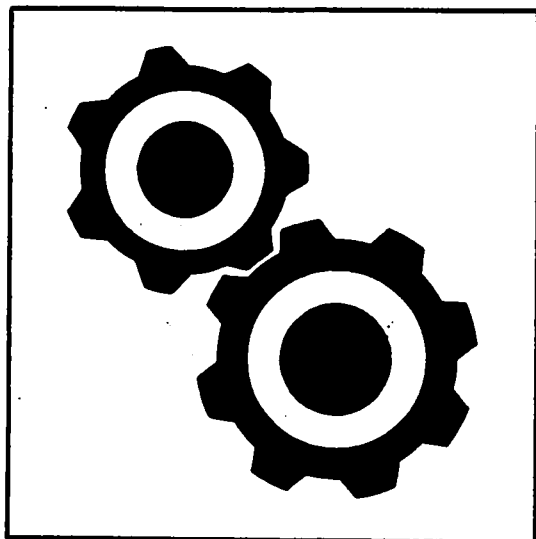


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Juli 2000

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05748

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 September 2000

Preis: DM 26,60 / EUR 13,60

Bestellnummer: 2040220 – 00107

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

Einführung

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

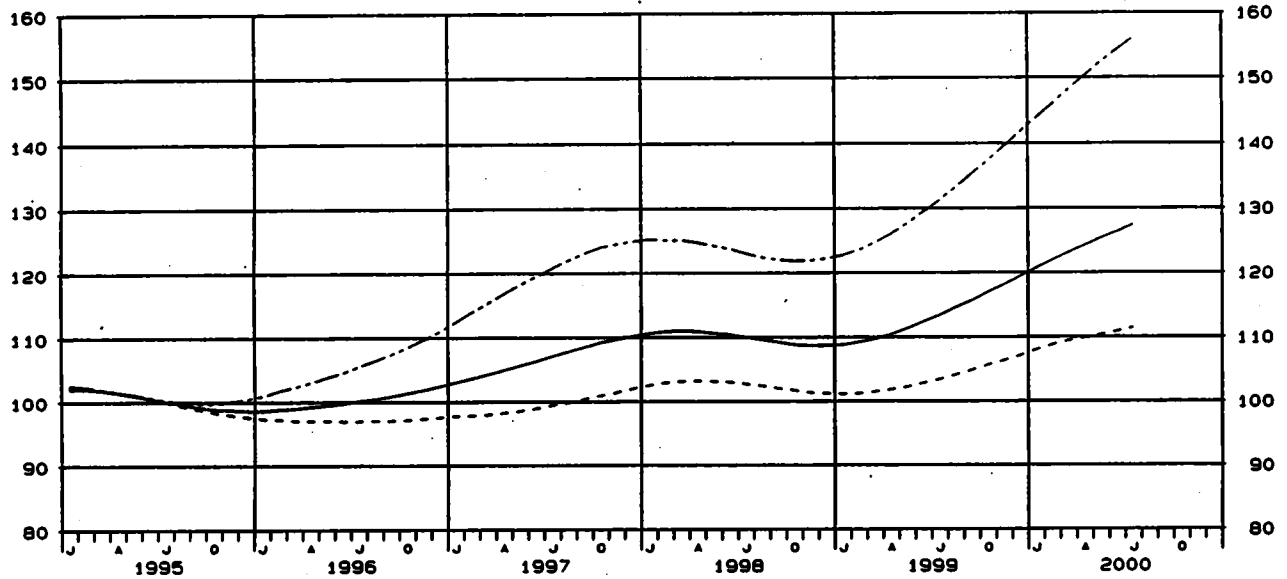
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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)

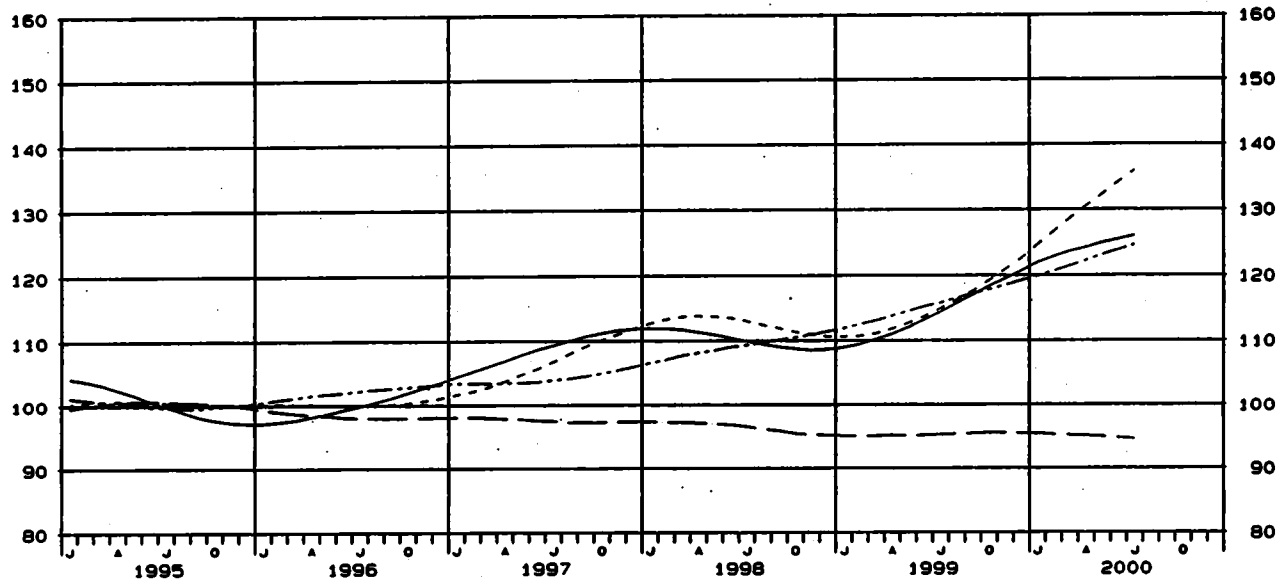
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

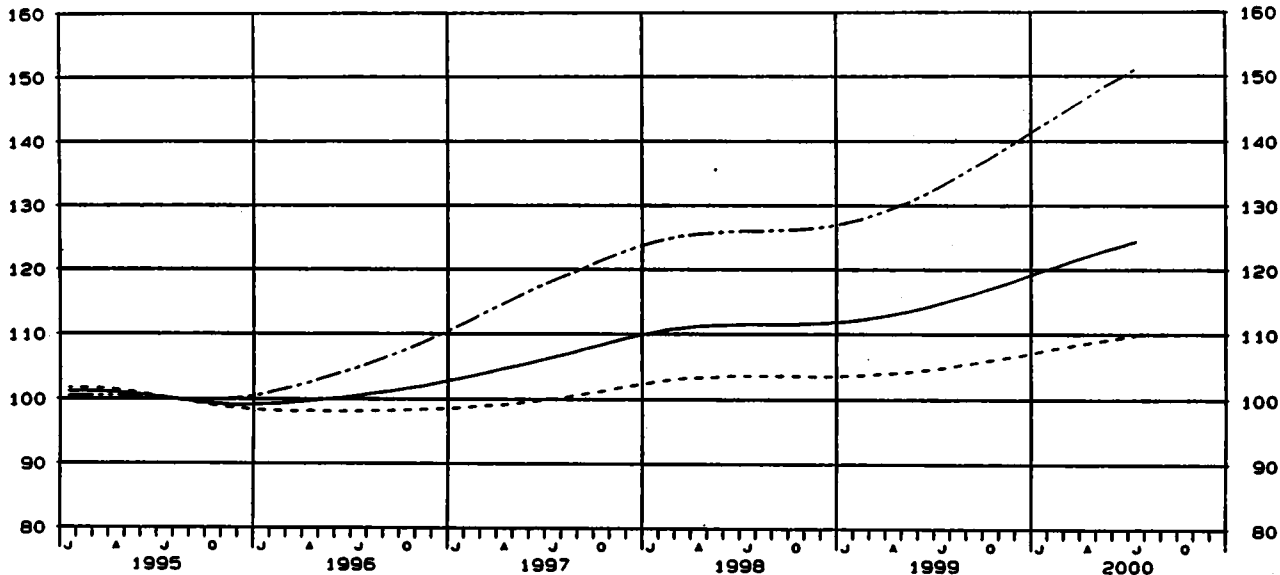
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

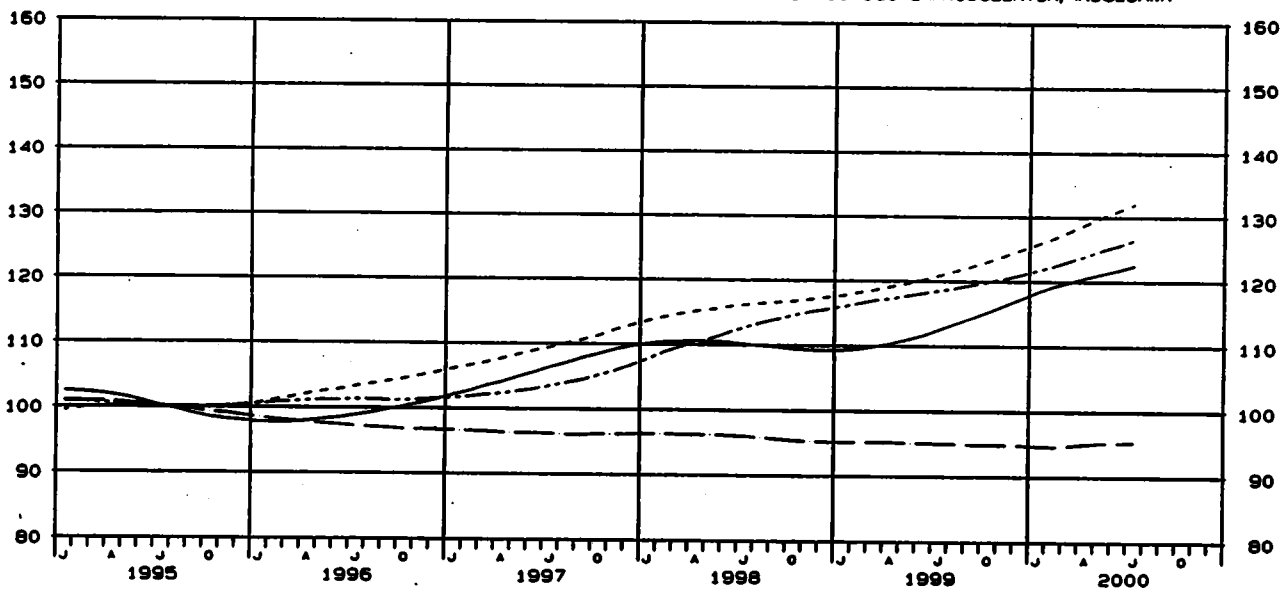
——— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JUNI 2000	VER- AEND.
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+11,8	-2,4	128,7	+9,3	-4,1	126,6	+14,6	127,2	+10,6
		INLAND	109,5	+6,4	-1,7	111,4	+4,2	-5,5	110,6	+9,5	110,5	+5,3
		AUSLAND	154,5	+19,6	-3,3	159,8	+16,6	-2,3	155,6	+22,1	157,2	+18,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,3	+10,0	-1,8	125,5	+10,0	-7,6	124,8	+15,4	124,4	+10,0
		INLAND	115,0	+7,5	+2,6	112,1	+4,3	-11,0	114,2	+11,5	113,6	+5,9
		AUSLAND	140,5	+14,5	-8,3	153,3	+20,1	-1,9	146,6	+22,2	146,9	+17,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,0	+17,4	-5,8	143,3	+12,9	+2,8	133,9	+18,0	139,2	+15,0
		INLAND	112,1	+8,1	-8,9	123,0	+9,3	+6,8	112,0	+10,9	117,6	+8,8
		AUSLAND	169,0	+28,3	-2,5	173,4	+17,0	-1,0	166,3	+25,9	171,2	+22,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,1	+9,7	+3,4	122,9	-1,4	-11,8	130,4	+9,1	125,0	+3,9
		INLAND	96,6	+2,1	-2,0	98,6	-7,6	-12,8	106,0	+2,9	97,6	-3,1
		AUSLAND	172,9	+17,0	+8,4	159,5	+5,3	-10,7	167,0	+15,7	166,2	+11,0
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,8	-3,5	+6,9	85,9	-0,2	-5,0	97,4	+0,5	88,9	-1,9	
	INLAND	81,2	-4,5	+7,5	75,5	-6,7	-11,2	87,6	-2,4	78,4	-5,5	
	AUSLAND	119,6	-1,7	+5,7	113,1	+13,6	+8,2	122,9	+6,4	116,4	+5,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	83,2	-4,1	+13,7	73,2	-2,1	-12,9	94,3	+1,4	78,2	-3,2
		INLAND	74,0	-6,7	+10,3	67,1	-4,1	-15,4	86,0	-1,4	70,6	-5,5
		AUSLAND	109,3	+1,3	+20,8	90,5	+2,3	-7,0	118,0	+7,8	99,9	+1,7
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	85,4	+3,5	-2,0	87,1	-1,7	-14,7	94,8	+3,7	86,3	+0,8
		INLAND	77,2	+0,9	-0,4	77,5	-4,8	-15,6	84,8	-0,2	77,4	-2,0
		AUSLAND	107,0	+8,4	-5,1	112,8	+4,4	-13,0	121,4	+12,1	109,9	+6,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	71,0	+4,0	-1,7	72,2	+4,9	-29,7	83,1	+11,4	71,6	+4,4
		INLAND	65,9	+1,5	+3,9	63,4	+0,6	-31,5	72,4	+3,3	64,7	+1,1
		AUSLAND	78,5	+6,9	-7,9	85,2	+10,1	-27,6	98,9	+21,8	81,9	+8,6
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	78,7	-3,8	-8,0	85,5	+11,6	-28,7	101,5	+20,1	82,1	+3,7
		INLAND	75,3	+1,5	+0,4	75,0	+11,8	-31,4	86,3	+14,6	75,2	+6,4
		AUSLAND	84,6	-10,9	-18,3	103,6	+11,2	-25,1	127,8	+27,3	94,1	-
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	46,1	+32,9	+18,5	38,9	-10,8	-40,0	50,0	+1,8	42,5	+8,4
		INLAND	37,1	+7,8	+26,6	29,3	-26,0	-40,4	39,7	-12,4	33,2	-10,3
		AUSLAND	57,4	+63,5	+12,8	50,9	+4,5	-39,6	62,8	+16,9	54,2	+29,4
17.16	NAEHEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	101,9	+2,3	-1,5	103,4	+3,7	-21,0	96,2	-2,9	102,7	+3,0
		INLAND	95,1	-2,8	-1,1	96,2	-3,8	-23,8	92,6	-12,4	95,7	-3,2
		AUSLAND	110,7	+8,6	-1,9	112,8	+13,4	-17,7	100,9	+11,4	111,8	+11,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	82,8	+8,5	-2,4	84,8	+5,1	-12,5	95,3	+4,4	83,8	+6,8
		INLAND	72,5	+8,7	-4,2	75,7	+8,1	-9,7	83,1	+1,2	74,1	+8,3
		AUSLAND	104,8	+8,2	+0,5	104,3	+0,7	-16,7	121,5	+9,4	104,6	+4,3
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	86,1	+5,6	-1,7	87,6	+0,9	-14,5	99,6	+5,2	86,9	+3,2
		INLAND	75,9	+8,0	-4,4	79,4	+0,3	-13,8	87,6	+2,3	77,7	+3,9
		AUSLAND	105,9	+2,5	+2,3	103,5	+1,9	-15,5	122,9	+9,2	104,7	+2,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	51,7	-11,5	+23,7	41,8	-11,8	-41,5	68,1	+13,1	46,8	-11,5
		INLAND	41,9	-10,9	+29,7	32,3	-17,8	-39,7	56,4	+8,5	37,1	-14,1
		AUSLAND	89,8	-12,8	+13,8	78,9	-0,5	-44,0	113,8	+23,4	84,4	-7,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	76,2	+13,1	+0,4	75,9	+18,0	-5,0	86,5	-	76,1	+15,5
		INLAND	71,3	+15,6	+0,8	70,7	+29,3	+4,7	75,7	-2,3	71,0	+22,0
		AUSLAND	94,3	+6,7	-0,7	95,0	-4,5	-24,4	126,1	+5,6	94,7	+0,7
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	82,7	+14,1	-6,7	88,6	+7,9	-11,1	94,4	+5,1	85,7	+10,9
		INLAND	68,5	+5,9	-9,7	75,9	+15,0	-8,3	82,0	+0,9	72,2	+10,4
		AUSLAND	108,0	+25,0	-3,1	111,5	+0,4	-14,3	116,8	+11,3	109,8	+11,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	64,9	+0,8	-6,9	69,7	+0,6	-13,3	73,6	+2,1	67,3	+0,6
		INLAND	64,4	-0,6	-3,2	66,5	-2,6	-16,7	71,6	-0,7	65,5	-1,7
		AUSLAND	66,5	+4,7	-15,6	79,0	+9,3	-3,9	79,1	+10,0	72,8	+7,2
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	94,8	+3,9	-2,7	97,4	-6,3	-20,6	103,8	+5,7	96,1	-1,5
		INLAND	89,9	+1,2	-4,5	94,1	-7,1	-20,5	99,6	+4,4	92,0	-3,3
		AUSLAND	129,4	+19,8	+6,9	121,0	-0,9	-21,1	133,6	+13,7	125,2	+8,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWAREN)	INSGESAMT	104,1	+2,8	-1,3	105,5	-4,5	-8,5	108,0	+2,7	104,8	-1,0
		INLAND	88,7	-2,7	-0,2	88,9	-8,7	-8,6	91,8	-3,0	88,8	-5,8
		AUSLAND	140,2	+12,1	-3,0	144,5	+2,3	-8,3	146,2	+12,5	142,4	+6,9
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	79,2	-11,2	-2,8	81,5	-13,3	-10,8	86,3	-4,6	80,4	-12,2
		INLAND	73,3	-14,5	+0,1	73,2	-17,5	-11,6	79,7	-8,4	73,3	-15,9
		AUSLAND	128,7	+8,2	-15,1	151,6	+9,2	-7,7	142,1	+18,4	140,2	+8,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	161,8	+18,0	+4,5	154,8	-4,4	-7,9	149,5	+9,9	158,3	+5,8
		INLAND	157,5	+13,5	+4,2	151,2	-7,3	-8,6	143,6	+9,0	154,4	+2,3
		AUSLAND	173,6	+31,0	+5,3	164,8	+3,6	-6,0	165,6	+12,3	169,2	+16,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
112,3	-1,7	110,2	126,3	127,3	+15,5	+0,8	110,2	117,7	126,8	+15,1	+7,7	111,2	113,9	+2,4	0
102,9	-4,7	100,4	110,2	111,3	+10,9	+1,0	100,7	106,8	110,7	+9,9	+4,6	103,1	103,2	+0,1	
129,2	+3,1	127,9	155,4	156,0	+22,0	+0,4	127,1	139,1	156,7	+22,5	+11,9	125,7	133,1	+5,9	
112,1	+0,7	108,1	123,7	126,3	+16,8	+2,1	107,5	115,3	125,0	+16,3	+8,4	108,8	111,4	+2,4	VORL.
107,0	-1,7	102,6	112,8	115,5	+12,6	+2,4	101,6	108,3	114,1	+12,3	+5,4	104,4	105,0	+0,6	
122,7	+5,5	119,6	146,3	148,9	+24,5	+1,8	119,5	129,8	147,6	+23,5	+13,7	117,9	124,7	+5,8	
115,0	-5,2	115,1	131,4	136,1	+18,2	+3,6	113,3	123,3	133,7	+18,0	+8,4	116,3	118,3	+1,7	INV.
109,7	-8,2	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	
131,7	-1,5	136,0	164,0	167,7	+24,2	+2,3	132,1	147,0	165,9	+25,6	+12,9	134,8	139,5	+3,4	
115,9	+1,2	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.
94,6	-5,4	102,2	109,8	105,3	+3,0	-4,1	104,5	99,6	107,6	+3,0	+8,0	102,2	102,0	-0,2	
147,8	+8,4	145,4	166,8	165,1	+13,5	-1,0	143,7	157,2	168,0	+15,5	+5,6	130,5	150,5	+15,3	
95,1	-2,4	86,6	109,5	87,0	+0,5	-20,5	97,2	97,9	98,3	+1,1	+0,4	97,8	97,6	-0,2	VERB.
85,0	-8,1	79,9	98,1	79,3	-0,8	-19,2	90,6	91,0	88,7	-2,1	-2,5	93,7	90,8	-3,1	
121,7	+10,3	103,7	139,5	107,3	+3,5	-23,1	114,5	116,1	123,4	+7,8	+6,3	108,6	115,3	+6,2	
86,8	-9,9	75,2	114,2	78,1	+3,9	-31,6	94,1	91,6	96,2	+2,2	+5,0	98,1	92,9	-5,3	DB
79,3	-11,5	72,0	103,2	72,7	+1,0	-29,6	88,5	85,8	88,0	-0,6	+2,6	92,9	87,2	-6,1	
107,9	-6,3	84,4	146,5	93,4	+10,7	-35,8	108,8	108,0	119,5	+8,8	+10,6	113,1	108,9	-3,7	
82,5	-11,9	88,4	100,6	92,2	+4,3	-8,3	92,9	89,1	96,4	+3,8	+8,2	97,4	91,0	-6,6	17
75,5	-13,0	81,8	89,8	82,4	+0,7	-8,2	86,5	82,1	86,1	-0,5	+4,9	91,2	84,3	-7,6	
98,7	-9,1	105,8	129,3	118,2	+11,7	-8,6	109,9	107,6	123,8	+12,6	+15,1	113,8	108,8	-4,4	
68,3	-17,2	74,4	87,1	83,1	+11,7	-4,6	75,6	75,6	85,1	+12,6	+12,6	87,9	75,6	-14,0	17.1
64,9	-14,5	68,3	74,0	72,9	+6,7	-1,5	71,0	66,9	73,5	+3,5	+9,9	82,0	68,9	-16,0	
73,4	-20,6	83,5	106,4	98,2	+17,6	-7,7	82,5	88,5	102,3	+24,0	+15,6	96,7	85,5	-11,6	
81,8	-1,3	79,4	111,0	99,6	+25,4	-10,3	85,0	89,6	105,3	+23,9	+17,5	93,8	87,3	-6,9	17.11
74,2	-3,6	69,3	89,8	86,5	+24,8	-3,7	75,5	75,6	88,2	+16,8	+16,7	85,0	75,5	-12,2	
94,9	+1,8	97,1	147,8	122,3	+26,0	-17,3	101,3	113,9	136,1	+33,4	+18,6	107,2	107,6	+0,4	
34,7	-60,1	54,7	51,5	49,7	-9,1	-3,5	51,5	47,2	50,6	-1,7	+7,2	88,5	49,3	-44,3	17.12,13
34,4	-52,6	49,9	42,6	37,7	-24,4	-11,5	47,2	41,3	40,2	-14,8	-2,7	76,6	44,2	-42,3	
35,1	-66,5	60,8	62,6	64,7	+6,4	+3,4	56,9	54,4	63,7	+12,0	+17,1	103,4	55,6	-46,2	
99,6	+39,9	102,5	87,2	103,3	+0,8	+18,5	99,0	93,1	95,3	-3,7	+2,4	66,6	96,1	+44,3	17.16
97,8	+23,3	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	
101,9	+67,9	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	
76,3	-16,9	82,9	105,8	88,9	+7,2	-16,0	93,8	83,9	97,4	+3,8	+16,1	100,4	88,9	-11,5	17.2
66,7	-21,9	73,9	92,2	77,4	+4,7	-16,1	84,7	75,1	84,8	+0,1	+12,9	92,9	79,9	-14,0	
96,9	-8,2	102,4	135,1	113,6	+10,9	-15,9	113,4	102,9	124,3	+9,6	+20,8	116,5	108,1	-7,2	
81,5	-12,5	87,3	109,7	93,9	+7,6	-14,4	96,9	90,5	101,8	+5,1	+12,5	105,7	93,7	-11,4	17.21
70,3	-17,6	79,2	95,2	83,8	+5,8	-12,0	88,1	83,9	85,5	+1,6	+5,7	97,6	86,0	-11,9	
103,3	-4,4	103,0	137,9	113,5	+10,2	-17,7	114,0	103,5	125,7	+10,3	+21,4	121,4	108,8	-10,4	
58,4	+3,4	53,5	85,0	56,7	+6,0	-33,3	60,5	50,2	70,9	+17,2	+41,2	59,9	55,3	-7,7	17.22
47,0	-2,5	44,4	74,3	49,4	-2,3	-41,6	52,8	47,1	58,9	+11,6	+25,1	53,8	50,0	-7,1	
103,0	+15,9	89,0	126,5	109,0	+22,5	-13,8	90,4	62,5	117,8	+30,3	+88,5	83,6	76,4	-8,6	
67,4	-18,0	69,7	101,4	75,0	+7,6	-26,0	89,7	67,7	88,2	-1,7	+30,3	96,8	78,7	-18,8	17.23
61,7	-21,7	61,2	87,7	65,2	+6,5	-25,7	80,2	57,9	76,4	-4,7	+32,0	92,1	69,0	-25,1	
88,4	-6,8	101,1	151,9	111,0	+9,8	-26,9	124,6	103,7	131,4	+5,5	+26,7	114,8	114,2	-0,5	
72,5	-26,9	85,6	102,0	90,8	+6,1	-11,0	92,6	84,0	96,4	+4,1	+14,8	94,3	88,3	-6,4	17.24
64,7	-32,3	76,2	91,2	77,3	+1,4	-15,2	84,1	73,4	84,3	+0,2	+14,9	86,5	78,7	-9,0	
86,4	-18,2	102,5	121,4	115,2	+12,4	-5,1	108,0	103,0	118,3	+9,5	+14,9	108,2	105,5	-2,5	
64,4	-18,4	70,4	75,6	74,4	+5,7	-1,6	73,3	71,3	75,0	+2,3	+5,2	84,5	72,3	-14,4	17.3
64,8	-18,9	70,7	73,1	72,6	+2,7	-0,7	73,4	70,4	72,9	-0,7	+3,6	84,3	71,9	-14,7	
63,5	-16,4	69,7	82,8	79,6	+14,2	-3,9	73,3	74,0	81,2	+10,8	+9,7	86,1	73,6	-13,5	
91,2	-9,9	100,1	105,8	104,8	+4,7	-0,9	99,4	102,9	105,3	+5,9	+2,3	100,3	101,1	+0,8	17.4
88,8	-10,0	98,0	100,8	101,7	+3,8	+0,9	96,6	98,8	101,2	+4,8	+2,4	98,3	97,7	-0,6	
108,0	-9,3	114,9	141,5	127,0	+10,5	-10,2	119,1	131,6	134,3	+12,8	+2,1	114,3	126,4	+9,7	
101,3	-6,0	105,6	109,6	107,7	+2,0	-1,7	105,8	101,5	108,6	+2,6	+7,0	107,8	103,7	-3,8	17.5
91,2	-7,5	93,9	93,7	90,9	-3,2	-3,0	96,2	90,4	92,3	-3,0	+2,1	98,0	92,8	-5,3	
125,1	-3,5	133,2	147,2	147,1	+10,4	-0,1	130,9	127,5	147,2	+12,5	+15,5	130,7	129,2	-1,1	
89,2	-4,9	88,3	90,9	84,0	-4,9	-7,6	90,7	91,3	87,5	-3,5	-4,2	95,5	91,0	-4,7	17.51
86,7	-6,9	84,2	85,4	76,2	-9,5	-10,8	87,2	87,5	80,8	-7,3	-7,7	92,7	87,3	-5,8	
119,0	+9,8	122,5	138,4	150,4	+22,8	+8,7	120,2	123,7	144,4	+20,1	+16,7	119,8	121,9	+1,8	
137,1	-8,5	146,1	134,2	160,7	+10,0	+19,7	136,9	135,1	147,4	+8,5	+9,1	135,3	135,5	+0,1	17.52
138,8	-11,1	143,4	126,4	156,1	+8,9	+23,5	130,7	136,8	141,3	+8,1	+4,1	130,1	139,2	+2,4	
132,5	-	153,7	155,4	173,2	+12,7	+11,5	150,1	139,4	164,3	+9,5	+23,2	149,4	141,7	-5,2	

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

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	!VORJAHR!	JUNI UND JULI 2000	!VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	125,3	+10,1	-0,4	125,8	+1,2	-7,5	127,9	+10,2	125,6	+5,6
		INLAND	111,0	+8,3	-1,4	112,6	-3,7	-7,2	111,2	+0,9	111,8	+1,9
		AUSLAND	141,1	+11,8	+0,5	140,4	+6,0	-7,6	146,3	+19,3	140,8	+8,8
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	108,9	+6,3	-1,4	110,4	-2,6	-7,9	111,9	+2,8	108,7	+1,7
		INLAND	91,7	+1,8	-0,3	92,0	-3,8	-7,1	93,5	-0,8	91,9	-1,1
		AUSLAND	141,0	+12,4	-2,8	146,0	-1,1	-8,8	146,3	+7,6	143,0	+5,1
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	100,8	+11,6	-9,5	111,4	+7,8	-13,9	121,4	+11,9	108,1	+9,6
		INLAND	89,3	+16,9	-4,7	99,7	+1,6	-12,0	103,5	+11,8	91,5	+8,5
		AUSLAND	127,3	+4,0	-16,5	152,4	+18,1	-16,4	182,8	+12,2	139,9	+11,9
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	62,0	-9,9	+10,5	56,1	-15,3	-10,7	73,6	-9,0	59,1	-12,4
		INLAND	60,3	-7,5	+22,8	49,1	-21,3	-21,6	69,3	-10,7	54,7	-14,3
		AUSLAND	71,5	-18,7	-23,6	93,6	+7,8	+46,5	96,6	-2,2	82,6	-5,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	68,7	-1,9	+8,4	63,4	-25,8	-23,3	75,9	-12,4	66,1	-15,0
		INLAND	65,9	-2,9	+9,8	60,0	-27,6	-22,1	71,8	-12,9	63,0	-16,4
		AUSLAND	95,2	+6,0	-1,0	96,2	-12,9	-29,5	115,3	-8,6	96,7	-4,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	55,2	-18,2	+13,6	48,6	+4,3	+14,4	71,1	-5,5	51,9	-9,1
		INLAND	53,6	-13,5	+47,7	36,3	-5,2	-20,2	66,3	-7,8	45,0	-10,4
		AUSLAND	60,9	-30,0	+34,2	92,5	+20,9	+192,7	88,3	+1,8	76,7	-6,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	80,3	-13,2	+48,7	54,0	-3,2	-8,5	93,6	-1,8	67,2	-9,4
		INLAND	69,8	-16,0	+31,0	53,3	-2,9	-15,1	87,4	-3,0	61,6	-10,7
		AUSLAND	112,9	-7,5	+101,6	56,0	-3,9	+18,9	112,8	+1,3	84,5	-6,3
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	57,6	-11,9	+22,3	47,1	+3,1	+6,8	47,1	-43,6	52,4	-5,8
		INLAND	59,9	-4,8	+16,5	51,4	+12,2	+14,0	46,1	-41,9	55,7	+2,4
		AUSLAND	45,8	-41,6	+80,3	25,4	-43,7	-34,2	51,6	-50,6	36,6	-42,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	80,4	-13,3	+48,6	54,1	-3,0	-8,5	93,9	-1,5	67,3	-9,4
		INLAND	69,9	-16,0	+30,9	53,4	-2,9	-15,1	87,7	-2,8	61,7	-10,7
		AUSLAND	113,2	-7,4	+101,8	56,1	-3,9	+19,1	113,0	+1,4	84,7	-6,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	75,5	+10,4	+10,2	68,5	-13,5	-21,7	80,8	-3,9	72,0	-2,4
		INLAND	76,4	+8,3	+9,8	69,6	-14,3	-21,0	82,2	-3,7	73,0	-3,4
		AUSLAND	65,8	+26,3	+17,1	56,2	+0,5	-29,7	66,4	-6,8	61,0	+13,0
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	87,7	-13,0	+72,6	50,8	+0,6	+1,8	98,2	-	69,3	-8,5
		INLAND	74,1	-17,0	+51,5	48,9	+1,7	-9,8	91,1	-1,6	61,5	-10,5
		AUSLAND	121,4	-6,0	+119,5	55,3	-2,0	+40,7	115,7	+3,3	86,4	-4,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	62,4	-21,7	+1,0	61,8	-9,3	-21,6	88,0	-6,4	62,1	-16,0
		INLAND	60,4	-20,1	-4,7	63,4	-7,7	-21,8	85,3	-5,1	61,9	-14,3
		AUSLAND	74,2	-28,7	+40,8	52,7	-18,3	-19,8	103,9	-11,9	63,5	-24,7
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	66,9	+2,6	+23,2	54,3	-5,9	-26,1	75,4	-1,3	60,6	-5,8
		INLAND	60,9	-2,9	+24,5	48,9	-9,1	-23,1	68,5	-5,0	54,9	-1,5
		AUSLAND	92,9	+22,1	+19,1	78,0	+4,4	-39,0	105,6	+10,9	86,5	+13,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	84,6	-2,8	+34,3	63,0	-14,3	-22,8	98,8	-1,5	73,8	-8,1
		INLAND	82,6	-2,2	+47,5	56,0	-13,6	-21,5	92,1	-3,8	69,3	-7,2
		AUSLAND	91,4	-4,4	+4,1	87,8	-15,7	-25,7	122,5	+5,3	89,6	-10,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	117,6	+22,0	+4,9	112,1	+4,8	-4,5	117,8	+4,2	114,9	+13,0
		INLAND	83,2	+1,7	+13,8	79,1	-13,5	-14,2	87,0	-10,2	78,2	-6,0
		AUSLAND	201,5	+52,5	-2,8	207,2	+28,0	+5,8	193,1	+28,5	204,4	+39,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	85,6	+4,6	-2,4	87,7	+8,7	-7,9	87,8	+7,1	86,7	+8,6
		INLAND	83,9	+2,2	+0,2	83,7	+2,4	-7,7	86,0	+6,6	83,8	+2,3
		AUSLAND	92,5	+14,8	-11,4	104,4	+35,9	-8,6	95,3	+8,9	98,5	+25,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	79,0	-9,0	+62,2	48,7	-26,4	-32,6	98,6	-4,2	63,9	-16,5
		INLAND	82,2	-4,0	+78,3	46,1	-19,7	-29,1	94,5	-5,0	64,2	-10,2
		AUSLAND	67,4	-26,0	+15,8	58,2	-40,6	-43,0	113,5	-1,4	62,8	-33,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,8	-5,4	-5,3	101,2	-5,8	-10,0	100,1	+1,8	98,5	-5,7
		INLAND	88,6	-7,9	-4,1	92,4	-8,4	-10,0	91,6	-1,2	90,5	-8,2
		AUSLAND	174,0	+11,0	-11,8	197,2	+11,0	-9,8	192,4	+21,0	185,6	+11,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	104,3	-5,1	-1,6	106,0	-6,8	-11,3	103,2	+3,6	105,2	-5,9
		INLAND	95,6	-6,9	-0,9	96,5	-8,7	-10,3	93,0	+1,2	98,1	-7,8
		AUSLAND	200,5	+5,8	-4,8	210,5	+4,6	-16,4	215,3	+16,4	205,5	+5,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	93,7	+5,0	-17,0	112,9	+2,9	-10,6	113,2	+8,6	103,3	+3,8
		INLAND	81,6	+4,5	-15,9	97,0	-0,4	-12,3	99,1	+5,4	89,3	+1,7
		AUSLAND	149,3	+6,8	-19,5	189,5	+11,6	-6,3	177,7	+17,8	167,4	+9,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	92,1	-10,4	-0,4	92,5	-9,9	-8,8	91,6	-3,1	92,3	-10,2
		INLAND	88,0	-12,6	-0,2	88,2	-11,7	-8,8	87,6	-5,3	88,1	-12,2
		AUSLAND	202,6	+27,8	-3,5	209,9	+18,7	-8,2	200,6	+36,5	206,3	+23,0

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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.			
	JULI 1998				2.VJ	1.VJ				2.VJ	1.VJ			1.HJ		2.HJ	1998	1998
113,8	-11,8	116,8	127,6	129,0	+10,4	+1,1	116,5	113,4	128,3	+10,1	+13,1	118,4	115,0	-3,7	17.63			
102,5	-16,1	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				
126,2	-7,8	122,8	148,9	145,4	+18,4	-2,4	122,1	128,1	147,2	+20,6	+16,7	125,8	124,1	-1,4				
102,4	-3,4	110,6	113,0	111,8	+1,1	-1,1	109,9	101,7	112,4	+2,3	+10,5	109,6	105,8	-3,5	17.54			
90,1	-3,8	94,4	94,5	93,1	-1,4	-1,5	95,0	87,2	93,8	-1,3	+7,6	96,8	91,1	-4,9				
125,5	-2,9	141,1	147,6	146,8	+4,0	-0,5	137,8	128,9	147,2	+6,8	+14,2	136,4	133,4	-1,5				
90,3	-19,9	107,9	130,1	119,5	+10,8	-8,1	111,5	100,7	124,8	+11,9	+23,9	116,6	106,1	-9,0	17.6			
76,4	-21,2	90,9	110,8	100,9	+11,0	-8,9	95,3	86,0	105,9	+11,1	+23,1	99,2	90,7	-8,6				
122,4	-18,1	147,1	174,9	162,6	+10,5	-7,0	148,9	134,5	168,7	+13,3	+26,4	157,0	141,7	-8,7				
68,8	-2,0	66,8	91,1	59,9	-10,3	-34,2	83,0	80,5	75,5	-9,0	-6,2	76,9	81,7	+6,2	17.7			
65,2	-4,4	65,6	85,1	56,5	-13,9	-33,6	79,7	76,3	70,8	-11,2	-7,2	75,2	78,0	+3,7				
87,9	+9,2	73,3	123,5	78,1	+6,5	-36,8	100,6	102,5	100,8	+0,2	-1,7	86,2	101,5	+17,7				
70,0	+3,1	91,9	78,7	75,5	-17,8	-4,1	89,4	83,8	77,1	-13,8	-8,0	79,0	86,6	+9,6	17.71			
67,9	+0,4	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				
89,8	+27,7	131,8	114,6	122,8	-6,8	+7,2	132,1	137,4	118,7	-10,1	-13,6	107,5	134,8	+26,4				
67,5	-6,9	41,2	103,7	43,9	+6,6	-57,7	76,4	77,0	73,8	-3,4	-4,2	74,8	76,7	+2,5	17.72			
62,0	-10,1	39,6	97,0	39,9	+0,8	-58,9	73,6	74,2	68,5	-6,9	-7,7	74,3	73,9	-0,5				
87,0	+2,2	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				
92,5	-7,4	57,2	132,9	58,7	+2,6	-55,8	95,7	95,1	95,8	+0,1	+0,7	99,2	95,4	-3,8	18			
83,1	-9,5	59,1	120,7	59,9	+1,4	-50,4	91,3	90,7	90,3	-1,1	-0,4	95,0	91,0	-4,2				
122,1	-2,5	51,3	170,6	54,9	+7,0	-67,8	109,6	108,7	112,8	+2,9	+3,8	112,0	108,1	-2,6				
65,4	-24,2	51,5	47,3	43,3	-15,9	-8,5	86,5	86,1	45,3	-47,6	-47,4	85,1	86,3	+1,4	18.1			
62,9	-25,7	50,2	43,2	44,4	-11,6	+2,8	82,1	81,6	43,8	-46,7	-46,3	82,3	81,8	-0,6				
78,4	-17,1	57,7	67,8	37,3	-35,4	-6,0	108,8	108,9	52,5	-51,7	-51,8	99,1	108,9	+9,9				
92,7	-7,3	57,2	133,5	58,8	+2,8	-56,0	95,8	95,1	96,2	+0,4	+1,2	99,2	95,5	-3,7	18.2			
83,2	-9,4	59,2	121,3	60,0	+1,4	-50,5	91,4	90,8	90,7	-0,8	+0,1	96,1	91,1	-4,2				
122,3	-2,4	51,2	171,1	54,9	+7,2	-67,9	109,6	108,7	113,0	+3,1	+4,0	112,1	109,1	-2,7				
68,4	-16,3	81,9	85,7	77,8	-5,0	-9,2	86,7	85,4	81,7	-5,8	-4,3	88,3	86,0	-2,6	18.21			
69,9	-17,3	82,7	87,4	78,8	-4,7	-9,8	87,9	85,7	83,1	-5,5	-3,0	89,8	86,8	-3,3				
52,1	+5,5	71,9	65,3	65,5	-8,9	+0,3	72,3	82,0	65,4	-9,5	-20,2	72,0	77,1	+7,1				
100,8	-8,1	50,9	147,4	52,5	+3,1	-64,4	97,8	96,3	100,0	+2,2	+3,8	100,8	97,0	-3,8	18.22			
89,3	-10,4	52,9	134,2	53,7	+1,5	-60,0	93,2	92,1	94,0	+0,9	+2,1	96,0	92,7	-3,4				
129,1	-3,7	46,0	180,0	49,5	+7,6	-72,5	109,1	108,4	114,7	+5,1	+7,8	112,5	107,8	-4,2				
79,7	-4,0	70,1	112,2	72,4	+3,3	-35,5	96,4	97,4	92,3	-4,3	-5,2	100,7	96,9	-3,8	18.23			
75,6	-6,9	70,6	106,0	73,0	+3,4	-31,1	92,3	92,1	89,5	-3,0	-2,8	97,6	92,2	-5,6				
104,0	+11,3	68,7	149,0	68,7	+3,0	-53,9	120,4	128,5	108,9	-9,6	-15,3	118,7	124,5	+4,9				
65,2	-1,5	66,9	84,8	69,0	+3,1	-18,6	78,3	81,5	76,9	-1,8	-5,6	84,6	79,9	-5,6	18.24			
62,7	+1,1	61,6	78,7	60,9	-1,1	-22,6	73,7	77,1	69,8	-5,3	-9,5	81,7	76,4	-7,7				
76,1	-9,8	90,0	111,1	104,2	+15,8	-6,2	98,3	100,8	107,7	+9,6	+6,8	97,1	99,6	+2,6				
87,0	-7,4	83,1	123,0	79,3	-4,6	-35,5	102,5	99,7	101,2	-1,3	+1,5	104,3	101,1	-3,1	00			
84,5	-8,5	76,5	116,7	70,7	-7,6	-39,4	97,6	94,2	93,7	-4,0	-0,5	100,8	95,9	-4,9				
95,6	-4,4	106,3	145,5	109,9	+3,4	-24,5	119,8	119,3	127,7	+6,6	+7,0	116,7	119,5	+2,4				
96,4	-22,8	115,0	121,1	114,6	-0,3	-5,4	115,9	102,5	117,9	+1,7	+15,0	111,5	109,2	-2,1	19.1			
81,8	-25,0	99,3	94,8	80,4	-19,0	-15,2	98,4	84,9	87,6	-11,9	+3,2	100,7	92,1	-8,5				
132,1	-19,2	153,4	185,2	198,3	+29,3	+7,1	156,1	145,6	191,8	+22,9	+31,7	137,9	150,8	+9,4				
81,8	+5,0	83,1	83,8	92,5	+11,3	+10,4	82,1	81,0	88,1	+7,3	+8,8	80,2	81,5	+1,6	19.2			
82,1	+6,2	80,8	83,3	89,4	+10,6	+7,3	80,5	78,8	85,3	+7,2	+9,5	81,3	79,6	-2,1				
80,7	+0,4	92,6	86,1	105,4	+13,8	+22,4	88,7	90,3	95,6	+8,0	+6,1	75,9	89,5	+17,9				
86,8	-6,9	78,0	133,5	70,2	-10,0	-47,4	105,6	104,2	101,9	-3,5	-2,2	109,4	104,9	-4,1	19.3			
85,6	-8,8	72,1	128,8	64,3	-10,8	-50,1	101,9	99,7	96,5	-5,3	-3,2	106,0	100,8	-4,9				
91,1	+0,3	99,3	150,5	91,9	-7,5	-38,8	119,1	120,3	121,2	+1,8	+0,7	121,6	119,7	-1,6				
101,3	-0,3	102,1	98,3	103,2	+1,1	+5,0	97,8	104,7	100,8	+3,1	-3,7	98,7	101,2	+2,5	00			
96,2	-1,9	96,5	89,7	94,4	-2,2	+5,2	92,1	98,9	92,1	-	-6,9	95,0	95,5	+0,5				
156,8	+11,9	163,3	191,7	199,2	+22,0	+3,9	159,4	168,1	195,5	+22,6	+16,3	138,5	163,7	+18,2				
109,9	+0,5	106,7	98,3	107,7	+0,9	+9,6	97,9	106,2	103,0	+5,2	-3,0	99,2	102,0	+2,8	20.1			
102,7	-2,9	99,3	87,6	97,7	-1,6	+11,5	90,1	98,9	92,6	+2,8	-6,4	95,1	94,5	-0,6				
189,5	+26,8	188,2	217,1	218,4	+16,0	+0,6	184,3	187,3	217,7	+18,1	+16,2	146,5	185,8	+27,7				
89,2	-5,3	102,9	117,7	115,3	+12,1	-2,0	106,7	109,5	116,5	+9,2	+6,4	107,8	108,1	+0,3	20.2			
78,1	-7,8	92,0	103,8	100,3	+9,0	-3,4	95,6	99,1	102,0	+5,6	+2,9	99,9	97,9	-2,0				
139,8	+1,4	152,7	180,9	184,0	+20,5	+1,7	152,8	156,9	182,4	+19,4	+16,3	143,6	164,8	+7,9				
102,8	+1,8	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			
100,7	+0,9	97,0	84,8	90,2	-7,0	+6,4	91,2	98,8	87,5	-4,1	-11,4	92,8	95,0	+2,3				
158,5	+18,4	159,0	187,3	213,3	+34,2	+13,9	145,1	171,9	200,3	+38,0	+16,5	117,4	158,5	+35,0				

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI 2000 GEGEN		2000	JUNI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI UND JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	113,5	+10,1	-0,6	114,2	+8,5	-7,8	114,3	+12,5	113,9	+9,3
		INLAND	106,5	+8,9	+1,0	105,4	+5,2	-9,0	106,9	+9,6	106,0	+7,1
		AUSLAND	138,4	+13,8	-4,9	145,6	+17,7	-4,3	140,6	+21,3	142,0	+15,7
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	117,8	+14,0	-0,3	118,2	+13,5	-8,7	117,5	+16,8	118,0	+13,8
		INLAND	109,3	+14,0	+3,1	108,0	+9,7	-11,1	108,1	+14,1	107,7	+11,8
		AUSLAND	136,9	+14,1	-6,1	145,8	+20,6	-4,3	138,8	+21,9	141,4	+17,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	137,2	+18,6	-2,9	141,3	+22,3	-9,1	140,2	+24,3	139,3	+20,5
		INLAND	123,5	+21,8	+1,2	121,5	+21,0	-14,0	125,5	+25,2	122,2	+21,4
		AUSLAND	154,5	+15,6	-6,6	165,5	+23,7	-4,2	158,0	+23,5	160,0	+19,7
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	200,1	+89,3	-10,0	222,4	+54,2	-2,9	194,2	+86,0	211,3	+69,0
		INLAND	123,6	+56,7	-12,1	140,5	+50,4	+6,4	122,3	+76,5	132,0	+52,8
		AUSLAND	283,7	+111,1	-9,0	311,9	+56,3	-6,8	272,8	+91,3	297,8	+78,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,1	+17,4	-2,7	139,9	+21,7	-9,3	139,3	+23,4	138,0	+19,5
		INLAND	122,9	+21,3	+1,4	121,2	+20,6	-14,3	125,6	+24,7	122,1	+21,0
		AUSLAND	152,1	+13,8	-6,5	162,7	+22,7	-4,1	155,9	+22,1	157,4	+18,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+9,4	+2,4	99,8	+5,1	-8,0	99,4	+9,4	101,0	+7,2
		INLAND	101,9	+9,3	+4,4	97,6	+3,2	-9,0	98,6	+7,4	99,8	+6,3
		AUSLAND	103,6	+9,7	-4,8	108,8	+12,6	-4,5	102,8	+17,5	106,2	+11,2
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	112,5	+10,9	+0,5	111,9	+8,9	-10,6	110,2	+11,8	112,2	+9,9
		INLAND	108,3	+13,3	+3,8	104,3	+6,4	-12,4	105,0	+10,8	108,3	+9,8
		AUSLAND	137,6	+1,5	-12,1	156,6	+19,7	-2,2	140,6	+15,9	147,1	+10,4
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	83,5	+19,5	+3,3	80,8	+10,7	+0,9	77,1	+12,1	82,2	+15,0
		INLAND	95,2	+17,4	+2,9	92,5	+8,6	+1,3	87,8	+9,3	93,9	+12,9
		AUSLAND	51,6	+30,6	+6,0	48,7	+22,4	-2,0	47,9	+27,1	50,2	+26,4
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,4	-3,9	+17,0	99,5	-12,3	-10,3	109,2	-0,4	108,0	-7,9
		INLAND	117,4	-7,4	+16,4	100,9	-12,8	-4,7	109,2	-4,4	109,2	-10,0
		AUSLAND	112,1	+16,5	+20,0	93,4	-10,2	-29,5	109,2	+21,7	102,8	+2,7
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	92,5	+12,3	+12,8	82,0	-0,7	-10,1	94,3	+8,3	87,3	+5,8
		INLAND	70,7	+9,8	+14,0	62,0	-16,6	-15,5	80,9	-2,2	68,4	-6,7
		AUSLAND	146,5	+24,4	+11,2	131,8	+27,8	-2,7	129,2	+29,8	139,2	+26,0
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	92,6	+1,1	-2,8	95,3	-2,0	-7,6	95,9	+4,6	94,0	-0,4
		INLAND	85,7	-1,5	-0,9	86,5	-1,0	-10,4	89,2	+3,1	86,1	-1,3
		AUSLAND	119,5	+8,7	-7,8	129,6	-4,4	+0,5	122,4	+9,0	124,6	+1,5
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,9	+4,2	-1,1	108,1	+0,8	-6,2	109,2	+6,0	107,5	+2,5
		INLAND	103,2	+3,1	-1,4	104,7	+0,4	-6,4	105,5	+4,7	104,0	+1,8
		AUSLAND	146,9	+12,6	+1,8	144,3	+3,8	-4,8	149,9	+18,2	146,6	+8,0
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	106,8	+4,9	-1,0	107,9	+1,5	-5,4	108,1	+5,6	107,4	+3,2
		INLAND	103,4	+4,0	-0,9	104,3	+0,6	-5,9	104,7	+4,5	103,9	+2,3
		AUSLAND	152,3	+13,7	-1,2	154,1	+9,3	-1,7	152,6	+16,2	153,2	+11,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	97,8	+2,8	+1,3	96,5	+2,3	-5,1	97,7	+5,4	97,2	+2,6
		INLAND	97,8	+2,8	+1,5	96,4	+2,2	-5,2	97,6	+5,3	97,1	+2,5
		AUSLAND	140,4	+226,5	-12,0	159,6	+225,1	-	141,9	+27,6	150,0	+225,4
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	107,4	+5,7	-1,5	109,0	+1,9	-5,4	109,1	+5,9	108,2	+3,7
		INLAND	103,7	+5,1	-1,3	105,1	+1,0	-6,1	105,5	+5,0	104,4	+3,0
		AUSLAND	149,2	+10,9	-1,9	152,1	+8,3	-0,8	150,3	+15,2	150,7	+9,6
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	153,0	+7,5	+7,1	142,9	-0,4	-7,0	146,6	+7,8	148,0	+3,6
		INLAND	143,8	+2,3	+6,6	134,9	-3,5	-5,1	137,5	+4,6	139,4	-0,6
		AUSLAND	334,9	+91,0	+11,3	300,9	+38,8	-21,1	326,0	+43,3	317,9	+62,1
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	85,1	-0,6	-2,9	87,6	+0,9	-2,9	85,3	+0,6	86,4	+0,2
		INLAND	83,6	-2,1	-3,2	86,4	+0,2	-3,4	84,3	-0,1	85,0	-0,8
		AUSLAND	121,3	+32,6	+5,8	114,7	+13,0	+5,8	109,6	+17,7	118,0	+22,3
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	114,8	-20,1	-4,4	120,1	-15,2	-8,1	117,2	-12,7	117,5	-17,7
		INLAND	113,6	-21,4	-4,9	119,4	-14,7	-9,0	117,5	-12,8	116,5	-18,1
		AUSLAND	179,2	+73,1	+13,7	157,6	-29,5	+50,1	103,4	+0,6	168,4	+3,0
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,6	-11,8	-4,7	114,0	-12,3	-22,0	138,8	+18,6	111,3	-12,1
		INLAND	96,7	-25,4	-21,2	121,5	-5,8	-23,2	138,3	+11,7	108,6	-15,6
		AUSLAND	124,6	+6,7	+19,5	104,3	-20,4	-20,0	139,1	+28,3	114,5	-7,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	84,5	-20,7	+1,7	83,1	-26,9	-21,0	101,2	+3,1	83,8	-24,0
		INLAND	75,3	-29,2	-14,6	88,2	-20,8	-26,9	98,6	-0,9	81,8	-24,9
		AUSLAND	94,7	-11,5	+22,5	77,3	-33,5	-12,0	104,1	+7,7	86,0	-22,9
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	313,7	+48,6	-14,0	364,9	+107,0	-32,3	457,3	+142,9	339,3	+75,2
		INLAND	222,3	-4,2	-24,0	232,4	+63,5	-21,0	347,1	+69,5	257,4	+25,3
		AUSLAND	636,5	+362,2	+2,5	620,0	+270,1	-45,3	845,0	+548,5	627,8	+311,7

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
103,1	+1,6	101,3	112,7	116,1	+14,6	+3,0	101,3	109,0	114,4	+12,9	+5,0	100,2	105,2	+5,0	DE
97,8	-0,5	96,9	105,7	108,1	+11,6	+2,3	97,5	104,7	106,9	+9,6	+2,1	98,0	101,1	+3,2	
121,6	+7,8	116,9	137,6	144,2	+23,4	+4,8	114,9	124,2	140,9	+22,6	+13,4	108,2	119,6	+10,5	
103,3	+0,4	99,8	114,7	120,2	+20,4	+4,8	100,2	106,0	117,5	+17,3	+10,8	99,1	103,1	+4,0	21
95,9	-2,9	93,2	106,2	109,5	+17,5	+3,1	94,5	100,4	107,9	+14,2	+7,5	95,7	97,6	+1,9	
120,0	+7,0	114,6	134,0	144,3	+25,9	+7,7	112,9	118,7	139,2	+23,3	+17,3	106,8	115,8	+8,4	
115,7	+3,0	112,2	135,9	145,6	+29,8	+7,1	112,3	119,6	140,7	+25,3	+17,6	108,5	115,9	+6,8	21.1
100,9	-3,4	98,5	122,5	129,5	+31,5	+5,7	100,1	110,0	126,0	+25,9	+14,5	102,1	105,0	+2,8	
133,6	+9,9	128,7	152,1	165,1	+28,3	+8,5	127,0	131,3	158,6	+24,9	+20,8	116,1	129,1	+11,2	
105,7	-8,2	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
79,3	+0,4	78,4	112,2	132,0	+69,4	+17,6	67,6	74,2	122,1	+80,6	+64,6	70,7	70,9	+0,3	
134,4	-13,0	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	
115,9	+3,3	112,0	135,2	144,4	+28,9	+6,8	112,4	119,9	139,8	+24,4	+16,6	109,6	116,2	+7,0	21.12
101,3	-3,4	98,8	122,6	129,4	+31,0	+5,5	100,6	110,6	126,0	+25,2	+13,9	102,7	105,6	+2,8	
133,6	+10,4	128,0	150,4	162,6	+27,0	+8,1	126,7	131,2	156,5	+23,5	+13,3	115,9	129,0	+11,3	
93,4	-2,2	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
93,2	-2,7	90,4	97,4	98,7	+9,2	+1,3	91,5	95,3	98,1	+7,2	+2,9	92,3	93,4	+1,2	
94,4	-	88,0	100,1	105,2	+19,5	+5,1	88,3	95,0	102,7	+19,0	+8,1	89,3	90,6	+1,5	
101,4	-0,8	97,8	107,2	112,4	+14,9	+4,9	98,2	103,5	109,8	+11,8	+6,1	98,0	100,8	+2,9	21.21
95,6	-2,8	93,9	102,3	106,6	+13,5	+4,2	94,6	99,1	104,4	+10,4	+6,4	94,3	96,4	+2,2	
135,5	+8,4	121,1	136,1	146,2	+20,7	+7,4	119,0	135,5	141,2	+18,7	+4,2	119,8	127,2	+6,2	
69,9	+1,6	69,0	75,2	76,8	+11,3	+2,1	68,7	73,9	76,0	+10,6	+2,8	67,9	71,3	+6,0	21.22
81,1	-0,1	80,6	85,4	87,8	+8,9	+2,8	80,1	86,0	86,6	+8,1	+0,7	80,6	83,0	+3,0	
39,5	+12,5	37,4	47,4	47,1	+25,9	-0,6	37,5	41,2	47,3	+26,1	+14,8	33,5	39,3	+17,3	
121,1	-0,2	104,3	111,4	104,6	+0,3	-6,1	107,7	115,5	108,0	+0,3	-6,5	110,9	111,6	+0,6	21.23
126,8	-0,7	107,4	112,9	102,7	-4,4	-9,0	112,1	120,0	107,8	-3,8	-10,2	115,5	116,1	+0,5	
96,2	+2,8	90,6	104,7	112,6	+24,3	+7,5	88,7	95,6	108,7	+22,5	+13,7	91,3	92,1	+0,9	
82,4	-25,3	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
68,1	-12,5	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	
117,8	-38,3	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	
91,6	-7,1	91,7	95,2	97,8	+6,7	+2,7	91,8	92,2	96,5	+5,1	+4,7	96,4	92,0	-4,6	21.25
87,0	-5,8	85,1	89,0	90,5	+6,3	+1,7	86,4	86,9	89,8	+3,9	+3,3	89,4	86,6	-3,1	
109,9	-10,4	117,3	119,5	126,2	+7,6	+5,6	112,7	112,9	122,9	+9,1	+8,9	123,9	112,8	-9,0	
102,6	+3,3	103,7	109,6	109,7	+5,8	+0,1	103,1	113,5	109,6	+6,3	-3,4	101,8	108,3	+6,4	22
100,1	+2,5	101,3	105,2	106,5	+5,1	+1,2	100,9	109,7	105,9	+5,0	-3,5	100,5	105,3	+4,8	
130,5	+12,0	129,8	157,4	143,5	+10,6	-8,8	128,2	155,0	150,5	+19,3	-2,9	116,2	140,6	+21,0	
101,8	+2,5	103,3	107,7	108,9	+5,4	+1,1	102,5	111,5	108,3	+5,7	-2,9	100,9	107,0	+6,0	22.2
99,4	+1,8	100,9	104,1	105,8	+4,9	+1,6	100,4	108,5	104,9	+4,5	-3,3	99,6	104,4	+4,8	
133,9	+9,4	135,4	156,1	149,2	+10,2	-4,4	130,9	151,2	152,6	+16,6	+0,9	118,3	141,0	+19,2	
95,1	+7,6	94,7	95,4	98,9	+4,4	+2,6	92,3	96,1	97,7	+5,9	+1,7	90,3	94,2	+4,3	22.21
95,1	+7,6	94,7	95,4	98,9	+4,4	+2,6	92,3	96,1	97,6	+5,7	+1,6	90,3	94,2	+4,3	
43,0	+29,1	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	
101,6	+2,0	103,7	108,9	109,9	+6,0	+0,9	103,2	112,5	109,4	+6,0	-2,8	101,5	107,8	+6,2	22.22
96,7	+1,1	100,9	105,0	106,7	+5,7	+1,6	100,9	109,2	105,8	+4,9	-3,1	100,1	105,0	+4,9	
134,5	+9,8	134,6	154,2	146,7	+9,0	-4,9	129,9	149,9	150,5	+15,9	+0,4	117,8	139,9	+18,8	
142,3	+6,2	138,3	146,3	144,7	+4,6	-1,1	136,0	159,4	145,5	+7,8	-8,7	129,7	147,2	+13,5	22.23
140,6	+7,1	133,4	137,1	135,7	+1,7	-1,0	129,9	152,9	136,4	+5,0	-10,8	126,9	141,4	+11,4	
175,3	-5,8	235,4	326,4	322,6	+37,0	-1,2	236,2	287,6	324,5	+37,4	+12,8	185,2	261,9	+41,4	
85,6	-1,6	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
85,4	-1,8	85,2	82,8	86,1	+1,1	+4,0	84,3	90,5	84,5	+0,2	-6,6	87,8	87,4	-0,5	
91,5	+6,8	94,0	106,0	107,2	+14,0	-0,7	93,4	98,1	107,6	+15,2	+9,7	90,7	95,7	+5,5	
143,7	+9,3	140,2	115,7	119,6	-14,7	+3,4	132,6	128,1	117,7	-11,2	-8,1	126,1	130,3	+3,3	22.25
144,5	+8,6	140,2	116,7	119,6	-14,7	+2,5	133,2	127,6	118,2	-11,3	-7,4	126,1	130,4	+3,4	
103,5	+131,5	140,7	59,5	121,9	-13,4	+104,9	102,7	152,5	90,7	-11,7	-40,5	124,8	127,6	+2,2	
123,1	+25,4	111,9	157,7	130,0	+16,2	-17,6	116,0	166,2	143,9	+24,1	-13,4	125,6	141,1	+12,3	22.3
128,2	+24,8	115,8	153,6	137,3	+18,6	-10,6	123,1	162,4	145,4	+18,1	-10,5	139,9	142,7	+2,0	
116,8	+26,3	107,0	162,7	120,3	+12,4	-26,1	107,0	170,9	141,5	+32,2	-17,2	107,5	139,0	+29,3	
106,6	+22,5	94,1	116,7	91,3	-3,0	-21,8	96,8	127,7	104,0	+7,4	-18,6	100,2	112,2	+12,0	22.31
106,3	+23,9	95,4	104,6	100,3	+5,1	-4,1	98,4	114,7	102,5	+4,2	-10,6	101,4	106,6	+5,1	
107,0	+21,0	92,6	130,3	81,1	-12,4	-37,8	96,0	142,3	106,7	+11,3	-25,7	98,8	118,6	+20,0	
211,1	+136,4	179,9	477,9	484,4	+169,3	+1,4	184,5	365,4	481,2	+160,8	+31,7	175,7	274,9	+56,5	22.32
232,0	+128,3	188,8	410,8	324,9	+72,1	-20,9	200,3	336,1	367,9	+83,7	+9,5	201,7	268,2	+33,0	
137,5	+198,9	148,3	714,1	1046,8	+605,2	+46,5	129,1	468,2	879,9	+581,6	+87,9	84,3	298,7	+254,3	

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

MERT

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI 2000 GEGEN		2000	JUNI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,6 142,3 301,0	-10,0 -29,3 +26,3	-16,1 -36,2 +25,1	228,5 223,0 240,6	-6,1 +5,4 -23,3	-12,3 -14,2 -8,0	269,4 256,3 238,5	+13,7 +11,9 +17,3	210,1 182,7 270,8	-7,8 -11,5 -1,9
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 103,9 129,4	+10,5 +8,2 +12,7	-2,9 -1,4 -4,3	118,9 105,4 135,2	+11,2 +6,4 +16,3	-5,2 -9,3 -1,0	117,4 105,5 131,8	+14,3 +12,0 +16,6	117,2 104,7 132,3	+10,9 +7,3 +14,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 119,9 126,1	+20,0 +22,6 +17,5	-1,9 +1,5 -4,8	125,6 118,1 132,4	+16,6 +19,1 +14,7	-8,0 -11,7 -4,6	125,0 119,8 129,5	+25,5 +28,4 +23,0	124,4 119,0 129,3	+18,3 +20,8 +16,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 103,1 128,2	+0,6 +0,5 +2,8	-2,4 -2,3 -5,6	106,4 105,5 135,8	-2,2 -2,2 -2,3	-1,7 -1,7 -2,1	105,1 104,5 126,4	+5,8 +6,0 +4,4	105,1 104,3 132,0	-0,8 -0,9 +0,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 100,5 111,8	+11,9 +19,2 +9,0	-7,9 -4,6 -9,3	117,4 105,3 123,3	+12,9 +21,2 +9,8	-6,7 -21,0 +1,0	112,0 106,8 114,5	+17,2 +32,5 +11,3	112,8 102,9 117,6	+12,5 +20,2 +9,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 113,8 112,2	+15,2 +17,0 +13,3	-2,6 +3,9 -8,6	116,0 109,5 122,8	+8,8 +7,1 +10,4	-3,1 -5,4 -0,7	112,0 108,7 115,5	+11,1 +8,8 +13,5	114,5 111,7 117,5	+11,8 +11,9 +11,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 137,2 126,2	+30,8 +35,8 +26,3	+1,4 +4,8 -1,6	129,5 130,9 128,3	+26,7 +35,9 +19,7	-7,0 -8,8 -5,3	129,7 130,8 128,6	+34,4 +42,8 +27,7	130,4 134,1 127,3	+28,7 +35,9 +22,9
24.15	HERSTELLUNG VON QUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 87,4 106,1	+10,2 +4,0 +16,3	-1,3 -3,2 +0,5	97,6 90,3 105,6	-4,8 +3,9 +11,8	-10,5 -15,7 -5,0	103,9 93,6 115,2	+8,7 +11,4 +6,5	97,0 88,9 105,9	+2,1 +4,0 +0,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 116,1 137,9	+16,4 +17,6 +15,3	-3,6 -0,5 -5,9	132,0 116,7 146,5	+15,0 +12,8 +16,6	-9,8 -14,4 -5,8	131,4 120,4 141,7	+26,7 +25,7 +27,3	129,7 116,4 142,2	+15,7 +15,1 +16,0
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 97,8 96,8	-7,4 +7,0 -14,6	+0,6 +6,2 -2,5	96,6 92,1 99,3	-7,5 -6,8 -7,9	-20,4 -28,6 -14,8	109,8 112,8 107,9	+10,9 +21,0 +5,2	96,9 95,0 98,1	-7,4 -0,1 -11,3
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 92,0 113,7	-1,3 -21,1 +11,4	+21,4 +32,9 +16,7	87,2 69,2 97,4	-2,2 -18,5 +6,2	-21,0 -34,1 -14,2	127,8 123,3 130,4	-6,9 +2,4 -11,1	96,6 80,6 105,6	-1,7 -20,0 +9,0
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 107,7 166,1	+2,7 -3,6 +17,6	-7,4 -5,6 -10,8	131,9 114,1 186,2	+8,5 +1,7 +24,0	-9,1 -11,7 -3,8	125,5 111,0 169,6	+14,3 +8,5 +25,4	127,1 110,9 178,2	+6,7 -1,0 +20,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 90,1 144,8	-3,0 -2,7 -3,3	-4,2 -1,6 -6,8	115,4 91,6 155,4	+8,4 -7,4 +30,2	+4,2 -8,0 +20,1	112,7 92,7 146,3	+1,4 -4,0 +8,1	113,0 90,9 150,1	+2,5 -5,1 +11,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 146,9 112,5	+2,5 +27,4 -4,1	-4,5 +15,2 -10,0	125,5 127,5 125,0	+14,5 +3,6 +20,8	+8,0 +12,3 +6,8	122,5 119,2 123,4	+7,6 -3,5 +11,0	122,7 137,2 118,8	+8,3 +10,8 +7,6
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 88,4 152,1	-3,5 -3,8 -3,2	-4,2 -2,3 -6,3	114,4 90,5 162,3	+7,7 -7,6 +32,0	+3,8 -8,8 +22,8	111,7 91,9 151,5	+0,8 -4,1 +7,7	112,0 89,5 157,2	+1,9 -5,7 +12,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 83,2 109,7	+9,7 +1,2 +9,2	+1,7 +1,1 +3,1	88,8 82,3 106,4	-6,2 -7,6 -3,4	-9,3 -9,0 -10,1	89,6 82,4 109,1	+0,8 -1,2 +4,9	89,6 82,8 108,1	-1,4 -3,4 +2,7
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 88,8 111,4	+7,0 +4,2 +12,2	+1,6 +1,8 +1,1	94,3 87,2 110,2	-2,9 -5,2 +1,6	-7,7 -7,3 -8,5	95,1 88,4 110,2	+4,6 +3,2 +7,4	95,1 88,0 110,8	+1,9 -0,7 +6,6
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,9 78,2 107,4	+0,1 -1,6 +5,2	+1,9 +0,5 +5,9	83,3 77,8 101,4	-9,8 -10,0 -9,7	-11,0 -10,6 -12,1	84,1 77,0 107,8	-3,3 -5,2 +1,7	84,1 78,0 104,4	-5,1 -6,0 -2,6
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 105,4 135,6	+10,9 +3,9 +16,4	-4,9 -11,4 +0,2	127,5 118,9 135,3	+11,8 +13,2 +10,7	-1,2 +3,0 -4,5	119,8 107,1 131,3	+13,4 +8,7 +16,3	124,4 112,2 135,5	+11,4 +8,7 +13,5
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,1 101,2 423,1	+139,2 +11,7 +1269,3	-32,0 -63,2 +76,7	266,3 276,1 239,4	+227,1 +219,9 +254,7	+125,9 +238,8 +4,5	139,7 113,4 219,4	+62,8 +44,5 +103,3	223,7 188,2 331,3	+184,6 +113,1 +573,4
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 100,4 106,9	-8,1 -1,9 -17,6	-9,8 -4,0 -18,7	113,8 104,6 131,5	-7,3 -11,9 +0,8	-3,3 -5,9 +1,0	109,8 103,9 121,0	-0,5 +0,2 -1,6	108,2 102,5 119,2	-7,8 -7,2 -8,4

LAND

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

INDEX

1989 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1988	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				
212,9	+5,9	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
201,3	-6,9	200,4	298,0	251,7	+25,6	-15,8	233,8	357,9	275,3	+17,8	-23,1	352,7	295,8	-16,1	
238,4	+42,8	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	
104,5	-0,8	103,0	117,4	118,1	+14,7	+0,6	102,4	105,8	117,8	+15,0	+11,3	103,0	104,1	+1,1	06
98,0	-4,7	94,2	104,2	107,4	+14,0	+3,1	93,9	98,1	105,8	+12,7	+7,8	95,8	98,0	-0,8	
114,8	+3,7	113,7	133,4	130,9	+15,1	-1,9	112,7	115,2	132,2	+17,3	+14,8	110,5	114,0	+3,2	
102,7	+0,6	100,7	124,0	126,5	+25,6	+2,0	99,1	107,0	125,3	+26,4	+17,1	101,3	103,0	+1,7	24.1
97,8	-3,4	93,3	117,3	122,4	+31,2	+4,3	92,6	102,3	119,8	+29,4	+17,1	97,6	97,4	-0,2	
107,3	+4,3	107,3	130,0	130,2	+21,3	+0,2	104,9	111,2	130,1	+24,0	+17,0	104,6	108,1	+3,3	
103,2	-9,7	101,1	103,9	106,7	+5,5	+2,7	98,6	102,9	105,3	+6,8	+2,3	105,6	100,8	-4,5	24.11
102,6	-9,4	100,1	103,3	108,1	+8,0	+2,7	98,0	102,4	104,7	+6,8	+2,2	105,5	100,2	-5,0	
124,7	-14,4	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	
96,6	-6,8	99,1	108,1	117,2	+18,3	+8,4	95,5	93,7	112,6	+17,9	+20,2	98,5	94,6	-4,0	24.12
84,3	-7,5	84,7	101,3	114,4	+35,1	+12,9	80,0	83,5	107,9	+34,9	+29,2	85,1	81,8	-3,9	
102,6	-6,4	106,1	111,4	118,5	+11,7	+5,4	102,9	98,6	114,9	+11,7	+16,5	105,0	100,8	-4,0	
98,1	-5,4	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
97,3	-7,9	98,5	106,7	109,0	+10,7	+2,2	100,3	98,5	107,8	+7,5	+9,4	100,5	99,4	-1,1	
99,0	-2,8	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	
100,4	+4,4	97,2	129,6	129,2	+32,9	-0,3	95,9	109,0	129,4	+34,9	+18,7	99,0	102,5	+3,5	24.14
101,0	+2,3	91,3	125,7	133,8	+46,5	+6,4	90,0	109,0	129,8	+44,2	+19,1	99,6	99,5	-0,1	
99,9	+6,2	102,3	132,8	125,3	+22,5	-5,6	100,9	109,0	129,1	+27,9	+18,4	98,6	104,9	+6,4	
87,4	+2,6	92,1	106,6	103,6	+12,5	-2,8	98,9	85,9	106,1	+8,5	+22,4	98,6	91,4	-5,4	24.15
84,0	-6,9	82,5	90,3	98,9	+19,9	+9,5	84,1	76,3	94,6	+12,5	+24,0	82,6	80,2	-2,9	
91,2	+14,6	102,6	124,6	108,8	+6,0	-12,7	111,1	96,4	116,7	+5,0	+21,1	112,1	103,8	-7,4	
109,4	+0,6	105,4	130,1	134,1	+27,2	+3,1	102,8	113,0	132,1	+28,5	+16,9	104,8	107,9	+3,0	24.16
98,7	-5,5	95,6	120,4	122,0	+27,6	+1,3	95,3	103,8	121,2	+27,2	+16,8	98,2	99,5	+1,3	
119,6	+5,9	114,8	139,2	146,5	+26,7	+4,5	109,9	121,8	142,4	+29,6	+16,9	110,9	115,9	+4,5	
105,0	+25,7	99,0	115,1	108,7	+9,8	-5,6	98,1	101,1	111,9	+14,1	+10,7	91,1	99,6	+8,3	24.17
91,4	+3,9	93,2	114,4	116,2	+24,7	+1,6	93,5	100,1	115,3	+23,3	+15,2	94,2	96,8	+2,8	
113,3	+40,2	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	
107,3	-11,7	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
116,6	+20,5	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	
102,1	-24,6	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	
119,0	-	114,9	119,6	132,5	+15,3	+10,8	108,2	115,9	126,1	+16,5	+8,8	107,6	112,1	+4,2	24.3
111,7	-1,1	106,5	106,0	117,1	+10,0	+10,5	99,7	106,4	111,5	+11,8	+4,8	100,2	103,1	+2,9	
141,2	+2,6	140,2	160,8	179,6	+28,1	+11,7	134,2	144,9	170,2	+26,8	+17,5	130,2	139,6	+7,2	
113,9	+7,6	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
92,6	-5,7	95,0	93,4	92,8	-2,3	-0,6	97,3	97,5	93,1	-4,3	-4,5	98,3	97,4	-0,9	
149,8	+28,0	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	
116,9	+12,6	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
115,3	-1,1	138,2	113,7	115,4	-16,5	+1,5	124,9	117,2	114,5	-8,3	-2,3	115,9	121,0	+4,4	
117,3	+16,9	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	
113,6	+7,1	110,0	114,8	109,4	-0,5	-4,7	110,3	111,0	112,1	+1,6	+1,0	106,8	110,7	+4,6	24.42
91,9	-6,9	93,7	92,8	92,2	-1,6	-0,6	96,5	96,9	92,5	-4,1	-4,5	97,8	98,7	-1,1	
157,1	+30,0	142,8	158,9	143,9	+0,8	-9,4	138,0	139,4	151,4	+9,7	+8,6	121,9	138,7	+13,8	
87,1	-10,0	89,1	89,0	90,0	+1,0	+1,1	89,2	90,5	89,5	+0,3	-1,1	93,6	89,9	-4,0	24.5
82,2	-10,7	83,4	81,3	83,2	-0,2	+2,3	83,6	85,4	82,3	-1,6	-3,6	90,1	84,5	-6,2	
100,5	-8,6	104,6	109,7	108,4	+3,6	-1,2	104,6	104,4	109,1	+4,3	+4,5	103,1	104,5	+1,4	
89,5	-9,4	90,3	94,7	95,2	+5,4	+0,5	91,1	94,1	95,0	+4,3	+1,0	90,6	92,6	+2,2	24.51
85,2	-11,2	84,3	88,3	88,2	+4,6	-0,1	85,7	89,5	88,3	+3,0	-1,3	86,3	87,6	+1,5	
99,3	-5,6	103,9	109,0	110,9	+6,7	+1,7	103,1	104,4	110,0	+6,7	+5,4	100,2	103,8	+3,6	
84,8	-10,6	87,9	83,2	84,8	-3,5	+1,9	87,4	87,0	84,0	-3,9	-3,4	96,6	87,2	-9,7	24.52
79,5	-10,1	82,6	75,0	78,7	-4,7	+4,9	81,5	81,7	76,8	-5,8	-6,0	93,5	81,6	-12,7	
102,1	-12,2	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	
109,3	-3,3	107,4	115,5	123,5	+15,0	+6,9	105,0	111,1	119,5	+13,8	+7,6	107,2	108,1	+0,8	24.6
101,4	-3,3	98,8	102,9	111,9	+13,3	+8,7	98,9	102,8	107,4	+10,8	+4,5	99,0	99,9	+0,9	
116,5	-3,3	115,1	127,1	134,2	+16,6	+5,6	112,4	118,7	130,6	+16,2	+10,0	114,8	115,5	+0,6	
75,7	-14,5	79,7	103,5	162,2	+103,5	+56,7	87,5	95,1	132,9	+51,9	+39,7	82,0	91,3	+11,3	24.61
90,6	+25,1	77,4	84,2	146,7	+89,5	+74,2	76,5	86,4	115,5	+51,0	+33,7	73,8	81,4	+10,3	
30,9	-77,5	86,7	161,6	209,3	+141,4	+29,5	120,7	121,4	185,4	+53,6	+52,7	106,8	121,1	+13,4	
111,7	+2,8	111,4	110,1	111,8	+0,4	+1,5	110,1	109,1	111,0	+0,8	+1,7	110,4	109,6	-0,7	24.62
102,3	-2,6	104,7	104,9	104,1	-0,6	-0,8	104,0	102,3	104,5	+0,5	+2,2	102,6	103,1	+0,5	
129,8	+12,0	124,3	120,0	126,6	+1,9	+5,5	121,9	122,2	123,3	+1,1	+0,9	125,5	122,0	-2,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI 2000 GEGEN		2000	JUNI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %	
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS 2000	JULI GEGEN VORJAHR	JUNI UND JULI 2000	JULI GEGEN VORJAHR	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	136,6	+21,2	-2,4	138,8	+22,8	-10,9	132,8	+26,6	137,2	+22,1	
		INLAND	110,7	+15,3	+2,2	108,3	+5,5	-19,1	110,6	+13,0	109,5	+10,2	
		AUSLAND	169,9	+26,4	-6,3	168,9	+37,0	-4,9	154,9	+38,2	164,4	+31,1	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,7	-1,0	+4,9	97,9	-1,0	-14,0	96,9	+6,0	100,3	-1,0	
		INLAND	83,5	-12,5	-4,2	87,2	-3,4	-8,2	80,5	-4,2	85,4	-8,1	
		AUSLAND	110,9	+3,5	+8,2	102,5	-0,1	-15,9	103,8	+9,8	106,7	+1,7	
24.65	HERSTELLUNG VON UNSPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	66,1	-19,7	-3,8	67,7	-27,7	-23,4	84,9	-6,2	66,4	-24,0	
		INLAND	82,7	-21,7	+3,8	60,4	-33,5	-29,8	83,4	-11,2	61,6	-28,0	
		AUSLAND	66,9	-19,0	-5,9	70,0	-25,9	-21,4	86,4	-4,6	68,0	-22,7	
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	128,1	+11,3	-2,1	130,8	+8,5	-4,7	127,7	+14,7	129,5	+9,8	
		INLAND	111,8	+6,8	-	111,8	+4,4	-9,5	111,9	+11,1	111,8	+5,6	
		AUSLAND	143,7	+15,0	-3,6	149,0	+11,6	-1,1	142,8	+17,6	146,4	+13,2	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	90,4	+29,0	-13,4	104,4	+20,0	+0,2	96,9	+15,4	97,4	+23,9	
		INLAND	80,0	+21,6	-11,6	90,5	+15,4	-5,4	87,0	+10,4	85,3	+18,3	
		AUSLAND	96,2	+32,5	-14,3	112,3	+22,3	+3,0	102,4	+17,8	104,3	+26,9	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,2	+4,3	-1,7	118,2	+3,7	-7,1	116,6	+9,7	117,2	+4,0	
		INLAND	105,9	+1,5	+0,4	105,5	-0,1	-8,3	105,0	+6,2	106,7	+0,7	
		AUSLAND	148,8	+11,0	-5,8	158,0	+12,2	-4,8	152,6	+17,9	153,4	+11,6	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	112,1	+1,4	-5,4	118,5	+3,8	-5,8	116,5	+7,3	115,3	+2,6	
		INLAND	104,7	-1,7	-	104,7	-0,9	-7,8	105,7	+3,1	104,7	-1,3	
		AUSLAND	128,6	+7,5	-13,9	149,3	+11,9	-2,4	140,6	+14,8	139,0	+9,9	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	96,3	-7,8	-7,6	103,1	-4,5	-16,7	111,2	+4,8	99,2	-6,1	
		INLAND	79,0	-13,1	-6,3	83,4	-8,7	-17,7	90,5	-2,7	81,2	-10,9	
		AUSLAND	122,4	-1,4	-9,9	135,9	+0,1	-15,5	146,6	+13,9	129,2	-0,6	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,0	+6,4	-4,4	127,6	+8,2	+0,5	119,6	+8,6	124,8	+7,3	
		INLAND	117,6	+2,9	+1,8	115,5	+2,3	-3,6	113,4	+5,8	116,6	+2,6	
		AUSLAND	139,6	+15,3	-16,6	160,2	+21,9	+9,4	136,3	+16,5	146,9	+18,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,2	+5,0	-0,8	118,1	+3,7	-7,5	116,5	+10,3	117,7	+4,3	
		INLAND	106,1	+2,2	+0,4	105,7	+0,2	-8,4	104,9	+6,9	105,9	+1,1	
		AUSLAND	156,9	+12,2	-3,2	161,0	+12,4	-5,5	156,7	+19,0	158,5	+12,3	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,3	+9,2	-2,3	128,3	+7,6	-6,1	124,3	+15,1	126,8	+8,4	
		INLAND	109,0	+5,4	-0,5	109,5	+4,4	-7,5	106,8	+11,1	109,3	+4,9	
		AUSLAND	161,5	+15,5	-4,9	169,9	+12,5	-4,0	162,9	+21,0	166,7	+14,0	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,5	+11,9	+2,0	113,2	+10,7	-6,8	112,9	+14,9	114,4	+11,3	
		INLAND	101,6	+10,6	+2,6	99,1	+7,6	-8,5	99,6	+11,7	100,4	+9,1	
		AUSLAND	168,6	+14,4	+1,0	157,0	+17,1	-3,3	154,2	+21,7	157,8	+15,7	
26.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	96,4	-11,8	+3,9	92,8	-12,8	-7,5	88,7	-4,0	94,6	-12,3	
		INLAND	92,7	-12,5	+4,4	88,8	-13,7	-6,1	84,8	-5,3	90,8	-13,0	
		AUSLAND	141,9	-6,5	+0,6	141,1	-6,7	-2,5	136,9	+5,2	141,5	-6,1	
26.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,9	+6,1	-1,8	122,1	+4,4	-9,2	123,3	+10,0	121,0	+5,2	
		INLAND	112,5	+4,9	-1,3	114,0	+1,6	-9,1	115,7	+7,6	113,3	+3,3	
		AUSLAND	149,4	+9,9	-2,9	153,9	+13,3	-9,3	153,0	+17,2	151,7	+11,6	
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,4	+0,7	-1,9	106,4	-0,4	-6,9	100,7	+5,6	105,4	+0,1	
		INLAND	98,8	-4,1	+1,3	97,5	-5,5	-10,0	92,5	+1,5	98,2	-4,8	
		AUSLAND	123,0	+15,9	-10,0	136,6	+14,6	+1,4	128,6	+17,0	129,8	+15,2	
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,8	+4,0	-8,0	115,0	+8,8	-1,5	107,9	+9,2	110,4	+6,5	
		INLAND	101,2	+0,6	-1,8	103,1	+3,4	-6,6	99,1	+5,8	102,2	+2,0	
		AUSLAND	117,9	+12,8	-19,0	146,5	+20,2	+9,6	130,6	+16,5	131,7	+16,8	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	118,0	+3,9	-3,4	122,1	+8,9	-8,7	117,6	+10,1	120,1	+6,4	
		INLAND	115,1	-0,4	+3,4	111,3	-1,8	-15,4	110,4	+6,5	113,2	-1,1	
		AUSLAND	122,5	+10,9	-11,9	139,0	+26,2	+1,2	128,8	+15,6	130,8	+18,6	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	113,3	+2,7	+2,3	110,8	+2,2	-7,1	107,5	+3,0	112,1	+2,5	
		INLAND	111,1	+1,1	+2,1	108,8	+4,4	-7,6	104,7	+2,8	110,0	+2,7	
		AUSLAND	126,8	+11,6	+3,1	122,0	-7,9	-4,8	123,4	+3,5	123,9	+1,1	
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	86,1	+4,4	-7,3	92,9	-1,6	-3,3	87,3	+3,7	89,5	+1,1	
		INLAND	80,7	+0,1	-8,3	88,0	-0,6	-4,8	81,4	+1,6	84,4	-0,2	
		AUSLAND	100,8	+14,9	-5,3	106,4	-3,6	+0,2	103,3	+8,2	103,6	+4,5	
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	113,3	-2,8	+6,1	106,8	-8,2	-11,4	111,1	+7,2	110,1	-5,5	
		INLAND	103,4	-6,8	+14,3	90,5	-13,2	-13,0	96,1	+3,1	97,0	-9,9	
		AUSLAND	141,2	+6,4	-7,5	152,6	+1,5	-8,9	156,1	+16,0	146,9	+3,8	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLAS	INSGESAMT	126,5	+11,1	-29,9	180,5	+63,7	+20,3	152,8	+32,9	153,5	+32,7	
		INLAND	128,5	+7,0	-12,3	146,5	+32,2	+3,2	142,0	+32,3	137,6	+19,0	
		AUSLAND	124,9	+14,5	-39,7	207,1	+69,1	+32,4	161,2	+33,2	166,0	+43,4	

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
111,8	+5,4	107,1	123,7	141,1	+31,7	+14,1	103,8	108,2	132,4	+27,6	+22,4	100,7	106,0	+5,3	24.63
96,0	-5,0	96,3	106,6	114,2	+18,6	+7,1	98,1	95,7	110,4	+12,5	+15,4	94,2	96,9	+2,9	
127,5	+14,7	117,8	140,4	167,7	+42,4	+19,4	109,5	120,5	154,1	+40,7	+27,9	107,2	115,0	+7,3	
103,7	-1,6	93,9	91,3	100,5	+7,0	+10,1	89,3	93,7	96,9	+7,4	+2,3	95,8	91,5	-4,5	24.64
95,4	+1,6	85,6	73,1	86,9	+1,5	+18,9	82,1	83,8	80,0	-2,6	-4,5	83,3	82,9	-0,5	
107,2	-2,8	97,5	99,0	106,3	+9,0	+7,4	92,4	96,0	102,7	+11,1	+4,8	101,2	95,2	-5,9	
81,1	-29,0	88,2	96,2	80,3	-9,0	-16,5	92,1	99,3	88,2	-4,2	-11,2	119,4	95,7	-19,8	24.65
80,1	-29,7	87,1	99,5	75,2	-13,7	-23,7	96,3	104,1	86,9	-9,8	-16,5	128,5	100,2	-20,8	
81,4	-28,8	86,6	95,5	81,9	-7,6	-14,2	90,8	97,8	88,7	-2,3	-9,3	117,1	94,3	-19,5	
115,1	-2,5	113,8	124,6	130,7	+14,9	+4,9	110,6	118,3	127,7	+15,5	+7,9	110,9	114,5	+3,2	24.66
104,7	-5,1	102,7	109,2	114,8	+11,8	+5,1	100,0	108,3	112,0	+12,0	+3,4	102,7	104,2	+1,5	
125,0	-0,2	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	
70,1	-27,3	84,9	96,9	100,0	+17,8	+4,3	86,3	81,8	97,9	+13,4	+19,7	97,6	84,1	-13,8	24.7
66,8	-23,4	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	
72,6	-29,1	89,0	100,8	106,2	+19,3	+5,4	89,3	86,3	103,5	+15,9	+19,9	105,4	87,8	-18,7	
111,4	-2,5	107,8	113,9	119,1	+10,5	+4,6	105,4	111,4	116,5	+10,5	+4,6	106,2	108,4	+2,1	04
104,3	-4,9	100,5	102,5	107,3	+6,8	+4,7	98,1	103,7	104,9	+6,9	+1,2	100,7	100,9	+0,2	
134,0	+4,4	130,9	150,1	156,3	+19,4	+4,1	128,5	136,9	153,2	+19,2	+12,7	123,6	132,2	+7,0	
110,5	-2,4	107,9	115,0	119,4	+10,7	+3,8	108,3	113,3	117,2	+8,2	+3,4	108,3	110,8	+2,3	25.1
106,5	-2,0	101,4	104,9	106,9	+5,4	+1,9	101,8	107,2	105,9	+4,0	-1,2	103,1	104,5	+1,4	
119,6	-2,8	122,5	137,7	147,2	+20,2	+6,9	122,9	127,1	142,5	+15,9	+12,1	119,6	125,0	+4,5	
103,4	-8,4	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
90,9	-11,6	92,6	90,9	93,8	+1,3	+3,2	93,4	97,5	92,4	-1,1	-5,2	97,8	95,4	-2,5	
124,1	-4,3	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	
114,7	+1,2	109,5	117,3	121,1	+10,6	+3,2	109,4	115,0	119,2	+9,0	+3,7	109,3	112,2	+2,7	25.13
114,3	+2,3	105,8	111,9	113,5	+7,3	+1,4	106,1	112,0	112,7	+6,2	+0,6	105,9	109,0	+2,9	
115,9	-1,4	119,4	131,8	141,6	+18,6	+7,4	118,3	122,9	136,7	+15,6	+11,2	118,6	120,6	+1,7	
111,6	-2,5	107,7	113,7	119,0	+10,5	+4,7	104,6	110,9	116,4	+11,3	+5,0	105,6	107,8	+2,1	25.2
103,8	-5,6	100,2	102,0	107,4	+7,2	+5,3	97,2	102,9	104,7	+7,7	+1,7	100,1	100,0	-0,1	
139,0	+6,7	133,8	154,4	159,4	+19,1	+3,2	130,5	139,0	156,9	+20,2	+12,9	125,0	134,8	+7,8	
114,7	-3,5	111,4	120,7	127,5	+14,5	+5,6	106,9	116,6	124,1	+16,1	+6,4	108,3	111,7	+3,1	25.21
103,4	-5,7	99,0	103,2	109,6	+10,7	+6,2	94,8	104,2	106,4	+12,2	+2,1	98,0	99,5	+1,5	
139,8	+0,4	138,9	159,2	167,1	+20,3	+5,0	133,7	144,0	163,2	+22,1	+13,3	131,0	138,9	+6,0	
103,2	-1,8	97,6	110,8	114,2	+17,0	+3,1	97,5	102,4	112,5	+15,4	+9,9	100,4	100,0	-0,4	25.22
91,9	-6,5	86,9	97,3	101,2	+13,8	+4,0	88,8	92,6	98,3	+11,8	+7,2	93,6	90,7	-3,1	
138,6	+9,7	124,7	152,4	154,6	+24,0	+1,4	124,7	132,9	153,5	+23,1	+15,5	121,7	128,8	+5,8	
109,3	-4,5	97,5	81,7	93,1	-4,5	+14,0	89,6	103,6	87,4	-2,5	-15,6	98,2	96,6	-1,6	25.23
105,9	-5,4	94,5	77,7	89,4	-5,4	+15,1	86,7	100,5	85,5	-3,7	-16,9	95,8	93,6	-2,3	
151,7	+4,1	133,9	131,3	136,6	+3,5	+5,6	129,4	141,7	134,9	+7,6	-4,8	127,2	133,6	+5,0	
113,0	-0,9	112,9	122,8	124,9	+10,6	+1,7	112,0	112,4	123,8	+10,5	+10,1	108,6	112,2	+3,3	25.24
107,2	-5,4	109,3	115,2	117,3	+8,3	+1,8	107,5	106,8	116,3	+8,2	+8,9	106,3	107,1	+0,8	
136,0	+16,1	130,7	152,6	154,6	+18,3	+1,3	129,6	134,4	153,6	+18,5	+14,3	117,8	132,0	+12,1	
103,7	-0,1	99,6	95,0	105,2	+5,6	+10,7	94,0	101,3	100,1	+6,5	-1,2	94,9	97,6	+2,8	01
103,0	-1,5	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	
106,1	+4,7	109,9	129,5	129,6	+17,9	+0,1	110,6	115,2	129,5	+17,1	+12,4	106,2	112,9	+6,3	
101,7	+0,1	99,2	106,5	110,0	+10,9	+3,3	98,4	106,6	108,2	+10,0	+2,5	98,4	102,0	+3,7	26.1
100,6	-0,9	93,8	96,2	101,2	+7,9	+5,2	92,5	101,3	98,7	+8,7	-2,6	94,8	96,9	+2,2	
104,5	+2,5	112,9	132,9	132,7	+17,5	-0,2	113,4	116,4	132,8	+17,1	+14,1	107,8	114,9	+6,6	
113,6	+4,0	108,5	111,4	123,6	+13,9	+11,0	106,6	118,3	117,5	+11,3	-0,7	105,8	112,0	+5,8	26.11
115,6	+4,5	106,8	102,1	117,1	+9,6	+14,7	101,7	117,8	109,6	+7,8	-7,0	104,0	108,8	+5,6	
110,5	+3,4	110,9	125,9	133,8	+20,6	+6,3	111,7	119,1	129,9	+16,3	+9,1	108,5	115,4	+6,4	
110,3	+2,4	105,3	102,4	110,6	+5,0	+8,0	103,4	113,9	106,5	+3,0	-6,5	102,4	108,7	+6,2	26.12
109,9	+1,9	102,4	99,0	108,1	+5,6	+9,2	100,4	112,2	103,6	+3,2	-7,7	100,5	106,3	+5,8	
112,7	+5,9	122,1	121,3	124,7	+2,1	+2,8	120,3	123,9	123,0	+2,2	-0,7	113,0	122,1	+8,1	
82,5	-5,6	86,9	86,3	88,7	+2,1	+2,8	84,5	84,8	87,5	+3,6	+3,2	85,2	84,7	-0,6	26.13
80,6	-4,6	82,2	79,1	84,0	+2,2	+6,2	80,1	80,8	81,5	+1,7	+0,9	80,2	80,4	+0,2	
87,7	-7,9	99,6	105,8	101,6	+2,0	-4,0	96,8	95,6	103,7	+7,1	+8,5	99,0	95,2	-2,8	
116,6	+6,5	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
110,9	+3,5	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	
132,7	+14,4	137,6	160,9	156,2	+13,5	-2,9	136,2	131,7	156,6	+16,4	+20,4	128,5	133,9	+4,2	
113,9	-0,1	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
120,1	-7,6	100,2	149,2	139,4	+39,1	-6,6	106,2	121,1	144,3	+37,2	+19,2	119,5	113,1	-5,4	
109,1	+7,5	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		2000 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				JULI 1999	JUNI 2000		JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	89,5	+13,8	+8,7	91,5	+3,2	-11,4	98,4	+10,4	95,5	+8,3
		AUSLAND	129,8	+29,2	+6,9	121,4	+12,8	-9,2	125,5	+22,2	125,6	+20,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	79,1	-8,1	-2,3	81,0	-4,4	-5,8	91,0	+0,1	80,1	-6,2
		AUSLAND	97,9	+1,3	-8,4	106,9	-0,6	+0,7	114,1	+7,3	102,4	+0,3
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,8	-	-1,0	58,4	-0,8	-13,0	61,6	+0,8	58,1	-0,5
		AUSLAND	151,0	+24,3	-8,9	165,7	+33,4	-6,1	158,6	+34,1	158,4	+28,9
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	109,3	+50,3	+2,8	106,3	+34,0	-17,5	108,5	+34,1	107,8	+41,8
		AUSLAND	168,8	+104,6	+17,9	143,2	+66,8	-21,7	145,2	+67,7	156,0	+79,5
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	191,8	+39,4	+24,9	153,7	+5,2	-16,1	167,3	+22,8	172,8	+21,8
		AUSLAND	244,5	+67,9	+20,5	202,9	+23,0	-11,4	214,2	+40,5	223,7	+39,9
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	115,9	+10,6	+6,8	108,5	-2,2	-15,6	122,9	+14,4	112,2	+4,0
		AUSLAND	161,3	+17,2	-2,9	166,1	-2,9	-2,6	173,3	+9,3	167,7	+6,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	106,8	+19,6	+14,3	93,4	+4,9	-10,4	97,4	+12,3	100,1	+12,2
		AUSLAND	111,6	+24,3	+10,7	100,8	+8,5	-10,6	103,3	+17,1	106,2	+16,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	88,6	-2,7	+0,6	88,1	-4,3	-5,4	82,4	-1,3	88,4	-3,5
		AUSLAND	61,6	-19,8	-10,6	68,9	-21,3	-1,9	63,8	-17,0	65,3	-20,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	105,1	-9,9	+4,8	100,3	-20,5	-13,2	86,5	-2,4	102,7	-15,4
		AUSLAND	217,3	+18,2	+2,9	211,1	-1,0	-13,6	181,9	+18,0	214,2	+7,9
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	106,0	-12,6	-1,6	107,7	-12,0	-14,4	94,9	-2,3	106,9	-12,2
		AUSLAND	136,4	+11,3	-13,1	157,0	-2,5	-11,6	144,5	+14,6	146,7	+3,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	135,7	+0,7	+11,3	121,9	-1,9	+1,0	120,3	-4,6	128,8	-0,5
		AUSLAND	822,8	-28,0	+19,8	686,8	-11,2	+6,5	709,4	-2,4	754,8	-21,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,3	+9,9	+0,8	115,4	+6,4	-9,1	116,8	+14,5	115,9	+8,1
		AUSLAND	135,2	+17,7	-6,1	144,0	+14,4	-3,2	138,8	+22,2	139,6	+15,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	118,2	+16,0	+3,6	114,1	+9,6	-13,2	121,4	+23,2	116,2	+12,8
		AUSLAND	129,1	+21,3	-0,2	129,3	+11,3	-9,3	132,9	+25,5	129,2	+16,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	102,0	+9,0	+3,9	98,2	+1,4	-20,6	108,3	+20,5	100,1	+5,1
		AUSLAND	112,0	+11,8	+7,3	104,4	-4,0	-20,2	114,3	+17,8	108,2	+3,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	94,9	+21,5	-5,1	100,0	+22,1	-5,4	99,4	+23,8	97,5	+21,9
		AUSLAND	109,8	+45,6	-13,6	127,1	+55,2	+12,5	110,3	+41,0	118,3	+50,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERB. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	54,8	-2,3	-8,2	59,7	+10,8	+1,2	50,6	-2,1	57,3	+4,2
		AUSLAND	69,0	+4,4	-29,6	98,0	+99,2	+34,2	63,2	+5,0	83,5	+44,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERB. A. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	102,5	+24,5	-4,8	107,7	+23,5	-6,0	108,7	+26,8	105,1	+23,9
		AUSLAND	114,2	+49,5	-12,3	130,2	+52,5	+11,0	115,3	+43,9	122,2	+51,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	131,6	+23,6	+3,5	127,2	+17,8	-15,8	138,4	+29,8	129,4	+20,6
		AUSLAND	146,4	+34,1	+0,3	145,9	+25,9	-16,9	158,3	+44,6	146,2	+29,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	91,1	+27,1	+2,7	88,7	+19,1	-17,3	97,9	+31,4	89,9	+23,0
		AUSLAND	83,9	+12,8	-12,3	95,7	+10,0	-24,5	102,7	+42,0	89,8	+11,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	166,7	+28,3	+4,0	160,3	+22,0	-20,9	182,2	+40,9	163,5	+25,1
		AUSLAND	168,4	+35,5	-0,4	169,0	+30,8	-20,0	193,6	+55,0	168,7	+33,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	168,1	+5,7	-2,2	171,9	+9,3	+4,6	151,1	+2,6	170,0	+7,5
		AUSLAND	223,1	-2,9	-21,5	284,3	+22,8	+12,4	220,0	+3,7	253,7	+10,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
87,6	-	89,9	101,7	94,7	+12,9	-8,9	89,3	91,2	98,2	+10,0	+7,7	90,1	90,3	+0,2	26.2
79,7	-2,8	75,4	85,7	78,4	+4,0	-8,5	81,0	79,4	82,1	+1,4	+9,4	82,2	80,2	-2,4	
100,5	+3,7	98,0	128,0	121,6	+24,1	-5,0	103,1	110,6	124,8	+21,0	+12,8	103,1	106,8	+3,6	
86,1	+3,0	82,5	102,3	89,6	+1,3	-18,3	91,7	87,9	93,0	+1,4	+5,8	89,5	89,8	+0,3	26.21
81,3	-0,9	75,6	91,5	72,5	-4,1	-20,8	84,3	81,5	82,0	-2,7	+0,6	85,0	82,9	-2,5	
95,6	+10,7	97,9	125,9	107,7	+10,0	-14,5	107,9	102,0	116,8	+8,2	+14,5	99,4	105,0	+5,6	
57,8	-15,4	55,2	64,3	60,1	+8,9	-6,5	61,7	56,2	62,2	+0,8	+10,7	61,6	58,9	-4,4	26.22
47,1	-19,1	45,1	48,3	43,2	-8,3	-10,6	52,3	45,5	45,8	-12,4	-1,5	52,9	49,4	-6,6	
121,5	-5,7	109,3	159,2	160,4	+46,8	+0,8	117,8	113,6	159,8	+35,7	+40,7	113,1	115,7	+2,3	
72,7	-18,6	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
65,0	-28,6	75,5	82,7	82,1	+8,7	-0,7	78,3	65,8	82,4	+5,2	+23,4	80,0	72,5	-9,4	
82,5	-5,2	82,2	130,5	152,1	+85,0	+16,6	87,3	84,2	141,3	+61,9	+67,8	86,6	85,7	-11,3	
137,7	-4,3	137,1	170,6	155,8	+13,6	-8,7	135,9	152,2	163,2	+20,1	+7,2	131,3	144,0	+9,7	26.24
129,7	-1,7	121,4	129,6	121,6	+0,2	-6,2	122,7	115,8	125,6	+2,4	+8,5	119,8	119,2	-0,5	
154,8	-6,9	156,3	220,8	197,5	+26,4	-10,6	152,1	196,8	209,2	+37,5	+6,3	145,3	174,5	+20,1	
104,8	+7,6	102,0	126,5	121,5	+19,1	-4,0	107,9	124,4	124,0	+14,9	-0,3	103,3	116,1	+12,4	26.25
95,6	+8,3	86,6	111,9	107,5	+24,1	-3,9	92,7	113,7	109,7	+18,3	-3,5	94,3	103,2	+9,4	
137,6	+5,9	156,8	178,9	171,6	+3,4	-4,1	162,1	162,6	175,3	+8,1	+7,8	135,3	162,3	+20,0	
89,3	+6,7	82,5	96,0	95,6	+15,9	-0,4	86,3	91,7	95,8	+11,0	+4,5	90,9	89,0	-2,1	26.26
88,7	+5,0	81,0	88,1	90,2	+11,4	+2,4	84,5	84,7	89,2	+5,6	+5,3	87,3	84,6	-3,1	
89,8	+7,4	83,8	103,4	100,6	+20,0	-2,7	88,0	98,2	102,0	+15,9	+3,9	94,4	93,1	-1,4	
91,1	-1,8	85,4	75,2	87,6	+2,6	+16,5	82,3	80,8	81,4	-1,1	+0,7	83,3	81,5	-2,2	26.3
95,1	-3,3	87,2	79,3	93,2	+6,9	+17,5	83,8	85,3	86,3	+3,0	+1,2	87,0	84,5	-2,9	
78,8	+5,2	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	
116,7	-4,0	110,3	65,3	101,6	-7,9	+55,6	83,9	99,6	83,4	-0,6	-16,3	90,7	91,8	+1,2	26.4
115,1	-4,7	108,4	63,7	98,7	-8,9	+54,9	82,4	97,7	81,2	-1,5	-16,9	89,6	90,0	+0,4	
183,9	+22,5	182,9	131,3	220,7	+14,4	+68,1	149,2	179,3	176,0	+18,0	-1,8	134,7	164,3	+22,0	
121,1	+1,0	114,5	74,9	111,1	-3,0	+48,3	93,1	105,0	93,0	-0,1	-11,4	94,7	89,0	+4,5	26.51
121,0	+1,3	112,8	71,8	108,2	-4,1	+50,7	91,1	103,5	90,0	-1,2	-13,0	93,1	97,3	+4,5	
122,6	-3,8	144,2	128,5	163,2	+13,2	+27,0	126,7	131,7	146,8	+15,1	+10,7	122,5	129,2	+5,5	
134,7	+8,9	128,3	121,2	114,1	-11,1	-5,9	124,7	128,5	117,7	-5,6	-8,4	114,3	126,6	+10,8	26.62
108,1	-5,6	113,6	105,0	100,1	-11,9	-4,7	110,6	111,2	102,6	-7,2	-7,7	107,0	110,9	+3,6	
1142,4	+168,4	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	
105,8	-2,0	102,1	117,1	116,7	+14,3	-0,3	101,3	108,2	116,9	+15,4	+8,0	105,8	104,8	-0,9	0J
102,9	-3,6	98,1	109,9	109,1	+11,2	-0,7	97,4	102,8	108,5	+12,4	+6,5	102,1	100,1	-2,0	
114,9	+2,6	114,4	138,8	140,0	+22,4	+0,9	113,4	125,0	139,4	+22,9	+11,5	117,2	119,2	+1,7	
101,9	-2,8	97,2	124,9	119,0	+22,4	-4,7	97,9	107,1	121,9	+24,5	+13,8	105,2	102,5	-2,6	27
98,6	-4,1	92,7	119,1	113,0	+21,9	-5,1	94,0	101,7	116,1	+23,5	+14,2	101,8	97,8	-3,9	
106,4	-0,3	106,0	136,3	130,8	+23,4	-4,0	105,8	117,9	133,6	+26,3	+13,3	111,9	111,8	-0,1	
93,6	-5,9	88,3	111,4	107,2	+21,4	-3,8	89,2	97,5	109,3	+22,5	+12,1	100,3	93,4	-6,9	27.1
90,2	-7,3	83,4	109,3	104,0	+24,7	-4,8	85,5	82,9	106,6	+24,7	+14,7	99,3	89,2	-10,2	
100,2	-3,6	97,9	115,8	113,7	+16,1	-1,8	96,5	106,6	114,7	+18,9	+7,6	102,3	101,5	-0,8	
78,1	-13,0	78,9	101,6	98,8	+25,2	-2,8	80,7	87,6	100,2	+24,2	+14,4	96,3	84,1	-12,7	27.2
80,0	-13,4	79,7	95,9	90,7	+13,8	-5,4	82,0	81,0	93,3	+13,8	+15,2	89,2	81,5	-8,6	
75,4	-12,5	77,6	109,9	110,9	+42,9	+0,9	78,6	97,4	110,4	+40,5	+13,3	107,0	88,0	-17,8	
56,1	-19,3	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
52,9	-25,4	53,3	43,1	48,8	-8,4	+13,2	48,3	45,7	45,9	-5,0	+0,4	54,9	47,0	-14,4	
68,1	+1,8	58,5	43,9	80,6	+37,8	+83,8	59,3	79,2	62,3	+5,1	-21,3	83,3	69,2	-16,9	
82,3	-12,2	83,5	112,6	106,9	+28,0	-5,1	86,3	94,0	108,8	+27,2	+16,8	102,9	90,2	-12,3	27.22
86,9	-11,1	86,4	109,3	101,4	+17,4	-7,2	90,6	90,0	105,3	+16,2	+17,0	97,9	90,3	-7,8	
76,4	-13,7	79,6	116,9	114,2	+43,5	-2,3	80,7	99,3	115,5	+43,1	+16,3	109,5	90,0	-17,8	
106,5	-0,7	102,2	145,1	133,8	+30,9	-7,8	106,6	113,5	139,5	+30,9	+22,9	109,3	110,1	+0,7	27.3
105,3	-1,4	100,4	136,4	125,5	+25,0	-8,0	105,5	108,8	130,9	+24,1	+20,3	105,4	107,1	+1,6	
109,2	+0,6	106,6	168,3	154,1	+44,6	-7,3	109,5	124,8	160,2	+46,3	+28,4	118,6	117,2	-1,2	
71,7	-14,7	70,2	102,0	95,9	+36,6	-6,0	74,9	77,9	99,0	+32,2	+27,1	86,5	76,4	-11,7	27.31
70,9	-14,2	69,9	101,8	91,7	+31,2	-9,9	75,9	75,6	96,8	+27,5	+28,0	88,4	75,8	-12,3	
74,4	-16,4	71,4	102,6	109,1	+52,8	+6,3	72,0	85,2	105,9	+47,1	+24,3	86,8	78,6	-8,4	
129,9	+12,2	122,8	195,9	173,7	+41,4	-11,3	129,2	143,5	184,8	+43,0	+28,8	123,8	136,3	+10,1	27.32
132,7	+11,6	122,5	187,4	168,8	+37,8	-9,9	131,3	142,0	178,1	+35,6	+25,4	121,6	135,7	+12,4	
124,3	+13,1	123,3	212,4	183,2	+48,6	-13,7	125,1	146,3	197,8	+58,1	+35,2	127,9	135,7	+6,1	
159,0	-4,4	147,7	138,0	158,4	+7,2	+14,8	145,4	151,3	148,2	+1,9	-2,0	145,3	148,4	+2,1	27.33
151,2	-2,8	142,5	131,9	148,9	+4,5	+12,9	138,4	144,6	140,4	+1,4	-2,9	137,8	141,5	+2,7	
229,8	-13,4	194,8	193,9	246,1	+25,8	+26,4	209,3	212,5	219,5	+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 % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI	JUNI	2000	JUNI	MAI	JAN.	VER-	JUNI	VER-	
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000	ÄND. IN %	JULI GEGEN VORJAHR	JUNI GEGEN VORJAHR	ÄND. IN %
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 73,8 99,3	+5,4 -1,5 +27,0	-0,9 +1,0 -6,2	80,5 73,1 104,7	-3,7 -8,9 +10,8	-13,1 -16,2 -4,8	87,4 83,1 101,5	+11,3 +8,8 +19,1	80,2 73,5 102,0	+0,6 -5,3 +18,1	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,0 152,1 190,5	+38,0 +25,7 +55,1	+9,8 +3,4 +18,2	153,0 147,1 161,2	+39,5 +41,9 +36,5	-5,3 +4,1 -15,3	153,8 141,5 171,3	+27,7 +15,8 +45,4	160,5 149,6 175,9	+38,7 +33,1 +46,0	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 124,9 150,7	+17,6 +14,5 +22,2	+3,8 +6,0 +0,8	129,8 117,8 149,5	+16,5 +18,3 +14,4	-6,5 -8,0 -4,4	134,1 123,3 151,7	+27,2 +28,3 +25,6	132,3 121,4 150,1	+17,1 +16,3 +18,2	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 135,3 74,8	-18,5 - -42,4	-2,3 -5,1 +4,8	110,8 142,5 71,4	-17,3 +8,7 -48,1	-2,1 +0,2 -7,5	114,4 144,5 77,1	-19,4 +6,3 -48,4	109,6 138,9 73,1	-17,9 +4,3 -45,3	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,4 126,8 157,0	+16,4 +12,9 +22,3	+5,4 +6,6 +3,8	130,3 119,0 151,3	+13,6 +16,9 +9,2	-7,7 -8,6 -6,2	140,2 128,1 162,7	+28,5 +29,3 +27,6	133,9 122,9 154,2	+15,0 +14,8 +15,5	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,1 145,0 190,3	-2,9 -3,8 -0,4	-7,6 -6,6 -10,1	169,0 155,2 211,7	+10,2 +6,2 +20,3	-5,9 -7,4 -2,3	161,3 148,6 200,6	+15,5 +12,2 +24,3	162,6 150,1 201,0	+3,5 +1,1 +9,5	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 116,6 153,9	+34,1 +33,7 +34,8	+4,2 +10,6 -2,2	126,3 105,4 157,4	+35,2 +36,5 +33,8	-3,7 -8,3 +1,5	124,9 108,4 149,3	+42,9 +44,1 +41,5	129,0 111,0 155,7	+34,7 +35,0 +34,3	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,0 117,9 165,2	+25,9 -12,2 +68,1	+7,3 +17,2 +2,4	134,2 100,6 161,4	+10,7 -21,2 +39,0	-16,2 -16,7 -16,0	134,3 105,8 157,5	+31,6 +3,3 +54,6	139,1 109,3 163,3	+18,1 -16,6 +52,3	
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 135,0 124,4	+20,2 +20,8 +18,3	+8,4 +14,7 -11,8	122,5 117,7 141,0	+0,5 +0,6 +0,5	-12,6 -15,3 -2,9	132,4 129,5 143,4	+15,7 +14,8 +19,3	127,7 128,4 132,7	+9,9 +10,5 +8,1	
27.51	EISENGIesserei	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 127,1 123,0	+28,6 +28,9 +28,0	+8,9 +17,7 -10,7	115,7 108,0 137,8	-4,9 -10,1 +9,5	-12,3 -17,2 +0,9	128,0 123,8 140,2	+15,6 +13,7 +21,3	120,9 117,6 130,4	+10,0 +7,5 +17,5	
27.52	STAHLGIesserei	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 89,3 121,5	-4,0 -2,8 -6,9	+2,7 +6,9 -7,0	94,0 83,5 130,6	-6,4 -7,0 -4,9	-6,5 -2,0 -15,1	96,8 85,0 138,1	+5,9 -2,8 +30,8	95,3 86,4 126,1	-5,2 -5,0 -5,9	
27.53	LEICHTMETALLGIesserei	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,6 169,7 132,4	+21,4 +22,5 +12,5	+10,5 +14,7 -14,7	148,9 147,9 155,2	+10,2 +16,4 -16,3	-14,7 -15,5 -9,0	159,0 159,3 157,2	+19,6 +21,3 +9,9	156,8 158,8 143,8	+15,8 +19,6 -5,1	
27.54	BUNTMETALLGIesserei	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 102,9 115,2	+1,1 -0,9 +14,9	+1,0 +6,3 -22,5	103,4 96,8 148,6	+0,3 -1,2 +7,5	-10,9 -16,0 +21,8	107,7 103,1 139,2	+9,2 +8,1 +15,7	103,9 99,9 131,9	+0,7 -1,0 +10,6	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 108,5 144,1	+5,3 +3,4 +13,0	-1,5 +2,6 -13,0	116,4 105,8 165,7	+3,9 -0,2 +18,2	-5,6 -8,7 +4,8	113,2 105,9 147,6	+8,1 +5,6 +18,1	115,6 107,2 154,9	+4,6 +1,6 +15,7	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 103,1 202,2	+0,1 -3,2 +25,4	+9,6 +5,7 +39,1	101,2 97,5 145,4	-7,1 -6,6 -11,2	-11,0 -10,9 -11,7	102,5 98,0 156,0	+2,6 +0,8 +18,2	106,1 100,3 173,8	-3,5 -4,9 +7,0	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 104,9 229,0	+0,1 -3,8 +27,5	+12,0 +6,9 +50,5	102,3 96,1 152,2	-8,5 -8,1 -3,8	-12,8 -13,0 -11,0	105,0 99,9 164,4	+2,0 +0,2 +17,3	106,5 101,5 190,6	-4,2 -6,5 +12,8	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 96,7 109,8	-0,1 -1,1 +12,2	+0,2 +1,3 -10,0	97,5 95,5 122,0	-1,4 +3,8 -33,4	-3,6 -2,2 -14,6	94,0 91,3 126,9	+4,9 +3,3 +22,3	97,6 96,1 115,9	-0,8 +1,3 -17,6	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 89,4 126,4	-0,8 -4,1 +20,7	+2,3 +8,4 -21,2	91,7 82,5 160,4	-8,3 -11,0 +3,8	-3,6 -6,9 +11,3	86,1 80,9 125,1	-0,3 -1,0 +3,2	92,8 86,0 143,4	-4,6 -7,5 +10,6	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 90,6 105,4	+4,5 +1,1 +26,8	-9,6 +2,5 -45,0	102,5 88,4 191,6	+1,0 -7,9 +40,4	+3,4 -5,6 +43,2	91,3 86,8 119,6	+0,8 +1,6 -3,5	97,6 89,5 148,5	+2,6 -3,6 +35,2	
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 88,6 146,2	-4,2 -7,3 +16,9	+12,5 +12,7 +11,6	84,1 78,6 131,0	-15,1 -13,1 -23,7	-8,9 -7,7 -14,8	82,6 77,0 130,2	-1,0 -2,8 +9,9	89,4 83,6 136,6	-9,6 -10,2 -6,8	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,6 67,2 99,9	+9,0 +10,5 +3,1	-44,4 -19,4 -76,1	128,8 83,4 418,1	+83,0 +28,1 +300,9	+71,7 +31,3 +182,3	77,9 65,4 157,8	+6,7 -4,0 +51,6	100,2 75,3 259,0	+47,1 +19,5 +157,5	

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 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 1999	2. HJ 1999				
JULI	JULI 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	SCHL.
75,7	-9,0	78,3	94,2	83,2	+9,0	-11,7	78,9	78,6	88,7	+12,4	+12,8	80,6	78,8	-2,2	27.34
74,9	-7,8	75,4	91,1	78,1	+3,6	-14,3	76,7	76,2	84,6	+10,3	+11,0	78,2	76,4	-2,3	
78,2	-12,4	79,3	104,1	99,6	+25,6	-4,3	86,4	86,2	101,9	+17,9	+18,2	88,2	86,3	-2,2	
121,7	-12,2	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
121,0	-16,8	116,7	138,2	141,2	+21,0	+2,2	122,5	112,5	139,7	+14,0	+24,2	134,1	117,5	-12,4	
122,8	-4,7	114,8	166,8	169,3	+47,5	+1,5	117,0	137,5	168,1	+43,7	+22,3	147,8	127,2	-13,9	
114,5	+4,7	104,4	137,2	130,8	+26,3	-4,7	103,9	118,2	134,0	+29,0	+13,4	105,4	111,0	+5,3	27.4
109,1	+3,2	95,1	125,7	120,3	+26,5	-4,3	93,9	108,8	123,0	+31,0	+13,1	97,7	101,3	+3,7	
123,3	+6,8	119,7	155,8	147,9	+23,6	-5,1	120,4	133,4	151,8	+26,1	+13,8	118,1	126,9	+7,5	
132,9	-19,2	142,3	122,5	108,4	-23,8	-11,5	143,4	140,0	115,5	-19,5	-17,5	149,3	141,7	-5,1	27.41
135,3	-6,9	137,7	156,2	135,8	-1,4	-13,1	136,0	138,7	146,0	+7,4	+5,3	135,7	137,4	+1,3	
129,9	-31,0	148,0	80,6	74,4	-49,7	-7,7	152,5	141,6	77,5	-49,2	-45,3	166,2	147,1	-11,5	
118,0	+10,5	107,3	148,0	133,4	+24,3	-9,9	107,6	122,9	140,7	+30,8	+14,5	104,4	115,2	+10,3	27.42
112,3	+7,2	97,9	133,7	122,9	+25,5	-8,1	96,9	113,1	128,3	+32,4	+13,4	96,9	105,0	+8,4	
128,4	+16,1	124,4	174,3	153,0	+23,0	-12,2	127,3	141,1	163,6	+28,5	+15,9	118,1	134,2	+13,6	
160,7	+0,9	142,9	158,1	166,2	+16,3	+5,1	136,1	160,3	162,1	+19,1	+1,1	135,8	148,2	+9,1	27.43
150,8	-4,4	136,6	144,9	153,4	+12,3	+5,9	122,5	151,9	149,2	+15,2	-1,8	130,0	140,7	+8,2	
191,1	+16,5	162,2	198,6	205,7	+26,8	+3,6	156,3	186,0	202,2	+29,4	+8,7	153,7	171,2	+11,4	
98,1	+1,8	85,5	122,8	124,7	+45,8	+1,5	85,6	102,6	123,8	+44,6	+20,7	94,6	94,1	-0,5	27.44
87,2	-3,6	71,7	106,1	108,0	+50,6	+1,8	73,2	89,5	107,1	+46,3	+19,7	85,9	81,3	-5,4	
114,2	+8,8	106,1	147,6	148,6	+41,0	+1,4	104,0	121,9	148,6	+42,9	+21,9	107,6	113,0	+5,0	
114,4	+24,8	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
134,3	+45,0	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	
98,3	+8,0	103,3	147,1	165,3	+60,0	+12,4	102,5	108,9	156,2	+52,4	+43,4	96,9	105,7	+9,1	
110,5	-6,8	115,6	136,1	128,4	+11,1	-5,7	115,0	118,5	132,3	+15,0	+11,6	122,2	116,8	-4,4	27.5
111,8	-7,5	112,5	131,9	125,3	+11,4	-5,0	113,0	116,6	128,6	+13,8	+10,3	120,4	114,8	-4,7	
105,2	-4,8	127,1	152,6	140,5	+10,5	-7,9	122,7	126,0	146,6	+19,5	+16,3	129,3	124,3	-3,9	
96,0	-10,3	113,7	132,0	124,8	+9,8	-5,5	112,8	114,4	128,4	+13,8	+12,2	119,1	113,6	-4,6	27.51
98,6	-13,9	111,4	125,9	120,5	+8,2	-4,3	110,7	111,2	123,2	+11,3	+10,8	118,4	110,9	-6,3	
96,1	+1,6	120,1	149,2	137,0	+14,1	-8,2	118,9	123,5	143,1	+20,4	+15,9	121,1	121,2	+0,1	
100,5	-9,0	94,9	99,8	93,9	-1,1	-5,9	89,9	93,2	96,9	+7,8	+4,0	105,0	91,6	-12,8	27.52
91,9	-16,7	87,0	87,1	81,5	-6,3	-6,4	86,6	85,1	84,3	-2,7	-0,9	99,8	86,8	-14,0	
130,5	+12,8	122,4	144,4	137,3	+12,2	-4,9	101,5	121,6	140,9	+38,8	+15,9	123,0	111,5	-9,3	
135,6	-2,7	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
138,5	+0,4	127,8	182,3	152,9	+19,6	-5,8	130,1	139,6	157,6	+21,1	+12,9	136,1	134,9	-0,9	
117,7	-21,0	151,5	187,5	155,2	+2,4	-7,3	147,2	135,9	161,4	+9,6	+18,8	160,7	141,5	-11,9	
103,3	-3,2	97,5	110,8	105,7	+8,4	-4,6	97,8	101,0	108,3	+10,7	+7,2	98,5	99,4	-0,1	27.54
103,8	+1,1	93,6	104,3	102,0	+9,0	-2,2	94,1	97,4	103,2	+9,7	+6,0	97,0	96,7	-1,3	
100,3	-25,5	123,9	155,3	131,2	+5,9	-15,5	123,6	125,9	143,2	+15,9	+13,7	116,5	124,7	+7,0	
108,9	-1,4	105,9	111,0	114,9	+8,5	+3,5	104,0	109,2	113,0	+8,7	+3,5	108,3	106,6	+0,3	28
104,9	+3,3	101,5	104,2	106,7	+5,1	+2,4	99,6	103,5	105,4	+5,8	+1,8	102,3	101,6	-0,7	
127,5	-6,4	126,8	142,7	153,6	+21,1	+7,6	124,6	136,4	148,1	+18,9	+9,4	125,0	130,0	+4,0	
110,8	+5,8	103,1	98,7	103,6	+0,5	+5,0	98,1	102,4	101,2	+3,2	-1,2	96,0	100,3	+4,5	28.1
106,5	+2,5	100,1	94,5	99,8	-0,3	+5,6	96,7	99,9	97,2	+1,6	-2,7	94,2	97,8	+3,8	
161,2	+41,2	138,9	148,1	148,4	+6,8	+0,2	127,1	132,0	148,3	+16,7	+12,3	116,4	129,6	+11,3	
114,5	+7,6	105,6	100,6	106,1	+0,5	+5,5	101,0	103,5	103,4	+2,4	-0,1	97,3	102,2	+5,0	28.11
109,0	+3,7	102,4	96,2	101,9	-0,5	+5,9	98,2	100,7	99,1	+0,9	-1,6	95,1	99,5	+4,6	
179,6	+47,8	142,5	151,6	155,6	+9,2	+2,6	133,6	136,4	153,6	+15,0	+12,8	122,9	135,0	+9,8	
97,8	-1,0	94,5	92,1	94,7	+0,2	+2,8	88,2	98,4	93,4	+6,9	-5,1	91,3	93,3	+2,2	28.12
97,8	-1,8	91,9	88,5	92,3	+0,4	+4,3	86,8	96,9	90,4	+4,1	-6,7	91,1	91,9	+0,9	
97,9	+9,9	126,6	136,0	123,6	-2,4	-9,1	104,8	117,0	129,8	+23,9	+10,9	84,1	110,9	+17,9	
94,6	-11,5	88,6	81,8	87,9	-0,8	+7,5	85,0	99,5	84,9	-0,1	-14,7	98,5	92,2	-6,4	28.2
93,2	-9,5	84,0	77,3	81,7	-2,7	+5,7	79,8	96,1	79,5	-0,4	-16,4	92,9	87,4	-5,9	
104,7	-22,9	122,7	115,4	134,4	+9,5	+16,5	123,9	131,6	124,9	+0,8	-5,1	140,6	127,8	-9,1	
88,7	-11,0	93,4	87,2	94,9	+1,6	+8,8	90,9	82,2	91,1	+0,2	-1,2	98,3	91,6	-6,8	28.21
89,6	-6,4	89,7	83,9	88,4	-1,4	+5,4	84,7	90,2	86,2	+1,8	-4,4	90,4	87,4	-3,3	
89,1	-33,5	116,8	108,1	135,9	+16,4	+25,7	130,8	105,0	122,0	-6,7	+16,2	148,1	117,9	-20,4	
98,7	-11,8	85,2	78,1	83,1	-2,5	+6,4	80,8	104,6	80,6	-0,2	-22,9	96,6	82,7	-6,0	28.22
95,6	-11,4	80,2	72,9	77,3	-3,6	+6,0	76,5	96,5	75,1	-1,8	-23,8	94,6	87,5	-7,4	
125,1	-14,3	128,3	122,3	132,9	+3,6	+8,7	117,4	156,8	127,6	+8,7	-18,6	133,5	137,1	+2,7	
65,7	-10,4	72,3	67,9	90,0	+24,5	+32,5	74,3	88,3	79,0	+6,3	-10,5	101,3	81,3	-19,7	28.3
60,8	-18,7	70,5	63,3	66,8	-5,2	+5,5	69,4	65,9	65,1	-6,2	-0,3	88,5	67,3	-24,0	
96,9	+53,1	83,8	96,8	238,2	+184,2	+146,1	105,4	234,5	167,5	+58,9	-28,6	183,1	189,9	-7,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JUNI 2000	VER- AEND.
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 139,8 163,1	+14,9 +13,4 +20,5	+2,4 +3,4 -0,2	141,3 135,2 163,5	+6,6 +5,3 +10,3	-6,7 -7,7 -9,9	143,5 137,9 164,0	+11,7 +10,5 +15,4	143,0 137,5 163,3	+10,6 +9,2 +16,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,4 155,4 173,9	+14,3 +16,3 +2,3	+4,2 +4,3 +3,9	151,1 149,0 167,4	+9,2 +9,9 +4,5	-9,1 -8,4 -14,1	152,0 149,1 176,4	+18,1 +17,6 +22,2	154,3 152,2 170,7	+11,7 +13,1 +3,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,1 151,9 169,0	+13,6 +16,7 -1,9	+4,6 +3,2 +0,8	147,3 144,3 167,6	+7,8 +8,8 +2,3	-10,4 -8,9 -17,9	148,0 144,6 171,4	+17,5 +17,2 +20,1	150,7 149,1 168,3	+10,6 +12,7 +0,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 159,1 181,6	+15,2 +15,9 +9,2	+3,8 +3,2 +8,7	155,3 154,1 167,0	+10,7 +10,9 +8,1	-7,8 -7,9 -7,4	156,6 154,0 181,7	+18,8 +18,0 +25,5	158,9 156,6 174,3	+13,0 +13,4 +8,7
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 109,1 130,5	+0,4 -1,9 +6,4	-5,1 +1,1 -15,3	121,6 107,9 154,1	-1,8 -5,3 +4,4	-8,1 -13,8 +3,6	122,5 113,3 144,1	+7,0 +3,6 +13,7	118,5 108,5 142,3	-0,8 -3,6 +4,9
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 57,8 104,4	+15,4 +10,7 +18,5	-18,3 -10,7 -19,6	95,0 64,7 129,8	+13,1 +0,2 +22,1	-1,7 -2,4 -1,2	88,4 62,0 118,7	+12,6 -12,8 +36,4	87,3 61,3 117,1	+14,1 +6,0 +20,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 113,7 124,7	+3,6 +4,7 +1,7	-3,9 -10,7 -20,8	121,8 106,1 157,4	+3,1 +1,0 +6,2	-6,1 -14,2 +9,8	121,7 113,5 140,2	+10,1 +8,0 +14,1	119,4 109,9 141,1	+3,4 +2,9 +4,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 110,6 144,6	-3,8 -8,1 +6,9	-4,9 -3,4 -7,9	125,6 114,5 157,0	-7,6 -10,5 -0,9	-10,6 -14,2 -2,0	128,7 119,0 155,9	+3,6 +1,0 +9,6	122,6 112,6 150,8	-5,8 -9,3 +2,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 100,0 132,3	+5,5 +2,9 +13,8	+0,8 +3,3 -5,5	106,0 96,8 140,0	+2,6 -1,2 +13,8	-10,8 -11,2 -10,0	106,0 97,9 136,2	+9,6 +8,4 +19,2	106,5 98,4 136,2	+4,1 +0,8 +13,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 87,9 86,4	-8,1 +4,9 -33,9	-6,6 -5,0 -11,6	93,7 92,5 97,7	+10,5 +8,8 +16,3	-8,0 -8,6 -6,3	91,9 88,0 104,4	+6,9 +7,4 +5,8	90,6 90,2 92,1	+0,7 +6,9 -14,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 95,0 137,7	-3,0 -6,2 +5,3	+6,2 +6,6 +5,0	98,9 89,1 131,1	-9,1 -11,7 -2,5	-9,4 -12,0 -3,1	95,5 86,3 126,0	-2,7 -6,5 +7,7	102,0 92,1 134,4	-6,0 -8,9 +1,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 102,5 149,7	+11,0 +2,7 +34,4	-3,2 +5,3 -17,8	117,7 97,3 182,1	+9,0 -5,0 +6,0	-5,2 -8,3 -3,2	113,5 98,5 167,2	+18,2 +8,2 +48,9	115,8 99,9 165,9	+10,0 -1,2 +40,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 112,2 141,4	+12,1 +8,2 +22,0	+0,5 +1,6 -2,2	119,1 110,4 144,6	+8,5 +5,8 +14,8	-11,6 -13,5 -7,1	121,1 114,2 141,0	+14,6 +13,2 +17,7	119,4 111,3 143,0	+10,2 +7,0 +18,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 96,0 122,0	+4,7 +2,9 +12,1	+1,2 +3,3 -6,4	99,2 92,9 130,3	+0,8 -1,3 +8,8	-12,8 -10,9 -19,1	100,8 94,9 129,8	+9,1 +7,1 +16,8	99,8 94,5 126,2	+2,7 +0,9 +10,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 109,4 138,8	+17,2 +7,3 +28,9	+0,7 +3,2 -1,6	121,7 106,0 141,0	+8,4 -1,2 +19,1	-6,3 -8,5 -4,1	121,2 109,0 136,2	+17,6 +10,0 +26,2	122,2 107,7 139,9	+12,6 +2,9 +23,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 104,3 144,0	+23,6 +8,6 +43,4	+0,4 +1,7 -0,9	120,4 102,6 145,3	+12,1 +0,6 +26,5	-2,7 -7,1 +2,3	118,7 104,3 136,7	+19,1 +10,7 +29,1	120,7 103,5 144,7	+17,6 +4,5 +34,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 51,4 170,0	+89,0 -5,7 +141,8	+2,2 -39,1 +20,0	117,8 84,4 141,7	+30,2 +6,6 +43,7	+30,3 +45,5 +24,7	112,3 70,0 142,6	+38,8 +18,2 +47,8	119,1 67,9 155,9	+54,5 +1,5 +84,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 112,1 136,2	+21,0 +16,6 +26,0	-4,9 +10,0 -16,6	129,0 101,9 163,3	+13,3 -2,6 +29,9	-3,4 -10,7 +3,2	120,9 105,8 140,1	+17,5 +10,4 +25,2	125,9 107,0 149,8	+16,9 +6,6 +28,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 99,6 134,8	+2,9 +0,2 +8,4	+2,9 +9,8 -7,9	106,5 90,7 146,3	-1,0 -8,4 +13,1	-12,6 -15,8 -7,2	110,1 97,4 141,9	+7,1 +1,5 +18,5	108,1 95,2 140,6	+0,9 -4,0 +10,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 129,1 131,4	+16,7 +13,6 +21,7	+2,8 +2,6 +2,9	125,9 124,8 127,7	+11,8 +9,5 +15,7	-9,5 -8,2 -11,1	128,6 122,2 130,9	+19,7 +17,6 +23,4	127,7 125,5 129,6	+14,2 +11,6 +18,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,7 113,1 144,2	+12,9 +4,5 +25,9	+8,8 +5,7 +8,2	116,8 107,0 133,3	-0,2 -6,0 +9,0	-10,3 -9,2 -11,8	121,6 110,3 140,6	+15,8 +10,1 +24,3	120,8 110,1 138,8	+6,2 -0,8 +17,2

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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	1999 1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998	
125,9	+5,7	128,5	144,2	142,4	+10,8	-1,2	128,9	130,9	149,3	+11,2	+9,5	120,8	129,9	+7,5	28.4
123,3	+4,6	124,3	138,0	137,3	+10,5	-0,5	125,1	127,6	137,6	+10,0	+7,8	118,3	128,3	+6,8	
135,4	+9,7	144,2	167,1	161,3	+11,9	-3,5	143,3	142,8	164,2	+14,6	+15,0	130,1	143,1	+10,0	
137,7	+0,9	129,9	149,0	153,3	+18,0	+2,9	127,2	136,4	151,2	+18,9	+10,9	126,4	131,8	+4,3	28.5
133,6	-2,5	127,9	145,3	150,8	+17,9	+3,8	125,7	133,7	148,1	+17,8	+10,8	125,4	129,7	+3,4	
170,0	+28,2	145,8	178,0	173,4	+18,9	-2,6	139,1	157,3	175,7	+26,3	+11,7	134,5	148,2	+10,2	
135,7	+2,6	128,0	143,3	150,8	+17,8	+5,2	124,3	132,9	147,0	+18,3	+10,6	123,3	128,6	+4,3	28.51
130,2	-2,6	124,9	139,5	147,2	+17,9	+5,5	122,3	130,3	143,4	+17,3	+10,1	121,9	126,3	+3,6	
172,3	+40,1	148,4	168,5	175,0	+17,9	+3,9	137,7	150,8	171,8	+24,8	+13,9	132,5	144,2	+8,8	
139,9	-0,9	132,0	155,4	156,2	+18,3	+0,5	130,4	140,2	155,8	+19,5	+11,1	129,9	135,3	+4,2	28.52
137,3	-2,3	131,1	151,6	164,7	+18,0	+2,0	129,3	137,4	153,2	+18,5	+11,5	129,1	133,4	+3,3	
166,3	+12,6	141,7	192,8	170,7	+20,5	-11,5	141,2	167,5	181,8	+28,8	+8,5	137,6	154,4	+12,2	
114,9	-3,6	114,9	125,0	122,3	+6,4	-2,2	114,4	118,4	123,7	+8,1	+4,5	114,1	116,4	+2,0	28.6
111,2	-3,9	108,5	115,9	112,2	+3,4	-3,2	108,1	113,0	114,1	+4,6	+1,0	110,0	111,1	+1,0	
123,8	-2,9	130,3	146,6	146,2	+12,2	-0,3	127,2	131,2	146,4	+15,1	+11,6	123,8	129,2	+4,4	
68,9	-22,8	76,4	90,5	89,3	+16,9	-1,3	80,1	82,6	89,9	+12,2	+8,8	92,8	81,3	-12,4	28.61
52,2	-36,2	69,3	64,5	61,0	-12,0	-5,4	74,2	60,1	62,7	-15,5	+4,3	87,6	67,1	-23,4	
88,1	-10,1	84,6	120,4	121,8	+44,0	+1,2	86,8	108,6	121,1	+39,5	+11,5	98,9	97,7	-1,2	
112,9	-5,7	109,1	123,3	121,5	+11,4	-1,5	110,2	113,0	122,4	+11,1	+8,3	112,4	111,6	-0,7	28.62
108,6	-6,3	101,8	116,3	110,7	+8,7	-4,8	104,6	109,2	113,5	+8,5	+3,9	108,5	106,9	-1,5	
122,6	-4,3	125,9	139,5	146,1	+16,0	+4,7	123,0	121,5	142,8	+16,1	+17,5	121,3	122,2	+0,7	
124,2	+0,6	127,0	132,1	128,3	+1,0	-2,9	124,2	129,5	130,2	+4,8	+0,5	119,2	126,8	+6,5	28.63
120,3	+0,8	119,4	121,3	119,5	+0,1	-1,5	117,4	122,6	120,4	+2,6	-1,8	114,0	120,0	+5,3	
135,3	+0,2	148,4	162,4	153,1	+3,2	-5,7	143,4	149,1	157,8	+10,0	+5,8	133,8	146,3	+9,3	
101,3	-7,1	97,6	103,6	108,1	+10,8	+4,3	95,9	98,6	105,9	+10,4	+7,4	100,6	97,2	-3,4	28.7
97,2	-8,6	92,6	96,2	98,9	+6,8	+2,8	91,1	93,8	97,6	+7,1	+4,1	97,3	92,4	-5,0	
116,3	-2,4	116,4	131,4	142,3	+22,3	+8,3	113,9	116,3	136,8	+20,1	+17,6	113,1	115,1	+1,8	
95,2	-5,3	84,5	90,2	95,2	+12,7	+5,5	84,5	89,5	92,7	+9,7	+3,6	89,1	87,0	-2,4	28.71
83,8	-7,4	83,6	82,7	93,2	+11,6	+12,7	81,6	84,1	88,0	+7,8	+4,6	84,8	82,9	-2,2	
130,7	-0,6	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	
108,2	-4,1	101,3	88,7	99,2	-2,1	+11,8	96,5	95,2	94,0	-2,6	-1,3	96,7	95,8	-0,9	28.72
101,3	-5,8	93,3	80,1	89,5	-4,1	+11,7	90,9	90,9	84,8	-6,7	-6,7	83,3	90,9	-2,6	
130,8	+0,4	127,3	117,1	130,9	+2,8	+11,8	114,8	109,3	124,0	+8,0	+13,4	107,9	112,0	+3,8	
102,6	-5,8	100,6	110,4	116,5	+15,8	+5,5	95,0	100,8	113,5	+19,5	+12,6	99,2	97,9	-1,3	28.73
99,8	-6,1	95,8	94,6	96,4	+0,6	+1,9	89,4	82,7	95,5	+6,8	+3,0	93,2	91,1	-2,3	
111,4	-4,9	115,9	160,3	179,9	+55,2	+12,2	112,5	128,4	170,1	+51,2	+34,6	118,1	119,4	+1,1	
108,8	-7,8	104,6	120,8	121,8	+16,4	+0,8	105,5	109,1	121,3	+15,0	+11,2	112,0	107,3	-4,2	28.74
103,7	-11,1	99,7	114,4	114,7	+15,0	+0,3	100,4	103,8	114,6	+14,1	+10,4	109,7	102,1	-6,9	
115,9	+2,4	119,1	139,1	142,8	+19,9	+2,7	120,5	124,6	141,0	+17,0	+13,2	118,4	122,5	+3,5	
95,9	-8,7	93,0	99,0	102,7	+10,4	+3,7	91,9	94,1	100,8	+9,7	+7,1	97,3	93,0	-4,4	28.75
93,3	-3,0	88,9	94,1	95,4	+7,3	+1,4	87,9	90,9	94,8	+7,8	+4,3	94,6	89,4	-5,5	
108,8	-7,3	113,5	123,1	139,2	+22,6	+13,1	111,7	110,1	131,2	+17,5	+19,2	110,9	110,9	-	
104,6	-6,4	103,7	121,1	120,8	+16,5	-0,2	102,9	108,3	121,0	+17,6	+11,7	109,9	106,6	-3,9	OK
102,0	-4,7	98,2	109,0	108,9	+10,9	-0,1	98,7	102,7	109,0	+10,4	+6,1	105,5	100,7	-4,5	
107,7	-8,3	110,4	136,1	135,4	+22,6	-0,5	107,9	115,1	136,7	+25,8	+17,9	115,4	111,5	-3,4	
97,8	-8,7	99,4	121,8	114,8	+15,5	-5,7	100,1	102,4	118,3	+18,2	+15,5	108,2	101,2	-6,5	29.1
98,0	-8,8	93,4	105,8	102,8	+10,1	-2,8	93,9	94,5	104,3	+11,1	+10,4	102,4	94,2	-8,0	
100,4	-8,6	107,9	144,1	131,5	+21,9	-8,7	108,6	113,5	137,8	+26,9	+21,4	116,5	111,0	-4,7	
63,7	-34,9	82,5	133,9	87,9	+6,5	-34,4	83,8	92,1	110,9	+32,3	+20,4	120,2	87,9	-26,9	29.11
54,5	-30,6	57,8	84,0	82,2	+7,6	-26,0	60,0	52,2	73,1	+21,8	+40,0	102,1	56,1	-46,1	
70,3	-37,2	100,2	169,7	106,4	+6,2	-37,3	100,8	120,7	138,0	+36,9	+14,3	133,1	110,8	-18,8	
101,4	-4,7	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
96,1	-8,0	95,9	102,6	106,8	+11,4	+4,1	95,7	96,4	104,7	+9,4	+8,6	95,3	96,1	+0,8	
108,1	-0,9	113,8	132,8	148,7	+30,7	+12,0	112,5	111,2	140,7	+25,1	+26,5	110,4	111,9	+1,4	
106,5	-4,3	102,6	110,7	109,6	+6,8	-1,0	102,1	101,5	110,2	+7,9	+8,6	102,5	101,8	-0,7	29.13
99,4	-9,6	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	
124,3	+8,4	122,2	140,4	145,8	+19,3	+3,8	118,9	118,0	143,1	+20,4	+21,3	111,7	118,5	+6,1	
110,9	+0,1	104,4	129,2	127,8	+22,4	-1,1	106,8	110,0	128,5	+20,3	+16,8	111,3	108,4	-2,6	29.14
112,8	-1,4	107,1	127,1	128,9	+18,5	-0,2	107,4	113,0	127,0	+18,2	+12,4	112,8	110,2	-2,3	
108,0	+2,7	100,2	132,4	129,2	+28,9	-2,4	108,8	108,4	130,8	+23,6	+24,1	108,9	105,6	-3,0	
110,5	-1,4	107,2	120,8	121,3	+13,2	+0,4	104,1	108,9	121,1	+16,3	+11,2	108,9	106,5	-2,2	29.2
108,2	+0,8	102,1	107,1	112,5	+10,2	+5,0	108,9	104,1	109,8	+11,0	+5,5	100,8	101,5	+0,7	
114,5	-4,7	115,8	143,8	136,3	+17,7	-5,2	112,9	116,9	140,0	+24,0	+19,8	122,5	114,9	-6,2	

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	118,8	+44,0	+2,0	116,5	+41,2	+27,0	102,6	+31,0	117,7	+42,7
		INLAND	91,7	+15,8	+7,1	85,6	-4,0	+2,8	87,1	+4,3	88,7	+5,3
		AUSLAND	153,6	+77,0	-1,5	158,0	+110,8	+52,3	122,6	+71,0	154,8	+92,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	120,3	+11,5	+8,8	110,6	+3,0	-18,1	115,8	+13,0	115,5	+7,2
		INLAND	109,5	+5,6	+5,7	103,8	+4,6	-10,8	105,3	+10,4	106,6	+5,1
		AUSLAND	142,4	+22,3	+14,1	124,8	+0,2	-28,0	137,4	+17,4	133,6	+10,9
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECHE	INSGESAMT	131,2	+3,8	+7,7	121,8	+1,9	-6,5	131,1	+20,2	126,5	+2,8
		INLAND	119,3	-7,8	+7,4	111,1	-6,6	-9,2	121,5	+13,0	115,2	-7,2
		AUSLAND	159,2	+33,2	+8,4	146,8	+21,3	-1,2	153,5	+35,8	153,0	+27,2
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	125,3	+16,4	+5,4	118,9	-7,7	-10,2	123,6	+13,6	122,1	+3,3
		INLAND	115,5	+14,1	+4,4	110,6	-14,0	-8,9	110,4	+8,1	113,1	-1,6
		AUSLAND	137,7	+19,1	+6,4	129,4	+0,3	-11,5	140,1	+19,5	133,6	+9,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	91,6	+12,0	-3,4	94,8	+1,0	-13,9	114,1	+5,2	93,2	+6,0
		INLAND	74,8	-0,4	-4,8	78,6	+1,9	-15,9	96,9	-2,6	76,7	+0,8
		AUSLAND	108,9	+22,8	-2,5	111,7	+0,2	-12,2	131,8	+11,8	110,3	+10,2
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	92,9	+1,2	+17,9	78,8	-15,4	-24,3	108,7	+4,0	85,9	-7,1
		INLAND	51,2	-25,6	+5,3	48,6	-29,7	-27,0	80,8	-21,2	49,9	-27,7
		AUSLAND	119,7	+12,3	+21,9	98,2	-9,6	-23,4	126,7	+19,9	109,0	+1,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	90,9	+19,4	-12,7	104,1	+10,3	-8,4	117,2	+5,8	97,5	+14,3
		INLAND	84,2	+8,5	-6,9	90,4	+12,7	-13,2	103,3	+5,2	87,3	+10,6
		AUSLAND	100,1	+35,3	-18,4	122,7	+7,7	-2,9	136,1	+6,4	111,4	+18,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	146,0	+41,5	+4,5	138,7	+20,0	+7,7	128,8	+21,3	141,9	+30,1
		INLAND	127,8	+21,4	+7,9	118,4	-2,7	-4,7	116,3	+7,8	123,1	+8,5
		AUSLAND	162,8	+63,6	+1,9	159,8	+46,2	+19,8	141,8	+35,8	161,3	+54,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	124,2	+16,4	-4,2	129,7	+15,4	-7,0	124,8	+22,1	127,0	+15,9
		INLAND	120,7	+12,3	+2,5	117,7	+9,4	-2,9	118,7	+14,5	119,2	+10,8
		AUSLAND	127,1	+19,7	-8,8	139,3	+19,8	-9,5	129,7	+28,9	133,2	+19,7
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	51,8	-8,3	-70,6	175,9	+35,9	+25,6	87,3	+29,3	113,9	+22,5
		INLAND	113,2	-20,8	+11,0	102,0	-35,4	-37,0	112,2	+2,1	107,6	-28,5
		AUSLAND	26,6	+27,3	-87,1	206,2	+75,2	+57,3	77,0	+53,7	116,4	+68,0
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	95,1	+5,8	+0,1	95,0	-0,2	-8,0	107,9	+18,3	95,1	+2,7
		INLAND	77,9	-8,0	-5,7	82,6	-4,1	-4,7	92,0	+12,6	80,3	-6,0
		AUSLAND	114,5	+19,5	+5,0	109,0	+3,5	-10,7	125,7	+23,4	111,8	+11,1
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,2	+17,6	-0,9	93,0	+5,0	-	85,7	+12,6	92,6	+10,9
		INLAND	77,4	+18,9	+1,7	76,1	+5,0	-1,8	75,9	+8,1	76,8	+10,7
		AUSLAND	105,6	+18,0	-2,5	108,3	+5,0	+0,9	94,5	+16,0	107,0	+11,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	93,1	+8,5	-14,4	108,7	+29,1	-8,5	100,0	+30,5	100,9	+18,7
		INLAND	107,9	+11,4	-3,5	111,8	+22,9	-6,8	109,3	+18,7	109,9	+18,9
		AUSLAND	89,1	+7,6	-17,4	107,9	+30,9	-8,9	97,4	+34,5	98,6	+19,2
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	96,2	+24,9	-4,8	101,1	+14,5	+0,8	93,8	+7,8	98,7	+19,3
		INLAND	81,0	-5,2	+11,0	73,0	-40,7	-20,5	86,3	-9,5	77,0	-26,1
		AUSLAND	105,0	+45,6	-10,6	117,5	+72,5	+11,7	98,1	+19,6	111,3	+58,8
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	161,5	+20,9	+4,9	154,0	+16,0	-10,6	153,8	+23,4	157,8	+18,5
		INLAND	150,4	+20,6	+4,2	144,3	+20,8	+1,3	141,1	+17,7	147,4	+20,7
		AUSLAND	172,7	+21,0	+5,4	163,9	+12,0	-19,1	166,8	+28,9	168,3	+16,5
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	88,5	-52,1	+3,5	85,6	-37,5	-69,5	102,1	-7,7	87,0	-45,9
		INLAND	55,3	-61,0	-15,8	65,7	-30,2	-69,8	88,6	+17,5	60,5	-48,7
		AUSLAND	178,8	-40,6	+28,3	139,4	-44,9	-28,1	139,3	-32,5	159,1	-42,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	100,5	+0,5	-2,4	103,0	-8,3	-6,5	109,1	+6,5	101,8	-4,1
		INLAND	82,7	-2,5	-1,9	84,3	-13,8	-9,2	92,8	+1,3	83,5	-8,5
		AUSLAND	135,7	+4,3	-3,1	140,0	-0,7	-3,2	141,5	+14,2	137,9	+1,7
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	102,4	+1,2	-2,9	105,5	-8,0	-6,5	112,1	+8,6	104,0	-3,7
		INLAND	83,4	-1,8	-3,2	86,2	-13,5	-8,6	95,0	+3,0	84,8	-6,1
		AUSLAND	138,5	+4,7	-2,5	142,1	-0,8	-4,0	144,7	+16,7	140,3	+1,8
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	86,6	-5,4	+1,5	85,3	-10,5	-6,5	87,4	-10,1	86,0	-7,9
		INLAND	78,0	-7,7	+8,0	72,2	-16,2	-12,9	78,3	-10,3	75,1	-12,1
		AUSLAND	109,7	-0,5	-8,9	120,4	+0,7	+5,9	111,8	-9,8	115,1	+0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	142,6	+14,7	-4,6	149,4	+14,8	+0,7	141,0	+21,7	146,0	+14,8
		INLAND	124,7	+12,3	+6,1	117,5	-2,9	-6,4	118,4	+19,1	121,1	+4,4
		AUSLAND	174,3	+17,8	-15,3	205,8	+40,8	+9,2	180,8	+33,3	190,1	+29,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,7	+8,7	+4,0	131,5	-13,3	+1,2	134,4	+17,4	134,1	-3,3
		INLAND	136,6	+3,0	+4,8	130,3	-26,6	+4,7	132,0	+17,5	133,5	-13,9
		AUSLAND	136,9	+20,3	+2,6	133,6	+27,0	-4,6	138,7	+17,0	135,3	+23,6

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				
JULI	JULI	2. VJ	1. VJ	2. VJ	2. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ	2. HJ	1998	1999	1999	SCHL.
	1998				1999	2000				1999	1999			1999	
82,5	-15,9	76,7	99,7	100,2	+30,6	+0,5	77,6	80,6	100,0	+28,9	+24,1	95,9	79,1	-17,5	29.21
79,2	-18,8	84,6	86,9	85,7	+1,3	-1,4	84,2	83,2	86,3	+2,5	+3,7	93,9	83,7	-10,9	
86,8	-12,1	86,8	116,1	118,8	+77,8	+2,3	89,2	77,3	117,4	+69,7	+51,9	98,6	73,2	-25,8	
107,9	-4,3	106,5	113,9	116,2	+10,1	+2,0	101,6	104,8	115,1	+13,3	+9,8	101,7	103,2	+1,5	29.22
103,7	+1,6	86,9	103,3	105,8	+9,3	+2,4	94,1	96,8	104,6	+11,2	+8,1	94,5	95,4	+1,0	
116,4	-13,6	129,2	136,8	137,5	+11,6	+1,3	117,1	121,1	136,6	+16,7	+12,8	116,6	119,1	+2,2	
126,4	+9,8	107,5	128,2	134,0	+24,7	+4,5	106,2	113,1	131,1	+23,4	+15,9	111,8	109,7	-1,9	29.23
129,4	+14,7	105,4	114,0	129,8	+23,1	+13,9	103,9	112,3	121,9	+17,3	+8,5	107,3	108,1	+0,7	
119,5	-0,8	112,6	161,5	143,6	+27,5	-11,1	111,8	115,1	152,6	+36,4	+32,6	122,4	113,5	-7,3	
107,6	-3,8	113,2	125,2	121,3	+7,2	-3,1	109,1	114,1	123,3	+13,0	+8,1	115,1	111,6	-3,0	29.24
101,2	-6,0	107,6	106,9	110,2	+2,4	+1,2	102,9	108,5	109,5	+7,0	+0,9	103,2	105,4	+2,1	
115,6	+1,1	120,2	145,8	135,3	+12,6	-7,2	117,5	121,2	140,8	+19,7	+16,0	130,0	118,4	-8,2	
81,8	-6,8	97,0	134,4	101,3	+4,4	-24,6	112,9	96,8	117,8	+4,3	+21,7	109,4	104,9	-4,1	29.3
75,1	-1,4	88,5	116,0	85,2	-3,7	-26,8	103,5	84,8	100,6	-2,8	+18,6	95,0	94,2	-0,8	
88,7	-11,0	105,9	153,4	117,9	+11,3	-23,1	122,8	109,3	135,7	+10,5	+24,2	124,5	116,1	-6,7	
91,8	+5,8	89,5	130,5	92,3	+3,1	-29,3	106,6	96,8	111,4	+4,5	+15,1	90,5	101,7	+12,4	29.31
68,8	+51,2	81,2	112,7	58,8	-27,6	-47,8	108,2	85,5	85,8	-20,7	-0,8	77,2	97,3	+28,0	
106,6	-6,0	94,9	141,8	113,8	+19,9	-19,7	106,6	103,4	127,8	+21,0	+23,6	99,1	104,5	+5,4	
76,1	-13,8	101,3	136,6	106,5	+5,1	-22,0	116,6	96,9	121,6	+4,3	+25,5	120,3	106,7	-11,3	29.32
77,6	-12,1	91,3	117,3	95,7	+4,8	-18,4	101,7	84,2	106,5	+4,7	+26,5	102,1	92,9	-9,0	
74,0	-16,3	115,0	162,9	121,2	+5,4	-25,6	136,9	114,2	142,1	+3,8	+24,4	145,3	125,6	-19,6	
102,5	-15,2	108,8	125,4	126,8	+15,5	+1,1	106,8	109,5	126,1	+18,1	+15,2	115,3	108,1	-6,2	29.4
105,3	-16,3	107,4	114,1	114,7	+6,8	+0,5	108,3	107,5	114,4	+5,6	+6,4	117,7	107,9	-8,3	
99,5	-14,1	112,2	137,3	139,3	+24,2	+1,5	105,2	111,6	138,3	+31,5	+23,9	112,9	108,4	-4,0	
106,7	-7,9	103,5	119,9	129,8	+25,4	+8,3	101,5	109,4	124,9	+23,1	+14,2	107,0	105,4	-1,5	29.5
107,5	-4,4	102,0	115,9	120,7	+18,3	+4,1	103,1	109,1	118,3	+14,7	+8,4	107,8	106,1	-1,6	
106,2	-10,5	104,7	123,2	137,0	+30,9	+11,2	100,3	109,7	130,1	+29,7	+18,6	106,4	105,0	-1,3	
56,5	-26,4	91,3	59,6	126,9	+39,0	+112,9	69,4	74,2	93,2	+34,3	+25,6	85,6	71,8	-16,1	29.51
149,0	+81,0	119,6	100,2	123,8	+3,5	+23,6	104,4	126,9	112,0	+7,3	-11,7	122,8	115,6	-6,9	
20,9	-72,5	79,6	42,8	126,1	+60,9	+199,3	54,9	52,6	86,4	+56,6	+62,4	70,3	53,8	-23,5	
89,9	+1,1	90,7	119,1	100,9	+11,2	-15,3	91,5	97,1	110,0	+20,2	+13,3	91,1	94,3	+3,5	29.52
84,7	+3,7	81,4	106,3	82,5	+1,4	-22,4	81,3	85,5	94,4	+16,1	+10,4	78,6	83,4	+8,1	
96,8	-1,1	101,1	133,4	121,7	+20,4	-6,8	102,9	110,2	127,6	+24,0	+15,8	105,0	106,6	+1,5	
78,4	-22,6	77,0	84,3	84,8	+10,1	+0,6	75,8	85,5	84,6	+11,6	-1,1	88,4	80,6	-9,8	29.53
66,2	-10,5	66,6	75,7	75,8	+13,5	-0,1	70,9	72,5	75,7	+6,8	+4,4	72,6	71,7	-1,2	
89,5	-29,0	86,3	92,1	93,1	+7,9	+1,1	80,1	97,2	92,6	+15,6	-4,7	102,7	88,7	-13,6	
85,8	-11,7	77,7	92,4	109,8	+41,3	+18,8	75,1	85,3	101,1	+34,6	+18,5	90,9	80,2	-11,8	29.54
96,9	-7,0	87,8	109,2	110,0	+25,3	+0,7	91,3	102,8	109,6	+20,0	+6,6	100,8	97,0	-3,8	
82,8	-13,1	75,0	87,8	109,8	+46,4	+26,1	70,7	80,6	98,8	+39,7	+22,6	88,2	75,6	-14,3	
77,0	-5,5	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
85,4	-11,1	89,1	90,5	83,9	-5,8	-7,3	97,0	89,1	87,2	-10,1	-1,0	103,8	92,6	-10,8	
72,1	-1,2	80,4	81,0	113,0	+40,5	+39,5	83,7	75,2	97,0	+15,9	+29,0	83,1	79,4	-4,5	
133,6	-6,2	124,8	146,6	158,5	+27,0	+8,1	123,1	133,1	152,5	+23,9	+14,6	125,5	128,1	+2,1	29.56
124,7	-8,2	118,1	131,2	147,9	+25,2	+12,7	119,1	126,2	139,6	+17,2	+10,6	125,5	122,7	-2,2	
142,7	-4,4	131,7	162,3	169,3	+28,5	+4,3	127,2	140,2	165,8	+30,3	+18,3	125,5	133,7	+6,5	
184,8	+42,8	102,8	92,6	116,3	+13,1	+25,6	96,2	168,3	104,4	+6,3	-38,0	176,7	133,3	-24,6	29.6
141,9	+61,8	64,7	79,0	109,0	+68,5	+38,0	64,2	121,3	94,0	+46,4	-22,5	171,7	92,7	-46,0	
301,1	+24,1	206,3	129,5	136,0	-34,1	+5,0	190,8	256,9	132,8	-30,4	-55,1	190,4	243,3	+27,8	
100,0	-2,2	101,0	116,9	104,2	+3,2	-10,9	102,9	114,8	110,6	+7,5	-3,7	111,3	108,8	-2,2	29.7
84,8	-3,7	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	
130,1	-	125,4	145,8	139,1	+10,9	-4,6	122,9	139,8	142,5	+15,9	+1,9	133,3	131,4	-1,4	
101,2	-1,7	101,7	120,8	106,7	+4,9	-11,7	103,5	115,9	113,7	+9,9	-1,9	111,5	109,7	-1,6	29.71
84,9	-3,3	89,2	106,6	88,2	-1,1	-16,5	93,5	102,7	96,9	+3,6	-5,6	100,3	98,1	-2,2	
132,3	+0,6	126,2	149,7	141,8	+13,3	-5,3	122,6	141,0	146,8	+18,9	+3,4	132,7	131,8	-0,7	
91,5	-6,4	96,2	88,4	86,6	-10,0	-2,0	96,2	106,6	87,5	-10,9	-17,9	110,3	102,4	-7,2	29.72
84,5	-6,5	84,6	80,5	76,2	-9,9	-5,3	87,7	98,3	78,4	-10,6	-20,2	98,7	93,0	-6,7	
110,3	-6,2	127,4	109,7	114,6	-10,0	+4,5	126,3	129,2	112,2	-11,2	-13,2	136,7	127,7	-7,9	
124,3	+9,0	115,4	138,4	143,0	+23,9	+3,3	114,6	131,7	140,7	+22,9	+6,8	111,0	123,1	+10,9	DL
111,0	+5,3	105,9	115,5	118,2	+11,6	+1,5	103,7	116,8	117,4	+13,2	+0,5	102,1	110,3	+8,0	
148,0	+14,5	132,3	177,0	186,8	+41,2	+5,5	133,6	158,0	181,9	+36,2	+15,1	126,6	146,8	+15,2	
125,8	+7,6	112,0	138,1	129,9	+16,0	-5,9	112,6	134,9	134,0	+19,0	-0,7	113,2	123,7	+9,3	30
132,6	+19,7	111,5	136,0	126,5	+13,5	-7,0	108,9	141,3	131,3	+20,6	-7,1	106,5	125,1	+17,5	
113,8	-10,8	113,0	142,1	136,0	+20,4	-4,3	119,3	123,4	139,0	+16,5	+12,6	125,2	121,3	-3,1	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- ÄEND. IN % GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JUNI 2000	VORJAHR!	JUNI 2000	VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 89,0 100,4	+44,6 +43,8 +45,5	+42,3 +61,5 +28,1	66,5 55,1 78,4	-12,3 -30,3 +8,4	-23,3 -13,8 -29,2	86,1 63,2 110,1	+5,9 -18,2 +28,8	80,6 72,1 89,4	+14,2 +2,3 +26,4
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,6 142,6 146,5	+5,8 +0,8 +17,1	+1,1 +2,0 -0,8	142,1 139,8 146,6	-13,4 -26,4 +29,7	+3,6 +5,8 -0,2	142,3 140,7 146,4	+18,7 +20,6 +15,1	142,9 141,2 146,1	-4,7 -14,8 +23,1
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 116,6 149,7	+10,4 +11,3 +8,7	+1,0 +8,3 -9,9	125,5 107,7 166,2	+11,4 -0,1 +34,0	-2,3 -7,6 +6,8	122,6 109,0 153,7	+11,7 +6,3 +21,5	126,1 112,2 158,0	+10,8 +5,6 +20,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 126,9 201,3	+25,3 +16,5 +38,4	+0,3 +6,3 -6,5	151,2 119,4 215,4	+28,7 +5,9 +68,9	-	148,1 118,8 207,3	+23,7 +7,5 +49,9	151,4 123,2 208,4	+26,9 +11,1 +53,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 116,5 129,7	+4,1 +12,9 -10,1	+4,8 +18,0 -14,6	115,1 98,7 151,9	+1,8 -11,6 +30,7	-6,3 -11,7 +3,1	114,7 103,6 139,5	+6,7 +3,3 +12,8	117,9 107,8 140,8	+3,0 +0,1 +8,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 114,1 207,7	+10,0 -1,4 +38,9	-8,5 +3,3 -24,2	148,7 110,5 274,0	+16,9 -3,5 +62,3	+15,3 -5,2 +61,7	126,3 109,2 182,4	+6,6 +0,5 +21,1	142,4 112,3 240,9	+13,6 -2,4 +51,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 92,3 111,4	+0,3 +3,2 -3,2	+2,2 +1,8 +2,9	97,4 90,7 108,3	-0,5 +3,8 -5,7	-5,8 -4,8 -7,2	99,2 94,0 107,7	+7,4 +4,9 +11,0	98,5 91,5 109,9	-0,1 +3,5 -4,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 102,4 171,2	+19,0 +7,7 +39,9	+3,1 +9,5 -4,7	119,1 93,5 179,7	+11,0 +1,3 +25,7	+6,9 -4,0 +24,4	118,9 102,1 158,8	+13,7 +8,2 +23,5	121,0 98,0 175,5	+14,9 +4,6 +32,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 116,8 132,3	+8,8 +9,4 +7,6	-2,9 -3,3 -2,0	124,7 120,6 136,0	+15,2 +18,4 +8,9	-3,8 -5,3 -0,4	120,6 115,2 134,2	+11,8 +12,1 +11,5	122,9 118,6 133,7	+11,9 +13,7 +8,3
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 153,8 133,9	+20,2 +20,3 +20,2	-3,2 -6,3 +5,9	152,5 164,2 126,4	+23,0 +30,6 +5,1	-6,3 -6,7 -5,2	142,2 150,2 124,3	+15,1 +17,1 +10,3	150,1 159,0 130,2	+21,6 +25,4 +12,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 83,0 130,4	-4,7 -4,9 -4,3	-2,5 +2,2 -9,9	97,9 81,2 144,8	+5,3 +1,0 +12,9	+0,3 -2,5 +5,1	99,9 83,7 146,3	+7,7 +4,9 +12,5	96,7 82,1 137,6	+0,1 -2,1 +4,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,0 156,9 211,0	+24,6 +27,5 +22,1	-14,0 +7,0 -26,4	211,6 146,8 286,8	+33,8 +4,8 +60,0	+6,0 -8,2 +16,6	185,4 147,8 228,8	+42,0 +31,1 +51,2	196,8 151,8 248,9	+29,3 +15,4 +41,3
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,1 226,7 252,0	+57,0 +52,1 +60,2	-14,0 +20,2 -27,0	280,2 187,8 346,4	+95,1 +36,4 +133,7	+11,4 -17,3 +28,6	237,0 202,3 261,5	+81,2 +68,9 +88,7	260,7 206,8 298,7	+75,4 +44,5 +95,7
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,5 159,8 260,7	+6,6 +17,2 -2,4	-16,5 +0,7 -28,9	236,5 158,5 366,7	+8,0 -8,3 +23,9	+3,1 -2,2 +7,3	209,6 153,5 303,2	+25,3 +19,6 +30,6	217,0 159,1 313,7	+7,4 +3,0 +11,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 84,5 75,7	+18,8 +18,0 +19,2	-1,2 +3,0 -6,1	81,4 82,0 80,6	+17,6 +10,8 +26,5	-1,1 -8,1 +8,5	77,7 82,9 71,7	+18,6 +12,8 +27,1	80,9 83,3 78,2	+18,1 +14,4 +23,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 108,4 184,1	+13,5 +3,7 +24,9	-3,2 +0,4 -6,5	141,4 109,0 196,8	+10,6 -1,5 +24,5	-1,3 -6,6 +4,0	136,4 107,3 181,9	+19,1 +8,2 +31,9	139,2 108,2 190,5	+12,1 +1,0 +24,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 91,7 168,5	+5,3 -5,6 +16,9	-4,9 -6,0 -3,8	127,5 97,6 175,1	+1,6 -7,2 +11,0	+0,1 -7,0 +7,2	123,9 97,6 166,7	+11,5 +4,1 +19,5	124,4 94,7 171,8	+3,3 -6,4 +13,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 115,3 181,6	+10,7 +4,7 +17,7	-4,4 +5,1 -12,9	146,4 109,7 208,5	+14,0 -1,3 +32,3	-0,9 -8,4 +6,6	136,7 108,9 183,6	+18,0 +7,5 +30,9	143,2 112,5 195,1	+12,3 +1,6 +25,1
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,0 136,6 1054,3	+90,8 +7,6 +772,8	+15,4 -4,2 +45,5	208,8 142,6 724,4	+36,6 +2,4 +180,3	+18,8 +5,8 +46,5	197,5 136,0 677,2	+49,6 +8,3 +272,5	224,9 139,6 889,4	+61,1 +4,8 +369,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 118,6 168,8	+19,6 +20,2 +19,0	-3,9 -0,1 -7,0	146,7 118,7 181,6	+11,7 +9,6 +13,4	-2,3 -2,1 -2,6	143,2 116,8 176,1	+27,7 +20,5 +34,3	143,9 118,7 175,2	+15,5 +14,7 +16,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 71,3 117,3	+7,3 +11,6 +3,7	-1,5 -3,4 +0,1	91,4 73,8 117,2	+0,9 +0,8 +1,0	-47,9 -24,8 -59,4	119,6 88,0 165,7	+34,5 +16,6 +52,7	90,7 72,6 117,3	+3,9 +5,8 +2,4

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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	1999 1999	VER- AEND. IN % GEGEN	MZ99 SCHL.
	JULI 1998				2.VJ ! 1.VJ					1.HJ ! 2.HJ				1998	
					1998	1999				2000	1999				
65,4	-26,5	77,0	95,5	73,7	-4,3	-22,8	84,0	86,3	84,6	+0,7	-2,0	87,2	85,1	-2,4	30.01
61,9	-21,4	70,9	60,1	57,6	-18,8	-4,2	79,9	73,9	58,9	-26,3	-20,3	75,3	76,9	+2,1	
69,0	-30,9	83,4	132,8	90,7	+8,8	-31,7	88,2	99,4	111,7	+28,6	+12,4	99,6	93,8	-5,8	
135,7	+11,8	117,7	145,1	139,1	+18,2	-4,1	117,3	142,8	142,1	+21,1	-0,5	117,5	130,0	+10,6	30.02
141,5	+23,3	116,6	145,5	135,2	+16,0	-7,1	112,6	149,8	140,4	+24,7	-6,3	110,5	131,2	+18,7	
124,3	-7,4	120,0	144,2	145,6	+22,2	+1,7	126,6	129,0	145,4	+14,8	+12,7	131,2	127,8	-2,6	
114,8	+4,2	107,5	122,8	121,0	+12,6	-1,5	108,9	117,4	121,9	+11,9	+3,8	107,2	113,2	+5,6	31
104,8	-0,4	103,0	107,8	107,8	+4,7	-	102,1	108,2	107,8	+5,6	-0,4	102,1	105,1	+2,9	
137,7	+13,2	117,8	157,3	151,3	+28,4	-3,8	124,6	138,6	164,3	+23,8	+11,3	119,0	131,6	+10,6	
121,0	+21,9	122,2	153,5	141,6	+15,9	-7,8	119,5	131,9	147,5	+23,4	+11,8	96,1	125,7	+30,8	31.1
108,9	+16,0	117,3	117,5	117,3	-	-0,2	110,8	113,5	117,4	+6,0	+3,4	89,5	112,2	+25,4	
145,4	+31,9	131,9	225,9	190,7	+44,6	-15,6	137,1	168,9	208,3	+51,9	+23,3	109,3	153,0	+40,0	
115,9	-0,4	102,8	113,9	113,5	+10,4	-0,4	106,1	111,4	113,7	+7,2	+2,1	111,9	108,8	-2,8	31.2
103,2	-7,0	100,0	101,8	101,1	+1,1	-0,7	98,8	104,0	101,5	+1,7	-2,4	107,0	101,9	-4,8	
144,3	+12,5	109,2	141,1	141,3	+28,4	+0,1	120,3	127,8	141,2	+17,4	+10,5	122,7	124,0	+1,1	
123,6	-13,1	120,1	119,9	129,5	+7,8	+8,0	117,7	120,5	124,7	+5,9	+3,5	126,0	119,1	-5,5	31.3
115,7	-7,5	111,5	108,2	108,6	-2,6	+0,4	107,6	114,4	108,4	+0,7	-5,2	111,9	111,0	-0,8	
145,5	-24,6	145,1	158,4	198,0	+33,7	+25,0	150,8	140,3	178,2	+18,2	+27,0	172,1	145,5	-15,5	
99,2	+4,4	92,7	102,1	96,1	+3,7	-5,9	91,3	111,4	99,1	+8,5	-11,0	98,6	101,3	+2,7	31.4
89,4	-7,2	86,9	99,4	89,1	+2,5	-10,4	89,6	105,9	94,3	+5,2	-11,0	102,3	97,8	-4,4	
115,1	+23,9	102,0	106,6	107,5	+5,4	+0,8	93,9	120,4	107,0	+14,0	-11,1	92,6	107,2	+15,8	
103,2	-0,4	101,3	124,0	112,6	+11,2	-9,2	104,8	117,5	118,3	+12,9	+0,7	106,3	111,1	+4,5	31.5
95,1	-3,3	89,8	109,3	94,8	+5,6	-13,3	94,3	105,1	102,1	+8,3	-2,9	97,7	99,7	+2,0	
122,4	+5,4	128,8	158,7	154,8	+20,2	-2,5	129,6	146,9	156,7	+20,9	+6,7	126,9	138,2	+8,9	
111,3	+8,0	105,7	118,6	122,5	+15,9	+3,3	107,3	117,7	120,6	+12,4	+2,5	103,7	112,5	+8,5	31.6
106,6	+6,0	101,7	111,7	118,3	+16,3	+5,9	102,2	111,5	115,0	+12,5	+3,1	100,9	106,9	+5,9	
123,0	+12,7	115,5	135,9	133,1	+15,2	-2,1	120,0	133,3	134,5	+12,1	+0,9	110,8	126,6	+14,3	
122,8	+0,5	124,0	132,4	150,2	+21,1	+13,4	123,6	128,4	141,3	+14,3	+10,0	118,0	126,0	+6,8	31.61
127,9	-0,3	128,0	138,8	160,3	+25,2	+15,5	128,4	134,9	149,6	+18,5	+10,9	122,8	131,7	+7,2	
111,4	+2,6	115,1	118,1	127,4	+10,7	+7,9	113,0	113,7	122,8	+8,7	+8,0	107,3	113,3	+5,6	
100,2	+18,4	88,0	105,3	95,9	+9,0	-8,9	91,5	107,5	100,6	+9,9	-6,4	89,9	99,5	+10,7	31.62
87,3	+15,5	78,0	87,2	80,4	+3,1	-7,8	78,6	90,3	83,8	+6,6	-7,2	81,1	84,5	+4,2	
136,3	+24,2	115,9	156,1	135,5	+20,4	-10,6	127,9	155,6	147,8	+15,6	-5,0	114,7	141,8	+23,6	
146,1	+31,6	134,1	174,9	197,0	+46,9	+12,6	128,0	168,3	185,9	+46,2	+11,8	116,8	147,1	+25,9	32
123,1	+25,0	118,0	141,9	150,6	+27,6	+6,1	111,0	138,3	146,3	+31,8	+5,8	99,8	124,6	+24,8	
172,8	+37,8	152,7	213,0	250,6	+64,1	+17,7	147,7	198,7	231,8	+56,9	+16,7	136,4	173,2	+27,0	
153,6	+26,0	124,1	222,7	250,0	+101,5	+12,3	127,1	192,2	236,3	+85,9	+22,9	133,7	159,6	+19,4	32.1
148,4	+18,0	115,4	195,3	201,4	+74,5	+3,1	115,0	153,0	198,4	+72,5	+29,7	121,1	134,0	+10,7	
157,3	+32,0	130,3	241,9	284,2	+118,1	+17,5	135,5	219,8	263,1	+94,2	+19,7	142,6	177,7	+24,6	
185,2	+47,6	179,4	197,6	225,5	+25,7	+14,1	164,3	201,1	211,6	+28,8	+5,2	130,9	182,7	+39,6	32.2
136,2	+42,2	141,5	145,8	159,1	+12,4	+9,1	127,0	159,0	152,5	+20,1	-4,1	97,9	143,0	+46,1	
267,1	+52,6	242,6	284,0	336,4	+138,4	+18,5	226,4	271,4	310,2	+37,0	+14,3	186,1	248,9	+33,7	
67,8	-5,3	66,7	74,6	79,9	+19,8	+7,1	65,1	72,3	77,3	+18,7	+6,9	70,5	68,7	-2,6	32.3
71,6	-7,5	72,1	81,7	83,6	+16,0	+2,3	73,8	81,2	82,7	+12,1	+1,8	83,0	77,5	-6,6	
63,5	-2,2	60,5	66,5	75,5	+24,8	+13,5	55,2	62,0	71,0	+28,6	+14,5	56,1	58,6	+4,5	
120,6	-3,2	113,8	132,5	137,8	+21,1	+4,0	112,6	123,5	135,2	+20,1	+9,5	111,8	118,0	+5,5	33
104,5	-5,0	99,0	105,0	109,3	+10,4	+4,1	98,3	106,3	107,2	+9,1	+0,8	102,5	102,3	-0,2	
147,4	-1,3	138,6	177,9	185,1	+33,5	+4,0	136,4	152,0	181,5	+33,1	+19,4	127,5	144,2	+13,1	
115,2	-11,9	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
97,1	-8,0	94,4	100,1	97,1	+2,9	-3,0	93,3	99,0	98,6	+5,7	-0,4	101,9	96,1	-5,7	
144,2	-15,6	142,9	161,0	169,4	+18,5	+5,2	137,7	148,9	166,2	+20,0	+10,9	139,8	143,3	+2,5	
126,5	+1,7	112,0	132,6	139,6	+24,6	+5,3	114,0	126,9	136,1	+19,4	+7,2	110,6	120,4	+8,9	33.2
110,1	-2,2	98,4	103,7	112,0	+13,8	+8,0	99,8	109,5	107,9	+8,1	-1,5	103,2	104,6	+1,4	
154,3	+6,9	135,0	181,5	186,4	+38,1	+2,7	137,9	156,4	183,9	+33,4	+17,6	123,1	147,1	+19,5	
126,3	-14,7	140,6	202,2	178,4	+26,9	-11,8	133,0	135,4	190,3	+43,1	+40,5	130,0	134,2	+3,2	33.3
127,0	-12,0	130,2	139,3	132,4	+1,7	-5,0	125,4	130,2	135,9	+8,4	+4,4	120,3	127,8	+5,2	
120,8	-31,8	221,1	691,6	537,0	+142,9	-22,4	191,9	176,5	614,3	+220,1	+248,0	204,8	184,2	-10,1	
117,9	+10,5	117,0	137,7	149,4	+27,7	+8,5	111,1	126,7	143,6	+29,3	+13,3	103,7	118,9	+14,7	33.4
98,7	+0,9	102,0	111,3	121,7	+19,3	+9,3	96,8	106,7	116,5	+20,6	+9,2	97,5	101,6	+4,2	
141,9	+20,6	135,8	170,7	184,0	+35,5	+7,8	129,3	151,6	177,3	+37,1	+17,0	111,5	140,4	+25,9	
83,9	-19,6	99,3	104,7	144,3	+45,3	+37,8	89,8	91,0	124,5	+38,6	+36,8	88,9	90,4	+1,7	33.5
63,9	-29,1	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	
113,1	-9,5	125,5	137,3	210,1	+67,4	+53,0	107,7	108,0	173,7	+61,3	+60,8	103,3	107,8	+4,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI 2000 GEGEN		2000	JUNI 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %	JULI 2000	JULI 2000
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	159,7	+15,1	-6,7	164,8	+13,3	+1,3	156,0	+14,5	159,3	+14,2
		INLAND	121,6	+6,4	-19,1	150,3	+23,8	+12,3	129,1	+10,2	136,0	+15,4
		AUSLAND	190,8	+22,6	+5,2	181,4	+4,6	-7,5	187,1	+18,2	186,1	+13,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	158,4	+8,9	+3,8	152,6	+1,9	-12,1	159,9	+10,2	155,5	+5,4
		INLAND	150,1	+2,4	+0,9	129,7	-2,8	-13,3	136,8	+4,8	129,9	-0,3
		AUSLAND	188,4	+14,3	+6,4	177,0	+5,9	-11,1	186,4	+14,7	182,7	+10,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	161,0	+11,3	+7,5	149,8	-1,6	-13,9	169,9	+8,9	155,4	+4,6
		INLAND	114,1	+1,3	-1,5	115,8	-9,5	-15,6	123,7	+1,8	115,0	-4,4
		AUSLAND	203,2	+17,1	+12,6	180,4	+3,6	-12,8	192,4	+13,4	191,8	+10,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT	128,2	+0,3	+4,0	123,3	+8,8	-4,3	124,4	+12,4	125,8	+4,3
		INLAND	115,0	-4,6	+9,7	104,8	-3,9	-5,5	111,0	+3,5	108,9	-4,3
		AUSLAND	160,0	+10,3	-4,8	168,1	+35,6	-2,6	156,9	+31,6	164,1	+21,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖR FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	166,5	+4,3	-5,0	164,7	+10,1	-8,6	165,7	+13,2	160,6	+7,2
		INLAND	168,4	+5,0	+1,8	163,5	+8,9	-10,7	166,2	+10,1	165,0	+6,9
		AUSLAND	142,4	+3,3	-14,5	166,5	+11,9	-5,5	165,2	+18,3	154,5	+7,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	128,2	+87,2	-44,6	231,2	+89,5	+124,5	134,8	+53,3	179,7	+88,6
		INLAND	84,9	+42,9	-64,6	239,9	+249,2	+266,8	99,9	+67,1	162,4	+153,4
		AUSLAND	208,6	+143,7	-3,2	215,4	-2,6	+24,5	200,0	+49,9	212,0	+38,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	161,2	+1450,0	+82,8	98,3	+9,4	+277,4	89,4	+91,0	124,8	+173,7
		INLAND	63,7	+479,1	+33,0	47,9	+23,8	+76,8	42,1	+80,7	55,8	+124,1
		AUSLAND	404,9	+4207,4	+113,6	189,6	+2,0	+1189,8	208,1	+87,3	297,3	+204,6
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	160,0	+1804,8	+85,4	86,3	+6,7	+292,3	87,7	+98,4	123,2	+175,6
		INLAND	63,0	+494,3	+31,8	47,8	+22,9	+78,4	41,7	+96,7	55,4	+123,4
		AUSLAND	402,3	+9999,9	+120,4	182,5	-1,9	+1706,9	202,5	+89,1	292,4	+209,1
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	208,9	+137,9	+26,4	165,3	+128,3	+112,7	158,4	+8,3	187,1	+133,6
		INLAND	91,2	+213,4	+69,5	53,8	+86,2	+43,1	58,1	-46,5	72,5	+150,0
		AUSLAND	494,9	+114,8	+13,4	436,3	+144,8	+148,9	402,2	+68,8	465,6	+127,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	77,4	+37,2	-0,4	77,7	+82,0	+75,8	53,9	+11,4	77,6	+56,5
		INLAND	66,6	+15,0	-15,7	79,0	+81,6	+149,2	49,6	+4,2	72,8	+43,6
		AUSLAND	127,5	+158,1	+77,8	71,7	+84,3	-30,0	73,6	+42,1	99,6	+125,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,9	+9,2	-72,9	490,4	+129,1	+134,4	233,3	+59,1	311,7	+85,6
		INLAND	127,8	+12,1	-84,0	800,1	+543,7	+475,6	244,8	+100,0	464,0	+289,3
		AUSLAND	136,7	+7,3	-47,5	260,4	-7,2	-0,3	224,8	+36,6	198,6	-2,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRÄEDERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	130,4	+8,9	-9,6	144,2	+8,3	-6,4	142,0	+8,6	137,3	+8,5
		INLAND	127,6	+4,9	-9,4	140,9	+4,3	-5,8	137,9	+3,6	134,3	+4,6
		AUSLAND	153,9	+49,7	-10,8	172,6	+47,0	-11,2	177,4	+59,1	163,3	+48,3
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	204,7	-5,0	-1,4	207,7	-11,5	-7,4	208,9	-8,6	206,2	-8,4
		INLAND	199,3	-7,2	-3,5	206,6	-11,9	-7,6	209,0	-9,2	203,0	-9,7
		AUSLAND	358,4	+61,8	+50,7	237,9	+0,5	-1,9	205,3	+10,7	298,2	+26,1
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	98,8	+29,3	-22,0	126,7	+33,8	-7,4	124,0	+29,3	112,8	+31,8
		INLAND	95,3	+23,4	-20,8	120,4	+26,6	-6,7	115,2	+20,0	107,9	+25,2
		AUSLAND	122,5	+74,5	-27,8	169,7	+84,7	-11,0	184,6	+94,1	146,1	+80,1
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	111,2	+8,9	+8,7	102,3	+7,8	+0,1	96,5	+10,3	106,8	+8,4
		INLAND	103,1	+7,0	+10,5	93,3	+6,4	+5,5	87,8	+8,3	98,2	+6,6
		AUSLAND	161,6	+17,8	+2,3	157,9	+13,3	-15,7	150,5	+18,9	159,8	+15,5
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	100,1	-2,3	-8,8	109,7	-6,2	-12,1	106,6	+7,8	104,9	-4,4
		INLAND	83,4	+2,7	-9,2	91,9	-7,7	-8,6	92,8	+9,4	87,7	-3,0
		AUSLAND	143,3	-9,3	-8,2	156,1	-3,6	-16,9	142,6	+5,2	149,7	-6,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	96,0	+4,6	-0,2	95,2	-6,9	-12,2	104,1	+4,6	95,1	-1,6
		INLAND	88,4	+0,8	-	88,4	-9,9	-13,2	96,3	+2,2	88,4	-4,8
		AUSLAND	140,4	+24,8	-0,7	141,4	+7,7	-7,4	143,9	+17,3	140,9	+15,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	98,9	+1,7	-6,1	105,3	-5,7	-10,8	114,5	+6,8	102,1	-2,3
		INLAND	94,1	-1,4	-4,3	98,3	-9,9	-13,1	109,3	+2,8	96,2	-6,0
		AUSLAND	129,7	+19,3	-13,6	150,1	+16,8	+0,2	147,4	+22,4	139,9	+18,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	117,5	+10,7	+14,9	102,3	-10,0	-12,9	108,5	+7,5	109,9	-
		INLAND	116,2	+11,6	+19,5	97,2	-13,4	-14,9	105,6	+6,7	106,7	-1,4
		AUSLAND	129,8	+3,9	-13,2	149,5	+17,7	+1,5	135,7	+14,9	139,7	+10,9
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	83,5	-7,1	-15,2	98,5	-8,0	-14,5	102,7	+0,4	91,0	-7,6
		INLAND	76,1	-11,4	-14,3	88,8	-11,7	-14,9	95,0	-3,0	82,5	-11,6
		AUSLAND	128,8	+13,2	-18,3	157,7	+7,4	-13,2	150,1	+16,4	143,3	+9,9
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	89,9	+10,4	+7,2	83,9	-6,3	-11,8	95,7	+4,5	86,9	+1,6
		INLAND	80,2	+4,0	+2,7	78,1	-7,2	-11,8	89,3	+2,5	79,2	-1,9
		AUSLAND	157,5	+41,3	+27,1	123,9	-2,0	-12,3	140,1	+14,3	140,7	+18,2

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
133,5	-4,8	137,6	152,9	159,9	+16,2	+4,6	136,8	145,2	156,4	+14,3	+7,7	134,1	141,0	+5,1	0M
114,3	-14,0	116,6	124,8	135,9	+16,6	+8,9	117,7	117,6	130,3	+10,7	+10,8	117,7	117,7	-	
156,6	+4,6	161,8	186,4	187,6	+15,9	+1,2	158,7	177,0	186,5	+17,5	+5,4	153,1	167,8	+9,6	
146,4	+3,0	146,3	159,7	160,6	+10,5	+0,6	146,1	148,6	160,2	+10,4	+7,8	135,3	146,8	+8,5	34
127,0	-3,1	129,2	136,1	138,5	+7,2	+2,5	130,1	123,9	136,8	+5,1	+10,9	123,8	126,7	+2,9	
164,8	+6,5	162,3	166,7	184,1	+13,4	-0,9	161,0	175,3	184,9	+14,8	+5,5	147,4	168,2	+14,1	
144,7	+1,0	147,1	160,1	159,3	+8,3	-0,5	147,2	148,5	159,7	+8,5	+7,5	136,2	147,8	+8,6	34.1
112,6	-9,0	121,9	124,2	126,3	+3,6	+1,7	123,0	108,5	125,3	+1,9	+15,5	117,3	115,7	-1,4	
173,6	+7,8	169,8	192,4	198,9	+11,2	-1,8	168,9	184,4	190,7	+12,9	+3,4	153,1	176,7	+15,4	
127,8	-4,1	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
120,6	-1,9	101,0	113,6	107,1	+6,0	-5,7	106,0	113,4	110,3	+5,0	-2,7	111,8	109,2	-2,3	
146,1	-8,3	112,9	152,9	159,9	+41,6	+4,6	114,8	143,0	156,4	+36,2	+9,4	136,6	128,9	-4,9	
150,0	+9,6	147,2	164,2	170,4	+15,8	+3,8	146,8	153,2	167,3	+14,7	+9,2	136,7	149,5	+10,2	34.3
158,5	+7,1	150,0	161,9	170,3	+13,5	+5,2	149,8	156,3	166,1	+10,9	+6,3	139,9	153,0	+8,4	
137,9	+14,3	143,3	167,4	170,5	+19,0	+1,9	139,9	148,8	169,0	+20,8	+13,6	128,6	144,4	+11,4	
69,5	-49,3	95,5	116,1	155,8	+63,1	+34,2	91,3	126,6	136,0	+49,0	+7,4	127,8	108,9	-14,8	35
59,4	-57,8	62,1	80,4	124,3	+100,2	+54,6	64,3	93,0	102,4	+59,3	+10,1	90,9	78,6	-13,6	
85,6	-31,4	157,7	182,8	214,4	+36,0	+17,3	141,4	189,4	196,6	+40,5	+4,9	196,3	168,4	-15,7	
10,4	-80,3	33,8	94,4	60,5	+79,0	-35,9	52,8	64,1	77,5	+46,8	+20,9	79,3	58,5	-26,2	35.1
11,0	-29,5	18,8	37,6	39,4	+109,6	+4,8	25,4	33,6	39,5	+51,6	+14,6	26,9	29,5	+9,7	
9,4	-93,6	71,8	236,9	113,7	+58,4	-52,0	121,6	140,6	175,3	+44,2	+24,7	210,4	131,1	-37,7	
8,4	-84,0	32,2	91,8	59,4	+84,5	-35,3	50,2	62,8	75,6	+50,6	+20,4	78,7	56,5	-28,2	35.11
10,6	-30,3	18,2	37,0	39,3	+115,9	+6,2	23,0	33,2	38,2	+66,1	+15,1	26,2	28,1	+7,3	
3,1	-97,9	67,2	228,9	109,5	+62,9	-52,2	118,2	137,1	169,2	+43,1	+23,4	209,9	127,6	-39,2	
87,8	+32,0	97,5	196,1	106,0	+7,7	-46,2	156,1	115,0	150,0	-3,9	+30,4	105,8	135,5	+28,1	35.12
29,1	-11,0	42,6	63,6	41,7	-2,1	-34,4	121,7	54,2	52,6	-56,8	-3,0	55,9	87,9	+57,2	
230,4	+54,9	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	
56,4	-78,8	49,0	40,2	59,7	+21,8	+48,5	47,0	69,0	50,0	+6,4	-27,5	76,0	58,0	-23,7	35.2
57,9	-81,8	51,2	38,0	55,6	+8,6	+46,3	46,9	67,5	46,8	+2,0	-30,7	76,0	56,7	-24,4	
49,4	+36,1	39,1	50,4	78,9	+101,8	+56,5	52,2	76,1	64,7	+23,9	-15,0	80,7	64,1	-20,6	
121,7	-5,8	178,6	185,1	315,0	+76,4	+70,2	150,8	231,8	250,0	+65,8	+7,9	215,7	191,3	-11,3	35.3
114,0	-7,4	116,2	182,8	346,7	+197,5	+89,1	123,9	221,5	264,3	+113,3	+19,3	211,9	172,7	-18,6	
127,4	-4,8	225,0	186,7	292,2	+29,9	+56,5	170,8	239,5	239,5	+40,2	-	218,5	205,2	-6,1	
119,7	+23,7	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
121,6	+26,4	140,0	138,5	140,8	+0,6	+1,7	135,0	90,8	139,6	+3,4	+63,7	94,1	112,9	+20,0	
102,8	+0,5	112,7	177,9	184,7	+63,9	+3,8	113,0	113,0	181,3	+60,4	+60,4	98,4	113,0	+14,8	
215,5	+41,6	228,8	217,6	201,6	-11,9	-7,4	230,8	122,6	209,6	-9,2	+71,0	132,1	176,7	+33,8	35.41
214,8	+43,3	230,9	219,8	201,4	-12,8	-8,4	232,7	122,1	210,6	-9,5	+72,5	131,6	177,4	+34,8	
236,1	+8,8	169,3	153,5	206,2	+21,8	+34,3	177,0	135,7	179,8	+1,6	+32,5	144,9	156,3	+7,9	
76,4	+21,3	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
77,2	+24,5	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	
70,2	-0,6	100,1	197,6	192,3	+92,1	-2,7	99,3	100,5	196,0	+98,4	+94,0	80,5	99,9	+24,1	
102,1	-7,4	88,6	90,1	98,1	+10,7	+8,9	85,0	92,2	94,1	+10,7	+2,1	89,8	88,6	-1,4	35.43
96,4	-8,5	82,8	82,3	88,3	+6,6	+7,3	78,6	85,2	85,3	+8,5	+0,1	84,1	81,9	-2,6	
137,2	-2,7	124,3	138,3	159,0	+27,9	+15,0	124,9	135,7	148,7	+19,1	+9,6	126,1	130,3	+3,3	
102,5	-3,1	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
81,2	-8,6	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	
158,0	+7,2	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	
90,8	-6,8	97,8	110,7	100,5	+2,8	-9,2	101,0	102,5	106,6	+4,6	+3,0	101,3	101,7	+0,4	36.1
87,7	-6,2	94,1	105,4	94,4	+0,3	-10,4	97,6	99,0	99,9	+2,4	+0,9	99,3	98,3	-1,0	
112,5	-3,1	123,2	147,1	141,9	+15,2	-3,5	124,5	126,4	144,5	+16,1	+14,3	115,6	125,4	+8,5	
97,2	-5,7	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
96,4	-6,8	103,7	118,9	104,9	+1,2	-11,8	108,2	108,4	111,9	+3,4	+5,2	107,0	107,3	+0,3	
108,7	+1,2	122,5	161,0	139,8	+14,1	-13,2	122,3	125,5	150,4	+23,0	+19,8	106,4	123,9	+16,4	
106,1	-5,3	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
104,1	-5,8	99,3	106,2	102,5	+3,2	-2,6	98,2	110,8	103,9	+5,8	-6,2	99,1	104,5	+5,4	
124,9	-1,1	110,7	132,2	141,3	+27,6	+6,9	117,0	129,7	136,7	+16,8	+5,4	119,2	123,3	+3,4	
89,9	+3,5	104,2	107,1	104,8	+0,6	-2,1	104,3	102,8	106,0	+1,6	+3,1	102,7	103,6	+0,9	36.13
85,9	+4,0	98,6	100,9	95,4	-3,2	-5,5	99,9	98,3	98,1	-1,8	-0,2	99,4	98,1	-0,3	
113,8	+0,8	137,8	144,9	162,4	+17,9	+12,1	131,4	129,8	153,7	+17,0	+18,4	122,6	130,6	+6,5	
81,4	-10,2	87,8	103,4	89,9	+2,4	-13,1	83,3	94,2	96,7	+3,6	+2,7	96,8	93,7	-3,2	36.14
77,1	-10,5	83,3	97,9	83,7	+0,5	-14,5	88,8	89,9	90,8	+2,3	+1,0	93,8	89,3	-4,8	
111,5	-8,4	119,4	141,4	132,9	+11,3	-6,0	124,5	124,4	137,2	+10,2	+10,3	118,1	124,4	+5,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- ÄEND. IN % GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	!VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	!VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,3	+9,0	-2,7	125,7	+6,7	-4,1	124,2	+12,4	124,0	+7,8
		INLAND	108,1	+4,2	-1,8	110,1	+1,9	-5,7	109,7	+7,8	109,1	+3,0
		AUSLAND	148,0	+16,2	-3,8	153,9	+13,6	-2,0	150,4	+19,2	151,0	+14,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,8	+5,5	-2,2	124,6	+5,6	-7,6	124,8	+11,5	123,2	+5,5
		INLAND	114,5	+3,4	+2,0	112,2	+0,4	-11,2	115,1	+8,3	113,4	+2,0
		AUSLAND	136,8	+9,1	-9,0	150,3	+14,6	-1,7	144,9	+17,4	143,8	+11,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,7	+16,6	-5,9	138,9	+12,1	+3,0	129,8	+17,5	134,8	+14,2	
	INLAND	110,2	+8,1	-8,7	120,7	+8,8	+6,8	110,0	+11,2	115,5	+8,6	
	AUSLAND	161,1	+26,7	-2,9	165,9	+15,9	-0,8	159,2	+24,7	163,5	+20,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+7,9	+3,0	115,7	-2,9	-11,7	123,0	+7,4	117,5	+2,4	
	INLAND	92,4	+1,4	-2,1	94,4	-8,3	-12,8	101,6	+2,1	93,4	-3,7	
	AUSLAND	159,5	+14,2	+8,0	147,7	+3,0	-10,5	155,3	+13,3	153,6	+8,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,3	-4,2	+7,2	83,3	-1,3	-5,1	94,9	-0,3	86,3	-2,8	
	INLAND	79,3	-5,1	+7,6	73,7	-7,5	-11,1	85,7	-3,2	76,5	-6,4	
	AUSLAND	115,3	-2,5	+6,4	108,4	+11,9	+7,8	118,9	+5,6	111,9	+4,0	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,0	-4,4	+13,9	72,9	-2,4	-12,9	94,2	+1,4	78,0	-3,5
		INLAND	73,6	-6,8	+10,3	66,7	-4,3	-15,5	85,5	-1,5	70,2	-5,6
		AUSLAND	109,4	+0,6	+20,9	90,5	+1,7	-6,9	118,6	+7,4	100,0	+1,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	85,3	+2,9	-2,1	87,1	-2,0	-14,9	95,2	+3,7	86,2	+0,3
		INLAND	77,4	+0,8	-0,3	77,6	-4,9	-15,7	85,2	-0,2	77,5	-2,1
		AUSLAND	106,5	+7,4	-5,3	112,5	+3,8	-13,1	121,6	+11,9	109,6	+5,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	74,4	+0,5	-1,6	75,6	+1,3	-29,9	88,6	+9,9	75,0	+0,9
		INLAND	70,0	+0,1	+4,0	67,3	-0,6	-31,6	77,9	+4,0	68,7	-0,1
		AUSLAND	81,0	+1,3	-7,7	87,8	+3,8	-27,9	104,3	+17,1	84,4	+2,6
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	84,2	-6,9	-7,6	91,1	+7,4	-28,9	110,1	+18,3	87,7	+0,1
		INLAND	82,5	-0,5	+0,6	82,0	+9,5	-31,5	96,8	+15,0	82,3	+4,3
		AUSLAND	87,3	-15,7	-18,3	106,8	+4,8	-25,4	135,0	+22,5	97,1	-5,5
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	48,2	+27,9	+18,7	40,6	-14,5	-40,1	53,1	-0,4	44,4	+4,2
		INLAND	39,4	+5,9	+26,3	31,2	-27,3	-40,2	42,7	-12,5	35,3	-12,0
		AUSLAND	59,2	+54,6	+12,8	52,5	-1,5	-39,8	66,1	+12,0	55,9	+22,1
17.16	NAEFGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	101,3	-0,1	-1,5	102,8	+1,2	-21,0	96,4	-4,2	102,1	+0,6
		INLAND	91,4	-2,8	-1,1	92,4	-3,9	-23,8	88,9	-12,4	91,9	-3,4
		AUSLAND	114,2	+2,8	-1,8	116,3	+6,8	-17,9	106,1	+6,7	115,3	+4,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,6	+8,3	-2,6	85,8	+5,1	-12,6	96,5	+4,8	84,7	+6,7
		INLAND	73,5	+8,2	-4,2	76,7	+7,7	-9,8	84,4	+1,2	75,1	+7,9
		AUSLAND	105,3	+8,2	+0,1	105,2	+1,3	-16,8	122,5	+10,5	105,3	+4,7
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	86,2	+5,4	-1,8	87,8	+0,9	-14,6	99,9	+5,5	87,0	+3,1
		INLAND	75,8	+7,5	-4,4	79,3	-	-13,8	87,6	+2,9	77,6	+3,6
		AUSLAND	106,4	+2,5	+1,9	104,4	+2,5	-15,6	123,8	+10,2	106,4	+2,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	52,3	-11,8	+23,6	42,3	-12,1	-41,5	69,1	+13,5	47,3	-11,9
		INLAND	42,5	-11,3	+29,6	32,8	-18,2	-39,7	57,4	+8,5	37,7	-14,3
		AUSLAND	90,4	-12,8	+13,4	79,7	-	-44,1	114,8	+24,5	85,1	-7,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	76,3	+13,0	+0,4	76,0	+18,0	-5,0	86,6	+0,3	76,2	+15,5
		INLAND	71,3	+15,4	+1,0	70,6	+28,8	+4,9	75,7	-2,2	71,0	+21,8
		AUSLAND	94,7	+6,6	-1,1	95,8	-4,0	-24,5	127,0	+6,5	95,3	+1,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	85,8	+13,3	-7,0	92,3	+8,1	-11,1	98,6	+5,6	89,1	+10,5
		INLAND	73,1	+5,2	-9,6	80,9	+14,1	-8,5	87,8	+0,8	77,0	+9,7
		AUSLAND	108,6	+25,0	-3,6	112,6	+1,0	-14,4	117,8	+12,4	110,6	+11,5
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	65,2	+0,5	-7,0	70,1	+0,4	-13,2	74,0	+2,2	67,7	+0,4
		INLAND	64,6	-1,1	-3,1	66,7	-3,1	-16,6	72,0	-1,0	65,7	-2,1
		AUSLAND	66,9	+4,7	-16,2	79,8	+9,9	-4,0	79,8	+11,0	73,4	+7,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	93,6	+4,5	-2,8	96,3	-5,7	-20,1	102,1	+5,7	95,0	-0,9
		INLAND	88,8	+1,6	-4,5	93,0	-6,7	-20,0	98,1	+4,4	90,9	-2,9
		AUSLAND	127,9	+21,7	+6,9	119,6	+0,7	-20,8	131,0	+14,4	123,8	+10,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	102,6	+2,6	-1,3	103,9	-4,7	-8,6	106,6	+2,7	103,3	-1,1
		INLAND	87,7	-2,7	-0,1	87,8	-8,7	-8,9	90,9	-2,8	87,8	-5,8
		AUSLAND	137,4	+11,4	-3,0	141,7	+2,0	-8,2	143,6	+12,3	139,6	+6,5
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	75,7	-11,4	-2,9	78,0	-13,2	-10,9	82,9	-4,6	76,9	-12,3
		INLAND	69,5	-14,7	+0,3	69,3	-17,6	-11,6	75,9	-8,4	69,4	-16,2
		AUSLAND	128,7	+8,1	-15,1	151,6	+9,1	-7,7	142,2	+18,3	140,2	+8,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	159,0	+17,7	+4,6	152,0	-4,6	-8,0	147,2	+9,9	155,5	+5,6
		INLAND	155,1	+13,3	+4,4	148,6	-7,5	-8,8	141,6	+8,9	151,9	+2,1
		AUSLAND	169,6	+30,4	+5,2	161,2	+3,2	-6,0	162,3	+12,0	165,4	+15,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
112,2	-0,7	110,2	124,6	124,5	+13,0	-0,1	110,2	117,2	124,6	+13,1	+6,3	110,2	113,7	+3,2	D
103,7	-3,6	101,2	109,8	110,2	+8,9	+0,4	101,5	106,3	110,0	+8,4	+3,5	102,9	103,9	+1,0	
127,4	+3,7	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	
115,5	+2,6	111,9	124,9	125,7	+12,3	+0,6	111,3	118,1	125,3	+12,6	+6,1	110,3	114,7	+4,0	VORL.
110,7	-0,1	106,5	114,6	115,8	+8,7	+1,0	106,6	111,5	115,2	+9,1	+3,3	106,5	108,5	+1,9	
125,4	+7,9	123,1	146,3	146,3	+18,8	-	123,1	131,9	146,3	+18,8	+10,9	118,1	127,5	+8,0	
112,1	-5,0	112,0	127,5	131,9	+17,8	+3,5	110,3	120,3	129,7	+17,6	+7,8	113,2	115,3	+1,9	INV.
101,9	-7,6	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	
127,2	-1,8	130,4	157,5	160,3	+22,9	+1,8	127,8	141,8	158,9	+24,3	+12,1	130,7	134,8	+3,1	
110,5	+0,2	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.
91,1	-6,8	98,6	106,4	100,8	+2,2	-4,4	100,9	95,9	103,1	+2,2	+7,5	99,0	98,4	-0,6	
139,7	+8,7	137,9	156,1	153,0	+10,9	-2,0	136,7	148,2	154,6	+13,1	+4,3	125,2	142,5	+13,8	
93,2	-2,6	84,8	107,1	84,5	-0,4	-21,1	95,5	95,9	95,8	+0,3	-0,1	96,1	95,7	-0,4	VERB.
83,6	-8,1	78,8	96,1	77,4	-1,8	-19,5	89,3	89,3	86,7	-2,9	-2,9	92,3	89,3	-3,3	
118,3	+9,7	100,7	136,7	103,2	+2,5	-23,9	111,7	113,0	119,5	+7,0	+5,8	106,1	112,4	+5,9	
86,8	-9,7	75,1	114,2	77,8	+3,6	-31,9	94,0	91,6	96,0	+2,1	+4,8	97,9	92,8	-5,2	DB
79,0	-11,6	71,7	102,7	72,3	+0,8	-29,6	88,2	85,4	87,5	-0,8	+2,5	92,6	88,8	-6,3	
106,8	-5,6	84,9	146,6	93,4	+10,0	-36,3	110,5	109,0	120,0	+8,6	+10,1	113,1	109,8	-2,9	
82,9	-11,1	88,7	101,3	92,3	+4,1	-8,9	93,3	89,7	96,8	+3,8	+7,9	97,0	91,5	-5,7	17
76,8	-12,4	82,1	90,5	82,6	+0,6	-8,7	86,8	82,6	86,5	-0,3	+4,7	91,0	84,7	-6,9	
99,2	-8,1	106,3	130,1	118,1	+11,1	-9,2	110,3	108,4	124,1	+12,5	+14,5	113,3	109,4	-3,4	
74,0	-12,1	80,6	94,4	87,5	+8,6	-7,3	81,7	82,9	90,9	+11,3	+9,7	90,1	82,3	-8,7	17.1
69,9	-10,0	73,2	80,8	77,6	+6,0	-4,0	75,7	72,9	79,2	+4,6	+8,6	83,9	74,3	-11,4	
80,0	-14,8	91,4	114,5	102,0	+11,6	-10,9	90,6	97,5	108,2	+19,4	+11,0	99,2	94,1	-5,1	
90,4	+6,6	87,8	122,2	106,7	+21,5	-12,7	93,6	100,2	114,5	+22,3	+14,3	96,7	96,9	+0,2	17.11
82,9	+5,2	77,1	101,0	95,0	+23,2	-5,9	83,4	85,5	98,0	+17,5	+14,6	88,1	84,4	-4,2	
103,5	+8,6	106,3	158,9	127,1	+19,6	-20,0	111,4	125,6	143,0	+28,4	+13,9	111,5	118,5	+6,3	
37,7	-57,3	59,5	55,7	52,2	-12,3	-6,3	56,0	51,8	53,9	-3,7	+4,1	89,8	53,9	-40,0	17.12,13
37,2	-48,9	53,9	46,3	40,2	-25,4	-13,2	50,7	46,2	43,3	-14,6	-4,2	78,4	48,0	-38,8	
36,3	-63,7	66,5	67,4	67,2	+1,1	-0,3	62,5	60,0	67,3	+7,7	+12,2	104,0	61,3	-41,1	
101,4	+38,7	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
94,0	+15,9	102,0	81,2	95,9	-6,0	+18,1	102,8	87,6	88,5	-13,9	+1,0	80,3	95,2	+18,6	
111,1	+77,2	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	
77,2	-15,4	83,9	107,3	90,0	+7,3	-16,1	94,6	85,1	98,7	+4,3	+16,0	99,8	89,9	-9,9	17.2
67,9	-20,6	75,2	93,9	78,5	+4,4	-16,4	86,0	76,6	86,2	+0,2	+12,5	93,1	81,3	-12,7	
97,3	-6,0	102,5	136,1	114,7	+11,9	-15,7	113,1	103,5	125,4	+10,9	+21,2	114,2	108,3	-5,2	
81,8	-11,5	87,4	110,2	94,2	+7,8	-14,5	96,8	91,0	102,2	+5,6	+12,3	104,9	93,9	-10,5	17.21
70,5	-17,5	79,4	95,4	83,8	+5,5	-12,2	88,1	84,2	89,6	+1,7	+6,4	97,8	86,2	-11,9	
103,8	-1,9	103,0	138,9	114,6	+11,3	-17,5	113,7	104,1	126,7	+11,4	+21,7	118,7	108,9	-8,3	
59,3	+4,0	54,2	86,4	57,5	+6,1	-33,4	61,2	51,1	71,9	+17,5	+40,7	60,3	56,2	-6,8	17.22
47,9	-0,8	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	
103,7	+13,6	89,2	127,7	110,2	+23,5	-13,7	90,3	63,0	118,9	+31,7	+88,7	85,5	76,6	-10,4	
67,5	-17,7	69,8	101,7	75,1	+7,6	-26,2	89,5	67,9	88,4	-1,2	+30,2	96,7	78,7	-18,6	17.23
61,8	-21,8	61,3	87,7	65,0	+6,0	-25,9	80,0	58,1	76,4	-4,5	+31,5	92,2	69,0	-25,2	
88,8	-4,9	101,2	152,9	112,0	+10,7	-26,7	124,2	104,3	132,4	+6,6	+26,9	113,1	114,3	+1,1	
75,7	-23,2	89,2	106,8	94,6	+6,1	-11,4	96,4	87,8	100,7	+4,5	+14,7	93,7	92,1	-1,7	17.24
69,5	-27,5	81,8	98,1	82,5	+0,9	-15,9	90,0	78,9	90,3	+0,3	+14,4	86,7	84,5	-2,5	
86,9	-16,2	102,6	122,3	116,3	+13,4	-4,9	107,8	103,7	119,3	+10,7	+15,0	106,1	105,7	-0,4	
64,9	-17,6	70,8	76,2	74,8	+5,6	-1,8	73,7	72,0	75,5	+2,4	+4,9	84,3	72,8	-13,6	17.3
65,3	-18,3	71,2	73,7	72,8	+2,2	-1,2	73,9	71,1	73,3	-0,8	+3,1	84,3	72,5	-14,0	
63,9	-15,5	69,8	83,5	80,4	+15,2	-3,7	73,3	74,5	82,0	+11,9	+10,1	84,6	73,9	-12,6	
89,6	-10,8	98,4	103,9	103,2	+4,9	-0,7	97,7	101,1	103,6	+6,0	+2,5	99,5	99,4	-0,1	17.4
87,4	-10,8	96,5	99,1	100,1	+3,7	+1,0	95,1	97,3	99,6	+4,7	+2,4	97,6	96,2	-1,4	
105,1	-10,4	111,8	138,0	125,0	+11,8	-9,4	116,0	128,1	131,5	+13,4	+2,7	112,6	122,1	+8,4	
100,0	-6,9	104,2	108,4	106,2	+1,9	-2,0	104,4	100,2	107,3	+2,8	+7,1	107,2	102,3	-4,6	17.5
90,1	-8,1	92,8	92,9	89,9	-3,1	-3,2	94,1	89,4	91,4	-2,9	+2,2	97,2	91,8	-5,6	
123,3	-4,6	130,9	145,0	144,3	+10,2	-0,5	128,7	125,6	144,7	+12,4	+15,2	130,5	127,2	-2,5	
85,4	-5,9	84,6	87,5	80,6	-4,7	-7,9	87,1	87,5	84,1	-3,4	-3,9	92,4	87,3	-5,5	17.51
81,5	-8,0	80,1	81,5	72,4	-9,6	-11,2	83,2	83,2	76,9	-7,6	-7,6	89,0	83,2	-6,5	
119,1	+8,3	122,7	138,4	150,4	+22,6	+8,7	120,4	124,1	144,4	+19,9	+16,4	121,2	122,3	+0,9	
136,1	-9,9	143,8	132,4	158,0	+9,9	+19,3	133,8	133,3	145,2	+8,5	+8,9	135,5	139,6	-1,4	17.52
136,9	-12,0	141,2	125,0	153,7	+8,9	+23,0	128,9	134,1	139,4	+8,1	+4,0	129,4	131,5	+1,6	
130,1	-3,6	150,9	152,7	169,4	+12,3	+10,9	147,4	131,1	161,1	+9,3	+22,9	152,1	139,2	-8,5	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JUNI 2000	!VORJAHR!	JULI 2000	!VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	128,7	+9,3	-0,5	127,4	+0,7	-7,5	129,7	+9,7	127,1	+4,9
		INLAND	110,6	+7,0	-1,7	112,5	-4,5	-7,6	111,4	+0,2	111,6	+0,9
		AUSLAND	144,4	+11,4	+0,3	143,9	+6,7	-7,6	149,9	+19,0	144,2	+8,5
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	107,4	+6,0	-1,1	108,6	-2,9	-8,2	110,4	+2,8	108,0	+1,3
		INLAND	93,2	+2,1	+0,2	93,0	-3,9	-7,6	94,9	-0,4	93,1	-1,1
		AUSLAND	134,1	+11,8	-2,8	137,9	-1,6	-8,9	138,6	+7,2	136,0	+4,5
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	101,9	+12,2	-9,3	112,4	+8,1	-13,9	122,9	+12,8	107,2	+10,1
		INLAND	91,3	+18,3	-4,4	95,5	+2,5	-12,1	105,8	+13,2	93,4	+9,6
		AUSLAND	126,5	+3,3	-16,6	151,5	+17,4	-16,3	162,3	+11,9	139,0	+10,6
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	60,8	-11,0	+10,7	54,9	-16,2	-10,1	72,4	-10,2	57,9	-13,5
		INLAND	59,4	-8,6	+23,2	48,2	-22,0	-21,5	68,5	-11,7	53,8	-15,1
		AUSLAND	68,2	-20,5	-25,3	91,3	+7,5	+53,7	93,5	-2,9	79,8	-6,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	65,1	-4,3	+8,1	60,2	-27,6	-23,1	72,0	-14,5	62,7	-17,1
		INLAND	63,9	-4,1	+9,9	57,6	-28,5	-22,1	69,0	-14,0	60,5	-17,5
		AUSLAND	82,2	-5,7	-3,1	84,8	-21,0	-29,5	101,4	-17,2	83,5	-14,2
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	56,3	-17,8	+13,5	49,6	+4,6	+14,0	72,7	-5,3	53,0	-8,6
		INLAND	54,7	-14,3	+47,4	37,1	-6,5	-20,4	67,9	-9,0	45,9	-11,4
		AUSLAND	62,0	-27,2	-34,2	94,2	+25,8	+192,5	89,9	+6,1	78,1	-2,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	79,7	-13,4	+49,3	53,4	-3,3	-8,1	92,7	-2,0	66,6	-9,5
		INLAND	88,7	-16,1	+31,1	52,4	-3,0	-14,9	86,0	-3,2	60,6	-10,9
		AUSLAND	114,0	-7,8	+102,1	56,4	-4,2	+19,7	113,8	+1,0	85,2	-6,7
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	54,8	-18,0	+22,3	44,8	-2,8	+6,9	44,9	-46,8	49,8	-11,9
		INLAND	56,8	-11,8	+16,6	48,7	+5,2	+13,8	43,8	-45,5	52,8	-4,7
		AUSLAND	44,9	-42,9	+80,3	24,9	-45,0	-34,1	50,6	-51,7	34,9	-43,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	79,9	-13,3	+49,6	53,4	-3,4	-8,2	93,0	-1,8	66,7	-9,6
		INLAND	68,8	-16,1	+31,0	52,5	-3,0	-14,9	86,3	-2,9	60,7	-10,9
		AUSLAND	114,4	-7,7	+102,5	56,5	-4,1	+19,7	114,1	+1,2	85,5	-6,5
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	72,9	+10,3	+10,3	66,1	-13,5	-21,6	78,0	-3,9	69,5	-2,5
		INLAND	73,5	+9,2	+8,7	67,0	-14,3	-20,9	79,1	-3,8	70,3	-3,4
		AUSLAND	65,7	+25,9	+17,1	56,1	+0,2	-29,6	65,3	-6,0	60,9	+12,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	87,9	-13,0	+73,4	50,7	+0,2	+2,0	98,2	-0,2	69,3	-8,6
		INLAND	73,5	-17,0	+51,5	48,5	+1,5	-9,7	90,9	-1,8	61,0	-10,6
		AUSLAND	123,4	-6,2	+119,6	56,2	-2,1	+40,9	117,5	+3,1	89,8	-5,0
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	61,3	-21,8	+1,0	60,7	-9,3	-21,5	86,4	-6,5	61,0	-16,1
		INLAND	59,2	-20,1	+4,8	62,2	-7,7	-21,7	83,6	-5,1	60,7	-14,3
		AUSLAND	79,2	-29,5	+40,5	52,1	-19,1	-19,7	102,8	-12,7	62,7	-25,4
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	62,2	+2,6	+23,2	50,5	-5,8	-26,2	70,2	-1,3	56,4	-1,2
		INLAND	56,4	-3,1	+24,5	45,3	-9,2	-23,1	63,5	-5,1	50,9	-5,9
		AUSLAND	87,2	+22,8	+19,1	73,2	+5,0	-33,0	99,1	+11,5	80,2	+13,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	82,8	-3,3	+34,2	61,7	-14,8	-22,8	96,7	-2,1	72,3	-8,5
		INLAND	80,7	-2,7	+47,8	54,6	-14,0	-21,3	89,9	-4,4	67,7	-7,5
		AUSLAND	90,0	-5,6	+3,4	87,0	-15,9	-26,4	121,0	+4,8	88,5	-11,0
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	115,4	+19,5	+4,2	110,8	+3,7	-4,4	116,1	+3,0	113,1	+11,2
		INLAND	81,2	+0,9	+13,6	71,5	-14,2	-14,0	84,6	-11,2	76,4	-6,7
		AUSLAND	139,0	+46,5	-3,8	206,8	+25,9	+5,5	193,0	+24,4	202,9	+35,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	83,4	+3,8	-2,6	85,6	+7,8	-8,0	85,7	+6,3	84,5	+5,6
		INLAND	81,0	+1,4	+0,2	80,8	+1,6	-7,7	83,1	+6,0	80,9	+1,5
		AUSLAND	93,7	+13,3	-11,4	105,8	+34,4	-6,6	96,6	+7,9	93,8	+23,7
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	77,3	-9,3	+62,1	47,7	-26,6	-32,5	96,5	-4,6	62,5	-16,8
		INLAND	80,6	-4,2	+78,7	45,1	-20,0	-28,0	92,4	-6,7	62,9	-10,5
		AUSLAND	65,7	-26,5	+15,7	56,8	-40,9	-43,0	111,0	-1,8	61,3	-33,9
00	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,2	-6,1	-5,4	102,8	-6,5	-10,2	102,3	+1,9	100,0	-6,4
		INLAND	90,6	-8,2	-4,2	94,6	-9,0	-10,2	94,4	-0,7	92,6	-8,6
		AUSLAND	168,9	+8,1	-12,2	192,4	+8,7	-10,3	188,3	+18,8	180,7	+8,4
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	106,3	-5,6	-0,9	106,3	-8,1	-11,0	103,5	+2,4	105,8	-8,9
		INLAND	97,5	-7,1	-0,3	97,8	-9,8	-8,9	94,3	+0,4	97,7	-8,4
		AUSLAND	191,4	+4,2	-4,8	201,0	+2,7	-16,4	206,2	+13,3	196,2	+3,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	102,5	+2,2	-16,8	123,2	+0,9	-11,5	125,9	+10,2	112,9	+1,5
		INLAND	91,7	+1,6	-15,7	108,8	-2,2	-13,0	113,6	+8,0	100,3	-0,5
		AUSLAND	152,2	+4,2	-19,6	189,3	+10,1	-7,2	182,7	+17,6	170,8	+7,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	90,0	-10,7	-0,6	90,5	-10,1	-8,8	89,5	-3,8	90,3	-10,4
		INLAND	86,6	-12,6	-0,2	86,8	-11,7	-8,8	86,1	-5,7	86,7	-12,2
		AUSLAND	182,4	+23,7	-3,6	189,3	+13,8	-9,1	181,6	+31,3	185,9	+18,5

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 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 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
JULI	JULI 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	
115,9	-13,8	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	17.63
109,4	-20,5	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	
129,6	-7,0	126,2	152,7	149,0	+18,1	-2,4	125,4	128,5	150,8	+20,3	+16,4	128,0	127,4	-0,5	
101,3	-3,2	109,1	111,8	110,0	+0,8	-1,6	108,4	100,7	110,9	+2,3	+10,1	108,2	104,5	-3,4	17.54
91,3	-1,6	95,3	95,1	94,2	-1,2	-2,0	95,9	88,6	95,2	-0,7	+7,4	94,8	92,2	-2,7	
120,0	-5,4	134,9	141,4	139,6	+3,5	-1,3	131,9	123,4	140,5	+6,5	+13,9	133,3	127,6	-4,3	
90,8	-19,3	108,4	132,0	120,7	+11,3	-8,6	112,1	101,8	126,4	+12,8	+24,2	116,3	106,9	-8,1	17.6
77,2	-20,6	91,7	113,6	102,9	+12,2	-9,4	96,3	87,7	108,3	+12,5	+23,5	99,5	92,0	-7,5	
122,4	-17,4	147,1	174,7	161,8	+10,0	-7,4	148,8	134,5	168,3	+13,1	+25,1	155,2	141,6	-8,8	
68,3	-0,1	66,0	90,3	58,4	-11,5	-35,3	82,6	79,2	74,3	-10,0	-6,2	75,2	80,9	+7,6	17.7
65,0	-2,3	65,0	84,6	55,4	-14,8	-34,5	79,7	75,6	70,0	-12,2	-7,4	73,5	77,7	+5,7	
85,8	+9,2	71,4	120,9	74,4	+4,2	+38,5	98,1	98,5	97,7	-0,4	-0,8	84,0	98,3	+17,0	
68,0	+4,3	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
68,0	+1,5	85,3	72,0	67,8	-20,5	-5,8	82,6	75,1	69,9	-15,4	-6,9	73,3	78,8	+7,5	
87,2	+30,9	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	
68,5	-4,5	42,2	106,1	44,9	+6,4	-57,7	78,2	78,6	75,5	-3,5	-3,9	74,3	78,4	+5,5	17.72
63,8	-6,6	41,0	99,4	40,8	-0,6	-58,0	76,4	76,2	70,1	-6,2	-8,0	73,8	76,3	+3,4	
85,2	+1,5	46,2	129,8	59,3	+28,4	-54,3	84,6	86,9	94,6	+11,8	+8,9	75,9	85,8	+13,0	
92,0	-8,1	56,5	131,8	57,9	+2,5	-56,1	95,1	94,2	94,9	-0,2	+0,7	98,1	94,6	-4,5	18
81,9	-10,7	58,1	118,9	58,8	+1,2	-50,5	90,0	89,2	88,8	-1,3	-0,4	94,7	88,6	-5,4	
123,7	-2,1	51,6	172,4	55,1	+6,8	-68,0	110,8	109,8	113,7	+2,5	+3,6	112,8	110,4	-2,1	
66,8	-23,2	51,9	45,3	41,2	-20,6	-9,1	87,3	85,2	43,3	-50,4	-49,2	85,8	86,2	+0,5	18.1
64,4	-24,5	50,8	41,1	42,1	-17,1	+2,4	83,0	80,4	41,6	-49,9	-48,3	83,0	81,7	-1,6	
78,7	-17,5	57,9	68,5	36,5	-37,0	-45,1	109,2	109,4	51,5	-52,8	-52,9	100,0	109,3	+9,3	
92,2	-8,0	56,6	132,5	58,0	+2,5	-56,2	95,1	94,2	95,2	+0,1	+1,1	99,2	94,7	-4,5	18.2
82,0	-10,6	58,2	119,5	58,9	+1,2	-50,7	90,0	89,2	89,2	-0,9	-	94,8	89,6	-5,5	
123,9	-2,1	51,6	172,8	55,2	+7,0	-68,1	110,9	109,8	114,0	+2,8	+3,8	112,9	110,3	-2,3	
66,1	-17,0	79,0	82,6	75,0	-5,1	-9,2	83,7	82,4	78,8	-5,9	-4,4	86,1	83,1	-3,5	18.21
67,3	-18,1	79,6	84,2	75,8	-4,8	-10,0	84,7	82,5	80,0	-5,5	-3,0	87,3	83,6	-4,2	
52,2	+5,0	72,0	65,2	65,3	-9,3	+0,2	72,4	82,0	65,3	-9,8	-20,4	72,4	77,2	+6,6	
101,0	-8,5	50,9	147,4	52,4	+2,9	-64,5	98,0	96,3	99,9	+1,9	+3,7	101,2	97,1	-4,1	18.22
88,6	-11,3	52,6	133,0	53,2	+1,1	-60,0	92,6	91,4	93,1	+0,5	+1,9	96,0	92,0	-4,2	
131,5	-3,4	46,9	182,8	50,3	+7,2	-72,5	111,1	108,3	118,5	+4,9	+7,6	114,1	109,7	-3,9	
78,4	-5,3	68,8	110,1	71,0	+3,2	-35,5	94,7	95,4	90,5	-4,4	-5,1	100,5	95,1	-5,4	18.23
74,1	-9,0	69,2	103,7	71,5	+3,3	-31,1	90,4	89,9	87,6	-3,1	-2,6	97,9	90,2	-7,9	
103,8	+13,8	66,5	147,6	67,9	+2,1	-54,0	120,1	127,9	107,8	-10,2	-15,7	116,0	124,0	+6,9	
60,6	-4,6	62,2	78,9	64,2	+3,2	-18,6	72,8	75,8	71,5	-1,8	-5,7	81,0	74,3	-6,3	18.24
58,2	-1,4	57,2	73,0	56,4	-1,4	-22,7	68,4	71,6	64,7	-5,4	-9,6	77,8	70,0	-10,0	
71,0	-14,1	84,0	104,2	97,9	+16,5	-6,0	91,9	94,0	101,0	+9,9	+7,4	95,1	92,9	-2,3	
85,6	-6,8	81,9	120,4	77,6	-5,3	-35,5	101,0	98,0	99,0	-2,0	+1,0	102,1	99,5	-2,5	0C
82,9	-9,1	75,0	113,9	68,9	-9,1	-39,5	95,8	92,2	91,4	-4,6	-0,9	96,6	94,0	-4,7	
95,3	-2,3	105,7	143,6	108,6	+2,7	-24,4	118,9	118,4	126,1	+6,1	+6,5	114,2	118,6	+3,9	
96,6	-21,2	114,7	119,3	113,2	-1,3	-5,1	115,4	101,9	116,2	+0,7	+14,0	110,0	108,6	-1,3	19.1
80,5	-25,9	97,8	91,9	78,5	-19,7	-14,6	97,8	82,9	85,2	-12,9	+2,8	100,6	90,3	-10,2	
135,8	-13,4	155,9	186,1	198,0	+27,0	+6,4	158,3	148,3	192,1	+21,4	+29,5	133,0	153,3	+15,3	
80,5	+5,4	81,8	82,0	90,3	+10,4	+10,1	80,6	79,7	86,1	+6,8	+8,0	78,7	80,1	+1,8	19.2
79,9	+6,0	78,6	80,7	86,3	+9,8	+6,9	78,1	76,7	83,5	+6,9	+8,9	79,3	77,4	-2,4	
82,7	+3,0	94,9	87,4	108,9	+12,6	+22,3	90,7	92,4	97,1	+7,1	+5,1	75,9	91,5	+20,6	
85,2	-6,2	76,6	130,6	68,7	-10,3	-47,4	103,9	102,1	99,7	-4,0	-2,4	106,8	103,0	-3,8	19.3
84,1	-8,0	70,8	126,0	62,8	-11,3	-50,2	100,3	97,8	94,4	-5,9	-3,5	103,5	98,0	-4,3	
89,4	+0,9	97,4	147,4	89,7	-7,9	-39,1	116,9	117,9	118,6	+1,5	+0,6	118,9	117,4	-1,3	
103,5	+1,8	104,4	101,1	105,1	+0,7	+4,0	98,9	107,8	103,1	+3,2	-4,4	99,6	103,8	+4,2	0D
98,7	+0,4	99,1	93,1	96,9	-2,2	+4,1	94,5	102,3	95,0	+0,5	-7,1	96,1	98,4	+2,4	
156,3	+12,7	163,1	188,4	194,8	+19,4	+3,4	158,9	167,8	191,6	+20,6	+14,2	137,9	163,4	+18,5	
111,5	+2,8	106,4	98,6	107,8	-0,6	+9,3	99,3	107,2	103,2	+3,9	-3,7	98,8	103,3	+4,8	20.1
105,0	-0,1	101,6	88,8	98,8	-2,8	+11,3	92,0	100,6	93,8	+2,0	-6,8	94,8	96,3	+1,6	
183,7	+25,2	183,4	206,6	208,5	+13,7	+0,9	180,6	180,0	207,5	+14,9	+15,3	142,9	180,3	+26,2	
100,3	+0,9	113,8	132,8	126,9	+11,5	-4,4	116,5	125,2	129,8	+11,4	+3,7	115,0	120,8	+5,0	20.2
90,3	+0,1	104,3	120,9	113,5	+8,8	-6,1	107,7	116,5	117,2	+8,8	+0,6	108,0	112,1	+3,8	
146,1	+3,5	157,6	187,2	188,3	+19,5	+0,6	157,0	164,9	187,8	+19,6	+13,9	147,2	160,9	+9,3	
100,8	+1,6	97,5	86,3	92,5	-5,1	+7,2	91,7	99,2	89,4	-2,5	-9,9	92,2	86,4	+3,5	20.3
99,1	+0,8	95,5	83,3	88,8	-7,0	+6,6	90,0	97,0	86,0	-4,4	-11,3	91,6	93,5	+2,1	
147,5	+20,3	151,8	169,0	193,9	+27,7	+14,7	136,8	160,0	181,4	+32,6	+13,4	108,5	148,4	+36,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JUNI 2000	VER- AEND.
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	111,7	+2,6	-1,4	113,3	+1,8	-8,3	115,3	+7,6	112,5	+2,2
		INLAND	106,2	+2,4	+0,4	104,8	-0,3	-9,5	107,8	+5,5	106,0	+1,1
		AUSLAND	134,7	+2,9	-6,9	143,2	+7,4	-4,9	141,7	+13,4	139,0	+6,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	116,0	+2,5	-1,4	117,7	+3,1	-9,5	120,1	+9,0	116,9	+2,8
		INLAND	106,8	+3,3	+2,2	106,3	+0,4	-11,9	111,0	+7,2	107,5	+1,9
		AUSLAND	132,7	+1,0	-7,3	143,1	+7,8	-6,0	140,5	+12,2	137,9	+4,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,2	+2,1	-4,4	141,4	+6,8	-10,2	145,4	+12,6	136,3	+4,5
		INLAND	124,0	+5,1	-0,3	124,4	+6,0	-15,4	139,0	+14,1	124,2	+5,5
		AUSLAND	148,7	-0,7	-8,1	161,8	+7,5	-4,8	160,3	+11,2	155,3	+3,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	178,2	+39,3	-13,7	206,4	+19,8	-6,0	187,7	+36,8	192,3	+28,1
		INLAND	106,7	-8,8	-19,1	130,7	-4,2	-0,8	121,7	+5,9	118,2	-6,3
		AUSLAND	256,6	+82,1	-10,9	288,1	+36,5	-8,4	259,0	+60,6	272,4	+54,8
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,5	+1,5	-4,1	140,2	+6,5	-10,4	144,6	+12,2	137,4	+4,0
		INLAND	124,3	+5,3	-	124,3	+6,1	-15,6	133,2	+14,1	124,3	+5,7
		AUSLAND	146,7	-2,2	-8,0	159,4	+6,7	-4,8	158,4	+10,2	153,1	+2,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,6	+2,9	+2,0	98,6	-1,0	-8,5	99,8	+4,9	99,6	+0,9
		INLAND	100,3	+2,2	+3,9	96,5	-3,2	-8,4	99,0	+2,7	98,4	-0,5
		AUSLAND	102,2	+5,8	-5,1	107,7	+8,7	-5,3	103,0	+15,1	106,0	+7,3
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOMIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	109,3	+2,3	-	109,3	+0,9	-11,1	109,6	+5,9	109,3	+1,6
		INLAND	106,2	+3,2	+3,2	101,9	-2,4	-12,9	104,8	+4,3	103,6	+0,4
		AUSLAND	133,7	-1,7	-12,6	152,9	+16,5	-2,9	138,3	+13,8	143,3	+7,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	86,2	+15,4	+2,7	83,9	+7,0	-0,1	81,1	+9,6	85,1	+11,1
		INLAND	96,0	+14,1	+2,4	95,7	+5,4	+0,4	91,8	+7,2	96,9	+9,6
		AUSLAND	53,9	+21,9	+4,3	51,7	+16,2	-2,8	52,1	+23,5	52,8	+18,9
21.23	H.V. SCHREIBHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,0	-9,0	+15,9	102,7	-16,1	-11,2	114,1	-3,2	110,9	-12,4
		INLAND	119,6	-13,1	+15,1	103,9	-17,1	-5,8	114,0	-7,6	111,8	-15,0
		AUSLAND	116,4	+14,7	+18,9	97,9	-11,1	-29,7	115,1	+22,1	107,2	+1,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	92,4	+14,8	+13,0	81,8	+0,6	-9,8	94,1	+10,6	87,1	+7,7
		INLAND	75,8	+10,8	+14,5	66,2	-11,9	-14,5	83,9	+2,7	71,0	-1,1
		AUSLAND	133,8	+21,1	+11,1	120,4	+24,5	-2,7	119,5	+27,9	127,1	+22,7
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	86,1	-4,1	-3,0	88,8	-7,5	-7,8	90,4	-0,1	87,6	-5,8
		INLAND	78,4	-6,8	-1,1	79,3	-6,8	-10,7	82,7	-1,8	78,9	-6,7
		AUSLAND	116,1	+3,8	-7,9	126,0	-9,1	+0,5	120,2	+4,7	121,1	-3,3
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,0	+2,7	-1,5	106,6	-0,2	-6,1	107,9	+5,3	106,8	+1,2
		INLAND	101,3	+1,4	-1,8	103,2	-0,8	-6,2	104,1	+3,5	102,3	+0,3
		AUSLAND	146,9	+14,1	+1,7	143,4	+5,0	-4,8	148,5	+20,0	144,7	+9,4
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	104,9	+3,5	-1,2	106,2	+0,3	-5,3	106,6	+4,5	106,6	+1,8
		INLAND	101,5	+2,2	-1,2	102,7	-0,9	-5,8	103,4	+3,3	102,1	+0,6
		AUSLAND	148,6	+15,6	-1,4	151,8	+11,1	-1,6	148,2	+17,7	150,7	+13,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	92,5	+2,7	+1,4	91,2	+1,6	-5,2	92,3	+4,6	91,9	+2,1
		INLAND	92,5	+2,7	+1,4	91,2	+1,6	-5,2	92,3	+4,6	91,9	+2,1
		AUSLAND	137,5	+231,3	-12,3	156,8	+230,1	+0,2	138,5	+29,3	147,2	+230,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	106,1	+4,0	-1,8	107,0	+0,6	-5,3	107,4	+4,9	106,1	+2,2
		INLAND	101,4	+2,9	-1,7	103,2	-0,6	-5,8	103,9	+3,6	102,3	+1,1
		AUSLAND	146,7	+12,8	-2,2	150,0	+10,1	-0,7	147,1	+16,7	148,4	+11,4
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,0	+5,9	+6,7	140,6	-1,6	-6,8	144,4	+6,6	145,3	+2,1
		INLAND	141,0	+0,6	+6,2	132,8	-4,8	-4,9	135,6	+3,4	136,9	-2,1
		AUSLAND	328,3	+94,0	+10,9	286,9	+41,1	-21,0	318,2	+45,1	312,1	+64,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	91,6	-0,3	-2,8	94,2	+1,2	-3,0	91,8	+1,1	92,9	+0,4
		INLAND	90,6	-1,6	-3,2	93,6	+0,6	-3,3	91,3	+0,3	92,1	-0,5
		AUSLAND	115,3	+33,0	+5,9	108,9	+13,3	+5,8	104,1	+18,3	112,1	+22,6
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	124,2	-19,8	-4,3	129,8	-14,7	-8,2	126,8	-12,2	127,0	-17,3
		INLAND	123,2	-20,9	-4,7	129,3	-14,4	-9,0	127,3	-12,3	126,3	-17,7
		AUSLAND	174,4	+76,0	+13,4	153,8	-28,3	+60,3	100,4	+2,0	164,1	+4,7
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,7	-10,6	-5,3	115,9	-10,8	-21,4	140,3	+20,3	112,8	-10,7
		INLAND	93,1	-24,7	-23,0	120,9	-3,0	-22,3	136,0	+12,9	107,0	-13,8
		AUSLAND	130,5	+7,3	+19,4	109,3	-19,9	-19,9	145,4	+30,3	119,9	-7,1
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,9	-19,6	+1,7	82,5	-26,0	-20,2	100,1	+4,6	83,2	-23,0
		INLAND	70,3	-28,3	-16,1	83,8	-18,6	-26,2	92,4	+0,1	77,1	-23,4
		AUSLAND	99,1	-11,0	+22,5	80,9	-33,1	-12,0	108,8	+9,3	90,0	-22,5
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	308,7	+55,7	-14,2	359,9	+115,1	-32,5	448,5	+152,7	334,3	+82,9
		INLAND	207,4	-3,1	-25,3	277,7	+68,0	-20,2	324,8	+71,2	242,6	+27,9
		AUSLAND	686,5	+365,1	+2,5	649,2	+272,5	-46,3	884,1	+557,3	657,4	+314,2

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
108,9	+2,3	107,1	115,7	116,0	+8,3	+0,3	106,9	113,9	115,9	+8,4	+1,8	106,2	110,4	+4,9	DE
102,7	-0,3	101,7	108,2	108,3	+6,5	+0,1	102,1	108,9	108,2	+6,0	-0,6	102,8	105,5	+2,6	
130,9	+10,6	126,3	142,4	143,4	+13,5	+0,7	124,0	131,5	142,9	+15,2	+8,7	113,8	127,8	+12,3	
113,2	+2,4	109,6	120,3	121,2	+10,6	+0,7	109,7	114,4	120,8	+10,1	+5,6	106,7	112,1	+5,1	21
105,1	-1,0	102,1	111,5	111,2	+8,9	-0,3	103,3	108,4	111,4	+7,8	+2,8	103,2	105,8	+2,5	
131,4	+9,4	126,2	140,2	143,5	+13,7	+2,4	124,2	127,8	141,8	+14,2	+11,0	114,7	126,0	+9,9	
132,4	+5,1	128,8	146,1	148,0	+14,9	+1,3	128,5	134,1	147,1	+14,5	+8,7	122,0	131,3	+7,6	21.1
118,0	-1,8	115,2	134,0	135,0	+17,2	+0,7	116,4	125,8	134,5	+15,5	+6,9	117,6	121,1	+3,0	
149,8	+12,8	146,1	160,6	163,8	+12,9	+2,0	143,1	144,1	162,2	+13,3	+12,6	127,4	143,6	+12,7	
127,9	+2,4	151,2	176,6	202,0	+33,6	+14,4	138,8	118,5	189,3	+36,4	+59,7	112,4	128,6	+14,4	21.11
115,9	+53,7	123,2	120,2	128,6	+4,4	+7,0	114,8	101,7	124,4	+8,4	+22,3	73,1	108,2	+48,0	
140,9	-21,1	181,5	237,5	281,3	+55,0	+18,4	164,7	136,6	259,4	+57,5	+89,9	154,9	150,7	-2,7	
132,5	+5,2	128,4	145,6	147,1	+14,6	+1,0	128,4	134,4	146,3	+13,9	+8,9	122,2	131,4	+7,5	21.12
118,0	-2,4	115,1	134,3	135,1	+17,4	+0,6	116,5	126,1	134,7	+15,6	+6,8	118,3	121,3	+2,5	
150,0	+13,6	144,5	159,2	161,6	+11,8	+1,5	142,7	144,3	160,4	+12,4	+11,2	126,9	143,5	+13,1	
97,8	-0,2	94,1	99,7	99,5	+5,7	-0,2	94,6	98,6	99,6	+5,3	+1,0	94,4	96,6	+2,3	21.2
98,1	-0,5	95,1	99,3	98,3	+3,4	-1,0	96,1	99,1	98,8	+2,8	-0,3	95,4	97,6	+2,3	
96,6	+1,0	90,2	101,4	106,0	+16,4	+3,6	88,4	96,8	103,2	+16,7	+6,6	90,5	92,6	+2,3	
106,8	+1,5	102,8	108,7	110,7	+7,7	+1,8	103,0	107,1	109,7	+6,5	+2,4	101,2	105,1	+3,9	21.21
101,9	+8,2	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	
136,0	+8,3	121,4	134,7	143,5	+18,2	+6,5	119,1	134,9	139,1	+16,8	+3,1	120,4	127,0	+5,6	
74,7	+2,0	74,2	80,0	80,5	+8,5	+0,6	73,8	78,8	80,3	+8,8	+1,9	72,5	76,3	+5,2	21.22
85,9	-0,8	86,1	90,0	91,4	+6,2	+1,6	85,6	90,9	90,7	+6,0	-0,2	86,2	88,2	+2,3	
44,2	+20,8	41,9	52,8	50,7	+21,0	-4,0	41,9	46,1	51,8	+23,6	+12,4	35,0	44,0	+25,7	
130,8	+8,5	112,6	117,6	109,1	-3,1	-7,2	115,8	123,9	113,3	-2,2	-8,6	110,2	119,8	+8,7	21.23
137,6	+10,2	116,6	119,1	107,0	-8,2	-10,2	121,0	129,1	113,0	-6,6	-12,5	113,1	125,1	+10,6	
101,5	-0,2	95,6	111,1	118,6	+24,1	+6,8	93,1	101,3	114,9	+23,4	+13,4	97,5	97,2	-0,3	
80,5	-25,9	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
88,4	-12,5	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	
110,5	-40,0	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	
89,8	-9,7	90,4	90,8	91,3	+1,0	+0,6	90,6	90,2	91,1	+0,6	+1,0	97,4	90,4	-7,2	21.25
84,1	-10,0	82,9	83,7	83,2	+0,4	-0,6	84,3	83,9	83,5	-0,9	-0,5	90,4	84,1	-7,0	
111,8	-9,3	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	
102,2	+2,1	103,3	108,5	108,2	+4,7	-0,3	102,6	113,0	108,4	+5,7	-4,1	102,9	107,8	+4,8	22
99,9	+0,7	101,1	104,3	104,9	+3,8	+0,6	100,7	108,4	104,6	+3,9	-4,4	102,4	105,1	+2,6	
127,9	+17,2	127,2	155,0	142,9	+12,3	-7,8	123,1	152,4	148,9	+21,0	-2,3	108,7	137,8	+26,8	
101,4	+1,3	103,0	106,6	107,2	+4,1	+0,6	102,1	110,9	106,9	+4,7	-3,6	102,0	106,5	+4,4	22.2
99,3	+0,4	100,9	103,1	104,2	+3,3	+1,1	100,3	108,2	103,7	+3,4	-4,2	101,2	104,2	+3,0	
129,4	+11,6	131,0	151,3	147,0	+12,2	-2,8	126,3	146,1	149,2	+18,1	+2,1	112,4	196,2	+21,2	
90,1	+1,1	90,2	91,1	93,5	+3,7	+2,6	87,9	90,8	92,3	+5,0	+1,7	91,4	89,3	-2,3	22.21
90,1	+1,0	90,2	91,1	93,5	+3,7	+2,6	87,9	90,8	92,3	+5,0	+1,7	91,4	89,3	-2,3	
41,5	+44,1	108,7	122,8	154,5	+42,1	+25,8	118,0	84,6	138,7	+17,5	+63,9	55,3	101,3	+83,2	
101,1	+1,2	103,2	107,6	108,0	+4,7	+0,4	102,6	111,7	107,8	+5,1	-3,5	102,1	107,2	+5,0	22.22
96,5	-	100,8	103,9	104,7	+3,9	+0,8	100,6	108,8	104,3	+3,7	-4,1	101,3	104,7	+3,4	
130,1	+12,1	130,4	149,6	144,8	+11,0	-3,2	125,5	146,0	147,2	+17,3	+1,5	111,9	135,2	+20,8	
141,6	+4,5	137,7	144,6	142,4	+3,4	-1,5	134,4	158,4	143,5	+6,8	-9,4	131,6	146,4	+11,2	22.23
140,2	+5,1	133,2	135,9	133,6	+0,3	-1,7	129,6	152,3	134,7	+3,9	-11,6	129,3	141,0	+9,0	
169,2	-4,4	227,4	315,9	317,1	+39,4	+0,4	227,7	277,7	316,5	+39,0	+14,0	177,3	262,7	+42,5	
91,9	-0,6	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
92,1	-0,9	91,9	89,6	89,3	+1,5	+4,1	90,8	97,8	91,5	+0,8	-6,4	93,8	94,3	+0,5	
86,7	+6,5	89,0	102,6	101,8	+14,4	-0,8	88,3	93,0	102,2	+15,7	+9,9	86,7	90,6	+4,5	
154,8	+10,3	150,7	125,1	129,4	-14,1	+3,4	142,6	138,1	127,2	-10,8	-7,9	134,6	140,4	+4,3	22.25
155,8	+9,6	151,1	126,4	129,5	-14,3	+2,5	143,5	138,0	128,0	-10,8	-7,2	134,9	140,7	+4,3	
99,1	+134,8	134,9	57,1	119,0	-11,8	+108,4	98,3	146,1	88,0	-10,5	-39,8	118,6	122,2	+3,0	
122,7	+23,9	111,7	159,3	131,5	+17,7	-17,5	115,6	168,4	145,4	+25,8	-13,7	126,7	142,0	+12,1	22.3
123,8	+8,8	112,0	150,9	135,4	+20,9	-10,3	120,0	160,9	143,1	+19,3	-11,1	153,0	140,5	-8,2	
121,6	+50,7	111,4	169,8	126,0	+13,1	-25,8	110,0	177,9	147,9	+34,5	-16,9	93,6	144,0	+53,8	
104,4	+20,7	92,0	115,7	89,9	-2,3	-22,3	94,3	126,4	102,8	+9,0	-18,7	99,2	110,3	+11,2	22.31
96,1	+3,4	88,1	97,7	94,3	+7,0	-3,5	91,3	107,0	96,0	+5,1	-10,3	111,0	89,2	-10,6	
111,3	+44,4	96,3	135,9	84,9	-11,8	-37,5	97,5	148,0	110,4	+13,2	-25,4	86,0	122,8	+42,8	
198,3	+105,9	169,9	463,6	480,0	+182,5	+3,5	174,0	352,9	471,8	+171,1	+33,7	187,9	263,6	+40,2	22.32
214,0	+90,6	174,4	383,4	305,3	+75,1	-20,4	185,7	314,8	344,4	+85,5	+9,4	220,5	250,2	+13,5	
143,1	+256,9	154,3	746,0	1095,1	+609,7	+46,8	133,1	487,3	920,6	+591,7	+88,9	73,3	310,2	+323,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	!VORJAHR!	JULI 2000	!VORJAHR!
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,5 164,7 315,2	-10,3 -28,4 +27,0	-17,4 -36,2 +25,1	256,2 258,1 251,9	-4,2 +7,2 -22,8	-12,3 -14,0 -8,0	299,7 294,1 311,9	+14,8 +13,0 +18,9	233,9 211,4 283,6	-7,0 -10,2 -1,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 103,4 125,1	+4,2 +1,7 +6,9	-3,5 -2,3 -4,7	117,3 106,8 131,3	+4,7 +0,2 +9,7	-5,5 -8,5 -1,1	117,1 107,1 129,3	+9,0 +6,9 +11,5	115,3 104,6 128,2	+4,5 +0,9 +8,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 121,0 123,2	+6,6 +5,2 +6,0	-3,4 -0,8 -5,4	126,4 122,0 130,3	+3,3 +2,9 +3,6	-8,2 -12,0 -4,8	128,2 126,4 129,9	+13,3 +13,7 +12,9	124,3 121,5 126,8	+4,5 +4,0 +4,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 113,4 124,9	+2,7 +3,2 -7,3	-1,4 -1,2 -6,4	115,3 114,8 133,5	+0,2 +0,7 -11,8	-1,7 -1,6 -2,3	114,2 113,8 126,5	+7,2 +7,7 -4,4	114,5 114,1 128,2	+1,4 +1,9 -8,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 108,2 107,9	+10,9 +20,8 +6,7	-8,0 -3,6 -10,0	117,4 112,2 119,9	+12,0 +21,3 +8,2	-7,7 -21,6 +0,4	112,7 114,2 112,0	+16,9 +33,4 +10,2	112,7 110,2 113,9	+11,5 +21,0 +7,5
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 124,4 120,2	+17,7 +21,1 +14,3	-1,5 +5,2 -7,7	124,1 118,3 130,2	+10,4 +10,8 +10,2	-2,6 -4,4 -0,8	120,1 116,6 123,7	+13,9 +12,1 +15,6	123,2 121,4 125,2	+13,9 +15,8 +12,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 128,0 124,0	+6,0 +2,2 +9,6	-2,5 -1,1 -3,6	129,0 129,4 128,6	+3,3 +1,7 +4,6	-6,9 -8,9 -5,1	132,4 133,1 131,8	+11,6 +9,8 +13,2	127,4 128,7 126,3	+4,6 +2,0 +7,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUNGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 92,5 91,1	-1,7 -7,1 +5,3	-2,7 -4,1 -0,8	94,3 96,5 91,8	-12,0 -4,6 -19,2	-10,2 -14,5 -4,6	103,1 103,6 102,5	+4,8 +11,0 -1,3	93,1 94,5 91,5	-7,2 -5,9 -8,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 120,8 133,4	+3,2 +3,7 +2,6	-3,8 -1,5 -5,7	132,3 122,6 141,4	+2,0 +1,0 +2,8	-10,5 -15,0 -6,5	134,8 129,5 139,8	+15,4 +16,0 +14,8	129,8 121,7 137,4	+2,5 +2,3 +2,7
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 106,0 89,6	-14,7 +2,4 -23,8	-1,6 +3,4 -4,9	97,4 102,5 94,2	-14,3 -8,9 -17,6	-20,6 -28,9 -14,2	111,5 126,0 102,7	+4,0 +19,4 -6,1	96,6 104,3 91,9	-14,5 -3,4 -20,8
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 95,3 101,2	-1,9 -18,5 +10,0	+22,5 +35,0 +16,7	80,9 70,6 88,7	-3,1 -17,1 +5,0	-21,2 -34,1 -13,5	119,5 125,2 116,3	-7,3 +3,6 -12,8	90,0 83,0 94,0	-2,5 -17,9 +7,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 104,6 161,6	+3,0 -2,5 +15,8	-6,8 -4,3 -11,1	127,2 109,2 181,7	+7,9 +1,3 +22,5	-8,8 -11,3 -4,1	121,6 106,8 166,7	+14,0 +9,2 +24,8	122,9 106,9 171,7	+5,4 -0,6 +19,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 85,7 135,5	-4,3 -4,0 -4,5	-4,2 -1,8 -6,6	108,8 87,3 146,1	+6,7 -8,5 +28,1	+4,0 -7,8 +19,8	106,6 88,3 137,4	+0,3 -5,5 +7,3	106,5 86,5 140,3	+0,9 -6,4 +10,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 136,7 113,0	+2,9 +29,7 -3,6	-4,0 +15,3 -8,9	122,9 118,6 124,0	+15,0 -1,7 +20,0	+8,0 +16,5 +6,0	120,6 109,9 123,5	+8,5 -2,7 +11,6	120,5 127,7 118,5	+8,8 +13,0 +7,4
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 84,1 140,6	-5,1 -5,3 -4,7	-4,3 -2,5 -6,2	107,5 86,3 149,9	+5,8 -8,8 +29,8	+3,7 -8,7 +22,8	105,3 87,7 140,5	-0,6 -5,5 +6,4	105,2 85,2 145,3	+0,2 -7,1 +10,5
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 82,9 107,4	+3,2 +1,0 +8,2	+1,7 +1,1 +3,2	88,0 82,0 104,1	-6,8 -8,0 -4,4	-9,1 -8,8 -9,9	88,9 82,2 106,9	+0,1 -1,4 +3,7	88,8 82,5 105,8	-2,0 -3,6 +1,6
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 92,6 108,0	+6,4 +4,0 +11,3	+1,6 +1,8 +0,9	95,9 91,0 107,0	-3,5 -5,6 +0,9	-7,6 -7,2 -8,3	96,8 92,2 106,9	+4,3 +3,2 +6,4	96,7 91,8 107,5	+1,3 -1,0 +5,9
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 74,1 106,7	-0,5 -2,4 +4,3	+2,0 +0,3 +6,3	80,0 73,9 100,4	-10,6 -10,4 -10,9	-10,9 -10,4 -11,9	81,0 73,2 107,0	-4,5 -6,4 +0,3	80,8 74,0 103,6	-5,9 -6,6 -3,6
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 107,7 128,5	+11,9 +4,9 +17,8	-4,7 -10,2 -0,2	124,5 120,0 128,7	+12,4 +13,3 +11,6	-1,6 +1,5 -4,0	117,1 108,8 124,6	+13,6 +10,8 +16,0	121,6 113,9 128,6	+12,2 +8,2 +14,6
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,6 92,8 414,1	+147,6 +12,2 +1271,2	-30,3 -63,2 +76,7	247,8 252,2 234,3	+228,6 +221,3 +254,5	+121,8 +238,5 +4,5	131,6 104,1 214,7	+64,5 +45,4 +103,3	210,2 172,5 324,2	+189,5 +114,0 +572,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 91,2 101,3	-8,8 -2,8 -17,8	-10,1 -4,2 -18,8	105,3 95,2 124,8	-7,1 -11,9 +1,0	-3,1 -6,0 +1,4	101,6 95,0 114,5	-0,8 +0,2 -2,1	100,0 93,2 113,1	-7,9 -7,6 -8,3

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
236,7	+12,2	247,3	350,7	278,0	+12,4	-20,7	285,2	420,7	314,4	+18,6	-25,3	329,1	349,0	+4,2	22.33
230,1	-3,7	227,0	341,7	289,7	+27,6	-15,2	285,3	411,7	315,7	+19,0	-23,3	386,9	398,5	-12,3	
248,1	+70,2	232,2	370,7	252,0	-13,8	-32,0	284,8	440,8	311,3	+17,6	-29,4	203,2	352,8	+73,6	
108,6	+1,7	107,8	118,7	116,9	+8,4	-1,5	107,2	109,0	117,8	+9,9	+8,1	104,5	108,1	+3,4	08
101,7	-1,6	100,3	107,3	108,1	+7,8	+0,7	100,0	102,8	107,7	+7,7	+4,8	99,4	101,4	+2,0	
117,0	+5,5	116,9	132,4	127,6	+9,2	-3,6	115,8	116,6	130,0	+12,3	+11,5	110,8	116,2	+4,9	
115,6	+5,1	114,6	130,5	128,0	+11,7	-1,9	112,8	117,9	129,3	+14,6	+10,2	108,6	115,1	+6,0	24.1
115,0	+2,0	111,4	127,7	126,9	+13,9	-0,6	110,5	116,9	127,3	+15,2	+8,9	108,2	113,7	+5,1	
116,2	+8,1	117,5	133,1	128,9	+9,7	-3,2	114,9	117,8	131,0	+14,0	+11,2	109,1	118,3	+6,6	
110,7	-6,9	107,5	112,8	115,8	+7,7	+2,7	105,8	110,5	114,3	+8,0	+3,4	110,2	108,1	-1,9	24.11
108,8	-6,9	106,3	112,4	115,5	+8,7	+2,8	105,1	108,9	113,9	+8,4	+3,6	110,3	107,5	-2,5	
134,8	-7,5	146,9	127,6	125,9	-14,3	-1,3	131,9	127,0	126,7	-3,9	-0,2	106,7	128,5	+22,5	
97,4	-5,6	99,8	109,0	118,0	+18,2	+8,3	96,2	94,4	113,5	+18,0	+20,2	97,9	95,3	-2,7	24.12
89,6	-5,5	89,7	108,2	122,3	+36,3	+13,0	84,9	89,2	115,9	+35,8	+23,3	88,4	87,1	-1,5	
101,1	-5,7	104,7	108,5	115,9	+10,7	+5,8	101,7	96,9	112,7	+10,8	+16,3	102,5	99,3	-3,1	
109,9	-0,3	105,1	117,9	121,5	+15,6	+3,1	105,7	107,7	119,7	+13,2	+11,1	102,3	106,7	+4,9	24.13
102,7	-4,5	102,7	114,0	116,6	+13,5	+2,3	104,2	105,5	115,3	+10,7	+9,3	102,4	104,8	+2,3	
105,2	+4,3	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	
118,7	+6,7	119,5	138,1	129,0	+7,9	-6,6	118,6	123,4	133,5	+12,8	+8,2	113,1	121,0	+7,0	24.14
125,2	+4,6	121,1	135,5	132,4	+9,3	-2,3	120,5	127,7	134,0	+11,2	+4,9	118,9	124,1	+4,4	
113,1	+8,6	118,2	140,3	128,0	+6,6	-10,2	117,0	119,7	133,2	+13,8	+11,3	108,2	118,4	+9,4	
89,4	+3,4	95,5	109,3	100,7	+5,4	-7,9	99,2	91,8	105,0	+5,8	+14,4	103,3	95,5	-7,6	24.15
89,6	+3,1	83,2	104,8	106,2	+13,9	+1,3	82,3	91,4	105,5	+14,3	+15,4	88,1	91,8	+4,2	
86,5	+3,8	97,9	114,3	94,6	-3,4	-17,2	106,8	92,3	104,5	-2,2	+13,2	120,1	99,6	-17,1	
123,4	+7,4	119,1	136,3	135,8	+14,0	-0,4	115,7	123,8	136,1	+17,6	+8,9	110,2	119,8	+8,7	24.16
116,5	+3,0	111,8	132,5	129,3	+15,7	-2,4	110,8	119,1	130,9	+18,1	+8,9	106,0	115,0	+8,5	
130,0	+11,5	126,1	139,8	141,9	+12,5	+1,5	120,4	128,3	140,9	+17,0	+9,8	114,1	124,3	+8,9	
112,3	+35,6	107,7	118,2	110,1	+2,2	-6,9	108,3	107,0	114,1	+7,3	+6,6	90,0	108,7	+18,6	24.17
109,5	+12,7	106,0	129,0	129,7	+22,4	+0,5	105,8	113,8	129,3	+22,2	+13,6	97,6	108,8	+12,5	
117,6	+52,1	108,7	111,6	98,2	-9,7	-12,0	106,7	102,9	104,9	-1,7	+1,9	85,4	104,8	+22,7	
101,0	-10,7	99,9	150,6	95,3	-4,6	-36,7	139,5	72,1	122,9	-7,9	+70,5	108,3	102,8	-5,1	24.2
117,0	+20,6	107,2	162,6	97,8	-6,8	-39,9	121,4	58,3	130,2	+7,2	+123,3	94,5	89,8	-5,0	
92,0	-24,7	95,8	143,7	93,9	-2,0	-34,7	140,4	79,8	118,8	-15,4	+48,7	116,0	110,1	-5,1	
115,2	-0,9	111,3	116,4	127,8	+14,8	+8,9	105,2	112,8	122,1	+16,1	+8,2	105,5	109,0	+3,3	24.3
107,2	-2,3	102,4	102,3	112,0	+9,4	+8,5	96,2	102,7	107,2	+11,4	+4,4	97,9	99,4	+1,5	
138,6	+2,6	138,5	159,1	176,1	+27,1	+10,7	132,6	149,5	167,6	+26,4	+16,8	128,7	138,1	+7,3	
108,8	+7,6	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
89,3	-6,4	81,6	89,2	88,4	-3,5	-0,9	94,1	93,7	88,8	-5,6	-6,2	94,5	93,9	-0,6	
141,9	+28,1	130,3	145,9	129,5	-0,6	-11,2	125,8	127,3	137,7	+8,2	+8,2	114,2	128,8	+10,9	
114,7	+15,0	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
105,4	+0,9	126,2	105,0	105,9	-16,1	+0,9	114,2	107,5	106,5	-7,6	-1,9	103,9	110,9	+6,7	
117,2	+19,1	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	
108,4	+7,0	105,1	108,5	102,9	-2,1	-5,2	105,5	105,7	105,7	+0,2	-	101,1	105,6	+4,5	24.42
88,8	-6,6	90,5	88,7	87,9	-2,9	-0,9	93,5	93,2	86,3	-5,8	-5,3	94,2	83,3	-1,0	
147,5	+29,7	134,3	148,0	133,0	-1,0	-10,1	128,5	130,8	140,5	+8,5	+7,4	114,9	130,1	+13,2	
86,7	-9,5	89,0	88,5	89,1	+0,1	+0,7	89,1	90,2	88,8	-0,3	-1,6	82,6	89,7	-3,1	24.5
82,1	-9,7	83,6	81,3	82,9	-0,8	+2,0	83,7	85,4	82,1	-1,9	-3,9	89,2	84,5	-5,3	
99,3	-9,0	103,5	107,9	105,9	+2,3	-1,9	103,8	103,1	106,9	+3,0	+3,7	102,0	103,5	+1,5	
91,5	-7,2	92,3	96,6	96,7	+4,8	+0,1	93,0	96,3	96,7	+4,0	+0,4	90,4	94,6	+4,6	24.51
89,0	-7,8	88,1	92,3	92,0	+4,4	-0,3	89,3	93,7	92,2	+3,2	-1,6	87,1	91,5	+5,1	
97,0	-6,0	101,6	106,0	107,5	+5,8	+1,4	101,1	102,2	106,7	+5,5	+4,4	97,7	101,7	+4,1	
82,0	-11,8	85,6	80,4	81,4	-4,9	+1,2	85,3	84,1	80,9	-5,2	-3,8	94,9	84,7	-10,7	24.52
75,9	-11,5	79,5	71,4	74,6	-6,2	+4,5	78,6	78,0	73,0	-7,1	-6,4	91,0	78,3	-14,0	
102,3	-12,5	105,9	110,3	103,8	-2,0	-5,9	107,4	104,4	107,1	-0,3	+2,6	107,7	105,9	-1,7	
106,0	-2,2	104,6	112,7	120,9	+15,6	+7,3	102,7	108,4	118,8	+13,7	+7,7	103,4	105,5	+2,0	24.6
102,7	+2,1	99,6	104,2	113,8	+14,3	+9,2	97,7	104,2	109,0	+11,6	+4,6	95,4	101,0	+5,9	
109,1	-5,7	109,1	120,6	127,4	+16,8	+5,6	107,2	112,2	124,0	+15,7	+10,5	110,8	109,7	-1,0	
69,7	-22,0	74,2	97,6	152,0	+104,9	+55,7	81,8	89,0	124,8	+52,6	+40,2	83,2	85,4	+2,6	24.61
82,7	+11,2	70,6	77,5	134,5	+90,5	+79,5	69,7	79,1	106,0	+52,1	+34,0	76,1	74,4	-2,2	
30,2	-77,6	84,9	158,1	204,8	+141,2	+29,5	118,2	118,8	181,5	+53,6	+52,8	104,7	118,5	+13,2	
103,8	+4,7	103,1	102,1	103,5	+0,4	+1,4	102,2	101,6	102,8	+0,6	+1,2	101,6	101,9	+0,3	24.62
93,8	+0,5	95,3	96,2	95,0	-0,3	-1,2	95,0	94,1	95,6	+0,6	+1,6	92,3	94,6	+2,5	
123,2	+11,9	117,9	113,3	120,0	+1,8	+5,9	115,9	116,0	116,7	+0,7	+0,6	119,5	116,0	-2,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1989	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1989	MAI 2000	BIS JULI 2000	VORJAHR!	JULI 2000	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	135,7	+19,9	-2,4	139,1	+21,6	-11,5	133,5	+25,2	137,4	+20,7
		INLAND	112,8	+15,6	+2,0	110,6	+5,9	-20,0	113,4	+12,9	111,7	+10,6
		AUSLAND	158,3	+23,2	-5,3	167,2	+34,5	-4,9	153,3	+36,0	162,8	+28,8
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,2	-1,0	+4,6	82,4	-0,2	-13,0	80,5	+4,4	84,3	-0,7
		INLAND	90,0	-11,3	-2,3	92,1	-4,2	-8,2	85,8	-3,7	91,1	-7,8
		AUSLAND	84,5	+4,4	+7,9	78,3	+2,0	-15,2	78,3	+8,8	81,4	+3,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	95,8	-2,8	-3,0	98,8	-13,3	-21,0	114,8	+4,9	97,3	-8,5
		INLAND	68,8	-16,6	+3,8	66,3	-29,2	-29,8	89,8	-7,2	67,6	-23,3
		AUSLAND	104,2	+0,6	-4,3	108,9	-9,5	-19,0	122,6	+8,1	106,6	-4,8
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	127,4	+11,7	-2,1	130,1	+8,6	-4,8	126,9	+14,4	128,8	+10,1
		INLAND	117,2	+8,0	-0,1	117,3	+5,9	-9,5	116,6	+12,3	117,3	+8,9
		AUSLAND	137,3	+14,9	-3,6	142,5	+11,0	-0,8	136,8	+16,2	139,9	+12,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	100,3	+24,0	-14,1	116,7	+18,2	-0,2	109,0	+14,5	108,5	+19,6
		INLAND	91,9	+18,6	-12,1	104,4	+12,5	-5,9	101,0	+10,6	98,1	+15,9
		AUSLAND	105,1	+26,9	-14,9	123,5	+18,0	+2,7	113,5	+18,6	114,3	+21,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	+1,7	-1,9	118,3	+0,9	-7,4	117,0	+7,3	117,2	+1,3
		INLAND	106,6	-1,1	-	105,6	-2,5	-8,5	105,4	+4,0	105,6	-1,9
		AUSLAND	149,1	+8,3	-5,9	158,5	+9,2	-4,8	153,6	+15,4	153,8	+8,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	113,6	+1,7	-5,6	120,4	+4,1	-5,6	118,3	+7,5	117,0	+2,9
		INLAND	105,1	-1,8	-0,3	105,4	-1,0	-7,6	106,3	+3,0	106,3	-1,4
		AUSLAND	132,5	+8,5	-13,9	153,9	+13,1	-2,4	145,0	+16,0	143,2	+10,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	99,4	-6,6	-7,7	107,7	-3,5	-16,0	115,9	+6,0	103,6	-5,0
		INLAND	82,2	-12,2	-5,5	87,0	-8,2	-16,7	93,9	-2,2	84,6	-10,2
		AUSLAND	128,1	+0,4	-9,9	142,2	+1,8	-15,2	152,4	+15,9	135,2	+1,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,0	+6,3	-4,6	127,9	+8,3	+0,5	119,8	+8,5	125,0	+7,3
		INLAND	116,7	+2,5	+1,8	114,6	+2,0	-3,7	112,6	+5,4	115,7	+2,3
		AUSLAND	136,0	+15,6	-16,8	163,4	+22,7	+9,3	139,0	+18,1	149,7	+19,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,7	+1,7	-0,9	117,8	+0,3	-7,8	116,7	+7,4	117,3	+0,9
		INLAND	105,7	-0,9	+0,1	105,6	-2,9	-8,7	105,2	+4,3	106,7	-1,9
		AUSLAND	154,9	+8,2	-3,2	160,1	+8,0	-5,6	156,6	+15,3	157,5	+8,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLÄUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,5	+2,4	-2,7	129,0	+0,6	-6,5	128,0	+9,2	127,3	+1,5
		INLAND	109,5	-1,8	-1,0	110,6	-2,8	-8,1	109,1	+5,4	110,1	-2,3
		AUSLAND	160,9	+9,4	-5,1	169,5	+5,9	-4,0	163,4	+15,2	165,2	+7,6
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,1	+7,0	+1,6	118,2	+6,0	-7,0	116,4	+10,5	117,2	+6,5
		INLAND	102,4	+6,9	+2,2	100,2	+3,2	-8,9	101,2	+7,5	101,3	+4,5
		AUSLAND	166,9	+8,9	+0,7	168,8	+11,6	-3,4	163,6	+16,7	166,4	+10,3
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	96,9	-12,3	+3,6	93,5	-13,1	-7,6	89,6	-4,1	95,2	-12,7
		INLAND	93,7	-12,6	+4,1	90,0	-13,6	-8,2	86,1	-4,9	91,9	-13,1
		AUSLAND	136,9	-9,0	-	136,9	-8,2	-2,5	132,5	+2,9	136,9	-8,7
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,1	+5,0	-1,8	119,3	+3,4	-9,3	120,6	+8,8	118,2	+4,1
		INLAND	110,2	+3,6	-1,4	111,8	+0,4	-9,3	113,6	+6,5	111,0	+1,9
		AUSLAND	144,4	+9,6	-3,0	148,8	+13,2	-9,3	148,3	+17,0	148,6	+11,4
DI	GLASGEWEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,5	+0,6	-1,5	109,1	-0,9	-7,1	103,5	+5,3	108,3	-0,2
		INLAND	102,8	-3,9	+1,5	101,3	-5,5	-10,0	96,2	+1,8	102,1	-4,7
		AUSLAND	123,1	+15,6	-9,2	135,5	+13,0	+1,1	128,2	+15,7	129,3	+14,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,3	+3,4	-7,2	119,9	+7,4	-2,2	113,2	+8,7	115,6	+5,5
		INLAND	108,3	+0,1	-1,8	110,3	+3,0	-7,0	106,4	+6,4	109,3	+1,5
		AUSLAND	119,0	+12,3	-17,8	144,8	+17,5	+8,9	130,9	+14,2	131,9	+15,1
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	126,5	-3,1	-5,4	139,7	+3,2	-9,5	129,8	+4,9	130,1	-
		INLAND	121,8	-10,1	-0,5	122,4	-7,5	-16,4	122,8	+0,6	122,1	-8,8
		AUSLAND	133,9	+8,9	-11,4	151,1	+20,9	+0,8	140,8	+11,7	142,5	+14,9
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,7	+3,2	+2,8	119,3	+2,1	-7,7	116,4	+4,5	121,0	+2,6
		INLAND	119,8	+1,6	+2,8	116,5	+4,4	-8,3	112,8	+4,7	118,2	+3,0
		AUSLAND	138,8	+11,6	+2,5	135,4	-7,5	-4,5	138,7	+3,5	137,1	+1,3
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	90,5	+4,4	-7,4	97,7	-1,1	-3,3	91,8	+4,0	94,1	+1,4
		INLAND	87,0	+0,3	-8,4	95,0	-0,1	-4,7	88,0	+2,3	91,0	+0,1
		AUSLAND	100,0	+15,6	-4,9	106,2	-3,4	+0,6	102,2	+8,1	102,6	+5,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	125,0	-3,3	+5,8	118,1	-8,8	-11,8	122,5	+7,3	121,6	-6,0
		INLAND	113,1	-6,8	+14,2	99,0	-12,7	-12,9	104,0	+4,5	108,1	-9,6
		AUSLAND	158,6	+4,8	-7,7	171,9	-1,7	-10,0	174,9	+12,2	165,3	+1,2
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	120,2	+11,1	-29,4	170,2	+53,6	+21,0	144,5	+31,5	145,2	+32,6
		INLAND	129,7	+7,7	-12,2	147,8	+33,4	+3,1	143,3	+33,4	138,8	+20,1
		AUSLAND	112,7	+14,3	-40,0	187,7	+69,6	+35,4	145,5	+30,0	150,2	+43,5

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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.
	JULI 1998				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1998	
113,2	+4,5	108,8	124,4	141,9	+30,4	+14,1	105,5	109,5	133,2	+26,3	+21,6	102,7	107,5	+4,7	24.63
97,6	-7,2	98,8	109,7	117,4	+18,8	+7,0	100,9	97,6	113,6	+12,6	+16,4	98,1	99,2	+1,1	
128,5	+15,5	118,8	139,0	166,0	+39,7	+19,4	110,1	121,1	152,5	+38,5	+25,9	107,3	115,6	+7,7	
87,1	-1,0	78,8	75,3	83,8	+6,3	+11,3	75,5	78,8	79,6	+5,4	+1,0	80,3	77,1	-4,0	24.64
101,5	+10,2	90,9	78,4	91,8	+1,0	+17,1	87,1	89,4	85,1	-2,3	-4,8	81,7	88,3	+6,1	
80,9	-6,3	73,6	74,1	80,4	+9,2	+8,5	70,5	74,2	77,2	+9,5	+4,0	79,6	72,3	-9,2	
98,6	-24,8	107,0	122,7	113,3	+5,9	-7,7	111,3	120,6	118,0	+6,0	-2,2	137,2	115,9	-15,5	24.65
82,5	-30,4	88,8	104,0	82,5	-8,1	-20,7	99,2	107,3	93,3	-5,9	-13,0	132,2	109,2	-21,9	
103,6	-23,3	112,5	128,5	122,8	+9,2	-4,4	115,1	124,7	125,7	+9,2	+0,8	138,8	119,9	-13,6	
114,1	-0,6	113,2	123,6	130,0	+14,8	+5,2	110,3	117,4	128,8	+15,0	+8,0	108,4	113,9	+5,1	24.66
108,5	+2,7	105,9	112,8	120,1	+13,4	+6,5	103,0	112,1	116,5	+13,1	+3,9	98,8	107,6	+8,9	
119,5	-3,4	120,2	133,9	139,5	+16,1	+4,2	117,4	122,6	136,7	+16,4	+11,5	117,6	120,0	+2,0	
80,9	-18,3	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
77,4	-16,4	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	
82,8	-20,9	100,6	112,8	117,0	+16,3	+3,7	99,7	98,4	114,9	+15,2	+16,8	107,9	98,1	-8,2	
114,2	-1,9	110,7	114,8	119,5	+7,9	+4,1	108,1	113,5	117,2	+8,4	+3,3	107,6	110,8	+3,0	0M
108,9	-4,1	103,0	103,2	107,6	+4,5	+4,3	100,4	105,5	105,4	+5,0	-0,1	102,3	102,9	+0,6	
137,7	+6,6	134,9	151,7	157,0	+16,4	+3,5	132,3	138,8	154,3	+18,6	+11,2	124,3	135,6	+9,1	
111,7	-2,0	109,3	116,8	121,3	+11,0	+3,9	109,7	114,7	119,1	+8,6	+3,8	109,2	112,2	+2,7	25.1
107,0	-2,9	102,1	105,4	107,6	+5,4	+2,1	102,6	107,8	106,5	+3,8	-1,2	104,9	105,2	+0,3	
122,1	-0,2	125,2	142,2	152,0	+21,4	+6,9	125,5	129,9	147,1	+17,2	+13,2	118,9	127,7	+7,4	
106,4	-7,6	108,5	116,0	121,3	+11,8	+4,6	108,8	114,0	118,6	+8,0	+4,0	109,0	111,9	+2,7	25.11
93,6	-11,8	95,6	94,4	97,3	+1,8	+3,1	95,4	100,5	95,9	-0,5	-4,6	101,6	98,4	-3,1	
127,8	-2,1	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	
114,8	+1,3	109,7	117,4	121,4	+10,7	+3,4	109,6	115,1	119,4	+8,9	+3,7	109,4	112,4	+2,7	25.13
113,8	+1,3	105,4	111,0	112,7	+6,9	+1,5	105,7	111,5	111,9	+5,9	+0,4	106,6	108,6	+1,9	
117,6	+1,8	121,2	134,4	144,5	+19,2	+7,5	120,1	124,6	139,5	+16,2	+12,0	116,9	122,4	+4,7	
114,8	-1,1	111,0	114,3	119,1	+7,3	+4,2	107,7	113,2	116,7	+8,4	+3,1	107,1	110,4	+3,1	25.2
106,7	-4,4	103,2	102,6	107,6	+4,3	+4,9	99,9	105,0	105,1	+5,2	+0,1	101,7	102,4	+0,7	
143,1	+8,7	138,2	154,9	158,8	+14,9	+2,5	134,6	141,9	158,9	+16,6	+10,6	126,1	138,3	+9,7	
122,5	-0,9	119,5	123,3	128,8	+7,8	+4,5	114,3	122,5	126,1	+10,3	+2,9	112,8	118,4	+4,9	25.21
111,5	-3,5	107,0	106,5	111,5	+4,2	+4,7	102,2	110,3	109,0	+6,7	-1,2	103,8	108,2	+2,3	
147,1	+4,0	147,2	160,5	167,1	+13,5	+4,1	141,0	149,6	163,8	+16,2	+9,5	132,9	145,3	+9,3	
110,4	+1,8	104,6	114,8	117,5	+12,3	+2,4	104,5	108,1	116,2	+11,2	+7,5	103,0	106,3	+3,2	25.22
96,7	-4,1	93,9	98,3	102,8	+9,5	+3,5	93,7	96,3	101,1	+7,9	+5,0	95,4	95,0	-0,4	
153,2	+15,7	138,2	162,8	163,3	+18,2	+0,3	138,0	144,8	163,1	+18,2	+12,6	126,6	141,4	+11,7	
110,5	-5,0	98,6	82,8	93,9	-4,8	+13,4	90,6	104,8	88,4	-2,4	-15,6	99,8	97,7	-2,1	25.23
107,2	-5,6	95,7	79,0	90,6	-5,3	+14,7	87,7	101,9	84,8	-3,3	-16,8	97,2	94,8	-2,5	
150,5	+0,3	133,6	129,1	134,5	+0,7	+4,2	125,2	140,6	131,8	+5,3	-6,3	131,0	132,9	+1,5	
111,5	-0,5	111,4	120,2	122,2	+9,7	+1,7	110,7	110,6	121,2	+9,5	+9,6	106,9	110,6	+3,5	25.24
108,4	-4,6	107,5	113,1	115,2	+7,2	+1,9	106,7	106,6	114,2	+7,0	+8,1	104,6	108,1	+1,4	
131,7	+15,0	126,7	148,3	149,6	+18,1	+0,9	126,0	130,3	149,9	+18,2	+14,3	115,8	128,2	+10,7	
108,9	+0,8	102,8	97,6	108,1	+5,2	+10,8	96,8	104,4	102,9	+6,3	-1,4	97,0	100,6	+3,7	0I
107,0	-0,6	100,4	88,2	101,9	+1,5	+15,5	92,4	101,1	95,1	-2,9	-5,9	94,5	96,7	+2,3	
106,5	+5,9	110,9	129,3	128,9	+16,2	-0,3	111,6	115,5	129,1	+15,7	+11,8	106,7	113,5	+7,4	
107,6	+2,8	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
108,2	+2,6	100,5	103,4	108,6	+8,1	+5,0	98,7	108,9	106,0	+7,4	-2,7	99,0	103,8	+4,8	
108,0	+3,2	115,5	133,1	132,8	+15,0	-0,2	116,1	117,6	132,9	+14,5	+13,0	109,0	116,8	+7,2	
130,6	+10,9	126,6	124,3	136,5	+7,8	+9,8	122,6	133,2	130,4	+6,4	-2,1	114,0	127,9	+12,2	26.11
135,5	+13,3	126,9	115,5	130,6	+2,9	+13,1	119,9	134,1	123,0	+2,6	-8,3	112,1	127,0	+13,3	
123,0	+7,0	128,0	138,1	145,8	+15,7	+5,6	126,7	131,8	142,0	+12,1	+7,7	116,9	129,2	+10,5	
118,9	+8,6	112,8	111,1	119,6	+6,2	+7,7	110,1	123,3	115,4	+4,8	-6,4	105,2	118,7	+10,9	26.12
117,9	+8,7	108,6	107,0	118,3	+7,1	+8,7	106,0	120,8	111,7	+5,4	-7,5	102,1	113,4	+11,1	
124,4	+8,1	135,1	134,4	138,2	+2,3	+2,8	133,4	137,3	136,3	+2,2	-0,7	122,4	136,3	+10,5	
86,7	-4,4	91,0	90,7	93,3	+2,5	+2,9	88,6	88,9	92,0	+3,8	+3,5	88,5	88,7	+0,2	26.13
86,7	-3,7	88,3	85,6	90,7	+2,7	+6,0	85,9	86,9	88,1	+2,6	+1,4	85,5	86,4	+1,1	
86,5	-6,7	98,4	104,7	100,4	+2,0	-4,1	96,8	94,4	102,6	+7,1	+8,7	96,7	95,1	-1,7	
129,2	+10,6	112,1	124,3	119,8	+7,0	-3,5	111,8	124,2	122,1	+9,2	-1,7	113,2	118,0	+4,2	26.14
121,3	+5,8	94,6	105,4	99,6	+5,3	-5,5	95,9	115,0	102,5	+6,9	-10,9	105,1	105,4	+0,3	
151,6	+23,6	161,5	177,8	177,4	+9,8	-0,2	158,6	150,3	177,6	+13,4	+18,2	136,0	153,5	+12,9	
108,2	-5,1	104,0	151,0	146,2	+40,6	-3,2	110,2	119,8	148,8	+34,8	+24,0	113,5	115,0	+1,3	26.15
120,4	-11,5	100,2	150,4	140,7	+40,4	-6,4	105,2	121,5	145,8	+38,4	+18,8	124,8	113,9	-9,2	
98,6	+2,0	106,9	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
 1985
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	96,4	+13,3	+8,7	88,7	+2,9	-11,7	95,4	+10,0	92,8	+8,1
		INLAND	78,0	+1,3	+10,0	70,9	-5,0	-13,5	78,9	+0,8	74,5	-1,7
		AUSLAND	126,7	+28,8	+7,3	118,1	+12,2	-9,7	122,7	+22,2	122,4	+20,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	70,3	-11,6	-2,6	72,2	-7,8	-6,2	82,6	-2,5	71,3	-9,6
		INLAND	63,6	-14,7	+1,9	62,4	-8,5	-10,0	73,0	-5,8	63,0	-11,8
		AUSLAND	84,7	-6,2	-8,4	93,5	-7,0	-0,3	103,3	+2,9	89,1	-6,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	53,7	-2,7	-2,0	54,8	-1,8	-13,2	57,6	-1,7	54,3	-2,2
		INLAND	38,7	-13,4	+2,9	37,6	-16,4	-17,2	41,8	-14,9	38,2	-14,9
		AUSLAND	143,4	+21,9	-8,8	157,3	+30,9	-6,7	152,0	+32,4	150,4	+28,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	118,7	+51,6	+1,7	116,7	+36,5	-17,2	118,0	+35,6	117,7	+43,7
		INLAND	70,1	-2,0	-20,3	88,0	+14,3	-10,3	89,3	+4,3	79,1	+6,5
		AUSLAND	180,5	+107,7	+17,8	153,2	+59,3	-21,7	154,5	+74,2	168,9	+82,2
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	186,7	+39,1	+24,5	149,2	+5,3	-16,0	162,1	+22,6	187,5	+21,7
		INLAND	140,4	+19,1	+30,5	107,6	-13,7	-22,1	122,0	+4,0	124,0	+2,2
		AUSLAND	241,2	+58,0	+20,5	200,1	+23,0	-11,4	211,3	+40,5	220,7	+39,9
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	111,2	+9,9	+6,3	104,6	-2,6	-15,4	118,2	+13,5	107,9	+3,5
		INLAND	97,3	+6,8	+11,2	87,5	-2,5	-20,8	102,9	+15,7	92,4	+2,2
		AUSLAND	160,9	+17,3	-2,9	166,7	-2,9	-2,6	172,8	+9,2	163,3	+6,1
26.26	H.V. FEUENFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	107,1	+20,2	+14,3	93,7	+5,6	-10,4	97,5	+12,8	100,4	+12,9
		INLAND	102,8	+14,8	+18,6	88,5	+1,2	-10,3	91,9	+7,1	94,6	+8,1
		AUSLAND	111,3	+25,5	+10,9	100,4	+9,5	-10,6	102,7	+18,0	105,9	+17,4
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	85,6	-0,7	+0,5	85,1	-2,5	-5,4	89,0	+0,8	85,4	-1,5
		INLAND	102,6	+4,2	+3,0	98,8	+3,2	-6,2	93,5	+6,1	101,1	+3,7
		AUSLAND	70,4	-20,5	-10,5	78,7	-22,1	-1,9	72,9	-17,9	74,6	-21,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	112,3	-9,5	+5,1	108,9	-20,3	-13,0	91,9	-3,1	109,6	-15,1
		INLAND	110,1	-10,4	+5,3	104,6	-21,1	-13,1	90,0	-3,8	107,4	-16,9
		AUSLAND	201,9	+15,8	+0,3	201,2	-0,8	-12,1	189,9	+18,0	201,6	+6,9
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	104,3	-12,4	-1,1	105,5	-12,0	-14,6	93,2	-1,9	104,9	-12,2
		INLAND	102,9	-13,7	-0,2	103,1	-12,6	-14,8	90,7	-3,0	103,0	-13,2
		AUSLAND	128,4	+9,5	-13,1	147,8	-4,1	-11,6	136,2	+12,8	138,1	+1,8
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	152,8	+4,4	+12,2	136,2	-1,2	+1,9	134,2	-6,0	144,5	+1,6
		INLAND	128,0	+8,4	+10,6	116,6	-3,2	+0,6	113,9	-10,2	122,8	+2,6
		AUSLAND	1063,0	-11,1	+19,8	879,0	+9,8	+9,0	907,5	+21,8	966,0	-2,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,3	+4,0	+0,3	112,0	+0,5	-9,1	114,5	+9,3	112,2	+2,3
		INLAND	107,0	+2,7	+9,5	103,4	-1,2	-11,5	107,7	+7,7	105,2	+0,7
		AUSLAND	128,9	+7,9	-6,9	138,5	+4,8	-2,8	136,3	+13,1	139,7	+6,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,2	+3,2	+2,2	111,7	-2,4	-13,1	120,9	+11,6	113,0	+0,4
		INLAND	109,4	+2,1	+4,7	104,5	-1,6	-15,5	115,2	+12,2	107,0	+0,3
		AUSLAND	123,8	+4,9	-1,7	125,9	-3,8	-8,8	132,4	+10,8	124,9	+0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,4	-8,2	+2,2	99,2	-13,7	-21,2	113,1	+6,2	100,3	-11,0
		INLAND	97,6	-8,2	+0,5	97,1	-8,7	-21,7	110,6	+8,3	97,4	-8,9
		AUSLAND	108,8	-8,3	+5,1	103,5	-20,2	-20,1	118,1	+2,3	108,2	-14,5
27.2	HERSTELLUNG VON RÖHREN	INSGESAMT	92,4	+14,2	-5,9	98,2	+16,1	-6,0	98,9	+20,9	95,3	+15,1
		INLAND	82,9	-1,2	+2,7	80,7	-5,8	-19,1	82,0	+9,8	81,8	-3,5
		AUSLAND	106,5	+39,2	-14,2	124,1	+49,5	+11,4	109,2	+36,6	115,3	+44,5
27.21	H.V. RÖHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERB. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	54,1	-2,3	-7,8	58,7	+10,1	+0,5	50,0	-2,5	58,4	+3,7
		INLAND	50,2	-4,7	+6,1	47,3	-14,2	-13,4	45,4	-6,1	48,8	-9,5
		AUSLAND	68,3	+3,6	-29,5	94,1	+97,3	+34,2	60,9	+3,9	80,2	+43,5
27.22	H.V. STAHLRÖHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERB. A. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	99,7	+16,2	-5,7	105,7	+16,7	-6,6	108,2	+23,5	102,7	+16,4
		INLAND	91,2	-0,8	+2,2	89,2	-4,6	-19,9	103,5	+11,5	90,2	-2,7
		AUSLAND	110,7	+42,3	-13,0	127,2	+46,5	+9,8	114,3	+41,3	119,0	+44,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	131,1	+20,5	+2,5	127,9	+16,1	-15,5	139,4	+28,5	129,5	+18,3
		INLAND	125,8	+17,4	+4,5	120,4	+13,3	-15,3	131,6	+23,1	123,1	+15,3
		AUSLAND	143,9	+27,7	-1,4	145,9	+21,8	-16,0	158,2	+40,7	144,9	+24,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	102,8	+25,4	+1,8	101,0	+19,2	-17,2	112,2	+34,7	101,9	+22,2
		INLAND	105,5	+30,7	+6,6	99,0	+24,2	-14,4	111,0	+33,1	102,3	+27,6
		AUSLAND	94,1	+9,4	-12,4	107,4	+7,3	-24,6	116,1	+39,7	100,8	+8,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	181,3	+22,9	+3,3	156,1	+17,7	-21,0	178,8	+37,0	158,7	+20,3
		INLAND	159,7	+19,6	+5,9	150,8	+13,0	-21,9	172,6	+30,5	155,3	+18,3
		AUSLAND	184,3	+29,7	-1,2	186,3	+26,8	-19,3	190,7	+50,3	185,3	+28,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	162,6	+0,9	-2,8	167,2	+4,8	+4,0	149,3	-0,6	164,9	+2,9
		INLAND	156,2	+2,7	+1,1	154,5	+2,9	+2,8	140,2	-0,6	155,4	+2,8
		AUSLAND	221,7	-9,0	-21,9	284,0	+15,6	+12,0	222,6	-0,7	252,9	+3,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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.
	JULI 1999				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1999	
85,1	-1,0	81,6	98,6	91,9	+12,6	-6,8	87,0	88,6	95,3	+9,5	+7,6	88,5	87,8	-0,8	26.2
77,0	-5,4	72,9	82,4	75,7	+3,8	-8,1	78,7	75,6	79,0	+0,4	+3,1	81,6	77,6	-4,9	
98,4	+5,0	95,9	126,5	118,7	+23,8	-5,4	100,8	108,4	122,1	+21,1	+12,6	98,8	104,6	+4,8	
79,6	-0,1	76,5	94,3	74,9	-2,1	-20,6	85,6	81,2	84,6	-1,2	+4,2	85,4	89,4	-2,3	26.21
74,6	-4,6	69,5	83,7	65,5	-5,8	-21,7	78,0	74,7	74,6	-4,4	-0,1	81,4	75,3	-6,3	
90,3	+9,3	91,8	117,4	96,4	+3,9	-18,7	102,1	95,4	106,4	+4,2	+11,5	94,2	98,8	+4,9	
55,2	-17,0	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
44,7	-20,7	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	
117,6	-7,1	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	
78,3	-17,1	85,0	112,0	123,7	+45,5	+10,4	88,4	80,4	117,9	+33,4	+46,8	91,6	84,4	-7,9	26.23
71,5	-30,0	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	
86,9	+2,2	86,6	137,6	162,7	+87,9	+18,2	89,0	88,7	150,1	+68,7	+89,2	94,6	88,8	-6,1	
133,6	-2,6	133,0	165,4	151,0	+13,5	-8,7	132,0	148,0	158,2	+19,8	+8,9	125,1	140,0	+11,9	26.24
117,9	-2,4	115,7	122,7	115,2	-0,4	-6,1	117,2	110,3	119,0	+1,5	+7,9	115,1	113,8	-1,1	
152,7	-2,8	154,2	217,8	194,8	+26,3	-10,6	150,0	194,1	206,3	+37,5	+6,3	137,3	172,1	+25,3	
101,2	+7,4	98,7	121,8	117,0	+18,5	-3,9	104,6	120,1	119,4	+14,1	-0,6	100,0	112,4	+12,4	26.25
91,1	+7,4	82,5	105,9	101,8	+23,4	-3,9	88,6	108,4	103,9	+17,3	-4,2	90,7	98,5	+8,6	
137,2	+7,4	156,5	178,4	171,2	+9,4	-4,0	161,7	162,1	174,8	+8,1	+7,8	133,6	161,9	+21,2	
89,1	+5,7	82,3	95,9	95,9	+16,5	-	86,0	91,5	95,9	+11,5	+4,8	91,4	88,7	-3,0	26.26
89,6	+3,1	81,7	88,9	91,3	+11,8	+2,7	85,2	85,5	90,1	+5,8	+5,4	90,3	85,3	-5,5	
88,7	+8,3	82,7	102,4	100,1	+21,0	-2,2	86,7	97,1	101,3	+18,8	+4,3	92,5	91,9	-0,6	
96,3	-1,0	90,4	81,1	94,6	+4,6	+16,6	87,0	85,2	87,9	+1,0	+3,2	87,1	86,1	-1,1	26.3
98,5	-4,2	80,2	84,4	98,5	+10,3	+17,9	86,4	88,2	91,9	+6,4	+4,2	90,5	87,3	-3,5	
88,6	+13,7	91,1	69,4	77,3	-15,1	+11,4	88,8	74,5	73,4	-17,3	-1,5	74,8	81,6	+8,1	
124,1	-6,5	117,7	89,0	108,0	-8,2	+58,5	88,9	105,9	88,5	-1,6	-15,4	98,6	97,9	-0,7	26.4
122,9	-7,3	116,2	87,7	105,7	-9,0	+56,1	88,7	104,4	86,7	-2,3	-17,0	98,1	96,6	-1,5	
174,3	+28,9	180,1	123,0	206,2	+14,5	+67,6	139,0	166,1	164,6	+18,4	-0,3	121,9	152,0	+24,7	
119,1	+1,6	112,2	73,6	109,1	-2,8	+48,2	91,0	103,1	91,3	+0,3	-11,4	92,4	87,0	+5,0	26.51
119,2	+2,1	110,7	70,8	106,5	-3,8	+50,4	89,2	101,9	86,7	-0,6	-13,0	90,9	95,6	+5,2	
117,3	-5,1	138,2	121,3	153,6	+11,1	+26,6	121,8	125,2	137,5	+13,1	+9,8	118,8	123,4	+3,9	
146,4	+12,5	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
119,0	-2,3	131,2	113,9	108,8	-17,1	-4,5	126,1	123,3	111,3	-13,1	-8,7	111,9	125,7	+12,3	
1185,1	+168,1	708,4	947,5	818,9	+15,6	-13,6	671,9	943,0	883,2	+31,4	-6,3	400,7	807,5	+101,5	
108,0	+0,7	104,8	116,1	113,6	+8,4	-2,2	104,3	109,7	114,8	+10,1	+4,6	105,6	107,0	+1,3	0J
104,2	-1,8	99,8	109,0	105,8	+6,8	-2,2	98,3	103,5	107,8	+6,6	+4,2	101,9	101,4	-0,5	
119,5	+7,6	120,2	137,7	134,9	+12,2	-2,0	119,6	128,7	136,3	+14,0	+5,9	116,9	124,1	+8,2	
110,7	+4,6	106,8	127,1	117,0	+9,6	-7,9	107,9	114,5	122,1	+13,2	+6,6	107,1	111,2	+3,8	27
107,1	+2,0	100,4	120,8	111,5	+11,1	-7,7	102,0	107,5	116,2	+13,9	+8,1	103,8	104,7	+0,9	
118,0	+9,5	119,5	138,6	128,0	+7,1	-8,3	119,7	128,5	133,8	+11,8	+4,1	113,9	124,1	+9,0	
110,4	+8,3	105,1	120,6	109,4	+4,1	-9,3	105,9	112,7	115,0	+8,6	+2,0	104,4	108,3	+4,7	27.1
106,3	+6,3	99,1	118,2	107,2	+8,2	-9,3	101,3	106,8	112,7	+11,3	+5,5	103,4	104,0	+0,6	
118,6	+12,4	117,0	125,5	113,8	-2,7	-9,3	114,9	124,4	119,7	+4,2	-3,8	106,3	119,7	+12,6	
80,9	-7,4	80,6	102,3	97,7	+21,2	-4,5	82,0	90,5	100,0	+22,0	+10,5	94,1	86,2	-8,4	27.2
83,9	-6,0	82,1	96,9	90,1	+9,7	-7,0	83,8	85,0	93,5	+11,6	+10,0	88,4	84,4	-2,3	
76,5	-9,6	78,3	110,3	109,0	+39,2	-1,2	79,2	98,6	109,7	+38,5	+11,3	106,4	88,9	-15,7	
55,4	-18,4	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
52,7	-24,1	53,0	42,7	48,9	-7,7	+14,5	48,3	45,4	45,8	-6,2	+0,9	53,8	46,8	-13,0	
64,0	+1,1	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	
85,8	-6,8	85,7	113,6	105,6	+23,2	-7,0	87,9	97,6	109,6	+24,7	+12,3	100,5	92,8	-7,7	27.22
91,9	-2,6	89,6	110,5	100,6	+12,3	-9,0	92,9	95,1	106,6	+13,7	+11,0	94,7	94,0	-0,7	
77,8	-10,5	80,7	117,6	112,3	+39,2	-4,5	81,5	100,9	114,9	+41,0	+13,9	107,9	91,2	-15,5	
106,8	+2,4	104,3	147,1	134,5	+29,0	-8,6	108,5	115,8	140,8	+29,8	+21,6	108,3	112,1	+3,5	27.3
107,2	-1,0	102,0	138,5	126,7	+24,2	-8,5	106,9	110,3	132,6	+24,0	+20,2	107,6	108,6	+0,9	
112,7	+10,8	109,7	167,9	153,4	+39,8	-8,6	112,4	129,1	160,6	+42,9	+24,4	110,1	120,8	+9,7	
82,0	-9,9	79,5	118,3	109,4	+37,6	-7,5	83,6	89,5	113,8	+36,1	+27,2	94,4	86,5	-8,4	27.31
80,7	-9,8	78,6	118,8	105,1	+33,7	-11,5	83,9	86,7	111,9	+33,4	+29,1	84,7	85,3	-0,9	
86,0	-10,4	82,1	116,7	122,9	+49,7	+5,3	82,8	96,2	119,8	+45,0	+22,0	93,5	90,4	-3,3	
131,2	+13,2	124,0	189,9	169,5	+36,7	-12,6	130,4	144,9	181,7	+39,3	+25,4	123,6	137,6	+11,3	27.32
133,5	+9,4	123,2	185,1	164,3	+33,4	-11,2	132,1	142,3	174,7	+32,2	+22,8	124,7	137,2	+10,0	
126,7	+21,7	125,5	210,9	179,4	+42,9	-14,9	127,0	149,8	195,2	+53,7	+30,3	121,4	138,4	+14,0	
161,1	-6,1	149,5	137,0	154,8	+3,5	+13,0	147,3	152,7	145,9	-1,0	-4,5	149,8	150,0	+0,1	27.33
162,1	-4,6	143,4	130,2	144,9	+1,0	+11,3	139,2	146,0	137,5	-1,2	-6,2	141,3	142,1	+0,6	
243,7	-13,5	205,3	199,6	245,9	+19,8	+23,2	220,8	223,7	222,7	+0,9	-0,4	227,3	222,3	-2,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			2000		2000		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %		
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	80,1	+9,3	-2,0	81,7	+0,5	-11,8	87,3	+15,3	80,9	+4,7
		INLAND	70,0	+2,3	+1,0	69,3	-5,3	-16,1	78,1	+12,2	69,7	-1,6
		AUSLAND	113,2	+26,8	-7,1	121,9	+13,3	-2,2	116,9	+22,4	117,6	+19,4
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	166,1	+32,5	+8,3	163,4	+36,8	-4,1	164,2	+24,5	159,8	+94,5
		INLAND	189,9	+25,3	+3,1	164,8	+41,8	+3,7	158,6	+16,3	167,4	+33,0
		AUSLAND	180,9	+46,0	+17,1	137,4	+29,4	-15,0	148,0	+39,2	149,2	+37,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	125,9	+3,9	+2,5	122,3	+1,4	-4,8	127,3	+10,3	123,8	+2,7
		INLAND	115,4	+1,5	+4,8	110,1	+3,3	-6,5	116,2	+11,9	112,8	+2,4
		AUSLAND	141,3	+7,2	-0,6	142,1	-1,0	-2,7	145,3	+8,1	141,7	+2,9
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	89,9	-34,1	-2,2	91,9	-29,6	-0,6	96,5	-31,9	90,9	-31,9
		INLAND	117,5	-16,5	-4,5	123,1	-1,4	+2,0	125,9	-6,6	120,3	-8,4
		AUSLAND	56,7	-57,5	+4,5	53,9	-61,2	-7,5	60,1	-60,0	54,5	-59,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	125,9	+3,0	+4,5	120,5	-0,4	-7,3	130,8	+12,2	123,2	+1,3
		INLAND	115,9	-0,4	+5,7	109,6	+2,0	-8,6	119,4	+13,3	112,8	+0,8
		AUSLAND	144,2	+8,4	+2,8	140,6	-3,9	-5,4	151,7	+10,4	142,4	+1,9
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	114,9	-13,7	-9,8	127,4	-4,5	-2,3	122,6	-0,2	121,2	-9,1
		INLAND	105,8	-13,8	-8,3	116,7	-7,5	-2,0	111,3	-3,6	111,3	-10,5
		AUSLAND	149,1	-13,7	-10,8	160,4	+2,8	-3,2	157,4	+8,0	151,8	-6,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	135,1	+18,9	+2,0	132,5	+15,2	-1,0	131,9	+22,1	133,8	+17,1
		INLAND	117,0	+18,2	+7,3	109,0	+16,0	-4,8	112,2	+22,5	113,0	+17,1
		AUSLAND	181,9	+19,7	-3,2	167,3	+14,4	+2,8	161,3	+22,0	164,6	+17,0
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	116,7	+1,0	+4,8	111,4	-11,6	-13,2	112,4	+4,9	114,1	-5,5
		INLAND	108,7	-22,7	+15,4	94,2	-31,4	-15,2	99,6	-10,3	101,5	-27,0
		AUSLAND	123,2	+29,4	-1,7	125,3	+7,3	-12,0	122,7	+17,9	124,3	+17,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	128,4	+13,6	+7,4	119,5	-4,8	-12,6	131,0	+11,6	124,0	+3,9
		INLAND	130,3	+18,5	+14,2	114,1	-0,4	-15,4	126,3	+14,2	122,2	+8,8
		AUSLAND	121,0	-3,0	-13,4	139,8	-16,4	-2,8	148,6	+3,8	130,4	-10,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	121,5	+21,9	+8,2	112,3	-9,5	-12,2	126,3	+11,9	116,9	+4,5
		INLAND	122,2	+29,0	+17,7	103,8	-9,7	-17,2	119,6	+14,9	113,0	+7,8
		AUSLAND	119,6	+5,1	-12,5	136,7	-8,9	+1,0	146,3	+5,5	128,2	-2,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	90,0	-8,3	+1,8	88,4	-10,6	-7,1	93,2	+4,8	89,2	-9,4
		INLAND	82,0	-	+6,9	76,7	-4,5	-2,7	79,0	+0,8	79,4	-2,2
		AUSLAND	118,0	-23,6	-8,8	129,4	-21,0	-15,0	142,7	+13,5	123,7	-22,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	161,1	+13,6	+9,1	147,6	+3,1	-14,6	159,3	+14,1	154,4	+8,4
		INLAND	166,2	+16,9	+13,4	146,6	+12,3	-15,5	158,7	+17,8	156,4	+14,7
		AUSLAND	128,8	-7,7	-18,4	164,0	-30,4	-8,9	163,0	-4,3	141,4	-21,7
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	99,6	-4,8	+0,1	99,5	-5,9	-10,8	105,0	+4,3	99,6	-5,3
		INLAND	97,8	-4,6	+5,7	92,5	-4,6	-16,1	99,2	+5,0	98,2	-4,6
		AUSLAND	112,1	-5,6	-23,9	147,4	-10,6	+21,9	144,7	+1,0	129,8	-8,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,8	+4,7	-1,2	112,2	+2,9	-5,7	109,4	+7,3	111,5	+3,8
		INLAND	105,4	+2,9	+2,6	102,7	-1,0	-8,7	103,0	+4,8	104,1	+1,0
		AUSLAND	136,4	+12,1	-13,1	157,0	+17,3	+5,3	139,5	+18,5	146,7	+14,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	106,7	-1,0	+9,7	97,3	-8,3	-11,1	98,8	+1,6	102,0	-4,7
		INLAND	96,8	-4,4	+5,8	93,4	-7,8	-11,0	94,1	-0,2	96,1	-8,1
		AUSLAND	199,3	+24,0	+39,5	142,9	-12,3	-11,7	153,5	+16,7	171,1	+5,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	110,7	-0,8	+12,3	98,6	-9,7	-12,7	101,3	+1,0	104,7	-5,2
		INLAND	100,8	-4,7	+7,0	94,2	-10,3	-12,9	96,1	-0,8	97,5	-7,5
		AUSLAND	227,0	+26,1	+50,4	150,9	-4,9	-11,0	163,0	+16,1	189,0	+11,6
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	92,7	-1,8	-	92,7	-2,7	-4,2	90,0	+4,3	92,7	-2,3
		INLAND	91,8	-2,8	+1,0	90,9	+2,7	-3,0	87,4	+2,7	91,4	-0,1
		AUSLAND	109,8	+10,2	-10,0	115,3	-36,1	-14,6	120,8	+19,8	108,6	-19,4
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	94,4	+0,6	+2,4	92,2	-7,2	-3,6	86,6	+1,4	93,3	-3,4
		INLAND	89,7	-2,8	+8,7	82,5	-10,3	-7,2	81,1	+0,5	86,1	-6,6
		AUSLAND	128,8	+23,3	-22,2	165,5	+7,5	+13,5	127,3	+5,7	147,2	+13,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	96,6	+7,9	-9,0	106,2	+4,1	+4,0	94,3	+3,6	101,4	+5,8
		INLAND	94,2	+4,2	+3,5	91,0	-5,7	-5,5	89,4	+4,3	92,6	-1,0
		AUSLAND	111,5	+33,1	-46,0	202,8	+46,6	+46,5	125,6	+0,7	157,2	+42,6
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	92,8	-4,1	+12,6	82,4	-15,4	-9,5	81,2	-0,4	87,6	-9,8
		INLAND	86,7	-7,4	+12,9	76,8	-13,6	-8,5	75,6	-2,3	81,8	-10,4
		AUSLAND	145,1	+17,0	+11,3	130,4	-23,4	-14,2	128,9	+10,7	137,8	-8,3
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	69,6	+11,4	-44,7	125,9	+87,9	+72,6	78,1	+10,1	97,8	+60,9
		INLAND	66,1	+13,8	-18,4	80,8	+32,0	+31,4	69,6	-0,2	79,0	+23,3
		AUSLAND	98,7	+2,6	-76,1	412,9	+298,9	+182,2	158,9	+50,8	266,8	+166,1

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1998	1998 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1998 1.HJ	1998 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				
73,3	-6,4	73,8	93,4	83,6	+13,3	-10,5	76,1	76,0	88,5	+16,3	+16,4	76,1	76,1	-	27.34
68,4	-7,3	68,9	84,9	74,0	+7,4	-12,8	69,8	68,8	79,5	+13,9	+15,9	71,3	69,2	-2,9	
89,4	-3,7	90,0	120,6	114,4	+27,1	-5,1	96,6	100,1	117,5	+21,6	+17,4	91,7	98,3	+7,2	
125,4	-1,4	119,3	151,3	153,1	+28,3	+1,2	123,7	125,0	152,2	+23,0	+21,8	127,1	124,3	-2,2	27.36
156,6	-11,8	130,4	154,3	158,1	+22,0	+3,1	136,5	129,9	156,7	+14,8	+24,5	144,7	131,2	-9,3	
111,0	+23,6	103,6	147,2	144,6	+39,6	-1,8	106,5	123,7	145,9	+38,3	+17,9	102,5	114,6	+11,8	
120,6	+8,3	113,3	132,3	122,9	+8,5	-7,1	114,5	121,3	127,6	+11,4	+5,2	110,2	117,9	+7,0	27.4
113,7	+5,1	101,9	120,5	112,3	+10,2	-6,8	102,1	110,4	116,4	+14,0	+5,4	101,1	106,3	+5,1	
131,8	+8,1	131,8	151,6	140,3	+6,4	-7,5	134,8	138,9	146,0	+8,3	+5,1	124,9	136,9	+9,6	
136,4	-13,3	139,3	105,5	89,8	-35,5	-14,9	142,5	133,8	97,7	-31,4	-27,0	144,5	138,2	-4,4	27.41
140,7	+2,4	133,2	137,9	116,8	-12,3	-15,3	139,9	135,4	127,3	-4,8	-6,0	101,1	134,6	+3,4	
131,0	-28,1	147,0	65,3	56,5	-61,6	-13,5	153,3	131,9	60,9	-60,3	-53,8	162,2	142,6	-12,1	
122,2	+12,8	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
116,4	+10,2	104,1	126,8	113,3	+8,8	-10,6	102,1	110,4	114,5	+15,8	+4,8	97,8	109,0	+11,5	
133,0	+17,4	132,8	164,2	141,8	+6,9	-13,8	136,1	143,2	153,0	+10,8	+6,8	120,2	140,6	+17,0	
133,2	+0,5	123,5	123,5	124,3	+0,6	+0,6	121,1	129,6	123,9	+2,3	-4,4	116,4	125,3	+7,6	27.43
122,7	-6,3	116,7	111,5	113,1	-3,1	+1,4	114,2	120,7	112,3	-1,7	-7,0	111,5	117,4	+5,3	
166,9	+21,1	144,5	160,5	159,0	+10,0	-0,9	142,5	157,2	159,7	+12,1	+1,6	131,4	149,8	+14,0	
113,6	+2,3	106,0	132,1	130,8	+24,6	-1,0	107,0	116,4	131,4	+22,8	+12,9	110,1	111,7	+1,5	27.44
99,0	-4,3	96,7	111,6	111,1	+28,1	-0,4	90,4	99,2	111,4	+23,2	+12,3	99,4	94,8	-4,6	
136,2	+10,5	132,0	162,4	159,9	+21,1	-1,5	131,7	141,8	161,2	+22,4	+13,7	126,0	136,8	+8,6	
115,5	+19,1	111,9	108,4	114,9	+2,7	+6,0	105,8	96,4	111,7	+5,6	+15,9	99,9	101,1	+1,2	27.45
140,6	+46,0	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	
96,2	-2,5	104,4	119,1	126,3	+21,0	+6,0	105,6	100,8	122,7	+16,2	+21,7	104,9	103,2	-1,6	
113,0	-0,8	119,0	137,1	126,7	+5,6	-8,3	118,1	121,6	131,4	+11,3	+8,1	117,1	119,8	+2,3	27.5
110,0	-6,4	110,4	129,8	121,7	+10,2	-6,1	110,7	114,9	125,7	+13,6	+9,4	117,0	112,8	-3,6	
124,7	+24,8	151,9	166,7	140,8	-7,3	-15,0	146,3	147,2	153,3	+4,8	+4,1	117,9	146,8	+24,5	
99,7	-4,1	116,2	132,5	121,6	+4,6	-8,2	115,1	118,8	127,1	+10,4	+8,8	112,6	116,0	+9,0	27.51
94,7	-15,9	106,6	122,1	116,2	+9,0	-4,8	106,7	107,2	119,2	+12,8	+11,2	116,0	108,4	-8,3	
113,8	+42,8	143,6	161,9	137,3	-4,4	-15,2	141,7	144,3	149,6	+5,6	+3,7	103,1	143,0	+38,7	
96,1	-1,2	93,0	98,2	89,2	-4,1	-9,2	97,4	92,6	93,7	+7,2	+1,2	97,5	90,0	-7,7	27.52
82,0	-15,2	77,8	81,6	75,3	-3,2	-7,7	77,8	78,3	78,5	+0,9	+0,3	88,9	78,1	-12,1	
154,4	+42,7	146,1	156,3	137,4	-6,0	-12,1	120,9	142,2	146,9	+21,5	+3,3	127,5	131,5	+3,1	
141,8	+3,1	138,3	166,1	152,0	+9,9	-8,5	139,2	145,0	159,1	+14,3	+9,7	137,1	142,1	+3,6	27.53
142,2	+4,3	131,5	163,6	151,5	+15,2	-7,3	133,4	142,9	157,5	+18,1	+10,2	134,2	138,1	+2,9	
139,5	-4,1	181,2	182,0	155,5	-14,2	-14,6	176,6	158,8	168,8	-3,9	+8,3	155,2	167,2	+7,7	
104,6	+1,6	99,3	109,6	102,1	+2,8	-6,8	100,1	102,3	105,9	+5,8	+3,6	95,9	101,2	+5,5	27.54
102,5	+4,8	92,1	101,0	97,8	+6,2	-3,2	93,2	95,8	99,4	+6,7	+3,8	92,4	94,5	+2,3	
118,8	-14,3	148,2	168,7	131,5	-11,3	-22,1	147,4	147,1	150,1	+1,8	+2,0	120,0	147,2	+22,7	
105,8	-2,4	103,2	107,5	110,8	+7,4	+3,1	101,4	106,0	109,2	+7,7	+3,0	104,3	103,7	-0,6	28
102,4	-4,1	98,4	101,7	103,5	+4,1	+1,8	97,6	101,0	102,6	+5,1	+1,6	100,7	98,3	-1,4	
121,7	+4,9	121,2	134,9	145,1	+19,7	+7,8	119,4	129,0	140,0	+17,3	+8,5	121,3	124,2	+2,4	
107,8	+4,9	100,4	95,2	99,7	-0,7	+4,7	95,4	99,4	97,5	+2,2	-1,9	94,4	97,4	+3,2	28.1
103,3	+1,3	97,1	90,9	95,8	-1,3	+5,4	92,8	96,7	93,4	+0,8	-3,4	92,6	94,7	+2,3	
160,7	+42,3	138,4	145,9	145,8	+5,3	-0,1	126,6	131,1	145,9	+15,2	+11,3	115,4	128,9	+11,7	
111,6	+6,3	103,1	97,1	102,3	-0,8	+5,4	98,4	100,7	99,7	+1,3	-1,0	96,1	99,5	+3,5	28.11
105,8	+1,9	99,6	82,6	97,9	-1,7	+6,7	96,4	97,6	95,3	-0,1	-2,4	94,0	98,5	+2,7	
180,0	+50,3	142,9	150,4	154,2	+7,9	+2,5	133,8	136,4	152,3	+13,8	+11,7	121,5	136,1	+11,2	
94,4	-0,8	90,9	88,6	90,4	-0,6	+2,0	85,0	95,0	89,5	+5,3	-5,8	88,3	90,0	+1,9	28.12
94,4	-1,4	88,3	85,1	88,3	-	+3,8	83,6	93,5	86,7	+3,7	-7,3	87,8	88,5	+0,8	
94,2	+5,8	122,8	130,6	116,8	-4,9	-10,6	101,9	112,8	123,7	+21,4	+9,7	94,2	107,4	+14,0	
93,8	-9,9	87,6	82,2	88,4	+0,9	+7,5	84,0	89,1	85,3	+1,5	-13,9	96,2	91,6	-4,8	28.2
92,3	-7,9	83,0	77,5	81,9	-1,3	+5,7	78,8	94,8	79,7	+1,1	-15,9	90,7	85,8	-4,3	
104,5	-21,7	122,2	117,1	136,9	+12,0	+16,9	123,1	130,9	127,0	+3,2	-3,0	137,7	127,0	-7,8	
89,5	-10,5	93,6	90,0	97,8	+4,5	+8,7	91,3	94,2	93,9	+2,8	-0,3	99,2	92,8	-6,6	28.21
90,4	-5,7	89,8	86,4	90,8	+1,1	+5,1	85,0	82,3	88,6	+4,2	-4,0	91,2	88,6	-2,9	
83,8	-33,8	117,3	113,2	142,6	+21,8	+26,0	131,8	106,5	127,9	-2,8	+20,1	149,7	119,0	-20,5	
96,8	-9,5	83,5	76,8	81,7	-2,2	+6,4	79,0	102,5	79,3	+0,4	-22,6	94,1	90,7	-3,6	28.22
93,6	-9,2	78,4	71,8	75,9	-3,2	+8,0	74,7	96,4	73,7	-1,3	-23,5	90,3	86,6	-6,2	
124,0	-11,3	126,9	120,8	131,6	+3,7	+8,9	115,1	153,8	126,2	+9,6	-17,9	126,6	134,5	+6,2	
62,5	-9,9	68,5	66,5	87,8	+28,2	+32,0	70,2	86,2	77,2	+10,0	-10,4	96,1	78,2	-18,6	28.3
57,2	-19,1	66,1	61,9	64,7	-2,1	+4,5	64,8	63,1	63,3	-2,3	+0,3	83,3	64,0	-23,2	
96,2	+56,9	83,2	95,6	236,3	+182,8	+146,1	104,6	232,8	165,4	+58,1	-29,0	177,4	168,7	-4,9	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	138,1	+13,3	+2,5	134,7	+5,1	-7,0	137,5	+10,5	138,4	+9,0
		INLAND	134,2	+11,3	+3,4	128,8	+3,6	-7,9	133,3	+9,3	132,0	+7,3
		AUSLAND	162,5	+20,3	-0,1	162,6	+9,9	-4,0	163,1	+14,6	152,8	+14,9
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	153,1	+14,1	+4,3	146,8	+8,7	-9,2	147,9	+17,7	150,0	+11,4
		INLAND	151,9	+15,9	+4,3	145,7	+9,3	-8,5	145,9	+17,1	148,8	+12,6
		AUSLAND	162,2	+2,1	+4,1	156,8	+4,1	-14,2	163,3	+21,4	158,0	+3,0
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	149,8	+13,4	+4,7	143,1	+7,4	-10,4	143,9	+17,0	146,5	+10,4
		INLAND	148,6	+16,3	+5,2	141,2	+8,3	-9,0	141,6	+16,6	144,9	+12,2
		AUSLAND	157,7	-2,0	+1,0	156,1	+1,9	-18,0	159,6	+19,3	158,9	-0,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	156,8	+14,9	+3,8	151,0	+10,1	-8,0	152,4	+18,3	153,9	+12,5
		INLAND	155,6	+15,6	+3,3	150,6	+10,4	-8,0	150,6	+17,6	153,1	+13,0
		AUSLAND	169,2	+9,0	+9,0	155,3	+7,7	-7,5	169,0	+24,6	162,3	+8,4
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	108,9	+0,1	-4,8	114,4	-2,3	-8,3	115,7	+6,5	111,7	-1,2
		INLAND	106,2	-1,6	-1,2	104,0	-4,9	-14,0	109,6	+4,2	104,6	-3,3
		AUSLAND	117,6	+3,8	+15,6	139,1	+2,8	+3,7	130,6	+11,8	128,4	+3,3
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	68,3	+13,5	-16,1	81,4	+10,6	-1,6	78,2	+9,6	74,9	+12,0
		INLAND	52,8	+8,9	-10,5	59,0	-2,2	-2,5	56,8	-14,6	55,9	+2,8
		AUSLAND	86,0	+16,8	-19,8	107,0	+20,2	-1,0	98,5	+34,9	96,5	+18,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	108,7	+3,4	-3,4	113,6	+2,8	-6,3	114,1	+9,6	111,7	+3,0
		INLAND	106,8	+4,9	+7,2	101,5	+1,5	-14,1	108,7	+8,5	106,2	+3,2
		AUSLAND	111,8	+0,2	-20,8	141,2	+4,4	+10,2	126,2	+11,7	126,5	+2,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	114,4	-4,0	-5,1	120,5	-7,6	-10,8	123,7	+3,8	117,5	-5,8
		INLAND	107,7	-7,7	-3,5	111,8	-10,1	-14,4	116,2	+1,8	109,7	-8,9
		AUSLAND	139,4	+5,6	-8,3	145,5	-2,0	-2,0	144,7	+8,4	139,5	+1,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN	INSGESAMT	104,8	+4,6	+1,3	103,5	+0,5	-10,8	103,8	+7,0	104,2	+2,6
		INLAND	98,9	+2,4	+3,8	95,3	-3,1	-11,0	96,6	+4,0	97,1	-0,4
		AUSLAND	127,1	+11,7	-6,3	134,2	+11,4	-10,1	130,9	+16,7	130,7	+11,5
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	86,1	-13,0	-7,9	93,5	+6,3	-8,0	82,2	+4,5	89,8	-4,0
		INLAND	88,4	-0,2	-6,2	94,2	+5,6	-8,5	90,2	+6,1	91,3	+2,7
		AUSLAND	79,0	-39,6	-13,8	91,6	+8,9	-6,3	98,5	+0,4	86,3	-20,7
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. N.E.-METALL	INSGESAMT	109,9	-1,3	+6,5	103,2	-7,7	-10,0	99,9	-0,8	106,6	-4,5
		INLAND	100,4	-3,6	+7,2	93,7	-9,9	-12,8	90,9	-4,5	97,1	-6,7
		AUSLAND	140,9	+4,6	+4,8	134,4	-2,0	-3,1	129,1	+8,8	137,7	+1,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- MAREN	INSGESAMT	108,2	+9,4	+0,1	108,1	-2,2	-2,3	104,0	+2,0	108,2	+3,3
		INLAND	98,2	+3,5	+10,5	88,9	-15,0	-1,8	87,5	-10,2	93,8	-6,2
		AUSLAND	139,9	+26,4	-17,0	168,6	+30,8	-3,3	166,0	+33,9	154,3	+28,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	118,9	+11,6	+0,6	118,2	+8,0	-11,9	120,5	+14,1	118,6	+9,8
		INLAND	114,4	+8,1	+1,8	112,4	+5,6	-13,7	116,7	+13,2	113,4	+6,9
		AUSLAND	132,1	+21,8	-2,0	134,8	+14,3	-7,2	131,5	+16,9	133,5	+17,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN A.N.G.	INSGESAMT	96,1	+3,1	+0,9	95,2	-0,6	-12,9	97,1	+7,4	96,7	+1,3
		INLAND	91,7	+1,1	+3,1	88,9	-2,9	-11,0	91,2	+5,3	90,3	-1,0
		AUSLAND	118,4	+11,7	-6,3	126,4	+8,4	-19,1	126,3	+15,6	122,4	+10,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,1	+16,0	+0,7	115,3	+7,3	-6,3	115,2	+16,5	115,7	+11,5
		INLAND	103,9	+6,2	+3,1	100,8	-2,0	-8,6	103,8	+8,9	102,4	+2,0
		AUSLAND	131,1	+27,3	-1,5	133,1	+17,6	-4,2	129,1	+24,9	132,1	+22,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	113,9	+22,7	+0,5	113,3	+11,1	-2,6	112,0	+18,0	113,6	+16,6
		INLAND	97,7	+7,6	+1,8	96,0	-0,5	-7,3	97,9	+9,8	98,9	+3,4
		AUSLAND	136,4	+43,0	-0,9	137,6	+25,5	+2,6	131,6	+28,0	137,0	+33,7
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	115,8	+88,0	+2,9	112,5	+28,6	+29,9	107,9	+37,1	114,2	+63,1
		INLAND	96,7	-7,0	-39,1	76,7	+5,1	+46,5	63,7	+16,5	61,7	+0,2
		AUSLAND	166,4	+137,3	+19,8	136,1	+41,2	+24,4	139,6	+46,6	151,8	+81,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	114,7	+20,0	-5,2	121,0	+12,7	-3,3	113,4	+16,5	117,9	+16,2
		INLAND	103,3	+15,0	+9,8	94,1	-3,6	-10,8	97,9	+9,3	98,7	+5,3
		AUSLAND	129,1	+25,3	-16,7	154,9	+29,3	+3,3	132,9	+24,3	142,0	+27,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	103,6	+2,1	+3,0	100,6	-1,9	-12,6	104,2	+6,1	102,1	+0,1
		INLAND	93,5	-0,8	+10,0	85,0	-3,3	-15,9	91,7	+0,4	89,3	-5,0
		AUSLAND	129,0	+7,7	-7,8	139,9	+12,2	-6,9	139,9	+17,5	134,5	+10,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	120,9	+15,8	+2,8	117,6	+10,6	-9,3	120,4	+18,9	119,3	+13,2
		INLAND	122,3	+12,9	+2,9	118,9	+8,0	-8,3	121,5	+16,6	120,6	+10,4
		AUSLAND	118,8	+20,8	+2,8	115,6	+2,8	-11,0	118,7	+22,6	117,2	+18,0
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	118,6	+11,6	+6,8	111,1	-1,2	-10,3	115,9	+14,6	114,9	+5,0
		INLAND	107,7	+3,6	+5,7	101,9	-6,8	-9,3	105,2	+9,1	104,8	-1,8
		AUSLAND	136,9	+24,5	+8,1	126,6	+7,7	-11,8	134,0	+23,0	131,8	+15,8

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1998	1999 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERAENDERUNG IN % Z.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	M293 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
121,9	+1,0	124,3	138,9	136,0	+8,4	-2,1	124,9	126,9	137,4	+10,0	+8,3	122,8	125,9	+2,5	28.4
120,6	+0,4	121,4	134,3	132,0	+8,7	-1,7	122,2	125,1	133,1	+8,9	+6,4	120,9	123,7	+2,9	
126,8	+3,1	135,0	155,8	150,7	+11,8	-3,3	134,7	133,7	153,2	+13,7	+14,6	129,8	134,2	+3,4	
134,2	-0,3	126,9	144,9	149,1	+17,5	+2,9	124,3	132,9	147,0	+18,3	+10,6	124,9	128,6	+3,0	28.5
131,1	-2,7	125,7	142,4	147,5	+17,3	+3,6	123,6	131,1	145,0	+17,3	+10,6	123,6	127,4	+3,1	
158,8	+18,4	136,2	165,5	161,4	+18,5	-2,5	130,4	146,8	163,5	+25,4	+11,4	135,4	138,6	+2,4	
132,1	+1,2	124,9	139,3	146,5	+17,3	+5,2	121,5	129,5	142,9	+17,6	+10,3	122,0	125,5	+2,9	28.51
127,8	-2,8	122,9	136,7	144,1	+17,2	+5,4	120,4	127,9	140,4	+16,6	+9,8	120,2	124,1	+3,2	
161,0	+29,4	138,7	156,8	163,1	+17,6	+4,0	129,2	140,8	159,9	+23,8	+13,6	133,4	136,0	+1,2	
136,5	-1,9	129,1	151,2	152,0	+17,7	+0,5	127,6	136,7	151,6	+18,8	+10,9	128,3	132,1	+9,0	28.52
134,6	-2,5	128,7	148,4	151,3	+17,6	+2,0	127,1	134,7	149,8	+17,9	+11,2	127,2	130,9	+2,9	
156,2	+4,0	132,3	178,1	158,8	+20,0	-11,3	132,3	156,2	169,0	+27,7	+8,2	138,4	144,3	+4,3	
108,8	-4,2	108,9	118,4	115,3	+6,9	-2,6	108,5	112,1	118,9	+7,7	+4,3	108,8	110,3	+1,4	28.6
106,9	-3,9	104,2	112,1	106,3	+3,9	-3,4	104,8	108,7	110,2	+5,2	+1,4	105,6	106,7	+1,0	
113,3	-4,9	119,9	133,6	132,0	+10,1	-1,1	117,4	120,0	132,8	+13,1	+10,7	116,2	118,7	+2,2	
60,2	-25,7	67,7	78,5	76,6	+13,1	-2,4	71,1	71,8	77,5	+9,0	+7,9	84,6	71,6	-15,5	28.61
48,5	-36,6	65,1	59,2	55,6	-14,6	-6,1	69,5	66,7	57,4	-17,4	+3,1	82,0	62,6	-29,7	
73,6	-14,5	70,9	100,6	100,6	+41,9	-	72,9	90,4	100,6	+38,0	+11,3	87,5	81,6	-6,7	
108,1	-6,2	102,5	116,0	113,6	+10,8	-2,1	103,7	106,2	114,8	+10,7	+8,1	105,9	105,0	-0,8	28.62
103,7	-5,6	97,0	111,5	106,9	+9,2	-5,0	99,6	104,3	108,7	+9,1	+4,2	102,1	101,9	-0,2	
111,6	-7,4	115,2	126,3	130,9	+13,6	+3,6	113,2	110,8	128,6	+13,6	+16,1	114,6	112,0	-2,3	
119,2	-	121,7	127,2	123,2	+1,2	-3,1	119,2	124,3	125,2	+5,0	+0,7	115,4	121,8	+5,5	28.63
116,7	+0,2	115,5	118,7	116,6	+1,0	-1,8	113,7	119,1	117,6	+3,4	-1,3	111,6	116,4	+4,3	
126,3	-0,3	139,2	151,2	141,9	+1,9	-6,2	134,8	139,1	146,6	+8,8	+5,4	126,1	136,9	+8,6	
100,2	-7,1	97,9	101,8	105,5	+7,8	+3,6	96,5	96,8	103,7	+7,5	+7,1	99,5	96,6	-2,9	28.7
95,6	-8,7	93,5	95,2	97,2	+4,0	+2,1	92,3	92,5	96,2	+4,2	+4,0	96,7	92,4	-4,4	
113,8	-1,6	114,3	126,5	136,5	+19,4	+7,9	112,0	112,8	131,5	+17,4	+16,6	110,0	112,4	+2,2	
99,0	+2,4	87,3	91,5	95,0	+8,8	+3,8	88,4	93,3	93,2	+7,9	-0,1	86,3	89,9	+4,2	28.71
88,6	+2,2	87,3	86,0	95,0	+8,8	+10,5	84,4	89,1	90,5	+7,2	+1,6	81,9	86,8	+6,0	
130,9	+2,7	87,2	106,5	96,0	+8,9	-12,4	92,7	108,2	101,8	+8,8	-4,1	99,8	99,4	-0,4	
111,3	-1,2	104,0	92,7	103,7	-0,3	+11,9	99,0	98,1	98,2	-0,8	+0,1	98,7	98,5	+1,9	28.72
104,1	-3,8	96,3	84,3	94,4	+2,0	+12,0	93,8	93,7	89,4	-4,7	-4,6	94,1	93,7	-0,4	
134,7	+6,0	129,1	120,1	134,2	+4,0	+11,7	116,0	112,5	127,1	+9,6	+13,0	105,1	114,2	+8,7	
86,9	-9,2	106,8	101,9	104,7	-2,0	+2,7	102,5	91,8	103,3	+0,8	+12,5	99,0	97,1	-1,9	28.73
84,8	-11,0	102,5	86,4	85,0	-17,1	-1,8	97,8	83,0	85,7	-12,4	+3,3	93,1	90,4	-2,8	
111,6	-4,0	120,2	150,7	166,7	+38,7	+10,8	117,3	119,3	158,7	+36,3	+33,0	117,8	118,3	+0,4	
106,5	-7,3	104,2	120,3	121,2	+16,3	+0,7	105,4	108,6	120,8	+14,6	+11,2	110,7	107,0	-3,3	28.74
106,8	-8,5	101,7	117,1	117,0	+15,0	-0,1	102,7	105,9	117,1	+14,0	+10,6	109,6	104,3	-4,8	
108,6	-0,4	111,4	129,6	133,2	+19,6	+2,8	113,2	116,5	131,4	+18,1	+12,8	113,9	114,9	+0,9	
93,2	-9,6	90,7	95,8	98,7	+8,8	+3,0	89,9	91,5	97,3	+8,2	+6,3	95,8	90,7	-5,3	28.75
90,7	-10,2	86,7	91,0	91,4	+5,4	+0,4	85,9	88,2	91,2	+6,2	+3,4	83,4	87,0	-6,9	
106,0	-6,7	111,1	120,2	136,0	+21,5	+12,3	106,8	108,0	127,6	+16,2	+18,1	107,5	108,9	+1,3	
100,1	-6,9	99,4	115,5	114,5	+15,2	-0,9	99,7	103,6	115,0	+16,5	+11,0	106,0	101,2	-4,5	OK
97,8	-5,1	94,2	104,0	103,6	+10,0	-0,4	94,9	98,4	103,8	+8,4	+5,5	101,8	96,6	-5,1	
103,0	-6,8	105,7	129,5	127,9	+21,0	-1,2	103,5	110,0	128,7	+24,3	+17,0	111,1	108,8	-3,9	
82,8	-6,6	94,5	115,4	107,9	+14,2	-6,5	85,3	97,3	111,7	+17,2	+14,8	103,6	96,3	-7,2	29.1
90,8	-9,7	88,4	93,7	96,3	+8,9	-3,4	89,1	89,3	96,0	+10,0	+9,7	97,9	89,2	-8,9	
95,4	-9,6	103,1	137,3	124,2	+20,5	-9,5	104,0	108,5	130,8	+25,8	+20,6	112,0	108,2	-5,2	
61,6	-35,3	80,1	129,1	84,1	+5,0	-34,9	81,5	89,8	106,6	+30,8	+18,7	116,3	85,6	-26,4	29.11
50,2	-32,2	53,3	76,6	55,5	+6,0	-26,2	55,4	49,0	66,6	+20,2	+38,8	96,2	51,7	-46,3	
69,7	-36,9	98,4	166,8	103,9	+4,5	-37,7	100,3	119,7	136,4	+36,0	+13,1	130,7	110,0	-15,8	
95,6	-5,8	97,9	108,9	117,4	+19,9	+7,8	97,5	97,0	113,2	+16,1	+16,7	97,2	97,3	+0,1	29.12
89,8	-10,5	89,5	95,3	96,7	+10,3	+3,6	89,6	90,0	97,0	+8,3	+7,8	91,6	89,8	-2,0	
103,0	+0,1	108,5	126,0	141,0	+30,0	+11,9	107,6	106,0	133,5	+24,1	+25,9	104,2	106,8	+2,5	
101,5	-4,4	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
94,3	-6,6	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	
119,8	+8,0	118,0	134,9	139,1	+17,9	+3,1	115,0	113,7	137,0	+19,1	+20,5	108,1	114,4	+5,8	
104,4	-1,5	98,4	121,3	119,4	+21,3	-1,6	100,8	103,6	120,3	+19,3	+16,1	106,7	102,2	-4,2	29.14
108,3	-1,6	103,1	121,8	120,9	+17,3	-0,7	103,5	108,6	121,4	+17,3	+11,8	108,8	106,0	-2,6	
98,3	-1,3	91,2	120,4	116,9	+26,2	-2,9	96,8	96,8	118,7	+22,9	+23,9	103,3	96,2	-6,9	
106,3	-1,7	103,1	115,5	115,5	+12,0	-	100,3	104,6	115,5	+15,2	+10,4	105,1	102,4	-2,6	29.2
104,0	+0,4	98,1	102,3	107,3	+9,4	+4,9	96,2	100,0	104,8	+10,1	+4,8	97,4	97,6	+0,2	
110,0	-4,8	111,4	137,6	129,5	+16,2	-5,9	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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	110,6	+42,7	+1,8	108,6	+40,3	+27,3	95,7	+30,0	109,6	+41,4
		INLAND	84,7	+14,5	+7,1	79,1	-5,2	+2,7	80,6	+3,1	81,9	+4,1
		AUSLAND	143,8	+76,4	-1,7	146,3	+109,6	+62,4	116,1	+70,3	146,1	+91,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	115,3	+10,8	+8,8	106,0	+2,3	-18,0	111,1	+12,1	110,7	+6,5
		INLAND	105,2	+4,9	+5,6	99,6	+4,0	-10,8	101,1	+9,3	102,4	+4,4
		AUSLAND	136,8	+21,4	+14,0	119,1	-0,5	-28,0	131,6	+16,8	127,5	+10,1
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	126,2	+3,0	+7,7	117,2	+1,1	-6,5	126,4	+19,2	121,7	+2,1
		INLAND	114,6	-8,5	+7,3	106,8	-7,3	-9,3	117,1	+12,2	110,7	-8,0
		AUSLAND	153,4	+32,2	+8,5	141,4	+20,3	-1,3	148,4	+35,2	147,4	+28,2
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	118,0	+14,8	+5,3	112,1	-8,9	-10,2	116,8	+12,2	115,1	+1,9
		INLAND	108,7	+12,8	+4,3	104,2	-14,9	-8,0	104,2	+7,0	106,5	-2,7
		AUSLAND	129,7	+17,0	+6,3	122,0	-1,5	-11,4	132,6	+17,7	125,9	+7,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	86,3	+10,4	-3,0	89,0	-0,7	-14,1	107,6	+3,8	87,7	+4,5
		INLAND	70,5	-1,5	-4,6	79,9	+0,7	-18,1	91,6	-3,7	72,2	-0,4
		AUSLAND	102,6	+20,7	-1,9	104,6	-1,8	-12,6	124,1	+10,2	103,6	+8,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	89,8	-	+17,8	76,2	-16,4	-24,3	105,4	+2,8	83,0	-8,3
		INLAND	50,0	-26,3	+6,3	47,5	-30,2	-27,0	79,1	-21,8	48,8	-28,2
		AUSLAND	116,4	+11,1	+21,9	94,7	-10,6	-29,4	122,3	+18,4	106,1	+0,2
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	84,3	+17,9	-12,6	96,4	+8,6	-8,5	108,8	+4,3	90,4	+12,7
		INLAND	78,6	+7,5	-6,9	84,4	+11,8	-13,2	96,5	+4,1	81,5	+9,7
		AUSLAND	92,1	+32,7	-18,4	112,8	+5,5	-3,2	125,6	+4,5	102,5	+16,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	136,2	+39,7	+4,4	129,5	+18,6	+7,6	120,6	+19,9	132,4	+28,5
		INLAND	119,9	+20,3	+7,8	111,2	-3,5	-4,8	109,4	+6,8	115,6	+7,5
		AUSLAND	151,1	+61,3	+1,7	148,6	+44,3	+19,7	132,3	+39,9	149,9	+52,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	117,6	+15,0	-4,2	122,7	+14,0	-7,1	118,5	+20,7	120,2	+14,5
		INLAND	114,4	+11,2	+2,2	111,9	+8,5	-2,9	113,0	+13,3	113,2	+9,9
		AUSLAND	120,2	+17,8	-8,5	131,4	+18,0	-9,8	123,0	+26,7	125,8	+17,9
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. MET- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	46,6	-9,7	-70,2	156,4	+33,0	+24,3	78,4	+26,9	101,5	+20,0
		INLAND	103,0	-21,7	+10,9	92,9	-36,4	-37,4	102,5	+1,0	98,0	-29,4
		AUSLAND	23,5	+26,0	-87,1	182,5	+72,2	+56,7	68,5	+50,5	103,0	+66,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	90,0	+4,4	-0,1	90,1	-1,2	-7,8	102,5	+16,9	90,1	+1,6
		INLAND	75,1	-8,5	-5,8	79,7	-4,7	-4,8	88,9	+11,8	77,4	-6,6
		AUSLAND	106,8	+17,6	+5,0	101,7	+2,0	-10,4	117,8	+21,4	104,3	+9,4
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,2	+16,7	-1,0	88,1	+4,5	-0,2	81,2	+11,7	87,7	+10,3
		INLAND	73,4	+16,5	+1,4	72,4	+4,8	-1,5	72,2	+7,8	72,9	+10,3
		AUSLAND	99,8	+17,1	-2,6	102,5	+4,4	+0,8	89,5	+15,0	101,2	+10,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBERE	INSGESAMT	89,6	+7,7	-14,3	104,6	+28,0	-8,4	96,3	+29,4	97,1	+17,7
		INLAND	106,2	+11,0	-3,5	110,1	+22,5	-6,8	107,8	+18,5	108,2	+16,6
		AUSLAND	86,1	+6,5	+17,5	103,2	+29,8	-8,8	93,3	+33,5	94,2	+18,2
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	89,3	+23,2	-4,8	93,8	+12,3	+0,4	87,3	+6,2	91,6	+17,4
		INLAND	77,1	-6,1	+10,9	69,5	-41,2	-20,7	82,4	-10,1	73,3	-28,8
		AUSLAND	96,4	+44,1	-10,7	108,0	+70,9	+11,6	90,3	+17,7	102,2	+57,0
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	152,9	+19,1	+4,4	146,5	+14,6	-10,6	146,4	+22,0	149,7	+16,9
		INLAND	141,9	+19,2	+3,9	136,6	+19,6	+1,3	133,6	+16,3	138,3	+19,5
		AUSLAND	164,1	+18,9	+4,9	156,5	+10,4	-19,0	159,3	+27,2	160,3	+14,6
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	78,7	-53,9	+1,9	77,2	-38,7	-60,3	93,3	-8,8	78,0	-47,5
		INLAND	52,6	-61,4	-16,0	62,6	-30,8	-69,8	84,4	+16,6	57,6	-48,2
		AUSLAND	149,4	-43,8	+27,8	116,9	-47,5	-27,2	117,5	-38,0	133,2	-46,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	99,8	+0,3	-2,8	102,7	-8,4	-6,5	108,6	+6,3	101,3	-4,3
		INLAND	83,6	-2,2	-2,3	85,6	-13,6	-9,2	89,8	+1,4	84,6	-8,3
		AUSLAND	132,0	+3,8	-3,3	136,5	-1,0	-2,9	137,9	+13,5	134,3	+1,3
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	102,6	+1,2	-3,2	106,0	-8,1	-6,4	112,4	+8,3	104,3	-3,8
		INLAND	85,3	-1,2	-3,5	88,4	-13,1	-8,7	97,0	+3,3	86,9	-7,6
		AUSLAND	136,6	+4,1	-2,8	139,5	-1,1	-3,6	142,0	+16,0	137,6	+1,4
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KÜCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	80,0	-6,5	+1,3	79,0	-11,3	-6,7	81,0	-11,1	79,5	-9,0
		INLAND	72,9	-8,3	+7,6	67,8	-17,2	-13,0	73,7	-11,3	70,4	-13,3
		AUSLAND	99,1	-0,6	-9,2	109,2	+0,6	+5,9	100,8	-10,5	104,2	+0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	146,9	+15,0	-4,5	152,7	+14,5	+0,9	144,2	+22,3	149,3	+14,7
		INLAND	129,7	+13,0	+6,1	122,3	-2,9	-6,1	123,1	+14,3	126,0	+4,7
		AUSLAND	174,6	+17,8	-15,4	206,4	+40,9	+9,4	181,4	+33,5	190,5	+29,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	170,6	+11,3	+5,1	162,3	-11,7	+1,4	166,0	+23,1	166,5	-1,2
		INLAND	178,6	+5,4	+6,5	167,7	-24,6	+4,2	172,1	+24,4	173,2	-11,6
		AUSLAND	156,2	+25,6	+2,3	152,7	+33,0	-3,5	155,3	+20,8	154,5	+29,2

LAND

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

INDEX

1998 JULI	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.		
	JULI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1.HJ 1999		2.HJ 1999	1998
77,5	-17,1	72,0	93,1	93,3	+29,6	+0,2	72,9	75,6	93,2	+27,8	+23,3	91,6	74,2	-19,0	29.21		
74,0	-20,3	79,1	80,7	79,2	+0,1	-1,9	78,9	77,7	80,0	+1,4	+3,0	89,5	78,3	-12,5			
82,0	-13,0	63,0	109,2	111,4	+76,8	+2,0	65,3	72,9	110,3	+68,9	+51,3	94,3	63,1	-26,7			
104,1	-4,5	101,8	109,5	111,4	+9,4	+1,7	98,3	101,1	110,5	+12,4	+9,3	98,6	99,7	+1,2	29.22		
100,3	+1,1	99,7	99,2	101,7	+8,5	+2,5	91,2	99,6	100,5	+10,2	+7,4	92,0	92,4	+0,4			
111,9	-19,3	118,6	130,4	131,3	+10,8	+0,7	112,8	116,4	130,9	+16,0	+12,5	111,7	114,6	+2,6			
122,5	+9,6	104,3	124,0	129,0	+23,7	+4,0	103,3	109,6	126,6	+22,5	+15,4	108,7	106,4	-2,1	29.23		
125,9	+14,4	102,1	110,0	124,9	+22,3	+13,5	100,9	108,9	117,5	+16,5	+8,0	104,3	104,8	+0,5			
116,0	-0,9	109,4	156,8	138,4	+26,6	-11,7	106,8	111,7	147,8	+36,7	+32,1	119,2	110,2	-7,6			
102,8	-4,3	108,2	118,8	114,4	+6,7	-3,7	104,4	108,9	116,6	+11,7	+7,1	110,6	108,6	-3,6	29.24		
96,4	-8,4	102,5	103,0	103,9	+1,4	+0,9	97,5	103,2	109,6	+8,2	+0,3	98,9	100,4	+1,5			
110,9	+0,7	115,4	138,6	127,6	+10,6	-7,9	113,0	116,1	133,1	+17,8	+14,6	125,3	114,6	-8,5			
78,2	-7,1	92,5	127,0	96,2	+2,9	-26,0	107,9	92,1	111,1	+3,0	+20,6	104,8	100,0	-4,6	29.3		
71,6	-1,9	84,4	109,9	80,3	-4,9	-26,9	99,0	80,7	95,1	-3,9	+17,8	91,3	89,9	-1,5			
85,0	-11,1	101,1	144,7	110,8	+9,6	-23,4	117,2	103,9	127,7	+8,0	+22,9	118,8	110,6	-7,0			
89,8	+5,5	87,7	126,7	89,3	+1,8	-29,5	104,6	94,6	108,0	+3,3	+14,2	89,0	99,6	+11,9	29.31		
67,8	+48,0	80,1	110,4	57,4	-28,3	-49,0	106,8	85,2	83,9	-21,4	-1,5	77,5	98,0	+23,9			
103,9	-6,0	92,6	137,1	109,7	+18,6	-20,0	103,2	100,6	123,4	+19,6	+22,7	96,4	101,9	+5,7			
71,6	-14,5	95,3	127,1	98,8	+3,7	-22,3	108,8	90,6	112,9	+2,8	+24,6	113,8	100,2	-12,0	29.32		
73,1	-12,7	86,1	109,7	89,3	+3,7	-18,6	96,0	79,0	99,5	+3,6	+25,9	98,7	87,5	-8,5			
69,4	-16,8	108,0	150,8	111,6	+3,3	-26,0	128,7	106,6	131,2	+1,9	+23,1	137,2	117,6	-14,3			
98,8	-16,3	103,8	117,9	118,5	+14,2	+0,5	101,3	103,4	118,2	+16,7	+14,3	110,5	102,3	-7,4	29.4		
99,7	-17,4	101,8	107,6	107,8	+5,9	+0,2	102,8	101,7	107,7	+4,8	+5,9	113,1	102,3	-9,5			
93,7	-15,0	106,0	128,6	129,7	+22,4	+0,9	99,6	105,1	129,1	+29,6	+22,8	107,8	102,4	-6,0			
102,3	-8,2	99,2	114,3	122,9	+23,9	+7,5	97,5	104,7	118,6	+21,6	+13,9	103,0	101,1	-1,8	29.5		
102,9	-4,7	97,8	110,6	114,8	+17,4	+3,8	99,1	104,3	112,7	+13,7	+8,1	103,7	101,7	-1,9			
102,0	-10,7	100,5	117,5	129,5	+28,9	+10,2	96,3	106,1	123,5	+26,2	+17,5	102,6	100,7	-1,9			
51,6	-26,5	83,5	63,9	113,4	+36,8	+110,4	63,5	67,5	89,7	+31,8	+24,0	79,1	65,5	-17,2	29.51		
131,6	+80,0	110,6	91,8	113,1	+2,3	+23,2	96,5	116,8	102,5	+6,2	-12,2	116,0	108,6	-6,1			
18,8	-72,8	72,4	38,4	113,6	+66,9	+196,8	50,0	47,3	76,0	+62,0	+60,7	64,0	48,7	-23,9			
86,2	+0,5	86,9	113,7	95,5	+9,9	-16,0	88,0	93,2	104,6	+18,9	+12,2	88,1	90,6	+2,8	29.52		
82,1	+3,1	79,0	102,8	79,6	+0,8	-22,6	79,1	82,9	91,2	+15,3	+10,0	76,8	81,0	+5,5			
90,8	-2,2	95,9	125,9	113,4	+18,2	-9,9	98,0	104,8	119,6	+22,0	+14,1	100,9	101,4	+0,5			
74,7	-22,9	73,4	80,0	80,4	+8,5	+0,5	72,3	81,3	80,2	+10,9	-1,4	84,7	76,8	-9,3	29.53		
63,0	-10,8	63,5	72,0	71,9	+13,2	-0,1	67,7	69,0	72,0	+6,4	+4,3	69,4	68,3	-1,6			
85,2	-29,5	82,3	87,3	88,2	+7,2	+1,0	76,5	92,5	87,7	+14,6	-5,2	98,6	84,5	-14,3			
83,2	-11,8	75,4	89,3	105,7	+40,2	+18,4	72,9	82,8	97,5	+33,7	+17,8	88,4	77,8	-12,0	29.54		
95,7	-6,9	86,7	107,7	108,3	+24,9	+0,6	90,2	101,6	108,0	+19,7	+6,3	99,7	95,9	-2,8			
79,9	-13,4	72,3	84,3	105,0	+45,2	+24,6	88,3	77,7	94,7	+38,7	+21,9	85,6	73,0	-14,7			
72,5	-7,4	78,8	79,0	96,0	+20,6	+20,3	83,8	75,3	87,0	+3,8	+15,5	87,1	79,6	-8,6	29.55		
82,1	-11,6	85,6	86,5	80,0	-6,5	-7,5	93,3	84,7	83,3	-10,7	-1,7	100,7	89,0	-11,6			
66,8	-4,2	74,8	74,6	103,8	+38,8	+39,1	78,3	69,8	88,2	+13,9	+27,8	78,2	74,1	-6,4			
128,4	-6,3	120,2	139,8	150,7	+26,4	+7,8	118,6	127,7	146,3	+22,5	+13,8	120,9	123,1	+1,8	29.56		
119,0	-8,3	113,0	124,4	140,1	+24,0	+12,6	114,2	120,2	132,3	+15,8	+10,1	120,2	117,2	-2,5			
138,0	-4,4	127,5	155,5	161,6	+26,7	+3,9	123,0	135,4	158,6	+28,9	+17,1	121,7	129,2	+6,2			
170,9	+38,7	94,5	85,0	106,4	+12,6	+25,2	90,9	155,2	95,7	+5,3	-38,3	169,8	123,0	-27,6	29.6		
136,2	+60,6	62,2	75,4	103,9	+67,0	+37,8	61,7	116,2	89,7	+46,4	-22,8	166,4	89,0	-46,5			
265,1	+16,6	182,4	111,1	113,3	-37,9	+2,0	170,0	260,9	112,2	-34,0	-57,0	179,3	215,4	+20,1			
99,5	-2,2	100,7	116,4	103,7	+3,0	-10,9	102,7	114,3	110,1	+7,2	-3,7	110,8	108,5	-2,1	29.7		
85,6	-3,4	89,5	103,3	87,8	-1,9	-16,0	93,6	102,9	95,6	+2,1	-7,1	100,5	98,3	-2,2			
127,2	-0,6	122,6	142,4	135,4	+10,4	-4,9	120,5	136,6	138,9	+15,3	+1,7	131,1	128,6	-1,9			
101,4	-1,2	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		
86,3	-2,6	90,9	107,5	90,3	-0,7	-16,0	95,2	104,5	96,9	+3,9	-5,4	101,0	99,8	-1,2			
130,3	+0,8	123,4	147,2	138,8	+12,6	-5,7	121,1	136,8	143,0	+18,1	+3,0	130,7	130,0	-0,5			
85,6	-10,1	90,0	82,2	80,3	-10,8	-2,3	92,0	99,7	81,2	-11,7	-18,6	107,5	95,8	-10,9	29.72		
80,4	-8,8	80,5	76,1	71,6	-11,1	-6,9	83,5	93,3	73,8	-11,6	-20,9	97,4	88,4	-9,2			
99,7	-12,5	115,5	98,6	103,7	-10,2	+5,2	114,7	116,7	101,1	-11,9	-13,4	134,9	115,7	-14,2			
126,9	+11,0	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	DL		
114,8	+7,9	109,0	121,0	123,1	+12,9	+1,7	106,5	121,4	122,0	+14,6	+0,5	103,2	113,9	+10,4			
148,2	+15,4	132,6	177,7	187,4	+41,3	+5,5	139,8	158,7	182,6	+36,5	+15,1	125,9	146,3	+18,2			
153,3	+19,5	132,5	170,4	160,2	+20,9	-6,0	131,8	165,6	165,3	+25,4	-0,2	124,1	148,7	+19,8	30		
169,4	+34,4	137,9	177,9	164,0	+18,9	-7,8	133,2	182,5	171,0	+28,4	-6,3	120,8	157,8	+30,6			
124,4	-6,0	122,8	156,8	153,6	+26,0	-2,1	128,3	136,2	155,2	+20,0	+14,8	130,1	132,2	+1,6			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2000 VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 2000 VORJAHR!	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 2000 VORJAHR!	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 2000 VORJAHR!
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 2000 VORJAHR!	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 2000 VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	95,9	+44,9	+40,8	68,1	-11,1	-23,4	88,8	+7,5	82,0	+14,8
		INLAND	86,8	+43,2	+61,3	63,8	-30,5	-13,8	61,7	-18,5	70,3	+1,9
		AUSLAND	106,5	+46,3	+26,8	83,2	+9,9	-28,8	117,5	+30,6	94,4	+27,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	182,8	+9,1	+2,9	177,7	-11,8	+3,6	178,6	+24,6	180,3	-2,3
		INLAND	190,2	+3,9	+4,4	182,1	-24,4	+5,0	186,0	+27,2	186,2	-12,2
		AUSLAND	169,1	+23,0	-0,5	169,0	+36,3	+0,6	164,2	+19,2	168,6	+29,3
91	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	123,7	+8,9	+1,1	122,4	+9,3	-2,6	120,2	+10,3	123,1	+9,1
		INLAND	115,2	+9,5	+8,2	106,5	-1,9	-7,9	108,1	+4,8	110,9	+3,7
		AUSLAND	143,0	+7,8	-9,9	158,8	+32,6	+6,7	147,6	+20,7	150,9	+19,6
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	154,0	+25,2	+0,2	153,7	+28,7	+0,1	150,5	+23,5	153,9	+27,0
		INLAND	129,9	+16,8	+6,3	122,2	+6,1	-4,2	121,5	+7,3	126,1	+11,4
		AUSLAND	202,7	+38,2	-8,6	217,1	+69,7	+5,5	208,8	+48,6	208,9	+52,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,2	+1,4	+4,9	108,9	-1,9	-7,0	109,6	+4,3	111,6	-0,2
		INLAND	112,6	+9,9	+17,7	99,7	-14,6	-12,2	101,0	+0,8	104,2	-2,9
		AUSLAND	117,7	-12,8	-15,0	139,4	+27,2	+2,5	128,5	+10,8	128,1	+5,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT	141,2	+5,8	-8,1	153,6	+11,5	+14,0	132,1	+3,0	147,4	+8,6
		INLAND	121,8	-4,9	+3,3	117,9	-8,0	-5,5	117,3	-3,1	119,8	-6,4
		AUSLAND	204,6	+36,5	-24,3	270,2	+59,3	+61,3	180,6	+18,8	237,4	+48,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	104,6	+1,1	+2,4	102,1	+0,4	-5,8	104,3	+8,6	103,4	+0,8
		INLAND	99,2	+2,5	+1,8	96,5	+3,8	-4,7	100,3	+5,6	97,4	+3,2
		AUSLAND	115,1	-0,9	+3,3	111,4	-3,9	-7,2	111,0	+13,6	119,3	-2,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	123,7	+18,0	+3,3	119,7	+10,2	+6,6	120,1	+13,2	121,7	+14,1
		INLAND	104,3	+6,8	+8,8	95,0	+0,5	-4,1	104,2	+7,8	99,7	+3,7
		AUSLAND	169,7	+39,3	-4,7	178,1	+25,2	+24,1	157,9	+23,3	173,9	+31,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	116,3	+8,3	-2,9	119,8	+14,8	-3,9	115,9	+11,3	118,1	+11,5
		INLAND	112,6	+9,1	-3,3	116,5	+18,0	-5,4	111,1	+11,5	114,6	+13,5
		AUSLAND	126,4	+6,4	-2,0	128,0	+7,8	-0,4	127,9	+10,6	128,7	+7,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	143,3	+19,6	-3,2	149,0	+22,6	-8,3	137,7	+14,6	146,7	+21,1
		INLAND	151,5	+19,3	-6,4	161,8	+29,9	-8,6	147,6	+16,2	156,7	+24,6
		AUSLAND	124,9	+20,4	+6,5	117,3	+4,7	-5,3	115,5	+9,9	121,1	+12,2
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	90,2	-5,5	-2,5	92,5	+4,4	+0,2	94,8	+7,0	91,4	-0,8
		INLAND	77,4	-5,3	+2,4	75,6	+0,5	-2,6	78,1	+4,6	78,5	-2,5
		AUSLAND	126,0	-6,1	-10,1	140,1	+10,9	+4,8	141,9	+11,2	133,1	+2,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	194,9	+27,6	-13,6	225,6	+36,5	+5,9	197,1	+44,5	210,3	+32,2
		INLAND	172,1	+33,3	+8,3	181,9	+10,4	-7,6	160,5	+38,2	167,0	+21,1
		AUSLAND	221,2	+22,7	-28,1	299,2	+60,2	+16,5	239,5	+51,7	260,2	+41,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	249,4	+57,7	-14,3	290,9	+96,7	+11,8	246,6	+81,7	270,2	+76,6
		INLAND	232,2	+53,9	+19,0	195,2	+38,2	-16,8	209,6	+70,4	213,7	+46,3
		AUSLAND	281,5	+60,2	-27,0	368,4	+134,9	+28,7	272,6	+88,5	310,0	+96,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	216,2	+11,4	-15,6	256,3	+12,0	+3,0	225,2	+29,4	238,3	+11,7
		INLAND	180,5	+26,5	+0,6	179,4	-0,5	-2,1	169,5	+27,6	180,0	+11,5
		AUSLAND	276,9	-1,4	-28,2	384,5	+24,0	+7,3	318,1	+31,0	330,2	+12,0
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHER. SCHIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	88,7	+20,7	-0,7	89,3	+19,2	-1,7	85,5	+20,6	88,0	+19,9
		INLAND	96,4	+21,1	+3,2	93,4	+13,5	-8,0	94,3	+15,7	94,9	+17,2
		AUSLAND	79,9	+20,2	-5,7	84,7	+27,6	+8,0	75,5	+28,4	82,3	+23,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	129,7	+12,1	-3,6	134,5	+9,5	-1,3	128,9	+17,9	132,1	+10,7
		INLAND	102,0	+2,3	-0,1	102,1	-2,6	-6,8	101,7	+7,1	102,1	-0,2
		AUSLAND	175,7	+23,8	-6,6	188,1	+23,1	+4,2	174,1	+30,7	181,9	+23,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,3	+4,2	-4,9	122,3	+0,7	+0,1	119,0	+10,4	119,3	+2,3
		INLAND	87,2	-6,7	-6,1	92,9	-8,2	-5,9	93,0	+2,9	90,1	-7,5
		AUSLAND	162,7	+15,8	-3,8	169,2	+10,0	+7,2	160,4	+18,4	166,0	+12,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,9	+9,2	-4,8	138,6	+12,8	-0,9	129,4	+16,8	136,3	+11,0
		INLAND	108,1	+3,2	+4,6	103,3	-2,7	-8,7	102,8	+6,2	106,7	+0,2
		AUSLAND	172,1	+16,4	-13,2	198,2	+31,0	+7,0	174,4	+29,8	186,2	+23,8
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	227,2	+88,9	+15,1	197,4	+35,1	+18,8	187,0	+48,1	212,3	+59,4
		INLAND	128,1	+6,0	-4,7	134,4	+1,0	+5,5	128,5	+6,9	131,3	+3,4
		AUSLAND	999,3	+763,0	+46,1	688,6	+177,7	+46,9	643,3	+269,5	844,0	+364,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	133,2	+18,3	-4,7	139,7	+11,2	-2,5	136,5	+27,6	136,5	+14,6
		INLAND	110,2	+18,6	-1,6	112,0	+5,7	-2,1	110,0	+20,4	111,1	+13,9
		AUSLAND	161,8	+18,0	-7,1	174,1	+12,5	-2,8	169,6	+34,2	168,0	+15,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	85,2	+4,8	-1,7	86,7	-1,3	-47,3	113,5	+31,5	86,0	+1,7
		INLAND	69,3	+11,4	-3,5	71,8	+1,1	-24,7	85,5	+16,6	70,6	+6,0
		AUSLAND	108,5	-0,7	-	108,5	-3,3	-59,1	154,4	+46,8	108,5	-2,1

LAND

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

INDEX

1989 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN	1989 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1989 1. HJ	1989 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.		
	JULI 1988				2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999			1. HJ 1999		2. HJ 1999	1988
66,2	-25,0	78,2	99,6	75,7	-3,2	-24,0	85,4	87,6	87,7	+2,7	+0,1	86,5	86,5	-	30.01		
60,8	-22,0	69,4	58,8	66,2	-19,0	-4,4	78,2	72,3	67,5	-26,5	-20,5	74,2	75,2	+1,3			
72,1	-27,6	87,5	142,7	96,2	+9,9	-32,6	93,0	103,7	119,5	+28,5	+15,2	99,5	98,3	-1,2			
187,5	+24,9	141,3	181,9	174,0	+23,1	-4,3	139,3	178,2	178,0	+27,8	-0,1	130,2	158,8	+22,0	30.02		
183,1	+38,6	146,5	192,9	177,6	+21,2	-7,9	140,1	196,3	186,3	+32,3	-6,6	126,6	169,2	+32,9			
196,7	-2,4	131,1	160,1	166,9	+27,3	+4,2	137,8	142,6	163,5	+18,7	+14,7	137,3	140,2	+2,1			
113,6	+5,2	106,8	120,8	118,3	+10,8	-2,1	106,2	116,2	119,6	+10,5	+2,9	105,2	112,2	+6,7	31		
105,2	+1,2	103,6	107,2	106,7	+3,0	-0,5	102,8	108,4	107,0	+4,1	-1,3	101,0	105,6	+4,6			
132,6	+13,2	113,9	151,9	144,8	+27,1	-4,7	120,6	134,0	148,4	+23,1	+10,7	114,7	127,3	+11,0			
123,0	+24,4	124,3	155,9	143,9	+15,8	-7,7	121,7	134,1	149,9	+23,2	+11,8	95,8	127,9	+39,5	31.1		
111,2	+18,2	119,9	120,2	120,0	+0,1	-0,2	113,6	116,1	120,1	+5,8	+3,4	89,9	114,8	+27,7			
146,7	+35,1	133,1	227,8	191,8	+44,1	-15,8	138,4	170,4	209,8	+51,6	+23,1	107,9	154,4	+49,1			
112,6	+0,1	100,7	108,5	108,0	+7,2	-1,4	103,9	108,2	108,8	+4,7	+0,6	108,4	108,0	-2,2	31.2		
102,6	-5,1	99,9	99,9	98,3	-1,6	-1,6	99,8	103,2	99,1	-0,7	-4,0	104,4	101,5	-2,8			
134,9	+10,2	102,4	131,0	129,7	+26,7	-1,0	112,9	119,3	130,4	+15,5	+9,3	117,3	116,1	-1,0			
139,5	-13,6	130,2	126,3	135,0	+3,7	+6,8	127,4	129,6	130,6	+2,5	+0,8	136,8	128,5	-8,1	31.3		
129,1	-8,9	124,5	118,8	116,4	-6,5	-0,3	119,8	126,3	116,6	-2,7	-7,7	125,8	123,0	-2,2			
151,0	-24,3	149,1	157,4	195,7	+31,3	+24,3	152,2	140,4	176,6	+16,0	+26,8	172,9	146,3	-16,4			
103,5	+5,7	96,4	107,7	100,8	+4,6	-6,4	94,8	117,0	104,3	+10,0	-10,9	102,0	105,9	+3,8	31.4		
96,8	-3,0	82,4	106,4	94,9	+2,7	-10,8	94,9	113,3	100,6	+6,0	-11,2	105,7	104,1	-1,6			
118,1	+20,3	102,9	110,0	110,5	+7,4	+0,5	94,7	122,8	110,3	+16,5	-10,3	96,0	106,8	+13,3			
104,8	+2,5	102,3	125,6	113,5	+10,9	-9,6	106,3	119,3	119,6	+12,5	+0,3	106,9	112,8	+7,1	31.5		
97,7	+0,3	91,5	111,9	96,5	+5,5	-13,8	98,6	108,0	104,2	+7,9	-3,5	97,2	102,3	+5,2			
121,8	+7,3	128,1	158,2	153,6	+19,9	-2,9	129,2	146,1	155,9	+20,7	+6,7	124,6	137,7	+10,5			
107,4	+9,1	101,9	113,8	117,8	+15,6	+3,5	103,6	113,5	115,8	+11,8	+2,0	99,1	108,6	+9,6	31.6		
103,2	+6,5	98,5	107,3	114,4	+16,1	+6,6	99,0	107,7	110,8	+11,9	+2,9	97,2	103,3	+6,3			
117,9	+15,7	110,5	130,2	126,4	+14,4	-2,9	115,2	128,1	128,3	+11,4	+0,2	103,6	121,7	+17,5			
119,8	+1,4	120,6	127,8	145,7	+20,9	+14,0	120,3	124,8	136,8	+13,7	+9,6	114,4	122,5	+7,1	31.61		
127,0	+0,9	126,5	135,9	158,0	+24,9	+16,3	127,0	133,2	147,0	+15,7	+10,4	120,6	130,1	+7,9			
103,7	+2,6	107,2	109,6	118,3	+10,4	+7,9	105,3	106,2	114,0	+8,3	+7,3	100,5	106,8	+6,3			
95,5	+20,6	83,9	100,4	90,8	+6,2	-9,6	87,5	102,6	95,6	+9,3	-6,8	84,3	95,0	+12,7	31.62		
81,7	+15,6	73,0	81,5	74,9	+2,6	-8,1	73,6	84,6	78,2	+6,3	-7,6	76,1	79,1	+3,9			
134,2	+30,5	114,3	153,6	135,5	+18,5	-11,8	128,5	153,2	144,5	+14,2	-5,7	107,2	138,8	+30,4			
152,8	+31,6	140,3	184,6	210,4	+50,0	+14,0	133,7	174,7	197,5	+47,7	+13,1	121,6	154,2	+28,8	32		
129,1	+24,1	123,7	151,2	166,0	+34,2	+9,8	115,9	146,3	158,6	+36,9	+8,4	105,1	131,1	+24,7			
180,3	+36,7	159,3	223,4	261,7	+64,3	+17,1	154,2	207,6	242,5	+57,3	+16,8	140,8	180,9	+28,6			
158,1	+25,6	128,3	232,5	259,7	+102,4	+11,7	131,9	198,8	246,1	+86,6	+23,9	137,8	185,9	+20,1	32.1		
150,9	+13,7	118,2	202,4	208,2	+77,0	+3,4	118,4	157,0	205,8	+73,8	+31,1	127,5	137,7	+8,0			
163,2	+34,8	136,4	253,7	295,3	+118,1	+16,4	141,6	228,2	274,5	+94,0	+20,3	144,8	184,9	+27,7			
194,1	+47,3	187,4	208,7	244,6	+30,5	+17,2	170,7	211,8	226,7	+32,8	+7,0	136,9	191,9	+39,7	32.2		
142,7	+41,3	147,5	155,3	179,9	+22,0	+15,8	131,2	167,8	167,6	+27,7	-0,1	102,7	149,5	+46,6			
279,7	+52,8	254,0	297,8	362,5	+38,8	+18,4	236,7	295,1	325,2	+37,4	+14,1	193,8	280,9	+34,6			
73,5	-3,2	72,1	82,1	87,9	+21,9	+7,1	70,6	79,0	85,0	+20,6	+7,6	74,6	74,6	+0,3	32.3		
79,6	-3,0	80,0	92,6	95,2	+19,0	+2,8	81,8	91,3	83,9	+14,8	+2,8	87,9	86,8	-1,5			
66,5	-3,2	63,0	70,0	79,6	+26,3	+13,7	57,5	65,0	74,8	+30,1	+15,1	58,2	61,9	+3,5			
115,7	-3,9	109,4	126,4	131,1	+19,8	+3,7	108,2	118,2	128,8	+19,0	+9,0	108,0	113,2	+4,8	33		
99,7	-5,8	94,7	99,7	103,5	+9,3	+3,8	94,2	101,2	101,6	+7,9	+0,4	96,6	97,7	-0,9			
142,2	-1,9	134,0	170,6	177,0	+32,1	+3,8	131,7	146,6	173,8	+32,0	+18,6	123,8	139,2	+12,4			
111,6	-12,5	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		
93,5	-8,7	90,9	95,6	92,4	+1,7	-3,3	89,8	96,0	94,0	+4,6	-1,1	96,8	92,5	-6,4			
140,5	-16,1	139,5	158,3	163,8	+17,4	+4,8	134,7	145,1	160,0	+18,8	+10,3	137,3	139,9	+1,9			
120,8	+0,8	107,2	125,9	132,2	+23,3	+5,0	109,1	120,9	129,0	+18,2	+6,7	106,4	115,0	+8,1	33.2		
104,7	-3,2	94,1	98,3	105,6	+12,2	+7,4	95,5	103,8	102,0	+6,8	-1,7	98,1	98,7	+0,6			
147,9	+6,1	129,3	172,6	177,0	+36,9	+2,5	132,1	149,7	174,8	+32,3	+16,8	118,8	140,9	+18,6			
120,3	-15,5	134,5	191,8	168,8	+25,5	-12,0	127,3	128,6	180,3	+41,6	+40,2	124,8	128,0	+2,6	33.3		
120,8	-13,0	124,6	132,1	125,0	+0,3	-5,4	120,1	123,4	128,5	+7,0	+4,1	115,7	121,8	+5,3			
115,8	-31,6	211,8	657,7	510,2	+140,9	-22,4	183,9	168,9	583,9	+217,5	+245,7	195,4	176,4	-8,7			
112,6	+10,5	111,8	131,6	142,6	+27,4	+8,4	106,1	121,1	137,1	+29,2	+13,2	99,0	113,6	+14,7	33.4		
92,9	-0,2	95,1	104,9	114,9	+19,6	+9,5	91,1	100,6	109,9	+20,6	+9,2	92,5	95,9	+3,6			
137,1	+21,5	131,4	164,8	177,0	+34,7	+7,4	124,7	146,7	170,9	+37,0	+16,5	107,0	136,7	+26,8			
81,3	-18,2	96,3	100,3	136,1	+41,3	+35,7	87,2	88,0	118,2	+35,6	+34,3	84,9	87,6	+3,2	33.5		
62,2	-27,1	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			
109,3	-8,9	121,5	130,1	193,9	+59,6	+49,0	104,5	103,6	162,0	+55,0	+56,4	99,7	104,1	+4,4			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	JUNI	VER-
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	JAN.	ÄND.	JUNI	ÄND.
			1999	2000	1999	2000	2000	VORJAHR	2000	VORJAHR		
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,3	+13,5	-7,3	156,7	+12,2	+1,6	148,3	+13,0	151,0	+12,8
		INLAND	117,9	+5,9	-19,2	146,9	+23,6	+12,3	125,3	+9,6	131,9	+15,0
		AUSLAND	176,8	+20,1	+4,6	169,1	+2,7	-7,2	174,9	+16,1	173,0	+11,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	149,2	+7,2	+3,3	144,5	+0,6	-11,9	151,6	+8,7	146,9	+3,9
		INLAND	126,2	+2,1	+0,2	125,9	-3,0	-13,2	131,8	+4,4	126,1	-0,5
		AUSLAND	173,7	+11,6	+5,9	164,1	+3,7	-11,0	172,6	+12,4	168,9	+7,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	147,7	+8,7	+7,1	137,9	-3,7	-13,8	147,8	+6,6	142,8	+2,3
		INLAND	107,0	+0,3	-1,7	108,9	-10,3	-15,6	116,3	+0,7	108,0	-5,3
		AUSLAND	184,3	+13,6	+12,3	164,1	+0,7	-12,7	176,1	+10,3	174,2	+7,1
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	125,0	+0,2	+3,6	120,6	+8,8	-4,3	121,6	+12,5	122,8	+4,2
		INLAND	111,4	-4,9	+9,5	101,7	-3,9	-5,5	107,7	+3,6	106,6	-4,4
		AUSLAND	157,8	+10,2	-5,2	166,4	+35,4	-2,5	155,2	+31,4	162,1	+21,8
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	157,2	+4,6	-5,0	165,4	+10,6	-8,6	166,4	+13,4	161,3	+7,5
		INLAND	169,2	+5,4	+1,7	166,4	+9,5	-10,6	169,0	+10,3	167,8	+7,4
		AUSLAND	140,0	+3,2	-14,6	164,0	+12,1	-5,5	162,7	+18,5	152,0	+7,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	123,7	+85,5	-44,7	223,5	+88,6	+124,2	130,4	+52,3	179,6	+87,5
		INLAND	82,4	+42,1	-64,5	232,4	+246,3	+264,3	97,1	+56,1	157,4	+151,4
		AUSLAND	200,8	+142,2	-3,1	207,2	-3,2	+24,4	192,7	+49,1	204,0	+37,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	155,4	+1438,6	+82,4	85,2	+8,8	+275,3	86,4	+90,3	120,3	+172,2
		INLAND	61,6	+475,7	+32,8	46,4	+23,4	+77,1	40,8	+79,7	54,0	+123,1
		AUSLAND	389,9	+4184,6	+113,6	182,5	+1,4	+1185,2	200,6	+96,1	286,2	+202,9
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	154,2	+1780,5	+85,1	83,3	+6,1	+291,1	84,6	+97,2	118,8	+173,7
		INLAND	61,0	+492,2	+31,7	46,3	+22,5	+78,1	40,4	+95,2	53,7	+122,8
		AUSLAND	387,4	+999,9	+120,4	175,8	-2,4	+1712,4	195,3	+99,1	281,6	+207,4
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	202,4	+136,2	+26,3	160,2	+126,6	+112,2	153,8	+8,2	181,3	+131,8
		INLAND	89,0	+211,2	+68,2	52,6	+84,8	+42,9	56,9	-46,1	70,8	+147,6
		AUSLAND	476,3	+113,4	+13,4	419,9	+149,4	+148,6	387,6	+67,9	448,1	+126,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	74,3	+36,3	-0,7	74,8	+81,1	+75,6	51,9	+10,9	74,6	+55,7
		INLAND	63,8	+14,3	-15,9	75,9	+80,7	+148,9	47,7	+3,7	69,9	+42,9
		AUSLAND	123,4	+156,0	+77,8	69,4	+83,1	-30,0	71,3	+41,2	96,4	+123,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	128,1	+8,6	-73,0	473,6	+128,5	+134,8	225,2	+58,4	300,9	+84,9
		INLAND	123,5	+11,6	-84,0	773,9	+541,2	+475,0	236,9	+99,2	448,7	+287,8
		AUSLAND	131,5	+6,6	-47,5	250,5	-7,8	-0,4	216,5	+35,8	191,0	-3,3
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	130,5	+8,2	-8,8	144,6	+7,7	-6,3	142,4	+8,1	137,6	+8,0
		INLAND	128,6	+4,4	-9,6	142,3	+4,0	-5,7	139,4	+3,6	135,5	+4,2
		AUSLAND	147,3	+49,4	-10,7	184,9	+46,6	-11,2	169,4	+58,8	156,1	+47,8
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	199,9	-5,9	-1,5	202,9	-12,2	-7,4	204,0	-9,5	201,4	-9,2
		INLAND	194,8	-8,0	-3,5	201,9	-12,7	-7,6	204,2	-10,0	199,4	-10,4
		AUSLAND	347,3	+51,1	+50,7	230,5	-	-1,9	199,2	+10,3	288,9	+25,5
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	101,2	+27,8	-22,0	129,7	+32,5	-7,4	127,1	+28,5	115,5	+30,4
		INLAND	99,0	+22,2	-20,9	125,1	+25,9	-6,6	120,0	+19,8	112,1	+24,3
		AUSLAND	116,4	+74,5	-27,8	161,2	+84,7	-11,0	175,4	+94,0	138,8	+80,3
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	111,9	+8,0	+8,9	102,8	+7,1	+0,4	97,2	+9,8	107,4	+7,6
		INLAND	104,9	+6,0	+10,5	94,9	+5,6	+5,6	89,5	+7,7	99,9	+5,7
		AUSLAND	156,4	+17,5	+2,4	151,8	+13,0	-15,8	144,8	+18,7	153,6	+15,2
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	96,2	-3,0	-8,9	104,5	-7,1	-12,0	101,9	+7,0	99,9	-5,1
		INLAND	81,0	+1,9	-9,4	89,4	-8,8	-8,6	90,4	+8,3	85,2	-4,1
		AUSLAND	132,0	-9,9	-8,2	149,8	-4,1	-17,0	131,7	+4,8	137,9	-7,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	87,3	+2,6	-0,2	87,5	-8,9	-12,4	96,3	+2,9	87,4	-3,5
		INLAND	81,1	-1,1	-0,1	81,2	-11,8	-13,4	90,8	+0,4	81,2	-6,8
		AUSLAND	130,4	+23,1	-0,4	130,9	+5,8	-7,5	133,9	+15,6	130,7	+13,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	93,4	-	-6,1	99,5	-7,8	-10,8	108,9	+4,4	96,5	-4,2
		INLAND	88,5	-3,3	-4,3	92,5	-12,2	-13,1	103,7	+1,3	90,5	-8,0
		AUSLAND	124,5	+18,2	-13,6	144,1	+15,9	+0,1	142,1	+21,9	134,3	+17,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	107,5	+9,7	+14,9	93,6	-11,0	-13,1	99,6	+6,4	100,6	-1,0
		INLAND	106,5	+10,4	+19,3	89,3	-14,2	-15,1	97,3	+5,5	97,9	-2,4
		AUSLAND	116,0	+3,5	-13,2	133,6	+15,9	+1,5	121,3	+13,2	124,8	+9,8
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	73,6	-10,1	-15,5	87,1	-10,8	-14,6	91,1	-2,5	80,4	-10,5
		INLAND	67,4	-14,0	-14,8	78,9	-14,1	-15,0	84,6	-5,5	73,2	-14,0
		AUSLAND	112,0	+8,3	-18,3	137,1	+2,7	-19,2	130,9	+11,8	124,8	+6,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	82,5	+8,4	+7,0	77,1	-7,9	-12,2	88,5	+3,0	79,8	-0,1
		INLAND	73,1	+1,8	+2,2	71,5	-8,9	-11,9	82,2	+0,7	72,3	-3,9
		AUSLAND	148,3	+39,8	+27,1	116,7	-3,0	-12,6	132,6	+13,6	132,5	+17,0

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
128,0	-5,7	132,3	145,8	151,9	+14,8	+4,2	131,8	138,0	148,8	+12,9	+7,1	129,9	135,4	+4,2	0M
111,3	-14,3	119,6	121,2	131,9	+16,1	+8,8	114,8	114,4	126,5	+10,2	+10,6	115,1	114,6	-0,4	
147,2	+3,2	159,8	174,2	174,9	+13,7	+0,4	151,3	167,4	174,6	+15,4	+4,3	146,9	159,3	+8,4	
139,2	+2,0	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
123,6	-3,4	125,8	131,1	134,4	+6,8	+2,5	126,8	119,9	132,7	+4,7	+10,7	121,1	123,3	+1,8	
155,7	+7,0	154,0	174,0	170,8	+10,9	-1,8	153,2	165,3	172,4	+12,5	+4,3	141,2	159,3	+12,8	
135,9	-0,6	138,8	148,7	146,8	+5,8	-1,3	139,2	138,9	147,8	+6,2	+6,4	129,9	139,0	+7,0	34.1
108,7	-9,8	115,9	116,9	118,7	+2,4	+1,5	117,0	102,4	117,8	+0,7	+15,0	112,5	108,7	-2,5	
162,2	+5,8	159,4	177,4	172,1	+8,0	-3,0	159,2	171,8	174,8	+9,8	+1,7	145,8	165,5	+13,7	
124,7	-3,9	102,0	122,2	119,8	+17,5	-1,9	105,3	119,0	121,1	+15,0	+1,8	115,7	112,2	-3,0	34.2
117,1	-1,7	98,0	110,2	104,0	+6,1	-5,6	101,8	109,9	107,1	+5,2	-2,5	108,5	106,8	-2,5	
143,2	-8,0	111,8	151,3	158,3	+41,6	+4,6	113,9	141,0	154,8	+35,9	+9,8	133,2	127,4	-4,4	
150,3	+9,8	147,4	164,9	171,1	+16,1	+3,8	146,1	153,6	168,0	+15,0	+9,4	135,8	149,8	+10,3	34.3
160,5	+7,2	152,0	164,8	173,2	+13,9	+5,1	152,0	158,5	169,0	+11,2	+6,6	141,8	155,2	+9,6	
136,6	+14,4	140,9	165,1	168,0	+19,2	+1,8	137,6	146,5	166,5	+21,0	+13,7	127,5	142,0	+11,4	
66,7	-49,4	92,9	112,5	150,6	+62,1	+33,9	88,8	122,9	131,6	+48,2	+7,1	124,3	105,8	-14,9	35
58,0	-57,9	60,8	78,3	120,7	+96,5	+54,2	62,9	90,5	99,5	+58,2	+9,9	88,9	76,7	-13,7	
82,9	-31,4	152,7	176,2	206,4	+35,2	+17,1	137,0	183,3	191,3	+39,6	+4,4	190,3	160,1	-15,9	
10,1	-80,4	32,8	91,2	58,5	+78,4	-35,9	51,3	62,2	74,9	+46,0	+20,4	77,1	56,7	-26,5	35.1
10,7	-29,6	18,2	36,5	38,1	+109,3	+4,4	24,7	32,7	37,3	+51,0	+14,1	26,2	28,7	+3,5	
9,1	-83,6	69,5	228,6	109,5	+57,6	-52,1	117,8	136,1	169,1	+43,5	+24,2	204,3	127,0	-37,8	
8,2	-84,0	31,2	88,7	57,3	+83,7	-35,4	48,7	61,0	73,0	+49,9	+19,7	76,5	54,8	-28,4	35.11
10,3	-30,4	17,7	35,9	38,1	+115,3	+6,1	22,4	32,2	37,0	+65,2	+14,9	25,5	27,3	+7,1	
3,0	-97,9	65,1	220,9	105,5	+62,1	-52,2	114,6	132,8	163,2	+42,4	+22,9	203,9	123,7	-39,3	
85,7	+32,9	94,9	189,5	101,8	+7,3	-46,3	151,6	112,2	145,7	-3,9	+29,9	102,6	131,9	+28,6	35.12
28,6	-9,2	41,6	62,2	40,8	-1,9	-34,4	118,3	53,3	51,5	-56,5	-3,4	53,8	86,8	+59,5	
223,2	+54,8	223,6	496,5	249,1	+11,4	-49,8	232,2	254,3	372,8	+60,6	+46,6	220,3	243,2	+10,4	
54,5	-79,0	47,4	38,8	57,5	+21,3	+48,2	45,5	66,7	48,1	+5,7	-27,9	73,9	56,1	-24,1	35.2
55,8	-81,9	49,4	36,6	53,4	+8,1	+45,9	44,4	65,1	45,0	+1,4	-30,9	73,3	54,7	-25,4	
48,2	+39,3	38,1	48,9	76,4	+100,5	+56,2	50,9	74,2	62,6	+23,0	-15,8	76,9	62,5	-18,7	
118,0	-5,9	173,1	178,8	303,9	+75,6	+70,0	146,2	224,6	241,4	+65,1	+7,5	209,4	185,4	-11,5	35.3
110,7	-7,4	112,8	177,1	334,5	+196,5	+88,9	120,3	214,9	255,8	+112,6	+19,0	206,1	167,6	-18,7	
123,4	-4,9	217,8	180,0	281,3	+29,2	+56,3	165,4	231,7	230,6	+39,4	-0,5	211,9	198,6	-6,3	
120,6	+23,2	138,4	143,0	145,9	+5,4	+2,0	133,5	94,2	144,4	+8,2	+53,3	95,7	113,9	+19,0	35.4
123,2	+26,1	142,0	139,9	142,4	+0,3	+1,8	136,5	92,6	141,2	+3,4	+52,5	95,8	114,6	+19,6	
98,6	-0,7	107,9	169,8	176,3	+63,4	+3,8	108,2	108,1	173,0	+59,9	+60,0	96,8	108,1	+12,8	
212,4	+38,5	225,5	212,5	196,9	-12,7	-7,3	227,5	120,1	204,7	-10,0	+70,4	133,3	173,8	+30,4	35.41
211,8	+39,8	227,7	214,8	196,8	-13,6	-8,4	229,4	119,7	206,8	-10,3	+71,9	133,1	174,6	+31,2	
223,9	+10,8	164,8	148,2	199,8	+21,2	+33,9	172,4	132,0	174,5	+1,2	+32,2	138,5	152,2	+9,9	
79,2	+23,2	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
81,0	+27,6	113,4	117,0	130,1	+14,7	+11,2	103,4	78,9	123,6	+19,5	+56,7	78,1	91,1	+18,6	
66,7	-4,9	95,1	187,7	182,7	+82,1	-2,7	94,3	95,5	185,2	+96,4	+93,9	79,9	94,9	+18,8	
103,6	-6,2	89,7	90,8	98,6	+9,9	+8,6	85,9	93,5	94,7	+10,2	+1,3	90,0	89,7	-0,3	35.43
99,0	-7,2	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	
132,2	-1,3	119,8	133,1	152,9	+27,6	+14,9	120,3	130,6	143,0	+18,9	+9,5	119,8	125,5	+4,8	
98,1	-4,0	94,6	98,9	107,1	+13,2	+8,3	94,7	97,2	103,0	+8,8	+6,0	93,3	96,0	+2,9	35.5
79,5	-10,7	82,1	92,8	91,2	+11,1	-1,7	84,2	83,8	92,0	+9,3	+9,8	86,4	84,0	-1,6	
146,5	+7,4	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	
85,1	-6,9	91,8	102,9	92,6	+0,9	-10,0	95,0	95,9	97,8	+2,9	+2,0	96,2	95,5	-0,7	36.1
82,0	-7,4	88,3	97,9	86,9	-1,6	-11,2	91,8	92,6	92,4	+0,7	-0,2	94,1	92,2	-2,0	
105,9	-4,6	116,1	137,5	131,5	+13,3	-4,4	117,4	119,0	134,5	+14,6	+13,0	110,5	118,2	+7,0	
93,4	-5,7	102,5	119,3	103,6	+1,1	-13,2	106,1	104,6	111,5	+5,1	+6,6	102,5	105,4	+2,8	36.11
91,5	-6,9	100,0	113,7	98,8	-1,2	-13,1	104,2	102,0	106,2	+1,9	+4,1	102,4	103,1	+0,7	
105,3	+1,3	118,7	155,7	134,4	+13,2	-13,7	118,5	121,6	145,0	+22,4	+18,2	102,8	120,0	+16,7	
98,0	-7,4	93,0	99,1	97,4	+4,7	-1,7	92,9	103,9	98,3	+5,8	-5,4	95,9	98,4	+2,6	36.12
95,5	-7,7	92,1	97,1	94,4	+2,5	-2,8	91,4	102,6	96,7	+4,7	-6,7	94,2	97,0	+3,0	
112,1	-5,1	100,5	118,1	126,2	+25,6	+6,9	106,4	116,4	122,2	+14,8	+5,0	111,8	111,4	-0,4	
81,9	+1,4	95,0	95,2	92,8	-2,3	-2,5	95,3	93,6	94,0	-1,4	+0,4	95,6	94,4	-1,3	36.13
78,4	+2,0	90,0	90,0	84,9	-5,7	-5,7	91,3	89,6	87,4	-4,3	-2,5	92,6	90,5	-2,3	
103,4	-1,4	125,2	126,8	141,2	+12,8	+11,4	119,4	117,8	134,0	+12,2	+13,8	113,9	118,6	+4,1	
76,1	-11,4	82,3	96,1	82,9	+0,7	-13,7	87,6	88,0	89,5	+2,2	+1,7	92,0	87,8	-4,6	36.14
71,8	-11,8	77,8	90,6	76,8	-1,3	-15,2	83,2	83,6	83,7	+0,6	+0,1	88,7	83,4	-6,0	
106,1	-9,9	113,6	134,4	125,5	+10,5	-6,6	118,5	118,4	130,0	+8,7	+9,8	114,5	118,4	+3,4	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+11,8	129,9	+0,8	130,6	+1,1
		INLAND	109,5	+6,4	111,2	-1,0	112,8	+0,8
		AUSLAND	154,5	+19,6	162,5	+2,3	162,4	+1,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,3	+10,0	125,4	-0,2	127,1	+0,9
		INLAND	115,0	+7,5	114,8	+0,9	115,6	+0,7
		AUSLAND	140,5	+14,5	147,2	-2,0	150,9	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,0	+17,4	140,4	+0,9	140,4	+1,4
		INLAND	112,1	+8,1	112,6	-4,3	115,4	+0,9
		AUSLAND	169,0	+28,3	179,8	+5,6	177,0	+1,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,1	+9,7	133,7	+4,5	132,5	+0,8
		INLAND	96,6	+2,1	104,9	+2,6	105,1	+0,5
		AUSLAND	172,9	+17,0	175,5	+5,6	173,2	+1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,8	-3,5	96,2	-1,7	97,2	-0,1
		INLAND	81,2	-4,5	87,8	-0,6	88,3	-0,2
		AUSLAND	119,6	-1,7	117,7	-4,0	120,0	-0,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	83,2	-4,1	91,3	-3,4	94,0	+0,3
		INLAND	74,0	-6,7	84,0	-3,6	86,2	+0,2
		AUSLAND	109,3	+1,3	112,4	-1,9	116,0	+0,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	85,4	+3,5	94,8	+0,5	95,3	+0,7
		INLAND	77,2	+0,9	86,0	+0,9	85,7	+0,8
		AUSLAND	107,0	+8,4	118,5	+0,9	120,7	+0,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	80,3	-13,2	86,7	-8,0	92,1	-0,4
		INLAND	68,8	-16,0	81,3	-8,5	86,6	-0,6
		AUSLAND	112,9	-7,5	103,8	-4,9	108,7	-0,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	84,6	-2,8	97,4	+0,1	97,9	-0,4
		INLAND	82,6	-2,2	92,9	+1,1	91,7	-0,3
		AUSLAND	91,4	-4,4	114,5	-1,6	120,1	-0,6
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,8	-5,4	97,6	-1,7	100,1	-0,4
		INLAND	88,6	-7,9	89,4	-1,8	91,4	-0,8
		AUSLAND	174,0	+11,0	188,8	-1,8	194,3	+1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	113,5	+10,1	116,9	-0,2	118,0	+0,9
		INLAND	106,5	+8,9	110,4	+0,5	110,8	+0,8
		AUSLAND	138,4	+13,8	140,0	-1,3	143,3	+1,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	117,8	+14,0	119,3	-0,3	120,7	+1,3
		INLAND	109,3	+14,0	111,2	+0,9	111,5	+1,2
		AUSLAND	136,9	+14,1	137,0	-2,1	140,9	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	137,2	+18,6	140,3	-2,2	144,4	+1,6
		INLAND	122,9	+21,8	127,8	-1,8	131,7	+1,8
		AUSLAND	154,5	+15,6	155,1	-2,6	159,7	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+9,4	102,2	+1,8	101,7	+0,8
		INLAND	101,9	+9,3	102,4	+2,8	101,2	+0,9
		AUSLAND	103,6	+9,7	101,7	-1,7	105,0	+0,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,9	+4,2	113,1	+0,2	113,7	+0,3
		INLAND	103,2	+3,1	109,2	-0,2	109,8	+0,4
		AUSLAND	146,9	+12,6	155,7	+4,3	155,8	-0,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,5	+10,5	117,8	+0,6	118,6	+0,9
		INLAND	103,9	+8,2	105,5	+0,5	106,7	+0,7
		AUSLAND	129,4	+12,7	132,0	+0,4	132,3	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,2	+20,0	125,7	+1,5	127,2	+1,2
		INLAND	119,9	+22,6	120,8	+1,5	123,1	+1,4
		AUSLAND	126,1	+17,5	129,8	+1,3	130,9	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,5	-3,0	111,6	-2,4	111,5	-0,2
		INLAND	90,1	-2,7	94,0	+1,2	93,7	-0,2
		AUSLAND	144,8	-3,3	139,9	-7,8	141,4	-0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	116,2	+4,3	115,5	-0,9	117,3	+0,4
		INLAND	105,9	+1,5	104,2	-0,8	105,8	+0,2
		AUSLAND	148,8	+11,0	151,3	-1,1	154,5	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	117,2	+5,0	115,3	-0,9	117,2	+0,5
		INLAND	106,1	+2,2	103,8	-0,8	105,6	+0,3
		AUSLAND	155,9	+12,2	155,5	-0,7	158,1	+1,0
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,4	+0,7	99,8	-1,5	101,9	+0,2
		INLAND	98,8	-4,1	90,7	-1,4	93,0	-0,2
		AUSLAND	123,0	+15,9	130,8	-1,2	131,7	+1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,8	+4,0	107,9	-3,6	110,6	+0,5
		INLAND	101,2	+0,6	99,9	-1,9	102,2	+0,4
		AUSLAND	117,9	+12,8	128,6	-6,8	132,5	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,3	+9,9	117,6	+1,7	118,9	+0,8
		INLAND	110,1	+7,0	109,5	+1,2	110,8	+0,6
		AUSLAND	135,2	+17,7	141,9	+3,2	142,8	+1,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 112,7 129,1	+16,0 +13,2 +21,3	120,9 113,6 135,7	+3,5 +2,1 +6,8	122,7 116,1 135,5	+0,7 +0,7 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 96,9 112,0	+9,0 +7,4 +11,8	104,0 99,1 113,1	+0,9 -0,5 +3,4	107,9 104,2 115,1	+0,3 +0,3 +0,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 135,0 124,4	+20,2 +20,8 +18,3	137,9 136,3 143,8	+9,1 +10,5 +4,7	134,9 132,2 145,1	+1,2 +1,2 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 108,5 144,1	+5,3 +3,4 +13,0	114,6 106,8 149,6	+0,9 +0,8 -0,9	115,6 107,4 152,3	+0,8 +0,8 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 103,1 202,2	+0,1 -3,2 +25,4	100,8 94,9 170,8	+3,5 +1,0 +26,2	101,0 95,3 156,0	-0,1 -0,4 +1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 109,4 138,8	+17,2 +7,3 +26,9	125,9 109,7 144,3	+5,2 +3,4 +5,9	124,6 110,3 141,7	+1,4 +0,8 +1,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 104,3 144,0	+23,6 +8,6 +43,4	125,3 103,9 154,0	+7,2 +4,1 +9,7	122,4 104,4 147,3	+1,7 +1,0 +2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 74,8 108,9	+12,0 -0,4 +22,8	116,0 96,3 135,2	+8,5 +3,9 +11,4	111,0 92,8 129,6	+0,3 +0,1 +0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 127,8 162,8	+41,5 +21,4 +63,6	145,4 125,4 164,3	+8,0 +10,6 +5,4	136,8 120,7 153,2	+2,4 +1,7 +3,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,6 124,7 174,3	+14,7 +12,3 +17,8	145,7 124,4 162,5	-0,5 +6,7 -8,1	148,0 122,6 192,7	+1,2 +0,5 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 136,6 136,9	+8,7 +3,0 +20,3	134,5 129,0 142,7	+5,7 +4,3 -4,5	136,3 134,1 145,0	-0,5 -1,6 +1,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 116,6 149,7	+10,4 +11,3 +8,7	127,1 118,5 151,6	-0,2 +5,5 -8,8	127,2 119,0 158,9	+1,0 +0,8 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 116,5 129,7	+4,1 +12,9 -10,1	116,1 112,6 124,4	+0,9 +11,6 -15,9	116,8 106,7 139,2	+0,9 +0,8 +0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 116,6 132,3	+8,8 +9,4 +7,6	125,4 120,1 139,4	-2,1 -1,7 -1,1	127,7 122,2 141,8	+1,9 +1,5 +1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,0 156,9 211,0	+24,6 +27,5 +22,1	192,8 158,8 232,1	-4,4 +9,7 -12,5	201,6 156,9 253,1	+2,0 +1,0 +2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 108,4 184,1	+13,5 +3,7 +24,9	137,1 108,6 183,7	+0,5 +2,2 -1,1	139,7 109,7 189,1	+1,2 +0,5 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,7 121,6 190,8	+15,1 +6,4 +22,6	162,2 126,6 203,3	-1,0 -10,9 +8,2	163,5 133,1 188,6	+1,4 +1,5 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 130,1 188,4	+8,9 +2,4 +14,3	162,4 132,0 193,6	+3,2 +1,5 +4,3	162,3 139,9 182,0	+0,9 +0,8 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 114,1 203,2	+11,3 +1,3 +17,1	164,7 117,8 205,1	+6,2 +3,4 +6,5	162,3 119,3 200,8	+1,0 +1,0 +1,0
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 84,9 208,6	+87,2 +42,9 +143,7	163,5 101,3 271,9	-18,9 -51,1 +32,7	171,2 129,7 246,6	+4,0 +4,4 +3,0
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 63,7 404,9	+1450,0 +479,1 +4207,4	166,2 68,0 404,8	+77,9 +45,9 +94,6	118,6 55,1 278,8	+3,7 +5,0 +4,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 127,8 136,7	+9,2 +12,1 +7,3	243,8 234,9 242,3	-99,0 -66,1 +10,7	299,3 323,7 265,2	+4,4 +6,2 +2,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 88,4 140,4	+4,6 +0,8 +24,8	106,0 99,4 151,0	+4,5 +4,0 +6,9	105,4 89,1 148,6	+0,2 0 +1,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	122,3	+9,0	126,6	+0,6	127,4	+0,9
		INLAND	108,1	+4,2	109,7	-1,2	111,4	+0,5
		AUSLAND	148,0	+16,2	156,0	+2,0	156,0	+1,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,8	+5,5	124,1	-0,7	126,0	+0,5
		INLAND	114,5	+3,4	114,4	+0,4	115,5	+0,3
		AUSLAND	136,8	+9,1	143,8	-2,4	147,5	+0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,7	+16,6	135,9	+0,8	136,0	+1,3
		INLAND	110,2	+8,1	110,6	-4,1	113,4	+0,9
		AUSLAND	161,1	+26,7	171,8	+5,4	169,2	+1,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+7,9	125,7	+4,2	124,6	+0,6
		INLAND	92,4	+1,4	100,4	+2,4	100,6	+0,4
		AUSLAND	159,5	+14,2	162,2	+5,2	160,3	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,3	-4,2	93,5	-1,9	94,5	-0,2
		INLAND	79,3	-5,1	85,7	-0,7	86,2	-0,2
		AUSLAND	115,3	-2,5	113,6	-3,9	115,9	-0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	83,0	-4,4	91,0	-3,4	93,7	+0,2
		INLAND	73,6	-6,8	83,5	-3,5	85,7	+0,2
		AUSLAND	109,4	+0,6	112,5	-2,2	116,3	+0,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	85,3	+2,9	94,9	+0,5	95,5	+0,6
		INLAND	77,4	+0,8	86,3	+0,9	86,0	+0,7
		AUSLAND	106,5	+7,4	118,3	+0,9	120,6	+0,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	79,7	-13,4	85,8	-8,0	91,2	-0,3
		INLAND	68,7	-16,1	79,9	-8,7	85,2	-0,5
		AUSLAND	114,0	-7,8	104,5	-5,1	109,6	-0,2
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	82,8	-3,3	95,4	0	95,8	-0,4
		INLAND	80,7	-2,7	90,7	+1,0	89,5	-0,3
		AUSLAND	90,0	-5,6	112,5	-2,2	118,3	-0,8
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,2	-6,1	99,4	-1,9	102,1	-0,7
		INLAND	90,6	-8,2	91,8	-1,8	94,1	-0,9
		AUSLAND	168,9	+8,1	181,7	-2,2	189,3	+0,7
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	111,7	+2,6	115,4	-0,9	117,2	+0,3
		INLAND	105,2	+2,4	109,5	-0,2	110,5	+0,4
		AUSLAND	134,7	+2,9	136,1	-2,2	140,4	+0,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	116,0	+2,5	117,8	-1,4	120,3	+0,3
		INLAND	108,6	+3,3	110,9	-0,1	112,1	+0,3
		AUSLAND	132,7	+1,0	132,8	-3,3	137,8	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,2	+2,1	138,7	-3,9	144,4	+0,3
		INLAND	124,0	+5,1	129,6	-3,4	135,1	+0,5
		AUSLAND	148,7	-0,7	149,3	-3,9	155,2	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,6	+2,9	100,6	+1,3	100,7	+0,3
		INLAND	100,3	+2,2	100,8	+2,3	100,1	+0,3
		AUSLAND	102,2	+5,8	100,5	-2,0	104,4	+0,6
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,0	+2,7	111,5	0	112,3	+0,3
		INLAND	101,3	+1,4	107,7	-0,4	108,4	+0,3
		AUSLAND	145,9	+14,1	154,1	+4,3	154,3	-0,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,2	+4,2	115,6	+0,2	116,5	+0,3
		INLAND	103,4	+1,7	105,0	-0,3	106,6	+0,1
		AUSLAND	125,1	+6,9	127,8	+0,2	128,1	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,1	+5,6	124,8	+0,6	127,1	+0,2
		INLAND	121,0	+6,2	122,2	0	125,8	+0,3
		AUSLAND	123,2	+6,0	126,9	+1,2	128,0	+0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,2	-4,3	105,2	-2,5	105,1	-0,3
		INLAND	85,7	-4,0	89,3	+0,9	88,9	-0,4
		AUSLAND	135,5	-4,5	131,0	-7,7	132,2	-0,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	+1,7	115,2	-1,1	117,2	+0,3
		INLAND	105,6	-1,1	103,7	-1,1	105,6	0
		AUSLAND	149,1	+8,3	151,2	-1,4	154,5	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	116,7	+1,7	114,5	-1,1	116,5	+0,2
		INLAND	105,7	-0,9	103,1	-1,2	105,1	0
		AUSLAND	154,9	+8,2	154,0	-0,9	158,6	+0,6
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,6	+0,6	102,5	-1,3	104,5	0
		INLAND	102,8	-3,9	94,3	-1,4	95,7	-0,2
		AUSLAND	123,1	+15,8	130,6	-0,8	131,0	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,3	+3,4	113,0	-3,3	115,7	+0,3
		INLAND	108,3	+0,1	106,6	-1,8	109,2	+0,2
		AUSLAND	119,0	+12,3	129,5	-5,9	132,5	+0,7
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,3	+4,0	113,8	+1,2	115,1	+0,3
		INLAND	107,0	+2,7	106,5	+0,9	107,9	+0,4
		AUSLAND	128,9	+7,9	135,8	+2,8	138,6	+0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 109,4 123,8	+3,2 +2,1 +4,9	117,3 110,2 131,3	+2,6 +0,8 +6,0	119,1 113,2 131,0	-0,4 -0,2 -0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 97,6 108,8	-8,2 -8,2 -8,3	103,7 99,6 111,2	-0,5 -2,2 +2,3	108,2 105,4 113,7	-1,5 -1,2 -1,8
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 130,3 121,0	+13,6 +18,5 -3,0	133,9 131,8 141,3	+8,6 +10,0 +4,7	131,3 128,4 142,2	+0,5 +1,0 -1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 105,4 136,4	+4,7 +2,9 +12,1	110,7 103,8 141,8	+0,4 +0,9 -0,8	111,6 104,3 144,0	+0,8 +0,6 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 98,8 199,3	-1,0 -4,4 +24,0	96,8 90,8 167,7	+3,4 +0,8 +26,2	97,0 92,2 153,1	-0,2 -0,5 +1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 103,9 131,1	+16,0 +6,2 +27,3	119,4 104,3 136,6	+5,1 +3,3 +6,0	118,2 104,9 133,9	+1,4 +0,8 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 97,7 136,4	+22,7 +7,6 +43,0	118,3 97,5 146,4	+7,4 +4,3 +10,0	115,4 97,9 139,7	+1,6 +0,9 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 70,5 102,6	+10,4 -1,5 +20,7	109,3 91,1 127,1	+8,8 +4,1 +11,7	104,4 87,6 121,6	+0,2 +0,1 +0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,2 119,9 151,1	+39,7 +20,3 +61,3	135,9 117,8 152,9	+8,0 +10,5 +5,2	127,9 113,3 142,5	+2,3 +1,5 +2,8
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,9 129,7 174,6	+15,0 +13,0 +17,8	148,9 129,2 183,2	-0,4 +6,9 -8,0	151,4 127,6 193,4	+1,2 +0,5 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,6 178,8 156,2	+11,3 +5,4 +26,6	166,7 168,3 162,2	+4,4 +2,5 -3,9	170,6 177,0 164,0	-0,4 -1,4 +2,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 115,2 143,0	+8,9 +9,5 +7,8	124,2 115,1 146,2	-0,2 +5,5 -8,5	124,2 111,6 152,2	+0,9 +0,6 +1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 112,6 117,7	+1,4 +9,9 -12,8	110,0 109,0 113,2	+0,4 +11,7 -16,2	110,7 103,3 127,3	+0,5 +0,6 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 112,6 125,4	+8,3 +9,1 +6,4	120,4 115,9 132,2	-2,2 -1,8 -1,4	122,6 117,9 134,7	+1,2 +1,6 +0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,9 172,1 221,2	+27,6 +33,3 +22,7	206,3 174,4 243,1	-4,1 +9,3 -12,4	215,5 172,6 264,9	+2,2 +1,5 +2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 102,0 175,7	+12,1 +2,3 +23,6	130,0 102,4 175,4	+0,3 +1,9 -1,1	132,6 103,6 180,6	+1,1 +0,4 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,3 117,9 176,8	+13,6 +5,9 +20,1	153,6 122,8 189,4	-1,4 -11,1 +8,0	155,0 129,0 185,0	+1,3 +1,6 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 126,2 173,7	+7,2 +2,1 +11,6	153,2 128,0 179,1	+2,8 +1,3 +3,9	153,3 129,9 177,8	+0,8 +0,9 +0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,7 107,0 181,3	+8,7 +0,3 +13,8	151,4 110,5 166,6	+5,9 +3,1 +6,1	149,2 111,9 182,6	+0,8 +0,9 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 82,4 200,8	+85,5 +42,1 +142,2	157,9 96,4 262,1	-18,9 -50,9 +32,9	165,4 120,2 237,6	+4,0 +4,3 +2,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 61,6 389,9	+1438,6 +476,7 +4184,6	160,4 65,8 390,2	+77,8 +95,6 +94,6	114,5 53,4 268,6	+3,6 +4,9 +4,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 123,5 131,5	+8,6 +11,6 +6,6	235,4 227,6 233,6	-39,0 -65,1 +10,9	289,1 313,4 255,4	+4,4 +6,2 +2,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 81,1 130,4	+2,6 -1,1 +23,1	97,7 91,5 140,4	+4,5 +3,9 +7,1	97,1 91,1 198,0	+0,1 -0,3 +1,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	123,8	+9,4	-2,8	127,4	+3,7	-4,8	123,2	+10,6	125,6	+6,4
		INLAND	107,4	+4,4	-2,2	109,8	-1,4	-6,9	107,8	+6,4	108,8	+1,9
		AUSLAND	154,0	+16,7	-3,4	159,5	+10,7	-2,2	151,5	+16,7	156,8	+13,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,4	+10,5	-1,7	122,5	+6,4	-7,3	120,7	+13,0	121,5	+8,4
		INLAND	110,7	+6,6	+0,6	110,0	+1,7	-9,7	110,6	+9,2	110,4	+4,2
AUSLAND		140,8	+17,4	-5,4	148,9	+15,0	-3,5	142,0	+19,9	144,9	+16,2	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,6	+10,0	-6,5	141,8	+3,3	+1,7	129,7	+10,1	137,2	+6,4	
	INLAND	111,2	+3,2	-7,7	120,5	-2,4	+0,6	110,2	+5,6	115,9	+0,3	
	AUSLAND	164,5	+17,8	-6,2	173,5	+9,7	+2,9	156,8	+15,2	169,0	+13,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,8	+9,1	-2,4	128,9	-2,3	-13,4	130,8	+7,6	127,4	+3,1	
	INLAND	92,8	+2,0	-7,2	100,0	-9,2	-15,1	102,5	+0,5	96,4	-4,2	
	AUSLAND	176,3	+15,6	+1,8	173,1	+4,8	-11,8	174,2	+14,9	174,7	+9,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,7	-0,9	+15,0	88,4	-5,4	-7,1	97,2	+0,4	95,1	-3,0	
	INLAND	88,7	-4,1	+12,0	79,2	-7,6	-7,4	86,9	-2,6	84,0	-5,7	
	AUSLAND	136,9	+5,1	+20,6	113,5	-0,9	-6,7	125,3	+6,7	125,2	+2,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	95,5	-4,8	+21,8	78,4	-6,3	-7,2	91,9	-1,5	87,0	-5,4
		INLAND	84,3	-7,3	+19,4	70,6	-9,0	-10,3	83,3	-4,1	77,5	-8,1
		AUSLAND	128,2	+0,3	+26,7	101,2	-0,4	-0,4	117,1	+4,6	114,7	-
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	90,2	+2,7	+0,4	89,8	-4,0	-11,5	93,0	+1,4	90,0	-0,8
		INLAND	80,0	-1,0	+1,8	78,6	-8,2	-13,1	82,9	-2,7	79,3	-4,7
		AUSLAND	117,6	+10,4	-1,8	119,8	+4,3	-8,8	120,1	+9,9	118,7	+7,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	70,1	+4,8	-11,0	78,8	-2,7	-14,4	80,0	+1,9	74,5	+0,7
		INLAND	60,6	-2,6	-7,5	65,5	-10,9	-16,6	68,3	-6,8	63,1	-7,1
		AUSLAND	86,6	+15,6	-14,9	101,8	+8,5	-11,9	100,1	+14,5	94,2	+11,6
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	75,0	+6,8	-14,7	87,9	-1,0	-14,0	90,8	+7,8	81,5	+2,5
		INLAND	64,5	-3,2	-10,0	71,7	-8,6	-14,5	76,1	-1,6	68,1	-6,7
		AUSLAND	94,8	+23,1	-19,8	118,2	+10,9	-13,5	118,3	+21,8	106,5	+16,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	49,1	+2,9	-12,3	56,0	-8,0	-8,9	57,4	-5,3	52,6	-3,1
		INLAND	40,7	-1,2	-8,9	44,7	-17,7	-15,0	47,3	-13,4	42,7	-10,7
		AUSLAND	63,2	+7,7	-15,8	75,1	+4,3	-1,8	74,2	+4,8	69,2	+5,8
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	104,4	+2,2	+2,1	102,3	+0,2	-22,0	96,9	-4,8	103,4	+1,2
		INLAND	98,1	-2,6	+2,3	95,9	-6,8	-24,2	93,3	-13,3	97,0	-4,2
		AUSLAND	112,7	+8,2	+1,8	110,7	+8,0	-19,3	101,7	+8,1	111,7	+8,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	85,4	+0,6	-6,5	91,3	-5,8	-13,2	90,1	-3,2	88,4	-2,8
		INLAND	72,2	-4,1	-6,4	77,1	-11,7	-16,4	77,7	-9,7	74,7	-8,1
		AUSLAND	113,8	+7,8	-6,4	121,6	+3,8	-8,5	116,8	+7,8	117,7	+5,6
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	85,9	+3,2	-9,0	94,4	-1,4	-8,5	93,6	-0,5	90,2	+0,8
		INLAND	73,1	+1,8	-9,1	80,4	-6,9	-11,1	82,7	-4,9	76,8	-2,3
		AUSLAND	110,7	+5,0	-8,9	121,5	+6,1	-6,1	114,9	+6,7	116,1	+5,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	79,0	+29,5	+17,4	67,3	-0,7	-37,9	79,0	+17,9	73,2	+13,7
		INLAND	58,3	+43,2	+14,3	51,0	-4,7	-44,6	64,7	+16,4	54,7	+16,1
		AUSLAND	179,0	+12,1	+22,4	146,2	+6,7	-22,1	148,3	+21,3	162,6	+9,6
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,2	-12,9	+0,1	84,1	-23,1	-17,5	76,5	-19,4	84,2	-18,3
		INLAND	70,0	-20,6	-1,5	71,1	-29,2	-19,8	62,8	-28,0	70,6	-25,1
		AUSLAND	138,6	+7,1	+3,5	133,9	-7,1	-12,6	129,2	+3,9	138,3	-0,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	85,8	+5,0	-5,7	91,0	-1,5	-18,9	93,1	+1,7	88,4	+1,5
		INLAND	73,4	-2,1	-4,7	77,0	-7,0	-23,2	80,8	-4,9	75,2	-4,7
		AUSLAND	107,8	+15,2	-6,8	115,7	+6,0	-13,1	114,8	+11,6	111,8	+10,3
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	71,3	+9,7	-4,2	74,4	-0,4	-15,2	76,7	+1,9	72,9	+4,3
		INLAND	70,0	+5,6	-1,7	71,2	-3,3	-15,9	74,7	+0,1	70,6	+0,9
		AUSLAND	75,1	+22,3	-9,7	83,2	+6,9	-13,0	82,3	+6,5	79,2	+13,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,3	+10,6	+0,1	101,2	-0,4	-10,2	103,6	+6,9	101,3	+4,9
		INLAND	96,0	+7,1	-1,4	97,4	-0,7	-9,2	98,4	+5,1	98,7	+3,0
		AUSLAND	139,0	+31,1	+8,4	128,2	+1,4	-15,3	140,1	+16,2	133,6	+15,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	106,8	+2,4	+0,2	106,6	-3,7	-8,9	108,9	+3,0	106,7	-0,7
		INLAND	89,8	-3,0	+0,3	89,3	-7,9	-10,2	92,9	-1,8	89,5	-5,5
		AUSLAND	147,8	+11,1	-0,3	148,2	+3,3	-6,9	147,3	+11,4	148,0	+7,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	84,6	-4,8	+1,7	83,2	-8,9	-10,0	89,1	-1,2	83,9	-6,9
		INLAND	77,8	-8,9	+5,6	73,7	-15,1	-13,3	82,7	-4,7	75,8	-12,0
		AUSLAND	138,2	+18,6	-12,6	158,2	+24,5	+4,7	139,9	+19,2	148,2	+21,7
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	154,2	+12,1	+3,1	149,6	-5,7	-9,4	145,3	+6,0	151,9	+2,6
		INLAND	148,9	+7,0	+0,9	147,5	-6,0	-8,9	139,5	+5,3	148,2	+0,1
		AUSLAND	168,7	+27,0	+8,4	155,6	-4,9	-10,4	161,2	+7,8	162,2	+9,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	JULI 1999				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1999	
113,2	-2,4	113,2	121,0	126,1	+10,5	+3,4	111,1	119,7	123,1	+10,8	+2,8	112,3	115,4	+2,8	D
102,9	-4,5	102,7	106,2	109,5	+6,8	+3,1	101,1	108,2	107,9	+6,7	-0,3	103,8	104,7	+0,9	
132,0	+0,4	132,5	148,2	153,9	+16,2	+3,8	129,5	140,8	151,1	+16,7	+7,3	127,9	136,1	+5,6	
109,0	-3,2	108,2	118,9	122,7	+13,4	+3,2	106,4	113,1	120,8	+13,5	+6,8	108,6	109,7	+1,0	VORL.
109,8	-4,9	102,4	109,1	112,1	+9,5	+2,7	100,8	106,7	110,6	+9,7	+3,7	103,7	103,8	+0,1	
119,9	+0,1	120,5	139,5	145,0	+20,3	+3,9	118,1	126,4	142,3	+20,5	+12,6	118,8	122,3	+2,9	
120,5	-1,6	121,9	125,2	133,2	+9,3	+6,4	117,3	131,2	129,2	+10,1	-1,5	119,2	124,3	+4,3	INV.
107,8	-2,0	108,4	106,3	113,8	+5,0	+7,1	103,8	117,0	110,0	+6,0	-6,0	106,8	110,4	+3,4	
139,7	-1,1	142,3	153,5	162,2	+14,0	+5,7	137,6	152,5	157,9	+14,8	+3,5	137,8	145,1	+5,5	
115,3	-1,4	125,5	129,2	134,1	+6,9	+3,8	122,6	126,2	131,7	+7,4	+4,4	116,6	124,4	+6,7	GEBR.
91,0	-7,6	104,9	102,5	105,9	+1,0	+3,3	103,8	101,3	104,2	+0,4	+2,9	102,9	102,6	-0,3	
152,5	+5,2	158,9	170,3	177,4	+13,1	+4,2	151,5	164,3	173,9	+14,8	+5,8	137,6	157,9	+14,8	
102,6	-4,0	87,1	103,6	89,4	+2,6	-13,7	96,8	98,4	96,5	+0,7	-2,9	97,7	97,6	-0,1	VERB.
82,5	-7,2	80,0	82,9	80,3	+0,4	-13,6	88,6	91,3	86,6	-2,3	-5,1	89,0	90,0	-3,2	
130,2	+2,6	106,4	132,7	114,1	+7,2	-14,0	116,3	121,4	123,4	+7,0	+1,6	110,3	118,3	+7,3	
100,3	-7,4	78,1	102,5	80,1	+2,6	-21,9	92,1	93,3	91,3	-0,9	-2,1	97,3	92,7	-4,7	DB
90,8	-9,2	73,7	92,6	73,7	-	-20,4	88,2	87,0	83,2	-3,5	-4,4	91,7	86,6	-5,6	
127,8	-3,3	90,9	131,6	98,9	+8,8	-24,8	108,4	111,9	116,2	+5,3	+2,9	113,8	110,7	-2,7	
87,8	-9,8	90,8	94,3	92,6	+2,0	-1,8	92,4	89,3	93,5	+1,2	+4,7	96,3	90,8	-5,7	17
80,8	-11,6	83,8	84,8	82,1	-2,0	-3,2	86,0	82,6	83,4	-3,0	+1,0	88,9	84,3	-6,2	
106,5	-6,0	109,7	120,1	121,0	+10,3	+0,7	108,8	107,2	120,6	+9,8	+12,5	113,5	108,5	-4,4	
68,9	-14,2	76,5	82,5	80,8	+5,6	-2,1	80,4	69,3	81,6	+1,5	+17,7	84,6	74,9	-11,6	17.1
62,2	-14,6	70,0	70,8	68,4	-2,3	-3,4	75,2	61,7	68,6	-7,4	+12,8	77,0	68,4	-11,2	
75,0	-13,8	87,6	102,5	102,1	+16,6	-0,4	88,4	82,4	102,3	+14,4	+24,2	97,7	86,9	-12,1	
70,2	-18,7	81,0	95,7	91,1	+12,5	-4,8	86,5	78,1	93,4	+8,0	+19,6	91,1	82,3	-9,7	17.11
66,6	-17,7	72,5	81,3	74,8	+3,2	-8,0	79,1	68,9	78,0	-1,4	+13,2	81,9	74,0	-9,6	
77,0	-20,2	97,0	122,8	121,6	+26,4	-1,0	100,4	96,3	122,2	+21,7	+28,2	108,4	97,9	-9,7	
47,7	-29,4	58,4	60,8	56,9	-2,6	-6,1	62,8	46,4	58,7	-6,5	+26,5	61,5	54,6	-39,0	17.12,13
41,2	-28,3	52,6	49,5	47,4	-9,9	-4,2	58,9	39,1	48,4	-14,9	+23,8	68,5	48,0	-28,9	
58,7	-30,6	68,2	79,2	72,9	+6,9	-8,0	72,9	58,8	76,1	+4,4	+29,4	103,3	65,8	-36,3	
102,2	+38,9	104,6	88,6	102,7	-1,8	+15,9	101,7	93,9	96,7	-5,9	+1,9	68,6	97,8	+42,6	17.16
100,7	+24,8	107,2	85,6	99,4	-7,3	+18,1	108,8	93,0	92,5	-15,0	-0,5	79,8	100,9	+26,8	
104,2	+82,3	101,1	92,6	107,2	+6,0	+15,8	92,4	96,2	98,9	+6,1	+4,9	54,0	93,8	+73,7	
84,9	-14,0	95,8	87,8	93,9	-2,0	+6,8	94,5	83,8	90,9	-3,8	+8,5	99,8	89,2	-10,6	17.2
75,3	-13,9	88,2	76,0	81,1	-8,0	+6,7	87,7	74,7	78,6	-10,4	+5,2	91,7	81,2	-11,5	
105,6	-13,8	111,9	113,5	121,2	+8,3	+6,8	109,0	103,3	117,4	+7,7	+13,6	117,2	108,2	-8,4	
83,2	-18,2	99,8	95,3	94,5	+0,7	-0,8	96,9	86,0	94,9	-1,0	+10,3	101,7	90,9	-10,6	17.21
71,8	-19,4	85,2	86,4	82,1	-3,6	-5,0	88,6	77,5	84,3	-5,9	+6,8	92,4	83,5	-9,6	
106,4	-16,3	110,5	112,6	118,6	+7,3	+5,4	108,1	102,5	116,6	+6,9	+12,8	119,7	106,3	-12,0	
61,0	+13,8	76,5	71,0	87,0	+13,7	+22,5	68,0	47,2	79,0	+16,2	+67,4	67,8	57,6	-15,0	17.22
40,7	-8,3	63,5	58,9	72,7	+14,5	+23,4	58,1	40,6	65,8	+13,3	+82,1	58,9	49,4	-16,1	
169,7	+62,8	139,4	129,6	156,7	+12,4	+20,9	116,0	79,3	143,2	+23,4	+80,6	111,0	97,7	-12,0	
88,7	-4,1	106,3	61,7	88,7	-16,6	+43,8	94,6	76,4	75,2	-20,5	-1,6	100,9	85,5	-15,9	17.23
88,2	-2,6	98,9	47,3	75,8	-24,1	+60,3	87,1	66,6	61,8	-29,3	-7,5	86,4	76,8	-19,6	
129,4	-7,7	131,3	116,9	138,3	+5,3	+18,3	123,5	114,3	127,6	+3,3	+11,6	122,2	118,9	-2,7	
81,7	-12,2	93,8	91,7	96,9	+3,3	+5,7	93,2	87,0	94,3	+1,2	+8,4	96,8	90,1	-6,9	17.24
75,0	-11,3	88,9	79,3	84,8	-2,4	+6,9	86,7	78,9	82,0	-5,4	+3,9	89,6	82,8	-7,6	
93,6	-13,3	105,8	113,6	118,3	+11,8	+4,1	104,4	101,3	116,0	+11,1	+14,5	108,7	102,9	-6,2	
66,0	-23,4	76,7	75,9	79,3	+3,4	+4,5	77,0	70,9	77,6	+0,8	+9,4	87,6	74,0	-15,5	17.3
68,3	-24,1	75,5	74,4	76,5	+1,3	+2,8	76,0	70,9	75,5	-0,7	+6,5	86,1	73,4	-16,7	
61,4	-21,3	80,1	80,0	86,9	+8,5	+8,6	79,9	71,1	83,5	+4,5	+17,4	86,3	75,5	-12,5	
91,6	-1,3	97,6	105,1	102,7	+5,2	-2,3	97,8	105,9	103,9	+6,2	-1,9	98,0	101,8	+3,9	17.4
89,6	-2,3	89,8	99,5	98,1	+4,6	-1,4	94,3	102,5	98,8	+4,8	-3,6	96,2	98,4	+2,3	
108,0	+5,3	124,6	146,0	135,6	+8,8	-6,5	123,1	129,7	140,3	+14,0	+8,2	110,6	126,4	+14,3	
104,3	-4,8	108,1	109,5	109,0	+2,7	-0,5	105,9	104,3	108,3	+3,2	+4,8	107,7	105,1	-2,4	17.5
92,4	-8,1	93,9	94,8	92,1	-1,9	-2,8	95,0	92,2	93,5	-1,6	+1,4	97,5	93,6	-4,0	
133,0	+3,4	135,3	144,8	149,7	+10,6	+3,4	132,1	133,3	147,3	+11,5	+10,5	132,1	132,7	+0,5	
88,9	-10,1	87,5	93,6	86,2	-1,5	-7,9	90,4	90,7	89,9	-0,6	-0,9	94,4	90,6	-4,0	17.51
86,4	-11,8	83,9	88,5	78,4	-6,6	-11,4	87,0	87,1	83,5	-4,0	-4,1	91,5	87,0	-4,8	
116,5	+0,6	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	
137,6	-12,3	148,9	129,7	158,0	+6,1	+21,8	137,1	131,7	149,8	+4,9	+9,2	128,6	134,4	+4,5	17.52
139,2	-11,1	143,9	122,1	153,7	+6,8	+25,9	131,4	132,3	137,9	+4,9	+4,2	124,1	131,8	+6,2	
132,8	-15,5	162,7	150,4	169,6	+4,2	+12,8	152,4	130,2	180,0	+5,0	+22,9	140,9	141,3	+0,3	

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

WERT

W299- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
17.63	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	119,6	+9,6	-3,5	124,0	+0,9	-5,6	122,7	+7,2	121,8	+5,0
		INLAND	104,4	+8,2	-3,3	109,0	-4,8	-7,8	107,0	-0,4	106,2	+1,1
		AUSLAND	137,2	+11,0	-3,7	142,4	+6,5	-3,6	140,8	+14,8	139,8	+8,6
17.64	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	114,2	+2,5	+1,2	112,9	-3,0	-9,9	114,7	+3,4	113,6	-0,9
		INLAND	92,4	-2,9	-1,7	94,0	-3,7	-8,9	95,0	-0,2	93,2	-3,3
		AUSLAND	156,2	+9,9	+4,6	149,4	-2,2	-11,1	152,9	+8,2	152,8	+3,3
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	104,0	+12,1	-2,7	106,9	+0,8	-16,7	114,5	+7,5	106,5	+6,1
		INLAND	89,1	+12,2	+2,1	87,3	-1,8	-17,5	97,3	+6,5	89,2	+4,8
		AUSLAND	138,1	+11,6	-9,1	151,9	+4,5	-15,8	153,8	+8,8	146,0	+7,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,5	-13,7	+61,2	51,8	-18,2	-5,1	69,1	-7,9	67,7	-15,4
		INLAND	75,9	-12,4	+53,6	49,4	-21,6	-12,7	65,8	-8,6	62,7	-18,2
		AUSLAND	122,3	-17,7	+88,8	64,5	-0,9	+45,6	86,3	-4,1	93,4	-12,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	77,9	-4,5	+25,0	62,3	-18,5	-13,4	72,4	-8,8	70,1	-11,3
		INLAND	70,8	-4,3	+21,9	58,1	-20,8	-15,6	67,8	-8,5	64,5	-12,4
		AUSLAND	148,2	-5,7	+40,9	106,2	-2,9	+2,3	118,9	-3,8	126,7	-4,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	89,3	-20,6	+118,3	40,9	-17,7	+11,4	65,7	-6,7	65,1	-19,7
		INLAND	82,2	-19,5	+113,0	38,6	-23,3	-7,2	63,4	-7,4	60,4	-20,7
		AUSLAND	112,0	-22,9	+131,9	49,3	+0,8	+126,9	73,3	-4,4	80,2	-17,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,1	-12,7	+68,0	62,1	-10,9	+3,0	90,3	-5,3	82,6	-12,0
		INLAND	90,2	-13,8	+51,1	59,7	-10,6	-4,9	83,9	-5,8	75,0	-12,5
		AUSLAND	146,2	-10,5	+108,9	70,0	-11,6	+36,4	112,0	-4,0	108,1	-10,9
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	55,1	-38,1	+38,8	39,7	-16,6	-11,4	48,5	-28,9	47,4	-30,6
		INLAND	54,9	-34,5	+32,3	41,5	-10,9	-8,4	47,3	-25,7	46,2	-28,1
		AUSLAND	56,5	-51,8	+89,0	29,9	-43,9	-28,3	54,7	-40,7	43,2	-49,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	103,4	-12,6	+66,0	62,3	-10,7	+3,1	90,6	-5,2	82,9	-11,9
		INLAND	90,5	-13,6	+51,3	59,8	-10,7	-4,9	84,1	-6,8	75,2	-12,5
		AUSLAND	146,6	-10,4	+106,8	70,2	-11,5	+36,5	112,3	-3,8	108,4	-10,8
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	75,5	-17,8	+10,4	68,4	-7,9	-17,3	79,0	-4,1	72,0	-13,4
		INLAND	76,7	-16,9	+13,0	67,9	-9,2	-15,9	76,6	-4,1	72,3	-13,5
		AUSLAND	60,5	-29,5	-19,2	74,9	+9,7	-30,4	83,6	-3,8	67,7	-12,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	113,5	-11,4	+93,7	58,6	-11,6	+12,9	92,5	-4,7	86,1	-11,4
		INLAND	97,3	-13,0	+75,9	55,3	-8,6	+1,8	85,0	-4,9	76,3	-11,5
		AUSLAND	157,1	-8,7	+133,4	67,3	-17,9	+48,9	112,6	-4,4	112,2	-11,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	86,1	-17,1	+16,7	73,8	-9,7	-7,9	90,1	-7,0	80,0	-13,8
		INLAND	81,6	-15,6	+13,2	72,1	-14,1	-12,3	85,8	-7,8	78,9	-14,8
		AUSLAND	112,8	-23,1	+35,3	83,4	+20,9	+23,7	115,3	-3,9	98,1	-9,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	73,8	-8,7	+28,6	57,4	-9,5	-16,4	79,5	-4,7	65,6	-8,0
		INLAND	67,4	-10,6	+28,1	52,6	-15,0	-15,7	73,0	-7,7	60,0	-12,7
		AUSLAND	100,2	-2,3	+30,0	77,1	+10,9	-18,2	106,0	+5,3	88,7	+3,0
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	115,3	-1,2	+27,7	90,3	-8,0	+0,6	104,0	+0,2	102,8	-4,3
		INLAND	107,1	-5,7	+27,3	84,1	-13,0	+0,6	98,0	-3,1	96,6	-9,1
		AUSLAND	142,2	+12,1	+28,9	110,3	+7,2	-0,3	124,0	+10,1	126,3	+9,9
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	122,5	+6,7	+4,4	117,3	-1,3	-12,8	125,3	+8,8	119,9	+2,7
		INLAND	84,9	-14,3	+0,4	84,6	-16,2	-15,4	94,3	-6,1	84,8	-15,3
		AUSLAND	209,1	+38,3	+8,6	192,5	+20,5	-10,0	196,8	+31,6	200,8	+29,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	79,7	+2,4	+11,8	71,3	-8,7	-13,4	78,9	+3,8	75,5	-3,2
		INLAND	74,1	-4,5	+10,6	67,0	-12,1	-13,1	75,0	+0,3	70,6	-6,2
		AUSLAND	103,0	+31,4	+15,6	89,1	+3,8	-14,0	96,0	+17,1	96,1	+17,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	122,7	-2,9	+35,6	90,5	-9,1	+7,1	106,7	-1,7	106,6	-6,7
		INLAND	118,7	-4,9	+34,3	88,4	-12,6	+6,8	104,3	-3,2	103,6	-8,3
		AUSLAND	136,2	+3,4	+40,1	97,2	+3,0	+7,8	114,6	+3,0	116,7	+3,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,3	-2,0	-3,5	98,8	-2,9	-9,1	97,2	+5,0	97,1	-2,4
		INLAND	87,9	-4,7	-3,3	90,9	-4,6	-9,0	89,3	+2,8	89,4	-4,7
		AUSLAND	174,6	+14,9	-5,2	184,2	+7,8	-9,2	181,9	+18,7	178,4	+11,2
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	104,2	-6,4	-	104,2	-8,1	-11,2	100,7	+2,2	104,2	-7,3
		INLAND	96,6	-8,7	+0,6	95,0	-10,8	-11,0	91,0	-0,7	95,3	-9,8
		AUSLAND	194,8	+7,3	-3,3	201,5	+7,8	-11,9	203,5	+18,1	198,2	+7,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	97,1	+6,7	-12,1	110,5	+3,1	-11,8	113,8	+7,4	103,8	+4,7
		INLAND	82,9	+2,6	-13,7	96,1	+1,2	-12,7	99,9	+4,1	88,5	+1,8
		AUSLAND	159,6	+17,5	-8,3	174,0	+8,3	-9,5	174,7	+16,6	166,8	+12,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	89,6	-3,3	-0,8	90,3	-2,8	-5,9	87,3	+5,2	90,0	-3,0
		INLAND	86,0	-4,9	-0,7	86,6	-3,6	-6,2	84,1	+4,0	88,3	-4,2
		AUSLAND	185,4	+20,8	-0,9	187,0	+6,4	-4,7	172,1	+25,0	186,2	+13,1

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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	WZ93 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1999	2000				1999	1999				
109,1	-8,1	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
96,5	-12,7	108,4	106,4	108,6	+0,2	+2,1	109,2	98,9	107,6	-1,6	+9,4	107,4	103,8	-3,4	
123,6	-3,6	123,6	141,5	141,4	+14,5	-0,1	122,5	126,3	141,5	+15,5	+12,9	121,3	123,9	+2,1	
111,4	+0,5	112,8	113,7	115,9	+2,7	+1,9	110,9	109,5	114,8	+3,5	+4,8	113,2	110,2	-2,7	17.54
95,2	-5,1	95,5	96,1	95,7	+0,2	+0,6	95,3	92,9	95,4	+0,1	+2,7	98,1	94,1	-4,1	
142,9	+9,0	146,5	148,5	155,1	+5,9	+3,7	141,1	141,7	152,3	+7,9	+7,5	142,3	141,4	-0,6	
92,8	-14,0	108,6	115,2	117,2	+7,9	+1,7	108,8	97,6	116,2	+6,8	+19,1	106,6	103,2	-3,2	17.6
79,4	-15,3	91,4	99,8	97,6	+6,8	-2,2	93,4	82,8	96,7	+5,7	+19,2	90,5	88,1	-2,7	
123,7	-11,9	148,2	150,4	162,5	+8,6	+8,0	144,4	131,6	156,5	+8,4	+18,9	143,7	138,0	-4,0	
96,7	-5,7	57,8	80,4	53,0	-8,3	-34,1	71,4	82,9	66,7	-6,6	-19,5	78,9	77,1	+0,3	17.7
86,6	-9,7	58,9	75,4	52,9	-10,2	-29,8	69,6	80,0	64,1	-7,9	-19,9	75,5	74,8	-0,9	
148,6	+9,3	52,0	106,7	53,9	+3,7	-49,5	80,3	97,6	80,3	-	-17,7	84,0	89,0	+6,0	
81,6	-6,8	75,2	76,4	66,6	-11,4	-12,8	79,0	76,2	71,5	-9,5	-6,2	75,9	77,6	+2,2	17.71
74,0	-11,8	72,5	71,3	63,3	-12,7	-11,2	75,1	71,0	67,3	-10,4	-5,2	72,4	73,0	+0,8	
157,2	+26,3	102,3	127,6	100,6	-1,7	-21,1	118,0	126,4	114,1	-10,4	-11,1	110,0	123,2	+12,0	
112,4	-4,7	39,7	84,7	36,9	-2,0	-54,1	63,5	89,7	61,8	-2,7	-31,1	78,0	78,6	-1,8	17.72
102,1	-7,9	42,1	80,4	40,0	-5,0	-50,2	62,9	91,1	60,2	-4,3	-39,9	79,4	77,0	-3,0	
146,2	+3,3	32,0	98,4	35,3	+10,3	-64,1	66,3	86,4	66,9	+2,5	-21,7	73,8	75,4	+2,2	
118,1	-4,7	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
104,6	-6,6	60,2	109,2	62,4	+3,7	-39,5	86,5	92,9	82,8	-4,3	-10,9	94,1	89,7	-4,7	
163,4	-0,3	59,3	150,9	61,7	+4,0	-59,1	108,9	119,9	106,3	-2,4	-11,3	114,2	114,4	+0,2	
89,0	-29,7	47,2	53,2	41,6	-11,9	-21,8	64,7	95,0	47,4	-26,7	-50,1	89,8	79,9	-11,0	18.1
83,8	-28,9	45,6	49,5	42,7	-6,4	-13,7	60,4	89,6	46,1	-23,7	-49,5	84,4	75,0	-11,1	
116,8	-28,9	55,6	72,9	35,8	-36,6	-50,9	88,2	123,8	54,4	-38,3	-66,1	119,1	106,0	-11,0	
118,3	-4,5	60,1	114,6	62,4	+3,8	-46,5	91,8	99,2	88,5	-3,6	-10,8	98,8	95,5	-3,3	18.2
104,7	-6,4	60,4	103,7	62,5	+3,5	-39,7	86,7	92,9	83,1	-4,2	-10,5	94,2	89,8	-4,7	
163,6	-0,2	59,3	151,3	61,9	+4,4	-59,1	108,9	119,9	106,6	-2,1	-11,1	114,2	114,4	+0,2	
91,8	+5,8	75,0	84,2	74,8	-0,3	-11,2	80,8	98,6	79,5	-1,6	-19,4	87,6	89,7	+2,4	18.21
92,3	+6,2	74,3	84,1	73,7	-0,8	-12,4	80,3	97,9	78,9	-1,7	-19,4	87,4	89,1	+1,9	
86,8	+0,2	83,7	86,2	88,7	+6,0	+2,9	87,0	107,0	87,5	+0,6	-18,2	89,8	97,0	+6,0	
128,1	-4,9	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
111,8	-7,5	53,9	108,6	57,4	+6,5	-47,1	85,7	94,9	83,0	-3,2	-12,5	95,7	90,3	-5,6	
172,1	+0,1	56,4	153,3	57,0	+1,1	-62,8	108,7	122,6	105,2	-3,2	-14,2	115,9	115,6	-0,3	
103,9	-4,4	73,5	106,2	75,3	+2,4	-29,1	95,8	94,7	90,8	-5,2	-4,1	98,9	95,3	-1,7	18.23
98,7	-4,9	74,7	98,0	75,1	+0,5	-33,4	92,5	91,2	86,6	-6,4	-5,0	93,8	91,8	-2,1	
148,6	-2,3	67,1	155,3	78,1	+13,4	-51,0	115,6	116,0	115,7	+0,1	-0,3	115,2	115,8	+0,6	
80,8	-4,4	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
75,4	-6,5	60,6	90,4	57,4	-5,3	-36,5	79,8	77,6	73,9	-7,4	-4,8	85,4	78,7	-7,8	
102,6	+2,3	76,3	125,1	88,8	+16,4	-29,0	100,4	94,1	107,0	+6,6	+13,7	93,2	97,3	+4,4	
116,7	-7,0	86,1	119,2	85,1	-1,2	-28,6	101,6	96,5	102,2	+0,6	+5,9	104,2	99,0	-5,0	00
113,6	-6,8	83,3	114,5	78,4	-5,9	-31,5	99,0	93,3	96,5	-2,5	+3,4	101,2	95,1	-6,0	
126,8	-7,8	95,6	134,9	107,1	+12,0	-20,6	110,3	107,0	121,0	+9,7	+13,1	114,2	108,6	-4,9	
114,8	-5,5	118,2	127,8	123,7	+6,5	-3,2	115,3	112,5	125,8	+9,1	+11,8	113,2	113,9	+0,6	19.1
99,1	-4,1	100,6	100,6	91,0	-9,5	-9,5	100,6	97,3	95,8	-4,8	-1,5	101,9	98,9	-2,9	
151,2	-7,4	152,3	190,5	199,1	+30,7	+4,5	149,3	147,6	194,8	+30,5	+32,0	139,0	148,5	+6,8	
77,8	+2,4	73,2	80,1	77,5	+5,9	-3,2	75,7	80,2	78,8	+4,1	-1,7	76,1	77,9	+2,4	19.2
77,6	+3,2	70,4	77,1	73,2	+4,0	-5,1	74,3	78,0	75,2	+1,2	-3,6	73,8	76,1	+3,1	
78,4	-1,6	84,6	92,4	85,0	+12,3	+2,8	81,5	89,0	93,7	+15,0	+5,3	86,0	85,3	-0,8	
126,4	-8,5	84,4	127,3	80,7	-4,4	-36,6	105,6	97,8	104,0	-1,5	+6,3	108,5	101,7	-7,1	19.3
124,8	-8,4	84,0	128,0	77,9	-7,3	-38,2	105,0	96,5	102,0	-2,9	+5,7	108,0	100,8	-6,7	
131,7	-8,7	85,9	131,9	90,0	+4,8	-31,8	107,9	102,1	111,0	+2,9	+8,7	114,7	105,0	-8,5	
97,2	-2,3	95,9	94,7	100,2	+4,5	+5,8	91,8	104,8	97,5	+6,2	-7,0	96,9	98,3	+1,4	00
92,2	-4,0	90,2	88,9	92,2	+2,2	+6,1	86,1	89,5	89,5	+3,9	-10,1	93,4	92,3	-0,5	
151,9	+11,5	157,5	179,2	187,0	+18,7	+4,4	153,4	161,6	183,1	+19,4	+13,3	134,5	157,5	+17,1	
111,3	+0,6	105,7	94,4	105,8	+0,1	+12,1	95,4	108,8	100,1	+3,8	-6,4	98,9	101,7	+2,8	20.1
104,7	-2,5	98,8	84,0	96,4	-2,4	+14,8	89,4	100,0	90,2	+0,9	-9,8	96,0	94,7	-0,3	
181,6	+28,0	179,1	204,3	205,6	+14,8	+0,6	170,7	180,5	205,0	+20,1	+13,6	139,4	175,6	+28,0	
81,0	-7,6	104,4	117,6	115,5	+10,6	-1,8	108,5	110,3	116,5	+7,4	+5,6	109,4	109,4	-	20.2
80,8	-8,5	93,7	104,3	101,2	+8,0	-3,0	96,5	100,1	102,7	+4,3	+2,6	102,0	99,3	-2,6	
136,8	-2,1	151,1	178,0	178,5	+18,1	+1,4	162,1	164,8	177,2	+16,5	+14,4	142,2	153,5	+7,9	
92,7	-1,4	86,7	83,9	89,9	+3,7	+7,2	81,3	100,9	86,9	+6,9	-13,8	89,9	91,1	+1,9	20.3
90,4	-2,8	84,4	81,2	86,4	+2,4	+6,4	79,3	96,9	83,8	+5,7	-15,3	89,1	89,1	-	
153,5	+27,4	146,0	155,8	184,1	+26,1	+18,2	135,1	154,4	169,9	+26,8	+10,0	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		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN	JUNI 2000 UND	VER- AEND. IN % GEGEN
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	VORJAHR!	JULI 2000	VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	106,9	+11,0	-0,5	107,4	+6,5	-6,1	106,4	+11,4	107,2	+8,7
		INLAND	100,9	+8,5	-0,3	101,2	+4,4	-6,5	101,0	+8,5	101,1	+6,4
		AUSLAND	128,1	+18,7	-0,9	129,3	+12,8	-6,3	129,3	+20,9	128,7	+15,6
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	110,0	+15,7	+0,8	109,1	+11,3	-6,4	107,1	+15,7	109,6	+13,5
		INLAND	102,4	+13,3	+1,5	100,9	+9,4	-6,7	99,9	+12,1	101,7	+11,4
		AUSLAND	126,9	+19,8	-0,5	127,5	+15,1	-6,0	123,2	+22,5	127,2	+17,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,0	+20,7	-2,8	125,5	+19,4	-5,7	120,3	+23,1	123,8	+20,1
		INLAND	108,0	+18,9	-3,5	111,9	+19,6	-6,3	107,4	+20,5	110,0	+19,3
		AUSLAND	139,3	+22,5	-2,1	142,3	+19,3	-5,3	136,2	+25,8	140,8	+20,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	199,1	+55,9	+7,9	184,5	+49,5	-1,6	178,0	+60,4	191,8	+52,7
		INLAND	138,7	+88,2	+21,0	114,8	+35,9	-19,3	122,0	+72,3	126,7	+60,4
		AUSLAND	267,0	+41,7	+1,5	263,0	+57,0	+10,2	240,9	+64,2	265,0	+48,9
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,7	+20,0	-3,1	124,5	+18,8	-5,8	119,3	+22,4	122,6	+19,4
		INLAND	107,5	+18,0	-3,9	111,9	+19,3	-6,0	107,2	+19,9	109,7	+18,6
		AUSLAND	137,0	+21,9	-2,2	140,1	+18,3	-6,7	134,3	+25,0	138,6	+20,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,9	+10,8	+4,8	95,3	+3,6	-7,3	96,0	+8,7	97,6	+7,1
		INLAND	99,1	+10,0	+4,9	94,5	+3,4	-7,1	95,5	+7,3	96,8	+6,6
		AUSLAND	102,8	+13,5	+4,3	96,6	+4,6	-8,1	97,8	+14,4	100,7	+8,9
21.21	H.V. MELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	108,3	+12,6	+3,9	104,2	+5,5	-10,6	105,5	+10,9	108,3	+9,0
		INLAND	103,6	+13,0	+3,7	99,9	+6,4	-10,3	101,3	+10,3	101,8	+9,7
		AUSLAND	135,0	+10,4	+4,7	129,0	+1,2	-12,1	129,8	+14,0	132,0	+5,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	81,4	+19,7	+3,7	78,5	+9,0	+1,3	74,8	+10,8	80,0	+14,3
		INLAND	91,5	+17,8	+2,8	89,0	+7,2	+2,1	84,6	+8,9	90,3	+12,3
		AUSLAND	53,7	+29,7	+7,8	49,8	+18,3	-2,4	49,1	+22,1	51,8	+23,9
21.23	H.V. SCHREIBHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,7	-0,3	+17,2	98,7	-5,2	-2,7	104,3	+0,7	107,2	-2,8
		INLAND	117,6	-4,2	+18,4	99,3	-7,5	-0,7	105,0	-3,0	108,5	-5,7
		AUSLAND	107,5	+23,3	+11,5	96,4	+7,7	-10,3	101,0	+21,1	102,0	+15,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	83,3	+4,5	+8,6	76,7	-2,7	-17,6	81,6	+7,5	80,0	+0,9
		INLAND	64,2	-3,7	+11,1	57,8	-18,0	-22,4	78,2	-2,4	61,0	-11,1
		AUSLAND	133,5	+17,3	+5,7	126,3	+25,7	-10,9	126,9	+28,7	129,9	+21,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	96,4	+2,9	+1,2	95,3	-2,7	-5,7	94,9	+3,2	95,9	+0,1
		INLAND	90,2	+2,5	+2,7	87,8	-2,2	-7,7	88,9	+3,3	89,0	+0,1
		AUSLAND	118,9	+3,6	-3,3	124,0	-3,5	-0,1	118,0	+3,1	122,0	-0,1
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,3	+4,4	-2,4	104,8	-0,3	-5,6	105,3	+5,6	103,6	+2,0
		INLAND	88,2	+3,3	-2,3	101,5	-0,8	-6,2	102,3	+4,8	100,4	+1,2
		AUSLAND	134,7	+13,2	-3,4	139,4	+2,9	-1,7	136,9	+13,8	137,1	+7,7
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	102,3	+4,3	-1,9	104,3	-0,7	-5,1	104,4	+5,1	103,3	+1,7
		INLAND	99,5	+3,5	-1,5	101,1	-1,1	-6,8	101,8	+4,4	100,3	+1,1
		AUSLAND	137,3	+11,1	-5,1	144,7	+2,8	+1,0	138,3	+13,0	141,0	+6,7
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	96,4	+1,7	+1,0	95,4	+0,7	-6,4	98,9	+5,0	95,9	+1,2
		INLAND	96,7	+1,6	+1,0	95,7	+0,6	-6,4	97,2	+5,0	96,2	+1,1
		AUSLAND	16,6	+35,0	-11,7	18,8	+41,4	-	16,7	+17,3	17,7	+38,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	102,2	+5,3	-2,4	104,7	-0,4	-5,0	104,8	+5,6	103,5	+2,4
		INLAND	98,2	+4,9	-1,9	101,1	-0,7	-5,9	101,8	+4,8	100,2	+2,0
		AUSLAND	134,7	+8,5	-6,8	144,2	+2,1	+1,8	137,2	+12,0	139,5	+5,0
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	149,0	+6,3	+5,6	141,1	-5,8	-4,3	144,6	+6,6	145,1	+0,1
		INLAND	139,3	+1,4	+3,2	135,0	-7,4	-3,2	137,5	+4,0	137,2	-3,1
		AUSLAND	336,4	+73,1	+29,9	258,9	+14,7	-14,0	281,8	+36,8	297,7	+41,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	84,2	-1,9	-4,1	87,8	+0,8	-4,1	85,3	+1,5	86,0	-0,6
		INLAND	83,5	-3,0	-4,4	87,9	+0,1	-4,1	84,8	+0,7	85,4	-1,5
		AUSLAND	98,2	+23,7	+0,2	99,0	+14,5	-5,5	96,3	+17,7	99,1	+18,8
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	115,7	-19,5	-4,4	121,0	-15,7	-8,4	119,1	-12,1	118,4	-17,6
		INLAND	114,9	-20,4	-3,8	119,5	-15,7	-10,4	118,9	-12,0	117,2	-18,1
		AUSLAND	158,0	+43,0	-21,8	202,0	-14,2	+37,3	130,1	-15,8	180,0	+4,0
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,3	+5,8	-12,6	117,1	+8,3	-18,5	128,0	+13,7	109,7	+7,0
		INLAND	86,9	-8,6	-26,2	117,7	+12,2	-18,5	126,2	+10,9	102,3	+2,3
		AUSLAND	123,4	+24,4	+5,9	116,5	+3,6	-13,8	130,7	+17,9	120,0	+13,3
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	79,6	-2,8	-8,9	87,4	-3,1	-14,1	91,5	-3,1	83,5	-3,0
		INLAND	69,9	-6,3	-20,8	88,3	+3,9	-19,0	89,9	-0,7	79,1	-1,9
		AUSLAND	91,4	+2,9	+6,0	86,2	+10,8	-7,1	93,4	-6,8	88,8	-4,2
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	270,7	+80,8	-22,1	347,7	+145,9	-27,4	406,4	+139,1	309,2	+112,4
		INLAND	172,3	+4,9	-32,1	253,7	+75,6	-22,2	298,5	+68,9	213,0	+38,0
		AUSLAND	646,5	+585,6	-8,5	706,7	+444,9	-33,5	818,6	+500,1	678,6	+504,1

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 1999 (W293)
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	W293
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
JULI	JULI	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			1998	
96,3	-1,1	95,7	105,2	107,3	+12,1	+2,0	96,3	105,4	106,3	+11,5	+0,9	97,3	100,4	+3,2	DE
93,0	-2,1	92,6	100,4	101,7	+9,8	+1,3	93,2	102,2	101,1	+8,5	-1,1	95,5	97,7	+2,3	
107,9	+1,7	106,5	122,3	127,3	+19,5	+4,1	102,9	116,8	124,8	+21,9	+6,8	103,9	108,8	+5,7	
95,1	-2,2	92,2	104,8	108,3	+17,5	+3,3	92,2	99,8	106,6	+15,6	+6,8	94,8	96,0	+1,3	21
90,4	-4,0	87,5	98,4	100,5	+14,9	+2,1	88,8	95,3	99,5	+12,0	+4,4	92,0	92,1	+0,1	
106,9	+1,6	102,7	119,2	125,9	+22,6	+5,6	99,7	109,9	122,5	+22,9	+11,5	101,2	104,8	+3,6	
101,1	+0,2	98,3	116,1	123,8	+25,9	+6,6	97,2	106,1	120,0	+23,5	+13,1	100,4	101,7	+1,3	21.1
90,8	-3,3	87,7	104,2	110,5	+26,0	+6,0	88,9	96,2	107,3	+20,7	+11,5	93,5	92,5	-1,1	
113,7	+3,9	111,3	131,0	140,3	+26,1	+7,1	107,4	118,4	135,6	+26,3	+14,5	108,9	112,9	+3,7	
127,7	+30,2	118,7	168,4	180,6	+52,1	+7,2	108,2	102,7	174,5	+61,3	+69,9	111,0	106,4	-5,0	21.11
73,7	+3,1	78,0	113,2	125,4	+60,8	+10,8	70,3	73,3	119,3	+69,7	+62,8	75,6	71,8	-5,0	
188,4	+47,2	164,6	230,5	242,6	+47,4	+5,2	150,8	135,7	236,6	+56,9	+74,4	150,8	143,3	-5,0	
100,6	-0,3	98,0	115,3	122,8	+25,3	+6,5	97,0	106,2	119,1	+22,8	+12,1	100,2	101,6	+1,4	21.12
91,1	-3,4	87,9	104,1	110,2	+25,4	+5,9	88,2	96,5	107,2	+20,2	+11,1	93,8	92,8	-1,1	
112,4	+3,0	110,3	129,2	138,4	+25,5	+7,1	106,6	118,1	133,8	+25,5	+13,3	108,2	112,4	+3,9	
90,2	-4,2	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
90,1	-4,5	87,3	95,1	94,7	+8,5	-0,4	88,8	94,9	94,9	+6,9	-	91,1	91,8	+0,8	
90,6	-3,6	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	
96,2	-3,8	94,2	104,2	105,8	+12,3	+1,5	94,9	101,6	105,0	+10,8	+3,3	95,3	98,2	+3,0	21.21
91,7	-4,8	90,4	100,3	101,5	+12,3	+1,2	91,8	97,0	100,9	+9,9	+4,0	92,3	94,4	+2,3	
122,3	+0,4	116,0	127,0	130,8	+12,8	+3,0	112,5	128,2	128,9	+14,6	+0,5	113,1	120,3	+6,4	
68,0	-0,4	67,6	73,1	74,4	+10,1	+1,8	67,4	72,5	73,7	+9,3	+1,7	66,8	69,9	+4,6	21.22
77,7	-3,0	78,1	82,8	84,1	+7,7	+1,6	77,7	83,2	83,5	+7,5	+0,4	79,0	80,5	+1,9	
41,4	+15,0	39,1	46,3	48,0	+22,8	+3,7	39,1	43,1	47,1	+20,5	+9,3	33,6	41,1	+22,3	
116,1	+0,6	95,6	107,5	97,2	+1,7	-9,6	101,5	120,5	102,4	+0,9	-15,0	108,6	111,0	+2,2	21.23
122,7	+2,4	98,6	108,4	97,5	-1,1	-10,1	105,7	126,3	102,9	-2,6	-18,5	114,3	118,0	+1,5	
87,2	-9,0	82,6	103,7	96,1	+16,3	-7,3	82,8	96,2	99,9	+20,7	+4,9	83,7	89,0	+6,3	
79,7	-23,7	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
66,7	-16,7	72,0	91,8	69,2	-3,9	-24,6	82,4	76,8	80,5	-2,3	+4,8	88,0	79,6	-9,5	
113,8	-32,4	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	
93,7	-9,0	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
88,0	-8,3	86,4	87,5	89,9	+4,1	+2,7	85,8	89,0	88,7	+3,4	-0,3	92,0	87,4	-5,0	
115,7	-10,9	114,4	116,1	119,4	+4,4	+2,8	114,2	112,4	117,7	+3,1	+4,7	124,1	113,3	-8,7	
98,0	+0,3	101,1	105,9	105,7	+4,5	-0,2	100,0	113,9	106,8	+5,8	-7,1	101,2	107,0	+5,7	22
96,0	-	98,6	102,8	103,0	+4,5	+0,2	98,1	110,1	102,9	+4,9	-6,5	99,6	104,1	+4,5	
119,0	+2,0	127,6	139,4	135,1	+5,9	-3,1	120,5	154,5	137,3	+13,9	-11,1	118,4	137,5	+18,1	
98,1	-0,1	100,8	104,7	104,9	+4,1	+0,2	99,5	112,2	104,8	+5,3	-6,6	100,5	105,8	+5,3	22.2
96,1	-0,2	98,4	101,9	102,3	+4,0	+0,4	97,7	109,2	102,1	+4,5	-6,5	98,8	103,4	+4,6	
123,6	+0,2	131,4	139,5	137,5	+4,6	-1,4	122,2	151,6	138,5	+13,3	-8,6	120,4	136,9	+13,7	
94,8	+6,3	94,5	95,7	96,2	+3,9	+2,6	91,9	96,7	97,0	+5,5	+0,3	90,1	94,3	+4,7	22.21
95,2	+6,4	94,8	96,0	98,5	+3,9	+2,6	92,2	97,1	97,3	+5,5	+0,2	90,4	94,6	+4,6	
12,3	+7,0	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	
97,1	-1,1	100,5	105,3	105,1	+4,6	-0,2	99,5	113,2	105,2	+5,7	-7,1	101,1	106,4	+5,2	22.22
94,6	-1,4	97,7	102,3	102,3	+4,7	-	97,5	109,7	102,3	+4,9	-6,7	99,3	103,6	+4,3	
124,2	+0,1	131,7	138,7	136,5	+3,6	-1,6	122,2	152,0	137,6	+12,6	-9,5	121,0	137,1	+13,3	
140,2	+4,6	137,0	146,3	141,4	+3,2	-3,3	135,0	158,8	143,9	+6,6	-9,4	128,9	146,9	+15,8	22.23
137,4	+5,0	132,9	139,4	135,1	+1,7	-3,1	131,3	153,3	137,2	+4,5	-10,5	124,3	142,3	+14,5	
194,3	+0,2	214,7	260,5	265,0	+23,4	-5,5	204,5	264,3	272,8	+33,4	+3,2	178,5	234,4	+31,3	
85,8	+0,2	86,1	83,0	88,0	+2,2	+6,0	83,8	91,7	85,5	+2,0	-6,8	87,4	87,7	+0,3	22.24
86,1	+0,3	86,2	82,5	87,5	+1,5	+6,1	83,9	91,9	85,0	+1,3	-7,5	87,7	87,9	+0,2	
80,2	-1,1	84,2	92,8	98,9	+17,5	+6,6	82,0	86,3	95,8	+16,8	+11,0	81,4	84,2	+3,4	
143,8	+8,2	141,0	117,3	122,0	-13,5	+4,0	134,1	130,0	119,6	-10,8	-8,0	128,3	132,0	+2,9	22.25
144,4	+7,4	140,9	117,6	121,4	-13,8	+3,2	133,6	129,2	119,5	-10,6	-7,5	128,3	131,4	+2,4	
110,5	+138,1	147,9	98,3	152,6	+3,2	+55,2	162,0	171,7	125,4	-22,6	-27,0	127,7	166,8	+30,6	
96,9	+14,4	109,0	137,8	126,8	+16,3	-8,0	115,2	157,4	132,3	+14,8	-15,9	119,7	136,3	+13,9	22.3
95,1	+15,4	107,4	137,1	128,5	+19,6	-6,3	117,0	150,0	132,8	+13,5	-11,5	127,1	135,5	+5,0	
89,2	+13,2	111,1	139,0	124,8	+12,3	-10,2	112,9	167,4	131,9	+16,8	-21,2	109,8	140,1	+27,6	
81,9	+7,2	90,4	97,2	89,8	-0,7	-7,6	96,5	120,6	93,5	-3,1	-22,5	96,5	108,5	+12,4	22.31
76,2	+8,4	85,6	92,8	93,6	+9,3	+0,9	92,9	104,8	93,2	+0,9	-11,1	92,4	99,9	+7,0	
88,8	+6,1	96,2	102,5	85,0	-11,6	-17,1	100,8	139,6	93,8	-6,9	-32,8	101,6	120,2	+18,3	
149,7	+47,6	175,5	415,0	443,0	+152,4	+6,7	173,4	322,7	429,0	+147,4	+32,9	154,6	248,0	+60,4	22.32
164,2	+36,0	177,5	341,8	297,2	+67,4	-13,0	181,2	302,0	319,5	+76,3	+8,8	175,8	241,6	+37,4	
94,3	+239,2	168,0	694,7	999,9	+495,2	+43,9	143,4	401,7	847,3	+490,9	+110,9	73,2	272,5	+272,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN %	JUNI 2000 UND	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
22.39	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,8 142,6 301,7	-2,2 -19,9 +26,1	-15,8 -36,2 +26,1	229,1 223,6 241,2	-7,7 +2,6 -23,3	-11,5 -13,2 -8,0	269,0 254,1 301,2	+12,6 +9,7 +18,1	211,0 183,1 271,5	-5,3 -7,5 -2,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 104,0 134,2	+10,4 +8,6 +12,2	-0,5 -0,8 -0,4	118,1 104,8 134,7	+7,7 +6,2 +9,3	-8,2 -9,0 -7,1	117,8 104,5 134,2	+13,4 +11,3 +15,3	117,8 104,4 134,5	+9,0 +7,3 +10,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 118,9 129,9	+19,2 +22,5 +16,5	-1,6 -0,4 -2,6	126,6 119,4 133,3	+17,9 +22,1 +14,5	-7,0 -9,1 -5,3	124,4 117,9 130,4	+24,5 +27,7 +21,9	125,6 119,2 131,6	+18,5 +22,3 +15,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 106,3 126,1	+2,4 +2,2 +7,8	-2,2 -2,0 -7,1	109,3 109,5 134,6	+1,5 +1,6 -3,2	+0,7 +0,9 -5,0	105,8 108,2 126,5	+6,4 +6,5 +5,9	108,1 107,4 129,9	+1,9 +1,9 +1,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 102,0 121,7	+13,1 +21,0 +10,0	-0,3 -6,7 +2,5	115,6 109,3 118,7	+9,5 +26,2 +3,2	-9,3 -11,6 -8,3	113,1 106,4 116,4	+17,7 +32,8 +11,9	115,4 105,7 120,2	+11,2 +23,6 +6,6
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 115,2 117,9	+11,0 +14,6 +7,3	+0,9 +5,2 -3,4	115,5 109,5 122,1	+6,5 +6,8 +6,1	-5,6 -6,5 -4,6	113,1 108,9 117,7	+9,2 +8,1 +11,0	116,0 112,4 120,0	+8,6 +10,7 +6,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 133,7 129,8	+29,1 +36,0 +23,5	-1,2 +1,9 -3,9	133,2 131,2 135,0	+30,0 +40,9 +21,6	-4,4 -6,5 -2,5	129,4 126,1 132,3	+34,2 +44,1 +26,8	132,4 132,5 132,4	+29,5 +38,5 +22,5
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 98,9 107,1	+19,6 +27,8 +11,9	+4,3 +5,2 +3,3	98,4 93,9 103,7	+0,9 +13,7 -9,8	-13,1 -18,7 -6,2	107,7 103,4 112,7	+10,7 +19,7 +2,4	100,5 96,4 106,4	+9,6 +20,5 -
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 113,7 139,4	+15,5 +15,0 +15,8	-3,3 -3,8 -2,9	131,2 118,2 143,6	+14,9 +14,4 +15,2	-8,8 -11,1 -6,8	128,8 118,2 139,0	+24,2 +22,6 +25,8	129,1 116,0 141,5	+15,2 +14,7 +15,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 100,8 100,5	+0,7 +7,0 -2,7	+2,8 +5,0 +1,5	97,9 96,0 99,0	+12,1 -11,7 +32,9	-20,1 -26,6 -15,8	111,8 116,0 109,4	+15,0 +19,8 +12,3	99,3 98,4 99,8	+6,1 -3,1 +12,3
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 100,3 118,6	-1,2 -8,4 +2,5	+23,6 +56,2 +12,8	89,7 64,2 103,4	-4,0 -12,2 -0,9	-22,2 -21,3 -22,5	128,2 109,5 138,3	-13,7 -9,6 -15,4	100,3 82,3 110,0	-2,5 -9,9 +0,8
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 106,6 170,4	+1,5 -5,9 +19,3	-8,3 -6,6 -7,8	132,5 115,5 184,5	+7,1 +0,8 +21,6	-8,1 -10,3 -3,8	124,8 110,4 169,2	+12,6 +7,5 +24,6	127,0 110,6 177,5	+4,4 -2,5 +20,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 91,3 166,8	+2,9 -1,5 +7,7	+3,2 -0,1 +6,9	114,1 91,4 155,1	-1,9 -6,8 +4,0	-9,9 -9,2 -10,7	117,0 92,9 160,5	+2,9 -3,4 +10,5	116,0 91,4 160,5	+0,5 -4,2 +5,9
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 137,0 134,2	-3,9 +32,4 -11,1	-0,2 +18,6 -4,6	135,1 115,5 140,7	+3,3 -2,0 +4,5	-4,2 -1,4 -1,9	139,5 114,3 146,8	+5,3 +3,8 +5,6	135,0 126,3 137,5	-0,4 +14,1 -3,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 89,8 173,4	+3,7 -2,8 +12,2	+3,7 -0,9 +9,3	112,0 90,6 158,6	-2,5 -7,1 +3,9	-10,6 -9,6 -11,8	114,8 92,2 163,8	+2,7 -3,8 +11,7	114,1 90,2 166,0	+0,5 -5,1 +8,1
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 82,8 107,5	+1,8 +0,9 +3,9	+1,9 +0,5 +5,0	87,8 82,4 102,4	-8,6 -8,1 -9,9	-9,9 -9,6 -10,6	88,9 82,5 106,2	+0,7 -0,5 +3,1	88,7 82,6 105,0	-3,6 -3,8 -3,3
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 89,8 111,3	+6,5 +5,8 +7,5	+2,6 +2,6 +2,4	94,1 87,5 108,7	-4,3 -4,7 -3,7	-5,1 -5,5 -5,6	95,0 88,7 109,0	+5,7 +4,6 +7,7	95,3 88,7 110,0	+0,8 +0,3 +1,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 76,6 102,4	-3,1 -3,9 -1,1	+1,1 -1,8 +8,8	81,7 78,0 94,1	-13,1 -11,2 -17,9	-13,7 -12,4 -17,3	83,0 77,1 102,6	-4,4 -5,0 -2,7	82,2 77,3 98,3	-6,3 -7,8 -9,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 107,5 133,1	+6,5 +5,0 +7,9	+0,2 +0,4 +0,1	120,7 107,1 133,0	+2,1 +1,0 +2,9	-7,4 -7,0 -7,6	118,7 105,5 130,6	+10,2 +7,5 +12,2	120,8 107,3 133,1	+4,2 +3,0 +5,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 107,7 197,1	+37,8 +14,8 +35,9	+6,6 +11,3 +0,5	123,5 96,8 196,1	+33,2 +15,2 +68,5	-4,1 -7,2 +0,4	120,1 96,6 184,2	+39,8 +22,6 +75,1	127,6 102,3 196,6	+36,5 +15,1 +81,2
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 100,2 112,1	-5,5 -2,7 -8,9	-6,4 -3,2 -11,2	111,4 103,5 126,3	-9,7 -14,0 -2,3	-4,2 -5,7 -1,8	107,5 102,6 116,8	-1,3 -1,3 -1,0	107,9 101,9 119,2	-7,7 -8,8 -6,1

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
197,2	+32,8	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	22.39
177,9	+27,3	210,1	297,0	248,4	+18,2	-18,4	240,6	357,2	272,7	+13,3	-23,7	340,3	288,9	-12,2	
239,2	+42,6	281,6	361,0	241,2	-14,3	-33,2	257,7	425,7	301,1	+16,8	-29,3	234,6	341,7	+46,7	
106,4	-1,5	104,7	116,4	119,2	+13,8	+2,4	103,5	107,5	117,8	+13,8	+9,6	104,0	105,5	+1,4	08
95,8	-5,4	94,0	102,4	106,7	+13,6	+4,2	93,5	98,1	104,6	+11,9	+6,6	97,0	95,8	-1,2	
119,6	+2,8	117,9	133,7	134,7	+14,2	+0,7	115,9	119,0	134,2	+15,8	+12,8	112,8	117,5	+4,2	
104,5	-0,9	101,4	121,8	126,9	+25,1	+4,2	99,2	107,5	124,4	+25,4	+15,7	102,4	103,3	+0,9	24.1
97,1	-5,6	92,7	113,8	121,6	+31,2	+6,9	91,6	101,8	117,7	+28,5	+15,6	96,0	95,7	-1,3	
111,5	+3,4	108,4	129,2	131,8	+20,5	+2,0	106,2	112,8	130,5	+22,9	+15,7	106,5	108,5	+2,8	
104,4	-6,7	100,8	103,6	107,7	+6,8	+4,0	98,6	103,4	105,7	+7,2	+2,2	105,6	101,0	-4,4	24.11
104,0	-8,2	99,9	102,9	107,1	+7,2	+4,1	97,9	102,9	105,0	+7,3	+2,0	105,8	100,4	-4,9	
116,0	-20,2	133,3	125,1	128,3	-3,8	+2,6	120,0	119,8	128,7	+5,6	+5,8	105,8	119,9	+13,3	
101,9	-2,9	100,3	107,7	117,8	+17,4	+9,4	95,2	95,6	112,7	+18,4	+17,9	98,5	95,4	-3,1	24.12
84,3	-9,7	82,7	101,2	113,0	+36,6	+11,7	79,4	83,2	107,1	+34,9	+28,7	86,1	81,3	-5,6	
110,6	+0,1	109,0	110,6	120,2	+10,3	+8,5	103,0	101,7	115,5	+12,1	+13,6	104,6	102,3	-2,2	
105,0	-3,0	104,0	109,9	115,3	+10,9	+4,9	103,4	103,9	112,6	+8,9	+8,4	105,8	103,7	-2,0	24.13
100,5	-7,7	100,2	105,8	110,0	+9,8	+4,0	100,8	100,2	107,9	+7,0	+7,7	103,1	100,5	-2,5	
109,9	+2,1	108,4	114,4	121,0	+11,6	+5,8	106,4	108,1	117,7	+10,6	+8,9	108,7	107,2	-1,4	
101,9	+2,5	97,1	126,9	131,1	+35,0	+3,3	95,4	109,4	129,0	+35,2	+17,9	98,9	102,4	+3,5	24.14
98,3	+2,0	87,8	118,3	131,3	+49,5	+11,0	85,7	106,3	124,8	+45,6	+17,4	95,5	95,0	+0,5	
105,1	+2,9	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	
85,8	-4,3	94,6	110,0	107,1	+13,2	-2,6	99,2	84,7	108,6	+9,5	+28,2	86,7	92,0	-4,9	24.15
77,3	-11,8	85,1	102,1	106,3	+24,9	+4,1	87,9	74,3	104,2	+18,5	+40,2	83,7	81,1	-3,1	
95,7	+3,8	105,8	119,3	108,0	+2,1	-9,5	112,5	96,8	113,7	+1,1	+17,5	111,9	104,7	-6,4	
109,9	-2,1	106,1	126,2	132,1	+24,5	+4,7	102,7	112,6	129,2	+25,8	+14,7	106,8	107,6	+0,7	24.16
98,9	-9,6	95,8	118,8	121,0	+25,0	+3,6	95,9	104,5	118,9	+24,0	+13,9	101,8	100,2	-1,6	
120,4	+4,6	115,0	135,1	142,6	+24,0	+5,6	109,1	120,3	138,9	+27,3	+15,5	111,4	114,7	+3,0	
99,9	+14,0	94,2	116,9	110,5	+17,3	-5,5	96,7	100,0	113,7	+17,6	+13,7	91,8	96,4	+7,2	24.17
94,2	+0,6	97,5	117,9	119,1	+22,2	+1,0	97,2	104,6	118,5	+21,9	+13,3	97,5	100,9	+3,5	
103,3	+23,0	92,2	116,3	105,3	+14,2	-9,5	96,4	97,3	110,8	+14,9	+13,9	88,5	95,9	+8,5	
112,3	-11,3	119,8	156,4	105,8	-11,7	-32,4	154,7	74,8	131,1	-15,3	+75,3	122,5	114,8	-6,3	24.2
109,5	+0,4	100,1	140,7	81,3	-18,8	-42,2	123,1	52,4	111,0	-8,8	+111,8	96,6	87,7	-11,1	
113,8	-16,3	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	
119,7	-0,3	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
112,2	-1,5	108,4	106,4	117,0	+7,8	+11,0	101,1	105,8	118,2	+10,0	+5,1	101,0	103,4	+2,4	
142,8	+2,6	140,8	161,0	177,1	+25,8	+10,0	134,6	147,3	169,0	+26,6	+14,7	130,5	141,0	+8,0	
114,5	+1,1	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
92,7	-5,5	94,1	92,8	93,6	+0,5	+0,9	96,8	97,2	93,2	-3,7	-4,1	98,2	97,0	-1,2	
153,9	+10,6	147,5	160,8	158,4	+7,4	-1,5	143,8	149,7	158,6	+11,0	+6,6	130,2	145,7	+12,7	
140,3	+9,8	136,3	147,2	133,4	-2,1	-9,4	131,3	131,3	140,3	+6,9	+6,9	125,8	131,3	+4,4	24.41
103,5	-8,6	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	
150,9	+14,3	141,8	158,1	139,7	-1,5	-11,6	137,0	140,2	148,9	+8,7	+6,2	131,1	138,6	+5,7	
112,0	+0,1	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
92,4	-6,3	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	
154,6	+9,7	148,8	161,4	162,9	+9,5	+0,9	145,4	152,0	162,2	+11,6	+6,7	130,0	148,7	+14,4	
87,9	-7,9	89,1	88,3	89,4	+0,3	+1,2	88,4	90,2	88,9	+0,6	-1,4	91,7	89,3	-2,6	24.5
82,1	-9,5	83,2	81,6	83,4	+0,2	+2,2	83,0	84,7	82,5	-0,6	-2,6	88,9	83,8	-6,7	
103,5	-4,3	105,1	105,5	105,5	+0,4	-0,9	103,0	105,2	106,0	+2,9	+0,8	99,3	104,1	+4,8	
90,6	-7,1	90,0	95,0	94,4	+4,9	-0,6	89,8	94,4	94,7	+5,5	+0,3	88,4	92,1	+4,2	24.51
84,9	-11,1	83,7	88,9	88,1	+5,3	-0,9	84,8	89,1	88,5	+4,4	-0,7	85,7	86,9	+1,4	
103,5	+1,5	104,0	108,6	108,6	+4,4	-	100,9	106,3	108,6	+7,6	+2,2	94,5	103,6	+9,6	
85,2	-8,7	88,3	81,8	84,4	-4,4	+3,2	87,1	86,1	83,1	-4,6	-3,5	95,0	86,6	-8,8	24.52
79,7	-7,8	82,8	75,1	79,3	-4,2	+5,6	81,4	80,8	77,2	-5,2	-4,5	81,8	81,1	-11,7	
103,5	-10,9	106,6	103,9	101,4	-4,9	-2,4	105,7	103,7	102,7	-2,8	-1,0	105,6	104,7	-0,9	
113,5	-0,2	110,4	115,6	121,0	+9,6	+4,7	106,8	114,7	118,3	+10,8	+3,1	107,7	110,7	+2,8	24.6
102,4	-1,9	99,4	103,1	107,3	+7,9	+4,1	97,4	107,0	105,2	+8,0	-1,7	99,1	102,2	+3,1	
123,4	+0,9	120,3	127,0	133,4	+10,9	+5,0	115,2	121,6	130,2	+19,0	+7,1	115,6	118,4	+2,4	
96,6	+4,7	86,6	107,4	129,0	+49,0	+20,1	84,2	129,9	118,2	+40,4	-9,0	100,6	107,1	+6,5	24.61
93,8	+5,7	78,9	87,3	102,1	+29,4	+17,0	76,3	135,8	94,7	+24,1	-30,3	97,1	106,1	+9,3	
100,6	+2,0	107,7	161,9	202,2	+87,7	+24,9	106,0	113,9	182,1	+71,8	+59,9	110,2	109,9	-0,3	
110,4	-2,6	110,1	106,2	109,9	-0,2	+3,5	108,6	107,9	108,1	-0,5	+0,2	109,3	108,3	-0,9	24.62
103,0	-2,1	105,0	102,7	103,4	-1,5	+0,7	104,2	102,5	103,0	-1,2	+0,5	103,8	103,3	-0,5	
124,4	-3,1	119,6	113,0	122,2	+2,2	+8,1	117,0	118,0	117,6	+0,5	-0,3	119,4	117,5	-1,6	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN	JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	VORJAHR!	JULI 2000	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	136,6	+24,4	-0,7	137,6	+23,3	-8,9	131,6	+27,8	137,1	+23,8
		INLAND	109,5	+15,3	+2,8	106,5	+9,0	-8,1	105,6	+12,7	108,0	+12,0
		AUSLAND	166,1	+31,7	-3,0	170,2	+36,0	-6,8	169,1	+41,2	167,7	+33,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	-2,2	+3,7	97,3	-2,4	-13,9	96,2	+5,1	99,1	-2,4
		INLAND	80,9	-13,4	-5,6	85,7	-3,6	-7,9	79,0	-4,0	83,3	-8,7
		AUSLAND	108,7	+2,1	+7,2	102,3	-2,1	-15,9	103,7	+8,6	106,0	-
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	65,9	-15,9	-2,1	67,3	-25,7	-22,8	81,4	-14,0	66,6	-21,2
		INLAND	74,9	-6,4	+7,9	69,4	-24,0	-27,7	88,2	-6,4	72,2	-15,8
		AUSLAND	63,1	-19,1	-5,3	66,6	-26,3	-21,1	79,3	-16,4	64,9	-22,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	132,3	+9,0	+0,2	132,0	+4,1	-5,6	129,0	+12,4	132,2	+6,5
		INLAND	114,8	+8,1	+0,5	114,2	+5,0	-6,3	112,3	+10,4	114,5	+6,5
		AUSLAND	149,2	+9,7	+0,1	149,1	+3,5	-6,1	145,1	+14,0	149,2	+6,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	90,0	+11,5	-10,0	100,0	+11,2	-0,4	96,2	+8,7	95,0	+11,4
		INLAND	81,7	+19,4	-6,5	87,4	+6,7	-2,3	86,4	+4,5	84,6	+12,5
		AUSLAND	94,7	+8,0	-11,7	107,2	+13,6	+0,7	101,7	+10,8	101,0	+10,9
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,2	+4,9	-0,7	115,0	+1,2	-8,5	114,1	+8,5	114,6	+3,0
		INLAND	103,9	+1,5	+0,7	103,2	-2,0	-9,6	103,2	+5,3	103,6	-0,3
		AUSLAND	147,0	+13,3	-3,9	152,9	+9,1	-6,8	148,9	+16,1	150,0	+11,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	110,0	+1,1	-1,6	111,8	-4,4	-13,5	117,3	+5,9	110,9	-1,8
		INLAND	100,9	-2,5	+1,3	99,6	-7,9	-14,5	106,1	+1,6	100,3	-6,3
		AUSLAND	130,3	+8,0	-6,2	138,9	+2,0	-11,9	142,3	+13,7	134,6	+4,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	95,2	-7,5	-6,2	101,5	-5,6	-17,6	110,6	+4,9	98,4	-6,5
		INLAND	78,8	-13,1	-3,3	81,5	-10,5	-19,3	89,8	-2,9	80,2	-11,8
		AUSLAND	122,5	-0,7	-9,3	136,0	+0,1	-15,8	146,2	+14,4	128,8	-0,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	118,8	+5,8	+0,8	117,9	-3,8	-11,2	121,4	+6,5	118,4	+0,9
		INLAND	112,2	+1,9	+3,0	108,9	-6,9	-12,5	114,5	+3,6	110,6	-2,6
		AUSLAND	136,8	+15,7	-3,8	142,2	+3,5	-8,4	139,9	+13,2	139,5	+9,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	115,2	+5,7	-0,5	115,8	+2,7	-7,2	113,3	+9,2	115,5	+4,1
		INLAND	104,6	+2,3	+0,6	104,0	-0,6	-8,5	102,6	+6,2	104,3	+0,9
		AUSLAND	152,7	+14,9	-3,1	157,6	+11,5	-3,9	151,1	+17,0	155,2	+13,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	121,9	+9,3	-2,3	124,8	+6,8	-5,0	119,6	+12,7	123,4	+8,1
		INLAND	107,4	+5,6	-0,5	107,9	+2,0	-6,7	104,5	+9,5	107,7	+3,8
		AUSLAND	154,0	+15,8	-5,0	162,1	+14,7	-2,3	153,0	+18,0	158,1	+15,2
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	112,8	+13,6	+1,8	110,8	+8,9	-8,2	109,6	+13,8	111,8	+11,2
		INLAND	98,3	+9,1	+0,6	97,7	+7,2	-8,5	97,0	+10,5	98,0	+8,2
		AUSLAND	158,4	+23,8	+4,3	151,9	+12,6	-7,4	149,3	+21,4	155,2	+18,0
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	94,7	-8,6	+5,1	90,1	-11,5	-8,3	85,5	-2,3	92,4	-10,0
		INLAND	81,0	-8,5	+5,0	86,7	-12,0	-8,4	81,9	-3,2	88,9	-10,7
		AUSLAND	140,8	-	+6,9	131,7	-6,9	-7,3	129,6	+5,8	138,3	-3,5
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,6	+5,9	-1,6	121,6	+2,7	-8,4	121,9	+8,6	120,6	+4,2
		INLAND	112,0	+3,9	-0,4	112,4	+0,4	-9,9	114,1	+6,5	112,2	+2,1
		AUSLAND	150,5	+12,7	-5,2	158,7	+9,8	-4,0	153,4	+15,7	154,6	+11,2
DI	GLASGENERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,5	-1,5	+0,9	102,6	-5,9	-10,1	98,4	+2,7	103,1	-3,7
		INLAND	97,3	-6,1	+2,0	95,4	-9,7	-10,9	90,9	-0,8	96,4	-7,9
		AUSLAND	124,9	+13,6	-2,0	127,5	+6,0	-7,7	124,2	+12,6	126,2	+9,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,3	+3,4	-2,6	111,2	+0,7	-6,4	106,4	+5,2	109,8	+2,0
		INLAND	102,4	-0,9	+0,3	102,1	-3,2	-7,9	98,7	+2,1	102,3	-2,0
		AUSLAND	123,7	+14,3	-8,0	134,5	+9,5	-3,0	126,1	+12,4	129,1	+11,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	114,0	+5,8	-2,6	117,1	+5,0	-8,3	114,8	+9,2	115,6	+5,4
		INLAND	107,1	-3,0	+9,2	98,1	-11,5	-19,8	104,4	+2,1	102,6	-7,3
		AUSLAND	125,1	+20,9	-15,2	147,5	+31,3	+8,3	131,4	+20,1	136,3	+26,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	112,5	+3,3	+2,6	109,6	-1,8	-7,7	106,1	+3,7	111,1	+0,7
		INLAND	111,9	+1,5	+3,5	108,1	-1,2	-7,9	104,2	+3,8	110,0	+0,2
		AUSLAND	115,8	+13,6	-1,4	117,5	-4,5	-7,0	116,1	+3,2	116,7	+3,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,7	+1,5	-8,5	98,0	-1,3	-2,1	88,9	-0,1	93,9	-
		INLAND	85,5	-1,4	-8,4	93,3	-1,1	-4,1	85,0	-1,8	89,4	-1,2
		AUSLAND	100,8	+8,9	-8,7	110,4	-1,7	+2,8	98,9	+3,7	105,6	+3,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	115,2	-2,5	+4,7	110,0	-8,5	-8,5	115,3	+7,7	112,6	-5,5
		INLAND	102,6	-7,7	+13,2	90,6	-16,9	-12,1	97,4	+1,8	96,6	-12,3
		AUSLAND	152,2	+9,7	-8,8	168,9	+9,1	-1,9	167,8	+19,3	159,6	+9,4
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	137,2	+9,8	-5,5	145,2	+12,7	-8,7	140,7	+15,2	141,2	+11,3
		INLAND	122,3	-1,7	-1,8	124,6	-0,6	-7,6	125,4	+7,3	123,5	-1,1
		AUSLAND	149,1	+19,0	-7,7	161,6	+22,8	-9,4	152,9	+21,1	155,4	+20,9

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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				
109,8	+3,6	106,4	121,8	139,8	+31,4	+14,8	101,8	108,8	130,8	+28,5	+20,2	100,3	105,3	+5,0	24.63
95,0	-0,5	92,1	102,6	107,2	+16,4	+4,5	93,5	92,2	104,9	+12,2	+13,8	90,0	92,9	+3,2	
125,4	+7,1	121,4	142,0	174,1	+43,4	+22,6	110,5	126,3	158,1	+43,1	+25,2	111,1	118,4	+6,6	
103,2	-1,7	93,4	91,2	99,7	+6,7	+9,3	89,5	93,9	95,4	+6,6	+1,6	92,9	91,7	-1,3	24.64
93,4	+2,2	83,4	72,6	84,7	+1,6	+16,7	80,5	81,5	78,6	-2,4	-3,6	79,9	81,0	+1,4	
107,4	-3,2	97,9	99,3	106,2	+8,5	+6,9	93,5	99,3	102,8	+9,9	+3,5	98,6	96,4	-2,2	
78,4	-9,3	91,9	88,9	79,1	-13,9	-11,0	97,4	97,6	84,0	-13,8	-13,9	112,3	97,5	-13,2	24.65
80,0	-17,2	87,4	98,1	82,8	-5,3	-15,6	96,6	103,7	90,5	-6,3	-12,7	118,9	100,2	-15,7	
78,0	-6,4	93,3	86,1	77,9	-16,5	-9,5	97,6	95,8	82,0	-16,0	-14,4	110,3	98,7	-12,3	
121,4	+0,6	118,5	128,3	130,6	+10,2	+3,4	113,7	122,3	128,5	+13,0	+5,1	112,0	118,0	+5,4	24.66
106,2	-2,5	103,9	110,1	113,5	+9,2	+3,1	101,0	110,5	111,8	+10,7	+1,2	101,0	105,8	+4,8	
136,0	+3,0	132,5	141,9	146,9	+10,9	+3,5	125,9	133,6	144,4	+14,7	+8,1	122,5	129,7	+5,9	
80,7	-10,2	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
68,4	-20,2	81,6	87,8	85,8	+6,4	-0,9	85,1	74,3	87,2	+2,5	+17,4	84,4	79,7	-5,6	
87,7	-4,9	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	
108,9	-4,6	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	DM
102,4	-5,7	99,8	100,8	105,3	+5,5	+4,5	97,3	103,2	103,1	+6,0	-0,1	100,3	100,2	-0,1	
129,7	-1,5	130,5	146,9	152,6	+16,9	+4,6	127,9	134,2	149,2	+16,7	+11,2	123,4	131,1	+6,2	
108,8	-5,7	110,5	118,1	119,0	+7,7	+0,8	111,1	111,8	118,6	+6,8	+6,1	109,5	111,4	+1,7	25.1
103,5	-6,2	103,5	107,7	106,3	+2,7	-1,3	104,6	104,9	107,0	+2,3	+2,0	104,4	104,7	+0,3	
120,6	-4,7	128,2	141,4	147,2	+16,6	+4,1	125,8	127,2	144,3	+14,7	+13,4	120,8	128,5	+4,7	
102,9	-9,0	104,6	110,6	115,7	+10,6	+4,6	105,8	110,0	113,2	+7,0	+2,9	106,1	107,9	+1,7	25.11
90,7	-12,3	92,1	90,2	93,1	+1,1	+3,2	92,8	97,2	91,7	-1,2	-5,7	97,7	95,0	-2,8	
123,4	-4,6	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	
112,3	-3,8	114,1	122,6	120,9	+6,0	-1,4	114,3	112,8	121,8	+6,6	+8,0	111,5	113,6	+1,9	25.13
110,1	-3,3	109,4	116,7	113,1	+3,4	-3,1	110,6	108,9	114,9	+3,9	+5,5	107,8	109,7	+1,8	
118,2	-5,0	127,0	138,7	142,1	+11,9	+2,5	124,5	123,6	140,4	+12,8	+13,6	121,5	124,0	+2,1	
109,0	-4,2	106,2	109,9	116,0	+9,2	+5,6	103,0	110,3	113,0	+9,7	+2,4	104,9	106,6	+1,6	25.2
102,2	-5,5	98,9	99,3	105,1	+6,3	+5,8	95,7	102,9	102,2	+6,8	-0,7	99,4	99,3	-0,1	
132,9	-0,4	132,0	147,4	164,4	+17,0	+4,7	128,6	136,6	150,9	+17,3	+10,5	124,3	132,6	+6,7	
111,5	-6,4	109,4	115,5	122,9	+12,3	+6,4	105,2	114,3	118,2	+13,3	+4,3	107,8	109,8	+1,9	25.21
101,7	-6,9	98,9	100,6	107,5	+8,7	+6,9	94,3	103,3	104,1	+10,4	+0,8	96,1	98,8	+0,7	
133,0	-5,6	132,5	148,8	157,0	+18,5	+5,7	129,2	138,8	152,8	+18,3	+10,1	128,2	134,0	+3,7	
99,3	-6,7	98,2	106,2	112,1	+16,5	+5,6	85,8	102,4	109,1	+13,9	+6,5	99,2	99,1	-0,1	25.22
90,1	-8,2	87,6	94,4	99,2	+13,2	+5,1	87,4	92,4	86,8	+10,8	+4,8	91,6	89,9	-1,9	
128,0	-3,1	123,0	143,1	152,5	+24,0	+6,6	122,2	133,7	147,8	+20,9	+10,5	122,8	128,0	+4,2	
103,6	-5,5	93,3	78,0	89,9	-3,6	+15,3	84,8	106,1	84,0	-0,9	-20,8	96,8	85,5	-1,3	25.23
100,6	-6,2	90,6	74,4	86,4	-4,6	+16,1	82,0	103,9	80,4	-2,0	-22,6	94,8	82,9	-2,0	
140,8	+1,6	127,1	122,5	132,9	+4,6	+8,5	119,4	134,0	127,7	+7,0	-4,7	121,7	126,7	+4,1	
112,9	-0,7	113,2	121,2	123,4	+9,0	+1,8	112,1	111,6	122,3	+9,1	+9,6	108,2	111,8	+3,9	25.24
107,8	-3,3	107,4	113,5	115,4	+7,4	+1,7	107,0	105,7	114,5	+7,0	+8,3	105,6	106,3	+0,7	
133,5	+8,7	136,4	152,2	155,5	+14,0	+2,2	132,5	135,5	153,9	+16,2	+13,6	118,7	134,0	+12,9	
105,1	-2,5	102,0	91,3	103,8	+1,8	+13,7	94,3	102,0	97,6	+3,5	-4,3	96,1	98,1	+2,1	OI
103,6	-2,4	98,7	83,0	96,7	-2,0	+16,5	89,6	98,3	89,9	+0,3	-6,5	92,7	83,9	-1,3	
108,9	-3,0	113,5	119,9	128,2	+13,0	+6,9	110,4	114,6	124,1	+12,4	+8,3	108,0	112,5	+4,2	
104,7	-1,4	103,3	102,5	109,8	+6,3	+7,1	100,5	107,4	106,1	+5,6	-1,2	100,8	103,9	+3,1	26.1
103,3	-0,1	98,6	94,6	101,7	+3,1	+7,5	95,6	103,8	98,1	+2,6	-5,5	97,3	98,7	+2,5	
108,2	-4,4	115,0	122,5	130,4	+13,4	+6,4	112,9	116,4	126,5	+12,0	+8,7	109,7	114,6	+4,5	
107,8	+1,0	107,3	110,8	119,2	+11,1	+7,6	104,7	113,4	115,0	+9,8	+1,4	102,4	109,0	+6,4	26.11
110,4	+2,0	104,6	100,6	107,4	+2,7	+6,8	101,0	111,5	104,0	+3,0	-6,7	101,7	106,3	+4,5	
103,5	-0,7	111,6	126,9	137,9	+23,6	+8,7	110,4	116,5	132,4	+19,9	+13,6	103,5	113,5	+8,7	
108,9	+1,6	104,7	100,7	109,3	+4,4	+8,5	101,2	112,4	106,0	+3,8	-6,6	102,7	106,8	+4,0	26.12
110,2	+3,6	102,4	98,1	107,9	+5,4	+10,0	98,8	112,2	103,0	+4,3	-8,2	100,7	105,5	+4,8	
101,9	-8,3	116,9	115,1	117,2	+0,3	+1,8	114,2	113,6	116,2	+1,8	+2,3	113,5	113,9	+0,4	
88,4	-6,1	92,9	84,1	93,3	+0,4	+10,9	89,1	88,9	88,7	-0,4	-0,2	88,0	89,0	+1,1	26.13
86,7	-3,9	90,1	80,4	89,5	-0,7	+11,3	86,5	85,4	85,0	-1,7	-0,5	86,1	86,0	+1,1	
92,6	-11,0	100,0	93,8	103,3	+3,3	+10,1	95,9	97,9	98,6	+2,8	+0,7	96,8	96,9	+1,1	
118,2	-3,2	105,6	120,5	110,1	+4,3	-8,6	105,3	116,3	115,3	+9,5	-0,9	109,8	110,8	+0,9	26.14
111,2	-2,7	91,9	101,0	82,1	+0,2	-8,8	93,2	108,8	96,5	+3,5	-11,3	100,2	101,0	+0,8	
138,8	-4,3	146,1	177,9	162,9	+11,5	-8,4	140,9	138,3	170,4	+20,9	+23,2	138,0	139,6	+1,2	
124,9	+0,5	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
124,4	-3,0	118,0	124,5	127,3	+7,9	+2,2	115,7	127,9	126,9	+8,8	-1,6	124,4	121,8	-2,1	
125,3	+3,5	125,3	146,1	161,0	+28,5	+10,2	126,4	136,3	153,6	+21,5	+13,5	119,3	130,9	+8,7	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2000 VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 JUNI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	89,7	+3,0	+2,0	87,9	-1,1	-13,7	93,8	+6,6	88,8	+0,9
		INLAND	71,7	-7,2	-1,0	72,4	-6,8	-12,5	78,4	-0,4	72,1	-7,0
		AUSLAND	120,7	+15,9	+5,2	114,7	+5,9	-14,9	120,2	+15,5	117,7	+10,8
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	73,9	-3,3	-4,4	77,3	-4,3	-15,1	82,7	+0,5	75,6	-3,8
		INLAND	62,8	-9,4	-8,9	68,9	-2,3	-11,6	73,8	-1,9	65,9	-6,7
		AUSLAND	99,7	+7,0	+2,9	96,9	-7,4	-20,4	103,2	+4,1	98,3	-0,7
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	65,2	-8,2	-4,5	68,3	-2,7	-2,8	70,3	+11,2	66,8	-5,4
		INLAND	48,9	-12,7	-3,9	50,9	-7,6	-1,9	53,8	+6,5	49,9	-5,3
		AUSLAND	177,2	+2,0	-8,1	188,7	+8,6	-4,3	189,8	+21,9	183,0	+5,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	88,0	+11,1	-1,7	89,5	+13,3	-4,3	89,8	+10,9	88,8	+12,3
		INLAND	69,6	+2,5	+3,6	67,2	-6,4	-15,7	73,6	+2,6	68,4	-2,1
		AUSLAND	112,8	+19,2	-5,6	119,5	+34,6	+6,7	111,7	+19,2	116,2	+26,7
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	163,9	+19,2	+11,5	147,0	+1,6	-21,7	155,1	+12,4	155,5	+10,2
		INLAND	124,0	+4,7	+5,3	117,8	-6,3	-16,7	117,3	-5,6	120,9	+0,4
		AUSLAND	213,3	+32,3	+16,5	183,1	+7,8	-25,3	201,9	+30,2	198,2	+19,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	97,4	-12,1	+6,7	91,3	-13,0	-25,7	114,9	+4,0	94,4	-12,5
		INLAND	82,5	-22,0	+8,4	76,1	-18,3	-29,7	101,1	+0,3	79,3	-20,3
		AUSLAND	153,8	+18,3	+3,6	148,4	-0,9	-16,5	166,9	+13,5	151,1	+8,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,6	+6,8	+4,7	89,4	+0,7	-11,3	94,5	+7,6	91,5	+3,7
		INLAND	81,0	-3,7	+2,1	79,3	-7,7	-9,0	84,7	-0,5	80,2	-5,6
		AUSLAND	105,6	+16,0	+6,6	99,1	+8,2	-12,9	103,9	+14,9	102,4	+12,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND PLATTEN	INSGESAMT	79,0	-12,7	+2,2	77,3	-15,1	-11,3	77,5	-6,4	78,2	-13,9
		INLAND	85,0	-10,1	+4,8	81,1	-12,4	-12,1	82,7	-2,7	83,1	-11,2
		AUSLAND	58,1	-24,2	-9,2	64,0	-25,1	-7,1	59,5	-21,0	61,1	-24,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	100,7	-12,0	+3,6	97,2	-21,4	-13,5	83,5	-2,8	99,0	-16,9
		INLAND	98,2	-13,0	+3,6	94,8	-22,3	-13,3	81,0	-4,1	96,6	-17,9
		AUSLAND	186,3	+14,8	+3,8	188,2	-1,4	-19,1	180,0	+27,7	191,8	+6,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	112,2	-8,9	+4,7	107,2	-13,5	-14,4	96,7	-2,0	109,7	-11,2
		INLAND	107,6	-12,2	+3,0	104,5	-14,3	-14,6	92,5	-3,7	106,1	-13,2
		AUSLAND	191,0	+42,9	+23,6	154,5	-2,7	-11,8	150,3	+19,3	172,8	+18,1
26.82	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	135,9	+3,6	+22,7	110,8	-5,0	-6,2	117,8	-5,5	123,4	-0,4
		INLAND	118,1	+14,3	+23,0	98,0	-2,3	-8,1	102,6	-5,5	107,1	+6,3
		AUSLAND	818,4	-31,8	+20,6	678,5	-17,0	+6,1	700,8	-4,9	748,5	-25,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,4	+9,7	-5,8	117,2	+9,8	-2,8	110,7	+11,8	113,8	+9,7
		INLAND	104,3	+6,4	-6,0	110,9	+7,8	-2,4	104,2	+9,0	107,6	+7,1
		AUSLAND	129,7	+19,3	-5,5	137,2	+15,5	-4,0	131,2	+20,0	139,5	+17,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,2	+18,0	-1,1	112,4	+13,1	-6,6	111,1	+17,3	111,8	+15,5
		INLAND	105,2	+14,3	+0,4	104,8	+9,5	-7,8	104,6	+13,7	105,0	+11,8
		AUSLAND	123,6	+25,1	-3,5	128,1	+19,6	-4,6	124,5	+24,1	125,9	+22,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	102,0	+24,8	-3,8	106,0	+18,6	-3,4	103,7	+23,7	104,0	+21,5
		INLAND	96,3	+17,4	-3,4	99,7	+12,4	-5,9	98,6	+16,8	98,0	+14,8
		AUSLAND	113,5	+40,1	-4,4	118,7	+30,9	+1,3	113,8	+37,6	116,1	+36,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	85,8	+4,9	+6,3	80,7	-4,5	-16,8	85,1	-3,7	83,3	+0,1
		INLAND	76,6	+1,6	+5,5	72,6	-3,6	-14,2	75,2	-6,9	74,6	-1,1
		AUSLAND	102,8	+9,9	+7,8	95,4	-5,8	-20,3	103,0	+0,8	98,1	+1,7
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	53,7	+2,5	+14,3	47,0	-14,2	-19,1	47,7	-6,3	50,4	-6,0
		INLAND	48,0	-10,0	+10,3	41,7	-20,1	-23,1	43,7	-5,6	43,9	-15,1
		AUSLAND	76,7	+36,5	+21,9	62,9	+0,8	-9,8	59,6	-7,6	69,8	+17,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	91,4	+5,2	+5,7	86,5	-3,5	-16,6	91,5	-3,6	89,0	+0,8
		INLAND	82,9	+3,1	+5,1	78,9	-1,5	-13,2	81,7	-7,1	80,9	+0,7
		AUSLAND	105,9	+8,2	+6,8	99,2	-6,2	-21,0	108,1	+1,3	102,6	+0,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	115,6	+21,0	-3,3	119,5	+11,6	-8,9	119,1	+16,9	117,6	+16,1
		INLAND	110,4	+15,0	-2,5	113,2	+7,0	-8,9	113,8	+12,2	111,8	+10,8
		AUSLAND	128,2	+38,1	-4,8	134,7	+22,2	-9,0	131,9	+27,8	131,5	+28,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	84,2	+17,8	+0,1	84,1	+6,6	-12,8	86,4	+11,8	84,2	+12,0
		INLAND	83,1	+16,4	+2,7	80,9	+4,4	-13,4	84,7	+8,3	82,0	+10,1
		AUSLAND	87,8	+21,8	-7,1	94,5	+13,0	-10,8	91,9	+23,2	91,2	+17,1
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	137,5	+30,5	-7,9	149,3	+23,8	-6,0	144,5	+25,7	143,4	+26,9
		INLAND	137,6	+27,2	-7,7	149,0	+21,5	-6,0	144,6	+22,8	143,3	+24,2
		AUSLAND	137,1	+37,0	-8,4	149,7	+28,3	-6,2	144,4	+31,6	143,4	+32,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	163,4	+7,9	+6,8	153,0	-4,8	-6,1	147,5	+3,9	158,2	+1,3
		INLAND	155,8	+7,9	+8,0	144,2	-4,9	-3,9	138,8	+2,1	150,0	+1,3
		AUSLAND	226,9	+7,7	+0,1	226,7	-3,9	-16,4	220,0	+14,9	226,8	+1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
87,1	-8,0	87,4	96,1	92,8	+6,2	-3,4	88,2	91,7	94,5	+7,1	+3,1	91,2	89,9	-1,4	26.2
77,3	-8,8	76,9	82,9	76,2	-0,9	-8,1	78,9	81,7	79,6	+0,9	-2,8	83,0	80,3	-3,3	
104,1	-7,0	105,4	118,7	121,6	+15,4	+2,4	104,1	108,8	120,2	+15,5	+10,5	105,4	106,5	+1,0	
76,4	-9,0	80,9	85,5	82,8	+2,3	-3,2	83,9	85,7	84,2	+1,1	-1,8	88,5	84,5	-4,5	26.21
69,3	-10,6	71,8	79,3	72,1	+0,4	-9,1	76,1	80,1	75,7	-0,5	-5,5	84,4	78,1	-7,5	
93,2	-6,0	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	
71,0	+7,4	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
56,0	+1,8	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	+21,5	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	
79,2	-12,9	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
67,9	-16,4	79,2	77,4	71,2	-2,7	-8,0	72,3	65,6	74,3	+2,8	+13,3	79,0	68,9	-12,8	
94,6	-9,0	92,7	110,2	112,8	+21,7	+2,4	89,5	90,5	111,5	+19,3	+23,2	103,7	92,0	-11,3	
137,5	-1,6	140,2	151,2	156,2	+11,4	+3,3	138,1	146,5	153,7	+11,3	+3,5	129,8	143,3	+10,4	26.24
118,4	-10,6	122,8	110,9	121,4	-1,1	+9,5	125,2	114,0	116,2	-7,2	+1,9	121,5	119,8	-1,6	
161,2	+8,5	161,7	200,9	198,1	+23,1	-0,9	154,1	191,2	200,0	+29,8	+4,8	140,1	172,6	+23,2	
110,8	+12,8	103,4	123,9	111,6	+7,9	-9,9	110,5	121,4	117,8	+6,6	-3,0	103,8	115,9	+11,7	26.25
105,8	+15,0	93,0	112,2	96,2	+3,4	-14,3	100,0	114,9	104,2	+4,2	-9,3	98,1	107,5	+9,6	
130,0	+7,0	143,0	168,4	169,8	+18,7	+0,8	149,8	146,8	169,1	+12,9	+16,0	125,3	147,8	+18,0	
87,6	-15,9	87,1	95,7	93,6	+7,5	-2,2	87,8	89,8	94,7	+7,9	+5,5	95,7	88,8	-7,2	26.26
84,1	-15,6	83,6	88,3	82,3	-1,6	-6,8	85,2	86,2	85,3	+0,1	-1,0	92,4	86,7	-7,3	
91,0	-16,0	90,5	102,7	104,4	+15,4	+1,7	90,3	93,2	103,6	+14,7	+11,2	98,7	91,8	-7,0	
90,5	-4,2	85,4	76,0	78,5	-8,1	+3,3	81,5	78,8	77,3	-5,2	-1,9	81,5	80,2	-1,6	26.3
94,5	-4,4	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	
76,6	-2,8	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	
114,4	-0,6	107,4	61,7	99,5	-7,4	+61,3	81,2	97,5	80,6	-0,7	-17,3	86,8	89,3	+2,9	26.4
112,9	-1,5	105,6	60,2	96,0	-9,1	+59,5	79,8	95,7	78,1	-2,1	-18,4	85,8	87,7	+2,2	
170,1	+26,9	176,1	122,6	232,4	+32,0	+89,6	136,2	166,4	177,5	+30,3	+7,3	127,5	150,8	+18,3	
123,2	+0,5	115,1	75,1	110,7	-3,8	+47,4	93,5	106,2	92,9	-0,6	-12,5	96,2	99,8	+3,7	26.51
122,6	-	113,5	72,1	107,8	-5,0	+49,5	91,7	104,6	90,0	-1,9	-14,0	94,8	98,1	+3,5	
133,7	+8,1	142,0	126,5	180,6	+13,1	+27,0	124,7	133,1	143,6	+15,2	+7,9	120,5	128,9	+7,0	
131,2	-8,9	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
103,3	-20,8	108,6	104,4	95,5	-12,1	-8,5	109,5	109,0	100,0	-8,7	-8,3	115,4	108,2	-5,4	
1200,8	+80,7	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	
100,6	-8,4	100,6	108,0	113,5	+12,8	+5,1	96,6	106,0	110,8	+12,4	+4,5	105,1	102,3	-2,7	DJ
98,0	-8,6	97,1	101,4	107,0	+10,2	+5,5	95,2	102,7	104,2	+9,5	+1,5	101,1	98,9	-2,2	
108,7	-7,8	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	
94,2	-11,6	95,2	110,4	111,8	+17,4	+1,3	94,8	97,7	111,1	+17,2	+13,7	103,0	96,3	-6,5	27
92,0	-11,1	91,9	104,0	106,0	+14,3	+1,0	92,0	93,4	104,5	+13,6	+11,9	97,8	82,7	-5,2	
98,8	-12,6	101,9	129,5	125,8	+23,5	+1,9	100,5	106,5	124,6	+24,0	+17,0	113,6	103,5	-8,9	
81,7	-14,6	85,2	104,4	103,4	+21,4	-1,0	84,2	88,4	103,9	+23,4	+17,5	96,4	86,3	-10,5	27.1
82,0	-14,1	85,2	99,4	96,7	+15,8	-0,7	84,8	86,3	99,0	+16,7	+14,7	93,4	85,5	-8,5	
81,0	-15,6	85,4	114,7	113,0	+32,3	-1,5	83,0	92,7	113,9	+37,2	+22,9	102,6	87,8	-14,4	
81,8	-26,8	87,4	83,8	86,1	-1,5	+2,7	89,5	77,1	84,9	-5,1	+10,1	103,1	83,3	-19,2	27.2
75,4	-23,9	78,9	73,0	77,0	-2,4	+5,5	81,7	70,2	75,0	-8,2	+6,8	89,7	76,0	-15,3	
93,5	-30,5	103,0	103,5	102,6	-0,4	-0,9	103,7	89,7	103,0	-0,7	+14,8	127,5	96,7	-24,2	
52,4	-26,1	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
51,1	-22,3	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	
56,2	-34,7	67,6	64,0	59,4	-12,1	+10,0	65,8	66,1	56,7	-13,8	-14,2	75,1	66,9	-12,3	
86,9	-26,8	93,1	90,7	92,3	-0,9	+1,8	96,2	82,0	91,5	-4,9	+11,6	110,8	89,1	-19,6	27.22
80,4	-24,2	84,9	79,8	83,3	-1,9	+4,4	89,2	75,8	81,5	-8,6	+7,5	97,4	82,5	-15,3	
97,9	-30,2	107,1	109,3	107,6	+0,5	-1,6	108,1	92,5	108,5	+0,4	+17,3	133,7	100,3	-25,0	
95,5	-11,4	101,8	118,9	120,4	+18,3	+1,3	103,0	103,2	119,6	+16,1	+15,9	106,7	109,1	-3,4	27.3
96,0	-9,9	100,9	114,7	114,0	+13,0	-0,6	102,3	100,2	114,3	+11,7	+14,1	102,2	101,2	-1,0	
94,2	-15,1	104,2	129,2	135,8	+30,3	+5,1	104,7	110,5	132,5	+26,8	+19,9	117,6	107,6	-8,5	
71,5	-14,5	74,4	88,0	85,6	+15,1	-2,7	78,3	74,2	86,8	+10,9	+17,0	81,6	76,2	-8,6	27.31
71,4	-16,1	74,4	87,1	82,9	+11,4	-4,8	79,3	73,1	85,0	+7,2	+16,3	80,7	76,2	-6,6	
72,1	-8,5	74,6	90,8	94,4	+26,5	+4,0	75,1	78,1	92,8	+23,3	+18,6	84,4	76,8	-8,2	
105,4	-9,1	114,7	143,3	148,2	+29,2	+3,4	116,6	119,0	145,7	+25,0	+22,4	117,9	117,8	-0,1	27.32
108,2	-7,8	117,2	143,6	147,9	+26,2	+3,0	119,4	119,4	145,7	+22,0	+22,0	115,1	119,4	+3,7	
100,1	-11,9	110,0	142,7	148,7	+35,2	+4,2	111,3	118,2	145,7	+30,9	+23,3	123,2	114,7	-8,9	
151,4	-4,4	145,4	139,3	150,4	+3,4	+8,0	140,3	149,9	144,9	+3,3	-3,3	148,2	145,1	-2,1	27.33
144,4	-4,7	138,9	132,0	140,0	+0,8	+6,1	134,6	141,7	136,0	+1,0	-4,0	142,5	139,1	-3,1	
210,7	-2,0	199,7	200,4	237,3	+18,8	+18,4	188,3	218,7	218,8	+16,2	-	195,3	203,5	+4,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JUNI 2000	VER- AEND.
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI UND JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	81,9	+12,0	+5,0	78,0	-4,6	-14,2	83,7	+7,6	80,0	+3,2
		INLAND	76,3	+3,2	+4,8	72,8	-8,9	-15,4	80,2	+4,6	74,6	-3,0
		AUSLAND	100,2	+42,3	+5,4	95,1	+8,1	-10,9	95,4	+16,8	97,7	+23,4
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	132,6	+13,7	-3,4	137,3	+6,2	-11,0	138,0	+11,4	135,0	+9,8
		INLAND	113,8	-5,7	-5,4	120,3	-8,9	-8,9	120,6	-2,2	117,1	-7,4
		AUSLAND	160,2	+45,0	-1,4	162,4	+29,6	-13,1	163,7	+31,2	161,3	+36,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	127,6	+18,3	+2,6	124,4	+17,4	-5,5	121,7	+22,6	126,0	+17,8
		INLAND	119,2	+17,8	+5,6	112,9	+16,6	-6,5	111,8	+22,7	116,1	+17,3
		AUSLAND	141,3	+18,8	-1,4	143,3	+18,5	-4,1	138,0	+22,4	142,3	+18,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	137,7	+5,4	-1,8	139,9	+6,5	+16,2	119,2	-13,7	138,8	+6,0
		INLAND	170,6	+32,4	+3,1	165,5	+31,7	+12,6	142,7	+11,2	168,1	+32,1
		AUSLAND	94,3	-28,1	-11,0	106,0	-23,6	+24,3	88,2	-41,6	100,2	-26,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	130,7	+17,4	+5,0	124,5	+13,4	-8,8	124,9	+22,5	127,6	+15,4
		INLAND	120,7	+16,5	+8,6	111,1	+10,2	-10,7	113,4	+20,5	115,9	+13,4
		AUSLAND	149,6	+18,8	-0,2	149,9	+18,2	-6,0	146,7	+25,5	148,8	+18,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	156,3	+5,9	-2,8	160,8	+11,5	-10,4	156,8	+20,7	158,6	+8,7
		INLAND	137,1	+1,7	-3,4	141,9	+5,7	-13,9	140,1	+16,9	139,5	+3,7
		AUSLAND	222,6	+16,1	-1,6	226,2	+26,6	-1,7	214,5	+29,9	224,4	+21,2
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	117,1	+28,1	+0,9	116,0	+29,0	-2,8	112,2	+35,7	116,6	+28,6
		INLAND	104,4	+25,5	+4,2	100,2	+31,3	-1,9	98,2	+36,4	102,3	+28,2
		AUSLAND	134,4	+31,0	-2,3	137,5	+26,8	-3,6	131,1	+36,7	136,0	+28,9
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	120,0	+11,5	+1,7	118,0	+22,3	-8,0	117,7	+24,7	119,0	+16,6
		INLAND	97,7	-7,7	-1,9	98,6	+9,8	+1,5	94,6	+11,8	98,7	+0,4
		AUSLAND	140,4	+28,6	+4,2	134,7	+32,4	-13,4	138,7	+34,3	137,6	+30,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	117,1	+8,0	-5,1	123,4	+2,4	-9,8	123,5	+6,0	120,3	+5,1
		INLAND	116,9	+8,2	-0,9	118,0	+0,3	-10,6	119,6	+4,8	117,5	+4,1
		AUSLAND	117,8	+7,5	-19,2	145,8	+10,5	-6,9	139,3	+10,6	131,8	+9,1
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	110,0	+6,5	-8,5	120,2	-1,2	-12,0	121,3	+5,7	115,1	+2,3
		INLAND	109,9	+7,2	-3,5	113,9	-4,0	-13,2	116,3	+3,1	111,9	+1,2
		AUSLAND	110,4	+4,4	-20,6	139,1	+6,8	-9,1	136,2	+12,7	124,8	+5,8
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	96,9	-0,2	-3,9	100,8	+2,4	-4,5	96,8	-5,8	98,9	+1,1
		INLAND	86,3	-5,5	+4,7	82,4	-10,6	-8,1	84,6	-10,7	84,4	-8,1
		AUSLAND	134,9	+14,3	-19,2	187,0	+38,0	+2,7	140,5	+6,1	151,0	+26,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	137,2	+12,6	-3,1	141,6	+6,9	-7,1	140,6	+9,1	139,4	+9,7
		INLAND	139,3	+13,3	-0,4	139,9	+6,8	-7,4	139,7	+9,4	139,6	+9,9
		AUSLAND	123,4	+7,6	-19,0	152,4	+7,6	-6,0	145,7	+6,8	137,9	+7,6
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	103,3	+5,8	+4,8	98,6	+2,8	-15,3	102,7	+9,6	101,0	+4,3
		INLAND	98,5	+3,0	+6,5	92,5	+2,0	-16,4	97,1	+8,1	95,5	+2,5
		AUSLAND	139,3	+24,4	-2,9	143,5	+6,7	-9,8	144,2	+17,5	141,4	+14,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,8	+3,7	-9,4	121,2	+7,5	+0,3	110,4	+7,9	115,5	+5,7
		INLAND	109,7	+1,6	-9,8	115,0	+6,8	+1,3	104,0	+6,2	109,4	+4,3
		AUSLAND	139,2	+12,2	-8,0	151,3	+10,4	-3,2	141,7	+14,8	145,3	+11,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	98,5	-1,7	-3,1	101,7	-2,3	-2,5	94,4	+6,9	100,1	-2,1
		INLAND	94,2	-2,4	-1,4	95,5	-2,6	-3,2	89,7	+8,4	94,9	-2,5
		AUSLAND	159,7	+3,8	-15,5	188,9	-1,2	+2,5	162,2	+11,4	174,3	+1,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	100,6	-1,4	-3,5	104,3	-1,7	-2,0	95,6	+6,6	102,5	-1,5
		INLAND	96,3	-2,3	-1,4	97,7	-2,0	-3,0	90,7	+5,8	97,0	-2,2
		AUSLAND	157,6	+7,1	-17,3	190,6	+0,3	+4,9	159,3	+12,6	174,1	+3,2
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	90,8	-3,2	-1,7	92,4	-4,7	-4,3	90,3	+8,3	91,6	-4,0
		INLAND	86,8	-2,6	-1,4	88,0	-4,3	-3,8	86,0	+8,4	87,4	-3,5
		AUSLAND	170,2	-9,4	-6,5	180,1	-8,4	-8,6	176,7	+6,3	175,2	-8,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	89,1	-4,2	+6,6	83,6	-15,8	-7,3	81,2	-2,1	86,4	-10,2
		INLAND	82,7	-6,6	+4,9	78,8	-14,2	-5,5	75,0	-4,5	80,8	-10,4
		AUSLAND	136,6	+7,6	+14,0	119,8	-23,7	-15,6	127,5	+9,7	128,2	-9,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	84,0	-1,8	-1,4	85,2	-17,1	-5,3	79,5	-4,4	84,6	-10,2
		INLAND	77,7	-2,9	-5,1	81,9	-14,9	-0,8	72,5	-7,6	79,8	-9,4
		AUSLAND	122,6	+2,7	+16,4	105,3	-26,7	-22,2	122,5	+8,7	114,0	-13,4
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	92,8	-5,8	+12,5	82,5	-14,9	-8,7	82,4	-0,4	87,7	-10,3
		INLAND	86,2	-8,7	+12,5	76,6	-13,6	-8,7	76,7	-2,4	81,4	-11,1
		AUSLAND	151,2	+12,0	+12,1	134,9	-21,2	-9,3	132,8	+10,8	143,1	-6,5
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	63,9	-0,3	-71,7	225,4	+158,5	+199,3	85,8	+12,5	144,7	+91,1
		INLAND	64,8	-2,6	-72,9	238,8	+162,4	+201,5	89,6	+13,6	151,8	+88,3
		AUSLAND	59,6	+13,7	-62,2	157,5	+214,4	+183,3	66,6	+5,0	108,6	+111,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1999	1. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
73,1	-11,7	78,4	86,8	81,3	+3,7	-6,3	78,6	76,7	84,0	+6,9	+9,5	80,2	77,7	-3,1	27.34
73,9	-12,4	77,1	84,9	76,8	-0,4	-9,5	77,2	75,5	80,8	+4,7	+7,0	78,7	76,3	-3,0	
70,4	-9,5	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	
116,6	-19,0	128,2	136,5	141,2	+11,9	+3,4	125,1	124,3	138,9	+11,0	+11,7	141,1	124,7	-11,6	27.36
120,7	-3,6	125,3	121,5	121,8	-2,8	+0,2	123,7	114,2	121,7	-1,6	+6,6	127,6	119,0	-6,7	
110,5	-30,7	127,6	158,7	169,8	+33,1	+7,0	127,2	139,2	164,2	+29,1	+18,0	161,1	139,2	-17,3	
107,9	-3,7	99,7	118,4	123,0	+23,4	+3,9	97,9	109,0	120,7	+23,3	+10,7	103,3	103,4	+0,1	27.4
101,2	-4,1	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	
118,9	-2,9	113,9	134,5	140,3	+23,2	+4,3	111,7	122,8	137,4	+23,0	+11,9	116,7	117,3	+0,5	
130,6	-19,0	138,9	111,4	120,9	-13,0	+8,5	139,4	132,2	116,2	-16,6	-12,1	146,7	136,8	-7,4	27.41
128,9	-7,5	129,6	134,3	141,8	+9,4	+5,6	128,3	123,4	138,1	+7,6	+11,9	130,1	126,8	-3,3	
133,0	-30,1	151,3	81,2	93,2	-38,4	+14,8	154,1	143,9	87,2	-43,4	-39,4	168,7	149,0	-11,7	
111,3	-3,0	102,0	122,5	125,4	+22,9	+2,4	100,4	110,7	124,0	+23,5	+12,0	104,1	106,6	+1,4	27.42
103,6	-4,3	93,8	110,7	113,7	+21,2	+2,7	92,5	102,3	112,2	+21,3	+9,7	96,4	97,4	+1,0	
125,9	-1,0	117,3	144,8	147,6	+25,8	+1,9	115,4	126,7	146,2	+26,7	+15,4	118,7	121,0	+1,9	
147,6	+1,9	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
134,8	-4,2	125,6	136,3	144,9	+15,4	+6,3	117,3	137,5	140,6	+19,9	+2,3	121,2	127,4	+6,1	
191,6	+20,4	165,1	207,5	218,9	+32,6	+5,5	160,7	189,4	213,2	+32,7	+12,6	157,8	176,0	+10,9	
91,4	-2,2	82,5	109,0	113,8	+37,9	+4,4	81,3	95,3	111,4	+37,0	+16,9	90,1	88,3	-2,0	27.44
83,2	-5,5	70,6	95,6	98,9	+40,1	+3,5	70,7	84,0	97,2	+37,5	+15,7	81,8	77,3	-5,5	
102,6	+1,6	98,5	127,1	134,0	+36,0	+5,4	95,6	110,7	130,6	+36,6	+18,0	101,4	103,1	+1,7	
107,6	+7,5	98,8	114,1	120,6	+24,6	+5,7	92,2	104,4	117,4	+27,3	+12,6	93,2	96,3	+5,5	27.45
105,9	+20,2	86,0	92,4	95,9	+11,5	+3,8	81,1	101,7	94,1	+16,0	-7,5	79,2	91,4	+15,4	
109,2	-1,6	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	
108,4	-11,2	115,7	124,3	124,8	+7,9	+0,4	117,8	111,3	124,6	+5,8	+11,9	119,2	114,6	-3,9	27.5
108,0	-10,7	113,2	120,4	119,8	+5,8	-0,5	115,2	109,0	120,1	+4,3	+10,2	116,3	112,1	-3,6	
108,6	-13,3	126,0	140,4	146,4	+15,4	+3,6	128,6	120,8	142,9	+11,1	+18,3	130,6	124,7	-4,5	
103,3	-12,1	115,0	123,8	122,6	+6,6	-1,0	116,7	110,1	123,2	+5,6	+11,9	117,7	113,4	-3,7	27.51
102,5	-12,2	112,7	118,2	116,6	+3,5	-1,4	114,5	106,3	117,4	+2,5	+10,4	115,9	110,4	-4,7	
106,7	-11,6	121,7	140,3	140,7	+15,6	+0,3	123,3	121,4	140,6	+13,9	+15,7	123,3	122,4	-0,7	
97,1	-18,7	99,6	94,5	99,0	-0,6	+4,8	103,8	92,3	96,8	-6,7	+4,9	114,8	98,0	-14,6	27.52
91,3	-19,0	91,9	86,0	82,7	-10,0	-3,8	95,2	86,4	84,3	-11,4	-2,4	106,2	90,8	-14,5	
118,0	-18,1	127,3	125,3	157,6	+23,8	+25,8	134,9	113,5	141,4	+4,8	+24,6	146,8	124,2	-14,8	
121,8	-9,2	127,7	140,7	141,5	+10,8	+0,6	130,1	123,2	141,1	+8,5	+14,5	128,1	126,6	-1,2	27.53
122,9	-8,6	126,3	139,6	140,0	+10,8	+0,3	128,5	123,4	139,8	+8,8	+13,3	125,7	126,0	+0,2	
114,7	-13,5	137,1	148,0	150,9	+10,1	+2,0	140,0	122,1	149,5	+6,8	+22,4	143,1	131,0	-6,5	
97,6	-4,7	93,1	100,7	104,5	+12,2	+3,8	93,1	95,3	102,6	+10,2	+7,7	96,7	94,2	-2,6	27.54
96,6	-2,4	89,0	94,9	98,8	+11,0	+4,1	88,8	91,3	96,9	+9,1	+6,1	93,1	90,0	-3,3	
112,0	-17,1	123,6	143,3	146,7	+18,7	+2,4	124,5	124,9	145,0	+16,5	+16,1	123,3	124,7	+1,1	
105,9	-5,8	105,0	106,1	115,0	+9,5	+8,4	101,7	112,9	110,5	+8,7	-2,1	106,8	107,3	+0,5	28
102,1	-6,9	100,5	99,7	108,3	+7,8	+8,6	97,3	108,9	104,0	+6,9	-4,5	103,2	103,1	-0,1	
124,1	-1,1	126,7	136,9	147,3	+16,3	+7,6	123,3	131,9	142,1	+15,2	+7,7	123,9	127,6	+3,0	
100,2	-7,4	94,1	88,6	98,9	+5,1	+11,6	86,3	108,7	93,8	+8,7	-13,7	96,5	97,5	+1,0	28.1
96,5	-8,3	89,2	84,6	93,3	+4,6	+10,3	82,3	105,1	88,9	+8,0	-15,4	93,2	93,7	+0,5	
153,9	+1,1	164,6	146,2	179,1	+4,8	+22,5	144,2	159,3	162,6	+12,8	+2,1	144,8	151,7	+4,8	
102,0	-9,2	96,3	88,5	101,0	+4,9	+14,1	87,6	110,6	94,7	+8,1	-14,4	97,3	99,1	+1,8	28.11
98,6	-9,7	91,0	84,6	95,0	+4,4	+12,3	83,6	107,2	89,8	+7,4	-16,2	94,4	96,4	+1,1	
147,2	-4,3	165,0	140,2	179,0	+8,5	+27,7	140,6	154,2	159,6	+13,5	+3,5	135,3	147,4	+6,9	
93,8	+0,2	86,5	88,9	91,6	+5,9	+3,0	81,7	101,9	90,2	+10,4	-11,5	93,8	91,8	-2,1	28.12
89,1	-2,2	82,7	84,5	87,1	+5,3	+3,1	77,7	87,7	85,8	+10,4	-12,2	88,9	87,7	-1,3	
187,9	+29,9	162,6	176,2	179,4	+10,3	+1,8	162,5	184,9	177,8	+9,4	-3,8	192,4	173,7	-9,7	
93,0	-16,7	86,0	75,4	84,4	-1,9	+11,9	81,3	99,4	79,9	-1,7	-19,6	98,1	90,3	-8,0	28.2
88,5	-17,2	81,3	70,6	76,9	-5,4	+8,9	76,9	95,0	73,8	-4,0	-22,3	92,6	85,9	-7,2	
127,0	-13,3	121,3	110,9	141,2	+16,4	+27,3	114,4	132,2	126,0	+10,1	-4,7	139,2	123,3	-11,4	
85,5	-24,8	88,4	69,9	87,7	-0,8	+25,5	82,9	92,9	78,8	-4,9	-15,2	96,5	87,9	-10,8	28.21
80,0	-25,6	83,9	65,3	78,1	-6,9	+19,6	78,2	91,7	71,7	-8,3	-21,8	91,0	84,9	-6,7	
119,4	-21,2	116,0	98,2	146,8	+26,6	+49,5	111,6	100,7	122,5	+9,8	+21,6	144,4	106,1	-26,5	
98,5	-10,5	84,3	79,4	82,0	-2,7	+3,3	80,1	104,1	80,7	+0,7	-22,5	97,7	92,1	-5,7	28.22
94,4	-11,4	79,5	74,3	76,0	-4,4	+2,3	75,9	97,2	75,2	-0,9	-22,6	93,6	86,6	-7,5	
136,0	-4,3	126,7	124,0	135,3	+6,8	+9,1	117,4	165,1	129,7	+10,5	+10,5	133,8	141,2	+5,5	
64,1	-14,9	79,5	58,8	120,0	+50,9	+104,1	78,4	121,9	89,4	+14,0	-26,7	108,7	100,1	-7,9	28.3
66,5	-16,0	85,2	60,5	127,0	+49,1	+109,9	81,0	125,4	93,7	+15,7	-25,3	110,9	103,2	-6,9	
52,4	-5,9	50,4	60,7	84,7	+68,1	+67,1	65,3	104,1	67,7	+3,7	-36,0	97,7	84,7	-13,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	! GEGEN ! VORJAHR!	JULI 2000	! GEGEN ! VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	137,4	+11,9	-0,6	138,2	+2,5	-10,8	141,3	+10,2	137,8	+7,0
		INLAND	132,0	+8,8	+1,1	130,6	+1,0	-13,8	136,1	+8,3	131,3	+4,6
		AUSLAND	157,4	+23,6	-5,5	168,6	+7,0	-8,6	164,6	+18,9	162,0	+14,5
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	158,0	+11,5	+5,2	150,2	+6,1	-10,0	153,6	+15,7	154,1	+8,8
		INLAND	155,5	+11,5	+5,2	147,8	+6,4	-9,1	150,7	+14,9	151,7	+9,0
		AUSLAND	178,1	+11,3	+4,6	170,2	+4,5	-15,7	178,6	+22,5	174,2	+7,9
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	154,2	+14,0	+4,5	147,6	+8,4	-9,9	150,1	+19,4	150,9	+11,1
		INLAND	152,7	+14,1	+4,9	146,5	+8,3	-8,6	147,6	+18,3	149,1	+11,2
		AUSLAND	164,3	+13,0	+1,9	161,3	+8,7	-16,7	166,8	+26,9	162,8	+10,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	162,4	+8,9	+5,9	153,3	+3,8	-10,1	157,6	+11,9	157,9	+6,4
		INLAND	158,7	+9,0	+5,6	150,3	+4,4	-9,6	154,2	+11,4	154,5	+6,7
		AUSLAND	203,2	+8,9	+9,0	186,4	-1,5	-14,1	194,6	+16,1	194,8	+3,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	116,6	+3,0	-1,0	117,8	-2,8	-12,5	120,4	+6,4	117,2	-
		INLAND	105,7	-1,3	-1,2	107,0	-7,3	-14,0	110,1	+2,0	106,4	-4,4
		AUSLAND	142,8	+11,6	-0,6	143,6	+6,4	-9,7	145,1	+15,3	143,2	+9,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	84,0	+25,0	-9,8	93,1	+14,2	+0,1	85,8	+12,7	88,6	+19,1
		INLAND	57,2	+5,7	-12,1	65,1	+2,5	-0,8	61,3	-14,1	61,2	+4,1
		AUSLAND	115,6	+40,0	-8,3	126,0	+22,6	+0,4	114,9	+40,6	120,8	+30,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	118,0	+3,8	+4,1	113,3	-2,8	-13,7	117,2	+6,2	115,7	+0,4
		INLAND	108,1	-0,1	+2,8	105,2	-6,4	-13,4	107,6	+2,7	106,7	-3,3
		AUSLAND	141,3	+11,5	+6,9	132,2	+4,7	-14,4	139,9	+13,2	136,8	+8,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	120,2	+0,3	-4,6	126,0	-4,3	-12,6	128,7	+5,8	123,1	-2,1
		INLAND	108,9	-2,9	-4,0	113,4	-8,5	-15,2	117,9	+2,7	111,2	-5,8
		AUSLAND	151,7	+7,4	-5,8	161,1	+5,2	-6,8	158,9	+13,3	156,4	+6,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	104,8	+3,5	+0,1	104,7	-0,9	-9,6	104,0	+6,1	104,8	+1,3
		INLAND	97,7	+1,1	+2,0	95,8	-4,7	-10,7	95,3	+3,3	96,8	-1,8
		AUSLAND	131,8	+10,9	-4,8	138,5	+11,0	-6,6	133,1	+14,6	136,2	+11,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,4	+7,3	+0,3	94,1	+1,5	-11,3	90,8	+7,1	94,3	+4,3
		INLAND	88,7	+7,0	-0,9	89,5	+2,5	-9,0	84,7	+4,2	89,1	+4,7
		AUSLAND	113,5	+8,1	+3,8	109,3	-1,0	-16,8	110,7	+14,8	111,4	+3,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	108,1	-2,2	+4,2	103,7	-6,2	-6,1	98,2	-0,8	106,9	-4,2
		INLAND	95,9	-5,8	+2,8	93,3	-10,5	-8,3	88,6	-4,4	94,6	-6,2
		AUSLAND	146,0	+6,1	+7,3	136,1	+4,6	-0,9	128,0	+7,6	141,1	+5,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	109,5	+0,6	-9,3	120,7	+13,3	-8,2	114,0	+16,9	115,1	+6,9
		INLAND	99,7	-6,2	-0,2	99,9	-1,2	-9,7	97,9	+6,8	99,8	-3,8
		AUSLAND	141,2	+20,5	-24,7	187,5	+51,5	-5,7	165,8	+42,7	164,4	+36,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	112,7	+7,5	-0,2	112,9	-2,8	-11,7	117,2	+6,1	112,8	+2,1
		INLAND	105,6	+5,1	+1,8	103,7	-4,6	-12,6	109,3	+4,2	104,7	+0,1
		AUSLAND	134,9	+14,1	-4,6	141,4	+1,3	-9,6	141,9	+11,1	138,2	+7,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	99,1	+4,1	+2,0	97,2	-1,9	-9,9	97,5	+5,6	98,2	+1,0
		INLAND	94,8	+3,2	+2,8	92,2	-4,3	-10,9	93,3	+4,6	93,5	-0,6
		AUSLAND	120,5	+7,8	-1,4	122,2	+8,3	-5,9	119,0	+10,1	121,4	+8,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	114,8	+6,1	-6,3	122,5	-2,3	+2,7	113,8	+7,0	118,7	+1,6
		INLAND	103,6	+1,8	-5,7	109,9	-3,4	+0,5	103,3	+4,2	106,8	-0,9
		AUSLAND	129,5	+11,2	-6,8	139,0	-1,2	+5,0	127,6	+10,0	134,3	+4,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	112,4	+8,4	-5,6	119,1	+5,1	+2,8	114,7	+8,2	115,8	+6,7
		INLAND	104,1	+4,5	-1,8	106,0	-3,3	-4,2	107,0	+8,3	105,1	+0,5
		AUSLAND	123,9	+13,5	-9,7	137,2	+15,9	+11,5	125,3	+8,1	130,6	+14,6
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	98,7	+14,1	-28,4	137,9	+47,8	+77,7	106,4	+10,1	118,3	+31,6
		INLAND	79,9	+24,3	-33,7	120,6	+16,0	+66,6	91,7	+31,2	100,3	+19,1
		AUSLAND	111,6	+9,7	-25,5	149,8	+74,4	+84,3	116,5	+1,5	130,7	+38,3
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	115,3	+11,3	+1,6	113,5	-7,7	-7,0	112,2	+6,1	114,4	+1,0
		INLAND	101,2	+1,8	+3,5	97,8	-7,7	-12,1	100,6	+5,5	99,5	-3,1
		AUSLAND	133,7	+22,5	-0,3	134,1	-7,7	-1,5	127,3	+6,9	133,9	+5,3
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	107,3	-0,9	+2,5	104,7	-3,6	-10,7	107,2	+4,6	106,0	-2,3
		INLAND	97,3	-4,6	+5,5	82,2	-8,3	-12,6	97,1	+0,2	94,8	-6,4
		AUSLAND	132,5	+6,9	-2,6	138,0	+5,6	-7,3	132,4	+13,6	134,3	+6,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHRRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	124,8	+10,4	+0,8	123,8	+0,7	-10,4	131,1	+12,1	124,3	+5,3
		INLAND	127,3	+9,6	+4,3	122,0	-3,3	-10,4	132,7	+10,8	124,7	+2,9
		AUSLAND	121,0	+11,8	-4,3	126,5	+7,1	-10,5	128,6	+14,0	123,8	+9,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	111,2	+4,2	-7,5	120,2	-7,0	+5,8	107,5	+2,9	115,7	-1,9
		INLAND	89,1	-0,3	-11,5	112,0	-2,9	+9,5	97,8	+2,3	105,6	-1,7
		AUSLAND	133,5	+11,1	-1,5	135,6	-12,4	+0,8	125,4	+3,5	134,6	-2,1

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
122,8	-0,1	128,7	141,8	142,2	+10,5	+0,3	129,1	126,3	142,0	+10,0	+12,4	118,6	127,7	+7,7	28.4
121,6	-	124,3	136,1	136,2	+8,8	-0,7	125,3	123,1	136,6	+8,2	+10,2	115,8	124,2	+7,3	
127,3	-0,3	146,1	162,9	168,7	+16,3	+3,6	143,1	138,3	165,8	+15,9	+18,9	129,2	140,7	+8,9	
141,7	+1,6	134,4	151,3	154,4	+14,9	+2,0	131,2	138,8	152,8	+16,5	+10,1	126,9	136,0	+6,4	28.5
139,4	-0,2	132,6	148,4	151,5	+14,3	+2,1	129,9	137,1	149,9	+15,4	+9,3	125,9	139,5	+6,0	
160,0	+16,6	149,1	175,1	177,7	+19,2	+1,5	141,6	153,0	176,4	+24,6	+15,3	134,9	147,3	+9,2	
135,3	+2,3	128,5	147,2	151,7	+18,1	+3,1	124,1	135,0	149,5	+20,5	+10,7	122,4	129,5	+6,8	28.51
133,8	+0,2	127,0	144,4	149,1	+17,4	+3,3	123,3	134,0	146,7	+19,0	+9,5	121,7	128,8	+5,7	
146,4	+16,6	137,7	165,9	168,5	+22,4	+1,6	129,1	141,4	167,2	+29,5	+16,2	126,8	135,2	+6,6	
149,1	+0,9	141,4	156,0	157,5	+11,4	+1,0	139,5	143,4	156,8	+12,4	+8,3	132,2	141,4	+7,0	28.52
146,6	-0,7	138,7	152,8	154,1	+11,1	+0,9	137,2	140,5	153,5	+11,9	+9,3	130,6	138,9	+6,4	
166,6	+16,8	170,0	191,8	194,5	+14,4	+1,4	164,4	174,3	193,2	+17,5	+10,8	149,5	169,3	+13,2	
113,2	-3,5	114,0	121,1	121,0	+6,1	-0,1	113,2	117,3	121,0	+6,9	+3,2	113,5	115,2	+1,5	28.6
107,1	-5,1	108,9	110,6	111,0	+1,9	+0,4	106,0	109,8	110,8	+2,6	+0,9	109,3	108,9	-0,4	
127,9	-0,2	126,1	146,2	144,9	+14,9	-0,9	125,6	135,3	145,5	+15,8	+7,5	123,5	130,4	+6,8	
67,2	-26,7	77,0	84,1	88,2	+14,5	+4,9	77,6	85,3	86,2	+11,1	+1,1	92,8	81,5	-12,2	28.61
54,1	-35,3	70,8	61,3	62,7	-11,4	+2,3	74,3	61,2	62,0	-16,6	+1,3	86,4	67,8	-23,3	
82,6	-18,5	84,3	111,1	118,4	+40,5	+6,6	81,6	113,9	114,8	+40,9	+0,8	96,0	97,7	-0,3	
113,7	-2,4	110,2	116,5	117,7	+6,8	+1,0	109,9	115,3	117,1	+6,6	+1,6	111,6	112,6	+0,9	28.62
109,2	-3,0	105,5	106,2	108,8	+3,1	+2,4	104,2	109,9	107,5	+3,2	-2,2	107,5	107,1	-0,4	
126,7	-1,3	121,2	140,7	138,7	+14,4	-1,4	123,0	127,9	139,7	+13,6	+9,2	121,2	125,4	+3,5	
119,8	-1,7	123,3	131,2	129,1	+4,7	-1,6	121,9	124,2	130,2	+6,8	+4,8	118,5	123,0	+3,8	28.63
112,1	-4,4	116,4	120,3	118,5	+1,8	-1,5	115,3	115,1	119,4	+3,6	+3,7	113,3	115,2	+1,7	
141,2	+4,5	142,7	161,5	158,8	+11,3	-1,7	140,1	149,3	160,2	+14,3	+7,3	132,9	144,7	+8,9	
101,3	-7,7	100,0	101,4	106,4	+6,4	+4,9	97,4	99,8	103,9	+6,7	+4,1	101,5	98,8	-2,9	28.7
96,6	-8,9	94,8	94,2	98,0	+3,4	+4,0	92,6	94,6	96,1	+3,8	+1,6	97,5	96,8	-0,7	
118,8	-4,3	119,8	128,2	138,3	+15,4	+7,9	115,6	119,6	133,3	+15,3	+11,5	117,0	117,8	+0,5	
88,0	-13,2	86,0	83,8	86,5	+12,2	+15,2	84,3	82,3	90,2	+7,0	-2,3	91,3	88,3	-3,3	28.71
82,9	-11,6	82,6	78,5	89,6	+8,5	+14,1	81,0	85,3	84,1	+3,8	-1,4	86,6	83,2	-3,8	
105,0	-18,9	97,0	101,3	119,2	+22,9	+17,7	94,9	115,6	110,2	+16,1	-4,7	106,8	106,2	-1,5	
110,5	-4,2	103,1	90,4	102,6	-0,5	+13,5	97,1	98,0	96,5	-0,6	-1,5	98,2	97,6	-0,6	28.72
101,8	-7,7	95,1	81,8	92,9	-2,3	+13,6	91,1	92,6	87,4	-4,1	-5,6	94,5	91,9	-2,8	
137,6	+5,0	128,0	116,9	133,1	+4,0	+13,9	115,8	114,9	125,0	+7,9	+8,8	109,6	115,4	+5,3	
108,9	-0,5	102,2	109,6	120,0	+17,4	+9,5	95,6	104,3	114,8	+20,1	+10,1	97,8	100,0	+2,2	28.73
106,3	+0,4	96,1	95,3	100,0	+4,1	+4,9	89,2	96,4	97,8	+9,4	+1,2	90,8	82,8	-2,4	
117,2	-2,9	121,9	155,5	184,2	+51,1	+18,5	116,1	129,7	169,9	+46,3	+31,0	120,7	122,9	+1,8	
104,8	-10,8	110,6	119,1	116,8	+5,6	-1,9	111,4	106,8	118,0	+6,9	+10,5	113,4	109,1	-3,8	28.74
100,5	-12,6	104,4	111,5	108,3	+3,7	-2,9	105,7	100,5	109,9	+4,0	+9,4	109,3	103,1	-6,7	
118,2	-5,7	130,0	142,8	143,3	+10,2	+0,4	129,3	126,3	143,1	+10,7	+13,3	126,2	127,8	+1,3	
95,2	-9,0	94,0	95,3	99,3	+5,6	+4,2	91,9	96,3	97,3	+5,9	+1,0	98,4	94,1	-4,4	28.75
91,9	-9,4	90,8	91,2	94,8	+4,4	+3,9	88,7	92,9	93,0	+4,8	+0,1	95,4	90,8	-4,8	
111,8	-7,2	110,0	115,9	121,6	+10,5	+4,9	107,5	113,3	118,8	+10,5	+4,9	113,7	110,4	-2,9	
108,2	-6,7	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
101,8	-5,4	102,0	102,1	104,4	+2,4	+2,3	98,6	109,1	103,2	+4,7	-5,4	104,7	103,8	-0,9	
118,5	-8,3	121,3	125,4	129,2	+6,5	+3,0	115,9	126,4	127,3	+9,8	+0,7	126,4	121,1	-4,2	
103,7	-13,8	104,8	119,7	110,5	+5,4	-7,7	106,4	106,8	115,1	+8,2	+5,8	112,8	107,6	-4,6	29.1
98,6	-11,2	99,5	112,4	102,7	+3,2	-8,6	98,7	102,0	107,5	+8,8	+5,4	102,0	100,4	-1,6	
108,2	-17,1	112,1	129,8	121,3	+8,2	-6,5	117,0	118,1	125,6	+7,4	+6,4	127,6	117,5	-7,9	
86,5	-34,8	84,5	123,1	92,2	+9,1	-25,1	98,2	114,7	107,7	+9,7	-6,1	127,4	106,5	-16,4	29.11
64,3	-33,4	74,3	108,2	79,1	+6,5	-26,9	70,9	91,5	93,7	+32,2	+2,4	86,7	81,2	-6,3	
101,7	-35,4	91,5	133,4	101,3	+10,7	-24,1	116,9	130,5	117,3	+0,3	-10,1	155,4	123,7	-20,4	
103,6	-6,9	110,5	110,9	112,4	+1,7	+1,4	106,0	105,6	111,6	+5,3	+5,7	105,5	105,8	+0,3	29.12
99,4	-5,9	96,7	99,9	101,0	+4,4	+1,1	94,8	99,7	100,5	+6,0	+0,8	96,9	97,2	+0,3	
109,1	-8,0	128,5	125,2	127,3	-0,9	+1,7	120,8	113,3	128,3	+4,6	+11,5	116,8	117,0	+0,2	
108,3	-8,8	101,6	107,6	108,8	+5,1	-0,7	101,6	102,8	107,2	+5,5	+4,3	105,1	102,2	-2,8	29.13
102,0	-10,7	94,8	99,0	86,2	+0,4	-3,8	96,1	86,3	97,1	+1,0	+0,8	100,2	86,2	-4,0	
123,9	-4,6	118,7	129,1	136,7	+14,3	+5,1	115,4	118,9	132,4	+14,7	+11,4	117,1	117,1	-	
113,0	-7,3	117,6	137,8	126,5	+7,6	-6,2	117,7	113,1	132,2	+12,3	+16,9	116,9	115,4	-0,8	29.14
116,1	-6,7	120,8	142,0	125,3	+3,7	-11,8	120,4	116,3	139,7	+11,0	+15,0	117,3	118,3	+0,9	
108,2	-6,1	112,8	131,5	128,2	+13,7	-2,5	113,6	108,2	129,9	+14,3	+20,1	114,7	110,9	-3,3	
108,7	-1,3	110,5	102,0	111,7	+1,1	+9,5	104,2	119,6	106,9	+2,6	-10,6	111,9	111,9	+0,5	29.2
99,4	-2,3	99,6	94,0	101,2	+1,6	+7,7	94,8	111,3	97,6	+2,8	-12,3	103,4	103,1	-0,3	
120,2	+0,2	130,7	118,9	131,2	+0,4	+12,2	121,3	134,8	124,1	+2,3	-7,9	126,1	129,1	+1,6	

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

WERT

H293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI	JUNI	2000	JUNI	MAI	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JULI	JULI 1989	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1989	MAI 2000	JULI 2000	VORJAHR!	JULI 2000	VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	85,0	-18,7	+2,9	82,6	+3,3	-0,6	79,8	-0,5	83,8	-9,2
		INLAND	83,2	-11,8	-4,9	87,5	+7,4	+2,2	77,9	-2,0	85,4	-2,8
		AUSLAND	87,8	-26,4	+16,1	75,6	-2,8	-4,9	82,6	+1,7	81,7	-17,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	104,6	+4,8	-9,8	116,0	-15,1	+6,2	101,8	+0,9	110,3	-6,7
		INLAND	91,0	+2,0	-15,0	107,0	-14,1	+15,7	90,7	+2,3	99,0	-7,4
		AUSLAND	138,3	+9,4	-0,2	138,6	-16,8	-8,1	129,6	-1,3	138,5	-5,5
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEBERBL. ZUECKE	INSGESAMT	117,4	+1,7	-14,2	136,9	-9,8	+11,3	113,1	+3,3	127,2	-4,8
		INLAND	113,7	+0,5	-2,7	116,8	-4,6	+3,0	104,7	+1,8	115,3	-2,1
		AUSLAND	126,2	+4,5	-32,2	186,0	-16,6	+27,0	133,4	+6,5	156,1	-9,2
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	117,1	+8,6	-2,3	119,8	+2,1	+2,8	113,2	+4,4	118,5	+6,2
		INLAND	95,4	-1,7	-15,5	117,7	+11,2	+9,7	103,4	+3,5	108,6	+4,9
		AUSLAND	140,3	+20,3	+14,4	122,6	-7,4	-4,6	126,0	+5,4	131,5	+5,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	121,7	+1,9	+1,6	119,8	-3,2	-13,1	121,0	+2,9	120,8	-0,7
		INLAND	105,5	-9,6	-11,0	118,5	-8,6	-17,2	118,1	+0,4	112,0	-9,1
		AUSLAND	138,6	+13,3	+14,2	121,4	+3,2	-8,4	124,0	+5,4	130,0	+8,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	117,0	+0,9	+12,7	103,8	-6,5	-17,4	113,1	+5,9	110,4	-2,7
		INLAND	106,6	-10,7	-7,6	114,3	-13,8	-16,5	118,1	+0,7	110,0	-12,4
		AUSLAND	123,3	+7,4	+25,9	97,9	-1,1	-17,9	110,2	+9,1	110,6	+3,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	124,4	+2,6	-3,6	129,0	-1,5	-11,0	125,5	+1,4	126,7	+0,5
		INLAND	106,5	-9,1	-12,1	120,0	-6,8	-17,5	118,2	+0,4	112,8	-7,8
		AUSLAND	152,4	+18,1	+7,0	142,4	+6,1	-1,4	136,4	+2,7	147,4	+12,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	121,7	+9,0	-6,1	129,6	-0,5	+11,1	123,0	+13,5	125,7	+3,9
		INLAND	112,4	-2,3	-6,5	118,9	-6,7	+6,0	108,0	+1,0	115,7	-4,6
		AUSLAND	132,3	+22,6	-6,6	141,7	+6,3	+16,5	140,0	+27,2	137,0	+13,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	121,8	+7,1	-7,8	132,1	-2,3	+2,2	117,0	+8,3	127,0	+2,0
		INLAND	115,4	+6,8	-2,9	118,9	+2,0	+0,3	108,3	+6,7	117,2	+4,3
		AUSLAND	127,6	+7,3	-11,5	144,1	-5,2	+3,7	124,9	+10,4	135,9	+0,3
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	64,3	-44,0	-67,3	196,6	-54,6	+5,9	129,1	-21,9	130,5	-62,4
		INLAND	123,6	-3,0	-13,0	142,0	-63,1	-3,1	147,0	-21,0	132,8	-38,3
		AUSLAND	40,0	-63,5	-81,7	219,0	-55,0	+8,6	121,8	-22,3	129,5	-66,5
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	100,4	+0,2	-15,6	119,0	+6,4	+0,5	104,7	+12,8	109,7	+3,5
		INLAND	82,5	+0,6	-6,9	88,6	-2,4	-12,0	83,4	+9,9	85,6	-0,9
		AUSLAND	123,6	-0,2	-22,0	158,5	+14,0	+12,2	132,4	+15,5	141,1	+7,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,3	+4,3	-2,8	93,9	-3,9	+5,9	78,1	-5,7	92,6	-
		INLAND	81,2	+12,9	+11,2	73,0	-17,6	-6,8	68,2	-6,1	77,1	-4,0
		AUSLAND	101,2	-1,4	-11,3	114,1	+7,0	+15,5	87,7	-6,1	107,7	+3,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	91,3	+8,2	+8,6	84,1	-0,7	-7,7	87,2	+14,4	87,7	+3,7
		INLAND	95,7	+12,6	+16,6	82,1	-3,9	-13,4	88,4	+12,5	88,9	+4,3
		AUSLAND	89,8	+6,5	+6,0	84,7	+0,2	-5,8	86,8	+15,1	87,3	+3,4
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	136,4	+34,3	+24,9	109,2	+31,3	+29,4	92,8	+5,2	122,8	+32,9
		INLAND	181,2	+50,0	+46,4	124,6	+71,2	+42,1	101,2	+10,8	152,9	+58,0
		AUSLAND	105,0	+19,0	+6,7	98,4	+8,7	+19,9	86,9	+0,9	101,7	+13,8
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	149,0	+10,5	-5,2	157,1	+6,7	+2,0	140,7	+11,5	153,1	+8,6
		INLAND	131,1	+3,8	-8,4	143,1	+8,9	+3,8	127,2	+6,9	137,1	+6,4
		AUSLAND	169,6	+17,4	-2,1	173,2	+4,8	+0,4	156,2	+16,1	171,4	+10,7
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	89,0	-3,1	-8,5	97,3	-21,2	-2,6	89,1	-10,5	93,2	-13,4
		INLAND	70,8	-14,4	-19,1	87,5	-15,7	-9,6	82,5	-4,5	79,2	-15,1
		AUSLAND	147,9	+22,2	+14,6	129,1	-30,9	+17,6	110,5	-22,1	138,5	-10,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	99,2	+0,7	-1,2	100,4	-8,0	-8,6	106,5	+6,2	99,8	-3,9
		INLAND	81,4	-1,1	-0,9	82,1	-12,5	-10,3	90,4	+1,7	81,8	-7,2
		AUSLAND	134,5	+3,1	-1,8	136,9	-1,9	-6,5	138,7	+12,9	135,7	+0,4
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	100,1	+0,4	-1,9	102,0	-8,8	-9,7	108,9	+7,8	101,1	-4,4
		INLAND	80,7	-2,2	-2,2	82,5	-14,0	-11,9	92,1	+2,7	81,6	-8,5
		AUSLAND	137,1	+3,5	-1,4	139,1	-2,1	-7,2	141,1	+15,1	138,1	+0,6
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	92,4	+3,1	+3,6	89,2	-0,9	+2,2	89,2	-6,1	90,8	+1,1
		INLAND	86,2	+6,0	+8,2	79,7	-1,4	+2,0	79,5	-5,6	83,0	+2,3
		AUSLAND	110,1	-2,7	-6,3	116,3	+0,4	+2,7	116,8	-6,9	113,2	-1,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	140,1	+14,5	-3,5	145,2	+10,3	+3,4	135,0	+17,7	142,7	+12,3
		INLAND	119,3	+6,8	-0,6	120,0	-0,8	-1,9	117,0	+12,7	119,7	+2,8
		AUSLAND	177,4	+25,1	-6,7	190,1	+26,0	+10,0	167,2	+24,7	183,8	+26,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,4	+7,3	-1,1	127,8	-10,9	-1,3	125,7	+19,5	127,1	-2,8
		INLAND	128,5	+5,8	-1,2	130,0	-20,7	+6,3	128,2	+23,5	129,3	-9,4
		AUSLAND	122,6	+10,3	-1,0	123,8	+16,2	-13,1	121,0	+12,2	123,2	+13,1

LAND

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

INDEX

1988	VER- ÄND. IN % GEGEN	1989	2000	2000	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1989	1989	2000	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93		
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ					1988	1989
104,5	+2,6	80,3	76,7	81,2	+1,1	+5,9	76,2	111,8	79,0	+3,7	-29,3	97,6	94,0	-3,7	29.21		
94,3	-6,2	77,8	72,6	81,5	+4,8	+12,3	77,0	104,5	77,0	-	-26,3	93,3	90,8	-2,7			
119,3	+14,8	83,8	82,7	80,9	-3,6	-2,2	74,9	122,3	81,8	+9,2	-39,1	103,8	96,8	-6,0			
99,8	+0,3	110,6	96,3	106,4	-3,8	+10,5	101,0	111,9	101,4	+0,4	-9,4	104,8	106,5	+1,6	29.22		
89,2	+0,5	96,5	86,7	94,6	-2,0	+9,1	88,6	100,5	90,6	+2,3	-9,9	91,2	94,5	+3,6			
126,4	+0,1	146,8	120,3	136,0	-6,7	+13,1	132,1	140,4	128,2	-3,0	-8,7	136,8	136,2	-1,9			
115,4	+4,5	118,5	101,7	123,0	+3,8	+20,9	108,6	136,9	112,4	+3,5	-17,3	116,7	122,2	+4,7	29.23		
113,1	+1,0	106,2	97,8	108,6	+2,3	+11,0	101,4	128,4	103,2	+1,8	-19,6	119,0	114,9	-3,4			
120,8	+13,4	148,6	111,3	158,0	+6,3	+42,0	126,1	154,3	134,7	+6,8	-12,7	111,1	140,2	+26,2			
107,8	-6,3	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		
101,1	-6,5	101,5	102,2	105,9	+4,3	+3,6	98,7	111,4	104,1	+4,4	-6,6	106,4	105,5	-0,8			
116,6	-6,0	122,0	122,2	125,1	+2,5	+2,4	120,2	125,8	123,6	+2,8	-1,7	128,0	123,0	-3,9			
119,4	-14,7	123,0	113,6	128,1	+4,1	+12,8	117,3	89,1	120,9	+3,1	+36,7	108,7	103,2	-5,1	29.3		
116,7	-11,0	124,9	112,6	127,9	+2,4	+13,6	117,8	79,0	120,3	+2,1	+52,3	105,3	98,4	-6,6			
122,3	-18,0	121,1	114,7	128,5	+6,1	+12,0	117,0	99,6	121,6	+3,9	+22,1	112,2	108,3	-3,5			
116,0	+16,0	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		
118,3	+44,6	132,3	116,7	123,7	-6,5	+6,0	117,2	77,2	120,2	+2,8	+56,7	83,6	97,2	+16,3			
114,8	+4,2	101,0	102,6	113,5	+12,4	+10,6	98,7	103,0	108,1	+9,5	+5,0	96,2	100,8	+5,9			
121,3	-25,4	129,1	117,0	134,4	+4,1	+14,9	124,2	86,5	125,7	+1,2	+45,3	118,7	105,3	-11,3	29.32		
116,1	-21,7	122,4	111,2	129,4	+5,7	+16,4	118,0	79,7	120,3	+1,9	+50,9	112,8	98,8	-12,4			
129,0	-29,9	139,2	125,6	141,9	+1,9	+13,0	133,4	96,6	133,7	+0,2	+38,4	127,5	115,0	-9,8			
111,7	-5,9	114,2	130,4	116,2	+1,8	-10,9	107,9	127,5	123,3	+14,3	-3,3	111,1	117,7	+5,9	29.4		
115,0	+2,2	110,3	105,1	109,5	-0,7	+4,2	105,6	124,5	107,3	+1,6	-13,8	108,2	115,0	+6,3			
107,9	-14,2	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			
113,7	-4,1	114,9	107,9	124,4	+8,3	+15,3	107,1	119,5	116,2	+8,5	-2,8	119,4	113,3	-5,1	29.5		
108,1	-3,9	107,9	100,6	113,6	+5,3	+12,9	101,5	113,8	107,1	+5,5	-5,9	108,6	107,6	-0,9			
118,9	-4,2	121,4	114,6	134,2	+10,5	+17,1	112,1	124,8	124,4	+11,0	-0,3	129,1	118,5	-8,2			
114,9	+87,7	221,3	103,3	176,6	-20,2	+71,0	173,7	106,2	140,0	-19,4	+31,8	127,9	139,9	+9,4	29.51		
127,4	+9,3	237,1	160,7	141,2	-40,4	-12,1	195,8	137,3	151,0	-22,9	+10,0	158,2	166,6	+5,3			
109,7	+184,9	214,9	79,8	191,1	-11,1	+139,5	164,6	93,4	135,5	-17,7	+45,1	115,4	129,0	+11,8			
100,2	-5,0	98,8	96,3	114,5	+15,9	+18,9	91,6	98,4	105,4	+15,1	+7,1	101,7	95,0	-6,6	29.52		
82,0	-11,6	82,1	74,9	92,1	+12,2	+23,0	74,9	80,7	83,5	+11,5	+3,5	78,8	77,8	-1,3			
123,9	+1,6	120,3	124,2	143,6	+19,4	+15,6	113,1	121,3	133,9	+18,4	+10,4	131,4	117,2	-10,8			
87,5	-10,8	90,3	67,5	84,2	-6,8	+24,7	82,1	96,4	75,9	-7,6	-21,3	91,6	89,2	-2,6	29.53		
71,9	-2,7	79,6	61,0	71,0	-10,8	+16,4	71,9	79,7	66,0	-8,2	-17,2	76,8	78,8	-1,3			
102,6	-15,6	100,7	73,9	96,9	-3,8	+31,1	91,9	112,5	85,4	-7,1	-24,1	105,9	102,2	-3,5			
84,4	-23,9	74,5	85,9	87,2	+17,0	+1,5	74,8	86,0	86,5	+15,6	-1,7	103,5	81,4	-21,4	29.54		
85,0	-20,0	77,6	86,0	88,5	+14,0	+2,9	77,6	90,6	87,2	+12,4	-3,8	91,7	84,1	-6,3			
84,3	-26,0	73,5	85,8	86,7	+18,0	+1,0	73,9	87,1	86,3	+16,8	-0,9	107,3	80,5	-25,0			
101,6	+16,6	86,0	80,1	90,9	+5,7	+13,5	86,0	129,4	85,5	-0,6	-33,9	118,1	107,7	-8,8	29.55		
120,8	+46,6	79,0	78,9	96,8	+22,5	+22,7	86,4	129,5	87,9	+1,7	-32,1	108,9	108,0	-0,8			
88,2	-2,5	90,9	81,0	86,8	-4,5	+7,2	85,7	129,4	83,9	-2,1	-36,2	124,5	107,5	-13,7			
134,8	-3,0	132,8	131,1	147,5	+11,1	+12,5	124,8	142,3	139,3	+11,6	-2,1	136,0	133,5	-1,8	29.56		
126,3	-3,5	124,0	119,2	133,9	+8,0	+12,3	117,8	133,9	126,5	+7,4	-5,5	126,3	125,8	-0,4			
144,5	-2,4	142,9	144,7	163,2	+14,2	+12,8	132,8	151,9	153,9	+16,9	+1,3	147,1	142,3	-3,3			
91,8	-30,2	113,9	86,3	92,0	-19,2	+6,6	100,9	133,7	89,1	-11,7	-33,4	143,0	117,3	-18,0	29.6		
82,7	-24,8	93,7	82,9	85,9	-8,3	+3,6	87,1	113,6	84,4	-3,1	-25,7	125,2	100,3	-19,9			
121,0	-39,8	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			
98,5	-2,2	98,1	113,6	101,9	+3,9	-10,3	100,6	114,2	107,7	+7,1	-5,7	109,6	107,4	-2,0	29.7		
82,3	-5,1	85,7	99,8	83,9	-2,1	-15,9	90,1	101,0	91,9	+2,0	-9,0	96,3	95,5	-2,8			
130,5	+1,5	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			
99,7	-2,3	99,1	116,7	104,1	+5,0	-10,8	101,3	114,3	110,4	+8,0	-3,4	109,7	107,8	-1,7	29.71		
82,5	-5,3	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			
132,4	+1,5	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			
89,6	-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		
81,3	-3,3	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			
113,1	+0,9	118,5	121,6	114,2	-3,6	-6,1	127,5	150,7	117,9	-7,5	-21,8	142,3	139,1	-2,2			
122,4	+5,9	115,0	132,7	135,6	+17,9	+2,2	113,4	133,6	134,1	+18,3	+0,4	113,7	123,5	+8,6	DL		
111,7	+4,1	104,6	117,0	116,2	+11,1	-0,7	102,5	120,7	116,6	+13,8	-3,4	104,1	111,6	+7,2			
141,8	+8,6	133,7	160,9	170,2	+27,3	+5,8	132,9	156,9	165,6	+24,6	+5,5	130,8	144,9	+10,8			
117,8	+0,8	101,7	126,9	124,2	+22,1	-2,1	103,1	128,9	125,6	+21,8	-2,6	110,0	118,0	+5,5	30		
121,4	+12,1	102,2	132,4	124,0	+21,3	-6,3	100,9	136,0	128,2	+27,1	-5,0	104,5	117,9	+12,8			
111,2	-16,1	100,8	117,0	124,6	+23,6	+6,5	107,3	117,9	120,8	+12,6	+2,5	120,0	112,6	-6,2			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2000 UND JULI 2000	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	75,4	+1,1	-8,7	82,6	-13,5	-14,0	84,7	+8,7	79,0	-7,2
		INLAND	58,8	+4,3	-9,0	64,6	-18,9	-6,5	68,9	+7,9	61,7	-9,4
		AUSLAND	93,5	-1,3	-8,6	102,3	-9,5	-18,7	104,2	+9,1	97,9	-5,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,0	+7,9	-0,4	134,5	-10,7	-	131,8	+20,6	134,3	-2,3
		INLAND	136,7	+5,9	-0,7	137,7	-20,8	+7,1	135,5	+24,7	137,2	-9,4
		AUSLAND	128,7	+12,2	+0,3	128,3	+22,1	-12,1	124,6	+12,9	128,5	+16,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	123,0	+9,2	-8,3	134,1	+7,8	+5,9	123,0	+11,1	128,6	+8,5
		INLAND	113,1	+7,7	-1,0	114,2	+0,2	-3,3	112,3	+8,8	113,7	+3,8
		AUSLAND	146,8	+12,2	-18,9	179,7	+21,4	+23,2	147,6	+15,3	162,8	+17,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	152,1	+19,2	-13,9	176,7	+29,7	+24,2	152,3	+18,7	164,4	+24,6
		INLAND	130,6	+18,4	-12,7	149,6	+20,0	+18,8	131,8	+18,2	140,1	+18,2
		AUSLAND	195,2	+23,1	-15,6	231,4	+45,4	+31,9	193,4	+19,5	213,3	+34,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,8	+4,5	-7,6	122,1	+4,7	+2,9	110,8	+7,2	117,5	+4,6
		INLAND	104,5	+5,2	+4,3	100,2	-2,1	-9,1	100,8	+5,3	102,4	+1,5
		AUSLAND	132,4	+3,2	-23,7	173,6	+15,6	+25,0	134,4	+10,3	153,0	+9,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	132,3	+12,2	-5,1	139,4	+18,8	-	126,6	+16,5	135,9	+15,6
		INLAND	115,1	+3,3	-5,0	121,1	+15,3	-	113,4	+14,2	118,1	+9,1
		AUSLAND	194,3	+37,8	-5,2	205,0	+27,1	+12,6	173,9	+22,3	198,7	+32,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	96,6	-	-2,3	98,9	-5,5	-7,6	101,8	+6,5	97,8	-2,9
		INLAND	92,0	+2,3	-1,6	93,5	-7,3	-6,5	97,1	+5,1	92,8	-2,7
		AUSLAND	104,1	-3,3	-3,4	107,8	-2,8	-9,1	109,4	+8,5	106,0	-3,0
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	113,7	+13,2	+1,7	111,8	+8,5	+1,2	112,0	+11,1	112,8	+10,9
		INLAND	93,0	+3,4	+7,3	86,7	-3,9	-8,7	95,4	+6,6	89,8	-0,2
		AUSLAND	161,9	+29,9	-4,8	170,1	+28,3	+16,1	150,5	+18,5	166,0	+29,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	125,2	+8,7	-7,9	136,0	-4,4	+1,0	130,7	+11,0	130,6	+1,5
		INLAND	125,2	+9,3	-0,1	126,3	-11,2	-7,1	128,8	+7,9	126,3	-2,4
		AUSLAND	123,0	+5,5	-21,6	156,9	+10,5	+18,9	134,9	+18,5	140,0	+10,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	133,6	+8,5	+0,8	132,5	+0,4	-12,4	135,8	+6,9	139,1	+4,3
		INLAND	140,0	+7,7	+1,1	138,5	+1,4	-13,7	142,6	+7,1	139,3	+4,5
		AUSLAND	119,5	+10,9	+0,3	119,1	-2,1	-9,2	120,7	+6,4	119,3	+4,0
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	115,7	+8,8	-17,3	139,9	-9,0	+20,5	125,1	+16,8	127,8	-1,7
		INLAND	110,5	+9,2	-1,9	112,6	-24,3	+4,2	113,2	+9,1	111,6	-10,7
		AUSLAND	126,8	+8,2	-38,1	198,5	+20,7	+49,2	150,4	+31,7	162,7	+15,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	189,2	+27,4	+2,2	185,1	+26,2	+4,0	169,9	+31,4	187,2	+26,8
		INLAND	146,1	+9,4	+2,3	142,8	+14,4	+0,2	135,7	+23,4	144,5	+11,8
		AUSLAND	241,1	+44,8	+2,2	235,8	+36,4	+6,8	211,0	+38,4	238,5	+40,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	250,8	+69,3	-0,6	252,4	+71,4	+5,3	223,8	+82,1	251,6	+70,3
		INLAND	198,8	+37,0	+3,3	190,5	+37,9	-6,1	185,3	+47,9	193,7	+37,5
		AUSLAND	288,4	+90,7	-2,4	285,5	+92,4	+10,7	250,6	+70,6	292,0	+91,6
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	209,1	+6,0	+3,8	201,5	+3,5	+5,6	187,4	+15,5	206,3	+4,7
		INLAND	152,3	-4,6	-0,8	153,6	+5,2	+7,3	140,7	+14,1	153,0	+0,1
		AUSLAND	307,2	+17,3	+8,1	284,3	+1,9	+4,1	268,1	+16,8	295,8	+9,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	82,8	+24,5	+6,7	77,6	+20,5	-6,7	76,6	+21,4	80,2	+22,4
		INLAND	89,9	+20,8	+11,7	80,5	+11,3	-11,2	82,9	+16,4	85,2	+16,1
		AUSLAND	73,8	+30,6	-0,1	73,9	+35,6	-	68,7	+29,6	73,9	+33,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	131,4	+11,3	-2,5	134,8	+6,7	-0,5	128,2	+14,5	133,1	+8,9
		INLAND	106,1	+2,4	-3,0	108,3	-4,8	-4,5	105,6	+5,9	106,7	-1,4
		AUSLAND	175,5	+21,5	-2,0	179,0	+21,5	+3,8	168,1	+24,9	177,3	+21,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,3	-0,2	-2,1	118,8	+0,8	-6,2	119,3	+8,7	117,6	+0,3
		INLAND	93,5	-1,9	-7,5	101,1	-3,1	-3,8	97,7	+4,8	97,3	-2,5
		AUSLAND	152,7	+1,7	+4,1	146,7	+5,5	-8,7	153,6	+12,9	149,7	+3,5
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,7	+16,1	+0,7	137,7	+6,6	-0,1	130,1	+14,9	138,2	+11,1
		INLAND	107,9	+1,9	+0,7	107,2	-8,3	-6,4	106,8	+4,1	107,6	-3,4
		AUSLAND	192,2	+34,3	+0,8	190,6	+26,6	+6,7	170,5	+29,5	191,4	+30,4
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	190,8	+38,8	-29,6	271,0	+55,6	+61,8	185,5	+46,1	230,9	+48,1
		INLAND	147,1	+14,1	-16,0	175,2	+3,2	+17,2	142,3	+16,2	161,2	+7,9
		AUSLAND	457,8	+141,2	-46,6	856,7	+326,9	+208,8	449,4	+191,1	657,3	+236,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	130,2	+10,7	+0,5	129,5	-0,5	-12,3	133,5	+15,7	129,9	+4,8
		INLAND	107,5	+6,2	+1,2	106,2	+0,1	-12,5	110,4	+11,4	106,9	+3,1
		AUSLAND	159,5	+15,0	+0,1	159,4	-0,9	-12,1	163,3	+19,8	159,5	+6,5
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	96,6	+14,6	+18,4	81,6	-2,4	-11,1	85,8	+8,3	89,1	+6,1
		INLAND	84,7	+14,5	+23,5	65,4	-9,4	-10,4	72,8	-0,4	75,1	+2,7
		AUSLAND	113,1	+14,9	+8,8	104,0	+4,5	-11,7	103,8	+18,5	108,6	+9,7

LAND

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1998	1998 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1998 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				
74,6	-34,8	80,7	88,9	83,5	+3,5	-6,1	78,5	91,2	86,2	+8,8	-5,5	97,0	84,9	-12,5	30.01
66,4	-32,4	65,6	70,9	65,6	-	-7,5	62,9	68,9	68,2	+8,4	-1,0	75,3	65,9	-16,9	
94,7	-36,3	97,2	108,7	103,2	+6,2	-5,1	95,7	116,8	106,0	+10,8	-8,5	116,4	106,7	-9,2	
124,2	+5,9	104,8	132,6	130,3	+24,3	-1,7	106,8	134,5	131,4	+23,0	-2,3	111,9	120,7	+7,9	30.02
129,1	+16,1	106,5	139,7	130,9	+22,9	-6,3	105,4	142,8	135,3	+28,4	-5,3	107,4	124,1	+15,5	
114,7	-11,2	101,6	118,7	129,1	+27,1	+8,8	109,7	118,3	123,9	+12,9	+4,7	120,7	114,0	-5,6	
112,6	-0,4	110,7	122,4	123,7	+11,7	+1,1	110,4	120,5	123,1	+11,5	+2,2	110,8	115,5	+4,2	31
105,0	-3,8	109,6	113,4	111,0	+7,1	-2,1	102,9	112,2	112,2	+9,0	-0,9	106,7	108,0	+2,2	
129,9	+6,4	127,1	142,9	152,8	+20,2	+6,9	127,7	137,0	147,9	+15,8	+8,0	122,5	132,3	+8,0	
127,6	+18,4	123,0	155,7	148,9	+21,1	-4,4	128,4	144,7	152,3	+18,6	+5,3	102,9	136,6	+32,8	31.1
112,2	+12,7	110,6	136,7	128,3	+16,0	-5,5	111,4	128,9	132,0	+18,5	+2,4	102,1	120,2	+25,1	
158,6	+27,6	147,9	198,0	190,3	+28,7	-2,9	162,5	176,8	193,1	+18,8	+9,3	116,5	168,5	+45,5	
107,9	-7,5	103,7	108,7	112,1	+8,1	+3,1	102,7	111,3	110,4	+7,5	-0,8	113,9	107,0	-6,1	31.2
99,3	-11,7	95,4	100,3	100,0	+4,8	-0,3	95,1	104,2	100,1	+5,3	-3,9	107,6	99,6	-7,4	
128,3	+1,0	123,3	128,6	140,8	+14,2	+9,5	120,7	127,8	134,7	+11,6	+5,4	126,8	124,3	-3,5	
117,9	-11,0	109,7	117,9	133,4	+21,6	+13,1	107,1	121,2	125,6	+17,3	+3,6	120,4	114,2	-5,1	31.3
111,4	-4,9	100,1	107,8	118,5	+18,4	+9,9	97,3	109,0	113,1	+16,2	+3,8	105,1	103,1	-1,8	
141,0	-24,7	143,9	164,0	187,0	+30,0	+21,4	142,4	166,3	170,5	+19,7	+3,1	175,5	153,8	-12,4	
98,6	-5,8	95,9	105,1	100,2	+4,5	-4,7	95,4	109,9	102,7	+7,7	-6,6	102,4	102,7	+0,3	31.4
89,9	-10,9	91,9	101,8	94,2	+2,5	-7,5	92,8	104,3	98,0	+5,6	-6,0	102,1	98,6	-3,4	
107,7	+2,5	102,4	110,4	110,1	+7,5	-0,3	99,7	118,9	110,3	+10,6	-7,2	103,0	108,3	+6,1	
100,4	+3,6	98,0	115,5	108,0	+10,2	-6,5	100,8	114,1	111,8	+10,9	-2,0	102,3	107,5	+5,1	31.5
89,9	+2,0	85,3	102,0	89,7	+5,2	-12,1	89,4	103,6	95,9	+7,3	-7,4	94,4	95,5	+2,2	
124,6	+6,4	127,2	146,8	150,5	+18,3	+2,5	127,4	136,5	148,6	+16,6	+7,3	120,8	132,9	+10,2	
115,2	+3,4	121,8	130,1	133,2	+9,4	+2,4	118,1	123,7	131,7	+11,5	+6,5	112,0	120,9	+7,9	31.6
116,5	+1,0	123,7	130,9	127,6	+9,2	-2,5	119,9	125,9	129,2	+7,9	+2,6	113,5	122,9	+9,3	
112,3	+9,0	117,4	128,3	145,3	+23,8	+13,3	114,1	119,1	136,8	+19,9	+14,9	108,9	116,8	+7,1	
129,1	+1,2	127,8	134,9	137,4	+7,5	+1,9	127,7	126,6	136,2	+6,7	+7,6	118,5	127,1	+7,3	31.61
130,0	+1,2	133,4	141,3	144,7	+8,5	+2,4	133,7	133,5	149,0	+7,0	+7,1	123,9	139,6	+7,8	
107,8	+0,8	115,2	120,8	121,0	+5,0	+0,2	114,4	111,2	120,9	+5,7	+8,7	106,5	112,8	+5,9	
106,3	+6,4	115,1	124,7	128,5	+11,6	+3,0	107,3	120,6	126,6	+18,0	+5,0	104,8	113,9	+8,7	31.62
101,2	+0,7	112,8	119,2	108,1	-4,2	-9,3	104,2	117,2	113,7	+9,1	-3,0	101,7	110,7	+8,8	
117,2	+18,6	119,8	136,7	172,1	+43,7	+25,9	113,7	127,8	154,4	+35,8	+20,8	111,5	120,7	+8,3	
148,5	+24,3	131,5	162,1	171,3	+30,3	+5,7	126,1	172,0	166,7	+32,2	-3,1	122,9	149,1	+21,3	32
133,8	+26,6	113,1	131,0	137,0	+21,1	+4,6	105,2	144,8	134,0	+26,3	-7,3	101,3	125,3	+23,7	
168,5	+22,2	153,5	199,6	212,5	+38,4	+6,5	160,2	204,9	206,0	+37,2	+0,5	148,7	177,5	+19,4	
148,1	+9,4	132,3	208,1	230,6	+74,3	+10,8	136,4	189,4	219,3	+80,8	+15,8	199,5	162,9	+16,8	32.1
143,7	+9,4	124,1	177,4	189,4	+52,6	+6,8	122,2	152,6	183,4	+50,1	+20,2	127,1	137,4	+8,1	
161,2	+9,3	138,0	229,4	259,2	+87,8	+13,0	146,2	216,0	244,3	+87,1	+13,6	146,2	180,6	+21,9	
197,2	+44,6	170,8	182,2	185,3	+8,5	+1,7	156,4	215,5	183,8	+17,5	-14,7	140,4	186,0	+32,5	32.2
159,7	+50,0	129,9	136,2	141,3	+8,8	+3,7	117,2	171,9	138,8	+18,4	-19,3	100,2	144,6	+44,3	
262,0	+39,3	241,5	261,8	261,3	+8,2	-0,2	224,2	291,0	261,6	+16,7	-10,1	209,8	257,8	+22,8	
68,5	-7,5	63,6	73,8	77,4	+21,7	+4,9	62,6	77,4	76,6	+20,8	-2,3	73,5	70,0	-4,8	32.3
74,4	-8,4	70,9	80,6	82,9	+18,8	+2,9	70,6	84,7	81,8	+15,9	-3,4	81,2	77,7	-4,3	
56,5	-6,1	54,4	65,4	70,4	+29,4	+7,6	52,4	68,3	67,9	+29,6	-0,6	63,8	60,4	-5,3	
118,1	+1,5	113,1	126,5	128,8	+13,9	+1,8	111,0	123,9	127,7	+15,0	+3,1	111,7	117,4	+5,1	33
102,6	-1,1	100,4	105,4	106,0	+5,6	+0,6	99,2	109,6	105,7	+6,8	-3,5	102,7	104,4	+1,7	
144,4	+4,9	134,5	162,0	167,0	+24,2	+3,1	131,1	147,9	164,5	+26,5	+11,2	127,1	139,5	+9,8	
116,5	-3,2	109,6	120,0	119,5	+9,0	-0,4	108,7	118,9	119,8	+10,2	+0,9	117,1	113,8	-2,8	33.1
95,3	-5,9	93,8	98,8	99,9	+6,5	+3,2	92,9	100,7	98,4	+5,9	-2,3	102,9	96,8	-5,9	
150,2	-0,3	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	
119,5	+4,9	114,5	126,1	131,2	+14,6	+4,0	112,2	126,9	128,6	+14,6	+1,3	108,5	119,5	+9,1	33.2
106,9	-0,5	103,0	107,1	106,1	+3,0	-0,9	102,0	112,5	106,6	+4,5	-5,2	102,3	107,2	+4,8	
143,1	+12,9	134,5	159,0	174,7	+29,9	+9,9	129,8	152,1	166,9	+28,8	+9,7	122,0	140,9	+15,5	
137,5	+14,4	134,5	180,9	188,2	+39,8	+4,0	125,3	158,3	184,6	+47,3	+16,8	124,8	141,8	+19,6	33.3
128,9	+14,3	133,4	136,8	146,1	+9,5	+6,8	121,5	157,6	141,5	+16,5	-10,2	123,2	139,5	+15,2	
189,8	+14,6	140,7	450,4	445,5	+216,6	-1,1	148,5	162,9	446,0	+201,7	+175,0	134,8	156,7	+15,5	
117,6	-1,8	116,9	135,4	132,7	+13,5	-2,0	115,0	120,9	134,1	+18,6	+10,9	107,5	117,9	+9,7	33.4
101,2	+0,8	98,9	112,9	108,8	+12,3	-3,6	98,7	103,2	110,8	+12,3	+7,4	96,2	101,0	+2,9	
138,7	-3,9	142,6	164,3	163,5	+14,7	-0,5	135,9	143,6	163,9	+20,6	+14,1	119,3	139,7	+17,1	
84,3	-1,6	77,2	82,4	85,6	+10,9	+3,9	78,3	88,0	84,0	+7,3	-4,5	84,5	83,2	-1,5	33.5
74,0	-3,6	68,3	71,1	70,6	+3,4	-0,7	72,9	79,0	70,8	-2,9	-10,4	77,8	75,9	-2,4	
98,4	+0,4	89,5	98,0	106,4	+18,9	+8,6	85,8	100,4	102,2	+19,1	+1,8	93,8	93,1	-0,7	

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI	JUNI	2000	JUNI	MAI	JAN.	VER-	JUNI	VER-
			JULI	1999	2000	JUNI	1999	2000	2000	AEND.	JULI	AEND.
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	169,6	+13,0	-2,6	163,8	+1,2	-11,1	160,2	+9,9	161,7	+6,7
		INLAND	128,9	+5,8	-2,9	132,7	-3,7	-14,9	131,8	+1,5	130,8	-2,7
		AUSLAND	192,4	+18,5	-2,3	197,0	+10,7	-8,1	190,6	+17,0	194,7	+14,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	158,4	+9,5	-0,6	169,4	-1,7	-14,4	161,4	+8,8	158,9	+3,6
		INLAND	126,0	+2,9	-3,6	129,7	-9,4	-15,6	130,8	+1,0	127,4	-3,8
		AUSLAND	194,1	+14,6	+1,5	191,2	+4,8	-13,6	194,1	+16,2	192,7	+9,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	163,0	+11,1	-0,8	164,3	-1,8	-14,0	164,1	+7,7	163,7	+4,3
		INLAND	109,9	+1,0	-8,4	120,0	-12,6	-15,9	117,4	-9,2	115,0	-6,6
		AUSLAND	211,4	+16,6	+3,3	204,6	+5,1	-13,0	206,6	+14,4	208,0	+10,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	117,6	+11,2	+1,9	115,4	-4,1	-13,5	118,2	+7,8	116,5	+3,0
		INLAND	106,0	+3,7	-0,9	107,0	-9,4	-11,2	106,8	+1,0	106,5	-3,4
		AUSLAND	147,0	+27,6	+7,5	136,7	+8,4	-17,7	147,1	+23,0	141,9	+17,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	153,6	+5,3	-0,6	154,5	-0,9	-15,7	161,8	+11,7	154,1	+2,1
		INLAND	160,2	+5,5	+3,7	154,5	-3,9	-9,9	163,6	+8,0	157,4	+0,6
		AUSLAND	144,2	+5,0	-6,7	154,6	+3,8	-15,9	159,3	+17,7	149,4	+4,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	168,3	+42,9	-14,0	195,6	+22,4	+15,9	161,8	+19,5	182,0	+31,1
		INLAND	157,3	+27,2	+1,4	155,1	-10,5	-10,8	139,1	+5,9	156,2	+5,2
		AUSLAND	180,1	+61,5	-24,7	239,3	+64,4	+46,5	165,4	+36,1	209,7	+63,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	111,8	+186,7	-39,9	166,0	+31,6	+77,0	102,1	+43,8	148,9	+65,1
		INLAND	141,6	+228,5	+0,4	141,0	-44,2	-27,5	93,7	-1,8	141,3	-4,5
		AUSLAND	91,6	+152,3	+57,8	217,3	+233,8	+386,0	108,2	+98,5	154,5	+204,7
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	108,5	+204,8	-41,6	185,9	+34,5	+80,0	99,9	+45,6	147,2	+69,4
		INLAND	140,9	+247,0	-1,3	142,7	-45,2	-27,8	93,3	-2,7	141,8	-5,8
		AUSLAND	86,7	+169,3	-59,7	215,2	+288,4	+444,8	104,5	+108,6	151,0	+244,7
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	218,0	+46,8	+14,4	190,5	-21,0	+16,7	173,0	+16,2	204,3	+4,9
		INLAND	159,3	+53,3	+58,2	100,7	+45,7	-13,9	103,3	+23,9	130,0	+50,3
		AUSLAND	293,4	+42,6	-4,0	306,8	-33,8	+37,2	262,4	+12,6	299,5	-10,3
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	158,8	+15,2	+20,7	131,6	-3,1	-17,4	135,2	+10,0	146,2	+6,1
		INLAND	181,4	+14,6	+23,2	147,3	-1,7	-20,2	154,6	+15,5	164,4	+6,7
		AUSLAND	92,4	+18,2	+8,1	85,5	-9,7	+0,2	78,5	-13,6	89,0	+2,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	223,5	+34,6	-8,4	244,0	+28,8	+10,5	198,2	+17,3	233,8	+31,5
		INLAND	170,6	+8,0	-7,3	184,1	+17,9	+11,6	164,4	+4,6	177,4	+12,9
		AUSLAND	261,4	+52,2	-8,9	287,0	+34,4	+10,0	222,4	+25,5	274,2	+42,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	119,9	+4,4	-11,7	135,8	+1,0	-13,8	135,7	+5,4	127,9	+2,6
		INLAND	118,4	+0,9	-10,5	132,3	-3,9	-12,9	132,0	+0,2	125,4	-1,7
		AUSLAND	132,9	+42,1	-19,7	165,8	+55,5	-19,4	166,5	+60,3	149,3	+49,3
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	199,6	-7,8	-4,5	209,1	-11,8	-8,8	209,2	-7,9	204,4	-9,9
		INLAND	199,0	-8,8	-4,8	209,1	-13,1	-8,6	210,4	-8,8	204,1	-11,0
		AUSLAND	216,4	+27,0	+3,0	210,1	+53,2	-12,6	177,5	+37,5	219,3	+38,7
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	87,5	+21,0	-23,2	113,9	+17,4	-18,7	114,8	+21,9	100,7	+18,9
		INLAND	83,3	+14,7	-21,6	106,2	+8,7	-17,9	105,9	+12,1	94,8	+11,3
		AUSLAND	116,8	+66,9	-30,1	167,2	+82,3	-22,1	176,6	+81,5	142,0	+75,5
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	102,9	+6,2	+11,1	92,6	-4,8	-8,9	88,5	-0,2	97,8	+0,7
		INLAND	84,8	+4,5	+13,9	83,2	-7,8	-7,3	80,3	-1,6	89,0	-1,7
		AUSLAND	147,6	+12,3	+1,8	146,0	+6,0	-13,2	134,3	+5,2	146,3	+9,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	96,0	+13,6	-6,5	102,7	-6,9	-19,1	99,9	+18,4	99,4	+2,1
		INLAND	85,4	+9,1	+1,4	84,2	-14,2	-25,3	91,2	+18,1	84,8	-3,9
		AUSLAND	121,9	+22,0	-17,7	148,2	+5,7	-8,4	121,2	+18,8	135,1	+12,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	85,5	+0,9	-11,1	96,2	-6,6	-15,5	101,6	+3,5	90,9	-3,2
		INLAND	79,5	-0,9	-11,8	90,1	-8,2	-16,4	96,3	+2,0	84,8	-4,9
		AUSLAND	127,3	+9,9	-7,7	137,9	+0,4	-11,7	138,1	+11,2	132,6	+4,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	98,2	+0,2	-8,4	108,3	-6,7	-16,2	115,0	+3,2	103,8	-3,5
		INLAND	92,2	-1,8	-11,3	103,9	-7,1	-16,4	110,7	+2,6	98,1	-4,7
		AUSLAND	144,7	+9,6	+6,0	136,5	-5,0	-15,3	143,1	+6,9	140,6	+2,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	94,4	-0,6	-1,8	96,1	-10,0	-12,9	100,8	+5,3	95,3	-5,6
		INLAND	90,7	-2,1	-1,6	92,2	-11,9	-12,5	96,9	+3,2	91,6	-7,2
		AUSLAND	129,2	+10,1	-3,1	133,3	+4,3	-14,8	137,2	+21,7	131,3	+7,1
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	78,5	-2,1	-18,8	96,7	-7,9	-14,9	97,1	+0,5	87,8	-5,4
		INLAND	70,9	-6,6	-17,9	86,4	-11,3	-17,3	89,9	-2,4	78,7	-9,2
		AUSLAND	126,5	+17,7	-21,6	161,4	+5,3	-5,6	142,5	+14,1	144,0	+10,4
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	75,7	+3,8	-13,2	87,2	-4,5	-16,4	94,2	+4,4	81,5	-0,7
		INLAND	70,2	+3,4	-13,5	81,2	-5,7	-17,5	88,6	+3,1	75,7	-1,7
		AUSLAND	114,0	+6,3	-11,4	128,6	+1,2	-11,3	132,4	+10,6	121,3	+3,5

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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.	
	JULI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998		1999
141,3	-0,4	151,7	154,2	166,5	+9,8	+8,0	146,5	150,8	160,3	+9,4	+6,3	136,6	148,6	+8,8	DM	
121,8	-5,1	135,5	126,1	138,6	+2,3	+9,9	131,1	126,9	132,3	+0,9	+4,3	125,2	129,0	+3,0		
162,4	+4,0	163,0	184,2	196,4	+16,2	+6,6	163,0	176,4	190,3	+16,7	+7,9	148,8	168,7	+14,0		
144,6	-0,9	154,1	157,0	166,7	+8,2	+6,2	148,9	151,5	161,9	+8,7	+6,9	138,6	150,2	+8,4	34	
121,5	-7,3	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		
169,3	+4,6	174,7	189,9	198,2	+13,5	+4,4	168,3	179,5	194,1	+15,3	+8,1	152,6	173,9	+14,0		
146,7	-1,9	159,5	157,7	170,9	+7,1	+8,4	153,2	155,6	164,3	+7,2	+5,6	141,5	154,4	+9,1	34.1	
109,8	-11,3	129,0	110,6	126,8	-1,7	+14,6	123,4	114,5	118,7	-3,8	+3,7	119,8	119,0	-0,7		
181,3	+4,2	187,4	200,7	211,0	+12,6	+5,1	180,4	193,0	205,8	+14,1	+6,6	181,4	186,7	+15,7		
105,8	-12,6	112,8	114,6	122,0	+8,2	+6,5	110,2	108,0	118,3	+7,4	+9,5	110,3	109,1	-1,1	34.2	
102,2	-12,5	109,9	102,3	111,6	+1,5	+9,1	106,3	102,0	106,9	+0,6	+4,8	105,1	104,1	-1,0		
115,2	-12,5	120,0	145,8	148,3	+23,6	+1,7	120,3	123,5	147,1	+22,3	+19,1	123,7	121,9	-1,5		
145,8	+3,5	147,4	162,6	163,8	+11,1	+0,7	144,7	148,8	163,2	+12,8	+9,7	136,1	146,7	+7,8	34.3	
151,9	+0,4	155,5	163,9	164,4	+7,8	+0,3	151,5	152,8	164,2	+8,4	+7,5	141,9	152,2	+7,3		
137,3	+9,0	140,2	160,6	163,0	+16,3	+1,5	135,1	143,0	161,8	+19,8	+13,1	128,0	139,0	+8,6		
117,8	+5,5	133,9	133,2	164,8	+23,1	+23,7	128,5	145,5	149,0	+16,0	+2,4	121,6	137,0	+12,7	35	
123,7	+14,5	139,8	124,5	147,7	+5,7	+18,6	132,7	136,1	136,1	+2,6	-1,4	122,5	135,4	+10,5		
111,5	-3,7	127,6	142,6	183,3	+43,7	+28,5	124,2	153,7	162,9	+31,2	+6,0	120,6	138,9	+15,2		
39,0	-33,6	84,5	69,1	132,0	+56,2	+91,0	76,4	79,5	100,5	+31,5	+26,4	84,1	77,9	-7,4	35.1	
43,1	-59,2	125,8	44,1	127,3	+1,2	+188,7	104,1	75,5	85,7	-17,7	+13,5	119,5	89,8	-24,9		
36,3	+37,5	56,4	86,6	135,4	+140,1	+56,4	57,5	82,9	111,0	+93,0	+33,9	59,9	70,2	+17,2		
35,6	-38,3	81,5	66,2	130,9	+60,6	+97,7	74,1	71,7	98,5	+32,9	+37,4	78,8	72,9	-7,5	35.11	
40,6	-61,9	127,4	42,5	128,2	+0,6	+201,6	105,1	75,0	85,4	-18,7	+13,9	117,0	90,1	-23,0		
32,2	+30,9	50,4	82,2	132,7	+163,3	+61,4	53,1	69,5	107,5	+102,4	+54,7	52,9	61,3	+15,9		
148,5	+62,1	180,2	163,4	167,5	-7,0	+2,6	149,0	327,5	185,5	+11,1	-49,5	253,1	238,2	-5,9	35.12	
103,9	+23,8	87,0	81,5	106,3	+22,2	+30,4	80,0	87,5	93,9	+17,4	+7,3	177,8	89,8	-52,9		
208,7	+102,9	299,9	268,4	246,0	-18,0	-8,3	237,6	636,3	257,2	+8,2	-59,5	349,8	436,4	+24,8		
137,9	+0,5	123,6	128,2	134,4	+8,7	+4,8	129,4	145,2	131,3	+9,1	-8,6	115,6	132,8	+14,9	35.2	
158,3	+70,6	135,4	148,4	151,8	+12,1	+2,3	120,7	165,3	150,1	+15,7	+15,7	113,2	147,5	+30,3		
78,2	-70,7	89,0	69,0	83,4	-6,3	+20,9	93,1	86,0	76,2	-18,2	-11,4	122,7	89,5	-27,1		
166,0	+17,1	173,8	181,0	206,8	+19,0	+14,3	169,3	205,6	193,9	+14,5	-5,7	156,8	187,5	+19,6	35.3	
158,0	+24,7	156,5	160,7	166,0	+6,1	+3,3	157,1	187,1	163,3	+3,9	-12,7	146,1	172,1	+17,8		
171,7	+12,4	186,2	195,6	236,2	+26,9	+20,8	178,1	218,9	215,9	+21,2	-1,4	164,5	198,5	+20,7		
114,8	+18,2	135,4	134,7	142,0	+4,9	+5,4	131,1	82,6	136,3	+5,5	+67,4	93,3	106,9	+14,6	35.4	
117,4	+20,3	139,0	131,4	137,3	-1,2	+4,5	134,2	81,5	134,3	+0,1	+64,8	93,4	107,9	+15,5		
93,5	-0,1	106,2	162,5	181,8	+71,2	+11,9	105,7	92,2	172,2	+62,9	+86,8	92,6	98,9	+8,8		
216,5	+50,8	231,5	216,1	205,5	-11,2	-4,9	228,9	121,7	210,8	-7,9	+73,2	129,4	175,3	+35,5	35.41	
170,4	+51,0	235,3	218,8	205,7	-12,6	-6,0	232,8	121,1	212,3	-8,8	+75,3	130,1	177,0	+36,0		
170,4	+43,3	127,0	141,4	200,6	+58,0	+41,9	122,2	136,5	171,0	+39,9	+25,3	108,3	129,4	+19,5		
72,3	+2,8	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	
72,6	+3,3	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		
70,0	-0,6	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		
96,9	-15,5	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	
90,7	-18,3	83,3	72,9	82,8	-0,6	+13,6	80,1	86,6	77,9	-2,7	-10,0	87,3	83,3	-4,6		
131,4	-12,1	126,1	121,1	143,1	+13,5	+18,2	127,1	134,4	132,1	+3,9	-1,7	124,1	130,8	+5,4		
84,5	-1,9	90,7	92,5	108,6	+19,7	+17,4	84,4	95,5	100,6	+19,2	+5,3	89,0	89,9	+1,0	35.5	
78,3	-5,3	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		
99,9	+5,7	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		
84,7	-7,2	99,6	105,3	103,2	+3,6	-2,0	100,4	101,9	104,2	+3,8	+2,3	101,9	101,1	-0,8	36.1	
80,2	-8,7	95,6	100,6	97,6	+2,1	-3,0	96,8	97,9	99,1	+2,4	+1,2	99,1	97,3	-1,8		
115,8	+0,6	128,2	138,1	141,7	+10,5	+2,6	125,7	129,6	138,9	+11,3	+7,9	121,3	127,6	+5,2		
99,0	-5,4	112,2	119,1	116,2	+3,6	-2,4	113,5	109,3	117,6	+3,6	+7,6	109,5	111,4	+1,7	36.11	
93,9	-7,9	108,5	115,7	111,8	+3,0	-3,4	110,3	105,8	113,8	+3,2	+7,6	107,7	108,1	+0,4		
132,0	+8,5	136,6	141,3	144,4	+5,7	+2,2	134,3	131,9	142,9	+6,4	+8,3	120,9	133,1	+10,1		
95,0	-2,9	97,6	102,5	101,2	+3,7	-1,3	95,8	112,9	101,8	+6,3	-9,8	102,0	104,3	+2,3	36.12	
92,6	-2,5	95,7	98,8	97,1	+1,5	-1,7	94,2	110,5	98,0	+4,0	-11,3	95,3	102,3	+3,0		
117,3	-5,9	115,9	137,5	139,6	+20,4	+1,5	112,0	135,4	138,6	+23,8	+2,4	127,2	123,7	-2,8		
80,2	-2,7	101,8	97,3	103,0	+1,2	+5,9	99,3	101,9	100,2	+0,9	-1,7	99,8	100,6	+0,8	36.13	
75,9	-1,8	96,0	91,7	94,5	-1,6	+3,1	94,8	96,9	93,1	-1,8	-3,9	96,6	95,9	-0,7		
107,5	-5,9	138,3	133,6	156,7	+13,3	+17,3	127,8	133,4	145,1	+13,5	+8,8	119,7	130,6	+9,1		
72,9	-12,6	90,3	99,9	94,5	+4,7	-5,4	93,1	92,7	97,2	+4,4	+4,9	97,3	92,9	-4,5	36.14	
67,9	-15,0	86,0	94,4	89,0	+3,5	-5,7	88,9	88,1	91,7	+3,1	+4,1	93,9	88,5	-5,8		
107,2	-0,8	120,1	138,1	132,9	+10,7	-3,8	121,8	124,6	135,5	+11,2	+8,8	120,8	123,1	+1,9		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2000 UND JULI 2000 GEGEN VORJAHR		
			JULI 1999	JUNI 2000		JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 UND JULI 2000 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	120,7	+8,8	-2,9	124,3	+1,2	-4,8	120,9	+8,6	122,6	+9,9
		INLAND	106,0	+2,2	-2,4	108,6	-3,4	-6,9	107,0	+4,7	107,3	-0,7
		AUSLAND	147,6	+13,5	-3,7	153,2	+7,9	-2,0	146,3	+13,9	150,4	+10,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,0	+5,9	-2,1	121,6	+2,2	-7,5	120,8	+9,3	120,3	+4,0
		INLAND	110,3	+2,6	+0,3	110,0	-2,1	-9,8	111,4	+5,9	110,2	+0,2
		AUSLAND	137,3	+11,9	-5,8	146,8	+9,7	-3,6	140,5	+15,4	141,6	+10,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,4	+9,3	-6,4	137,2	+2,6	+1,9	125,7	+9,7	132,8	+5,7
		INLAND	109,5	+3,4	-7,4	118,3	-2,6	+0,8	108,3	+6,1	113,9	+0,2
		AUSLAND	156,8	+16,4	-5,3	165,5	+8,7	+3,2	151,6	+13,8	161,2	+12,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+7,3	-2,6	121,1	-3,8	-13,3	123,4	+6,0	119,6	+1,4
		INLAND	88,9	+1,3	-7,1	95,7	-9,8	-15,1	98,3	-0,1	92,3	-4,8
		AUSLAND	162,5	+12,8	+1,6	160,0	+2,4	-11,7	161,7	+12,4	161,3	+7,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	-1,8	+15,1	85,9	-6,2	-6,9	94,7	-0,4	92,4	-4,0
		INLAND	86,6	-4,8	+12,0	77,3	-8,4	-7,2	84,9	-3,4	82,0	-6,6
		AUSLAND	132,2	+4,0	+21,2	109,1	-2,0	-6,4	121,2	+6,8	120,7	+1,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	95,1	-5,1	+21,8	78,1	-6,8	-7,2	91,7	-1,6	86,6	-5,9
		INLAND	83,8	-7,4	+19,4	70,2	-9,3	-10,3	82,9	-4,2	77,0	-8,3
		AUSLAND	128,4	-0,3	+26,8	101,3	-1,1	-0,3	117,5	+4,1	114,9	-0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	90,1	+2,2	+0,2	89,9	-4,5	-11,6	89,3	+1,2	90,0	-1,3
		INLAND	80,2	-1,4	+1,8	78,8	-8,4	-13,1	83,3	-2,8	79,5	-5,0
		AUSLAND	117,0	+9,4	-2,3	119,7	+3,5	-8,8	120,3	+9,5	118,4	+6,4
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	73,5	+1,5	-11,0	82,6	-6,1	-14,5	85,3	+0,4	78,1	-2,6
		INLAND	64,2	-4,2	-7,6	69,5	-12,6	-16,5	73,5	-6,5	66,9	-8,7
		AUSLAND	89,4	+9,3	-14,9	106,0	+2,3	-12,1	105,5	+10,0	97,2	+5,4
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	80,1	+3,0	-14,4	93,6	-4,9	-14,2	98,5	+6,0	86,9	-1,4
		INLAND	70,7	-5,0	-9,9	78,5	-11,4	-14,6	84,5	-1,2	74,6	-6,5
		AUSLAND	97,9	+16,5	-19,7	121,9	+4,5	-13,7	124,8	+17,0	109,9	+9,6
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	51,4	-0,8	-12,4	58,7	-11,5	-9,0	61,1	-7,3	55,1	-6,8
		INLAND	43,2	-3,1	-9,2	47,6	-19,0	-14,7	50,8	-13,6	45,4	-12,2
		AUSLAND	65,3	+1,9	-15,7	77,5	-1,6	-2,1	78,3	+0,6	71,4	-0,1
17.16	NAEMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	103,7	-0,3	+2,1	101,6	-2,3	-22,0	97,1	-6,0	102,7	-1,2
		INLAND	94,2	-2,6	+2,3	92,1	-5,8	-24,2	89,6	-13,3	89,2	-4,2
		AUSLAND	116,3	+2,4	+1,9	114,1	+1,8	-19,6	106,9	+3,6	115,2	+2,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	86,4	+0,3	-6,5	92,4	-5,8	-13,3	91,4	-2,9	89,4	-2,8
		INLAND	73,3	-4,4	-8,1	78,1	-12,0	-16,6	79,0	-9,6	75,7	-8,6
		AUSLAND	114,5	+7,9	-6,8	122,8	+4,2	-8,6	117,8	+8,7	118,7	+6,0
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	88,1	+3,0	-9,1	94,7	-1,3	-8,6	94,0	-0,1	90,4	+0,7
		INLAND	73,0	+1,4	-9,1	80,3	-6,2	-11,1	82,7	-5,1	76,7	-2,7
		AUSLAND	111,3	+5,0	-9,2	122,6	+5,7	-5,2	115,8	+7,6	117,0	+5,4
17.22	STREICHGARNEWEBEREI	INSGESAMT	79,9	+28,9	+17,2	68,2	-0,9	-38,0	80,2	+18,1	74,1	+13,3
		INLAND	59,2	+42,7	+14,3	51,8	-5,1	-44,6	65,8	+16,0	55,5	+15,4
		AUSLAND	180,2	+12,1	+21,9	147,8	+7,3	-22,2	149,7	+22,2	164,0	+9,8
17.23	KAMMGARNEWEBEREI	INSGESAMT	84,4	-13,0	+0,1	84,3	-23,2	-17,5	76,7	-19,2	84,4	-18,4
		INLAND	70,0	-20,7	-1,4	71,0	-29,4	-19,8	62,7	-28,1	70,5	-26,3
		AUSLAND	139,4	+7,1	+3,1	135,2	-6,6	-12,7	130,3	+4,7	137,3	-0,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNEWEBEREI	INSGESAMT	89,3	+4,4	-5,7	94,7	-1,8	-19,1	97,1	+1,9	92,0	+1,1
		INLAND	78,3	-2,9	-4,6	82,1	-7,6	-23,3	86,5	-5,0	80,2	-5,4
		AUSLAND	108,4	+15,2	-7,2	116,8	+6,6	-13,2	115,8	+12,6	112,6	+10,5
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	71,7	+9,5	-4,1	74,8	-0,5	-15,0	77,2	+2,0	73,3	+4,1
		INLAND	70,2	+5,1	-1,7	71,4	-3,6	-15,9	75,0	-0,1	70,8	+0,4
		AUSLAND	75,6	+22,3	-10,1	84,1	+7,7	-13,0	83,1	+7,5	79,9	+14,1
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	100,1	+11,1	+0,1	100,0	+0,2	-9,8	101,9	+6,9	100,1	+5,4
		INLAND	94,8	+7,5	-1,6	96,3	-0,3	-8,7	98,9	+5,1	95,6	+3,5
		AUSLAND	137,4	+33,1	+8,4	126,8	+3,1	-15,1	137,4	+16,9	132,1	+16,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	105,1	+2,1	+0,1	105,0	-3,8	-8,9	107,5	+3,1	105,1	-0,8
		INLAND	88,6	-3,0	+0,6	88,1	-8,0	-10,5	91,9	-1,7	88,4	-5,8
		AUSLAND	144,8	+10,6	-0,5	146,5	+3,1	-6,8	144,8	+11,3	145,2	+6,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,0	-4,9	+1,5	79,8	-8,6	-9,8	85,6	-1,2	80,4	-6,8
		INLAND	73,7	-9,2	+5,6	69,8	-15,2	-13,3	78,7	-4,8	71,8	-12,2
		AUSLAND	136,2	+18,5	-12,6	158,2	+24,4	+4,7	139,9	+19,1	148,2	+21,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	151,4	+11,8	+3,1	146,8	-6,0	-9,6	143,0	+5,9	149,1	+2,3
		INLAND	146,5	+6,7	+1,1	144,9	-6,2	-9,2	137,5	+5,2	145,7	-0,1
		AUSLAND	164,8	+26,4	+8,3	152,1	-5,3	-10,4	157,9	+7,5	158,5	+8,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

LAND

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

INDEX

1989	VER- ÄND. IN % GEGEN	1989	2000	2000	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1989	1989	2000	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93		
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ					1. HJ	2. HJ
113,0	-1,7	113,2	119,5	122,3	+8,0	+2,3	111,2	119,1	120,9	+8,7	+1,5	111,3	115,2	+3,5	0		
103,7	-3,4	103,5	108,0	108,4	+4,7	+2,3	101,9	108,7	107,2	+5,2	-1,4	103,6	105,3	+1,6			
130,1	+0,9	130,9	144,2	147,9	+13,0	+2,6	128,2	138,3	146,1	+14,0	+5,6	126,6	133,3	+6,1			
112,4	-1,3	112,0	120,1	122,1	+9,0	+1,7	110,2	115,9	121,1	+9,9	+4,5	110,1	113,0	+2,6	VORL.		
107,5	-3,2	106,4	110,9	112,4	+5,6	+1,4	104,8	109,8	111,6	+8,5	+1,6	105,7	107,3	+1,5			
122,7	+2,4	123,9	139,6	142,5	+15,0	+2,1	121,6	128,6	141,0	+16,0	+9,6	119,1	126,1	+6,0			
117,5	-1,4	119,5	121,6	128,9	+8,8	+6,0	114,1	128,0	125,2	+9,7	-2,2	116,0	121,0	+4,3	INV.		
106,9	-1,4	105,9	104,5	111,7	+5,5	+6,9	101,5	115,2	108,1	+6,5	-6,2	104,4	108,3	+3,7			
134,7	-1,5	137,2	147,1	154,5	+12,6	+5,0	133,0	147,1	150,8	+13,4	+2,5	133,4	140,0	+4,9			
110,0	-2,3	120,0	122,4	126,1	+5,1	+3,0	117,5	120,2	124,3	+5,8	+3,4	112,4	118,8	+5,7	GEBR.		
87,8	-7,9	101,2	98,5	101,3	+0,1	+2,8	100,2	97,6	98,9	-0,3	+2,4	98,6	98,9	-0,7			
144,0	+3,5	148,7	159,1	164,1	+10,4	+3,1	143,9	154,9	161,6	+12,3	+4,3	132,1	148,4	+13,1			
100,7	-4,1	85,4	101,2	86,8	+1,6	-14,2	94,1	97,4	94,0	-0,1	-3,5	95,9	95,7	-0,2	VERB.		
91,0	-7,2	78,8	91,0	78,3	-0,6	-14,0	87,4	89,7	84,7	-3,1	-6,6	91,5	88,5	-3,3			
127,1	+2,9	103,5	129,0	109,7	+8,0	-15,0	112,5	118,3	119,4	+6,1	+0,9	107,7	115,4	+7,1			
100,2	-7,3	78,1	102,4	79,8	+2,2	-22,1	92,1	93,3	91,1	-1,1	-2,4	97,0	92,7	-4,4	DB		
90,5	-9,4	73,6	92,2	73,3	-0,4	-20,5	85,9	86,6	82,8	-3,6	-4,4	91,4	86,2	-6,7			
128,8	-2,6	91,4	132,4	98,9	+8,2	-25,3	110,3	112,9	115,7	+4,9	+2,5	113,7	111,6	-1,8			
88,2	-9,0	91,3	94,9	92,8	+1,6	-2,2	92,9	89,8	93,9	+1,1	+4,6	95,9	91,4	-4,7	17		
81,3	-10,8	84,2	85,4	82,3	-2,3	-3,6	86,4	83,1	83,8	-3,0	+0,8	89,6	84,8	-5,4			
106,9	-5,1	110,3	120,7	120,9	+9,6	+0,2	110,4	107,9	120,8	+9,4	+12,0	112,9	109,1	-3,4			
72,4	-9,2	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		
67,0	-10,1	75,4	77,3	72,9	-3,3	-5,7	80,5	67,2	75,1	-6,7	+11,8	78,7	73,9	-6,1			
81,8	-7,7	95,8	110,3	106,0	+10,6	-3,9	98,3	90,9	108,2	+10,1	+19,0	100,1	94,6	-6,5			
77,8	-12,0	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		
74,4	-10,1	80,8	91,5	82,1	+1,6	-10,3	87,4	78,0	86,8	-0,7	+11,3	83,8	82,7	-1,3			
84,0	-14,9	106,2	132,2	126,3	+18,9	-4,5	110,5	105,1	128,2	+16,9	+22,9	112,5	107,8	-4,2			
51,8	-24,6	63,5	65,5	59,9	-5,7	-8,5	68,3	50,9	62,7	-8,2	+23,2	62,5	59,6	-27,8	17.12,13		
44,6	-24,3	56,9	53,8	50,5	-11,2	-6,1	61,2	42,7	52,1	-14,9	+22,0	69,9	51,9	-25,8			
64,1	-24,8	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	+37,6	106,3	89,7	102,2	-3,9	+13,9	109,2	96,0	96,0	-7,0	-	70,4	99,6	+41,5	17.16		
96,7	+17,2	103,0	82,2	95,4	-7,4	+16,1	104,5	89,3	88,8	-15,0	-0,6	81,4	95,9	+19,0			
113,8	+71,3	110,7	98,6	111,2	+0,5	+11,6	101,5	104,9	105,4	+3,8	+0,5	55,9	103,2	+84,6			
86,1	-12,2	96,9	89,2	95,1	-1,9	+6,6	95,4	85,1	92,2	-3,4	+8,3	99,2	90,3	-9,0	17.2		
78,7	-12,5	89,8	77,5	82,4	-8,2	+6,3	89,1	78,3	79,9	-10,3	+4,7	91,9	82,7	-10,0			
108,1	-11,8	112,1	114,4	122,4	+9,2	+7,0	108,8	104,0	118,4	+8,8	+13,8	114,9	106,4	-7,4			
83,6	-17,1	94,0	95,8	94,9	+1,0	-0,9	95,8	86,5	95,3	-0,5	+10,2	100,9	91,2	-8,6	17.21		
72,0	-19,4	85,4	88,6	82,0	-4,0	-5,3	89,6	77,9	84,3	-5,9	+8,2	92,6	83,7	-8,6			
106,0	-14,1	110,6	113,4	119,8	+8,3	+5,6	107,9	103,1	116,6	+8,1	+13,1	117,1	105,5	-9,9			
62,0	+14,6	77,6	72,2	88,3	+13,8	+22,3	68,9	48,1	80,3	+16,5	+66,9	68,4	58,5	-14,5	17.22		
41,5	-6,7	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			
160,8	+59,5	139,7	130,8	158,5	+13,5	+21,2	116,1	79,9	144,7	+24,6	+81,1	113,7	96,0	-13,8			
97,0	-3,6	106,5	62,0	88,9	-16,5	+43,4	94,5	76,7	75,4	-20,2	-1,7	100,7	86,6	-15,0	17.23		
88,3	-2,8	100,0	47,4	75,7	-24,3	+59,7	87,0	66,8	61,5	-29,3	-7,9	95,8	76,9	-19,6			
130,2	-5,8	131,5	117,9	139,7	+6,2	+18,5	123,4	115,1	128,8	+4,4	+11,9	120,5	119,2	-1,1			
85,5	-7,6	97,9	95,9	101,0	+3,2	+5,3	97,0	91,0	98,5	+1,5	+8,2	96,2	94,0	-2,3	17.24		
80,8	-5,0	93,3	85,3	90,5	-3,0	+6,1	92,8	84,8	87,9	-5,3	+3,7	89,7	88,8	-1,0			
94,1	-11,2	105,9	114,5	119,4	+12,7	+4,3	104,2	102,0	117,0	+12,3	+14,7	107,6	103,1	-4,2			
65,5	-22,7	77,1	76,5	79,7	+3,4	+4,2	77,4	71,5	78,1	+0,9	+9,2	87,5	74,5	-14,9	17.3		
66,8	-23,4	76,0	75,0	76,7	+0,9	+2,3	76,5	71,5	75,9	-0,8	+6,2	88,1	74,0	-16,0			
61,8	-20,4	80,2	80,7	87,9	+9,6	+8,9	79,8	71,7	84,3	+5,6	+17,6	85,9	75,7	-11,9			
90,1	-2,2	96,0	103,2	101,2	+5,4	-1,9	96,2	104,1	102,2	+6,2	-1,8	97,2	100,1	+3,0	17.4		
88,2	-3,2	92,4	97,9	96,6	+4,5	-1,3	92,9	101,0	97,3	+4,7	-3,7	95,6	96,9	+1,4			
103,2	+4,0	121,2	141,5	133,4	+10,1	-5,7	119,9	126,3	137,5	+14,7	+8,9	108,0	123,1	+12,9			
102,9	-5,6	104,6	108,3	107,4	+2,7	-0,8	104,5	103,0	107,9	+3,3	+4,8	107,1	103,7	-3,2	17.5		
91,3	-8,5	92,8	94,0	91,0	-1,9	-3,2	93,8	91,2	92,5	-1,4	+1,4	96,8	92,5	-4,4			
130,9	+1,9	133,0	142,7	146,9	+10,5	+2,9	130,0	131,3	144,8	+11,4	+10,3	131,9	130,6	-1,0			
85,2	-11,1	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		
81,2	-12,8	79,9	84,5	74,5	-6,8	-11,8	83,0	82,8	79,5	-4,2	-4,0	87,9	82,8	-5,7			
116,6	-0,7	116,1	133,4	147,1	+26,7	+10,3	117,7	119,8	140,2	+19,1	+17,0	118,7	118,9	+0,1			
135,4	-13,8	146,5	129,0	155,2	+5,9	+21,3	135,0	129,9	141,6	+4,9	+9,0	128,8	132,4	+2,8	17.52		
137,3	-12,0	141,7	120,8	151,3	+6,8	+25,2	129,6	130,6	136,1	+5,0	+4,2	123,5	130,1	+5,3			
130,4	-16,5	159,7	147,6	165,9	+3,9	+12,4	149,7	127,9	156,8	+4,7	+22,6	143,3	138,8	-3,1			

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

VOLUMEN

M293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 104,1 140,4	+8,8 +8,9 +10,6	-3,7 -3,5 -3,8	125,6 107,9 146,0	+0,4 -5,7 +6,3	-5,7 -8,2 -3,5	124,5 107,3 144,3	+6,9 -1,0 +14,5	123,3 106,0 143,2	+4,4 +0,1 +8,3		
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 93,9 148,5	+2,2 -2,6 +8,7	+1,3 -1,2 +4,6	111,1 95,0 142,0	-3,3 -3,8 -2,8	-10,2 -9,5 -11,2	113,2 96,3 146,8	+3,4 +0,1 +7,8	111,8 94,5 145,3	-0,6 -3,2 +2,8		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 91,1 137,3	+12,5 +13,4 +11,0	-2,5 -2,4 -9,1	107,8 95,0 151,0	+1,0 -1,0 +3,9	-16,8 -17,5 -15,8	115,8 99,5 153,3	+8,1 +7,8 +8,5	106,5 90,1 144,2	+6,4 +5,9 +7,2		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 75,1 117,9	-14,7 -13,5 -18,7	+62,3 +55,2 +91,7	50,6 48,4 61,5	-19,4 -22,8 -3,0	-4,9 -12,9 +49,6	68,0 65,0 83,1	-8,8 -9,7 -5,2	66,4 61,8 89,7	-16,6 -17,4 -14,0		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 68,0 127,9	-7,3 -5,4 -16,2	+24,4 +22,1 +38,0	59,1 55,7 92,7	-20,5 -21,8 -11,8	-13,3 -15,6 +2,3	68,7 65,1 104,4	-11,0 -10,7 -13,0	66,3 61,9 110,3	-13,7 -13,5 -14,4		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 83,9 114,0	-20,1 -20,2 -19,8	+118,2 +112,9 +132,2	41,7 39,4 49,1	-18,1 -24,4 +4,7	+10,9 -7,5 +128,4	67,2 64,9 74,6	-6,5 -8,5 -0,4	66,4 61,7 81,6	-19,4 -21,5 -13,7		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 88,8 147,6	-12,9 -13,8 -10,8	+66,6 +51,3 +109,7	61,4 58,7 70,4	-11,1 -10,8 -12,1	+3,5 -4,7 +35,6	89,4 82,4 112,9	-5,6 -6,0 -4,3	81,9 73,8 109,0	-12,2 -12,6 -11,2		
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,6 52,0 55,4	-42,0 -39,4 -52,8	+39,2 +32,3 +89,1	37,8 39,3 29,3	-21,4 -16,6 -46,2	-11,3 -8,4 -28,4	46,3 44,9 53,6	-32,8 -30,5 -42,1	45,2 46,7 42,4	-34,9 -31,3 -50,4		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 89,1 148,1	-12,8 -13,7 -10,6	+66,8 +51,5 +109,8	61,5 58,8 70,6	-11,1 -10,8 -12,0	+3,5 -4,7 +36,0	89,7 82,7 113,1	-5,5 -5,9 -4,2	82,1 74,0 109,4	-12,1 -12,6 -11,1		
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 73,8 60,4	-17,8 -16,9 -29,7	+10,1 +12,8 -19,3	66,1 65,4 74,8	-7,8 -9,2 +9,4	-17,2 -15,7 -30,4	76,2 75,6 83,5	-4,3 -4,3 -4,0	69,5 69,8 67,6	-13,3 -13,4 -12,4		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 95,4 159,7	-11,5 -13,1 -8,9	+94,0 +75,6 +133,5	58,5 54,9 68,4	-11,9 -8,7 -18,1	+13,2 +2,0 +49,0	92,4 84,3 114,4	-4,9 -5,1 -4,7	86,0 75,7 114,1	-11,7 -11,5 -11,8		
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 80,0 111,3	-17,3 -15,6 -23,9	+16,7 +13,2 +35,1	72,4 70,7 82,4	-9,8 -14,1 +19,6	-7,7 -12,1 +23,7	88,4 84,0 114,1	-7,2 -7,9 -4,7	78,5 75,4 96,9	-14,0 -14,9 -9,9		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,8 62,4 94,1	-8,5 -10,9 -1,7	+28,5 +29,1 +30,0	53,4 48,7 72,4	-9,3 -15,2 +11,7	-16,4 -15,7 -18,3	73,9 67,6 99,5	-4,8 -8,0 +5,7	61,0 55,6 83,3	-9,0 -12,7 +3,7		
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 104,7 139,6	-1,7 -6,0 +10,7	+27,7 +27,5 +28,3	88,3 82,1 108,8	-8,5 -13,4 +6,4	+0,5 +0,9 -0,5	101,8 95,6 122,4	-0,3 -3,6 +9,4	100,6 93,4 124,2	-4,8 -9,4 +8,8		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 82,8 206,4	+4,5 -15,1 +32,9	+3,7 -	115,9 82,8 192,1	-2,2 -16,9 +18,6	-12,7 -15,1 -10,1	123,5 91,7 196,6	+7,6 -7,1 +29,4	118,1 82,8 199,3	+1,1 -16,0 +25,6		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 71,5 104,4	+2,0 -5,3 +29,9	+11,9 +10,5 +15,6	69,7 64,7 90,3	-9,4 -12,8 +2,6	-13,3 -13,0 -14,0	77,2 72,5 96,4	+3,5 -0,1 +16,1	73,9 68,1 97,4	-3,7 -9,1 +15,7		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 116,3 132,8	-3,2 -5,1 +2,7	+35,7 +34,6 +39,8	88,4 86,4 95,0	-9,6 -13,0 +2,6	+7,2 +6,8 +7,8	104,3 102,0 112,1	-2,3 -3,8 +2,5	104,2 101,4 113,9	-6,0 -8,6 +2,6		
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 89,9 169,9	-2,9 -5,2 +12,3	-3,7 -3,3 -5,5	100,4 93,0 179,7	-3,8 -5,4 +5,6	-9,4 -9,3 -9,8	99,4 92,0 178,4	+4,9 +2,9 +16,8	98,6 91,5 174,8	-3,3 -5,3 +8,7		
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 97,4 186,0	-7,1 -9,0 +5,6	+0,5 +1,2 -3,3	104,5 96,2 192,4	-9,4 -11,9 +5,9	-10,8 -10,6 -11,9	100,9 92,1 194,0	+0,9 -1,5 +15,1	104,8 96,8 189,2	-8,2 -10,6 +5,8		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 93,3 162,7	+3,5 -0,3 +14,7	-12,2 -13,7 -8,4	120,9 108,1 177,6	+1,3 -0,6 +6,9	-12,6 -13,4 -10,3	126,8 114,7 179,6	+9,0 +6,5 +16,4	113,6 100,7 170,2	+2,3 -0,5 +10,6		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 84,6 167,1	-3,6 -4,9 +16,9	-0,8 -0,7 -1,0	88,3 85,2 168,8	-3,2 -3,6 +1,9	-6,1 -6,2 -5,6	85,4 82,7 155,9	+4,7 +3,6 +20,3	88,0 84,9 168,0	-3,4 -4,3 +8,9		

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (WZ93)
WERT

INDEX

1999 JULI	VER- ÄEND. 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		1999	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.		
	JULI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1.HJ 1999		2.HJ 1999	1998
111,1	-10,2	117,5	124,6	125,6	+6,9	+0,8	117,5	112,8	125,1	+8,5	+10,9	118,7	115,1	-3,0	17.53		
97,4	-17,4	109,3	108,9	108,8	-0,5	+1,8	110,2	99,1	107,8	-2,2	+8,8	114,5	104,6	-8,6			
127,0	-2,6	126,9	145,0	144,9	+14,2	-0,1	125,8	128,7	145,0	+15,3	+12,7	123,6	127,2	+3,0			
110,1	+0,7	111,3	112,5	114,1	+2,5	+1,4	109,4	108,4	113,3	+3,6	+4,5	111,7	108,9	-2,5	17.54		
96,4	-2,9	96,4	96,6	96,8	+0,4	+0,2	96,1	94,3	96,7	+0,6	+2,5	97,0	96,2	-1,9			
136,6	+6,1	140,1	143,2	147,6	+5,4	+3,1	135,0	136,7	145,4	+7,7	+7,1	140,1	136,3	-3,4			
93,4	-13,2	109,2	116,8	118,4	+8,4	+1,4	109,4	98,7	117,6	+7,5	+19,1	106,3	104,1	-2,1	17.6		
90,3	-14,5	92,2	102,3	99,5	+7,9	-2,7	94,3	84,4	100,9	+7,0	+19,5	90,8	89,4	-1,5			
123,7	-11,1	148,2	150,3	161,7	+9,1	+7,6	144,2	131,6	156,0	+8,2	+18,5	142,0	137,9	-2,9			
96,3	-3,7	57,2	79,5	51,8	-9,4	-34,8	71,0	82,0	65,6	-7,6	-20,0	75,2	76,5	+1,7	17.7		
86,8	-7,4	58,5	74,7	51,9	-11,3	-30,5	69,6	79,6	63,3	-9,1	-20,5	73,9	74,6	+0,9			
145,1	+9,4	50,8	103,6	50,9	+0,6	-50,9	78,2	94,3	77,3	-1,2	-18,0	81,9	86,2	+5,3			
79,3	-5,7	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		
71,9	-10,9	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			
152,6	+29,4	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			
113,9	-2,2	40,7	86,6	39,8	-2,2	-54,0	64,9	91,6	83,2	-2,6	-31,0	77,4	78,2	+1,0	17.72		
105,1	-4,2	43,6	82,4	41,0	-6,0	-50,2	65,3	93,6	61,7	-6,5	-34,1	78,8	79,4	+0,8			
142,1	+2,7	31,3	100,2	36,9	+14,7	-64,2	63,7	85,2	68,1	+6,9	-20,1	72,9	74,5	+2,2			
117,4	-5,4	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		
103,0	-7,9	59,2	101,5	61,2	+3,4	-39,7	85,2	91,3	81,4	-4,5	-10,8	93,7	88,2	-5,9			
165,5	+0,1	59,8	152,1	62,0	+3,7	-59,2	110,1	121,2	107,1	-2,7	-11,6	115,1	115,7	+0,5			
90,7	-28,9	47,6	50,9	39,6	-16,8	-22,2	65,3	94,1	45,3	-30,6	-51,9	90,6	79,7	-12,0	18.1		
85,8	-28,9	46,1	47,1	40,4	-12,4	-14,2	61,0	88,4	43,8	-28,2	-50,5	85,1	74,7	-12,2			
117,3	-29,1	56,9	71,5	35,1	-37,2	-50,9	88,4	124,4	53,3	-39,7	-57,2	120,3	108,4	-11,6			
117,6	-5,2	59,4	113,6	61,5	+3,5	-45,9	91,1	98,2	87,6	-3,8	-10,8	98,7	94,6	-4,2	18.2		
103,2	-7,6	59,3	101,9	61,4	+3,5	-39,7	85,4	91,4	81,6	-4,4	-10,7	93,8	88,4	-5,8			
166,7	+0,2	59,8	152,5	62,1	+3,8	-59,3	110,2	121,2	107,3	-2,6	-11,5	115,0	115,7	+0,6			
88,6	+4,6	72,4	81,3	72,2	-0,3	-11,2	78,1	95,2	76,8	-1,7	-19,3	85,4	86,6	+1,4	18.21		
88,8	+5,1	71,6	80,9	70,9	-1,0	-12,4	77,4	94,2	75,9	-1,9	-19,4	85,0	85,8	+0,9			
86,9	-0,2	83,8	86,1	88,5	+5,6	+2,8	87,2	107,0	87,3	+0,1	-18,4	90,3	97,1	+7,5			
128,3	-5,4	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		
110,9	-8,4	53,5	107,6	56,9	+6,4	-47,1	85,1	94,1	82,2	-3,4	-12,8	96,6	89,6	-6,3			
175,3	+0,4	57,4	155,7	57,9	+0,9	-62,8	110,8	124,8	106,8	-3,6	-14,4	117,5	117,8	+0,3			
102,2	-5,6	72,2	104,2	73,8	+2,2	-29,2	94,1	92,8	89,0	-5,4	-4,1	96,7	93,5	-3,3	18.23		
94,8	-7,0	73,1	95,9	73,5	+0,5	-23,4	90,6	89,0	84,7	-6,5	-4,8	94,0	89,8	-4,5			
146,3	-0,2	67,0	153,9	75,3	+12,4	-51,1	115,3	115,4	114,6	-0,6	-0,7	112,6	115,4	+2,5			
75,0	-7,4	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		
70,0	-8,7	56,2	83,9	53,2	-5,9	-36,6	74,0	72,1	68,5	-7,4	-5,0	81,3	73,1	-10,1			
96,7	-2,5	71,2	117,4	83,4	+17,1	-29,0	83,8	87,8	100,4	+7,0	+14,4	91,3	90,8	-0,5			
114,8	-6,2	84,8	116,8	83,3	-1,8	-28,7	100,0	94,8	100,0	-	+5,5	101,9	97,4	-4,4	DC		
111,4	-6,2	81,7	111,8	76,5	-6,4	-31,6	97,2	91,3	94,1	-3,2	+3,1	99,0	94,3	-4,7			
126,1	-6,0	96,2	133,3	105,7	+11,0	-20,7	109,5	106,3	119,5	+9,1	+12,4	111,7	107,9	-3,4			
115,0	-3,5	115,9	125,9	122,1	+5,3	-3,0	114,8	111,7	124,0	+8,0	+11,0	111,5	113,3	+1,6	19.1		
97,5	-5,2	98,0	97,5	88,8	-10,3	-8,9	99,0	95,0	93,2	-5,9	-1,9	101,8	97,0	-4,7			
156,3	-0,9	154,7	191,2	198,8	+28,5	+4,0	151,4	150,3	195,0	+28,8	+29,7	134,0	150,8	+12,5			
76,5	+2,5	72,1	78,4	75,7	+5,0	-3,4	74,3	78,9	77,1	+3,8	-2,3	74,8	76,6	+2,4	19.2		
75,5	+2,9	68,5	74,7	70,7	+3,2	-5,4	72,1	75,9	72,7	+0,8	-4,2	72,0	74,0	+2,9			
80,4	+0,9	86,7	93,8	96,4	+11,2	+2,8	83,4	91,2	96,1	+14,0	+4,3	86,3	87,3	+1,2			
124,0	-7,8	82,9	124,5	78,9	-4,8	-36,6	103,9	95,9	101,7	-2,1	+6,0	107,0	98,9	-6,6	19.3		
122,5	-7,6	82,4	123,2	76,1	-7,6	-38,2	103,3	94,7	99,7	-3,5	+5,3	105,4	98,0	-6,1			
129,3	-8,1	84,3	129,2	88,0	+4,4	-31,9	106,1	100,1	108,6	+2,4	+8,5	112,3	103,1	-8,2			
98,6	-0,1	98,4	97,5	102,2	+3,9	+4,8	94,0	107,8	99,8	+6,2	-7,4	97,9	100,9	+3,1	DD		
94,8	-1,7	92,9	90,1	94,6	+1,8	+5,0	88,5	102,8	92,4	+4,4	-10,1	94,5	96,7	+1,3			
151,3	+12,0	157,3	176,5	183,0	+16,3	+3,7	153,0	161,6	179,8	+17,5	+11,3	134,0	157,3	+17,4			
113,0	+3,1	107,3	94,5	106,9	-1,3	+12,1	97,8	107,9	100,2	+2,5	-7,1	98,4	102,8	+4,5	20.1		
107,0	+0,4	101,0	85,1	97,4	-3,6	+14,5	91,3	101,7	91,3	-	-10,2	94,8	96,5	+1,8			
176,1	+24,5	174,4	194,4	196,3	+12,6	+1,0	167,2	173,5	195,4	+16,9	+12,6	137,0	170,4	+24,4			
102,6	-1,3	115,6	133,0	127,4	+10,2	-4,2	118,6	126,3	130,2	+9,8	+3,1	117,0	122,4	+4,6	20.2		
93,6	-1,9	106,4	121,8	114,9	+8,0	-5,7	110,1	118,0	118,3	+7,4	+0,3	110,5	114,0	+3,2			
141,9	-0,1	155,9	182,1	182,7	+17,2	+0,3	156,3	162,7	182,4	+16,7	+12,1	145,9	159,5	+9,3			
90,9	-1,5	85,2	82,0	88,0	+3,3	+7,3	80,1	98,9	85,0	+6,1	-14,1	88,4	88,5	+1,2	20.3		
89,0	-2,8	83,2	79,7	85,0	+2,2	+6,6	78,3	97,2	82,4	+5,2	-15,2	87,9	87,7	-0,2			
142,9	+29,3	139,3	140,7	167,5	+20,2	+19,0	127,4	143,8	154,1	+21,0	+7,2	101,9	135,6	+33,1			

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	106,3	+3,5	-1,2	106,8	+0,1	-6,7	107,3	+6,7	106,0	+1,8
		INLAND	98,7	+2,2	-1,0	100,7	-0,9	-6,8	101,9	+4,5	100,2	+0,8
		AUSLAND	125,1	+7,7	-2,0	127,6	+3,2	-5,9	126,6	+13,3	126,4	+5,4
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	108,5	+4,0	-0,3	108,8	+1,1	-7,2	109,5	+7,9	108,7	+2,5
		INLAND	101,7	+2,7	+0,5	101,2	-	-7,7	102,5	+5,2	101,5	+1,4
		AUSLAND	123,5	+6,4	-1,7	125,6	+3,0	-6,7	125,0	+12,9	124,6	+4,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,6	+3,9	-4,4	126,1	+4,2	-6,9	125,1	+11,4	123,4	+4,0
		INLAND	109,1	+2,5	-5,0	114,9	+4,7	-7,7	114,0	+9,6	112,0	+3,6
		AUSLAND	134,7	+5,2	-3,6	139,8	+3,7	-6,0	138,7	+13,2	137,3	+4,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	177,2	+17,7	+3,3	171,5	+15,1	-5,4	172,7	+18,0	174,4	+16,4
		INLAND	118,8	+10,2	+11,3	106,7	-13,5	-24,8	121,5	+2,5	112,8	-2,4
		AUSLAND	242,5	+22,3	-0,6	243,9	+37,2	+8,4	229,9	+29,5	243,2	+28,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,6	+3,5	-4,5	125,3	+4,0	-6,9	124,3	+11,3	122,5	+3,8
		INLAND	108,9	+2,4	-5,3	115,0	+5,0	-7,5	113,9	+9,7	112,0	+3,8
		AUSLAND	132,8	+4,7	-3,7	137,9	+2,9	-6,4	137,1	+12,8	136,4	+3,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,2	+4,0	+4,2	94,2	-2,3	-7,7	96,3	+4,2	96,2	+0,8
		INLAND	97,5	+2,8	+4,4	93,4	-3,1	-7,5	95,9	+2,6	95,5	-0,1
		AUSLAND	101,5	+9,4	+3,8	97,8	+1,1	-8,6	98,1	+12,0	99,7	+6,2
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	105,1	+3,6	+3,2	101,8	-2,3	-11,2	105,0	+5,2	103,5	+0,7
		INLAND	100,7	+3,0	+3,2	97,6	-2,5	-10,9	101,2	+3,9	99,2	+0,2
		AUSLAND	131,2	+8,8	+4,1	126,0	-1,6	-12,7	127,6	+11,8	128,6	+2,6
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	84,0	+15,5	+3,1	81,5	+5,3	+0,4	78,7	+8,6	82,8	+10,3
		INLAND	94,2	+14,5	+2,4	92,0	+4,0	+1,1	88,4	+6,6	93,1	+9,0
		AUSLAND	56,1	+21,2	+6,3	52,8	+12,1	-3,3	52,2	+18,4	54,5	+16,7
21.23	H.V. SCHREIBMAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,3	-5,8	+16,0	102,0	-9,2	-3,6	109,0	-2,2	110,2	-7,4
		INLAND	119,9	-10,0	+17,3	102,2	-12,1	-1,8	109,6	-6,2	111,1	-11,0
		AUSLAND	111,7	+21,4	+10,5	101,1	+6,8	-10,6	106,5	+21,6	106,4	+13,9
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	83,5	+7,2	+9,2	76,5	-1,4	-17,4	91,5	+9,8	80,0	+2,8
		INLAND	68,8	+2,7	+11,5	61,7	-13,5	-21,5	81,8	+2,3	65,3	-5,6
		AUSLAND	121,9	+14,1	+5,6	115,4	+22,4	-10,8	117,5	+27,0	118,7	+18,0
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	89,6	-2,5	+0,8	88,9	-8,0	-5,9	89,5	-1,4	89,3	-5,3
		INLAND	82,5	-3,1	+2,4	80,6	-7,8	-8,0	82,5	-1,7	81,6	-5,4
		AUSLAND	116,5	-1,0	-3,3	120,5	-8,3	-0,2	115,9	-0,9	118,5	-4,9
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,5	+2,9	-2,7	103,3	-1,3	-5,6	104,0	+4,6	101,9	+0,7
		INLAND	97,4	+1,6	-2,6	100,0	-2,1	-6,0	101,1	+3,5	98,7	-0,3
		AUSLAND	133,9	+14,9	-3,5	138,7	+4,4	-1,7	135,5	+15,3	136,3	+9,3
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	100,4	+2,8	-2,2	102,7	-1,8	-5,0	103,0	+4,1	101,6	+0,4
		INLAND	97,7	+1,8	-1,9	99,6	-2,4	-5,6	100,5	+3,2	98,7	-0,4
		AUSLAND	134,9	+12,9	-5,3	142,5	+4,4	+1,1	135,3	+14,5	138,7	+8,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	91,1	+1,3	+1,0	90,2	-	-6,3	91,6	+4,3	90,7	+0,7
		INLAND	91,5	+1,4	+1,1	90,5	-	-6,4	91,9	+4,3	91,0	+0,7
		AUSLAND	16,2	+37,3	-12,0	18,4	+43,8	-	16,3	-16,0	17,3	+40,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	99,9	+3,4	-2,8	102,8	-1,6	-4,9	103,1	+4,6	101,4	+0,8
		INLAND	97,0	+2,6	-2,3	99,3	-2,3	-5,6	100,3	+3,5	98,2	+0,1
		AUSLAND	132,5	+10,3	-6,8	142,2	+3,7	+1,9	134,3	+13,4	137,4	+6,8
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	146,1	+4,7	+5,2	138,9	-6,8	-4,1	142,5	+5,6	142,5	-1,2
		INLAND	136,6	-0,3	+2,8	132,9	-8,7	-3,0	135,7	+2,9	134,8	-4,6
		AUSLAND	329,8	+76,8	+29,5	254,6	+16,6	-13,8	276,1	+40,5	292,2	+43,9
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	90,7	-1,5	-4,0	94,5	+1,1	-4,2	91,8	+1,9	92,6	-0,2
		INLAND	90,5	-2,6	-4,3	94,6	+0,6	-4,1	91,8	+1,2	92,6	-1,0
		AUSLAND	94,3	+24,1	+0,3	94,0	+14,8	-5,5	91,5	+18,4	94,2	+19,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	125,1	-19,2	-4,3	130,7	-15,3	-9,5	128,7	-11,6	127,9	-17,3
		INLAND	124,6	-20,0	-3,7	129,4	-15,4	-10,4	128,7	-11,5	127,0	-17,7
		AUSLAND	153,8	+45,2	-22,0	197,2	-12,8	+37,6	126,3	-14,6	175,5	+5,7
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,4	+6,7	-13,1	119,0	+9,7	-16,0	129,3	+15,1	111,2	+8,3
		INLAND	84,6	-8,2	-27,7	117,0	+14,5	-17,6	124,2	+12,0	100,8	+3,7
		AUSLAND	129,2	+25,1	+5,9	122,0	+4,2	-13,8	136,6	+19,6	125,6	+14,0
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	79,0	-1,6	-9,0	86,8	-1,9	-13,4	90,3	-2,0	82,9	-1,8
		INLAND	66,3	-7,2	-22,2	83,9	+6,7	-18,2	84,2	+0,2	74,6	+0,1
		AUSLAND	95,7	+3,6	+6,1	90,2	-10,2	-7,1	97,6	-4,2	93,0	-3,6
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	267,8	+90,7	-22,3	344,5	+157,5	-27,3	399,0	+148,6	306,2	+123,3
		INLAND	180,7	+6,1	-33,3	240,9	+80,3	-21,5	279,3	+68,7	200,8	+40,8
		AUSLAND	677,0	+590,1	-8,5	740,0	+448,1	-33,5	856,5	+508,3	708,5	+507,6

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % JULI GEGEN VORJAHR	
			2000	JULI	JUNI	2000	JUNI	MAI	JAN.	VER-	JUNI	VER-
			JULI	1999	2000	JUNI	1999	2000	2000	AEND.	UND	AEND.
22.93	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 165,1 315,9	-2,3 -18,8 +26,9	-17,2 -36,2 +26,1	256,8 258,7 252,6	-5,9 +4,4 -22,8	-11,5 -13,0 -8,0	298,9 291,7 314,7	+13,7 +10,9 +18,7	234,7 211,9 284,3	-4,3 -6,1 -1,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 103,5 129,7	+4,0 +2,0 +6,2	-1,3 -1,7 -0,9	116,7 105,3 130,9	+1,7 - +3,4	-8,1 -9,1 -7,1	117,5 106,0 131,7	+8,1 +6,1 +10,1	116,0 104,4 130,3	+2,8 +1,0 +4,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 120,0 127,0	+5,1 +5,2 +5,1	-3,0 -2,8 -3,2	127,4 129,4 131,2	+4,3 +5,5 +3,2	-7,3 -9,3 -5,5	127,7 124,4 130,8	+12,4 +13,2 +11,7	125,5 121,7 129,1	+4,7 +5,3 +4,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 116,9 121,8	+4,6 +4,8 -2,8	-1,2 -1,0 -7,9	118,5 118,1 132,2	+3,9 +4,6 -12,6	+0,8 +0,9 -5,2	115,0 114,6 126,4	+7,8 +8,1 -3,1	117,8 117,5 127,0	+4,2 +4,7 -8,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 109,8 117,4	+12,0 +22,5 +7,7	-0,8 -5,7 +1,7	115,8 116,4 115,4	+8,8 +26,4 +1,7	-10,0 -12,4 -8,8	113,8 113,7 113,9	+17,4 +33,9 +10,8	115,4 113,1 116,4	+10,4 +24,4 +4,6
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 125,9 126,3	+13,5 +18,8 +8,2	+2,0 +6,4 -2,4	123,6 118,3 129,4	+8,1 +10,5 +5,8	-5,1 -5,4 -4,7	121,2 116,9 128,0	+11,8 +11,5 +12,1	124,9 122,1 127,9	+10,8 +14,5 +7,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 124,7 127,5	+4,8 +2,4 +7,1	-4,9 -3,9 -5,8	132,7 129,7 135,3	+5,9 +5,4 +6,3	-4,3 -6,5 -2,2	132,1 128,1 135,6	+11,7 +10,6 +12,4	129,5 127,2 131,4	+5,4 +3,9 +6,7
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 104,4 92,0	+8,2 +14,1 +1,3	+3,2 +4,2 +2,0	95,6 100,2 90,2	-6,4 +4,3 -17,4	-12,9 -17,6 -5,7	107,9 114,4 100,2	+7,7 +19,8 -5,3	97,2 102,3 91,1	+0,5 +9,1 -8,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 118,3 134,9	+2,3 +1,4 +3,0	-3,6 -4,8 -2,7	131,7 124,2 138,7	+2,0 +2,5 +1,5	-9,4 -11,7 -7,5	132,2 127,0 137,1	+13,1 +13,0 +13,1	129,3 121,3 136,8	+2,1 +1,9 +2,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 109,3 93,1	-7,4 +2,5 -13,2	+0,3 +2,3 -1,0	98,8 106,8 94,0	+3,2 -13,7 +19,0	-20,3 -26,9 -15,2	113,6 129,5 104,1	+7,9 +18,3 +1,4	99,0 108,1 93,6	-2,4 -6,2 +0,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 103,9 103,7	-1,2 -5,5 +1,2	+25,5 +58,6 +12,7	82,7 65,5 92,0	-4,6 -10,8 -2,0	-21,8 -21,4 -21,8	119,0 111,2 123,3	-14,5 -8,5 -17,0	93,3 84,7 97,9	-2,7 -7,6 -0,3
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 102,5 165,8	+1,7 -4,8 +17,4	-7,6 -7,3 -7,9	127,7 110,8 180,1	+6,5 +0,4 +20,2	-7,9 -9,9 -4,0	121,0 106,2 166,4	+12,3 +7,3 +24,0	122,9 106,6 173,0	+4,2 -2,2 +18,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 96,8 155,3	+1,4 -3,0 +6,2	+3,2 -0,2 +7,0	107,7 87,0 145,1	-3,2 -8,0 +2,5	-9,9 -9,2 -10,8	110,7 88,6 150,9	+1,7 -4,7 +9,5	109,5 86,9 150,2	-0,9 -5,6 +4,4
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,2 127,5 134,9	-3,6 +34,8 -10,5	+0,6 +18,6 -3,4	132,4 107,5 139,6	+3,2 - +3,9	-4,3 +2,3 -5,7	137,6 106,4 146,9	+5,8 +4,7 +6,1	132,8 117,5 137,3	-0,4 +18,2 -3,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 85,5 160,2	+2,0 -4,3 +10,4	+3,5 -1,0 +9,4	105,3 86,4 146,4	-4,0 -8,3 +2,2	-10,5 -9,5 -11,9	108,1 88,0 151,8	+1,1 -5,1 +10,3	107,2 85,0 153,3	-1,0 -6,3 +6,3
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 82,4 105,2	+1,4 +0,5 +2,8	+1,8 +0,4 +5,0	87,0 82,1 100,2	-9,2 -8,4 -10,8	-9,7 -9,3 -10,5	88,2 82,3 104,1	+0,1 -0,8 +1,9	87,8 82,3 102,7	-4,1 -4,1 -4,3
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 93,7 106,0	+6,1 +5,8 +6,7	+2,5 +2,6 +2,4	95,7 91,3 105,5	-4,8 -5,0 -4,4	-6,0 -6,4 -5,4	96,6 92,5 105,8	+5,3 +4,6 +6,5	96,9 92,5 106,8	+0,4 +0,1 +0,9
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 72,6 101,7	-3,9 -4,6 -1,9	+1,0 -2,0 +9,1	78,5 74,1 93,2	-13,8 -11,7 -18,9	-13,6 -12,2 -17,2	79,9 73,3 101,9	-5,6 -6,3 -4,0	78,9 73,4 97,5	-9,1 -8,2 -10,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 109,9 126,1	+7,6 +5,9 +9,0	- +0,5 -0,3	118,4 109,4 126,5	+3,0 +2,2 +3,7	-7,1 -7,1 -7,1	116,1 107,4 123,9	+10,3 +8,5 +11,6	118,4 109,7 126,3	+5,2 +4,1 +6,2
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 98,7 192,9	+39,2 +15,3 +96,8	+6,4 +11,1 +0,5	116,5 88,8 191,9	+34,4 +15,8 +68,5	-4,0 -7,1 +0,4	113,3 88,7 180,3	+41,3 +23,4 +75,0	120,3 93,8 192,4	+36,9 +15,5 +81,2
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 91,0 106,3	-6,1 -3,6 -8,9	-6,6 -3,4 -11,3	103,1 94,2 119,8	-9,6 -14,0 -2,1	-4,1 -5,8 -1,5	99,6 93,8 110,6	-1,4 -1,4 -1,4	99,7 92,6 113,1	-7,9 -9,2 -5,8

LAND

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

INDEX

1999 JULI	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	WZ93 SCHL.
	JULI 1998				2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999			1998	
217,7	+43,4	255,2	351,1	275,5	+8,0	-21,5	270,5	421,1	313,3	+15,8	-25,6	319,1	345,8	+8,4	22.33
203,3	+31,7	237,9	339,5	286,0	+20,2	-15,8	273,0	411,0	312,8	+14,8	-23,9	372,0	342,0	-8,1	
246,9	+70,2	283,0	376,5	252,6	-13,8	-32,9	265,3	443,0	314,6	+18,6	-29,0	204,1	354,1	+79,5	
110,8	+1,0	109,6	117,7	118,0	+7,7	+0,3	108,4	110,8	117,9	+8,8	+6,4	105,7	109,6	+3,7	06
101,5	-2,5	100,1	105,5	107,3	+7,2	+1,7	99,6	102,9	106,4	+6,8	+3,4	99,5	101,2	+1,7	
122,1	+4,7	121,3	132,7	131,3	+8,2	-1,1	119,1	120,6	132,0	+10,8	+9,5	113,2	118,8	+5,6	
117,6	+3,5	115,4	128,3	128,4	+11,3	+0,1	112,9	118,0	128,4	+13,7	+8,8	109,9	115,5	+5,1	24.1
114,1	-0,2	110,7	124,1	126,1	+13,9	+1,6	109,2	116,3	125,1	+14,6	+7,6	108,5	112,8	+4,0	
120,8	+7,1	119,9	132,3	130,6	+8,9	-1,3	116,5	119,6	131,4	+12,8	+9,9	111,1	118,0	+6,2	
111,9	-6,0	107,3	112,4	116,8	+8,9	+3,8	105,8	111,0	114,6	+8,3	+3,2	110,3	108,4	-1,7	24.11
111,5	-5,6	108,1	112,0	116,6	+9,9	+4,1	105,0	110,5	114,3	+8,9	+3,4	110,4	107,8	-2,4	
125,3	-13,9	145,7	127,7	126,7	-13,0	-0,8	131,2	126,8	127,2	-3,0	+0,3	105,6	129,0	+22,2	
102,6	-1,8	101,0	108,6	118,7	+17,5	+9,3	96,0	96,2	113,7	+18,4	+18,2	97,9	96,1	-1,8	24.12
89,6	-7,8	87,6	108,0	120,7	+37,8	+11,8	84,2	88,8	114,4	+35,9	+28,8	89,5	86,5	-3,4	
108,0	+0,8	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	
111,1	+2,0	109,1	117,9	122,9	+12,6	+4,2	108,0	111,6	120,4	+11,5	+8,0	106,3	109,7	+3,2	24.13
106,0	-4,3	104,5	113,1	117,7	+12,6	+4,1	104,6	107,2	115,4	+10,3	+7,6	105,0	105,9	+0,9	
116,7	+9,4	114,2	123,2	128,8	+12,8	+4,5	111,7	116,3	128,0	+12,8	+8,3	107,7	114,0	+6,8	
120,4	+5,0	119,3	135,2	130,9	+9,7	-3,2	118,0	123,9	133,1	+12,8	+7,4	112,9	120,9	+7,1	24.14
121,8	+4,2	116,5	127,4	129,9	+11,5	+2,0	114,8	124,4	128,7	+12,1	+3,5	114,1	119,6	+4,8	
119,0	+5,5	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	
91,2	-4,0	98,2	114,1	104,8	+6,7	-8,2	101,8	90,6	109,4	+7,5	+20,8	103,2	96,2	-6,8	24.15
91,5	-2,3	95,9	118,2	114,0	+18,9	-3,6	96,2	88,8	116,1	+20,7	+30,7	89,0	92,5	+3,9	
90,8	-5,9	100,9	109,3	94,0	-6,8	-14,0	108,3	92,7	101,6	-6,2	+9,6	119,8	100,5	-16,1	
124,0	+4,4	120,0	132,3	133,9	+11,6	+1,2	115,7	123,5	133,1	+15,0	+7,8	112,4	119,6	+6,4	24.16
116,7	-1,5	113,3	128,6	128,3	+13,2	-0,2	111,6	120,0	128,5	+15,1	+7,1	109,9	115,8	+5,4	
131,0	+10,1	126,4	136,8	139,2	+10,1	+2,5	119,6	126,8	137,5	+15,0	+8,4	114,7	123,2	+7,4	
107,0	+23,1	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
106,6	+9,0	110,9	132,8	133,0	+19,9	+0,2	110,0	118,9	132,9	+20,8	+11,8	100,9	114,5	+13,5	
107,2	+33,3	97,7	112,4	99,5	+1,8	-11,5	102,0	98,4	106,9	+3,8	+7,6	84,8	100,2	+18,2	
105,1	-11,0	111,5	145,7	97,5	-12,6	-33,1	144,7	69,3	121,6	-16,0	+75,5	114,0	107,0	-6,1	24.2
109,9	+0,5	100,4	142,0	82,7	-17,6	-41,8	123,5	52,6	112,4	-9,0	+113,7	98,2	88,0	-10,4	
102,5	-16,5	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	
116,0	-1,1	112,8	115,9	127,1	+12,7	+9,7	106,3	112,8	121,5	+14,3	+7,7	106,2	109,5	+3,1	24.3
107,7	-2,7	104,2	101,8	112,0	+7,5	+10,0	97,6	102,0	106,9	+9,5	+4,8	98,7	99,8	+1,1	
141,2	+2,6	139,1	159,4	173,5	+24,7	+8,8	133,0	145,9	166,5	+25,2	+14,1	129,0	139,5	+8,1	
109,7	+1,3	108,4	111,1	110,2	+1,7	-0,8	108,8	110,8	110,7	+1,7	-0,1	104,8	108,8	+4,8	24.4
89,5	-6,0	90,7	86,6	89,1	-1,8	+0,6	93,5	93,5	88,9	-4,9	-4,9	94,4	93,5	-1,0	
146,2	+10,8	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	
138,2	+12,1	133,8	145,5	131,2	-1,9	-9,8	128,6	129,3	138,3	+7,5	+7,0	121,2	129,0	+8,4	24.41
94,6	-6,9	107,1	101,2	102,2	-4,6	+1,0	101,7	92,3	101,7	-	+10,2	96,5	97,0	+0,5	
150,8	+16,4	141,5	158,3	139,5	-1,4	-11,9	136,4	140,0	148,9	+9,2	+6,4	128,3	138,2	+7,7	
106,9	+0,1	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
89,3	-6,0	90,2	88,1	88,7	-1,7	+0,7	93,3	93,5	88,4	-5,3	-5,5	94,3	93,4	-1,0	
145,1	+9,5	140,0	150,4	150,5	+7,5	+0,1	136,4	142,6	150,5	+10,3	+5,5	122,6	138,5	+13,8	
87,4	-7,4	88,9	87,8	88,4	-0,6	+0,7	88,3	89,9	88,1	-0,2	-2,0	90,8	89,1	-1,9	24.5
82,0	-8,5	83,3	81,6	83,0	-0,4	+1,7	83,1	84,7	82,3	-1,0	-2,8	88,0	83,9	-4,7	
102,3	-4,7	104,0	104,7	103,1	-0,9	-1,5	102,2	103,9	103,9	+1,7	-	98,3	103,1	+4,9	
92,5	-4,9	91,9	96,9	95,9	+4,4	-1,0	91,6	96,6	96,4	+5,2	-0,2	88,3	94,1	+6,6	24.51
88,5	-7,8	87,4	92,9	91,8	+5,0	-1,2	88,3	93,3	92,4	+4,6	-1,0	86,5	90,8	+5,0	
101,2	+1,1	101,8	105,6	105,2	+3,3	-0,4	99,0	104,1	105,4	+6,5	+1,2	92,1	101,5	+10,2	
82,5	-9,8	86,0	79,0	81,1	-5,7	+2,7	85,0	83,3	80,0	-5,9	-4,0	93,3	84,1	-9,9	24.52
76,1	-9,9	79,7	71,6	75,3	-5,5	+5,2	78,5	77,1	73,4	-6,5	-4,8	89,3	77,8	-12,9	
103,7	-11,2	107,0	103,4	100,4	-6,2	-2,9	106,5	103,7	101,9	-4,3	-1,7	106,3	105,1	-1,1	
110,0	+1,0	107,7	112,8	118,5	+10,0	+5,1	104,5	111,7	115,7	+10,7	+3,6	104,0	108,1	+3,9	24.6
103,8	+3,7	100,3	104,5	109,5	+9,2	+4,8	98,2	108,2	107,0	+9,0	-1,1	95,5	103,2	+8,1	
115,7	-1,1	114,3	120,4	126,7	+10,8	+5,2	110,2	114,9	123,5	+12,1	+7,5	111,7	112,6	+0,8	
89,1	-3,8	81,0	101,4	121,6	+50,1	+19,9	78,8	121,0	111,5	+41,5	-7,9	102,3	99,9	-2,3	24.61
85,6	-6,1	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	
98,5	+2,0	106,4	158,5	197,9	+87,8	+24,9	103,7	111,5	178,2	+71,8	+59,8	108,0	107,6	-0,4	
102,6	-0,8	101,7	98,5	101,8	+0,1	+3,4	100,8	100,5	100,1	-0,7	-0,4	100,4	100,6	+0,2	24.62
94,4	+1,0	95,6	94,1	94,4	-1,3	+0,3	95,2	94,4	94,2	-1,1	-0,2	93,3	94,8	+1,6	
118,0	-3,2	113,4	106,8	115,8	+2,1	+8,4	111,2	112,1	111,3	+0,1	-0,7	113,7	111,8	-1,8	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN JULI VORJAHR	
			2000	JULI	JUNI	2000	JUNI	MAI	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	JULI 2000	JULI 2000	JULI 2000
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	136,9	+23,2	-0,7	137,9	+22,1	-9,3	132,3	+26,5	137,4	+22,7
		INLAND	111,6	+15,6	+2,6	108,8	+9,6	-10,1	108,4	+12,7	110,2	+12,6
		AUSLAND	163,5	+23,4	-3,0	168,5	+32,6	-8,8	157,5	+39,0	166,0	+30,9
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,7	-2,2	+3,4	81,9	-1,6	-12,9	80,0	+3,6	83,3	-1,9
		INLAND	87,2	-12,2	-3,6	80,5	-4,3	-7,9	84,1	-3,8	88,9	-6,4
		AUSLAND	83,6	+3,1	+6,9	78,2	-0,1	-15,1	78,2	+7,6	80,9	+1,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	95,7	+0,4	-1,5	97,2	-11,8	-20,5	109,6	-4,4	96,5	-6,1
		INLAND	82,2	-0,2	+8,0	76,1	-19,1	-27,7	95,1	-2,1	79,2	-10,3
		AUSLAND	99,8	+0,5	-3,8	103,7	-9,9	-18,6	114,1	-5,1	101,8	-5,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	131,6	+9,5	+0,2	131,4	+4,4	-5,5	128,2	+12,1	131,5	+6,8
		INLAND	120,3	+9,3	+0,4	119,8	+6,4	-6,3	116,9	+11,4	120,1	+7,8
		AUSLAND	142,5	+9,6	-0,1	142,6	+2,9	-4,8	139,0	+12,6	142,6	+6,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	100,0	+7,5	-10,6	111,8	+7,7	-0,6	108,3	+8,0	105,9	+7,6
		INLAND	93,7	+16,4	-7,1	100,9	+4,0	-2,8	100,5	+4,8	97,3	+9,6
		AUSLAND	103,5	+3,5	-12,3	118,0	+9,6	+0,5	112,7	+9,8	110,8	+6,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,1	+2,2	-0,9	115,1	-1,4	-8,7	114,6	+6,3	114,6	+0,4
		INLAND	103,7	-1,1	+0,5	103,2	-4,5	-9,9	103,6	+3,3	103,5	-2,8
		AUSLAND	147,3	+10,6	-3,9	153,3	+6,3	-6,0	149,9	+13,7	150,3	+8,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	111,5	+1,4	-1,8	113,5	-4,1	-13,4	119,1	+6,2	112,5	-1,5
		INLAND	101,4	-2,6	+1,1	100,3	-8,1	-14,3	106,8	+1,5	100,9	-5,3
		AUSLAND	134,3	+9,1	-6,3	143,4	+3,2	-11,8	146,9	+15,0	138,9	+5,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	99,3	-6,3	-6,4	106,1	-4,5	-16,9	115,2	+6,1	102,7	-6,4
		INLAND	82,0	-12,2	-3,5	85,0	-10,1	-18,3	93,2	-2,4	83,5	-11,2
		AUSLAND	128,2	+1,0	-9,3	141,3	+1,9	-15,4	152,0	+16,5	134,8	+1,5
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	118,9	+5,8	+0,8	118,0	-3,8	-11,3	121,5	+6,4	118,5	+0,9
		INLAND	111,4	+1,6	+3,1	108,1	-7,2	-12,6	113,7	+3,3	109,8	-2,9
		AUSLAND	139,3	+16,1	-4,0	146,1	+4,2	-8,5	142,7	+13,7	142,2	+9,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,7	+2,4	-0,7	115,5	-0,7	-7,5	113,5	+6,3	115,1	+0,8
		INLAND	104,2	-0,9	+0,4	103,8	-3,7	-8,9	102,9	+3,6	104,0	-2,3
		AUSLAND	151,8	+11,0	-3,2	156,8	+7,4	-4,0	151,0	+13,4	154,3	+9,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	122,1	+2,5	-2,7	125,5	-0,2	-5,4	121,3	+7,0	123,8	+1,1
		INLAND	107,9	-1,6	-1,0	109,0	-5,1	-7,3	106,8	+3,9	106,5	-3,3
		AUSLAND	153,5	+9,6	-5,1	161,7	+7,9	-2,5	153,4	+12,1	157,6	+8,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,4	+8,8	+1,5	113,7	+4,3	-8,5	113,0	+9,5	114,6	+6,5
		INLAND	99,0	+4,4	+0,2	98,8	+2,9	-8,9	98,6	+6,5	98,9	+3,7
		AUSLAND	166,8	+17,9	+4,0	160,4	+7,4	-7,6	158,3	+16,3	163,6	+12,4
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	95,3	-9,0	+4,8	90,9	-11,7	-8,4	86,4	-2,3	93,1	-10,3
		INLAND	82,0	-8,7	+4,7	87,9	-11,8	-8,5	83,2	-2,8	90,0	-10,7
		AUSLAND	136,8	-2,8	+6,3	127,8	-9,4	-7,3	126,3	+3,4	131,8	-6,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,8	+4,8	-1,7	118,8	+1,7	-8,6	119,3	+7,7	117,8	+3,2
		INLAND	109,7	+2,5	-0,5	110,2	-0,7	-10,1	112,0	+5,4	110,0	+0,9
		AUSLAND	146,5	+12,5	-5,1	153,4	+9,6	-4,1	148,6	+15,3	149,5	+11,0
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,6	-1,6	+1,0	105,5	-6,1	-10,0	101,3	+2,5	106,1	-3,8
		INLAND	101,3	-6,0	+2,2	99,1	-9,7	-11,1	94,6	-0,5	100,2	-7,9
		AUSLAND	124,6	+13,1	-2,3	127,5	+5,4	-6,9	124,1	+11,5	126,1	+9,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,8	+2,9	-2,4	116,6	-	-6,5	112,0	+5,2	115,2	+1,4
		INLAND	108,6	-1,4	+0,3	109,3	-3,6	-8,4	106,2	+2,8	109,5	-2,5
		AUSLAND	124,5	+13,9	-8,1	135,5	+8,4	-2,1	126,9	+10,5	130,0	+10,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,4	-1,2	+4,5	128,2	-0,5	-9,0	126,8	+4,1	125,3	-0,9
		INLAND	113,3	-12,4	+5,0	107,9	-16,7	-20,7	116,3	-3,6	110,6	-14,6
		AUSLAND	136,8	+18,8	-14,7	160,4	+25,8	+7,9	143,6	+16,0	148,6	+22,4
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	121,8	+3,8	+3,2	118,0	-1,8	-8,3	114,9	+5,2	119,9	+0,9
		INLAND	120,6	+2,0	+4,2	115,7	-1,3	-8,6	112,3	+5,6	118,2	+0,4
		AUSLAND	127,9	+13,7	-2,0	130,5	-4,3	-6,9	128,7	+3,2	128,2	+3,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	94,4	+1,7	-8,4	103,1	-0,9	-2,1	93,6	+0,2	98,8	+0,4
		INLAND	92,2	-1,2	-8,4	100,7	-0,7	-4,1	91,9	-1,1	96,5	-0,9
		AUSLAND	100,1	+9,4	-8,4	108,3	-1,5	+3,2	98,0	+3,7	104,7	+3,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	127,1	-3,0	+4,4	121,7	-9,0	-8,8	127,2	+7,7	124,4	-6,0
		INLAND	112,3	-7,7	+13,3	99,1	-16,4	-12,1	106,5	+3,1	105,7	-12,1
		AUSLAND	170,7	+7,8	-9,2	187,9	+5,7	-3,1	187,7	+16,3	179,3	+6,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	129,6	+9,5	-5,6	137,3	+12,7	-7,5	132,8	+13,7	133,5	+11,2
		INLAND	123,4	-1,0	-1,8	125,7	+0,3	-7,6	126,4	+8,0	124,6	-0,3
		AUSLAND	134,6	+18,8	-8,1	146,5	+23,1	-7,4	137,9	+18,2	140,6	+21,0

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI 2000		2000	JUNI 2000		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. BIS JULI 2000	!GEGEN !VORJAHR!	JUNI 2000	!GEGEN !VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	86,7	+2,1	+1,9	85,1	-1,6	-13,8	90,9	+5,9	85,9	+0,2
		INLAND	68,9	-7,9	-1,1	69,7	-7,2	-12,5	75,4	-1,3	69,3	-7,6
		AUSLAND	117,3	+14,9	+5,1	111,6	+5,3	-14,9	117,5	+15,3	114,6	+10,0
26.21	H.V. KERAMISCHEN MAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	65,7	-7,1	-4,9	69,1	-7,6	-15,3	75,0	-2,2	67,4	-7,4
		INLAND	58,7	-10,8	-8,8	62,2	-3,9	-11,6	67,1	-3,5	59,5	-7,3
		AUSLAND	86,4	-0,9	+1,8	84,9	-13,4	-21,1	93,3	-0,3	85,7	-7,5
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	60,5	-10,6	-5,6	64,1	-3,6	-3,0	65,7	+8,8	62,3	-7,2
		INLAND	44,9	-15,4	-5,3	47,4	-8,5	-1,9	49,7	+3,5	46,2	-12,0
		AUSLAND	168,3	+0,1	-6,1	179,2	+6,5	-4,8	176,1	+20,4	173,8	+3,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	96,3	+12,9	-2,1	96,4	+15,4	-4,4	96,0	+12,6	97,4	+14,2
		INLAND	78,3	+4,8	+2,4	75,5	-3,3	-15,4	82,6	+3,0	77,4	+0,7
		AUSLAND	120,6	+21,0	-5,6	127,8	+36,5	+6,7	118,7	+23,8	124,2	+28,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	158,7	+18,9	+11,4	142,4	+1,4	-21,8	150,4	+12,2	150,6	+9,9
		INLAND	116,9	-3,5	+4,7	111,6	-5,9	-16,7	111,0	-6,5	114,3	-1,3
		AUSLAND	210,5	+32,4	+16,5	180,7	+7,8	-25,3	189,3	+30,3	196,6	+19,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	93,6	-12,4	+6,4	88,0	-13,3	-25,5	110,5	+3,4	90,8	-12,9
		INLAND	77,8	-22,9	+7,9	72,1	-18,8	-29,7	95,7	-0,6	75,0	-21,0
		AUSLAND	153,4	+18,3	+3,6	148,0	-0,9	-16,5	166,5	+13,6	150,7	+8,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	83,9	+7,4	+4,7	89,7	+1,4	-11,4	94,6	+8,1	91,8	+4,3
		INLAND	81,9	-3,4	+2,1	80,2	-7,3	-9,3	85,5	-0,2	81,1	-5,4
		AUSLAND	105,3	+17,1	+6,7	98,7	+9,2	-13,0	103,2	+15,8	102,0	+13,1
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	85,3	-11,0	+2,2	83,5	-13,3	-11,3	83,6	-4,5	84,4	-12,2
		INLAND	90,7	-7,4	+5,0	85,4	-9,7	-12,3	88,1	+0,5	88,6	-8,5
		AUSLAND	66,4	-24,8	-9,2	73,1	-25,8	-7,1	68,0	-21,7	68,8	-25,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	107,5	-11,5	+3,8	103,6	-21,3	-13,9	88,7	-3,5	105,8	-16,6
		INLAND	105,6	-12,4	+3,9	101,6	-22,1	-13,1	86,6	-4,7	103,6	-17,6
		AUSLAND	181,5	+12,6	+1,2	179,4	-1,2	-17,6	167,9	+27,5	180,5	+5,3
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	110,2	-8,0	+4,9	105,1	-13,5	-14,5	93,9	-1,8	107,7	-11,2
		INLAND	106,2	-12,1	+3,4	102,7	-14,2	-14,8	91,1	-3,3	104,5	-13,1
		AUSLAND	179,8	+40,6	+23,7	145,4	-4,3	-11,6	141,7	+17,3	162,6	+16,2
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	152,9	+7,4	+23,3	124,0	-4,0	-5,1	131,4	-6,8	138,5	+2,0
		INLAND	129,7	+14,1	+24,0	104,6	-5,3	-7,7	111,5	-10,8	117,2	+4,5
		AUSLAND	1047,3	-15,9	+20,6	868,3	+2,4	+8,6	886,3	+18,7	957,8	-8,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,7	+3,9	-6,3	113,9	+3,9	-2,7	108,6	+6,7	110,3	+3,9
		INLAND	101,3	+1,9	-6,3	108,1	+3,1	-2,4	102,4	+5,0	104,7	+2,5
		AUSLAND	123,7	+9,8	-6,3	132,0	+6,0	-3,8	128,0	+11,3	127,9	+7,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	107,5	+5,1	-2,4	110,1	+0,6	-6,5	110,8	+6,4	108,8	+2,7
		INLAND	102,1	+3,1	-0,8	102,9	-1,1	-7,9	104,3	+4,4	102,5	+1,0
		AUSLAND	118,6	+8,6	-5,0	124,8	+3,7	-4,2	124,2	+10,0	121,7	+6,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,5	+5,2	-5,2	107,1	+0,8	-4,1	108,2	+8,9	104,3	+2,9
		INLAND	97,1	+0,4	-4,6	101,8	-3,2	-7,0	103,5	+3,6	99,5	-1,5
		AUSLAND	110,4	+15,0	-6,3	117,8	+8,9	+1,4	117,7	+19,4	114,1	+11,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	83,9	-1,2	+5,8	79,3	-9,4	-17,5	84,8	-6,1	81,6	-5,3
		INLAND	75,1	-5,3	+4,9	71,6	-9,5	-14,7	75,2	-9,5	73,4	-7,3
		AUSLAND	100,1	+5,0	+7,1	93,5	-9,2	-21,1	102,4	-1,1	96,8	-2,4
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	52,9	+2,1	+14,0	46,4	-14,1	-19,2	47,1	-6,5	49,7	-6,0
		INLAND	46,0	-9,6	+10,3	41,7	-19,7	-23,2	43,6	-5,8	43,9	-14,6
		AUSLAND	73,6	+35,3	+21,9	60,4	-	-9,7	57,4	-8,5	67,0	+16,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	89,2	-1,7	+4,9	85,0	-8,9	-17,3	91,3	-6,1	87,1	-5,3
		INLAND	81,1	-4,7	+4,2	77,8	-8,1	-13,7	81,7	-9,8	79,5	-6,4
		AUSLAND	103,1	+3,0	+5,9	97,4	-9,8	-21,8	107,7	-0,5	100,3	-3,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	115,2	+17,8	-3,8	119,8	+9,4	-8,9	119,9	+15,5	117,5	+13,9
		INLAND	110,4	+12,7	-2,9	113,7	+5,4	-9,3	115,0	+11,7	112,1	+8,8
		AUSLAND	126,8	+30,3	-5,7	134,4	+18,5	-8,2	131,8	+24,6	130,6	+23,9
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	95,1	+16,1	-0,8	95,9	+6,8	-12,8	89,2	+14,5	95,5	+11,2
		INLAND	94,0	+15,5	+1,4	92,7	+5,6	-13,4	87,8	+12,7	93,4	+10,4
		AUSLAND	98,5	+18,1	-7,3	106,2	+10,3	-10,8	103,9	+21,0	102,4	+13,9
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	133,0	+24,9	-8,5	145,3	+19,4	-6,1	141,7	+22,0	139,2	+22,0
		INLAND	132,6	+21,8	-8,0	144,2	+17,0	-6,5	141,3	+19,2	138,4	+19,2
		AUSLAND	133,8	+31,0	-9,2	147,4	+24,4	-6,4	142,3	+27,6	140,6	+27,5
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	158,2	+3,0	+6,2	148,9	-8,7	-6,7	145,0	+0,8	153,6	-3,0
		INLAND	150,1	+3,3	+7,5	139,6	-8,5	-4,5	135,7	-0,8	144,9	-2,8
		AUSLAND	225,8	+0,9	-0,4	226,6	-9,5	-16,7	222,8	+10,1	225,1	-4,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI UND JULI GEGEN VORJAHR	
			2000	JULI	JUNI	2000	JUNI	MAI	JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI	VER- AEND. IN %
			JULI	1999	2000	JUNI	1999	2000	BIS JULI 2000	VORJAHR	2000	GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEN DRAHT	INSGESAMT	82,1	+16,6	+4,2	78,8	-0,6	-13,2	83,5	+11,3	80,5	+7,6
INLAND		72,9	+7,1	+4,8	69,0	-5,6	-15,4	75,5	+8,0	70,7	+0,6	
AUSLAND		114,1	+41,9	+3,2	110,6	+10,6	-8,5	109,7	+19,8	112,4	+24,6	
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	130,1	+7,8	-4,3	135,9	+1,9	-10,7	137,3	+7,9	133,0	+4,6
INLAND		127,2	-6,0	-5,7	134,9	-8,9	-9,2	135,2	-1,8	131,1	-7,6	
AUSLAND		134,3	+36,4	-2,3	137,4	+22,8	-12,8	140,4	+25,6	135,9	+28,7	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	118,3	+4,1	+1,2	116,9	+1,8	-4,0	115,3	+6,2	117,6	+3,0
INLAND		109,6	+3,9	+4,1	105,3	+1,8	-4,8	105,0	+6,8	107,5	+2,9	
AUSLAND		132,3	+4,3	-2,5	136,7	+1,9	-3,1	132,2	+5,3	134,0	+3,0	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	114,7	-14,5	-0,8	115,6	-9,7	+17,4	100,2	-27,3	115,2	-12,1
INLAND		148,3	+10,6	+3,6	143,1	+19,3	+14,6	124,2	-2,6	145,7	+14,6	
AUSLAND		70,2	-47,7	-11,4	79,2	-42,9	+24,5	68,5	-54,9	74,7	-45,2	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	119,7	+3,7	+4,0	115,1	-0,7	-8,5	116,4	+6,7	117,4	+1,6
INLAND		110,3	+2,8	+7,8	102,3	-3,8	-10,7	105,6	+5,5	106,3	-0,5	
AUSLAND		137,5	+5,4	-1,3	139,3	+4,0	-6,2	136,8	+8,7	138,4	+4,7	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	115,2	-6,0	-5,0	121,3	-3,3	-7,0	119,2	+4,1	118,3	-4,6
INLAND		100,1	-8,8	-6,3	106,8	-7,9	-8,9	105,0	+0,7	103,5	-8,3	
AUSLAND		167,5	+0,7	-2,3	171,5	+8,1	-2,6	168,3	+12,7	169,5	+4,3	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	120,4	+13,6	-1,1	121,8	+10,0	-0,2	118,7	+16,0	121,1	+11,7
INLAND		104,8	+10,9	+1,1	103,7	+11,6	+2,0	101,7	+15,0	104,3	+11,3	
AUSLAND		141,4	+16,4	-3,3	148,2	+8,5	-2,3	141,5	+16,8	143,8	+12,3	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	97,6	-9,6	-1,4	99,0	-0,9	-4,1	99,0	+0,3	98,3	-5,5
INLAND		90,1	-18,7	-3,3	93,2	-4,5	+3,3	89,1	-2,9	91,7	-12,0	
AUSLAND		104,5	-0,9	+0,2	104,3	+2,3	-9,4	108,1	+3,0	104,4	+0,6	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	113,2	+2,1	-6,0	120,4	-2,8	-9,7	122,1	+2,2	116,8	-0,6
INLAND		112,9	+6,2	-1,4	114,5	-1,0	-10,6	116,7	+4,2	113,7	+2,4	
AUSLAND		114,5	-11,8	-20,8	144,6	-8,1	-6,8	144,0	-3,9	129,6	-9,7	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	106,1	+0,9	-9,0	116,6	-6,0	-11,9	119,5	+2,3	111,4	-2,8
INLAND		105,7	+7,3	-3,4	109,4	-3,6	-13,2	112,4	+4,3	107,6	+1,6	
AUSLAND		107,4	-14,2	-22,2	138,0	-11,1	-9,0	141,0	-1,9	122,7	-12,5	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	90,6	-3,7	-4,8	95,2	-0,7	-4,8	93,0	-7,7	92,9	-2,2
INLAND		79,3	-2,7	+4,8	75,7	-8,2	-8,9	78,6	-7,5	77,5	-5,6	
AUSLAND		131,0	-6,1	-20,8	165,4	+14,8	+2,9	144,5	-8,3	148,2	+4,5	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	134,2	+5,3	-4,3	140,3	+0,7	-7,1	140,8	+4,1	137,3	+2,9
INLAND		136,4	+6,1	-1,7	139,7	+3,0	-7,3	139,3	+6,4	137,6	+5,5	
AUSLAND		120,0	-11,7	-20,6	151,2	-10,5	-5,9	150,8	-7,2	135,6	-11,1	
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	98,6	-0,3	+4,0	94,8	-3,5	-15,4	100,0	+4,5	96,7	-1,9
INLAND		93,6	-0,8	+5,9	88,4	-1,6	-16,4	93,4	+5,1	91,0	-1,2	
AUSLAND		135,5	+2,1	-4,8	142,4	-11,3	-8,7	148,0	+1,8	139,0	-6,2	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,1	+3,1	-9,3	117,0	+6,7	+0,4	106,8	+7,0	111,6	+5,0
INLAND		100,8	+1,1	-9,7	111,6	+6,0	+1,3	101,2	+5,4	106,2	+3,6	
AUSLAND		131,5	+11,0	-8,1	143,1	+9,2	-2,9	133,8	+13,2	137,3	+10,0	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	94,7	-2,9	-3,2	97,8	-3,6	-2,6	91,0	+5,9	96,3	-3,2
INLAND		90,3	-3,5	-1,4	91,6	-3,8	-3,3	86,2	+5,4	91,0	-3,6	
AUSLAND		157,1	+2,5	-15,5	186,0	-2,5	+2,6	159,8	+10,1	171,6	-0,2	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	97,1	-2,4	-3,5	100,6	-3,0	-1,9	92,3	+5,5	98,9	-2,7
INLAND		92,6	-3,3	-1,3	93,8	-3,3	-3,0	87,2	+4,7	93,2	-3,3	
AUSLAND		156,4	+5,9	-17,3	189,2	-0,8	+4,9	158,2	+11,5	172,8	+2,1	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	86,2	-4,9	-1,9	87,9	-5,9	-5,1	86,5	+7,6	87,1	-5,3
INLAND		82,4	-4,3	-1,7	83,8	-5,3	-4,7	82,4	+7,9	83,1	-4,8	
AUSLAND		160,8	-11,1	-5,5	170,2	-10,7	-8,5	168,1	+4,2	165,5	-10,9	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELEN)	INSGESAMT	89,6	-2,9	+6,7	84,0	-15,0	-7,4	81,6	-0,6	86,8	-9,2
INLAND		82,9	-5,6	+5,2	78,8	-13,5	-6,7	75,1	-3,2	80,9	-9,5	
AUSLAND		139,7	+10,0	+13,9	122,6	-21,6	-14,9	129,9	+12,5	131,2	-7,4	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	87,7	+1,6	-0,5	88,1	-14,8	-5,1	82,2	-1,8	87,9	-7,4
INLAND		80,8	+0,1	-4,2	84,3	-12,9	-0,8	74,7	-5,2	82,6	-7,0	
AUSLAND		129,8	+7,8	+16,4	111,5	-22,5	-21,0	128,4	+13,2	120,7	-8,6	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELEN	INSGESAMT	91,0	-5,9	+12,5	80,9	-15,3	-9,3	81,0	+0,1	86,0	-10,6
INLAND		84,3	-8,9	+12,6	74,9	-14,0	-9,4	75,3	-1,8	79,6	-11,4	
AUSLAND		150,1	+12,1	+11,8	134,3	-20,8	-8,6	131,4	+11,6	142,2	-6,3	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELEN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	62,2	+2,3	-71,6	219,0	+165,5	+199,2	83,6	+16,1	140,6	+96,1
INLAND		62,8	+0,3	-72,9	231,5	+160,1	+201,4	87,1	+17,9	147,2	+94,2	
AUSLAND		58,9	+13,3	-62,1	155,6	+213,1	+183,4	65,8	+4,4	107,3	+110,8	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	131,1	+10,2	-0,5	131,8	+1,1	-11,0	135,4	+9,1	131,5	+5,5
		INLAND	126,8	+6,6	+1,1	125,4	-0,6	-11,8	130,6	+7,1	126,1	+2,9
		AUSLAND	147,2	+23,4	-5,3	155,5	+6,6	-8,6	153,7	+16,1	151,4	+14,2
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	153,7	+11,2	+5,2	146,1	+5,7	-10,0	149,4	+15,2	149,9	+8,5
		INLAND	152,1	+11,2	+5,3	144,5	+5,9	-9,2	147,6	+14,4	148,9	+8,5
		AUSLAND	166,2	+11,1	+4,9	158,5	+4,1	-15,8	164,6	+21,7	162,4	+7,5
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	149,9	+13,6	+4,5	143,4	+7,9	-9,9	145,9	+18,9	146,7	+10,8
		INLAND	149,3	+13,8	+4,9	142,3	+7,8	-8,7	144,5	+17,9	145,8	+10,8
		AUSLAND	153,3	+12,8	+2,1	150,2	+8,3	-16,8	155,3	+26,1	151,8	+10,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	158,2	+8,7	+6,0	149,9	+3,3	-10,2	153,6	+11,4	153,8	+6,1
		INLAND	155,2	+8,7	+5,6	147,0	+3,9	-9,7	151,0	+10,9	151,1	+6,3
		AUSLAND	189,7	+8,7	+9,2	173,7	-1,9	-14,1	181,4	+15,3	181,7	+3,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	109,8	+2,4	-1,2	111,1	-3,1	-12,5	113,8	+6,1	110,5	-0,5
		INLAND	101,9	-1,1	-1,3	103,2	-6,9	-14,1	106,4	+2,7	102,6	-4,1
		AUSLAND	128,8	+9,9	-0,8	129,9	+4,9	-9,5	131,7	+13,3	129,4	+7,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWERKZEUGEN UND BESTECKEN	INSGESAMT	72,0	+22,2	-9,8	79,8	+11,5	-	74,1	+9,5	75,9	+16,2
		INLAND	52,3	+4,0	-12,0	59,4	+0,2	-0,8	56,1	-16,1	55,9	+2,0
		AUSLAND	95,3	+38,1	-8,3	103,9	+20,7	+0,6	95,3	+38,9	99,6	+28,4
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	110,4	+3,3	+4,2	106,0	-3,2	-13,6	109,9	+5,7	108,2	-
		INLAND	103,4	+0,1	+2,8	100,8	-6,0	-13,4	103,0	+3,1	102,0	-3,0
		AUSLAND	126,7	+9,8	+6,7	118,7	+2,9	-14,0	126,0	+10,9	122,7	+6,3
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	115,0	+0,2	-4,8	120,8	-4,4	-12,8	123,7	+6,1	117,9	-2,2
		INLAND	106,0	-2,5	-4,1	110,5	-8,1	-15,5	115,1	+3,5	108,9	-5,4
		AUSLAND	139,9	+6,1	-6,3	149,3	+4,1	-6,8	147,5	+12,0	144,6	+5,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	102,9	+2,6	+0,6	102,3	-2,8	-9,4	101,9	+3,7	102,6	-0,2
		INLAND	96,6	+0,6	+2,5	94,2	-6,5	-10,5	95,0	+0,8	95,4	-3,0
		AUSLAND	126,9	+8,9	-4,6	133,0	+8,7	-6,5	128,0	+12,2	130,0	+8,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	92,7	+1,0	-1,2	93,8	-2,5	-11,1	91,0	+4,5	93,3	-0,7
		INLAND	89,2	+1,7	-2,1	91,1	-0,7	-9,0	86,9	+3,0	90,2	+0,6
		AUSLAND	104,2	-1,2	+1,4	102,8	-7,4	-16,8	104,7	+8,8	103,5	-4,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	113,0	-0,5	+4,5	108,1	-4,8	-6,7	102,5	+0,9	110,6	-2,6
		INLAND	101,3	-3,2	+3,3	98,1	-8,7	-9,1	93,4	-2,2	99,7	-6,0
		AUSLAND	149,4	+5,4	+7,1	139,5	+5,1	-1,0	131,2	+8,7	144,5	+5,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	104,1	-0,8	-6,0	110,8	+1,7	-5,5	104,9	+0,9	107,5	+0,6
		INLAND	95,5	-5,4	+4,7	91,2	-11,7	-5,4	88,7	-8,6	93,4	-8,6
		AUSLAND	131,9	+12,4	-24,0	179,6	+36,6	-6,8	154,6	+28,2	152,8	+24,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	112,2	+7,4	+0,2	112,0	-3,2	-11,9	116,7	+5,7	112,1	+1,8
		INLAND	107,7	+5,0	+2,0	105,6	-4,9	-12,9	111,7	+4,0	106,7	-0,1
		AUSLAND	126,1	+13,9	-4,4	131,9	+0,9	-9,7	132,4	+10,3	129,0	+6,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	94,9	+2,5	+1,7	93,3	-3,2	-9,9	94,0	+4,1	94,1	-0,4
		INLAND	90,5	+1,3	+2,6	88,2	-5,9	-11,0	89,6	+2,9	89,4	-2,3
		AUSLAND	117,0	+7,3	-1,3	118,6	+8,0	-5,9	115,8	+9,0	117,8	+7,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,8	+5,0	-6,4	116,2	-3,2	+2,7	108,1	+5,9	112,5	+0,6
		INLAND	98,4	+0,8	-5,9	104,6	-4,2	+0,4	98,4	+3,4	101,5	-1,8
		AUSLAND	122,4	+9,8	-6,9	131,5	-2,0	+5,2	121,0	+8,8	127,0	+3,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZV. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	105,7	+7,3	-5,7	112,1	+4,3	+3,0	108,2	+7,1	108,9	+5,7
		INLAND	97,4	+3,3	-1,7	99,1	-4,4	-4,4	100,5	+7,3	98,3	-0,7
		AUSLAND	117,2	+12,4	-9,9	130,1	+15,3	+12,2	118,8	+7,0	123,7	+13,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (D. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	93,9	+11,9	-28,4	131,2	+46,6	+77,5	101,7	+8,9	112,6	+29,9
		INLAND	72,6	+22,6	-33,8	109,7	+14,4	+66,7	83,5	+29,3	91,2	+17,5
		AUSLAND	106,5	+7,5	-25,7	146,0	+71,4	+83,9	114,1	+0,1	127,3	+36,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	107,8	+10,3	+1,3	106,4	-8,4	-6,8	105,2	+5,3	107,1	+0,2
		INLAND	93,3	+0,4	+3,2	90,4	-8,7	-12,1	93,2	+4,4	91,9	-4,3
		AUSLAND	126,7	+21,8	-0,4	127,2	-8,2	-1,4	120,8	+6,2	127,0	+4,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	101,5	-1,6	+2,8	98,9	-4,5	-10,7	101,5	+3,5	100,2	-3,1
		INLAND	91,4	-5,6	+5,8	86,4	-9,3	-12,8	91,4	-0,9	88,9	-7,5
		AUSLAND	126,8	+6,2	-2,5	130,1	+4,8	-7,0	126,8	+12,5	128,5	+5,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	116,8	+9,8	+1,0	115,6	-0,5	-10,4	122,9	+11,2	116,2	+4,4
		INLAND	121,6	+9,0	+4,6	118,3	-4,7	-10,4	126,9	+10,0	119,0	+1,9
		AUSLAND	109,4	+11,1	-4,5	114,5	+6,6	-10,4	116,7	+13,3	112,0	+8,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	105,8	+3,1	-7,7	114,6	-7,9	+5,9	102,5	+1,8	110,2	-2,9
		INLAND	94,4	-1,3	-11,6	106,8	-3,8	+9,4	93,3	+1,4	100,6	-2,6
		AUSLAND	126,8	+9,7	-1,8	129,1	-13,4	+0,9	119,6	+2,4	128,0	-3,3

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

VOLUMEN

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT	
			2000 JULI	JULI 1999	JUNI 2000	2000 JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER-AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER-AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	79,1	-19,5	+2,9	76,9	+2,4	-0,5	74,4	-1,3	78,0	-10,0
		INLAND	76,9	-12,8	-4,9	80,9	+5,2	+2,1	72,2	-3,1	78,9	-4,0
		AUSLAND	82,3	-27,1	+15,9	71,0	-3,4	-6,0	77,7	+1,2	76,7	-17,7
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	100,2	+3,9	-10,0	111,3	-15,6	+6,3	87,8	+0,3	105,8	-7,4
		INLAND	87,6	+1,3	-15,0	102,9	-14,7	+15,7	87,2	+1,4	95,2	-6,1
		AUSLAND	131,9	+8,6	-0,3	132,3	-17,3	-8,1	124,1	-1,8	132,1	-6,2
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	112,9	+1,0	-14,3	131,8	-10,5	+11,2	109,1	+2,4	122,4	-5,5
		INLAND	109,3	-0,3	-2,8	112,4	-5,3	+2,9	100,9	+0,7	110,9	-2,9
		AUSLAND	121,7	+3,7	-32,2	179,4	-17,3	+27,1	129,0	+5,8	150,6	-9,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERHEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	110,4	+7,1	-2,3	113,0	+0,7	+2,8	107,0	+3,0	111,7	+3,7
		INLAND	93,6	-2,9	-15,7	111,0	+10,1	+8,6	97,7	+2,5	102,3	+3,8
		AUSLAND	132,3	+18,1	+14,3	115,7	-9,0	-4,5	119,4	+3,7	124,0	+3,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	114,6	+0,6	+1,7	112,7	-4,4	-13,2	114,1	+1,6	113,7	-1,9
		INLAND	98,8	-10,3	-10,9	112,0	-9,5	-17,2	111,8	-0,4	105,9	-9,9
		AUSLAND	130,0	+11,4	+14,4	115,6	+1,4	-8,7	116,6	+3,8	121,8	+6,5
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	113,3	-0,3	+12,6	100,6	-7,5	-17,3	109,7	+4,7	107,0	-3,8
		INLAND	103,2	-11,6	-7,6	111,7	-14,6	-16,5	115,6	-0,2	107,5	-13,2
		AUSLAND	118,9	+6,2	+26,0	94,4	-2,3	-17,8	108,4	+7,8	107,7	+2,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	115,3	+1,1	-3,6	119,6	-2,9	-11,1	116,6	-	117,5	-1,0
		INLAND	98,6	-10,0	-12,0	112,1	-7,6	-17,5	110,5	-0,6	105,4	-8,7
		AUSLAND	140,1	+15,9	+7,0	130,9	+4,0	-1,8	125,8	+1,0	135,5	+9,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	113,6	+7,6	-6,2	121,1	-1,6	+11,0	115,3	+12,2	117,4	+2,6
		INLAND	105,5	-3,1	-5,6	111,7	-7,5	+5,9	101,7	+0,2	108,6	-5,5
		AUSLAND	122,9	+20,8	-6,8	131,9	+4,9	+16,4	130,8	+25,4	127,4	+12,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	115,4	+5,9	-7,8	125,2	-2,9	+2,2	111,1	+7,2	120,3	+1,1
		INLAND	109,6	+5,8	-3,2	113,2	+1,3	+0,3	105,2	+4,8	111,4	+3,4
		AUSLAND	120,8	+6,1	-11,2	136,0	-6,9	+3,8	118,4	+9,3	128,4	-0,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. MALZMERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	57,8	-44,5	-67,0	175,3	-55,3	+5,4	118,0	-23,1	116,6	-53,0
		INLAND	112,5	-4,1	-13,0	129,3	-53,9	-3,7	134,5	-21,8	120,9	-39,2
		AUSLAND	35,4	-64,2	-61,8	194,1	-56,7	+8,2	108,4	-23,8	114,8	-57,3
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	95,1	-1,0	-15,6	112,7	+5,2	+0,5	99,5	+11,5	103,9	+2,3
		INLAND	79,6	+0,1	-6,9	85,5	-3,1	-12,0	80,6	+9,1	82,6	-1,5
		AUSLAND	115,3	-1,9	-22,0	147,9	+12,3	+12,5	124,1	+13,7	131,6	+6,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGERBERE U.O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,6	+3,8	-2,8	89,1	-4,4	+5,7	74,1	-6,4	87,9	-0,5
		INLAND	77,1	+12,6	+10,9	69,5	-17,8	-6,8	64,9	-5,5	73,3	-4,2
		AUSLAND	95,7	-2,1	-11,4	108,0	+6,3	+15,3	83,0	-7,0	101,9	+2,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	87,9	+7,2	+8,5	81,0	-1,5	-7,7	84,2	+13,8	84,5	+2,9
		INLAND	94,2	+12,1	+16,4	80,9	-4,1	-13,4	87,2	+12,2	87,6	+4,0
		AUSLAND	86,8	+5,5	+5,9	81,0	-0,6	-5,8	83,2	+14,3	83,4	+2,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	127,9	+33,1	+25,1	102,2	+30,4	+29,4	86,9	+3,9	115,1	+31,8
		INLAND	172,7	+48,4	+45,2	118,9	+69,6	+41,9	96,7	+9,9	145,8	+56,3
		AUSLAND	96,5	+17,7	+6,6	90,5	+7,6	+19,7	80,0	-0,6	93,5	+12,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	141,2	+9,0	-5,6	149,5	+5,5	+2,0	133,9	+10,2	145,4	+7,2
		INLAND	123,7	+2,6	-8,8	135,6	+7,9	+3,7	120,5	+5,6	129,7	+5,3
		AUSLAND	161,3	+15,4	-2,5	165,5	+3,3	+0,5	149,3	+14,7	163,4	+8,9
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	80,6	-6,1	-9,6	89,2	-22,4	-3,0	82,1	-12,0	84,9	-15,4
		INLAND	67,4	-15,1	-13,1	83,3	-16,4	-9,8	78,6	-5,4	75,4	-15,8
		AUSLAND	123,6	+18,1	+14,2	108,2	-34,2	+19,0	93,2	-26,1	115,9	-14,5
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	98,5	+0,6	-1,5	100,0	-8,2	-8,7	106,0	+6,0	99,3	-4,0
		INLAND	82,2	-0,8	-1,3	83,3	-12,3	-10,4	91,4	+1,8	82,8	-7,0
		AUSLAND	130,9	+2,6	-2,0	133,6	-2,2	-6,2	135,2	+12,3	132,3	+0,2
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	100,3	+0,5	-2,1	102,5	-8,8	-9,6	109,3	+7,6	101,4	-4,4
		INLAND	82,5	-1,6	-2,5	84,6	-13,6	-12,0	94,0	+9,0	83,6	-8,0
		AUSLAND	134,2	+3,0	-1,8	136,6	-2,4	-6,8	138,4	+14,3	135,4	+0,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,5	+2,0	+3,3	82,8	-1,5	+2,2	82,8	-7,0	84,2	+0,2
		INLAND	80,6	+4,3	+7,8	74,8	-2,6	+1,9	74,8	-6,7	77,7	+0,8
		AUSLAND	99,5	-2,6	-5,7	105,5	+0,4	+2,7	105,3	-7,6	102,5	-1,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,5	+14,8	-3,1	148,1	+10,1	+3,3	139,0	+18,4	145,8	+12,3
		INLAND	124,3	+7,6	-0,4	124,8	-0,6	-1,7	121,6	+14,1	124,6	+3,4
		AUSLAND	177,9	+25,3	-6,2	189,6	+25,8	+9,6	167,5	+24,7	183,8	+26,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	158,7	+10,8	+0,6	157,8	-9,0	-0,8	155,8	+25,4	158,3	-0,1
		INLAND	169,1	+9,0	+1,3	167,0	-18,7	+5,6	167,0	+30,3	168,1	-6,8
		AUSLAND	139,9	+15,2	-0,8	141,0	+21,8	-12,4	135,5	+15,9	140,5	+18,5

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	BIS JULI 2000	JULI 2000	JULI 2000	JULI 2000	JULI 2000	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 57,4 98,2	+0,9 +4,0 -0,8	-9,3 -9,0 -9,5	84,7 63,1 108,5	-12,9 -19,1 -8,2	-14,1 -6,5 -18,4	87,1 65,3 110,9	+9,4 +7,8 +10,5	80,8 60,3 103,4	-6,8 -8,5 -4,8		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,9 182,3 148,7	+11,6 +9,2 +17,9	+1,3 +1,7 +0,5	168,7 179,3 147,9	-8,7 -18,6 +28,3	+0,4 +6,2 -11,3	166,1 179,0 140,7	+27,0 +31,4 +16,9	169,8 180,8 148,3	+0,5 -6,7 +22,8		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 111,7 138,1	+7,7 +5,9 +10,9	-8,2 -1,2 -18,8	130,8 113,1 171,3	+6,3 -1,2 +20,0	+5,6 -3,5 +23,0	120,6 111,4 141,6	+9,7 +7,4 +14,3	125,5 112,4 155,2	+7,0 +2,2 +15,7		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 133,7 196,6	+19,2 +16,7 +22,8	-14,0 -12,7 -15,7	179,7 153,1 233,3	+29,8 +20,2 +45,2	+24,3 +18,8 +32,3	154,8 134,9 194,9	+18,5 +18,1 +19,1	167,2 143,4 215,0	+24,7 +18,5 +34,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 101,0 120,1	+1,6 +2,4 +0,2	-7,5 +4,0 -24,0	115,3 97,1 158,1	+1,1 -5,5 +12,4	+1,7 -9,7 +2,2	105,8 98,3 123,7	+4,6 +2,8 +8,4	111,0 99,1 139,1	+1,4 -1,6 +6,8		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -KABELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 122,6 191,6	+8,1 -0,4 +34,4	-5,0 -5,0 -5,3	144,9 129,0 202,4	+14,1 +10,1 +24,7	-0,5 -5,3 +12,4	132,6 121,6 172,4	+12,9 +10,3 +20,0	141,3 125,8 197,0	+11,1 +4,7 +29,2		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 97,9 107,5	+0,5 +1,7 -1,1	-2,2 -1,5 -3,1	103,8 99,4 110,9	-4,9 -7,4 -0,9	-7,5 -6,5 -9,1	107,1 103,7 112,8	+7,7 +5,8 +10,9	102,7 98,7 108,2	-2,3 -3,0 -1,0		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 94,7 160,5	+12,4 +2,6 +29,4	+1,9 +7,5 -4,8	112,4 89,1 168,6	+7,9 -4,6 +27,9	+0,9 -8,9 +15,9	113,1 97,4 149,7	+10,7 +6,2 +18,2	113,5 91,4 164,6	+10,1 -1,0 +28,7		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 121,6 116,8	+7,9 +7,6 +8,7	-7,9 -0,1 -21,8	130,4 121,7 149,4	-4,7 -11,3 +9,5	+0,9 -7,2 +19,3	125,5 124,0 128,7	+10,6 +7,3 +18,0	125,3 121,7 133,1	+1,0 -2,7 +9,1		
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 138,0 111,4	+7,9 +6,8 +11,1	+1,0 +1,1 +0,8	128,4 136,5 110,5	-0,1 +0,8 -2,4	-12,5 -13,7 -9,2	131,4 140,2 112,2	+6,2 +6,4 +6,1	129,1 137,3 111,0	+3,8 +3,8 +3,9		
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 103,1 122,6	+7,9 +8,9 +6,2	-17,6 -1,7 -36,2	132,6 104,9 192,1	-9,4 -24,6 +18,7	+20,9 +4,2 +48,8	118,7 106,6 146,8	+16,1 +8,6 +30,0	121,0 104,0 157,4	-2,3 -11,1 +13,5		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,6 180,8 252,7	+30,3 +14,7 +45,4	+2,4 +1,9 +2,7	197,9 157,8 246,0	+29,1 +20,5 +36,6	+4,1 +0,6 +6,9	180,9 147,7 220,9	+33,9 +28,3 +38,8	200,3 159,3 249,4	+29,7 +17,5 +40,9		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	259,6 202,6 299,3	+70,2 +38,6 +90,8	-1,0 +2,3 -2,4	262,1 198,1 306,7	+72,8 +39,8 +93,4	+5,6 -4,3 +10,8	232,9 182,2 261,3	+62,6 +49,3 +70,5	260,9 200,4 303,0	+71,5 +39,2 +82,0		
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,2 172,2 325,2	+10,5 +2,9 +18,5	+4,0 -1,0 +9,1	219,4 173,9 298,1	+7,8 +14,2 +2,0	+5,7 +7,4 +4,1	201,5 155,3 281,5	+19,4 +21,7 +17,2	223,8 173,1 311,7	+9,1 +8,3 +10,0		
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 102,8 77,9	+26,7 +24,1 +31,6	+7,3 +12,0 +0,3	85,4 91,6 77,7	+22,2 +13,9 +36,8	-7,3 -11,2 -0,4	84,6 94,3 72,4	+23,5 +19,4 +30,9	88,5 97,1 77,8	+24,5 +19,0 +34,1		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 99,0 167,5	+10,0 +1,1 +20,2	-2,7 -3,3 -2,1	128,1 102,4 171,1	+5,6 -5,9 +20,2	-0,5 -4,7 +3,8	122,1 100,0 159,0	+13,4 +4,8 +23,7	126,4 100,7 169,3	+7,8 -2,6 +20,2		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 89,0 147,5	-1,2 -3,1 +0,8	-1,9 -7,5 +4,0	113,8 96,2 141,8	-0,2 -4,2 +4,5	-6,3 -3,8 -8,6	114,6 93,1 148,7	+7,5 +3,7 +11,7	112,7 82,6 144,7	-0,7 -3,6 +2,6		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 101,2 182,2	+14,7 +0,5 +32,8	+0,4 +0,2 +0,6	130,3 101,0 181,2	+5,4 -9,6 +25,4	-0,2 -6,7 +7,0	123,2 100,9 162,0	+13,8 +2,9 +28,4	130,6 101,1 181,7	+9,9 -4,8 +29,0		
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,6 138,0 433,9	+37,1 +12,5 +138,4	-30,0 -16,4 -46,7	256,5 165,1 814,4	+54,1 +1,8 +322,8	+61,9 +16,8 +209,8	175,6 134,4 427,1	+44,5 +14,7 +188,8	218,1 151,6 624,2	+46,6 +6,4 +233,3		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 89,9 162,9	+9,7 +4,9 +14,1	-0,2 -0,3 +0,1	123,3 100,2 152,8	-0,8 +0,1 -1,7	-12,4 -12,6 -12,4	127,3 103,9 157,3	+15,6 +11,1 +19,6	123,2 100,1 152,9	+4,1 +2,5 +5,6		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 82,4 104,6	+12,2 +14,4 +10,0	+18,6 +29,6 +8,6	77,3 63,6 96,3	-4,7 -9,3 +0,1	-10,8 -10,4 -11,2	81,7 70,8 96,8	+6,4 -0,1 +13,9	84,5 73,0 100,5	+3,8 +2,7 +5,0		

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1996 = 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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	123,8	+9,4	127,3	+1,8	127,3	+0,8
		INLAND	107,4	+4,4	110,5	+1,3	111,2	+0,6
		AUSLAND	154,0	+16,7	158,0	+2,5	157,2	+1,2
		INSGESAMT	120,4	+10,5	123,0	+1,2	123,5	+1,0
		INLAND	110,7	+6,6	112,4	+1,5	113,0	+0,8
VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	140,8	+17,4	145,3	+0,6	146,2	+1,3	
	INSGESAMT	132,6	+10,0	136,7	+1,8	136,3	+0,8	
	INLAND	111,2	+3,2	114,8	+0,4	115,8	+0,5	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	164,5	+17,8	169,8	+3,8	167,5	+1,3	
	INSGESAMT	125,8	+9,1	135,4	+4,2	134,6	+0,9	
	INLAND	92,8	+2,0	104,8	+3,8	104,3	+0,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	176,3	+15,6	181,9	+4,5	180,8	+1,0	
	INSGESAMT	101,7	-0,9	97,9	+0,9	98,1	+0,1	
	INLAND	88,7	-4,1	87,5	+0,3	87,9	+0,1	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	AUSLAND	136,9	+5,1	125,6	+2,2	125,3	+0,3	
	INSGESAMT	95,5	-4,8	90,7	-1,4	92,1	+0,3	
	INLAND	84,3	-7,3	82,3	-1,9	83,9	+0,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	AUSLAND	128,2	+0,3	114,6	-0,9	116,1	+0,5
		INSGESAMT	90,2	+2,7	94,0	+2,2	93,4	+0,6
		INLAND	80,0	-1,0	83,9	+2,1	83,3	+0,5
17	TEXTILGEMERBE	AUSLAND	117,6	+10,4	121,3	+2,6	120,5	+1,1
		INSGESAMT	103,1	-12,7	85,7	-6,4	90,2	-0,2
		INLAND	90,2	-13,8	80,0	-6,8	84,6	-0,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	AUSLAND	146,2	-10,5	103,8	-6,2	108,9	-0,4
		INSGESAMT	115,3	-1,2	98,5	+2,9	98,2	-0,2
		INLAND	107,1	-5,7	91,0	+1,9	91,4	-0,4
DC	LEDERGEMERBE	AUSLAND	142,2	+12,1	123,1	+5,0	121,1	+0,9
		INSGESAMT	95,3	-2,0	98,0	-1,8	100,7	-0,2
		INLAND	87,9	-4,7	90,1	-2,5	92,9	-0,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	AUSLAND	174,6	+14,9	182,3	+1,7	184,4	+1,0
		INSGESAMT	106,9	+11,0	111,7	+1,5	111,8	+0,9
		INLAND	100,9	+8,5	106,5	+1,2	106,4	+0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	AUSLAND	128,1	+18,7	130,1	+1,8	130,7	+1,0
		INSGESAMT	110,0	+15,7	111,7	+1,6	111,3	+1,3
		INLAND	102,4	+13,3	105,3	+1,5	104,7	+1,3
21	PAPIERGEMERBE	AUSLAND	126,9	+19,8	126,3	+1,5	127,0	+1,3
		INSGESAMT	122,0	+20,7	124,7	+0,4	125,6	+1,7
		INLAND	108,0	+18,9	112,5	+0,1	113,2	+1,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	AUSLAND	139,3	+22,5	140,0	+1,2	141,1	+1,5
		INSGESAMT	99,9	+10,8	100,7	+2,7	99,9	+0,9
		INLAND	99,1	+10,0	101,0	+2,5	99,7	+0,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	AUSLAND	102,8	+13,5	100,0	+3,6	100,5	+0,7
		INSGESAMT	102,3	+4,4	111,2	+0,9	111,6	+0,2
		INLAND	99,2	+3,3	107,7	+0,7	108,1	+0,3
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	AUSLAND	134,7	+13,2	148,7	+2,6	148,4	-0,3
		INSGESAMT	117,5	+10,4	118,1	+0,9	118,5	+0,8
		INLAND	104,0	+8,6	105,0	+0,2	106,0	+0,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	AUSLAND	134,2	+12,2	134,1	+1,4	134,2	+0,8
		INSGESAMT	124,6	+19,2	125,5	+0,7	126,9	+1,3
		INLAND	118,9	+22,5	120,0	+0,3	122,1	+1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	AUSLAND	129,9	+16,5	130,5	+1,0	131,4	+1,0
		INSGESAMT	117,8	+2,9	118,6	+2,2	117,9	+0,2
		INLAND	91,3	-1,5	94,7	+1,4	94,4	0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	AUSLAND	165,8	+7,7	161,4	+3,0	160,6	+0,4
		INSGESAMT	114,2	+4,9	114,5	+0,3	115,7	+0,5
		INLAND	103,9	+1,5	103,5	+0,1	104,7	+0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	AUSLAND	147,0	+13,3	150,1	+0,8	151,8	+1,1
		INSGESAMT	115,2	+5,7	114,1	-0,2	115,4	+0,5
		INLAND	104,6	+2,3	103,1	-0,4	104,6	+0,4
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	AUSLAND	162,7	+14,9	153,3	+0,5	154,3	+1,0
		INSGESAMT	103,5	-1,5	97,8	+0,5	99,1	-0,2
		INLAND	97,3	-6,1	89,2	-0,4	91,0	-0,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	AUSLAND	124,9	+13,6	126,6	+2,7	126,1	+0,8
		INSGESAMT	108,3	+3,4	108,9	+0,4	109,2	+0,4
		INLAND	102,4	-0,9	101,0	+0,5	101,4	+0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	AUSLAND	123,7	+14,3	129,1	+0,4	129,0	+0,8
		INSGESAMT	110,4	+9,7	113,6	-1,4	115,3	+1,1
		INLAND	104,3	+6,4	106,5	-2,5	108,5	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	AUSLAND	129,7	+19,3	135,3	+0,9	136,5	+1,6

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
1985 = 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 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 105,2 123,6	+18,0 +14,3 +25,1	114,1 106,7 129,0	+1,8 +1,3 +2,4	114,3 107,0 129,1	+1,5 +1,3 +1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 96,3 113,5	+24,8 +17,4 +40,1	107,2 100,7 119,7	+3,1 +1,8 +4,3	106,9 100,8 118,8	+1,4 +1,3 +1,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 118,9 117,8	+8,0 +8,2 +7,5	124,4 121,4 136,6	+1,6 +3,0 -3,1	124,7 120,6 141,2	+1,4 +1,3 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 103,7 139,2	+3,7 +1,6 +12,2	112,9 106,4 146,4	-4,0 -4,8 -0,8	116,1 109,6 147,9	+0,8 +0,6 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 94,2 159,7	-1,7 -2,4 +3,8	96,1 91,7 156,8	-2,7 -3,4 +0,8	100,2 95,8 162,9	-0,3 -0,3 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 103,6 129,5	+6,1 +1,8 +11,2	118,4 107,0 133,6	+5,0 +1,1 +9,6	118,0 107,7 131,8	+0,6 +0,6 +0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 104,1 123,9	+8,4 +4,5 +13,5	115,3 104,6 129,7	+5,6 +0,6 +7,5	114,5 106,4 126,4	+0,2 +0,3 +0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 106,5 138,6	+1,9 -9,6 +13,3	104,0 91,8 118,1	-1,9 -2,0 +0,5	107,3 96,8 118,4	+0,8 -0,1 +1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 112,4 132,3	+9,0 -2,3 +22,6	127,0 113,2 141,1	+3,4 +0,6 +5,9	127,1 114,1 140,0	+0,2 -0,3 +0,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 119,3 177,4	+14,5 +6,8 +25,1	142,5 120,8 181,2	-0,1 +1,8 -1,7	143,5 122,2 181,5	+1,0 +0,3 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 128,5 122,6	+7,3 +5,8 +10,3	124,2 124,9 123,8	+3,8 +7,6 -7,0	128,5 130,0 128,5	-0,7 +1,5 +1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 113,1 146,8	+9,2 +7,7 +12,2	127,1 117,5 149,6	-1,4 +2,7 -6,3	128,1 117,2 153,0	+0,8 +0,7 +1,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 104,6 132,4	+4,5 +5,2 +3,2	114,6 106,8 132,4	-1,0 +3,0 -8,1	115,4 106,1 137,5	+1,0 +1,0 +0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 126,2 123,0	+8,7 +8,3 +9,5	131,6 131,3 132,1	+3,9 +9,7 -5,8	132,9 129,9 137,7	+0,8 +0,5 +1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,2 146,1 241,1	+27,4 +9,4 +44,8	190,6 142,3 249,1	+0,8 -2,0 +3,3	190,6 146,4 243,8	+1,7 +0,3 +2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 105,1 175,5	+11,3 +2,4 +21,5	131,9 107,6 173,0	+0,4 +1,4 -0,2	133,5 109,2 174,3	+1,0 +0,4 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,6 128,9 192,4	+13,0 +5,8 +18,5	167,3 135,6 200,1	+4,7 +6,9 +2,6	165,2 133,3 199,2	+1,2 +0,9 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 125,0 194,1	+9,5 +2,9 +14,6	165,0 132,1 199,7	+4,8 +5,5 +4,0	164,3 131,2 199,5	+1,0 +0,8 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,0 109,9 211,4	+11,1 +1,0 +16,6	170,0 119,5 215,6	+5,1 +6,1 +4,6	169,4 117,9 214,1	+1,1 +0,9 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,3 157,3 180,1	+42,9 +27,2 +61,5	182,3 161,9 202,9	+3,3 +17,9 -6,6	174,5 159,8 199,0	+3,0 +2,0 +3,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 141,6 91,6	+186,7 +228,5 +152,3	146,9 154,4 136,7	+4,6 +164,8 -29,4	135,1 115,6 146,4	+7,5 +8,3 +8,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,5 170,6 261,4	+34,6 +8,0 +52,2	235,2 189,0 273,5	+1,6 -1,4 +3,2	226,2 181,2 259,4	+2,5 +0,5 +3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 79,5 127,3	+0,9 -0,9 +9,9	103,3 97,9 140,5	+1,8 +1,6 +2,9	104,1 98,8 140,7	+0,3 +0,2 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	120,7	+6,8	124,2	+1,6	124,4	+0,6
		INLAND	106,0	+2,2	109,1	+1,1	109,8	+0,4
		AUSLAND	147,6	+13,5	151,8	+2,3	151,1	+1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,0	+5,9	121,7	+0,8	122,5	+0,6
		INLAND	110,3	+2,6	112,1	+1,2	112,9	+0,4
AUSLAND		137,3	+11,9	142,1	+0,3	143,3	+0,9	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,4	+9,3	132,3	+1,7	132,0	+0,8	
	INLAND	109,5	+3,4	112,9	+0,6	113,8	+0,4	
	AUSLAND	156,8	+16,4	161,9	+3,6	159,8	+1,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+7,3	127,3	+4,1	126,5	+0,7	
	INLAND	88,9	+1,3	100,4	+3,7	99,8	+0,5	
	AUSLAND	162,5	+12,8	168,0	+4,2	167,1	+0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	-1,8	95,1	+0,7	95,3	+0,1	
	INLAND	86,6	-4,8	85,3	+0,2	85,6	-0,1	
	AUSLAND	132,2	+4,0	121,3	+2,2	121,0	+0,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	95,1	-5,1	90,3	-1,5	91,8	+0,3
		INLAND	83,8	-7,4	81,8	-1,9	83,4	+0,2
		AUSLAND	128,4	-0,3	114,8	-0,9	116,4	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	90,1	+2,2	94,1	+2,1	93,5	+0,5
		INLAND	80,2	-1,4	84,1	+1,9	83,6	+0,5
		AUSLAND	117,0	+9,4	121,0	+2,4	120,4	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	102,3	-12,9	84,7	-6,5	89,3	-0,1
		INLAND	88,8	-13,8	78,6	-6,9	83,1	-0,1
		AUSLAND	147,6	-10,8	104,5	-6,3	109,7	-0,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	112,8	-1,7	96,3	+2,7	96,1	-0,1
		INLAND	104,7	-6,0	88,9	+1,7	89,1	-0,6
		AUSLAND	139,6	+10,7	120,9	+4,5	119,2	+0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,7	-2,9	99,8	-1,9	102,7	-0,3
		INLAND	89,9	-5,2	92,5	-2,3	95,4	-0,5
		AUSLAND	169,9	+12,3	177,8	+1,5	180,0	+0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	105,3	+3,5	110,4	+0,9	110,9	+0,3
		INLAND	99,7	+2,2	105,7	+0,8	106,0	+0,4
		AUSLAND	125,1	+7,7	127,3	+1,2	128,6	+0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	108,5	+4,0	110,8	+0,8	111,3	+0,3
		INLAND	101,7	+2,7	105,0	+0,8	105,2	+0,5
		AUSLAND	123,5	+6,4	123,5	+0,9	125,2	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,6	+3,9	124,3	-0,5	126,5	+0,4
		INLAND	109,1	+2,5	114,6	-1,0	116,9	+0,8
		AUSLAND	134,7	+5,2	136,1	+0,4	139,1	0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,2	+4,0	99,0	+2,1	98,6	+0,3
		INLAND	97,5	+2,8	99,4	+2,2	98,4	+0,2
		AUSLAND	101,5	+9,4	98,8	+3,2	99,8	+0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,5	+2,9	109,6	+0,6	110,2	+0,2
		INLAND	97,4	+1,6	106,2	+0,6	106,7	+0,2
		AUSLAND	133,9	+14,9	147,0	+2,4	146,8	-0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,2	+4,0	115,9	+0,3	116,7	+0,3
		INLAND	103,5	+2,0	104,6	-0,5	106,1	+0,2
		AUSLAND	129,7	+6,2	129,8	+1,1	130,1	+0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,6	+5,1	124,5	-0,2	126,6	+0,2
		INLAND	120,0	+5,2	121,4	-1,1	124,6	+0,4
		AUSLAND	127,0	+5,1	127,4	+0,6	128,6	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,2	+1,4	111,8	+2,1	111,2	0
		INLAND	86,8	-3,0	89,8	+1,0	89,6	-0,2
		AUSLAND	155,3	+6,2	151,1	+3,0	150,3	+0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,1	+2,2	114,2	-0,1	115,7	+0,3
		INLAND	103,7	-1,1	103,0	-0,3	104,6	+0,1
		AUSLAND	147,3	+10,6	150,2	+0,7	151,9	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	114,7	+2,4	113,4	-0,4	114,9	+0,3
		INLAND	104,2	-0,9	102,4	-0,7	104,0	+0,1
		AUSLAND	151,8	+11,0	152,0	+0,3	153,0	+0,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,8	-1,6	100,6	+0,5	101,9	-0,2
		INLAND	101,3	-6,0	92,8	-0,3	94,7	-0,5
		AUSLAND	124,6	+13,1	126,6	+2,6	126,0	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	113,8	+2,9	114,2	+0,4	114,5	+0,3
		INLAND	109,6	-1,4	107,8	+0,4	106,6	-0,1
		AUSLAND	124,5	+13,9	130,4	+0,5	129,8	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,7	+3,9	109,9	-1,9	111,6	+0,5
		INLAND	101,3	+1,9	103,5	-2,8	105,5	+0,6
		AUSLAND	123,7	+9,6	129,9	+0,5	130,9	+0,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMponente	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 102,1 118,6	+5,1 +3,1 +8,6	110,9 103,6 125,3	+1,1 +0,5 +1,8	111,0 104,0 126,2	+0,4 +0,4 +0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 97,1 110,4	+5,2 +0,4 +15,0	107,5 101,5 118,7	+2,0 +0,7 +3,5	107,4 101,8 118,3	-0,2 -0,2 -0,1
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 112,9 114,5	+2,1 +6,2 -11,8	120,8 117,5 134,4	+0,8 +2,6 -4,2	121,4 117,2 136,6	+0,6 +1,2 -0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 100,8 131,5	+3,1 +1,1 +11,0	109,2 103,5 137,5	-3,9 -4,7 -0,7	112,1 106,4 139,7	+0,8 +0,6 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 90,3 157,1	-2,9 -3,5 +2,5	92,4 87,9 154,0	-2,7 -3,4 +0,7	96,4 91,9 160,0	-0,3 -0,3 0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 98,4 122,4	+5,0 +0,8 +9,8	112,3 101,8 126,5	+4,9 +1,0 +9,6	112,0 102,5 124,5	+0,5 +0,5 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 97,4 117,2	+7,3 +3,3 +12,4	108,6 97,9 123,0	+5,8 +0,6 +7,5	107,8 99,6 119,7	+0,1 +0,2 +0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 99,8 130,0	+0,6 -10,3 +11,4	97,6 86,6 110,4	-2,0 -2,0 +0,2	100,7 91,2 110,8	+0,6 -0,2 +1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 105,5 122,9	+7,6 -3,1 +20,8	118,8 106,3 131,6	+3,4 +0,6 +5,8	119,0 107,2 130,7	+0,2 -0,3 +0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 124,3 177,9	+14,8 +7,6 +25,3	146,8 125,5 181,9	+0,1 +1,8 -1,5	146,9 127,2 182,0	+1,0 +0,3 +1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 169,1 139,9	+10,8 +9,0 +15,2	156,2 163,8 140,9	+3,8 +4,9 -6,3	161,0 172,2 146,4	-0,6 +1,3 +1,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 111,7 139,1	+7,7 +5,9 +10,9	124,2 116,0 142,9	-1,6 +2,3 -6,2	125,2 115,9 146,2	+0,6 +0,6 +0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 101,0 120,1	+1,6 +2,4 +0,2	108,6 103,4 120,4	-1,0 +2,9 -8,1	109,5 102,8 126,5	+0,6 +0,7 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 121,6 116,8	+7,9 +7,8 +8,7	126,1 128,3 125,5	+3,6 +9,4 -6,9	127,4 125,1 130,8	+0,7 +0,6 +1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,6 160,8 252,7	+30,3 +14,7 +45,4	204,1 156,7 261,0	+1,1 -1,9 +3,6	203,9 161,0 256,2	+1,8 +0,9 +2,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 99,0 167,5	+10,0 +1,1 +20,2	125,1 101,5 166,2	+0,2 +1,3 -0,3	126,8 103,1 166,5	+1,0 +0,3 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,7 125,0 178,2	+11,2 +5,4 +15,9	159,3 131,5 185,9	+4,6 +6,7 +2,3	166,4 129,3 185,3	+1,1 +0,9 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,1 121,3 178,9	+7,7 +2,5 +11,9	156,6 128,2 184,6	+4,6 +5,4 +3,6	155,1 127,2 184,8	+0,8 +0,7 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,5 103,1 191,6	+8,5 0 +13,2	156,3 112,3 196,0	+5,0 +6,1 +4,3	154,7 110,6 194,6	+0,9 +0,8 +0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 152,4 173,2	+41,8 +26,4 +60,4	176,1 157,0 195,4	+9,3 +17,9 -6,6	168,5 146,4 191,6	+2,9 +2,0 +3,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 137,0 88,1	+184,7 +227,0 +150,3	141,2 149,7 131,1	+4,9 +168,4 -29,2	130,6 112,1 140,9	+7,5 +8,4 +6,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,3 164,9 251,6	+33,8 +7,4 +51,2	226,7 176,9 263,3	+1,6 -1,5 +3,3	218,1 175,3 249,7	+2,5 +0,5 +3,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 72,9 118,2	-1,1 -3,1 +8,2	95,3 90,1 130,8	+1,6 +1,2 +3,0	96,0 90,9 131,1	+0,1 0 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JULI 1999	JUNI 2000		JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 110,3 125,5	+15,4 +13,1 +5,9	+3,4 +5,9 -0,4	111,7 104,2 126,0	+8,9 +9,3 +10,9	-12,7 -14,9 -8,9	118,8 113,2 129,4	+22,7 +21,9 +24,2	113,6 107,3 125,8	+12,6 +11,3 +15,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 95,4 110,9	+7,5 +5,4 +11,6	+3,6 +1,2 +8,2	97,1 94,9 102,5	+2,1 +6,1 -4,3	-21,2 -21,0 -21,5	107,7 104,8 113,3	+20,3 +22,1 +17,2	98,9 94,9 106,7	+4,8 +5,8 +3,3
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 130,9 114,7	+19,3 +21,3 +11,5	+8,8 +17,3 -16,2	117,1 111,6 136,9	-0,8 -1,3 +0,7	-12,5 -15,8 -1,2	126,9 124,0 137,0	+14,7 +13,8 +18,0	122,3 121,3 126,8	+8,8 +9,8 +5,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 106,2 141,0	+5,0 +3,0 +12,2	-1,5 +2,9 -13,4	114,4 103,2 162,8	+4,3 -0,3 +19,0	-5,1 -8,5 +5,2	110,9 103,2 144,3	+7,8 +4,9 +17,6	113,6 104,7 151,9	+4,7 +1,4 +15,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,0 194,9	-1,0 -4,6 +23,4	+13,4 +8,8 +45,8	94,8 91,0 133,7	-8,5 -7,5 -15,1	-11,6 -11,4 -13,2	97,5 92,5 148,6	+1,6 -0,4 +16,1	101,2 95,0 164,3	-4,6 -6,0 +4,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 108,8 139,3	+17,9 +6,9 +30,1	+0,9 +3,1 -1,0	121,6 105,3 140,7	+7,9 -2,1 +18,4	-6,0 -8,5 -3,9	121,0 108,1 136,1	+17,4 +8,2 +26,1	122,2 107,0 140,0	+12,7 +2,3 +23,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 104,1 143,3	+24,4 +8,9 +44,5	+0,5 +2,0 -0,9	120,2 102,1 144,6	+11,7 -0,2 +26,0	-2,3 -6,6 +2,2	118,4 103,9 136,0	+19,1 +10,3 +29,8	120,5 103,1 144,0	+17,7 +4,1 +34,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 67,8 108,7	+5,7 -12,4 +20,9	+4,4 -6,7 +12,4	84,9 72,7 96,7	-9,0 -8,2 -9,7	-24,5 -24,3 -24,5	113,6 97,0 129,6	+3,6 -5,7 +11,4	86,8 70,3 102,7	-2,0 -10,2 +4,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 125,1 164,1	+41,2 +18,9 +64,4	+3,4 +6,3 +1,3	140,0 117,7 162,0	+20,5 -3,2 +46,1	+10,8 -3,4 +23,8	128,2 114,1 142,2	+20,5 +6,1 +36,0	142,4 121,4 163,1	+30,2 +7,1 +54,7
DL	H.V. BUERO MASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 123,9 171,7	+14,9 +12,6 +17,9	-4,2 +7,0 -15,0	147,9 115,8 201,9	+15,1 -3,4 +41,2	+0,7 -6,8 +9,3	138,9 116,3 176,7	+21,8 +13,1 +33,1	144,8 119,9 186,8	+15,0 +4,3 +29,5
30	H.V. BUERO MASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 138,5 131,8	+13,4 +10,3 +19,6	+6,9 +7,4 +6,0	127,3 129,0 124,3	-13,4 -25,6 +23,1	+2,8 +5,8 -2,1	126,7 125,1 129,4	+19,9 +22,2 +16,1	131,7 133,8 128,1	-1,3 -10,5 +21,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 117,7 148,0	+9,8 +10,8 +8,0	+1,0 +9,1 -10,4	128,1 107,9 165,2	+11,8 -0,6 +35,3	-2,4 -8,4 +7,6	122,6 108,5 150,7	+11,2 +8,1 +20,1	126,8 112,8 158,8	+10,8 +5,0 +20,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 119,3 128,0	+3,5 +12,9 -10,9	+3,9 +17,7 -15,3	117,6 101,4 151,1	+2,5 -11,4 +30,8	-6,0 -11,7 +3,3	116,8 106,2 138,5	+6,7 +3,2 +12,5	119,9 110,4 139,8	+3,0 +0,3 +7,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 117,0 131,4	+8,7 +9,3 +7,1	-2,6 -3,2 -1,8	124,7 120,9 133,8	+15,6 +19,1 +8,9	-3,4 -4,8 -0,1	118,9 114,6 128,8	+10,2 +11,4 +7,8	123,1 119,0 132,6	+12,1 +14,1 +8,0
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,5 151,7 208,7	+24,5 +25,1 +24,0	-13,8 +7,5 -25,8	207,0 141,1 281,2	+34,0 +2,9 +61,6	+5,3 -9,0 +15,5	181,6 142,7 225,3	+42,9 +30,1 +53,7	192,8 146,4 246,0	+29,4 +13,3 +43,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 104,6 180,9	+13,6 +3,6 +24,8	-3,3 +0,2 -6,0	138,4 104,4 192,5	+10,8 -1,0 +23,5	-1,1 -6,0 +3,7	131,6 102,9 177,3	+18,7 +8,1 +30,5	136,2 104,5 186,7	+12,2 +1,2 +24,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,1 123,2 185,0	+13,7 +5,3 +20,4	-6,2 -20,4 +7,3	163,3 154,7 172,4	+12,5 +24,6 +3,0	-0,6 +11,1 -9,7	156,8 133,3 181,9	+13,8 +9,6 +17,4	158,2 139,0 178,7	+13,1 +15,3 +11,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 130,3 180,8	+8,7 +4,0 +12,4	+3,5 +0,6 +5,8	150,1 129,5 170,8	+1,7 -2,4 +5,0	-12,0 -13,4 -11,1	157,7 136,0 179,7	+10,0 +4,9 +14,3	152,8 129,9 175,8	+6,2 +0,7 +8,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,0 116,8 193,6	+10,6 +3,3 +14,8	+7,3 -0,8 +12,1	147,3 117,8 172,7	-1,7 -8,2 +2,6	-13,9 -15,8 -12,8	158,0 126,3 185,3	+8,7 +2,4 +12,9	152,7 117,3 183,2	+4,3 -2,8 +8,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 82,8 220,3	+75,1 +19,5 +136,9	-45,3 -72,2 +18,9	252,5 298,1 185,3	+96,5 +283,3 -10,4	+107,8 +268,5 +1,9	151,0 118,0 200,3	+51,3 +55,9 +47,6	196,3 190,5 202,8	+88,3 +162,4 +35,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 14,2 482,8	+1198,4 +5,0 +4269,1	+228,6 -70,6 +832,0	49,0 48,3 51,8	-83,7 +87,9 -76,6	+76,3 +47,3 +159,4	94,4 36,4 222,0	+65,0 +38,9 +77,3	105,0 31,3 267,3	+111,9 +59,7 +130,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 125,9 135,2	+9,1 +11,9 +7,4	-73,0 -84,4 -45,9	486,0 808,7 249,8	+165,9 +556,9 +10,3	+134,3 +482,9 -3,7	223,8 244,9 206,4	+64,7 +104,9 +40,9	308,7 467,3 192,5	+103,6 +236,7 +9,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 85,9 139,0	+4,1 +0,1 +23,9	+0,1 +0,4 -0,8	92,8 85,6 140,1	-7,8 -11,2 +8,2	-12,8 -14,2 -6,8	102,2 96,1 142,2	+4,4 +1,8 +17,1	92,9 85,8 139,6	-2,2 -5,8 +15,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

VOLUMEN

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN.	VER-	JUNI	VER-
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	2000	AEND.	2000	AEND.
			1999	2000	1999	2000	JULI	IN % GEGEN VORJAHR	JULI	IN % GEGEN VORJAHR		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 107,1 120,3	+2,6 +2,1 +4,8	+2,2 +4,8 -2,0	109,2 102,2 122,7	-2,3 -1,1 -8,3	-12,7 -15,3 -8,3	118,3 112,8 128,9	+11,1 +11,9 +8,6	110,4 104,7 121,5	+0,1 +0,6 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 96,1 107,8	-9,4 -9,8 -8,5	+1,9 -0,2 +8,1	98,1 96,3 101,6	-13,1 -8,6 -20,4	-21,6 -21,8 -21,4	112,4 110,1 117,1	+5,8 +8,5 +1,6	99,1 96,2 104,7	-11,3 -9,2 -14,7
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 128,3 111,5	+12,3 +18,9 -8,5	+7,8 +16,7 -17,9	114,2 108,2 135,8	-6,3 -2,3 -16,3	-12,6 -16,0 -1,0	125,6 121,0 142,1	+10,5 +13,2 +2,7	118,7 117,3 123,7	+2,5 +8,1 -12,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 103,2 133,4	+4,3 +2,5 +11,2	-1,4 +3,0 -13,5	110,3 100,2 154,2	+3,4 -1,1 +18,1	-5,2 -8,6 +5,7	107,2 100,5 136,4	+6,9 +4,3 +16,1	109,6 101,7 143,8	+3,9 +0,7 +14,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 94,8 192,2	-2,1 -5,9 +22,1	+13,6 +8,7 +66,3	91,1 87,2 131,4	-9,7 -8,7 -16,0	-11,7 -11,6 -13,2	93,9 88,9 148,3	+0,6 -1,2 +14,7	97,3 91,0 161,8	-5,8 -7,2 +3,1
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 103,1 131,6	+16,5 +5,9 +28,5	+0,9 +3,0 -1,0	115,2 100,1 132,9	+6,8 -3,0 +17,0	-6,1 -8,6 -3,9	115,0 103,0 129,1	+16,3 +8,3 +24,9	115,7 101,6 132,3	+11,5 +1,3 +22,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 97,5 135,8	+23,6 +7,7 +44,0	+0,5 +2,1 -0,9	113,2 95,5 137,0	+10,8 -1,3 +25,1	-2,2 -6,8 +2,5	111,8 97,6 130,9	+18,2 +9,2 +28,7	113,5 98,5 136,4	+16,8 +3,0 +33,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 64,0 102,4	+4,2 -13,3 +18,9	+4,5 -6,6 +12,7	79,9 68,5 90,9	-10,3 -9,3 -11,2	-24,5 -24,2 -24,6	107,2 91,7 122,2	+2,3 -6,8 +10,0	81,7 66,3 96,7	-3,4 -11,2 +2,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 117,3 152,2	+39,4 +17,8 +61,9	+3,2 +6,2 +1,1	130,7 110,5 150,6	+19,0 -4,0 +44,3	+10,6 -3,6 +23,6	120,0 107,3 132,6	+19,0 +5,2 +33,1	132,8 113,9 151,4	+28,6 +6,1 +52,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 129,0 172,0	+15,4 +13,4 +18,1	-4,1 +6,9 -15,0	151,2 120,7 202,4	+14,8 -3,4 +41,3	+0,8 -6,6 +9,4	142,0 121,0 177,3	+22,6 +14,6 +33,4	148,1 124,9 187,2	+15,1 +4,6 +29,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,0 181,3 150,4	+16,4 +13,0 +24,8	+8,0 +9,1 +5,9	157,4 168,2 142,0	-11,8 -23,6 +28,9	+3,1 +5,3 -1,0	155,5 163,2 144,8	+25,8 +29,3 +19,7	163,7 173,8 146,2	+0,9 -8,0 +26,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 118,2 141,3	+8,4 +9,1 +7,1	+1,1 +9,0 -10,5	122,9 108,6 157,8	+9,7 -2,4 +33,8	-2,7 -8,7 +7,6	120,1 108,6 144,8	+9,8 +4,6 +18,2	123,6 111,4 149,6	+9,1 +3,2 +19,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGSE- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 115,3 116,2	+0,9 +9,8 -13,5	+4,0 +17,3 -15,6	111,2 98,3 137,7	-1,2 -14,3 +27,3	-6,7 -12,2 +2,7	111,5 102,8 127,6	+4,2 +0,8 +10,6	113,4 108,8 127,0	-0,2 -2,8 +4,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 112,9 124,6	+8,1 +9,1 +6,0	-2,8 -3,3 -1,8	119,8 116,8 126,9	+15,2 +18,9 +7,9	-3,4 -4,9 -0,1	114,1 110,4 122,7	+9,6 +11,0 +7,0	118,2 114,9 126,8	+11,6 +13,9 +7,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,1 166,6 218,7	+27,4 +31,0 +24,5	-13,4 +6,7 -25,5	220,7 156,1 293,4	+36,7 +8,6 +61,8	+5,2 -8,4 +15,5	193,1 155,3 236,8	+45,4 +35,4 +54,0	205,9 161,4 256,1	+32,2 +19,1 +43,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 98,4 172,7	+12,3 +2,1 +23,4	-3,5 -0,3 -6,2	131,6 98,7 184,1	+9,7 -2,1 +22,2	-1,1 -6,3 +4,0	125,3 97,5 169,8	+17,5 +7,0 +29,3	129,3 98,8 178,4	+10,9 - +22,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,6 119,4 171,6	+12,0 +4,9 +18,0	-6,8 -20,5 +6,8	155,2 150,1 160,6	+11,5 +24,3 +1,1	-0,3 +11,2 -9,6	149,0 129,3 170,1	+12,5 +9,1 +15,3	149,9 134,8 168,1	+11,7 +14,9 +9,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 126,3 168,7	+6,9 +3,6 +9,7	+3,0 +0,5 +5,2	142,0 125,7 158,5	+0,4 -2,6 +3,0	-12,0 -13,3 -10,9	149,5 131,9 167,4	+8,5 +4,4 +12,0	144,2 126,0 162,6	+3,6 +0,4 +6,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 109,5 175,6	+8,0 +2,2 +11,4	+6,9 -1,1 +11,8	135,6 110,7 157,1	-3,8 -9,1 -0,3	-13,9 -15,8 -12,7	146,0 118,7 169,6	+6,3 +1,2 +9,7	140,3 110,1 166,4	+2,0 -3,8 +5,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,2 80,3 212,0	+73,9 +18,6 +135,3	-65,5 -72,2 +18,9	244,2 288,9 178,3	+95,7 +289,9 -10,9	+107,7 +266,2 +1,8	146,1 114,7 193,0	+50,5 +55,0 +46,9	188,7 184,6 195,2	+87,4 +160,4 +34,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,1 13,8 465,1	+1181,8 +6,2 +4287,7	+227,2 -70,5 +832,1	47,4 46,8 49,9	-43,8 +87,2 -76,7	+76,2 +47,2 +198,8	91,1 35,3 214,1	+64,1 +39,4 +76,4	101,3 30,3 257,5	+109,7 +59,5 +128,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 121,6 130,1	+8,5 +11,4 +6,7	-73,1 -84,5 -45,9	469,4 782,0 240,3	+165,2 +554,4 +9,6	+134,7 +492,4 -3,8	216,0 236,9 200,7	+64,0 +104,2 +40,1	298,0 451,8 185,2	+103,0 +294,9 +8,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 78,8 129,0	+2,2 -1,9 +22,2	- +0,3 -0,5	85,4 78,6 129,6	-9,7 -13,1 +6,2	-12,9 -14,4 -7,0	94,6 88,8 132,3	+2,7 +0,1 +15,5	85,4 78,7 129,3	-4,2 -7,8 +13,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,1	+11,4	128,2	+0,7	128,9	+1,0
		INLAND	107,9	+6,0	109,8	-1,0	111,3	+0,7
		AUSLAND	151,9	+19,0	158,9	+2,4	158,9	+1,3
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,6	+9,6	122,8	-0,5	124,5	+0,8
		INLAND	112,0	+7,1	112,0	+0,6	112,8	+0,6
		AUSLAND	137,8	+14,0	144,2	-2,2	147,9	+1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,5	+17,1	140,1	+1,0	140,3	+1,4
		INLAND	112,5	+7,4	112,9	-4,7	116,1	+0,9
		AUSLAND	167,3	+27,8	176,5	+6,2	173,5	+1,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,9	+8,9	131,2	+4,0	130,2	+0,7
		INLAND	96,2	+2,3	104,4	+2,7	104,5	+0,5
		AUSLAND	168,1	+14,9	168,6	+4,9	166,8	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,5	-4,1	94,9	-2,2	96,1	-0,1
		INLAND	79,5	-5,1	86,3	-0,9	87,0	-0,2
		AUSLAND	118,6	-2,5	116,5	-4,4	119,0	-0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	81,1	-5,3	89,0	-3,8	91,8	+0,1
		INLAND	71,3	-6,2	81,2	-4,2	83,7	+0,1
		AUSLAND	106,4	+1,0	110,9	-1,9	114,3	+0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,3	+2,7	91,3	+0,6	91,7	+0,7
		INLAND	79,3	-0,3	81,7	+0,5	81,5	+0,6
		AUSLAND	105,1	+8,4	116,0	+1,4	117,7	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	79,6	-14,3	86,2	-8,6	91,9	-0,5
		INLAND	68,7	-17,2	80,7	-9,0	86,3	-0,7
		AUSLAND	113,3	-7,7	104,0	-5,2	109,1	-0,2
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	84,7	-2,6	97,7	+0,1	98,1	-0,4
		INLAND	82,7	-2,0	93,2	+1,1	91,7	-0,3
		AUSLAND	91,4	-4,7	114,6	-1,3	120,0	-0,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,3	-7,1	90,1	-1,2	91,9	-0,8
		INLAND	82,6	-9,5	83,5	-1,6	85,2	-1,0
		AUSLAND	149,4	+10,3	159,9	-0,4	166,0	+0,7
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	111,0	+9,8	114,5	-0,3	115,6	+0,9
		INLAND	103,9	+8,8	108,1	+0,6	108,3	+0,8
		AUSLAND	136,2	+12,4	137,5	-2,3	141,7	+1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	115,0	+13,3	116,5	-0,9	118,1	+1,2
		INLAND	106,4	+13,6	108,5	+0,6	108,8	+1,1
		AUSLAND	134,3	+12,5	134,1	-3,5	138,9	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,2	+17,5	139,1	-2,8	143,6	+1,6
		INLAND	122,1	+22,0	127,0	-1,8	130,8	+1,6
		AUSLAND	153,0	+13,4	153,1	-3,8	158,7	+1,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,4	+9,0	98,8	+1,4	98,4	+0,8
		INLAND	98,1	+8,6	99,0	+2,6	97,9	+0,8
		AUSLAND	99,8	+10,2	99,9	-1,9	102,0	+1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,9	+4,5	111,2	+0,4	111,6	+0,3
		INLAND	101,0	+3,6	107,2	+0,2	107,4	+0,4
		AUSLAND	148,1	+11,4	155,0	+3,7	156,1	-0,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,8	+9,7	116,0	+0,5	118,7	+0,8
		INLAND	101,4	+7,1	102,9	+0,5	104,0	+0,6
		AUSLAND	128,3	+12,3	130,9	+0,3	131,3	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,7	+19,3	124,1	+1,2	125,6	+1,2
		INLAND	117,3	+21,6	117,7	+1,3	119,5	+1,4
		AUSLAND	125,3	+17,5	129,2	+1,1	130,5	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,0	-3,9	110,0	-2,7	110,0	-0,3
		INLAND	88,2	-3,6	92,3	+1,3	91,9	-0,3
		AUSLAND	142,8	-4,4	137,8	-8,4	139,8	-0,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,8	+3,6	112,7	-1,2	114,7	+0,4
		INLAND	102,7	+1,1	101,8	-1,1	103,6	+0,3
		AUSLAND	143,1	+9,3	146,7	-1,2	148,9	+0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,5	+4,1	112,2	-1,0	114,1	+0,4
		INLAND	102,7	+1,7	101,2	-1,0	103,0	+0,3
		AUSLAND	149,0	+10,2	148,6	-0,8	151,2	+0,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,9	+1,0	94,4	-1,8	96,4	+0,2
		INLAND	92,5	-3,8	85,4	-2,1	87,8	-0,1
		AUSLAND	114,7	+15,6	122,7	-0,8	123,3	+0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,6	+3,1	99,7	-4,3	102,4	+0,5
		INLAND	92,4	-0,4	92,5	-2,6	94,9	+0,4
		AUSLAND	106,5	+11,1	116,3	-7,7	120,2	+0,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,9	+9,4	115,2	+1,1	116,5	+0,7
		INLAND	107,8	+6,8	107,2	+0,8	108,5	+0,7
		AUSLAND	131,9	+16,2	138,1	+2,3	139,3	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 110,3 125,5	+15,4 +13,1 +19,6	118,3 111,4 131,8	+3,2 +1,8 +6,4	120,0 113,9 131,7	+0,6 +0,7 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 95,4 110,9	+7,5 +5,4 +11,5	102,6 97,8 111,7	-0,3 -1,7 +2,8	107,1 109,8 119,8	+0,2 +0,2 +0,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 130,9 114,7	+19,3 +21,3 +11,5	132,3 131,7 134,1	+9,3 +12,1 +1,3	128,9 126,4 137,7	+1,1 +1,1 +0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 108,2 141,0	+5,0 +3,0 +12,2	112,3 104,2 146,2	-0,5 +0,2 -1,7	113,5 104,9 149,1	+0,8 +0,7 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 99,0 194,9	-1,0 -4,6 +23,4	95,7 89,2 162,7	+3,1 -0,4 +29,4	95,8 90,9 147,1	-0,3 -0,5 +1,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 108,6 139,3	+17,9 +6,9 +30,1	126,1 108,8 145,0	+5,7 +3,5 +6,9	124,4 108,2 141,7	+1,4 +0,7 +1,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 104,1 149,3	+24,4 +8,9 +44,5	125,3 103,8 153,3	+7,6 +4,4 +10,2	122,2 104,1 148,4	+1,7 +0,9 +2,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 67,8 108,7	+5,7 -12,4 +20,9	112,8 91,5 131,9	+11,9 +2,5 +18,0	108,4 90,3 125,4	-0,2 -0,7 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 125,1 164,1	+41,2 +18,9 +64,4	144,7 121,9 165,7	+6,9 +8,5 +5,5	136,4 118,0 154,0	+2,6 +1,7 +3,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 123,9 171,7	+14,9 +12,6 +17,9	143,3 122,4 178,1	-0,8 +7,0 -6,2	145,7 120,5 187,9	+1,9 +0,5 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 138,5 131,8	+13,4 +10,3 +19,6	129,7 125,9 132,5	+7,3 +7,1 -3,1	129,0 128,9 133,0	-0,3 -1,2 +1,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 117,7 148,0	+9,8 +10,8 +8,0	126,4 116,9 147,5	-0,9 +5,8 -9,8	126,8 113,3 155,1	+1,1 +0,8 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 119,3 128,0	+3,5 +12,9 -10,9	117,8 115,5 122,8	-0,2 +11,4 -16,4	118,8 109,6 137,9	+0,8 +0,7 +0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 117,0 131,4	+8,7 +9,3 +7,1	122,3 119,9 129,3	-3,4 -2,8 -2,3	124,6 121,9 130,8	+1,5 +1,8 +1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,5 151,7 208,7	+24,5 +25,1 +24,0	188,8 153,0 229,1	-4,5 +9,6 -12,2	197,9 151,5 249,8	+2,0 +0,8 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 104,6 180,9	+13,6 +3,6 +24,8	133,6 104,1 180,2	+0,5 +1,5 -0,6	136,0 105,4 184,7	+1,2 +0,5 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,1 123,2 185,0	+13,7 +5,3 +20,4	161,5 129,6 195,6	-1,3 -11,8 +8,4	163,9 137,1 191,3	+1,2 +1,6 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 130,3 180,8	+8,7 +4,0 +12,4	159,9 133,0 186,1	+3,0 +1,9 +3,7	158,8 134,5 185,2	+0,8 +1,0 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,0 116,8 183,6	+10,6 +3,3 +14,8	162,1 121,3 195,7	+5,7 +3,8 +5,8	160,0 122,3 192,2	+0,8 +1,1 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 82,8 220,3	+75,1 +19,5 +136,9	175,0 108,5 270,3	-21,8 -67,7 +44,5	188,2 146,1 240,4	+3,6 +4,5 +2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 14,2 482,8	+1198,4 +6,0 +4289,1	161,1 33,5 437,5	+153,3 -29,3 +367,2	109,5 40,9 262,5	+2,0 +1,2 +3,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 125,9 135,2	+9,1 +11,9 +7,4	232,1 233,2 227,8	-42,9 -65,6 +1,8	288,2 323,5 252,2	+4,2 +8,4 +2,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 85,9 139,0	+4,1 +0,1 +23,9	103,8 96,7 148,9	+4,8 +4,2 +6,4	103,2 96,5 146,7	+0,2 -0,1 +1,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	120,8	+8,6	124,8	+0,4	125,7	+0,8
		INLAND	106,4	+3,7	106,2	-1,2	109,8	+0,5
		AUSLAND	145,5	+15,6	152,6	+2,1	152,7	+1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,0	+5,0	121,3	-1,0	123,3	+0,4
		INLAND	111,4	+3,1	111,6	+0,4	112,8	+0,2
		AUSLAND	134,2	+8,7	140,8	-2,6	144,6	+0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,2	+16,3	136,6	+1,0	135,9	+1,3
		INLAND	110,7	+7,6	110,9	-4,6	114,1	+0,8
		AUSLAND	159,5	+26,2	168,6	+6,0	165,7	+1,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,1	+7,0	123,3	+3,7	122,4	+0,6
		INLAND	92,0	+1,7	99,9	+2,4	100,0	+0,4
		AUSLAND	153,4	+12,3	156,0	+4,6	154,4	+0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,0	-4,9	92,3	-2,1	93,4	-0,2
		INLAND	77,6	-5,8	84,2	-1,2	84,8	-0,2
		AUSLAND	114,5	-3,2	112,6	-4,1	115,0	-0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	80,9	-5,4	88,7	-3,9	91,6	+0,1
		INLAND	70,8	-8,4	80,7	-4,3	83,2	+0,1
		AUSLAND	108,5	+0,3	111,0	-2,1	114,6	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,2	+2,2	91,3	+0,3	91,9	+0,5
		INLAND	73,5	-0,4	81,9	+0,5	81,8	+0,6
		AUSLAND	104,6	+7,4	115,8	+1,3	117,7	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	79,1	-14,3	85,4	-8,6	91,1	-0,4
		INLAND	67,5	-17,6	79,2	-9,3	84,8	-0,6
		AUSLAND	114,5	-8,0	104,9	-5,2	110,0	-0,2
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	82,9	-3,3	95,6	-0,1	95,9	-0,4
		INLAND	80,8	-2,3	91,0	+1,0	89,5	-0,3
		AUSLAND	90,0	-5,9	112,7	-1,7	118,2	-0,8
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,6	-7,8	91,8	-1,4	93,8	-1,0
		INLAND	84,5	-9,8	85,9	-1,5	87,7	-1,1
		AUSLAND	144,8	+7,3	155,4	-0,7	160,5	+0,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,2	+2,2	113,0	-1,1	114,8	+0,3
		INLAND	102,7	+2,6	107,3	0	108,0	+0,4
		AUSLAND	132,5	+1,6	133,6	-3,4	138,8	+0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	113,3	+1,9	115,1	-1,9	117,8	+0,3
		INLAND	106,7	+3,1	108,2	-0,3	109,5	+0,3
		AUSLAND	130,2	-0,4	130,0	-4,7	135,8	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,2	+1,3	137,4	-4,5	143,6	+0,2
		INLAND	123,3	+5,5	128,9	-3,4	134,3	+0,4
		AUSLAND	147,3	-2,6	147,2	-5,3	154,3	-0,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,8	+2,4	97,3	+1,0	97,4	+0,2
		INLAND	96,5	+1,7	97,4	+2,2	96,7	+0,2
		AUSLAND	98,3	+6,0	97,5	-2,1	101,1	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,1	+3,0	109,7	+0,3	110,2	+0,3
		INLAND	99,2	+1,8	105,7	+0,1	106,0	+0,3
		AUSLAND	145,0	+12,8	153,3	+3,5	154,6	-0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,5	+3,5	113,7	+0,1	114,5	+0,3
		INLAND	100,8	+0,6	102,2	-0,3	103,6	0
		AUSLAND	124,0	+6,5	126,7	+0,2	127,0	+0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	120,5	+5,1	122,9	+0,4	124,9	+0,2
		INLAND	118,0	+3,8	118,6	-0,3	121,5	+0,2
		AUSLAND	122,6	+6,0	126,4	+1,0	127,7	+0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,8	-5,2	103,7	-2,8	103,7	-0,4
		INLAND	83,9	-5,0	87,6	+0,9	87,2	-0,6
		AUSLAND	133,6	-5,5	128,9	-8,3	130,4	-0,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,7	+0,9	112,3	-1,6	114,5	+0,2
		INLAND	102,4	-1,5	101,3	-1,5	103,2	0
		AUSLAND	143,4	+6,6	145,7	-1,5	149,0	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,0	+0,8	111,4	-1,2	113,5	+0,2
		INLAND	102,2	-1,6	100,4	-1,4	102,6	+0,1
		AUSLAND	148,2	+6,5	147,3	-1,0	149,9	+0,5
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	100,5	+0,8	96,7	-1,7	98,7	+0,1
		INLAND	96,0	-3,8	88,8	-2,0	91,1	-0,1
		AUSLAND	114,5	+15,1	122,3	-0,4	122,4	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,5	+2,5	104,2	-4,1	107,0	+0,4
		INLAND	98,9	-0,8	98,6	-2,7	101,4	+0,3
		AUSLAND	107,5	+10,5	117,2	-6,7	120,3	+0,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,0	+3,5	111,4	+0,7	112,8	+0,3
		INLAND	104,7	+2,3	104,2	+0,4	106,6	+0,3
		AUSLAND	125,6	+6,6	132,2	+2,0	133,2	+0,2

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

KZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 107,1 120,3	+2,6 +2,1 +3,4	114,7 108,2 127,4	+2,3 +0,7 +5,6	116,5 111,0 127,1	-0,6 -0,2 -0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 96,1 107,8	-3,4 -8,8 -8,5	102,2 98,3 109,8	-1,9 -3,4 +1,4	107,4 104,9 112,4	-1,6 -1,3 -2,0
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 126,3 111,5	+12,3 +18,9 -8,5	128,4 127,3 131,6	+8,8 +11,5 +1,3	125,5 122,8 135,0	+0,3 +1,0 -1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 103,2 139,4	+4,3 +2,5 +11,2	108,5 101,3 138,4	-0,5 +0,2 -1,6	109,6 101,9 140,9	+0,8 +0,6 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 94,8 192,2	-2,1 -6,9 +22,1	92,0 85,4 159,9	+3,3 -0,6 +29,5	92,2 87,1 144,4	-0,3 -0,7 +1,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 103,1 131,6	+16,5 +5,9 +28,5	119,6 103,4 137,2	+5,7 +3,4 +6,9	118,0 103,9 134,1	+1,4 +0,8 +1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 97,5 135,8	+23,6 +7,7 +44,0	118,3 97,2 145,8	+7,7 +4,4 +10,5	115,3 97,6 138,9	+1,7 +0,8 +2,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 64,0 102,4	+4,2 -13,3 +18,9	106,4 86,7 124,1	+12,0 +2,6 +18,2	102,0 85,3 117,8	-0,3 -0,7 -0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 117,3 152,2	+39,4 +17,8 +61,9	135,1 114,4 154,0	+6,7 +8,2 +5,3	127,4 110,8 143,2	+2,4 +1,7 +2,9
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,0 129,0 172,0	+16,4 +13,4 +18,1	146,5 127,2 178,8	-0,5 +7,3 -8,1	149,1 125,4 188,6	+1,3 +0,4 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,0 181,3 150,4	+16,4 +13,0 +24,8	160,0 164,9 150,8	+5,8 +4,4 -2,3	161,8 171,0 150,8	-0,1 -0,8 +1,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 116,2 141,3	+8,4 +9,1 +7,1	123,4 115,4 141,2	-0,9 +5,8 -9,8	123,6 111,8 148,5	+0,9 +0,6 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 115,3 116,2	+0,9 +9,8 -13,5	111,6 111,9 111,8	0 +11,6 -16,7	112,6 106,1 126,1	+0,4 +0,5 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 112,9 124,6	+8,1 +9,1 +6,0	117,3 115,6 122,4	-3,6 -2,9 -2,8	119,5 117,6 124,1	+1,4 +1,6 +1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,1 166,6 218,7	+27,4 +31,0 +24,5	202,0 168,3 239,9	-4,2 +9,1 -12,1	211,4 166,9 261,4	+2,2 +1,3 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 98,4 172,7	+12,3 +2,1 +23,4	126,8 98,1 172,0	+0,3 +1,1 -0,8	129,2 99,5 176,4	+1,1 +0,4 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,6 119,4 171,6	+12,0 +4,9 +18,0	152,8 125,7 182,2	-1,7 -11,9 +8,3	154,7 132,8 178,2	+1,1 +1,5 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 126,3 166,7	+6,9 +3,6 +9,7	150,8 128,9 172,2	+2,7 +1,7 +3,2	150,9 130,3 171,6	+0,7 +0,8 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 109,5 175,6	+8,0 +2,2 +11,4	149,0 113,9 177,9	+5,4 +3,7 +5,4	147,1 114,8 174,8	+0,7 +1,1 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 80,3 212,0	+79,9 +18,6 +135,3	169,1 105,2 260,4	-21,8 -67,7 +44,5	181,9 140,9 231,5	+3,6 +4,5 +2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,1 13,8 465,1	+1181,8 +6,2 +4287,7	155,4 32,4 421,9	+152,3 -29,6 +357,6	105,6 39,7 253,0	+1,8 +1,3 +3,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 121,6 130,1	+8,5 +11,4 +6,7	224,2 225,8 219,5	-42,8 -65,6 +2,0	278,3 313,2 242,8	+4,1 +6,3 +2,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 78,8 129,0	+2,2 -1,9 +22,2	95,7 89,0 138,3	+4,7 +4,0 +6,6	95,1 88,7 136,1	0 -0,3 +1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. BIS	JUNI 2000	VER- AEND. BIS	JULI 2000	VER- AEND. BIS
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 101,7 120,8	+17,4 +13,9 +23,6	-0,9 +0,1 -2,6	108,1 101,6 124,0	+12,0 +8,9 +17,3	-7,3 -8,3 -5,8	108,5 102,0 121,4	+16,7 +13,1 +23,0	108,6 101,7 122,4	+14,6 +11,4 +20,4		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 95,3 119,4	+25,5 +17,4 +41,9	-3,7 -4,0 -3,4	105,3 99,3 117,4	+19,4 +13,5 +30,9	-4,2 -6,3 -0,2	103,2 96,3 113,0	+24,2 +16,9 +39,2	109,4 97,3 115,4	+22,4 +15,3 +36,1		
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 110,4 113,0	+6,7 +6,8 +6,0	-5,7 -1,1 -19,8	117,7 111,6 140,9	+1,4 -1,1 +9,8	-9,9 -10,8 -7,3	117,8 113,4 134,7	+4,8 +3,4 +9,7	114,4 111,0 127,0	+3,9 +2,7 +8,1		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 101,7 136,1	+3,7 +1,6 +11,5	-9,8 -10,6 -7,1	119,7 113,8 148,5	+7,7 +7,4 +9,3	+1,0 +2,4 -3,6	108,6 102,1 138,0	+7,3 +5,6 +13,9	113,9 107,8 141,3	+5,9 +4,6 +10,3		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 81,2 149,0	-1,1 -1,3 +0,7	-1,0 -	96,5 91,2 161,6	-4,6 -3,2 -13,4	-4,4 -4,1 -6,6	90,5 85,7 150,6	+5,6 +5,5 +6,6	96,0 91,2 158,3	-2,9 -2,3 -7,1		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 102,8 128,6	+5,7 +1,0 +11,0	-5,7 -5,8 -5,6	121,1 109,1 136,2	-2,5 -2,5 -2,6	+2,0 +0,4 +3,8	119,3 102,7 126,7	+7,1 +4,4 +9,9	117,7 106,0 132,4	+1,4 -0,8 +3,5		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 103,9 122,3	+8,8 +4,4 +14,0	-5,9 -2,1 -9,8	118,8 106,1 135,6	+5,6 -2,8 +16,1	+3,5 -3,9 +12,4	114,3 107,0 123,8	+8,8 +8,5 +8,8	115,3 105,0 129,0	+7,1 +0,6 +15,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 104,2 127,3	-4,1 -14,8 +6,4	-0,5 -12,4 +11,6	116,4 118,9 114,1	-7,9 -13,3 -1,6	-18,2 -20,6 -15,6	122,0 121,6 122,5	+1,2 +1,1 +3,7	116,1 111,6 120,7	-6,1 -13,9 +2,5		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 110,9 132,3	+8,8 -2,7 +21,8	-6,0 -6,2 -6,8	128,9 118,2 140,4	-1,6 -7,6 +4,5	+11,3 +7,3 +15,3	123,0 106,7 140,6	+14,0 +1,2 +27,1	125,1 114,6 136,4	+3,2 -5,3 +12,3		
DL	H.V. BUERDMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,6 117,4 174,6	+15,0 +8,8 +25,9	-3,0 -	142,9 117,4 186,2	+10,3 -1,1 +25,9	+3,9 -1,9 +10,8	132,0 114,0 162,7	+17,3 +12,2 +24,0	140,8 117,4 180,4	+12,6 +2,7 +25,9		
30	H.V. BUERDMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 129,5 117,4	+11,4 +12,9 +8,8	+1,2 +0,7 +2,4	123,6 128,6 114,6	-10,9 -19,3 +12,1	+0,2 +7,4 -11,7	117,7 121,2 111,4	+22,1 +29,2 +10,5	124,4 129,1 118,0	-0,9 -6,8 +10,4		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 113,2 143,8	+9,6 +7,8 +12,7	-7,9 -0,2 -18,6	133,6 113,4 176,6	+8,4 +0,8 +20,5	+6,5 -3,7 +24,6	121,6 111,6 143,0	+9,9 +8,3 +12,9	128,3 113,9 180,2	+8,9 +4,1 +16,8		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 105,9 130,8	+3,6 +4,0 +2,8	-8,3 +3,9 -24,1	124,1 101,9 172,3	+4,5 -3,0 +15,6	+3,7 -8,9 +26,0	112,3 102,9 132,8	+6,8 +4,8 +10,0	119,0 109,9 151,6	+4,1 +0,5 +9,8		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 126,2 119,4	+10,2 +8,6 +13,5	-7,0 +0,3 -19,7	133,4 125,8 148,7	-2,1 -6,6 +6,7	+2,4 -6,5 +22,2	123,4 125,0 120,3	+7,5 +7,2 +8,1	128,7 126,0 134,1	+3,5 +0,4 +9,6		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 138,7 238,6	+26,9 +5,5 +47,1	+2,4 +2,5 +2,4	180,5 135,3 233,1	+26,0 +10,4 +39,2	+4,3 -	165,3 129,0 207,5	+30,8 +19,4 +40,3	182,7 137,0 235,9	+26,4 +7,9 +43,1		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 101,1 172,4	+11,4 +2,1 +21,6	-2,1 -3,1 -1,1	131,3 104,3 174,4	+6,4 -5,0 +20,0	-0,6 -4,4 +3,2	125,2 101,9 162,6	+14,7 +6,3 +24,3	129,9 102,7 173,4	+8,8 -1,8 +20,8		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 129,2 184,3	+12,5 +7,0 +16,7	-2,9 -2,5 -3,2	161,3 132,5 190,4	+0,9 -9,1 +9,4	-11,1 -15,4 -7,9	158,3 132,2 184,7	+9,6 +1,7 +16,1	159,0 130,9 187,4	+6,4 -1,8 +12,9		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 125,2 186,5	+8,8 +3,6 +12,7	-1,1 -3,5 +0,8	157,2 129,8 185,1	-1,9 -9,2 +4,0	-14,5 -15,7 -13,7	159,5 131,1 188,4	+8,6 +1,0 +14,7	156,4 127,5 185,8	+3,2 -3,9 +8,2		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,1 112,5 201,6	+10,4 +3,0 +14,3	-1,4 -8,2 +2,3	162,3 122,5 197,0	-1,9 -11,6 +4,2	-14,0 -15,9 -13,0	162,4 119,9 199,5	+7,5 -2,8 +13,9	161,2 117,5 199,3	+3,8 -5,2 +9,0		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,0 162,9 166,9	+51,2 +34,9 +70,1	-15,1 +5,2 -28,0	194,4 154,9 231,8	+25,1 -8,1 +61,9	+20,5 -13,3 +59,8	148,4 141,3 155,1	+19,2 +7,6 +31,3	179,7 158,9 189,4	+35,8 +9,9 +65,2		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 195,6 62,3	+246,7 +401,5 +125,7	-43,8 +36,4 -72,0	194,3 143,4 222,4	+35,2 +47,6 +203,8	+104,1 -42,7 +1978,5	100,0 115,5 91,8	+42,2 +17,5 +66,3	151,8 169,5 142,4	+73,3 +8,4 +182,5		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,2 167,5 245,3	+42,7 +6,6 +70,3	-6,0 -8,0 -5,0	226,7 182,1 258,1	+27,8 +18,2 +33,2	+10,2 +11,9 +9,4	187,3 162,1 205,1	+17,8 +4,3 +26,9	220,0 174,8 251,7	+34,6 +12,3 +48,0		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 76,9 125,8	+1,1 -1,0 +10,9	-11,2 -12,1 -7,7	93,8 87,5 136,3	-7,0 -8,6 +0,5	-15,9 -16,8 -11,6	99,1 93,6 136,1	+3,0 +1,5 +10,7	88,6 82,2 131,1	-3,4 -5,2 +5,0		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 2000 UND JULI 2000 GEGEN		
			2000 JULI	1999			2000 JUNI	1999		JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000 GEGEN VORJAHR!	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
				JULI	JUNI			JUNI	MAI						
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	118,6	+6,6	-2,9	122,1	+1,0	-4,8	118,9	+8,1	120,4	+3,6			
		INLAND	104,0	+2,1	-2,3	106,6	-3,4	-6,7	106,0	+4,4	106,3	-0,8			
		AUSLAND	144,2	+12,7	-3,6	148,4	+6,9	-2,2	143,1	+13,2	146,8	+9,8			
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+6,9	-2,2	118,6	+1,7	-7,4	117,9	+8,6	117,3	+3,4			
		INLAND	106,7	+1,6	+0,2	106,6	-2,7	-9,7	108,1	+6,0	106,6	-0,7			
		AUSLAND	134,7	+11,7	-6,7	142,9	+9,2	-3,7	137,5	+14,8	136,8	+10,3			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,6	+9,7	-6,0	135,8	+2,6	+2,0	124,7	+9,8	131,7	+6,0			
		INLAND	109,6	+4,5	-7,2	118,1	-1,4	+0,8	107,9	+6,6	113,9	+1,3			
		AUSLAND	152,9	+16,6	-8,9	160,7	+7,2	+3,3	148,2	+13,1	156,8	+11,1			
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+6,5	-2,9	119,3	-4,2	-13,4	121,6	+5,8	117,6	+0,9			
		INLAND	88,3	+1,5	-7,2	96,1	-9,9	-15,0	97,5	-0,6	91,7	-4,8			
		AUSLAND	166,1	+11,1	+0,8	154,8	+1,5	-11,7	156,9	+11,8	155,5	+6,1			
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	-2,2	+15,8	84,8	-6,4	-6,8	83,8	-0,7	91,4	-4,2			
		INLAND	86,4	-5,1	+12,4	76,0	-8,5	-7,0	83,8	-3,7	80,7	-6,8			
		AUSLAND	131,4	+3,3	+21,3	108,3	-2,2	-6,8	120,5	+6,4	119,9	+0,8			
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	93,6	-5,6	+23,6	75,7	-7,0	-7,1	89,8	-2,0	84,7	-6,1			
		INLAND	81,8	-8,0	+21,0	67,6	-9,5	-10,3	80,7	-4,6	74,7	-8,7			
		AUSLAND	127,4	-0,5	+28,9	98,8	-1,9	-0,1	115,8	+3,7	113,1	-1,1			
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	87,0	+2,2	+0,7	86,4	-4,6	-11,7	89,8	+0,8	86,7	-1,4			
		INLAND	76,4	-1,7	+1,9	75,0	-8,5	-13,2	79,3	-3,4	75,7	-5,3			
		AUSLAND	114,5	+8,5	-1,4	116,1	+2,7	-8,9	117,3	+8,1	115,3	+6,9			
18	BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	102,8	-13,0	+68,2	61,1	-11,3	+3,4	89,7	-5,7	82,0	-12,9			
		INLAND	88,8	-14,1	+62,8	58,1	-11,2	-6,2	82,5	-6,1	73,6	-12,9			
		AUSLAND	148,5	-10,8	+110,0	70,7	-12,2	+36,7	113,4	-4,4	108,6	-11,3			
DC	LEDER- GEMERBE	INSGESAMT	114,1	-1,6	+29,1	88,4	-8,1	+1,1	102,3	-0,5	101,3	-4,6			
		INLAND	108,0	-5,9	+29,1	82,1	-12,8	+1,7	96,0	-3,9	94,1	-8,1			
		AUSLAND	140,2	+10,7	+28,7	108,9	+6,1	-	122,6	+9,1	124,6	+8,6			
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,1	-4,4	-3,8	92,6	-5,7	-8,6	92,3	+3,2	90,9	-5,0			
		INLAND	84,0	-6,2	-3,4	87,0	-8,7	-9,5	86,8	+1,8	86,5	-6,5			
		AUSLAND	143,4	+8,1	-6,7	152,0	+0,1	-10,6	151,9	+14,3	147,7	+3,8			
DE	PAPIER- UND DRUCK- GEMERBE	INSGESAMT	102,6	+3,2	-1,3	103,9	-0,3	-6,8	104,7	+6,1	103,3	+1,6			
		INLAND	98,9	+1,8	-0,9	97,8	-1,4	-6,9	99,2	+3,9	97,4	+0,2			
		AUSLAND	122,6	+7,4	-2,3	126,5	+2,9	-6,2	124,4	+13,0	124,1	+5,1			
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	106,4	+3,6	-0,5	106,9	+0,6	-7,5	108,7	+7,3	106,7	+2,1			
		INLAND	98,5	+2,3	+0,3	98,2	-0,5	-7,6	99,6	+4,6	99,4	+0,9			
		AUSLAND	120,7	+6,1	-2,0	123,2	+2,6	-7,1	122,6	+12,6	122,0	+4,3			
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,9	+3,8	-4,3	124,3	+3,7	-7,2	123,5	+11,2	121,6	+3,7			
		INLAND	107,4	+2,4	-4,9	112,9	+4,2	-7,6	112,2	+9,3	110,2	+3,3			
		AUSLAND	139,0	+5,1	-3,8	138,3	+3,2	-6,8	137,3	+13,2	136,7	+4,1			
21.2	PAPIER-, KARTON- UND RAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,2	+3,6	+3,9	90,7	-2,8	-7,7	92,8	+3,5	92,5	+0,4			
		INLAND	89,5	+2,3	+4,0	89,9	-3,6	-7,7	92,5	+1,8	91,7	-0,8			
		AUSLAND	97,0	+8,1	+3,2	94,0	+0,9	-7,9	93,9	+10,9	96,6	+4,8			
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BE- SPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	98,4	+2,6	-2,6	101,0	-1,6	-5,6	101,8	+4,3	99,7	+0,4			
		INLAND	96,2	+1,4	-2,3	97,4	-2,4	-6,2	98,7	+3,0	98,3	-0,6			
		AUSLAND	132,7	+14,5	-3,9	138,1	+4,3	-1,6	134,6	+15,3	136,4	+9,0			
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,6	+3,2	-1,6	115,3	+1,1	-7,2	116,6	+7,1	114,5	+2,1			
		INLAND	100,9	+0,6	-1,9	102,9	-0,8	-7,3	102,9	+4,6	101,9	-0,1			
		AUSLAND	128,6	+6,8	-1,0	128,9	+3,0	-7,2	130,7	+8,8	129,3	+4,4			
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,1	+4,2	-3,4	126,4	+4,1	-5,4	125,6	+11,3	124,3	+4,2			
		INLAND	117,2	+3,2	-3,4	121,3	+5,6	-5,2	120,0	+10,9	119,3	+4,4			
		AUSLAND	126,3	+6,0	-3,4	130,8	+3,2	-5,6	130,3	+11,7	128,6	+4,0			
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,8	+0,5	+2,8	106,8	-3,7	-9,6	109,7	+1,2	108,3	-1,6			
		INLAND	86,0	-3,8	-0,6	86,5	-8,0	-8,8	87,1	-5,6	86,3	-6,5			
		AUSLAND	163,6	+6,4	+8,5	144,1	+2,6	-10,6	149,3	+9,2	148,8	+4,0			
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	110,5	+1,5	-1,1	111,7	-2,2	-9,1	112,0	+5,5	111,1	-0,4			
		INLAND	100,2	-1,6	+0,2	100,0	-5,0	-10,3	101,1	+2,8	100,1	-3,4			
		AUSLAND	141,4	+8,4	-3,9	147,1	+4,1	-6,5	144,8	+12,0	144,3	+6,2			
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	110,7	+1,4	-0,8	111,6	-1,8	-7,8	110,5	+5,1	111,2	-0,3			
		INLAND	100,4	-1,6	+0,2	100,2	-4,7	-9,3	100,2	+2,7	100,3	-3,2			
		AUSLAND	144,9	+8,6	-2,9	148,3	+5,6	-4,5	144,7	+11,2	147,1	+6,8			
D1	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,6	-2,0	+1,2	98,4	-6,3	-10,7	95,4	+2,7	98,0	-4,2			
		INLAND	94,2	-6,7	+1,9	92,4	-9,5	-11,5	88,9	-0,2	89,3	-6,2			
		AUSLAND	116,7	+12,6	-0,5	117,3	+2,9	-8,6	116,0	+10,7	117,0	+7,4			
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,7	+1,5	-2,7	107,6	-1,1	-6,9	103,7	+4,0	106,2	+0,2			
		INLAND	100,9	-2,9	-0,8	101,7	-4,2	-8,7	98,9	+1,6	101,3	-3,8			
		AUSLAND	113,9	+12,2	-6,2	121,4	+6,7	-3,3	116,2	+8,3	117,7	+8,8			
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,4	+3,7	-6,5	111,6	+3,6	-2,7	106,5	+6,2	108,0	+3,6			
		INLAND	98,8	+1,8	-6,9	106,1	+3,2	-2,0	100,3	+4,4	102,6	+2,6			
		AUSLAND	120,8	+8,4	-5,6	127,9	+4,5	-4,4	124,8	+10,3	124,4	+6,4			

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
111,4	-1,9	111,8	117,7	120,1	+7,6	+2,0	109,7	117,4	118,9	+8,4	+1,3	110,1	119,5	+9,1	0
101,9	-4,0	101,8	104,1	106,2	+4,3	+2,0	100,4	106,8	106,2	+4,8	-1,5	102,3	109,6	+1,9	
127,8	+1,1	128,9	141,4	144,4	+12,0	+2,1	126,1	136,8	142,9	+13,3	+5,2	123,7	131,0	+5,8	
110,2	-1,6	110,0	117,3	119,0	+8,2	+1,4	108,3	113,5	118,2	+9,1	+4,1	108,4	110,9	+2,3	VORL.
106,0	-9,6	104,0	107,8	108,9	+4,7	+1,0	102,6	107,2	108,3	+5,6	+1,0	103,9	104,9	+1,0	
120,6	+2,0	122,0	136,6	139,4	+14,3	+2,0	119,7	126,2	138,0	+15,3	+3,4	117,5	123,0	+4,7	
116,9	-1,7	117,3	120,7	127,6	+8,8	+5,7	113,2	126,7	124,2	+9,7	-2,0	115,3	119,9	+4,0	INV.
104,9	-2,3	104,7	109,9	111,3	+6,3	+7,1	100,6	114,0	107,6	+7,0	-5,6	103,9	107,3	+3,3	
132,3	-1,0	135,0	144,3	150,4	+11,4	+4,2	130,8	144,4	147,4	+12,7	+2,1	131,3	137,6	+4,8	
108,7	-2,4	118,8	120,9	124,3	+4,6	+2,8	116,3	118,9	122,6	+5,4	+3,1	111,3	117,6	+5,7	GEBR.
87,0	-6,6	100,8	97,4	100,6	-0,2	+3,3	99,8	97,0	99,0	-0,8	+2,1	99,2	98,4	-0,8	
140,6	+3,9	146,2	155,2	158,9	+9,4	+2,4	140,3	151,0	157,0	+11,9	+4,0	129,0	146,6	+12,9	
100,2	-3,9	84,6	100,6	86,6	+1,2	-14,9	93,6	96,6	93,1	-0,5	-3,6	96,3	86,1	-0,2	VERB.
90,0	-7,4	77,7	90,1	76,9	-1,0	-14,7	86,5	88,7	83,5	-3,5	-5,9	90,7	87,6	-3,4	
127,2	+3,4	109,1	128,4	108,9	+6,6	-15,2	112,2	117,7	118,7	+5,8	+0,8	107,3	114,9	+7,1	
89,0	-7,8	76,9	100,9	77,4	+2,0	-23,3	90,4	91,8	89,1	-1,4	-2,9	96,0	91,1	-5,1	DB
88,9	-9,9	71,1	90,2	70,7	-0,6	-21,6	83,9	84,9	80,5	-4,1	-5,2	90,0	84,4	-6,2	
128,1	-3,1	89,7	131,2	98,6	+7,6	-26,4	109,0	111,8	113,9	+4,5	+1,9	113,0	110,4	-2,3	
85,1	-9,8	88,2	91,4	89,2	+1,1	-2,4	89,8	86,8	90,3	+0,6	+4,0	89,7	88,3	-6,8	17
77,7	-11,6	80,6	81,2	78,3	-2,9	-3,6	82,8	79,7	79,8	-3,6	+0,1	86,8	81,2	-6,5	
104,6	-6,1	107,9	117,9	117,6	+9,0	-0,3	108,0	106,6	117,7	+9,0	+11,5	111,4	106,8	-4,1	
118,1	-5,7	69,1	113,9	61,2	+3,6	-46,3	91,2	98,7	87,5	-4,1	-11,3	99,2	94,9	-4,3	18
103,4	-8,3	58,8	102,0	60,9	+3,6	-40,3	86,3	91,6	81,5	-4,5	-11,0	94,2	88,5	-6,1	
168,5	+0,1	60,0	153,0	62,1	+3,5	-69,4	110,6	121,9	107,6	-2,7	-11,7	115,6	118,2	+0,5	
116,0	-5,6	84,8	117,7	83,0	-2,1	-29,5	100,6	94,9	100,4	-0,2	+5,8	101,8	97,8	-3,9	DC
112,7	-6,7	81,6	112,8	75,8	-6,9	-32,7	97,8	91,3	94,4	-3,5	+3,4	98,8	94,5	-4,4	
126,7	-5,4	95,4	133,6	106,6	+10,7	-21,0	109,9	106,5	119,6	+8,8	+12,3	111,8	108,2	-3,0	
93,2	-2,1	92,8	91,1	94,7	+2,0	+4,0	88,7	101,5	92,9	+4,7	-6,5	89,8	95,1	+1,4	DD
89,6	-3,2	88,5	85,6	88,9	+0,5	+3,9	84,6	87,8	87,2	+3,1	-10,8	91,2	91,2	-	
132,6	+7,8	138,4	150,2	158,4	+13,0	+4,1	132,9	141,3	163,3	+16,3	+8,5	121,6	137,1	+12,8	
99,4	-0,9	99,2	106,5	104,7	+5,5	-0,8	98,6	107,9	105,1	+6,6	-2,6	100,6	103,2	+2,6	DE
95,2	-2,8	95,0	100,1	98,9	+4,1	-1,2	95,5	103,7	99,5	+4,2	-4,1	98,7	99,6	+0,9	
114,1	+4,9	113,8	124,4	124,9	+9,8	+0,4	109,4	122,4	124,7	+14,0	+1,9	107,2	115,9	+8,1	
101,7	-0,7	99,3	107,3	106,5	+7,3	-0,7	99,0	106,5	106,9	+8,0	+1,3	100,4	102,2	+1,8	21
98,3	-3,2	99,7	100,6	98,9	+5,5	-1,7	95,0	100,3	99,8	+5,1	-0,5	97,7	97,7	-	
113,8	+4,7	111,8	122,3	123,3	+10,3	+0,8	108,0	117,0	122,8	+13,7	+5,0	106,6	112,5	+5,5	
114,6	+2,2	112,3	123,9	124,7	+11,0	+0,6	110,5	118,5	124,3	+12,5	+4,9	112,2	114,5	+2,0	21.1
104,9	-2,3	101,6	112,9	113,2	+11,6	+0,3	102,4	109,0	113,1	+10,4	+3,8	107,0	106,7	-1,2	
126,8	+7,6	125,5	137,2	138,7	+10,5	+1,1	120,5	130,1	138,0	+14,5	+6,1	118,6	125,3	+5,6	
90,9	-3,6	88,6	93,6	91,4	+3,2	-2,4	89,5	94,7	92,6	+3,4	-2,3	90,7	92,1	+1,5	21.2
91,4	-3,8	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	
88,9	-2,5	85,6	93,3	93,6	+8,6	+0,3	84,0	91,6	93,4	+11,2	+2,0	83,5	87,8	+5,1	
95,9	-1,3	98,9	102,7	102,0	+3,1	-0,7	97,9	111,4	102,3	+4,5	-6,2	100,8	104,7	+3,9	22
93,9	-2,2	96,5	99,6	96,9	+2,6	-0,6	96,1	107,6	98,2	+3,2	-7,8	99,9	101,8	+1,9	
115,9	+6,0	124,6	136,9	133,6	+7,3	-1,7	116,9	151,2	134,8	+15,3	-10,8	110,3	134,0	+21,6	
110,1	+1,0	108,9	115,9	116,0	+6,6	+0,1	107,5	109,6	116,0	+7,9	+5,8	104,8	108,6	+3,6	DB
100,3	-2,7	98,7	102,4	103,9	+5,3	+1,5	98,1	101,0	103,2	+5,2	+2,2	98,2	99,6	+1,4	
121,5	+4,8	120,8	131,7	130,3	+7,9	-1,1	118,6	119,8	131,0	+10,5	+9,3	112,7	119,2	+5,8	
117,2	+3,6	114,8	126,2	126,1	+9,8	-0,1	112,0	117,0	126,1	+12,6	+7,8	109,2	114,5	+4,8	24.1
113,6	-0,4	109,0	119,7	121,3	+11,3	+1,3	107,3	114,5	120,5	+12,3	+5,2	107,3	110,9	+3,4	
120,3	+7,0	119,7	131,8	130,2	+8,6	-1,2	116,1	119,2	131,0	+12,8	+9,9	110,9	117,6	+6,0	
108,2	+1,7	108,1	110,1	109,2	+1,0	-0,8	108,3	110,0	109,7	+1,3	-0,3	103,9	109,2	+5,1	24.4
88,4	-8,4	90,3	87,3	87,5	-3,1	+0,2	93,0	92,6	87,4	-6,0	-5,6	93,6	92,8	-0,7	
146,6	+11,9	139,6	150,2	147,1	+5,4	-2,1	135,3	140,5	148,6	+9,8	+5,8	122,3	137,8	+12,8	
108,9	-4,0	107,9	110,4	114,1	+5,7	+3,4	106,7	109,8	112,2	+6,1	+2,2	106,6	107,7	+2,0	DB
101,8	-5,6	100,0	99,6	102,8	+2,9	+3,3	98,0	101,9	101,3	+3,4	-0,6	100,1	99,9	-0,2	
130,4	-0,1	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	
109,2	-3,5	107,2	106,2	112,8	+5,0	+4,1	104,4	109,4	110,4	+5,7	+0,9	104,8	106,9	+2,0	26.2
102,0	-4,9	99,5	98,0	102,2	+2,7	+4,3	96,8	101,7	100,1	+3,4	-1,6	98,1	99,2	+0,1	
133,2	+0,3	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	
101,6	-1,8	98,8	89,1	100,3	+1,7	+12,6	91,5	98,6	94,7	+3,5	-4,0	93,3	95,0	+1,8	DI
101,0	-1,0	96,8	81,6	94,6	-1,2	+16,0	87,2	95,6	88,0	+0,9	-7,9	90,1	91,4	+1,4	
103,7	-4,2	108,0	112,9	118,7	+9,9	+5,1	105,0	108,1	115,8	+10,3	+7,1	103,2	106,6	+3,3	
103,2	+0,7	101,9	100,2	107,0	+5,0	+6,8	99,2	105,4	103,6	+4,4	-1,7	98,8	102,3	+3,5	28.1
103,9	+3,6	99,3	94,8	102,3	+3,0	+7,9	96,3	104,3	96,5	+2,3	-5,6	96,4	100,3	+4,0	
101,5	-5,7	108,1	112,9	118,0	+9,2	+4,6	106,1	108,0	115,4	+8,8	+6,9	104,6	107,0	+2,4	
100,7	-6,4	101,9	106,3	108,3	+6,3	+2,8	100,3	106,2	106,8	+6,5	+1,5	103,6	102,7	-0,9	DJ
97,1	-7,6	97,6	98,8	102,3	+4,9	+3,6	95,9	101,1	100,6	+4,9	-0,6	99,6	98,6	-1,0	
111,4	-3,3	115,2	124,8	126,0	+9,4	+1,0	113,3	117,4	126,4	+10,7	+6,8	115,8	116,4	-0,3	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JULI 1999	JUNI 2000	2000	JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	104,5	+4,4	-2,2	106,9	-0,3	-7,1	108,2	+5,8	106,7	+1,9
		INLAND	98,8	+2,7	-1,1	99,9	-1,6	-8,2	101,7	+3,8	99,4	+0,5
		AUSLAND	115,8	+7,3	-4,1	120,8	+1,8	-5,3	121,1	+9,1	118,3	+4,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	100,8	+5,7	-5,4	106,5	+1,5	-4,8	107,7	+9,2	103,7	+3,5
		INLAND	98,1	+0,3	-5,2	101,4	-2,3	-7,4	103,1	+3,5	98,8	-1,0
		AUSLAND	110,3	+18,5	-5,3	116,5	+8,9	-0,1	116,9	+20,9	113,4	+12,4
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	107,2	+0,4	-6,6	114,8	-4,0	-9,9	116,6	+0,8	111,0	-1,9
		INLAND	108,5	+4,7	-1,7	108,3	-2,3	-10,7	110,6	+2,7	107,4	+1,0
		AUSLAND	109,9	-12,9	-21,3	139,7	-8,7	-7,2	139,3	-4,7	124,8	-10,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,3	+3,1	-9,7	115,5	+6,8	+1,0	105,0	+6,5	109,9	+5,0
		INLAND	98,9	+1,2	-10,4	110,4	+6,5	+2,3	99,4	+4,9	104,7	+4,0
		AUSLAND	128,5	+10,2	-7,2	138,5	+8,1	-3,3	130,4	+12,3	133,5	+9,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	91,9	-2,2	-1,0	92,8	-5,9	-4,6	87,3	+4,7	92,4	-4,0
		INLAND	87,4	-2,6	-	87,4	-4,5	-4,4	82,3	+4,4	87,4	-3,5
		AUSLAND	146,7	-0,3	-7,8	159,1	-14,5	-6,6	148,3	+5,3	152,9	-8,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,2	+4,5	-5,7	114,8	-3,4	+2,0	107,7	+6,0	111,5	+0,3
		INLAND	97,7	+0,1	-5,8	103,7	-3,4	+0,2	97,8	+3,5	100,7	-1,8
		AUSLAND	121,5	+9,6	-5,7	128,8	-3,4	+3,9	120,1	+8,7	126,2	+2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	105,2	+7,7	-5,9	111,8	+4,7	+3,7	107,8	+7,6	108,5	+6,1
		INLAND	97,3	+3,4	-1,8	99,1	-4,1	-4,2	100,4	+7,4	99,2	-0,5
		AUSLAND	115,7	+12,9	-10,1	128,7	+15,6	+13,2	117,5	+7,8	122,2	+14,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	109,2	-5,3	-0,5	109,7	-9,0	-18,2	115,2	+0,1	109,5	-7,2
		INLAND	98,6	-15,3	-12,3	112,4	-14,1	-20,6	115,2	-2,0	105,5	-14,7
		AUSLAND	119,7	+4,7	+11,8	107,1	-3,1	-15,7	115,3	+2,2	113,4	+0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	113,2	+7,5	-6,1	120,5	-2,7	+11,2	115,3	+12,7	118,9	+2,0
		INLAND	104,1	-3,6	-6,2	111,0	-8,4	+7,1	100,4	+0,3	107,6	-6,1
		AUSLAND	122,9	+20,0	-5,9	130,6	+3,1	+15,2	131,3	+25,4	126,8	+10,6
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	142,0	+15,4	-2,5	146,7	+10,2	+3,7	134,9	+18,1	149,9	+12,8
		INLAND	122,5	+7,7	+0,2	122,2	-0,8	-1,6	118,5	+13,7	122,4	+3,3
		AUSLAND	176,2	+26,1	-5,6	189,6	+25,7	+10,4	162,9	+24,2	180,4	+26,9
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	157,4	+15,5	+3,0	152,8	-8,9	+0,6	146,0	+28,5	155,1	+2,0
		INLAND	170,8	+16,3	+3,2	165,5	-17,2	+6,8	158,1	+36,3	168,2	-2,9
		AUSLAND	134,0	+13,8	+2,7	130,5	+17,5	-10,9	124,8	+14,3	132,3	+15,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	119,9	+8,0	-7,8	130,1	+6,6	+6,1	119,1	+8,7	125,0	+7,3
		INLAND	111,8	+8,2	-0,4	112,2	-0,7	-3,9	110,7	+7,0	112,0	+2,6
		AUSLAND	137,1	+11,3	-18,5	168,3	+19,1	+24,5	137,1	+11,7	162,7	+15,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,5	+0,7	-8,3	117,2	+0,9	+2,6	107,3	+4,3	112,4	+0,8
		INLAND	102,4	+1,3	+3,6	98,8	-6,2	-8,4	100,4	+2,3	100,6	-2,5
		AUSLAND	118,7	-0,2	-24,3	158,9	+12,5	+25,1	122,2	+8,0	137,8	+6,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	118,8	+9,4	-7,0	127,8	-2,6	+2,2	118,4	+6,9	123,3	+2,8
		INLAND	121,6	+8,0	+0,5	121,0	-6,9	-6,8	120,3	+8,8	121,3	-
		AUSLAND	113,4	+12,7	-19,9	141,5	+5,8	+22,8	114,5	+7,3	127,5	+8,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	198,0	+29,8	+2,5	193,1	+28,9	+4,4	176,1	+33,3	195,6	+29,4
		INLAND	153,2	+10,9	+2,1	150,0	+16,6	+0,5	140,7	+24,6	151,8	+13,6
		AUSLAND	250,2	+47,7	+2,9	243,2	+39,3	+7,5	217,2	+40,8	246,7	+43,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	121,8	+10,0	-2,5	124,9	+5,3	-0,6	119,3	+13,6	123,4	+7,6
		INLAND	95,1	+0,6	-3,5	98,6	-6,0	-4,5	98,5	+5,1	96,9	-2,8
		AUSLAND	164,8	+20,2	-1,3	166,7	+18,7	+3,2	155,7	+23,2	166,7	+19,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,8	+10,8	-3,1	152,6	-0,4	-11,1	150,2	+8,1	150,2	+4,8
		INLAND	125,2	+6,5	-2,5	128,4	-9,4	-15,4	128,3	+1,9	126,8	-2,2
		AUSLAND	170,7	+14,3	-3,7	177,2	+7,5	-7,7	172,4	+13,9	174,0	+10,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	146,4	+7,0	-1,3	148,3	-3,4	-14,6	151,0	+7,0	147,4	+1,5
		INLAND	121,3	+3,1	-3,6	125,8	-9,5	-15,7	127,3	+0,6	123,6	-3,7
		AUSLAND	172,0	+10,0	+0,4	171,4	+1,8	-13,7	175,3	+12,3	171,7	+5,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	146,8	+7,8	-1,7	149,3	-4,2	-14,0	150,0	+5,1	148,1	+1,4
		INLAND	105,5	+1,9	-8,4	115,2	-12,4	-15,9	112,8	-3,8	110,4	-6,0
		AUSLAND	182,8	+10,9	+2,0	179,2	+1,2	-12,9	182,5	+10,7	181,0	+5,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	159,2	+50,0	-15,2	187,7	+24,3	+20,2	143,5	+18,5	173,6	+34,9
		INLAND	157,9	+33,9	+5,0	150,4	-8,5	-13,4	137,4	+7,1	154,2	+8,2
		AUSLAND	180,5	+68,9	-28,0	222,9	+60,9	+59,6	149,3	+30,6	191,7	+64,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	105,4	+245,6	-43,7	187,1	+34,2	+102,9	96,5	+41,5	146,3	+72,1
		INLAND	189,1	+398,9	+36,2	138,8	-47,8	-42,7	111,9	+17,2	164,0	+7,9
		AUSLAND	59,9	+124,3	-72,0	213,9	+202,1	+1976,7	88,4	+65,2	136,9	+180,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	205,4	+41,8	-6,0	218,5	+27,2	+10,1	180,7	+17,2	212,0	+33,8
		INLAND	161,9	+6,1	-8,1	176,2	+17,7	+11,7	156,9	+3,9	169,1	+11,8
		AUSLAND	236,0	+69,2	-5,0	248,3	+32,5	+9,2	197,5	+26,2	242,2	+48,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	76,6	-0,9	-11,3	86,4	-8,9	-16,0	91,8	+1,4	81,5	-5,3
		INLAND	70,6	-3,0	-12,2	80,4	-10,5	-17,0	86,5	-0,2	75,5	-7,1
		AUSLAND	116,8	+8,4	-7,4	126,1	-1,4	-11,8	126,7	+9,2	121,5	+3,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

BUNDESGBIET

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	1.VJ				2.VJ	1.VJ				
JULI		2.VJ	1.VJ	2.VJ	2.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	1.HJ	2.HJ			1998	SCHL.
	JULI 1998				1999	2000	1999	2.HJ	1.HJ	1.999	2.1999			1998	
100,1	-5,2	102,9	110,2	107,3	+4,3	-2,6	102,7	102,5	108,8	+5,9	+6,1	109,4	102,6	-0,8	27
98,2	-6,1	98,0	103,4	100,9	+3,0	-2,4	98,3	97,0	102,1	+3,9	+5,3	98,1	97,6	-0,5	
107,9	-3,7	112,7	123,9	120,1	+6,6	-3,1	111,6	113,6	122,0	+9,3	+7,4	113,9	112,6	-1,1	
95,4	-1,4	100,6	112,4	105,3	+4,7	-6,3	99,1	101,8	108,9	+9,9	+7,0	99,5	100,5	+1,0	27.1
95,8	-1,8	100,8	107,0	101,6	+0,8	-5,0	100,2	98,4	104,3	+4,1	+4,9	98,9	98,8	+3,0	
94,7	-0,3	100,4	123,3	112,6	+12,2	-8,7	97,1	106,6	118,0	+21,5	+10,7	104,6	101,8	-2,7	
108,8	-5,7	115,3	119,7	116,6	+1,1	-2,6	117,1	110,1	118,1	+0,9	+7,3	111,4	113,6	+2,0	27.5
101,7	-10,6	107,2	112,5	110,2	+2,8	-2,0	108,7	109,1	111,3	+2,4	+8,0	110,0	105,9	-3,7	
126,2	+13,3	146,7	147,3	141,1	-3,8	-4,2	149,6	136,8	144,2	-3,6	+5,4	117,2	143,2	+22,2	
101,2	-7,4	101,0	101,2	108,1	+8,0	+7,8	98,2	107,4	105,1	+7,0	-2,1	103,7	102,8	-0,9	28
97,7	-8,6	97,1	95,6	103,3	+6,4	+8,1	94,3	103,9	99,5	+5,5	-4,2	100,4	99,1	-1,3	
116,6	-2,9	119,1	126,4	136,0	+13,4	+6,8	116,0	123,3	130,7	+12,7	+6,0	118,8	119,7	+0,8	
94,0	-9,8	89,1	81,7	91,3	+2,5	+11,8	81,7	101,2	86,5	+5,9	-14,5	91,4	91,4	-	28.1
89,7	-10,9	83,4	77,2	85,7	+2,8	+11,0	77,0	97,1	81,5	+6,8	-16,1	87,5	87,0	-0,6	
147,1	-0,6	159,7	137,5	159,7	-	+16,1	139,8	152,0	148,6	+6,3	-2,2	140,4	145,9	+3,9	
103,5	-7,2	105,0	106,9	108,4	+3,2	+1,4	101,3	111,0	107,6	+6,2	-3,1	109,8	106,1	-3,4	DK
97,6	-5,7	98,9	97,1	98,5	+1,7	+1,4	94,0	103,5	97,8	+4,0	-5,5	100,7	98,8	-1,9	
110,9	-8,8	115,3	119,1	120,7	+4,7	+1,3	110,4	120,3	119,9	+8,6	-0,3	121,4	115,4	-4,9	
97,7	-15,0	98,9	113,1	103,3	+4,4	-8,7	100,6	102,8	108,2	+7,6	+5,3	107,8	101,7	-5,7	29.1
94,1	-11,4	94,0	106,0	96,0	+2,1	-9,4	93,4	96,2	101,0	+8,1	+5,0	96,9	94,8	-2,2	
102,5	-18,9	105,4	122,5	113,0	+7,2	-7,8	110,1	111,5	117,8	+7,0	+5,7	122,2	110,8	-8,3	
115,3	-6,0	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
116,4	-8,4	126,2	111,1	124,7	-1,2	+12,2	117,8	76,2	117,9	+0,1	+54,7	102,3	97,0	-5,2	
114,3	-3,3	115,6	109,1	120,0	+3,8	+10,0	112,6	93,7	114,6	+1,8	+22,3	102,3	109,1	+0,8	
105,3	-7,8	108,1	123,4	108,0	-0,1	-12,5	101,8	120,3	115,7	+13,7	-3,8	106,3	111,0	+4,4	29.4
108,0	-0,1	103,6	98,0	101,5	-2,0	+3,6	98,8	116,6	99,8	+1,0	-14,4	103,8	107,7	+3,8	
102,4	-15,2	113,1	150,6	114,8	+1,5	-23,8	105,1	124,1	132,7	+28,3	+6,9	109,0	114,6	+5,1	
123,0	+7,5	114,6	132,1	136,4	+18,2	+2,5	112,8	134,5	133,8	+18,6	-0,5	112,0	123,6	+10,4	DL
119,7	+6,7	105,0	117,6	118,1	+12,6	+0,4	102,6	123,2	117,8	+14,8	-4,4	103,0	112,9	+9,6	
138,9	+8,7	130,9	156,8	164,9	+26,0	+5,2	130,0	153,8	160,9	+23,8	+4,6	127,2	141,9	+11,6	
136,3	+9,8	112,1	144,1	144,1	+28,5	-	108,8	146,7	144,1	+31,2	-1,8	111,4	128,3	+15,2	30
146,8	+23,2	116,9	158,4	153,5	+31,3	-3,1	110,9	161,9	156,0	+40,7	-3,6	109,0	136,4	+25,1	
117,7	-11,2	103,6	118,9	127,6	+23,2	+7,3	107,8	119,9	123,2	+14,3	+2,8	115,8	113,8	-1,7	
111,0	+0,7	109,1	118,6	119,4	+9,4	+0,7	109,4	118,5	119,0	+8,8	+0,4	108,2	113,9	+5,3	31
105,3	-1,9	103,3	111,4	109,7	+6,2	-1,5	109,2	113,2	110,6	+7,2	-2,3	104,3	106,2	+3,7	
123,2	+5,8	121,5	133,9	140,3	+15,5	+4,8	122,6	129,8	137,1	+11,8	+5,6	116,6	126,2	+8,2	
106,8	-6,9	109,0	106,4	108,1	+5,0	+1,6	102,3	109,6	107,2	+4,8	-2,2	112,3	105,9	-5,7	31.2
101,1	-10,0	97,6	101,0	99,0	+1,4	-2,0	97,6	105,5	100,0	+2,5	-5,2	107,8	101,6	-5,8	
118,9	-0,8	114,6	118,0	127,6	+11,3	+8,1	112,2	118,2	122,8	+9,4	+3,9	122,1	116,2	-5,7	
108,6	+5,6	114,4	115,4	121,2	+5,9	+5,0	111,2	115,6	118,3	+6,4	+2,3	103,6	113,4	+9,5	31.6
112,6	+5,7	116,2	117,7	122,4	+5,3	+4,0	113,0	119,3	120,1	+6,3	+0,7	106,0	116,1	+9,5	
100,6	+5,3	110,7	110,5	118,8	+7,3	+7,5	107,7	108,2	114,6	+6,4	+5,9	98,7	107,9	+9,3	
152,5	+25,2	134,5	166,5	178,3	+32,6	+7,1	128,7	178,6	172,4	+34,0	-3,5	125,0	159,7	+29,0	32
138,1	+28,5	116,4	139,6	143,7	+23,5	+7,6	108,8	152,3	138,7	+27,5	-8,9	103,4	130,5	+28,2	
169,4	+22,5	155,6	204,8	218,6	+40,5	+6,7	152,0	209,2	211,7	+39,3	+1,2	150,1	180,6	+20,3	
110,7	-0,4	106,0	118,2	119,5	+12,7	+1,1	104,1	115,8	118,8	+14,1	+2,6	106,3	109,9	+3,4	33
94,5	-3,6	92,3	96,8	96,6	+4,7	-0,2	91,3	100,5	96,7	+5,9	-3,8	96,7	96,9	-0,8	
136,9	+3,4	128,0	152,4	156,0	+21,9	+2,4	124,7	140,3	154,2	+23,7	+9,9	121,9	132,5	+8,7	
139,4	-1,3	144,3	145,5	155,7	+7,9	+7,0	139,9	142,6	150,6	+7,6	+5,6	131,1	141,2	+7,7	DM
117,6	-6,8	131,8	123,1	134,7	+2,2	+9,4	128,2	123,1	128,9	+0,5	+4,7	123,2	125,6	+1,9	
149,4	+3,5	157,0	168,2	177,0	+12,7	+5,2	151,7	162,3	172,6	+13,8	+6,3	139,2	167,0	+12,8	
136,8	-1,7	146,5	148,0	155,5	+6,1	+5,1	141,9	143,1	151,8	+7,0	+6,1	132,8	142,5	+7,3	34
117,6	-8,1	131,5	123,1	133,5	+1,5	+8,4	128,0	121,8	128,3	+0,2	+5,3	123,1	124,9	+1,5	
156,3	+3,9	161,8	173,6	178,1	+10,1	+2,6	156,1	164,9	175,9	+12,7	+6,7	142,7	160,5	+12,5	
136,2	-3,0	149,3	145,4	155,6	+4,2	+7,0	143,8	144,2	150,5	+4,7	+4,4	133,7	144,0	+7,7	34.1
103,5	-12,6	124,3	106,2	121,7	-2,1	+14,6	119,6	109,8	114,0	-4,7	+3,8	116,4	114,7	-1,5	
164,8	+3,3	171,1	179,8	185,2	+8,2	+3,0	164,9	174,2	182,5	+10,7	+4,8	148,9	169,6	+13,9	
106,1	+2,6	128,5	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
117,9	+6,6	134,5	122,8	145,2	+8,0	+18,2	130,1	134,0	134,0	+3,0	-	124,0	132,0	+6,5	
95,0	-1,7	119,0	126,4	168,5	+41,6	+33,3	117,6	142,1	147,5	+25,4	+3,8	111,7	129,8	+16,2	
30,5	-48,6	76,7	56,0	134,0	+74,7	+139,3	74,5	81,0	95,0	+27,5	+17,3	82,5	77,7	-5,8	35.1
37,9	-67,5	121,0	51,0	147,0	+21,5	+188,2	105,1	78,1	99,0	-5,8	+26,8	133,2	91,6	-31,2	
26,7	-4,6	52,8	59,0	127,2	+140,9	+115,6	58,0	83,6	93,1	+60,5	+11,4	55,0	70,8	+28,7	
144,9	+10,9	159,2	166,7	186,6	+17,2	+11,9	155,8	185,3	176,6	+13,4	-4,7	146,3	170,5	+16,5	35.3
152,6	+27,2	150,6	153,2	168,9	+5,5	+3,7	150,7	180,8	156,1	+3,6	-13,7	140,1	166,8	+18,3	
139,5	+1,0	165,3	176,2	206,0	+24,6	+16,9	159,4	188,4	191,1	+19,9	+1,4	150,6	173,9	+15,5	
77,3	-9,6	92,0	95,5	99,1	+1,2	-2,5	92,7	93,2	94,3	+1,7	+1,2	85,4	83,0	-2,5	36.1
72,8	-11,0	87,9	90,8	87,5	-0,5	-3,6	89,1	89,1	89,2	+0,1	+0,1	92,4	89,1	-3,6	
107,7	-2,0	119,5	126,9	129,8	+8,6	+2,3	117,4	120,8	128,4	+9,4	+6,3	115,3	119,1	+3,3	

FRUEHERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 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 %	
		JULI		JULI		JULI		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	121,8	+9,1	125,3	+1,8	125,2	+0,8
		INLAND	105,3	+4,1	108,5	+1,0	109,1	+0,6
		AUSLAND	150,4	+15,9	154,3	+2,5	153,5	+1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,5	+9,8	120,0	+1,0	120,5	+0,8
		INLAND	107,2	+5,6	108,8	+1,0	109,6	+0,6
AUSLAND		138,2	+17,2	142,5	+0,8	143,0	+1,3	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,7	+10,3	135,9	+2,0	135,3	+0,9	
	INLAND	111,2	+4,2	114,8	+0,4	115,8	+0,5	
	AUSLAND	160,4	+16,9	165,7	+4,0	163,5	+1,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,5	+8,4	133,1	+3,9	132,5	+0,8	
	INLAND	92,2	+2,3	104,3	+3,9	103,6	+0,7	
	AUSLAND	189,3	+13,8	174,9	+3,7	174,5	+0,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	-1,4	96,8	+0,7	97,0	+0,1	
	INLAND	87,4	-4,5	86,2	+0,1	86,5	-0,1	
	AUSLAND	136,0	+4,5	124,4	+1,7	124,3	+0,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	94,0	-5,2	88,7	-1,7	90,2	+0,3
		INLAND	82,4	-7,8	80,0	-2,4	81,7	+0,1
		AUSLAND	127,2	0	112,9	-0,7	114,4	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,0	+2,6	90,7	+2,1	90,0	+0,7
		INLAND	76,2	-1,4	80,0	+1,7	79,4	+0,5
		AUSLAND	115,1	+10,2	118,4	+3,0	117,4	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGBERBE	INSGESAMT	103,5	-13,0	85,7	-6,5	90,4	-0,2
		INLAND	90,3	-14,0	79,9	-6,9	84,6	-0,1
		AUSLAND	147,0	-10,6	104,2	-6,2	109,4	-0,4
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	116,6	-1,1	98,9	+2,8	98,5	-0,1
		INLAND	108,5	-5,6	91,4	+1,9	91,6	-0,4
		AUSLAND	142,8	+12,0	123,4	+5,1	121,2	+0,9
0D	HOLZGBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,7	-3,7	90,6	-2,1	93,2	-0,3
		INLAND	82,1	-5,7	84,7	-2,6	87,3	-0,6
		AUSLAND	147,7	+11,0	154,2	+2,1	156,6	+0,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGBERBE	INSGESAMT	104,1	+10,6	109,0	+1,4	109,1	+0,8
		INLAND	98,1	+8,2	103,8	+1,3	103,6	+0,8
		AUSLAND	125,6	+18,5	128,0	+1,8	128,6	+1,0
21	PAPIERGBERBE	INSGESAMT	106,8	+15,1	108,7	+1,5	108,4	+1,2
		INLAND	98,1	+12,7	102,3	+1,5	101,9	+1,3
		AUSLAND	124,1	+19,7	123,8	+1,5	124,4	+1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,2	+20,4	123,1	+0,5	123,9	+1,6
		INLAND	106,2	+18,5	110,6	+0,2	111,3	+1,7
		AUSLAND	137,4	+22,2	138,6	+1,2	139,7	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,7	+10,1	96,9	+2,4	96,1	+0,8
		INLAND	95,1	+9,4	97,3	+2,4	95,1	+0,8
		AUSLAND	98,4	+13,4	96,0	+3,3	96,5	+0,7
22	DRUCKGBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	100,0	+4,1	106,8	+0,8	109,2	+0,2
		INLAND	96,9	+3,1	105,2	+0,8	105,5	+0,3
		AUSLAND	133,6	+12,7	147,5	+2,4	147,4	-0,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,9	+9,4	116,2	+0,6	116,7	+0,7
		INLAND	101,5	+7,0	102,0	-0,5	103,3	+0,7
		AUSLAND	133,0	+11,8	132,8	+1,3	133,0	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,2	+18,2	123,7	+0,3	125,1	+1,2
		INLAND	116,5	+20,7	116,4	-0,8	118,6	+1,5
		AUSLAND	129,1	+16,5	129,9	+1,1	130,8	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,4	+2,1	116,9	+1,7	116,4	+0,1
		INLAND	89,3	-2,6	92,6	+1,0	92,3	-0,3
		AUSLAND	163,8	+5,9	159,1	+2,3	158,6	+0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,6	+4,0	111,3	+0,2	112,6	+0,5
		INLAND	100,5	+1,1	100,7	+0,1	101,8	+0,3
		AUSLAND	141,1	+11,2	144,1	+0,8	145,9	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,2	+4,7	110,6	-0,1	111,8	+0,4
		INLAND	100,9	+1,7	100,0	-0,2	101,3	+0,4
		AUSLAND	146,7	+12,6	146,1	+0,5	147,3	+1,0
0I	GLASGBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,0	-1,8	92,1	+0,3	93,4	-0,2
		INLAND	90,6	-6,9	83,5	-1,2	85,5	-0,6
		AUSLAND	117,2	+13,2	118,6	+3,9	117,8	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,8	+1,9	100,7	+0,3	101,1	+0,3
		INLAND	94,2	-2,7	93,7	-0,2	94,4	+0,1
		AUSLAND	113,3	+12,7	117,3	+1,4	116,9	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,0	+9,5	111,4	-1,4	112,9	+1,1
		INLAND	101,7	+6,3	104,2	-2,7	106,1	+0,8
		AUSLAND	126,8	+18,1	131,8	+1,1	132,9	+1,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET
4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 101,7 120,8	+17,4 +13,9 +23,8	111,2 103,9 125,5	+1,8 +1,4 +2,6	111,4 104,2 125,8	+1,4 +1,3 +1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 95,3 113,4	+25,5 +17,4 +41,9	107,0 100,3 113,4	+3,0 +1,3 +4,8	108,8 100,8 118,4	+1,5 +1,3 +1,8
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 110,4 113,0	+8,7 +6,8 +6,0	118,6 115,0 131,5	+1,3 +2,9 -3,7	118,9 114,2 136,3	+1,3 +1,2 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 101,7 136,1	+3,7 +1,6 +11,5	111,2 104,6 141,8	-4,1 -5,1 -0,5	114,1 107,6 144,0	+0,8 +0,7 +1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 91,2 149,0	-1,1 -1,3 +0,7	92,4 88,1 144,9	-1,1 -2,4 +8,1	95,8 91,5 149,0	-0,2 -0,2 -0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 102,8 128,6	+5,7 +1,0 +11,0	117,6 105,8 132,6	+5,1 +0,3 +10,7	117,3 108,9 130,4	+0,6 +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	111,8 103,9 122,3	+8,8 +4,4 +14,0	114,8 104,3 128,0	+5,6 0 +7,7	114,0 106,3 124,9	+0,2 +0,3 +0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 104,2 127,3	-4,1 -14,6 +6,4	101,4 89,8 113,8	-1,4 -2,6 +1,3	105,5 98,3 114,7	+0,3 -0,6 +1,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 110,9 132,3	+8,8 -2,7 +21,8	126,1 111,6 140,0	+3,6 +0,9 +5,6	126,3 112,5 139,2	+0,2 -0,3 +0,4
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,6 117,4 174,6	+15,0 +6,8 +25,9	139,9 117,9 177,3	-0,1 +1,5 -1,3	140,6 119,2 176,6	+0,9 +0,2 +1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 129,5 117,4	+11,4 +12,9 +8,8	117,7 120,8 113,0	+6,1 +9,3 -6,1	120,5 124,7 118,3	-0,6 -1,0 +0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 113,2 143,8	+9,6 +7,8 +12,7	126,4 117,1 146,8	-1,6 +2,1 -5,7	127,0 116,9 149,7	+0,8 +0,8 +1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 105,9 130,8	+3,6 +4,0 +2,8	115,4 108,0 130,9	-1,5 +2,6 -8,2	116,6 107,7 136,9	+0,9 +0,7 +0,8
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 126,2 119,4	+10,2 +8,6 +13,5	127,8 129,3 125,5	+2,5 +5,6 -2,1	127,3 128,7 124,4	+0,9 +0,8 +1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 138,7 238,6	+26,9 +5,5 +47,1	186,9 134,8 246,9	+0,6 -2,7 +3,3	185,8 138,9 240,6	+1,5 -0,2 +2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 101,1 172,4	+11,4 +2,1 +21,6	128,6 103,4 169,6	+0,4 +1,2 +0,4	130,2 106,1 170,4	+1,0 +0,4 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 129,2 184,3	+12,5 +7,0 +16,7	164,9 136,7 192,5	+4,4 +7,1 +2,0	163,1 134,1 192,4	+1,2 +1,1 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,5 125,2 186,5	+8,8 +3,6 +12,7	162,3 133,0 192,1	+4,2 +5,8 +3,2	162,1 131,8 192,8	+0,9 +0,8 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,1 112,5 201,6	+10,4 +3,0 +14,3	167,6 123,2 205,8	+4,7 +6,5 +3,8	166,3 121,1 206,4	+1,0 +1,0 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,0 162,9 166,9	+51,2 +34,9 +70,1	183,7 168,2 194,6	+9,8 +18,7 -6,9	173,8 166,0 188,8	+3,3 +2,6 +3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 195,6 62,3	+246,7 +401,5 +126,7	149,0 205,7 114,3	+1,1 +209,3 -39,2	139,3 151,9 128,9	+7,4 +9,8 +5,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,2 167,5 245,3	+42,7 +6,6 +70,3	226,9 180,0 261,0	+4,6 -1,9 +8,2	214,5 178,8 240,8	+2,7 +0,4 +3,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 76,9 126,8	+1,1 -1,0 +10,3	100,9 95,1 138,9	+1,8 +1,4 +2,6	101,7 98,0 139,2	+0,3 +0,2 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	118,6	+6,5	122,1	+1,4	122,3	+0,7
		INLAND	104,0	+2,1	107,1	+0,9	107,8	+0,5
		AUSLAND	144,2	+12,7	148,2	+2,3	147,5	+0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,0	+5,3	118,7	+0,7	119,5	+0,5
		INLAND	106,7	+1,6	108,5	+0,7	109,5	+0,4
		AUSLAND	134,7	+11,7	139,3	+0,5	140,2	+0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,6	+9,7	131,5	+1,9	131,0	+0,8
		INLAND	109,6	+4,5	112,9	+0,6	113,7	+0,5
		AUSLAND	152,9	+15,6	158,1	+3,9	155,9	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+6,5	125,1	+3,7	124,5	+0,6
		INLAND	88,3	+1,5	99,9	+3,8	99,1	+0,5
		AUSLAND	156,1	+11,1	161,7	+3,6	161,3	+0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	-2,2	94,0	+0,4	94,3	0
		INLAND	85,4	-5,1	84,1	0	84,4	-0,1
		AUSLAND	131,4	+3,3	120,1	+1,7	120,1	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	93,6	-5,5	88,4	-1,7	89,9	+0,2
		INLAND	81,8	-6,0	79,5	-2,3	81,2	+0,2
		AUSLAND	127,4	-0,5	113,1	-0,7	114,6	+0,4
17	TEXTILGEBERBE.	INSGESAMT	87,0	+2,2	90,8	+2,1	90,2	+0,7
		INLAND	76,4	-1,7	80,2	+1,6	79,7	+0,4
		AUSLAND	114,6	+9,5	118,1	+2,8	117,3	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	102,8	-13,0	84,9	-6,6	89,6	-0,1
		INLAND	88,8	-14,1	78,4	-7,1	83,2	0
		AUSLAND	148,5	-10,8	104,9	-6,3	110,2	-0,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	114,1	-1,6	96,7	+2,7	96,3	-0,2
		INLAND	106,0	-5,9	89,1	+1,6	89,3	-0,4
		AUSLAND	140,2	+10,7	121,2	+4,6	119,3	+0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,1	-4,4	92,5	-1,9	95,1	-0,5
		INLAND	84,0	-6,2	87,0	-2,5	89,7	-0,7
		AUSLAND	143,4	+8,1	150,1	+1,8	152,8	+0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	102,6	+3,2	107,8	+0,8	108,3	+0,3
		INLAND	96,9	+1,8	102,9	+0,8	103,1	+0,3
		AUSLAND	122,6	+7,4	125,2	+1,1	126,5	0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	105,4	+3,6	107,9	+0,7	108,5	+0,4
		INLAND	98,5	+2,3	101,9	+0,7	102,1	+0,4
		AUSLAND	120,7	+6,1	121,1	+0,8	122,8	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,9	+3,8	122,7	-0,4	124,8	+0,2
		INLAND	107,4	+2,4	112,8	-1,0	115,0	+0,7
		AUSLAND	133,0	+5,1	134,7	+0,4	136,9	0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,2	+3,6	95,4	+1,9	95,0	+0,3
		INLAND	93,5	+2,3	95,7	+1,9	94,8	+0,2
		AUSLAND	97,0	+9,1	94,7	+2,9	95,6	+0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	98,4	+2,6	107,4	+0,8	107,8	+0,1
		INLAND	95,2	+1,4	103,9	+0,8	104,2	+0,2
		AUSLAND	132,7	+14,5	146,8	+2,2	146,8	-0,3
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,6	+3,2	113,9	0	114,7	+0,2
		INLAND	100,9	+0,6	101,4	-1,2	102,9	+0,1
		AUSLAND	128,6	+5,8	128,7	+1,0	129,0	+0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,1	+4,2	122,5	-0,7	124,6	+0,2
		INLAND	117,2	+3,2	117,2	-2,6	120,5	+0,2
		AUSLAND	126,3	+5,0	126,8	+0,5	128,1	+0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,8	+0,5	110,2	+1,5	109,8	-0,1
		INLAND	85,0	-3,8	87,9	+0,6	87,7	-0,3
		AUSLAND	153,5	+6,4	148,9	+2,3	148,4	+0,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	110,5	+1,5	111,1	0	112,5	+0,3
		INLAND	100,2	-1,6	100,2	-0,2	101,6	+0,1
		AUSLAND	141,4	+8,4	144,2	+0,7	146,0	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	110,7	+1,4	109,8	-0,5	111,3	+0,3
		INLAND	100,4	-1,6	99,2	-0,6	100,7	0
		AUSLAND	144,9	+8,8	144,8	+0,3	146,0	+0,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,6	-2,0	94,4	+0,3	95,8	-0,2
		INLAND	94,2	-6,7	86,7	-1,1	88,8	-0,6
		AUSLAND	116,7	+12,5	118,5	+3,8	117,6	+0,7
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,7	+1,5	105,5	+0,2	105,9	+0,1
		INLAND	100,9	-2,9	100,1	-0,2	101,0	-0,2
		AUSLAND	113,9	+12,2	118,4	+1,5	117,5	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,4	+3,7	107,8	-1,9	109,3	+0,6
		INLAND	98,8	+1,8	101,4	-3,0	103,2	+0,5
		AUSLAND	120,8	+8,4	126,4	+0,7	127,3	+0,8

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET
4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	104,5	+4,4	108,1	+1,1	108,3	+0,4
		INLAND	98,8	+2,7	101,0	+0,4	101,4	+0,4
		AUSLAND	115,8	+7,3	121,8	+2,1	121,7	+0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	100,8	+5,7	107,3	+1,9	107,3	-0,1
		INLAND	96,1	+0,3	101,2	0	101,9	-0,2
		AUSLAND	110,3	+16,5	118,4	+4,1	117,8	0
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT	107,2	+0,4	114,9	+0,4	115,6	+0,5
		INLAND	106,5	+4,7	111,1	+2,3	110,8	+0,9
		AUSLAND	109,9	-12,9	129,6	-4,4	133,8	-0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,3	+3,1	107,5	-3,9	110,2	+0,8
		INLAND	98,9	+1,2	101,8	-4,9	104,5	+0,7
		AUSLAND	128,5	+10,2	134,0	-0,5	136,0	+1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	91,9	-2,2	88,9	-1,0	92,2	-0,3
		INLAND	87,4	-2,6	84,4	-2,4	87,8	-0,3
		AUSLAND	146,7	-0,3	142,5	+7,5	145,6	-0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,2	+4,5	111,5	+5,0	111,3	+0,5
		INLAND	97,7	+0,1	100,7	+0,2	101,7	+0,5
		AUSLAND	121,5	+9,6	125,5	+10,7	123,4	+0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	105,2	+7,7	108,1	+5,9	107,3	+0,1
		INLAND	97,3	+3,4	97,7	+0,1	99,5	+0,2
		AUSLAND	115,7	+12,9	121,4	+7,7	118,3	+0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	109,2	-5,3	95,3	-1,5	99,1	+0,1
		INLAND	98,6	-15,3	84,8	-2,4	90,8	-0,8
		AUSLAND	119,7	+4,7	106,6	+0,9	107,5	+0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	113,2	+7,5	118,1	+3,6	118,3	0
		INLAND	104,1	-3,6	104,8	+0,8	105,7	-0,4
		AUSLAND	122,9	+20,0	130,5	+5,5	129,9	+0,2
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	142,0	+15,4	143,1	+0,1	143,8	+0,9
		INLAND	122,5	+7,7	122,6	+1,7	124,1	+0,2
		AUSLAND	175,2	+26,1	178,0	-0,9	177,0	+1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	157,4	+15,5	147,8	+4,6	152,1	-0,3
		INLAND	170,8	+16,3	159,1	+5,9	165,9	-0,7
		AUSLAND	134,0	+13,8	129,0	-5,2	131,8	+1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	119,9	+8,0	123,3	-1,6	124,0	+0,6
		INLAND	111,8	+6,2	115,6	+1,8	115,5	+0,5
		AUSLAND	137,1	+11,3	140,1	-5,8	142,0	+0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEinRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,5	+0,7	109,2	-1,7	110,5	+0,5
		INLAND	102,4	+1,3	104,6	+2,5	104,4	+0,6
		AUSLAND	118,7	-0,2	119,0	-8,2	124,1	+0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	118,8	+9,4	122,4	+2,4	121,9	+0,8
		INLAND	121,6	+8,0	124,4	+5,5	123,8	+0,7
		AUSLAND	113,4	+12,7	119,2	-2,1	118,0	+0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	198,0	+29,8	199,2	+0,9	198,9	+1,7
		INLAND	153,2	+10,9	149,0	-2,6	153,3	+0,4
		AUSLAND	250,2	+47,7	257,8	+3,7	251,9	+2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	121,8	+10,0	122,0	+0,2	123,7	+1,0
		INLAND	95,1	+0,6	97,4	+0,8	99,2	+0,2
		AUSLAND	164,6	+20,2	161,9	+0,2	162,8	+1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,8	+10,8	165,9	+4,1	154,3	+1,0
		INLAND	125,2	+6,5	132,5	+7,0	129,9	+1,0
		AUSLAND	170,7	+14,3	178,8	+1,6	178,7	+1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	146,4	+7,0	153,1	+4,1	152,9	+0,8
		INLAND	121,3	+3,1	128,8	+5,7	127,7	+0,9
		AUSLAND	172,0	+10,0	177,7	+3,0	178,6	+0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	146,8	+7,8	154,0	+4,5	152,7	+0,8
		INLAND	105,5	+1,9	115,7	+5,4	113,6	+1,0
		AUSLAND	182,8	+10,9	187,0	+3,3	186,7	+0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	159,2	+50,0	177,4	+3,6	187,9	+3,3
		INLAND	157,9	+33,9	163,1	+18,6	151,3	+2,6
		AUSLAND	160,5	+68,9	187,4	-6,9	181,8	+3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	105,4	+245,6	144,3	+1,5	134,8	+7,4
		INLAND	189,1	+398,9	199,7	+209,6	147,5	+9,8
		AUSLAND	59,9	+124,3	110,6	-39,1	124,5	+5,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	205,4	+41,8	218,7	+4,4	206,9	+2,7
		INLAND	161,9	+6,1	174,0	-2,0	172,9	+0,3
		AUSLAND	236,0	+69,2	251,2	+8,2	231,8	+3,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	76,6	-0,9	93,1	+1,5	93,8	+0,2
		INLAND	70,6	-3,0	87,7	+1,3	88,4	0
		AUSLAND	116,8	+8,4	129,2	+2,7	129,6	+0,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

WZ99-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JULI 1999	JUNI 2000		JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JUNI 2000 JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	150,7	+17,8	-4,8	158,4	+12,8	-1,3	150,0	+20,1	154,6	+15,1
		INLAND	190,4	+11,4	+0,2	190,1	+6,7	-5,6	128,9	+15,4	190,9	+9,0
		AUSLAND	262,4	+37,9	-16,0	900,4	+28,9	+9,0	259,2	+34,1	278,4	+32,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	188,8	+13,8	+0,4	187,9	+11,2	-10,8	187,6	+21,4	188,9	+12,5
		AUSLAND	228,9	+28,6	-5,6	242,9	+24,9	-2,2	239,1	+30,6	238,1	+25,7
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,9	+22,2	-14,4	149,8	+18,1	+17,8	128,7	+20,4	199,1	+20,0	
	AUSLAND	228,2	+40,6	-32,8	337,0	+34,4	+28,8	252,7	+38,8	281,6	+38,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	183,2	+25,7	+4,5	175,9	+3,5	-11,1	180,6	+17,4	179,3	+13,8	
	AUSLAND	710,8	+72,4	+16,5	808,8	+23,0	-12,6	802,1	+34,0	860,2	+45,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,1	+11,5	+7,9	115,9	+9,1	-6,2	121,2	+6,8	120,5	+7,3	
	AUSLAND	184,8	+36,6	+6,3	156,0	+16,6	-0,4	158,6	+21,8	159,9	+25,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	128,5	+14,8	+9,8	124,0	+9,2	-16,8	134,0	+12,1	128,9	+12,0
		INLAND	126,0	+15,7	+8,9	117,9	+6,3	-13,6	126,7	+9,3	122,0	+11,0
		AUSLAND	142,4	+11,2	-9,6	157,5	+22,8	-27,8	174,3	+25,1	150,0	+17,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	194,5	+10,7	-3,0	198,6	+7,2	-18,4	147,0	+11,6	196,6	+8,9
		INLAND	190,9	+11,3	+0,2	190,1	+3,3	-15,3	137,3	+7,9	190,2	+7,2
		AUSLAND	155,4	+8,9	-14,1	180,9	+24,2	-27,8	185,0	+28,8	168,2	+18,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	107,9	+37,4	+46,0	72,5	+23,9	-4,1	88,3	+15,3	89,9	+31,6
		INLAND	111,8	+36,3	+49,3	78,0	+26,0	-2,7	92,0	+16,6	94,9	+31,8
		AUSLAND	98,2	+53,8	+177,9	24,9	-15,9	-30,1	57,1	+1,1	47,1	+28,3
0C	LEDERGERBERE	INSGESAMT	81,9	-5,6	-10,9	81,2	-14,7	-15,2	86,2	+7,7	88,9	-10,6
		INLAND	90,0	-8,4	-6,8	85,8	-22,2	-17,7	99,8	+9,8	82,9	-16,1
		AUSLAND	99,8	+27,4	-34,6	149,3	+82,9	+9,7	118,9	+61,9	118,6	+60,3
0D	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	198,9	+6,0	-8,4	214,4	+11,6	-10,1	204,2	+17,0	206,4	+8,3
		INLAND	187,7	+9,0	-6,0	178,4	+4,3	-10,3	169,9	+14,3	179,1	+5,7
		AUSLAND	547,2	+14,0	-18,6	855,3	+24,8	-9,4	631,2	+27,1	601,3	+19,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	181,8	+15,1	+1,1	159,9	+11,5	-6,6	158,7	+19,6	160,8	+13,3
		INLAND	158,7	+8,8	+0,6	155,9	+9,6	-6,8	155,0	+17,3	158,3	+9,1
		AUSLAND	177,7	+38,0	+2,5	179,4	+17,9	-6,8	170,8	+28,3	176,6	+27,2
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	185,1	+23,7	+1,9	182,1	+14,0	-6,7	158,0	+22,8	169,6	+18,6
		INLAND	158,1	+17,9	+2,4	155,9	+12,0	-6,8	151,1	+20,8	157,2	+14,9
		AUSLAND	177,8	+38,0	+0,7	178,4	+17,7	-7,0	172,4	+28,4	177,0	+28,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,9	+34,2	-4,9	158,8	+17,5	-4,9	150,9	+25,9	155,9	+25,1
		INLAND	139,5	+19,1	-9,6	147,6	+15,6	-5,6	134,9	+25,3	140,6	+17,2
		AUSLAND	176,5	+59,9	+0,1	178,4	+19,8	-3,8	170,9	+25,2	178,5	+34,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	190,6	+14,7	+9,7	184,7	+10,2	-6,8	167,0	+20,1	172,7	+12,6
		INLAND	180,7	+17,9	+11,7	181,8	+9,6	-7,3	164,8	+18,0	171,3	+13,6
		AUSLAND	180,4	+5,6	+2,3	176,3	+12,6	-14,2	178,0	+29,4	178,4	+8,9
22	DRUCKGERBERE, VIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,4	-0,9	-0,7	155,5	+6,5	-11,9	160,2	+13,4	155,0	+3,1
		INLAND	159,0	-2,9	-2,4	156,7	+5,9	-12,9	160,8	+12,8	154,9	+1,4
		AUSLAND	178,8	+71,8	+32,9	194,4	+21,4	-3,2	148,6	+24,7	168,5	+45,7
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	150,2	+24,8	-1,6	152,7	+22,7	-15,5	159,9	+29,8	151,5	+23,7
		INLAND	142,0	+24,6	-2,8	145,8	+22,7	-21,1	149,0	+32,1	149,9	+23,6
		AUSLAND	179,5	+26,1	+0,7	172,3	+22,5	+2,0	165,9	+24,2	172,8	+23,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	148,8	+28,0	+1,5	144,8	+18,2	-25,8	155,4	+35,5	145,7	+23,0
		INLAND	146,8	+32,3	+0,1	145,6	+21,2	-31,1	160,9	+43,3	145,7	+28,5
		AUSLAND	149,6	+17,8	+5,3	142,0	+10,9	-5,7	142,0	+16,2	145,8	+14,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,0	+20,2	+2,4	146,5	+20,1	+2,5	141,6	+15,9	148,3	+20,2
		INLAND	127,5	+12,8	-1,7	128,7	+19,6	+1,3	121,6	+10,7	128,6	+16,1
		AUSLAND	247,5	+40,9	+13,0	219,0	+21,4	+5,7	228,7	+27,7	239,3	+31,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	171,9	+12,5	+2,9	167,0	+6,9	-5,8	157,7	+17,2	189,5	+9,7
		INLAND	168,0	+6,6	+4,7	141,3	-0,3	-6,6	134,9	+9,5	144,7	+2,6
		AUSLAND	506,4	+64,0	-3,6	525,3	+46,4	-3,9	478,2	+62,5	515,9	+50,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	174,7	+14,4	+1,4	172,9	+11,4	-4,7	169,5	+20,9	173,5	+12,9
		INLAND	149,6	+8,0	+9,2	145,0	+4,6	-4,8	135,0	+12,9	147,3	+6,3
		AUSLAND	587,0	+52,7	-5,2	619,1	+47,9	-4,4	560,9	+68,3	609,1	+50,2
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,4	-0,8	+0,2	157,1	-4,6	-6,4	145,4	+9,6	157,3	-2,7
		INLAND	142,6	-4,6	+2,6	139,0	-10,0	-9,8	129,7	-0,2	140,8	-7,3
		AUSLAND	277,8	+31,4	-10,3	309,5	+28,1	-3,7	276,5	+28,2	289,8	+28,6
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	199,0	+9,4	+0,1	182,8	+7,3	-5,0	182,5	+14,0	182,9	+8,4
		INLAND	168,7	+4,8	+6,2	158,9	+2,7	-7,2	154,5	+11,5	163,8	+3,7
		AUSLAND	338,2	+25,7	-14,6	386,0	+20,4	+0,9	350,4	+21,4	367,1	+22,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,1	+14,5	+1,9	144,4	+2,6	-13,9	149,0	+19,0	145,8	+8,9
		INLAND	138,1	+9,1	+1,9	139,6	+1,1	-13,6	137,7	+14,9	134,8	+5,0
		AUSLAND	224,9	+46,2	+1,4	221,8	+9,1	-12,6	229,6	+39,6	223,4	+24,7

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSSAGE 1988 (M288)
 WERT

INDEX

1988	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1988	1988	2000	2000	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989	1989	2000	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M288 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
128,2	+5,2	128,0	144,5	155,3	+23,3	+7,5	124,4	137,8	149,9	+20,5	+8,9	124,3	131,0	+6,4	0
117,1	+4,8	112,9	129,2	132,8	+18,1	+7,8	110,2	119,4	127,9	+16,1	+7,1	109,9	114,8	+4,5	
189,0	+6,5	184,4	251,2	288,5	+98,6	+7,3	185,1	228,7	280,3	+93,4	+19,8	188,8	211,9	+7,7	
148,1	+7,5	139,4	183,7	171,0	+22,7	+4,5	138,4	151,1	187,4	+22,7	+10,8	139,1	149,7	+8,0	VORL.
140,9	+8,0	130,5	149,8	167,5	+20,7	+5,1	127,7	139,0	153,7	+20,4	+10,8	128,2	138,4	+6,7	
181,8	+12,3	182,8	230,8	298,7	+29,5	+2,6	178,2	208,4	239,8	+91,2	+11,7	188,9	193,8	+18,1	
105,0	+4,5	107,9	120,7	138,9	+28,9	+13,4	107,9	120,8	128,8	+20,0	+6,8	112,9	114,0	+1,5	INV.
99,5	+3,1	99,1	95,2	109,8	+17,9	+15,3	91,2	98,7	102,5	+12,4	+2,8	91,9	95,4	+3,8	
161,0	+6,6	179,9	245,5	288,8	+49,4	+9,5	165,7	222,5	257,1	+98,4	+15,6	210,7	204,1	-3,1	
145,7	-1,8	157,3	174,1	186,1	+18,3	+8,9	155,1	162,8	180,1	+18,1	+10,8	145,1	158,9	+8,5	GEBR.
105,7	+5,1	112,3	120,7	118,1	+5,2	-2,2	110,0	112,4	119,4	+8,5	+6,2	108,0	111,2	+3,0	
412,3	-11,7	467,4	529,1	638,9	+98,7	+20,8	455,5	498,8	584,0	+28,2	+17,8	382,2	476,1	+21,4	
112,2	-2,3	105,9	122,7	118,3	+11,7	-3,6	111,3	117,3	120,5	+8,3	+2,7	113,7	114,9	+0,5	VERB.
110,5	-0,8	109,3	115,1	112,7	+8,1	-2,1	107,7	111,5	113,9	+5,8	+2,2	111,1	109,8	-1,4	
121,6	-9,2	120,3	168,2	148,8	+24,5	-8,3	131,5	148,7	157,5	+19,8	+6,2	127,8	140,8	+8,9	
111,8	+4,9	114,0	138,9	132,9	+18,6	-2,9	120,8	120,9	134,9	+11,7	+11,6	119,0	120,8	+2,4	DB
106,9	+5,4	110,1	128,8	124,7	+19,3	-3,2	117,0	117,8	128,8	+8,4	+7,6	115,0	117,4	+2,1	
128,1	+2,1	135,2	181,3	177,9	+91,6	-1,9	141,1	137,8	179,6	+27,3	+90,3	134,1	138,5	+4,0	
121,5	+3,9	129,0	149,1	148,9	+15,4	-0,1	133,4	132,7	149,0	+11,7	+12,3	128,3	133,0	+3,7	17
117,1	+4,0	124,1	138,8	138,1	+11,3	-0,5	128,9	128,7	138,5	+7,4	+7,6	124,2	128,8	+3,7	
142,7	+3,2	152,8	200,3	202,8	+32,7	+1,2	155,7	152,5	201,6	+29,5	+32,2	148,8	154,1	+3,7	
78,1	+10,5	61,4	83,9	76,4	+24,4	-18,6	76,3	79,4	85,2	+11,7	+7,3	81,8	77,8	-4,9	18
82,0	+12,8	64,4	85,3	81,1	+25,9	-15,8	78,4	82,3	88,7	+13,1	+7,8	85,2	80,4	-5,8	
45,0	-15,3	35,5	73,6	35,5	+2,8	-50,4	58,5	54,4	55,1	-6,8	+1,3	52,1	58,4	+6,3	
86,1	-20,6	90,6	85,4	102,0	+12,6	+8,9	89,8	94,5	98,7	+9,9	+4,4	108,6	82,1	-19,8	DC
87,3	-18,4	82,1	99,1	98,1	+7,6	+8,4	90,9	94,8	98,1	+5,7	+1,4	108,1	82,8	-12,5	
73,6	-39,4	75,5	116,7	129,3	+71,3	+10,8	79,1	91,4	123,0	+65,5	+94,6	110,3	95,2	-22,8	
186,9	+6,9	177,6	199,4	211,7	+19,2	+6,2	172,4	191,1	205,8	+19,3	+7,8	159,8	181,7	+13,7	DO
162,8	+1,1	159,6	162,6	176,6	+15,0	+8,6	145,6	165,2	169,6	+18,5	+2,7	145,0	155,4	+7,2	
479,9	+41,3	470,6	649,1	641,4	+98,3	-1,2	489,5	508,5	645,2	+29,2	+27,4	339,0	509,0	+48,8	
140,4	+3,5	134,7	152,9	169,5	+21,4	+6,9	131,6	149,1	158,2	+20,2	+10,8	128,8	137,3	+6,8	DE
144,0	+11,5	132,2	148,8	160,7	+21,6	+8,0	130,1	145,7	154,8	+19,0	+8,2	125,8	137,9	+8,8	
128,8	-18,0	142,8	166,3	172,9	+21,1	+4,0	138,3	135,0	169,6	+24,4	+25,8	138,8	135,8	-2,3	
139,5	-9,5	130,4	151,9	161,7	+24,0	+6,5	127,9	134,9	168,8	+22,8	+18,2	127,2	131,4	+3,9	21
134,8	+4,8	124,2	144,5	155,2	+25,0	+7,4	129,5	134,9	149,8	+21,3	+11,0	120,4	129,2	+7,9	
130,6	-18,0	149,5	167,6	175,4	+22,2	+4,7	137,3	134,9	171,5	+24,8	+27,1	141,4	136,1	-9,7	
119,2	-12,7	126,1	141,2	159,9	+28,0	+12,5	121,1	117,7	150,0	+29,9	+27,4	118,6	119,4	+0,7	21.1
112,1	-2,7	111,2	123,3	147,1	+32,3	+19,3	107,0	111,6	135,2	+28,4	+21,1	109,7	109,3	-0,4	
114,7	-23,2	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	
157,4	+5,9	135,5	164,5	166,0	+21,8	+0,3	135,9	155,2	164,7	+21,2	+8,1	137,2	145,6	+6,1	21.2
154,0	+10,2	135,2	182,3	181,9	+19,7	-0,2	137,3	154,5	162,1	+18,1	+4,9	129,5	145,9	+12,7	
171,0	-7,3	138,6	179,3	177,2	+29,7	+2,3	130,2	157,9	175,3	+34,6	+11,0	168,8	144,1	-14,5	
154,8	+19,2	149,5	155,0	167,3	+18,6	+7,9	139,1	160,2	161,2	+15,9	+0,6	131,7	149,6	+19,6	22
157,5	+21,1	144,0	155,4	168,8	+17,2	+8,6	140,0	161,7	162,1	+15,8	+0,2	133,2	158,9	+13,3	
104,1	-17,2	139,9	149,9	139,4	+4,1	-7,0	122,5	135,7	144,7	+18,1	+8,6	103,9	129,1	+24,3	
120,4	+6,7	114,5	149,8	157,8	+37,8	+5,3	117,7	128,2	153,8	+30,7	+21,9	119,3	121,9	+7,8	DB
114,0	+8,5	108,4	144,0	158,4	+44,9	+8,6	112,6	120,1	150,2	+33,4	+25,1	109,0	119,3	+8,7	
138,7	+7,2	131,7	166,3	161,6	+22,7	-2,8	132,2	143,6	164,0	+24,1	+14,2	125,8	137,9	+8,6	
114,7	+14,8	108,8	152,8	160,8	+47,8	+5,2	114,7	119,5	158,8	+38,7	+31,2	104,8	117,1	+11,7	24.1
110,2	+14,2	105,1	156,2	169,3	+81,1	+8,4	112,1	118,7	162,8	+45,2	+37,2	102,5	115,4	+12,6	
126,9	+15,6	118,8	143,5	139,0	+18,2	-3,8	121,4	121,9	140,8	+18,0	+15,5	110,8	121,6	+9,8	
124,8	-2,3	118,8	142,1	138,4	+18,7	-2,6	122,5	134,7	140,3	+14,5	+4,2	128,2	128,6	+0,3	24.4
113,0	+0,5	108,9	118,1	123,0	+15,1	+4,1	108,3	116,1	120,6	+10,3	+3,9	114,1	112,7	-1,2	
175,7	-9,7	189,2	246,6	204,6	+20,9	-17,0	179,7	214,9	225,6	+25,5	+5,0	188,5	197,3	+4,1	
152,8	+5,8	142,8	147,1	163,4	+14,6	+11,1	131,4	149,4	155,3	+18,2	+3,9	128,1	140,4	+8,6	DB
140,3	+2,1	131,1	128,0	139,4	+8,3	+10,8	120,3	135,7	182,7	+10,3	-2,2	120,9	129,0	+6,9	
328,9	+36,6	304,2	442,9	499,3	+64,1	+12,7	287,2	341,1	471,1	+64,0	+38,1	228,2	314,1	+37,6	
152,7	+5,5	141,3	147,2	166,8	+18,0	+13,3	128,4	149,2	157,0	+22,3	+5,2	128,8	138,8	+8,5	25.2
138,5	+0,4	128,8	124,2	141,0	+9,6	+13,5	116,5	133,7	132,6	+13,8	-0,8	119,6	125,1	+4,6	
384,4	+60,3	349,5	524,1	588,9	+68,5	+12,4	324,6	409,8	555,5	+71,4	+37,9	244,4	384,1	+49,0	
158,7	+2,9	152,3	131,5	155,3	+2,0	+18,1	137,4	151,4	143,4	+4,4	-5,3	131,0	144,4	+10,2	DI
149,4	-0,8	149,3	117,9	137,7	-9,9	+17,4	126,8	140,2	127,5	+0,6	-8,1	124,9	139,5	+6,8	
211,2	+14,0	221,7	245,6	304,8	+37,5	+24,1	219,5	239,0	275,2	+25,4	+18,1	185,7	228,2	+21,8	
176,4	+5,4	186,2	179,3	188,1	+13,2	+8,5	157,4	180,1	180,7	+14,8	+0,3	148,8	188,7	+19,4	26.1
161,0	+2,4	144,3	149,1	155,1	+7,5	+4,0	134,9	158,4	152,1	+12,8	-4,0	134,4	145,7	+8,2	
288,1	+17,8	297,1	318,5	386,3	+90,0	+21,3	281,9	308,8	352,4	+20,7	+13,8	234,8	300,8	+28,1	
128,5	+0,2	127,5	147,1	151,5	+18,8	+3,0	124,7	131,7	149,3	+19,7	+13,4	123,0	129,2	+4,2	DJ
124,8	+0,8	120,6	137,5	138,5	+14,8	+0,7	119,0	124,8	158,0	+18,0	+10,6	117,1	121,9	+4,1	
154,9	-2,1	178,2	215,2	245,3	+37,7	+14,0	166,0	180,8	230,3	+38,7	+27,4	166,2	173,4	+6,0	

6 INDEX DES AUFTRAGEINANGS
 1995
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL
 WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			2000 JUNI	VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			2000 JULI	KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI 1999	JUNI 2000	JUNI 1999		JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	155,7	+21,8	+5,3	147,8	+5,4	-18,1	168,7	+29,3	151,8	+13,9		
		INLAND	141,0	+12,9	+6,0	139,0	+1,6	-19,2	144,4	+23,2	137,0	+7,1		
		AUSLAND	200,7	+48,8	+9,7	189,6	+14,3	-16,6	209,0	+49,6	197,1	+29,8		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	117,6	+25,4	+6,9	111,0	-6,4	-14,5	116,1	+22,8	114,9	+8,2		
		INLAND	113,8	+31,6	+9,7	109,7	-6,8	-19,2	109,7	+21,2	108,8	+10,1		
		AUSLAND	126,9	+14,7	-0,9	127,1	-3,1	-4,7	127,0	+26,1	128,6	+6,0		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	198,7	+28,5	+5,7	187,9	+11,8	-19,2	198,9	+24,0	189,3	+19,8		
		INLAND	177,3	+16,6	-1,5	180,0	+13,9	-11,5	186,9	+21,8	178,7	+15,2		
		AUSLAND	453,3	+106,4	+80,3	282,7	-1,6	-24,3	362,0	+39,3	398,0	+68,1		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,8	+9,1	-0,7	141,8	+0,6	-9,6	142,1	+11,9	141,4	+4,7		
		INLAND	133,3	+6,9	-0,4	139,8	+0,8	-10,0	139,9	+10,5	139,6	+3,8		
		AUSLAND	316,8	+37,2	-3,9	328,6	-0,8	-4,9	329,2	+27,3	322,2	+14,7		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	139,5	+6,0	-8,3	146,6	-0,1	-8,1	137,9	+8,0	139,8	+2,7		
		INLAND	128,6	+3,9	-7,2	138,6	-2,3	-8,9	132,7	+6,4	133,6	+0,6		
		AUSLAND	687,2	+72,6	-27,1	942,1	+51,3	+8,0	848,0	+57,9	814,7	+60,8		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,8	+7,8	-3,3	124,9	+20,2	-9,3	125,3	+21,9	122,9	+13,8		
		INLAND	119,8	+12,1	+3,7	115,6	+11,4	-9,0	121,3	+19,9	117,8	+11,8		
		AUSLAND	129,0	-2,2	-18,1	160,1	+49,6	-10,1	138,1	+27,1	136,6	+18,8		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZB. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	121,6	+6,8	-2,1	124,1	+22,1	-9,9	123,1	+14,3	122,8	+14,0		
		INLAND	107,3	+5,4	-3,4	111,1	+19,9	-14,1	110,9	+17,5	109,2	+9,5		
		AUSLAND	179,6	+10,7	+1,4	177,1	+49,6	+2,7	176,9	+6,8	178,3	+27,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	148,1	+222,7	-46,5	276,6	+182,9	+301,6	123,2	+41,0	212,4	+181,0		
		INLAND	165,4	+219,3	+7,5	144,6	+177,0	+122,6	86,8	+59,3	150,0	+194,7		
		AUSLAND	118,7	+268,6	-66,1	799,0	+159,7	+848,3	231,7	+19,4	469,9	+184,3		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	148,4	+46,8	+29,6	120,2	+13,2	-28,5	198,1	+36,0	134,3	+29,0		
		INLAND	156,7	+46,6	+29,9	126,6	+3,7	-16,4	140,5	+26,1	141,6	+29,7		
		AUSLAND	129,6	+43,9	+22,4	106,8	+60,9	-46,8	132,6	+62,8	117,7	+49,6		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENWERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	180,6	+10,2	-9,7	177,8	+9,8	+0,9	182,6	+18,7	189,2	+10,0		
		INLAND	137,1	+10,2	-2,8	141,0	+2,9	-2,1	148,3	+12,1	139,1	+8,4		
		AUSLAND	318,4	+10,7	-26,0	421,9	+29,8	+8,0	408,7	+38,6	399,2	+20,7		
90	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	156,8	-47,9	-39,2	258,3	-10,8	-18,6	361,7	-2,9	208,1	-29,7		
		INLAND	84,3	-67,7	-41,6	181,6	-40,2	-11,8	287,9	-14,1	128,0	-64,6		
		AUSLAND	452,6	+36,5	-36,4	711,7	+93,6	-24,8	718,6	+29,6	582,2	+66,9		
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U. Ä.	INSGESAMT	116,4	+19,8	+0,9	116,0	+4,6	-1,9	122,0	+19,7	116,2	+11,6		
		INLAND	104,1	+16,9	-1,3	106,6	+5,6	+1,9	109,1	+9,2	104,8	+10,4		
		AUSLAND	242,0	+40,6	+8,6	222,9	-1,0	-18,7	316,6	+78,8	232,6	+17,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTSVERTEILUNG- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,9	+17,7	+24,2	78,8	-12,0	-11,9	84,6	+7,5	89,4	+2,3		
		INLAND	87,6	+19,6	+23,9	70,7	-16,1	-12,8	76,1	+4,2	79,2	-2,0		
		AUSLAND	287,2	+49,6	+26,4	227,2	+22,7	-5,6	241,4	+31,7	257,2	+36,4		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	116,8	+12,2	-6,6	123,7	+9,6	-10,9	148,2	+39,0	120,3	+10,9		
		INLAND	112,0	+10,1	-4,8	117,6	+9,8	-10,0	123,1	+20,6	114,8	+10,0		
		AUSLAND	249,6	+46,8	-14,7	286,5	+6,7	-18,6	342,7	+246,4	284,8	+21,0		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	289,3	+26,7	-17,9	362,6	+30,0	+19,0	301,9	+27,2	320,9	+28,0		
		INLAND	270,8	+66,6	+1,0	268,0	+34,6	+2,3	268,3	+46,8	269,4	+49,6		
		AUSLAND	344,2	-19,3	-42,8	602,0	+24,7	+61,4	430,7	+3,8	479,1	+4,0		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	204,1	+10,2	-3,9	212,3	+6,4	-6,5	224,2	+23,0	208,2	+8,2		
		INLAND	174,6	+6,4	+2,6	170,0	-6,8	-11,8	184,2	+9,3	172,3	-1,0		
		AUSLAND	368,3	+26,9	-16,8	442,8	+64,0	+10,4	442,1	+72,6	406,8	+40,4		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	183,7	+41,9	-13,0	188,2	+23,7	+36,5	143,7	+25,7	176,0	+31,6		
		INLAND	106,8	+19,9	-1,4	108,3	+14,8	+31,1	89,2	+17,1	107,6	+18,8		
		AUSLAND	496,8	+86,6	-24,0	614,6	+32,9	+39,9	434,9	+38,8	540,7	+61,4		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENENTEILEN	INSGESAMT	250,8	+15,0	+8,7	230,6	+6,2	-12,8	226,4	+13,9	240,6	+10,6		
		INLAND	126,6	-19,8	-3,7	131,4	-10,9	-13,7	133,9	+2,9	129,0	-16,8		
		AUSLAND	912,9	+69,7	+19,9	761,4	+28,9	-11,9	724,0	+27,7	837,2	+48,3		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	260,8	+28,6	+12,0	232,9	+1,3	-12,4	222,6	+13,1	246,9	+14,1		
		INLAND	64,2	-37,9	-18,6	78,9	-36,8	-12,3	74,9	-14,2	70,6	-36,7		
		AUSLAND	1081,9	+76,0	+22,3	884,5	+28,2	-12,4	841,5	+28,2	983,2	+60,3		
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,2	+197,4	-39,9	163,3	+66,6	+330,6	75,6	+68,0	122,8	+89,6		
		INLAND	90,6	+168,0	+1,5	89,3	+78,5	+253,0	62,9	+63,8	90,0	+113,9		
		AUSLAND	101,1	+606,4	-79,5	484,3	+38,3	+446,0	197,8	+74,4	297,7	+69,2		
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	161,7	+404,2	-26,0	216,5	+267,4	+2168,4	73,3	+488,2	188,6	+487,6		
		INLAND	201,1	+4368,9	+328,8	48,9	-37,2	+307,8	67,9	+283,4	124,0	+213,1		
		AUSLAND	1,6	+7,1	-89,8	902,4	+8989,9	+9889,9	136,9	+3673,0	462,0	+8899,8		
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	372,9	+15,6	-66,9	1126,6	-76,3	+140,8	1608,0	-6,8	749,9	-70,4		
		INLAND		
		AUSLAND		
36.1	HERSTELLUNG VON MOBELN	INSGESAMT	126,0	+11,0	-2,4	129,1	+2,9	-6,4	131,6	+7,0	127,6	+8,8		
		INLAND	122,1	+8,2	-2,8	126,6	+3,3	-3,9	127,1	+6,7	123,9	+6,7		
		AUSLAND	181,9	+48,0	+1,8	178,7	-2,6	-18,8	196,1	+20,8	180,9	+17,8		

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1999		2000		VERAENDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999		VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
		2.VJ	1.VJ	2.VJ	1.VJ	1.HJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ						
										JULI 1998	1.HJ 1999				
127,8	+0,9	124,7	157,8	160,7	+28,9	+1,8	121,8	132,2	159,3	+30,8	+20,5	121,5	127,0	+4,5	27
124,9	+9,9	115,2	146,1	149,8	+24,8	-1,6	118,0	123,3	146,0	+25,0	+17,8	113,3	119,8	+5,8	
134,9	-7,0	155,2	189,2	219,6	+37,6	+10,6	140,2	158,5	203,4	+45,1	+27,5	147,4	149,8	+1,6	
89,8	-10,7	86,6	109,9	119,5	+21,2	+8,7	93,6	96,7	114,7	+22,5	+18,6	109,8	95,2	-8,9	27.1
86,5	-10,5	90,5	110,5	107,6	+18,9	-2,6	91,2	90,8	103,1	+18,6	+20,2	94,7	81,0	-3,9	
109,8	-10,9	116,3	108,8	145,6	+25,2	+33,8	98,1	109,7	127,2	+28,4	+16,0	123,8	104,4	-15,5	
154,6	+0,5	154,4	187,4	200,5	+29,9	+1,6	161,4	169,0	199,0	+29,9	+18,5	153,8	164,7	+7,1	27.5
152,1	+1,6	144,6	183,3	190,0	+31,4	+3,7	152,1	161,0	186,7	+22,7	+16,0	144,4	156,6	+8,4	
184,0	-9,9	271,0	367,3	326,2	+20,4	-11,2	272,5	262,2	346,8	+27,3	+37,5	286,2	282,4	-1,4	
129,1	-0,2	129,5	198,5	146,0	+12,0	+3,9	128,6	131,3	142,3	+12,4	+8,4	124,0	129,9	+4,0	28
124,7	-1,0	123,6	132,6	136,4	+9,5	+2,1	120,6	125,6	134,0	+11,1	+6,7	119,9	123,1	+3,2	
230,2	+10,4	266,0	298,0	364,8	+37,7	+22,4	263,5	261,1	331,4	+25,8	+26,9	232,6	282,3	+12,8	
126,0	-1,9	134,5	139,1	142,8	+6,2	+7,3	127,3	128,5	138,0	+8,4	+9,1	122,2	128,9	+3,8	28.1
129,7	-2,4	131,5	130,0	136,9	+4,1	+5,3	124,8	123,6	133,4	+6,9	+7,8	120,4	124,2	+3,2	
398,4	+16,3	477,0	460,0	805,3	+68,8	+67,8	413,1	466,6	642,7	+66,6	+37,7	333,1	439,9	+32,1	
112,1	+4,1	100,0	120,2	131,9	+31,9	+9,7	101,2	112,6	126,0	+24,5	+11,9	105,0	108,9	+1,8	DK
107,0	-4,0	99,9	114,6	128,6	+28,7	+12,2	100,3	108,0	121,6	+21,2	+12,6	106,1	104,1	-1,9	
126,8	+29,2	100,4	136,7	140,8	+40,2	+3,8	104,0	125,1	138,2	+32,9	+10,5	102,4	114,5	+11,8	
113,7	+1,5	104,9	124,1	122,6	+16,9	-1,2	106,8	110,5	123,3	+15,4	+11,6	106,7	108,6	-0,1	29.1
101,8	-5,2	84,8	109,3	112,3	+18,5	+2,7	82,6	83,5	110,8	+19,7	+18,5	100,5	93,0	-7,5	
162,1	+29,8	146,1	184,6	184,5	+12,6	-10,9	164,6	179,6	174,6	+8,1	-2,8	142,1	172,1	+21,1	
45,9	-67,9	90,0	102,0	136,0	+51,1	+33,3	94,4	86,4	119,0	+26,1	+37,7	121,0	90,4	-25,3	29.3
49,6	-81,5	55,2	81,8	89,9	+62,9	+8,9	62,4	61,4	85,8	+37,5	+39,7	104,7	61,9	-40,9	
32,2	-83,8	227,8	182,5	318,6	+39,9	+74,6	221,1	185,5	250,5	+13,9	+35,0	185,7	203,3	+9,5	
101,9	-1,5	101,9	141,2	131,5	+29,0	-6,9	102,4	118,6	136,3	+33,1	+14,9	107,7	110,5	+2,6	29.4
106,9	+3,6	109,4	142,6	132,9	+21,5	-8,8	112,2	128,1	137,8	+22,8	+7,6	119,9	120,1	+0,2	
90,4	-13,3	84,7	137,8	128,2	+51,4	-7,0	79,9	87,0	133,0	+66,5	+37,1	79,8	88,4	+10,8	
145,6	+7,1	152,5	194,2	178,1	+16,8	-8,3	155,2	176,8	186,2	+20,0	+5,9	152,7	166,0	+8,7	DL
124,4	+0,6	131,4	158,7	149,5	+9,2	-8,4	133,6	140,3	150,1	+12,4	+7,0	132,9	136,9	+3,0	
266,7	+31,4	281,5	443,2	407,3	+39,7	-8,1	287,5	416,6	425,3	+43,0	+2,1	282,9	357,1	+26,2	
299,0	+26,6	306,2	441,6	360,5	+14,8	-20,6	384,9	412,4	398,1	+2,9	-4,0	384,6	398,7	+9,4	30
291,8	+46,0	290,8	391,8	248,6	-11,5	-36,5	342,2	363,3	320,2	-8,4	-11,9	304,8	352,8	+15,7	
339,9	-17,3	422,3	681,2	839,9	+86,9	+23,3	589,8	648,7	760,6	+29,0	+17,2	651,9	619,2	-5,0	
97,2	-4,3	102,5	131,5	114,5	+11,7	-12,9	102,7	128,3	123,0	+19,8	-4,1	114,3	115,5	+1,0	31
89,8	-7,1	94,6	106,3	89,6	+5,3	-6,3	95,2	102,7	102,9	+8,1	+0,2	104,4	99,0	-5,2	
172,3	+13,4	189,1	369,5	268,3	+45,4	-31,6	179,5	369,3	327,9	+82,7	-15,8	215,9	284,4	+31,7	
83,2	+11,8	76,3	84,1	80,7	+5,8	-4,0	78,0	80,5	82,4	+5,6	+2,4	82,1	79,3	-3,4	31.2
77,2	+14,2	71,0	75,6	72,7	+2,4	-3,8	72,3	73,5	74,2	+2,6	+1,0	76,9	72,9	-5,2	
182,0	-3,6	173,7	240,5	227,0	+90,7	-5,6	181,9	208,4	233,8	+28,5	+12,2	177,4	195,2	+10,0	
104,1	-19,4	107,2	174,6	194,7	+25,7	-22,9	107,9	187,9	154,6	+43,9	-17,7	150,6	147,9	-1,8	31.6
101,7	-20,4	100,8	193,8	116,0	+15,1	-13,3	102,3	116,1	124,9	+22,1	+7,6	128,8	108,2	-13,7	
167,1	+2,5	276,4	1266,8	628,3	+127,3	-50,0	268,0	1811,3	942,6	+288,2	-50,7	787,4	1083,6	+37,6	
230,2	+13,9	244,9	305,9	302,1	+23,4	-1,2	238,5	263,8	304,0	+27,5	+19,8	209,2	246,1	+17,6	32
163,5	-10,3	186,3	269,4	253,1	+36,6	-2,4	179,3	180,1	256,2	+42,9	+42,9	167,5	179,7	+7,9	
426,5	+63,8	420,9	443,1	447,2	+6,2	+0,9	412,8	470,7	445,2	+7,8	-5,4	331,8	441,7	+39,1	
185,2	+14,4	181,1	225,4	229,8	+20,3	+2,0	181,9	182,6	227,6	+25,1	+18,2	169,5	187,2	+17,4	33
165,5	+8,2	176,0	189,5	188,2	+6,9	+2,6	169,1	172,1	185,8	+9,9	+8,0	162,2	170,6	+12,1	
290,2	+37,5	269,8	453,8	455,1	+68,7	+0,3	250,7	302,7	454,4	+61,3	+50,1	199,3	276,7	+39,8	
115,4	+9,6	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
89,8	+24,9	79,3	72,6	99,8	+25,9	+37,5	74,0	85,8	86,2	+18,5	+0,5	74,8	79,9	+6,8	
261,6	-11,3	323,2	391,4	467,8	+44,7	+19,5	328,8	384,8	429,6	+30,7	+11,6	376,4	356,8	-5,0	
218,0	+5,2	199,9	206,9	238,8	+19,5	+16,0	185,4	206,9	222,4	+13,8	+8,0	189,6	200,7	+9,9	34
158,0	+21,7	132,6	129,3	139,4	+6,1	+7,8	124,9	129,7	134,4	+7,6	+9,6	123,3	127,3	+3,2	
538,1	-13,4	559,3	615,1	770,0	+37,7	+25,2	572,0	612,6	692,6	+21,1	+13,1	506,6	582,3	+17,1	
202,8	-11,6	204,6	194,7	237,7	+16,2	+22,1	195,7	203,9	218,2	+10,5	+6,0	189,3	189,8	+0,1	34.1
103,3	-9,6	89,6	71,6	80,4	-19,3	+12,3	83,8	82,2	76,0	-8,3	-7,5	82,4	89,0	-10,2	
618,4	-16,4	643,3	708,6	894,4	+39,0	+28,2	663,0	712,0	801,5	+20,9	+12,6	588,8	687,5	+16,8	
31,0	+44,9	50,2	54,5	91,3	+81,9	+67,5	47,3	73,1	72,9	+64,1	-0,3	71,8	60,2	-16,2	35
93,8	+39,1	95,6	26,0	67,2	+68,8	+158,6	32,1	49,7	46,6	+45,2	-6,2	34,9	40,9	+17,2	
16,7	+160,9	129,7	207,9	219,9	+69,5	+5,8	129,5	197,9	213,9	+66,2	+8,1	269,5	183,7	-39,0	
3,9	-62,9	24,9	10,8	106,3	+326,9	+884,3	14,4	84,2	58,6	+306,9	-30,4	75,4	49,3	-34,6	35.1
4,5	-64,8	29,6	9,7	58,4	+87,3	+502,1	16,9	34,8	34,1	+101,8	-2,3	14,8	26,9	+73,8	
1,4	-	5,4	15,1	301,6	+5486,2	+1897,4	4,1	285,0	158,3	+3781,0	-44,5	321,8	144,8	-55,1	
322,8	+138,9	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
.	
113,5	+7,9	120,3	134,6	130,3	+8,3	-3,2	124,5	129,5	132,4	+8,3	+2,2	116,0	127,0	+8,5	36.1
112,8	+7,6	116,9	130,1	125,6	+7,4	-3,5	121,5	126,8	127,9	+5,3	+0,9	114,2	124,1	+8,7	
122,9	+11,2	168,7	187,5	197,1	+16,8	-0,2	167,9	168,3	197,3	+17,5	+17,2	140,1	168,1	+20,0	

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JULI	VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			JULI 1999	JUNI 2000		JUNI 1999	MAY 2000	JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %	JUNI 2000	VER- AEND. IN %
								BIS JULI 2000	GEGEN VORJAHR!	JULI 2000	GEGEN VORJAHR!		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 128,8 240,9	+14,1 +6,6 +32,4	-5,3 -0,1 -18,8	155,6 128,9 288,6	+9,9 +4,2 +26,0	-1,6 -5,8 +9,2	148,5 128,1 251,2	+17,8 +13,6 +30,3	151,4 128,9 256,3	+11,8 +8,4 +29,3	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,9 158,6 223,9	+9,5 +8,9 +19,3	-0,1 +1,9 -6,4	188,1 153,7 239,2	+6,7 +3,5 +18,1	-11,1 -13,7 -2,0	189,0 168,4 231,5	+17,5 +15,6 +24,6	188,0 155,2 231,6	+8,0 +5,2 +18,7	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,4 104,8 214,4	+20,2 +14,0 +38,2	-14,8 -3,2 -39,7	144,9 106,3 323,2	+17,0 +8,8 +89,2	+17,7 +11,8 +28,8	125,4 101,4 242,7	+19,5 +12,4 +37,4	134,2 108,6 268,8	+18,4 +11,4 +35,1	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,0 98,3 648,9	+23,3 -2,1 +67,6	+4,0 -5,6 +15,9	184,5 105,2 580,0	+1,8 -9,0 +19,6	-11,2 -10,2 -12,5	170,2 112,4 555,6	+15,7 +6,6 +30,7	167,8 102,3 604,5	+11,7 -5,7 +41,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 115,2 158,2	+10,9 +6,0 +32,5	+7,9 +8,6 +8,0	112,5 108,2 147,3	+1,9 -0,8 +14,0	-8,1 -8,8 -0,9	117,9 111,8 151,7	+7,7 +5,0 +29,3	117,0 110,7 151,8	+8,1 +2,6 +22,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 128,1 141,9	+14,1 +15,4 +8,7	+9,5 +6,9 -10,1	124,1 118,0 157,8	+8,5 +5,0 +20,2	-17,0 -13,7 -28,0	134,6 127,1 175,9	+12,0 +9,4 +23,9	125,3 122,1 148,9	+11,3 +10,7 +14,4	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 131,0 154,9	+9,8 +10,8 +6,2	-3,0 +0,3 -14,6	139,2 130,8 181,3	+6,5 +2,9 +21,4	-18,5 -15,6 -27,9	148,2 138,3 187,0	+11,3 +7,9 +25,2	137,1 130,8 188,1	+8,1 +8,7 +13,9	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 110,0 88,6	+38,0 +36,8 +65,3	+48,5 +43,8 +178,5	71,1 76,5 24,6	+24,5 +28,8 -18,6	-3,8 -2,4 -30,7	85,6 90,2 55,5	+15,8 +17,0 +1,3	86,4 89,3 46,6	+32,3 +32,5 +28,6	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 78,2 92,3	-5,9 -8,8 +24,7	-10,8 -6,5 -34,8	89,1 83,6 141,6	-15,1 -22,7 +30,1	-15,1 -17,8 +2,9	94,0 91,6 118,0	+7,2 +3,2 +60,7	84,3 80,9 117,0	-11,1 -18,5 +67,5	
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,7 171,3 594,0	+4,1 +2,6 +11,1	-9,0 -6,6 -17,1	218,4 189,5 644,2	+11,7 +8,8 +23,2	-10,8 -10,8 -9,8	208,7 175,0 620,9	+17,8 +15,8 +25,6	208,6 177,4 589,1	+8,0 +6,7 +17,4	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 154,4 172,9	+6,6 +1,8 +23,9	+0,3 -0,2 +1,5	158,3 154,7 170,4	+3,5 +2,6 +6,2	-9,1 -9,5 -7,7	160,0 158,1 172,7	+13,2 +12,2 +15,3	158,5 154,6 171,7	+5,0 +2,2 +14,5	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,8 158,2 172,5	+10,7 +6,1 +21,1	+0,8 +1,5 -0,4	181,5 155,9 173,2	+2,8 +1,2 +5,4	-7,8 -7,7 -7,9	181,8 155,5 174,5	+13,6 +12,6 +15,6	182,2 167,1 172,9	+6,8 +3,6 +12,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 133,8 188,5	+13,8 +1,4 +31,0	-6,5 -11,1 -1,3	159,3 150,2 171,7	+1,3 -0,6 +3,8	-6,5 -7,7 -5,0	165,4 142,5 172,9	+12,0 +12,6 +11,4	164,1 141,9 170,6	+7,0 +0,3 +15,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,1 178,0 178,9	+7,9 +9,4 +2,4	+9,2 +11,3 +1,7	184,0 180,8 178,8	+4,0 +2,8 +9,3	-9,1 -7,6 -14,4	168,9 188,5 178,6	+15,4 +12,7 +27,3	171,6 189,9 178,4	+8,0 +6,1 +5,7	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 148,8 178,1	-1,6 -4,3 +75,1	-1,0 -2,6 +33,2	151,8 152,8 139,7	+5,5 +4,8 +23,1	-11,7 -12,1 -3,6	156,5 167,0 148,5	+12,3 +11,7 +27,2	151,1 150,8 165,9	+1,8 +0,1 +8,2	
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 143,6 185,6	+18,9 +18,3 +18,6	-2,4 -3,2 -0,1	152,8 148,4 185,7	+15,0 +14,5 +16,1	-16,5 -22,0 +1,8	158,2 164,7 180,4	+24,4 +25,5 +19,1	151,1 148,0 185,7	+15,9 +35,3 +17,4	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 150,3 140,1	+14,8 +17,8 +7,5	-0,1 -1,4 +4,1	147,6 152,5 134,8	+7,3 +9,8 +1,2	-26,2 -31,1 -5,9	162,0 171,4 138,8	+26,4 +33,0 +6,5	147,6 151,4 137,4	+11,0 +13,4 +4,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,2 121,3 233,0	+18,6 +11,3 +39,4	+2,4 -1,7 +18,5	138,8 123,4 205,3	+18,0 +17,7 +18,7	+2,7 +1,4 +5,9	134,5 135,8 215,7	+13,9 +9,2 +28,7	140,5 122,4 218,2	+18,3 +14,5 +29,9	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,0 149,2 504,9	+10,0 +8,2 +50,0	+2,8 +4,5 -3,5	187,3 141,8 523,4	+4,5 -2,3 +42,5	-8,1 -6,8 -3,8	158,5 135,7 475,7	+15,9 +7,8 +59,2	169,7 145,0 514,2	+7,2 +0,4 +6,1	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,5 149,6 581,6	+11,4 +5,2 +47,7	+1,2 +2,8 -5,2	172,5 145,5 613,4	+8,5 +2,1 +49,0	-4,9 -5,0 -4,3	160,2 136,9 557,5	+18,5 +10,8 +64,2	179,5 147,6 587,5	+9,9 +3,7 +6,3	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,2 148,5 278,2	- -4,5 +30,2	+0,5 +2,8 -9,4	181,4 145,3 307,2	-5,3 -10,3 +23,9	-8,9 -10,1 -3,7	149,7 136,0 274,2	+3,2 -0,5 +24,6	161,8 147,4 282,7	-2,8 -7,4 +26,8	
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,8 180,8 342,8	+8,1 +3,7 +25,0	+0,4 +5,8 -13,6	203,0 170,7 398,7	+8,0 +1,8 +18,8	-5,4 -7,7 +1,4	183,0 168,6 361,2	+13,7 +11,7 +20,0	203,4 175,7 369,7	+7,1 +2,7 +21,6	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,2 132,1 217,5	+9,1 +5,3 +30,7	+1,4 +1,7 +0,3	140,2 129,9 216,8	-2,4 -2,8 -0,9	-13,2 -13,5 -12,0	145,6 134,7 227,1	+13,9 +11,1 +28,2	141,2 131,0 217,2	+3,1 +1,1 +12,8	

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (WZ99)
WERT

INDEX

1999 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 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	WZ99 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
129,1	+8,9	127,1	144,2	159,1	+20,6	+8,2	125,6	136,9	146,7	+18,4	+7,5	124,2	132,0	+6,8	D
118,6	+5,9	119,9	124,1	131,9	+15,8	+6,3	112,0	120,6	128,0	+14,9	+6,0	110,2	118,4	+5,6	
181,9	+7,4	184,0	246,7	280,2	+94,1	+5,9	184,6	228,2	252,9	+30,0	+11,8	184,2	210,4	+6,9	
153,4	+9,2	145,4	186,6	171,7	+18,1	+9,1	142,2	155,9	189,2	+19,0	+8,5	138,0	149,0	+8,6	VORL.
148,5	+7,9	136,2	159,4	159,9	+17,0	+9,8	139,4	144,0	156,4	+17,2	+8,6	129,2	139,7	+7,4	
187,7	+14,7	190,7	232,1	238,4	+22,4	+0,6	185,5	214,9	232,8	+25,5	+8,9	189,5	200,2	+16,1	
102,7	+4,9	105,6	118,5	139,0	+25,9	+12,2	105,3	118,6	125,8	+19,5	+6,1	109,8	111,9	+1,9	INV.
91,9	+9,7	91,5	94,4	107,9	+17,9	+13,7	89,9	98,7	100,9	+12,2	+2,2	90,3	94,3	+4,4	
155,1	+8,2	174,1	236,7	258,1	+89,2	+9,0	180,2	215,2	247,4	+37,9	+15,0	204,6	187,7	+9,4	
138,7	-2,5	150,5	165,2	175,0	+18,3	+5,8	148,6	154,9	170,1	+14,5	+9,9	138,5	151,7	+8,7	GEBR.
101,4	+4,8	108,1	118,1	113,1	+4,6	-2,6	106,1	108,1	114,6	+6,0	+6,0	104,9	107,1	+2,7	
387,1	-13,1	432,6	482,6	587,5	+95,8	+18,9	431,6	485,6	540,0	+25,1	+16,0	374,2	448,6	+19,9	
110,1	-2,1	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.
108,7	-0,7	101,7	112,8	108,9	+8,1	-2,4	108,2	108,6	111,3	+4,8	+1,6	108,2	107,8	-1,3	
117,9	-9,0	117,2	158,2	142,6	+21,7	-10,4	127,5	144,8	150,9	+18,4	+4,2	129,7	138,2	+10,1	
112,6	+6,7	114,7	137,9	139,2	+16,1	-3,4	121,5	121,9	135,6	+11,6	+11,2	117,8	121,7	+3,9	DB
109,9	+8,0	110,4	129,5	125,0	+13,2	-3,5	117,4	116,9	127,2	+6,9	+7,5	114,8	117,9	+2,7	
130,6	+4,5	138,1	184,6	178,6	+29,9	-3,9	144,0	141,9	181,6	+26,1	+28,5	134,7	142,6	+5,9	
122,9	+5,2	130,3	151,0	149,8	+15,0	-0,8	134,8	134,5	150,4	+11,6	+11,8	128,9	134,6	+4,9	17
118,2	+5,1	125,0	140,2	138,9	+11,1	-0,9	129,8	130,0	138,6	+7,6	+7,4	124,0	129,9	+4,8	
145,9	+5,9	156,3	204,4	209,7	+30,9	-0,3	158,2	158,7	204,0	+28,1	+30,2	148,9	157,9	+5,8	
76,5	+8,8	69,8	82,0	74,9	+25,9	-18,6	74,6	77,5	83,5	+11,9	+7,7	81,0	78,1	-6,0	18
80,4	+11,2	62,7	94,9	79,4	+26,6	-15,8	76,6	80,9	88,9	+13,4	+8,2	84,4	78,5	-7,0	
44,1	-16,5	35,2	72,6	38,9	+3,1	-50,0	57,8	54,0	54,6	-5,7	+0,9	51,8	55,9	+7,9	
84,5	-20,0	89,0	99,9	96,6	+11,9	+6,8	89,9	92,7	96,4	+9,2	+4,0	104,2	90,5	-19,1	OC
85,6	-18,0	90,4	90,9	96,8	+6,9	+6,9	89,2	82,8	89,8	+5,2	+1,1	104,0	91,0	-12,5	
74,0	-38,9	75,5	118,3	128,3	+88,9	+10,9	78,1	91,4	122,3	+64,6	+33,8	107,1	85,2	-20,4	
190,8	+9,2	180,4	204,5	216,9	+19,9	+5,8	174,9	195,5	210,4	+20,9	+7,6	181,0	186,2	+15,0	OD
167,0	+9,8	168,8	188,8	182,4	+16,9	+6,1	149,5	170,1	175,6	+18,2	+9,2	146,1	159,9	+9,0	
499,7	+40,5	498,6	640,1	690,4	+34,6	-1,5	496,8	605,5	635,4	+27,8	+25,7	340,9	501,2	+47,0	
148,9	+4,1	149,6	157,1	169,2	+13,8	+9,9	140,0	150,0	160,2	+14,4	+6,8	136,1	145,0	+6,5	DE
151,7	+11,9	139,6	152,2	160,6	+15,0	+5,5	137,0	151,6	158,4	+14,2	+9,2	132,2	144,9	+8,2	
138,6	-16,9	158,8	179,2	172,1	+9,8	-0,8	150,0	145,0	172,7	+15,1	+19,1	148,9	147,5	-0,9	
147,0	-1,2	144,6	159,6	169,3	+12,9	+2,9	141,4	146,2	161,4	+14,1	+10,4	137,9	149,8	+4,7	21
149,1	+8,0	137,9	152,9	157,9	+14,6	+9,7	136,3	146,9	155,1	+19,8	+6,0	130,0	141,9	+8,7	
142,5	-17,0	158,8	175,2	174,6	+9,9	-0,3	152,9	145,9	174,9	+14,8	+19,9	152,8	149,1	-2,4	
130,8	-10,7	146,1	151,7	161,4	+10,5	+6,4	140,0	132,8	156,5	+11,8	+17,8	134,6	136,4	+1,9	21.1
131,9	-0,2	131,5	136,1	152,9	+18,9	+18,2	125,7	127,8	144,0	+14,6	+12,7	128,9	128,7	+0,3	
129,4	-22,0	185,9	174,1	172,9	+4,2	-0,7	159,5	138,6	173,5	+6,8	+24,4	145,8	149,5	+2,5	
188,0	+9,5	142,8	189,0	165,4	+15,8	-2,1	149,1	181,9	167,2	+16,8	+9,9	140,5	152,5	+6,5	21.2
169,6	+14,4	143,2	186,7	182,1	+13,2	-2,8	145,2	161,9	164,4	+19,2	+1,5	139,1	153,5	+16,3	
176,6	-5,9	141,1	178,1	178,8	+28,7	+0,4	134,4	161,9	178,4	+32,7	+10,2	170,6	148,2	-19,1	
152,8	+16,9	141,5	151,9	169,2	+15,9	+7,4	137,1	157,9	157,6	+15,0	-0,2	139,6	147,5	+10,4	22
155,5	+17,7	142,2	152,2	184,5	+15,7	+8,1	138,1	158,4	158,4	+14,7	-0,6	135,8	148,8	+9,7	
101,7	-14,0	130,8	147,9	138,9	+6,7	-5,8	119,2	139,9	149,6	+20,5	+7,7	97,4	128,2	+29,6	
127,7	+10,6	121,9	155,2	158,5	+30,8	+2,8	125,2	139,0	157,4	+25,7	+18,9	118,8	129,1	+10,5	DS
123,5	+12,0	117,6	152,4	160,8	+36,7	+5,5	122,2	129,0	156,6	+28,2	+21,4	113,0	125,6	+11,2	
138,6	+7,1	139,9	189,2	158,0	+16,5	-4,4	139,9	144,2	168,6	+19,2	+10,7	127,7	138,0	+8,8	
128,5	+20,9	121,9	169,9	165,5	+35,8	+1,9	128,1	132,2	164,4	+28,9	+24,4	112,4	130,1	+15,7	24.1
127,8	+22,9	121,5	171,6	178,1	+48,6	+9,8	129,1	134,9	174,9	+35,5	+29,7	110,8	132,0	+19,0	
130,2	+13,9	129,2	141,0	131,6	+8,8	-6,7	125,4	124,6	138,9	+8,7	+9,4	118,9	125,0	+7,5	
119,9	-2,1	114,0	136,9	131,1	+15,0	-3,1	117,8	128,8	139,2	+19,1	+9,4	122,8	129,9	+0,4	24.4
106,0	+0,7	109,0	112,7	117,1	+13,7	+9,9	105,6	111,5	114,9	+8,8	+9,0	108,6	108,5	-1,0	
167,1	-9,4	161,7	239,7	192,0	+18,7	-17,8	170,7	209,6	212,9	+24,7	+4,6	180,4	187,2	+9,8	
156,4	+8,8	146,0	149,4	164,1	+12,4	+10,6	134,4	152,1	156,9	+16,9	+2,8	130,0	149,2	+10,2	DH
143,6	+2,9	134,2	127,2	140,2	+4,5	+10,2	129,0	138,2	139,7	+8,7	-3,9	122,9	130,6	+6,3	
336,6	+38,2	310,9	449,7	498,0	+90,5	+12,2	292,5	346,5	470,9	+61,0	+36,9	229,1	319,0	+88,2	
155,7	+6,7	145,0	149,9	167,9	+15,4	+12,8	131,6	152,2	157,6	+19,9	+9,7	128,8	141,9	+10,2	25.2
142,2	+1,5	132,1	125,4	141,8	+7,9	+19,1	118,4	136,5	139,6	+11,9	-2,1	121,7	128,0	+5,2	
393,7	+52,8	356,6	522,7	594,9	+89,9	+11,8	390,6	408,6	559,5	+67,4	+35,5	246,9	369,6	+50,1	
162,2	+1,9	158,1	135,2	160,0	+1,2	+18,9	142,1	155,7	147,6	+9,9	-5,2	135,0	148,9	+10,9	DI
156,5	+0,1	150,7	129,2	144,9	-4,2	+17,1	139,4	147,1	139,7	+0,2	-9,1	128,5	140,3	+6,9	
213,6	+15,7	224,1	244,4	302,6	+95,0	+29,6	221,1	239,1	279,5	+29,7	+17,9	185,0	227,1	+22,8	
188,5	+8,7	176,9	189,7	196,7	+12,9	+6,2	188,6	191,2	191,2	+14,8	-	154,4	178,9	+15,9	26.1
174,2	+6,9	156,0	181,1	167,4	+7,3	+9,9	145,0	171,1	184,9	+19,9	-4,0	140,7	158,0	+12,9	
274,1	+19,1	302,9	318,7	366,5	+27,9	+21,9	256,8	311,9	352,6	+19,2	+19,0	236,9	309,8	+28,6	
190,9	+2,4	130,4	145,2	147,2	+12,9	+1,4	127,9	132,6	146,2	+14,8	+10,9	122,6	130,0	+6,0	DJ
125,5	+1,9	122,0	136,9	134,9	+10,6	-0,6	120,4	124,8	135,2	+12,9	+8,9	116,7	122,6	+5,1	
166,4	+5,0	189,0	217,2	240,2	+24,5	+10,6	179,0	191,4	228,7	+27,8	+19,5	168,7	185,2	+11,1	

NEUE LAENDER
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1986
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
5.1 ORIGINAL
VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1989	JUNI 2000		1989	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 UND JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												JULI 1989
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 137,1 196,4	+9,6 +3,3 +28,5	+4,1 +4,8 +2,3	144,4 130,8 191,0	-5,4 -7,2 -0,8	-17,7 -18,8 -14,9	157,1 149,9 204,9	+17,9 +19,8 +28,9	147,4 134,0 199,2	+1,7 -2,0 +12,1
27.1	ERZEUGUNG VON RHOMEISEN, STAHL UND FERROLEBIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 114,7 122,4	+6,8 +12,6 -5,8	+4,4 +8,3 -2,9	112,2 106,9 126,0	-19,5 -19,5 -19,5	-15,2 -20,1 -4,6	120,1 116,1 130,8	+8,1 +7,5 +9,1	114,7 110,9 124,2	-8,3 -6,8 -13,3
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,1 171,2 440,9	+24,1 +14,6 +102,2	+6,0 -2,1 +57,2	182,9 174,8 280,4	+8,2 +13,1 -18,2	-19,2 -11,4 -24,2	196,7 180,8 374,3	+21,2 +21,3 +20,9	187,6 179,0 360,7	+15,8 +13,8 +28,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 129,2 300,9	+8,7 +6,4 +36,5	-0,5 -0,2 -4,3	137,1 129,4 314,3	-0,2 -0,2 -1,0	-9,6 -10,1 -4,4	137,6 129,8 313,1	+11,0 +9,6 +26,3	136,8 129,3 307,6	+4,0 +3,0 +14,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 123,2 676,0	+4,6 +2,8 +89,2	-8,4 -7,2 -27,2	139,8 132,8 827,0	-1,6 -3,6 +8,5	-6,2 -9,0 +8,9	132,1 127,6 639,0	+7,0 +5,4 +66,2	134,0 128,0 801,0	+1,4 -0,7 +66,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 113,8 116,8	+6,5 +11,0 -4,0	-3,3 +3,6 -18,1	118,3 108,8 141,4	+18,8 +10,4 +41,6	-9,5 -9,1 -10,4	119,1 116,5 128,8	+20,7 +18,8 +26,4	116,4 111,8 128,6	+12,6 +10,7 +16,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZB.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 100,7 187,3	+6,6 +4,5 +9,0	-2,2 -3,3 +1,1	116,2 104,1 186,6	+20,9 +10,7 +48,8	-10,0 -14,1 +2,6	115,7 103,7 184,5	+13,1 +16,4 +6,3	115,0 102,4 188,4	+12,9 +8,5 +26,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 146,5 109,0	+217,7 +208,8 +268,8	-66,1 +7,5 -86,1	258,3 136,3 739,8	+158,4 +179,3 +148,8	+298,0 +121,4 +848,6	114,7 99,8 219,3	+38,7 +56,2 +17,1	197,3 140,4 421,3	+176,3 +190,7 +168,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 146,9 120,3	+44,1 +46,2 +41,2	+23,4 +23,8 +22,3	112,5 118,7 98,4	+12,1 +2,9 +48,9	-28,6 -16,6 -46,9	129,6 132,0 123,7	+39,6 +24,9 +80,4	126,7 132,8 109,4	+27,7 +22,6 +44,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,8 139,3 319,6	+8,2 +7,7 +10,4	-10,7 -3,9 -26,9	182,3 144,9 431,0	+9,2 +2,0 +30,3	+0,9 -1,8 +7,8	188,4 154,1 416,0	+18,3 +11,9 +37,8	172,6 142,1 375,3	+8,7 +4,6 +21,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,8 117,8 517,2	-48,2 -68,0 +42,8	-38,5 -42,1 -36,5	308,0 209,6 814,2	-10,8 -38,3 +104,3	-17,8 -11,7 -24,1	446,2 371,9 802,9	+0,7 -6,4 +34,2	247,9 160,7 666,7	-30,8 -64,3 +75,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 109,7 239,8	+17,8 +14,1 +38,3	-	116,3 106,4 216,9	+2,4 +9,4 -2,6	-1,8 +2,0 -17,3	121,4 109,0 308,0	+17,7 +7,9 +76,4	115,3 104,8 224,9	+9,6 +8,6 +16,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 84,7 281,0	+14,4 +10,4 +46,2	+23,9 +23,6 +26,0	76,7 68,8 207,2	-16,0 -18,8 +19,4	-12,4 -13,3 -8,2	81,9 74,2 222,6	+4,9 +1,6 +29,3	84,8 76,7 234,1	-0,9 -4,8 +32,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 109,1 228,7	+11,3 +9,3 +44,3	-5,3 -4,6 -14,4	119,8 114,2 287,3	+8,6 +8,9 +4,6	-11,1 -10,1 -20,8	144,6 119,2 816,2	+38,0 +19,2 +252,6	116,6 111,7 248,0	+9,8 +9,1 +19,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	308,2 291,0 368,2	+28,7 +71,0 -18,9	-17,7 +0,7 -42,7	374,6 288,1 626,4	+33,0 +39,6 +26,0	+19,1 +2,9 +51,2	319,4 276,4 448,8	+29,6 +60,1 +3,9	341,4 230,1 482,8	+31,1 +63,7 +4,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,9 184,2 362,3	+8,9 +4,1 +26,7	-4,3 +2,1 -16,9	201,6 180,8 424,1	+6,4 -7,7 +52,6	-6,6 -11,9 +10,6	213,2 174,6 424,0	+21,9 +8,2 +71,0	197,2 182,6 388,2	+7,1 -2,2 +39,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,8 104,4 429,6	+39,8 +18,5 +81,4	-13,4 -1,2 -26,6	179,9 106,7 576,2	+22,6 +14,8 +30,8	+36,0 +30,2 +42,3	137,6 87,6 406,4	+24,3 +16,8 +34,1	167,9 105,1 502,8	+30,0 +16,6 +48,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,6 124,8 839,8	+12,3 -18,8 +84,9	+8,1 -3,6 +19,4	218,9 129,3 698,3	+4,8 -10,3 +26,6	-12,8 -13,7 -11,8	216,8 131,3 687,0	+12,3 +9,0 +24,3	227,8 127,1 766,1	+8,6 -15,1 +44,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	238,1 60,2 981,6	+26,0 -38,4 +89,9	+11,4 -16,7 +22,0	213,7 72,3 804,7	-1,3 -36,4 +24,6	-12,3 -12,3 -12,3	206,0 68,9 788,4	+10,3 -16,1 +24,4	226,9 66,3 893,2	+11,0 -37,3 +46,0
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 87,7 97,7	+196,3 +167,4 +503,1	-39,6 +1,6 -79,6	147,8 88,3 476,9	+64,4 +76,1 +37,6	+325,9 +249,4 +443,3	73,2 61,4 190,7	+87,1 +63,2 +73,6	118,6 87,0 286,8	+88,4 +111,7 +68,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,5 194,7 1,4	+4018,4 +4326,0 -	-24,7 +328,9 -88,8	207,8 46,4 886,6	+254,0 -37,6 +8999,9	+2158,7 +306,4 +8999,9	70,8 66,1 130,6	+481,9 +279,1 +3526,0	182,2 120,1 434,0	+482,1 +211,1 +9388,8
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	360,0 . .	+14,9 . .	-68,8 . .	1084,7 . .	-76,4 . .	+140,0 . .	1651,3 . .	-6,0 . .	722,4 . .	-70,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 112,1 169,7	+9,1 +6,2 +46,9	-2,8 -3,0 +1,8	119,0 116,6 166,7	+0,9 +1,3 -3,4	-6,6 -4,1 -18,9	121,8 117,6 182,7	+6,4 +3,9 +19,9	117,6 113,9 168,2	+4,8 +3,6 +16,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1998	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1998	1999	2000	2000	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1999	1999	2000	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.		
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ					1.HJ	2.HJ
					1999	2000				1999	1999					1999	1999
137,1	+7,4	136,8	168,2	167,3	+15,8	-1,2	132,5	139,8	168,3	+19,5	+19,2	123,7	198,2	+10,1	27		
132,7	+8,7	123,8	147,3	141,4	+14,2	-4,0	124,8	129,2	144,4	+15,9	+11,8	115,8	126,9	+8,6			
162,1	+3,7	178,8	200,2	211,4	+19,8	+5,8	168,5	178,3	206,8	+28,0	+18,7	150,8	187,9	+11,9			
110,7	+9,0	117,4	119,1	122,0	+9,9	+2,4	111,1	111,9	120,6	+8,6	+7,8	108,1	111,5	+3,1	27.1		
101,9	+2,6	107,5	119,5	111,0	+9,3	-7,1	107,9	104,4	115,2	+6,8	+10,9	98,7	108,2	+7,8			
130,0	+3,8	139,1	118,1	148,9	+5,2	+23,9	118,2	128,2	132,2	+11,8	+9,1	128,8	123,2	-4,9			
154,8	+4,2	158,0	198,9	195,7	+25,4	-0,6	162,6	169,0	198,9	+20,7	+18,2	147,9	165,8	+12,1	27.5		
148,6	+2,5	141,9	180,1	184,8	+30,2	+2,8	148,0	158,5	182,5	+22,5	+15,1	140,5	163,8	+9,5			
218,0	+19,9	324,1	399,3	327,1	+0,9	-18,1	324,9	294,8	363,2	+11,8	+23,2	236,3	308,8	+31,1			
125,5	-1,1	126,5	136,2	140,1	+10,8	+9,6	129,7	127,5	137,7	+11,9	+8,0	121,7	125,6	+3,2	28		
121,4	-1,8	121,0	128,9	131,0	+8,3	+1,6	118,1	122,3	129,9	+10,0	+8,2	117,2	120,2	+2,8			
220,5	+8,6	254,2	281,2	349,0	+37,3	+24,1	252,6	248,7	315,1	+24,7	+28,7	228,6	250,7	+10,8			
122,5	-3,1	130,8	128,2	137,3	+6,0	+7,1	129,7	122,7	132,7	+7,3	+8,1	120,3	129,2	+2,4	28.1		
120,1	-3,6	127,8	125,1	131,4	+2,8	+5,0	121,2	119,7	128,3	+5,8	+7,2	118,5	120,4	+1,6			
399,0	+17,7	478,0	474,8	791,2	+65,5	+68,6	413,7	465,8	633,0	+53,0	+36,9	330,8	499,7	+33,0			
107,4	+3,7	95,9	114,6	125,1	+30,4	+9,2	97,2	107,8	119,8	+23,4	+11,2	101,3	102,5	+1,2	DK		
102,6	-4,4	95,8	109,3	122,2	+27,6	+11,8	98,4	103,5	115,8	+20,1	+11,9	102,3	99,9	-2,9			
120,6	+28,7	96,1	129,0	133,0	+38,4	+9,1	99,7	118,6	131,0	+31,4	+9,5	98,6	108,6	+11,2			
107,7	+0,4	99,4	117,1	114,9	+15,6	-1,9	101,4	104,7	118,0	+14,4	+10,8	104,1	109,0	-1,1	29.1		
96,4	-6,2	89,8	109,2	105,3	+17,3	+2,0	87,9	88,6	104,2	+18,5	+17,8	98,3	98,2	-8,4			
153,5	+22,1	138,5	174,1	154,0	+11,2	-11,5	156,6	170,1	164,1	+4,8	-3,5	138,2	163,3	+19,9			
43,5	-68,0	85,0	95,3	126,4	+48,7	+32,6	89,2	81,2	110,8	+24,2	+38,5	115,0	85,2	-25,9	29.3		
47,0	-81,7	52,5	76,8	84,2	+60,4	+9,6	59,3	57,9	80,5	+36,8	+39,0	99,7	58,6	-41,2			
30,4	-83,8	213,5	168,6	282,6	+37,0	+73,5	207,4	173,3	230,8	+11,2	+33,1	175,2	190,3	+8,6			
96,3	-2,8	96,5	132,8	123,1	+27,6	-7,3	97,1	112,1	128,0	+31,8	+14,2	109,3	104,6	+1,9	29.4		
101,2	+2,2	109,6	134,4	124,8	+20,5	-7,1	108,4	121,1	129,6	+21,8	+7,0	115,1	113,8	-1,1			
85,2	-14,3	80,1	129,2	119,4	+49,1	-7,6	75,7	91,4	124,3	+64,2	+38,0	76,3	83,6	+9,8			
150,5	+9,3	157,3	201,6	183,7	+18,8	-8,9	160,8	183,8	192,7	+19,8	+4,8	155,0	172,3	+11,2	DL		
129,4	+3,0	136,2	164,2	148,8	+9,3	-9,4	139,0	147,4	168,5	+12,6	+8,2	135,4	143,2	+8,8			
299,4	+32,9	296,4	448,3	414,8	+99,9	-7,7	309,9	422,7	432,1	+42,2	+2,2	283,2	363,3	+28,9			
397,5	+41,7	394,4	551,2	427,7	+17,4	-22,4	455,6	508,5	488,5	+7,4	-3,9	409,1	482,5	+19,7	30		
398,5	+82,6	345,0	509,4	319,1	-7,5	-37,4	417,6	467,5	414,2	-0,8	-11,4	345,5	442,8	+28,1			
352,3	-13,0	457,4	751,8	948,0	+107,3	+26,1	637,1	710,7	849,9	+39,4	+18,6	678,6	679,9	-0,7			
97,9	-3,4	109,8	131,0	113,8	+9,6	-13,1	104,0	129,0	122,4	+17,7	-5,1	113,5	118,5	+2,6	31		
80,9	-6,0	96,3	106,3	99,5	+9,3	-6,4	86,9	104,1	102,9	+6,2	-1,2	104,2	100,5	-3,6			
189,0	+14,0	179,7	383,6	259,4	+44,4	-32,4	178,2	363,0	321,5	+62,5	-18,1	208,3	279,8	+34,2			
82,0	+13,4	75,7	81,9	77,9	+2,9	-4,9	77,4	79,3	79,9	+3,2	+0,8	80,0	78,9	-2,1	31.2		
76,7	+18,6	70,9	74,2	70,8	-0,1	-4,6	72,4	73,0	72,5	+0,1	-0,7	75,1	72,7	-3,2			
179,7	-5,5	163,0	223,6	208,6	+28,0	-6,7	170,8	194,7	218,1	+28,5	+11,0	169,9	182,8	+7,6			
101,9	-18,0	104,5	168,8	130,7	+25,1	-22,6	105,9	189,5	148,8	+42,3	-18,4	144,0	144,4	+0,3	31.6		
99,8	-18,9	98,5	128,9	112,9	+14,6	-12,4	100,1	113,0	120,9	+20,8	+7,0	121,9	108,6	-12,6			
158,5	+4,2	262,7	1225,3	602,8	+129,5	-50,8	249,7	1901,1	914,1	+275,1	-51,9	731,7	1072,4	+48,6			
239,4	+13,4	254,9	321,2	321,3	+26,0	-	247,9	266,1	321,3	+29,6	+21,2	217,7	258,5	+17,8	32		
170,2	-11,4	192,7	279,0	272,5	+41,4	-0,2	185,8	188,9	272,8	+48,8	+44,4	178,2	187,3	+8,3			
442,9	+65,8	438,3	453,5	456,0	+8,3	+0,5	430,9	488,6	464,7	+7,8	-5,1	339,6	460,3	+36,5			
177,1	+13,7	183,3	215,0	218,2	+19,0	+1,5	174,6	183,9	216,8	+24,1	+17,8	153,5	179,2	+16,7	33		
157,8	+7,3	168,5	174,2	178,4	+5,9	+2,4	182,0	183,7	178,3	+8,8	+7,7	145,3	162,8	+11,3			
280,2	+36,9	281,0	437,4	434,6	+68,5	-0,6	242,5	292,6	438,0	+78,8	+49,0	183,3	267,5	+38,4			
111,6	+9,3	113,8	118,1	150,9	+32,6	+27,8	110,6	128,2	134,5	+21,6	+4,8	118,8	119,4	+0,5	DM		
88,1	+25,0	77,7	71,6	97,7	+25,7	+36,5	72,7	84,0	84,6	+18,4	+0,7	73,5	78,3	+6,5			
236,8	-12,6	307,0	367,6	435,2	+41,8	+18,4	313,1	363,9	401,4	+28,2	+10,3	360,3	338,5	-6,1			
210,6	+5,0	192,7	187,5	227,1	+17,9	+15,0	189,0	197,8	212,3	+12,3	+7,3	178,2	199,4	+8,6	34		
155,3	+22,1	130,0	127,6	137,3	+5,6	+7,6	122,8	127,5	132,4	+7,7	+3,8	121,3	125,2	+3,2			
505,6	-14,8	527,9	571,3	707,2	+34,0	+23,8	541,8	573,8	638,2	+18,0	+11,4	482,3	557,8	+15,7			
190,5	-12,9	193,0	180,5	218,4	+13,2	+21,0	185,1	190,7	189,5	+7,8	+4,6	179,8	187,9	+4,6	34.1		
97,8	-4,6	94,6	67,4	75,6	-20,1	+12,2	79,7	77,6	71,5	-10,3	-7,9	89,8	78,6	-11,9			
577,8	-18,0	604,2	653,2	814,9	+34,9	+24,8	625,3	663,1	794,1	+17,4	+10,7	659,8	644,2	+15,1			
30,1	+43,3	48,8	52,9	88,3	+80,6	+88,9	48,0	70,9	70,6	+53,5	-0,4	70,0	58,5	-18,4	35		
32,8	+37,8	34,7	25,5	65,1	+87,6	+155,3	31,3	48,3	45,3	+44,7	-8,2	34,2	38,8	+18,4			
16,2	+161,3	125,6	200,5	211,9	+68,7	+5,7	125,5	191,7	208,2	+64,3	+7,6	280,2	158,8	-39,0			
3,8	-62,7	24,2	10,4	102,7	+324,4	+887,5	14,0	81,7	66,6	+304,3	-30,7	73,9	47,8	-34,8	35.1		
4,4	-64,5	28,8	9,4	56,8	+95,5	+502,1	16,5	39,9	39,0	+100,0	-2,7	14,5	25,2	+73,8			
1,4	-	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			
313,3	+138,8	1693,6	2777,7	722,1	-57,4	-74,0	1873,7	887,4	1748,9	-8,6	+87,2	1220,3	1380,5	+13,1	35.3		
.			
108,2	+6,2	113,0	125,2	120,9	+6,5	-9,9	117,2	121,9	122,7	+4,7	+1,2	110,2	119,2	+8,2	36.1		
105,8	+6,1	109,8	121,0	115,8	+5,5	-4,3	114,3	118,6	118,4	+3,8	-0,2	108,4	116,5	+7,5			
115,5	+8,8	159,1	185,6	184,2	+15,8	-0,8	158,6	158,9	184,9	+16,8	+16,4	134,7	158,7	+17,8			

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FLUR 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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	150,7	+17,6	156,1	+0,8	158,3	+1,7
		INLAND	130,4	+11,4	129,9	+1,5	131,9	+1,1
		AUSLAND	252,4	+97,9	286,4	-0,4	289,9	+9,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,6	+13,8	189,7	+2,4	172,8	+1,3
		INLAND	156,0	+10,7	152,9	+2,0	156,3	+1,2
		AUSLAND	229,3	+26,5	244,3	+2,5	246,1	+1,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,3	+22,2	138,7	-2,0	140,5	+2,2
		INLAND	108,2	+15,7	108,8	+1,0	108,5	+0,9
		AUSLAND	226,2	+40,5	279,4	-7,3	293,2	+4,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	183,2	+25,7	193,9	+10,6	190,7	+2,1
		INLAND	104,0	-1,6	114,1	+3,9	116,3	+0,4
		AUSLAND	710,6	+72,4	721,7	+17,5	686,4	+4,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,1	+11,5	127,6	+5,6	125,6	+1,0
		INLAND	119,0	+6,8	119,6	+5,6	117,8	+1,0
		AUSLAND	164,8	+36,5	173,1	+7,1	168,5	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	129,5	+14,8	140,1	+2,6	139,5	+1,9
		INLAND	126,0	+15,7	134,9	+4,3	132,6	+1,8
		AUSLAND	142,4	+11,2	166,2	-4,0	177,4	+2,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	134,5	+10,7	149,6	+1,4	151,1	+1,5
		INLAND	130,3	+11,3	142,9	+3,4	141,9	+1,4
		AUSLAND	155,4	+8,9	182,4	-5,7	197,4	+2,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,3	+37,4	105,4	+11,2	98,1	+3,6
		INLAND	111,8	+36,3	108,1	+8,8	102,2	+3,6
		AUSLAND	69,2	+63,8	73,1	+34,1	62,6	+1,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,3	-5,6	89,9	+0,1	94,5	-0,5
		INLAND	80,0	-8,4	87,2	+4,4	91,3	-0,9
		AUSLAND	93,8	+27,4	110,7	-18,6	127,1	+2,4
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	198,3	+5,0	197,8	-3,8	207,9	+1,0
		INLAND	167,7	+3,0	166,6	-3,2	173,8	+0,9
		AUSLAND	547,2	+14,0	592,8	-5,9	636,1	+1,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	161,6	+15,1	162,7	+3,0	164,1	+1,5
		INLAND	156,7	+8,8	156,3	-1,1	161,4	+1,4
		AUSLAND	177,7	+38,0	178,7	+11,3	172,5	+1,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	165,1	+23,7	164,8	+5,5	163,6	+2,0
		INLAND	159,1	+17,9	156,8	+1,9	158,5	+2,0
		AUSLAND	177,6	+36,0	178,3	+10,2	173,6	+1,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,9	+34,2	157,7	+6,3	156,0	+3,0
		INLAND	139,5	+19,1	136,5	-1,9	142,5	+3,1
		AUSLAND	176,5	+63,9	189,0	+12,1	173,9	+2,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	180,6	+14,7	171,0	+3,8	171,5	+0,9
		INLAND	180,7	+17,3	173,8	+4,9	172,0	+1,2
		AUSLAND	180,4	+5,5	161,0	-0,2	170,7	-0,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,4	-0,3	157,3	-2,5	164,6	+0,4
		INLAND	153,0	-2,9	155,6	-4,1	166,2	+0,4
		AUSLAND	178,6	+71,8	180,0	+23,7	158,9	+1,0
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	150,2	+24,8	154,8	+1,9	157,8	+1,9
		INLAND	142,0	+24,6	148,1	+1,2	153,0	+2,1
		AUSLAND	179,5	+25,1	172,7	+1,9	171,0	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	146,8	+28,0	152,5	+4,7	156,8	+2,1
		INLAND	145,8	+32,3	153,9	+3,8	161,5	+2,3
		AUSLAND	149,5	+17,8	147,0	+5,6	143,5	+1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,0	+20,2	152,3	+3,5	150,2	+1,1
		INLAND	127,5	+12,8	131,0	+2,8	129,8	+1,9
		AUSLAND	247,5	+40,9	249,4	+9,9	238,4	-0,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	171,9	+12,5	161,7	+2,2	162,8	+1,1
		INLAND	149,0	+5,5	137,1	+2,5	137,7	+0,4
		AUSLAND	508,4	+54,0	501,9	+1,5	507,1	+3,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	174,7	+14,4	183,6	+0,9	185,6	+1,2
		INLAND	149,6	+8,0	137,6	+1,0	139,0	+0,7
		AUSLAND	587,0	+62,7	583,6	-0,2	598,4	+3,3
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,4	-0,8	143,8	+0,5	146,0	-0,3
		INLAND	142,6	-4,6	127,4	+1,8	128,8	-0,8
		AUSLAND	277,8	+31,4	290,1	+0,3	293,2	+2,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,0	+9,4	185,8	+0,6	188,2	+0,4
		INLAND	168,7	+4,8	166,4	+1,4	158,2	+0,1
		AUSLAND	338,2	+25,7	363,2	-0,1	368,6	+1,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,1	+14,5	148,6	+7,8	149,4	+0,8
		INLAND	136,1	+9,1	136,3	+5,1	137,0	+0,5
		AUSLAND	224,9	+45,2	240,4	+17,3	237,4	+2,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,7 141,0 200,7	+21,8 +12,9 +48,8	157,5 139,6 212,1	+8,2 +5,8 +13,5	180,0 143,2 211,5	+1,3 +0,8 +2,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 113,8 125,9	+25,4 +31,8 +14,7	118,0 114,2 125,7	+14,5 +14,7 +11,6	116,1 110,0 129,4	+1,5 +1,2 +2,1
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,7 177,3 463,3	+28,5 +16,6 +146,4	207,1 185,1 472,1	+7,9 +2,0 +52,4	207,0 191,3 392,7	+1,9 +1,6 +3,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 139,3 315,8	+9,1 +6,9 +37,2	141,7 132,8 342,5	+6,9 +5,2 +22,3	141,8 133,5 339,9	+0,4 +0,4 +1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 128,5 687,2	+6,0 +3,9 +72,5	135,7 130,4 703,1	+6,3 +7,2 -10,6	135,6 130,1 703,5	+0,5 +0,2 +3,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 119,9 123,0	+7,8 +12,1 -2,2	121,9 121,7 124,9	-5,3 +2,7 -18,2	129,2 124,4 140,8	+1,3 +1,5 +1,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 107,3 179,5	+6,9 +5,4 +10,7	121,6 106,3 185,6	-2,6 +0,9 -7,6	124,9 109,6 188,3	+1,1 +1,5 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,1 155,4 118,7	+222,7 +213,3 +288,6	170,0 144,3 273,2	-22,9 +7,6 -50,8	159,5 120,3 314,7	+6,9 +6,7 +7,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 155,7 129,5	+45,6 +45,6 +43,3	151,4 161,8 130,6	+20,4 +25,5 -0,7	144,4 149,7 136,0	+1,4 +1,0 +2,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,5 137,1 316,4	+10,2 +10,2 +10,7	189,0 153,0 411,1	+1,4 +4,4 -6,3	191,9 152,9 448,7	+0,9 +0,9 +1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,9 94,3 452,6	-47,9 -67,7 +35,5	304,3 200,3 800,8	-17,9 -20,7 -14,1	361,3 251,1 893,6	-2,2 -7,3 +5,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 104,1 242,0	+19,8 +15,9 +40,5	133,1 112,4 327,3	+9,5 +6,1 +18,8	132,0 109,8 347,5	+1,1 +1,3 +0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 87,6 287,2	+17,7 +13,5 +49,6	92,0 82,2 275,7	+14,6 +15,8 +11,3	86,7 77,3 261,1	+1,3 +1,2 +2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 112,0 243,6	+12,2 +10,1 +45,8	154,9 121,0 908,6	+12,8 +12,3 +8,4	164,9 124,4 1117,5	+0,1 -0,2 +0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,3 270,8 344,2	+25,7 +65,6 -19,3	311,5 276,1 401,7	-3,3 +8,3 -22,5	314,3 265,5 440,7	+2,1 +4,1 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,1 174,5 368,3	+10,2 +5,4 +26,9	215,1 183,6 390,0	+2,2 +7,7 -6,8	223,0 183,7 438,3	+0,9 +0,5 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,7 106,8 466,8	+41,9 +18,9 +85,5	170,1 96,5 563,4	+1,3 -1,0 +2,5	188,6 96,5 540,2	+3,8 +1,5 +5,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,6 126,5 912,9	+15,0 -19,9 +69,7	237,4 113,4 898,2	+6,3 -6,3 +16,7	238,4 125,2 840,1	+2,5 -0,1 +4,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	260,8 64,2 1081,9	+28,6 -37,9 +75,0	250,1 54,3 1060,6	+14,0 -3,7 +18,2	241,5 62,1 986,6	+3,2 -3,1 +4,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 90,6 101,1	+197,4 +169,0 +509,4	115,4 84,4 269,7	-4,3 +9,0 -21,6	107,3 71,3 289,6	+6,0 +4,2 +6,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,7 201,1 1,5	+4046,2 +4368,9 +7,1	181,3 167,6 233,7	-4,8 +274,1 -69,9	147,3 95,8 368,0	+8,3 +9,8 +7,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	372,9 . .	+15,5 . .	1145,3 . .	+154,3 . .	887,5 . .	-6,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 122,1 181,9	+11,0 +8,2 +48,0	139,6 134,4 213,0	+3,9 +2,7 +18,5	138,0 139,4 202,9	+1,0 +1,1 +1,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

MZ99- 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 %
			JULI		JULI		JULI	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	147,3	+14,1	153,1	+0,7	155,6	+1,4
		INLAND	129,8	+8,6	128,6	+1,3	130,9	+0,8
		AUSLAND	240,9	+32,4	273,8	-0,9	278,8	+2,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	167,9	+9,5	169,9	+2,2	172,6	+1,0
		INLAND	156,6	+6,9	153,7	+1,8	157,4	+0,8
		AUSLAND	223,9	+19,3	239,5	+2,2	241,5	+1,2
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,4	+20,2	134,3	-2,4	136,4	+2,0	
	INLAND	104,8	+14,0	106,1	+0,6	106,2	+0,8	
	AUSLAND	214,4	+38,2	267,2	-7,6	281,1	+4,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	171,0	+23,3	181,8	+10,4	179,0	+2,0	
	INLAND	99,3	-2,1	109,3	+3,8	111,4	+0,3	
	AUSLAND	648,9	+67,6	661,6	+17,4	629,1	+4,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,4	+10,3	123,7	+5,5	121,8	+0,8	
	INLAND	115,2	+6,0	116,6	+6,4	114,8	+1,0	
	AUSLAND	156,2	+32,5	164,4	+7,0	160,2	+0,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	128,5	+14,1	140,3	+2,6	139,9	+1,8
		INLAND	126,1	+15,4	135,1	+4,2	132,8	+1,7
		AUSLAND	141,9	+8,7	166,9	-4,1	178,5	+2,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	135,0	+9,8	150,5	+1,3	152,2	+1,5
		INLAND	131,0	+10,8	143,7	+3,5	142,8	+1,3
		AUSLAND	154,9	+6,2	183,2	-5,9	198,8	+2,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	105,6	+38,0	103,6	+11,4	96,3	+3,7
		INLAND	110,0	+36,8	107,1	+9,8	100,2	+3,7
		AUSLAND	68,5	+55,3	72,6	+34,7	62,1	+1,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,5	-5,9	87,0	+0,2	92,4	-0,5
		INLAND	76,2	-8,6	85,2	+4,7	89,1	-0,9
		AUSLAND	92,3	+24,7	108,9	-19,0	125,5	+2,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	198,7	+4,1	200,9	-4,3	212,2	+0,9
		INLAND	171,3	+2,6	169,9	-3,7	179,3	+0,8
		AUSLAND	534,0	+11,1	578,9	-6,5	623,9	+1,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	168,7	+6,6	160,0	+2,5	162,2	+0,9
		INLAND	154,4	+1,8	153,9	-1,8	159,9	+0,8
		AUSLAND	172,9	+23,9	175,3	+11,1	169,5	+0,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	162,8	+10,7	162,6	+4,9	162,6	+1,0
		INLAND	158,2	+6,1	155,6	+1,2	158,7	+1,1
		AUSLAND	172,5	+21,1	174,7	+9,9	170,4	+0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,9	+13,8	155,5	+5,9	155,0	+1,6
		INLAND	139,6	+1,4	137,2	-2,1	144,8	+1,8
		AUSLAND	169,5	+31,0	178,0	+11,9	169,0	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	179,1	+7,9	169,2	+3,0	170,9	+0,2
		INLAND	179,0	+9,4	171,3	+4,1	170,5	+0,5
		AUSLAND	179,9	+2,4	161,0	-0,7	171,9	-0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	150,3	-1,6	153,4	-2,7	160,9	+0,4
		INLAND	146,8	-4,3	151,8	-4,2	161,4	+0,4
		AUSLAND	178,1	+75,1	179,2	+23,9	158,3	+1,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	149,3	+16,9	154,6	+1,4	158,8	+1,4
		INLAND	143,6	+18,3	150,3	+0,8	156,5	+1,6
		AUSLAND	165,6	+18,6	166,6	+1,7	164,3	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	147,5	+14,8	154,2	+3,8	160,5	+1,2
		INLAND	150,3	+17,6	159,3	+2,8	169,1	+1,4
		AUSLAND	140,1	+7,6	138,6	+5,5	135,7	+0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,2	+18,6	144,0	+3,6	142,0	+1,0
		INLAND	121,3	+11,3	124,4	+2,7	123,2	+1,7
		AUSLAND	239,0	+39,4	234,4	+10,5	223,7	-0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	172,0	+10,0	161,3	+2,0	162,7	+0,9
		INLAND	148,2	+3,2	137,0	+2,3	137,8	+0,1
		AUSLAND	504,9	+50,0	498,2	+1,3	505,0	+3,4
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	174,5	+11,4	162,8	+0,6	165,2	+1,0
		INLAND	149,6	+5,2	137,2	+0,6	138,9	+0,4
		AUSLAND	581,6	+47,7	576,1	-0,6	590,6	+3,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	162,2	0	148,9	+1,6	150,3	-0,3
		INLAND	149,5	-4,5	133,7	+2,1	135,0	-0,7
		AUSLAND	278,2	+30,2	288,9	+0,8	290,8	+2,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	203,8	+8,1	195,2	+0,6	197,9	+0,2
		INLAND	180,6	+3,7	187,1	+1,4	189,6	-0,1
		AUSLAND	342,6	+25,0	365,3	+0,2	368,8	+1,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,2	+9,1	143,8	+7,7	144,4	+0,3
		INLAND	132,1	+5,3	131,3	+5,2	132,8	+0,2
		AUSLAND	217,5	+30,7	233,4	+17,2	230,3	+1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,3 137,1 196,4	+9,6 +3,3 +28,6	152,3 135,4 207,9	+7,9 +5,0 +13,6	154,5 139,0 206,9	+0,3 -0,1 +1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 114,7 122,4	+5,8 +12,8 -5,8	118,0 116,3 122,9	+15,2 +15,1 +11,7	116,0 110,8 127,2	-0,2 -0,4 +0,2
27.6	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,1 171,2 440,9	+24,1 +14,5 +102,2	201,2 179,2 469,9	+7,5 +1,5 +52,8	201,6 185,8 386,2	+1,4 +1,4 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 129,2 300,9	+8,7 +6,4 +36,5	137,2 128,8 326,0	+7,3 +5,6 +22,1	137,1 129,1 317,3	+0,4 +0,3 +1,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 123,2 676,0	+4,6 +2,8 +69,2	130,2 126,0 690,7	+6,7 +7,6 -10,7	130,0 124,7 691,8	+0,4 +0,2 +3,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 113,8 115,8	+6,5 +11,0 -4,0	116,6 115,8 117,6	-5,3 +2,7 -18,4	122,5 118,5 132,6	+1,2 +1,4 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 100,7 167,3	+5,6 +4,5 +9,0	114,0 99,9 173,6	-2,7 +1,0 -8,1	117,2 102,8 176,5	+1,1 +1,4 +0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,2 146,5 109,0	+217,7 +209,6 +258,6	158,6 136,1 252,5	-22,4 +7,6 -50,4	148,2 112,6 289,2	+6,8 +6,7 +6,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 148,9 120,3	+44,1 +46,2 +41,2	141,9 151,8 121,4	+20,4 +28,6 -1,1	135,3 140,5 126,6	+1,2 +0,9 +2,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,8 139,3 319,5	+8,2 +7,7 +10,4	192,1 156,9 417,3	+0,6 +3,4 -6,8	197,3 158,1 469,0	+0,7 +0,6 +1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,8 117,8 517,2	-49,2 -68,0 +42,8	362,1 248,7 897,0	-18,6 -21,5 -14,4	436,3 321,1 1002,2	-2,8 -7,7 +5,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 103,7 233,8	+17,8 +14,1 +38,3	131,8 112,0 317,6	+9,2 +5,9 +19,0	130,8 109,3 338,2	+1,0 +1,0 +0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 84,7 261,0	+14,4 +10,4 +46,2	88,3 79,6 261,5	+14,8 +15,9 +10,9	83,2 74,8 239,1	+1,0 +0,8 +2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 109,1 228,7	+11,3 +9,3 +44,3	149,7 117,4 876,1	+12,5 +11,9 +8,6	159,5 120,6 1080,2	+0,1 -0,2 +0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	308,2 291,0 369,2	+28,7 +71,0 -18,9	331,6 296,5 419,7	-3,2 +7,9 -22,4	334,5 286,7 469,9	+2,3 +4,4 -1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,9 164,2 352,3	+8,9 +4,1 +26,7	209,8 173,3 373,2	+2,1 +7,6 -8,8	211,4 173,5 419,3	+0,8 +0,4 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,8 104,4 429,5	+39,6 +18,5 +81,4	162,1 94,3 514,3	+0,9 -1,2 +2,0	159,0 93,6 503,1	+3,7 +1,6 +5,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,6 124,8 833,8	+12,3 -19,6 +64,9	224,1 111,9 822,8	+5,6 -6,4 +16,4	225,8 123,5 771,2	+2,4 -0,1 +4,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	238,1 60,2 981,6	+25,0 -38,4 +69,9	228,5 50,9 964,9	+13,9 -3,6 +18,1	220,9 58,0 899,1	+3,0 -3,5 +4,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 87,7 97,7	+196,3 +187,4 +503,1	111,6 81,8 260,6	-4,0 +9,2 -21,3	103,7 69,1 279,4	+6,0 +4,2 +6,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,5 194,7 1,4	+4018,4 +4329,0 0	176,5 162,3 226,4	-4,6 +276,7 -69,8	142,4 92,7 342,7	+8,3 +9,7 +7,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	380,0 . .	+14,9 . .	1113,1 . .	+156,2 . .	866,0 . .	-6,0 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 112,1 169,7	+9,1 +8,2 +46,9	128,8 123,8 199,4	+3,8 +2,6 +18,6	127,4 122,9 189,8	+1,0 +0,9 +1,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

NEUE LAENDER
6 INDEX DES UMSATZES FUER
1986
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
6.1 ORIGINAL

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI 1999	JUNI 2000	JUNI 1999		MAI 2000	JUNI 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
												JULI 2000	JULI 1999
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	169,5	+13,4	-9,9	165,9	+7,5	-5,5	157,5	+16,5	162,7	+10,9	
		INLAND	139,8	+8,5	-9,0	137,8	-1,5	-7,5	138,8	+11,0	135,7	+2,9	
		AUSLAND	297,5	+36,2	-5,9	316,1	+36,9	-0,3	289,7	+39,0	306,6	+36,1	
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,9	+18,9	-0,8	170,9	+12,1	-8,9	167,9	+22,5	169,6	+15,1	
		INLAND	157,0	+17,0	+1,2	165,1	+7,5	-10,8	152,8	+19,2	155,1	+12,1	
		AUSLAND	229,1	+23,8	-7,7	248,2	+30,0	-0,5	241,3	+35,0	238,7	+25,8	
	INVESTITIONSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,0	+5,5	-10,9	165,0	+9,1	+1,6	145,5	+9,4	166,0	+4,2	
		INLAND	110,9	-7,3	-10,7	124,2	-12,9	+0,8	114,7	+0,4	117,6	-10,0	
		AUSLAND	337,1	+36,5	-11,6	381,3	+47,5	+3,1	308,6	+32,7	359,2	+49,1	
	GEBRAUCHSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,7	+22,4	+4,1	174,5	+5,4	-13,3	176,0	+15,3	178,1	+13,4	
		INLAND	102,7	-3,0	-6,9	110,3	-8,5	-15,5	116,7	+6,2	108,5	-6,5	
		AUSLAND	701,1	+69,8	+17,6	696,4	+31,7	-10,5	565,5	+30,3	648,8	+47,3	
	VERBRAUCHSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,4	+8,0	+7,8	115,4	-2,9	-10,0	119,1	+7,1	119,9	+2,7	
		INLAND	115,3	+1,9	+5,9	108,9	-4,2	-11,7	112,4	+4,7	112,1	-1,2	
		AUSLAND	178,7	+40,6	+15,6	154,6	+6,7	-2,0	159,9	+18,9	166,7	+22,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	128,9	+2,5	-0,9	126,7	-2,4	-9,2	130,4	+4,8	126,6	-	
		INLAND	119,5	+0,8	+2,8	116,9	-8,9	-10,4	122,6	+2,3	117,9	-3,9	
		AUSLAND	169,9	+11,3	-11,4	184,9	+17,8	-4,7	173,5	+15,5	174,4	+14,7	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	137,4	+3,6	-3,0	141,7	-1,9	-11,2	144,8	+5,8	139,6	+0,7	
		INLAND	128,9	+1,4	+0,5	128,2	-7,2	-12,8	135,2	+9,0	128,6	-9,1	
		AUSLAND	179,3	+12,5	-14,0	208,4	+18,9	-5,8	182,2	+17,3	193,9	+15,8	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	87,0	-3,2	+17,6	74,0	-6,1	+6,9	79,8	-1,5	80,5	-4,2	
		INLAND	88,7	-9,3	+14,8	77,4	-5,1	+5,3	81,6	-0,9	83,1	-4,2	
		AUSLAND	70,7	-3,9	+64,8	42,9	-5,7	+46,4	80,9	-9,5	56,6	-4,7	
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	81,6	-6,2	-6,2	87,0	-19,1	-15,0	91,7	+5,5	84,3	-13,4	
		INLAND	79,1	-10,1	-7,9	85,9	-22,9	-13,1	89,6	+3,0	82,5	-16,9	
		AUSLAND	106,4	+37,1	+6,7	97,9	+26,0	-29,3	113,2	+31,2	102,2	+32,6	
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	189,0	+8,7	-2,9	194,7	+10,1	-7,2	189,1	+15,2	191,9	+9,4	
		INLAND	160,0	+3,9	-2,5	169,1	+4,5	-7,4	152,1	+11,7	161,1	+3,9	
		AUSLAND	621,9	+32,1	-4,5	646,7	+39,6	-6,6	627,6	+28,9	634,3	+39,0	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	161,7	+16,9	+0,8	160,4	+13,4	-3,9	156,9	+19,3	161,1	+14,9	
		INLAND	157,2	+14,5	-0,4	157,8	+11,8	-4,8	159,2	+17,2	157,5	+13,1	
		AUSLAND	177,7	+22,5	+4,8	189,8	+19,1	-0,8	167,4	+26,7	179,7	+20,6	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	165,4	+20,9	+4,0	158,0	+18,9	-4,0	154,6	+29,2	162,2	+19,3	
		INLAND	160,9	+18,4	+3,9	154,9	+17,5	-5,7	149,6	+21,2	157,3	+18,4	
		AUSLAND	176,6	+21,8	+4,3	169,9	+19,9	-0,2	166,6	+27,0	173,0	+20,9	
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,9	+24,7	-1,7	151,9	+28,2	-0,5	149,2	+26,7	150,6	+26,4	
		INLAND	134,8	+24,7	-4,5	141,1	+29,4	-6,7	131,4	+26,2	138,0	+27,1	
		AUSLAND	169,1	+24,8	+1,5	166,6	+26,7	+7,8	159,9	+27,3	167,9	+25,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	189,2	+16,9	+9,8	188,9	+9,7	-7,3	167,3	+19,8	175,1	+13,1	
		INLAND	180,5	+16,5	+8,5	184,8	+10,8	-5,1	164,0	+18,9	172,7	+13,6	
		AUSLAND	195,3	+15,6	+10,9	178,1	+6,4	-15,9	181,4	+26,2	185,7	+11,1	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,4	+8,8	-5,9	169,1	+4,9	-3,9	159,8	+12,6	158,8	+6,8	
		INLAND	152,6	+7,7	-6,2	162,7	+4,8	-3,6	158,4	+12,2	157,7	+6,2	
		AUSLAND	185,7	+32,8	+12,8	179,5	+7,5	-6,4	195,6	+22,9	184,6	+19,6	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	147,7	+27,2	+3,1	149,9	+17,4	-19,5	150,4	+29,5	145,5	+22,2	
		INLAND	136,0	+27,9	+2,6	134,5	+16,7	-24,2	143,6	+31,3	136,3	+22,0	
		AUSLAND	178,2	+25,8	+4,1	171,1	+19,1	-4,8	171,9	+25,4	174,7	+22,3	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	149,1	+31,4	+3,9	139,5	+17,9	-24,9	150,0	+34,8	140,8	+24,4	
		INLAND	139,5	+36,1	+2,8	134,7	+18,1	-30,6	150,1	+39,8	136,6	+26,5	
		AUSLAND	157,1	+20,0	+4,6	150,2	+17,4	-9,0	149,6	+21,9	153,7	+18,8	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,0	+20,4	+10,4	140,4	+10,1	-15,2	146,7	+15,2	147,7	+15,3	
		INLAND	130,8	+13,2	+4,3	125,4	+12,6	-14,8	125,9	+13,1	128,1	+12,9	
		AUSLAND	278,5	+42,4	+28,6	216,6	+9,6	-16,1	258,0	+21,0	247,6	+22,3	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	171,6	+13,9	+0,9	170,0	+11,8	-3,2	168,2	+18,7	170,8	+12,5	
		INLAND	149,3	+4,9	+2,5	144,7	+2,9	-5,1	134,8	+11,9	146,5	+3,9	
		AUSLAND	471,8	+67,2	-5,0	496,6	+66,4	+4,3	431,9	+62,4	494,2	+66,3	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	174,8	+15,6	-0,2	175,2	+15,9	-3,2	168,5	+22,8	175,0	+15,7	
		INLAND	150,4	+7,7	+1,6	148,1	+7,4	-4,8	135,6	+15,2	149,3	+7,6	
		AUSLAND	548,4	+67,6	-6,7	585,6	+66,0	+3,8	608,8	+67,3	568,0	+66,8	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	154,8	+0,9	-0,6	155,7	-4,7	-6,3	141,7	+2,2	155,3	-2,3	
		INLAND	141,7	-2,7	+3,1	137,5	-10,3	-8,9	125,5	-1,3	139,6	-6,6	
		AUSLAND	263,7	+28,9	-15,9	319,7	+28,4	+4,9	270,3	+22,8	268,7	+29,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,1	+11,9	-2,0	185,8	+7,2	-3,4	173,8	+11,5	184,0	+8,2	
		INLAND	160,1	+7,3	+5,6	151,6	+0,9	-6,5	146,2	+8,5	155,9	+3,8	
		AUSLAND	322,8	+26,3	-20,1	404,0	+28,2	+4,6	350,2	+20,5	363,3	+27,9	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,9	+12,4	-4,1	148,0	+13,1	-3,9	139,4	+18,6	145,0	+12,8	
		INLAND	132,7	+7,4	-0,9	139,9	+6,8	-6,0	128,5	+14,5	133,9	+7,1	
		AUSLAND	214,9	+46,0	-17,7	261,1	+60,1	+9,6	225,9	+41,9	239,0	+48,2	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (WZ93)
WERT

INDEX

1989 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN		1989 2. VJ	2000 1. VJ	2000 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 2000 GEGEN		1989 1. HJ	1989 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
	JULI 1988	JULI 1988				2. VJ 1989	1. VJ 2000				1. HJ 1989	2. HJ 1989				
	140,6	+0,4	198,9	151,4	163,0	+17,4	+7,7	194,4	149,5	157,2	+17,0	+6,2	132,5	141,9	+7,1	
125,5	+1,5	124,9	130,4	137,3	+8,9	+6,3	118,7	132,3	139,9	+11,9	+1,2	119,3	126,0	+5,6		
220,1	-9,0	219,8	289,0	298,7	+40,9	+14,0	212,1	240,8	281,4	+32,7	+17,0	209,2	226,4	+11,4		
142,8	+0,1	199,2	162,5	171,8	+23,9	+5,8	195,5	149,9	187,1	+23,9	+11,9	194,9	142,4	+8,0	VORL.	
194,2	-2,9	131,5	147,8	156,4	+19,9	+6,8	127,9	136,9	152,1	+19,5	+8,2	127,4	139,9	+4,6		
186,3	+8,9	178,4	237,5	246,2	+39,7	+4,9	177,6	200,1	243,4	+37,0	+21,8	189,1	188,9	+11,7		
199,3	+1,8	199,8	197,1	163,5	+8,8	+12,0	192,0	151,8	145,9	+10,1	-4,2	190,0	141,8	+9,1	INW.	
119,6	+8,2	121,8	111,5	119,2	-2,0	+6,9	119,9	129,7	115,9	+1,8	-11,1	111,4	121,5	+9,1		
243,4	-11,7	236,1	272,4	336,9	+42,0	+23,1	230,8	909,8	909,8	+31,6	+19,9	228,2	248,7	+9,0		
149,5	+0,9	159,5	168,8	181,5	+18,2	+7,7	153,4	180,9	175,1	+14,1	+8,2	145,9	156,8	+7,9	GEBR.	
106,9	+3,9	111,8	120,3	117,9	+5,5	-2,0	110,5	112,4	119,1	+7,8	+6,0	108,5	111,5	+1,8		
428,5	-5,1	428,0	486,4	589,5	+40,1	+23,9	434,8	475,2	543,0	+24,9	+14,3	380,1	465,0	+19,7		
115,2	-7,4	106,8	118,7	117,8	+10,9	-0,8	110,6	118,9	118,9	+7,0	-	114,5	114,4	-0,1	VERB.	
119,2	-5,8	109,7	112,0	111,7	+7,7	-0,9	106,4	112,5	111,9	+5,2	-0,5	111,2	108,5	-1,5		
127,1	-16,2	126,7	158,7	154,9	+23,2	-2,4	136,7	153,9	156,8	+15,5	+2,9	134,8	144,5	+7,2		
123,2	-0,5	121,1	139,4	129,8	+6,4	-3,4	124,6	121,9	131,1	+6,2	+8,1	118,9	129,0	+9,5	DB	
119,8	-2,8	116,8	126,8	119,5	+2,5	-5,8	120,0	116,7	123,2	+2,7	+5,6	116,6	118,9	+2,3		
147,2	+11,0	146,5	169,5	180,7	+23,9	+6,8	150,7	147,1	175,1	+16,2	+19,0	136,4	149,9	+8,2		
132,6	-2,2	135,9	146,4	145,5	+7,5	-0,6	137,5	132,8	146,0	+6,2	+10,1	130,0	135,0	+9,8	17	
127,1	-5,4	129,5	139,5	134,0	+9,5	-3,2	132,0	126,7	136,2	+3,2	+7,5	128,4	129,9	+2,3		
159,4	+12,6	163,9	185,7	202,9	+23,8	+9,3	164,6	181,7	194,3	+18,0	+20,2	147,7	169,2	+10,5		
89,9	+9,9	71,1	87,0	89,7	-2,0	-19,9	79,3	81,6	78,4	-1,1	-3,9	79,2	80,4	+1,5	18	
91,7	+11,6	74,9	88,6	72,3	-2,7	-18,4	80,7	84,1	80,5	-0,2	-4,3	80,9	82,4	+2,6		
79,8	-6,1	41,9	72,1	46,5	+12,8	-35,5	86,2	58,8	59,9	-10,4	+0,9	68,1	62,5	-6,2		
87,0	-23,1	86,1	94,0	92,8	+7,8	-1,9	86,9	89,5	83,4	+7,5	-0,1	108,9	90,2	-15,1	DC	
89,0	-19,3	89,7	92,4	90,3	+4,2	-2,9	86,9	89,8	91,4	+5,2	-2,6	104,5	90,9	-13,6		
77,8	-49,7	80,0	110,9	117,7	+47,1	+6,1	87,8	90,8	114,3	+30,2	+25,9	124,2	89,9	-28,1		
179,8	+11,9	163,8	172,3	191,9	+17,2	+11,4	166,5	181,6	182,1	+16,4	+0,9	147,4	188,0	+14,7	DO	
153,9	+7,5	142,3	140,8	181,1	+13,2	+14,4	139,3	159,9	150,9	+13,2	-5,6	134,2	146,6	+9,2		
396,1	+97,2	402,8	522,4	534,6	+32,7	+2,3	413,9	429,0	528,5	+27,7	+24,9	291,8	418,4	+49,4		
199,0	+6,9	190,5	153,0	157,8	+20,9	+3,1	129,7	146,0	155,4	+18,8	+7,2	127,7	137,9	+7,5	DE	
137,3	+10,7	131,2	148,3	155,9	+18,8	+4,4	129,6	145,7	152,6	+17,7	+4,0	124,2	138,2	+11,3		
145,1	-4,2	128,0	166,8	164,8	+28,8	-1,1	130,0	139,7	185,7	+27,5	+18,8	140,2	134,8	-9,8		
137,5	+4,8	123,0	150,1	155,6	+26,5	+9,7	129,5	136,8	152,8	+23,7	+12,5	124,2	129,7	+4,4	21	
134,2	+10,4	121,7	143,5	152,2	+25,1	+6,1	121,8	135,5	147,8	+21,5	+8,1	117,1	126,6	+8,8		
146,0	-5,4	126,1	184,5	183,1	+29,3	-0,9	127,9	136,5	163,8	+26,1	+20,0	139,7	132,2	-5,4		
119,7	-1,2	110,9	137,5	146,9	+32,5	+6,8	111,8	116,5	142,2	+27,2	+22,1	115,9	114,2	-1,0	21.1	
109,1	+9,2	104,0	121,6	140,0	+34,6	+15,1	103,5	110,9	130,8	+26,4	+18,8	104,2	106,9	+2,6		
136,5	-6,7	120,2	159,2	156,2	+30,0	-1,9	129,3	125,0	157,7	+27,9	+26,2	130,4	124,1	-4,8		
157,5	+10,2	136,6	164,0	165,9	+21,0	+0,8	136,6	157,3	164,6	+20,5	+4,8	134,0	147,0	+8,7	21.2	
154,9	+14,7	136,6	180,8	161,8	+19,3	+0,6	135,9	155,5	161,9	+18,7	+3,7	127,4	145,7	+14,4		
169,9	-4,8	140,7	177,8	180,4	+28,2	+1,5	139,5	165,4	178,1	+26,4	+6,9	169,2	152,5	-6,6		
141,8	+11,6	145,4	159,1	182,4	+11,7	+2,1	141,9	169,5	180,7	+13,2	-1,7	134,9	152,7	+13,2	22	
141,7	+11,2	144,8	157,5	181,1	+11,2	+2,9	141,2	182,7	159,9	+12,8	-2,1	134,9	151,9	+13,1		
147,4	+20,5	156,8	189,6	181,5	+20,7	-4,1	162,0	189,7	195,5	+20,7	+9,1	146,2	175,9	+18,7		
118,1	-3,1	114,7	146,9	154,7	+34,9	+5,3	118,1	125,5	150,8	+29,9	+20,2	117,0	120,8	+3,2	DB	
109,0	-5,1	108,4	139,0	150,0	+36,4	+7,9	109,7	118,4	144,5	+31,7	+22,0	112,5	114,0	+1,9		
141,9	+2,2	136,0	171,8	169,8	+25,8	-1,2	136,9	148,0	170,8	+25,3	+15,4	131,1	142,2	+8,5		
109,9	-1,7	110,1	147,2	155,1	+40,9	+5,4	111,8	118,2	151,2	+35,2	+27,9	110,5	115,0	+4,1	24.1	
101,8	-5,4	108,6	146,1	158,0	+49,2	+8,1	108,4	115,5	152,1	+40,9	+31,7	109,2	111,9	+2,5		
130,9	+8,5	120,7	150,4	148,2	+21,1	-2,8	122,1	126,5	148,3	+21,5	+17,2	114,3	124,9	+8,7		
128,7	-7,7	120,1	143,9	146,8	+22,2	+2,0	127,1	139,9	145,4	+14,4	+4,7	134,9	139,0	-1,4	24.4	
115,5	-2,0	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		
186,8	-21,4	193,8	266,3	238,3	+22,9	-10,5	214,3	250,6	252,9	+17,7	+0,7	217,1	232,5	+7,1		
151,5	+2,5	139,2	144,5	162,8	+17,0	+12,7	129,2	156,0	159,7	+19,9	-1,5	130,0	142,1	+9,3	DH	
141,4	+0,6	128,2	124,7	140,5	+9,8	+12,7	117,7	145,0	132,8	+12,7	-7,9	123,4	130,4	+6,7		
282,1	+15,9	280,7	400,3	450,2	+60,4	+12,5	269,4	323,7	425,9	+61,5	+31,4	216,2	239,5	+36,8		
151,2	+3,3	138,8	144,7	168,9	+20,2	+15,9	125,4	157,9	155,8	+24,2	-1,0	128,4	141,4	+10,1	25.2	
139,7	-	125,5	129,2	149,1	+19,1	+16,2	114,0	142,4	139,1	+16,8	-6,5	121,6	128,2	+6,4		
328,0	+30,6	325,3	471,6	528,7	+62,5	+12,1	299,2	384,7	500,2	+67,2	+30,0	232,2	341,9	+47,2		
154,4	-1,7	150,5	127,8	151,2	+0,5	+18,3	138,1	149,9	139,5	+2,5	-6,6	139,2	142,7	+7,1	OI	
145,7	-4,8	141,0	113,9	134,7	-4,5	+18,9	125,9	139,9	124,0	-1,0	-10,7	128,9	132,1	+4,1		
209,0	+8,4	227,0	249,0	299,8	+29,4	+18,0	222,9	225,7	271,4	+21,8	+20,2	186,7	224,9	+20,1		
163,6	-0,1	180,8	188,4	178,5	+11,0	+7,9	154,6	170,8	172,4	+11,5	+0,9	148,4	182,7	+11,1	28.1	
148,2	-2,4	139,4	141,0	146,8	+5,3	+4,1	132,4	150,8	143,9	+8,7	-4,4	132,5	141,5	+6,8		
255,5	+9,3	287,1	328,8	380,9	+28,2	+15,8	296,6	300,0	354,8	+19,6	+18,3	235,9	238,9	+26,8		
126,2	-2,7	120,2	134,2	143,7	+19,6	+7,1	118,1	134,1	139,0	+19,7	+3,7	121,7	125,1	+2,8	DJ	
129,6	-0,7	114,8	123,4	132,2	+15,2	+7,1	110,4	128,0	127,8	+15,8	-0,2	116,1	119,2	+2,7		
147,2	-13,7	162,4	219,6	236,7	+46,1	+7,9	161,2	182,8	227,7	+41,9	+24,7	166,7	171,9	+9,1		

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG	2000 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN		2000 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI 1999	JUNI 2000		JUNI 1999	MAI 2000	JAN. 2000 BIS JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 2000 JULI 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT 157,6 INLAND 146,9 AUSLAND 186,2	+26,4 +19,0 +52,9	-2,6 +2,4 -14,3	161,8 145,4 219,6	+25,1 +15,2 +56,9	+0,5 -9,8 +12,3	150,8 136,5 184,4	+25,4 +19,6 +43,0	159,7 147,2 203,9	+25,7 +17,1 +54,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEBIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT 109,6 INLAND 107,2 AUSLAND 116,2	+19,1 +17,9 +21,8	-9,9 -2,5 +15,5	114,0 104,6 136,4	+10,4 +1,9 +30,3	+6,2 -0,8 +21,5	109,1 102,7 124,2	+17,8 +16,7 +19,9	111,8 105,9 125,8	+14,4 +9,4 +26,2
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT 192,9 INLAND 186,9 AUSLAND 277,7	+19,5 +18,0 +39,5	-0,7 +10,8 -11,0	194,2 184,5 312,1	+10,5 +8,8 +24,4	-8,8 -10,0 -	193,4 185,1 294,0	+16,6 +15,2 +28,8	193,6 185,2 294,9	+14,8 +13,2 +28,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 191,3 INLAND 129,9 AUSLAND 312,9	+3,2 +1,0 +32,7	-5,4 -2,9 -24,4	198,8 127,6 413,8	+6,2 +2,1 +38,4	-6,2 -7,3 +4,8	191,7 123,1 341,7	+13,9 +11,6 +39,5	195,1 126,8 363,4	+4,2 +1,5 +35,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT 117,9 INLAND 111,9 AUSLAND 815,3	-5,3 -7,2 +59,8	-13,6 -8,4 -56,8	136,8 122,2 1889,2	+10,3 +1,8 +290,8	+8,0 +1,9 +115,8	119,8 119,9 884,3	+14,1 +11,0 +114,9	126,6 117,1 1362,3	+2,5 -2,8 +166,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT 126,3 INLAND 114,2 AUSLAND 170,4	+14,2 +11,6 +20,5	-16,6 -8,9 -33,8	151,5 122,6 257,5	+1,2 -13,4 +49,5	+14,6 +2,6 +44,2	123,1 111,8 184,7	+5,0 +1,6 +14,6	138,9 118,4 214,0	+6,7 -3,0 +39,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZB. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT 126,7 INLAND 108,2 AUSLAND 239,7	+2,0 +3,4 -0,8	+0,5 +1,1 -1,0	126,1 105,0 236,1	-5,3 -9,3 +5,3	-11,1 -8,1 -17,3	125,8 108,5 225,0	-1,1 +3,7 -11,0	128,4 105,6 234,9	-1,8 -3,4 +2,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT 218,9 INLAND 119,9 AUSLAND 644,8	+128,8 +102,2 +152,9	+24,0 +4,5 +49,3	176,1 114,7 380,2	+123,2 +129,9 +117,0	+166,6 +53,5 +892,7	104,9 81,4 180,0	+49,0 +35,9 +74,4	197,2 117,3 462,5	+126,1 +114,8 +136,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT 129,7 INLAND 128,4 AUSLAND 133,5	+11,7 +2,1 +50,3	-7,3 -1,8 -25,6	139,9 126,1 179,5	+18,2 +2,9 +78,4	+8,8 -5,1 +54,7	122,8 122,5 122,8	+5,5 -0,3 +26,3	134,8 127,3 156,5	+15,4 +2,2 +65,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT 189,4 INLAND 146,7 AUSLAND 397,8	+7,3 +7,6 +6,1	-10,5 -7,2 -19,5	189,3 157,0 419,4	+8,5 +2,5 +28,6	-2,7 -1,3 -6,3	192,3 158,5 432,7	+22,9 +17,1 +40,6	179,4 151,4 378,6	+7,9 +4,9 +17,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT 189,4 INLAND 105,5 AUSLAND 450,1	-41,6 -61,2 +40,7	-35,0 -33,9 -36,3	251,5 159,8 706,7	-11,7 -40,0 +87,2	-18,5 -11,7 -25,0	359,3 285,2 728,0	-1,7 -13,1 +31,9	207,5 132,6 578,4	-26,5 -50,7 +65,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT 124,0 INLAND 110,9 AUSLAND 286,1	+4,5 +5,2 +1,0	-13,0 -9,9 -25,0	142,6 123,1 355,0	+1,9 -6,2 +50,0	-1,2 +1,0 -6,5	144,6 119,9 413,3	+28,0 +14,2 +105,8	133,3 117,0 310,6	+3,0 -1,1 +24,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT 98,2 INLAND 89,0 AUSLAND 314,7	+22,9 +22,9 +22,6	+6,6 +7,9 -1,3	92,1 82,5 318,7	+10,2 +10,0 +11,3	-11,8 -11,3 -14,4	87,7 78,2 310,1	+16,0 +14,0 +29,3	95,2 85,8 316,7	+16,4 +16,4 +16,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT 144,4 INLAND 126,0 AUSLAND 574,7	-8,8 +4,4 -43,3	-19,2 -5,9 -52,0	178,7 132,8 1197,0	-26,0 -42,3 +144,2	-13,2 -11,6 -16,8	250,8 172,8 1880,3	+53,6 +14,4 +356,3	161,6 128,9 885,9	-19,2 -26,3 +17,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT 307,5 INLAND 286,9 AUSLAND 974,4	+36,2 +64,5 -5,0	-0,4 +0,3 -2,0	308,6 286,1 381,9	+29,7 +89,0 -17,4	-1,6 +1,5 -8,4	295,6 253,0 402,1	+41,6 +75,0 +0,4	308,1 286,5 378,2	+32,9 +68,7 -11,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT 192,8 INLAND 166,4 AUSLAND 372,1	+8,6 +5,1 +19,9	-7,4 -1,8 -21,5	208,3 188,4 473,8	+11,1 -3,5 +79,7	+0,7 -6,2 +20,8	191,5 182,2 388,4	+11,3 +2,9 +44,2	200,6 166,9 423,0	+9,9 +0,5 +45,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 222,2 INLAND 125,1 AUSLAND 616,0	+19,5 -6,9 +55,3	+3,3 -7,7 +14,5	215,0 135,5 537,9	+5,1 -18,5 +42,5	-10,6 -8,8 -12,4	200,4 126,8 499,5	+15,6 +0,2 +37,4	218,6 130,3 577,0	+11,9 -12,1 +49,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT 239,1 INLAND 121,9 AUSLAND 867,4	+24,7 -8,5 +71,1	+8,2 -3,6 +19,3	220,9 126,5 727,0	+3,8 -14,4 +29,3	-12,5 -13,7 -11,4	214,2 125,6 689,5	+13,3 +1,0 +28,5	230,0 124,2 797,2	+13,7 -11,6 +49,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 256,2 INLAND 82,7 AUSLAND 1081,5	+26,2 -38,4 +74,8	+12,5 -15,2 +22,4	227,7 73,9 893,7	+1,3 -36,6 +28,8	-12,9 -14,7 -12,3	218,4 72,8 839,6	+13,3 -13,8 +28,1	242,0 68,9 982,6	+14,0 -37,5 +50,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 188,8 INLAND 132,4 AUSLAND 341,2	+8,5 -3,1 +23,6	-6,8 -14,9 +3,0	203,7 155,5 331,3	+7,7 -20,1 +88,8	-6,4 +1,4 -14,6	174,0 129,4 291,8	+21,3 -1,8 +66,9	186,8 144,0 396,3	+8,1 -13,0 +48,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 129,0 INLAND 13,3 AUSLAND 317,9	+71,8 -75,0 +204,8	-18,4 -90,2 +78,2	150,8 135,3 178,4	+15,2 -33,4 +809,1	+2,2 +118,9 -40,5	111,5 41,8 236,3	+50,5 -52,8 +385,2	136,9 74,3 248,2	+35,1 -42,1 +365,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 1301,5 INLAND . AUSLAND .	-31,3 . .	-36,7 . .	2055,6 . .	+40,7 . .	+14,7 . .	1335,4 . .	+11,6 . .	1678,6 . .	+0,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 116,0 INLAND 112,2 AUSLAND 166,2	-0,8 -1,3 +4,0	-10,4 -10,6 -8,5	129,5 125,5 181,7	-2,2 -2,5 -	-11,8 -11,6 -14,0	135,3 131,1 190,6	+7,7 +6,7 +18,5	122,8 118,9 174,0	-1,5 -1,9 +1,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSABE 1989 (WZ93)
WERT

INDEX

1989 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.		
						1989				1989	2000					1.HJ	2.HJ
124,7	-8,5	118,8	146,5	152,9	+27,6	+4,4	119,5	127,5	149,7	+25,9	+17,4	124,2	123,5	-0,8	27		
125,1	-3,8	114,6	132,9	140,8	+22,7	+6,8	114,3	118,0	136,8	+18,7	+15,9	115,7	116,1	+0,3			
123,1	-22,1	138,0	184,9	185,9	+42,0	+0,5	138,0	181,2	185,4	+41,8	+21,2	154,1	149,8	-2,9			
82,0	-16,9	94,8	111,5	106,5	+12,3	-4,5	82,7	93,2	109,0	+17,6	+17,0	106,9	89,0	-12,6	27.1		
90,8	-11,3	90,3	104,0	100,0	+10,7	-3,9	87,5	86,0	102,0	+16,8	+20,0	98,8	86,2	-12,8			
84,6	-27,3	105,6	128,8	121,8	+15,3	-6,0	106,1	112,8	125,7	+19,8	+11,4	124,2	106,0	-12,2			
161,4	-4,6	163,3	191,6	185,3	+19,6	+1,9	166,6	162,0	183,4	+16,1	+19,4	156,4	184,3	+5,1	27.5		
167,6	-5,2	157,4	185,0	188,9	+18,7	+2,1	161,3	155,5	185,0	+14,7	+18,0	149,7	158,4	+6,8			
208,0	+0,6	234,9	236,9	287,6	+28,7	+0,6	231,6	241,7	286,8	+28,2	+22,8	237,4	236,6	-0,3			
127,2	+1,6	120,5	125,9	137,6	+14,2	+9,3	113,7	136,5	131,8	+15,9	-4,8	120,1	128,1	+6,0	28		
122,7	+1,1	115,0	118,3	127,6	+11,0	+7,9	108,2	133,5	123,0	+13,7	-7,9	116,2	120,9	+4,0			
235,8	+8,6	252,4	310,8	382,2	+51,4	+23,0	246,4	281,4	346,5	+40,8	+32,6	213,1	263,9	+18,1			
123,8	+0,8	111,8	114,4	126,1	+12,8	+10,2	101,9	137,9	120,2	+18,0	-12,8	120,3	118,9	-0,3	28.1		
120,6	-0,6	109,1	110,8	117,6	+7,8	+6,1	98,8	134,8	114,2	+14,7	-15,2	118,5	117,1	-1,2			
530,0	+64,6	451,5	570,0	1221,6	+170,6	+114,3	391,8	551,3	636,8	+128,8	+62,5	351,9	471,5	+34,0			
110,6	-9,2	125,2	112,3	132,9	+6,2	+18,3	119,4	129,9	122,6	+3,5	-5,8	118,4	124,1	+4,8	OK		
102,3	-7,8	118,1	106,2	116,5	-1,4	+9,7	111,3	123,4	111,4	+0,1	-9,7	111,6	117,3	+5,1			
141,4	-12,8	151,4	134,5	193,0	+27,5	+43,6	144,2	153,8	163,8	+13,6	+6,5	143,5	149,0	+9,8			
124,2	-7,1	121,9	129,6	127,2	+4,3	+2,9	127,5	124,3	125,4	-1,6	+0,9	124,8	125,9	+0,9	29.1		
102,7	-19,7	101,9	107,5	106,6	+3,6	-1,8	102,7	103,7	106,6	+3,8	+2,8	113,9	103,2	-9,4			
236,6	+43,4	226,3	207,2	239,8	+6,0	+15,7	255,8	231,3	223,5	-12,6	-3,4	181,1	243,6	+34,5			
86,4	-71,4	65,4	68,7	101,8	+55,7	+48,2	85,7	86,6	85,3	+29,8	-1,5	140,8	76,1	-46,0	29.3		
58,3	-48,6	48,0	64,4	86,5	+74,5	+32,8	60,0	87,9	75,0	+25,0	+10,5	82,9	64,0	-31,1			
215,4	-78,7	119,8	82,7	155,7	+30,0	+88,3	84,5	148,5	119,2	+41,1	-19,7	238,9	116,5	-61,2			
116,1	+7,5	113,2	116,1	127,2	+12,4	+9,6	116,5	130,5	121,7	+4,5	-6,7	115,0	123,5	+7,4	29.4		
125,7	+12,8	121,9	118,2	124,7	+2,3	+6,5	122,4	137,5	121,5	-0,7	-11,6	110,4	130,0	+17,8			
68,8	-9,4	88,4	110,1	134,4	+52,0	+22,1	98,8	110,4	122,0	+22,7	+10,7	128,2	105,0	-18,1			
157,9	+8,5	156,2	198,3	189,9	+24,1	-2,2	168,2	175,9	198,1	+25,5	+11,5	152,6	166,1	+8,8	OL		
136,4	+2,8	138,6	167,1	154,2	+12,8	-7,7	136,2	147,5	160,7	+18,9	+8,9	132,8	141,4	+6,6			
318,4	+30,7	285,3	421,1	475,9	+61,2	+13,0	306,9	377,7	448,5	+46,8	+18,7	294,5	341,8	+16,1			
279,9	+24,9	304,1	437,3	348,5	+13,9	-20,8	378,8	404,5	391,9	+3,2	-3,1	350,8	382,2	+11,8	30		
271,8	+44,4	277,7	384,5	246,8	-11,5	-38,1	337,6	368,7	315,2	-6,6	-11,6	291,9	347,2	+18,9			
320,0	-20,4	435,3	688,9	845,2	+84,2	+20,9	589,0	841,5	772,0	+91,1	+20,3	641,6	615,2	-4,1			
118,7	-2,2	118,4	150,1	146,0	+23,3	-2,7	112,1	130,3	148,1	+32,1	+13,7	117,6	121,2	+3,1	31		
105,4	-8,0	110,7	129,2	113,6	+2,6	-12,1	104,8	115,8	121,4	+15,7	+4,8	108,3	110,4	+1,9			
263,4	+34,3	202,7	377,4	468,3	+145,8	+32,0	180,4	287,9	437,9	+130,0	+52,1	218,0	238,2	+9,7			
79,9	-10,5	77,1	81,5	80,9	+17,1	+10,8	74,9	89,1	85,9	+14,7	-3,6	85,1	82,0	-3,6	31.2		
72,4	-10,4	70,2	72,1	80,7	+15,0	+11,9	68,0	81,8	76,4	+12,4	-6,6	77,9	74,9	-3,9			
266,6	-11,5	239,9	303,3	315,4	+31,5	+4,0	237,2	258,9	309,3	+30,4	+19,0	255,2	248,5	-2,6			
168,3	-7,9	172,9	291,6	245,4	+41,9	-15,8	164,2	184,3	268,5	+63,5	+45,7	171,3	174,9	+1,8	31.6		
119,7	-29,7	164,2	227,4	194,1	-18,3	-41,0	156,4	151,5	180,8	+15,6	+19,3	154,2	153,9	-0,2			
1013,4	+386,8	368,6	1715,6	2713,4	+840,2	+58,2	337,4	912,5	2214,5	+556,3	+142,7	551,1	624,9	+13,4			
225,8	+12,2	210,3	289,5	297,8	+41,6	+2,9	205,9	232,1	293,7	+42,6	+26,5	202,4	219,0	+8,2	32		
174,4	-0,9	154,9	246,7	272,4	+75,9	+10,9	148,3	180,7	258,0	+77,0	+81,2	180,9	153,5	-4,8			
384,1	+38,7	391,7	432,7	380,8	-2,8	-12,0	401,3	456,9	408,8	+1,4	-12,7	338,2	433,8	+28,2			
177,6	+23,2	174,1	184,4	198,1	+13,8	+7,4	171,2	187,9	191,3	+11,7	+1,8	147,9	178,5	+21,4	33		
157,4	+16,7	160,0	157,3	185,9	+3,7	+5,6	157,7	170,5	181,6	+2,5	-5,2	136,6	164,1	+20,1			
310,3	+50,5	268,6	367,4	414,9	+54,5	+12,9	282,6	304,2	391,1	+48,9	+28,6	226,1	263,4	+26,3			
186,0	+1,0	181,6	184,1	209,5	+15,4	+13,8	171,3	185,7	198,8	+14,9	+6,0	159,2	178,5	+12,1	DM		
134,3	+14,6	137,0	120,5	133,6	-2,5	+10,9	125,3	129,0	127,0	+1,4	-1,6	114,8	127,2	+10,8			
396,7	-12,9	363,4	442,2	517,9	+42,5	+17,1	358,1	416,5	480,1	+34,1	+15,3	339,7	387,3	+14,0			
191,8	-5,6	189,5	186,0	225,2	+18,4	+15,5	188,6	195,8	210,1	+11,4	+7,4	176,6	192,1	+8,8	34		
139,2	+1,5	131,4	121,8	130,7	-0,5	+7,3	122,8	123,9	126,2	+2,8	+1,9	118,8	123,4	+3,0			
507,0	-13,8	527,0	587,6	732,1	+38,9	+24,6	541,3	580,0	659,9	+21,9	+13,8	481,4	580,7	+16,5			
199,9	-10,8	200,8	191,2	233,1	+18,1	+21,9	191,7	201,0	212,1	+10,8	+5,5	184,9	186,3	+6,2	34.1		
101,8	-2,3	97,3	70,5	78,5	-19,3	+11,3	81,8	81,2	74,5	-6,7	-6,3	90,5	81,4	-10,2			
618,7	-15,8	642,5	705,9	882,6	+38,9	+26,4	661,2	712,1	799,2	+20,9	+12,2	587,1	686,7	+17,0			
174,9	+18,4	159,0	163,2	179,5	+12,9	+10,0	136,3	166,9	171,4	+23,9	+2,7	125,9	152,6	+21,2	35		
136,7	+59,1	148,4	117,6	140,1	-5,2	+19,1	131,0	140,2	128,9	-1,6	-8,1	103,5	136,6	+31,0			
276,1	-11,0	184,7	263,4	283,9	+53,7	+0,2	157,9	237,8	283,6	+79,8	+19,3	184,9	197,9	+7,0			
71,6	+48,5	107,7	117,0	102,0	-5,3	-12,8	74,6	61,2	109,5	+46,8	+78,9	79,9	87,9	-15,0	35.1		
53,2	-25,8	128,5	23,9	69,3	-46,1	+190,0	94,5	84,3	46,8	-50,7	-27,5	77,3	78,4	+2,7			
104,3	+156,7	70,8	282,8	160,2	+128,3	-43,4	39,2	55,8	221,5	+465,1	+297,0	84,5	47,5	-43,8			
1894,2	+114,1	1172,0	1072,5	1808,7	+37,3	+50,1	1080,1	1716,0	1341,1	+24,2	-21,8	802,0	1398,0	+74,3	35.3		
.		
116,9	+8,3	124,2	141,8	135,1	+8,8	-4,8	127,1	134,1	136,5	+9,0	+3,3	121,0	130,6	+7,9	36.1		
113,7	+6,4	120,8	137,6	130,9	+8,4	-4,9	124,5	131,5	134,2	+7,8	+2,1	119,4	128,0	+7,2			
159,8	+32,7	169,2	193,4	190,0	+12,3	-4,7	161,0	166,8	194,7	+20,9	+16,7	140,4	163,9	+16,7			

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

VOLUMEN

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000	VERÄNDERUNG IN %			2000	VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI 2000 GEGEN		JUNI		JUNI 2000 GEGEN		JAN.	VER-	JUNI	VER-	
			JULI 1999	JUNI 2000			JUNI 1999	MAI 2000	2000 BIS 2000	AEND. IN %	JULI 2000	AEND. IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,1	+10,3	-4,3	169,1	+5,0	-5,7	156,1	+14,3	159,6	+7,5	
		INLAND	132,1	+9,9	-9,4	136,8	-9,3	-7,6	139,8	+9,3	134,5	+0,1	
		AUSLAND	284,0	+30,2	-6,6	304,0	+32,5	-0,4	274,8	+29,2	294,0	+31,4	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	188,9	+13,5	-1,9	170,8	+7,8	-8,5	188,9	+18,6	189,5	+10,8	
		INLAND	157,6	+12,7	+0,7	156,5	+9,9	-10,7	165,2	+15,8	157,1	+8,1	
		AUSLAND	229,8	+16,8	-8,2	249,5	+23,0	-0,5	228,5	+28,8	239,6	+20,0	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,4	+9,8	-11,3	159,5	+2,1	+1,3	141,9	+8,8	150,5	+2,9	
		INLAND	107,5	-8,7	-11,1	120,9	-12,6	+0,8	112,8	+0,4	114,2	-10,9	
		AUSLAND	319,8	+36,5	-12,3	384,5	+46,0	+2,8	286,8	+31,2	342,2	+41,4	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	170,1	+20,4	+9,7	164,1	+9,9	-13,4	166,2	+13,8	167,1	+11,7	
		INLAND	98,4	-9,1	-7,0	106,8	-9,7	-15,6	112,2	+5,8	102,1	-6,7	
		AUSLAND	641,4	+59,2	+17,2	547,5	+28,7	-10,3	521,5	+27,2	594,5	+43,5	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,8	+6,6	+7,6	112,1	-9,5	-9,8	116,9	+5,9	118,4	+1,5	
		INLAND	112,5	+1,1	+6,9	106,2	-6,2	-11,5	109,7	+3,7	109,4	-2,1	
		AUSLAND	169,3	+37,0	+14,7	147,6	+4,2	-1,6	163,4	+17,1	158,5	+19,5	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	128,2	+1,9	-0,5	126,8	-9,1	-9,3	130,9	+4,5	128,5	-0,7	
		INLAND	119,6	+0,3	+2,8	116,3	-7,3	-10,5	123,0	+2,3	118,0	-3,6	
		AUSLAND	189,3	+9,1	-11,9	185,3	+15,5	-4,7	176,0	+14,1	174,3	+12,4	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	137,8	+2,8	-3,1	142,2	-2,7	-11,2	145,9	+5,4	140,0	-0,1	
		INLAND	129,5	+0,9	+0,8	128,7	-7,7	-12,9	136,2	+2,8	129,1	-3,7	
		AUSLAND	178,7	+10,0	-14,5	208,9	+18,4	-5,9	184,0	+15,7	183,8	+13,9	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	85,4	-2,7	+17,6	72,6	-4,7	+7,4	77,9	-1,3	79,0	-3,7	
		INLAND	87,0	-2,8	+14,6	75,9	-4,5	+5,7	79,9	-0,4	81,5	-3,6	
		AUSLAND	70,3	-3,4	+39,5	49,0	-6,5	+47,3	60,4	-8,7	56,7	-4,5	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,7	-6,8	-6,2	85,0	-19,5	-15,0	89,6	+4,9	82,4	-13,8	
		INLAND	77,2	-10,4	-7,9	83,8	-22,7	-13,0	87,4	+2,5	80,5	-17,3	
		AUSLAND	104,8	+34,4	+8,0	97,0	+26,8	-29,4	112,3	+30,0	100,9	+30,5	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	191,2	+7,7	-9,4	197,9	+9,7	-7,6	186,9	+15,3	194,6	+8,7	
		INLAND	182,4	+2,7	-3,0	187,5	+4,6	-7,7	167,0	+12,3	165,0	+3,6	
		AUSLAND	511,0	+30,0	-4,6	535,9	+32,1	-7,1	518,9	+26,7	523,5	+31,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	158,8	+7,7	-0,1	159,0	+6,1	-4,8	167,6	+13,4	158,9	+6,9	
		INLAND	154,8	+7,1	-1,1	156,6	+5,5	-5,4	154,2	+12,2	155,7	+6,3	
		AUSLAND	179,1	+10,0	+9,5	167,3	+7,7	-1,9	169,7	+17,2	170,2	+6,8	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	189,0	+7,8	+2,6	168,8	+7,2	-5,0	169,3	+14,3	160,9	+7,5	
		INLAND	159,2	+7,6	+2,8	155,1	+6,9	-6,7	163,9	+13,2	167,2	+7,2	
		AUSLAND	171,6	+8,4	+2,8	166,9	+7,5	-1,4	168,1	+16,7	169,3	+8,0	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,4	+6,3	-3,8	162,2	+11,0	-2,2	146,6	+13,5	149,3	+8,7	
		INLAND	134,5	+5,8	-6,8	144,3	+12,3	-6,4	139,9	+13,3	139,4	+9,1	
		AUSLAND	182,6	+8,8	-0,2	169,0	+9,5	+6,3	181,8	+19,7	182,8	+8,2	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	181,6	+9,3	+9,3	166,2	+9,5	-7,7	169,2	+15,1	179,9	+6,4	
		INLAND	178,7	+8,8	+9,2	163,7	+9,5	-5,5	166,8	+13,0	171,2	+6,1	
		AUSLAND	194,4	+12,0	+9,8	177,0	+9,5	-15,4	184,1	+24,1	185,7	+7,8	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	150,4	+7,5	-5,6	159,4	+4,0	-3,6	156,3	+11,7	154,9	+5,7	
		INLAND	146,4	+6,2	-6,5	158,6	+3,7	-3,3	154,7	+11,1	153,8	+4,9	
		AUSLAND	196,1	+36,2	+13,4	172,9	+9,2	-8,7	194,5	+24,8	184,5	+22,0	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	147,0	+18,7	+1,8	144,4	+10,0	-19,7	163,6	+29,7	145,7	+14,2	
		INLAND	139,7	+18,9	+1,4	137,8	+8,8	-24,2	140,2	+24,9	139,8	+19,7	
		AUSLAND	170,0	+18,1	+2,8	185,3	+13,0	-4,8	167,4	+20,1	167,7	+15,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	143,6	+17,6	+1,5	141,5	+6,5	-25,3	158,4	+25,2	142,6	+11,8	
		INLAND	142,3	+20,7	+0,9	141,0	+6,2	-30,6	160,2	+29,3	141,7	+13,0	
		AUSLAND	147,6	+9,3	+3,3	142,9	+7,4	-3,2	144,6	+13,2	145,3	+6,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,7	+18,6	+10,3	139,0	+8,5	-15,2	139,4	+13,8	139,9	+13,6	
		INLAND	124,9	+11,6	+4,1	119,4	+11,2	-14,5	119,2	+11,4	121,9	+11,4	
		AUSLAND	281,3	+40,1	+28,6	202,9	+1,5	-17,0	242,3	+20,2	232,1	+20,1	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	171,8	+10,8	+0,8	170,4	+9,3	-3,4	167,1	+16,8	171,1	+10,0	
		INLAND	146,5	+2,6	+2,3	146,2	+0,7	-5,3	136,7	+9,5	146,9	+1,7	
		AUSLAND	471,4	+64,0	-4,7	494,6	+61,4	+4,2	431,7	+59,1	483,0	+62,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	174,7	+12,8	-0,3	175,3	+12,9	-9,5	159,2	+20,2	175,0	+12,8	
		INLAND	150,5	+5,0	+1,2	148,7	+4,9	-5,0	138,5	+13,1	149,6	+4,9	
		AUSLAND	642,7	+89,4	-6,4	579,8	+61,0	+3,5	509,8	+83,0	581,3	+62,1	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	159,7	+1,2	-0,2	160,0	-5,4	-6,6	145,9	+1,7	159,9	-2,2	
		INLAND	148,7	-2,6	+3,5	143,7	-10,7	-9,1	132,8	-1,6	146,2	-6,8	
		AUSLAND	262,6	+28,2	-15,8	311,7	+27,1	+5,6	269,5	+21,1	287,1	+27,6	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,5	+10,0	-1,5	195,5	+5,8	-3,9	183,9	+11,1	194,0	+7,8	
		INLAND	171,6	+8,1	+5,4	182,8	-0,7	-7,0	167,8	+8,7	187,2	+2,7	
		AUSLAND	326,1	+25,6	-19,4	404,4	+27,1	+5,2	350,7	+18,9	385,3	+26,4	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,4	+7,2	-4,5	143,8	+7,6	-3,2	136,6	+13,5	140,6	+7,3	
		INLAND	128,6	+3,3	-1,2	130,1	+2,4	-6,0	125,8	+10,5	129,4	+2,9	
		AUSLAND	206,8	+31,4	-18,3	263,0	+35,7	+10,4	222,8	+29,6	229,9	+39,7	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1988	1989 2.VJ	2000 1.VJ	2000 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
141,5	+1,4	140,2	151,3	160,9	+14,8	+6,9	135,8	150,2	158,1	+14,9	+3,9	132,5	149,0	+7,8	D
127,2	+2,7	128,6	131,4	138,8	+8,1	+4,2	121,8	139,7	134,1	+10,3	+0,3	119,7	127,6	+6,6	
218,1	-2,0	212,8	257,5	289,0	+35,8	+12,2	211,8	236,2	279,3	+29,0	+14,7	200,7	225,0	+12,1	
148,3	+1,9	146,3	165,6	172,4	+18,7	+4,1	141,5	154,4	169,0	+19,4	+9,5	137,4	147,9	+7,6	VORL.
199,9	-0,3	197,6	151,3	158,3	+15,1	+4,6	139,1	144,3	154,9	+16,3	+7,3	130,7	136,7	+6,1	
181,6	+11,1	186,8	239,0	245,3	+32,2	+2,8	186,0	206,1	242,1	+30,9	+17,6	171,9	195,5	+13,7	
136,2	+2,4	136,6	134,7	149,2	+9,2	+10,8	129,4	149,7	142,0	+8,7	-4,5	127,2	139,1	+9,4	INW.
117,7	+9,1	119,3	110,6	116,7	-2,2	+5,5	111,5	128,1	113,7	+2,0	-11,2	109,3	119,8	+9,6	
234,3	-11,7	228,3	262,2	321,3	+40,7	+22,6	224,0	257,8	291,8	+30,3	+13,2	221,2	240,9	+8,9	
141,3	-0,6	148,7	160,2	170,9	+18,5	+6,7	147,0	152,5	165,5	+12,6	+8,5	139,7	149,7	+7,2	GEBR.
101,6	+3,4	107,7	115,8	113,1	+5,0	-2,3	106,8	108,1	114,5	+7,2	+5,9	105,8	107,4	+1,5	
402,9	-6,5	409,5	452,0	550,9	+36,5	+21,9	411,3	445,2	501,5	+21,9	+12,6	362,7	428,2	+18,1	
119,1	-7,2	105,1	115,9	114,4	+9,8	-1,3	108,8	116,0	115,2	+5,9	-0,7	112,9	112,4	+0,1	VERB.
111,3	-5,7	102,2	109,6	108,9	+6,8	-0,8	104,9	110,5	108,3	+4,2	-1,1	108,2	107,7	-1,4	
123,6	-14,8	122,9	153,7	147,8	+20,3	-3,8	132,3	148,6	150,8	+14,0	+1,5	130,8	140,4	+7,3	
129,9	+0,5	122,0	134,3	129,0	+5,7	-3,9	125,5	122,3	131,7	+4,9	+7,7	118,6	129,9	+4,5	DB
119,3	-2,0	117,0	127,5	119,6	+2,2	-6,2	120,4	117,2	123,6	+2,7	+5,5	115,3	118,8	+3,0	
149,7	+13,2	149,7	172,6	181,4	+21,2	+6,1	154,0	160,7	177,0	+14,9	+17,5	136,8	152,3	+11,3	
134,1	-0,8	136,8	148,3	146,2	+6,9	-1,4	139,1	134,4	147,3	+5,9	+9,6	129,9	136,8	+5,3	17
128,4	-4,2	130,6	140,0	134,6	+3,1	-3,9	133,1	128,1	137,3	+3,2	+7,2	126,2	130,6	+3,5	
162,4	+15,1	167,6	189,4	203,7	+21,5	+7,8	168,8	185,9	196,8	+16,6	+18,5	148,2	167,3	+12,9	
87,8	+8,1	89,3	85,1	88,3	-1,4	-19,7	77,5	79,6	76,7	-1,0	-3,6	78,5	78,5	-	18
89,5	+9,8	72,4	86,7	70,7	-2,3	-18,5	79,7	81,9	78,7	-	-3,9	79,6	80,3	+0,9	
72,8	-7,0	41,6	71,2	46,4	+11,5	-34,8	66,9	58,8	58,8	-10,8	+0,3	68,0	62,2	-6,6	
85,5	-22,4	84,6	81,9	90,8	+7,1	-1,4	85,4	81,7	81,9	+6,9	-0,4	104,0	88,6	-14,8	DC
85,2	-19,0	85,0	90,1	89,1	+3,6	-2,2	85,2	81,8	89,1	+4,6	-2,9	102,4	89,5	-13,6	
78,0	-47,7	80,0	110,3	116,8	+46,0	+6,9	87,8	90,7	113,6	+29,4	+25,2	120,7	89,2	-26,1	
177,6	+14,1	167,2	178,7	195,7	+17,0	+10,8	159,5	186,2	186,2	+16,7	-	148,8	172,8	+16,1	DO
168,2	+10,3	149,1	148,2	168,0	+13,6	+12,5	136,7	164,9	156,1	+14,2	-5,3	135,5	150,8	+11,3	
393,0	+35,4	401,2	514,5	525,9	+31,1	+2,2	412,2	422,5	520,2	+26,2	+23,1	294,3	417,4	+41,8	
147,4	+7,6	138,5	157,1	157,8	+13,9	+0,4	137,6	151,7	157,5	+14,5	+3,8	135,0	144,6	+7,1	DE
144,6	+11,3	138,1	152,5	155,8	+12,8	+2,2	136,2	152,4	154,2	+13,2	+1,2	130,5	144,3	+10,6	
157,4	-3,0	140,3	173,7	184,7	+17,4	-6,2	142,7	149,8	189,2	+18,8	+13,0	150,8	145,2	-3,1	
151,2	+7,1	136,0	157,7	157,4	+15,7	-0,2	138,4	147,0	157,6	+15,5	+7,2	134,0	141,7	+5,7	21
148,0	+13,6	134,6	151,2	154,8	+15,0	+2,4	134,1	146,8	153,0	+14,1	+4,2	126,1	140,4	+11,3	
159,3	-4,2	139,3	172,1	163,0	+17,0	-6,3	141,7	147,4	167,6	+16,3	+13,7	151,6	144,6	-4,6	
137,7	+0,6	128,9	148,0	149,8	+16,2	+1,2	129,8	131,5	148,9	+14,7	+13,1	131,0	130,7	-0,2	21.1
127,1	+5,4	123,1	135,5	145,8	+18,4	+9,2	121,8	125,5	139,5	+14,8	+10,4	120,1	124,2	+3,4	
152,2	-4,4	136,8	167,9	156,4	+13,6	-7,4	140,8	136,8	161,7	+15,0	+16,7	145,8	139,6	-4,3	
166,2	+13,8	144,1	168,5	165,8	+15,1	-1,6	143,8	164,1	167,1	+16,2	+1,8	137,5	154,0	+12,0	21.2
184,5	+19,2	143,7	165,2	182,0	+12,7	-1,9	143,7	162,8	163,6	+13,8	+0,5	130,9	153,3	+17,1	
173,6	-3,9	145,5	182,7	182,1	+25,2	-0,3	144,2	189,7	182,4	+26,5	+7,5	166,0	156,9	-5,5	
139,9	+8,7	143,5	156,0	158,5	+10,5	+1,6	140,0	161,2	157,2	+12,3	-2,5	136,8	150,6	+10,1	22
139,7	+8,0	143,0	154,4	157,1	+8,9	+1,7	139,3	160,4	155,8	+11,8	-2,9	136,7	149,9	+8,8	
144,0	+25,0	155,3	197,1	191,4	+23,2	-2,9	157,9	186,3	194,3	+23,1	+4,3	139,6	172,1	+23,3	
123,8	+0,2	123,2	152,6	158,7	+27,2	+2,7	124,3	133,0	154,7	+24,5	+16,3	121,3	128,6	+8,0	DB
117,5	-0,7	118,7	147,3	154,2	+29,9	+4,7	119,8	127,8	150,8	+25,9	+18,0	117,5	123,9	+5,4	
143,9	+2,6	137,7	169,5	164,4	+19,4	-3,0	139,6	149,3	166,9	+20,4	+11,8	133,5	144,0	+7,9	
122,1	+2,8	124,0	157,3	159,7	+29,8	+1,5	125,3	130,8	158,5	+26,5	+21,1	119,0	128,1	+7,6	24.1
117,9	+1,2	123,6	160,3	168,1	+34,4	+3,6	125,0	131,3	163,2	+30,6	+24,3	118,8	128,1	+8,0	
136,0	+7,3	125,4	148,3	140,0	+11,6	-5,6	126,4	129,7	144,1	+14,0	+11,1	120,0	128,1	+6,8	
123,7	-7,3	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
111,4	-1,7	101,8	114,4	122,4	+20,2	+7,0	108,2	112,4	118,4	+11,5	+5,3	114,0	108,9	-4,1	
186,5	-21,1	185,8	253,6	224,7	+20,9	-11,4	204,1	236,7	239,1	+17,1	+0,2	206,9	221,4	+7,0	
155,0	+3,3	142,5	145,7	163,5	+14,7	+12,2	131,1	158,8	154,8	+17,9	-2,6	132,0	144,9	+8,8	DM
144,8	+1,5	131,3	125,9	141,3	+7,6	+12,2	120,4	145,7	135,5	+11,0	-6,3	125,4	139,1	+8,1	
287,4	+17,7	286,3	400,9	448,1	+58,9	+12,0	288,7	326,0	426,0	+58,2	+29,6	217,2	298,3	+37,3	
155,1	+4,3	142,5	145,8	167,5	+17,5	+14,9	128,6	160,4	158,7	+21,9	-2,3	130,4	144,5	+10,8	25.2
143,4	+1,1	130,0	124,5	143,9	+10,7	+15,6	116,9	145,4	134,2	+14,8	-7,7	123,6	131,1	+6,1	
332,1	+32,0	331,9	470,2	524,4	+69,0	+11,5	306,3	389,5	497,3	+62,9	+27,7	234,2	347,4	+48,3	
157,8	-2,2	156,3	181,7	155,6	-0,4	+18,1	141,1	153,6	143,6	+1,8	-6,5	136,9	147,9	+7,6	DI
152,7	-3,7	148,5	119,1	141,1	-5,0	+18,5	132,1	145,8	130,1	-1,5	-10,8	131,6	136,9	+5,5	
204,7	+9,6	228,8	248,1	290,9	+27,1	+17,3	224,6	225,7	269,5	+20,0	+19,4	185,9	225,2	+21,1	
175,0	+9,2	171,1	178,5	188,4	+10,1	+6,7	169,9	181,5	182,4	+11,3	+0,5	152,0	172,7	+19,6	26.1
161,7	+1,5	150,7	152,6	158,4	+5,1	+3,8	142,5	162,7	155,5	+9,1	-4,4	136,7	152,8	+10,0	
259,7	+10,3	301,6	329,3	380,2	+28,1	+15,5	300,8	301,6	354,8	+18,0	+17,6	236,8	301,2	+27,2	
128,2	-0,7	123,0	139,2	139,8	+13,7	+5,0	119,0	135,3	136,5	+14,7	+0,9	121,6	127,1	+4,5	DJ
124,6	+0,5	116,4	122,0	128,7	+10,6	+5,5	112,0	127,9	125,3	+11,9	-2,0	115,7	120,0	+9,7	
157,4	-7,7	175,4	221,7	228,8	+30,4	+3,2	174,2	193,7	225,2	+29,3	+16,3	167,9	184,0	+9,6	

WZ93-	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JUNI 2000	VER- ÄEND. IN %
			JULI	JULI 1999	JUNI 2000	JUNI	JUNI 1999	MAI 2000	JULI 2000	VORJAHR	JULI 2000	VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,4 149,9 182,9	+13,1 +7,6 +31,4	-3,6 +1,9 -14,9	158,1 142,1 214,2	+12,0 +4,5 +34,7	+0,6 -9,8 +12,5	150,2 137,5 186,1	+14,5 +10,4 +26,2	155,3 143,0 188,3	+12,5 +6,0 +39,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 108,1 111,9	+0,6 +0,8 -0,1	-5,2 +1,1 -17,2	115,2 108,9 136,2	-6,1 -12,3 +8,9	+5,3 -1,7 +21,6	114,0 107,9 128,7	+3,8 +3,6 +4,3	112,2 107,5 123,6	-3,0 -6,2 +4,4
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,6 179,7 270,2	+15,5 +16,2 +9,6	-1,4 +0,2 -12,8	189,9 179,4 308,8	+7,2 +7,8 +3,4	-8,8 -9,9 +0,1	190,2 180,9 304,1	+14,4 +14,8 +11,8	188,0 179,6 290,0	+11,2 +11,8 +6,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 120,3 297,2	+2,8 +0,7 +31,3	-5,2 -2,7 -24,9	134,2 123,6 386,0	+4,9 +1,2 +37,5	-6,0 -7,3 +6,4	127,5 119,4 323,9	+12,8 +10,7 +37,6	130,7 122,0 345,6	+3,6 +1,0 +34,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 107,4 601,3	-6,2 -8,3 +51,2	-13,8 -6,4 -57,1	130,8 117,2 1867,5	+9,2 +0,3 +286,6	+8,3 +1,8 +117,6	115,4 109,5 872,3	+13,0 +9,9 +111,8	121,8 112,3 1394,4	+1,4 -4,0 +163,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 108,6 180,1	+12,9 +10,8 +18,5	-18,8 -7,0 -34,1	143,7 116,8 242,8	-0,1 -14,2 +41,2	+14,2 +2,5 +43,8	117,1 108,6 156,7	+4,0 +0,9 +12,8	131,7 112,7 201,5	+5,4 -3,8 +31,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 99,8 218,8	+0,9 +2,4 -2,1	+0,6 +1,2 -0,9	118,0 88,4 220,7	-6,4 +1,2 +4,1	-11,4 -8,1 -17,9	118,0 100,2 211,1	-2,2 +2,9 -12,7	118,4 89,0 219,8	-2,9 -4,3 +1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,7 112,5 600,8	+125,0 +100,2 +148,0	+23,8 +4,8 +43,3	163,7 107,6 348,4	+119,7 +127,0 +112,5	+183,6 +53,9 +832,6	87,2 76,5 166,7	+46,6 +34,4 +71,0	183,2 110,1 425,1	+122,6 +112,5 +132,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 120,5 124,1	+10,4 +1,2 +8,1	-7,9 -1,9 -26,7	131,0 118,4 187,1	+17,9 +1,4 +76,1	+8,6 -5,2 +54,6	115,3 115,2 115,7	+4,3 -1,2 +24,5	126,2 119,5 146,6	+14,1 +1,3 +62,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,2 149,3 341,9	+5,7 +5,5 +6,4	-11,0 -7,8 -19,6	193,4 180,9 426,0	+8,3 +2,4 +28,6	-2,9 -1,2 -6,8	198,1 184,3 438,6	+22,6 +17,2 +38,8	182,8 154,6 383,5	+7,0 +3,8 +17,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,2 132,8 515,1	-43,0 -61,5 +48,2	-34,9 -33,8 -36,3	309,1 200,8 808,0	-11,7 -38,2 +97,9	-17,9 -11,9 -24,3	443,0 388,1 812,8	+1,8 -8,6 +36,7	250,2 166,7 662,1	-27,4 -50,6 +75,1
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 110,8 258,8	+2,7 +3,4 -0,4	-13,9 -10,2 -26,3	141,8 123,2 344,0	+1,1 -6,8 +48,6	-1,0 +1,1 -8,5	143,4 119,5 402,6	+26,0 +12,6 +104,6	132,4 116,9 300,4	+1,8 -2,2 +22,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 86,0 286,9	+19,5 +19,8 +19,1	+8,3 +7,5 -1,8	88,6 80,0 290,6	+6,6 +6,4 +8,2	-12,3 -11,8 -14,9	84,8 76,3 286,8	+13,1 +11,2 +26,9	91,4 83,0 288,3	+12,8 +12,8 +13,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 122,1 549,8	-9,5 +3,9 -44,5	-19,0 -5,5 -52,3	173,4 129,2 1152,0	-25,3 -41,6 +142,8	-13,3 -11,7 -17,0	242,6 188,5 1828,3	+53,2 +13,6 +357,6	157,0 125,7 850,9	-18,9 -25,8 +18,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	326,4 306,3 381,7	+38,9 +68,6 -4,4	-0,5 - - -1,6	327,9 306,4 397,9	+32,6 +73,8 -17,1	-1,3 +1,8 -8,4	312,5 279,5 420,3	+43,9 +79,2 +0,6	327,2 306,4 394,8	+35,7 +71,2 -11,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,1 155,8 366,4	+7,2 +3,8 +18,5	-7,8 -2,2 -21,6	197,8 159,3 463,4	+10,0 -4,5 +71,9	+0,7 -6,3 +21,0	182,0 153,7 372,5	+10,2 +1,8 +42,9	189,9 157,6 404,4	+8,6 -0,6 +43,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,2 122,6 570,7	+17,7 -6,5 +51,6	+2,8 -7,7 +14,0	206,5 132,8 500,7	+3,9 -18,2 +40,1	-10,6 -8,9 -12,3	192,0 124,4 488,2	+14,2 +0,1 +34,7	208,4 127,7 535,7	+10,5 -11,8 +48,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,9 120,3 792,3	+22,3 -7,7 +66,4	+7,6 -3,5 +18,8	209,9 124,6 667,1	+2,4 -13,8 +26,1	-12,4 -13,6 -11,2	204,2 123,6 635,4	+11,6 +1,2 +25,2	217,9 122,5 729,7	+11,9 -10,9 +45,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	233,9 68,8 980,9	+24,5 -38,0 +69,7	+12,0 -15,4 +22,0	208,9 89,5 803,7	-1,2 -37,2 +25,2	-12,9 -14,6 -12,2	201,2 68,5 767,4	+10,4 -14,7 +24,4	221,4 64,2 892,3	+10,9 -38,0 +48,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,0 127,9 328,4	+7,9 -3,6 +22,8	-7,1 -15,4 +3,0	197,0 151,1 318,7	+7,2 +20,2 +87,5	-6,5 +1,3 -14,7	188,5 125,9 281,1	+20,6 -2,1 +65,9	190,0 138,5 323,6	+7,5 -13,4 +47,9
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 12,9 306,8	+70,5 -75,0 +202,6	-18,7 -90,1 +78,2	146,6 130,9 171,7	+14,5 -39,7 +7704,5	+2,3 +118,5 -40,6	107,5 40,5 226,7	+49,3 -53,0 +382,3	132,0 71,9 238,8	+34,3 -42,3 +361,9
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1254,7 . .	-31,7 . .	-36,7 . .	1980,9 . .	+39,9 . .	+14,6 . .	1288,7 . .	+11,0 . .	1617,8 . .	-0,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 109,0 155,2	-2,5 -3,1 +3,2	-10,6 -10,9 -8,4	119,4 115,6 169,5	-4,0 -4,3 -1,3	-11,9 -11,7 -14,1	125,3 121,3 178,6	+6,0 +4,9 +17,4	113,1 109,3 162,4	-3,3 -3,8 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 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		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1999	1.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
134,8	-2,6	130,8	149,6	150,1	+14,8	+0,3	130,6	136,2	149,9	+14,8	+10,1	126,9	133,4	+6,1	27
139,7	+1,2	123,3	134,7	138,1	+12,0	+2,6	123,1	124,2	136,4	+10,8	+8,8	118,3	123,6	+4,6	
136,7	-12,9	157,2	202,0	192,5	+22,6	-4,7	157,2	178,6	197,3	+26,5	+10,5	157,0	187,9	+6,9	
108,6	-4,1	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
107,2	+1,6	107,4	112,6	109,2	-3,9	-8,3	103,7	97,9	107,8	+4,0	+10,1	102,9	100,8	-2,0	
112,0	-16,2	126,2	140,9	122,0	-9,3	-13,4	126,3	191,8	131,5	+4,9	-0,2	126,8	126,5	-0,2	
161,6	-1,3	164,2	190,8	190,8	+16,2	-	167,0	163,0	190,8	+14,3	+17,1	160,6	166,0	+9,4	27.5
154,7	-4,7	154,6	180,1	182,0	+17,8	+1,1	158,0	153,2	181,1	+14,6	+18,2	146,8	156,8	+6,7	
246,6	+36,0	281,1	321,2	298,3	+6,1	-7,1	276,3	282,7	308,8	+12,1	+9,6	211,6	279,5	+32,1	
123,7	+0,6	117,8	122,1	132,9	+12,8	+6,8	111,2	134,6	127,5	+14,7	-5,3	118,0	122,9	+4,2	28
119,5	+0,1	112,6	115,0	123,6	+9,8	+7,5	108,0	129,9	119,3	+12,5	-8,2	114,3	118,0	+3,2	
226,4	+6,8	242,5	294,0	362,8	+49,6	+23,4	237,0	249,4	328,4	+38,6	+31,7	208,2	243,2	+18,8	
120,3	-0,6	108,7	110,2	121,3	+11,6	+10,1	99,0	133,7	115,8	+17,0	-13,4	119,6	116,4	-1,9	28.1
117,1	-1,9	106,0	108,7	112,9	+6,5	+5,8	98,7	130,5	108,8	+13,5	-15,9	116,7	113,6	-2,7	
530,1	+66,1	462,4	564,1	1204,2	+166,2	+113,5	382,1	550,6	684,2	+126,5	+60,6	348,6	471,3	+34,8	
105,9	-9,6	120,2	107,2	126,3	+6,1	+17,8	113,8	124,4	118,7	+2,6	-6,2	114,2	119,1	+4,9	DK
98,0	-8,2	113,4	101,6	111,0	-2,1	+9,3	107,0	118,3	108,3	-0,7	-10,1	107,8	112,6	+4,6	
136,1	-12,9	145,1	127,7	182,3	+25,6	+42,8	138,5	146,9	155,0	+11,9	+5,5	138,0	142,7	+3,4	
117,6	-8,0	115,5	116,6	119,3	+9,3	+2,3	121,2	117,7	117,9	-2,7	+0,2	119,4	119,5	+0,1	29.1
97,3	-20,4	96,5	101,5	99,0	+2,6	-2,5	97,4	98,2	100,3	+3,0	+2,1	109,1	97,8	-10,4	
223,4	+42,3	214,5	194,7	225,0	+4,9	+15,6	244,8	219,1	208,9	-14,3	-4,2	173,5	232,0	+33,7	
90,1	-71,5	61,8	64,4	94,9	+63,6	+47,4	62,3	81,5	78,7	+27,9	-2,2	139,8	71,9	-66,3	29.3
66,2	-48,0	46,5	60,7	80,3	+72,7	+32,3	67,0	64,2	70,5	+23,7	+9,8	88,7	60,6	-91,7	
201,9	-79,8	112,4	76,5	143,2	+27,4	+87,2	79,4	138,8	109,9	+38,4	-20,8	282,9	109,1	-81,4	
110,0	+6,3	107,9	109,4	119,3	+11,2	+9,0	110,6	123,5	114,3	+9,3	-7,4	110,4	117,0	+6,0	29.4
119,1	+11,4	115,5	111,5	117,1	+1,4	+5,0	116,2	130,2	114,3	-1,6	-12,2	108,1	123,2	+15,1	
83,8	-10,4	83,6	109,3	125,2	+46,8	+21,2	94,4	104,2	114,3	+21,1	+9,7	122,6	99,3	-19,0	
162,9	+10,9	160,6	205,4	199,5	+24,2	-2,9	161,4	182,7	202,4	+26,4	+10,8	154,8	172,0	+11,1	DL
140,6	+5,6	140,9	174,1	159,7	+13,3	-6,3	140,1	154,2	166,9	+19,1	+8,2	136,1	147,2	+9,0	
321,4	+31,8	300,1	427,8	481,8	+80,6	+12,6	312,5	386,0	454,8	+46,5	+18,1	286,4	348,7	+19,0	
345,7	+40,6	393,0	545,4	422,8	+16,4	-22,5	449,8	489,8	484,0	+7,6	-3,2	387,3	474,8	+22,6	30
346,3	+63,1	341,1	499,7	314,8	-7,7	-37,0	412,1	458,6	407,3	-1,2	-11,2	390,5	436,4	+31,7	
347,6	-16,1	470,9	771,0	953,9	+102,8	+23,7	636,0	709,2	862,4	+36,6	+22,6	667,8	889,6	+0,3	
119,7	-0,6	119,1	146,6	144,9	+21,7	-2,5	112,8	130,8	146,8	+30,1	+12,2	116,7	121,8	+4,4	31
107,0	-6,1	111,8	128,3	113,6	+1,6	-11,5	108,0	116,9	121,0	+14,2	+3,5	108,0	111,4	+3,1	
257,9	+34,9	156,6	399,2	484,6	+144,0	+31,3	186,6	282,7	428,9	+128,8	+61,0	211,0	294,7	+11,2	
78,8	-8,2	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
71,9	-8,6	70,1	70,7	76,5	+12,0	+11,0	68,0	81,2	74,6	+9,7	-8,1	76,1	74,6	-2,0	
240,1	-13,4	225,1	282,0	289,7	+28,7	+2,7	222,7	242,8	266,8	+28,3	+17,7	244,4	232,8	-4,7	
155,2	-5,9	167,2	290,3	238,9	+42,9	-14,8	158,0	179,1	259,6	+63,3	+44,9	164,2	189,0	+2,9	31.6
117,5	-28,2	158,7	217,2	130,7	-17,6	-39,8	151,4	147,0	173,9	+14,9	+18,3	148,5	148,2	+0,5	
991,3	+407,8	354,2	1878,4	2637,7	+844,7	+57,2	326,4	892,0	2158,1	+561,2	+141,9	513,6	608,2	+18,6	
236,0	+11,6	218,8	303,9	316,4	+44,6	+4,1	214,2	242,6	310,2	+44,8	+27,9	210,8	228,4	+8,3	32
181,7	-2,2	161,1	258,3	291,6	+81,0	+12,9	151,7	168,7	276,0	+81,3	+63,0	169,4	160,2	-5,4	
409,8	+40,6	408,1	453,0	397,2	-2,7	-12,3	419,2	485,0	425,1	+1,4	-12,4	346,6	462,1	+30,4	
189,9	+22,9	187,0	175,7	188,1	+12,6	+7,1	184,3	179,4	181,9	+10,7	+1,4	142,5	171,8	+20,6	33
150,1	+16,6	153,2	149,6	157,1	+2,6	+5,1	151,2	162,2	163,3	+1,4	-6,5	131,3	166,7	+19,3	
298,9	+49,9	259,8	353,4	397,2	+62,9	+12,4	254,1	293,9	375,3	+47,7	+27,7	219,5	274,0	+24,8	
179,5	+0,7	176,8	177,2	200,3	+13,9	+13,0	186,2	179,0	188,8	+13,6	+5,5	154,7	172,6	+11,6	DM
131,1	+14,1	134,1	118,5	131,0	-2,3	+10,5	123,1	126,2	124,8	+1,4	-1,1	112,8	124,6	+10,6	
376,6	-13,4	346,2	415,7	481,8	+39,6	+15,9	340,9	393,7	448,8	+31,7	+14,0	324,9	367,3	+13,1	
184,7	-6,1	186,8	187,1	214,1	+14,6	+14,4	182,6	187,9	200,6	+9,9	+6,8	171,6	186,3	+8,0	34
130,4	+1,3	128,9	120,1	128,6	-0,2	+7,1	121,0	121,7	124,4	+2,8	+2,2	117,9	121,3	+2,9	
476,2	-15,2	497,3	546,0	672,6	+36,3	+23,2	512,7	543,0	609,3	+18,8	+12,2	469,2	527,9	+15,0	
187,9	-12,0	189,5	177,3	214,2	+13,0	+20,8	181,3	188,0	195,7	+7,9	+4,1	176,4	184,6	+4,6	34.1
96,4	-3,3	82,5	66,4	73,8	-20,2	+11,1	77,8	76,6	70,1	-9,7	-8,5	86,9	77,1	-11,3	
577,9	-17,4	603,2	650,6	813,0	+34,8	+26,0	623,5	663,0	731,8	+17,4	+10,4	568,0	643,2	+15,3	
189,8	+18,9	154,7	158,3	173,9	+12,4	+9,9	134,8	161,9	166,1	+23,2	+2,6	122,6	149,3	+21,0	35
132,7	+67,6	146,6	114,8	136,4	-6,3	+18,8	127,9	136,1	125,6	-1,8	-7,7	101,5	132,0	+30,0	
267,6	-8,8	178,9	273,3	273,2	+62,7	-	163,1	230,4	273,3	+78,5	+18,6	178,0	191,7	+7,7	
69,4	+98,0	104,6	113,0	98,5	-5,8	-12,8	72,4	59,4	106,7	+48,0	+77,9	77,6	65,9	-15,1	35.1
51,7	-26,7	124,9	23,2	67,1	-46,3	+189,2	91,8	82,4	46,1	-50,9	-27,7	75,1	77,1	+2,7	
101,1	+1455,4	68,6	272,7	154,3	+124,9	-43,4	38,0	54,0	219,5	+461,8	+286,4	82,0	46,0	-43,8	
1836,9	+113,8	1136,5	1036,5	1652,2	+36,6	+49,8	1047,8	1863,0	1294,4	+23,5	-22,2	779,1	1365,4	+74,0	35.3
.	
109,4	+6,7	116,7	132,1	124,8	+6,9	-5,5	119,7	125,5	128,4	+7,9	+2,9	114,9	122,6	+8,7	36.1
106,3	+4,8	113,4	127,9	120,7	+6,4	-5,6	117,2	123,0	124,3	+6,1	+1,1	113,3	120,1	+6,0	
150,4	+30,0	160,0	187,4	177,5	+10,9	-5,3	162,4	167,4	182,5	+19,8	+15,9	136,1	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

W293- 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 %	
		JULI		JULI		JULI		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	158,5	+13,4	163,6	+2,7	165,4	+1,4
		INLAND	133,6	+6,5	137,0	+3,7	138,3	+0,8
		AUSLAND	297,5	+36,2	304,6	+0,4	307,7	+2,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,9	+18,3	172,6	+3,2	174,3	+1,7
		INLAND	157,0	+17,0	158,8	+4,9	159,2	+1,7
		AUSLAND	229,1	+23,6	239,7	-2,4	248,8	+1,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,0	+5,5	151,6	+0,1	154,5	+0,9
		INLAND	110,9	-7,3	115,3	+1,5	117,5	-0,8
		AUSLAND	337,1	+38,5	342,0	-2,8	346,8	+3,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,7	+22,4	190,2	+9,6	186,9	+2,3
		INLAND	102,7	-3,0	113,7	+4,6	116,1	+0,5
		AUSLAND	701,1	+63,6	687,3	+14,4	649,4	+4,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,4	+8,0	124,5	+6,2	123,6	+0,8
		INLAND	115,3	+1,9	114,9	+4,5	115,3	+0,8
		AUSLAND	178,7	+40,6	182,7	+14,8	172,8	+0,9
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	126,3	+2,5	129,0	+1,5	130,0	+0,9
		INLAND	119,5	+0,6	121,4	+3,1	121,7	+0,7
		AUSLAND	163,9	+11,3	171,4	-4,2	176,5	+1,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	137,4	+3,6	142,6	+2,0	144,0	+0,9
		INLAND	128,9	+1,4	133,1	+4,0	133,6	+0,7
		AUSLAND	179,3	+12,5	189,4	-4,2	195,5	+1,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	87,0	-3,2	80,9	-1,5	80,6	+0,6
		INLAND	88,7	-3,3	82,5	-1,9	82,5	+0,4
		AUSLAND	70,7	-3,9	62,0	+0,8	61,9	+2,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,8	-6,2	85,9	+3,5	90,8	-0,5
		INLAND	79,1	-10,1	83,3	+3,1	87,9	-1,0
		AUSLAND	106,4	+37,1	114,0	+9,5	119,5	+2,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	189,0	+8,7	188,9	-1,0	193,3	+1,2
		INLAND	159,0	+3,3	158,9	-1,6	161,9	+1,0
		AUSLAND	521,9	+32,1	546,3	+1,1	547,1	+2,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	161,7	+16,3	163,3	+1,5	164,2	+1,4
		INLAND	157,2	+14,5	161,2	+0,9	162,5	+1,4
		AUSLAND	177,7	+22,5	169,9	+2,8	170,4	+1,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	165,4	+20,3	161,6	+2,1	161,9	+1,9
		INLAND	160,3	+19,4	158,5	+1,5	159,0	+2,1
		AUSLAND	176,6	+21,8	167,3	+2,9	167,9	+1,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,3	+24,7	148,4	-0,5	150,3	+2,8
		INLAND	134,8	+24,7	138,5	-2,1	141,9	+3,4
		AUSLAND	169,1	+24,8	159,9	+0,9	160,8	+2,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,2	+16,3	175,3	+4,5	174,1	+1,0
		INLAND	180,5	+16,5	173,9	+4,2	172,0	+1,2
		AUSLAND	195,3	+15,6	181,1	+6,3	183,3	+0,3
22	DRUCKGEBERBE, VRIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,4	+8,8	165,8	+0,2	168,5	+0,5
		INLAND	152,6	+7,7	164,0	0	166,9	+0,5
		AUSLAND	195,7	+32,8	214,8	+8,1	208,6	+0,7
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	147,7	+27,2	154,1	+5,9	155,2	+1,8
		INLAND	138,0	+27,8	148,6	+6,5	148,7	+2,1
		AUSLAND	178,2	+25,6	177,7	+3,7	177,3	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	143,1	+31,4	150,8	+6,3	153,6	+2,1
		INLAND	136,5	+36,1	151,0	+9,1	155,8	+2,4
		AUSLAND	157,1	+20,0	151,5	+1,2	151,6	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	155,0	+20,4	150,2	+10,6	157,1	+1,7
		INLAND	130,8	+13,2	135,2	+6,6	134,4	+2,4
		AUSLAND	278,5	+42,4	287,9	+21,9	271,9	-0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	171,6	+13,3	164,6	-0,1	166,7	+1,2
		INLAND	148,3	+4,9	140,0	-0,3	142,4	+0,5
		AUSLAND	471,8	+67,2	478,1	+0,6	476,0	+3,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	174,8	+15,6	167,5	-0,9	170,3	+1,2
		INLAND	150,4	+7,7	141,6	-1,1	144,6	+0,8
		AUSLAND	546,4	+37,6	558,5	+0,6	555,7	+3,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	154,8	+0,3	142,3	+0,9	143,5	-0,2
		INLAND	141,7	-2,7	127,3	+2,7	127,7	-0,5
		AUSLAND	263,7	+28,9	281,0	-2,0	283,5	+1,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,1	+11,3	179,0	+0,6	180,0	+0,6
		INLAND	160,1	+7,3	151,4	+3,1	150,8	+0,2
		AUSLAND	322,6	+28,3	357,3	-3,9	364,9	+1,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,9	+12,4	143,1	-0,8	146,3	+1,0
		INLAND	132,7	+7,4	131,2	-0,5	134,2	+0,7
		AUSLAND	214,9	+46,0	237,4	-3,2	242,6	+2,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

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

W293- 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 %
			JULI		JULI		JULI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 148,9 188,2	+26,4 +19,0 +52,9	166,8 141,4 208,2	+1,2 +1,8 -1,8	156,7 141,3 209,6	+2,0 +1,9 +1,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 107,2 115,2	+19,1 +17,9 +21,8	110,0 102,9 124,8	+4,9 +9,2 -3,5	107,8 100,1 125,7	+0,7 +0,9 +0,1
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,9 185,9 277,7	+19,5 +18,0 +33,5	197,1 187,8 308,3	+3,5 +3,4 +4,9	187,2 188,3 306,5	+2,0 +2,1 +1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 123,9 312,9	+3,2 +1,0 +32,7	133,8 125,2 343,4	-2,3 -1,6 -6,7	139,0 129,7 363,6	+0,3 -0,1 +3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 111,9 815,3	-5,3 -7,2 +53,8	119,7 113,6 836,6	-10,9 -8,2 -51,1	128,8 121,4 938,5	-0,4 -0,8 +5,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 114,2 170,4	+14,2 +11,6 +20,5	139,8 122,6 176,7	+2,4 +13,1 -15,7	132,1 118,5 182,5	+0,7 0 +2,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 106,2 233,7	+2,0 +3,4 -0,8	128,4 107,7 233,4	+5,7 +10,3 -2,5	127,4 107,2 232,4	+0,6 +0,5 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,3 119,9 544,8	+128,8 +102,2 +152,9	154,2 109,5 321,0	-1,3 -1,3 +4,3	137,6 101,2 261,2	+7,6 +4,9 +11,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 128,4 133,5	+11,7 +2,1 +50,3	138,3 129,5 157,1	-1,3 -0,2 -5,9	136,8 129,1 153,8	+1,5 +0,1 +5,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,4 145,7 337,8	+7,3 +7,6 +6,1	189,9 158,4 406,1	-0,4 +3,5 -9,9	199,1 161,6 466,2	+1,3 +0,9 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,4 105,5 450,1	-41,6 -61,2 +40,7	312,4 213,8 804,5	-14,8 -15,2 -12,6	361,7 254,6 893,8	-2,0 -6,8 +6,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 110,9 266,1	+4,5 +5,2 +1,0	137,0 119,5 308,0	+2,1 +8,3 -17,5	146,7 120,2 390,4	+0,8 +0,3 +3,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 89,0 314,7	+22,9 +22,9 +22,6	99,7 90,8 308,4	+5,7 +6,2 +2,5	97,7 88,3 320,3	+2,1 +2,2 +2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 125,0 574,7	-8,8 +4,4 -43,3	194,4 163,6 892,6	+25,4 +63,8 -38,7	229,5 148,3 1600,3	+0,2 -2,4 +4,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	307,5 286,9 374,4	+36,2 +64,5 -5,0	313,7 277,9 421,2	+3,6 +2,2 +5,6	314,8 279,1 417,1	+3,6 +6,0 -1,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,8 165,4 372,1	+8,6 +5,1 +19,9	200,6 172,2 383,2	+0,5 +6,2 -15,2	202,9 170,7 415,1	+1,2 +0,5 +3,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,2 125,1 616,0	+19,5 -6,9 +55,3	214,5 124,3 581,2	+8,4 +8,1 +9,7	211,5 124,4 560,3	+2,4 +0,1 +4,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,1 121,9 867,4	+24,7 -8,5 +71,1	235,2 118,8 855,2	+10,5 +3,1 +16,5	229,5 122,3 800,5	+2,8 +0,4 +4,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	256,2 62,7 1081,5	+28,2 -38,4 +74,8	245,6 53,1 1060,2	+13,9 -3,3 +17,9	237,2 60,8 986,5	+3,2 -3,3 +4,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,8 132,4 341,2	+8,5 -3,1 +23,6	177,6 134,9 289,6	+2,7 +14,7 -8,5	181,7 129,1 320,0	+1,7 -0,5 +4,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 13,3 317,9	+71,8 -75,0 +204,8	130,1 39,1 292,1	+26,1 -1,3 +34,3	116,4 32,8 260,8	+8,6 -1,5 +11,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1301,5 . .	-31,3 . .	1115,1 . .	-38,5 . .	1456,9 . .	-0,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 112,2 186,2	-0,8 -1,3 +4,0	136,7 132,1 182,9	+1,4 +0,9 +8,8	138,7 135,1 185,5	+0,6 +0,6 +0,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

KZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	156,1	+10,3	160,7	+2,4	162,7	+1,1
		INLAND	132,1	+3,9	135,8	+3,3	137,4	+0,5
		AUSLAND	284,0	+30,2	282,7	0	286,7	+2,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,3	+13,5	172,3	+2,9	174,3	+1,3
		INLAND	157,6	+12,7	159,5	+4,5	160,3	+1,3
		AUSLAND	223,6	+16,8	234,9	-2,8	244,2	+1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,4	+3,8	146,8	-0,3	150,1	+0,7
		INLAND	107,5	-8,7	112,4	+0,9	115,1	-1,0
		AUSLAND	319,8	+36,5	326,7	-3,1	332,3	+3,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	170,1	+20,4	178,7	+9,4	175,7	+2,2
		INLAND	98,4	-3,1	109,2	+4,6	111,4	+0,5
		AUSLAND	641,4	+69,2	630,4	+14,2	597,0	+4,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,6	+6,6	120,6	+6,0	119,8	+0,7
		INLAND	112,5	+1,1	112,0	+4,5	112,3	+0,7
		AUSLAND	169,3	+37,0	173,7	+14,5	164,5	+0,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	126,2	+1,9	129,2	+1,5	130,3	+0,8
		INLAND	119,6	+0,3	121,5	+3,1	121,8	+0,6
		AUSLAND	163,3	+9,1	172,0	-4,4	177,4	+1,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	137,8	+2,8	143,3	+1,9	144,8	+0,8
		INLAND	129,5	+0,9	133,7	+4,0	134,3	+0,6
		AUSLAND	178,7	+10,0	190,3	-4,3	196,7	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	85,4	-2,7	79,4	-1,5	79,1	+0,6
		INLAND	87,0	-2,8	80,9	-1,9	80,9	+0,5
		AUSLAND	70,3	-3,4	61,8	+1,3	61,5	+2,2
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	79,7	-6,8	83,9	+3,3	88,7	-0,6
		INLAND	77,2	-10,4	81,3	+3,0	85,8	-1,0
		AUSLAND	104,8	+34,4	112,2	+8,6	117,9	+2,5
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	191,2	+7,7	191,8	-1,4	196,9	+1,1
		INLAND	162,4	+2,7	161,0	-1,9	166,6	+0,8
		AUSLAND	511,0	+30,0	536,3	+1,0	537,7	+2,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	158,8	+7,7	160,8	+0,8	162,7	+0,8
		INLAND	154,8	+7,1	159,0	+0,2	161,2	+0,9
		AUSLAND	173,1	+10,0	166,9	+2,0	167,8	+0,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	163,0	+7,8	159,5	+1,0	161,4	+1,0
		INLAND	159,2	+7,6	157,4	+0,3	159,4	+1,1
		AUSLAND	171,6	+8,4	163,0	+1,7	165,2	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,4	+6,3	146,7	-2,0	150,4	+1,6
		INLAND	134,5	+5,8	139,4	-3,9	145,1	+2,1
		AUSLAND	162,6	+6,8	154,0	-0,8	156,8	+0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	181,6	+9,3	173,3	+3,9	173,2	+0,4
		INLAND	178,7	+8,6	171,3	+3,4	170,5	+0,5
		AUSLAND	194,4	+12,0	180,9	+5,7	184,5	+0,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	150,4	+7,5	162,3	+0,3	164,9	+0,5
		INLAND	148,4	+6,2	160,4	+0,1	163,3	+0,5
		AUSLAND	196,1	+36,2	214,3	+8,7	207,9	+0,8
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	147,0	+18,7	154,5	+5,5	156,3	+1,3
		INLAND	139,7	+18,9	149,3	+6,0	152,2	+1,5
		AUSLAND	170,0	+18,1	170,4	+3,1	170,8	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	143,6	+17,6	153,0	+6,5	157,8	+1,3
		INLAND	142,3	+20,7	156,6	+8,9	163,2	+1,6
		AUSLAND	147,6	+9,3	142,7	+0,3	143,8	+0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,7	+18,6	151,6	+10,6	148,7	+1,6
		INLAND	124,3	+11,6	128,2	+6,2	127,5	+2,2
		AUSLAND	261,3	+40,1	270,7	+22,3	256,9	-0,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	171,8	+10,8	164,4	-0,3	166,7	+1,0
		INLAND	148,5	+2,6	139,8	-0,6	142,5	+0,3
		AUSLAND	471,4	+64,0	477,0	+0,8	474,5	+3,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	174,7	+12,6	166,9	-1,2	170,0	+1,0
		INLAND	150,5	+5,0	141,2	-1,5	144,6	+0,5
		AUSLAND	542,7	+63,4	563,8	+0,7	550,6	+3,0
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	169,7	+1,2	147,5	+1,9	147,9	-0,1
		INLAND	148,7	-2,6	133,7	+3,1	133,8	-0,6
		AUSLAND	262,5	+28,2	279,0	-2,0	280,7	+1,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	182,5	+10,0	188,3	+0,7	189,4	+0,4
		INLAND	171,6	+8,1	161,8	+3,1	161,6	0
		AUSLAND	326,1	+25,6	359,2	-3,6	365,1	+1,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,4	+7,2	138,7	-1,1	141,7	+0,5
		INLAND	128,6	+3,3	127,0	-0,8	130,0	+0,4
		AUSLAND	206,8	+31,4	230,6	-3,4	235,1	+1,5

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,4 143,9 182,3	+13,1 +7,6 +31,4	152,0 136,2 204,4	+0,3 +0,7 -1,8	152,6 137,2 206,3	+0,9 +1,0 +0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 108,1 111,9	+0,6 +0,8 -0,1	109,6 102,9 124,2	+4,2 +8,8 -4,0	107,7 100,3 126,1	-1,0 -0,7 -1,8
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,6 179,7 270,2	+15,5 +16,2 +9,6	191,4 182,2 301,7	+3,0 +3,0 +2,8	192,5 189,4 301,1	+1,6 +1,9 -0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 120,3 297,2	+2,8 +0,7 +31,3	129,7 121,6 325,9	-2,0 -1,5 -7,0	134,3 125,7 344,8	+0,2 -0,1 +3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 107,4 801,3	-6,2 -8,3 +51,2	115,0 109,0 822,5	-11,1 -8,3 -51,2	124,0 118,6 925,0	-0,4 -0,9 +5,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 108,6 160,1	+12,9 +10,8 +18,5	127,1 117,0 166,4	+2,6 +13,4 -15,7	125,4 113,0 171,9	+0,6 -0,1 +2,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 99,6 218,8	+0,9 +2,4 -2,1	120,6 101,2 219,1	+5,7 +10,6 -2,6	119,5 100,7 217,9	+0,5 +0,5 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,7 112,5 500,8	+125,0 +100,2 +148,0	140,9 102,6 290,1	-2,9 -1,4 +2,5	127,1 94,9 239,3	+7,3 +4,9 +11,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 120,5 124,1	+10,4 +1,2 +48,1	129,7 121,6 146,8	-1,4 -0,2 -5,8	128,3 121,3 143,5	+1,4 0 +5,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,2 148,3 341,9	+5,7 +5,5 +6,4	194,3 162,5 411,9	-1,2 +2,4 -9,8	204,7 167,1 462,1	+1,1 +0,8 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,2 132,8 515,1	-43,0 -81,5 +48,2	372,1 265,9 901,1	-15,5 -16,0 -12,9	438,6 324,8 1003,1	-2,6 -7,1 +5,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 110,6 256,8	+2,7 +3,4 -0,4	135,5 118,8 294,9	+1,4 +7,3 -17,9	144,2 119,8 377,6	+0,7 +0,2 +2,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 86,0 286,9	+19,5 +19,6 +19,1	95,9 88,0 280,9	+5,6 +6,2 +2,3	94,0 85,6 283,2	+1,8 +1,9 +1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 122,1 549,8	-9,5 +3,9 -44,5	187,7 148,8 653,5	+24,6 +60,9 -39,2	222,3 143,8 1546,4	+0,2 -2,2 +4,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	326,4 306,3 391,7	+38,9 +68,6 -4,4	333,3 297,4 440,9	+3,5 +2,2 +5,8	334,6 299,1 436,0	+3,7 +6,2 -1,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,1 155,8 355,4	+7,2 +3,8 +18,5	189,8 162,6 366,3	+0,2 +6,0 -15,4	192,3 161,4 397,2	+1,2 +0,4 +3,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,2 122,6 570,7	+17,7 -6,5 +51,6	204,4 122,1 539,4	+8,2 +8,0 +9,2	201,9 122,2 522,2	+2,3 +0,2 +4,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	225,9 120,3 792,3	+22,3 -7,7 +66,4	222,8 117,6 783,6	+10,1 +3,2 +16,3	217,7 120,8 735,0	+2,6 +0,5 +4,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,9 58,8 980,9	+24,5 -39,0 +69,7	224,3 49,7 964,3	+13,6 -3,3 +17,8	217,0 56,8 898,7	+3,0 -3,4 +4,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,0 127,9 328,4	+7,9 -3,6 +22,8	171,6 130,7 278,8	+2,7 +14,4 -9,5	176,6 126,3 307,9	+1,6 -0,5 +4,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 12,9 305,9	+70,5 -75,0 +202,6	125,3 38,0 281,3	+26,2 0 +34,2	112,1 31,7 251,6	+8,6 -1,6 +11,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1254,7 . .	-31,7 . .	1073,1 . .	-36,6 . .	1402,7 . .	-0,9 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 103,0 155,2	-2,5 -3,1 +3,2	125,4 121,8 171,5	+1,5 +0,8 +7,3	128,0 124,5 173,5	+0,4 +0,4 +0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/2000

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 Investitionserhebung. Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

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

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

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

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

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im 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 und Beschäftigtengrößenklassen. Unternehmen mit 20 Beschäftigten und mehr.

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 - Ergebnisse einer Testerhebung -

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG - Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 35 erhältlich.