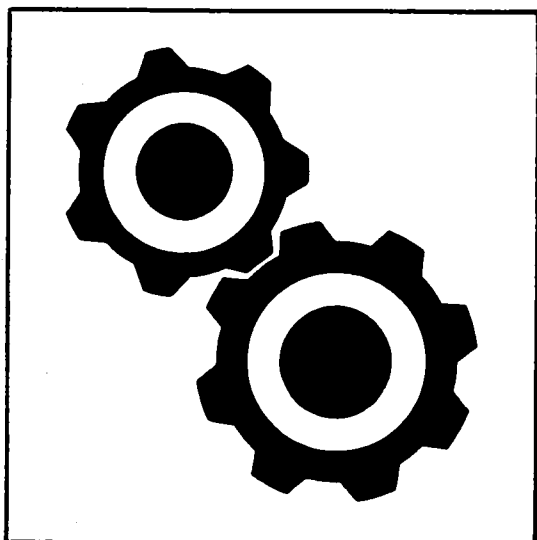


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie **4**

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

— Indizes —

Juni 2000

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05747

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im August 2000

Preis: DM 26,60 / EUR 13,60

Bestellnummer: 2040220 -00106

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm), 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 2000

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

Inhalt

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

Neue Länder und Berlin-Ost

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

Gebietsstand

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

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

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

Bei 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 Betriebstellen 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.

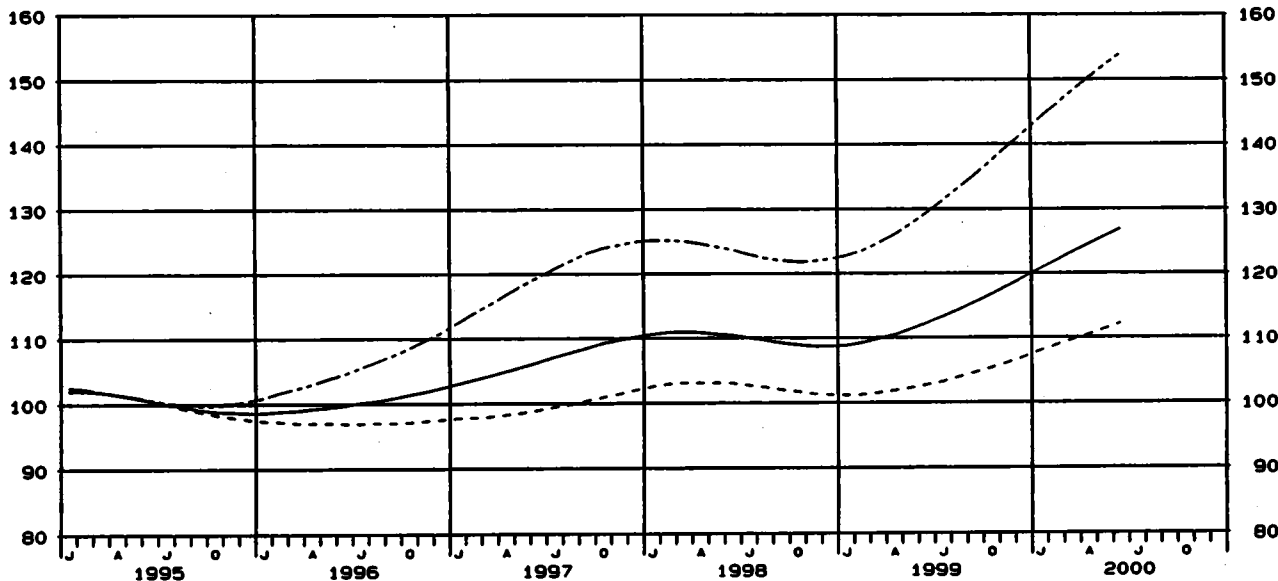
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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)

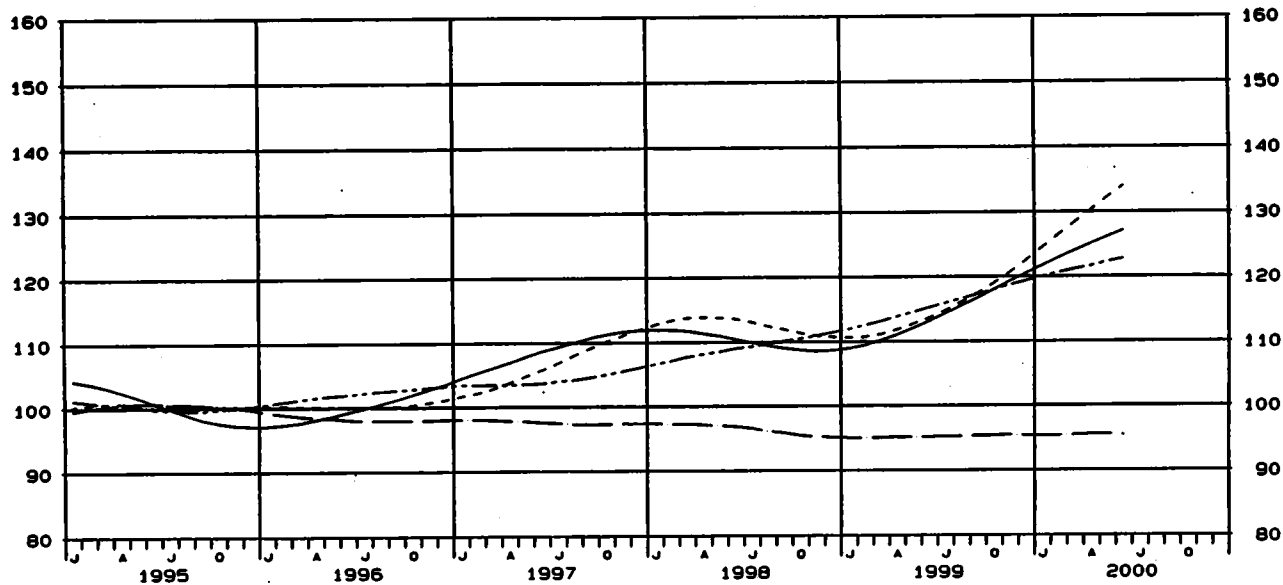
——— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

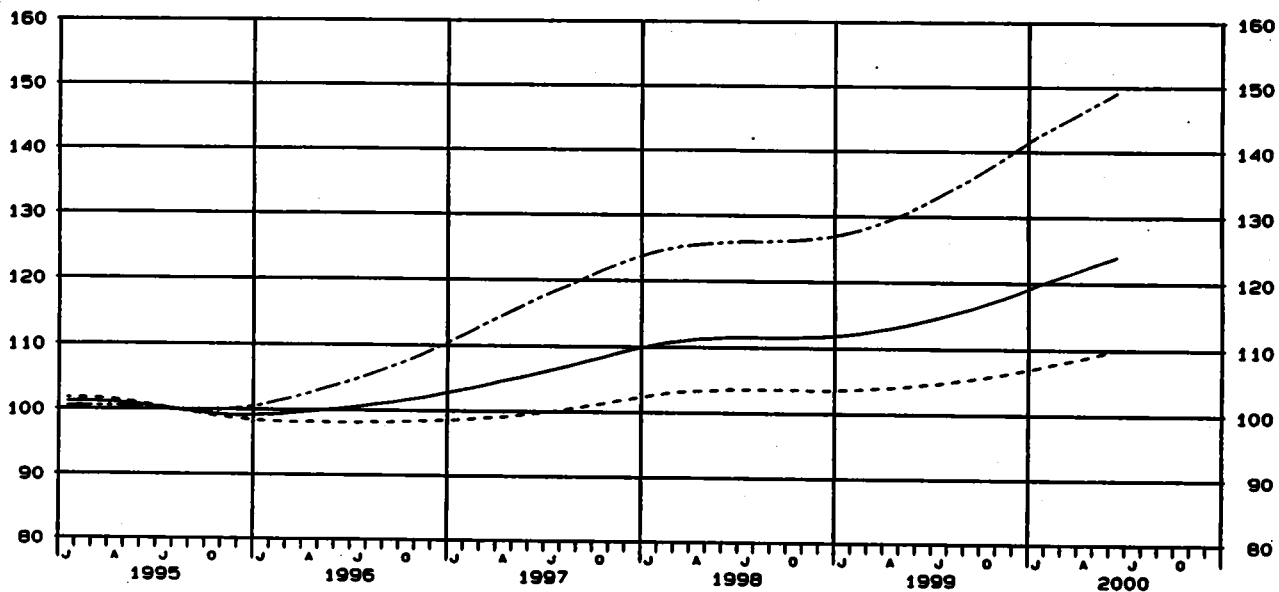
——— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT ——— VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

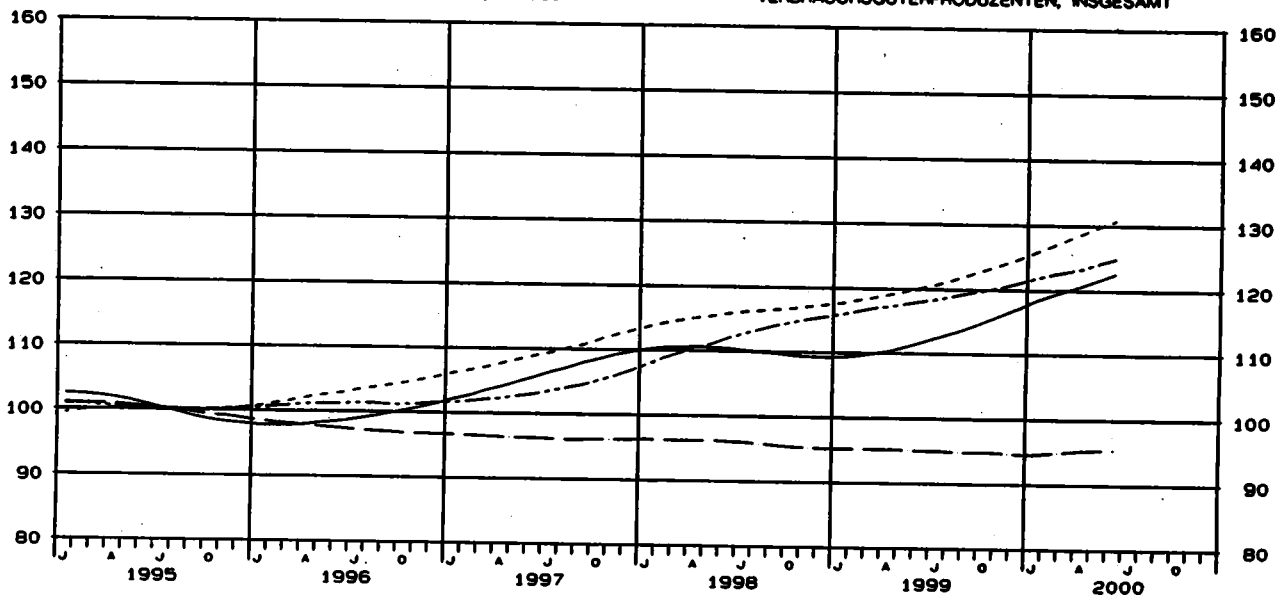
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAY 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAY 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAY 2000	MAY	MAY 1999	APR. 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,1	+9,7	-3,8	134,2	+29,0	+12,9	126,9	+15,2	131,7	+18,8
		INLAND	111,9	+4,7	-5,1	117,9	+23,3	+12,7	110,8	+10,0	114,9	+13,4
		AUSLAND	159,9	+16,6	-2,3	163,6	+37,2	+13,1	155,8	+22,6	161,8	+26,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,5	+10,9	-6,8	135,8	+31,2	+15,4	125,2	+16,5	131,2	+20,6
		AUSLAND	154,4	+21,0	-1,2	156,2	+36,2	+13,8	147,8	+23,7	155,3	+28,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,0	+12,7	+2,6	139,4	+31,0	+11,1	133,7	+18,0	141,2	+21,0	
	AUSLAND	172,6	+16,5	-1,5	175,2	+45,0	+13,3	165,7	+25,4	173,9	+29,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,0	-1,3	-11,7	139,3	+22,2	+11,1	130,9	+8,9	131,2	+10,0	
	AUSLAND	158,9	+4,9	-11,0	178,6	+27,9	+13,6	165,9	+15,4	168,8	+15,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,0	-0,1	-4,9	90,4	+11,1	+6,6	96,3	+1,1	88,2	+5,3	
	AUSLAND	112,4	+12,9	+7,6	104,5	+5,0	+0,1	123,3	+7,7	108,5	+8,9	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	73,5	-1,7	-12,5	84,0	+22,8	+8,9	96,2	+2,2	78,8	+10,1
		INLAND	67,7	-3,3	-14,6	79,3	+20,2	+10,4	88,1	-0,5	73,5	+8,1
		AUSLAND	89,8	+1,5	-7,7	97,3	+29,6	+5,3	119,4	+8,7	93,6	+14,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	88,5	-0,1	-13,3	102,1	+21,8	+17,0	96,6	+4,0	95,3	+10,6
		INLAND	78,9	-3,1	-14,1	91,8	+17,7	+17,8	86,3	-0,2	85,4	+7,2
		AUSLAND	114,0	+5,6	-12,0	129,6	+30,9	+15,4	124,0	+12,8	121,8	+17,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	72,6	+5,5	-29,3	102,7	+46,9	+38,2	85,2	+12,7	87,7	+26,4
		INLAND	63,8	+1,3	-31,1	92,6	+42,2	+47,9	73,5	+3,5	78,2	+22,0
		AUSLAND	85,5	+10,5	-27,4	117,7	+52,5	+28,2	102,4	+24,1	101,6	+31,4
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	86,1	+12,4	-28,2	119,9	+59,9	+28,5	105,4	+24,0	103,0	+35,9
		INLAND	75,7	+12,8	-30,7	108,9	+68,4	+45,3	88,3	+17,0	92,5	+40,2
		AUSLAND	104,1	+11,7	-24,8	136,4	+49,5	+10,8	135,1	+33,4	121,8	+30,6
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	99,0	-10,6	-39,8	64,8	+29,3	+42,4	50,7	-1,6	51,9	+10,7
		INLAND	29,2	-26,3	-40,7	49,2	-1,0	+41,8	40,2	-14,8	39,2	-12,3
		AUSLAND	51,2	+5,1	-39,3	84,3	+66,3	+42,9	63,7	+12,0	67,8	+36,4
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	103,4	+3,7	-21,0	130,9	+38,4	+72,9	95,3	-3,7	117,2	+18,5
		INLAND	96,2	-3,8	-23,8	126,2	+25,9	+63,8	92,2	-13,8	111,2	+11,1
		AUSLAND	112,8	+13,4	-17,7	137,0	+43,5	+85,4	99,3	+12,0	124,9	+28,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	85,3	+5,7	-12,0	96,9	+25,2	+14,0	97,4	+8,8	91,1	+15,2
		INLAND	76,3	+9,0	-8,9	83,8	+20,9	+15,1	84,9	+0,2	80,1	+14,9
		AUSLAND	104,6	+1,0	-16,5	125,2	+31,9	+12,5	124,4	+9,7	114,9	+15,7
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	88,6	+2,1	-13,5	102,4	+22,9	+11,7	102,0	+5,3	95,5	+12,2
		INLAND	80,3	+1,4	-12,8	92,1	+22,1	+15,1	89,7	+1,8	86,2	+11,5
		AUSLAND	104,6	+3,0	-14,6	122,5	+24,1	+6,9	125,9	+10,4	113,6	+13,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	42,6	-10,1	-40,3	71,4	+30,1	+25,3	71,0	+17,4	57,0	+11,3
		INLAND	32,3	-17,8	-39,7	53,6	+27,0	+21,3	58,9	+11,6	43,0	+5,4
		AUSLAND	82,9	+4,5	-41,2	140,9	+34,6	+31,6	118,4	+31,0	111,9	+21,6
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	75,0	+16,6	-6,1	79,9	+17,5	+15,6	88,0	-1,9	77,5	+17,1
		INLAND	69,9	+27,8	+3,6	67,5	+11,4	+17,6	76,3	-4,9	68,7	+19,1
		AUSLAND	93,7	-5,8	-25,5	125,7	+31,8	+12,0	131,2	+5,3	109,7	+12,5
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	89,1	+8,5	-10,6	99,7	+36,6	+18,4	96,5	+4,2	94,4	+21,6
		INLAND	77,2	+17,0	-6,8	82,8	+26,0	+13,1	84,5	+0,5	80,0	+21,4
		AUSLAND	110,6	-0,5	-15,0	130,1	+51,3	+25,2	118,1	+9,4	120,4	+22,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	70,5	+1,7	-12,3	80,4	+25,6	+10,0	75,1	+2,5	75,5	+13,2
		INLAND	67,1	-1,8	-15,9	79,8	+21,5	+11,6	73,0	-0,5	73,5	+9,7
		AUSLAND	80,0	+10,7	-2,7	82,2	+38,6	+5,9	81,4	+11,1	81,1	+23,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	103,4	-0,5	-15,7	122,6	+28,4	+30,0	106,3	+6,9	113,0	+13,3
		INLAND	100,0	-1,3	-15,5	118,3	+28,2	+27,8	102,2	+5,8	109,2	+12,8
		AUSLAND	127,9	+4,8	-16,6	153,3	+29,6	+43,5	135,4	+13,7	140,6	+17,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	106,5	-3,6	-7,6	115,3	+14,2	+12,8	108,8	+2,8	110,9	+4,8
		INLAND	89,3	-8,3	-8,2	87,3	+7,9	+12,6	92,3	-3,0	93,3	-0,5
		AUSLAND	146,9	+4,0	-6,7	157,5	+24,9	+13,0	147,6	+12,8	152,2	+13,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,2	-13,6	-11,2	91,4	+9,9	+15,5	87,4	-3,6	86,3	-2,6
		INLAND	73,0	-17,7	-11,8	82,8	+3,9	+14,2	80,7	-7,5	77,9	-7,5
		AUSLAND	151,1	+8,9	-8,0	164,3	+45,1	+21,5	144,3	+20,0	157,7	+25,2
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	157,7	-2,7	-6,1	168,0	+15,7	+5,5	147,9	+8,8	162,9	+6,1
		INLAND	152,8	-6,3	-7,6	165,4	+10,9	+9,0	141,5	+8,3	159,1	+1,9
		AUSLAND	171,3	+7,7	-2,3	175,3	+30,7	-2,3	165,4	+10,2	173,3	+18,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGS- UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1998	
117,7	+3,9	110,2	126,3	127,4	+15,6	+0,9	110,2	117,7	126,9	+15,2	+7,8	111,2	113,9	+2,4	0
106,9	+3,4	100,4	110,2	111,5	+11,1	+1,2	100,7	105,8	110,8	+10,0	+4,7	103,1	103,2	+0,1	
137,1	+4,5	127,9	155,4	156,1	+22,0	+0,5	127,1	139,1	155,8	+22,6	+12,0	125,7	133,1	+5,9	
114,1	+1,2	108,1	123,7	126,7	+17,2	+2,4	107,5	115,3	125,2	+16,5	+8,6	108,8	111,4	+2,4	VORL.
107,5	+0,7	102,6	112,8	115,8	+12,9	+2,7	101,6	108,3	114,3	+12,5	+5,5	104,4	105,0	+0,6	
127,6	+2,2	119,6	146,3	149,3	+24,8	+2,1	119,5	129,8	147,8	+23,7	+13,9	117,9	124,7	+5,8	
126,9	+6,2	115,1	131,4	136,0	+18,2	+3,5	113,3	123,3	133,7	+18,0	+8,4	116,3	118,3	+1,7	INV.
112,5	+7,9	101,6	109,3	114,7	+12,9	+4,9	100,6	107,4	112,0	+11,3	+4,3	103,7	104,0	+0,3	
148,2	+4,4	135,0	164,0	167,5	+24,1	+2,1	132,1	147,0	166,7	+25,4	+12,7	134,9	139,5	+3,4	
124,6	+13,7	119,4	132,6	129,2	+8,2	-2,6	120,2	122,6	130,9	+8,9	+6,8	113,5	121,4	+7,0	GEBR.
106,7	+8,0	102,2	109,8	105,4	+3,1	-4,0	104,5	99,6	107,6	+3,0	+8,0	102,2	102,0	-0,2	
151,5	+20,3	145,4	166,8	164,9	+13,4	-1,1	143,7	157,2	165,9	+15,4	+5,5	130,5	150,5	+19,3	
86,1	-6,5	86,6	109,5	87,1	+0,6	-20,5	97,2	97,9	98,3	+1,1	+0,4	97,8	97,6	-0,2	VERB.
80,9	+0,7	79,9	98,1	79,4	-0,6	-19,1	90,6	91,0	88,7	-2,1	-2,5	93,7	90,8	-3,1	
99,6	-11,2	103,7	139,5	107,1	+3,3	-23,2	114,5	116,1	123,3	+7,7	+6,2	106,6	115,3	+6,2	
74,8	-4,8	75,2	114,2	78,2	+4,0	-31,5	94,1	91,6	96,2	+2,2	+5,0	98,1	92,9	-5,3	08
70,0	-4,8	72,0	103,2	72,9	+1,3	-29,4	88,5	85,8	88,1	-0,5	+2,7	92,9	87,2	-5,1	
88,5	-4,7	84,4	146,5	93,2	+10,4	-35,9	109,8	108,0	119,4	+8,7	+10,6	113,1	108,9	-3,7	
88,6	-4,6	88,4	100,6	92,6	+4,8	-8,0	92,9	89,1	96,6	+4,0	+8,4	97,4	91,0	-6,6	17
81,4	-3,8	81,8	89,8	82,9	+1,3	-7,7	86,5	82,1	86,3	-0,2	+5,1	91,2	84,3	-7,6	
108,0	-6,2	105,8	129,3	118,6	+12,1	-8,3	109,9	107,6	124,0	+12,8	+15,2	113,8	108,8	-4,4	
68,8	-23,7	74,4	87,1	83,2	+11,8	-4,5	75,6	75,6	85,2	+12,7	+12,7	87,9	75,6	-14,0	17.1
63,0	-21,2	68,3	74,0	73,0	+6,9	-1,4	71,0	66,9	73,5	+3,5	+9,9	82,0	68,9	-16,0	
77,4	-26,6	83,5	106,4	98,3	+17,7	-7,6	82,5	88,5	102,4	+24,1	+15,7	96,7	85,5	-11,6	
76,6	-18,8	79,4	111,0	99,8	+25,7	-10,1	85,0	89,6	105,4	+24,0	+17,6	93,8	87,3	-6,9	17.11
67,1	-15,8	69,3	89,8	86,7	+25,1	-3,5	75,5	75,6	88,3	+17,0	+16,8	86,0	75,5	-12,2	
93,2	-22,1	97,1	147,8	122,5	+26,2	-17,1	101,3	113,9	136,1	+33,4	+18,6	107,2	107,6	+0,4	
43,6	-53,0	54,7	51,5	49,8	-9,0	-3,3	51,5	47,2	50,7	-1,6	+7,4	88,5	49,3	-44,3	17.12,13
39,6	-49,9	49,9	42,6	37,7	-24,4	-11,5	47,2	41,3	40,2	-14,8	-2,7	76,5	44,2	-42,3	
48,7	-55,6	60,8	62,6	64,8	+6,6	+3,5	56,9	54,4	63,7	+12,0	+17,1	103,4	55,6	-46,2	
99,7	+41,6	102,5	87,2	103,3	+0,8	+18,5	99,0	93,1	95,3	-3,7	+2,4	66,6	95,1	+44,3	17.16
100,0	+21,1	106,2	84,5	99,8	-6,0	+18,1	107,0	91,1	92,2	-13,8	+1,2	78,6	99,1	+26,1	
99,5	+82,6	97,8	90,6	107,9	+10,3	+19,1	88,7	95,6	99,3	+12,0	+3,9	51,0	92,2	+80,8	
80,7	-12,2	82,9	105,8	89,1	+7,5	-15,8	93,8	83,9	97,4	+3,8	+16,1	100,4	88,9	-11,5	17.2
70,0	-13,4	73,9	92,2	77,6	+5,0	-15,8	84,7	75,1	84,9	+0,2	+13,0	92,9	79,9	-14,0	
103,6	-10,6	102,4	135,1	113,7	+11,0	-15,8	113,4	102,9	124,4	+9,7	+20,9	116,5	108,1	-7,2	
86,8	-10,5	87,3	109,7	94,2	+7,9	-14,1	96,9	90,5	102,0	+5,3	+12,7	105,7	93,7	-11,4	17.21
79,2	-6,8	79,2	95,2	84,1	+6,2	-11,7	88,1	83,9	89,7	+1,8	+6,9	97,6	86,0	-11,9	
101,6	-15,6	103,0	137,9	113,9	+10,6	-17,4	114,0	103,5	125,9	+10,4	+21,6	121,4	108,8	-10,4	
47,4	-9,2	53,5	85,0	57,0	+6,5	-32,9	60,5	50,2	71,0	+17,4	+41,4	59,9	55,3	-7,7	17.22
39,3	-9,0	44,4	74,3	43,4	-2,3	-41,6	52,8	47,1	58,9	+11,6	+25,1	53,8	50,0	-7,1	
79,3	-9,3	89,0	126,5	110,3	+23,9	-12,8	90,4	62,5	118,4	+31,0	+89,4	83,6	76,4	-8,6	
64,3	-21,7	69,7	101,4	74,7	+7,2	-26,3	89,7	67,7	88,0	-1,9	+30,0	96,9	79,7	-18,8	17.23
54,7	-30,4	61,2	87,7	64,9	+6,0	-26,0	80,2	57,9	76,3	-4,9	+31,8	92,1	69,0	-25,1	
99,5	+4,7	101,1	151,9	110,5	+9,3	-27,3	124,6	103,7	131,2	+5,3	+26,5	114,8	114,2	-0,5	
82,1	-10,0	85,6	102,0	91,0	+6,3	-10,8	92,6	84,0	96,5	+4,2	+14,9	94,9	88,3	-6,4	17.24
66,0	-14,0	76,2	91,2	77,7	+2,0	-14,8	84,1	73,4	84,5	+0,5	+15,1	86,5	78,7	-9,0	
111,1	-5,2	102,5	121,4	114,9	+12,1	-5,4	108,0	103,0	118,1	+9,4	+14,7	108,2	105,5	-2,5	
69,3	-12,9	70,4	75,6	74,7	+6,1	-1,2	73,3	71,3	75,1	+2,5	+5,3	84,5	72,3	-14,4	17.3
68,3	-10,1	70,7	73,1	72,8	+3,0	-0,4	73,4	70,4	73,0	-0,5	+3,7	84,3	71,9	-14,7	
72,3	-19,4	69,7	82,8	79,9	+14,6	-3,5	73,3	74,0	81,4	+11,1	+10,0	85,1	73,8	-13,5	
103,9	+2,6	100,1	105,8	106,8	+6,7	+0,9	99,4	102,9	106,3	+6,9	+3,3	100,3	101,1	+0,8	17.4
101,3	+3,9	98,0	100,8	103,6	+5,7	+2,8	96,6	98,8	102,2	+5,8	+3,4	98,3	97,7	-0,6	
122,1	-5,0	114,9	141,5	129,3	+12,5	-8,6	119,1	131,6	135,4	+13,7	+2,9	114,3	125,4	+9,7	
110,5	+3,8	105,6	109,6	108,0	+2,3	-1,5	105,8	101,5	108,8	+2,8	+7,2	107,8	103,7	-3,8	17.5
97,4	+1,6	93,9	93,7	91,0	-3,1	-2,9	95,2	90,4	92,3	-3,0	+2,1	98,0	92,8	-5,3	
141,3	+7,5	133,2	147,2	147,9	+11,0	+0,5	130,9	127,5	147,6	+12,8	+15,8	130,7	129,2	-1,1	
94,0	+3,9	88,3	90,9	83,9	-5,0	-7,7	90,7	91,3	87,4	-3,6	-4,3	95,5	91,0	-4,7	17.51
88,7	+3,1	84,2	85,4	76,1	-9,6	-10,9	87,2	87,5	80,7	-7,5	-7,8	82,7	87,3	+5,8	
138,8	+7,3	122,5	138,4	150,2	+22,6	+8,5	120,2	123,7	144,3	+20,0	+16,7	119,8	121,9	+1,8	
162,0	+10,5	146,1	134,2	161,6	+10,6	+20,4	135,9	135,1	147,9	+8,8	+9,5	135,3	135,5	+0,1	17.52
163,1	+17,3	143,4	126,4	156,6	+9,2	+23,9	130,7	135,8	141,5	+8,3	+4,2	130,1	132,2	+2,4	
159,1	-4,9	153,7	155,4	175,4	+14,1	+12,9	150,1	133,4	165,4	+10,2	+24,0	149,4	141,7	-5,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	125,8	+1,2	-7,5	136,0	+22,2	+8,5	128,3	+10,1	130,9	+11,1
		INLAND	112,6	-3,7	-7,2	121,4	+16,7	+12,0	111,2	-0,3	117,0	+5,9
		AUSLAND	140,4	+6,0	-7,6	151,9	+27,4	+5,5	147,2	+20,6	146,2	+16,1
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT	112,7	-0,5	-6,0	119,9	+12,7	+14,2	112,8	+2,6	116,3	+5,8
		INLAND	93,1	-2,6	-6,0	99,0	+7,1	+12,1	94,0	-1,1	96,1	+2,2
		AUSLAND	149,4	+1,9	-6,0	159,0	+19,8	+16,7	147,9	+7,3	154,2	+10,4
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	111,5	+7,9	-13,8	129,4	+20,8	+9,8	124,9	+12,0	120,5	+14,5
		INLAND	95,6	+3,7	-10,2	106,5	+19,9	+3,8	106,2	+11,4	101,1	+11,7
		AUSLAND	148,5	+15,1	-18,5	182,2	+22,1	+18,9	168,1	+12,9	165,4	+18,9
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	56,4	-14,8	-10,2	62,8	-2,5	+3,5	75,5	-9,0	59,6	-8,7
		INLAND	49,5	-20,7	-20,9	62,6	-4,9	+8,5	70,9	-11,0	56,1	-12,5
		AUSLAND	93,8	+7,8	+46,8	63,9	+12,7	-16,9	100,8	+0,2	78,9	+9,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	63,4	-25,8	-23,3	82,7	-7,6	+2,7	77,1	-13,8	73,1	-16,5
		INLAND	60,0	-27,6	-22,1	77,0	-10,7	+3,2	72,8	-14,3	68,5	-19,0
		AUSLAND	96,2	-12,9	-29,5	136,5	+13,4	+0,6	118,7	-10,1	116,4	+0,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	49,2	+5,6	+15,8	42,5	+9,5	+4,7	73,9	-3,3	45,9	+7,5
		INLAND	37,1	-3,1	-18,5	45,5	+9,1	+20,4	68,6	-6,8	41,3	+3,3
		AUSLAND	92,7	+21,2	+193,4	31,6	+11,3	-37,7	92,9	+7,3	62,2	+18,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	52,9	-5,2	-10,3	59,0	+24,5	-6,5	95,6	-0,1	56,0	+8,5
		INLAND	53,1	-3,3	-15,4	62,8	+24,9	-1,3	90,3	-1,1	58,0	+10,3
		AUSLAND	52,2	-10,5	+10,8	47,1	+23,6	-23,5	112,1	+2,3	49,7	+3,1
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	49,7	+8,8	+12,7	44,1	+6,0	+14,2	45,7	-47,2	46,9	+7,3
		INLAND	53,0	+15,7	+17,5	45,1	+6,9	+22,6	44,1	-46,3	49,1	+11,6
		AUSLAND	33,2	-26,4	-14,0	38,6	-	-19,2	53,8	-50,6	35,9	-14,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	52,9	-5,2	-10,5	59,1	+24,7	-6,6	96,0	+0,2	56,0	+8,5
		INLAND	53,1	-3,5	-15,6	62,9	+25,0	-1,4	90,6	-0,9	58,0	+10,1
		AUSLAND	52,3	-10,4	+11,0	47,1	+23,6	-23,5	112,4	+2,6	49,7	+2,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	69,4	-12,4	-20,7	87,5	+8,8	+13,2	81,9	-5,5	78,5	-1,6
		INLAND	70,5	-13,2	-20,0	88,1	+9,9	+11,8	83,3	-5,2	79,3	-1,7
		AUSLAND	56,6	+1,3	-29,2	79,9	-3,7	+32,5	65,5	-9,4	68,3	-1,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	48,9	-3,2	-2,0	49,9	+24,8	-12,1	99,7	+1,9	49,4	+9,1
		INLAND	48,1	-	-11,3	54,2	+25,5	-6,6	93,8	+0,6	51,2	+12,0
		AUSLAND	50,9	-9,8	+29,5	39,3	+23,2	-27,1	114,0	+4,5	45,1	+2,0
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	62,7	-7,9	-20,4	78,8	+31,6	+3,0	92,4	-4,1	70,8	+10,6
		INLAND	64,5	-6,1	-20,5	81,1	+33,2	+8,7	89,7	-2,8	72,8	+12,3
		AUSLAND	52,6	-18,4	-19,9	65,7	+21,2	-25,1	108,8	-9,6	59,2	-0,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	52,6	-8,8	-28,4	73,5	+13,6	-7,1	76,6	-2,2	63,1	+3,1
		INLAND	47,8	-11,2	-24,8	63,6	+6,4	-9,3	69,6	-5,6	55,7	-1,9
		AUSLAND	73,4	-1,7	-36,9	116,4	+35,0	-1,6	106,9	+8,7	94,9	+17,9
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	63,9	-13,1	-21,7	81,6	+10,7	-12,6	101,3	-1,2	72,8	-1,1
		INLAND	56,9	-12,2	-20,2	71,3	+5,8	-15,8	93,8	-3,9	64,1	-3,0
		AUSLAND	88,4	-15,2	-25,1	118,1	+23,4	-4,7	127,8	+6,7	103,3	+3,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	112,7	+5,3	-4,0	117,4	+0,3	+2,6	118,0	+1,8	115,1	+2,7
		INLAND	74,4	-12,0	-12,7	85,2	-17,5	+2,8	87,8	-11,7	79,8	-15,0
		AUSLAND	206,2	+27,4	+5,1	196,2	+30,3	+2,5	191,6	+22,7	201,2	+28,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	88,7	+9,9	-6,8	95,2	+32,2	+0,7	88,3	+7,6	92,0	+20,4
		INLAND	84,7	+3,7	-6,6	90,7	+33,2	-3,2	86,5	+7,5	87,7	+17,1
		AUSLAND	105,3	+37,1	-7,8	114,2	+29,5	+16,9	95,9	+8,1	109,8	+33,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	49,6	-25,1	-31,4	72,3	+7,7	-19,4	102,0	-3,4	61,0	-8,5
		INLAND	47,0	-18,1	-26,7	64,1	+3,4	-22,4	96,7	-5,1	55,6	-6,9
		AUSLAND	59,1	-39,7	-42,1	102,1	+19,4	-11,4	121,3	+1,8	80,6	-12,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,0	-5,0	-9,3	112,4	+13,1	+17,1	100,9	+3,2	107,2	+3,7
		INLAND	92,9	-7,9	-9,5	102,7	+8,6	+16,4	92,2	+0,1	97,8	-
		AUSLAND	200,8	+13,1	-8,1	218,6	+43,1	+20,2	196,1	+23,0	209,7	+26,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	107,5	-5,5	-10,0	119,5	+17,0	+22,6	103,3	+5,5	113,5	+5,2
		INLAND	97,8	-7,5	-9,1	107,6	+12,6	+21,0	92,8	+3,0	102,7	+2,0
		AUSLAND	215,1	+6,9	-14,5	251,7	+44,4	+30,5	218,5	+18,6	233,4	+24,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	114,9	+4,7	-9,0	126,3	+33,4	+18,4	116,8	+9,5	120,6	+18,0
		INLAND	98,7	+1,3	-10,8	110,6	+30,0	+18,7	102,3	+5,9	104,7	+14,7
		AUSLAND	188,8	+13,6	-4,6	198,0	+42,4	+17,6	183,0	+19,8	193,4	+26,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	92,3	-10,1	-9,0	101,4	+1,0	+13,0	91,5	-1,7	96,9	-4,6
		INLAND	87,8	-12,1	-9,2	96,7	-1,5	+13,0	87,4	-4,2	92,3	-6,9
		AUSLAND	212,7	+20,3	-7,0	228,7	+42,3	+13,6	200,8	+38,4	220,7	+30,7

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.			
	JUNI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				2.VJ 1999	1.VJ 2000			1.HJ 1999		2.HJ 1999	1998	1999
124,3	+0,8	116,8	127,6	129,0	+10,4	+1,1	116,5	113,4	128,3	+10,1	+13,1	119,4	115,0	-3,7	17.63			
116,9	+4,5	111,3	108,3	114,1	+2,5	+5,4	111,5	101,8	111,2	-0,3	+9,2	113,7	106,6	-6,2				
132,5	-2,4	122,8	148,9	145,4	+18,4	-2,4	122,1	126,1	147,2	+20,6	+16,7	125,8	124,1	-1,4				
113,3	+4,8	110,6	113,0	112,5	+1,7	-0,4	109,9	101,7	112,8	+2,6	+10,9	109,6	105,8	-3,5	17.54			
95,6	-1,7	94,4	94,5	93,5	-1,0	-1,1	95,0	87,2	94,0	-1,1	+7,8	95,8	91,1	-4,9				
146,6	+14,3	141,1	147,6	148,2	+5,0	+0,4	137,8	128,9	147,9	+7,3	+14,7	135,4	133,4	-1,5				
103,3	-11,6	107,9	130,1	119,6	+10,8	-8,1	111,5	100,7	124,9	+12,0	+24,0	116,6	106,1	-9,0	17.6			
92,2	-6,4	90,9	110,8	101,6	+11,8	-8,3	95,3	86,0	106,2	+11,4	+23,5	99,2	90,7	-8,6				
129,0	-19,0	147,1	174,9	161,3	+9,7	-7,8	148,9	134,5	168,1	+12,9	+25,0	157,0	141,7	-9,7				
66,2	+20,8	66,8	91,1	60,0	-10,2	-34,1	83,0	80,5	75,5	-9,0	-6,2	76,9	81,7	+6,2	17.7			
62,4	+13,0	65,6	85,1	66,6	-13,7	-33,5	79,7	76,3	70,9	-11,0	-7,1	75,2	78,0	+3,7				
87,0	+64,2	73,3	123,5	78,2	+6,7	-38,7	100,6	102,5	100,8	+0,2	-1,7	86,2	101,5	+17,7				
85,5	+17,0	91,9	78,7	75,5	-17,8	-4,1	89,4	83,8	77,1	-13,8	-6,0	79,0	86,6	+9,6	17.71			
82,9	+15,5	87,7	75,0	70,5	-19,6	-6,0	84,9	78,1	72,8	-14,3	-6,8	75,9	81,5	+7,4				
110,5	+30,0	131,8	114,6	122,8	-6,8	+7,2	132,1	137,4	118,7	-10,1	-13,6	107,5	134,8	+25,4				
46,6	+28,7	41,2	103,7	44,1	+7,0	-57,5	76,4	77,0	73,9	-3,3	-4,0	74,8	76,7	+2,5	17.72			
38,3	+7,6	39,6	97,0	40,1	+1,3	-58,7	73,6	74,2	68,6	-6,8	-7,5	74,3	73,9	-0,5				
76,5	+97,7	47,3	127,5	58,3	+23,3	-54,3	86,6	86,9	92,9	+7,3	+6,9	76,7	86,7	+13,0				
55,8	-5,1	57,2	132,9	58,3	+1,9	-56,1	95,7	95,1	95,6	-0,1	+0,5	99,2	95,4	-3,8	18			
54,9	-6,8	59,1	120,7	59,8	+1,2	-50,5	91,3	90,7	90,3	-1,1	-0,4	95,0	91,0	-4,2				
58,3	-0,3	51,3	170,6	53,6	+4,5	-68,6	109,6	108,7	112,1	+2,3	+3,1	112,0	109,1	-2,6				
45,7	-18,0	51,5	47,3	44,1	-14,4	-6,8	86,5	86,1	45,7	-47,2	-46,9	85,1	86,3	+1,4	18.1			
45,8	-16,1	50,2	43,2	45,0	-10,4	+4,2	82,1	81,6	44,1	-46,3	-46,0	82,3	81,8	-0,6				
45,1	-26,4	57,7	67,8	39,9	-30,8	-41,2	108,8	108,9	53,8	-50,6	-50,6	99,1	108,9	+9,9				
55,8	-5,1	57,2	139,5	58,4	+2,1	-58,3	95,8	95,1	96,0	+0,2	+0,9	98,2	95,5	-3,7	18.2			
55,0	-6,8	59,2	121,3	59,9	+1,2	-50,6	91,4	90,8	90,6	-0,9	-0,2	95,1	91,1	-4,2				
58,4	-0,2	51,2	171,1	53,7	+4,9	-68,6	109,6	108,7	112,4	+2,6	+3,4	112,1	109,1	-2,7				
79,2	+3,3	81,9	85,7	78,1	-4,6	-8,9	86,7	85,4	81,9	-5,5	-4,1	88,3	86,0	-2,6	18.21			
81,2	+3,7	82,7	87,4	79,1	-4,4	-9,5	87,9	85,7	83,3	-5,2	-2,8	89,8	86,8	-3,3				
55,9	-3,1	71,9	65,3	65,6	-8,8	+0,5	72,3	82,0	65,5	-9,4	-20,1	72,0	77,1	+7,1				
50,5	-7,8	50,9	147,4	51,9	+2,0	-64,8	97,8	96,3	99,7	+1,9	+3,5	100,8	97,0	-3,8	18.22			
48,1	-10,9	52,9	134,2	53,4	+0,9	-60,2	93,2	92,1	93,8	+0,6	+1,8	96,0	92,7	-3,4				
56,4	-1,1	46,0	180,0	48,0	+4,3	-73,3	109,1	106,4	114,0	+4,5	+7,1	112,5	107,8	-4,2				
68,1	-0,4	70,1	112,2	72,7	+3,7	-35,2	96,4	97,4	92,4	-4,1	-5,1	100,7	96,9	-3,8	18.23			
68,7	-0,7	70,6	106,0	73,4	+4,0	-30,8	92,3	92,1	89,7	-2,8	-2,6	97,6	92,2	-5,5				
64,5	+1,4	66,7	149,0	68,7	+3,0	-53,9	120,4	128,5	108,8	-9,6	-15,3	118,7	124,5	+4,9				
57,7	-2,4	66,9	84,8	68,4	+2,2	-19,3	78,3	81,5	78,6	-2,2	-6,0	84,6	79,9	-5,6	18.24			
53,8	-5,3	61,6	78,7	60,5	-1,8	-23,1	73,7	77,1	69,6	-5,6	-9,7	81,7	76,4	-7,7				
74,7	+7,9	90,0	111,1	102,7	+14,1	-7,6	98,3	100,8	106,9	+8,7	+6,1	97,1	99,6	+2,6				
73,5	-0,4	83,1	123,0	79,6	-4,2	-35,3	102,5	99,7	101,3	-1,2	+1,6	104,3	101,1	-3,1	DC			
64,8	-8,2	76,5	116,7	71,0	-7,2	-39,2	97,6	94,2	93,8	-3,9	-0,4	100,8	95,9	-4,9				
104,2	+22,6	106,3	146,5	110,1	+3,6	-24,3	119,8	119,3	127,8	+6,7	+7,1	116,7	119,5	+2,4				
107,0	-3,6	115,0	121,1	114,8	-0,2	-5,2	115,9	102,5	118,0	+1,8	+15,1	111,5	109,2	-2,1	19.1			
84,5	-11,0	99,3	94,8	80,8	-18,6	-14,8	99,4	84,9	87,8	-11,7	+3,4	100,7	92,1	-8,5				
161,9	+7,8	153,4	185,2	197,9	+29,0	+6,9	156,1	145,6	191,6	+22,7	+31,6	137,9	150,8	+9,4				
80,7	+15,6	83,1	83,8	92,8	+11,7	+10,7	82,1	81,0	88,3	+7,6	+9,0	80,2	81,5	+1,6	19.2			
81,7	+17,6	80,8	83,3	89,7	+11,0	+7,7	80,5	78,8	86,5	+7,5	+9,8	81,3	79,6	-2,1				
76,8	+8,0	92,6	86,1	105,7	+14,1	+22,8	88,7	90,3	95,9	+8,1	+6,2	75,9	89,5	+17,9				
66,2	-3,8	78,0	133,5	70,5	-9,6	-47,2	105,6	104,2	102,0	-3,4	-2,1	109,4	104,9	-4,1	19.3			
57,4	-14,8	72,1	128,8	64,6	-10,4	-49,8	101,9	98,7	95,7	-5,1	-3,0	106,0	100,8	-4,9				
98,0	+32,3	99,3	150,5	92,2	-7,2	-38,7	119,1	120,3	121,3	+1,8	+0,8	121,6	119,7	-1,6				
107,4	+5,9	102,1	98,3	103,5	+1,4	+5,3	97,8	104,7	100,9	+3,2	-3,6	98,7	101,2	+2,5	DD			
100,9	+3,9	96,5	89,7	94,6	-2,0	+5,5	92,1	96,9	92,2	+0,1	-6,8	95,0	95,5	+0,5				
177,6	+19,3	163,3	191,7	200,4	+22,7	+4,5	159,4	168,1	196,1	+23,0	+16,7	138,5	163,7	+18,2				
113,7	+8,5	106,7	98,3	108,2	+1,4	+10,1	97,9	106,2	103,3	+5,5	-2,7	99,2	102,0	+2,8	20.1			
105,7	+4,9	99,3	87,6	98,1	-1,2	+12,0	90,1	96,9	92,8	+3,0	-6,2	95,1	94,5	-0,6				
201,2	+36,0	188,2	217,1	219,9	+16,8	+1,3	184,3	187,3	218,5	+18,6	+16,7	145,5	185,8	+27,7				
109,7	+0,7	102,9	117,7	116,0	+12,7	-1,4	106,7	109,5	116,8	+9,5	+6,7	107,8	108,1	+0,3	20.2			
97,4	-0,8	92,0	103,8	100,8	+9,6	-2,9	95,6	99,1	102,3	+5,9	+3,2	99,9	97,9	-2,0				
166,2	+5,5	152,7	180,9	185,1	+21,2	+2,3	152,8	156,9	183,0	+19,8	+16,6	143,5	154,8	+7,9				
102,7	+7,2	99,2	88,5	94,5	-4,7	+6,8	93,1	101,4	91,5	-1,7	-9,8	93,8	97,2	+3,6	20.3			
99,9	+5,5	97,0	84,8	90,0	-7,2	+6,1	91,2	98,8	87,4	-4,2	-11,5	92,9	95,0	+2,3				
176,8	+38,9	159,0	187,3	214,2	+34,7	+14,4	145,1	171,9	200,8	+38,4	+16,8	117,4	158,5	+36,0				

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	VOR- JAHR	JUNI 2000	VOR- JAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	115,4	+9,6	-6,8	123,8	+26,2	+12,3	114,6	+13,1	119,6	+17,6
		INLAND	106,1	+5,9	-8,4	115,8	+23,7	+12,2	107,0	+9,7	111,0	+14,6
		AUSLAND	148,6	+20,1	-2,4	152,2	+33,5	+12,8	141,4	+23,1	150,4	+26,5
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	119,6	+14,9	-7,6	129,4	+35,2	+14,4	117,7	+17,5	124,5	+24,6
		INLAND	106,9	+10,7	-10,3	119,2	+33,8	+15,3	108,0	+14,3	113,1	+21,7
		AUSLAND	148,1	+22,5	-2,8	152,3	+37,7	+12,9	139,6	+23,6	150,2	+29,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,3	+24,9	-7,2	155,5	+42,9	+11,1	141,2	+25,7	149,9	+33,6
		INLAND	123,9	+23,4	-12,3	141,2	+48,9	+12,3	126,4	+26,3	132,6	+35,9
		AUSLAND	169,0	+26,3	-2,1	172,7	+37,5	+9,9	159,2	+25,4	170,9	+31,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	222,4	+54,2	-2,9	229,0	+102,7	+23,9	193,3	+85,7	225,7	+75,5
		INLAND	140,5	+50,4	+6,4	132,1	+98,3	+7,0	122,1	+80,6	136,3	+70,4
		AUSLAND	311,9	+56,3	-6,8	334,7	+104,6	+33,0	270,9	+88,1	323,3	+78,0
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,9	+24,3	-7,3	154,2	+41,9	+10,8	140,3	+24,8	148,6	+32,8
		INLAND	123,6	+23,0	-12,6	141,4	+48,4	+12,5	126,4	+25,6	132,5	+36,3
		AUSLAND	166,3	+25,4	-2,0	169,7	+35,9	+9,2	157,1	+24,0	168,0	+30,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,9	+5,2	-7,9	108,5	+27,2	+18,3	99,0	+9,4	104,2	+15,5
		INLAND	97,7	+3,3	-8,9	107,2	+24,5	+17,4	98,1	+7,2	102,5	+13,4
		AUSLAND	108,8	+12,6	-4,5	113,9	+38,6	+22,5	102,7	+19,0	111,4	+24,6
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	112,2	+9,1	-10,3	125,1	+35,4	+25,0	109,8	+11,8	118,7	+21,6
		INLAND	104,3	+6,4	-12,4	119,1	+34,0	+23,7	104,4	+10,4	111,7	+19,5
		AUSLAND	158,5	+21,2	-1,0	160,1	+41,7	+31,2	141,5	+18,9	159,3	+30,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	79,4	+8,8	-0,9	80,1	+18,7	+15,1	75,8	+10,3	79,8	+13,5
		INLAND	91,7	+7,6	+0,4	91,3	+15,1	+14,8	86,5	+8,0	91,5	+11,2
		AUSLAND	45,9	+15,3	-7,6	49,7	+40,8	+15,3	46,8	+24,8	47,8	+27,1
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,7	-10,4	-8,3	110,9	+14,3	+7,3	108,4	+0,6	106,3	+0,9
		INLAND	102,7	-11,2	-3,0	105,9	+6,2	+4,4	108,1	-3,6	104,3	-3,2
		AUSLAND	97,2	-6,5	-26,6	132,5	+54,8	+18,3	109,3	+23,2	114,9	+21,2
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	82,0	-0,7	-10,1	91,2	+23,7	+8,1	94,7	+7,7	86,6	+10,7
		INLAND	62,0	-16,6	-15,5	73,4	+11,6	-2,4	82,0	-2,8	67,7	-3,4
		AUSLAND	131,8	+27,8	-2,7	135,5	+45,5	+26,3	126,3	+30,9	133,7	+36,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WARREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	85,8	-1,4	-7,1	103,1	+18,4	+8,5	96,6	+5,2	99,5	+7,9
		INLAND	87,2	-0,2	-9,6	96,5	+18,0	+8,8	89,9	+4,1	91,9	+8,6
		AUSLAND	129,4	-4,5	+0,8	128,9	+19,6	+7,3	122,8	+9,0	129,2	+6,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,1	+1,8	-5,3	115,2	+13,3	+9,0	109,8	+6,5	112,2	+7,4
		INLAND	105,3	+1,0	-5,9	111,9	+13,3	+8,6	106,0	+5,1	108,6	+6,9
		AUSLAND	151,0	+8,6	-0,3	151,5	+13,6	+12,6	151,6	+20,1	151,3	+11,1
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,4	+2,0	-4,9	114,0	+12,0	+8,8	108,4	+5,8	111,2	+6,8
		INLAND	104,6	+0,9	-5,6	110,8	+12,4	+8,3	105,0	+4,6	107,7	+6,4
		AUSLAND	158,3	+12,3	+1,0	156,7	+8,4	+14,6	153,3	+17,1	157,5	+10,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	97,3	+3,2	-4,3	101,7	+5,3	+3,1	97,8	+6,0	99,5	+4,2
		INLAND	97,3	+3,2	-4,3	101,7	+5,3	+3,2	97,8	+6,0	99,5	+4,2
		AUSLAND	159,6	+225,1	-	159,6	-15,0	+4,6	142,1	+16,0	159,6	+34,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	109,6	+2,4	-4,9	115,2	+13,3	+9,1	109,5	+6,1	112,4	+7,7
		INLAND	105,5	+1,3	-5,7	111,9	+14,2	+8,6	105,9	+5,0	108,7	+7,5
		AUSLAND	156,6	+11,5	+2,1	153,4	+6,8	+13,9	151,2	+16,4	155,0	+9,1
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	139,2	-3,0	-9,4	153,6	+8,2	+11,5	144,9	+7,3	146,4	+2,5
		INLAND	130,8	-6,4	-8,0	142,1	+4,6	+9,1	135,8	+4,5	136,5	-1,0
		AUSLAND	306,2	+41,2	-19,8	381,6	+45,2	+33,8	325,4	+37,8	343,9	+43,4
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	87,5	+0,8	-3,0	90,2	+8,7	+8,4	85,4	+0,9	88,9	+4,7
		INLAND	86,5	+0,3	-3,2	89,4	+8,1	+8,2	84,5	+0,2	88,0	+4,1
		AUSLAND	111,9	+10,2	+3,2	108,4	+18,2	+10,2	107,1	+14,7	110,2	+14,1
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,4	-14,3	-7,1	130,7	-6,0	+20,9	117,9	-11,1	126,1	-10,2
		INLAND	120,7	-13,8	-8,0	131,2	-6,2	+21,3	118,4	-11,1	126,0	-9,9
		AUSLAND	156,1	-30,2	+48,7	105,0	+1,6	+1,8	90,5	-11,9	130,6	-20,1
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	127,8	-1,7	-12,6	146,2	+49,2	+12,5	146,2	+26,0	137,0	+20,2
		INLAND	132,6	+2,8	-16,2	158,3	+49,9	+19,8	147,3	+19,7	145,5	+24,0
		AUSLAND	121,2	-7,6	-7,0	130,3	+47,6	+3,2	144,3	+34,9	125,8	+14,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	90,0	-20,8	-14,4	105,2	+27,1	+22,9	105,2	+8,7	97,6	-0,7
		INLAND	99,7	-10,5	-17,4	120,7	+36,1	+31,1	104,4	+6,1	110,2	+10,1
		AUSLAND	79,2	-31,8	-9,8	87,8	+15,2	+12,1	106,0	+11,6	89,5	-13,2
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	496,8	+181,8	-7,8	538,8	+306,6	-2,0	503,2	+172,7	517,8	+235,4
		INLAND	315,4	+76,4	-14,8	370,1	+164,7	+18,5	371,7	+85,6	342,8	+115,2
		AUSLAND	1135,4	+577,9	+0,2	1132,6	+961,5	-18,2	965,8	+648,1	1134,0	+727,1

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
JUNI	JUNI 1998	2. VJ	1. VJ	2. VJ	2. VJ 1999	1. VJ 2000	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ 1999	2. HJ 1999	1998	1999	1998	
105,3	+4,8	101,3	112,7	116,5	+15,0	+3,4	101,3	109,0	114,6	+13,1	+5,1	100,2	105,2	+5,0	DE
100,2	+4,7	96,9	105,7	108,4	+11,9	+2,6	97,5	104,7	107,0	+9,7	+2,2	98,0	101,1	+3,2	
123,7	+5,3	116,9	137,6	145,2	+24,2	+5,5	114,9	124,2	141,4	+23,1	+13,8	108,2	119,6	+10,5	
104,1	+2,7	99,8	114,7	120,7	+20,9	+5,2	100,2	106,0	117,7	+17,5	+11,0	99,1	103,1	+4,0	21
96,6	+2,9	93,2	106,2	109,8	+17,8	+3,4	94,5	100,4	108,0	+14,3	+7,6	95,7	97,5	+1,9	
120,9	+2,4	114,6	134,0	145,1	+26,6	+8,3	112,9	118,7	139,6	+23,6	+17,6	106,8	115,8	+8,4	
115,5	+4,5	112,2	135,9	146,6	+30,7	+7,9	112,3	119,6	141,2	+25,7	+18,1	108,5	115,9	+6,8	21.1
100,4	+6,1	98,5	122,5	130,3	+32,3	+6,4	100,1	110,0	125,4	+28,3	+14,9	102,1	105,0	+2,8	
133,8	+3,2	128,7	152,1	166,3	+29,2	+9,3	127,0	131,3	159,2	+25,4	+21,2	116,1	129,1	+11,2	
144,2	+45,2	119,8	174,5	212,1	+77,0	+21,5	104,1	102,5	193,3	+85,7	+88,6	98,4	103,3	+5,0	21.11
93,4	+29,7	78,4	112,2	132,0	+68,4	+17,6	67,8	74,2	122,1	+80,6	+64,6	70,7	70,9	+0,3	
199,6	+54,7	165,0	242,4	299,4	+81,5	+23,5	144,0	133,2	270,9	+88,1	+103,4	128,7	138,6	+7,7	
115,0	+3,9	112,0	135,2	145,4	+29,8	+7,5	112,4	119,9	140,3	+24,8	+17,0	108,6	116,2	+7,0	21.12
100,5	+5,8	98,8	122,6	130,2	+31,8	+6,2	100,6	110,6	126,4	+25,6	+14,3	102,7	106,6	+2,8	
132,6	+2,3	128,0	150,4	163,8	+28,0	+8,9	126,7	131,2	157,1	+24,0	+19,7	115,9	129,0	+11,3	
95,0	+1,0	89,9	97,9	100,0	+11,2	+2,1	90,5	95,2	99,0	+9,4	+4,0	91,7	92,8	+1,2	21.2
94,6	+1,2	90,4	97,4	98,7	+8,2	+1,3	91,5	95,3	98,1	+7,2	+2,9	92,3	93,4	+1,2	
96,6	+0,1	88,0	100,1	105,2	+19,5	+5,1	86,3	95,0	102,7	+19,0	+8,1	89,3	90,6	+1,5	
102,8	+1,8	97,8	107,2	112,5	+15,0	+4,9	98,2	103,5	109,8	+11,8	+6,1	98,0	100,8	+2,9	21.21
98,0	+2,9	93,9	102,3	106,8	+13,5	+4,2	94,6	98,1	104,4	+10,4	+6,4	94,3	96,4	+2,2	
130,8	-3,0	121,1	136,1	146,9	+21,3	+7,9	119,0	135,5	141,5	+18,9	+4,4	119,8	127,2	+6,2	
73,0	-1,7	69,0	75,2	76,4	+10,7	+1,6	68,7	73,9	75,8	+10,3	+2,6	67,9	71,3	+5,0	21.22
85,2	-4,1	80,6	85,4	87,5	+8,6	+2,5	80,1	86,0	86,5	+8,0	+0,6	80,6	83,0	+3,0	
39,8	+14,0	37,4	47,4	46,2	+23,5	-2,5	37,5	41,2	46,8	+24,8	+13,6	33,5	39,3	+17,3	
113,5	+12,5	104,3	111,4	105,3	+1,0	-5,5	107,7	115,5	108,4	+0,6	-6,1	110,9	111,6	+0,6	21.23
115,7	+12,0	107,4	112,9	103,3	-3,8	-8,5	112,1	120,0	108,1	-3,6	-8,9	115,5	116,1	+0,5	
104,0	+14,9	90,6	104,7	113,9	+25,7	+8,8	88,7	95,6	109,3	+23,2	+14,3	91,3	92,1	+0,9	
82,6	-17,9	80,9	103,4	85,9	+6,2	-16,9	87,9	87,9	94,7	+7,7	+7,7	102,2	87,9	-14,0	21.24
74,3	-4,6	74,2	93,7	70,2	-5,4	-25,1	84,4	79,4	82,0	-2,8	+3,3	87,6	81,9	-6,5	
103,1	-34,3	97,5	127,7	124,9	+28,1	-2,2	96,5	109,2	126,3	+30,9	+15,7	138,5	102,8	-25,8	
97,2	-1,4	91,7	95,2	98,0	+6,9	+2,9	91,8	92,2	96,6	+5,2	+4,8	96,4	92,0	-4,6	21.25
87,4	-4,6	85,1	89,0	90,8	+6,7	+2,0	86,4	86,9	89,9	+4,1	+3,5	89,4	86,6	-3,0	
135,5	+7,6	117,3	119,5	126,1	+7,5	+5,5	112,7	112,9	122,8	+9,0	+8,8	123,9	112,8	-9,1	
107,2	+8,1	103,7	109,6	110,0	+6,1	+0,4	103,1	113,5	109,8	+6,5	-3,3	101,8	108,3	+6,4	22
104,3	+6,6	101,3	105,2	106,7	+5,3	+1,4	100,9	109,7	106,0	+5,1	-3,4	100,5	105,3	+4,8	
139,0	+21,6	129,8	157,4	145,7	+12,2	-7,4	126,2	155,0	151,6	+20,1	-2,2	116,2	140,6	+21,0	
106,3	+7,3	103,3	107,7	109,1	+5,6	+1,3	102,5	111,5	108,4	+5,8	-2,8	100,9	107,0	+6,0	22.2
103,7	+6,7	100,9	104,1	105,9	+5,0	+1,7	100,4	106,5	105,0	+4,6	-3,2	98,6	104,4	+4,8	
141,0	+14,0	135,4	156,1	150,6	+11,2	-3,5	130,9	151,2	153,3	+17,1	+1,4	118,3	141,0	+19,2	
94,3	+6,3	94,7	96,4	98,2	+4,8	+2,9	92,3	96,1	97,8	+8,0	+1,8	90,3	94,2	+4,3	22.21
94,3	+6,3	94,7	96,4	99,2	+4,8	+2,9	92,3	96,1	97,8	+8,0	+1,8	90,3	94,2	+4,3	
49,1	+80,5	112,6	126,9	157,3	+39,7	+24,0	122,5	87,7	142,1	+16,0	+62,0	64,0	105,1	+64,2	
107,0	+7,3	103,7	108,9	110,1	+6,2	+1,1	103,2	112,5	109,5	+6,1	-2,7	101,5	107,8	+6,2	22.22
104,1	+6,8	100,9	105,0	106,8	+5,8	+1,7	100,9	109,2	105,9	+5,0	-3,0	100,1	105,0	+4,9	
140,4	+12,9	134,6	154,2	148,2	+10,1	-3,9	129,9	149,9	151,2	+16,4	+0,9	117,8	139,9	+18,8	
143,5	+11,6	138,3	146,3	143,5	+3,8	-1,9	135,0	159,4	144,9	+7,3	-9,1	129,7	147,2	+13,5	22.23
139,8	+9,9	133,4	137,1	134,4	+0,7	-2,0	129,9	152,9	135,8	+4,5	-11,2	128,9	141,4	+11,4	
216,8	+38,3	235,4	326,4	324,3	+37,8	-0,6	236,2	287,6	325,4	+37,8	+13,1	185,2	261,9	+41,4	
86,8	+2,0	85,6	83,8	87,0	+1,6	+3,8	84,6	90,8	85,4	+0,9	-5,9	87,9	87,7	-0,2	22.24
86,2	+1,3	85,2	82,8	86,2	+1,2	+4,1	84,3	90,5	84,5	+0,2	-6,6	87,8	87,4	-0,5	
101,5	+19,6	94,0	108,0	106,2	+13,0	-1,7	93,4	98,1	107,1	+14,7	+9,2	90,7	95,7	+5,5	
141,6	+13,7	140,2	115,7	120,1	-14,3	+3,8	132,6	128,1	117,9	-11,1	-8,0	126,1	130,3	+3,3	22.25
140,0	+11,8	140,2	116,7	120,0	-14,4	+2,8	133,2	127,6	118,4	-11,1	-7,2	126,1	130,4	+3,4	
223,5	+160,2	140,7	59,5	121,4	-13,7	+104,0	102,7	152,5	90,5	-11,9	-40,7	124,8	127,6	+2,2	
130,0	+28,8	111,9	157,7	134,6	+20,3	-14,6	116,0	166,2	146,2	+26,0	-12,0	125,6	141,1	+12,3	22.3
129,0	+7,0	115,8	153,6	141,0	+21,8	-8,2	123,1	162,4	147,3	+19,7	-9,3	139,9	142,7	+2,0	
131,1	+72,3	107,0	162,7	125,9	+17,7	-22,6	107,0	170,9	144,3	+34,9	-15,6	107,5	139,0	+29,3	
113,7	+55,5	94,1	116,7	93,6	-0,5	-19,8	96,8	127,7	105,2	+8,7	-17,6	100,2	112,2	+12,0	22.31
111,4	+43,4	95,4	104,6	104,2	+9,2	-0,4	98,4	114,7	104,4	+6,1	-9,0	101,4	106,6	+5,1	
116,2	+71,1	92,6	130,3	81,8	-11,7	-37,2	95,0	142,3	106,0	+11,6	-25,5	98,8	118,6	+20,0	
176,3	+25,7	179,9	477,9	528,4	+193,7	+10,6	184,5	365,4	503,2	+172,7	+37,7	175,7	274,9	+66,5	22.32
178,8	+12,0	188,8	410,8	332,6	+76,2	-19,0	200,3	336,1	371,7	+85,6	+10,6	201,7	268,2	+33,0	
167,5	+131,4	148,3	714,1	1217,6	+721,0	+70,5	129,1	468,2	965,8	+648,1	+106,3	84,3	298,7	+254,3	

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000		JUNI 2000	
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	228,5	-6,1	-12,3	260,5	+24,7	+1,9	282,4	+17,1	244,5	+8,1
		INLAND	223,0	+5,4	-14,2	260,0	+33,9	-4,4	275,3	+17,8	241,5	+19,0
		AUSLAND	240,6	-23,3	-8,0	261,6	+8,3	+19,1	298,0	+15,9	251,1	-9,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,1	+12,3	-4,2	125,4	+26,9	+14,1	118,0	+15,2	122,8	+19,3
		INLAND	107,0	+8,0	-7,9	116,2	+28,7	+15,6	106,0	+12,9	111,6	+17,8
		AUSLAND	136,0	+16,9	-0,4	136,5	+25,1	+12,7	132,3	+17,4	136,3	+20,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	+17,6	-7,2	136,5	+42,9	+16,3	125,4	+26,5	131,6	+29,5
		INLAND	119,1	+20,1	-11,0	133,8	+48,5	+16,1	120,0	+29,6	126,5	+33,6
		AUSLAND	133,5	+15,7	-3,8	138,8	+38,5	+16,2	130,3	+24,2	136,2	+26,3
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	105,9	-2,7	-2,1	108,2	+12,0	+2,5	105,2	+6,7	107,1	+4,3
		INLAND	105,0	-2,7	-2,1	107,3	+11,3	+1,6	104,6	+6,7	106,2	+3,9
		AUSLAND	135,8	-2,3	-2,1	138,7	+32,7	+28,9	126,1	+4,6	137,3	+12,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	118,0	+13,5	-6,2	125,8	+31,7	+16,2	112,7	+18,0	121,9	+22,1
		INLAND	106,9	+23,0	-19,8	133,3	+60,6	+27,3	106,1	+35,1	120,1	+41,3
		AUSLAND	123,3	+9,8	+1,0	122,1	+20,3	+11,0	114,9	+11,7	122,7	+14,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	116,0	+8,8	-3,1	119,7	+25,6	+13,0	111,8	+10,5	117,9	+16,7
		INLAND	109,4	+7,0	-5,5	115,8	+21,4	+14,0	107,8	+7,5	112,6	+14,0
		AUSLAND	122,8	+10,4	-0,7	123,7	+29,9	+12,0	116,0	+13,5	123,3	+19,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	130,3	+27,5	-6,5	139,3	+50,1	+17,2	129,5	+35,0	134,8	+38,3
		INLAND	132,3	+37,4	-7,9	143,6	+62,3	+13,1	130,0	+44,4	138,0	+49,4
		AUSLAND	128,6	+20,0	-5,1	135,5	+40,6	+21,0	129,1	+27,9	132,1	+29,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	95,8	-6,5	-12,1	109,0	+39,4	+4,5	104,8	+8,2	102,4	+13,3
		INLAND	89,1	+2,5	-16,8	107,1	+40,6	+7,7	94,4	+12,2	98,1	+20,2
		AUSLAND	103,3	-13,7	-7,1	111,2	+38,5	+1,5	116,3	+4,7	107,3	+7,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	134,3	+17,0	-8,2	146,3	+46,6	+18,1	132,5	+28,9	140,3	+30,8
		INLAND	118,2	+14,2	-13,3	136,4	+47,9	+20,9	121,4	+27,4	127,3	+30,0
		AUSLAND	149,5	+19,0	-3,9	155,6	+45,6	+15,8	142,9	+30,0	152,6	+31,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	96,8	-7,3	-20,2	121,3	+25,3	+12,2	111,9	+14,1	109,1	+8,4
		INLAND	92,5	-6,4	-28,3	129,0	+38,4	+1,3	115,4	+23,4	110,8	+15,4
		AUSLAND	99,4	-7,8	-14,8	116,6	+17,8	+21,1	109,8	+8,9	108,0	+4,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLING- BEKÄMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	87,2	-2,2	-21,0	110,4	+16,9	+0,9	131,5	-7,5	98,8	+7,6
		INLAND	69,2	-18,5	-34,1	105,0	-4,2	-7,8	128,5	+6,2	87,1	-10,5
		AUSLAND	97,3	+6,1	-14,3	113,5	+32,3	+6,3	133,1	-13,7	105,4	+18,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	137,9	+13,4	-5,0	145,1	+31,9	+20,3	127,1	+17,5	141,5	+22,2
		INLAND	122,2	+8,9	-5,4	129,2	+27,5	+19,7	112,9	+13,2	125,7	+17,7
		AUSLAND	185,6	+23,6	-4,1	193,6	+42,1	+21,7	170,1	+26,8	189,6	+32,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	+8,4	+4,2	110,7	+1,8	+7,2	113,0	+2,2	113,1	+5,1
		INLAND	91,7	-7,3	-7,9	99,6	+10,7	+14,1	93,1	-4,3	95,7	+1,3
		AUSLAND	155,3	+30,1	+20,0	129,4	-7,8	-0,8	146,6	+10,3	142,4	+9,6
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,5	+14,5	+8,0	116,2	-3,4	+14,4	123,0	+8,6	120,9	+5,1
		INLAND	127,6	-3,6	+12,4	113,5	-14,3	+8,0	114,6	-8,2	120,6	-8,9
		AUSLAND	125,0	+20,8	+6,8	117,0	-0,1	+16,2	125,3	+13,7	121,0	+9,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,4	+7,7	+3,8	110,2	+2,4	+6,5	112,1	+1,6	112,3	+5,1
		INLAND	90,6	-7,5	-8,7	99,2	+11,8	+14,3	92,5	-4,1	94,9	+1,7
		AUSLAND	162,2	+31,9	+22,7	132,2	-9,1	-3,6	151,4	+9,7	147,2	+9,6
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	89,5	-5,5	-8,6	97,9	+14,4	+17,5	89,6	+0,4	93,7	+3,9
		INLAND	83,0	-6,8	-8,2	90,4	+13,6	+17,4	82,4	-1,4	86,7	+2,7
		AUSLAND	107,4	-2,5	-9,2	118,3	+16,0	+17,8	109,2	+4,4	112,9	+6,4
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	95,3	-1,9	-6,8	102,2	+17,9	+14,6	95,1	+4,4	98,8	+7,5
		INLAND	88,0	-4,3	-6,5	94,1	+18,5	+12,8	88,4	+3,2	91,1	+6,3
		AUSLAND	111,8	+3,0	-7,2	120,5	+16,8	+18,0	110,2	+6,9	116,2	+9,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	83,8	-9,3	-10,5	93,6	+10,8	+20,9	84,1	-3,8	88,7	+0,2
		INLAND	78,5	-9,1	-9,8	87,0	+9,2	+22,2	76,9	-5,6	82,8	-0,4
		AUSLAND	101,6	-9,5	-11,9	115,3	+14,7	+17,4	107,9	+1,2	108,5	+2,0
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,1	+13,2	-	129,1	+24,5	+13,2	119,8	+14,1	129,1	+18,5
		INLAND	120,4	+14,7	+4,3	115,4	+22,2	+13,9	107,7	+11,1	117,9	+18,3
		AUSLAND	137,0	+12,1	-3,3	141,7	+26,4	+12,9	130,9	+16,5	139,4	+18,9
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	266,5	+227,4	+126,0	117,9	+46,3	+15,0	132,9	+51,9	192,2	+137,3
		INLAND	275,3	+220,1	+239,0	81,2	+24,9	-3,0	115,5	+51,0	178,3	+136,2
		AUSLAND	240,0	+255,6	+4,8	229,1	+79,3	+43,8	185,5	+53,7	234,6	+140,1
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	114,4	-6,8	-2,8	117,7	+10,5	+13,3	111,1	+0,9	116,1	+1,2
		INLAND	105,3	-11,3	-5,3	111,2	+17,2	+15,2	104,6	+0,6	108,3	+1,4
		AUSLAND	131,9	+1,1	+1,3	130,2	+1,2	+10,2	123,4	+1,2	131,1	+1,2

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
243,3	-23,8	225,4	316,6	248,2	+10,1	-21,6	241,1	378,3	282,4	+17,1	-25,4	315,7	309,7	-1,9	22.33
211,6	-44,1	200,4	299,0	251,7	+25,6	-15,8	233,8	357,9	275,3	+17,8	-23,1	352,7	295,8	-16,1	
313,6	+67,5	280,8	355,4	240,6	-14,3	-32,3	257,2	423,6	298,0	+15,9	-29,7	233,6	340,4	+45,7	
106,9	-2,4	103,0	117,4	118,5	+15,0	+0,9	102,4	105,8	118,0	+15,2	+11,5	103,0	104,1	+1,1	06
99,1	-1,7	94,2	104,2	107,9	+14,5	+3,6	93,9	98,1	106,0	+12,9	+8,1	96,8	96,0	-0,8	
116,3	-3,1	113,7	133,4	131,2	+15,4	-1,6	112,7	115,2	132,3	+17,4	+14,8	110,5	114,0	+3,2	
107,7	+1,8	100,7	124,0	126,9	+26,0	+2,3	99,1	107,0	125,4	+26,5	+17,2	101,3	103,0	+1,7	24.1
99,2	-1,5	93,3	117,3	122,7	+31,5	+4,6	92,6	102,3	120,0	+29,6	+17,3	97,6	97,4	-0,2	
115,4	+4,5	107,3	130,0	130,6	+21,7	+0,5	104,9	111,2	130,3	+24,2	+17,2	104,6	108,1	+3,3	
108,8	+2,6	101,1	103,9	106,6	+5,4	+2,6	98,6	102,9	105,2	+6,7	+2,2	105,6	100,8	-4,5	24.11
107,9	+2,1	100,1	103,3	106,0	+5,9	+2,6	98,0	102,4	104,6	+6,7	+2,1	105,5	100,2	-5,0	
139,0	+18,2	134,3	124,9	127,4	-5,1	+2,0	120,5	120,0	126,1	+4,6	+5,1	105,8	120,3	+13,7	
104,0	-2,7	99,1	108,1	117,4	+18,5	+8,6	95,5	93,7	112,7	+18,0	+20,3	98,5	94,6	-4,0	24.12
86,9	-0,1	84,7	101,3	115,0	+35,8	+13,5	80,0	83,5	108,1	+35,1	+29,5	85,1	81,8	-3,9	
112,3	-3,5	106,1	111,4	118,5	+11,7	+6,4	102,9	98,6	114,9	+11,7	+16,5	105,0	100,8	-4,0	
106,6	+1,7	100,3	109,8	113,9	+13,6	+3,7	101,2	100,4	111,8	+10,5	+11,4	101,9	100,8	-1,1	24.13
102,2	-1,2	98,5	106,7	108,9	+10,6	+2,1	100,3	98,5	107,8	+7,5	+9,4	100,5	99,4	-1,1	
111,2	+4,6	102,1	113,1	119,0	+16,6	+5,2	102,2	102,4	116,0	+13,5	+13,3	103,2	102,3	-0,9	
102,2	+0,8	97,2	129,6	129,5	+33,2	-0,1	95,9	109,0	129,5	+35,0	+18,8	99,0	102,5	+3,5	24.14
96,3	-6,5	91,3	125,7	134,3	+47,1	+6,8	90,0	109,0	130,0	+44,4	+19,3	99,6	99,5	-0,1	
107,2	+7,2	102,3	132,8	125,4	+22,6	-5,6	100,9	109,0	129,1	+27,9	+18,4	98,6	104,9	+6,4	
102,5	+3,7	92,1	106,6	103,0	+11,8	-3,4	96,9	85,9	104,8	+8,2	+22,0	96,6	91,4	-5,4	24.15
86,9	+2,0	82,5	90,3	98,5	+19,4	+9,1	84,1	76,3	94,4	+12,2	+23,7	82,6	80,2	-2,9	
119,7	+5,2	102,6	124,6	108,0	+5,3	-13,3	111,1	96,4	116,3	+4,7	+20,6	112,1	103,8	-7,4	
114,8	+3,3	105,4	130,1	134,8	+27,9	+3,6	102,8	113,0	132,5	+28,9	+17,3	104,8	107,9	+3,0	24.16
103,5	+1,8	95,6	120,4	122,5	+28,1	+1,7	95,3	103,8	121,4	+27,4	+17,0	98,2	99,5	+1,3	
125,6	+4,7	114,8	139,2	146,5	+27,6	+5,2	109,9	121,8	142,9	+30,0	+17,3	110,9	115,9	+4,5	
104,4	+8,8	99,0	115,1	108,7	+9,8	-5,6	98,1	101,1	111,9	+14,1	+10,7	91,1	99,6	+9,3	24.17
98,8	+5,8	93,2	114,4	116,3	+24,8	+1,7	93,5	100,1	115,4	+23,4	+15,3	94,2	96,8	+2,8	
107,8	+10,5	102,6	115,5	104,1	+1,5	-9,9	100,8	101,7	109,8	+8,9	+8,0	89,2	101,3	+13,6	
89,2	-23,6	106,5	160,6	102,3	-3,9	-36,3	142,2	77,6	131,5	-7,5	+69,5	116,1	109,9	-5,3	24.2
84,9	-2,6	106,8	161,0	96,0	-10,1	-40,4	121,0	58,1	128,5	+6,2	+121,2	95,0	89,5	-5,8	
91,7	-31,4	106,3	160,4	105,9	-0,4	-34,0	154,2	88,7	133,1	-13,7	+50,1	128,0	121,4	-5,2	
121,6	+4,3	114,9	119,6	134,5	+17,1	+12,5	108,2	115,9	127,1	+17,5	+9,7	107,6	112,1	+4,2	24.3
112,2	+4,1	106,5	106,0	119,8	+12,5	+13,0	98,7	106,4	112,9	+13,2	+6,1	100,2	103,1	+2,9	
150,2	+4,6	140,2	160,8	179,4	+28,0	+11,6	134,2	144,9	170,1	+26,8	+17,4	130,2	139,6	+7,2	
106,5	-9,1	110,7	116,3	109,8	-0,8	-5,6	110,6	111,2	113,0	+2,2	+1,6	106,5	110,9	+4,1	24.4
98,9	-1,3	95,0	93,4	92,9	-2,2	-0,5	97,3	97,5	93,1	-4,3	-4,5	98,3	97,4	-0,9	
119,4	-18,1	137,3	154,7	138,4	+0,8	-10,5	132,9	134,4	146,6	+10,3	+9,1	120,3	133,6	+11,1	
109,6	-2,8	118,2	131,5	114,4	-3,2	-13,0	113,3	113,1	123,0	+8,6	+8,8	114,0	113,2	-0,7	24.41
132,3	+3,9	138,2	113,7	115,4	-16,5	+1,5	124,9	117,2	114,6	-8,2	-2,2	115,9	121,0	+4,4	
103,5	-5,0	112,9	136,3	114,2	+1,2	-16,2	110,2	112,0	125,3	+13,7	+11,9	113,5	111,1	-2,1	
106,2	-9,7	110,0	114,8	109,4	-0,5	-4,7	110,3	111,0	112,1	+1,6	+1,0	105,8	110,7	+4,6	24.42
97,9	-1,5	93,7	92,8	92,2	-1,6	-0,6	96,5	96,9	92,5	-4,1	-4,5	97,8	96,7	-1,1	
123,0	-20,2	142,8	158,9	143,8	+0,7	-9,5	138,0	139,4	151,4	+9,7	+8,6	121,9	138,7	+13,8	
94,7	-6,7	89,1	89,0	90,2	+1,2	+1,3	89,2	90,5	89,6	+0,4	-1,0	93,6	89,9	-4,0	24.5
89,1	-8,0	83,4	81,3	83,5	+0,1	+2,7	83,6	85,4	82,4	-1,4	-3,5	90,1	84,5	-6,2	
110,1	-3,3	104,6	109,7	108,7	+3,9	-0,9	104,6	104,4	109,2	+4,4	+4,6	103,1	104,5	+1,4	
97,1	+2,8	90,3	94,7	95,6	+5,9	+1,0	91,1	94,1	95,1	+4,4	+1,1	90,6	92,6	+2,2	24.51
92,0	+5,7	84,3	88,3	88,5	+5,0	+0,2	85,7	89,5	88,4	+3,2	-1,2	86,3	87,6	+1,5	
108,5	-2,4	103,9	109,0	111,5	+7,3	+2,3	103,1	104,4	110,2	+6,9	+5,6	100,2	103,8	+3,6	
92,4	-14,8	87,9	83,2	84,9	-3,4	+2,0	87,4	87,0	84,1	-3,8	-3,3	96,6	87,2	-9,7	24.52
86,4	-18,3	82,6	75,0	78,9	-4,5	+5,2	81,5	81,7	76,9	-5,6	-5,9	93,5	81,6	-12,7	
112,3	-4,3	105,5	110,8	105,0	-0,5	-5,2	106,6	104,4	107,9	+1,2	+3,4	107,0	105,5	-1,4	
114,0	+1,3	107,4	115,5	124,1	+15,5	+7,4	105,0	111,1	119,8	+14,1	+7,8	107,2	108,1	+0,8	24.6
105,0	+0,9	98,8	102,9	112,4	+13,8	+9,2	96,9	102,8	107,7	+11,1	+4,8	99,0	99,9	+0,9	
122,2	+1,7	115,1	127,1	134,7	+17,0	+6,0	112,4	118,7	130,3	+16,5	+10,3	114,8	115,5	+0,6	
81,4	+9,1	79,7	103,5	162,3	+103,6	+56,8	87,5	95,1	132,9	+51,9	+39,7	82,0	91,3	+11,3	24.61
86,0	+3,9	77,4	84,2	146,7	+89,5	+74,2	76,5	86,4	115,5	+51,0	+33,7	79,8	81,4	+10,3	
67,5	+36,4	86,7	161,6	209,5	+141,6	+29,6	120,7	121,4	185,5	+53,7	+52,8	106,8	121,1	+13,4	
122,8	+7,0	111,4	110,1	112,0	+0,5	+1,7	110,1	109,1	111,1	+0,9	+1,8	110,4	109,6	-0,7	24.62
118,7	+15,5	104,7	104,9	104,3	-0,4	-0,6	104,0	102,3	104,6	+0,6	+2,2	102,6	103,1	+0,5	
130,5	-5,4	124,3	120,0	126,8	+2,0	+5,7	121,9	122,2	123,4	+1,2	+1,0	125,5	122,0	-2,8	

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	
			2000	JUNI 2000 GEGEN		2000	MAI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	MAI 2000	VER- ÄEND. IN %		
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	140,2	+24,1	-10,0	155,8	+57,4	+21,0	132,6	+27,7	148,0	+39,6		
		INLAND	110,8	+7,9	-17,2	133,8	+44,5	+33,0	110,9	+13,0	122,3	+25,2		
		AUSLAND	169,2	+37,2	-4,7	177,6	+68,7	+13,5	154,1	+40,7	173,4	+51,7		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,1	+5,3	-8,6	113,9	+20,4	+27,0	96,9	+8,5	109,0	+12,6		
		INLAND	89,2	-1,2	-6,1	95,0	+11,5	+21,2	80,3	-2,2	92,1	+4,9		
		AUSLAND	110,4	+7,6	-9,4	121,9	+23,6	+29,0	104,0	+12,6	116,2	+15,5		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	69,5	-25,7	-21,4	88,4	+7,4	+4,4	88,5	-3,9	79,0	-10,2		
		INLAND	67,9	-25,2	-21,1	86,1	+11,4	+8,8	88,1	-8,5	77,0	-8,4		
		AUSLAND	69,9	-26,0	-21,5	89,1	+6,2	+3,0	88,7	-2,3	79,5	-10,9		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	131,5	+9,0	-4,2	137,3	+25,5	+10,6	127,8	+15,6	134,4	+16,9		
		INLAND	113,2	+5,7	-8,3	123,5	+23,5	+13,3	112,2	+12,2	118,4	+14,3		
		AUSLAND	149,0	+11,6	-1,1	150,6	+27,3	+8,7	142,7	+18,1	149,8	+19,0		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	104,4	+20,0	+0,2	104,2	+24,5	+14,0	97,9	+13,4	104,3	+22,1		
		INLAND	90,5	+15,4	-5,4	95,7	+26,1	+18,1	88,1	+8,8	93,1	+20,6		
		AUSLAND	112,2	+22,2	+2,9	109,0	+23,7	+12,1	103,5	+15,9	110,6	+22,9		
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,5	+3,9	-6,9	127,3	+24,8	+13,9	116,6	+10,6	122,9	+13,8		
		INLAND	106,2	+0,6	-7,7	115,1	+20,5	+13,6	105,0	+7,0	110,7	+10,0		
		AUSLAND	157,4	+11,8	-5,1	165,9	+35,5	+14,5	153,1	+19,1	161,7	+22,9		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	118,9	+4,1	-5,5	125,8	+25,5	+10,4	117,3	+8,3	122,4	+14,2		
		INLAND	105,1	-0,6	-7,5	113,6	+19,7	+10,9	106,0	+4,1	109,4	+9,1		
		AUSLAND	149,6	+12,1	-2,2	152,9	+36,8	+9,6	142,5	+15,9	151,3	+23,4		
25.11	HERSTELLUNG VON BEIREFUNGEN	INSGESAMT	103,2	-4,4	-16,6	123,7	+30,9	+0,9	113,8	+6,8	113,5	+12,0		
		INLAND	83,6	-8,4	-17,5	101,3	+21,0	+4,8	92,4	-1,1	92,5	+5,7		
		AUSLAND	136,0	+0,1	-15,5	160,9	+42,9	-2,9	149,5	+16,3	148,5	+19,6		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	128,1	+8,7	+0,9	127,0	+22,7	+16,7	119,3	+9,0	127,6	+15,3		
		INLAND	116,0	+2,7	-3,2	119,8	+19,1	+13,8	112,8	+6,3	117,9	+10,4		
		AUSLAND	160,7	+22,3	+9,8	146,4	+31,7	+23,9	136,8	+15,6	153,6	+26,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,4	+4,0	-7,3	127,7	+24,7	+14,7	116,4	+11,3	123,1	+13,8		
		INLAND	106,4	+0,9	-7,8	115,4	+20,7	+14,1	104,8	+7,8	110,9	+10,2		
		AUSLAND	160,1	+11,7	-6,0	170,4	+35,1	+16,1	156,7	+20,1	165,3	+22,7		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	127,7	+7,1	-6,5	136,6	+30,2	+16,2	124,0	+16,0	132,2	+17,9		
		INLAND	109,8	+4,7	-7,3	118,4	+26,4	+17,2	106,5	+12,3	114,1	+14,9		
		AUSLAND	167,3	+10,8	-5,4	176,9	+36,3	+14,6	162,7	+21,7	172,1	+22,6		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	113,9	+11,3	-6,3	121,5	+29,4	+12,5	112,6	+15,5	117,7	+20,0		
		INLAND	99,5	+8,0	-8,1	108,3	+25,8	+12,5	99,4	+11,9	103,9	+16,6		
		AUSLAND	158,9	+18,5	-2,1	162,3	+37,4	+12,2	153,9	+23,4	160,6	+27,4		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	93,7	-11,9	-6,6	100,3	+8,5	+16,2	87,6	-2,2	97,0	-2,4		
		INLAND	89,7	-12,8	-7,1	96,6	+7,6	+16,8	83,7	-3,5	93,2	-3,3		
		AUSLAND	142,6	-4,7	-1,5	144,7	+15,6	+11,3	135,2	+7,8	143,7	+4,6		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,8	+5,0	-8,6	134,4	+24,6	+13,8	124,0	+10,7	128,6	+14,3		
		INLAND	114,9	+2,4	-8,4	125,4	+21,0	+11,6	116,4	+8,3	120,2	+11,4		
		AUSLAND	153,9	+13,3	-9,3	169,6	+35,9	+20,9	153,6	+18,5	161,8	+24,2		
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,1	-0,7	-7,2	114,3	+20,8	+20,3	100,1	+6,5	110,2	+9,4		
		INLAND	97,3	-5,7	-10,2	108,3	+18,6	+22,7	91,4	+2,6	102,8	+5,7		
		AUSLAND	136,8	+13,9	+0,8	134,7	+27,3	+14,7	129,4	+17,0	135,3	+20,3		
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,9	+8,7	-1,5	116,7	+20,6	+18,7	108,2	+10,0	115,8	+14,3		
		INLAND	102,8	+3,1	-6,9	110,4	+22,8	+22,5	98,7	+6,7	106,6	+12,4		
		AUSLAND	146,0	+20,7	+9,9	132,9	+16,1	+11,1	132,9	+17,2	139,5	+18,4		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,7	+9,5	-8,3	133,8	+29,8	+16,4	117,6	+11,4	128,3	+19,2		
		INLAND	111,8	-1,3	-15,0	131,6	+29,1	+21,4	109,7	+7,9	121,7	+13,1		
		AUSLAND	139,6	+26,8	+1,6	137,4	+31,1	+9,8	130,0	+16,4	138,5	+28,8		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,2	+1,7	-7,6	119,3	+16,8	+17,2	106,4	+2,9	114,8	+9,0		
		INLAND	107,9	+3,6	-8,4	117,8	+17,8	+20,4	103,4	+3,0	112,9	+10,6		
		AUSLAND	122,7	-7,3	-4,2	128,1	+12,4	+3,2	123,1	+2,3	125,4	+1,8		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	93,2	-1,3	-3,0	96,1	+16,2	+24,8	87,5	+3,6	94,7	+6,9		
		INLAND	88,1	-0,5	-4,7	92,4	+19,8	+29,2	81,6	+1,9	90,3	+9,1		
		AUSLAND	107,2	-2,9	+0,9	106,2	+8,4	+15,2	103,9	+7,3	106,7	+2,4		
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	106,8	-8,2	-11,4	120,6	+25,5	+24,5	110,7	+9,1	113,7	+7,0		
		INLAND	90,6	-13,1	-12,9	104,0	+24,3	+32,1	93,7	+5,2	97,3	+3,5		
		AUSLAND	152,6	+1,5	-8,9	167,5	+27,9	+12,9	158,6	+16,4	160,1	+13,8		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	180,5	+53,7	+20,3	150,0	+28,8	+11,0	157,2	+36,5	165,3	+41,3		
		INLAND	146,5	+32,2	+3,2	142,0	+49,9	+9,5	144,3	+37,2	144,3	+40,4		
		AUSLAND	207,1	+69,1	+32,4	156,4	+17,1	+12,3	167,3	+36,0	181,8	+41,9		

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.				
	JUNI 1998				2. VJ 1999					1. VJ 2000				1. HJ 1999		2. HJ 1999	1. HJ 1999	2. HJ 1999	1998
					1998	1999				2000	1999								
113,0	+5,6	107,1	123,7	141,6	+32,2	+14,5	103,8	108,2	132,6	+27,7	+22,6	100,7	106,0	+5,3	24.63				
102,7	+4,8	96,3	106,6	115,1	+19,5	+8,0	98,1	95,7	110,9	+13,0	+15,9	94,2	96,9	+2,9					
123,3	+6,4	117,8	140,4	167,8	+42,4	+19,5	109,5	120,5	154,1	+40,7	+27,9	107,2	115,0	+7,3					
98,9	-2,2	93,9	91,3	102,6	+9,3	+12,4	89,3	93,7	96,9	+8,5	+3,4	95,8	91,5	-4,5	24.64				
90,3	+6,4	85,6	73,1	87,5	+2,2	+19,7	82,1	83,8	80,3	-2,2	-4,2	83,3	82,9	-0,5					
102,6	-5,0	97,5	99,0	108,9	+11,7	+10,0	92,4	98,0	104,0	+12,6	+6,1	101,2	95,2	-5,9					
93,6	-29,6	88,2	96,2	80,9	-8,3	-15,9	92,1	99,3	88,5	-3,9	-10,9	119,4	95,7	-19,8	24.65				
90,8	-31,8	87,1	98,5	77,7	-10,8	-21,1	96,3	104,1	88,1	-8,5	-15,4	126,5	100,2	-20,8					
94,5	-28,9	88,6	95,5	81,8	-7,7	-14,3	90,8	97,8	88,7	-2,3	-9,3	117,1	94,3	-19,5					
120,6	+3,4	113,8	124,6	131,0	+15,1	+5,1	110,6	118,3	127,8	+15,6	+8,0	110,9	114,5	+3,2	24.66				
107,1	-1,9	102,7	109,2	115,2	+12,2	+5,5	100,0	108,3	112,2	+12,2	+3,6	102,7	104,2	+1,5					
133,5	+7,9	124,4	139,3	146,1	+17,4	+4,9	120,8	127,9	142,7	+18,1	+11,6	118,8	124,3	+4,6					
87,0	-15,9	84,9	95,9	100,0	+17,8	+4,3	86,3	81,8	97,9	+13,4	+19,7	97,6	84,1	-13,8	24.7				
78,4	-14,1	77,6	87,2	89,1	+14,8	+2,2	81,0	73,9	88,1	+8,8	+19,2	83,7	77,4	-7,5					
91,8	-16,8	89,0	100,8	106,1	+19,2	+5,3	89,3	86,3	103,5	+15,9	+19,9	105,4	87,8	-16,7					
114,0	+3,3	107,8	113,9	119,2	+10,6	+4,7	105,4	111,4	116,6	+10,6	+4,7	106,2	108,4	+2,1	DH				
105,6	+1,8	100,5	102,5	107,5	+7,0	+4,9	98,1	103,7	105,0	+7,0	+1,3	100,7	100,9	+0,2					
140,8	+7,0	130,9	150,1	156,1	+19,3	+4,0	128,5	135,9	153,1	+19,1	+12,7	123,6	132,2	+7,0					
114,2	+2,4	107,9	115,0	119,5	+10,8	+3,9	108,3	113,3	117,3	+8,3	+3,5	108,3	110,8	+2,3	25.1				
105,7	+3,1	101,4	104,9	107,0	+5,5	+2,0	101,8	107,2	106,0	+4,1	-1,1	103,1	104,5	+1,4					
133,4	+1,4	122,5	137,7	147,3	+20,2	+7,0	122,9	127,1	142,5	+15,9	+12,1	119,6	125,0	+4,5					
108,0	+4,8	105,2	111,1	116,5	+10,7	+4,9	106,6	110,5	113,8	+6,8	+3,0	106,4	108,5	+2,0	25.11				
91,3	+0,2	92,6	90,9	93,9	+1,4	+3,3	93,4	97,5	92,4	-1,1	-5,2	97,8	95,4	-2,5					
135,8	+10,4	126,3	144,8	154,2	+22,1	+6,5	128,5	132,1	149,5	+16,3	+13,2	120,8	130,3	+7,9					
117,9	+1,2	109,5	117,3	121,3	+10,8	+3,4	109,4	115,0	119,3	+9,0	+3,7	109,3	112,2	+2,7	25.13				
112,9	+4,2	105,8	111,9	113,7	+7,5	+1,6	106,1	112,0	112,8	+6,3	+0,7	105,9	108,0	+2,9					
131,4	-5,1	119,4	131,8	141,8	+18,8	+7,6	118,3	122,9	136,8	+15,6	+11,3	118,6	120,6	+1,7					
113,9	+3,5	107,7	113,7	119,1	+10,6	+4,7	104,6	110,9	116,4	+11,3	+5,0	105,6	107,8	+2,1	25.2				
105,5	+1,4	100,2	102,0	107,6	+7,4	+5,5	97,2	102,9	104,8	+7,8	+1,8	100,1	100,0	-0,1					
143,3	+8,8	133,8	154,4	159,1	+18,9	+3,0	130,5	139,0	156,7	+20,1	+12,7	126,0	134,8	+7,8					
119,2	+4,7	111,4	120,7	127,3	+14,3	+5,5	106,9	116,6	124,0	+16,0	+6,3	108,3	111,7	+3,1	25.21				
104,9	+2,7	99,0	103,2	109,7	+10,8	+6,3	94,8	104,2	106,5	+12,3	+2,2	98,0	99,5	+1,5					
151,0	+8,2	138,9	159,2	166,2	+19,7	+4,4	133,7	144,0	162,7	+21,7	+13,0	131,0	138,9	+6,0					
102,3	-3,4	97,6	110,8	114,5	+17,3	+3,3	97,5	102,4	112,6	+15,5	+10,0	100,4	100,0	-0,4	25.22				
92,1	-6,4	88,9	97,3	101,4	+14,1	+4,2	88,8	92,6	99,4	+11,9	+7,3	93,6	90,7	-3,1					
134,1	+3,6	124,7	152,4	155,3	+24,5	+1,9	124,7	132,9	153,9	+23,4	+15,8	121,7	128,8	+5,8					
106,4	+0,2	97,5	81,7	93,4	-4,2	+14,3	89,6	103,6	87,6	-2,2	-15,4	98,2	96,6	-1,6	25.23				
102,9	-0,8	94,5	77,7	89,7	-5,1	+15,4	86,7	100,5	83,7	-3,5	-16,7	95,8	93,6	-2,3					
149,6	+8,6	133,9	131,3	139,1	+3,9	+5,9	125,4	141,7	135,2	+7,8	-4,6	127,2	133,6	+5,0					
117,0	+6,2	112,9	122,8	126,1	+10,8	+1,9	112,0	112,4	124,0	+10,7	+10,3	108,6	112,2	+3,3	25.24				
112,2	+4,4	108,3	115,2	117,6	+8,6	+2,1	107,5	106,8	116,4	+8,3	+9,0	106,3	107,1	+0,8					
135,8	+12,5	130,7	152,6	154,6	+18,3	+1,3	129,8	134,4	153,6	+18,5	+14,3	117,8	132,0	+12,1					
106,8	+4,3	99,6	95,0	105,1	+5,5	+10,6	94,0	101,3	100,1	+6,5	-1,2	94,9	97,6	+2,8	01				
103,2	+3,6	96,6	84,8	98,0	+1,4	+15,6	89,1	97,2	91,4	+2,6	-6,0	91,6	93,1	+1,6					
119,2	+6,4	109,9	129,5	129,3	+17,7	-0,2	110,6	115,2	129,4	+17,0	+12,3	106,2	112,9	+6,3					
105,7	+1,6	99,2	106,5	110,0	+10,9	+3,3	98,4	105,6	108,2	+10,0	+2,5	98,4	102,0	+3,7	26.1				
99,7	-0,5	93,8	96,2	101,1	+7,8	+5,1	92,5	101,3	98,7	+6,7	-2,6	94,8	95,9	+2,2					
121,0	+6,3	112,9	132,9	132,8	+17,6	-0,1	113,4	116,4	132,9	+17,2	+14,2	107,8	114,9	+6,6					
112,1	+6,1	108,5	111,4	123,8	+14,1	+11,1	105,6	118,3	117,6	+11,4	-0,6	105,8	112,0	+5,9	26.11				
113,3	+7,0	106,8	102,1	117,3	+9,8	+14,9	101,7	117,8	109,7	+7,9	-6,9	104,0	109,8	+5,6					
110,1	+4,3	110,9	125,9	134,0	+20,8	+6,4	111,7	119,1	130,0	+16,4	+9,2	108,5	115,4	+6,4					
108,4	+1,0	105,3	102,4	110,4	+4,8	+7,8	103,4	113,9	106,4	+2,9	-6,6	102,4	108,7	+6,2	26.12				
104,2	-1,7	102,4	99,0	107,8	+5,3	+8,9	100,4	112,2	103,4	+3,0	-7,8	100,5	106,3	+5,8					
132,4	+15,7	122,1	121,3	125,0	+2,4	+3,1	120,3	123,9	123,1	+2,3	-0,6	113,0	122,1	+8,1					
94,4	-1,4	86,9	86,3	88,8	+2,2	+2,9	84,5	84,8	87,5	+3,6	+3,2	85,2	84,7	-0,6	26.13				
88,5	-1,3	82,2	79,1	84,0	+2,2	+6,2	80,1	80,8	81,6	+1,9	+1,0	80,2	80,4	+0,2					
110,4	-1,6	99,6	105,8	101,9	+2,3	-3,7	96,8	95,6	103,9	+7,3	+8,7	99,0	96,2	-2,8					
116,4	-0,3	100,4	113,3	108,1	+7,7	-4,6	101,5	112,3	110,7	+9,1	-1,4	105,9	106,9	+0,9	26.14				
104,3	+1,4	87,1	96,4	91,1	+4,6	-5,5	89,1	105,4	93,7	+5,2	-11,1	97,8	97,3	-0,5					
150,3	-3,5	137,6	160,9	156,2	+13,5	-2,9	136,2	131,7	158,6	+16,4	+20,4	128,5	133,9	+4,2					
117,4	+8,3	109,6	159,1	155,2	+41,6	-2,5	115,2	126,7	157,2	+36,5	+24,1	113,6	121,0	+6,5	26.15				
110,8	+0,4	100,2	149,2	139,4	+39,1	-6,6	105,2	121,1	144,9	+37,2	+19,2	119,5	113,1	-5,4					
122,5	+14,7	117,0	166,9	167,6	+43,2	+0,4	123,0	131,2	167,3	+36,0	+27,5	108,9	127,1	+16,7					

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	JUNI	MAI	MAI	MAI	APR.	JAN.	AEND.	MAI	VER-
			1999	2000		1999	2000	2000	VORJAHR	2000	VORJAHR	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	89,4	+0,8	-13,5	103,3	+33,5	+15,8	97,8	+9,5	96,4	+16,0
		INLAND	72,1	-6,7	-15,1	84,9	+18,1	+10,4	81,9	+1,1	78,5	+5,2
		AUSLAND	118,1	+9,8	-11,7	133,7	+54,6	+21,9	124,3	+20,6	125,9	+29,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	81,2	-4,1	-5,6	86,0	+15,1	+2,7	93,0	+1,4	83,6	+4,9
		INLAND	69,5	-6,5	-9,5	76,8	+3,2	+7,1	82,1	-2,6	79,2	-1,6
		AUSLAND	106,9	-0,6	+0,7	106,2	+40,5	-3,5	116,8	+8,2	106,6	+16,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	58,4	-0,8	-13,0	67,1	+24,0	+22,7	62,2	+0,8	62,8	+11,2
		INLAND	40,3	-15,9	-17,2	48,7	+16,2	+20,0	45,8	-12,4	44,5	-0,9
		AUSLAND	165,7	+33,4	-6,1	176,5	+38,9	+27,0	159,8	+35,7	171,1	+36,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	106,3	+34,0	-17,5	128,9	+64,8	+24,5	108,3	+31,8	117,6	+49,2
		INLAND	77,3	+10,6	-10,6	86,5	+4,5	+4,8	82,4	+5,2	81,9	+7,2
		AUSLAND	143,2	+56,8	-21,7	182,9	+152,3	+40,5	141,3	+61,9	163,1	+99,1
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	123,6	-15,4	-32,6	183,3	+42,5	+40,7	158,2	+16,4	153,5	+11,7
		INLAND	91,6	-30,0	-37,2	145,9	+30,6	+38,4	122,0	-0,6	118,8	-2,1
		AUSLAND	162,8	-1,3	-28,9	229,0	+53,4	+42,5	202,5	+33,1	195,9	+24,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	110,4	-0,5	-14,1	128,5	+52,6	+0,8	124,3	+15,2	119,5	+22,4
		INLAND	93,8	-0,3	-19,6	116,7	+62,5	+3,0	109,9	+18,6	105,3	+26,9
		AUSLAND	169,6	-0,8	-0,6	170,6	+33,1	-4,2	175,8	+8,5	170,1	+13,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,9	+5,5	-9,9	104,2	+37,1	+16,9	95,9	+11,1	99,1	+20,1
		INLAND	85,6	+0,9	-9,9	95,0	+22,1	+5,3	89,2	+5,6	90,3	+11,1
		AUSLAND	101,6	+9,4	-9,8	112,7	+51,5	+27,8	102,1	+16,0	107,2	+28,1
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	88,1	-4,3	-5,4	93,1	+16,7	+14,0	81,4	-1,1	90,6	+5,3
		INLAND	93,4	-	-6,2	99,6	+22,4	+15,0	86,2	+2,9	96,5	+10,4
		AUSLAND	68,9	-21,3	-1,9	70,2	-5,1	+9,7	64,2	-16,5	69,6	-13,9
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	101,6	-19,4	-12,1	115,6	+13,0	+30,2	83,6	-0,4	108,6	-4,9
		INLAND	98,8	-20,3	-12,2	112,5	+11,8	+30,8	81,4	-1,2	105,7	-5,9
		AUSLAND	218,2	+2,3	-10,7	244,4	+40,7	+18,2	177,2	+18,8	231,3	+19,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	108,0	-11,8	-14,1	125,8	+16,8	+25,9	93,1	-	116,9	+1,6
		INLAND	105,3	-12,4	-14,3	122,9	+15,5	+27,0	90,1	-1,1	114,1	+0,7
		AUSLAND	156,1	-3,1	-12,1	177,6	+36,1	+14,7	145,7	+15,0	166,9	+14,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	121,9	-1,9	+1,0	120,7	+10,3	+20,9	117,7	-5,6	121,3	+3,8
		INLAND	107,0	-0,2	+0,1	106,9	+11,0	+23,6	102,6	-7,2	107,0	+5,1
		AUSLAND	686,8	-11,2	+6,5	644,8	+7,0	+6,8	690,6	+5,0	665,8	-3,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,9	+7,7	-7,9	126,9	+29,8	+17,6	117,2	+15,7	121,9	+18,1
		INLAND	107,2	+4,2	-10,4	119,7	+26,4	+17,8	109,7	+12,6	113,5	+14,9
		AUSLAND	146,8	+16,6	-1,3	148,8	+38,7	+16,9	139,9	+23,4	147,8	+26,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	116,7	+12,1	-11,2	131,4	+42,5	+17,8	122,4	+25,0	124,1	+26,4
		INLAND	108,1	+10,3	-14,1	125,8	+42,5	+17,8	116,4	+23,8	117,0	+25,5
		AUSLAND	133,8	+15,1	-6,1	142,5	+42,5	+18,1	134,3	+26,9	138,2	+27,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	104,6	+8,1	-15,4	123,7	+48,5	+23,9	110,4	+23,8	114,2	+26,7
		INLAND	98,3	+8,4	-18,2	120,1	+52,4	+24,2	107,2	+25,4	109,2	+28,8
		AUSLAND	117,0	+7,5	-10,6	130,8	+42,0	+23,6	116,8	+21,0	123,9	+23,3
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	101,1	+23,4	-4,4	105,7	+41,3	+16,4	100,4	+24,4	103,4	+31,9
		INLAND	83,3	+1,8	-17,4	100,8	+34,4	+12,5	93,6	+14,1	92,1	+17,5
		AUSLAND	127,4	+55,6	+12,7	113,0	+51,5	+21,9	110,5	+40,6	120,2	+53,5
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	59,6	+10,6	+1,0	59,0	+18,0	+15,9	49,9	-2,2	59,3	+14,0
		INLAND	47,2	-15,0	-13,4	54,5	+18,7	+22,5	45,9	-5,0	50,9	+0,4
		AUSLAND	98,0	+99,2	+34,2	73,0	+16,8	+3,1	62,3	+5,1	85,5	+53,0
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	109,0	+25,0	-4,9	114,6	+44,2	+16,5	110,0	+27,5	111,8	+34,1
		INLAND	92,4	+4,4	-17,9	112,5	+36,5	+11,4	105,6	+16,6	102,5	+19,9
		AUSLAND	130,5	+52,8	+11,3	117,3	+54,5	+23,5	115,6	+43,2	123,9	+53,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	126,7	+17,3	-16,1	151,1	+56,7	+22,6	139,4	+30,8	138,9	+35,9
		INLAND	118,9	+13,5	-15,7	141,1	+46,1	+21,8	130,8	+24,0	130,0	+29,1
		AUSLAND	145,5	+25,5	-17,1	175,5	+82,8	+24,5	160,2	+46,3	160,5	+51,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	88,0	+18,1	-17,9	107,2	+58,3	+16,6	98,9	+32,0	97,6	+37,3
		INLAND	86,0	+22,0	-14,8	100,9	+50,4	+15,1	96,7	+27,4	93,5	+35,9
		AUSLAND	94,4	+8,5	-25,5	126,7	+82,0	+20,8	105,6	+46,7	110,6	+41,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	160,9	+22,5	-20,6	202,7	+75,5	+28,1	184,9	+43,1	181,8	+47,2
		INLAND	156,4	+17,9	-21,1	198,3	+70,1	+30,1	178,2	+35,7	177,4	+42,4
		AUSLAND	169,7	+31,3	-19,6	211,2	+85,9	+24,7	197,9	+58,2	190,5	+56,9
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	161,3	+2,5	-1,9	164,4	+7,5	+18,3	146,5	+0,8	162,9	+5,0
		INLAND	147,9	-0,9	-4,4	154,7	+3,9	+16,8	138,5	+0,1	151,3	+1,5
		AUSLAND	284,7	+22,9	+12,6	252,9	+33,0	+27,7	219,6	+4,9	268,8	+27,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
88,7	-0,6	83,9	101,7	94,0	+12,0	-7,6	89,3	91,2	97,8	+9,5	+7,2	90,1	90,3	+0,2	
77,3	-1,5	75,4	85,7	78,0	+3,4	-9,0	81,0	79,4	81,9	+1,1	+3,1	82,2	80,2	-2,4	26.2
107,6	+0,7	98,0	128,0	120,5	+23,0	-5,9	103,1	110,6	124,3	+20,6	+12,4	103,1	106,8	+3,6	
84,7	+3,4	82,5	102,3	83,6	+1,3	-18,3	91,7	87,9	93,0	+1,4	+5,8	89,5	89,8	+0,3	26.21
74,3	+2,1	75,6	91,5	72,7	-3,8	-20,5	84,3	81,5	82,1	-2,6	+0,7	85,0	82,9	-2,5	
107,5	+5,6	97,9	125,9	107,7	+10,0	-14,5	107,9	102,0	116,8	+8,2	+14,5	98,4	105,0	+5,6	
58,9	-7,4	55,2	64,3	60,1	+8,9	-6,5	61,7	58,2	62,2	+0,8	+10,7	61,6	58,9	-4,4	26.22
47,9	-9,1	46,1	48,3	43,2	-6,3	-10,6	52,3	48,5	45,8	-12,4	-1,5	52,9	49,4	-6,6	
124,2	-3,2	109,3	159,2	160,4	+46,8	+0,8	117,8	113,6	159,8	+35,7	+40,7	113,1	116,7	+2,3	
79,3	-21,5	78,4	103,7	112,9	+44,0	+8,9	82,2	74,5	108,3	+31,8	+45,4	87,3	78,3	-10,3	26.23
69,9	-28,1	75,5	82,7	82,1	+8,7	-0,7	78,3	66,8	82,4	+5,2	+23,4	80,0	72,5	-9,4	
91,3	-13,8	82,2	130,5	152,1	+85,0	+16,6	87,3	84,2	141,3	+61,9	+67,8	96,6	85,7	-11,3	
146,1	+7,8	137,1	170,6	145,7	+6,3	-14,6	135,9	152,2	158,2	+16,4	+3,9	131,3	144,0	+9,7	26.24
130,8	+17,5	121,4	129,6	114,3	-5,8	-11,8	122,7	115,8	122,0	-0,6	+5,4	119,8	119,2	-0,5	
164,9	-0,2	156,3	220,8	184,2	+17,9	-16,6	152,1	196,8	202,5	+33,1	+2,9	145,3	174,5	+20,1	
110,9	+15,0	102,0	126,5	122,1	+19,7	-3,5	107,9	124,4	124,3	+15,2	-0,1	103,3	116,1	+12,4	26.25
94,1	+12,2	86,6	111,9	107,9	+24,6	-3,6	92,7	113,7	108,9	+18,6	-3,3	94,3	103,2	+8,4	
171,0	+21,2	156,8	178,9	172,8	+10,2	-3,4	162,1	162,6	175,8	+8,5	+8,1	135,3	162,3	+20,0	
89,0	-2,4	82,5	96,0	95,7	+16,0	-0,3	86,3	91,7	95,9	+11,1	+4,6	90,9	89,0	-2,1	26.26
84,8	-4,8	81,0	88,1	90,3	+11,5	+2,5	84,5	84,7	89,2	+5,6	+5,3	87,3	84,6	-3,1	
92,9	-0,2	83,8	103,4	100,8	+20,3	-2,5	88,0	98,2	102,1	+16,0	+4,0	94,4	93,1	-1,4	
92,1	+3,8	85,4	75,2	87,6	+2,6	+15,5	82,3	80,8	81,4	-1,1	+0,7	83,3	81,5	-2,2	26.3
93,4	+3,7	87,2	79,3	93,2	+6,9	+17,5	83,8	85,3	86,2	+2,9	+1,1	87,0	84,5	-2,9	
87,6	+4,9	79,0	60,7	67,7	-14,3	+11,5	78,9	64,6	64,2	-16,5	-0,6	70,1	70,8	+1,0	
126,1	+11,5	110,3	65,3	102,0	-7,5	+56,2	83,9	99,6	83,6	-0,4	-16,1	90,7	91,8	+1,2	26.4
124,0	+10,9	108,4	63,7	99,1	-8,6	+55,6	82,4	97,7	81,4	-1,2	-16,7	89,6	90,0	+0,4	
213,2	+27,1	192,9	131,3	223,1	+15,7	+69,9	149,2	179,3	177,2	+18,8	-1,2	134,7	164,3	+22,0	
122,4	+10,3	114,5	74,9	111,2	-2,9	+48,5	93,1	105,0	93,1	-	-11,3	94,7	99,0	+4,5	26.51
120,2	+9,7	112,8	71,8	108,3	-4,0	+50,8	91,1	103,5	90,1	-1,1	-12,9	93,1	97,3	+4,5	
161,1	+19,1	144,2	128,5	162,9	+13,0	+26,8	126,7	131,7	146,7	+15,0	+10,6	122,5	129,2	+5,5	
124,3	+17,9	128,3	121,2	114,1	-11,1	-5,9	124,7	129,5	117,7	-5,6	-8,4	114,3	126,6	+10,8	26.62
107,2	+6,8	113,6	105,0	100,1	-11,9	-4,7	110,6	111,2	102,6	-7,2	-7,7	107,0	110,9	+9,6	
773,3	+162,8	684,5	735,9	645,2	-5,7	-12,3	657,8	780,9	690,6	+5,0	-11,6	390,1	719,4	+84,4	
108,5	-5,5	102,1	117,1	117,2	+14,8	+0,1	101,3	108,2	117,2	+15,7	+8,3	105,8	104,8	-0,9	DJ
102,9	-3,6	98,1	109,9	109,5	+11,6	-0,4	97,4	102,8	109,7	+12,6	+6,7	102,1	100,1	-2,0	
125,9	-9,8	114,4	138,8	141,0	+23,3	+1,6	113,4	125,0	139,9	+23,4	+11,9	117,2	118,2	+1,7	
104,1	-10,6	97,2	124,9	119,9	+23,4	-4,0	97,9	107,1	122,4	+25,0	+14,3	105,2	102,5	-2,6	27
98,0	-8,8	92,7	119,1	113,6	+22,5	-4,6	94,0	101,7	116,4	+23,8	+14,5	101,8	97,8	-3,9	
116,2	-13,6	106,0	136,3	132,3	+24,8	-2,9	105,8	117,9	134,3	+26,9	+13,9	111,9	111,8	-0,1	
96,8	-4,9	88,3	111,4	109,4	+23,9	-1,8	89,2	97,5	110,4	+23,8	+13,2	100,3	93,4	-6,9	27.1
90,7	-11,5	83,4	109,3	105,0	+25,9	-3,9	85,5	92,9	107,2	+25,4	+15,4	99,3	89,2	-10,2	
108,8	+8,5	97,9	115,8	117,9	+20,4	+1,8	96,5	106,6	116,8	+21,0	+9,6	102,3	101,5	-0,8	
81,9	-57,0	78,9	101,6	99,2	+25,7	-2,4	80,7	87,6	100,4	+24,4	+14,6	96,3	84,1	-12,7	27.2
81,8	-30,7	79,7	95,9	91,2	+14,4	-4,9	82,0	81,0	93,6	+14,1	+15,6	89,2	81,5	-8,6	
81,9	-72,5	77,6	109,9	111,0	+43,0	+1,0	78,6	97,4	110,5	+40,6	+13,4	107,0	88,0	-17,8	
53,9	-24,5	54,5	43,3	56,5	+3,7	+30,5	51,0	53,8	49,9	-2,2	-7,2	61,8	52,4	-15,2	27.21
55,5	-17,7	53,3	43,1	48,7	-8,6	+13,0	48,3	45,7	45,9	-5,0	+0,4	54,9	47,0	-14,4	
49,2	-41,3	58,5	43,9	80,6	+37,8	+83,6	59,3	79,2	62,3	+5,1	-21,3	83,3	69,2	-16,9	
87,2	-59,1	83,5	112,6	107,3	+28,5	-4,7	86,3	94,0	110,0	+27,5	+17,0	102,9	90,2	-12,3	27.22
88,5	-32,4	86,4	109,3	102,0	+18,1	-6,7	90,6	90,0	105,6	+16,6	+17,3	97,9	90,3	-7,8	
85,4	-73,3	79,6	116,9	114,3	+43,6	-2,2	80,7	98,3	115,6	+43,2	+16,4	109,5	90,0	-17,8	
108,0	+1,1	102,2	145,1	133,7	+30,8	-7,9	106,6	113,5	139,4	+30,8	+22,8	109,3	110,1	+0,7	27.3
104,8	+1,7	100,4	136,4	125,3	+24,8	-8,1	105,5	108,8	130,8	+24,0	+20,2	105,4	107,1	+1,6	
115,9	-0,2	106,6	166,3	154,0	+44,5	-7,4	109,5	124,8	160,2	+46,3	+28,4	118,6	117,2	-1,2	
74,5	-10,9	70,2	102,0	95,7	+36,3	-6,2	74,9	77,9	98,9	+32,0	+27,0	86,5	76,4	-11,7	27.31
70,5	-15,6	69,9	101,8	91,5	+30,9	-10,1	75,9	75,6	96,7	+27,4	+27,9	86,4	75,8	-12,3	
87,0	+3,9	71,4	102,6	108,7	+52,2	+5,9	72,0	85,2	105,6	+46,7	+23,9	86,8	78,6	-9,4	
131,4	+11,3	122,8	195,9	173,9	+41,6	-11,2	129,2	143,5	184,9	+43,1	+28,9	123,8	136,3	+10,1	27.32
132,6	+16,4	122,5	187,4	169,0	+38,0	-9,8	131,3	142,0	178,2	+35,7	+25,5	121,6	136,7	+12,4	
129,2	+2,4	123,3	212,4	183,4	+48,7	-13,7	125,1	146,3	197,9	+58,2	+35,3	127,9	136,7	+6,1	
157,3	+2,1	147,7	138,0	154,9	+4,9	+12,2	145,4	151,3	146,5	+0,8	-3,2	145,3	148,4	+2,1	27.33
149,2	+5,3	142,5	131,9	145,0	+1,8	+9,9	138,4	144,6	138,5	+0,1	-4,2	137,8	141,5	+2,7	
231,6	-13,2	194,8	193,9	245,2	+25,9	+26,5	209,3	212,5	219,6	+4,9	+3,3	214,1	210,9	-1,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	80,0	-4,3	-13,6	92,6	+32,1	+21,0	88,6	+12,3	86,3	+12,2
		INLAND	73,3	-8,6	-15,9	87,2	+23,5	+17,7	84,7	+10,4	80,3	+6,5
		AUSLAND	101,9	+7,8	-7,4	110,0	+59,9	+30,6	101,4	+17,4	106,0	+29,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EOKS) 1)	INSGESAMT	153,2	+39,7	-5,2	161,6	+53,0	+12,2	151,5	+26,0	157,4	+46,1
		INLAND	147,3	+42,0	+4,2	141,3	+23,3	+4,4	139,8	+14,1	144,3	+32,1
		AUSLAND	161,5	+36,7	-15,1	190,3	+104,8	+21,8	168,1	+43,7	175,9	+66,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	130,9	+17,5	-5,7	138,8	+39,5	+12,2	134,2	+29,2	134,9	+27,9
		INLAND	118,9	+19,4	-7,2	128,1	+42,2	+11,3	123,2	+31,2	123,5	+30,1
		AUSLAND	150,3	+15,0	-3,8	156,3	+36,1	+13,4	152,0	+26,2	153,3	+24,8
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	109,9	-18,0	-2,9	113,2	-24,7	+11,7	115,3	-19,6	111,6	-21,5
		INLAND	140,9	+7,5	-0,9	142,2	-7,1	+15,8	145,8	+7,2	141,6	-0,4
		AUSLAND	71,4	-48,1	-7,5	77,2	-47,6	+3,5	77,5	-49,2	74,3	-47,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	130,6	+13,9	-7,4	141,1	+40,7	+9,5	140,8	+30,9	135,9	+26,4
		INLAND	119,6	+17,5	-8,1	130,2	+42,9	+9,0	128,4	+32,5	124,9	+29,4
		AUSLAND	151,0	+8,9	-6,4	161,3	+37,7	+10,3	163,6	+28,5	156,2	+22,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	171,4	+11,7	-4,6	179,6	+30,8	+19,8	162,5	+19,4	175,5	+20,7
		INLAND	157,5	+7,8	-6,0	167,6	+28,9	+22,0	149,6	+15,5	162,6	+17,7
		AUSLAND	214,3	+21,8	-1,1	216,6	+35,5	+14,7	202,6	+29,6	215,5	+28,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	128,9	+38,0	-1,7	131,1	+59,9	+12,3	124,2	+45,1	130,0	+48,2
		INLAND	107,9	+39,8	-6,2	115,0	+68,6	+11,0	107,5	+46,9	111,5	+53,4
		AUSLAND	159,9	+36,0	+3,1	155,1	+51,3	+13,9	149,0	+43,3	157,5	+43,1
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	134,1	+10,6	-16,3	160,2	+68,1	+28,5	132,7	+32,6	147,2	+35,9
		INLAND	100,6	-21,2	-16,7	120,8	+37,6	+17,4	103,8	+6,9	110,7	+2,8
		AUSLAND	161,3	+38,9	-16,0	192,1	+89,4	+34,9	156,2	+52,4	176,7	+62,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	122,0	+0,1	-13,0	140,2	+26,8	+14,4	132,2	+15,0	131,1	+12,7
		INLAND	118,3	+1,1	-14,8	138,9	+27,2	+16,5	128,7	+13,9	128,6	+13,7
		AUSLAND	136,3	-2,9	-6,1	145,2	+25,4	+7,2	145,8	+18,8	140,8	+9,9
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	114,6	-5,8	-13,2	132,0	+22,9	+4,3	128,2	+13,7	123,3	+7,6
		INLAND	108,9	-9,4	-16,5	130,4	+23,1	+5,9	123,4	+11,5	119,7	+5,8
		AUSLAND	130,7	+3,9	-4,3	136,6	+22,2	+0,1	141,9	+19,3	133,7	+12,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	94,7	-5,7	-5,8	100,5	+3,6	+15,3	97,0	+7,9	97,6	-1,1
		INLAND	85,2	-5,1	-	85,2	-7,2	+12,5	84,6	-2,3	85,2	-6,2
		AUSLAND	128,0	-6,8	-16,8	153,9	+33,9	+20,7	140,4	+38,3	141,0	+11,7
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	148,8	+10,1	-14,7	174,5	+40,3	+28,1	158,1	+19,3	161,7	+24,6
		INLAND	147,8	+16,3	-15,6	175,1	+41,2	+29,1	157,6	+21,1	161,5	+28,6
		AUSLAND	155,2	-16,3	-9,0	170,6	+34,0	+22,0	161,4	+9,6	162,9	+4,2
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	103,9	+0,8	-10,5	116,1	+20,7	+19,0	108,3	+10,7	110,0	+10,3
		INLAND	97,3	-0,7	-15,5	115,2	+24,3	+22,7	103,2	+9,7	108,3	+11,4
		AUSLAND	149,8	+8,4	+22,8	122,0	+1,8	-0,8	143,4	+16,0	135,9	+5,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,1	+4,6	-5,0	123,3	+20,8	+17,3	113,1	+8,8	120,2	+12,2
		INLAND	106,6	+0,6	-8,0	115,9	+17,4	+17,9	105,6	+5,0	111,3	+8,7
		AUSLAND	166,0	+18,4	+5,0	158,1	+34,0	+15,5	148,2	+18,9	162,1	+25,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	101,9	-6,4	-10,4	113,7	+16,4	+18,7	101,3	+3,3	107,8	+4,4
		INLAND	98,4	-5,7	-10,1	109,4	+14,3	+18,3	97,3	+1,7	103,9	+3,8
		AUSLAND	143,9	-12,1	-12,6	164,7	+35,8	+21,9	148,0	+16,4	154,3	+8,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	103,2	-7,7	-12,0	117,3	+17,3	+18,7	103,5	+2,5	110,3	+4,2
		INLAND	99,2	-8,1	-12,0	112,7	+15,5	+18,6	99,3	+1,1	106,0	+3,1
		AUSLAND	150,7	-4,7	-11,9	171,0	+33,4	+19,2	153,3	+14,7	160,9	+12,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	97,3	-1,6	-3,8	101,1	+13,0	+18,4	93,4	+5,9	99,2	+5,3
		INLAND	95,4	+3,7	-2,3	97,6	+9,9	+16,6	90,4	+4,1	96,5	+6,7
		AUSLAND	120,6	-34,2	-15,6	142,9	+46,3	+34,8	129,6	+23,7	131,8	-6,2
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	91,8	-8,2	-3,5	95,1	+19,5	+23,5	84,9	-0,1	93,5	+4,1
		INLAND	82,7	-10,8	-6,7	88,6	+15,2	+19,6	79,6	-0,3	85,7	+1,1
		AUSLAND	159,8	+3,4	+10,9	144,1	+44,8	+46,1	124,8	+0,7	152,0	+19,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	102,4	+0,9	+3,3	99,1	+23,1	+19,3	91,0	+0,1	100,8	+10,8
		INLAND	88,3	-8,0	-5,7	93,6	+16,7	+12,5	86,1	+1,7	91,0	+3,3
		AUSLAND	191,3	+40,1	+43,0	133,8	+61,8	+62,6	122,0	-6,7	162,6	+48,4
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	84,3	-14,8	-8,7	92,3	+17,0	+26,8	80,6	-0,2	88,3	-0,8
		INLAND	78,9	-12,8	-7,4	85,2	+14,2	+25,3	75,1	-1,8	82,1	-0,6
		AUSLAND	130,1	-24,2	-15,4	153,7	+33,3	+34,9	127,4	+8,5	141,9	-1,1
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	129,2	+83,5	+72,3	75,0	-13,4	+13,1	79,0	+6,3	102,1	+30,1
		INLAND	83,7	+28,6	+31,8	63,5	-26,7	+18,9	65,1	-6,2	73,6	-3,0
		AUSLAND	418,3	+301,1	+182,4	148,1	+72,0	-0,2	167,5	+58,9	283,2	+197,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.		
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1. HJ 1999		2. HJ 1999	1998
83,6	+7,7	76,3	94,2	83,0	+8,8	-11,9	78,9	78,6	88,6	+12,3	+12,7	80,6	78,8	-2,2	27.34		
80,2	+6,8	75,4	91,1	78,2	+3,7	-14,2	76,7	76,2	84,7	+10,4	+11,2	78,2	76,4	-2,3			
94,5	+10,5	79,3	104,1	98,7	+24,5	-5,2	86,4	86,2	101,4	+17,4	+17,6	88,2	86,3	-2,2			
109,7	-24,4	115,9	150,1	152,9	+31,9	+1,9	120,2	122,9	151,5	+26,0	+23,3	139,8	121,6	-13,0	27.35		
103,7	-31,1	116,7	138,2	141,3	+21,1	+2,2	122,5	112,5	139,8	+14,1	+24,3	134,1	117,5	-12,4			
118,1	-14,3	114,8	166,8	169,4	+47,6	+1,6	117,0	137,5	168,1	+43,7	+22,3	147,8	127,2	-13,9			
111,4	+1,4	104,4	137,2	131,1	+25,6	-4,4	103,9	118,2	134,2	+29,2	+13,5	106,4	111,0	+5,3	27.4		
99,6	-3,4	95,1	125,7	120,7	+26,9	-4,0	93,9	108,8	123,2	+31,2	+13,2	97,7	101,3	+3,7			
130,7	+8,2	119,7	155,8	148,1	+23,7	-4,9	120,4	133,4	152,0	+26,2	+13,9	118,1	126,9	+7,5			
134,0	-2,5	142,3	122,5	108,1	-24,0	-11,8	143,4	140,0	115,3	-19,6	-17,6	149,3	141,7	-5,1	27.41		
131,1	-1,0	137,7	156,2	135,3	-1,7	-13,4	136,0	136,7	145,8	+7,2	+5,1	135,7	137,4	+1,3			
137,5	-4,2	148,0	80,6	74,4	-49,7	-7,7	152,5	141,6	77,5	-49,2	-45,3	168,2	147,1	-11,5			
114,7	+2,5	107,3	148,0	133,5	+24,4	-9,8	107,6	122,9	140,8	+30,9	+14,6	104,4	115,2	+10,3	27.42		
101,8	-4,9	97,9	133,7	123,1	+25,7	-7,9	96,9	113,1	128,4	+32,5	+13,5	96,9	105,0	+8,4			
138,6	+14,7	124,4	174,3	152,9	+22,9	-12,3	127,3	141,1	163,6	+28,5	+15,9	118,1	134,2	+13,6			
153,4	+2,5	142,9	158,1	167,0	+16,9	+5,6	136,1	160,3	162,5	+19,4	+1,4	135,8	148,2	+9,1	27.43		
146,1	+5,6	136,6	144,9	154,2	+12,9	+6,4	129,5	151,9	149,6	+15,5	-1,5	130,0	140,7	+8,2			
176,0	-4,4	162,2	198,6	206,6	+27,4	+4,0	156,3	186,0	202,8	+29,6	+8,9	153,7	171,2	+11,4			
93,4	-4,5	85,5	122,8	125,6	+46,9	+2,3	85,6	102,6	124,2	+45,1	+21,1	94,6	94,1	-0,5	27.44		
77,2	-10,5	71,7	106,1	106,8	+51,7	+2,5	73,2	89,5	107,5	+46,9	+20,1	85,9	81,3	-5,4			
117,6	+2,3	106,1	147,6	150,4	+41,8	+1,9	104,0	121,9	149,0	+43,3	+22,2	107,6	113,0	+5,0			
121,2	+35,0	107,3	125,8	139,7	+30,2	+11,0	100,1	100,0	132,7	+32,6	+32,7	93,4	100,0	+7,1	27.45		
127,6	+54,3	112,1	99,5	108,1	-3,6	+8,6	97,1	89,0	103,8	+6,9	+16,6	89,2	93,0	+4,3			
116,1	+21,6	103,3	147,1	166,3	+60,0	+12,4	102,5	108,9	156,2	+52,4	+43,4	96,9	105,7	+9,1			
121,9	-1,3	115,6	136,1	128,3	+11,0	-5,7	115,0	118,5	132,2	+15,0	+11,6	122,2	116,8	-4,4	27.5		
117,0	-5,3	112,5	131,9	125,5	+11,6	-4,9	113,0	116,6	128,7	+13,9	+10,4	120,4	114,8	-4,7			
140,3	+14,0	127,1	152,6	139,0	+9,4	-8,9	122,7	126,0	145,8	+18,8	+15,7	129,3	124,3	-3,9			
121,7	+1,5	113,7	132,0	124,4	+9,4	-5,8	112,8	114,4	128,2	+13,7	+12,1	119,1	113,6	-4,6	27.51		
120,2	-2,5	111,4	125,9	120,8	+8,4	-4,1	110,7	111,2	123,4	+11,5	+11,0	118,4	110,9	-6,3			
125,8	+14,4	120,1	149,2	134,6	+12,1	-9,8	118,9	123,5	141,9	+19,3	+14,9	121,1	121,2	+0,1			
100,4	-5,6	94,9	99,8	94,1	-0,8	-5,7	89,9	93,2	97,0	+7,9	+4,1	105,0	91,6	-12,8	27.52		
89,8	-10,7	87,0	87,1	82,0	-5,7	-5,9	86,6	85,1	84,8	-2,3	-0,6	99,8	85,8	-14,0			
137,4	+8,4	122,4	144,4	136,5	+11,5	-5,5	101,5	121,6	140,4	+38,3	+15,5	123,0	111,5	-9,3			
135,1	-3,7	131,1	163,0	153,2	+16,9	-6,0	132,5	139,1	158,1	+19,3	+13,7	139,5	135,8	-2,7	27.53		
127,1	-7,6	127,8	162,3	152,8	+19,6	-5,9	130,1	139,6	157,6	+21,1	+12,9	136,1	139,9	-0,9			
185,5	+17,8	151,5	167,5	155,2	+2,4	-7,3	147,2	135,9	161,4	+9,6	+18,8	160,7	141,5	-11,9			
103,1	-1,5	97,5	110,8	105,9	+8,6	-4,4	97,8	101,0	108,3	+10,7	+7,2	99,5	99,4	-0,1	27.54		
98,0	-2,6	93,6	104,3	102,1	+9,1	-2,1	94,1	97,4	103,2	+9,7	+6,0	97,0	96,7	-1,3			
138,2	+3,8	123,9	155,3	131,6	+6,2	-15,3	123,6	125,9	143,4	+16,0	+13,9	116,5	124,7	+7,0			
112,0	-1,4	105,9	111,0	115,2	+8,8	+3,8	104,0	109,2	113,1	+8,8	+3,6	106,3	106,6	+0,3	28		
105,0	-0,3	101,5	104,2	106,9	+5,3	+2,6	99,6	103,5	105,6	+6,0	+2,0	102,3	101,6	-0,7			
140,2	-4,8	126,8	142,7	153,7	+21,2	+7,7	124,6	136,4	148,2	+18,9	+9,5	125,0	130,0	+4,0			
108,9	+1,8	103,1	98,7	103,8	+0,7	+5,2	98,1	102,4	101,3	+3,3	-1,1	96,0	100,3	+4,5	28.1		
104,4	-1,1	100,1	94,5	100,1	-	+5,9	95,7	99,9	97,3	+1,7	-2,6	94,2	97,8	+3,8			
163,8	+33,0	138,9	148,1	147,9	+6,5	-0,1	127,1	132,0	148,0	+16,4	+12,1	116,4	129,6	+11,3			
111,8	+1,0	105,6	100,6	106,4	+0,8	+5,8	101,0	103,5	103,5	+2,5	-	97,3	102,2	+5,0	28.11		
107,9	-0,9	102,4	96,2	102,3	-0,1	+6,3	98,2	100,7	98,3	+1,1	-1,4	95,1	99,5	+4,6			
158,2	+20,1	142,5	151,6	155,1	+8,8	+2,3	133,6	138,4	153,3	+14,7	+12,4	122,9	135,0	+9,8			
98,9	+5,4	94,5	92,1	94,6	+0,1	+2,7	88,2	98,4	93,4	+5,9	-5,1	91,3	93,3	+2,2	28.12		
92,0	-1,9	91,9	88,5	92,2	+0,3	+4,2	86,8	96,9	90,4	+4,1	-6,7	91,1	91,9	+0,9			
183,2	+95,1	126,6	136,0	123,2	-2,7	-9,4	104,8	117,0	129,6	+23,7	+10,8	94,1	110,9	+17,9			
100,0	+1,6	88,6	81,8	88,0	-0,7	+7,6	85,0	99,5	84,9	-0,1	-14,7	98,5	92,2	-6,4	28.2		
92,7	+0,1	84,0	77,3	81,8	-2,6	+5,8	79,8	95,1	79,6	-0,3	-16,3	92,9	87,4	-5,9			
154,6	+9,2	122,7	115,4	134,2	+9,4	+16,3	123,9	131,6	124,8	+0,7	-5,2	140,6	127,8	-9,1			
101,5	+10,1	93,4	87,2	94,9	+1,6	+8,8	90,9	92,2	91,0	+0,1	-1,3	98,3	91,6	-6,8	28.21		
96,0	+15,9	89,7	83,9	88,4	-1,4	+5,4	84,7	90,2	86,1	+1,7	-4,5	90,4	87,4	-3,3			
136,5	-10,0	116,8	108,1	135,8	+16,3	+25,6	130,8	105,0	122,0	-6,7	+16,2	148,1	117,9	-20,4			
99,0	-3,6	85,2	78,1	83,1	-2,5	+6,4	80,8	104,6	80,6	-0,2	-22,9	98,6	92,7	-6,0	28.22		
90,5	-8,8	80,2	72,9	77,4	-3,5	+6,2	76,5	98,5	75,1	-1,8	-23,8	94,5	87,5	-7,4			
171,7	+29,9	128,3	122,3	132,6	+3,4	+8,4	117,4	166,8	127,4	+8,5	-18,7	133,5	137,1	+2,7			
70,4	-39,6	72,3	67,9	90,2	+24,8	+32,8	74,3	88,3	79,0	+6,3	-10,5	101,3	81,3	-19,7	28.3		
65,1	-9,2	70,5	63,3	66,9	-5,1	+5,7	63,4	65,3	65,1	-6,2	-0,3	88,5	67,3	-24,0			
104,3	-74,0	83,8	96,8	238,3	+184,4	+146,2	105,4	234,5	167,5	+58,9	-28,6	183,1	169,9	-7,2			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- ÄEND. IN %	MAI 2000 UND	VER- ÄEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,4 136,2 166,7	+7,4 +6,1 +11,8	-5,9 -7,0 -2,6	151,4 146,4 170,1	+19,3 +21,0 +14,5	+12,6 +12,4 +13,1	143,5 137,8 164,6	+11,3 +10,2 +14,9	146,9 141,3 167,9	+13,2 +13,3 +13,1
28.5	ÖBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,4 150,6 166,8	+10,1 +11,1 +4,1	-8,4 -7,4 -14,4	166,3 162,7 194,9	+33,9 +33,5 +36,8	+16,6 +15,6 +23,5	151,4 148,3 175,6	+19,0 +18,0 +26,2	159,4 156,7 180,9	+21,4 +21,1 +19,5
28.51	ÖBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 146,1 168,1	+8,1 +9,4 +1,3	-10,1 -8,4 -18,7	164,4 158,4 204,2	+34,4 +34,1 +35,2	+16,8 +14,1 +33,2	147,1 143,5 171,5	+18,3 +17,3 +24,5	156,1 151,8 185,2	+20,5 +21,1 +17,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 156,6 167,9	+12,3 +12,7 +8,7	-6,5 -6,4 -6,9	168,5 167,3 180,4	+33,3 +32,7 +39,5	+16,4 +17,2 +9,5	156,2 153,6 181,9	+19,8 +18,8 +28,8	163,1 162,0 174,2	+22,3 +22,3 +22,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 108,5 155,0	-1,2 -4,7 +5,0	-7,6 -13,3 +4,2	132,3 125,2 148,8	+22,7 +18,7 +31,1	+17,1 +20,8 +9,7	123,8 114,2 146,5	+8,2 +4,7 +15,2	127,3 116,9 151,9	+9,9 +6,6 +16,3
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 64,4 124,9	+10,2 -0,3 +17,5	-4,1 -2,9 -4,9	96,6 66,3 131,4	+50,9 -8,0 +140,2	+26,6 +27,7 +26,0	89,5 62,7 120,3	+11,7 -15,5 +38,6	94,6 65,4 128,2	+27,8 -4,4 +59,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 106,4 160,4	+4,1 +1,3 +8,2	-5,2 -13,9 +11,9	129,7 123,6 143,4	+27,2 +24,2 +32,9	+14,7 +20,6 +4,3	122,6 113,6 143,3	+11,3 +8,6 +16,5	126,3 115,0 151,9	+14,7 +12,4 +18,6
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 115,5 157,0	-7,1 -9,7 -0,9	-10,1 -13,5 -2,0	140,5 133,5 160,2	+16,5 +16,2 +17,2	+18,4 +20,8 +12,7	130,3 120,6 157,8	+4,9 +2,7 +10,0	133,4 124,5 158,6	+4,0 +2,6 +7,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 97,6 139,7	+3,1 -0,4 +13,6	-10,4 -10,5 -10,2	118,9 109,0 155,6	+27,8 +23,4 +40,9	+19,5 +19,8 +18,5	106,0 97,7 136,8	+10,5 +7,2 +20,1	112,7 103,3 147,7	+14,8 +10,8 +26,6
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 94,1 97,8	+12,0 +10,7 +16,4	-6,8 -7,0 -6,2	101,9 101,2 104,3	+24,3 +24,6 +23,7	+13,3 +17,7 +2,2	92,9 88,2 107,4	+9,9 +8,1 +15,1	98,5 97,7 101,1	+18,1 +17,6 +20,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 89,8 131,5	-8,5 -11,0 -2,2	-8,8 -11,4 -2,8	109,2 101,3 135,3	+15,4 +13,9 +19,4	+22,1 +29,5 +7,2	94,1 84,9 124,1	-2,5 -6,6 +8,1	104,4 95,6 133,4	+2,7 +0,7 +7,7
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 97,8 182,7	+9,5 -4,5 +45,5	-4,7 -5,8 -2,9	124,1 103,8 188,1	+30,5 +14,8 +71,3	+15,2 +18,0 +10,9	113,6 95,6 170,2	+19,6 +6,9 +51,3	121,2 100,8 185,4	+19,3 +4,6 +57,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 111,9 142,8	+9,1 +7,3 +13,3	-11,1 -12,3 -8,3	134,8 127,6 158,7	+34,9 +33,8 +37,7	+20,8 +20,4 +21,6	121,4 114,8 140,7	+15,1 +14,3 +16,8	127,3 119,8 143,3	+21,4 +19,9 +24,8
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 93,3 130,5	+1,1 -0,9 +8,9	-12,6 -10,5 -19,0	113,8 104,3 161,1	+27,7 +23,1 +45,1	+19,7 +17,3 +27,8	100,9 94,8 131,2	+9,8 +7,8 +17,5	106,7 98,8 145,8	+13,8 +10,5 +26,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 107,0 140,0	+8,5 -0,3 +18,2	-6,2 -7,7 -4,8	129,9 115,9 147,0	+33,4 +25,7 +41,9	+17,2 +10,5 +24,5	121,0 109,1 135,6	+17,6 +10,5 +25,7	125,9 111,5 143,5	+20,0 +11,7 +29,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 103,3 145,7	+12,7 +1,3 +26,8	-2,2 -6,5 +2,5	123,7 110,5 142,1	+33,9 +24,7 +45,3	+23,5 +16,1 +32,6	118,4 104,4 137,9	+18,3 +11,2 +27,0	122,4 106,9 143,9	+22,5 +12,2 +35,2
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 86,0 142,3	+31,3 +8,6 +44,3	+31,4 +49,3 +25,3	90,4 58,0 113,6	+32,2 +38,8 +30,0	+62,6 +31,5 +77,8	111,1 73,4 138,1	+32,6 +22,3 +37,0	104,6 72,0 128,0	+31,6 +19,0 +37,6
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 103,2 161,6	+13,3 -1,3 +26,6	-3,4 -9,6 +2,1	133,5 114,1 158,2	+38,1 +23,2 +55,3	+17,7 +9,2 +27,1	120,6 104,9 140,5	+17,0 +9,6 +24,9	131,3 108,7 159,9	+24,7 +10,2 +40,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 90,7 145,5	-1,2 -8,4 +12,5	-12,8 -15,8 -7,7	121,9 107,7 157,7	+23,5 +17,6 +35,1	+21,3 +23,1 +18,2	110,1 97,1 143,0	+7,8 +1,7 +20,3	114,1 99,2 151,6	+10,6 +4,1 +23,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,7 125,5 131,1	+13,4 +10,1 +18,8	-8,2 -7,7 -8,8	139,1 136,0 143,7	+39,5 +29,8 +56,2	+17,5 +13,4 +23,7	128,8 127,1 131,4	+20,6 +18,3 +24,2	133,4 130,8 137,4	+25,6 +19,6 +35,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 109,2 133,6	+1,1 -4,0 +9,2	-9,1 -7,3 -11,6	130,2 117,8 151,1	+27,0 +26,4 +27,8	+11,3 +4,5 +21,5	121,3 110,2 140,1	+16,5 +11,4 +24,1	124,3 113,5 142,4	+13,2 +9,7 +18,4

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.				
	JUNI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				2.VJ 1999	1.VJ 2000			1.HJ 1999		2.HJ 1999	1.HJ 1999	2.HJ 1999	1998
132,6	+4,1	128,5	144,2	142,8	+11,1	-1,0	128,9	130,9	143,5	+11,3	+9,6	120,8	129,9	+7,5	28.4				
128,4	+4,6	124,3	138,0	137,6	+10,7	-0,3	125,1	127,6	137,8	+10,2	+8,0	118,9	126,9	+6,8					
148,2	+2,3	144,2	167,1	162,1	+12,4	-3,0	143,3	142,8	164,6	+14,9	+15,3	130,1	143,1	+10,0					
138,4	+7,2	129,9	149,0	153,8	+18,4	+3,2	127,2	136,4	151,4	+19,0	+11,0	126,4	131,8	+4,3	28.5				
135,6	+6,2	127,9	146,3	151,3	+18,3	+4,1	125,7	133,7	148,3	+18,0	+10,9	125,4	129,7	+3,4					
160,2	+14,8	146,8	178,0	173,2	+18,8	-2,7	139,1	157,3	175,6	+26,2	+11,6	134,5	148,2	+10,2					
136,7	+6,0	128,0	143,3	151,0	+18,0	+5,4	124,3	132,9	147,1	+18,3	+10,7	123,3	128,6	+4,3	28.51				
132,6	+4,2	124,9	139,5	147,4	+18,0	+5,7	122,3	130,3	143,5	+17,3	+10,1	121,9	126,9	+3,6					
163,9	+17,1	148,4	168,5	174,5	+17,6	+3,8	137,7	150,8	171,5	+24,6	+13,7	132,5	144,2	+8,8					
140,3	+8,6	132,0	155,4	156,9	+18,8	+1,0	130,4	140,2	156,2	+19,8	+11,4	129,9	135,3	+4,2	28.52				
138,9	+8,3	131,1	151,6	155,5	+18,6	+2,6	129,3	137,4	153,6	+18,8	+11,8	129,1	133,4	+3,9					
154,5	+11,2	141,7	182,8	171,0	+20,7	-11,3	141,2	167,5	181,9	+28,8	+8,6	137,6	154,4	+12,2					
123,8	+1,2	114,9	125,0	122,5	+6,6	-2,0	114,4	118,4	123,8	+8,2	+4,6	114,1	116,4	+2,0	28.6				
113,9	-0,4	108,5	115,9	112,4	+3,6	-3,0	109,1	113,0	114,2	+4,7	+1,1	110,0	111,1	+1,0					
147,6	+4,8	130,3	146,6	146,5	+12,4	-0,1	127,2	131,2	146,5	+15,2	+11,7	123,8	129,2	+4,4					
84,0	-24,8	76,4	90,5	88,5	+15,8	-2,2	80,1	82,6	89,5	+11,7	+8,4	82,8	81,3	-12,4	28.61				
64,6	-35,3	69,3	64,5	60,9	-12,1	-5,6	74,2	60,1	62,7	-15,5	+4,3	87,6	67,1	-23,4					
106,3	-15,2	84,6	120,4	120,2	+42,1	-0,2	86,8	108,6	120,3	+38,6	+10,8	98,9	97,7	-1,2					
118,1	-4,3	109,1	123,3	121,9	+11,7	-1,1	110,2	113,0	122,6	+11,3	+8,5	112,4	111,6	-0,7	28.62				
105,0	-5,8	101,8	116,3	110,8	+8,8	-4,7	104,6	109,2	113,6	+8,6	+4,0	108,5	108,9	-1,5					
148,2	-1,5	125,9	139,5	147,1	+16,8	+5,4	123,0	121,5	143,3	+16,5	+17,9	121,3	122,2	+0,7					
135,9	+10,7	127,0	132,1	128,5	+1,2	-2,7	124,2	129,5	130,3	+4,9	+0,6	119,2	126,9	+6,5	28.63				
127,9	+7,6	119,4	121,3	119,8	+0,3	-1,2	117,4	122,6	120,6	+2,7	-1,6	114,0	120,0	+5,3					
158,5	+18,4	148,4	162,4	153,1	+3,2	-5,7	149,4	149,1	157,8	+10,0	+5,8	133,8	146,3	+9,3					
103,3	-1,6	97,6	103,6	108,3	+11,0	+4,5	95,9	98,6	106,0	+10,5	+7,5	100,6	97,2	-3,4	28.7				
98,0	-3,1	92,6	96,2	99,2	+7,1	+3,1	91,1	93,8	97,7	+7,2	+4,2	97,3	92,4	-5,0					
123,0	+3,0	116,4	131,4	142,2	+22,2	+8,2	113,9	116,3	136,8	+20,1	+17,6	113,1	115,1	+1,8					
84,8	-7,6	84,5	90,2	95,6	+13,1	+6,0	84,5	89,5	92,9	+9,9	+3,8	89,1	87,0	-2,4	28.71				
85,0	-0,4	83,5	82,7	93,8	+12,3	+13,4	81,6	84,1	88,2	+8,1	+4,9	84,8	82,9	-2,2					
84,0	-25,1	87,5	113,3	101,4	+15,9	-10,5	93,3	106,4	107,4	+15,1	+0,9	102,6	98,8	-2,7					
108,8	+1,4	101,3	88,7	99,4	-1,9	+12,1	98,5	95,2	94,1	-2,6	-1,2	96,7	96,8	-0,9	28.72				
100,9	-2,6	93,3	80,1	89,8	-3,8	+12,1	90,9	90,9	84,9	-6,6	-6,6	93,3	90,9	-2,6					
134,4	+12,7	127,3	117,1	131,0	+2,9	+11,9	114,8	109,3	124,1	+8,1	+13,5	107,9	112,0	+3,8					
108,0	+4,0	100,6	110,4	116,7	+16,0	+5,7	95,0	100,8	113,6	+19,6	+12,7	99,2	97,9	-1,3	28.73				
102,4	+5,2	95,8	94,6	96,5	+0,7	+2,0	89,4	92,7	95,6	+6,9	+3,1	93,2	91,1	-2,3					
125,6	+1,1	115,9	160,3	180,1	+55,4	+12,4	112,5	126,4	170,2	+51,3	+34,7	118,1	119,4	+1,1					
109,8	-3,9	104,6	120,8	122,1	+16,7	+1,1	105,5	109,1	121,4	+15,1	+11,3	112,0	107,3	-4,2	28.74				
104,3	-6,3	99,7	114,4	115,2	+15,5	+0,7	100,4	103,8	114,8	+14,3	+10,6	109,7	102,1	-6,9					
126,0	+2,7	119,1	139,1	142,2	+19,4	+2,2	120,5	124,6	140,7	+16,8	+12,9	118,4	122,5	+3,5					
98,4	-2,3	93,0	99,0	102,8	+10,5	+3,8	91,9	94,1	100,9	+9,8	+7,2	97,3	93,0	-4,4	28.75				
94,1	-3,7	88,9	94,1	95,5	+7,4	+1,5	87,9	90,9	94,8	+7,8	+4,3	94,6	89,4	-5,5					
119,8	+3,5	113,5	123,1	139,2	+22,6	+13,1	111,7	110,1	131,2	+17,5	+19,2	110,9	110,9	-					
112,3	-7,2	103,7	121,1	120,9	+16,6	-0,2	102,9	108,3	121,0	+17,6	+11,7	109,9	105,6	-3,9	DK				
107,3	-5,5	98,2	109,0	109,3	+11,3	+0,3	98,7	102,7	109,1	+10,5	+6,2	105,5	100,7	-4,5					
118,4	-9,1	110,4	136,1	135,0	+22,3	-0,8	107,9	115,1	135,6	+25,7	+17,8	115,4	111,5	-3,4					
107,4	-17,6	99,4	121,8	115,0	+15,7	-5,6	100,1	102,4	118,4	+18,3	+15,6	108,2	101,2	-6,5	29.1				
102,0	-14,2	93,4	105,8	103,0	+10,3	-2,6	93,9	94,5	104,4	+11,2	+10,5	102,4	94,2	-8,0					
114,9	-21,5	107,9	144,1	131,7	+22,1	-8,6	108,6	113,5	137,9	+27,0	+21,5	116,5	111,0	-4,7					
90,5	-56,7	82,5	133,9	88,3	+7,0	-34,1	83,8	92,1	111,1	+32,6	+20,6	120,2	87,9	-26,9	29.11				
79,2	-57,2	57,8	84,0	62,7	+8,5	-25,4	60,0	52,2	73,4	+22,3	+40,6	102,1	56,1	-45,1					
98,6	-56,4	100,2	169,7	106,6	+6,4	-37,2	100,8	120,7	138,1	+37,0	+14,4	133,1	110,8	-16,8					
113,9	+4,6	103,8	115,9	125,3	+20,7	+8,1	103,1	103,0	120,6	+17,0	+17,1	101,9	103,0	+1,1	29.12				
104,6	+4,5	96,9	102,6	107,3	+11,9	+4,6	95,7	96,4	104,9	+9,6	+8,8	95,3	96,1	+0,8					
125,7	+4,7	113,8	132,8	148,1	+30,1	+11,5	112,5	111,2	140,5	+24,9	+26,3	110,4	111,9	+1,4					
107,6	+2,3	102,8	110,7	109,6	+6,8	-1,0	102,1	101,5	110,1	+7,8	+8,5	102,5	101,8	-0,7	29.13				
99,0	-1,0	94,8	98,8	95,3	+0,5	-3,5	95,5	94,9	97,1	+1,7	+2,3	98,9	95,2	-3,7					
129,3	+9,5	122,2	140,4	145,5	+19,1	+3,6	118,9	118,0	143,0	+20,3	+21,2	111,7	118,5	+6,1					
112,6	-5,1	104,4	129,2	128,4	+23,0	-0,6	106,8	110,0	128,8	+20,6	+17,1	111,3	108,4	-2,6	29.14				
114,0	-7,9	107,1	127,1	127,1	+18,7	-	107,4	113,0	127,1	+18,3	+12,5	112,8	110,2	-2,3					
110,4	-0,1	100,2	132,4	130,3	+30,0	-1,6	105,8	105,4	131,4	+24,2	+24,7	108,9	105,6	-3,0					
117,0	+3,1	107,2	120,8	121,8	+13,6	+0,8	104,1	108,9	121,3	+16,5	+11,4	108,9	106,5	-2,2	29.2				
113,8	+7,0	102,1	107,1	113,2	+10,9	+5,7	98,9	104,1	110,2	+11,4	+5,9	100,8	101,5	+0,7					
122,3	-2,5	115,8	143,8	136,4	+17,8	-5,1	112,9	116,9	140,1	+24,1	+19,8	122,5	114,9	-6,2					

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	MAI 2000	VER- ÄND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	116,4	+41,1	+26,9	91,7	+25,8	-0,9	99,9	+28,7	104,1	+34,0
		INLAND	85,4	-4,3	+2,5	83,3	+4,8	-5,6	86,3	+2,5	84,4	-
		AUSLAND	156,1	+110,9	+52,4	102,4	+58,5	+4,6	117,4	+69,7	129,3	+86,6
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	110,2	+2,6	-18,4	135,0	+32,0	+30,9	115,0	+13,2	122,6	+16,9
		INLAND	105,0	+6,1	-9,6	116,2	+29,4	+18,9	104,8	+11,4	110,6	+17,2
		AUSLAND	120,7	-3,1	-30,4	173,4	+35,7	+51,8	135,9	+16,1	147,1	+16,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GENERBL. ZAECKE	INSGESAMT	126,2	+5,6	-3,1	130,3	+25,0	-13,0	131,8	+24,1	128,3	+14,7
		INLAND	116,7	-1,9	-4,7	122,4	+23,6	-21,5	122,9	+18,3	119,6	+9,7
		AUSLAND	148,3	+22,6	-0,2	148,6	+27,6	+9,7	152,8	+36,6	148,5	+25,0
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	120,6	-6,4	-8,9	132,4	+24,4	+17,6	123,6	+13,3	126,5	+7,6
		INLAND	111,6	-13,2	-6,1	121,4	+28,6	+23,2	109,7	+7,2	116,5	+4,5
		AUSLAND	132,0	+2,3	-9,7	146,2	+20,3	+12,1	141,0	+20,0	139,1	+11,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	95,0	+1,2	-13,7	110,1	+21,1	+11,3	117,9	+4,4	102,6	+11,0
		INLAND	78,9	+2,3	-15,6	93,5	+9,6	+11,8	100,7	-2,7	86,2	+6,2
		AUSLAND	111,8	+0,3	-12,1	127,2	+31,4	+10,9	135,7	+10,5	119,5	+14,7
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	78,6	-15,6	-24,5	104,1	+26,8	+10,7	111,4	+4,5	91,4	+4,3
		INLAND	48,1	-30,4	-27,8	66,6	-17,8	+9,0	85,7	-20,8	57,4	-23,6
		AUSLAND	98,2	-9,6	-23,4	128,2	+54,8	+11,4	127,8	+21,0	113,2	+18,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	104,5	+10,7	-8,0	113,6	+18,3	+11,6	121,6	+4,3	109,1	+14,6
		INLAND	91,1	+13,6	-12,6	104,2	+19,8	+12,6	106,6	+4,8	97,7	+16,9
		AUSLAND	122,9	+7,9	-2,8	126,4	+16,7	+10,5	142,1	+3,8	124,7	+12,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	139,9	+21,0	+8,6	128,8	+30,9	+14,1	126,3	+18,3	134,4	+25,6
		INLAND	120,1	-1,3	-3,4	124,3	+26,8	+22,5	114,7	+5,9	122,2	+11,2
		AUSLAND	160,5	+46,8	+20,3	133,4	+35,0	+6,9	138,4	+31,6	147,0	+41,2
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	127,9	+13,8	-8,2	139,4	+41,7	+16,0	124,6	+22,8	133,7	+26,9
		INLAND	118,0	+9,7	-2,6	121,2	+20,7	-1,7	118,4	+14,8	119,6	+15,0
		AUSLAND	135,9	+16,9	-11,8	154,0	+59,3	+30,8	129,6	+29,2	145,0	+36,2
29.51	H.V. MASCHINEN F.O. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	176,1	+36,1	+25,7	140,1	+75,6	+116,9	93,3	+34,4	158,1	+51,1
		INLAND	106,1	-32,8	-34,5	162,0	+36,0	+51,0	112,7	+8,0	134,1	+3,2
		AUSLAND	204,9	+74,1	+56,3	131,1	+106,1	+179,5	85,2	+55,2	168,0	+85,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	96,0	+0,8	-7,1	103,3	+25,4	-1,1	110,2	+20,4	99,7	+12,3
		INLAND	82,3	-4,4	-5,1	86,7	+16,2	+11,0	94,4	+16,1	84,5	+5,1
		AUSLAND	111,4	+5,8	-8,7	122,0	+33,9	-9,1	126,0	+24,4	116,7	+18,8
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	80,3	-9,4	-13,7	93,0	+22,4	+36,0	82,5	+8,8	86,7	+5,3
		INLAND	76,3	+5,2	-1,3	77,3	+20,2	+5,3	75,7	+6,8	76,8	+12,3
		AUSLAND	84,0	-18,5	-21,7	107,3	+24,0	+68,2	88,6	+10,6	95,7	+0,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	109,0	+29,5	-8,2	118,8	+61,9	+16,5	101,2	+34,8	113,9	+44,5
		INLAND	112,6	+23,7	-6,1	119,9	+42,2	+22,1	109,7	+20,2	116,3	+32,6
		AUSLAND	108,0	+31,1	-8,8	118,4	+67,9	+15,0	98,8	+39,7	113,2	+48,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	101,2	+14,6	+0,9	100,3	+15,8	-4,9	93,4	+5,4	100,8	+15,2
		INLAND	71,9	-41,5	-21,7	91,8	+29,8	+5,8	87,0	-10,3	81,9	-15,5
		AUSLAND	118,3	+73,7	+12,5	105,2	+9,8	-9,5	97,1	+16,0	111,8	+36,3
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	152,4	+14,8	-11,5	172,2	+44,2	+15,4	152,3	+23,7	162,3	+28,7
		INLAND	144,8	+21,2	+1,6	142,5	+18,4	-9,2	139,6	+17,2	143,7	+19,8
		AUSLAND	160,3	+9,6	-20,9	202,6	+71,1	+43,4	165,2	+29,9	181,5	+37,1
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	82,4	-39,8	-61,0	211,1	+119,7	+304,4	103,9	+5,8	146,8	+26,0
		INLAND	62,6	-33,5	-71,2	217,4	+351,0	+395,2	93,5	+45,6	140,0	+96,6
		AUSLAND	136,2	-46,1	-29,8	193,9	-14,2	+159,6	132,2	-30,7	165,1	-31,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	103,1	-8,2	-6,4	110,2	+16,9	+10,8	110,6	+7,5	106,7	+3,3
		INLAND	84,3	-13,8	-9,2	92,8	+13,9	+12,3	94,4	+1,8	88,6	-1,2
		AUSLAND	140,1	-0,6	-3,1	144,6	+21,0	+8,9	142,5	+15,9	142,4	+3,3
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	105,6	-7,9	-6,4	112,8	+19,9	+10,9	113,8	+10,0	109,2	+4,6
		INLAND	86,2	-13,5	-8,6	94,3	+16,0	+12,3	96,9	+3,6	90,3	-0,2
		AUSLAND	142,3	-0,7	-3,9	148,0	+25,0	+9,4	145,8	+18,9	145,2	+10,9
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ- KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,2	-10,6	-6,6	91,2	-4,6	+9,4	87,5	-10,9	88,2	-7,6
		INLAND	72,1	-16,4	-13,0	82,9	+0,1	+12,6	78,4	-10,6	77,5	-8,3
		AUSLAND	120,2	+0,5	+5,7	113,7	-12,5	+3,6	112,1	-11,2	117,0	-6,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	149,2	+14,7	+0,6	148,3	+34,2	+12,9	140,7	+22,9	148,8	+23,7
		INLAND	117,7	-2,7	-6,3	125,6	+25,5	+12,5	117,4	+13,2	121,7	+10,0
		AUSLAND	204,9	+40,2	+8,8	188,4	+46,0	+13,3	181,8	+36,1	196,7	+43,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,9	-12,3	+2,2	130,0	+36,0	+1,4	134,2	+19,2	131,5	+6,4
		INLAND	131,8	-25,7	+5,9	124,5	+57,6	-0,2	131,5	+20,8	128,2	-0,1
		AUSLAND	134,8	+28,1	-3,7	140,0	+11,5	+4,2	139,2	+16,7	137,4	+19,1

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN %	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999 1998	1999 1999	VER- AEND. IN %	W293 SCHL.	
	GEGEN				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			GEGEN		1998
	JUNI 1998															
82,5	-17,5	76,7	99,7	100,2	+30,6	+0,5	77,6	80,6	99,9	+28,7	+23,9	95,9	79,1	-17,5	29.21	
89,2	+1,6	84,6	86,9	85,6	+1,2	-1,5	84,2	83,2	86,3	+2,5	+3,7	93,9	83,7	-10,9		
74,0	-35,9	66,8	116,1	118,8	+77,8	+2,3	69,2	77,3	117,4	+69,7	+51,9	98,6	73,2	-25,8		
107,4	-4,5	105,5	113,9	116,1	+10,0	+1,9	101,6	104,8	115,0	+13,2	+9,7	101,7	103,2	+1,5	29.22	
99,0	-1,5	96,8	103,3	106,3	+9,8	+2,9	94,1	96,8	104,8	+11,4	+8,3	94,5	96,4	+1,0		
124,6	-9,2	123,2	135,8	136,1	+10,5	+0,2	117,1	121,1	135,9	+16,1	+12,2	116,5	119,1	+2,2		
119,5	-6,7	107,5	128,2	135,4	+26,0	+5,6	106,2	113,1	131,8	+24,1	+16,5	111,8	109,7	-1,9	29.23	
118,9	-1,9	105,4	114,0	131,7	+25,0	+15,5	103,9	112,3	122,9	+18,3	+9,4	107,3	108,1	+0,7		
121,0	-13,4	112,6	161,5	144,1	+28,0	-10,8	111,9	115,1	152,8	+36,6	+32,8	122,4	113,5	-7,3		
128,8	+18,8	113,2	125,2	121,9	+7,7	-2,6	109,1	114,1	123,6	+13,3	+8,3	115,1	111,6	-3,0	29.24	
128,6	+23,8	107,6	108,9	110,5	+2,7	+1,5	102,3	108,5	109,7	+7,2	+1,1	103,2	105,4	+2,1		
129,0	+13,1	120,2	145,8	136,2	+13,3	-6,6	117,5	121,2	141,0	+20,0	+16,3	130,0	119,4	-8,2		
93,9	-7,1	97,0	134,4	101,3	+4,4	-24,6	112,9	96,8	117,9	+4,4	+21,8	109,4	104,9	-4,1	29.3	
77,1	-12,2	88,5	116,0	85,3	-3,6	-26,5	103,5	84,8	100,7	-2,7	+18,8	95,0	94,2	-0,8		
111,5	-3,0	105,9	153,4	117,9	+11,3	-23,1	122,8	108,3	135,7	+10,5	+24,2	124,5	116,1	-6,7		
93,1	+20,1	89,5	130,5	92,2	+3,0	-29,3	106,6	96,8	111,4	+4,5	+15,1	90,5	101,7	+12,4	29.31	
69,1	+44,0	81,2	112,7	58,6	-27,8	-48,0	108,2	85,5	85,7	-20,8	-0,9	77,2	97,3	+26,0		
108,6	+12,5	94,9	141,8	113,8	+19,9	-19,7	105,6	103,4	127,8	+21,0	+23,6	99,1	104,5	+5,4		
94,4	-17,8	101,3	136,6	106,6	+5,2	-22,0	116,6	96,9	121,6	+4,3	+25,5	120,3	108,7	-11,3	29.32	
80,2	-22,6	91,3	117,3	95,9	+5,0	-18,2	101,7	84,2	106,6	+4,8	+26,6	102,1	92,9	-9,0		
113,9	-12,5	115,0	162,9	121,2	+5,4	-25,6	136,9	114,2	142,1	+3,8	+24,4	145,3	125,6	-13,6		
115,6	-8,2	109,8	125,4	127,2	+15,8	+1,4	106,8	109,5	126,3	+18,3	+15,3	115,3	108,1	-6,2	29.4	
121,7	-10,3	107,4	114,1	115,3	+7,4	+1,1	108,3	107,5	114,7	+5,9	+6,7	117,7	107,9	-8,3		
109,3	-5,7	112,2	137,3	139,6	+24,4	+1,7	105,2	111,6	138,4	+31,6	+24,0	112,9	108,4	-4,0		
112,4	-4,7	103,5	119,9	129,2	+24,8	+7,8	101,5	109,4	124,6	+22,8	+13,9	107,0	106,4	-1,5	29.5	
107,6	-0,1	102,0	115,9	120,8	+18,4	+4,2	103,1	109,1	118,4	+14,8	+8,5	107,8	108,1	-1,6		
116,3	-7,7	104,7	123,2	135,9	+29,8	+10,3	100,3	109,7	129,6	+29,2	+18,1	106,4	105,0	-1,3		
129,4	-38,4	91,3	59,6	126,9	+39,0	+112,9	69,4	74,2	93,3	+34,4	+25,7	85,6	71,8	-16,1	29.51	
157,9	+81,0	119,6	100,2	125,1	+4,6	+24,9	104,4	126,9	112,7	+8,0	-11,2	122,8	115,6	-5,9		
117,7	-54,0	79,6	42,8	127,6	+60,3	+198,1	54,9	52,6	86,2	+55,2	+62,0	70,3	53,8	-23,5		
95,2	-0,6	90,7	119,1	101,3	+11,7	-14,9	91,5	97,1	110,2	+20,4	+13,5	91,1	94,3	+3,5	29.52	
86,1	+20,3	81,4	106,3	82,4	+1,2	-22,5	81,3	85,5	94,4	+16,1	+10,4	78,6	83,4	+6,1		
105,3	-14,3	101,1	133,4	122,5	+21,2	-8,2	102,9	110,2	128,0	+24,4	+16,2	105,0	106,6	+1,5		
88,6	-18,9	77,0	84,3	80,6	+4,7	-4,4	75,8	85,5	82,5	+8,8	-3,5	88,4	80,6	-8,8	29.53	
72,5	-5,8	66,6	75,7	75,7	+13,7	-	70,9	72,5	75,7	+6,8	+4,4	72,6	71,7	-1,2		
103,1	-25,5	86,3	92,1	85,0	-1,5	-7,7	80,1	97,2	88,6	+10,6	-8,8	102,7	88,7	-13,6		
84,2	-7,8	77,7	92,4	109,9	+41,4	+18,9	75,1	85,3	101,2	+34,8	+18,6	90,9	80,2	-11,8	29.54	
91,0	-9,9	87,8	109,2	110,2	+25,5	+0,9	91,3	102,8	109,7	+20,2	+5,7	100,8	97,0	-3,8		
82,4	-7,1	75,0	87,8	109,8	+46,4	+25,1	70,7	80,6	98,8	+39,7	+22,6	88,2	75,6	-14,3		
88,3	-23,3	83,6	84,5	102,3	+22,4	+21,1	88,6	80,0	93,4	+5,4	+16,8	90,7	84,3	-7,1	29.55	
123,0	-22,8	89,1	90,5	83,5	-6,3	-7,7	97,0	88,1	87,0	-10,3	-1,2	103,8	82,6	-10,8		
68,1	-23,7	80,4	81,0	113,3	+40,9	+39,9	83,7	75,2	97,1	+16,0	+29,1	83,1	79,4	-4,5		
132,8	+5,5	124,8	146,6	157,9	+26,5	+7,7	123,1	133,1	152,3	+23,7	+14,4	125,5	128,1	+2,1	29.56	
119,5	-3,1	118,1	131,2	148,1	+25,4	+12,9	119,1	126,2	139,6	+17,2	+10,6	125,5	122,7	-2,2		
146,3	+13,9	131,7	162,3	168,1	+27,6	+3,6	127,2	140,2	165,2	+29,9	+17,8	125,5	133,7	+6,5		
136,8	-48,9	102,8	92,6	115,2	+12,1	+24,4	98,2	168,3	103,9	+5,8	-38,3	176,7	133,3	-24,6	29.6	
94,1	-64,9	64,7	79,0	108,0	+66,9	+36,7	64,2	121,3	93,5	+45,6	-22,9	171,7	82,7	-86,0		
252,9	-5,5	206,3	129,5	134,9	-34,6	+4,2	190,8	295,9	132,2	-30,7	-55,3	190,4	243,3	+27,8		
112,3	+4,9	101,0	116,9	104,3	+3,3	-10,8	102,9	114,8	110,6	+7,5	-3,7	111,3	108,8	-2,2	29.7	
97,8	+6,7	88,6	102,3	86,6	-2,3	-15,3	92,7	102,1	94,4	+1,8	-7,5	100,2	97,4	-2,8		
141,0	+2,5	125,4	145,8	139,2	+11,0	-4,5	122,9	138,8	142,5	+15,9	+1,9	133,3	131,4	-1,4		
114,7	+5,5	101,7	120,8	106,7	+4,9	-11,7	103,5	115,9	113,8	+10,0	-1,8	111,5	109,7	-1,6	29.71	
99,6	+6,8	89,2	105,6	88,2	-1,1	-16,5	93,5	102,7	96,9	+3,6	-5,6	100,3	98,1	-2,2		
143,3	+3,8	125,2	149,7	141,9	+13,3	-5,2	122,6	141,0	145,8	+18,9	+3,4	132,7	131,8	-0,7		
95,3	-0,5	96,2	88,4	86,6	-10,0	-2,0	98,2	106,6	87,5	-10,9	-17,9	110,3	102,4	-7,2	29.72	
86,2	+5,5	84,6	80,5	76,2	-9,0	-5,3	87,7	98,3	78,4	-10,6	-20,2	98,7	93,0	-6,7		
119,6	-10,5	127,4	109,7	114,6	-10,0	+4,5	126,3	129,2	112,1	-11,2	-13,2	138,7	127,7	-7,9		
130,1	+17,3	115,4	138,4	143,0	+23,9	+3,3	114,5	131,7	140,7	+22,9	+6,8	111,0	123,1	+10,9	DL	
121,0	+19,2	105,9	116,5	118,3	+11,7	+1,5	103,7	116,8	117,4	+13,2	+0,5	102,1	110,3	+8,0		
146,2	+14,6	132,3	177,0	186,5	+41,0	+5,4	133,6	158,0	181,8	+36,1	+15,1	126,6	145,8	+15,2		
151,6	+45,8	112,0	138,1	130,4	+16,4	-5,6	112,6	134,9	134,2	+19,2	-0,5	113,2	123,7	+9,3	30	
177,5	+66,8	111,5	136,0	127,0	+13,9	-6,6	108,9	141,3	131,5	+20,8	-6,9	108,5	125,1	+17,5		
106,2	+5,7	113,0	142,1	136,4	+20,7	-4,0	119,3	123,4	139,2	+16,7	+12,8	125,2	121,3	-3,1		

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1935
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000	ÄND.	JUNI	ÄND.
								IN %	JUNI	IN %		
								GEGEN	VORJAHR!	GEGEN	VORJAHR!	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,9 57,6 82,8	-7,8 -27,2 +14,5	-19,4 -9,9 -25,2	86,7 63,9 110,7	-4,3 -9,9 -0,6	+27,5 +18,8 +33,4	85,2 59,3 112,5	+1,4 -25,8 +27,6	78,3 60,8 96,8	-5,9 -18,9 +5,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,2 141,2 147,0	-12,7 -25,6 +30,1	+4,4 +6,9 +0,1	137,1 132,1 146,9	+42,2 +65,1 +14,0	-0,7 -1,3 +0,3	142,3 140,6 146,5	+21,3 +24,9 +14,9	140,2 136,7 147,0	+7,7 +1,3 +21,5
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄT SERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 141,2 165,4	+10,9 -0,5 +33,4	-2,7 -8,0 +6,3	128,5 116,6 155,6	+20,2 +14,4 +31,6	+17,8 +17,8 +17,7	121,8 107,7 154,2	+11,8 +5,5 +23,8	126,8 112,0 160,5	+15,5 +6,8 +32,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,5 116,1 219,7	+28,1 +2,9 +73,3	-0,5 -6,9 +7,3	151,2 124,7 204,8	+12,2 -7,4 +61,5	+23,5 +15,7 +34,9	147,4 116,9 209,0	+23,3 +5,5 +52,4	150,9 120,4 212,3	+19,6 -2,7 +62,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 98,3 154,2	+2,2 -12,0 +32,7	-5,9 -12,1 +4,7	122,8 111,8 147,3	+24,5 +20,0 +32,9	+19,6 +20,5 +18,1	113,8 101,4 141,6	+7,3 +1,6 +17,7	119,2 105,1 150,8	+12,6 +2,5 +32,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,9 111,8 266,5	+16,3 -2,4 +57,9	+14,7 -4,1 +57,2	129,0 116,6 169,5	+14,1 +10,4 +23,1	+16,3 +18,0 +12,6	124,6 108,7 176,9	+5,9 +1,0 +17,3	138,5 114,2 218,0	+15,2 +3,7 +42,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 89,2 109,9	-0,9 +2,1 -4,4	-6,2 -6,4 -5,8	103,4 95,3 116,7	+15,1 +12,8 +18,6	+18,2 +17,1 +19,8	99,1 94,0 107,3	+8,5 +4,9 +14,3	100,2 92,3 113,3	+6,7 +7,3 +6,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 91,4 147,8	+0,7 -1,0 +3,4	-3,0 -6,2 +2,3	111,4 97,4 144,5	+16,6 +15,5 +18,3	+3,7 +4,1 +3,1	116,5 101,7 151,4	+11,2 +7,8 +16,8	109,8 94,4 146,2	+8,3 +6,9 +10,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 122,5 134,2	+16,3 +20,2 +8,2	-2,9 -3,8 -1,0	129,6 127,3 135,5	+23,4 +26,5 +16,8	+14,4 +18,9 +5,2	120,7 115,3 134,4	+12,5 +12,8 +12,0	127,7 124,9 134,9	+19,8 +23,3 +12,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,2 167,7 124,2	+24,4 +33,4 +3,2	-5,3 -4,7 -6,9	162,8 175,9 133,4	+33,4 +37,6 +22,4	+20,4 +24,8 +8,9	141,6 150,2 122,4	+14,6 +17,0 +8,3	158,5 171,8 128,8	+28,9 +35,5 +12,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 81,7 146,6	+5,8 +1,6 +13,5	+0,8 -1,9 +5,7	97,6 83,3 137,8	+10,2 +9,5 +11,2	+6,0 +8,7 +1,4	100,7 83,9 148,0	+10,1 +6,7 +15,7	98,0 82,5 141,7	+7,9 +5,4 +12,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,9 147,5 286,4	+33,9 +5,4 +59,7	+6,1 -7,6 +16,4	199,7 159,7 246,0	+56,5 +41,2 +70,4	+11,2 +9,7 +12,4	186,0 146,4 231,7	+45,3 +31,9 +56,9	205,8 153,6 266,2	+44,0 +21,4 +64,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	282,3 190,5 347,1	+96,6 +38,3 +134,8	+12,2 -16,1 +29,2	251,5 227,1 268,6	+107,3 +133,2 +94,5	+15,2 +19,9 +12,6	236,7 198,8 263,4	+86,2 +72,9 +94,4	266,9 208,8 307,9	+101,4 +77,6 +115,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,9 157,9 363,5	+7,3 -8,6 +22,8	+2,4 -2,5 +6,3	229,4 162,0 341,9	+35,7 +14,2 +59,6	+8,9 +3,3 +13,7	211,3 152,4 309,7	+28,6 +20,0 +36,8	232,2 160,0 352,7	+19,7 +1,7 +38,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SONIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 84,3 80,7	+19,5 +13,9 +26,7	+0,5 -5,5 +8,6	82,3 89,2 74,3	+31,5 +29,3 +34,4	+8,3 +11,9 +3,6	77,5 83,0 71,1	+19,0 +12,5 +28,8	82,5 86,8 77,5	+25,2 +21,4 +30,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 108,3 194,6	+10,2 -1,3 +23,1	-1,7 -6,3 +2,8	143,3 115,6 189,3	+34,9 +24,6 +47,1	+11,3 +10,7 +11,8	135,1 107,2 181,1	+20,0 +9,1 +32,8	142,1 112,0 192,0	+21,5 +10,6 +33,9
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 98,2 174,2	+1,6 -6,7 +10,4	+0,1 -6,4 +6,6	127,4 104,9 163,4	+20,9 +21,8 +20,1	+6,1 +18,0 -3,7	124,3 98,7 165,1	+12,6 +5,8 +19,9	127,5 101,6 168,8	+10,4 +6,2 +14,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,4 110,0 205,3	+13,2 -1,1 +30,3	-1,6 -8,1 +5,0	147,8 119,7 195,5	+43,9 +31,5 +59,6	+18,6 +12,4 +26,0	135,9 107,9 183,4	+19,2 +8,1 +33,0	146,6 114,9 200,4	+26,8 +13,6 +43,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,2 144,0 725,4	+37,5 +3,4 +180,7	+19,6 +6,8 +46,7	175,7 134,8 494,5	+55,6 +20,7 +305,3	+16,5 +12,4 +26,1	190,5 136,1 614,5	+43,2 +8,5 +220,2	193,0 139,4 610,0	+45,2 +11,1 +220,7
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,3 118,2 179,2	+10,7 +9,1 +11,9	-3,3 -2,5 -3,9	150,2 121,2 186,4	+30,4 +13,5 +48,4	-0,7 -3,2 +1,4	143,3 116,4 176,9	+29,0 +20,5 +36,8	147,8 119,7 182,8	+19,9 +11,2 +27,9
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 79,9 117,8	+1,3 -1,0 +1,6	-47,7 -24,7 -59,2	175,5 98,1 288,6	+38,4 -4,8 +78,5	+5,7 -22,1 +28,6	124,6 90,8 173,8	+38,8 +17,2 +61,4	133,7 88,0 203,2	+23,0 -2,4 +46,3

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1998 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
75,8	-10,9	77,0	95,5	74,9	-2,7	-21,6	84,0	86,3	85,2	+1,4	-1,3	87,2	85,1	-2,4	30.01
79,1	+10,0	70,9	60,1	58,4	-17,6	-2,8	79,9	73,9	59,3	-25,8	-19,8	75,3	78,9	+2,1	
72,3	-27,0	83,4	132,8	92,2	+10,6	-30,6	86,2	99,4	112,5	+27,6	+13,2	99,6	93,8	-5,8	
164,0	+53,1	117,7	145,1	139,4	+18,4	-3,9	117,3	142,8	142,3	+21,3	-0,4	117,5	130,0	+10,6	30.02
189,9	+71,4	116,6	145,5	135,7	+16,4	-6,7	112,6	149,8	140,6	+24,9	-6,1	110,5	131,2	+18,7	
113,0	+13,5	120,0	144,2	146,8	+22,3	+1,8	126,6	129,0	145,5	+14,9	+12,8	131,2	127,8	-2,6	
112,7	+6,5	107,5	122,8	120,9	+12,5	-1,5	108,9	117,4	121,8	+11,8	+3,7	107,2	113,2	+5,6	31
107,8	+9,0	103,0	107,8	107,6	+4,5	-0,2	102,1	108,2	107,7	+5,5	-0,5	102,1	105,1	+2,9	
124,0	+2,1	117,8	157,3	151,1	+28,3	-3,9	124,6	138,6	154,2	+23,8	+11,3	119,0	131,6	+10,6	
117,5	+26,2	122,2	153,5	141,4	+15,7	-7,9	119,5	131,9	147,4	+23,3	+11,8	96,1	125,7	+30,8	31.1
112,8	+33,6	117,3	117,5	116,2	-0,9	-1,1	110,8	113,5	116,9	+5,5	+3,0	89,5	112,2	+25,4	
126,8	+14,5	131,9	225,9	192,1	+45,6	-15,0	137,1	168,9	209,0	+52,4	+23,7	109,3	153,0	+40,0	
113,1	+1,1	102,8	113,9	113,7	+10,6	-0,2	106,1	111,4	113,8	+7,3	+2,2	111,9	108,8	-2,8	31.2
111,7	+8,9	100,0	101,8	101,0	+1,0	-0,8	99,8	104,0	101,4	+1,6	-2,5	107,0	101,9	-4,8	
116,2	-12,3	109,2	141,1	142,1	+30,1	+0,7	120,3	127,8	141,6	+17,7	+10,8	122,7	124,0	+1,1	
127,2	-4,8	120,1	119,9	129,3	+7,7	+7,8	117,7	120,5	124,6	+5,9	+3,4	126,0	119,1	-5,5	31.3
114,5	-2,0	111,5	108,2	109,1	-2,2	+0,8	107,6	114,4	108,7	+1,0	-5,0	111,9	111,0	-0,8	
168,8	-10,5	148,1	158,4	195,5	+32,0	+23,4	150,8	140,3	176,9	+17,3	+26,1	172,1	145,5	-15,5	
97,9	+4,7	92,7	102,1	96,0	+3,6	-6,0	91,3	111,4	99,1	+8,5	-11,0	99,6	101,3	+2,7	31.4
87,4	-6,4	86,9	99,4	88,6	+2,0	-10,9	89,6	105,9	94,0	+4,9	-11,2	102,3	97,8	-4,4	
114,9	+22,6	102,0	106,6	108,0	+5,9	+1,3	93,9	120,4	107,3	+14,3	-10,9	92,6	107,2	+15,8	
107,3	+7,5	101,3	124,0	109,0	+7,6	-12,1	104,8	117,5	116,5	+11,2	-0,9	106,3	111,1	+4,5	31.5
92,3	+2,7	89,8	109,3	94,1	+4,8	-13,9	94,3	105,1	101,7	+7,8	-3,2	97,7	98,7	+2,0	
143,0	+16,1	128,8	158,7	144,1	+11,9	-9,2	129,6	146,9	151,4	+16,8	+3,1	126,9	138,2	+8,9	
108,2	+7,6	105,7	118,6	122,9	+16,3	+3,6	107,3	117,7	120,7	+12,5	+2,5	103,7	112,5	+8,5	31.6
101,9	+0,7	101,7	111,7	119,0	+17,0	+6,5	102,2	111,5	115,3	+12,8	+3,4	100,9	108,9	+5,9	
124,0	+24,9	115,5	135,9	132,8	+15,0	-2,3	120,0	133,3	134,4	+12,0	+0,8	110,8	126,6	+14,3	
124,0	+9,8	124,0	132,4	150,7	+21,5	+13,8	123,6	128,4	141,6	+14,6	+10,3	118,0	126,0	+6,8	31.61
125,7	+5,5	128,0	138,8	161,5	+26,2	+16,4	128,4	134,9	150,2	+17,0	+11,3	122,8	131,7	+7,2	
120,3	+21,1	115,1	118,1	126,7	+10,1	+7,3	113,0	113,7	122,4	+8,3	+7,7	107,3	113,3	+5,6	
93,0	+4,7	88,0	105,3	96,0	+9,1	-8,8	91,5	107,5	100,7	+10,1	-6,3	89,9	99,5	+10,7	31.62
80,4	-5,4	78,0	87,2	80,5	+3,2	-7,7	78,6	90,3	83,9	+6,7	-7,1	81,1	84,5	+4,2	
128,3	+29,3	115,9	156,1	139,8	+20,2	-10,4	127,9	155,6	148,0	+15,7	-4,9	114,7	141,8	+23,6	
158,2	+34,6	134,1	174,9	197,1	+47,0	+12,7	128,0	166,3	186,0	+45,3	+11,8	116,8	147,1	+25,9	32
139,9	+65,0	118,0	141,9	150,9	+27,9	+6,3	111,0	138,3	146,4	+31,9	+5,9	99,8	124,6	+24,8	
179,3	+26,4	152,7	213,0	250,4	+64,0	+17,6	147,7	198,7	231,7	+56,9	+16,6	136,4	173,2	+27,0	
143,6	+15,8	124,1	222,7	250,7	+102,0	+12,6	127,1	192,2	236,7	+86,2	+23,2	133,7	159,6	+19,4	32.1
137,7	+17,4	115,4	195,3	202,3	+75,3	+3,6	115,0	153,0	198,8	+72,9	+29,9	121,1	134,0	+10,7	
147,8	+14,8	130,3	241,9	284,8	+118,6	+17,7	135,5	219,8	263,4	+94,4	+19,8	142,6	177,7	+24,6	
219,0	+57,2	179,4	197,6	225,0	+25,4	+13,9	164,3	201,1	211,3	+28,6	+5,1	130,9	182,7	+39,6	32.2
172,8	+82,9	141,5	145,8	158,9	+12,3	+9,0	127,0	159,0	152,4	+20,0	-4,2	97,9	143,0	+45,1	
296,0	+38,3	242,6	284,0	335,4	+38,3	+18,1	226,4	271,4	309,7	+36,8	+14,1	186,1	248,9	+33,7	
69,2	-2,5	66,7	74,6	80,3	+20,4	+7,6	65,1	72,3	77,5	+19,0	+7,2	70,5	68,7	-2,6	32.3
74,0	-8,1	72,1	81,7	84,4	+17,1	+3,3	73,8	81,2	83,0	+12,5	+2,2	83,0	77,5	-6,6	
63,7	+5,8	60,5	66,5	75,6	+25,0	+13,7	55,2	62,0	71,1	+28,8	+14,7	56,1	58,6	+4,5	
127,8	+8,2	113,8	132,5	137,6	+20,9	+3,8	112,6	123,5	135,1	+20,0	+9,4	111,8	118,0	+5,5	33
109,7	-0,8	99,0	105,0	109,4	+10,5	+4,2	98,3	106,3	107,2	+9,1	+0,8	102,5	102,3	-0,2	
158,1	+21,0	138,6	177,9	184,4	+33,0	+3,7	136,4	152,0	181,1	+32,8	+19,1	127,5	144,2	+13,1	
125,5	+7,4	113,1	123,6	125,0	+10,5	+1,1	110,4	118,3	124,3	+12,6	+5,1	116,5	114,3	-1,9	33.1
105,2	+2,3	94,4	100,1	97,3	+3,1	-2,8	93,3	99,0	98,7	+5,8	-0,3	101,9	96,1	-5,7	
157,8	+13,6	142,9	161,0	169,1	+18,3	+5,0	137,7	148,9	165,1	+19,9	+10,9	139,8	143,3	+2,5	
128,4	+4,8	112,0	132,6	139,3	+24,4	+5,1	114,0	126,9	136,9	+19,2	+7,1	110,6	120,4	+8,9	33.2
111,2	-5,9	98,4	103,7	112,1	+13,9	+8,1	99,8	109,5	107,9	+8,1	-1,5	103,2	104,6	+1,4	
157,6	+21,3	135,0	181,5	185,3	+37,3	+2,1	137,9	156,4	183,4	+33,0	+17,3	123,1	147,1	+19,5	
152,9	+32,0	140,6	202,2	178,9	+27,2	-11,5	133,0	135,4	190,5	+43,2	+40,7	130,0	134,2	+3,2	33.3
139,3	+23,8	130,2	139,3	132,9	+2,1	-4,6	125,4	130,2	136,1	+8,5	+4,5	120,3	127,6	+6,2	
258,4	+82,4	221,1	691,6	537,4	+143,1	-22,3	191,9	176,5	614,5	+220,2	+248,2	204,8	184,2	-10,1	
131,3	+18,9	117,0	137,7	148,9	+27,3	+8,1	111,1	126,7	143,3	+29,0	+13,1	103,7	118,9	+14,7	33.4
108,3	+1,5	102,0	111,3	121,5	+19,1	+9,2	96,6	108,7	116,4	+20,5	+9,1	97,5	101,6	+4,2	
160,1	+39,2	135,8	170,7	183,2	+34,9	+7,3	129,3	151,6	176,9	+36,8	+16,7	111,5	140,4	+25,9	
90,6	-3,8	99,3	104,7	144,4	+45,4	+37,9	89,8	91,0	124,6	+38,8	+36,9	88,9	90,4	+1,7	33.5
73,2	-0,4	81,4	82,2	99,3	+22,0	+20,8	77,5	79,4	90,8	+17,2	+14,4	79,0	78,5	-0,6	
116,0	-6,8	125,5	137,3	210,3	+67,6	+53,2	107,7	108,0	173,8	+61,4	+60,9	103,3	107,8	+4,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI UND JUNI 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	164,2	+12,9	+0,9	162,7	+28,7	+6,9	156,3	+14,3	163,5	+20,2
		INLAND	149,6	+23,2	+11,8	133,8	+20,0	+8,3	130,2	+10,6	141,7	+21,6
		AUSLAND	181,2	+4,5	-7,6	196,1	+36,6	+5,9	186,4	+17,5	188,7	+19,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	152,7	+1,9	-12,0	173,6	+25,2	+11,6	160,2	+10,4	163,2	+13,1
		INLAND	130,2	-2,5	-13,0	149,6	+21,6	+9,8	136,9	+5,2	139,9	+9,0
		AUSLAND	176,6	+5,7	-11,3	199,1	+28,3	+13,1	184,8	+14,8	187,9	+16,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	149,6	-1,7	-14,0	173,9	+23,7	+12,8	159,7	+8,5	161,8	+10,5
		INLAND	116,4	-9,0	-15,2	137,2	+19,1	+9,1	125,4	+2,0	126,8	+4,3
		AUSLAND	179,6	+3,2	-13,2	206,9	+26,6	+15,3	190,5	+12,8	193,3	+14,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	123,2	+8,7	-4,4	128,9	+33,2	+11,8	123,8	+14,7	126,1	+20,0
		INLAND	104,8	-3,9	-5,5	110,9	+17,1	+5,1	110,9	+5,0	107,9	+5,9
		AUSLAND	167,8	+35,3	-2,7	172,5	+69,3	+23,9	156,4	+36,2	170,2	+50,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	165,5	+10,6	-8,2	180,2	+28,3	+8,4	167,4	+14,8	172,9	+19,2
		INLAND	164,0	+9,3	-10,4	183,1	+26,5	+11,4	166,2	+10,9	173,6	+17,7
		AUSLAND	167,7	+12,7	-4,8	176,2	+31,3	+4,3	169,2	+20,9	172,0	+21,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	227,2	+86,2	+120,6	103,0	+72,8	-22,7	135,3	+48,2	165,1	+81,8
		INLAND	233,5	+239,9	+257,0	65,4	+5,9	-3,4	101,3	+57,5	149,5	+128,9
		AUSLAND	215,7	-2,4	+24,7	173,0	+211,2	-32,1	198,6	+40,5	194,4	+40,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	76,4	-5,3	+226,5	23,4	+110,8	-66,5	75,5	+43,0	49,9	+8,7
		INLAND	31,1	-19,6	+14,8	27,1	+191,4	-37,1	35,7	+40,6	29,1	+21,3
		AUSLAND	190,1	+2,3	+1193,2	14,7	-7,0	-89,3	175,4	+44,2	102,4	+1,6
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	74,2	-8,3	+237,3	22,0	+150,0	-68,5	73,6	+46,6	48,1	+7,1
		INLAND	30,6	-21,3	+14,2	26,8	+226,8	-38,1	35,3	+53,5	28,7	+21,6
		AUSLAND	183,1	-1,6	+1712,9	10,1	-	-92,6	169,3	+43,2	96,6	-1,5
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	164,5	+127,2	+111,7	77,7	-22,8	+8,1	149,9	-4,0	121,1	+39,8
		INLAND	52,6	+82,0	+39,9	37,6	-29,7	+11,6	52,4	-56,9	45,1	+9,5
		AUSLAND	436,3	+144,8	+149,9	175,3	-18,6	+6,4	388,8	+61,4	305,8	+55,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	77,1	+80,6	+74,4	44,2	-21,8	-22,9	49,9	+6,2	60,7	+22,4
		INLAND	77,9	+79,1	+145,7	31,7	-50,1	-43,5	46,6	+1,5	54,8	+2,4
		AUSLAND	73,1	+87,9	-28,7	102,5	+325,3	+64,0	64,9	+24,3	87,8	+178,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	490,6	+129,1	+134,5	209,2	+123,3	-14,8	250,1	+65,8	349,9	+127,4
		INLAND	800,5	+544,0	+475,9	139,0	+21,8	+41,8	264,3	+113,3	469,8	+294,1
		AUSLAND	260,4	-7,2	-0,3	261,3	+232,4	-26,4	239,5	+40,2	260,9	+45,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	144,1	+8,2	-6,5	154,1	+14,3	+11,9	143,9	+8,4	149,1	+11,3
		INLAND	140,8	+4,2	-5,8	149,5	+7,9	+13,3	139,6	+3,4	145,2	+6,1
		AUSLAND	172,5	+46,9	-11,2	194,3	+90,3	+3,8	181,3	+60,4	183,4	+67,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	207,3	-11,6	-7,5	224,2	+6,5	+29,7	209,5	-9,2	215,8	-3,1
		INLAND	206,3	-12,0	-7,7	223,5	+4,2	+28,4	210,5	-9,5	214,9	-4,3
		AUSLAND	235,4	-0,5	-2,9	242,4	+145,3	+75,4	179,4	+1,4	238,9	+42,4
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	126,7	+33,8	-7,4	136,8	+19,8	-0,2	128,2	+29,2	131,8	+26,1
		INLAND	120,4	+26,6	-6,7	129,0	+10,5	+2,8	118,5	+19,5	124,7	+17,8
		AUSLAND	169,7	+84,7	-11,0	190,6	+96,9	-12,0	195,0	+96,4	180,2	+90,9
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	102,3	+7,8	+0,1	102,2	+21,8	+13,7	94,1	+10,7	102,3	+14,4
		INLAND	93,3	+6,4	+5,5	88,4	+12,3	+6,3	85,3	+8,5	90,9	+9,3
		AUSLAND	158,3	+19,6	-15,5	187,4	+61,3	+42,2	148,7	+19,1	172,9	+35,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	109,7	-6,2	-12,1	124,8	+42,6	+21,4	107,7	+9,6	117,3	+14,8
		INLAND	91,9	-7,7	-8,6	100,5	+33,5	+13,2	94,4	+10,5	96,2	+9,9
		AUSLAND	156,1	-3,6	-16,9	187,8	+57,6	+35,1	142,5	+8,0	172,0	+22,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	95,4	-6,7	-12,0	108,4	+18,0	+10,7	105,6	+4,6	101,9	+4,9
		INLAND	89,7	-9,6	-13,0	101,9	+15,5	+9,6	100,0	+2,5	95,3	+2,3
		AUSLAND	141,7	+7,9	-7,2	152,7	+31,1	+16,1	144,5	+16,1	147,2	+18,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	105,3	-5,7	-10,8	118,1	+18,6	+12,0	117,1	+6,4	111,7	+5,7
		INLAND	98,1	-10,1	-13,3	113,1	+15,8	+9,6	111,9	+3,4	105,6	+2,1
		AUSLAND	151,0	+17,5	+0,8	149,8	+33,9	+25,4	150,5	+23,1	150,4	+25,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	102,3	-10,0	-12,9	117,4	+29,7	+18,3	107,0	+7,0	109,9	+7,6
		INLAND	97,4	-13,3	-14,7	114,2	+26,5	+18,7	103,9	+5,8	105,8	+4,4
		AUSLAND	147,7	+16,3	+0,3	147,3	+59,8	+15,9	136,4	+16,6	147,5	+34,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	98,8	-7,7	-14,2	115,2	+16,0	+14,3	106,0	+1,6	107,0	+3,7
		INLAND	89,1	-11,4	-14,6	104,3	+11,4	+12,0	98,2	-1,7	96,7	-0,4
		AUSLAND	157,8	+7,4	-13,2	181,7	+36,1	+22,9	153,7	+17,0	169,8	+21,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	84,4	-5,7	-11,3	95,1	+14,2	+4,7	96,8	+3,8	89,8	+3,9
		INLAND	78,6	-6,7	-11,2	88,5	+13,0	+4,6	90,9	+2,4	83,6	+2,8
		AUSLAND	124,5	-1,5	-11,8	141,2	+20,0	+5,8	137,3	+10,3	132,9	+8,8

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.		
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ	2. HJ					1. HJ 1999	2. HJ 1999
145,5	+14,6	137,6	152,9	159,7	+16,1	+4,4	136,8	145,2	156,3	+14,3	+7,6	134,1	141,0	+5,1	0M		
121,4	+9,7	116,6	124,8	135,6	+16,3	+8,7	117,7	117,6	130,2	+10,6	+10,7	117,7	117,7	-			
173,4	+18,8	161,8	185,4	187,5	+15,9	+1,1	158,7	177,0	186,4	+17,5	+5,3	153,1	167,8	+9,6			
149,8	+14,0	145,3	159,7	160,6	+10,5	+0,6	145,1	148,6	160,2	+10,4	+7,8	135,3	146,8	+8,5	34		
133,5	+8,2	129,2	135,1	138,7	+7,4	+2,7	130,1	123,9	136,9	+5,2	+11,0	123,8	126,7	+2,3			
167,1	+19,4	162,3	185,7	183,9	+13,3	-1,0	161,0	175,3	184,8	+14,8	+5,4	147,4	168,2	+14,1			
152,2	+17,9	147,1	160,1	159,2	+8,2	-0,6	147,2	148,5	159,7	+8,5	+7,5	136,2	147,8	+9,5	34.1		
127,9	+12,0	121,9	124,2	126,5	+3,8	+1,9	123,0	108,5	125,4	+2,0	+15,6	117,3	115,7	-1,4			
174,1	+22,2	169,8	192,4	188,7	+11,1	-1,9	168,9	184,4	190,5	+12,8	+3,3	153,1	176,7	+15,4			
113,3	-11,1	104,4	125,1	122,5	+17,3	-2,1	107,9	122,1	123,8	+14,7	+1,4	118,7	115,0	-3,1	34.2		
109,0	-7,2	101,0	113,6	107,1	+6,0	-5,7	105,0	113,4	110,3	+5,0	-2,7	111,8	109,2	-2,3			
124,0	-18,5	112,9	152,9	159,8	+41,5	+4,5	114,8	143,0	156,4	+36,2	+9,4	135,6	128,9	-4,9			
149,6	+8,2	147,2	164,2	170,6	+15,9	+3,9	145,8	153,2	167,4	+14,8	+9,3	135,7	149,5	+10,2	34.3		
150,1	+4,5	150,0	161,9	170,5	+13,7	+5,3	149,8	156,3	166,2	+10,9	+6,3	139,9	153,0	+9,4			
148,8	+14,2	143,3	167,4	170,9	+19,3	+2,1	139,9	148,8	169,2	+20,9	+13,7	129,6	144,4	+11,4			
122,0	+18,6	95,5	116,1	154,5	+61,8	+33,1	91,3	126,6	135,3	+48,2	+6,9	127,8	108,9	-14,8	35		
68,7	+23,6	62,1	80,4	122,2	+96,8	+52,0	64,3	93,0	101,3	+57,5	+8,9	90,9	78,6	-13,5			
221,1	+15,8	157,7	182,8	214,5	+36,0	+17,3	141,4	189,4	198,6	+40,5	+4,9	196,3	165,4	-15,7			
80,7	+60,4	33,8	94,4	56,6	+67,5	-40,0	52,8	64,1	75,5	+43,0	+17,8	79,3	58,5	-26,2	35.1		
38,7	+10,3	18,8	37,6	33,8	+79,8	-10,1	25,4	35,6	35,7	+40,6	+6,3	25,9	29,5	+9,7			
185,8	+108,8	71,8	236,9	113,9	+58,6	-51,9	121,6	140,6	175,4	+44,2	+24,8	210,4	131,1	-37,7			
80,9	+69,6	32,2	91,8	55,3	+71,7	-39,8	50,2	62,8	73,6	+46,6	+17,2	78,7	56,5	-28,2	35.11		
38,9	+11,8	18,2	37,0	33,6	+84,6	-9,2	23,0	33,2	36,3	+53,5	+6,3	26,2	28,1	+7,3			
186,0	+132,8	67,2	228,9	109,7	+63,2	-52,1	118,2	137,1	169,3	+43,2	+23,5	209,9	127,6	-39,2			
72,4	-52,5	97,5	195,1	104,7	+7,4	-46,3	156,1	115,0	149,9	-4,0	+30,3	105,8	135,5	+28,1	35.12		
28,9	-38,9	42,6	63,6	41,3	-3,1	-35,1	121,7	54,2	52,4	-56,9	-3,3	55,9	87,9	+57,2			
178,2	-56,3	230,9	514,8	258,8	+12,1	-49,7	239,6	262,7	386,8	+61,4	+47,2	227,0	251,2	+10,7			
42,7	-15,6	49,0	40,2	59,5	+21,4	+48,0	47,0	69,0	49,9	+6,2	-27,7	76,0	58,0	-23,7	35.2		
49,5	+5,3	51,2	38,0	55,2	+7,8	+45,3	45,9	67,5	46,6	+1,5	-31,0	75,0	56,7	-24,4			
38,9	-58,6	39,1	50,4	79,4	+103,1	+57,5	52,2	76,1	64,9	+24,3	-14,7	80,7	64,1	-20,6			
214,1	+13,0	178,6	185,1	315,1	+76,4	+70,2	150,8	231,8	250,1	+65,8	+7,9	215,7	191,3	-11,3	35.3		
124,3	+36,9	116,2	182,8	345,8	+197,6	+89,2	123,9	221,5	264,3	+113,3	+19,3	211,9	172,7	-18,6			
280,7	+6,8	225,0	186,7	292,2	+29,9	+56,5	170,8	239,5	239,5	+40,2	-	218,5	205,2	-6,1			
133,2	+38,3	137,2	142,5	145,3	+5,9	+2,0	132,7	93,1	143,9	+8,4	+54,6	94,5	112,9	+19,5	35.4		
135,1	+41,2	140,0	138,5	140,8	+0,6	+1,7	135,0	90,8	139,6	+3,4	+53,7	94,1	112,9	+20,0			
117,4	+14,5	112,7	177,9	184,6	+63,8	+3,8	113,0	113,0	181,3	+60,4	+60,4	98,4	113,0	+14,8			
234,6	+62,9	228,8	217,6	201,5	-11,9	-7,4	230,8	122,6	209,5	-9,2	+70,9	132,1	176,7	+33,8	35.41		
234,5	+61,8	230,9	219,8	201,3	-12,8	-8,4	232,7	122,1	210,5	-9,5	+72,4	131,6	177,4	+34,8			
236,7	+100,8	169,3	153,5	205,3	+21,3	+33,7	177,0	135,7	179,4	+1,4	+32,2	144,9	156,3	+7,9			
94,7	+28,3	107,5	122,9	133,5	+24,2	+8,6	99,2	78,1	128,2	+29,2	+64,1	76,7	88,7	+15,6	35.42		
95,1	+32,8	108,5	112,1	125,0	+15,2	+11,5	99,2	74,9	118,5	+19,5	+58,2	76,2	87,0	+14,2			
91,9	+2,7	100,1	197,6	192,3	+92,1	-2,7	99,3	100,5	195,0	+96,4	+94,0	80,5	99,9	+24,1			
94,9	+5,2	88,6	90,1	98,1	+10,7	+8,9	85,0	92,2	94,1	+10,7	+2,1	89,9	88,6	-1,4	35.43		
87,7	+4,4	82,8	82,3	88,3	+6,6	+7,3	78,6	85,2	85,3	+8,5	+0,1	84,1	81,9	-2,8			
139,4	+8,1	124,3	138,3	159,2	+28,1	+15,1	124,9	135,7	148,7	+19,1	+9,6	126,1	130,3	+3,3			
116,9	+12,8	98,3	103,0	112,4	+14,3	+9,1	98,3	101,5	107,7	+9,6	+6,1	96,2	99,9	+3,8	35.5		
99,6	+10,2	83,4	95,0	93,7	+12,4	-1,4	85,4	85,5	94,4	+10,5	+10,4	86,0	85,5	-0,6			
162,0	+17,2	137,0	124,1	161,0	+17,5	+29,7	131,9	142,9	142,5	+8,0	-0,3	122,9	137,4	+11,8			
102,3	+3,5	97,8	110,7	100,6	+2,9	-9,1	101,0	102,5	105,6	+4,6	+3,0	101,3	101,7	+0,4	36.1		
98,1	+3,2	94,1	105,4	94,5	+0,4	-10,3	97,6	99,0	100,0	+2,5	+1,0	99,3	96,3	-1,0			
131,3	+5,6	123,2	147,1	142,0	+15,3	-3,5	124,5	126,4	144,5	+16,1	+14,3	115,6	125,4	+8,5			
111,7	+8,7	106,2	124,6	109,6	+3,2	-12,0	110,1	109,0	117,1	+6,4	+7,4	106,9	109,5	+2,4	36.11		
108,1	+8,0	103,7	118,9	104,8	+1,1	-11,9	108,2	106,4	111,9	+3,4	+5,2	107,0	107,3	+0,3			
128,5	+12,6	122,5	161,0	140,1	+14,4	-13,0	122,3	125,5	150,5	+23,1	+19,9	106,4	123,9	+16,4			
113,7	+16,7	100,4	107,8	106,3	+5,9	-1,4	100,0	112,6	107,0	+7,0	-5,0	101,0	106,3	+5,2	36.12		
112,3	+19,2	99,3	105,2	102,6	+3,3	-2,5	98,2	110,8	103,9	+5,8	-6,2	99,1	104,5	+5,4			
127,0	-0,5	110,7	132,2	140,7	+27,1	+6,4	117,0	129,7	136,4	+16,6	+5,2	118,2	123,3	+3,4			
107,1	+0,5	104,2	107,1	104,9	+0,7	-2,1	104,3	102,8	106,0	+1,6	+3,1	102,7	103,6	+0,9	36.13		
100,6	+1,1	98,6	100,9	95,5	-3,1	-5,4	99,9	98,3	98,2	-1,7	-0,1	99,4	99,1	-0,3			
146,9	-2,1	137,8	144,9	162,5	+17,9	+12,1	131,4	129,8	153,7	+17,0	+18,4	122,6	130,6	+6,5			
89,5	-3,5	87,8	103,4	90,1	+2,6	-12,9	93,3	94,2	96,8	+3,8	+2,8	96,8	93,7	-3,2	36.14		
84,2	-5,5	83,3	97,9	83,9	+0,7	-14,3	88,8	89,9	90,9	+2,4	+1,1	93,8	89,3	-4,8			
126,4	+7,3	119,4	141,4	133,1	+11,5	-5,9	124,5	124,4	137,3	+10,3	+10,4	118,1	124,4	+5,3			

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER- ÄEND.	MAI	VER- ÄEND.
			JUNI	JUNI 1999	2000	MAI	MAI 1999	2000	2000 BIS JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000	JUNI 2000
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	126,1	+7,0	-3,8	131,1	+26,1	+12,3	124,6	+13,1	128,6	+16,0
		INLAND	110,7	+2,5	-5,1	116,7	+21,3	+12,4	110,1	+8,5	113,7	+11,4
		AUSLAND	154,0	+13,7	-2,0	157,1	+33,0	+12,3	150,8	+19,7	155,6	+22,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,6	+6,4	-6,9	134,9	+26,1	+14,6	125,5	+12,8	130,3	+15,8
		INLAND	113,1	+1,3	-10,5	126,3	+24,2	+15,9	115,4	+9,3	119,7	+12,2
		AUSLAND	151,4	+15,4	-1,0	152,9	+29,6	+12,7	146,5	+19,0	152,2	+22,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,6	+11,9	+2,7	134,9	+30,5	+10,8	129,7	+17,6	136,8	+20,3
		INLAND	120,7	+8,8	+6,8	113,0	+19,7	+8,4	110,0	+11,8	116,9	+13,8
		AUSLAND	165,2	+15,4	-1,2	167,2	+43,2	+13,0	158,8	+24,3	168,2	+27,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	-2,8	-11,6	131,0	+20,0	+10,7	123,7	+7,4	123,4	+8,1
		INLAND	94,9	-7,8	-12,4	108,3	+15,7	+8,6	103,2	+2,3	101,6	+3,4
		AUSLAND	147,2	+2,6	-10,8	165,1	+24,6	+12,9	154,5	+13,0	156,2	+13,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,4	-1,2	-5,0	87,8	+10,0	+6,4	95,8	+0,3	85,6	+4,3
		INLAND	74,1	-7,0	-10,6	82,9	+12,9	+9,8	86,8	-2,8	78,5	+2,5
		AUSLAND	107,7	+11,1	+7,1	100,6	+4,2	-0,1	118,9	+6,8	104,2	+7,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	73,2	-2,0	-12,5	83,7	+22,5	+8,8	96,1	+2,2	78,5	+9,8
		INLAND	67,4	-3,3	-14,6	78,9	+19,9	+10,5	87,7	-0,6	73,2	+8,0
		AUSLAND	89,7	+0,8	-7,7	97,2	+28,9	+5,1	119,9	+8,5	93,5	+13,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	88,5	-0,4	-13,5	102,3	+21,6	+16,9	97,0	+4,0	95,4	+10,3
		INLAND	79,0	-3,2	-14,1	92,0	+17,5	+17,8	86,8	-	85,5	+6,9
		AUSLAND	113,6	+4,8	-12,2	129,4	+30,2	+15,2	124,3	+12,7	121,5	+16,9
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	75,9	+1,7	-29,6	107,8	+42,2	+36,5	91,0	+11,4	91,9	+22,2
		INLAND	67,7	-	-31,2	98,4	+41,0	+46,4	79,3	+4,8	83,1	+20,8
		AUSLAND	88,1	+4,1	-27,6	121,7	+43,9	+26,1	108,3	+19,5	104,9	+24,0
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	91,8	+8,3	-28,4	128,2	+54,5	+27,2	114,6	+22,4	110,0	+31,1
		INLAND	82,8	+10,5	-30,8	119,7	+65,3	+43,9	98,1	+17,6	101,3	+37,4
		AUSLAND	107,3	+5,3	-25,0	143,1	+41,1	+9,0	143,1	+28,5	125,2	+23,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	40,7	-14,3	-40,0	67,8	+24,4	+40,7	54,0	-3,6	54,3	+6,5
		INLAND	31,1	-27,5	-40,4	52,2	-2,8	+40,3	43,2	-14,8	41,7	-13,7
		AUSLAND	52,8	-0,9	-39,4	97,2	+57,1	+40,6	67,4	+7,8	70,0	+28,7
17.16	NAEMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	102,8	+1,2	-21,0	130,1	+30,2	+72,1	95,6	-4,9	116,5	+15,6
		INLAND	92,4	-3,9	-23,8	121,2	+25,9	+63,8	88,5	-13,9	106,8	+11,0
		AUSLAND	116,3	+6,8	-17,9	141,7	+35,5	+82,4	104,7	+7,4	129,0	+20,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	86,3	+5,8	-12,1	98,2	+25,6	+14,1	98,8	+4,4	92,3	+15,5
		INLAND	77,3	+8,6	-9,1	85,0	+20,6	+15,0	86,3	+0,3	81,2	+14,5
		AUSLAND	105,5	+1,5	-16,6	126,5	+33,3	+12,6	125,4	+10,9	116,0	+16,7
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	88,8	+2,1	-13,6	102,8	+23,3	+11,6	102,4	+5,8	95,8	+12,4
		INLAND	80,2	+1,1	-12,8	92,0	+21,9	+15,0	89,7	+1,8	88,1	+11,2
		AUSLAND	105,5	+3,5	-14,7	123,7	+25,3	+7,0	126,9	+11,6	114,6	+14,3
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	43,2	-10,2	-40,2	72,3	+30,0	+25,1	72,1	+17,8	57,8	+11,4
		INLAND	32,8	-18,2	-39,7	54,4	+26,5	+21,2	59,9	+11,3	43,6	+4,8
		AUSLAND	83,8	+5,1	-41,2	142,6	+35,9	+31,8	119,6	+32,4	113,2	+22,6
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	75,1	+16,6	-6,1	80,0	+17,5	+15,6	88,2	-1,5	77,6	+17,0
		INLAND	69,8	+27,4	+3,7	67,3	+10,9	+17,7	76,3	-4,6	68,6	+18,7
		AUSLAND	94,5	-5,3	-25,5	126,9	+33,0	+12,1	132,2	+6,4	110,7	+13,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,8	+8,7	-10,6	103,8	+36,4	+18,2	100,8	+4,6	98,3	+21,7
		INLAND	82,3	+16,1	-6,9	88,4	+25,2	+13,0	90,5	+0,6	85,4	+20,6
		AUSLAND	111,7	+0,2	-15,1	131,5	+52,7	+25,4	119,2	+10,6	121,6	+23,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	70,8	+1,4	-12,4	80,8	+25,5	+9,9	75,6	+2,6	75,8	+13,0
		INLAND	67,3	-2,2	-15,9	80,0	+20,8	+11,4	73,4	-0,7	73,7	+9,2
		AUSLAND	80,8	+11,3	-2,8	83,1	+39,9	+6,0	82,1	+12,0	82,0	+24,2
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	102,2	+0,1	-15,3	120,6	+28,4	+30,1	104,5	+7,0	111,4	+13,7
		INLAND	98,8	-0,9	-15,0	116,3	+27,8	+27,7	100,6	+5,8	107,6	+12,8
		AUSLAND	126,4	+6,4	-16,3	151,1	+31,3	+44,9	132,7	+14,4	138,8	+18,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	104,9	-3,8	-7,7	113,7	+14,2	+12,7	107,5	+3,0	109,3	+4,8
		INLAND	88,2	-8,3	-8,5	96,4	+8,1	+12,7	91,5	-2,8	92,3	-0,4
		AUSLAND	144,0	+3,7	-6,7	154,4	+24,5	+12,8	145,1	+12,7	149,2	+13,5
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	77,8	-13,5	-11,1	87,5	+9,8	+14,7	84,0	-3,6	82,7	-2,5
		INLAND	69,1	-17,8	-11,9	78,4	+3,6	+13,0	76,9	-7,6	73,8	-7,6
		AUSLAND	151,1	+8,7	-8,0	164,3	+45,0	+21,5	144,3	+19,9	157,7	+25,0
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	154,8	-2,9	-6,4	165,3	+15,7	+5,6	145,7	+8,9	160,1	+5,9
		INLAND	150,1	-6,5	-7,9	163,0	+10,9	+9,0	139,6	+8,3	156,6	+1,8
		AUSLAND	167,6	+7,3	-2,3	171,5	+30,2	-2,3	162,1	+10,0	169,6	+17,8

1) AUSGENAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
117,8	+5,1	110,2	124,6	124,6	+13,1	-	110,2	117,2	124,6	+13,1	+6,3	110,2	113,7	+3,2	D
108,0	+4,9	101,2	109,8	110,4	+9,1	+0,5	101,5	106,3	110,1	+8,5	+3,6	102,9	103,9	+1,0	
136,5	+5,4	126,6	151,3	150,3	+18,7	-0,7	126,0	136,7	150,8	+19,7	+10,3	123,3	131,4	+6,6	
118,0	+3,7	111,9	124,9	126,1	+12,7	+1,0	111,3	118,1	125,5	+12,8	+6,3	110,3	114,7	+4,0	VORL.
111,7	+2,9	106,5	114,6	116,1	+13,2	+9,0	106,6	111,5	115,4	+9,3	+9,5	106,5	108,5	+1,9	
131,2	+5,2	123,1	146,3	146,7	+19,2	+0,3	123,1	131,9	146,5	+19,0	+11,1	118,1	127,5	+8,0	
123,9	+6,7	112,0	127,5	131,8	+17,7	+3,4	110,3	120,3	129,7	+17,6	+7,8	113,2	115,3	+1,9	INV.
110,9	+9,0	99,5	107,4	112,6	+13,2	+4,8	98,4	105,8	110,0	+11,8	+4,0	101,3	102,1	+0,8	
143,1	+4,1	130,4	157,5	160,1	+22,8	+1,7	127,8	141,8	158,8	+24,3	+12,0	130,7	134,8	+3,1	
119,1	+12,9	114,3	125,6	121,7	+6,5	-3,1	115,2	116,8	123,7	+7,4	+5,9	109,4	116,0	+6,0	GEBR.
102,9	+7,9	98,6	105,4	101,0	+2,4	-4,2	100,9	98,9	103,2	+2,3	+7,6	99,0	98,4	-0,6	
143,4	+18,7	137,9	156,1	152,8	+10,8	-2,1	136,7	148,2	164,5	+13,0	+4,3	125,2	142,5	+13,8	
84,4	-6,4	84,8	107,1	84,6	-0,2	-21,0	95,5	95,9	95,8	+0,3	-0,1	96,1	95,7	-0,4	VERB.
79,7	-4,1	78,8	96,1	77,5	-1,6	-19,4	89,3	89,3	86,8	-2,8	-2,8	92,3	89,3	-3,3	
96,9	-11,1	100,7	136,7	103,0	+2,3	-24,1	111,7	113,0	119,3	+8,8	+5,6	108,1	112,4	+5,9	
74,7	-4,7	75,1	114,2	77,9	+3,7	-31,8	94,0	91,6	96,1	+2,2	+4,9	97,9	82,8	-5,2	08
69,7	-4,9	71,7	102,7	72,6	+1,3	-29,3	86,2	85,4	87,7	-0,6	+2,7	92,6	86,8	-6,3	
89,0	-3,9	84,9	146,6	93,1	+9,7	-36,5	110,5	109,0	119,8	+8,5	+10,0	113,1	109,8	-2,9	
88,9	-3,9	88,7	101,3	92,8	+4,6	-8,4	93,3	89,7	97,0	+4,0	+8,1	97,0	91,5	-5,7	17
81,6	-3,2	82,1	90,5	83,0	+1,1	-8,3	86,8	82,6	88,8	-	+5,1	91,0	84,7	-6,9	
108,4	-5,2	106,3	130,1	118,4	+11,4	-9,0	110,3	108,4	124,3	+12,7	+14,7	113,3	109,4	-3,4	
74,6	-18,5	80,6	94,4	87,6	+8,7	-7,2	81,7	82,9	91,0	+11,4	+9,8	90,1	82,3	-8,7	17.1
67,7	-16,8	73,2	80,8	77,8	+6,3	-3,7	75,7	72,9	79,3	+4,8	+8,8	83,9	74,3	-11,4	
84,6	-20,4	91,4	114,5	102,1	+11,7	-10,8	90,6	97,5	108,3	+19,5	+11,1	99,2	94,1	-5,1	
84,8	-11,4	87,8	122,2	106,9	+21,8	-12,5	93,6	100,2	114,6	+22,4	+14,4	98,7	96,9	+0,2	17.11
74,9	-7,8	77,1	101,0	96,2	+23,5	-5,7	83,4	85,5	96,1	+17,6	+14,7	88,1	84,4	-4,2	
101,9	-15,6	106,3	158,9	127,2	+19,7	-19,9	111,4	125,6	143,1	+28,5	+13,9	111,5	118,5	+6,3	
47,5	-49,3	59,5	55,7	52,2	-12,3	-6,3	56,0	51,8	54,0	-3,8	+4,2	89,8	53,9	-40,0	17.12.13
42,9	-46,7	53,9	46,3	40,2	-25,4	-13,2	50,7	45,2	43,2	-4,8	-4,4	78,4	48,0	-38,8	
53,3	-51,6	66,5	67,4	67,3	+1,2	-0,1	62,5	60,0	67,4	+7,8	+12,3	104,0	61,3	-41,1	
101,6	+41,1	104,2	88,3	102,8	-1,3	+16,4	100,5	95,3	95,6	-4,9	+0,3	68,4	97,9	+43,1	17.16
96,1	+14,3	102,0	81,2	95,9	-6,0	+18,1	102,8	87,6	88,5	-13,9	+1,0	80,3	96,2	+18,6	
108,9	+93,8	107,0	97,5	111,9	+4,6	+14,8	97,5	105,4	104,7	+7,4	-0,7	52,8	101,4	+82,0	
81,6	-10,6	83,9	107,3	90,2	+7,5	-15,9	94,6	85,1	98,8	+4,4	+16,1	99,8	89,9	-9,9	17.2
71,2	-12,0	75,2	93,9	78,7	+4,7	-16,2	86,0	76,6	86,3	+0,3	+12,7	93,1	81,3	-12,7	
103,9	-8,6	102,5	136,1	114,8	+12,0	-15,7	113,1	103,5	125,4	+10,9	+21,2	114,2	108,3	-5,2	
87,0	-9,6	87,4	110,2	94,6	+8,2	-14,2	96,8	91,0	102,4	+5,8	+12,5	104,9	93,9	-10,5	17.21
79,3	-6,8	79,4	95,4	84,1	+5,9	-11,8	88,1	84,2	89,7	+1,8	+6,5	97,8	86,2	-11,9	
101,9	-13,6	103,0	138,9	114,9	+11,6	-17,3	113,7	104,1	126,9	+11,6	+21,9	118,7	108,9	-8,3	
48,1	-8,6	54,2	86,4	57,8	+6,6	-33,1	61,2	51,1	72,1	+17,8	+41,1	60,3	56,2	-6,8	17.22
40,1	-7,2	46,3	75,8	44,0	-2,9	-42,0	53,8	48,1	59,9	+11,3	+24,5	53,9	50,9	-5,6	
79,7	-10,8	89,2	127,7	111,5	+25,0	-12,7	90,3	63,0	119,6	+32,4	+89,8	85,5	76,6	-10,4	
64,4	-21,4	69,8	101,7	74,8	+7,2	-26,5	89,5	67,9	88,2	-1,5	+29,9	96,7	78,7	-18,6	17.23
54,8	-30,4	61,3	87,7	64,8	+5,7	-26,1	80,0	58,1	76,3	-4,6	+31,3	92,2	69,0	-25,2	
99,8	+6,6	101,2	152,9	111,5	+10,2	-27,1	124,2	104,3	132,2	+6,4	+26,7	113,1	114,3	+1,1	
85,4	-5,6	89,2	106,8	94,8	+6,3	-11,2	96,4	87,8	100,8	+4,6	+14,8	93,7	92,1	-1,7	17.24
70,9	-7,7	81,8	98,1	83,0	+1,5	-15,4	90,0	78,9	90,5	+0,8	+14,7	86,7	84,5	-2,5	
111,5	-3,1	102,6	122,3	116,0	+13,1	-5,2	107,8	103,7	119,2	+10,6	+14,9	106,1	105,7	-0,4	
69,8	-12,1	70,8	76,2	75,0	+5,9	-1,6	73,7	72,0	76,6	+2,6	+5,0	84,3	72,8	-13,6	17.3
68,8	-9,5	71,2	73,7	73,0	+2,5	-0,9	73,9	71,1	73,4	-0,7	+3,2	84,3	72,5	-14,0	
72,6	-18,5	69,8	83,5	80,8	+15,8	-3,2	73,3	74,5	82,1	+12,0	+10,2	84,6	73,9	-12,8	
102,1	+1,6	98,4	103,9	105,2	+6,9	+1,3	97,7	101,1	104,5	+7,0	+3,4	98,5	99,4	-0,1	17.4
99,7	+3,0	96,5	99,1	102,1	+5,8	+3,0	96,1	97,3	100,6	+6,8	+3,4	97,6	96,2	-1,4	
118,8	-6,1	111,8	138,0	127,3	+13,9	-7,8	116,0	128,1	132,7	+14,4	+3,6	112,6	122,1	+8,4	
109,0	+2,8	104,2	108,4	106,5	+2,2	-1,8	104,4	100,2	107,5	+3,0	+7,3	107,2	102,3	-4,6	17.5
96,2	+0,9	92,8	92,9	90,0	-3,0	-3,1	94,1	89,4	91,5	-2,8	+2,3	97,2	91,8	-5,8	
138,9	+5,9	130,9	145,0	145,1	+10,8	+0,1	128,7	125,6	145,1	+12,7	+15,5	130,5	127,2	-2,5	
89,9	+2,0	84,6	87,5	80,5	-4,8	-8,0	87,1	87,5	84,0	-3,6	-4,0	92,4	87,3	-5,5	17.51
84,1	+1,3	80,1	81,5	72,3	-9,7	-11,3	83,2	83,2	76,9	-7,6	-7,6	89,0	83,2	-6,5	
139,0	+5,9	122,7	138,4	150,2	+22,4	+8,5	120,4	124,1	144,3	+19,9	+16,3	121,2	122,3	+0,9	
159,4	+8,4	143,8	132,4	158,9	+10,5	+20,0	133,8	133,3	145,7	+8,9	+9,3	136,5	133,6	-1,4	17.52
160,6	+15,9	141,2	125,0	154,2	+9,2	+23,4	128,9	134,1	139,6	+8,3	+4,1	129,4	131,5	+1,6	
156,2	-8,3	150,9	152,7	171,6	+13,7	+12,4	147,4	131,1	162,1	+10,0	+23,6	152,1	139,2	-8,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000	ÄEND.	2000	ÄEND.
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	127,4	+0,7	-7,5	137,8	+21,6	+8,3	130,2	+9,8	132,6	+10,6
		INLAND	112,5	-4,5	-7,6	121,7	+16,0	+11,9	111,6	-0,8	117,1	+5,1
		AUSLAND	143,9	+5,7	-7,5	155,6	+27,0	+5,5	150,8	+20,3	149,8	+15,9
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	110,8	-1,0	-6,3	118,3	+12,6	+14,6	111,3	+2,7	114,6	+5,6
		INLAND	94,1	-2,8	-6,6	100,7	+7,8	+13,1	95,3	-0,6	97,4	+2,4
		AUSLAND	142,1	+1,4	-6,1	151,3	+19,2	+16,7	141,2	+7,1	146,7	+9,8
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	112,6	+8,3	-13,7	130,5	+21,3	+9,5	126,4	+12,8	121,6	+14,9
		INLAND	97,4	+4,5	-10,3	108,6	+21,1	+3,8	108,6	+12,8	103,0	+12,6
		AUSLAND	147,6	+14,4	-18,5	181,1	+21,4	+18,4	167,6	+12,6	164,4	+18,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	55,2	-15,7	-9,7	61,1	-3,9	+3,4	74,4	-9,9	58,2	-9,9
		INLAND	48,5	-21,5	-21,0	61,4	-5,8	+8,5	70,0	-12,2	55,0	-13,4
		AUSLAND	91,4	+7,7	+53,9	59,4	+7,6	-18,2	97,7	-0,4	75,4	+7,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	60,2	-27,6	-23,1	78,3	-10,0	+2,6	73,2	-15,9	69,3	-18,6
		INLAND	57,6	-28,5	-22,1	73,9	-11,8	+2,9	69,9	-15,4	65,8	-20,0
		AUSLAND	84,8	-21,0	-29,5	120,3	+2,9	+0,6	104,6	-18,5	102,6	-8,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	50,2	+5,9	+15,4	43,5	+9,3	+4,8	75,6	-3,3	46,9	+7,6
		INLAND	37,9	-4,5	-18,7	46,6	+7,9	+20,4	70,2	-8,1	42,3	+1,9
		AUSLAND	94,4	+26,0	+193,2	32,2	+16,2	-37,6	94,6	+11,8	63,3	+23,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	52,3	-5,3	-10,0	58,1	+24,4	-6,7	94,7	-0,4	55,2	+8,2
		INLAND	52,2	-3,3	-15,3	61,6	+24,9	-1,3	88,8	-1,3	56,9	+10,1
		AUSLAND	52,6	-10,7	+11,7	47,1	+23,0	-23,7	113,1	+2,0	49,9	+2,7
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	47,3	+2,6	+12,9	41,9	-0,2	+13,6	43,7	-49,9	44,6	+1,1
		INLAND	50,2	+8,4	+17,3	42,8	+0,2	+22,6	41,9	-49,5	46,5	+4,5
		AUSLAND	32,6	-28,0	-13,8	37,8	-2,6	-19,4	52,8	-51,6	35,2	-16,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBKLEI- DUNG)	INSGESAMT	52,3	-5,4	-10,1	58,2	+24,6	-6,7	95,1	-	55,3	+8,4
		INLAND	52,2	-3,5	-15,4	61,7	+24,9	-1,4	89,2	-0,9	57,0	+10,0
		AUSLAND	52,7	-10,5	+11,7	47,2	+23,2	-23,6	113,4	+2,3	50,0	+2,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	66,9	-12,4	-20,6	84,3	+8,5	+13,0	79,0	-5,6	75,6	-1,9
		INLAND	67,9	-13,2	-19,8	84,7	+9,7	+11,7	80,2	-5,3	75,3	-1,8
		AUSLAND	56,5	+0,9	-29,1	79,7	-4,1	+32,4	65,3	-9,8	68,1	-2,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	48,9	-3,4	-1,6	49,7	+24,6	-12,3	99,6	+1,6	49,3	+8,8
		INLAND	47,7	-0,2	-11,2	53,7	+25,2	-6,6	93,0	+0,4	50,7	+11,7
		AUSLAND	51,7	-9,9	+29,6	39,9	+22,8	-27,1	115,8	+4,2	46,8	+1,8
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	61,6	-7,9	-20,3	77,3	+31,5	+3,1	90,7	-4,2	69,5	+10,5
		INLAND	63,3	-6,1	-20,3	79,4	+33,2	+8,8	87,8	-2,9	71,4	+12,4
		AUSLAND	52,0	-19,3	-19,9	64,9	+20,2	-25,1	107,8	-10,2	58,5	-1,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT	48,9	-8,8	-28,5	68,4	+13,6	-7,1	71,3	-2,1	58,7	+3,2
		INLAND	44,2	-11,4	-25,0	58,9	+5,1	-9,4	64,5	-5,7	51,6	-2,1
		AUSLAND	68,9	-1,1	-37,0	109,3	+35,9	-1,6	100,3	+9,1	89,1	+18,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	62,6	-13,5	-21,7	79,9	+10,1	-12,5	99,2	-1,8	71,3	-1,7
		INLAND	55,5	-12,6	-20,0	69,4	+5,0	-16,0	91,5	-4,5	62,5	-3,5
		AUSLAND	87,6	-15,4	-24,9	116,6	+22,4	-4,7	126,2	+6,1	102,1	+2,7
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	111,5	+4,4	-3,8	115,9	-0,7	+2,7	116,4	+0,9	113,7	+1,7
		INLAND	72,8	-12,6	-12,4	83,1	-18,3	+2,8	85,4	-12,7	78,0	-15,7
		AUSLAND	205,8	+25,3	+5,0	196,0	+27,9	+2,5	191,9	+21,2	200,9	+26,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	86,6	+9,1	-6,9	93,0	+31,0	+0,9	86,3	+7,1	89,8	+19,4
		INLAND	81,7	+2,8	-6,6	87,5	+32,0	-3,3	83,6	+7,0	84,6	+16,0
		AUSLAND	106,7	+35,6	-7,8	115,7	+27,8	+16,8	97,3	+7,3	111,2	+31,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	48,5	-25,4	-31,4	70,7	+7,3	-19,4	99,8	-3,9	59,6	-9,0
		INLAND	46,0	-18,4	-26,5	62,6	+2,8	-22,4	94,6	-5,7	54,3	-7,5
		AUSLAND	57,7	-40,0	-42,1	99,7	+18,8	-11,5	118,7	+1,5	78,7	-12,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,6	-5,8	-9,5	114,5	+12,8	+16,7	103,3	+3,4	109,1	+3,1
		INLAND	95,2	-8,4	-9,7	105,4	+8,9	+16,1	95,1	+0,6	100,3	-0,1
		AUSLAND	195,8	+10,6	-8,7	214,4	+40,1	+20,8	192,2	+21,0	205,1	+24,3
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	107,9	-6,7	-9,6	119,4	+15,5	+22,1	103,5	+4,2	113,7	+3,7
		INLAND	99,1	-8,6	-6,7	108,5	+11,3	+20,6	94,0	+2,2	103,8	+0,8
		AUSLAND	205,4	+5,0	-14,5	240,3	+41,8	+30,5	208,3	+15,3	222,9	+22,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	125,4	+2,7	-9,9	139,2	+32,7	+17,7	130,2	+11,8	132,3	+16,6
		INLAND	110,7	-0,5	-11,5	125,1	+29,5	+17,2	117,5	+9,1	117,9	+13,4
		AUSLAND	192,7	+12,1	-5,5	204,0	+42,5	+19,0	188,3	+19,9	198,4	+25,9
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	90,2	-10,4	-9,1	99,2	+0,4	+12,9	89,4	-2,5	94,7	-5,1
		INLAND	85,4	-12,1	-9,2	95,2	-1,4	+12,9	86,0	-4,4	90,8	-6,9
		AUSLAND	191,8	+15,3	-7,9	208,3	+32,7	+13,2	181,8	+32,9	200,1	+23,7

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
126,5	-1,2	118,8	129,7	130,8	+10,1	+0,8	118,6	115,4	130,2	+9,8	+12,8	124,4	117,0	-5,9	17.53
117,8	-0,9	112,2	108,8	114,3	+1,9	+5,1	112,5	102,5	111,6	-0,8	+8,9	121,2	107,5	-11,3	
136,1	-1,4	126,2	152,7	149,0	+18,1	-2,4	125,4	129,5	150,8	+20,3	+16,4	128,0	127,4	-0,5	
111,9	+5,1	109,1	111,8	110,8	+1,6	-0,9	108,4	100,7	111,3	+2,7	+10,5	108,2	104,5	-3,4	17.54
96,8	+0,6	95,3	96,1	94,6	-0,7	-1,6	95,9	88,6	95,3	-0,6	+7,6	94,8	92,2	-2,7	
140,2	+11,5	134,9	141,4	141,0	+4,5	-0,3	131,9	123,4	141,2	+7,1	+14,4	133,3	127,6	-4,3	
104,0	-10,7	108,4	132,0	120,8	+11,4	-8,5	112,1	101,8	126,4	+12,8	+24,2	116,3	106,9	-8,1	17.6
93,2	-5,6	91,7	113,6	103,5	+12,9	-8,9	96,3	87,7	108,6	+12,8	+23,8	99,5	92,0	-7,5	
129,0	-18,3	147,1	174,7	160,5	+9,1	-8,1	148,8	134,5	167,6	+12,6	+24,6	155,2	141,6	-8,8	
65,5	+22,9	66,0	90,3	58,5	-11,4	-36,2	82,6	79,2	74,4	-3,9	-6,1	75,2	80,9	+7,6	17.7
61,8	+15,1	65,0	84,6	55,5	-14,6	-34,4	79,7	75,6	70,0	-12,2	-7,4	73,5	77,7	+5,7	
84,9	+64,5	71,4	120,9	74,5	+4,3	-38,4	98,1	96,5	97,7	-0,4	-0,8	84,0	98,3	+17,0	
83,2	+18,3	89,4	74,8	71,6	-19,9	-4,3	87,0	79,8	73,2	-15,9	-8,3	76,1	83,4	+9,6	17.71
80,6	+16,6	85,3	72,0	67,8	-20,5	-6,8	82,6	75,1	69,9	-15,4	-8,9	73,3	78,8	+7,5	
107,3	+32,3	128,0	101,0	108,2	-15,5	+7,1	128,3	124,4	104,6	-18,5	-15,9	102,1	126,3	+23,7	
47,4	+31,3	42,2	106,1	45,1	+6,9	-57,5	78,2	78,6	75,6	-3,3	-3,8	74,3	78,4	+5,5	17.72
39,7	+12,1	41,0	99,4	41,1	+0,2	-58,7	76,4	76,2	70,2	-6,1	-7,9	73,8	76,3	+3,4	
74,9	+94,5	46,2	129,8	59,4	+28,6	-54,2	84,6	86,9	94,6	+11,8	+8,9	75,9	85,8	+13,0	
55,2	-6,1	56,5	131,8	57,6	+1,9	-56,3	95,1	94,2	94,7	-0,4	+0,5	99,1	94,6	-4,5	18
54,0	-8,2	58,1	118,9	58,7	+1,0	-50,6	90,0	89,2	88,8	-1,3	-0,4	94,7	89,6	-5,4	
58,9	-0,2	51,6	172,4	53,8	+4,3	-68,8	110,9	109,8	113,1	+2,0	+3,0	112,8	110,4	-2,1	
46,1	-18,0	51,9	45,3	42,0	-19,1	-7,3	87,3	85,2	43,7	-49,9	-48,7	85,8	86,2	+0,5	18.1
46,3	-16,0	50,8	41,1	42,6	-16,1	+3,6	83,0	80,4	41,9	-49,5	-47,9	83,0	81,7	-1,6	
45,3	-26,7	57,9	66,5	39,1	-32,5	-41,2	108,2	108,4	52,8	-51,6	-51,7	100,0	108,3	+8,3	
55,3	-6,1	56,6	132,5	57,6	+1,8	-56,5	95,1	94,2	95,1	-	+1,0	99,2	94,7	-4,5	18.2
54,1	-8,0	58,2	119,5	58,8	+1,0	-50,8	90,0	89,2	89,2	-0,9	-	94,8	89,6	-5,5	
58,9	-0,2	51,6	172,8	53,9	+4,5	-68,8	110,9	109,8	113,4	+2,3	+3,3	112,9	110,3	-2,3	
76,4	+2,4	79,0	82,6	75,3	-4,7	-8,8	83,7	82,4	79,0	-5,6	-4,1	86,1	83,1	-3,5	18.21
78,2	+2,8	79,6	84,2	76,1	-4,4	-9,6	84,7	82,5	80,2	-5,3	-2,8	87,3	83,6	-4,2	
56,0	-3,4	72,0	65,2	65,5	-9,0	+0,5	72,4	82,0	65,3	-9,8	-20,4	72,4	77,2	+6,6	
50,6	-8,3	50,9	147,4	51,8	+1,8	-64,9	98,0	96,3	99,6	+1,6	+3,4	101,2	97,1	-4,1	18.22
47,8	-11,6	52,6	133,0	53,0	+0,8	-60,2	92,6	91,4	93,0	+0,4	+1,8	96,0	92,0	-4,2	
57,4	-0,9	46,9	182,8	48,8	+4,1	-73,3	111,1	108,3	115,8	+4,2	+6,9	114,1	109,7	-3,9	
66,9	-2,2	68,8	110,1	71,3	+3,6	-36,2	94,7	95,4	90,7	-4,2	-4,9	100,5	95,1	-5,4	18.23
67,4	-2,9	69,2	103,7	71,9	+3,9	-30,7	90,4	89,9	87,8	-2,9	-2,3	97,9	90,2	-7,9	
64,4	+3,4	66,5	147,6	67,9	+2,1	-54,0	120,1	127,9	107,8	-10,2	-15,7	116,0	124,0	+8,9	
53,6	-5,5	62,2	78,9	63,6	+2,3	-19,4	72,8	75,8	71,3	-2,1	-5,9	81,0	74,3	-8,3	18.24
49,9	-7,8	57,2	73,0	56,0	-2,1	-23,3	68,4	71,6	64,5	-5,7	-5,9	77,8	70,0	-10,0	
69,7	+2,8	84,0	104,2	96,4	+14,8	-7,5	91,9	94,0	100,3	+9,1	+6,7	95,1	92,9	-2,3	
72,4	+0,4	81,9	120,4	77,9	-4,9	-35,3	101,0	98,0	99,2	-1,8	+1,2	102,1	99,5	-2,5	00
63,5	-8,0	75,0	113,9	69,2	-7,7	-39,2	95,8	92,2	91,5	-4,5	-0,8	98,6	94,0	-4,7	
103,5	+25,2	105,7	143,6	108,8	+2,9	-24,2	118,9	118,4	126,2	+6,1	+6,6	114,2	118,6	+3,9	
106,8	-2,1	114,7	119,3	113,4	-1,1	-4,9	115,4	101,9	116,4	+0,9	+14,2	110,0	108,6	-1,3	19.1
83,3	-11,9	97,8	91,9	78,9	-19,3	-14,1	97,8	82,9	85,4	-12,7	+3,0	100,6	90,3	-10,2	
164,2	+13,6	155,9	186,1	197,7	+26,8	+6,2	158,3	148,3	191,9	+21,2	+28,4	133,0	153,3	+15,3	
79,4	+16,3	81,8	82,0	90,6	+10,8	+10,5	80,6	79,7	86,3	+7,1	+8,3	78,7	80,1	+1,8	19.2
79,5	+17,1	78,6	80,7	86,6	+10,2	+7,3	78,1	76,7	83,6	+7,0	+9,0	79,3	77,4	-2,4	
78,7	+12,4	94,9	87,4	107,2	+13,0	+22,7	90,7	92,4	97,3	+7,3	+5,3	75,9	91,5	+20,6	
65,0	-3,1	76,6	130,6	69,0	-9,9	-47,2	103,9	102,1	99,8	-3,9	-2,3	106,8	103,0	-3,6	19.3
56,4	-14,0	70,8	126,0	63,1	-10,9	-49,9	100,3	97,8	94,6	-5,7	-3,3	103,5	99,0	-4,3	
96,1	+32,7	97,4	147,4	90,0	-7,6	-38,9	116,9	117,9	118,7	+1,5	+0,7	118,9	117,4	-1,3	
110,0	+7,8	104,4	101,1	105,4	+1,0	+4,3	99,9	107,8	103,3	+3,4	-4,2	99,6	103,8	+4,2	00
103,9	+6,3	99,1	93,1	97,1	-2,0	+4,3	94,5	102,3	95,1	+0,6	-7,0	96,1	98,4	+2,4	
177,0	+19,4	163,1	188,4	195,9	+20,1	+4,0	158,9	167,8	192,2	+21,0	+14,5	137,9	163,4	+18,5	
115,7	+11,3	108,4	98,6	108,4	-	+9,9	99,3	107,2	103,5	+4,2	-3,5	98,8	103,3	+4,6	20.1
108,4	+8,3	101,6	88,8	99,2	-2,4	+11,7	92,0	100,6	94,0	+2,2	-6,6	94,8	96,3	+1,6	
195,7	+33,5	183,4	206,6	210,0	+14,5	+1,6	180,6	180,0	208,3	+15,3	+15,7	142,9	180,3	+26,2	
122,1	+6,2	113,8	132,8	127,6	+12,1	-3,9	116,5	125,2	130,2	+11,8	+4,0	115,0	120,8	+5,0	20.2
111,3	+6,2	104,3	120,9	114,2	+9,5	-5,5	107,7	116,5	117,5	+9,1	+0,9	108,0	112,1	+3,8	
171,9	+6,4	157,6	187,2	189,4	+20,2	+1,2	157,0	164,9	168,3	+19,9	+14,2	147,2	160,9	+9,3	
100,7	+6,9	97,5	86,3	92,4	-5,2	+7,1	91,7	99,2	89,4	-2,5	-9,9	92,2	86,4	+3,5	20.3
98,3	+5,2	95,5	83,3	88,6	-7,2	+6,4	90,0	97,0	86,0	-4,4	-11,3	91,6	93,5	+2,1	
166,3	+41,8	151,8	169,0	194,7	+28,3	+15,2	136,8	160,0	181,8	+32,9	+13,6	108,5	148,4	+36,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000 BIS JUNI 2000	ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 UND JUNI 2000	ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	114,5	+2,9	-7,3	123,5	+19,1	+11,0	116,1	+8,6	119,0	+10,7
		INLAND	105,6	+0,5	-8,8	115,8	+18,0	+11,1	108,4	+6,2	110,7	+9,0
		AUSLAND	146,1	+9,6	-3,0	150,6	+22,1	+10,5	143,4	+15,6	148,4	+15,7
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	119,0	+4,2	-8,5	130,0	+23,6	+12,3	121,0	+10,3	124,5	+13,5
		INLAND	107,2	+1,2	-11,2	120,7	+23,5	+13,3	111,5	+7,9	114,0	+12,0
		AUSLAND	145,4	+9,5	-3,5	150,6	+23,4	+10,2	142,2	+14,5	148,0	+16,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,3	+9,0	-8,4	157,5	+26,0	+8,5	147,6	+14,9	150,9	+17,2
		INLAND	126,9	+8,1	-13,7	147,1	+32,6	+10,3	134,9	+15,9	137,0	+20,0
		AUSLAND	165,3	+9,8	-2,9	170,2	+19,9	+6,8	162,8	+13,8	167,8	+14,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	206,4	+19,8	-6,0	219,6	+55,9	+22,0	189,3	+36,4	213,0	+36,0
		INLAND	130,7	-4,2	-0,8	131,8	+25,6	+7,0	124,4	+8,4	131,3	+8,8
		AUSLAND	288,1	+36,5	-8,4	314,5	+74,8	+30,3	259,4	+57,5	301,3	+54,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	143,2	+8,7	-8,4	156,4	+25,4	+8,2	146,8	+14,3	149,8	+16,8
		INLAND	126,8	+8,3	-13,9	147,3	+32,7	+10,3	135,1	+16,0	137,1	+20,2
		AUSLAND	162,9	+9,0	-2,7	167,4	+18,6	+6,0	161,0	+12,8	165,2	+13,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,7	-0,9	-8,4	107,8	+20,7	+16,9	99,7	+5,4	103,3	+9,3
		INLAND	96,5	-3,2	-9,4	106,5	+17,5	+16,0	98,8	+2,8	101,5	+6,6
		AUSLAND	107,7	+8,7	-5,3	113,7	+36,0	+21,6	103,2	+16,7	110,7	+20,7
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	109,6	+1,2	-10,8	122,9	+26,6	+23,1	109,7	+6,5	116,3	+13,2
		INLAND	101,9	-2,4	-12,9	117,0	+24,1	+21,5	104,7	+4,4	109,5	+10,2
		AUSLAND	154,8	+17,9	-1,7	157,5	+39,1	+31,1	139,4	+17,0	156,2	+27,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	82,4	+5,1	-1,9	84,0	+15,7	+14,1	80,0	+8,4	83,2	+10,2
		INLAND	94,8	+4,4	-0,5	95,3	+12,4	+14,4	90,6	+5,8	95,1	+8,3
		AUSLAND	48,7	+9,4	-8,5	53,2	+34,7	+12,7	51,3	+22,4	51,0	+21,4
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,0	-14,2	-9,2	115,7	+10,1	+6,2	113,7	-1,8	110,4	-3,0
		INLAND	105,7	-15,6	-4,2	110,3	+1,6	+3,4	113,3	-6,4	108,0	-7,7
		AUSLAND	101,9	-7,4	-26,8	139,3	+54,4	+17,4	115,6	+24,2	120,6	+20,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	81,8	+0,6	-9,8	90,7	+26,9	+6,3	94,4	+10,0	86,3	+13,0
		INLAND	66,2	-11,9	-14,5	77,4	+18,9	-2,9	85,2	+1,4	71,8	+2,4
		AUSLAND	120,4	+24,5	-2,7	123,8	+41,6	+24,7	117,1	+29,4	122,1	+32,6
21.26	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	89,3	-7,0	-7,3	96,3	+12,2	+8,3	91,2	+0,7	92,8	+2,1
		INLAND	80,0	-6,0	-9,9	88,8	+11,6	+8,8	83,6	-0,8	84,4	+2,4
		AUSLAND	125,8	-9,2	+0,3	125,4	+14,0	+6,8	120,8	+4,8	125,6	+1,0
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,6	+0,7	-5,2	113,5	+12,0	+8,7	108,5	+5,8	110,6	+6,2
		INLAND	103,7	-0,3	-5,7	110,0	+11,6	+8,3	104,7	+4,0	106,9	+5,5
		AUSLAND	150,3	+10,0	-0,3	150,7	+15,4	+12,0	150,1	+21,9	150,5	+12,6
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	106,8	+0,8	-4,8	112,2	+10,5	+8,6	107,0	+4,8	109,5	+5,6
		INLAND	103,0	-0,6	-5,5	109,0	+10,7	+8,0	103,7	+3,4	106,0	+4,8
		AUSLAND	156,0	+14,2	+1,2	154,2	+10,1	+14,2	149,9	+18,7	155,1	+12,1
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	92,1	+2,6	-4,3	96,2	+4,6	+3,2	92,5	+5,2	94,2	+3,6
		INLAND	92,0	+2,4	-4,4	96,2	+4,6	+3,2	92,5	+5,2	94,1	+3,5
		AUSLAND	156,8	+230,1	+0,2	156,5	-13,8	+4,2	138,7	+17,5	156,7	+36,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	107,7	+1,2	-4,7	113,0	+11,7	+8,8	107,9	+5,2	110,4	+6,4
		INLAND	103,6	-0,2	-5,5	109,6	+12,1	+8,2	104,4	+3,8	106,6	+5,8
		AUSLAND	154,5	+13,4	+2,3	151,1	+8,4	+13,4	147,9	+17,8	152,8	+10,9
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	137,1	-4,1	-9,1	150,9	+6,7	+11,1	142,9	+6,3	144,0	+1,3
		INLAND	128,7	-7,7	-7,8	139,6	+2,9	+8,7	134,1	+3,5	134,2	-2,5
		AUSLAND	301,1	+43,6	-19,6	374,5	+47,2	+33,3	317,4	+39,4	337,8	+45,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	94,2	+1,2	-3,0	97,1	+9,1	+8,4	91,9	+1,3	95,7	+5,0
		INLAND	93,7	+0,8	-3,2	96,8	+8,6	+8,2	91,5	+0,8	95,3	+4,6
		AUSLAND	106,2	+10,5	+3,2	102,9	+18,5	+10,1	101,8	+15,3	104,6	+14,3
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	131,1	-13,9	-7,3	141,4	-5,5	+21,0	127,5	-10,6	136,3	-9,7
		INLAND	130,7	-13,4	-8,0	142,1	-5,6	+21,2	128,2	-10,7	136,4	-9,5
		AUSLAND	152,3	-29,0	+48,9	102,3	+3,1	+1,5	87,8	-10,7	127,3	-18,9
22.3	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	129,7	-0,2	-12,0	147,4	+50,6	+12,4	147,7	+27,8	138,6	+21,7
		INLAND	131,4	+5,4	-15,6	155,6	+51,7	+20,0	144,9	+20,8	143,5	+26,2
		AUSLAND	127,0	-7,0	-7,0	136,5	+48,5	+3,2	150,9	+37,2	131,8	+15,4
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	89,2	-20,0	-13,7	103,4	+28,1	+23,2	104,0	+10,3	96,3	+0,2
		INLAND	84,7	-8,1	-16,6	113,6	+38,5	+32,7	97,9	+7,2	104,2	+12,6
		AUSLAND	82,9	-31,4	-9,8	91,9	+15,9	+12,1	110,7	+13,5	87,4	-12,7
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	496,3	+196,7	-7,0	533,5	+326,5	-2,4	494,6	+184,3	514,9	+252,2
		INLAND	299,5	+81,2	-14,0	348,2	+169,7	+20,1	348,0	+87,4	323,9	+120,0
		AUSLAND	1188,9	+582,1	+0,2	1186,0	+968,5	-18,2	1010,5	+659,2	1187,5	+732,2

LAND

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

INDEX

1993	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
111,3	+5,8	107,1	115,7	116,4	+8,7	+0,6	106,9	113,9	118,1	+8,6	+1,9	106,2	110,4	+4,9	DE
106,1	+5,0	101,7	108,2	108,5	+6,7	+0,3	102,1	108,9	108,4	+6,2	-0,5	102,8	106,5	+2,6	
133,3	+8,0	126,3	142,4	144,3	+14,3	+1,3	124,0	131,5	143,4	+15,6	+9,0	113,8	127,8	+12,3	
114,2	+5,1	109,6	120,3	121,6	+10,9	+1,1	109,7	114,4	121,0	+10,3	+5,8	106,7	112,1	+5,1	21
106,9	+5,0	102,1	111,5	111,5	+9,2	-	103,3	108,4	111,5	+7,9	+2,9	103,2	106,8	+2,5	
132,8	+5,1	126,2	140,2	144,2	+14,3	+2,9	124,2	127,8	142,2	+14,5	+11,3	114,7	128,0	+9,9	
132,4	+7,0	128,8	146,1	149,0	+15,7	+2,0	128,5	134,1	147,6	+14,8	+10,1	122,0	131,3	+7,6	21.1
117,4	+7,8	115,2	134,0	136,8	+17,9	+1,3	116,4	126,8	134,9	+15,9	+7,2	117,6	121,1	+3,0	
160,5	+6,4	146,1	160,6	166,0	+13,7	+2,7	143,1	144,1	162,8	+13,8	+13,0	127,4	143,6	+12,7	
172,3	+58,9	151,2	176,6	202,0	+33,6	+14,4	138,8	118,5	189,3	+36,4	+69,7	112,4	128,6	+14,4	21.11
136,5	+32,3	123,2	120,2	129,8	+4,4	+7,0	114,8	101,7	124,4	+8,4	+22,3	73,1	106,2	+48,0	
211,0	+41,8	181,5	237,5	281,3	+56,0	+18,4	147,8	136,6	259,4	+57,5	+89,9	154,9	150,7	-2,7	
131,7	+6,3	128,4	145,6	148,1	+15,3	+1,7	128,4	134,4	148,8	+14,3	+9,2	122,2	131,4	+7,5	21.12
117,1	+8,9	115,1	134,3	136,9	+18,1	+1,2	116,5	126,1	136,1	+16,0	+7,1	118,3	121,3	+2,5	
149,4	+5,7	144,5	159,2	162,7	+12,6	+2,2	142,7	144,3	161,0	+12,8	+11,6	126,9	143,5	+13,1	
99,8	+2,9	94,1	99,7	99,6	+5,8	-0,1	94,6	98,6	99,7	+5,4	+1,1	94,4	96,6	+2,3	21.2
99,7	+3,2	95,1	99,3	98,3	+3,4	-1,0	95,1	99,1	98,8	+2,8	-0,3	95,4	97,6	+2,3	
99,1	+1,5	90,2	101,4	105,0	+16,4	+3,6	88,4	96,8	103,2	+16,7	+6,6	90,5	92,6	+2,3	
108,3	+4,1	102,8	108,7	110,8	+7,8	+1,9	103,0	107,1	109,7	+6,5	+2,4	101,2	106,1	+3,9	21.21
104,4	+5,8	99,7	104,3	105,1	+5,4	+0,8	100,3	102,4	104,7	+4,4	+2,2	98,0	101,3	+3,4	
131,3	-3,0	121,4	134,7	144,1	+18,7	+7,0	119,1	134,9	139,4	+17,0	+3,3	120,4	127,0	+5,5	
78,4	-0,9	74,2	80,0	80,0	+7,8	-	73,8	78,8	80,0	+8,4	+1,5	72,5	76,3	+5,2	21.22
90,8	-4,2	96,1	90,0	91,1	+5,8	+1,2	85,6	90,9	90,6	+5,8	-0,3	86,2	88,2	+2,3	
44,5	+21,9	41,9	52,8	49,7	+18,6	-5,9	41,9	46,1	51,3	+22,4	+11,3	36,0	44,0	+25,7	
122,4	+22,3	112,6	117,6	109,9	-2,4	-6,5	115,8	123,9	113,7	-1,8	-8,2	110,2	119,8	+8,7	21.23
125,3	+24,2	116,6	119,1	107,6	-7,7	-9,7	121,0	129,1	113,3	-6,4	-12,2	113,1	125,1	+10,6	
110,1	+13,9	96,6	111,1	120,0	+25,5	+8,0	93,1	101,3	115,6	+24,2	+14,1	87,5	97,2	-0,3	
81,3	-18,2	79,0	102,8	85,9	+8,7	-16,4	85,8	87,0	94,4	+10,0	+8,5	101,5	86,4	-14,9	21.24
75,1	-4,2	74,0	96,0	74,4	+0,5	-22,5	84,0	80,7	85,2	+1,4	+5,6	88,6	82,4	-7,0	
96,7	-36,1	91,5	119,8	114,5	+25,1	-4,4	90,5	102,4	117,1	+29,4	+14,4	133,6	96,5	-27,8	
96,0	-3,5	90,4	90,8	91,5	+1,2	+0,8	90,6	90,2	91,2	+0,7	+1,1	97,4	90,4	-7,2	21.25
85,1	-8,1	82,9	83,7	83,5	+0,7	-0,2	84,3	83,9	83,6	-0,8	-0,4	90,4	84,1	-7,0	
138,6	+9,7	119,9	118,7	122,9	+2,5	+3,5	115,3	114,6	120,8	+4,8	+5,4	124,6	114,9	-7,8	
106,8	+7,0	103,3	108,5	108,5	+5,0	-	102,6	113,0	108,5	+5,8	-4,0	102,9	107,8	+4,8	22
104,0	+4,9	101,1	104,3	105,1	+4,0	+0,8	100,7	109,4	104,7	+4,0	-4,3	102,4	105,1	+2,6	
136,6	+27,4	127,2	155,0	146,2	+14,2	-6,3	123,1	152,4	150,1	+21,9	-1,5	108,7	137,8	+28,8	
105,9	+6,2	103,0	106,6	107,4	+4,3	+0,8	102,1	110,9	107,0	+4,8	-3,5	102,0	106,5	+4,4	22.2
103,6	+5,4	100,9	103,1	104,3	+3,4	+1,2	100,3	108,2	103,7	+3,4	-4,2	101,2	104,2	+3,0	
136,6	+16,6	131,0	151,3	148,4	+13,3	-1,9	126,3	146,1	149,9	+18,7	+2,6	112,4	136,2	+21,2	
89,8	+0,6	90,2	91,1	93,8	+4,0	+3,0	87,9	90,8	92,5	+5,2	+1,9	91,4	89,3	-2,3	22.21
89,8	+0,6	90,2	91,1	93,8	+4,0	+3,0	87,9	90,8	92,5	+5,2	+1,9	91,4	89,3	-2,3	
47,5	+102,1	106,7	122,8	154,5	+42,1	+25,8	118,0	84,6	138,7	+17,5	+63,9	55,3	101,3	+83,2	
106,4	+6,6	103,2	107,6	108,2	+4,8	+0,6	102,6	111,7	107,9	+5,2	-3,4	102,1	107,2	+5,0	22.22
103,8	+5,7	100,8	103,9	104,8	+4,0	+0,9	100,6	108,8	104,4	+3,8	-4,0	101,3	104,7	+3,4	
136,2	+15,5	130,4	149,6	146,3	+12,2	-2,2	125,5	145,0	147,9	+17,8	+2,0	111,9	135,2	+20,8	
142,9	+9,9	137,7	144,6	141,3	+2,6	-2,3	134,4	158,4	142,9	+6,3	-9,8	131,6	146,4	+11,2	22.23
139,5	+8,1	133,2	136,9	132,2	-0,8	-2,7	129,6	152,3	134,1	+3,5	-12,0	123,9	141,0	+9,0	
209,7	+40,6	227,4	315,9	318,9	+40,2	+0,9	227,7	277,7	317,4	+39,4	+14,3	177,3	252,7	+42,5	
93,1	+2,9	91,7	90,1	93,6	+2,1	+3,9	90,7	97,6	91,9	+1,3	-5,8	93,6	94,2	+0,6	22.24
93,0	+2,3	91,9	89,6	93,3	+1,5	+4,1	90,8	97,8	91,5	+0,8	-6,4	93,8	94,3	+0,5	
96,1	+19,2	89,0	102,6	100,9	+13,4	-1,7	88,3	93,0	101,8	+15,3	+9,5	86,7	90,6	+4,5	
152,2	+14,7	150,7	125,1	129,8	-13,9	+3,8	142,6	138,1	127,5	-10,6	-7,7	134,6	140,4	+4,3	22.25
151,0	+12,9	151,1	126,4	130,0	-14,0	+2,8	143,5	138,0	128,2	-10,7	-7,1	134,9	140,7	+4,3	
214,5	+164,8	134,9	57,1	118,5	-12,2	+107,5	98,3	146,1	87,8	-10,7	-39,9	118,6	122,2	+3,0	
129,9	+25,3	111,7	159,3	136,1	+21,8	-14,6	115,6	188,4	147,7	+27,8	-12,3	126,7	142,0	+12,1	22.3
124,7	-6,3	112,0	150,9	138,9	+24,0	-8,0	120,0	180,9	144,9	+20,8	-9,9	153,0	140,6	-9,2	
136,5	+105,3	111,4	169,8	131,9	+18,4	-22,3	110,0	177,9	150,9	+37,2	-15,2	93,6	144,0	+53,8	
111,5	+52,1	92,0	115,7	92,2	+0,2	-20,3	94,3	126,4	104,0	+10,3	-17,7	99,2	110,3	+11,2	22.31
103,0	+20,0	88,1	97,7	98,0	+11,2	+0,3	91,3	107,0	97,9	+7,2	-8,5	111,0	99,2	-10,6	
120,9	+103,9	96,3	136,9	85,6	-11,1	-37,0	97,5	148,0	110,7	+13,5	-25,2	86,0	122,8	+42,8	
167,3	+10,6	169,8	463,6	525,5	+209,3	+13,4	174,0	352,9	494,6	+184,3	+40,2	187,9	263,5	+40,2	22.32
165,3	-6,2	174,4	363,4	312,6	+79,2	-18,5	185,7	314,8	348,0	+87,4	+10,5	220,5	250,2	+13,5	
174,3	+175,8	154,3	746,0	1275,0	+726,3	+70,9	133,1	487,3	1010,5	+659,2	+107,4	73,3	310,2	+323,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT VER- ÄND. IN % GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	MAI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	VORJAHR!
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRÄGERN	INSGESAMT	256,2	-4,2	-12,3	292,1	+26,5	+2,2	314,4	+18,6	274,2	+10,0
		INLAND	258,1	+7,2	-14,0	300,2	+35,4	-3,4	315,7	+19,0	279,2	+20,8
		AUSLAND	251,9	-22,8	-8,0	273,9	+9,0	+19,0	311,3	+17,6	262,9	-9,0
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,5	+5,8	-4,5	124,1	+20,0	+13,5	118,0	+10,1	121,3	+12,6
		INLAND	107,3	+1,6	-8,2	116,9	+21,5	+16,2	107,9	+7,9	112,1	+11,1
		AUSLAND	132,0	+10,3	-0,6	132,8	+18,6	+11,8	130,1	+12,3	132,4	+14,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,5	+4,2	-7,4	137,7	+26,7	+14,9	129,4	+14,7	132,6	+14,7
		INLAND	123,1	+3,8	-11,2	138,6	+28,9	+15,4	127,5	+15,4	130,9	+15,7
		AUSLAND	131,4	+4,5	-4,0	136,9	+24,7	+14,6	131,2	+14,2	134,2	+13,9
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	114,8	-0,3	-2,1	117,3	+14,8	+2,3	114,2	+7,9	116,1	+6,8
		INLAND	114,2	+0,2	-2,1	116,7	+14,5	+1,6	113,8	+8,3	115,5	+6,9
		AUSLAND	133,5	-11,8	-2,3	136,6	+19,5	+27,0	126,7	-3,9	135,1	+1,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	117,9	+12,5	-7,3	127,2	+32,2	+16,2	113,6	+18,1	122,6	+22,0
		INLAND	117,9	+23,1	-20,5	143,2	+62,9	+28,9	115,5	+36,0	128,6	+42,6
		AUSLAND	119,9	+8,2	+0,4	119,4	+19,2	+10,1	112,7	+10,8	119,7	+13,5
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	124,1	+10,4	-2,6	127,4	+27,9	+12,8	119,7	+13,2	125,8	+18,7
		INLAND	118,2	+10,7	-4,5	123,8	+24,8	+14,9	115,3	+10,7	121,0	+17,5
		AUSLAND	130,2	+10,2	-0,8	131,3	+31,3	+11,0	124,2	+15,8	130,8	+19,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	129,8	+3,9	-6,3	138,5	+21,5	+15,9	133,7	+12,7	134,2	+12,3
		INLAND	130,8	+2,8	-7,9	142,0	+21,6	+12,8	134,2	+11,4	136,4	+11,8
		AUSLAND	128,9	+4,9	-4,9	135,5	+21,4	+19,0	133,2	+13,8	132,2	+12,7
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	92,7	-13,4	-11,7	105,0	+27,9	+2,0	104,8	+5,6	98,9	+4,5
		INLAND	95,2	-5,9	-15,7	112,9	+30,1	+3,3	105,3	+14,1	104,1	+10,7
		AUSLAND	89,8	-21,0	-6,7	96,2	+25,3	+0,4	104,1	-2,5	93,0	-2,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	134,5	+3,7	-9,1	147,9	+31,1	+16,3	136,4	+17,9	141,2	+16,4
		INLAND	124,1	+2,2	-14,0	144,9	+33,6	+19,3	131,2	+18,4	134,2	+17,0
		AUSLAND	144,3	+4,9	-4,6	151,3	+28,9	+13,7	141,4	+17,4	147,8	+15,9
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	97,6	-14,1	-20,5	122,7	+16,5	+11,3	114,2	+7,4	110,2	+0,6
		INLAND	103,0	-8,4	-28,5	144,1	+35,9	+1,1	129,4	+22,3	123,6	+13,1
		AUSLAND	94,3	-17,5	-14,1	109,8	+4,7	+21,1	105,0	-1,6	102,1	-6,8
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	80,8	-3,2	-21,3	102,7	+15,4	+0,4	122,9	-7,9	91,8	+6,4
		INLAND	70,6	-17,1	-34,1	107,2	-2,6	-7,2	130,2	+7,2	88,9	-9,0
		AUSLAND	86,6	+4,8	-13,6	100,2	+30,0	+5,6	118,8	-15,4	93,4	+16,9
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	132,9	+12,7	-4,7	139,5	+31,2	+19,3	123,1	+17,0	136,2	+21,5
		INLAND	117,0	+8,5	-5,0	123,1	+26,8	+18,7	108,5	+12,8	120,1	+17,2
		AUSLAND	181,2	+22,2	-4,4	189,5	+40,9	+20,7	167,5	+26,3	185,4	+31,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+6,7	+4,0	104,6	+0,5	+7,0	107,0	+1,0	106,7	+3,5
		INLAND	87,4	-8,4	-7,7	94,7	+9,1	+13,8	88,8	-5,6	91,1	-
		AUSLAND	145,0	+28,0	+19,7	121,1	-9,2	-1,0	137,7	+9,5	133,1	+7,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,9	+15,0	+8,0	113,8	-3,3	+13,5	121,1	+9,5	118,4	+5,4
		INLAND	118,7	-1,6	+16,6	101,8	-15,9	+4,6	105,5	-7,6	110,3	-8,8
		AUSLAND	124,0	+20,0	+6,0	117,0	+0,2	+15,7	125,2	+14,2	120,5	+9,4
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,5	+5,8	+3,7	103,7	+0,9	+6,4	105,7	+0,2	105,6	+3,3
		INLAND	86,4	-8,7	-8,6	94,5	+10,3	+14,1	88,3	-5,6	90,5	+0,3
		AUSLAND	149,8	+29,7	+22,7	122,1	-10,9	-3,9	140,5	+8,5	136,0	+7,7
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	88,8	-5,9	-8,3	96,8	+12,8	+17,3	88,9	-0,2	92,8	+3,0
		INLAND	82,7	-7,2	-8,0	89,9	+12,2	+17,2	82,2	-1,8	86,3	+2,0
		AUSLAND	106,1	-3,5	-9,0	115,5	+14,5	+17,9	107,0	+3,1	110,3	+5,1
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	97,0	-2,4	-6,6	103,8	+16,5	+14,7	96,9	+4,2	100,4	+6,5
		INLAND	91,8	-4,8	-6,4	98,1	+17,1	+12,9	92,3	+3,4	95,0	+5,4
		AUSLAND	106,5	+2,4	-7,0	116,7	+15,7	+18,2	107,0	+5,8	112,6	+8,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	80,6	-9,9	-10,2	89,8	+9,0	+20,7	81,0	-5,0	85,2	-0,9
		INLAND	74,6	-9,6	-9,6	82,5	+7,3	+22,2	73,2	-6,9	78,6	-1,4
		AUSLAND	100,6	-10,7	-11,7	113,9	+12,9	+17,3	107,1	-0,3	107,3	+0,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	125,9	+13,6	-0,5	126,5	+25,4	+13,4	117,0	+13,9	126,2	+19,2
		INLAND	121,5	+14,7	+2,8	118,2	+24,2	+14,5	109,3	+11,9	119,9	+19,2
		AUSLAND	129,9	+12,7	-3,1	134,1	+26,5	+12,4	124,2	+15,9	132,0	+19,2
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	248,1	+229,0	+122,1	111,7	+47,6	+15,9	124,8	+52,6	179,9	+138,0
		INLAND	252,4	+221,5	+238,8	74,5	+25,6	-2,9	106,0	+52,1	163,5	+137,3
		AUSLAND	234,9	+255,4	+4,8	224,2	+79,2	+43,8	181,6	+53,6	229,6	+140,2
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	105,9	-6,6	-2,6	108,7	+10,2	+12,5	102,9	+0,7	107,3	+1,2
		INLAND	95,8	-11,3	-5,4	101,3	+17,4	+14,5	95,7	+0,7	98,6	+1,4
		AUSLAND	125,1	+1,2	+1,6	123,1	+0,8	+9,8	116,7	+0,7	124,1	+1,0

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93		
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ	2. HJ					1. HJ	2. HJ
267,4	-21,1	247,3	350,7	278,0	+12,4	-20,7	265,2	420,7	314,4	+18,6	-25,3	329,1	343,0	+4,2	22.33		
240,7	-42,4	227,0	341,7	299,7	+27,6	-15,2	265,3	411,7	315,7	+19,0	-23,3	365,9	338,5	-12,3			
326,3	+99,6	292,2	370,7	252,0	-13,8	-32,0	264,8	440,8	311,3	+17,6	-29,4	203,2	362,8	+73,6			
112,0	+1,2	107,8	118,7	117,3	+8,8	-1,2	107,2	109,0	118,0	+10,1	+8,3	104,5	108,1	+3,4	06		
106,6	+2,4	100,3	107,3	108,6	+8,3	+1,2	100,0	102,8	107,9	+7,9	+5,0	99,4	101,4	+2,0			
119,7	-0,1	116,9	132,4	127,9	+9,4	-3,4	115,8	116,6	130,1	+12,3	+11,6	110,8	116,2	+4,9			
122,4	+8,5	114,6	130,5	128,3	+12,0	-1,7	112,8	117,3	129,4	+14,7	+10,3	108,6	115,1	+6,0	24.1		
118,6	+6,8	111,4	127,7	127,3	+14,3	-0,3	110,5	116,9	127,5	+15,4	+9,1	108,2	113,7	+5,1			
125,8	+9,9	117,5	133,1	129,3	+10,0	-2,9	114,9	117,8	131,2	+14,2	+11,4	109,1	116,3	+6,6			
115,1	+4,4	107,5	112,8	115,6	+7,5	+2,5	105,8	110,5	114,2	+7,9	+3,3	110,2	108,1	-1,9	24.11		
114,0	+3,5	106,3	112,4	115,3	+8,5	+2,6	105,1	109,9	113,8	+8,3	+3,5	110,3	107,5	-2,5			
151,4	+29,5	146,9	127,6	125,9	-14,3	-1,3	131,9	127,0	126,7	-3,9	-0,2	106,7	129,5	+22,5			
104,8	-1,2	99,8	109,0	116,2	+18,4	+8,4	96,2	94,4	113,6	+18,1	+20,3	97,9	95,3	-2,7	24.12		
92,5	+2,3	89,7	108,2	122,9	+37,0	+13,6	84,9	89,2	115,5	+36,0	+29,5	88,4	87,1	-1,5			
110,8	-2,5	104,7	109,5	115,9	+10,7	+5,8	101,7	98,9	112,7	+10,8	+16,3	102,5	99,3	-3,1			
112,4	+7,1	105,1	117,9	121,5	+15,6	+3,1	105,7	107,7	119,7	+13,2	+11,1	102,3	106,7	+4,3	24.13		
106,8	+1,5	102,7	114,0	116,6	+13,5	+2,3	104,2	105,6	115,3	+10,7	+9,3	102,4	104,8	+2,3			
118,1	+12,8	107,6	121,9	126,6	+17,7	+3,9	107,3	110,1	124,2	+15,8	+12,8	102,2	108,7	+6,4			
124,9	+8,7	119,5	138,1	129,3	+8,2	-6,4	118,6	123,4	133,7	+12,7	+8,3	113,1	121,0	+7,0	24.14		
127,2	+5,0	121,1	135,5	132,9	+9,7	-1,9	120,5	127,7	134,2	+11,4	+5,1	118,9	124,1	+4,4			
122,9	+12,0	118,2	140,3	126,1	+6,7	-10,1	117,0	119,7	133,2	+13,8	+11,3	108,2	118,4	+9,4			
107,1	+2,1	95,5	109,3	100,2	+4,9	-8,3	99,2	91,8	104,8	+5,6	+14,2	103,3	95,5	-7,6	24.15		
101,2	+11,3	93,2	104,8	105,8	+13,5	+1,0	92,3	91,4	105,3	+14,1	+15,2	88,1	91,8	+4,2			
113,6	-5,7	97,9	114,3	93,9	-4,1	-17,8	106,8	92,3	104,1	-2,5	+12,8	120,1	99,6	-17,1			
129,7	+11,2	119,1	136,3	136,5	+14,6	+0,1	115,7	123,8	136,4	+17,9	+10,2	110,2	119,8	+8,7	24.16		
121,4	+10,4	111,8	132,5	129,8	+16,1	-2,0	110,8	119,1	131,2	+18,4	+10,2	106,0	115,0	+8,5			
137,6	+12,1	126,1	139,8	142,9	+13,3	+2,2	120,4	128,3	141,4	+17,4	+10,2	114,1	124,3	+8,9			
113,6	+21,1	107,7	118,2	110,2	+2,3	-6,8	106,3	107,0	114,2	+7,4	+6,7	90,0	106,7	+18,6	24.17		
112,5	+16,5	106,0	129,0	129,9	+22,5	+0,7	105,8	113,8	129,4	+22,3	+13,7	97,6	108,8	+12,5			
114,3	+24,0	108,7	111,6	98,3	-9,8	-11,9	108,7	102,9	105,0	-1,6	+2,0	85,4	104,8	+22,7			
83,5	-23,2	99,9	150,6	95,3	-4,6	-36,7	133,5	72,1	122,9	-7,9	+70,5	108,3	102,8	-5,1	24.2		
85,2	-2,5	107,2	162,6	97,8	-8,8	-39,9	121,4	58,3	130,2	+7,2	+123,3	94,5	89,8	-5,0			
82,6	-31,6	95,8	143,7	93,9	-2,0	-34,7	140,4	79,9	118,8	-15,4	+48,7	116,0	110,1	-5,1			
117,9	+3,2	111,3	116,4	129,8	+16,6	+11,5	105,2	112,8	123,1	+17,0	+9,1	105,5	109,0	+3,3	24.3		
107,8	+2,6	102,4	102,3	114,6	+11,9	+12,0	96,2	102,7	108,5	+12,8	+5,6	97,9	99,4	+1,5			
148,3	+4,4	138,5	159,1	175,9	+27,0	+10,6	132,6	143,5	167,5	+26,3	+16,7	128,7	138,1	+7,3			
102,0	-8,9	106,0	110,3	103,7	-2,2	-6,0	105,9	106,2	107,0	+1,0	+0,8	101,9	106,0	+4,0	24.4		
95,4	-1,0	91,6	89,2	86,4	-3,5	-0,9	94,1	93,7	88,8	-5,6	-5,2	94,5	93,9	-0,6			
113,3	-18,1	130,3	145,9	129,5	-0,6	-11,2	125,8	127,3	137,7	+9,5	+8,2	114,2	126,6	+10,9			
106,9	-1,3	115,5	129,8	112,3	-2,8	-13,5	110,6	111,0	121,1	+9,5	+9,1	109,6	110,8	+1,1	24.41		
120,6	+5,8	126,2	105,0	105,9	-16,1	+0,9	114,2	107,5	105,5	-7,6	-1,9	103,9	110,9	+6,7			
103,3	-3,2	112,6	136,4	114,0	+1,2	-16,4	109,6	111,9	125,2	+14,2	+11,9	111,1	110,8	-0,3			
101,6	-9,6	105,1	108,5	102,9	-2,1	-5,2	105,5	105,7	105,7	+0,2	-	101,1	106,6	+4,5	24.42		
94,6	-1,4	90,5	88,7	87,9	-2,9	-0,9	93,5	93,2	88,3	-5,6	-5,3	94,2	93,3	-1,0			
115,5	-20,6	134,3	148,0	133,0	-1,0	-10,1	129,5	130,8	140,5	+8,5	+7,4	114,9	130,1	+13,2			
94,4	-6,0	89,0	88,5	89,4	+0,4	+1,0	89,1	90,2	88,9	-0,2	-1,4	92,6	89,7	-3,1	24.5		
89,1	-6,9	83,6	81,3	83,1	-0,6	+2,2	83,7	85,4	82,2	-1,8	-3,7	89,2	84,5	-5,3			
106,9	-3,7	103,5	107,9	106,2	+2,6	-1,6	103,8	103,1	107,0	+3,1	+3,8	102,0	103,5	+1,5			
99,4	+5,4	92,3	96,6	97,1	+5,2	+0,5	93,0	96,3	96,9	+4,2	+0,6	90,4	94,6	+4,6	24.51		
96,4	+10,2	88,1	92,3	92,3	+4,8	-	89,3	93,7	92,3	+3,4	-1,5	87,1	91,6	+5,1			
106,0	-3,0	101,6	106,0	108,0	+6,3	+1,9	101,1	102,2	107,0	+5,8	+4,7	97,7	101,7	+4,1			
89,5	-16,0	85,6	80,4	81,6	-4,7	+1,5	85,3	84,1	81,0	-5,0	-3,7	94,9	84,7	-10,7	24.52		
82,5	-19,9	79,5	71,4	74,9	-5,8	+4,9	78,6	78,0	73,2	-6,9	-6,2	91,0	78,3	-14,0			
112,7	-4,6	105,9	110,3	103,9	-1,9	-5,8	107,4	104,4	107,1	-0,3	+2,6	107,7	105,9	-1,7			
110,8	+2,1	104,6	112,7	121,3	+16,0	+7,6	102,7	108,4	117,0	+13,9	+7,9	103,4	105,5	+2,0	24.6		
106,9	+5,4	99,6	104,2	114,3	+14,8	+9,7	97,7	104,2	109,3	+11,9	+4,9	95,4	101,0	+5,9			
115,3	-0,5	109,1	120,6	127,8	+17,1	+6,0	107,2	112,2	124,2	+15,9	+10,7	110,8	109,7	-1,0			
75,4	-0,8	74,2	97,6	152,1	+105,0	+55,8	81,8	89,0	124,8	+52,6	+40,2	83,2	85,4	+2,6	24.61		
78,5	-7,8	70,6	77,5	134,5	+90,5	+73,5	69,7	79,1	106,0	+52,1	+34,0	76,1	74,4	-2,2			
66,1	+36,3	84,9	158,1	205,0	+141,5	+29,7	118,2	118,8	181,6	+53,6	+52,9	104,7	118,5	+13,2			
113,4	+7,7	103,1	102,1	103,7	+0,6	+1,6	102,2	101,6	102,9	+0,7	+1,3	101,6	101,9	+0,3	24.62		
108,0	+17,5	95,3	95,2	95,2	-0,1	-1,0	95,0	94,1	95,7	+0,7	+1,7	92,3	94,6	+2,5			
123,6	-5,6	117,9	113,3	120,1	+1,9	+6,0	115,9	116,0	116,7	+0,7	+0,6	119,5	116,0	-2,9			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000		JUNI 2000	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	140,5	+22,8	-10,6	157,2	+56,0	+21,5	133,4	+26,4	148,9	+38,4
		INLAND	113,2	+8,4	-18,1	138,2	+44,7	+33,5	114,0	+13,0	125,7	+25,7
		AUSLAND	167,5	+34,8	-4,7	175,8	+65,5	+13,4	152,6	+38,6	171,7	+48,9
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,3	+5,7	-7,8	94,7	+19,1	+27,5	80,4	+6,5	91,0	+12,2
		INLAND	94,2	-2,0	-6,1	100,3	+10,7	+20,8	85,4	-2,0	97,3	+4,2
		AUSLAND	84,3	+9,8	-8,7	92,3	+23,6	+30,7	78,2	+10,9	88,3	+16,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,6	-11,7	-19,5	125,0	+25,0	+7,8	118,3	+6,3	112,8	+5,4
		INLAND	74,5	-20,4	-21,2	94,5	+18,6	+8,9	94,6	+9,6	84,5	-2,5
		AUSLAND	108,8	-9,6	-19,1	134,5	+26,4	+7,5	129,7	-4,2	121,7	+7,3
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	130,9	+9,3	-4,2	136,7	+25,8	+11,0	126,9	+15,0	133,8	+17,1
		INLAND	118,8	+7,2	-8,3	129,6	+25,9	+14,2	116,7	+13,3	124,2	+16,2
		AUSLAND	142,6	+11,0	-0,8	143,6	+25,6	+8,4	136,7	+16,4	143,1	+17,9
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	116,6	+16,1	-0,3	116,9	+22,0	+14,2	110,5	+13,3	116,8	+19,1
		INLAND	104,4	+12,5	-5,9	110,9	+23,9	+18,2	102,6	+9,5	107,7	+18,1
		AUSLAND	123,4	+17,9	+2,7	120,2	+21,0	+12,1	114,9	+15,2	121,8	+19,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,7	+1,3	-7,0	127,7	+22,0	+13,5	117,2	+8,4	123,2	+11,0
		INLAND	106,2	-1,9	-8,0	115,4	+18,0	+13,2	105,5	+5,1	110,8	+7,5
		AUSLAND	158,0	+8,9	-5,1	166,5	+31,9	+14,0	154,3	+16,6	162,3	+19,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	120,8	+4,4	-5,3	127,6	+25,7	+10,1	119,1	+8,6	124,2	+14,4
		INLAND	105,8	-0,7	-7,9	114,1	+19,2	+10,6	106,6	+3,9	110,0	+8,8
		AUSLAND	154,3	+13,4	-2,2	157,7	+38,0	+9,3	147,2	+17,3	156,0	+24,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	107,9	-3,3	-15,8	128,2	+30,9	+0,2	118,7	+8,1	118,1	+12,7
		INLAND	87,2	-8,0	-16,5	104,4	+20,0	+3,8	95,9	-0,5	95,8	+5,4
		AUSLAND	142,3	+1,9	-15,1	167,7	+44,6	-3,2	156,5	+18,4	155,0	+21,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	128,4	+8,7	+0,9	127,3	+22,9	+16,9	119,5	+9,0	127,9	+15,3
		INLAND	115,1	+2,4	-3,3	119,0	+18,9	+13,9	112,0	+8,0	117,1	+10,2
		AUSLAND	163,9	+23,0	+9,6	149,5	+32,4	+23,9	139,5	+16,2	156,7	+27,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,1	+0,5	-7,5	127,7	+21,0	+14,3	116,8	+8,4	122,9	+10,2
		INLAND	106,3	-2,2	-8,0	115,6	+17,6	+13,8	105,2	+5,3	111,0	+7,2
		AUSLAND	159,3	+7,5	-6,1	169,6	+30,2	+15,7	156,7	+16,4	164,5	+18,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	128,4	+0,2	-6,9	137,9	+22,8	+15,3	126,0	+10,2	139,2	+10,7
		INLAND	110,9	-2,5	-7,9	120,4	+19,3	+16,3	109,1	+6,8	115,7	+7,7
		AUSLAND	166,9	+4,3	-5,5	176,6	+28,3	+13,9	163,4	+15,9	171,8	+15,5
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	117,0	+6,8	-6,4	125,0	+24,1	+12,2	116,3	+11,3	121,0	+15,0
		INLAND	100,7	+3,7	-8,5	110,0	+20,9	+12,1	101,1	+7,9	105,4	+12,0
		AUSLAND	167,8	+13,0	-2,2	171,6	+31,2	+12,5	163,4	+18,4	169,7	+21,5
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	94,5	-12,2	-6,6	101,2	+8,2	+16,2	88,5	-2,3	97,9	-2,7
		INLAND	90,9	-12,8	-7,2	98,0	+7,8	+16,8	85,0	-3,1	94,5	-3,2
		AUSLAND	138,3	-7,3	-1,5	140,4	+12,3	+11,3	132,0	+5,4	139,4	+1,7
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120,0	+4,0	-8,7	131,5	+23,5	+13,7	121,3	+9,6	125,8	+13,3
		INLAND	112,7	+1,3	-8,5	123,2	+19,8	+11,3	114,3	+7,1	118,0	+10,2
		AUSLAND	148,8	+13,2	-9,3	164,1	+35,6	+20,8	148,9	+18,2	156,5	+23,9
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	108,9	-1,1	-7,3	117,5	+20,5	+20,3	102,8	+6,2	113,2	+9,1
		INLAND	101,2	-5,6	-10,1	112,6	+18,8	+22,5	95,1	+2,9	106,9	+5,8
		AUSLAND	134,7	+12,3	+0,5	134,0	+25,7	+14,2	129,0	+15,6	134,4	+18,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,9	+7,4	-2,2	122,6	+20,4	+18,3	113,6	+9,8	121,3	+13,7
		INLAND	110,0	+2,7	-7,3	118,6	+23,5	+22,3	106,0	+7,4	114,3	+12,5
		AUSLAND	145,3	+17,9	+9,2	133,0	+14,0	+10,3	133,0	+14,6	139,2	+16,0
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	134,2	+3,6	-9,1	147,7	+23,1	+15,2	130,5	+6,4	141,0	+13,0
		INLAND	123,0	-7,0	-16,0	146,4	+21,7	+19,1	123,1	+2,7	134,7	+6,7
		AUSLAND	151,8	+21,4	+1,3	149,9	+25,5	+9,8	142,1	+12,2	150,9	+23,5
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	118,6	+1,5	-8,3	129,3	+19,2	+17,2	115,3	+4,7	124,0	+10,0
		INLAND	115,5	+3,5	-9,1	127,0	+20,6	+20,4	111,5	+5,2	121,3	+11,8
		AUSLAND	136,2	-7,0	-3,9	141,8	+12,2	+3,2	136,5	+2,3	139,0	+1,9
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	98,0	-0,8	-3,0	101,0	+16,6	+24,4	92,1	+4,0	99,5	+7,3
		INLAND	95,1	-	-4,6	99,7	+20,3	+28,8	88,2	+2,7	97,4	+9,4
		AUSLAND	106,0	-2,7	+1,3	104,6	+8,1	+14,3	102,7	+7,2	105,3	+2,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	118,1	-8,8	-11,8	133,9	+24,3	+24,2	122,1	+9,2	126,0	+6,2
		INLAND	99,1	-12,6	-12,8	113,6	+24,7	+31,9	102,5	+6,9	106,4	+4,0
		AUSLAND	171,9	-1,7	-10,0	191,1	+23,6	+13,0	177,6	+13,4	181,5	+10,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	170,2	+53,6	+21,0	140,7	+27,4	+10,2	148,6	+34,8	155,5	+40,6
		INLAND	147,8	+33,4	+3,1	143,3	+51,3	+9,5	145,6	+38,4	145,6	+41,6
		AUSLAND	187,7	+69,6	+35,4	138,6	+12,9	+10,7	151,0	+32,3	163,2	+39,7

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
114,4	+4,9	108,8	124,4	142,4	+30,9	+14,5	106,5	109,5	133,4	+26,4	+21,8	102,7	107,5	+4,7	24.63
104,4	+2,3	98,8	109,7	118,3	+19,7	+7,8	100,9	97,6	114,0	+13,0	+16,8	98,1	99,2	+1,1	
124,3	+7,2	118,8	139,0	166,1	+39,8	+19,5	110,1	121,1	152,6	+36,6	+26,0	107,3	115,6	+7,7	
82,6	-1,9	78,8	75,3	85,4	+8,4	+13,4	75,5	78,8	80,4	+6,5	+2,0	80,3	77,1	-4,0	24.64
96,1	+15,5	90,9	78,4	92,5	+1,8	+18,0	87,1	88,4	85,4	-2,0	-4,5	81,7	88,3	+8,1	
76,8	-9,2	73,6	74,1	82,4	+12,0	+11,2	70,5	74,2	78,2	+10,9	+5,4	79,6	72,3	-9,2	
113,9	-25,5	107,0	122,7	113,9	+6,4	-7,2	111,3	120,6	118,3	+6,3	-1,9	137,2	115,9	-15,5	24.65
93,6	-32,5	89,8	104,0	85,3	-5,0	-18,0	99,2	107,3	94,6	-4,6	-11,8	132,2	103,2	-21,9	
120,3	-23,5	112,6	128,5	122,8	+9,2	-4,4	115,1	124,7	126,7	+9,2	+0,8	138,8	119,9	-13,6	
119,8	+5,0	113,2	123,6	130,3	+15,1	+5,4	110,3	117,4	126,9	+15,0	+8,1	108,4	113,9	+5,1	24.66
110,8	+5,2	105,9	112,8	120,6	+13,9	+6,9	103,0	112,1	116,7	+13,3	+4,1	98,8	107,6	+8,9	
128,4	+4,8	120,2	133,9	139,6	+16,1	+4,2	117,4	122,6	136,7	+16,4	+11,5	117,6	120,0	+2,0	
100,4	-6,1	97,2	109,0	112,0	+15,2	+2,8	97,5	94,4	110,5	+13,3	+17,1	101,7	98,0	-5,6	24.7
92,8	-5,8	91,2	102,1	103,0	+12,9	+0,9	93,7	87,3	102,6	+9,5	+17,5	90,6	90,5	-0,1	
104,7	-6,2	100,6	112,8	116,9	+16,2	+3,6	99,7	98,4	114,9	+15,2	+16,8	107,9	99,1	-8,2	
117,2	+4,9	110,7	114,8	119,6	+8,0	+4,2	108,1	113,5	117,2	+8,4	+3,3	107,6	110,8	+3,0	0H
108,3	+2,9	103,0	103,2	107,8	+4,7	+4,5	100,4	105,5	106,5	+5,1	-	102,3	102,9	+0,6	
145,1	+9,7	134,9	151,7	156,8	+16,2	+3,4	132,3	138,8	154,3	+16,6	+11,2	124,3	135,6	+9,1	
115,7	+2,9	109,3	116,8	121,4	+11,1	+3,9	109,7	114,7	119,1	+8,6	+3,8	109,2	112,2	+2,7	25.1
106,5	+2,3	102,1	105,4	107,7	+5,5	+2,2	102,6	107,8	106,6	+3,9	-1,1	104,9	105,2	+0,3	
136,1	+4,1	125,2	142,2	152,1	+21,6	+7,0	125,5	129,9	147,2	+17,3	+13,3	118,9	127,7	+7,4	
111,6	+5,9	108,5	116,0	121,3	+11,8	+4,6	109,8	114,0	118,7	+8,1	+4,1	109,0	111,9	+2,7	25.11
94,8	+0,5	95,6	94,4	97,4	+1,9	+3,2	96,4	100,5	95,9	-0,5	-4,6	101,6	98,4	-3,1	
139,7	+12,8	130,1	151,9	161,1	+23,8	+6,1	132,2	136,4	156,5	+18,4	+14,7	121,3	134,3	+10,7	
118,1	+1,4	109,7	117,4	121,5	+10,8	+3,5	109,6	115,1	119,5	+9,0	+3,8	109,4	112,4	+2,7	25.13
112,4	+3,1	105,4	111,0	112,9	+7,1	+1,7	105,7	111,5	112,0	+6,0	+0,4	108,6	108,6	+1,9	
133,2	-2,4	121,2	134,4	144,7	+19,4	+7,7	120,1	124,8	139,5	+16,2	+12,0	116,9	122,4	+4,7	
117,5	+5,4	111,0	114,3	119,2	+7,4	+4,3	107,7	113,2	116,8	+8,4	+3,2	107,1	110,4	+3,1	25.2
108,7	+3,1	103,2	102,6	107,8	+4,5	+5,1	99,9	105,0	106,2	+5,3	+0,2	101,7	102,4	+0,7	
148,2	+11,6	138,2	154,9	158,5	+14,7	+2,3	134,6	141,9	156,7	+16,4	+10,4	126,1	138,3	+9,7	
128,2	+8,6	119,5	123,3	128,6	+7,6	+4,3	114,3	122,5	126,0	+10,2	+2,9	112,9	118,4	+4,9	25.21
113,8	+6,0	107,0	106,5	111,6	+4,3	+4,8	102,2	110,3	109,1	+6,8	-1,1	103,8	106,2	+2,3	
160,0	+13,0	147,2	160,5	166,2	+12,9	+3,6	141,0	149,6	163,4	+15,9	+9,2	132,9	145,3	+9,3	
109,6	+0,5	104,6	114,8	117,8	+12,6	+2,6	104,5	108,1	116,3	+11,3	+7,6	103,0	106,3	+3,2	25.22
97,1	-3,8	93,9	99,3	102,9	+9,6	+3,6	93,7	96,3	101,1	+7,9	+5,0	95,4	95,0	-0,4	
148,5	+10,2	138,2	162,8	164,0	+18,7	+0,7	138,0	144,8	163,4	+18,4	+12,8	126,6	141,4	+11,7	
107,6	-0,2	98,6	82,8	94,3	-4,4	+13,9	90,6	104,8	88,5	-2,3	-15,6	99,8	97,7	-2,1	25.23
104,2	-0,8	95,7	79,0	90,9	-5,0	+15,1	87,7	101,9	85,0	-3,1	-16,6	97,2	94,8	-2,5	
149,2	+5,2	133,6	129,1	134,9	+1,0	+4,5	125,2	140,6	132,0	+5,4	-6,1	131,0	132,9	+1,5	
115,4	+6,6	111,4	120,2	122,4	+9,9	+1,8	110,7	110,6	121,3	+9,6	+9,7	106,9	110,6	+3,5	25.24
111,3	+5,3	107,5	113,1	115,5	+7,4	+2,1	106,7	105,6	114,3	+7,1	+8,2	104,6	106,1	+1,4	
131,5	+11,2	126,7	148,3	149,6	+18,1	+0,9	126,0	130,3	148,9	+18,2	+14,3	115,8	128,2	+10,7	
110,1	+5,0	102,8	97,6	108,0	+5,1	+10,7	96,8	104,4	102,8	+6,2	-1,5	97,0	100,6	+3,7	0I
107,2	+4,1	100,4	88,2	101,9	+1,5	+15,5	92,4	101,1	95,1	+2,9	-5,9	94,5	98,7	+2,3	
119,9	+7,8	110,9	129,3	128,7	+16,1	-0,5	111,6	115,5	129,0	+15,8	+11,7	105,7	113,5	+7,4	
111,6	+3,4	104,7	111,7	115,4	+10,2	+3,3	103,5	111,4	113,6	+9,8	+2,0	101,8	107,4	+5,5	26.1
107,1	+1,7	100,5	103,4	108,5	+8,0	+4,9	98,7	108,9	106,0	+7,4	-2,7	99,0	103,8	+4,8	
123,2	+7,4	115,5	133,1	133,0	+15,2	-0,1	116,1	117,6	133,0	+14,6	+13,1	108,0	116,8	+7,2	
129,5	+13,9	126,6	124,3	136,7	+8,0	+10,0	122,6	133,2	130,5	+6,4	-2,0	114,0	127,9	+12,2	26.11
132,3	+16,4	126,9	115,5	130,8	+3,1	+13,2	119,9	134,1	123,1	+2,7	-8,2	112,1	127,0	+13,3	
125,0	+9,9	126,0	138,1	146,1	+16,0	+5,8	128,7	131,8	142,1	+12,2	+7,8	116,9	129,2	+10,5	
116,9	+5,8	112,6	111,1	119,4	+6,0	+7,5	110,1	123,3	115,3	+4,7	-6,5	105,2	116,7	+10,9	26.12
111,6	+3,2	108,6	107,0	116,0	+6,8	+8,4	106,0	120,8	111,5	+5,2	-7,7	102,1	113,4	+11,1	
146,4	+18,4	135,1	134,4	138,5	+2,5	+3,1	133,4	137,3	136,5	+2,3	-0,6	122,4	135,3	+10,5	
98,8	-0,7	91,0	90,7	93,4	+2,6	+3,0	88,6	88,9	92,1	+4,0	+3,6	88,5	88,7	+0,2	26.13
95,1	-0,8	88,3	85,6	90,7	+2,7	+6,0	85,9	86,9	88,2	+2,7	+1,5	85,5	86,4	+1,1	
108,9	-0,4	98,4	104,7	100,7	+2,3	-3,8	95,8	94,4	102,7	+7,2	+8,8	96,7	95,1	-1,7	
129,5	+1,5	112,1	124,3	119,9	+7,0	-3,5	111,8	124,2	122,1	+9,2	-1,7	113,2	118,0	+4,2	26.14
113,4	-0,9	94,6	105,4	98,6	+5,3	-5,5	95,9	115,0	102,5	+6,9	-10,9	105,1	106,4	+0,3	
174,9	+6,1	161,5	177,8	177,4	+9,8	-0,2	156,6	150,3	177,6	+13,4	+18,2	136,0	153,5	+12,9	
110,8	+2,5	104,0	151,0	146,2	+40,6	-3,2	110,2	119,8	148,6	+34,8	+24,0	113,5	115,0	+1,9	26.15
110,8	-4,6	100,2	150,4	140,7	+40,4	-6,4	105,2	121,5	145,6	+38,4	+19,8	124,8	113,3	-9,2	
110,7	+8,7	108,9	151,4	150,5	+40,8	-0,6	114,1	118,5	151,0	+32,3	+27,4	104,7	116,3	+11,1	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000		JUNI 2000	JUNI 2000
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	86,7	+0,6	-13,6	100,4	+33,2	+15,9	94,9	+9,1	93,6	+15,8
		INLAND	89,7	-6,6	-15,0	82,0	+17,6	+10,7	78,8	+0,1	75,9	+5,1
		AUSLAND	114,8	+9,0	-12,2	130,8	+54,2	+22,1	121,5	+20,5	122,8	+29,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	72,4	-7,5	-6,0	77,0	+11,4	+2,0	84,7	-1,1	74,7	+1,4
		INLAND	62,7	-8,1	-9,5	69,3	+1,3	+7,1	74,7	-4,2	66,0	-3,4
		AUSLAND	93,5	-7,0	-0,3	93,8	+32,7	-5,3	106,4	+4,2	93,7	+9,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	54,8	-1,8	-13,2	63,1	+22,8	+23,2	58,3	-1,4	59,0	+10,1
		INLAND	37,6	-16,4	-17,2	45,4	+15,5	+21,4	42,3	-15,2	41,5	-1,7
		AUSLAND	157,3	+30,9	-6,7	168,6	+37,1	+26,4	153,4	+34,2	163,0	+34,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	116,7	+36,5	-17,2	141,0	+65,5	+24,2	117,9	+33,4	128,9	+50,9
		INLAND	88,0	+14,3	-10,3	98,1	+6,6	+5,3	92,5	+5,2	93,1	+10,2
		AUSLAND	153,2	+59,3	-21,7	195,6	+156,0	+40,4	150,1	+68,7	174,4	+102,1
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	118,9	-15,4	-32,5	177,6	+42,3	+40,7	153,3	+16,1	148,8	+11,6
		INLAND	86,7	-30,5	-37,2	138,1	+29,7	+38,4	115,5	-1,5	112,4	-2,8
		AUSLAND	160,6	-1,3	-26,9	225,9	+53,4	+42,5	199,7	+33,1	193,3	+24,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	106,4	-0,9	-13,9	123,6	+51,7	+0,7	119,7	+14,4	115,0	+21,7
		INLAND	88,8	-1,0	-19,6	110,5	+61,5	+3,0	104,1	+17,5	99,7	+26,0
		AUSLAND	169,2	-0,8	-0,6	170,2	+33,1	-4,2	175,4	+8,5	169,7	+13,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	94,2	+6,2	-9,9	104,6	+37,8	+17,0	96,0	+11,6	99,4	+20,8
		INLAND	86,6	+1,3	-10,2	96,4	+22,8	+5,8	90,1	+5,8	91,5	+11,6
		AUSLAND	101,2	+10,4	-9,9	112,3	+53,0	+28,1	101,4	+17,0	106,8	+29,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN MAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	96,0	-2,6	-5,5	100,5	+18,7	+13,8	87,9	+1,0	97,8	+7,4
		INLAND	99,5	+3,1	-6,3	106,2	+26,7	+14,7	91,9	+6,4	102,9	+13,7
		AUSLAND	78,7	-22,1	-1,9	80,2	-6,0	+9,7	73,4	-17,3	79,5	-14,7
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	108,3	-19,2	-11,9	122,9	+12,5	+30,3	88,8	-1,2	115,6	-5,0
		INLAND	106,9	-20,1	-12,0	120,3	+11,4	+30,6	86,9	-2,0	113,1	-6,0
		AUSLAND	207,9	+2,5	-9,1	228,8	+42,7	+21,4	165,7	+19,2	218,4	+20,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	105,9	-11,7	-14,3	123,5	+16,8	+25,8	91,4	+0,4	114,7	+1,7
		INLAND	103,5	-12,2	-14,5	121,0	+15,7	+26,8	88,7	-0,6	112,3	+0,9
		AUSLAND	146,9	-4,7	-12,1	167,2	+33,4	+14,7	137,3	+12,9	157,1	+12,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	136,2	-1,2	+1,9	133,6	+6,9	+20,1	131,2	-7,7	134,9	+2,6
		INLAND	118,6	-3,2	+0,6	115,9	+3,5	+23,6	111,3	-13,1	116,3	+0,1
		AUSLAND	879,0	+9,6	+9,0	806,7	+31,0	+4,6	883,2	+31,4	842,9	+18,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,5	+1,9	-7,9	123,2	+22,8	+16,8	115,1	+10,4	118,4	+11,8
		INLAND	104,5	-0,2	-10,6	116,9	+21,5	+17,4	108,0	+8,8	110,7	+10,1
		AUSLAND	141,3	+7,0	-0,8	142,5	+26,2	+15,1	136,8	+14,4	141,9	+15,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,3	-0,2	-11,1	128,5	+26,9	+16,0	122,5	+13,5	121,4	+12,5
		INLAND	106,1	-0,1	-14,2	123,7	+29,5	+16,5	116,4	+14,1	114,9	+13,9
		AUSLAND	130,4	-0,4	-5,5	138,0	+22,3	+15,0	134,5	+12,4	134,2	+10,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,6	-8,2	-16,1	125,9	+26,7	+22,0	116,1	+9,6	115,8	+8,0
		INLAND	100,4	-6,6	-19,0	124,0	+32,1	+23,3	113,3	+11,8	112,2	+11,4
		AUSLAND	115,9	-10,6	-10,5	129,5	+17,5	+19,5	121,7	+5,9	122,7	+2,3
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	99,2	+17,3	-5,1	104,5	+37,0	+15,6	100,2	+22,2	101,9	+26,6
		INLAND	82,1	-4,2	-17,7	99,8	+29,8	+11,1	93,7	+11,8	91,0	+11,9
		AUSLAND	124,3	+49,8	+11,6	111,4	+47,7	+21,9	109,7	+36,5	117,9	+48,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	58,7	+10,1	+0,5	58,4	+18,7	+15,9	49,3	-2,6	58,6	+14,2
		INLAND	47,2	-14,3	-13,6	54,6	+19,7	+22,1	45,8	-5,2	50,9	+1,0
		AUSLAND	94,1	+97,3	+34,2	70,1	+15,9	+3,1	60,0	+4,0	82,1	+51,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM- VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	106,8	+17,9	-5,7	113,2	+39,1	+15,5	109,8	+24,9	110,0	+27,9
		INLAND	90,9	-2,8	-18,3	111,3	+31,1	+10,0	105,8	+13,9	101,1	+13,3
		AUSLAND	127,5	+46,9	+10,1	115,8	+50,4	+23,5	115,0	+41,1	121,7	+48,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	127,3	+15,5	-15,9	151,4	+53,5	+21,8	140,7	+29,7	139,4	+33,5
		INLAND	119,8	+12,7	-15,7	142,1	+44,6	+20,9	132,5	+23,9	131,0	+28,1
		AUSLAND	146,4	+21,4	-16,3	173,7	+74,9	+23,5	160,6	+42,9	159,6	+45,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	100,2	+18,3	-17,9	122,0	+59,1	+16,1	113,7	+36,0	111,1	+37,7
		INLAND	98,4	+23,5	-14,9	115,6	+52,9	+14,8	111,8	+33,3	107,0	+37,7
		AUSLAND	106,0	+5,9	-25,6	142,4	+78,0	+19,7	119,6	+44,8	124,2	+37,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	156,7	+18,2	-20,7	197,5	+69,2	+27,6	181,8	+39,4	177,1	+42,0
		INLAND	151,4	+13,5	-21,6	193,1	+64,6	+29,6	174,8	+32,3	172,3	+37,4
		AUSLAND	167,0	+27,4	-18,9	206,0	+78,0	+24,1	195,3	+53,8	186,5	+51,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	157,1	-1,5	-2,3	160,8	+3,9	+17,8	144,3	-2,0	159,0	+1,2
		INLAND	143,2	-4,6	-4,9	150,6	+0,5	+16,3	135,7	-2,5	146,9	-2,1
		AUSLAND	284,4	+15,8	+12,1	253,6	+27,1	+26,8	222,8	+0,9	269,0	+20,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293		
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ					1998	1999
86,2	-1,7	81,6	98,6	91,2	+11,8	-7,5	87,0	88,6	94,9	+9,1	+7,1	88,5	87,8	-0,8	26.2		
74,6	-4,7	72,9	82,4	75,3	+3,3	-8,6	78,7	76,6	78,8	+0,1	+2,9	81,6	77,6	-4,9			
105,3	+1,9	95,9	125,5	117,6	+22,6	-6,3	100,8	108,4	121,5	+20,5	+12,1	99,8	104,6	+4,8			
78,3	+0,4	76,5	94,3	75,0	-2,0	-20,5	85,6	81,2	84,7	-1,1	+4,3	85,4	83,4	-2,3	26.21		
68,2	-1,9	69,5	83,7	65,6	-5,6	-21,6	78,0	74,7	74,7	-4,2	-	81,4	76,3	-5,3			
100,5	+4,4	91,8	117,4	95,4	+3,9	-18,7	102,1	95,4	106,4	+4,2	+11,5	94,2	98,8	+4,9			
55,8	-10,1	52,4	60,2	56,4	+7,6	-6,3	59,1	53,1	58,3	-1,4	+9,8	60,0	56,1	-6,5	26.22		
45,0	-12,3	43,4	44,5	40,1	-7,6	-9,9	49,9	43,6	42,3	-15,2	-3,0	51,4	46,7	-9,1			
120,2	-4,6	105,8	153,7	153,1	+44,7	-0,4	114,3	109,9	153,4	+34,2	+39,6	110,9	112,1	+1,1			
85,5	-19,7	85,0	112,0	123,7	+45,5	+10,4	88,4	80,4	117,9	+33,4	+46,6	91,6	84,4	-7,9	26.23		
77,0	-29,3	83,7	91,8	93,1	+11,2	+1,4	87,9	73,8	92,5	+5,2	+25,3	89,3	80,9	-8,4			
96,2	-7,0	86,6	137,6	162,7	+87,9	+18,2	89,0	88,7	150,1	+68,7	+69,2	94,6	88,8	-6,1			
141,7	+9,8	133,0	165,4	141,2	+6,2	-14,6	132,0	148,0	153,3	+16,1	+3,6	125,1	140,0	+11,9	26.24		
124,7	+16,7	115,7	122,7	108,2	-6,5	-11,8	117,0	110,2	115,5	-1,5	+4,7	115,1	113,8	-1,1			
162,7	+4,2	154,2	217,8	181,7	+17,8	-16,6	150,2	194,1	199,7	+33,1	+2,9	137,3	172,1	+25,3			
107,4	+15,1	98,7	121,8	117,6	+19,1	-3,4	104,6	120,1	119,7	+14,4	-0,3	100,0	112,4	+12,4	26.25		
89,7	+11,3	82,5	105,9	102,2	+23,9	-3,5	88,6	108,4	104,1	+17,5	-4,0	90,7	98,5	+8,6			
170,6	+22,9	156,5	178,4	172,3	+10,1	-3,4	161,7	162,1	175,4	+8,5	+8,2	133,6	161,9	+21,2			
88,7	-3,4	82,3	95,9	96,1	+16,8	+0,2	86,0	91,5	96,0	+11,6	+4,9	91,4	88,7	-3,0	26.26		
85,5	-7,4	81,7	88,9	91,4	+11,9	+2,8	85,2	85,5	90,1	+5,8	+5,4	90,3	86,3	-5,5			
91,7	+0,5	82,7	102,4	100,4	+21,4	-2,0	86,7	97,1	101,4	+17,0	+4,4	92,5	91,9	-0,6			
97,5	+4,6	90,4	81,1	94,6	+4,6	+16,6	87,0	85,2	87,9	+1,0	+3,2	87,1	88,1	-1,1	26.3		
96,5	+2,3	90,2	84,4	99,4	+10,2	+17,8	86,4	88,2	91,8	+6,4	+4,2	90,5	87,3	-3,5			
101,0	+13,4	91,1	69,4	77,3	-15,1	+11,4	88,8	74,5	73,4	-17,3	-1,5	74,8	81,6	+9,1			
134,1	+9,1	117,7	69,0	108,5	-7,8	+57,2	89,9	105,9	88,8	-1,2	-16,1	98,6	97,9	-0,7	26.4		
132,5	+8,4	116,2	67,7	106,1	-8,7	+56,7	88,7	104,4	86,9	-2,0	-16,8	98,1	96,6	-1,5			
202,8	+34,2	180,1	123,0	208,4	+15,7	+89,4	139,0	165,1	165,7	+19,2	+0,4	121,9	152,0	+24,7			
119,9	+10,8	112,2	73,6	109,2	-2,7	+48,4	91,0	103,1	91,4	+0,4	-11,3	92,4	97,0	+5,0	26.51		
117,9	+10,3	110,7	70,8	106,6	-3,7	+50,6	89,2	101,9	88,7	-0,6	-13,0	90,9	95,6	+5,2			
154,1	+17,5	138,2	121,3	153,3	+10,9	+26,4	121,6	126,2	137,3	+12,9	+9,7	118,8	123,4	+3,9			
137,9	+24,8	146,1	135,3	127,0	-13,1	-6,1	142,1	144,4	131,2	-7,7	-9,1	119,3	143,2	+20,0	26.62		
120,4	+14,2	131,2	113,9	108,8	-17,1	-4,5	128,1	123,3	111,3	-13,1	-9,7	111,9	125,7	+12,3			
802,2	+162,5	708,4	947,5	818,9	+15,6	-13,6	671,9	893,0	883,2	+31,4	-6,3	400,7	807,5	+101,5			
111,4	-2,1	104,8	116,1	114,1	+8,9	-1,7	104,3	109,7	115,1	+10,4	+4,9	106,6	107,0	+1,3	DJ		
104,7	-1,2	99,8	109,0	107,0	+7,2	-1,8	99,3	103,5	108,0	+8,8	+4,3	101,9	101,4	-0,5			
132,1	-4,1	120,2	137,7	135,9	+13,1	-1,3	118,6	128,7	136,8	+14,4	+6,3	116,9	124,1	+6,2			
114,5	-2,2	106,8	127,1	117,9	+10,4	-7,2	107,9	114,5	122,5	+13,5	+7,0	107,1	111,2	+3,8	27		
106,2	-1,9	100,4	120,8	112,0	+11,6	-7,3	102,0	107,5	116,4	+14,1	+8,3	103,8	104,7	+0,9			
130,9	-2,7	119,5	139,6	129,5	+8,4	-7,2	119,7	128,5	134,5	+12,4	+4,7	113,9	124,1	+9,0			
115,0	+11,0	105,1	120,6	111,6	+6,2	-7,5	105,9	112,7	116,1	+9,6	+3,0	104,4	109,3	+4,7	27.1		
107,5	+2,4	99,1	118,2	108,3	+9,3	-8,4	101,3	106,8	113,3	+11,8	+6,1	103,4	104,0	+0,6			
129,7	+28,5	117,0	125,5	117,9	+0,8	-6,1	114,9	124,4	121,7	+5,9	-2,2	106,3	119,7	+12,6			
84,6	-54,5	80,6	102,3	98,0	+21,6	-4,2	82,0	90,5	100,2	+22,2	+10,7	84,1	86,2	-8,4	27.2		
85,7	-25,0	82,1	96,9	90,6	+10,4	-6,5	83,8	85,0	93,7	+11,8	+10,2	86,4	84,4	-2,3			
83,0	-71,6	78,3	110,3	109,0	+39,2	-1,2	79,2	98,6	109,7	+38,5	+11,3	105,4	88,9	-15,7			
53,3	-23,7	53,9	42,7	55,8	+3,5	+30,7	50,6	53,0	49,3	-2,6	-7,0	60,6	51,8	-14,5	27.21		
55,1	-16,5	53,0	42,7	48,8	-7,9	+14,3	48,3	45,4	45,8	-6,2	+0,9	53,8	46,8	-13,0			
47,7	-41,8	56,7	42,5	77,4	+36,5	+82,1	57,7	76,7	60,0	+4,0	-21,8	81,8	67,2	-17,8			
90,6	-56,5	85,7	113,6	106,0	+23,7	-6,7	87,9	97,6	108,8	+24,9	+12,5	100,5	92,8	-7,7	27.22		
93,5	-26,1	89,6	110,5	101,1	+12,8	-8,5	82,9	95,1	105,8	+13,9	+11,3	94,7	84,0	-0,7			
86,8	-72,4	80,7	117,6	112,4	+39,3	-4,4	81,5	100,9	115,0	+41,1	+14,0	107,9	91,2	-15,5			
110,2	+4,5	104,3	147,1	134,3	+28,8	-8,7	108,5	115,8	140,7	+29,7	+21,5	108,3	112,1	+3,5	27.3		
106,3	+1,5	102,0	138,5	126,5	+24,0	-8,7	106,9	110,3	132,5	+23,9	+20,1	107,6	108,6	+0,9			
119,8	+11,5	109,7	167,9	153,2	+39,7	-8,8	112,4	129,1	180,6	+42,9	+24,4	110,1	120,8	+9,7			
84,7	-6,6	79,5	118,3	109,1	+37,2	-7,8	83,6	89,5	113,7	+36,0	+27,0	94,4	86,5	-8,4	27.31		
79,7	-12,3	78,6	118,8	104,8	+33,5	-11,7	83,9	86,7	111,8	+33,3	+29,0	94,7	85,3	-9,9			
100,1	+11,5	82,1	116,7	122,5	+49,2	+5,0	82,6	98,2	119,6	+44,8	+21,8	93,5	90,4	-3,3			
132,6	+12,8	124,0	193,9	169,7	+36,9	-12,5	130,4	144,9	181,8	+39,4	+25,5	123,6	137,6	+11,3	27.32		
133,4	+14,2	123,2	185,1	164,5	+33,5	-11,1	132,1	142,3	174,8	+32,3	+22,8	124,7	137,2	+10,0			
131,1	+10,1	125,5	210,9	179,7	+43,2	-14,8	127,0	149,8	195,3	+53,8	+30,4	121,4	138,4	+14,0			
159,5	+0,4	149,5	137,0	151,5	+1,3	+10,6	147,3	152,7	144,3	-2,0	-5,5	149,8	150,0	+0,1	27.33		
150,1	+3,3	143,4	130,2	141,1	-1,6	+8,4	139,2	145,0	135,7	-2,5	-6,4	141,3	142,1	+0,6			
246,6	-12,9	205,3	199,6	246,0	+19,8	+23,2	220,8	223,7	222,8	+0,9	-0,4	227,3	222,3	-2,2			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MÄI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	MÄI 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MÄI 2000	MÄI	MÄI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	81,0	-0,4	-12,5	92,6	+36,6	+21,2	88,4	+16,2	86,8	+16,4
		INLAND	69,5	-5,1	-15,9	82,6	+28,1	+17,7	79,5	+13,9	76,1	+10,4
		AUSLAND	118,6	+10,2	-4,9	124,7	+58,2	+29,2	116,9	+21,0	121,7	+30,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÜKS) 1)	INSGESAMT	153,7	+37,1	-3,9	160,0	+45,3	+9,7	152,2	+23,0	156,9	+41,2
		INLAND	165,0	+42,0	+3,8	158,9	+23,8	+3,5	156,7	+14,8	162,0	+32,5
		AUSLAND	137,7	+29,7	-14,8	161,6	+91,9	+19,8	146,0	+38,4	149,7	+57,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	123,3	+2,2	-4,0	128,5	+19,4	+8,9	127,8	+11,6	125,9	+10,3
		INLAND	111,3	+4,4	-5,5	117,8	+22,5	+8,2	116,6	+14,2	114,6	+13,0
		AUSLAND	142,9	-0,4	-2,1	146,0	+15,7	+9,9	146,1	+8,4	144,5	+7,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	91,2	-30,1	-1,4	92,5	-37,5	+8,7	97,5	-31,6	91,9	-34,0
		INLAND	121,7	-2,6	+0,8	120,7	-19,5	+13,3	127,1	-5,1	121,2	-11,9
		AUSLAND	53,3	-61,2	-7,5	57,6	-60,5	-1,5	60,9	-60,3	55,5	-60,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	120,7	-0,2	-7,2	130,0	+22,0	+9,0	131,6	+13,7	125,4	+10,2
		INLAND	110,1	+2,5	-8,2	119,9	+24,0	+8,7	120,1	+15,9	115,0	+12,6
		AUSLAND	140,3	-4,1	-5,6	148,6	+19,1	+9,1	152,9	+10,7	144,5	+6,6
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	129,1	-3,2	-1,0	130,4	+11,4	+13,4	124,2	+2,6	129,8	+3,6
		INLAND	118,4	-6,1	-0,6	119,1	+9,3	+15,2	112,6	-1,4	118,8	+1,0
		AUSLAND	162,4	+4,0	-2,0	165,7	+16,4	+9,8	160,1	+12,4	164,1	+9,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	135,1	+17,5	+0,9	133,9	+33,8	+6,4	131,9	+23,3	134,5	+25,0
		INLAND	111,6	+18,7	-2,5	114,5	+39,6	+4,3	111,8	+23,7	113,1	+28,5
		AUSLAND	170,0	+16,3	+4,4	162,8	+28,3	+8,8	161,6	+22,7	166,4	+21,8
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	111,3	-11,7	-13,3	128,4	+29,4	+22,5	111,6	+5,5	119,9	+6,5
		INLAND	94,2	-31,4	-15,2	111,1	+17,4	+14,4	98,1	-7,5	102,7	-11,5
		AUSLAND	125,3	+7,3	-12,0	142,4	+38,3	+28,2	122,7	+16,2	133,9	+21,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	119,0	-6,2	-12,9	136,7	+20,4	+13,1	131,3	+11,2	127,9	+7,0
		INLAND	114,7	+0,1	-15,0	134,9	+28,1	+16,1	125,8	+13,6	124,8	+12,6
		AUSLAND	135,2	-19,2	-6,0	143,8	+3,8	+3,6	152,5	+4,2	139,5	-8,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	111,1	-10,5	-13,1	127,9	+16,6	+2,6	126,9	+10,3	119,5	+2,2
		INLAND	104,8	-9,0	-16,5	125,3	+23,8	+4,9	119,3	+12,9	115,0	+6,4
		AUSLAND	129,6	-13,7	-4,2	135,3	+1,1	-3,3	148,4	+4,7	132,5	-6,7
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	89,1	-9,9	-6,4	95,2	+0,8	+13,5	93,8	+7,3	92,2	-4,7
		INLAND	78,2	-2,6	-0,8	78,8	-4,0	+11,8	78,7	+1,2	78,5	-3,3
		AUSLAND	126,8	-22,5	-16,7	152,3	+10,8	+16,6	146,4	+21,1	139,6	-7,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	147,5	+3,1	-14,7	172,9	+32,0	+27,5	159,0	+14,2	160,2	+16,8
		INLAND	146,5	+12,2	-15,6	173,5	+36,0	+29,1	157,5	+18,1	160,0	+23,9
		AUSLAND	154,0	-30,4	-8,9	169,1	+10,9	+17,9	168,8	-3,9	161,6	-13,6
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	100,1	-5,3	-10,3	111,6	+14,5	+17,2	106,0	+5,9	105,9	+4,2
		INLAND	93,0	-4,1	-15,6	110,2	+21,4	+21,5	99,5	+6,8	101,6	+8,2
		AUSLAND	148,6	-9,9	+22,9	120,9	-15,8	-4,2	150,3	+2,0	134,8	-12,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,9	+3,6	-5,1	119,0	+19,6	+17,5	109,3	+7,8	116,0	+11,2
		INLAND	103,4	-0,3	-8,1	112,5	+16,5	+17,9	102,7	+5,2	108,0	+7,8
		AUSLAND	157,2	+17,5	+5,4	149,1	+31,9	+15,4	140,1	+17,3	153,2	+24,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,9	-7,7	-10,5	109,4	+15,2	+18,5	97,6	+2,3	103,7	+3,1
		INLAND	94,2	-7,0	-10,3	105,0	+13,1	+18,1	93,5	+0,8	99,6	+2,6
		AUSLAND	141,4	-13,2	-12,6	161,8	+33,7	+21,8	145,6	+15,0	151,6	+6,8
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	99,5	-8,9	-11,9	113,0	+15,8	+18,6	99,9	+1,5	106,3	+2,8
		INLAND	95,2	-9,3	-12,0	108,2	+14,0	+18,4	95,4	-	101,7	+1,7
		AUSLAND	149,4	-6,8	-11,9	169,5	+31,8	+19,2	152,0	+13,6	159,5	+11,1
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	92,5	-2,9	-4,4	96,8	+12,6	+18,5	89,5	+5,3	94,7	+4,4
		INLAND	90,8	+2,6	-3,1	93,7	+9,8	+16,8	86,7	+3,7	92,3	+6,2
		AUSLAND	114,0	-36,8	-15,6	135,0	+42,4	+34,9	123,5	+21,2	124,5	-8,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	92,3	-7,0	-3,5	95,6	+21,8	+23,7	85,3	+1,5	94,0	+5,7
		INLAND	82,7	-10,1	-7,0	88,9	+17,4	+19,8	79,7	+1,1	85,8	+2,3
		AUSLAND	164,8	+7,1	+13,0	145,8	+47,1	+46,5	126,9	+3,1	155,3	+22,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	106,1	+4,0	+3,9	102,1	+27,3	+19,8	93,9	+2,8	104,1	+14,3
		INLAND	90,9	-6,8	-5,6	96,3	+20,7	+13,2	88,6	+4,2	93,6	+6,1
		AUSLAND	202,5	+48,4	+45,3	139,4	+67,5	+62,7	127,9	-2,8	171,0	+55,6
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	82,6	-15,2	-9,3	91,1	+17,9	+27,1	79,3	+0,4	86,9	-0,6
		INLAND	77,1	-13,9	-8,1	83,9	+14,9	+25,4	73,8	-1,2	80,5	-0,6
		AUSLAND	129,5	-23,9	-14,7	151,9	+33,1	+35,0	126,0	+9,5	140,7	-1,1
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	126,1	+88,2	+72,7	73,0	-11,0	+13,0	77,2	+10,0	99,6	+33,7
		INLAND	81,1	+32,5	+31,9	61,5	-24,4	+19,0	63,4	-2,2	71,3	-
		AUSLAND	413,1	+299,1	+182,4	146,3	+71,1	-0,2	165,5	+58,2	279,7	+196,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1999	2000				1999	1999				
81,3	+11,5	73,8	93,4	83,3	+12,9	-10,8	76,1	76,0	89,4	+16,2	+16,3	76,1	76,1	-	27.34
73,2	+7,5	68,9	84,9	74,1	+7,5	-12,7	69,8	68,6	79,5	+13,9	+15,9	71,3	69,2	-2,9	
107,6	+22,1	90,0	120,6	113,3	+25,9	-6,1	96,6	100,1	116,9	+21,0	+16,8	91,7	98,3	+7,2	
112,1	-15,1	119,3	151,3	153,2	+28,4	+1,3	123,7	125,0	152,2	+23,0	+21,8	127,1	124,3	-2,2	27.35
116,2	-26,9	130,4	154,3	159,1	+22,0	+3,1	136,5	125,9	156,7	+14,8	+24,5	144,7	131,2	-8,3	
106,2	+12,9	103,6	147,2	144,7	+39,7	-1,7	105,5	123,7	146,0	+38,4	+18,0	102,5	114,6	+11,8	
120,6	+5,9	113,3	132,3	123,3	+8,8	-6,8	114,5	121,3	127,8	+11,6	+5,4	110,2	117,9	+7,0	27.4
106,6	+0,8	101,9	120,5	137,9	+10,6	-6,5	102,1	110,4	116,6	+14,2	+5,6	101,1	108,3	+5,1	
143,5	+12,9	131,8	151,6	140,6	+6,7	-7,3	134,8	138,9	146,1	+8,4	+5,2	124,9	136,9	+9,6	
130,5	-1,7	139,3	105,5	89,6	-36,7	-15,1	142,5	133,8	97,5	-31,6	-27,1	144,5	138,2	-4,4	27.41
124,9	+0,8	133,2	137,9	118,3	-12,7	-15,7	133,9	136,4	127,1	-5,1	-6,1	130,2	134,6	+3,4	
137,4	-3,0	147,0	65,3	56,5	-61,6	-13,5	153,3	131,9	60,9	-60,3	-63,8	162,2	142,6	-12,1	
121,0	+7,5	114,1	139,9	123,3	+8,1	-11,9	115,7	124,6	131,6	+13,7	+5,6	105,6	120,1	+13,7	27.42
107,4	-0,1	104,1	126,8	113,4	+8,9	-10,6	103,6	114,5	120,1	+15,9	+4,9	97,8	108,0	+11,5	
146,3	+19,9	132,6	164,2	141,7	+6,9	-13,7	138,1	143,2	152,9	+10,7	+6,8	120,2	140,6	+17,0	
133,4	+5,6	123,5	123,5	124,8	+1,1	+1,1	121,1	129,6	124,2	+2,6	-4,2	116,4	125,3	+7,6	27.43
126,1	+7,4	116,7	111,5	113,6	-2,7	+1,9	114,2	120,7	112,6	-1,4	-6,7	111,5	117,4	+5,3	
156,1	+1,1	144,5	160,5	159,7	+10,5	-0,5	142,5	157,2	160,1	+12,4	+1,8	131,4	148,8	+14,0	
115,0	+1,8	105,0	132,1	131,6	+25,3	-0,4	107,0	116,4	131,9	+23,3	+13,3	110,1	111,7	+1,5	27.44
94,0	-5,1	86,7	111,6	112,0	+29,2	+0,4	90,4	99,2	111,8	+23,7	+12,7	99,4	94,8	-4,6	
146,2	+9,5	132,0	162,4	160,8	+21,8	-1,0	131,7	141,8	161,6	+22,7	+14,0	126,0	136,8	+8,6	
126,0	+33,8	111,9	108,4	114,8	+2,6	+5,9	105,8	96,4	111,6	+5,5	+15,8	99,9	101,1	+1,2	27.45
137,4	+59,6	121,2	95,3	100,8	-16,8	+5,8	106,1	91,0	98,1	-7,5	+7,8	93,7	98,5	+5,1	
116,8	+15,9	104,4	119,1	126,3	+21,0	+8,0	105,6	100,8	122,7	+16,2	+21,7	104,9	103,2	-1,6	
125,5	+6,3	119,0	137,1	125,5	+5,5	-8,5	118,1	121,6	131,3	+11,2	+8,0	117,1	119,8	+2,3	27.5
114,6	-4,6	110,4	129,6	121,9	+10,4	-5,9	110,7	114,9	125,8	+13,8	+9,5	117,0	112,8	-3,6	
167,3	+61,3	151,9	165,7	138,3	-8,3	-15,9	146,3	147,2	152,5	+4,2	+3,6	117,9	146,8	+24,5	
124,1	+9,1	116,2	132,5	121,2	+4,3	-8,5	115,1	116,8	128,9	+10,3	+8,6	112,6	116,0	+3,0	27.51
114,9	-5,2	106,6	122,1	116,4	+9,2	-4,7	105,7	107,2	119,3	+12,9	+11,3	116,0	108,4	-8,3	
150,1	+61,9	143,6	161,9	134,9	-6,1	-16,7	141,7	144,3	148,4	+4,7	+2,8	103,1	143,0	+38,7	
98,9	+3,2	93,0	96,2	89,4	-3,9	-9,0	87,4	92,6	93,8	+7,3	+1,3	97,5	90,0	-7,7	27.52
80,3	-10,1	77,8	81,6	75,8	-2,6	-7,1	77,8	78,3	78,7	+1,2	+0,5	88,9	78,1	-12,1	
163,7	+38,1	146,1	156,3	136,6	-6,5	-12,6	120,9	142,2	146,4	+21,1	+3,0	127,5	131,5	+3,1	
143,1	+3,9	136,3	166,1	152,0	+9,9	-8,5	139,2	145,0	159,0	+14,2	+9,7	137,1	142,1	+3,6	27.53
130,6	-3,5	131,5	163,5	151,5	+15,2	-7,3	133,4	142,9	157,5	+18,1	+10,2	134,2	138,1	+2,9	
221,4	+45,1	181,2	182,0	155,5	-14,2	-14,6	175,6	168,8	169,8	-3,9	+6,3	155,2	167,2	+7,7	
105,7	+4,2	99,3	109,6	102,3	+3,0	-6,7	100,1	102,3	106,0	+5,9	+3,6	95,9	101,2	+5,5	27.54
97,0	+0,8	92,1	101,0	98,0	+6,4	-3,0	93,2	95,8	99,5	+6,8	+3,9	92,4	94,5	+2,3	
164,9	+20,2	148,2	168,7	131,9	-11,0	-21,8	147,4	147,1	150,3	+2,0	+2,2	120,0	147,2	+22,7	
109,0	-2,0	103,2	107,5	111,1	+7,7	+3,3	101,4	106,0	109,3	+7,8	+3,1	104,3	103,7	-0,6	28
103,7	-0,8	99,4	101,7	103,8	+4,4	+2,1	97,6	101,0	102,7	+5,2	+1,7	100,7	99,3	-1,4	
133,8	-6,1	121,2	134,9	145,2	+19,8	+7,6	119,4	129,0	140,1	+17,3	+8,6	121,3	124,2	+2,4	
106,1	+1,0	100,4	95,2	99,9	-0,5	+4,9	96,4	99,4	97,6	+2,3	-1,8	94,4	97,4	+3,2	28.1
101,3	-2,2	97,1	90,9	96,0	-1,1	+5,6	92,8	96,7	93,5	+0,8	-3,3	92,6	94,7	+2,3	
162,9	+33,9	138,4	145,9	145,3	+5,0	-0,4	126,6	131,1	145,8	+15,0	+11,1	115,4	128,9	+11,7	
109,2	+0,1	103,1	97,1	102,6	-0,5	+5,7	98,4	100,7	99,9	+1,5	-0,8	96,1	99,5	+3,5	28.11
106,0	-2,2	99,6	92,6	98,3	-1,3	+6,2	95,4	97,6	95,4	-	-2,3	94,0	96,5	+2,7	
158,6	+22,2	142,9	150,4	153,7	+7,6	+2,2	133,8	136,4	152,0	+13,6	+11,4	121,5	136,1	+11,2	
95,3	+5,2	90,9	88,6	90,3	-0,7	+1,9	85,0	95,0	89,5	+5,3	-5,8	88,3	90,0	+1,9	28.12
88,5	-2,0	88,3	85,1	88,2	-0,1	+3,6	83,6	93,5	86,7	+3,7	-7,3	87,8	88,5	+0,8	
177,7	+89,4	122,8	130,6	116,4	-5,2	-10,9	101,9	112,8	123,5	+21,2	+9,5	94,2	107,4	+14,0	
99,3	+3,5	87,6	82,2	88,4	+0,9	+7,5	84,0	99,1	85,3	+1,5	-13,9	96,2	91,6	-4,8	28.2
92,0	+2,0	83,0	77,5	81,9	-1,3	+5,7	78,8	94,8	79,7	+1,1	-15,9	90,7	86,8	-4,3	
153,9	+10,3	122,2	117,1	136,7	+11,9	+16,7	123,1	130,9	126,9	+3,1	-3,1	137,7	127,0	-7,8	
102,0	+9,8	93,6	90,0	97,8	+4,5	+8,7	91,3	94,2	93,9	+2,8	-0,3	99,2	92,8	-6,5	28.21
96,5	+15,8	89,8	86,4	90,8	+1,1	+5,1	85,0	92,3	88,6	+4,2	-4,0	91,2	88,6	-2,9	
136,5	-10,8	117,3	113,2	142,5	+21,5	+25,9	131,6	106,5	127,9	-2,8	+20,1	149,7	119,0	-20,5	
97,4	-0,7	83,5	76,8	81,8	-2,0	+6,5	79,0	102,5	79,3	+0,4	-22,6	94,1	90,7	-3,6	28.22
88,9	-6,1	78,4	71,6	76,0	-3,1	+6,1	74,7	86,4	73,8	-1,2	-23,4	90,3	86,6	-5,2	
170,2	+34,2	126,9	120,8	131,3	+3,5	+8,7	115,1	153,8	126,0	+9,5	-18,1	126,6	134,5	+8,2	
67,0	-39,8	68,5	66,5	87,9	+28,3	+32,2	70,2	86,2	77,2	+10,0	-10,4	96,1	78,2	-18,6	28.3
61,2	-9,6	66,1	61,9	64,8	-2,0	+4,7	64,8	63,1	63,4	-2,2	+0,5	83,3	64,0	-23,2	
103,5	-73,4	83,2	95,6	235,3	+182,8	+146,1	104,6	232,8	165,5	+58,2	-28,9	177,4	168,7	-4,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	BIS JUNI 2000	GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	135,9	+6,0	-6,1	144,8	+18,0	+12,8	137,6	+10,2	140,4	+11,9
		INLAND	130,8	+4,4	-7,2	141,0	+19,3	+12,7	133,3	+9,1	135,9	+11,6
		AUSLAND	154,6	+11,4	-2,7	158,9	+14,2	+13,1	153,6	+14,0	156,8	+12,8
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERHEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	148,2	+9,7	-8,3	161,7	+33,3	+16,6	147,2	+18,4	155,0	+20,9
		INLAND	147,3	+10,5	-7,5	159,2	+32,9	+15,6	145,2	+17,5	153,3	+21,1
		AUSLAND	155,2	+3,7	-14,5	181,6	+36,4	+23,6	163,4	+25,3	168,4	+19,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERHEBEHANDLUNG	INSGESAMT	143,6	+7,7	-10,1	159,7	+33,8	+16,7	143,0	+17,7	151,7	+20,0
		INLAND	142,0	+8,9	-8,4	155,1	+33,6	+14,1	140,5	+16,7	149,6	+20,5
		AUSLAND	154,7	+1,0	-18,7	190,3	+34,9	+33,2	159,7	+23,6	172,5	+17,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	153,3	+11,8	-6,6	164,1	+32,9	+16,5	152,0	+19,1	158,7	+21,8
		INLAND	153,0	+12,2	-6,5	163,7	+32,2	+17,3	150,2	+18,2	158,4	+21,8
		AUSLAND	156,1	+8,3	-7,0	167,9	+39,1	+9,5	169,1	+27,8	162,0	+22,3
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOESSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	115,1	-1,7	-7,8	124,8	+22,0	+17,0	117,0	+7,8	120,0	+9,4
		INLAND	104,6	-4,4	-13,5	120,9	+19,5	+20,9	110,3	+5,2	112,8	+7,1
		AUSLAND	139,9	+3,4	+4,3	134,1	+27,8	+9,3	132,9	+13,2	137,0	+14,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	79,4	+7,9	-4,0	82,7	+43,1	+25,9	77,2	+8,6	81,1	+23,4
		INLAND	58,8	-2,5	-2,8	60,5	-11,4	+27,6	57,4	-17,4	59,7	-7,2
		AUSLAND	103,0	+15,7	-4,7	108,1	+136,0	+24,8	99,9	+37,0	105,6	+56,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	114,6	+3,5	-5,4	121,2	+26,3	+14,4	115,0	+10,9	117,9	+14,0
		INLAND	101,8	+1,8	-13,9	118,2	+24,7	+20,5	108,8	+9,2	110,0	+12,9
		AUSLAND	143,9	+6,4	+12,3	128,1	+29,7	+3,7	129,1	+14,0	136,0	+16,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOESSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	121,2	-7,1	-10,3	135,1	+16,8	+18,4	125,3	+5,1	128,2	+4,1
		INLAND	112,6	-9,3	-13,7	130,4	+17,4	+21,0	117,8	+3,6	121,5	+3,3
		AUSLAND	145,5	-2,0	-2,0	148,4	+15,4	+12,6	146,6	+8,8	147,0	+6,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	104,1	+1,1	-10,3	116,0	+24,2	+19,6	103,8	+7,6	110,1	+12,1
		INLAND	96,1	-2,2	-10,3	107,1	+19,9	+20,2	96,3	+4,3	101,6	+8,3
		AUSLAND	139,9	+11,1	-10,3	149,2	+37,5	+18,4	131,4	+17,3	141,6	+23,7
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,8	+7,7	-6,7	101,6	+19,7	+13,1	93,4	+8,1	98,2	+13,5
		INLAND	95,8	+7,4	-6,9	102,9	+20,8	+17,1	90,8	+7,6	99,4	+14,0
		AUSLAND	91,7	+9,0	-6,2	97,8	+16,7	+2,2	101,8	+9,8	94,8	+12,9
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	103,9	-7,1	-9,4	114,7	+17,6	+23,2	98,3	-0,7	109,3	+4,4
		INLAND	94,4	-9,2	-12,1	107,4	+16,7	+31,0	89,5	-4,6	100,9	+3,0
		AUSLAND	134,8	-1,7	-2,8	138,7	+20,0	+7,2	127,2	+9,7	136,8	+8,2
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	108,5	-1,8	-2,0	110,7	+9,0	+16,2	103,4	+0,9	109,6	+3,3
		INLAND	89,3	-14,6	-1,3	90,5	-7,1	+19,6	85,8	-12,3	89,9	-11,0
		AUSLAND	169,2	+31,3	-2,9	174,3	+52,1	+10,9	158,8	+35,4	171,8	+41,1
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	118,9	+8,7	-11,4	134,2	+34,9	+20,7	120,9	+14,7	126,6	+21,1
		INLAND	113,9	+7,0	-12,6	130,3	+33,9	+20,2	117,3	+14,2	122,1	+19,8
		AUSLAND	133,2	+13,0	-8,3	145,3	+37,2	+21,6	131,2	+15,9	139,3	+24,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	95,5	-0,3	-12,6	109,3	+25,6	+19,5	97,3	+8,2	102,4	+12,0
		INLAND	89,3	-2,5	-10,6	99,9	+20,8	+17,1	91,2	+6,2	94,6	+8,5
		AUSLAND	126,6	+8,6	-19,0	156,2	+43,6	+27,6	127,6	+16,2	141,4	+25,5
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	115,5	+7,4	-6,2	123,1	+31,9	+17,0	115,1	+16,6	119,3	+18,8
		INLAND	101,8	-1,1	-7,7	110,3	+24,6	+10,5	104,0	+9,6	106,1	+10,9
		AUSLAND	132,2	+16,8	-4,8	138,9	+40,0	+24,4	128,6	+24,3	135,6	+27,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	113,9	+11,7	-2,1	116,3	+32,5	+23,5	111,8	+17,3	115,1	+21,3
		INLAND	96,7	+0,2	-6,7	103,6	+23,6	+16,1	98,1	+10,1	100,2	+11,1
		AUSLAND	137,9	+25,8	+2,8	134,1	+43,6	+32,8	130,8	+25,8	136,0	+34,0
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	113,4	+29,6	+30,9	96,6	+30,2	+62,8	106,8	+31,0	100,0	+29,9
		INLAND	78,2	+7,1	+48,4	52,7	+36,9	+31,1	66,8	+20,6	65,5	+17,4
		AUSLAND	138,7	+41,8	+25,0	111,0	+28,2	+77,6	135,5	+35,1	124,9	+35,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	120,9	+12,6	-3,4	125,1	+37,2	+17,9	113,1	+16,0	123,0	+23,9
		INLAND	95,3	-2,4	-9,7	105,5	+22,1	+9,3	97,2	+8,5	100,4	+9,1
		AUSLAND	153,3	+28,0	+2,3	149,9	+54,2	+26,9	133,2	+23,8	151,6	+39,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	100,4	-2,0	-12,8	115,1	+22,2	+21,3	104,3	+6,8	107,8	+9,6
		INLAND	86,0	-9,3	-15,9	101,1	+16,3	+23,1	91,4	+0,6	93,1	+3,1
		AUSLAND	139,1	+11,5	-7,5	150,3	+33,4	+18,2	136,9	+19,0	144,7	+21,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	119,2	+12,1	-8,1	129,7	+38,1	+17,1	120,6	+19,6	124,5	+24,4
		INLAND	118,6	+8,6	-7,7	129,6	+29,8	+13,4	121,5	+17,4	124,6	+18,2
		AUSLAND	118,6	+18,2	-8,7	129,9	+55,2	+23,4	119,2	+23,4	124,3	+35,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	112,6	+0,2	-9,1	123,9	+25,7	+11,0	115,8	+15,5	118,3	+12,1
		INLAND	104,1	-4,8	-7,3	112,3	+25,3	+4,4	105,2	+10,5	108,2	+8,7
		AUSLAND	126,9	+7,9	-11,6	143,6	+26,3	+21,3	133,6	+22,9	135,3	+16,9

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
128,2	-0,7	124,3	136,9	136,4	+9,7	-1,8	124,9	126,9	137,6	+10,2	+8,4	122,8	125,9	+2,5	28.4
125,3	+0,2	121,4	134,3	132,3	+9,0	-1,5	122,2	125,1	133,3	+9,1	+6,6	120,9	123,7	+2,3	
138,8	-3,8	135,0	155,8	151,3	+12,1	-2,9	134,7	133,7	153,6	+14,0	+14,9	129,8	134,2	+3,4	
135,1	+5,8	126,9	144,9	149,5	+17,8	+3,2	124,3	132,9	147,2	+18,4	+10,8	124,9	128,6	+3,0	28.5
133,3	+5,5	125,7	142,4	148,1	+17,8	+4,0	123,6	131,1	145,2	+17,5	+10,8	123,6	127,4	+3,1	
149,7	+7,5	136,2	165,5	161,2	+18,4	-2,6	130,4	146,8	163,4	+25,3	+11,3	135,4	138,6	+2,4	
133,3	+4,4	124,9	139,3	146,7	+17,5	+5,3	121,5	129,5	143,0	+17,7	+10,4	122,0	125,5	+2,9	28.51
130,4	+3,6	122,9	136,7	144,3	+17,4	+5,6	127,1	127,9	140,5	+16,7	+9,9	120,2	124,1	+3,2	
153,2	+9,6	138,7	156,8	162,6	+17,2	+3,7	129,2	140,8	159,7	+23,6	+13,4	133,4	135,0	+1,2	
137,1	+7,4	129,1	151,2	152,8	+18,4	+1,1	127,6	136,7	152,0	+19,1	+11,2	128,3	132,1	+3,0	28.52
136,4	+7,7	128,7	148,4	152,1	+18,2	+2,5	127,1	134,7	150,2	+18,2	+11,5	127,2	130,9	+2,9	
144,2	+4,2	132,3	179,1	159,1	+20,3	-11,2	132,3	156,2	169,1	+27,8	+8,3	138,4	144,3	+4,3	
117,1	+0,8	108,9	118,4	115,5	+6,1	-2,4	108,5	112,1	117,0	+7,8	+4,4	108,8	110,3	+1,4	28.6
109,4	-0,2	104,2	112,1	108,5	+4,1	-3,2	104,8	108,7	110,3	+5,2	+1,5	105,6	108,7	+1,0	
135,3	+2,6	119,9	133,5	132,2	+10,3	-1,0	117,4	120,0	132,9	+13,2	+10,8	116,2	118,7	+2,2	
73,6	-27,3	67,7	78,5	75,9	+12,1	-3,3	71,1	71,8	77,2	+8,6	+7,5	84,6	71,5	-15,5	28.61
60,3	-35,5	65,1	69,2	55,6	-14,6	-6,1	69,5	55,7	57,4	-17,4	+3,1	82,0	62,6	-23,7	
89,0	-19,2	70,9	100,6	99,2	+39,9	-1,4	72,9	90,4	99,9	+37,0	+10,5	87,5	81,6	-6,7	
110,7	-4,6	102,5	116,0	113,9	+11,1	-1,8	103,7	106,2	115,0	+10,9	+8,3	105,9	105,0	-0,8	28.62
100,0	-4,4	97,0	111,5	106,0	+9,3	-4,9	99,6	104,3	108,8	+9,2	+4,3	102,1	101,9	-0,2	
135,2	-4,9	115,2	126,3	131,8	+14,4	+4,4	113,2	110,8	129,1	+14,0	+16,5	114,6	112,0	-2,3	
130,4	+9,9	121,7	127,2	123,5	+1,5	-2,9	119,2	124,3	125,3	+5,1	+0,8	115,4	121,8	+5,5	28.63
124,1	+6,8	115,5	118,7	116,9	+1,2	-1,5	113,7	119,1	117,8	+3,6	-1,1	111,6	116,4	+4,3	
148,4	+18,0	139,2	151,2	141,9	+1,9	-6,2	134,8	139,1	146,6	+8,8	+5,4	126,1	138,9	+8,6	
103,0	-0,4	97,9	101,8	105,7	+8,0	+3,8	96,5	96,8	103,8	+7,6	+7,2	99,5	96,6	-2,9	28.7
98,3	-1,7	93,5	95,2	97,4	+4,2	+2,3	92,3	92,5	96,3	+4,3	+4,1	96,7	92,4	-4,4	
120,5	+4,1	114,3	126,5	136,4	+19,3	+7,8	112,0	112,8	131,4	+17,3	+16,5	110,0	112,4	+2,2	
88,0	-0,6	87,3	91,5	95,4	+9,3	+4,3	86,4	93,3	93,4	+8,1	+0,1	86,3	89,9	+4,2	28.71
89,2	+8,9	87,3	86,0	95,5	+9,4	+11,0	84,4	89,1	90,8	+7,6	+1,9	81,9	86,8	+5,0	
84,1	-22,6	87,2	108,5	95,1	+9,1	-12,4	92,7	106,2	101,8	+9,8	-4,1	99,8	99,4	-0,4	
111,8	+4,4	104,0	92,7	103,9	-0,1	+12,1	99,0	98,1	98,3	-0,7	+0,2	96,7	98,5	+1,9	28.72
104,0	-0,3	96,3	84,3	94,6	-1,8	+12,2	93,8	93,7	89,5	-4,6	-4,5	94,1	93,7	-0,4	
137,1	+17,9	129,1	120,1	134,3	+4,0	+11,8	116,0	112,5	127,2	+8,7	+13,1	105,1	114,2	+8,7	
110,5	+9,5	106,8	101,9	104,8	-1,9	+2,8	102,5	91,8	103,4	+0,9	+12,6	99,0	97,1	-1,9	28.73
104,6	+11,4	102,5	86,4	85,2	-16,9	-1,4	97,8	83,0	85,8	-12,3	+3,4	93,1	90,4	-2,9	
128,9	+4,7	120,2	150,7	166,9	+38,9	+10,7	117,3	119,3	158,8	+35,4	+33,1	117,8	118,3	+0,4	
109,4	-3,1	104,2	120,3	121,4	+16,5	+0,9	105,4	108,6	120,9	+14,7	+11,3	110,7	107,0	-3,3	28.74
106,4	-4,4	101,7	117,1	117,5	+15,5	+0,3	102,7	105,9	117,3	+14,2	+10,8	109,6	104,3	-4,8	
117,9	+0,2	111,4	129,6	132,7	+19,1	+2,4	113,2	116,5	131,2	+15,9	+12,6	113,9	114,9	+0,9	
95,8	-3,1	90,7	95,8	98,8	+8,9	+3,1	89,9	91,5	97,3	+8,2	+6,3	95,8	90,7	-5,3	28.75
91,6	-4,8	86,7	91,0	91,5	+5,5	+0,5	86,9	88,2	91,2	+6,2	+3,4	93,4	87,0	-6,9	
116,6	+4,1	111,1	120,2	135,1	+21,6	+12,4	109,8	106,0	127,6	+16,2	+18,1	107,5	108,9	+1,3	
107,5	-7,7	99,4	115,5	114,6	+15,3	-0,8	98,7	103,6	115,1	+16,6	+11,1	106,0	101,2	-4,5	DK
102,9	-5,9	94,2	104,0	104,0	+10,4	-	94,9	98,4	104,0	+9,6	+5,7	101,8	95,6	-5,1	
113,2	-9,7	105,7	129,5	127,6	+20,7	-1,5	103,5	110,0	128,6	+24,3	+16,9	111,1	106,8	-3,9	
102,0	-18,5	94,5	115,4	108,1	+14,4	-6,3	95,3	97,3	111,8	+17,3	+14,9	103,8	96,3	-7,2	29.1
96,5	-15,1	88,4	99,7	96,5	+9,2	-3,2	89,1	89,3	98,1	+10,1	+9,9	97,9	89,2	-8,9	
109,6	-22,5	103,1	137,3	124,3	+20,6	-9,5	104,0	108,5	130,8	+25,8	+20,6	112,0	106,2	-5,2	
87,5	-56,8	80,1	129,1	84,4	+5,4	-34,6	81,5	89,8	106,8	+31,0	+18,9	116,3	85,6	-28,4	29.11
73,0	-58,1	53,3	76,6	57,0	+6,9	-25,6	55,4	48,0	66,8	+20,6	+39,2	96,2	51,7	-45,3	
97,8	-56,1	99,4	166,8	104,1	+4,7	-37,6	100,3	119,7	135,5	+35,1	+13,2	130,7	110,0	-15,8	
107,4	+3,7	97,9	108,9	117,4	+19,9	+7,8	97,5	97,0	113,1	+16,0	+16,6	97,2	97,3	+0,1	29.12
97,6	+1,7	89,5	95,3	99,1	+10,7	+4,0	89,6	90,0	97,2	+8,5	+8,0	91,6	89,8	-2,0	
119,8	+5,8	108,5	126,0	140,4	+29,4	+11,4	107,6	106,0	133,2	+23,8	+25,7	104,2	106,8	+2,5	
102,5	+2,1	97,8	105,1	103,5	+5,8	-1,5	97,7	96,7	104,3	+6,8	+7,9	98,0	97,2	-0,8	29.13
93,7	-1,3	89,9	93,3	89,4	-0,6	-4,2	90,9	89,9	91,4	+0,6	+1,7	94,0	90,4	-3,8	
124,7	+9,2	118,0	134,9	138,9	+17,7	+3,0	115,0	113,7	136,9	+19,0	+20,4	108,1	114,4	+5,8	
106,3	-6,6	98,4	121,3	119,9	+21,8	-1,2	100,8	103,6	120,6	+19,6	+16,4	106,7	102,2	-4,2	29.14
110,1	-8,1	103,1	121,8	121,2	+17,6	-0,5	103,5	108,6	121,5	+17,4	+11,9	108,8	106,0	-2,6	
100,3	-4,0	91,2	120,4	117,9	+29,3	-2,1	96,6	95,8	119,2	+23,4	+24,4	103,3	96,2	-6,9	
112,4	+2,6	103,1	115,5	116,0	+12,5	+0,4	100,3	104,6	115,8	+15,5	+10,7	105,1	102,4	-2,6	29.2
109,3	+6,4	98,1	102,3	108,0	+10,1	+5,6	95,2	100,0	105,2	+10,5	+5,2	97,4	97,6	+0,2	
117,6	-2,6	111,4	137,6	129,6	+16,3	-5,8	108,7	112,2	133,6	+22,9	+19,1	118,1	110,5	-6,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000		
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	108,5	+40,2	+27,2	96,3	+24,7	-0,9	93,2	+27,8	96,9	+32,9		
		INLAND	78,9	-5,4	+2,5	77,0	+3,6	-5,6	79,9	+1,3	78,0	-1,1		
		AUSLAND	146,4	+109,7	+52,5	96,0	+57,6	+4,5	110,3	+68,9	121,2	+85,3		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	105,6	+1,9	-18,3	129,3	+30,9	+30,7	110,4	+12,3	117,5	+16,1		
		INLAND	100,9	+5,3	-9,6	111,6	+28,3	+19,0	100,7	+10,4	106,3	+16,3		
		AUSLAND	115,2	-3,8	-30,4	165,5	+34,6	+51,6	130,2	+15,4	140,4	+15,7		
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEBÄUBL. ZWECKE	INSGESAMT	121,4	+4,7	-3,2	125,4	+24,0	-13,1	127,2	+23,1	123,4	+13,7		
		INLAND	112,2	-2,6	-4,8	117,9	+22,8	-21,6	118,4	+17,3	115,0	+8,9		
		AUSLAND	142,9	+21,6	-0,2	143,2	+26,6	+9,6	147,8	+35,8	143,1	+24,1		
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERHEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	113,7	-7,6	-8,9	124,8	+22,7	+17,3	116,9	+12,0	119,3	+6,1		
		INLAND	105,1	-14,1	-8,2	114,5	+27,4	+23,1	103,6	+6,3	109,8	+3,4		
		AUSLAND	124,5	+0,6	-9,6	137,7	+18,1	+11,8	136,6	+18,2	131,1	+9,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	89,2	-0,4	-13,9	103,6	+19,5	+11,3	111,1	+3,0	96,4	+9,3		
		INLAND	74,2	+1,1	-15,8	88,1	+8,2	+11,8	95,2	-3,8	81,2	+4,9		
		AUSLAND	104,7	-1,7	-12,5	119,7	+29,8	+10,8	127,7	+9,0	112,2	+12,9		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	76,0	-16,6	-24,5	100,7	+25,2	+10,8	108,0	+3,3	88,4	+3,0		
		INLAND	47,0	-31,0	-27,8	65,1	-18,4	+9,0	83,8	-21,5	56,1	-24,2		
		AUSLAND	94,7	-10,6	-23,4	123,6	+53,2	+11,5	123,4	+19,6	109,2	+17,0		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	96,9	+9,1	-8,1	105,4	+16,7	+11,5	113,0	+2,9	101,2	+12,9		
		INLAND	86,0	+12,6	-12,6	97,2	+18,5	+12,5	99,6	+3,8	91,1	+15,6		
		AUSLAND	113,0	+5,7	-3,0	116,5	+14,6	+10,4	131,3	+2,0	114,8	+10,1		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	130,6	+19,6	+8,5	120,4	+29,3	+14,0	118,4	+16,9	125,5	+24,0		
		INLAND	112,8	-2,1	-3,4	116,8	+25,7	+22,6	107,9	+5,0	114,8	+10,3		
		AUSLAND	149,2	+44,9	+20,2	124,1	+33,2	+6,7	129,2	+29,7	136,7	+39,3		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	121,1	+12,5	-8,3	132,1	+40,1	+15,9	118,4	+21,4	126,6	+25,3		
		INLAND	112,3	+8,9	-2,6	115,3	+19,7	-1,7	112,8	+13,8	113,8	+14,1		
		AUSLAND	128,2	+15,1	-12,0	145,7	+57,0	+30,8	123,0	+27,7	137,0	+34,2		
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	156,7	+33,2	+24,6	125,8	+71,4	+116,5	83,7	+31,8	141,3	+48,0		
		INLAND	96,6	-33,8	-34,9	148,3	+34,7	+51,0	103,1	+6,8	122,5	-4,4		
		AUSLAND	181,4	+71,1	+55,7	116,5	+99,8	+179,4	78,8	+51,6	149,0	+81,3		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	91,0	-0,2	-6,9	97,7	+23,7	-1,1	104,8	+19,1	94,4	+10,9		
		INLAND	79,4	-5,0	-5,1	83,7	+15,6	+11,0	91,2	+15,3	81,6	+4,6		
		AUSLAND	103,9	+4,2	-8,5	113,5	+31,4	-9,2	120,0	+22,4	108,7	+16,8		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSBEREICHE U.D. TABAVERARBEITUNG	INSGESAMT	76,2	-9,6	-13,7	88,3	+22,0	+36,3	78,2	+8,2	82,3	+5,0		
		INLAND	72,6	+5,1	-1,2	73,5	+19,9	+5,3	72,0	+6,4	73,1	+12,1		
		AUSLAND	79,5	-19,0	-21,8	101,7	+23,3	+68,7	83,9	+9,7	90,6	+0,2		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- u. BEKLEIDUNGS- U. LEDERBEREICHE	INSGESAMT	104,9	+28,4	-8,1	114,2	+60,4	+16,3	97,5	+33,7	109,6	+43,3		
		INLAND	110,9	+23,4	-6,1	118,1	+41,8	+22,0	108,2	+20,0	114,5	+32,2		
		AUSLAND	103,3	+29,9	-8,7	113,2	+66,5	+14,8	94,7	+38,7	108,3	+46,7		
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERBEREICHE	INSGESAMT	93,9	+12,5	+0,5	93,4	+15,0	-4,6	87,0	+3,8	93,7	+13,7		
		INLAND	88,5	-42,0	-21,8	87,6	+28,8	+5,7	83,1	-10,9	78,1	-16,1		
		AUSLAND	108,7	+72,0	+12,3	96,8	+8,8	-9,3	89,4	+14,2	102,8	+35,1		
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	145,0	+13,5	-11,5	163,8	+42,6	+15,4	145,0	+22,3	154,4	+27,2		
		INLAND	137,1	+20,1	+1,6	134,9	+17,2	-9,3	132,3	+15,8	136,0	+18,6		
		AUSLAND	153,1	+8,0	-20,8	193,3	+68,5	+43,3	158,0	+28,5	173,2	+35,1		
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	74,3	-41,0	-61,8	194,7	+122,0	+310,8	95,3	+4,8	134,5	+25,8		
		INLAND	59,6	-34,1	-71,2	207,2	+347,5	+395,7	89,2	+44,6	133,4	+95,0		
		AUSLAND	114,2	-48,7	-28,8	160,5	-19,8	+156,4	111,8	-34,2	137,4	-35,0		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	102,7	-8,4	-6,5	109,8	+16,8	+11,2	110,1	+7,2	106,3	+3,1		
		INLAND	85,6	-13,6	-9,2	94,3	+14,4	+12,9	95,6	+2,1	90,0	-0,9		
		AUSLAND	136,7	-0,9	-2,8	140,6	+20,4	+9,0	138,9	+15,3	138,7	+8,9		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	106,0	-8,1	-6,4	113,3	+19,8	+11,4	114,1	+9,5	109,7	+4,5		
		INLAND	88,4	-13,1	-8,7	96,8	+16,6	+13,0	98,9	+3,9	92,6	+0,2		
		AUSLAND	139,7	-1,0	-3,5	144,7	+24,0	+9,4	143,1	+18,2	142,2	+10,3		
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	78,9	-11,4	-6,8	84,7	-5,2	+9,9	81,2	-11,7	81,8	-8,3		
		INLAND	67,7	-17,3	-13,1	77,9	-1,0	+12,7	73,8	-11,6	72,8	-9,3		
		AUSLAND	109,0	+0,5	+5,7	103,1	-12,5	+4,5	101,1	-11,9	106,1	-6,3		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	152,5	+14,3	+0,7	151,4	+35,1	+12,2	143,9	+23,6	152,0	+23,8		
		INLAND	122,5	-2,8	-6,0	130,3	+27,4	+11,7	122,1	+14,6	126,4	+10,7		
		AUSLAND	205,6	+40,3	+9,0	188,7	+45,8	+12,9	182,4	+36,3	197,2	+42,9		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	164,0	-10,8	+2,5	160,0	+43,9	+1,1	165,6	+25,6	162,0	+9,8		
		INLAND	169,6	-23,8	+5,3	161,0	+68,0	-1,4	171,3	+28,6	165,3	+3,4		
		AUSLAND	153,9	+34,1	-2,8	158,3	+16,0	+6,0	155,4	+20,2	156,1	+24,2		

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.	
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1998		1998
77,4	-18,8	72,0	93,1	93,9	+29,6	+0,2	72,9	75,6	93,2	+27,8	+23,3	91,6	74,2	-19,0	29.21	
83,4	-0,2	79,1	90,7	79,2	+0,1	-1,9	78,9	77,7	79,9	+1,3	+2,8	89,6	78,3	-12,6		
69,8	-36,7	63,0	108,2	111,4	+76,8	+2,0	65,3	72,9	110,3	+68,9	+61,3	94,3	69,1	-26,7		
103,6	-4,7	101,8	108,5	111,3	+9,3	+1,6	99,3	101,1	110,4	+12,3	+9,2	99,5	99,7	+1,2	29.22	
95,8	-1,9	93,7	99,2	102,1	+9,0	+2,9	91,2	93,6	100,7	+10,4	+7,6	92,0	92,4	+0,4		
119,7	-8,8	118,5	130,4	130,0	+9,7	-0,3	112,8	118,4	130,2	+15,4	+11,9	111,7	114,6	+2,6		
115,9	-5,9	104,3	124,0	130,4	+25,0	+5,2	103,3	109,6	127,2	+23,1	+16,1	108,7	106,4	-2,1	29.23	
115,2	-2,1	102,1	110,0	126,7	+24,1	+15,2	100,9	108,8	118,4	+17,3	+8,8	104,3	104,8	+0,5		
117,5	-13,6	109,4	156,8	138,9	+27,0	-11,4	108,8	111,7	147,8	+35,8	+32,3	119,2	110,2	-7,6		
123,0	+18,2	108,2	118,8	115,0	+6,3	-3,2	104,4	108,9	116,9	+12,0	+7,3	110,9	106,6	-3,8	29.24	
122,4	+23,0	102,5	103,0	104,2	+1,7	+1,2	97,5	103,2	103,6	+6,3	+0,4	98,9	100,4	+1,5		
123,8	+12,6	115,4	138,6	126,5	+11,4	-7,3	113,0	118,1	133,6	+18,2	+15,1	125,3	114,8	-6,5		
89,6	-7,3	82,5	127,0	95,3	+3,0	-25,0	107,9	92,1	111,1	+3,0	+20,8	104,8	100,0	-4,6	29.3	
73,4	-12,7	84,4	109,9	80,4	-4,7	-28,8	99,0	80,7	95,2	-3,8	+18,0	91,3	89,9	-1,5		
106,5	-3,0	101,1	144,7	110,8	+9,8	-23,4	117,2	103,9	127,7	+9,0	+22,9	118,8	110,5	-7,0		
91,1	+19,7	87,7	126,7	89,2	+1,7	-29,6	104,6	94,6	108,0	+3,3	+14,2	89,0	99,6	+11,9	29.31	
68,1	+41,0	80,1	110,4	57,3	-28,5	-48,1	106,8	85,2	83,8	-21,5	-1,8	77,5	96,0	+23,9		
105,9	+12,7	92,6	137,1	109,7	+18,5	-20,0	103,2	100,6	123,4	+19,6	+22,7	96,4	101,9	+5,7		
88,8	-18,2	95,3	127,1	98,9	+3,8	-22,2	109,8	90,6	113,0	+2,9	+24,7	113,8	100,2	-12,0	29.32	
75,5	-23,1	86,1	109,7	89,5	+3,9	-18,4	96,0	79,0	99,6	+3,8	+26,1	96,7	87,5	-8,5		
106,9	-12,9	108,0	150,8	111,7	+3,4	-25,8	128,7	108,6	131,3	+2,0	+23,2	137,2	117,6	-14,3		
109,2	-9,5	103,8	117,9	118,9	+14,5	+0,8	101,3	103,4	118,4	+16,9	+14,5	110,6	102,3	-7,4	29.4	
115,2	-11,5	101,8	107,6	108,3	+6,4	+0,7	102,8	101,7	107,9	+5,0	+6,1	113,1	102,3	-9,5		
103,0	-7,0	106,0	128,6	129,9	+22,5	+1,0	99,6	106,1	129,2	+29,7	+22,9	107,8	102,4	-5,0		
107,6	-4,9	99,2	114,3	122,4	+23,4	+7,1	97,5	104,7	118,4	+21,4	+13,1	103,0	101,1	-1,8	29.5	
103,1	-0,5	97,8	110,6	115,0	+17,6	+4,0	99,1	104,3	112,8	+13,8	+8,1	103,7	101,7	-1,9		
111,4	-7,7	100,5	117,5	128,4	+27,8	+9,3	98,3	105,1	123,0	+27,7	+17,0	102,6	100,7	-1,9		
117,6	-39,3	83,5	53,9	113,5	+35,9	+110,6	63,5	67,5	83,7	+31,8	+24,0	79,1	65,5	-17,2	29.51	
146,0	+54,8	110,6	91,8	114,4	+3,4	+24,6	95,5	115,8	103,1	+6,8	-11,7	116,0	106,6	-6,1		
106,0	-54,8	72,4	38,4	113,2	+56,4	+194,8	50,0	47,3	75,8	+51,6	+60,3	64,0	48,7	-23,9		
91,2	-1,3	86,9	113,7	95,8	+10,2	-15,7	88,0	93,2	104,8	+19,1	+12,4	88,1	90,6	+2,8	29.52	
83,6	+19,6	79,0	102,8	79,5	+0,6	-22,7	79,1	82,9	91,2	+15,3	+10,0	76,8	81,0	+5,5		
99,7	-15,3	95,8	125,9	114,1	+19,0	-9,4	98,0	104,8	120,0	+22,4	+14,5	100,9	101,4	+0,5		
84,3	-19,3	73,4	80,0	76,4	+4,1	-4,5	72,3	81,3	78,2	+8,2	-3,8	84,7	78,8	-9,3	29.53	
69,1	-5,9	63,5	72,0	72,0	+13,4	-	67,7	69,0	72,0	+6,4	+4,3	69,4	68,3	-1,6		
98,2	-26,0	82,3	87,3	80,5	-2,2	-7,8	76,5	92,5	63,9	+9,7	-9,3	98,6	84,5	-14,3		
81,7	-7,8	75,4	89,3	105,8	+40,3	+18,5	72,9	82,8	97,5	+33,7	+17,8	88,4	77,8	-12,0	29.54	
89,9	-8,8	88,7	107,7	108,6	+25,3	+0,8	90,2	101,6	108,2	+20,0	+6,5	98,7	95,9	-2,8		
79,5	-7,5	72,3	84,3	105,0	+45,2	+24,8	68,3	77,7	94,7	+38,7	+21,9	85,6	73,0	-14,7		
83,5	-24,6	78,8	79,0	95,1	+20,7	+20,4	83,8	75,3	87,0	+3,8	+15,5	87,1	79,6	-6,6	29.55	
118,2	-23,4	86,6	96,5	79,7	-6,9	-7,9	93,3	84,7	83,1	-10,9	-1,9	100,7	89,0	-11,6		
63,2	-26,0	74,8	74,6	104,1	+39,2	+39,5	78,3	69,8	89,4	+14,2	+28,1	79,2	74,1	-6,4		
127,8	+5,5	120,2	139,8	150,2	+25,0	+7,4	118,6	127,7	145,0	+22,3	+13,5	120,9	123,1	+1,8	29.56	
114,2	-3,3	113,0	124,4	140,2	+24,1	+12,7	114,2	120,2	132,3	+15,8	+10,1	120,2	117,2	-2,5		
141,7	+14,0	127,5	155,5	160,4	+25,8	+3,2	123,0	135,4	158,0	+28,5	+16,7	121,7	129,2	+6,2		
126,0	-51,0	94,5	85,0	105,5	+11,6	+24,1	90,9	155,2	95,3	+4,8	-38,6	169,8	123,0	-27,6	29.6	
90,4	-65,1	62,2	75,4	102,9	+65,4	+36,5	61,7	116,2	89,2	+44,6	-23,2	165,4	89,0	-46,5		
222,6	-11,7	182,4	111,1	112,4	-38,4	+1,2	170,0	260,9	111,8	-34,2	-57,1	179,3	215,4	+20,1		
112,1	+5,4	100,7	118,4	109,7	+3,0	-10,9	102,7	114,3	110,1	+7,2	-3,7	110,8	106,5	-2,1	29.7	
99,1	+8,0	89,5	103,3	87,8	-1,9	-15,0	93,6	102,9	95,6	+2,1	-7,1	100,5	98,3	-2,2		
137,8	+1,9	122,6	142,4	136,4	+10,4	-4,9	120,5	136,6	138,9	+15,3	+1,7	131,1	128,6	-1,9		
115,3	+6,6	102,1	121,2	107,0	+4,8	-11,7	104,2	116,3	114,1	+9,5	-1,9	111,2	110,2	-0,9	29.71	
101,7	+8,5	90,9	107,5	90,3	-0,7	-16,0	95,2	104,5	98,9	+3,9	-5,4	101,0	89,8	-1,2		
141,1	+3,8	123,4	147,2	138,9	+12,6	-5,6	121,1	138,8	143,1	+18,2	+3,1	130,7	130,0	-0,5		
89,1	-4,6	90,0	82,2	80,2	-10,9	-2,4	92,0	99,7	81,2	-11,7	-18,6	107,5	95,8	-10,9	29.72	
81,9	+2,9	80,5	78,1	71,6	-11,1	-5,9	83,5	83,3	79,8	-11,6	-20,9	97,4	88,4	-9,2		
108,5	-16,8	115,5	98,6	103,6	-10,3	+5,1	114,7	116,7	101,1	-11,9	-13,4	134,9	115,7	-14,2		
133,4	+20,0	117,5	141,5	146,3	+24,5	+3,4	116,4	134,9	143,9	+23,6	+6,7	111,4	125,6	+12,7	0L	
126,0	+23,0	109,0	121,0	123,2	+13,0	+1,8	106,5	121,4	122,1	+14,6	+0,6	103,2	113,9	+10,4		
148,5	+15,6	132,6	177,7	187,1	+41,1	+5,3	133,8	158,7	182,4	+36,3	+14,9	125,9	146,3	+16,2		
183,9	+61,2	132,5	170,4	160,8	+21,4	-5,6	131,8	165,6	165,6	+25,6	-	124,1	148,7	+19,8	30	
222,5	+85,0	137,9	177,9	184,6	+19,4	-7,5	133,2	182,5	171,3	+28,6	-6,1	120,8	157,8	+30,6		
114,8	+11,6	122,8	156,8	153,9	+25,3	-1,8	129,3	135,2	155,4	+20,2	+14,9	130,1	132,2	+1,6		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND 2000	
			2000	JUNI 1999	MAI 2000	2000	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	UND JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI	MAI	MAI	MAI	APR.	JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	UND JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	71,6	-6,5	-19,5	88,9	-3,9	+26,8	88,3	+3,4	80,3	-5,1
		INLAND	66,2	-27,4	-9,9	62,4	-10,1	+18,9	57,9	-26,0	59,3	-13,2
		AUSLAND	87,8	+16,0	-24,9	116,9	-	+32,1	120,2	+29,2	102,4	+6,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	179,0	-11,1	+4,3	171,6	+50,3	-0,6	178,2	+27,9	175,3	+11,1
		INLAND	183,9	-23,6	+6,1	173,4	+72,5	-2,2	185,6	+32,5	178,7	+4,7
		AUSLAND	169,5	+36,7	+0,9	168,0	+19,1	+2,6	163,6	+18,7	168,8	+27,3
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄT SERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	121,9	+8,8	-3,0	125,7	+18,6	+17,6	119,5	+10,4	123,8	+13,6
		INLAND	106,1	-2,3	-8,2	115,6	+13,0	+17,8	106,9	+4,0	110,9	+5,1
		AUSLAND	157,9	+31,8	+6,1	148,8	+30,2	+17,3	148,2	+22,9	153,4	+31,0
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	152,9	+28,1	-0,5	153,6	+12,0	+23,6	149,7	+23,0	153,3	+19,5
		INLAND	118,8	+3,1	-6,9	127,6	-7,3	+15,7	119,6	+5,4	123,2	-2,5
		AUSLAND	221,4	+73,1	+7,6	205,8	+50,9	+35,0	210,5	+52,1	213,6	+61,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,3	-1,5	-6,7	117,1	+21,9	+19,4	108,9	+4,8	113,2	+9,3
		INLAND	95,3	-14,9	-12,6	109,0	+17,7	+20,8	99,0	-0,8	102,2	-0,1
		AUSLAND	140,5	+29,1	+4,1	135,0	+30,1	+16,8	130,7	+15,8	137,8	+29,6
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT	152,9	+11,0	+13,5	134,7	+10,1	+15,4	130,5	+2,4	143,8	+10,5
		INLAND	119,3	-6,9	-4,3	124,7	+6,1	+16,9	116,8	-2,5	122,0	-0,7
		AUSLAND	262,8	+55,0	+56,9	167,5	+21,2	+12,1	175,3	+15,2	215,2	+39,8
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	101,8	+0,1	-6,1	108,4	+16,2	+17,8	104,2	+9,9	105,1	+7,8
		INLAND	94,9	+2,0	-6,3	101,3	+12,9	+16,6	100,4	+5,8	98,1	+7,3
		AUSLAND	113,0	-2,5	-5,8	120,0	+20,8	+19,8	110,5	+16,7	116,5	+8,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	108,8	+0,2	-3,1	112,3	+16,6	+3,6	117,7	+10,7	110,6	+7,9
		INLAND	92,9	-1,7	-6,3	99,1	+15,5	+4,0	103,8	+7,5	96,0	+6,4
		AUSLAND	146,5	+3,0	+2,1	143,5	+18,2	+3,0	150,7	+16,6	145,0	+10,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	121,0	+15,9	-2,9	124,6	+23,0	+14,2	116,0	+12,0	122,8	+19,3
		INLAND	118,4	+20,0	-3,8	123,1	+26,5	+18,8	111,2	+12,3	120,8	+23,3
		AUSLAND	127,2	+7,2	-1,0	128,5	+15,6	+4,7	128,2	+11,3	127,9	+11,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	149,8	+24,1	-5,2	158,0	+33,3	+20,4	137,1	+14,0	153,9	+28,7
		INLAND	165,2	+32,6	-4,7	173,3	+37,3	+24,7	147,5	+16,1	169,3	+35,0
		AUSLAND	115,3	+2,9	-6,9	123,8	+22,0	+8,7	113,7	+8,0	119,6	+12,0
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	89,1	+5,1	+0,9	92,3	+9,1	+5,4	95,7	+9,4	92,7	+7,0
		INLAND	76,1	+1,2	-1,9	77,6	+9,1	+8,5	78,3	+6,4	76,9	+5,1
		AUSLAND	140,9	+11,6	+5,4	133,7	+9,3	+0,8	144,7	+14,4	137,3	+10,5
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	225,9	+36,7	+6,0	213,1	+59,5	+10,8	197,6	+47,8	219,5	+46,8
		INLAND	162,9	+11,1	-7,0	175,2	+47,8	+9,0	158,7	+36,9	169,1	+27,5
		AUSLAND	298,7	+59,9	+16,3	256,8	+70,1	+12,1	242,5	+57,3	277,8	+64,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	293,1	+98,2	+12,7	260,1	+107,4	+14,0	246,5	+86,9	276,6	+102,3
		INLAND	196,0	+40,2	-15,4	234,1	+135,8	+18,1	206,3	+74,2	216,1	+79,6
		AUSLAND	360,2	+136,0	+29,4	278,4	+93,5	+11,8	274,8	+94,2	319,3	+115,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	254,6	+11,2	+2,3	248,9	+40,8	+8,9	226,4	+32,6	251,8	+24,1
		INLAND	178,7	-0,9	-2,5	183,2	+23,8	+3,4	167,5	+27,7	181,0	+10,2
		AUSLAND	381,1	+22,9	+6,3	358,5	+59,5	+14,0	324,6	+37,1	369,8	+38,3
32.3	H.V. RUNDUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	90,8	+21,2	-	90,8	+34,1	+8,5	85,3	+21,0	90,8	+27,3
		INLAND	96,0	+16,6	-5,4	101,5	+32,7	+11,9	94,4	+15,4	98,8	+24,4
		AUSLAND	84,8	+27,7	+8,2	78,4	+36,1	+3,6	74,8	+30,1	81,6	+31,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	133,9	+9,0	-1,8	136,3	+33,6	+11,2	128,7	+18,9	135,1	+20,2
		INLAND	102,4	-2,3	-6,5	109,5	+23,4	+10,7	101,7	+8,0	106,0	+9,5
		AUSLAND	186,1	+21,8	+3,0	180,6	+46,2	+11,3	173,5	+31,7	183,4	+32,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	122,3	+0,7	+0,1	122,2	+19,7	+6,0	119,4	+11,4	122,3	+9,4
		INLAND	93,4	-7,7	-6,4	99,8	+20,4	+18,0	94,1	+4,7	96,6	+4,9
		AUSLAND	168,4	+9,5	+6,7	157,8	+18,8	-4,0	159,9	+18,7	163,1	+13,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	137,6	+12,0	-1,6	139,9	+42,6	+18,6	128,9	+18,1	138,8	+25,6
		INLAND	103,6	-2,4	-8,4	113,1	+30,3	+12,5	102,0	+6,8	108,4	+12,3
		AUSLAND	186,2	+29,0	+5,3	185,3	+58,0	+25,5	174,3	+31,9	190,3	+41,7
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	198,7	+36,0	+19,6	166,2	+54,2	+16,4	180,5	+41,8	182,5	+43,7
		INLAND	136,7	+2,0	+6,5	127,4	+19,5	+12,5	128,8	+7,2	131,6	+9,8
		AUSLAND	689,5	+178,0	+47,1	468,7	+300,9	+25,6	584,1	+217,6	579,1	+217,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	138,4	+10,2	-3,4	143,3	+30,3	-1,0	136,9	+29,0	140,9	+19,6
		INLAND	111,6	+9,3	-2,4	114,4	+13,6	-3,4	109,9	+20,6	113,0	+11,4
		AUSLAND	171,8	+11,0	-4,1	179,2	+47,4	+0,8	170,5	+36,7	175,5	+27,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	87,0	-0,9	-47,1	164,5	+33,6	+4,7	118,3	+35,7	125,8	+19,2
		INLAND	71,9	+1,3	-24,6	95,4	-4,6	-22,1	88,3	+17,4	83,7	-2,1
		AUSLAND	109,1	-2,8	-58,9	265,5	+69,3	+27,8	162,1	+55,1	187,3	+39,3

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
76,6	-9,3	78,2	99,6	76,9	-1,7	-22,8	85,4	87,6	88,3	+3,4	+0,8	86,5	86,5	-	30.01
77,4	+9,2	69,4	58,8	57,0	-17,9	-3,1	78,2	72,3	57,9	-26,0	-19,9	74,2	75,2	+1,3	
75,7	-23,4	87,5	142,7	97,7	+11,7	-31,5	93,0	103,7	120,2	+29,2	+15,9	99,5	98,3	-1,2	
201,4	+69,4	141,3	181,9	174,4	+23,4	-4,1	139,3	178,2	178,2	+27,9	-	130,2	158,8	+22,0	30.02
240,8	+90,4	146,5	192,9	178,2	+21,6	-7,6	140,1	196,3	185,6	+32,5	-5,5	126,6	168,2	+32,9	
124,0	+19,5	131,1	160,1	167,1	+27,5	+4,4	137,8	142,6	163,6	+18,7	+14,7	137,3	140,2	+2,1	
112,0	+8,1	106,8	120,8	118,2	+10,7	-2,2	108,2	116,2	119,6	+10,4	+2,8	105,2	112,2	+6,7	31
108,6	+11,2	103,6	107,2	106,6	+2,9	-0,6	102,8	108,4	108,9	+4,0	-1,4	101,0	105,8	+4,6	
119,8	+2,3	113,9	151,9	144,5	+26,9	-4,9	120,6	134,0	148,2	+22,9	+10,6	114,7	127,3	+11,0	
119,4	+28,9	124,3	155,9	143,6	+15,5	-7,9	121,7	134,1	149,7	+23,0	+11,6	95,8	127,9	+33,5	31.1
115,2	+36,3	119,9	120,2	118,9	-0,8	-1,1	113,5	116,1	119,6	+5,4	+3,0	89,9	114,8	+27,7	
127,9	+17,3	133,1	227,8	193,2	+65,2	-15,2	138,4	170,4	210,5	+52,1	+23,5	107,9	154,4	+43,1	
111,0	+2,6	100,7	109,5	108,2	+7,4	-1,2	103,9	108,2	108,9	+4,8	+0,6	108,4	106,0	-2,2	31.2
112,0	+12,0	99,9	99,9	98,2	-1,7	-0,7	99,8	103,2	99,0	-0,8	-4,1	104,4	101,5	-2,8	
108,8	-13,9	102,4	131,0	130,4	+27,3	-0,5	112,9	119,3	130,7	+15,8	+9,6	117,3	116,1	-1,0	
137,8	-4,9	130,2	126,3	134,8	+3,5	+6,7	127,4	129,6	130,5	+2,4	+0,7	136,8	128,5	-6,1	31.3
128,1	-2,4	124,5	116,8	116,9	-6,1	+0,1	119,8	126,3	116,8	-2,5	-7,5	125,8	123,0	-2,2	
169,6	-10,4	149,1	157,4	193,2	+29,6	+22,7	152,2	140,4	175,3	+15,2	+24,9	172,9	146,3	-15,4	
101,7	+5,7	96,4	107,7	100,7	+4,5	-6,5	94,8	117,0	104,2	+9,9	-10,9	102,0	105,9	+3,8	31.4
93,0	-2,7	92,4	106,4	94,4	+2,2	-11,3	94,9	113,3	100,4	+5,8	-11,4	106,7	104,1	-1,5	
115,9	+19,1	102,9	110,0	111,1	+8,0	+1,0	94,7	122,9	110,5	+16,7	-10,1	96,0	108,8	+13,3	
108,6	+10,4	102,3	125,6	109,8	+7,3	-12,6	106,3	119,3	117,7	+10,7	-1,3	105,3	112,8	+7,1	31.5
94,5	+6,1	91,5	111,9	95,8	+4,7	-14,4	98,6	108,0	103,8	+7,5	-3,9	97,2	102,3	+5,2	
142,2	+17,9	128,1	158,2	143,1	+11,7	-9,5	129,2	146,1	150,7	+16,6	+3,1	124,6	137,7	+10,5	
104,4	+8,8	101,9	113,8	118,2	+16,0	+3,9	103,6	113,5	116,0	+12,0	+2,2	99,1	108,6	+9,6	31.6
98,7	+1,4	98,5	107,3	115,0	+16,8	+7,2	99,0	107,7	111,2	+12,3	+3,2	97,2	103,3	+6,3	
118,7	+28,0	110,5	130,2	126,1	+14,1	-3,1	115,2	128,1	128,2	+11,3	+0,1	103,6	121,7	+17,5	
120,7	+10,2	120,6	127,8	146,3	+21,4	+14,5	120,3	124,8	137,1	+14,0	+9,9	114,4	122,5	+7,1	31.61
124,6	+6,4	126,5	136,9	159,2	+25,8	+17,1	127,0	133,2	147,5	+16,1	+10,7	120,6	130,1	+7,9	
112,0	+21,1	107,2	109,6	117,7	+9,8	+7,4	106,3	106,2	113,7	+8,0	+7,1	100,5	108,8	+5,3	
88,6	+6,9	83,9	100,4	91,0	+8,5	-9,4	87,5	102,6	95,7	+9,4	-6,7	84,3	95,0	+12,7	31.62
75,2	-5,2	73,0	81,5	75,1	+2,9	-7,9	73,6	84,6	78,3	+6,4	-7,4	76,1	79,1	+3,0	
126,3	+35,7	114,3	153,6	135,8	+18,8	-11,6	126,5	153,2	144,7	+14,4	-5,5	107,2	139,8	+30,4	
165,3	+34,7	140,3	184,6	210,5	+50,0	+14,0	133,7	174,7	197,6	+47,8	+13,1	121,6	154,2	+26,8	32
146,6	+43,9	123,7	151,2	166,3	+34,4	+10,0	115,9	146,3	158,7	+36,9	+8,5	105,1	131,1	+24,7	
166,8	+27,4	159,3	223,4	261,5	+64,2	+17,1	154,2	207,6	242,5	+57,3	+16,8	140,8	180,9	+28,5	
147,9	+15,7	128,3	232,5	260,4	+103,0	+12,0	131,9	198,8	246,5	+86,9	+24,0	137,6	165,3	+20,1	32.1
141,2	+13,7	118,2	202,4	210,1	+77,7	+3,8	118,4	157,0	206,3	+74,2	+31,4	127,5	137,7	+8,0	
152,6	+17,1	135,4	253,7	295,9	+118,5	+16,6	141,5	228,2	274,8	+94,2	+20,4	144,8	184,9	+27,7	
228,9	+56,8	187,4	208,7	244,0	+30,2	+16,9	170,7	211,8	226,4	+32,6	+6,9	136,9	191,3	+39,7	32.2
180,3	+81,0	147,5	155,3	179,7	+21,8	+15,7	131,2	167,8	167,5	+27,7	-0,2	102,7	149,5	+46,6	
310,0	+38,8	254,0	297,8	351,4	+38,3	+18,0	236,7	286,1	324,6	+37,1	+13,9	193,8	260,9	+34,6	
74,9	-0,1	72,1	82,1	88,4	+22,6	+7,7	70,5	79,0	85,3	+21,0	+8,0	74,6	74,8	+0,3	32.3
82,3	-3,2	80,0	92,6	96,1	+20,1	+3,8	81,8	91,3	94,4	+15,4	+3,4	87,9	96,6	+1,5	
66,4	+4,4	63,0	70,0	79,6	+26,3	+13,7	57,5	65,0	74,8	+30,1	+15,1	59,2	61,3	+3,5	
122,8	+7,7	109,4	126,4	130,9	+19,7	+3,6	108,2	118,2	128,7	+18,9	+8,9	108,0	113,2	+4,8	33
104,8	-1,4	94,7	99,7	103,6	+9,4	+3,9	94,2	101,2	101,7	+8,0	+0,5	98,6	97,7	-0,9	
152,8	+20,4	134,0	170,6	176,3	+31,6	+3,3	131,7	146,6	173,5	+31,7	+18,3	123,8	139,2	+12,4	
121,5	+6,8	109,6	118,9	119,9	+9,4	+0,8	107,2	114,3	119,4	+11,4	+4,5	113,7	110,7	-2,6	33.1
101,2	+1,6	90,9	95,6	92,6	+1,9	-3,1	89,9	95,0	94,1	+4,7	-0,9	98,8	92,5	-6,4	
153,8	+12,8	139,5	156,3	163,5	+17,2	+4,6	134,7	146,1	159,9	+18,7	+10,2	137,3	139,9	+1,9	
122,9	+4,2	107,2	125,9	131,8	+22,9	+4,7	109,1	120,9	128,9	+18,1	+6,6	106,4	115,0	+8,1	33.2
106,2	-6,5	94,1	98,3	105,7	+12,3	+7,5	95,5	103,8	102,0	+6,8	-1,7	99,1	99,7	+0,6	
151,3	+20,6	129,3	172,6	176,0	+36,1	+2,0	132,1	148,7	174,3	+31,9	+16,4	118,8	140,9	+18,6	
146,1	+31,3	134,5	191,8	169,2	+25,8	-11,8	127,3	128,6	180,5	+41,8	+40,4	124,8	128,0	+2,6	33.3
139,1	+23,0	124,6	132,1	125,4	+0,6	-5,1	120,1	123,4	128,8	+7,2	+4,4	115,7	121,8	+5,3	
248,0	+83,3	211,8	657,7	510,5	+141,0	-22,4	183,9	168,9	584,1	+217,6	+246,8	195,4	176,4	-9,7	
125,6	+19,3	111,9	131,6	142,2	+27,1	+8,1	106,1	121,1	136,9	+29,0	+13,0	99,0	113,6	+14,7	33.4
102,1	+0,9	96,1	104,9	114,8	+19,5	+9,4	91,1	100,6	109,9	+20,6	+9,2	92,6	95,9	+3,6	
154,8	+40,3	131,4	164,8	176,2	+34,1	+6,9	124,7	146,7	170,5	+36,7	+16,2	107,0	136,7	+26,8	
87,8	-2,2	96,3	100,3	136,2	+41,4	+36,8	87,2	88,0	118,3	+35,7	+34,4	84,9	87,6	+3,2	33.5
71,0	+2,2	79,0	79,9	96,6	+22,3	+20,9	75,2	77,4	88,3	+17,4	+14,1	74,8	76,3	+2,0	
112,2	-6,0	121,5	130,1	194,1	+59,8	+49,2	104,5	103,6	162,1	+55,1	+56,5	99,7	104,1	+4,4	

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	156,2	+11,8	+1,3	154,2	+26,8	+6,5	148,8	+12,9	155,2	+19,7
		INLAND	146,2	+23,1	+11,8	129,9	+19,5	+8,4	126,4	+10,1	137,6	+21,3
		AUSLAND	189,9	+2,6	-7,3	182,2	+33,5	+5,0	174,5	+15,3	175,6	+16,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	144,6	+0,7	-11,9	164,1	+23,2	+11,1	152,0	+8,9	154,4	+11,6
		INLAND	126,5	-2,5	-12,8	145,1	+21,1	+9,8	132,8	+4,7	135,8	+8,8
		AUSLAND	163,8	+3,5	-11,1	184,3	+25,0	+12,3	172,4	+12,5	174,1	+13,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	137,8	-3,8	-13,9	180,0	+20,6	+12,3	147,8	+6,2	148,9	+7,9
		INLAND	108,4	-9,9	-15,2	129,0	+17,7	+9,0	117,9	+0,8	119,2	+3,2
		AUSLAND	163,4	+0,3	-13,1	188,0	+22,4	+14,4	174,7	+9,7	175,7	+11,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	120,5	+8,8	-4,4	126,0	+33,2	+11,5	121,0	+14,9	123,3	+20,1
		INLAND	101,7	-3,9	-5,5	107,6	+17,1	+4,9	107,1	+5,2	104,7	+5,9
		AUSLAND	188,1	+36,2	-2,6	170,6	+68,7	+23,7	154,8	+35,9	168,4	+50,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUEER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	186,2	+11,1	-8,2	181,0	+28,7	+8,5	168,1	+15,1	173,6	+19,6
		INLAND	166,9	+9,8	-10,4	186,2	+27,0	+11,4	169,1	+11,3	178,6	+18,3
		AUSLAND	186,2	+12,9	-4,8	173,6	+31,8	+4,3	166,7	+21,1	169,4	+21,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	219,6	+86,3	+120,3	99,7	+71,6	-22,5	130,9	+47,4	159,7	+80,9
		INLAND	226,3	+237,3	+254,7	63,8	+5,5	-3,3	96,5	+56,6	145,1	+127,4
		AUSLAND	207,6	-3,0	+24,6	166,6	+209,7	-32,1	191,4	+39,7	187,1	+39,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	73,7	-5,9	+224,7	22,7	+112,1	-66,4	72,9	+42,1	48,2	+8,3
		INLAND	30,2	-19,7	+15,9	26,2	+191,1	-37,3	34,6	+40,1	28,2	+21,0
		AUSLAND	183,1	+1,8	+1189,4	14,2	-7,2	-89,2	169,2	+43,6	98,7	+1,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	71,5	-8,9	+236,7	21,3	+150,6	-68,4	71,1	+46,0	46,4	+6,7
		INLAND	29,6	-21,7	+13,8	26,0	+225,0	-38,1	34,2	+52,7	27,8	+21,4
		AUSLAND	176,3	-2,2	+1717,5	9,7	-1,0	-92,6	163,3	+42,5	93,0	-2,1
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	159,4	+125,5	+111,1	75,5	-22,9	+8,2	145,5	-4,0	117,5	+39,4
		INLAND	51,5	+80,7	+39,9	36,8	-29,2	+11,5	51,3	-56,6	44,2	+9,7
		AUSLAND	419,9	+143,4	+148,6	168,9	-19,1	+6,5	372,8	+80,6	294,4	+54,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	74,1	+79,4	+73,9	42,8	-22,0	-22,7	48,0	+5,5	58,4	+21,7
		INLAND	74,9	+78,3	+146,6	30,5	-50,2	-43,4	44,9	+1,1	52,7	+1,9
		AUSLAND	70,7	+86,5	-26,7	99,2	+322,1	+64,0	62,9	+23,6	85,0	+176,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	473,8	+128,6	+134,9	201,7	+121,9	-14,7	241,4	+65,1	337,8	+126,6
		INLAND	774,3	+541,5	+476,3	134,6	+21,5	+41,8	255,8	+112,6	454,5	+292,5
		AUSLAND	250,5	-7,8	-0,4	251,6	+230,6	-26,4	230,6	+39,4	251,1	+44,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	144,5	+7,7	-6,4	154,4	+13,3	+11,3	144,4	+8,2	149,5	+10,5
		INLAND	142,2	+3,9	-5,8	150,9	+7,2	+12,5	141,2	+3,4	146,6	+5,6
		AUSLAND	164,8	+46,5	-11,2	185,6	+90,0	+4,0	173,0	+59,9	175,2	+66,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	202,5	-12,4	-7,5	219,0	+5,5	+29,7	204,7	-10,0	210,8	-3,9
		INLAND	201,6	-12,8	-7,7	218,4	+3,3	+28,3	205,8	-10,3	210,0	-5,1
		AUSLAND	228,1	-1,0	-2,9	234,9	+144,2	+75,4	174,1	+1,0	231,5	+41,7
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	129,7	+32,5	-7,4	140,0	+18,5	-0,4	131,4	+28,6	134,9	+24,9
		INLAND	125,1	+25,9	-6,6	134,0	+9,9	+2,2	123,6	+19,5	129,6	+17,1
		AUSLAND	161,2	+84,7	-11,0	181,1	+96,8	-12,0	185,2	+96,4	171,2	+90,9
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	102,9	+7,2	+0,5	102,4	+20,5	+12,9	94,7	+10,2	102,7	+13,5
		INLAND	94,9	+5,6	+5,6	89,9	+11,5	+5,9	87,0	+8,2	92,4	+8,3
		AUSLAND	152,2	+13,3	-15,5	180,2	+80,9	+42,2	143,1	+19,0	166,2	+34,9
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	104,5	-7,1	-12,0	118,7	+41,0	+21,1	103,0	+8,8	111,6	+13,4
		INLAND	89,4	-8,8	-8,6	97,8	+32,0	+13,2	92,0	+9,3	93,6	+8,7
		AUSLAND	143,8	-4,1	-17,0	179,3	+57,0	+35,0	131,6	+7,7	158,6	+21,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	87,8	-8,6	-12,1	99,9	+15,9	+10,5	97,8	+2,9	93,9	+3,0
		INLAND	81,4	-11,6	-13,2	93,8	+13,3	+9,3	92,5	+0,8	87,6	+0,1
		AUSLAND	131,2	+6,1	-7,3	141,5	+28,8	+18,0	134,6	+14,7	136,4	+16,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	99,4	-7,9	-10,9	111,6	+16,1	+11,8	111,5	+5,1	105,5	+3,4
		INLAND	92,3	-12,3	-13,3	106,5	+13,1	+9,3	106,2	+1,9	99,4	-0,4
		AUSLAND	146,0	+16,7	+0,7	144,0	+32,7	+25,1	145,2	+22,5	144,5	+24,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	93,6	-11,0	-13,1	107,7	+28,5	+18,4	98,3	+5,8	100,7	+6,6
		INLAND	89,5	-14,0	-14,9	106,2	+25,5	+18,7	95,8	+4,8	97,4	+3,6
		AUSLAND	132,0	+14,5	+0,3	131,6	+57,2	+15,9	121,9	+14,6	131,8	+32,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	87,3	-10,6	-14,4	102,0	+12,7	+14,1	94,0	-1,4	94,7	+0,6
		INLAND	79,1	-13,8	-14,8	92,8	+8,7	+11,9	87,5	-4,2	86,0	-2,9
		AUSLAND	137,2	+2,8	-13,2	158,0	+30,3	+22,9	134,0	+12,2	147,6	+15,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	77,6	-7,3	-11,6	87,8	+12,7	+4,6	89,6	+2,3	82,7	+2,4
		INLAND	71,9	-8,4	-11,5	81,2	+11,1	+4,4	83,8	+0,7	76,6	+1,1
		AUSLAND	117,2	-2,6	-12,3	133,6	+19,3	+5,8	130,1	+9,8	125,4	+7,9

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (M283)
WERT

INDEX

1998 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1998 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M283 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1998	2.HJ 1998				
139,7	+13,7	132,3	145,8	151,7	+14,7	+4,0	131,8	139,0	146,8	+12,9	+7,1	129,9	135,4	+4,2	04
118,0	+9,2	113,6	121,2	131,6	+15,8	+8,6	114,8	114,4	126,4	+10,1	+10,5	115,1	114,6	-0,4	
164,6	+17,6	153,8	174,2	174,9	+13,7	+0,4	151,3	167,4	174,5	+15,3	+4,2	146,9	159,3	+8,4	
143,6	+13,0	139,5	151,9	152,1	+9,0	+0,1	139,6	142,0	152,0	+8,9	+7,0	130,9	140,8	+7,6	34
129,8	+7,7	125,8	131,1	134,6	+7,0	+2,7	126,8	119,9	132,8	+4,7	+10,8	121,1	129,9	+1,8	
158,2	+18,0	154,0	174,0	170,7	+10,8	-1,9	153,2	165,3	172,4	+12,5	+4,3	141,2	169,3	+12,8	
143,2	+16,4	138,8	148,7	146,8	+5,8	-1,3	139,2	138,9	147,8	+6,2	+6,4	129,8	139,0	+7,0	34.1
121,4	+11,2	115,9	118,9	118,9	+2,6	+1,7	117,0	102,4	117,9	+0,8	+15,1	112,5	109,7	-2,6	
162,9	+20,3	153,4	177,4	171,9	+7,8	-3,1	169,2	171,8	174,7	+9,7	+1,7	146,6	166,5	+19,7	
110,8	-11,0	102,0	122,2	119,8	+17,6	-2,0	105,3	119,0	121,0	+14,9	+1,7	115,7	112,2	-3,0	34.2
105,8	-7,2	98,0	110,2	104,0	+9,1	-5,6	101,8	109,9	107,1	+5,2	-2,5	108,5	105,8	-2,6	
122,9	-19,0	111,8	151,3	158,2	+41,5	+4,6	113,9	141,0	154,8	+36,9	+9,8	133,2	127,4	-4,4	
149,6	+8,2	147,4	164,9	171,3	+16,2	+3,9	146,1	153,6	168,1	+15,1	+9,4	135,8	149,8	+10,3	34.3
152,0	+4,5	152,0	164,8	173,4	+14,1	+5,2	152,0	158,5	169,1	+11,3	+6,7	141,6	155,2	+9,6	
146,3	+14,3	140,9	185,1	168,4	+19,5	+2,0	137,6	146,5	166,7	+21,1	+13,8	127,6	142,0	+11,4	
118,5	+19,5	92,9	112,5	149,3	+60,7	+32,7	88,8	122,9	130,9	+47,4	+6,5	124,3	105,8	-14,9	36
67,1	+23,1	80,8	78,3	118,7	+95,2	+51,8	62,9	90,5	98,5	+66,6	+8,8	88,9	76,7	-13,7	
214,0	+15,7	152,7	176,2	206,5	+35,2	+17,2	137,0	183,3	191,4	+39,7	+4,4	190,3	160,1	-15,9	
78,3	+60,5	32,8	91,2	54,6	+68,5	-40,1	51,3	62,2	72,9	+42,1	+17,2	77,1	56,7	-26,5	35.1
37,6	+10,3	18,2	38,5	32,7	+79,7	-10,4	24,7	32,7	34,6	+40,1	+5,8	26,2	28,7	+9,5	
179,9	+106,2	69,5	228,6	109,7	+57,8	-52,0	117,8	136,1	169,2	+43,6	+24,3	204,3	127,0	-37,8	
78,5	+69,5	31,2	89,7	53,4	+71,2	-39,8	48,7	61,0	71,1	+46,0	+16,6	76,5	54,8	-28,4	35.11
37,8	+11,8	17,7	35,9	32,5	+83,6	-9,5	22,4	32,2	34,2	+62,7	+8,2	25,5	27,3	+7,1	
180,2	+132,5	65,1	220,9	106,7	+62,4	-52,2	114,6	132,8	163,3	+42,5	+23,0	203,9	123,7	-39,3	
70,7	-52,2	94,9	189,5	101,6	+7,1	-46,4	151,6	112,2	145,5	-4,0	+29,7	102,6	131,9	+28,6	35.12
28,5	-37,5	41,6	62,2	40,4	-2,9	-35,0	118,3	53,3	51,3	-56,8	-3,8	53,8	85,8	+69,5	
172,5	-56,3	223,8	496,5	249,1	+11,4	-49,8	232,2	254,3	372,8	+60,6	+46,6	220,3	243,2	+10,4	
41,3	-15,7	47,4	38,8	57,3	+20,9	+47,7	45,5	66,7	48,0	+5,5	-29,0	73,9	56,1	-24,1	35.2
42,0	+4,0	49,4	36,6	53,1	+7,5	+45,1	44,4	65,1	44,9	+1,1	-31,0	73,3	54,7	-25,4	
37,9	-57,7	38,1	48,9	76,8	+101,6	+57,1	50,9	74,2	62,9	+23,6	-15,2	78,9	62,5	-18,7	
207,3	+12,8	173,1	178,8	304,0	+75,6	+70,0	148,2	224,6	241,4	+65,1	+7,5	209,4	186,4	-11,5	35.3
120,7	+36,8	112,9	177,1	334,6	+196,6	+89,9	120,3	214,9	255,8	+112,6	+19,0	208,1	167,6	-18,7	
271,6	+6,6	217,8	180,0	281,3	+29,2	+58,3	165,4	231,7	230,6	+38,4	-0,5	211,9	198,8	-6,3	
134,2	+37,6	138,4	143,0	146,9	+5,4	+2,0	133,5	94,2	144,4	+8,2	+53,3	95,7	113,9	+19,0	35.4
136,8	+40,6	142,0	139,9	142,4	+0,3	+1,8	135,5	92,6	141,2	+3,4	+52,5	96,8	114,6	+19,6	
112,5	+12,5	107,9	169,8	176,3	+63,4	+3,8	108,2	108,1	173,0	+69,9	+60,0	96,8	108,1	+12,8	
231,2	+59,1	225,5	212,5	196,8	-12,7	-7,4	227,5	120,1	204,7	-10,0	+70,4	133,3	173,8	+30,4	35.41
231,2	+57,8	227,7	214,8	196,7	-13,6	-8,4	229,4	119,7	205,8	-10,3	+71,9	133,1	174,6	+31,2	
230,5	+104,5	164,8	149,2	199,0	+20,8	+33,4	172,4	132,0	174,1	+1,0	+31,9	138,5	152,2	+9,9	
97,9	+30,0	111,1	126,0	136,7	+23,0	+8,5	102,2	81,0	131,4	+28,6	+62,2	78,3	91,6	+17,0	35.42
99,4	+35,6	113,4	117,0	130,1	+14,7	+11,2	103,4	78,9	123,6	+19,5	+58,7	78,1	91,1	+18,6	
87,3	-1,8	96,1	187,7	182,7	+92,1	-2,7	94,3	95,5	186,2	+96,4	+93,9	79,9	94,8	+18,8	
96,0	+6,3	89,7	90,8	96,7	+10,0	+8,7	85,9	93,5	94,7	+10,2	+1,3	90,0	89,7	-0,3	35.43
89,9	+5,6	84,8	84,0	89,9	+6,0	+7,0	80,4	87,5	87,0	+8,2	-0,6	85,2	83,9	-1,5	
134,3	+9,7	119,8	133,1	153,0	+27,7	+15,0	120,3	130,6	143,1	+19,0	+9,6	118,8	125,5	+4,8	
112,5	+12,2	94,6	98,9	107,1	+13,2	+8,3	94,7	97,2	103,0	+8,8	+6,0	83,3	96,0	+2,9	35.5
98,0	+9,3	82,1	92,8	91,2	+11,1	-1,7	84,2	83,8	92,0	+9,3	+9,8	85,4	84,0	-1,6	
150,0	+17,3	126,9	114,7	148,5	+17,0	+29,5	122,2	132,4	131,6	+7,7	-0,6	113,8	127,3	+11,9	
96,1	+2,7	91,8	102,9	92,7	+1,0	-9,9	95,0	95,9	97,8	+2,9	+2,0	96,2	95,5	-0,7	36.1
92,1	+2,4	88,3	97,9	87,0	-1,5	-11,1	91,8	92,6	92,5	+0,8	-0,1	94,1	82,2	-2,0	
123,7	+4,3	116,1	137,5	131,6	+13,4	-4,3	117,4	119,0	134,6	+14,7	+13,1	110,5	118,2	+7,0	
107,9	+9,5	102,5	119,3	103,6	+1,1	-13,2	108,1	104,6	111,5	+5,1	+6,6	102,5	105,4	+2,8	36.11
105,3	+9,0	100,0	113,7	96,7	-1,3	-13,2	104,2	102,0	106,2	+1,9	+4,1	102,4	103,1	+0,7	
124,3	+12,6	118,7	155,7	134,7	+13,5	-13,5	118,5	121,6	146,2	+22,5	+18,4	102,8	120,0	+16,7	
105,2	+14,5	93,0	98,1	97,4	+4,7	-1,7	92,9	103,9	96,3	+5,8	-5,4	95,9	98,4	+2,6	36.12
104,1	+17,0	92,1	97,1	94,4	+2,5	-2,8	91,4	102,6	95,8	+4,8	-6,6	94,2	97,0	+3,0	
115,3	-3,4	100,5	118,1	125,7	+25,1	+6,4	106,4	116,4	121,9	+14,6	+4,7	111,8	111,4	-0,4	
97,7	-1,5	95,0	95,2	92,9	-2,2	-2,4	95,3	93,6	94,0	-1,4	+0,4	96,6	94,4	-1,3	36.13
91,8	-0,9	90,0	90,0	84,9	-5,7	-5,7	91,3	89,6	87,5	-4,2	-2,3	92,6	90,5	-2,3	
133,5	-4,3	125,2	126,8	141,3	+12,9	+11,4	119,4	117,8	134,0	+12,2	+13,8	113,9	118,6	+4,1	
83,7	-4,8	82,3	96,1	83,1	+1,0	-13,5	87,6	88,0	89,6	+2,3	+1,8	92,0	87,8	-4,6	36.14
78,5	-6,8	77,8	90,6	77,0	-1,0	-15,0	83,2	83,6	83,8	+0,7	+0,2	88,7	83,4	-6,0	
120,3	+5,6	113,6	134,4	125,7	+10,7	-6,5	118,5	118,4	130,1	+9,8	+9,9	114,5	118,4	+3,4	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JUNI		JUNI		JUNI	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,1	+9,7	129,5	-0,8	129,8	+1,2
		INLAND	111,9	+4,7	113,4	-1,0	113,3	+1,0
		AUSLAND	169,9	+16,6	168,8	-1,2	159,7	+1,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,5	+10,9	127,2	-3,0	127,7	+1,2
		INLAND	113,1	+5,2	115,0	-6,3	115,9	+0,9
		AUSLAND	154,4	+21,0	152,4	0	152,0	+1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	143,0	+12,7	139,2	+1,4	138,2	+1,5
		INLAND	123,0	+9,3	118,9	+3,8	116,5	+1,3
		AUSLAND	172,6	+16,5	168,8	-2,7	171,0	+1,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,0	-1,3	127,6	-4,2	130,4	+0,5
		INLAND	98,0	-7,2	102,8	-4,5	105,2	+0,6
		AUSLAND	158,9	+4,9	164,5	-4,9	168,6	+0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,0	-0,1	98,3	-2,0	98,1	0
		INLAND	75,9	-6,2	88,8	-4,4	89,0	-0,1
		AUSLAND	112,4	+12,9	122,8	+2,3	121,7	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	79,5	-1,7	95,8	-4,9	95,1	+0,6
		INLAND	67,7	-3,3	88,4	-4,6	88,0	+0,5
		AUSLAND	89,8	+1,5	115,5	-6,3	118,2	+0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	88,5	-0,1	95,6	-3,9	95,6	+0,8
		INLAND	78,9	-3,1	86,4	-3,1	85,8	+0,7
		AUSLAND	114,0	+5,6	119,1	-6,6	121,7	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	52,9	-5,2	95,4	-6,7	96,3	+0,2
		INLAND	53,1	-3,3	90,8	-6,9	91,0	+0,1
		AUSLAND	52,2	-10,5	108,3	-7,3	112,1	+0,4
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	63,9	-13,1	98,3	-3,2	98,7	-0,4
		INLAND	56,9	-12,2	92,3	-1,4	91,5	-0,5
		AUSLAND	88,4	-15,2	118,4	-8,6	123,8	-0,2
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	102,0	-5,0	100,4	-4,5	102,2	-0,2
		INLAND	92,9	-7,9	91,7	-4,7	93,4	-0,5
		AUSLAND	200,8	+13,1	195,0	-4,6	198,3	+1,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	116,4	+9,6	118,3	-1,8	118,1	+1,1
		INLAND	106,1	+6,9	110,5	-2,6	110,4	+0,9
		AUSLAND	148,6	+20,1	144,8	-1,2	144,9	+1,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	119,6	+14,9	121,2	-2,8	120,7	+1,4
		INLAND	106,9	+10,7	111,1	-4,2	110,7	+1,3
		AUSLAND	148,1	+22,5	142,9	-1,7	142,6	+1,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,3	+24,9	147,0	-0,9	146,9	+2,1
		INLAND	123,9	+23,4	133,2	-2,6	132,9	+2,2
		AUSLAND	169,0	+26,3	162,8	-0,5	161,6	+1,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,9	+5,2	100,3	-5,5	100,6	+0,7
		INLAND	97,7	+3,3	99,2	-4,7	99,4	+0,6
		AUSLAND	108,8	+12,6	104,7	-7,4	106,5	+1,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,1	+1,8	113,7	-0,8	114,0	+0,4
		INLAND	105,3	+1,0	110,0	-1,1	110,1	+0,5
		AUSLAND	151,0	+8,6	153,3	+0,1	156,6	-0,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,1	+12,3	118,2	-1,2	118,5	+1,0
		INLAND	107,0	+8,0	106,7	-4,1	107,4	+1,0
		AUSLAND	136,0	+16,9	132,2	+0,7	131,5	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	+17,6	125,1	-4,4	126,8	+1,4
		INLAND	119,1	+20,1	120,8	-6,4	123,3	+1,8
		AUSLAND	133,5	+15,7	129,2	-2,5	130,5	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	+8,4	114,9	+4,0	111,7	-0,1
		INLAND	91,7	-7,3	92,6	-5,9	93,6	-0,3
		AUSLAND	155,3	+30,1	152,3	+17,2	143,1	+0,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,5	+3,9	117,5	-3,4	118,2	+0,8
		INLAND	105,2	+0,6	106,1	-2,8	106,8	+0,6
		AUSLAND	157,4	+11,8	153,8	-3,8	155,2	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,4	+4,0	117,3	-3,4	118,1	+0,8
		INLAND	106,4	+0,9	105,8	-3,0	106,7	+0,7
		AUSLAND	160,1	+11,7	157,1	-3,6	158,7	+1,1
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,1	-0,7	101,5	-5,1	102,8	+0,3
		INLAND	97,3	-5,7	92,4	-7,6	94,6	0
		AUSLAND	136,8	+13,9	131,9	+1,5	130,2	+0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,9	+8,7	112,8	-0,7	111,7	+0,7
		INLAND	102,8	+3,1	102,2	-5,4	103,1	+0,5
		AUSLAND	146,0	+20,7	139,4	+8,7	133,7	+1,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,9	+7,7	117,1	-3,8	119,1	+0,9
		INLAND	107,2	+4,2	109,6	-3,6	111,4	+0,9
		AUSLAND	148,8	+16,6	139,4	-4,3	142,2	+1,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 108,1 139,8	+12,1 +10,9 +15,1	119,2 113,5 129,8	-5,2 -6,5 -6,3	129,4 117,6 134,8	+1,1 +1,1 +0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 98,3 117,0	+8,1 +8,4 +7,5	109,0 103,8 118,9	-6,6 -6,7 -9,9	112,0 108,4 119,4	+1,1 +1,1 +1,0
27.6	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 118,9 136,3	+0,1 +1,1 -2,9	125,5 122,9 134,8	-7,1 -7,2 -7,9	131,3 128,9 142,8	+0,9 +0,9 +1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 108,6 168,0	+4,6 +0,6 +18,4	115,2 107,0 152,1	-9,0 -2,6 -4,2	115,8 107,5 152,7	+0,9 +0,7 +1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 88,4 149,9	-6,4 -5,7 -12,1	97,7 94,8 130,2	-6,9 -7,9 -17,4	101,3 97,6 144,0	-0,2 -0,3 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 107,0 140,0	+8,5 -0,3 +18,2	119,6 107,3 134,7	-4,0 -6,7 -9,4	122,0 110,8 136,5	+1,2 +0,9 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 109,3 146,7	+12,7 +1,3 +26,8	116,5 100,8 138,4	-9,5 -6,3 -1,1	118,9 104,9 136,9	+1,5 +1,2 +1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 78,9 111,8	+1,2 +2,3 +0,3	105,3 91,8 118,2	-6,6 -4,0 -7,7	106,6 90,8 123,4	-0,4 0 -0,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 120,1 160,5	+21,0 -1,3 +46,8	133,3 119,5 154,1	+5,4 -7,0 +15,5	128,5 118,5 141,7	+2,0 +1,9 +2,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 117,7 204,9	+14,7 -2,7 +40,2	147,9 116,1 201,9	+0,1 -6,0 +4,8	147,8 120,4 196,4	+1,4 +0,9 +2,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 131,8 134,8	-12,3 -25,7 +28,1	128,6 126,1 152,7	-6,9 -9,4 +10,7	137,9 138,2 146,1	-0,1 -1,0 +2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 107,3 165,4	+10,9 -0,5 +39,4	127,1 108,9 167,5	+0,5 -1,9 +4,1	126,8 109,4 161,7	+0,9 +0,3 +1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 98,3 154,2	+2,2 -12,0 +32,7	118,6 98,8 166,2	-4,1 -7,8 +1,0	117,2 101,8 151,0	+0,8 -0,1 +2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 122,5 134,2	+16,3 +20,2 +8,2	129,8 124,7 140,8	-0,8 -1,3 -0,7	128,5 123,4 141,4	+1,6 +1,8 +1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,9 147,5 288,4	+39,9 +5,4 +68,7	205,9 144,4 273,3	+2,1 -6,5 +6,4	204,5 163,4 283,1	+2,6 +1,1 +3,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 108,3 194,6	+10,2 -1,3 +23,1	136,9 107,1 186,8	-9,2 -6,0 -1,7	139,7 110,4 188,0	+1,5 +0,8 +2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,2 149,8 181,2	+12,9 +23,2 +4,5	164,1 144,5 186,0	+1,2 +8,4 -6,3	161,8 136,9 191,7	+1,5 +2,1 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,7 130,2 176,6	+1,9 -2,5 +6,7	157,3 131,4 184,4	-5,0 -6,8 -4,6	160,7 135,2 188,0	+0,9 +1,1 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 118,4 179,6	-1,7 -8,0 +3,2	154,2 115,4 190,0	-6,4 -9,1 -6,3	158,8 120,5 184,0	+0,6 +1,2 +0,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,2 239,5 215,7	+86,2 +239,9 -2,4	202,5 208,6 197,5	+41,9 +110,0 -11,5	188,5 134,0 221,0	+6,0 +8,6 +2,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 31,1 190,1	-5,3 -19,6 +2,3	89,0 29,6 168,9	+70,0 -25,4 +127,6	71,6 36,5 167,3	-2,5 -1,1 -1,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	490,6 800,5 260,4	+129,1 +544,0 -7,2	420,7 707,9 226,8	+36,9 +182,6 -33,1	391,2 374,0 260,0	+6,5 +8,7 +4,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 88,7 141,7	-6,7 -9,6 +7,9	101,3 95,7 140,4	-5,7 -6,0 -4,8	104,4 98,8 149,9	+0,1 -0,1 +1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,1	+7,0	126,5	-0,9	126,9	+1,0
		INLAND	110,7	+2,6	112,1	-1,1	112,2	+0,8
		AUSLAND	154,0	+13,7	152,9	-1,1	153,8	+1,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,6	+6,4	126,4	-2,9	127,1	+0,8
		INLAND	113,1	+1,3	115,0	-6,4	116,2	+0,4
		AUSLAND	151,4	+16,4	149,3	0	149,1	+1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,6	+11,9	134,9	+1,4	134,0	+1,4
		INLAND	120,7	+8,8	116,6	+3,6	114,4	+1,2
		AUSLAND	166,2	+16,4	161,6	-2,5	163,6	+1,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	-2,8	120,2	-4,0	122,7	+0,4
		INLAND	84,9	-7,8	86,6	-4,3	100,7	+0,5
		AUSLAND	147,2	+2,6	162,7	-4,7	156,4	+0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4	-1,2	95,6	-1,9	96,4	-0,1
		INLAND	74,1	-7,0	86,7	-4,3	86,8	-0,2
		AUSLAND	107,7	+11,1	118,3	+1,9	117,6	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	73,2	-2,0	95,6	-4,9	95,9	+0,6
		INLAND	67,4	-3,3	86,0	-4,6	87,6	+0,5
		AUSLAND	89,7	+0,8	115,8	-6,4	118,6	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	88,5	-0,4	95,8	-4,1	95,9	+0,7
		INLAND	79,0	-3,2	86,6	-3,2	85,9	+0,6
		AUSLAND	113,6	+4,8	118,9	-6,7	121,8	+0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	52,3	-6,3	94,6	-6,6	95,5	+0,3
		INLAND	52,2	-3,3	89,4	-6,9	89,6	+0,2
		AUSLAND	52,6	-10,7	109,3	-7,2	113,0	+0,4
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	62,6	-13,6	96,3	-3,1	96,5	-0,5
		INLAND	56,5	-12,6	90,2	-1,3	89,2	-0,6
		AUSLAND	87,6	-15,4	117,0	-8,5	122,2	-0,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,6	-5,8	102,3	-4,7	104,4	-0,4
		INLAND	96,2	-8,4	94,3	-4,9	96,3	-0,6
		AUSLAND	195,8	+10,6	190,2	-4,9	193,7	+1,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	114,5	+2,9	117,7	-1,9	118,2	+0,4
		INLAND	105,6	+0,6	110,5	-2,4	111,0	+0,5
		AUSLAND	146,1	+9,6	141,8	-2,0	143,4	+0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	119,0	+4,2	121,0	-2,9	121,8	+0,6
		INLAND	107,2	+1,2	111,9	-4,1	112,7	+0,5
		AUSLAND	146,4	+9,6	139,9	-2,6	141,3	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,3	+9,0	147,7	-1,7	148,2	+0,8
		INLAND	126,9	+8,1	137,5	-3,4	138,6	+1,2
		AUSLAND	165,3	+9,8	158,8	-1,5	159,7	+0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,7	-0,9	99,2	-5,4	100,4	+0,2
		INLAND	96,5	-3,2	98,1	-4,6	99,1	0
		AUSLAND	107,7	+8,7	103,8	-7,8	106,5	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,6	+0,7	112,4	-0,9	112,8	+0,4
		INLAND	103,7	-0,3	108,7	-1,1	108,9	+0,5
		AUSLAND	150,3	+10,0	151,9	+0,3	155,0	-0,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,5	+5,8	116,4	-1,4	117,0	+0,5
		INLAND	107,3	+1,6	106,9	-4,0	107,9	+0,4
		AUSLAND	132,0	+10,3	127,9	+0,2	127,6	+0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,5	+4,2	125,2	-4,5	128,1	+0,5
		INLAND	123,1	+3,8	124,1	-6,3	127,8	+0,7
		AUSLAND	131,4	+4,5	126,1	-3,4	128,2	+0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+6,7	107,7	+3,9	105,4	-0,2
		INLAND	87,4	-8,4	88,1	-5,8	88,9	-0,4
		AUSLAND	146,0	+28,0	142,2	+17,2	133,9	+0,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,7	+1,3	117,5	-3,5	118,3	+0,5
		INLAND	106,2	-1,9	106,9	-3,1	106,9	+0,4
		AUSLAND	158,0	+8,9	154,1	-3,5	155,6	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,1	+0,5	116,6	-3,6	117,8	+0,5
		INLAND	106,3	-2,2	105,4	-3,3	106,6	+0,4
		AUSLAND	159,3	+7,5	155,8	-3,5	157,6	+0,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	108,9	-1,1	104,1	-5,2	105,4	+0,2
		INLAND	101,2	-5,6	96,0	-7,6	98,3	0
		AUSLAND	134,7	+12,3	130,9	+1,2	129,2	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,9	+7,4	117,6	-1,2	116,7	+0,4
		INLAND	110,0	+2,7	108,9	-5,9	110,3	+0,3
		AUSLAND	146,3	+17,9	138,7	+8,3	133,0	+0,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,5	+1,9	113,7	-4,0	115,8	+0,4
		INLAND	104,5	-0,2	106,8	-4,0	108,7	+0,5
		AUSLAND	141,3	+7,0	133,6	-4,6	136,7	+0,3

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1986 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
			JUNI		JUNI		JUNI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 108,1 130,4	-0,2 -0,1 -0,4	116,3 111,3 125,8	-5,8 -8,2 -5,8	120,8 115,8 131,2	-0,1 +0,3 -0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 100,4 115,9	-6,2 -6,6 -10,6	109,8 105,7 117,3	-8,0 -10,0 -5,3	113,9 111,1 118,8	-0,7 -0,4 -1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 114,7 135,2	-5,2 +0,1 -18,2	122,2 119,4 130,5	-7,4 -7,5 -10,0	128,4 125,1 140,9	+0,2 +0,7 -1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 103,4 157,2	+3,8 -0,3 +17,5	111,2 103,8 143,8	-3,0 -2,6 -4,1	111,7 104,9 144,2	+0,8 +0,6 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 84,2 141,4	-7,7 -7,0 -13,2	89,8 80,8 127,7	-8,0 -8,0 -17,6	97,4 83,7 141,3	-0,3 -0,3 0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 101,8 132,2	+7,4 -1,1 +18,8	113,5 102,2 127,4	-3,9 -5,6 -3,4	115,8 105,3 129,1	+1,2 +1,0 +1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 98,7 137,9	+11,7 +0,2 +25,8	109,7 94,5 130,9	-3,5 -5,4 -1,1	111,5 97,9 130,9	+1,4 +1,1 +1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 74,2 104,7	-0,4 +1,1 -1,7	98,9 86,8 111,5	-5,7 -3,9 -8,1	100,1 85,5 115,8	-0,6 -0,2 -0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 112,8 149,2	+19,6 -2,1 +44,9	124,6 106,8 143,5	+5,4 -7,0 +15,5	120,2 108,5 131,9	+1,9 +1,2 +2,5
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,5 122,5 206,8	+14,3 -2,8 +40,3	150,3 120,3 202,7	-0,2 -5,6 +4,9	151,3 125,4 197,1	+1,4 +0,3 +2,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,0 169,6 153,9	-10,8 -23,8 +34,1	181,1 168,6 171,8	-5,7 -7,4 +10,3	172,7 163,8 184,0	+0,1 -0,8 +2,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 105,1 157,9	+8,8 -2,3 +31,8	124,0 107,5 160,2	+0,3 -2,3 +4,0	122,8 108,1 154,9	+0,7 +0,1 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 95,3 140,5	-1,5 -14,9 +29,1	110,3 95,5 142,0	-4,8 -6,8 +0,8	111,3 96,6 138,9	+0,5 -0,5 +2,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 118,4 127,2	+15,9 +20,0 +7,2	124,6 120,4 133,8	-0,7 -1,3 -0,7	123,4 119,0 134,4	+1,5 +1,8 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,9 162,9 298,7	+36,7 +11,1 +59,8	219,1 159,6 285,8	+2,1 -5,9 +6,8	218,1 168,4 275,1	+2,8 +1,8 +3,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 102,4 186,1	+9,0 -2,3 +21,8	130,1 101,3 177,5	-3,3 -8,1 -1,7	132,8 104,4 178,7	+1,5 +0,8 +2,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,2 145,2 168,9	+11,8 +23,1 +2,6	156,1 140,3 173,5	+1,5 +6,4 -5,2	163,6 131,9 178,8	+1,4 +2,2 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,6 126,5 163,8	+0,7 -2,5 +3,5	146,1 127,7 171,3	-4,7 -6,7 -4,3	152,1 131,1 174,5	+0,7 +1,1 +0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 109,4 163,4	-3,8 -8,9 +0,3	142,2 106,5 173,4	-6,3 -9,1 -6,0	146,3 113,1 178,9	+0,5 +1,1 +0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,6 226,3 207,6	+85,3 +237,3 -3,0	195,7 203,0 190,1	+41,8 +109,1 -11,7	162,9 130,3 212,8	+5,0 +6,5 +2,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,7 30,2 183,1	-5,9 -19,7 +1,8	66,6 28,8 162,8	+70,8 -25,2 +128,3	69,0 35,4 181,2	-2,7 -1,1 -1,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	473,8 774,3 250,5	+128,6 +541,5 -7,8	406,2 685,0 218,1	+36,9 +182,1 -33,3	320,0 382,2 269,6	+6,5 +9,8 +4,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 81,4 131,2	-8,6 -11,6 +6,1	93,4 82,1 130,2	-5,8 -8,0 -4,8	98,3 91,0 133,8	-0,1 -0,2 +1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN	MAI 2000 UND	VER- AEND. IN % GEGEN
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	JUNI 2000
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,8	+4,0	-4,5	133,8	+26,0	+17,2	123,2	+10,9	130,8	+14,1
		INLAND	110,3	-1,0	-6,4	117,9	+23,1	+17,1	107,9	+6,7	114,1	+10,1
		AUSLAND	160,0	+11,0	-1,9	163,1	+30,3	+17,3	151,2	+16,8	161,6	+20,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,2	+7,0	-6,8	132,2	+28,7	+16,7	120,9	+13,6	127,7	+17,3
		INLAND	110,8	+2,4	-9,0	121,8	+25,6	+16,7	110,7	+9,8	116,3	+13,4
		AUSLAND	149,1	+15,1	-3,4	154,3	+34,5	+17,1	142,3	+20,5	151,7	+24,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,9	+3,4	+1,8	139,4	+24,2	+17,6	129,2	+10,1	140,7	+12,7
		INLAND	120,1	-2,7	+0,3	119,8	+21,6	+18,5	110,0	+6,0	120,0	+8,1
		AUSLAND	174,5	+10,4	+3,5	168,6	+27,0	+16,8	158,0	+14,8	171,6	+17,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,3	-2,0	-13,1	148,8	+24,7	+19,3	131,8	+7,5	139,1	+10,7
		INLAND	100,3	-8,9	-14,9	117,8	+20,1	+18,0	104,2	+0,4	109,1	+4,8
		AUSLAND	173,7	+5,1	-11,5	198,3	+29,4	+20,5	174,0	+14,9	186,0	+16,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,9	-4,8	-6,6	95,2	+17,7	+12,7	96,6	+0,8	92,1	+5,6
		INLAND	80,0	-6,7	-6,4	85,5	+14,6	+12,4	86,7	-2,1	82,8	+3,2
		AUSLAND	113,3	-1,0	-6,8	121,6	+24,3	+13,4	123,4	+7,0	117,5	+10,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	79,0	-5,6	-6,5	84,5	+18,3	+9,2	91,4	-0,8	81,8	+5,4
		INLAND	71,6	-7,7	-9,0	78,7	+15,7	+9,6	83,3	-3,4	75,2	+3,3
		AUSLAND	101,1	-0,5	-0,5	101,6	+24,8	+8,3	115,2	+5,3	101,4	+10,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	90,9	-2,8	-10,4	101,5	+17,1	+17,3	93,6	+1,3	96,2	+6,8
		INLAND	79,5	-7,1	-12,2	90,5	+13,0	+17,4	83,6	-2,8	85,0	+2,5
		AUSLAND	121,6	+5,8	-7,4	131,3	+25,5	+17,3	120,9	+10,1	126,5	+15,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	78,9	-2,6	-14,3	92,1	+31,4	+28,8	81,7	+1,6	85,5	+13,1
		INLAND	65,6	-10,7	-16,4	78,5	+23,2	+28,1	69,6	-7,4	72,1	+5,1
		AUSLAND	101,6	+8,3	-12,1	115,6	+42,5	+29,9	102,3	+14,4	108,6	+24,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	87,8	-1,1	-14,1	102,2	+41,7	+23,0	93,4	+8,0	95,0	+18,0
		INLAND	71,7	-9,6	-14,5	83,9	+29,7	+22,1	78,0	-1,4	77,8	+8,1
		AUSLAND	117,9	+10,6	-13,7	136,6	+58,7	+24,2	122,2	+21,7	127,3	+32,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	56,3	-7,6	-8,5	61,5	+11,2	+15,8	58,8	-6,4	58,9	+1,4
		INLAND	45,2	-16,8	-14,1	52,6	+7,8	+17,4	48,5	-14,8	48,9	-5,2
		AUSLAND	75,0	+4,2	-2,0	76,5	+15,4	+13,8	76,1	+4,4	75,8	+9,5
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	102,3	+0,2	-22,0	131,1	+32,0	+75,3	95,7	-5,9	116,7	+15,9
		INLAND	95,9	-5,8	-24,2	126,5	+26,2	+67,1	92,5	-15,0	111,2	+10,1
		AUSLAND	110,7	+8,0	-19,3	137,2	+39,9	+86,2	99,9	+8,1	124,0	+23,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	92,8	-4,2	-11,8	105,2	+12,6	+23,3	91,2	-3,5	99,0	+4,0
		INLAND	78,6	-10,0	-14,8	92,2	+7,1	+24,4	78,8	-10,1	85,4	-1,5
		AUSLAND	123,2	+4,9	-7,3	132,9	+21,8	+21,8	117,6	+7,9	128,1	+13,1
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	95,6	-0,1	-7,4	103,2	+14,3	+20,0	95,1	-0,8	99,4	+6,9
		INLAND	81,8	-4,2	-9,5	90,4	+10,8	+19,9	84,5	-5,7	88,1	+3,1
		AUSLAND	122,3	+5,8	-4,5	128,0	+19,4	+20,3	115,7	+7,0	125,2	+12,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	68,3	+0,7	-37,0	108,4	+33,2	+26,9	79,2	+16,5	88,4	+18,5
		INLAND	51,0	-4,7	-44,6	92,1	+37,9	+23,0	65,8	+13,3	71,6	+18,9
		AUSLAND	151,5	+10,6	-19,3	187,7	+23,6	+37,7	144,1	+24,2	169,6	+17,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	86,7	-20,7	-15,0	102,0	-4,5	+27,3	75,7	-20,0	94,4	-12,7
		INLAND	73,1	-27,2	-17,6	88,7	-11,0	+31,0	61,9	-28,9	80,9	-19,2
		AUSLAND	139,1	-3,5	-9,2	153,2	+14,4	+19,9	128,5	+4,0	146,2	+5,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,7	+0,3	-17,4	112,2	+22,5	+28,2	94,6	+1,5	102,5	+11,4
		INLAND	78,7	-5,0	-21,5	100,2	+16,2	+30,0	82,3	-5,1	89,5	+5,9
		AUSLAND	117,2	+7,3	-12,0	139,2	+31,9	+25,8	116,2	+11,3	125,2	+19,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,3	+0,8	-14,1	87,7	+17,6	+15,9	77,8	+1,0	81,5	+9,1
		INLAND	72,0	-2,2	-15,0	84,7	+15,2	+15,2	75,6	-0,5	78,4	+6,5
		AUSLAND	84,2	+8,2	-11,9	95,6	+23,2	+16,7	83,6	+4,6	89,9	+15,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	104,6	+3,0	-7,2	112,7	+20,8	+19,5	104,5	+6,9	108,7	+11,5
		INLAND	98,6	+1,5	-7,2	107,3	+20,8	+19,8	99,2	+5,2	103,5	+10,7
		AUSLAND	140,4	+11,1	-7,3	151,4	+20,9	+19,1	142,3	+15,6	145,9	+16,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWAREN)	INSGESAMT	107,2	-3,2	-8,4	117,0	+15,8	+13,0	109,4	+3,3	112,1	+5,9
		INLAND	89,7	-7,5	-9,8	99,4	+10,9	+13,6	93,5	-1,6	94,6	+1,4
		AUSLAND	149,4	+4,2	-6,2	159,2	+23,9	+12,3	147,5	+11,7	154,3	+13,5
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	83,0	-9,1	-10,2	92,4	+13,2	+11,5	89,8	-0,7	87,7	+1,4
		INLAND	73,5	-15,3	-13,5	85,0	+8,4	+11,0	83,5	-4,0	79,3	-4,0
		AUSLAND	158,3	+24,5	+4,8	151,1	+41,5	+14,5	140,2	+19,3	154,7	+32,2
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	152,5	-3,9	-7,6	165,1	+15,5	+3,7	144,3	+5,3	158,8	+5,3
		INLAND	149,0	-5,0	-8,0	161,9	+12,4	+6,7	138,2	+5,2	155,5	+3,3
		AUSLAND	161,9	-1,0	-6,7	173,6	+24,1	-3,4	161,1	+5,7	167,8	+10,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERÄNDERUNG IN %		1999	1999	2000	VERÄNDERUNG IN %		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293
					2. VJ 2000 GEGEN					1. HJ 2000 GEGEN					
					2. VJ	1. VJ				2. VJ	1. VJ				
JUNI	JUNI	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1999	1998	SCHL.				
122,9	+3,8	113,2	121,0	125,3	+10,7	+3,6	111,1	119,7	123,2	+10,9	+2,9	112,3	115,4	+2,8	D
111,4	+4,3	102,7	106,2	109,6	+6,7	+3,2	101,1	108,2	107,9	+6,7	-0,3	103,8	104,7	+0,9	
144,1	+3,1	132,5	148,2	154,1	+16,3	+4,0	129,5	140,8	151,2	+16,8	+7,4	127,9	135,1	+5,6	
115,1	+1,8	108,2	118,9	122,9	+13,6	+3,4	106,4	113,1	120,9	+13,6	+6,9	108,6	109,7	+1,0	VORL.
108,2	+1,2	102,4	109,1	112,3	+9,7	+2,9	100,8	106,7	110,7	+9,8	+3,7	103,7	103,8	+0,1	
129,5	+2,6	120,5	139,5	145,1	+20,4	+4,0	118,1	126,4	142,3	+20,5	+12,6	118,8	122,3	+2,9	
137,3	+5,0	121,9	125,2	133,3	+9,4	+6,5	117,3	131,2	129,2	+10,1	-1,5	119,2	124,3	+4,3	INV.
123,4	+10,3	108,4	106,3	113,7	+4,9	+7,0	103,8	117,0	110,0	+6,0	-6,0	106,8	110,4	+3,4	
158,1	-0,6	142,3	153,5	162,5	+14,2	+5,9	137,6	152,5	158,0	+14,8	+3,6	137,6	145,1	+5,5	
131,9	+11,1	125,5	129,2	134,3	+7,0	+3,9	122,6	126,2	131,8	+7,5	+4,4	116,6	124,4	+6,7	GEBR.
110,1	+5,5	104,9	102,5	106,0	+1,0	+3,4	103,8	101,3	104,2	+0,4	+2,9	102,9	102,6	-0,3	
165,2	+17,6	156,9	170,3	177,6	+13,2	+4,3	151,5	164,3	174,0	+14,9	+5,9	137,6	157,9	+14,8	
93,4	-0,2	87,1	103,6	89,5	+2,8	-13,6	95,8	99,4	96,6	+0,8	-2,8	97,7	97,6	-0,1	VERB.
85,7	-3,2	80,0	92,9	80,5	+0,6	-13,3	88,6	91,3	86,7	-2,1	-5,0	93,0	90,0	-3,2	
114,5	+6,6	106,4	132,7	114,0	+7,1	-14,1	115,3	121,4	123,4	+7,0	+1,6	110,3	118,3	+7,3	
83,7	-2,0	78,1	102,5	80,3	+2,8	-21,7	92,1	93,3	91,4	-0,8	-2,0	97,3	92,7	-4,7	DB
77,6	-2,6	73,7	92,6	74,0	+0,4	-20,1	86,2	87,0	83,3	-3,4	-4,3	91,7	86,6	-5,6	
101,6	-0,8	90,9	131,6	98,8	+8,7	-24,9	109,4	111,9	115,2	+5,3	+2,9	113,8	110,7	-2,7	
93,5	-4,0	90,8	94,3	93,0	+2,4	-1,4	92,4	89,3	93,6	+1,3	+4,8	96,3	90,8	-5,7	17
85,6	-3,9	83,8	84,8	82,4	-1,7	-2,8	86,0	82,6	83,6	-2,8	+1,2	89,9	84,3	-6,2	
114,9	-3,9	109,7	120,1	121,6	+10,8	+1,2	109,8	107,2	120,9	+10,1	+12,8	113,5	108,5	-4,4	
81,0	-11,8	76,5	82,5	80,8	+5,6	-2,1	80,4	69,3	81,7	+1,6	+17,9	84,6	74,9	-11,5	17.1
73,5	-12,4	70,0	70,8	68,5	-2,1	-3,2	75,2	61,7	69,6	-7,4	+12,8	77,0	68,4	-11,2	
93,8	-10,9	87,6	102,5	102,1	+16,6	-0,4	89,4	82,4	102,3	+14,4	+24,2	97,7	85,9	-12,1	
88,8	-6,5	81,0	95,7	91,0	+12,3	-4,9	86,5	78,1	93,4	+8,0	+19,6	91,1	82,3	-9,7	17.11
79,3	-4,7	72,5	81,3	74,8	+3,2	-8,0	79,1	68,9	78,0	-1,4	+13,2	81,9	74,0	-6,6	
106,6	-9,0	97,0	122,8	121,5	+25,3	-1,1	100,4	95,3	122,2	+21,7	+28,2	108,4	97,9	-8,7	
60,9	-36,0	58,4	60,6	57,0	-2,4	-5,9	62,8	46,4	58,8	-6,4	+26,7	81,5	54,6	-33,0	17.12.13
54,3	-36,5	52,6	49,5	47,5	-9,7	-4,0	56,9	39,1	48,5	-14,8	+24,0	68,5	48,0	-29,9	
72,0	-35,4	68,2	79,2	72,9	+6,9	-8,0	72,9	58,8	76,1	+4,4	+29,4	103,3	66,8	-36,3	
102,1	+42,0	104,6	88,6	102,7	-1,8	+15,9	101,7	93,9	95,7	-5,9	+1,9	68,6	97,8	+42,6	17.16
101,8	+23,2	107,2	85,6	99,4	-7,3	+16,1	108,8	93,0	92,5	-15,0	-0,5	79,6	100,9	+26,8	
102,5	+78,0	101,1	92,6	107,2	+6,0	+15,8	92,4	95,2	99,9	+8,1	+4,9	54,0	93,8	+73,7	
96,9	-11,2	95,8	87,9	94,4	-1,5	+7,4	94,5	83,8	91,2	-3,5	+8,8	99,8	89,2	-10,6	17.2
87,3	-10,2	88,2	76,0	81,6	-7,5	+7,4	87,7	74,7	78,8	-10,1	+5,5	91,7	81,2	-11,5	
117,4	-12,8	111,9	113,5	121,7	+8,8	+7,2	109,0	103,3	117,6	+7,9	+13,8	117,2	108,2	-9,4	
95,7	-11,6	93,8	95,3	94,9	+1,2	-0,4	95,9	86,0	95,1	-0,8	+10,6	101,7	90,9	-10,6	17.21
85,4	-7,9	85,2	86,4	82,5	-3,2	-4,5	89,6	77,5	84,5	-5,7	+9,0	92,4	83,5	-9,6	
115,6	-16,5	110,5	112,5	118,9	+7,6	+5,7	108,1	102,5	115,7	+7,0	+12,9	119,7	105,3	-12,0	
67,8	-22,9	76,5	71,0	87,4	+14,2	+23,1	68,0	47,2	79,2	+16,5	+67,8	67,8	57,6	-15,0	17.22
53,5	-24,6	63,5	58,9	72,7	+14,5	+23,4	58,1	40,6	65,8	+13,3	+62,1	58,9	49,4	-16,1	
137,0	-19,2	139,4	129,6	158,5	+13,7	+22,3	116,0	79,3	144,1	+24,2	+81,7	111,0	97,7	-12,0	
109,4	-10,5	106,3	61,7	89,6	-15,7	+45,2	94,6	76,4	75,7	-20,0	-0,9	100,9	85,5	-15,3	17.23
100,4	-14,8	99,9	47,3	76,5	-23,4	+61,7	87,1	66,6	61,9	-28,9	-7,1	95,4	76,8	-19,5	
144,2	+3,2	131,3	116,9	140,0	+6,6	+19,8	123,5	114,3	128,5	+4,0	+12,4	122,2	118,9	-2,7	
92,4	-10,1	93,8	91,7	97,5	+3,9	+6,3	93,2	87,0	94,6	+1,5	+8,7	96,8	90,1	-6,9	17.24
82,8	-9,3	86,9	79,3	85,3	-1,8	+7,6	86,7	78,9	82,3	-5,1	+4,3	89,6	82,8	-7,6	
109,2	-11,2	105,8	113,6	118,8	+12,3	+4,6	104,4	101,3	116,2	+11,3	+14,7	109,7	102,9	-6,2	
74,7	-15,8	76,7	75,9	79,6	+3,8	+4,9	77,0	70,9	77,8	+1,0	+9,7	87,6	74,0	-15,5	17.3
73,6	-17,4	75,5	74,4	76,7	+1,6	+3,1	76,0	70,9	75,6	-0,5	+6,6	88,1	73,4	-16,7	
77,8	-11,4	80,1	80,0	87,2	+8,9	+9,0	79,9	71,1	83,6	+4,6	+17,6	86,3	75,5	-12,5	
101,6	+3,0	97,6	105,1	103,9	+6,5	-1,1	97,8	105,9	104,5	+6,9	-1,3	98,0	101,8	+3,9	17.4
98,1	+2,4	93,8	99,5	98,8	+5,3	-0,7	94,3	102,5	99,2	+5,2	-3,2	96,2	98,4	+2,3	
126,4	+6,8	124,6	145,0	139,6	+12,0	-3,7	123,1	129,7	142,3	+15,6	+9,7	110,6	126,4	+14,3	
110,7	+3,2	106,1	109,5	109,2	+2,9	-0,3	105,9	104,3	109,4	+3,3	+4,9	107,7	105,1	-2,4	17.5
97,0	+1,7	93,9	94,8	92,2	-1,8	-2,7	95,0	92,2	93,5	-1,6	+1,4	97,5	93,6	-4,0	
143,4	+5,5	135,3	144,8	150,1	+10,9	+3,7	132,1	133,3	147,5	+11,7	+10,7	132,1	132,7	+0,5	
91,3	+3,9	87,5	93,6	86,1	-1,6	-8,0	90,4	90,7	89,8	-0,7	-1,0	94,4	90,6	-4,0	17.51
86,8	+3,5	83,9	88,5	78,4	-6,6	-11,4	87,0	87,1	83,5	-4,0	-4,1	91,5	87,0	-4,9	
127,1	+6,2	116,0	133,3	147,1	+26,8	+10,4	117,5	119,4	140,2	+19,3	+17,4	117,3	118,4	+0,9	
158,7	+15,3	148,9	129,7	158,9	+6,7	+22,5	137,1	131,7	144,3	+5,3	+9,6	128,6	134,4	+4,5	17.52
156,9	+16,7	143,9	122,1	154,2	+7,2	+26,3	131,4	132,3	138,2	+5,2	+4,5	124,1	131,8	+6,2	
163,6	+11,7	162,7	150,4	171,7	+5,5	+14,2	152,4	130,2	161,1	+5,7	+23,7	140,9	141,3	+0,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	124,0	+0,9	-5,6	131,4	+19,9	+13,1	123,3	+6,8	127,7	+9,8	
		INLAND	108,0	-4,8	-7,8	117,2	+15,2	+16,6	107,5	-1,6	112,6	+4,6	
		AUSLAND	142,4	+6,5	-3,6	147,7	+24,3	+10,1	141,5	+15,5	146,1	+14,9	
17.54	TEXTILGERBERE A.N.G.	INSGESAMT	114,3	-1,8	-8,8	125,3	+15,3	+14,4	115,0	+3,7	119,8	+6,4	
		INLAND	95,1	-2,6	-7,8	103,2	+11,1	+14,9	95,6	+0,3	99,2	+4,1	
		AUSLAND	151,6	-0,8	-9,8	168,1	+20,6	+13,7	152,7	+8,2	159,9	+9,4	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	109,6	+3,4	-14,6	128,4	+20,7	+10,3	116,7	+7,3	119,0	+12,1	
		INLAND	88,9	-	-16,0	105,8	+17,3	+6,2	99,0	+6,0	97,4	+8,7	
		AUSLAND	157,4	+8,3	-12,7	180,4	+25,5	+16,2	157,4	+9,0	168,9	+16,9	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	51,5	-18,6	-5,7	54,6	+2,8	+3,8	66,7	-6,6	53,1	-8,8	
		INLAND	49,1	-22,1	-13,3	56,6	+1,3	+7,6	64,1	-7,9	52,9	-11,1	
		AUSLAND	64,2	-1,4	+44,9	44,3	+13,9	-16,1	80,2	-0,1	54,3	+4,4	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	62,3	-18,5	-13,4	71,9	+2,3	+9,4	71,5	-9,5	67,1	-8,6	
		INLAND	58,1	-20,6	-15,6	68,8	+0,1	+8,4	67,3	-10,4	63,5	-10,6	
		AUSLAND	105,2	-2,9	+2,3	102,8	+19,0	+9,7	114,1	-3,3	104,0	+6,8	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	40,3	-18,9	+9,8	36,7	+4,0	-6,1	61,7	-2,8	38,5	-9,4	
		INLAND	38,0	-24,5	-8,7	41,6	+4,0	+4,3	60,1	-4,5	39,8	-11,9	
		AUSLAND	47,9	-	+127,0	21,1	+5,5	-42,3	66,8	+2,3	34,5	+1,5	
18	BEKLEIDUNGSGERBERE	INSGESAMT	62,1	-10,9	+3,0	60,3	+21,6	-6,2	88,2	-3,8	61,2	+2,5	
		INLAND	60,8	-9,0	-3,2	62,8	+21,2	-2,8	83,0	-4,0	61,8	+4,2	
		AUSLAND	66,7	-15,8	+29,0	51,7	+21,6	-18,5	105,7	-2,9	59,2	-2,8	
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	41,7	-12,4	-6,9	44,8	-3,2	+10,9	47,8	-26,1	43,3	-7,9	
		INLAND	42,5	-8,8	-6,2	45,3	-0,2	+10,0	46,3	-23,3	43,9	-4,6	
		AUSLAND	37,2	-30,2	-10,8	41,7	-18,6	+16,2	55,6	-37,0	39,5	-24,5	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	62,3	-10,7	+3,1	60,4	+21,5	-6,2	88,5	-3,6	61,4	+2,7	
		INLAND	61,0	-9,0	-3,0	62,9	+21,4	-2,8	83,3	-3,9	62,0	+4,4	
		AUSLAND	66,8	-15,8	+29,0	51,8	+22,2	-18,6	106,0	-2,7	69,3	-2,6	
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	69,3	-6,7	-16,2	82,7	+14,2	+12,7	79,7	-1,4	76,0	+3,5	
		INLAND	68,8	-8,0	-14,7	80,7	+15,0	+11,3	79,0	-1,6	74,8	+3,2	
		AUSLAND	75,4	+10,4	-29,9	107,6	+8,2	+28,7	87,6	+0,7	91,5	+9,1	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	58,5	-11,8	+12,7	51,9	+20,7	-15,6	89,0	-3,2	55,2	+0,9	
		INLAND	55,7	-7,9	+2,6	54,3	+20,9	-13,3	83,1	-3,0	55,0	+4,4	
		AUSLAND	66,3	-19,1	+46,7	46,2	+19,6	-22,9	105,0	-3,4	55,8	-6,8	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	74,1	-9,3	-7,5	80,1	+24,8	+11,4	90,8	-5,2	77,1	+5,6	
		INLAND	75,4	-10,1	-8,3	82,2	+24,9	+15,8	87,1	-5,8	78,8	+5,2	
		AUSLAND	66,2	-4,1	-1,8	67,4	+22,8	-13,1	112,9	-2,3	66,8	+7,7	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	57,4	-9,5	-16,4	68,7	+22,0	+6,3	80,4	-4,1	63,1	+5,3	
		INLAND	53,3	-13,9	-14,6	62,4	+15,1	+9,1	74,0	-7,3	57,9	-0,3	
		AUSLAND	73,9	+6,3	-21,6	94,3	+45,1	-0,6	106,4	+6,0	84,1	+25,0	
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	91,6	-6,6	+2,0	99,8	+12,5	+19,4	102,4	+0,8	90,7	+1,9	
		INLAND	85,7	-11,4	+2,5	83,6	+9,6	+23,7	96,7	-2,3	84,7	-2,1	
		AUSLAND	110,9	+7,8	+0,3	110,6	+21,1	+10,3	121,1	+9,8	110,8	+14,1	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	117,9	-0,8	-12,3	134,5	+18,1	+12,6	125,9	+9,2	126,2	+8,4	
		INLAND	86,0	-14,9	-14,0	100,0	+1,8	+13,1	96,1	-4,5	93,0	-6,6	
		AUSLAND	191,5	+19,8	-10,5	214,0	+42,6	+12,2	194,6	+30,3	202,8	+30,8	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	75,8	-2,9	-7,9	82,3	+26,2	+4,3	79,6	+5,2	79,1	+10,3	
		INLAND	72,3	-5,1	-6,2	77,1	+23,6	+2,0	76,0	+2,3	74,7	+7,8	
		AUSLAND	90,1	+5,0	-13,0	103,6	+35,1	+12,1	99,9	+15,2	96,9	+19,2	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	91,2	-8,4	+7,9	84,5	+8,5	+25,7	104,1	-1,4	87,9	-1,0	
		INLAND	89,1	-12,0	+7,6	82,8	+8,0	+32,3	102,1	-2,8	86,0	-3,4	
		AUSLAND	98,1	+3,9	+8,8	90,2	+10,1	+9,1	111,1	+3,0	94,2	+6,8	
00	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,6	-2,2	-8,4	108,7	+18,8	+16,6	97,6	+6,3	104,2	+7,8	
		INLAND	91,6	-3,9	-8,3	99,9	+15,8	+16,6	89,6	+4,1	95,8	+5,5	
		AUSLAND	185,2	+8,4	-8,7	202,9	+37,2	+16,7	183,3	+19,5	194,1	+21,8	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	104,9	-7,5	-10,6	117,3	+16,4	+22,3	100,2	+3,9	111,1	+3,7	
		INLAND	95,9	-10,0	-10,2	106,8	+13,3	+22,3	90,3	+1,0	101,4	+1,0	
		AUSLAND	200,4	+7,2	-12,4	228,8	+34,4	+22,6	204,8	+20,0	214,6	+20,2	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	112,4	+4,9	-10,3	125,3	+28,0	+13,3	116,9	+7,7	118,9	+15,9	
		INLAND	97,9	+3,1	-11,1	110,1	+25,5	+13,2	103,0	+4,6	104,0	+13,8	
		AUSLAND	176,0	+9,6	-8,4	192,2	+34,9	+13,5	177,6	+16,8	184,1	+21,4	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	90,6	-2,5	-5,6	96,0	+15,0	+15,1	86,9	+6,9	93,3	+5,8	
		INLAND	86,9	-3,2	-5,9	92,3	+13,1	+15,1	83,8	+5,7	89,6	+4,6	
		AUSLAND	188,4	+7,2	-4,0	196,2	+47,5	+16,1	170,2	+26,0	192,3	+24,5	

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
122,9	+1,7	115,4	122,7	123,9	+7,4	+1,0	115,4	110,9	123,3	+6,8	+11,2	113,8	113,1	-0,6	17.53
113,5	+4,6	108,4	106,4	108,6	+0,2	+2,1	109,2	98,3	107,5	-1,6	+9,4	107,4	103,8	-3,4	
133,7	-1,2	123,5	141,5	141,4	+14,5	-0,1	122,5	125,3	141,5	+15,5	+12,9	121,3	123,9	+2,1	
116,4	+2,8	112,8	113,7	116,4	+3,2	+2,4	110,9	109,5	115,0	+3,7	+5,0	113,2	110,2	-2,7	17.54
97,6	-1,9	96,5	96,1	96,0	+0,5	+0,9	95,3	92,9	95,8	+0,3	+2,9	93,1	94,1	-1,1	
152,8	+9,4	146,5	149,5	155,8	+6,3	+4,2	141,1	141,7	152,7	+8,2	+7,8	142,3	141,4	-0,6	
106,0	-1,9	108,6	115,2	118,1	+8,7	+2,5	108,8	97,6	116,7	+7,3	+19,6	106,6	103,2	-3,2	17.6
88,9	+2,3	91,4	99,8	98,1	+7,3	-1,7	93,4	82,8	99,0	+6,0	+19,6	90,5	88,1	-2,7	
146,3	-7,3	148,2	150,4	164,3	+10,9	+9,2	144,4	131,6	157,4	+9,0	+19,6	143,7	138,0	-4,0	
63,3	+10,5	57,8	80,4	52,9	-8,5	-34,2	71,4	92,9	66,7	-6,6	-19,5	76,9	77,1	+0,3	17.7
63,0	+7,7	58,9	75,4	52,8	-10,4	-30,0	69,6	80,0	64,1	-7,9	-19,9	75,5	74,8	-0,9	
65,1	+26,2	52,0	106,7	53,8	+3,5	-49,6	80,3	97,6	80,2	-0,1	-17,8	84,0	89,0	+6,0	
76,4	+12,2	75,2	76,4	66,6	-11,4	-12,8	79,0	76,2	71,5	-8,5	-6,2	75,9	77,6	+2,2	17.71
73,2	+9,9	72,5	71,3	63,3	-12,7	-11,2	75,1	71,0	67,3	-10,4	-6,2	72,4	73,0	+0,8	
108,3	+31,0	102,3	127,5	100,6	-1,7	-21,1	118,0	128,4	114,1	-3,3	-11,1	110,0	123,2	+12,0	
49,7	+7,6	39,7	84,7	38,7	-2,5	-54,3	63,5	89,7	61,7	-2,8	-31,2	78,0	78,6	-1,8	17.72
50,3	+3,9	42,1	80,4	39,8	-5,5	-50,5	62,9	91,1	60,1	-4,5	-34,0	79,4	77,0	-3,0	
47,9	+21,9	32,0	98,4	35,2	+10,0	-64,2	65,3	85,4	66,8	+2,3	-21,8	73,8	75,4	+2,2	
69,7	+1,9	60,0	114,2	62,2	+3,7	-45,5	91,7	99,1	88,2	-3,8	-11,0	98,7	95,4	-3,3	18
66,8	-0,1	60,2	103,2	62,7	+4,2	-39,2	86,5	92,9	83,0	-4,0	-10,7	94,1	89,7	-4,7	
79,2	+7,5	59,3	150,9	60,6	+2,2	-59,8	108,9	119,9	105,7	-2,9	-11,8	114,2	114,4	+0,2	
47,6	-45,3	47,2	53,2	42,3	-10,4	-20,5	64,7	96,0	47,8	-26,1	-49,7	89,8	79,9	-11,0	18.1
46,6	-43,4	45,6	49,5	43,0	-5,7	-13,1	60,4	89,6	46,3	-23,3	-48,3	84,4	75,0	-11,1	
53,3	-52,5	55,6	72,9	38,3	-31,1	-47,5	88,2	123,8	55,6	-37,0	-55,1	119,1	106,0	-11,0	
69,8	+2,2	60,1	114,6	62,4	+3,8	-45,5	91,8	99,2	88,5	-3,6	-10,8	98,8	95,5	-3,3	18.2
67,0	+0,3	60,4	103,7	62,9	+4,1	-39,3	86,7	92,9	83,3	-3,9	-10,9	94,2	89,8	-4,7	
79,3	+7,9	59,3	151,3	60,7	+2,4	-59,9	108,9	119,9	106,0	-2,7	-11,6	114,2	114,4	+0,2	
74,3	-15,8	75,0	84,2	75,1	+0,1	-10,8	80,8	98,6	79,7	-1,4	-19,2	87,6	89,7	+2,4	18.21
74,8	-15,9	74,3	84,1	74,0	-0,4	-12,0	80,3	97,9	79,0	-1,6	-19,3	87,4	89,1	+1,9	
68,3	-14,3	83,7	86,2	88,9	+6,2	+3,1	87,0	107,0	87,6	+0,7	-18,1	89,8	97,0	+8,0	
66,3	+3,6	54,6	120,7	57,3	+4,9	-52,5	91,9	102,4	89,0	-3,2	-13,1	101,2	97,2	-4,0	18.22
60,5	-	53,9	108,6	57,5	+6,7	-47,1	85,7	94,9	83,1	-3,0	-12,4	95,7	90,3	-5,6	
82,0	+11,4	56,4	153,3	56,7	+0,5	-63,0	108,7	122,6	105,0	-3,4	-14,4	115,9	115,6	-0,3	
81,7	+3,9	73,5	106,2	75,4	+2,6	-29,0	95,8	94,7	90,8	-5,2	-4,1	96,9	95,3	-1,7	18.23
83,9	+5,5	74,7	98,0	76,2	+2,0	-22,2	92,5	91,2	87,1	-5,8	-4,5	93,8	91,8	-2,1	
69,0	-6,1	67,1	155,3	70,4	+4,9	-54,7	115,6	116,0	112,9	-2,9	-2,7	115,2	115,8	+0,5	
63,4	-4,7	63,7	97,2	63,6	-0,2	-34,6	83,8	80,9	80,4	-4,1	-0,6	86,9	82,3	-5,3	18.24
61,9	-5,2	60,6	90,4	57,6	-5,0	-36,3	79,8	77,6	74,0	-7,3	-4,6	85,4	78,7	-7,8	
69,5	-2,5	76,3	125,1	87,7	+14,9	-29,9	100,4	94,1	106,4	+6,0	+13,1	93,2	97,3	+4,4	
98,1	-8,2	86,1	119,2	85,5	-0,7	-28,3	101,6	96,5	102,4	+0,8	+6,1	104,2	99,0	-5,0	DC
96,7	-5,0	83,3	114,5	79,0	-5,2	-31,0	99,0	93,3	96,7	-2,3	+3,6	101,2	96,1	-5,0	
102,9	-17,0	95,6	134,9	107,3	+12,2	-20,5	110,3	107,0	121,1	+9,8	+13,2	114,2	108,6	-4,9	
118,8	+1,8	116,2	127,8	123,9	+6,6	-3,1	115,3	112,5	125,9	+9,2	+11,9	113,2	113,9	+0,6	19.1
101,0	+1,9	100,6	100,6	91,5	-9,0	-9,0	100,6	97,3	96,1	-4,5	-1,2	101,9	98,9	-2,9	
159,8	+1,7	152,3	190,5	198,8	+30,5	+4,4	149,3	147,6	194,6	+30,3	+31,8	139,0	146,5	+6,8	
78,1	+6,5	73,2	80,1	79,0	+7,9	-1,4	75,7	80,2	79,6	+5,2	-0,7	76,1	77,9	+2,4	19.2
76,2	+3,7	70,4	77,1	75,0	+6,5	-2,7	74,3	78,0	76,0	+2,3	-2,6	73,8	76,1	+3,1	
85,8	+18,7	84,6	92,4	95,4	+12,8	+3,2	81,5	89,0	93,9	+15,2	+5,5	86,0	85,3	-0,8	
99,6	-12,2	84,4	127,3	81,0	-4,0	-36,4	105,6	97,8	104,1	-1,4	+6,4	108,5	101,7	-7,1	19.3
101,2	-7,4	84,0	126,0	78,2	-6,9	-37,9	105,0	96,5	102,1	-2,8	+5,8	108,0	100,8	-6,7	
94,4	-26,1	85,9	131,9	90,3	+5,1	-31,5	107,9	102,1	111,1	+3,0	+8,8	114,7	105,0	-8,5	
101,8	+3,8	95,9	94,7	100,5	+4,8	+6,1	91,8	104,8	97,6	+6,3	-6,9	96,9	98,3	+1,4	DD
95,3	+1,6	90,2	86,9	92,4	+2,4	+6,3	86,1	99,5	89,6	+4,1	-9,9	93,4	92,8	-0,6	
170,9	+18,3	157,5	179,2	187,3	+18,9	+4,5	153,4	161,6	183,3	+19,5	+13,4	134,5	157,5	+17,1	
113,4	+5,5	105,7	94,4	106,0	+0,3	+12,3	96,4	106,9	100,2	+3,9	-6,3	98,9	101,7	+2,8	20.1
106,5	+2,7	98,8	84,0	96,7	-2,1	+15,1	89,4	100,0	90,3	+1,0	-9,7	95,0	94,7	-0,3	
186,9	+26,9	179,1	204,3	205,3	+14,6	+0,5	170,7	180,5	204,8	+20,0	+13,5	139,4	175,6	+26,0	
107,2	-2,5	104,4	117,6	116,1	+11,2	-1,3	108,5	110,3	116,9	+7,7	+6,0	109,4	109,4	-	20.2
95,0	-5,1	93,7	104,3	101,8	+8,6	-2,4	98,5	100,1	103,0	+4,6	+2,9	102,0	99,3	-2,6	
160,6	+4,8	151,1	176,0	179,2	+18,6	+1,8	152,1	154,9	177,6	+16,8	+14,7	142,2	153,5	+7,9	
92,9	+6,4	86,7	83,9	90,0	+3,8	+7,3	81,3	100,9	86,9	+6,9	-13,9	89,9	91,1	+1,3	20.3
89,8	+4,3	84,4	81,2	86,5	+2,5	+6,5	79,3	98,9	83,8	+5,7	-15,3	89,1	89,1	-	
176,8	+46,1	146,0	155,8	184,5	+26,4	+18,4	135,1	154,4	170,2	+26,0	+10,2	110,2	144,7	+31,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		2000	VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
				JUNI	JUNI 1999		MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	107,9	+7,0	-5,7	114,4	+24,8	+14,3	106,4	+11,6	111,2	+15,5		
		INLAND	101,7	+5,0	-6,0	108,2	+22,5	+13,2	101,1	+8,5	105,0	+13,4		
		AUSLAND	129,6	+13,1	-5,1	136,6	+32,2	+17,8	124,9	+21,4	133,1	+22,1		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	109,5	+11,7	-6,1	116,6	+32,0	+17,4	106,7	+15,7	113,1	+21,4		
		INLAND	101,3	+9,9	-6,3	108,1	+29,9	+17,0	99,5	+12,0	104,7	+19,4		
		AUSLAND	127,8	+15,3	-5,8	136,7	+36,0	+18,5	122,6	+23,0	131,8	+25,2		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,5	+20,4	-5,0	133,1	+39,8	+18,0	120,1	+23,6	129,8	+29,5		
		INLAND	113,1	+20,8	-5,3	119,4	+43,2	+19,3	107,5	+20,9	116,3	+31,4		
		AUSLAND	142,9	+19,8	-4,9	150,2	+36,9	+17,1	135,7	+26,4	146,6	+28,0		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND, ZELLSTOFF	INSGESAMT	184,5	+49,5	-1,6	187,5	+55,6	+10,4	174,5	+61,3	186,0	+52,5		
		INLAND	114,6	+35,9	-19,3	142,0	+101,7	+18,8	119,3	+69,7	128,3	+65,8		
		AUSLAND	263,0	+57,0	+10,2	238,6	+34,9	+5,4	236,6	+56,9	250,8	+45,6		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,5	+19,8	-5,1	132,2	+39,5	+18,2	119,2	+22,9	128,9	+29,2		
		INLAND	113,1	+20,6	-5,0	119,0	+42,3	+19,2	107,4	+20,4	116,1	+30,9		
		AUSLAND	140,7	+18,8	-5,3	148,6	+37,0	+17,5	133,9	+25,6	144,7	+27,5		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,3	+3,6	-7,3	102,8	+24,5	+17,0	95,3	+8,3	99,1	+13,5		
		INLAND	94,5	+3,4	-7,1	101,7	+22,4	+15,6	94,9	+6,9	98,1	+12,4		
		AUSLAND	98,4	+4,3	-8,3	107,3	+33,5	+22,5	96,9	+14,5	102,9	+17,7		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	104,6	+5,9	-10,3	116,6	+31,2	+20,6	105,1	+10,7	110,6	+17,8		
		INLAND	100,2	+6,7	-10,1	111,4	+30,3	+19,4	101,0	+10,0	105,8	+17,9		
		AUSLAND	129,9	+1,9	-11,5	146,7	+35,1	+25,8	129,0	+14,7	138,3	+17,1		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	77,2	+7,2	-0,4	77,5	+17,4	+15,3	73,5	+9,1	77,4	+12,2		
		INLAND	88,1	+6,1	+1,0	87,2	+13,7	+14,7	83,3	+7,2	87,7	+9,8		
		AUSLAND	47,2	+12,1	-7,5	51,0	+39,0	+18,3	46,7	+19,4	49,1	+24,6		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	99,9	-4,0	-1,5	101,4	+13,9	+10,7	102,6	+1,1	100,7	+4,2		
		INLAND	100,1	-6,8	+0,1	100,0	+9,1	+7,3	103,1	-2,5	100,1	+0,5		
		AUSLAND	99,1	+10,7	-7,8	107,5	+39,6	+27,4	100,3	+21,1	103,3	+24,0		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	76,7	-2,7	-17,6	93,1	+30,2	+10,6	93,0	+7,9	84,9	+12,9		
		INLAND	57,8	-18,0	-22,4	74,5	+17,0	-1,2	80,5	-2,3	66,2	-1,3		
		AUSLAND	126,3	+25,7	-10,9	141,7	+54,2	+31,9	125,8	+31,0	134,0	+39,3		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	95,4	-2,6	-5,6	101,1	+15,5	+10,5	94,7	+3,3	98,3	+6,0		
		INLAND	87,7	-2,3	-7,8	95,1	+15,1	+9,7	89,7	+3,4	91,4	+6,0		
		AUSLAND	124,9	-2,8	+0,6	124,1	+17,1	+12,7	117,9	+3,2	124,5	+6,1		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,4	+0,3	-6,0	111,0	+14,8	+9,6	105,9	+5,9	108,2	+7,2		
		INLAND	102,2	-0,1	-5,5	108,2	+14,7	+9,1	103,0	+5,0	105,2	+7,0		
		AUSLAND	139,4	+2,9	-1,7	141,8	+15,6	+14,3	137,3	+13,9	140,6	+8,9		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	104,6	-0,4	-4,8	109,9	+13,7	+9,4	104,8	+5,3	107,3	+6,3		
		INLAND	101,7	-0,5	-5,2	107,3	+13,9	+8,8	102,2	+4,6	104,5	+6,4		
		AUSLAND	142,7	+1,3	-0,4	143,3	+10,5	+15,1	138,2	+13,1	143,0	+5,7		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	96,2	+1,6	-5,6	101,9	+6,5	+4,6	97,1	+5,7	99,1	+4,1		
		INLAND	96,6	+1,6	-5,5	102,2	+6,5	+4,6	97,4	+5,6	99,4	+4,0		
		AUSLAND	18,8	+41,4	-	18,8	-35,8	+4,4	16,8	-21,9	18,8	-11,7		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	105,1	-	-4,6	110,2	+14,6	+9,8	105,3	+5,8	107,7	+7,0		
		INLAND	101,8	-	-5,2	107,4	+15,2	+9,3	102,4	+5,0	104,6	+7,3		
		AUSLAND	142,1	+0,6	+0,3	141,7	+9,1	+14,6	137,3	+12,4	141,9	+4,6		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	138,7	-7,4	-5,9	147,4	+19,2	+8,5	143,5	+6,3	143,1	+4,6		
		INLAND	132,2	-9,3	-5,2	139,5	+17,2	+6,7	136,8	+4,2	135,9	+2,6		
		AUSLAND	263,7	+16,8	-12,4	301,1	+41,4	+29,2	273,6	+33,8	282,4	+28,7		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	88,3	+1,4	-3,6	91,6	+10,2	+8,3	85,6	+2,1	90,0	+5,8		
		INLAND	87,9	+0,8	-3,4	91,0	+9,8	+8,1	85,1	+1,4	89,5	+5,2		
		AUSLAND	96,9	+12,0	-7,5	104,8	+19,2	+12,8	95,5	+16,5	100,9	+15,7		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	122,3	-14,8	-8,5	133,6	-3,3	+19,9	119,9	-10,6	128,0	-9,2		
		INLAND	120,9	-14,7	-9,3	133,3	-3,9	+19,6	119,8	-10,3	127,1	-9,4		
		AUSLAND	200,4	-14,9	+36,2	147,1	+36,1	+35,3	125,2	-22,7	173,8	+1,2		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	124,4	+15,1	-11,3	140,3	+45,2	+14,2	133,5	+15,9	132,4	+29,3		
		INLAND	124,3	+18,5	-13,9	144,4	+44,5	+17,0	133,9	+14,4	134,4	+31,3		
		AUSLAND	124,9	+11,0	-7,6	135,2	+47,0	+10,2	133,3	+18,1	130,1	+27,2		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	90,2	-	-11,3	101,7	+26,7	+26,8	94,0	-2,6	96,0	+12,5		
		INLAND	96,4	+12,2	-12,5	109,0	+34,4	+30,5	94,4	+1,6	102,2	+23,0		
		AUSLAND	83,8	-13,3	-8,7	92,8	+17,0	+21,9	93,4	-7,3	88,3	+0,3		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	424,9	+200,5	-11,3	479,0	+210,2	-4,6	441,9	+154,8	452,0	+205,6		
		INLAND	264,0	+82,7	-19,1	326,3	+103,3	+4,7	321,2	+77,3	295,2	+93,6		
		AUSLAND	1039,3	+701,3	-2,2	1062,4	+710,4	-13,7	902,8	+529,6	1050,9	+705,9		

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % Z. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93		
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ	2. HJ					1. HJ 1999	2. HJ 1999
100,8	+3,7	95,7	105,2	107,5	+12,3	+2,2	95,3	105,4	106,4	+11,6	+0,9	97,3	100,4	+3,2	DE		
96,9	+2,4	92,6	100,4	101,8	+9,9	+1,4	93,2	102,2	101,1	+8,5	-1,1	95,5	97,7	+2,3			
114,6	+7,9	106,5	122,3	127,4	+19,6	+4,2	102,9	116,8	124,9	+21,4	+6,9	103,9	109,8	+5,7			
98,0	+1,6	92,2	104,8	108,5	+17,7	+3,5	92,2	99,8	106,7	+15,7	+6,9	94,8	96,0	+1,3	21		
92,2	-0,5	87,5	98,4	100,6	+15,0	+2,2	88,8	95,3	98,5	+12,0	+4,4	92,0	92,1	+0,1			
110,8	+5,5	102,7	119,2	126,0	+22,7	+5,7	99,7	109,9	122,6	+23,0	+11,6	101,2	104,8	+3,6			
105,1	+1,8	98,3	116,1	124,1	+26,2	+6,9	97,2	106,1	120,1	+23,6	+13,2	100,4	101,7	+1,3	21.1		
93,6	-1,7	87,7	104,2	110,9	+26,5	+6,4	88,9	96,2	107,5	+20,9	+11,7	93,5	92,5	-1,1			
119,3	+5,7	111,3	131,0	140,5	+28,2	+7,3	107,4	118,4	135,7	+26,4	+14,6	108,9	112,9	+3,7			
123,4	-0,7	118,7	168,4	180,6	+52,1	+7,2	108,2	102,7	174,5	+61,3	+69,9	111,0	105,4	-5,0	21.11		
84,3	-0,9	78,0	113,2	125,4	+60,8	+10,8	70,3	73,3	119,3	+69,7	+62,8	75,6	71,8	-3,0			
167,5	-0,5	164,6	230,5	242,6	+47,4	+5,2	150,8	136,7	236,6	+56,9	+74,4	150,8	149,3	-0,0			
104,8	+1,9	98,0	115,3	123,2	+25,7	+6,9	97,0	106,2	119,2	+22,9	+12,2	100,2	101,6	+1,4	21.12		
93,8	-1,7	87,9	104,1	110,6	+25,8	+6,2	89,2	96,5	107,4	+20,4	+11,3	93,8	92,8	-1,1			
118,4	+5,8	110,3	129,2	138,6	+25,7	+7,3	106,6	118,1	133,9	+25,6	+13,4	108,2	112,4	+3,9			
92,0	+1,3	87,1	95,3	95,3	+9,4	-	88,0	94,5	95,3	+8,3	+0,8	90,2	91,3	+1,2	21.2		
91,4	+0,2	87,3	95,1	94,7	+8,5	-0,4	88,8	94,9	94,9	+6,9	-	91,1	91,8	+0,8			
94,3	+5,5	86,0	96,0	97,8	+13,7	+1,9	84,6	93,3	96,9	+14,5	+3,9	86,1	88,9	+3,3			
98,8	+2,3	94,2	104,2	106,0	+12,5	+1,7	94,9	101,6	105,1	+10,7	+3,4	95,3	98,2	+3,0	21.21		
93,9	+1,2	90,4	100,3	101,6	+12,4	+1,3	91,8	97,0	101,0	+10,0	+4,1	92,3	94,4	+2,3			
127,5	+7,2	116,0	127,0	131,1	+13,0	+3,2	112,5	128,2	129,0	+14,7	+0,8	113,1	120,3	+6,4			
72,0	-0,1	67,6	73,1	74,0	+9,5	+1,2	67,4	72,5	73,5	+9,1	+1,4	66,8	69,9	+4,6	21.22		
83,0	-3,9	78,1	82,8	83,8	+7,3	+1,2	77,7	83,2	83,3	+7,2	+0,1	79,0	80,5	+1,9			
42,1	+27,2	39,1	46,3	47,1	+20,5	+1,7	39,1	43,1	46,7	+19,4	+8,4	33,6	41,1	+22,3			
104,1	+10,5	95,6	107,5	97,6	+2,1	-9,2	101,5	120,5	102,6	+1,1	-14,9	108,6	111,0	+2,2	21.23		
107,4	+11,5	98,6	108,4	97,8	-0,8	-9,8	105,7	126,3	103,1	-2,5	-18,4	114,3	116,0	+1,5			
89,5	+5,0	82,6	103,7	97,0	+17,4	-6,5	82,8	95,2	100,3	+21,1	+5,4	83,7	89,0	+6,3			
78,8	-14,3	79,0	101,4	84,7	+7,2	-16,5	86,2	85,6	93,0	+7,9	+8,6	98,8	85,9	-13,1	21.24		
70,5	-6,2	72,0	91,8	69,2	-3,9	-24,6	82,4	76,8	80,5	-2,3	+4,8	88,0	79,6	-8,5			
100,5	-26,1	97,3	126,5	125,1	+28,6	-1,1	96,0	108,7	125,8	+31,0	+15,7	127,1	102,3	-19,5			
97,9	-2,7	92,2	93,4	96,0	+4,1	+2,8	91,7	93,8	94,7	+3,3	+1,0	98,7	92,8	-6,0	21.25		
89,8	-3,5	86,4	87,5	89,8	+3,9	+2,6	85,8	89,0	88,7	+3,4	-0,3	92,0	87,4	-4,0			
128,5	-0,5	114,4	116,1	119,7	+4,6	+3,1	114,2	112,4	117,9	+3,2	+4,9	124,1	113,3	-8,7			
105,1	+7,0	101,1	105,9	105,9	+4,7	-	100,0	113,9	105,9	+6,9	-7,0	101,2	107,0	+5,7	22		
102,3	+5,7	98,6	102,8	103,2	+4,7	+0,4	98,1	110,1	103,0	+6,0	-6,4	99,6	104,1	+4,5			
135,5	+20,0	127,6	139,4	136,1	+5,9	-3,1	120,5	154,5	137,3	+13,9	+11,1	118,4	137,5	+18,1			
105,0	+6,8	100,8	104,7	105,0	+4,2	+0,3	99,5	112,2	104,8	+5,3	-6,6	100,5	105,8	+5,3	22.2		
102,2	+5,7	98,4	101,9	102,5	+4,2	+0,6	97,7	109,2	102,2	+4,6	-6,4	98,9	103,4	+4,6			
140,8	+17,6	131,4	139,5	136,8	+4,1	-1,9	122,2	151,6	138,2	+13,1	-8,8	120,4	136,9	+13,7			
94,7	+7,4	94,5	95,7	98,5	+4,2	+2,9	91,9	96,7	97,1	+5,7	+0,4	90,1	94,3	+4,7	22.21		
95,1	+7,3	94,8	95,0	98,8	+4,2	+2,9	92,2	97,1	97,4	+5,6	+0,3	90,4	94,6	+4,6			
13,3	+22,0	20,3	15,0	18,5	-8,9	+23,3	21,5	12,8	16,8	-21,9	+31,3	13,5	17,2	+27,4			
105,1	+6,5	100,5	105,3	105,2	+4,7	-0,1	98,5	113,2	105,3	+6,8	-7,0	101,1	106,4	+5,2	22.22		
101,8	+5,3	97,7	102,3	102,5	+4,9	+0,2	97,5	109,7	102,4	+5,0	-6,7	99,3	103,6	+4,3			
141,3	+17,2	131,7	138,7	135,8	+3,1	-2,1	122,2	152,0	137,3	+12,4	-9,7	121,0	137,1	+13,3			
149,8	+14,2	137,0	146,3	140,6	+2,6	-3,9	135,0	158,8	143,5	+6,3	-9,6	126,9	146,9	+15,8	22.23		
145,8	+12,8	132,9	139,4	134,1	+0,9	-3,8	131,3	153,3	136,8	+4,2	-10,8	124,3	142,3	+14,5			
225,8	+33,4	214,7	280,5	266,6	+24,2	-5,0	204,5	284,3	273,6	+33,8	+3,5	178,5	234,4	+31,3			
87,1	+2,6	86,1	83,0	88,2	+2,4	+6,3	83,8	91,7	85,6	+2,1	-6,7	87,4	87,7	+0,3	22.24		
87,2	+2,6	86,2	82,5	87,7	+1,7	+6,3	83,9	91,9	85,1	+1,4	-7,4	87,7	87,9	+0,2			
86,5	+6,1	84,2	92,8	98,2	+16,6	+5,8	82,0	86,3	95,5	+16,5	+10,7	81,4	84,2	+3,4			
143,5	+14,0	141,0	117,3	122,4	-13,2	+4,3	134,1	130,0	119,9	-10,6	-7,8	128,3	132,0	+2,9	22.25		
141,8	+12,1	140,9	117,6	121,9	-13,5	+3,7	133,6	129,2	119,8	-10,3	-7,3	126,3	131,4	+2,4			
235,5	+153,8	147,9	98,3	152,1	+2,8	+54,7	162,0	171,7	125,2	-22,7	-27,1	127,7	168,8	+30,6			
108,1	+14,8	109,0	137,8	129,2	+18,5	-6,2	115,2	157,4	133,5	+15,9	-15,2	119,7	136,3	+13,9	22.3		
104,9	+2,4	107,4	137,1	130,7	+21,7	-4,7	117,0	150,0	133,9	+14,4	-10,7	127,1	133,5	+5,0			
112,5	+35,2	111,1	139,0	127,6	+14,9	-8,2	112,9	167,4	133,3	+18,1	-20,4	109,8	140,1	+27,6			
90,2	+23,4	90,4	97,2	90,7	+0,3	-6,7	96,5	120,6	94,0	-2,6	-22,1	96,5	108,5	+12,4	22.31		
85,0	+19,4	85,6	92,8	96,0	+12,1	+3,4	92,9	104,8	94,4	+1,6	-9,9	92,4	98,9	+7,0			
96,6	+28,1	96,2	102,5	84,2	-12,5	-17,9	100,8	138,6	93,4	-7,3	-33,1	101,6	120,2	+18,3			
141,4	+23,5	175,5	415,0	468,7	+167,1	+12,9	173,4	322,7	441,9	+154,8	+36,9	154,6	248,0	+60,4	22.32		
144,5	+16,9	177,5	341,8	300,6	+69,4	-12,1	181,2	302,0	321,2	+77,3	+6,4	175,9	241,6	+37,4			
129,7	+62,3	168,0	694,7	1110,8	+561,2	+59,9	143,4	401,7	902,8	+529,6	+124,7	73,2	272,5	+272,3			

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	229,1	-7,7	-11,5	259,0	+26,1	+3,4	281,7	+14,5	244,1	+7,6
		INLAND	223,5	+2,6	-13,2	257,4	+36,5	-2,6	272,7	+13,3	240,5	+18,4
		AUSLAND	241,2	-23,3	-8,0	262,2	+8,4	+19,1	301,1	+16,8	251,7	-9,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,9	+8,4	-7,5	128,6	+29,0	+16,0	117,9	+13,9	123,8	+18,2
		INLAND	105,5	+6,9	-8,4	115,2	+28,0	+15,2	104,7	+12,0	110,4	+16,9
		AUSLAND	135,4	+9,9	-6,6	145,0	+29,7	+16,6	134,3	+15,9	140,2	+19,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,4	+18,6	-6,5	136,2	+41,0	+15,6	124,5	+25,5	131,8	+29,2
		INLAND	120,2	+22,9	-8,5	131,3	+46,7	+15,1	117,9	+28,7	125,8	+34,3
		AUSLAND	134,1	+15,2	-4,8	140,8	+36,6	+16,1	130,6	+23,0	137,5	+25,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	106,2	-1,4	-2,1	108,5	+12,1	+2,9	105,1	+6,6	107,4	+5,0
		INLAND	105,3	-1,4	-2,0	107,5	+11,3	+2,1	104,5	+6,7	106,4	+4,6
		AUSLAND	134,6	-3,2	-5,0	141,7	+37,6	+30,6	126,7	+5,6	138,2	+14,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	116,1	+9,9	-8,9	127,5	+31,6	+15,6	112,8	+18,5	121,8	+20,2
		INLAND	111,0	+28,2	-10,3	123,7	+50,9	+16,8	107,4	+35,3	117,4	+39,3
		AUSLAND	118,7	+3,2	-8,3	129,4	+24,2	+15,0	115,5	+12,1	124,1	+13,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	115,8	+6,7	-5,3	122,3	+21,9	+13,2	112,6	+8,9	119,1	+14,1
		INLAND	109,9	+7,2	-6,1	117,1	+19,2	+13,2	108,0	+7,1	113,5	+13,0
		AUSLAND	122,2	+6,2	-4,5	128,0	+24,6	+13,3	117,7	+10,6	125,1	+14,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	133,8	+30,5	-3,9	139,3	+50,8	+15,2	129,1	+35,3	136,6	+40,1
		INLAND	132,4	+42,2	-5,6	140,3	+66,0	+14,6	125,0	+45,9	136,4	+53,6
		AUSLAND	135,1	+21,7	-2,4	138,4	+39,2	+15,7	132,8	+27,4	136,8	+30,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	96,7	-0,8	-14,6	113,2	+40,4	+3,3	108,3	+9,2	105,0	+17,8
		INLAND	92,7	+12,2	-19,7	115,5	+46,2	+5,6	104,0	+18,3	104,1	+28,8
		AUSLAND	101,4	-11,8	-8,3	110,6	+34,1	+0,7	113,3	+0,7	106,0	+7,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	133,0	+16,5	-7,5	143,8	+42,1	+18,5	129,5	+26,1	138,4	+28,5
		INLAND	119,2	+15,4	-10,4	133,0	+42,7	+18,9	119,1	+24,2	126,1	+28,3
		AUSLAND	146,0	+17,2	-5,3	154,1	+41,6	+18,4	139,3	+27,7	150,1	+28,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	98,1	+12,4	-19,9	122,5	+25,1	+10,4	113,7	+17,6	110,3	+19,1
		INLAND	96,4	-11,3	-26,3	130,8	+38,9	+0,2	118,6	+22,0	113,6	+11,9
		AUSLAND	99,1	+33,0	-15,7	117,6	+17,5	+18,3	110,9	+15,0	108,4	+24,2
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	90,2	-3,4	-21,8	115,3	+10,5	+2,7	131,2	-15,2	102,8	+3,9
		INLAND	65,6	-10,3	-19,6	81,6	-14,1	-16,8	111,2	-9,7	73,6	-12,5
		AUSLAND	103,3	-1,0	-22,6	133,4	+22,0	+11,3	141,9	-17,4	118,4	+10,9
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	132,3	+7,0	-8,3	144,2	+30,0	+21,7	125,4	+14,7	138,3	+17,9
		INLAND	115,6	+0,9	-10,2	128,7	+24,5	+20,6	111,2	+10,0	122,2	+12,1
		AUSLAND	183,8	+21,2	-4,1	191,7	+43,1	+23,7	168,9	+25,5	187,8	+31,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,1	-1,9	-9,9	126,7	+17,2	+16,0	116,8	+2,8	120,4	+7,3
		INLAND	91,5	-6,7	-9,1	100,7	+13,0	+13,4	93,2	-3,7	96,1	+2,7
		AUSLAND	155,0	+4,0	-10,8	173,7	+22,2	+18,7	159,6	+11,0	164,4	+12,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	135,5	+3,6	-3,9	141,0	-0,2	+13,7	140,4	+6,9	138,3	+1,6
		INLAND	115,6	-2,0	-1,3	117,1	-0,6	+15,4	110,5	-0,6	116,4	-1,3
		AUSLAND	141,2	+4,9	-4,6	148,0	-	+13,4	149,0	+8,8	144,6	+2,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,0	-2,5	-10,6	125,3	+19,6	+16,2	114,5	+2,4	118,7	+8,0
		INLAND	90,7	-7,0	-9,5	100,2	+13,6	+13,3	92,7	-3,8	95,5	+2,8
		AUSLAND	158,4	+3,8	-12,0	179,9	+27,9	+19,9	162,1	+11,5	169,2	+15,3
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLLEGEMITTELN	INSGESAMT	89,8	-6,6	-7,8	97,4	+14,9	+17,5	89,2	+0,9	93,6	+3,4
		INLAND	84,4	-5,9	-7,5	91,2	+15,2	+18,9	82,8	-0,2	87,8	+3,9
		AUSLAND	104,5	-8,0	-8,7	114,5	+14,7	+15,0	106,4	+3,3	109,5	+2,6
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	94,7	-3,7	-5,5	100,2	+18,3	+12,6	94,8	+5,6	97,5	+6,6
		INLAND	88,2	-3,9	-5,8	93,6	+19,1	+12,6	88,6	+4,5	90,9	+6,7
		AUSLAND	109,3	-3,2	-5,0	115,1	+17,1	+12,8	108,7	+7,7	112,2	+6,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLLEGEMITTELN	INSGESAMT	85,0	-9,6	-10,2	94,7	+11,5	+23,1	83,7	-3,9	89,9	+0,4
		INLAND	81,0	-7,7	-9,0	89,0	+11,5	+25,4	77,7	-4,5	85,0	+1,4
		AUSLAND	98,2	-14,3	-13,7	113,8	+11,8	+18,0	103,4	-2,2	106,0	-2,0
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,2	+3,4	-6,2	130,3	+23,2	+16,2	118,6	+11,0	126,3	+12,8
		INLAND	108,4	+2,3	-5,9	115,2	+20,6	+15,7	105,4	+8,2	111,8	+10,9
		AUSLAND	134,7	+4,3	-6,4	143,9	+24,9	+16,6	130,5	+13,3	139,3	+14,0
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,9	+33,7	-3,8	128,8	+53,0	-4,4	118,3	+40,5	126,4	+42,8
		INLAND	96,7	+15,1	-7,3	104,3	+41,5	-0,9	94,7	+24,1	100,5	+27,4
		AUSLAND	198,0	+70,1	+1,3	195,4	+73,1	-9,2	182,4	+72,1	196,7	+71,5
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	111,9	-9,3	-3,8	116,3	+11,3	+14,0	108,2	-0,4	114,1	+0,1
		INLAND	104,0	-13,5	-5,3	109,8	+15,8	+13,3	103,1	-1,1	106,9	-0,7
		AUSLAND	126,6	-2,1	-1,6	128,6	+5,0	+15,1	117,7	+0,6	127,6	+1,4

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.		
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1. HJ 1999		2. HJ 1999	1998
249,2	-9,0	232,6	317,2	246,2	+5,8	-22,4	246,0	378,8	281,7	+14,5	-25,6	307,0	312,4	+1,8	22.33		
217,8	-30,1	210,1	297,0	248,4	+18,2	-18,4	240,6	357,2	272,7	+13,3	-23,7	340,3	298,9	-12,2			
314,5	+67,5	281,6	361,0	241,2	-14,3	-33,2	257,7	426,7	301,1	+16,8	-29,3	234,6	341,7	+46,7			
109,7	+1,0	104,7	116,4	119,5	+14,1	+2,7	103,5	107,5	117,9	+13,9	+9,7	104,0	106,6	+1,4	06		
98,7	-1,9	94,0	102,4	106,9	+13,7	+4,4	93,5	98,1	104,7	+12,0	+6,7	97,0	96,8	-1,2			
123,2	+4,0	117,9	133,7	134,9	+14,4	+0,9	115,9	119,0	134,3	+15,9	+12,9	112,8	117,5	+4,2			
107,4	+0,1	101,4	121,8	127,1	+25,3	+4,4	99,2	107,5	124,5	+25,5	+15,8	102,4	103,3	+0,9	24.1		
97,8	-4,2	92,7	113,8	121,9	+31,6	+7,1	91,6	101,8	117,9	+28,7	+15,8	98,0	96,7	-1,3			
116,4	+3,9	109,4	129,2	132,1	+20,7	+2,2	106,2	112,8	130,6	+23,0	+15,8	106,5	109,5	+2,8			
107,7	+1,7	100,8	103,6	106,7	+5,9	+3,0	98,6	103,4	106,1	+6,6	+1,6	105,6	101,0	-4,4	24.11		
106,8	+1,1	99,9	102,9	106,0	+6,1	+3,0	97,9	102,9	104,5	+6,7	+1,6	105,6	100,4	-4,9			
139,0	+18,9	133,3	125,1	128,3	-3,8	+2,6	120,0	119,8	126,7	+6,8	+5,8	106,8	119,9	+13,3			
105,6	-0,9	100,3	107,7	118,0	+17,6	+9,6	96,2	96,6	112,8	+18,5	+18,0	98,5	95,4	-3,1	24.12		
86,6	-3,8	82,7	101,2	113,5	+37,2	+12,2	79,4	83,2	107,4	+35,3	+29,1	86,1	81,3	-5,6			
115,0	+0,2	109,0	110,8	120,2	+10,3	+8,5	103,0	101,7	115,5	+12,1	+13,6	104,6	102,3	-2,2			
108,5	-0,6	104,0	109,9	115,4	+11,0	+5,0	103,4	103,9	112,6	+8,9	+8,4	105,8	103,7	-2,0	24.13		
102,5	-3,4	100,2	105,8	110,1	+9,9	+4,1	100,8	100,2	108,0	+7,1	+7,8	103,1	100,5	-2,5			
115,1	+2,1	108,4	114,4	121,1	+11,7	+5,9	106,4	108,1	117,7	+10,6	+8,9	108,7	107,2	-1,4			
102,5	+2,3	97,1	126,9	131,3	+35,2	+3,5	96,4	109,4	129,1	+35,3	+18,0	99,9	102,4	+3,5	24.14		
93,1	-5,3	87,8	118,3	131,7	+50,0	+11,3	86,7	106,3	126,0	+45,9	+17,6	95,5	96,0	+0,5			
111,0	+8,9	105,4	134,5	131,0	+24,3	-2,6	104,2	112,2	132,8	+27,4	+18,4	101,8	108,2	+6,3			
97,5	-2,6	94,6	110,0	106,5	+12,6	-3,2	99,2	84,7	108,3	+9,2	+27,9	96,7	92,0	-4,9	24.15		
82,6	-7,0	85,1	102,1	105,9	+24,4	+3,7	87,9	74,3	104,0	+18,3	+40,0	83,7	81,1	-3,1			
115,0	+1,5	106,8	119,3	107,3	+1,4	-10,1	112,5	96,8	113,3	+0,7	+17,0	111,9	104,7	-6,4			
114,2	-0,7	106,1	126,2	132,7	+25,1	+5,2	102,7	112,6	129,5	+26,1	+15,0	106,8	107,6	+0,7	24.16		
103,3	-4,4	96,8	116,8	121,4	+25,4	+3,9	95,9	104,5	119,1	+24,2	+14,0	101,8	100,2	-1,6			
124,6	+2,6	115,0	135,1	143,4	+24,7	+6,1	109,1	120,3	139,3	+27,7	+15,8	111,4	114,7	+3,0			
87,3	-9,2	94,2	116,9	110,5	+17,3	-5,6	96,7	100,0	113,7	+17,6	+13,7	91,8	99,4	+7,2	24.17		
108,7	+13,8	97,5	117,9	119,3	+22,4	+1,2	97,2	104,6	118,6	+22,0	+13,4	97,5	100,9	+3,5			
74,5	-22,7	92,2	116,3	105,4	+14,3	-9,4	96,4	97,3	110,9	+15,0	+14,0	88,5	96,9	+8,5			
93,4	-7,3	119,8	156,4	105,9	-11,6	-32,3	154,7	74,8	131,2	-15,2	+75,4	122,5	114,8	-6,3	24.2		
73,1	+11,3	100,1	140,7	81,8	-18,3	-41,9	123,1	52,4	111,2	-9,7	+112,2	98,6	87,7	-11,1			
104,3	-12,8	130,4	164,9	118,9	-8,8	-27,9	171,7	86,9	141,9	-17,4	+63,3	135,3	129,3	-4,4			
123,7	+5,9	116,3	119,0	131,7	+13,2	+10,7	109,3	115,9	125,4	+14,7	+8,2	108,2	112,6	+4,1	24.3		
114,6	+5,1	108,4	105,4	117,0	+7,9	+11,0	101,1	105,8	111,2	+10,0	+5,1	101,0	103,4	+2,4			
151,7	+7,8	140,8	161,0	176,8	+25,6	+9,8	134,6	147,3	168,9	+25,5	+14,7	130,5	141,0	+8,0			
116,3	+2,9	113,1	117,0	116,7	+3,2	-0,3	113,6	115,9	116,8	+2,8	+0,8	109,6	114,7	+4,7	24.4		
88,1	-1,8	94,1	92,8	93,7	-0,4	+1,0	96,8	97,2	93,2	-3,7	-4,1	98,2	97,0	-1,2			
149,1	+9,0	147,5	160,8	158,3	+7,3	-1,6	143,8	149,7	159,6	+11,0	+6,6	130,2	146,7	+12,7			
130,8	+2,7	136,3	147,2	139,5	-2,1	-9,3	131,3	131,3	140,4	+6,9	+6,9	125,8	131,3	+4,4	24.41		
117,9	+12,5	117,4	109,6	111,4	-5,1	+1,6	111,2	100,6	110,5	-0,6	+9,8	107,5	105,9	-1,5			
134,6	+0,6	141,8	158,1	139,9	-1,3	-11,5	137,0	140,2	149,0	+8,8	+6,3	131,1	138,6	+5,7			
114,9	+3,0	110,9	114,0	115,0	+3,7	+0,9	111,8	114,4	114,5	+2,4	+0,1	108,0	113,1	+4,7	24.42		
97,5	-2,2	93,4	92,2	93,1	-0,3	+1,0	96,4	97,1	92,7	-3,8	-4,5	97,9	96,7	-1,2			
152,6	+11,0	148,8	161,4	162,8	+9,4	+0,9	145,4	152,0	162,1	+11,5	+6,6	130,0	148,7	+14,4			
96,1	-2,9	89,1	88,3	90,0	+1,0	+1,9	88,4	90,2	89,2	+0,9	-1,1	91,7	89,3	-2,6	24.5		
89,7	-6,8	83,2	81,6	84,1	+1,1	+3,1	83,0	84,7	82,8	-0,2	-2,2	88,9	83,8	-5,7			
113,6	+6,5	105,1	106,5	106,2	+1,0	-0,3	103,0	105,2	106,4	+3,3	+1,1	99,3	104,1	+4,8			
98,3	+8,1	90,0	95,0	94,6	+5,1	-0,4	89,8	94,4	94,8	+5,6	+0,4	88,4	92,1	+4,2	24.51		
91,8	+6,4	83,7	88,9	88,3	+5,5	-0,7	84,8	89,1	88,6	+4,5	-0,6	85,7	86,9	+1,4			
112,9	+11,8	104,0	108,6	108,8	+4,6	+0,2	100,9	106,3	108,7	+7,7	+2,3	94,5	103,6	+9,6			
94,0	-12,1	88,3	81,8	85,5	-3,2	+4,5	87,1	86,1	83,7	-3,9	-2,8	96,0	86,6	-8,8	24.52		
87,8	-16,3	82,8	75,1	80,3	-3,0	+6,9	81,4	80,8	77,7	-4,5	-3,8	91,8	81,1	-11,7			
114,6	+0,4	106,6	103,9	102,8	-3,6	-1,1	105,7	103,7	103,4	-2,2	-0,3	105,6	104,7	-0,9			
118,2	+6,0	110,4	115,6	121,5	+10,1	+5,1	106,8	114,7	118,6	+11,0	+3,4	107,7	110,7	+2,8	24.6		
106,0	+5,9	99,4	103,1	107,7	+8,4	+4,5	97,4	107,0	105,4	+8,2	-1,5	99,1	102,2	+3,1			
129,2	+6,0	120,3	127,0	134,0	+11,4	+5,6	115,2	121,6	130,5	+13,3	+7,3	115,6	118,4	+2,4			
92,7	-4,7	86,6	107,4	129,1	+49,1	+20,2	84,2	129,9	118,3	+40,5	-8,9	100,6	107,1	+6,5	24.61		
84,0	+6,3	78,9	87,3	102,1	+29,4	+17,0	76,3	136,8	94,7	+24,1	-30,3	97,1	106,1	+9,3			
116,4	-20,9	107,7	161,9	202,8	+88,3	+25,3	106,0	113,9	182,4	+72,1	+60,1	110,2	109,9	-0,3			
123,4	+7,9	110,1	106,2	110,1	-	+3,7	108,6	107,9	106,2	-0,4	+0,3	109,3	108,3	-0,9	24.62		
120,3	+18,4	106,0	102,7	103,6	-1,3	+0,9	104,2	102,5	103,1	-1,1	+0,6	103,8	103,3	-0,5			
129,3	-6,6	119,6	113,0	122,3	+2,3	+8,2	117,0	118,0	117,7	+0,6	-0,3	119,4	117,5	-1,8			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000	JUNI 1999	MAI 2000	2000	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000		JUNI 2000	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	139,0	+24,6	-7,9	151,0	+50,1	+15,4	131,1	+28,8	145,0	+36,7
		INLAND	106,8	+11,4	-7,1	117,1	+30,8	+19,5	105,3	+12,6	113,0	+20,7
		AUSLAND	170,6	+35,3	-8,6	186,6	+66,2	+12,8	158,1	+43,1	178,6	+49,8
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,1	+3,4	-8,8	113,0	+22,2	+27,3	96,4	+7,7	108,1	+12,5
		INLAND	87,5	-1,6	-6,0	93,1	+13,8	+23,6	78,9	-2,0	90,3	+5,7
		AUSLAND	109,8	+5,1	-9,8	121,7	+25,2	+28,5	104,0	+11,2	115,8	+14,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE-SPIELTEN TON-, BILD-UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	68,9	-24,0	-21,0	87,2	-2,4	+5,3	84,3	-13,4	78,1	-13,2
		INLAND	76,5	-16,2	-20,3	96,0	+24,4	+15,5	91,6	-5,2	86,3	-2,4
		AUSLAND	66,5	-26,4	-21,2	84,4	-9,3	+2,1	82,0	-16,0	75,5	-17,8
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	132,7	+4,7	-5,1	139,9	+23,9	+16,7	128,6	+13,1	136,3	+13,7
		INLAND	115,5	+6,2	-5,3	121,9	+20,2	+16,7	112,1	+11,0	118,7	+12,9
		AUSLAND	149,2	+3,5	-5,0	157,1	+26,6	+16,7	144,5	+14,8	153,2	+14,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT	100,0	+11,2	-0,4	100,4	+14,7	+9,5	97,2	+8,2	100,2	+13,0
		INLAND	87,4	+6,7	-2,3	89,5	+12,3	+7,1	87,2	+2,5	88,5	+9,5
		AUSLAND	107,2	+13,6	+0,7	106,5	+15,8	+10,6	102,8	+11,1	106,9	+14,7
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI-UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,2	+1,4	-8,4	125,7	+24,2	+15,3	114,1	+9,1	120,5	+12,2
		INLAND	103,5	-1,7	-9,4	114,2	+21,0	+15,8	103,1	+6,0	108,9	+9,0
		AUSLAND	152,8	+9,1	-5,9	162,4	+32,0	+14,0	149,2	+16,7	157,6	+19,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT	111,6	-4,5	-13,6	129,2	+26,0	+11,4	118,5	+6,7	120,4	+9,8
		INLAND	99,6	-7,9	-14,5	116,5	+20,7	+13,2	107,0	+2,3	108,1	+5,6
		AUSLAND	138,6	+1,8	-12,1	157,6	+35,9	+8,5	144,3	+14,7	148,1	+17,4
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI-FUNGEN	INSGESAMT	101,6	-5,5	-17,5	123,2	+31,2	+0,7	113,2	+7,0	112,4	+11,6
		INLAND	81,6	-10,4	-19,2	101,0	+21,2	+4,2	91,7	-1,2	91,3	+4,7
		AUSLAND	135,1	+0,2	-15,7	160,3	+43,6	-2,8	149,0	+17,0	147,7	+19,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	117,6	-4,0	-11,4	132,8	+23,3	+18,5	121,7	+6,5	125,2	+8,8
		INLAND	108,8	-7,0	-12,6	124,5	+20,5	+17,5	114,9	+3,9	116,7	+5,9
		AUSLAND	141,6	+3,1	-8,8	155,3	+29,7	+20,6	140,3	+12,7	148,5	+15,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST-STOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	+2,9	-7,0	124,8	+23,8	+16,3	113,0	+9,7	120,5	+12,8
		INLAND	104,4	-0,2	-8,2	113,7	+21,1	+16,4	102,3	+6,9	109,1	+9,3
		AUSLAND	157,7	+11,5	-3,8	164,0	+30,8	+15,9	150,9	+17,3	160,9	+20,6
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,0	+6,9	-4,9	131,4	+26,3	+16,7	119,3	+13,4	128,2	+16,0
		INLAND	108,4	+2,5	-6,3	115,7	+23,2	+16,9	104,1	+10,4	112,1	+12,2
		AUSLAND	161,8	+14,5	-2,5	165,0	+31,6	+16,2	152,8	+18,3	163,9	+22,6
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,4	+9,5	-7,7	120,7	+31,2	+15,3	109,2	+14,0	116,1	+19,8
		INLAND	97,7	+7,2	-8,5	106,8	+26,7	+14,8	96,8	+10,8	102,3	+16,6
		AUSLAND	154,4	+14,5	-5,9	164,1	+41,2	+16,1	148,2	+21,3	159,3	+26,8
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	90,8	-10,8	-7,6	98,3	+10,0	+20,8	84,1	-0,8	94,6	-1,0
		INLAND	87,5	-11,2	-7,6	94,7	+8,9	+21,6	80,6	-1,7	91,1	-1,8
		AUSLAND	131,8	-6,9	-7,2	142,0	+19,1	+13,5	127,7	+7,0	136,9	+5,0
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,7	+2,8	-8,4	132,8	+24,5	+14,8	122,3	+9,1	127,3	+13,1
		INLAND	112,7	+0,7	-9,7	124,8	+23,6	+14,5	114,5	+7,0	118,8	+11,5
		AUSLAND	158,2	+9,5	-4,3	165,3	+27,3	+15,9	153,8	+16,1	161,8	+17,9
DI	GLASGEWEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,3	-6,1	-10,3	114,1	+19,0	+20,5	97,5	+3,4	108,2	+5,6
		INLAND	95,5	-9,6	-10,8	107,1	+15,9	+22,3	89,9	+0,3	101,3	+2,2
		AUSLAND	125,9	+4,7	-8,8	138,1	+28,1	+16,1	123,8	+12,1	132,0	+15,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,0	+0,5	-6,6	118,8	+22,1	+19,6	106,1	+5,6	114,9	+10,6
		INLAND	102,1	-3,2	-7,9	110,9	+20,3	+20,5	98,1	+2,6	106,5	+7,7
		AUSLAND	133,6	+8,8	-3,7	138,7	+25,7	+17,4	126,3	+11,9	136,2	+16,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH-GLAS	INSGESAMT	117,7	+5,6	-7,8	127,7	+25,0	+13,3	115,1	+9,9	122,7	+14,8
		INLAND	98,6	-11,1	-19,4	122,3	+22,9	+20,0	104,1	+3,1	110,5	+5,0
		AUSLAND	148,1	+31,9	+8,7	136,2	+28,0	+4,8	132,5	+20,0	142,2	+30,0
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,5	-1,0	-7,0	118,8	+20,6	+19,3	105,2	+4,0	114,7	+9,1
		INLAND	108,5	-0,8	-7,6	117,4	+22,3	+19,7	103,0	+4,3	113,0	+10,0
		AUSLAND	121,4	-1,4	-4,0	126,4	+12,8	+17,4	116,8	+2,3	123,9	+5,4
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	96,4	-2,9	-3,7	100,1	+17,9	+22,4	88,5	-0,7	98,3	+6,7
		INLAND	92,9	-1,5	-4,5	97,3	+17,2	+24,9	84,9	-1,8	95,1	+7,2
		AUSLAND	105,6	-6,0	-1,7	107,4	+19,6	+16,5	97,8	+2,0	106,5	+5,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	110,0	-8,5	-8,5	120,2	+18,4	+20,0	115,3	+9,5	115,1	+3,8
		INLAND	90,6	-16,9	-12,1	103,1	+17,4	+24,8	96,5	+3,5	96,9	-1,5
		AUSLAND	166,9	+9,1	-1,9	170,2	+20,0	+12,2	170,4	+20,9	168,6	+14,4
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	146,2	+12,7	-8,7	159,1	+32,7	+18,9	141,3	+16,1	152,2	+22,3
		INLAND	124,6	-0,6	-7,6	134,9	+22,0	+10,3	125,9	+8,8	129,8	+10,0
		AUSLAND	161,7	+22,9	-9,4	178,4	+40,0	+24,7	153,6	+21,5	170,1	+31,4

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
111,6	+14,0	106,4	121,8	140,3	+31,9	+15,2	101,8	108,8	131,1	+28,8	+20,5	100,3	105,3	+5,0	24.63
97,7	+7,7	92,1	102,6	108,0	+17,3	+5,3	93,5	92,2	105,3	+12,6	+14,2	90,0	92,9	+3,2	
126,1	+19,5	121,4	142,0	174,2	+43,5	+22,7	110,5	126,3	158,1	+43,1	+25,2	111,1	118,4	+8,6	
99,7	+0,6	93,4	91,2	101,6	+8,8	+11,4	89,5	93,9	96,4	+7,7	+2,7	92,9	91,7	-1,3	24.64
88,9	+6,0	83,4	72,6	85,3	+2,3	+17,5	80,5	81,5	78,9	-2,0	-3,2	79,9	81,0	+1,4	
104,5	-1,1	97,9	99,3	108,7	+11,0	+9,5	93,5	99,3	104,0	+11,2	+4,7	98,6	96,4	-2,2	
90,6	-14,0	91,9	88,9	79,6	-13,4	-10,5	97,4	97,8	84,3	-13,4	-13,8	112,3	97,5	-13,2	24.65
91,3	-21,2	87,4	98,1	85,2	-2,5	-13,1	96,6	103,7	91,6	-5,2	-11,7	118,9	100,2	-15,7	
90,4	-11,5	93,3	86,1	77,9	-16,5	-9,5	97,6	96,8	82,0	-16,0	-14,4	110,3	96,7	-12,3	
126,8	+8,6	118,5	126,3	130,8	+10,4	+3,6	113,7	122,3	128,6	+13,1	+5,2	112,0	118,0	+5,4	24.66
108,8	+4,0	103,9	110,1	114,0	+9,7	+3,5	101,0	110,5	112,1	+11,0	+1,4	101,0	106,8	+4,8	
144,1	+12,1	132,5	141,9	147,0	+10,9	+3,6	125,9	133,6	144,5	+14,8	+8,2	122,5	129,7	+5,9	
89,9	-14,7	88,8	97,0	97,4	+9,7	+0,4	89,8	86,6	97,2	+8,2	+12,2	95,9	88,2	-8,0	24.7
81,9	-11,9	81,6	87,6	86,8	+6,4	-0,9	85,1	74,3	87,2	+2,5	+17,4	84,4	79,7	-5,6	
94,4	-16,0	92,8	102,3	103,3	+11,3	+1,0	92,5	93,6	102,8	+11,1	+9,8	102,4	93,1	-9,1	
113,6	+3,0	107,1	111,5	116,6	+8,9	+4,6	104,6	110,6	114,1	+9,1	+3,2	105,8	107,6	+1,7	0H
105,3	+1,6	99,8	100,8	105,4	+5,6	+4,8	97,9	103,2	103,1	+6,0	-0,1	100,3	100,2	-0,1	
140,1	+6,4	130,5	145,9	152,5	+16,9	+4,5	127,9	134,2	149,2	+16,7	+11,2	123,4	131,1	+6,2	
116,9	+4,6	110,5	118,1	118,9	+7,6	+0,7	111,1	111,8	118,5	+6,7	+6,0	109,5	111,4	+1,7	25.1
108,2	+2,7	103,5	107,7	108,3	+2,7	-1,3	104,6	104,9	107,0	+2,3	+2,0	104,4	104,7	+0,3	
136,2	+8,2	126,2	141,4	147,1	+16,6	+4,0	125,8	127,2	144,3	+14,7	+13,4	120,8	126,5	+4,7	
107,5	+3,4	104,6	110,6	115,7	+10,6	+4,6	105,8	110,0	113,2	+7,0	+2,9	108,1	107,9	+1,7	25.11
91,1	-2,0	92,1	90,2	93,2	+1,2	+3,3	92,8	97,2	91,7	-1,2	-5,7	97,7	95,0	-2,8	
134,8	+10,1	125,3	144,6	153,4	+22,4	+6,1	127,4	131,6	149,0	+17,0	+13,2	119,9	129,5	+8,0	
122,5	+5,2	114,1	122,6	120,8	+5,9	-1,5	114,3	112,8	121,7	+6,5	+7,9	111,5	113,6	+1,9	25.13
117,0	+4,7	109,4	116,7	113,1	+3,4	-3,1	110,6	108,9	114,9	+3,9	+5,5	107,8	108,7	+1,8	
137,4	+6,6	127,0	138,7	141,9	+11,7	+2,3	124,5	123,6	140,3	+12,7	+13,5	121,5	124,0	+2,1	
112,8	+2,6	106,2	109,9	116,1	+9,3	+5,6	103,0	110,3	113,0	+9,7	+2,4	104,9	106,6	+1,6	25.2
104,6	+1,4	98,9	99,3	105,3	+6,5	+6,0	95,7	102,9	102,3	+6,9	-0,6	99,4	99,3	-0,1	
141,4	+5,8	132,0	147,4	154,4	+17,0	+4,7	126,6	136,6	160,9	+17,3	+10,5	124,3	132,6	+6,7	
116,9	+1,8	109,4	115,5	123,0	+12,4	+6,5	105,2	114,3	119,3	+13,4	+4,4	107,8	108,8	+1,9	25.21
105,8	+2,9	98,9	100,6	107,7	+8,9	+7,1	94,3	103,3	104,1	+10,4	+0,8	98,1	98,8	+0,7	
141,3	-	132,5	148,6	156,9	+18,4	+5,6	129,2	138,8	152,8	+18,3	+10,1	129,2	134,0	+3,7	
101,7	-2,7	96,2	106,2	112,3	+16,7	+5,7	95,8	102,4	109,2	+14,0	+6,6	99,2	98,1	-0,1	25.22
91,1	-5,5	87,6	94,4	99,2	+13,2	+5,1	87,4	92,4	96,8	+10,8	+4,8	91,6	89,9	-1,9	
134,9	+3,9	123,0	143,1	153,3	+24,6	+7,1	122,2	133,7	146,2	+21,3	+10,8	122,8	128,0	+4,2	
101,8	+1,4	93,3	78,0	90,2	-3,3	+15,6	84,8	106,1	84,1	-0,8	-20,7	96,8	95,5	-1,3	25.23
98,5	+0,6	90,6	74,4	86,7	-4,3	+16,5	82,0	103,9	80,6	-1,7	-22,4	94,8	92,9	-2,0	
141,5	+8,3	127,1	122,5	133,0	+4,6	+8,6	119,4	134,0	127,7	+7,0	-4,7	121,7	126,7	+4,1	
118,4	+5,6	113,2	121,2	123,4	+9,0	+1,8	112,1	111,6	122,3	+9,1	+9,6	109,2	111,8	+3,3	25.24
111,9	+2,8	107,4	113,5	115,5	+7,5	+1,8	107,0	105,7	114,5	+7,0	+8,3	105,6	106,3	+0,7	
144,5	+15,3	136,4	152,2	155,4	+13,9	+2,1	132,5	135,5	153,8	+16,1	+13,5	118,7	134,0	+12,9	
109,0	+3,5	102,0	91,3	103,7	+1,7	+13,6	94,3	102,0	97,5	+3,4	-4,4	96,1	98,1	+2,1	0I
105,7	+3,9	98,7	83,0	96,7	-2,0	+16,5	89,6	96,3	89,9	+0,3	-8,5	92,7	93,9	+1,3	
120,3	+2,0	113,5	119,9	127,6	+12,4	+6,4	110,4	114,6	123,8	+12,1	+8,0	108,0	112,5	+4,2	
110,4	+1,8	103,3	102,5	109,7	+6,2	+7,0	100,5	107,4	106,1	+5,6	-1,2	100,8	103,9	+3,1	26.1
105,5	+1,1	98,6	94,6	101,7	+3,1	+7,5	95,6	103,8	98,1	+2,6	-5,5	97,3	99,7	+2,5	
122,8	+3,0	115,0	122,5	130,1	+13,1	+6,2	112,9	116,4	126,3	+11,9	+8,5	109,7	114,6	+4,5	
111,5	+10,3	107,3	110,8	119,4	+11,3	+7,8	104,7	113,4	115,1	+9,9	+1,5	102,4	109,0	+6,4	26.11
110,9	+9,0	104,6	100,6	107,6	+2,9	+7,0	101,0	111,5	104,1	+3,1	-6,6	101,7	106,3	+4,5	
112,3	+12,0	111,6	126,9	138,1	+23,7	+8,8	110,4	116,5	132,5	+20,0	+13,7	103,5	113,5	+9,7	
111,6	+4,0	104,7	100,7	109,6	+4,7	+8,8	101,2	112,4	105,2	+4,0	-6,4	102,7	106,8	+4,0	26.12
109,4	+2,9	102,4	98,1	108,0	+5,5	+10,1	96,8	112,2	103,0	+4,3	-8,2	100,7	105,5	+4,8	
123,1	+9,4	116,9	115,1	118,5	+1,4	+3,0	114,2	113,6	116,8	+2,3	+2,8	113,5	113,9	+0,4	
99,3	-2,4	92,9	84,1	92,8	-0,1	+10,3	89,1	88,9	88,5	-0,7	-0,4	88,0	89,0	+1,1	26.13
94,3	-2,5	90,1	80,4	89,4	-0,8	+11,2	85,5	85,4	84,9	-1,8	-0,6	85,1	86,0	+1,1	
112,3	-2,3	100,0	93,8	101,7	+1,7	+8,4	95,9	97,9	97,8	+2,0	-0,1	95,8	95,9	+1,1	
120,2	-0,4	105,6	120,5	110,1	+4,3	-8,6	105,3	116,3	115,3	+9,5	-0,9	108,8	110,8	+0,9	26.14
109,0	-0,1	91,9	101,0	92,1	+0,2	-8,8	93,2	108,8	96,5	+3,5	-11,3	100,2	101,0	+0,8	
153,0	-1,0	146,1	177,9	162,9	+11,5	-8,4	140,9	136,3	170,4	+20,9	+23,2	138,0	139,6	+1,2	
128,8	+2,4	122,0	136,5	146,0	+19,7	+7,0	121,7	132,0	141,3	+16,1	+7,0	121,5	126,8	+4,4	26.15
125,3	+1,1	118,0	124,5	127,3	+7,9	+2,2	115,7	127,9	125,9	+8,8	-1,6	124,4	121,8	-2,1	
131,6	+3,5	125,3	146,1	161,1	+26,6	+10,3	126,4	135,3	153,6	+21,5	+13,5	119,3	130,9	+9,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAY 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI 1999	MAY 2000	2000	MAY 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAY 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI			MAY			JUNI		JUNI	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	85,6	-3,7	-16,0	101,9	+22,8	+14,9	94,1	+6,7	93,8	+9,1
		INLAND	70,9	-8,8	-14,3	82,7	+13,1	+12,7	79,3	+0,5	76,8	+1,9
		AUSLAND	111,1	+2,6	-17,6	134,8	+34,8	+17,0	119,6	+14,9	123,0	+18,0
26.21	H.V. KERAMISCHEN MAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	77,6	-4,0	-14,8	91,1	+18,0	+13,7	84,2	+1,1	84,4	+6,8
		INLAND	69,3	-1,7	-11,0	77,9	+9,7	+12,1	75,8	-0,4	73,6	+4,0
		AUSLAND	96,9	-7,4	-20,4	121,7	+32,7	+15,9	103,8	+3,7	109,3	+11,3
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	68,3	-2,7	-2,8	70,3	+11,6	+13,6	71,1	+14,9	69,3	+4,1
		INLAND	50,9	-7,6	-1,9	51,9	+1,4	+12,6	54,6	+10,3	51,4	-3,4
		AUSLAND	188,7	+8,6	-4,3	197,2	+36,6	+15,7	184,9	+25,8	193,0	+21,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	89,5	+13,3	-4,3	99,5	+16,1	+11,8	90,2	+10,9	91,5	+14,7
		INLAND	67,2	-6,4	-15,7	79,7	+13,0	+19,5	74,3	+2,8	73,5	+3,2
		AUSLAND	119,5	+34,6	+6,7	112,0	+19,3	+4,7	111,5	+19,3	115,8	+26,7
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	116,3	-19,6	-38,1	187,8	+39,0	+40,5	148,6	+7,6	152,1	+8,7
		INLAND	95,5	-23,2	-32,5	141,4	+25,8	+34,5	112,5	-10,1	118,5	+0,1
		AUSLAND	142,1	-16,4	-42,0	245,1	+50,2	+44,9	183,2	+25,4	193,6	+16,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	92,2	-12,2	-24,9	122,8	+40,5	+1,7	117,9	+6,7	107,5	+11,7
		INLAND	77,0	-17,3	-28,9	108,3	+37,8	+3,8	104,4	+4,4	92,7	+7,9
		AUSLAND	149,7	-	-15,8	177,7	+47,0	-3,1	169,3	+13,0	163,7	+21,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	89,7	+1,0	-11,0	100,8	+21,4	+11,3	94,7	+7,9	95,3	+10,9
		INLAND	79,0	-8,0	-9,3	87,1	+9,7	+8,3	85,2	-	83,1	+0,5
		AUSLAND	99,9	+9,1	-12,2	113,8	+31,6	+13,5	103,7	+14,8	106,9	+20,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	77,3	-15,1	-11,3	87,1	+8,9	+22,5	77,3	-5,2	82,2	-3,9
		INLAND	81,1	-12,4	-12,1	92,3	+12,8	+22,4	82,3	-1,3	86,7	-0,6
		AUSLAND	64,0	-25,1	-7,1	68,9	-6,5	+23,3	59,8	-20,4	66,5	-16,5
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	99,2	-19,8	-11,7	112,4	+12,5	+26,6	80,9	-0,4	105,8	-5,4
		INLAND	98,7	-20,7	-11,5	109,3	+11,0	+30,1	78,5	-1,6	103,0	-6,6
		AUSLAND	195,4	+2,4	-16,0	232,7	+49,0	-15,8	178,7	+31,2	214,1	+29,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	107,5	-13,3	-14,1	125,2	+15,2	+25,7	93,0	-0,5	116,4	-
		INLAND	104,8	-14,1	-14,3	122,3	+13,8	+26,7	90,0	-1,9	113,6	-1,0
		AUSLAND	153,6	-3,3	-12,1	174,7	+36,3	+14,4	143,4	+15,0	164,2	+14,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	110,8	-5,0	-6,2	118,1	+10,9	+19,2	114,8	-7,0	114,5	+2,6
		INLAND	96,0	-2,3	-8,1	104,5	+12,7	+21,4	100,0	-8,7	100,3	+5,0
		AUSLAND	678,5	-17,0	+6,1	639,2	+0,2	+6,5	681,2	+3,3	658,9	-9,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,0	+10,6	-2,2	120,6	+26,4	+17,3	110,9	+12,5	119,3	+18,0
		INLAND	111,9	+8,7	-1,5	113,6	+23,6	+17,6	104,4	+9,7	112,8	+15,8
		AUSLAND	137,2	+15,5	-4,0	142,9	+34,4	+16,7	131,5	+20,2	140,1	+24,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	113,1	+13,8	-6,1	120,4	+31,9	+17,3	111,2	+17,3	116,8	+22,4
		INLAND	106,1	+10,9	-6,7	113,7	+29,5	+17,7	104,8	+13,9	109,9	+19,7
		AUSLAND	127,6	+19,1	-5,0	134,3	+36,6	+16,9	124,6	+24,0	131,0	+27,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	107,3	+20,0	-2,2	109,7	+33,0	+16,0	104,2	+23,8	108,5	+26,2
		INLAND	102,8	+15,9	-3,0	106,0	+29,3	+17,4	99,6	+17,5	104,4	+22,2
		AUSLAND	116,5	+28,4	-0,6	117,2	+40,2	+13,8	113,5	+36,7	116,9	+34,1
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	81,3	-3,8	-16,2	97,0	+17,3	+20,5	85,0	-5,0	89,2	+6,7
		INLAND	72,9	-3,2	-13,8	84,6	+13,0	+14,6	75,1	-8,1	78,8	+4,9
		AUSLAND	96,6	-4,6	-19,3	119,7	+23,4	+29,3	103,2	-0,5	108,2	+9,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	47,0	-14,2	-19,1	58,1	+7,6	+32,3	46,7	-7,7	52,6	-3,3
		INLAND	41,7	-20,1	-23,1	54,2	+15,3	+24,9	43,4	-4,6	48,0	-3,2
		AUSLAND	62,9	+0,8	-9,8	69,7	-6,8	+53,2	56,7	-13,8	66,3	-3,4
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,2	-2,7	-15,9	103,7	+18,4	+19,5	91,7	-4,7	95,5	+7,8
		INLAND	79,3	-1,0	-12,8	90,9	+12,8	+13,5	81,6	-8,5	85,1	+5,8
		AUSLAND	100,6	-4,9	-19,9	125,6	+26,1	+28,0	108,7	+0,6	113,1	+10,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	119,6	+11,7	-8,8	131,2	+35,8	+18,8	119,7	+16,2	125,4	+23,1
		INLAND	113,5	+7,3	-8,6	124,2	+29,5	+18,7	114,4	+11,8	118,9	+17,8
		AUSLAND	134,6	+22,1	-9,1	148,1	+50,4	+19,0	132,5	+26,6	141,4	+35,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	85,0	+7,7	-11,8	96,4	+37,9	+26,3	87,0	+11,1	90,7	+21,9
		INLAND	82,0	+5,8	-12,2	89,4	+33,8	+25,7	86,2	+7,4	87,7	+19,0
		AUSLAND	94,6	+13,2	-10,7	105,9	+50,6	+28,1	92,6	+23,3	100,3	+30,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	149,1	+23,6	-6,2	158,9	+44,6	+16,6	145,7	+25,0	154,0	+33,6
		INLAND	148,7	+21,3	-6,2	158,5	+41,3	+16,5	145,7	+22,0	153,6	+30,8
		AUSLAND	150,0	+28,5	-6,0	159,6	+51,1	+16,8	145,7	+30,9	154,8	+39,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	150,4	-6,4	-7,7	163,0	+21,6	+20,6	144,4	+2,9	156,7	+6,3
		INLAND	143,4	-5,5	-4,5	150,1	+15,9	+19,3	135,9	+1,0	146,8	+4,4
		AUSLAND	209,1	-11,4	-22,9	271,1	+57,5	+26,7	215,9	+14,7	240,1	+17,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
88,9	-4,1	87,4	96,1	92,1	+5,4	-4,2	88,2	91,7	94,1	+6,7	+2,6	91,2	89,9	-1,4	26.2
77,7	-2,9	76,9	82,9	76,7	-1,6	-8,7	78,8	81,7	79,3	+0,5	-2,9	83,0	80,3	-3,3	
108,3	-5,4	105,4	118,7	120,4	+14,2	+1,4	104,1	108,8	119,6	+14,9	+9,9	105,4	106,5	+1,0	
80,8	-5,9	80,9	85,5	82,9	+2,5	-3,0	83,3	85,7	84,2	+1,1	-1,8	88,5	84,5	-4,5	26.21
70,5	-9,0	71,8	79,3	72,2	+0,6	-9,0	76,1	80,1	75,8	-0,4	-5,4	84,4	78,1	-7,5	
104,7	-0,7	102,0	99,8	107,9	+5,8	+8,1	100,1	98,8	103,8	+3,7	+5,1	98,0	99,5	+1,5	
70,2	+38,0	65,1	75,4	66,8	+2,6	-11,4	61,9	68,6	71,1	+14,9	+3,6	56,9	65,2	+14,6	26.22
55,1	+39,4	52,3	59,6	49,6	-5,2	-16,8	49,5	56,2	54,6	+10,3	-2,8	46,8	52,9	+13,0	
173,8	+31,4	153,8	184,4	185,4	+20,5	+0,5	147,0	153,8	184,9	+25,8	+20,2	126,5	150,4	+18,9	
79,0	-28,8	81,5	91,4	88,9	+9,1	-2,7	81,3	76,2	90,2	+10,9	+18,4	89,6	78,8	-12,1	26.23
71,8	-8,7	73,2	77,4	71,2	-2,7	-8,0	72,3	65,6	74,3	+2,8	+13,3	79,0	68,9	-12,8	
88,8	-42,6	92,7	110,2	112,8	+21,7	+2,4	93,6	90,5	111,5	+19,3	+23,2	103,7	92,0	-11,3	
144,7	+7,7	140,2	151,2	145,9	+4,1	-3,5	138,1	148,5	148,6	+7,6	+0,1	129,8	143,3	+10,4	26.24
124,4	-1,8	122,8	110,9	114,0	-7,2	+2,8	125,2	114,0	112,5	-10,1	-1,3	121,5	119,8	-1,6	
169,9	+18,2	161,7	200,9	185,4	+14,7	-7,7	154,1	191,2	193,2	+25,4	+1,0	140,1	172,6	+23,2	
105,0	+7,7	103,4	123,9	111,9	+8,2	-9,7	110,5	121,4	117,9	+6,7	-2,9	103,8	115,9	+11,7	26.25
93,1	+6,6	93,0	112,2	96,5	+3,8	-14,0	100,0	114,9	104,4	+4,4	-9,1	98,1	107,5	+9,6	
149,7	+10,0	143,0	168,4	170,2	+19,0	+1,1	149,8	145,8	169,3	+13,0	+16,1	125,3	147,8	+18,0	
88,8	-10,9	87,1	95,7	93,7	+7,6	-2,1	87,8	89,8	94,7	+7,9	+5,5	95,7	88,8	-7,2	26.26
85,9	-10,9	83,6	88,3	82,2	-1,7	-6,9	85,2	86,2	85,2	-	-1,2	92,4	86,7	-7,3	
91,6	-11,0	90,5	102,7	104,7	+15,7	+1,9	90,3	93,2	103,7	+14,8	+11,3	98,7	91,8	-7,0	
91,0	+3,4	85,4	76,0	78,5	-8,1	+3,3	81,5	78,8	77,3	-6,2	-1,9	81,5	80,2	-1,6	26.3
92,6	+2,5	87,2	81,6	82,9	-4,9	+1,6	83,4	83,4	82,3	-1,3	-1,3	85,0	83,4	-1,9	
85,4	+6,8	79,1	56,6	62,9	-20,5	+11,1	75,1	62,9	59,8	-20,4	-4,9	69,2	69,0	-0,3	
123,7	+14,7	107,4	61,7	100,1	-6,8	+62,2	81,2	97,5	80,9	-0,4	-17,0	86,8	89,3	+2,9	26.4
122,0	+14,3	105,6	60,2	96,7	-8,4	+60,6	79,8	95,7	78,5	-1,6	-18,0	85,9	87,7	+2,2	
190,9	+28,3	178,1	122,6	234,8	+33,3	+91,5	136,2	165,4	178,7	+31,2	+8,0	127,5	150,8	+16,3	
124,0	+10,0	115,1	75,1	110,8	-3,7	+47,5	93,5	106,2	93,0	-0,5	-12,4	96,2	98,8	+3,7	26.51
122,0	+9,4	113,5	72,1	107,9	-4,9	+49,7	91,7	104,6	90,0	-1,9	-14,0	94,8	98,1	+3,5	
158,8	+18,9	142,0	126,5	160,3	+12,9	+26,7	124,7	133,1	143,4	+15,0	+7,7	120,5	128,9	+7,0	
116,6	-7,3	123,5	120,2	109,3	-11,5	-9,1	123,5	127,7	114,8	-7,0	-10,1	124,5	125,6	+0,9	26.62
98,3	-14,5	108,6	104,4	95,5	-12,1	-8,5	109,5	109,0	100,0	-8,7	-8,3	115,4	109,2	-5,4	
917,6	+51,2	696,3	723,2	639,2	-8,2	-11,6	659,4	844,1	681,2	+3,3	-19,3	475,3	751,8	+58,2	
106,7	-3,2	100,6	108,0	113,8	+13,1	+5,4	98,6	106,0	110,9	+12,5	+4,6	105,1	102,3	-2,7	0J
102,9	-2,4	97,1	101,4	107,4	+10,6	+5,9	95,2	102,7	104,4	+9,7	+1,7	101,1	98,9	-2,2	
118,8	-5,3	111,6	128,7	134,2	+20,3	+4,3	109,4	116,4	131,5	+20,2	+13,0	117,6	112,9	-4,0	
99,4	-9,2	95,2	110,4	112,0	+17,6	+1,4	94,8	97,7	111,2	+17,3	+13,8	103,0	96,3	-6,5	27
95,7	-6,9	91,9	104,0	105,5	+14,8	+1,4	92,0	99,4	104,8	+13,9	+12,2	97,8	92,7	-5,2	
107,1	-13,1	101,9	123,5	125,6	+23,3	+1,7	100,5	106,5	124,6	+24,0	+17,0	113,6	103,5	-8,9	
89,4	-15,3	85,2	104,4	103,9	+21,9	-0,5	84,2	88,4	104,2	+23,8	+17,9	96,4	86,3	-10,5	27.1
88,7	-11,3	85,2	99,4	99,7	+17,0	+0,3	84,8	86,3	99,6	+17,5	+15,4	93,4	85,5	-8,5	
90,7	-22,4	85,4	114,7	112,3	+31,5	-2,1	83,0	92,7	113,5	+36,7	+22,4	102,6	87,8	-14,4	
84,5	-22,2	87,4	83,8	86,3	-1,3	+3,0	89,5	77,1	85,0	-5,0	+10,2	103,1	83,3	-19,2	27.2
75,3	-20,7	78,9	73,0	77,1	-2,3	+5,6	81,7	70,2	75,1	-8,1	+7,0	89,7	76,0	-15,3	
101,3	-24,0	103,0	103,5	103,0	-	-0,5	103,7	89,7	103,2	-0,5	+15,1	127,5	96,7	-24,2	
54,8	-19,9	54,3	43,7	49,7	-8,5	+13,7	50,6	48,9	46,7	-7,7	-4,5	57,9	49,8	-14,0	27.21
52,2	-15,4	49,8	40,3	46,4	-6,8	+15,1	45,5	43,2	43,4	-4,6	+0,5	52,1	44,3	-15,0	
62,4	-29,5	67,6	54,0	59,4	-12,1	+10,0	65,8	66,1	56,7	-13,8	-14,2	75,1	65,9	-12,3	
89,6	-22,4	93,1	90,7	92,6	-0,5	+2,1	96,2	82,0	91,7	-4,7	+11,8	110,8	89,1	-19,6	27.22
80,1	-21,4	84,9	79,8	83,4	-1,8	+4,5	89,2	75,8	81,6	-8,5	+7,7	97,4	82,5	-15,3	
106,8	-23,7	107,1	109,3	108,1	+0,9	-1,1	108,1	92,5	108,7	+0,6	+17,5	133,7	100,3	-25,0	
107,1	-4,5	101,8	118,9	120,4	+18,3	+1,3	103,0	103,2	119,7	+16,2	+16,0	106,7	103,1	-3,4	27.3
105,8	-2,2	100,9	114,7	114,1	+13,1	-0,5	102,3	100,2	114,4	+11,8	+14,2	102,2	101,2	-1,0	
110,2	-9,7	104,2	129,2	135,7	+30,2	+5,0	104,7	110,5	132,5	+26,6	+19,9	117,8	107,6	-8,5	
78,9	-8,9	74,4	88,0	85,9	+15,5	-2,4	78,3	74,2	87,0	+11,1	+17,3	81,6	76,2	-6,6	27.31
77,5	-8,9	74,4	87,1	83,2	+11,8	-4,5	79,3	73,1	85,2	+7,4	+16,6	80,7	76,2	-6,5	
83,6	-8,5	74,6	90,8	94,4	+26,5	+4,0	75,1	78,1	92,6	+23,3	+18,6	84,4	76,6	-9,2	
120,6	-3,5	114,7	143,3	148,1	+29,1	+3,3	116,6	119,0	145,7	+25,0	+22,4	117,9	117,8	-0,1	27.32
122,6	+1,2	117,2	143,6	147,8	+26,1	+2,9	119,4	119,4	145,7	+22,0	+22,0	115,1	119,4	+3,7	
116,7	-11,9	110,0	142,7	148,8	+35,3	+4,3	111,3	118,2	145,7	+30,9	+23,3	123,2	114,7	-6,9	
160,7	+4,6	145,4	139,3	149,5	+2,8	+7,3	140,3	149,9	144,4	+2,9	-3,7	148,2	145,1	-2,1	27.33
151,7	+3,2	138,9	132,0	139,8	+0,6	+5,9	134,6	141,7	135,9	+1,0	-4,1	142,5	138,1	-3,1	
235,9	+13,1	199,7	200,4	231,4	+15,9	+15,5	188,3	218,7	215,9	+14,7	-1,3	195,3	203,5	+4,2	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	78,5	-4,0	-13,6	90,9	+20,9	+21,2	84,1	+7,0	84,7	+7,9
		INLAND	73,5	-8,0	-14,6	86,1	+16,0	+20,6	81,0	+4,9	79,8	+3,5
		AUSLAND	95,1	+8,1	-10,9	106,7	+35,6	+22,8	94,6	+13,3	100,9	+21,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	138,0	+6,7	-10,5	154,2	+31,5	+16,7	139,0	+11,1	146,1	+18,5
		INLAND	121,2	-8,3	-8,3	132,1	+12,7	+16,8	121,8	-1,5	126,7	+1,6
		AUSLAND	162,8	+29,9	-12,9	186,9	+58,9	+16,7	164,3	+29,2	174,9	+44,0
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	124,5	+17,5	-5,4	131,6	+37,7	+16,6	120,7	+23,3	128,1	+27,1
		INLAND	112,9	+16,6	-6,5	120,8	+39,3	+16,7	110,5	+23,6	116,9	+27,3
		AUSLAND	143,6	+18,8	-3,9	149,4	+35,9	+16,5	137,5	+23,1	146,5	+26,9
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	139,0	+5,9	+15,4	120,4	-17,3	+17,7	116,0	-16,8	129,7	-6,3
		INLAND	163,9	+30,4	+11,5	147,0	+6,2	+30,2	137,8	+7,4	155,5	+17,7
		AUSLAND	106,0	-23,6	+24,3	85,3	-44,9	-3,5	87,2	-43,4	95,7	-34,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	124,4	+13,3	-8,9	136,5	+41,9	+18,4	123,9	+23,4	130,5	+26,7
		INLAND	110,9	+10,0	-10,9	124,4	+41,5	+17,8	112,2	+21,3	117,7	+24,7
		AUSLAND	150,1	+18,4	-5,8	159,4	+42,6	+19,4	146,2	+26,7	154,8	+29,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	160,9	+11,6	-10,4	179,5	+37,3	+24,5	156,9	+23,5	170,2	+23,8
		INLAND	142,9	+6,5	-13,3	164,8	+35,9	+28,9	140,7	+19,9	153,9	+20,4
		AUSLAND	223,0	+24,8	-3,0	230,0	+40,9	+14,8	212,6	+32,3	226,5	+32,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	116,5	+29,6	-2,3	119,3	+52,8	+12,4	111,5	+37,1	117,9	+40,4
		INLAND	100,4	+31,6	-1,7	102,1	+54,5	+8,3	97,3	+37,6	101,3	+42,3
		AUSLAND	138,3	+27,6	-3,0	142,6	+51,5	+16,9	130,7	+36,7	140,5	+38,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	118,4	+22,7	-7,6	128,2	+33,5	+11,0	117,4	+27,3	123,3	+28,0
		INLAND	100,5	+10,8	-2,4	98,1	+13,9	+9,1	94,3	+16,3	99,3	+12,3
		AUSLAND	134,7	+32,4	-13,4	155,6	+48,2	+12,2	138,5	+35,4	145,2	+40,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	124,3	+3,2	-9,1	136,8	+23,8	+19,8	124,7	+5,9	130,6	+13,1
		INLAND	118,7	+0,8	-10,1	132,0	+22,6	+20,7	120,2	+4,3	125,4	+11,3
		AUSLAND	147,1	+11,5	-6,1	156,6	+28,7	+17,0	143,1	+11,3	151,9	+19,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	120,6	-0,8	-11,7	136,6	+27,0	+23,2	123,2	+5,6	128,6	+12,2
		INLAND	114,5	-3,5	-12,7	131,2	+25,0	+25,4	117,5	+2,6	122,9	+9,8
		AUSLAND	138,8	+6,6	-9,3	153,0	+32,8	+17,7	140,5	+13,9	145,9	+18,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	104,3	+6,0	-1,2	105,6	+5,2	+16,6	97,3	-6,3	105,0	+5,6
		INLAND	83,6	-9,3	-6,8	89,7	+1,4	+18,2	84,5	-11,2	86,7	-4,1
		AUSLAND	178,6	+47,6	+9,8	162,6	+13,6	+13,5	143,4	+6,3	170,6	+29,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	142,1	+7,3	-6,8	152,5	+23,9	+16,9	141,2	+8,5	147,3	+15,3
		INLAND	140,5	+7,3	-7,0	151,0	+23,5	+16,9	139,9	+8,9	145,8	+15,1
		AUSLAND	152,4	+7,6	-6,0	162,1	+26,7	+17,3	149,5	+6,8	157,3	+16,7
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	99,7	+4,0	-14,3	116,4	+30,1	+18,2	102,8	+10,4	108,1	+16,6
		INLAND	93,5	+3,1	-15,5	110,6	+29,2	+18,7	97,0	+9,2	102,1	+15,8
		AUSLAND	145,1	+7,9	-8,8	159,1	+34,3	+15,6	145,3	+16,7	152,1	+20,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,0	+8,3	+1,0	120,8	+22,3	+17,3	110,7	+8,8	121,4	+14,7
		INLAND	115,8	+7,5	+2,0	113,5	+20,0	+17,6	104,2	+7,1	114,7	+13,3
		AUSLAND	152,3	+11,2	-2,6	156,3	+31,7	+16,4	142,3	+15,4	154,3	+20,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	102,5	-1,5	-1,7	104,3	+15,9	+14,9	93,9	+8,8	103,4	+6,5
		INLAND	96,3	-1,7	-2,4	98,7	+15,8	+15,3	89,1	+8,3	97,5	+6,4
		AUSLAND	191,4	+0,1	+3,9	184,3	+16,3	+12,4	163,1	+13,1	187,9	+7,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	105,4	-0,7	-0,9	106,4	+14,8	+15,4	94,9	+8,3	105,9	+6,5
		INLAND	98,7	-1,0	-2,0	100,7	+15,0	+16,1	90,0	+7,7	99,7	+6,4
		AUSLAND	193,1	+1,6	+6,3	181,7	+13,5	+10,4	160,0	+13,8	187,4	+7,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	92,2	-4,9	-4,6	96,6	+20,4	+12,7	90,2	+10,4	94,4	+6,5
		INLAND	87,7	-4,7	-4,2	91,5	+19,5	+11,7	85,8	+10,4	89,6	+6,3
		AUSLAND	182,7	-7,1	-7,3	197,1	+31,1	+22,3	178,3	+9,7	189,9	+9,4
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	84,3	-15,2	-6,5	90,2	+18,7	+13,7	80,0	-1,6	87,3	-0,5
		INLAND	79,7	-13,2	-4,4	83,4	+14,1	+21,9	73,9	-3,9	81,6	-1,1
		AUSLAND	119,0	-24,3	-16,1	141,9	+44,9	-12,3	125,9	+10,1	130,5	+2,4
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	85,5	-16,8	-5,0	90,0	+22,0	+2,4	78,9	-4,8	87,8	-0,6
		INLAND	82,3	-14,4	-0,4	82,6	+15,8	+18,5	71,7	-8,3	82,5	-1,6
		AUSLAND	105,1	-26,9	-22,4	135,4	+52,1	-32,2	122,5	+9,8	120,3	+3,4
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	83,5	-13,9	-7,6	90,4	+16,5	+23,7	80,9	+1,0	87,0	-0,3
		INLAND	77,9	-12,2	-7,2	83,9	+12,9	+24,3	75,4	-0,7	80,9	-0,7
		AUSLAND	139,5	-22,0	-10,2	148,7	+38,8	+21,5	129,5	+10,3	141,1	+1,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	225,2	+158,3	+199,1	75,3	+10,7	+27,0	89,4	+14,0	150,3	+93,7
		INLAND	238,5	+152,1	+201,1	79,2	+10,8	+25,9	93,7	+15,7	158,9	+91,2
		AUSLAND	157,8	+215,0	+183,8	55,6	+11,2	+35,6	67,8	+3,8	106,7	+113,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1998 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1998	2. HJ 1999			1998	
81,8	-3,9	78,4	86,8	81,5	+4,0	-6,1	78,6	78,7	84,1	+7,0	+9,6	80,2	77,7	-3,1	27.34
79,9	-5,1	77,1	84,9	77,0	-0,1	-8,3	77,2	75,5	81,0	+4,9	+7,3	78,7	76,3	-3,0	
88,0	-0,1	82,7	92,9	96,2	+16,3	+3,6	83,5	80,6	94,6	+13,3	+17,4	85,1	82,0	-3,6	
129,3	-9,6	126,2	136,5	141,4	+12,0	+3,6	125,1	124,3	139,0	+11,1	+11,8	141,1	124,7	-11,6	27.35
132,1	-5,0	125,3	121,5	122,1	-2,6	+0,5	123,7	114,2	121,8	-1,5	+6,7	127,6	119,0	-6,7	
125,3	-16,0	127,6	158,7	169,9	+33,2	+7,1	127,2	139,2	164,3	+29,2	+18,0	161,1	133,2	-17,3	
106,0	-1,1	99,7	118,4	123,0	+23,4	+3,9	97,9	108,0	120,7	+23,3	+10,7	103,3	103,4	+0,1	27.4
96,8	-0,8	90,9	108,7	112,4	+23,7	+3,4	89,4	100,4	110,5	+23,6	+10,1	95,2	94,9	-0,3	
120,9	-1,6	113,9	134,5	140,4	+23,3	+4,4	111,7	122,8	137,5	+23,1	+12,0	116,7	117,3	+0,5	
131,3	-6,5	138,9	111,4	120,6	-13,2	+8,3	139,4	132,2	116,0	-16,8	-12,3	148,7	135,8	-7,4	27.41
125,7	-3,7	129,6	134,3	141,3	+9,0	+5,2	129,3	123,4	137,8	+7,4	+11,7	130,1	125,8	-3,3	
138,8	-9,7	151,3	81,2	93,2	-36,4	+14,8	154,1	143,9	87,2	-43,4	-39,4	168,7	149,0	-11,7	
109,8	+2,2	102,0	122,5	125,4	+22,9	+2,4	100,4	110,7	129,9	+23,4	+11,9	104,1	105,6	+1,4	27.42
100,8	+3,2	93,8	110,7	113,6	+21,1	+2,6	92,5	102,3	112,2	+21,3	+9,7	96,4	97,4	+1,0	
126,8	+0,9	117,3	144,8	147,7	+25,9	+2,0	115,4	128,7	148,2	+26,7	+15,4	118,7	121,0	+1,9	
144,2	+4,4	134,4	152,2	161,5	+20,2	+6,1	127,0	149,2	156,9	+23,5	+5,2	129,4	138,1	+6,7	27.43
134,2	+7,6	125,6	136,3	145,2	+15,6	+6,5	117,3	137,5	140,7	+19,9	+2,3	121,2	127,4	+5,1	
178,7	-3,1	165,1	207,5	217,8	+31,9	+5,0	160,7	189,4	212,6	+32,3	+12,2	157,8	175,0	+10,9	
89,9	-6,4	82,5	109,0	114,0	+38,2	+4,6	81,3	95,3	111,5	+37,1	+17,0	90,1	88,3	-2,0	27.44
76,3	-11,5	70,6	95,6	98,9	+40,1	+3,5	70,7	84,0	97,3	+37,6	+15,8	81,8	77,3	-5,5	
108,4	-0,8	98,5	127,1	134,3	+36,3	+5,7	96,6	110,7	130,7	+36,7	+18,1	101,4	103,1	+1,7	
96,5	-2,5	96,8	114,1	120,7	+24,7	+5,8	92,2	104,4	117,4	+27,3	+12,5	93,2	96,3	+5,5	27.45
90,7	+8,1	86,0	92,4	96,2	+11,9	+4,1	81,1	101,7	94,3	+16,3	-7,3	79,2	81,4	+15,4	
101,7	-9,8	106,6	133,9	143,0	+34,1	+6,8	102,3	107,0	138,5	+35,4	+29,4	105,9	104,6	-1,2	
120,5	-3,7	115,7	124,3	125,1	+8,1	+0,6	117,8	111,3	124,7	+5,9	+12,0	119,2	114,6	-3,9	27.5
117,7	-2,6	113,2	120,4	120,0	+6,0	-0,3	115,2	109,0	120,2	+4,3	+10,3	116,3	112,1	-3,6	
131,9	-7,8	126,0	140,4	145,9	+15,8	+3,9	128,6	120,8	143,1	+11,3	+18,5	130,6	124,7	-4,5	
121,6	-3,6	115,0	123,8	122,7	+6,7	-0,9	116,7	110,1	123,2	+5,6	+11,9	117,7	113,4	-3,7	27.51
118,7	-2,6	112,7	118,2	116,8	+3,6	-1,2	114,5	106,3	117,5	+2,6	+10,5	115,8	110,4	-4,7	
130,2	-6,2	121,7	140,3	140,6	+15,5	+0,2	123,3	121,4	140,5	+13,9	+15,7	123,3	122,4	-0,7	
98,4	-17,4	99,6	94,5	100,2	+0,6	+6,0	103,8	92,3	97,3	-6,3	+5,4	114,8	98,0	-14,6	27.52
92,2	-15,2	91,9	86,0	83,1	-9,6	-3,4	95,2	86,4	84,5	-11,2	-2,2	106,2	90,8	-14,6	
121,0	-22,9	127,3	125,3	161,5	+26,9	+28,9	134,9	113,5	143,4	+6,3	+26,3	145,8	124,2	-14,8	
132,4	+0,5	127,7	140,7	141,7	+11,0	+0,7	130,1	123,2	141,2	+8,5	+14,6	128,1	126,6	-1,2	27.53
131,0	+1,8	126,3	139,6	140,2	+11,0	+0,4	128,5	123,4	139,9	+8,9	+13,4	125,7	126,0	+0,2	
141,6	-6,2	137,1	148,0	150,9	+10,1	+2,0	140,0	148,5	149,5	+6,8	+22,4	143,1	131,0	-8,5	
95,9	-5,0	93,1	100,7	104,9	+12,7	+4,2	93,1	95,3	102,8	+10,4	+7,9	96,7	94,2	-2,6	27.54
90,7	-7,5	89,0	94,9	99,1	+11,3	+4,4	88,8	91,3	97,0	+8,2	+6,2	93,1	90,0	-3,3	
134,5	+10,6	123,6	143,3	147,3	+19,2	+2,8	124,5	124,9	145,3	+16,7	+16,3	123,3	124,7	+1,1	
112,7	+1,6	105,0	106,1	115,3	+9,8	+8,7	101,7	112,9	110,7	+8,8	-1,9	106,8	107,3	+0,5	28
107,7	+0,6	100,5	99,7	108,6	+8,1	+8,9	97,3	108,9	104,2	+7,1	-4,3	103,2	103,1	-0,1	
137,0	+6,1	126,7	136,9	147,6	+16,5	+7,8	123,3	131,9	142,3	+15,4	+7,9	123,9	127,6	+3,0	
104,1	+8,3	94,1	88,6	99,2	+5,4	+12,0	86,3	108,7	93,9	+8,8	-13,6	96,5	97,6	+1,0	28.1
98,0	+7,2	89,2	84,6	93,5	+4,8	+10,5	82,3	105,1	89,1	+8,3	-15,2	93,2	93,7	+0,5	
191,2	+16,9	164,6	146,2	179,9	+9,3	+23,1	144,2	159,3	163,1	+13,1	+2,4	144,8	151,7	+4,8	
106,1	+8,7	96,3	88,5	101,3	+5,2	+14,5	87,6	110,6	94,9	+8,3	-14,2	97,3	99,1	+1,8	28.11
99,7	+7,6	91,0	84,6	95,4	+4,8	+12,8	83,6	107,2	90,0	+7,7	-16,0	94,4	95,4	+1,1	
190,1	+17,1	165,0	140,2	179,8	+9,0	+28,2	140,6	154,2	160,0	+13,8	+3,8	135,3	147,4	+8,9	
97,0	+7,1	86,5	88,9	91,5	+5,8	+2,9	81,7	101,9	90,2	+10,4	-11,5	93,8	91,8	-2,1	28.12
92,0	+6,1	82,7	84,5	87,0	+5,2	+3,0	77,7	97,7	85,8	+10,4	-12,2	88,9	87,7	-1,3	
196,7	+16,3	162,6	176,2	180,3	+10,9	+2,3	162,5	184,9	178,3	+9,7	-3,6	192,4	173,7	-9,7	
99,4	-7,9	86,0	75,4	84,6	-1,6	+12,2	81,3	99,4	80,0	-1,6	-19,5	98,1	90,3	-8,0	28.2
91,8	-8,7	81,3	70,6	77,2	-5,0	+9,3	76,9	95,0	73,9	-3,9	-22,2	92,6	85,9	-7,2	
157,1	-3,7	121,3	110,9	140,9	+16,2	+27,1	114,4	132,2	125,9	+10,1	-4,8	139,2	123,3	-11,4	
102,8	-16,0	88,4	69,9	87,8	-0,7	+25,6	82,9	92,9	78,9	-4,8	-15,1	96,5	87,9	-10,8	28.21
96,2	-13,1	83,9	65,3	78,2	-6,8	+19,8	78,2	91,7	71,7	-6,3	-21,8	91,0	84,9	-6,7	
143,7	-26,0	116,0	98,2	146,7	+26,5	+49,4	111,6	100,7	122,5	+9,8	+21,6	144,4	106,1	-26,5	
97,0	-0,3	84,3	79,4	82,3	-2,4	+3,7	80,1	104,1	80,9	+1,0	-22,3	97,7	92,1	-5,7	28.22
88,7	-5,1	79,5	74,3	76,4	-3,9	+2,8	75,9	97,2	75,4	-0,7	-22,4	93,6	86,6	-7,5	
171,1	+30,7	126,7	124,0	134,9	+6,5	+8,8	117,4	165,1	129,5	+10,3	-21,6	133,8	141,2	+5,5	
87,2	-30,0	79,5	58,8	119,9	+50,8	+103,9	78,4	121,9	89,4	+14,0	-26,7	108,7	100,1	-7,9	28.3
94,6	-32,2	85,2	60,5	126,9	+48,9	+108,8	81,0	125,4	93,7	+15,7	-25,3	110,9	103,2	-6,9	
50,1	+4,2	50,4	50,7	84,8	+68,3	+67,3	65,3	104,1	67,8	+3,8	-34,9	97,7	84,7	-13,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	138,7	+2,9	-10,5	154,9	+25,8	+16,0	142,1	+10,1	146,8	+13,8
		INLAND	131,3	+1,5	-11,1	147,7	+23,5	+16,1	135,7	+8,3	139,5	+12,0
		AUSLAND	166,8	+7,1	-8,5	182,2	+34,0	+15,8	165,9	+15,9	174,5	+19,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	151,8	+7,3	-9,0	166,9	+30,4	+14,3	153,1	+16,7	159,4	+18,2
		INLAND	149,5	+7,6	-8,1	162,6	+28,6	+12,8	150,2	+15,6	156,1	+17,6
		AUSLAND	169,8	+4,2	-15,9	201,9	+43,6	+25,4	176,3	+24,5	185,9	+22,5
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	148,3	+8,9	-9,5	163,8	+34,3	+14,0	149,6	+20,5	156,1	+20,9
		INLAND	146,3	+8,9	-8,1	159,2	+32,0	+11,6	146,9	+19,1	152,8	+19,8
		AUSLAND	160,9	+8,4	-16,9	193,7	+48,0	+28,8	167,1	+29,4	177,3	+26,9
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	155,8	+5,5	-8,7	170,6	+26,4	+14,7	157,2	+12,7	163,2	+15,4
		INLAND	153,0	+6,3	-8,0	166,3	+25,2	+14,1	153,9	+12,2	159,7	+15,4
		AUSLAND	186,1	-1,7	-14,2	216,9	+37,0	+20,4	193,1	+17,5	201,5	+15,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	119,0	-1,8	-11,6	134,6	+26,5	+21,8	121,2	+7,1	126,8	+11,4
		INLAND	108,0	-6,4	-13,2	124,4	+21,5	+22,6	111,0	+2,8	116,2	+6,7
		AUSLAND	145,3	+7,7	-8,6	159,0	+37,1	+20,5	145,8	+16,1	152,2	+21,3
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	92,0	+12,9	-1,1	93,0	+33,6	+18,5	86,0	+10,8	92,5	+22,4
		INLAND	64,7	+1,9	-1,4	65,6	-12,1	+14,5	61,9	-16,7	65,2	-5,6
		AUSLAND	124,3	+20,9	-1,0	125,5	+97,0	+21,1	114,5	+40,5	124,9	+49,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	114,9	-1,5	-12,5	131,3	+27,7	+21,0	117,4	+6,8	123,1	+12,2
		INLAND	106,3	-5,4	-12,5	121,5	+23,1	+22,0	107,7	+3,4	113,9	+7,9
		AUSLAND	134,9	+6,8	-12,6	154,4	+37,6	+19,2	140,2	+14,0	144,7	+21,3
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	127,2	-3,4	-11,7	144,1	+24,7	+22,8	130,4	+7,0	135,7	+9,7
		INLAND	114,5	-7,7	-14,4	133,8	+22,8	+23,5	119,6	+3,7	124,2	+6,6
		AUSLAND	162,5	+6,1	-6,0	172,9	+29,0	+21,5	160,4	+14,5	167,7	+16,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	105,5	-0,1	-8,9	115,8	+22,3	+17,4	104,0	+6,8	110,7	+10,5
		INLAND	96,5	-4,0	-10,1	107,3	+19,9	+18,2	96,2	+3,9	101,9	+7,3
		AUSLAND	139,5	+11,8	-5,9	148,3	+29,9	+15,8	133,4	+15,4	143,9	+20,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	95,0	+2,5	-10,5	106,1	+30,8	+18,9	90,3	+7,1	100,6	+15,8
		INLAND	90,7	+3,9	-7,8	98,4	+26,0	+21,6	84,3	+4,1	94,6	+14,4
		AUSLAND	109,4	-0,9	-16,7	131,4	+44,2	+12,5	110,2	+16,1	120,4	+19,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EIS- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	104,1	-5,9	-5,7	110,4	+12,5	+17,7	96,6	-0,5	107,3	+2,8
		INLAND	93,9	-10,0	-7,8	101,8	+12,7	+21,8	87,5	-4,0	97,9	+0,6
		AUSLAND	136,1	+4,6	-0,9	137,4	+12,2	+9,3	125,0	+7,9	136,8	+8,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- MAREN	INSGESAMT	121,7	+14,3	-7,5	131,5	+32,2	+22,1	115,0	+20,3	126,6	+22,9
		INLAND	100,1	-1,0	-9,5	110,6	+18,4	+23,6	97,7	+9,5	105,4	+8,3
		AUSLAND	191,1	+54,4	-3,9	198,8	+66,9	+19,5	170,5	+46,9	195,0	+60,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	114,5	-1,5	-10,4	127,8	+22,5	+16,4	118,2	+6,1	121,2	+9,9
		INLAND	105,4	-3,0	-11,1	118,6	+19,7	+15,6	110,2	+4,3	112,0	+7,8
		AUSLAND	142,9	+2,4	-8,6	156,4	+29,9	+18,5	143,3	+10,8	149,7	+15,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	97,7	-1,4	-9,5	107,9	+22,2	+16,4	97,4	+6,0	102,8	+9,7
		INLAND	92,7	-3,7	-10,4	103,5	+22,2	+16,6	93,1	+5,0	98,1	+8,4
		AUSLAND	122,4	+8,5	-5,8	129,9	+22,2	+15,3	118,8	+10,5	126,2	+15,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	122,6	-2,2	+2,8	119,3	+18,5	+15,3	113,6	+7,1	121,0	+7,0
		INLAND	109,7	-3,6	+0,3	109,4	+17,1	+16,6	103,2	+4,7	109,6	+5,8
		AUSLAND	139,6	-0,8	+5,4	132,4	+19,9	+13,9	127,4	+9,9	136,0	+8,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	119,3	+5,3	+3,0	115,8	+20,6	+19,9	115,1	+8,2	117,6	+12,3
		INLAND	106,3	-3,0	-3,9	110,6	+21,1	+20,9	107,6	+9,0	108,5	+8,0
		AUSLAND	137,3	+16,0	+11,5	123,1	+20,0	+18,7	125,6	+7,4	130,2	+17,8
29.11	H.V. VERBRENUNGS MOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	138,8	+48,8	+78,9	77,6	+13,6	+26,8	107,8	+9,8	108,2	+33,9
		INLAND	121,2	+16,5	+67,4	72,4	+37,9	+63,4	93,8	+32,3	96,8	+23,6
		AUSLAND	150,8	+75,6	+85,5	81,3	+2,8	+11,7	117,5	+0,5	116,1	+40,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	112,9	-8,2	-7,5	122,0	+20,2	+20,0	111,5	+5,2	117,5	+4,6
		INLAND	98,1	-7,5	-11,8	111,2	+24,5	+18,2	100,5	+6,0	104,7	+7,2
		AUSLAND	132,2	-9,0	-2,9	136,1	+15,9	+22,0	125,9	+4,2	134,2	+2,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	104,8	-3,5	-10,7	117,3	+21,9	+19,3	107,2	+5,5	111,1	+8,5
		INLAND	92,3	-8,3	-12,5	105,5	+17,4	+20,0	97,1	+1,0	98,9	+3,8
		AUSLAND	136,3	+5,8	-7,1	146,7	+31,2	+17,9	132,4	+14,7	141,5	+17,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	124,5	+1,2	-9,8	138,1	+23,4	+17,5	132,3	+12,4	131,3	+11,7
		INLAND	122,1	-3,2	-10,3	136,1	+17,8	+15,4	133,7	+11,0	129,1	+6,8
		AUSLAND	129,1	+8,5	-9,3	141,3	+32,7	+20,9	130,1	+14,5	134,7	+19,9
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	120,0	-7,1	+5,6	113,6	+16,3	+12,3	106,8	+2,5	116,8	+2,9
		INLAND	111,1	-3,7	+8,6	102,3	+15,2	+14,7	97,4	+2,6	106,7	+4,5
		AUSLAND	136,5	-11,8	+1,5	134,5	+17,7	+9,0	124,2	+2,4	135,5	+0,7

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
134,8	+11,0	128,7	141,8	142,4	+10,6	+0,4	129,1	126,3	142,1	+10,1	+12,6	118,6	127,7	+7,7	28.4
129,3	+9,5	124,3	136,1	135,4	+8,9	-0,5	125,3	123,1	135,7	+8,3	+10,2	115,8	124,2	+7,3	
155,7	+16,3	145,1	162,9	168,8	+16,3	+3,6	143,1	138,3	165,9	+15,9	+20,0	129,2	140,7	+8,9	
141,5	+8,9	134,4	151,3	154,9	+15,3	+2,4	131,2	138,8	153,1	+16,7	+10,3	128,9	135,0	+6,4	28.5
138,9	+7,8	132,6	148,4	152,1	+14,7	+2,5	129,9	137,1	150,2	+15,6	+9,6	125,9	133,5	+6,0	
162,9	+17,0	149,1	175,1	177,6	+19,1	+1,4	141,6	163,0	176,3	+24,5	+15,2	134,9	147,3	+9,2	
136,2	+8,4	128,5	147,2	151,9	+18,2	+3,2	124,1	135,0	149,6	+20,5	+10,8	122,4	129,5	+5,8	28.51
134,3	+7,3	127,0	144,4	149,4	+17,6	+3,5	123,3	134,0	145,9	+19,1	+9,6	121,7	128,6	+5,7	
148,4	+15,7	137,7	165,9	168,3	+22,2	+1,4	129,1	141,4	167,1	+29,4	+18,2	126,8	136,2	+6,6	
147,7	+9,5	141,4	156,0	158,4	+12,0	+1,5	139,5	143,4	157,2	+12,7	+9,6	132,2	141,4	+7,0	28.52
143,9	+8,4	138,7	152,8	155,0	+11,8	+1,4	137,2	140,5	153,9	+12,2	+9,5	130,6	138,9	+6,4	
169,3	+19,1	170,0	191,8	194,4	+14,4	+1,4	164,4	174,3	193,1	+17,5	+10,8	149,5	169,3	+13,2	
121,2	+3,4	114,0	121,1	121,4	+6,5	+0,2	113,2	117,3	121,2	+7,1	+3,3	113,5	115,2	+1,5	28.6
115,4	+3,2	108,9	110,6	111,3	+2,2	+0,6	108,0	109,8	111,0	+2,8	+1,1	109,3	108,9	-0,4	
134,9	+3,5	126,1	146,2	145,4	+15,3	-0,5	125,6	135,3	145,8	+16,1	+7,8	123,5	130,4	+5,6	
81,5	-22,6	77,0	84,1	87,8	+14,0	+4,4	77,6	85,3	86,0	+10,8	+0,8	92,8	81,5	-12,2	28.61
63,5	-35,1	70,8	61,3	62,5	-11,7	+2,0	74,3	61,2	61,9	-16,7	+1,1	88,4	67,8	-23,3	
102,8	-10,0	84,3	111,1	117,8	+39,7	+6,0	81,5	113,9	114,5	+40,5	+0,5	98,0	97,7	-0,3	
116,6	+2,0	110,2	116,5	118,2	+7,3	+1,5	109,9	115,3	117,4	+6,8	+1,8	111,6	112,6	+0,8	28.62
112,4	+1,8	105,5	106,2	109,1	+3,4	+2,7	104,2	109,9	107,7	+3,4	-2,0	107,6	107,1	-0,4	
126,3	+2,3	121,2	140,7	139,6	+15,2	-0,8	123,0	127,9	140,2	+14,0	+9,6	121,2	125,4	+3,5	
131,7	+8,0	123,3	131,2	129,5	+6,0	-1,3	121,9	124,2	130,4	+7,0	+5,0	118,5	123,0	+3,8	28.63
124,0	+8,2	116,4	120,3	118,9	+2,1	-1,2	115,3	115,1	119,6	+3,7	+3,9	113,3	115,2	+1,7	
153,1	+7,7	142,7	161,5	159,2	+11,6	-1,4	140,1	149,3	160,4	+14,5	+7,4	132,9	144,7	+8,9	
105,6	-1,1	100,0	101,4	106,6	+6,6	+5,1	97,4	99,8	104,0	+6,8	+4,2	101,5	98,6	-2,9	28.7
100,5	-1,2	94,8	94,2	98,2	+3,6	+4,2	92,6	94,6	96,2	+3,9	+1,7	97,5	93,6	-4,0	
124,8	-1,3	119,8	128,2	138,6	+15,7	+8,1	115,6	119,6	133,4	+15,4	+11,5	117,0	117,6	+0,5	
92,7	-4,8	86,0	83,8	96,8	+12,6	+15,5	84,3	92,3	90,3	+7,1	-2,2	91,3	88,3	-3,3	28.71
87,3	-2,0	82,6	78,5	90,0	+2,9	+14,6	81,0	85,3	84,3	+4,1	-1,2	88,6	83,2	-5,9	
110,4	-11,6	97,0	101,3	119,2	+22,9	+17,7	94,9	115,6	110,2	+16,1	-4,7	108,8	105,2	-1,6	
110,6	+2,2	103,1	90,4	102,8	-0,3	+13,7	97,1	98,0	96,6	-0,5	-1,4	98,2	97,6	-0,6	28.72
104,3	+0,5	95,1	81,8	93,1	-2,1	+13,8	91,1	92,6	87,5	-4,0	-5,5	94,5	91,9	-2,8	
130,1	+6,7	128,0	116,9	133,1	+4,0	+13,9	115,9	114,9	125,0	+7,9	+8,8	109,6	115,4	+5,3	
106,5	-1,5	102,2	109,6	120,3	+17,7	+9,8	95,6	104,3	115,0	+20,3	+10,3	97,8	100,0	+2,2	28.73
101,1	+1,9	96,1	95,3	100,1	+4,2	+5,0	89,2	96,4	97,7	+9,5	+1,3	90,6	92,8	+2,4	
123,8	-9,4	121,9	155,5	185,4	+52,1	+19,2	116,1	129,7	170,5	+46,9	+31,5	120,7	122,9	+1,8	
116,2	-2,1	110,6	119,1	117,4	+6,1	-1,4	111,4	106,8	118,2	+6,1	+10,7	113,4	109,1	-3,8	28.74
108,7	-3,9	104,4	111,5	108,9	+4,3	-2,3	105,7	100,5	110,2	+4,3	+9,7	109,3	103,1	-5,7	
139,6	+2,6	130,0	142,8	143,8	+10,6	+0,7	129,3	126,3	143,3	+10,8	+13,5	126,2	127,8	+1,3	
99,1	-1,4	94,0	95,3	99,4	+5,7	+4,3	91,9	96,3	97,4	+6,0	+1,1	98,4	94,1	-4,4	28.75
96,3	-0,9	90,8	91,2	95,0	+4,6	+4,2	88,7	92,9	93,1	+5,0	+0,2	95,4	90,8	-4,8	
112,8	-3,9	110,0	115,9	121,7	+10,6	+5,0	107,5	113,3	118,8	+10,5	+4,9	113,7	110,4	-2,9	
125,4	-5,5	110,3	112,1	115,1	+4,4	+2,7	106,1	116,5	113,6	+7,1	-2,5	114,1	111,3	-2,5	OK
113,8	+4,6	102,0	102,1	104,3	+2,3	+2,2	98,6	109,1	103,2	+4,7	-5,4	104,7	103,8	-0,9	
140,7	-14,3	121,3	125,4	129,4	+6,7	+3,2	115,9	126,4	127,4	+9,9	+0,8	126,4	121,1	-4,2	
113,3	-27,7	104,8	119,7	110,6	+5,5	-7,6	106,4	108,8	115,1	+8,2	+5,8	112,8	107,6	-4,6	29.1
109,6	+5,1	99,5	112,4	102,8	+3,3	-8,5	96,7	102,0	107,6	+9,0	+5,5	102,0	100,4	-1,6	
118,4	-88,3	112,1	129,8	121,4	+8,3	-6,5	117,0	118,1	125,6	+7,4	+6,4	127,6	117,5	-7,9	
93,3	-70,4	84,5	123,1	92,5	+9,5	-24,9	98,2	114,7	107,8	+9,8	-6,0	127,4	106,5	-16,4	29.11
104,0	+25,3	74,3	108,2	79,3	+6,7	-26,7	70,9	91,5	93,8	+32,3	+2,5	86,7	81,2	-6,3	
85,9	-81,9	91,5	133,4	101,6	+11,0	-23,8	116,9	130,5	117,5	+0,5	-10,0	155,4	123,7	-20,4	
123,0	+7,7	110,5	110,9	112,2	+1,5	+1,2	106,0	105,6	111,5	+5,2	+5,6	105,5	105,8	+0,3	29.12
106,0	+5,9	96,7	99,9	101,1	+4,6	+1,2	94,8	99,7	100,5	+6,0	+0,8	96,9	97,2	+0,3	
145,3	+9,7	128,5	125,2	126,6	-1,5	+1,1	120,8	113,3	125,9	+4,2	+11,1	116,8	117,0	+0,2	
108,6	-1,1	101,6	107,6	106,8	+5,1	-0,7	101,6	102,8	107,2	+5,5	+4,3	105,1	102,2	-2,8	29.13
100,6	-3,3	94,8	99,0	95,2	+0,4	-3,8	96,1	96,3	97,1	+1,0	+0,8	100,2	96,2	-4,0	
128,8	+3,5	118,7	129,1	135,8	+14,4	+5,2	115,4	118,9	132,4	+14,7	+11,4	117,1	117,1	-	
123,0	+1,3	117,6	137,8	126,7	+7,7	-8,1	117,7	113,1	132,3	+12,4	+17,0	116,3	115,4	-0,8	29.14
126,2	+4,8	120,8	142,0	125,4	+3,8	-11,7	120,4	116,3	133,7	+11,0	+15,0	117,3	118,3	+0,9	
118,1	-4,0	112,8	131,5	128,8	+14,2	-2,1	113,6	108,2	130,1	+14,5	+20,2	114,7	110,9	-3,3	
129,2	+16,5	110,5	102,0	111,6	+1,0	+9,4	104,2	119,6	106,8	+2,5	-10,7	111,3	111,9	+0,5	29.2
115,4	+11,6	99,6	94,0	100,9	+1,3	+7,3	94,9	111,3	97,4	+2,6	-12,5	103,4	103,1	-0,3	
154,8	+24,0	130,7	116,9	131,5	+0,6	+12,5	121,3	134,8	124,2	+2,4	-7,9	126,1	128,1	+1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	JUNI 2000
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	82,8	+3,5	-0,4	83,1	+2,8	+6,7	79,0	+3,7	83,0	+3,2
		INLAND	87,8	+7,7	+2,6	85,6	+13,4	+20,1	77,1	+0,1	86,7	+10,4
		AUSLAND	75,6	-2,8	-4,9	79,5	-10,2	-9,2	81,8	+9,2	77,6	-6,7
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	115,6	-15,4	+5,9	109,2	+16,2	+16,0	101,3	+0,3	112,4	-2,5
		INLAND	106,1	-14,8	+14,7	92,5	+14,5	+9,7	90,5	+2,1	99,3	-3,3
		AUSLAND	139,5	-16,2	-7,5	150,8	+18,9	+27,3	128,3	-2,9	145,2	-1,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEHEBL. ZIECKE	INSGESAMT	136,2	-10,2	+10,7	123,0	+28,4	+12,8	112,2	+3,3	129,6	+4,7
		INLAND	116,0	-5,2	+2,3	113,4	+18,4	+18,5	103,1	+1,7	114,7	+5,1
		AUSLAND	165,6	-16,8	+26,8	146,4	+52,7	+3,5	134,6	+6,7	166,0	+4,1
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	119,8	+2,1	+2,8	116,5	+11,4	+9,7	112,5	+3,7	118,2	+6,5
		INLAND	116,6	+10,2	+8,7	107,3	+13,9	+15,9	103,9	+4,2	112,0	+12,0
		AUSLAND	124,1	-6,3	-3,4	128,5	+8,6	+3,5	123,9	+3,1	126,3	+0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	120,2	-2,8	-12,8	137,9	+21,2	+8,8	121,0	+3,2	129,1	+8,7
		INLAND	118,9	-8,3	-17,0	143,2	+25,2	+17,3	120,3	+2,1	131,1	+7,4
		AUSLAND	121,6	+3,4	-8,2	132,5	+16,8	+0,7	121,7	+4,0	127,1	+10,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	103,7	-6,6	-17,4	125,6	+24,6	+2,8	112,4	+6,7	114,7	+8,3
		INLAND	113,5	-14,4	-17,1	136,9	+7,0	+14,1	120,1	+2,5	125,2	-3,9
		AUSLAND	98,2	-0,8	-17,6	119,2	+39,3	-3,5	108,1	+9,5	108,7	+17,8
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	129,6	-1,0	-10,6	145,0	+19,6	+12,2	125,8	+1,3	137,3	+8,9
		INLAND	120,8	-6,1	-16,9	145,4	+32,5	+18,4	120,4	+2,0	133,1	+11,7
		AUSLAND	142,6	+6,3	-1,2	144,4	+4,3	+4,0	133,8	+0,3	143,5	+5,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	129,8	-0,3	+11,3	116,6	+10,5	+14,0	123,3	+14,3	123,2	+4,5
		INLAND	119,3	-6,4	+6,3	112,2	+15,6	+15,2	107,4	+1,7	115,8	+3,1
		AUSLAND	141,8	+6,4	+16,6	121,6	+5,7	+12,9	141,3	+27,9	131,7	+6,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	132,5	-2,0	+2,5	129,3	+22,4	+15,5	116,3	+8,6	130,9	+8,7
		INLAND	118,6	+1,7	+0,1	118,5	+15,2	+14,5	107,1	+5,5	118,6	+8,0
		AUSLAND	145,1	-4,5	+4,4	139,0	+28,6	+16,2	124,6	+11,2	142,1	+9,2
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	196,4	-54,6	+5,8	185,6	+22,1	+25,8	139,9	-19,5	191,0	-34,7
		INLAND	143,4	-52,7	-2,2	146,6	-51,0	+8,7	151,2	-22,8	145,0	-51,8
		AUSLAND	218,2	-55,1	+8,2	201,6	+119,8	+32,0	135,3	-17,8	209,9	-27,4
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	119,1	+6,5	+0,6	118,4	+31,1	+11,5	105,5	+15,2	118,8	+17,5
		INLAND	88,0	-3,1	-12,6	100,7	+36,1	+15,6	83,4	+11,3	94,4	+14,6
		AUSLAND	159,6	+14,8	+13,0	141,3	+26,8	+7,9	134,1	+18,6	150,5	+20,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,9	-0,8	+9,2	88,7	-1,0	+26,9	76,4	-6,9	92,8	-1,0
		INLAND	71,8	-19,0	-8,3	78,3	+9,8	+27,1	65,8	-8,5	75,1	-6,1
		AUSLAND	121,2	+13,7	+22,7	98,8	-8,0	+26,8	86,6	-5,8	110,0	+2,8
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDEERGEWEBE	INSGESAMT	84,5	-0,2	-7,2	91,1	+31,8	+5,6	86,6	+15,8	87,8	+14,2
		INLAND	82,5	-3,4	-13,0	94,8	+35,2	+7,0	87,3	+12,5	89,7	+14,0
		AUSLAND	85,1	+0,7	-5,3	89,9	+30,9	+5,1	86,3	+16,8	87,5	+14,2
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	109,5	+31,6	+29,7	84,4	-2,9	+6,7	85,6	-0,5	97,0	+14,0
		INLAND	122,5	+68,3	+39,7	87,7	-2,8	+12,1	87,5	+1,3	105,1	+29,0
		AUSLAND	100,3	+10,8	+22,2	82,1	-2,8	+2,9	84,2	-1,8	91,2	+4,2
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	157,1	+6,7	+2,0	154,0	+23,9	+17,2	139,3	+11,6	155,6	+14,6
		INLAND	143,0	+8,8	+3,7	137,9	+18,4	+14,3	126,5	+7,4	140,5	+13,3
		AUSLAND	173,3	+4,8	+0,5	172,5	+29,4	+20,0	154,0	+16,0	172,9	+15,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	97,6	-20,9	-2,3	99,9	-16,2	+26,9	89,2	-11,6	98,8	-18,5
		INLAND	87,9	-15,3	-9,2	86,8	+14,4	+31,9	84,5	-3,0	92,4	-1,9
		AUSLAND	129,1	-30,9	+17,6	109,8	-52,5	+14,6	104,3	-28,3	119,5	-42,9
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	100,5	-7,9	-8,5	109,8	+20,8	+15,1	107,8	+7,2	105,2	+5,2
		INLAND	82,1	-12,5	-10,3	91,5	+15,7	+17,0	91,9	+2,0	86,8	+0,3
		AUSLAND	137,1	-1,8	-6,4	146,4	+27,9	+12,9	139,5	+14,7	141,8	+11,6
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	102,1	-8,7	-9,6	113,0	+23,6	+16,0	110,4	+9,0	107,6	+5,9
		INLAND	82,5	-14,0	-11,9	93,6	+18,3	+17,7	94,0	+3,4	88,1	+0,7
		AUSLAND	139,3	-2,0	-7,1	149,9	+30,5	+14,0	141,8	+17,2	144,6	+12,5
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	89,3	-0,8	+2,3	87,3	-0,1	+7,6	88,7	-7,5	88,3	-0,5
		INLAND	79,9	-1,1	+2,3	78,1	-1,3	+11,9	78,4	-7,4	79,0	-1,2
		AUSLAND	116,0	+0,2	+2,5	113,2	+2,2	+0,1	117,9	-7,5	114,6	+1,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	145,5	+10,5	+3,6	140,4	+32,6	+15,8	134,2	+18,3	143,0	+20,4
		INLAND	120,8	-0,2	-1,2	122,3	+29,0	+14,9	116,8	+14,0	121,6	+12,7
		AUSLAND	169,6	+25,6	+9,7	172,8	+37,5	+16,9	165,5	+24,5	181,2	+31,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,5	-11,1	-1,5	129,5	+55,8	+12,3	125,5	+21,7	128,5	+13,4
		INLAND	130,6	-20,3	+6,8	122,3	+66,8	+2,3	128,3	+27,2	126,5	+6,7
		AUSLAND	121,8	+14,4	-14,5	142,4	+41,1	+32,3	120,5	+12,3	132,1	+27,4

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN %	1999	2000	2000	VERÄNDERUNG IN %		1999	1999	2000	VERÄNDERUNG IN %		1999	1999	VER- ÄND. IN %	M293		
	IN %				2000	2000				1. HJ	2. HJ			1. HJ		2. HJ	IN %
	GEGEN				2. VJ	1. VJ				2. VJ	1. VJ			1. HJ		2. HJ	1998
JUNI	JUNI	2. VJ	1. VJ	2. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1998	SCHL.						
1998	1998	2. VJ	1. VJ	2. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	1998	SCHL.						
80,0	-7,4	80,3	76,7	81,3	+1,2	+6,0	76,2	111,8	79,0	+3,7	-29,3	97,6	94,0	-3,7	29.21		
81,5	+9,7	77,8	72,6	81,6	+4,9	+12,4	77,0	104,5	77,1	+0,1	-26,2	93,3	90,8	-2,7			
77,8	-26,2	83,8	82,7	80,9	-3,5	-2,2	74,9	122,3	81,8	+9,2	-33,1	103,8	98,6	-5,0			
136,6	+32,5	110,6	96,3	106,3	-3,9	+10,4	101,0	111,9	101,3	+0,3	-9,5	104,8	106,5	+1,6	29.22		
124,6	+36,5	96,5	86,7	94,3	-2,3	+8,8	88,6	100,5	90,5	+2,1	-10,0	91,2	94,5	+3,6			
166,5	+25,5	145,8	120,3	136,3	-6,5	+13,3	132,1	140,4	128,3	-2,9	-8,6	138,8	136,2	-1,8			
151,7	+20,5	118,5	101,7	122,7	+3,5	+20,6	108,6	135,9	112,2	+3,3	-17,4	116,7	122,2	+4,7	29.23		
122,4	-4,9	106,2	97,8	108,4	+2,1	+10,8	101,4	128,4	103,1	+1,7	-19,7	119,0	114,9	-3,4			
223,1	+87,3	148,6	111,3	157,8	+6,2	+41,8	126,1	154,3	134,6	+6,7	-12,8	111,1	140,2	+26,2			
117,3	+4,5	110,3	110,9	114,2	+3,5	+3,0	108,5	117,7	112,5	+3,7	-4,4	115,7	113,1	-2,2	29.24		
105,8	+3,5	101,5	102,2	105,5	+3,9	+3,2	99,7	111,4	103,9	+4,2	-6,7	106,4	105,5	-0,8			
132,4	+5,5	122,0	122,2	125,6	+3,0	+2,8	120,2	125,8	123,9	+3,1	-1,5	128,0	123,0	-3,9			
123,7	+2,3	123,0	113,6	128,3	+4,3	+12,9	117,3	89,1	121,0	+3,2	+35,8	108,7	103,2	-5,1	29.3		
129,7	-1,9	124,9	112,6	128,1	+2,6	+13,8	117,8	79,0	120,3	+2,1	+52,3	105,3	98,4	-6,6			
117,6	+7,7	121,1	114,7	128,6	+6,2	+12,1	117,0	99,6	121,7	+4,0	+22,2	112,2	108,3	-3,5			
111,0	+18,8	112,2	107,7	117,2	+4,5	+8,8	105,3	93,7	112,4	+6,7	+20,0	91,0	89,5	+9,3	29.31		
132,6	+27,1	132,3	116,7	123,5	-6,7	+5,8	117,2	77,2	120,1	+2,5	+55,6	83,6	97,2	+16,3			
98,0	+13,4	101,0	102,6	113,6	+12,5	+10,7	98,7	103,0	108,1	+9,5	+5,0	95,2	100,8	+5,9			
130,9	-4,2	129,1	117,0	134,6	+4,3	+15,0	124,2	86,5	125,8	+1,3	+45,4	118,7	105,3	-11,3	29.32		
126,7	-9,2	122,4	111,2	129,7	+6,0	+16,6	118,0	79,7	120,4	+2,0	+51,1	112,8	98,8	-12,4			
134,2	+4,2	139,2	125,6	141,9	+1,9	+13,0	133,4	96,6	133,8	+0,3	+38,5	127,5	115,0	-9,8			
130,2	+13,2	114,2	130,4	116,2	+1,8	-10,9	107,9	127,5	123,3	+14,3	-3,3	111,1	117,7	+6,9	29.4		
127,5	+14,2	110,3	105,1	109,6	-0,6	+4,3	106,6	124,5	107,4	+1,7	-13,7	108,2	115,0	+6,3			
133,3	+12,1	118,6	158,9	123,7	+4,3	-22,2	110,5	130,9	141,3	+27,9	+7,9	114,5	120,7	+5,4			
135,2	-7,0	114,9	107,9	124,6	+8,4	+15,5	107,1	119,5	116,3	+8,6	-2,7	119,4	113,3	-5,1	29.5		
116,6	-0,9	107,9	100,6	113,5	+5,2	+12,8	101,5	113,8	107,1	+5,5	-5,9	108,6	107,6	-0,9			
152,0	-10,8	121,4	114,6	134,6	+10,9	+17,5	112,1	124,8	124,6	+11,2	-0,2	129,1	118,5	-8,2			
433,0	+88,8	221,3	103,3	176,5	-20,2	+70,9	173,7	106,2	139,9	-19,5	+31,7	127,9	139,9	+9,4	29.51		
302,9	+89,2	237,1	160,7	141,6	-40,3	-11,9	195,8	137,3	151,2	-22,8	+10,1	158,2	166,8	+5,3			
486,3	+88,8	214,9	79,8	190,8	-11,2	+139,1	164,6	93,4	135,3	-17,8	+44,9	115,4	129,0	+11,8			
111,8	-39,5	98,8	96,3	114,6	+16,0	+19,0	91,6	98,4	105,5	+15,2	+7,2	101,7	95,0	-6,6	29.52		
90,8	-10,8	82,1	74,9	91,9	+11,9	+22,7	74,9	80,7	83,4	+11,3	+3,3	78,8	77,8	-1,3			
139,0	-52,5	120,3	124,2	144,0	+19,7	+15,9	113,1	121,3	134,1	+18,6	+10,6	131,4	117,2	-10,8			
97,7	-1,8	90,3	67,5	85,2	-5,6	+26,2	82,1	96,4	76,4	-6,9	-20,7	91,6	89,2	-2,6	29.53		
88,6	+0,9	79,6	61,0	70,6	-11,3	+15,7	71,9	79,7	65,8	-8,5	-17,4	76,8	76,8	-1,3			
106,6	-3,9	100,7	73,9	99,3	-1,4	+34,4	91,9	112,5	86,6	-5,8	-23,0	105,9	102,2	-3,5			
84,7	-19,2	74,5	85,9	87,3	+17,2	+1,6	74,8	88,0	86,6	+15,8	-1,6	103,5	81,4	-21,4	29.54		
85,4	-10,6	77,6	86,0	88,6	+14,2	+3,0	77,6	90,6	87,3	+12,5	-3,6	91,7	84,1	-8,3			
84,5	-21,6	73,5	85,8	86,8	+18,1	+1,2	73,9	87,1	86,3	+16,8	-0,9	107,3	80,5	-26,0			
83,2	-2,6	86,0	80,1	91,0	+5,8	+13,6	86,0	129,4	85,6	-0,5	-33,8	118,1	107,7	-6,8	29.55		
72,8	-18,9	79,0	79,9	96,1	+21,6	+21,8	86,4	129,5	87,5	+1,3	-32,4	108,9	108,0	-0,8			
90,5	+9,8	90,9	81,0	87,4	-3,9	+7,9	85,7	129,4	84,2	-1,8	-34,9	124,5	107,5	-13,7			
147,2	-3,6	132,8	131,1	147,5	+11,1	+12,5	124,8	142,3	139,3	+11,6	-2,1	136,0	139,5	-1,8	29.56		
131,4	-1,3	124,0	119,2	133,8	+7,9	+12,2	117,8	133,9	126,5	+7,4	-5,5	126,3	126,8	-0,4			
165,3	-5,7	142,9	144,7	163,2	+14,2	+12,8	132,8	151,9	154,0	+16,0	+1,4	147,1	142,3	-3,3			
123,4	-37,0	113,9	86,3	92,1	-19,1	+6,7	100,9	133,7	89,2	-11,8	-33,3	143,0	117,3	-18,0	29.6		
103,8	-43,7	93,7	82,9	86,0	-8,2	+3,7	87,1	113,6	84,5	-3,0	-25,6	125,2	100,3	-18,9			
186,8	-19,7	179,5	97,1	111,6	-37,8	+14,9	145,4	198,6	104,3	-28,3	-47,5	200,4	172,0	-14,2			
109,1	+4,8	98,1	113,6	101,9	+3,9	-10,3	100,6	114,2	107,8	+7,2	-5,6	109,6	107,4	-2,0	29.7		
93,8	+6,1	85,7	93,8	83,9	-2,1	-15,9	90,1	101,0	91,9	+2,0	-9,0	98,3	95,5	-2,8			
139,6	+3,2	123,0	141,2	137,7	+12,0	-2,5	121,6	140,4	139,5	+14,7	-0,6	132,2	131,0	-0,9			
111,8	+5,2	99,1	116,7	104,2	+5,1	-10,7	101,3	114,3	110,4	+9,0	-3,4	109,7	107,8	-1,7	29.71		
95,9	+5,8	86,3	102,7	85,2	-1,3	-17,0	90,9	101,1	94,0	+3,4	-7,0	98,4	96,0	-2,4			
142,1	+4,4	123,5	143,3	140,2	+13,5	-2,2	121,0	139,4	141,8	+17,2	+1,7	131,1	130,2	-0,7			
90,0	+2,0	91,7	91,5	85,9	-6,3	-6,1	95,9	113,3	88,7	-7,5	-21,7	109,0	104,6	-4,0	29.72		
80,8	+8,9	82,1	80,9	75,9	-7,6	-6,2	84,7	100,1	78,4	-7,4	-21,7	97,3	92,4	-5,0			
115,8	-9,4	118,5	121,6	114,1	-3,7	-6,2	127,5	150,7	117,9	-7,5	-21,8	142,3	139,1	-2,2			
131,7	+12,8	115,0	132,7	135,7	+18,0	+2,3	113,4	133,6	134,2	+18,3	+0,4	113,7	123,5	+8,6	DL		
121,0	+14,4	104,6	117,0	116,5	+11,4	-0,4	102,5	120,7	116,8	+14,0	-3,2	104,1	111,6	+7,2			
150,9	+10,5	133,7	160,9	170,1	+27,2	+5,7	132,9	156,9	165,5	+24,5	+5,5	130,8	144,9	+10,8			
143,5	+27,0	101,7	126,9	124,1	+22,0	-2,2	103,1	128,9	125,5	+21,7	-2,6	110,0	116,0	+5,5	30		
163,9	+45,2	102,2	132,4	124,2	+21,5	-6,2	100,9	135,0	128,9	+27,2	-5,0	104,5	117,9	+12,8			
106,5	-6,0	100,8	117,0	123,9	+22,9	+5,9	107,3	117,9	120,5	+12,3	+2,2	120,0	112,6	-6,2			

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	85,0	-11,0	-11,6	96,1	+30,4	+33,7	86,6	+10,3	90,6	+7,1
		INLAND	65,9	-17,3	-4,6	69,1	+24,3	+9,5	68,5	+8,9	67,5	-0,3
		AUSLAND	105,9	-6,3	-15,9	125,9	+34,7	+54,5	106,6	+11,4	115,9	+12,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,8	-11,2	-0,5	134,5	+59,2	+10,4	131,3	+22,9	134,2	+14,1
		INLAND	138,2	-20,5	+7,5	128,6	+70,6	+1,8	135,4	+28,5	133,4	+7,1
		AUSLAND	125,2	+19,1	-14,2	145,9	+42,5	+29,0	123,4	+12,5	135,6	+30,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,3	+8,0	+6,1	126,6	+24,4	+14,7	123,1	+11,5	130,5	+15,4
		INLAND	115,0	+0,9	-2,6	118,1	+23,5	+17,4	112,3	+9,1	116,6	+11,3
		AUSLAND	178,3	+20,5	+22,2	145,9	+25,8	+9,9	147,6	+15,6	162,1	+22,8
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	173,7	+27,5	+22,1	142,3	+27,9	+11,5	151,8	+18,2	158,0	+27,6
		INLAND	144,2	+15,6	+14,5	125,9	+25,9	+15,0	131,1	+17,7	135,1	+20,2
		AUSLAND	233,1	+46,4	+32,9	175,4	+30,8	+7,0	193,4	+19,0	204,3	+39,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	122,8	+5,3	+3,5	118,7	+22,5	+24,2	110,6	+7,7	120,8	+13,1
		INLAND	101,1	-1,3	-8,3	110,2	+23,0	+23,0	100,3	+5,5	105,7	+10,1
		AUSLAND	173,9	+15,8	+25,2	138,9	+21,7	+26,5	134,8	+11,7	156,4	+18,3
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	140,4	+19,7	+0,7	139,4	+39,4	+14,8	125,8	+17,5	139,9	+28,7
		INLAND	121,8	+16,0	-4,5	127,6	+39,0	+19,6	113,3	+16,4	124,7	+26,7
		AUSLAND	207,4	+28,6	+13,9	182,1	+40,6	+4,7	170,9	+20,0	194,8	+34,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	100,9	-3,6	-5,7	107,0	+18,6	+12,9	103,0	+8,0	104,0	+6,7
		INLAND	95,9	-5,0	-4,1	100,0	+18,8	+12,2	98,4	+6,0	98,0	+5,8
		AUSLAND	109,1	-1,6	-8,0	118,6	+18,6	+14,0	110,5	+10,8	113,9	+8,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	101,9	-1,1	-7,8	110,5	+20,4	+8,5	110,1	+9,2	106,2	+9,0
		INLAND	84,4	-6,4	-11,2	95,0	+19,0	+8,6	95,5	+6,8	89,7	+5,5
		AUSLAND	142,6	+7,5	-2,7	146,5	+22,5	+8,6	144,1	+13,1	144,6	+14,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	140,5	-1,2	+4,3	134,7	+23,0	+4,5	132,4	+12,1	137,6	+9,3
		INLAND	132,7	-6,7	-2,4	135,9	+20,9	+12,8	130,3	+8,7	134,3	+5,4
		AUSLAND	157,7	+11,1	+19,5	132,0	+27,9	-10,3	137,0	+20,1	144,9	+18,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	140,5	+6,4	-7,1	151,3	+24,5	+17,9	137,5	+7,7	145,9	+15,1
		INLAND	149,4	+9,4	-6,9	160,4	+26,0	+18,6	144,8	+8,3	154,9	+17,3
		AUSLAND	120,8	-0,7	-7,9	131,1	+20,7	+16,1	121,2	+5,9	126,0	+9,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	140,6	-8,5	+21,1	116,1	+20,8	-10,3	126,7	+18,1	128,4	+2,8
		INLAND	113,8	-23,5	+5,3	108,1	+13,2	+4,2	113,9	+9,3	111,0	-9,1
		AUSLAND	198,2	+20,6	+49,0	133,0	+36,8	-28,0	154,3	+35,7	165,6	+26,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	185,6	+26,5	+4,3	178,0	+42,9	+18,0	166,8	+32,3	181,8	+34,0
		INLAND	142,9	+14,5	+0,3	142,5	+32,3	+13,5	134,0	+26,3	142,7	+22,7
		AUSLAND	236,9	+37,0	+7,4	220,6	+52,3	+21,9	206,2	+37,3	228,8	+44,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	252,2	+71,2	+5,2	239,8	+78,7	+20,1	219,3	+60,8	246,0	+74,7
		INLAND	189,8	+37,4	-5,4	200,7	+66,1	+13,3	183,3	+50,0	195,3	+50,8
		AUSLAND	235,6	+92,4	+10,8	266,9	+86,0	+24,0	244,3	+67,1	281,3	+89,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	202,1	+3,8	+5,9	190,8	+23,2	+16,6	183,9	+17,6	196,5	+12,4
		INLAND	153,0	+4,8	+6,8	143,2	+17,3	+12,6	138,7	+18,3	148,1	+10,4
		AUSLAND	286,8	+2,8	+5,0	273,1	+29,1	+20,6	262,0	+16,9	280,0	+14,1
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SONIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	79,0	+22,7	-5,0	83,2	+34,8	+16,5	75,9	+21,2	81,1	+28,5
		INLAND	82,6	+14,2	-8,9	90,7	+32,2	+16,9	82,1	+16,3	86,7	+23,0
		AUSLAND	74,5	+36,7	+0,8	73,9	+39,2	+16,4	68,0	+29,8	74,2	+37,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	135,4	+7,2	-0,1	135,5	+28,6	+16,6	127,8	+15,1	135,5	+16,9
		INLAND	108,7	-3,6	-3,3	113,4	+24,3	+17,8	105,9	+6,8	111,6	+8,9
		AUSLAND	178,4	+21,1	+3,4	172,5	+33,3	+15,4	164,4	+25,4	175,5	+26,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,3	+1,3	-5,8	126,6	+22,1	+11,8	119,9	+10,3	123,0	+11,0
		INLAND	101,8	-2,4	-3,1	105,1	+19,0	+12,3	98,5	+6,0	103,5	+7,5
		AUSLAND	146,9	+5,6	-8,6	160,7	+26,4	+11,4	153,7	+14,9	153,8	+15,1
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,6	+7,3	+0,5	137,9	+29,5	+17,0	128,8	+14,8	138,3	+17,3
		INLAND	109,1	-6,7	-4,7	114,5	+23,9	+19,5	106,9	+4,8	111,8	+6,8
		AUSLAND	189,9	+26,2	+6,3	178,6	+36,3	+15,3	166,7	+28,4	184,3	+30,9
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	270,7	+55,4	+61,6	167,5	+43,2	+32,7	184,5	+47,2	219,1	+50,5
		INLAND	174,7	+2,9	+16,9	149,5	+35,2	+31,5	141,4	+16,4	162,1	+15,6
		AUSLAND	856,7	+326,9	+208,8	277,4	+78,0	+37,0	448,0	+201,7	567,1	+218,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	129,7	-0,3	-12,2	147,7	+35,1	+22,1	134,1	+16,6	138,7	+15,9
		INLAND	108,8	+2,5	-10,4	121,4	+35,6	+23,0	111,3	+12,8	115,1	+17,7
		AUSLAND	156,4	-2,7	-13,8	181,4	+34,6	+21,2	163,4	+20,2	168,9	+14,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	82,1	-1,8	-10,6	91,8	+27,9	+10,1	84,1	+7,4	87,0	+12,0
		INLAND	65,6	-9,1	-10,1	73,0	+11,1	-0,4	70,9	-2,7	69,3	+0,4
		AUSLAND	104,8	+5,3	-11,0	117,8	+46,9	+20,9	102,4	+19,3	111,3	+23,8

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
95,5	-9,0	80,7	88,9	84,3	+4,5	-5,2	78,5	91,2	86,6	+10,3	-5,0	97,0	84,9	-12,5	30.01
79,7	-7,9	65,6	70,9	66,0	+0,6	-6,9	62,9	68,9	68,5	+8,9	-0,6	79,3	65,9	-16,9	
113,0	-9,6	97,2	108,7	104,4	+7,4	-4,0	95,7	115,8	106,6	+11,4	-7,9	116,4	105,7	-9,2	
150,6	+31,9	104,8	132,6	130,0	+24,0	-2,0	106,8	134,5	131,3	+22,9	-2,4	111,9	120,7	+7,9	30.02
173,8	+49,8	106,5	139,7	131,0	+23,0	-6,2	105,4	142,8	135,4	+28,5	-6,2	107,4	124,1	+15,6	
105,1	-5,1	101,6	118,7	128,1	+26,1	+7,9	109,7	118,3	123,4	+12,5	+4,3	120,7	114,0	-5,6	
124,4	+5,0	110,7	122,4	123,8	+11,8	+1,1	110,4	120,5	123,1	+11,5	+2,2	110,8	115,5	+4,2	31
114,0	+5,2	103,6	113,4	111,2	+7,3	-1,9	102,9	113,2	112,3	+9,1	-0,8	105,7	108,0	+2,2	
148,0	+4,5	127,1	142,9	152,3	+19,8	+6,6	127,7	137,0	147,6	+15,6	+7,7	122,5	132,3	+8,0	
136,2	+16,9	123,0	155,7	147,9	+20,2	-5,0	128,4	144,7	151,8	+18,2	+4,9	102,9	136,6	+32,8	31.1
124,7	+19,7	110,6	135,7	126,5	+14,4	-6,8	111,4	128,9	131,1	+17,7	+1,7	96,1	120,2	+25,1	
159,2	+12,7	147,9	196,0	190,8	+29,0	-2,7	162,5	176,6	193,4	+19,0	+9,5	116,5	169,5	+45,5	
116,6	-4,7	103,7	108,7	112,4	+8,4	+3,4	102,7	111,3	110,6	+7,7	-0,6	113,9	107,0	-6,1	31.2
102,4	-4,7	96,4	100,3	100,3	+5,1	-	95,1	104,2	100,3	+5,5	-3,7	107,6	99,8	-7,4	
150,2	-4,6	123,3	128,6	140,9	+14,3	+9,6	120,7	127,8	134,8	+11,7	+5,5	128,8	124,3	-3,5	
117,3	-7,7	109,7	117,9	133,7	+21,9	+13,4	107,1	121,2	125,8	+17,5	+3,8	120,4	114,2	-5,1	31.3
105,0	-2,7	100,1	107,8	118,7	+18,6	+10,1	97,3	109,0	113,3	+16,4	+3,9	105,1	103,1	-1,9	
161,3	-17,8	143,9	154,0	187,8	+30,5	+21,9	142,4	165,3	170,9	+20,0	+3,4	175,5	163,8	-12,4	
104,7	+5,0	95,9	105,1	100,9	+5,2	-4,0	95,4	109,9	103,0	+8,0	-6,3	102,4	102,7	+0,3	31.4
100,9	+6,0	91,9	101,8	95,0	+3,4	-6,7	92,8	104,3	98,4	+6,0	-5,7	102,1	98,6	-3,4	
110,9	+3,5	102,4	110,4	110,6	+8,0	+0,2	99,7	118,9	110,5	+10,8	-7,1	103,0	109,3	+6,1	
103,0	+8,5	98,0	115,5	104,7	+6,8	-9,4	100,8	114,1	110,1	+9,2	-3,5	102,3	107,5	+5,1	31.5
90,2	+6,2	85,3	102,0	89,0	+4,3	-12,7	89,4	103,6	95,5	+6,8	-7,8	94,4	96,5	+2,2	
132,6	+12,3	127,2	146,8	141,3	+11,1	-3,7	127,4	138,5	144,1	+13,1	+4,0	120,8	132,9	+10,2	
142,2	+18,4	121,8	130,1	134,7	+10,6	+3,5	118,1	123,7	132,4	+12,1	+7,0	112,0	120,9	+7,9	31.6
142,3	+15,6	123,7	130,9	129,7	+4,9	-0,9	119,9	125,9	130,3	+8,7	+3,5	113,5	122,9	+8,3	
142,0	+25,1	117,4	128,3	145,6	+24,0	+13,5	114,1	119,1	137,0	+20,1	+15,0	108,9	116,6	+7,1	
132,0	+9,5	127,8	134,9	140,0	+9,5	+3,8	127,7	126,6	137,5	+7,7	+8,6	118,5	127,1	+7,3	31.61
136,6	+8,7	133,4	141,3	148,4	+11,2	+5,0	133,7	133,5	144,8	+8,3	+8,5	123,9	133,6	+7,8	
121,6	+11,7	115,2	120,8	121,6	+5,6	+0,7	114,4	111,2	121,2	+5,9	+9,0	106,5	112,8	+6,9	
153,7	+28,5	115,1	124,7	128,7	+11,8	+3,2	107,3	120,6	126,7	+18,1	+5,1	104,8	113,9	+8,7	31.62
148,7	+23,7	112,8	119,2	108,5	-3,8	-9,0	104,2	117,2	113,9	+9,3	-2,8	101,7	110,7	+8,8	
164,4	+38,7	119,8	136,7	172,0	+43,6	+25,8	113,7	127,8	154,3	+35,7	+20,7	111,5	120,7	+8,3	
146,7	+27,1	131,5	162,1	171,5	+30,4	+6,8	126,1	172,0	166,8	+32,3	-3,0	122,9	149,1	+21,3	32
124,8	+31,5	113,1	131,0	137,0	+21,1	+4,6	106,1	144,6	134,0	+26,3	-7,9	101,3	125,3	+23,7	
172,9	+23,5	153,5	199,6	212,8	+38,6	+6,6	150,2	204,9	206,2	+37,3	+0,6	148,7	177,5	+19,4	
147,3	+15,3	132,3	208,1	230,5	+74,2	+10,8	136,4	189,4	219,3	+60,8	+15,8	139,5	162,9	+16,8	32.1
138,1	+9,7	124,1	177,4	189,2	+52,5	+6,7	122,2	152,6	183,3	+50,0	+20,1	127,1	137,4	+8,1	
153,6	+19,1	138,0	229,4	259,2	+87,8	+13,0	146,2	215,0	244,3	+67,1	+13,6	148,2	180,6	+21,9	
194,7	+45,0	170,8	182,2	185,5	+8,6	+1,8	156,4	215,5	183,9	+17,6	-14,7	140,4	166,0	+32,5	32.2
145,0	+59,2	129,9	136,2	141,1	+8,6	+3,6	117,2	171,9	138,7	+18,3	-19,3	100,2	144,8	+44,3	
279,0	+34,2	241,5	261,8	262,1	+8,5	+0,1	224,2	291,0	262,0	+16,9	-10,0	208,8	257,6	+22,8	
64,4	-6,3	63,6	73,8	77,9	+22,5	+5,6	62,6	77,4	75,9	+21,2	-1,9	73,5	70,0	-4,8	32.3
72,3	-2,4	70,9	80,6	83,6	+17,9	+3,7	70,6	84,7	82,1	+16,3	-3,1	81,2	77,7	-4,3	
54,5	-12,1	54,4	65,4	70,6	+29,8	+8,0	52,4	68,3	68,0	+29,8	-0,4	63,8	60,4	-5,3	
126,3	+8,5	113,1	126,5	129,0	+14,1	+2,0	111,0	123,9	127,8	+15,1	+3,1	111,7	117,4	+5,1	33
113,8	+7,1	100,4	105,4	106,5	+6,1	+1,0	99,2	109,6	105,9	+6,8	-3,4	102,7	104,4	+1,7	
147,3	+10,2	134,5	162,0	168,8	+24,0	+3,0	131,1	147,9	164,4	+25,4	+11,2	127,1	139,5	+9,8	
117,8	+0,6	109,6	120,0	119,7	+9,2	-0,2	108,7	118,9	119,9	+10,3	+0,8	117,1	113,8	-2,8	33.1
104,3	+1,4	93,8	96,8	100,2	+6,8	+3,5	92,9	100,7	98,5	+6,0	-2,2	102,9	96,8	-5,9	
139,1	-0,4	134,8	156,8	150,6	+11,7	-4,0	133,8	147,7	153,7	+14,9	+4,1	139,5	140,8	+0,9	
129,2	+12,3	114,5	126,1	131,5	+14,8	+4,3	112,2	126,9	128,8	+14,8	+1,5	109,5	119,5	+9,1	33.2
116,9	+11,7	103,0	107,1	106,7	+3,6	-0,4	102,0	112,5	106,9	+4,8	-5,0	102,3	107,2	+4,8	
150,5	+13,3	134,5	159,0	174,5	+29,7	+9,7	129,8	152,1	166,7	+28,4	+9,6	122,0	140,9	+15,5	
174,2	+14,9	134,5	180,9	188,1	+39,9	+4,0	125,3	158,3	184,5	+47,2	+16,6	124,8	141,8	+13,6	33.3
169,8	+17,3	133,4	136,8	146,0	+9,4	+6,7	121,5	157,6	141,4	+16,4	-10,3	123,2	138,5	+13,2	
200,7	+3,9	140,7	450,4	445,5	+216,6	-1,1	148,5	162,9	448,0	+201,7	+175,0	134,8	155,7	+15,5	
130,1	+13,7	116,9	135,4	132,8	+13,6	-1,9	115,0	120,9	134,1	+16,6	+10,9	107,5	117,9	+9,7	33.4
108,1	-1,6	96,9	112,9	109,6	+13,1	-2,9	98,7	103,2	111,3	+12,8	+7,8	98,2	101,0	+2,9	
180,8	+30,9	142,6	164,3	162,5	+14,0	-1,1	136,9	143,6	163,4	+20,2	+13,8	119,3	139,7	+17,1	
83,6	-2,3	77,2	82,4	85,8	+11,1	+4,1	78,3	88,0	84,1	+7,4	-4,4	84,5	83,2	-1,5	33.5
72,2	-7,1	68,3	71,1	70,6	+3,4	-0,7	72,9	79,0	70,9	-2,7	-10,3	77,8	75,9	-2,4	
99,5	+3,0	89,5	98,0	106,7	+19,2	+8,9	85,8	100,4	102,4	+19,3	+2,0	93,8	93,1	-0,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	184,1	+1,4	-10,9	184,2	+28,3	+21,6	160,4	+9,5	174,2	+14,1
		INLAND	132,0	-10,1	-15,4	156,0	+24,5	+22,8	132,2	+0,8	144,0	+5,8
		AUSLAND	198,4	+11,5	-7,5	214,4	+31,4	+20,6	190,6	+16,9	206,4	+21,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	159,8	-1,4	-14,2	186,3	+27,3	+20,6	161,9	+8,7	173,1	+12,2
		INLAND	129,6	-9,5	-15,6	153,6	+22,5	+19,3	131,8	+0,7	141,6	+5,4
		AUSLAND	192,2	+5,4	-13,2	221,4	+31,0	+21,6	194,2	+15,4	206,8	+17,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	164,5	-1,7	-13,9	191,0	+25,2	+21,4	164,3	+7,2	177,8	+11,1
		INLAND	119,6	-12,9	-16,2	142,7	+19,4	+21,1	118,6	-3,9	131,2	+2,2
		AUSLAND	205,6	+5,5	-12,6	235,1	+28,6	+21,7	206,0	+14,2	220,3	+16,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	115,7	-3,8	-13,3	133,4	+27,3	+13,9	118,3	+7,4	124,6	+10,7
		INLAND	107,5	-9,0	-10,8	120,5	+16,9	+12,3	107,0	+0,7	114,0	+3,1
		AUSLAND	136,7	+8,4	-17,7	166,0	+52,3	+16,7	147,1	+22,3	151,4	+28,7
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	155,3	-0,4	-15,3	183,3	+32,9	+19,3	163,3	+12,9	169,3	+15,2
		INLAND	154,8	-3,7	-15,4	183,0	+28,7	+17,5	164,2	+8,4	168,9	+11,5
		AUSLAND	156,0	+4,7	-15,1	183,8	+39,5	+22,0	162,1	+20,0	169,9	+21,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	195,5	+22,3	+15,8	168,8	+37,5	+29,8	149,0	+16,0	182,2	+28,9
		INLAND	150,2	-13,3	-13,6	173,9	+39,1	+52,4	135,3	+2,0	162,1	+8,6
		AUSLAND	244,2	+67,7	+49,4	163,4	+35,5	+11,0	163,8	+31,9	203,8	+53,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	196,2	+31,8	+77,2	105,1	+52,8	+0,3	100,6	+31,7	145,7	+38,6
		INLAND	122,1	-51,7	-37,2	194,4	+163,8	+318,1	82,6	-20,7	158,3	-3,1
		AUSLAND	230,5	+254,1	+425,1	43,9	-33,2	-69,7	113,2	+96,9	137,2	+109,8
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	196,3	+34,8	+80,3	103,3	+56,0	-0,1	98,6	+33,1	144,8	+41,7
		INLAND	123,1	-52,7	-37,7	197,6	+170,3	+347,1	82,1	-21,9	160,4	-3,8
		AUSLAND	229,1	+313,5	+480,0	39,5	-35,8	-72,5	109,8	+106,8	134,3	+129,6
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	181,6	-24,7	+11,2	163,3	+6,6	+9,7	164,0	+10,1	172,5	-12,5
		INLAND	98,1	+42,0	-16,2	117,0	+33,9	+15,5	93,5	+16,9	107,6	+37,4
		AUSLAND	288,7	-37,5	+29,6	222,7	-6,3	+6,2	264,4	+7,1	255,7	-26,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,1	-4,2	-18,4	159,4	+34,6	+42,1	131,1	+8,9	144,8	+13,9
		INLAND	145,1	-3,1	-21,4	184,7	+44,9	+49,7	149,7	+15,4	164,9	+18,3
		AUSLAND	85,9	-9,3	+0,7	85,3	-7,1	+7,4	76,3	-18,0	85,6	-8,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	244,3	+28,9	+10,6	220,8	+35,8	+41,8	194,0	+14,6	232,6	+32,1
		INLAND	184,4	+18,1	+11,8	164,9	+4,3	+10,7	163,4	+4,0	174,7	+11,2
		AUSLAND	287,3	+34,6	+10,1	260,9	+57,4	+62,5	216,0	+21,3	274,1	+44,5
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	135,9	+1,1	-13,8	157,6	+22,1	+18,9	138,4	+5,6	146,8	+11,4
		INLAND	132,4	-3,8	-12,8	151,9	+14,4	+19,0	134,3	+0,1	142,2	+5,1
		AUSLAND	165,6	+56,5	-19,4	205,5	+107,6	+17,9	172,2	+62,9	185,6	+80,5
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	209,6	-11,6	-8,6	229,2	+6,4	+28,6	210,9	-7,9	219,4	-3,0
		INLAND	209,7	-12,8	-8,3	228,8	+4,6	+27,7	212,4	-8,8	219,3	-4,5
		AUSLAND	207,8	+51,6	-13,5	240,3	+96,5	+58,7	170,6	+39,6	224,1	+72,8
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	113,9	+17,4	-18,7	140,1	+37,2	+11,4	119,4	+22,0	127,0	+27,5
		INLAND	106,2	+8,7	-17,9	129,3	+24,8	+12,0	109,7	+11,7	117,8	+17,0
		AUSLAND	167,2	+82,3	-22,1	214,7	+133,6	+8,6	186,6	+94,6	191,0	+108,1
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	92,6	-4,8	-9,9	101,6	+23,0	+24,2	86,1	-1,4	97,1	+7,9
		INLAND	83,0	-8,0	-7,6	89,8	+15,6	+18,9	77,8	-2,9	86,4	+2,9
		AUSLAND	146,8	+6,6	-12,7	167,1	+51,5	+42,7	132,2	+4,0	156,5	+26,6
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	102,7	-6,9	-19,1	126,9	+64,8	+32,0	100,6	+19,2	114,8	+22,5
		INLAND	84,2	-14,2	-25,3	112,7	+67,2	+28,2	92,2	+19,7	98,5	+19,0
		AUSLAND	148,2	+5,7	-8,4	161,8	+61,0	+39,1	121,1	+18,3	155,0	+28,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	96,8	-6,0	-15,0	113,9	+21,8	+14,6	104,3	+3,9	105,4	+7,2
		INLAND	90,8	-7,4	-15,8	107,8	+19,9	+13,6	99,2	+2,5	99,3	+5,6
		AUSLAND	138,8	+1,1	-11,1	156,1	+31,3	+19,1	140,1	+11,5	147,5	+15,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	108,9	-6,2	-15,7	129,2	+21,9	+16,4	117,7	+3,7	119,1	+7,2
		INLAND	104,4	-6,7	-16,0	124,3	+21,4	+15,8	113,9	+3,3	114,4	+6,7
		AUSLAND	138,2	-3,8	-14,2	161,1	+24,5	+18,9	143,1	+6,6	149,7	+9,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	96,5	-9,6	-12,5	110,3	+24,2	+13,6	101,9	+6,4	103,4	+5,7
		INLAND	92,7	-11,4	-12,0	105,4	+21,1	+12,4	98,1	+4,1	99,1	+3,4
		AUSLAND	132,8	+3,9	-15,1	156,5	+47,1	+21,3	138,5	+23,7	144,7	+23,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	97,0	-7,6	-14,6	113,6	+16,5	+15,2	100,2	+0,9	105,3	+3,9
		INLAND	86,8	-10,9	-16,9	104,5	+13,3	+13,0	93,1	-1,8	95,7	+0,9
		AUSLAND	161,7	+5,5	-5,4	170,9	+30,3	+24,1	145,2	+13,6	166,3	+16,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	88,2	-3,4	-15,4	104,3	+23,6	+13,2	97,4	+4,6	96,3	+9,6
		INLAND	82,2	-4,5	-16,5	98,4	+21,6	+12,6	91,9	+3,4	90,3	+8,1
		AUSLAND	129,5	+1,9	-10,7	146,0	+33,9	+15,9	135,7	+11,4	137,3	+16,7

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93		
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ	2. HJ					1998	1999
161,8	+13,1	151,7	154,2	166,6	+9,8	+8,0	146,5	150,8	180,4	+9,5	+6,4	136,6	148,6	+8,8	DM		
146,9	+10,0	135,5	126,1	138,3	+2,1	+9,7	131,1	126,9	132,2	+0,8	+4,2	125,2	129,0	+3,0			
177,9	+15,9	169,0	184,2	196,9	+16,5	+6,9	163,0	176,4	190,6	+16,9	+8,0	148,8	169,7	+14,0			
162,1	+11,9	154,1	157,0	166,9	+8,3	+6,3	148,9	151,5	161,9	+8,7	+6,9	138,6	150,2	+8,4	34		
143,2	+7,6	135,0	126,3	137,3	+1,7	+8,7	130,9	125,4	131,8	+0,7	+5,1	125,6	128,1	+2,0			
182,3	+15,8	174,7	189,9	198,5	+13,6	+4,5	168,3	179,5	194,2	+15,4	+8,2	152,6	173,9	+14,0			
167,3	+13,4	159,5	157,7	170,9	+7,1	+8,4	153,2	166,6	164,3	+7,2	+5,6	141,5	154,4	+9,1	34.1		
137,3	+6,8	129,0	110,6	126,7	-1,8	+14,6	123,4	114,5	118,6	-3,9	+3,6	119,8	119,0	-0,7			
194,7	+18,1	187,4	200,7	211,3	+12,8	+5,3	180,4	193,0	206,0	+14,2	+6,7	161,4	186,7	+15,7			
120,3	+2,3	112,8	114,6	122,1	+8,2	+6,5	110,2	108,0	118,3	+7,4	+9,5	110,3	108,1	-1,1	34.2		
118,1	+3,7	109,9	102,3	111,8	+1,7	+9,3	106,3	102,0	107,0	+0,7	+4,9	105,1	104,1	-1,0			
126,1	-0,8	120,0	146,8	148,3	+23,6	+1,7	120,3	123,5	147,1	+22,3	+19,1	123,7	121,9	-1,5			
155,9	+9,3	147,4	162,6	164,1	+11,3	+0,9	144,7	148,8	163,3	+12,9	+9,7	136,1	146,7	+7,8	34.3		
160,8	+9,8	152,5	163,9	164,5	+7,9	+0,4	151,5	162,8	164,2	+8,4	+7,5	141,9	152,2	+7,3			
149,0	+8,8	140,2	160,6	163,5	+16,6	+1,8	135,1	143,0	162,1	+20,0	+13,4	128,0	139,0	+8,6			
159,8	+22,0	133,9	133,2	164,8	+23,1	+23,7	128,5	146,5	149,0	+16,0	+2,4	121,6	137,0	+12,7	35		
173,3	+26,9	139,8	124,5	146,1	+4,5	+17,3	132,7	138,1	136,3	+2,0	-2,0	122,5	136,4	+10,5			
146,6	+16,4	127,6	142,6	184,9	+44,9	+29,7	124,2	153,7	163,8	+31,9	+6,6	120,6	138,9	+16,2			
141,3	+76,4	84,5	69,1	132,0	+56,2	+91,0	76,4	79,5	100,6	+31,7	+26,5	84,1	77,9	-7,4	35.1		
252,8	+99,2	125,8	44,1	121,0	-3,8	+174,4	104,1	75,5	82,6	-20,7	+9,4	119,5	89,8	-24,9			
65,1	+35,9	56,4	86,6	139,8	+147,9	+61,4	57,5	82,9	113,2	+96,9	+36,6	59,9	70,2	+17,2			
138,2	+75,6	81,5	66,2	131,0	+60,7	+97,9	74,1	71,7	98,6	+33,1	+37,5	78,8	72,9	-7,5	35.11		
260,5	+101,9	127,4	42,5	121,6	-4,6	+186,1	105,1	75,0	82,1	-21,9	+9,5	117,0	90,1	-23,0			
55,4	+24,2	50,4	82,2	137,4	+172,6	+67,2	53,1	69,5	109,8	+106,8	+68,0	52,9	61,3	+15,9			
241,1	+96,7	180,2	163,4	164,6	-8,7	+0,7	149,0	327,5	164,0	+10,1	-49,9	253,1	238,2	-6,9	35.12		
69,1	-11,0	87,0	81,5	105,5	+21,3	+29,4	80,0	87,5	93,5	+16,9	+6,9	177,8	83,8	-62,9			
461,9	+154,2	299,9	268,4	240,4	-19,8	-10,4	237,6	635,3	254,4	+7,1	-60,0	349,8	436,4	+24,8			
136,8	-4,2	123,6	128,2	133,9	+8,3	+4,4	120,4	145,2	131,1	+8,9	-9,7	115,6	132,8	+14,9	35.2		
149,8	+1,4	135,4	148,4	151,1	+11,6	+1,8	129,7	165,3	149,7	+15,4	-9,4	113,2	147,5	+30,3			
94,7	-23,8	89,0	69,0	83,5	-6,2	+21,0	93,1	86,0	76,3	-18,0	-11,3	122,7	89,5	-27,1			
189,5	+13,0	173,8	181,0	206,9	+19,0	+14,3	169,3	205,6	194,0	+14,6	-5,6	156,8	187,5	+19,6	35.3		
156,1	+4,4	156,5	160,7	168,1	+6,1	+3,4	157,1	187,1	163,4	+4,0	-12,7	146,1	172,1	+17,8			
213,5	+18,1	186,2	196,6	236,3	+26,9	+20,8	178,1	218,9	216,0	+21,3	-1,3	164,5	196,5	+20,7			
134,4	+21,8	135,4	134,7	142,0	+4,9	+5,4	131,1	82,6	138,4	+5,6	+67,6	93,3	106,9	+14,6	35.4		
137,7	+25,3	139,0	131,4	137,3	-1,2	+4,5	134,2	81,5	134,3	+0,1	+84,8	93,4	107,9	+15,5			
106,5	-6,9	106,2	162,5	181,8	+71,2	+11,9	106,7	92,2	172,2	+62,9	+86,8	92,6	98,9	+6,8			
237,0	+61,1	231,5	216,1	205,7	-11,1	-4,8	228,9	121,7	210,9	-7,9	+73,3	129,4	176,3	+35,5	35.41		
240,6	+62,7	235,3	218,8	206,9	-12,5	-5,9	232,8	121,1	212,4	-8,8	+75,4	130,1	177,0	+36,0			
137,1	+10,3	127,0	141,4	199,8	+57,3	+41,3	122,2	136,5	170,6	+39,6	+25,0	108,3	129,4	+19,5			
97,0	-	103,6	112,2	126,6	+22,2	+12,8	97,9	61,1	119,4	+22,0	+95,4	76,5	79,5	+3,9	35.42		
97,7	+1,1	104,6	102,4	117,0	+11,9	+14,3	98,2	59,6	109,7	+11,7	+84,1	76,0	78,9	+3,8			
91,7	-8,1	96,4	180,0	193,2	+100,4	+7,3	95,9	71,3	186,6	+94,6	+161,7	79,3	83,6	+5,4			
97,3	+0,5	89,8	80,2	92,0	+2,4	+14,7	87,3	93,8	86,1	-1,4	-8,2	92,9	90,6	-2,5	35.43		
90,2	+3,7	83,3	72,9	82,8	-0,6	+13,6	80,1	86,6	77,8	-2,9	-10,2	87,3	83,3	-4,6			
136,8	-9,8	126,1	121,1	143,3	+13,6	+18,3	127,1	134,4	132,2	+4,0	-1,6	124,1	130,8	+6,4			
110,3	+25,8	90,7	92,5	108,6	+19,7	+17,4	84,4	96,5	100,6	+19,2	+5,3	89,0	89,9	+1,0	35.5		
98,1	+21,1	81,4	89,4	94,9	+16,6	+6,2	77,0	83,1	92,2	+19,7	+11,0	82,2	80,1	-2,6			
140,2	+34,8	113,4	100,2	142,1	+25,3	+41,8	102,4	125,9	121,1	+18,3	-3,8	105,7	114,1	+7,9			
103,0	+2,3	99,6	106,3	103,4	+3,8	-1,8	100,4	101,9	104,3	+3,9	+2,4	101,9	101,1	-0,8	36.1		
98,1	+1,8	95,6	100,6	97,8	+2,3	-2,8	96,8	97,9	99,2	+2,5	+1,3	99,1	97,3	-1,8			
137,3	+5,5	128,2	138,1	142,0	+10,8	+2,8	125,7	129,6	140,1	+11,5	+8,1	121,3	127,6	+5,2			
116,1	+6,2	112,2	119,1	116,4	+3,7	-2,3	113,5	109,3	117,7	+3,7	+7,7	109,5	111,4	+1,7	36.11		
111,9	+5,1	108,5	115,7	112,0	+3,2	-3,2	110,3	105,8	113,9	+3,3	+7,7	107,7	108,1	+0,4			
143,7	+12,2	136,6	141,3	144,9	+6,1	+2,5	134,3	131,9	143,1	+6,6	+8,5	120,9	133,1	+10,1			
106,8	+13,4	97,6	102,5	101,3	+3,8	-1,2	95,8	112,9	101,9	+6,4	-9,7	102,0	104,3	+2,3	36.12		
104,6	+16,5	95,7	98,8	97,3	+1,7	-1,5	94,2	110,5	98,1	+4,1	-11,2	99,3	102,3	+3,0			
127,8	-6,0	115,9	137,5	139,4	+20,3	+1,4	112,0	135,4	138,5	+23,7	+2,3	127,2	123,7	-2,8			
105,0	+1,0	101,8	97,3	103,1	+1,3	+6,0	99,3	101,9	100,2	+0,9	-1,7	99,8	100,6	+0,8	36.13		
97,4	-1,1	96,0	91,7	94,6	-1,5	+3,2	94,8	96,9	93,1	-1,8	-3,9	96,6	95,9	-0,7			
153,3	+10,8	138,3	133,6	156,8	+13,4	+17,4	127,8	133,4	145,2	+13,6	+8,8	118,7	130,6	+9,1			
91,3	-4,1	90,3	99,9	94,9	+5,1	-5,0	93,1	92,7	97,4	+4,6	+5,1	97,3	92,9	-4,5	36.14		
88,1	-5,1	86,0	94,4	89,3	+3,8	-5,4	88,9	88,1	91,9	+3,4	+4,3	83,9	88,5	-5,8			
127,1	+1,0	120,1	138,1	133,2	+10,9	-3,5	121,8	124,5	135,7	+11,4	+9,0	120,8	123,1	+1,9			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,8	+1,6	-4,4	130,6	+23,1	+16,6	121,0	+8,8	127,7	+11,5
		INLAND	109,0	-3,0	-6,5	116,6	+21,0	+16,7	107,3	+5,3	112,8	+8,0
		AUSLAND	153,7	+8,2	-1,7	156,4	+26,3	+16,5	146,2	+14,0	155,1	+16,7
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,2	+2,7	-7,0	131,4	+23,6	+16,0	121,2	+10,0	126,8	+12,5
		INLAND	110,9	-1,3	-9,1	122,0	+21,2	+16,1	111,8	+6,7	116,5	+9,3
		AUSLAND	146,0	+9,9	-3,4	151,2	+28,1	+16,0	141,1	+16,0	148,6	+18,4
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,4	+2,8	+2,1	134,6	+23,6	+17,2	125,3	+9,8	136,0	+12,1
		INLAND	117,9	-2,9	+0,4	117,4	+22,3	+18,0	108,1	+6,5	117,7	+8,3
		AUSLAND	166,5	+9,3	+3,9	160,3	+25,0	+16,5	150,9	+13,5	163,4	+16,5
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,5	-3,5	-13,0	139,7	+22,4	+18,9	124,3	+5,8	130,6	+8,8
		INLAND	96,0	-3,5	-14,8	112,7	+19,0	+18,0	99,9	-0,3	104,4	+4,0
		AUSLAND	160,5	+2,8	-11,4	181,1	+25,9	+19,8	161,7	+12,4	170,8	+13,9
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	-5,7	-6,4	92,3	+16,2	+12,4	94,1	-	89,4	+4,6
		INLAND	78,1	-7,5	-6,2	83,3	+13,2	+12,1	84,8	-3,0	80,7	+2,2
		AUSLAND	108,9	-2,2	-6,6	116,6	+22,5	+12,8	119,3	+6,0	112,8	+9,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	78,8	-6,0	-6,4	84,2	+17,9	+9,1	91,2	-1,0	81,5	+5,0
		INLAND	71,2	-8,0	-9,1	78,3	+15,3	+9,5	83,0	-3,4	74,8	+2,9
		AUSLAND	101,2	-1,2	-0,4	101,6	+24,2	+8,2	115,7	+4,9	101,4	+10,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	91,0	-3,3	-10,5	101,7	+16,6	+17,3	94,0	+1,2	96,4	+6,3
		INLAND	79,7	-7,3	-12,1	90,7	+12,7	+17,2	84,0	-2,8	85,2	+2,9
		AUSLAND	121,5	+5,0	-7,4	131,2	+24,8	+17,2	121,1	+9,7	126,4	+14,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	82,6	-6,1	-14,5	96,6	+27,1	+26,9	87,3	+0,2	89,6	+9,3
		INLAND	69,7	-12,3	-16,2	83,2	+21,3	+26,3	75,1	-6,7	76,5	+3,2
		AUSLAND	104,8	+2,1	-12,3	119,5	+34,6	+27,7	108,1	+10,0	112,2	+17,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	93,5	-5,0	-14,3	109,1	+36,5	+21,5	101,6	+6,5	101,3	+13,6
		INLAND	78,5	-11,4	-14,6	91,9	+27,3	+20,9	86,8	-0,7	85,2	+6,0
		AUSLAND	121,6	+4,2	-13,9	141,3	+49,8	+22,1	129,2	+16,9	131,5	+24,6
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	59,0	-11,0	-8,5	64,5	+7,1	+14,2	62,8	-8,1	61,8	-2,4
		INLAND	48,1	-18,2	-13,8	55,8	+5,7	+16,3	52,2	-14,7	52,0	-6,8
		AUSLAND	77,4	-1,8	-2,3	79,2	+8,9	+12,0	80,5	+0,4	78,3	+3,3
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	101,6	-2,3	-22,0	130,3	+28,9	+74,2	96,0	-7,0	116,0	+13,1
		INLAND	92,1	-5,8	-24,2	121,5	+26,2	+67,1	88,8	-15,0	106,8	+10,0
		AUSLAND	114,1	+1,8	-19,6	141,9	+32,0	+83,1	105,4	+3,8	128,0	+16,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	93,9	-4,3	-11,9	106,6	+12,8	+23,4	92,4	-3,1	100,3	+4,2
		INLAND	79,7	-10,2	-14,9	93,7	+6,8	+24,0	80,2	-10,0	86,7	-1,8
		AUSLAND	124,3	+5,5	-7,4	134,3	+23,1	+22,0	118,7	+9,1	129,3	+13,9
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	95,9	-	-7,4	103,6	+14,6	+20,0	95,5	-0,3	99,8	+7,1
		INLAND	81,7	-4,6	-9,5	90,3	+10,4	+19,8	84,5	-5,7	86,0	+2,7
		AUSLAND	123,5	+6,5	-4,5	129,3	+20,6	+20,4	116,7	+8,2	126,4	+13,3
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	69,2	+0,6	-37,1	110,0	+33,2	+26,7	80,4	+16,7	89,6	+18,4
		INLAND	51,8	-5,1	-44,6	93,5	+37,1	+22,7	67,0	+13,2	72,7	+18,4
		AUSLAND	153,2	+11,3	-19,3	189,9	+24,8	+37,8	145,6	+25,4	171,6	+18,3
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	86,9	-20,8	-15,0	102,2	-4,4	+27,4	75,9	-19,7	94,6	-12,7
		INLAND	73,0	-27,4	-17,5	88,5	-11,3	+31,1	61,9	-28,9	80,8	-19,4
		AUSLAND	140,5	-3,0	-9,3	154,9	+15,6	+20,0	129,7	+5,1	147,7	+6,0
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	96,4	-	-17,6	117,0	+22,3	+28,1	98,7	+1,8	106,7	+11,0
		INLAND	83,9	-5,6	-21,6	107,0	+15,6	+29,9	88,2	-5,0	95,5	+5,2
		AUSLAND	118,3	+7,9	-12,1	134,6	+33,3	+25,9	117,2	+12,5	126,5	+20,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,6	+0,5	-14,1	88,0	+17,3	+15,5	78,2	+1,0	81,8	+8,9
		INLAND	72,2	-2,6	-15,0	84,9	+14,7	+15,0	76,0	-0,7	78,6	+6,1
		AUSLAND	85,1	+9,0	-12,0	96,7	+24,5	+16,8	84,5	+5,9	90,9	+16,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	103,4	+3,6	-6,8	110,9	+20,9	+19,8	102,8	+6,9	107,2	+11,9
		INLAND	98,4	+1,9	-6,7	105,5	+20,6	+19,8	97,6	+5,1	102,0	+10,7
		AUSLAND	138,8	+12,8	-7,0	149,3	+22,5	+20,2	139,5	+16,3	144,1	+17,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	105,6	-3,2	-8,4	115,3	+15,6	+13,0	108,0	+3,3	110,5	+5,8
		INLAND	88,5	-7,6	-10,1	98,4	+11,2	+13,8	92,6	-1,3	93,5	+1,4
		AUSLAND	146,7	+4,0	-6,0	156,1	+23,5	+12,2	145,0	+11,5	151,4	+13,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	79,6	-8,8	-10,1	88,5	+13,3	+10,8	86,4	-0,6	84,1	+1,7
		INLAND	69,6	-15,4	-13,5	80,5	+8,1	+9,8	79,5	-4,2	75,1	-4,2
		AUSLAND	158,3	+24,4	+4,8	151,1	+41,3	+14,5	140,3	+19,2	154,7	+32,1
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	149,6	-4,2	-7,8	162,3	+15,4	+3,6	142,1	+5,3	156,0	+5,1
		INLAND	146,4	-5,2	-8,2	159,5	+12,4	+6,6	136,3	+5,2	153,0	+3,2
		AUSLAND	158,3	-1,4	-6,8	169,8	+23,7	-3,4	157,8	+5,4	164,1	+10,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	JUNI 1998				2.VJ 1999					1.VJ 2000				1.HJ 1999		2.HJ 1999	1999
					1998	1999				2000	1999						
122,8	+4,9	113,2	119,5	122,5	+8,2	+2,5	111,2	119,1	121,0	+8,8	+1,6	111,3	115,2	+3,5	D		
112,4	+5,7	103,5	106,0	108,5	+4,8	+2,4	101,9	108,7	107,3	+5,3	-1,3	103,6	105,3	+1,6			
142,0	+3,8	130,9	144,2	148,1	+13,1	+2,7	128,2	138,3	146,2	+14,0	+5,7	125,6	133,3	+6,1			
119,0	+4,2	112,0	120,1	122,3	+9,2	+1,8	110,2	115,9	121,2	+10,0	+4,6	110,1	113,0	+2,6	VORL.		
112,4	+3,4	106,4	110,9	112,7	+5,9	+1,6	104,8	109,8	111,8	+6,7	+1,8	105,7	107,3	+1,5			
132,9	+5,6	123,9	139,6	142,5	+15,0	+2,1	121,6	128,6	141,1	+16,0	+9,7	119,1	125,1	+5,0			
133,7	+5,1	118,5	121,6	129,9	+8,8	+6,0	114,1	128,0	125,3	+9,8	-2,1	116,0	121,0	+4,3	INV.		
121,4	+11,2	105,9	104,5	111,6	+5,4	+6,8	101,5	115,2	108,1	+6,5	-6,2	104,4	106,3	+3,7			
152,3	-1,2	137,2	147,1	154,8	+12,8	+5,2	133,0	147,1	150,9	+13,5	+2,6	133,4	140,0	+4,9			
125,9	+10,2	120,0	122,4	126,2	+5,2	+3,1	117,5	120,2	124,3	+5,8	+3,4	112,4	118,8	+5,7	GEBR.		
106,1	+5,4	101,2	98,5	101,4	+0,2	+2,9	100,2	97,6	99,9	-0,3	+2,4	99,6	96,9	-0,7			
156,2	+15,9	148,7	159,1	164,3	+10,5	+3,3	143,9	154,9	161,7	+12,4	+4,4	132,1	149,4	+13,1			
91,6	-0,2	85,4	101,2	86,9	+1,8	-14,1	94,1	97,4	94,1	-	-3,4	95,9	95,7	-0,2	VERB.		
84,4	-3,1	78,9	91,0	78,6	-0,3	-13,6	87,4	89,7	84,8	-3,0	-5,5	91,5	88,6	-3,3			
111,3	+6,4	103,5	129,0	109,6	+5,9	-15,0	112,5	118,3	119,3	+6,0	+0,8	107,7	115,4	+7,1			
83,8	-1,6	78,1	102,4	80,1	+2,6	-21,8	92,1	93,3	91,2	-1,0	-2,3	97,0	92,7	-4,4	08		
77,4	-2,6	73,6	92,2	73,7	+0,1	-20,1	85,8	86,6	83,0	-3,4	-4,2	91,4	86,2	-5,7			
102,4	+0,3	91,4	132,4	96,9	+8,2	-25,3	110,3	112,9	115,7	+4,9	+2,5	113,7	111,6	-1,8			
94,1	-3,0	91,3	94,9	93,1	+2,0	-1,9	92,9	89,8	94,0	+1,2	+4,7	95,9	91,4	-4,7	17		
86,0	-3,3	84,2	85,4	82,6	-1,9	-3,3	86,4	83,1	84,0	-2,8	+1,1	89,6	84,8	-5,4			
115,7	-2,5	110,3	120,7	121,5	+10,2	+0,7	110,4	107,9	121,1	+9,7	+12,2	112,9	109,1	-3,4			
88,0	-5,6	82,9	89,4	85,1	+2,7	-4,8	87,1	75,9	87,3	+0,2	+15,0	86,6	81,5	-5,9	17.1		
79,5	-7,1	75,4	77,3	72,9	-3,3	-5,7	80,5	67,2	75,1	-8,7	+11,8	78,7	73,9	-6,1			
102,6	-3,5	95,8	110,3	106,0	+10,6	-3,9	98,3	90,9	108,1	+10,0	+18,9	100,1	94,6	-5,5			
98,4	+2,0	89,6	105,7	97,5	+8,8	-7,8	95,4	87,4	101,6	+6,5	+16,2	93,8	91,4	-2,6	17.11		
88,6	+4,4	80,8	91,5	82,1	+1,6	-10,3	87,4	78,0	86,8	-0,7	+11,3	89,8	82,7	-1,3			
116,7	-1,3	106,2	132,2	126,2	+18,8	-4,5	110,5	105,1	129,2	+16,9	+22,9	112,5	107,8	-4,2			
66,3	-31,2	63,5	65,5	60,0	-5,5	-8,4	68,3	50,9	62,8	-8,1	+23,4	62,5	59,6	-27,8	17.12,13		
58,8	-32,6	56,9	53,8	50,6	-11,1	-5,9	61,2	42,7	52,2	-14,7	+22,2	69,9	51,9	-25,8			
78,8	-29,6	74,7	85,2	75,8	+1,5	-11,0	80,2	64,8	80,5	+0,4	+24,2	103,8	72,5	-30,2			
104,0	+41,5	106,3	89,7	102,2	-3,9	+13,9	103,2	96,0	96,0	-7,0	-	70,4	99,6	+41,5	17.16		
97,8	+16,3	103,0	82,2	95,4	-7,4	+16,1	104,5	89,3	88,8	-15,0	-0,6	81,4	96,9	+19,0			
112,1	+88,7	110,7	99,6	111,2	+0,5	+11,6	101,5	104,9	105,4	+3,8	+0,5	55,9	103,2	+84,6			
98,1	-9,5	96,9	89,2	95,6	-1,3	+7,2	95,4	85,1	92,4	-3,1	+8,6	99,2	90,3	-9,0	17.2		
88,8	-8,7	89,8	77,5	82,9	-7,7	+7,0	89,1	76,3	80,2	-10,0	+5,1	91,9	82,7	-10,0			
117,8	-10,9	112,1	114,4	122,9	+9,6	+7,4	108,8	104,0	118,7	+9,1	+14,1	114,9	106,4	-7,4			
95,9	-10,7	94,0	95,8	96,3	+1,4	-0,5	95,8	86,5	95,5	-0,3	+10,4	100,9	91,2	-9,6	17.21		
85,6	-7,8	85,4	86,6	82,5	-3,4	-4,7	89,6	77,9	84,5	-5,7	+8,5	92,6	83,7	-9,6			
116,0	-14,5	110,6	113,4	120,1	+8,6	+5,9	107,9	103,1	116,7	+8,2	+13,2	117,1	105,5	-9,9			
68,8	-22,3	77,6	72,2	88,7	+14,3	+22,9	68,9	48,1	80,4	+16,7	+87,2	68,4	58,5	-14,5	17.22		
54,6	-23,2	64,8	60,1	73,8	+13,9	+22,8	59,2	41,5	67,0	+13,2	+81,4	59,0	50,3	-14,7			
137,7	-20,6	139,7	130,8	160,3	+14,7	+22,6	116,1	79,9	146,6	+25,4	+82,2	113,7	98,0	-13,8			
109,7	-10,1	106,5	62,0	89,8	-15,7	+44,8	94,5	76,7	75,9	-19,7	-1,0	100,7	85,6	-15,0	17.23		
100,5	-14,8	100,0	47,4	76,3	-23,7	+61,0	87,0	66,8	61,9	-28,9	-7,3	95,6	76,9	-19,6			
144,8	+5,1	131,5	117,9	141,5	+7,6	+20,0	123,4	115,1	129,7	+5,1	+12,7	120,5	119,2	-1,1			
96,4	-5,6	97,9	95,9	101,6	+3,8	+5,9	97,0	91,0	98,7	+1,8	+8,5	96,2	94,0	-2,3	17.24		
88,9	-2,7	93,3	85,3	91,1	-2,4	+6,8	92,8	84,8	88,2	-5,0	+4,0	89,7	88,8	-1,0			
109,6	-9,3	105,9	114,5	119,9	+13,2	+4,7	104,2	102,0	117,2	+12,5	+14,9	107,6	103,1	-4,2			
75,2	-15,1	77,1	76,5	79,9	+3,6	+4,4	77,4	71,5	78,2	+1,0	+9,4	87,5	74,5	-14,9	17.3		
74,1	-16,7	76,0	75,0	77,0	+1,3	+2,7	76,5	71,5	76,0	-0,7	+5,3	88,1	74,0	-16,0			
78,1	-10,4	80,2	80,7	88,2	+10,0	+9,3	79,8	71,7	84,5	+5,9	+17,9	85,9	75,7	-11,9			
99,8	+2,0	96,0	103,2	102,3	+6,6	-0,9	96,2	104,1	102,8	+6,9	-1,2	97,2	100,1	+3,0	17.4		
96,6	+1,6	92,4	97,9	97,3	+5,3	-0,6	92,9	101,0	97,6	+5,1	-3,4	95,6	96,9	+1,4			
123,0	+5,6	121,2	141,5	137,4	+13,4	-2,9	119,9	126,3	139,5	+16,3	+10,5	109,0	123,1	+12,9			
109,1	+2,1	104,6	108,3	107,6	+2,9	-0,6	104,5	103,0	108,0	+3,3	+4,9	107,1	103,7	-3,2	17.5		
95,8	+0,9	92,8	94,0	91,1	-1,8	-3,1	93,8	91,2	92,6	-1,3	+1,5	96,8	92,5	-4,4			
141,1	+4,1	133,0	142,7	147,3	+10,8	+3,2	130,0	131,3	145,0	+11,5	+10,4	131,9	130,6	-1,0			
87,3	+2,1	83,9	90,0	82,7	-1,4	-8,1	86,9	87,0	86,4	-0,6	-0,7	91,4	86,9	-4,9	17.51		
82,3	+1,6	79,9	84,5	74,5	-6,8	-11,8	83,0	82,8	79,5	-4,2	-4,0	87,9	82,9	-5,7			
127,2	+4,8	116,1	133,4	147,1	+26,7	+10,3	117,7	118,8	140,3	+19,2	+17,1	118,7	118,8	+0,1			
156,1	+13,2	146,5	128,0	156,2	+6,6	+22,0	135,0	129,9	142,1	+5,3	+9,4	128,8	132,4	+2,8	17.52		
154,4	+15,4	141,7	120,8	151,8	+7,1	+25,7	129,6	130,6	136,3	+5,2	+4,4	123,5	130,1	+5,3			
160,6	+7,8	159,7	147,6	167,9	+5,1	+13,8	148,7	127,9	157,8	+5,4	+23,4	143,3	138,8	-3,1			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			2000	JUNI	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	2000	1999	2000	2000	2000	AEND.	2000	AEND.	2000	AEND.
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	125,6	+0,4	-5,7	133,2	+19,4	+13,0	125,1	+6,5	129,4	+9,3			
		INLAND	107,9	-5,7	-8,2	117,5	+14,5	+16,5	107,8	-2,2	112,7	+3,9			
		AUSLAND	146,0	+6,3	-3,5	151,3	+24,0	+10,1	145,0	+15,3	148,7	+14,6			
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	112,5	-2,1	-9,1	123,7	+15,3	+15,0	113,6	+3,8	118,1	+6,3			
		INLAND	96,2	-2,6	-8,4	105,0	+11,8	+16,0	96,9	+0,8	100,6	+4,4			
		AUSLAND	144,1	-1,4	-9,9	160,0	+20,0	+13,7	145,7	+7,9	152,1	+8,9			
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	110,6	+3,7	-14,7	129,6	+21,1	+10,0	118,1	+8,0	120,1	+12,3			
		INLAND	90,6	+0,8	-16,0	107,9	+18,4	+6,2	101,2	+7,3	99,3	+9,7			
		AUSLAND	156,4	+7,6	-12,8	179,3	+24,8	+15,8	156,9	+8,8	167,9	+16,2			
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	50,3	-19,9	-5,5	53,2	+1,1	+3,3	65,6	-7,6	51,8	-10,2			
		INLAND	48,2	-23,1	-13,3	55,6	+0,2	+7,5	63,3	-9,1	51,9	-12,2			
		AUSLAND	61,2	-3,5	+8,9	41,1	+8,7	-18,0	77,2	-1,3	51,2	+1,2			
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	59,1	-20,5	-13,3	68,2	-0,1	+9,1	67,9	-11,6	63,7	-10,7			
		INLAND	55,7	-21,8	-15,6	66,0	-1,2	+9,1	64,6	-11,6	60,9	-11,7			
		AUSLAND	92,7	-11,8	+2,3	90,6	+8,0	+9,7	100,5	-12,2	91,7	-3,0			
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	41,2	-19,1	+9,6	37,6	+3,9	-6,0	63,1	-2,8	39,4	-9,6			
		INLAND	38,8	-25,5	-8,9	42,6	+2,7	+4,2	61,6	-5,7	40,7	-13,0			
		AUSLAND	48,7	+3,8	+126,5	21,5	+10,3	-42,2	68,0	+6,8	35,1	+5,7			
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	61,5	-11,0	+3,7	59,3	+21,0	-6,6	87,3	-4,0	60,4	+2,2			
		INLAND	59,8	-9,1	-2,9	61,6	+21,3	-2,8	81,5	-4,3	60,7	+4,1			
		AUSLAND	67,2	-16,1	+29,5	51,9	+21,3	-18,5	106,5	-3,3	59,6	-3,1			
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	39,7	-17,5	-6,8	42,6	-9,0	+10,6	45,6	-30,2	41,2	-13,3			
		INLAND	40,3	-14,4	-6,1	42,9	-6,5	+9,7	43,9	-29,0	41,6	-10,5			
		AUSLAND	36,5	-31,8	-10,8	40,9	-20,4	+16,2	54,5	-38,3	38,7	-26,3			
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	61,6	-11,0	+3,7	59,4	+21,2	-6,8	87,6	-3,8	60,5	+2,4			
		INLAND	59,9	-9,1	-2,9	61,7	+21,2	-3,0	81,8	-4,2	60,8	+4,1			
		AUSLAND	67,3	-16,1	+29,7	51,9	+21,5	-18,7	106,8	-3,1	59,6	-3,1			
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	66,9	-6,7	-16,2	79,8	+14,2	+12,7	76,9	-1,5	73,4	+3,7			
		INLAND	66,2	-8,1	-14,7	77,6	+14,8	+11,2	76,1	-1,7	71,9	+3,0			
		AUSLAND	75,3	+10,1	-29,9	107,4	+7,9	+28,8	87,4	+0,2	91,4	+8,8			
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	58,5	-11,9	+13,2	51,7	+20,5	-15,7	88,9	-3,4	55,1	+0,7			
		INLAND	55,2	-8,2	+2,6	53,9	+20,6	-13,2	82,3	-3,3	54,5	+4,0			
		AUSLAND	67,4	-19,3	+46,8	45,9	+19,2	-22,9	106,7	-3,7	56,7	-7,0			
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	72,7	-9,5	-7,3	78,4	+24,4	+11,2	89,1	-5,3	75,6	+5,4			
		INLAND	73,9	-10,2	-8,1	80,4	+24,8	+15,7	85,2	-6,0	77,2	+5,2			
		AUSLAND	65,4	-5,1	-1,8	66,6	+21,8	-13,3	111,8	-3,0	66,0	+6,8			
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	53,3	-9,5	-16,6	63,9	+21,9	+6,3	74,8	-4,1	58,6	+5,2			
		INLAND	49,3	-14,1	-14,7	57,8	+14,9	+9,1	68,6	-7,3	53,6	-0,6			
		AUSLAND	69,4	+7,1	-21,7	88,6	+46,2	-0,6	99,9	+6,5	79,0	+26,0			
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	89,6	-7,2	+1,9	87,9	+11,8	+19,4	100,2	+0,2	88,8	+1,4			
		INLAND	83,7	-11,7	+2,8	81,4	+8,7	+23,5	94,4	-2,9	82,6	-2,7			
		AUSLAND	109,4	+6,9	+0,1	109,3	+20,2	+10,3	119,6	+9,2	109,4	+13,3			
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	116,5	-1,7	-12,2	132,7	+16,8	+12,6	124,1	+8,1	124,6	+7,3			
		INLAND	84,2	-15,5	-13,6	97,5	+0,8	+13,1	93,4	-5,7	90,9	-7,4			
		AUSLAND	191,1	+18,0	-10,6	213,7	+40,0	+12,1	194,8	+28,7	202,4	+28,7			
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	74,0	-3,8	-8,0	80,4	+25,0	+4,3	77,8	+4,7	77,2	+9,3			
		INLAND	69,8	-5,9	-6,2	74,4	+22,6	+1,9	73,5	+1,9	72,1	+6,8			
		AUSLAND	91,4	+3,9	-13,0	105,0	+33,4	+11,9	95,3	+14,3	98,2	+17,7			
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	89,1	-8,9	+8,0	82,5	+8,0	+25,6	101,8	-2,0	85,8	-1,5			
		INLAND	87,1	-12,3	+7,7	80,9	+7,4	+32,4	99,8	-3,4	84,0	-3,8			
		AUSLAND	95,8	+3,5	+8,7	88,1	+9,6	+8,9	108,7	+2,5	92,0	+6,4			
00	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,2	-3,1	-8,7	110,8	+18,2	+16,1	100,0	+6,4	106,0	+7,0			
		INLAND	99,8	-4,6	-8,5	102,5	+15,7	+16,0	92,5	+4,5	98,2	+5,0			
		AUSLAND	180,7	+6,2	-9,3	199,3	+34,5	+17,2	179,9	+17,6	190,0	+19,3			
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	106,2	-8,8	-10,2	117,2	+14,8	+22,0	100,4	+2,7	111,2	+2,2			
		INLAND	97,1	-11,1	-9,8	107,6	+12,0	+21,9	91,4	+0,1	102,4	-0,3			
		AUSLAND	191,3	+5,3	-12,4	218,4	+31,9	+22,6	195,2	+16,7	204,9	+18,0			
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	123,0	+3,0	-11,1	138,4	+27,6	+12,6	130,5	+10,0	130,7	+14,6			
		INLAND	110,1	+1,2	-11,8	124,8	+25,1	+11,7	118,7	+7,8	117,5	+12,7			
		AUSLAND	179,6	+8,1	-9,3	198,0	+34,9	+14,8	182,7	+16,9	188,8	+20,6			
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	88,6	-2,9	-5,7	94,0	+14,5	+15,1	85,0	+6,1	91,3	+5,3			
		INLAND	85,5	-3,3	-5,8	90,8	+13,1	+14,9	82,4	+5,2	88,2	+4,5			
		AUSLAND	170,1	+2,7	-4,9	178,9	+37,6	+15,6	154,3	+21,1	174,5	+18,1			

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293
					2. VJ	1. VJ				2. VJ	1. VJ				
JUNI	JUNI	2. VJ	1. VJ	2. VJ	2. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ	2. HJ	1998	1999	1998	SCHL.
	1998				1999	2000				1999	1999				
125,1	-0,5	117,5	124,6	125,6	+6,9	+0,8	117,5	112,8	125,1	+6,5	+10,9	118,7	115,1	-3,0	17.53
114,4	-0,8	109,3	106,9	108,8	-0,5	+1,8	110,2	99,1	107,8	-2,2	+8,8	114,5	104,6	-8,6	
137,4	-0,2	126,9	145,0	144,9	+14,2	-0,1	125,8	128,7	145,0	+15,3	+12,7	123,5	127,2	+3,0	
114,9	+3,0	111,3	112,5	114,6	+3,0	+1,9	109,4	108,4	113,6	+3,8	+4,8	111,7	108,9	-2,5	17.54
98,8	+0,4	96,4	96,6	97,2	+0,8	+0,6	96,1	94,3	96,9	+0,8	+2,8	97,0	95,2	-1,9	
146,1	+6,7	140,1	143,2	148,3	+5,9	+3,6	135,0	135,7	145,7	+7,9	+7,4	140,1	135,3	-3,4	
106,7	-1,0	109,2	116,8	119,3	+9,2	+2,1	109,4	98,7	118,1	+8,0	+19,7	106,3	104,1	-2,1	17.6
89,9	+3,2	92,2	102,3	100,0	+8,5	-2,2	94,3	84,4	101,2	+7,3	+19,9	90,8	83,4	-1,5	
145,3	-6,5	148,2	150,3	163,5	+10,3	+8,8	144,2	131,6	156,9	+8,8	+19,2	142,0	137,9	-2,9	
62,8	+12,3	57,2	79,5	51,7	-9,6	-35,0	71,0	82,0	65,6	-7,6	-20,0	75,2	76,5	+1,7	17.7
62,7	+10,0	58,5	74,7	51,8	-11,5	-30,7	69,6	79,6	63,9	-9,1	-20,5	73,9	74,6	+0,9	
63,4	+25,8	50,6	103,6	50,8	+0,4	-51,0	78,2	94,3	77,2	-1,3	-18,1	81,9	86,2	+5,3	
74,3	+13,4	73,1	72,5	63,3	-13,4	-12,7	76,8	72,8	67,9	-11,6	-6,7	73,0	74,8	+2,5	17.71
71,2	+11,1	70,5	68,5	60,7	-13,9	-11,4	73,1	68,3	64,6	-11,6	-5,4	69,9	70,7	+1,1	
105,1	+33,2	99,3	112,4	88,6	-10,8	-21,2	114,5	117,3	100,5	-12,2	-14,3	104,5	115,9	+10,9	
50,9	+10,9	40,7	86,6	39,6	-2,7	-54,3	64,9	91,6	63,1	-2,8	-31,1	77,4	78,2	+1,0	17.72
52,1	+8,3	43,6	82,4	40,8	-6,4	-50,5	65,3	93,6	61,6	-5,7	-34,2	78,8	78,4	+0,8	
46,9	+20,3	31,3	100,2	35,8	+14,4	-64,3	63,7	85,2	68,0	+6,8	-20,2	72,9	74,5	+2,2	
69,1	+0,9	59,4	113,1	61,4	+3,4	-45,7	90,9	98,2	87,3	-4,0	-11,1	98,6	94,5	-4,2	18
65,8	-1,3	59,2	101,5	61,6	+4,1	-39,3	85,2	91,3	81,5	-4,9	-10,7	93,7	88,2	-5,9	
80,1	+7,8	59,8	152,1	60,9	+1,8	-60,0	110,1	121,2	106,5	-3,3	-12,1	115,1	118,7	+0,5	
48,1	-45,2	47,6	50,9	40,3	-15,3	-20,8	65,3	94,1	45,6	-30,2	-51,5	90,6	79,7	-12,0	18.1
47,1	-43,3	46,1	47,1	40,8	-11,5	-13,4	61,0	88,4	43,9	-28,0	-50,3	85,1	74,7	-12,2	
53,5	-52,7	55,9	71,5	37,5	-32,9	-47,6	88,4	124,4	54,5	-38,3	-56,2	120,3	106,4	-11,6	
69,2	+1,3	59,4	113,6	61,6	+3,7	-45,8	91,1	98,2	87,6	-3,8	-10,8	98,7	94,6	-4,2	18.2
65,9	-1,1	59,3	101,9	61,7	+4,0	-39,5	85,4	91,4	81,8	-4,2	-10,5	93,8	88,4	-5,8	
80,2	+8,2	59,8	152,5	61,0	+2,0	-60,0	110,2	121,2	106,8	-3,1	-11,9	115,0	115,7	+0,6	
71,7	-16,5	72,4	81,3	72,5	+0,1	-10,8	78,1	95,2	76,9	-1,5	-19,2	85,4	86,6	+1,4	18.21
72,0	-16,7	71,6	80,9	71,2	-0,6	-12,0	77,4	94,2	76,1	-1,7	-19,2	85,0	85,8	+0,9	
68,4	-14,6	83,8	86,1	88,7	+5,8	+3,0	87,2	107,0	87,4	+0,2	-18,3	90,3	97,1	+7,5	
66,4	+3,1	54,5	120,6	57,2	+5,0	-52,6	92,0	102,4	88,9	-3,4	-13,2	101,6	97,2	-4,3	18.22
60,1	-0,8	53,5	107,6	57,0	+6,5	-47,0	85,1	94,1	82,3	-3,3	-12,5	95,6	89,6	-6,3	
83,5	+11,8	57,4	155,7	57,6	+0,3	-63,0	110,8	124,8	106,7	-3,7	-14,5	117,5	117,8	+0,3	
80,3	+2,2	72,2	104,2	73,9	+2,4	-29,1	94,1	92,8	89,1	-5,3	-4,0	96,7	93,5	-3,3	18.23
82,3	+3,3	73,1	95,9	74,6	+2,1	-22,2	105,6	89,0	85,2	-6,0	-4,3	94,0	89,8	-4,5	
68,9	-4,4	67,0	153,9	69,6	+3,9	-54,8	116,3	115,4	111,8	-3,0	-3,1	112,6	115,4	+2,5	
58,9	-7,5	59,2	90,5	59,1	-0,2	-34,7	78,0	75,2	74,8	-4,1	-0,5	83,3	76,6	-8,0	18.24
57,4	-7,7	56,2	83,9	53,4	-5,0	-36,4	74,0	72,1	68,6	-7,3	-4,9	81,3	73,1	-10,1	
64,8	-7,2	71,2	117,4	82,4	+15,7	-29,8	93,8	87,8	99,9	+6,5	+13,8	91,3	90,8	-0,5	
96,5	-7,5	84,8	116,8	83,7	-1,3	-28,3	100,0	94,8	100,2	+0,2	+5,7	101,9	97,4	-4,4	00
94,8	-4,5	81,7	111,8	77,0	-5,8	-31,1	97,2	91,3	94,4	-2,9	+3,4	99,0	94,3	-4,7	
102,3	-15,4	95,2	133,3	105,9	+11,2	-20,6	109,5	106,3	119,6	+9,2	+12,5	111,7	107,9	-3,4	
118,5	+3,4	115,9	125,9	122,3	+5,5	-2,9	114,8	111,7	124,1	+8,1	+11,1	111,5	113,3	+1,6	19.1
99,6	+0,8	99,0	97,5	89,3	-9,8	-8,4	99,0	95,0	93,4	-5,7	-1,7	101,8	97,0	-4,7	
162,0	+7,2	154,7	191,2	198,5	+28,3	+3,8	151,4	150,3	194,8	+28,7	+29,6	134,0	150,8	+12,5	
76,9	+7,3	72,1	78,4	77,2	+7,1	-1,5	74,3	78,9	77,8	+4,7	-1,4	74,8	76,6	+2,4	19.2
74,2	+3,3	68,5	74,7	72,4	+5,7	-3,1	72,1	75,9	73,5	+1,9	-3,2	72,0	74,0	+2,8	
88,0	+23,6	86,7	93,8	96,7	+11,5	+3,1	83,4	91,2	95,3	+14,3	+4,5	86,3	87,3	+1,2	
97,8	-11,5	82,9	124,5	79,1	-4,6	-36,5	103,9	95,9	101,8	-2,0	+6,2	107,0	99,9	-6,6	19.3
99,3	-6,6	82,4	123,2	76,4	-7,3	-38,0	103,3	94,7	98,8	-3,4	+5,4	105,4	99,0	-6,1	
92,6	-25,8	84,3	129,2	88,3	+4,7	-31,7	106,1	100,1	108,7	+2,5	+8,6	112,3	103,1	-8,2	
104,4	+5,9	98,4	97,5	102,5	+4,2	+5,1	94,0	107,8	100,0	+6,4	-7,2	97,9	100,9	+3,1	00
98,3	+4,1	92,9	90,1	94,9	+2,2	+5,3	88,5	102,8	92,5	+4,5	-10,0	94,5	95,7	+1,3	
170,2	+18,3	157,3	176,5	183,4	+16,6	+3,9	163,0	161,6	179,9	+17,6	+11,3	134,0	157,3	+17,4	
115,4	+8,4	107,3	94,5	106,2	-1,0	+12,4	97,8	107,9	100,4	+2,7	-7,0	98,4	102,8	+4,5	20.1
109,2	+6,1	101,0	85,1	97,7	-3,3	+14,8	91,3	101,7	91,4	+0,1	-10,1	94,8	96,5	+1,8	
181,7	+25,4	174,4	194,4	195,9	+12,3	+0,8	167,2	173,5	195,2	+16,7	+12,5	137,0	170,4	+24,4	
119,4	+2,6	115,6	133,0	128,1	+10,8	-3,7	118,6	126,3	130,5	+10,0	+3,3	117,0	122,4	+4,6	20.2
108,8	+1,6	106,4	121,8	115,5	+8,6	-5,2	110,1	118,0	118,7	+7,8	+0,6	110,5	114,0	+3,2	
166,1	+5,8	155,9	182,1	183,3	+17,6	+0,7	156,3	162,7	182,7	+16,9	+12,3	145,9	159,5	+9,3	
91,2	+6,3	85,2	82,0	88,1	+3,4	+7,4	80,1	98,9	85,0	+6,1	-14,1	86,4	89,5	+1,2	20.3
88,4	+4,1	83,2	79,7	85,1	+2,3	+6,8	78,3	97,2	82,4	+5,2	-15,2	87,9	87,7	-0,2	
165,6	+49,2	139,3	140,7	167,9	+20,5	+19,3	127,4	143,8	154,3	+21,1	+7,3	101,9	136,6	+33,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAY 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAY 2000 UND JUNI 2000	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAY 2000	2000 MAY	MAY 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	107,1	+0,6	-6,2	114,2	+18,0	+13,1	107,7	+7,2	110,7	+8,8
		INLAND	101,3	-0,3	-6,3	108,1	+16,7	+12,1	102,3	+4,9	104,7	+7,8
		AUSLAND	127,9	+3,5	-5,7	135,6	+21,3	+15,4	126,9	+14,3	131,8	+12,0
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	109,2	+1,5	-6,9	117,3	+20,8	+15,5	109,7	+8,6	113,3	+10,6
		INLAND	101,7	+0,5	-7,2	109,6	+20,2	+15,2	102,8	+5,9	105,7	+9,9
		AUSLAND	125,9	+3,3	-6,5	134,6	+22,0	+15,7	125,3	+14,1	130,3	+12,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,0	+5,0	-6,2	135,4	+23,3	+15,3	126,0	+12,8	131,2	+13,7
		INLAND	116,1	+5,8	-6,7	124,5	+27,3	+16,9	115,0	+11,0	120,3	+15,9
		AUSLAND	140,4	+4,2	-5,6	148,7	+19,4	+13,8	139,5	+14,7	144,6	+11,5
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	171,5	+15,1	-5,4	181,2	+20,2	+9,2	172,0	+18,1	176,4	+17,7
		INLAND	106,7	-13,5	-24,8	141,8	+27,9	+18,9	122,0	+1,4	124,3	+6,1
		AUSLAND	243,9	+37,2	+8,4	225,1	+15,3	+3,4	227,8	+30,9	234,5	+25,7
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,2	+4,7	-6,2	134,6	+23,4	+15,5	125,2	+12,7	130,4	+13,6
		INLAND	116,3	+6,2	-6,4	124,3	+27,4	+16,9	114,9	+11,1	120,3	+16,1
		AUSLAND	138,5	+3,4	-6,0	147,3	+19,6	+14,1	137,9	+14,3	142,9	+11,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,2	-2,3	-7,7	102,1	+18,2	+15,5	96,0	+4,3	98,2	+7,4
		INLAND	83,4	-3,1	-7,5	101,0	+15,6	+14,1	95,7	+2,6	97,2	+5,8
		AUSLAND	97,6	+0,9	-8,8	107,0	+23,9	+21,6	97,5	+12,5	102,3	+14,2
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	102,2	-1,9	-10,8	114,6	+22,7	+18,8	105,1	+5,5	108,4	+9,7
		INLAND	97,9	-2,2	-10,6	109,5	+20,6	+17,2	101,3	+4,0	103,7	+8,6
		AUSLAND	126,8	-0,9	-12,2	144,4	+32,7	+25,9	127,2	+13,0	135,6	+14,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	80,1	+3,5	-1,4	81,2	+14,4	+14,4	77,6	+7,0	80,7	+8,8
		INLAND	91,1	+2,9	+0,1	91,0	+11,0	+14,3	87,3	+5,2	91,1	+6,8
		AUSLAND	50,1	+6,4	-8,2	54,6	+32,8	+15,2	51,1	+16,7	52,4	+18,8
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,2	-8,1	-2,5	105,8	+9,8	+9,6	107,7	-1,3	104,5	+0,1
		INLAND	103,1	-11,3	-1,0	104,1	+4,2	+6,1	108,1	-5,3	103,6	-4,2
		AUSLAND	103,9	+9,7	-8,1	113,1	+39,3	+26,5	106,1	+22,2	108,5	+23,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	76,5	-1,4	-17,4	92,6	+33,2	+8,6	92,8	+10,2	84,6	+14,9
		INLAND	61,7	-13,5	-21,5	78,6	+24,6	-1,6	83,7	+2,2	70,2	+4,5
		AUSLAND	115,4	+22,4	-10,8	129,4	+50,1	+30,2	116,7	+29,5	122,4	+35,5
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	89,0	-7,9	-5,8	94,5	+9,6	+10,3	89,5	-1,2	91,8	+0,4
		INLAND	80,5	-7,9	-8,1	87,6	+9,0	+9,6	82,5	-1,4	84,1	+0,2
		AUSLAND	121,4	+7,6	+0,6	120,7	+11,6	+12,2	115,9	-0,8	121,1	+1,1
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,0	-0,7	-4,9	109,4	+13,5	+9,3	104,7	+5,0	106,7	+6,1
		INLAND	100,8	-1,3	-5,3	106,4	+13,0	+8,7	101,8	+3,9	103,6	+5,5
		AUSLAND	138,8	+4,4	-1,6	141,1	+17,5	+13,8	135,8	+15,4	140,0	+10,7
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	103,1	-1,4	-4,6	108,1	+12,1	+9,0	103,5	+4,4	105,6	+5,1
		INLAND	100,2	-1,9	-5,0	105,5	+12,1	+8,4	101,1	+3,6	102,9	+4,9
		AUSLAND	140,6	+3,0	-0,3	141,0	+12,2	+14,6	135,1	+14,5	140,8	+7,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	91,0	+0,9	-5,5	96,3	+5,7	+4,6	91,8	+4,9	93,7	+3,3
		INLAND	91,4	+1,0	-5,5	96,7	+5,8	+4,7	92,1	+4,9	94,1	+3,4
		AUSLAND	18,4	+43,8	-	18,4	-35,0	+4,0	16,3	-20,9	18,4	-10,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	103,3	-1,1	-4,4	108,1	+12,8	+9,4	103,7	+4,7	105,7	+5,5
		INLAND	99,9	-1,7	-5,0	105,2	+13,0	+8,8	100,9	+3,7	102,6	+5,3
		AUSLAND	140,2	+2,3	+0,4	139,6	+10,8	+14,1	134,3	+13,7	139,9	+6,3
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	136,5	-8,5	-5,7	144,8	+17,6	+8,1	141,5	+5,4	140,7	+3,4
		INLAND	130,1	-10,6	-5,0	137,0	+15,3	+6,3	135,1	+3,1	133,6	+1,1
		AUSLAND	259,3	+18,7	-12,3	295,5	+43,4	+27,7	266,8	+35,4	277,4	+30,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	95,1	+1,7	-3,5	98,6	+10,8	+8,2	92,1	+2,7	96,9	+6,1
		INLAND	95,2	+1,3	-3,4	98,6	+10,4	+8,1	92,2	+2,1	96,9	+5,7
		AUSLAND	92,0	+12,3	-7,5	99,5	+19,6	+12,7	90,7	+17,0	95,8	+16,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	132,1	-14,4	-8,5	144,4	-2,8	+19,8	129,6	-10,1	138,3	-8,7
		INLAND	131,0	-14,3	-9,3	144,4	-3,3	+19,5	129,7	-9,9	137,7	-8,9
		AUSLAND	195,6	-13,5	+36,5	143,3	+37,9	+34,8	121,5	-21,6	169,5	+2,7
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	126,2	+16,3	-10,9	141,6	+46,9	+14,4	134,8	+17,3	139,9	+30,6
		INLAND	123,2	+20,5	-13,2	142,0	+46,5	+17,5	131,9	+15,6	132,6	+33,1
		AUSLAND	130,8	+11,7	-7,6	141,6	+47,8	+10,3	139,3	+20,1	136,2	+27,9
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	89,3	+0,9	-10,9	100,2	+27,8	+27,6	92,6	-1,6	94,8	+13,5
		INLAND	90,7	+15,4	-11,6	102,6	+36,8	+32,2	88,5	+2,7	96,7	+25,9
		AUSLAND	87,7	-12,7	-9,7	97,1	+17,7	+21,8	97,5	-5,8	92,4	+1,0
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	424,5	+217,3	-10,5	474,1	+225,2	-4,5	434,2	+165,1	449,3	+221,4
		INLAND	250,7	+87,6	-18,3	307,0	+107,2	+6,1	300,7	+79,0	278,9	+57,9
		AUSLAND	1088,3	+706,1	-2,2	1112,5	+715,6	-13,7	944,4	+538,5	1100,4	+710,9

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
106,5	+4,5	101,1	108,0	107,4	+6,2	-0,6	100,5	110,0	107,7	+7,2	-2,1	102,3	105,2	+2,8	OE
101,6	+2,5	97,1	102,7	101,9	+4,9	-0,8	97,5	108,1	102,3	+4,9	-3,6	100,3	101,6	+1,5	
123,6	+10,9	115,1	126,8	127,0	+10,3	+0,2	111,0	123,7	126,9	+14,3	+2,6	109,3	117,4	+7,4	
107,6	+3,7	101,3	110,0	109,4	+8,0	-0,5	101,0	107,7	109,7	+8,6	+1,9	102,2	104,4	+2,2	21
101,2	+1,3	95,9	103,4	102,1	+6,5	-1,3	97,1	102,8	102,8	+5,9	-	99,2	100,0	+0,8	
121,9	+8,3	113,3	125,0	125,6	+10,9	+0,5	109,8	118,6	125,3	+14,1	+5,6	109,1	114,2	+4,7	
121,0	+4,2	113,3	125,4	126,6	+11,7	+1,0	111,7	119,3	126,0	+12,8	+5,6	113,4	115,5	+1,9	21.1
109,7	-0,1	102,9	114,3	115,7	+12,4	+1,2	103,6	110,2	115,0	+11,0	+4,4	107,9	106,9	-0,9	
134,8	+8,8	126,1	139,1	139,9	+10,9	+0,6	121,6	130,6	139,5	+14,7	+6,8	120,2	126,1	+4,9	
149,0	+9,2	151,2	171,1	172,9	+14,4	+1,1	145,7	119,0	172,0	+18,1	+44,5	127,4	132,3	+3,8	21.11
123,3	+46,8	123,2	221,3	122,6	-0,5	+1,1	120,3	100,4	122,0	+1,4	+21,5	78,2	110,3	+41,0	
177,8	-8,8	182,6	126,7	128,9	+25,4	+1,0	174,0	139,8	227,8	+30,9	+62,9	182,2	156,9	-13,9	
120,5	+4,1	112,6	124,6	125,8	+11,7	+1,0	111,1	119,3	125,2	+12,7	+4,9	113,2	115,2	+1,8	21.12
109,5	-0,6	102,6	114,2	115,6	+12,7	+1,2	103,4	110,3	114,9	+11,1	+4,2	108,3	106,8	-1,4	
134,0	+9,3	125,0	137,5	138,3	+10,6	+0,6	120,7	130,4	137,9	+14,3	+5,8	119,1	125,5	+5,4	
96,4	+3,1	91,1	97,1	94,9	+4,2	-2,3	92,0	98,0	96,0	+4,3	-2,0	92,9	96,0	+2,3	21.2
96,4	+2,2	91,9	97,0	94,3	+2,6	-2,8	93,3	99,6	95,7	+2,6	-2,9	94,2	96,0	+1,9	
96,7	+7,0	88,2	97,4	97,5	+10,5	+0,1	88,7	95,2	97,5	+12,5	+2,4	87,3	90,9	+4,1	
104,2	+4,5	99,1	105,8	104,4	+5,3	-1,3	99,6	105,2	105,1	+5,5	-0,1	98,5	102,4	+4,0	21.21
100,1	+3,9	96,1	102,3	100,3	+4,4	-2,0	97,4	101,3	101,3	+4,0	-	95,9	99,3	+3,5	
128,0	+7,2	116,3	125,7	128,6	+10,6	+2,3	112,6	127,6	127,2	+13,0	-0,3	113,8	120,1	+5,5	
77,4	+0,8	72,8	77,7	77,4	+6,3	-0,4	72,5	77,3	77,6	+7,0	+0,4	71,3	74,9	+5,0	21.22
88,5	-4,0	83,4	87,3	87,2	+4,6	-0,1	83,0	88,0	87,3	+5,2	-0,8	84,5	85,5	+1,2	
47,1	+36,1	43,7	51,6	50,7	+16,0	-1,7	43,8	48,2	51,1	+16,7	+6,0	35,2	48,0	+30,7	
112,3	+20,1	103,3	113,5	101,8	-1,5	-10,3	109,1	129,4	107,7	-1,3	-16,8	107,8	119,2	+10,6	21.23
116,3	+23,6	107,0	114,3	101,8	-4,9	-10,9	114,1	135,9	108,1	-5,3	-20,5	112,0	125,0	+11,6	
94,7	+4,1	87,1	110,0	102,1	+17,2	-7,2	86,8	100,9	106,1	+22,2	+5,2	89,5	93,9	+4,9	
77,6	-14,7	77,2	100,8	84,8	+9,8	-15,9	84,2	84,7	92,8	+10,2	+9,6	98,2	84,4	-14,1	21.24
71,3	-5,8	71,8	94,0	73,4	+2,2	-21,9	81,9	78,1	83,7	+2,2	+7,2	89,0	80,0	-10,1	
94,3	-28,1	91,3	118,7	114,7	+25,6	-3,4	90,1	102,0	116,7	+29,5	+14,4	122,6	96,0	-21,7	
96,6	-4,9	90,9	89,2	89,7	-1,3	+0,6	90,6	91,8	89,5	-1,2	-2,5	99,7	91,2	-8,5	21.25
87,4	-7,1	84,1	82,3	82,7	-1,7	+0,5	83,7	86,0	82,5	-1,4	-4,1	93,1	84,8	-8,9	
131,4	+1,3	117,0	115,3	116,6	-0,3	+1,1	116,8	114,1	115,9	-0,8	+1,6	124,8	115,4	-7,5	
104,7	+6,0	100,8	104,9	104,5	+3,7	-0,4	99,7	113,5	104,7	+5,0	-7,8	102,3	106,6	+4,2	22
102,1	+4,0	98,5	101,9	101,7	+3,2	-0,2	98,0	109,9	101,8	+3,9	-7,4	101,5	103,9	+2,4	
132,9	+25,6	125,0	137,0	134,6	+7,7	-1,8	117,7	151,7	135,8	+15,4	-10,5	110,9	134,7	+21,5	
104,6	+5,8	100,5	103,6	103,5	+3,0	-0,1	99,1	111,7	103,5	+4,4	-7,3	101,5	105,4	+3,8	22.2
102,1	+4,4	98,4	101,1	101,0	+2,6	-0,1	97,6	108,9	101,1	+3,6	-7,2	100,5	103,3	+2,8	
136,5	+20,3	127,2	135,2	134,9	+6,1	-0,2	118,0	146,5	135,1	+14,5	-7,8	114,4	132,3	+15,6	
90,2	+1,6	90,0	90,4	93,1	+3,4	+3,0	87,5	91,4	91,8	+4,9	+0,4	91,1	89,4	-1,9	22.21
90,5	+1,5	90,3	90,8	93,5	+3,5	+3,0	87,8	91,8	92,1	+4,9	+0,3	91,4	89,8	-1,8	
12,8	+36,2	19,5	14,4	18,2	-6,7	+26,4	20,6	12,3	16,3	-20,9	+32,5	11,6	16,5	+42,2	
104,5	+5,8	100,1	104,0	103,4	+3,3	-0,6	99,0	112,5	103,7	+4,7	-7,8	101,7	105,7	+3,9	22.22
101,6	+4,3	97,6	101,2	100,6	+3,1	-0,6	97,3	109,4	100,9	+3,7	-7,8	100,5	103,3	+2,8	
137,1	+19,9	127,6	134,5	134,1	+5,1	-0,3	118,1	147,1	134,3	+13,7	-8,7	115,0	132,6	+15,3	
149,1	+12,5	136,4	144,7	138,4	+1,5	-4,4	134,3	157,7	141,5	+5,4	-10,3	128,8	146,0	+13,4	22.23
146,5	+11,1	132,7	138,1	132,0	-0,5	-4,4	131,1	152,7	135,1	+3,1	-11,5	126,6	141,9	+12,1	
218,4	+35,7	207,5	271,5	262,1	+26,3	-3,5	197,1	255,1	266,8	+36,4	+4,6	170,8	226,1	+32,4	
93,5	+3,7	92,3	89,3	94,9	+2,8	+6,3	89,7	98,6	92,1	+2,7	-6,6	93,1	94,2	+1,2	22.24
94,0	+3,5	92,8	89,3	95,0	+2,4	+6,4	90,3	99,4	92,2	+2,1	-7,2	93,8	94,9	+1,2	
81,9	+5,8	79,7	88,1	93,3	+17,1	+5,9	77,5	81,8	90,7	+17,0	+10,9	77,8	79,7	+2,4	
154,3	+15,0	151,7	126,8	132,3	-12,8	+4,3	144,1	140,1	129,6	-10,1	-7,5	136,9	142,1	+3,8	22.25
152,9	+13,2	151,8	127,3	132,1	-13,0	+3,8	143,9	139,7	129,7	-9,9	-7,2	137,2	141,8	+3,4	
226,1	+158,1	141,9	94,5	148,4	+4,6	+57,0	154,9	164,5	121,5	-21,6	-26,1	121,4	159,7	+31,5	
108,5	+13,1	109,0	139,1	130,5	+19,7	-6,2	114,9	159,5	134,8	+17,3	-15,5	120,5	137,2	+13,9	22.3
102,2	-9,6	104,1	135,0	128,7	+23,6	-4,7	114,1	148,8	131,9	+15,6	-11,4	139,0	131,4	-5,5	
117,1	+61,1	115,7	145,0	133,6	+15,5	-7,9	116,0	174,2	139,3	+20,1	-20,0	95,5	146,1	+51,9	
88,5	+21,6	88,6	95,8	89,3	+0,8	-6,8	94,1	119,3	92,6	-1,6	-22,4	95,3	106,7	+12,0	22.31
78,6	-0,1	79,1	85,7	90,3	+14,2	+4,2	86,2	97,9	88,5	+2,7	-9,6	101,1	92,1	-8,9	
100,5	+52,7	100,1	106,8	88,2	-11,9	-17,4	103,5	145,2	97,5	-5,8	-32,9	88,4	124,4	+40,7	
133,8	+9,1	166,1	403,3	465,1	+180,0	+15,3	163,8	310,9	434,2	+165,1	+39,7	165,6	237,4	+43,4	22.32
133,6	-2,1	163,9	319,0	282,3	+72,2	-11,5	168,0	282,9	300,7	+79,0	+6,3	192,2	225,5	+17,3	
135,0	+93,4	174,8	725,7	1163,1	+565,4	+60,3	147,9	418,0	944,4	+538,5	+125,9	63,6	282,9	+344,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	256,8	-5,9	-11,5	290,1	+27,9	+3,8	313,3	+15,8	273,5	+9,5
		INLAND	258,7	+4,4	-13,0	297,2	+38,0	-1,7	312,8	+14,6	278,0	+20,0
		AUSLAND	252,6	-22,8	-8,0	274,6	+9,1	+19,1	314,6	+18,6	263,6	-8,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,5	+2,4	-7,5	127,0	+21,5	+15,0	118,0	+8,9	122,3	+11,5
		INLAND	106,0	+0,7	-8,5	115,8	+20,8	+14,8	106,6	+7,0	110,9	+10,2
		AUSLAND	131,6	+3,9	-6,6	140,9	+22,5	+16,5	132,1	+10,9	136,3	+12,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,2	+4,9	-6,8	137,5	+25,1	+14,3	128,5	+13,8	132,9	+14,5
		INLAND	124,1	+6,1	-8,7	136,0	+27,6	+14,3	125,2	+14,7	130,1	+16,4
		AUSLAND	132,0	+3,9	-5,0	138,9	+22,8	+14,2	131,6	+13,0	135,5	+12,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	115,1	+1,0	-2,1	117,6	+14,8	+2,8	114,1	+7,8	116,4	+7,6
		INLAND	114,6	+1,5	-2,1	117,0	+14,6	+2,1	113,7	+8,3	115,8	+7,7
		AUSLAND	132,2	-12,6	-5,2	139,5	+23,9	+28,7	127,2	-3,0	135,9	+3,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	116,3	+9,3	-9,6	128,6	+31,8	+15,2	113,7	+18,4	122,5	+20,1
		INLAND	118,2	+28,3	-11,1	132,9	+52,9	+17,7	114,7	+36,2	125,6	+40,3
		AUSLAND	115,4	+1,7	-8,8	126,6	+23,2	+14,2	113,3	+11,3	121,0	+11,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	123,8	+8,3	-4,9	130,2	+24,2	+13,2	120,5	+11,6	127,0	+15,9
		INLAND	118,7	+10,8	-5,1	125,1	+22,5	+14,1	115,4	+10,3	121,9	+16,5
		AUSLAND	129,5	+5,9	-4,6	135,8	+26,0	+12,1	126,0	+12,8	132,7	+15,3
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	133,3	+6,4	-3,8	138,6	+22,2	+14,1	133,2	+12,9	136,0	+13,9
		INLAND	130,9	+6,4	-5,6	138,7	+24,4	+14,3	128,9	+12,3	134,8	+14,9
		AUSLAND	135,4	+6,4	-2,2	138,4	+20,2	+13,7	137,0	+13,3	136,9	+13,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	94,0	-7,9	-14,3	109,7	+29,4	+0,6	109,2	+7,3	101,9	+9,0
		INLAND	98,9	+2,9	-18,7	121,6	+35,3	+1,2	115,9	+20,5	110,3	+18,6
		AUSLAND	88,2	-19,2	-7,8	95,7	+21,3	-0,3	101,3	-6,5	92,0	-2,2
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	133,3	+3,3	-8,3	145,4	+27,0	+16,6	133,4	+15,3	139,4	+14,4
		INLAND	125,2	+3,3	-11,0	140,7	+28,7	+17,2	128,7	+15,3	133,0	+15,4
		AUSLAND	141,0	+3,2	-5,9	149,9	+25,4	+16,2	137,9	+15,3	145,5	+13,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	99,0	+3,4	-20,1	123,9	+16,3	+9,5	116,0	+10,5	111,5	+10,3
		INLAND	107,3	-13,3	-26,6	146,1	+36,4	+0,1	133,0	+20,9	126,7	+9,7
		AUSLAND	94,1	+19,1	-15,1	110,8	+4,4	+18,4	106,0	+3,9	102,5	+10,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	83,2	-4,0	-21,3	105,7	+8,7	+1,6	121,7	-15,9	94,5	+2,7
		INLAND	67,0	-8,7	-19,6	83,3	-12,7	-16,2	112,6	-8,8	75,2	-10,9
		AUSLAND	91,9	-2,1	-21,9	117,7	+19,9	+10,5	126,5	-19,0	104,8	+9,1
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	127,6	+6,4	-7,9	138,6	+29,2	+20,6	121,5	+14,3	133,1	+17,2
		INLAND	110,7	+0,5	-9,8	122,7	+23,8	+19,6	106,9	+9,5	116,7	+11,5
		AUSLAND	179,4	+19,8	-4,4	187,6	+41,8	+22,7	166,3	+25,0	183,5	+30,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,8	-3,1	-9,8	119,5	+15,3	+15,6	110,7	+1,7	113,7	+5,8
		INLAND	87,1	-7,9	-9,1	95,8	+11,5	+13,2	88,9	-4,9	91,5	+1,3
		AUSLAND	145,0	+2,5	-10,8	162,6	+20,1	+18,3	150,1	+10,0	153,8	+11,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,8	+3,5	-4,0	138,4	-0,3	+12,8	138,4	+7,6	135,6	+1,5
		INLAND	107,6	+0,1	+2,4	105,1	-2,4	+11,9	101,7	-	106,4	-1,1
		AUSLAND	140,1	+4,3	-5,3	148,0	+0,2	+13,0	149,0	+9,2	144,1	+2,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,3	-4,0	-10,5	117,7	+17,6	+16,0	108,0	+1,0	111,5	+6,3
		INLAND	86,5	-8,2	-9,4	95,5	+12,1	+13,3	88,5	-5,1	91,0	+1,4
		AUSLAND	146,2	+2,0	-12,0	166,1	+25,4	+19,4	150,4	+10,3	156,2	+13,3
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	88,9	-7,2	-7,7	96,3	+13,4	+17,4	88,4	+0,1	92,6	+2,4
		INLAND	84,0	-6,2	-7,2	90,5	+13,4	+18,6	82,6	-0,6	87,3	+3,1
		AUSLAND	102,3	-8,9	-8,6	111,9	+13,3	+15,1	104,3	+2,1	107,1	+1,4
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	96,4	-4,1	-5,3	101,8	+17,0	+12,7	96,5	+5,3	99,1	+5,7
		INLAND	92,0	-4,3	-5,6	97,5	+17,6	+12,6	92,5	+4,8	94,8	+5,9
		AUSLAND	106,1	-3,9	-4,8	111,5	+15,9	+13,1	105,5	+6,6	108,8	+5,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	81,6	-10,4	-10,2	90,9	+9,8	+23,2	80,5	-5,3	86,3	-0,8
		INLAND	78,9	-8,3	-8,9	84,4	+9,6	+25,4	73,9	-5,9	80,7	+0,2
		AUSLAND	97,2	-15,4	-13,6	112,5	+10,1	+17,9	102,6	-3,7	104,9	-3,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,7	+4,2	-6,1	127,5	+23,5	+16,2	115,9	+10,9	123,6	+13,3
		INLAND	110,8	+3,6	-5,9	117,8	+22,3	+18,3	107,2	+9,2	114,3	+12,4
		AUSLAND	127,8	+4,8	-6,2	136,2	+24,5	+16,0	123,8	+12,3	132,0	+14,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,9	+34,8	-3,6	121,3	+53,7	-4,6	111,6	+41,6	119,1	+43,8
		INLAND	88,7	+15,6	-7,2	95,6	+42,1	-0,9	87,0	+25,0	92,2	+28,1
		AUSLAND	193,8	+70,1	+1,4	191,2	+73,0	-9,2	178,5	+72,1	192,5	+71,6
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	109,5	-9,2	-3,7	107,5	+11,3	+13,4	100,2	-0,6	105,5	+0,2
		INLAND	94,6	-13,6	-5,4	100,0	+16,0	+12,5	94,3	-0,9	97,3	-0,6
		AUSLAND	120,1	-1,9	-1,2	121,6	+4,6	+14,7	111,4	+0,2	120,9	+1,3

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JUNI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998	
272,8	-5,0	255,2	351,1	275,5	+8,0	-21,6	270,5	421,1	313,3	+15,8	-25,6	319,1	345,8	+8,4	22.33
247,8	-28,0	237,9	339,5	286,0	+20,2	-15,8	273,0	411,0	312,8	+14,6	-23,9	372,0	342,0	-8,1	
327,3	+99,6	293,0	376,5	252,6	-13,8	-32,9	265,3	443,0	314,6	+18,6	-29,0	204,1	354,1	+73,5	
114,8	+4,4	109,6	117,7	118,3	+7,9	+0,5	108,4	110,8	118,0	+8,9	+6,5	105,7	109,6	+3,7	06
105,3	+2,1	100,1	105,5	107,6	+7,5	+2,0	99,6	102,9	106,6	+7,0	+3,6	99,5	101,2	+1,7	
126,6	+6,8	121,3	132,7	131,5	+8,4	-0,9	119,1	120,6	132,1	+10,9	+9,5	113,2	119,8	+5,8	
122,2	+6,8	115,4	128,3	128,7	+11,5	+0,3	112,9	118,0	128,5	+13,8	+8,9	109,9	115,5	+5,1	24.1
117,0	+4,1	110,7	124,1	126,4	+14,2	+1,9	109,2	116,3	125,2	+14,7	+7,7	108,5	112,8	+4,0	
127,1	+9,3	119,9	132,3	130,8	+9,1	-1,1	116,5	119,6	131,6	+13,0	+10,0	111,1	118,0	+6,2	
114,0	+3,4	107,3	112,4	115,7	+7,8	+2,9	105,8	111,0	114,1	+7,8	+2,8	110,3	108,4	-1,7	24.11
112,9	+2,6	106,1	112,0	115,4	+8,8	+3,0	105,0	110,6	113,7	+8,3	+2,9	110,4	107,8	-2,4	
151,3	+30,3	146,7	127,7	126,7	-13,0	-0,8	131,2	126,8	127,2	-3,0	+0,3	105,6	129,0	+22,2	
106,4	+0,4	101,0	108,6	118,8	+17,6	+9,4	96,0	96,2	113,7	+18,4	+18,2	97,9	96,1	-1,8	24.12
92,1	-1,6	87,6	108,0	121,3	+38,5	+12,3	84,2	88,8	114,7	+36,2	+29,2	89,5	86,5	-3,4	
113,5	+1,2	107,6	109,0	117,6	+9,3	+7,9	101,8	99,9	113,3	+11,3	+13,4	102,1	100,8	-1,3	
114,3	+4,5	109,1	117,9	123,0	+12,7	+4,3	108,0	111,5	120,5	+11,6	+8,1	106,3	109,7	+3,2	24.13
107,1	-0,7	104,5	113,1	117,8	+12,7	+4,2	104,6	107,2	115,4	+10,3	+7,6	105,0	105,9	+0,9	
122,3	+10,2	114,2	123,2	128,8	+12,8	+4,5	111,7	116,3	126,0	+12,8	+8,3	107,7	114,0	+5,8	
125,3	+10,4	119,3	135,2	131,1	+9,9	-3,0	118,0	123,9	133,2	+12,9	+7,5	112,9	120,9	+7,1	24.14
123,0	+6,6	116,5	127,4	130,3	+11,8	+2,3	114,8	124,4	128,9	+12,3	+3,6	114,1	119,6	+4,8	
127,3	+14,0	121,8	142,1	131,8	+8,2	-7,2	120,9	123,3	137,0	+13,3	+11,1	111,9	122,1	+9,1	
102,1	-4,0	98,2	114,1	104,2	+6,1	-8,7	101,8	90,6	109,2	+7,3	+20,5	103,2	96,2	-6,8	24.15
96,1	+1,8	95,9	118,2	113,5	+18,4	-4,0	96,2	88,8	115,9	+20,5	+30,5	89,0	92,5	+3,9	
109,2	-9,0	100,9	109,3	93,3	-7,5	-14,6	108,3	92,7	101,3	-6,5	+9,3	119,8	100,5	-16,1	
129,1	+6,9	120,0	132,3	134,5	+12,1	+1,7	115,7	123,5	133,4	+15,3	+8,0	112,4	119,6	+6,4	24.16
121,2	+3,6	113,3	129,6	128,7	+13,6	+0,1	111,6	120,0	128,7	+15,3	+7,3	109,9	115,8	+5,4	
136,6	+9,9	126,4	136,8	140,0	+10,8	+3,1	119,6	126,8	137,9	+15,3	+8,8	114,7	123,2	+7,4	
95,7	+1,9	102,7	120,0	112,0	+9,1	-6,7	105,0	106,0	116,0	+10,5	+9,4	90,8	105,5	+16,2	24.17
123,8	+25,4	110,9	132,8	133,1	+20,0	+0,2	110,0	118,9	133,0	+20,9	+11,9	100,9	114,5	+13,5	
79,0	-13,3	97,7	112,4	99,5	+1,8	-11,5	102,0	98,4	106,0	+3,9	+7,7	84,8	100,2	+18,2	
86,7	-7,1	111,5	146,7	97,6	-12,5	-33,0	144,7	69,3	121,7	-15,9	+75,6	114,0	107,0	-6,1	24.2
73,4	+11,4	100,4	142,0	83,2	-17,1	-41,4	123,5	52,6	112,6	-8,8	+114,1	98,2	88,0	-10,4	
93,9	-13,1	117,5	147,7	105,4	-10,3	-28,6	156,2	78,3	126,5	-19,0	+61,6	122,4	117,2	-4,2	
119,9	+4,8	112,8	115,9	127,0	+12,6	+9,6	106,3	112,8	121,5	+14,3	+7,7	106,2	109,5	+3,1	24.3
110,2	+3,7	104,2	101,8	112,0	+7,5	+10,0	97,6	102,0	106,9	+9,5	+4,8	96,7	99,8	+1,1	
149,8	+7,7	139,1	159,4	173,3	+24,6	+8,7	133,0	146,9	166,3	+25,0	+14,0	129,0	139,5	+8,1	
111,3	+2,9	108,4	111,1	110,2	+1,7	-0,8	108,8	110,8	110,7	+1,7	-0,1	104,8	109,8	+4,8	24.4
94,6	-1,6	90,7	88,6	89,2	-1,7	+0,7	93,5	99,5	88,9	-4,9	-4,9	94,4	93,5	-1,0	
141,5	+8,8	140,2	151,9	148,4	+5,8	-2,3	136,4	142,1	150,1	+10,0	+5,6	123,7	139,2	+12,5	
128,3	+4,5	133,8	145,5	131,3	-1,9	-9,8	128,6	129,3	138,4	+7,6	+7,0	121,2	129,0	+6,4	24.41
107,5	+14,6	107,1	101,2	102,2	-4,6	+1,0	101,7	92,3	101,7	-	+10,2	96,5	97,0	+0,5	
134,3	+2,4	141,5	158,3	139,7	-1,3	-11,7	136,4	140,0	149,0	+9,2	+6,4	128,3	136,2	+7,7	
109,7	+2,8	105,9	107,7	108,2	+2,2	+0,5	106,9	109,0	108,0	+1,0	-0,9	103,2	107,9	+4,6	24.42
94,2	-2,1	90,2	88,1	88,8	-1,6	+0,8	93,3	93,5	88,5	-5,1	-5,3	94,3	93,4	-1,0	
143,3	+10,5	140,0	150,4	150,5	+7,5	+0,1	136,4	142,8	150,4	+10,3	+5,5	122,6	139,5	+13,8	
95,8	-2,2	88,9	87,8	89,1	+0,2	+1,5	88,3	89,9	88,4	+0,1	-1,7	90,8	89,1	-1,9	24.5
89,6	-5,7	83,3	81,6	83,6	+0,4	+2,5	83,1	84,7	82,6	-0,6	-2,5	88,0	83,9	-4,7	
112,3	+5,9	104,0	104,7	103,8	-0,2	-0,9	102,2	103,9	104,3	+2,1	+0,4	98,3	103,1	+4,9	
100,5	+10,8	91,9	96,9	96,2	+4,7	-0,7	91,6	96,6	96,5	+5,3	-0,1	88,3	94,1	+6,6	24.51
96,1	+10,7	87,4	92,9	92,0	+5,3	-1,0	88,3	93,3	92,5	+4,8	-0,9	86,5	90,8	+5,0	
110,4	+11,2	101,8	105,6	105,4	+3,5	-0,2	99,0	104,1	105,5	+6,6	+1,3	92,1	101,5	+10,2	
91,1	-13,3	86,0	79,0	82,1	-4,5	+3,9	85,0	83,3	80,5	-5,3	-3,4	93,3	84,1	-9,9	24.52
83,9	-17,9	79,7	71,6	76,2	-4,4	+6,4	78,5	77,1	73,9	-5,9	-4,2	89,3	77,8	-12,9	
114,9	-	107,0	103,4	101,7	-5,0	-1,6	106,5	103,7	102,6	-3,7	-1,1	106,3	105,1	-1,1	
114,9	+7,0	107,7	112,8	119,0	+10,6	+5,5	104,5	111,7	115,9	+10,9	+3,8	104,0	108,1	+3,9	24.6
107,0	+10,9	100,3	104,5	110,0	+9,7	+5,3	98,2	108,2	107,2	+9,2	-0,9	95,5	103,2	+8,1	
122,0	+4,0	114,3	120,4	127,1	+11,2	+5,6	110,2	114,9	123,8	+12,3	+7,7	111,7	112,6	+0,8	
86,7	-11,6	81,0	101,4	121,8	+50,4	+20,1	78,8	121,0	111,6	+41,6	-7,8	102,3	99,9	-2,3	24.61
76,7	-5,5	72,0	80,4	93,6	+30,0	+16,4	69,6	124,5	87,0	+25,0	-30,1	100,2	97,0	-3,2	
113,9	-21,0	105,4	158,5	198,5	+88,3	+25,2	103,7	111,5	178,5	+72,1	+60,1	108,0	107,6	-0,4	
114,0	+8,6	101,7	98,5	101,9	+0,2	+3,5	100,8	100,5	100,2	-0,6	-0,3	100,4	100,6	+0,2	24.62
109,5	+20,5	95,6	94,1	94,5	-1,2	+0,4	95,2	94,4	94,3	-0,9	-0,1	93,3	94,8	+1,6	
122,4	-6,8	113,4	106,8	115,9	+2,2	+8,5	111,2	112,1	111,4	+0,2	-0,6	113,7	111,6	-1,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	139,3	+23,4	-8,4	152,1	+48,4	+15,7	131,8	+27,3	146,7	+36,3
		INLAND	111,1	+11,9	-8,2	121,0	+31,1	+20,0	108,2	+12,5	116,1	+21,2
		AUSLAND	168,9	+32,9	-8,6	184,8	+63,3	+12,8	156,6	+41,0	176,9	+47,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,5	+4,0	-8,0	94,0	+21,0	+28,1	80,0	+5,8	90,3	+12,2
		INLAND	92,4	-2,3	-6,0	98,3	+13,0	+23,3	83,9	-1,8	95,4	+5,1
		AUSLAND	83,9	+7,2	-8,9	92,1	+25,1	+30,3	78,3	+9,8	88,0	+15,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	98,9	-10,3	-19,1	122,2	+12,1	+8,2	112,3	-4,8	110,6	+0,9
		INLAND	83,9	-10,8	-20,3	105,3	+32,3	+15,5	98,5	-1,0	94,6	+8,9
		AUSLAND	103,5	-10,1	-18,8	127,4	+7,9	+6,5	118,5	-5,8	115,5	-0,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	132,1	+4,9	-5,0	139,1	+23,9	+16,9	127,7	+12,6	135,6	+13,9
		INLAND	121,2	+7,6	-5,2	127,9	+22,6	+17,4	116,6	+12,0	124,6	+14,8
		AUSLAND	142,7	+3,0	-4,7	149,8	+24,9	+16,4	138,4	+13,2	146,3	+13,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	111,8	+7,7	-0,6	112,5	+12,3	+9,4	109,7	+8,0	112,2	+10,0
		INLAND	100,9	+4,0	-2,8	103,8	+10,4	+7,2	101,6	+3,1	102,4	+7,2
		AUSLAND	118,0	+9,6	+0,5	117,4	+13,2	+10,5	114,2	+10,6	117,7	+11,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,4	-1,1	-8,5	126,1	+21,5	+14,8	114,8	+7,1	120,8	+9,5
		INLAND	103,6	-4,2	-9,5	114,5	+18,4	+15,4	103,6	+4,0	109,1	+6,5
		AUSLAND	153,4	+6,4	-5,9	163,1	+28,7	+13,7	150,4	+14,3	158,3	+16,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	113,4	-4,1	-13,5	131,1	+26,2	+11,1	120,4	+7,0	122,3	+10,1
		INLAND	100,2	-8,2	-14,4	117,1	+20,3	+12,9	107,7	+2,3	108,7	+5,3
		AUSLAND	143,1	+2,9	-11,9	162,5	+37,1	+8,3	149,0	+16,0	152,8	+18,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	106,2	-4,4	-16,8	127,7	+31,4	+0,1	117,9	+8,1	117,0	+12,3
		INLAND	85,1	-10,0	-18,3	104,1	+20,2	+3,3	95,1	-0,8	94,6	+4,4
		AUSLAND	141,4	+2,0	-15,4	167,1	+45,3	-3,1	156,0	+19,0	154,3	+21,7
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	117,8	-3,9	-11,5	139,1	+23,4	+18,5	121,9	+6,4	125,5	+8,8
		INLAND	108,0	-7,3	-12,7	123,7	+20,3	+17,6	114,1	+3,5	115,9	+5,7
		AUSLAND	144,5	+3,7	-8,9	158,6	+30,5	+20,6	143,1	+13,2	151,6	+16,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,9	-0,3	-7,1	124,8	+20,2	+15,9	113,4	+7,1	120,4	+9,4
		INLAND	104,3	-3,2	-8,4	113,9	+18,0	+16,0	102,7	+4,5	109,1	+6,8
		AUSLAND	156,9	+7,5	-4,0	163,4	+26,2	+15,7	150,9	+13,7	160,2	+16,3
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,7	-	-5,2	132,6	+19,1	+15,7	121,2	+7,8	129,2	+9,0
		INLAND	109,5	-4,6	-6,9	117,6	+16,3	+15,9	106,7	+4,9	113,6	+5,2
		AUSLAND	161,4	+7,7	-2,7	165,8	+24,0	+15,5	153,4	+12,6	163,6	+15,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	114,4	+5,0	-7,9	124,2	+25,8	+15,1	112,7	+9,7	119,3	+14,8
		INLAND	98,8	+2,9	-8,9	108,5	+21,8	+14,6	98,5	+6,7	103,7	+12,0
		AUSLAND	163,1	+9,2	-6,0	173,5	+34,8	+16,3	157,4	+16,3	168,3	+21,0
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	91,6	-11,0	-7,7	99,2	+9,7	+20,7	85,1	-0,7	95,4	-1,3
		INLAND	88,7	-11,0	-7,7	96,1	+9,1	+21,6	81,8	-1,3	92,4	-1,6
		AUSLAND	127,9	-9,4	-7,2	137,8	+15,8	+13,5	124,7	+4,6	132,9	+2,2
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,9	+1,8	-8,5	130,0	+23,5	+14,6	119,7	+8,1	124,5	+12,1
		INLAND	110,5	-0,5	-9,9	122,6	+22,4	+14,3	112,5	+6,0	116,6	+10,4
		AUSLAND	152,9	+9,2	-4,4	159,9	+27,1	+15,9	149,1	+15,7	156,4	+17,7
0I	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,3	-6,2	-10,2	117,2	+18,5	+20,3	100,4	+3,3	111,3	+5,4
		INLAND	99,3	-9,6	-10,9	111,5	+16,3	+22,3	93,6	+0,6	105,4	+2,4
		AUSLAND	126,0	+4,1	-8,0	137,0	+25,8	+15,4	123,8	+11,0	131,5	+14,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116,5	-0,1	-6,6	124,7	+21,7	+19,1	111,7	+5,5	120,6	+10,0
		INLAND	109,3	-3,6	-8,4	119,3	+21,1	+20,4	105,6	+3,5	114,3	+7,8
		AUSLAND	134,7	+7,8	-2,7	138,4	+22,4	+16,2	127,2	+9,9	136,6	+14,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	128,7	-0,1	-8,7	140,9	+18,5	+12,2	127,6	+5,0	134,8	+8,8
		INLAND	108,5	-16,2	-20,2	136,0	+15,7	+17,7	116,9	-1,8	122,3	-1,0
		AUSLAND	161,0	+26,3	+8,3	148,6	+22,6	+4,9	144,8	+15,7	154,8	+24,4
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	119,0	-1,0	-7,5	128,7	+22,9	+19,3	113,9	+5,7	123,9	+10,1
		INLAND	116,1	-0,9	-8,3	126,6	+25,2	+19,7	111,0	+6,4	121,4	+11,2
		AUSLAND	134,8	-1,1	-3,8	140,1	+12,6	+17,4	129,6	+2,3	137,5	+5,4
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	101,5	-2,4	-3,6	105,3	+18,2	+21,9	93,2	-0,3	103,4	+7,0
		INLAND	100,3	-1,1	-4,5	105,0	+17,7	+24,4	91,8	-1,2	102,7	+7,8
		AUSLAND	104,5	-5,9	-1,3	105,9	+19,3	+15,6	96,9	+2,0	105,2	+5,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	121,7	-9,0	-8,8	133,4	+17,2	+19,9	127,2	+9,7	127,6	+3,1
		INLAND	99,1	-16,4	-12,1	112,7	+17,8	+24,7	105,6	+5,3	105,9	-1,2
		AUSLAND	187,9	+5,7	-3,1	194,0	+16,1	+12,3	190,5	+17,7	191,0	+10,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	137,3	+12,7	-7,5	148,4	+29,9	+17,4	133,4	+14,4	142,9	+21,1
		INLAND	125,7	+0,3	-7,6	136,1	+23,1	+10,3	127,0	+9,8	130,9	+10,9
		AUSLAND	146,6	+23,2	-7,3	158,2	+35,1	+22,9	138,5	+18,2	152,4	+29,0

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
112,9	+13,0	106,1	122,7	141,0	+30,4	+14,9	103,5	110,1	131,8	+27,3	+19,7	102,3	106,8	+4,4	24.63
99,3	+5,1	94,5	105,5	111,0	+17,5	+5,2	96,2	94,1	108,2	+12,5	+15,0	93,8	95,1	+1,4	
127,1	+20,4	122,4	140,6	172,5	+40,9	+22,7	111,1	126,9	156,6	+41,0	+23,4	111,2	119,0	+7,0	
83,2	+0,7	78,4	75,3	84,6	+7,9	+12,4	75,6	78,7	80,0	+5,8	+1,7	77,8	77,2	-0,8	24.64
94,6	+15,1	88,6	77,7	90,1	+1,7	+16,0	85,4	87,0	83,9	-1,8	-3,6	78,3	85,2	+10,1	
78,3	-5,4	73,9	74,3	82,2	+11,2	+10,6	71,3	75,2	78,3	+9,8	+4,1	77,6	73,2	-5,7	
110,2	-8,9	111,8	113,2	111,3	-0,4	-1,7	118,0	118,6	112,3	-4,8	-5,3	129,3	118,3	-8,5	24.65
94,1	-22,0	90,0	103,6	93,5	+3,9	-9,7	99,5	106,9	96,5	-1,0	-7,9	124,2	103,2	-18,9	
115,1	-4,9	118,5	116,1	116,8	-1,4	+0,6	123,7	122,2	116,5	-5,8	-4,7	130,8	122,9	-6,0	
125,9	+10,1	117,9	125,4	130,1	+10,3	+3,7	113,4	121,3	127,7	+12,6	+5,3	109,5	117,3	+7,1	24.66
112,6	+11,6	107,2	113,9	119,3	+11,3	+4,7	104,1	114,5	116,6	+12,0	+1,8	97,2	109,3	+12,4	
138,6	+8,8	128,1	136,4	140,4	+9,6	+2,9	122,3	127,9	138,4	+13,2	+8,2	121,3	125,1	+3,1	
103,8	-4,7	101,7	110,3	109,0	+7,2	-1,2	101,6	100,0	109,7	+8,0	+9,7	100,0	100,8	+0,8	24.7
97,0	-3,4	96,0	102,7	100,5	+4,7	-2,1	98,5	87,8	101,6	+3,1	+15,7	91,3	93,2	+2,1	
107,7	-5,4	104,9	114,5	113,9	+8,6	-0,5	103,3	106,9	114,2	+10,6	+6,8	104,9	105,1	+0,2	
116,7	+4,6	109,9	112,4	117,1	+6,6	+4,2	107,2	112,7	114,8	+7,1	+1,9	107,2	109,9	+2,5	0M
108,1	+2,9	102,3	101,5	105,8	+3,4	+4,2	99,6	105,1	103,6	+4,0	-1,4	101,9	102,3	+0,4	
144,2	+8,8	134,4	147,4	153,3	+14,1	+4,0	131,6	137,2	150,4	+14,3	+9,6	124,1	134,4	+8,3	
118,3	+5,0	111,9	119,9	120,8	+8,0	+0,8	112,5	113,2	120,4	+7,0	+6,4	110,4	112,8	+2,2	25.1
109,1	+2,0	104,3	108,3	107,0	+2,6	-1,2	105,3	105,6	107,7	+2,3	+2,0	106,2	105,5	-0,7	
139,0	+10,8	128,9	146,1	151,9	+17,8	+4,0	126,5	130,1	149,0	+18,0	+14,5	120,1	129,3	+7,7	
111,1	+4,4	107,9	115,3	120,5	+11,7	+4,5	109,1	113,5	117,9	+8,1	+3,9	108,6	111,3	+2,5	25.11
94,6	-1,8	95,2	93,6	96,7	+1,6	+3,3	95,9	100,1	95,1	-0,8	-5,0	101,5	98,0	-3,4	
138,6	+12,4	129,1	151,7	160,3	+24,2	+5,7	131,1	135,9	156,0	+19,0	+14,8	120,4	133,5	+10,9	
122,6	+5,2	114,3	122,7	121,1	+5,9	-1,3	114,6	112,9	121,9	+6,4	+8,0	111,6	113,7	+1,8	25.13
116,5	+3,6	109,0	115,8	112,3	+3,0	-3,0	110,2	108,4	114,1	+3,5	+5,3	108,5	109,3	+0,7	
139,3	+9,6	128,8	141,4	144,9	+12,5	+2,5	126,4	125,3	143,1	+13,2	+14,2	119,7	125,8	+5,1	
116,3	+4,5	109,4	110,6	116,1	+6,1	+5,0	105,9	112,8	113,4	+7,1	+0,7	108,3	109,2	+2,7	25.2
107,8	+3,1	101,8	100,0	105,5	+3,6	+5,5	98,3	104,9	102,7	+4,5	-2,1	100,9	101,6	+0,7	
146,0	+8,2	136,3	147,9	153,8	+12,8	+4,0	132,7	139,6	150,9	+13,7	+8,1	125,5	136,1	+8,4	
125,7	+5,5	117,4	118,1	124,3	+5,9	+5,2	112,4	120,2	121,2	+7,8	+0,8	112,3	116,3	+3,6	25.21
114,8	+6,2	106,9	103,8	109,5	+2,4	+5,5	101,7	109,4	106,7	+4,9	-2,5	103,8	105,5	+1,6	
149,8	+4,5	140,4	149,9	156,9	+11,8	+4,7	136,2	144,2	153,4	+12,6	+6,4	131,1	140,2	+8,9	
109,0	+1,3	103,1	110,0	115,5	+12,0	+5,0	102,7	108,0	112,7	+9,7	+4,4	101,8	105,4	+3,5	25.22
96,0	-2,8	92,5	96,3	100,7	+8,9	+4,6	92,3	96,0	98,5	+6,7	+2,6	93,5	94,1	+0,6	
149,4	+10,5	136,2	152,8	161,9	+18,9	+6,0	135,3	145,7	157,4	+16,3	+8,0	127,7	140,5	+10,0	
102,9	+1,1	94,4	79,1	91,0	-3,6	+15,0	85,7	107,3	85,1	-0,7	-20,7	98,3	96,5	-1,8	25.23
99,7	+0,6	91,7	75,7	87,9	-4,1	+16,1	82,9	105,3	81,8	-1,3	-22,3	96,1	94,1	-2,1	
141,1	+4,8	126,9	120,4	129,0	+1,7	+7,1	118,2	133,0	124,7	+4,8	-6,2	125,4	126,1	+0,6	
116,8	+6,1	111,7	118,7	120,8	+8,1	+1,8	110,7	109,9	119,7	+8,1	+8,9	106,5	110,3	+3,6	25.24
111,0	+3,7	105,5	111,4	113,5	+6,6	+1,9	106,1	104,5	112,5	+6,0	+7,7	103,9	105,3	+1,3	
140,0	+14,0	132,2	147,9	150,3	+13,7	+1,6	128,9	131,4	149,1	+15,7	+13,5	116,6	130,2	+11,7	
112,3	+4,2	105,2	94,1	106,6	+1,3	+13,3	97,2	105,1	100,4	+3,3	-4,5	98,2	101,2	+3,1	0I
109,8	+4,4	102,5	86,4	100,7	-1,8	+16,6	93,0	102,2	93,6	+0,6	-8,4	95,5	97,6	+2,2	
121,0	+3,4	114,5	120,4	127,2	+11,1	+5,6	111,5	115,1	123,8	+11,0	+7,6	107,6	113,3	+5,3	
116,6	+3,6	109,0	108,0	115,3	+5,8	+6,8	105,9	113,3	111,7	+5,5	-1,4	104,3	109,6	+5,1	26.1
113,4	+3,4	105,7	101,9	109,2	+3,3	+7,2	102,0	111,6	105,6	+3,5	-5,4	101,6	106,8	+5,1	
125,0	+4,3	117,8	123,7	130,7	+11,0	+5,7	115,7	117,6	127,2	+9,9	+8,2	111,0	116,7	+5,1	
128,8	+18,4	125,2	123,5	131,7	+5,2	+6,6	121,5	127,7	127,6	+5,0	-0,1	110,3	124,6	+13,0	26.11
129,5	+18,6	124,3	113,7	120,0	-3,5	+5,5	119,1	127,0	116,9	-1,8	-8,0	109,5	123,1	+12,4	
127,5	+18,1	126,8	139,2	150,4	+18,6	+8,0	125,2	128,9	144,8	+15,7	+12,3	111,4	127,0	+14,0	
120,2	+8,8	111,9	109,3	118,5	+5,9	+8,4	107,8	121,6	113,9	+5,7	-6,3	105,6	114,7	+8,6	26.12
117,2	+8,1	108,7	105,9	116,2	+6,9	+9,7	104,3	120,8	111,0	+6,4	-8,1	102,4	112,6	+10,0	
136,3	+12,0	129,5	127,7	131,4	+1,5	+2,9	126,7	126,0	129,6	+2,3	+2,9	123,0	126,3	+2,7	
104,0	-1,7	97,3	88,7	97,7	+0,4	+10,1	93,5	93,2	93,2	-0,3	-	91,6	93,3	+1,9	26.13
101,4	-1,9	96,8	87,0	96,6	-0,2	+11,0	92,9	91,9	91,8	-1,2	-0,1	90,7	92,4	+1,9	
111,0	-1,0	98,9	93,0	100,7	+1,8	+8,3	95,0	96,7	96,9	+2,0	+0,2	93,7	95,9	+2,3	
133,7	+1,2	118,0	132,2	122,1	+3,5	-7,6	116,0	128,7	127,2	+9,7	-1,2	117,4	122,4	+4,3	26.14
118,6	-2,3	99,8	110,4	100,7	+0,9	-8,8	100,3	118,8	105,6	+5,3	-11,1	107,7	109,6	+1,8	
177,8	+8,9	171,2	196,1	184,9	+8,0	-5,7	161,9	157,8	190,5	+17,7	+20,7	145,9	159,9	+9,6	
121,8	-2,8	116,1	129,4	137,4	+18,3	+6,2	116,6	125,0	133,4	+14,4	+6,7	121,4	120,8	-0,5	26.15
125,3	-3,8	118,0	125,5	128,4	+8,8	+2,3	115,7	128,2	127,0	+9,8	-0,9	129,9	122,0	-6,1	
119,0	-1,9	114,6	132,5	144,5	+26,1	+9,1	117,2	122,3	138,5	+18,2	+13,2	114,6	119,8	+4,5	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN	MAI 2000 UND	VER- AEND. IN % GEGEN
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	82,9	-4,2	-16,0	98,7	+22,2	+14,8	91,3	+6,2	90,8	+8,5
		INLAND	68,3	-9,1	-14,3	79,7	+12,6	+13,0	76,3	-0,4	74,0	+1,4
		AUSLAND	108,1	+2,0	-17,6	131,2	+33,9	+16,5	117,0	+14,8	119,7	+17,4
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	69,3	-7,4	-15,1	81,6	+14,1	+12,7	76,6	-1,5	75,5	+3,1
		INLAND	62,6	-3,2	-11,1	70,4	+7,8	+12,1	68,9	-2,1	66,5	+2,3
		AUSLAND	84,9	-13,4	-21,1	107,6	+25,4	+13,7	94,4	-0,3	96,3	+4,8
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	64,1	-3,6	-3,0	66,1	+10,7	+14,4	66,6	+12,5	65,1	+3,2
		INLAND	47,4	-8,5	-1,9	48,3	+0,6	+13,6	50,5	+7,2	47,9	-4,0
		AUSLAND	179,2	+6,5	-4,8	188,3	+34,7	+15,2	177,5	+24,5	183,8	+19,4
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	98,4	+15,4	-4,4	102,9	+18,1	+11,8	98,3	+12,6	100,7	+16,8
		INLAND	76,5	-3,3	-15,4	90,4	+15,3	+20,1	83,4	+2,7	83,5	+6,0
		AUSLAND	127,8	+38,5	+6,7	119,8	+21,1	+4,7	118,4	+24,1	123,8	+28,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZUEG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	112,7	-19,8	-38,1	182,2	+38,9	+40,6	144,1	+7,5	147,5	+8,5
		INLAND	90,4	-23,8	-32,5	133,9	+24,9	+34,6	106,5	-11,0	112,2	-0,6
		AUSLAND	140,2	-16,3	-42,0	241,8	+50,2	+44,9	190,6	+25,4	191,0	+16,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZUEGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	88,9	-12,4	-24,8	118,2	+39,9	+1,5	113,5	+6,2	103,6	+11,4
		INLAND	72,9	-17,9	-28,9	102,6	+37,0	+3,8	98,8	+3,3	87,8	+7,2
		AUSLAND	149,3	-	-15,7	177,2	+46,9	-3,1	168,9	+13,0	163,3	+21,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	90,0	+1,7	-11,1	101,2	+22,2	+11,6	94,8	+8,3	95,6	+11,6
		INLAND	79,9	-7,6	-9,6	88,4	+10,4	+8,9	86,1	+0,2	84,2	+1,1
		AUSLAND	99,5	+10,1	-12,3	113,4	+32,8	+13,6	103,0	+15,7	106,5	+21,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	83,5	-13,3	-11,3	94,1	+10,8	+22,4	83,4	-3,2	88,8	-2,0
		INLAND	86,4	-9,7	-12,3	98,5	+16,0	+22,2	87,7	+2,0	92,5	+2,4
		AUSLAND	73,1	-25,8	-7,1	78,7	-7,4	+23,2	68,3	-21,2	75,9	-17,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	105,7	-19,7	-11,5	119,5	+12,0	+27,1	85,9	-1,3	112,6	-5,5
		INLAND	103,7	-20,5	-11,3	116,9	+10,6	+29,9	83,8	-2,4	110,3	-6,6
		AUSLAND	186,2	+2,5	-14,5	217,8	+51,0	-13,6	166,7	+31,5	202,0	+24,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	105,3	-13,3	-14,3	122,9	+15,3	+25,7	91,2	-0,2	114,1	-
		INLAND	103,0	-14,0	-14,5	120,5	+14,0	+26,7	88,7	-1,1	111,8	-0,8
		AUSLAND	144,6	-4,8	-12,0	164,4	+33,5	+14,4	135,2	+12,9	154,5	+12,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZUEGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	124,0	-4,0	-5,1	130,7	+7,5	+18,4	127,9	-9,1	127,4	+1,6
		INLAND	104,6	-5,3	-7,7	113,3	+5,0	+21,4	108,5	-14,5	109,0	-0,2
		AUSLAND	868,8	+2,4	+8,6	799,6	+22,8	+4,4	871,1	+29,4	834,0	+11,2
DJ	METALLERZUEGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZUEGNISSEN	INSGESAMT	114,6	+4,6	-2,1	117,1	+19,2	+16,4	109,0	+7,3	115,9	+11,5
		INLAND	109,1	+4,1	-1,5	110,8	+18,1	+17,0	102,8	+5,8	110,0	+10,8
		AUSLAND	132,0	+6,0	-3,6	136,9	+22,3	+14,8	128,7	+11,6	134,5	+13,8
27	METALLERZUEGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	110,8	+1,3	-5,9	117,8	+17,3	+15,4	111,5	+6,7	114,3	+9,0
		INLAND	104,3	+0,3	-6,6	111,7	+17,1	+16,1	104,9	+4,8	108,0	+8,3
		AUSLAND	124,3	+3,2	-4,6	130,3	+17,8	+13,9	125,1	+10,2	127,3	+10,2
27.1	ERZUEGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	108,5	+2,2	-2,9	111,7	+13,4	+14,1	109,6	+9,7	110,1	+7,5
		INLAND	105,0	-0,2	-4,1	109,5	+12,1	+16,5	105,1	+4,7	107,3	+5,7
		AUSLAND	115,6	+6,8	-0,5	116,2	+16,1	+9,7	118,5	+19,7	115,9	+11,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	80,0	-8,6	-16,8	96,1	+13,7	+19,7	85,0	-6,8	88,1	+2,4
		INLAND	72,0	-9,0	-14,2	83,9	+9,1	+13,2	75,3	-10,0	78,0	-
		AUSLAND	94,7	-8,1	-20,1	118,5	+20,4	+29,2	103,0	-1,7	106,6	+5,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERB. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	46,4	-14,1	-19,2	57,4	+8,1	+31,7	46,1	-8,2	51,9	-3,2
		INLAND	41,7	-19,7	-23,2	54,3	+16,3	+24,5	43,2	-5,1	48,0	-2,6
		AUSLAND	60,4	-	-9,7	66,9	-7,6	+53,1	54,7	-14,7	63,7	-4,1
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERB. A. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,8	-8,0	-16,5	102,8	+14,3	+18,6	91,8	-6,6	94,3	+2,9
		INLAND	78,2	-7,7	-13,2	90,1	+8,4	+12,1	81,9	-10,6	84,2	+0,4
		AUSLAND	98,7	-8,6	-20,7	124,5	+22,8	+28,0	108,6	-0,9	111,6	+6,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	120,0	+9,6	-8,7	131,5	+33,1	+18,4	120,7	+15,2	125,8	+20,7
		INLAND	114,1	+5,7	-9,0	125,4	+28,4	+18,4	115,9	+11,5	119,8	+16,5
		AUSLAND	134,2	+18,3	-8,3	146,4	+44,2	+18,4	132,6	+23,6	140,3	+30,5
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	96,8	+7,8	-12,0	110,0	+38,7	+25,9	100,1	+14,5	103,4	+22,2
		INLAND	83,9	+6,9	-12,3	107,1	+35,9	+25,4	98,6	+12,3	100,5	+20,6
		AUSLAND	106,3	+10,4	-10,7	119,1	+47,2	+26,8	104,9	+21,6	112,7	+27,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 600 MM BREITE	INSGESAMT	145,2	+19,3	-6,2	154,8	+39,3	+16,0	143,1	+21,6	150,0	+28,9
		INLAND	144,0	+16,8	-6,7	154,3	+36,7	+16,0	142,8	+18,9	149,2	+26,3
		AUSLAND	147,7	+24,6	-5,2	155,8	+44,8	+16,2	143,8	+27,3	151,8	+34,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILEN	INSGESAMT	146,3	-10,2	-8,3	159,6	+17,6	+20,1	142,3	+0,1	153,0	+2,4
		INLAND	138,8	-9,0	-5,1	146,2	+12,2	+18,9	133,1	-1,7	142,5	+0,7
		AUSLAND	209,0	-16,5	-23,2	272,0	+50,5	+25,8	219,4	+10,4	240,5	+11,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
86,5	-5,2	85,1	93,3	89,2	+4,8	-4,4	86,0	89,0	91,3	+6,2	+2,6	89,7	87,5	-2,5	26.2
75,1	-5,8	74,4	79,8	72,8	-2,2	-8,8	76,6	78,7	76,3	-0,4	-3,0	82,4	77,7	-5,7	
106,0	-4,4	103,3	116,6	117,3	+13,6	+0,6	101,9	106,7	117,0	+14,8	+9,7	102,1	104,3	+2,2	
74,8	-8,7	75,0	78,8	74,4	-0,8	-5,6	77,8	79,2	76,6	-1,5	-3,3	84,5	78,5	-7,1	26.21
64,7	-12,7	66,1	72,6	65,3	-1,2	-10,1	70,4	73,5	68,9	-2,1	-6,3	80,8	72,0	-10,9	
98,0	-1,9	95,8	93,2	95,7	-0,1	+2,7	94,7	92,5	94,4	-0,3	+2,1	92,9	93,6	+0,8	
66,5	+32,2	61,8	70,4	62,7	+1,5	-10,9	59,2	64,7	66,6	+12,5	+2,9	55,4	62,0	+11,9	26.22
51,8	+33,5	49,2	54,9	46,1	-6,3	-16,0	47,1	52,6	50,5	+7,2	-4,0	46,5	49,8	+9,5	
168,2	+29,5	148,8	177,9	177,0	+19,0	-0,5	142,6	148,8	177,5	+24,5	+19,3	123,9	146,7	+17,6	
85,3	-25,8	88,2	98,8	97,8	+10,9	-1,0	87,3	82,2	98,3	+12,6	+19,6	93,8	84,7	-9,7	26.23
79,1	-10,2	81,2	86,0	80,7	-0,6	-6,2	81,2	72,5	83,4	+2,7	+15,0	88,2	76,8	-12,9	
93,6	-38,0	97,6	116,1	120,7	+23,7	+4,0	95,4	96,4	118,4	+24,1	+24,1	101,5	95,4	-6,0	
140,5	+9,7	136,1	146,7	141,5	+4,0	-3,5	134,1	144,4	144,1	+7,5	-0,2	123,8	139,2	+12,4	26.24
118,6	-2,5	117,1	105,0	107,9	-7,9	+2,8	119,7	108,6	106,5	-11,0	-1,9	116,7	114,1	-2,2	
167,6	+23,2	159,6	198,3	183,0	+14,7	-7,7	152,0	188,6	190,6	+25,4	+1,1	132,4	170,3	+28,6	
101,5	+7,5	100,0	119,2	107,8	+7,8	-8,6	106,9	117,1	113,5	+6,2	-3,1	100,4	112,0	+11,6	26.25
88,8	+5,8	88,6	106,2	91,4	+3,2	-13,9	95,6	109,6	98,8	+3,3	-9,9	94,2	102,6	+8,9	
149,3	+11,5	142,6	168,0	169,8	+19,1	+1,1	149,5	145,4	168,9	+13,0	+16,2	123,7	147,4	+19,2	
88,5	-11,9	86,8	95,6	94,0	+8,3	-1,7	87,5	89,7	94,8	+8,3	+5,7	96,2	88,6	-7,9	26.26
86,5	-13,4	84,3	89,0	83,2	-1,3	-6,5	85,9	87,0	86,1	+0,2	-1,0	96,6	86,5	-9,5	
90,4	-10,3	89,3	101,8	104,2	+16,7	+2,4	89,0	92,2	103,0	+15,7	+11,7	96,8	90,6	-6,4	
96,3	+4,1	90,5	81,9	84,8	-6,3	+3,5	96,2	83,2	83,4	-3,2	+0,2	85,3	84,7	-0,7	26.3
95,7	+1,3	90,2	86,9	88,5	-1,9	+1,8	96,0	86,3	87,7	+2,0	+1,6	88,5	86,1	-2,7	
98,5	+15,3	91,3	64,6	71,9	-21,2	+11,3	86,7	72,5	68,3	-21,2	-5,8	73,8	79,6	+7,9	
131,7	+12,5	114,6	65,4	106,4	-7,2	+62,7	87,0	103,5	85,9	-1,3	-17,0	94,4	95,2	+0,8	26.4
130,4	+11,8	113,3	64,1	103,5	-8,6	+61,5	85,9	102,2	83,8	-2,4	-18,0	93,9	94,1	+0,2	
181,6	+33,4	164,4	114,8	218,7	+33,0	+90,5	126,8	152,2	166,7	+31,5	+9,5	115,4	139,5	+20,9	
121,5	+10,6	112,7	73,8	108,7	-3,5	+47,3	91,4	104,2	91,2	-0,2	-12,5	93,9	97,8	+4,2	26.51
119,7	+10,1	111,4	71,1	106,2	-4,7	+49,4	89,7	103,0	88,7	-1,1	-13,9	92,6	96,3	+4,0	
151,9	+17,3	136,1	119,4	150,9	+10,9	+26,4	119,7	126,5	136,2	+12,9	+6,9	116,9	123,1	+5,3	
129,1	-2,1	140,7	134,0	121,7	-13,5	-9,2	140,7	143,7	127,9	-9,1	-11,0	130,1	142,2	+9,3	26.62
110,4	-8,5	125,6	113,3	103,7	-17,4	-8,5	126,9	120,9	108,5	-14,5	-10,3	120,7	123,9	+2,7	
848,1	+51,0	720,2	931,0	811,3	+12,6	-12,9	673,1	1021,6	871,1	+29,4	-14,7	490,3	847,3	+72,8	
109,6	+0,2	103,4	107,3	110,8	+7,2	+3,3	101,6	107,3	109,0	+7,3	+1,6	104,8	104,5	-0,3	DJ
104,8	+0,2	99,0	100,7	104,9	+6,0	+4,2	97,2	103,3	102,8	+5,8	-0,5	100,8	100,3	-0,5	
124,5	+0,2	117,2	128,0	129,4	+10,4	+1,1	115,3	119,9	128,7	+11,6	+7,3	117,5	117,6	+0,1	
109,4	-0,8	104,7	112,7	110,2	+5,3	-2,2	104,5	104,7	111,5	+6,7	+8,5	104,9	104,6	-0,3	27
104,0	+0,2	99,8	105,7	104,1	+4,3	-1,5	100,1	99,0	104,9	+4,8	+6,0	99,6	99,5	-0,1	
120,4	-2,5	114,6	127,1	123,0	+7,3	-3,2	113,5	116,3	125,1	+10,2	+7,6	115,7	114,9	-0,7	
106,2	-1,2	101,5	113,1	106,0	+4,4	-6,3	99,9	102,3	109,6	+9,7	+7,1	100,3	101,1	+0,8	27.1
105,2	+2,7	101,2	107,4	102,8	+1,6	-4,3	100,4	99,3	106,1	+4,7	+5,8	97,3	99,8	+2,6	
108,2	-8,1	102,1	124,5	112,6	+10,3	-9,6	99,0	106,3	118,5	+19,7	+9,4	106,2	103,7	-2,4	
87,5	-17,5	89,5	84,6	85,5	-4,5	+1,1	91,2	80,0	85,0	-6,8	+6,3	101,0	85,6	-15,2	27.2
79,1	-14,1	81,4	73,9	76,7	-5,8	+3,8	83,7	73,9	75,3	-10,0	+1,9	87,0	78,8	-8,4	
103,0	-21,6	104,4	104,3	101,6	-2,7	-2,6	104,8	91,3	103,0	-1,7	+12,8	126,6	98,1	-22,5	
54,0	-19,4	53,5	43,1	49,1	-8,2	+13,9	50,2	48,2	46,1	-8,2	-4,4	56,7	49,2	-13,2	27.21
51,9	-14,1	49,6	39,9	46,5	-6,2	+16,5	45,5	42,9	43,2	-5,1	+0,7	51,0	44,2	-13,3	
60,4	-30,1	65,4	52,3	57,0	-12,8	+9,0	64,1	63,9	54,7	-14,7	-14,4	73,6	64,0	-13,0	
93,3	-17,2	95,7	91,8	91,8	-4,1	-	98,3	85,5	91,8	-6,6	+7,4	108,6	91,9	-15,4	27.22
84,7	-14,1	88,0	80,8	82,9	-5,8	+2,6	91,6	80,2	81,9	-10,6	+2,1	94,4	85,9	-9,0	
108,0	-21,0	109,0	110,4	106,8	-2,0	-3,3	109,6	94,5	106,6	-0,9	+14,9	132,8	102,1	-23,1	
109,5	-1,2	104,0	120,6	120,9	+16,3	+0,2	104,8	105,4	120,7	+15,2	+14,5	106,6	105,1	-0,5	27.3
107,9	-1,8	102,7	116,6	115,1	+12,1	-1,3	103,9	101,8	115,9	+11,5	+13,9	104,3	102,8	-1,4	
113,4	+0,5	107,0	130,4	134,8	+26,0	+3,4	107,3	114,1	132,6	+23,6	+16,2	108,7	110,7	+1,8	
89,8	-4,6	84,3	102,1	98,1	+16,4	-3,9	87,4	85,3	100,1	+14,5	+17,4	89,1	86,4	-3,0	27.31
87,8	-5,4	83,8	101,7	95,5	+14,0	-6,1	87,8	83,9	98,6	+12,3	+17,5	88,5	85,8	-3,1	
96,3	-1,9	85,8	103,3	106,4	+24,0	+3,0	86,3	90,0	104,9	+21,6	+16,6	91,1	88,1	-3,3	
121,7	-2,2	115,9	141,7	144,5	+24,7	+2,0	117,7	120,1	143,1	+21,6	+19,2	117,7	118,9	+1,0	27.32
123,3	-0,7	117,9	141,7	143,8	+22,0	+1,5	120,1	119,7	142,8	+18,9	+19,3	118,0	119,9	+1,6	
118,5	-5,4	112,0	141,7	145,9	+30,3	+3,0	113,0	121,1	143,8	+27,3	+18,7	117,1	117,1	-	
163,0	+3,0	147,3	138,4	146,3	-0,7	+5,7	142,1	151,5	142,3	+0,1	-6,1	152,7	146,8	-3,9	27.33
152,6	+1,2	139,7	130,3	136,0	-2,6	+4,4	136,4	142,1	133,1	-1,7	-6,3	146,2	138,7	-6,1	
250,3	+13,5	210,6	206,3	232,4	+10,4	+12,7	198,7	230,4	219,4	+10,4	-4,8	207,5	214,5	+3,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN %	MAI 2000 UND	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 69,7 110,6	- -4,5 +10,5	-12,7 -14,6 -8,5	90,8 81,6 120,9	+24,4 +20,4 +34,2	+20,7 +20,5 +21,4	83,8 76,1 109,0	+10,7 +8,1 +16,6	85,1 75,7 115,8	+11,7 +7,5 +21,8
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 135,9 137,8	+2,5 -8,2 +23,1	-10,2 -8,5 -12,5	152,2 148,6 157,5	+25,8 +13,1 +48,7	+15,4 +15,7 +14,9	138,7 136,7 141,5	+8,2 -1,0 +24,2	144,5 142,3 147,7	+13,6 +1,8 +35,6
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 105,3 136,1	+1,9 +1,8 +2,2	-3,9 -4,8 -2,9	121,8 110,6 140,1	+18,0 +19,7 +15,9	+13,3 +13,2 +13,3	114,8 104,2 132,2	+6,5 +7,3 +5,5	119,4 108,0 138,1	+9,5 +10,3 +8,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 141,7 79,2	-10,3 +18,2 -42,9	+16,5 +13,5 +24,5	98,5 124,9 63,6	-31,3 -8,0 -58,5	+14,9 +27,4 -8,2	97,7 120,0 68,2	-29,5 -5,0 -55,9	106,7 133,3 71,4	-21,4 +4,2 -51,1
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 102,1 139,5	-0,7 -4,0 +4,2	-8,5 -10,8 -5,1	125,8 114,5 147,0	+23,0 +22,7 +23,3	+17,9 +17,6 +18,3	115,8 104,8 136,7	+7,2 +6,0 +9,2	120,5 108,3 143,3	+10,4 +8,5 +13,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 107,5 169,1	-3,3 -7,2 +6,6	-7,0 -8,3 -3,9	130,4 117,2 176,0	+16,8 +15,1 +21,0	+17,8 +21,6 +9,9	119,9 106,0 168,1	+6,0 +2,5 +14,7	125,9 112,4 172,6	+6,2 +3,2 +13,6
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 103,9 147,0	+10,5 +11,8 +9,1	+0,2 +2,2 -1,8	122,1 101,7 149,7	+28,1 +27,9 +28,5	+6,6 +1,7 +11,6	118,5 101,2 141,7	+16,5 +15,8 +17,1	122,2 102,8 148,4	+18,6 +19,3 +18,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 94,0 104,3	-0,5 -3,7 +2,3	-3,7 +4,2 -9,4	103,2 90,2 115,1	+3,3 -2,7 +8,2	+6,5 +8,4 +6,7	99,4 89,1 108,7	+2,3 +0,6 +3,5	101,3 92,1 109,7	+1,4 -3,3 +5,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 115,1 146,9	-2,2 -0,5 -7,2	-9,1 -10,1 -8,9	133,4 128,1 155,1	+17,4 +21,1 +8,5	+18,4 +20,1 +13,0	123,7 117,5 149,2	+2,3 +4,0 -2,7	127,3 121,6 150,5	+7,2 +9,7 -0,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 110,0 137,7	-5,7 -3,1 -11,3	-11,7 -12,7 -9,2	132,4 126,0 151,6	+20,7 +25,6 +9,9	+21,0 +24,1 +13,7	121,8 113,6 146,6	+2,5 +3,8 -0,3	124,7 118,0 144,7	+6,7 +10,4 -1,3
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 76,8 176,8	+2,8 -6,9 +22,7	-1,4 -7,6 +10,0	100,0 83,1 160,8	+0,8 +4,9 -6,0	+14,7 +17,5 +9,7	93,9 78,7 148,6	-7,9 -8,1 -7,4	99,3 80,0 168,8	+1,7 -1,1 +7,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 139,3 151,2	+1,1 +3,5 -10,5	-6,8 -6,9 -5,9	151,1 149,7 160,7	+16,7 +19,0 +4,9	+16,3 +16,9 +13,4	142,0 139,8 155,9	+4,0 +6,2 -6,6	146,0 144,5 156,0	+8,6 +11,0 -3,2
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 89,4 144,0	-2,3 -0,4 -10,3	-14,4 -15,5 -8,7	112,0 105,8 157,7	+23,5 +26,3 +11,1	+16,5 +17,4 +11,8	100,4 93,5 151,6	+5,5 +6,3 +2,1	104,0 97,6 150,9	+10,1 +12,4 -0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 112,4 144,1	+7,4 +6,7 +10,0	+1,1 +2,0 -2,2	116,5 110,2 147,3	+20,9 +18,8 +29,3	+17,2 +17,6 +16,1	107,0 101,4 134,4	+7,8 +6,4 +13,7	117,2 111,3 145,7	+13,7 +12,3 +18,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 92,3 188,5	-2,8 -3,0 -1,2	-1,8 -2,5 +4,0	100,4 94,7 181,3	+14,5 +14,5 +14,5	+14,6 +15,1 +12,3	90,5 85,6 160,7	+7,7 +7,3 +11,8	99,5 93,5 184,9	+5,2 +5,1 +6,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 94,8 191,6	-1,9 -2,3 +0,5	-0,9 -2,0 +6,3	102,6 98,7 180,3	+13,2 +13,4 +12,1	+15,2 +15,9 +10,3	91,7 86,5 158,9	+7,3 +6,4 +12,8	102,2 95,8 186,0	+5,1 +5,0 +5,8
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 83,5 172,6	-6,0 -5,6 -9,5	-5,2 -5,0 -7,3	92,6 87,9 186,1	+20,1 +19,4 +27,6	+12,9 +12,0 +22,4	86,5 82,4 169,8	+9,8 +10,2 +7,4	90,2 85,7 179,4	+5,7 +5,7 +6,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 79,7 121,8	-14,3 -12,5 -22,1	-6,6 -4,7 -15,4	90,7 83,6 144,0	+20,9 +16,1 +47,5	+13,7 +22,0 -12,9	80,3 74,0 128,1	-0,1 -2,5 +12,8	87,7 81,7 132,9	+0,9 +0,1 +4,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 84,7 111,3	-14,4 -12,5 -22,6	-4,6 -0,4 -21,1	92,8 85,0 141,1	+26,1 +19,9 +57,5	+2,5 +19,2 -32,2	81,4 73,8 128,2	-2,3 -6,0 +14,2	90,7 84,9 126,2	+2,5 +1,2 +8,1
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,9 76,2 132,9	-14,2 -12,5 -21,6	-8,2 -7,9 -9,6	89,2 82,7 147,0	+17,2 +13,8 +38,7	+23,9 +24,5 +21,6	79,5 74,1 128,1	+1,5 - +11,3	85,6 79,5 140,0	-0,2 -0,5 +1,6
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,8 231,2 155,9	+165,2 +159,8 +213,7	+198,9 +201,0 +184,0	73,2 76,8 54,9	+13,7 +14,1 +10,7	+27,1 +25,9 +35,6	87,1 91,1 67,0	+17,9 +20,3 +3,4	146,0 154,0 105,4	+98,6 +96,9 +112,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
79,3	-0,6	75,9	85,9	81,8	+7,8	-4,8	75,7	74,0	83,8	+10,7	+13,2	75,6	74,9	-0,9	27.34
73,0	-4,5	70,4	79,2	73,0	+3,7	-7,8	70,4	68,0	76,1	+8,1	+11,9	71,7	69,2	-3,5	
100,1	+10,4	93,8	107,6	110,4	+17,7	+2,6	93,5	93,5	109,0	+16,6	+16,6	88,5	93,5	+5,6	
133,4	+3,9	129,7	137,0	140,3	+8,2	+2,4	128,2	126,4	138,7	+8,2	+9,7	126,8	127,3	+0,4	27.36
148,1	+0,7	140,2	135,8	137,6	-1,9	+1,3	138,1	127,8	136,7	-1,0	+7,0	137,8	133,0	-3,5	
111,9	+10,8	114,5	138,9	144,1	+25,9	+3,7	113,9	124,4	141,5	+24,2	+13,7	110,8	119,1	+7,5	
114,8	+3,2	108,1	114,2	115,4	+6,8	+1,1	107,8	112,0	114,8	+6,5	+2,5	107,9	109,9	+1,9	27.4
103,4	+3,2	97,3	103,8	104,5	+7,4	+0,7	97,1	101,9	104,2	+7,3	+2,3	98,2	98,6	+1,3	
133,2	+3,0	125,7	131,2	133,3	+6,0	+1,6	125,3	128,3	132,2	+5,5	+3,0	123,7	126,8	+2,5	
128,0	-5,7	136,1	95,7	99,7	-26,7	+4,2	138,6	126,5	97,7	-29,5	-22,8	142,1	132,5	-6,8	27.41
119,9	-3,1	125,5	118,4	121,5	-3,2	+2,6	126,3	120,8	120,0	-5,0	-0,7	125,0	123,5	-1,2	
138,7	-8,5	150,2	65,6	70,7	-52,9	+7,8	154,8	134,0	68,2	-56,9	-49,1	164,7	144,4	-12,3	
115,9	+7,2	108,5	115,8	115,9	+6,8	+0,1	108,0	112,4	115,8	+7,2	+3,0	105,5	110,2	+4,5	27.42
106,3	+8,4	99,7	104,9	104,7	+5,0	-0,2	98,9	103,6	104,8	+6,0	+1,2	97,2	101,2	+4,1	
133,9	+5,4	126,1	136,4	136,9	+9,4	+0,4	125,2	129,0	136,7	+9,2	+6,0	121,0	127,1	+6,0	
125,5	+7,4	116,3	119,0	120,8	+3,9	+1,5	113,1	120,7	119,9	+6,0	-0,7	111,0	116,9	+5,3	27.43
115,9	+9,4	107,3	104,9	107,0	-0,3	+2,0	103,4	109,3	106,0	+2,5	-3,0	104,1	106,4	+2,2	
158,6	+2,5	147,2	167,7	168,4	+14,4	+0,4	146,6	160,2	168,1	+14,7	+4,9	135,0	153,4	+13,6	
110,7	-0,3	101,3	117,3	119,6	+18,1	+2,0	101,7	108,3	118,5	+16,5	+9,4	105,0	105,0	-	27.44
92,9	-6,3	85,4	100,6	101,9	+19,3	+1,3	87,4	93,2	101,2	+15,8	+8,6	94,8	90,3	-4,7	
134,7	+6,1	122,6	139,8	143,6	+17,1	+2,7	121,0	128,8	141,7	+17,1	+10,0	118,7	124,9	+5,2	
99,9	-3,8	100,5	98,9	99,8	-0,7	+0,9	97,2	101,2	99,4	+2,3	-1,8	99,7	99,2	-0,5	27.46
97,6	+11,8	92,8	88,5	89,7	-3,3	+1,4	88,6	103,8	89,1	+0,6	-14,2	83,1	96,2	+15,8	
102,0	-14,1	107,5	108,3	109,1	+1,5	+0,7	105,0	98,9	106,7	+3,5	+9,9	114,7	102,0	-11,1	
123,9	+3,7	119,0	125,0	122,4	+2,9	-2,1	120,9	114,1	123,7	+2,3	+8,4	114,4	117,5	+2,7	27.5
115,7	-1,5	111,3	118,3	118,6	+4,8	-1,4	113,0	107,5	117,5	+4,0	+9,3	113,1	110,2	-2,6	
157,3	+29,1	150,6	152,3	146,1	-3,0	-4,1	153,3	141,1	149,2	-2,7	+5,7	119,9	147,2	+22,8	
124,0	+4,1	117,3	124,1	119,6	+2,0	-3,6	118,8	112,3	121,8	+2,5	+8,5	111,4	115,6	+3,8	27.51
113,5	-5,3	107,9	114,7	112,5	+4,3	-1,9	109,4	102,5	113,8	+3,8	+10,8	113,6	105,9	-6,8	
155,3	+32,7	145,5	152,3	140,9	-3,2	-7,5	147,0	141,8	146,6	-0,3	+3,4	104,9	144,4	+37,7	
95,9	-10,7	97,4	92,6	95,3	-2,2	+2,9	101,9	91,1	93,9	-7,9	+3,1	108,1	96,5	-10,7	27.52
82,5	-14,5	82,3	80,6	76,9	-6,6	-4,6	85,6	79,6	78,7	-8,1	-1,1	94,6	82,6	-12,7	
144,1	-1,7	152,0	135,8	161,4	+6,2	+18,9	160,5	132,6	148,6	-7,4	+12,1	156,5	146,5	-6,4	
139,3	+7,7	134,5	143,3	140,6	+4,5	-1,9	136,5	128,5	142,0	+4,0	+10,5	125,9	132,5	+5,2	27.53
134,6	+6,2	129,9	140,6	139,0	+7,0	-1,1	131,7	126,3	139,8	+6,2	+10,7	124,0	129,0	+4,0	
169,0	+15,5	164,0	160,6	151,2	-7,8	-5,9	166,9	142,7	155,9	-6,6	+9,3	138,0	154,8	+12,2	
98,2	+0,7	94,7	99,5	101,3	+7,0	+1,8	95,2	96,4	100,4	+5,5	+4,1	93,2	95,8	+2,8	27.54
89,8	-4,3	87,6	91,9	95,1	+8,6	+3,5	88,0	89,8	93,5	+5,3	+4,1	88,6	89,9	+0,3	
160,5	+28,2	147,8	155,5	147,6	-0,1	-5,1	148,5	146,0	151,6	+2,1	+3,8	127,0	147,2	+15,9	
109,7	+1,0	102,4	102,8	111,2	+8,6	+8,2	99,3	109,5	107,0	+7,8	-2,3	104,8	104,4	-0,4	28
105,3	+0,1	98,5	97,3	105,4	+7,0	+8,3	95,3	106,2	101,4	+6,4	-4,5	101,6	100,8	-0,8	
131,0	+4,6	121,3	129,4	139,4	+14,9	+7,7	118,2	125,6	134,4	+13,7	+7,0	120,3	121,9	+1,3	
101,4	+7,4	91,7	85,5	95,5	+4,1	+11,7	84,0	105,5	90,5	+7,7	-14,2	95,1	94,8	-0,3	28.1
95,2	+6,1	86,6	81,4	89,8	+3,7	+10,3	79,8	101,8	85,6	+7,3	-15,9	91,7	90,8	-1,0	
190,7	+17,9	164,3	144,2	177,1	+7,8	+22,8	143,8	158,3	160,7	+11,8	+1,5	143,7	151,0	+5,1	
103,7	+7,6	94,1	85,5	97,8	+3,9	+14,4	85,5	107,5	91,7	+7,3	-14,7	96,3	96,5	+0,2	28.11
97,0	+6,0	88,6	81,4	91,6	+3,4	+12,5	81,3	103,9	86,5	+6,4	-16,7	83,4	82,6	-0,9	
190,7	+19,0	165,7	139,3	178,4	+7,7	+28,1	140,9	154,4	158,9	+12,8	+2,9	134,0	147,6	+10,1	
93,4	+6,6	83,3	85,6	87,5	+5,0	+2,2	78,8	98,4	86,5	+9,8	-12,1	90,8	88,6	-2,4	28.12
88,5	+6,0	79,5	81,4	83,3	+4,8	+2,3	74,8	94,3	82,4	+10,2	-12,6	85,7	84,5	-1,4	
190,7	+12,8	157,6	163,2	170,3	+8,1	+0,7	158,1	178,1	169,8	+7,4	-4,7	192,7	168,1	-12,8	
99,8	-6,6	85,1	75,6	85,1	-	+12,6	80,4	99,1	80,3	-0,1	-19,0	95,8	89,7	-6,4	28.2
91,1	-7,4	80,3	70,6	77,3	-3,7	+9,5	75,9	94,7	74,0	-2,5	-21,9	90,4	85,3	-5,6	
156,4	-3,2	120,8	112,5	143,7	+19,0	+27,7	113,6	131,5	128,1	+12,8	-2,6	136,6	122,6	-10,2	
103,4	-18,1	88,6	72,2	90,6	+2,3	+25,5	83,3	95,1	81,4	-2,3	-14,4	99,3	89,2	-10,2	28.21
96,8	-13,2	84,0	67,2	80,3	-4,4	+19,5	78,5	93,9	73,8	-6,0	-21,4	91,7	85,2	-6,0	
143,8	-26,7	118,6	102,9	153,5	+31,6	+49,2	112,3	102,2	128,2	+14,2	+25,4	146,0	107,2	-26,6	
95,5	+2,7	82,6	78,0	81,0	-1,9	+3,8	78,3	102,0	79,5	+1,5	-22,1	93,2	90,2	-3,2	28.22
87,1	-2,5	77,7	73,0	75,1	-3,3	+2,9	74,1	95,3	74,1	-	-22,2	88,4	84,7	-5,3	
169,6	+35,0	125,3	122,6	133,6	+6,6	+9,0	115,1	162,1	128,1	+11,3	-21,0	126,8	138,6	+9,3	
82,5	-30,0	75,0	57,7	116,5	+55,3	+101,9	73,9	118,1	87,1	+17,9	-26,2	102,7	96,0	-6,5	28.3
89,0	-32,6	80,0	59,2	123,0	+53,8	+107,8	75,7	121,0	91,1	+20,3	-24,7	104,4	98,4	-6,7	
49,7	+6,7	50,0	50,1	83,8	+67,6	+67,3	64,8	103,3	67,0	+3,4	-35,1	94,6	84,1	-11,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000 BIS JUNI 2000	AND. IN % GEGEN VORJAHR!	UND JUNI 2000	AND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 126,1 155,7	+1,5 -0,1 +6,7	-10,7 -11,3 -8,5	148,1 142,2 170,2	+24,3 +21,6 +33,6	+16,2 +16,3 +15,8	136,3 131,3 154,8	+9,0 +7,2 +15,0	140,2 134,2 163,0	+12,3 +10,4 +19,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 146,2 158,2	+6,7 +7,1 +3,9	-9,2 -8,2 -16,0	162,4 159,2 189,3	+29,9 +28,2 +43,2	+14,3 +12,8 +25,4	149,0 147,1 164,3	+16,1 +15,2 +23,6	155,0 152,7 173,3	+17,8 +17,1 +22,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,0 143,1 149,8	+8,4 +8,4 +8,0	-9,5 -8,0 -17,1	159,1 155,8 180,6	+33,7 +31,5 +47,5	+13,9 +11,6 +28,8	145,4 143,8 155,6	+20,0 +18,6 +28,5	151,6 149,5 166,2	+20,3 +19,3 +26,5
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,7 149,7 173,4	+5,0 +5,8 -2,1	-8,7 -8,0 -14,3	166,2 162,8 202,3	+25,9 +24,8 +36,6	+14,7 +14,0 +20,3	153,2 150,7 179,9	+12,2 +11,6 +16,5	159,0 156,3 187,9	+15,0 +14,9 +15,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 104,2 131,4	-2,2 -6,0 +6,1	-11,7 -13,3 -8,4	127,0 120,2 143,5	+25,9 +22,3 +34,0	+21,6 +22,5 +20,0	114,7 107,3 132,4	+6,9 +3,5 +14,0	119,6 112,2 137,5	+10,9 +7,3 +19,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 59,1 102,5	+10,3 -0,3 +19,0	-1,0 -1,3 -0,8	79,8 59,9 103,3	+27,1 -15,3 +33,4	+17,7 +14,3 +20,1	74,3 56,7 95,1	+7,4 -18,7 +38,8	79,4 59,5 102,9	+18,2 -8,5 +47,4
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 101,7 121,1	-1,8 -5,0 +5,0	-12,4 -12,5 -12,2	122,7 116,2 138,0	+26,9 +23,5 +34,2	+20,8 +21,8 +18,6	110,1 103,1 126,3	+6,4 +3,8 +11,5	115,1 109,0 129,6	+11,6 +8,3 +18,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 111,6 150,6	-3,6 -7,2 +5,0	-12,0 -14,6 -6,0	138,5 130,7 160,2	+24,9 +24,0 +27,0	+23,0 +23,7 +21,4	125,3 116,8 149,0	+7,2 +4,7 +13,1	130,2 121,2 155,4	+9,7 +7,4 +15,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 95,0 139,9	-2,1 -5,8 +9,5	-8,7 -9,7 -8,8	112,9 105,2 142,2	+18,6 +16,1 +26,4	+17,5 +18,2 +15,5	101,8 94,8 128,4	+3,9 +1,0 +12,8	108,0 100,1 138,1	+7,7 +4,6 +17,6
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 92,3 102,9	-1,5 +0,7 -7,3	-10,1 -7,8 -16,7	105,5 100,1 123,6	+25,4 +22,1 +36,0	+18,5 +21,0 +12,5	90,9 86,7 104,8	+5,3 +3,5 +10,7	100,2 96,2 113,3	+11,1 +10,7 +12,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 99,7 139,5	-4,4 -9,2 +5,1	-6,3 -8,5 -1,0	115,9 107,9 140,9	+14,6 +15,5 +12,7	+18,6 +23,0 +9,3	100,9 92,1 128,1	+1,3 -2,0 +9,3	112,3 103,3 140,2	+4,6 +2,8 +8,8
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 91,4 178,9	+2,6 -11,5 +39,2	-4,7 -5,2 -4,0	117,2 96,4 184,2	+10,4 -4,2 +48,2	+23,0 +25,2 +19,5	104,5 87,6 159,0	+1,3 -10,2 +31,3	114,5 93,9 180,6	+6,4 -7,9 +43,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 107,4 133,3	-1,7 -3,2 +2,0	-10,6 -11,4 -8,7	127,2 121,2 146,0	+22,3 +19,8 +29,5	+16,3 +15,5 +18,5	117,7 112,6 133,6	+5,7 +4,1 +10,0	120,5 114,3 139,7	+9,6 +7,7 +14,8
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 88,7 118,8	-2,8 -5,3 +8,2	-9,6 -10,5 -5,7	103,6 99,1 126,0	+20,0 +19,8 +20,9	+16,1 +16,3 +15,2	93,9 89,6 115,6	+4,4 +3,3 +9,3	98,7 93,9 122,4	+8,0 +6,5 +14,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 104,4 132,1	-3,1 -4,4 -1,6	+2,7 +0,2 +5,7	113,2 104,2 125,0	+17,3 +16,3 +18,4	+15,3 +16,7 +13,6	108,0 98,4 120,8	+6,0 +3,7 +8,7	114,8 104,3 128,6	+6,0 +4,9 +7,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 99,3 130,2	+4,5 -4,2 +15,4	+3,2 -4,2 +12,2	108,8 103,7 116,0	+19,3 +20,0 +18,6	+19,7 +20,9 +18,5	108,6 101,0 119,1	+7,1 +7,9 +6,2	110,6 101,5 123,1	+11,3 +6,7 +16,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 110,2 146,9	+47,5 +14,9 +72,4	+78,6 +67,5 +85,0	73,9 65,8 79,4	+11,6 +36,0 +1,3	+25,9 +62,9 +11,5	103,1 85,4 115,2	+8,0 +30,4 -0,8	103,0 88,0 113,2	+32,2 +21,9 +38,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 90,7 125,4	-9,0 -8,4 -9,5	-7,4 -11,9 -2,8	114,2 102,9 129,0	+19,2 +23,4 +15,2	+20,0 +18,3 +21,8	104,6 93,2 119,5	+4,3 +5,0 +3,5	110,0 96,8 127,2	+3,8 +6,1 +1,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 86,5 130,3	-4,4 -9,2 +4,9	-10,6 -12,7 -6,9	110,7 99,1 139,9	+20,6 +16,2 +29,5	+19,3 +20,1 +18,0	101,6 91,4 126,8	+4,5 -0,1 +13,6	104,9 92,8 135,1	+7,4 +2,8 +16,4
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 116,4 116,0	- -4,6 +8,0	-9,9 -10,3 -9,2	129,0 129,8 127,8	+22,4 +17,0 +31,9	+17,4 +15,5 +20,6	124,0 127,9 118,1	+11,5 +10,3 +13,8	122,6 123,1 121,9	+10,6 +5,7 +19,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 106,0 129,9	-8,0 -4,5 +1,6	+5,7 +8,6 +1,6	108,2 97,6 127,9	+15,1 +14,3 +16,3	+12,1 +14,6 +8,9	102,0 93,0 118,5	+1,6 +1,8 +1,3	111,3 101,8 128,9	+1,9 +3,7 -0,5

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293		
	JUNI				2. VJ	1. VJ				2. VJ	1. HJ			2. HJ		1. HJ	2. HJ
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1. HJ 1999		2. HJ 1999	1998
130,4	+5,9	124,5	136,5	136,0	+9,2	-0,4	125,0	122,5	136,3	+9,0	+11,3	120,5	123,8	+2,7	28.4		
126,2	+4,8	121,4	132,4	130,2	+7,2	-1,7	122,5	120,7	131,3	+7,2	+8,8	118,3	121,6	+2,8			
146,9	+9,3	136,0	152,0	157,6	+15,9	+3,7	134,6	129,4	154,8	+15,0	+19,6	128,9	132,0	+2,4			
138,2	+7,5	131,3	147,3	150,7	+14,8	+2,3	128,3	135,4	149,0	+16,1	+10,0	125,4	131,8	+5,1	28.5		
136,5	+7,2	130,3	145,3	148,8	+14,2	+2,4	127,7	134,5	147,1	+15,2	+9,4	124,1	131,1	+5,6			
152,3	+9,6	139,4	163,0	165,5	+18,7	+1,5	132,9	143,0	164,3	+23,6	+14,9	135,8	137,9	+1,5			
132,9	+6,8	125,4	143,2	147,6	+17,7	+3,1	121,2	131,5	145,4	+20,0	+10,6	121,0	128,4	+4,5	28.51		
132,0	+5,6	124,8	141,4	145,2	+17,1	+3,4	121,2	131,4	143,8	+18,6	+9,4	120,0	126,3	+5,3			
138,7	+8,3	128,7	154,4	156,9	+21,9	+1,6	121,1	132,1	155,6	+28,5	+17,8	127,7	126,6	-0,9			
144,5	+8,2	138,3	152,1	154,3	+11,6	+1,4	136,6	140,0	153,2	+12,2	+9,4	130,6	138,3	+5,9	28.52		
141,5	+7,9	136,4	149,7	151,8	+11,3	+1,4	135,0	137,9	150,7	+11,6	+9,3	128,8	136,4	+5,9			
177,1	+11,5	159,0	178,6	181,3	+14,0	+1,5	154,4	162,9	179,9	+16,5	+10,4	150,6	156,6	+5,3			
114,7	+2,9	108,0	114,8	114,5	+6,0	-0,3	107,3	111,0	114,7	+6,9	+3,3	108,2	109,2	+0,9	28.6		
110,9	+3,5	104,6	107,0	107,5	+2,8	+0,5	103,7	106,7	107,3	+3,5	+1,5	105,0	104,7	-0,3			
123,8	+1,5	116,1	133,3	131,5	+13,3	-1,4	116,1	123,7	132,4	+14,0	+7,0	116,0	119,9	+3,4			
71,6	-25,2	68,5	73,1	75,5	+10,2	+3,3	69,2	74,2	74,3	+7,4	+0,1	84,6	71,7	-15,2	28.61		
59,3	-35,3	66,6	56,2	57,1	-14,3	+1,6	69,7	56,8	56,7	-18,7	-0,2	82,8	63,2	-23,7			
86,1	-14,2	70,7	92,9	97,3	+37,6	+4,7	68,5	94,8	95,1	+38,8	+0,3	86,7	81,6	-5,9			
109,5	+1,9	103,6	109,5	110,6	+6,8	+1,0	103,5	108,5	110,1	+6,4	+1,5	105,2	106,0	+0,8	28.62		
107,0	+3,3	100,5	101,8	104,4	+3,9	+2,6	99,3	105,0	103,1	+3,8	-1,8	101,3	102,2	+0,9			
115,3	-1,1	110,9	127,5	125,2	+12,9	-1,8	113,3	116,6	126,3	+11,5	+8,3	114,6	115,0	+0,3			
126,4	+7,4	118,3	126,3	124,3	+5,1	-1,6	116,9	119,1	125,3	+7,2	+5,2	114,7	118,0	+2,9	28.63		
120,3	+7,4	112,7	117,6	116,0	+2,9	-1,4	111,6	111,8	116,8	+4,7	+4,5	110,9	111,7	+0,7			
143,4	+7,3	133,9	150,4	147,6	+10,2	-1,9	131,7	139,3	149,0	+13,1	+7,0	125,3	135,5	+8,1			
105,3	+0,1	100,3	99,6	104,0	+3,7	+4,4	98,0	98,1	101,8	+3,8	+3,8	100,4	98,0	-2,4	28.7		
100,8	+0,2	95,7	93,3	96,4	+0,7	+3,3	93,9	93,3	94,8	+1,0	+1,6	96,9	93,6	-3,4			
122,3	-0,3	117,7	123,6	133,1	+13,1	+7,7	113,8	116,2	128,4	+12,8	+10,5	113,8	115,0	+1,1			
96,2	+2,4	88,9	85,3	96,4	+8,4	+13,0	86,3	86,3	90,9	+5,3	-5,6	88,4	91,3	+3,3	28.71		
91,7	+7,1	86,4	81,7	91,7	+6,1	+12,2	83,8	90,4	86,7	+3,5	-4,1	83,7	87,1	+4,1			
111,0	-8,6	97,1	97,4	112,1	+15,4	+15,1	94,7	115,7	104,8	+10,7	-9,4	104,3	105,2	+0,9			
113,6	+5,2	105,9	94,4	107,4	+1,4	+13,8	99,6	101,0	100,9	+1,3	-0,1	98,1	100,3	+2,2	28.72		
107,5	+2,9	98,2	86,2	98,1	-0,1	+13,8	94,0	95,4	92,1	-2,0	-3,5	95,3	94,7	-0,6			
132,7	+11,6	129,9	119,8	136,4	+5,0	+13,9	117,2	118,3	128,1	+9,3	+8,3	106,8	117,7	+10,2			
108,9	+3,5	108,4	100,9	108,1	-0,3	+7,1	103,2	94,8	104,5	+1,3	+10,2	97,6	99,0	+1,4	28.73		
103,3	+7,9	102,8	86,9	88,3	-14,1	+1,6	97,6	86,2	87,6	-10,2	+1,6	90,8	91,9	+1,4			
127,1	-6,2	126,5	146,2	171,7	+35,7	+17,4	121,1	122,4	159,0	+31,3	+29,9	120,4	121,7	+1,1			
115,7	-1,4	110,3	118,7	116,8	+5,9	-1,6	111,4	106,3	117,7	+5,7	+10,7	112,2	108,9	-2,9	28.74		
111,0	-1,9	106,6	114,1	111,2	+4,3	-2,5	108,2	102,6	112,6	+4,1	+9,7	109,3	105,4	-3,6			
130,7	+0,1	121,7	133,1	134,2	+10,3	+0,8	121,5	118,1	133,6	+10,0	+13,1	121,4	118,8	-1,3			
96,4	-2,3	91,8	82,3	95,5	+4,0	+3,5	89,9	93,6	93,9	+4,4	+0,3	96,9	91,7	-5,4	28.75		
93,7	-2,1	88,6	89,1	91,0	+2,7	+3,3	86,7	90,1	89,6	+3,3	-0,6	94,2	88,4	-6,2			
109,8	-3,3	107,7	113,1	118,1	+9,7	+4,4	105,8	111,2	115,6	+9,3	+4,0	110,3	108,5	-1,6			
120,0	-6,3	105,7	106,8	109,2	+3,3	+2,2	101,9	111,6	108,0	+6,0	-3,2	110,1	106,7	-3,1	OK		
109,2	+4,0	97,9	97,4	99,3	+1,4	+2,0	94,9	104,5	98,4	+3,7	-5,8	101,1	99,7	-1,4			
134,2	-15,3	116,0	119,3	122,4	+5,5	+2,6	111,1	120,9	120,8	+8,7	-0,1	121,8	116,0	-4,8			
107,5	-29,0	99,6	113,3	104,0	+4,4	-8,2	101,4	103,4	108,6	+7,1	+5,0	108,3	102,4	-5,4	29.1		
103,7	+3,8	94,2	105,8	96,3	+2,2	-9,0	93,6	96,3	101,0	+7,9	+4,9	97,6	95,0	-2,7			
112,8	-49,3	107,0	123,6	114,7	+7,2	-7,2	112,1	113,1	119,1	+6,2	+5,3	123,0	112,6	-8,5			
89,5	-71,0	81,7	118,0	88,2	+8,0	-25,3	95,5	111,0	103,1	+8,0	-7,1	124,0	103,3	-16,7	29.11		
95,9	+22,5	68,5	98,7	72,1	+5,3	-27,0	65,5	84,2	85,4	+30,4	+1,4	81,7	74,8	-8,4			
85,2	-81,8	90,7	131,3	99,2	+3,4	-24,4	116,1	129,5	115,2	-0,8	-11,0	153,0	122,8	-19,7			
116,1	+6,9	104,3	104,2	105,0	+0,7	+0,8	100,3	99,5	104,6	+4,3	+5,1	100,6	98,9	-0,7	29.12		
99,0	+3,0	90,3	92,9	93,5	+3,5	+0,6	88,8	93,0	93,2	+5,0	+0,2	93,1	90,9	-2,4			
138,5	+10,9	122,6	118,9	120,1	-2,0	+1,0	115,5	108,1	119,5	+3,5	+10,5	110,3	111,8	+1,4			
103,6	-1,2	97,0	102,3	100,8	+3,9	-1,5	97,2	98,0	101,6	+4,5	+3,7	100,5	97,6	-2,9	29.13		
96,3	-3,4	90,0	93,5	89,4	-0,7	-4,4	91,5	91,3	91,4	-0,1	+0,1	95,3	81,4	-4,1			
124,2	+3,2	114,6	124,0	129,6	+13,1	+4,5	111,6	114,6	126,8	+13,6	+10,6	113,4	113,1	-0,3			
116,2	-0,3	111,0	129,6	118,4	+6,7	-8,6	111,2	106,5	124,0	+11,5	+16,4	111,5	108,8	-2,4	29.14		
122,0	+4,6	116,4	136,2	119,5	+2,7	-12,3	116,0	111,7	127,9	+10,3	+14,5	113,2	113,9	+0,6			
107,4	-7,7	102,6	119,7	116,6	+13,6	-2,6	103,8	98,4	118,1	+13,8	+20,0	108,9	101,1	-7,2			
124,4	+16,3	106,4	97,6	106,4	-	+9,0	100,4	114,8	102,0	+1,6	-11,2	107,5	107,7	+0,2	29.2		
111,0	+11,1	96,8	89,8	98,3	+0,5	+7,2	91,4	107,0	93,0	+1,8	-13,1	99,9	98,2	-0,7			
149,1	+24,0	125,9	112,0	125,1	-0,6	+11,7	117,0	129,6	118,5	+1,3	-8,6	121,5	123,3	+1,5			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		2000 MAY	VERAENDERUNG IN % MAY 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAY 2000 UND JUNI 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 JUNI	JUNI 1999		MAY 2000	MAY 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAY 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	77,0	+2,5	-0,4	77,3	+1,8	+6,3	73,7	+2,9	77,2	+2,3	
		INLAND	81,2	+6,6	+2,5	79,2	+12,2	+20,0	71,5	-1,0	80,2	+9,3	
		AUSLAND	71,0	-3,4	-5,0	74,7	-10,6	-9,2	76,9	+8,6	72,9	-7,3	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	111,0	-15,8	+6,0	104,7	+15,3	+15,9	97,3	-0,4	107,9	-3,1	
		INLAND	102,1	-15,4	+14,8	88,9	+13,5	+9,8	87,0	+1,3	95,5	-4,0	
		AUSLAND	139,2	-16,7	-7,5	144,0	+17,9	+27,1	122,9	-3,5	138,6	-1,8	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEBL. ZWECKE	INSGESAMT	131,2	-10,9	+10,7	118,5	+27,4	+12,7	108,3	+2,6	124,9	+4,0	
		INLAND	111,6	-6,0	+2,2	109,2	+17,5	+18,4	99,4	+0,8	110,4	+4,3	
		AUSLAND	179,0	-17,4	+26,8	141,2	+51,5	+3,4	130,2	+6,2	160,1	+3,3	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	113,1	+0,8	+2,9	109,9	+9,8	+9,5	106,5	+2,4	111,5	+5,0	
		INLAND	110,0	+9,1	+8,6	101,3	+12,8	+15,6	98,2	+3,3	105,7	+10,9	
		AUSLAND	117,2	-7,8	-3,3	121,2	+6,7	+3,2	117,5	+1,6	119,2	-1,0	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	113,0	-4,2	-13,0	129,9	+19,7	+8,7	114,1	+1,9	121,5	+7,3	
		INLAND	112,3	-9,2	-17,0	135,3	+23,8	+17,2	113,9	+1,2	123,8	+6,3	
		AUSLAND	113,9	+1,7	-8,4	124,4	+15,3	+0,6	114,4	+2,5	119,2	+8,4	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	100,5	-7,6	-17,4	121,7	+23,2	+2,8	109,1	+5,6	111,1	+7,0	
		INLAND	110,9	-15,2	-17,1	133,8	+6,0	+14,1	117,5	+1,6	122,4	-4,7	
		AUSLAND	94,7	-2,0	-17,6	114,9	+37,6	-3,5	104,4	+8,2	104,8	+16,3	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	120,2	-2,4	-10,7	134,6	+18,0	+12,1	117,0	-	127,4	+7,3	
		INLAND	112,8	-7,0	-16,9	135,8	+31,2	+18,3	112,6	+1,1	124,3	+10,6	
		AUSLAND	131,1	+4,1	-1,4	133,0	+2,5	+4,0	123,4	-1,4	132,1	+3,3	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	121,4	-1,4	+11,3	109,1	+9,3	+14,0	115,6	+12,9	115,3	+3,4	
		INLAND	112,1	-7,2	+6,3	105,5	+14,5	+15,3	101,1	+0,8	108,8	+2,2	
		AUSLAND	132,0	+5,0	+16,5	113,3	+4,3	+12,7	132,1	+26,2	122,7	+4,7	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	125,5	-2,7	+2,4	122,5	+21,0	+15,3	110,5	+7,6	124,0	+7,7	
		INLAND	112,9	+1,1	-	112,9	+14,5	+14,5	102,0	+4,5	112,9	+7,3	
		AUSLAND	137,0	-5,2	+4,3	131,3	+26,6	+16,2	118,1	+10,0	134,2	+8,1	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	175,2	-55,4	+5,4	166,3	+18,8	+25,7	125,7	-20,7	170,8	-35,8	
		INLAND	130,6	-53,4	-2,8	134,3	-51,5	+8,7	138,4	-23,6	132,5	-52,4	
		AUSLAND	193,4	-59,9	+7,8	179,4	+113,1	+32,0	120,5	-19,4	186,4	-28,7	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	112,8	+5,3	+0,6	112,1	+29,4	+11,4	100,2	+13,7	112,5	+16,1	
		INLAND	85,0	-3,6	-12,6	97,2	+35,2	+15,4	80,6	+10,6	91,1	+13,7	
		AUSLAND	148,9	+13,1	+13,2	131,5	+24,5	+7,8	125,7	+16,7	140,2	+18,1	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,9	-1,4	+9,0	84,3	-1,5	+27,1	72,5	-7,6	88,1	-1,5	
		INLAND	69,4	-19,1	-8,3	74,6	+9,7	+27,1	62,7	-8,9	71,5	-6,3	
		AUSLAND	114,7	+12,9	+22,4	93,7	-8,7	+27,1	82,0	-6,6	104,2	+2,1	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	81,4	-1,0	-7,3	87,8	+31,0	+5,5	83,6	+15,0	84,6	+13,4	
		INLAND	81,3	-3,7	-13,0	93,4	+35,0	+6,9	86,1	+12,3	87,4	+13,8	
		AUSLAND	81,4	-0,1	-5,3	86,0	+29,7	+5,0	82,8	+16,0	83,7	+13,3	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	102,4	+30,6	+29,6	79,0	-3,7	+6,9	80,1	-1,7	90,7	+13,1	
		INLAND	116,9	+66,8	+39,5	83,8	-3,6	+12,0	83,7	+0,5	100,4	+27,9	
		AUSLAND	92,3	+9,8	+22,1	75,6	-3,7	+3,1	77,6	-3,4	84,0	+3,3	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	149,5	+5,5	+2,0	146,5	+22,4	+17,2	132,7	+10,4	148,0	+13,2	
		INLAND	135,5	+7,8	+3,7	130,7	+17,3	+14,3	120,0	+6,2	133,1	+12,2	
		AUSLAND	165,6	+3,4	+0,5	164,7	+27,5	+19,9	147,3	+14,5	165,2	+14,2	
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	89,5	-22,2	-2,7	92,0	-16,7	+27,2	82,4	-12,8	90,8	-19,5	
		INLAND	83,7	-16,0	-9,3	92,3	+13,5	+32,0	80,6	-3,8	88,0	-2,8	
		AUSLAND	108,2	-34,2	+19,0	90,9	-55,6	+13,3	88,2	-31,8	99,6	-46,1	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	100,1	-8,1	-8,6	109,5	+20,7	+15,6	107,3	+6,9	104,8	+5,0	
		INLAND	83,3	-12,3	-10,4	93,0	+16,3	+17,7	92,9	+2,1	88,2	+0,8	
		AUSLAND	133,7	-2,1	-6,1	142,4	+27,1	+13,0	136,0	+14,1	138,1	+11,1	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	102,5	-8,8	-9,6	113,4	+23,4	+16,4	110,8	+8,7	108,0	+5,7	
		INLAND	84,6	-13,6	-12,0	96,1	+18,9	+18,5	95,9	+3,6	90,4	+1,1	
		AUSLAND	136,7	-2,3	-6,8	146,6	+29,5	+14,0	139,1	+16,3	141,7	+11,9	
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	82,9	-1,4	+2,3	81,0	-1,0	+8,0	82,3	-8,4	82,0	-1,2	
		INLAND	75,0	-2,3	+2,2	73,4	-2,3	+11,9	73,9	-8,3	74,2	-2,4	
		AUSLAND	105,2	+0,1	+2,4	102,7	+2,2	+1,0	106,3	-8,3	104,0	+1,2	
0L	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	148,3	+10,3	+3,4	143,4	+33,8	+15,4	137,2	+19,1	145,9	+20,7	
		INLAND	125,6	+0,1	-1,0	126,9	+31,1	+14,2	121,3	+15,3	126,3	+13,6	
		AUSLAND	189,1	+25,5	+9,3	173,0	+37,4	+16,8	165,7	+24,5	181,1	+30,9	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	157,4	-9,3	-1,1	159,1	+63,5	+11,2	155,3	+28,3	158,3	+16,9	
		INLAND	187,8	-18,3	+6,1	158,1	+74,7	+1,3	166,8	+34,7	163,0	+10,2	
		AUSLAND	138,7	+19,8	-13,8	160,9	+46,7	+34,5	134,4	+15,7	149,8	+32,8	

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
75,1	-9,0	75,4	71,7	75,7	+0,4	+5,6	71,6	105,0	73,7	+2,9	-29,8	99,2	88,3	-5,3	29.21
76,2	+7,6	72,8	67,4	75,5	+3,7	+12,0	72,2	97,7	71,5	-1,0	-26,8	89,0	84,9	-4,6	
73,5	-26,1	79,2	77,8	76,0	-4,0	-2,3	70,8	115,5	76,9	+8,6	-33,4	99,3	93,1	-6,2	
131,9	+32,2	106,9	92,6	102,0	-4,6	+10,2	97,7	108,0	97,3	-0,4	-9,9	101,5	102,9	+1,4	29.22
120,7	+35,8	93,5	83,4	90,7	-3,0	+8,8	85,9	97,2	87,0	+1,3	-10,5	88,8	91,6	+3,2	
160,0	+25,9	140,3	115,6	130,2	-7,2	+12,6	127,3	135,0	122,9	-3,5	-9,0	133,1	131,1	-1,5	
147,2	+20,3	115,0	98,4	118,3	+2,9	+20,2	105,6	131,8	108,3	+2,6	-17,8	113,5	118,7	+4,6	29.23
118,7	-5,0	103,0	94,4	104,3	+1,3	+10,5	98,6	124,4	99,4	+0,8	-20,1	115,6	111,5	-3,5	
216,8	+86,9	144,4	108,1	152,3	+5,5	+40,9	122,6	149,8	130,2	+6,2	-13,1	108,2	136,2	+25,9	
112,2	+4,0	105,6	105,2	107,8	+2,1	+2,5	104,0	112,4	108,5	+2,4	-5,2	111,3	108,2	-2,8	29.24
100,8	+3,0	96,7	96,8	99,6	+3,0	+2,9	96,1	106,1	98,2	+3,3	-7,4	102,0	100,6	-1,4	
127,1	+5,0	117,2	116,3	118,6	+1,2	+2,0	115,7	120,6	117,5	+1,6	-2,6	123,5	118,1	-4,4	
117,9	+1,8	117,3	107,4	120,8	+3,0	+12,5	112,0	84,9	114,1	+1,9	+34,4	104,1	98,4	-5,5	29.3
123,7	-2,5	119,3	106,7	121,0	+1,4	+13,4	112,5	75,2	113,9	+1,2	+51,5	101,1	93,8	-7,2	
112,0	+7,4	115,4	108,1	120,7	+4,6	+11,7	111,6	94,9	114,4	+2,5	+20,5	107,3	103,3	-3,7	
108,8	+18,0	110,0	104,6	113,5	+3,2	+8,5	103,3	91,6	109,1	+5,6	+19,1	89,5	97,4	+8,8	29.31
130,8	+24,7	130,5	114,3	120,7	-7,5	+5,8	115,6	76,1	117,5	+1,6	+54,4	83,9	95,9	+14,3	
96,6	+13,5	98,6	99,2	109,6	+11,2	+10,5	96,5	100,2	104,4	+8,2	+4,2	92,6	98,3	+6,2	
123,2	-4,7	121,6	109,0	125,0	+2,8	+14,7	117,0	81,1	117,0	-	+44,3	112,4	99,0	-11,9	29.32
121,3	-9,9	115,5	104,1	121,1	+4,8	+16,3	111,4	74,9	112,6	+1,1	+50,3	107,0	93,2	-12,9	
125,9	+3,6	130,6	116,2	130,7	+0,1	+12,5	125,2	90,2	123,4	-1,4	+36,8	120,4	107,7	-10,5	
123,1	+11,6	108,1	122,5	108,7	+0,6	-11,3	102,4	120,5	115,6	+12,9	-4,1	106,5	111,4	+4,6	29.4
120,8	+12,7	104,6	99,1	103,0	-1,5	+3,9	100,3	117,8	101,1	+0,8	-14,2	103,9	109,0	+4,9	
125,7	+10,6	112,1	149,0	115,3	+2,9	-22,6	104,7	123,4	132,1	+26,2	+7,1	109,5	114,1	+4,2	
129,0	-7,7	110,0	102,8	118,1	+7,4	+14,9	102,7	114,5	110,5	+7,6	-3,5	115,0	108,6	-5,6	29.5
111,7	-1,4	103,4	95,9	108,1	+4,5	+12,7	97,6	106,9	102,0	+4,5	-5,3	104,6	103,3	-1,1	
144,5	-11,7	116,0	109,1	127,1	+9,6	+16,5	107,4	119,5	118,1	+10,0	-1,2	124,4	113,4	-8,8	
392,4	+84,7	201,7	93,4	157,9	-21,7	+69,1	158,6	96,4	125,7	-20,7	+30,4	118,4	127,6	+7,7	29.51
280,2	+82,1	219,3	147,3	129,5	-40,9	-12,1	181,2	126,4	138,4	-23,6	+9,5	149,5	153,8	+2,9	
438,3	+85,4	194,6	71,4	169,6	-12,8	+137,5	149,6	84,2	120,5	-19,4	+43,1	105,7	116,8	+10,5	
107,1	-39,9	94,7	91,9	108,5	+14,6	+18,1	98,1	94,5	100,2	+13,7	+6,0	98,4	91,3	-7,2	29.52
88,2	-11,3	79,8	72,5	88,8	+11,3	+22,5	72,9	78,4	80,6	+10,8	+2,8	77,0	75,6	-1,8	
131,7	-53,0	114,2	117,2	134,1	+17,4	+14,4	107,7	115,4	125,7	+16,7	+8,9	126,2	111,5	-11,6	
93,2	-2,2	86,2	64,2	80,8	-6,3	+25,9	78,5	91,8	72,5	-7,6	-21,0	87,8	85,1	-3,1	29.53
84,5	+0,8	75,9	58,1	67,2	-11,5	+15,7	88,8	76,0	82,7	-8,9	-17,5	73,5	72,4	-1,5	
101,6	-4,5	96,1	70,0	94,0	-2,2	+34,3	87,8	107,1	82,0	-6,6	-23,4	101,7	97,4	-4,2	
82,2	-19,2	72,3	83,1	84,1	+16,3	+1,2	72,7	85,4	83,6	+15,0	-2,1	100,6	79,1	-21,4	29.54
84,4	-9,4	76,6	84,8	87,4	+14,1	+3,1	76,7	89,5	86,1	+12,3	-3,8	89,8	83,1	-7,5	
81,5	-21,9	70,9	82,5	83,1	+17,2	+0,7	71,4	84,1	82,8	+16,0	-1,5	104,2	77,7	-25,4	
78,4	-4,7	81,1	75,1	85,1	+4,9	+13,3	81,5	122,1	80,1	-1,7	-34,4	113,4	101,8	-10,2	29.55
70,1	-19,5	76,0	75,5	91,8	+20,8	+21,6	83,3	124,7	83,7	+0,5	-32,9	105,8	104,0	-1,7	
84,1	+6,6	84,6	74,8	80,4	-5,0	+7,5	80,3	120,3	77,6	-3,4	-36,5	118,6	100,3	-15,4	
141,7	-3,7	127,9	125,0	140,3	+9,7	+12,2	120,2	136,5	132,7	+10,4	-2,8	131,0	128,3	-2,1	29.56
125,7	-1,5	118,7	113,1	126,8	+6,8	+12,1	113,0	127,6	120,0	+6,2	-6,0	120,9	120,3	-0,5	
160,2	-5,7	138,5	138,8	155,9	+12,6	+12,3	128,6	146,7	147,3	+14,5	+0,4	142,6	137,6	-3,5	
115,0	-38,8	106,2	80,2	84,6	-20,3	+5,5	94,5	124,4	82,4	-12,8	-33,8	137,1	109,5	-20,1	29.6
99,7	-44,1	90,0	79,2	82,0	-8,9	+3,5	83,8	108,9	80,6	-3,8	-26,0	121,1	96,3	-20,5	
164,4	-24,9	158,8	83,2	93,1	-41,4	+11,9	129,4	174,8	88,2	-31,8	-49,5	188,6	152,1	-19,4	
108,9	+5,4	97,9	113,1	101,4	+3,6	-10,3	100,4	113,6	107,3	+6,9	-5,5	109,1	107,0	-1,9	29.7
95,0	+7,5	86,6	100,7	85,1	-1,7	-15,5	91,0	101,7	92,9	+2,1	-8,7	98,6	96,3	-2,3	
136,6	+2,6	120,3	137,9	134,0	+11,4	-2,8	119,2	137,1	136,0	+14,1	-0,8	130,0	128,1	-1,5	
112,4	+6,3	99,5	117,1	104,4	+4,9	-10,8	101,9	114,6	110,8	+8,7	-3,3	109,5	108,2	-1,2	29.71
97,9	+7,7	87,9	104,5	87,3	-0,7	-16,5	92,6	102,8	96,9	+3,6	-6,7	99,1	97,7	-1,4	
139,9	+4,4	121,7	141,0	137,3	+12,8	-2,6	119,6	137,1	139,1	+16,3	+1,5	129,2	128,3	-0,7	
84,1	-2,2	85,8	85,0	79,6	-7,2	-6,4	89,8	105,8	82,3	-8,4	-22,2	106,3	97,8	-8,0	29.72
76,8	+6,2	78,1	76,4	71,3	-8,7	-6,7	80,6	95,1	73,9	-8,3	-22,3	96,0	87,9	-7,5	
105,1	-15,8	107,5	109,3	103,2	-4,0	-5,6	115,9	136,2	106,3	-8,3	-22,0	138,4	126,1	-8,9	
134,5	+15,0	116,8	135,7	138,7	+18,8	+2,2	115,2	136,9	137,2	+19,1	+0,2	114,1	126,0	+10,4	DL
125,5	+17,6	107,4	121,3	121,2	+12,8	-0,1	105,2	125,3	121,3	+15,3	-3,2	105,2	115,2	+9,5	
150,7	+11,3	133,8	161,4	170,1	+27,1	+5,4	133,1	157,7	165,7	+24,5	+5,1	130,1	145,4	+11,8	
173,5	+40,1	120,4	157,3	153,2	+27,2	-2,6	121,0	158,4	155,3	+28,3	-2,0	120,6	139,7	+15,8	30
205,3	+61,1	126,5	172,9	160,7	+27,0	-7,1	123,8	174,6	166,8	+34,7	-4,5	118,4	149,2	+26,0	
115,8	-1,0	109,4	129,1	139,7	+27,7	+8,2	116,2	129,0	134,4	+15,7	+4,2	124,5	122,6	-1,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000	JUNI 1999	MAI 2000	2000	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAI 2000 UND JUNI 2000 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI			MAI	MAI		JUNI 2000		JUNI 2000	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	87,2	-10,3	-11,6	98,6	+31,1	+34,0	89,2	+11,2	92,9	+7,8
		INLAND	64,3	-17,6	-4,7	67,5	+24,1	+9,6	66,9	+8,6	65,9	-0,5
		AUSLAND	112,3	-5,0	-15,5	132,9	+35,5	+52,9	113,7	+12,9	122,6	+13,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	167,9	-9,1	-0,1	168,1	+67,1	+9,5	165,1	+29,9	168,0	+17,7
		INLAND	179,9	-18,3	+6,6	168,8	+78,2	+0,3	178,5	+36,2	174,4	+10,7
		AUSLAND	144,3	+25,2	-13,5	166,8	+48,8	+32,0	138,8	+16,2	155,6	+36,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	131,0	+6,4	+5,7	123,9	+23,0	+14,4	120,8	+10,2	127,5	+13,9
		INLAND	113,9	-0,5	-2,8	117,2	+22,5	+17,8	111,5	+7,8	115,6	+10,0
		AUSLAND	170,0	+19,0	+22,0	139,3	+24,4	+8,9	141,8	+14,6	154,7	+21,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	176,6	+27,6	+22,1	144,6	+27,7	+11,6	154,3	+18,1	160,6	+27,7
		INLAND	147,6	+15,9	+14,5	128,9	+26,0	+15,0	134,2	+17,5	138,3	+20,4
		AUSLAND	235,1	+46,3	+34,4	176,3	+30,2	+6,9	194,9	+18,7	205,7	+38,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,0	+1,8	+2,3	113,4	+20,3	+23,9	105,8	+5,3	114,7	+10,1
		INLAND	98,0	-4,6	-8,8	107,5	+20,8	+23,4	98,0	+3,0	102,8	+7,2
		AUSLAND	158,4	+12,7	+24,4	127,3	+19,2	+25,0	124,3	+9,8	142,9	+15,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TRIKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	146,0	+15,0	+0,2	145,7	+34,9	+14,2	132,0	+13,9	145,9	+24,2
		INLAND	129,7	+10,7	-4,8	136,2	+33,7	+18,4	121,5	+12,4	133,0	+21,4
		AUSLAND	204,7	+26,1	+13,7	180,1	+38,3	+4,1	169,6	+17,9	192,4	+31,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	105,9	-2,9	-5,6	112,2	+19,7	+12,5	108,4	+9,4	109,1	+7,6
		INLAND	102,0	-4,9	-4,0	106,3	+18,9	+11,7	105,1	+6,9	104,2	+5,9
		AUSLAND	112,2	+0,3	-8,0	122,0	+20,9	+14,0	113,9	+13,3	117,1	+10,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	102,5	-1,6	-8,0	111,4	+20,4	+8,5	111,3	+8,8	107,0	+8,7
		INLAND	85,8	-7,0	-11,3	96,7	+19,1	+8,5	97,4	+6,3	91,3	+5,2
		AUSLAND	141,3	+7,2	-2,9	145,5	+22,4	+8,5	143,3	+12,8	143,4	+14,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	134,9	-1,5	+4,3	129,3	+22,6	+4,2	127,1	+11,6	132,1	+9,0
		INLAND	127,9	-6,8	-2,5	131,2	+20,8	+12,8	125,4	+8,1	129,6	+5,5
		AUSLAND	150,1	+10,0	+19,9	126,2	+26,8	-11,1	130,8	+19,6	137,7	+17,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	136,3	+6,1	-7,1	146,7	+24,3	+17,7	133,0	+7,0	141,5	+14,8
		INLAND	147,2	+8,7	-6,9	159,1	+25,8	+18,4	142,3	+7,6	152,7	+16,9
		AUSLAND	112,1	-1,0	-7,9	121,7	+20,4	+15,9	112,6	+5,6	116,9	+9,0
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	133,3	-8,9	+21,5	109,7	+20,0	-11,2	120,4	+17,7	121,5	+2,2
		INLAND	106,0	-23,9	+5,3	100,7	+12,8	+3,9	106,3	+8,9	103,4	-9,5
		AUSLAND	191,8	+18,5	+48,6	129,1	+34,5	-28,5	150,8	+34,0	160,5	+24,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK.	INSGESAMT	198,4	+29,4	+4,4	190,1	+45,8	+17,6	177,4	+34,6	194,3	+36,9
		INLAND	157,9	+20,5	+0,7	156,8	+38,9	+13,0	145,5	+31,2	157,4	+29,0
		AUSLAND	247,1	+37,2	+7,4	230,1	+52,0	+21,6	215,8	+37,6	238,6	+43,9
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	261,9	+72,6	+5,6	248,1	+78,9	+18,9	228,5	+61,3	255,0	+75,6
		INLAND	197,4	+39,3	-4,6	207,0	+68,0	+11,6	190,3	+51,3	202,2	+52,6
		AUSLAND	306,8	+93,4	+10,9	276,7	+85,0	+23,1	265,0	+67,0	291,8	+89,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	219,9	+8,0	+6,0	207,5	+28,0	+16,7	197,1	+21,2	213,7	+16,8
		INLAND	173,2	+13,7	+7,0	161,9	+27,1	+12,7	152,4	+26,0	167,6	+19,8
		AUSLAND	300,7	+2,9	+5,0	286,4	+29,0	+20,9	274,6	+17,2	293,6	+14,2
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	87,1	+24,6	-5,4	92,1	+37,7	+16,7	83,7	+23,5	89,6	+31,0
		INLAND	94,0	+16,9	-8,9	103,2	+35,6	+16,9	93,3	+19,2	98,6	+25,9
		AUSLAND	78,3	+37,9	+0,4	78,0	+41,0	+16,2	71,6	+31,1	78,2	+39,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	128,7	+6,1	-0,1	128,8	+27,1	+16,4	121,7	+14,0	128,8	+15,7
		INLAND	103,7	-4,7	-3,4	107,4	+23,2	+17,6	100,4	+5,7	105,6	+7,8
		AUSLAND	170,5	+19,8	+3,5	164,8	+31,8	+15,0	157,5	+24,3	167,7	+25,4
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,3	+0,3	-5,8	121,4	+20,8	+11,7	115,2	+9,2	117,9	+9,9
		INLAND	96,9	-3,5	-3,1	100,0	+17,6	+12,2	93,9	+4,9	98,5	+6,3
		AUSLAND	142,0	+4,6	-8,5	155,2	+24,1	+11,0	149,0	+13,8	148,6	+14,0
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,2	+6,1	+0,5	130,5	+28,2	+16,8	122,1	+13,7	130,9	+16,1
		INLAND	102,8	-7,9	-5,0	108,2	+22,8	+18,6	101,1	+3,6	105,5	+5,6
		AUSLAND	180,5	+24,9	+6,6	169,3	+34,9	+14,9	158,5	+27,5	174,9	+29,6
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	256,1	+53,8	+61,7	158,4	+41,8	+32,7	174,9	+45,8	207,3	+49,0
		INLAND	164,7	+1,5	+16,6	141,3	+33,9	+31,6	133,8	+15,0	153,0	+14,3
		AUSLAND	814,4	+322,8	+209,8	262,9	+76,2	+36,4	425,9	+199,3	538,7	+215,2
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	123,4	-0,7	-12,4	140,8	+34,6	+21,6	128,0	+16,7	132,1	+15,4
		INLAND	102,7	+2,6	-10,4	114,6	+35,8	+22,8	105,0	+12,7	108,7	+17,8
		AUSLAND	149,9	-3,6	-14,0	174,4	+33,6	+20,6	157,5	+20,1	162,2	+13,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	77,7	-4,2	-10,4	86,7	+24,4	+9,5	80,2	+5,5	82,2	+9,0
		INLAND	63,8	-9,0	-10,1	71,0	+11,3	-0,4	68,9	-2,7	67,4	+0,6
		AUSLAND	97,0	+0,8	-10,5	108,4	+39,3	+20,3	95,7	+14,9	102,7	+18,0

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.		
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ	2. HJ					1. HJ 1999	2. HJ 1999
97,2	-6,5	82,2	91,9	86,5	+5,2	-5,9	80,2	92,9	89,2	+11,2	-4,0	96,3	86,6	-10,1	30.01		
78,0	-8,6	64,2	69,3	64,5	+0,5	-6,9	61,6	67,5	66,9	+8,6	-0,9	78,2	64,5	-17,5			
118,2	-5,1	101,9	116,7	110,7	+8,6	-5,1	100,7	120,9	113,7	+12,9	-6,0	116,3	110,8	-4,7			
184,8	+45,9	126,1	167,1	163,2	+29,4	-2,3	127,1	168,1	165,1	+29,9	-1,8	124,2	147,6	+18,8	30.02		
220,3	+66,4	133,8	185,1	172,0	+28,6	-7,1	131,1	187,2	178,5	+36,2	-4,6	123,2	159,1	+29,1			
115,3	-0,1	110,9	131,7	145,8	+31,5	+10,7	119,4	130,7	138,8	+16,2	+6,2	126,2	125,1	-0,9			
123,1	+6,2	109,7	120,5	121,1	+10,4	+0,5	109,6	119,3	120,8	+10,2	+1,3	108,7	114,4	+5,2	31		
114,5	+7,1	104,0	112,8	110,3	+6,1	-2,2	103,4	113,5	111,5	+7,8	-1,8	104,6	108,4	+3,6			
142,8	+4,8	122,8	137,9	145,7	+18,6	+5,7	123,7	132,4	141,8	+14,6	+7,1	118,1	128,0	+8,4			
138,4	+19,4	125,1	158,4	150,3	+20,1	-5,1	130,7	147,3	154,3	+18,1	+4,8	102,6	139,0	+35,5	31.1		
127,4	+22,1	113,1	138,9	129,5	+14,5	-6,8	114,2	131,9	134,2	+17,5	+1,7	96,5	123,0	+27,5			
160,7	+15,4	149,4	197,7	192,1	+28,6	-2,8	164,2	178,2	194,9	+18,7	+9,4	115,0	171,2	+48,9			
114,0	-3,6	101,3	104,7	107,0	+5,6	+2,2	100,5	108,1	105,8	+5,3	-2,1	110,4	104,3	-5,5	31.2		
102,7	-1,9	95,3	98,4	97,5	+2,3	-0,9	95,1	103,4	98,0	+3,0	-6,2	105,0	99,2	-5,5			
140,6	-6,5	115,5	119,4	129,2	+11,9	+8,2	113,2	119,3	124,3	+9,8	+4,2	123,2	116,2	-5,7			
127,0	-7,7	118,8	124,1	139,8	+17,7	+12,7	115,9	129,9	132,0	+13,9	+1,6	130,7	122,9	-6,0	31.3		
117,2	-3,1	111,5	116,0	127,0	+13,9	+9,5	108,1	120,0	121,5	+12,4	+1,3	117,9	114,0	-3,3			
162,3	-17,7	145,1	153,2	185,9	+28,1	+21,3	143,9	165,5	169,8	+17,9	+2,5	176,5	154,7	-12,4			
109,1	+6,2	99,8	110,9	105,9	+6,1	-4,5	99,1	115,4	108,4	+9,4	-6,1	106,0	107,3	+1,2	31.4		
107,3	+10,2	97,7	108,9	101,2	+3,6	-7,1	98,3	111,6	105,1	+6,9	-5,8	105,5	104,9	-0,6			
111,9	+0,6	103,3	114,0	113,7	+10,1	-0,3	100,5	121,5	113,9	+13,3	-6,3	106,9	111,0	+3,8			
104,2	+11,3	98,8	117,0	105,5	+6,8	-9,8	102,3	115,9	111,3	+8,8	-4,0	101,4	109,1	+7,6	31.5		
92,3	+9,6	86,9	104,3	90,5	+4,1	-13,2	91,6	106,4	97,4	+6,3	-8,5	94,0	99,0	+5,3			
131,8	+14,0	126,5	146,3	140,3	+10,9	-4,1	127,0	137,8	143,3	+12,8	+4,0	118,4	132,4	+11,8			
136,9	+19,7	117,3	124,8	129,4	+10,3	+3,7	113,9	119,3	127,1	+11,6	+6,5	107,0	116,6	+9,0	31.6		
137,2	+16,0	119,6	125,7	125,1	+4,6	-0,5	116,0	121,5	125,4	+8,1	+3,2	109,4	118,8	+8,6			
136,4	+28,6	112,5	122,8	138,7	+23,3	+12,9	109,4	114,3	130,8	+19,6	+14,4	101,9	111,8	+9,7			
128,5	+10,1	124,2	130,2	135,9	+3,4	+4,4	124,3	123,1	133,0	+7,0	+8,0	114,9	123,7	+7,7	31.61		
135,4	+9,5	131,9	138,4	146,3	+10,9	+5,7	132,3	131,8	142,3	+7,6	+8,0	121,7	132,1	+8,5			
113,2	+11,6	107,3	112,2	112,9	+5,2	+0,6	106,6	109,8	112,6	+5,6	+8,5	99,8	105,2	+5,4			
146,4	+30,8	109,7	118,7	122,2	+11,4	+2,9	102,3	114,9	120,4	+17,7	+4,8	98,2	108,6	+10,6	31.62		
139,2	+24,1	105,7	111,3	101,2	-4,3	-9,1	97,8	109,8	106,3	+8,9	-3,2	95,4	103,7	+8,7			
161,9	+45,6	118,3	134,5	167,1	+41,3	+24,2	112,5	125,9	150,8	+34,0	+19,8	104,2	119,2	+14,4			
153,3	+27,2	137,5	171,4	183,4	+33,4	+7,0	131,8	180,9	177,4	+34,6	-1,9	128,0	156,3	+22,1	32		
131,0	+30,7	118,6	139,8	151,1	+27,4	+8,1	110,9	153,1	145,5	+31,2	-5,0	106,7	132,0	+23,7			
180,1	+24,5	160,2	209,3	222,2	+38,7	+6,2	156,8	214,2	215,8	+37,6	+0,7	153,6	185,5	+20,8			
151,7	+15,1	136,8	217,4	239,5	+75,1	+10,2	141,7	196,9	228,5	+61,3	+16,6	143,6	168,8	+17,5	32.1		
141,7	+6,2	127,1	184,0	196,6	+54,7	+6,8	125,8	156,7	190,3	+51,3	+21,4	133,9	141,3	+5,5			
158,6	+21,4	143,5	240,6	269,4	+87,7	+12,0	152,7	223,3	255,0	+67,0	+14,2	150,4	188,0	+25,0			
203,6	+44,6	178,5	192,5	201,7	+13,0	+4,8	162,6	227,0	197,1	+21,2	-13,2	146,8	194,8	+32,7	32.2		
152,3	+57,5	135,5	145,1	159,6	+17,8	+10,0	121,0	181,5	152,4	+26,0	-16,0	105,2	151,2	+43,7			
292,2	+34,6	252,8	274,5	274,7	+8,7	+0,1	234,4	305,8	274,6	+17,2	-10,2	218,7	270,1	+23,5			
69,9	-3,7	69,9	81,4	86,0	+24,8	+5,7	67,8	84,8	83,7	+23,5	-1,3	77,8	76,3	-1,9	32.3		
80,4	+2,8	78,7	91,4	95,2	+21,0	+4,2	78,3	95,2	93,3	+19,2	-2,0	86,0	86,8	+0,9			
56,8	-13,4	56,6	68,8	74,5	+31,6	+8,3	54,6	71,6	71,6	+31,1	-	67,5	63,1	-6,5			
121,3	+7,9	108,7	120,7	122,7	+12,9	+1,7	106,8	118,6	121,7	+14,0	+2,6	107,9	112,7	+4,4	33		
108,8	+6,5	96,1	100,1	100,8	+4,9	+0,7	95,0	104,3	100,4	+5,7	-3,7	98,8	99,7	+0,9			
142,3	+9,7	130,0	155,5	159,5	+22,7	+2,6	126,7	142,8	157,5	+24,3	+10,3	123,4	134,7	+9,2			
114,0	-0,2	106,3	115,6	114,8	+8,0	-0,7	105,5	115,0	115,2	+9,2	+0,2	114,2	110,3	-3,4	33.1		
100,4	+0,7	90,3	92,5	95,3	+5,5	+3,0	89,5	96,8	83,9	+4,9	-3,0	99,9	93,1	-6,8			
135,7	-1,0	131,7	152,3	145,7	+10,6	-4,9	130,9	144,0	149,0	+13,8	+3,5	137,0	137,5	+0,4			
123,6	+11,7	109,6	119,7	124,5	+13,6	+4,0	107,4	120,9	122,1	+13,7	+1,0	105,4	114,1	+8,3	33.2		
111,6	+10,9	98,4	101,5	100,7	+2,3	-0,8	97,6	106,6	101,1	+3,6	-5,2	98,3	102,1	+3,9			
144,5	+12,6	129,0	151,3	166,7	+28,4	+9,5	124,3	145,6	158,5	+27,5	+8,9	117,7	135,0	+14,7			
166,5	+14,4	128,6	171,7	178,0	+38,4	+3,7	120,0	150,3	174,9	+45,8	+16,4	119,8	135,1	+12,8	33.3		
162,2	+16,5	127,6	129,7	137,8	+8,0	+6,2	116,3	149,4	133,8	+15,0	-10,4	118,4	132,9	+12,2			
192,6	+4,4	134,9	428,5	423,3	+213,8	-1,2	142,3	156,0	425,9	+199,3	+173,0	128,6	149,1	+15,9			
124,3	+13,9	111,8	129,3	126,7	+13,3	-2,0	109,7	115,5	128,0	+16,7	+10,8	102,6	112,6	+9,7	33.4		
100,1	-2,1	91,4	106,4	103,5	+13,2	-2,7	93,2	97,3	105,0	+12,7	+7,9	93,3	95,2	+2,0			
155,5	+32,0	138,0	158,7	156,3	+13,3	-1,5	131,1	138,9	157,5	+20,1	+13,4	114,6	135,0	+17,8			
81,1	-0,6	74,9	79,1	81,2	+8,4	+2,7	76,0	85,1	80,2	+5,5	-5,8	80,8	80,5	-0,4	33.5		
70,1	-4,6	66,3	69,2	68,7	+3,6	-0,7	70,8	78,9	68,9	-2,7	-10,4	73,7	73,9	+0,3			
96,2	+3,8	86,7	92,8	98,5	+13,6	+6,1	83,3	96,3	95,7	+14,9	-0,6	90,6	89,8	-0,9			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	155,4	+0,1	-10,9	174,4	+26,4	+21,2	152,4	+8,0	164,9	+12,4
		INLAND	128,1	-10,3	-15,3	151,3	+24,0	+22,8	128,5	+0,5	139,7	+5,5
		AUSLAND	184,7	+9,5	-7,2	199,0	+28,3	+19,9	178,1	+14,7	191,9	+18,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	150,9	-2,8	-14,2	175,9	+25,2	+20,2	153,5	+7,1	163,4	+10,5
		INLAND	125,7	-9,7	-15,6	148,9	+22,0	+19,2	128,0	+0,3	137,3	+5,1
		AUSLAND	177,8	+3,1	-13,2	204,8	+27,7	+21,0	180,9	+13,0	191,3	+15,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	151,4	-3,9	-13,8	175,7	+21,9	+20,9	152,0	+4,9	163,6	+8,5
		INLAND	112,5	-13,7	-16,2	134,2	+18,1	+21,1	111,6	-4,9	123,4	+1,1
		AUSLAND	186,9	+2,6	-12,5	213,6	+24,3	+20,8	188,7	+10,9	200,3	+13,1
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	113,1	-3,8	-13,1	130,2	+27,1	+13,5	115,7	+7,5	121,7	+10,6
		INLAND	104,3	-9,1	-10,8	116,9	+16,8	+12,0	103,9	+0,8	110,6	+3,0
		AUSLAND	135,3	+8,2	-17,6	164,2	+51,9	+16,5	145,6	+22,0	149,8	+28,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	155,9	-0,1	-15,3	184,0	+33,3	+19,2	164,0	+13,0	170,0	+15,6
		INLAND	157,5	-3,3	-15,3	186,0	+29,2	+17,4	167,1	+8,7	171,8	+12,0
		AUSLAND	153,7	+4,9	-15,1	181,1	+39,7	+22,0	159,7	+20,3	167,4	+21,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	188,8	+21,6	+15,5	163,4	+36,7	+29,8	144,2	+15,3	176,1	+28,2
		INLAND	145,9	-13,7	-13,7	169,1	+38,5	+52,1	131,7	+1,5	157,5	+8,2
		AUSLAND	234,9	+66,7	+49,3	157,3	+34,8	+11,0	157,7	+31,1	196,1	+52,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	179,4	+30,9	+76,4	101,7	+52,5	+0,7	97,1	+31,0	140,6	+38,0
		INLAND	118,2	-51,9	-37,2	188,3	+163,0	+318,4	80,0	-20,9	153,3	-3,4
		AUSLAND	221,7	+252,5	+425,4	42,2	-33,6	-69,8	109,0	+96,7	132,0	+108,5
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	179,5	+34,0	+79,7	99,9	+55,6	+0,2	96,2	+32,4	139,7	+41,0
		INLAND	119,1	-52,9	-37,8	191,4	+169,6	+347,2	79,5	-22,1	155,3	-4,2
		AUSLAND	220,3	+311,0	+479,7	38,0	-36,1	-72,5	105,7	+105,6	129,2	+128,3
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	175,0	-25,1	+11,0	157,6	+6,5	+9,8	158,2	+9,9	166,3	-12,8
		INLAND	95,0	+40,9	-16,2	113,3	+34,7	+15,5	90,6	+17,5	104,2	+37,5
		AUSLAND	277,9	-37,8	+29,6	214,5	-6,9	+6,2	245,2	+6,6	246,2	-27,3
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,2	-4,7	-18,4	153,5	+33,9	+42,0	126,3	+8,2	139,4	+13,3
		INLAND	139,6	-3,6	-21,4	177,7	+44,4	+49,7	144,2	+14,9	158,7	+18,4
		AUSLAND	83,0	-9,9	+0,7	82,4	-7,8	+7,3	73,8	-18,6	82,7	-8,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	235,5	+28,3	+10,6	213,0	+35,1	+41,7	187,3	+14,1	224,3	+31,4
		INLAND	178,4	+17,7	+11,7	159,7	+4,0	+10,7	158,2	+3,6	169,1	+10,8
		AUSLAND	276,4	+33,8	+10,0	251,2	+56,4	+62,5	208,0	+20,5	263,8	+43,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDErn, FAHRRAEDErn UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	136,2	+0,5	-13,8	158,0	+21,1	+18,4	138,8	+5,1	147,1	+10,6
		INLAND	133,7	-4,2	-12,9	153,5	+13,9	+18,4	135,9	-	143,6	+8,2
		AUSLAND	158,1	+55,2	-19,4	196,1	+107,3	+18,1	164,2	+62,4	177,1	+40,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDErn	INSGESAMT	204,9	-12,3	-8,5	224,0	+5,5	+28,6	206,1	-8,7	214,5	-3,8
		INLAND	205,0	-13,6	-8,4	223,7	+3,7	+27,7	207,6	-9,6	214,4	-5,4
		AUSLAND	200,9	+50,8	-13,6	232,4	+95,6	+58,7	165,2	+39,1	216,7	+72,0
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRAEDErn	INSGESAMT	116,5	+16,2	-18,6	143,2	+35,6	+10,9	122,3	+21,1	129,9	+26,1
		INLAND	110,4	+8,0	-17,9	134,4	+24,2	+11,4	114,4	+11,7	122,4	+18,3
		AUSLAND	168,8	+82,3	-22,2	204,0	+133,7	+8,6	177,3	+94,6	181,4	+108,0
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	92,9	-5,6	-8,8	101,9	+21,7	+23,5	86,6	-1,7	97,4	+6,9
		INLAND	84,4	-8,7	-7,7	91,4	+14,8	+18,7	79,3	-3,2	87,9	+2,2
		AUSLAND	140,2	+6,4	-12,8	160,7	+51,2	+42,7	127,2	+3,8	150,5	+26,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	97,8	-8,0	-19,3	121,2	+63,6	+31,9	96,3	+18,2	109,5	+21,4
		INLAND	81,9	-15,2	-25,3	109,7	+65,2	+28,3	89,9	+18,3	95,8	+17,5
		AUSLAND	136,5	+5,1	-8,6	149,3	+60,4	+38,9	111,9	+17,9	142,9	+28,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	89,2	-7,9	-15,1	105,1	+19,6	+14,4	96,7	+2,3	97,2	+5,2
		INLAND	83,5	-9,3	-15,9	99,3	+17,7	+13,5	91,8	+0,8	91,4	+3,5
		AUSLAND	128,5	-0,8	-11,4	145,0	+29,1	+18,9	130,5	+9,9	136,8	+13,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	102,8	-8,3	-15,8	122,1	+19,4	+16,2	112,0	+2,4	112,5	+4,9
		INLAND	98,2	-9,1	-16,1	117,0	+18,4	+15,6	108,0	+1,7	107,6	+4,1
		AUSLAND	132,7	-4,5	-14,3	154,8	+23,4	+18,6	138,0	+6,2	143,8	+8,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	88,4	-10,5	-12,6	101,2	+23,0	+13,5	93,6	+5,1	94,8	+4,6
		INLAND	85,2	-12,2	-12,3	97,1	+20,2	+12,4	90,4	+3,1	91,2	+2,6
		AUSLAND	118,7	+2,2	-15,2	139,9	+44,7	+21,3	123,8	+21,5	129,3	+21,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	85,8	-10,4	-14,7	100,6	+13,0	+15,0	89,0	-2,0	93,2	+0,9
		INLAND	77,1	-13,3	-17,1	93,0	+10,5	+12,9	83,0	-4,3	85,1	-1,7
		AUSLAND	140,6	+0,9	-5,4	148,6	+24,6	+24,0	126,7	+9,0	144,6	+11,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	81,1	-5,0	-15,8	96,3	+21,9	+13,0	90,2	+3,1	88,7	+7,9
		INLAND	75,2	-6,4	-16,7	90,3	+19,6	+12,3	84,7	+1,6	82,8	+6,3
		AUSLAND	121,9	+0,8	-11,2	137,2	+33,2	+15,9	128,5	+10,9	129,6	+15,7

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

LAND

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JUNI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998	
155,3	+12,2	145,8	146,9	157,9	+8,3	+7,5	141,1	144,2	152,4	+8,0	+5,7	132,2	142,7	+7,9	04
142,8	+9,6	132,0	122,7	134,2	+1,7	+9,4	127,8	123,3	128,5	+0,5	+4,2	122,4	125,5	+2,6	
168,6	+14,6	160,5	172,9	183,2	+14,1	+6,0	155,3	168,7	178,1	+14,7	+6,8	142,7	161,0	+12,8	
155,3	+11,0	147,9	149,4	157,7	+6,6	+5,6	143,3	144,6	153,5	+7,1	+6,2	134,1	143,9	+7,3	34
139,2	+7,2	131,3	122,9	133,2	+1,4	+8,4	127,6	121,8	128,0	+0,3	+5,1	122,8	124,7	+1,5	
172,4	+14,4	165,6	177,7	184,0	+11,1	+3,5	160,1	169,1	180,9	+13,0	+7,0	146,2	164,6	+12,6	
157,5	+12,0	150,5	146,4	157,5	+4,7	+7,6	144,9	145,6	152,0	+4,9	+4,4	135,0	145,2	+7,6	34.1
130,3	+6,0	122,6	104,1	119,2	-2,8	+14,5	117,4	108,1	111,6	-4,9	+3,2	114,9	112,7	-1,9	
182,2	+16,3	176,0	185,0	192,4	+9,3	+4,0	170,1	179,7	188,7	+10,9	+5,0	153,4	174,9	+14,0	
117,6	+2,5	110,2	112,0	119,3	+8,3	+6,5	107,6	105,3	115,7	+7,5	+9,9	107,5	106,5	-0,9	34.2
114,7	+3,7	106,7	99,2	108,5	+1,7	+9,4	103,1	98,8	103,9	+0,8	+5,2	102,1	100,9	-1,2	
125,0	-0,2	118,9	144,4	146,8	+23,5	+1,7	119,3	121,7	145,6	+22,0	+19,6	121,6	120,5	-0,9	
156,1	+9,5	147,7	163,3	164,7	+11,5	+0,9	145,1	149,1	164,0	+13,0	+10,0	136,2	147,1	+8,0	34.3
162,8	+9,9	154,6	166,8	167,3	+8,2	+0,3	153,7	155,0	167,1	+8,7	+7,8	143,6	154,4	+7,6	
146,5	+8,9	137,8	158,3	161,1	+16,9	+1,8	132,8	140,7	159,7	+20,3	+13,5	125,9	136,8	+8,7	
155,3	+21,7	130,2	129,0	159,4	+22,4	+23,6	125,1	141,2	144,2	+15,3	+2,1	118,3	139,1	+12,5	35
169,0	+26,3	136,5	121,3	142,1	+4,1	+17,1	129,7	134,3	131,7	+1,5	-1,9	119,9	132,0	+10,1	
140,9	+16,4	123,5	137,5	178,0	+44,1	+29,5	120,3	148,7	157,7	+31,1	+6,1	116,7	134,5	+15,3	
137,1	+76,7	81,9	66,7	127,4	+55,6	+91,0	74,1	77,0	97,1	+31,0	+26,1	81,6	75,6	-7,4	35.1
245,7	+99,3	122,2	42,7	117,2	-4,1	+174,5	101,2	73,4	80,0	-20,9	+9,0	118,1	87,3	-24,8	
62,9	+35,6	54,5	83,5	134,5	+146,8	+61,1	55,7	80,2	109,0	+95,7	+35,9	58,1	67,9	+16,9	
134,0	+75,6	79,0	63,9	126,4	+60,0	+97,8	71,9	69,5	95,2	+32,4	+37,0	76,5	70,7	-7,6	35.11
253,1	+102,0	123,8	41,2	117,8	-4,8	+185,9	102,1	72,9	79,5	-22,1	+9,1	113,8	87,5	-23,1	
53,6	+24,1	48,8	79,2	132,1	+170,7	+66,8	51,4	67,2	105,7	+105,6	+57,3	51,2	59,3	+15,8	
233,5	+96,5	174,3	157,7	158,7	-9,0	+0,6	144,0	317,0	158,2	+9,9	-50,1	243,9	230,5	-5,5	35.12
67,4	-9,0	84,0	79,0	102,1	+21,5	+29,2	77,1	85,3	90,6	+17,5	+6,2	169,7	81,2	-52,2	
447,1	+153,7	290,4	259,0	231,5	-20,3	-10,6	230,1	615,0	245,2	+6,6	-60,1	339,3	422,6	+24,6	
131,4	-4,6	119,6	123,7	128,9	+7,8	+4,2	116,7	140,3	126,3	+8,2	-10,0	112,2	128,5	+14,5	35.2
144,8	+0,3	130,8	143,0	145,3	+11,1	+1,6	125,5	159,5	144,2	+14,9	-9,6	110,7	142,5	+28,7	
92,1	-22,1	86,6	66,9	80,7	-6,8	+20,6	90,7	83,7	73,8	-18,6	-11,8	116,7	87,2	-25,3	
183,6	+12,8	168,5	174,9	199,6	+18,5	+14,1	164,2	199,2	187,3	+14,1	-6,0	152,3	181,7	+19,3	35.3
151,6	+4,4	152,0	155,7	160,8	+5,8	+3,3	152,7	181,7	158,2	+3,6	-12,9	142,1	167,2	+17,7	
206,6	+17,9	180,3	188,7	227,4	+26,1	+20,5	172,6	211,8	208,0	+20,5	-1,8	159,6	192,2	+20,4	
135,5	+21,2	136,7	135,1	142,6	+4,3	+5,6	132,1	83,5	138,8	+5,1	+66,2	94,5	107,8	+14,1	35.4
139,6	+24,8	141,0	132,8	138,9	-1,5	+4,6	135,9	83,0	135,9	-	+63,7	95,0	109,4	+15,2	
101,9	-8,7	101,6	155,0	173,4	+70,7	+11,9	101,1	88,2	164,2	+62,4	+86,2	90,3	94,6	+4,8	
233,6	+57,3	228,2	211,2	201,0	-11,9	-4,8	225,7	119,2	206,1	-8,7	+72,9	130,7	172,5	+32,0	35.41
237,3	+58,6	232,1	213,9	201,3	-13,3	-5,9	229,6	118,7	207,6	-9,6	+74,9	131,7	174,2	+32,3	
133,2	+12,3	123,4	137,1	193,2	+56,6	+40,9	118,8	132,5	165,2	+39,1	+24,7	109,4	125,6	+21,5	
100,3	+1,3	107,1	115,0	129,6	+21,0	+12,7	101,0	63,4	122,3	+21,1	+92,9	78,0	82,2	+5,4	35.42
102,2	+3,2	109,3	107,0	121,8	+11,4	+13,8	102,4	62,8	114,4	+11,7	+82,2	77,9	82,6	+6,0	
87,1	-12,1	91,6	171,0	183,5	+100,3	+7,3	91,1	67,7	177,3	+94,6	+161,9	78,8	79,4	+0,6	
98,4	+1,8	90,8	80,8	92,4	+1,8	+14,4	88,1	95,1	86,6	-1,7	-8,9	93,0	91,6	-1,5	35.43
92,4	+4,8	85,3	74,4	84,9	-1,2	+13,3	81,9	88,9	79,3	-3,2	-10,8	88,5	85,4	-3,5	
131,8	-8,6	121,5	116,5	137,8	+13,4	+18,3	122,5	129,4	127,2	+3,8	-1,7	117,9	125,9	+6,8	
106,3	+25,1	87,4	88,9	103,6	+18,5	+16,5	81,5	91,7	96,3	+18,2	+5,0	86,3	86,6	+0,3	35.5
96,6	+20,1	80,2	87,4	92,4	+15,2	+5,7	76,0	81,4	89,9	+18,3	+10,4	81,7	78,7	-3,7	
129,9	+34,9	105,1	92,6	131,1	+24,7	+41,6	94,9	116,7	111,9	+17,9	-4,1	97,8	105,8	+8,2	
96,8	+1,5	93,7	98,0	95,4	+1,8	-2,7	94,5	95,4	96,7	+2,3	+1,4	96,7	95,0	-1,8	36.1
92,1	+0,9	89,8	93,5	90,1	+0,3	-3,6	91,1	91,6	91,8	+0,8	+0,2	93,9	91,3	-2,8	
129,5	+4,2	121,0	129,1	131,8	+8,9	+2,1	118,7	122,1	130,5	+9,9	+6,9	116,1	120,4	+3,7	
112,1	+7,0	108,2	114,1	110,0	+1,7	-3,6	109,4	105,0	112,0	+2,4	+6,7	104,9	107,2	+2,2	36.11
108,0	+6,0	104,6	110,6	105,5	+0,9	-4,6	106,2	101,5	108,0	+1,7	+6,4	103,1	103,8	+0,7	
139,0	+12,2	132,3	136,7	139,3	+5,3	+1,9	130,0	127,7	138,0	+6,2	+8,1	116,8	128,9	+10,4	
98,8	+11,1	90,4	94,3	92,9	+2,8	-1,5	89,1	104,2	93,6	+5,1	-10,2	96,9	96,6	-0,3	36.12
97,0	+14,3	88,8	91,2	89,6	+0,9	-1,8	87,7	102,4	90,4	+3,1	-11,7	94,5	95,1	+0,6	
116,1	-8,8	105,3	122,9	124,6	+18,3	+1,4	101,9	121,6	123,8	+21,5	+1,8	119,3	111,7	-6,4	
95,8	-0,9	92,8	86,6	91,3	-1,6	+5,4	90,8	92,9	89,0	-2,0	-4,2	92,9	91,8	-1,2	36.13
88,9	-3,1	87,6	81,8	84,2	-3,9	+2,9	86,7	88,4	83,0	-4,3	-6,1	90,1	87,5	-2,9	
139,4	+8,4	125,7	117,0	136,3	+8,4	+16,5	116,2	121,1	126,7	+9,0	+4,6	111,2	118,6	+6,7	
85,4	-5,4	84,7	92,9	87,5	+3,3	-5,8	87,5	86,6	90,2	+3,1	+4,2	92,5	87,0	-5,9	36.14
80,3	-6,4	80,4	87,3	82,0	+2,0	-6,1	83,4	82,0	84,7	+1,6	+3,3	88,9	82,7	-7,0	
120,9	-0,7	114,2	131,2	125,8	+10,2	-4,1	115,9	118,4	128,5	+10,9	+8,5	117,1	117,2	+0,1	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,8	+4,0	125,5	-3,8	126,5	+0,9
		INLAND	110,3	-1,0	109,7	-4,4	111,1	+0,6
		AUSLAND	180,0	+11,0	154,4	-3,3	154,8	+1,2
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,2	+7,0	122,4	-3,6	123,1	+1,1
		INLAND	110,8	+2,4	111,6	-4,6	112,9	+0,9
		AUSLAND	149,1	+15,1	145,3	-1,5	145,5	+1,5
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,9	+3,4	134,2	-3,9	134,8	+0,8
		INLAND	120,1	-2,7	114,2	-4,9	115,6	+0,4
		AUSLAND	174,5	+10,4	163,6	-2,9	163,8	+1,2
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,3	-2,0	129,8	-6,7	132,8	+0,8
		INLAND	100,3	-8,9	101,1	-7,9	103,6	+0,6
		AUSLAND	179,7	+5,1	179,8	-5,6	177,6	+0,9
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,9	-4,8	97,3	-4,2	98,1	+0,1
		INLAND	80,0	-6,7	87,9	-4,2	88,5	+0,1
		AUSLAND	113,3	-1,0	122,3	-5,6	124,2	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	79,0	-5,6	93,2	-3,6	93,3	+0,5
		INLAND	71,6	-7,7	85,4	-4,3	85,4	+0,5
		AUSLAND	101,1	-0,5	116,3	-2,8	116,8	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	90,9	-2,8	92,8	-3,8	92,9	+0,5
		INLAND	79,5	-7,1	82,8	-4,6	83,0	+0,4
		AUSLAND	121,6	+5,8	119,6	-2,6	119,6	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	62,1	-10,9	93,3	-4,6	94,0	+0,4
		INLAND	60,8	-9,0	88,4	-4,8	88,7	+0,6
		AUSLAND	66,7	-15,8	110,1	-4,1	112,1	0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	91,6	-6,6	96,6	-4,0	98,5	-0,1
		INLAND	85,7	-11,4	90,7	-4,8	92,6	-0,4
		AUSLAND	110,9	+7,8	117,2	-0,9	118,5	+0,9
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	99,6	-2,2	101,1	-4,4	102,7	+0,2
		INLAND	91,6	-3,9	93,7	-4,3	95,1	+0,1
		AUSLAND	166,2	+8,4	180,5	-5,1	184,3	+1,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	107,9	+7,0	110,5	-2,2	110,9	+0,9
		INLAND	101,7	+5,0	105,6	-1,9	105,5	+0,8
		AUSLAND	129,6	+13,1	128,2	-2,8	129,7	+1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,5	+11,7	110,2	-3,2	109,9	+1,3
		INLAND	101,3	+9,9	104,0	-1,7	103,3	+1,3
		AUSLAND	127,8	+15,3	125,1	-3,7	126,2	+1,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,5	+20,4	125,7	-1,8	125,0	+2,0
		INLAND	113,1	+20,8	114,1	-2,6	112,7	+2,2
		AUSLAND	142,9	+19,8	139,5	-1,5	140,2	+1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,3	+3,6	97,8	-3,3	98,4	+0,8
		INLAND	94,5	+3,4	98,1	-1,5	97,9	+0,7
		AUSLAND	98,4	+4,3	96,4	-9,4	99,8	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	105,4	+0,3	110,6	-2,0	111,4	+0,3
		INLAND	102,2	-0,1	107,4	-2,1	108,1	+0,4
		AUSLAND	139,4	+2,9	143,9	-2,2	146,5	-0,4
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,9	+8,4	117,7	-3,8	118,2	+0,9
		INLAND	105,5	+6,9	105,8	-4,1	106,3	+0,9
		AUSLAND	136,4	+9,9	132,6	-3,3	133,3	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,4	+18,6	125,9	-3,1	126,6	+1,6
		INLAND	120,2	+22,9	121,3	-3,6	122,2	+2,0
		AUSLAND	134,1	+15,2	130,2	-2,5	131,1	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,1	-1,9	115,4	-5,4	117,0	+0,1
		INLAND	91,5	-6,7	93,1	-6,3	94,2	-0,2
		AUSLAND	155,0	+4,0	155,6	-5,2	158,4	+0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,2	+1,4	114,8	-4,1	116,0	+0,8
		INLAND	103,5	-1,7	104,1	-3,9	105,3	+0,6
		AUSLAND	152,8	+9,1	149,4	-4,1	151,1	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	+2,9	115,0	-3,2	115,7	+0,8
		INLAND	104,4	-0,2	104,3	-3,2	105,2	+0,6
		AUSLAND	157,7	+11,5	153,0	-2,7	153,3	+1,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERMEN	INSGESAMT	102,3	-6,1	97,3	-6,8	99,8	0
		INLAND	95,5	-9,6	90,0	-7,5	92,5	-0,3
		AUSLAND	125,9	+4,7	121,8	-6,5	123,8	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,0	+0,5	108,2	-3,8	108,5	+0,3
		INLAND	102,1	-3,2	100,3	-5,1	101,1	+0,1
		AUSLAND	133,6	+8,8	127,7	-1,9	127,0	+0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,0	+10,6	116,6	-0,8	115,5	+1,3
		INLAND	111,9	+8,7	110,8	-0,4	109,2	+1,1
		AUSLAND	137,2	+15,6	134,8	-2,1	135,3	+1,7

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1985 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALMERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER MERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 106,1 127,6	+19,8 +10,9 +19,1	119,0 106,6 126,0	-1,1 -1,1 -1,6	119,0 106,2 127,0	+1,6 +1,4 +1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 102,8 116,5	+20,0 +15,9 +28,4	106,0 101,3 113,2	0 +0,6 -0,7	106,9 100,5 115,1	+1,5 +1,5 +1,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 118,7 147,1	+9,2 +0,8 +11,5	123,8 118,5 144,3	-4,2 -5,2 -1,8	124,1 119,2 143,7	+1,4 +1,2 +2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 115,8 152,9	+8,3 +7,5 +11,2	119,4 119,5 148,4	-0,9 -0,2 -2,7	117,6 111,2 146,2	+1,2 +1,0 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 96,3 191,4	-1,5 -1,7 +0,1	100,4 96,5 159,6	-5,7 -5,2 -6,9	109,2 96,7 168,4	+0,5 +0,4 +0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 109,7 139,8	-2,2 -3,6 -0,8	112,8 106,0 121,9	-7,7 -4,8 -10,3	117,3 107,8 129,8	+0,5 +0,6 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 106,3 137,3	+5,3 -3,0 +16,0	106,8 104,9 119,5	-8,1 -4,3 -6,4	113,1 107,1 122,9	+0,3 +0,6 +0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 118,9 121,6	-2,8 -6,3 +3,4	107,8 96,8 118,6	-8,9 -15,0 -3,9	109,7 100,8 117,9	+1,4 +0,7 +1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 119,3 141,8	-0,3 -6,4 +6,4	122,7 112,8 132,8	-0,7 -5,4 +3,0	125,8 114,7 136,9	+0,2 -0,1 +0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 120,8 189,8	+10,5 -0,2 +26,6	143,3 119,7 184,4	+0,2 -4,5 +4,8	142,7 122,7 178,3	+1,1 +0,5 +1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 130,6 121,8	-11,1 -20,3 +14,4	120,7 117,6 133,9	-11,2 -14,3 -1,2	131,3 139,8 130,3	-0,2 -0,8 +1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 115,0 178,3	+8,0 +0,9 +20,5	129,4 115,0 159,7	+0,9 -2,9 +5,7	127,5 116,3 152,9	+0,8 +0,7 +1,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 101,1 173,9	+5,3 -1,3 +15,8	117,0 104,6 146,3	-0,9 -3,9 +3,2	115,7 105,6 140,5	+1,0 +1,1 +1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 132,7 157,7	-1,2 -6,7 +11,1	130,7 123,8 143,3	-4,5 -8,9 +3,8	134,5 130,1 140,7	+1,1 +0,5 +2,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,6 142,9 236,9	+26,5 +14,5 +37,0	189,1 145,8 240,5	+1,3 -2,0 +3,6	187,1 147,7 234,3	+1,6 +0,6 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,4 109,7 178,4	+7,2 -3,6 +21,1	132,7 107,7 173,8	-2,5 -6,9 +1,9	139,8 110,5 172,3	+1,3 +0,5 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,1 132,0 198,4	+1,4 -10,1 +11,5	159,5 125,7 196,9	-6,6 -11,8 -2,8	162,2 130,8 196,3	+1,1 +0,7 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 129,6 192,2	-1,4 -9,5 +6,4	157,6 125,0 192,5	-8,1 -10,5 -6,3	162,4 129,8 197,4	+0,9 +0,7 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,5 119,8 206,5	-1,7 -12,9 +5,5	161,2 111,9 206,9	-7,6 -11,7 -5,6	165,2 116,1 209,9	+0,9 +0,6 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,5 150,2 244,2	+22,3 -13,3 +67,7	174,1 129,4 220,1	+3,1 -19,9 +24,6	164,0 138,2 190,5	+2,3 +0,2 +3,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,2 122,1 230,5	+31,8 -51,7 +254,1	137,3 32,2 206,5	+23,7 -79,4 +162,1	118,8 74,0 147,8	+6,5 +0,7 +8,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	244,3 184,4 287,3	+28,9 +18,1 +34,6	228,9 184,5 280,8	+1,8 +3,4 +0,4	215,0 178,4 242,0	+1,9 +0,2 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 90,8 138,8	-6,0 -7,4 +1,1	102,3 97,2 137,3	-6,0 -5,8 -7,6	104,5 96,3 139,9	+0,5 +0,3 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100
2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

HZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
		JUNI		JUNI		JUNI		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,8	+1,6	122,7	-3,5	123,9	+0,6
		INLAND	108,0	-3,0	108,4	-4,6	110,0	+0,5
		AUSLAND	153,7	+8,2	148,6	-2,9	149,1	+0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,2	+2,7	121,5	-3,6	122,6	+0,7
		INLAND	110,9	-1,3	111,7	-4,4	113,3	+0,5
		AUSLAND	146,0	+9,9	142,3	-1,5	142,9	+1,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,4	+2,8	130,0	-3,7	130,7	+0,7
		INLAND	117,9	-2,9	112,0	-5,0	113,6	+0,4
		AUSLAND	166,5	+9,3	156,3	-2,6	156,4	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,5	-3,5	122,2	-6,6	124,9	+0,6
		INLAND	96,0	-9,5	96,9	-7,7	99,1	+0,4
		AUSLAND	180,5	+2,8	180,9	-5,5	184,4	+0,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	-5,7	94,6	-4,2	96,4	+0,1
		INLAND	78,1	-7,5	85,8	-4,1	86,3	0
		AUSLAND	108,9	-2,2	118,1	-5,3	120,0	+0,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,8	-6,0	92,9	-3,6	93,1	+0,5
		INLAND	71,2	-8,0	84,8	-4,4	85,0	+0,5
		AUSLAND	101,2	-1,2	116,6	-2,9	117,2	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	91,0	-3,3	92,9	-3,9	93,2	+0,5
		INLAND	79,7	-7,3	83,1	-4,6	83,3	+0,2
		AUSLAND	121,5	+5,0	119,8	-2,7	119,7	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	61,5	-11,0	92,5	-4,4	93,1	+0,4
		INLAND	58,8	-9,1	86,9	-4,9	87,2	+0,6
		AUSLAND	67,2	-16,1	111,1	-4,1	113,1	+0,1
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	89,6	-7,2	94,7	-3,9	96,4	-0,2
		INLAND	83,7	-11,7	88,7	-4,6	90,3	-0,6
		AUSLAND	109,4	+6,9	115,7	-0,9	116,9	+0,7
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,2	-3,1	102,9	-4,5	104,8	+0,1
		INLAND	93,8	-4,6	96,0	-4,5	97,7	-0,1
		AUSLAND	180,7	+6,2	176,4	-5,5	180,3	+0,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	107,1	+0,6	109,9	-2,5	111,0	+0,4
		INLAND	101,3	-0,3	105,5	-1,9	106,0	+0,5
		AUSLAND	127,9	+3,5	126,2	-3,4	128,8	+0,2
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	109,2	+1,5	110,4	-2,6	111,4	+0,5
		INLAND	101,7	+0,5	104,6	-2,1	106,0	+0,5
		AUSLAND	125,9	+3,3	123,1	-3,8	125,9	+0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,0	+5,0	126,4	-2,3	127,9	+0,7
		INLAND	116,1	+5,8	117,8	-2,6	118,3	+1,0
		AUSLAND	140,4	+4,2	136,5	-2,6	139,3	+0,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,2	-2,3	96,7	-3,8	97,8	+0,1
		INLAND	93,4	-3,1	96,9	-2,0	97,2	0
		AUSLAND	97,6	+0,9	95,6	-10,2	99,6	+0,3
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,0	-0,7	109,4	-2,1	110,3	+0,3
		INLAND	100,8	-1,3	106,3	-2,0	107,0	+0,3
		AUSLAND	136,8	+4,4	142,4	-1,9	144,8	-0,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,5	+2,4	116,1	-3,6	117,0	+0,3
		INLAND	106,0	+0,7	106,0	-3,7	106,9	+0,4
		AUSLAND	131,6	+3,9	128,7	-3,0	129,9	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,2	+4,9	125,9	-3,5	127,7	+0,6
		INLAND	124,1	+6,1	124,5	-3,9	126,3	+0,7
		AUSLAND	132,0	+3,9	127,3	-3,0	129,1	+0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,8	-3,1	108,9	-5,3	110,4	-0,2
		INLAND	87,1	-7,9	88,6	-6,1	89,5	-0,3
		AUSLAND	146,0	+2,5	146,6	-5,1	148,4	0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,4	-1,1	114,9	-4,1	116,2	+0,4
		INLAND	103,6	-4,2	104,0	-4,1	105,4	+0,3
		AUSLAND	153,4	+6,4	149,6	-4,0	151,5	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,9	-0,3	114,6	-3,1	115,6	+0,5
		INLAND	104,3	-3,2	103,9	-3,7	105,0	+0,3
		AUSLAND	156,9	+7,5	151,7	-2,8	152,3	+0,9
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,3	-6,2	100,0	-6,8	102,5	-0,1
		INLAND	99,3	-9,6	93,6	-7,6	96,2	-0,4
		AUSLAND	126,0	+4,1	121,8	-5,6	123,6	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116,5	-0,1	113,3	-3,8	113,8	+0,1
		INLAND	109,3	-3,6	107,1	-5,6	108,5	-0,1
		AUSLAND	134,7	+7,8	128,5	-0,9	127,4	+0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,6	+4,6	113,1	-1,0	112,2	+0,8
		INLAND	109,1	+4,1	107,9	-0,6	106,4	+0,8
		AUSLAND	132,0	+6,0	129,5	-2,1	130,3	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 104,9 124,3	+1,3 +0,3 +3,2	110,1 104,2 122,5	-1,8 -1,7 -1,8	110,5 104,1 123,8	+0,5 +0,5 +0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 105,0 115,8	+2,2 -0,2 +6,8	105,8 102,7 112,6	-0,8 -0,7 -1,3	105,8 102,4 118,0	-0,2 -0,2 -0,3
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 115,1 145,9	-2,2 -0,5 -7,2	120,7 115,2 141,5	-4,1 -5,0 -2,6	121,3 116,3 141,5	+0,7 +1,0 -0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 112,4 144,1	+7,4 +6,7 +10,0	115,3 110,3 140,3	-0,8 0 -2,4	113,5 108,0 139,9	+1,2 +0,9 +1,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 92,9 188,5	-2,8 -3,0 -1,2	98,6 92,5 157,3	-5,9 -5,4 -6,7	99,4 94,8 165,7	+0,4 +0,3 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 104,4 132,1	-3,1 -4,4 -1,6	107,1 101,0 115,4	-7,8 -4,9 -10,3	111,4 102,6 122,9	+0,5 +0,5 +0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 98,3 130,2	+4,5 -4,2 +15,4	102,2 98,2 113,1	-8,4 -4,6 -6,6	106,5 100,4 116,4	+0,2 +0,5 +0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 112,3 119,9	-4,2 -9,2 +1,7	101,3 90,2 111,3	-9,0 -14,9 -4,1	103,1 94,9 110,6	+1,3 +0,5 +1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 112,1 132,0	-1,4 -7,2 +5,0	114,9 106,1 123,9	-0,9 -5,8 +2,8	118,1 107,9 128,0	+0,2 -0,2 +0,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 125,6 189,1	+10,3 +0,1 +25,5	145,2 124,2 184,5	-0,3 -4,8 +4,7	146,0 127,7 178,6	+1,0 +0,4 +1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,4 167,8 138,7	-9,3 -18,3 +19,8	149,1 158,6 150,9	-11,7 -11,4 -1,3	163,6 177,7 146,4	-0,1 -0,4 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 113,9 170,0	+6,4 -0,5 +19,0	126,4 113,8 152,6	+0,6 -3,1 +5,5	124,8 115,2 148,4	+0,7 +0,5 +1,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGSS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 98,0 158,4	+1,8 -4,8 +12,7	110,9 101,2 133,3	-1,8 -4,8 +2,3	110,1 102,4 128,9	+0,7 +0,7 +1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 127,9 150,1	-1,5 -6,8 +10,0	125,6 119,5 136,0	-4,4 -6,8 +3,7	129,0 125,4 133,6	+1,0 +0,8 +1,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,4 157,9 247,1	+29,4 +20,5 +37,2	202,0 160,7 251,2	+1,3 -1,6 +3,6	199,9 162,0 245,0	+1,8 +1,1 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 103,7 170,5	+6,1 -4,7 +19,8	126,1 101,8 168,1	-2,6 -7,2 +1,9	127,2 104,6 164,8	+1,2 +0,6 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 128,1 184,7	+0,1 -10,3 +9,5	151,2 122,1 182,6	-6,4 -11,6 -2,5	153,7 126,8 182,8	+0,9 +0,6 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,9 125,7 177,8	-2,8 -9,7 +3,1	149,0 121,4 178,5	-8,0 -10,3 -6,2	153,4 125,9 182,9	+0,8 +0,6 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,4 112,5 188,9	-3,9 -13,7 +2,6	148,3 105,1 187,6	-7,5 -11,6 -5,4	152,0 109,9 191,2	+0,7 +0,6 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,8 145,8 234,9	+21,6 -13,7 +66,7	188,1 125,6 211,9	+2,9 -20,0 +24,6	158,5 134,2 183,5	+2,3 +0,1 +3,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,4 118,2 221,7	+30,9 -61,9 +252,5	132,4 31,0 199,0	+23,2 -79,5 +161,8	114,7 71,7 142,5	+6,5 +0,7 +8,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	235,5 178,4 276,4	+28,3 +17,7 +33,8	220,8 178,5 251,1	+1,7 +3,3 +0,4	207,4 172,7 233,1	+1,9 +0,2 +2,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 83,5 128,5	-7,9 -9,3 -0,8	94,5 88,7 127,8	-5,8 -5,8 -7,0	96,4 91,4 130,4	+0,2 +0,1 +0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KÖHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI VER- 2000 AEND. UND IN % JUNI GEGEN 2000 VORJAHR	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000 BIS JUNI 2000	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 JUNI	AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,4	+9,5	-4,0	132,7	+28,5	+13,1	125,5	+14,8	130,1	+18,5
		INLAND	110,6	+4,6	-5,0	116,4	+22,7	+13,5	109,5	+9,6	113,5	+13,2
		AUSLAND	156,1	+16,1	-2,8	160,6	+36,3	+12,9	152,9	+22,0	158,4	+25,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,1	+10,9	-6,6	132,8	+30,5	+15,1	122,7	+16,0	128,5	+20,2
		AUSLAND	151,8	+20,9	-1,0	153,4	+35,9	+13,8	145,3	+23,3	152,6	+27,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,6	+12,4	+1,7	140,2	+30,8	+12,2	134,0	+17,9	141,4	+20,8	
	AUSLAND	167,8	+15,5	-2,8	172,7	+43,8	+12,9	163,1	+24,9	170,3	+28,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,8	-1,6	-11,8	137,0	+21,5	+11,4	129,0	+8,6	128,9	+9,4	
	AUSLAND	153,2	+4,1	-11,0	172,1	+26,5	+13,6	160,6	+14,9	162,7	+14,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,8	-0,4	-4,7	89,0	+10,4	+6,3	97,4	+0,7	86,9	+4,8	
	AUSLAND	111,5	+12,7	+7,8	103,4	+4,1	-0,3	122,6	+7,4	107,5	+8,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	71,2	-2,5	-12,1	81,0	+21,8	+8,1	94,4	+1,6	76,1	+9,0
		INLAND	65,1	-4,0	-14,6	76,2	+19,4	+10,1	86,0	-1,1	70,7	+7,4
		AUSLAND	87,9	+0,6	-6,5	94,0	+27,7	+3,8	117,7	+8,0	91,0	+13,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	85,4	-0,8	-12,8	97,9	+20,6	+16,4	93,3	+3,3	91,7	+9,6
		INLAND	75,2	-3,7	-13,9	87,3	+16,4	+17,8	82,5	-1,1	81,3	+6,1
		AUSLAND	111,4	+4,6	-11,0	125,1	+29,0	+13,9	121,0	+11,8	118,3	+16,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	52,4	-5,9	-10,6	58,6	+24,7	-6,5	95,8	-0,4	55,5	+8,0
		INLAND	52,4	-4,2	-15,9	62,3	+25,1	-1,1	90,3	-1,5	57,4	+9,8
		AUSLAND	52,5	-10,4	+11,5	47,1	+23,0	-23,7	112,7	+2,4	49,8	+2,7
D0	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	62,9	-12,9	-22,1	80,7	+10,1	-13,1	101,5	-1,4	71,8	-1,4
		INLAND	55,7	-11,3	-20,2	69,8	+4,6	-16,6	93,7	-4,2	62,8	-3,1
		AUSLAND	87,6	-16,3	-25,6	117,8	+22,7	-5,1	127,9	+6,2	102,7	+2,4
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,4	-7,6	-9,4	103,1	+9,4	+15,1	93,1	+1,0	98,3	+0,6
		INLAND	86,3	-10,2	-9,6	95,5	+5,5	+14,6	86,4	-1,9	90,9	-2,6
		AUSLAND	170,9	+10,5	-7,8	185,3	+38,5	+17,4	166,5	+21,5	178,1	+23,4
D0	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	113,1	+9,5	-6,6	121,1	+25,6	+12,3	112,3	+12,6	117,1	+17,2
		INLAND	103,6	+5,7	-8,2	112,9	+22,6	+12,2	104,6	+9,2	108,3	+13,9
		AUSLAND	147,1	+20,2	-2,1	150,3	+34,3	+12,6	139,8	+23,0	148,7	+26,9
21	PAPIERGEGERBE	INSGESAMT	117,1	+14,9	-7,6	126,8	+34,9	+14,2	115,4	+17,2	122,0	+24,5
		INLAND	104,1	+10,5	-10,6	116,4	+32,3	+15,2	105,6	+13,7	110,3	+21,1
		AUSLAND	146,3	+22,7	-2,5	150,1	+39,2	+12,5	137,6	+23,5	148,2	+30,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	143,2	+25,5	-7,4	154,6	+43,1	+11,0	140,6	+26,0	148,9	+34,0
		INLAND	122,0	+24,1	-12,9	140,1	+46,5	+12,3	125,7	+26,2	131,1	+35,2
		AUSLAND	168,4	+26,7	-2,1	172,1	+40,1	+9,8	158,5	+25,7	170,3	+33,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,7	+4,7	-7,9	105,0	+26,2	+18,1	95,8	+8,4	100,9	+14,9
		INLAND	94,7	+2,8	-8,9	104,0	+23,8	+17,5	95,0	+6,3	99,4	+12,8
		AUSLAND	105,5	+12,7	-3,6	109,4	+36,6	+21,3	99,1	+17,7	107,5	+23,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,1	+1,5	-5,0	112,7	+12,6	+9,4	107,6	+6,0	109,9	+6,9
		INLAND	103,0	+0,7	-5,4	108,9	+12,4	+8,9	103,5	+4,3	106,0	+6,4
		AUSLAND	151,3	+8,2	-0,3	151,8	+13,5	+12,9	151,8	+20,2	151,6	+10,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,6	+11,9	-3,4	122,8	+24,9	+13,3	116,2	+14,3	120,7	+18,1
		INLAND	104,4	+6,7	-6,5	111,7	+25,1	+14,0	103,1	+11,2	108,1	+15,5
		AUSLAND	135,1	+16,9	-0,4	135,6	+24,6	+12,5	131,5	+17,2	135,4	+20,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,6	+17,7	-5,4	132,7	+40,0	+14,7	123,4	+25,9	129,2	+28,2
		INLAND	116,5	+20,1	-7,4	125,8	+42,1	+12,8	115,6	+27,6	121,2	+30,6
		AUSLAND	133,3	+15,9	-3,7	138,4	+38,3	+16,0	130,0	+24,5	135,9	+26,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,2	+7,8	+4,4	109,4	+0,6	+6,7	112,0	+1,7	111,8	+4,1
		INLAND	89,8	-8,7	-8,6	98,2	+9,5	+14,1	91,8	-5,2	94,0	-0,1
		AUSLAND	154,1	+30,4	+20,5	127,9	-8,7	-1,1	145,1	+10,0	141,0	+9,1
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	115,5	+3,6	-7,1	124,3	+24,2	+13,2	114,2	+10,0	119,9	+13,3
		INLAND	103,5	+0,6	-7,9	112,4	+20,3	+13,0	102,9	+6,7	108,0	+10,0
		AUSLAND	151,5	+10,4	-5,2	159,8	+33,2	+13,8	148,0	+17,5	155,7	+21,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	114,9	+3,2	-7,6	124,3	+23,7	+14,0	113,8	+10,4	119,6	+12,9
		INLAND	103,3	+0,4	-8,2	112,5	+20,2	+13,5	102,6	+7,2	107,9	+9,8
		AUSLAND	152,9	+10,1	-6,1	162,9	+32,2	+15,4	150,4	+18,1	157,9	+20,4
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,7	-0,1	-7,1	107,3	+21,0	+19,5	94,7	+6,8	103,5	+9,8
		INLAND	91,1	-4,8	-10,3	101,6	+19,4	+21,4	86,1	+3,0	96,4	+6,6
		AUSLAND	126,6	+12,7	+1,4	124,9	+25,0	+15,0	121,5	+16,3	125,8	+18,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,6	+9,0	-0,8	107,5	+18,8	+18,3	100,5	+9,1	107,1	+13,7
		INLAND	95,6	+3,4	-6,7	102,5	+22,0	+21,6	91,7	+5,3	99,1	+12,2
		AUSLAND	133,1	+20,7	+11,4	119,5	+12,7	+12,0	121,5	+16,7	126,3	+16,7
D1	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,9	+8,3	-7,3	123,9	+29,1	+17,8	114,7	+15,2	119,4	+18,1
		INLAND	104,9	+4,6	-10,0	116,6	+25,5	+17,4	107,2	+12,3	110,8	+14,7
		AUSLAND	144,1	+17,0	-0,6	145,0	+38,0	+18,4	136,6	+22,4	144,6	+26,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ53)
WERT

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
116,3	+3,4	109,3	125,3	125,8	+15,1	+0,4	109,3	116,5	125,5	+14,8	+7,7	110,4	112,9	+2,3	D
109,7	+3,3	99,5	109,1	109,9	+10,5	+0,7	99,9	104,7	109,5	+9,6	+4,6	102,6	102,3	-0,3	
134,5	+3,6	126,1	152,9	153,0	+21,3	+0,1	125,3	136,7	152,9	+22,0	+11,9	123,8	131,0	+5,8	
111,9	+0,7	106,3	121,3	124,1	+16,7	+2,3	105,8	113,2	122,7	+16,0	+8,4	107,4	109,5	+2,0	VORL.
105,0	+0,3	100,5	110,0	112,7	+12,1	+2,5	99,7	106,1	111,4	+11,7	+5,0	102,8	102,9	+0,1	
125,6	+1,6	117,7	143,8	146,7	+24,6	+2,0	117,8	127,4	145,3	+23,3	+14,1	116,5	122,6	+5,2	
126,9	+5,6	115,6	132,1	135,9	+17,6	+2,9	113,7	123,5	134,0	+17,9	+8,5	116,6	118,6	+1,7	INV.
113,6	+8,4	102,5	110,7	115,3	+12,5	+4,2	101,5	108,1	113,0	+11,3	+4,5	104,9	104,8	-0,1	
145,3	+2,8	133,7	161,7	164,5	+23,0	+1,7	130,6	144,8	163,1	+24,9	+12,6	132,7	137,7	+3,8	
122,8	+13,6	117,9	131,0	126,9	+7,6	-3,1	118,8	121,0	129,0	+8,6	+6,6	112,2	119,9	+6,9	GEBR.
105,9	+7,7	101,6	109,2	104,7	+3,1	-4,1	104,1	98,9	107,0	+2,8	+8,2	101,9	101,5	-0,4	
147,2	+20,4	141,5	162,3	158,9	+12,3	-2,1	139,8	153,0	160,6	+14,9	+5,0	127,2	146,4	+15,1	
85,1	-6,5	85,8	109,0	85,8	-	-21,3	96,7	97,1	97,4	+0,7	+0,3	97,2	96,9	-0,3	VERB.
79,6	-4,2	78,9	97,3	77,9	-1,3	-19,9	89,8	90,0	87,6	-2,4	-2,7	92,9	89,9	-3,2	
98,9	-11,1	103,4	139,0	106,2	+2,7	-23,6	114,2	115,4	122,6	+7,4	+6,2	108,2	114,8	+6,1	
73,0	-5,3	73,5	113,1	75,7	+3,0	-33,1	92,9	90,3	94,4	+1,6	+4,5	97,2	91,6	-5,8	DB
67,8	-5,4	70,0	101,8	70,2	+0,3	-31,0	87,0	84,1	86,0	-1,1	+2,3	91,7	85,6	-6,7	
87,4	-4,9	83,1	144,5	90,8	+9,3	-37,2	109,0	107,2	117,7	+8,0	+9,8	112,6	108,1	-4,0	
86,1	-5,3	85,9	97,5	89,1	+3,7	-6,6	90,3	86,3	93,3	+3,3	+8,1	95,5	88,3	-7,5	17
78,1	-4,6	78,7	86,2	78,9	+0,3	-8,5	83,4	78,7	82,5	-1,1	+4,8	88,8	81,0	-8,8	
106,5	-6,6	104,0	126,6	115,4	+11,0	-8,8	108,2	105,9	121,0	+11,8	+14,3	112,5	107,0	-4,9	
55,7	-5,4	57,1	133,8	57,9	+1,4	-56,7	96,2	95,5	95,8	-0,4	+0,3	99,6	95,8	-3,8	18
54,7	-7,1	58,9	121,4	59,2	+0,5	-51,2	91,7	90,9	90,3	-1,5	-0,7	95,3	91,3	-4,2	
58,6	-0,2	51,5	171,6	53,8	+4,5	-68,6	110,1	109,2	112,7	+2,4	+3,2	112,6	109,7	-2,6	
72,2	-0,6	82,8	124,1	78,8	-4,8	-36,5	102,9	99,9	101,5	-1,4	+1,6	104,2	101,4	-2,7	DC
62,8	-9,1	75,8	117,7	69,7	-6,0	-40,8	97,8	94,2	93,7	-4,2	-0,5	100,5	95,0	-4,5	
104,6	+24,1	106,8	145,9	109,8	+2,8	-24,7	120,4	119,7	127,9	+6,2	+6,9	116,8	120,1	+2,8	
101,1	+4,8	96,5	90,9	95,4	-1,1	+5,0	92,2	98,3	93,1	+1,0	-5,3	94,2	95,3	+1,2	DD
96,1	+3,4	92,2	84,4	88,4	-4,1	+4,7	88,1	93,9	86,4	-1,9	-8,0	91,3	91,0	-0,3	
154,7	+14,3	143,1	161,6	171,4	+19,8	+6,1	137,0	145,7	166,5	+21,5	+14,3	125,3	141,4	+12,8	
103,3	+4,4	99,5	110,6	114,0	+14,6	+3,1	99,7	107,2	112,3	+12,6	+4,8	98,7	103,5	+4,9	DE
98,0	+3,8	99,1	103,5	105,7	+11,1	+2,1	95,8	102,6	104,6	+9,2	+1,9	96,5	99,2	+2,8	
122,4	+6,4	115,5	136,0	143,6	+24,3	+5,6	113,7	123,6	139,8	+23,0	+13,1	106,5	118,7	+11,5	
101,9	+2,4	98,0	112,6	118,3	+20,7	+5,1	98,5	104,3	115,4	+17,2	+10,6	97,5	101,4	+4,0	21
94,2	+1,7	91,4	103,9	107,2	+17,3	+3,2	92,9	98,4	105,6	+13,7	+7,3	94,3	95,6	+1,4	
119,2	+3,5	112,8	132,0	143,3	+27,0	+8,6	111,4	117,7	137,6	+23,5	+16,9	104,7	114,5	+9,4	
114,1	+4,1	111,2	135,4	145,7	+31,0	+7,6	111,6	119,8	140,6	+26,0	+17,4	107,7	115,7	+7,4	21.1
98,3	+4,4	97,5	122,3	129,0	+32,3	+5,5	99,6	109,9	125,7	+26,2	+14,4	101,5	104,7	+3,2	
132,9	+3,7	127,5	151,2	165,7	+30,0	+9,6	126,1	131,6	158,5	+25,7	+20,4	115,1	128,8	+11,9	
92,4	+0,8	87,7	94,7	96,9	+10,5	+2,3	88,4	92,3	95,8	+8,4	+3,8	89,5	90,3	+0,9	21.2
92,1	+0,4	88,2	94,3	95,7	+8,5	+1,5	89,4	92,4	95,0	+6,3	+2,8	90,5	90,9	+0,4	
93,6	+2,5	85,6	96,4	101,7	+18,8	+5,5	84,2	91,8	99,1	+17,7	+8,0	85,3	88,0	+3,2	
105,5	+7,7	102,0	107,7	107,6	+5,5	-0,1	101,5	111,6	107,6	+6,0	-3,6	100,6	106,5	+5,9	22
102,3	+6,0	99,4	103,0	104,0	+4,6	+1,0	99,2	107,4	103,5	+4,3	-3,6	99,1	103,3	+4,2	
139,8	+22,7	129,8	157,7	145,8	+12,3	-7,5	126,3	155,6	151,8	+20,2	+2,4	116,5	141,0	+21,0	
106,0	-2,8	102,5	115,9	116,6	+13,8	+0,6	101,7	104,9	116,2	+14,3	+10,8	102,5	103,3	+0,8	DB
97,8	-2,1	93,3	101,5	104,7	+12,2	+3,2	92,7	96,6	103,1	+11,2	+6,7	96,1	94,6	-1,6	
115,6	-3,4	113,2	132,5	130,4	+15,2	-1,6	112,2	114,4	131,5	+17,2	+14,9	110,1	113,3	+2,9	
106,7	+0,9	100,1	122,1	124,7	+24,6	+2,1	98,0	106,2	123,4	+25,9	+16,2	101,1	102,1	+1,0	24.1
97,0	-3,1	92,0	113,3	117,9	+28,2	+4,1	90,6	100,6	115,6	+27,6	+14,9	97,2	95,6	-1,6	
115,0	+4,1	107,0	129,6	130,3	+21,8	+0,5	104,4	110,8	130,0	+24,5	+17,3	104,4	107,6	+3,1	
105,9	-8,5	110,4	115,3	108,7	-1,5	-5,7	110,1	110,3	112,0	+1,7	+1,5	105,7	110,2	+4,3	24.4
98,4	-0,2	94,4	92,2	91,4	-3,2	-0,9	96,8	96,5	91,8	-5,2	-4,9	97,5	96,6	-0,9	
118,2	-17,7	136,6	153,1	137,1	+0,4	-10,5	131,9	132,8	145,1	+10,0	+9,3	119,0	132,4	+11,3	
111,5	+2,6	105,7	111,9	116,5	+10,2	+4,1	103,8	109,1	114,2	+10,0	+4,7	104,8	106,5	+1,6	DH
102,9	+1,3	98,2	100,7	105,1	+7,0	+4,4	96,4	101,3	102,9	+6,7	+1,6	99,1	98,8	-0,3	
137,2	+5,5	128,1	145,4	150,6	+17,6	+3,6	126,0	132,6	148,0	+17,5	+11,6	121,9	129,3	+6,1	
111,3	+2,8	105,6	111,5	116,1	+9,9	+4,1	103,1	108,5	113,8	+10,4	+4,9	104,3	105,8	+1,4	25.2
102,9	+1,1	98,0	100,2	105,0	+7,1	+4,8	95,7	100,5	102,6	+7,2	+2,1	98,6	98,1	-0,5	
138,9	+7,0	130,3	148,5	152,3	+16,9	+2,6	127,4	134,8	150,4	+18,1	+11,6	123,1	131,1	+6,5	
99,8	+3,1	93,2	90,5	98,9	+6,1	+9,3	88,7	95,1	94,7	+6,8	-0,4	90,6	91,9	+1,4	DI
95,7	+2,2	89,8	80,1	92,1	+2,6	+15,0	83,6	90,9	86,1	+3,0	-5,3	86,8	87,2	+0,5	
112,3	+5,1	103,7	123,0	120,0	+15,7	-2,4	104,5	108,3	121,5	+16,3	+12,2	102,2	106,4	+4,1	
97,8	+0,2	92,1	99,4	101,7	+10,4	+2,3	92,1	97,6	100,5	+9,1	+3,0	93,1	94,9	+1,9	26.1
92,5	-2,1	87,3	89,3	94,1	+7,8	+5,4	87,1	94,0	91,7	+5,3	-2,4	89,7	90,5	+0,9	
110,3	+4,9	103,4	123,2	119,8	+15,9	-2,8	104,1	106,4	121,5	+16,7	+14,2	101,2	105,3	+4,1	
106,1	-5,9	100,2	114,8	114,7	+14,5	-0,1	99,6	106,5	114,7	+15,2	+7,7	104,5	103,0	-1,4	DJ
100,3	-3,9	96,1	107,5	106,9	+11,2	-0,6	95,5	100,9	107,2	+12,3	+6,2	100,8	98,2	-2,6	
123,2	-10,4	112,2	136,1	137,2	+22,3	+0,8	111,6	123,0	136,6	+22,4	+11,1	115,5	117,3	+1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAI 2000 UND JUNI 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER-	MAI	VER-
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000 BIS JUNI 2000	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2000 UND JUNI 2000	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 106,0 130,8	+12,7 +11,2 +15,1	-10,5 -13,5 -5,4	128,0 122,5 138,3	+41,4 +41,1 +41,8	+18,0 +17,2 +19,2	119,8 114,0 130,9	+24,4 +23,6 +25,7	121,3 114,3 134,6	+26,2 +25,5 +27,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 97,8 116,2	+9,5 +10,0 +8,5	-15,5 -18,0 -11,0	123,2 119,3 130,6	+48,6 +52,0 +42,9	+25,5 +22,7 +30,3	110,0 107,0 116,0	+23,7 +25,7 +20,5	113,7 108,6 123,4	+27,8 +29,7 +24,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 112,1 132,1	-1,4 -0,9 -2,9	-13,1 -15,5 -4,6	133,9 132,6 138,5	+24,0 +24,4 +22,6	+15,0 +17,7 +6,6	126,7 123,0 140,0	+13,9 +12,6 +18,2	125,2 122,4 135,3	+10,8 +11,4 +8,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 104,1 163,1	+5,0 +0,6 +19,2	-4,5 -7,7 +5,4	120,6 112,8 154,7	+20,2 +16,6 +33,5	+17,5 +17,6 +17,3	110,7 102,9 144,9	+8,3 +5,4 +18,6	117,9 106,5 158,9	+12,3 +8,4 +25,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 92,5 133,1	-7,2 -6,0 -15,4	-10,4 -9,9 -13,6	107,2 102,7 154,0	+15,1 +13,2 +31,0	+17,0 +16,6 +20,2	96,0 91,7 140,8	+2,2 +0,8 +14,4	101,7 97,6 143,6	+3,4 +3,2 +4,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 106,5 139,8	+8,1 -1,0 +17,7	-5,9 -7,5 -4,5	129,4 115,1 146,4	+32,9 +25,1 +41,0	+18,1 +12,7 +23,6	120,7 108,3 136,5	+17,3 +9,8 +25,5	125,6 110,8 143,1	+19,5 +11,0 +28,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 103,0 146,5	+12,5 +0,7 +26,7	-1,5 -5,8 +2,8	123,0 109,3 141,5	+33,8 +23,8 +46,3	+23,1 +14,9 +33,0	118,2 104,1 137,2	+18,4 +10,7 +27,6	122,1 106,2 143,5	+22,3 +11,4 +35,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 73,0 96,9	-8,8 -7,8 -9,5	-24,3 -24,0 -24,4	112,4 96,0 128,1	+24,6 +9,2 +38,5	+11,4 +12,0 +10,8	117,8 102,0 133,2	+3,4 -4,8 +10,4	98,8 84,5 112,5	+7,6 +1,1 +12,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 119,5 162,6	+21,5 -1,7 +46,6	+11,7 -2,0 +24,2	126,4 121,9 130,9	+28,2 +24,9 +31,4	+11,9 +22,5 +3,6	125,7 112,6 138,6	+17,4 +4,4 +30,5	133,8 120,7 146,8	+24,6 +10,1 +39,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,0 116,5 201,0	+15,2 -2,8 +40,6	+0,7 -6,3 +8,8	146,9 124,3 184,8	+34,9 +26,1 +46,3	+14,0 +13,8 +14,1	138,4 115,2 177,4	+23,0 +13,4 +35,7	147,5 120,4 192,9	+24,3 +10,2 +43,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 130,4 125,0	-12,7 -24,8 +23,8	+3,7 +7,0 -1,6	123,8 121,9 127,0	+43,8 +80,3 +7,4	+6,5 +8,3 +3,6	125,3 123,2 129,1	+21,2 +25,1 +15,6	126,1 126,2 126,0	+8,1 +4,7 +15,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 108,5 163,7	+11,7 - +34,1	-2,5 -7,9 +6,6	129,2 117,8 153,6	+19,6 +13,6 +30,9	+18,4 +18,0 +19,1	121,8 108,3 150,9	+11,3 +5,5 +22,1	127,6 113,2 158,7	+15,6 +6,7 +32,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 101,1 153,5	+3,1 -11,6 +32,9	-5,5 -11,9 +4,9	125,1 114,8 146,3	+24,6 +19,8 +32,9	+19,6 +20,5 +18,2	116,0 104,0 140,6	+7,4 +1,6 +17,6	121,7 108,0 149,9	+13,1 +2,8 +32,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 122,8 133,0	+16,7 +21,0 +8,2	-2,5 -3,3 -0,7	129,1 127,0 133,9	+22,7 +25,6 +16,8	+15,7 +17,9 +11,2	118,7 114,5 126,3	+10,6 +12,0 +7,9	127,5 124,9 133,5	+19,6 +23,3 +12,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,6 142,0 281,3	+34,4 +3,6 +61,7	+5,6 -8,4 +15,6	196,6 155,0 243,4	+57,7 +40,0 +73,2	+11,0 +9,3 +12,3	182,2 141,4 228,1	+46,5 +31,2 +59,5	202,1 148,5 262,4	+44,8 +19,9 +66,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 104,7 190,5	+10,3 -0,8 +22,2	-1,5 -5,8 +2,6	139,9 111,1 185,6	+36,7 +25,4 +46,8	+13,2 +12,3 +13,7	131,2 102,7 176,4	+19,6 +8,9 +31,3	138,9 107,9 188,1	+21,8 +11,1 +33,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,7 154,0 172,0	+12,1 +24,0 +2,8	-1,0 +10,6 -9,9	164,3 139,3 191,0	+27,9 +19,8 +34,9	+7,7 +11,4 +5,1	157,4 134,9 181,4	+13,8 +10,2 +17,0	163,5 146,7 181,5	+19,5 +21,9 +17,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 130,1 170,3	+1,7 -2,0 +4,7	-12,0 -13,0 -11,3	170,6 149,5 192,1	+24,3 +21,2 +26,8	+11,2 +9,6 +12,5	158,1 137,1 179,5	+10,2 +5,1 +14,6	160,4 139,8 181,2	+12,6 +9,2 +15,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 118,5 171,8	-1,8 -7,6 +2,0	-14,0 -15,3 -13,3	171,1 139,9 198,1	+22,7 +19,6 +24,7	+12,4 +9,0 +14,6	157,9 128,0 183,8	+8,4 +2,3 +12,4	159,1 129,2 185,0	+10,0 +5,3 +13,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	247,9 289,9 186,8	+92,9 +282,6 -10,2	+104,0 +258,3 +2,1	121,5 80,9 181,9	+75,1 +6,3 +206,7	-17,0 +34,2 -33,6	152,5 122,6 197,1	+47,6 +59,6 +38,0	184,7 185,4 183,9	+86,6 +143,9 +38,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,9 25,8 52,6	-61,0 +0,4 -76,2	+21,9 -21,3 +204,0	27,8 32,8 17,3	+148,2 +256,5 +8,1	-55,4 +97,6 -89,4	80,8 36,4 178,7	+25,1 +29,6 +23,9	30,9 29,3 35,0	-37,1 +67,4 -70,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	486,3 809,1 249,9	+166,0 +557,3 +10,3	+134,5 +493,2 -3,7	207,4 136,4 259,4	+124,5 +20,8 +235,6	-14,5 +41,3 -25,8	239,3 264,8 220,6	+72,8 +119,6 +45,5	346,9 472,8 254,7	+152,1 +300,7 +67,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 85,8 140,3	-7,6 -11,0 +8,3	-12,6 -14,0 -6,7	106,4 98,8 150,4	+17,7 +15,1 +31,0	+10,8 +9,7 +16,1	103,8 97,9 142,7	+4,4 +2,2 +16,0	99,7 92,8 145,4	+4,3 +1,3 +19,0

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999		2000		VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999			VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998		VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
		2. VJ	1. VJ	2. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ	2. HJ	1998	1999				
													2. VJ 1999	1. VJ 2000		
101,6	-12,3	95,3	122,6	117,0	+22,8	-4,6	96,3	105,3	119,8	+24,4	+13,8	104,1	100,8	-3,2	27	
95,3	-10,5	90,9	116,9	111,0	+22,1	-5,0	92,2	99,9	114,0	+23,6	+14,1	100,8	96,0	-4,8		
113,6	-15,0	103,6	133,4	128,4	+23,9	-3,7	104,1	115,8	130,9	+25,7	+13,0	110,2	110,0	-0,2		
95,1	-6,6	87,4	111,6	106,5	+24,1	-2,8	88,9	97,6	110,0	+23,7	+12,7	100,0	93,2	-6,8	27.1	
88,9	-14,1	82,8	109,1	104,8	+26,6	-3,9	85,1	93,1	107,0	+25,7	+14,9	99,7	89,1	-10,6		
107,1	+8,7	96,5	116,3	115,7	+19,9	-0,5	96,3	106,4	116,0	+20,5	+9,0	100,6	101,3	+0,7		
118,0	-1,5	112,4	131,1	122,2	+8,7	-6,8	111,2	114,4	126,7	+13,9	+10,8	119,6	112,8	-5,7	27.5	
113,1	-6,0	109,5	126,8	119,1	+8,8	-6,1	109,2	112,2	123,0	+12,6	+9,6	118,0	110,7	-6,2		
136,0	+15,3	122,9	146,4	133,5	+8,6	-8,8	118,4	122,3	140,0	+18,2	+14,5	125,3	120,3	-4,0		
109,7	-0,7	104,1	108,7	112,8	+8,4	+3,8	102,2	107,4	110,7	+8,3	+3,1	104,9	104,8	-0,1	28	
103,5	+0,5	99,4	101,5	104,3	+4,9	+2,8	97,6	101,5	102,9	+5,4	+1,4	100,7	99,5	-1,2		
136,8	-4,4	124,4	140,0	149,9	+20,5	+7,1	122,2	133,2	144,9	+18,6	+8,8	123,1	127,7	+3,7		
103,6	+4,2	98,6	93,7	96,3	-0,3	+4,9	93,9	98,9	96,0	+2,2	-2,9	92,1	96,4	+4,7	28.1	
98,4	+1,1	95,1	88,9	94,4	-0,7	+6,2	91,0	96,1	91,7	+0,8	-4,6	90,0	93,6	+4,0		
157,4	+30,9	134,1	143,2	138,4	+3,2	-3,4	123,1	127,2	140,8	+14,4	+10,7	113,4	125,1	+10,3		
112,7	-7,4	103,9	121,2	120,3	+15,8	-0,7	102,9	108,0	120,7	+17,3	+11,8	110,2	105,5	-4,3	DK	
107,6	-5,0	98,1	108,6	107,9	+10,0	-0,6	96,6	102,3	108,3	+9,8	+5,9	105,4	100,4	-4,7		
118,8	-9,7	110,7	136,1	134,9	+21,9	-0,9	108,0	114,8	135,5	+25,5	+18,0	115,8	111,4	-3,8		
107,6	-17,5	99,2	121,7	114,7	+15,6	-5,8	98,8	102,0	118,2	+18,4	+15,9	108,2	100,9	-6,7	29.1	
102,3	-13,8	93,3	105,6	102,5	+9,9	-2,9	94,0	94,5	104,1	+10,7	+10,2	102,5	94,2	-8,1		
114,8	-21,5	107,2	143,3	131,1	+22,3	-8,5	107,5	112,2	137,2	+27,6	+22,3	115,9	109,9	-5,2		
93,3	-7,2	97,4	136,1	99,5	+2,2	-26,9	113,9	97,4	117,8	+3,4	+20,9	108,8	105,7	-2,8	29.3	
79,2	-6,9	91,4	119,0	84,9	-7,1	-28,7	107,1	96,9	102,0	-4,8	+17,4	94,2	97,0	+3,0		
107,1	-7,3	103,3	152,8	113,5	+9,9	-25,7	120,7	107,7	133,2	+10,4	+23,7	123,1	114,2	-7,2		
116,2	-6,1	110,3	124,4	126,9	+15,0	+2,0	107,1	108,9	125,7	+17,4	+15,4	115,8	108,0	-6,7	29.4	
121,6	-5,7	107,2	111,5	113,6	+6,0	+1,9	107,9	105,6	112,6	+4,4	+6,6	117,5	106,8	-9,1		
110,9	-6,3	113,3	137,3	140,0	+23,6	+2,0	106,2	112,1	138,6	+30,5	+23,6	114,2	105,2	-4,4		
128,5	+18,3	113,6	135,5	141,3	+24,4	+4,3	112,5	129,4	138,4	+23,0	+7,0	108,9	120,9	+11,0	DL	
119,9	+21,2	104,2	113,7	116,7	+12,0	+2,6	101,6	115,2	119,2	+13,4	-	100,0	108,4	+8,4		
143,0	+14,3	128,5	172,2	182,6	+41,0	+6,0	130,7	153,4	177,4	+35,7	+15,6	123,8	142,0	+14,7		
147,0	+50,0	105,5	127,8	122,8	+16,4	-3,9	103,4	125,4	125,3	+21,2	-0,1	104,7	114,4	+9,3	30	
179,4	+73,9	103,9	124,7	121,6	+17,0	-2,5	98,5	131,5	123,2	+25,1	-6,3	97,8	115,0	+17,6		
101,0	+6,2	108,1	133,4	124,9	+15,5	-6,4	111,7	114,9	129,1	+15,6	+12,4	116,7	113,3	-2,9		
112,8	+8,0	107,8	122,2	121,4	+12,6	-0,7	109,4	116,7	121,8	+11,3	+4,4	106,7	113,0	+5,9	31	
108,5	+11,7	103,8	107,9	108,7	+4,7	+0,7	102,7	108,7	108,3	+5,5	-0,4	101,9	105,7	+3,7		
122,1	+1,8	116,6	153,0	148,8	+27,6	-2,7	123,6	133,9	150,9	+22,1	+12,7	117,1	128,8	+10,0		
114,7	+0,4	104,6	116,0	116,0	+10,9	-	108,0	113,5	116,0	+7,4	+2,2	113,9	110,8	-2,7	31.2	
114,4	+8,3	102,8	104,3	103,7	+0,9	-0,6	102,4	107,0	104,0	+1,6	-2,8	109,9	104,7	-4,7		
115,5	-12,5	108,6	140,0	141,2	+30,0	+0,9	119,6	126,9	140,6	+17,6	+10,8	122,1	123,3	+1,0		
107,9	+15,0	105,6	115,2	122,2	+15,7	+6,1	107,3	113,4	118,7	+10,6	+4,7	100,8	110,3	+9,4	31.6	
101,5	+10,6	101,9	109,8	119,2	+17,0	+8,6	102,2	111,1	114,5	+12,0	+3,1	98,7	106,7	+8,1		
122,9	+25,0	114,2	127,5	129,1	+13,0	+1,3	118,9	118,7	128,3	+7,9	+8,1	105,7	118,8	+12,4		
154,5	+34,9	130,5	170,6	193,8	+48,5	+13,6	124,4	163,4	182,2	+46,5	+11,5	113,8	143,9	+28,4	32	
137,1	+46,6	114,9	136,4	146,3	+27,3	+7,3	107,8	136,4	141,4	+31,2	+3,7	96,7	122,1	+28,3		
174,0	+25,9	148,0	209,0	247,2	+67,0	+18,3	143,0	193,9	228,1	+59,5	+17,6	132,9	168,5	+26,8		
124,9	+7,5	110,6	128,5	133,8	+21,0	+4,1	109,7	120,6	131,2	+19,6	+8,8	109,9	115,1	+4,7	33	
105,5	-2,3	94,6	100,5	104,9	+10,9	+4,4	94,3	102,6	102,7	+8,9	+0,1	99,7	98,4	-1,3		
155,9	+20,6	136,4	173,1	179,8	+31,8	+3,9	134,4	149,4	176,4	+31,3	+18,1	126,3	141,9	+12,4		
145,1	+13,1	138,9	154,9	159,8	+15,0	+3,2	138,3	146,0	157,4	+13,8	+7,8	134,9	142,1	+6,3	DM	
124,2	+8,8	120,6	130,3	139,5	+15,7	+7,1	122,4	121,0	134,9	+10,2	+11,5	122,2	121,7	-0,4		
167,3	+16,7	158,4	181,1	181,6	+14,6	+0,3	155,1	172,7	181,4	+17,0	+5,0	148,4	163,9	+10,4		
147,6	+14,2	143,5	158,2	158,0	+10,1	-0,1	143,5	146,7	158,1	+10,2	+7,8	133,7	145,1	+8,5	34	
132,7	+8,1	129,0	135,4	138,7	+7,5	+2,4	130,4	123,0	137,1	+5,1	+11,5	123,9	126,7	+2,3		
162,6	+19,6	158,1	181,2	177,7	+12,4	-1,9	156,6	170,7	179,5	+14,6	+5,2	143,6	163,7	+14,0		
149,8	+18,0	145,3	159,1	156,8	+7,9	-1,4	145,7	146,7	157,9	+8,4	+7,6	134,5	146,2	+8,7	34.1	
128,3	+11,5	123,1	127,1	128,9	+4,7	+1,4	125,1	109,9	128,0	+2,3	+16,5	118,6	117,5	-0,9		
168,4	+22,7	164,5	188,7	180,9	+10,0	-3,1	163,5	178,7	183,8	+12,4	+2,9	148,3	171,1	+15,4		
128,5	+5,9	108,0	133,0	171,9	+59,2	+29,2	103,3	141,4	152,5	+47,6	+7,9	143,0	122,4	-14,4	35	
75,8	+18,6	72,5	101,4	143,7	+98,2	+41,7	76,8	109,7	122,6	+59,6	+11,8	112,5	93,3	-17,1		
206,8	+0,8	160,8	180,2	213,9	+33,0	+18,7	142,8	188,6	197,1	+58,0	+4,6	188,5	165,6	-12,1		
87,0	+36,8	36,6	120,1	41,4	+13,1	-65,5	64,6	58,0	80,8	+25,1	+39,3	90,5	61,3	-23,9	35.1	
25,7	-43,1	14,9	47,7	25,1	+68,5	-47,4	28,3	33,3	36,4	+26,6	+9,3	31,3	30,8	-1,6		
221,4	+110,9	84,6	279,7	77,7	-8,2	-72,2	144,2	112,7	178,7	+23,9	+58,6	188,8	128,4	-32,0		
182,8	-1,7	167,8	166,4	312,1	+86,0	+87,6	138,5	227,1	239,3	+72,8	+5,4	206,0	182,8	-11,3	35.3	
123,1	+39,4	115,2	182,3	347,3	+201,5	+90,5	120,6	218,9	264,8	+119,6	+21,0	210,1	169,7	-19,2		
226,5	-12,0	208,3	154,9	286,3	+38,8	+84,8	151,6	233,1	220,6	+45,5	-5,4	203,1	192,3	-5,3		
100,7	+2,9	96,2	109,1	98,5	+2,4	-9,7	99,4	100,6	103,8	+4,4	+3,2	100,3	100,0	-0,3	36.1	
96,4	+2,6	92,4	103,5	92,2	-0,2	-10,9	95,8	96,9	97,9	+2,2	+1,0	98,2	96,4	-1,8		
129,5	+5,0	121,6	145,4	140,1	+15,2	-3,6	123,0	124,9	142,7	+16,0	+14,3	114,8	124,0	+8,0		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN %	MAI 2000 UND	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,4	+6,9	-3,9	129,5	+25,5	+12,6	123,2	+12,7	127,0	+15,7
		INLAND	109,3	+2,3	-5,0	115,1	+20,6	+13,1	108,7	+8,1	112,2	+11,0
		AUSLAND	150,3	+13,1	-2,5	154,2	+32,2	+12,1	148,1	+19,3	152,3	+22,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,0	+6,3	-6,7	131,8	+25,3	+14,3	122,9	+12,3	127,4	+15,3
		INLAND	110,1	+1,0	-10,1	122,5	+22,9	+15,2	112,4	+8,6	116,3	+11,4
		AUSLAND	148,7	+15,2	-1,0	150,2	+29,4	+12,7	143,9	+18,7	149,5	+21,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,3	+11,6	+1,9	135,7	+30,4	+12,0	130,0	+17,5	137,0	+20,2
		INLAND	122,3	+9,1	+6,6	114,7	+20,2	+11,4	111,0	+11,9	118,5	+14,2
		AUSLAND	160,6	+14,5	-2,5	164,7	+41,9	+12,6	156,2	+23,6	162,7	+26,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,8	-3,1	-11,6	128,8	+19,3	+11,0	121,8	+6,9	121,3	+7,6
		INLAND	94,2	-7,7	-12,6	107,8	+15,7	+9,2	102,5	+2,0	101,0	+3,4
		AUSLAND	142,0	+1,9	-10,7	159,1	+23,1	+12,8	149,6	+12,5	150,6	+12,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	82,3	-1,3	-4,7	86,4	+9,4	+6,1	85,0	+0,1	84,4	+3,9
		INLAND	72,7	-7,3	-10,6	81,3	+12,4	+9,7	85,7	-3,2	77,0	+2,1
		AUSLAND	106,8	+11,0	+7,2	99,6	+3,4	-0,4	118,7	+6,6	103,2	+7,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	70,9	-2,7	-12,0	80,6	+21,6	+8,0	84,2	+1,6	75,8	+8,9
		INLAND	64,8	-4,0	-14,5	75,8	+19,2	+10,2	85,6	-1,2	70,3	+7,2
		AUSLAND	87,9	+0,1	-6,4	93,9	+27,2	+3,5	118,2	+7,8	90,9	+12,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	85,4	-1,0	-12,8	97,9	+20,3	+16,3	93,7	+3,4	91,7	+9,3
		INLAND	75,3	-3,8	-13,8	87,4	+16,2	+17,6	82,9	-1,0	81,4	+6,0
		AUSLAND	111,1	+4,0	-11,0	124,8	+28,3	+13,7	121,3	+11,8	118,0	+15,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	51,8	-6,0	-10,2	57,7	+24,6	-6,6	95,0	-0,5	54,8	+8,1
		INLAND	51,5	-4,3	-15,8	61,2	+25,2	-1,0	88,9	-1,6	56,4	+9,7
		AUSLAND	52,9	-10,6	+12,1	47,2	+22,9	-23,7	113,7	+2,1	50,1	+2,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	61,6	-13,4	-21,9	78,9	+9,3	-13,1	99,3	-2,1	70,3	-2,0
		INLAND	54,3	-11,7	-20,1	68,0	+4,0	-16,7	91,4	-4,9	61,2	-3,6
		AUSLAND	86,8	-16,5	-25,4	116,4	+21,6	-5,0	126,3	+5,7	101,6	+1,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,0	-8,4	-9,4	104,9	+9,0	+14,5	95,3	+1,1	100,0	-
		INLAND	88,4	-10,8	-9,6	97,8	+5,5	+14,0	89,1	-1,4	93,1	-2,9
		AUSLAND	166,3	+7,9	-8,3	181,4	+35,4	+17,7	163,0	+19,3	173,9	+20,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	112,2	+2,8	-7,1	120,8	+18,5	+10,9	113,8	+8,2	116,5	+10,4
		INLAND	103,0	+0,3	-8,8	112,9	+16,9	+11,2	105,8	+5,5	108,0	+8,3
		AUSLAND	144,7	+9,7	-2,8	148,8	+23,3	+10,3	141,8	+15,7	146,8	+16,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	116,5	+4,3	-8,5	127,3	+23,2	+12,1	118,6	+9,9	121,9	+13,4
		INLAND	104,4	+1,2	-11,5	117,9	+22,3	+13,4	109,0	+7,5	111,2	+11,4
		AUSLAND	143,6	+9,8	-3,2	148,4	+24,9	+9,8	140,2	+14,4	146,0	+17,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	143,1	+9,5	-8,6	156,6	+26,3	+8,3	146,9	+15,0	149,9	+17,7
		INLAND	125,0	+8,9	-14,3	145,8	+30,5	+10,0	134,2	+16,0	135,4	+19,5
		AUSLAND	164,8	+10,2	-2,8	169,5	+22,2	+6,6	162,1	+14,2	167,2	+16,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,5	-1,3	-8,4	104,3	+19,7	+16,8	96,4	+4,4	99,9	+8,6
		INLAND	93,5	-3,6	-9,4	103,2	+16,9	+16,0	95,7	+2,0	98,4	+6,1
		AUSLAND	104,2	+8,5	-4,4	109,0	+32,9	+20,3	99,5	+15,6	106,6	+19,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,7	+0,5	-4,7	110,9	+11,2	+8,9	106,4	+5,2	108,3	+5,7
		INLAND	101,5	-0,7	-5,3	107,2	+10,7	+8,6	102,3	+3,2	104,4	+4,9
		AUSLAND	150,6	+9,7	-0,3	151,0	+15,4	+12,5	150,2	+21,9	150,8	+12,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,9	+5,3	-3,6	121,3	+18,1	+12,6	116,1	+9,2	119,1	+11,4
		INLAND	104,7	+0,7	-6,5	112,0	+17,9	+13,5	104,7	+6,3	108,4	+8,9
		AUSLAND	131,1	+10,1	-0,7	132,0	+18,2	+11,7	129,3	+12,1	131,6	+14,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,2	+4,0	-5,6	133,7	+23,7	+13,4	127,2	+13,7	130,0	+13,2
		INLAND	120,1	+3,1	-7,7	130,1	+22,7	+12,3	122,6	+12,9	125,1	+12,4
		AUSLAND	131,3	+4,5	-4,0	136,7	+24,4	+14,3	131,0	+14,3	134,0	+13,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,7	+6,2	+4,2	103,4	-0,8	+6,7	106,0	+0,6	105,6	+2,7
		INLAND	85,6	-9,8	-8,4	93,4	+8,0	+13,9	87,5	-6,4	89,5	-1,3
		AUSLAND	143,8	+28,3	+20,1	119,7	-10,1	-1,2	136,3	+9,0	131,8	+7,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,7	+1,0	-7,2	124,7	+21,4	+13,0	114,9	+7,9	120,2	+10,6
		INLAND	103,4	-2,1	-8,3	112,7	+17,8	+12,7	103,3	+4,7	108,1	+7,3
		AUSLAND	152,1	+7,5	-5,2	160,5	+29,6	+13,4	149,2	+15,0	156,3	+17,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,6	-0,3	-7,8	124,3	+20,1	+13,7	114,1	+7,5	119,5	+9,4
		INLAND	103,2	-2,7	-8,4	112,7	+17,2	+13,2	103,0	+4,7	108,0	+6,7
		AUSLAND	152,2	+5,9	-6,2	162,2	+27,4	+15,0	150,5	+14,4	157,2	+16,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,1	-0,5	-7,2	110,0	+20,6	+19,3	97,1	+6,6	106,1	+9,5
		INLAND	94,6	-4,6	-10,3	105,5	+19,8	+21,3	89,4	+3,4	100,1	+6,8
		AUSLAND	125,4	+11,0	+1,0	124,2	+23,3	+14,5	121,0	+14,8	124,8	+16,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,0	+7,7	-1,7	112,9	+18,8	+18,1	105,3	+8,8	112,0	+13,0
		INLAND	102,1	+2,9	-7,3	110,1	+23,0	+21,7	98,4	+6,1	106,1	+12,4
		AUSLAND	132,3	+17,9	+10,6	119,6	+10,7	+11,0	121,7	+14,0	126,0	+14,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,5	+2,3	-7,2	120,2	+22,0	+16,8	112,7	+10,0	115,9	+11,7
		INLAND	102,2	+0,1	-10,3	113,9	+20,7	+17,1	105,6	+8,4	108,1	+10,0
		AUSLAND	138,5	+7,4	-0,2	138,8	+25,8	+16,6	133,5	+13,6	138,7	+15,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
116,4	+4,7	109,2	123,5	123,0	+12,6	-0,4	109,3	115,9	123,2	+12,7	+6,3	109,3	112,6	+3,0	D
106,8	+4,8	100,2	108,7	108,7	+8,5	-	100,6	106,2	106,7	+6,1	+3,3	102,3	102,9	+0,6	
132,9	+4,6	124,7	148,8	147,4	+18,2	-0,9	124,1	134,3	146,1	+19,3	+10,3	121,4	129,2	+6,4	
115,7	+3,2	109,9	122,4	123,4	+12,3	+0,8	109,4	115,9	122,9	+12,3	+6,0	108,8	112,7	+3,6	VORL.
109,0	+2,3	104,3	111,7	113,0	+8,3	+1,2	103,5	109,1	112,4	+8,6	+3,0	104,8	106,3	+1,4	
129,1	+4,7	121,1	143,7	144,1	+19,0	+0,3	121,2	129,4	143,9	+18,7	+11,2	116,6	125,3	+7,5	
123,9	+6,2	112,4	128,2	131,7	+17,2	+2,7	110,6	120,4	130,0	+17,5	+8,0	113,4	115,5	+1,9	INV.
112,1	+9,7	100,3	108,7	113,3	+13,0	+4,2	99,2	106,6	111,0	+11,9	+4,2	102,5	102,9	+0,4	
140,3	+2,5	129,2	155,2	157,2	+21,7	+1,3	126,4	139,7	156,2	+23,6	+11,8	128,6	133,0	+3,4	
117,4	+12,8	112,9	124,1	119,5	+5,8	-3,7	113,9	115,3	121,8	+6,9	+5,6	108,2	114,6	+5,9	GEBR.
102,1	+7,6	98,0	104,7	100,2	+2,2	-4,3	100,5	95,2	102,5	+2,0	+7,7	98,6	97,9	-0,7	
139,4	+18,6	134,2	151,9	147,4	+9,8	-3,0	133,0	144,2	149,6	+12,5	+3,7	122,1	138,6	+13,5	
83,4	-6,5	84,0	106,5	83,4	-0,7	-21,7	94,9	95,2	95,0	+0,1	-0,2	95,5	95,0	-0,5	VERB.
78,4	-4,2	77,7	95,4	76,0	-2,2	-20,3	88,5	88,4	85,7	-3,2	-3,1	91,5	88,5	-3,3	
96,2	-11,0	100,3	135,2	102,1	+1,8	-24,5	111,3	112,3	118,7	+6,6	+5,7	105,7	111,8	+5,8	
72,9	-5,2	73,3	113,1	75,4	+2,9	-33,3	92,7	90,1	94,2	+1,6	+4,6	97,0	91,4	-5,8	DB
67,5	-5,6	69,7	101,3	69,8	+0,1	-31,1	86,6	83,6	85,6	-1,2	+2,4	91,4	85,1	-6,9	
87,8	-4,1	83,4	146,6	90,8	+8,9	-37,6	109,6	108,1	118,2	+7,8	+9,3	112,5	108,9	-3,2	
86,3	-4,6	86,1	98,2	89,2	+3,6	-9,2	90,6	86,8	93,7	+3,4	+7,9	95,1	88,7	-6,7	17
78,3	-4,0	79,0	86,9	79,0	-	-9,1	83,7	79,1	82,9	-1,0	+4,8	88,5	81,4	-8,0	
106,8	-5,6	104,4	127,3	115,2	+10,3	-9,5	108,5	106,6	121,3	+11,8	+13,8	111,9	107,5	-3,9	
55,1	-6,3	56,4	132,8	57,1	+1,2	-57,0	95,5	94,6	95,0	-0,5	+0,4	99,6	95,0	-4,6	18
53,8	-8,3	58,0	119,6	58,2	+0,3	-51,3	90,3	89,4	88,9	-1,6	-0,6	95,0	89,9	-5,4	
59,2	-	51,8	173,3	54,0	+4,2	-68,8	111,4	110,4	113,7	+2,1	+3,0	113,4	110,9	-2,2	
71,1	+0,4	81,5	121,5	77,1	-5,4	-36,5	101,4	98,2	99,3	-2,1	+1,1	102,0	99,8	-2,2	DC
61,5	-9,0	74,3	114,9	68,0	-8,5	-40,8	96,1	92,2	91,4	-4,9	-0,9	98,3	94,2	-4,2	
103,9	+28,6	106,2	144,0	108,6	+2,3	-24,6	119,5	118,8	126,3	+5,7	+6,3	114,3	119,2	+4,3	
103,7	+6,9	98,8	93,5	97,2	-1,6	+4,0	94,3	101,3	95,3	+1,1	-5,9	95,1	97,8	+2,8	DD
99,1	+6,0	94,8	87,5	90,7	-4,3	+3,7	90,4	97,2	89,1	-1,4	-8,3	92,4	93,8	+1,5	
154,1	+14,7	143,0	158,6	167,3	+17,0	+5,5	136,6	145,5	163,0	+19,3	+12,0	124,5	141,1	+13,3	
109,1	+5,4	105,2	113,5	114,0	+8,4	+0,4	105,2	112,0	113,8	+8,2	+1,6	103,6	106,6	+4,8	DE
102,7	+4,1	99,7	105,9	105,8	+6,1	-0,1	100,3	106,7	105,8	+5,5	-0,8	101,3	103,5	+2,2	
131,9	+9,3	124,6	140,8	142,8	+14,6	+1,4	122,6	130,8	141,8	+15,7	+8,4	111,8	126,7	+13,3	
111,7	+4,6	107,5	118,1	119,1	+10,8	+0,8	107,9	112,5	118,6	+9,9	+5,4	104,9	110,2	+5,1	21
103,2	+3,7	100,1	109,1	108,8	+8,7	-0,3	101,4	106,2	109,0	+7,5	+2,6	101,6	103,8	+2,2	
130,8	+6,2	124,1	138,1	142,4	+14,7	+3,1	122,5	126,7	140,2	+14,4	+10,7	112,3	124,6	+11,0	
130,7	+6,5	127,5	145,7	148,1	+16,2	+1,6	127,7	134,1	146,9	+15,0	+9,5	121,1	130,9	+8,1	21.1
114,8	+5,9	113,9	133,9	134,4	+18,0	+0,4	115,7	125,5	134,2	+16,0	+6,9	116,9	120,6	+3,2	
149,5	+6,9	143,8	159,8	164,4	+14,3	+2,9	142,0	144,5	162,1	+14,2	+12,2	126,2	143,2	+13,5	
96,8	+2,7	91,8	96,4	96,4	+5,0	-	92,3	95,5	96,4	+4,4	+0,9	92,2	93,9	+1,8	21.2
97,0	+2,3	92,8	96,1	95,2	+2,6	-0,9	93,8	96,0	95,7	+2,0	-0,3	93,6	94,9	+1,4	
96,0	+3,9	87,7	97,6	101,3	+15,5	+3,8	86,1	93,6	99,5	+15,6	+6,3	86,5	89,9	+3,9	
105,2	+6,7	101,7	106,7	106,1	+4,3	-0,6	101,1	111,2	106,4	+5,2	-4,3	101,6	106,1	+4,4	22
102,2	+4,4	99,3	102,1	102,5	+3,2	+0,4	99,1	107,2	102,3	+3,2	-4,6	100,9	103,1	+2,2	
137,3	+28,6	127,1	155,2	145,3	+14,3	-6,4	123,2	152,9	150,2	+21,9	+1,8	109,0	138,1	+26,7	
111,0	+0,7	107,2	116,9	115,3	+7,6	-1,4	106,3	107,9	116,1	+9,2	+7,6	104,0	107,1	+3,0	DB
104,0	+1,8	99,2	104,3	105,1	+5,9	+0,8	98,5	101,1	104,7	+6,3	+3,6	98,5	99,8	+1,3	
119,1	-0,3	116,4	131,5	127,1	+9,2	-3,3	115,3	115,8	129,3	+12,1	+11,7	110,3	115,6	+4,8	
121,4	+7,6	114,2	128,4	125,9	+10,2	-1,9	111,9	116,4	127,2	+13,7	+9,3	108,4	114,1	+5,3	24.1
116,5	+5,4	110,4	123,2	122,0	+10,5	-1,0	108,6	115,0	122,8	+12,9	+6,6	107,9	111,8	+3,6	
125,6	+9,5	117,4	132,8	129,2	+10,1	-2,7	114,6	117,6	131,0	+14,3	+11,4	108,9	116,1	+6,6	
101,4	-8,3	105,7	109,4	102,7	-2,8	-6,1	105,4	105,3	106,0	+0,6	+0,7	101,0	105,4	+4,4	24.4
94,9	-	91,0	88,0	87,0	-4,4	-1,1	93,5	92,8	87,5	-6,4	-5,7	93,8	93,1	-0,7	
112,1	-17,8	129,7	144,3	128,2	-1,2	-11,2	125,0	125,8	136,3	+9,0	+8,3	112,9	125,4	+11,1	
114,6	+4,2	108,5	112,8	116,9	+7,7	+3,6	106,5	111,2	114,9	+7,9	+3,3	106,2	108,8	+2,4	DB
105,6	+2,4	100,7	101,3	105,4	+4,7	+4,0	98,7	103,0	103,3	+4,7	+0,3	100,7	100,9	+0,2	
141,5	+8,2	132,1	147,0	151,4	+14,6	+3,0	129,7	135,6	149,2	+15,0	+10,0	122,6	132,6	+8,2	
114,9	+4,7	108,8	112,1	116,1	+6,7	+3,6	106,1	110,7	114,1	+7,5	+3,1	105,8	108,4	+2,5	25.2
106,1	+2,8	100,9	100,8	105,2	+4,3	+4,4	98,4	102,5	103,0	+4,7	+0,5	100,1	100,4	+0,3	
143,7	+9,7	134,8	149,1	151,8	+12,6	+1,8	131,5	137,7	150,5	+14,4	+9,3	124,3	134,6	+8,3	
102,6	+3,6	95,9	92,8	101,4	+5,7	+9,3	91,1	97,8	97,1	+6,6	-0,7	92,3	94,5	+2,4	DI
98,2	+2,6	93,1	83,1	95,7	+2,8	+15,2	86,5	94,4	89,4	+3,4	-5,3	89,3	90,4	+1,2	
113,0	+6,5	104,6	122,6	119,4	+14,1	-2,6	105,4	108,4	121,0	+14,8	+11,6	101,7	106,9	+5,1	
103,1	+1,8	97,0	104,1	106,5	+9,8	+2,3	96,8	102,9	105,3	+8,8	+2,3	96,2	99,8	+3,7	26.1
99,2	-0,1	93,3	96,0	100,9	+8,1	+5,1	92,7	100,9	96,4	+6,1	-2,5	93,6	96,8	+3,4	
112,4	+6,0	105,9	123,4	119,9	+13,2	-2,6	106,8	107,6	121,7	+14,0	+13,1	102,4	107,2	+4,7	
109,0	-2,6	102,9	113,9	111,5	+8,4	-2,1	102,5	108,0	112,7	+10,0	+4,4	104,3	105,3	+1,0	DJ
102,1	-1,5	97,8	106,7	104,5	+6,9	-2,1	97,4	101,6	105,6	+8,4	+3,9	100,6	99,5	-1,1	
129,0	-4,9	117,6	134,9	132,1	+12,3	-2,1	117,5	126,5	133,5	+13,6	+5,5	115,1	122,0	+6,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI 1999	MAI 2000	2000	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI			MAI			BIS JUNI 2000	VORJAHR	JUNI 2000	VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 104,0 127,4	+0,2 +0,7 -0,4	-10,5 -13,8 -4,8	125,1 120,6 133,8	+25,9 +28,4 +21,7	+15,9 +16,0 +16,0	119,9 114,1 131,1	+12,9 +14,0 +11,3	118,6 112,3 130,6	+12,3 +13,9 +9,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 99,8 115,2	-7,0 -5,3 -9,8	-16,1 -19,0 -10,9	125,2 123,2 129,3	+26,6 +31,8 +18,3	+23,2 +21,9 +25,9	115,7 113,0 120,9	+9,7 +12,2 +5,4	115,1 111,5 122,3	+8,7 +12,1 +3,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 108,6 131,1	-6,9 -1,9 -19,2	-13,1 -15,7 -4,4	130,6 128,8 137,2	+17,7 +23,5 +1,4	+13,7 +17,3 +3,0	125,9 146,4 125,9	+10,1 +12,3 +3,8	122,1 118,7 134,2	+4,8 +10,4 -9,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 101,1 154,5	+4,1 -0,2 +18,3	-4,6 -7,8 +5,9	116,4 109,6 146,9	+19,1 +15,7 +31,6	+17,6 +17,7 +17,3	107,1 100,2 137,0	+7,4 +4,7 +17,0	113,8 105,4 150,2	+11,4 +7,6 +24,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 88,6 130,9	-8,5 -7,2 -16,3	-10,6 -10,1 -13,5	103,2 98,6 151,4	+14,0 +12,2 +29,1	+16,9 +16,4 +20,2	92,5 88,1 138,6	+1,3 -0,2 +13,1	97,8 93,6 141,2	+2,2 +2,1 +3,1
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 101,2 131,9	+7,0 -1,9 +16,1	-5,9 -7,6 -4,6	122,7 109,5 138,3	+31,5 +24,1 +39,3	+18,0 +12,7 +23,5	114,8 103,2 128,5	+16,2 +9,0 +24,0	119,1 105,4 135,1	+18,4 +10,1 +26,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 96,3 137,7	+11,5 -0,5 +25,8	-1,5 -6,0 +3,1	115,7 102,5 133,6	+32,5 +22,8 +44,7	+23,2 +14,9 +33,2	111,6 97,7 130,2	+17,5 +9,5 +26,5	114,9 99,4 136,7	+21,2 +10,2 +34,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 68,7 91,1	-10,1 -9,0 -11,0	-24,3 -24,0 -24,5	105,8 90,4 120,6	+23,0 +7,7 +36,7	+11,3 +11,9 +10,7	111,2 96,4 125,5	+2,1 -6,0 +8,8	93,0 79,6 105,9	+6,2 -0,1 +11,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 112,2 151,1	+20,0 -2,5 +44,7	+11,5 -2,1 +24,1	118,2 114,6 121,8	+26,8 +23,9 +29,6	+11,8 +22,7 +3,4	117,8 105,9 129,4	+16,1 +3,3 +28,8	125,0 113,4 136,5	+23,2 +9,2 +37,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 121,4 201,5	+14,9 -2,8 +40,7	+0,9 -6,0 +8,9	150,0 129,2 185,0	+36,1 +28,6 +46,1	+13,5 +13,2 +13,7	141,5 119,8 178,0	+24,0 +15,0 +36,1	150,7 125,3 193,3	+24,5 +11,2 +43,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 167,9 142,8	-11,0 -22,8 +29,6	+4,1 +6,4 -0,5	152,6 157,8 149,5	+53,4 +90,3 +11,7	+6,5 +7,1 +5,3	154,5 160,4 144,1	+27,9 +33,1 +19,0	155,7 162,9 149,2	+12,0 +8,5 +19,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 107,2 156,2	+9,6 -1,8 +32,5	-2,8 -8,1 +6,5	126,3 116,7 146,7	+18,0 +12,2 +29,5	+18,3 +18,0 +18,6	119,4 107,4 144,9	+10,0 +4,0 +21,2	124,6 112,0 151,5	+13,8 +5,1 +31,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 98,0 139,8	-0,8 -14,6 +29,2	-6,3 -12,4 +4,3	119,2 111,9 134,1	+21,9 +17,5 +30,1	+19,3 +20,8 +16,8	110,9 101,6 129,8	+4,9 -0,9 +15,7	115,5 105,0 137,0	+9,8 - +29,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 118,7 126,2	+16,3 +20,9 +7,3	-2,5 -3,3 -0,6	124,0 122,8 127,0	+22,3 +25,7 +15,5	+15,6 +18,0 +10,7	113,9 110,3 122,3	+10,0 +11,5 +7,0	122,5 120,8 126,6	+19,3 +23,3 +11,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,2 157,1 293,5	+37,1 +9,2 +61,9	+5,4 -7,9 +15,6	209,8 170,5 254,0	+60,6 +46,7 +72,9	+10,6 +8,7 +12,0	193,6 153,5 238,6	+49,0 +36,2 +59,7	215,5 163,8 273,8	+47,6 +26,0 +66,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 99,0 182,2	+9,3 -1,8 +20,9	-1,4 -6,0 +2,9	133,0 105,3 177,1	+34,3 +24,3 +45,0	+13,0 +12,5 +13,1	125,0 97,4 169,0	+18,5 +7,9 +30,1	132,1 102,2 179,7	+20,6 +10,1 +31,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 149,4 160,3	+11,1 +23,7 +0,9	-0,6 +10,7 -9,7	155,6 135,0 177,6	+25,9 +19,3 +31,9	+7,3 +11,4 +4,2	149,7 130,8 169,8	+12,5 +9,7 +14,8	155,1 142,2 169,0	+18,0 +21,5 +15,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 128,3 158,1	+0,4 -2,1 +2,7	-12,0 -12,8 -11,1	161,3 144,9 177,9	+22,3 +20,8 +23,6	+10,8 +9,6 +11,8	150,0 132,9 167,4	+8,7 +4,6 +12,3	151,7 135,6 168,0	+11,0 +8,9 +12,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,4 111,4 156,3	-4,0 -8,5 -0,8	-14,0 -15,3 -13,2	157,5 131,5 180,0	+19,7 +18,3 +20,6	+11,9 +8,9 +13,8	146,2 120,4 168,5	+6,1 +1,2 +9,3	146,5 121,5 168,2	+7,5 +4,3 +9,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,7 281,0 178,7	+92,1 +279,2 -10,7	+103,8 +256,1 +2,1	117,6 78,9 175,1	+74,0 +5,9 +204,0	-16,8 +34,0 -33,7	147,5 119,2 189,9	+46,8 +58,7 +37,3	178,7 180,0 176,9	+85,8 +142,3 +37,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	32,7 25,0 50,6	-61,3 - -76,4	+21,6 -21,4 +209,0	26,9 31,8 16,7	+149,1 +257,3 +7,7	-55,4 +97,5 -89,4	78,0 35,3 172,4	+24,4 +28,4 +23,2	29,8 28,4 33,7	-37,4 +67,1 -70,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	469,6 782,4 240,4	+165,3 +554,7 +9,7	+134,8 +492,7 -3,8	200,0 132,0 249,8	+123,2 +20,4 +233,5	-14,5 +41,3 -25,8	231,0 256,2 212,5	+72,0 +118,8 +44,8	334,8 457,2 245,1	+151,2 +239,0 +66,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 78,8 129,9	-9,6 -12,8 +6,5	-12,8 -14,2 -6,7	98,1 91,8 139,3	+15,5 +12,8 +28,7	+10,6 +9,4 +16,0	96,1 90,5 132,9	+2,8 +0,4 +14,6	91,8 86,3 134,6	+2,2 -0,7 +16,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
111,8	-4,0	104,7	124,8	115,0	+9,8	-7,9	106,2	112,7	119,9	+12,9	+6,4	105,9	109,4	+3,3	27
103,3	-3,9	98,4	118,6	109,5	+11,3	-7,7	100,1	105,7	114,1	+14,0	+7,9	102,7	102,9	+0,2	
127,9	-4,3	116,8	136,6	125,5	+7,4	-8,1	117,8	126,2	131,1	+11,3	+3,9	112,1	122,0	+8,8	
112,9	+9,0	104,1	120,7	110,6	+6,2	-8,4	105,5	112,8	115,7	+9,7	+2,6	104,0	109,1	+4,9	27.1
105,4	-0,6	98,3	118,0	108,0	+9,9	-8,5	100,7	107,0	113,0	+12,2	+5,6	103,8	103,8	-	
127,7	+28,9	115,2	126,1	115,7	+0,4	-8,2	114,7	124,1	120,9	+5,4	-2,6	104,5	119,4	+14,3	
121,9	+6,4	115,9	132,1	119,7	+3,3	-9,4	114,4	117,6	125,9	+10,1	+7,1	114,6	116,0	+1,2	27.5
110,7	-5,3	107,3	124,6	115,7	+7,8	-7,1	107,0	110,7	120,2	+12,3	+8,6	114,6	108,8	-5,1	
162,2	+52,7	146,9	158,9	133,8	-8,9	-15,8	141,1	142,9	146,4	+3,8	+2,4	114,4	142,0	+24,1	
106,7	-1,5	101,4	105,3	108,8	+7,3	+3,3	99,7	104,3	107,1	+7,4	+2,7	103,0	102,0	-1,0	28
101,3	-	97,4	99,1	101,3	+4,0	+2,2	95,7	99,1	100,2	+4,7	+1,1	99,2	97,4	-1,8	
130,6	-5,7	118,9	132,3	141,6	+19,1	+7,0	117,1	126,9	137,0	+17,0	+8,0	119,5	122,0	+2,1	
100,9	+3,5	95,9	90,5	94,6	-1,4	+4,5	91,3	96,0	92,5	+1,3	-3,6	90,6	93,6	+3,3	28.1
95,5	-	92,3	85,6	90,6	-1,8	+5,8	88,3	93,1	88,1	-0,2	-5,4	88,5	90,7	+2,5	
156,4	+31,6	133,5	141,1	136,1	+1,9	-3,5	122,6	126,3	136,6	+13,1	+9,7	112,4	124,4	+10,7	
107,9	-7,9	99,5	115,6	114,0	+14,6	-1,4	98,8	103,4	114,8	+16,2	+11,0	106,2	101,1	-4,8	DK
103,2	-5,6	94,1	103,7	102,6	+9,0	-1,1	94,7	98,0	103,2	+9,0	+5,3	101,8	96,4	-5,3	
113,6	-10,1	106,0	129,6	127,4	+20,2	-1,7	103,6	109,7	128,5	+24,0	+17,1	111,5	106,6	-4,4	
102,2	-18,4	94,3	115,3	107,9	+14,4	-6,4	95,0	97,0	111,6	+17,5	+15,1	103,7	96,0	-7,4	29.1
96,8	-14,6	88,3	99,5	96,0	+8,7	-3,5	89,2	89,4	97,7	+9,5	+9,3	98,0	89,3	-8,9	
109,5	-22,5	102,4	136,6	123,9	+21,0	-9,3	102,9	107,2	130,2	+26,5	+21,5	111,4	105,1	-5,7	
89,1	-7,3	92,9	128,7	93,7	+0,9	-27,2	106,9	92,7	111,2	+2,1	+20,0	104,2	100,8	-3,3	29.3
75,5	-7,4	87,2	112,8	80,0	-8,3	-29,1	102,5	82,7	96,4	-6,0	+16,6	90,6	92,6	+2,2	
102,4	-7,2	98,6	144,2	106,9	+8,4	-26,9	115,3	102,4	125,5	+8,8	+22,6	117,6	108,8	-7,5	
109,8	-7,3	104,3	116,9	118,6	+13,7	+1,5	101,5	102,8	117,8	+16,1	+14,6	111,0	102,1	-8,0	29.4
115,1	-7,1	101,6	105,1	106,7	+5,0	+1,5	102,5	99,9	105,9	+3,3	+6,0	112,9	101,2	-10,4	
104,4	-7,7	107,0	128,6	130,2	+21,7	+1,2	100,5	106,6	129,4	+28,8	+22,5	109,1	103,1	-5,6	
131,7	+20,9	115,5	138,4	144,5	+25,1	+4,4	114,1	132,4	141,5	+24,0	+6,9	109,2	123,3	+12,9	DL
124,9	+25,3	107,1	117,9	121,6	+13,5	+3,1	104,2	119,5	119,8	+15,0	+0,3	100,9	111,9	+10,9	
143,2	+15,2	129,7	172,9	183,1	+41,2	+5,9	130,8	154,0	178,0	+36,1	+15,6	123,1	142,4	+15,7	
178,4	+66,0	124,5	157,4	151,6	+21,8	-3,7	120,8	153,8	154,5	+27,9	+0,5	114,6	137,3	+19,8	30
217,5	+92,8	128,6	163,2	157,7	+22,6	-3,4	120,5	169,8	160,4	+33,1	-5,5	110,8	145,2	+31,0	
110,2	+12,1	117,4	147,2	140,9	+20,0	-4,3	121,1	125,9	144,1	+19,0	+14,5	121,2	123,5	+1,9	
112,0	+9,6	107,0	120,1	118,6	+10,8	-1,2	108,5	115,4	119,4	+10,0	+3,5	104,6	111,9	+7,0	31
109,2	+13,9	104,3	107,2	107,6	+3,2	+0,4	103,3	108,8	107,4	+4,0	-1,3	100,7	106,1	+5,4	
117,9	+2,1	112,7	147,6	142,2	+26,2	-3,7	119,6	129,3	144,9	+21,2	+12,1	113,0	124,4	+10,1	
112,6	+1,9	102,4	111,4	110,3	+7,7	-1,0	105,7	110,2	110,9	+4,9	+0,6	110,4	107,9	-2,3	31.2
114,7	+11,4	102,7	102,3	100,8	-1,9	-1,5	102,5	106,1	101,6	-0,9	-4,2	107,3	104,3	-2,8	
108,2	-14,1	101,8	130,1	129,6	+27,3	-0,4	112,2	118,4	129,8	+15,7	+9,6	116,8	115,3	-1,3	
104,0	+16,2	101,8	110,4	117,4	+15,3	+6,3	103,5	109,3	113,9	+10,0	+4,2	96,3	106,4	+10,5	31.6
98,2	+11,1	98,5	105,5	115,2	+17,0	+9,2	98,9	107,2	110,3	+11,5	+2,9	95,1	103,1	+8,4	
117,6	+28,0	109,4	122,0	122,6	+12,1	+0,5	114,3	113,8	122,3	+7,0	+7,5	99,0	114,0	+15,2	
161,4	+35,1	136,5	180,2	206,9	+51,6	+14,8	129,9	171,7	193,6	+49,0	+12,8	118,5	150,8	+27,3	32
143,8	+45,7	120,6	145,6	161,5	+33,9	+10,9	112,7	144,4	153,5	+36,2	+6,3	101,8	128,5	+26,2	
181,3	+26,8	154,4	219,2	258,1	+67,2	+17,7	149,4	202,6	236,6	+59,7	+17,8	137,3	176,0	+28,2	
120,0	+7,0	106,3	122,7	127,3	+19,8	+3,7	105,5	115,5	125,0	+18,5	+8,2	106,1	110,5	+4,1	33
100,8	-3,0	90,5	95,4	99,3	+9,7	+4,1	90,3	97,6	97,4	+7,9	-0,2	95,9	93,9	-2,1	
150,7	+20,1	131,8	166,0	172,0	+30,5	+3,6	129,9	144,1	169,0	+30,1	+17,3	122,6	137,0	+11,7	
139,2	+12,2	133,5	147,6	151,7	+13,6	+2,8	133,1	139,7	149,7	+12,5	+7,2	130,6	136,4	+4,4	DM
120,8	+8,3	117,4	126,4	135,2	+15,2	+7,0	119,2	117,6	130,8	+9,7	+11,2	119,5	118,4	-0,9	
158,9	+15,6	150,6	170,2	169,4	+12,5	-0,5	147,9	163,3	169,8	+14,8	+4,0	142,4	155,6	+9,3	
141,4	+13,1	137,8	150,4	149,6	+8,6	-0,5	136,0	140,1	150,0	+8,7	+7,1	129,3	139,0	+7,5	34
129,0	+7,6	125,6	131,3	134,5	+7,1	+2,4	127,0	119,5	132,9	+4,6	+11,2	121,1	123,3	+1,8	
153,9	+18,2	150,0	169,8	165,0	+10,0	-2,8	149,1	161,0	167,4	+12,3	+4,0	137,6	155,0	+12,6	
141,0	+16,5	137,1	147,8	144,6	+5,5	-2,2	137,8	137,3	146,2	+6,1	+6,5	128,4	137,6	+7,2	34.1
121,8	+10,6	117,0	119,6	121,2	+3,6	+1,3	119,0	103,7	120,4	+1,2	+16,1	113,8	111,4	-2,1	
157,6	+20,8	154,5	172,2	164,8	+6,7	-4,3	154,1	166,4	168,5	+9,3	+1,3	141,1	160,2	+13,5	
124,8	+5,9	105,0	128,8	166,2	+58,3	+29,0	100,5	137,2	147,5	+46,8	+7,5	139,2	118,8	-14,7	35
74,1	+16,5	70,9	98,7	139,6	+69,9	+41,4	75,1	106,8	119,2	+58,7	+11,6	110,1	91,0	-17,3	
200,1	+0,7	155,7	173,8	205,9	+32,2	+18,5	138,3	182,4	189,9	+37,3	+4,1	182,7	160,4	-12,2	
84,4	+36,8	35,5	116,1	40,0	+12,7	-65,5	62,7	56,3	78,0	+24,4	+38,5	78,3	59,5	-24,0	35.1
25,0	-43,1	14,4	46,3	24,3	+68,8	-47,5	27,5	32,3	35,3	+28,4	+9,3	30,4	29,9	-1,6	
214,5	+110,3	82,0	270,0	74,8	-8,8	-72,3	139,9	109,2	172,4	+23,2	+57,9	183,5	124,5	-32,2	
177,0	-1,8	162,6	160,8	301,1	+85,2	+87,3	134,3	220,0	231,0	+72,0	+5,0	200,1	177,1	-11,5	35.3
119,5	+39,4	111,8	176,5	335,9	+200,4	+90,3	117,1	212,3	256,2	+118,8	+20,7	204,3	164,7	-19,4	
219,2	-12,1	199,8	149,3	275,6	+37,9	+84,6	146,8	225,6	212,5	+44,8	-5,8	197,0	186,2	-5,5	
94,6	+2,0	90,4	101,4	90,8	+0,4	-10,5	93,5	94,2	96,1	+2,8	+2,0	95,2	93,8	-1,5	36.1
90,4	+1,7	86,7	98,2	84,8	-2,2	-11,9	90,1	90,6	90,5	+0,4	-0,1	93,0	90,3	-2,9	
122,0	+3,7	114,6	135,9	129,8	+13,3	-4,5	116,0	117,7	132,9	+14,6	+12,9	109,7	116,8	+6,5	

FRUEHERES BUNDESGBEIT
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1996 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)
MERTINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,4	+9,6	128,0	-0,9	128,2	+1,1
		INLAND	110,6	+4,6	112,1	-0,8	111,9	+1,0
		AUSLAND	156,1	+16,1	155,2	-1,6	156,4	+1,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,1	+10,9	125,0	-2,6	125,2	+1,1
		INLAND	110,2	+5,0	112,4	-4,6	113,0	+0,8
		AUSLAND	151,8	+20,9	149,8	+0,1	149,3	+1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,6	+12,4	138,8	+0,4	138,3	+1,4
		INLAND	124,5	+9,6	120,2	+3,4	117,6	+1,4
		AUSLAND	167,8	+15,5	164,4	-3,5	167,3	+1,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,8	-1,6	125,7	-3,9	128,2	+0,5
		INLAND	98,4	-7,1	102,3	-4,4	104,4	+0,5
		AUSLAND	153,2	+4,1	159,1	-4,5	162,8	+0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,8	-0,4	97,4	-1,8	97,1	0
		INLAND	74,4	-8,5	87,6	-4,5	87,8	-0,1
		AUSLAND	111,5	+12,7	122,1	+2,7	120,9	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	71,2	-2,5	93,9	-5,0	94,1	+0,5
		INLAND	65,1	-4,0	86,3	-4,7	85,9	+0,5
		AUSLAND	87,9	+0,6	113,7	-6,2	118,4	+0,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	85,4	-0,8	92,3	-3,8	92,2	+0,8
		INLAND	75,2	-3,7	82,6	-2,9	81,7	+0,6
		AUSLAND	111,4	+4,6	115,9	-6,6	118,5	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	52,4	-5,9	95,4	-6,9	96,4	+0,2
		INLAND	52,4	-4,2	90,5	-7,3	90,9	+0,1
		AUSLAND	52,5	-10,4	108,9	-7,2	112,6	+0,4
0C	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	82,9	-12,9	98,5	-3,0	98,7	-0,5
		INLAND	55,7	-11,3	92,5	-0,9	91,3	-0,5
		AUSLAND	87,6	-18,3	118,1	-8,8	123,6	-0,3
0D	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,4	-7,6	92,0	-4,3	93,7	-0,5
		INLAND	86,3	-10,2	85,4	-4,5	87,0	-0,8
		AUSLAND	170,9	+10,5	164,7	-4,1	167,9	+1,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	113,1	+9,5	116,1	-1,7	115,7	+1,0
		INLAND	103,6	+5,7	108,1	-2,0	107,8	+0,8
		AUSLAND	147,1	+20,2	144,2	-1,0	143,9	+1,5
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	117,1	+14,9	119,0	-2,8	118,3	+1,4
		INLAND	104,1	+10,5	108,6	-3,8	108,2	+1,2
		AUSLAND	146,3	+22,7	142,2	-1,3	141,3	+1,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	143,2	+25,5	146,9	-0,5	145,5	+2,0
		INLAND	122,0	+24,1	132,4	-2,0	132,1	+2,2
		AUSLAND	168,4	+26,7	163,4	-0,4	161,8	+2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,7	+4,7	97,2	-5,2	97,4	+0,7
		INLAND	94,7	+2,8	95,2	-4,4	96,4	+0,7
		AUSLAND	106,5	+12,7	101,9	-6,1	103,3	+1,4
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,1	+1,5	111,5	-0,7	111,7	+0,4
		INLAND	103,0	+0,7	107,3	-0,9	107,2	+0,4
		AUSLAND	151,3	+8,2	153,9	-0,6	157,6	-0,1
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,6	+11,9	116,6	-0,5	116,6	+1,0
		INLAND	104,4	+6,7	104,1	-2,2	104,7	+0,9
		AUSLAND	135,1	+18,9	131,3	+0,8	130,6	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	125,6	+17,7	124,0	-2,2	125,3	+1,5
		INLAND	116,5	+20,1	118,0	-2,8	119,6	+1,8
		AUSLAND	133,3	+15,9	129,1	-2,0	130,2	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,2	+7,8	113,1	+4,4	110,4	-0,1
		INLAND	89,8	-8,7	90,8	-6,1	91,9	-0,4
		AUSLAND	154,1	+30,4	151,1	+18,0	141,6	+0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,5	+3,6	115,0	-3,4	115,6	+0,7
		INLAND	103,5	+0,6	104,0	-2,6	104,6	+0,6
		AUSLAND	151,5	+10,4	148,1	-3,8	149,7	+1,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,9	+3,2	114,3	-3,5	115,2	+0,8
		INLAND	103,3	+0,4	103,3	-3,2	104,2	+0,7
		AUSLAND	152,9	+10,1	150,4	-3,5	152,1	+1,1
0I	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,7	-0,1	95,2	-4,6	97,3	+0,4
		INLAND	91,1	-4,8	87,6	-7,0	89,3	+0,1
		AUSLAND	126,6	+12,7	123,1	+1,8	121,7	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,6	+9,0	105,0	+0,1	103,5	+0,7
		INLAND	95,6	+3,4	95,5	-5,1	96,0	+0,5
		AUSLAND	133,1	+20,7	127,6	+10,2	121,7	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,9	+8,3	115,5	-2,9	116,9	+0,9
		INLAND	104,9	+4,6	107,9	-2,7	109,1	+0,9
		AUSLAND	144,1	+17,0	137,1	-3,6	139,1	+1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JUNI		JUNI		JUNI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 106,0 130,8	+12,7 +11,2 +15,1	117,2 111,7 126,9	-4,6 -4,6 -4,9	120,9 115,2 131,3	+1,1 +1,1 +0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 97,8 116,2	+9,5 +10,0 +8,5	108,5 104,1 118,1	-5,8 -5,1 -3,0	111,9 108,8 118,4	+1,1 +1,2 +0,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 112,1 132,1	-1,4 -0,9 -2,9	119,9 116,8 130,5	-6,7 -7,2 -6,9	125,2 121,7 137,7	+0,7 +0,7 +1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 104,1 163,1	+5,0 +0,6 +19,2	114,0 106,1 150,0	-2,2 -2,0 -3,8	119,8 106,1 149,6	+0,9 +0,7 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 92,5 133,1	-7,2 -8,0 -15,4	93,5 90,9 121,2	-8,1 -8,4 -18,3	86,5 82,7 136,8	-0,3 -0,3 -0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 106,5 139,8	+9,1 -1,0 +17,7	119,0 106,3 133,9	-4,0 -5,8 -3,7	121,5 109,5 136,1	+1,3 +0,9 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 103,0 146,5	+12,5 +0,7 +28,7	116,2 100,4 137,4	-3,5 -6,3 -1,4	118,0 104,0 137,4	+1,5 +1,2 +1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 73,0 96,9	-8,8 -7,8 -9,5	99,3 88,2 108,3	-12,1 -8,6 -15,4	105,0 80,7 119,2	-0,8 -0,4 -0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 119,5 162,6	+21,5 -1,7 +46,6	134,4 113,2 154,9	+7,6 -5,7 +17,5	128,2 114,7 141,8	+2,2 +1,5 +2,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,0 116,5 201,0	+15,2 -2,8 +40,6	145,5 114,1 197,3	+0,1 -6,4 +4,8	145,7 118,4 191,5	+1,5 +0,3 +2,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 130,4 126,0	-12,7 -24,8 +23,8	120,6 119,1 138,6	-7,6 -12,3 +11,1	129,1 130,8 132,9	-0,2 -0,8 +1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 108,5 163,7	+11,7 0 +34,1	127,6 109,7 164,8	+0,9 -1,7 +4,4	125,7 109,9 158,1	+1,0 +0,2 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 101,1 153,5	+3,1 -11,6 +32,9	119,1 101,7 154,3	-4,0 -7,6 +1,0	119,6 104,6 150,1	+0,8 -0,1 +2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 122,8 133,0	+16,7 +21,0 +8,2	128,3 125,8 132,3	-0,3 -0,4 -1,4	125,4 123,0 130,5	+1,6 +1,8 +1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,8 142,0 281,3	+34,4 +3,6 +61,7	201,6 139,2 269,3	+1,9 -7,1 +6,3	201,1 148,5 269,7	+2,7 +0,8 +3,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 104,7 190,5	+10,3 -0,8 +22,2	133,5 109,4 181,2	-3,4 -5,0 -2,3	135,9 106,2 183,2	+1,5 +0,8 +2,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,7 154,0 172,0	+12,1 +24,0 +2,8	163,8 149,7 178,2	+0,4 +8,2 -6,4	182,0 140,5 184,9	+1,3 +2,2 +0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 130,1 170,3	+1,7 -2,0 +4,7	155,1 131,7 178,3	-4,6 -6,5 -4,3	158,2 135,1 181,9	+0,8 +1,0 +0,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 118,5 171,8	-1,8 -7,6 +2,0	152,5 118,3 182,5	-5,9 -8,6 -4,8	156,7 123,0 188,3	+0,5 +1,2 +0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	247,9 289,9 185,8	+92,9 +282,5 -10,2	226,2 262,8 178,9	+38,4 +114,2 -20,4	188,2 164,1 210,8	+4,8 +7,3 +1,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,9 25,8 52,6	-81,0 +0,4 -76,2	34,7 32,6 39,5	+1,5 -27,1 -9,4	58,3 38,9 113,8	-7,9 -1,1 -9,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	486,3 909,1 249,9	+166,0 +567,3 +10,3	425,8 712,8 230,6	+42,2 +184,2 -29,2	320,3 374,8 266,9	+6,2 +8,8 +3,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 85,8 140,3	-7,8 -11,0 +8,3	98,9 92,9 139,0	-6,0 -6,4 -4,5	102,3 98,3 142,2	+0,1 -0,2 +1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

FRUEHERES BUNDESBEZIRK
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 VERSION 4		
		2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		JUNI		JUNI		JUNI		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,4	+6,9	124,9	-1,0	125,3	+0,9
		INLAND	109,3	+2,3	110,6	-1,2	110,7	+0,7
		AUSLAND	150,3	+13,1	149,4	-1,5	150,5	+1,1
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,0	+6,3	124,0	-2,5	124,4	+0,7
		INLAND	110,1	+1,0	112,3	-4,6	113,3	+0,4
		AUSLAND	148,7	+15,2	146,6	0	146,3	+1,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,3	+11,6	134,5	+0,4	134,1	+1,4
		INLAND	122,3	+9,1	117,9	+3,1	115,6	+1,3
		AUSLAND	180,6	+14,5	157,4	-3,3	160,0	+1,4
	GEBRAUCHSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,8	-3,1	118,5	-3,7	120,7	+0,3
		INLAND	94,2	-7,7	98,1	-4,1	99,9	+0,5
		AUSLAND	142,0	+1,9	147,6	-4,3	151,0	+0,3
	VERBRAUCHSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	82,3	-1,3	94,8	-1,8	94,5	-0,1
		INLAND	72,7	-7,3	85,7	-4,2	85,7	-0,2
		AUSLAND	106,8	+11,0	117,7	+2,3	116,8	+0,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	70,9	-2,7	93,6	-5,0	93,9	+0,5
		INLAND	64,8	-4,0	85,9	-4,7	85,4	+0,4
		AUSLAND	87,9	+0,1	114,1	-6,2	116,9	+0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	85,4	-1,0	92,5	-3,7	92,4	+0,7
		INLAND	75,3	-3,8	82,8	-3,0	82,0	+0,6
		AUSLAND	111,1	+4,0	115,8	-6,5	118,6	+0,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	51,8	-6,0	94,7	-6,7	95,6	+0,2
		INLAND	51,5	-4,3	89,2	-7,3	89,5	+0,1
		AUSLAND	52,9	-10,6	109,9	-7,2	113,6	+0,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	61,6	-13,4	96,5	-2,9	96,5	-0,5
		INLAND	54,3	-11,7	90,4	-0,9	89,0	-1,7
		AUSLAND	86,8	-16,5	116,7	-8,7	122,0	-0,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,0	-8,4	93,8	-4,4	95,8	-0,6
		INLAND	88,4	-10,8	87,6	-4,7	89,5	-1,0
		AUSLAND	168,3	+7,9	160,4	-4,4	163,7	+0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	112,2	+2,8	115,6	-1,6	115,9	+0,4
		INLAND	103,0	+0,3	107,9	-2,0	108,2	+0,4
		AUSLAND	144,7	+9,7	141,4	-1,8	142,6	+0,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	116,5	+4,3	119,0	-2,5	119,5	+0,6
		INLAND	104,4	+1,2	109,5	-3,5	110,1	+0,5
		AUSLAND	143,6	+9,8	139,4	-2,1	140,0	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	143,1	+9,5	147,6	-1,3	147,8	+0,7
		INLAND	125,0	+8,9	137,0	-2,5	137,8	+1,0
		AUSLAND	164,8	+10,2	159,3	-1,5	159,9	+0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,5	-1,3	96,2	-4,9	97,2	+0,3
		INLAND	93,5	-3,6	95,0	-4,5	95,9	+0,1
		AUSLAND	104,2	+8,5	100,7	-6,8	102,9	+1,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,7	+0,5	110,2	-0,8	110,5	+0,4
		INLAND	101,5	-0,7	106,1	-0,9	106,1	+0,4
		AUSLAND	150,6	+9,7	152,5	-0,4	156,2	-0,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,9	+5,3	114,6	-0,8	114,9	+0,4
		INLAND	104,7	+0,7	104,0	-2,3	104,8	+0,3
		AUSLAND	131,1	+10,1	127,0	+0,3	126,7	+0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,2	+4,0	123,6	-3,0	125,8	+0,4
		INLAND	120,1	+3,1	120,6	-3,3	123,2	+0,5
		AUSLAND	131,3	+4,5	126,0	-3,1	128,0	+0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,7	+6,2	106,6	+4,3	104,1	-0,3
		INLAND	85,6	-9,8	86,5	-5,8	87,3	-0,6
		AUSLAND	149,8	+28,3	141,0	+17,9	132,4	+0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,7	+1,0	115,0	-3,4	115,8	+0,5
		INLAND	103,4	-2,1	103,7	-3,0	104,6	+0,4
		AUSLAND	152,1	+7,5	148,5	-3,6	150,1	+0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,6	-0,3	113,7	-3,6	114,8	+0,4
		INLAND	103,2	-2,7	103,0	-3,3	104,1	+0,4
		AUSLAND	152,2	+5,9	149,1	-3,6	151,0	+0,7
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,1	-0,5	98,4	-4,7	99,5	+0,2
		INLAND	94,6	-4,6	90,8	-7,2	92,7	+0,1
		AUSLAND	125,4	+11,0	122,0	+1,6	120,6	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,0	+7,7	109,3	-0,5	108,1	+0,6
		INLAND	102,1	+2,9	101,7	-5,7	102,6	+0,4
		AUSLAND	132,3	+17,7	126,9	+9,6	121,2	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,5	+2,3	112,1	-3,1	113,6	+0,4
		INLAND	102,2	+0,1	105,1	-3,0	105,5	+0,6
		AUSLAND	138,5	+7,4	131,3	-4,0	133,6	+0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS 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		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 104,0 127,4	+0,2 +0,7 -0,4	114,2 108,5 122,8	-5,2 -5,4 -5,5	118,3 113,3 127,7	-0,1 +0,3 -0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 99,9 115,2	-7,0 -5,3 -9,8	110,3 106,1 117,8	-7,2 -8,3 -4,3	113,8 111,3 118,7	-0,7 -0,4 -1,3
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 108,6 131,1	-6,9 -1,9 -19,2	116,5 113,3 126,2	-7,3 -7,5 -9,0	122,5 118,7 136,7	0 +0,5 -1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 101,1 154,5	+4,1 -0,2 +18,3	110,1 102,1 141,9	-2,2 -1,9 -3,5	109,8 102,2 141,4	+0,8 +0,7 +1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 86,8 130,9	-8,5 -7,2 -16,3	89,8 87,1 119,0	-8,3 -8,5 -18,4	82,8 88,0 139,3	-0,4 -0,3 -0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 101,2 131,9	+7,0 -1,9 +16,1	112,9 101,2 126,6	-4,1 -5,9 -3,7	115,3 104,2 128,7	+1,1 +0,8 +1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 96,3 137,7	+11,5 -0,5 +25,8	109,4 94,1 130,0	-3,6 -6,5 -1,5	111,2 97,5 130,2	+1,4 +1,0 +1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 69,7 91,1	-10,1 -9,0 -11,0	93,5 84,2 102,5	-12,1 -9,5 -15,6	98,7 86,5 111,9	-0,9 -0,6 -1,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 112,2 151,1	+20,0 -2,5 +44,7	125,6 106,4 144,2	+7,5 -5,8 +17,5	119,9 107,8 132,0	+2,0 +1,4 +2,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 121,4 201,5	+14,9 -2,8 +40,7	148,3 118,3 197,9	-0,4 -8,1 +4,9	149,0 123,3 182,1	+1,4 +0,2 +2,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 187,9 142,8	-11,0 -22,8 +29,6	152,3 181,0 156,1	-6,6 -9,4 +10,8	162,3 174,8 149,3	+0,1 -0,3 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 107,2 156,2	+9,6 -1,8 +32,5	124,3 108,2 157,6	+0,6 -2,1 +4,4	122,6 108,6 151,4	+0,7 +0,1 +1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 99,0 139,8	-0,8 -14,6 +29,2	112,6 99,2 141,1	-4,8 -8,5 +0,5	119,5 101,3 138,0	+0,5 -0,5 +2,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 118,7 126,2	+16,3 +20,9 +7,3	123,2 121,5 125,7	-0,2 -0,4 -1,3	120,3 118,6 124,0	+1,5 +1,9 +0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,2 157,1 239,5	+37,1 +9,2 +61,9	215,1 154,1 281,5	+2,0 -6,5 +6,5	214,4 163,3 271,5	+2,8 +1,4 +3,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 99,0 182,2	+9,3 -1,8 +20,9	126,9 97,8 173,1	-3,4 -5,0 -2,3	129,2 100,5 175,1	+1,4 +0,8 +2,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 149,4 160,3	+11,1 +23,7 +0,9	155,7 145,2 166,2	+0,7 +8,3 -6,3	153,7 136,2 172,5	+1,3 +2,3 +0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 126,3 158,1	+0,4 -2,1 +2,7	146,9 127,9 166,8	-4,4 -6,3 -4,0	149,7 131,0 168,9	+0,7 +1,2 +0,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,4 111,4 156,3	-4,0 -8,5 -0,8	140,5 111,2 166,5	-5,9 -8,5 -4,6	144,3 115,5 169,8	+0,3 +1,1 -0,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,7 281,0 178,7	+92,1 +279,2 -10,7	218,8 254,8 170,1	+39,5 +113,6 -20,6	182,0 159,4 202,9	+4,8 +7,2 +1,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	32,7 25,0 50,6	-61,3 0 -78,4	33,6 31,6 37,8	+3,4 -27,0 -6,7	56,2 35,7 109,4	-8,0 -1,1 -10,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	469,8 782,4 240,4	+165,3 +554,7 +9,7	411,1 689,5 221,8	+42,1 +183,7 -29,3	309,5 363,0 267,0	+6,2 +8,8 +3,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 78,8 129,9	-9,6 -12,8 +6,5	91,2 85,6 128,8	-5,9 -6,2 -4,7	94,3 88,6 132,0	-0,2 -0,4 +1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			2000 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JUNI 1999	MAI 2000	MAI 1999		APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+3,7	-4,4	131,4	+25,3	+17,0	121,2	+10,4	128,5	+13,7	
		INLAND	108,2	-0,9	-6,3	115,5	+22,6	+16,9	106,0	+6,3	111,9	+10,0	
		AUSLAND	156,1	+10,0	-2,0	159,3	+29,1	+17,2	147,9	+16,1	157,7	+18,8	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,3	+6,6	-6,7	129,0	+27,7	+16,7	118,1	+12,9	124,7	+16,7	
		INLAND	107,4	+1,8	-8,9	117,9	+24,0	+15,9	107,6	+8,9	112,7	+12,4	
		AUSLAND	146,2	+14,5	-3,5	151,5	+34,1	+18,1	139,3	+19,8	148,9	+23,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+3,5	+2,0	137,9	+24,0	+17,3	128,3	+10,1	139,3	+12,7		
	INLAND	120,0	-1,5	+0,4	119,5	+23,2	+19,1	109,5	+6,3	119,8	+9,5		
	AUSLAND	169,5	+8,9	+3,5	163,8	+25,0	+15,5	154,5	+14,2	166,7	+16,2		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,4	-2,4	-13,2	146,7	+23,9	+19,4	130,0	+7,1	137,1	+10,1		
	INLAND	99,6	-9,0	-14,9	117,0	+19,5	+18,2	103,3	-0,1	108,3	+4,4		
	AUSLAND	168,2	+4,3	-11,5	190,0	+27,9	+20,4	169,0	+14,5	179,1	+15,6		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,9	-5,0	-6,4	93,9	+17,1	+12,6	95,7	+0,5	90,9	+5,2		
	INLAND	78,6	-6,9	-6,1	83,7	+13,6	+11,9	85,5	-2,6	81,2	+2,7		
	AUSLAND	112,4	-1,2	-7,0	120,8	+23,9	+13,7	122,7	+6,9	116,6	+10,3		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	76,6	-5,9	-6,4	81,8	+17,9	+8,8	89,4	-1,2	79,2	+5,0	
		INLAND	63,0	-7,9	-9,0	75,8	+15,4	+9,1	81,1	-3,8	72,4	+3,0	
		AUSLAND	98,7	-1,3	-0,2	98,9	+23,9	+7,9	113,4	+4,8	98,8	+9,9	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	87,4	-3,0	-10,5	97,6	+16,1	+17,2	90,1	+0,8	92,5	+6,2	
		INLAND	75,7	-7,1	-12,1	86,1	+11,8	+17,5	79,5	-3,5	80,9	+2,0	
		AUSLAND	118,1	+5,0	-7,5	127,7	+24,5	+17,0	117,9	+9,7	122,9	+14,2	
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	61,9	-10,9	+3,2	60,0	+22,0	-6,7	88,5	-3,8	61,0	+2,7	
		INLAND	60,3	-9,2	-3,5	62,5	+22,1	-3,1	83,1	-4,2	61,4	+4,4	
		AUSLAND	66,9	-16,0	+28,7	52,0	+22,4	-18,0	106,2	-2,8	59,5	-2,6	
0C	LEDERGEREMERBE	INSGESAMT	91,7	-6,1	+2,7	89,3	+11,5	+19,7	102,7	+0,5	90,5	+1,8	
		INLAND	85,7	-10,7	+3,4	82,9	+8,2	+24,1	97,0	-2,6	84,3	-2,3	
		AUSLAND	111,0	+7,6	+0,7	110,2	+20,6	+10,2	121,2	+9,6	110,6	+13,7	
0D	HOLZGEREMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,6	-4,3	-8,9	100,6	+16,4	+15,8	90,8	+4,8	96,1	+5,5	
		INLAND	85,5	-5,4	-8,8	93,8	+13,6	+15,8	84,7	+2,9	89,7	+3,8	
		AUSLAND	158,0	+3,6	-8,8	173,2	+34,1	+14,9	156,6	+17,5	165,6	+17,5	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEREMERBE	INSGESAMT	105,2	+6,6	-5,8	111,7	+24,1	+14,3	103,9	+11,0	108,5	+14,9	
		INLAND	98,8	+4,4	-6,1	105,2	+21,5	+13,0	98,5	+7,9	102,0	+12,6	
		AUSLAND	127,5	+12,6	-5,5	134,9	+31,9	+18,3	122,7	+20,9	131,2	+21,7	
21	PAPIERGEREMERBE	INSGESAMT	106,6	+11,2	-6,4	113,9	+31,4	+17,7	104,0	+15,0	110,3	+20,8	
		INLAND	98,3	+9,2	-6,4	105,0	+28,8	+16,9	96,8	+11,3	101,7	+18,5	
		AUSLAND	126,4	+14,9	-6,2	133,7	+35,7	+19,0	120,2	+22,5	129,6	+24,9	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+19,7	-5,5	131,9	+39,7	+18,6	118,7	+23,4	128,3	+29,2	
		INLAND	111,1	+20,0	-5,1	117,1	+41,9	+19,2	105,9	+20,6	114,1	+30,3	
		AUSLAND	141,4	+19,2	-5,7	149,9	+37,5	+18,0	134,3	+26,2	145,7	+28,0	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,7	+3,0	-7,4	99,0	+23,1	+16,6	91,9	+7,4	95,4	+12,6	
		INLAND	91,0	+2,7	-7,2	98,1	+21,3	+15,3	91,6	+5,9	94,6	+11,6	
		AUSLAND	94,6	+4,1	-7,7	102,5	+31,1	+21,6	93,0	+13,4	98,6	+16,5	
22	DRUCKGEREMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,9	-	-5,2	108,5	+14,3	+9,5	103,6	+5,5	105,7	+6,9	
		INLAND	99,5	-0,3	-5,6	105,4	+14,2	+8,9	100,5	+4,5	102,5	+6,7	
		AUSLAND	138,6	+2,7	-1,6	140,9	+15,2	+15,1	136,1	+13,7	139,8	+8,6	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,7	+7,9	-6,6	126,0	+26,9	+15,4	116,2	+12,9	121,9	+17,0	
		INLAND	103,4	+6,1	-6,6	110,7	+24,4	+13,9	101,8	+10,2	107,1	+14,8	
		AUSLAND	134,5	+9,6	-6,7	144,1	+29,4	+16,8	133,3	+15,6	139,3	+19,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	+18,7	-4,4	132,6	+38,0	+14,3	122,5	+24,7	129,7	+27,9	
		INLAND	118,5	+23,6	-4,2	123,7	+40,7	+12,1	113,7	+27,0	121,1	+31,8	
		AUSLAND	133,6	+15,2	-4,8	140,3	+36,2	+16,0	130,0	+23,0	137,0	+25,1	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,1	-2,4	-9,7	125,3	+16,1	+15,7	115,8	+2,4	119,2	+6,5	
		INLAND	89,8	-7,9	-8,8	98,5	+11,0	+12,6	91,7	-4,7	94,2	+1,2	
		AUSLAND	154,0	+4,0	-10,6	172,3	+21,9	+19,1	158,0	+10,8	163,2	+12,7	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	111,8	+0,5	-8,7	122,5	+23,5	+14,6	111,6	+8,2	117,2	+11,4	
		INLAND	100,3	-2,2	-9,8	111,2	+20,6	+15,1	100,9	+5,4	105,8	+8,6	
		AUSLAND	146,7	+6,9	-6,4	156,7	+30,3	+13,5	144,2	+15,0	151,7	+17,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	112,2	+1,8	-7,3	121,1	+22,7	+15,4	110,2	+8,7	116,7	+11,7	
		INLAND	100,7	-1,3	-8,7	110,3	+20,3	+15,6	99,8	+5,9	105,5	+8,9	
		AUSLAND	150,1	+9,1	-4,3	156,9	+28,5	+15,2	144,7	+15,2	153,5	+18,2	
0I	GLASGEREMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,4	-6,5	-11,3	107,5	+18,9	+19,4	92,2	+3,7	101,5	+5,5	
		INLAND	88,9	-9,7	-11,5	100,5	+15,7	+20,5	84,7	+0,6	94,7	+2,2	
		AUSLAND	115,7	+2,1	-10,6	129,4	+27,4	+16,9	115,6	+11,3	122,6	+14,0	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,3	-0,9	-7,3	110,3	+20,9	+19,0	98,4	+4,5	106,3	+9,4	
		INLAND	95,0	-4,1	-8,4	103,7	+19,2	+19,1	91,6	+1,3	99,4	+6,8	
		AUSLAND	119,5	+6,0	-5,0	125,8	+24,4	+18,9	114,4	+10,7	122,7	+14,8	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,7	+10,4	-2,0	118,1	+25,8	+17,3	108,8	+11,8	116,9	+17,6	
		INLAND	108,9	+9,0	-0,9	110,9	+22,8	+17,5	102,3	+9,1	110,4	+15,5	
		AUSLAND	133,1	+13,9	-4,7	139,7	+33,7	+16,8	128,2	+19,0	136,4	+23,2	

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
121,1	+3,6	111,8	119,3	123,1	+10,1	+3,2	109,8	118,0	121,2	+10,4	+2,7	111,1	113,9	+2,5	D
109,2	+3,9	101,0	104,4	107,5	+6,4	+3,0	99,7	106,4	106,0	+6,3	-0,4	102,6	103,0	+0,4	
141,9	+3,0	130,5	145,4	150,4	+19,2	+3,4	127,4	138,3	147,9	+16,1	+6,9	126,0	132,8	+6,4	
112,8	+1,3	106,3	116,3	119,9	+12,8	+3,1	104,6	110,9	118,1	+12,9	+6,5	107,0	107,8	+0,7	VORL.
105,5	+0,8	100,2	106,2	109,0	+8,8	+2,6	98,8	104,3	107,6	+8,9	+3,2	101,9	101,5	-0,4	
127,7	+2,4	118,7	136,6	142,0	+19,6	+4,0	116,3	124,2	139,3	+19,8	+12,2	117,3	120,3	+2,6	
135,9	+4,5	120,9	124,5	132,0	+9,2	+6,0	118,5	130,0	128,3	+10,1	-1,3	118,5	123,2	+4,0	INV.
121,8	+9,9	107,2	105,7	113,3	+5,7	+7,2	103,0	115,9	109,5	+6,3	-5,5	106,4	109,4	+2,8	
155,7	-0,8	140,0	150,7	158,4	+13,1	+5,1	135,3	149,8	154,5	+14,2	+3,1	135,5	142,6	+5,2	
130,5	+11,2	124,9	127,6	132,9	+6,4	+3,7	121,4	124,8	130,0	+7,1	+4,2	115,4	123,1	+6,7	GEBR.
109,4	+5,2	104,5	101,4	105,2	+0,7	+3,7	103,4	100,6	103,3	-0,1	+2,7	102,4	102,0	-0,4	
161,3	+17,7	153,3	166,0	172,0	+12,2	+3,6	147,6	160,2	169,0	+14,5	+5,5	134,4	153,9	+14,5	
92,5	-	86,3	103,0	88,4	+2,4	-14,2	95,2	98,7	95,7	+0,5	-3,0	97,0	96,9	-0,1	VERB.
84,4	-3,2	78,9	92,0	79,0	+0,1	-14,1	87,8	90,3	85,5	-2,6	-5,3	92,2	89,1	-3,4	
113,8	+6,9	106,0	132,2	113,1	+6,7	-14,4	114,8	120,8	122,7	+6,9	+1,6	109,8	117,8	+7,3	
81,4	-2,7	76,0	101,0	77,9	+2,5	-22,9	90,5	91,9	89,4	-1,2	-2,7	96,2	91,2	-5,2	DB
74,9	-3,5	71,3	90,7	71,4	+0,1	-21,3	84,3	85,3	81,1	-3,8	-4,9	90,3	84,8	-6,1	
100,0	-1,2	89,3	130,4	96,4	+8,0	-26,1	108,2	110,9	113,4	+4,8	+2,3	113,1	109,6	-3,1	
90,1	-5,1	87,8	90,8	89,4	+1,8	-1,5	89,4	86,4	90,1	+0,8	+4,3	94,0	87,9	-6,5	17
81,5	-5,2	80,2	80,6	78,4	-2,2	-2,7	82,4	79,2	79,5	-3,5	+0,4	87,1	80,8	-7,2	
112,5	-4,6	107,5	117,4	118,3	+10,0	+0,8	107,5	105,0	117,9	+9,7	+12,3	112,1	106,3	-5,2	
69,5	+1,6	59,8	114,9	62,1	+3,8	-46,0	92,0	99,6	88,5	-3,8	-11,1	99,2	95,8	-3,4	18
66,4	-0,6	59,8	103,7	62,4	+4,3	-39,8	86,7	93,2	83,1	-4,2	-10,8	94,5	89,9	-4,9	
79,6	+7,6	59,5	151,7	60,8	+2,2	-59,9	109,3	120,6	106,2	-2,8	-11,9	114,7	114,9	+0,2	
97,7	-8,5	86,1	120,2	85,2	-1,0	-29,1	102,2	96,6	102,7	+0,5	+6,3	104,1	99,4	-4,5	DC
96,0	-5,5	83,1	115,6	78,5	-5,5	-32,1	99,6	93,3	97,0	-2,6	+4,0	101,0	96,4	-4,6	
103,2	-16,5	96,8	135,2	107,1	+11,8	-20,8	110,6	107,2	121,2	+9,8	+13,1	114,0	108,9	-4,5	
95,7	+1,9	90,5	88,5	93,0	+2,8	+5,1	86,6	98,6	90,8	+4,8	-7,9	92,9	92,6	-0,3	DO
90,4	-	86,0	82,5	86,8	+0,9	+5,2	82,3	94,6	84,7	+2,9	-10,5	90,1	88,4	-1,9	
152,5	+16,1	138,5	152,6	160,7	+16,0	+5,3	133,3	141,4	156,6	+17,5	+10,7	122,3	137,3	+12,3	
98,7	+3,4	93,9	102,8	104,9	+11,7	+2,0	93,6	103,4	103,9	+11,0	+0,5	95,8	98,5	+2,8	DE
94,6	+1,5	90,7	98,0	99,0	+8,2	+1,0	91,3	99,9	98,5	+7,9	-1,4	94,1	95,6	+1,6	
113,2	+9,0	105,5	120,0	125,5	+19,0	+4,6	101,5	115,6	122,7	+20,9	+6,1	102,0	108,6	+6,5	
95,9	+1,3	90,4	102,3	105,8	+17,0	+3,4	90,4	97,8	104,0	+15,0	+6,3	93,2	94,1	+1,0	21
90,0	-1,4	85,5	95,9	97,7	+14,3	+1,9	87,0	93,1	96,8	+11,3	+4,0	90,6	90,0	-0,7	
109,1	+6,6	101,4	116,5	123,8	+22,1	+6,3	98,1	108,4	120,2	+22,5	+10,9	99,0	103,2	+4,2	
104,2	+1,9	97,5	114,8	122,6	+25,7	+6,8	96,2	105,5	118,7	+23,4	+12,5	99,4	100,8	+1,4	21.1
92,6	-2,4	86,6	103,0	108,8	+25,6	+5,6	87,8	95,2	105,9	+20,6	+11,2	92,8	91,5	-1,4	
118,6	+6,6	110,8	129,2	139,4	+25,8	+7,9	106,4	118,0	134,3	+26,2	+13,8	107,6	112,2	+4,3	
89,0	+0,6	84,6	91,9	91,9	+8,6	-	85,6	91,4	91,9	+7,4	+0,5	88,0	88,5	+0,6	21.2
88,6	-0,8	84,9	91,9	91,4	+7,7	-0,5	86,5	91,8	91,6	+5,9	-0,2	89,3	89,2	-0,1	
90,9	+6,8	83,4	92,1	93,8	+12,5	+1,8	82,0	89,8	93,0	+13,4	+3,6	82,4	85,9	+4,2	
102,9	+6,3	99,1	103,7	103,5	+4,4	-0,2	98,2	111,8	103,6	+5,5	-7,3	99,7	105,0	+5,3	22
99,8	+4,7	96,5	100,3	100,6	+4,2	+0,3	98,2	107,7	100,5	+4,5	-6,7	98,0	102,0	+4,1	
135,0	+20,0	127,0	138,3	134,0	+5,5	-3,1	119,7	154,0	136,1	+13,7	-11,6	117,8	136,8	+16,1	
109,1	+1,4	104,2	114,8	117,6	+12,9	+2,4	102,9	106,5	116,2	+12,9	+9,1	103,4	104,7	+1,3	06
97,5	-1,4	92,9	99,7	103,8	+11,7	+4,1	92,4	96,6	101,8	+10,2	+5,4	95,8	94,6	-1,4	
122,7	+4,1	117,4	132,6	134,0	+14,1	+1,1	115,3	118,3	133,3	+15,6	+12,7	112,3	116,8	+4,0	
106,7	+0,3	100,7	120,0	125,1	+24,2	+4,3	98,2	106,7	122,5	+24,7	+14,8	101,8	102,5	+0,7	24.1
95,9	-3,8	91,0	110,0	117,5	+29,1	+6,8	89,5	100,1	113,7	+27,0	+13,6	86,7	94,8	-2,0	
116,0	+3,5	109,0	128,5	131,6	+20,7	+2,4	105,7	112,3	130,0	+23,0	+15,8	106,2	109,0	+2,6	
115,9	+4,2	112,9	116,0	115,6	+2,4	-0,3	113,1	115,1	115,8	+2,4	+0,6	108,7	114,1	+5,0	24.4
97,5	-0,6	93,6	91,4	91,9	-1,8	+0,5	95,2	95,3	91,7	-4,7	-4,8	97,2	96,2	-1,0	
148,1	+10,4	146,7	159,0	157,0	+7,0	-1,3	142,6	148,0	158,0	+10,8	+6,8	128,8	145,3	+12,8	
111,2	+2,4	105,1	109,5	113,7	+8,2	+3,8	103,1	107,8	111,6	+8,2	+3,5	104,2	105,4	+1,2	DM
102,6	+1,1	97,6	99,0	102,7	+5,2	+3,7	95,7	100,1	100,9	+5,4	+0,8	98,5	97,9	-0,6	
137,2	+5,5	127,8	141,2	147,2	+15,2	+4,2	125,4	130,8	144,2	+15,0	+10,2	121,7	128,1	+5,3	
110,2	+1,8	104,0	107,6	112,7	+8,4	+4,7	101,4	107,2	110,2	+8,7	+2,8	103,3	104,3	+1,0	25.2
102,0	+0,9	96,7	97,4	102,1	+5,6	+4,8	94,2	99,7	99,8	+5,9	+0,1	97,6	96,9	-0,7	
137,6	+4,6	128,5	141,6	147,7	+14,9	+4,3	125,6	132,2	144,7	+15,2	+9,5	122,4	128,9	+5,3	
102,0	+2,5	95,8	86,7	97,6	+1,9	+12,6	89,9	95,9	92,2	+3,7	-3,9	91,4	92,4	+1,1	DI
98,5	+3,2	92,3	78,4	90,9	-1,5	+15,9	84,2	92,1	84,7	+0,6	-8,0	87,5	88,1	+0,7	
113,3	+1,0	107,0	112,6	118,6	+10,8	+5,3	103,9	107,8	115,6	+11,3	+7,2	103,7	105,9	+2,1	
103,2	+0,6	96,7	95,0	101,8	+5,3	+7,2	94,2	100,1	98,4	+4,5	-1,7	95,5	97,1	+1,7	26.1
99,1	+0,1	92,9	88,0	95,3	+2,6	+8,3	90,4	97,2	91,6	+1,3	-5,8	92,3	93,8	+1,6	
112,7	+1,4	105,5	111,7	117,0	+10,9	+4,7	103,3	106,8	114,4	+10,7	+7,1	103,1	105,0	+1,8	
104,8	-3,5	99,1	106,0	111,5	+12,5	+5,2	97,3	103,8	108,8	+11,8	+4,8	103,8	100,6	-3,1	DJ
100,8	-2,8	95,4	99,5	105,1	+10,2	+5,6	93,8	100,4	102,3	+9,1	+1,9	99,7	97,1	-2,6	
116,9	-5,2	109,9	125,6	130,8	+19,0	+4,1	107,7	114,2	128,2	+19,0	+12,3	116,0	110,9	-4,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	109,8	+12,7	-6,7	117,7	+31,2	+17,2	109,6	+16,5	113,8	+21,6
		INLAND	103,0	+10,4	-7,0	110,8	+28,2	+17,4	102,3	+13,3	106,9	+18,9
		AUSLAND	123,5	+16,8	-6,2	131,6	+36,5	+17,2	121,4	+22,8	127,6	+26,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,8	+21,1	-2,8	109,9	+34,5	+16,5	103,8	+24,3	108,4	+27,5
		INLAND	102,6	+17,3	-3,2	106,0	+29,7	+17,4	99,3	+17,4	104,3	+23,3
		AUSLAND	115,1	+28,3	-2,1	117,6	+44,1	+15,1	112,6	+38,3	116,4	+35,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	118,5	+2,1	-9,3	130,6	+21,9	+19,9	119,1	+4,6	124,6	+11,6
		INLAND	112,3	-0,4	-10,2	125,1	+20,4	+20,9	114,0	+2,9	118,7	+9,5
		AUSLAND	142,2	+10,8	-6,4	152,0	+27,7	+17,0	138,6	+10,4	147,1	+18,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,6	+8,6	+1,8	118,5	+21,8	+17,3	108,9	+8,1	119,6	+14,8
		INLAND	114,6	+8,1	+3,2	111,1	+19,5	+17,7	102,3	+6,3	112,9	+13,5
		AUSLAND	147,6	+10,1	-2,8	151,9	+30,2	+16,3	138,5	+14,5	149,8	+19,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,7	-3,5	-3,2	100,9	+15,7	+16,2	89,9	+7,2	99,3	+5,4
		INLAND	92,2	-2,1	-3,0	95,1	+16,4	+16,7	84,9	+7,1	93,7	+6,5
		AUSLAND	165,1	-11,5	-4,6	173,1	+12,5	+13,7	151,4	+8,0	169,1	-0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,2	-2,4	+2,1	118,7	+18,3	+15,4	113,2	+7,3	120,0	+6,9
		INLAND	108,8	-2,8	+0,1	108,7	+17,3	+17,1	102,6	+4,9	108,8	+6,4
		AUSLAND	136,8	-2,1	+4,3	131,2	+19,5	+13,5	126,5	+9,8	134,0	+7,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	119,2	+6,0	+3,8	114,8	+20,5	+19,7	114,7	+8,7	117,0	+12,6
		INLAND	106,4	-2,6	-3,6	110,4	+21,1	+21,2	107,6	+9,2	108,4	+8,2
		AUSLAND	136,3	+16,7	+13,0	120,6	+19,8	+17,9	124,2	+8,1	128,5	+18,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	116,7	-7,7	-18,0	142,3	+21,7	+9,0	123,1	+2,2	129,5	+6,4
		INLAND	119,1	-13,2	-20,4	149,7	+23,9	+17,7	124,6	+1,1	134,4	+4,2
		AUSLAND	114,3	-1,4	-15,5	135,2	+19,2	+1,0	121,7	+3,2	124,8	+8,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	129,1	-1,5	+11,5	115,8	+9,8	+14,1	123,4	+15,0	122,5	+3,6
		INLAND	118,6	-7,3	+7,6	110,2	+15,9	+15,0	106,1	+2,0	114,4	+2,6
		AUSLAND	140,4	+4,5	+15,3	121,8	+4,5	+13,1	142,0	+28,0	131,1	+4,5
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,5	+10,8	+4,3	137,6	+32,6	+17,4	131,0	+17,8	140,6	+20,5
		INLAND	118,7	-	-0,8	119,6	+29,3	+15,6	113,7	+13,5	119,2	+12,9
		AUSLAND	185,6	+25,5	+10,4	168,1	+36,6	+19,5	160,6	+23,6	176,9	+30,6
30	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	123,0	-11,3	-0,3	123,4	+68,6	+19,9	116,4	+24,2	123,2	+16,2
		INLAND	123,1	-19,0	+7,9	119,7	+92,8	+11,7	119,9	+32,6	124,4	+12,3
		AUSLAND	112,2	+9,8	-13,6	129,8	+39,7	+36,3	110,1	+10,5	121,0	+24,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,4	+9,0	+7,2	125,4	+23,7	+16,4	121,6	+10,2	129,9	+15,6
		INLAND	115,3	+2,5	-2,1	117,8	+23,7	+16,6	111,7	+8,8	116,6	+12,2
		AUSLAND	175,0	+19,5	+23,5	141,7	+23,6	+16,1	142,6	+12,6	158,4	+21,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	124,9	+5,1	+4,3	119,7	+21,4	+23,3	112,2	+7,3	122,3	+12,5
		INLAND	102,9	-2,0	-8,0	111,8	+21,8	+21,8	102,6	+5,1	107,4	+9,1
		AUSLAND	172,6	+15,8	+26,2	136,8	+20,8	+26,0	133,2	+11,4	154,7	+18,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	138,1	+1,4	+6,0	130,3	+20,3	+13,0	124,1	+7,7	134,2	+9,7
		INLAND	132,3	-1,8	-1,7	134,6	+20,8	+11,6	125,9	+7,9	133,5	+8,4
		AUSLAND	149,7	+7,5	+23,0	121,7	+19,5	+16,2	120,6	+7,4	135,7	+12,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	181,2	+26,4	+4,7	173,0	+41,3	+18,3	162,2	+31,7	177,1	+33,3
		INLAND	135,7	+10,8	+0,3	135,3	+27,4	+19,6	127,5	+22,6	135,5	+18,4
		AUSLAND	234,2	+39,8	+8,0	216,9	+53,5	+21,9	202,5	+39,2	225,6	+46,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	132,0	+7,0	-0,1	132,1	+28,0	+16,7	124,8	+15,3	132,1	+16,6
		INLAND	105,7	-3,7	-3,1	109,1	+24,0	+17,6	102,3	+7,2	107,4	+8,6
		AUSLAND	174,0	+19,8	+3,0	169,0	+32,2	+15,9	160,9	+24,7	171,5	+25,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	161,6	+1,1	-11,0	181,5	+27,4	+20,6	158,6	+9,2	171,6	+13,5
		INLAND	131,8	-9,5	-15,8	156,6	+25,2	+22,5	132,6	+0,8	144,2	+6,5
		AUSLAND	191,8	+10,2	-7,2	206,7	+29,0	+19,1	185,0	+16,1	199,3	+19,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	157,5	-1,7	-14,4	183,9	+26,5	+20,4	160,2	+8,5	170,7	+11,6
		INLAND	129,7	-9,3	-15,8	154,0	+22,4	+19,1	132,1	+0,5	141,9	+5,6
		AUSLAND	186,0	+4,6	-13,3	214,6	+29,7	+21,4	188,9	+15,1	200,3	+16,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	162,5	-1,8	-13,9	188,8	+24,4	+21,3	162,8	+7,1	175,7	+10,7
		INLAND	122,1	-11,8	-16,2	145,7	+19,8	+21,2	121,1	-3,7	133,9	+2,9
		AUSLAND	197,9	+4,7	-12,6	226,4	+27,0	+21,4	199,3	+13,9	212,2	+15,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	194,6	+25,2	+20,6	161,3	+35,8	+22,2	145,6	+14,6	178,0	+29,8
		INLAND	149,7	-11,2	-16,2	178,6	+50,7	+55,8	136,9	+2,9	164,2	+14,4
		AUSLAND	237,2	+65,6	+63,5	145,1	+21,7	-2,2	154,0	+26,9	191,2	+45,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	194,4	+35,3	+104,2	95,2	+56,6	-25,3	98,5	+28,4	144,8	+41,5
		INLAND	116,7	-57,4	-53,4	250,2	+553,3	+306,2	97,8	-9,5	183,5	+17,6
		AUSLAND	237,3	+224,2	+2117,8	10,7	-85,4	-93,5	99,2	+65,6	124,0	+69,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	227,0	+28,0	+10,3	205,8	+33,5	+39,2	183,0	+13,9	216,4	+30,5
		INLAND	182,4	+18,4	+12,0	162,8	+4,2	+10,3	161,2	+3,9	172,6	+11,2
		AUSLAND	258,3	+33,4	+9,4	236,0	+54,5	+59,5	198,4	+20,6	247,2	+42,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	94,4	-6,4	-15,4	111,6	+21,3	+14,7	101,9	+3,5	103,0	+6,7
		INLAND	87,9	-8,2	-16,4	105,2	+19,3	+13,7	96,5	+2,0	96,6	+5,0
		AUSLAND	137,0	+1,0	-11,1	154,1	+31,1	+19,1	138,0	+11,0	145,6	+15,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	JUNI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1998	
97,4	-9,6	93,5	108,0	109,3	+16,9	+1,2	33,2	95,7	108,6	+16,5	+13,5	101,6	94,4	-7,1	27
93,3	-7,8	90,2	101,8	102,7	+13,9	+0,9	90,3	91,5	102,3	+13,3	+11,8	96,4	90,9	-5,7	
105,7	-12,5	100,3	120,3	122,5	+22,1	+1,8	98,9	104,0	121,4	+22,8	+16,7	111,8	101,4	-9,3	
88,2	-15,7	84,5	103,9	103,7	+22,7	-0,2	83,5	88,0	103,8	+24,3	+18,0	95,6	85,7	-10,4	27.1
87,5	-12,0	84,7	99,0	99,6	+17,6	+0,6	84,6	86,4	99,3	+17,4	+14,9	92,9	85,5	-8,0	
89,7	-21,9	83,9	113,6	111,6	+39,0	-1,8	81,4	91,2	112,6	+38,3	+23,5	101,0	86,3	-14,6	
116,1	-4,8	111,9	118,8	119,3	+6,6	+0,4	113,9	107,2	119,1	+4,6	+11,1	116,2	110,5	-4,9	27.5
112,8	-4,0	109,0	114,4	113,6	+4,2	-0,7	110,8	104,6	114,0	+2,9	+9,0	113,2	107,7	-4,9	
128,3	-8,0	122,7	135,7	141,4	+15,2	+4,2	125,5	117,2	138,6	+10,4	+18,3	127,4	121,3	-4,8	
111,1	+1,6	103,7	104,4	113,4	+9,4	+8,6	100,7	110,7	108,9	+8,1	-1,6	105,6	105,7	+0,1	28
106,0	+0,7	99,1	97,9	106,7	+7,7	+9,0	96,2	106,5	102,3	+6,3	-3,9	101,9	101,3	-0,6	
134,0	+5,3	124,4	133,7	143,4	+15,3	+7,3	121,0	129,5	138,5	+14,5	+6,9	122,2	125,3	+2,5	
101,2	+9,6	91,4	84,6	95,1	+4,0	+12,4	83,9	104,1	89,9	+7,2	-13,6	92,9	94,0	+1,2	28.1
94,2	+8,4	85,8	80,2	89,6	+4,4	+11,7	79,3	100,2	84,9	+7,1	-15,3	89,0	89,8	+0,9	
186,5	+16,9	160,0	139,4	163,5	+2,2	+17,3	140,2	153,0	151,4	+8,0	-1,0	141,5	146,6	+3,6	
124,2	-6,3	109,6	112,1	114,3	+4,3	+2,0	105,5	115,9	113,2	+7,3	-2,3	113,9	110,7	-2,8	OK
111,9	+4,3	101,0	101,8	103,4	+2,4	+1,6	97,8	108,0	102,6	+4,9	-5,0	104,3	102,9	-1,3	
139,8	-14,9	120,6	125,2	127,9	+6,1	+2,2	115,2	125,7	126,5	+9,8	+0,6	125,9	120,5	-4,3	
112,5	-28,4	104,1	119,5	110,0	+5,7	-7,9	105,5	108,1	114,7	+8,7	+6,1	112,3	106,8	-4,9	29.1
109,2	+6,4	99,3	112,6	102,6	+3,3	-8,9	98,5	101,9	107,6	+5,6	+5,6	101,3	100,2	-1,1	
116,8	-49,1	110,4	128,6	119,7	+8,4	-6,9	114,9	116,4	124,2	+8,1	+6,7	126,8	115,6	-8,8	
126,4	+4,8	126,5	116,3	129,8	+2,6	+11,6	120,5	89,3	123,1	+2,2	+37,8	106,7	104,9	-1,7	29.3
137,2	+2,2	132,1	117,2	132,0	-0,1	+12,6	123,2	80,0	124,6	+1,1	+58,8	106,5	101,6	-4,6	
115,9	+7,9	121,1	115,6	127,8	+5,5	+10,6	117,9	98,2	121,7	+3,2	+23,9	107,0	108,0	+0,9	
131,0	+14,3	114,3	131,3	115,5	+1,0	-12,0	107,3	127,3	123,4	+15,0	-3,1	110,9	117,3	+5,8	29.4
127,9	+15,0	103,2	103,9	108,2	-0,9	+4,1	104,0	123,2	106,1	+2,0	-13,9	108,0	113,6	+5,2	
134,4	+13,6	119,7	160,6	123,3	+3,0	-23,2	110,9	131,6	142,0	+26,0	+7,9	114,0	121,2	+6,3	
129,5	+12,9	112,9	129,3	132,8	+17,6	+2,7	111,2	131,4	131,0	+17,8	-0,3	111,6	121,3	+8,7	OL
118,7	+15,1	102,3	113,4	113,9	+11,3	+0,4	100,2	118,7	113,7	+13,5	-4,2	102,1	109,5	+7,2	
147,9	+10,0	131,0	156,4	164,8	+25,8	+5,4	129,9	153,2	160,6	+23,6	+4,8	128,0	141,5	+10,5	
138,7	+28,5	94,8	116,3	116,4	+22,8	+0,1	93,7	119,5	116,4	+24,2	-2,6	101,8	106,6	+4,7	30
159,4	+48,8	94,4	121,2	118,7	+25,7	-2,1	90,4	125,1	119,9	+32,6	-4,2	98,1	107,7	+12,1	
102,2	-6,5	95,5	107,7	112,4	+17,7	+4,4	99,6	109,5	110,1	+10,5	+0,5	111,7	104,6	-6,4	
123,3	+4,9	110,2	120,6	122,5	+11,2	+1,6	110,3	119,8	121,6	+10,2	+1,5	110,4	115,1	+4,3	31
112,5	+5,4	102,9	112,0	111,4	+8,3	-0,5	102,7	113,1	111,7	+8,8	-1,2	105,5	107,9	+2,3	
146,5	+4,3	125,8	138,9	146,3	+16,3	+5,3	126,6	134,3	142,6	+12,6	+6,2	120,9	130,5	+7,9	
118,8	-4,7	105,5	110,6	113,9	+8,0	+3,0	104,6	112,7	112,2	+7,3	-0,4	115,8	108,6	-6,2	31.2
105,0	-4,5	97,7	102,9	102,2	+4,6	-0,7	97,6	106,3	102,6	+5,1	-3,5	110,4	102,0	-7,6	
149,0	-4,9	122,3	127,1	138,3	+13,9	+9,6	119,6	126,7	133,2	+11,4	+5,1	127,7	123,2	-3,5	
136,2	+20,6	118,7	120,3	127,9	+7,8	+6,3	115,2	120,1	124,1	+7,7	+3,3	108,5	117,7	+8,5	31.6
134,7	+19,1	120,3	122,6	129,2	+7,4	+5,4	116,7	123,7	125,9	+7,9	+1,8	109,9	120,2	+9,4	
139,3	+23,8	115,5	115,8	125,4	+8,6	+8,3	112,3	112,8	120,6	+7,4	+6,9	105,4	112,5	+6,7	
143,3	+27,4	128,5	157,5	166,8	+29,8	+5,9	123,2	169,8	162,2	+31,7	-4,5	119,9	146,5	+22,2	32
122,5	+33,6	110,9	124,9	130,0	+17,2	+4,1	104,0	143,7	127,5	+22,6	-11,3	98,2	123,9	+26,2	
167,5	+22,5	149,1	195,3	209,7	+40,6	+7,4	145,5	200,1	202,5	+39,2	+1,2	145,2	172,8	+19,0	
123,4	+8,0	110,2	123,8	125,8	+14,2	+1,6	108,2	120,9	124,8	+15,3	+3,2	110,1	114,5	+4,0	33
109,8	+6,4	96,5	102,0	102,5	+6,2	+0,5	95,4	105,6	102,3	+7,2	-3,1	100,4	100,5	+0,1	
145,3	+10,1	132,4	158,8	162,9	+23,0	+2,6	129,0	145,4	160,9	+24,7	+10,7	125,5	137,2	+9,3	
159,8	+12,9	150,3	152,7	164,5	+9,4	+7,7	145,3	149,1	158,8	+9,2	+6,4	135,5	147,2	+8,6	DM
145,7	+8,7	135,4	126,5	138,7	+2,4	+9,6	131,6	128,8	132,6	+0,8	+4,6	126,0	129,2	+2,5	
174,0	+16,5	165,3	179,2	190,7	+15,4	+6,4	159,3	171,8	185,0	+16,1	+7,7	145,1	165,5	+14,1	
160,3	+11,8	152,7	155,7	164,7	+7,9	+5,8	147,6	150,0	160,2	+8,5	+6,8	137,3	148,8	+8,4	34
143,0	+7,0	135,2	126,6	137,7	+1,8	+8,8	131,4	125,5	132,1	+0,5	+5,3	125,9	128,4	+2,0	
177,9	+15,9	170,7	185,4	192,4	+12,7	+3,8	164,1	175,0	188,9	+15,1	+7,9	148,9	169,5	+13,8	
165,5	+13,3	158,2	156,6	169,0	+6,8	+7,9	152,0	154,1	162,8	+7,1	+5,6	140,1	153,1	+9,3	34.1
138,5	+6,3	130,7	112,8	129,3	-1,1	+14,6	125,7	116,3	121,1	-3,7	+4,1	121,4	121,0	-0,3	
189,1	+18,2	182,3	195,0	203,6	+11,7	+4,4	175,0	187,1	199,3	+13,9	+6,5	156,6	181,1	+15,6	
155,4	+22,1	130,0	128,6	162,6	+25,1	+26,4	127,1	142,2	145,6	+14,6	+2,4	120,9	134,6	+11,3	35
168,5	+21,9	137,6	126,1	147,6	+7,3	+17,0	133,1	137,6	136,9	+2,9	-0,5	126,8	136,3	+6,7	
143,2	+22,5	123,0	131,1	176,9	+43,8	+34,9	121,4	146,9	154,0	+26,9	+4,8	115,3	134,2	+16,4	
143,7	+86,1	79,1	58,0	139,0	+75,7	+139,7	76,7	83,7	98,5	+28,4	+17,7	85,0	80,2	-5,6	35.1
273,8	+75,0	124,6	52,7	142,8	+14,6	+171,0	108,1	80,3	97,8	-9,5	+21,8	137,2	94,2	-31,3	
73,2	+115,3	54,5	61,2	137,2	+151,7	+124,2	59,9	86,4	99,2	+65,6	+14,8	56,7	73,1	+28,9	
177,4	+10,0	164,2	172,5	193,5	+17,8	+12,2	160,6	191,2	183,0	+13,9	-4,3	150,7	175,9	+16,7	35.3
154,1	+3,8	155,0	158,1	164,3	+6,0	+3,9	155,1	186,3	161,2	+3,9	-13,5	144,1	170,7	+18,5	
193,7	+13,7	170,7	182,7	214,1	+25,4	+17,2	164,5	194,6	198,4	+20,6	+2,0	155,3	179,6	+15,6	
100,9	+1,6	97,9	102,7	101,1	+3,3	-1,6	98,5	99,6	101,9	+3,5	+2,3	100,5	99,0	-1,5	36.1
95,7	+0,7	93,6	97,7	95,2	+1,7	-2,6	94,6	95,3	96,5	+2,0	+1,3	97,5	95,0	-2,6	
136,6	+5,4	126,6	136,8	140,2	+10,7	+3,2	124,3	128,2	138,0	+11,0	+7,6	120,6	126,3	+4,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,6	+1,4	-4,4	128,2	+22,4	+16,5	119,0	+8,5	125,4	+11,2	
		INLAND	107,0	-2,9	-6,3	114,2	+20,5	+16,5	105,3	+4,9	110,6	+7,9	
		AUSLAND	149,9	+7,2	-1,8	152,7	+25,2	+16,5	143,0	+13,4	151,3	+15,6	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+2,2	-6,9	128,1	+22,6	+16,0	118,3	+9,2	123,7	+11,8	
		INLAND	107,4	-1,9	-9,0	118,0	+19,7	+15,5	108,5	+5,8	112,7	+8,3	
		AUSLAND	143,1	+9,3	-3,6	148,4	+27,6	+16,9	138,0	+15,3	145,8	+18,0	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,1	+2,9	+2,2	133,2	+23,7	+17,0	124,2	+9,7	134,7	+12,3	
		INLAND	118,0	-1,5	+0,7	117,2	+24,2	+18,9	107,6	+7,0	117,6	+9,8	
		AUSLAND	161,6	+7,8	+3,9	155,6	+23,1	+15,3	147,5	+12,8	158,6	+14,8	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,7	-3,9	-13,1	137,7	+21,5	+18,9	122,6	+5,4	128,7	+8,2	
		INLAND	95,3	-9,7	-14,8	111,9	+18,4	+18,2	99,0	-0,8	103,6	+3,6	
		AUSLAND	155,4	+1,9	-11,4	175,3	+24,5	+19,6	157,1	+12,0	165,4	+12,7	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,3	-5,8	-6,3	91,0	+15,6	+12,2	93,2	-0,4	88,2	+4,1	
		INLAND	76,8	-7,6	-6,0	81,7	+12,5	+11,8	83,7	-3,2	79,3	+1,8	
		AUSLAND	108,1	-2,3	-6,7	115,9	+22,1	+13,2	118,6	+5,7	112,0	+8,9	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,4	-6,1	-6,3	81,5	+17,6	+8,7	89,3	-1,2	79,0	+4,8	
		INLAND	88,6	-8,2	-9,0	75,4	+14,9	+9,1	80,6	-3,9	72,0	+2,6	
		AUSLAND	98,7	-2,0	-0,2	98,9	+23,5	+7,7	113,9	+4,5	98,8	+9,3	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,5	-3,4	-10,5	97,8	+15,7	+17,3	90,5	+0,8	92,7	+5,8	
		INLAND	75,8	-7,6	-12,3	86,4	+11,6	+17,4	79,9	-3,5	81,1	+1,8	
		AUSLAND	118,0	+4,3	-7,5	127,5	+23,8	+16,9	118,1	+9,4	122,8	+13,6	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	61,2	-11,2	+3,6	59,1	+21,6	-6,8	87,6	-3,9	60,2	+2,4	
		INLAND	59,3	-9,3	-3,3	61,3	+21,9	-3,3	81,7	-4,2	60,3	+4,1	
		AUSLAND	67,4	-16,3	+29,4	52,1	+21,7	-18,1	107,0	-3,3	59,8	-3,1	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,8	-6,7	+2,7	87,4	+10,8	+19,6	100,6	-	88,6	+1,1	
		INLAND	83,6	-11,3	+3,6	80,7	+7,5	+24,2	94,6	-3,3	82,2	-3,0	
		AUSLAND	109,5	+6,7	+0,6	108,9	+19,5	+10,1	119,7	+8,9	109,2	+12,7	
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	93,1	-5,2	-9,1	102,4	+15,7	+15,1	93,0	+4,8	97,8	+4,7	
		INLAND	87,5	-6,1	-8,9	96,1	+13,5	+15,1	87,3	+3,2	91,8	+3,1	
		AUSLAND	153,9	+1,3	-9,5	170,0	+31,2	+15,4	153,7	+15,7	162,0	+15,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,4	+0,2	-6,4	111,5	+17,2	+13,1	105,2	+6,7	108,0	+8,3	
		INLAND	98,4	-0,8	-6,4	105,1	+15,9	+11,9	99,6	+4,3	101,8	+7,2	
		AUSLAND	125,8	+3,1	-6,0	133,8	+21,1	+15,8	124,7	+14,0	129,8	+11,6	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	106,3	+0,9	-7,2	114,5	+20,1	+15,5	107,0	+8,1	110,4	+10,1	
		INLAND	98,6	-0,1	-7,2	106,3	+19,0	+15,2	99,8	+5,1	102,5	+9,0	
		AUSLAND	123,5	+2,8	-6,9	132,6	+21,9	+16,1	122,9	+13,8	128,1	+11,9	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,3	+4,5	-6,5	134,0	+23,0	+15,8	124,4	+12,6	129,7	+13,4	
		INLAND	114,1	+5,3	-6,6	122,2	+26,4	+16,9	113,3	+10,6	118,2	+15,2	
		AUSLAND	139,0	+3,7	-6,3	148,4	+20,0	+14,6	138,1	+14,6	143,7	+11,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,6	-2,9	-7,8	98,3	+16,9	+15,2	92,5	+3,4	94,5	+6,5	
		INLAND	89,9	-3,6	-7,7	97,4	+14,6	+13,9	92,3	+1,7	93,7	+5,0	
		AUSLAND	93,7	+0,5	-8,2	102,1	+27,5	+20,7	93,4	+11,2	97,9	+12,9	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,6	-1,0	-5,0	107,0	+13,0	+9,3	102,4	+4,6	104,3	+5,7	
		INLAND	98,1	-1,7	-5,5	103,8	+12,5	+8,6	99,4	+3,4	101,0	+5,1	
		AUSLAND	138,0	+4,2	-1,6	140,3	+17,2	+14,7	134,7	+15,2	139,2	+10,4	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,1	+1,8	-6,6	124,3	+19,7	+14,6	116,1	+8,0	120,2	+10,4	
		INLAND	103,8	+0,1	-6,5	111,0	+17,3	+13,4	103,3	+5,3	107,4	+8,3	
		AUSLAND	130,7	+3,6	-6,8	140,0	+22,1	+15,6	131,2	+10,6	135,4	+12,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,3	+4,9	-4,7	133,6	+22,1	+12,9	126,3	+12,8	130,5	+13,1	
		INLAND	122,2	+6,3	-4,5	127,9	+21,7	+11,4	120,7	+12,5	125,1	+13,6	
		AUSLAND	131,7	+3,9	-5,0	138,6	+22,5	+14,3	131,2	+13,0	135,2	+12,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,8	-3,7	-9,6	118,2	+14,3	+15,3	109,7	+1,3	112,5	+4,9	
		INLAND	85,6	-8,9	-8,6	93,7	+9,5	+12,4	87,4	-6,0	89,7	-0,1	
		AUSLAND	144,0	+2,5	-10,7	161,2	+19,7	+18,5	148,6	+9,8	152,6	+10,9	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	112,0	-1,9	-8,9	122,9	+20,6	+14,2	112,3	+6,2	117,5	+8,7	
		INLAND	100,3	-4,7	-10,0	111,5	+18,0	+14,7	101,3	+3,4	105,9	+6,0	
		AUSLAND	147,2	+4,2	-6,5	157,4	+26,9	+13,1	145,4	+12,6	152,3	+14,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	111,9	-1,6	-7,6	121,1	+19,1	+15,1	110,5	+5,8	116,5	+8,2	
		INLAND	100,6	-4,3	-9,0	110,5	+17,1	+15,2	100,2	+3,5	105,6	+5,8	
		AUSLAND	149,3	+5,0	-4,5	156,3	+23,9	+14,9	144,7	+11,7	152,8	+13,9	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,0	-6,7	-11,1	110,2	+18,5	+19,3	94,7	+3,5	104,1	+5,2	
		INLAND	92,3	-9,6	-11,6	104,4	+16,1	+20,4	88,0	+0,9	98,4	+2,5	
		AUSLAND	115,7	+1,5	-9,9	128,4	+25,0	+16,2	115,6	+10,1	122,1	+12,6	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,3	-1,4	-7,2	115,6	+20,4	+18,3	103,5	+4,3	111,5	+8,9	
		INLAND	101,6	-4,3	-8,8	111,4	+20,2	+18,8	98,5	+2,3	106,5	+7,0	
		AUSLAND	120,6	+5,0	-4,0	125,6	+21,0	+17,5	115,3	+8,7	123,1	+12,5	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,4	+4,4	-2,0	114,7	+18,6	+16,3	107,0	+6,7	113,6	+11,2	
		INLAND	107,2	+4,3	-1,0	108,3	+17,3	+17,0	100,7	+5,0	107,8	+10,5	
		AUSLAND	128,0	+4,6	-4,3	133,8	+21,9	+14,9	125,5	+10,8	130,9	+12,7	

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
120,9	+4,6	111,6	117,7	120,3	+7,8	+2,2	109,7	117,4	119,0	+8,5	+1,4	110,1	113,5	+3,1	0
110,2	+5,4	101,8	104,1	106,4	+4,5	+2,2	100,4	106,8	105,3	+4,9	-1,4	102,3	103,6	+1,3	
139,8	+3,6	128,9	141,4	144,6	+12,2	+2,3	126,1	136,8	143,0	+13,4	+5,3	123,7	131,0	+5,9	
116,6	+3,8	110,0	117,3	119,2	+8,4	+1,6	108,3	113,5	118,3	+9,2	+4,2	108,4	110,9	+2,3	VORL.
109,5	+2,9	104,0	107,8	109,2	+5,0	+1,3	102,6	107,2	108,5	+5,8	+1,2	103,9	104,9	+1,0	
130,9	+5,3	122,0	136,6	139,5	+14,3	+2,1	119,7	126,2	138,0	+15,3	+9,4	117,5	123,0	+4,7	
132,3	+4,7	117,3	120,7	127,7	+8,9	+5,8	113,2	126,7	124,2	+9,7	-2,0	115,3	119,9	+4,0	INV.
119,8	+10,8	104,7	103,9	111,3	+6,3	+7,1	100,6	114,0	107,6	+7,0	-5,6	103,9	107,3	+3,3	
149,9	-1,4	135,0	144,3	150,7	+11,6	+4,4	130,8	144,4	147,5	+12,8	+2,1	131,3	137,6	+4,8	
124,5	+10,2	118,8	120,9	124,4	+4,7	+2,9	116,3	118,9	122,6	+5,4	+3,1	111,3	117,6	+5,7	GEBR.
105,5	+5,2	100,8	97,4	100,6	-0,2	+3,3	99,8	97,0	99,0	-0,8	+2,1	99,2	99,4	-0,8	
152,5	+16,0	145,2	155,2	159,1	+9,6	+2,5	140,3	151,0	157,1	+12,0	+4,0	129,0	146,6	+12,9	
90,6	-0,1	84,6	100,6	85,8	+1,4	-14,7	93,6	96,6	93,2	-0,4	-3,5	95,3	95,1	-0,2	VERB.
83,1	-3,1	77,7	90,1	77,2	-0,6	-14,3	86,5	88,7	83,7	-3,2	-5,6	90,7	87,6	-3,4	
110,7	+6,8	103,1	128,4	108,8	+5,5	-15,3	112,2	117,7	118,6	+5,7	+0,8	107,3	114,9	+7,1	
81,4	-2,5	75,9	100,9	77,6	+2,2	-23,1	90,4	91,8	89,3	-1,2	-2,7	96,0	91,1	-5,1	DB
74,7	-3,5	71,1	90,2	71,0	-0,1	-21,3	83,9	84,9	80,6	-3,9	-5,1	90,0	84,4	-6,2	
100,7	-0,2	89,7	131,2	96,5	+7,6	-26,4	108,0	111,8	113,9	+4,5	+1,9	113,0	110,4	-2,3	
90,6	-4,1	88,2	91,4	89,6	+1,6	-2,0	89,8	86,8	90,5	+0,8	+4,3	93,7	88,3	-5,8	17
82,0	-4,4	80,6	81,2	78,6	-2,5	-3,2	82,8	79,7	79,9	-3,5	+0,3	86,8	81,2	-6,5	
113,1	-3,3	107,9	117,9	118,2	+9,5	+0,3	108,0	105,6	118,1	+9,4	+11,8	111,4	106,8	-4,1	
68,9	+0,7	59,1	113,9	61,2	+3,6	-46,3	91,2	98,7	87,6	-3,9	-11,2	99,2	94,9	-4,3	18
65,4	-1,8	58,8	102,0	61,3	+4,3	-39,9	85,3	91,6	81,7	-4,2	-10,8	94,2	88,5	-6,1	
80,5	+7,9	60,0	153,0	61,0	+1,7	-60,1	110,6	121,9	107,0	-3,3	-12,2	115,6	116,2	+0,5	
96,2	-7,7	84,8	117,7	83,4	-1,7	-29,1	100,6	94,9	100,6	-	+6,0	101,8	97,8	-3,9	DC
94,2	-4,9	81,5	112,8	76,4	-6,3	-32,3	97,8	91,3	94,6	-3,3	+3,6	98,8	94,5	-4,4	
102,6	-14,9	95,4	133,6	105,8	+10,9	-20,8	109,9	106,5	119,7	+8,9	+12,4	111,6	106,2	-3,0	
98,2	+4,0	92,8	91,1	94,8	+2,2	+4,1	88,7	101,5	93,0	+4,8	-8,4	93,8	95,1	+1,4	DD
93,2	+2,3	88,5	85,6	89,0	+3,5	+4,0	84,6	97,8	87,3	+3,2	-10,7	91,2	91,2	-	
151,9	+16,6	138,4	150,2	157,1	+10,6	+4,6	132,9	141,3	153,7	+15,7	+8,8	121,5	137,1	+12,8	
104,2	+4,1	99,2	105,5	104,8	+5,6	-0,7	98,6	107,9	105,2	+6,7	-2,5	100,6	103,2	+2,6	DE
99,2	+1,6	96,0	100,1	99,1	+4,3	-1,0	95,5	103,7	99,6	+4,3	-4,0	98,7	98,6	+0,9	
122,0	+11,8	113,8	124,4	125,0	+9,8	+0,5	109,4	122,4	124,7	+14,0	+1,9	107,2	115,9	+8,1	
105,3	+3,2	99,3	107,3	106,6	+7,4	-0,7	99,0	105,5	107,0	+8,1	+1,4	100,4	102,2	+1,8	21
98,7	+0,2	93,7	100,6	99,1	+5,8	-1,5	95,0	100,3	99,8	+5,1	-0,5	97,7	97,7	-	
120,1	+9,5	111,8	122,3	123,4	+10,4	+0,9	108,0	117,0	122,9	+13,8	+5,0	106,8	112,5	+5,5	
119,9	+4,2	112,3	123,9	125,0	+11,3	+0,9	110,5	118,5	124,4	+12,6	+5,0	112,2	114,5	+2,0	21.1
108,4	-0,9	101,5	112,9	113,6	+11,9	+0,6	102,4	109,0	113,3	+10,6	+3,9	107,0	105,7	-1,2	
134,0	+9,8	125,5	137,2	139,0	+10,8	+1,3	120,5	130,1	138,1	+14,6	+6,1	118,6	125,3	+5,6	
93,3	+2,4	88,6	93,6	91,4	+3,2	-2,4	89,5	94,7	92,5	+3,4	-2,3	90,7	92,1	+1,5	21.2
93,3	+1,1	89,3	93,7	90,9	+1,8	-3,0	90,8	95,4	92,3	+1,7	-3,2	92,4	93,1	+0,8	
93,2	+8,4	85,5	93,3	93,5	+9,4	+0,2	84,0	91,6	93,4	+11,2	+2,0	83,5	87,8	+5,1	
102,6	+5,3	98,9	102,7	102,2	+3,3	-0,5	97,9	111,4	102,4	+4,6	-8,1	100,8	104,7	+3,9	22
99,8	+3,3	96,5	95,5	99,2	+2,8	-0,3	96,1	107,6	99,4	+3,4	-7,6	99,9	101,8	+1,9	
132,4	+25,5	124,5	136,9	133,5	+7,2	-1,8	116,9	151,2	134,7	+15,2	-10,9	110,3	134,0	+21,5	
114,0	+4,7	108,9	115,9	116,3	+6,8	+0,3	107,5	109,6	116,1	+8,0	+5,9	104,8	108,6	+3,6	OG
103,7	+2,5	98,7	102,4	104,2	+5,6	+1,8	98,1	101,0	103,3	+5,3	+2,3	98,2	99,6	+1,4	
126,1	+7,0	120,8	131,7	130,6	+8,1	-0,8	118,6	119,8	131,2	+10,6	+9,5	112,7	119,2	+5,8	
121,4	+7,1	114,8	126,2	126,4	+10,1	+0,2	112,0	117,0	126,3	+12,8	+7,9	109,2	114,5	+4,9	24.1
115,0	+4,5	109,0	119,7	121,6	+11,6	+1,6	107,3	114,5	120,7	+12,5	+5,4	107,3	110,9	+3,4	
126,8	+9,0	119,7	131,8	130,5	+9,0	-1,0	116,1	119,2	131,2	+13,0	+10,1	110,9	117,6	+6,0	
110,9	+4,2	106,1	110,1	109,2	+1,0	-0,8	108,3	110,0	109,7	+1,3	-0,3	103,9	108,2	+5,1	24.4
94,0	-0,4	90,3	87,3	87,6	-3,0	+0,3	93,0	82,6	87,4	-6,0	-5,6	93,5	92,8	-0,7	
140,5	+10,2	139,5	150,2	147,1	+5,4	-2,1	135,3	140,5	148,6	+9,8	+5,8	122,3	137,9	+12,8	
114,2	+3,9	107,9	110,4	114,2	+5,8	+3,4	105,7	109,8	112,3	+6,2	+2,3	105,6	107,7	+2,0	OH
105,3	+2,3	100,0	99,6	103,0	+3,0	+3,4	98,0	101,9	101,3	+3,4	-0,6	100,1	99,9	-0,2	
141,3	+8,0	131,7	142,8	147,9	+12,3	+3,6	129,1	133,7	145,4	+12,6	+8,8	122,4	131,4	+7,4	
113,7	+3,8	107,2	108,2	112,7	+5,1	+4,2	104,4	109,4	110,5	+5,8	+1,0	104,8	106,9	+2,0	25.2
105,1	+2,4	99,5	98,0	102,3	+2,8	+4,4	96,8	101,7	100,2	+3,5	-1,5	99,1	99,2	+0,1	
142,2	+7,1	132,8	142,2	147,2	+10,8	+3,5	129,6	135,1	144,7	+11,7	+7,1	123,6	132,4	+7,1	
105,0	+3,2	98,6	89,1	100,2	+1,6	+12,5	91,5	98,6	94,7	+3,5	-4,0	93,3	95,0	+1,8	DI
102,1	+3,5	95,6	81,5	94,5	-1,2	+16,0	87,2	95,6	88,0	+0,9	-7,9	90,1	91,4	+1,4	
114,0	+2,3	108,0	112,9	118,2	+9,4	+4,7	105,0	108,1	115,6	+10,1	+6,9	103,2	106,6	+3,3	
108,8	+2,3	101,9	100,2	106,9	+4,9	+6,7	99,2	105,4	103,5	+4,3	-1,8	98,8	102,3	+3,5	26.1
106,2	+2,1	99,3	94,8	102,3	+3,0	+7,9	95,3	104,3	98,5	+2,3	-5,6	96,4	100,3	+4,0	
114,9	+2,7	108,1	112,9	117,7	+8,9	+4,3	106,1	108,0	115,3	+8,7	+6,8	104,5	107,0	+2,4	
107,7	-	101,9	105,3	108,6	+6,6	+3,1	100,3	105,2	107,0	+6,7	+1,7	103,6	102,7	-0,9	DJ
102,8	-0,1	97,5	96,8	102,7	+5,3	+3,9	95,9	101,1	100,7	+5,0	-0,4	98,5	98,5	-1,0	
122,4	+0,3	115,2	124,8	126,1	+9,5	+1,0	113,3	117,4	125,5	+10,8	+6,9	115,8	115,4	-0,3	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000		JUNI 2000	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 101,3 120,3	+0,4 -0,2 +1,3	-6,5 -6,9 -5,7	115,1 108,8 127,6	+16,6 +15,9 +17,7	+15,2 +15,9 +14,1	108,9 102,4 121,9	+6,0 +4,2 +9,2	111,4 105,1 124,0	+8,2 +7,6 +9,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 104,8 114,2	+3,0 +1,0 +6,7	-3,5 -4,3 -2,1	111,9 109,5 116,6	+14,8 +12,4 +19,3	+14,7 +16,5 +11,3	109,1 104,9 117,6	+10,1 +4,7 +21,1	110,0 107,2 115,4	+8,7 +6,6 +12,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 108,9 141,0	-3,3 -1,7 -7,8	-9,3 -10,2 -6,3	127,4 121,3 150,5	+15,4 +18,8 +5,7	+18,4 +20,1 +13,1	118,3 111,4 144,4	+1,0 +2,5 -3,5	121,5 115,1 145,8	+5,7 +8,1 -1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 111,2 139,5	+7,7 +7,2 +8,9	+1,8 +3,1 -2,6	114,3 107,9 143,2	+20,4 +18,3 +28,0	+17,2 +17,7 +16,0	106,3 99,6 130,9	+7,2 +5,6 +12,8	115,4 109,6 141,4	+13,7 +12,4 +17,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 88,4 162,5	-4,8 -3,4 -12,6	-3,5 -3,3 -4,6	97,3 91,4 170,3	+14,6 +15,1 +10,8	+16,2 +16,6 +13,7	86,7 81,7 149,2	+6,1 +6,1 +6,7	95,6 89,9 166,4	+4,1 +5,1 -2,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 103,5 129,4	-3,2 -9,5 -2,9	+2,1 - +4,4	112,6 103,5 124,0	+17,3 +16,4 +18,1	+15,3 +17,1 +13,3	107,7 97,8 120,0	+6,3 +4,0 +8,7	113,8 103,5 126,7	+6,0 +5,5 +6,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 99,4 129,3	+5,1 -3,8 +16,2	+4,1 -3,9 +13,7	107,8 103,4 113,7	+19,1 +19,8 +18,4	+19,5 +21,1 +17,7	108,3 101,0 117,9	+7,7 +8,1 +7,1	110,0 101,4 121,5	+11,4 +7,0 +17,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 112,6 107,3	-9,0 -14,0 -2,9	-18,1 -20,4 -15,5	134,1 141,5 127,0	+20,2 +22,5 +17,6	+8,9 +17,6 +0,8	116,2 118,0 114,6	+1,0 +0,2 +1,8	122,0 127,1 117,2	+5,1 +9,2 +7,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 111,4 130,6	-2,5 -8,1 +3,1	+11,3 +7,5 +15,2	108,4 103,6 113,4	+8,6 +14,9 +3,0	+14,0 +15,1 +12,8	115,7 99,9 132,7	+13,7 +1,1 +26,3	114,6 107,5 122,0	+2,5 +1,7 +3,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 123,6 185,0	+10,7 +0,3 +25,3	+4,1 -0,5 +10,1	140,5 124,2 168,1	+33,9 +31,8 +36,6	+17,0 +15,1 +19,3	133,9 118,1 160,8	+18,7 +15,1 +23,7	143,4 123,9 176,6	+20,9 +14,0 +30,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,2 166,1 127,7	-9,2 -16,9 +14,9	+0,2 +7,2 -12,8	151,9 155,0 146,5	+77,9 +102,6 +45,2	+19,0 +10,6 +38,6	144,0 156,1 122,8	+31,1 +40,8 +13,9	152,1 160,6 137,1	+20,1 +16,2 +29,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 114,1 166,7	+7,3 +1,0 +18,0	+6,8 -2,2 +23,3	122,6 116,7 135,2	+22,5 +22,6 +22,2	+16,1 +16,6 +15,1	119,2 110,9 136,9	+9,0 +7,5 +11,7	126,8 115,4 151,0	+14,1 +10,9 +19,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 99,8 157,2	+1,6 -5,2 +12,7	+3,2 -8,4 +25,4	114,2 109,0 125,4	+19,1 +19,5 +18,3	+22,9 +22,1 +24,7	107,4 100,2 122,9	+5,0 +2,7 +9,5	116,1 104,4 141,3	+9,5 +6,2 +15,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 127,4 142,5	+0,9 -1,9 +6,5	+5,9 -1,8 +23,7	125,0 129,8 115,2	+20,0 +20,6 +18,3	+12,8 +11,6 +16,7	119,1 121,1 114,8	+7,1 +7,2 +6,6	128,7 128,6 128,9	+9,3 +8,2 +11,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,8 150,4 244,4	+29,4 +17,0 +40,0	+4,8 +0,7 +8,0	184,9 149,3 226,3	+44,2 +34,1 +53,1	+17,8 +13,2 +21,5	172,6 138,7 211,9	+34,1 +27,5 +39,4	189,4 149,9 235,4	+36,3 +24,9 +46,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 99,9 166,3	+5,8 -4,8 +18,4	-0,2 -3,3 +3,0	125,7 103,3 161,5	+26,7 +22,8 +30,8	+16,5 +17,5 +15,5	118,9 96,9 154,2	+14,2 +6,1 +23,7	125,6 101,6 163,9	+15,3 +7,5 +24,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,0 127,8 178,5	-0,1 -9,8 +8,2	-10,9 -15,8 -7,0	171,7 151,7 191,9	+25,4 +24,7 +26,0	+20,2 +22,4 +18,5	150,7 128,8 172,9	+7,7 +0,5 +14,0	162,4 139,8 185,2	+11,9 +6,2 +16,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 125,7 172,2	-3,1 -9,6 +2,3	-14,3 -15,8 -13,3	173,6 149,2 198,6	+24,4 +21,9 +26,5	+20,0 +19,0 +20,8	151,9 128,3 176,0	+7,0 +0,2 +12,7	161,2 137,5 185,4	+10,0 +5,2 +14,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 114,8 180,0	-4,0 -12,7 +1,7	-13,9 -16,2 -12,5	173,7 137,0 205,7	+21,1 +18,4 +22,8	+20,8 +21,2 +20,5	150,6 113,9 182,6	+4,7 -4,8 +10,7	161,7 125,9 192,9	+8,1 +1,9 +12,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,9 145,4 228,1	+24,4 -11,6 +64,7	+20,4 -16,2 +63,3	156,1 173,6 139,7	+35,0 +49,8 +21,1	+22,2 +55,4 -2,2	140,9 133,2 148,3	+14,0 +2,4 +26,1	172,0 159,5 183,9	+29,0 +13,8 +44,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,3 113,0 229,1	+34,4 -57,5 +222,2	+103,1 -53,4 +2114,6	92,2 242,4 10,3	+56,5 +551,6 -85,5	-24,9 +306,0 -93,5	96,1 94,7 95,5	+27,7 -9,9 +64,7	139,8 177,7 119,2	+40,9 +17,2 +68,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,8 176,5 248,5	+27,4 +17,9 +32,6	+10,2 +11,9 +9,3	198,5 157,7 227,3	+32,7 +3,9 +53,6	+39,1 +10,4 +59,5	176,7 156,1 191,1	+13,4 +3,6 +19,9	208,7 167,1 237,9	+29,9 +10,8 +41,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 80,9 126,8	-8,4 -9,9 -0,9	-15,6 -16,5 -11,3	102,9 96,9 143,0	+19,0 +17,0 +28,9	+14,5 +13,6 +18,9	94,4 89,3 128,5	+1,8 +0,2 +9,5	94,9 88,9 134,9	+4,6 +3,0 +13,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.	
	JUNI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998		1999
107,2	-1,2	102,9	110,2	107,5	+4,5	-2,5	102,7	102,5	108,9	+6,0	+6,2	103,4	102,6	-0,8	27	
101,5	-0,6	98,0	103,4	101,3	+3,4	-2,0	98,3	97,0	102,4	+4,2	+5,6	98,1	97,6	-0,5		
118,7	-2,1	112,7	123,9	119,9	+6,4	-3,2	111,6	113,6	121,9	+9,2	+7,3	113,9	112,6	-1,1		
104,9	-1,5	100,6	112,4	105,8	+5,2	-5,9	99,1	101,8	109,1	+10,1	+7,2	99,5	100,5	+1,0	27.1	
103,8	+2,0	100,8	107,0	102,8	+2,0	-3,9	100,2	99,4	104,9	+4,7	+5,5	96,9	99,8	+3,0		
107,0	-7,5	100,4	123,3	111,9	+11,5	-9,2	97,1	106,6	117,6	+21,1	+10,3	104,6	101,8	-2,7		
119,6	+2,7	115,3	119,7	116,9	+1,4	-2,3	117,1	110,1	118,3	+1,0	+7,4	111,4	113,6	+2,0	27.5	
110,8	-3,0	107,2	112,5	110,4	+3,0	-1,9	108,7	103,1	111,4	+2,5	+8,1	110,0	105,9	-3,7		
153,0	+22,6	146,7	147,3	141,5	+3,5	-3,9	149,6	136,8	144,4	-3,5	+5,6	117,2	143,2	+22,2		
108,1	+0,9	101,0	101,2	109,4	+8,3	+8,1	98,2	107,4	105,3	+7,2	-2,0	103,7	102,8	-0,9	28	
103,7	+0,2	97,1	95,6	103,6	+6,7	+8,4	94,3	103,9	99,6	+5,6	-4,1	100,4	99,1	-1,3		
128,1	+3,9	119,1	126,4	135,4	+13,7	+7,1	116,0	123,3	130,9	+12,8	+6,2	118,8	119,7	+0,8		
98,6	+8,7	89,1	81,7	91,6	+2,8	+12,1	81,7	101,2	86,7	+8,1	-14,3	91,4	91,4	-	28.1	
91,5	+7,3	83,4	77,2	86,1	+3,2	+11,5	77,0	97,1	81,7	+6,1	-15,9	87,5	87,0	-0,6		
186,0	+17,9	159,7	137,5	160,9	+0,8	+17,0	139,8	152,0	149,2	+6,7	-1,8	140,4	146,9	+3,9		
118,8	-7,2	105,0	106,9	108,4	+3,2	+1,4	101,3	111,0	107,7	+6,3	-3,0	109,8	106,1	-3,4	DK	
107,3	+3,7	96,9	97,1	98,5	+1,7	+1,4	94,0	103,5	97,8	+4,0	-5,5	100,7	98,8	-1,9		
133,3	-16,0	115,3	119,1	120,9	+4,9	+1,5	110,4	120,3	120,0	+8,7	-0,2	121,4	115,4	-4,9		
106,8	-29,7	98,9	113,1	103,4	+4,6	-8,6	100,6	102,8	108,3	+7,7	+5,4	107,8	101,7	-5,7	29.1	
103,3	+5,2	94,0	106,0	96,1	+2,2	-9,3	93,4	96,2	101,0	+8,1	+5,0	96,9	94,8	-2,2		
111,3	-50,2	105,4	122,5	113,2	+7,4	-7,6	110,1	111,5	117,9	+7,1	+5,7	122,2	110,8	-9,3		
120,6	+4,3	120,8	110,0	122,3	+1,2	+11,2	115,1	85,1	116,2	+1,0	+36,5	102,3	100,1	-2,2	29.3	
130,9	+1,5	126,2	111,1	124,8	-1,1	+12,3	117,8	76,2	118,0	+0,2	+54,9	102,3	97,0	-5,2		
110,5	+7,6	115,6	109,1	120,1	+3,9	+10,1	112,6	93,7	114,6	+1,8	+22,3	102,3	103,1	+0,8		
129,8	+12,6	108,1	123,4	108,1	-	-12,4	101,8	120,3	115,7	+13,7	-3,8	106,3	111,0	+4,4	29.4	
121,2	+13,4	103,6	98,0	101,7	-1,8	+3,8	98,8	116,6	99,9	+1,1	-14,3	103,8	107,7	+3,8		
126,7	+12,0	113,1	150,6	114,8	+1,5	-23,8	105,1	124,1	132,7	+26,3	+6,9	109,0	114,6	+5,1		
132,2	+15,2	114,6	132,1	135,6	+18,3	+2,6	112,8	134,5	133,9	+18,7	-0,4	112,0	123,6	+10,4	DL	
123,2	+18,5	105,0	117,6	118,6	+13,0	+0,9	102,6	123,2	118,1	+15,1	-4,1	103,0	112,9	+9,6		
147,6	+10,7	130,9	156,8	164,7	+25,8	+5,0	130,0	153,8	160,8	+23,7	+4,6	127,2	141,9	+11,6		
167,7	+42,0	112,1	144,1	143,9	+28,4	-0,1	109,8	146,7	144,0	+31,1	-1,8	111,4	128,3	+15,2	30	
199,8	+65,3	116,9	158,4	153,7	+31,5	-3,0	110,9	161,9	156,1	+40,8	-3,6	109,0	136,4	+25,1		
111,1	-1,7	103,6	118,9	126,6	+22,2	+6,5	107,8	119,9	122,8	+13,9	+2,4	115,8	113,8	-1,7		
122,0	+6,2	109,1	118,6	119,7	+9,7	+0,9	109,4	118,5	119,2	+9,0	+0,6	108,2	113,9	+5,3	31	
119,0	+7,3	103,3	111,4	110,3	+6,8	-1,0	103,2	113,2	110,9	+7,5	+0,6	104,3	108,2	+3,7		
141,3	+4,4	121,5	133,9	139,8	+15,1	+4,4	122,6	129,8	136,9	+11,7	+5,5	116,6	126,2	+8,2		
116,1	-3,7	103,0	106,4	108,3	+5,1	+1,8	102,3	109,6	107,4	+5,0	-2,0	112,3	105,9	-5,7	31.2	
105,3	-1,9	97,6	101,0	99,4	+1,8	-1,6	97,6	105,5	100,2	+2,7	-5,0	107,8	101,6	-5,8		
139,5	-6,7	114,6	118,0	127,7	+11,4	+8,2	112,2	118,2	122,9	+9,5	+4,0	122,1	115,2	-5,7		
131,2	+21,9	114,4	115,4	122,7	+7,3	+6,3	111,2	115,6	119,1	+7,1	+3,0	103,6	113,4	+9,5	31.6	
129,9	+19,4	116,2	117,7	124,5	+7,1	+5,8	113,0	119,3	121,1	+7,2	+1,5	106,0	116,1	+9,5		
133,8	+27,3	110,7	110,5	119,1	+7,6	+7,8	107,7	108,2	114,8	+6,6	+6,1	98,7	107,9	+9,3		
149,8	+27,6	134,5	166,5	178,6	+32,8	+7,3	128,7	178,6	172,6	+34,1	-3,4	125,0	153,7	+23,0	32	
128,6	+32,9	116,4	133,6	143,9	+23,6	+7,7	108,8	152,3	138,7	+27,5	-8,9	103,4	130,5	+26,2		
174,6	+23,5	155,6	204,8	219,0	+40,7	+6,9	152,0	209,2	211,9	+39,4	+1,3	150,1	180,6	+20,3		
118,6	+7,5	106,0	118,2	119,7	+12,9	+1,3	104,1	115,8	118,9	+14,2	+2,7	106,3	109,9	+3,4	33	
104,9	+5,6	92,3	96,8	97,0	+5,1	+0,2	91,3	100,5	96,9	+6,1	-3,6	96,7	95,9	-0,8		
140,4	+9,6	128,0	152,4	155,9	+21,8	+2,3	124,7	140,3	154,2	+23,7	+9,9	121,9	132,5	+8,7		
153,2	+11,8	144,3	145,5	155,8	+8,0	+7,1	139,9	142,6	150,7	+7,7	+5,7	131,1	141,2	+7,7	DM	
141,7	+8,3	131,8	123,1	134,5	+2,0	+9,3	128,2	123,1	128,8	+0,5	+4,6	123,2	125,6	+1,9		
164,9	+15,2	157,0	168,2	177,5	+13,1	+5,5	151,7	162,3	172,9	+14,0	+6,5	139,2	157,0	+12,8		
153,5	+10,8	146,5	148,0	155,7	+6,3	+5,2	141,9	143,1	151,9	+7,0	+6,1	132,8	142,5	+7,3	34	
139,0	+6,7	131,5	123,1	133,4	+1,4	+8,4	128,0	121,8	128,3	+0,2	+5,3	123,1	124,9	+1,5		
168,3	+14,5	161,8	173,6	178,4	+10,3	+2,8	156,1	164,9	176,0	+12,7	+6,7	142,7	160,5	+12,5		
155,8	+11,9	149,3	145,4	155,7	+4,3	+7,1	143,8	144,2	150,6	+4,7	+4,4	133,7	144,0	+7,7	34.1	
131,5	+5,5	124,3	108,2	121,6	-2,2	+14,5	119,6	109,8	113,9	-4,8	+3,7	116,4	114,7	-1,5		
177,0	+16,4	171,1	179,8	185,5	+8,4	+3,2	164,9	174,2	182,6	+10,7	+4,8	148,9	169,6	+13,9		
151,0	+21,9	126,5	124,6	157,2	+24,3	+26,2	123,6	138,0	140,9	+14,0	+2,1	117,6	130,8	+11,2	35	
164,4	+21,6	134,5	122,8	143,6	+6,8	+16,9	130,1	134,0	133,2	+2,4	-0,6	124,0	132,0	+6,5		
136,5	+22,3	119,0	126,4	170,2	+43,0	+34,7	117,6	142,1	148,3	+26,1	+4,4	111,7	129,8	+16,2		
139,4	+86,1	76,7	56,0	134,1	+74,8	+139,6	74,5	81,0	95,1	+27,7	+17,4	82,5	77,7	-5,8	35.1	
266,0	+75,0	121,0	51,0	138,4	+14,4	+171,4	105,1	78,1	94,7	-8,9	+21,3	133,2	91,6	-31,2		
70,8	+115,2	52,8	59,0	132,0	+150,0	+123,7	58,0	83,6	95,5	+64,7	+14,2	55,0	70,8	+28,7		
171,8	+9,8	159,2	166,7	186,7	+17,3	+12,0	155,8	185,3	176,7	+13,4	-4,6	146,3	170,5	+16,5	35.3	
149,7	+3,9	150,6	153,2	159,0	+5,6	+3,8	150,7	180,8	156,1	+3,6	-13,7	140,1	165,8	+18,3		
187,4	+13,5	169,3	178,2	206,1	+24,7	+17,0	159,4	188,4	191,1	+19,9	+1,4	150,6	173,9	+15,5		
94,8	+0,6	92,0	95,5	93,2	+1,3	-2,4	92,7	93,2	94,4	+1,8	+1,3	95,4	93,0	-2,5	36.1	
89,8	-0,1	87,9	90,8	87,7	-0,2	-3,4	89,1	89,1	89,3	+0,2	+0,2	92,4	89,1	-3,6		
127,9	+4,1	119,5	126,9	130,0	+8,8	+2,4	117,4	120,8	128,5	+9,5	+6,4	115,3	119,1	+3,3		

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		JUNI		JUNI		JUNI		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+3,7	123,6	-3,4	124,4	+0,9
		INLAND	108,2	-0,9	108,0	-4,1	109,0	+0,6
		AUSLAND	168,1	+10,0	150,7	-3,2	151,2	+1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,3	+6,6	119,7	-3,5	120,2	+1,0
		INLAND	107,4	+1,8	108,6	-4,1	109,7	+0,8
		AUSLAND	148,2	+14,5	142,0	-1,9	142,1	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+3,5	133,1	-3,5	133,6	+0,8
		INLAND	120,0	-1,5	114,3	-4,7	115,2	+0,5
		AUSLAND	169,5	+8,9	169,1	-2,5	169,9	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,4	-2,4	128,0	-6,5	130,8	+0,6
		INLAND	89,6	-9,0	100,3	-7,9	102,6	+0,5
		AUSLAND	168,2	+4,3	168,5	-5,3	172,1	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,9	-5,0	86,5	-4,1	87,2	+0,1
		INLAND	78,6	-6,9	86,8	-4,0	87,2	+0,1
		AUSLAND	112,4	-1,2	121,7	-5,4	123,5	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,6	-5,9	91,4	-3,6	91,5	+0,4
		INLAND	69,0	-7,9	83,5	-4,1	83,4	+0,5
		AUSLAND	98,7	-1,3	114,4	-2,8	115,0	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,4	-3,0	89,6	-3,4	89,5	+0,6
		INLAND	75,7	-7,1	79,3	-4,1	79,2	+0,4
		AUSLAND	118,1	+5,0	118,3	-2,7	116,5	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	61,9	-10,9	93,7	-4,7	94,4	+0,4
		INLAND	60,3	-9,2	88,5	-5,2	88,9	+0,6
		AUSLAND	68,9	-16,0	110,6	-4,3	112,7	+0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	91,7	-6,1	97,0	-3,5	98,6	-0,1
		INLAND	85,7	-10,7	90,9	-4,4	92,6	-0,4
		AUSLAND	111,0	+7,6	117,3	-0,7	118,4	+0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,6	-4,3	93,5	-4,4	95,2	+0,1
		INLAND	85,5	-5,4	88,0	-4,2	89,4	-0,1
		AUSLAND	158,0	+3,6	153,0	-5,4	157,4	+0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	105,2	+6,6	107,9	-2,2	108,3	+0,8
		INLAND	98,8	+4,4	102,8	-1,6	102,8	+0,8
		AUSLAND	127,5	+12,6	126,1	-3,2	127,5	+1,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	106,6	+11,2	107,5	-3,3	107,1	+1,1
		INLAND	98,3	+9,2	101,1	-1,3	100,6	+1,3
		AUSLAND	125,4	+14,9	122,6	-4,3	123,6	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+19,7	123,9	-2,3	123,2	+1,7
		INLAND	111,1	+20,0	112,1	-2,3	110,8	+2,0
		AUSLAND	141,4	+19,2	138,1	-2,0	138,9	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,7	+3,0	94,4	-3,1	94,8	+0,7
		INLAND	91,0	+2,7	94,6	-1,6	94,4	+0,7
		AUSLAND	94,6	+4,1	92,7	-9,1	95,8	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,9	0	108,2	-2,1	109,0	+0,3
		INLAND	99,5	-0,3	104,9	-2,0	105,4	+0,3
		AUSLAND	138,6	+2,7	142,9	-2,3	145,6	-0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,7	+7,9	116,3	-3,0	116,5	+0,8
		INLAND	103,4	+6,1	103,6	-2,0	103,8	+0,9
		AUSLAND	134,5	+9,6	131,7	-3,1	132,3	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	+18,7	124,7	-1,5	124,9	+1,5
		INLAND	118,5	+23,6	119,1	-0,3	118,8	+2,0
		AUSLAND	193,6	+15,2	129,6	-2,3	130,5	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,1	-2,4	114,4	-5,0	115,7	0
		INLAND	89,8	-7,9	91,5	-5,9	92,3	-0,3
		AUSLAND	154,0	+4,0	154,6	-4,7	156,8	+0,3
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFAHREN	INSGESAMT	111,8	+0,5	111,7	-4,4	112,8	+0,6
		INLAND	100,3	-2,2	101,2	-4,0	102,4	+0,5
		AUSLAND	146,7	+6,9	143,6	-4,5	145,6	+1,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFAHREN	INSGESAMT	112,2	+1,8	111,4	-3,5	112,2	+0,7
		INLAND	100,7	-1,3	100,8	-3,7	101,8	+0,5
		AUSLAND	150,1	+9,1	145,9	-3,1	146,6	+1,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,4	-6,5	91,7	-6,6	94,1	0
		INLAND	88,9	-9,7	84,9	-6,7	87,1	-0,2
		AUSLAND	118,7	+2,1	112,6	-7,4	115,4	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,3	-0,9	100,1	-3,7	100,5	+0,2
		INLAND	95,0	-4,1	93,8	-4,7	94,5	+0,1
		AUSLAND	119,5	+6,0	114,8	-2,4	115,0	+0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,7	+10,4	114,3	-0,7	113,0	+1,3
		INLAND	109,9	+9,0	108,7	-0,1	106,8	+1,1
		AUSLAND	133,1	+19,9	131,1	-2,5	131,8	+1,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 109,0 129,5	+12,7 +10,4 +18,8	110,1 109,9 122,9	-1,4 -1,0 -2,2	110,2 109,6 129,5	+1,5 +1,5 +1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 102,6 115,1	+21,1 +17,3 +28,3	105,1 101,7 112,2	-0,2 +0,6 -1,7	105,3 100,7 114,5	+1,6 +1,6 +1,7
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 112,3 142,2	+2,1 -0,4 +10,8	118,2 112,4 138,8	-3,8 -4,8 -1,6	118,3 119,0 139,1	+1,3 +1,1 +2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 114,6 147,6	+8,6 +8,1 +10,1	117,7 111,9 144,2	-0,6 +0,4 -2,8	115,4 109,0 144,1	+1,1 +1,0 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 92,2 166,1	-3,5 -2,1 -11,5	95,0 91,8 138,1	-7,8 -6,4 -15,0	98,2 89,9 152,7	+0,3 +0,3 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 108,8 136,8	-2,4 -2,8 -2,1	112,0 105,9 119,8	-8,0 -4,4 -11,2	116,8 107,2 128,6	+0,6 +0,8 +0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 106,4 136,3	+6,0 -2,6 +16,7	108,6 105,9 118,2	-7,7 -3,8 -8,0	112,7 107,2 121,7	+0,3 +0,6 +0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 119,1 114,3	-7,7 -13,2 -1,4	104,6 94,5 113,1	-12,5 -18,4 -7,7	108,9 102,0 115,0	+0,9 +0,5 +1,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 118,6 140,4	-1,5 -7,3 +4,5	121,7 111,1 132,0	-0,5 -5,6 +3,1	125,3 113,3 136,4	+0,2 -0,2 +0,4
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 118,7 166,6	+10,8 0 +25,5	140,7 117,5 179,2	+0,3 -4,5 +6,0	139,6 119,9 172,7	+1,0 +0,3 +1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 129,1 112,2	-11,3 -19,0 +9,8	111,3 111,3 120,1	-14,0 -17,0 -2,3	121,9 126,9 117,1	-0,2 -0,5 +1,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 115,3 176,9	+9,0 +2,5 +19,5	129,1 116,1 154,9	+1,3 -2,2 +6,7	126,3 118,5 147,3	+0,9 +0,8 +1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 102,9 172,8	+5,1 -2,0 +15,8	118,7 106,4 144,9	-0,6 -4,2 +3,5	117,3 107,6 138,9	+1,0 +0,9 +1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 132,3 149,7	+1,4 -1,8 +7,5	127,9 126,8 128,7	-2,3 -5,6 +3,6	127,3 129,4 122,5	+0,9 +0,9 +0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,2 136,7 234,2	+26,4 +10,8 +39,8	184,8 139,1 237,5	+1,6 -1,9 +4,1	182,5 140,7 231,0	+1,4 0 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 105,7 174,0	+7,0 -3,7 +19,8	129,4 103,9 169,2	-2,2 -6,3 +1,4	130,5 106,6 168,2	+1,2 +0,7 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 131,8 191,8	+1,1 -8,5 +10,2	157,8 126,3 189,6	-6,0 -11,7 -2,1	160,2 131,0 189,7	+1,0 +0,6 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,5 129,7 186,0	-1,7 -8,3 +4,6	155,7 125,3 186,8	-7,9 -10,5 -6,0	160,3 130,0 181,4	+0,8 +0,7 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,5 122,1 187,9	-1,8 -11,8 +4,7	159,6 114,8 188,7	-7,3 -11,3 -5,2	163,3 118,6 202,4	+0,8 +0,6 +0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,6 149,7 237,2	+25,2 -11,2 +65,6	174,5 133,1 211,7	+6,7 -20,8 +33,0	161,4 141,4 179,3	+2,5 +0,8 +3,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,4 116,7 237,3	+36,3 -57,4 +224,2	144,9 29,0 205,0	+33,8 -66,2 +312,5	122,1 91,0 136,3	+6,8 +1,9 +8,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,0 182,4 258,3	+28,0 +18,4 +33,4	213,5 182,5 236,2	+2,2 +3,2 +0,8	200,8 178,6 218,8	+2,0 +0,2 +2,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 87,9 137,0	-6,4 -8,2 +1,0	100,0 94,4 135,9	-5,8 -5,8 -7,4	101,9 96,3 138,1	+0,3 +0,2 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	122,6	+1,4	120,8	-3,2	121,8	+0,7
		INLAND	107,0	-2,9	106,6	-4,3	107,8	+0,5
		AUSLAND	149,9	+7,2	144,9	-2,9	146,6	+0,8
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+2,2	118,6	-3,3	119,6	+0,7
		INLAND	107,4	-1,9	106,7	-3,8	110,1	+0,5
		AUSLAND	143,1	+9,3	139,2	-1,6	139,7	+1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,1	+2,9	128,9	-3,5	129,4	+0,7
		INLAND	118,0	-1,5	112,2	-4,8	113,4	+0,5
		AUSLAND	161,6	+7,8	151,9	-2,1	152,6	+0,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,7	-3,9	120,5	-6,4	123,0	+0,5
		INLAND	96,3	-9,7	96,1	-7,7	96,2	+0,4
		AUSLAND	156,4	+1,9	156,0	-5,2	159,3	+0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,3	-5,8	93,9	-3,8	94,5	0
		INLAND	76,8	-7,6	84,8	-3,9	85,1	-0,1
		AUSLAND	108,1	-2,3	117,6	-5,0	119,4	+0,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	76,4	-6,1	91,1	-3,6	91,9	+0,6
		INLAND	68,6	-8,2	82,9	-4,2	82,9	+0,5
		AUSLAND	98,7	-2,0	114,6	-3,0	115,4	+0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	87,5	-3,4	89,7	-3,5	89,7	+0,4
		INLAND	75,8	-7,6	79,4	-4,3	79,4	+0,3
		AUSLAND	118,0	+4,3	116,3	-2,6	116,5	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	81,2	-11,2	92,8	-4,6	93,4	+0,4
		INLAND	59,3	-9,3	87,1	-5,1	87,4	+0,6
		AUSLAND	67,4	-16,3	111,5	-4,4	113,6	0
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	89,8	-6,7	95,1	-3,4	96,5	-0,2
		INLAND	83,6	-11,3	88,8	-4,3	90,3	-0,6
		AUSLAND	109,5	+6,7	115,8	-0,5	116,8	+0,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,1	-5,2	95,2	-4,4	97,1	-0,2
		INLAND	87,5	-6,1	90,2	-4,2	91,8	-0,3
		AUSLAND	153,9	+1,3	149,2	-5,6	153,7	+0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	104,4	+0,2	107,3	-2,4	108,3	+0,3
		INLAND	98,4	-0,8	102,6	-1,8	103,1	+0,4
		AUSLAND	125,8	+3,1	124,1	-3,6	126,8	+0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	106,3	+0,9	107,5	-2,8	108,5	+0,4
		INLAND	98,6	-0,1	101,6	-1,8	101,9	+0,4
		AUSLAND	123,5	+2,8	120,7	-4,2	123,5	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,3	+4,5	124,7	-2,4	126,2	+0,6
		INLAND	114,1	+5,3	115,8	-2,3	116,4	+1,0
		AUSLAND	139,0	+3,7	135,2	-3,1	138,1	+0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,6	-2,9	93,2	-3,6	94,2	+0,2
		INLAND	89,9	-3,6	93,5	-2,0	93,8	+0,1
		AUSLAND	93,7	+0,5	91,8	-9,8	96,4	+0,3
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,6	-1,0	107,0	-2,1	107,9	+0,2
		INLAND	98,1	-1,7	103,7	-2,0	104,4	+0,3
		AUSLAND	138,0	+4,2	141,4	-2,0	143,8	-0,4
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,1	+1,8	114,5	-2,7	115,1	+0,3
		INLAND	103,8	+0,1	103,6	-2,0	103,9	+0,3
		AUSLAND	130,7	+3,6	127,8	-2,8	128,8	+0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,3	+4,9	124,5	-1,8	125,7	+0,4
		INLAND	122,2	+6,3	121,9	-0,7	122,5	+0,7
		AUSLAND	131,7	+3,9	126,9	-2,8	128,6	+0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,8	-3,7	108,0	-4,8	109,2	-0,2
		INLAND	86,6	-8,9	87,1	-5,6	87,7	-0,6
		AUSLAND	144,0	+2,5	144,6	-4,6	146,9	+0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,0	-1,9	111,7	-4,4	113,1	+0,4
		INLAND	100,3	-4,7	101,0	-4,3	102,4	+0,3
		AUSLAND	147,2	+4,2	143,7	-4,5	146,9	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,9	-1,6	110,9	-3,5	111,9	+0,4
		INLAND	100,6	-4,3	100,4	-4,1	101,7	+0,2
		AUSLAND	149,3	+5,0	144,6	-3,1	146,6	+0,7
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,0	-6,7	94,0	-6,7	96,5	-0,1
		INLAND	92,3	-9,6	88,0	-7,0	90,5	-0,2
		AUSLAND	115,7	+1,5	112,5	-6,3	115,1	+0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,3	-1,4	104,9	-3,6	105,3	0
		INLAND	101,6	-4,3	100,1	-5,2	101,2	-0,1
		AUSLAND	120,6	+5,0	115,5	-1,7	115,2	+0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,4	+4,4	111,0	-0,8	109,8	+0,7
		INLAND	107,2	+4,3	105,9	-0,2	104,1	+0,8
		AUSLAND	128,0	+4,6	125,9	-2,6	126,8	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 101,9 120,9	+0,4 -0,2 +1,9	107,3 101,6 118,7	-1,9 -1,6 -2,6	107,8 101,4 120,4	+0,4 +0,4 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 104,8 114,2	+3,0 +1,0 +6,7	105,9 103,4 111,5	-1,0 -0,4 -2,4	106,8 102,7 115,4	-0,2 -0,1 -0,1
27.5	GLISSERTINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 106,9 141,0	-3,3 -1,7 -7,8	115,3 109,2 136,9	-4,0 -4,9 -2,6	115,7 110,0 136,9	+0,6 +0,8 -0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 111,2 139,5	+7,7 +7,2 +6,9	113,7 108,6 136,3	-0,4 +0,4 -2,6	111,4 105,9 138,1	+1,1 +1,0 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 88,4 162,6	-4,8 -3,4 -12,6	81,3 88,1 136,5	-8,1 -6,6 -14,5	84,6 80,3 150,4	+0,2 +0,3 0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 103,5 129,4	-3,2 -3,5 -2,9	106,4 100,9 113,4	-8,0 -4,5 -11,3	110,9 102,1 121,8	+0,5 +0,5 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 88,4 129,3	+5,1 -3,8 +16,2	102,0 86,6 111,9	-8,0 -3,9 -8,3	106,1 100,4 115,3	+0,2 +0,5 +0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 112,6 107,3	-9,0 -14,0 -2,9	98,3 89,0 106,3	-12,5 -18,3 -7,9	102,9 96,0 108,0	+0,8 +0,9 +1,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 111,4 130,6	-2,5 -6,1 +3,1	114,0 104,6 129,1	-0,8 -5,7 +3,0	117,6 106,6 127,5	+0,2 -0,2 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 123,6 185,0	+10,7 +0,9 +25,3	143,5 121,8 179,2	-0,2 -5,1 +4,9	142,8 124,8 172,9	+1,0 +0,4 +1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,2 166,1 127,7	-9,2 -16,9 +14,9	140,0 151,9 136,3	-13,1 -13,2 -2,4	153,1 169,4 131,6	0 -0,1 +1,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 114,1 166,7	+7,3 +1,0 +16,0	126,0 114,9 147,8	+1,0 -2,5 +6,6	129,4 115,2 140,9	+0,7 +0,6 +0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 99,8 157,2	+1,6 -5,2 +12,7	112,4 103,0 132,0	-1,4 -6,0 +2,8	111,6 104,4 127,4	+0,8 +0,6 +1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 127,4 142,5	+0,9 -1,9 +6,5	122,5 122,3 121,9	-2,5 -6,5 +3,6	121,9 124,6 116,1	+0,7 +0,9 +0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,8 150,4 244,4	+29,4 +17,0 +40,0	197,6 163,8 248,2	+1,7 -1,5 +4,2	185,0 154,8 241,6	+1,6 +0,7 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 99,9 166,3	+5,8 -4,8 +16,4	123,1 98,2 161,8	-2,2 -6,8 +1,5	124,1 100,9 160,9	+1,1 +0,6 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,0 127,8 178,5	-0,1 -9,8 +8,2	149,4 122,6 176,6	-5,9 -11,5 -1,9	151,7 127,0 176,6	+0,9 +0,6 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 125,7 172,2	-3,1 -9,6 +2,3	147,1 121,6 173,2	-7,8 -10,3 -5,9	151,4 126,0 177,4	+0,7 +0,6 +0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 114,8 180,0	-4,0 -12,7 +1,7	148,9 107,8 181,0	-7,1 -11,1 -5,0	150,3 111,2 184,4	+0,7 +0,5 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,9 146,4 228,1	+24,4 -11,6 +64,7	168,5 129,2 203,8	+6,6 -20,8 +32,9	155,9 137,3 172,6	+2,4 +0,7 +3,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,3 113,0 228,1	+34,4 -57,5 +222,2	139,8 28,2 197,4	+33,0 -68,1 +310,4	117,9 89,4 131,4	+6,7 +2,1 +8,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,8 176,5 248,5	+27,4 +17,9 +32,6	206,0 176,6 226,5	+2,2 +3,0 +0,7	193,7 170,9 210,7	+1,9 +0,1 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 80,9 126,8	-6,4 -9,9 -0,9	92,2 87,1 126,3	-5,7 -5,6 -6,8	94,0 88,8 128,9	+0,2 +0,1 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	157,7	+12,3	-1,7	160,5	+38,1	+9,1	149,8	+20,4	159,1	+24,0
		INLAND	129,1	+5,9	-6,2	137,6	+31,4	+5,8	127,7	+15,9	133,4	+17,7
		AUSLAND	301,1	+29,2	+9,3	275,5	+59,2	+18,5	260,5	+33,5	288,3	+41,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,5	+11,6	-10,6	188,4	+42,5	+20,2	167,5	+22,8	178,5	+26,1
		INLAND	153,0	+7,7	-13,1	176,0	+42,7	+22,2	153,7	+20,4	164,5	+24,0
		AUSLAND	243,9	+25,5	-1,8	248,4	+41,3	+13,6	233,9	+31,3	246,2	+33,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,5	+16,3	+16,0	127,2	+33,8	-4,8	128,4	+19,7	137,4	+23,8
		INLAND	108,4	+6,8	+8,8	99,6	+17,3	-15,9	102,0	+11,8	104,0	+11,6
		AUSLAND	337,5	+34,6	+29,0	261,7	+81,1	+26,1	257,2	+38,5	299,6	+51,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,4	+3,6	-11,1	197,2	+35,7	+6,1	180,1	+16,1	186,3	+18,4
		INLAND	110,1	-8,5	-9,8	122,1	+17,1	-0,1	119,4	+8,5	116,1	+3,4
		AUSLAND	610,4	+23,1	-12,5	697,5	+66,7	+14,5	584,1	+28,2	654,0	+43,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+3,0	-8,2	126,2	+25,7	+11,8	120,5	+8,3	121,0	+13,7
		INLAND	108,8	+0,1	-10,0	120,9	+22,2	+11,7	113,9	+5,8	114,9	+10,7
		AUSLAND	154,6	+16,3	-0,6	155,6	+43,4	+12,2	157,4	+19,7	155,1	+28,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,1	+8,4	-17,4	149,0	+33,6	+18,4	134,8	+11,6	136,1	+20,9
		INLAND	116,8	+5,3	-14,4	136,4	+26,8	+13,8	126,6	+8,2	126,6	+15,8
		AUSLAND	157,7	+22,9	-27,7	218,2	+64,4	+38,1	179,6	+27,3	188,0	+44,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	137,7	+6,5	-18,9	169,8	+35,6	+22,7	148,9	+11,6	153,8	+20,8
		INLAND	128,9	+2,4	-16,1	153,6	+28,0	+17,6	138,3	+7,3	141,3	+14,9
		AUSLAND	181,2	+24,4	-27,6	250,4	+66,4	+41,3	201,6	+29,5	215,8	+45,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	71,8	+22,7	-5,0	75,6	+19,2	-6,9	85,1	+11,5	73,7	+20,8
		INLAND	77,2	+24,7	-3,7	80,2	+19,7	-5,6	88,5	+12,9	78,7	+22,0
		AUSLAND	24,9	-15,9	-30,1	35,6	+12,3	-27,3	55,1	-5,8	30,3	-1,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	91,4	-14,5	-15,0	107,5	+29,2	+0,3	98,7	+9,9	99,5	+4,6
		INLAND	86,1	-18,9	-17,4	104,3	+23,7	-2,8	96,2	+5,8	95,2	-2,2
		AUSLAND	142,9	+82,3	+3,4	138,2	+90,6	-29,8	123,0	+55,5	140,6	+91,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	217,2	+13,0	-8,9	238,5	+39,6	+30,8	206,0	+19,5	227,9	+25,5
		INLAND	181,5	+10,1	-8,7	198,8	+33,6	+30,2	170,1	+16,8	190,2	+21,3
		AUSLAND	654,7	+24,7	-9,5	723,4	+63,6	+32,6	645,1	+29,1	689,1	+42,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	160,5	+11,9	-8,1	174,7	+35,1	+12,1	158,3	+20,3	167,6	+22,9
		INLAND	158,4	+9,9	-8,6	171,2	+40,1	+10,5	154,8	+19,0	163,8	+23,8
		AUSLAND	174,1	+18,4	-6,4	186,1	+21,9	+17,0	169,7	+24,5	180,1	+20,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	162,4	+14,2	-6,6	173,8	+40,5	+16,5	156,9	+22,7	168,1	+26,4
		INLAND	155,7	+12,3	-6,3	166,2	+52,8	+15,4	149,9	+21,4	161,0	+30,2
		AUSLAND	176,7	+17,9	-6,9	189,7	+22,2	+18,4	171,6	+25,0	183,2	+20,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	160,3	+17,9	-4,6	168,0	+40,8	+12,9	150,1	+23,9	164,2	+28,6
		INLAND	148,2	+16,0	-5,2	156,4	+86,9	+13,9	135,3	+26,4	152,3	+44,0
		AUSLAND	176,5	+19,9	-3,8	183,5	+9,8	+11,8	170,0	+21,3	180,0	+14,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	165,0	+10,4	-8,6	180,6	+40,1	+20,6	164,8	+21,3	172,8	+24,1
		INLAND	161,9	+9,7	-7,2	174,5	+34,3	+16,7	162,1	+18,1	168,2	+21,2
		AUSLAND	177,2	+13,2	-13,7	205,4	+64,2	+36,9	175,4	+34,7	191,3	+35,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	156,4	+7,1	-11,4	176,6	+25,3	+4,1	161,3	+16,0	166,5	+16,0
		INLAND	157,4	+6,4	-11,9	178,6	+25,7	+4,4	162,2	+15,9	168,0	+15,9
		AUSLAND	140,1	+26,6	+0,9	138,9	+15,7	-4,2	145,6	+18,9	139,5	+20,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	152,1	+22,2	-15,8	180,7	+65,2	+29,0	153,7	+30,6	166,4	+42,2
		INLAND	145,5	+22,5	-21,2	184,7	+75,1	+39,1	150,2	+33,4	165,1	+47,1
		AUSLAND	171,0	+21,6	+1,2	168,9	+39,9	+17,5	163,8	+23,9	170,0	+30,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	143,4	+17,3	-26,4	194,9	+85,4	+36,4	156,6	+36,5	169,2	+48,8
		INLAND	144,8	+20,6	-31,5	211,3	+99,7	+39,9	162,6	+45,0	178,1	+57,6
		AUSLAND	139,6	+9,0	-7,3	150,6	+45,9	+24,2	140,4	+15,7	145,1	+25,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,5	+20,1	+2,5	142,9	+35,3	+13,7	140,3	+14,5	144,7	+27,2
		INLAND	129,8	+19,6	+1,4	128,0	+33,5	+14,9	120,6	+10,3	128,9	+29,1
		AUSLAND	219,0	+21,4	+5,7	207,1	+40,6	+10,4	225,6	+25,5	213,1	+30,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	168,0	+7,6	-5,4	177,5	+32,6	+21,7	155,5	+18,3	172,8	+19,1
		INLAND	142,2	+0,4	-5,9	151,1	+21,7	+20,2	132,8	+10,4	146,7	+10,3
		AUSLAND	528,7	+47,4	-3,3	546,6	+101,7	+28,3	471,7	+64,2	537,7	+70,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	172,6	+11,6	-4,5	180,8	+35,9	+22,7	157,0	+22,3	176,7	+22,8
		INLAND	146,4	+4,9	-4,5	152,3	+24,6	+21,2	132,7	+13,9	148,9	+14,2
		AUSLAND	617,3	+47,5	-4,6	647,3	+107,7	+29,4	556,2	+71,3	632,3	+73,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	158,5	-3,7	-7,6	171,6	+19,8	+25,0	143,6	+4,5	165,1	+7,3
		INLAND	140,5	-9,0	-8,8	154,1	+14,7	+28,5	127,8	+0,8	147,3	+2,0
		AUSLAND	310,1	+26,4	-3,5	321,3	+51,3	+13,3	275,3	+25,4	315,7	+37,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,1	+7,5	-4,8	202,9	+29,6	+20,3	180,8	+14,9	198,0	+17,8
		INLAND	159,2	+2,9	-7,0	171,2	+26,1	+26,7	152,1	+12,8	165,2	+13,7
		AUSLAND	396,1	+20,4	+0,9	392,6	+39,7	+6,0	352,5	+20,8	394,4	+29,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,1	+2,4	-13,5	166,6	+37,1	+16,0	149,3	+19,7	155,4	+18,5
		INLAND	133,3	+1,0	-13,7	154,5	+34,6	+21,2	138,0	+16,0	143,9	+16,6
		AUSLAND	220,9	+8,7	-12,9	253,7	+48,8	-2,6	230,1	+38,6	237,3	+27,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
140,4	+10,1	126,0	144,5	155,1	+23,1	+7,3	124,4	137,6	149,8	+20,4	+8,9	124,3	131,0	+6,4	D
121,9	+4,2	112,3	123,2	132,2	+17,7	+7,3	110,2	119,4	127,7	+15,9	+7,0	109,9	114,8	+4,5	
233,1	+29,4	194,4	251,2	269,7	+38,7	+7,4	195,1	228,7	260,5	+33,5	+13,9	196,8	211,9	+7,7	
151,0	+7,1	139,4	163,7	171,2	+22,8	+4,6	136,4	151,1	167,5	+22,8	+10,9	133,1	143,7	+8,0	VORL.
142,0	+5,0	130,5	149,8	157,7	+20,8	+5,3	127,7	139,0	153,7	+20,4	+10,6	126,2	133,4	+5,7	
194,4	+15,0	182,8	230,8	237,0	+29,6	+2,7	178,2	209,4	233,9	+31,3	+11,7	166,9	183,8	+16,1	
126,8	+14,8	107,9	120,7	136,1	+26,1	+12,8	107,3	120,6	128,4	+19,7	+6,5	112,3	114,0	+1,5	INV.
101,5	+2,2	93,1	95,2	108,8	+16,9	+14,3	91,2	98,7	102,0	+11,8	+2,3	91,9	95,4	+3,8	
250,7	+51,7	179,9	245,5	268,9	+49,5	+9,5	185,7	222,5	257,2	+38,5	+15,6	210,7	204,1	-3,1	
169,3	+16,4	157,3	174,1	186,1	+18,3	+6,9	155,1	162,6	180,1	+16,1	+10,8	145,1	158,9	+9,5	GEBR.
120,3	+13,0	112,3	120,7	118,1	+5,2	-2,2	110,0	112,4	119,4	+8,5	+5,2	108,0	111,2	+3,0	
495,9	+22,5	457,4	529,1	638,1	+39,7	+20,8	455,5	496,8	584,1	+28,2	+17,6	392,2	476,1	+21,4	
112,4	-5,4	105,9	122,7	118,3	+11,7	-3,6	111,3	117,3	120,5	+8,3	+2,7	113,7	114,3	+0,5	VERB.
108,7	-3,3	103,3	115,1	112,6	+9,0	-2,2	107,7	111,5	113,9	+5,8	+2,2	111,1	109,6	-1,4	
132,9	-13,9	120,3	165,2	149,6	+24,4	-9,4	131,5	149,7	157,4	+19,7	+5,1	127,9	140,6	+9,9	
113,6	+2,4	114,0	136,9	132,6	+16,3	-3,1	120,8	120,9	134,8	+11,6	+11,5	118,0	120,8	+2,4	OB
110,9	+3,2	110,1	128,8	124,4	+13,0	-3,4	117,0	117,8	126,6	+8,2	+7,5	115,0	117,4	+2,1	
128,3	-0,9	135,2	181,3	178,0	+31,7	-1,8	141,1	137,8	179,6	+27,3	+30,3	134,1	139,5	+4,0	
129,3	+2,7	129,0	149,1	148,6	+15,2	-0,3	133,4	132,7	148,9	+11,6	+12,2	128,3	133,0	+3,7	17
125,9	+3,2	124,1	138,8	137,7	+11,0	-0,8	128,9	128,7	138,3	+7,3	+7,5	124,2	128,8	+3,7	
145,7	+0,3	152,8	200,3	202,9	+32,8	+1,3	155,7	152,5	201,6	+29,5	+32,2	148,6	154,1	+3,7	
58,5	+0,7	61,4	93,9	76,2	+24,1	-18,8	76,3	79,4	85,1	+11,5	+7,2	81,8	77,8	-4,9	18
61,9	+2,7	64,4	96,3	80,8	+25,5	-16,1	78,4	82,3	88,5	+12,9	+7,5	85,2	80,4	-5,6	
29,6	-24,7	35,5	73,6	36,5	+2,8	-50,4	58,5	54,4	55,1	-5,8	+1,3	52,1	56,4	+9,3	
106,9	+0,5	90,6	95,4	102,0	+12,6	+6,9	89,8	94,5	98,7	+9,9	+4,4	106,6	92,1	-13,6	DC
110,3	+6,0	92,1	93,1	99,2	+7,1	+6,6	90,9	94,8	96,2	+5,8	+1,5	106,1	92,8	-12,5	
74,3	-42,3	75,5	116,7	129,2	+71,7	+10,7	79,1	91,4	123,0	+55,5	+34,6	110,3	85,2	-22,8	
192,2	+13,7	177,6	199,4	212,7	+19,8	+6,7	172,4	191,1	206,0	+18,5	+7,8	159,8	181,7	+13,7	OO
164,8	+7,2	153,6	162,6	177,7	+15,7	+9,3	145,6	165,2	170,1	+18,8	+3,0	145,0	155,4	+7,2	
525,2	+48,4	470,6	649,1	641,2	+36,3	-1,2	499,5	506,5	645,1	+29,1	+27,4	398,0	503,0	+48,8	
143,4	+10,1	134,7	152,9	163,7	+21,5	+7,1	131,6	143,1	158,3	+20,3	+10,6	128,6	137,3	+6,8	OE
142,3	+18,1	132,2	148,8	160,8	+21,6	+8,1	130,1	145,7	154,8	+19,0	+6,2	125,6	137,9	+9,8	
147,1	-9,3	142,8	166,3	173,1	+21,2	+4,1	136,3	136,0	169,7	+24,5	+25,7	138,8	136,6	-2,3	
142,2	+7,7	130,4	151,9	161,8	+24,1	+6,5	127,9	134,9	156,9	+22,7	+16,3	127,2	131,4	+3,3	21
138,6	+18,8	124,2	144,5	155,3	+25,0	+7,5	123,5	134,9	149,9	+21,4	+11,1	120,4	129,2	+7,3	
149,9	-8,8	143,5	167,6	175,5	+22,3	+4,7	137,3	134,9	171,6	+25,0	+27,2	141,4	136,1	-3,7	
136,0	+11,8	126,1	141,2	159,0	+26,1	+12,6	121,1	117,7	150,1	+23,9	+27,5	118,6	119,4	+0,7	21.1
127,8	+26,7	111,2	123,3	147,3	+32,5	+19,5	107,0	111,6	135,3	+26,4	+21,2	109,7	108,3	-0,4	
147,2	-1,7	146,2	165,3	174,7	+19,5	+5,7	140,2	125,9	170,0	+21,3	+35,0	130,7	133,0	+1,8	
149,4	+3,7	135,5	164,5	165,1	+21,8	+0,4	135,9	155,2	164,8	+21,3	+6,2	137,2	145,6	+6,1	21.2
147,6	+13,5	135,2	162,3	162,0	+19,8	-0,2	137,3	154,5	162,1	+18,1	+4,9	129,5	145,9	+12,7	
156,6	-22,2	136,6	173,3	177,5	+29,9	+2,4	130,2	157,9	175,4	+34,7	+11,1	168,6	144,1	-14,5	
146,0	+15,4	143,5	155,0	167,6	+16,8	+8,1	139,1	160,2	161,3	+16,0	+0,7	131,7	149,6	+13,6	22
147,9	+17,2	144,0	155,4	169,0	+17,4	+8,8	140,0	161,7	162,2	+15,9	+0,3	133,2	150,9	+13,3	
110,7	-16,1	133,9	149,9	141,3	+5,5	-5,7	122,5	136,7	145,6	+18,9	+7,3	103,9	129,1	+24,3	
124,5	+5,5	114,5	149,8	157,6	+37,6	+5,2	117,7	126,2	153,7	+30,6	+21,8	113,3	121,9	+7,6	OG
118,8	+4,4	108,4	144,0	156,3	+44,2	+8,5	112,6	120,1	150,2	+33,4	+25,1	109,0	116,3	+6,7	
140,6	+8,2	131,7	166,3	161,2	+22,4	-3,1	132,2	143,6	163,8	+23,9	+14,1	125,8	137,9	+9,6	
122,3	+15,1	108,8	152,8	160,4	+47,4	+5,0	114,7	119,5	156,6	+36,5	+31,0	104,8	117,1	+11,7	24.1
120,1	+12,8	105,1	156,2	169,0	+60,8	+8,2	112,1	118,7	162,6	+46,0	+37,0	102,5	115,4	+12,6	
128,1	+20,7	118,8	143,5	137,2	+15,5	-4,4	121,4	121,9	140,4	+15,7	+15,2	110,9	121,6	+9,6	
122,0	-21,5	118,6	142,1	138,4	+16,7	-2,6	122,5	134,7	140,3	+14,5	+4,2	129,2	128,6	+0,3	24.4
108,5	-18,2	106,9	118,1	123,1	+15,2	+4,2	109,3	116,1	120,6	+10,3	+3,9	114,1	112,7	-1,2	
180,4	-29,1	169,2	246,6	204,6	+20,9	-17,0	179,7	214,9	225,6	+25,5	+5,0	189,5	197,3	+4,1	
156,2	+12,9	142,6	147,1	163,8	+14,9	+11,4	131,4	149,4	155,5	+18,3	+4,1	128,1	140,4	+9,6	OH
141,7	+7,5	131,1	126,0	139,7	+6,6	+10,9	120,3	135,7	132,8	+10,4	-2,1	120,9	128,0	+5,9	
358,8	+55,7	304,2	442,9	500,4	+64,5	+13,0	287,2	341,1	471,7	+64,2	+38,3	228,2	314,1	+37,6	
154,7	+11,3	141,3	147,2	166,9	+18,1	+13,4	128,4	149,2	157,0	+22,3	+5,2	126,8	138,8	+9,5	25.2
138,6	+4,9	128,6	124,2	141,1	+9,7	+13,6	116,5	133,7	132,7	+13,9	-0,7	119,6	125,1	+4,6	
418,6	+65,6	349,5	524,1	588,3	+68,3	+12,2	324,6	403,6	556,2	+71,3	+37,8	244,4	364,1	+49,0	
164,6	+11,4	152,3	131,5	155,8	+2,3	+18,5	137,4	151,4	143,6	+4,5	-5,2	131,0	144,4	+10,2	OI
154,4	+10,0	143,3	117,3	138,2	-3,6	+17,8	126,8	140,2	127,8	+0,8	-8,8	124,9	133,5	+6,9	
245,4	+14,4	221,7	245,6	305,0	+37,6	+24,2	219,5	233,0	275,3	+25,4	+18,2	185,7	226,2	+21,8	
179,6	+9,7	166,2	173,3	188,2	+13,2	+8,6	157,4	180,1	180,8	+14,9	+0,4	148,8	168,7	+13,4	26.1
154,7	+7,5	144,3	149,1	155,2	+7,6	+4,1	134,9	158,4	152,1	+12,8	-4,0	134,4	146,7	+9,2	
329,0	+16,6	297,1	318,5	388,4	+30,1	+21,3	291,9	309,8	352,5	+20,8	+13,8	234,8	300,8	+28,1	
140,7	-0,4	127,5	147,1	151,4	+18,7	+2,9	124,7	131,7	149,3	+19,7	+13,4	123,0	129,2	+4,2	DJ
132,0	-1,0	120,6	137,5	138,4	+14,8	+0,7	119,0	124,8	138,0	+16,0	+10,6	117,1	121,9	+4,1	
203,3	+2,1	178,2	215,2	245,0	+37,5	+13,8	166,0	180,8	230,1	+38,6	+27,3	165,2	173,4	+5,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND JUNI 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000	JUNI	MAI	2000	MAI	APR.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JUNI	1999	2000	MAI	1999	2000	2000 BIS JUNI 2000		JUNI 2000			
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	148,3	+5,8	-17,8	180,4	+54,1	+17,1	159,3	+30,8	164,4	+27,7		
		AUSLAND	139,6	+2,1	-18,8	164,6	+54,7	+22,9	145,1	+25,1	149,1	+25,6		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	111,0	-5,4	-14,5	129,9	+47,1	+10,4	114,7	+22,5	120,5	+17,2		
		AUSLAND	127,1	-3,1	-4,7	133,3	+32,1	-24,4	127,2	+28,4	130,2	+12,1		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	189,9	+13,0	-12,3	216,5	+52,0	+9,8	189,3	+23,5	203,2	+30,9		
		AUSLAND	282,8	-1,6	-24,2	373,3	+76,1	+15,7	346,8	+27,3	328,1	+31,4		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,1	+0,1	-10,1	156,9	+25,9	+15,2	142,1	+12,2	149,0	+12,2		
		AUSLAND	322,9	-2,5	-6,5	345,4	+44,0	-17,9	330,5	+25,4	334,2	+17,0		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	142,0	-2,6	-10,4	158,4	+22,5	+27,2	137,4	+7,9	150,2	+9,2		
		AUSLAND	870,9	+39,9	-0,2	872,3	+130,8	+45,0	630,8	+52,7	871,6	+74,2		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	123,8	+19,2	-10,1	137,7	+43,3	+3,5	125,9	+24,4	130,8	+30,8		
		AUSLAND	147,5	+41,1	-11,6	166,9	+71,2	+58,5	137,8	+32,5	157,2	+55,6		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	119,6	+17,7	-13,2	137,8	+31,0	+30,2	122,6	+14,8	128,7	+24,5		
		AUSLAND	156,9	+32,4	-9,0	172,5	+12,3	+19,8	171,2	+4,0	164,7	+21,0		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	278,0	+164,3	+303,5	68,9	-34,1	+10,1	119,3	+26,4	173,5	+65,4		
		AUSLAND	799,0	+153,7	+848,9	84,2	-71,6	+16,0	250,5	+13,3	441,6	+44,5		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	120,7	+13,7	-26,2	163,5	+72,1	+47,6	136,4	+33,2	142,1	+41,3		
		AUSLAND	106,3	+51,6	-45,6	195,3	+150,1	+134,2	133,1	+66,6	150,8	+103,5		
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	172,8	+6,7	-2,0	176,3	+22,9	-2,2	185,3	+19,4	174,6	+14,3		
		AUSLAND	428,3	+31,3	+9,6	390,8	+38,8	-4,5	426,3	+43,3	409,6	+34,7		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	265,2	-7,7	-15,6	314,4	-16,6	-34,6	397,5	+3,3	289,8	-12,7		
		AUSLAND	740,6	+101,4	-21,8	946,6	+62,1	+9,9	765,4	+29,8	843,6	+77,3		
31	HERSTELLUNG VON GERAEATEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	109,0	-1,8	-7,8	118,2	+31,8	+8,2	121,8	+18,6	113,6	+13,1		
		AUSLAND	258,1	+14,6	-3,6	267,7	+59,7	-13,2	333,8	+86,0	262,9	+33,9		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT	77,7	-13,2	-13,1	89,4	+23,8	+20,8	82,3	+5,5	83,6	+3,3		
		AUSLAND	227,2	+22,7	-5,6	240,7	+39,7	+12,9	233,8	+28,5	234,0	+30,9		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	125,7	+11,3	-9,4	138,8	+35,4	-1,9	155,0	+43,7	132,3	+22,8		
		AUSLAND	289,7	+7,3	-8,4	355,2	+21,0	-71,5	943,3	+268,5	322,5	+14,4		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	345,2	+27,3	+16,5	296,2	+36,9	+15,0	302,8	+27,0	320,7	+31,5		
		AUSLAND	574,0	+18,9	+44,3	397,7	+8,3	+16,3	440,5	+6,7	485,9	+14,3		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	211,3	+5,9	-5,9	224,6	+23,1	-11,0	227,4	+25,0	218,0	+14,1		
		AUSLAND	432,1	+50,3	+7,8	401,0	+51,7	-23,1	452,7	+80,6	416,6	+50,9		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	188,2	+23,7	+35,5	138,9	+47,6	-5,2	140,3	+22,9	163,6	+32,9		
		AUSLAND	618,9	+33,8	+40,9	439,3	+83,4	+25,7	430,3	+30,9	529,1	+50,7		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	232,5	+7,0	-12,1	264,5	+47,4	+19,5	222,7	+14,0	248,5	+25,3		
		AUSLAND	771,0	+30,5	-10,8	864,4	+69,9	+26,3	694,2	+21,4	817,7	+48,7		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	232,6	+1,2	-12,5	265,9	+48,4	+24,1	216,1	+10,4	249,3	+21,8		
		AUSLAND	885,5	+28,3	-12,3	1010,0	+72,7	+28,1	801,7	+20,9	947,8	+48,7		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,9	+54,2	+326,7	35,6	+49,0	-58,1	72,6	+53,5	93,8	+53,3		
		AUSLAND	494,3	+38,3	+445,0	90,7	+379,9	+21,3	213,9	+65,2	292,5	+65,5		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	214,6	+255,9	+2158,9	9,5	-9,5	-89,9	58,4	+305,6	112,1	+216,7		
		AUSLAND	902,4	+9999,9	+9999,9	1,1	-92,4	-8,3	158,3	+3761,0	451,8	+5477,8		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1125,6	-76,3	+140,8	467,4	+63,2	-28,4	1813,9	-6,2	796,5	-68,3		
		AUSLAND		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	130,3	+3,8	-4,5	136,5	+21,2	+8,9	132,6	+6,5	133,4	+12,0		
		AUSLAND	181,9	-0,7	-17,4	220,2	+31,5	+14,4	197,9	+17,9	201,1	+14,7		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
140,2	+11,9	124,7	157,8	160,9	+29,0	+2,0	121,8	132,2	159,3	+30,8	+20,5	121,5	127,0	+4,5	27
130,9	+11,4	115,2	146,1	144,0	+25,0	-1,4	116,0	123,3	145,1	+25,1	+17,7	113,3	119,6	+5,6	
169,3	+12,6	155,2	193,2	213,7	+37,7	+10,6	140,2	159,5	203,5	+45,1	+27,6	147,4	149,8	+1,6	
117,3	+15,7	98,6	109,9	119,5	+21,2	+8,7	93,6	96,7	114,7	+22,5	+18,6	103,8	95,2	-8,3	27.1
111,0	+21,6	90,5	110,5	107,6	+18,9	-2,6	91,2	90,8	109,1	+19,6	+20,2	94,7	91,0	-3,9	
131,2	+6,3	116,3	108,8	145,6	+25,2	+33,8	99,1	109,7	127,2	+28,4	+16,0	123,6	104,4	-15,5	
168,0	+0,7	154,4	197,4	201,2	+30,3	+1,9	161,4	168,0	199,3	+23,5	+18,6	153,8	164,7	+7,1	27.5
158,0	+1,3	144,6	183,3	190,8	+32,0	+4,1	152,1	161,0	187,1	+23,0	+16,2	144,4	156,6	+8,4	
287,3	-3,4	271,0	367,3	326,2	+20,4	-11,2	272,5	252,2	346,8	+27,3	+37,5	266,2	262,4	-1,4	
141,0	-7,5	129,5	139,5	144,7	+11,7	+3,7	126,6	131,3	142,1	+12,2	+8,2	124,0	128,9	+4,0	28
132,7	-6,9	123,6	132,6	135,2	+9,4	+2,0	120,6	125,6	133,9	+11,0	+6,6	119,3	123,1	+3,2	
331,3	-13,6	265,0	296,0	362,9	+36,9	+21,8	263,5	261,1	330,5	+25,4	+26,6	232,6	262,3	+12,8	
145,8	-8,6	134,5	133,1	141,6	+5,3	+6,4	127,3	126,5	137,4	+7,9	+8,6	122,2	126,9	+3,8	28.1
141,7	-10,3	131,5	130,0	135,8	+3,3	+4,5	124,8	123,6	132,9	+6,5	+7,5	120,4	124,2	+3,2	
622,5	+86,0	477,0	480,0	781,5	+63,8	+62,8	413,1	466,6	630,8	+52,7	+35,2	333,1	439,9	+32,1	
103,9	-4,9	100,0	120,2	131,5	+31,5	+9,4	101,2	112,6	125,9	+24,4	+11,8	105,0	106,9	+1,8	DK
103,8	-10,1	99,9	114,6	128,4	+28,5	+12,0	100,3	108,0	121,5	+21,1	+12,5	106,1	104,1	-1,9	
104,5	+12,6	100,4	135,7	139,9	+39,3	+3,1	104,0	125,1	137,8	+32,5	+10,2	102,4	114,5	+11,8	
101,6	-20,4	104,9	124,1	121,1	+15,4	-2,4	106,8	110,5	122,6	+14,8	+11,0	108,7	108,6	-0,1	29.1
97,5	-19,4	94,8	109,3	112,1	+18,2	+2,6	92,6	93,5	110,7	+19,5	+18,4	100,5	93,0	-7,5	
118,5	-23,6	146,1	184,6	157,8	+8,0	-14,5	164,6	179,6	171,2	+4,0	-4,7	142,1	172,1	+21,1	
105,2	-7,1	90,0	102,0	136,5	+51,7	+33,8	94,4	86,4	119,3	+26,4	+38,1	121,0	90,4	-26,3	29.3
52,2	-56,2	55,2	81,8	90,5	+63,9	+10,6	62,4	61,4	86,1	+38,0	+40,2	104,7	61,9	-40,9	
315,0	+250,4	227,8	182,5	318,6	+39,9	+74,6	221,1	185,5	250,5	+13,3	+35,0	185,7	203,3	+9,5	
106,2	-33,7	101,9	141,2	131,7	+29,2	-6,7	102,4	118,6	136,4	+33,2	+15,0	107,7	110,5	+2,6	29.4
122,0	-41,0	109,4	142,6	133,1	+21,7	-6,7	112,2	128,1	137,8	+22,8	+7,6	119,9	120,1	+0,2	
70,1	+29,8	84,7	137,8	128,3	+51,5	-6,9	79,9	97,0	133,1	+66,6	+37,2	79,8	88,4	+10,8	
162,0	+4,0	152,5	194,2	176,4	+15,7	-9,2	156,2	176,8	185,3	+19,4	+4,8	152,7	166,0	+8,7	DL
137,0	-1,8	131,4	156,7	141,3	+7,5	-9,8	133,6	140,3	148,0	+11,5	+6,2	132,9	136,9	+3,0	
326,3	+24,4	291,5	443,2	409,5	+40,5	-7,6	297,5	416,6	426,3	+43,3	+2,3	282,9	367,1	+26,2	
287,2	+2,8	305,2	441,6	353,4	+15,8	-20,0	384,9	412,4	397,5	+3,3	-3,6	364,6	398,7	+9,4	30
270,4	+4,2	280,8	391,8	250,2	-10,9	-36,1	342,2	363,3	321,0	-6,2	-11,6	304,8	352,8	+15,7	
367,8	-1,6	422,3	681,2	849,5	+101,2	+24,7	589,8	648,7	766,4	+29,8	+18,0	651,9	619,2	-5,0	
111,0	-12,5	102,5	131,5	112,1	+9,4	-14,8	102,7	128,3	121,8	+18,6	-5,1	114,3	115,5	+1,0	31
99,9	-16,1	94,6	106,3	95,9	+1,4	-9,8	96,2	102,7	101,1	+6,2	-1,6	104,4	99,0	-5,2	
225,2	+9,7	183,1	389,5	278,0	+51,8	-28,6	179,5	389,3	333,8	+86,0	-14,3	215,9	284,4	+31,7	
89,5	+15,6	76,3	84,1	80,4	+5,4	-4,4	78,0	80,5	82,3	+5,5	+2,2	82,1	79,3	-3,4	31.2
84,3	+16,8	71,0	75,6	72,3	+1,8	-4,4	72,3	73,5	74,0	+2,4	+0,7	76,9	72,9	-5,2	
185,1	+7,4	173,7	240,5	227,0	+30,7	-5,6	181,9	208,4	233,8	+28,5	+12,2	177,4	195,2	+10,0	
112,9	-46,8	107,2	174,6	135,3	+26,2	-22,5	107,9	187,9	155,0	+43,7	-17,5	150,6	147,9	-1,8	31.6
107,1	-49,4	100,8	133,8	116,7	+15,8	-12,8	102,3	116,1	125,2	+22,4	+7,8	126,6	109,2	-13,7	
270,1	+17,7	276,4	1256,8	629,7	+127,8	-49,9	256,0	1911,3	943,3	+268,5	-50,6	787,4	1083,6	+37,6	
271,1	+29,7	244,9	305,9	299,6	+22,3	-2,1	238,5	253,8	302,8	+27,0	+19,3	209,2	246,1	+17,6	32
199,3	+22,0	185,3	259,4	252,9	+36,5	-2,5	179,3	180,1	256,2	+42,9	+42,3	167,5	179,7	+7,3	
482,9	+40,5	420,9	443,1	437,9	+4,0	-1,2	412,8	470,7	440,5	+6,7	-6,4	331,8	441,7	+33,1	
199,5	+21,1	191,1	225,4	229,4	+20,0	+1,8	181,9	192,6	227,4	+25,0	+18,1	159,5	187,2	+17,4	33
182,4	+17,2	176,0	183,5	188,5	+7,1	+2,7	169,1	172,1	186,0	+10,0	+8,1	152,2	170,6	+12,1	
287,5	+33,5	269,8	453,8	451,5	+67,3	-0,5	250,7	302,7	452,7	+80,6	+49,6	189,3	276,7	+38,8	
152,1	+40,7	117,8	122,8	157,9	+34,0	+28,6	114,2	133,0	140,3	+22,9	+5,5	122,3	123,6	+1,1	DM
94,3	+21,7	79,3	72,6	99,6	+25,6	+37,2	74,0	85,8	86,1	+16,4	+0,3	74,8	79,9	+6,8	
462,5	+70,0	323,2	391,4	469,2	+45,2	+19,9	328,8	384,8	430,3	+30,9	+11,8	375,4	366,8	-6,0	
217,2	+10,5	199,9	205,9	239,4	+19,8	+16,3	185,4	205,9	222,7	+14,0	+8,2	183,6	200,7	+9,3	34
147,5	+10,3	132,6	129,3	139,5	+5,2	+7,9	124,9	129,7	134,4	+7,6	+3,6	123,3	127,3	+3,2	
590,9	+11,0	559,3	615,1	773,2	+38,2	+26,7	572,0	612,6	694,2	+21,4	+13,3	505,6	592,3	+17,1	
229,9	+16,5	204,6	194,7	237,6	+16,1	+22,0	196,7	203,9	216,1	+10,4	+6,0	188,3	199,8	+6,1	34.1
119,8	+22,7	99,6	71,6	80,2	-19,5	+12,0	83,8	82,2	75,9	-9,4	-7,7	92,4	83,0	-10,2	
690,0	+12,3	643,3	708,6	894,7	+39,1	+26,3	663,0	712,0	801,7	+20,9	+12,6	588,8	687,5	+16,8	
98,5	+178,2	50,2	54,5	90,8	+80,9	+66,6	47,9	73,1	72,6	+53,5	-0,7	71,8	60,2	-16,2	36
50,6	+62,2	35,6	26,0	66,6	+87,1	+156,2	32,1	49,7	46,3	+44,2	-6,8	34,9	40,9	+17,2	
357,3	+512,9	129,7	207,9	219,9	+69,5	+5,8	129,5	197,9	213,9	+65,2	+8,1	268,5	163,7	-39,0	
60,3	+773,9	24,9	10,8	106,0	+325,7	+881,5	14,4	84,2	58,4	+305,6	-30,6	75,4	49,3	-34,6	35.1
74,7	+937,5	29,6	9,7	58,0	+55,9	+497,9	16,9	34,9	33,9	+100,6	-2,9	14,9	25,9	+73,8	
1,6	-72,9	5,4	15,1	301,6	+5486,2	+1897,4	4,1	285,0	158,3	+3761,0	-44,5	321,8	144,6	-65,1	
4742,1	+577,7	1748,7	2879,2	748,5	-57,2	-74,0	1932,8	915,6	1813,9	-6,2	+98,1	1231,0	1424,2	+15,7	35.3
.	
125,5	+12,3	120,3	134,6	130,7	+8,6	-2,9	124,5	129,5	132,6	+6,5	+2,4	116,0	127,0	+9,5	36.1
121,6	+11,8	116,9	130,1	126,0	+7,8	-3,2	121,5	126,8	128,1	+5,4	+1,0	114,2	124,1	+8,7	
183,2	+18,6	168,7	197,5	198,2	+17,5	+0,4	167,9	168,3	197,9	+17,9	+17,6	140,1	168,1	+20,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		2000 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JUNI 1999	MAI 2000		MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 UND JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	154,8	+9,4	-2,1	158,1	+34,6	+8,5	148,5	+18,2	156,5	+20,8
		INLAND	128,0	+3,5	-6,5	136,9	+28,7	+5,5	127,9	+14,2	132,5	+15,1
		AUSLAND	290,3	+25,3	+9,4	265,3	+52,8	+17,6	253,0	+30,0	277,8	+37,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,7	+7,0	-10,8	189,1	+37,1	+19,7	169,3	+19,1	178,9	+21,0
		INLAND	154,2	+3,8	-13,4	178,1	+38,5	+21,8	156,5	+17,3	166,2	+19,9
		AUSLAND	240,2	+18,6	-1,6	244,2	+32,9	+12,6	232,9	+25,6	242,2	+25,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,6	+15,2	+15,8	123,1	+31,7	-6,0	125,4	+19,1	132,9	+22,3
		INLAND	105,4	+5,9	+8,8	95,9	+15,6	-17,0	100,4	+11,7	101,2	+10,4
		AUSLAND	323,8	+33,5	+29,1	250,9	+78,7	+25,3	247,5	+37,3	287,4	+50,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,7	+1,9	-11,1	185,3	+33,3	+5,8	170,2	+14,5	175,0	+16,4
		INLAND	105,3	-8,9	-10,1	117,1	+16,5	-	114,6	+8,0	111,2	+2,9
		AUSLAND	560,5	+19,7	-12,4	639,9	+61,9	+13,8	540,1	+25,1	600,2	+39,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,4	+1,8	-8,2	122,4	+24,0	+11,5	117,3	+7,2	117,4	+12,2
		INLAND	106,2	-0,8	-9,8	117,8	+20,9	+11,4	111,3	+4,8	112,0	+9,5
		AUSLAND	146,8	+13,6	-0,7	147,8	+39,3	+11,5	150,8	+18,3	147,3	+25,1
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,2	+7,7	-17,6	149,5	+33,4	+18,6	135,4	+11,4	136,4	+20,4
		INLAND	116,9	+5,0	-14,5	136,8	+26,9	+13,9	127,1	+8,3	126,9	+15,8
		AUSLAND	158,1	+20,4	-27,8	219,1	+61,7	+38,0	181,6	+26,1	188,6	+41,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	138,2	+5,7	-19,1	170,9	+35,2	+22,7	150,2	+11,4	154,6	+20,2
		INLAND	129,5	+2,0	-16,3	154,7	+28,1	+17,7	139,4	+7,4	142,1	+14,7
		AUSLAND	181,7	+21,7	-27,8	251,5	+63,4	+41,1	204,1	+28,2	216,6	+42,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	70,4	+23,3	-4,7	73,9	+20,0	-7,2	83,3	+11,7	72,2	+21,5
		INLAND	76,7	+25,5	-3,4	78,4	+20,4	-5,8	86,7	+13,2	77,1	+23,0
		AUSLAND	24,6	-16,6	-30,7	35,5	+12,3	-27,1	54,5	-5,7	30,1	-1,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	89,3	-15,0	-15,0	105,0	+28,5	+0,3	96,5	+9,3	97,2	+4,1
		INLAND	83,9	-22,5	-17,5	101,7	+23,0	-2,8	93,8	+5,2	92,8	-2,8
		AUSLAND	141,2	+89,5	+2,6	137,6	+89,8	+30,2	122,2	+54,5	139,4	+89,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	221,7	+13,3	-9,3	244,4	+41,0	+31,3	211,0	+20,6	233,1	+26,3
		INLAND	187,2	+11,0	-9,1	206,0	+36,0	+30,5	176,2	+18,7	196,6	+22,8
		AUSLAND	649,7	+29,1	-9,9	714,1	+61,8	+33,9	636,3	+27,9	678,9	+40,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	158,8	+3,8	-8,8	174,1	+26,4	+10,7	160,3	+14,5	166,5	+14,5
		INLAND	155,2	+2,9	-9,2	170,9	+33,3	+9,4	156,5	+14,2	163,1	+16,9
		AUSLAND	171,1	+6,7	-7,3	184,6	+9,2	+14,5	172,8	+15,2	177,9	+8,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	161,8	+2,8	-7,6	175,1	+27,8	+14,3	161,5	+14,2	168,5	+14,5
		INLAND	156,3	+1,4	-7,5	168,9	+40,6	+13,5	155,1	+13,8	162,6	+18,6
		AUSLAND	173,5	+5,5	-7,8	188,1	+8,7	+15,8	174,9	+14,8	180,8	+7,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,8	+1,7	-6,2	170,4	+23,5	+10,4	156,6	+11,9	165,1	+11,9
		INLAND	150,8	-0,2	-7,4	162,8	+63,9	+11,8	144,1	+14,6	156,8	+25,2
		AUSLAND	171,8	+3,9	-5,0	180,8	-4,9	+8,8	173,5	+8,8	176,3	-0,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	164,2	+4,1	-9,0	180,5	+32,7	+18,9	167,2	+16,8	172,4	+17,4
		INLAND	180,9	+2,7	-7,6	174,1	+26,5	+14,9	164,4	+13,2	167,5	+13,8
		AUSLAND	177,8	+9,9	-13,9	206,6	+59,3	+35,2	178,6	+32,9	192,2	+31,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	152,7	+6,1	-11,2	172,0	+23,7	+3,7	157,7	+15,0	162,4	+14,8
		INLAND	153,4	+5,2	-11,7	173,8	+24,0	+4,1	158,5	+14,8	163,6	+14,4
		AUSLAND	139,3	+28,3	+0,4	138,7	+18,0	-4,7	144,6	+21,3	139,0	+22,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	152,3	+14,5	-16,8	183,1	+56,4	+28,4	157,3	+25,6	167,7	+34,1
		INLAND	148,0	+14,2	-22,2	190,3	+65,6	+32,5	156,5	+28,1	169,2	+38,3
		AUSLAND	164,6	+15,3	+1,1	162,8	+32,1	+16,7	159,4	+19,0	163,7	+23,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	146,5	+6,5	-26,8	200,1	+69,0	+34,5	164,2	+28,2	173,9	+35,4
		INLAND	151,7	+9,0	-31,5	221,3	+80,8	+37,8	174,7	+35,3	186,5	+42,6
		AUSLAND	132,5	-0,4	-7,3	143,0	+32,8	+22,0	135,9	+8,4	137,8	+14,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	138,8	+18,0	+2,7	135,2	+39,2	+13,2	133,2	+13,1	137,0	+25,0
		INLAND	123,5	+17,8	+1,5	121,7	+31,4	+14,7	114,9	+8,8	122,6	+24,2
		AUSLAND	205,3	+18,7	+5,9	193,9	+38,2	+9,6	212,9	+24,7	199,6	+27,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	168,4	+5,2	-5,5	178,2	+30,2	+21,3	156,4	+16,4	173,3	+16,7
		INLAND	142,7	-1,7	-6,1	151,9	+19,6	+19,8	133,8	+8,8	147,3	+8,2
		AUSLAND	526,8	+43,4	-3,2	544,1	+97,7	+27,6	471,4	+61,2	535,5	+66,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	172,7	+8,6	-4,7	181,3	+33,0	+22,3	157,9	+20,0	177,0	+19,8
		INLAND	145,9	+2,4	-4,8	153,2	+22,3	+20,8	133,7	+12,0	149,6	+11,7
		AUSLAND	611,6	+42,6	-4,6	641,0	+102,6	+28,6	553,2	+67,3	626,3	+68,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	162,9	-4,5	-8,1	177,2	+19,5	+25,3	147,9	+4,1	170,1	+6,7
		INLAND	146,8	-9,3	-9,2	161,6	+14,6	+28,4	134,0	+0,4	154,2	+1,8
		AUSLAND	307,8	+24,2	-3,5	318,9	+49,0	+13,2	273,6	+23,7	313,4	+35,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	209,3	+6,2	-5,2	214,5	+29,1	+20,0	191,3	+14,8	208,9	+16,8
		INLAND	171,0	+2,0	-7,6	185,0	+26,5	+26,2	164,3	+13,3	178,0	+13,4
		AUSLAND	396,8	+18,8	+1,1	391,4	+36,9	+5,4	352,6	+19,2	394,1	+27,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	139,9	-2,6	-13,4	161,5	+30,1	+15,4	146,2	+14,8	150,7	+12,5
		INLAND	129,7	-3,0	-13,6	150,1	+29,4	+20,8	136,1	+12,2	139,9	+12,0
		AUSLAND	215,8	-1,3	-12,4	246,3	+33,5	-4,4	228,5	+27,7	231,1	+14,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999		2000		VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999			VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999		VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
		2.VJ	1.VJ	2.VJ	2.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	1.HJ	2.HJ	1998	1999			
		2.VJ 1999	1.VJ 2000	2.VJ 1999	1.VJ 2000	1.HJ 1999	2.HJ 1999	1.HJ 1999	1.HJ 1999	2.HJ 1999	1998	1999				
141,5	+11,4	127,1	144,2	152,9	+20,3	+6,0	125,6	138,3	148,5	+18,2	+7,4	124,2	132,0	+8,3	0	
123,7	+5,7	113,9	124,1	131,6	+15,5	+6,0	112,0	120,8	127,9	+14,2	+5,9	110,2	116,4	+5,6		
231,6	+30,7	194,0	245,7	260,4	+34,2	+6,0	194,6	226,2	253,0	+30,0	+11,8	194,2	210,4	+8,3		
157,6	+9,9	145,4	166,6	171,9	+18,2	+3,2	142,2	155,9	169,3	+19,1	+8,6	136,0	149,0	+9,6	VORL.	
148,5	+7,7	136,2	153,4	159,5	+17,1	+4,0	133,4	144,0	156,5	+17,3	+8,7	129,2	138,7	+7,4		
202,5	+18,7	190,7	232,1	233,7	+22,5	+0,7	185,5	214,9	232,9	+25,6	+8,4	169,5	200,2	+18,1		
123,8	+14,8	105,6	118,5	132,2	+25,2	+11,6	105,3	118,6	125,4	+19,1	+5,7	109,8	111,9	+1,9	INV.	
99,5	+2,5	91,5	94,4	106,4	+16,3	+12,7	89,9	98,7	100,4	+11,7	+1,7	90,3	94,3	+4,4		
242,6	+51,6	174,1	236,7	258,3	+48,4	+9,1	180,2	215,2	247,5	+37,3	+15,0	204,6	197,7	-3,4		
161,6	+15,8	150,5	165,2	175,1	+16,3	+6,0	148,6	154,8	170,2	+14,5	+9,9	139,5	151,7	+8,7	GEBR.	
115,6	+12,7	108,1	116,1	113,2	+4,7	-2,5	106,1	108,1	114,6	+8,0	+6,0	104,3	107,1	+2,7		
468,1	+21,4	432,6	492,6	587,6	+35,8	+19,3	431,6	465,6	540,1	+25,1	+16,0	374,2	448,6	+19,9		
110,4	-5,0	104,0	119,7	114,9	+10,5	-4,0	109,4	114,9	117,3	+7,2	+2,1	111,4	112,1	+0,6	VERB.	
107,1	-2,9	101,7	112,6	109,9	+8,1	-2,4	106,2	109,5	111,3	+4,8	+1,6	109,2	107,8	-1,3		
129,2	-13,2	117,2	159,2	142,4	+21,5	-10,6	127,5	144,8	150,8	+18,3	+4,1	123,7	136,2	+10,1		
114,4	+3,4	114,7	137,9	132,9	+15,9	-3,6	121,5	121,9	135,4	+11,4	+11,1	117,8	121,7	+3,3	08	
111,3	+3,7	110,4	129,5	124,6	+12,9	-3,8	117,4	118,3	127,1	+8,3	+7,4	114,8	117,9	+2,7		
131,3	+1,8	138,1	184,6	178,7	+29,4	-3,2	144,0	141,3	181,6	+26,1	+28,5	134,7	142,6	+5,9		
130,7	+4,0	130,3	151,0	149,5	+14,7	-1,0	134,8	134,5	150,2	+11,4	+11,7	128,3	134,6	+4,9	17	
126,9	+4,2	125,0	140,2	138,5	+10,8	-1,2	129,8	130,0	139,4	+7,4	+7,2	124,0	129,9	+4,8		
149,3	+3,1	156,3	204,4	203,8	+30,4	-0,3	159,2	156,7	204,1	+28,2	+30,2	149,3	157,9	+5,8		
57,1	-1,0	59,8	92,0	74,6	+24,7	-18,9	74,6	77,5	83,3	+11,7	+7,5	81,0	76,1	-6,0	18	
60,3	+0,7	62,7	94,3	79,1	+26,2	-16,1	76,6	80,3	86,7	+13,2	+8,0	84,4	78,5	-7,0		
29,5	-24,6	36,2	72,6	36,3	+3,1	-50,0	57,8	54,0	54,5	-5,7	+0,9	51,8	55,9	+7,9		
105,0	+1,2	89,0	93,3	99,7	+12,0	+6,9	88,3	92,7	96,5	+9,3	+4,1	104,2	90,5	-13,1	DC	
108,2	+6,5	90,4	90,9	96,7	+7,0	+6,4	89,2	92,8	93,8	+6,2	+1,1	104,0	91,0	-12,5		
74,5	-40,1	75,5	116,3	128,2	+69,8	+10,2	79,1	91,4	122,2	+54,5	+33,7	107,1	85,2	-20,4		
195,6	+15,2	180,4	204,5	217,4	+20,5	+6,3	174,9	195,5	211,0	+20,6	+7,9	161,0	185,2	+15,0	DO	
168,7	+9,4	156,8	168,8	183,7	+17,2	+8,8	148,5	170,1	176,2	+18,7	+3,6	146,1	159,3	+9,0		
522,8	+46,0	468,6	640,1	630,4	+34,5	-1,5	498,8	505,5	636,3	+27,9	+26,7	340,9	501,2	+47,0		
153,0	+11,4	143,6	157,1	163,4	+13,8	+4,0	140,0	150,0	160,3	+14,5	+6,9	136,1	145,0	+6,5	DE	
150,8	+19,1	139,6	152,2	160,8	+15,2	+5,7	137,0	151,6	156,5	+14,2	+3,2	132,2	144,3	+9,2		
160,4	-7,0	156,8	173,2	172,3	+9,9	-0,5	150,0	146,0	172,8	+15,2	+19,2	148,9	147,5	-0,9		
157,4	+11,0	144,6	159,6	163,4	+13,0	+2,4	141,4	146,2	161,5	+14,2	+10,5	137,3	143,8	+4,7	21	
154,1	+22,7	137,9	152,3	158,0	+14,6	+3,7	136,3	146,3	155,1	+13,8	+6,0	130,0	141,3	+8,7		
164,4	-6,6	158,8	175,2	174,7	+10,0	-0,3	152,3	146,9	174,9	+14,8	+19,9	152,8	149,1	-2,4		
157,2	+14,6	146,1	151,7	161,5	+10,5	+6,5	140,0	132,8	156,6	+11,9	+17,9	134,6	136,4	+1,3	21.1	
151,1	+29,9	131,5	135,1	153,1	+16,4	+13,3	125,7	127,8	144,1	+14,6	+12,8	126,3	126,7	+0,3		
165,4	-0,1	165,9	174,1	172,9	+4,2	-0,7	159,5	139,5	173,5	+8,8	+24,4	146,8	149,5	+2,5		
157,7	+7,1	142,8	169,0	165,5	+15,9	-2,1	143,1	161,9	167,2	+16,8	+3,3	140,5	152,5	+8,5	21.2	
156,7	+17,5	143,2	166,7	162,2	+13,3	-2,7	145,2	161,9	164,4	+13,2	+1,5	133,1	153,5	+15,3		
161,8	-20,3	141,1	178,1	179,1	+28,9	+0,6	134,4	161,9	178,6	+32,9	+10,3	170,6	148,2	-13,1		
143,9	+12,6	141,5	151,9	163,5	+15,5	+7,6	137,1	157,9	157,7	+15,0	-0,1	139,6	147,5	+10,4	22	
145,8	+13,9	142,2	152,2	164,7	+15,8	+8,2	138,1	159,4	158,5	+14,8	-0,6	135,6	148,8	+9,7		
108,6	-12,5	130,6	147,9	141,2	+8,1	-4,5	119,2	133,3	144,6	+21,3	+8,5	97,4	126,2	+29,6		
133,0	+9,8	121,9	155,2	159,3	+30,7	+2,6	125,2	133,0	157,3	+25,6	+18,3	116,8	129,1	+10,5	DG	
129,6	+10,0	117,6	152,4	160,6	+36,6	+5,4	122,2	129,0	156,5	+28,1	+21,3	113,0	125,6	+11,2		
142,7	+9,3	133,9	163,2	155,6	+16,2	-4,7	133,9	144,2	159,4	+19,0	+10,5	127,7	139,0	+8,8		
137,5	+20,7	121,9	163,3	165,1	+35,4	+1,1	128,1	132,2	164,2	+28,2	+24,2	112,4	130,1	+15,7	24.1	
139,2	+20,9	121,5	171,6	177,9	+46,4	+3,7	129,1	134,9	174,7	+29,5	+35,3	110,9	132,0	+19,0		
133,0	+20,6	123,2	141,0	130,9	+6,3	-7,2	125,4	124,6	135,9	+8,4	+9,1	116,3	125,0	+7,5		
117,6	-21,1	114,0	136,3	131,1	+15,0	-3,1	117,8	128,8	133,2	+13,1	+3,4	122,8	123,9	+0,4	24.4	
104,8	-17,8	103,0	112,7	117,1	+13,7	+3,9	105,6	111,5	114,9	+8,8	+3,0	109,6	108,5	-1,0		
173,0	-28,5	161,7	233,7	182,0	+18,7	-17,8	170,7	203,6	212,9	+24,7	+4,6	180,4	187,2	+3,8		
160,1	+14,2	146,0	148,4	164,5	+12,7	+10,8	134,4	152,1	156,4	+16,4	+2,8	130,0	143,2	+10,2	DH	
146,2	+8,6	134,2	127,2	140,5	+4,7	+10,5	123,0	138,2	133,8	+8,8	-3,2	122,9	130,6	+6,3		
367,3	+59,0	310,3	443,7	499,1	+60,8	+12,5	292,5	345,5	471,4	+61,2	+36,4	229,1	319,0	+39,2		
159,0	+12,8	145,0	148,3	167,4	+15,4	+12,9	131,6	152,2	157,9	+20,0	+3,7	128,8	141,9	+10,2	25.2	
142,5	+6,3	132,1	125,4	142,0	+7,5	+13,2	119,4	136,5	133,7	+12,0	-2,1	121,7	128,0	+6,2		
428,9	+68,8	356,6	522,7	583,7	+63,7	+11,7	330,6	408,6	553,2	+67,3	+35,4	246,3	369,6	+50,1		
170,5	+11,8	158,1	135,2	160,5	+1,5	+18,7	142,1	155,7	147,9	+4,1	-5,0	135,0	148,9	+10,3	DI	
161,9	+11,0	150,7	123,2	144,8	-3,9	+17,5	133,4	147,1	134,0	+0,4	-8,9	129,5	140,3	+8,3		
247,9	+16,8	224,1	244,4	302,8	+35,1	+23,9	221,1	233,1	273,6	+23,7	+17,4	185,0	227,1	+22,8		
191,5	+12,4	176,9	183,7	198,8	+12,4	+8,2	166,6	191,2	191,3	+14,8	+0,1	154,4	178,9	+15,9	26.1	
167,7	+10,4	156,0	161,1	167,5	+7,4	+4,0	145,0	171,1	164,3	+13,3	-4,0	140,7	158,0	+12,3		
334,0	+18,8	302,3	318,7	386,5	+27,9	+21,3	295,8	311,9	352,6	+19,2	+13,0	236,3	303,8	+28,6		
143,7	+2,9	130,4	145,2	147,1	+12,8	+1,3	127,3	132,6	146,2	+14,8	+10,3	122,6	130,0	+6,0	DJ	
133,7	+1,2	122,0	136,6	134,7	+10,4	-0,7	120,4	124,8	135,1	+12,2	+8,3	118,7	122,6	+5,1		
218,7	+11,6	193,0	217,2	239,9	+24,3	+10,5	179,0	191,4	228,5	+27,7	+19,4	166,7	185,2	+11,1		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	BIS JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	UND JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	144,9	-5,0	-17,4	175,5	+37,9	+15,5	158,3	+19,5	160,2	+14,4
		INLAND	131,4	-6,7	-18,4	161,1	+41,1	+21,7	144,5	+16,0	146,3	+14,7
		AUSLAND	191,3	-0,7	-14,8	224,5	+30,2	+2,6	205,9	+29,1	207,9	+13,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	112,2	-19,5	-15,2	132,3	+25,5	+8,8	120,6	+8,6	122,3	-0,1
		INLAND	105,9	-19,5	-20,1	132,5	+34,7	+40,2	115,2	+6,8	119,2	+3,7
		AUSLAND	126,0	-19,5	-4,5	132,0	+9,3	-27,0	132,2	+11,8	129,0	-7,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	184,9	+9,4	-12,2	210,7	+46,9	+8,8	196,6	+20,9	197,8	+26,6
		INLAND	177,0	+14,6	-10,3	197,4	+47,2	+8,3	182,8	+22,7	187,2	+29,7
		AUSLAND	280,5	-18,1	-24,2	369,9	+45,7	+11,8	363,2	+11,8	325,2	+9,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,3	-0,8	-10,1	151,6	+24,5	+15,2	137,5	+11,2	144,0	+11,1
		INLAND	128,8	-0,6	-10,5	143,9	+22,9	+20,2	129,8	+9,9	136,4	+10,5
		AUSLAND	308,7	-2,7	-6,1	328,6	+42,7	-18,7	314,2	+24,4	318,7	+16,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	136,3	-3,9	-10,5	152,3	+21,2	+27,2	132,1	+6,8	144,3	+7,8
		INLAND	129,9	-5,7	-11,0	146,0	+18,2	+26,4	127,8	+5,4	138,0	+5,7
		AUSLAND	856,2	+37,2	-	856,3	+126,1	+45,0	621,2	+50,2	856,3	+70,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	117,3	+17,8	-10,3	130,7	+41,9	+3,5	119,7	+23,1	124,0	+29,3
		INLAND	109,4	+9,9	-9,4	120,8	+31,9	-11,2	115,7	+20,0	115,1	+20,4
		AUSLAND	139,0	+39,1	-11,9	157,8	+69,1	+58,3	130,6	+31,0	148,4	+53,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	111,9	+16,4	-13,3	129,1	+29,6	+30,0	115,3	+13,7	120,5	+23,1
		INLAND	103,5	+12,0	-14,6	121,2	+37,1	+33,9	104,1	+18,4	112,4	+24,3
		AUSLAND	146,3	+31,6	-9,3	161,3	+10,8	+19,3	160,9	+2,7	153,8	+19,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	257,7	+159,8	+300,2	64,4	-34,8	+10,3	111,1	+24,6	161,1	+62,7
		INLAND	137,0	+176,8	+124,2	61,1	+14,2	+8,5	80,8	+36,3	99,1	+92,4
		AUSLAND	733,6	+148,6	+846,6	77,5	-72,1	+16,0	230,6	+11,2	405,6	+41,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	113,0	+12,5	-26,1	153,0	+70,2	+47,3	128,1	+31,9	133,0	+39,7
		INLAND	119,2	+3,3	-15,1	140,4	+44,9	+21,9	129,7	+21,9	129,8	+22,2
		AUSLAND	98,9	+49,6	-45,6	181,9	+146,5	+133,8	124,4	+64,3	140,4	+100,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	177,2	+6,1	-1,9	180,7	+21,4	-3,9	191,8	+19,3	179,0	+13,4
		INLAND	137,9	-3,0	-6,6	147,6	+15,6	-4,2	155,4	+11,8	142,8	+5,9
		AUSLAND	437,3	+32,2	+9,3	400,0	+39,2	-3,3	433,1	+42,5	418,7	+35,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	318,1	-8,2	-15,4	376,1	-16,8	-37,1	491,0	+7,8	347,1	-13,0
		INLAND	208,2	-37,9	-9,7	230,5	-44,3	-55,9	415,0	-0,6	219,4	-41,4
		AUSLAND	844,7	+111,9	-21,3	1072,9	+69,0	+12,1	855,0	+34,2	958,8	+85,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	108,0	-4,1	-8,0	117,4	+29,9	+8,0	121,2	+16,5	112,7	+11,0
		INLAND	94,0	-7,8	-9,0	103,3	+24,2	+15,0	101,0	+4,2	98,7	+6,6
		AUSLAND	251,5	+13,4	-3,6	261,0	+59,0	-13,4	327,5	+85,9	256,3	+32,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	74,6	-16,3	-13,7	86,4	+21,3	+20,8	79,7	+3,0	80,5	+0,4
		INLAND	67,4	-20,2	-14,8	79,1	+19,3	+22,4	72,3	-0,1	73,3	-2,8
		AUSLAND	207,2	+19,4	-6,2	220,9	+36,8	+11,7	216,1	+26,5	214,1	+27,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	121,7	+10,2	-9,7	134,7	+35,0	-2,2	150,1	+42,5	128,2	+22,0
		INLAND	116,1	+10,7	-8,7	127,1	+36,7	+30,5	121,2	+21,1	121,6	+22,8
		AUSLAND	271,1	+6,0	-19,4	336,5	+19,4	-72,1	914,7	+275,3	303,8	+13,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	366,8	+30,3	+16,6	314,5	+39,7	+14,4	320,0	+29,1	340,7	+34,5
		INLAND	288,7	+39,3	+2,8	280,9	+63,7	+13,5	272,7	+46,8	284,8	+50,3
		AUSLAND	597,3	+19,2	+44,1	414,4	+8,2	+16,0	459,9	+6,7	505,9	+14,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	200,6	+5,0	-6,0	213,3	+21,9	-11,1	216,4	+23,9	207,0	+13,1
		INLAND	161,7	-7,2	-11,4	182,6	+14,5	-4,8	176,5	+9,0	172,2	+3,2
		AUSLAND	413,8	+48,8	+7,8	383,9	+50,1	-22,6	434,3	+79,1	398,9	+49,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	180,0	+22,6	+36,1	132,3	+45,4	-5,9	134,6	+21,7	156,2	+31,4
		INLAND	105,0	+14,0	+29,3	81,2	+24,0	-23,5	84,5	+16,2	93,1	+18,1
		AUSLAND	580,4	+31,7	+43,3	405,0	+78,7	+24,9	402,1	+28,4	492,7	+47,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	220,7	+5,6	-12,1	251,1	+44,9	+18,8	212,6	+12,5	235,9	+23,4
		INLAND	129,7	-10,0	-13,5	149,9	+29,6	+13,0	132,5	+7,8	139,8	+7,6
		AUSLAND	707,7	+27,3	-10,6	791,8	+64,7	+25,4	640,8	+18,3	749,8	+44,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	213,4	-1,4	-12,5	243,8	+44,2	+23,4	199,4	+7,7	228,6	+18,6
		INLAND	71,7	-36,9	-13,0	82,4	+5,6	+14,3	71,4	-10,4	77,1	-19,6
		AUSLAND	806,6	+24,7	-12,2	918,0	+66,9	+27,1	734,2	+17,4	861,8	+44,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,5	+53,1	+322,2	34,7	+48,9	-57,9	70,4	+53,0	90,6	+52,3
		INLAND	84,8	+72,0	+243,3	24,7	+2,1	-70,7	45,1	+44,1	54,8	+48,9
		AUSLAND	475,9	+37,5	+443,3	87,6	+381,3	+21,3	208,2	+64,3	281,8	+54,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	207,0	+252,6	+2150,0	9,2	-8,9	-89,9	56,4	+302,9	108,1	+214,2
		INLAND	44,4	-38,9	+296,4	11,2	+21,7	-90,1	32,9	+99,4	27,8	-32,2
		AUSLAND	866,5	+9999,9	+9999,9	1,0	-92,9	-9,1	152,1	+3702,5	433,8	+5461,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1084,7	-76,4	+140,0	451,9	+62,6	-28,2	1749,9	-6,6	768,3	-68,4
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	120,2	+2,0	-4,7	126,1	+19,3	+8,9	122,9	+4,9	123,2	+10,2
		INLAND	116,7	+2,3	-3,2	120,5	+18,1	+8,3	118,6	+3,8	118,6	+9,7
		AUSLAND	169,7	-1,7	-17,5	205,6	+29,9	+14,1	185,4	+16,9	187,7	+13,4

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
152,6	+21,0	135,8	159,2	157,4	+15,9	-1,1	132,5	139,8	158,3	+19,5	+13,2	123,7	136,2	+10,1	27
140,9	+18,4	123,8	147,3	141,6	+14,4	-3,9	124,6	129,2	144,5	+16,0	+11,8	115,8	126,9	+9,6	
192,6	+28,1	176,8	200,2	211,5	+19,6	+5,6	159,5	176,3	205,9	+29,1	+16,8	150,8	167,9	+11,3	
139,4	+35,2	117,4	119,1	122,0	+3,9	+2,4	111,1	111,9	120,6	+8,6	+7,8	108,1	111,5	+3,1	27.1
131,6	+40,7	107,5	119,5	111,0	+3,3	-7,1	107,9	104,4	115,2	+6,8	+10,3	98,7	106,2	+7,6	
156,5	+26,0	139,1	118,1	146,3	+5,2	+23,9	118,2	128,2	132,2	+11,8	+3,1	128,8	123,2	-4,3	
169,0	+5,2	156,0	196,9	196,4	+25,9	-0,3	162,6	169,0	196,6	+20,9	+16,3	147,9	165,8	+12,1	27.5
154,5	+1,6	141,9	180,1	185,5	+30,7	+3,0	149,0	158,5	182,8	+22,7	+15,3	140,5	153,8	+9,5	
342,7	+31,1	324,1	399,3	327,1	+0,9	-18,1	324,9	294,8	363,2	+11,8	+23,2	236,3	309,8	+31,1	
137,4	-7,8	126,5	136,2	139,8	+10,5	+3,4	123,7	127,5	137,5	+11,2	+7,8	121,7	125,6	+3,2	28
129,6	-7,2	121,0	128,9	130,8	+8,1	+1,5	118,1	122,3	129,8	+9,9	+6,1	117,2	120,2	+2,6	
317,4	-14,0	254,2	281,2	347,2	+36,6	+23,5	252,6	248,7	314,2	+24,4	+26,3	226,6	250,7	+10,6	
141,9	-9,6	130,8	128,2	136,1	+4,1	+6,2	123,7	122,7	132,1	+6,8	+7,7	120,3	123,2	+2,4	28.1
137,7	-11,4	127,8	125,1	130,5	+2,1	+4,3	121,2	119,7	127,8	+5,4	+6,8	118,5	120,4	+1,6	
624,2	+88,6	478,0	474,8	767,6	+60,6	+61,7	413,7	465,8	621,2	+50,2	+33,4	330,6	439,7	+33,0	
99,6	-5,5	95,9	114,6	124,8	+30,1	+8,9	97,2	107,8	119,7	+23,1	+11,0	101,3	102,5	+1,2	DK
99,5	-10,6	95,8	109,3	122,1	+27,5	+11,7	96,4	103,5	115,7	+20,0	+11,8	102,3	99,9	-2,3	
99,9	+11,7	96,1	129,0	132,2	+37,6	+2,5	99,7	119,6	130,6	+31,0	+9,2	98,6	109,6	+11,2	
96,1	-21,4	99,4	117,1	113,4	+14,1	-3,2	101,4	104,7	115,3	+13,7	+10,1	104,1	103,0	-1,1	29.1
92,4	-20,1	89,8	103,2	105,1	+17,0	+1,8	87,9	86,6	104,1	+18,4	+17,5	96,3	88,2	-8,4	
111,2	-25,2	138,5	174,1	147,6	+6,6	-15,2	156,6	170,1	160,9	+2,7	-5,4	136,2	163,3	+19,9	
99,2	-7,9	85,0	95,3	126,8	+49,2	+33,1	89,2	81,2	111,1	+24,6	+36,8	115,0	86,2	-25,9	29.3
49,5	-58,4	52,5	76,8	84,8	+61,5	+10,4	59,3	57,9	80,8	+36,3	+39,6	99,7	56,6	-41,2	
296,1	+248,0	213,5	168,6	292,6	+37,0	+73,5	207,4	173,3	230,6	+11,2	+33,1	175,2	190,3	+8,6	
100,4	-34,7	96,5	132,8	123,3	+27,8	-7,2	97,1	112,1	128,1	+31,9	+14,3	103,3	104,6	+1,3	29.4
115,4	-41,8	103,6	134,4	124,9	+20,6	-7,1	106,4	121,1	129,7	+21,9	+7,1	115,1	113,8	-1,1	
66,1	+28,1	80,1	129,2	119,5	+49,2	-7,5	75,7	91,4	124,4	+64,3	+36,1	76,3	83,6	+9,6	
167,0	+6,4	157,3	201,6	182,0	+15,7	-9,7	160,8	183,8	191,8	+19,3	+4,4	155,0	172,3	+11,2	DL
142,1	+0,9	136,2	164,2	146,5	+7,6	-10,8	139,0	147,4	155,4	+11,8	+5,4	135,4	143,2	+5,8	
330,8	+26,2	296,4	449,3	416,9	+40,7	-7,2	303,9	422,7	433,1	+42,5	+2,5	283,2	363,3	+28,3	
346,4	+12,6	364,4	551,2	430,8	+18,2	-21,8	455,6	509,5	491,0	+7,8	-3,6	403,1	482,5	+19,7	30
339,5	+15,1	345,0	509,4	320,6	-7,1	-37,1	417,6	467,5	415,0	-0,6	-11,2	346,5	442,6	+28,1	
398,6	+3,5	457,4	751,8	958,1	+109,5	+27,4	637,1	710,7	655,0	+34,2	+20,3	678,6	673,9	-0,7	
112,6	-10,0	103,8	131,0	111,4	+7,3	-15,0	104,0	129,0	121,2	+16,5	-6,0	113,5	116,5	+2,6	31
101,9	-13,5	96,3	106,3	95,7	-0,6	-10,0	96,9	104,1	101,0	+4,2	-3,0	104,2	100,5	-3,6	
221,7	+10,7	179,7	389,6	271,3	+51,0	-29,3	176,2	383,0	327,5	+85,9	-14,5	208,3	279,6	+34,2	
89,1	+18,3	75,7	81,9	77,5	+2,4	-5,4	77,4	79,3	79,7	+3,0	+0,5	80,0	78,3	-2,1	31.2
84,5	+20,0	70,9	74,2	70,4	-0,7	-5,1	72,4	73,0	72,3	-0,1	-1,0	75,1	72,7	-3,2	
173,5	+5,4	163,0	223,6	208,6	+28,0	-6,7	170,8	194,7	216,1	+26,5	+11,0	169,9	182,8	+7,6	
110,4	-45,2	104,5	168,8	131,4	+25,7	-22,2	105,3	183,5	150,1	+42,5	-18,2	144,0	144,4	+0,3	31.6
104,9	-47,8	98,5	128,9	113,5	+15,2	-11,9	100,1	113,0	121,2	+21,1	+7,3	121,9	106,6	-12,6	
255,8	+19,5	262,7	1225,3	604,1	+130,0	-50,7	243,7	1901,1	914,7	+275,3	-51,9	731,7	1072,4	+46,6	
281,6	+29,1	254,9	321,2	318,7	+25,0	-0,8	247,9	265,1	320,0	+29,1	+20,7	217,7	256,5	+17,8	32
207,3	+20,1	192,7	273,0	272,3	+41,3	-0,3	185,8	188,9	272,7	+46,8	+44,4	176,2	187,3	+6,3	
501,1	+42,4	438,3	463,5	456,3	+4,1	-1,6	430,9	489,6	459,9	+6,7	-6,1	339,6	480,3	+35,5	
191,1	+20,5	183,3	215,0	217,9	+18,9	+1,3	174,6	183,9	216,4	+23,9	+17,7	153,5	179,2	+16,7	33
174,3	+16,7	168,5	174,2	178,7	+6,1	+2,6	162,0	163,7	176,5	+9,0	+7,8	146,3	162,8	+11,3	
278,0	+33,1	261,0	437,4	431,1	+65,2	-1,4	242,5	292,6	434,3	+79,1	+48,4	193,3	267,5	+38,4	
146,8	+39,7	113,8	118,1	151,0	+32,7	+27,9	110,6	128,2	134,6	+21,7	+5,0	118,8	119,4	+0,5	DM
92,1	+21,0	77,7	71,6	97,5	+25,5	+36,2	72,7	84,0	84,5	+16,2	+0,6	73,5	78,3	+6,5	
440,6	+69,6	307,0	367,6	436,6	+42,2	+18,8	313,1	363,9	402,1	+28,4	+10,5	360,3	338,5	-6,1	
208,9	+9,6	192,7	197,5	227,7	+18,2	+15,3	189,0	197,8	212,6	+12,5	+7,5	178,2	193,4	+8,5	34
144,1	+9,7	130,0	127,6	137,4	+5,7	+7,7	122,9	127,5	132,5	+7,8	+3,9	121,3	125,2	+3,2	
555,8	+9,5	527,9	571,3	710,3	+34,6	+24,3	541,8	573,8	640,8	+18,3	+11,7	482,3	557,8	+15,7	
216,5	+15,2	193,0	180,5	218,3	+13,1	+20,9	185,1	190,7	199,4	+7,7	+4,6	179,6	187,9	+4,6	34.1
113,7	+21,9	94,6	67,4	75,4	-20,3	+11,9	79,7	77,6	71,4	-10,4	-8,0	88,6	76,6	-11,3	
645,9	+10,6	604,2	653,2	815,2	+34,9	+24,8	625,3	663,1	734,2	+17,4	+10,7	559,8	644,2	+15,1	
95,7	+175,8	48,9	52,9	87,9	+79,8	+66,2	46,0	70,9	70,4	+53,0	-0,7	70,0	58,5	-16,4	35
49,3	+61,1	34,7	25,5	64,6	+86,2	+153,3	31,3	48,3	45,1	+44,1	-6,6	34,2	39,8	+16,4	
346,1	+515,8	125,6	200,5	211,9	+68,7	+5,7	125,5	191,7	206,2	+64,3	+7,6	260,2	158,6	-39,0	
58,7	+776,1	24,2	10,4	102,4	+323,1	+884,6	14,0	81,7	56,4	+302,9	-31,0	73,3	47,8	-34,8	35.1
72,7	+938,6	28,8	3,4	56,3	+95,5	+498,9	16,5	33,9	32,9	+95,4	-2,9	14,5	25,2	+73,8	
1,6	-71,9	5,3	14,6	289,5	+5362,3	+1882,9	4,0	275,3	152,1	+3702,5	-44,8	311,7	139,7	-55,2	
4591,5	+576,1	1693,6	2777,7	722,1	-57,4	-74,0	1873,7	887,4	1749,9	-6,6	+97,2	1220,3	1380,5	+13,1	35.3
.	
117,9	+11,1	113,0	125,2	120,7	+6,8	-3,6	117,2	121,3	122,9	+4,9	+1,3	110,2	119,2	+8,2	36.1
114,1	+10,7	109,8	121,0	116,2	+5,8	-4,0	114,3	118,6	118,6	+3,8	-	108,4	116,5	+7,5	
172,6	+16,3	159,1	185,6	185,2	+16,4	-0,2	158,6	158,9	185,4	+16,9	+16,7	134,7	158,7	+17,8	

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	157,7	+12,3	155,6	-3,1	157,9	+2,0
		INLAND	129,1	+5,9	128,2	-5,3	132,1	+1,4
		AUSLAND	301,1	+29,2	290,5	+0,5	287,4	+3,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,5	+11,6	167,4	-7,3	173,2	+1,5
		INLAND	153,0	+7,7	152,1	-9,2	158,5	+1,5
		AUSLAND	243,9	+25,5	239,1	-2,7	242,5	+1,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,5	+16,3	141,6	+3,8	139,7	+2,6
		INLAND	108,4	+6,8	105,5	+1,7	106,4	+1,0
		AUSLAND	337,5	+34,6	310,7	+4,8	298,8	+5,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,4	+3,6	175,2	-10,4	186,4	+2,1
		INLAND	110,1	-8,5	111,1	-8,9	118,9	+1,0
		AUSLAND	610,4	+23,1	604,8	-11,9	636,0	+3,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+3,0	120,0	-6,3	123,1	+0,7
		INLAND	108,8	+0,1	113,0	-6,0	116,1	+0,8
		AUSLAND	154,6	+16,3	158,4	-5,9	161,0	+0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,1	+8,4	136,1	-5,5	137,4	+1,7
		INLAND	116,8	+5,3	128,2	-4,7	129,1	+1,3
		AUSLAND	157,7	+22,9	178,0	-10,5	183,0	+3,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	137,7	+6,5	147,7	-7,7	150,5	+1,6
		INLAND	128,9	+2,4	136,9	-7,1	139,3	+1,0
		AUSLAND	181,2	+24,4	199,8	-11,4	205,5	+3,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	71,8	+22,7	92,9	+3,2	91,2	+2,6
		INLAND	77,2	+24,7	97,6	+3,5	95,7	+2,8
		AUSLAND	24,9	-15,9	50,9	-4,7	53,0	-0,7
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	91,4	-14,5	91,6	-12,1	100,1	+0,8
		INLAND	86,1	-21,9	85,7	-14,8	96,0	+0,2
		AUSLAND	142,9	+92,3	142,4	+3,4	136,7	+4,8
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	217,2	+13,0	211,6	-7,9	215,1	+1,7
		INLAND	181,5	+10,1	176,4	-6,9	180,0	+1,6
		AUSLAND	654,7	+24,7	641,5	-8,5	652,1	+2,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	160,5	+11,9	159,2	-5,7	163,3	+1,6
		INLAND	156,4	+9,9	160,3	-6,3	163,8	+1,7
		AUSLAND	174,1	+18,4	159,3	-4,4	164,6	+1,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	162,4	+14,2	156,4	-6,3	160,0	+1,8
		INLAND	155,7	+12,3	155,0	-7,1	157,3	+2,1
		AUSLAND	176,7	+17,9	160,7	-5,2	166,8	+1,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	160,3	+17,9	148,8	-6,9	151,3	+2,8
		INLAND	148,2	+16,0	142,6	-11,2	144,4	+3,5
		AUSLAND	176,5	+19,9	161,1	+0,9	162,3	+2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	165,0	+10,4	165,2	-6,9	170,7	+0,9
		INLAND	161,9	+9,7	164,9	-4,5	168,2	+1,0
		AUSLAND	177,2	+13,2	165,1	-16,5	178,7	+0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	156,4	+7,1	164,6	-5,3	170,1	+1,1
		INLAND	157,4	+6,4	166,3	-6,2	172,5	+1,2
		AUSLAND	140,1	+26,6	141,4	+1,2	140,3	-0,6
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	152,1	+22,2	153,0	-12,0	157,8	+2,1
		INLAND	146,5	+22,5	148,3	-15,3	154,3	+2,5
		AUSLAND	171,0	+21,6	167,3	-2,4	166,4	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	143,4	+17,3	146,5	-20,0	157,2	+2,1
		INLAND	144,8	+20,6	150,2	-23,4	163,0	+2,5
		AUSLAND	139,6	+9,0	136,1	-10,6	138,8	+0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,5	+20,1	146,4	-3,9	147,2	+1,2
		INLAND	129,8	+19,6	127,7	-4,6	128,0	+1,9
		AUSLAND	219,0	+21,4	220,6	-2,9	225,8	-0,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	168,0	+7,6	159,1	-4,6	161,8	+1,1
		INLAND	142,2	+0,4	134,3	-5,2	137,4	+0,4
		AUSLAND	528,7	+47,4	500,0	-5,7	497,3	+3,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	172,6	+11,6	162,9	-3,4	164,8	+1,4
		INLAND	145,4	+4,9	136,8	-3,5	138,8	+0,8
		AUSLAND	617,3	+47,5	580,9	-6,9	583,5	+3,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	158,5	-3,7	144,1	-8,3	147,7	-0,1
		INLAND	140,5	-9,0	126,1	-9,9	130,6	-0,6
		AUSLAND	310,1	+26,4	290,4	-3,9	289,1	+2,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,1	+7,5	184,9	-5,8	188,2	+0,5
		INLAND	159,2	+2,9	154,5	-7,5	158,8	+0,2
		AUSLAND	396,1	+20,4	363,6	-2,9	364,2	+1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,1	+2,4	137,8	-12,7	148,6	+0,9
		INLAND	133,3	+1,0	129,1	-11,9	137,4	+0,7
		AUSLAND	220,9	+8,7	203,0	-15,9	229,9	+2,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JUNI		JUNI		JUNI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 133,6 193,8	+5,8 +2,1 +14,5	147,0 134,1 186,8	-14,0 -14,4 -13,8	160,0 146,1 206,3	+1,5 +1,2 +2,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 109,7 127,1	-5,4 -6,6 -3,1	102,8 98,4 114,7	-17,8 -16,8 -17,3	113,7 105,6 131,5	+1,1 +0,3 +2,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,9 182,2 282,8	+13,0 +15,3 -1,6	193,5 185,7 281,8	-9,4 -7,7 -22,1	209,9 194,0 318,8	+2,0 +2,2 +0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 133,1 322,9	+0,1 +0,3 -2,5	131,8 125,8 274,0	-11,5 -10,7 -18,3	140,8 133,0 320,7	+0,5 +0,4 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 135,4 870,9	-2,6 -4,4 +39,9	124,7 119,1 724,3	-14,0 -14,6 -10,9	133,7 128,6 669,2	+0,3 +0,2 +3,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 115,2 147,5	+19,2 +11,0 +41,1	131,0 119,5 166,3	-3,8 -5,6 -3,3	133,3 124,9 150,6	+2,2 +2,0 +2,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 110,4 156,9	+17,7 +13,2 +32,4	123,1 106,9 185,4	-5,0 -8,6 +3,8	125,0 111,5 180,3	+1,4 +2,1 -0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	278,0 146,4 799,0	+164,3 +180,5 +153,7	219,5 128,9 570,5	+142,8 +66,8 +301,2	140,8 96,0 315,9	+6,2 +5,3 +7,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 127,0 106,3	+13,7 +4,1 +51,6	123,1 123,6 134,2	-19,9 -14,8 -22,6	136,5 137,4 138,2	+0,9 -0,1 +3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,8 134,2 428,3	+6,7 -2,0 +31,3	183,4 141,8 455,6	-0,7 -3,5 +5,1	191,0 149,2 466,3	+1,2 +2,8 +2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	265,2 166,3 740,6	-7,7 -38,5 +101,4	397,0 270,9 1001,4	+15,0 +21,5 +4,6	413,1 303,1 952,9	+1,0 -2,7 +7,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 94,4 258,1	-1,8 -5,5 +14,6	116,0 96,7 304,7	-10,0 -11,0 -6,2	126,9 102,6 364,2	+0,8 +0,2 +2,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 69,5 227,2	-13,2 -17,6 +22,7	78,0 68,9 242,6	-11,2 -13,3 +0,7	82,4 73,7 243,3	+0,2 0 +1,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 119,6 269,7	+11,3 +11,7 +7,3	141,4 110,2 887,4	-11,1 -14,8 +4,1	170,7 127,3 1212,1	+1,8 +1,1 +3,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	345,2 267,6 574,0	+27,3 +34,3 +18,9	317,6 253,1 506,3	+4,1 -1,0 +12,8	306,4 249,6 458,2	+2,0 +3,9 -0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,3 170,9 432,1	+5,9 -6,3 +50,3	212,1 170,9 437,2	-3,9 -8,3 +7,0	226,6 183,1 462,2	+1,7 +0,7 +3,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,2 107,6 618,9	+23,7 +14,1 +33,8	169,2 97,1 548,6	+7,5 +7,9 +6,8	162,2 94,5 518,4	+4,1 +1,7 +6,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,5 131,7 771,0	+7,0 -10,7 +30,5	226,5 125,8 762,6	-12,6 -15,1 -11,0	237,7 136,7 774,0	+2,6 +1,2 +4,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,6 78,3 895,5	+1,2 -36,3 +28,3	218,2 59,2 878,5	-15,6 -28,4 -12,5	232,0 72,1 898,7	+2,8 -0,8 +4,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 87,7 494,3	+54,2 +73,3 +38,3	120,1 72,3 363,1	+63,2 +78,1 +53,1	99,5 58,8 304,0	+7,1 +2,8 +9,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,6 45,8 902,4	+255,9 -38,7 +6300,0	181,4 21,4 824,3	+202,8 -6,1 +296,5	114,3 35,3 433,5	+7,9 -1,1 +11,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1125,6 . .	-76,3 . .	499,0 . .	-148,8 . .	756,8 . .	-9,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 126,7 181,9	+3,8 +4,2 -0,7	134,6 131,4 178,3	-4,6 -3,9 -13,7	136,2 132,2 192,9	+1,0 +1,0 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	154,8	+9,4	152,9	-3,4	155,7	+1,8
		INLAND	128,0	+3,5	127,3	-5,6	131,5	+1,1
		AUSLAND	290,3	+25,3	280,0	+0,5	277,3	+3,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,7	+7,0	167,2	-7,7	173,5	+1,2
		INLAND	154,2	+3,8	153,1	-9,6	160,2	+1,2
		AUSLAND	240,2	+18,6	234,8	-3,0	238,9	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,6	+15,2	137,7	+4,0	136,1	+2,6
		INLAND	105,4	+5,9	103,4	+2,1	104,4	+0,9
		AUSLAND	323,8	+33,5	298,5	+4,8	287,3	+5,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,7	+1,9	164,7	-10,4	175,4	+2,0
		INLAND	105,3	-8,9	106,5	-8,9	114,0	+1,0
		AUSLAND	560,5	+19,7	555,4	-12,1	584,8	+3,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,4	+1,8	116,5	-6,2	119,5	+0,6
		INLAND	106,2	-0,8	110,3	-5,8	113,2	+0,7
		AUSLAND	146,8	+13,6	150,5	-5,9	153,3	-0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	123,2	+7,7	136,3	-5,7	137,9	+1,6
		INLAND	116,9	+5,0	128,3	-5,0	129,5	+1,3
		AUSLAND	158,1	+20,4	179,0	-10,7	184,7	+3,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	138,2	+5,7	148,6	-7,9	151,7	+1,5
		INLAND	129,5	+2,0	137,7	-7,3	140,4	+1,0
		AUSLAND	181,7	+21,7	201,4	-11,2	207,9	+3,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	70,4	+23,3	91,2	+3,4	89,5	+2,6
		INLAND	75,7	+25,5	95,8	+3,6	93,8	+2,9
		AUSLAND	24,6	-16,6	50,3	-4,9	52,5	-0,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	89,3	-15,0	89,5	-12,2	97,7	+0,7
		INLAND	83,9	-22,5	83,6	-14,8	93,6	+0,2
		AUSLAND	141,2	+89,5	140,9	+2,8	135,4	+4,6
DO	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	221,7	+13,3	216,5	-8,1	220,4	+1,7
		INLAND	187,2	+11,0	182,6	-7,1	186,7	+1,6
		AUSLAND	643,7	+23,1	631,1	-8,8	642,4	+2,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	158,8	+3,8	157,3	-6,8	162,8	+1,0
		INLAND	155,2	+2,9	158,9	-7,5	163,7	+1,2
		AUSLAND	171,1	+6,7	156,2	-4,6	162,9	+0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	161,8	+2,8	155,1	-8,1	160,9	+0,9
		INLAND	156,3	+1,4	154,9	-9,1	159,5	+1,2
		AUSLAND	173,5	+5,5	157,5	-5,2	164,9	+0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,8	+1,7	147,2	-9,3	152,6	+1,4
		INLAND	150,8	-0,2	143,9	-14,4	149,3	+2,4
		AUSLAND	171,8	+3,9	156,2	+1,0	159,0	+0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	164,2	+4,1	164,3	-7,5	171,0	+0,3
		INLAND	160,9	+2,7	163,8	-5,1	168,2	+0,3
		AUSLAND	177,8	+9,9	166,0	-16,4	181,1	+0,2
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	152,7	+6,1	161,3	-5,2	166,8	+1,2
		INLAND	153,4	+5,2	162,6	-6,4	169,0	+1,3
		AUSLAND	139,3	+28,3	140,5	+1,4	139,7	-0,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	152,3	+14,5	153,8	-12,1	160,2	+1,6
		INLAND	148,0	+14,2	151,2	-15,6	159,2	+1,9
		AUSLAND	164,6	+15,3	160,9	-3,1	160,7	+0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	146,5	+6,5	149,9	-19,8	163,4	+1,4
		INLAND	151,7	+9,0	157,3	-23,0	173,2	+1,7
		AUSLAND	132,5	-0,4	128,6	-12,0	132,6	0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	138,8	+18,0	138,3	-4,1	139,2	+1,0
		INLAND	123,5	+17,8	121,2	-4,6	121,5	+1,8
		AUSLAND	205,3	+18,7	206,0	-3,2	211,8	-1,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	168,4	+5,2	159,1	-5,0	162,2	+0,9
		INLAND	142,7	-1,7	134,5	-5,5	137,9	+0,2
		AUSLAND	526,8	+43,4	496,7	-5,8	495,9	+3,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	172,7	+8,6	162,5	-3,8	164,9	+1,1
		INLAND	145,9	+2,4	137,0	-3,8	139,3	+0,6
		AUSLAND	611,6	+42,6	573,7	-7,0	579,2	+3,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	162,9	-4,5	147,5	-8,8	151,5	-0,1
		INLAND	146,8	-9,3	131,7	-10,2	136,6	-0,7
		AUSLAND	307,8	+24,2	287,4	-4,1	286,2	+2,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	203,3	+6,2	194,1	-6,2	198,2	+0,4
		INLAND	171,0	+2,0	164,9	-8,4	170,6	0
		AUSLAND	396,8	+18,8	363,6	-2,5	363,4	+1,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	139,9	-2,6	133,2	-12,9	143,9	+0,4
		INLAND	129,7	-3,0	125,0	-12,2	133,3	+0,3
		AUSLAND	215,8	-1,3	196,6	-16,4	224,0	+1,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 131,4 191,3	-5,0 -6,7 -0,7	142,0 130,6 182,3	-14,7 -15,1 -14,3	155,4 141,8 209,0	+0,4 +0,2 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 105,9 126,0	-19,5 -19,5 -19,5	101,6 98,3 111,7	-20,3 -19,2 -19,6	114,8 107,2 131,4	-0,8 -1,5 +0,6
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 177,0 280,5	+9,4 +14,6 -18,1	188,6 180,8 274,8	-8,5 -7,8 -23,8	199,2 189,2 314,9	+1,6 +2,0 -1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 128,8 308,7	-0,8 -0,6 -2,7	127,2 121,6 261,0	-11,5 -10,7 -18,1	135,9 128,6 304,4	+0,4 +0,3 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 129,9 856,2	-3,9 -5,7 +37,2	119,3 113,9 710,8	-14,4 -14,9 -10,8	128,3 123,3 658,9	+0,2 0 +3,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 109,4 139,0	+17,8 +9,9 +39,1	124,3 113,8 147,7	-3,9 -5,7 -3,5	126,5 119,2 142,4	+2,1 +2,0 +2,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 103,5 146,3	+16,4 +12,0 +31,6	115,4 100,2 174,3	-6,1 -9,6 +3,9	117,4 104,7 169,3	+1,3 +2,0 -0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	257,7 137,0 733,6	+159,8 +176,8 +148,6	203,4 120,6 522,8	+142,7 +68,6 +304,3	130,6 89,8 269,3	+6,1 +5,3 +7,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 119,2 98,9	+12,5 +3,3 +49,6	115,4 116,1 125,3	-19,9 -14,9 -22,6	128,0 129,2 128,9	+0,7 -0,2 +3,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 137,9 437,3	+6,1 -3,0 +32,2	189,3 147,3 464,7	-0,3 -2,9 +5,1	197,5 155,4 474,0	+1,1 +0,6 +2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	318,1 208,2 844,7	-8,2 -37,9 +111,9	476,6 341,4 1122,1	+14,7 +20,5 +4,4	506,2 390,8 1065,9	+0,6 -2,8 +7,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 94,0 251,5	-4,1 -7,8 +13,4	114,7 96,2 296,8	-10,5 -11,6 -6,4	125,6 102,1 366,1	+0,5 0 +2,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,6 67,4 207,2	-16,3 -20,2 +19,4	74,6 66,5 222,5	-12,1 -14,3 +0,5	79,2 71,4 224,0	-0,1 -0,4 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 116,1 271,1	+10,2 +10,7 +6,0	137,0 107,2 866,8	-11,1 -14,9 +4,1	165,1 123,4 1175,9	+1,7 +1,1 +3,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	366,8 288,7 597,3	+30,3 +39,3 +19,2	338,2 273,3 528,2	+4,4 -0,5 +13,1	325,5 268,7 477,6	+2,3 +4,1 -0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,6 161,7 413,8	+5,0 -7,2 +48,8	201,2 161,6 418,4	-4,0 -8,5 +7,0	215,0 173,3 442,3	+1,6 +0,6 +3,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,0 105,0 580,4	+22,6 +14,0 +31,7	161,9 95,1 513,1	+7,6 +7,6 +7,3	155,2 92,7 484,3	+4,0 +1,8 +6,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,7 129,7 707,7	+5,6 -10,0 +27,3	215,4 124,4 701,1	-12,7 -14,8 -11,0	226,2 134,8 712,4	+2,5 +1,2 +3,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,4 71,7 805,6	-1,4 -36,9 +24,7	199,8 55,4 800,7	-15,9 -28,6 -12,7	212,9 67,5 820,8	+2,7 -0,9 +4,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,5 84,8 475,9	+53,1 +72,0 +37,5	115,8 69,9 349,5	+62,4 +77,0 +52,5	96,2 57,1 293,1	+7,0 +2,9 +9,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,0 44,4 866,5	+252,6 -38,9 +4056,3	175,1 20,7 792,6	+201,9 -6,3 +296,9	110,5 34,2 417,1	+8,0 -1,2 +11,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1084,7 . .	-76,4 . .	479,9 . .	-148,3 . .	741,8 . .	-9,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 116,7 169,7	+2,0 +2,3 -1,7	124,3 121,2 166,7	-4,8 -4,0 -13,7	125,8 122,0 180,6	+0,7 +0,8 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	2000 MAI	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000 BIS JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2000 IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	165,4	+7,2	-5,8	175,5	+35,8	+19,0	157,1	+16,9	170,5	+20,2
		INLAND	137,1	-2,0	-7,9	148,9	+27,8	+18,8	133,8	+11,8	143,0	+11,5
		AUSLAND	316,4	+37,0	-0,2	317,1	+61,2	+19,3	243,4	+32,7	316,8	+48,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,0	+12,6	-8,0	185,8	+42,5	+17,1	167,2	+23,4	178,4	+26,3
		INLAND	155,9	+8,0	-10,1	173,4	+41,6	+23,2	152,3	+19,6	164,7	+23,5
		AUSLAND	248,2	+30,0	-0,5	249,4	+46,4	-0,3	243,4	+37,0	248,8	+37,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,4	+1,4	-	162,4	+25,1	+22,1	144,8	+9,7	162,4	+12,0
		INLAND	120,7	-14,8	-2,0	123,2	+7,5	+11,9	114,7	+1,2	122,0	-4,8
		AUSLAND	383,5	+48,4	+3,7	369,8	+76,1	+45,2	304,2	+31,8	376,7	+60,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,1	+5,7	-13,0	201,3	+44,8	+19,4	175,2	+14,2	188,2	+23,6
		INLAND	112,4	-7,8	-13,9	130,6	+29,4	+15,9	119,4	+8,1	121,5	+9,1
		AUSLAND	587,4	+29,8	-11,8	666,1	+71,0	+24,3	541,5	+24,5	626,8	+48,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,0	-1,8	-9,5	128,2	+31,4	+16,7	118,4	+7,1	122,1	+13,2
		INLAND	109,6	-3,6	-11,1	123,3	+29,7	+19,8	112,0	+5,3	116,5	+11,6
		AUSLAND	154,5	+6,6	-2,0	157,7	+40,7	+3,5	156,8	+15,5	156,1	+21,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	127,7	-1,6	-8,5	139,6	+24,1	+16,2	131,3	+5,4	133,7	+10,3
		INLAND	117,5	-5,9	-9,5	129,8	+20,1	+15,5	123,4	+2,8	123,7	+6,2
		AUSLAND	184,5	+17,6	-4,9	194,0	+41,7	+18,9	175,1	+16,2	189,3	+28,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	142,9	-1,1	-10,4	159,5	+26,7	+17,8	146,2	+6,3	151,2	+11,8
		INLAND	129,7	-6,2	-11,8	147,1	+22,4	+16,2	136,5	+3,4	138,4	+7,1
		AUSLAND	208,0	+18,7	-6,0	221,3	+44,0	+23,6	194,3	+18,0	214,7	+30,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	74,1	-5,0	+7,1	69,2	+6,3	+4,8	78,4	-1,1	71,7	+0,1
		INLAND	77,5	-5,0	+5,4	73,5	+7,6	+11,5	80,5	-0,2	75,5	+0,7
		AUSLAND	42,9	-5,7	+46,4	29,3	-17,5	-56,5	59,3	-10,4	36,1	-10,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	87,5	-18,6	-14,5	102,3	+43,5	+14,9	93,5	+7,6	94,9	+6,2
		INLAND	86,3	-22,0	-12,7	98,8	+40,9	+14,5	91,4	+5,2	92,6	+2,4
		AUSLAND	98,3	+28,5	-29,0	138,4	+66,9	+18,4	114,4	+30,3	118,4	+48,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	198,6	+12,3	-5,4	209,9	+35,2	+22,7	182,8	+16,8	204,3	+23,0
		INLAND	168,2	+7,8	-4,5	176,2	+31,3	+22,4	151,8	+13,9	172,2	+18,6
		AUSLAND	536,6	+31,4	-8,3	589,2	+50,6	+24,0	526,8	+27,3	560,9	+40,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	181,3	+14,1	-3,4	188,9	+35,0	+14,2	155,6	+20,0	164,1	+23,8
		INLAND	158,7	+12,5	-4,3	165,8	+34,6	+15,1	152,7	+17,8	162,3	+22,8
		AUSLAND	170,2	+19,5	-0,4	170,9	+36,7	+11,0	165,8	+27,5	170,6	+27,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	159,7	+18,8	-3,6	165,6	+41,9	+16,5	153,0	+23,9	162,7	+29,5
		INLAND	155,2	+18,2	-5,2	163,7	+44,1	+18,2	148,0	+21,7	159,5	+30,2
		AUSLAND	169,6	+20,1	-0,1	169,7	+37,3	+12,9	163,8	+28,1	169,7	+28,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	152,4	+28,6	-0,1	152,6	+42,4	+12,1	142,3	+27,3	152,5	+35,1
		INLAND	141,9	+30,2	-6,2	151,2	+57,2	+18,4	131,0	+26,6	146,6	+42,9
		AUSLAND	166,6	+26,7	+7,8	154,5	+26,3	+4,7	157,7	+27,9	160,6	+26,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	167,8	+10,3	-6,8	180,0	+41,4	+20,9	164,8	+20,6	173,9	+24,5
		INLAND	165,7	+11,2	-4,6	173,6	+36,3	+18,1	161,5	+18,8	169,7	+22,8
		AUSLAND	177,0	+6,9	-14,9	207,9	+63,8	+32,3	179,3	+28,5	192,5	+31,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	164,5	+5,8	-3,1	169,7	+23,5	+10,0	161,0	+13,5	167,1	+14,1
		INLAND	163,8	+5,5	-3,0	168,8	+23,1	+11,1	159,5	+13,0	166,3	+13,7
		AUSLAND	180,3	+11,7	-4,8	189,4	+29,6	-10,4	196,7	+21,4	184,9	+20,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	142,7	+16,9	-19,8	178,0	+65,1	+24,6	150,7	+29,8	160,4	+39,5
		INLAND	134,2	+16,4	-24,4	177,4	+72,2	+28,5	144,5	+31,7	155,8	+42,7
		AUSLAND	169,9	+18,2	-5,5	179,8	+46,1	+13,5	170,6	+25,2	174,9	+31,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	137,4	+16,9	-25,5	184,5	+79,0	+29,6	151,0	+35,1	161,0	+46,0
		INLAND	134,1	+17,5	-30,9	194,1	+90,1	+33,6	152,0	+40,2	164,1	+51,8
		AUSLAND	147,9	+15,6	-4,5	154,9	+45,9	+16,0	147,9	+21,1	151,4	+29,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,4	+10,1	-15,2	165,5	+46,3	+23,1	145,4	+14,4	153,0	+27,2
		INLAND	125,4	+12,6	-14,8	147,2	+48,4	+29,5	124,4	+13,1	136,3	+29,4
		AUSLAND	216,6	+3,6	-16,1	258,3	+40,3	+7,6	252,3	+17,7	237,5	+20,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,1	+11,2	-3,8	175,7	+32,7	+23,0	153,5	+19,7	172,4	+21,2
		INLAND	144,1	+2,5	-5,4	152,4	+25,1	+22,4	132,5	+12,6	148,3	+13,0
		AUSLAND	490,7	+63,5	+3,1	476,0	+77,2	+25,9	424,3	+61,1	483,4	+70,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	175,4	+16,1	-3,0	180,9	+36,5	+25,1	155,8	+24,2	178,2	+25,7
		INLAND	148,4	+7,6	-4,7	155,7	+29,1	+24,2	133,2	+16,8	152,1	+17,6
		AUSLAND	584,7	+65,8	+3,6	564,4	+80,5	+29,4	500,0	+67,1	574,6	+72,7
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,1	-3,8	-5,4	166,1	+19,8	+26,1	139,7	+2,6	161,6	+7,0
		INLAND	138,9	-9,4	-8,0	150,9	+17,0	+30,3	124,3	-0,8	144,9	+2,6
		AUSLAND	314,7	+28,8	+5,3	299,0	+37,9	+11,2	271,6	+21,8	306,9	+33,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,3	+7,4	-3,2	192,4	+27,8	+22,4	172,5	+11,6	189,4	+16,9
		INLAND	152,2	+0,7	-6,2	162,2	+25,4	+28,2	144,0	+8,8	157,2	+12,0
		AUSLAND	404,1	+28,2	+4,8	385,5	+34,7	+9,2	364,9	+19,7	394,8	+31,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,2	+13,3	-3,2	153,1	+32,8	+17,7	139,0	+19,7	150,7	+22,4
		INLAND	134,3	+7,1	-5,8	142,5	+30,1	+18,5	127,9	+15,9	138,4	+17,8
		AUSLAND	260,2	+49,5	+9,2	238,2	+47,7	+14,6	227,5	+41,1	249,2	+48,6

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
154,3	+8,2	138,9	151,4	162,8	+17,2	+7,5	134,4	149,5	157,1	+16,9	+5,1	132,5	141,9	+7,1	D
139,9	+8,6	124,9	130,4	137,1	+9,8	+5,1	119,7	132,3	133,8	+11,8	+1,1	119,3	126,0	+6,6	
230,9	+7,0	213,6	263,0	299,8	+40,4	+14,0	212,1	240,6	281,4	+32,7	+17,0	203,2	226,4	+11,4	
151,9	+5,9	139,2	162,5	171,8	+23,4	+5,7	135,5	149,3	167,2	+23,4	+12,0	134,3	142,4	+8,0	VORL.
144,3	+5,7	131,5	147,8	156,7	+19,2	+6,0	127,3	139,3	152,3	+19,6	+9,3	127,4	133,3	+4,6	
190,9	+7,2	178,4	237,5	249,2	+39,7	+4,9	177,6	200,1	243,4	+37,0	+21,6	169,1	188,9	+11,7	
160,1	+12,1	139,8	137,1	152,6	+9,2	+11,3	132,0	151,6	144,8	+9,7	-4,5	130,0	141,8	+9,1	INV.
141,6	+14,6	121,6	111,5	118,0	-3,0	+5,8	113,3	129,7	114,7	+1,2	-11,6	111,4	121,5	+9,1	
258,5	+5,7	236,1	272,4	336,0	+42,3	+23,3	230,8	266,7	304,2	+31,8	+14,1	228,2	248,7	+9,0	
165,6	+10,6	153,5	168,6	181,7	+18,4	+7,8	153,4	160,3	175,2	+14,2	+9,3	145,3	156,8	+7,9	GEBR.
121,9	+8,7	111,8	120,3	118,6	+6,1	-1,4	110,5	112,4	119,4	+8,1	+6,2	109,5	111,5	+1,8	
452,7	+14,0	428,0	486,4	596,5	+39,4	+22,6	434,8	475,2	541,5	+24,5	+14,0	380,1	465,0	+19,7	
118,1	-2,6	106,8	118,7	118,0	+10,5	-0,6	110,6	118,3	118,4	+7,1	+0,1	114,5	114,4	-0,1	VERB.
113,7	-2,0	103,7	112,0	111,9	+7,9	-0,1	106,4	112,5	112,0	+5,3	-0,4	111,2	109,5	-1,5	
144,9	-5,2	125,7	158,7	154,9	+23,2	-2,4	135,7	153,3	156,8	+15,5	+2,3	134,8	144,5	+7,2	
129,8	+8,3	121,1	133,4	129,1	+6,6	-3,2	124,6	121,3	131,3	+5,4	+8,2	118,8	123,0	+3,5	DB
124,9	+8,3	116,6	126,8	119,9	+2,8	-5,4	120,0	116,7	123,4	+2,8	+5,7	115,6	118,3	+2,3	
156,9	+8,7	146,5	169,5	180,6	+23,3	+6,5	150,7	147,1	175,1	+16,2	+19,0	136,4	148,9	+9,2	
144,5	+7,6	135,3	146,4	145,9	+7,8	-0,3	137,5	132,6	146,2	+6,3	+10,3	130,0	135,0	+3,8	17
138,2	+7,0	129,5	138,5	134,5	+3,9	-2,9	132,0	126,7	136,5	+3,4	+7,7	126,4	129,3	+2,3	
175,3	+9,9	163,9	185,7	202,8	+23,7	+9,2	164,6	161,7	194,3	+18,0	+20,2	147,7	163,2	+10,5	
78,0	+14,5	71,1	87,0	69,8	-1,8	-19,8	79,3	81,6	78,4	-1,1	-3,9	79,2	80,4	+1,5	18
81,6	+16,7	74,3	88,6	72,3	-2,7	-18,4	80,7	84,1	80,5	-0,2	-4,3	80,3	82,4	+2,6	
45,5	-12,8	41,3	72,1	46,5	+12,6	-35,5	66,2	58,8	59,3	-10,4	+0,9	68,1	62,5	-8,2	
107,5	-1,2	86,1	94,0	92,9	+7,9	-1,2	86,9	93,5	93,5	+7,6	-	106,3	90,2	-15,1	DC
110,6	+5,4	86,7	92,4	90,5	+4,4	-2,1	86,9	93,8	91,4	+5,2	-2,6	104,5	90,3	-13,6	
76,5	-8,5	80,0	110,9	117,9	+47,4	+6,3	87,8	90,8	114,4	+30,3	+26,0	124,2	89,3	-28,1	
176,9	+17,9	163,8	172,3	193,2	+17,9	+12,1	156,5	181,6	182,8	+16,8	+0,7	147,4	169,0	+14,7	DD
156,1	+15,6	142,3	140,8	162,8	+14,4	+15,6	133,3	159,9	151,8	+13,9	-5,1	134,2	146,6	+9,2	
408,5	+29,8	402,8	522,4	531,2	+31,9	+1,7	413,9	423,0	526,8	+27,3	+24,5	291,8	418,4	+49,4	
141,4	+10,4	130,5	153,0	158,1	+21,1	+3,3	129,7	145,0	155,6	+20,0	+7,3	127,7	137,3	+7,5	DE
141,1	+15,9	131,2	149,3	156,2	+19,1	+4,6	129,6	146,7	152,7	+17,8	+4,1	124,2	136,2	+11,3	
142,4	-5,3	128,0	166,6	165,0	+28,9	-1,0	130,0	139,7	165,8	+27,5	+18,7	140,2	134,9	-3,8	
134,4	+6,2	123,0	150,1	155,8	+26,7	+3,8	123,5	135,8	153,0	+23,9	+12,7	124,2	129,7	+4,4	21
131,3	+13,7	121,7	143,5	152,5	+25,3	+6,3	121,6	135,5	148,0	+21,7	+9,2	117,1	128,6	+9,8	
141,2	-6,7	126,1	164,5	163,2	+29,4	-0,8	127,9	136,5	163,8	+28,1	+20,0	139,7	132,2	-5,4	
118,5	+2,5	110,9	137,5	147,0	+32,6	+9,9	111,8	116,5	142,3	+27,3	+22,1	115,3	114,2	-1,0	21.1
109,0	+11,1	104,0	121,6	140,3	+34,9	+15,4	103,5	110,3	131,0	+26,6	+18,8	104,2	106,9	+2,6	
131,5	-5,7	120,2	159,2	156,2	+30,0	-1,9	123,3	125,0	157,7	+27,9	+26,2	130,4	124,1	-4,8	
152,1	+9,6	136,6	164,0	165,6	+21,2	+1,0	136,6	157,3	164,8	+20,6	+4,8	134,0	147,0	+9,7	21.2
149,0	+15,3	135,6	160,8	162,1	+19,5	+0,8	135,9	155,5	161,5	+18,8	+3,9	127,4	146,7	+14,4	
165,5	-8,5	140,7	177,8	180,7	+28,4	+1,6	139,5	165,4	179,3	+28,5	+8,4	163,2	152,5	-6,6	
155,5	+18,7	145,4	159,1	162,8	+12,0	+2,3	141,9	163,5	161,0	+13,5	-1,5	134,9	152,7	+13,2	22
155,2	+18,7	144,9	157,5	161,5	+11,5	+2,5	141,2	162,7	159,5	+13,0	-2,0	134,3	151,9	+13,1	
161,4	+18,5	156,6	193,6	193,7	+22,1	-3,0	162,0	169,7	196,7	+21,4	+3,7	148,2	175,9	+18,7	
122,1	-4,2	114,7	146,9	154,5	+34,7	+5,2	116,1	125,5	150,7	+29,8	+20,1	117,0	120,8	+3,2	DG
115,3	-6,7	108,4	139,0	149,9	+38,3	+7,8	109,7	118,4	144,5	+31,7	+22,0	112,5	114,0	+1,3	
143,7	+2,9	135,0	171,8	169,4	+25,5	-1,4	136,3	148,0	170,6	+25,2	+15,3	131,1	142,2	+8,5	
117,5	-1,8	110,1	147,2	154,8	+40,6	+5,2	111,8	118,2	151,0	+35,1	+27,7	110,5	115,0	+4,1	24.1
114,1	-6,8	106,6	146,1	157,8	+48,0	+8,0	108,4	115,5	152,0	+40,2	+31,6	108,2	111,9	+2,5	
127,9	+14,7	120,7	150,4	145,4	+20,5	-3,3	122,1	126,5	147,9	+21,1	+16,9	114,3	124,3	+8,7	
127,5	-21,8	120,1	143,9	146,8	+22,2	+2,0	127,1	138,9	145,4	+14,4	+4,7	134,9	133,0	-1,4	24.4
111,4	-19,1	105,6	119,9	128,8	+22,0	+7,4	110,0	117,0	124,4	+13,1	+6,3	118,8	113,5	-4,5	
209,1	-28,5	193,9	266,3	238,3	+22,9	-10,5	214,3	250,6	252,3	+17,7	+0,7	217,1	232,5	+7,1	
152,1	+10,5	139,2	144,5	162,5	+16,7	+12,5	128,2	156,0	153,5	+19,7	-1,6	130,0	142,1	+9,3	DH
140,6	+7,4	128,2	124,7	140,3	+9,4	+12,5	117,7	143,0	132,5	+12,6	-7,3	123,4	130,4	+5,7	
300,2	+33,2	280,7	400,3	448,3	+59,7	+12,0	263,4	323,7	424,3	+61,1	+31,1	216,2	293,5	+35,8	
151,1	+10,8	138,8	144,7	167,0	+20,3	+15,4	125,4	157,3	155,8	+24,2	-1,0	128,4	141,4	+10,1	25.2
137,9	+7,0	126,5	123,2	143,2	+13,2	+16,2	114,0	142,4	133,2	+16,8	-6,5	121,6	128,2	+5,4	
352,7	+40,6	325,3	471,6	528,4	+62,4	+12,0	299,2	384,7	500,0	+67,1	+30,0	232,2	341,9	+47,2	
163,3	+8,1	150,5	127,8	151,6	+0,7	+18,6	136,1	149,3	139,7	+2,8	-6,4	133,2	142,7	+7,1	DI
153,3	+7,3	141,0	113,3	136,2	-4,1	+19,3	125,3	138,9	124,3	-0,8	-10,5	126,9	132,1	+4,1	
244,4	+11,6	227,0	249,0	294,2	+29,6	+18,2	222,9	225,7	271,6	+21,8	+20,3	186,7	224,3	+20,1	
173,4	+8,5	160,8	166,4	178,6	+11,1	+7,3	154,6	170,8	172,5	+11,6	+1,0	148,4	162,7	+11,1	26.1
151,2	+6,5	139,4	141,0	147,0	+5,5	+4,3	132,4	150,6	144,0	+8,8	-4,4	132,5	141,5	+6,8	
315,1	+15,1	297,1	328,8	380,9	+28,2	+15,8	296,6	300,0	354,9	+19,7	+18,3	236,3	298,3	+26,8	
130,8	-0,8	120,2	134,2	143,8	+19,6	+7,2	116,1	134,1	139,0	+19,7	+3,7	121,7	125,1	+2,8	DJ
125,4	+0,7	114,8	123,4	132,4	+15,3	+7,3	110,4	128,0	127,9	+15,9	-0,1	116,1	119,2	+2,7	
174,0	-8,1	162,4	219,6	235,4	+45,0	+7,2	161,2	182,6	227,5	+41,1	+24,6	166,7	171,9	+3,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	MAI 2000	VER- AEND.
			JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	MAI	MAI 1999	APR. 2000	MAI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,9 145,6 219,5	+25,2 +15,4 +56,8	+0,6 -3,7 +12,3	161,0 151,2 196,5	+40,5 +41,6 +37,7	+18,6 +20,7 +13,3	149,7 136,8 195,4	+25,3 +19,7 +41,6	161,5 148,4 207,5	+32,4 +27,4 +47,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 104,6 136,4	+10,4 +1,9 +30,3	+6,2 -0,6 +21,5	107,3 105,2 112,3	+15,3 +23,0 +1,0	+9,4 +16,6 -3,9	109,0 102,0 125,7	+17,6 +16,6 +19,6	110,7 104,9 124,4	+12,7 +11,5 +15,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,4 185,8 312,4	+11,2 +9,6 +24,5	-8,3 -9,3 +0,1	213,0 204,9 312,1	+39,2 +38,4 +46,7	+19,2 +19,6 +16,2	193,6 185,2 296,8	+16,2 +14,8 +28,2	204,2 195,4 312,3	+24,2 +23,0 +34,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 128,1 410,1	+5,5 +2,5 +37,2	-5,9 -7,0 +3,8	147,9 137,7 395,0	+27,7 +24,1 +69,9	+17,2 +17,1 +16,9	131,8 123,0 345,9	+15,9 +13,7 +40,4	143,5 132,9 402,6	+15,8 +12,6 +51,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 120,8 1837,0	+9,0 +0,4 +280,0	+6,8 +0,8 +109,8	125,7 119,9 875,4	+16,3 +13,8 +96,6	+7,7 +8,4 -2,8	120,0 114,0 887,1	+17,8 +14,5 +126,5	130,0 120,4 1356,2	+12,5 +6,6 +192,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 122,9 255,4	+1,1 -13,2 +42,3	+14,4 +2,8 +43,0	132,2 119,5 178,6	+19,1 +14,2 +32,6	+15,0 +11,3 +25,1	122,6 111,4 163,4	+3,5 +0,1 +13,3	141,8 121,2 217,0	+8,7 -1,5 +38,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 104,7 208,2	-8,9 -9,6 -7,1	-14,4 -8,3 -27,0	141,8 114,2 285,4	+24,5 +23,9 +25,6	+24,6 +17,0 +44,1	124,6 106,5 218,9	-2,3 +3,7 -14,4	131,6 109,5 246,8	+6,5 +5,3 +9,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 117,0 380,2	+125,3 +134,5 +117,0	+168,2 +56,6 +892,7	66,3 74,7 38,3	+5,9 +60,0 -66,8	+5,1 +11,2 -21,2	85,6 75,4 119,2	+30,3 +25,7 +41,1	122,1 96,9 209,3	+72,5 +98,6 +44,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 126,5 180,3	+19,6 +2,6 +79,2	+9,2 -4,8 +55,4	128,6 132,9 116,0	+20,5 +12,0 +60,4	+13,6 +15,5 +7,7	121,8 121,5 122,4	+4,5 -0,7 +22,9	134,5 129,7 148,2	+20,0 +7,2 +71,3
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 150,2 422,6	+5,2 -1,9 +29,6	-5,7 -5,6 -5,5	194,6 159,1 447,4	+33,0 +25,1 +58,7	-1,6 +8,5 -20,2	195,1 159,5 449,0	+24,9 +18,0 +46,8	189,1 154,7 435,0	+17,9 +10,3 +43,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	259,5 165,0 727,7	-8,9 -38,0 +92,7	-15,9 -8,7 -22,7	308,6 180,8 941,8	-17,2 -44,5 +56,1	-35,6 -54,5 +6,2	393,2 316,1 775,5	+3,5 -6,4 +31,7	284,1 172,9 834,8	-13,6 -41,6 +70,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 111,8 371,0	-4,6 -14,8 +56,8	-7,4 -8,3 -4,4	144,3 121,9 388,0	+33,5 +21,8 +99,0	-4,5 +27,4 -48,4	146,6 119,5 440,5	+30,8 +13,9 +131,4	139,0 116,9 379,5	+12,0 +1,0 +75,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 82,7 318,7	+10,4 +10,3 +11,3	-11,6 -11,1 -14,4	104,4 93,0 372,1	+43,6 +40,5 +65,5	+40,3 +39,4 +45,7	85,9 76,4 309,3	+14,7 +12,4 +30,4	98,4 87,9 345,4	+25,8 +24,5 +35,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,7 136,6 1159,6	-25,1 -40,7 +136,6	-12,2 -9,1 -19,4	205,8 150,2 1439,0	+58,1 +21,5 +421,4	-41,5 +25,8 -73,9	268,8 181,4 2208,3	+63,7 +16,0 +554,5	193,3 143,4 1299,3	+4,0 -18,9 +239,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	303,7 280,8 378,1	+27,7 +65,9 -18,2	-3,2 -0,4 -9,4	313,6 281,9 417,1	+70,6 +104,7 +24,5	+15,6 +13,2 +21,4	292,9 258,2 406,1	+42,3 +76,5 +1,2	308,7 291,4 397,6	+46,4 +83,3 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,1 170,6 455,5	+10,5 -2,2 +67,0	+0,1 -5,0 +16,1	206,8 179,5 392,2	+35,5 +27,4 +69,9	+15,4 +19,8 +3,6	191,1 162,0 388,1	+11,6 +2,7 +47,8	207,0 175,1 423,9	+21,7 +11,0 +68,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,3 134,8 542,4	+5,2 -16,9 +43,7	-10,5 -9,3 -11,6	240,5 148,6 613,7	+44,9 +15,7 +92,4	+38,9 +27,3 +52,6	196,9 126,9 480,8	+14,9 +1,3 +34,3	227,9 141,7 578,1	+23,0 -2,5 +66,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,6 126,9 736,5	+4,6 -14,1 +30,8	-11,8 -13,4 -10,3	252,4 146,5 820,3	+44,2 +25,0 +69,0	+24,8 +23,0 +26,4	210,4 126,3 661,3	+11,6 +2,9 +22,2	237,5 136,7 777,9	+22,5 +3,2 +48,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,4 73,5 883,8	+1,2 -36,9 +28,8	-13,0 -15,1 -12,3	261,5 86,6 1007,6	+47,7 +7,3 +71,3	+24,5 +15,5 +28,1	212,1 74,5 799,3	+10,6 -8,7 +20,9	244,5 80,1 945,7	+21,7 -18,8 +48,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,4 152,3 331,3	+6,5 -21,7 +88,8	-7,5 -0,7 -14,6	217,7 153,4 387,9	+46,3 +0,1 +182,5	+85,8 +37,6 +193,0	171,0 128,4 283,6	+23,6 -2,0 +79,6	203,6 152,9 359,6	+24,0 -12,1 +129,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 134,9 178,5	+15,0 -33,6 +803,6	+2,1 +118,3 -40,5	147,5 61,8 300,0	+42,9 -60,8 +4311,8	+1791,0 +472,2 +9999,9	109,5 46,5 221,5	+46,8 -50,8 +465,1	149,1 98,4 239,3	+27,3 -45,5 +5217,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2055,6 . .	+40,7 . .	+14,7 . .	1791,5 . .	+73,1 . .	+82,4 . .	1341,1 . .	+24,2 . .	1923,6 . .	+54,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 127,4 185,7	-0,7 -1,0 +2,2	-10,4 -10,2 -12,1	146,8 141,9 211,2	+28,0 +27,3 +34,5	+13,8 +13,2 +19,3	138,8 134,6 195,3	+9,2 +8,1 +21,3	139,2 134,7 198,5	+12,6 +12,2 +17,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
129,3	-4,3	119,8	146,5	152,9	+27,6	+4,4	119,5	127,5	149,7	+25,3	+17,4	124,2	123,5	-0,6	27
126,2	+2,5	114,6	132,9	140,7	+22,8	+5,9	114,3	118,0	136,8	+19,7	+15,9	115,7	116,1	+0,3	
140,0	-21,1	138,0	194,9	195,9	+42,0	+0,5	138,0	161,2	195,4	+41,6	+21,2	154,1	148,6	-2,9	
103,3	-12,8	94,8	111,5	106,5	+12,3	-4,5	92,7	93,2	109,0	+17,6	+17,0	106,3	99,0	-12,5	27.1
102,7	-4,6	90,3	104,0	100,0	+10,7	-3,8	87,5	85,0	102,0	+16,6	+20,0	98,8	86,2	-12,8	
104,7	-27,3	105,6	129,6	121,8	+15,3	-6,0	106,1	112,8	125,7	+19,6	+11,4	124,2	109,0	-12,2	
175,7	+7,6	163,3	191,6	195,7	+19,8	+2,1	166,6	162,0	193,6	+16,2	+19,5	156,4	164,3	+5,1	27.5
169,6	+9,2	157,4	183,0	187,3	+19,0	+2,3	161,3	155,5	185,2	+14,8	+19,1	149,7	158,4	+5,8	
250,9	-3,5	234,9	295,9	297,7	+26,7	+0,6	231,6	241,7	296,8	+28,2	+22,8	237,4	236,6	-0,3	
131,9	+1,9	120,5	125,9	137,7	+14,3	+9,4	113,7	138,5	131,8	+15,9	-4,8	120,1	126,1	+5,0	28
125,0	-0,2	115,0	118,3	127,8	+11,1	+8,0	108,2	133,5	123,0	+13,7	-7,9	116,2	120,9	+4,0	
293,0	+27,9	252,4	310,8	381,0	+51,0	+22,6	246,4	261,4	345,9	+40,4	+32,3	213,1	253,9	+19,1	
123,1	+2,1	111,8	114,4	125,5	+12,3	+9,7	101,9	137,9	120,0	+17,8	-13,0	120,3	119,9	-0,3	28.1
120,3	+1,8	109,1	110,8	117,1	+7,3	+5,7	99,6	134,6	114,0	+14,5	-15,3	118,5	117,1	-1,2	
483,4	+16,6	451,5	570,0	1204,2	+166,7	+111,3	391,6	551,3	887,1	+126,5	+60,9	361,9	471,5	+34,0	
149,7	+10,2	125,2	112,3	132,8	+6,1	+18,3	118,4	129,9	122,6	+3,5	-5,6	118,4	124,1	+4,8	DK
141,6	+9,1	118,1	106,2	116,6	-1,3	+9,8	111,3	123,4	111,4	+0,1	-9,7	111,6	117,3	+5,1	
179,5	+13,8	151,4	134,5	192,3	+27,0	+43,0	144,2	153,8	163,4	+13,3	+6,2	143,5	149,0	+3,8	
133,2	-6,4	121,9	123,6	125,7	+3,1	+1,7	127,5	124,3	124,6	-2,3	+0,2	124,8	125,9	+0,9	29.1
115,8	-14,3	101,9	107,5	105,5	+3,5	-1,9	102,7	103,7	106,5	+3,7	+2,7	113,9	103,2	-9,4	
224,2	+24,8	226,3	207,2	230,5	+1,9	+11,2	255,8	231,3	218,9	-14,4	-5,4	181,1	243,6	+34,5	
78,9	-36,7	65,4	68,7	102,4	+56,6	+49,1	65,7	86,6	85,6	+30,3	-1,2	140,8	76,1	-46,0	29.3
49,9	-54,8	49,0	64,4	86,3	+76,1	+34,0	60,0	67,9	75,4	+25,7	+11,0	92,9	64,0	-31,1	
175,2	+2,2	119,8	82,7	155,7	+30,0	+88,3	84,5	148,5	119,2	+41,1	-19,7	299,9	116,5	-61,2	
117,4	-2,4	113,2	116,1	127,4	+12,5	+9,7	116,5	130,5	121,8	+4,5	-6,7	115,0	123,5	+7,4	29.4
123,3	+6,9	121,9	118,2	124,8	+2,4	+5,6	122,4	137,5	121,5	-0,7	-11,6	110,4	130,0	+17,8	
100,6	-25,3	88,4	110,1	134,7	+52,4	+22,3	99,6	110,4	122,4	+22,9	+10,9	128,2	105,0	-18,1	
174,5	+10,7	156,2	198,3	191,9	+22,9	-3,2	156,2	175,9	195,1	+24,9	+10,9	152,6	166,1	+8,8	DL
153,1	+6,8	136,6	167,1	152,0	+11,3	-9,0	135,2	147,5	159,5	+18,0	+8,1	132,6	141,4	+6,6	
326,2	+25,1	295,3	421,1	477,0	+61,5	+13,3	305,9	377,7	449,0	+46,8	+18,9	294,5	341,8	+16,1	
284,7	+8,0	304,1	437,3	349,2	+14,8	-20,1	379,8	404,5	393,2	+3,5	-2,8	350,6	392,2	+11,9	30
266,0	+9,2	277,7	384,5	247,6	-10,8	-35,6	337,6	356,7	316,1	-5,4	-11,4	291,9	347,2	+18,9	
377,6	+4,2	435,3	698,9	852,2	+95,8	+21,9	589,0	641,5	775,5	+31,7	+20,9	641,6	615,2	-4,1	
140,0	+4,7	118,4	150,1	143,0	+20,8	-4,7	112,1	130,3	146,6	+30,8	+12,5	117,6	121,2	+3,1	31
131,2	+3,2	110,7	129,2	109,8	-0,8	-15,0	104,9	115,8	119,5	+13,9	+3,2	108,3	110,4	+1,9	
236,6	+15,1	202,7	377,4	503,6	+148,4	+33,4	190,4	287,9	440,5	+131,4	+53,0	218,0	239,2	+9,7	
83,6	-5,0	77,1	81,5	90,4	+17,3	+10,9	74,9	89,1	85,9	+14,7	-3,6	85,1	82,0	-3,6	31.2
75,0	-7,3	70,2	72,1	80,8	+15,1	+12,1	68,0	81,8	76,4	+12,4	-6,6	77,9	74,9	-3,9	
286,4	+12,3	239,9	303,3	315,4	+31,5	+4,0	237,2	259,9	309,3	+30,4	+19,0	255,2	248,5	-2,6	
241,4	+1,2	172,9	291,6	246,1	+42,3	-15,6	164,2	184,3	268,8	+63,7	+45,8	171,3	174,3	+1,8	31.6
230,2	-3,4	164,2	227,4	135,4	-17,5	-40,5	156,4	151,5	181,4	+16,0	+19,7	154,2	153,9	-0,2	
490,1	+100,6	366,6	1715,6	2701,0	+636,8	+57,4	337,4	912,5	2208,3	+554,5	+142,0	551,1	624,9	+13,4	
237,9	+22,9	210,3	289,5	296,2	+40,8	+2,3	205,9	232,1	292,9	+42,3	+26,2	202,4	219,0	+8,2	32
169,3	+8,6	154,9	245,7	270,6	+74,7	+10,1	146,3	160,7	252,2	+76,5	+60,7	160,9	153,5	-4,6	
462,5	+46,0	391,7	432,7	379,6	-3,1	-12,3	401,3	465,9	406,1	+1,2	-12,8	398,2	433,6	+28,2	
187,5	+14,5	174,1	184,4	197,7	+13,6	+7,2	171,2	187,9	191,1	+11,6	+1,7	147,9	179,5	+21,4	33
174,5	+14,0	160,0	157,3	166,6	+4,1	+5,9	157,7	170,5	162,0	+2,7	-5,0	136,6	164,1	+20,1	
272,8	+13,9	268,6	367,4	408,8	+52,2	+11,3	262,6	304,2	388,1	+47,8	+27,6	226,1	283,4	+25,3	
204,6	+17,5	181,6	184,1	209,6	+15,4	+13,9	171,3	185,7	196,9	+14,9	+6,0	159,2	178,5	+12,1	DM
162,2	+28,8	137,0	120,5	133,4	-2,6	+10,7	125,3	129,0	126,9	+1,3	-1,6	114,8	127,2	+10,8	
377,5	+2,0	363,4	442,2	519,4	+42,9	+17,5	358,1	416,5	480,8	+34,3	+15,4	339,7	387,3	+14,0	
212,8	+15,8	193,5	195,0	225,8	+16,7	+15,8	188,6	195,6	210,4	+11,6	+7,6	176,6	192,1	+8,8	34
147,7	+18,9	131,4	121,8	130,8	-0,5	+7,4	122,8	123,9	126,3	+2,9	+1,9	119,8	123,4	+3,0	
562,2	+11,8	527,0	587,6	734,9	+39,4	+25,1	541,3	580,0	661,3	+22,2	+14,0	481,4	560,7	+16,5	
224,7	+17,1	200,8	191,2	233,0	+16,0	+21,9	191,7	201,0	212,1	+10,6	+5,5	184,9	196,3	+6,2	34.1
116,5	+22,6	97,3	70,5	78,4	-19,4	+11,2	81,6	81,2	74,5	-8,7	-8,3	90,6	81,4	-10,2	
686,1	+13,3	642,5	705,9	892,6	+38,9	+26,4	661,2	712,1	799,3	+20,9	+12,2	587,1	686,7	+17,0	
189,1	+21,4	159,0	163,2	178,8	+12,5	+9,6	138,3	166,9	171,0	+23,6	+2,5	125,9	152,6	+21,2	35
194,5	+50,2	149,4	117,6	139,1	-6,9	+18,3	131,0	140,2	128,4	-2,0	-8,4	103,5	135,6	+31,0	
175,5	-22,0	184,7	283,4	283,9	+53,7	+0,2	157,9	237,8	283,6	+79,6	+19,3	184,9	197,9	+7,0	
130,9	+42,0	107,7	117,0	102,0	-5,3	-12,8	74,6	61,2	109,5	+46,8	+78,9	79,9	67,9	-15,0	35.1
203,3	+256,7	128,5	23,9	69,2	-46,1	+189,5	94,5	64,3	46,5	-50,8	-27,7	77,3	79,4	+2,7	
2,2	-98,6	70,8	282,8	160,3	+126,4	-43,3	39,2	55,8	221,5	+465,1	+297,0	84,5	47,5	-43,8	
1460,7	+73,0	1172,0	1072,5	1609,7	+37,3	+50,1	1080,1	1716,0	1341,1	+24,2	-21,8	802,0	1398,0	+74,3	35.3
.	
132,4	+11,2	124,2	141,9	135,8	+9,3	-4,3	127,1	134,1	138,8	+9,2	+3,5	121,0	130,6	+7,9	36.1
128,7	+11,5	120,8	137,6	131,5	+8,9	-4,4	124,5	131,5	134,6	+8,1	+2,4	119,4	128,0	+7,2	
181,7	+8,0	169,2	189,4	191,3	+13,1	-4,1	161,0	166,8	195,3	+21,3	+17,1	140,4	163,9	+16,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % MAI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JUNI 1999	MAI 2000	2000	MAI 1999	APR. 2000	JAN. 2000	VER- AEND. IN %	MAI 2000	VER- AEND. IN %
			JUNI			MAI			BIS JUNI 2000	VORJAHR:	JUNI 2000	VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	162,6	+4,6	-6,0	172,9	+32,3	+17,9	156,0	+14,9	167,8	+17,3
		INLAND	136,1	-3,8	-8,1	148,1	+25,2	+17,8	134,0	+10,2	142,1	+9,4
		AUSLAND	304,3	+32,7	-0,3	305,1	+55,1	+18,3	273,3	+29,0	304,7	+43,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,3	+8,3	-8,2	186,5	+36,9	+16,4	169,1	+19,5	178,9	+21,5
		INLAND	157,3	+4,4	-10,2	175,2	+36,8	+22,3	155,0	+16,5	166,3	+19,3
		AUSLAND	243,6	+23,1	-0,5	244,8	+37,6	-1,1	242,1	+30,9	244,2	+30,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	156,9	+0,4	-0,3	157,4	+23,5	+20,3	141,6	+9,4	157,2	+10,9
		INLAND	117,4	-15,3	-2,2	120,0	+6,2	+9,8	113,1	+1,4	118,7	-5,6
		AUSLAND	366,8	+46,9	+3,4	354,6	+74,0	+44,9	292,2	+30,4	360,7	+59,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,7	+4,3	-13,0	189,4	+42,4	+19,0	165,6	+12,7	177,1	+21,7
		INLAND	107,8	-8,0	-14,0	125,4	+28,9	+16,0	114,8	+7,5	116,6	+8,7
		AUSLAND	538,8	+26,6	-11,7	610,4	+66,1	+23,3	500,0	+21,6	574,6	+44,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,8	-2,9	-9,3	124,3	+29,3	+16,3	115,3	+6,0	118,6	+11,7
		INLAND	107,0	-4,5	-10,8	120,0	+27,9	+19,5	109,4	+4,3	113,5	+10,3
		AUSLAND	147,4	+4,1	-1,7	150,0	+36,9	+2,9	150,7	+13,9	148,7	+18,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	127,8	-2,3	-8,6	139,8	+23,4	+16,0	131,9	+5,1	133,8	+9,6
		INLAND	117,5	-6,3	-9,6	130,0	+19,8	+15,5	123,8	+2,8	123,8	+5,8
		AUSLAND	185,0	+15,3	-4,9	194,5	+39,0	+18,4	177,0	+14,9	189,8	+26,4
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	143,4	-1,9	-10,5	160,2	+25,7	+17,5	147,5	+6,0	151,8	+11,0
		INLAND	130,2	-6,7	-11,9	147,8	+21,8	+16,0	137,6	+3,4	139,0	+6,6
		AUSLAND	208,5	+16,2	-6,0	221,9	+41,2	+23,0	196,5	+16,5	215,2	+27,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	72,8	-4,5	+7,7	67,6	+6,5	+4,6	76,7	-1,0	70,2	+0,4
		INLAND	76,0	-4,4	+5,8	71,8	+8,0	+11,7	78,7	-	73,9	+1,2
		AUSLAND	43,0	-6,5	+47,3	29,2	-18,0	-56,4	58,8	-10,8	36,1	-11,5
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	85,4	-19,1	-14,6	100,0	+42,9	+15,1	91,3	+6,9	92,7	+5,6
		INLAND	84,2	-22,3	-12,6	96,3	+40,2	+14,5	89,1	+4,6	90,3	+4,9
		AUSLAND	97,4	+27,2	-29,1	137,3	+65,8	+18,3	113,6	+29,4	117,4	+47,3
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	202,3	+12,1	-5,5	214,1	+35,3	+22,2	187,0	+17,2	208,2	+23,0
		INLAND	173,2	+8,1	-4,6	181,5	+32,0	+21,7	157,1	+14,9	177,4	+19,1
		AUSLAND	525,6	+29,6	-8,9	577,0	+48,7	+24,1	518,5	+25,8	551,3	+38,9
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	159,8	+6,6	-4,1	166,6	+26,9	+12,8	157,6	+14,5	163,2	+16,1
		INLAND	157,6	+6,2	-4,8	165,5	+27,7	+14,0	154,3	+13,3	161,6	+16,3
		AUSLAND	168,0	+8,1	-1,5	170,5	+24,1	+9,1	169,3	+18,6	169,3	+15,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	159,5	+7,6	-4,6	167,2	+29,4	+14,4	157,7	+15,6	163,4	+17,8
		INLAND	156,0	+7,5	-6,2	166,3	+32,3	+16,2	153,2	+14,2	161,2	+19,1
		AUSLAND	167,2	+7,7	-1,2	169,3	+23,5	+10,9	167,6	+18,3	168,3	+15,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	152,7	+11,4	-1,9	155,7	+25,0	+10,0	149,0	+14,8	154,2	+17,8
		INLAND	145,1	+12,9	-7,9	157,5	+38,4	+16,2	139,8	+14,8	151,3	+24,8
		AUSLAND	163,0	+9,5	+6,3	153,3	+10,0	+2,3	161,7	+15,0	158,2	+9,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	167,0	+4,0	-7,2	180,0	+33,9	+19,1	167,3	+16,3	173,5	+17,6
		INLAND	164,5	+4,0	-5,1	173,3	+28,3	+16,3	163,8	+14,0	168,9	+15,1
		AUSLAND	177,9	+4,0	-15,0	209,3	+59,4	+30,8	182,6	+26,6	193,6	+28,0
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, -BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	160,6	+4,8	-2,8	165,3	+21,9	+9,6	157,4	+12,4	163,0	+12,8
		INLAND	159,8	+4,4	-2,7	164,3	+21,4	+10,8	155,9	+11,9	162,1	+12,4
		AUSLAND	179,6	+13,5	-5,1	189,3	+32,1	-10,7	195,4	+23,7	184,5	+22,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	143,9	+9,6	-20,0	179,9	+55,1	+23,5	154,6	+24,4	161,9	+30,9
		INLAND	137,4	+8,5	-24,5	181,9	+61,1	+27,3	150,7	+25,8	159,7	+33,3
		AUSLAND	164,3	+12,3	-5,4	173,6	+37,9	+12,5	166,8	+20,3	169,0	+24,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	140,5	+5,7	-25,9	189,5	+62,7	+28,0	158,3	+26,3	165,0	+32,3
		INLAND	140,4	+5,7	-30,9	203,1	+71,8	+31,7	163,1	+30,5	171,8	+36,9
		AUSLAND	140,9	+5,9	-4,5	147,6	+32,7	+14,0	143,8	+13,8	144,3	+18,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,0	+8,5	-15,2	156,9	+44,1	+23,0	138,2	+13,0	145,0	+25,2
		INLAND	119,4	+11,2	-14,5	139,7	+46,1	+29,1	118,4	+11,5	129,6	+27,7
		AUSLAND	202,9	+1,5	-17,0	244,4	+38,2	+7,8	239,1	+17,1	223,7	+18,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	169,4	+8,7	-4,0	176,4	+30,3	+22,8	154,4	+17,8	172,9	+18,7
		INLAND	144,7	+0,3	-5,6	153,3	+22,9	+22,2	133,5	+10,9	149,0	+10,8
		AUSLAND	488,4	+59,4	+2,9	474,8	+73,4	+25,6	424,0	+57,8	481,6	+66,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	175,6	+13,1	-3,3	181,6	+33,6	+24,8	156,7	+21,9	173,6	+22,7
		INLAND	149,0	+5,1	-4,9	156,6	+26,5	+23,8	134,3	+14,9	152,8	+15,1
		AUSLAND	578,9	+60,7	+3,4	560,1	+75,7	+29,2	497,2	+62,9	563,5	+67,7
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	161,5	-4,5	-5,7	171,3	+19,1	+26,4	143,9	+2,0	166,4	+6,3
		INLAND	145,2	-9,8	-8,2	158,1	+16,5	+30,1	130,4	-1,3	151,7	+2,3
		AUSLAND	312,5	+27,4	+5,9	296,2	+35,1	+11,1	269,7	+20,1	303,9	+31,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,0	+6,1	-3,7	203,5	+27,5	+22,4	182,5	+11,3	199,8	+16,0
		INLAND	163,4	-0,3	-6,7	175,1	+25,8	+27,6	155,6	+9,2	169,3	+11,7
		AUSLAND	404,5	+27,2	+5,2	384,5	+32,6	+9,4	354,8	+18,0	394,5	+29,7
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,0	+7,7	-3,0	148,5	+25,6	+16,7	136,5	+14,7	146,3	+16,1
		INLAND	130,5	+2,8	-5,7	138,4	+24,7	+17,8	125,4	+12,0	134,5	+13,0
		AUSLAND	252,1	+35,2	+10,0	229,2	+30,8	+12,2	225,1	+29,2	240,7	+33,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
155,4	+9,4	140,2	151,3	160,7	+14,6	+6,2	135,8	150,2	156,0	+14,9	+3,9	132,5	143,0	+7,9	D
141,5	+9,9	126,6	131,4	136,6	+7,9	+4,0	121,6	133,7	134,0	+10,2	+0,2	119,7	127,6	+6,6	
229,4	+8,1	212,8	257,5	289,1	+35,9	+12,3	211,8	238,2	273,3	+29,0	+14,7	200,7	226,0	+12,1	
158,2	+8,4	145,3	165,6	172,7	+18,9	+4,3	141,5	154,4	169,1	+19,5	+9,5	137,4	147,9	+7,6	VORL.
150,6	+8,0	137,5	151,3	158,6	+15,3	+4,8	133,1	144,3	155,0	+16,5	+7,4	130,7	138,7	+6,1	
197,9	+10,1	185,6	239,0	245,3	+32,2	+2,6	185,0	206,1	242,1	+30,9	+17,5	171,9	195,5	+13,7	
156,2	+12,1	136,6	134,7	148,4	+8,6	+10,2	129,4	148,7	141,6	+9,4	-4,8	127,2	139,1	+9,4	INV.
138,6	+14,6	119,3	110,6	115,6	-3,1	+4,5	111,5	128,1	113,1	+1,4	-11,7	109,3	119,8	+9,6	
249,7	+5,6	228,3	262,2	322,1	+41,1	+22,8	224,0	257,8	292,2	+30,4	+13,3	221,2	240,9	+8,9	
157,9	+9,7	146,7	160,2	171,1	+16,6	+6,8	147,0	152,5	165,6	+12,7	+8,6	139,7	149,7	+7,2	GEBR.
117,2	+8,3	107,7	115,8	113,8	+5,7	-1,7	106,8	108,1	114,8	+7,5	+6,2	105,9	107,4	+1,5	
425,5	+12,4	403,5	452,0	548,0	+35,8	+21,2	411,3	445,2	500,0	+21,6	+12,3	362,7	426,2	+18,1	
116,2	-2,1	105,1	115,9	114,7	+9,1	-1,0	108,8	116,0	115,3	+6,0	-0,6	112,3	112,4	+0,1	VERB.
112,0	-1,6	102,2	109,6	109,1	+6,8	-0,5	104,9	110,5	109,4	+4,3	-1,0	109,2	107,7	-1,4	
141,6	-4,3	122,9	153,7	147,7	+20,2	-3,9	132,3	148,6	150,7	+13,9	+1,4	130,8	140,4	+7,3	
130,8	+9,5	122,0	134,3	129,4	+6,1	-3,6	125,6	122,3	131,9	+5,1	+7,8	118,6	123,9	+4,5	DB
125,4	+8,9	117,0	127,5	120,0	+2,6	-5,9	120,4	117,2	123,8	+2,8	+5,6	115,3	118,8	+3,0	
160,5	+11,8	149,7	172,6	181,3	+21,1	+5,0	154,0	150,7	177,0	+14,9	+17,5	136,8	152,3	+11,3	
146,2	+9,0	136,8	148,3	146,6	+7,2	-1,1	139,1	134,4	147,5	+6,0	+9,7	129,9	136,8	+5,3	17
139,5	+8,1	130,6	140,0	135,1	+3,4	-3,5	133,1	128,1	137,6	+3,4	+7,4	126,2	130,6	+3,5	
179,5	+13,1	167,6	189,4	203,6	+21,5	+7,5	168,6	165,9	196,6	+16,5	+18,4	148,2	167,3	+12,9	
76,2	+12,6	69,3	85,1	68,3	-1,4	-19,7	77,5	79,6	76,7	-1,0	-3,6	78,5	78,5	-	18
79,5	+14,6	72,4	86,7	70,7	-2,3	-18,5	78,7	81,9	78,7	-	-3,9	79,6	80,3	+0,9	
46,0	-11,7	41,6	71,2	46,4	+11,5	-34,8	65,9	58,6	58,8	-10,8	+0,3	68,0	62,2	-8,5	
105,6	-0,5	84,6	91,9	90,8	+7,3	-1,2	85,4	91,7	91,3	+6,9	-0,4	104,0	88,6	-14,8	DC
108,4	+5,8	85,0	90,1	88,2	+3,8	-2,1	85,2	91,8	89,1	+4,6	-2,9	102,4	88,5	-13,6	
76,6	-46,6	80,0	110,3	116,9	+46,1	+6,0	87,8	90,7	113,6	+29,4	+25,2	120,7	89,2	-26,1	
180,4	+19,6	167,2	176,7	197,2	+17,9	+11,6	169,5	186,2	187,0	+17,2	+0,4	148,8	172,8	+16,1	DD
160,2	+18,1	146,1	146,2	167,9	+14,9	+14,8	136,7	164,9	157,1	+14,9	-4,7	135,5	150,8	+11,3	
405,7	+27,8	401,2	514,5	522,5	+30,2	+1,6	412,2	422,5	518,5	+25,8	+22,7	294,3	417,4	+41,8	
149,9	+11,2	139,5	157,1	158,0	+14,1	+0,6	137,6	151,7	157,6	+14,5	+3,9	135,0	144,6	+7,1	DE
148,4	+16,4	138,1	152,5	156,1	+13,0	+2,4	136,2	152,4	154,3	+13,3	+1,2	130,5	144,3	+10,6	
155,4	-3,4	140,3	173,7	164,9	+17,5	-5,1	142,7	149,8	169,3	+18,6	+13,0	150,8	146,2	-3,1	
148,2	+8,9	136,0	157,7	157,6	+15,9	-0,1	136,4	147,0	157,7	+15,6	+7,3	134,0	141,7	+5,7	21
145,1	+17,1	134,6	151,2	155,1	+15,2	+2,6	134,1	146,8	153,2	+14,2	+4,4	126,1	140,4	+11,3	
155,2	-4,8	139,3	172,1	163,1	+17,1	-5,2	141,7	147,4	167,6	+18,3	+13,7	151,6	144,6	-4,6	
137,1	+5,0	128,9	148,0	150,0	+16,4	+1,4	129,8	131,6	149,0	+14,8	+13,2	131,0	130,7	-0,2	21.1
128,5	+13,8	123,1	133,5	146,1	+18,7	+9,4	121,8	126,5	139,8	+14,8	+10,5	120,1	124,2	+3,4	
148,8	-3,9	136,8	167,9	155,4	+13,6	-7,4	140,6	138,6	161,7	+15,0	+16,7	145,8	138,6	-4,3	
160,6	+12,9	144,1	168,5	166,0	+15,2	-1,5	143,8	164,1	167,3	+16,3	+2,0	137,5	154,0	+12,0	21.2
159,2	+19,3	143,7	165,2	162,3	+12,9	-1,8	149,7	162,8	163,9	+14,0	+0,6	130,9	153,3	+17,1	
171,0	-6,9	145,5	182,7	182,4	+25,4	-0,2	144,2	169,7	182,6	+26,6	+7,6	166,0	156,9	-5,5	
153,3	+15,8	143,5	156,0	158,9	+10,7	+1,9	140,0	161,2	157,4	+12,4	-2,4	136,8	150,6	+10,1	22
153,1	+15,5	143,0	154,4	157,5	+10,1	+2,0	139,3	160,4	155,9	+11,9	-2,8	136,7	149,8	+9,6	
158,3	+23,2	155,3	197,1	193,7	+24,7	-1,7	157,9	186,3	195,4	+23,7	+4,9	139,6	172,1	+23,3	
131,3	-0,4	123,2	152,6	156,5	+27,0	+2,6	124,3	133,0	154,6	+24,4	+16,2	121,3	128,6	+6,0	DG
126,6	-1,9	118,7	147,3	154,1	+29,8	+4,6	119,8	127,8	150,7	+25,8	+17,9	117,5	123,8	+5,4	
146,3	+3,8	137,7	169,5	164,1	+19,2	-3,2	138,6	149,3	166,8	+20,3	+11,7	133,5	144,0	+7,9	
132,9	+3,4	124,0	157,3	159,4	+28,5	+1,3	125,3	130,9	158,3	+26,3	+20,9	119,0	128,1	+7,6	24.1
132,8	+0,2	123,6	160,3	165,9	+34,2	+3,5	126,0	131,3	163,1	+30,5	+24,2	118,6	128,1	+8,0	
133,0	+14,7	125,4	148,3	139,3	+11,1	-6,1	126,4	129,7	149,8	+13,8	+10,9	120,0	128,1	+6,8	
122,6	-21,6	115,5	137,2	139,2	+20,5	+1,5	122,3	133,1	138,2	+13,0	+3,8	129,2	127,7	-1,2	24.4
107,4	-18,9	101,8	114,4	122,4	+20,2	+7,0	106,2	112,4	118,4	+11,5	+5,3	114,0	109,3	-4,1	
199,9	-28,4	185,8	253,6	224,7	+20,9	-11,4	204,1	238,7	239,1	+17,1	+0,2	206,9	221,4	+7,0	
155,9	+11,7	142,5	145,7	163,2	+14,5	+12,0	131,1	158,8	154,4	+17,8	-2,8	132,0	144,9	+9,8	DH
144,2	+8,6	131,3	125,9	141,2	+7,5	+12,2	120,4	145,7	133,5	+10,9	-8,4	125,4	133,1	+6,1	
306,4	+35,3	286,3	400,9	447,1	+56,2	+11,5	268,7	328,0	424,0	+57,8	+29,3	217,2	298,3	+37,3	
155,3	+12,3	142,5	145,8	167,6	+17,6	+15,0	128,6	160,4	156,7	+21,9	-2,3	130,4	144,5	+10,8	25.2
141,8	+8,4	130,0	124,5	144,0	+10,8	+15,7	116,9	145,4	134,3	+14,9	-7,6	123,6	131,1	+6,1	
360,2	+42,5	331,9	470,2	524,1	+57,9	+11,5	305,3	389,5	497,2	+62,9	+27,7	234,2	347,4	+48,3	
169,1	+9,0	156,3	131,7	156,1	-0,1	+18,5	141,1	153,6	143,9	+2,0	-6,3	136,9	147,3	+7,6	DI
160,9	+8,4	148,5	119,1	141,6	-4,6	+18,9	132,1	145,8	130,4	-1,3	-10,6	131,6	138,9	+5,5	
246,3	+13,0	228,8	248,1	291,2	+27,3	+17,4	224,6	225,7	269,7	+20,1	+19,5	185,9	225,2	+21,1	
184,7	+10,9	171,1	176,5	188,6	+10,2	+6,9	163,9	181,5	182,5	+11,3	+0,6	152,0	172,7	+13,6	26.1
163,9	+9,5	150,7	152,6	158,6	+5,2	+3,9	142,5	162,7	155,6	+9,2	-4,4	138,7	152,6	+10,0	
318,1	+16,3	301,6	329,3	380,2	+26,1	+15,5	300,8	301,6	354,8	+18,0	+17,6	236,8	301,2	+27,2	
133,7	+2,2	123,0	133,2	139,9	+13,7	+5,0	119,0	135,3	136,5	+14,7	+0,9	121,6	127,1	+4,5	DJ
127,0	+2,8	116,4	122,0	128,8	+10,7	+5,6	112,0	127,9	125,4	+12,0	-2,0	115,7	120,0	+3,7	
186,5	-0,9	175,4	221,7	228,5	+30,3	+3,1	174,2	193,7	225,1	+29,2	+16,2	167,9	184,0	+9,6	

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % MAY 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT MAY 2000	
			2000	JUNI 1999		MAY 2000		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAY 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
			JUNI	JUNI	MAY	MAY	MAY	APR. 2000	BIS JUNI 2000	JUNI 2000	JUNI 2000		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	158,3	+12,2	+0,7	157,2	+25,4	+16,4	149,9	+14,8	157,8	+18,4	
		INLAND	142,4	+4,7	-3,6	147,7	+28,4	+18,7	136,4	+10,8	145,1	+15,6	
		AUSLAND	214,1	+34,7	+12,4	190,4	+17,4	+10,2	197,2	+25,4	202,3	+26,0	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	115,2	-6,1	+5,3	109,4	-1,6	+7,8	114,8	+4,4	112,3	-3,9	
		INLAND	106,9	-12,3	-1,7	108,7	+6,7	+15,8	107,8	+4,0	107,8	-3,7	
		AUSLAND	135,2	+8,3	+21,6	111,2	-16,4	-7,1	131,5	+4,9	123,2	-4,4	
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT	190,5	+7,9	-8,2	207,6	+35,2	+18,2	191,0	+14,4	199,1	+20,6	
		INLAND	180,6	+8,5	-9,3	199,2	+37,2	+19,0	181,3	+14,7	189,9	+21,9	
		AUSLAND	310,0	+3,5	+0,2	309,4	+21,3	+12,2	309,8	+12,1	309,7	+11,7	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,4	+4,4	-5,8	142,7	+25,9	+17,1	127,6	+14,7	138,6	+14,5	
		INLAND	124,0	+1,6	-7,0	133,3	+22,5	+17,1	119,4	+12,6	128,7	+11,4	
		AUSLAND	392,3	+36,3	+5,4	372,2	+66,7	+16,3	327,8	+38,3	382,3	+49,6	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	129,2	+7,8	+7,0	120,8	+14,9	+7,5	115,5	+16,7	125,0	+11,1	
		INLAND	115,9	-0,9	+0,7	115,1	+12,3	+8,2	109,6	+13,3	115,5	+5,3	
		AUSLAND	1815,4	+274,9	+111,5	858,2	+92,4	-3,2	875,5	+123,3	1336,8	+187,4	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	143,6	-0,1	+14,1	125,8	+18,1	+15,0	116,7	+2,5	134,7	+7,6	
		INLAND	117,1	-14,0	+2,8	113,9	+13,4	+11,3	106,3	-0,7	115,5	-2,4	
		AUSLAND	240,8	+40,1	+42,6	168,9	+30,8	+24,8	154,7	+11,7	204,9	+36,1	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	113,6	-9,9	-14,7	133,2	+23,4	+24,8	117,2	-3,3	123,4	+5,5	
		INLAND	98,1	-10,5	-8,4	107,1	+22,7	+17,0	100,2	+2,9	102,6	+4,2	
		AUSLAND	194,1	-8,4	-27,8	268,7	+24,9	+44,8	205,4	+16,1	231,4	+8,3	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	165,3	+121,9	+166,2	62,1	+4,9	+5,3	79,9	+28,3	113,7	+70,0	
		INLAND	109,7	+131,4	+56,3	70,2	+58,1	+11,3	70,8	+24,2	90,0	+96,1	
		AUSLAND	349,4	+112,5	+892,6	35,2	-67,4	-21,6	109,9	+38,4	192,3	+41,1	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	131,5	+18,4	+9,0	120,6	+19,3	+13,6	114,4	+3,4	126,1	+18,9	
		INLAND	118,8	+1,7	-4,9	124,9	+11,0	+15,5	114,4	-1,5	121,9	+6,3	
		AUSLAND	167,9	+78,9	+55,3	108,1	+58,3	+7,6	114,4	+21,2	138,0	+69,1	
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	187,4	+4,9	-5,9	199,1	+31,2	-3,3	201,4	+24,8	193,3	+17,0	
		INLAND	153,7	-2,2	-5,6	162,9	+22,9	+4,8	165,7	+18,3	158,3	+9,2	
		AUSLAND	428,7	+29,8	-6,0	456,0	+58,2	-19,2	455,4	+45,7	442,4	+43,0	
30	H.V.BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	311,3	-9,3	-15,7	369,4	-17,2	-37,9	485,4	+7,9	340,4	-13,8	
		INLAND	205,9	-37,6	-9,5	227,6	-43,6	-55,9	408,2	-0,9	216,8	-40,9	
		AUSLAND	831,1	+103,3	-22,2	1068,6	+63,1	+8,6	866,1	+36,2	949,9	+78,6	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	132,5	-5,6	-7,5	143,2	+31,5	-4,4	145,2	+28,7	137,9	+10,7	
		INLAND	111,5	-15,5	-8,5	121,8	+20,2	+27,0	119,0	+12,3	116,7	+0,1	
		AUSLAND	360,2	+55,6	-4,2	376,0	+96,5	-48,8	429,6	+130,2	368,1	+74,1	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTELLUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,8	+6,9	-12,1	101,0	+40,9	+40,5	83,3	+12,0	94,9	+22,6	
		INLAND	80,2	+8,6	-11,6	90,7	+37,8	+39,8	74,7	+9,9	85,5	+21,3	
		AUSLAND	290,6	+8,2	-14,9	341,5	+61,9	+44,1	285,8	+28,3	316,1	+31,9	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	175,3	-24,5	-12,3	200,0	+58,2	-41,8	259,9	+63,5	187,7	+4,7	
		INLAND	132,8	-40,0	-9,3	146,4	+21,9	+25,8	174,5	+15,3	139,6	-18,2	
		AUSLAND	1115,9	+135,2	-19,6	1388,7	+422,7	-74,2	2152,0	+559,3	1252,3	+238,4	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	322,6	+30,5	-2,9	332,3	+73,7	+14,9	309,3	+44,4	327,5	+49,3	
		INLAND	300,7	+70,6	-0,1	300,9	+110,6	+12,4	274,0	+80,6	300,8	+88,5	
		AUSLAND	393,9	+17,9	-9,4	434,6	+24,3	+21,0	424,4	+1,2	414,3	-0,1	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	196,5	+9,4	+0,1	196,3	+34,4	+15,1	181,8	+10,7	196,4	+20,6	
		INLAND	161,4	-3,2	-5,1	170,1	+26,3	+19,8	153,7	+1,7	165,8	+9,9	
		AUSLAND	436,1	+65,4	+16,4	374,8	+67,8	+3,1	372,4	+46,6	405,5	+66,5	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	205,8	+4,1	-10,4	229,8	+42,9	+38,7	188,8	+13,6	217,8	+21,5	
		INLAND	132,2	-16,5	-9,3	145,8	+15,9	+27,3	124,7	+1,3	139,0	-2,2	
		AUSLAND	505,1	+41,3	-11,5	570,9	+88,4	+52,7	449,5	+31,9	538,0	+62,9	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	211,6	+3,3	-11,7	239,7	+41,7	+24,3	200,9	+10,0	225,7	+20,6	
		INLAND	125,1	-13,5	-13,2	144,2	+25,2	+23,2	124,5	+2,9	134,7	+3,7	
		AUSLAND	675,5	+27,7	-10,1	751,5	+63,9	+25,4	610,7	+19,1	713,5	+44,5	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	208,6	-1,4	-13,0	239,8	+43,4	+23,7	195,7	+7,9	224,2	+18,4	
		INLAND	69,1	-37,5	-15,1	81,4	+6,1	+15,5	70,0	-9,8	75,3	-19,6	
		AUSLAND	803,8	+25,2	-12,2	915,5	+65,6	+27,2	731,8	+17,4	859,7	+43,9	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	194,7	+5,9	-7,6	210,7	+45,5	+85,0	165,7	+22,9	202,7	+23,4	
		INLAND	147,9	-21,9	-0,9	149,2	-0,1	+37,1	125,1	-2,2	148,6	-12,2	
		AUSLAND	318,7	+87,5	-14,7	373,5	+180,6	+192,9	273,3	+78,5	346,1	+128,3	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	145,4	+14,3	+2,2	142,3	+41,9	+1797,3	105,7	+46,0	143,9	+26,4	
		INLAND	130,5	-33,9	+117,9	59,9	-60,8	+470,5	45,1	-50,9	95,2	-45,7	
		AUSLAND	171,7	+7704,5	-40,6	288,9	+4277,3	+9999,9	213,5	+461,8	230,3	+5134,1	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1980,9	+39,9	+14,6	1728,2	+72,1	+82,4	1294,4	+23,5	1854,6	+53,3	
		INLAND	
		AUSLAND	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	121,3	-2,5	-10,5	135,6	+25,8	+13,7	128,8	+7,6	128,5	+10,7	
		INLAND	117,4	-2,8	-10,3	130,9	+25,0	+13,1	124,6	+6,3	124,2	+10,1	
		AUSLAND	173,3	+0,9	-12,2	197,4	+32,9	+19,1	183,1	+20,1	185,4	+15,8	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JUNI	VER- ÄND. IN % GEGEN JUNI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
141,1	+3,4	130,8	149,6	150,2	+14,8	+0,4	130,6	136,2	149,9	+14,8	+10,1	126,9	133,4	+5,1	27
136,0	+8,9	123,3	134,7	138,2	+12,1	+2,6	123,1	124,2	136,4	+10,8	+9,8	118,3	123,6	+4,5	
159,0	-10,3	157,2	202,0	192,4	+22,4	-4,8	157,2	178,6	197,2	+25,4	+10,4	157,0	167,9	+6,9	
122,7	+1,7	112,9	120,9	108,7	-3,7	-10,1	110,0	107,9	114,8	+4,4	+6,4	110,5	109,0	-1,4	27.1
121,9	+10,4	107,4	112,5	103,2	-3,9	-8,3	103,7	97,9	107,8	+4,0	+10,1	102,9	100,8	-2,0	
124,8	-13,9	126,2	140,9	122,0	-3,3	-13,4	125,3	131,8	131,5	+4,9	-0,2	128,8	128,5	-0,2	
176,6	+12,4	164,2	190,8	191,2	+16,4	+0,2	167,0	163,0	191,0	+14,4	+17,2	150,8	165,0	+9,4	27.5
166,4	+9,9	154,5	180,1	182,4	+18,1	+1,3	158,0	153,2	181,3	+14,7	+18,3	145,8	156,6	+6,7	
239,5	+32,4	281,1	321,2	298,4	+6,2	-7,1	276,3	282,7	309,8	+12,1	+9,6	211,6	279,5	+32,1	
128,7	+1,3	117,8	122,1	133,0	+12,9	+8,9	111,2	134,6	127,6	+14,7	-5,2	118,0	122,9	+4,2	28
122,1	-0,7	112,6	115,0	123,7	+9,9	+7,6	106,0	129,9	119,4	+12,6	-8,1	114,3	118,0	+3,2	
287,9	+26,2	242,5	294,0	361,5	+49,1	+23,0	237,0	249,4	327,8	+38,3	+31,4	208,2	243,2	+16,8	
119,8	+1,0	108,7	110,2	120,8	+11,1	+9,6	99,0	133,7	115,5	+16,7	-13,6	118,6	116,4	-1,9	28.1
116,9	+0,5	106,0	106,7	112,5	+6,1	+5,4	96,7	130,5	109,6	+13,3	-16,0	116,7	113,6	-2,7	
484,3	+18,0	462,4	564,1	1186,9	+182,4	+110,4	392,1	550,5	875,5	+123,3	+58,0	349,5	471,3	+34,8	
143,8	+9,8	120,2	107,2	126,3	+5,1	+17,8	113,8	124,4	116,7	+2,5	-6,2	114,2	119,1	+4,3	DK
136,1	+8,5	113,4	101,6	111,1	-2,0	+9,4	107,0	118,3	106,3	-0,7	-10,1	107,8	112,6	+4,5	
171,9	+13,3	145,1	127,7	181,7	+25,2	+42,3	138,5	146,9	154,7	+11,7	+5,3	138,0	142,7	+3,4	
126,1	-7,3	115,5	116,6	117,8	+2,0	+1,0	121,2	117,7	117,2	-3,3	-0,4	119,4	119,5	+0,1	29.1
109,6	-15,2	96,5	101,5	98,9	+2,5	-2,6	97,4	98,2	100,2	+2,9	+2,0	109,1	97,8	-10,4	
212,0	+23,7	214,5	194,7	216,1	+0,7	+11,0	244,8	219,1	205,4	-16,1	-6,3	173,5	232,0	+33,7	
74,5	-37,1	61,8	64,4	95,5	+54,5	+48,3	62,3	81,5	79,9	+28,3	-2,0	133,8	71,9	-46,3	29.3
47,4	-55,0	46,5	60,7	81,0	+74,2	+33,4	57,0	64,2	70,8	+24,2	+10,3	88,7	60,6	-31,7	
164,4	+1,5	112,4	76,5	143,2	+27,4	+87,2	79,4	138,8	109,9	+38,4	-20,8	282,9	109,1	-61,4	
111,1	-3,7	107,3	109,4	119,4	+11,3	+9,1	110,6	123,5	114,4	+3,4	-7,4	110,4	117,0	+6,0	29.4
116,8	+5,4	115,5	111,5	117,3	+1,6	+5,2	116,2	130,2	114,4	-1,5	-12,1	106,1	123,2	+16,1	
94,9	-26,3	83,6	103,3	125,5	+50,1	+21,5	94,4	104,2	114,4	+21,2	+9,8	122,6	99,3	-19,0	
178,6	+12,6	160,6	205,4	197,5	+23,0	-3,8	161,4	182,7	201,4	+24,8	+10,2	154,8	172,0	+11,1	DL
157,2	+8,9	140,9	174,1	157,3	+11,6	-9,6	140,1	154,2	165,7	+18,3	+7,5	135,1	147,2	+9,0	
330,4	+26,7	300,1	427,8	483,0	+60,9	+12,9	312,5	385,0	455,4	+45,7	+18,3	296,4	348,7	+18,0	
343,3	+18,2	363,0	545,4	425,3	+17,2	-22,0	449,8	499,8	485,4	+7,9	-2,9	397,3	474,8	+22,6	30
330,1	+20,6	341,1	499,7	316,7	-7,2	-36,6	412,1	458,6	408,2	-0,9	-11,0	330,5	436,4	+31,7	
406,8	+9,6	470,9	771,0	961,2	+104,1	+24,7	636,0	703,2	866,1	+36,2	+23,2	667,8	669,6	+0,3	
140,3	+6,5	119,1	148,6	141,8	+19,1	-4,6	112,8	130,8	145,2	+26,7	+11,0	116,7	121,8	+4,4	31
131,9	+5,2	111,8	128,3	109,7	-1,9	-14,5	106,0	116,9	119,0	+12,3	+1,8	108,0	111,4	+3,1	
231,5	+15,6	198,6	369,2	490,0	+146,7	+32,7	186,6	282,7	429,6	+130,2	+52,0	211,0	234,7	+11,2	
83,1	-2,9	76,5	79,4	87,2	+14,0	+9,8	74,4	87,8	83,3	+12,0	-5,1	83,0	81,1	-2,3	31.2
75,2	-4,7	70,1	70,7	78,8	+12,1	+11,2	68,0	81,2	74,7	+9,9	-8,0	76,1	74,6	-2,0	
268,5	+10,2	225,1	282,0	289,7	+28,7	+2,7	222,7	242,8	285,8	+28,3	+17,7	244,4	232,8	-4,7	
232,1	+2,3	167,2	280,3	239,6	+43,3	-14,5	159,0	179,1	259,9	+63,5	+45,1	184,2	169,0	+2,9	31.6
221,2	-2,5	158,7	217,2	131,9	-16,9	-39,3	151,4	147,0	174,5	+15,3	+18,7	148,5	149,2	+0,5	
474,5	+107,7	354,2	1678,4	2625,7	+641,3	+56,4	326,4	892,0	2152,0	+559,3	+141,3	513,6	608,2	+18,6	
247,2	+22,3	218,8	303,9	314,7	+43,8	+3,6	214,2	242,6	309,3	+44,4	+27,5	210,8	228,4	+8,3	32
176,3	+7,0	161,1	258,3	289,7	+79,8	+12,2	151,7	168,7	274,0	+80,6	+62,4	169,4	160,2	-5,4	
479,8	+47,7	406,1	463,0	395,9	-3,0	-12,6	419,2	486,0	424,4	+1,2	-12,5	346,6	462,1	+30,4	
179,6	+14,0	167,0	175,7	187,8	+12,5	+6,9	164,3	179,4	181,8	+10,7	+1,3	142,5	171,8	+20,6	33
166,8	+13,5	153,2	149,5	157,8	+3,0	+5,6	151,2	162,2	153,7	+1,7	-5,2	131,3	156,7	+19,3	
263,7	+13,3	259,8	353,4	391,5	+50,7	+10,8	254,1	293,9	372,4	+46,6	+26,7	219,5	274,0	+24,8	
197,7	+16,8	175,8	177,2	200,4	+14,0	+13,1	166,2	179,0	188,8	+13,6	+5,5	154,7	172,6	+11,6	DM
158,4	+28,2	134,1	118,5	130,8	-2,5	+10,4	123,1	126,2	124,7	+1,3	-1,2	112,8	124,6	+10,5	
357,4	+0,9	345,2	415,7	483,3	+40,0	+16,3	340,9	393,7	449,5	+31,9	+14,2	324,9	367,3	+13,1	
204,9	+14,9	186,8	187,1	214,7	+14,9	+14,8	182,6	187,9	200,9	+10,0	+6,9	171,6	185,3	+8,0	34
144,6	+18,4	128,9	120,1	128,8	-0,1	+7,2	121,0	121,7	124,5	+2,9	+2,3	117,9	121,3	+2,9	
528,9	+10,3	497,3	546,0	675,4	+35,8	+23,7	512,7	543,0	610,7	+19,1	+12,5	469,2	527,9	+15,0	
211,5	+15,7	189,5	177,3	214,1	+13,0	+20,8	181,3	188,0	195,7	+7,9	+4,1	176,4	184,6	+4,6	34.1
110,6	+21,7	92,5	86,4	73,7	-20,3	+11,0	77,6	76,6	70,0	-9,8	-8,6	86,9	77,1	-11,3	
642,1	+11,6	603,2	650,6	813,0	+34,8	+25,0	623,5	663,0	731,8	+17,4	+10,4	558,0	643,2	+15,3	
183,8	+21,0	154,7	158,3	173,1	+11,9	+9,3	134,8	161,9	165,7	+22,9	+2,3	122,6	148,3	+21,0	35
189,3	+48,9	145,6	114,8	135,3	-7,1	+17,9	127,9	136,1	125,1	-2,2	-8,1	101,5	132,0	+30,0	
170,0	-21,7	178,9	273,3	273,2	+52,7	-	153,1	230,4	273,3	+78,5	+18,6	178,0	191,7	+7,7	
127,2	+42,1	104,6	113,0	98,4	-5,9	-12,9	72,4	59,4	105,7	+48,0	+77,9	77,6	65,9	-16,1	35.1
197,5	+25,1	124,9	23,2	67,0	-46,4	+188,8	91,8	62,4	45,1	-50,9	-27,7	75,1	77,1	+2,7	
2,2	-98,5	68,6	272,7	154,3	+124,9	+43,4	38,0	54,0	213,5	+461,8	+295,4	82,0	46,0	-43,9	
1415,6	+72,7	1136,5	1036,5	1552,2	+36,6	+49,8	1047,8	1663,0	1294,4	+23,5	-22,2	779,1	1355,4	+74,0	35.3
.	
124,4	+10,0	116,7	132,1	125,4	+7,5	-5,1	119,7	125,5	128,8	+7,6	+2,6	114,9	122,6	+6,7	36.1
120,8	+10,4	113,4	127,9	121,3	+7,0	-5,2	117,2	123,0	124,6	+6,3	+1,3	113,3	120,1	+6,0	
171,7	+6,2	160,0	187,4	178,8	+11,8	-4,6	152,4	157,4	183,1	+20,1	+16,3	135,1	154,9	+14,7	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	165,4	+7,2	159,8	-6,8	164,6	+1,5
		INLAND	137,1	-2,0	132,1	-8,0	138,1	+0,9
		AUSLAND	316,4	+37,0	307,1	-3,5	305,4	+3,2
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	171,0	+12,6	168,7	-5,0	173,3	+1,9
			155,9	+8,0	152,5	-7,4	157,4	+1,7
	248,2	+30,0	249,2	+0,9	250,6	+2,4		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,4	+1,4	150,5	-7,5	154,7	+1,0
		INLAND	120,7	-14,8	111,4	-9,0	118,5	-0,8
		AUSLAND	383,5	+48,4	358,6	-5,1	343,2	+4,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,1	+5,7	173,8	-12,0	182,8	+2,2
		INLAND	112,4	-7,8	111,5	-12,9	119,4	+1,0
		AUSLAND	587,4	+29,8	584,4	-11,5	596,4	+3,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,0	-1,8	117,2	-9,8	122,1	+0,7
		INLAND	109,6	-3,6	110,7	-10,1	115,4	+0,8
		AUSLAND	154,5	+6,6	154,0	-9,5	160,7	-0,1
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	127,7	-1,6	128,4	-6,1	130,5	+0,9
		INLAND	117,5	-5,9	118,9	-7,1	121,9	+0,7
		AUSLAND	184,6	+17,6	180,9	-2,7	178,2	+2,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	142,9	-1,1	141,5	-7,5	144,7	+1,0
		INLAND	129,7	-6,2	129,5	-8,7	134,0	+0,7
		AUSLAND	208,0	+18,7	199,9	-4,1	197,5	+2,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	74,1	-5,0	82,3	+2,5	80,5	+0,6
		INLAND	77,5	-5,0	84,3	+1,1	82,6	+0,4
		AUSLAND	42,9	-5,7	62,5	+9,8	62,1	+2,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	87,5	-18,6	85,6	-19,0	95,4	+0,3
		INLAND	86,3	-22,0	83,1	-19,0	92,7	0
		AUSLAND	98,3	+28,5	107,4	-20,5	121,5	+3,9
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	198,6	+12,3	195,6	-4,7	198,6	+1,6
		INLAND	168,2	+7,8	165,0	-4,8	166,2	+1,5
		AUSLAND	536,6	+31,4	533,8	-4,8	534,2	+2,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	161,3	+14,1	162,1	-2,3	163,2	+1,6
		INLAND	158,7	+12,5	160,9	-3,0	161,7	+1,5
		AUSLAND	170,2	+19,5	166,2	-0,7	168,6	+1,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	159,7	+18,8	159,3	-2,4	160,1	+1,9
		INLAND	155,2	+18,2	157,2	-3,4	157,3	+2,1
		AUSLAND	169,6	+20,1	163,7	-0,9	166,3	+1,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	152,4	+28,6	151,4	+0,8	149,5	+3,1
		INLAND	141,9	+30,2	144,4	-3,7	142,2	+3,6
		AUSLAND	166,6	+26,7	160,1	+4,7	159,2	+2,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	167,8	+10,3	167,9	-5,7	171,9	+0,9
		INLAND	165,7	+11,2	166,6	-3,6	168,9	+1,0
		AUSLAND	177,0	+6,9	171,6	-15,2	184,3	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	164,5	+5,8	167,1	-3,4	169,4	+0,7
		INLAND	163,8	+5,5	165,5	-3,6	167,9	+0,7
		AUSLAND	180,3	+11,7	200,4	-0,9	202,3	0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	142,7	+16,9	146,0	-13,8	153,8	+2,1
		INLAND	134,2	+16,4	138,6	-16,4	148,0	+2,4
		AUSLAND	169,9	+18,2	169,8	-6,0	173,7	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	137,4	+16,9	141,2	-17,8	153,7	+2,5
		INLAND	134,1	+17,5	139,4	-21,2	154,9	+2,9
		AUSLAND	147,9	+15,6	148,1	-5,4	149,1	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,4	+10,1	143,6	-13,8	152,5	+1,3
		INLAND	125,4	+12,6	127,0	-12,1	132,2	+2,1
		AUSLAND	216,6	+3,6	228,0	-17,7	254,1	-0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,1	+11,2	164,8	-1,9	165,5	+1,3
		INLAND	144,1	+2,5	140,6	-3,7	142,9	+0,8
		AUSLAND	490,7	+63,5	471,1	+2,9	454,7	+3,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	175,4	+16,1	170,2	-1,0	169,9	+1,6
		INLAND	148,4	+7,6	144,5	-2,6	145,6	+1,1
		AUSLAND	584,7	+65,8	553,3	+1,3	531,9	+3,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,1	-3,8	142,0	-7,7	144,4	-0,1
		INLAND	138,9	-9,4	124,6	-10,1	128,4	-0,5
		AUSLAND	314,7	+28,8	288,0	+1,9	279,3	+2,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	186,3	+7,4	177,8	-4,5	178,7	+0,7
		INLAND	152,2	+0,7	146,7	-7,0	149,8	+0,2
		AUSLAND	404,1	+28,2	373,3	+1,6	362,5	+1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,2	+13,3	145,8	-2,1	147,1	+1,4
		INLAND	134,3	+7,1	133,3	-3,7	135,6	+1,1
		AUSLAND	260,2	+49,5	246,8	+5,7	239,3	+2,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,9 145,6 219,5	+25,2 +15,4 +56,8	155,8 139,9 212,4	+0,9 -4,1 +9,5	154,5 140,1 204,4	+2,1 +2,0 +2,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 104,6 136,4	+10,4 +1,9 +30,3	104,4 93,9 129,3	+2,6 -5,0 +14,5	105,4 97,8 124,4	+0,8 +0,8 +0,6
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,4 185,8 312,4	+11,2 +9,6 +24,5	182,4 183,9 293,4	-5,7 -5,8 -6,1	195,4 186,9 298,1	+2,2 +2,2 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 128,1 410,1	+5,5 +2,5 +37,2	138,7 129,0 373,4	-4,2 -4,6 -1,5	142,0 132,7 366,4	+0,9 +0,6 +3,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 120,8 1837,0	+9,0 +0,4 +280,0	136,5 125,3 1700,7	+5,3 +1,8 +90,6	135,1 127,0 967,3	+0,8 +0,3 +6,3
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 122,9 255,4	+1,1 -13,2 +42,3	129,7 106,5 211,5	-4,1 -13,4 +15,8	129,2 114,5 182,7	+0,5 -0,4 +3,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 104,7 208,2	-8,9 -9,6 -7,1	117,8 97,5 218,0	-14,6 -14,5 -14,6	124,3 106,2 221,5	+0,2 +0,8 -0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 117,0 380,2	+125,9 +134,5 +117,0	156,7 110,1 305,1	+81,5 +29,7 +150,5	119,8 90,6 207,2	+8,6 +4,4 +13,6
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,4 126,5 180,3	+19,6 +2,6 +79,2	138,8 128,7 169,4	-0,8 -5,6 +13,7	133,7 127,2 148,4	+1,1 -0,5 +5,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,5 150,2 422,6	+5,2 -1,9 +29,6	180,3 149,5 469,5	-4,7 -6,9 -0,5	202,1 160,1 484,3	+2,0 +1,3 +4,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	259,5 165,0 727,7	-8,9 -36,0 +92,7	390,1 267,8 982,6	+15,8 +22,9 +4,3	406,5 297,8 948,6	+0,9 -2,7 +7,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,6 111,8 371,0	-4,6 -14,8 +56,8	130,8 102,2 411,7	-10,8 -15,3 +0,4	148,0 115,4 447,2	+1,6 0 +6,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 82,7 318,7	+10,4 +10,3 +11,3	93,8 84,8 306,1	-7,9 -6,9 -13,5	94,5 84,9 322,3	+1,7 +1,7 +2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,7 136,6 1159,6	-25,1 -40,7 +136,6	169,1 94,8 1679,6	-29,9 -40,8 -3,9	256,1 147,0 2093,6	+3,3 -2,1 +10,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	303,7 280,8 378,1	+27,7 +65,9 -18,2	301,6 272,3 369,8	-5,3 -1,4 -13,3	306,4 269,0 410,7	+3,6 +6,4 -2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,1 170,6 455,5	+10,5 -2,2 +67,0	199,3 162,3 451,3	-7,8 -13,4 +9,9	202,0 169,1 422,2	+1,3 +0,3 +4,1
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,3 134,8 542,4	+5,2 -16,9 +43,7	198,4 114,7 532,7	-14,6 -16,6 -14,8	208,1 125,7 534,2	+2,2 -0,1 +4,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,6 126,9 735,5	+4,6 -14,1 +30,8	213,6 117,4 726,7	-12,2 -14,9 -10,8	223,0 126,5 737,3	+2,6 +0,9 +4,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,4 73,5 883,8	+1,2 -36,9 +28,8	214,7 57,9 879,4	-15,1 -28,2 -12,1	228,1 70,9 897,1	+2,8 -0,8 +4,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,4 152,3 331,3	+6,5 -21,7 +88,8	172,4 112,4 332,8	-18,4 -17,0 -15,3	182,0 124,5 333,5	+1,3 -2,2 +4,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 134,9 178,5	+15,0 -33,6 +8013,6	101,9 39,7 212,4	-20,1 +32,8 -27,7	104,8 33,4 223,9	+5,8 -5,9 +9,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2056,6 . .	+40,7 . .	1853,8 . .	-1,5 . .	1710,7 . .	+1,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 127,4 185,7	-0,7 -1,0 +2,2	136,4 133,4 175,4	-7,9 -7,4 -12,6	141,3 137,6 189,6	+0,9 +0,9 +0,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- GEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JUNI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	182,6	+4,6	157,5	-6,7	182,5	+1,3
		INLAND	136,1	-3,8	131,5	-7,9	137,7	+0,7
		AUSLAND	304,3	+32,7	236,9	-3,6	294,8	+2,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,3	+8,3	168,9	-5,3	173,9	+1,5
		INLAND	157,3	+4,4	153,9	-7,3	159,4	+1,5
		AUSLAND	243,6	+23,1	246,0	+0,8	247,1	+1,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	156,9	+0,4	146,4	-7,3	150,8	+0,9
		INLAND	117,4	-15,3	109,4	-8,5	116,6	-0,8
		AUSLAND	366,8	+48,9	343,9	-5,1	329,5	+4,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,7	+4,3	163,6	-12,0	172,1	+2,0
		INLAND	107,8	-8,0	107,0	-12,9	114,5	+1,0
		AUSLAND	538,8	+26,6	536,9	-11,7	550,8	+3,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,8	-2,9	113,8	-9,7	118,5	+0,5
		INLAND	107,0	-4,5	108,0	-9,8	112,4	+0,7
		AUSLAND	147,4	+4,1	146,7	-9,5	153,5	-0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	127,8	-2,3	128,6	-6,3	130,9	+0,8
		INLAND	117,5	-6,3	119,0	-7,2	122,2	+0,7
		AUSLAND	185,0	+15,3	181,9	-2,8	179,5	+1,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	143,4	-1,9	142,2	-7,6	146,6	+0,9
		INLAND	130,2	-6,7	130,1	-8,8	134,8	+0,6
		AUSLAND	208,5	+18,2	201,1	-4,1	199,1	+1,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,8	-4,5	80,8	+2,8	78,9	+0,6
		INLAND	76,0	-4,4	82,8	+1,6	80,9	+0,4
		AUSLAND	43,0	-6,5	82,0	+9,9	61,5	+2,5
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	85,4	-19,1	83,6	-19,2	93,2	+0,3
		INLAND	84,2	-22,3	81,1	-19,1	90,4	-0,1
		AUSLAND	97,4	+27,2	106,5	-20,4	120,2	+3,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	202,3	+12,1	199,8	-4,7	200,9	+1,5
		INLAND	173,2	+8,1	170,2	-4,9	171,6	+1,4
		AUSLAND	525,6	+29,6	524,4	-5,1	525,7	+2,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	159,8	+6,6	160,9	-3,1	163,2	+0,9
		INLAND	157,6	+6,2	160,1	-3,5	161,8	+1,1
		AUSLAND	168,0	+8,1	164,1	-1,7	168,3	+0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	159,5	+7,6	159,2	-3,6	161,8	+1,1
		INLAND	156,0	+7,5	158,1	-4,5	159,8	+1,2
		AUSLAND	167,2	+7,7	161,5	-2,1	166,0	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	152,7	+11,4	152,3	-0,5	152,2	+1,8
		INLAND	145,1	+12,9	148,5	-4,8	148,3	+2,6
		AUSLAND	163,0	+9,5	156,8	+3,4	158,0	+0,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	167,0	+4,0	166,8	-6,4	172,2	+0,3
		INLAND	164,5	+4,0	165,3	-4,4	169,9	+0,3
		AUSLAND	177,9	+4,0	172,8	-15,0	186,8	+0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	160,6	+4,8	163,4	-3,5	166,0	+0,7
		INLAND	159,8	+4,4	161,8	-3,7	164,5	+0,7
		AUSLAND	179,6	+13,5	198,7	-0,9	201,1	+0,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	143,9	+9,6	146,7	-14,2	156,8	+1,6
		INLAND	137,4	+8,5	141,1	-16,7	153,3	+1,9
		AUSLAND	164,3	+12,3	164,1	-6,4	168,5	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	140,6	+5,7	143,5	-18,5	160,4	+1,8
		INLAND	140,4	+5,7	144,9	-21,4	164,8	+2,1
		AUSLAND	140,9	+5,9	141,2	-6,1	143,2	+0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,0	+8,5	135,9	-13,9	144,4	+1,1
		INLAND	119,4	+11,2	120,8	-11,9	125,5	+1,9
		AUSLAND	202,9	+1,5	213,7	-18,2	239,6	-1,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	169,4	+8,7	164,8	-2,2	165,9	+1,1
		INLAND	144,7	+0,3	141,0	-4,0	143,4	+0,5
		AUSLAND	488,4	+69,4	468,7	+2,9	453,2	+3,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	175,6	+13,1	170,0	-1,4	170,1	+1,3
		INLAND	149,0	+5,1	144,7	-2,9	146,1	+0,8
		AUSLAND	578,9	+80,7	547,3	+1,3	527,3	+2,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	161,5	-4,5	145,4	-8,0	148,0	-0,1
		INLAND	146,2	-9,8	130,2	-10,3	134,3	-0,6
		AUSLAND	312,5	+27,4	285,5	+2,3	276,1	+1,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,0	+6,1	186,6	-5,0	188,1	+0,4
		INLAND	163,4	-0,3	156,7	-7,9	160,8	0
		AUSLAND	404,5	+27,2	373,4	+1,9	361,2	+1,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,0	+7,7	141,4	-2,2	142,9	+0,9
		INLAND	130,5	+2,8	129,2	-3,9	131,7	+0,8
		AUSLAND	252,1	+35,2	239,1	+5,7	232,5	+1,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JUNI		JUNI		JUNI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,3 142,4 214,1	+12,2 +4,7 +34,7	152,0 136,3 207,6	-0,1 -4,2 +9,1	151,4 137,5 201,0	+1,1 +1,1 +0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 106,9 135,2	-6,1 -12,3 +8,3	104,0 93,7 128,8	+0,4 -7,6 +14,0	106,5 98,2 125,0	-1,2 -1,0 -1,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,5 180,6 310,0	+7,9 +8,5 +3,5	187,5 179,0 289,0	-5,9 -5,8 -7,2	191,1 182,4 296,0	+1,8 +2,1 -0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 124,0 392,3	+4,4 +1,6 +36,3	134,0 124,9 355,3	-4,0 -4,4 -0,8	137,1 128,4 347,4	+0,8 +0,5 +3,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 115,9 1815,4	+7,8 -0,9 +274,9	131,5 120,4 1676,7	+5,4 +1,8 +90,9	130,1 122,2 955,5	+0,7 +0,2 +6,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,6 117,1 240,8	-0,1 -14,0 +40,1	122,9 101,5 199,2	-4,5 -13,5 +15,4	122,8 108,1 172,3	+0,5 -0,6 +3,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 98,1 194,1	-9,9 -10,5 -8,4	110,6 91,4 204,5	-14,7 -14,5 -15,0	118,5 98,7 207,5	+0,1 +0,5 -0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,3 109,7 348,4	+121,9 +131,4 +112,5	146,0 103,9 283,5	+60,8 +29,6 +145,9	111,7 85,0 194,2	+8,4 +13,1 +14,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 118,8 167,9	+18,4 +1,7 +76,9	131,2 121,1 158,1	-0,8 -5,8 +13,3	125,5 119,7 138,6	+1,0 -0,5 +5,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,4 153,7 428,7	+4,9 -2,2 +29,8	198,4 155,2 477,2	-4,0 -6,0 -0,5	206,5 168,5 491,4	+1,9 +1,2 +3,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	311,3 206,9 831,1	-9,3 -37,6 +103,3	468,1 336,4 1103,0	+15,3 +21,6 +4,1	497,0 383,1 1062,2	+0,6 -2,9 +7,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 111,5 360,2	-5,8 -15,5 +56,6	130,0 102,4 399,3	-10,6 -15,0 +0,5	146,5 116,0 434,3	+1,4 -0,3 +6,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 80,2 290,6	+8,9 +6,6 +6,2	90,3 82,1 279,8	-8,3 -7,5 -14,0	91,1 82,4 296,5	+1,4 +1,4 +2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,3 132,8 1115,9	-24,5 -40,0 +136,2	164,2 93,4 1621,6	-29,8 -39,9 -4,2	248,6 142,5 2028,9	+3,3 -2,0 +10,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	322,6 300,7 393,9	+30,5 +70,8 -17,9	320,6 291,8 406,7	-5,0 -1,3 -13,1	325,3 288,0 428,3	+3,8 +6,6 -2,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,5 161,4 436,1	+9,4 -3,2 +66,4	189,2 153,5 432,4	-7,9 -13,7 +9,9	191,8 160,0 404,8	+1,2 +0,9 +4,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	205,8 132,2 505,1	+4,1 -16,5 +41,3	189,6 112,9 496,9	-14,6 -16,4 -14,6	196,9 123,4 499,6	+2,0 -0,1 +4,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,6 125,1 676,5	+3,3 -13,5 +27,7	203,2 116,1 668,3	-12,2 -14,6 -10,8	212,1 124,7 678,8	+2,4 +1,0 +4,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,6 69,1 803,8	-1,4 -37,5 +25,2	196,7 54,2 801,3	-15,3 -28,4 -12,3	209,4 65,4 818,9	+2,7 -0,9 +4,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,7 147,9 318,7	+5,9 -21,9 +87,5	166,5 109,2 320,2	-16,6 -17,1 -15,4	175,9 121,0 321,1	+1,2 -2,2 +4,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,4 130,5 171,7	+14,3 -33,9 +7704,5	96,0 38,1 204,7	-20,4 +31,8 -27,7	101,0 32,2 216,4	+5,8 -5,8 +9,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1980,9 . .	+39,9 . .	1786,9 . .	-1,6 . .	1650,1 . .	+1,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 117,4 173,3	-2,5 -2,8 +0,9	125,9 123,1 163,6	-8,0 -7,4 -12,9	130,5 127,0 177,3	+0,7 +0,7 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 6/2000

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

Reihe 2.2: 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 Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

Reihe 4.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, Beschäftigten und Umsatzgrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

Reihe 5.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 Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

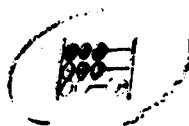
Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

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