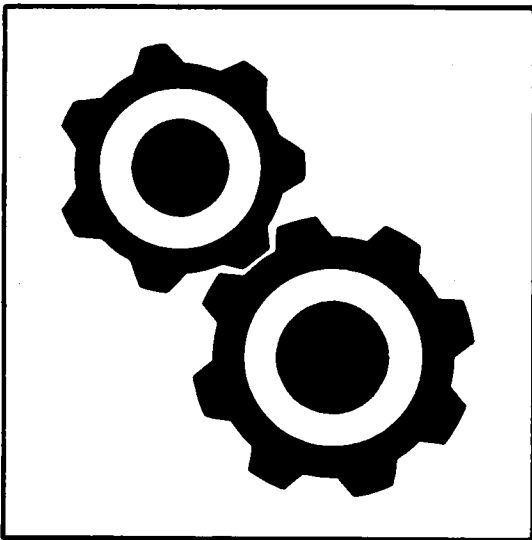


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Januar 2000

Statistisches Bundesamt
Bibliothek • Dokumentation • Archiv

METZLER
POESCHEL

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05722

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 März 2000

Preis: DM 26,60 / EUR 13,60

Bestellnummer: 2040220 –00101

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	
Auftragsengang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
Tabellentteil	
Deutschland	
1 Index des Auftragsengangs 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 Auftragsengangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	104
Volumenindex	108
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	112
Volumenindex	114
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	116
Volumenindex	120
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	124
Volumenindex	126

Neue Länder und Berlin-Ost

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

Gebietsstand

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

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

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

Bei Veränderungsdaten größer/gleich 10 000 % werden aus technischen Gründen 9 999,9 % ausgewiesen.

Zeichenerklärung

- = aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

A.	= aus	H.V.	= Herstellung von
A.N.G.	= anderweitig nicht genannt	KONSTRUKTIONST.	= Konstruktionsteilen
BEARB.	= Bearbeitung	MECHAN.	= mechanischer
BERUFSBEKL.	= Berufskleidung	MOT.	= Motoren
BESP.	= bespielten	NE-	= Nichteisen-
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	NUTZG.	= Nutzung
D.	= der/die	O.	= ohne
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	PHARM.	= pharmazeutischen
U.-EINRICHTG.	und -einrichtungen	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
EINSCHL.	= einschließlich	SONST.	= sonstigen/sonstiger
EINR.	= Einrichtungen	STRASS.FAHRZ.BAU	= Straßenfahrzeugbau
ELEKTR.	= elektrischen	TECHN.	= technische
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	U.	= und
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	U.AE.	= und ähnliche
ERZEUG.	= Erzeugung	V.	= von
F.	= für	VERAEND.	= Veränderung
FERROLEG.	= Ferrolegierung	VERARB.	= Verarbeitung
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	VERBIND.	= Verbindung
GER.	= Geräten	VERPACKUNGSM.	= Verpackungsmitteln
GEW.	= gewalzten	VERSCHL.	= Verschleiß
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) in Verbindung mit Artikel 3 §.1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247).
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565) geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Produzierenden 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 Auftragseingangsstatik 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.

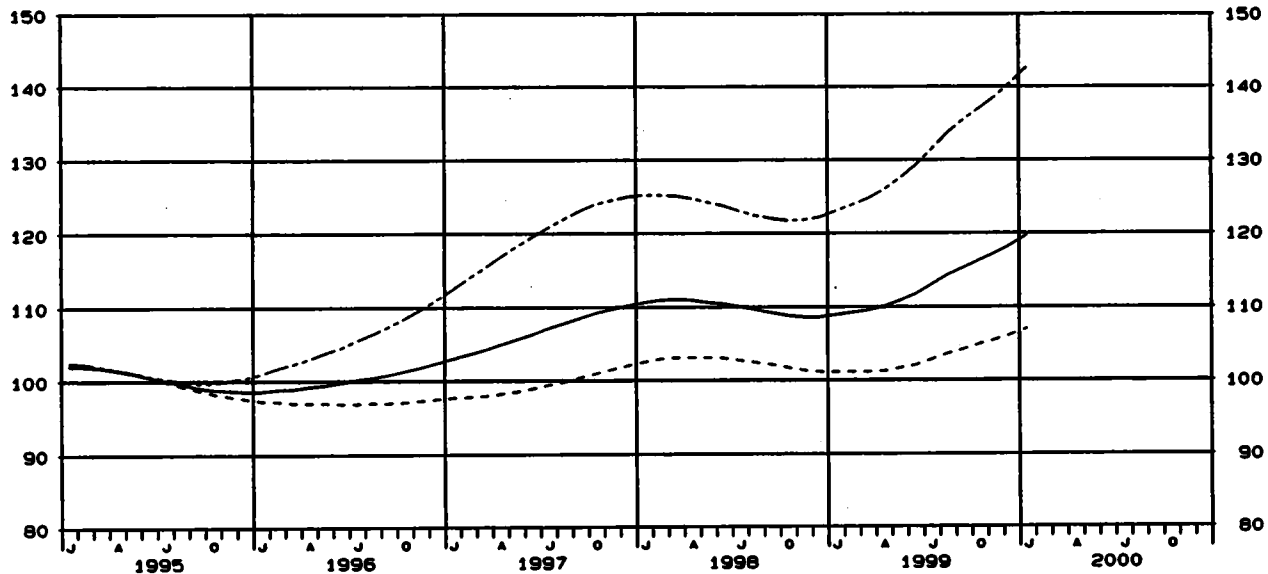
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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)

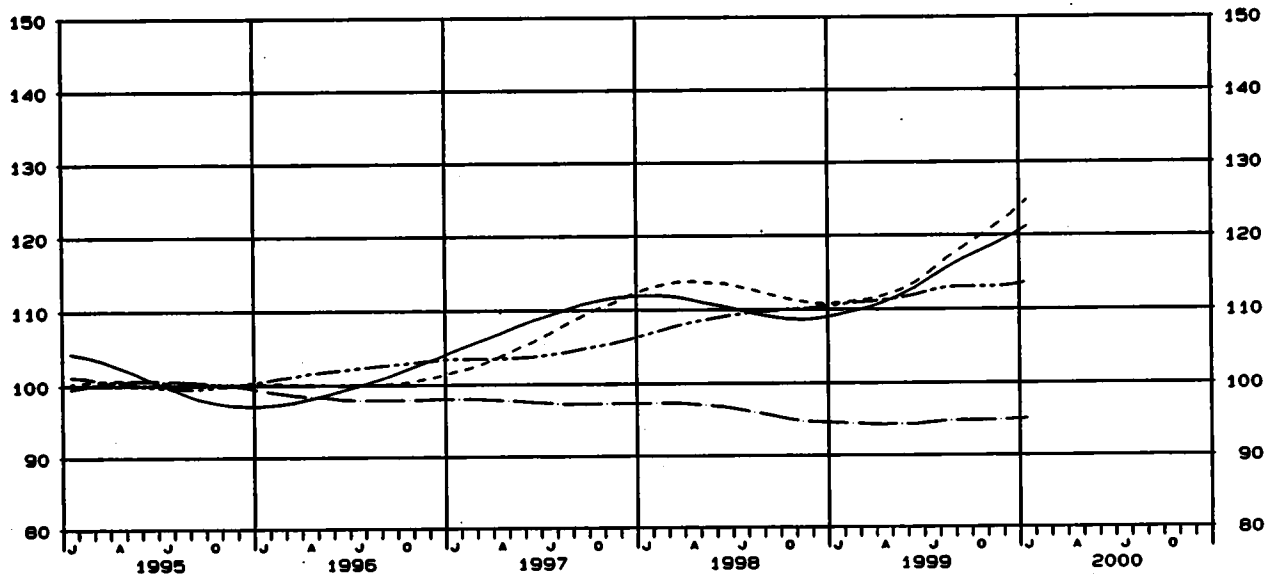
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

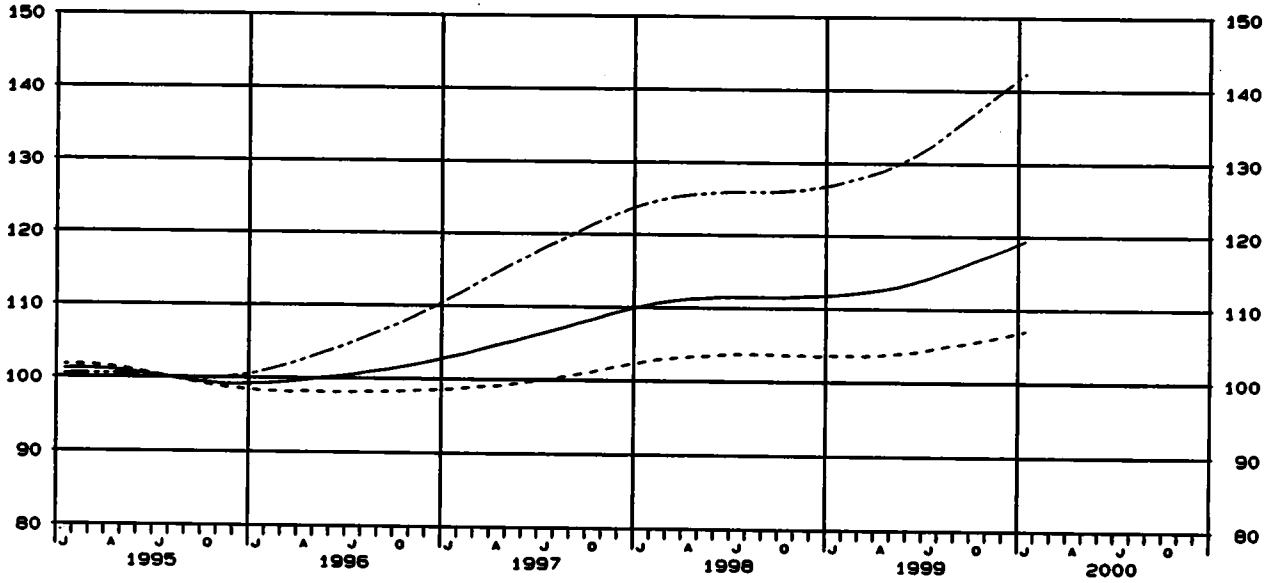
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

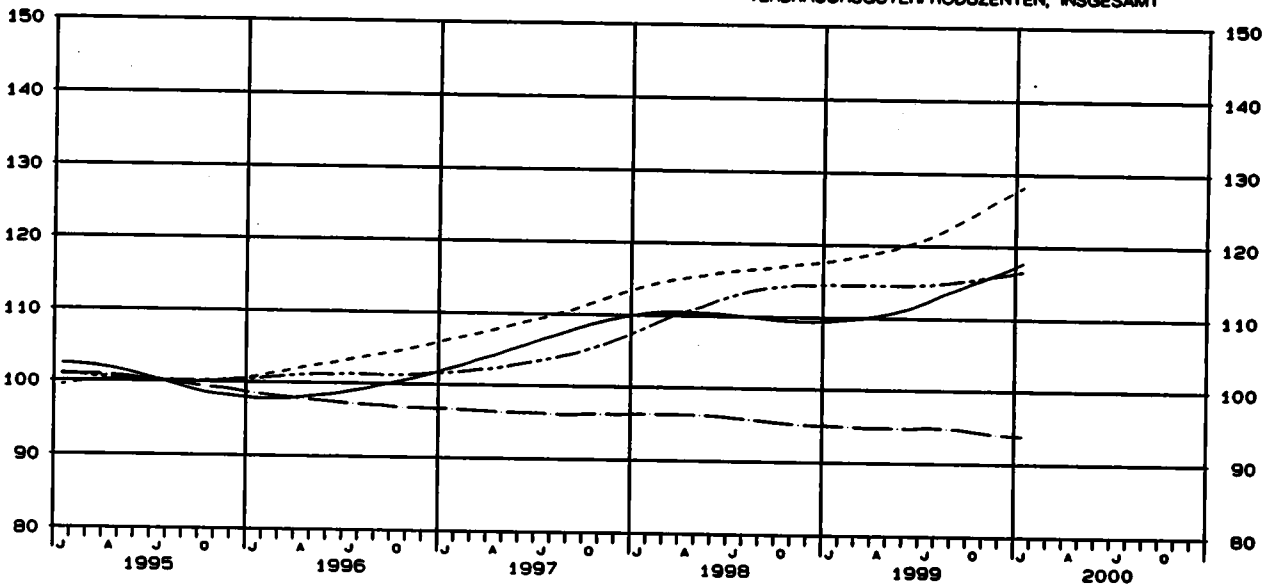
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1998	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	113,2	+12,3	-2,7	116,4	+12,8	-6,3	113,2	+12,3	114,8	+12,5
		INLAND	100,0	+7,0	-1,4	101,4	+9,9	-9,1	100,0	+7,0	100,7	+8,4
		AUSLAND	136,9	+20,2	-4,6	143,5	+16,9	-2,4	136,9	+20,2	140,2	+18,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,4	+12,2	-1,0	113,5	+16,5	-8,2	112,4	+12,2	113,0	+14,4
		INLAND	103,8	+10,4	+1,1	102,7	+11,8	-11,7	103,8	+10,4	103,3	+11,1
		AUSLAND	130,2	+15,1	-4,3	136,0	+25,2	-2,1	130,2	+15,1	133,1	+20,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+17,3	-6,8	127,9	+11,3	-1,8	119,2	+17,3	123,6	+14,1
		INLAND	100,7	+8,5	-6,8	108,0	+11,0	-3,9	100,7	+8,5	104,4	+9,8
		AUSLAND	146,6	+27,6	-6,8	157,3	+11,7	+0,6	146,6	+27,6	152,0	+18,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,8	+3,6	-1,7	114,7	+8,4	-10,3	112,8	+3,6	113,8	+6,0
		INLAND	94,3	-7,5	+0,3	94,0	+5,1	-10,0	94,3	-7,5	94,2	-1,6
		AUSLAND	140,4	+17,7	-3,8	145,9	+11,9	-10,7	140,4	+17,7	143,2	+14,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,2	+1,0	+9,3	81,6	+1,6	-12,4	89,2	+1,0	85,4	+1,3
		INLAND	80,7	-3,2	+6,2	76,0	-1,8	-13,2	80,7	-3,2	78,4	-2,5
		AUSLAND	111,3	+9,9	+15,5	96,4	+10,0	-10,4	111,3	+9,9	103,9	+9,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,0	+1,2	+23,3	67,3	+0,1	-16,8	83,0	+1,2	75,2	+0,8
		INLAND	75,0	-2,8	+18,1	63,5	-0,6	-16,2	75,0	-2,8	69,3	-1,8
		AUSLAND	105,5	+10,5	+34,7	78,3	+2,2	-17,9	105,5	+10,5	91,9	+6,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,9	+1,9	+9,3	79,5	-	-17,4	86,9	+1,9	83,2	+1,0
		INLAND	77,1	-4,2	+6,9	72,1	-3,4	-17,1	77,1	-4,2	74,6	-3,9
		AUSLAND	112,7	+14,6	+13,7	99,1	+7,3	-17,8	112,7	+14,6	105,9	+11,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	78,4	+16,3	+3,3	75,9	+8,0	-16,7	78,4	+16,3	77,2	+12,0
		INLAND	62,9	-2,8	+3,8	60,6	-5,5	-18,3	62,9	-2,8	61,8	-4,0
		AUSLAND	101,4	+42,0	+3,0	98,4	+23,9	-15,2	101,4	+42,0	99,9	+32,5
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	101,7	+18,8	+19,9	84,8	-3,9	-24,7	101,7	+18,8	93,3	+7,4
		INLAND	73,5	-4,7	+12,9	65,1	-16,2	-23,0	73,5	-4,7	69,3	-10,5
		AUSLAND	150,6	+50,3	+26,6	119,0	+11,9	-26,2	150,6	+50,3	134,8	+30,5
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	44,3	-7,9	-24,8	58,9	+12,2	+14,4	44,3	-7,9	51,6	+2,6
		INLAND	39,4	-13,4	-10,3	43,9	+3,3	+5,0	39,4	-13,4	41,7	-5,2
		AUSLAND	50,4	-1,6	-35,1	77,6	+19,4	+22,0	50,4	-1,6	64,0	+10,2
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	77,4	+55,1	-6,3	84,4	+68,8	-22,2	77,4	+55,1	80,9	+61,8
		INLAND	75,6	+24,5	-7,0	81,3	+33,5	-24,2	75,6	+24,5	78,5	+29,1
		AUSLAND	79,7	+122,0	-9,7	88,3	+146,6	-19,7	79,7	+122,0	84,0	+134,0
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	90,8	-4,5	+12,7	80,8	+7,9	-10,5	90,8	-4,5	85,7	+0,9
		INLAND	78,2	-10,3	+6,4	73,5	+7,0	-4,9	78,2	-10,3	75,9	-2,7
		AUSLAND	117,9	+5,0	+23,1	95,8	+9,4	-18,5	117,9	+5,0	106,9	+6,9
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	96,8	-0,1	+12,0	86,4	+14,1	-13,0	96,8	-0,1	91,6	+6,1
		INLAND	84,9	-5,8	+0,5	84,5	+16,9	-7,3	84,9	-5,8	84,7	+4,3
		AUSLAND	120,0	+9,0	+33,5	89,9	+9,2	-22,0	120,0	+9,0	105,0	+9,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	68,6	+41,2	+13,8	60,3	+34,9	+37,0	68,6	+41,2	64,5	+38,1
		INLAND	62,3	+52,7	+13,9	54,7	+14,4	+36,8	62,3	+52,7	58,5	+32,1
		AUSLAND	93,2	+18,4	+13,4	82,2	+151,4	+38,2	93,2	+18,4	87,7	+57,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	77,0	-21,3	+26,9	60,7	-15,9	-16,0	77,0	-21,3	68,9	-18,9
		INLAND	62,7	-26,9	+22,2	51,3	-26,1	-9,0	62,7	-26,9	57,0	-26,5
		AUSLAND	129,7	-8,6	+36,0	95,4	+15,6	-27,0	129,7	-8,6	112,6	+0,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	89,5	-3,6	+6,2	84,3	+9,9	-2,4	89,5	-3,6	86,9	+2,5
		INLAND	78,8	-8,6	+11,9	70,4	+14,5	+3,4	78,8	-8,6	74,6	+0,9
		AUSLAND	108,9	+3,9	-0,5	109,4	+5,2	-8,3	108,9	+3,9	109,2	+4,6
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	61,3	-13,2	+1,2	60,6	-14,5	-20,3	61,3	-13,2	61,0	-13,8
		INLAND	61,2	-12,9	+0,5	60,9	-14,8	-17,9	61,2	-12,8	61,1	-13,8
		AUSLAND	61,6	-14,2	+2,7	60,0	-13,2	-26,1	61,6	-14,2	60,8	-13,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,3	+11,4	+3,5	95,9	+6,1	-16,4	99,3	+11,4	97,6	+8,7
		INLAND	93,0	+8,0	+0,9	92,2	+3,2	-16,7	93,0	+8,0	92,6	+5,6
		AUSLAND	143,5	+29,6	+16,9	122,8	+25,2	-13,9	143,5	+29,6	139,2	+27,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	98,4	+2,4	+11,4	88,3	-1,5	-19,7	98,4	+2,4	93,4	+0,5
		INLAND	84,9	-4,6	+10,4	76,9	-6,2	-21,5	84,9	-4,6	80,9	-5,4
		AUSLAND	130,0	+15,1	+12,8	115,2	+7,0	-16,8	130,0	+15,1	122,6	+11,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	83,8	-7,0	+3,1	81,3	-4,5	-19,6	83,8	-7,0	82,6	-5,7
		INLAND	79,2	-9,1	+1,4	78,1	-6,7	-19,4	79,2	-9,1	78,7	-7,8
		AUSLAND	123,0	+6,8	+13,3	108,6	+11,4	-20,4	123,0	+6,8	115,8	+8,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	120,9	+6,3	+6,4	113,6	+20,5	-22,5	120,9	+6,3	117,3	+12,8
		INLAND	109,1	+7,4	+2,1	108,9	+15,3	-27,4	109,1	+7,4	108,0	+11,1
		AUSLAND	153,2	+4,5	+16,1	131,9	+33,6	-8,8	153,2	+4,5	142,8	+16,2

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
100,8	-7,7	106,2	115,1	120,1	+11,0	+4,3	109,2	110,2	117,6	+7,7	+6,7	111,2	113,9	+2,4	D
99,5	-7,5	100,0	103,7	107,3	+7,3	+3,5	102,2	100,6	105,5	+3,2	+4,9	103,1	103,0	-0,1	
113,9	-7,9	123,0	136,7	143,2	+18,4	+5,5	122,0	127,5	139,5	+14,3	+9,4	125,7	133,5	+6,2	
100,2	-8,6	104,7	112,3	118,3	+13,0	+5,3	105,7	107,9	115,3	+9,1	+6,9	106,8	111,6	+2,6	VORL.
94,0	-7,3	101,3	106,5	110,1	+8,7	+3,4	102,7	102,0	108,3	+5,5	+6,2	104,4	105,2	+0,8	
113,1	-10,7	111,8	124,3	135,4	+21,1	+8,9	112,1	120,0	129,9	+15,9	+8,3	117,9	124,9	+5,9	
101,6	-9,3	114,7	121,1	128,1	+11,7	+5,8	115,4	114,0	124,6	+8,0	+9,3	116,3	119,3	+2,6	INW.
92,8	-10,9	101,1	104,1	111,0	+9,8	+6,6	104,4	100,5	107,5	+3,0	+7,0	103,7	104,0	+0,3	
114,9	-7,3	134,9	146,1	153,4	+13,7	+5,0	131,7	134,0	149,8	+13,7	+11,8	134,9	141,9	+5,2	
108,9	+0,2	116,6	114,6	122,1	+4,7	+6,5	112,7	117,2	118,4	+5,1	+1,0	113,5	117,8	+3,8	GEBR.
102,0	+2,6	102,0	94,4	89,8	-2,2	+5,7	99,8	102,6	97,1	-2,7	-5,4	102,2	89,9	-2,3	
119,3	-2,7	138,4	146,1	155,7	+12,5	+7,3	132,1	139,0	150,4	+13,9	+8,2	130,5	144,7	+10,9	
88,3	-4,2	88,6	105,3	89,3	+3,1	-15,2	96,6	96,5	97,3	+0,7	+0,8	97,8	96,9	-0,9	VERB.
83,4	-5,4	84,5	96,3	83,9	-0,7	-12,9	92,9	89,8	90,1	-3,0	+0,3	93,7	89,9	-4,1	
101,3	-1,6	91,8	129,0	103,5	+12,7	-19,8	106,2	113,9	116,3	+9,5	+2,1	108,6	115,1	+6,0	
82,0	-9,1	80,1	103,9	77,8	-2,9	-25,1	95,8	93,1	90,9	-5,1	-2,4	96,1	92,0	-6,2	DB
77,2	-7,8	77,4	95,1	73,5	-5,0	-22,7	91,2	87,4	84,3	-7,6	-3,5	82,9	85,9	-7,5	
95,5	-12,0	87,6	128,8	89,9	+2,6	-30,2	108,8	109,2	109,4	+0,6	+0,2	113,1	108,3	-3,4	
85,3	-12,0	94,1	87,4	90,1	-4,3	+3,1	89,8	92,3	88,7	-5,4	-3,9	97,4	90,5	-7,1	17
80,5	-10,5	89,1	81,2	82,0	-8,0	+1,0	88,0	85,9	81,6	-8,3	-5,0	91,2	83,8	-8,1	
98,3	-14,9	107,4	103,7	111,4	+3,7	+7,4	108,6	109,1	107,6	+0,9	-1,4	113,8	108,3	-4,8	
67,4	-25,1	89,5	67,9	81,7	-8,7	+20,3	84,4	69,7	74,8	-11,4	+7,3	87,9	72,3	-17,7	17.1
64,7	-20,7	86,3	63,1	69,0	-19,1	+9,4	80,9	65,3	66,0	-18,4	+1,1	82,0	66,7	-19,9	
71,4	-30,3	95,7	75,1	100,5	+5,0	+33,8	89,7	76,4	87,8	-2,1	+14,9	96,7	82,1	-15,1	
85,6	-14,2	99,0	83,1	97,8	-1,2	+17,7	91,1	83,6	90,4	-0,8	+8,1	93,8	87,0	-7,2	17.11
77,1	-13,9	91,5	73,7	78,5	-14,2	+6,5	85,5	74,7	76,1	-11,0	+1,9	86,0	75,4	-12,3	
100,2	-14,8	112,0	99,2	131,2	+17,1	+32,3	100,7	98,9	115,2	+14,4	+16,5	107,2	107,0	-0,2	
48,1	-43,9	86,0	44,3	50,4	-41,4	+13,8	84,3	51,8	47,3	-43,9	-8,7	88,5	49,6	-44,0	17.12,13
45,5	-33,4	76,8	42,1	40,1	-47,8	-4,8	78,3	46,2	41,1	-46,1	-11,0	76,6	49,7	-43,0	
51,2	-52,4	97,4	47,0	63,2	-35,1	+34,5	94,4	56,7	55,1	-41,6	-6,1	103,4	56,9	-45,0	
49,9	-25,1	65,1	70,6	98,4	+51,2	+39,4	62,2	64,1	84,5	+35,9	+31,8	68,6	74,3	+11,6	17.16
60,7	-25,4	90,7	69,6	97,4	+20,7	+39,9	73,8	72,5	83,5	+13,1	+15,2	78,6	78,0	-0,8	
35,9	-23,9	44,6	71,8	97,4	+123,5	+38,9	47,0	53,1	85,7	+82,3	+61,4	51,0	69,4	+36,1	
95,1	-10,9	92,9	80,6	86,7	-6,7	+7,6	92,2	94,5	83,7	-9,2	-11,4	100,4	89,1	-11,3	17.2
87,2	-11,4	87,1	73,0	78,5	-12,2	+4,8	87,2	85,5	74,8	-14,2	-12,5	82,9	80,2	-13,7	
112,3	-9,7	105,4	97,0	108,3	+2,8	+11,8	102,9	113,9	102,7	-0,2	-9,8	116,5	108,3	-7,0	
96,9	-13,4	102,5	85,5	95,1	-7,2	+11,2	98,0	98,1	90,3	-7,9	-8,0	105,7	94,2	-10,9	17.21
90,1	-13,4	99,3	78,1	89,4	-10,0	+14,5	93,7	89,5	83,8	-10,6	-8,4	97,6	88,6	-11,3	
110,1	-13,2	108,9	99,9	108,3	-2,3	+6,4	106,2	114,8	103,1	-2,9	-10,2	121,4	108,9	-10,3	
48,6	-28,7	51,8	39,3	52,2	+0,8	+32,8	47,2	60,5	45,8	-9,0	-24,3	59,9	53,1	-11,4	17.22
40,8	-36,7	50,9	36,0	47,0	-7,7	+30,6	45,5	52,9	41,5	-8,8	-21,6	53,8	47,2	-12,3	
78,7	-9,3	56,6	52,2	72,7	+30,8	+39,3	53,6	90,4	62,5	+16,6	-30,9	83,8	76,4	-8,6	
97,9	-6,9	75,9	68,5	66,3	-12,6	-3,2	82,9	90,2	87,4	-18,7	-25,3	96,9	78,8	-18,7	17.23
85,8	-11,2	89,4	62,8	52,3	-24,6	-16,7	78,7	80,7	57,6	-28,8	-28,6	82,1	89,1	-25,0	
141,9	+4,4	99,7	89,8	117,9	+18,3	+31,8	98,4	125,4	103,8	+5,5	-17,2	114,8	114,6	-0,2	
92,8	-6,3	87,3	82,2	85,7	-1,8	+4,3	89,9	92,5	84,0	-6,6	-9,2	94,3	88,2	-6,5	17.24
86,2	-4,1	78,6	74,4	72,2	-8,1	-3,0	84,2	84,1	73,3	-12,9	-12,8	86,5	78,7	-9,0	
104,8	-9,0	103,0	96,1	110,0	+6,8	+14,5	100,1	107,7	109,1	+3,0	-4,3	108,2	105,4	-2,6	
70,6	-11,3	81,8	89,5	72,7	-11,1	+4,6	81,5	75,5	71,1	-12,8	-5,8	84,5	73,3	-13,3	17.3
70,2	-8,8	83,2	68,8	71,5	-14,1	+3,9	82,4	74,6	70,2	-14,8	-5,9	84,3	72,4	-14,1	
71,8	-15,4	77,7	71,4	75,9	-2,3	+6,3	78,8	78,1	73,7	-6,5	-6,6	85,1	75,9	-10,8	
88,1	-7,9	104,3	99,2	105,5	+1,2	+6,4	100,3	96,9	102,4	+2,1	+5,7	100,3	98,6	-0,7	17.4
86,1	-10,8	101,1	94,9	101,3	+0,2	+6,7	99,0	94,2	96,1	+0,1	+4,1	98,3	96,1	-2,2	
110,7	+12,4	126,9	129,5	136,7	+6,9	+4,8	116,8	116,0	132,6	+13,5	+14,3	114,3	124,3	+9,7	
96,1	-14,0	103,6	100,4	102,7	-0,9	+2,3	104,1	106,2	101,6	-2,4	-4,3	107,8	103,9	-3,6	17.5
89,0	-11,0	96,0	90,5	90,5	-5,7	-	95,7	95,0	90,5	-5,4	-5,7	96,0	93,2	-4,9	
112,9	-19,0	121,4	123,7	131,3	+8,2	+6,1	123,7	130,4	127,5	+3,1	-2,2	130,7	129,9	-1,4	
90,1	-8,3	96,0	89,7	93,1	-3,0	+3,8	94,9	90,1	91,4	-3,7	+1,4	95,5	90,7	-5,0	17.51
87,1	-8,2	94,0	86,1	89,1	-5,2	+3,5	92,7	86,6	87,6	-6,5	+1,2	92,7	87,1	-6,0	
115,2	-9,1	112,8	118,9	126,8	+12,4	+5,8	113,7	119,6	123,4	+8,5	+3,2	119,8	121,5	+1,4	
113,7	-7,6	124,9	143,8	134,3	+7,5	-6,5	135,0	138,4	139,0	+3,0	+0,4	135,3	138,7	+2,5	17.52
101,6	-10,5	121,9	147,6	139,1	+9,2	-9,8	130,0	133,3	140,3	+7,9	+5,3	130,1	136,8	+5,1	
146,6	-1,9	139,0	133,2	137,7	+3,5	+3,4	148,5	152,3	136,5	-8,8	-11,0	149,4	143,9	-3,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999		
17.53	HERSTELLUNG VON VLIESSTOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 105,3 132,2	+20,4 +4,6 +26,7	+26,6 +26,7 +26,4	93,9 83,1 104,6	+12,4 -5,7 +35,1	-22,6 -24,0 -21,2	118,1 105,3 132,2	+20,4 +4,6 +38,7	105,7 94,2 118,4	+16,7 -0,2 +37,0		
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 81,7 129,5	-0,3 -5,0 +5,9	+9,5 +13,0 +5,6	89,8 72,3 122,6	-5,9 -7,1 -4,6	-18,3 -22,0 -13,8	98,3 81,7 129,5	-0,3 -5,0 +5,9	94,1 77,0 126,1	-3,0 -6,0 +0,8		
17.6	HERSTELLUNG VON GEWIRKTEN UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 93,9 164,1	+6,4 -0,1 +16,3	+28,9 +26,2 +32,9	89,3 74,4 123,5	-18,0 -16,1 -20,7	-20,6 -21,4 -19,6	115,1 93,9 164,1	+6,4 -0,1 +16,3	102,2 84,2 143,8	-5,9 -7,9 -3,2		
17.7	HERSTELLUNG VON GEWIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,6 58,4 59,8	-0,5 -4,1 +25,6	+9,3 +12,5 -4,5	53,6 51,9 82,6	-3,1 -5,3 +7,7	-22,9 -23,1 -21,7	58,6 58,4 59,8	-0,5 -4,1 +25,6	58,1 56,2 61,2	-1,8 -4,7 +15,7		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,7 67,0 84,6	-7,4 -4,4 -24,9	+4,4 +8,8 -19,4	65,8 61,6 104,9	-7,1 -9,3 +7,0	-28,8 -28,0 -33,5	68,7 67,0 84,6	-7,4 -4,4 -24,9	67,3 64,3 94,8	-7,2 -6,8 -10,1		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICKJACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,4 48,3 48,7	+12,0 -3,4 +181,8	+17,5 +19,6 +11,2	41,2 40,4 43,8	+4,3 +2,8 +8,4	-10,6 -12,6 -3,5	48,4 48,3 48,7	+12,0 -3,4 +181,8	44,8 44,4 46,3	+8,2 -0,7 +56,9		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,6 72,3 94,3	+0,4 -0,8 +3,4	+53,1 +38,8 +104,1	50,7 52,1 46,2	+0,8 +4,8 -11,0	-15,4 -14,6 -18,2	77,6 72,3 94,3	+0,4 -0,8 +3,4	64,2 62,2 70,3	+0,6 +1,5 -1,8		
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,4 34,3 41,1	-6,3 -12,7 +35,6	-11,3 -9,5 -17,3	39,9 37,9 49,7	-6,3 -12,3 +25,2	-10,5 -16,0 +18,9	35,4 34,3 41,1	-6,3 -12,7 +35,6	37,7 36,1 45,4	-6,2 -12,6 +29,7		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 72,5 94,5	+0,4 -1,0 +3,3	+53,6 +38,9 +105,0	50,7 52,2 46,1	+0,8 +4,8 -11,3	-15,5 -14,8 -18,6	77,9 72,5 94,5	+0,4 -1,0 +3,3	64,3 62,4 70,3	+0,5 +1,5 -2,1		
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,1 73,8 39,2	-12,5 -10,7 -41,9	-13,6 -12,5 -32,8	82,3 84,3 58,3	-11,9 -11,8 -14,8	-14,4 -11,9 -43,2	71,1 73,8 39,2	-12,5 -10,7 -41,9	76,7 79,1 48,8	-12,2 -11,2 -28,2		
18.22	HERSTELLUNG VON OBERBEKLEIDUNG (OHNE ARBEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 77,3 100,5	+3,6 +2,5 +5,5	+76,5 +58,7 +123,8	47,6 48,7 44,8	+2,1 +9,4 -13,5	-11,4 -10,0 -14,8	84,0 77,3 100,5	+3,6 +2,5 +5,5	65,8 63,0 72,7	+3,0 +5,0 -1,2		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,1 64,6 74,4	-7,0 -8,5 +0,3	+19,7 +14,9 +50,6	55,2 56,2 49,4	+1,5 +2,6 -5,2	-21,6 -19,9 -31,1	66,1 64,6 74,4	-7,0 -8,5 +0,3	60,7 60,4 61,9	-3,3 -3,7 -2,1		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,6 58,2 63,7	-4,6 +0,5 -20,5	+12,1 +11,1 +16,0	51,4 50,8 54,9	-0,6 -3,1 +10,7	-27,9 -29,6 -20,1	57,6 58,2 63,7	-4,6 +0,5 -20,5	54,5 53,4 59,3	-2,9 -1,3 -8,6		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 72,0 102,6	-5,1 -10,3 +11,0	+25,1 +30,9 +12,7	63,0 55,0 91,0	-10,5 -16,8 +8,1	-24,6 -27,4 -18,1	78,8 72,0 102,6	-5,1 -10,3 +11,0	70,9 63,5 98,8	-7,6 -13,3 +8,6		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,9 101,7 178,1	+21,5 +18,8 +28,7	+15,0 +31,1 -1,7	107,7 77,6 181,2	+2,3 -18,2 +38,7	-20,4 -34,0 +1,5	123,9 101,7 178,1	+21,5 +18,8 +28,7	115,8 89,7 179,7	+11,7 -1,4 +33,6		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEIDUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,9 61,4 79,6	-5,5 -12,8 +29,2	+4,2 +8,3 -7,5	62,3 56,7 86,1	-1,4 -11,5 +44,2	-21,4 -23,5 -14,8	64,9 61,4 79,6	-5,5 -12,8 +29,2	63,6 59,1 82,9	-3,6 -12,2 +36,6		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 70,5 91,6	-10,2 -14,0 +2,3	+34,1 +37,4 +26,0	66,0 51,3 72,7	-16,0 -17,8 -11,6	-26,7 -26,9 -26,4	75,1 70,5 91,6	-10,2 -14,0 +2,3	66,6 60,9 82,2	-12,8 -15,7 -4,3		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 85,4 171,3	+5,1 +3,5 +14,7	-1,8 -3,6 +9,3	94,3 88,6 156,7	+13,8 +10,1 +43,6	-14,2 -14,3 -13,2	92,6 85,4 171,3	+5,1 +3,5 +14,7	93,5 87,0 164,0	+9,4 +6,7 +26,8		
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 74,8 204,3	+5,7 +2,5 +20,8	-6,8 -9,9 +8,7	91,7 83,0 188,0	+21,8 +15,6 +65,5	-15,7 -16,6 -11,3	85,5 74,8 204,3	+5,7 +2,5 +20,8	88,6 78,9 196,2	+13,4 +9,0 +38,8		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 115,0 160,6	+13,9 +16,8 +5,6	+28,5 +34,3 +12,4	95,9 85,6 142,9	+18,4 +14,7 +29,9	-15,8 -16,6 -13,7	123,2 115,0 160,6	+13,9 +16,8 +5,6	109,6 100,3 151,8	+15,9 +15,8 +15,8		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAUELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 78,1 157,0	-1,1 -3,0 +32,8	-14,7 -15,9 +3,2	95,0 92,9 152,2	+7,8 +6,1 +50,5	-12,4 -12,2 -14,8	81,0 78,1 157,0	-1,1 -3,0 +32,8	88,0 85,5 154,6	+3,5 +1,7 +40,9		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
2-HEIGE, AUSGABE 1993 (H293)
WERT

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN %		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN %		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	H293
					4. VJ 1999 GEGEN					2. HJ 1999 GEGEN					
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
98,1	-22,0	108,9	112,1	114,4	+6,1	+2,1	116,3	115,7	113,3	-2,6	-2,1	119,4	114,5	-4,1	17.53
100,7	-12,2	110,7	101,4	102,3	-7,6	+0,9	114,2	110,8	101,9	-10,8	-8,0	113,7	106,3	-6,5	
96,9	-30,9	106,9	123,8	127,8	+19,8	+3,2	118,7	121,1	125,8	+6,0	+3,9	125,8	123,5	-1,8	
98,6	-13,4	105,4	100,7	102,7	-2,6	+2,0	103,5	111,4	101,7	-1,7	-8,7	109,6	108,6	-2,7	17.54
86,0	-12,9	91,4	88,2	85,8	-6,1	-2,7	90,5	97,5	87,0	-3,9	-10,8	95,8	92,3	-3,7	
122,3	-14,1	131,7	124,0	134,2	+1,9	+8,2	128,1	137,5	129,1	+0,8	-6,1	136,4	133,3	-1,8	
108,2	-1,0	122,9	96,5	105,4	-13,8	+9,2	113,9	111,4	101,0	-11,3	-9,3	116,6	108,2	-8,9	17.6
94,0	+4,9	102,2	81,7	90,9	-11,2	+11,1	97,2	85,3	86,3	-11,2	-8,4	99,2	90,8	-8,6	
141,1	-8,8	188,9	130,7	139,1	-17,6	+6,4	152,5	148,8	134,9	-11,5	-9,3	157,0	141,8	-9,7	
58,9	-0,3	64,3	92,0	88,9	+3,1	-27,9	76,9	81,9	79,2	+3,0	-3,3	78,9	80,6	+4,8	17.7
60,9	-3,8	64,4	94,7	84,6	+0,3	-23,7	74,6	78,6	74,6	-	-5,1	75,2	76,6	+1,9	
47,8	+28,3	63,7	131,4	76,8	+19,0	-42,3	89,1	99,7	103,6	+16,3	+3,9	86,2	101,7	+18,0	
74,2	+8,5	96,0	81,7	86,9	+1,0	+6,4	78,5	91,3	84,3	+7,4	-7,7	79,0	87,8	+11,1	17.71
70,1	+3,5	81,2	76,4	80,6	-0,7	+8,9	75,1	84,7	78,0	+3,9	-7,9	75,9	81,3	+7,1	
112,7	+49,9	131,2	141,6	145,9	+11,2	+3,0	110,7	154,1	143,8	+29,9	-6,7	107,5	148,9	+38,5	
43,2	-12,9	42,2	102,5	85,4	+7,6	-55,7	75,2	72,4	74,0	-1,6	+2,2	74,8	73,2	-2,1	17.72
50,0	-13,5	44,6	95,7	45,5	+2,0	-52,5	74,0	71,5	70,8	-4,6	-1,3	74,3	71,1	-4,3	
18,8	-7,9	33,7	126,9	44,6	+32,3	-64,9	79,5	75,5	85,8	+7,9	+13,6	76,7	80,6	+6,1	
77,3	-4,6	80,9	126,7	80,9	-	-51,9	98,5	94,2	93,8	-4,8	-0,4	98,2	94,0	-5,2	18
72,9	-3,7	82,1	113,5	82,2	+0,2	-45,2	94,1	89,3	87,8	-6,7	-1,7	95,0	88,6	-6,7	
91,2	-6,7	56,8	167,8	56,7	-0,2	-88,2	112,2	108,5	112,2	-	+2,5	112,0	110,9	-1,0	
37,8	-36,4	43,0	98,5	43,5	+1,2	-55,8	73,6	60,9	71,0	-3,5	+16,6	85,1	85,9	-22,6	18.1
39,3	-39,3	43,0	92,6	43,4	+0,9	-53,1	71,6	59,0	88,0	-5,0	+15,3	82,3	83,5	-22,8	
30,3	-50,7	43,0	128,2	43,8	+1,9	-86,8	83,7	70,3	86,0	+2,7	+22,3	99,1	78,1	-21,2	
77,6	-4,3	81,0	126,9	81,0	-	-51,9	98,7	94,5	93,9	-4,9	-0,6	98,2	94,2	-5,0	18.2
73,2	-3,4	82,3	113,6	82,3	-	-45,2	94,3	88,8	86,0	-6,7	-1,8	95,1	88,9	-6,6	
91,5	-6,5	56,9	167,9	56,8	-0,2	-88,2	112,3	108,6	112,4	+0,1	+2,6	112,1	111,0	-1,0	
81,3	+5,4	86,5	82,7	88,5	-6,3	+7,0	90,5	87,9	85,6	-5,4	-2,6	88,3	86,7	-1,8	18.21
82,6	+7,3	86,6	82,6	89,3	-9,4	+8,1	92,1	89,4	86,0	-6,6	-3,8	89,8	87,7	-2,3	
67,5	-13,0	72,3	84,3	78,7	+8,9	-6,6	72,0	70,3	81,5	+13,2	+15,9	72,0	76,9	+5,4	
81,1	-5,8	83,8	133,7	55,8	+3,7	-58,3	99,1	96,0	94,8	-4,3	-1,2	100,8	95,4	-5,4	18.22
75,4	-5,2	64,4	119,3	57,1	+5,0	-52,1	93,9	90,4	88,2	-6,1	-2,4	96,0	89,3	-7,0	
95,3	-7,1	52,3	169,3	52,5	+0,4	-89,0	111,8	109,8	110,9	-0,8	+0,9	112,5	110,4	-1,9	
71,1	-1,7	72,9	122,3	70,2	-3,7	-42,6	102,3	95,7	96,3	-5,9	+0,6	100,7	96,0	-4,7	18.23
70,6	-0,1	72,6	111,8	69,8	-3,9	-37,6	98,5	92,1	80,8	-7,8	-1,4	97,6	81,5	-6,2	
74,2	-9,1	74,8	183,8	72,8	-2,7	-80,4	124,7	116,7	128,3	+2,9	+9,3	118,7	122,5	+3,2	
60,4	-1,1	76,5	94,9	89,3	-9,4	-27,0	87,0	77,7	82,1	-5,6	+5,7	84,6	79,9	-5,6	18.24
55,9	-5,7	75,4	87,8	67,2	-10,9	-23,5	84,2	73,3	77,5	-8,0	+6,7	81,7	76,4	-7,7	
80,1	+15,4	81,1	125,5	78,6	-3,1	-37,4	99,0	97,0	102,1	+3,1	+5,3	97,1	98,5	+2,5	
83,0	-0,6	87,2	113,5	86,1	-1,3	-24,1	103,7	100,3	99,8	-3,8	-0,5	104,3	100,0	-4,1	DC
80,3	-0,9	80,5	110,9	77,7	-3,5	-29,9	100,5	95,2	94,3	-6,2	-0,9	100,8	94,7	-6,1	
92,4	-	110,6	122,4	115,6	+4,6	-5,6	115,2	118,4	119,0	+3,3	+0,5	116,7	118,7	+1,7	
102,0	-5,5	100,1	82,7	112,2	+12,1	+21,0	103,5	115,9	102,5	-1,0	-11,6	111,5	109,2	-2,1	19.1
87,1	-10,8	89,1	79,2	90,4	+1,5	+14,1	93,3	99,1	84,8	-9,1	-14,4	100,7	82,0	-8,6	
138,4	+4,2	126,9	125,6	166,6	+30,5	+31,8	128,4	156,8	145,6	+13,4	-7,1	137,9	151,2	+9,6	
88,7	-6,3	82,3	82,1	78,0	-5,2	-5,0	81,5	80,1	80,0	-1,8	-0,1	80,2	80,1	-0,1	19.2
70,4	-7,1	83,3	82,4	73,7	-11,5	-10,6	82,6	78,7	78,1	-5,4	-0,8	81,3	78,4	-3,6	
61,6	-1,9	78,4	80,5	98,0	+22,4	+19,3	76,7	85,6	88,2	+15,0	+3,0	75,9	86,9	+14,5	
83,6	+1,7	86,3	124,9	84,0	-2,7	-32,7	109,5	103,0	104,4	-4,7	+1,4	109,4	103,7	-5,2	19.3
82,0	+2,6	78,5	123,1	78,9	-2,0	-37,5	105,3	99,0	100,0	-6,9	+1,0	106,0	99,5	-6,1	
89,5	-1,1	114,4	131,3	109,3	-4,5	-18,8	121,1	117,7	120,3	-0,7	+2,2	121,6	119,0	-2,1	
88,1	-1,2	97,0	103,5	104,6	+7,8	+1,1	98,2	98,0	104,0	+5,9	+6,1	98,7	101,0	+2,3	DC
82,5	-2,9	93,5	97,9	98,3	+5,1	+0,4	94,8	92,3	98,1	+3,5	+6,3	95,0	95,2	+0,2	
149,4	+10,4	134,3	164,6	173,3	+29,0	+5,3	135,1	160,2	168,9	+25,0	+5,4	138,5	164,6	+18,8	
80,9	-2,8	94,8	109,1	104,5	+10,2	-4,2	100,4	97,1	106,8	+6,4	+10,0	89,2	101,9	+2,7	20.1
73,0	-7,2	90,3	102,9	96,0	+6,3	-6,7	96,6	89,3	99,4	+2,9	+11,3	95,1	94,4	-0,7	
169,1	+27,1	144,9	178,4	198,5	+37,0	+11,3	142,4	183,0	188,5	+32,4	+3,0	145,5	185,8	+27,7	
108,2	-5,0	102,3	104,0	108,9	+6,5	+4,7	102,7	108,8	106,5	+3,7	-0,3	107,8	106,6	-1,1	20.2
98,5	-8,8	95,1	93,1	97,6	+2,6	+4,8	94,9	96,4	95,4	+0,5	-1,0	99,9	95,9	-4,0	
152,1	+3,1	134,8	153,6	160,7	+19,2	+4,6	138,4	154,4	157,2	+13,6	+1,8	143,5	155,8	+8,6	
81,9	+3,1	95,4	100,1	102,4	+7,3	+2,3	94,8	94,1	101,3	+6,8	+7,7	93,8	97,7	+4,2	20.3
80,5	+2,8	94,5	97,3	98,8	+5,6	+2,6	93,9	82,1	98,6	+5,0	+7,1	92,8	95,3	+2,6	
118,2	+9,7	120,0	174,7	173,3	+44,4	-0,8	117,8	146,2	174,0	+47,7	+18,0	117,4	160,1	+36,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	106,1	+12,4	-3,0	109,4	+11,2	-7,0	106,1	+12,4	107,8	+11,8
		INLAND	101,1	+9,2	-4,9	106,3	+7,3	-6,3	101,1	+9,2	103,7	+8,1
		AUSLAND	124,2	+23,6	+2,9	120,7	+25,6	-8,9	124,2	+23,6	122,5	+24,6
21	PAPIERGEHERBE	INSGESAMT	106,3	+12,3	+2,6	102,6	+12,9	-10,2	106,3	+12,3	104,0	+12,6
		INLAND	99,0	+9,0	+1,2	97,8	+8,1	-8,9	99,0	+9,0	98,4	+8,5
		AUSLAND	119,6	+19,4	+5,4	113,5	+23,6	-10,4	119,6	+19,4	118,6	+21,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,1	+21,5	+5,6	116,6	+14,8	-9,7	123,1	+21,5	119,9	+18,1
		INLAND	114,7	+22,4	+4,8	109,4	+6,0	-8,0	114,7	+22,4	112,1	+13,8
		AUSLAND	133,4	+20,8	+6,5	125,3	+25,7	-11,4	133,4	+20,8	129,4	+23,1
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	152,0	+82,6	+46,9	104,2	+25,4	-3,2	152,0	+82,6	128,1	+58,1
		INLAND	107,2	+128,6	+23,6	86,7	+44,7	+12,6	107,2	+128,6	97,0	+81,6
		AUSLAND	200,9	+76,5	+63,1	123,2	+13,8	-12,7	200,9	+76,5	162,1	+46,9
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,6	+20,6	+5,0	116,8	+14,6	-9,8	122,6	+20,6	119,7	+17,6
		INLAND	114,8	+21,5	+4,6	109,8	+5,7	-8,2	114,8	+21,5	112,3	+13,2
		AUSLAND	132,1	+19,8	+5,4	125,3	+25,9	-11,4	132,1	+19,8	128,7	+22,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,1	+3,9	-0,4	91,5	+11,0	-10,5	91,1	+3,9	91,3	+7,3
		INLAND	90,5	+1,3	-1,2	91,6	+9,6	-11,1	90,5	+1,3	91,1	+6,3
		AUSLAND	93,7	+15,5	+2,7	91,2	+18,3	-7,8	93,7	+15,5	92,5	+16,9
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	100,0	+6,8	+2,8	97,3	+15,0	-13,1	100,0	+6,8	98,7	+10,8
		INLAND	95,4	+6,0	+4,1	91,6	+12,8	-14,7	95,4	+6,0	99,5	+9,2
		AUSLAND	127,4	+11,3	-2,5	130,7	+25,1	-6,2	127,4	+11,3	129,1	+17,9
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	68,8	+2,2	-9,7	76,2	+12,7	-3,9	68,8	+2,2	72,5	+7,4
		INLAND	77,7	-2,1	-13,5	89,8	+11,3	-2,8	77,7	-2,1	83,8	+4,6
		AUSLAND	44,3	+28,8	+12,4	39,4	+23,9	-9,2	44,3	+28,8	41,8	+26,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,6	-6,7	-8,8	113,6	+2,3	-7,9	103,6	-6,7	106,6	-2,2
		INLAND	105,5	-10,8	-10,8	118,3	+2,5	-6,8	105,5	-10,8	111,8	-4,3
		AUSLAND	95,1	+19,9	+1,8	83,4	+1,5	-13,0	95,1	+19,9	94,3	+10,0
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	89,7	+5,7	+32,5	67,7	+13,4	-32,9	89,7	+5,7	78,7	+8,9
		INLAND	86,7	+0,1	+40,0	61,2	+0,5	-38,1	86,7	+0,1	73,5	+0,3
		AUSLAND	99,7	+20,0	+18,7	84,0	+47,9	-20,8	99,7	+20,0	91,9	+31,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	91,7	+3,4	+2,5	89,5	+2,2	-5,9	91,7	+3,4	90,6	+2,7
		INLAND	84,3	-0,2	+1,1	83,4	+2,2	-6,5	84,3	-0,2	83,9	+1,0
		AUSLAND	120,6	+14,4	+6,4	113,3	+2,2	-4,3	120,6	+14,4	117,0	+8,1
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	107,3	+12,6	-10,4	119,8	+9,0	-2,4	107,3	+12,6	113,6	+10,7
		INLAND	103,4	+9,2	-10,9	116,0	+6,4	-2,4	103,4	+9,2	109,7	+7,7
		AUSLAND	149,4	+46,2	-7,2	161,0	+34,6	-2,1	149,4	+46,2	155,2	+39,9
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	106,1	+12,2	-9,8	117,6	+8,3	-1,2	106,1	+12,2	111,9	+10,1
		INLAND	102,8	+9,2	-10,5	114,9	+8,8	-1,4	102,8	+9,2	108,9	+7,9
		AUSLAND	149,6	+46,9	-2,4	153,2	+28,2	+0,5	149,6	+46,9	151,4	+36,7
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	96,0	+10,6	-1,7	97,7	+9,4	+0,6	96,0	+10,6	96,9	+10,0
		INLAND	96,0	+10,6	-1,8	97,6	+9,3	+0,6	96,0	+10,6	96,8	+9,9
		AUSLAND	106,3	+41,2	-65,1	301,8	+304,6	+1,8	106,3	+41,2	203,6	+172,9
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	107,6	+13,1	-10,0	119,5	+8,4	-1,3	107,6	+13,1	113,6	+10,6
		INLAND	104,0	+9,9	-10,9	116,7	+6,7	-1,4	104,0	+9,9	110,4	+8,2
		AUSLAND	148,1	+47,7	-2,2	151,5	+26,5	+0,3	148,1	+47,7	149,8	+36,1
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	142,0	+16,1	-10,3	158,3	+12,0	-5,0	142,0	+16,1	150,2	+13,9
		INLAND	133,8	+13,5	-10,9	150,1	+10,2	-6,3	133,8	+13,5	142,0	+11,7
		AUSLAND	305,4	+46,8	-4,7	320,3	+31,3	+8,6	305,4	+46,8	312,9	+36,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	78,2	-1,0	-18,4	95,8	+7,6	+1,7	78,2	-1,0	87,0	+3,6
		INLAND	77,6	-1,8	-19,0	95,8	+7,8	+2,0	77,6	-1,8	86,7	+3,2
		AUSLAND	93,2	+16,6	-2,8	95,9	+4,1	-4,9	93,2	+16,6	94,6	+10,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	114,6	-8,9	-9,6	126,7	-12,6	+1,8	114,6	-8,9	120,7	-10,9
		INLAND	115,3	-9,1	-9,8	127,8	-12,6	+1,9	115,3	-9,1	121,6	-10,9
		AUSLAND	78,6	+5,9	+15,9	67,8	-16,2	-11,1	78,6	+5,9	73,2	-6,7
22.9	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	138,7	+23,2	-21,1	176,7	+22,9	-19,5	138,7	+23,2	157,2	+23,0
		INLAND	130,4	+9,0	-19,6	162,2	-3,0	-27,1	130,4	+9,0	145,3	+2,0
		AUSLAND	149,1	+43,5	-22,7	192,8	+71,7	-9,5	149,1	+43,5	171,0	+58,2
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	108,3	+14,6	-15,7	128,4	+20,8	-15,0	108,3	+14,6	118,4	+17,9
		INLAND	90,6	-4,1	-10,7	101,4	-13,1	-22,9	90,6	-4,1	96,0	-9,1
		AUSLAND	128,0	+35,4	-19,3	158,7	+67,8	-8,1	128,0	+35,4	143,4	+51,6
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN	INSGESAMT	386,7	+172,2	-1,4	371,9	+44,1	-38,8	386,7	+172,2	369,3	+89,0
		INLAND	354,5	+133,5	+11,2	318,9	+21,3	-44,9	354,5	+133,5	336,7	+62,4
		AUSLAND	409,4	+447,3	-26,7	558,5	+131,0	-21,2	409,4	+447,3	484,0	+205,7

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1998 3. VJ	1998 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1998 1. HJ	1998 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
94,4	-6,2	101,8	105,3	112,4	+10,4	+6,7	100,1	101,0	108,8	+8,7	+7,7	100,2	104,9	+4,7	DE
92,6	-3,8	101,4	100,6	108,4	+6,9	+7,8	99,0	97,5	104,5	+5,6	+7,2	98,0	101,0	+3,1	
100,5	-13,4	103,3	122,0	126,5	+22,5	+3,7	104,0	113,1	124,3	+19,5	+9,9	108,2	118,7	+9,7	
99,8	-9,5	95,6	104,7	107,7	+12,7	+2,9	96,4	100,0	108,2	+10,2	+6,2	99,1	103,1	+4,0	21
90,8	-6,3	94,2	98,6	102,4	+8,7	+3,9	94,5	94,8	100,5	+6,3	+6,0	95,7	97,7	+2,1	
100,2	-15,7	98,9	118,1	119,5	+20,8	+1,2	100,7	111,6	118,8	+18,0	+6,5	106,8	115,2	+7,9	
101,3	-14,9	103,2	117,8	121,7	+17,9	+3,3	103,9	111,4	119,8	+15,3	+7,5	108,5	115,6	+6,5	21.1
83,7	-11,4	100,5	107,1	113,1	+12,5	+5,6	100,3	100,3	110,1	+9,6	+9,8	102,1	105,2	+3,0	
110,4	-18,3	106,6	130,7	132,1	+23,9	+1,1	108,1	124,9	131,4	+21,6	+5,2	116,1	128,2	+10,4	
78,9	-25,3	89,1	98,0	105,1	+18,0	+7,2	93,5	104,1	101,6	+8,7	-2,4	98,4	102,8	+4,5	21.11
96,9	-36,3	81,9	74,2	73,8	+19,2	-0,5	66,5	67,6	74,0	+11,3	+9,5	70,7	70,8	+0,1	
113,8	-19,0	118,7	124,0	139,2	+17,3	+12,3	122,9	144,0	131,6	+7,1	-8,6	128,7	137,8	+7,1	
101,7	-14,7	103,5	118,2	122,0	+17,9	+3,2	104,1	111,6	120,1	+15,4	+7,6	108,6	115,8	+6,6	21.12
94,5	-11,0	101,1	107,7	113,8	+12,6	+5,7	101,1	100,8	110,8	+9,6	+9,9	102,7	105,8	+3,0	
110,3	-18,3	106,4	130,8	132,0	+24,1	+0,8	107,8	124,6	131,4	+21,9	+5,5	115,9	128,0	+10,4	
87,7	-4,0	89,6	94,2	96,4	+7,6	+2,3	90,5	90,9	95,3	+5,3	+4,8	91,7	93,1	+1,5	21.2
89,3	-3,1	90,8	94,1	96,6	+6,4	+2,7	91,3	91,9	95,3	+4,4	+3,7	92,3	93,6	+1,4	
81,1	-7,9	84,5	94,5	95,8	+13,4	+1,4	86,8	86,4	96,2	+9,7	+10,2	89,3	90,8	+1,7	
83,6	-4,3	94,1	102,9	104,9	+11,5	+1,9	95,6	98,3	103,9	+8,7	+5,7	98,0	101,1	+3,2	21.21
90,0	-4,4	91,0	97,3	99,8	+9,5	+2,4	92,2	94,6	98,4	+6,7	+4,0	94,3	96,5	+2,3	
114,5	-4,5	112,3	136,3	136,4	+21,5	+0,1	116,0	119,8	136,3	+17,5	+13,8	119,8	128,1	+6,9	
67,3	+0,7	68,0	72,2	75,7	+11,3	+4,6	67,8	70,0	74,0	+9,1	+5,7	67,9	72,0	+6,0	21.22
79,4	-0,6	80,7	83,8	89,1	+9,2	+5,1	80,1	81,9	86,0	+7,4	+5,0	80,8	83,9	+4,1	
34,4	+9,9	33,3	40,5	42,0	+26,1	+3,7	34,4	37,5	41,2	+19,8	+9,9	33,5	39,4	+17,6	
111,0	+3,4	119,5	112,4	116,6	-2,4	+3,7	118,1	108,9	114,5	-3,0	+7,1	110,9	110,7	-0,2	21.23
118,3	+4,3	122,6	117,4	120,9	-1,4	+3,0	123,0	111,4	118,2	-3,1	+7,0	115,5	115,3	-0,2	
79,3	-2,8	106,3	90,9	98,2	-7,6	+8,0	96,9	87,5	94,6	-2,4	+8,1	91,3	91,0	-0,3	
84,9	-25,7	78,8	88,7	87,1	+10,5	-1,8	89,2	87,9	87,9	-1,5	-	102,2	87,9	-14,0	21.24
85,8	-12,3	78,4	76,8	82,0	+3,3	+6,8	80,5	84,4	79,4	-1,4	-5,9	87,6	81,9	-6,5	
83,1	-46,5	77,4	118,4	98,8	+28,9	-15,7	110,8	96,5	109,1	-1,4	+13,1	139,5	102,8	-25,8	
88,7	-7,6	94,7	91,7	92,5	-2,3	+0,9	94,5	91,8	92,1	-2,5	+0,3	96,4	92,0	-4,6	21.25
84,5	-5,8	87,7	87,1	86,5	-1,4	-0,7	87,7	86,8	86,8	-1,0	-	89,4	86,8	-2,9	
106,4	-12,7	122,3	109,3	115,7	-6,4	+5,9	120,9	111,7	112,5	-6,9	+0,7	123,9	112,1	-9,5	
95,3	-0,7	111,1	106,2	119,6	+7,7	+12,6	105,6	102,5	112,9	+6,9	+10,1	101,8	107,7	+5,8	22
94,7	-0,9	109,7	102,8	115,4	+6,2	+12,3	104,1	100,7	108,1	+4,8	+8,3	100,5	104,9	+4,4	
102,2	+1,7	127,5	143,7	166,0	+29,4	+14,8	122,1	122,0	154,4	+26,5	+26,6	116,2	138,2	+18,9	
94,6	-1,1	109,1	105,0	116,6	+6,9	+11,0	104,3	101,9	110,8	+6,2	+8,7	100,9	108,4	+5,5	22.2
94,1	-1,2	108,1	102,0	113,8	+5,3	+11,8	103,0	100,1	107,9	+4,8	+7,8	99,6	104,0	+4,4	
101,8	+0,4	123,0	146,7	155,1	+26,1	+6,5	121,4	125,9	150,4	+23,9	+19,5	118,3	138,1	+16,7	
86,8	-2,1	92,8	96,3	100,3	+8,1	+4,2	91,3	91,0	98,3	+7,7	+8,0	90,3	94,7	+4,9	22.21
88,8	-2,1	92,8	96,3	100,2	+8,0	+4,0	91,3	91,0	98,2	+7,6	+7,9	90,3	94,6	+4,8	
74,6	-16,6	80,4	120,5	312,3	+288,4	+158,2	70,2	112,4	216,4	+206,3	+92,5	64,0	184,4	+156,9	
95,1	-1,0	110,5	105,1	118,0	+6,8	+12,3	105,1	102,6	111,6	+6,2	+8,8	101,5	107,1	+5,5	22.22
94,6	-1,3	109,7	101,5	114,9	+4,7	+13,2	103,8	100,6	108,2	+4,2	+7,6	100,1	104,4	+4,3	
100,3	+0,9	120,5	146,8	153,0	+27,0	+4,9	120,2	124,8	149,4	+24,3	+19,7	117,8	137,1	+16,4	
122,3	-1,1	140,0	148,3	164,2	+17,3	+10,7	135,8	135,9	156,2	+15,0	+14,9	129,7	145,1	+12,6	22.23
117,9	-1,3	134,3	144,5	156,4	+16,5	+8,2	131,8	131,2	150,5	+14,2	+14,7	126,9	140,8	+11,0	
208,0	+1,0	252,5	223,2	317,0	+26,5	+42,0	213,8	229,2	270,1	+26,3	+17,8	185,2	249,6	+34,8	
79,0	-6,1	90,6	87,5	93,8	+3,5	+7,2	89,4	84,4	90,6	+1,3	+7,3	87,9	87,5	-0,5	22.24
79,0	-5,5	90,2	87,1	93,5	+3,7	+7,3	89,3	84,0	90,3	+1,1	+7,5	87,9	87,2	-0,7	
79,9	-17,3	98,8	95,2	100,1	+0,3	+5,1	93,3	92,2	97,7	+4,7	+6,0	90,7	94,9	+4,6	
125,8	+28,4	136,7	135,3	125,8	-8,0	-7,0	132,4	132,1	130,6	-1,4	-1,1	126,1	131,9	+4,1	22.25
128,8	+28,3	134,3	136,3	124,1	-7,6	-9,0	131,7	132,9	130,2	-1,1	-2,0	126,1	131,5	+4,3	
74,2	+29,3	260,6	89,0	216,8	-16,8	+143,6	164,0	90,6	152,9	-6,8	+68,8	124,8	121,8	-2,4	
112,6	+8,1	162,7	137,5	193,4	+18,9	+40,7	139,9	116,7	166,5	+18,3	+41,8	125,6	141,1	+12,3	22.3
119,6	+8,3	176,9	136,8	183,7	+4,4	+32,3	151,6	125,1	161,2	+6,3	+28,9	139,9	143,2	+2,4	
103,9	+7,8	146,1	136,0	205,5	+40,7	+51,1	125,2	106,0	170,8	+36,4	+61,1	107,5	138,4	+28,7	
94,5	+4,4	129,2	113,3	144,3	+11,7	+27,4	112,7	96,8	128,8	+14,3	+32,9	100,2	112,8	+12,6	22.31
94,5	+4,9	128,9	110,8	122,8	-4,7	+10,8	111,8	98,5	116,8	+4,5	+17,4	101,4	108,1	+6,6	
94,5	+4,0	129,5	116,1	168,4	+30,0	+45,0	113,8	93,9	142,3	+25,0	+51,5	98,8	118,1	+18,5	
134,7	+12,3	256,9	228,7	447,0	+74,0	+95,5	197,0	184,5	337,9	+71,5	+83,1	175,7	261,2	+88,7	22.32
151,8	+2,7	280,1	219,7	365,8	+37,8	+75,6	220,6	200,3	302,8	+37,3	+51,2	201,7	251,5	+24,7	
74,8	+239,8	175,5	260,3	662,0	+277,2	+154,3	114,1	129,1	461,2	+304,2	+257,2	84,3	236,2	+250,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN		1999	DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	262,5	+2,2	-43,8	466,8	+19,3	-17,2	262,5	+2,2	364,7	+12,5
		INLAND	237,9	-9,8	-48,0	457,3	+4,7	-20,7	237,9	-9,8	347,6	-0,8
		AUSLAND	316,8	+31,3	-35,1	487,8	+67,7	-8,8	316,8	+31,3	402,3	+51,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,5	+11,3	+3,1	104,3	+13,9	-7,4	107,5	+11,3	105,8	+12,5
		INLAND	98,3	+8,7	+2,0	94,4	+11,7	-10,9	98,3	+8,7	96,4	+10,2
		AUSLAND	121,1	+14,1	+4,3	116,1	+16,0	-3,7	121,1	+14,1	118,6	+15,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,7	+23,3	+3,7	110,6	+22,9	-3,7	114,7	+23,3	112,7	+23,2
		INLAND	108,3	+23,5	+3,1	105,0	+26,8	-6,2	108,3	+23,5	108,7	+25,1
		AUSLAND	120,4	+23,4	+4,2	115,6	+19,7	-1,4	120,4	+23,4	118,0	+21,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	101,3	+6,4	+4,1	97,3	-3,5	-11,2	101,3	+6,4	99,3	+1,3
		INLAND	100,7	+5,7	+3,8	97,0	-3,3	-11,5	100,7	+5,7	98,9	+1,1
		AUSLAND	120,5	+29,7	+14,1	105,6	-11,0	-4,3	120,5	+29,7	113,1	+6,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	98,0	+17,2	+7,3	91,3	+16,0	-8,8	98,0	+17,2	94,7	+16,6
		INLAND	94,3	+37,7	+18,9	79,3	+24,5	-9,8	94,3	+37,7	88,8	+31,3
		AUSLAND	99,8	+9,8	+2,8	97,1	+12,9	-8,3	99,8	+9,8	98,5	+11,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	102,4	+6,0	-1,3	103,7	+0,7	-2,2	102,4	+6,0	103,1	+3,3
		INLAND	98,9	+2,8	-4,4	103,4	+4,8	-2,0	98,9	+2,8	101,2	+3,8
		AUSLAND	105,9	+9,2	+1,8	104,0	-3,2	-2,3	105,9	+9,2	105,0	+2,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	125,4	+34,0	+6,9	118,4	+31,8	+1,5	125,4	+34,0	121,9	+32,9
		INLAND	119,8	+36,9	-0,7	120,7	+44,4	+2,5	119,8	+36,9	120,3	+40,5
		AUSLAND	130,2	+31,8	+12,0	116,3	+22,2	+0,3	130,2	+31,8	123,3	+27,1
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	98,3	+7,3	+6,2	92,6	-23,6	+10,2	98,3	+7,3	95,5	-10,2
		INLAND	85,9	+10,7	+4,1	82,5	-31,3	+1,9	85,9	+10,7	84,2	-14,9
		AUSLAND	112,0	+4,7	+8,0	103,7	-15,3	+18,6	112,0	+4,7	107,9	-5,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,5	+22,5	+2,1	113,1	+32,1	-8,2	115,5	+22,5	114,3	+27,0
		INLAND	107,2	+19,9	+7,3	99,9	+33,0	-14,5	107,2	+19,9	103,6	+25,9
		AUSLAND	123,4	+24,9	-1,8	125,7	+31,5	-2,7	123,4	+24,9	124,6	+28,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	96,0	+16,5	-5,2	101,3	+10,0	-3,2	96,0	+16,5	98,7	+13,1
		INLAND	91,7	+10,5	+2,0	89,9	+34,0	-21,4	91,7	+10,5	90,8	+20,9
		AUSLAND	98,6	+20,1	-8,9	108,2	+0,7	+9,4	98,6	+20,1	103,4	+9,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	128,5	-20,2	+40,1	91,7	-12,4	+36,9	128,5	-20,2	110,1	-17,2
		INLAND	102,6	+26,7	+221,6	31,9	-14,0	-9,4	102,6	+26,7	67,3	+13,9
		AUSLAND	143,2	-30,6	+14,1	125,5	-12,2	+47,6	143,2	-30,6	134,4	-23,0
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	102,7	+12,9	+4,7	98,1	+21,1	-18,3	102,7	+12,9	100,4	+16,7
		INLAND	89,5	+8,6	+3,9	86,1	+18,3	-20,4	89,5	+8,6	87,8	+13,1
		AUSLAND	142,9	+21,6	+5,9	134,9	+27,4	-13,8	142,9	+21,6	136,9	+24,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,4	+3,3	+3,0	105,2	+2,1	-10,6	108,4	+3,3	106,8	+2,7
		INLAND	93,4	-2,7	+0,3	93,1	-5,3	-12,8	93,4	-2,7	93,3	-4,0
		AUSLAND	133,6	+11,4	+6,3	125,7	+13,3	-7,5	133,6	+11,4	129,7	+12,4
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	110,4	+4,6	-8,2	120,3	+11,8	+9,4	110,4	+4,6	115,4	+8,3
		INLAND	87,2	-6,9	-41,5	149,0	+21,6	+42,7	87,2	-6,9	118,1	+9,3
		AUSLAND	116,6	+7,3	+3,6	112,6	+8,7	+1,1	116,6	+7,3	114,6	+7,9
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,2	+3,2	+4,2	103,8	+1,2	-12,3	108,2	+3,2	106,0	+2,2
		INLAND	93,6	-2,6	+2,4	91,4	-6,4	-14,5	93,6	-2,6	92,5	-4,5
		AUSLAND	137,5	+12,3	+6,8	128,7	+14,3	-9,0	137,5	+12,3	133,1	+13,3
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	84,5	-3,6	-4,8	88,8	+4,3	-5,8	84,5	-3,6	86,7	+0,3
		INLAND	77,4	-5,4	-7,5	83,7	+1,1	-6,4	77,4	-5,4	80,6	-2,1
		AUSLAND	104,1	+0,3	+1,4	102,7	+12,6	-4,6	104,1	+0,3	103,4	+6,1
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	90,9	-1,1	-4,4	95,1	+18,0	-4,6	90,9	-1,1	93,0	+7,8
		INLAND	85,2	-0,4	-5,8	90,4	+17,4	-5,1	85,2	-0,4	87,8	+8,0
		AUSLAND	103,8	-2,4	-1,7	105,6	+19,2	-3,6	103,8	-2,4	104,7	+7,4
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	78,2	-6,3	-6,3	82,6	-7,8	-7,1	78,2	-6,3	80,4	-7,2
		INLAND	70,3	-10,3	-9,5	77,7	-11,8	-7,6	70,3	-10,3	74,0	-11,2
		AUSLAND	104,5	+4,2	+5,7	98,9	+4,5	-5,7	104,5	+4,2	101,7	+4,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,8	+8,3	-0,2	105,0	+13,5	-13,7	104,8	+8,3	104,9	+10,8
		INLAND	93,7	+0,9	-1,5	95,1	+12,3	-18,2	93,7	+0,9	94,4	+6,3
		AUSLAND	115,1	+14,5	+1,0	114,0	+14,5	-10,0	115,1	+14,5	114,6	+14,5
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	60,4	-54,6	-19,6	75,1	+18,3	-58,0	60,4	-54,6	67,8	-31,0
		INLAND	45,9	-58,9	-32,9	68,4	-0,7	-54,9	45,9	-58,9	57,2	-36,7
		AUSLAND	104,2	-47,1	+9,3	96,3	+101,5	-83,5	104,2	-47,1	99,8	-18,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	99,9	-3,2	-0,3	100,2	+11,0	-14,9	99,9	-3,2	100,1	+3,4
		INLAND	97,0	-1,9	+5,5	91,9	+10,6	-16,9	97,0	-1,9	94,5	+3,8
		AUSLAND	105,5	-5,3	-9,1	116,1	+11,6	-11,8	105,5	-5,3	110,8	+2,9

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN			1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ ! 3.VJ		2.HJ ! 1.HJ									
					1998 ! 1999	1999 ! 1999	1998 ! 1999				1999 ! 1999					
256,8	+20,1	396,9	292,1	464,4	+17,0	+59,0	341,1	247,5	378,3	+10,9	+52,8	315,7	312,9	-0,9	22.39	
263,8	+20,3	416,3	268,0	447,6	+7,5	+67,0	368,2	243,1	357,8	-2,8	+47,2	352,7	300,5	-14,8		
241,2	+19,5	353,9	346,5	501,6	+41,7	+45,2	281,2	257,2	423,6	+50,6	+64,7	239,6	340,4	+45,7		
98,6	-11,9	96,2	102,8	106,5	+14,0	+5,5	97,5	102,4	105,6	+8,3	+3,1	103,0	104,0	+1,0	08	
88,6	-10,9	91,4	95,2	100,3	+9,7	+5,4	93,4	93,9	97,8	+4,7	+4,2	96,8	95,8	-1,0		
108,1	-13,0	99,8	112,0	118,2	+18,4	+6,5	102,4	112,6	115,1	+12,4	+2,2	110,5	113,8	+3,0		
93,0	-17,8	91,1	101,2	112,7	+23,7	+11,4	93,5	99,1	106,9	+14,3	+7,9	101,3	103,0	+1,7	24.1	
87,7	-17,3	88,4	95,2	108,1	+22,3	+12,4	91,5	92,7	102,2	+11,7	+10,2	97,6	97,4	-0,2		
97,6	-18,5	93,7	105,7	116,7	+24,5	+10,4	95,3	104,9	111,2	+16,7	+6,0	104,6	108,1	+3,3		
95,2	-9,4	108,0	103,0	103,9	-2,0	+0,9	107,8	98,5	103,5	-4,0	+5,1	105,6	101,0	-4,4	24.11	
95,3	-9,7	106,0	102,5	103,4	-2,5	+0,9	107,7	97,8	103,0	-4,4	+5,3	105,5	100,4	-4,8		
82,9	+1,9	108,4	122,9	117,1	+10,1	-4,7	112,6	120,5	120,0	+6,6	-0,4	105,8	120,3	+13,7		
83,6	-22,4	83,6	89,7	96,2	+15,1	+7,2	88,4	94,9	93,0	+5,2	-2,0	98,5	94,0	-4,6	24.12	
68,5	-23,2	73,4	81,2	84,2	+14,7	+3,7	77,7	79,1	82,7	+6,4	+4,6	85,1	80,9	-4,9		
90,9	-22,2	88,5	93,9	102,0	+15,3	+8,6	93,5	102,6	97,9	+4,7	-4,6	105,0	100,3	-4,5		
96,6	-10,5	97,9	96,9	103,7	+5,9	+7,0	99,0	101,2	100,3	+1,3	-0,9	101,9	100,8	-1,1	24.13	
98,2	-4,6	98,8	93,2	102,9	+4,1	+10,4	100,5	100,2	98,0	-2,5	-2,2	100,5	99,1	-1,4		
97,0	-15,8	96,9	100,7	104,6	+7,9	+3,9	97,4	102,3	102,7	+5,4	+0,4	103,2	102,5	-0,7		
93,6	-23,3	87,1	100,3	117,3	+34,7	+16,9	89,2	95,7	106,8	+22,0	+13,7	99,0	102,3	+3,3	24.14	
87,5	-27,0	87,1	99,2	117,9	+35,4	+18,9	90,2	89,8	108,6	+20,4	+20,9	99,6	99,2	-0,4		
98,8	-20,1	87,1	101,2	116,7	+34,0	+15,3	88,3	100,8	108,0	+23,4	+8,1	98,6	104,9	+6,4		
91,6	-11,7	101,7	95,3	87,3	-14,2	+2,3	91,5	97,1	86,3	-5,7	-11,1	96,6	91,7	-5,1	24.15	
77,8	+5,9	91,0	76,0	77,8	-14,5	+2,4	82,4	84,4	76,9	-6,7	-8,9	82,6	80,6	-2,4		
107,0	-22,1	113,6	95,5	98,0	-13,7	+2,6	101,5	111,3	98,7	-4,7	-13,1	112,1	104,0	-7,2		
94,3	-14,9	93,1	108,0	118,5	+27,3	+9,7	96,9	103,2	113,2	+16,8	+9,7	104,8	108,2	+3,2	24.16	
89,4	-13,0	88,7	98,7	109,2	+26,0	+10,6	91,7	95,9	103,9	+13,3	+8,3	98,2	99,9	+1,7		
98,8	-16,6	98,2	116,8	127,3	+28,3	+9,0	101,9	110,0	122,1	+19,8	+11,0	110,9	118,0	+4,6		
82,4	+2,6	92,8	96,5	105,6	+13,8	+9,4	91,4	98,1	101,1	+10,6	+3,1	91,1	89,6	+9,3	24.17	
83,0	-1,9	91,8	92,8	107,1	+16,7	+15,4	92,5	93,5	100,0	+8,1	+7,0	94,2	96,7	+2,7		
82,1	+5,7	93,4	98,8	104,7	+12,1	+6,0	90,7	100,9	101,7	+12,1	+0,8	89,2	101,3	+13,6		
161,0	+4,1	76,1	81,8	73,7	-3,2	-9,9	83,7	142,2	77,7	-7,2	-45,4	116,1	110,0	-5,3	24.2	
81,0	-20,7	98,6	83,1	93,6	-13,0	-59,6	60,2	120,9	58,4	-3,0	-51,7	95,0	89,6	-5,7		
206,2	+11,9	97,3	81,0	96,4	-0,9	+19,0	96,8	154,3	88,7	-8,4	-42,5	128,0	121,5	-5,1		
91,0	-2,4	101,4	117,4	113,5	+11,9	-3,3	107,5	107,7	115,4	+7,3	+7,1	107,6	111,6	+3,7	24.3	
82,4	-2,9	92,9	109,9	101,8	+9,8	-7,4	100,5	99,2	105,9	+5,4	+6,8	100,2	102,5	+2,3		
117,5	-0,9	127,1	140,1	149,3	+17,5	+6,6	128,9	139,7	144,7	+12,3	+8,2	130,2	139,2	+8,9		
104,9	-3,6	103,3	110,8	110,3	+6,8	-0,5	104,6	110,4	110,6	+5,7	+0,2	106,5	110,5	+3,8	24.4	
96,0	-5,0	100,6	94,4	95,6	-1,0	+5,5	98,1	97,4	97,0	-1,1	-0,4	98,3	97,2	-1,1		
119,9	-1,7	108,1	138,3	128,4	+16,8	-7,2	115,6	132,2	133,4	+15,4	+0,9	120,3	132,8	+10,4		
105,5	-23,1	103,4	114,9	110,7	+7,1	-3,1	107,0	113,8	112,5	+5,1	-1,1	114,0	113,1	-0,8	24.41	
93,7	-22,0	113,4	109,5	119,2	+5,1	+8,9	111,7	127,2	114,3	+2,3	-10,1	115,9	120,8	+4,2		
108,7	-23,3	100,7	116,5	108,4	+7,6	-6,1	105,7	110,2	112,0	+6,0	+1,6	113,5	111,1	-2,1		
104,8	-1,2	103,4	110,4	110,3	+6,7	-0,1	104,4	110,1	110,4	+5,7	+0,3	105,8	110,2	+4,2	24.42	
96,1	-4,3	100,2	93,9	99,0	-1,2	+5,4	97,7	95,5	95,5	-1,2	-	97,8	96,5	-1,3		
122,4	+4,2	109,7	143,5	133,0	+21,2	-7,3	117,9	137,1	138,2	+17,2	+0,8	121,9	137,7	+13,0		
87,7	-5,9	90,0	89,1	91,0	+1,1	+2,1	90,8	88,9	90,0	-0,9	+1,2	93,6	89,5	-4,4	24.5	
81,8	-8,2	87,2	84,2	85,6	-1,8	+1,7	87,7	83,3	84,9	-3,2	+1,9	90,1	84,1	-6,7		
103,8	-0,8	97,4	102,4	105,8	+8,6	+3,9	99,2	104,3	104,1	+4,9	-0,2	103,1	104,2	+1,1		
91,9	-0,9	86,6	92,1	96,2	+11,1	+4,5	89,6	91,3	94,1	+5,0	+3,1	90,6	92,7	+2,3	24.51	
85,5	+0,2	83,3	88,5	90,6	+8,8	+2,4	86,5	86,0	89,5	+3,5	+4,1	86,3	87,7	+1,6		
106,4	-2,8	93,9	100,2	108,7	+15,8	+8,5	96,6	103,9	104,5	+8,2	+1,2	100,2	103,9	+3,7		
83,5	-10,9	93,3	86,1	85,9	-7,9	-0,2	92,0	86,6	86,0	-6,5	-0,7	96,6	86,3	-10,7	24.52	
78,4	-15,2	90,7	80,3	81,1	-10,6	+1,0	88,8	80,9	80,7	-8,1	-0,2	93,5	80,8	-13,6		
100,3	+2,3	102,0	105,2	101,8	-0,2	-3,2	102,7	105,6	103,5	+0,8	-2,0	107,0	104,5	-2,3		
96,8	-14,2	102,0	108,6	113,7	+11,5	+4,7	103,8	104,7	111,1	+7,0	+6,1	107,2	107,9	+0,7	24.6	
92,9	-8,1	95,6	99,7	105,4	+10,3	+5,7	97,3	96,6	102,6	+5,4	+6,2	99,0	99,6	+0,6		
100,5	-18,6	107,9	116,8	121,3	+12,4	+3,9	109,8	112,1	119,1	+8,5	+6,2	114,8	115,6	+0,7		
132,9	+42,6	79,7	73,0	117,1	+46,9	+60,4	76,0	85,9	95,1	+25,1	+10,7	82,0	90,5	+10,4	24.61	
111,7	+17,0	78,6	73,2	99,5	+29,9	+35,9	70,7	75,3	86,4	+22,2	+14,7	73,8	80,9	+9,6		
197,1	+128,9	89,2	72,5	170,3	+90,9	+134,9	92,2	118,0	121,4	+31,7	+2,9	106,8	119,7	+12,1		
103,2	-9,9	104,9	109,6	111,3	+6,1	+1,6	105,9	109,6	110,4	+4,2	+0,7	110,4	110,0	-0,4	24.62	
98,9	-6,9	98,5	101,4	102,6	+4,2	+1,2	100,0	103,7	102,0	+2,0	-1,6	102,8	102,8	+0,2		
111,4	-14,5	117,3	125,3	128,0	+9,1	+2,2	117,2	121,0	126,7	+8,1	+4,7	125,5	123,8	-1,4		

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		1999	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		
				JAN.	JAN. 1999		DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	102,0	+0,6	+9,2	93,4	+12,0	-18,1	102,0	+0,6	97,7	+5,7		
		INLAND	92,1	-12,9	+10,3	83,5	+17,6	-20,3	92,1	-12,9	87,8	-0,7		
		AUSLAND	111,8	+15,3	+8,3	109,2	+7,9	-16,3	111,8	+15,3	107,5	+11,6		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,2	+3,9	-4,1	83,6	+7,9	-11,3	80,2	+3,9	81,9	+5,8		
		INLAND	68,9	-1,5	-14,2	81,5	+10,4	-1,3	68,9	-1,5	75,7	+4,6		
		AUSLAND	84,6	+5,9	+0,1	84,5	+6,8	-14,7	84,6	+5,9	84,6	+6,4		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,0	+11,0	+6,2	101,7	-21,8	-9,1	108,0	+11,0	104,9	-7,7		
		INLAND	122,0	+7,5	-2,5	126,1	-4,2	-3,8	122,0	+7,5	123,6	+1,2		
		AUSLAND	103,7	+12,4	+9,9	94,4	-27,3	-11,1	103,7	+12,4	98,1	-10,8		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	115,3	+18,1	+0,6	114,6	+18,8	-9,1	115,3	+18,1	115,0	+18,4		
		INLAND	101,3	+11,4	+0,6	100,7	+14,7	-15,2	101,3	+11,4	101,0	+13,0		
		AUSLAND	128,8	+23,8	+0,7	127,9	+22,0	-4,1	128,8	+23,8	128,4	+23,0		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	84,1	-2,8	+1,8	82,5	+11,8	-8,7	84,1	-2,8	83,3	+3,9		
		INLAND	76,7	-8,1	+6,2	72,2	+4,9	-15,0	76,7	-8,1	74,5	-2,2		
		AUSLAND	88,2	-	-0,1	88,3	+15,3	-5,5	88,2	-	88,3	+7,2		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,0	+7,9	+6,0	98,1	+9,9	-17,5	104,0	+7,9	101,1	+8,8		
		INLAND	93,5	+4,8	+4,0	89,9	+7,9	-18,3	93,5	+4,8	91,7	+6,3		
		AUSLAND	136,8	+14,9	+10,3	124,0	+14,4	-16,4	136,8	+14,9	130,4	+14,6		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	100,0	+1,2	+2,8	97,3	+4,5	-25,3	100,0	+1,2	98,7	+2,8		
		INLAND	92,5	-0,1	+3,9	89,0	+3,0	-29,2	92,5	-0,1	90,8	+1,5		
		AUSLAND	116,8	+3,8	+0,8	115,9	+7,3	-17,3	116,8	+3,8	116,4	+5,5		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	88,2	-2,3	-1,3	89,4	-2,6	-29,3	88,2	-2,3	88,8	-2,5		
		INLAND	73,7	-1,9	+1,0	73,0	-7,8	-36,6	73,7	-1,9	73,4	-4,9		
		AUSLAND	112,4	-2,7	-3,6	118,6	+3,5	-19,5	112,4	-2,7	114,5	+0,4		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	107,0	+3,1	+4,9	102,0	+8,7	-23,0	107,0	+3,1	104,5	+5,8		
		INLAND	102,0	+0,6	+5,2	97,0	+7,8	-26,0	102,0	+0,6	98,5	+4,0		
		AUSLAND	120,3	+9,3	+4,3	115,3	+10,7	-15,5	120,3	+9,3	117,8	+9,9		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,9	+9,5	+6,7	98,3	+11,2	-15,3	104,9	+9,5	101,6	+10,3		
		INLAND	93,8	+8,1	+4,1	90,1	+8,1	-15,5	93,8	+8,1	92,0	+7,6		
		AUSLAND	143,8	+18,5	+13,3	126,9	+16,9	-14,6	143,8	+18,5	136,4	+17,7		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILIEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	110,4	+12,8	+11,3	98,2	+20,4	-19,4	110,4	+12,8	104,8	+16,2		
		INLAND	93,9	+9,7	+10,0	85,4	+18,9	-20,6	93,9	+9,7	89,7	+14,4		
		AUSLAND	147,0	+17,7	+13,2	129,9	+21,4	-17,4	147,0	+17,7	138,5	+19,4		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	104,8	+12,1	+8,5	96,6	+10,8	-9,4	104,8	+12,1	100,7	+11,4		
		INLAND	91,0	+7,8	+4,1	87,4	+10,2	-9,6	91,0	+7,8	89,2	+8,9		
		AUSLAND	147,7	+21,3	+18,1	125,1	+11,8	-9,0	147,7	+21,3	136,4	+16,7		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	75,4	+0,5	-6,2	80,4	+8,5	-23,1	75,4	+0,5	77,9	+4,4		
		INLAND	71,5	-1,5	-7,9	77,6	+6,4	-23,3	71,5	-1,5	74,6	+2,5		
		AUSLAND	123,5	+17,4	+7,6	114,8	+29,7	-20,7	123,5	+17,4	118,2	+23,0		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,4	+8,8	+6,9	106,1	+5,4	-10,4	113,4	+8,8	109,8	+7,1		
		INLAND	106,3	+6,0	+5,0	101,2	+3,7	-9,8	106,3	+6,0	103,8	+4,8		
		AUSLAND	141,2	+18,4	+12,4	125,6	+11,4	-11,9	141,2	+18,4	139,4	+15,0		
DI	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,3	-1,7	-2,7	84,6	+14,6	-20,6	82,3	-1,7	83,5	+6,0		
		INLAND	72,0	-4,9	-4,9	76,7	+9,9	-24,6	72,0	-4,9	73,9	+2,2		
		AUSLAND	117,1	+5,7	+2,3	114,5	+26,8	-10,1	117,1	+5,7	115,8	+15,1		
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,1	-2,5	-2,0	99,1	+18,1	-13,4	97,1	-2,5	96,1	+6,9		
		INLAND	88,0	-3,9	-3,2	90,9	+12,6	-17,2	88,0	-3,9	89,5	+3,8		
		AUSLAND	120,5	+0,3	+0,3	120,1	+30,3	-5,2	120,5	+0,3	120,3	+13,3		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	102,0	-3,7	-0,6	102,6	+9,5	-17,1	102,0	-3,7	102,3	+2,5		
		INLAND	89,3	-10,3	-6,8	85,8	+8,7	-25,4	89,3	-10,3	82,6	-1,4		
		AUSLAND	121,8	+5,4	+7,6	113,2	+10,7	-0,6	121,8	+5,4	117,5	+7,8		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	93,1	-2,5	-9,4	102,8	+17,4	-16,0	93,1	-2,5	98,0	+7,0		
		INLAND	89,1	-1,1	-11,3	100,5	+17,1	-17,2	89,1	-1,1	94,8	+7,7		
		AUSLAND	115,5	-8,3	-0,3	115,8	+18,0	-9,7	115,5	-8,3	115,7	+3,2		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	79,4	+0,6	+3,4	76,8	+0,9	-14,5	79,4	+0,6	78,1	+0,8		
		INLAND	74,8	-0,8	+3,7	72,1	-1,1	-13,5	74,8	-0,8	73,5	-0,9		
		AUSLAND	91,9	+4,2	+2,8	89,4	+5,3	-16,6	91,9	+4,2	90,7	+4,7		
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	109,2	+3,3	+12,9	98,7	+23,5	-11,9	109,2	+3,3	103,0	+12,0		
		INLAND	93,8	-4,9	+9,7	85,5	+17,3	-24,1	93,8	-4,9	88,7	+4,5		
		AUSLAND	152,8	+21,6	+18,9	128,5	+37,1	+26,2	152,8	+21,6	140,7	+28,3		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	140,4	-8,4	-3,4	145,4	+57,2	-6,4	140,4	-8,4	142,9	+16,3		
		INLAND	130,6	-13,9	+2,6	127,3	+38,4	-14,0	130,6	-13,9	129,0	+5,9		
		AUSLAND	148,2	-4,1	-7,1	158,6	+71,8	-0,8	148,2	-4,1	153,9	+24,3		

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
101,4	-11,1	92,0	109,7	107,4	+16,7	-2,1	95,3	103,9	108,6	+14,0	+4,5	100,7	106,2	+5,5	24.63
105,8	+0,8	84,4	95,7	95,4	+13,0	-0,3	87,3	98,1	95,5	+8,4	-2,7	94,2	96,8	+2,8	
97,0	-21,0	99,5	123,5	119,3	+19,9	-3,4	103,2	109,5	121,4	+17,6	+10,9	107,2	115,5	+7,7	
77,2	-30,5	85,3	99,2	89,4	+4,8	-9,9	90,8	89,2	94,3	+3,9	+5,7	95,8	91,7	-4,3	24.64
71,0	-5,5	79,8	87,7	81,0	+1,5	-7,6	85,6	82,1	84,4	-1,4	+2,8	83,9	83,2	-0,1	
79,9	-38,7	87,7	104,1	93,0	+6,0	-10,7	93,0	92,2	98,5	+5,9	+6,8	101,2	96,4	-5,7	
97,3	-28,6	134,1	87,5	107,8	-19,6	+23,2	122,1	90,7	97,7	-20,0	+7,7	119,4	94,2	-21,1	24.65
113,5	-21,0	134,0	78,5	122,7	-8,4	+56,3	121,2	93,6	100,6	-17,0	+7,5	126,5	97,1	-23,2	
92,3	-31,2	134,2	90,3	103,2	-23,1	+14,3	122,3	88,8	96,8	-20,9	+7,8	117,1	93,9	-20,9	
97,6	-13,2	105,5	115,2	120,9	+14,6	+4,9	108,0	110,4	118,1	+9,4	+7,0	110,9	114,3	+3,1	24.66
90,9	-11,4	98,9	105,3	110,5	+11,7	+4,9	101,4	99,8	107,9	+6,4	+8,1	102,7	103,8	+1,1	
104,0	-14,7	111,8	124,7	130,9	+17,1	+5,0	114,3	120,7	127,8	+11,8	+5,9	118,8	124,2	+4,5	
86,5	-21,3	86,5	78,3	87,9	-0,7	+12,3	91,0	87,8	83,1	-8,7	-5,4	97,6	85,4	-12,5	24.7
83,5	-8,5	82,2	72,4	79,9	-2,8	+10,4	82,0	83,2	76,2	-7,1	-8,4	83,7	79,7	-4,8	
88,2	-26,7	92,0	81,7	92,4	+0,4	+13,1	96,1	90,3	87,0	-9,5	-3,7	105,4	88,7	-15,8	
96,4	-3,8	102,8	111,6	111,4	+8,4	-0,2	105,2	105,0	111,5	+6,0	+6,2	106,2	108,2	+1,9	DM
89,2	-4,6	97,4	104,7	102,8	+5,5	-1,8	100,7	97,6	103,8	+3,1	+6,4	100,7	100,7	-	
119,1	-1,9	119,9	133,0	138,3	+15,3	+4,0	119,6	128,2	136,7	+13,5	+5,9	123,6	131,9	+6,7	
98,8	-6,0	105,8	111,6	115,4	+9,1	+3,4	106,9	107,4	113,5	+6,2	+5,7	108,3	110,4	+1,9	25.1
92,6	-8,8	99,9	106,2	108,5	+8,6	+2,2	102,3	100,6	107,9	+4,9	+6,7	103,1	104,0	+0,9	
112,5	-0,4	118,8	123,6	130,9	+10,2	+5,9	117,0	122,4	127,2	+8,7	+3,9	119,6	124,8	+4,3	
90,3	+3,2	108,2	110,3	112,3	+3,8	+1,8	108,6	106,3	111,3	+2,5	+4,7	106,4	108,8	+2,3	25.11
75,1	-2,8	98,3	98,5	97,9	-0,4	-0,6	100,8	93,1	98,2	-2,6	+5,5	97,8	95,7	-2,1	
115,5	+10,5	124,6	129,9	136,2	+9,3	+4,8	121,6	128,2	133,1	+9,5	+3,8	120,8	130,6	+8,1	
103,8	-10,1	104,3	112,3	117,2	+12,4	+4,4	105,9	108,0	114,8	+8,4	+6,3	109,9	111,4	+1,9	25.13
101,4	-10,8	100,6	110,0	113,8	+13,1	+3,5	103,1	104,5	111,9	+8,5	+7,1	105,9	106,2	+2,2	
110,1	-8,1	114,1	118,4	126,5	+10,9	+8,8	113,3	117,6	122,4	+8,0	+4,1	118,6	120,0	+1,2	
95,8	-3,2	102,1	111,5	110,4	+8,1	-1,0	104,8	104,4	111,0	+5,9	+6,3	105,6	107,7	+2,0	25.2
88,4	-3,5	95,9	104,4	101,6	+4,9	-2,7	100,3	97,0	103,0	+2,7	+6,2	100,1	100,0	-0,1	
121,4	-2,4	120,2	136,3	140,9	+17,2	+3,4	120,5	130,3	138,6	+15,0	+6,4	125,0	134,4	+7,5	
97,9	-6,8	100,3	116,9	116,1	+15,8	-0,7	105,7	106,7	116,5	+10,2	+9,2	108,3	111,6	+3,0	25.21
85,6	-5,3	90,6	106,0	101,9	+12,5	-3,9	97,3	94,6	103,9	+6,8	+9,8	98,0	99,3	+1,3	
124,9	-9,0	121,8	140,9	147,7	+21,3	+4,8	124,2	133,4	144,3	+16,2	+8,2	131,0	138,9	+6,0	
93,5	-8,9	93,8	101,7	103,1	+9,9	+1,4	96,0	97,7	102,4	+6,7	+4,8	100,4	100,0	-0,4	25.22
84,4	-13,9	88,8	92,1	93,0	+7,1	+1,0	88,2	89,0	92,6	+3,8	+4,0	93,6	90,8	-3,0	
121,8	+4,1	115,5	131,5	134,2	+16,2	+2,1	117,3	124,6	132,9	+13,3	+6,7	121,7	128,7	+6,8	
75,0	-	96,1	108,8	98,5	+2,5	-9,5	102,9	89,0	103,7	+0,8	+16,5	98,2	96,9	-1,9	25.23
72,6	+1,0	94,1	105,8	95,4	+1,4	-9,8	101,0	88,2	100,6	-0,4	+16,7	95,8	93,4	-2,5	
105,2	-6,7	120,6	146,2	138,0	+12,8	-7,0	127,0	123,8	141,1	+11,1	+14,0	127,2	132,5	+4,2	
104,2	+1,2	109,5	111,6	113,2	+3,4	+1,4	108,2	111,7	112,4	+3,9	+0,6	108,6	112,1	+3,2	25.24
100,3	-0,4	105,8	105,8	107,5	+0,7	+0,7	106,3	107,2	107,2	+0,8	-	106,9	107,2	+0,8	
119,3	+6,6	120,2	130,4	135,5	+12,7	+3,9	115,6	129,5	139,0	+15,1	+2,7	117,8	131,2	+11,4	
83,7	-3,3	90,9	104,5	99,7	+9,7	-4,6	94,4	93,3	102,1	+8,2	+9,4	94,8	97,7	+3,0	DI
75,7	-2,9	87,8	102,6	93,5	+6,5	-8,9	93,1	88,1	98,1	+5,4	+11,4	91,6	93,1	+1,6	
110,8	-4,2	101,3	111,2	120,4	+18,9	+8,3	98,9	110,9	115,8	+17,1	+4,4	106,2	113,3	+6,7	
99,6	-2,9	97,5	103,5	108,1	+10,9	+4,4	86,5	88,4	105,8	+9,6	+7,5	98,4	102,1	+3,8	26.1
91,6	-4,2	95,8	100,8	102,6	+7,1	+1,8	95,5	92,4	101,7	+8,5	+10,1	94,8	97,1	+2,4	
120,1	-0,5	101,8	110,7	122,4	+20,2	+10,6	98,2	113,8	116,5	+17,4	+2,4	107,8	115,2	+6,9	
105,9	+3,6	112,5	117,7	119,6	+6,3	+1,6	113,1	106,3	118,7	+5,0	+11,7	105,8	112,5	+6,3	26.11
93,6	+5,7	111,3	118,8	118,5	+6,5	-0,3	114,4	102,6	118,7	+3,8	+15,7	104,0	110,6	+6,3	
115,6	+0,8	114,2	116,1	121,2	+6,1	+4,4	111,0	112,1	118,7	+6,9	+5,9	108,5	115,4	+6,4	
95,5	+6,0	107,2	112,9	115,7	+7,9	+2,5	105,8	103,4	114,3	+8,0	+10,5	102,4	108,9	+6,3	26.12
90,1	+4,5	106,6	111,2	114,1	+7,0	+2,6	105,3	99,9	112,6	+6,9	+12,7	100,5	106,3	+5,8	
126,0	+12,5	111,2	122,9	125,1	+12,5	+1,8	108,5	123,5	124,0	+14,3	+0,4	113,0	123,8	+9,6	
79,9	-15,3	79,5	85,4	84,4	+6,2	-1,2	79,4	84,4	84,9	+6,9	+0,6	85,2	84,7	-0,6	26.13
75,4	-12,8	75,5	83,1	78,7	+4,2	-6,3	76,0	80,1	80,9	+6,4	+1,0	80,2	80,5	+0,4	
89,2	-20,8	90,6	92,0	99,7	+10,0	+8,4	88,7	86,1	95,9	+8,1	-0,2	99,0	96,0	-3,0	
105,7	-15,2	100,7	114,7	110,0	+8,2	-4,1	103,5	101,5	112,3	+8,5	+10,6	105,8	108,9	+0,9	26.14
98,6	-14,3	98,3	106,5	105,5	+9,6	-	100,0	89,2	105,5	+5,5	+18,3	97,8	97,3	-0,5	
125,7	-16,9	113,0	140,6	122,8	+8,7	-12,7	113,2	136,1	131,7	+16,3	-3,2	128,5	139,9	+4,2	
153,3	+7,7	109,4	112,2	142,2	+30,0	+26,7	104,2	115,6	127,2	+22,1	+10,0	113,6	121,4	+6,9	26.15
151,6	-3,3	119,4	108,9	134,7	+12,8	+23,7	112,7	105,6	121,8	+8,1	+15,3	119,5	113,7	-4,9	
154,6	+18,0	101,5	114,8	148,0	+45,8	+28,9	97,6	123,4	131,4	+34,6	+6,5	108,9	127,4	+17,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	NOV. 1999	JAN. 2000	NOV. 1999
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	90,8	+5,6	+0,7	90,2	+18,7	-12,2	90,8	+5,6	90,5	+10,8
		INLAND	74,9	-3,4	-2,6	78,9	+11,6	-11,5	74,9	-3,4	75,9	+3,7
		AUSLAND	117,0	+17,0	+4,4	112,1	+22,8	-13,0	117,0	+17,0	114,6	+19,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	88,8	+10,9	+3,2	84,1	+27,4	-16,4	88,8	+10,9	85,5	+18,4
		INLAND	78,8	+4,6	-0,6	79,2	+20,2	-14,8	78,8	+4,6	79,0	+11,9
		AUSLAND	104,3	+22,9	+10,3	94,6	+42,7	-19,2	104,3	+22,9	99,5	+31,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	57,7	-2,0	+16,8	49,4	-16,0	-19,3	57,7	-2,0	53,6	-9,0
		INLAND	41,6	-17,1	+0,2	41,5	-12,8	-17,2	41,6	-17,1	41,6	-14,9
		AUSLAND	153,2	+38,1	+58,8	96,5	-22,9	-24,1	153,2	+38,1	124,9	+5,8
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	82,6	+2,2	+2,1	80,8	+4,5	-	82,5	+2,2	81,7	+3,4
		INLAND	68,7	-8,0	-6,8	73,7	+45,9	+3,4	68,7	-8,0	71,2	+13,7
		AUSLAND	100,2	+13,6	+11,6	89,8	-19,5	-3,1	100,2	+13,6	95,0	-4,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	149,9	+17,6	-5,7	158,9	+31,1	-8,4	149,9	+17,6	154,4	+24,1
		INLAND	101,2	-14,3	-18,9	124,8	+6,0	+5,0	101,2	-14,3	113,0	-4,2
		AUSLAND	209,6	+50,7	+4,5	200,5	+69,8	-18,6	209,6	+50,7	205,1	+55,0
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	113,7	+23,2	-0,4	114,1	+20,0	-15,8	113,7	+23,2	113,9	+21,6
		INLAND	96,6	+22,0	-2,1	98,7	+28,3	-20,5	96,6	+22,0	97,7	+25,1
		AUSLAND	174,7	+25,9	+3,4	168,9	+5,8	-4,3	174,7	+25,9	171,8	+15,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	91,6	-2,0	-2,2	93,7	+16,0	-9,8	91,6	-2,0	92,7	+6,3
		INLAND	82,9	-7,0	+1,3	81,8	+6,6	-10,7	82,9	-7,0	82,4	-0,6
		AUSLAND	99,7	+2,0	-4,8	104,7	+23,6	-8,2	99,7	+2,0	102,2	+12,1
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	70,4	-9,2	+46,7	48,0	-12,2	-97,4	70,4	-9,2	59,2	-10,4
		INLAND	74,8	-8,7	+52,0	49,2	-13,7	-39,2	74,8	-6,7	62,0	-9,6
		AUSLAND	54,7	-19,4	+24,9	43,8	-5,4	-29,1	54,7	-19,4	49,3	-13,7
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	47,6	-6,5	-7,6	51,5	-3,7	-46,7	47,6	-6,5	49,6	-5,0
		INLAND	46,4	-7,9	-7,4	50,1	-5,1	-46,6	46,4	-7,9	48,3	-6,4
		AUSLAND	99,4	+34,3	-8,3	108,4	+32,0	-49,4	99,4	+34,3	103,9	+33,0
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	50,9	-5,7	-23,1	68,2	+15,3	-33,1	50,9	-5,7	58,6	+5,2
		INLAND	48,4	-6,0	-24,4	64,0	+15,9	-33,7	48,4	-6,0	56,2	+5,2
		AUSLAND	94,2	-3,8	-9,9	104,5	+10,2	-26,7	94,2	-3,8	99,4	+3,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	110,2	-1,8	+18,4	93,1	+12,0	-32,4	110,2	-1,8	101,7	+4,1
		INLAND	91,3	-9,6	+11,8	81,7	+3,5	-36,3	91,3	-9,6	86,5	-3,9
		AUSLAND	827,3	+53,8	+57,5	525,2	+115,2	-8,5	827,3	+53,8	678,3	+73,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,5	+13,1	+4,8	103,5	+17,7	-10,7	108,5	+13,1	106,0	+15,3
		INLAND	102,8	+13,0	+6,5	96,5	+12,1	-12,4	102,8	+13,0	99,7	+12,5
		AUSLAND	125,9	+13,2	+0,8	124,9	+34,0	-6,4	125,9	+13,2	125,4	+22,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	116,1	+24,0	+6,5	109,0	+31,8	-9,9	116,1	+24,0	112,6	+27,7
		INLAND	111,4	+23,8	+13,2	98,4	+22,5	-14,5	111,4	+23,8	104,9	+23,1
		AUSLAND	125,4	+24,5	-3,5	129,9	+48,3	-2,1	125,4	+24,5	127,7	+36,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,7	+27,8	+1,7	100,0	+23,6	-10,2	101,7	+27,8	100,9	+25,7
		INLAND	101,1	+28,1	+7,4	94,1	+23,8	-11,1	101,1	+28,1	97,6	+25,9
		AUSLAND	102,8	+26,9	-7,9	111,6	+23,0	-8,7	102,8	+26,9	107,2	+24,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	88,4	+7,4	-3,2	91,3	+54,0	-13,9	88,4	+7,4	89,9	+27,0
		INLAND	81,6	+1,5	+5,3	77,5	+19,0	-16,0	81,6	+1,5	79,6	+9,3
		AUSLAND	98,4	+15,5	-11,8	111,6	+120,6	-11,8	98,4	+15,5	105,0	+54,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	36,3	-3,7	+40,2	25,9	-31,8	-53,4	36,3	-3,7	31,1	-17,9
		INLAND	36,9	+25,1	+80,9	20,4	-22,1	-61,3	36,9	+25,1	28,7	+2,9
		AUSLAND	34,3	-45,7	-20,4	43,1	-42,1	-33,1	34,3	-45,7	38,7	-43,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	98,3	+8,3	-5,2	103,7	+63,8	-10,4	98,3	+8,3	101,0	+31,0
		INLAND	93,0	-0,3	+1,1	92,0	+22,7	-10,1	93,0	-0,3	92,5	+9,9
		AUSLAND	105,2	+20,2	-11,5	118,9	+147,2	-10,7	105,2	+20,2	112,1	+65,3
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	138,2	+21,3	+15,7	119,4	+27,6	-12,8	138,2	+21,3	128,8	+24,1
		INLAND	132,4	+16,9	+20,1	110,2	+20,2	-14,0	132,4	+16,9	121,3	+18,3
		AUSLAND	152,4	+32,3	+7,6	141,7	+44,0	-10,7	152,4	+32,3	147,1	+37,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	84,1	+8,5	+2,7	81,9	+14,5	-5,8	84,1	+8,5	83,0	+11,4
		INLAND	83,0	+7,0	+6,0	78,3	+6,2	-4,9	83,0	+7,0	80,7	+6,6
		AUSLAND	87,8	+13,9	-5,7	93,1	+44,1	-8,1	87,8	+13,9	90,5	+27,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	189,9	+28,2	+18,4	160,4	+40,1	-13,1	189,9	+28,2	175,2	+33,4
		INLAND	188,7	+21,4	+22,8	153,7	+31,8	-15,4	188,7	+21,4	171,2	+25,8
		AUSLAND	192,4	+43,9	+11,0	173,3	+56,8	-8,9	192,4	+43,9	182,9	+49,8
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	142,8	+7,3	+1,3	141,0	+44,5	-10,0	142,8	+7,3	141,9	+23,0
		INLAND	136,1	+5,2	+1,9	133,5	+44,0	-9,9	136,1	+5,2	134,8	+21,3
		AUSLAND	203,8	+22,3	-2,8	209,7	+47,2	-10,3	203,8	+22,3	206,8	+33,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
86,0	-12,0	86,3	89,0	94,6	+9,6	+6,3	85,4	88,5	91,8	+7,5	+3,7	90,1	90,2	+0,1	26.2
77,5	-11,7	77,4	79,3	80,8	+4,4	+1,9	78,3	79,9	80,1	+2,3	+0,3	82,2	80,0	-2,7	
100,0	-12,3	101,1	106,0	117,4	+18,1	+11,8	97,2	102,7	111,2	+14,4	+8,3	103,1	107,0	+3,8	
78,3	-25,9	83,1	91,1	91,2	+9,7	+0,1	84,2	89,9	91,1	+8,2	+1,3	89,5	90,5	+1,1	26.21
75,3	-27,9	80,2	85,1	84,5	+6,4	-0,7	81,7	82,6	84,8	+3,8	+2,7	85,0	83,7	-1,5	
84,9	-21,9	89,4	104,2	106,9	+18,5	+1,6	89,7	106,9	106,0	+17,1	-0,8	99,4	106,5	+6,1	
58,9	-4,8	58,0	58,8	55,5	-0,9	-2,3	59,3	61,7	56,2	-5,2	-8,9	61,6	58,9	-4,4	26.22
50,2	-5,8	48,2	47,2	45,9	-4,8	-2,8	51,0	52,3	46,5	-8,8	-11,1	52,9	49,4	-6,6	
110,9	-1,9	102,5	114,0	113,1	+10,3	-0,8	108,8	117,8	113,6	+4,4	-3,6	113,1	115,7	+2,3	
80,7	-26,1	78,9	69,1	77,5	-1,8	+12,2	78,2	85,1	73,3	-6,3	-13,9	87,3	79,2	-9,3	26.23
74,7	-19,0	69,1	60,5	72,1	+4,3	+19,2	73,5	79,8	66,3	-9,8	-16,7	80,0	73,0	-6,7	
88,2	-32,6	91,5	80,1	84,4	+7,8	+5,4	84,3	92,0	82,2	-2,5	-10,7	96,6	87,1	-9,8	
127,5	-1,0	126,6	151,8	152,8	+20,7	+0,7	128,4	138,0	152,3	+20,5	+12,0	131,3	144,1	+9,7	26.24
118,1	+11,9	115,9	120,1	111,4	-3,9	-7,2	117,3	122,9	115,8	-1,3	-5,8	119,8	119,3	-0,4	
138,1	-11,6	138,6	130,4	203,4	+65,7	+6,8	137,4	152,2	198,9	+43,3	+29,4	145,3	174,6	+20,2	
92,3	-10,5	103,7	99,8	128,6	+24,0	+28,9	101,0	99,7	114,2	+13,1	+14,5	103,3	106,9	+3,5	26.25
79,2	-18,6	90,9	91,0	116,5	+28,2	+28,0	91,2	85,8	103,8	+13,8	+21,0	94,3	94,8	+0,5	
138,8	+12,4	148,1	131,2	171,5	+15,0	+30,7	136,1	149,0	151,4	+11,2	+1,6	135,3	150,2	+11,0	
93,5	-2,0	90,5	88,0	97,6	+7,8	+10,9	86,4	86,2	92,8	+7,4	+7,7	90,9	89,5	-1,5	26.26
89,1	+4,2	83,4	86,1	86,1	+3,2	-	81,4	83,8	86,1	+5,8	+2,7	87,3	84,9	-2,7	
97,7	-6,6	97,2	89,8	108,2	+11,3	+20,5	91,0	88,4	99,0	+8,8	+12,0	94,4	93,7	-0,7	
77,5	-5,4	71,8	87,9	73,4	+2,2	-16,5	79,3	81,5	80,7	+1,8	-1,0	83,3	81,1	-2,6	26.3
80,2	-6,9	74,7	92,6	78,0	+4,4	-15,8	83,6	82,9	85,3	+2,0	-2,9	87,0	84,1	-3,3	
67,9	+1,3	61,5	71,0	57,3	-6,8	-19,3	64,3	76,4	64,2	-0,2	-16,0	70,1	70,3	+0,3	
50,9	+20,3	82,2	123,5	87,9	+6,9	-28,8	97,6	87,7	105,7	+8,3	+20,5	90,7	96,7	+6,6	26.4
50,4	+21,4	81,1	120,9	85,5	+6,4	-29,3	96,5	85,9	103,2	+6,9	+20,3	89,6	94,5	+5,5	
74,0	-1,5	130,3	231,7	188,0	+44,3	-18,9	142,3	169,1	209,9	+47,5	+24,1	134,7	189,5	+40,7	
54,0	+2,5	87,1	115,6	93,5	+7,3	-19,1	98,7	87,7	104,5	+4,8	+19,2	94,7	96,1	+1,5	26.51
61,5	+3,8	85,2	114,8	91,2	+7,0	-20,6	96,6	85,5	103,0	+4,6	+20,5	93,1	94,2	+1,2	
97,9	-7,9	119,5	130,8	133,3	+11,5	+1,9	119,3	126,7	132,1	+10,7	+4,3	122,5	129,4	+6,6	
112,2	-1,1	103,3	131,6	123,0	+19,1	-6,5	113,0	118,3	127,3	+12,7	+7,6	114,3	122,8	+7,4	26.62
101,0	-6,0	98,0	110,2	109,5	+11,7	-0,6	107,2	104,8	109,9	+2,5	+4,9	107,0	107,3	+0,3	
538,0	+56,9	302,3	941,5	634,3	+108,8	-32,6	335,8	630,7	787,9	+134,8	+24,9	390,1	709,3	+81,8	
95,9	-10,7	99,3	106,7	109,7	+10,5	+2,8	101,6	101,4	108,2	+6,5	+6,7	105,8	104,8	-0,9	0J
91,0	-9,6	96,9	101,6	103,8	+7,1	+2,2	100,1	97,4	102,7	+2,6	+5,4	102,1	100,0	-2,1	
111,2	-13,2	106,7	122,3	127,6	+19,6	+4,3	106,2	113,9	125,0	+17,7	+9,7	117,2	119,4	+1,9	
93,6	-21,6	93,4	101,3	112,7	+20,7	+11,3	95,4	97,8	107,0	+12,2	+9,4	105,2	102,4	-2,7	27
90,0	-18,9	91,4	97,6	105,4	+15,3	+8,0	94,3	93,8	101,5	+7,6	+8,2	101,8	97,6	-4,1	
100,7	-25,9	97,5	108,6	127,3	+30,6	+17,2	97,7	106,7	117,9	+20,7	+11,5	111,9	111,8	-0,1	
79,6	-32,4	88,8	82,2	102,3	+15,2	+11,0	89,9	89,0	97,2	+8,1	+8,2	100,3	93,1	-7,2	27.1
78,9	-30,4	86,8	88,1	97,1	+11,9	+10,2	88,5	85,6	92,6	+4,8	+8,2	99,3	89,1	-10,3	
81,0	-36,0	92,9	100,3	112,5	+21,1	+12,2	92,7	95,8	106,4	+14,8	+11,1	102,3	101,1	-1,2	
82,3	-16,8	71,6	81,1	94,1	+31,4	+16,0	77,8	79,8	87,6	+12,6	+9,8	96,3	83,7	-13,1	27.2
80,4	-10,7	76,1	79,2	82,9	+8,9	+4,7	82,3	80,4	81,0	-1,6	+0,7	89,2	80,7	-8,5	
85,2	-23,9	64,9	84,0	110,7	+70,6	+31,8	71,1	78,9	97,3	+36,8	+23,3	107,0	88,1	-17,7	
37,7	-34,5	54,2	61,1	46,6	-14,0	-23,7	58,3	49,9	53,8	-7,7	+7,8	61,8	51,9	-18,0	27.21
29,5	-38,0	43,4	52,0	39,3	-9,4	-24,4	53,6	47,0	45,7	-14,7	-2,8	54,9	46,3	-15,7	
63,2	-28,7	87,5	89,1	69,2	-20,9	-22,3	72,9	58,9	79,2	+8,6	+34,5	83,3	89,1	-17,0	
90,8	-14,9	74,9	84,9	103,1	+37,7	+21,4	81,5	85,5	94,0	+15,3	+9,9	102,8	89,7	-12,8	27.22
93,3	-7,4	84,4	86,0	93,9	+11,3	+9,2	89,6	88,9	90,0	+0,4	+1,2	97,9	89,5	-8,6	
87,5	-23,6	62,5	83,4	115,1	+84,2	+38,0	70,9	81,0	99,3	+40,1	+22,6	109,5	90,1	-17,7	
113,9	-10,8	100,2	104,3	124,8	+24,6	+19,7	99,4	107,6	114,6	+15,3	+6,5	109,3	111,1	+1,6	27.3
113,3	-0,4	96,9	102,1	117,2	+20,9	+14,8	97,6	106,3	109,6	+12,3	+3,1	105,4	108,0	+2,5	
115,2	-28,7	108,1	109,7	143,4	+32,7	+30,7	103,6	110,6	128,5	+22,1	+14,4	118,6	118,6	-	
77,5	-23,3	78,3	73,1	82,9	+8,7	+13,4	78,0	75,0	78,0	-	+4,0	86,5	76,5	-11,6	27.31
77,6	-20,3	77,4	72,0	79,5	+2,7	+10,4	78,5	78,0	75,7	-3,6	-0,4	86,4	75,9	-12,2	
77,1	-31,6	72,9	76,8	93,7	+28,5	+22,0	76,5	72,1	86,3	+11,5	+18,3	86,8	78,7	-9,3	
148,1	-0,8	117,2	123,8	165,8	+41,5	+33,9	110,6	130,5	144,8	+30,9	+11,0	129,8	137,6	+11,1	27.32
155,5	+15,0	118,0	124,9	162,0	+39,7	+29,7	111,3	132,9	143,4	+28,8	+7,9	121,6	138,2	+13,7	
133,7	-24,3	119,4	121,9	173,3	+45,1	+42,2	109,3	125,6	147,6	+35,0	+17,5	127,9	138,6	+6,8	
133,1	-3,6	131,5	151,1	151,0	+14,8	-0,1	143,2	144,1	151,0	+5,4	+4,8	145,3	147,6	+1,6	27.33
129,4	-3,9	124,2	145,7	142,9	+15,1	-1,9	135,2	137,0	144,3	+6,7	+5,3	137,8	140,7	+2,1	
168,7	-2,5	157,9	200,5	224,4	+13,4	+11,9	216,8	209,0	212,5	-2,0	+1,7	214,1	210,7	-1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2000				1999			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	88,1	+11,7	+22,0	72,2	+0,8	-17,4	88,1	+11,7	80,2	+8,5			
		INLAND	85,5	+14,9	+22,8	69,6	+0,4	-16,7	85,5	+14,9	77,6	+7,9			
		AUSLAND	96,4	+3,2	+18,6	80,6	+1,9	-19,2	96,4	+3,2	88,5	+2,5			
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	150,5	+26,0	+17,5	128,1	+25,8	-14,0	150,5	+26,0	139,3	+25,9			
		INLAND	142,9	+19,3	+38,3	103,3	+10,7	-16,2	142,9	+19,3	123,1	+15,5			
		AUSLAND	181,0	+35,6	-1,3	163,1	+43,3	-12,0	181,0	+35,6	162,1	+39,4			
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	130,0	+28,7	+8,0	120,4	+50,7	-6,2	130,0	+28,7	125,2	+38,3			
		INLAND	118,8	+34,4	+20,5	98,6	+31,6	-19,2	118,8	+34,4	108,7	+33,0			
		AUSLAND	148,2	+22,1	-5,1	156,1	+77,2	+12,5	148,2	+22,1	162,2	+46,2			
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	113,8	-23,9	-17,2	137,5	+21,6	-10,4	113,8	-23,9	125,7	-3,9			
		INLAND	149,0	+15,4	+9,4	136,2	+30,6	-6,4	149,0	+15,4	142,6	+22,2			
		AUSLAND	70,2	-59,2	-49,5	139,1	+12,3	-14,9	70,2	-59,2	104,7	-29,3			
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	147,1	+41,7	+13,5	129,6	+60,2	-6,5	147,1	+41,7	138,4	+49,8			
		INLAND	130,7	+48,0	+30,8	99,9	+25,5	-24,7	130,7	+48,0	115,3	+37,3			
		AUSLAND	177,4	+34,1	-4,0	184,7	+121,5	+28,9	177,4	+34,1	181,1	+67,8			
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	143,4	+18,3	+4,1	137,8	+46,9	-17,2	143,4	+18,3	140,6	+30,8			
		INLAND	134,4	+16,6	+2,2	131,5	+46,9	-15,9	134,4	+16,6	133,0	+29,9			
		AUSLAND	171,1	+22,8	+8,8	157,2	+46,9	-20,5	171,1	+22,8	164,2	+33,3			
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	111,0	+28,8	+8,4	102,4	+50,8	-5,3	111,0	+28,8	106,7	+38,4			
		INLAND	96,0	+24,0	+12,2	84,7	+46,3	-12,8	96,0	+24,0	89,9	+33,6			
		AUSLAND	134,6	+34,2	+4,6	128,7	+55,4	+3,5	134,6	+34,2	131,7	+43,8			
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	97,9	+17,1	-9,0	107,6	+23,8	+6,7	97,9	+17,1	102,8	+20,5			
		INLAND	79,2	+4,5	-0,3	79,4	-1,7	-10,7	79,2	+4,5	79,3	+1,3			
		AUSLAND	113,0	+25,8	-13,4	130,5	+42,2	+18,2	113,0	+25,8	121,8	+34,1			
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	128,3	+18,6	+13,6	112,9	+8,3	-13,1	128,3	+18,6	120,6	+13,6			
		INLAND	124,7	+15,2	+11,0	112,3	+10,9	-12,8	124,7	+15,2	118,5	+13,1			
		AUSLAND	142,0	+30,9	+23,7	114,8	-0,3	-14,5	142,0	+30,9	128,4	+14,7			
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	124,7	+12,1	+10,0	113,4	+13,3	-11,3	124,7	+12,1	119,1	+12,7			
		INLAND	120,5	+8,0	+6,4	113,3	+16,3	-9,4	120,5	+8,0	116,9	+11,9			
		AUSLAND	136,8	+24,1	+20,2	113,6	+5,8	-16,1	136,8	+24,1	125,1	+14,9			
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	85,7	+15,8	+2,6	83,5	+12,8	-14,5	85,7	+15,8	84,6	+14,3			
		INLAND	77,7	+1,0	+3,5	75,1	+4,6	-22,9	77,7	+1,0	76,4	+2,7			
		AUSLAND	113,9	+77,7	+1,1	112,7	+37,9	+14,4	113,9	+77,7	113,3	+55,4			
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	154,6	+28,4	+18,8	130,1	+0,5	-14,1	154,6	+28,4	142,4	+13,9			
		INLAND	151,9	+27,6	+15,3	131,7	+6,0	-13,1	151,9	+27,6	141,8	+16,6			
		AUSLAND	171,4	+33,1	+43,1	119,8	-26,5	-20,9	171,4	+33,1	146,6	-0,3			
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	111,5	+18,5	+29,8	85,9	+14,4	-19,3	111,5	+18,5	98,7	+16,7			
		INLAND	104,5	+15,7	+27,8	81,8	+13,9	-19,3	104,5	+15,7	93,2	+14,9			
		AUSLAND	159,7	+33,0	+39,6	114,4	+17,7	-18,7	159,7	+33,0	137,1	+26,1			
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,6	+4,9	+3,3	99,3	+8,1	-11,2	102,6	+4,9	101,0	+6,4			
		INLAND	97,4	+6,3	+2,2	95,3	+6,1	-10,9	97,4	+6,3	96,4	+6,3			
		AUSLAND	126,7	-	+7,6	117,7	+16,0	-12,5	126,7	-	122,2	+7,1			
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	91,8	+10,5	-0,8	92,5	+9,7	-9,1	91,8	+10,5	82,2	+10,2			
		INLAND	90,2	+9,2	-1,1	91,2	+9,7	-8,6	90,2	+9,2	90,7	+9,4			
		AUSLAND	111,1	+26,0	+3,5	107,3	+10,3	-14,7	111,1	+26,0	109,2	+17,7			
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	95,2	+10,8	+4,5	91,1	+9,9	-11,8	95,2	+10,8	89,2	+10,4			
		INLAND	93,3	+9,4	+4,2	89,5	+10,5	-11,7	93,3	+9,4	91,4	+9,9			
		AUSLAND	118,3	+27,1	+8,1	109,4	+4,9	-12,9	118,3	+27,1	113,9	+15,4			
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	80,0	+9,4	-17,9	97,6	+9,3	+0,8	80,0	+9,4	88,8	+9,4			
		INLAND	79,5	+8,6	-18,3	97,3	+7,5	+3,3	79,5	+8,6	88,4	+7,8			
		AUSLAND	86,4	+20,8	-13,5	99,9	+36,7	-21,1	86,4	+20,8	93,2	+28,8			
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	76,4	-8,3	-12,9	87,7	-2,3	-10,3	76,4	-8,3	82,1	-5,2			
		INLAND	72,4	-5,5	-15,8	86,0	+10,4	-5,6	72,4	-5,5	79,2	+2,6			
		AUSLAND	106,3	-21,0	+7,0	99,3	-44,2	-33,0	106,3	-21,0	102,8	-34,2			
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	84,5	-11,4	-15,6	100,1	-3,3	+14,5	84,5	-11,4	92,3	-7,2			
		INLAND	82,6	-	-19,7	102,9	+8,9	+26,3	82,6	-	82,8	+4,7			
		AUSLAND	97,0	-45,0	+17,9	82,3	-48,5	-34,3	97,0	-45,0	89,7	-46,7			
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	70,7	-5,6	-10,5	79,0	-1,5	-24,8	70,7	-5,6	74,9	-3,5			
		INLAND	66,5	-9,7	-12,9	74,7	+12,0	-23,4	66,5	-9,7	70,1	+0,7			
		AUSLAND	115,1	+20,8	-0,1	115,2	-40,9	-32,1	115,1	+20,8	115,2	-20,6			
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	72,2	-16,2	+15,5	62,5	-33,3	-3,8	72,2	-16,2	67,4	-25,1			
		INLAND	73,5	-1,8	+18,5	62,0	-37,1	+4,6	73,5	-1,8	67,8	-21,7			
		AUSLAND	64,3	-59,6	-2,0	65,6	+3,6	-36,4	64,3	-59,6	65,0	-41,5			

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.		
	JAN. 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999			2. HJ 1998		1. HJ 1999	1998
78,9	-11,8	74,1	77,4	79,7	+7,6	+3,0	76,5	78,8	78,6	+2,7	-0,3	80,6	78,7	-2,4	27,34		
74,4	-10,5	70,9	75,9	76,5	+7,9	+0,8	74,7	76,5	76,2	+2,0	-0,4	78,2	76,3	-2,4			
93,4	-15,2	84,7	82,3	90,1	+6,4	+8,5	82,4	86,2	86,2	+4,6	-	88,2	86,2	-2,3			
119,4	-30,5	120,0	121,7	134,0	+11,7	+10,1	122,5	124,6	127,9	+4,4	+2,6	139,8	126,2	-9,7	27,35		
119,8	-10,7	115,1	117,0	115,6	+0,4	-1,2	120,4	126,3	116,3	-3,4	-7,9	134,1	121,3	-9,5			
118,7	-47,2	126,9	128,3	159,9	+26,0	+24,6	125,4	122,1	144,1	+14,9	+18,0	147,8	139,1	-9,9			
101,0	-18,2	94,0	112,6	123,2	+31,1	+9,4	86,6	103,6	117,9	+22,0	+13,8	105,4	110,7	+5,0	27,4		
88,4	-18,8	87,7	106,1	110,6	+26,1	+4,2	91,8	93,3	106,3	+18,0	+16,1	97,7	100,8	+3,2			
121,4	-17,6	104,4	123,1	143,8	+37,7	+16,8	104,3	120,5	133,4	+27,9	+10,7	118,1	127,0	+7,5			
148,4	-2,4	133,9	129,2	150,1	+12,1	+16,2	137,1	143,0	139,7	+1,9	-2,3	149,3	141,3	-5,4	27,41		
129,1	-8,6	133,4	137,7	138,4	+3,7	+0,5	132,2	135,6	136,1	+4,5	+1,8	135,7	136,8	+0,8			
172,2	+4,2	134,4	118,6	164,6	+22,5	+38,8	143,1	152,1	141,6	-1,0	-6,9	166,2	146,9	-11,6			
103,8	-17,7	95,0	115,0	130,0	+36,8	+13,0	96,1	107,0	122,5	+27,5	+14,5	104,4	114,7	+9,9	27,42		
88,3	-19,3	88,9	108,8	116,2	+30,7	+6,8	92,1	95,9	112,5	+22,1	+17,3	96,9	104,2	+7,5			
132,3	-15,9	106,3	128,5	155,6	+46,4	+23,0	103,6	127,4	141,1	+36,2	+10,8	118,1	134,2	+13,6			
121,2	-1,8	120,0	161,3	159,1	+32,6	-1,4	131,9	135,6	160,2	+21,5	+18,1	135,8	147,9	+8,9	27,43		
115,3	-5,0	111,4	152,5	150,7	+35,3	-1,2	125,7	128,9	151,6	+20,6	+17,6	130,0	140,2	+7,8			
139,3	+7,4	146,4	188,2	185,1	+28,4	-1,6	151,0	156,2	186,7	+23,6	+19,5	153,7	171,4	+11,5			
86,2	-26,4	80,1	99,6	105,3	+31,5	+5,7	84,1	85,4	102,5	+21,9	+20,0	94,6	93,9	-0,7	27,44		
76,6	-25,3	70,8	87,2	91,5	+29,2	+4,9	76,9	72,8	89,4	+16,3	+22,8	85,9	81,1	-5,6			
100,3	-27,7	94,0	118,0	125,9	+33,9	+6,7	94,9	104,0	122,0	+28,6	+17,3	107,6	113,0	+5,0			
83,6	-16,2	92,1	99,8	99,3	+7,8	-0,5	88,8	101,7	99,6	+12,2	-2,1	93,4	100,7	+7,8	27,45		
75,8	-6,8	95,2	95,9	80,6	-15,3	-16,0	88,8	98,1	88,3	-0,6	-10,0	89,2	93,2	+4,5			
89,8	-21,8	89,5	103,0	114,6	+28,0	+11,3	88,8	104,7	108,8	+22,5	+3,9	96,9	106,7	+10,1			
108,2	-12,5	116,8	114,1	122,4	+4,8	+7,3	119,0	114,8	118,3	-0,6	+3,0	122,2	116,5	-4,7	27,5		
108,2	-9,8	114,1	112,4	120,3	+5,4	+7,0	117,1	112,9	116,3	-0,7	+3,0	120,4	114,6	-4,8			
108,5	-20,9	127,1	120,5	130,6	+2,8	+8,4	126,3	122,3	125,6	-0,6	+2,7	129,3	123,9	-4,2			
111,2	-9,6	112,1	107,7	120,5	+7,5	+11,9	115,2	112,5	114,1	-1,0	+1,4	119,1	113,3	-4,9	27,51		
111,6	-8,4	108,5	104,3	117,5	+7,3	+12,7	113,9	110,4	110,9	-2,6	+0,5	118,4	110,7	-6,5			
110,1	-12,9	119,5	117,2	129,1	+8,0	+10,2	118,9	118,5	123,1	+3,5	+3,9	121,1	120,6	-0,2			
74,0	-32,4	92,5	95,1	91,3	-1,3	-4,0	97,8	90,1	93,2	-4,7	+3,4	105,0	91,6	-12,8	27,52		
76,9	-19,3	90,9	85,4	84,6	-6,9	-0,9	94,9	86,8	85,0	-10,4	-2,1	99,8	85,9	-13,9			
64,1	-69,7	98,0	128,9	114,3	+16,6	-11,3	107,8	101,3	121,6	+12,8	+20,0	123,0	111,5	-9,3			
120,4	-10,5	140,8	134,2	143,2	+1,7	+6,7	139,2	132,2	138,7	-0,4	+4,9	139,5	135,5	-2,9	27,53		
119,0	-9,2	135,6	135,5	143,0	+6,5	+5,5	135,4	130,0	139,2	+2,8	+7,1	136,1	134,6	-1,1			
128,8	-18,2	173,0	128,0	144,1	-16,7	+14,4	162,8	146,3	135,0	-17,1	-7,7	160,7	140,6	-12,5			
94,1	-10,0	88,2	102,8	98,5	+12,8	-3,2	84,7	96,2	101,2	+6,9	+3,1	99,5	99,7	+0,2	27,54		
90,3	-11,0	85,5	100,7	94,5	+10,5	-6,2	91,9	94,5	97,6	+6,2	+3,3	97,0	96,0	-1,0			
120,1	-4,9	108,3	117,7	134,6	+26,6	+14,4	113,7	124,0	126,1	+10,9	+1,7	116,5	125,1	+7,4			
97,8	-0,3	103,9	110,8	107,3	+3,3	-3,2	106,4	104,3	109,1	+2,5	+4,6	106,3	106,7	+0,4	28		
91,6	-2,8	100,3	104,1	102,8	+2,5	-1,2	103,8	99,7	103,4	-0,4	+3,7	102,3	101,6	-0,7			
126,7	+8,7	120,3	142,5	128,2	+6,6	-10,0	118,7	125,9	135,4	+14,1	+7,5	125,0	130,6	+4,5			
83,1	-2,1	94,1	105,3	98,9	+5,1	-6,1	97,2	98,0	102,1	+5,0	+4,2	96,0	100,1	+4,3	28,1		
82,6	-2,0	92,3	102,3	96,7	+4,8	-5,5	96,7	95,5	99,5	+4,0	+4,2	94,2	97,5	+3,5			
88,2	-3,9	115,4	141,1	124,6	+8,0	-11,7	115,0	127,5	132,9	+15,6	+4,2	116,4	130,2	+11,9			
85,9	-2,1	92,7	107,7	98,8	+6,6	-8,3	97,1	100,8	103,2	+6,3	+2,4	97,3	102,0	+4,8	28,11		
85,3	-1,7	90,5	104,0	96,6	+6,7	-7,1	96,2	98,0	100,3	+5,4	+2,3	95,1	99,2	+4,3			
93,1	-4,9	118,1	150,4	123,6	+4,7	-17,8	119,8	133,8	137,0	+14,4	+2,4	122,9	136,4	+10,2			
73,1	-2,4	98,9	97,1	99,3	+0,4	+2,3	97,4	88,1	98,2	+0,8	+11,5	91,3	93,2	+2,1	28,12		
73,2	-2,8	98,3	96,2	96,9	-1,4	+0,7	97,3	86,7	96,5	-0,8	+11,3	91,1	91,6	+0,5			
71,5	+1,3	106,0	109,2	128,3	+21,0	+17,5	98,6	105,5	118,8	+20,5	+12,6	94,1	112,1	+19,1			
83,3	-5,9	100,9	103,5	96,0	-4,9	-7,2	102,6	85,7	99,8	-2,7	+16,5	98,5	92,7	-5,9	28,2		
76,6	-8,9	91,4	99,4	91,3	-0,1	-8,1	96,2	80,5	95,4	-0,8	+18,5	92,9	87,9	-5,4			
134,6	+11,1	172,4	133,8	131,0	-24,0	-2,1	150,2	124,6	132,4	-11,9	+6,3	140,6	128,5	-8,6			
95,4	+2,5	102,8	94,7	90,6	-11,9	-4,3	96,5	90,2	92,6	-4,0	+2,7	98,3	91,4	-7,0	28,21		
82,6	-3,5	90,9	93,2	87,9	-3,3	-5,7	89,0	84,0	90,6	+1,8	+7,9	90,4	87,3	-3,4			
178,4	+25,5	177,8	104,4	107,6	-39,5	+3,1	144,3	129,5	106,0	-26,5	-18,1	148,1	117,8	-20,5			
74,9	-12,1	99,7	109,6	99,8	+0,1	-8,9	106,8	82,5	104,7	-2,0	+26,9	98,6	93,6	-5,1	28,22		
72,5	-12,8	91,7	103,6	93,8	+2,1	-8,7	101,0	78,1	96,6	-2,4	+26,2	94,5	88,4	-6,5			
95,3	-7,2	187,4	161,4	153,0	-8,6	-5,2	155,8	120,0	157,2	+0,9	+31,0	139,5	138,6	+3,6			
86,2	+10,1	96,7	111,0	67,0	-30,7	-39,6	108,2	74,0	89,0	-18,5	+20,3	101,3	81,5	-19,5	28,3		
74,7	-3,2	85,7	85,7	65,2	-23,9	-2,2	104,2	69,8	65,9	-38,8	-5,6	88,5	67,8	-23,4			
159,0	+86,5	167,0	383,1	78,0	-52,7	-79,9	141,2	100,7	236,1	+67,2	+134,5	183,1	168,4	-8,0			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	DEZ. 1999	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	BIS JAN. 2000	GE- GEN VORJAHR!	JAN. 2000	GE- GEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	139,5	+14,4	+3,2	129,4	+16,1	-7,6	139,5	+14,4	131,5	+15,2
		INLAND	129,2	+14,4	+2,6	125,0	+12,0	-9,3	129,2	+14,4	128,6	+13,1
		AUSLAND	153,1	+14,4	+5,1	146,7	+30,9	-1,6	153,1	+14,4	149,4	+21,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	134,2	+15,8	+5,6	127,1	+13,4	-12,1	134,2	+15,8	130,7	+14,6
		INLAND	128,6	+12,2	+2,1	125,9	+13,0	-10,9	128,6	+12,2	127,3	+12,7
		AUSLAND	178,8	+42,0	+30,2	137,3	+17,8	-19,9	178,8	+42,0	158,1	+30,3
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	126,7	+13,8	+6,4	119,1	+11,7	-15,3	126,7	+13,8	122,9	+12,8
		INLAND	119,9	+8,6	+1,4	118,2	+12,6	-14,3	119,9	+8,6	119,1	+11,1
		AUSLAND	172,7	+39,2	+38,3	124,9	+7,0	-20,8	172,7	+39,2	148,8	+23,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	142,6	+17,8	+4,7	136,2	+15,2	-8,7	142,6	+17,8	139,4	+16,5
		INLAND	137,9	+14,6	+2,8	134,2	+13,4	-7,3	137,9	+14,6	135,1	+14,1
		AUSLAND	188,2	+46,1	+20,2	156,6	+34,4	-18,8	188,2	+46,1	172,4	+40,5
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	116,1	-0,9	+5,7	109,8	+15,1	-12,6	116,1	-0,9	113,0	+6,3
		INLAND	107,6	+3,9	+4,0	103,5	+10,5	-13,5	107,6	+3,9	106,6	+7,0
		AUSLAND	136,3	-9,0	+9,1	124,9	+26,2	-10,7	136,3	-9,0	130,6	+5,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	90,1	+17,2	+3,2	87,3	+11,9	-5,6	90,1	+17,2	88,7	+14,5
		INLAND	66,0	-12,5	+4,6	63,1	-23,4	-13,7	66,0	-12,5	64,6	-18,1
		AUSLAND	117,7	+49,7	+2,2	115,2	+58,0	+0,4	117,7	+49,7	116,5	+53,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	112,4	-10,4	+1,1	111,2	+14,3	-6,7	112,4	-10,4	111,8	+0,4
		INLAND	107,5	+6,4	-0,7	108,3	+11,6	-5,5	107,5	+6,4	107,9	+9,0
		AUSLAND	123,5	-31,8	+4,8	117,8	+20,4	-9,2	123,5	-31,8	120,7	-13,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	123,9	+7,5	+10,6	112,0	+16,5	-18,5	123,9	+7,5	118,0	+11,6
		INLAND	112,4	+2,8	+8,6	103,5	+12,6	-20,2	112,4	+2,8	108,0	+7,4
		AUSLAND	156,7	+18,4	+15,2	136,0	+26,2	-14,5	156,7	+18,4	146,4	+21,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	93,3	+3,4	+5,3	88,6	+9,0	-15,3	93,3	+3,4	91,0	+6,1
		INLAND	87,2	+2,5	+5,2	82,9	+7,2	-16,5	87,2	+2,5	85,1	+4,8
		AUSLAND	115,8	+5,9	+5,6	108,7	+14,0	-11,8	115,8	+5,9	112,8	+9,7
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	76,1	-1,7	-0,4	76,4	+4,4	-17,8	76,1	-1,7	76,3	+1,3
		INLAND	74,1	+1,4	-0,7	74,6	+6,7	-16,5	74,1	+1,4	74,4	+4,1
		AUSLAND	82,2	-9,5	+0,4	81,9	-1,6	-21,4	82,2	-9,5	82,1	-5,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	80,8	-9,4	-6,4	86,3	+14,8	-8,4	80,8	-9,4	83,6	+1,7
		INLAND	72,5	-14,6	-10,7	81,2	+10,5	-11,9	72,5	-14,6	76,9	-2,9
		AUSLAND	107,9	+4,6	+4,6	103,2	+27,6	+2,5	107,9	+4,6	105,6	+14,7
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	94,1	+18,2	+8,5	86,7	+14,8	-18,1	94,1	+18,2	90,4	+16,5
		INLAND	82,4	+13,3	+6,2	77,6	+15,6	-21,5	82,4	+13,3	80,0	+14,4
		AUSLAND	130,9	+29,2	+13,3	115,5	+13,0	-10,0	130,9	+29,2	123,2	+21,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	114,4	+8,7	+10,2	103,8	+10,2	-15,6	114,4	+8,7	109,1	+9,4
		INLAND	108,1	+8,8	+13,9	94,9	+3,7	-19,0	108,1	+8,8	101,5	+6,3
		AUSLAND	132,4	+8,6	+2,0	129,8	+27,3	-7,4	132,4	+8,6	131,1	+17,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	87,5	+1,2	+5,9	82,6	+5,1	-16,4	87,5	+1,2	85,1	+3,0
		INLAND	84,0	+2,1	+5,7	79,5	+6,6	-15,2	84,0	+2,1	81,8	+4,2
		AUSLAND	104,6	-3,0	+7,0	97,8	-0,8	-21,3	104,6	-3,0	101,2	-1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	112,2	+15,2	-1,1	113,5	+0,8	-2,0	112,2	+15,2	112,9	+7,5
		INLAND	102,0	+8,6	-1,4	103,5	+0,7	-4,3	102,0	+8,6	102,8	+4,5
		AUSLAND	124,6	+22,4	-1,0	125,8	+1,0	+0,4	124,6	+22,4	125,2	+10,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.-V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	115,0	+18,2	+12,5	102,2	-0,8	-7,8	115,0	+18,2	108,8	+8,4
		INLAND	104,7	+16,3	+17,5	89,1	+2,5	-15,0	104,7	+16,3	96,9	+9,5
		AUSLAND	129,4	+20,5	+7,4	120,5	-3,9	+0,9	129,4	+20,5	125,0	+7,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	140,1	+67,6	+31,8	106,3	-37,8	+9,0	140,1	+67,6	123,2	-3,1
		INLAND	138,5	+122,0	+158,4	53,6	-48,3	-30,1	138,5	+122,0	86,1	+15,6
		AUSLAND	141,3	+43,2	-1,9	144,1	-34,1	+28,2	141,3	+43,2	142,7	-10,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	103,8	+6,5	-1,3	105,2	+18,5	-3,2	103,8	+6,5	104,5	+12,1
		INLAND	93,3	+4,8	-0,5	93,8	+9,7	-6,6	93,3	+4,8	93,8	+7,2
		AUSLAND	117,0	+8,0	-2,1	119,5	+28,5	+0,3	117,0	+8,0	118,3	+17,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	99,2	-2,4	+12,6	88,1	+14,6	-18,1	99,2	-2,4	93,7	+4,9
		INLAND	89,8	-4,0	+9,2	82,2	+10,9	-17,6	89,8	-4,0	86,0	+2,6
		AUSLAND	122,7	+0,7	+19,4	102,8	+22,4	-19,4	122,7	+0,7	112,8	+9,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	122,6	+19,0	+12,6	108,9	+18,2	-13,4	122,6	+19,0	115,8	+18,6
		INLAND	114,4	+13,3	+4,4	109,6	+17,3	-14,6	114,4	+13,3	112,0	+15,2
		AUSLAND	135,2	+27,3	+25,3	107,9	+19,8	-11,4	135,2	+27,3	121,6	+23,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	111,3	+18,7	-2,4	114,0	-3,7	+3,4	111,3	+18,7	112,7	+6,2
		INLAND	100,4	+12,9	-5,3	106,0	+4,5	+1,7	100,4	+12,9	103,2	+8,4
		AUSLAND	129,6	+27,1	+1,5	127,7	-13,2	+5,8	129,6	+27,1	128,7	+3,3

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
116,7	+2,3	122,5	125,4	133,3	+8,8	+6,3	121,0	126,4	129,4	+6,9	+2,4	120,8	127,9	+5,9	28.4
112,1	+1,8	121,1	122,3	130,5	+7,8	+6,7	119,4	123,0	126,4	+5,9	+2,8	118,3	124,7	+5,4	
133,8	+3,7	127,6	136,9	143,5	+12,5	+4,8	126,8	139,1	140,2	+10,6	+0,8	130,1	139,7	+7,4	
115,9	-0,5	128,4	136,1	137,6	+8,9	+1,9	127,4	129,2	136,4	+7,1	+6,4	126,4	132,3	+4,7	28.5
114,6	-0,6	126,0	132,4	134,7	+7,9	+1,7	126,5	126,6	133,6	+5,6	+5,5	125,4	130,1	+3,7	
126,9	-0,2	137,1	156,7	160,8	+17,3	+2,6	134,4	140,2	168,7	+18,1	+13,2	134,6	149,5	+11,2	
111,3	+3,2	124,5	132,8	133,2	+7,0	+0,3	125,5	124,8	133,0	+6,0	+6,6	123,3	129,9	+4,5	28.51
109,4	+2,9	122,5	129,9	130,5	+6,5	+0,5	124,5	122,8	130,2	+4,6	+6,0	121,9	126,5	+3,8	
124,1	+4,9	137,4	152,1	151,0	+9,9	-0,7	131,5	138,6	151,6	+15,3	+9,4	132,5	146,1	+9,5	
121,1	-4,0	128,6	137,8	142,6	+10,9	+3,5	129,7	131,9	140,2	+8,1	+6,3	129,9	136,1	+4,8	28.52
120,3	-3,8	127,8	135,2	139,2	+8,9	+3,0	128,7	130,8	137,2	+6,6	+4,9	129,1	134,0	+3,8	
128,8	-6,9	136,7	163,8	176,0	+28,7	+7,4	138,1	142,8	169,9	+22,1	+19,0	137,6	166,4	+13,7	
117,2	+7,8	112,8	115,6	120,6	+6,9	+4,9	112,0	116,8	118,1	+5,4	+1,1	114,1	117,4	+2,9	28.6
103,6	+2,2	111,2	110,9	114,4	+2,9	+3,2	109,9	110,0	112,6	+2,5	+2,4	110,0	111,3	+1,2	
148,8	+19,1	116,4	126,8	136,4	+16,3	+6,8	116,9	132,8	131,1	+12,1	-1,3	123,8	131,9	+6,5	
76,9	-21,3	82,9	78,4	87,1	+5,1	+11,1	87,1	79,9	82,8	-4,9	+3,6	82,8	81,3	-12,4	28.61
75,4	-11,6	82,1	55,0	65,6	-20,2	+19,1	84,8	73,9	80,3	-28,9	-18,4	87,6	67,1	-23,4	
78,6	-29,8	83,7	106,2	112,0	+33,8	+6,5	89,7	86,6	108,6	+21,1	+25,4	98,9	97,6	-1,3	
125,4	+20,3	112,4	109,0	115,6	+2,8	+6,1	109,5	114,9	112,3	+2,6	-2,3	112,4	113,6	+1,1	28.62
101,0	+4,9	111,8	106,6	110,3	-1,3	+3,5	108,0	106,3	108,5	+0,5	+2,1	108,5	107,4	-1,0	
181,1	+48,1	113,7	114,5	127,8	+12,4	+11,8	112,8	134,5	121,2	+7,4	-9,9	121,3	127,8	+6,4	
115,3	+0,4	117,9	128,1	130,9	+11,0	+2,2	118,5	124,5	129,5	+9,9	+4,0	119,2	127,0	+6,5	28.63
108,3	+1,2	114,0	121,2	123,9	+8,7	+2,2	114,6	117,8	122,6	+7,0	+4,3	114,0	120,1	+6,4	
132,3	-1,2	128,7	147,4	150,8	+17,2	+2,3	129,6	143,6	149,1	+15,1	+3,8	133,8	146,4	+9,4	
90,2	-7,6	94,0	89,9	98,3	+4,6	-1,6	98,0	96,4	99,1	+1,1	+2,8	100,6	97,8	-2,8	28.7
85,1	-8,6	91,0	96,1	92,8	+2,0	-3,4	96,4	91,4	94,4	-1,0	+3,9	97,3	92,9	-4,5	
109,4	-4,3	105,2	114,3	118,8	+12,9	+3,9	107,7	115,3	116,5	+8,2	+1,0	113,1	115,9	+2,5	
77,4	-20,2	80,5	92,2	86,6	+7,6	-6,1	85,7	84,8	89,4	+4,3	+5,4	89,1	87,1	-2,2	28.71
73,1	-10,6	78,4	85,1	82,8	+5,6	-2,7	82,7	81,7	83,9	+1,5	+2,7	84,8	82,8	-2,4	
90,8	-37,2	87,0	114,6	98,3	+13,0	-14,1	95,0	94,5	106,4	+12,0	+12,6	102,6	100,4	-2,1	
89,2	-10,1	82,5	100,5	92,7	+12,4	-7,8	91,6	86,0	96,6	+5,5	+0,6	96,7	96,3	-0,4	28.72
84,9	-14,9	80,9	96,3	89,0	+10,0	-7,6	88,7	90,4	82,7	+5,5	+0,6	96,7	96,3	-0,4	
103,2	+6,0	87,6	114,0	104,7	+19,5	-8,2	101,3	114,3	109,4	+8,0	-4,3	107,9	111,9	+3,7	
79,6	-15,5	89,4	103,6	98,6	+10,3	-4,8	93,8	95,8	101,1	+7,8	+5,5	99,2	98,4	-0,8	28.73
72,7	-13,8	83,1	97,1	89,4	+7,6	-7,9	89,2	90,0	93,3	+4,6	+3,7	93,2	91,6	-1,7	
101,3	-19,4	109,6	123,8	127,6	+16,4	+3,1	108,6	113,9	125,7	+15,7	+10,4	118,1	119,8	+1,4	
105,2	-3,9	107,5	106,4	113,2	+5,3	+6,4	108,5	107,1	109,8	+1,2	+2,5	112,0	108,4	-3,2	28.74
99,4	-6,0	105,5	102,8	106,4	+0,9	+3,5	107,1	101,8	104,6	-2,3	+2,8	109,7	103,2	-6,5	
121,9	+1,2	113,3	116,7	133,1	+17,5	+14,1	112,5	122,4	124,9	+11,0	+2,0	118,4	123,6	+4,4	
86,5	-5,2	93,2	95,8	93,0	-0,2	-2,9	96,8	92,0	94,4	-2,5	+2,6	97,3	93,2	-4,2	28.75
82,3	-6,3	90,2	93,3	88,9	-1,4	-4,7	94,5	87,7	91,1	-3,6	+3,9	94,6	89,4	-5,5	
107,8	-0,5	108,4	108,5	113,2	+4,4	+4,3	108,6	113,4	110,8	+2,0	-2,3	110,9	112,1	+1,1	
97,4	-12,4	107,0	104,7	111,5	+4,2	+6,5	106,3	103,7	108,1	+1,7	+4,2	109,8	105,9	-3,6	OK
93,9	-8,3	105,3	101,5	104,0	-1,2	+2,5	103,8	99,0	102,8	-1,0	+3,8	105,5	100,9	-4,4	
101,8	-16,6	109,1	108,7	120,8	+10,7	+11,1	109,4	109,4	114,8	+4,9	+4,9	115,4	112,1	-2,9	
97,3	-16,0	101,9	103,3	103,3	+1,4	-	103,9	104,4	103,3	-0,6	-1,1	106,2	103,8	-4,1	29.1
90,0	-11,0	99,9	94,7	95,6	-4,3	+1,0	100,5	96,6	95,1	-5,4	-1,6	102,4	96,8	-6,3	
107,4	-21,3	104,7	115,2	114,1	+9,0	-1,0	108,8	115,2	114,7	+5,4	-0,4	116,5	114,9	-1,4	
83,6	-44,4	116,3	101,1	84,8	-27,1	-16,1	118,3	102,2	99,0	-21,4	-9,0	120,2	97,6	-18,8	29.11
82,4	-30,7	120,7	53,3	52,5	-66,5	-1,5	110,5	74,8	52,9	-52,1	-29,3	102,1	63,8	-37,5	
96,7	-49,0	113,2	139,5	108,0	-4,8	-20,3	123,8	121,9	121,8	-1,6	-0,1	133,1	121,8	-6,5	
97,5	-0,2	97,1	99,5	105,8	+9,0	+6,3	98,7	103,4	102,7	+4,1	-0,7	101,9	103,0	+1,1	29.12
89,0	-4,3	91,1	96,9	96,3	+5,7	+0,4	93,3	96,9	98,1	+3,0	+0,2	96,3	96,0	+0,7	
108,3	+4,4	104,6	104,0	117,8	+12,6	+13,3	105,6	112,9	110,9	+5,0	-1,8	110,4	111,9	+1,4	
101,6	-4,7	93,0	102,9	100,1	+7,6	-2,7	97,4	104,1	101,5	+4,2	-2,5	102,5	102,8	+0,3	29.13
93,5	-6,4	90,2	96,6	93,1	+3,2	-3,6	95,5	98,4	94,9	-0,6	-1,6	98,9	96,6	-3,3	
121,9	-3,3	99,8	118,6	117,7	+17,9	-0,8	101,9	123,2	118,1	+15,9	-4,1	111,7	120,7	+8,1	
103,0	-12,6	104,4	109,0	116,9	+12,0	+7,2	104,9	107,2	113,0	+7,7	+5,4	111,3	110,1	-1,1	29.14
101,0	-13,4	106,0	112,1	118,8	+10,0	+6,0	107,5	108,3	115,4	+7,9	+6,6	112,8	111,9	-0,8	
106,2	-11,4	98,8	104,3	114,0	+15,4	+9,3	101,0	105,5	109,2	+8,1	+3,5	108,9	107,3	-1,5	
93,8	-11,2	107,3	106,4	111,1	+3,5	+4,4	107,4	103,5	108,7	+1,2	+5,0	108,9	106,1	-2,6	29.2
88,9	-7,4	100,4	104,5	104,1	+3,7	-0,4	100,6	99,7	104,3	+3,7	+5,7	100,8	101,5	+0,7	
102,0	-16,3	118,9	109,6	123,0	+3,4	+12,2	118,8	111,7	116,3	-2,1	+4,1	122,5	114,0	-6,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JAN.	JAN.	DEZ.		DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN.	JAN.	JAN.	DEZ.	
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	94,8	+21,9	+24,0	76,3	-28,6	-21,9	94,6	+21,9	85,5	-7,9		
		INLAND	87,3	+5,8	+8,9	80,2	-21,2	-12,3	87,3	+5,8	83,8	-9,1		
		AUSLAND	104,1	+48,0	+45,8	71,4	-37,0	-32,3	104,1	+46,0	87,8	-4,9		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	104,7	+24,6	-5,2	110,4	+4,1	+2,2	104,7	+24,6	107,6	+13,1		
		INLAND	90,8	+13,1	-5,5	98,1	-0,6	-4,7	90,8	+13,1	93,5	+5,6		
		AUSLAND	133,2	+45,6	-4,7	139,7	+11,5	+13,8	133,2	+45,6	136,5	+26,9		
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	113,0	+5,1	+7,2	105,4	-0,6	-3,3	113,0	+5,1	108,2	+2,2		
		INLAND	110,6	+8,4	+2,7	107,7	-1,1	-0,1	110,6	+9,4	109,2	+4,0		
		AUSLAND	118,7	-3,0	+18,7	100,0	+0,9	-10,6	118,7	-3,0	109,4	-1,3		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	118,3	+23,0	-7,8	128,3	-7,0	+11,6	118,3	+23,0	123,3	+5,3		
		INLAND	104,2	+16,7	-12,2	118,7	+18,5	+11,1	104,2	+16,7	111,5	+17,6		
		AUSLAND	136,9	+29,4	-3,3	140,6	-24,3	+12,1	136,9	+29,4	138,2	-4,9		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	146,6	+14,3	+24,2	118,0	+12,9	+6,2	146,6	+14,3	132,3	+13,7		
		INLAND	128,3	+18,0	+19,2	107,6	+5,8	+7,0	128,3	+18,0	118,0	+12,2		
		AUSLAND	166,5	+11,2	+28,3	129,0	+19,9	+5,6	166,5	+11,2	147,3	+14,9		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	152,2	+2,3	+30,8	116,4	+39,4	+7,1	152,2	+2,3	134,3	+15,6		
		INLAND	125,7	-16,4	+7,4	117,0	-0,1	+6,8	125,7	-16,4	121,4	-9,3		
		AUSLAND	169,2	+14,5	+45,9	116,0	+87,7	+7,2	169,2	+14,5	142,6	+36,1		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	143,3	+23,0	+20,4	119,0	+2,1	+5,8	143,3	+23,0	131,2	+12,5		
		INLAND	129,3	+40,2	+24,4	103,9	+8,7	+7,1	129,3	+40,2	116,6	+24,2		
		AUSLAND	162,4	+8,6	+16,2	139,7	-3,8	+4,5	162,4	+8,6	151,1	+2,5		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	118,7	+11,2	-2,8	122,1	+5,8	+2,1	118,7	+11,2	120,4	+8,4		
		INLAND	97,1	-17,9	-9,0	108,7	-5,4	-4,0	97,1	-17,9	101,9	-11,8		
		AUSLAND	141,1	+48,8	+2,1	138,2	+16,9	+7,5	141,1	+48,8	139,7	+31,2		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	107,4	+15,7	-7,2	115,7	+2,5	-2,9	107,4	+15,7	111,6	+8,5		
		INLAND	104,9	+13,0	-6,4	110,9	-5,6	-3,4	104,9	+13,0	107,9	+2,6		
		AUSLAND	109,6	+17,8	-8,4	119,7	+9,4	-2,4	109,6	+17,8	114,7	+13,3		
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	54,3	+18,3	-33,1	81,2	+10,0	-22,4	54,3	+18,3	67,8	+13,2		
		INLAND	82,2	+14,0	-3,9	85,5	-64,8	-60,7	82,2	+14,0	83,9	-35,8		
		AUSLAND	42,9	+22,2	-46,0	78,4	+200,8	+36,4	42,9	+22,2	61,2	+98,7		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	100,5	+10,3	-4,6	106,3	+12,6	+0,3	100,5	+10,3	102,9	+11,5		
		INLAND	88,0	+14,1	+6,4	82,7	-1,9	-10,0	88,0	+14,1	85,4	+5,8		
		AUSLAND	114,8	+7,3	-12,3	130,7	+25,9	+9,2	114,8	+7,3	122,7	+16,5		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,3	+20,3	-10,6	95,4	+25,5	+8,9	85,3	+20,3	90,4	+23,0		
		INLAND	77,8	+16,6	-2,1	79,5	+15,4	+5,4	77,8	+16,6	78,7	+16,1		
		AUSLAND	92,1	+23,1	-16,2	109,9	+33,2	+11,2	92,1	+23,1	101,0	+28,3		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	76,6	+9,9	-11,8	86,8	+17,6	-9,9	76,6	+9,9	81,7	+13,8		
		INLAND	85,1	-7,2	-24,6	112,9	+31,7	+10,0	85,1	-7,2	99,0	+11,6		
		AUSLAND	74,3	+16,6	-6,9	79,8	+13,0	-15,6	74,3	+16,6	77,1	+14,7		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	80,3	+42,1	-19,4	99,6	+11,4	+15,4	80,3	+42,1	90,0	+23,3		
		INLAND	103,8	+40,3	-19,6	129,1	+49,8	+36,5	103,8	+40,3	116,5	+45,3		
		AUSLAND	66,7	+44,1	-19,2	82,5	-9,5	+1,1	66,7	+44,1	74,6	+8,4		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	132,7	+15,9	-3,7	137,8	-6,6	-3,6	132,7	+15,9	135,3	+3,8		
		INLAND	120,2	+12,8	-5,1	126,7	-10,3	-0,7	120,2	+12,8	123,5	-0,4		
		AUSLAND	146,5	+18,8	-2,5	149,2	-1,1	-5,9	146,5	+18,8	147,4	+7,8		
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	66,8	-28,9	-70,2	223,8	-4,9	+76,4	66,8	-28,9	145,3	-11,7		
		INLAND	67,4	+39,0	-69,3	219,3	+38,5	+178,9	67,4	+39,0	143,4	+38,7		
		AUSLAND	66,4	-69,9	-72,3	236,0	-46,9	-8,0	66,4	-69,9	150,7	-54,5		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	106,5	+6,5	-1,7	107,3	+3,1	-17,7	106,5	+6,5	106,4	+4,7		
		INLAND	94,4	-1,6	+1,5	93,0	-	-19,4	94,4	-1,6	93,7	-0,8		
		AUSLAND	127,3	+20,5	-6,2	136,7	+7,7	-15,2	127,3	+20,5	131,5	+13,6		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	108,0	+10,0	-0,9	109,0	+5,2	-16,7	108,0	+10,0	108,5	+7,5		
		INLAND	96,7	+0,8	+3,1	93,8	+1,4	-18,7	96,7	+0,8	95,3	+1,2		
		AUSLAND	129,4	+26,1	-6,2	137,9	+10,6	-13,9	129,4	+26,1	133,7	+17,6		
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	87,4	-17,4	-8,4	95,4	-11,1	-24,9	87,4	-17,4	91,4	-14,3		
		INLAND	79,8	-16,6	-9,3	88,0	-8,4	-23,6	79,8	-16,6	83,9	-12,5		
		AUSLAND	108,0	-18,7	-6,2	115,1	-16,3	-27,5	108,0	-18,7	111,6	-17,5		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	124,8	+21,0	-11,2	140,5	+25,9	+0,9	124,8	+21,0	132,7	+23,6		
		INLAND	106,8	+15,5	-11,1	120,1	+17,9	-5,1	106,8	+15,5	113,5	+16,8		
		AUSLAND	166,8	+28,6	-11,2	176,5	+37,1	+9,4	166,8	+28,6	166,7	+33,0		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,6	+24,7	-12,4	132,0	+37,2	-11,6	115,6	+24,7	123,8	+31,0		
		INLAND	113,7	+35,8	-20,2	142,4	+56,5	-7,6	113,7	+35,8	128,1	+48,6		
		AUSLAND	118,8	+9,1	+4,7	113,5	+7,7	-19,4	118,8	+9,1	116,2	+8,4		

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
77,6	+5,1	99,4	75,5	89,8	-15,7	+11,0	100,9	77,5	79,6	-21,1	+2,7	95,9	78,6	-18,0	29.21
82,5	+0,4	98,5	80,5	85,1	-13,6	+5,7	98,0	83,8	82,8	-15,5	-1,2	93,9	83,3	-11,3	
71,3	+13,2	100,6	69,0	82,0	-18,5	+18,8	104,6	69,5	75,5	-27,8	+8,6	98,6	72,5	-26,5	
84,0	-10,1	99,8	102,0	107,4	+7,6	+5,3	101,3	100,6	104,7	+3,4	+4,1	101,7	102,7	+1,0	29.22
80,3	-5,5	94,1	97,4	98,0	+2,0	-1,4	94,4	93,2	96,7	+2,4	+3,8	94,5	95,0	+0,5	
91,5	-17,3	111,8	111,3	130,7	+17,1	+17,4	115,5	115,8	121,0	+4,8	+4,5	116,5	118,4	+1,6	
107,5	+1,2	102,5	115,4	111,3	+8,6	-3,6	106,3	107,5	113,3	+6,6	+5,4	111,8	110,4	-1,3	29.23
101,1	-2,7	107,2	116,1	105,8	+2,4	-5,4	107,7	105,5	112,9	+4,8	+7,0	107,3	109,2	+1,8	
122,4	+9,8	91,6	113,9	114,8	+25,3	+0,8	103,2	112,3	114,3	+10,8	+1,8	122,4	113,3	-7,4	
98,2	-20,1	117,7	109,6	118,4	+0,6	+8,0	114,0	107,6	114,0	-	+5,9	115,1	110,8	-3,7	29.24
89,3	-13,3	102,0	105,8	110,8	+8,6	+3,7	101,8	101,4	108,8	+6,9	+7,3	103,2	105,1	+1,8	
106,0	-26,2	137,5	113,1	128,0	-6,9	+13,2	129,3	115,6	120,6	-6,7	+4,3	130,0	118,1	-9,2	
128,3	-13,8	109,0	79,6	111,7	+2,5	+40,3	94,8	111,7	95,7	+0,9	-14,3	109,4	103,7	-5,2	29.3
108,7	-16,8	103,0	69,9	99,5	-3,4	+42,3	87,6	100,9	84,7	-3,3	-16,1	95,0	82,8	-2,3	
148,8	-11,5	115,4	89,7	124,6	+8,0	+38,9	102,5	123,0	107,2	+4,6	-12,8	124,5	115,1	-7,6	
148,8	+28,3	80,3	83,3	108,4	+38,2	+31,3	76,0	106,8	96,3	+26,7	-9,8	90,5	101,6	+12,3	29.31
150,4	+12,0	96,8	65,4	107,2	+10,7	+63,9	73,8	108,4	85,3	+16,9	-20,4	77,2	97,3	+26,0	
147,8	+41,7	69,6	94,8	110,8	+59,2	+16,9	77,5	105,7	102,8	+32,6	-2,7	99,1	104,3	+5,2	
116,5	-30,6	126,6	77,5	113,1	-10,0	+45,9	105,7	114,5	95,3	-9,8	-16,8	120,3	104,9	-12,8	29.32
82,2	-28,6	105,5	71,7	96,4	-8,6	+34,4	93,0	87,9	84,1	-9,6	-14,1	102,1	91,0	-10,9	
149,6	-32,2	152,9	86,6	136,9	-11,1	+68,8	123,0	137,2	110,8	-9,9	-19,2	145,3	124,0	-14,7	
106,7	-1,7	114,7	99,7	116,4	+1,5	+16,8	114,4	107,8	108,1	-5,5	+0,3	115,3	107,9	-6,4	29.4
118,2	+13,4	117,6	104,2	108,5	-7,7	+4,1	119,1	108,6	106,4	-10,7	-2,0	117,7	107,5	-8,7	
94,8	-16,3	111,7	95,0	124,6	+11,5	+31,2	109,4	107,0	109,8	+0,4	+2,6	112,9	108,4	-4,0	
92,8	-12,4	103,8	104,9	113,2	+9,1	+7,9	103,1	101,1	108,1	+6,8	+7,9	107,0	105,1	-1,8	29.5
92,8	-10,9	110,7	108,7	109,4	-1,2	+0,6	107,1	102,2	109,0	+1,8	+6,7	107,8	105,6	-2,0	
93,0	-13,3	98,3	102,0	116,3	+18,3	+14,0	100,0	100,3	108,2	+9,2	+8,9	106,4	104,7	-1,6	
46,9	-46,9	64,9	70,3	78,0	+20,2	+11,0	66,0	69,4	74,2	+12,4	+6,9	85,6	71,8	-16,1	29.51
72,1	-53,7	130,8	128,6	124,7	-8,7	-3,0	117,1	104,6	128,7	+8,2	+21,1	122,8	115,6	-6,9	
35,1	-37,1	37,8	46,4	58,7	+56,3	+26,5	46,0	54,9	52,5	+16,7	-4,4	70,3	53,7	-23,6	
91,1	-2,1	85,8	92,2	100,3	+16,9	+8,8	84,8	92,0	96,2	+13,4	+4,6	91,1	94,1	+3,3	29.52
77,1	-7,8	80,1	82,3	89,7	+7,0	+4,1	77,3	81,8	84,0	+6,7	+2,6	78,6	83,0	+5,6	
106,8	+2,8	92,2	103,2	116,8	+26,5	+13,0	93,3	103,4	109,9	+17,8	+6,3	105,0	106,6	+1,5	
70,9	-10,8	88,0	82,1	89,1	+9,6	+8,5	88,8	74,9	85,6	-9,6	+14,3	88,4	80,3	-9,2	29.53
66,7	-0,3	77,4	70,6	74,5	-3,7	+5,5	74,6	69,4	72,6	-2,7	+4,6	72,6	71,0	-2,2	
74,8	-17,8	93,7	92,5	102,5	+9,4	+10,8	101,7	80,0	97,5	-4,1	+21,9	102,7	88,7	-13,6	
69,7	-32,9	77,9	81,3	89,1	+14,4	+9,6	79,8	74,6	85,2	+6,8	+14,2	90,9	79,9	-12,1	29.54
91,7	-14,6	90,0	97,0	107,7	+19,7	+11,0	91,9	89,8	102,3	+11,3	+13,9	100,8	96,1	-4,7	
63,7	-38,0	74,6	77,1	84,1	+12,7	+9,1	76,8	70,5	80,6	+5,2	+14,3	88,2	75,5	-14,4	
56,5	-47,1	72,0	77,0	82,0	+13,9	+6,5	79,2	87,9	79,5	+0,4	-9,6	90,7	83,7	-7,7	29.55
74,0	-26,9	80,5	81,0	94,5	+17,4	+16,7	87,0	96,9	87,7	+0,8	-8,6	103,8	91,8	-11,6	
46,3	-57,9	67,1	74,7	74,9	+11,6	+0,3	74,7	83,2	74,8	+0,1	-10,1	83,1	78,0	-4,9	
114,5	-3,2	129,6	128,3	137,5	+8,1	+7,2	126,4	122,5	132,9	+5,1	+8,5	125,5	127,7	+1,8	29.56
106,6	-7,6	132,5	128,3	125,3	-6,4	-2,3	127,4	117,8	126,8	-0,5	+7,6	125,5	122,3	-2,5	
122,5	+1,0	126,8	128,3	149,9	+18,2	+16,8	125,5	127,3	139,1	+10,8	+9,3	125,5	139,2	+6,1	
93,9	-44,9	140,9	193,0	143,9	+2,1	-25,4	124,1	98,1	168,5	+35,8	+71,8	176,7	133,3	-24,6	29.6
48,5	-61,1	110,0	118,0	124,4	+13,1	+5,4	98,2	63,4	121,2	+23,4	+91,2	171,7	92,3	-66,2	
217,2	-26,2	225,1	396,5	197,0	-12,5	-50,3	194,8	192,4	296,8	+52,5	+54,3	190,4	244,6	+28,5	
99,1	-11,8	116,8	109,3	120,0	+2,7	+9,8	113,0	102,9	114,6	+1,4	+11,4	111,3	108,8	-2,2	29.7
95,9	-8,6	106,3	98,0	106,1	-0,2	+8,3	102,9	92,7	102,1	-0,8	+10,1	100,2	97,4	-2,8	
105,6	-16,7	137,6	131,7	147,5	+7,2	+12,0	132,9	123,1	139,6	+5,0	+13,4	133,3	131,3	-1,5	
98,2	-11,8	116,2	110,4	121,2	+4,3	+9,8	112,7	103,6	115,8	+2,8	+11,8	111,5	109,7	-1,6	29.71
95,9	-8,8	106,5	99,0	106,5	+0,9	+7,6	102,5	93,6	102,8	+0,3	+9,8	100,3	98,2	-2,1	
102,8	-16,8	136,4	132,2	149,3	+9,5	+12,9	132,0	122,7	140,7	+6,6	+14,7	132,7	131,7	-0,8	
105,9	-11,2	121,4	100,9	111,3	-8,3	+10,3	115,3	97,7	106,1	-8,0	+8,6	110,3	101,9	-7,6	29.72
95,7	-7,9	111,4	91,1	103,8	-6,8	+13,9	105,8	86,9	97,5	-7,8	+12,2	99,7	92,2	-7,5	
132,8	-17,2	148,3	127,2	131,1	-11,8	+3,1	140,9	126,7	129,2	-8,3	+2,0	138,7	127,9	-7,8	
103,1	-3,8	111,4	127,4	136,9	+22,9	+7,5	111,8	114,5	132,2	+18,2	+15,5	111,0	123,3	+11,1	DL
92,5	-6,7	102,2	111,1	120,6	+18,0	+8,6	102,0	103,8	115,9	+13,6	+11,9	102,1	108,7	+7,4	
121,9	+0,4	127,7	156,2	185,7	+29,8	+6,1	129,2	133,9	160,9	+24,5	+20,2	126,6	147,4	+16,4	
92,7	-8,7	98,7	98,0	139,1	+39,5	+41,9	112,0	98,0	118,5	+5,8	+20,8	113,2	108,3	-4,3	30
83,7	-13,9	91,2	88,2	143,8	+57,7	+61,2	101,3	89,1	118,5	+15,0	+30,8	106,5	102,8	-3,5	
108,9	-3,2	115,1	113,8	130,6	+13,5	+14,8	131,3	114,1	122,2	-6,9	+7,1	125,2	118,2	-6,6	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000		JAN. 2000	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	64,4	-11,5	-10,1	71,6	+9,6	-31,7	64,4	-11,5	68,0	-2,6
		INLAND	48,0	-36,8	-20,3	60,2	-6,5	-8,9	48,0	-36,8	54,1	-22,9
		AUSLAND	81,7	+17,4	-2,3	83,6	+26,1	-42,6	81,7	+17,4	82,7	+21,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,9	+29,2	-12,7	141,9	+40,2	-9,4	123,9	+29,2	132,9	+34,8
		INLAND	122,0	+44,0	-20,2	152,8	+61,9	-7,5	122,0	+44,0	137,4	+53,3
		AUSLAND	127,6	+8,0	+5,9	120,5	+5,1	-13,8	127,6	+8,0	124,1	+6,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	112,1	+13,9	-6,7	120,1	+16,0	+0,2	112,1	+13,9	116,1	+15,0
		INLAND	102,2	+10,7	-4,0	106,5	+7,3	-7,4	102,2	+10,7	104,4	+9,0
		AUSLAND	134,8	+20,1	-10,9	161,3	+33,7	+15,4	134,8	+20,1	143,1	+27,0
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	148,4	+71,2	+1,4	146,4	+50,5	+4,3	148,4	+71,2	147,4	+60,2
		INLAND	121,9	+49,6	+3,2	118,1	+38,9	-7,2	121,9	+49,6	120,0	+44,1
		AUSLAND	201,7	+107,5	-0,9	203,5	+66,8	+22,2	201,7	+107,5	202,6	+84,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,0	-0,6	-9,8	112,0	+5,8	+4,7	101,0	-0,6	106,5	+2,6
		INLAND	89,9	-1,1	-4,0	97,8	-4,7	-6,9	89,9	-1,1	95,9	-2,9
		AUSLAND	118,9	+0,5	-18,6	143,7	+28,9	+29,0	118,9	+0,5	130,3	+13,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	111,7	+14,9	+0,8	110,8	+19,7	-9,7	111,7	+14,9	111,3	+17,3
		INLAND	107,8	+18,3	+2,8	104,9	+26,1	-12,2	107,8	+18,3	106,4	+22,0
		AUSLAND	124,4	+6,1	-4,5	130,3	+5,5	-2,2	124,4	+6,1	127,4	+5,8
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	88,8	+8,2	-13,8	103,1	+25,7	-17,5	88,8	+8,2	96,0	+16,9
		INLAND	87,0	+3,2	-11,5	98,3	+13,0	-19,1	87,0	+3,2	82,7	+8,2
		AUSLAND	91,8	+16,9	-17,2	110,9	+50,1	-15,0	91,8	+16,9	101,4	+33,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	119,8	+15,6	+3,7	115,5	+17,4	-19,3	119,8	+15,6	117,7	+16,5
		INLAND	103,9	+10,3	+5,2	98,8	+10,9	-19,6	103,9	+10,3	101,4	+10,6
		AUSLAND	167,7	+25,3	+1,7	165,1	+28,9	-18,9	167,7	+25,3	156,4	+27,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	106,4	+3,8	-12,7	120,7	+9,8	+0,3	106,4	+3,9	113,1	+7,0
		INLAND	102,5	+7,2	-12,7	117,4	+5,4	-2,3	102,5	+7,2	110,0	+6,3
		AUSLAND	112,4	-3,2	-12,9	129,1	+21,4	+7,1	112,4	-3,2	120,8	+8,6
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	123,0	+10,7	-2,1	125,6	+13,4	-12,2	123,0	+10,7	124,3	+12,0
		INLAND	128,0	+6,7	-5,0	134,7	+13,4	-11,3	128,0	+6,7	131,4	+10,1
		AUSLAND	111,9	+22,6	+6,3	106,3	+13,0	-14,6	111,9	+22,6	108,6	+17,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	88,3	-4,1	-23,9	116,0	+6,3	+18,0	88,3	-4,1	102,2	+1,6
		INLAND	79,5	+8,2	-21,8	101,7	-2,9	+11,1	79,5	+8,2	90,6	+1,7
		AUSLAND	112,9	+21,9	-27,8	156,3	+29,0	+33,2	112,9	+21,9	134,6	+1,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	158,3	+39,5	-15,8	187,9	+41,2	+2,2	158,3	+39,5	173,1	+40,4
		INLAND	124,4	+33,8	-15,2	146,7	+34,3	-6,9	124,4	+33,8	136,6	+34,1
		AUSLAND	197,5	+43,8	-16,1	235,5	+46,5	+9,8	197,5	+43,8	216,5	+46,3
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	177,5	+25,9	-35,4	274,6	+105,2	+27,7	177,5	+25,9	226,1	+64,6
		INLAND	170,4	+52,6	-5,9	181,1	+67,7	+6,3	170,4	+52,6	175,8	+60,0
		AUSLAND	182,5	+12,9	-46,4	340,4	+123,9	+38,0	182,5	+12,9	281,5	+66,7
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	195,2	+61,6	+0,8	193,6	+13,3	-12,5	195,2	+61,6	194,4	+33,3
		INLAND	126,5	+38,6	-21,8	181,7	+28,6	-11,8	126,5	+38,6	144,1	+32,8
		AUSLAND	309,7	+82,2	+25,5	246,7	+0,3	-13,3	309,7	+82,2	278,2	+33,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	69,1	+4,4	+0,6	68,7	+4,6	-13,0	69,1	+4,4	68,9	+4,4
		INLAND	75,2	-4,1	-8,4	82,1	+7,7	-10,6	75,2	-4,1	78,7	+1,8
		AUSLAND	62,1	+19,2	+16,3	53,4	-0,4	-17,1	62,1	+19,2	57,8	+9,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	120,2	+12,5	-12,2	136,9	+21,4	+7,4	120,2	+12,5	128,6	+17,1
		INLAND	98,0	+1,4	-16,9	118,0	+10,6	+4,4	98,0	+1,4	108,0	+6,2
		AUSLAND	156,9	+26,6	-6,5	167,8	+36,8	+10,5	156,9	+26,6	162,4	+31,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,4	+9,1	-10,0	130,4	+10,1	+5,6	117,4	+9,1	123,9	+9,6
		INLAND	94,0	+4,4	-19,5	116,8	+3,5	+13,3	94,0	+4,4	105,4	+3,9
		AUSLAND	154,8	+14,2	+1,8	152,0	+19,5	-2,6	154,8	+14,2	153,4	+16,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,8	+8,2	-16,5	141,0	+29,0	+8,5	117,8	+8,2	129,4	+18,6
		INLAND	96,1	-4,3	-18,7	118,2	+18,4	+1,9	96,1	-4,3	107,2	+7,1
		AUSLAND	154,4	+25,2	-14,0	179,5	+43,1	+17,1	154,4	+25,2	167,0	+34,2
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	172,4	+37,4	-4,9	181,2	+12,1	+47,1	172,4	+37,4	176,8	+23,1
		INLAND	137,3	+9,4	-19,5	170,5	+5,2	+37,5	137,3	+9,4	153,9	+7,0
		AUSLAND	445,8	+255,8	+68,2	265,1	+66,6	+125,8	445,8	+255,8	365,5	+160,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	126,1	+28,9	-4,0	131,3	+28,1	-2,7	126,1	+28,9	128,7	+28,4
		INLAND	102,0	+9,9	+2,1	99,9	+1,4	-20,5	102,0	+9,9	101,0	+5,5
		AUSLAND	156,2	+50,2	-8,4	170,5	+58,6	+16,4	156,2	+50,2	163,4	+54,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	86,1	+17,5	-13,8	99,9	+24,7	-4,8	86,1	+17,5	93,0	+21,3
		INLAND	75,8	+32,1	-18,3	82,8	+24,7	-2,4	75,8	+32,1	84,3	+27,9
		AUSLAND	101,0	+4,7	-8,3	110,2	+24,5	-7,6	101,0	+4,7	105,6	+14,2

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1989 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1988	1988 4. VJ	1989 3. VJ	1989 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1989 GEGEN		1988 2. HJ	1989 1. HJ	1989 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1988	3. VJ 1989				2. HJ 1988	1. HJ 1989				
72,8	-5,2	69,8	91,2	81,1	+16,2	-11,1	81,5	86,1	86,2	+5,8	+0,1	87,2	86,1	-1,3	30.01
76,9	+8,4	85,1	86,0	61,1	-8,1	-29,0	68,3	78,1	73,6	+11,0	-7,0	75,3	76,3	+1,3	
69,6	-17,0	74,7	96,6	102,2	+36,8	+5,8	97,6	93,4	89,4	+1,8	+6,4	99,6	96,4	-3,2	
95,9	-10,3	104,6	99,1	146,5	+42,0	+49,8	117,0	100,0	123,8	+5,8	+23,8	117,5	111,9	-4,8	30.02
84,7	-15,8	94,5	89,6	154,2	+63,2	+72,1	105,7	90,4	121,9	+16,3	+34,8	110,5	106,1	-4,0	
118,1	-0,9	124,8	117,8	137,3	+10,2	+16,6	138,2	119,0	127,6	-8,3	+7,2	131,2	123,3	-6,0	
89,4	-7,3	108,0	117,0	118,0	+11,3	+0,9	106,8	108,7	117,5	+10,0	+8,1	107,2	113,1	+5,5	31
82,3	-6,3	103,2	108,9	109,7	+6,3	+2,6	102,4	103,3	108,3	+5,8	+4,8	102,1	105,8	+3,6	
112,2	-6,8	112,7	140,1	137,1	+21,7	-2,1	118,9	121,2	138,6	+18,6	+14,4	119,0	129,9	+9,2	
86,7	-3,3	102,5	129,4	135,2	+31,9	+5,3	97,3	103,9	131,8	+35,5	+26,9	96,1	117,9	+22,7	31.1
81,5	+1,5	97,3	109,5	117,3	+20,6	+7,1	92,5	101,6	113,4	+22,6	+11,6	89,5	107,5	+20,1	
97,2	-10,8	113,1	168,6	171,4	+51,6	+2,9	107,0	108,6	169,0	+57,9	+55,6	109,3	138,6	+27,0	
101,6	-8,8	108,0	112,9	110,1	+1,9	-2,5	110,2	112,0	111,5	+1,2	-0,4	111,9	111,8	-0,1	31.2
94,9	-9,4	105,6	106,7	109,0	-2,4	-2,6	105,8	107,3	104,3	-1,4	-2,8	107,0	105,8	-1,1	
116,3	-7,6	113,7	129,1	128,0	+10,8	-2,4	120,1	122,5	127,5	+6,2	+4,1	122,7	126,0	+1,9	
97,2	-25,1	105,1	125,4	117,8	+12,1	-6,1	117,3	119,7	121,6	+3,7	+1,6	126,0	120,7	-4,2	31.3
81,1	-22,6	94,4	118,2	112,2	+18,9	-3,4	103,5	107,0	114,2	+10,3	+6,7	111,9	110,6	-1,2	
117,3	-30,7	140,1	155,7	136,3	-2,7	-12,5	162,7	161,6	148,0	-10,3	-9,7	172,1	163,8	-10,6	
82,1	-22,5	93,0	106,5	116,3	+25,1	+9,2	99,2	95,3	111,4	+12,3	+16,9	98,6	103,4	+4,9	31.4
84,3	-19,1	95,0	100,9	110,9	+16,7	+9,9	104,9	93,4	106,9	+1,0	+13,4	102,3	99,7	-2,5	
78,5	-27,7	89,8	115,5	125,2	+39,7	+8,4	89,9	98,3	120,4	+33,9	+22,5	92,6	109,3	+18,0	
103,6	-1,0	109,7	110,7	127,5	+16,2	+15,2	108,1	103,9	119,1	+10,2	+14,6	106,3	111,5	+4,9	31.5
94,2	-0,5	102,0	101,8	110,4	+8,2	+8,4	101,0	94,4	106,1	+5,0	+12,4	97,7	100,3	+2,7	
125,9	-1,6	127,8	131,7	169,2	+31,6	+27,7	124,8	126,3	150,0	+20,2	+18,8	126,9	138,1	+8,8	
101,4	-2,5	105,3	118,9	117,2	+11,3	+0,3	105,5	106,5	117,0	+10,8	+9,9	103,7	111,8	+7,8	31.6
95,6	-8,6	106,2	106,8	115,6	+8,9	+8,2	103,1	99,9	111,2	+7,9	+11,3	100,9	105,6	+4,7	
116,1	+13,2	103,0	141,9	121,3	+17,8	-14,5	111,6	123,0	131,6	+17,9	+7,0	110,8	127,3	+14,9	
111,1	+0,8	120,2	120,5	133,6	+11,1	+10,9	119,2	118,9	127,1	+6,6	+6,9	118,0	123,0	+4,2	31.61
120,0	+6,8	127,8	127,5	141,1	+10,4	+10,7	126,2	128,2	134,3	+6,4	+6,4	122,8	130,2	+6,0	
91,3	-13,2	103,5	104,7	117,1	+13,1	+11,8	103,6	102,6	110,9	+7,0	+8,1	107,3	106,8	-0,5	
92,1	-6,1	90,9	113,4	101,3	+11,4	-10,7	92,3	94,6	107,3	+16,3	+13,4	89,9	101,0	+12,3	31.62
79,5	-24,6	86,7	89,2	92,4	+6,6	+4,8	82,2	78,2	90,3	+9,9	+18,5	81,1	83,3	+2,7	
144,5	+45,1	102,5	184,3	126,1	+23,0	-31,8	120,7	146,3	155,2	+28,8	+8,1	114,7	150,8	+31,5	
113,5	+6,1	126,6	168,7	181,8	+43,6	+7,8	122,0	133,4	175,3	+43,7	+31,4	116,8	154,3	+32,1	32
99,0	-1,6	102,8	143,6	147,4	+43,4	+2,7	99,8	115,0	145,4	+45,7	+26,4	99,8	130,2	+30,5	
137,3	+11,3	154,2	197,9	221,7	+43,8	+12,0	147,6	154,7	209,8	+42,1	+36,6	136,4	182,2	+33,6	
141,0	+5,3	144,9	165,5	218,2	+50,6	+31,8	140,2	133,3	191,9	+36,9	+44,0	133,7	162,6	+21,6	32.1
111,7	-7,3	120,5	139,7	163,8	+35,9	+17,3	119,8	120,9	151,7	+25,8	+25,5	121,1	136,3	+12,6	
161,7	+12,8	162,1	183,6	256,6	+68,3	+39,8	154,6	142,1	220,1	+42,4	+54,9	142,6	181,1	+27,0	
120,8	+8,3	147,0	227,2	216,2	+47,1	-4,8	139,9	171,5	221,7	+58,5	+29,3	130,9	198,6	+50,2	32.2
91,3	+1,8	105,1	177,7	189,5	+60,3	-6,2	100,9	131,5	173,1	+71,6	+31,6	97,9	152,3	+55,6	
170,0	+15,0	217,0	309,8	296,8	+36,3	-4,5	205,1	238,0	302,8	+47,6	+27,2	186,1	270,4	+45,3	
86,2	-4,2	87,6	69,4	75,4	+11,5	+8,6	67,3	86,4	72,4	+7,6	+9,0	70,5	69,4	-1,6	32.3
78,4	-1,1	80,6	76,3	87,8	+8,9	+15,1	78,1	75,0	82,0	+5,0	+9,3	83,0	78,5	-5,4	
52,1	-9,1	52,7	61,5	61,4	+16,5	-0,2	54,9	56,5	61,5	+12,0	+8,8	58,1	59,0	+0,9	
106,8	-3,3	111,8	117,8	127,9	+14,4	+8,6	111,6	113,7	122,8	+10,0	+8,0	111,8	118,2	+5,7	33
96,6	-4,2	104,4	100,8	111,3	+6,6	+10,4	103,8	99,9	106,0	+2,3	+6,1	102,5	102,9	+0,4	
123,9	-2,2	124,1	146,2	155,5	+25,3	+6,4	125,2	136,8	150,8	+20,4	+10,4	127,5	143,7	+12,7	
107,6	-5,2	116,6	112,8	124,1	+6,4	+10,0	116,3	111,5	118,5	+1,9	+6,3	116,5	115,0	-1,3	33.1
90,0	-3,9	105,1	90,9	107,1	+1,9	+17,8	103,1	93,9	99,0	-4,0	+5,4	101,9	95,5	-5,3	
135,5	-6,6	134,8	147,7	151,3	+12,2	+2,4	137,4	139,4	149,5	+8,8	+7,2	139,8	144,4	+3,3	
108,9	-3,1	110,7	121,1	130,5	+17,9	+7,8	109,7	115,0	125,8	+14,7	+9,4	110,6	120,4	+8,9	33.2
100,4	+6,6	104,1	105,6	112,7	+8,3	+6,8	103,1	102,4	109,1	+5,8	+6,5	103,2	105,7	+2,4	
123,3	+2,2	121,7	147,4	160,7	+32,0	+9,0	120,9	136,3	154,0	+27,4	+13,0	123,1	145,1	+17,9	
125,5	+20,1	136,7	130,8	139,3	+1,9	+6,5	143,3	133,6	135,1	-5,7	+1,1	130,0	134,3	+3,3	33.3
125,5	+22,2	126,3	123,1	136,9	+8,4	+11,2	134,4	126,1	130,0	-3,3	+3,1	120,3	129,1	+6,5	
125,3	+6,0	217,7	190,9	157,9	-27,5	-17,3	211,9	182,5	174,4	-17,7	-9,4	204,8	183,4	-10,4	
97,8	-6,0	101,1	121,2	129,6	+28,2	+6,9	101,6	110,8	125,4	+23,4	+13,2	103,7	118,1	+13,9	33.4
92,8	-6,3	98,5	103,5	107,9	+9,5	+4,3	96,7	96,5	106,7	+9,3	+9,5	97,5	101,1	+3,7	
104,0	-5,7	104,4	143,4	158,8	+50,2	+9,3	107,8	128,7	150,1	+39,2	+16,6	111,5	139,4	+26,0	
73,3	-4,9	86,7	82,1	100,7	+16,1	+22,7	87,8	99,4	91,4	+4,1	-8,0	88,9	95,4	+7,3	33.5
57,4	-12,9	79,3	69,0	92,1	+16,1	+33,5	79,5	80,9	80,5	+1,3	-0,5	79,0	80,7	+2,2	
96,5	+3,4	97,5	101,3	113,2	+16,1	+11,7	99,8	126,4	107,2	+7,4	-15,2	103,3	116,8	+13,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		
				JAN.	DEZ. 1999		DEZ. 1999	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,0	+9,6	-9,8	145,3	+12,6	-4,3	131,0	+9,6	136,2	+11,2	
		INLAND	109,2	-2,6	-5,3	115,3	+12,2	-3,8	109,2	-2,6	112,3	+4,6	
		AUSLAND	156,0	+21,8	-13,2	179,8	+12,9	-4,7	156,0	+21,8	167,9	+16,8	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	141,5	+8,3	-2,9	145,7	+9,5	-7,9	141,5	+8,3	143,6	+8,9	
		INLAND	120,9	-4,1	-1,1	122,3	+7,9	-3,7	120,9	-4,1	121,6	+1,6	
		AUSLAND	163,4	+20,6	-4,2	170,5	+10,9	-10,8	163,4	+20,6	167,0	+15,4	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	139,1	+5,5	-5,5	147,2	+12,5	-5,6	139,1	+5,5	143,2	+9,0	
		INLAND	106,8	-12,9	-4,6	111,9	+9,9	+4,2	106,8	-12,9	109,4	-2,5	
		AUSLAND	168,2	+20,0	-6,0	178,9	+13,9	-10,4	168,2	+20,0	173,6	+16,8	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	121,6	+9,9	+9,6	110,9	-1,8	-15,1	121,6	+9,9	116,3	+4,0	
		INLAND	112,3	-1,9	-12,8	99,6	-6,9	-19,5	112,3	-1,9	106,0	-4,3	
		AUSLAND	144,1	+42,5	+4,1	138,4	+8,8	-6,2	144,1	+42,5	141,3	+23,7	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	151,1	+15,5	+2,4	147,5	+4,0	-12,5	151,1	+15,5	149,3	+8,5	
		INLAND	152,2	+12,2	+2,5	148,5	+7,1	-12,0	152,2	+12,2	150,4	+9,6	
		AUSLAND	149,6	+20,9	+2,4	146,1	-0,2	-13,2	149,6	+20,9	147,9	+8,5	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	73,1	+25,2	-48,9	143,0	+33,3	+22,2	73,1	+25,2	106,1	+30,4	
		INLAND	58,6	+14,9	-31,1	85,1	+49,0	-3,8	58,6	+14,9	71,9	+32,9	
		AUSLAND	100,2	+38,0	-60,0	250,5	+25,0	+47,4	100,2	+38,0	175,4	+28,5	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	16,2	+39,7	-89,9	160,4	+62,7	+80,4	16,2	+39,7	88,3	+60,3	
		INLAND	16,2	+62,0	-61,3	41,9	+19,4	+92,2	16,2	+62,0	29,1	+29,8	
		AUSLAND	16,7	+3,1	-96,3	455,5	+77,0	+77,5	16,7	+3,1	236,1	+72,6	
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	13,7	+48,9	-91,6	162,6	+67,6	+83,9	13,7	+48,9	88,2	+66,1	
		INLAND	15,1	+60,6	-63,7	41,6	+23,1	+96,2	15,1	+60,6	28,4	+31,5	
		AUSLAND	10,3	+17,0	-97,8	465,3	+82,5	+81,4	10,3	+17,0	237,8	+80,3	
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	113,5	+6,7	+56,8	72,4	-55,4	-32,8	113,5	+6,7	93,0	-30,8	
		INLAND	62,0	+69,4	+11,1	55,8	-37,8	+24,8	62,0	+69,4	58,9	-6,8	
		AUSLAND	238,7	-13,5	+111,6	112,8	-68,7	-56,8	238,7	-13,5	175,8	-42,8	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	52,8	+52,6	-20,8	96,7	+43,8	-16,1	52,8	+52,6	59,8	+47,7	
		INLAND	44,2	+36,4	-32,4	85,4	+68,4	-18,6	44,2	+36,4	54,8	+52,6	
		AUSLAND	93,2	+106,7	+28,0	72,8	-8,0	-4,1	93,2	+106,7	83,0	+33,7	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,9	+23,4	-28,5	191,6	+16,8	+11,3	136,9	+23,4	164,3	+19,5	
		INLAND	136,6	+12,0	-25,9	183,1	+68,8	-9,2	136,6	+12,0	159,4	+38,9	
		AUSLAND	138,0	+33,5	-30,3	197,9	-3,7	+31,8	138,0	+33,5	168,0	+8,8	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	91,0	-9,8	+10,7	82,2	+9,6	-17,9	91,0	-9,8	86,6	-1,6	
		INLAND	80,1	-20,2	+5,7	75,8	+0,9	-19,9	80,1	-20,2	78,0	-11,2	
		AUSLAND	184,7	+75,6	+33,6	138,2	+86,8	-6,3	184,7	+75,6	161,5	+80,2	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	76,9	-50,2	+7,7	71,4	-27,1	-44,6	76,9	-50,2	74,2	-41,2	
		INLAND	74,7	-51,2	+5,8	70,6	-28,1	-44,9	74,7	-51,2	72,7	-42,2	
		AUSLAND	137,4	-25,5	+48,2	92,7	+3,8	-37,2	137,4	-25,5	115,1	-15,9	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	101,8	+26,8	+14,8	89,7	+41,0	-0,8	101,8	+26,8	95,3	+32,9	
		INLAND	85,0	+6,8	+6,4	79,9	+26,0	-1,2	85,0	+6,8	82,5	+15,2	
		AUSLAND	218,3	+156,2	+45,8	149,7	+152,4	+1,2	218,3	+156,2	184,0	+154,5	
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	81,3	+0,2	+1,6	80,0	+6,0	-9,7	81,3	+0,2	80,7	+3,1	
		INLAND	75,2	+2,0	+3,4	72,7	+2,7	-8,3	75,2	+2,0	74,0	+2,4	
		AUSLAND	119,3	-6,1	-4,9	125,4	+20,1	-14,3	119,3	-6,1	122,4	+5,7	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	91,1	+6,1	+1,2	90,0	+22,0	-23,9	91,1	+6,1	90,6	+13,4	
		INLAND	79,8	+0,3	+0,1	79,7	+13,4	-20,9	79,8	+0,3	79,8	+6,4	
		AUSLAND	120,5	+17,8	+3,2	116,8	+40,7	-28,8	120,5	+17,8	118,7	+28,0	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	100,4	+2,2	+8,7	92,4	+7,1	-19,3	100,4	+2,2	96,4	+4,4	
		INLAND	95,8	+0,8	+7,3	89,3	+5,7	-19,3	95,8	+0,8	92,6	+3,1	
		AUSLAND	131,9	+9,4	+16,4	113,3	+14,6	-19,9	131,9	+9,4	122,6	+11,7	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	108,8	+1,2	+10,2	98,7	+4,1	-21,5	108,8	+1,2	103,8	+2,6	
		INLAND	105,3	-0,6	+9,3	96,3	+2,3	-22,5	105,3	-0,6	100,8	+0,8	
		AUSLAND	131,6	+12,1	+15,3	114,1	+14,4	-15,5	131,6	+12,1	122,9	+13,2	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	99,1	+7,7	-0,8	99,9	+6,4	-14,9	99,1	+7,7	99,5	+7,0	
		INLAND	95,3	+8,2	-2,5	98,8	+8,6	-13,5	95,3	+8,2	87,6	+8,4	
		AUSLAND	126,1	+4,7	+14,4	110,2	-8,8	-25,6	126,1	+4,7	118,2	-2,0	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	92,5	-2,6	+5,6	87,6	+9,5	-22,6	92,5	-2,6	90,1	+3,0	
		INLAND	87,4	-5,9	+4,8	83,4	+7,5	-23,2	87,4	-5,9	85,4	+0,1	
		AUSLAND	123,3	+14,4	+9,2	112,9	+19,1	-20,4	123,3	+14,4	118,1	+16,6	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	98,4	+3,4	+12,6	87,4	+8,4	-17,6	98,4	+3,4	92,9	+6,7	
		INLAND	82,7	+2,8	+10,8	83,7	+6,5	-16,7	82,7	+2,8	88,2	+4,5	
		AUSLAND	138,1	+6,4	+21,6	113,6	+20,1	-21,4	138,1	+6,4	125,9	+12,2	

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
119,5	-4,7	135,8	140,3	149,8	+10,3	+6,8	134,4	136,9	145,0	+7,9	+6,9	134,1	141,0	+5,1	0M
112,0	-7,4	112,5	112,9	122,2	+8,6	+8,2	118,0	117,8	117,5	-0,4	-0,3	117,7	117,7	-	
126,1	-1,8	162,8	171,8	181,5	+11,5	+5,6	153,4	158,9	176,7	+15,2	+11,2	153,1	167,8	+9,6	
190,7	+4,4	140,5	144,6	152,6	+8,6	+5,5	135,9	144,8	148,6	+9,3	+2,6	135,3	146,7	+8,4	34
126,1	+11,9	123,8	121,7	124,7	+0,7	+2,5	122,8	129,9	123,2	+0,3	-5,2	123,8	126,5	+2,2	
135,5	-2,2	158,1	169,0	182,0	+15,1	+7,7	149,7	160,5	175,5	+17,2	+9,3	147,4	168,0	+14,0	
131,9	+4,5	141,6	144,9	151,5	+7,0	+4,6	136,5	146,6	148,2	+8,6	+1,1	136,2	147,4	+8,2	34.1
122,6	+12,7	114,5	107,4	108,4	-5,3	+0,9	114,1	122,6	107,9	-5,4	-12,0	117,3	115,3	-1,7	
140,2	-1,2	166,0	178,6	190,2	+14,6	+6,5	156,6	168,1	184,4	+17,8	+9,7	153,1	176,3	+15,2	
110,6	+0,5	117,8	120,0	128,4	+9,0	+7,0	115,7	109,0	124,2	+7,3	+13,9	118,7	116,6	-1,8	34.2
114,5	+15,8	114,2	112,5	118,2	+3,5	+5,1	111,0	108,3	115,4	+4,0	+8,6	111,8	110,8	-0,9	
101,1	-26,3	126,5	136,0	163,2	+21,1	+11,0	126,9	115,5	146,6	+14,7	+28,1	135,6	130,6	-3,7	
130,8	+4,5	141,2	148,0	159,3	+12,8	+7,6	137,7	145,8	153,7	+11,6	+5,4	135,7	149,7	+10,3	34.3
135,7	+9,7	145,4	153,3	160,2	+10,2	+4,5	143,4	149,6	156,8	+9,3	+4,8	139,9	153,2	+9,5	
123,7	-2,8	136,2	140,4	157,9	+16,8	+12,5	129,5	140,4	149,2	+15,2	+6,3	129,6	144,8	+11,7	
58,4	-53,7	110,6	116,2	134,6	+21,7	+15,8	126,2	93,9	125,4	-0,6	+33,5	127,8	109,7	-14,2	35
51,0	-67,5	63,4	74,7	111,3	+75,6	+49,0	96,7	65,5	93,0	-3,8	+42,0	90,9	79,2	-12,9	
72,6	+5,2	198,1	193,2	178,1	-10,1	-7,8	180,9	146,9	186,7	+2,7	+26,4	196,3	166,3	-15,3	
11,6	-69,2	60,3	34,7	93,0	+64,2	+169,0	55,2	52,4	63,9	+15,8	+21,9	79,3	58,1	-26,7	35.1
10,0	-50,0	27,9	36,4	31,7	+13,6	-12,9	25,3	25,3	34,1	+34,8	+34,8	26,9	29,7	+10,4	
16,2	-80,4	141,3	30,7	246,3	+74,3	+702,3	130,2	120,0	138,5	+6,4	+15,4	210,4	129,3	-38,5	
9,2	-74,4	58,3	34,2	92,3	+58,3	+169,9	54,0	50,1	63,2	+17,0	+26,1	78,7	56,7	-28,0	35.11
9,4	-52,0	26,4	36,6	30,9	+17,0	-15,6	24,4	23,0	33,7	+38,1	+46,5	26,2	28,4	+8,4	
8,8	-88,8	138,1	28,2	246,9	+78,1	+772,0	128,0	117,9	137,1	+7,1	+18,3	209,9	127,5	-38,3	
106,4	+0,9	138,6	57,5	121,1	-12,6	+110,6	103,9	142,0	89,3	-14,1	-37,1	105,8	115,7	+9,4	35.12
36,6	+1,9	90,9	31,5	64,0	-29,6	+103,2	62,4	121,8	47,8	-23,4	-60,8	55,9	84,8	+51,7	
275,9	+0,8	264,6	120,7	260,1	+2,2	+115,5	204,8	191,1	190,4	-7,0	-0,4	227,0	190,8	-15,9	
34,6	-21,2	57,7	65,8	69,1	+19,8	+5,3	91,8	55,8	67,4	-26,6	+20,8	76,0	61,6	-18,9	35.2
32,4	-9,7	54,7	64,0	68,1	+24,5	+6,4	96,9	56,6	68,1	-31,8	+16,8	75,0	61,3	-18,3	
45,1	-44,7	71,5	73,0	73,7	+3,1	+1,0	87,9	52,4	73,4	+8,1	+40,1	80,7	62,9	-22,1	
110,9	-59,6	189,9	232,3	227,0	+13,6	-2,3	225,4	152,6	229,6	+1,9	+50,5	215,7	191,1	-11,4	35.3
121,1	-78,6	123,5	143,0	302,9	+145,3	+111,8	215,9	114,4	222,9	+3,2	+94,8	211,9	168,7	-20,4	
103,4	+76,1	256,6	296,6	170,6	-33,5	-42,9	232,6	180,9	234,6	+0,9	+29,7	218,5	207,8	-4,8	
100,9	+24,6	82,1	82,5	83,8	+14,3	+1,4	78,9	133,5	83,2	+18,1	-30,2	94,5	113,3	+19,9	35.4
100,4	+26,0	81,1	91,6	90,1	+11,1	-1,6	78,0	135,5	90,8	+16,4	-33,0	94,1	113,2	+20,3	
105,2	+14,2	91,2	100,6	126,7	+38,9	+25,9	87,1	116,2	113,7	+30,5	-2,2	98,4	114,9	+16,8	
154,3	+31,2	101,7	141,4	104,8	+3,0	-25,9	104,6	234,2	123,1	+17,7	-47,4	132,1	178,6	+36,2	35.41
153,2	+29,8	99,4	139,7	104,8	+5,4	-25,0	102,4	234,8	122,2	+19,3	-48,0	131,6	178,5	+36,6	
184,4	+74,5	189,4	189,9	103,7	-38,8	-45,4	166,8	213,8	146,8	-12,0	-31,3	144,9	180,3	+24,4	
80,4	+29,7	69,9	64,7	91,1	+30,3	+40,8	60,0	99,0	77,9	+29,8	-21,3	76,7	88,4	+15,3	35.42
79,7	+34,4	70,1	63,4	86,0	+22,7	+35,8	60,0	99,0	74,7	+24,5	-24,5	76,2	86,8	+13,9	
85,2	+5,6	68,0	73,2	126,4	+85,9	+72,7	60,2	99,9	99,8	+65,8	+0,9	80,5	99,4	+23,5	
81,1	+0,4	87,8	99,2	86,1	-1,9	-13,2	94,0	85,2	92,6	-1,5	+8,7	89,9	89,9	-1,1	35.43
73,7	-2,1	82,4	93,0	78,2	-5,1	-15,9	88,9	78,8	85,6	-3,7	+8,6	84,1	82,2	-2,3	
127,1	+10,5	121,2	137,3	136,1	+11,5	-1,6	125,6	125,3	136,2	+8,4	+8,7	126,1	130,7	+3,6	
85,9	+1,5	88,8	96,9	105,9	+19,3	+9,3	101,0	98,3	101,4	+0,4	+3,2	96,2	99,8	+3,7	35.5
79,6	+6,3	81,7	79,9	91,0	+11,4	+13,9	89,3	85,5	85,5	-4,3	-	88,0	86,5	-0,6	
102,3	-6,8	107,1	141,3	144,5	+34,9	+2,3	131,5	131,6	142,9	+8,7	+8,6	122,9	137,2	+11,6	
98,2	-3,0	102,8	97,9	106,2	+3,3	+8,5	99,9	101,2	102,0	+2,1	+0,8	101,3	101,6	+0,3	36.1
95,0	-4,1	101,0	94,7	102,5	+1,5	+8,2	98,0	97,9	98,6	+0,6	+0,7	99,3	98,2	-1,1	
120,6	+4,4	115,4	120,4	131,4	+13,9	+9,1	113,1	124,5	125,9	+11,3	+1,1	115,6	125,2	+8,3	
107,5	+2,4	113,4	102,2	115,4	+1,8	+12,9	106,3	109,7	108,8	+2,4	-0,8	106,9	109,2	+2,2	36.11
105,9	+0,5	113,9	89,7	112,9	-0,9	+15,2	106,4	107,9	106,3	-0,1	-1,5	107,0	107,1	+0,1	
117,4	+14,4	110,4	117,9	130,7	+18,4	+10,9	106,4	121,2	124,3	+17,9	+2,6	106,4	122,8	+15,4	
92,0	-0,1	104,1	109,0	111,3	+6,9	+2,1	105,7	100,4	110,2	+4,3	+9,8	101,0	105,3	+4,3	36.12
89,0	+1,8	102,8	106,9	109,1	+6,1	+2,1	104,8	98,5	108,0	+3,1	+9,6	99,1	103,3	+4,2	
120,4	-11,2	116,1	128,8	132,4	+14,0	+2,8	114,0	117,5	130,6	+14,6	+11,1	119,2	124,0	+4,0	
95,0	-2,9	101,9	101,6	103,9	+2,0	+2,3	99,3	104,2	102,8	+3,5	-1,3	102,7	103,5	+0,8	36.13
92,9	-3,1	99,0	97,4	99,3	+0,3	+2,0	96,4	99,7	98,4	+2,1	-1,3	99,4	99,0	-0,4	
107,8	-0,9	119,6	127,1	132,0	+10,4	+3,9	117,0	131,3	129,6	+10,8	-1,3	122,6	130,4	+6,4	
95,2	-7,7	95,1	89,4	96,8	+3,9	+10,5	93,7	94,1	94,1	+0,4	-	96,8	94,1	-2,8	36.14
90,2	-10,0	92,0	85,5	94,1	+2,3	+10,1	90,4	89,6	89,8	-0,7	+0,2	93,8	89,7	-4,4	
129,8	+5,1	117,0	116,7	131,2	+12,1	+12,4	116,7	129,3	123,9	+6,2	-1,1	118,1	124,6	+5,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	112,0	+11,1	-3,0	115,5	+12,4	-6,5	112,0	+11,1	113,8	+11,8	
		INLAND	98,9	+6,2	-1,7	101,8	+9,7	-9,3	98,9	+6,2	100,8	+7,9	
		AUSLAND	133,7	+18,4	-4,8	140,4	+15,8	-2,6	133,7	+18,4	137,1	+17,1	
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,9	+9,9	-1,4	115,5	+15,5	-8,5	113,9	+9,9	114,7	+12,7	
		INLAND	106,9	+8,5	+0,9	105,0	+10,6	-11,9	106,9	+8,5	105,5	+8,6	
		AUSLAND	130,6	+12,6	-4,8	137,2	+24,1	-2,5	130,6	+12,6	133,9	+18,2	
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+17,3	-7,1	124,6	+11,3	-1,9	115,8	+17,3	120,2	+14,2	
		INLAND	98,7	+9,3	-7,3	106,5	+12,0	-4,1	98,7	+9,3	102,6	+10,7	
		AUSLAND	141,1	+27,0	-6,7	161,3	+10,8	+0,5	141,1	+27,0	146,2	+18,0	
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,1	+2,1	-1,8	109,1	+7,2	-10,5	107,1	+2,1	108,1	+4,5	
		INLAND	90,7	-8,1	+0,2	90,5	+4,6	-10,1	90,7	-8,1	90,6	-2,2	
		AUSLAND	131,8	+15,3	-3,8	137,0	+9,8	-10,9	131,8	+15,3	134,4	+12,4	
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,1	+0,5	+9,1	79,8	+1,5	-12,3	87,1	+0,5	83,5	+1,0	
		INLAND	79,1	-3,9	+6,0	74,6	-1,8	-13,2	79,1	-3,9	76,9	-2,8	
		AUSLAND	108,2	+10,2	+16,0	93,3	+9,3	-10,5	108,2	+10,2	100,8	+9,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,1	+1,5	+23,3	67,4	+0,3	-16,8	83,1	+1,5	75,3	+0,9	
		INLAND	74,8	-2,7	+18,2	63,3	-0,6	-16,2	74,8	-2,7	69,1	-1,7	
		AUSLAND	106,5	+10,9	+34,6	79,1	+2,9	-17,9	106,5	+10,9	92,8	+7,3	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,5	+2,2	+9,2	80,1	+0,8	-17,3	87,5	+2,2	83,8	+1,5	
		INLAND	77,7	-3,7	+7,0	72,6	-2,7	-16,9	77,7	-3,7	75,2	-3,2	
		AUSLAND	113,7	+15,3	+13,6	100,1	+8,0	-17,9	113,7	+15,3	108,9	+11,7	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	85,8	+17,5	+2,9	83,4	+11,2	-16,8	85,8	+17,5	84,6	+14,3	
		INLAND	69,2	+0,4	+3,9	66,6	-0,9	-18,1	69,2	+0,4	67,9	-0,3	
		AUSLAND	110,4	+39,7	+1,8	108,5	+25,3	-15,6	110,4	+39,7	108,5	+32,2	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	113,0	+18,7	+18,8	95,1	-0,5	-24,8	113,0	+18,7	104,1	+9,1	
		INLAND	83,6	-0,2	+12,5	74,3	-8,7	-22,9	83,6	-0,2	79,0	-4,4	
		AUSLAND	164,0	+42,5	+25,0	131,2	+9,2	-26,5	164,0	+42,5	147,6	+25,5	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	48,4	-3,8	-25,4	64,9	+19,1	+14,3	48,4	-3,8	56,7	+8,2	
		INLAND	43,2	-10,7	-10,8	48,3	+8,5	+5,0	43,2	-10,7	45,8	-1,5	
		AUSLAND	54,9	+4,2	-35,9	85,6	+28,0	+21,6	54,9	+4,2	70,3	+17,6	
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	78,8	+60,5	-8,8	86,4	+65,5	-22,3	78,8	+60,5	82,6	+62,9	
		INLAND	72,6	+24,5	-7,0	78,1	+22,4	-24,2	72,6	+24,5	75,4	+23,4	
		AUSLAND	86,8	+134,0	-10,9	97,4	+163,2	-20,0	86,8	+134,0	92,1	+148,2	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	92,1	-3,2	+12,7	81,7	+9,8	-10,6	92,1	-3,2	86,9	+2,5	
		INLAND	79,8	-9,6	+6,5	74,9	+8,4	-4,9	79,8	-9,6	77,4	-1,7	
		AUSLAND	118,6	+8,1	+23,2	96,3	+12,4	-18,7	118,6	+8,1	107,5	+10,0	
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	97,2	+1,5	+12,1	86,7	+15,1	-13,2	97,2	+1,5	92,0	+7,5	
		INLAND	85,1	-5,3	+0,4	84,8	+16,6	-7,4	85,1	-5,3	85,0	+4,6	
		AUSLAND	120,7	+12,4	+33,5	90,4	+12,6	-22,1	120,7	+12,4	105,6	+12,5	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	69,8	+41,3	+13,9	61,3	+36,9	+36,8	69,8	+41,3	65,6	+36,7	
		INLAND	63,6	+53,6	+14,0	55,8	+16,0	+36,8	63,6	+53,6	59,7	+33,3	
		AUSLAND	93,9	+16,2	+13,4	82,8	+146,7	+37,6	93,9	+16,2	88,4	+54,3	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	77,3	-20,2	+26,7	61,0	-15,5	-16,0	77,3	-20,2	69,2	-18,2	
		INLAND	62,9	-26,4	+22,1	51,5	-26,2	-9,0	62,9	-26,4	57,2	-26,4	
		AUSLAND	130,4	-6,3	+36,0	95,9	+18,1	-27,1	130,4	-6,3	113,2	+2,7	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	93,7	-2,1	+6,4	88,1	+15,6	-2,3	93,7	-2,1	90,9	+5,7	
		INLAND	84,8	-7,6	+11,9	75,8	+22,5	+3,3	84,8	-7,6	80,3	+4,4	
		AUSLAND	109,6	+6,8	-0,5	110,1	+8,2	-8,5	109,6	+6,8	109,9	+7,5	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	61,9	-12,7	+1,1	61,2	-13,9	-20,2	61,9	-12,7	61,6	-13,2	
		INLAND	61,8	-12,5	+0,5	61,5	-14,3	-17,9	61,8	-12,5	61,7	-13,3	
		AUSLAND	62,0	-13,8	+2,6	60,4	-12,7	-26,3	62,0	-13,8	61,2	-13,3	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	97,5	+10,9	+3,4	94,3	+5,1	-16,3	97,5	+10,9	95,9	+8,0	
		INLAND	91,5	+7,9	+0,8	90,8	+2,4	-16,7	91,5	+7,9	91,2	+5,1	
		AUSLAND	139,9	+28,0	+17,1	119,5	+23,7	-13,9	139,9	+28,0	129,7	+25,9	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	97,3	+2,3	+11,6	87,2	-1,9	-19,7	97,3	+2,3	92,3	+0,3	
		INLAND	84,1	-4,2	+10,5	76,1	-6,3	-21,3	84,1	-4,2	80,1	-6,2	
		AUSLAND	128,4	+14,3	+13,3	113,3	+5,9	-15,9	128,4	+14,3	120,9	+10,2	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,3	-6,8	+3,1	77,9	-5,0	-19,4	80,3	-6,8	79,1	-5,9	
		INLAND	75,3	-8,9	+1,5	74,2	-7,2	-19,3	75,3	-8,9	74,8	-8,1	
		AUSLAND	123,1	+6,7	+13,2	108,7	+10,4	-20,4	123,1	+6,7	115,9	+8,3	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	119,3	+6,1	+6,3	112,2	+18,7	-22,4	119,3	+6,1	115,8	+11,3	
		INLAND	107,8	+7,7	+1,9	105,8	+14,6	-27,2	107,8	+7,7	106,8	+11,0	
		AUSLAND	150,9	+0,6	+16,3	129,7	+29,1	-8,8	150,9	+0,6	140,3	+12,0	

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (M299)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M299 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
100,8	-6,8	107,7	114,8	119,4	+10,9	+4,0	108,5	110,1	117,1	+7,9	+8,4	110,2	113,6	+3,1	0
94,1	-6,6	100,1	104,3	107,6	+7,5	+3,2	102,1	101,3	105,9	+3,7	+4,5	102,9	103,6	+0,7	
112,9	-6,8	121,3	133,7	140,5	+15,8	+5,1	120,0	126,1	137,1	+14,3	+8,7	123,3	131,6	+6,7	
103,6	-6,2	107,2	115,5	120,7	+12,6	+4,5	107,8	111,6	118,1	+8,6	+5,8	110,3	114,9	+4,2	VORL.
97,6	-5,3	104,2	110,1	112,9	+8,9	+2,5	105,2	106,0	111,5	+6,0	+5,2	106,5	108,7	+2,1	
116,0	-7,8	113,6	126,8	137,1	+20,7	+8,1	113,1	123,2	131,9	+16,6	+7,1	118,1	127,6	+8,0	
96,7	-9,6	111,5	117,8	124,9	+12,0	+6,0	112,3	110,7	121,3	+8,0	+9,6	113,2	116,0	+2,5	INV.
90,3	-11,4	98,5	101,9	108,4	+11,1	+7,4	101,8	98,0	106,6	+3,7	+7,8	101,3	101,8	+0,5	
111,1	-7,4	130,7	141,3	147,8	+13,1	+4,6	127,7	129,4	144,5	+13,2	+11,7	130,7	137,0	+4,8	
104,9	-0,4	112,1	109,3	116,4	+3,8	+8,5	108,5	112,4	112,8	+4,0	+0,4	109,4	112,6	+2,9	GEBR.
96,7	+2,1	98,5	90,9	96,2	-2,3	+5,8	96,5	98,1	93,6	-3,0	-5,5	95,0	95,4	-2,6	
114,3	-3,3	132,5	137,0	146,6	+10,6	+7,0	126,8	132,2	141,8	+12,0	+7,3	125,2	137,0	+8,4	
86,7	-4,6	84,8	103,3	87,3	+2,9	-15,5	94,8	94,7	95,3	+0,5	+0,6	96,1	95,0	-1,1	VERB.
82,3	-5,6	82,9	84,7	82,2	-0,8	-13,2	81,3	88,5	88,5	-3,1	-	92,3	88,5	-4,1	
98,2	-2,3	89,5	126,0	100,4	+12,2	-20,3	103,7	110,7	113,2	+8,2	+2,3	106,1	111,8	+5,5	
81,9	-6,9	80,0	103,8	77,8	-2,7	-25,0	96,7	92,9	90,8	-5,1	-2,3	97,9	91,9	-6,1	DB
78,8	-7,6	77,2	84,6	73,2	-5,2	-22,6	90,9	87,0	83,9	-7,7	-3,6	92,6	85,5	-7,7	
96,0	-11,2	87,9	129,9	90,8	+3,3	-30,1	108,0	108,7	110,3	+1,2	+0,5	113,1	110,0	-2,7	
85,6	-11,1	94,1	87,9	90,7	-3,6	+3,2	93,6	92,6	89,3	-4,6	-3,6	97,0	91,0	-6,2	17
80,7	-9,8	89,0	81,7	82,5	-7,3	+1,0	88,8	86,3	82,1	-7,5	-4,9	91,0	84,2	-7,5	
98,6	-19,9	107,7	104,2	112,5	+4,5	+8,0	106,4	109,4	108,4	+1,9	-0,9	113,3	108,9	-3,9	
73,0	-18,7	94,8	74,3	89,9	+5,2	+21,0	88,3	76,7	82,1	-7,0	+8,5	90,1	78,9	-12,4	17.1
68,8	-16,1	89,2	68,8	75,6	-15,2	+9,8	83,9	70,2	72,2	-13,9	+2,9	83,9	71,2	-15,1	
79,0	-21,9	103,1	82,4	111,0	+7,7	+34,7	94,8	83,9	96,7	+2,0	+15,3	99,2	90,3	-9,0	
95,2	-4,0	106,6	82,3	109,8	+3,0	+19,0	86,3	92,9	101,1	+5,0	+8,8	96,7	97,0	+0,3	17.11
83,8	-6,9	95,6	82,7	89,5	-6,4	+8,2	88,6	82,5	86,1	-2,8	+4,4	88,1	84,3	-4,3	
115,1	+0,1	125,4	108,9	145,1	+15,7	+33,2	108,6	110,9	127,0	+15,9	+14,5	111,5	118,9	+6,6	
50,3	-41,2	89,1	48,4	55,6	-37,6	+14,9	86,7	55,4	52,0	-40,0	-6,1	89,8	53,7	-40,2	17.12,13
48,4	-29,5	80,3	45,8	44,1	-45,1	-3,7	79,0	48,7	45,0	-43,0	-9,5	78,4	47,3	-39,7	
52,7	-50,5	100,2	51,6	69,9	-30,2	+35,5	96,3	62,5	80,7	-37,0	-2,9	104,0	61,6	-40,8	
49,1	-27,4	87,7	72,0	100,8	+48,9	+40,0	64,4	84,1	86,4	+34,2	+34,8	68,4	75,2	+8,9	17.16
58,3	-28,7	84,3	66,9	93,5	+10,9	+39,8	76,5	69,6	80,2	+4,8	+15,2	80,3	74,9	-6,7	
37,1	-24,3	46,1	78,8	110,2	+139,0	+39,8	48,6	56,8	84,5	+34,4	+66,4	52,8	75,7	+43,4	
95,1	-10,1	92,5	81,8	87,9	-5,0	+7,5	91,8	85,0	84,9	-7,5	-10,8	89,8	89,9	-9,9	17.2
88,3	-10,2	87,5	74,5	78,1	-10,7	+4,8	87,5	86,9	76,3	-12,8	-10,6	93,1	81,6	-12,4	
109,7	-9,9	103,2	97,5	109,1	+5,7	+11,9	100,9	112,5	103,3	+2,4	-8,2	114,2	107,9	-5,5	
95,8	-13,5	102,0	86,9	95,6	-6,3	+11,3	87,4	97,6	90,8	-6,8	-7,0	104,9	94,2	-10,2	17.21
89,9	-13,6	98,7	78,5	89,8	-9,8	+14,4	94,0	89,5	84,1	-10,5	-6,0	97,8	86,8	-11,2	
107,4	-13,2	106,3	100,4	107,0	+0,7	+6,6	103,9	113,2	103,7	-0,2	-8,4	118,7	106,5	-8,6	
49,4	-28,0	52,4	40,0	53,1	+1,3	+32,8	47,6	61,5	46,6	-2,1	-24,2	60,3	54,1	-10,3	17.22
41,4	-34,7	51,1	38,8	47,9	-6,3	+30,2	45,7	53,8	42,4	-7,2	-21,2	53,9	48,1	-10,8	
80,8	-8,9	57,3	62,6	73,3	+27,9	+39,4	55,1	91,8	63,0	+14,3	-31,4	85,5	77,4	-9,5	
96,9	-7,4	75,8	68,7	66,6	-12,1	-3,1	82,8	89,8	67,7	-18,2	-24,6	96,7	78,8	-18,5	17.23
85,5	-11,4	69,7	62,9	52,5	-24,7	-16,5	78,0	80,6	57,7	-27,0	-28,4	92,2	69,1	-26,1	
139,1	+3,4	98,0	90,0	118,7	+21,1	+31,9	96,8	124,1	104,4	+7,9	-15,9	113,1	114,2	+1,0	
95,7	-2,5	86,8	85,9	89,6	+3,2	+4,3	89,4	95,9	87,8	-1,8	-6,4	93,7	91,8	-2,0	17.24
91,8	+2,2	79,0	80,0	77,7	-1,6	-2,9	84,6	90,0	78,9	-6,7	-12,3	86,7	84,4	-2,7	
102,6	-9,4	100,8	96,7	110,9	+9,9	+14,7	98,1	106,6	103,8	+5,8	-2,6	106,1	105,2	-0,8	
70,9	-10,6	81,9	70,0	73,3	-10,5	+4,7	81,5	75,9	71,7	-12,0	-5,5	84,3	73,8	-12,5	17.3
70,6	-9,0	83,4	69,3	72,2	-13,4	+4,2	82,5	75,1	70,8	-14,2	-5,7	84,3	72,8	-13,5	
71,9	-14,6	77,7	71,9	76,5	-1,5	+6,4	78,7	78,3	74,2	-5,7	-5,2	84,6	76,3	-9,8	
87,9	-8,3	103,4	97,5	103,7	+0,3	+6,4	99,5	95,4	100,6	+1,1	+5,5	99,5	98,0	-1,5	17.4
84,9	-11,4	100,4	93,4	99,7	-0,7	+6,7	97,3	92,8	98,6	-0,7	+4,1	97,6	94,7	-3,0	
109,3	+12,4	125,0	128,1	132,1	+5,7	+4,8	115,0	113,7	129,1	+12,3	+13,5	112,6	121,4	+7,6	
95,1	-14,6	102,8	99,1	101,4	-1,4	+2,3	103,4	105,1	100,3	-3,0	-4,6	107,2	102,7	-4,2	17.5
87,8	-11,6	96,0	89,5	89,5	-5,8	-	94,9	94,8	89,5	-5,7	-5,7	97,2	92,2	-5,1	
112,3	-19,6	120,9	121,8	129,4	+7,0	+6,2	123,3	129,0	126,6	+1,9	-2,6	130,5	127,3	-2,5	
86,2	-3,4	92,1	86,9	89,2	-3,1	+3,8	91,4	88,5	87,6	-4,2	+1,3	92,4	87,0	-5,8	17.51
82,7	-8,3	88,5	81,9	84,6	-5,5	+3,3	88,7	82,5	83,3	-6,1	+1,0	89,0	82,9	-6,9	
115,4	-10,1	113,8	120,1	127,5	+12,0	+6,2	115,0	119,8	123,8	+7,7	+3,3	121,2	121,8	+0,5	
113,5	-8,0	124,9	141,6	132,6	+6,2	-6,4	135,2	137,2	137,1	+1,4	-0,1	135,5	137,1	+1,2	17.52
100,1	-11,4	121,1	146,6	131,5	+8,6	-9,7	129,3	131,5	138,5	+7,1	+5,3	129,4	135,0	+4,3	
150,0	-1,3	136,4	130,8	135,4	-	+3,5	151,2	152,7	139,1	-12,0	-12,8	152,1	142,9	-6,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		
				JAN.	DEZ. 1999		DEZ. 1999	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 106,0 135,5	+20,5 +4,2 +39,0	+26,7 +26,8 +26,4	94,8 83,6 107,2	+9,1 -11,3 +36,0	-22,6 -24,0 -21,3	120,1 106,0 135,5	+20,5 +4,2 +39,0	107,5 94,8 121,4	+15,2 -3,3 +37,6	
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 83,1 124,6	-0,8 -4,5 +4,1	+9,4 +12,4 +6,0	89,1 73,9 117,6	-6,3 -4,0 -6,8	-18,2 -21,6 -13,8	97,5 83,1 124,6	-0,8 -4,5 +4,1	93,3 78,5 121,1	-3,0 -4,3 -1,5	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 96,3 163,9	+7,8 +1,4 +17,9	+29,4 +26,9 +32,8	90,2 75,9 123,4	-16,8 -14,6 -19,6	-20,9 -21,7 -19,7	116,7 96,3 163,9	+7,8 +1,4 +17,9	103,5 86,1 143,7	-4,5 -6,4 -1,8	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,5 57,6 57,3	-1,5 -5,3 +26,8	+9,9 +12,7 -3,2	52,3 51,1 59,2	-2,4 -3,9 +5,5	-22,6 -22,8 -20,6	57,5 57,6 57,3	-1,5 -5,3 +26,8	54,9 54,4 58,3	-2,0 -4,6 +15,0	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,4 64,4 74,6	-9,0 -5,7 -29,4	+4,8 +8,6 -19,4	62,4 59,3 92,5	-8,1 -9,2 -0,1	-28,8 -27,9 -33,5	65,4 64,4 74,6	-9,0 -5,7 -29,4	63,9 61,9 83,6	-8,6 -7,3 -15,6	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,5 49,5 49,6	+11,0 -4,6 +171,0	+17,9 +19,6 +12,0	42,0 41,4 44,3	+7,4 +6,4 +11,3	-10,6 -12,5 -3,5	49,5 49,5 49,6	+11,0 -4,6 +171,0	45,8 45,5 47,0	+9,3 +0,2 +61,5	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,0 71,1 96,3	+0,3 -1,1 +3,6	+54,0 +38,9 +104,9	50,0 51,2 46,5	-0,2 +3,6 -11,3	-15,4 -14,4 -18,4	77,0 71,1 96,3	+0,3 -1,1 +3,6	63,5 61,2 70,9	- +0,8 -1,8	
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,7 32,4 40,3	-11,8 -18,4 +31,3	-11,8 -9,5 -19,7	38,2 35,8 50,2	-11,2 -17,9 +24,9	-10,3 -16,0 +19,0	33,7 32,4 40,3	-11,8 -18,4 +31,3	36,0 34,1 45,3	-11,3 -19,2 +27,6	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 71,4 96,6	+0,4 -1,0 +3,6	+54,3 +38,2 +106,6	50,1 51,3 46,5	-0,2 +3,8 -11,4	-15,4 -14,4 -18,4	77,3 71,4 96,6	+0,4 -1,0 +3,6	63,7 61,4 71,1	+0,2 +1,0 -1,8	
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,5 71,0 39,2	-12,8 -10,8 -41,7	-13,6 -12,5 -32,6	79,9 81,1 58,2	-12,7 -12,6 -14,5	-14,6 -11,9 -43,2	68,5 71,0 39,2	-12,8 -10,8 -41,7	73,9 76,1 48,7	-12,8 -11,7 -28,1	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 76,6 102,1	+3,4 +2,3 +5,5	+76,8 +59,6 +123,9	47,5 48,3 46,6	+1,3 +8,5 -13,6	-11,4 -9,9 -15,1	84,0 76,6 102,1	+3,4 +2,3 +5,5	65,8 62,5 73,9	+2,7 +4,7 -1,2	
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,8 63,3 73,7	-6,9 -8,7 +2,9	+19,8 +15,1 +50,4	54,1 56,0 49,0	+0,2 +0,9 -3,4	-21,4 -19,6 -31,1	64,8 63,3 73,7	-6,9 -8,7 +2,9	59,5 59,2 61,4	-3,7 -4,4 +0,3	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,6 52,2 59,7	-5,8 +0,6 -23,9	+11,9 +10,8 +16,6	47,9 47,1 51,2	-2,6 -4,5 +5,8	-27,9 -29,6 -20,1	53,6 52,2 59,7	-5,8 +0,6 -23,9	50,8 49,7 55,5	-4,3 -1,8 -12,6	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 70,3 101,8	-5,4 -11,0 +11,7	+24,7 +30,7 +12,2	61,9 53,8 90,7	-11,1 -17,7 +7,6	-24,6 -27,4 -17,9	77,2 70,3 101,8	-5,4 -11,0 +11,7	69,6 62,1 96,3	-7,9 -14,0 +9,8	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 98,6 179,8	+22,2 +15,1 +33,1	+14,4 +31,1 -2,2	106,8 75,2 183,8	+3,6 -20,0 +46,5	-20,1 -34,0 +1,3	122,2 98,6 179,8	+22,2 +15,1 +33,1	114,5 86,9 181,8	+12,7 -3,3 +39,5	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,7 59,6 80,8	-5,2 -12,6 +28,9	+3,6 +8,2 -8,3	61,5 56,1 88,1	-0,8 -11,6 +44,9	-21,3 -23,6 -14,9	63,7 59,6 80,8	-5,2 -12,6 +28,9	62,6 57,4 84,5	-3,1 -12,1 +38,7	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 69,0 89,8	-10,8 -14,6 +1,9	+34,1 +37,2 +26,3	54,8 50,3 71,1	-17,1 -18,9 -12,0	-26,8 -26,9 -26,5	73,5 69,0 89,8	-10,8 -14,6 +1,9	64,2 59,7 80,6	-13,6 -16,4 -4,7	
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 89,4 188,9	+7,0 +6,0 +14,0	-0,8 -2,2 +8,6	96,8 91,4 155,5	+15,8 +12,3 +44,5	-14,5 -14,7 -13,6	96,0 89,4 188,9	+7,0 +6,0 +14,0	96,4 90,4 162,2	+11,2 +9,0 +26,8	
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 75,5 194,0	+4,3 +1,8 +17,1	-6,9 -9,8 +7,9	91,6 83,7 179,7	+22,1 +18,7 +60,9	-16,3 -17,0 -11,3	85,3 75,5 194,0	+4,3 +1,8 +17,1	88,5 79,6 186,9	+12,9 +9,0 +34,8	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ- HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 135,6 167,9	+22,1 +26,5 +8,2	+28,1 +33,3 +11,7	110,4 101,7 160,3	+27,6 +25,6 +34,4	-15,7 -16,4 -13,6	141,4 135,6 167,9	+22,1 +26,5 +8,2	125,8 118,7 159,1	+24,4 +26,1 +19,2	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 76,5 140,4	-2,2 -3,9 +29,3	-15,1 -16,0 +1,3	92,8 91,1 138,6	+6,8 +5,1 +50,3	-12,6 -12,3 -17,2	78,8 76,5 140,4	-2,2 -3,9 +29,3	85,8 83,8 139,5	+2,4 +0,7 +38,9	

LAND

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN %		1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN %		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
					4.VJ 1999 GEGEN					2.HJ 1999 GEGEN					
					4.VJ	3.VJ				4.VJ	1.HJ				
JAN. 1998	4.VJ	3.VJ	4.VJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ								
99,7	-24,0	113,9	114,2	116,3	+2,1	+1,8	121,3	117,7	115,3	-4,9	-2,0	124,4	116,5	-6,4	17.53
101,7	-17,0	118,5	102,3	102,9	-13,2	+0,6	121,8	111,8	102,6	-15,8	-8,2	121,2	107,2	-11,6	
97,5	-30,5	108,8	127,2	131,2	+20,6	+3,1	120,8	124,2	129,2	+7,0	+4,0	128,0	126,7	-1,0	
99,3	-12,8	104,0	99,6	101,7	-2,2	+2,1	102,1	110,5	100,7	-1,4	-8,9	108,2	106,6	-2,4	17.54
87,0	-10,9	90,6	89,4	87,4	-3,4	-2,2	89,5	98,4	88,4	-1,2	-10,2	94,8	93,4	-1,5	
119,7	-15,2	129,4	118,6	128,6	-0,6	+8,4	125,8	133,1	123,6	-1,7	-7,1	133,3	128,3	-3,8	
108,3	-1,0	121,7	97,5	106,8	-12,2	+9,5	113,3	111,7	102,1	-9,9	-8,6	116,3	106,9	-8,1	17.6
95,0	+5,2	102,4	83,1	82,8	-9,4	+11,7	97,3	96,2	88,0	-9,6	-8,5	99,5	92,1	-7,4	
139,0	-9,6	166,4	130,7	139,0	-16,5	+6,4	150,4	147,7	134,9	-10,3	-8,7	155,2	141,3	-9,0	
58,4	+0,5	62,4	91,2	64,6	+3,5	-29,2	74,9	81,5	77,9	+4,0	-4,4	75,2	79,7	+6,0	17.7
60,8	-2,1	62,6	84,3	63,4	+1,3	-24,8	72,8	78,7	73,9	+1,5	-5,1	73,5	76,3	+3,8	
45,2	+24,9	61,2	126,5	70,8	+15,7	-44,9	96,4	96,8	99,6	+15,3	+2,9	84,0	98,2	+16,9	
71,9	+8,4	82,7	78,2	82,4	-0,4	+5,4	75,5	88,6	80,3	+6,4	-9,4	76,1	84,5	+11,0	17.71
68,3	+4,0	78,3	72,4	77,6	-0,9	+7,2	72,4	82,4	75,0	+3,6	-9,0	73,3	78,7	+7,4	
105,6	+46,5	123,9	132,4	128,6	+3,8	-2,9	104,6	147,1	130,5	+24,8	-11,3	102,1	138,8	+35,9	
44,6	-10,1	41,7	104,5	46,3	+11,0	-55,7	74,3	74,2	75,4	+1,5	+1,6	74,3	74,8	+0,7	17.72
51,9	-10,2	44,1	98,3	46,6	+5,7	-52,6	73,2	74,2	72,5	-1,0	-2,3	73,8	73,4	-0,5	
18,3	-9,0	33,2	126,6	45,0	+35,5	-64,5	78,2	74,3	85,8	+9,7	+15,5	75,9	80,0	+5,4	
76,8	-5,2	60,6	125,8	60,0	-1,0	-52,3	98,4	83,4	92,9	-5,6	-0,5	98,1	93,2	-6,0	18
71,9	-4,6	61,7	111,6	61,0	-1,1	-45,3	93,7	88,0	86,3	-7,9	-1,9	94,7	87,2	-7,9	
92,0	-6,4	57,2	169,7	57,1	-0,2	-66,4	113,1	110,2	113,4	+0,3	+2,9	112,8	111,8	-0,9	
38,2	-36,1	43,4	99,5	41,5	-4,4	-58,3	74,2	61,6	70,5	-5,0	+14,4	85,8	66,0	-23,1	18.1
39,7	-33,2	43,4	93,7	41,0	-6,5	-56,2	72,2	59,7	67,4	-6,6	+12,9	83,0	63,5	-23,5	
30,7	-50,3	43,5	126,7	44,1	+1,4	-65,7	84,6	71,1	86,4	+2,1	+21,5	100,0	78,8	-21,2	
77,0	-5,1	60,7	125,9	60,2	-0,8	-62,2	98,6	93,6	93,1	-5,6	-0,5	99,2	93,3	-5,9	18.2
72,1	-4,6	61,8	111,8	61,1	-1,1	-45,3	93,8	88,2	86,5	-7,8	-1,9	94,8	87,3	-7,9	
92,3	-6,2	57,3	169,9	57,2	-0,2	-66,3	113,3	110,4	113,5	+0,2	+2,8	112,9	112,0	-0,8	
78,6	+4,4	93,9	79,8	85,4	-9,1	+7,0	88,1	84,8	82,6	-6,2	-2,6	86,1	83,7	-2,8	18.21
79,6	+6,0	95,7	78,4	86,0	-10,1	+9,3	89,5	86,1	82,7	-7,6	-3,9	87,3	84,4	-3,3	
67,2	-14,4	72,4	84,3	78,6	+8,6	-6,8	72,3	70,2	81,5	+12,7	+16,1	72,4	75,8	+4,7	
81,2	-5,9	54,1	133,9	55,7	+3,0	-58,4	99,6	96,1	94,8	-4,8	-1,4	101,2	95,5	-5,6	18.22
74,9	-3,5	53,4	118,3	55,6	+4,0	-52,2	93,9	89,8	87,5	-8,8	-2,6	96,0	88,7	-7,6	
96,8	-6,6	54,2	172,4	53,4	+0,4	-69,0	113,5	111,6	112,9	-0,5	+1,2	114,1	112,3	-1,6	
69,6	-4,0	72,3	119,9	68,8	-4,8	-42,6	101,7	93,6	94,3	-7,3	+0,7	100,5	93,9	-6,6	18.23
69,3	-2,7	72,2	109,2	68,2	-5,5	-37,5	98,4	90,2	88,7	-9,9	-1,7	97,9	89,5	-8,6	
71,6	-10,3	72,8	182,9	72,3	-0,7	-60,5	121,7	113,2	127,6	+4,8	+12,7	116,0	120,4	+3,8	
56,9	-3,9	72,9	88,1	64,6	-11,4	-26,7	83,1	72,7	76,4	-8,1	+5,1	81,0	74,5	-8,0	18.24
51,9	-9,3	71,4	81,5	62,5	-12,5	-23,3	80,0	68,1	72,0	-10,0	+5,7	77,8	70,0	-10,0	
78,4	+15,6	78,3	117,1	73,3	-7,6	-37,4	97,0	82,8	95,2	-1,8	+2,6	95,1	94,0	-1,2	
81,6	-0,2	85,6	111,6	84,5	-1,3	-24,3	101,6	98,7	98,0	-3,5	-0,7	102,1	98,4	-3,6	00
79,0	-0,4	79,1	108,8	76,0	-3,9	-30,1	88,4	93,5	92,4	-6,1	-1,2	98,6	92,9	-5,8	
91,1	+0,7	108,5	121,3	114,8	+6,8	-6,4	112,8	117,2	116,1	+4,7	+0,8	114,2	117,6	+3,0	
100,0	-7,0	97,9	92,7	111,0	+13,4	+19,7	101,4	114,6	101,9	+0,5	-11,1	110,0	108,2	-1,6	19.1
85,7	-13,0	88,3	78,0	87,7	-0,7	+12,4	92,6	97,5	82,8	-10,6	-15,1	100,6	90,2	-10,3	
135,1	+4,3	121,5	128,5	168,0	+38,3	+30,7	122,9	166,4	148,3	+20,7	-5,2	133,0	152,4	+14,6	
67,2	-6,3	80,8	80,7	76,8	-5,0	-4,8	80,0	78,6	78,8	-1,5	+0,3	78,7	78,7	-	19.2
68,2	-8,0	81,0	80,2	71,7	-11,5	-10,6	80,5	76,4	76,0	-5,6	-0,5	79,3	76,2	-3,9	
62,7	+1,3	79,8	82,4	98,3	+23,0	+19,3	77,9	87,4	90,4	+16,0	+3,4	75,9	88,9	+17,1	
82,4	+2,7	84,8	122,6	82,3	-2,9	-32,9	107,2	101,4	102,4	-4,5	+1,0	106,8	101,9	-4,6	19.3
80,8	+3,7	77,2	120,9	75,4	-2,3	-37,6	104,0	97,4	98,1	-5,7	+0,7	103,5	97,8	-5,5	
88,1	-0,7	112,3	128,7	107,1	-4,6	-16,8	118,6	115,6	117,9	-0,6	+2,0	118,9	116,7	-1,9	
89,7	-1,4	97,9	106,4	107,7	+10,0	+1,2	98,9	100,1	107,1	+8,3	+7,0	99,8	103,6	+4,0	00
84,3	-2,9	94,7	101,1	101,7	+7,4	+0,6	95,7	94,7	101,4	+6,0	+7,1	96,1	98,0	+2,0	
148,1	+6,5	133,1	164,1	179,2	+30,1	+5,5	134,0	169,1	168,7	+25,9	+6,0	137,9	163,9	+18,9	
81,8	-2,0	94,3	110,6	105,0	+11,3	-5,1	99,7	98,5	107,8	+8,1	+9,4	98,8	109,2	+4,5	20.1
74,2	-6,4	90,0	106,0	97,3	+8,1	-7,3	96,1	91,2	101,2	+5,3	+11,0	94,8	96,2	+1,5	
165,6	+26,9	142,4	172,3	190,2	+33,6	+10,4	138,8	179,0	181,2	+29,6	+1,2	142,9	180,1	+26,0	
115,8	-7,0	109,1	117,9	125,3	+14,8	+6,3	109,0	116,5	121,6	+11,6	+4,4	115,0	119,0	+3,5	20.2
107,2	-9,5	102,8	108,6	115,8	+12,5	+6,4	101,9	107,4	112,1	+10,0	+4,4	108,0	108,8	+1,7	
155,2	+1,5	137,9	180,7	169,5	+22,9	+5,5	141,7	158,1	165,1	+18,5	+4,4	147,2	161,6	+9,8	
80,6	+3,5	94,2	98,1	100,2	+6,4	+2,1	93,4	82,6	99,2	+6,2	+7,1	92,2	95,9	+4,0	20.3
79,6	+3,4	93,6	85,6	98,0	+4,7	+2,5	82,8	90,9	86,8	+4,3	+6,5	91,6	83,9	+2,5	
108,6	+5,2	109,7	162,4	161,4	+47,1	-0,6	107,8	137,0	161,9	+50,2	+18,2	108,5	148,5	+37,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
				JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	109,5	+10,5	-3,4	113,3	+8,6	-7,1	109,5	+10,5	111,4	+9,5		
		INLAND	103,8	+7,5	-5,4	109,7	+4,4	-6,4	103,8	+7,5	106,8	+5,8		
		AUSLAND	129,6	+20,1	+2,6	126,3	+24,2	-9,3	129,6	+20,1	128,0	+22,1		
21	PAPIERGEHERBE	INSGESAMT	111,6	+9,2	+2,0	109,4	+10,3	-10,3	111,6	+9,2	110,5	+9,7		
		INLAND	104,9	+6,4	+0,4	104,5	+5,7	-9,8	104,9	+6,4	104,7	+6,0		
		AUSLAND	126,6	+14,9	+5,0	120,6	+20,6	-10,7	126,6	+14,9	123,6	+17,8		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,5	+16,7	+4,7	128,5	+10,5	-10,0	134,5	+16,7	131,5	+13,6		
		INLAND	127,3	+18,3	+3,7	122,8	+1,7	-8,4	127,3	+18,3	125,1	+9,5		
		AUSLAND	149,2	+14,9	+5,8	135,3	+21,8	-11,7	149,2	+14,9	139,3	+18,2		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	156,3	+31,8	+41,8	110,2	+3,7	-8,2	156,3	+31,8	133,3	+18,5		
		INLAND	117,5	+30,6	+18,2	99,4	+34,7	-0,1	117,5	+30,6	108,5	+32,5		
		AUSLAND	198,2	+32,6	+62,7	121,8	-13,9	-14,5	198,2	+32,6	160,0	+10,0		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,1	+16,3	+4,1	128,8	+10,6	-10,1	134,1	+16,3	131,5	+13,5		
		INLAND	127,5	+18,2	+3,5	123,2	+1,4	-8,5	127,5	+18,2	125,4	+9,3		
		AUSLAND	142,2	+14,6	+4,9	135,6	+22,6	-11,7	142,2	+14,6	138,9	+18,3		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,3	+1,9	-1,0	94,2	+10,2	-10,4	93,3	+1,9	93,8	+5,9		
		INLAND	92,8	-1,0	-1,8	94,5	+8,5	-11,0	92,8	-1,0	93,7	+3,7		
		AUSLAND	95,1	+14,7	+2,7	92,6	+17,5	-8,0	95,1	+14,7	93,9	+16,1		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	102,1	+4,0	+2,5	99,6	+13,1	-13,0	102,1	+4,0	100,9	+8,3		
		INLAND	98,0	+2,9	+3,6	94,6	+11,2	-14,4	98,0	+2,9	96,3	+6,8		
		AUSLAND	126,1	+9,0	-2,3	129,1	+22,5	-6,4	126,1	+9,0	127,6	+15,4		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	73,0	+1,8	-10,0	81,1	+12,0	-4,0	73,0	+1,8	77,1	+6,9		
		INLAND	81,7	-3,5	-13,7	94,7	+9,2	-3,1	81,7	-3,5	88,2	+2,9		
		AUSLAND	49,3	+36,2	+12,0	44,0	+31,7	-9,3	49,3	+36,2	46,7	+34,2		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,1	-7,7	-8,9	120,9	+8,4	-8,3	110,1	-7,7	115,5	+0,1		
		INLAND	112,3	-11,2	-10,8	125,9	+10,5	-7,4	112,3	-11,2	119,1	-0,9		
		AUSLAND	100,6	+14,3	+1,6	99,0	-2,4	-13,2	100,6	+14,3	99,8	+5,4		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	88,4	+5,7	+31,4	67,3	+13,1	-33,2	88,4	+5,7	77,9	+8,8		
		INLAND	86,4	+1,6	+38,0	62,6	+2,0	-38,1	86,4	+1,6	74,5	+1,8		
		AUSLAND	93,5	+16,7	+18,7	78,8	+43,8	-20,8	93,5	+16,7	86,2	+27,7		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,4	+0,3	+0,9	87,6	-1,4	-5,7	88,4	+0,3	88,0	-0,6		
		INLAND	80,1	-3,8	-0,6	80,6	-2,8	-6,2	80,1	-3,8	80,4	-3,2		
		AUSLAND	120,6	+13,0	+5,1	114,7	+2,7	-4,6	120,6	+13,0	117,7	+7,8		
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,3	+12,7	-10,9	119,3	+6,3	-2,4	106,3	+12,7	112,8	+9,2		
		INLAND	102,6	+8,9	-11,3	115,7	+3,0	-2,4	102,6	+8,9	109,2	+5,7		
		AUSLAND	146,5	+53,6	-7,5	158,4	+42,1	-2,2	146,5	+53,6	152,5	+47,3		
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	104,9	+11,7	-10,2	116,8	+5,3	-1,2	104,9	+11,7	110,9	+8,3		
		INLAND	101,9	+8,8	-11,0	114,5	+3,5	-1,3	101,9	+8,8	108,2	+5,9		
		AUSLAND	144,3	+49,2	-2,5	148,0	+28,8	+0,5	144,3	+49,2	146,2	+38,2		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	90,6	+9,8	-1,7	92,2	+0,9	+0,5	90,6	+9,8	91,4	+5,1		
		INLAND	90,6	+9,7	-1,6	92,1	+0,8	+0,5	90,6	+9,7	91,4	+5,1		
		AUSLAND	101,5	+57,6	-65,1	291,1	+352,0	+1,8	101,5	+57,6	196,3	+204,8		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	106,2	+12,9	-10,4	118,5	+5,7	-1,2	106,2	+12,9	112,4	+9,0		
		INLAND	103,0	+9,5	-11,2	116,0	+3,6	-1,4	103,0	+9,5	109,5	+6,2		
		AUSLAND	143,1	+50,3	-2,3	146,5	+29,2	+0,3	143,1	+50,3	144,8	+38,8		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	140,4	+15,7	-10,5	156,9	+8,4	-5,1	140,4	+15,7	148,7	+11,8		
		INLAND	132,6	+13,0	-11,1	149,2	+6,3	-6,3	132,6	+13,0	140,9	+9,4		
		AUSLAND	294,5	+47,8	-4,8	309,2	+33,4	+8,6	294,5	+47,8	301,9	+40,1		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	84,1	-0,6	-18,6	103,3	+8,3	+1,8	84,1	-0,6	93,7	+4,1		
		INLAND	84,0	-1,1	-19,1	103,8	+8,4	+2,1	84,0	-1,1	93,9	+3,9		
		AUSLAND	88,5	+15,8	-2,9	91,1	+4,2	-4,8	88,5	+15,8	89,8	+9,6		
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	123,8	-8,4	-9,6	137,0	-12,2	+1,8	123,8	-8,4	130,4	-10,4		
		INLAND	124,8	-8,4	-9,8	138,4	-12,1	+1,9	124,8	-8,4	131,6	-10,4		
		AUSLAND	75,2	+6,7	+15,9	64,9	-14,9	-11,2	75,2	+6,7	70,1	-4,5		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	140,2	+32,4	-22,8	181,6	+25,2	-19,1	140,2	+32,4	160,9	+28,2		
		INLAND	128,4	+8,4	-22,8	166,4	-9,0	-26,6	128,4	+8,4	147,4	-2,1		
		AUSLAND	155,2	+71,9	-22,7	200,7	+105,8	-9,5	155,2	+71,9	178,0	+89,6		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	107,9	+26,2	-16,6	129,3	+21,8	-14,6	107,9	+26,2	118,6	+23,7		
		INLAND	85,3	-3,7	-12,3	97,3	-23,7	-22,8	85,3	-3,7	91,3	-15,5		
		AUSLAND	133,2	+62,2	-19,3	165,1	+100,9	-8,1	133,2	+62,2	149,2	+81,5		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	354,0	+182,7	-3,5	366,7	+35,7	-38,3	354,0	+182,7	360,4	+82,3		
		INLAND	333,5	+134,4	+9,1	305,8	+6,5	-44,8	333,5	+134,4	319,7	+48,8		
		AUSLAND	426,0	+555,4	-26,7	581,2	+176,6	-21,2	426,0	+555,4	503,6	+266,0		

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (N293)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
99,1	-6,5	107,4	110,7	116,6	+8,6	+5,3	106,2	106,5	113,7	+8,1	+6,8	105,2	110,1	+4,7	DE
96,6	-4,5	107,0	105,2	112,1	+4,8	+6,6	104,1	102,1	108,7	+4,4	+6,5	102,8	105,4	+2,5	
107,9	-12,2	106,9	130,3	132,8	+21,9	+1,9	109,2	122,0	131,6	+20,5	+7,9	113,8	126,8	+11,4	
102,2	-8,6	103,7	113,9	115,1	+11,0	+1,1	104,1	109,6	114,5	+10,0	+4,5	106,7	112,0	+5,0	21
98,6	-5,7	102,2	107,5	108,6	+7,2	+2,0	102,1	103,6	108,5	+6,3	+4,7	103,2	106,1	+2,8	
110,2	-13,9	107,2	128,3	127,5	+18,9	-0,6	108,4	122,9	127,9	+18,0	+4,1	114,7	125,4	+9,3	
115,3	-13,6	117,7	133,7	134,8	+14,5	+0,8	117,7	127,7	134,2	+14,0	+5,1	122,0	131,0	+7,4	21.1
107,6	-11,1	117,1	124,1	127,7	+9,1	+2,9	116,6	116,6	125,9	+8,0	+8,0	117,6	121,2	+3,1	
124,6	-16,1	118,4	146,1	143,4	+21,1	-1,2	119,0	141,1	144,3	+21,3	+2,3	127,4	142,7	+12,0	
118,6	+3,9	112,4	118,7	116,4	+3,6	-1,9	110,9	141,5	117,6	+6,0	-16,9	112,4	129,5	+15,2	21.11
90,0	+31,4	74,0	108,4	94,5	+27,7	-12,8	72,2	114,8	101,4	+40,4	-11,7	73,1	108,1	+47,9	
148,5	-8,5	153,9	129,9	140,0	+9,0	+7,8	152,7	170,5	134,9	-11,7	-20,9	154,9	152,7	-1,4	
115,3	-13,9	117,8	133,9	136,2	+14,8	+1,0	117,8	127,5	134,6	+14,3	+5,6	122,2	131,0	+7,2	21.12
107,9	-11,6	117,8	124,4	128,2	+8,8	+3,1	117,3	116,6	126,3	+7,7	+8,3	118,3	121,5	+2,7	
124,1	-16,3	117,7	145,4	143,5	+21,9	-1,3	118,4	140,5	144,5	+22,0	+2,8	126,9	142,5	+12,3	
91,6	-3,0	92,5	98,1	99,3	+7,4	+1,2	93,2	95,0	98,7	+5,9	+3,9	94,4	96,8	+2,5	21.2
93,7	-2,0	94,1	98,5	99,7	+6,0	+1,2	94,3	96,5	99,1	+5,1	+2,7	95,4	97,8	+2,5	
82,9	-7,1	86,1	96,6	97,4	+13,1	+0,8	88,2	88,5	97,0	+10,0	+9,6	90,5	92,7	+2,4	
98,2	-3,1	97,5	107,7	107,4	+10,2	-0,3	98,7	103,2	107,5	+8,9	+4,2	101,2	105,4	+4,2	21.21
95,2	-3,0	94,9	102,8	102,7	+8,2	-0,1	95,7	100,3	102,7	+7,3	+2,4	98,0	101,5	+3,6	
115,7	-4,1	113,0	136,4	136,0	+19,5	-1,0	116,6	120,7	135,7	+16,4	+12,4	120,4	128,2	+6,5	
71,7	-0,6	72,6	77,0	80,7	+11,2	+4,8	72,3	74,9	78,9	+9,1	+5,3	72,5	76,9	+6,1	21.22
84,7	-2,1	86,4	88,7	93,1	+7,8	+5,0	85,6	87,4	90,9	+6,2	+4,0	85,2	89,2	+3,6	
36,2	+10,0	34,9	45,2	46,9	+34,4	+3,8	35,9	40,7	46,1	+28,4	+13,3	35,0	43,4	+24,0	
119,3	+12,3	119,6	121,2	124,6	+4,2	+2,8	117,8	115,5	122,9	+4,3	+6,4	110,2	119,2	+8,2	21.23
126,5	+14,0	120,6	127,0	129,4	+7,3	+1,9	120,7	120,3	128,2	+6,2	+6,6	113,1	124,2	+9,8	
88,0	+3,3	115,6	96,2	104,2	-9,9	+8,3	105,0	94,7	100,2	-4,6	+5,8	97,5	97,5	-	
83,6	-26,5	78,2	87,1	86,7	+10,9	-0,5	88,5	86,2	86,9	-1,8	+0,8	101,5	88,6	-14,7	21.24
85,0	-14,3	79,7	77,5	83,9	+5,3	+8,3	81,2	84,0	80,7	-0,6	-3,9	88,6	82,3	-7,1	
80,1	-46,6	74,6	111,1	93,6	+26,5	-15,8	106,6	91,8	102,4	-3,9	+11,5	133,6	97,1	-27,3	
88,1	-9,2	96,0	89,7	90,4	-5,8	+0,8	95,5	90,6	90,1	-5,7	-0,6	97,4	90,3	-7,3	21.25
83,3	-8,1	89,1	84,3	83,5	-6,3	-0,9	88,9	84,6	83,9	-5,6	-0,8	90,4	84,2	-6,9	
106,7	-12,6	122,9	111,1	117,3	-4,6	+5,6	121,4	113,7	114,2	-5,9	+0,4	124,6	113,9	-8,6	
94,3	-2,9	113,0	105,9	119,0	+6,3	+12,4	106,9	101,9	112,5	+5,2	+10,4	102,9	107,2	+4,2	22
94,2	-3,2	112,5	102,6	115,0	+2,2	+12,1	106,3	100,5	106,8	+2,4	+8,3	102,4	104,6	+2,1	
95,4	+0,7	118,5	141,0	162,5	+37,1	+16,2	113,8	117,0	151,7	+33,3	+29,7	108,7	134,4	+23,6	
93,9	-3,0	111,0	104,6	115,9	+4,4	+10,8	105,6	101,5	110,2	+4,4	+8,6	102,0	105,8	+3,7	22.2
93,7	-3,2	110,6	101,8	113,4	+2,5	+11,4	104,9	100,0	107,6	+2,6	+7,6	101,2	103,8	+2,6	
96,7	-0,6	116,5	140,8	149,9	+28,7	+6,5	115,0	120,8	146,3	+26,3	+20,3	112,4	133,1	+18,4	
82,5	-8,1	94,6	91,1	94,7	+0,1	+4,0	92,5	86,6	92,9	+0,4	+7,3	91,4	89,8	-1,8	22.21
82,6	-8,0	94,6	91,1	94,6	-	+3,8	92,6	86,6	92,9	+0,3	+7,3	91,4	89,7	-1,9	
64,4	-16,8	69,4	116,2	301,2	+334,0	+159,2	80,6	102,9	208,7	+244,4	+102,8	55,3	155,8	+181,7	
94,1	-2,9	112,0	104,5	117,1	+4,6	+12,1	106,0	101,9	110,8	+4,5	+8,7	102,1	106,4	+4,2	22.22
94,1	-3,1	111,9	101,3	114,3	+2,1	+12,8	105,3	100,3	107,8	+2,4	+7,5	101,3	104,1	+2,8	
95,2	-0,2	114,0	141,0	148,0	+29,8	+5,0	113,8	119,9	144,5	+27,0	+20,5	111,9	132,2	+18,1	
121,3	-3,2	142,8	147,6	162,9	+14,1	+10,4	138,0	135,2	155,2	+12,5	+14,8	131,6	145,2	+10,3	22.23
117,3	-3,5	137,8	144,2	155,6	+12,3	+7,9	134,6	130,9	149,9	+11,4	+14,5	129,3	140,4	+8,6	
199,2	+0,7	241,5	215,4	306,0	+26,7	+42,1	204,1	219,4	260,7	+27,7	+18,8	177,3	240,1	+35,4	
84,6	-4,4	97,1	93,9	101,0	+4,0	+7,6	95,6	90,4	97,5	+2,0	+7,9	93,6	93,9	+0,3	22.24
84,9	-3,9	97,1	94,0	101,2	+4,2	+7,7	95,9	90,5	97,6	+1,8	+7,8	93,8	94,1	+0,3	
76,4	-17,6	95,3	90,3	95,0	-0,3	+5,2	88,9	87,3	92,7	+4,3	+6,2	86,7	90,0	+3,8	
135,1	+30,5	146,6	145,9	135,8	-7,4	-6,9	141,7	142,0	140,9	-0,6	-0,8	134,6	141,4	+5,1	22.25
136,3	+30,6	144,6	147,1	134,4	-7,1	-8,6	141,5	143,1	140,8	-0,5	-1,6	134,9	141,9	+5,2	
70,5	+28,9	248,0	85,2	207,7	-16,2	+143,8	155,8	86,4	146,5	-6,0	+69,6	116,8	116,4	-1,9	
105,9	+2,1	163,3	137,8	197,7	+21,1	+43,5	140,8	112,9	167,8	+19,2	+48,6	126,7	140,3	+10,7	22.3
118,4	-0,7	192,2	134,9	184,8	-3,9	+37,0	166,2	122,1	159,9	-3,8	+31,0	153,0	141,0	-7,8	
90,3	+7,5	126,9	141,5	213,9	+68,6	+51,2	108,8	101,2	177,7	+63,3	+75,6	93,6	139,5	+49,0	
85,5	-3,7	127,5	110,9	143,9	+12,9	+29,8	111,4	91,0	127,4	+14,4	+40,0	98,2	109,2	+10,1	22.31
88,6	-9,0	140,8	102,1	115,9	-17,7	+13,5	122,6	92,3	109,0	-11,1	+18,1	111,0	100,6	-9,4	
82,1	+3,7	112,5	120,8	175,2	+65,7	+45,0	98,9	89,4	148,0	+49,6	+65,5	86,0	118,7	+36,0	
125,2	-2,6	271,9	217,4	437,5	+60,9	+101,2	210,1	172,2	327,5	+55,9	+90,2	187,9	249,8	+32,9	22.32
142,3	-10,8	305,8	202,1	366,1	+19,7	+81,1	241,6	185,7	294,1	+17,6	+53,0	220,5	234,9	+6,5	
69,0	+233,3	152,5	270,9	688,9	+361,7	+154,3	99,2	124,9	479,9	+383,8	+284,2	73,3	302,4	+312,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN		1999	DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	BIS JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,9 271,9 329,7	+6,7 -9,3 +57,3	-44,6 -48,6 -35,0	522,5 529,3 507,6	+28,3 +10,9 +100,9	-17,5 -20,7 -8,8	289,9 271,9 329,7	+6,7 -9,3 +57,3	406,2 400,8 418,7	+19,6 +3,1 +81,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 99,6 120,7	+8,2 +5,8 +10,8	+2,7 +1,6 +4,0	106,2 98,0 116,1	+12,4 +11,6 +13,3	-7,6 -10,8 -4,0	109,1 99,6 120,7	+8,2 +5,8 +10,8	107,7 98,8 118,4	+10,2 +8,8 +12,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 118,9 123,8	+15,2 +14,5 +15,9	+3,0 +2,3 +3,6	117,9 116,2 119,5	+17,4 +21,0 +14,5	-4,1 -6,5 -2,0	121,4 118,9 123,8	+15,2 +14,5 +15,9	119,7 117,6 121,7	+16,9 +17,7 +15,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 109,6 123,4	+6,5 +5,8 +32,5	+5,2 +4,9 +13,2	104,8 104,5 109,0	-3,7 -3,5 -8,2	-11,4 -11,5 -4,8	110,0 109,6 123,4	+6,5 +5,8 +32,5	107,9 107,1 116,2	+1,2 +1,0 +9,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 101,2 97,6	+17,3 +39,4 +8,6	+7,9 +18,6 +3,1	91,6 85,3 94,7	+16,5 +28,9 +11,9	-9,0 -9,7 -8,7	98,8 101,2 97,6	+17,3 +39,4 +8,6	95,2 93,3 96,2	+17,0 +34,4 +10,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 106,5 115,1	+11,4 +6,7 +16,3	-0,9 -4,0 +2,3	111,7 110,9 112,5	+6,3 +8,5 +4,1	-2,3 -2,3 -2,3	110,7 106,5 115,1	+11,4 +6,7 +16,3	111,2 108,7 113,8	+8,7 +7,6 +9,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 130,1 138,1	+16,1 +11,2 +20,2	+4,9 -2,0 +11,3	128,1 132,8 124,1	+17,2 +21,7 +13,4	+0,9 +2,0 -	134,4 130,1 138,1	+16,1 +11,2 +20,2	131,9 131,5 131,1	+16,6 +16,3 +16,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 102,7 105,7	+3,8 +24,9 -12,1	+5,4 +4,1 +7,0	98,8 98,7 98,8	-26,2 -24,8 -27,7	+8,7 +1,4 +17,8	104,1 102,7 105,7	+3,8 +24,9 -12,1	101,5 100,7 102,3	-13,3 -5,7 -20,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 118,8 123,9	+16,7 +17,0 +16,4	+1,1 +6,2 -3,1	120,1 111,9 127,9	+29,7 +36,1 +25,6	-8,9 -14,6 -3,7	121,4 118,8 123,9	+16,7 +17,0 +16,4	120,8 115,4 125,9	+22,9 +25,2 +20,9
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 103,6 95,4	+16,2 +11,5 +19,4	-6,9 +0,9 -11,3	105,8 102,8 107,6	+16,1 +47,1 +3,6	-4,5 -21,5 +9,2	98,5 103,6 95,4	+16,2 +11,5 +19,4	102,2 103,2 101,5	+16,1 +26,8 +10,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 103,0 128,9	-20,4 +26,8 -31,9	+43,1 +221,9 +14,4	83,5 32,0 112,7	-14,1 -14,0 +47,3	+36,6 -9,3 +47,3	119,5 103,0 128,9	-20,4 +26,8 -31,9	101,5 67,5 120,8	-17,9 +14,0 -24,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 87,1 141,7	+13,8 +9,8 +21,9	+4,9 +4,4 +5,8	95,9 83,4 133,9	+20,8 +17,3 +28,0	-18,5 -20,8 -13,8	100,6 87,1 141,7	+13,8 +9,8 +21,9	98,3 85,3 137,8	+17,2 +13,4 +24,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 89,3 126,3	+2,5 -4,1 +11,9	+2,7 -	100,3 89,3 118,9	+2,2 -5,1 +13,3	-10,6 -12,9 -7,5	103,0 89,3 126,3	+2,5 -4,1 +11,9	101,7 89,3 122,6	+2,4 -8,6 +12,6
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 80,3 116,9	+5,9 -6,1 +8,4	-7,0 -41,6 +4,4	117,4 137,5 112,0	+13,2 +28,5 +9,5	+8,8 +43,5 +0,7	109,2 80,3 116,9	+5,9 -6,1 +8,4	113,3 108,9 114,5	+9,6 +12,2 +8,9
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 89,5 128,4	+2,3 -4,1 +12,5	+3,9 +1,9 +6,8	98,7 87,8 120,4	+1,1 -6,2 +14,2	-12,3 -14,5 -9,1	102,5 89,5 128,4	+2,3 -4,1 +12,5	100,6 88,7 124,4	+1,7 -5,1 +13,3
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 77,7 102,4	-3,8 -5,5 -0,2	-4,8 -7,5 +1,1	88,7 84,0 101,3	+5,7 +3,2 +11,6	-5,8 -6,2 -4,8	84,4 77,7 102,4	-3,8 -5,5 -0,2	86,6 80,9 101,9	+0,9 -1,1 +5,4
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 89,4 101,1	-1,1 -0,3 -2,7	-4,6 -5,8 -2,1	97,5 94,9 103,3	+21,6 +23,1 +18,6	-4,8 -5,1 -4,0	93,0 89,4 101,1	-1,1 -0,3 -2,7	95,3 92,2 102,2	+9,4 +10,6 +7,0
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,8 67,2 104,2	-6,8 -11,0 +3,4	-5,1 -9,6 +5,6	79,9 74,3 98,7	-8,9 -12,8 +3,0	-7,0 -7,5 -5,7	75,8 67,2 104,2	-6,8 -11,0 +3,4	77,9 70,8 101,5	-7,8 -11,9 +3,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 94,7 109,5	+7,3 +1,6 +12,2	+0,2 -1,7 +1,5	102,3 96,3 107,9	+14,3 +19,2 +10,7	-13,8 -17,8 -10,2	102,5 94,7 109,5	+7,3 +1,6 +12,2	102,4 95,5 108,7	+10,7 +9,8 +11,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,0 42,1 102,0	-54,2 -58,8 -47,2	-19,0 -33,0 +9,3	70,4 62,8 93,3	+8,0 -12,2 +101,5	-58,1 -54,9 -63,4	57,0 42,1 102,0	-54,2 -58,8 -47,2	63,7 52,5 97,7	-32,8 -39,4 -18,4
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 88,6 99,9	-4,0 -2,9 -6,1	-1,0 +4,5 -9,1	93,4 84,8 109,9	+12,7 +14,1 +10,7	-16,0 -18,9 -12,0	92,5 88,6 99,9	-4,0 -2,9 -6,1	93,0 86,7 104,9	+3,7 +4,7 +1,9

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
271,7	+24,7	409,0	323,1	518,3	+26,7	+60,4	354,1	267,1	420,7	+18,8	+57,5	329,1	343,9	+4,5	22.33
299,8	+28,6	454,8	306,5	516,7	+13,6	+68,6	403,6	276,0	411,6	+2,0	+49,1	385,9	343,8	-10,9	
209,6	+19,2	307,5	359,5	522,0	+69,8	+45,2	244,4	247,6	440,8	+80,4	+78,0	203,2	344,2	+69,4	
100,8	-8,2	97,9	106,8	110,9	+13,3	+3,8	89,8	107,1	108,9	+9,1	+1,7	104,5	106,0	+3,3	00
94,1	-6,7	94,9	100,8	104,3	+9,9	+3,5	96,6	100,0	102,5	+6,1	+2,5	99,4	101,3	+1,9	
108,9	-9,7	101,7	114,1	118,9	+16,9	+4,2	103,7	115,6	116,5	+12,3	+0,8	110,8	116,1	+4,8	
105,4	-10,6	101,1	113,4	121,1	+19,8	+6,8	102,6	112,8	117,3	+14,3	+4,0	108,6	115,0	+5,9	24.1
103,8	-8,0	102,0	112,8	120,6	+18,2	+6,9	104,3	110,7	116,7	+11,9	+5,4	108,2	113,7	+5,1	
106,8	-12,5	100,3	113,9	121,7	+21,3	+6,8	101,1	114,8	117,8	+16,5	+2,6	109,1	116,3	+6,6	
103,3	-4,2	113,3	110,5	111,5	-1,6	+0,9	113,9	105,5	111,0	-2,5	+5,2	110,2	108,3	-1,7	24.11
103,6	-4,3	113,5	109,8	111,2	-2,0	+1,3	114,0	104,9	110,5	-3,1	+5,3	110,3	107,7	-2,4	
93,1	+2,4	106,6	132,1	122,0	+14,4	-7,6	112,8	127,0	127,1	+12,7	+0,1	105,7	127,0	+20,2	
84,2	-20,9	83,6	90,5	96,7	+15,7	+6,9	88,2	95,5	93,6	+6,1	-2,0	97,9	94,6	-3,4	24.12
72,6	-21,4	78,2	86,5	90,2	+18,4	+4,3	80,8	83,9	88,3	+9,3	+5,2	86,4	86,1	-2,6	
89,9	-20,5	87,2	92,5	99,9	+14,6	+8,0	91,8	101,1	96,2	+4,8	-4,8	102,5	98,6	-3,8	
99,4	-7,4	100,1	103,6	111,7	+11,6	+7,8	100,7	105,3	107,6	+6,9	+2,2	102,3	106,4	+4,0	24.13
99,8	-2,0	102,5	99,3	110,5	+7,8	+11,3	103,7	104,1	104,9	+1,2	+0,8	102,4	104,5	+2,1	
99,0	-12,4	97,6	108,0	112,8	+15,6	+4,4	97,7	106,5	110,4	+13,0	+3,7	102,2	108,5	+6,2	
115,8	-11,7	105,5	117,8	128,4	+21,7	+9,0	106,2	118,3	123,1	+15,9	+4,1	113,1	120,7	+6,7	24.14
117,0	-10,5	113,1	122,7	131,6	+16,4	+7,3	114,3	120,3	127,1	+11,2	+5,7	118,9	123,7	+4,0	
114,9	-12,6	99,1	113,6	125,7	+26,8	+10,7	99,3	116,7	119,7	+20,5	+2,6	108,2	118,2	+9,2	
100,3	-7,4	112,3	90,9	93,7	-16,6	+3,1	99,8	104,1	92,3	-7,5	-11,3	103,3	98,2	-4,9	24.15
82,2	+6,1	99,1	90,8	93,3	-5,9	+2,8	89,5	92,6	92,0	+2,8	-0,6	88,1	92,3	+4,8	
120,3	-15,5	126,9	90,9	94,2	-25,8	+3,6	111,1	116,8	92,6	-16,7	-20,7	120,1	104,7	-12,8	
104,0	-8,5	100,2	120,9	127,2	+26,9	+5,2	103,7	115,9	124,1	+19,7	+7,1	110,2	120,0	+8,9	24.16
101,5	-6,8	95,6	115,5	123,0	+28,7	+6,5	100,5	111,6	119,3	+18,7	+6,9	106,0	115,4	+8,9	
106,4	-10,1	104,5	125,9	131,1	+25,5	+4,1	106,6	120,1	128,5	+20,5	+7,0	114,1	124,9	+8,9	
84,8	+6,1	92,3	102,7	111,2	+20,5	+8,3	90,7	103,8	107,0	+18,0	+3,1	90,0	105,4	+17,1	24.17
92,9	+6,7	95,5	104,9	122,5	+28,3	+16,8	96,4	105,8	113,7	+17,9	+7,5	97,6	109,7	+12,4	
79,9	+5,8	90,3	101,4	104,3	+15,5	+2,9	87,3	102,7	102,9	+17,9	+0,2	85,4	102,8	+20,4	
150,2	+5,6	71,0	76,8	67,6	-4,8	-12,0	78,2	132,8	72,2	-7,7	-45,6	108,3	102,5	-5,4	24.2
81,2	-18,5	39,7	83,4	33,7	-12,9	-59,6	60,4	121,3	58,6	-3,0	-51,7	94,5	89,9	-4,9	
189,2	+13,6	89,3	73,1	86,8	-2,8	+18,7	88,3	139,2	80,0	-9,4	-42,5	116,0	109,6	-5,5	
88,4	-3,6	99,6	113,7	110,9	+11,3	-2,5	105,4	104,7	112,9	+6,5	+7,3	105,6	108,5	+2,8	24.3
79,3	-4,8	91,0	106,6	98,6	+8,4	-6,6	98,2	96,8	102,1	+4,0	+6,6	97,9	98,9	+1,0	
116,2	-0,9	125,7	138,5	148,2	+17,9	+7,0	127,5	132,0	143,3	+12,4	+8,6	128,7	137,6	+6,9	
100,5	-3,9	98,5	105,9	105,2	+6,8	-0,7	99,8	105,7	105,6	+5,8	-0,1	101,9	105,6	+3,6	24.4
93,1	-8,5	98,3	90,9	95,6	-0,7	+5,2	94,1	94,2	93,2	-1,0	-1,1	94,5	93,7	-0,8	
112,9	-3,2	102,2	131,2	121,6	+19,0	-7,3	109,4	125,1	126,4	+15,5	+1,0	114,2	125,7	+10,1	
103,1	-21,8	99,6	112,3	108,4	+8,8	-3,5	103,1	111,0	110,4	+7,1	-0,5	108,6	110,7	+1,0	24.41
85,5	-21,8	100,7	100,2	109,6	+8,8	+9,4	99,5	116,3	104,9	+5,4	-9,8	103,9	110,6	+6,4	
107,8	-21,8	99,4	115,5	108,1	+8,8	-6,4	104,0	109,6	111,8	+7,5	+2,0	111,1	110,7	-0,4	
100,2	-1,8	98,4	105,3	104,9	+6,6	-0,4	99,5	105,2	105,1	+5,6	-0,1	101,1	105,1	+4,0	24.42
93,3	-3,9	96,1	90,6	95,1	-1,0	+5,0	93,9	93,5	92,9	-1,1	-0,6	94,2	93,2	-1,1	
114,1	+2,1	102,9	134,8	124,8	+21,1	-7,6	110,7	128,6	129,7	+17,2	+0,9	114,9	129,1	+12,4	
87,7	-5,2	88,9	88,7	90,8	+2,1	+2,4	89,8	88,8	89,8	-	+1,1	92,6	89,3	-3,6	24.5
82,2	-7,7	85,8	84,2	85,7	-0,1	+1,8	86,5	83,5	85,0	-1,7	+1,8	89,2	84,2	-5,6	
102,6	+0,9	97,0	101,1	104,5	+7,7	+3,4	98,7	103,1	102,8	+4,2	-0,3	102,0	102,9	+0,9	
94,0	+1,7	86,3	94,1	98,6	+14,3	+4,8	89,4	93,1	96,4	+7,8	+3,5	90,4	94,7	+4,8	24.51
89,7	+2,9	83,7	92,5	95,0	+13,5	+2,7	86,9	89,5	93,8	+7,9	+4,8	87,1	91,6	+5,2	
103,9	-0,4	92,3	97,9	106,6	+15,6	+8,9	94,9	100,8	102,2	+7,7	+1,3	97,7	101,6	+4,0	
81,3	-12,2	91,4	83,3	83,0	-9,2	-0,4	90,2	84,5	83,2	-7,8	-1,5	94,9	83,8	-11,7	24.52
75,5	-16,9	87,8	76,7	77,4	-11,8	+0,9	86,1	78,0	77,0	-10,6	-1,3	91,0	77,5	-14,8	
100,8	+2,6	103,3	105,4	101,7	-1,5	-3,5	103,7	105,9	103,5	-0,2	-2,3	107,7	104,7	-2,8	
95,5	-12,6	98,3	105,7	111,0	+12,9	+5,0	99,9	102,6	108,3	+8,4	+5,6	103,4	105,5	+2,0	24.6
93,2	-5,9	91,0	101,1	106,6	+17,1	+5,4	92,9	87,4	103,9	+11,8	+6,7	95,4	100,6	+5,5	
97,6	-17,8	105,0	109,8	115,0	+9,5	+4,7	106,3	107,3	112,4	+5,7	+4,8	110,8	109,9	-0,8	
124,4	+31,1	81,4	67,9	110,1	+35,3	+62,2	77,3	80,3	89,0	+15,1	+10,8	83,2	84,7	+1,8	24.61
101,8	+3,7	79,5	68,8	91,4	+15,0	+36,8	73,0	68,7	79,1	+8,4	+15,1	76,1	79,9	+2,9	
183,1	+127,4	87,4	71,0	166,6	+90,6	+134,6	90,3	115,6	118,6	+31,6	+2,6	104,7	117,2	+11,9	
96,4	-10,2	96,2	102,0	103,9	+8,0	+1,9	96,8	101,5	102,9	+6,3	+1,4	101,6	102,2	+0,6	24.62
91,2	-6,8	87,9	93,1	94,7	+7,7	+1,7	89,1	94,7	93,9	+5,4	-0,8	92,3	94,3	+2,2	
106,4	-15,4	112,1	119,0	121,5	+8,4	+2,1	111,7	114,6	120,3	+7,7	+5,0	119,5	117,4	-1,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN %
			JAN.	JAN.	DEZ.	DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VORJAHR	JAN. 2000	VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	102,7	-1,0	+8,7	94,5	+11,3	-17,9	102,7	-1,0	98,6	+4,6
		INLAND	94,7	-13,2	+10,4	86,8	+15,9	-19,7	94,7	-13,2	90,3	-1,4
		AUSLAND	110,7	+12,4	+7,4	103,1	+7,7	-16,3	110,7	+12,4	106,9	+10,1
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	68,8	-0,4	-4,8	70,2	+6,5	-11,4	66,8	-0,4	68,5	+3,0
		INLAND	75,0	-0,3	-14,3	87,5	+20,9	-0,9	75,0	-0,3	81,3	+10,2
		AUSLAND	63,4	-0,5	+0,8	62,9	-0,3	-16,6	63,4	-0,5	63,2	-0,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	134,3	+19,3	+8,6	122,5	-19,2	-9,4	134,3	+19,3	128,4	-2,8
		INLAND	128,0	+9,4	-0,7	128,9	-5,1	-3,9	128,0	+9,4	128,5	+1,7
		AUSLAND	136,3	+22,5	+13,1	120,5	-23,1	-11,1	136,3	+22,5	128,4	-4,2
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	114,1	+16,1	+0,6	113,4	+21,0	-9,5	114,1	+16,1	113,8	+18,5
		INLAND	104,1	+11,5	+0,4	103,7	+24,9	-15,3	104,1	+11,5	103,9	+17,8
		AUSLAND	123,6	+19,9	+0,7	122,7	+18,0	-4,1	123,6	+19,9	123,2	+18,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	96,1	+1,3	+1,3	94,9	+18,6	-9,1	96,1	+1,3	95,5	+9,1
		INLAND	90,3	-2,5	+6,1	86,1	+11,8	-15,2	90,3	-2,5	87,7	+3,9
		AUSLAND	99,4	+3,3	-0,9	100,3	+21,9	-6,0	99,4	+3,3	99,9	+11,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,9	+6,7	+5,7	99,2	+9,3	-17,7	104,9	+6,7	102,1	+7,9
		INLAND	94,2	+3,4	+3,9	90,7	+7,1	-18,7	94,2	+3,4	92,5	+5,2
		AUSLAND	138,7	+14,8	+10,2	125,9	+14,8	-15,4	138,7	+14,8	132,3	+14,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	101,5	+2,2	+3,2	98,4	+4,7	-25,3	101,5	+2,2	100,0	+3,4
		INLAND	92,9	-0,4	+3,9	89,4	+1,7	-29,3	92,9	-0,4	91,2	+0,7
		AUSLAND	120,6	+7,2	+1,9	118,4	+10,1	-17,4	120,6	+7,2	119,5	+8,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	92,2	-0,2	-	92,2	-1,7	-29,3	92,2	-0,2	92,2	-1,0
		INLAND	78,4	-2,1	+1,5	75,3	-8,3	-36,7	78,4	-2,1	75,9	-5,2
		AUSLAND	118,4	+1,6	-1,6	120,3	+6,2	-19,7	118,4	+1,6	119,4	+3,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	107,0	+3,6	+4,8	102,1	+8,5	-22,9	107,0	+3,6	104,6	+6,0
		INLAND	101,2	+0,2	+4,8	96,6	+6,3	-25,9	101,2	+0,2	98,9	+3,0
		AUSLAND	122,4	+12,1	+4,8	116,8	+13,7	-15,5	122,4	+12,1	119,6	+12,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,8	+8,0	+6,4	99,4	+10,6	-15,5	105,8	+8,0	102,6	+9,1
		INLAND	94,5	+4,3	+3,8	91,0	+8,3	-15,9	94,5	+4,3	92,8	+6,3
		AUSLAND	146,0	+17,2	+12,8	128,5	+16,3	-14,8	146,0	+17,2	136,8	+16,8
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	113,2	+9,8	+10,7	102,3	+17,6	-20,0	113,2	+9,8	107,8	+13,4
		INLAND	97,0	+5,9	+9,5	88,6	+15,8	-21,4	97,0	+5,9	92,8	+10,3
		AUSLAND	149,0	+15,8	+12,4	132,6	+20,4	-17,9	149,0	+15,8	140,8	+17,9
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	108,8	+10,7	+8,2	100,6	+12,2	-9,9	108,8	+10,7	104,7	+11,4
		INLAND	92,8	+4,5	+3,5	89,7	+10,9	-10,1	92,8	+4,5	91,3	+7,5
		AUSLAND	158,5	+24,0	+17,8	134,5	+14,9	-9,2	158,5	+24,0	146,5	+19,6
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	78,5	+0,8	-6,1	81,5	+8,2	-23,0	78,5	+0,8	79,0	+4,5
		INLAND	72,8	-0,5	-7,7	78,9	+6,6	-23,2	72,8	-0,5	75,9	+3,1
		AUSLAND	121,8	+12,1	+6,9	113,9	+24,8	-20,7	121,8	+12,1	117,9	+17,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,2	+7,6	+6,6	104,3	+5,0	-10,2	111,2	+7,6	107,8	+6,4
		INLAND	104,4	+4,8	+4,8	99,6	+3,4	-9,9	104,4	+4,8	102,0	+4,1
		AUSLAND	137,6	+16,9	+12,2	122,6	+10,1	-11,5	137,6	+16,9	130,1	+13,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,7	-1,1	-2,3	86,7	+15,3	-20,9	84,7	-1,1	85,7	+6,6
		INLAND	75,0	-4,2	-4,6	78,6	+10,9	-24,7	75,0	-4,2	76,8	+2,9
		AUSLAND	117,5	+6,5	+3,0	114,1	+26,9	-10,1	117,5	+6,5	115,8	+15,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,8	-1,3	-1,7	103,6	+20,2	-13,7	101,8	-1,3	102,7	+8,4
		INLAND	94,2	-2,0	-3,1	97,2	+16,5	-17,3	94,2	-2,0	95,7	+6,6
		AUSLAND	121,5	+0,4	+1,3	120,0	+28,8	-5,3	121,5	+0,4	120,8	+12,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,3	-5,8	-0,8	111,2	+11,4	-17,9	110,3	-5,8	110,8	+2,1
		INLAND	95,1	-15,8	-7,1	102,4	+9,1	-27,7	95,1	-15,8	98,8	-4,4
		AUSLAND	133,9	+8,2	+7,4	124,7	+14,4	-0,7	133,9	+8,2	129,3	+11,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	101,2	+2,0	-9,1	111,3	+25,3	-16,2	101,2	+2,0	106,3	+13,1
		INLAND	96,4	+3,5	-11,1	108,4	+26,2	-17,3	96,4	+3,5	102,4	+14,4
		AUSLAND	127,9	-4,3	+0,3	127,5	+20,9	-10,4	127,9	-4,3	127,7	+6,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	83,4	+0,8	+3,7	80,4	+2,0	-14,5	83,4	+0,8	81,9	+1,4
		INLAND	80,7	-0,2	+4,0	77,6	+0,6	-13,5	80,7	-0,2	79,2	+0,3
		AUSLAND	90,8	+3,9	+3,2	88,0	+5,5	-16,7	90,8	+3,9	89,4	+4,7
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	120,2	+6,4	+12,2	107,1	+26,6	-12,0	120,2	+6,4	113,7	+15,1
		INLAND	102,7	-1,6	+10,0	93,4	+18,4	-24,2	102,7	-1,6	98,1	+7,0
		AUSLAND	169,7	+23,6	+16,6	145,6	+44,9	+23,9	169,7	+23,6	157,7	+32,6
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	133,6	-10,6	-2,5	137,0	+48,9	-6,5	133,6	-10,6	135,3	+12,1
		INLAND	130,7	-13,8	+2,3	127,7	+33,9	-14,1	130,7	-13,8	129,2	+4,6
		AUSLAND	135,8	-8,0	-5,9	144,3	+61,8	-0,4	135,8	-8,0	140,1	+18,3

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN						VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN				1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.	
					4.VJ 1998		3.VJ 1999		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	2.HJ 1999		1998					1999
					1998	1998	1999	1999				1998	1999						
103,7	-10,8	93,8	111,1	108,6	+15,8	-2,3	97,2	105,9	109,9	+13,1	+3,8	102,7	107,9	+5,1	24.63				
109,1	-0,3	87,9	97,4	97,5	+10,9	+0,1	80,9	100,9	97,4	+7,2	-3,5	98,1	99,2	+1,1					
98,6	-19,9	98,8	124,6	119,6	+20,1	-4,0	103,3	110,9	122,1	+18,2	+10,1	107,3	116,5	+8,6					
67,1	-27,1	72,3	83,2	75,1	+3,9	-9,7	76,6	76,0	79,2	+9,4	+4,2	80,3	77,6	-3,4	24.64				
75,2	+1,6	78,3	83,4	86,7	+10,7	-7,2	83,9	87,1	90,1	+7,4	+3,4	81,7	88,6	+8,4					
63,7	-36,0	69,7	78,9	70,2	+0,7	-11,0	73,4	71,3	74,6	+1,8	+4,6	79,6	72,9	-8,4					
112,6	-27,3	156,5	106,9	130,5	-16,1	+22,1	140,9	107,8	118,7	-15,8	+10,3	137,2	113,2	-17,5	24.65				
117,0	-23,7	139,3	80,9	126,4	-9,3	+56,2	126,0	96,5	103,7	-17,7	+7,5	132,2	100,1	-24,3					
111,3	-28,3	180,6	115,1	131,7	-18,0	+14,4	146,6	111,1	123,4	-15,2	+11,1	138,8	117,2	-15,6					
96,3	-11,4	102,2	114,4	120,0	+17,4	+4,9	104,8	110,6	117,2	+11,8	+6,0	108,4	113,9	+5,1	24.66				
83,4	-6,9	93,3	109,3	114,1	+22,3	+4,4	96,3	102,8	111,7	+16,0	+8,7	98,8	107,3	+8,6					
103,1	-14,9	110,7	119,3	126,6	+13,5	+5,3	113,1	118,1	122,4	+8,2	+3,6	117,6	120,2	+2,2					
94,9	-15,3	95,2	90,5	101,4	+6,5	+12,0	96,6	98,5	96,0	-0,6	-3,5	101,7	97,7	-3,9	24.7				
92,6	-5,9	90,1	85,5	94,5	+4,9	+10,5	88,3	96,2	90,0	+0,8	-6,4	90,6	93,1	+2,8					
96,2	-19,6	98,0	93,3	105,3	+7,4	+12,9	100,7	101,3	99,3	-1,4	-2,0	107,9	100,3	-7,0					
98,3	-2,8	104,4	114,1	112,9	+8,1	-1,1	106,8	107,5	113,5	+6,3	+5,6	107,6	110,5	+2,7	DM				
91,1	-3,9	99,1	107,0	104,1	+5,0	-2,7	102,4	100,0	106,6	+3,1	+5,6	102,3	102,8	+0,5					
120,8	-0,6	121,1	136,5	140,7	+16,2	+3,1	120,6	131,2	136,6	+14,9	+5,6	124,3	134,9	+8,5					
99,3	-6,4	106,7	112,9	116,8	+9,5	+3,5	107,8	108,4	114,9	+6,6	+6,0	109,2	111,6	+2,2	25.1				
93,3	-9,8	101,4	106,9	109,1	+7,6	+2,1	103,9	101,4	108,0	+3,9	+6,5	104,9	104,7	-0,2					
112,5	+0,4	118,2	126,4	133,9	+13,3	+5,8	116,4	123,9	130,1	+11,8	+5,0	118,9	127,0	+6,8					
92,4	+2,6	110,4	113,8	115,9	+5,0	+1,8	110,8	109,2	114,8	+3,6	+5,1	109,0	112,0	+2,8	25.11				
78,0	-4,4	101,5	101,6	100,9	-0,6	-0,7	104,0	96,1	101,9	-2,6	+6,4	101,6	99,7	-2,9					
116,5	+11,9	125,3	134,0	140,9	+12,5	+5,1	122,3	131,0	137,4	+12,3	+4,9	121,3	134,2	+10,6					
103,3	-10,6	104,5	112,4	117,3	+12,2	+4,4	106,0	107,9	114,9	+8,4	+6,5	109,4	111,4	+1,9	25.13				
101,0	-11,7	101,5	109,5	113,3	+11,6	+3,5	103,8	104,1	111,4	+7,3	+7,0	106,6	107,7	+1,0					
109,2	-7,8	112,5	120,1	128,2	+14,0	+6,7	111,7	118,1	124,2	+11,2	+5,2	116,9	121,1	+3,6					
98,0	-2,0	103,8	114,4	112,0	+7,9	-2,1	106,5	107,3	113,2	+6,3	+5,5	107,1	110,2	+2,9	25.2				
90,6	-2,5	98,6	107,1	103,1	+4,6	-3,7	102,0	99,7	105,1	+3,0	+5,4	101,7	102,4	+0,7					
123,7	-0,8	122,1	140,0	143,1	+17,2	+2,2	122,1	133,7	141,6	+16,0	+5,9	126,1	137,7	+9,2					
103,1	-4,8	105,7	124,1	120,8	+14,3	-2,7	110,7	113,8	122,4	+10,6	+7,6	112,9	118,1	+4,6	25.21				
91,6	-3,7	96,9	113,4	106,7	+10,1	-5,9	103,4	101,8	110,0	+6,4	+7,9	103,8	106,0	+2,1					
128,7	-8,5	125,0	147,8	151,9	+21,5	+2,8	126,8	140,0	149,9	+18,1	+7,1	132,9	144,9	+9,0					
98,3	-6,0	98,2	108,1	107,9	+12,2	-0,2	98,8	103,9	108,0	+9,3	+3,9	103,0	105,9	+2,8	25.22				
88,8	-10,7	88,4	96,4	96,0	+8,6	-0,4	91,2	94,0	96,2	+5,5	+2,3	96,4	96,1	-0,3					
127,8	+5,9	120,6	144,6	144,9	+20,1	+0,2	122,7	134,5	144,7	+17,9	+7,6	126,6	139,6	+10,3					
75,9	-0,4	97,7	109,9	99,8	+2,1	-9,2	104,5	90,1	104,8	+0,3	+16,3	99,8	97,5	-2,3	25.23				
73,2	+0,3	95,5	107,0	96,9	+1,5	-9,4	102,4	87,2	102,0	-0,4	+17,0	97,2	94,6	-2,7					
108,7	-5,9	124,1	146,1	135,0	+8,8	-7,0	130,7	125,7	140,0	+7,1	+11,4	131,0	132,9	+1,5					
103,3	+1,8	107,9	110,1	111,1	+3,0	+0,9	106,5	110,5	110,6	+3,8	+0,1	106,9	110,5	+3,4	25.24				
99,6	+0,4	105,2	108,0	105,9	+0,7	-0,1	104,7	106,4	106,0	+1,2	-0,4	104,6	106,2	+1,5					
117,7	+6,6	118,5	126,3	131,6	+11,1	+4,2	113,6	126,3	129,0	+13,6	+2,1	115,8	127,7	+10,3					
85,6	-3,2	92,8	107,9	102,5	+10,5	-5,0	86,5	95,9	105,2	+9,0	+9,7	97,0	100,5	+3,6	01				
78,3	-2,6	90,4	106,7	97,3	+7,6	-8,8	86,0	91,5	102,0	+6,3	+11,5	94,5	96,7	+2,3					
110,3	-4,3	100,9	111,8	120,3	+19,2	+7,6	98,4	110,8	118,1	+18,0	+4,8	105,7	113,4	+7,3					
103,1	-3,5	100,2	109,8	113,7	+13,5	+3,7	99,4	103,3	111,7	+12,4	+8,1	101,8	107,5	+5,6	26.1				
95,1	-4,6	99,1	108,5	110,0	+11,0	+1,4	99,0	98,6	109,3	+10,4	+10,9	99,0	103,9	+4,9					
121,0	-1,1	103,1	112,5	123,0	+19,3	+9,3	100,3	115,3	117,7	+17,3	+2,1	109,0	116,5	+6,9					
117,1	+5,6	119,7	136,7	131,6	+9,9	-3,0	121,2	121,8	133,7	+10,3	+9,8	114,0	127,7	+12,0	26.11				
112,9	+10,1	118,5	140,3	130,0	+9,7	-7,3	122,8	120,9	136,2	+10,1	+11,8	112,1	128,0	+14,2					
123,7	-0,2	121,4	128,8	133,9	+10,3	+4,1	118,5	123,2	131,2	+10,7	+6,5	116,9	127,2	+8,8					
99,2	+4,8	108,9	121,8	125,7	+15,4	+3,2	107,7	109,7	123,8	+14,9	+12,9	105,2	116,7	+10,9	26.12				
93,1	+3,7	107,0	119,2	123,4	+15,3	+3,5	108,1	106,4	121,3	+14,3	+15,1	102,1	113,4	+11,1					
133,7	+9,2	119,9	136,2	138,5	+15,5	+1,7	117,1	133,7	137,4	+17,3	+2,8	122,4	136,5	+10,7					
82,7	-14,6	82,3	89,7	88,3	+7,3	-1,6	82,3	88,3	89,0	+8,1	+0,8	88,5	88,7	+0,2	26.13				
90,9	-12,4	79,8	89,3	84,8	+8,0	-5,3	80,6	85,0	87,0	+7,9	+1,2	85,5	86,5	+1,2					
87,4	-19,6	89,0	90,8	98,4	+10,6	+8,4	86,9	94,8	94,6	+8,9	-0,2	86,7	94,7	-2,1					
113,0	-13,5	108,4	126,9	121,7	+12,3	-4,1	110,8	110,7	124,3	+12,2	+12,3	113,2	117,5	+3,8	26.14				
104,4	-13,0	104,0	115,1	115,0	+10,6	-0,1	107,5	95,9	115,1	+7,1	+20,0	106,1	105,5	+0,4					
137,3	-14,5	120,6	180,2	140,5	+16,5	-12,3	120,0	152,4	150,3	+25,3	-1,4	138,0	151,4	+11,3					
149,4	+4,3	109,1	108,3	134,2	+23,0	+28,2	104,0	110,9	120,3	+15,7	+8,5	113,5	115,6	+1,9	26.15				
151,6	-7,4	123,9	108,2	135,2	+9,1	+23,8	117,3	106,6	122,2	+4,2	+15,7	124,8	113,9	-8,7					
147,8	+16,0	97,5	103,9	133,5	+36,9	+28,5	93,5	115,0	118,7	+27,0	+3,2	104,7	116,9	+11,7					

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1998 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2000				1999			JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	88,2	+5,6	+0,6	87,7	+15,4	-12,1	88,2	+5,5	88,0	+10,3			
		INLAND	72,1	-4,8	-2,8	74,2	+8,5	-11,4	72,1	-4,8	73,2	+1,5			
		AUSLAND	114,7	+18,6	+4,2	110,1	+24,4	-12,8	114,7	+18,6	112,4	+21,4			
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGÜTERN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	80,1	+9,4	+3,2	77,6	+23,4	-16,5	80,1	+9,4	78,9	+15,9			
		INLAND	72,2	+3,1	-0,6	72,6	+15,2	-14,9	72,2	+3,1	72,4	+8,9			
		AUSLAND	97,3	+21,2	+10,1	88,4	+41,0	-19,3	97,3	+21,2	92,9	+29,9			
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	54,2	-4,7	+16,6	46,5	-18,8	-19,0	54,2	-4,7	50,4	-11,7			
		INLAND	38,4	-20,5	-0,5	38,6	-16,8	-16,8	38,4	-20,5	38,5	-18,8			
		AUSLAND	148,3	+36,9	+58,8	93,4	-23,6	-24,1	148,3	+36,9	120,9	+4,8			
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	89,1	+4,1	+1,9	87,4	+8,7	+0,2	89,1	+4,1	88,3	+6,4			
		INLAND	76,1	-10,3	-6,9	81,7	+43,1	+3,4	76,1	-10,3	78,9	+11,1			
		AUSLAND	105,6	+21,9	+11,6	94,6	-14,0	-3,2	105,6	+21,9	100,1	+1,8			
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	145,7	+20,4	-5,4	154,4	+34,3	-8,6	145,7	+20,4	150,1	+27,2			
		INLAND	96,8	-15,3	-19,4	118,9	+5,6	+4,9	96,8	-15,3	107,4	-4,9			
		AUSLAND	206,8	+58,1	+4,6	197,8	+67,6	-16,6	206,8	+58,1	202,3	+62,6			
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	109,6	+23,4	-0,7	110,4	+20,1	-15,7	109,6	+23,4	110,0	+21,7			
		INLAND	91,5	+20,6	-2,8	94,1	+27,9	-20,5	91,5	+20,6	92,8	+24,1			
		AUSLAND	174,2	+29,2	+3,4	168,5	+7,3	-4,2	174,2	+29,2	171,4	+17,4			
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	91,4	-1,5	-2,2	93,5	+14,7	-9,9	91,4	-1,5	92,5	+6,1			
		INLAND	83,7	-6,7	+1,2	82,7	+3,6	-10,8	83,7	-6,7	83,2	-1,9			
		AUSLAND	98,8	+3,0	-4,8	103,6	+24,7	-9,2	98,8	+3,0	101,1	+13,1			
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	75,8	-6,2	+49,1	50,7	-11,5	-37,3	75,8	-6,2	63,2	-8,4			
		INLAND	79,3	-4,0	+56,1	50,8	-14,6	-39,2	79,3	-4,0	65,1	-8,4			
		AUSLAND	62,5	-15,2	+23,8	50,5	+2,2	-29,2	62,5	-15,2	56,5	-8,3			
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	50,4	-8,0	-8,0	54,8	-7,4	-46,6	50,4	-9,0	62,6	-8,2			
		INLAND	49,4	-10,3	-8,0	53,7	-8,5	-46,5	49,4	-10,3	51,6	-9,3			
		AUSLAND	93,8	+36,4	-8,3	102,3	+33,2	-48,5	93,8	+36,4	98,1	+34,2			
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	49,9	-5,1	-23,1	64,9	+16,3	-33,2	49,9	-5,1	57,4	+5,9			
		INLAND	47,6	-5,2	-24,4	63,0	+17,1	-33,7	47,6	-5,2	56,3	+6,3			
		AUSLAND	89,2	-5,7	-10,4	99,5	+8,3	-26,5	89,2	-5,7	94,4	+1,2			
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	124,6	-2,5	+17,9	105,7	+18,6	-32,7	124,6	-2,5	115,2	+6,2			
		INLAND	99,8	-14,3	+9,8	90,9	+7,2	-35,9	99,8	-14,3	96,4	-5,2			
		AUSLAND	1062,9	+90,2	+59,7	665,4	+162,6	-10,5	1062,9	+90,2	864,2	+112,8			
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,3	+9,8	+3,8	104,3	+16,1	-11,0	108,3	+9,8	106,3	+12,8			
		INLAND	102,5	+10,5	+5,8	96,9	+11,0	-12,5	102,5	+10,5	99,7	+10,7			
		AUSLAND	126,1	+8,3	-0,6	128,9	+30,4	-7,2	126,1	+8,3	126,5	+18,3			
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	119,4	+16,7	+4,4	114,4	+28,4	-10,6	119,4	+16,7	116,9	+22,2			
		INLAND	113,8	+16,7	+10,8	102,7	+20,1	-14,8	113,8	+16,7	108,3	+18,4			
		AUSLAND	130,5	+16,5	-5,1	137,5	+42,8	-3,8	130,5	+16,5	134,0	+28,6			
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	112,0	+19,8	-1,1	113,2	+23,9	-10,7	112,0	+19,8	112,6	+21,7			
		INLAND	110,9	+20,2	+4,3	108,3	+24,9	-11,1	110,9	+20,2	108,6	+22,4			
		AUSLAND	114,1	+19,1	-10,2	127,0	+22,1	-9,9	114,1	+19,1	120,6	+20,7			
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	90,0	+7,5	-4,2	93,9	+60,5	-14,3	90,0	+7,5	92,0	+29,4			
		INLAND	83,6	+3,2	+2,7	81,4	+28,6	-16,0	83,6	+3,2	82,5	+14,3			
		AUSLAND	99,4	+13,6	-11,4	112,2	+118,7	-12,5	99,4	+13,6	105,8	+52,4			
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	35,8	-5,0	+40,4	25,5	-32,2	-63,5	35,8	-5,0	30,7	-18,6			
		INLAND	36,6	+23,2	+81,2	20,2	-22,0	-61,4	36,6	+23,2	28,4	+2,2			
		AUSLAND	33,2	-46,8	-20,4	41,7	-43,3	-33,2	33,2	-46,8	37,5	-44,9			
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM- VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	100,2	+8,4	-6,2	106,8	+71,2	-11,0	100,2	+8,4	103,5	+33,7			
		INLAND	96,5	+1,6	-1,4	96,9	+33,3	-10,4	96,5	+1,6	96,2	+15,3			
		AUSLAND	106,4	+18,0	-11,1	119,7	+144,3	-11,5	106,4	+18,0	113,1	+62,5			
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	139,2	+21,9	+14,9	121,1	+29,2	-13,1	139,2	+21,9	130,2	+25,2			
		INLAND	133,1	+16,6	+19,7	111,2	+19,1	-14,1	133,1	+16,6	122,2	+17,7			
		AUSLAND	154,0	+34,9	+6,1	145,1	+53,4	-11,3	154,0	+34,9	149,6	+43,3			
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	96,9	+14,9	+3,0	94,1	+20,6	-5,7	96,9	+14,9	95,5	+17,6			
		INLAND	96,0	+14,4	+6,5	90,1	+12,5	-4,9	96,0	+14,4	93,1	+13,5			
		AUSLAND	99,7	+16,3	-6,5	106,6	+49,1	-8,0	99,7	+16,3	103,2	+31,3			
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	188,9	+26,8	+17,3	161,1	+39,6	-13,4	188,9	+26,8	175,0	+32,4			
		INLAND	187,2	+19,7	+22,3	153,1	+28,0	-15,6	187,2	+19,7	170,2	+23,3			
		AUSLAND	192,2	+42,8	+9,0	176,4	+64,4	-9,4	192,2	+42,8	184,3	+62,3			
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	142,5	+5,3	+0,8	141,4	+40,1	-10,2	142,5	+5,3	142,0	+20,2			
		INLAND	136,0	+3,7	+1,5	133,0	+39,9	-10,1	136,0	+3,7	134,0	+18,9			
		AUSLAND	210,7	+15,4	-3,8	219,1	+41,9	-10,3	210,7	+15,4	214,9	+27,5			

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998 4. V.J.	1999 3. V.J.	1999 4. V.J.	VERÄNDERUNG IN % 4. V.J 1999 GEGEN		1998 2. H.J.	1999 1. H.J.	1999 2. H.J.	VERÄNDERUNG IN % 2. H.J 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.		
	JAN. 1998				4. V.J 1998	3. V.J 1998				2. H.J 1998	1. H.J 1998					2. H.J 1999	1. H.J 1999
83,6	-12,7	84,8	86,4	91,9	+6,4	+6,4	83,9	86,0	89,2	+6,3	+3,7	88,5	87,6	-1,0	26.2		
75,7	-12,9	76,9	76,4	77,9	+1,3	+2,0	77,7	77,6	77,2	-0,6	-0,5	81,6	77,4	-5,1			
96,7	-12,4	97,9	102,7	115,1	+17,6	+12,1	94,1	99,8	108,9	+15,7	+9,1	99,8	104,3	+4,5			
79,2	-27,8	79,2	84,1	84,2	+6,3	+0,1	80,2	83,7	84,2	+5,0	+0,6	85,4	83,9	-1,8	26.21		
70,0	-30,3	76,7	78,0	77,4	+0,9	-0,8	78,0	76,4	77,7	-0,4	+1,7	81,4	77,1	-5,3			
80,3	-22,4	84,5	97,4	98,0	+17,2	+1,6	84,8	98,5	98,2	+15,8	-1,3	94,2	98,9	+5,0			
56,9	-6,0	54,6	54,0	52,2	-4,4	-3,3	57,7	59,2	53,1	-8,0	-10,3	60,0	56,1	-6,5	26.22		
48,3	-7,1	46,9	44,5	42,6	-9,2	-4,3	49,5	49,9	43,6	-11,9	-12,6	51,4	46,7	-9,1			
108,3	-2,3	100,1	110,3	109,5	+9,4	-0,7	106,5	114,5	109,9	+3,2	-4,0	110,9	112,2	+1,2			
85,6	-23,8	83,4	74,5	83,9	+0,6	+12,6	82,7	91,2	79,2	-4,2	-13,2	91,6	86,2	-7,0	26.23		
84,8	-15,5	78,0	66,7	79,9	+2,4	+19,8	82,7	89,5	73,3	-11,4	-18,1	89,3	81,4	-6,8			
88,6	-32,2	90,2	84,4	88,9	-1,4	+5,3	82,7	93,4	86,7	+4,8	-7,2	94,6	90,0	-4,9			
121,0	-1,5	120,3	147,5	148,6	+23,5	+0,7	120,3	130,3	148,1	+23,1	+13,7	125,1	139,2	+11,3	26.24		
113,1	+11,2	111,0	114,5	106,1	-4,4	-7,3	112,5	117,4	110,3	-2,0	-6,0	115,1	113,8	-1,1			
130,8	-12,0	131,8	187,9	200,6	+52,2	+6,8	129,8	146,2	194,3	+49,7	+32,9	137,3	170,2	+24,0			
88,8	-11,4	100,2	96,4	124,2	+24,0	+28,8	97,6	96,2	110,3	+13,0	+14,7	100,0	103,2	+3,2	26.25		
75,9	-18,1	87,2	86,7	111,1	+27,4	+28,1	87,5	82,0	98,9	+13,0	+20,6	90,7	90,5	-0,2			
134,8	+9,8	146,6	130,9	171,1	+16,7	+30,7	139,9	146,7	151,0	+12,8	+2,9	133,6	148,8	+11,4			
92,8	-2,6	91,2	87,9	97,4	+6,8	+10,8	87,0	85,7	92,6	+6,4	+8,1	91,4	89,2	-2,4	26.26		
89,7	+2,2	86,7	87,0	87,0	+0,3	-	84,5	84,5	87,0	+3,0	+3,0	90,3	85,7	-5,1			
95,7	-6,5	95,4	88,7	107,0	+12,2	+20,6	88,3	86,8	97,9	+9,6	+12,7	92,5	92,4	-0,1			
80,6	-4,5	75,2	92,8	77,3	+2,8	-16,7	83,1	85,6	85,1	+2,4	-0,6	87,1	85,3	-2,1	26.3		
82,6	+6,1	77,9	95,8	80,5	+3,3	-16,0	87,2	85,5	88,2	+1,1	+3,2	90,5	86,9	-4,0			
73,7	+3,2	65,7	81,9	68,1	+0,6	-19,3	68,6	85,6	74,0	+7,9	-13,6	74,8	79,8	+6,7			
55,4	+22,8	90,6	131,1	89,3	+3,0	-28,8	107,2	94,0	112,2	+4,7	+19,4	98,6	109,1	+4,6	26.4		
56,1	+23,5	89,9	129,1	91,3	+1,6	-29,3	106,7	92,4	110,2	+3,3	+19,3	98,1	101,3	+3,3			
69,3	+2,5	119,9	212,2	174,0	+45,1	-18,0	129,4	157,3	193,1	+49,2	+22,8	121,9	175,2	+43,7			
52,6	+2,3	85,0	113,6	91,6	+7,8	-19,4	97,3	85,8	102,6	+5,4	+19,6	92,4	94,2	+1,9	26.51		
50,2	+3,5	63,2	113,0	89,7	+7,8	-20,6	96,3	83,7	101,4	+5,3	+21,1	90,9	92,5	+1,8			
94,6	-8,1	115,9	124,5	128,7	+9,3	+1,8	115,7	121,9	126,6	+8,6	+3,0	118,8	123,7	+4,1			
127,8	+13,1	110,4	145,9	140,2	+27,0	-3,9	120,4	136,1	143,1	+18,9	+5,9	119,3	139,1	+16,6	26.62		
116,4	+8,7	105,1	121,2	122,4	+16,5	+1,0	114,4	121,4	121,8	+6,5	+0,3	111,9	121,6	+8,7			
558,7	+85,5	314,0	1082,8	815,5	+159,7	-24,7	348,7	653,8	949,1	+172,2	+48,2	400,7	801,4	+100,0			
98,6	-7,6	100,8	106,5	110,8	+9,9	+2,1	102,2	104,3	109,8	+7,2	+5,1	105,6	107,0	+1,3	DJ		
92,8	-7,6	87,7	102,5	104,3	+6,8	+1,8	100,3	99,3	103,4	+3,1	+4,1	101,9	101,3	-0,6			
116,4	-7,5	110,3	128,7	130,6	+18,4	+3,1	108,0	119,7	128,7	+19,2	+7,5	116,9	124,2	+6,2			
102,3	-14,5	99,2	109,6	119,2	+20,2	+8,8	99,3	107,4	114,4	+15,2	+6,5	107,1	110,9	+3,5	27		
97,5	-13,2	95,9	104,3	110,4	+15,1	+5,8	97,4	101,8	107,3	+10,2	+5,4	103,8	104,8	+0,8			
112,0	-16,5	105,8	120,2	136,8	+29,3	+13,8	103,1	116,6	128,5	+24,6	+8,3	113,9	123,5	+8,4			
93,5	-22,3	98,0	108,2	118,6	+19,0	+7,8	96,2	105,8	112,4	+16,8	+6,2	104,4	109,1	+4,5	27.1		
92,3	-21,2	94,6	103,0	109,9	+16,2	+6,7	94,0	101,4	106,5	+13,3	+5,0	103,4	103,9	+0,5			
95,8	-24,3	104,7	118,5	129,7	+23,9	+9,5	100,5	114,3	124,1	+23,5	+8,6	106,3	119,2	+12,1			
83,7	-13,3	70,5	84,0	97,1	+37,7	+15,6	76,2	81,6	90,5	+18,8	+10,9	94,1	86,1	-8,5	27.2		
81,0	-7,7	73,8	83,1	87,0	+17,9	+4,7	79,7	82,3	85,1	+6,8	+3,4	86,4	83,7	-3,1			
87,5	-20,1	65,6	85,2	111,9	+70,6	+31,3	70,9	80,6	98,6	+39,1	+22,3	105,4	89,6	-15,0			
37,7	-39,2	53,4	60,2	45,8	-14,2	-23,9	57,2	49,6	53,0	-7,3	+6,9	80,6	51,3	-15,3	27.21		
29,7	-36,1	42,6	61,8	39,0	-8,5	-24,7	52,5	47,0	45,4	-13,5	-3,4	53,8	45,2	-14,1			
62,4	-28,4	86,5	86,3	67,0	-22,5	-22,4	71,8	57,6	76,7	+6,8	+33,2	81,8	67,1	-18,0			
92,4	-11,3	73,7	88,4	108,8	+44,9	+20,8	79,7	87,7	97,6	+22,5	+11,3	100,5	92,6	-7,9	27.22		
94,0	-4,3	81,7	91,0	89,2	+21,4	+9,0	86,8	91,2	95,1	+9,8	+4,3	94,7	93,1	-1,7			
90,2	-19,4	63,4	86,1	116,6	+83,9	+37,0	70,8	83,0	100,9	+42,5	+21,8	107,9	92,0	-14,7			
114,2	-9,2	100,2	106,7	127,1	+26,8	+19,1	99,0	108,9	116,9	+18,1	+7,3	108,3	112,9	+4,2	27.3		
114,2	-2,4	98,8	103,9	118,5	+19,9	+14,1	99,3	107,8	111,2	+12,0	+3,2	107,6	109,5	+1,8			
114,2	-22,3	103,6	113,5	147,9	+42,8	+30,3	98,2	111,6	130,7	+33,1	+17,1	110,1	121,1	+10,0			
84,3	-24,2	83,1	83,8	95,3	+14,7	+13,7	84,7	83,4	89,6	+5,8	+7,4	94,4	86,5	-8,4	27.31		
83,9	-22,7	83,9	82,3	91,4	+8,9	+11,1	85,1	83,9	86,8	+2,0	+3,5	94,7	85,4	-8,8			
85,7	-28,2	80,6	88,9	107,5	+33,4	+20,8	83,7	81,6	98,2	+17,3	+20,3	93,5	89,9	-3,9			
149,0	+1,2	118,0	125,3	167,1	+41,6	+33,4	111,2	131,5	146,2	+31,5	+11,2	123,6	138,9	+12,4	27.32		
156,4	+12,8	119,0	125,6	161,8	+36,0	+28,8	114,2	133,7	143,7	+25,8	+7,5	124,7	138,7	+11,2			
134,6	-18,0	116,0	124,8	177,3	+52,8	+42,1	105,3	127,2	151,1	+43,5	+18,8	121,4	139,1	+14,8			
135,3	-4,9	135,9	153,0	151,8	+11,7	-0,8	147,8	146,3	152,4	+3,1	+4,2	149,8	149,4	-0,3	27.33		
130,2	-5,7	127,4	148,5	142,8	+12,1	-2,5	136,6	137,8	144,7	+4,4	+5,0	141,3	141,3	-			
182,6	+1,1	213,2	212,6	234,6	+10,1	+10,4	231,6	223,9	223,7	-3,4	-0,1	227,9	223,8	-1,5			

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

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

VOLUMEN

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			1999	VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN			DEZ.	DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VERÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VERÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
				JAN.	JAN. 1999			DEZ. 1999	DEZ.				
27.34	HERSTELLUNG VON GEZOGENEM DRAHT	INSGESAMT	83,7	+11,7	+21,0	69,2	+2,1	-18,4	83,7	+11,7	76,5	+7,1	
INLAND		75,6	+12,8	+22,9	61,5	-1,8	-17,8	75,6	+12,8	69,8	+5,9		
AUSLAND		110,1	+9,6	+17,1	94,0	+11,1	-20,0	110,1	+9,6	102,1	+10,3		
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	151,9	+31,1	+19,0	127,7	+32,9	-14,6	151,9	+31,1	139,8	+31,9	
INLAND		158,5	+19,0	+37,7	115,1	+10,9	-16,2	158,5	+19,0	136,8	+15,4		
AUSLAND		142,5	+55,9	-2,1	145,5	+70,6	-12,8	142,5	+55,9	144,0	+62,9		
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	127,0	+11,4	+5,7	120,1	+33,9	-7,5	127,0	+11,4	123,6	+21,3	
INLAND		114,9	+16,5	+18,1	97,3	+17,4	-20,4	114,9	+16,5	105,1	+16,9		
AUSLAND		146,7	+5,5	-6,7	157,2	+56,3	+10,4	146,7	+5,5	152,0	+28,9		
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	102,2	-34,7	-17,0	123,1	+3,1	-10,7	102,2	-34,7	112,7	-18,3	
INLAND		135,7	+0,4	+8,6	125,0	+14,7	-6,3	135,7	+0,4	130,4	+6,8		
AUSLAND		60,7	-66,8	-49,8	120,9	-8,6	-15,6	60,7	-66,8	90,8	-42,4		
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	141,3	+26,4	+10,3	128,1	+48,1	-7,0	141,3	+26,4	134,7	+35,8	
INLAND		126,2	+33,8	+28,0	98,6	+16,4	-25,6	126,2	+33,8	112,4	+25,6		
AUSLAND		169,4	+17,5	-7,2	182,6	+103,3	+24,1	169,4	+17,5	175,0	+50,4		
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	111,2	-5,6	+4,5	106,4	+20,1	-20,9	111,2	-5,6	108,8	+5,4	
INLAND		102,5	-9,1	+2,9	99,6	+17,0	-19,9	102,5	-9,1	101,1	+2,2		
AUSLAND		137,9	+3,4	+8,2	127,6	+28,1	-23,0	137,9	+3,4	132,7	+13,9		
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	119,9	+9,6	+6,0	113,1	+32,0	-7,1	119,9	+9,6	116,5	+19,4	
INLAND		99,6	+2,7	+9,2	91,2	+24,1	-14,8	99,6	+2,7	95,4	+11,8		
AUSLAND		150,0	+17,3	+3,0	145,7	+40,5	+1,4	150,0	+17,3	147,9	+27,7		
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	87,8	-13,0	-10,1	97,7	-6,7	+4,0	87,8	-13,0	92,8	-8,7	
INLAND		76,8	-9,2	-2,2	78,5	-13,5	-12,2	76,8	-9,2	77,7	-11,4		
AUSLAND		96,7	-15,2	-14,7	113,3	-2,3	+16,2	96,7	-15,2	106,0	-8,7		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	129,9	+23,5	+13,0	115,0	+13,3	-13,2	129,9	+23,5	122,5	+18,5	
INLAND		122,7	+16,4	+10,6	110,9	+12,4	-12,4	122,7	+16,4	116,8	+14,4		
AUSLAND		157,7	+51,1	+20,7	130,7	+16,5	-15,5	157,7	+51,1	144,2	+33,1		
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	126,0	+22,2	+9,9	114,7	+21,9	-11,4	126,0	+22,2	120,4	+22,1	
INLAND		117,0	+10,0	+6,8	109,6	+15,6	-8,8	117,0	+10,0	113,3	+12,6		
AUSLAND		151,7	+61,7	+17,3	129,3	+40,2	-17,2	151,7	+61,7	140,5	+51,1		
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	84,7	+12,2	+1,8	83,2	+9,8	-13,5	84,7	+12,2	84,0	+11,0	
INLAND		72,8	+4,9	+3,6	70,3	+10,4	-22,9	72,8	+4,9	71,6	+7,5		
AUSLAND		126,4	+30,6	-1,4	128,2	+8,4	+13,0	126,4	+30,6	127,3	+18,3		
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	158,3	+29,0	+17,4	134,8	+3,5	-14,4	158,3	+29,0	146,6	+15,9	
INLAND		153,1	+27,1	+13,8	134,5	+8,7	-13,1	153,1	+27,1	143,8	+17,8		
AUSLAND		190,4	+39,1	+39,5	136,5	-20,0	-21,8	190,4	+39,1	163,5	+6,3		
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	110,7	+17,5	+27,8	86,6	+19,4	-18,9	110,7	+17,5	98,7	+18,3	
INLAND		101,0	+11,6	+25,8	80,3	+17,2	-18,6	101,0	+11,6	90,7	+14,1		
AUSLAND		177,4	+48,2	+36,1	130,3	+30,2	-19,8	177,4	+48,2	153,9	+40,0		
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,6	+4,2	+3,2	96,5	+6,9	-11,2	99,6	+4,2	98,1	+5,5	
INLAND		95,4	+6,2	+2,3	93,3	+5,4	-10,9	95,4	+6,2	94,4	+5,8		
AUSLAND		119,7	-2,7	+7,5	111,4	+12,8	-12,6	119,7	-2,7	115,6	+4,2		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	88,8	+10,2	-0,8	89,5	+8,1	-9,2	88,8	+10,2	89,2	+9,2	
INLAND		87,0	+8,8	-1,2	88,1	+7,8	-8,6	87,0	+8,8	87,6	+8,3		
AUSLAND		109,7	+25,7	+3,2	106,3	+10,7	-14,8	109,7	+25,7	108,0	+17,8		
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	INSGESAMT	92,1	+10,4	+4,3	88,3	+7,8	-11,8	92,1	+10,4	90,2	+9,1	
INLAND		90,0	+8,8	+4,0	86,5	+8,0	-11,7	90,0	+8,8	88,3	+8,5		
AUSLAND		117,4	+27,7	+7,5	109,2	+6,3	-13,0	117,4	+27,7	113,3	+16,4		
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAUELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	77,0	+9,1	-18,0	93,9	+9,2	+0,9	77,0	+9,1	85,5	+9,2	
INLAND		76,4	+8,4	-18,5	93,7	+7,6	+3,2	76,4	+8,4	85,1	+8,0		
AUSLAND		83,3	+16,5	-13,6	96,4	+32,1	-21,0	83,3	+16,5	89,9	+24,3		
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	76,9	-6,7	-13,0	88,4	+1,1	-9,7	76,9	-6,7	82,7	-2,6	
INLAND		72,8	-3,8	-16,2	86,9	+14,3	-4,8	72,8	-3,8	79,9	+5,3		
AUSLAND		107,4	-19,6	+8,7	98,8	-42,6	-32,9	107,4	-19,6	103,1	-32,6		
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	87,4	-9,0	-16,0	104,0	+0,3	+15,3	87,4	-9,0	95,7	-4,2	
INLAND		85,1	+2,7	-20,5	107,0	+13,2	+27,1	85,1	+2,7	96,1	+8,3		
AUSLAND		101,8	-43,0	+20,6	84,4	-47,9	-34,2	101,8	-43,0	93,1	-45,4		
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	69,5	-4,8	-10,2	77,4	+1,8	-25,1	69,5	-4,8	73,5	-1,3	
INLAND		64,5	-9,0	-12,0	73,3	+15,3	-23,7	64,5	-9,0	68,9	+2,4		
AUSLAND		112,8	+24,0	+0,4	112,4	-38,2	-31,9	112,8	+24,0	112,6	-17,4		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPFKESSELN (OHNE ZENTRALHEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	71,0	-12,2	+14,3	62,1	-29,1	-3,9	71,0	-12,2	66,6	-21,0	
INLAND		72,2	+3,9	+17,2	61,6	-32,9	+4,6	72,2	+3,9	66,9	-17,1		
AUSLAND		63,5	-58,6	-2,5	65,1	+6,5	-35,4	63,5	-58,6	64,3	-40,1		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

LAND

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

INDEX

1989 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.				
	JAN. 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1999					2. HJ 1999	1. HJ 1999	2. HJ 1999	1. HJ 1999
74,9	-12,7	70,2	75,0	76,9	+9,5	+2,5	72,1	75,9	76,0	+5,4	+0,1	76,1	75,9	-0,3	27,34				
67,0	-13,2	64,1	68,9	68,2	+6,4	-1,0	67,7	69,7	68,6	+1,3	-1,6	71,3	69,1	-3,1					
100,5	-11,8	90,0	94,9	105,3	+17,0	+11,0	88,5	98,9	100,1	+15,7	+4,4	91,7	98,0	+6,9					
115,9	-23,9	113,3	124,7	136,1	+19,2	+8,3	114,1	124,5	129,9	+13,8	+4,3	127,1	127,2	+0,1	27,36				
133,2	-9,0	127,1	131,1	129,1	+1,6	-1,6	130,6	140,9	130,1	-0,4	-7,7	144,7	135,5	-6,4					
91,4	-43,1	93,8	115,8	143,5	+53,0	+23,9	90,7	101,4	129,7	+43,0	+27,9	102,5	115,5	+12,7					
114,0	-9,2	104,0	117,5	124,5	+19,7	+6,0	104,2	114,2	121,0	+18,1	+6,0	110,2	117,6	+6,7	27,4				
98,6	-10,3	95,5	108,4	110,7	+15,9	+1,2	97,7	101,4	110,0	+12,6	+8,5	101,1	105,7	+4,5					
139,0	-7,9	117,7	139,9	147,1	+25,0	+12,4	114,7	135,0	139,0	+21,2	+3,0	124,9	137,0	+9,7					
156,4	+10,7	141,7	131,8	135,2	-4,6	+2,6	140,8	142,3	133,5	-5,2	-6,2	144,5	137,9	-4,6	27,41				
136,1	+6,2	139,6	141,7	127,7	-8,5	-9,9	134,7	133,4	134,7	-	+1,0	130,2	134,0	+2,9					
182,8	+16,2	144,2	119,4	144,5	+0,2	+21,0	148,3	153,4	132,0	-11,0	-14,0	162,2	142,7	-12,0					
111,8	-10,3	100,1	118,2	130,2	+30,1	+10,2	99,7	114,9	124,2	+24,6	+8,1	105,6	119,5	+13,2	27,42				
94,3	-13,1	92,8	111,7	118,1	+25,1	+3,9	94,7	102,8	113,9	+20,3	+11,0	97,6	108,2	+10,6					
144,2	-6,6	113,6	130,1	156,1	+37,4	+20,0	108,9	137,7	143,1	+31,4	+3,9	120,2	140,4	+16,8					
117,8	+19,4	113,8	131,3	127,8	+12,3	-2,7	118,2	120,3	129,5	+9,6	+7,6	116,4	124,9	+7,3	27,43				
112,7	+16,2	106,6	121,7	119,1	+11,7	-2,1	113,0	113,7	120,4	+6,5	+5,9	111,5	117,0	+4,9					
133,4	+28,0	136,2	160,7	154,8	+13,7	-3,7	134,1	140,7	157,8	+17,7	+12,2	131,4	149,2	+13,5					
109,4	-18,9	99,2	114,2	118,4	+19,4	+3,7	101,1	106,4	118,3	+15,0	+9,3	110,1	111,3	+1,1	27,44				
97,0	-15,0	87,6	97,7	100,3	+14,6	+2,7	92,1	90,0	98,0	+7,5	+10,0	99,4	94,5	-4,9					
127,9	-18,9	116,3	136,6	145,1	+24,8	+4,7	114,5	130,7	141,9	+23,9	+8,6	126,0	136,3	+8,2					
100,9	+1,2	108,5	99,3	92,7	-14,6	-6,6	100,7	112,7	96,0	-4,7	-14,8	99,9	104,3	+4,4	27,45				
84,6	+2,2	104,9	95,5	80,8	-23,0	-18,8	95,8	107,1	90,2	-5,8	-15,8	93,7	98,7	+5,3					
114,0	+0,4	111,4	98,0	102,3	-8,2	+3,3	104,5	117,2	100,7	-3,6	-14,1	104,9	108,9	+3,8					
105,2	-10,3	113,5	117,2	125,3	+10,4	+8,9	115,0	115,2	121,3	+5,5	+5,3	117,1	118,2	+0,9	27,5				
105,4	-9,6	111,0	110,7	118,6	+6,8	+7,1	113,9	110,6	114,7	+0,7	+3,7	117,0	112,6	-3,8					
104,4	-13,3	123,2	142,5	150,9	+22,5	+5,9	119,0	132,6	146,7	+23,3	+10,6	117,9	139,7	+18,5					
103,1	-12,0	105,5	110,3	122,7	+16,3	+11,2	108,8	109,5	116,5	+7,1	+6,4	112,6	113,0	+0,4	27,51				
106,4	-10,8	106,7	100,4	113,4	+6,3	+12,9	111,4	105,4	106,9	-4,0	+1,4	116,0	106,2	-8,4					
93,8	-15,4	102,0	138,5	149,2	+46,3	+7,7	101,1	121,2	143,9	+42,3	+18,7	103,1	132,6	+28,6					
75,5	-21,5	93,8	94,1	91,0	-3,0	-3,3	94,9	90,4	92,5	-2,5	+2,3	97,5	91,5	-6,2	27,52				
69,4	-19,8	80,7	77,4	79,2	-1,9	+2,3	84,2	78,0	78,3	-7,0	+0,4	88,9	78,2	-12,0					
95,8	-25,5	139,7	152,3	132,1	-5,4	-13,3	132,1	133,7	142,2	+7,6	+6,4	127,5	137,9	+8,2					
122,7	-5,6	140,9	140,3	148,9	+5,7	+6,1	138,5	137,6	144,6	+4,4	+5,1	137,1	141,1	+2,9	27,53				
120,5	-6,2	134,9	138,9	146,1	+8,3	+5,2	134,3	133,3	142,5	+6,1	+6,9	134,2	137,9	+2,8					
136,9	-2,2	178,8	149,0	166,7	+6,8	+11,9	164,5	184,8	157,9	-4,0	-4,1	155,2	161,2	+3,9					
94,2	-6,6	85,1	104,2	100,7	+18,3	-3,4	91,3	99,0	102,5	+12,3	+3,5	95,9	100,7	+5,0	27,54				
90,5	-6,4	81,5	99,1	92,7	+13,7	-6,5	87,6	93,6	95,9	+9,5	+2,5	92,4	94,8	+2,6					
119,7	-8,0	109,5	139,2	155,7	+42,2	+11,9	117,1	136,3	147,4	+25,9	+8,1	120,0	141,8	+18,2					
95,6	-0,9	102,0	107,6	104,2	+2,2	-3,2	104,5	101,8	105,9	+1,3	+4,0	104,3	103,8	-0,5	28				
89,8	-3,3	98,9	101,4	100,5	+1,6	-0,9	102,2	97,7	101,0	-1,2	+3,4	100,7	99,3	-1,4					
123,0	+8,5	117,0	136,4	121,5	+3,8	-10,9	115,3	121,4	129,0	+11,9	+6,3	121,3	125,2	+3,2					
80,6	-4,0	92,4	102,4	95,8	+3,7	-6,4	95,4	95,3	99,1	+3,9	+4,0	94,4	97,2	+3,0	28,1				
80,0	-4,1	90,5	99,2	93,4	+3,2	-5,8	93,9	92,8	95,3	+2,6	+4,0	92,6	94,5	+2,1					
87,3	-4,3	114,3	140,4	123,5	+8,0	-12,0	113,9	126,5	131,9	+15,8	+4,3	115,4	129,2	+12,0					
83,4	-4,4	91,5	104,9	95,8	+4,7	-8,7	95,9	98,2	100,3	+4,6	+2,1	96,1	99,3	+3,3	28,11				
82,7	-4,3	89,4	101,0	93,4	+4,5	-7,5	94,0	95,2	97,2	+3,4	+2,1	94,0	96,2	+2,3					
91,9	-5,3	116,7	150,5	123,4	+5,7	-18,0	118,3	133,2	137,0	+15,8	+2,9	121,5	136,1	+11,2					
70,6	-3,0	95,4	93,9	95,7	+0,3	+1,9	93,9	84,9	94,8	+1,0	+11,7	88,9	89,9	+1,8	28,12				
70,5	-3,4	94,6	92,9	93,4	-1,2	+0,5	93,5	83,4	93,2	-0,3	+11,8	87,8	88,3	+0,6					
71,5	+0,4	105,9	105,3	123,8	+16,9	+17,6	98,5	103,5	114,8	+16,3	+10,7	94,2	109,0	+15,7					
82,4	-5,8	98,0	102,7	96,1	-1,9	-6,4	99,6	84,7	99,4	-0,2	+17,4	96,2	92,0	-4,4	28,2				
75,7	-9,0	88,7	98,5	91,5	+3,2	-7,1	93,4	79,5	95,0	+1,7	+19,5	90,7	87,3	-3,7					
133,5	+11,4	167,8	133,4	129,9	-22,6	-2,6	146,3	123,6	131,8	-10,0	+6,5	137,7	127,6	-7,3					
96,0	+1,3	103,0	95,9	93,6	-9,1	-2,4	96,8	90,6	94,8	-2,1	+4,6	99,2	92,7	-6,6	28,21				
82,9	-5,0	90,8	94,4	91,0	+0,2	-3,6	89,0	84,3	82,7	+4,2	+10,0	91,2	88,5	-3,0					
178,7	+25,8	180,1	105,4	109,7	+39,1	+4,1	146,1	130,8	107,6	-26,4	-17,7	149,7	119,2	-20,4					
73,0	-11,4	94,6	107,5	97,8	+3,4	-9,0	101,6	80,6	102,7	+1,1	+27,4	94,1	91,6	-2,7	28,22				
70,9	-11,9	87,3	101,3	91,8	+5,2	-9,4	95,4	76,3	96,6	+0,2	+26,6	90,3	86,4	-4,3					
91,0	-8,0	156,2	159,7	148,9	-4,7	-6,8	146,5	116,8	154,3	+5,3	+32,1	126,6	135,5	+7,0					
80,9	+8,6	90,9	107,1	66,6	-26,7	-37,8	103,2	69,7	86,9	-15,8	+24,7	96,1	78,3	-18,5	28,3				
69,5	-4,7	79,9	62,7	64,7	-19,0	+3,2	67,9	65,2	63,7	-34,9	-2,3	83,3	64,5	-22,6					
153,5	+81,4	161,2	390,2	78,4	-51,4	-79,9	136,5	98,4	234,3	+71,6	+138,1	177,4	166,3	-8,3					

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN	
			2000	1999	2000		1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN VORJAHR!	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN VORJAHR!	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	129,2	+12,4	+3,0	125,4	+10,4	-8,0	129,2	+12,4	127,3	+11,4	
		INLAND	125,5	+14,7	+2,5	122,4	+7,1	-9,8	125,5	+14,7	124,0	+10,8	
		AUSLAND	142,9	+5,9	+4,8	136,3	+22,9	-1,7	142,9	+5,9	139,6	+13,6	
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	130,6	+14,1	+5,3	124,0	+12,1	-12,0	130,6	+14,1	127,3	+13,1	
		INLAND	125,1	+11,8	+2,1	123,5	+12,7	-10,9	125,1	+11,8	124,8	+12,2	
		AUSLAND	186,4	+30,1	+29,9	128,1	+8,1	-19,9	186,4	+30,1	147,3	+19,6	
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	123,3	+12,0	+6,2	116,1	+10,3	-15,3	123,3	+12,0	119,7	+11,1	
		INLAND	117,7	+9,3	+1,5	116,0	+12,3	-14,3	117,7	+9,3	116,9	+10,8	
		AUSLAND	160,8	+27,4	+37,9	116,6	-1,7	-20,9	160,8	+27,4	138,7	+13,3	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	138,9	+16,3	+4,5	132,9	+14,1	-8,6	138,9	+16,3	135,9	+15,2	
		INLAND	135,2	+14,3	+2,8	131,5	+13,1	-7,3	135,2	+14,3	133,4	+13,7	
		AUSLAND	175,0	+33,9	+19,9	146,0	+23,4	-18,8	175,0	+33,9	160,6	+28,9	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	110,3	-1,2	+6,3	103,8	+14,6	-12,8	110,3	-1,2	107,1	+5,9	
		INLAND	104,3	+4,7	+4,7	99,6	+11,2	-13,5	104,3	+4,7	102,0	+7,8	
		AUSLAND	124,4	-11,3	+9,4	113,7	+22,4	-11,0	124,4	-11,3	119,1	+2,1	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	78,3	+12,3	+3,3	75,8	+7,1	-6,0	78,3	+12,3	77,1	+9,7	
		INLAND	60,6	-14,3	+3,8	58,4	-23,7	-13,7	60,6	-14,3	59,5	-19,2	
		AUSLAND	98,5	+43,4	+3,0	95,6	+48,7	+0,2	98,5	+43,4	97,1	+46,0	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	105,9	-10,9	+1,2	104,6	+14,6	-6,7	105,9	-10,9	105,3	+0,2	
		INLAND	103,1	+7,2	-0,4	103,5	+13,9	-5,6	103,1	+7,2	103,3	+10,4	
		AUSLAND	112,2	-34,1	+4,8	107,1	+16,0	-9,3	112,2	-34,1	109,7	-16,5	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	119,7	+7,9	+11,5	107,4	+15,5	-18,6	119,7	+7,9	113,6	+11,4	
		INLAND	110,4	+4,2	+9,7	100,6	+11,9	-20,2	110,4	+4,2	105,5	+7,7	
		AUSLAND	146,0	+17,2	+15,2	126,7	+24,8	-14,6	146,0	+17,2	136,4	+20,6	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	91,9	+1,1	+5,4	87,2	+7,5	-15,3	91,9	+1,1	89,6	+4,2	
		INLAND	86,6	-	+5,4	82,2	+5,9	-16,4	86,6	-	84,4	+2,8	
		AUSLAND	111,6	+4,5	+5,2	106,1	+12,4	-11,7	111,6	+4,5	108,9	+8,3	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	78,3	+0,6	-1,5	79,5	+11,3	-17,6	78,3	+0,6	78,9	+5,8	
		INLAND	77,9	+5,3	-1,1	78,8	+15,4	-16,4	77,9	+5,3	78,4	+10,1	
		AUSLAND	79,7	-11,0	-2,1	81,4	+0,6	-21,4	79,7	-11,0	80,6	-5,5	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	84,2	-6,8	-5,6	89,2	+17,8	-8,4	84,2	-6,8	86,7	+4,5	
		INLAND	76,1	-12,7	-9,4	84,0	+12,6	-11,9	76,1	-12,7	80,1	-1,0	
		AUSLAND	110,6	+10,4	+4,1	106,2	+33,9	+2,3	110,6	+10,4	108,4	+20,7	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	88,2	-0,3	+8,2	81,5	+0,5	-15,9	88,2	-0,3	84,9	+0,1	
		INLAND	77,1	-7,0	+5,5	73,1	+0,8	-19,0	77,1	-7,0	75,1	-3,3	
		AUSLAND	123,1	+15,8	+14,1	107,9	-0,1	-8,5	123,1	+15,8	115,5	+7,7	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	113,9	+7,7	+10,8	103,0	+10,3	-15,9	113,9	+7,7	108,5	+8,9	
		INLAND	110,6	+8,5	+14,5	96,6	+5,1	-19,2	110,6	+8,5	103,6	+6,9	
		AUSLAND	123,5	+5,7	+1,7	121,4	+24,1	-7,4	123,5	+5,7	122,5	+14,2	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	84,7	-0,1	+5,7	80,1	+3,6	-16,6	84,7	-0,1	82,4	+1,6	
		INLAND	81,2	+0,4	+5,6	76,9	+4,5	-15,4	81,2	+0,4	79,1	+2,3	
		AUSLAND	102,2	-2,0	+6,5	96,0	+0,2	-21,5	102,2	-2,0	99,1	-1,0	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,0	+14,2	-1,4	106,5	+0,1	-2,1	107,0	+14,2	107,8	+6,6	
		INLAND	87,3	+7,5	-1,8	99,1	+0,2	-4,3	87,3	+7,5	98,2	+3,7	
		AUSLAND	118,9	+21,7	-1,0	120,1	-	+0,3	118,9	+21,7	118,5	+9,7	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	108,7	+17,1	+11,8	97,2	-1,8	-7,6	108,7	+17,1	103,0	+7,4	
		INLAND	98,3	+14,8	+16,7	84,2	+1,6	-14,9	98,3	+14,8	91,3	+8,3	
		AUSLAND	123,3	+19,6	+6,8	115,4	-4,9	+1,3	123,3	+19,6	119,4	+6,4	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	134,2	+65,7	+29,3	103,8	-37,6	+10,0	134,2	+65,7	119,0	-3,8	
		INLAND	126,4	+118,7	+156,9	49,2	-49,5	-30,1	126,4	+118,7	87,8	+13,1	
		AUSLAND	139,8	+43,2	-2,2	143,0	-33,7	+28,3	139,8	+43,2	141,4	-8,8	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	97,6	+6,4	-1,5	99,1	+17,0	-3,2	97,6	+6,4	98,4	+11,6	
		INLAND	86,7	+3,5	-0,8	87,4	+6,3	-6,5	86,7	+3,5	87,1	+4,9	
		AUSLAND	111,3	+9,4	-2,4	114,0	+29,8	+0,3	111,3	+9,4	112,7	+18,9	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	94,2	-3,0	+12,4	83,8	+14,0	-18,2	94,2	-3,0	89,0	+4,3	
		INLAND	84,7	-4,8	+8,0	77,7	+10,4	-17,7	84,7	-4,8	81,2	+1,9	
		AUSLAND	118,2	+0,8	+19,4	99,0	+21,9	-19,4	118,2	+0,8	108,6	+9,4	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	114,9	+16,5	+12,1	102,5	+16,3	-13,4	114,9	+16,5	109,7	+16,4	
		INLAND	109,7	+12,6	+4,1	106,4	+17,5	-14,5	109,7	+12,6	107,6	+15,0	
		AUSLAND	122,9	+22,2	+25,2	96,2	+14,7	-11,4	122,9	+22,2	110,6	+18,8	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	106,5	+17,8	-2,6	109,3	-4,3	+3,2	106,5	+17,8	107,9	+5,5	
		INLAND	96,0	+11,9	-5,4	101,5	+3,8	+1,5	96,0	+11,9	99,8	+7,6	
		AUSLAND	124,1	+26,4	+1,4	122,4	-13,7	+6,7	124,1	+26,4	123,3	+2,8	

LAND

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

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
JAN.	JAN. 1998	4.VJ	3.VJ	4.VJ	4.VJ	3.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1998	1999	1998	1998
114,9	-0,8	124,8	121,4	129,5	+3,8	+6,7	123,1	123,4	126,5	+1,8	+1,7	122,8	124,4	+1,3	28.4
109,4	-2,5	124,1	119,6	128,2	+3,3	+7,2	122,2	120,2	123,9	+1,4	+3,1	120,9	122,0	+0,9	
134,9	+4,5	127,2	128,1	134,3	+5,6	+4,8	128,4	136,1	131,2	+3,8	-2,9	129,8	133,2	+2,6	
114,5	-0,8	124,7	131,7	134,1	+7,5	+1,8	125,7	126,9	132,9	+5,7	+5,6	124,9	129,4	+3,6	28.5
112,8	-1,1	122,9	129,9	132,1	+7,5	+1,7	124,4	124,5	131,0	+5,3	+5,2	123,6	127,8	+3,4	
127,9	+1,4	139,2	146,3	150,0	+7,8	+2,5	136,2	136,4	148,2	+8,8	+8,7	136,4	142,3	+5,1	
110,1	+3,0	123,0	129,4	129,8	+5,5	+0,3	123,9	122,6	129,6	+4,6	+5,7	122,0	126,1	+3,4	28.51
107,7	+2,4	120,5	127,5	126,1	+6,3	+0,5	122,5	120,8	127,8	+4,3	+5,8	120,2	124,3	+3,4	
126,2	+6,7	139,5	142,1	141,0	+1,1	-0,8	133,3	134,7	141,5	+6,2	+5,0	133,4	138,1	+3,5	
119,4	-4,5	126,7	134,4	139,0	+9,7	+3,4	127,7	129,5	136,7	+7,0	+5,6	128,3	133,1	+3,7	28.52
118,3	-4,3	125,5	132,5	136,5	+8,8	+3,0	128,4	128,6	134,5	+6,4	+4,6	127,2	131,5	+3,4	
130,7	-5,4	138,7	152,8	164,1	+18,3	+7,4	140,8	139,0	158,4	+12,5	+14,0	138,4	148,7	+7,4	
111,6	+7,4	107,3	109,4	114,2	+6,4	+4,4	106,7	110,8	111,8	+4,8	+0,9	108,8	111,3	+2,3	28.6
99,6	+2,0	106,6	108,7	110,2	+3,4	+3,3	105,5	106,6	108,4	+2,7	+2,7	105,6	107,0	+1,3	
140,3	+17,9	109,1	115,9	123,6	+13,3	+6,6	108,5	123,2	119,8	+9,4	-2,8	118,2	121,5	+4,6	
69,7	-22,0	75,1	68,1	75,8	+0,9	+11,3	79,0	71,4	72,0	-6,9	+0,8	84,6	71,7	-15,2	28.61
70,7	-11,5	76,2	51,1	60,7	-20,3	+18,8	79,0	69,3	65,9	-29,2	-19,3	82,0	62,6	-23,7	
68,7	-31,5	73,8	87,6	93,1	+26,2	+6,3	78,9	73,9	90,4	+14,6	+22,3	87,5	82,2	-6,1	
118,8	+20,7	105,7	102,6	108,8	+2,9	+6,0	103,2	108,4	105,7	+2,4	-2,5	106,9	107,1	+1,1	28.62
96,2	+6,1	105,0	101,8	106,4	+0,4	+3,5	101,8	101,3	103,6	+1,8	+2,3	102,1	102,4	+0,3	
170,3	+66,8	107,3	104,4	116,5	+8,6	+11,6	106,3	124,8	110,5	+4,0	-11,5	114,6	117,6	+2,6	
110,9	-0,8	114,0	122,9	125,7	+10,3	+2,3	114,6	119,4	124,3	+8,5	+4,1	115,4	121,9	+5,6	28.63
106,0	-0,2	111,5	117,7	120,4	+8,0	+2,3	112,0	113,9	119,1	+6,3	+4,6	111,6	116,5	+4,4	
124,6	-2,4	121,1	137,6	140,7	+16,2	+2,3	121,7	136,0	139,1	+14,3	+3,0	126,1	137,1	+8,7	
90,9	-5,4	93,7	99,2	96,5	+3,0	-1,7	97,4	98,8	97,4	-	+0,6	99,5	97,1	-2,4	28.7
96,6	-6,0	91,3	94,7	91,6	+0,3	-3,3	95,3	92,6	93,2	-2,2	+0,6	96,7	92,9	-3,9	
106,8	-3,9	103,0	111,3	114,8	+11,6	+3,1	105,1	112,8	113,0	+7,5	+0,2	110,0	112,9	+2,6	
77,8	-17,8	78,3	96,1	90,2	+15,2	-6,1	82,9	86,8	93,2	+12,4	+7,4	86,3	90,0	+4,3	28.71
74,0	-7,3	76,3	90,1	87,7	+14,9	-2,7	80,0	84,5	88,9	+11,1	+5,2	81,9	86,7	+5,9	
89,8	-36,3	84,5	114,6	97,7	+16,6	-14,7	92,2	93,9	106,2	+15,2	+13,1	99,8	100,0	+0,2	
90,3	-9,2	83,2	103,2	95,8	+15,1	-7,2	92,0	98,1	99,5	+8,2	+1,4	96,7	98,8	+2,2	28.72
87,2	-13,7	82,4	96,9	92,1	+11,8	-6,9	89,8	93,3	95,5	+5,3	+2,4	94,1	94,4	+0,3	
100,2	+5,9	86,8	117,3	107,8	+25,6	-8,1	99,0	113,7	112,5	+13,6	-1,1	105,1	113,1	+7,6	
88,5	-0,4	94,7	94,6	89,4	-5,6	-5,5	97,2	103,3	92,0	-5,3	-10,9	99,0	97,6	-1,4	28.73
82,9	+5,5	89,6	86,7	90,2	-3,5	-7,5	92,9	96,5	83,5	-10,1	-15,2	93,1	91,0	-2,3	
106,3	-12,6	113,9	119,4	118,2	+3,8	-1,0	111,1	118,4	118,8	+8,9	+0,3	117,8	118,6	+0,7	
106,8	-2,2	106,4	106,0	112,6	+5,8	+6,2	107,5	107,2	108,3	+1,7	+2,0	110,7	108,2	-2,3	28.74
101,9	-3,2	105,7	104,8	108,5	+2,6	+3,5	107,3	104,1	108,7	-0,6	+2,5	108,6	105,4	-3,8	
116,8	+0,1	108,6	109,1	124,5	+14,6	+14,1	108,0	115,9	116,8	+8,1	+0,8	113,9	116,4	+2,2	
84,8	-6,9	91,8	83,2	90,3	-1,6	-3,1	86,3	89,9	91,8	-3,7	+2,1	95,8	90,8	-5,2	28.75
80,9	-7,0	83,1	90,6	86,1	-3,4	-6,0	83,3	86,8	88,4	-5,3	+3,0	93,4	87,1	-6,7	
104,3	-1,1	105,3	106,2	111,3	+6,7	+4,8	105,4	110,4	108,7	+3,1	-1,5	107,5	109,6	+2,0	
93,7	-13,0	102,9	100,3	106,7	+3,7	+8,4	102,3	99,5	103,5	+1,2	+4,0	106,0	101,5	-4,2	DK
90,5	-8,9	101,3	97,3	99,6	-1,7	+2,4	100,0	96,2	98,5	-1,5	+3,5	101,8	96,8	-4,9	
97,7	-17,1	106,0	103,9	115,4	+9,9	+11,1	106,3	104,8	109,7	+4,2	+4,7	111,1	107,3	-3,4	
92,8	-16,5	97,5	98,2	99,0	+0,5	-0,2	99,5	89,4	98,1	-1,4	-1,3	103,8	98,8	-4,8	29.1
86,6	-11,8	96,2	89,6	90,3	-6,1	+0,8	95,9	91,6	90,0	-6,2	-1,7	97,9	90,8	-7,3	
102,9	-21,5	100,6	110,3	108,9	+8,3	-1,3	104,7	110,3	108,6	+4,7	-0,6	112,0	109,9	-1,9	
81,0	-44,0	112,3	98,7	82,5	-26,5	-16,4	114,6	99,1	90,6	-20,9	-8,6	116,3	94,9	-18,4	29.11
57,8	-32,5	113,3	49,1	48,2	-57,5	-1,8	103,9	69,0	48,6	-53,2	-28,6	96,2	58,8	-38,9	
97,6	-47,8	111,7	134,4	107,2	-4,0	-20,2	122,3	120,6	120,8	-1,2	+0,2	130,7	120,7	-7,7	
91,7	-1,8	92,5	93,8	99,7	+7,8	+6,3	94,0	97,2	96,7	+2,9	-0,5	97,2	97,0	-0,2	29.12
83,8	-6,2	87,6	89,6	89,8	+2,5	+0,2	89,6	89,8	89,7	+0,1	-0,1	91,6	89,7	-2,1	
101,7	+3,1	98,7	99,1	112,3	+13,8	+13,3	98,6	106,5	106,7	+8,1	-0,8	104,2	106,1	+1,8	
97,1	-5,4	88,7	98,0	95,3	+7,4	-2,8	82,9	99,4	96,7	+4,1	-2,7	98,0	98,0	-	29.13
89,0	-6,9	86,6	81,6	89,1	+2,8	-3,8	90,6	91,8	89,9	-0,8	-2,1	94,0	90,8	-3,4	
117,3	-4,3	96,5	114,2	113,3	+17,4	-0,8	98,6	118,7	113,8	+15,4	-4,1	108,1	116,3	+7,6	
98,6	-12,9	99,7	102,6	110,0	+10,3	+7,2	100,3	101,9	108,3	+6,0	+4,3	106,7	104,1	-2,4	29.14
97,4	-13,4	103,6	107,6	114,1	+10,1	+6,0	103,3	104,4	110,9	+7,4	+6,2	108,8	107,6	-1,1	
100,6	-12,0	93,7	94,9	103,7	+10,7	+8,3	96,7	98,0	98,3	+3,8	+1,3	103,3	96,6	-4,5	
90,4	-11,7	103,4	102,3	106,6	+3,1	+4,2	109,5	99,7	104,4	+0,9	+4,7	105,1	102,0	-2,9	29.2
86,8	-7,8	96,9	100,5	99,8	+3,0	-0,7	97,1	96,0	100,2	+3,2	+5,5	97,4	97,6	+0,2	
98,2	-16,8	114,5	106,3	118,0	+3,1	+12,1	114,3	107,5	111,7	-2,3	+3,9	118,1	109,6	-7,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 VER- ÄND. IN % GEGEN	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	88,5	+20,9	+23,8	71,5	-29,8	-21,9	88,5	+20,9	80,0	-8,6
		INLAND	81,1	+4,6	+8,4	74,8	-22,8	-12,9	81,1	+4,6	78,0	-10,6
		AUSLAND	98,0	+44,5	+45,6	67,3	-37,7	-32,3	98,0	+44,5	82,7	-6,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	100,7	+24,3	-5,3	108,3	+3,8	+2,0	100,7	+24,3	103,5	+12,9
		INLAND	87,4	+12,2	-5,6	92,6	-1,3	-5,0	87,4	+12,2	90,0	+4,8
		AUSLAND	128,1	+46,6	-4,5	134,2	+12,0	+13,7	128,1	+46,6	131,2	+26,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	109,4	+4,6	+7,1	102,1	-0,8	-3,4	109,4	+4,6	106,8	+1,9
		INLAND	107,1	+8,7	+2,6	104,4	-1,2	-0,1	107,1	+8,7	106,8	+9,6
		AUSLAND	114,9	-3,3	+18,6	98,9	+0,6	-10,6	114,9	-3,3	106,9	-1,6
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	112,3	+21,7	-8,1	122,2	-7,9	+11,9	112,3	+21,7	117,3	+4,9
		INLAND	98,6	+16,7	-12,4	112,6	+17,7	+10,8	98,6	+16,7	106,6	+16,7
		AUSLAND	129,5	+28,0	-3,6	134,3	-25,1	+11,9	129,5	+28,0	131,9	-5,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	138,7	+12,9	+23,9	111,9	+12,2	+6,2	138,7	+12,9	126,3	+12,6
		INLAND	121,6	+16,4	+18,8	102,4	+4,6	+7,3	121,6	+16,4	112,0	+10,7
		AUSLAND	156,4	+10,2	+28,4	121,8	+19,5	+5,3	156,4	+10,2	138,1	+14,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	147,8	+1,4	+30,2	113,5	+37,4	+7,1	147,8	+1,4	130,7	+14,4
		INLAND	123,1	-17,2	+6,9	115,2	-1,9	+6,8	123,1	-17,2	119,2	-10,4
		AUSLAND	163,7	+13,7	+45,8	112,3	+46,5	+7,2	163,7	+13,7	136,0	+36,2
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	133,4	+21,8	+20,3	110,9	+1,2	+5,6	133,4	+21,8	122,2	+11,6
		INLAND	121,0	+38,9	+24,4	97,3	+8,0	+7,6	121,0	+38,9	109,2	+29,3
		AUSLAND	150,5	+7,3	+16,2	129,5	-4,9	+3,8	150,5	+7,3	140,0	+1,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	111,6	+10,0	-3,1	115,2	+4,5	+2,0	111,6	+10,0	113,4	+7,1
		INLAND	91,6	-18,7	-9,1	100,8	-6,7	-4,1	91,6	-18,7	96,2	-12,1
		AUSLAND	132,4	+47,1	+1,7	130,2	+15,7	+7,6	132,4	+47,1	131,3	+29,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	102,6	+14,8	-7,3	110,7	+2,3	-2,9	102,6	+14,8	108,7	+8,0
		INLAND	100,0	+11,6	-5,7	106,0	-5,3	-3,4	100,0	+11,6	103,0	+2,2
		AUSLAND	104,8	+17,2	-8,5	114,5	+8,6	-2,6	104,8	+17,2	109,7	+12,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	49,3	+16,3	-33,0	73,6	+8,1	-22,8	49,3	+16,3	61,6	+11,2
		INLAND	75,3	+12,9	-4,2	78,6	-65,1	-60,7	75,3	+12,9	77,0	-36,3
		AUSLAND	38,6	+19,1	-46,0	71,5	+193,0	+36,5	38,6	+19,1	56,1	+94,0
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	96,3	+9,4	-4,7	101,0	+11,6	+0,1	96,3	+9,4	98,7	+10,5
		INLAND	85,1	+12,9	+6,1	80,2	-2,4	-10,0	85,1	+12,9	82,7	+4,9
		AUSLAND	108,8	+6,5	-12,5	124,4	+24,8	+9,0	108,8	+6,5	116,6	+15,4
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGERAETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,0	+19,5	-10,7	90,7	+24,6	+8,8	81,0	+19,5	85,9	+22,2
		INLAND	74,1	+16,0	-2,0	75,6	+14,7	+5,3	74,1	+16,0	74,9	+15,4
		AUSLAND	87,3	+22,3	-16,5	104,5	+32,1	+11,3	87,3	+22,3	95,9	+27,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	74,1	+9,3	-12,1	84,3	+17,6	-9,7	74,1	+9,3	79,2	+13,5
		INLAND	83,9	-7,5	-24,8	111,6	+32,7	+10,1	83,9	-7,5	87,6	+11,9
		AUSLAND	71,4	+15,7	-7,3	77,0	+12,6	-15,6	71,4	+15,7	74,2	+14,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	75,4	+40,4	-19,8	94,0	+10,3	+15,6	75,4	+40,4	84,7	+21,9
		INLAND	99,2	+38,8	-20,0	124,0	+48,5	+36,4	99,2	+38,8	111,6	+44,0
		AUSLAND	61,5	+42,0	-19,7	76,6	-11,1	+1,1	61,5	+42,0	69,1	+6,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	126,9	+15,0	-3,9	132,1	-5,4	-3,5	126,9	+15,0	129,5	+9,6
		INLAND	114,0	+11,1	-5,4	120,5	-9,9	-0,7	114,0	+11,1	117,3	-0,8
		AUSLAND	140,0	+18,5	-2,7	143,9	-1,3	-5,8	140,0	+18,5	142,0	+7,6
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	62,3	-30,1	-70,2	209,0	-6,8	+79,9	62,3	-30,1	136,7	-13,4
		INLAND	64,4	+37,6	-69,3	209,9	+37,4	+176,5	64,4	+37,6	137,2	+37,6
		AUSLAND	58,5	-72,3	-72,6	206,5	-50,6	-8,5	58,5	-72,3	131,5	-67,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	105,0	+8,0	-1,5	106,6	+2,8	-17,8	105,0	+6,0	105,8	+4,3
		INLAND	95,3	-1,5	+1,7	93,7	+0,3	-19,5	95,3	-1,5	94,5	-0,6
		AUSLAND	124,4	+20,1	-6,0	132,3	+6,8	-15,2	124,4	+20,1	128,4	+12,8
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	108,3	+9,6	-0,7	109,1	+5,3	-16,8	108,3	+9,6	108,7	+7,4
		INLAND	98,4	+0,7	+3,3	95,3	+2,0	-18,9	98,4	+0,7	96,9	+1,4
		AUSLAND	127,4	+26,3	-5,9	136,4	+10,2	-14,0	127,4	+26,3	131,4	+17,4
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	81,3	-19,7	-8,4	88,8	-14,9	-25,2	81,3	-19,7	85,1	-17,2
		INLAND	75,4	-17,2	-9,3	83,1	-11,2	-24,2	75,4	-17,2	79,3	-14,2
		AUSLAND	97,1	-24,5	-6,6	104,0	-21,9	-27,5	97,1	-24,5	100,6	-23,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	127,5	+22,2	-11,3	143,7	+27,5	+0,5	127,5	+22,2	136,6	+25,0
		INLAND	110,6	+17,2	-11,2	124,6	+20,3	-5,5	110,6	+17,2	117,6	+18,8
		AUSLAND	157,4	+29,4	-11,3	177,4	+37,7	+8,8	157,4	+29,4	167,4	+39,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	142,4	+34,3	-13,0	163,7	+50,2	-11,2	142,4	+34,3	153,1	+42,4
		INLAND	148,6	+47,9	-19,8	185,4	+72,6	-7,8	148,6	+47,9	167,0	+60,6
		AUSLAND	131,1	+13,2	+5,0	124,8	+11,6	-19,2	131,1	+13,2	128,0	+12,5

LAND

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

INDEX

1989	VER- AEND. IN % GEGEN	1988	1989	1989	VERAENDERUNG IN %		1988	1989	1989	VERAENDERUNG IN %		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.		
					4. VJ 1989					2. HJ 1989						2. HJ 1999	
					4. VJ 1988	3. VJ 1989				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ
JAN. 1988	4. VJ	3. VJ	4. VJ	4. VJ 1988	3. VJ 1989	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1998	1. HJ 1999	1998	1999	1998				
73,2	+3,2	94,8	70,8	78,5	-17,2	+10,9	98,2	72,9	74,7	-22,3	+2,5	91,6	73,8	-19,4	29.21		
77,6	-1,5	99,8	76,2	78,4	-15,4	+6,6	93,9	78,6	77,3	-17,1	-1,5	89,5	77,9	-13,0			
67,8	+11,3	96,9	66,1	77,3	-19,4	+18,7	98,8	65,7	71,2	-28,7	+8,4	94,3	68,5	-27,4			
81,0	-11,1	96,3	98,4	103,5	+7,5	+5,2	97,8	87,2	101,0	+3,3	+3,9	98,5	99,1	+0,6	29.22		
77,9	-6,4	91,2	94,3	92,7	+1,8	-1,7	91,6	90,4	93,5	+2,1	+3,4	92,0	91,9	-0,1			
87,4	-18,6	106,7	107,0	125,5	+17,8	+17,3	110,5	111,1	116,3	+5,2	+4,7	111,7	113,7	+1,8			
104,6	+1,1	99,6	111,8	107,8	+8,2	-3,6	103,3	104,4	109,8	+6,3	+5,2	108,7	107,1	-1,5	29.23		
98,5	-2,6	104,1	112,4	108,4	+2,2	-5,3	104,6	102,4	109,4	+4,6	+6,8	104,3	105,9	+1,5			
118,8	+8,0	89,0	110,6	111,3	+25,1	+0,6	100,3	109,0	110,9	+10,6	+1,7	119,2	110,0	-7,7			
92,3	-20,4	113,0	104,7	113,0	-	+7,9	109,5	103,1	108,8	-0,6	+5,5	110,6	105,9	-4,2	29.24		
85,2	-14,0	97,4	101,7	106,3	+8,1	+3,5	97,3	96,6	103,5	+8,4	+7,1	98,9	100,1	+1,2			
101,2	-26,2	132,6	108,4	122,5	-7,6	+13,0	124,7	111,2	115,5	-7,4	+3,9	125,3	113,3	-8,6			
122,8	-14,1	109,9	76,0	106,0	+2,0	+39,5	90,8	108,6	91,0	+0,4	-14,6	104,8	98,8	-5,7	29.3		
104,5	-17,3	98,8	88,6	94,5	-4,4	+41,9	84,0	96,5	80,6	-4,0	-16,5	91,3	88,6	-3,0			
141,9	-11,6	109,4	85,7	118,0	+7,9	+37,7	97,5	117,1	101,9	+4,5	-13,0	118,8	109,5	-7,8			
145,8	+27,6	79,3	81,5	108,8	+34,7	+31,0	74,9	104,6	94,2	+25,8	-9,9	89,0	99,4	+11,7	29.31		
148,7	+10,5	97,1	84,4	105,6	+8,8	+64,0	74,1	107,0	85,0	+14,7	-20,6	77,5	98,0	+23,9			
144,0	+42,4	67,8	92,4	107,5	+58,6	+16,3	76,5	103,0	100,0	+32,5	-2,9	96,4	101,5	+5,3			
109,5	-31,4	118,1	72,8	105,5	-10,7	+44,7	99,6	107,7	89,2	-10,4	-17,2	113,8	98,4	-13,5	29.32		
87,1	-29,2	99,4	67,5	90,1	-9,4	+33,5	87,9	92,4	78,8	-10,4	-14,7	96,7	85,6	-11,5			
140,2	-33,0	149,5	80,2	126,6	-11,8	+57,7	115,6	126,6	103,4	-10,6	-19,6	137,2	116,0	-15,5			
101,5	-3,1	109,5	94,2	109,9	+0,4	+16,7	109,3	102,2	102,0	-6,7	-0,2	110,5	102,1	-7,6	29.4		
112,6	+11,7	112,6	98,7	102,6	-8,9	+4,0	114,2	103,1	100,7	-11,8	-2,3	113,1	101,9	-9,9			
90,0	-17,4	106,3	89,5	117,4	+10,4	+31,2	104,2	101,2	103,5	-0,7	+2,3	107,8	102,3	-5,1			
89,4	-13,0	99,5	100,5	108,3	+8,8	+7,8	98,0	97,1	104,4	+5,5	+7,5	103,0	100,8	-2,1	29.5		
89,6	-11,4	105,7	104,0	104,6	-1,0	+0,6	102,5	98,3	104,3	+1,8	+6,1	103,7	101,9	-2,3			
89,4	-14,2	94,7	97,7	111,4	+17,6	+14,0	96,3	96,2	104,6	+8,6	+8,7	102,6	100,4	-2,1			
42,4	-46,3	59,9	64,0	70,8	+18,2	+10,6	80,7	63,7	67,4	+11,0	+5,8	79,1	65,6	-17,1	29.51		
68,7	-55,4	121,1	118,4	114,7	-5,3	-3,1	108,4	96,8	116,6	+7,6	+20,5	116,0	106,7	-6,0			
32,4	-36,2	34,8	41,7	52,9	+52,0	+26,9	41,2	50,1	47,3	+14,8	-5,6	64,0	48,7	-23,9			
88,0	-2,8	83,1	88,4	86,3	+15,8	+8,9	82,0	86,5	92,4	+12,7	+4,4	88,1	90,4	+2,6	29.52		
75,4	-7,9	78,1	79,8	83,2	+6,5	+4,1	76,3	79,7	81,6	+8,4	+2,4	76,8	80,6	+4,9			
102,2	+2,0	88,6	97,9	111,1	+25,4	+13,5	89,5	98,4	104,5	+16,8	+6,2	100,9	101,5	+0,6			
67,8	-11,6	82,4	78,2	84,8	+2,9	+8,4	85,0	71,5	81,5	-4,1	+14,0	84,7	76,5	-9,7	29.53		
63,9	-0,8	74,1	67,2	70,9	-4,3	+5,5	71,3	86,2	89,1	-3,1	+4,4	89,4	67,7	-2,4			
71,4	-18,8	89,9	88,1	97,4	+8,3	+10,6	97,4	76,3	92,8	-4,7	+21,8	98,6	84,5	-14,3			
67,8	-33,2	75,7	78,9	86,4	+14,1	+9,5	77,5	72,5	82,7	+6,7	+14,1	88,4	77,6	-12,2	29.54		
90,7	-13,8	88,4	95,8	106,4	+20,4	+11,1	90,0	88,8	101,1	+12,3	+13,9	98,7	94,9	-3,9			
61,7	-38,6	72,3	74,4	81,1	+12,2	+9,0	74,2	68,1	77,7	+4,7	+14,1	85,6	72,9	-14,8			
53,7	-47,9	68,8	72,5	77,3	+12,4	+6,6	75,7	83,0	74,9	-1,1	-8,8	87,1	79,0	-9,3	29.55		
71,4	-27,7	77,9	77,8	90,7	+18,4	+16,6	84,2	82,2	84,3	+0,1	-8,6	100,7	88,2	-12,4			
43,3	-58,9	63,4	69,4	69,5	+9,6	+0,1	70,8	77,6	69,5	-1,8	-10,4	79,2	73,5	-7,2			
110,3	-4,2	124,2	123,1	131,8	+6,1	+7,1	121,3	117,9	127,4	+5,0	+8,1	120,9	122,7	+1,5	29.56		
102,6	-6,1	126,7	122,4	119,2	-5,2	-2,6	121,3	112,9	120,8	-0,4	+7,0	120,2	116,9	-2,7			
118,1	-0,6	122,6	123,9	144,6	+17,9	+16,7	121,4	123,1	134,2	+10,5	+9,0	121,7	128,8	+5,7			
89,1	-45,5	134,6	177,0	133,7	-0,7	-24,5	118,5	91,6	155,4	+31,1	+69,7	169,8	123,5	-27,3	29.6		
46,8	-61,3	106,2	113,3	119,1	+12,1	+5,1	94,9	61,0	116,2	+22,4	+90,5	166,4	88,6	-46,8			
203,9	-28,8	211,8	350,0	173,2	-18,2	-50,5	182,8	174,7	261,6	+43,1	+48,7	179,3	218,1	+21,6			
99,1	-11,4	116,4	108,8	119,4	+2,6	+9,7	112,5	102,6	114,1	+1,4	+11,2	110,8	106,4	-2,2	29.7		
96,8	-7,9	106,8	98,8	107,0	+0,2	+8,3	103,4	93,7	102,9	-0,5	+9,8	100,5	98,3	-2,2			
103,6	-17,2	135,4	128,6	144,1	+6,4	+12,1	130,7	120,4	136,4	+4,4	+13,3	131,1	128,4	-2,1			
98,8	-11,1	116,2	110,8	121,6	+4,6	+9,7	112,6	104,0	116,2	+3,2	+11,7	111,2	110,1	-1,0	29.71		
97,7	-7,5	106,5	100,7	108,3	+1,7	+7,5	103,4	95,3	104,5	+1,1	+9,7	101,0	99,9	-1,1			
100,9	-17,1	134,5	130,1	148,9	+9,2	+12,9	130,0	120,8	138,5	+6,5	+14,8	130,7	129,6	-0,8			
101,3	-13,1	118,0	94,3	103,9	-11,9	+10,2	112,2	92,5	99,1	-11,7	+7,1	107,5	95,8	-10,9	29.72		
91,1	-10,4	109,6	98,6	98,5	-9,3	+13,7	103,2	82,8	92,6	-10,3	+11,8	97,4	87,7	-10,0			
128,6	-17,9	148,8	114,9	118,5	-17,5	+3,1	136,5	118,8	116,7	-14,5	-1,8	134,9	117,7	-12,8			
104,3	-2,3	112,2	129,6	140,4	+25,1	+8,3	112,5	118,0	135,0	+20,0	+16,4	111,4	125,5	+12,7	DL		
94,4	-6,0	103,5	114,2	125,4	+21,2	+9,8	103,3	105,9	119,8	+18,0	+13,1	103,2	112,8	+9,3			
121,6	+1,3	127,8	158,8	166,9	+30,8	+6,4	128,8	133,9	161,9	+25,7	+20,9	125,9	147,9	+17,5			
106,0	-4,1	111,4	117,2	171,4	+53,9	+46,2	124,0	113,3	144,3	+16,4	+27,4	124,1	128,8	+3,8	30		
100,5	-6,6	105,6	113,2	187,0	+77,1	+65,2	116,5	108,2	150,1	+28,8	+38,7	120,8	129,2	+7,0			
115,8	-	121,7	124,4	143,4	+17,8	+15,3	137,5	122,3	139,9	-2,6	+9,5	130,1	128,1	-1,5			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		1999		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999		VER- ÄEND. IN % GEGEN	
			JAN.	DEZ.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	67,0	-7,2	-7,7	72,6	+11,9	-32,3	67,0	-7,2	69,8	+1,7				
		INLAND	47,0	-36,7	-20,2	58,9	-7,0	-9,0	47,0	-36,7	53,0	-23,0				
		AUSLAND	88,2	+26,2	+1,4	87,0	+30,6	-42,8	88,2	+26,2	87,6	+28,3				
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	154,6	+38,7	-13,4	178,6	+53,8	-9,3	154,6	+38,7	166,6	+46,4				
		INLAND	161,4	+55,5	-19,9	201,4	+78,2	-7,7	161,4	+55,5	181,4	+67,3				
		AUSLAND	141,2	+11,4	+5,6	133,7	+9,2	-13,7	141,2	+11,4	137,5	+10,4				
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	110,5	+13,1	-6,7	118,4	+16,5	-0,3	110,5	+13,1	114,5	+14,8				
		INLAND	101,8	+9,2	-4,1	106,2	+8,0	-7,7	101,8	+9,2	104,0	+8,6				
		AUSLAND	130,3	+20,9	-11,0	146,4	+34,2	+15,3	130,3	+20,9	136,4	+27,6				
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	150,8	+72,1	+1,2	149,0	+53,3	+4,6	150,8	+72,1	149,9	+62,2				
		INLAND	124,6	+49,0	+3,0	121,0	+41,2	-6,9	124,6	+49,0	122,8	+45,0				
		AUSLAND	203,5	+112,9	-0,9	205,3	+70,7	+22,2	203,5	+112,9	204,4	+89,3				
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,5	-3,0	-9,7	108,0	+4,8	+4,1	97,5	-3,0	102,8	+1,0				
		INLAND	92,5	-3,4	-4,0	96,4	-4,2	-6,9	92,5	-3,4	94,5	-3,8				
		AUSLAND	108,7	-2,2	-18,8	139,9	+23,5	+29,0	108,7	-2,2	121,3	+10,5				
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	118,1	+12,4	-0,1	118,2	+15,4	-10,3	118,1	+12,4	118,2	+13,9				
		INLAND	116,4	+15,6	+1,5	114,7	+20,4	-12,6	116,4	+15,5	115,6	+17,8				
		AUSLAND	123,6	+3,8	-4,8	129,8	+3,4	-2,3	123,6	+3,6	128,7	+3,5				
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	93,8	+8,8	-13,5	108,5	+28,3	-17,6	93,8	+8,8	101,2	+18,5				
		INLAND	93,2	+4,5	-11,2	105,0	+17,4	-19,2	93,2	+4,5	99,1	+11,0				
		AUSLAND	94,7	+16,6	-17,1	114,3	+49,0	-15,0	94,7	+16,6	104,5	+32,3				
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	121,3	+15,2	+3,6	117,1	+19,9	-19,5	121,3	+15,2	119,2	+17,4				
		INLAND	106,2	+9,1	+4,7	101,4	+13,9	-19,8	106,2	+9,1	103,8	+11,4				
		AUSLAND	157,2	+26,8	+1,9	154,3	+30,5	-19,0	157,2	+26,8	155,8	+28,7				
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	100,9	+4,0	-13,2	116,2	+10,8	+0,2	100,9	+4,0	108,6	+7,5				
		INLAND	98,4	+6,3	-12,8	112,8	+5,0	-2,9	98,4	+6,3	105,6	+5,6				
		AUSLAND	107,3	-0,8	-13,9	124,6	+28,4	+7,7	107,3	-0,6	118,0	+12,3				
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	118,5	+9,6	-2,9	122,0	+13,6	-12,4	118,5	+9,6	120,3	+11,6				
		INLAND	125,0	+5,2	-5,5	132,3	+13,4	-11,6	125,0	+5,2	128,7	+9,3				
		AUSLAND	104,0	+23,4	+5,1	99,0	+14,2	-14,6	104,0	+23,4	101,5	+18,7				
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	83,9	-2,8	-24,1	110,6	+7,9	+18,2	83,9	-2,8	97,3	+3,1				
		INLAND	74,2	+7,7	-22,1	95,2	-3,8	+11,0	74,2	+7,7	84,7	+0,8				
		AUSLAND	111,0	-17,8	-27,9	153,9	+37,0	+33,2	111,0	-17,8	132,5	+7,1				
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	167,0	+41,3	-15,6	197,8	+41,0	+2,0	167,0	+41,3	182,4	+41,1				
		INLAND	133,1	+37,8	-14,6	155,8	+33,6	-6,8	133,1	+37,8	144,5	+35,6				
		AUSLAND	206,2	+44,0	-16,3	246,3	+48,9	+8,4	206,2	+44,0	226,3	+45,6				
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	184,5	+27,3	-35,2	284,9	+108,2	+27,0	184,5	+27,3	234,7	+66,7				
		INLAND	178,2	+55,1	-4,1	185,9	+62,6	+5,6	178,2	+55,1	182,1	+58,9				
		AUSLAND	189,0	+13,8	-46,7	354,7	+128,7	+37,2	189,0	+13,8	271,9	+89,3				
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	208,3	+64,9	+0,7	204,9	+13,0	-12,1	208,3	+64,9	206,6	+34,2				
		INLAND	139,1	+45,9	-21,5	172,1	+28,1	-11,2	139,1	+45,9	153,6	+35,3				
		AUSLAND	325,0	+81,2	+25,2	259,5	-	-13,2	325,0	+81,2	282,3	+33,2				
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	75,9	+4,8	+0,3	75,7	+7,1	-12,9	75,9	+4,8	75,8	+5,8				
		INLAND	65,2	-1,8	-8,1	82,7	+12,6	-10,6	65,2	-1,8	69,0	+5,2				
		AUSLAND	65,2	+16,6	+16,0	56,2	-2,3	-17,0	65,2	+16,6	60,7	+7,1				
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	114,6	+11,7	-12,4	130,8	+20,6	+7,3	114,6	+11,7	122,7	+16,2				
		INLAND	92,9	+0,2	-17,1	112,1	+9,4	+4,6	92,9	+0,2	102,5	+5,0				
		AUSLAND	150,8	+28,4	-6,6	161,5	+36,3	+10,3	150,8	+28,4	156,2	+31,4				
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	113,1	+8,3	-10,2	125,9	+9,4	+5,5	113,1	+8,3	119,5	+8,8				
		INLAND	83,7	+3,3	-19,9	112,0	+2,6	+13,5	83,7	+3,3	100,9	+3,0				
		AUSLAND	150,5	+13,6	+1,7	148,0	+18,8	-2,7	150,5	+13,6	149,3	+16,1				
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,6	+7,2	-16,5	133,7	+27,7	+8,4	111,6	+7,2	122,7	+17,5				
		INLAND	90,7	-5,7	-18,8	111,7	+16,8	+2,0	90,7	-5,7	101,2	+5,5				
		AUSLAND	147,1	+25,2	-14,0	171,1	+42,6	+16,7	147,1	+25,2	159,1	+33,9				
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	163,2	+35,9	-4,9	171,6	+10,9	+47,3	163,2	+35,9	167,4	+21,7				
		INLAND	129,7	+7,8	-19,5	161,2	+3,8	+37,7	129,7	+7,8	145,5	+5,6				
		AUSLAND	424,6	+267,7	+68,0	252,7	+67,2	+125,2	424,6	+267,7	336,7	+151,1				
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	120,5	+29,2	-4,5	126,2	+29,0	-2,2	120,5	+29,2	129,4	+29,1				
		INLAND	96,2	+9,4	+1,8	94,5	+1,2	-20,4	96,2	+9,4	95,4	+5,2				
		AUSLAND	150,9	+61,1	-8,9	165,7	+60,4	+16,8	150,9	+61,1	158,3	+56,8				
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	82,7	+17,1	-14,2	96,4	+26,6	-4,8	82,7	+17,1	89,6	+22,1				
		INLAND	73,7	+32,3	-18,6	80,5	+28,6	-2,4	73,7	+32,3	82,1	+30,1				
		AUSLAND	95,7	+3,7	-8,9	105,0	+24,0	-8,0	95,7	+3,7	100,4	+13,4				

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	JAN. 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999			1998	
72,2	-5,0	69,4	92,4	82,6	+19,0	-10,6	81,1	86,2	87,5	+7,9	+1,5	86,5	86,9	+0,5	30.01
74,3	+7,5	64,0	84,2	59,8	-6,6	-29,0	65,2	77,4	72,0	+10,4	-7,0	74,2	74,7	+0,7	
69,9	-16,1	75,0	101,0	106,6	+42,1	+5,5	97,8	96,5	103,8	+6,1	+8,7	99,5	99,7	+0,2	
111,5	-4,0	118,2	121,2	185,9	+57,3	+53,4	131,0	117,7	153,6	+17,3	+30,5	130,2	135,6	+4,1	30.02
103,8	-7,7	110,9	116,8	209,1	+83,1	+73,9	123,0	112,1	160,0	+30,1	+42,7	126,6	136,1	+7,5	
126,7	+2,6	132,7	129,9	152,1	+14,6	+17,1	146,8	128,6	141,0	-4,0	+9,6	137,3	134,8	-1,8	
97,7	-6,2	104,2	115,9	118,7	+12,0	+0,7	104,8	107,8	116,3	+11,0	+7,9	105,2	112,1	+6,8	31
93,2	-8,2	102,3	107,3	109,7	+7,2	+2,2	101,4	104,0	108,5	+7,0	+4,3	101,0	106,2	+5,1	
107,8	-6,5	106,5	136,4	132,5	+22,1	-2,1	112,5	116,6	134,0	+19,1	+14,9	114,7	125,3	+9,2	
87,6	-2,1	102,5	130,7	137,5	+34,1	+5,2	97,1	105,5	134,1	+38,1	+27,1	95,8	119,8	+25,1	31.1
83,6	+3,9	96,0	112,1	119,9	+22,3	+7,0	93,0	104,1	116,0	+24,7	+11,4	89,9	110,0	+22,4	
96,6	-11,2	111,5	168,1	172,9	+56,1	+2,9	105,5	108,3	170,5	+61,6	+57,4	107,9	139,4	+29,2	
100,5	-6,9	105,0	110,0	106,6	+1,5	-3,1	108,9	110,0	108,3	+1,3	-1,5	108,4	109,1	+0,6	31.2
95,8	-6,3	103,4	105,2	101,8	-1,5	-3,2	103,4	107,3	103,5	+0,1	-3,5	104,4	105,4	+1,0	
111,1	-7,9	108,7	120,6	117,4	+8,0	-2,7	114,7	115,9	119,0	+3,7	+2,7	117,3	117,5	+0,2	
105,1	-24,6	115,4	135,2	126,2	+9,4	-6,7	128,1	129,5	130,7	+2,0	+0,9	136,8	130,1	-4,9	31.3
100,8	-22,6	107,4	128,8	123,2	+14,7	-4,3	117,1	119,2	126,0	+7,6	+5,7	125,8	122,6	-2,5	
119,3	-29,6	141,7	156,5	135,9	-4,1	-13,2	164,1	163,5	146,2	-10,9	-10,6	172,9	154,8	-10,5	
86,2	-21,5	96,4	111,4	122,5	+27,1	+10,0	102,7	99,5	117,0	+13,9	+17,6	102,0	108,2	+6,1	31.4
89,2	-17,7	96,5	108,1	118,5	+20,3	+9,6	108,4	99,0	113,3	+4,5	+14,4	105,7	106,2	+0,5	
81,2	-27,6	93,0	116,8	126,9	+38,6	+10,4	93,3	100,3	122,9	+31,7	+22,5	96,0	111,6	+16,3	
106,3	+1,1	108,8	112,4	129,5	+19,0	+15,2	107,0	105,2	121,0	+13,1	+15,0	105,3	113,1	+7,4	31.5
97,3	+2,6	101,7	104,5	113,8	+11,7	+8,7	100,4	98,8	109,0	+8,6	+12,6	97,2	102,9	+5,9	
124,0	-1,9	125,5	131,1	167,3	+33,3	+27,6	122,4	125,0	149,2	+21,9	+19,4	124,6	137,1	+10,0	
97,0	-2,9	100,6	112,9	112,9	+12,2	-	100,7	102,3	112,9	+12,1	+10,4	99,1	107,6	+8,6	31.6
82,6	-8,0	102,6	103,3	111,5	+8,7	+7,9	98,4	96,7	107,4	+8,0	+11,1	97,2	102,1	+5,0	
108,0	+10,2	95,7	136,7	116,4	+21,6	-14,9	103,8	116,0	126,6	+22,0	+8,1	103,6	121,3	+17,1	
108,1	+0,4	116,4	117,3	129,8	+11,5	+10,7	115,4	115,6	123,6	+7,1	+6,9	114,4	119,6	+4,5	31.61
118,8	+7,5	125,4	126,2	138,9	+10,8	+10,1	123,9	124,8	132,6	+7,0	+6,3	120,6	128,7	+6,7	
84,3	-16,9	96,3	97,5	109,7	+13,9	+12,5	96,5	95,2	103,6	+7,4	+8,8	100,5	99,4	-1,1	
86,3	-6,5	85,3	108,5	98,5	+13,1	-11,1	86,5	89,3	102,5	+18,5	+14,8	84,3	95,9	+13,8	31.62
68,9	-24,9	81,9	82,5	96,6	+6,7	-3,0	77,3	71,4	84,6	+9,4	+18,5	76,1	78,0	+2,5	
136,1	+43,6	96,0	181,5	124,1	+30,6	+8,6	112,2	139,7	152,8	+36,2	+9,4	107,2	146,3	+36,5	
118,2	+7,2	132,9	176,8	191,5	+44,1	+8,3	127,8	139,4	184,2	+44,1	+32,1	121,6	161,8	+39,1	32
96,5	-1,3	109,2	151,1	156,5	+43,3	+3,6	105,8	120,0	153,8	+46,4	+28,2	105,1	136,9	+30,3	
149,2	+14,8	160,3	206,5	232,0	+44,7	+12,3	153,3	181,7	219,3	+43,1	+35,6	140,8	190,5	+35,3	
144,9	+5,8	149,3	170,4	226,5	+51,7	+32,9	144,5	137,6	198,4	+37,3	+44,2	137,6	168,0	+22,1	32.1
114,9	-6,8	127,1	142,6	168,9	+32,9	+18,4	126,4	124,4	155,8	+23,3	+25,2	127,5	140,1	+9,9	
166,1	+14,9	165,0	190,0	267,1	+61,9	+40,6	157,4	146,9	228,5	+45,2	+55,5	144,8	187,7	+29,6	
125,1	+10,7	155,4	238,8	228,2	+46,8	-4,4	147,6	178,8	233,5	+58,2	+30,6	136,9	206,1	+50,5	32.2
92,6	+1,0	111,6	187,0	178,4	+59,9	-4,6	108,8	136,9	182,7	+71,1	+34,4	102,7	169,3	+65,1	
179,4	+20,7	228,4	325,2	311,2	+36,3	-4,3	215,6	250,2	318,2	+47,6	+27,2	183,8	264,2	+46,6	
72,4	+0,4	72,5	75,6	82,9	+14,3	+9,7	71,9	72,2	79,3	+10,3	+8,8	74,6	75,7	+1,5	32.3
86,8	+4,7	86,7	85,3	99,0	+14,2	+16,1	83,6	83,2	92,2	+10,3	+10,8	87,9	87,7	-0,2	
55,9	-6,4	56,3	64,5	64,4	+14,4	-0,2	58,4	59,6	64,4	+10,3	+8,1	59,2	62,0	+4,7	
102,6	-4,2	107,6	112,9	122,3	+13,7	+8,3	107,6	109,2	117,6	+9,3	+7,7	108,0	113,4	+5,0	33
92,7	-4,7	100,3	96,1	105,7	+5,4	+10,0	99,6	95,7	100,9	+1,3	+5,4	98,6	98,3	-0,3	
119,3	-3,5	119,9	141,1	149,9	+25,0	+6,2	121,2	131,8	146,5	+20,0	+10,4	123,8	138,6	+12,0	
104,4	-6,0	113,4	108,2	119,9	+5,7	+9,8	113,3	108,2	114,6	+1,1	+5,9	113,7	111,4	-2,0	33.1
86,8	-4,8	101,7	87,5	102,6	+0,9	+17,3	93,8	90,5	95,0	-4,8	+5,0	98,8	82,8	-6,1	
132,5	-7,2	132,2	143,9	147,4	+11,5	+2,4	134,7	136,3	146,6	+8,1	+6,8	137,3	140,9	+2,6	
104,1	-4,1	106,0	115,5	124,0	+17,0	+7,4	105,4	110,0	119,8	+13,7	+8,8	106,4	114,9	+8,0	33.2
96,2	-7,1	99,7	100,3	106,6	+6,9	+6,3	98,9	99,0	103,4	+4,6	+5,5	99,1	100,7	+1,6	
117,5	+0,3	116,6	141,4	153,6	+31,7	+8,8	116,3	130,2	147,5	+28,8	+13,3	118,8	138,9	+16,9	
120,1	+19,3	130,8	124,6	191,9	+0,8	+5,9	137,4	127,9	128,3	-6,6	+0,3	124,8	128,1	+2,6	33.3
120,3	+21,5	121,1	117,1	129,5	+6,9	+10,6	129,2	120,7	123,3	-4,6	+2,2	115,7	122,0	+5,4	
118,7	+4,7	206,7	183,1	150,8	-27,0	-17,6	201,8	183,5	166,9	-17,3	-9,0	185,4	175,2	-10,3	
93,3	-6,3	86,4	115,7	124,2	+28,8	+7,3	97,0	106,7	119,9	+23,6	+13,4	99,0	112,8	+13,9	33.4
87,9	-6,7	93,4	97,4	101,9	+9,1	+4,6	91,8	91,1	89,7	+8,6	+8,4	82,6	95,4	+3,0	
99,9	-6,0	100,2	138,4	151,9	+51,6	+9,8	103,5	124,0	145,2	+40,3	+17,1	107,0	134,6	+25,8	
70,6	-6,9	82,5	79,4	97,3	+17,9	+22,5	83,5	86,0	88,4	+5,9	-7,9	84,9	82,2	+8,6	33.5
55,7	-11,7	75,0	67,1	89,8	+19,7	+33,8	76,2	78,5	78,5	+4,4	-	74,8	78,5	+4,9	
82,3	-0,2	93,4	97,5	108,3	+16,0	+11,1	96,7	121,7	102,9	+7,5	-15,4	99,7	112,3	+12,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1998 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
			2000			1998			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JAN.	JAN.	DEZ.	DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN.	DEZ.	JAN.	DEZ.
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,1	+8,4	-9,9	138,8	+11,4	-4,5	125,1	+8,4	132,0	+10,0
		INLAND	106,3	-2,7	-5,1	112,0	+11,6	-4,0	106,3	-2,7	109,2	+4,2
		AUSLAND	146,9	+19,8	-13,4	169,7	+11,3	-4,8	146,9	+19,8	158,3	+15,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	135,0	+7,1	-2,7	138,8	+8,2	-8,1	135,0	+7,1	136,9	+7,6
		INLAND	117,6	-4,3	-1,0	118,8	+7,3	-4,0	117,6	-4,3	118,2	+1,2
		AUSLAND	153,5	+18,5	-4,1	160,1	+8,9	-11,2	153,5	+18,5	156,8	+13,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	129,6	+3,4	-5,5	137,2	+10,4	-5,8	129,6	+3,4	133,4	+6,9
		INLAND	100,7	-13,8	-4,5	105,5	+8,5	+4,1	100,7	-13,8	103,1	-3,6
		AUSLAND	165,7	+17,1	-6,0	165,7	+11,4	-10,7	165,7	+17,1	160,7	+14,1
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	118,7	+10,7	+9,7	108,2	-1,6	-15,0	118,7	+10,7	113,5	+4,5
		INLAND	108,8	-1,5	+12,6	96,6	-6,9	-19,4	108,8	-1,5	102,7	-4,2
		AUSLAND	142,5	+43,5	+4,6	136,2	+8,9	-6,3	142,5	+43,5	139,4	+24,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	151,7	+15,5	+2,4	148,1	+4,4	-12,5	151,7	+15,5	149,9	+9,7
		INLAND	154,7	+12,1	+2,6	150,8	+7,5	-12,0	154,7	+12,1	152,8	+9,8
		AUSLAND	147,4	+21,2	+2,2	144,2	+0,3	-13,2	147,4	+21,2	145,8	+9,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	70,9	+24,6	-48,9	138,7	+33,1	+22,2	70,9	+24,6	104,8	+30,0
		INLAND	57,1	+14,7	-31,1	82,9	+48,6	-3,8	57,1	+14,7	70,0	+32,6
		AUSLAND	96,7	+37,7	-60,1	242,5	+24,9	+47,4	96,7	+37,7	169,8	+28,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	15,7	+38,9	-89,9	155,5	+62,5	+80,4	15,7	+38,9	85,6	+60,0
		INLAND	15,7	+60,2	-61,4	40,7	+19,4	+92,9	15,7	+60,2	28,2	+28,2
		AUSLAND	16,1	+2,5	-96,4	441,2	+76,7	+77,5	16,1	+2,5	228,7	+72,3
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	13,3	+47,8	-91,6	157,6	+67,3	+83,9	13,3	+47,8	85,5	+65,7
		INLAND	14,7	+59,8	-63,6	40,4	+22,8	+96,1	14,7	+59,8	27,6	+30,8
		AUSLAND	9,9	+16,5	-97,8	450,7	+82,1	+81,4	9,9	+16,5	230,3	+79,9
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	110,5	+6,8	+56,1	70,8	-55,0	-32,7	110,5	+6,8	90,7	-30,5
		INLAND	60,8	+70,8	+10,7	54,9	-36,6	+24,5	60,8	+70,8	57,9	-5,2
		AUSLAND	230,4	-13,8	+111,0	109,2	-66,7	-56,8	230,4	-13,8	169,8	-43,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	51,0	+52,7	-20,8	64,4	+44,1	-16,1	51,0	+52,7	57,7	+47,6
		INLAND	42,6	+35,7	-32,4	63,0	+64,9	-18,6	42,6	+35,7	52,8	+51,7
		AUSLAND	90,4	+111,7	+27,5	70,9	-5,7	-4,1	90,4	+111,7	80,7	+36,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,4	+23,0	-28,7	185,6	+16,7	+11,3	132,4	+23,0	159,0	+19,2
		INLAND	131,4	+11,7	-26,0	177,8	+68,5	-9,2	131,4	+11,7	154,5	+38,6
		AUSLAND	133,1	+33,0	-30,5	191,5	-3,8	+31,8	133,1	+33,0	162,3	+8,5
35.4	H.V. KRAFTRAEDErn, FAHRRAEDErn UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	91,6	-9,6	+9,8	83,4	+9,6	-17,6	91,6	-9,6	87,5	-1,4
		INLAND	81,9	-19,2	+5,1	77,9	+1,6	-19,4	81,9	-19,2	79,9	-10,2
		AUSLAND	176,2	+72,6	+33,6	131,9	+83,7	-6,4	176,2	+72,6	154,1	+77,1
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDErn	INSGESAMT	75,0	-50,6	+7,8	69,6	-29,4	-44,7	75,0	-50,6	72,3	-42,3
		INLAND	73,0	-51,7	+6,0	68,9	-30,5	-46,0	73,0	-51,7	71,0	-43,2
		AUSLAND	133,5	-23,8	+48,2	90,1	+5,3	-37,2	133,5	-23,8	111,8	-14,3
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRAEDErn	INSGESAMT	103,8	+25,8	+13,4	91,5	+41,4	-1,2	103,8	+25,8	97,7	+32,7
		INLAND	88,8	+8,0	+5,5	84,2	+28,5	-1,8	88,8	+8,0	86,5	+17,1
		AUSLAND	207,4	+146,4	+46,9	142,2	+141,8	+1,2	207,4	+146,4	174,8	+143,8
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	82,0	+1,0	+1,2	81,0	+7,3	-9,9	82,0	+1,0	81,5	+4,0
		INLAND	76,7	+2,4	+2,8	74,6	+4,0	-8,7	76,7	+2,4	75,7	+3,3
		AUSLAND	114,8	-4,7	-4,9	120,7	+22,0	-14,3	114,8	-4,7	117,8	+7,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	87,4	+5,3	+1,2	86,4	+20,5	-23,9	87,4	+5,3	86,9	+12,3
		INLAND	78,1	-0,6	+0,1	78,0	+11,9	-21,0	78,1	-0,6	78,1	+5,3
		AUSLAND	111,6	+17,8	+3,0	108,3	+41,0	-28,7	111,6	+17,8	110,0	+28,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	93,5	+0,9	+8,2	86,4	+6,1	-19,4	93,5	+0,9	90,0	+3,3
		INLAND	89,1	-0,4	+6,7	83,5	+4,9	-19,2	89,1	-0,4	86,3	+2,0
		AUSLAND	123,7	+7,8	+16,0	106,6	+13,3	-20,0	123,7	+7,8	115,2	+10,3
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	104,4	+0,9	+10,1	94,8	+4,5	-21,5	104,4	+0,9	99,6	+2,6
		INLAND	100,8	-1,2	+9,2	92,3	+2,7	-22,5	100,8	-1,2	96,6	+0,6
		AUSLAND	127,6	+13,3	+15,4	110,6	+15,7	-15,6	127,6	+13,3	119,1	+14,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	91,2	+5,9	-1,0	92,1	+4,4	-14,9	91,2	+5,9	91,7	+5,2
		INLAND	88,9	+6,6	-2,6	91,3	+6,7	-13,5	88,9	+6,6	90,1	+6,6
		AUSLAND	112,7	+0,4	+14,0	98,9	-12,3	-25,6	112,7	+0,4	105,8	-6,0
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	82,3	-5,3	+3,4	79,6	+7,4	-22,9	82,3	-5,3	81,0	+0,6
		INLAND	78,0	-8,6	+2,8	75,9	+5,6	-23,3	78,0	-8,6	77,0	-2,0
		AUSLAND	108,6	+11,8	+6,6	101,9	+16,7	-20,9	108,6	+11,8	105,3	+14,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	91,6	+1,9	+12,3	81,6	+7,5	-17,6	91,6	+1,9	86,6	+4,5
		INLAND	85,9	+1,4	+10,4	77,8	+5,6	-16,7	85,9	+1,4	81,9	+3,4
		AUSLAND	131,4	+4,1	+21,7	108,0	+18,0	-21,5	131,4	+4,1	119,7	+9,9

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M233)
MERT

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1998 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M233 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
115,4	-5,3	131,2	134,3	143,3	+9,2	+6,7	129,9	131,8	136,8	+6,9	+5,3	129,9	135,3	+4,2	DM
109,2	-8,0	109,8	109,8	118,9	+8,3	+8,3	115,1	114,8	114,3	-0,7	-0,4	115,1	114,6	-0,4	
122,6	-2,3	159,9	162,7	171,6	+10,0	+5,4	147,0	151,3	167,1	+13,7	+10,4	146,9	159,2	+8,4	
128,1	+3,7	135,5	138,3	145,6	+7,5	+5,3	131,3	139,2	142,0	+8,1	+2,0	130,9	140,6	+7,4	34
122,9	+11,0	120,9	118,3	121,4	+0,4	+2,6	119,8	126,6	119,6	-0,1	-5,4	121,1	123,2	+1,7	
129,5	-2,9	151,1	159,5	171,4	+13,4	+7,5	149,3	152,6	165,4	+15,4	+8,4	141,2	159,0	+12,6	
125,3	+3,4	134,7	135,8	141,5	+5,0	+4,2	129,9	138,5	138,7	+6,8	+0,1	129,9	136,6	+6,7	34.1
116,8	+11,0	109,3	101,5	102,2	-8,5	+0,7	109,0	116,7	101,8	-6,5	-12,7	112,5	109,3	-2,8	
133,0	-1,9	157,5	166,8	176,8	+12,3	+6,0	148,7	158,2	171,8	+15,5	+8,6	145,6	165,0	+13,3	
107,2	-0,2	114,8	117,0	125,1	+8,0	+6,9	112,7	106,2	121,1	+7,5	+14,0	115,7	113,6	-1,8	34.2
110,5	+14,6	110,8	109,1	114,5	+3,3	+4,9	107,6	103,0	111,8	+3,9	+8,5	108,5	107,4	-1,0	
98,3	-26,0	124,4	136,2	150,9	+21,3	+10,8	124,7	113,8	143,6	+15,2	+26,1	133,2	126,7	-3,4	
131,3	+5,0	141,3	148,2	159,8	+13,1	+7,8	137,9	146,2	154,0	+11,7	+5,3	136,8	150,1	+10,5	34.3
138,0	+10,4	147,1	155,2	162,7	+10,6	+4,8	145,1	151,8	159,0	+9,6	+4,7	141,6	155,4	+9,7	
121,6	-3,0	132,9	138,0	156,6	+17,1	+12,8	127,4	138,1	146,8	+15,2	+6,3	127,5	142,5	+11,8	
56,9	-53,8	107,4	112,7	130,7	+21,7	+16,0	122,6	91,3	121,7	-0,7	+33,3	124,3	106,5	-14,3	35
49,8	-67,6	61,9	72,8	108,3	+75,0	+48,8	94,4	64,0	90,6	-4,0	+41,6	88,9	77,3	-13,0	
70,2	+4,8	192,0	187,0	172,4	-10,2	-7,8	175,3	142,0	179,7	+2,5	+26,5	190,3	160,9	-15,4	
11,3	-69,3	58,5	33,8	90,2	+54,2	+168,9	53,6	50,8	62,0	+15,7	+22,0	77,1	56,4	-26,8	35.1
9,8	-49,7	27,0	35,5	30,7	+13,7	-13,5	24,5	24,6	33,1	+35,1	+34,6	26,2	28,9	+10,3	
15,7	-80,5	137,2	29,8	238,6	+73,9	+700,7	126,3	116,2	134,2	+6,3	+15,5	204,3	125,2	-38,7	
9,0	-74,4	56,6	33,2	89,5	+58,1	+168,6	52,4	48,6	61,3	+17,0	+26,1	76,5	56,0	-28,1	35.11
9,2	-52,1	25,6	35,6	30,0	+17,2	-15,7	23,7	22,4	32,8	+38,4	+46,4	25,5	27,6	+8,2	
8,5	-88,7	134,0	27,3	238,2	+77,8	+772,5	124,3	114,2	132,8	+6,8	+16,3	203,9	123,5	-39,4	
103,5	+1,0	134,4	56,1	118,3	-12,0	+110,9	100,8	137,9	87,2	-13,5	-36,8	102,6	112,6	+9,7	35.12
35,9	+3,2	87,7	31,0	63,0	-28,2	+103,2	60,2	118,5	47,0	-21,9	-60,3	53,8	82,7	+53,7	
267,9	+0,2	246,9	116,9	251,8	+2,0	+115,4	198,6	184,9	184,3	-7,2	-0,3	220,3	184,6	-16,2	
33,4	-22,1	55,8	63,4	66,7	+19,5	+5,2	89,2	53,9	65,1	-27,0	+20,8	73,9	69,5	-19,5	35.2
31,4	-11,3	53,2	61,7	65,6	+23,3	+6,3	94,5	54,7	63,7	-32,6	+16,5	73,3	59,2	-19,2	
42,7	-45,2	67,9	71,1	71,7	+5,6	+0,8	64,6	50,1	71,4	+10,5	+42,5	76,9	60,8	-20,9	
107,6	-59,9	193,7	225,0	220,0	+13,6	-2,2	218,6	147,7	222,5	+1,8	+50,6	209,4	185,1	-11,6	35.3
117,6	-78,7	119,8	138,8	293,8	+145,2	+111,7	208,4	111,1	216,3	+3,3	+94,7	206,1	163,7	-20,6	
100,1	+75,3	248,7	289,0	165,1	-33,6	-42,9	225,4	174,9	227,0	+0,7	+29,8	211,9	201,0	-5,1	
101,3	+23,5	83,4	93,2	95,3	+14,3	+2,3	79,9	134,4	94,3	+18,0	-29,8	95,7	114,3	+19,4	35.4
101,3	+25,1	82,8	92,9	92,4	+11,6	-0,5	79,4	137,1	92,6	+16,6	-32,5	95,8	114,3	+19,9	
102,1	+12,9	86,5	96,5	121,1	+36,8	+29,5	84,4	112,0	108,8	+28,9	-2,9	95,8	110,4	+15,2	
151,9	+27,8	102,3	138,8	102,2	-0,1	-26,4	105,3	230,7	120,5	+14,4	-47,8	133,3	175,6	+31,7	35.41
151,0	+26,4	100,3	137,2	102,3	+2,0	-25,4	103,4	231,6	119,8	+15,9	-48,3	139,1	175,7	+32,0	
175,1	+73,2	162,0	184,8	100,8	-37,8	-45,5	159,5	205,6	142,8	-10,5	-30,5	138,5	174,2	+25,8	
82,5	+30,7	71,9	66,9	94,6	+31,6	+41,4	61,5	102,3	80,7	+31,2	-21,1	78,3	91,5	+16,9	35.42
82,2	+36,9	72,5	66,5	90,9	+25,4	+36,7	81,8	103,2	78,7	+27,3	-23,7	78,1	91,0	+16,5	
84,5	+4,4	67,4	69,5	120,1	+78,2	+72,8	59,7	96,0	94,8	+58,8	-1,2	79,9	95,4	+19,4	
81,2	+0,1	87,9	100,5	87,3	-0,7	-13,1	94,1	85,9	93,9	-0,2	+9,3	90,0	89,9	-0,1	35.43
74,9	-2,1	83,5	95,4	80,5	-3,6	-15,6	90,0	80,6	87,9	-2,3	+9,1	85,2	84,3	-1,1	
120,5	+9,8	115,0	132,2	130,0	+13,0	-1,7	119,2	119,5	131,1	+10,0	+9,7	119,8	125,3	+4,6	
83,0	+0,7	86,1	92,9	101,5	+17,9	+9,3	97,7	94,7	97,2	-0,5	+2,6	93,3	96,0	+2,9	35.5
78,6	+4,8	81,0	78,3	89,1	+10,0	+13,8	88,5	84,3	83,7	-5,4	-0,7	85,4	84,0	-1,6	
94,7	-6,8	99,1	131,0	133,8	+36,0	+2,1	121,7	121,8	132,4	+8,8	+8,7	113,8	127,1	+11,7	
92,7	-4,2	97,0	91,7	99,4	+2,5	+8,4	94,5	95,3	95,5	+1,1	+0,2	96,2	95,4	-0,8	36.1
89,5	-5,5	95,1	88,5	96,8	+0,7	+8,2	92,6	92,0	92,2	-0,4	+0,2	94,1	92,1	-2,1	
114,7	+3,1	110,0	113,3	123,7	+12,5	+9,2	107,9	117,8	118,5	+9,8	+0,6	110,5	118,2	+7,0	
103,5	+2,6	108,4	98,1	110,7	+2,1	+12,8	101,7	105,7	104,4	+2,7	-1,2	102,5	105,0	+2,4	36.11
102,0	+1,0	108,8	95,7	108,2	-0,6	+13,1	101,7	103,9	102,0	+0,3	-1,8	102,4	102,9	+0,5	
112,6	+12,7	105,9	114,1	126,7	+19,6	+11,0	101,4	116,8	120,4	+18,7	+3,1	102,8	118,6	+15,4	
86,1	-3,0	97,8	100,7	102,7	+5,0	+2,0	99,6	93,3	101,7	+2,1	+9,0	95,9	97,5	+1,7	36.12
83,4	-1,4	96,7	99,1	101,0	+4,4	+1,9	98,8	91,8	100,1	+1,3	+9,0	94,2	95,9	+1,8	
112,2	-12,3	108,4	115,6	118,8	+9,6	+2,8	106,5	108,1	117,2	+10,0	+8,4	111,8	112,7	+0,8	
86,9	-5,0	94,5	92,6	94,6	+0,1	+2,2	92,2	95,0	93,6	+1,5	-1,5	95,6	94,3	-1,4	36.13
85,3	-5,1	91,8	88,8	90,5	-1,4	+1,9	88,5	91,2	89,7	+0,2	-1,8	92,6	90,4	-2,4	
97,1	-4,4	110,6	115,5	119,8	+8,3	+3,7	106,4	118,9	117,6	+8,5	-1,1	113,9	118,2	+3,8	
89,9	-9,1	89,7	83,5	92,2	+2,8	+10,4	88,6	88,6	87,8	-0,8	-0,8	92,0	88,2	-4,1	36.14
84,7	-11,6	86,3	79,5	87,5	+1,4	+10,1	85,1	84,0	83,5	-1,9	-0,6	88,7	83,8	-5,5	
126,2	+4,6	113,2	111,0	124,8	+10,2	+12,4	112,9	120,6	117,9	+4,4	-2,2	114,5	119,3	+4,2	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 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 %
			JAN.		JAN.		JAN.	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	113,2	+12,3	120,3	+0,3	120,6	+1,3
		INLAND	100,0	+7,0	106,0	-1,5	106,8	+0,9
		AUSLAND	136,9	+20,2	146,0	+2,4	146,7	+1,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,4	+12,2	117,9	-1,4	119,0	+1,4
		INLAND	103,8	+10,4	110,2	-0,2	110,4	+1,1
		AUSLAND	130,2	+15,1	133,6	-3,7	136,6	+1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,2	+17,3	129,4	+2,9	129,2	+1,5
		INLAND	100,7	+8,5	107,3	-2,4	108,6	+1,0
		AUSLAND	148,6	+27,6	161,3	+8,0	157,0	+1,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,8	+3,6	118,2	-1,7	119,6	+0,4
		INLAND	94,3	-7,5	95,1	-6,8	97,2	-0,2
		AUSLAND	140,4	+17,7	152,6	+2,1	153,8	+1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,2	+1,0	96,8	-0,9	97,2	+0,2
		INLAND	80,7	-3,2	87,1	-1,8	88,5	0
		AUSLAND	111,9	+9,9	119,3	+1,1	120,2	+0,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,0	+1,2	91,7	-1,6	91,7	+0,3
		INLAND	76,0	-2,8	84,6	-2,8	84,4	+0,1
		AUSLAND	105,5	+10,5	113,7	+1,3	113,2	+0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,9	+1,9	90,4	-0,9	89,7	+0,2
		INLAND	77,1	-4,2	81,0	-2,3	80,7	-0,2
		AUSLAND	112,7	+14,6	116,6	+2,0	114,6	+1,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,6	+0,4	94,2	-2,3	94,7	+0,4
		INLAND	72,3	-0,8	89,7	-3,2	89,7	+0,7
		AUSLAND	94,3	+3,4	110,2	+1,0	111,5	+0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	78,8	-5,1	98,2	+0,2	98,6	-0,2
		INLAND	72,0	-10,3	90,5	+0,3	91,5	-0,5
		AUSLAND	102,8	+11,0	126,3	+0,3	124,6	+0,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,6	+5,1	101,5	-3,3	103,5	+0,6
		INLAND	85,4	+3,5	96,0	-3,1	96,6	+0,5
		AUSLAND	171,9	+14,7	173,7	-5,0	179,9	+1,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,1	+12,4	109,4	+0,2	110,2	+0,9
		INLAND	101,1	+8,2	104,3	+0,2	104,6	+0,7
		AUSLAND	124,2	+23,6	128,7	+0,9	130,4	+1,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	105,3	+12,3	107,2	0	108,7	+1,0
		INLAND	99,0	+9,0	100,6	+0,1	101,6	+0,9
		AUSLAND	119,6	+19,4	122,4	-0,1	125,0	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,1	+21,5	125,7	+3,9	125,6	+1,3
		INLAND	114,7	+22,4	116,9	+6,6	114,4	+1,5
		AUSLAND	133,4	+20,8	136,3	+0,9	139,2	+1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,1	+3,9	92,8	-3,9	95,5	+0,7
		INLAND	90,5	+1,3	92,1	-4,1	94,9	+0,5
		AUSLAND	93,7	+15,5	96,7	-3,5	98,7	+1,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,3	+12,6	112,8	+0,3	112,5	+0,7
		INLAND	103,4	+9,2	108,3	-0,2	108,1	+0,6
		AUSLAND	149,4	+46,2	163,6	+4,1	160,9	+2,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,5	+11,3	109,3	-0,5	110,8	+1,3
		INLAND	96,3	+8,7	99,7	-0,8	100,7	+1,2
		AUSLAND	121,1	+14,1	121,3	+0,2	122,8	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,7	+23,3	115,5	+0,8	115,8	+2,3
		INLAND	108,3	+23,5	110,4	-0,3	110,3	+2,5
		AUSLAND	120,4	+23,4	120,3	+1,9	120,8	+2,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,4	+3,3	110,5	+2,2	111,5	0
		INLAND	93,4	-2,7	92,7	+0,4	94,7	-0,3
		AUSLAND	133,6	+11,4	139,7	+4,6	139,5	+0,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,0	+7,9	112,0	0	112,6	+0,9
		INLAND	93,5	+4,8	102,5	-0,8	103,2	+0,7
		AUSLAND	136,8	+14,9	142,0	+1,9	142,3	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,9	+9,5	112,3	+0,1	112,5	+1,1
		INLAND	93,8	+6,1	102,4	-0,9	102,7	+0,8
		AUSLAND	143,8	+18,5	147,2	+2,7	146,7	+1,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,3	-1,7	93,8	-7,4	99,0	+0,5
		INLAND	72,0	-4,9	88,0	-7,2	92,7	+0,2
		AUSLAND	117,1	+5,7	114,1	-7,1	120,5	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,1	-2,5	97,1	-9,7	104,0	+0,7
		INLAND	88,0	-3,9	91,6	-8,3	97,3	+0,3
		AUSLAND	120,5	+0,3	112,0	-11,5	121,2	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,5	+13,1	112,4	-1,2	112,3	+1,5
		INLAND	102,8	+13,0	107,8	+1,0	108,2	+1,4
		AUSLAND	126,9	+13,2	128,8	-6,5	130,5	+2,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 111,4 125,4	+24,0 +23,8 +24,5	116,9 112,0 126,6	-1,2 +2,8 -6,7	116,5 109,7 129,6	+2,6 +2,4 +2,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 101,1 102,8	+27,8 +28,1 +26,9	106,9 103,6 111,8	+0,8 +1,4 -1,2	105,4 101,4 112,5	+2,5 +3,0 +1,6
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 124,7 142,0	+18,6 +15,2 +30,9	129,1 125,5 143,1	+3,8 +1,8 +11,7	124,8 122,5 133,7	+1,5 +1,7 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 97,4 126,7	+4,9 +6,3 0	108,7 105,0 127,0	-1,5 -0,2 -6,2	109,1 103,9 132,3	+0,6 +0,6 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 90,2 111,1	+10,6 +9,2 +26,0	102,2 99,2 138,5	-0,5 -1,0 +6,0	102,5 99,7 136,0	+0,4 +0,5 +0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 102,0 124,6	+15,2 +8,6 +22,4	116,1 105,0 128,5	+7,2 +2,9 +10,8	112,2 103,1 123,1	+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	115,0 104,7 129,4	+18,2 +16,3 +20,5	117,0 107,1 130,2	+9,7 +5,4 +13,7	110,5 100,8 124,1	+1,3 +1,3 +1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 129,3 165,5	+14,3 +18,0 +11,2	118,4 105,1 131,0	+4,8 +8,0 +1,2	113,3 98,5 126,5	+2,0 +0,9 +3,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 97,1 141,1	+11,2 -17,9 +48,8	119,7 98,1 141,3	+4,8 -6,7 +13,2	114,2 101,2 127,9	+1,5 -0,2 +3,1
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 106,8 156,8	+21,0 +15,5 +28,6	134,8 116,4 167,4	-1,3 -1,1 -1,9	136,2 118,3 168,1	+1,7 +1,4 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 113,7 118,8	+24,7 +36,8 +9,1	128,3 128,2 127,1	-2,5 -6,3 +4,4	128,9 130,8 124,6	+3,8 +5,5 +0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 102,2 134,8	+13,9 +10,7 +20,1	120,0 109,4 144,3	-0,4 +2,4 -4,1	119,8 106,7 144,8	+0,9 +0,4 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 93,9 116,9	-0,6 -1,1 +0,5	109,7 101,4 127,2	-3,4 +1,2 -11,0	111,1 102,0 131,0	-0,3 -0,7 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 102,6 112,4	+3,9 +7,2 -3,2	111,7 107,6 121,5	-3,2 -0,1 -8,1	114,6 108,1 127,9	+0,4 +0,7 -0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,3 124,4 197,5	+39,5 +33,8 +43,8	174,2 141,4 212,8	-2,3 -2,7 -2,4	180,5 150,0 216,5	+2,6 +2,3 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 98,0 156,9	+12,5 +1,4 +26,6	125,4 103,4 162,4	-2,7 -4,3 -1,0	126,6 105,2 162,5	+1,2 +0,8 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 108,2 156,0	+9,6 -2,5 +21,8	145,3 114,9 180,5	-1,4 -7,4 +3,6	147,7 119,0 181,0	+1,0 +0,4 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,5 120,9 163,4	+8,3 -4,1 +20,6	150,4 123,7 178,7	-0,1 -5,9 +3,7	152,0 125,7 180,2	+0,7 +0,1 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 106,8 168,2	+5,5 -12,8 +20,0	148,1 106,2 185,4	-2,6 -11,9 +1,6	150,9 108,8 188,4	+0,5 -0,6 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,1 58,6 100,2	+25,2 +14,9 +38,0	117,5 73,3 197,8	-6,7 -18,9 +3,1	123,8 87,7 190,8	+3,5 +2,3 +4,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,2 16,2 16,7	+39,7 +62,0 +3,1	72,4 31,9 160,4	-24,2 +22,2 -39,8	86,2 32,4 211,8	+10,9 +0,3 +13,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 135,6 138,0	+23,4 +12,0 +33,5	181,6 147,3 230,6	-3,5 -24,9 +24,2	196,8 132,8 202,3	+0,5 +3,4 -0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 95,8 131,9	+2,2 +0,8 +9,4	101,0 96,6 131,0	-2,2 -2,8 +0,2	102,4 98,1 132,3	+0,4 +0,2 +1,0

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

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	112,0	+11,1	119,0	0	119,7	+1,1
		INLAND	99,9	+8,2	106,0	-1,8	107,0	+0,8
		AUSLAND	133,7	+18,4	142,5	+2,1	142,6	+1,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,9	+9,9	119,4	-2,0	121,2	+1,1
		INLAND	106,9	+8,5	112,4	-0,6	113,1	+0,9
		AUSLAND	130,6	+12,6	133,9	-4,3	137,9	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,8	+17,3	126,9	+3,0	124,8	+1,5
		INLAND	88,7	+9,3	105,5	-2,4	106,9	+1,1
		AUSLAND	141,1	+27,0	156,3	+8,2	151,1	+1,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,1	+2,1	112,1	-1,9	113,6	+0,4
		INLAND	90,7	-8,1	91,4	-6,9	93,5	-0,2
		AUSLAND	131,8	+16,3	142,9	+1,9	144,2	+1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,1	+0,5	93,5	-1,3	95,0	+0,1
		INLAND	79,1	-3,9	86,3	-2,1	88,9	0
		AUSLAND	108,2	+10,2	116,1	+1,4	116,8	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,1	+1,5	91,8	-1,6	91,7	+0,3
		INLAND	74,8	-2,7	84,4	-2,7	84,1	+0,1
		AUSLAND	106,5	+10,9	114,7	+1,3	114,2	+0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,5	+2,2	90,9	-1,1	90,4	+0,2
		INLAND	77,7	-3,7	81,6	-2,3	81,3	-0,2
		AUSLAND	113,7	+15,3	117,4	+2,0	115,5	+1,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,0	+0,3	93,4	-2,2	93,8	+0,5
		INLAND	71,1	-1,1	88,4	-3,2	88,2	+0,8
		AUSLAND	96,3	+3,6	111,2	+1,2	112,5	+0,1
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	77,2	-5,4	96,2	+0,1	96,8	-0,3
		INLAND	70,3	-11,0	88,3	+0,2	89,4	-0,7
		AUSLAND	101,8	+11,7	125,1	0	123,5	+0,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	96,0	+7,0	106,0	-3,0	107,1	+0,8
		INLAND	89,4	+6,0	99,1	-2,6	100,6	+0,6
		AUSLAND	168,9	+14,0	171,9	-5,5	178,9	+1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,5	+10,5	113,4	+0,5	114,2	+0,6
		INLAND	103,8	+7,5	107,7	+0,7	107,8	+0,5
		AUSLAND	129,6	+20,1	134,4	+0,3	137,2	+1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,6	+9,2	114,1	-0,2	116,1	+0,6
		INLAND	104,9	+6,4	107,4	+0,2	108,6	+0,5
		AUSLAND	126,6	+14,9	129,7	-0,5	133,2	+0,8
21.1	M.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,5	+16,7	138,4	+3,8	138,7	+0,7
		INLAND	127,3	+18,3	131,6	+7,1	128,7	+0,9
		AUSLAND	143,2	+14,9	146,6	+0,2	150,8	+0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,3	+1,9	96,1	-4,5	96,4	+0,5
		INLAND	92,8	-1,0	94,5	-4,7	96,0	+0,2
		AUSLAND	96,1	+14,7	98,2	-3,5	100,5	+1,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,3	+12,7	112,1	+1,2	111,3	+0,6
		INLAND	102,6	+8,9	107,9	+1,0	106,9	+0,4
		AUSLAND	146,5	+53,6	161,2	+3,8	159,4	+2,6
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,1	+8,2	111,1	-1,1	113,2	+1,0
		INLAND	99,6	+5,8	103,1	-1,8	105,0	+0,9
		AUSLAND	120,7	+10,8	120,9	-0,2	123,1	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,4	+15,2	122,8	-0,3	124,5	+1,4
		INLAND	118,9	+14,5	121,8	-1,5	123,2	+1,5
		AUSLAND	123,8	+15,9	123,9	+1,2	125,8	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,0	+2,5	106,0	+1,8	106,3	0
		INLAND	89,3	-4,1	88,4	-0,5	90,8	-0,4
		AUSLAND	126,3	+11,9	132,5	+5,0	132,1	+0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	104,9	+6,7	113,3	-0,3	114,3	+0,8
		INLAND	94,2	+3,4	103,6	-1,1	104,6	+0,5
		AUSLAND	138,7	+14,8	144,4	+1,8	145,1	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	105,8	+8,0	113,7	-0,3	114,3	+0,8
		INLAND	94,5	+4,3	103,6	-1,2	104,3	+0,6
		AUSLAND	145,0	+17,2	149,0	+2,5	149,1	+1,4
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,7	-1,1	96,7	-7,2	102,1	+0,5
		INLAND	75,0	-4,2	91,7	-7,1	96,7	+0,2
		AUSLAND	117,5	+6,5	114,4	-6,8	120,6	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,8	-1,3	102,7	-9,3	110,1	+0,6
		INLAND	94,2	-2,0	98,9	-8,4	105,6	+0,6
		AUSLAND	121,5	+0,4	113,1	-10,9	122,0	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,3	+9,8	112,1	-2,0	112,9	+1,2
		INLAND	102,5	+10,5	107,4	+0,4	106,4	+1,1
		AUSLAND	126,1	+8,3	126,7	-7,5	132,3	+1,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1986 = 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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 113,8 130,5	+16,7 +18,7 +18,5	120,2 114,3 131,9	-2,8 +0,7 -8,0	122,0 114,1 137,7	+1,8 +1,8 +1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 110,9 114,1	+19,8 +20,2 +19,1	117,6 113,9 124,3	-1,9 -1,5 -2,9	119,3 114,6 128,3	+1,5 +2,0 +0,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,9 122,7 157,7	+23,5 +18,4 +51,1	131,9 123,7 164,2	+3,8 +1,6 +11,7	128,5 121,0 157,7	+1,7 +1,7 +1,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 96,4 119,7	+4,2 +6,2 -2,7	105,5 102,8 119,7	-1,5 0 -6,6	105,7 101,5 124,9	+0,6 +0,6 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 87,0 109,7	+10,2 +8,8 +26,7	99,2 95,9 137,0	0 -0,6 +5,6	99,1 96,1 134,7	+0,4 +0,4 +0,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 97,3 118,9	+14,2 +7,5 +21,7	110,8 100,2 122,6	+7,2 +2,7 +11,1	107,1 98,6 117,3	+1,3 +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	108,7 98,9 123,3	+17,1 +14,8 +18,8	110,9 100,8 124,2	+9,8 +5,0 +14,2	104,6 94,9 118,3	+1,2 +1,2 +1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,7 121,6 156,4	+12,9 +16,4 +10,2	111,8 99,2 129,7	+4,4 +7,6 +0,9	107,4 93,2 121,8	+2,0 +0,8 +2,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 91,6 132,4	+10,0 -18,7 +47,1	112,6 92,6 132,6	+4,8 -6,7 +13,2	107,4 95,3 120,0	+1,5 -0,3 +3,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 110,6 157,4	+22,2 +17,2 +29,4	137,8 120,6 168,2	-1,4 -1,3 -1,9	139,6 123,0 169,1	+1,8 +1,7 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,4 148,6 131,1	+34,3 +47,9 +13,2	155,9 164,3 139,7	-3,3 -6,8 +4,6	156,2 167,1 137,4	+4,3 +5,8 +1,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 101,8 130,3	+13,1 +9,2 +20,9	118,2 108,8 139,6	-0,8 +1,6 -3,9	118,4 108,8 140,1	+0,9 +0,3 +1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 92,5 108,7	-3,0 -3,4 -2,2	105,4 99,3 118,2	-4,1 -0,1 -11,2	107,4 100,8 121,6	-0,5 -1,0 +0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 98,4 107,3	+4,0 +6,3 -0,6	107,3 103,5 118,6	-3,4 -0,2 -8,3	110,3 105,1 123,3	+0,3 +0,7 -0,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,0 133,1 206,2	+41,3 +37,9 +44,0	184,0 151,2 222,5	-1,8 -1,4 -2,5	190,2 159,2 226,7	+2,6 +2,5 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 92,9 150,8	+11,7 +0,2 +26,4	119,8 98,0 156,4	-2,7 -4,3 -1,0	120,9 99,7 156,5	+1,2 +0,4 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 106,3 146,9	+8,4 -2,7 +19,8	138,7 111,8 170,1	-1,5 -7,3 +3,7	141,0 115,7 170,5	+0,9 +0,3 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 117,6 153,5	+7,1 -4,3 +18,5	143,3 120,3 167,6	-0,2 -6,8 +3,6	144,8 122,2 169,1	+0,6 0 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 100,7 155,7	+3,4 -13,8 +17,1	137,7 100,1 171,3	-3,0 -12,0 +1,3	140,5 103,4 174,3	+0,4 -0,8 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,9 57,1 96,7	+24,6 +14,7 +37,7	114,0 71,4 191,3	-6,6 -18,9 +3,2	120,0 85,4 184,4	+3,4 +2,3 +4,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	15,7 15,7 16,1	+38,9 +60,2 +2,5	70,3 31,0 155,5	-24,0 +22,5 -39,7	83,7 31,4 205,2	+11,0 +0,3 +13,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 131,4 133,1	+23,0 +11,7 +33,0	175,4 142,5 222,8	-3,6 -25,1 +24,2	189,5 187,0 185,4	+0,5 +3,4 -0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 89,1 123,7	+0,9 -0,4 +7,8	94,0 89,8 122,7	-2,7 -3,3 -0,2	95,5 91,4 124,1	+0,3 +0,1 +0,9

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

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	108,1	+12,3	-12,0	122,9	+8,3	-3,3	108,1	+12,3	115,5	+10,1	
		AUSLAND	130,0	+19,6	-11,7	147,3	+13,7	-2,5	130,0	+19,6	138,7	+16,5	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,9	+10,5	-1,7	108,7	+14,9	-10,4	106,9	+10,5	107,8	+12,6	
		AUSLAND	123,2	+14,8	-3,7	127,9	+23,7	-5,5	123,2	+14,8	125,4	+19,2	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,2	+20,3	-24,9	150,7	+4,1	+9,7	113,2	+20,3	132,0	+10,5	
AUSLAND		136,7	+28,2	-20,8	172,6	+7,2	+5,8	136,7	+28,2	154,7	+15,6		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+5,7	-13,9	121,6	+3,8	-13,3	104,7	+5,7	113,2	+4,6		
	AUSLAND	137,0	+16,4	-12,5	156,6	+12,1	-16,0	137,0	+16,4	146,8	+14,1		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,8	-3,3	+10,9	87,3	+1,5	-10,0	96,8	-3,3	92,1	-1,1		
	AUSLAND	121,3	+5,5	+18,1	102,7	+12,4	-10,5	121,3	+5,5	112,0	+8,5		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	93,4	-7,9	+27,6	73,2	-3,2	-16,8	93,4	-7,9	83,3	-5,9	
		INLAND	84,4	-10,6	+21,8	69,3	-5,5	-17,1	84,4	-10,6	75,9	-8,3	
		AUSLAND	119,8	-1,9	+40,9	85,0	+3,5	-15,8	119,8	-1,9	102,4	+0,3	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	85,8	-2,2	+9,0	78,7	-0,3	-19,9	85,8	-2,2	82,3	-1,2	
		INLAND	78,0	-5,7	+8,2	72,1	-3,7	-20,4	78,0	-5,7	75,1	-4,7	
		AUSLAND	106,7	+5,5	+10,7	96,4	+7,3	-19,1	106,7	+5,5	101,6	+6,4	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	70,2	-8,6	+22,9	57,1	+2,1	-27,9	70,2	-8,6	63,7	-4,1	
		INLAND	60,8	-16,8	+27,5	47,7	-7,2	-31,3	60,8	-16,8	54,3	-12,8	
		AUSLAND	86,3	+3,7	+17,7	73,3	+15,4	-23,8	86,3	+3,7	79,8	+8,7	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	83,8	-9,4	+36,3	61,5	-1,1	-31,2	83,8	-9,4	72,7	-6,1	
		INLAND	70,2	-18,5	+38,7	50,6	-6,8	-34,3	70,2	-18,5	60,4	-14,7	
		AUSLAND	109,2	+4,6	+33,2	82,0	+9,8	-27,2	109,2	+4,6	95,6	+6,7	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	47,0	-25,6	+21,8	38,6	-19,2	-25,8	47,0	-25,6	42,8	-22,9	
		INLAND	40,4	-28,0	+36,5	29,6	-27,1	-31,3	40,4	-28,0	35,0	-27,7	
		AUSLAND	58,1	-22,6	+8,0	53,8	-10,2	-19,9	58,1	-22,6	56,0	-17,0	
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	78,0	+45,5	-10,0	86,7	+63,9	-20,7	78,0	+45,5	82,4	+54,6	
		INLAND	77,4	+18,9	-8,4	84,5	+32,0	-22,6	77,4	+18,9	81,0	+25,4	
		AUSLAND	79,0	+106,3	-11,8	89,6	+133,9	-18,1	79,0	+106,3	84,3	+120,1	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	78,7	-8,3	+7,2	73,4	-0,1	-22,6	78,7	-8,3	78,1	-4,5	
		INLAND	68,5	-14,5	+7,0	64,0	-4,3	-25,4	68,5	-14,5	66,3	-9,8	
		AUSLAND	100,5	+2,7	+7,7	93,3	+6,3	-18,0	100,5	+2,7	96,9	+4,3	
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	89,4	-2,8	+16,3	78,9	-1,9	-23,2	89,4	-2,8	83,2	-2,3	
		INLAND	81,8	-8,4	+18,6	69,0	-5,1	-28,0	81,8	-8,4	75,4	-6,9	
		AUSLAND	104,0	+6,9	+12,8	92,2	+2,9	-18,6	104,0	+6,9	98,1	+4,9	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	51,8	+33,2	+30,5	39,7	+20,3	-20,8	51,8	+33,2	45,8	+27,2	
		INLAND	47,7	+56,9	+58,5	30,1	+11,5	-33,7	47,7	+56,9	38,9	+35,5	
		AUSLAND	71,7	-10,3	-16,4	85,8	+38,6	+17,4	71,7	-10,3	78,8	+11,1	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	45,9	-37,3	-25,1	61,3	-13,7	-20,8	45,9	-37,3	53,6	-25,7	
		INLAND	32,9	-47,2	-34,6	50,3	-19,1	-25,6	32,9	-47,2	41,6	-33,2	
		AUSLAND	95,9	-16,6	-7,2	103,3	-1,5	-10,4	95,9	-16,6	99,6	-9,5	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	80,3	-4,4	+4,8	76,6	+14,7	-22,3	80,3	-4,4	78,5	+4,1	
		INLAND	71,6	-9,5	+5,1	68,1	+11,8	-23,3	71,6	-9,5	69,9	-0,1	
		AUSLAND	95,6	+3,4	+4,4	91,6	+18,7	-20,9	95,6	+3,4	93,6	+10,2	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	67,8	-11,1	+0,1	67,7	-14,2	-19,8	67,8	-11,1	67,8	-12,6	
		INLAND	68,2	-10,7	+2,7	66,4	-15,8	-20,3	68,2	-10,7	67,3	-13,4	
		AUSLAND	66,6	-12,4	-6,6	71,3	-9,7	-18,3	66,6	-12,4	69,0	-11,0	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	100,9	+13,5	-4,8	106,0	+5,4	-8,4	100,9	+13,5	103,5	+9,2	
		INLAND	95,1	+11,9	-6,6	102,9	+3,7	-7,7	95,1	+11,9	99,5	+7,5	
		AUSLAND	135,1	+22,7	+6,3	128,3	+16,7	-11,9	135,1	+22,7	131,7	+19,7	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	98,4	+0,7	+9,0	90,3	+2,0	-21,4	98,4	+0,7	94,4	+1,4	
		INLAND	85,7	-5,2	+10,2	77,8	-2,9	-22,4	85,7	-5,2	81,8	-4,1	
		AUSLAND	128,8	+11,8	+7,2	120,1	+10,6	-20,0	128,8	+11,8	124,5	+11,3	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	84,0	-5,1	+3,6	81,1	-1,2	-18,5	84,0	-5,1	82,6	-3,2	
		INLAND	80,7	-5,3	+2,8	78,5	-1,9	-17,3	80,7	-5,3	79,6	-3,6	
		AUSLAND	110,3	-3,4	+8,8	101,4	+3,2	-25,0	110,3	-3,4	105,9	-0,4	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERHAREN	INSGESAMT	111,8	+11,2	-0,3	112,1	+9,7	-20,7	111,8	+11,2	112,0	+10,5	
		INLAND	100,2	+2,7	-5,1	105,6	+14,0	-24,0	100,2	+2,7	102,9	+8,2	
		AUSLAND	143,6	+32,2	+10,5	129,9	+1,0	-12,1	143,6	+32,2	136,8	+15,3	

1) AUSGENAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
96,9	-1,4	116,4	115,7	123,7	+6,9	+6,9	114,3	111,1	119,7	+4,7	+7,7	112,3	115,4	+2,8	D
89,5	-1,0	108,3	105,1	111,1	+2,6	+5,7	108,2	101,1	108,1	+1,8	+6,9	103,8	104,6	+0,8	
108,7	-2,0	131,4	135,1	146,8	+11,7	+8,7	129,2	129,6	141,0	+9,1	+8,8	127,9	135,3	+5,8	
96,7	-5,1	106,5	110,3	115,9	+8,8	+5,1	107,6	106,9	113,1	+5,1	+5,8	108,6	110,0	+1,3	VORL.
91,6	-3,1	103,5	104,9	108,6	+4,9	+3,5	104,3	101,3	108,8	+2,4	+5,4	103,7	104,0	+0,3	
107,3	-8,7	112,9	121,7	131,3	+16,3	+7,9	114,5	118,6	126,6	+10,5	+6,7	118,8	122,5	+3,1	
94,1	+3,0	132,2	126,4	138,7	+4,9	+9,7	125,6	117,9	132,6	+5,6	+12,5	119,2	126,2	+5,0	INV.
85,7	+2,1	120,1	111,6	123,2	+2,6	+10,4	112,9	103,7	117,4	+4,0	+13,2	106,8	110,5	+3,5	
106,6	+4,0	150,2	148,5	161,9	+7,8	+9,0	144,5	139,1	155,2	+7,4	+11,6	137,6	147,2	+7,0	
99,1	+4,2	127,6	112,8	130,8	+2,5	+16,0	119,1	119,4	121,8	+2,3	+2,0	116,6	120,6	+3,4	GEBR.
86,9	+3,1	111,3	93,3	104,6	-6,0	+12,1	104,3	102,1	99,0	-5,1	-3,0	102,9	100,5	-2,3	
117,7	+5,4	152,6	142,7	170,9	+12,0	+19,8	142,0	145,9	156,8	+10,4	+7,5	137,6	151,4	+10,0	
100,1	-3,0	91,5	104,8	93,0	+1,8	-11,3	98,5	95,5	98,9	+0,4	+3,6	97,7	97,2	-0,5	VERB.
94,7	-3,6	88,7	95,2	86,6	-2,4	-9,0	94,0	88,7	90,9	-3,3	+2,5	93,0	89,8	-3,4	
115,0	-1,6	99,1	131,0	110,4	+11,4	-15,7	110,8	114,0	120,7	+8,9	+5,9	110,3	117,3	+6,3	
101,4	-5,1	87,7	102,2	83,4	-4,9	-18,4	98,5	91,4	92,8	-5,8	+1,5	97,3	92,1	-5,3	DB
94,4	-4,1	85,5	93,7	79,2	-7,4	-15,5	93,5	85,8	86,5	-7,5	+0,8	91,7	86,2	-6,0	
122,1	-7,2	94,0	127,0	95,6	+1,7	-24,7	113,0	107,7	111,3	-1,5	+3,3	113,8	109,5	-3,8	
87,7	-8,0	95,5	86,9	91,9	-4,4	+5,1	94,1	91,7	89,1	-5,3	-2,8	96,3	90,4	-6,1	17
82,7	-5,8	91,3	80,7	84,1	-7,9	+4,2	89,3	85,2	82,4	-7,7	-3,3	89,9	83,8	-6,8	
101,1	-12,5	107,1	103,6	110,6	+3,3	+6,8	107,3	109,2	107,1	-0,2	-1,9	113,5	108,2	-4,7	
76,8	-18,4	76,6	66,3	71,6	-6,5	+9,6	75,7	75,4	69,4	-9,6	-9,3	84,6	71,9	-15,0	17.1
73,1	-14,3	71,5	80,0	82,2	-13,0	+3,7	69,9	70,8	61,1	-12,6	-13,5	77,0	65,8	-14,5	
83,2	-23,8	85,1	74,3	87,8	+3,2	+18,2	85,7	83,5	81,1	-5,4	-2,9	97,7	82,3	-15,8	
92,5	-9,2	86,0	75,9	81,5	-6,2	+7,4	84,5	86,3	78,7	-8,9	-8,8	91,1	82,5	-9,4	17.11
86,1	-5,1	78,7	69,6	69,4	-11,8	-0,3	76,9	78,9	68,5	-3,6	-11,9	81,9	74,2	-9,4	
104,4	-15,1	99,5	87,4	104,3	+4,8	+19,3	98,8	100,3	96,9	-2,7	-4,4	108,4	98,1	-9,5	
63,2	-32,3	66,0	47,1	45,8	-30,6	-2,8	67,3	62,7	46,4	-31,1	-26,0	81,5	54,5	-33,1	17.12,13
56,1	-28,7	56,1	40,6	37,7	-32,8	-7,1	56,7	56,5	39,2	-30,9	-30,6	68,5	47,8	-30,2	
75,1	-36,3	82,4	57,9	59,5	-27,8	+2,8	85,0	73,1	58,7	-30,9	-19,7	103,3	65,9	-36,2	
53,6	-20,8	68,4	71,5	99,2	+45,0	+38,7	64,7	67,0	85,3	+31,8	+27,3	68,6	76,1	+10,9	17.16
65,1	-19,3	83,6	72,2	98,5	+17,8	+36,4	76,5	74,7	85,4	+11,6	+14,3	78,6	80,0	+0,5	
38,3	-24,2	48,3	70,6	100,0	+107,0	+41,6	49,1	56,7	85,3	+73,7	+50,4	54,0	71,0	+31,5	
85,8	-6,8	96,7	80,2	87,5	-9,5	+9,1	94,2	94,7	83,8	-11,0	-11,5	99,8	89,3	-10,5	17.2
80,1	-4,0	90,4	71,2	78,4	-13,3	+10,1	86,9	88,1	74,8	-13,9	-15,1	91,7	81,5	-11,1	
97,9	-11,6	110,1	99,4	106,7	-3,1	+7,3	108,9	108,7	103,1	-6,2	-6,2	117,2	105,9	-9,6	
92,0	-7,0	98,9	80,6	91,3	-7,7	+13,3	95,9	95,9	85,9	-10,4	-10,4	101,7	90,9	-10,6	17.21
89,3	-1,7	92,2	71,7	83,5	-9,4	+16,5	87,5	89,8	77,6	-11,3	-13,6	92,4	83,7	-9,4	
97,3	-15,2	111,9	97,8	106,3	-6,0	+8,7	112,3	107,6	102,1	-8,1	-5,1	119,7	104,8	-12,4	
38,9	-12,0	54,9	46,3	47,8	-12,9	+3,2	48,8	58,1	47,0	-3,7	-31,0	67,8	57,6	-15,0	17.22
30,4	-13,1	49,6	39,1	41,7	-15,9	+6,6	44,0	58,9	40,4	-6,2	-31,4	59,9	49,7	-15,8	
79,9	-10,1	80,8	81,4	77,2	-4,5	-5,2	72,3	112,4	79,3	+9,7	-29,4	111,0	95,8	-13,7	
73,2	-7,8	99,1	77,6	75,5	-23,8	-2,7	94,9	94,9	76,5	-19,4	-19,4	100,9	85,7	-15,1	17.23
62,3	-12,7	93,7	68,1	66,3	-30,3	-4,1	89,5	87,2	66,7	-25,5	-23,6	95,4	76,9	-19,4	
115,0	+4,5	119,9	114,0	114,4	-4,6	+0,4	115,9	124,6	114,2	-1,5	-6,3	122,2	119,4	-2,3	
84,0	-5,8	92,5	83,8	90,3	-2,4	+7,8	92,9	93,7	87,0	-6,4	-7,2	96,8	90,4	-6,6	17.24
79,1	-2,6	86,8	76,2	81,6	-6,0	+7,1	87,0	87,7	78,9	-8,3	-10,0	89,6	83,3	-7,0	
92,5	-10,4	102,6	97,1	105,5	+2,8	+8,7	103,4	104,2	101,9	-2,0	-2,8	109,7	102,8	-6,3	
76,3	-10,6	92,0	64,9	78,1	-15,1	+20,3	84,6	79,2	71,5	-15,5	-8,7	87,6	75,3	-14,0	17.3
76,4	-6,4	93,5	65,9	77,0	-17,6	+16,8	86,4	77,6	71,5	-17,2	-7,9	88,1	74,5	-15,4	
76,0	-20,3	87,8	62,1	81,0	-7,7	+30,4	79,6	83,6	71,6	-10,1	-14,1	86,3	77,5	-10,2	
88,8	-5,2	108,1	101,1	111,5	+3,1	+10,3	100,7	95,5	106,3	+5,8	+11,3	98,0	100,9	+3,0	17.4
85,9	-7,2	106,1	97,7	107,7	+1,5	+10,2	99,3	91,9	102,7	+3,4	+11,8	96,2	97,3	+1,1	
110,1	+8,2	121,9	124,9	138,8	+13,9	+11,1	110,4	121,5	131,8	+19,4	+8,5	110,6	126,7	+14,6	
97,7	-7,3	105,9	102,4	106,2	+0,3	+3,7	105,7	105,7	104,3	-1,3	-1,3	107,7	105,0	-2,5	17.5
90,4	-4,9	97,9	91,8	92,7	-5,3	+1,0	97,2	84,8	82,2	-6,1	-2,7	97,5	89,5	-4,1	
115,2	-11,7	125,0	128,1	138,5	+10,8	+8,1	126,0	131,3	133,3	+5,8	+1,1	132,1	132,6	+0,4	
88,5	-7,7	95,7	88,9	93,2	-2,6	+4,8	95,1	89,9	91,0	-4,3	+1,2	94,4	90,5	-4,1	17.51
85,2	-8,2	93,3	86,6	89,0	-4,6	+4,0	92,6	86,5	87,3	-6,7	+0,9	91,5	86,9	-5,0	
114,2	-4,9	114,0	114,4	128,2	+10,7	+10,3	114,5	116,8	120,3	+5,1	+3,0	117,3	118,6	+1,1	
100,5	-9,2	121,7	138,2	132,8	+9,1	-3,8	127,2	139,6	136,5	+6,5	-2,9	128,6	137,5	+6,9	17.52
97,6	-9,8	114,2	142,1	131,4	+16,1	-7,5	123,7	134,2	136,8	+10,6	+1,9	124,1	136,5	+9,2	
108,6	-7,5	142,2	127,5	138,7	-9,9	+7,2	136,7	154,4	132,1	-3,4	-14,4	140,9	143,3	+1,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN	
			2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	1999 DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	113,3	+12,0	+21,3	99,4	+13,8	-23,1	113,3	+12,0	109,4	+12,8
		INLAND	100,2	-2,1	+24,8	80,3	-5,6	-24,3	100,2	-2,1	90,3	-3,7
		AUSLAND	128,3	+28,4	+18,2	108,5	+38,2	-21,9	128,3	+28,4	118,4	+32,7
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	100,8	-1,5	+6,9	94,3	-1,3	-22,5	100,8	-1,5	97,6	-1,3
		INLAND	84,2	-6,8	+12,3	75,0	-3,6	-26,0	84,2	-6,8	79,6	-5,4
		AUSLAND	133,0	+6,0	+1,1	131,6	+1,3	-18,2	133,0	+6,0	132,3	+3,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	109,9	+2,8	+23,0	84,5	-6,1	-24,9	109,9	+2,8	94,2	-1,5
		INLAND	90,0	+2,9	+28,2	70,2	-6,4	-26,7	90,0	+2,9	80,1	-1,5
		AUSLAND	135,9	+2,9	+15,9	117,3	-5,6	-23,7	135,9	+2,9	126,6	-1,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,2	-5,4	+29,4	62,0	+1,3	-16,3	80,2	-5,4	71,1	-2,6
		INLAND	74,3	-6,8	+19,8	62,0	-0,6	-17,8	74,3	-6,8	68,2	-4,1
		AUSLAND	111,1	+0,4	+78,9	62,1	+12,3	-7,5	111,1	+0,4	86,6	+4,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	74,4	-7,1	+20,0	62,0	-7,9	-24,2	74,4	-7,1	68,2	-7,5
		INLAND	68,5	-7,1	+19,5	57,3	-10,6	-26,1	68,5	-7,1	62,9	-8,7
		AUSLAND	133,6	-7,2	+22,1	108,4	+11,0	-12,4	133,6	-7,2	121,5	+0,2
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	86,3	-3,8	+39,4	61,9	+12,8	-6,4	86,3	-3,8	74,1	+2,5
		INLAND	81,4	-6,7	+20,1	67,8	+12,6	-7,0	81,4	-6,7	74,6	+1,2
		AUSLAND	102,2	+4,8	+136,0	49,3	+13,6	-2,0	102,2	+4,8	72,8	+7,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	104,3	-13,9	+59,2	65,5	-7,4	-10,5	104,3	-13,9	84,9	-11,5
		INLAND	93,1	-15,5	+42,4	65,4	-8,1	-11,7	93,1	-15,5	79,3	-12,6
		AUSLAND	141,7	-10,0	+115,0	65,9	-4,6	-6,1	141,7	-10,0	103,8	-8,4
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	50,9	-27,4	-28,0	70,7	+3,7	-3,3	50,9	-27,4	60,8	-12,1
		INLAND	49,0	-23,0	-26,4	66,6	+3,3	-3,1	49,0	-23,0	57,8	-9,8
		AUSLAND	61,2	-41,9	-34,2	93,0	+5,8	-3,6	61,2	-41,9	77,1	-20,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	104,7	-13,8	+60,1	65,4	-7,5	-10,7	104,7	-13,8	85,1	-11,4
		INLAND	93,4	-15,6	+42,8	65,4	-8,3	-11,7	93,4	-15,6	79,4	-12,7
		AUSLAND	142,1	-9,9	+118,3	65,7	-4,8	-6,1	142,1	-9,9	103,9	-8,4
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	77,6	-10,7	-11,6	87,8	+2,5	-17,3	77,6	-10,7	82,7	-4,2
		INLAND	79,4	-7,9	-10,8	89,0	+3,5	-14,5	79,4	-7,9	84,2	-2,2
		AUSLAND	55,4	-42,4	-24,0	72,9	-11,0	-44,9	55,4	-42,4	64,2	-27,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	114,2	-13,8	+82,1	62,7	-9,8	-7,1	114,2	-13,8	88,5	-12,4
		INLAND	100,8	-16,3	+63,6	61,6	-10,5	-9,3	100,8	-16,3	81,2	-14,2
		AUSLAND	150,2	-9,1	+127,9	65,9	-7,6	-0,6	150,2	-9,1	108,1	-8,6
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	88,4	-13,3	+26,1	70,1	-4,5	-15,5	88,4	-13,3	79,3	-9,6
		INLAND	81,9	-14,4	+15,0	71,2	-5,7	-14,7	81,9	-14,4	76,6	-10,5
		AUSLAND	127,3	-8,9	+99,8	63,7	+4,1	-20,9	127,3	-8,9	95,5	-5,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	76,5	-17,3	+17,0	65,4	-1,5	-18,7	76,5	-17,3	71,0	-10,7
		INLAND	75,0	-15,0	+15,4	65,0	-6,9	-18,2	75,0	-15,0	70,0	-11,4
		AUSLAND	82,6	-25,2	+23,5	66,9	+27,4	-20,5	82,6	-25,2	74,8	-8,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	104,6	-8,7	+27,6	82,0	-4,0	+0,4	104,6	-8,7	93,3	-6,7
		INLAND	103,1	-10,7	+34,6	78,6	-2,4	-1,7	103,1	-10,7	89,9	-7,3
		AUSLAND	109,6	-2,3	+9,9	99,7	-8,0	+5,5	109,6	-2,3	104,7	-5,1
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	123,0	+19,1	+21,7	101,1	+10,3	-23,1	123,0	+19,1	112,1	+15,0
		INLAND	103,2	+5,6	+36,0	75,9	-7,6	-32,9	103,2	+5,6	89,6	-0,3
		AUSLAND	168,5	+45,0	+5,8	159,2	+39,8	-8,2	168,5	+45,0	163,9	+42,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	66,9	-	-12,2	76,2	+7,2	-14,1	66,9	-	71,6	+3,8
		INLAND	63,2	-6,8	-7,9	68,6	+7,4	-21,0	63,2	-6,8	65,9	-
		AUSLAND	82,0	+29,1	-23,9	107,7	+7,1	+11,8	82,0	+29,1	94,9	+15,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	110,8	-13,4	+38,0	80,3	-8,5	+11,5	110,8	-13,4	95,6	-11,4
		INLAND	113,1	-13,0	+43,7	78,7	-3,6	+11,6	113,1	-13,0	95,9	-9,4
		AUSLAND	102,9	-15,3	+20,4	85,5	-21,5	+10,5	102,9	-15,3	94,2	-18,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,5	+10,2	-11,8	100,3	+12,3	-12,6	88,5	+10,2	94,4	+11,3
		INLAND	81,9	+9,3	-14,2	95,4	+9,2	-12,3	81,9	+9,3	88,7	+9,2
		AUSLAND	159,4	+15,0	+4,4	162,7	+38,8	-13,6	159,4	+15,0	156,1	+25,6
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	82,9	+6,7	-5,9	88,1	+17,8	-21,0	82,9	+6,7	85,5	+12,1
		INLAND	74,0	+4,2	-7,3	79,8	+12,7	-22,7	74,0	+4,2	76,9	+8,5
		AUSLAND	177,7	+19,8	+1,1	175,7	+50,3	-11,8	177,7	+19,8	176,7	+33,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	120,7	+12,4	+23,8	97,5	+11,2	-19,0	120,7	+12,4	109,1	+11,8
		INLAND	111,7	+13,9	+29,3	86,4	+4,5	-21,0	111,7	+13,9	99,1	+9,6
		AUSLAND	160,3	+8,1	+9,6	146,2	+33,3	-13,6	160,3	+8,1	153,3	+18,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	75,9	+10,6	-29,9	106,2	+10,5	-4,8	75,9	+10,5	92,1	+10,6
		INLAND	73,7	+9,3	-31,1	107,0	+9,4	-4,0	73,7	+9,3	80,4	+9,4
		AUSLAND	134,6	+30,3	-3,5	139,5	+36,8	-16,7	134,6	+30,3	137,1	+33,5

LAND

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

INDEX

1998 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
101,2	-6,3	106,8	108,2	113,5	+6,2	+4,8	110,9	114,8	110,9	-	-3,4	113,8	112,8	-0,9	17.53
102,4	+6,0	108,7	97,9	99,3	-8,6	+1,4	108,8	108,9	98,6	-9,2	-9,5	107,4	103,8	-3,4	
99,9	-16,0	104,9	120,0	129,9	+23,8	+8,3	113,6	121,6	126,0	+10,0	+2,8	121,3	123,3	+1,6	
102,3	-8,0	111,8	107,8	110,8	-1,0	+2,8	109,8	111,1	109,9	-0,5	-1,6	113,2	110,2	-2,7	17.54
90,3	-5,9	97,4	99,0	92,0	-5,5	-1,1	96,1	95,3	92,5	-3,7	-2,9	98,1	99,9	-4,3	
125,5	-10,7	140,1	136,5	147,0	+4,9	+7,7	136,4	141,5	141,8	+4,0	+0,2	142,3	141,6	-0,5	
101,1	+2,3	110,0	93,7	102,1	-7,2	+9,0	103,9	108,9	97,9	-5,8	-10,1	106,6	103,4	-3,0	17.6
87,5	+6,4	94,6	80,2	86,0	-9,1	+7,2	89,2	93,4	83,1	-6,8	-11,0	90,5	88,3	-2,4	
132,1	-3,6	145,4	124,5	138,9	-4,5	+11,6	137,6	144,8	131,7	-4,3	-8,9	143,7	138,1	-3,9	
84,8	-4,9	71,5	92,7	69,6	-2,7	-24,9	85,3	71,3	81,1	-4,9	+13,7	76,9	76,2	-0,9	17.7
79,7	-5,3	73,3	85,2	70,5	-3,8	-17,3	83,6	68,7	77,8	-6,9	+13,2	75,5	73,3	-2,9	
110,7	-4,0	62,2	130,9	64,7	+4,0	-50,6	94,1	84,4	97,8	+3,9	+15,9	84,0	91,1	+8,5	
80,1	+3,0	80,0	77,9	75,1	-6,1	-3,6	79,3	80,0	76,5	-3,5	-4,4	75,9	78,2	+3,0	17.71
73,7	-1,6	75,1	70,6	70,7	-5,9	+0,1	74,8	73,8	70,7	-3,5	-4,2	72,4	72,2	-0,3	
144,0	+34,0	128,2	150,8	118,9	-7,3	-21,2	124,6	142,3	134,9	+8,3	-5,2	110,0	138,6	+26,0	
89,7	-11,2	62,7	107,9	63,8	+1,8	-40,9	91,5	62,2	85,9	-6,1	+38,1	78,0	74,1	-5,0	17.72
87,2	-8,8	71,1	103,2	70,3	-1,1	-31,9	94,5	62,5	86,8	-8,1	+38,9	79,4	74,6	-6,0	
97,5	-17,7	98,0	123,0	43,3	+20,3	-64,8	81,9	61,4	83,1	+1,5	+35,3	73,8	72,3	-2,0	
121,1	-1,8	78,3	123,9	72,1	-5,5	-41,8	104,6	91,0	98,0	-6,3	+7,7	98,7	94,5	-4,3	18
110,2	-2,3	77,7	111,3	72,6	-6,8	-34,8	99,3	86,7	92,0	-7,4	+6,1	94,1	89,3	-5,1	
157,5	-0,8	71,9	166,2	70,4	-2,1	-57,6	122,5	105,2	118,3	-3,4	+12,5	114,2	111,8	-2,1	
70,1	-25,5	73,6	70,0	72,4	-1,6	-35,0	98,0	68,8	91,8	-6,3	+33,4	89,8	80,3	-10,6	18.1
63,6	-30,2	70,1	101,4	88,7	-1,9	-34,2	92,1	63,7	85,5	-6,1	+36,8	84,4	75,1	-11,0	
105,3	-4,9	92,8	148,3	92,0	-0,9	-38,0	129,5	96,1	120,2	-7,2	+26,1	119,1	108,1	-9,2	
121,4	-1,7	76,3	124,0	72,1	-5,5	-41,8	104,7	91,1	98,0	-6,4	+7,6	98,8	94,6	-4,3	18.2
110,8	-2,0	77,7	111,4	72,6	-5,6	-34,8	99,4	86,9	92,0	-7,4	+5,9	94,2	89,4	-5,1	
157,8	-0,7	71,8	168,3	70,3	-2,1	-57,7	122,4	105,3	118,3	-3,3	+12,3	114,2	111,8	-2,1	
86,9	+14,0	92,4	101,5	95,4	+3,2	-6,0	95,3	81,1	98,5	+3,4	+21,5	87,8	89,8	+2,5	18.21
86,2	+13,6	93,1	100,2	95,5	+2,6	-4,7	94,7	80,8	97,9	+3,4	+21,2	87,4	89,3	+2,2	
98,2	+19,1	84,2	117,3	94,9	+12,7	-19,1	103,4	85,2	106,1	+2,6	+24,5	89,8	95,6	+6,5	
132,5	-3,1	70,6	134,8	67,1	-5,0	-50,2	107,5	90,9	101,0	-6,0	+11,1	101,2	95,9	-5,2	18.22
120,4	-3,7	71,1	120,2	67,1	-5,6	-44,2	100,9	85,8	99,6	-7,2	+9,1	95,7	89,7	-6,9	
165,2	-2,0	69,1	174,1	67,3	-2,6	-61,3	125,3	104,5	120,7	-3,7	+15,5	115,9	112,6	-2,8	
102,0	+1,4	88,8	106,9	82,1	-7,5	-23,2	102,2	95,5	94,5	-7,6	-1,0	96,9	96,0	-2,0	18.23
95,7	+1,5	89,8	98,6	82,4	-8,2	-17,3	98,3	92,5	91,0	-8,4	-1,6	99,8	91,8	-2,1	
139,7	+1,1	83,4	150,4	80,9	-3,0	-46,2	119,6	113,1	115,7	-3,3	+2,3	115,2	114,4	-0,7	
92,5	+2,2	84,9	83,7	76,1	-10,4	-9,1	88,7	84,0	79,9	-9,9	-4,9	86,9	82,0	-5,6	18.24
88,2	-2,8	86,6	78,5	74,8	-13,6	-4,7	87,9	79,9	76,6	-12,9	-4,1	85,4	78,3	-6,3	
110,4	+22,8	77,9	105,0	81,8	+4,7	-22,3	82,1	100,9	93,3	+1,3	-7,5	93,2	97,1	+4,2	
114,6	-4,3	85,7	110,2	82,4	-3,9	-25,2	100,3	102,0	96,3	-4,0	-5,6	104,2	99,1	-4,9	DC
115,4	-2,4	81,8	108,1	78,2	-4,4	-27,7	97,7	100,2	93,2	-4,6	-7,0	101,2	96,7	-4,4	
112,2	-9,9	98,5	116,8	98,1	-2,4	-17,7	109,0	107,7	106,5	-2,3	-1,1	114,2	107,1	-6,2	
103,3	-6,8	107,8	107,0	117,9	+9,4	+10,2	107,9	115,0	112,5	+4,3	-2,2	113,2	113,7	+0,4	19.1
97,7	-6,1	98,8	94,7	99,7	+0,9	+5,3	98,3	100,4	97,2	-1,1	-3,2	101,9	98,8	-3,0	
116,2	-7,9	128,5	135,3	159,9	+24,4	+18,2	130,1	148,6	147,6	+13,5	-0,7	139,0	148,1	+6,5	
66,9	-1,5	82,0	74,9	84,0	+2,4	+12,1	77,9	73,9	79,4	+1,9	+7,4	76,1	76,7	+0,8	19.2
67,8	+0,1	74,9	74,3	80,7	+7,7	+8,6	73,0	73,0	77,5	+6,2	+6,2	73,8	75,3	+2,0	
63,5	-8,1	110,9	77,2	97,4	-12,2	+26,2	98,4	77,7	87,3	-11,3	+12,4	86,0	82,5	-4,1	
128,0	-4,2	83,0	119,2	76,2	-8,2	-36,1	104,4	106,7	97,7	-6,4	-6,4	109,5	102,2	-6,7	19.3
130,0	-2,3	81,1	118,6	74,4	-8,3	-37,3	103,8	107,1	96,5	-7,0	-9,9	108,0	101,8	-6,7	
121,5	-10,4	89,8	121,1	82,4	-8,0	-32,0	106,7	105,3	101,8	-4,6	-3,3	114,7	103,5	-9,8	
80,3	-3,3	101,5	99,8	108,6	+7,0	+8,8	99,6	92,5	104,2	+4,6	+12,6	96,9	98,3	+1,4	DC
74,9	-5,1	98,5	94,6	103,0	+4,6	+8,9	95,5	86,6	98,8	+2,4	+14,1	93,4	92,7	-0,7	
138,6	+9,0	134,0	155,6	168,3	+25,6	+8,2	132,6	155,6	162,0	+22,2	+4,1	134,5	158,8	+18,1	
77,7	-3,4	96,2	110,2	104,7	+8,8	-5,0	101,2	96,3	107,4	+6,1	+11,5	98,9	101,9	+3,0	20.1
71,0	-6,5	91,7	104,3	96,7	+5,5	-7,3	97,6	89,0	100,5	+3,0	+12,9	95,0	94,7	-0,3	
148,9	+15,6	143,3	171,9	189,3	+32,1	+10,1	138,5	174,3	180,8	+30,4	+3,8	139,4	177,4	+27,3	
107,4	-3,8	106,9	103,6	112,5	+5,2	+8,6	105,4	108,9	108,1	+2,6	-0,7	109,4	108,5	-0,8	20.2
98,1	-6,8	100,1	93,5	101,3	+1,2	+8,3	98,1	99,7	97,4	-0,7	-1,3	102,0	98,0	-3,9	
148,3	+6,0	136,6	148,4	161,7	+18,4	+9,0	137,3	153,8	155,0	+12,9	+0,8	142,2	154,4	+8,6	
68,7	-2,6	101,9	92,4	108,8	+6,8	+17,7	96,0	82,5	100,6	+4,8	+21,9	89,9	91,5	+1,8	20.3
67,4	-3,2	101,3	90,1	106,9	+5,5	+18,6	95,3	80,4	99,5	+3,4	+22,5	89,1	89,5	+0,4	
103,3	+8,6	116,0	152,8	158,3	+36,5	+3,6	114,1	136,7	155,6	+36,4	+13,8	110,2	146,1	+32,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	99,9	+11,5	-7,8	108,4	+13,7	-5,3	99,9	+11,5	104,2	+12,6		
		INLAND	96,9	+7,5	-10,0	106,5	+10,7	-3,8	96,9	+7,5	101,2	+9,2		
		AUSLAND	113,9	+25,0	-1,0	115,0	+24,6	-10,1	113,9	+25,0	114,5	+24,9		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	96,7	+10,5	-0,6	97,3	+17,5	-10,6	96,7	+10,5	97,0	+13,8		
		INLAND	91,1	+4,7	-2,1	99,1	+13,7	-10,7	91,1	+4,7	92,1	+9,0		
		AUSLAND	109,1	+23,1	+2,4	106,5	+25,3	-10,5	109,1	+23,1	107,8	+24,2		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,1	+17,4	+2,4	103,6	+21,9	-10,9	106,1	+17,4	104,9	+19,6		
		INLAND	95,8	+9,5	+1,4	94,5	+16,8	-11,1	95,8	+9,5	95,2	+13,1		
		AUSLAND	118,8	+26,5	+3,6	114,7	+27,7	-10,9	118,8	+26,5	116,8	+27,1		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	137,6	+67,4	+26,1	109,1	+16,1	-1,0	137,6	+67,4	123,4	+40,1		
		INLAND	108,9	+96,6	+23,5	88,2	+55,0	+14,0	108,9	+96,6	98,6	+75,4		
		AUSLAND	169,9	+51,3	+28,2	132,5	-2,4	-9,9	169,9	+51,3	151,2	+21,9		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,6	+16,7	+2,0	103,5	+22,1	-11,1	105,6	+16,7	104,6	+19,3		
		INLAND	95,6	+8,6	+1,1	94,6	+16,4	-11,4	95,6	+8,6	95,1	+12,3		
		AUSLAND	117,9	+26,0	+3,1	114,4	+28,5	-10,9	117,9	+26,0	116,2	+27,3		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,7	+4,2	-3,5	91,9	+13,3	-10,3	88,7	+4,2	90,3	+8,7		
		INLAND	88,4	+2,0	-4,2	92,3	+12,0	-10,5	88,4	+2,0	90,4	+6,9		
		AUSLAND	90,2	+15,5	-0,1	90,3	+19,4	-9,7	90,2	+15,5	90,3	+17,4		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	97,0	+9,0	+1,6	95,5	+18,6	-14,4	97,0	+9,0	96,3	+13,6		
		INLAND	92,9	+7,0	+2,5	90,6	+16,9	-15,2	92,9	+7,0	91,8	+11,7		
		AUSLAND	120,9	+18,6	-2,3	123,7	+25,8	-11,2	120,9	+18,6	122,3	+22,2		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	67,8	+1,6	-9,7	75,1	+12,1	-3,8	67,8	+1,6	71,5	+6,9		
		INLAND	75,7	-2,4	-13,7	87,7	+10,5	-2,4	75,7	-2,4	81,7	+4,1		
		AUSLAND	46,3	+25,8	+14,3	40,5	+21,6	-11,2	46,3	+25,8	43,4	+23,6		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,3	-7,6	-18,1	123,7	+3,4	-5,4	101,3	-7,6	112,5	-1,8		
		INLAND	103,7	-11,1	-20,0	129,7	+2,5	-4,6	103,7	-11,1	116,7	-4,0		
		AUSLAND	90,9	+14,6	-6,7	97,4	+9,1	-9,7	90,9	+14,6	94,2	+11,7		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	90,2	+9,6	+28,9	70,0	+20,5	-27,3	90,2	+9,6	80,1	+14,1		
		INLAND	86,0	+2,6	+37,4	62,6	+6,3	-31,3	86,0	+2,6	74,3	+4,1		
		AUSLAND	101,2	+29,4	+13,3	89,3	+59,7	-18,7	101,2	+29,4	95,3	+42,0		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	87,8	-0,7	-6,4	93,8	+5,9	-3,1	87,8	-0,7	90,8	+2,6		
		INLAND	82,6	-0,1	-6,5	88,3	+7,0	-3,8	82,6	-0,1	85,5	+3,5		
		AUSLAND	107,8	-2,1	-6,1	114,8	+2,8	-0,9	107,8	-2,1	111,3	+0,4		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,8	+12,8	-18,4	125,4	+9,6	+1,9	104,8	+12,8	115,1	+11,0		
		INLAND	101,5	+10,6	-16,8	122,0	+8,3	+3,3	101,5	+10,6	111,8	+9,3		
		AUSLAND	140,4	+34,0	-13,3	162,0	+22,2	-8,5	140,4	+34,0	151,2	+27,4		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	103,8	+13,1	-16,1	123,7	+9,0	+3,5	103,8	+13,1	113,8	+10,8		
		INLAND	101,0	+11,0	-16,5	120,9	+8,1	+4,5	101,0	+11,0	111,0	+9,5		
		AUSLAND	140,7	+37,1	-11,2	158,4	+17,2	-5,8	140,7	+37,1	149,6	+25,8		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	94,4	+10,3	-5,7	100,1	+12,9	+2,0	94,4	+10,3	97,3	+11,6		
		INLAND	94,8	+10,4	-5,6	100,4	+12,7	+2,1	94,8	+10,4	97,6	+11,5		
		AUSLAND	12,5	-20,4	-85,1	35,8	+113,1	+2,0	12,5	-20,4	24,2	+48,5		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	104,9	+14,3	-16,5	125,6	+9,1	+3,2	104,9	+14,3	115,3	+11,4		
		INLAND	101,6	+11,9	-17,1	122,5	+8,2	+4,3	101,6	+11,9	112,1	+9,9		
		AUSLAND	141,6	+37,1	-11,1	159,3	+17,0	-6,0	141,6	+37,1	150,5	+25,7		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	138,3	+6,8	-22,0	177,3	+11,0	+11,0	138,3	+6,8	157,8	+9,1		
		INLAND	133,9	+4,4	-22,3	172,3	+8,7	+11,8	133,9	+4,4	153,1	+7,3		
		AUSLAND	223,9	+47,4	-17,8	272,5	+28,1	+2,0	223,9	+47,4	248,2	+36,1		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	81,1	+8,7	-18,3	99,3	+5,6	+4,2	81,1	+8,7	90,2	+7,0		
		INLAND	80,9	+8,0	-19,0	99,9	+5,7	+4,8	80,9	+8,0	90,4	+6,7		
		AUSLAND	86,7	+25,5	-2,3	87,7	+4,5	-8,4	86,7	+25,5	86,7	+13,9		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	114,9	-8,3	-11,6	130,0	-11,9	+2,2	114,9	-8,3	122,5	-10,3		
		INLAND	115,4	-8,6	-12,0	131,1	-11,9	+2,6	115,4	-8,6	123,3	-10,3		
		AUSLAND	89,1	+16,5	+24,8	71,5	-16,1	-23,9	89,1	+16,5	80,3	-0,7		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	129,2	+8,3	-24,1	170,3	+22,8	-20,9	129,2	+8,3	148,8	+16,1		
		INLAND	121,9	-0,8	-26,1	165,0	+8,8	-23,0	121,9	-0,8	143,5	+4,5		
		AUSLAND	139,2	+21,7	-21,6	177,6	+46,7	-17,9	139,2	+21,7	158,4	+34,5		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	97,3	-5,4	-17,1	117,4	+9,9	-23,4	97,3	-5,4	107,4	+2,5		
		INLAND	84,8	-15,2	-14,9	99,6	-8,6	-25,9	84,8	-15,2	92,2	-11,8		
		AUSLAND	112,3	+6,7	-19,2	138,9	+33,3	-21,1	112,3	+6,7	125,6	+18,4		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	337,8	+176,7	-12,7	387,0	+67,9	-26,2	337,8	+176,7	362,4	+106,6		
		INLAND	298,7	+122,4	-9,4	329,7	+43,7	-32,7	298,7	+122,4	314,2	+72,7		
		AUSLAND	487,3	+545,4	-19,5	606,5	+158,1	-7,6	487,3	+545,4	548,4	+262,3		

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1989 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
89,6	-3,2	100,6	99,7	110,6	+9,9	+10,9	98,7	86,2	105,2	+6,6	+10,5	97,3	100,2	+3,0	DE
89,2	-0,3	100,6	96,6	107,3	+6,7	+11,1	97,8	93,2	101,9	+4,2	+9,3	95,5	97,6	+2,2	
91,1	-11,9	100,8	110,8	122,5	+21,5	+10,6	101,9	102,2	116,7	+14,5	+14,2	103,9	109,4	+5,3	
87,5	-9,5	92,6	96,6	103,0	+11,2	+6,6	93,7	92,4	99,8	+6,5	+8,0	94,8	96,1	+1,4	21
87,0	-5,3	91,7	92,6	98,1	+7,0	+5,9	92,1	89,3	95,4	+3,6	+6,8	92,0	92,3	+0,3	
88,8	-14,7	94,5	106,7	114,0	+20,6	+7,9	97,2	99,2	109,9	+13,1	+10,8	101,2	104,5	+3,3	
90,4	-12,7	95,6	102,0	110,2	+15,3	+8,0	97,3	97,1	106,1	+9,0	+9,3	100,4	101,6	+1,2	21.1
87,5	-8,4	91,7	92,9	99,5	+8,5	+7,1	92,5	89,4	96,2	+4,0	+7,6	93,5	92,8	-0,7	
93,9	-17,1	100,4	113,3	123,4	+22,9	+8,9	103,2	106,6	118,3	+14,6	+11,0	108,9	112,5	+3,3	
82,2	-34,0	97,9	99,6	104,0	+6,2	+4,4	100,1	108,2	101,8	+1,7	-5,9	111,0	105,0	-5,4	21.11
55,4	-29,6	65,2	70,3	75,9	+18,4	+8,0	68,2	70,3	73,1	+7,2	+4,0	75,6	71,7	-5,2	
112,3	-36,6	134,7	132,5	135,6	+0,7	+2,3	135,9	150,8	134,1	-1,3	-11,1	150,8	142,4	-5,6	
90,5	-12,2	95,5	102,0	110,3	+15,5	+8,1	97,2	96,9	106,2	+9,3	+9,6	100,2	101,6	+1,4	21.12
88,0	-8,1	92,1	93,2	99,9	+8,5	+7,2	92,9	89,7	96,6	+4,0	+7,7	93,8	93,1	-0,7	
93,8	-16,6	99,8	112,9	123,2	+23,4	+9,1	102,6	105,8	118,1	+15,1	+11,6	108,2	111,9	+3,4	
85,1	-4,4	90,1	92,1	96,9	+7,5	+5,2	90,7	88,3	94,5	+4,2	+7,0	90,2	91,4	+1,3	21.2
86,7	-3,5	91,7	92,4	97,3	+6,1	+5,3	91,9	89,2	94,9	+3,3	+6,4	91,1	92,0	+1,0	
78,1	-8,8	83,1	90,9	95,5	+14,9	+5,1	85,6	84,7	93,2	+8,9	+10,0	86,1	89,0	+3,4	
89,0	-5,4	93,6	99,3	104,2	+11,3	+4,9	95,1	94,9	101,8	+7,0	+7,3	95,3	96,4	+3,3	21.21
86,8	-4,0	90,9	95,0	99,4	+9,4	+4,6	92,2	91,8	97,2	+5,4	+5,9	92,3	94,5	+2,4	
101,9	-11,9	109,3	124,5	132,5	+21,2	+6,4	112,1	113,1	128,5	+14,6	+13,6	113,1	120,8	+6,8	
66,7	+2,0	67,5	70,6	74,5	+10,4	+5,5	67,3	68,6	72,6	+7,9	+5,8	66,8	70,6	+5,7	21.22
77,6	-0,3	79,3	80,8	85,8	+8,2	+6,2	78,9	79,3	83,3	+5,6	+5,0	79,0	81,3	+2,9	
36,8	+17,6	35,4	42,4	43,6	+23,2	+2,8	35,6	38,1	43,0	+20,8	+10,0	33,6	41,1	+22,3	
109,6	+4,1	125,7	112,7	125,9	+0,2	+11,7	120,0	100,8	119,3	-0,6	+18,4	108,6	110,1	+1,4	21.23
116,8	+4,4	133,3	118,1	132,0	-1,0	+11,8	127,1	105,2	125,0	-1,7	+18,8	114,3	115,1	+0,7	
79,3	+2,6	92,2	89,3	99,3	+7,7	+11,2	88,6	81,7	94,3	+6,4	+15,4	83,7	88,0	+5,1	
82,3	-24,8	78,5	85,5	85,6	+9,0	+0,1	88,1	86,3	85,6	-2,8	-0,8	96,8	85,9	-13,1	21.24
83,8	-18,4	78,9	74,5	79,0	+0,1	+6,0	80,3	82,5	78,8	-4,4	-6,9	88,0	79,6	-9,5	
78,2	-38,6	77,3	114,3	102,9	+33,1	-10,0	108,6	98,3	108,6	-	+12,8	127,1	102,4	-19,4	
88,4	-8,9	96,9	92,7	94,8	-2,2	+2,3	97,6	92,0	93,8	-3,9	+2,0	98,7	92,9	-5,8	21.25
82,7	-8,2	90,7	88,3	89,7	-1,1	+1,6	91,3	88,4	89,0	-2,5	+3,0	92,0	87,7	-4,7	
110,1	-10,6	120,5	109,3	114,6	-4,9	+4,8	121,9	113,7	111,9	-8,2	-1,6	124,1	112,8	-9,1	
92,9	+5,4	113,0	104,4	122,3	+8,2	+17,1	106,4	98,6	113,4	+6,6	+13,9	101,2	106,5	+5,2	22
91,8	+5,8	110,8	101,2	117,8	+6,3	+16,4	104,4	97,8	109,5	+4,9	+12,0	98,6	103,7	+4,1	
104,8	+4,2	135,2	138,8	169,7	+25,5	+22,3	127,9	118,7	154,3	+20,6	+30,0	118,4	136,5	+15,3	
91,8	+4,8	111,3	103,5	119,7	+7,5	+15,7	105,5	98,9	111,6	+5,8	+12,8	100,5	105,3	+4,8	22.2
91,0	+5,2	109,7	100,7	116,3	+6,0	+15,5	103,8	97,3	108,5	+4,5	+11,5	98,9	102,9	+4,0	
102,6	+1,8	131,1	138,6	163,8	+24,9	+18,2	128,4	120,0	151,2	+17,8	+26,0	120,4	135,6	+12,6	
85,6	-2,1	82,8	96,0	101,6	+9,5	+5,8	91,4	90,4	98,8	+8,1	+9,3	90,1	94,6	+5,0	22.21
85,9	-2,1	93,2	96,4	101,9	+9,3	+5,7	91,7	90,7	99,1	+8,1	+9,3	90,4	94,9	+5,0	
15,7	+49,5	16,3	19,1	37,0	+127,0	+89,7	15,6	20,3	28,0	+79,5	+37,9	13,5	24,2	+79,3	
91,8	+5,5	112,8	103,3	121,3	+7,5	+17,4	106,5	99,1	112,3	+5,4	+13,3	101,1	106,7	+4,5	22.22
90,8	+5,8	111,1	100,1	117,4	+6,7	+17,3	104,4	97,2	108,8	+4,2	+11,9	88,3	103,0	+3,7	
103,3	+3,8	131,0	139,4	164,3	+25,4	+17,8	128,9	120,2	151,9	+17,8	+26,4	121,0	136,0	+12,4	
129,5	+10,7	144,2	145,6	166,6	+15,5	+14,4	137,1	133,5	156,1	+13,9	+16,9	128,9	144,8	+14,1	22.23
128,3	+13,8	140,4	141,5	160,7	+14,5	+13,6	133,8	130,1	151,1	+12,9	+16,1	124,9	140,6	+13,1	
151,9	-24,3	217,1	225,2	280,2	+29,1	+24,4	201,2	197,9	252,7	+25,6	+27,7	178,5	225,3	+26,2	
74,6	-4,7	92,8	87,5	95,4	+2,8	+9,0	90,2	83,3	91,5	+1,4	+9,8	87,4	87,4	-	22.24
74,9	-3,9	93,0	87,7	95,7	+2,9	+9,1	90,5	83,5	91,7	+1,3	+9,8	87,7	87,6	-0,1	
68,3	-22,8	88,0	82,4	89,5	+1,7	+8,6	83,0	80,7	85,9	+3,5	+6,4	81,4	83,3	+2,3	
125,3	+27,1	139,8	136,6	129,6	-8,0	-5,9	134,6	132,5	132,6	-1,5	+0,1	128,3	132,6	+3,4	22.25
126,2	+27,1	137,5	137,2	126,7	-7,9	-7,7	134,1	133,2	131,9	-1,6	-1,0	128,3	132,6	+3,4	
76,5	+25,4	282,8	107,5	236,6	-9,9	+120,1	162,9	95,3	172,0	+5,6	+80,5	127,7	133,7	+4,7	
119,3	+19,5	156,0	128,2	187,0	+19,9	+45,9	128,2	116,4	157,8	+22,9	+36,4	119,7	137,0	+14,5	22.3
122,9	+23,4	158,4	119,5	181,0	+14,3	+51,5	130,2	118,8	150,3	+15,4	+28,5	127,1	134,5	+5,8	
114,4	+14,4	152,7	139,7	195,1	+27,8	+39,7	125,4	113,2	167,4	+33,5	+47,9	109,8	140,3	+27,8	
102,8	+16,6	128,3	106,4	138,2	+8,2	+28,0	106,8	97,4	121,3	+13,6	+24,5	96,5	109,3	+13,3	22.31
100,0	+21,2	121,1	93,8	118,5	-2,1	+26,3	100,4	94,3	108,1	+5,7	+12,6	92,4	100,2	+8,4	
106,2	+11,7	137,1	121,6	157,5	+14,9	+26,5	114,5	101,2	138,6	+21,9	+37,9	101,6	120,4	+18,5	
122,1	+14,5	231,7	189,2	441,5	+90,5	+133,4	178,9	173,4	315,4	+76,3	+81,9	154,6	244,4	+68,1	22.32
134,3	+4,1	250,2	183,8	401,2	+80,4	+116,3	199,8	181,2	232,5	+48,4	+61,4	175,9	236,9	+34,7	
75,6	+257,8	181,4	208,7	556,6	+289,0	+184,0	98,8	143,4	402,7	+307,6	+180,8	73,2	273,0	+273,0	

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

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG	2000	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	276,7 251,4 331,8	+3,4 -10,2 +37,4	-45,0 -50,6 -32,1	502,8 509,1 488,9	+37,5 +27,4 +67,7	-11,2 -11,8 -9,9	276,7 251,4 331,8	+3,4 -10,2 +37,4	389,8 380,3 410,4	+23,1 +11,9 +54,0	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 95,2 121,3	+11,8 +9,2 +14,3	+2,8 +0,1 +5,8	104,0 95,1 114,9	+17,4 +13,8 +21,2	-8,9 -3,0 -8,7	106,9 95,2 121,3	+11,8 +9,2 +14,3	105,5 95,2 118,1	+14,5 +11,5 +17,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 104,0 119,6	+23,3 +22,2 +24,1	+3,5 - +6,5	108,3 104,0 112,3	+27,0 +30,0 +24,4	-6,6 -5,8 -7,3	112,1 104,0 119,6	+23,3 +22,2 +24,1	110,2 104,0 116,0	+25,1 +25,9 +24,2	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 99,5 121,5	+6,0 +5,1 +39,3	+0,7 +0,2 +14,2	99,5 99,3 106,4	-1,9 -1,6 -10,5	-9,3 -9,5 -3,4	100,2 99,5 121,5	+6,0 +5,1 +39,3	99,9 99,4 114,0	+1,9 +1,6 +10,6	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 90,5 101,2	+27,4 +35,7 +24,0	+7,1 +17,7 +3,0	91,2 78,9 98,3	+20,0 +27,7 +17,3	-7,5 -10,0 -6,5	97,7 90,5 101,2	+27,4 +35,7 +24,0	94,5 83,7 99,8	+23,7 +31,8 +20,7	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 97,9 105,2	+4,5 +2,4 +6,8	-3,3 -5,9 -0,7	104,9 104,0 105,9	+8,4 +5,9 +10,1	-4,5 -2,5 -6,7	101,4 97,9 105,2	+4,5 +2,4 +6,8	103,2 101,0 105,6	+6,5 +4,7 +8,4	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 109,3 129,6	+32,0 +37,7 +28,1	+3,4 -7,1 +12,9	116,1 117,6 114,8	+36,1 +45,2 +28,8	-3,2 +1,5 -7,0	120,0 109,3 129,6	+32,0 +37,7 +28,1	118,1 113,5 122,2	+34,1 +41,5 +28,4	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 84,4 95,1	-2,2 +1,9 -6,1	-6,6 +0,1 -12,7	95,7 84,3 108,9	-4,5 +4,3 -11,5	+13,4 +5,6 +21,3	89,4 84,4 95,1	-2,2 +1,9 -6,1	92,6 84,4 102,0	-3,3 +3,2 -9,1	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 106,4 122,7	+23,5 +18,8 +27,7	+5,5 +6,9 +4,5	108,7 99,5 117,4	+31,9 +31,8 +32,1	-11,3 -13,2 -9,8	114,7 106,4 122,7	+23,5 +18,8 +27,7	111,7 103,0 120,1	+27,4 +24,7 +29,8	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETI- SCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 95,3 101,5	+17,1 +11,5 +20,4	+7,2 +1,9 +10,4	92,5 93,5 91,9	+16,1 +35,3 +6,9	-12,3 -15,2 -10,4	99,2 95,3 101,5	+17,1 +11,5 +20,4	95,9 94,4 96,7	+16,7 +22,1 +13,5	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 99,9 141,3	-26,7 +8,8 -34,8	+54,8 +241,0 +28,1	82,0 29,3 110,3	+8,6 -0,7 +10,1	+20,8 +6,9 +23,1	126,9 99,9 141,3	-26,7 +8,8 -34,8	104,5 64,6 125,8	-15,9 +6,4 -20,6	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 89,5 138,7	+11,5 +8,6 +18,0	+4,6 +5,4 +3,4	97,0 84,9 134,1	+19,2 +16,3 +24,9	-18,8 -19,6 -17,3	101,5 89,5 138,7	+11,5 +8,6 +18,0	99,3 87,2 136,4	+15,2 +12,2 +21,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 91,8 141,1	+2,5 -4,1 +11,6	+2,9 +0,9 +5,5	106,2 91,0 133,7	+4,7 -5,6 +21,1	-13,4 -14,0 -12,8	109,3 91,8 141,1	+2,5 -4,1 +11,6	107,8 91,4 137,4	+3,7 -4,9 +16,0	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 84,3 132,5	+4,6 -6,4 +6,9	-4,6 -14,5 -2,6	127,6 98,6 136,0	+19,5 -7,5 +27,2	+2,2 +5,2 +1,6	121,7 84,3 132,5	+4,6 -6,4 +6,9	124,7 91,5 134,3	+11,7 -7,0 +16,4	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 92,0 143,2	+2,3 -4,1 +12,8	+3,8 +1,3 +7,8	104,1 90,8 133,1	+3,2 -5,5 +19,7	-15,0 -14,5 -15,8	108,1 92,0 143,2	+2,3 -4,1 +12,8	106,1 91,4 138,2	+2,7 -4,8 +16,0	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,7 77,4 100,7	-0,7 -4,4 +8,0	-6,3 -7,6 -3,5	89,3 83,8 104,3	+5,8 +1,3 +17,2	-4,0 -4,4 -2,9	83,7 77,4 100,7	-0,7 -4,4 +8,0	86,5 80,6 102,5	+2,5 -1,6 +12,5	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 85,6 104,3	+5,2 +0,7 +14,5	-4,3 -5,3 -2,6	95,5 90,4 107,1	+20,6 +17,9 +26,3	-4,5 -4,6 -4,0	91,4 85,6 104,3	+5,2 +0,7 +14,5	93,5 88,0 105,7	+12,5 +8,8 +20,1	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 70,2 95,9	-7,0 -9,4 -0,1	-8,6 -10,0 -4,8	83,3 78,0 100,7	-6,9 -11,4 +6,6	-3,4 -4,3 -1,1	76,1 70,2 95,9	-7,0 -9,4 -0,1	79,7 74,1 98,3	-7,0 -10,5 +3,1	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 101,7 114,7	+13,4 +13,8 +13,2	-3,0 -7,7 +1,1	111,9 110,2 113,4	+17,5 +20,3 +15,2	-7,9 -4,4 -10,8	108,5 101,7 114,7	+13,4 +13,8 +13,2	110,2 106,0 114,1	+15,4 +17,1 +14,2	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,2 157,6 130,1	+85,4 +124,8 +17,5	-38,9 -45,8 +5,9	245,8 291,0 122,8	+24,0 +30,0 -4,4	+77,3 +103,9 -3,6	150,2 157,6 130,1	+85,4 +124,8 +17,5	198,0 224,3 126,5	+41,7 +52,6 +5,8	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 96,3 101,3	-0,6 -1,0 +0,3	- +5,2 -8,2	98,0 91,5 110,3	+13,3 +11,6 +16,2	-15,6 -16,6 -14,0	98,0 96,3 101,3	-0,6 -1,0 +0,3	98,0 93,9 105,8	+5,8 +4,7 +8,0	

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (M299)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M299 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
267,7	+33,1	355,8	284,3	474,4	+33,3	+66,9	288,4	250,6	379,4	+31,6	+51,4	307,0	315,0	+2,6	22.33
279,8	+39,6	366,2	256,7	460,3	+29,2	+80,0	291,4	247,3	368,0	+22,9	+44,8	340,3	302,6	-11,1	
241,4	+19,4	354,9	346,4	505,0	+42,3	+45,8	281,9	257,7	426,7	+51,0	+65,2	234,6	341,7	+45,7	
95,6	-10,8	96,7	104,9	109,7	+13,4	+4,6	99,9	103,4	107,3	+8,1	+3,8	104,0	105,3	+1,3	06
87,2	-9,3	92,0	95,7	100,2	+8,9	+4,7	94,2	93,5	97,9	+3,9	+4,7	97,0	95,7	-1,3	
106,1	-12,2	102,7	116,5	121,3	+18,1	+4,1	105,6	115,5	118,9	+12,6	+2,9	112,8	117,2	+3,9	
90,9	-16,9	92,4	102,3	112,6	+21,9	+10,1	95,6	96,9	107,4	+12,3	+8,6	102,4	103,2	+0,8	24.1
85,1	-15,9	89,1	96,3	107,2	+20,3	+11,3	92,7	91,5	101,8	+9,8	+11,3	98,0	96,6	-1,4	
98,4	-17,7	95,4	107,8	117,6	+23,3	+9,1	98,3	105,9	112,7	+14,6	+6,4	106,5	109,3	+2,6	
94,5	-8,0	106,5	103,5	104,3	-2,1	+0,8	108,2	98,4	103,9	-4,0	+5,6	105,6	101,1	-4,3	24.11
94,7	-8,2	106,5	102,9	103,9	-2,4	+1,0	108,0	97,7	103,4	-4,3	+5,8	105,6	100,6	-4,7	
87,2	+0,3	106,4	122,4	117,2	+10,2	-4,2	112,9	120,0	119,8	+6,1	-0,2	105,8	119,9	+13,3	
76,7	-27,0	85,0	92,7	96,8	+13,9	+4,4	90,7	92,8	94,8	+4,5	+2,2	98,5	93,8	-4,8	24.12
88,7	-25,3	74,7	80,8	83,4	+11,6	+3,2	80,1	78,3	82,1	+2,5	+4,9	86,1	80,2	-6,9	
81,6	-27,7	90,0	98,5	103,4	+14,9	+5,0	95,9	100,0	101,0	+5,3	+1,0	104,6	100,5	-3,9	
97,0	-9,7	101,1	101,7	106,6	+5,4	+4,8	103,1	103,8	104,2	+1,1	+0,6	105,8	103,9	-1,8	24.13
95,6	-4,7	101,9	98,6	104,0	+2,1	+7,7	103,5	101,0	100,9	-3,1	-0,7	103,1	100,7	-2,3	
98,5	-14,5	100,1	107,4	109,5	+9,4	+2,0	102,6	106,5	108,5	+5,8	+1,9	108,7	107,5	-1,1	
90,9	-18,8	88,0	100,7	117,5	+33,5	+16,7	90,9	95,2	109,1	+20,0	+14,6	98,9	102,1	+3,2	24.14
79,4	-22,7	85,1	98,6	115,4	+35,6	+19,5	88,3	85,4	106,0	+20,0	+24,1	95,5	95,7	+0,2	
101,2	-15,9	90,6	104,5	119,5	+31,9	+14,4	93,3	103,9	112,0	+20,0	+7,8	101,8	108,0	+6,1	
91,4	-10,7	90,8	83,1	87,1	-4,2	+4,8	88,8	99,5	85,1	-4,2	-14,5	96,7	82,3	-4,6	24.15
82,8	+1,8	76,8	73,4	76,3	-0,7	+4,0	77,4	88,2	74,9	-3,2	-15,1	83,7	81,5	-2,6	
101,3	-20,3	107,4	94,4	99,8	-7,1	+5,7	102,2	112,7	97,1	-5,0	-13,8	111,9	104,9	-6,3	
92,9	-16,3	95,6	108,5	117,1	+22,6	+7,8	99,5	102,9	112,8	+13,4	+9,6	106,8	107,8	+0,9	24.16
89,6	-14,6	91,1	100,5	108,9	+19,5	+8,4	95,9	96,1	104,7	+9,2	+8,9	101,8	100,4	-1,4	
98,1	-17,7	99,8	116,2	124,9	+25,2	+7,5	102,9	109,2	120,5	+17,1	+10,3	111,4	114,9	+3,1	
84,7	+5,1	92,3	96,1	103,8	+12,5	+8,0	91,6	96,7	100,0	+9,2	+3,4	91,8	98,3	+7,1	24.17
85,5	-0,6	95,1	99,7	109,2	+13,6	+9,5	96,3	97,2	104,5	+8,5	+7,5	97,5	100,8	+3,4	
84,3	+8,9	90,1	94,0	100,6	+11,7	+7,0	88,8	96,5	97,3	+9,4	+0,8	88,5	96,9	+8,5	
173,1	-2,3	65,5	80,7	89,2	+5,6	-14,3	80,6	157,5	75,0	-6,9	-52,4	122,5	116,2	-5,1	24.2
91,8	-10,0	32,4	74,7	30,7	-5,2	-58,9	81,2	129,9	52,7	-13,9	-68,4	98,6	91,3	-7,4	
216,7	-0,4	83,3	83,9	89,9	+7,9	+7,2	91,0	172,4	86,9	-4,5	-49,6	136,3	129,7	-4,1	
91,0	-2,9	101,6	119,2	112,6	+10,8	-5,5	106,1	108,9	115,9	+7,2	+6,4	108,2	112,4	+3,9	24.3
82,4	-3,5	93,4	111,5	100,2	+7,3	-10,1	101,2	100,8	105,8	+4,5	+5,0	101,0	103,3	+2,3	
117,5	-1,5	126,9	143,3	150,7	+18,8	+5,2	129,5	139,8	147,0	+13,5	+9,9	130,5	140,4	+7,6	
106,8	-3,9	108,7	115,3	115,7	+6,4	+0,3	108,8	113,2	115,5	+6,2	+2,0	109,8	114,4	+4,4	24.4
95,7	-4,1	100,0	94,9	99,1	-0,9	+4,4	97,9	97,0	97,0	-0,9	-	98,2	97,0	-1,2	
126,4	-3,7	124,3	152,0	148,8	+17,3	-4,1	128,4	142,7	148,9	+16,0	+4,3	130,2	145,8	+12,0	
118,3	-13,5	117,3	135,3	126,1	+7,5	-6,8	119,5	131,9	130,7	+9,4	-0,9	125,8	131,3	+4,4	24.41
90,1	-21,1	103,2	99,2	96,6	-6,4	-2,6	109,1	113,4	97,9	-5,0	-13,7	107,5	105,7	-1,7	
123,9	-11,8	121,4	146,7	134,6	+10,9	-7,6	124,2	137,2	140,1	+12,8	+2,1	131,1	138,7	+5,8	
105,7	-2,7	107,8	113,3	114,7	+6,4	+1,2	107,7	111,4	114,0	+5,8	+2,3	108,0	112,7	+4,4	24.42
95,9	-3,4	99,9	94,8	99,2	-0,7	+4,6	97,7	95,4	97,0	-0,7	+0,6	97,9	96,7	-1,2	
127,0	-1,6	125,0	153,5	148,5	+18,8	-3,3	129,4	143,9	151,0	+16,7	+4,9	130,0	147,5	+13,5	
84,3	-5,3	88,8	89,3	90,3	+1,7	+1,1	89,5	88,1	89,8	+0,3	+1,9	91,7	88,9	-3,1	24.5
81,0	-6,1	87,0	83,7	84,6	-2,8	+1,1	87,2	82,7	84,2	-3,4	+1,8	88,9	83,4	-6,2	
93,2	-2,9	93,7	104,3	105,8	+12,9	+1,4	95,5	102,6	105,1	+10,1	+2,4	99,3	103,8	+4,5	
86,9	+0,8	85,2	92,3	96,4	+13,1	+4,4	89,0	90,0	94,3	+7,2	+4,8	88,4	92,1	+4,2	24.51
85,0	+3,4	83,4	87,6	90,4	+8,4	+3,2	86,6	84,9	89,0	+2,8	+4,8	85,7	87,0	+1,5	
91,1	-4,2	89,0	102,8	109,8	+23,4	+6,8	91,3	101,1	106,3	+16,4	+5,1	94,5	103,7	+9,7	
81,8	-10,8	92,4	86,3	84,4	-8,7	-2,2	90,9	86,2	85,4	-6,1	-0,9	95,0	85,8	-9,7	24.52
77,5	-13,9	90,2	80,3	79,6	-11,8	-0,9	87,8	80,8	79,9	-9,0	-1,1	91,8	80,3	-12,5	
96,0	-1,1	99,9	106,2	100,6	+0,7	-5,3	101,1	104,6	103,4	+2,3	-1,1	105,6	104,0	-1,6	
95,7	-7,9	105,3	112,3	116,8	+10,9	+4,0	106,4	106,7	114,6	+7,7	+7,4	107,7	110,6	+2,7	24.6
89,4	-4,3	100,0	102,4	111,1	+11,1	+8,5	100,1	97,1	106,7	+6,6	+9,9	99,1	101,9	+2,8	
101,3	-10,7	110,0	121,3	122,1	+11,0	+0,7	112,1	115,4	121,7	+8,6	+5,5	115,6	118,5	+2,5	
81,0	-0,7	148,5	96,3	163,6	+10,2	+69,9	117,9	85,1	129,9	+10,2	+62,6	100,6	107,5	+6,9	24.61
70,1	-17,5	155,9	93,4	178,2	+14,3	+90,8	118,5	76,3	136,8	+14,6	+78,0	97,1	106,1	+9,3	
110,7	+52,5	128,3	104,1	123,7	-3,6	+18,8	116,2	109,1	113,9	-2,0	+4,4	110,2	111,5	+1,2	
98,6	-9,8	103,5	109,5	109,1	+5,4	-0,4	105,9	107,9	109,3	+3,2	+1,3	109,3	108,6	-0,6	24.62
97,3	-9,0	98,8	102,4	102,1	+3,3	-0,3	101,5	103,9	102,3	+0,8	-1,5	103,8	103,1	-0,7	
101,0	-11,2	112,1	122,7	122,1	+8,9	-0,5	114,3	115,4	122,4	+7,1	+6,1	119,4	118,9	-0,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1999
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000				1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 91,4 120,6	+9,8 -4,6 +24,7	+12,9 +15,1 +11,4	99,5 79,4 108,3	+12,7 +19,2 +8,0	-21,4 -21,4 -21,4	105,6 91,4 120,6	+9,8 -4,6 +24,7	99,6 86,4 114,5	+11,2 +5,2 +16,2			
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 68,2 89,7	+1,3 -3,4 +3,1	-5,0 -13,3 -1,8	83,2 78,7 85,2	+9,5 +12,4 +8,4	-10,9 -2,8 -13,8	79,0 68,2 83,7	+1,3 -3,4 +3,1	81,1 79,5 84,5	+5,3 +4,6 +5,8			
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 109,3 83,8	-13,9 -4,4 -17,2	-8,7 -12,2 -7,3	98,4 124,5 90,4	-11,0 +12,8 -18,2	-8,7 -2,7 -11,0	89,8 109,3 83,8	-13,9 -4,4 -17,2	94,1 116,9 87,1	-12,4 +4,0 -17,8			
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 109,2 130,8	+17,3 +13,4 +20,4	+1,7 +0,2 +2,9	115,3 109,0 127,1	+22,4 +21,3 +23,4	-11,4 -14,2 -8,3	117,3 109,2 130,8	+17,3 +13,4 +20,4	116,3 109,1 129,0	+19,8 +17,2 +21,9			
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 80,6 91,1	+0,6 -2,7 +2,2	+9,3 +14,2 +6,9	79,9 70,6 85,2	+12,2 +8,8 +13,9	-14,6 -15,0 -14,5	87,3 80,6 91,1	+0,6 -2,7 +2,2	83,6 76,6 88,2	+6,8 +2,3 +7,6			
04	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 91,0 131,2	+7,0 +4,4 +13,7	+3,8 +2,2 +7,8	86,8 89,0 121,7	+10,0 +6,7 +18,5	-18,9 -20,0 -16,4	100,5 91,0 131,2	+7,0 +4,4 +13,7	98,7 90,0 126,5	+8,5 +5,5 +15,9			
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 93,4 118,9	+2,3 +0,5 +5,6	+8,0 +11,2 +2,9	93,8 84,0 115,6	+3,5 +0,4 +9,1	-24,6 -28,6 -17,1	101,3 93,4 118,9	+2,3 +0,5 +5,6	97,6 88,7 117,3	+3,0 +0,5 +7,3			
25.11	HERSTELLUNG VON BEI-FUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 71,8 112,4	-0,6 -0,7 -0,4	-2,5 -1,4 -3,5	89,2 72,8 116,5	-1,1 -6,3 +4,9	-28,9 -36,3 -19,2	87,0 71,8 112,4	-0,6 -0,7 -0,4	88,1 72,3 114,5	-0,9 -3,6 +2,2			
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 104,5 124,3	+3,7 +1,0 +10,6	+13,8 +16,5 +8,2	96,5 89,7 114,9	+6,3 +3,5 +13,0	-22,1 -24,9 -15,1	109,8 104,5 124,3	+3,7 +1,0 +10,6	103,2 97,1 119,6	+4,9 +2,1 +11,7			
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 90,5 136,6	+8,4 +5,4 +16,4	+3,0 +0,4 +9,6	97,5 90,1 123,8	+11,6 +8,2 +21,9	-17,5 -17,9 -16,2	100,4 90,5 136,6	+8,4 +5,4 +16,4	99,0 90,3 129,7	+10,0 +6,7 +19,0			
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 92,3 137,1	+13,9 +12,7 +15,9	+13,5 +13,8 +12,8	93,6 81,1 121,5	+23,0 +21,2 +26,0	-23,9 -26,8 -20,7	106,2 92,3 137,1	+13,9 +12,7 +15,9	99,9 89,7 129,3	+17,9 +16,5 +20,4			
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 86,0 128,6	+7,7 +5,0 +13,8	-2,8 -3,9 -0,6	99,1 89,5 129,4	+15,0 +13,1 +19,3	-8,2 -8,0 -8,3	96,3 86,0 128,6	+7,7 +5,0 +13,8	97,7 87,8 129,0	+11,3 +9,1 +16,4			
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 68,5 111,5	-0,8 -2,1 +10,7	-23,7 -26,5 +7,8	94,0 93,2 103,4	+3,5 +2,5 +15,3	-16,2 -15,1 -27,0	71,7 68,5 111,5	-0,8 -2,1 +10,7	82,9 80,9 107,5	+1,6 +0,5 +12,9			
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 102,4 140,7	+7,0 +3,4 +18,0	+7,8 +7,2 +9,7	102,0 96,5 128,3	+5,8 +2,1 +19,0	-15,4 -16,7 -11,0	110,0 102,4 140,7	+7,0 +3,4 +18,0	106,0 99,0 134,5	+6,4 +2,8 +19,0			
01	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,8 71,6 108,2	+2,2 -1,9 +12,7	-2,6 -6,3 +4,2	81,9 75,6 103,8	+9,1 +6,2 +17,4	-23,9 -26,4 -16,6	79,8 71,6 108,2	+2,2 -1,9 +12,7	80,9 73,6 108,0	+5,6 +2,1 +15,0			
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 86,7 111,0	+3,8 +0,7 +10,7	+0,2 -2,6 +6,6	93,3 89,0 104,1	+11,9 +7,9 +21,8	-21,0 -22,1 -18,7	93,5 86,7 111,0	+3,8 +0,7 +10,7	93,4 87,9 107,6	+7,6 +4,3 +15,8			
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 86,8 122,9	+8,1 -4,7 +27,0	+14,0 +8,5 +20,8	87,8 79,1 101,7	+11,7 +1,4 +26,1	-34,0 -41,1 -22,3	100,1 86,8 122,9	+8,1 -4,7 +27,0	94,0 82,6 112,3	+9,8 -1,8 +27,5			
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 87,6 103,7	+1,7 +1,2 +3,7	-8,4 -11,3 +8,0	98,4 98,8 98,0	+12,6 +14,0 +5,5	-20,8 -20,2 -24,5	90,1 87,6 103,7	+1,7 +1,2 +3,7	94,3 93,2 98,9	+7,2 +7,5 +4,6			
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 76,4 86,5	-0,9 -2,1 +2,0	+0,3 -1,7 +5,2	78,0 76,7 81,3	+3,9 +3,8 +4,0	-18,4 -15,7 -24,3	78,2 76,4 86,5	-0,9 -2,1 +2,0	78,1 76,1 83,4	+1,4 +0,8 +3,0			
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 89,1 144,7	+4,1 -1,7 +18,4	+16,6 +17,6 +14,7	94,9 84,3 126,2	+18,6 +10,9 +37,8	-20,1 -28,9 +5,8	110,7 89,1 144,7	+4,1 -1,7 +18,4	102,8 91,7 136,5	+10,3 +3,7 +28,8			
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 117,0 133,4	+14,0 +13,6 +14,4	+4,0 +10,0 +0,2	121,2 106,4 133,1	+22,1 -2,0 +44,8	-19,1 -25,4 -14,5	126,1 117,0 133,4	+14,0 +13,6 +14,4	129,7 111,7 139,3	+17,8 +5,6 +27,8			

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
96,2	-13,5	92,2	108,8	109,6	+18,9	+0,7	95,2	101,9	109,2	+14,7	+7,2	100,3	106,5	+5,2	24.63
95,8	-4,0	80,9	92,7	91,4	+13,0	-1,4	83,6	93,6	92,1	+10,2	-1,6	90,0	92,8	+3,1	
96,7	-21,5	104,1	125,8	128,7	+23,6	+2,3	107,3	110,6	127,3	+18,8	+15,1	111,1	118,9	+7,0	
78,0	-13,1	84,5	96,6	98,9	+5,2	-3,8	90,2	89,4	93,8	+4,0	+4,9	92,9	91,6	-1,4	24.64
70,6	+5,7	76,8	85,3	78,7	+2,5	-7,7	83,0	80,6	82,0	-1,2	+1,7	79,9	81,3	+1,8	
81,2	-18,7	87,9	104,5	93,9	+6,1	-10,7	93,4	93,3	98,9	+5,9	+6,0	98,5	96,1	-2,5	
104,3	+39,8	127,4	88,0	104,2	-18,2	+18,4	112,0	99,9	96,1	-14,2	-3,2	112,3	97,7	-13,0	24.65
114,3	+34,2	125,9	79,1	121,8	-3,3	+54,0	112,5	94,1	100,5	-10,7	+6,8	118,9	97,3	-18,2	
101,2	+41,7	127,8	90,8	98,8	-22,7	+8,8	111,8	100,9	94,8	-15,2	-6,0	110,3	97,8	-11,3	
100,0	-9,4	107,0	120,0	124,1	+16,0	+3,4	110,2	113,5	122,1	+10,8	+7,6	112,0	117,8	+5,2	24.66
91,0	-4,4	98,7	107,8	112,7	+14,2	+4,5	101,3	100,7	110,2	+8,8	+9,4	101,0	105,4	+4,4	
108,6	-13,1	115,0	131,8	135,1	+17,5	+2,5	118,8	125,9	133,4	+12,3	+6,0	122,5	129,7	+5,9	
86,8	-19,8	87,7	85,0	88,2	+0,6	+3,8	89,4	89,6	86,6	-3,1	-3,3	95,9	88,1	-8,1	24.7
82,8	-8,8	81,8	71,2	77,7	-5,0	+8,1	82,7	84,1	74,5	-9,9	-11,4	84,4	79,3	-6,0	
89,1	-24,5	91,1	92,8	94,2	+3,4	+1,5	93,2	92,7	93,5	+0,3	+0,9	102,4	93,1	-9,1	
93,9	-1,4	104,6	110,0	111,2	+6,3	+1,1	106,3	104,2	110,6	+4,0	+6,1	105,8	107,4	+1,5	DH
87,2	-2,4	99,7	103,3	103,2	+3,5	-0,1	101,5	96,9	103,3	+1,8	+6,6	100,3	100,1	-0,2	
115,4	+1,2	120,3	131,2	137,0	+13,9	+4,4	121,6	127,7	134,1	+10,3	+5,0	123,4	130,9	+8,1	
99,0	+0,4	109,6	111,6	112,4	+2,8	+0,7	109,8	110,0	112,0	+2,0	+1,8	109,5	111,0	+1,4	25.1
92,9	-1,6	104,0	106,0	104,2	+0,2	-1,7	105,2	103,2	105,1	-0,1	+1,8	104,4	104,1	-0,3	
112,6	+4,0	122,1	124,0	130,9	+7,2	+5,6	120,2	125,2	127,4	+6,0	+1,8	120,8	126,3	+4,6	
87,5	+2,0	108,2	108,9	111,9	+3,4	+1,8	108,5	105,3	110,9	+2,2	+5,3	108,1	108,1	+1,9	25.11
72,3	-4,1	98,8	98,3	97,5	-1,3	-0,8	101,0	92,3	97,9	-3,1	+6,1	97,7	95,1	-2,7	
112,9	+9,4	124,0	129,2	135,8	+9,5	+5,1	120,9	127,0	132,5	+9,6	+4,3	119,9	129,7	+8,2	
105,9	-0,3	110,4	112,6	112,8	+2,2	+0,2	110,6	112,8	112,7	+1,9	-0,1	111,5	112,7	+1,1	25.13
103,5	-0,4	106,8	110,0	107,8	+0,9	-2,2	107,2	108,8	108,8	+1,5	-	107,8	108,8	+0,9	
112,4	-0,2	120,6	119,7	126,7	+5,1	+5,8	119,6	123,7	123,2	+3,0	-0,4	121,5	123,5	+1,6	
92,6	-1,8	103,4	109,6	110,9	+7,3	+1,2	105,4	102,8	110,3	+4,6	+7,3	104,9	108,5	+1,5	25.2
85,9	-2,6	98,8	102,8	103,0	+4,3	+0,2	100,7	95,5	102,9	+2,2	+7,7	99,4	99,2	-0,2	
116,4	+0,3	119,7	133,7	139,1	+16,2	+4,0	122,1	126,5	136,4	+11,7	+6,1	124,3	132,5	+6,6	
93,2	-6,6	100,1	114,4	114,2	+14,1	-0,2	106,3	105,2	114,3	+7,5	+8,7	107,8	109,8	+1,9	25.21
81,9	-8,0	90,9	104,9	101,5	+11,7	-3,2	97,6	94,2	103,2	+5,7	+9,6	98,1	98,7	+0,6	
118,3	-4,3	120,4	135,6	142,3	+18,2	+4,9	125,5	129,6	139,0	+10,8	+7,3	129,2	134,3	+3,9	
89,4	-6,1	94,1	102,6	103,6	+10,1	+1,0	96,8	96,2	103,1	+6,7	+7,2	99,2	99,6	+0,4	25.22
81,9	-7,7	86,6	99,3	93,2	+7,4	-0,1	89,1	87,8	93,3	+4,7	+6,3	91,6	90,6	-1,1	
113,0	-2,1	117,2	131,7	136,1	+16,1	+3,3	120,3	122,3	133,9	+11,3	+8,5	122,8	128,1	+4,3	
72,3	+0,4	104,6	105,4	106,5	+1,8	+1,0	105,1	84,7	105,9	+0,8	+25,0	96,8	95,3	-1,5	25.23
70,0	+1,3	103,4	102,7	104,6	+1,2	+1,9	103,5	82,0	103,7	+0,2	+26,5	94,8	92,8	-2,1	
100,7	-6,4	119,3	138,2	129,2	+8,3	-6,5	124,0	118,0	133,7	+7,8	+13,3	121,7	129,8	+3,4	
102,8	+3,3	109,4	109,8	112,9	+3,2	+2,8	108,1	111,6	111,4	+3,1	-0,2	108,2	111,5	+3,0	25.24
99,0	+1,4	106,7	104,6	106,7	-	+2,0	105,6	106,6	105,6	-	-0,9	105,6	106,1	+0,5	
118,2	+10,5	120,1	131,1	137,9	+14,8	+6,2	117,9	131,9	134,5	+14,1	+2,0	118,7	133,2	+12,2	
78,1	-2,3	93,1	105,8	98,6	+7,0	-5,9	97,5	94,8	102,7	+5,3	+8,3	96,1	98,7	+2,7	DI
73,0	-	90,6	103,7	94,6	+4,4	-8,8	95,4	90,2	99,2	+4,0	+10,0	92,7	94,7	+2,2	
96,0	-7,4	101,8	113,2	116,6	+14,5	+3,0	104,6	110,7	114,9	+9,8	+3,8	108,0	112,8	+4,4	
90,1	-4,9	100,1	105,9	108,4	+8,3	+2,4	100,7	100,8	107,2	+6,5	+6,6	100,8	103,9	+3,1	26.1
86,1	-3,6	99,5	103,1	104,0	+4,5	+0,9	98,9	95,7	103,5	+4,7	+8,2	97,3	98,8	+2,4	
100,3	-7,6	101,8	113,1	119,7	+17,6	+5,8	105,1	113,0	116,4	+10,8	+3,0	109,7	114,7	+4,6	
92,6	-4,7	110,2	112,1	115,2	+4,5	+2,8	108,5	105,1	113,7	+4,8	+8,2	102,4	109,4	+6,8	26.11
90,0	+0,7	108,9	114,0	110,9	+0,9	-2,7	110,2	101,6	112,5	+2,1	+10,7	101,7	107,0	+5,2	
96,8	-11,8	110,8	109,0	122,0	+10,1	+11,9	106,8	110,6	115,5	+9,2	+4,4	103,5	113,1	+9,3	
88,6	+0,2	109,1	110,1	114,3	+4,8	+3,8	106,6	101,1	112,2	+5,3	+11,0	102,7	106,6	+3,8	26.12
86,6	+2,7	108,2	109,7	113,9	+5,3	+3,8	105,7	98,6	111,8	+6,8	+13,4	100,7	105,2	+4,5	
100,0	-10,1	114,2	112,2	116,5	+2,0	+3,8	111,2	114,6	114,4	+2,9	-0,2	113,5	114,5	+0,9	
78,9	-7,2	82,0	89,2	88,3	+7,7	-1,0	84,6	89,2	88,8	+5,0	-0,4	88,0	89,0	+1,1	26.13
77,0	-7,0	80,9	86,1	84,4	+4,3	-2,0	81,9	86,6	85,3	+4,2	-1,5	85,1	86,0	+1,1	
83,8	-7,6	85,1	97,3	98,2	+15,4	+0,9	91,7	95,9	97,8	+6,7	+2,0	95,8	96,9	+1,1	
106,3	-10,7	105,4	119,1	113,5	+7,7	-4,7	110,4	105,4	116,3	+5,3	+10,3	109,8	110,8	+0,9	26.14
100,8	-9,5	99,3	110,0	107,6	+8,4	-2,2	103,1	93,3	108,8	+5,5	+18,8	100,2	101,0	+0,8	
122,2	-13,8	123,5	146,6	131,1	+6,2	-10,0	131,6	140,8	138,4	+5,2	-1,7	138,0	138,6	+1,2	
110,6	-6,4	114,0	125,2	137,3	+20,4	+8,7	115,7	122,3	131,3	+13,5	+7,4	121,5	128,8	+4,4	26.15
109,0	-11,4	126,0	124,4	128,1	+1,7	+3,0	122,9	117,1	126,3	+2,8	+7,9	124,4	121,7	-2,2	
116,6	-2,5	104,4	125,9	144,6	+38,5	+14,9	109,9	126,4	136,3	+23,1	+7,0	119,3	130,8	+9,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
			2000	JAN.	DEZ.		1999	DEZ.	NOV.	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	!	JAN. 2000	!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	89,4	+9,2	-2,7	91,9	+5,8	-7,5	89,4	+9,2	90,7	+7,5	
		INLAND	78,3	+2,2	-5,0	82,4	+2,5	-6,9	78,3	+2,2	80,4	+2,4	
		AUSLAND	108,5	+19,4	+0,3	108,2	+10,3	-8,1	108,5	+19,4	108,4	+14,7	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	75,8	+4,7	-18,8	93,3	+3,7	-9,0	75,8	+4,7	84,6	+4,2	
		INLAND	70,2	-1,1	-24,8	93,3	-0,6	-6,0	70,2	-1,1	81,8	-0,8	
		AUSLAND	88,7	+17,0	-4,9	93,3	+15,0	-15,1	88,7	+17,0	91,0	+15,9	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	77,3	+28,6	+38,6	56,6	+26,3	-21,8	77,3	+28,6	87,0	+27,6	
		INLAND	63,4	+28,6	+30,7	48,5	+28,3	-15,2	63,4	+28,6	56,0	+26,4	
		AUSLAND	172,9	+27,8	+64,1	112,2	+21,0	-36,4	172,9	+27,8	142,6	+26,1	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	83,6	+17,3	+25,3	66,7	-8,9	-16,9	83,6	+17,3	75,2	+4,0	
		INLAND	71,7	+3,0	+28,3	55,9	-8,1	-18,4	71,7	+3,0	83,8	+2,1	
		AUSLAND	99,5	+35,6	+22,5	81,2	-9,8	-15,6	99,5	+35,6	90,4	+10,8	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	139,5	+9,6	-0,2	139,8	+30,4	-8,9	139,5	+9,6	139,7	+19,1	
		INLAND	95,4	-22,3	-12,6	109,2	+4,8	-4,9	95,4	-22,3	102,3	-8,9	
		AUSLAND	184,0	+46,1	+9,2	177,6	+60,3	-11,8	184,0	+46,1	165,8	+52,5	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	110,1	+11,3	-0,3	110,4	+8,8	-15,1	110,1	+11,3	110,3	+10,1	
		INLAND	95,6	+5,1	-3,3	98,8	+9,9	-18,9	95,6	+5,1	97,3	+7,5	
		AUSLAND	164,9	+27,9	+7,1	154,0	+6,4	-4,2	164,9	+27,9	159,5	+16,5	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	90,8	+5,2	-4,4	95,0	-0,8	+2,6	90,8	+5,2	92,9	+2,0	
		INLAND	89,6	+3,0	+2,5	87,4	-2,2	+2,7	89,6	+3,0	88,5	+0,3	
		AUSLAND	91,9	+7,4	-10,0	102,1	+0,3	+2,4	91,9	+7,4	97,0	+3,5	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	73,8	-0,7	+65,1	44,7	-6,9	-42,5	73,8	-0,7	59,3	-3,1	
		INLAND	80,4	+3,6	+75,9	45,7	-9,0	-44,6	80,4	+3,6	63,1	-1,3	
		AUSLAND	50,7	-19,0	+23,4	41,1	+2,2	-32,3	50,7	-19,0	45,9	-10,7	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	44,5	-8,4	-14,4	52,0	+2,4	-45,2	44,5	-8,4	48,3	-2,8	
		INLAND	43,4	-10,0	-14,2	50,6	+0,6	-45,2	43,4	-10,0	47,0	-4,7	
		AUSLAND	88,1	+40,1	-16,8	105,9	+53,5	-44,7	88,1	+40,1	97,0	+47,0	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	51,1	-7,8	-24,3	67,5	+15,4	-33,1	51,1	-7,8	59,3	+4,0	
		INLAND	48,7	-8,3	-25,4	65,3	+15,8	-33,6	48,7	-8,3	57,0	+4,0	
		AUSLAND	92,6	-3,8	-12,6	105,9	+13,3	-26,3	92,6	-3,8	99,3	+4,6	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	110,3	-8,8	+17,2	94,1	-2,7	-34,7	110,3	-8,8	102,2	-6,1	
		INLAND	91,5	-16,4	+10,6	82,7	-6,7	-37,0	91,5	-16,4	87,1	-12,9	
		AUSLAND	830,0	+47,5	+55,3	534,4	+62,2	-17,1	830,0	+47,5	682,2	+52,9	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,9	+9,2	-0,5	99,4	+6,4	-11,1	98,9	+9,2	99,2	+7,8	
		INLAND	94,0	+6,9	-2,9	96,8	+3,8	-10,1	94,0	+6,9	95,4	+5,3	
		AUSLAND	114,1	+15,0	+5,8	107,8	+14,9	-13,5	114,1	+15,0	111,0	+15,0	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,8	+11,1	+14,6	86,2	+17,4	-18,9	98,8	+11,1	92,5	+13,9	
		INLAND	94,2	+8,7	+16,4	80,9	+15,1	-19,8	94,2	+8,7	87,6	+11,6	
		AUSLAND	108,4	+16,1	+11,6	97,1	+21,7	-17,0	108,4	+16,1	102,8	+18,7	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	92,7	+17,9	+19,9	77,3	+20,4	-21,0	92,7	+17,9	85,0	+19,0	
		INLAND	88,1	+9,9	+17,6	74,9	+16,8	-21,0	88,1	+9,9	81,5	+12,9	
		AUSLAND	101,8	+35,2	+23,8	82,2	+27,8	-21,1	101,8	+35,2	92,0	+31,8	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	70,0	-11,1	+9,7	63,8	-16,4	-17,6	70,0	-11,1	66,9	-13,7	
		INLAND	65,0	-10,7	+22,2	53,2	-21,0	-25,0	65,0	-10,7	59,1	-15,7	
		AUSLAND	79,3	-11,6	-4,7	83,2	-10,2	-7,0	79,3	-11,6	81,3	-10,9	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	35,9	-1,1	+28,7	27,9	-16,2	-42,1	35,9	-1,1	31,9	-8,3	
		INLAND	34,4	+17,0	+69,5	20,3	-1,9	-47,9	34,4	+17,0	27,4	+8,2	
		AUSLAND	40,5	-28,7	-20,1	50,7	-28,4	-33,1	40,5	-28,7	45,6	-28,5	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM- VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	75,9	-11,7	+8,4	70,0	-16,4	-15,2	75,9	-11,7	73,0	-14,0	
		INLAND	71,3	-12,7	+18,8	60,0	-22,0	-22,5	71,3	-12,7	65,7	-17,2	
		AUSLAND	83,8	-10,4	-3,7	87,0	-8,7	-4,5	83,8	-10,4	85,4	-9,5	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	108,8	+7,5	+16,0	93,8	+22,9	-19,8	108,8	+7,5	101,3	+14,1	
		INLAND	106,6	+6,9	+19,2	89,4	+23,7	-20,2	106,6	+6,9	98,0	+14,0	
		AUSLAND	113,9	+8,6	+8,9	104,6	+21,3	-18,9	113,9	+8,6	109,3	+14,3	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	78,7	-0,3	+27,1	61,9	+10,5	-27,2	78,7	-0,3	70,3	+4,1	
		INLAND	77,0	-6,4	+26,6	60,8	+9,5	-26,8	77,0	-6,4	68,9	-	
		AUSLAND	84,2	+24,2	+28,2	65,7	+14,1	-28,0	84,2	+24,2	75,0	+19,6	
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	130,8	+11,2	+14,1	114,6	+35,6	-16,4	130,8	+11,2	122,7	+21,4	
		INLAND	132,5	+11,6	+15,9	114,3	+38,2	-15,6	132,5	+11,6	123,4	+22,5	
		AUSLAND	127,5	+10,3	+10,8	115,1	+30,9	-17,7	127,5	+10,3	121,3	+19,2	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	151,3	+20,5	+20,3	125,8	+28,8	-23,5	151,3	+20,5	138,6	+24,1	
		INLAND	143,8	+18,4	+24,5	115,5	+25,1	-25,5	143,8	+18,4	129,7	+21,3	
		AUSLAND	214,5	+34,3	+1,5	211,4	+48,5	-13,0	214,5	+34,3	213,0	+41,0	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.		
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999					2. HJ 1998	1. HJ 1999
81,9	-6,0	90,8	88,7	94,4	+4,0	+6,4	90,6	88,1	91,6	+1,1	+4,0	91,2	89,8	-1,5	26.2		
76,6	-3,3	83,8	78,6	84,6	+1,0	+7,6	83,0	78,8	81,6	-1,7	+3,6	83,0	80,2	-3,4			
90,9	-9,6	102,8	106,1	111,2	+8,2	+4,8	103,6	104,2	108,7	+4,9	+4,3	106,4	106,4	+0,9			
72,4	-10,1	86,1	78,9	84,1	-2,1	+19,3	89,2	84,2	86,5	-3,0	+2,7	88,5	85,4	-3,5	26.21		
71,0	-9,0	85,3	71,4	90,7	-4,9	+27,0	86,4	77,8	81,1	-6,1	+4,2	84,4	79,5	-5,8			
76,8	-12,3	87,9	96,6	102,1	+4,3	+6,7	96,8	99,0	99,3	+3,7	+0,3	98,0	99,2	+1,2			
60,1	-9,2	61,6	69,7	67,4	+30,6	-3,3	56,4	61,9	68,6	+21,6	+10,8	56,9	65,2	+14,6	26.22		
49,3	-6,1	41,6	56,6	55,7	+33,9	-1,6	46,3	49,5	56,2	+21,4	+13,5	46,8	52,9	+13,0			
136,3	+6,0	120,3	159,7	147,8	+22,9	-7,5	126,9	147,0	153,8	+22,2	+4,6	126,5	150,4	+18,9			
71,3	-15,3	79,8	77,0	74,0	-7,3	-3,9	85,3	85,8	75,5	-11,5	-12,0	89,6	80,6	-10,0	26.23		
69,6	-14,7	74,0	66,9	63,3	-14,5	-6,4	76,1	73,8	85,1	-14,5	-11,8	79,0	63,5	-12,0			
73,4	-16,3	87,7	90,5	88,2	+0,6	-2,5	97,7	101,9	89,4	-6,5	-12,3	103,7	96,6	-7,8			
127,3	+6,8	124,3	154,2	142,8	+14,9	-7,4	128,5	136,2	146,5	+15,6	+7,5	129,8	143,4	+10,6	26.24		
122,8	+11,7	116,8	120,2	108,7	-6,9	-8,6	121,1	125,4	114,4	-6,6	-6,8	121,5	119,9	-1,3			
132,8	+1,6	133,6	198,2	184,9	+38,4	-6,8	137,6	154,1	190,6	+38,5	+23,7	140,1	172,3	+23,0			
98,9	+9,1	107,2	104,5	123,2	+14,9	+17,9	103,9	102,3	113,9	+9,5	+11,2	103,8	108,1	+4,1	26.25		
91,0	-2,0	99,0	100,3	115,3	+16,5	+15,0	97,9	93,4	107,8	+10,1	+15,4	99,1	100,6	+2,5			
128,9	+20,0	137,9	120,1	153,3	+11,2	+27,6	126,8	136,8	136,7	+7,8	+0,7	125,3	136,3	+8,8			
86,3	-7,6	93,0	88,3	92,5	-0,5	+4,8	94,6	87,7	90,4	-4,4	+3,1	95,7	89,0	-7,0	26.26		
87,0	+0,9	88,6	87,3	86,6	-2,3	-0,8	91,3	84,6	87,0	-4,7	+2,8	92,4	85,8	-7,1			
86,6	-14,6	97,0	89,2	98,0	+1,0	+9,9	97,6	90,6	93,6	-4,1	+3,3	98,7	92,1	-6,7			
74,3	-1,7	69,8	89,8	68,3	-2,1	-23,9	78,6	81,9	79,0	+0,5	-3,5	81,5	80,4	-1,3	26.3		
77,6	-2,0	73,6	87,3	72,3	-1,8	-24,0	83,0	83,8	83,7	+0,8	-0,1	85,0	83,8	-1,4			
62,6	-0,5	56,7	71,2	54,1	-4,6	-24,0	63,3	75,0	62,7	-0,9	-16,4	69,2	68,8	-0,6			
48,6	+22,4	79,7	119,9	88,1	+10,5	-26,5	93,7	85,5	104,0	+11,0	+21,6	86,8	94,7	+9,1	26.4		
48,2	+23,9	78,7	117,5	85,9	+9,1	-26,9	92,8	83,7	101,7	+9,6	+21,5	85,9	92,7	+8,0			
62,9	-13,4	117,2	211,2	175,1	+49,4	-17,1	129,9	153,8	193,2	+48,7	+26,6	127,5	173,5	+36,1			
55,4	+2,2	88,4	118,7	94,8	+7,2	-20,1	101,1	93,4	106,7	+5,5	+14,2	96,2	100,0	+4,0	26.51		
53,1	+3,7	88,7	117,9	92,5	+6,7	-21,5	100,2	91,5	105,2	+5,0	+15,0	94,8	98,4	+3,8			
96,3	-8,8	117,4	133,1	134,0	+14,1	+0,7	116,8	124,7	133,6	+14,3	+7,1	120,5	129,1	+7,1			
120,9	+8,1	121,7	130,6	125,2	+2,9	-4,1	129,6	123,0	127,8	-1,3	+4,0	124,5	126,4	+0,7	26.62		
109,4	+2,1	112,6	107,3	110,1	-2,2	+2,6	119,1	108,9	108,7	-6,7	-0,2	115,4	108,8	-6,7			
562,7	+39,6	469,7	1020,4	705,7	+50,2	-30,8	531,8	661,6	863,1	+62,3	+30,5	475,3	762,3	+60,4			
90,6	-8,2	104,0	105,6	106,2	+2,1	+0,6	104,7	98,9	105,9	+1,1	+7,1	105,1	102,4	-2,6	DJ		
87,9	-4,8	101,9	102,8	102,4	+0,5	-0,4	102,3	95,5	102,6	+0,3	+7,4	101,1	99,1	-2,0			
99,2	-16,6	110,6	114,8	118,2	+6,9	+3,0	112,3	109,5	116,6	+3,7	+6,4	117,6	113,0	-3,9			
88,9	-15,9	93,3	97,2	98,3	+5,4	+1,1	97,3	94,9	97,7	+0,4	+3,0	103,0	96,3	-6,5	27		
86,7	-11,3	90,5	93,8	93,1	+2,9	-0,7	94,1	92,0	93,6	-0,6	+1,6	97,8	92,7	-5,2			
93,4	-23,3	98,0	104,4	108,8	+3,9	+4,2	103,8	100,7	106,6	+2,7	+5,9	113,6	103,7	-8,7			
78,6	-25,7	83,7	87,3	89,1	+6,5	+2,1	87,2	84,3	88,2	+1,1	+4,6	96,4	86,2	-10,6	27.1		
80,2	-17,2	84,4	85,8	86,4	+2,4	+0,7	87,0	84,9	86,1	-1,0	+1,4	93,4	85,5	-8,5			
75,3	-39,1	82,2	90,3	94,6	+15,1	+4,8	87,7	83,0	92,5	+5,5	+11,4	102,6	87,7	-14,5			
78,7	-16,4	96,6	81,4	73,0	-24,4	-10,3	102,1	87,7	77,2	-24,4	-12,0	103,1	82,4	-20,1	27.2		
72,8	-11,1	84,2	75,0	65,6	-22,1	-12,5	88,9	80,9	70,3	-20,9	-13,1	89,7	75,6	-15,7			
89,7	-22,9	119,1	93,0	86,5	-27,4	-7,0	128,2	100,3	89,8	-28,8	-10,6	127,5	96,0	-25,5			
36,3	-24,5	48,2	54,9	42,9	-11,0	-21,9	57,8	49,6	48,9	-16,4	-1,4	57,9	49,2	-15,0	27.21		
29,4	-24,6	40,8	50,7	35,7	-12,5	-29,6	52,0	44,2	43,2	-16,9	-2,3	62,1	43,7	-16,1			
56,8	-24,7	70,3	67,4	64,7	-6,0	-4,0	74,9	65,5	68,1	-11,7	+0,9	75,1	65,8	-12,4			
86,0	-15,7	104,9	85,9	78,2	-25,5	-9,0	109,8	94,3	82,1	-25,2	-12,9	110,8	88,2	-20,4	27.22		
81,7	-9,9	99,2	80,0	71,8	-23,0	-10,2	96,5	88,4	75,9	-21,3	-14,1	97,4	82,2	-15,6			
93,5	-22,8	124,8	96,0	89,0	-28,7	-7,3	132,2	104,4	92,5	-30,0	-11,4	133,7	98,4	-26,4			
101,2	-4,2	98,5	101,7	106,7	+8,3	+4,9	102,5	105,1	104,2	+1,7	-0,9	106,7	104,6	-2,0	27.3		
99,7	+0,4	94,8	100,3	101,9	+7,4	+1,5	99,6	102,9	101,1	+1,5	-1,7	102,2	102,0	-0,2			
104,9	-13,4	107,5	105,2	116,9	+10,6	+13,0	109,4	110,3	112,0	+2,4	+1,5	117,6	111,1	-6,5			
78,9	-2,1	78,0	73,2	75,2	-1,1	+2,7	78,0	78,4	74,2	-4,9	-5,4	81,6	78,3	-6,5	27.31		
82,3	+4,4	76,7	72,3	73,8	-2,5	+2,1	78,1	79,4	73,1	-6,4	-7,9	80,7	78,2	-5,6			
67,8	-21,5	78,9	76,1	80,0	+4,0	+5,1	77,9	75,1	78,1	+0,3	+4,0	84,4	76,6	-9,2			
117,6	+0,2	107,8	114,9	125,4	+16,3	+9,1	112,8	117,5	120,2	+6,6	+2,3	117,9	118,8	+0,8	27.32		
118,7	+5,8	106,5	117,5	123,6	+16,1	+6,2	112,3	120,1	120,6	+7,4	+0,4	115,1	120,3	+4,5			
115,6	-9,3	110,3	110,0	128,7	+16,7	+17,0	113,8	112,7	119,3	+4,8	+5,9	123,2	118,0	-6,8			
125,6	-12,8	137,6	150,5	149,2	+8,4	-0,9	147,6	139,4	149,9	+1,6	+7,5	148,2	144,6	-2,4	27.33		
121,5	-14,1	130,9	144,0	138,3	+6,4	-3,3	141,5	133,7	141,7	+0,1	+6,0	142,5	137,7	-3,4			
158,7	-1,5	133,3	205,0	231,9	+20,0	+13,1	196,8	188,0	218,5	+9,9	+16,2	195,3	203,3	+4,1			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN		1999	DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN %	DEZ. 1999 UND	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	77,6	+3,5	+23,8	82,7	+9,6	-24,4	77,6	+3,5	70,2	+6,2
		INLAND	77,2	+5,8	+28,0	80,3	+12,3	-24,3	77,2	+5,8	68,8	+8,5
		AUSLAND	78,8	-3,3	+11,9	70,4	+2,6	-24,5	78,8	-3,3	74,6	-0,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	120,5	+0,8	+1,8	118,4	+8,6	-17,4	120,5	+0,8	119,5	+4,5
		INLAND	114,4	+0,4	+7,7	106,2	+6,4	-18,6	114,4	+0,4	110,3	+3,2
		AUSLAND	129,4	+1,1	-5,2	136,5	+11,4	-14,7	129,4	+1,1	133,0	+6,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	107,0	+17,1	+10,5	96,8	+32,6	-17,1	107,0	+17,1	101,9	+24,0
		INLAND	99,7	+19,7	+14,2	87,3	+33,3	-18,3	99,7	+19,7	93,5	+25,7
		AUSLAND	118,8	+13,6	+5,7	112,4	+32,1	-15,6	118,8	+13,6	115,6	+21,8
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	91,8	-35,5	-28,5	128,4	+14,3	-11,1	91,8	-35,5	110,1	-13,5
		INLAND	111,3	-6,9	-3,1	114,9	+13,1	-10,4	111,3	-6,9	113,1	+2,3
		AUSLAND	66,0	-61,7	-54,9	146,2	+15,6	-11,9	66,0	-61,7	106,1	-29,0
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	112,8	+21,3	+18,1	95,5	+28,5	-20,4	112,8	+21,3	104,2	+24,5
		INLAND	103,3	+21,4	+17,5	87,9	+27,4	-20,1	103,3	+21,4	95,6	+24,0
		AUSLAND	130,7	+21,2	+18,8	110,0	+30,5	-20,7	130,7	+21,2	120,4	+25,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	138,2	+22,3	+4,5	132,3	+45,7	-15,8	138,2	+22,3	135,3	+32,8
		INLAND	124,2	+20,3	+1,5	122,4	+48,0	-14,5	124,2	+20,3	123,3	+32,8
		AUSLAND	186,5	+26,9	+12,1	166,4	+40,1	-18,9	186,5	+26,9	176,5	+32,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	98,0	+28,8	+13,4	86,4	+48,7	-14,0	98,0	+28,8	92,2	+37,4
		INLAND	87,4	+25,8	+18,2	73,3	+53,7	-17,6	87,4	+25,8	80,4	+37,2
		AUSLAND	112,3	+32,0	+8,0	104,0	+44,0	-10,3	112,3	+32,0	108,2	+37,5
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	94,9	+16,6	-1,0	95,9	+15,5	-13,6	94,9	+16,6	95,4	+16,1
		INLAND	84,1	+17,3	+3,6	81,2	+18,2	-21,6	84,1	+17,3	82,7	+17,8
		AUSLAND	104,8	+16,2	-4,0	108,2	+13,8	-7,3	104,8	+16,2	107,0	+14,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	113,8	+0,5	+13,6	100,2	+2,8	-17,5	113,8	+0,5	107,0	+1,4
		INLAND	109,9	-	+13,8	96,6	+1,4	-18,5	109,9	-	103,3	+0,7
		AUSLAND	129,9	+2,8	+13,5	114,4	+6,6	-14,4	129,9	+2,8	122,2	+4,5
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	112,7	-0,4	+14,0	98,9	+5,0	-19,3	112,7	-0,4	105,8	+2,0
		INLAND	107,4	-2,2	+18,5	92,2	+0,9	-21,2	107,4	-2,2	99,8	-1,6
		AUSLAND	128,6	+4,6	+8,1	118,9	+21,5	-14,8	128,6	+4,6	123,7	+12,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	94,0	-8,7	+13,7	82,7	-18,2	-11,7	94,0	-8,7	88,4	-13,4
		INLAND	87,4	-7,1	+14,8	76,1	-16,7	-15,0	87,4	-7,1	81,8	-11,9
		AUSLAND	118,1	-12,5	+11,0	108,4	-21,6	-2,3	118,1	-12,5	112,3	-17,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	126,2	+3,4	+11,3	113,4	+4,5	-14,9	126,2	+3,4	119,8	+3,9
		INLAND	124,3	+3,3	+8,8	114,2	+6,9	-14,6	124,3	+3,3	119,3	+5,0
		AUSLAND	138,4	+3,4	+28,8	107,6	-8,7	-17,6	138,4	+3,4	123,0	-2,8
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	96,4	+6,1	+24,9	77,2	+12,2	-26,3	96,4	+6,1	86,8	+8,6
		INLAND	91,0	+3,4	+25,5	72,5	+11,0	-27,1	91,0	+3,4	81,8	+6,8
		AUSLAND	136,6	+21,0	+22,0	112,0	+18,5	-22,0	136,6	+21,0	124,3	+18,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,0	+7,6	-10,2	110,3	+0,4	-5,2	99,0	+7,6	104,7	+3,7
		INLAND	94,0	+6,1	-12,5	107,4	-1,2	-4,3	94,0	+6,1	100,7	+2,0
		AUSLAND	123,1	+13,9	-1,0	124,4	+7,4	-8,7	123,1	+13,9	123,8	+10,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	89,6	+24,1	-28,8	125,8	+9,1	+9,9	89,6	+24,1	107,7	+14,8
		INLAND	87,0	+24,8	-28,5	121,7	+5,4	+9,9	87,0	+24,8	104,4	+12,7
		AUSLAND	127,5	+17,2	-30,5	183,5	+62,5	+8,1	127,5	+17,2	155,5	+40,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	87,6	+22,5	-31,9	128,6	+8,7	+10,7	87,6	+22,5	108,1	+13,9
		INLAND	85,5	+22,5	-31,2	124,3	+4,5	+10,4	85,5	+22,5	104,9	+11,1
		AUSLAND	115,1	+21,8	-37,9	185,3	+69,8	+12,8	115,1	+21,8	150,2	+47,5
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	96,8	+29,8	-16,3	115,6	+10,5	+6,6	96,8	+29,8	106,2	+18,5
		INLAND	92,1	+33,1	-18,3	112,7	+9,2	+8,5	92,1	+33,1	102,4	+18,8
		AUSLAND	189,7	+4,8	+8,6	174,6	+32,0	-11,8	189,7	+4,8	182,2	+16,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	70,6	-3,3	-17,2	85,3	-11,4	-15,5	70,6	-3,3	78,0	-7,9
		INLAND	66,2	-5,6	-18,7	81,4	-2,4	-14,8	66,2	-5,6	73,8	-3,9
		AUSLAND	103,7	+9,6	-9,0	113,9	-40,7	-19,6	103,7	+9,6	108,8	-24,1
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	69,4	+0,3	-32,2	102,3	-15,2	+12,8	69,4	+0,3	85,9	-9,5
		INLAND	64,8	-0,9	-35,7	100,7	-8,4	+13,5	64,8	-0,9	82,8	-5,6
		AUSLAND	97,7	+5,7	-12,8	112,1	-39,8	+8,9	97,7	+5,7	104,9	-24,7
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	71,4	-5,8	-2,1	72,9	-7,3	-32,8	71,4	-5,8	72,2	-6,5
		INLAND	67,1	-8,6	-1,3	68,0	+4,5	-32,1	67,1	-8,6	67,6	-2,5
		AUSLAND	109,9	+13,3	-5,1	115,8	-41,7	-36,5	109,9	+13,3	112,9	-23,6
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	65,3	-16,0	-56,0	149,5	-41,1	+72,5	65,3	-16,0	106,9	-36,2
		INLAND	69,2	-19,5	-57,2	161,6	-38,2	+77,4	69,2	-19,5	115,4	-32,4
		AUSLAND	46,3	-31,3	-46,1	82,5	-59,9	+36,9	46,3	-31,3	63,8	-53,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
76,0	-1,2	74,4	77,5	75,9	+2,0	-2,1	77,9	78,7	76,7	-1,6	-2,5	80,2	77,7	-3,1	27.34
79,0	-1,2	71,3	77,6	73,4	+2,9	-5,4	76,4	77,0	75,5	-1,2	-1,9	78,7	76,3	-3,0	
81,5	-1,1	84,5	77,1	84,0	-0,6	+8,9	83,0	84,1	80,6	-2,9	-4,2	85,1	82,3	-3,3	
119,6	-18,4	132,0	125,6	133,0	+0,8	+5,9	132,9	140,3	129,3	-2,7	-7,8	141,1	134,8	-4,5	27.35
113,9	-10,0	123,2	116,8	119,5	-3,0	+2,5	123,9	128,5	118,0	-4,8	-8,2	127,6	123,3	-3,4	
128,0	-27,3	145,1	138,8	153,0	+5,4	+10,2	145,0	157,8	145,9	-0,1	-7,5	161,1	151,9	-5,7	
91,4	-13,8	91,8	108,9	109,2	+19,0	+0,3	98,2	97,9	109,1	+11,1	+11,4	103,3	103,5	+0,2	27.4
83,3	-14,4	85,7	101,4	98,6	+16,2	-1,8	82,1	89,1	100,5	+8,1	+12,8	95,2	94,8	-0,4	
104,6	-12,9	101,8	121,3	126,0	+22,8	+3,1	108,1	112,1	123,2	+14,0	+9,9	116,7	117,6	+0,8	
142,3	-2,7	133,6	124,9	139,3	+4,3	+11,5	136,2	139,3	132,1	-3,0	-5,2	146,7	135,7	-7,6	27.41
119,6	-10,2	130,5	127,9	118,3	-8,3	-7,5	127,8	129,1	123,1	-3,7	-3,9	130,1	125,6	-3,5	
172,3	+5,4	137,8	120,9	167,0	+21,2	+36,1	147,2	154,1	144,0	-2,2	-6,6	168,7	149,0	-11,7	
99,0	-13,0	93,9	111,6	110,5	+17,7	-1,0	100,8	100,7	111,0	+10,1	+10,2	104,1	105,9	+1,7	27.42
85,1	-12,8	89,0	102,8	102,1	+14,7	-0,7	94,9	92,3	102,5	+8,0	+11,1	96,4	97,4	+1,0	
107,8	-13,3	103,2	128,2	126,4	+22,5	-1,4	111,9	116,5	127,3	+13,8	+9,3	118,7	121,9	+2,7	
113,0	-8,9	116,1	148,4	150,2	+29,4	+1,2	125,7	128,6	149,3	+18,8	+17,9	129,4	138,0	+6,6	27.43
103,2	-15,2	104,6	137,5	137,4	+31,4	-0,1	116,8	116,8	137,5	+17,7	+17,7	121,2	127,1	+4,9	
147,0	+10,9	155,8	186,1	194,1	+24,6	+4,3	156,4	160,5	190,1	+21,5	+18,4	157,8	175,3	+11,1	
76,1	-20,6	76,1	95,5	95,1	+25,0	-0,4	82,8	81,2	95,3	+15,1	+17,4	90,1	88,2	-2,1	27.44
69,5	-19,9	67,4	84,5	83,3	+23,6	-1,4	76,0	70,5	83,9	+10,4	+19,0	81,8	77,2	-5,6	
85,1	-21,3	87,8	110,4	111,0	+26,4	+0,5	91,9	95,6	110,7	+20,5	+15,8	101,4	103,2	+1,8	
81,4	-6,8	89,1	106,2	102,9	+15,5	-3,1	90,2	89,5	104,6	+16,0	+16,9	93,2	97,1	+4,2	27.45
71,7	-2,4	75,6	109,1	94,7	+25,3	-13,2	78,0	78,3	101,9	+30,6	+30,1	79,2	90,1	+13,8	
90,2	-9,7	101,4	103,7	110,4	+8,9	+6,5	101,3	99,8	107,1	+5,7	+7,3	105,9	109,4	-2,4	
113,2	-0,8	119,0	108,6	113,7	-4,5	+4,7	117,6	117,7	111,2	-5,4	-5,5	119,2	114,4	-4,0	27.5
109,9	-0,5	115,8	107,4	110,4	-4,7	+2,8	115,2	115,1	108,9	-5,6	-5,4	116,3	112,0	-3,7	
126,4	-1,9	131,9	113,7	127,2	-3,6	+11,9	127,1	128,5	120,5	-5,2	-6,2	130,6	124,5	-4,7	
113,1	-0,4	116,9	105,8	113,8	-2,7	+7,6	114,9	116,4	109,8	-4,4	-5,7	117,7	113,1	-3,9	27.51
109,8	-1,2	115,3	104,1	108,2	-6,2	+3,9	113,9	114,2	108,1	-6,8	-7,1	115,9	110,2	-4,9	
122,8	+1,7	121,6	111,1	130,6	+7,4	+17,6	117,9	123,1	120,8	+2,5	-1,9	123,3	121,9	-1,1	
103,0	-7,6	117,1	94,9	89,5	-23,6	-5,7	116,3	104,3	92,2	-20,7	-11,6	114,8	98,2	-14,5	27.52
94,1	-9,4	107,4	89,4	83,2	-22,5	-6,9	107,1	95,9	86,3	-19,4	-10,0	108,2	91,1	-14,2	
135,0	-2,7	152,1	114,9	112,2	-26,2	-2,3	149,6	134,8	113,6	-24,1	-15,7	145,8	124,2	-14,8	
122,1	+1,1	129,7	120,4	128,1	-2,8	+4,7	127,6	129,8	123,2	-3,4	-5,1	128,1	128,5	-1,2	27.53
120,3	+3,1	126,4	120,6	126,2	-0,2	+4,6	125,7	128,2	123,4	-1,8	-3,7	125,7	125,8	+0,1	
139,9	-9,3	150,6	119,2	126,0	-17,0	+4,9	139,5	140,1	122,1	-12,5	-12,8	143,1	131,1	-8,4	
90,9	-2,8	90,1	95,1	95,9	+6,4	+0,8	93,6	93,8	95,5	+2,0	+1,8	96,7	94,6	-2,2	27.54
88,0	-2,8	86,0	82,1	90,8	+5,6	-1,4	89,5	89,6	91,5	+2,2	+2,1	93,1	90,6	-2,7	
112,9	-2,7	120,0	117,3	133,4	+11,2	+13,7	123,4	124,3	125,4	+1,6	+0,9	123,3	124,8	+1,2	
92,0	-1,1	112,8	112,6	112,8	-	+0,2	110,8	102,2	112,7	+1,7	+10,3	106,8	107,5	+0,7	28
88,6	-	109,6	108,8	108,6	-0,9	+0,2	107,8	97,9	109,7	+0,8	+11,0	103,2	103,3	+0,1	
108,1	-5,6	128,7	131,0	132,9	+3,3	+1,5	125,4	123,0	131,9	+6,2	+7,2	123,9	127,5	+2,9	
72,2	-10,6	107,5	103,1	113,8	+5,9	+10,4	104,4	87,1	108,5	+3,9	+24,6	96,5	97,8	+1,3	28.1
69,7	-6,8	104,7	99,9	109,7	+4,8	+9,8	101,5	83,0	104,8	+3,3	+26,3	93,2	93,9	+0,8	
108,8	-36,2	147,2	149,7	171,8	+16,7	+14,8	145,5	144,4	180,8	+10,5	+11,4	144,8	152,6	+5,4	
71,5	-4,5	107,5	106,0	114,9	+6,9	+8,4	105,8	88,4	110,4	+4,3	+24,9	97,3	98,4	+2,2	28.11
69,8	-4,9	105,4	103,0	111,0	+5,3	+7,8	103,3	84,4	107,0	+3,6	+26,8	94,4	95,7	+1,4	
94,5	-	134,2	145,3	166,3	+23,8	+14,5	138,8	140,8	155,8	+12,2	+10,7	135,3	148,3	+9,6	
74,6	-26,9	107,6	93,0	109,8	+2,0	+18,1	99,4	82,2	101,4	+2,0	+23,4	93,8	91,8	-2,1	28.12
69,2	-13,0	102,3	89,0	105,3	+2,9	+18,3	95,4	78,1	97,2	+1,9	+24,5	88,9	87,6	-1,5	
181,0	-67,3	213,0	171,9	188,5	-6,3	+16,1	179,7	162,2	186,7	+3,3	+14,5	192,4	173,9	-9,6	
73,0	-9,9	103,7	102,5	97,1	-6,4	-5,3	105,7	81,8	89,8	-5,6	+22,0	98,1	90,8	-7,4	28.2
70,1	-9,8	96,1	96,3	92,1	-4,2	-6,3	99,6	77,3	95,2	-4,4	+23,2	92,6	86,3	-6,8	
94,6	-9,9	160,0	133,6	133,9	-16,3	+0,2	151,1	115,3	133,7	-11,5	+16,0	139,2	124,5	-10,6	
69,2	-7,7	106,5	94,1	93,5	-12,2	-0,6	104,1	81,5	93,8	-8,9	+15,1	98,5	87,6	-11,1	28.21
85,4	-6,8	100,0	92,8	91,6	-8,4	-1,3	97,5	76,7	82,2	-5,4	+20,2	91,0	84,5	-7,1	
92,4	-11,7	146,3	101,5	105,2	-28,1	+3,6	145,0	110,8	103,4	-28,7	-6,7	144,4	107,1	-25,8	
75,8	-11,1	101,6	106,6	99,7	-1,9	-8,2	106,9	82,1	104,2	-2,5	+26,9	97,7	93,1	-4,7	28.22
73,4	-11,6	93,4	102,1	92,5	-1,0	-8,4	101,2	77,8	97,3	-3,9	+25,1	93,6	87,5	-6,5	
97,0	-7,8	174,3	167,0	163,9	-6,0	-1,9	157,5	119,9	165,5	+5,1	+38,0	133,8	142,7	+6,7	
77,7	+23,1	160,6	139,0	102,6	-36,1	-26,2	132,2	80,0	120,8	-8,6	+51,0	108,7	100,4	-7,6	28.3
80,0	+22,0	157,3	139,3	108,8	-30,8	-21,9	130,7	84,3	124,1	-5,0	+47,2	110,9	104,2	-6,0	
85,9	+29,5	177,4	137,5	71,2	-69,9	-48,2	138,7	58,0	104,4	-26,3	+80,0	97,7	81,2	-16,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	1999 DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	127,9	+7,3	+12,9	113,3	+11,6	-16,1	127,9	+7,3	120,6	+9,2
		INLAND	123,1	+4,6	+14,0	108,0	+10,5	-18,1	123,1	+4,6	118,6	+7,3
		AUSLAND	145,8	+16,8	+9,2	133,5	+15,4	-9,7	145,8	+16,8	139,7	+16,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	133,4	+13,0	+5,3	126,7	+13,4	-14,2	133,4	+13,0	130,1	+13,2
		INLAND	130,1	+11,1	+4,2	124,8	+12,4	-14,3	130,1	+11,1	127,5	+11,7
		AUSLAND	159,1	+25,8	+11,9	142,2	+20,8	-12,7	159,1	+25,8	150,7	+23,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	126,6	+17,3	+2,1	124,0	+16,7	-13,2	126,6	+17,3	125,3	+17,0
		INLAND	122,5	+14,6	-0,1	122,6	+16,3	-13,8	122,5	+14,6	122,6	+15,4
		AUSLAND	152,9	+34,2	+14,5	133,5	+18,8	-9,2	152,9	+34,2	143,2	+26,5
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	141,3	+8,6	+8,9	129,8	+9,9	-15,2	141,3	+8,6	135,6	+9,3
		INLAND	138,6	+7,9	+9,0	127,2	+8,5	-14,9	138,6	+7,9	132,9	+8,2
		AUSLAND	170,3	+14,1	+7,9	157,9	+24,1	-17,7	170,3	+14,1	164,1	+18,7
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEAGEN	INSGESAMT	110,9	+6,6	+3,1	107,6	+10,6	-14,2	110,9	+6,6	109,3	+8,5
		INLAND	101,0	-	+1,5	99,5	+7,6	-15,7	101,0	-	100,3	+3,6
		AUSLAND	134,7	+21,0	+6,1	126,9	+16,6	-11,3	134,7	+21,0	130,8	+18,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	91,1	+36,8	-5,6	96,5	+9,2	+0,7	91,1	+36,8	93,8	+21,0
		INLAND	61,5	-14,5	-9,4	67,9	-26,7	-8,0	61,5	-14,5	64,7	-21,4
		AUSLAND	126,2	+109,6	-3,2	130,4	+56,4	+7,1	126,2	+109,6	128,3	+78,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	105,2	+4,8	-10,2	117,1	+10,7	-1,5	105,2	+4,8	111,2	+7,9
		INLAND	97,0	-0,8	-14,9	114,0	+13,0	+0,9	97,0	-0,8	105,5	+6,1
		AUSLAND	124,5	+16,8	+0,2	124,2	+6,0	-6,4	124,5	+16,8	124,4	+11,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEAGEN	INSGESAMT	119,6	+5,7	+19,6	100,0	+10,7	-26,6	119,6	+5,7	109,8	+7,9
		INLAND	109,2	+1,9	+21,9	89,6	+5,9	-29,8	109,2	+1,9	99,4	+3,6
		AUSLAND	148,4	+14,1	+15,0	129,0	+21,6	-19,5	148,4	+14,1	138,7	+17,4
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	90,9	+1,2	+5,7	86,0	+6,2	-18,0	90,9	+1,2	88,5	+3,6
		INLAND	85,0	-1,0	+5,5	80,8	+3,9	-19,0	85,0	-1,0	82,8	+1,2
		AUSLAND	113,2	+8,2	+6,2	106,6	+13,3	-15,0	113,2	+8,2	109,9	+10,6
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	76,3	+2,7	-10,0	84,8	+10,1	-10,6	76,3	+2,7	80,6	+6,5
		INLAND	73,3	+1,2	-4,9	77,1	+9,4	-11,0	73,3	+1,2	75,2	+5,2
		AUSLAND	86,3	+6,9	-21,8	110,3	+11,6	-9,7	86,3	+6,9	98,3	+9,5
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EISEN- STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	81,9	-3,0	-5,3	86,5	+16,9	-10,4	81,9	-3,0	84,2	+6,3
		INLAND	73,7	-7,9	-9,2	81,2	+10,8	-13,5	73,7	-7,9	77,5	+1,0
		AUSLAND	107,3	+9,2	+4,3	102,9	+35,2	-1,5	107,3	+9,2	105,1	+20,5
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	92,0	+17,2	+8,0	85,2	+26,6	-21,3	92,0	+17,2	88,6	+21,5
		INLAND	81,8	+14,2	+10,8	73,8	+24,7	-25,5	81,8	+14,2	77,8	+19,0
		AUSLAND	124,7	+23,8	+2,2	122,0	+30,9	-11,4	124,7	+23,8	123,4	+27,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	110,3	+1,5	+22,1	90,3	-1,4	-22,4	110,3	+1,5	100,3	+0,1
		INLAND	103,3	-0,7	+23,9	83,4	-4,2	-23,3	103,3	-0,7	93,4	-2,3
		AUSLAND	132,0	+7,1	+17,9	112,0	+6,1	-19,9	132,0	+7,1	122,0	+6,6
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	84,9	-1,7	+1,4	83,7	+1,9	-17,9	84,9	-1,7	84,3	-
		INLAND	81,7	-2,7	+0,9	81,0	+1,6	-17,4	81,7	-2,7	81,4	-0,6
		AUSLAND	101,0	+2,7	+3,6	97,5	+3,5	-19,2	101,0	+2,7	99,3	+3,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	101,1	+17,1	-27,2	138,8	-3,3	+16,8	101,1	+17,1	120,0	+4,4
		INLAND	93,0	+9,8	-26,7	126,9	-3,2	+14,2	93,0	+9,8	110,0	+1,9
		AUSLAND	111,8	+26,6	-27,6	154,4	-3,4	+24,1	111,8	+26,6	133,1	+7,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	115,6	+28,0	+0,1	115,5	+5,5	+5,8	115,6	+28,0	115,6	+15,7
		INLAND	105,2	+12,8	+1,7	103,4	+11,5	-5,4	105,2	+12,8	104,3	+12,2
		AUSLAND	130,0	+50,8	-1,7	132,2	-0,3	+21,3	130,0	+50,8	131,1	+19,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	167,7	+178,6	+0,4	167,0	+0,4	+81,1	167,7	+178,6	167,4	+47,7
		INLAND	144,8	+80,8	-12,0	164,6	+44,0	+60,9	144,8	+80,8	154,7	+59,2
		AUSLAND	183,3	+293,3	+8,7	168,6	-16,6	+97,7	183,3	+293,3	176,0	+41,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	96,4	+9,8	-12,1	109,7	+5,8	-0,4	96,4	+9,8	103,1	+7,6
		INLAND	90,3	+10,7	-7,9	98,0	+3,0	-6,8	90,3	+10,7	94,2	+6,6
		AUSLAND	104,3	+8,9	-16,6	125,1	+8,9	+7,3	104,3	+8,9	114,7	+8,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	94,5	-3,7	+11,6	84,7	+4,7	-20,2	94,5	-3,7	89,6	+0,1
		INLAND	88,3	-4,4	+18,7	74,4	-0,8	-25,5	88,3	-4,4	81,4	-2,7
		AUSLAND	109,9	-2,0	-0,5	110,5	+15,3	-9,1	109,9	-2,0	110,2	+6,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	115,0	+4,9	+4,6	109,9	+12,7	-11,7	115,0	+4,9	112,5	+8,6
		INLAND	117,8	+4,2	+8,6	108,5	+10,2	-15,0	117,8	+4,2	113,2	+7,0
		AUSLAND	110,7	+6,0	-1,2	112,1	+17,0	-6,4	110,7	+6,0	111,4	+11,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	94,1	+11,8	-37,5	150,5	-11,5	+30,1	94,1	+11,8	122,3	-3,8
		INLAND	89,0	+11,3	-36,7	140,6	-8,2	+27,8	89,0	+11,3	114,8	-1,5
		AUSLAND	103,6	+12,6	-38,7	169,1	-16,0	+34,1	103,6	+12,6	136,4	-7,0

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN				1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.		
					4.VJ		3.VJ					2.HJ						1.HJ	
					1998	1999	1998	1999				1998	1999					1998	1999
119,2	+8,2	119,4	123,1	127,0	+6,4	+3,2	118,9	127,5	125,1	+6,2	-1,9	118,6	126,3	+6,5	28.4				
117,7	+8,4	118,0	121,2	123,0	+8,0	+1,6	118,4	123,9	122,1	+4,9	-1,5	115,8	123,0	+6,2					
124,8	+4,1	132,0	130,5	141,9	+7,5	+8,7	128,4	140,7	136,2	+6,1	-3,2	129,2	138,4	+7,1					
118,1	+5,4	127,8	138,1	139,5	+9,2	+1,0	128,9	132,2	138,8	+7,7	+5,0	126,9	135,5	+6,8	28.5				
117,1	+6,5	126,9	136,8	137,9	+8,2	+0,5	129,4	130,8	137,0	+6,7	+4,7	125,9	139,9	+6,4					
126,5	+5,2	136,2	150,6	156,3	+15,6	+3,9	132,8	143,1	153,4	+15,5	+7,2	134,9	148,3	+9,9					
107,9	+2,4	123,4	134,3	135,9	+10,1	+1,2	124,5	124,6	135,1	+8,5	+8,4	122,4	129,8	+6,0	28.51				
106,9	+2,5	122,6	133,6	134,5	+9,5	+0,7	124,7	123,8	134,0	+7,5	+8,2	121,7	128,8	+5,9					
119,9	+1,1	127,1	138,8	145,0	+14,1	+4,5	123,1	129,7	141,9	+16,3	+9,4	126,8	135,8	+7,1					
130,1	+8,7	132,9	142,7	143,6	+8,1	+0,6	133,9	141,1	143,2	+8,9	+1,5	132,2	142,1	+7,5	28.52				
128,4	+8,4	131,3	140,0	140,5	+7,0	+0,4	132,4	138,6	140,3	+6,0	+1,2	130,6	139,5	+6,8					
149,3	+11,6	149,8	171,7	177,0	+18,2	+3,1	150,4	167,5	174,4	+16,0	+4,1	149,5	170,9	+14,3					
104,0	-0,7	115,4	115,2	119,4	+3,5	+3,6	113,5	113,7	117,3	+3,3	+3,2	113,5	115,5	+1,8	28.6				
101,0	+0,4	112,3	106,4	111,1	-1,1	+2,5	110,2	108,6	109,8	-0,4	+1,1	109,3	109,2	-0,1					
111,3	-2,7	122,8	131,7	139,1	+13,3	+5,6	121,5	125,8	136,4	+11,4	+7,6	123,5	130,6	+5,7					
66,6	-24,1	89,7	76,8	93,4	+4,1	+21,6	90,7	77,5	85,1	-6,2	+9,8	92,8	81,3	-12,4	28.61				
71,9	-10,9	87,9	53,7	68,1	-22,5	+26,8	87,4	74,2	60,9	-30,3	-17,9	88,4	67,6	-23,5					
60,2	-37,4	91,7	104,3	123,3	+34,5	+18,2	94,6	81,4	113,8	+20,3	+39,8	98,0	97,6	-0,4					
100,4	+1,6	118,1	112,0	118,6	+0,4	+5,9	112,9	110,9	115,3	+2,1	+4,0	111,6	113,1	+1,3	28.62				
97,8	+2,9	116,0	106,9	112,9	-2,7	+5,6	109,9	105,5	109,9	-	+4,2	107,5	107,7	+0,2					
106,6	-1,1	123,2	123,9	132,0	+7,1	+6,5	120,0	123,6	128,0	+6,7	+3,6	121,2	125,8	+3,8					
113,2	+0,2	116,7	124,3	124,1	+6,3	-0,2	117,5	121,9	124,2	+5,7	+1,8	118,5	123,0	+3,8	28.63				
107,2	-0,8	111,6	115,9	114,4	+2,5	-1,3	112,9	115,4	115,1	+1,9	-0,3	113,3	115,3	+1,8					
130,1	+2,7	130,6	147,6	151,1	+15,7	+2,4	130,4	140,1	149,3	+14,5	+6,6	132,9	144,7	+8,9					
89,8	-4,0	97,7	102,0	96,6	+0,9	-3,3	100,9	98,2	100,3	-0,6	+2,1	101,5	99,2	-2,3	28.7				
85,9	-4,1	84,1	97,2	93,1	-1,1	-4,2	97,6	93,2	95,2	-2,5	+2,1	97,5	94,2	-3,4					
104,6	-3,5	111,2	119,8	119,9	+7,8	+0,1	113,9	116,8	119,9	+5,3	+2,7	117,0	118,4	+1,2					
74,3	-12,8	84,6	92,5	92,2	+9,0	-0,3	89,9	84,7	92,4	+2,8	+9,1	91,3	88,5	-3,1	28.71				
72,4	-11,8	81,3	86,8	83,9	+3,2	-3,3	84,8	81,4	85,4	+0,7	+4,9	86,6	83,4	-3,7					
80,7	-16,7	85,4	111,8	119,4	+26,2	+8,8	106,7	95,8	115,6	+8,3	+20,7	108,8	105,7	-1,0					
84,4	-8,6	87,6	103,8	94,5	+7,9	-8,0	95,7	97,1	99,2	+3,7	+2,2	98,2	98,1	-0,1	28.72				
80,0	-12,9	85,7	97,9	90,2	+5,3	-7,9	92,5	91,0	84,1	+1,7	+3,4	94,5	92,5	-2,1					
98,3	+4,7	93,6	122,3	107,8	+15,2	-11,9	105,9	116,2	115,1	+8,7	-0,9	108,6	115,6	+5,5					
78,5	-10,9	86,4	108,5	100,8	+16,7	-7,1	83,9	96,3	104,7	+11,5	+8,7	97,8	100,5	+2,8	28.73				
71,6	-7,1	80,0	103,5	90,4	+13,0	-12,7	88,6	89,7	97,0	+8,1	+9,5	90,6	93,3	+3,0					
100,7	-18,5	107,2	124,8	134,0	+25,0	+7,4	110,8	117,4	129,4	+16,8	+10,2	120,7	123,4	+2,2					
108,7	+0,2	111,0	108,3	106,5	-4,1	-1,7	111,8	112,8	107,4	-3,9	-4,8	113,4	110,1	-2,9	28.74				
104,0	-0,6	106,2	109,0	99,3	-6,5	-3,6	108,1	107,1	101,2	-6,4	-6,5	109,3	104,1	-4,8					
123,2	+2,8	128,1	124,7	128,9	+2,2	+3,4	123,4	130,6	126,8	+2,8	-2,9	126,2	128,7	+2,0					
86,4	-2,0	98,7	97,0	96,0	-2,7	-1,0	100,1	92,5	96,5	-3,6	+4,3	98,4	94,5	-4,0	28.75				
84,0	-1,5	95,9	93,6	92,4	-3,6	-1,3	97,8	89,2	93,0	-4,7	+4,3	95,4	91,1	-4,5					
98,3	-4,6	112,9	113,9	113,7	+0,7	-0,2	112,9	109,2	113,8	+0,8	+4,2	113,7	111,5	-1,9					
86,3	-3,6	125,1	110,9	121,8	-2,6	+9,8	120,1	107,6	116,4	-3,1	+8,2	114,1	112,0	-1,8	OK				
84,7	-2,8	117,8	103,6	114,2	-3,1	+10,2	111,0	99,3	108,9	-1,9	+9,7	104,7	104,1	-0,6					
88,3	-4,7	134,7	120,6	131,8	-2,2	+9,3	132,0	118,6	126,2	-4,4	+6,4	126,4	122,4	-3,2					
90,3	-1,8	107,2	110,7	108,4	+1,1	-2,1	113,4	112,0	109,8	-3,4	-2,1	112,8	110,8	-1,8	28.1				
93,3	+2,3	101,4	100,5	104,6	+3,2	+4,1	103,7	101,0	102,5	-1,2	+1,5	102,0	101,8	-0,2					
88,2	-7,3	115,3	124,7	113,8	-1,3	-8,7	126,7	127,3	119,3	-5,8	-6,3	127,6	123,3	-3,4					
60,2	-3,8	110,9	124,0	105,5	-4,9	-14,9	133,5	124,2	114,8	-14,0	-7,6	127,4	119,5	-6,2	28.11				
80,1	+35,5	94,0	75,7	108,8	+13,6	+41,1	97,0	85,5	91,3	-5,9	+6,8	86,7	88,4	+2,0					
46,6	-28,3	122,6	157,0	104,6	-14,7	-33,4	158,6	150,7	130,8	-17,5	-13,2	155,4	140,8	-9,4					
87,8	+1,4	106,8	101,1	109,5	+2,5	+8,3	106,4	106,3	105,3	-1,0	-0,9	105,5	105,8	+0,3	28.12				
81,6	+0,1	100,4	97,0	101,6	+1,2	+4,7	99,3	95,3	99,3	-	+4,2	96,9	97,3	+0,4					
95,8	+2,7	115,3	106,5	119,9	+4,0	+12,6	115,8	120,7	113,2	-2,2	-6,2	116,8	117,0	+0,2					
98,1	-2,4	98,9	106,4	99,2	+0,3	-6,8	104,1	101,9	102,8	-1,2	+0,9	105,1	102,3	-2,7	28.13				
92,4	-4,4	93,7	100,6	91,9	-1,9	-8,6	99,7	95,0	96,2	-3,5	+0,2	100,2	98,1	-4,1					
112,2	+2,1	111,8	121,0	117,4	+5,0	-3,0	114,9	116,5	119,2	+3,7	+2,3	117,1	117,9	+0,7					
109,6	-3,0	112,6	114,6	118,3	+5,1	+3,2	113,7	118,2	116,4	+2,4	-1,5	116,3	117,3	+0,9	28.14				
113,0	+1,0	114,9	117,1	120,5	+4,9	+2,9	118,2	120,7	118,8	+2,2	-1,6	117,3	119,7	+2,0					
104,4	-6,9	109,0	110,7	114,9	+5,4	+3,8	109,9	114,5	112,8	+2,6	-1,5	114,7	113,6	-1,0					
84,2	-1,2	135,5	111,4	127,3	-6,1	+14,3	122,9	104,9	119,4	-2,8	+13,8	111,3	112,1	+0,7	28.2				
80,0	-1,1	126,5	103,2	119,5	-4,8	+15,8	114,4	95,5	111,4	-2,6	+18,6	103,4	103,4	-					
92,0	-1,4	153,9	126,8	141,8	-7,9	+11,8	138,6	122,2	134,3	-3,1	+9,9	126,1	128,2	+1,7					

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 1999		1999	DEZ. 1998		JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN.	DEZ.	DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000	JAN. 2000
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 66,8 84,9	+3,6 -20,6 +58,7	-43,6 -45,5 -41,4	131,6 122,5 144,8	-22,8 -26,6 -17,5	-4,2 -4,1 -4,4	74,2 66,8 84,9	+3,6 -20,6 +58,7	102,9 94,7 114,9	-15,0 -24,6 +0,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 83,9 110,2	+16,7 +16,7 +17,1	-37,9 -35,8 -41,7	147,3 130,6 189,1	-2,1 +7,8 -15,4	+36,4 +34,4 +40,2	91,4 83,9 110,2	+16,7 +16,7 +17,1	119,4 107,3 149,7	+4,4 +11,2 -5,7
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 93,7 93,2	+14,8 +14,8 +14,9	-47,0 -42,6 -56,5	176,6 163,2 209,3	-17,2 -30,8 +33,1	+38,4 +22,6 +83,6	93,6 93,7 93,2	+14,8 +14,8 +14,9	135,1 128,5 151,3	-8,3 -19,1 +26,9
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 94,6 106,6	+7,7 +9,1 +5,9	-29,2 -31,1 -26,7	140,9 137,4 145,5	-12,5 +11,0 -30,6	+25,9 +32,2 +19,0	98,8 94,6 106,6	+7,7 +9,1 +5,9	120,4 118,0 126,1	-5,1 +10,2 +18,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 85,9 87,1	+5,5 +8,6 +2,5	-0,9 +20,1 -16,2	87,3 71,5 103,9	-5,0 -8,5 -2,1	+2,2 -	86,5 85,9 87,1	+5,5 +8,6 +2,5	86,9 78,7 95,5	-0,1 +0,1 -0,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,6 61,9 80,1	+3,5 +2,7 +3,9	-23,6 -19,5 -25,3	96,3 76,9 107,2	-6,8 -4,6 -7,5	-	73,6 61,9 80,1	+3,5 +2,7 +3,9	65,0 69,4 93,7	-2,5 -1,6 -2,9
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 94,2 93,3	+6,3 +10,0 +1,3	+14,1 +35,2 -7,5	82,2 69,7 100,9	-3,7 -9,8 +3,7	+3,8 -1,4 +9,9	93,8 94,2 93,3	+6,3 +10,0 +1,3	88,0 82,0 97,1	+1,4 +0,6 +2,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 90,1 119,1	+32,1 +12,2 +56,1	-41,2 -45,8 -36,7	176,5 166,2 188,3	+10,0 +2,3 +19,0	+35,8 +23,9 +42,1	103,7 90,1 119,1	+32,1 +12,2 +56,1	140,1 128,2 153,7	+17,2 +5,6 +31,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 89,2 103,8	+11,1 +6,7 +15,1	-33,9 -35,4 -32,7	146,5 138,0 154,2	-5,5 -7,3 -4,1	+25,1 +26,8 +23,8	96,8 89,2 103,8	+11,1 +6,7 +15,1	121,7 113,8 129,0	+0,5 -2,2 +2,8
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALBZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 156,7 57,3	-33,3 -9,8 -48,3	-39,0 +8,1 -59,0	141,3 145,0 139,8	-32,3 -51,6 -18,4	+68,0 +9,1 +118,1	86,2 156,7 57,3	-33,3 -9,8 -48,3	113,8 150,9 98,6	-32,6 -36,2 -30,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 62,6 100,4	+17,6 +21,6 +14,6	-32,8 -35,7 -30,2	117,6 97,3 143,9	+11,9 +9,8 +13,6	+24,1 +23,0 +24,9	79,0 62,6 100,4	+17,6 +21,6 +14,6	98,3 80,0 122,2	+14,0 +14,1 +14,0
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 59,5 101,9	+34,8 +1,9 +66,2	-39,3 -38,6 -39,6	133,4 98,9 168,8	-3,1 -9,8 +1,1	+36,3 +14,1 +62,9	81,0 59,5 101,9	+34,8 +1,9 +66,2	107,2 78,2 135,4	+8,4 -5,7 +18,5
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 78,9 69,0	+4,7 +12,2 +2,4	-29,4 -24,1 -31,3	101,2 103,9 100,4	+1,9 +1,1 +2,3	+8,8 +4,0 +10,7	71,4 78,9 69,0	+4,7 +12,2 +2,4	86,3 91,4 84,7	+3,0 +5,5 +2,3
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 80,4 78,1	-7,4 -17,4 +1,6	-47,7 -42,2 -51,0	161,0 139,1 159,3	-15,9 -31,4 -2,4	+44,8 +61,7 +36,0	79,0 80,4 78,1	-7,4 -17,4 +1,6	115,0 109,8 118,7	-13,2 -26,8 -1,2
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 104,1 133,7	+15,2 +7,1 +23,6	-32,5 -37,4 -27,3	174,5 168,3 183,9	-6,8 -4,7 -9,0	+23,4 +30,8 +16,6	117,8 104,1 133,7	+15,2 +7,1 +23,6	146,2 136,2 158,8	+1,0 -0,5 +2,4
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,3 71,3 75,3	+32,9 +36,3 +23,2	-63,3 -52,7 -78,3	197,1 150,8 346,7	-28,3 -27,0 -30,1	+16,7 +5,2 +38,0	72,3 71,3 75,3	+32,9 +36,3 +23,2	134,7 111,1 211,0	-18,2 -14,2 -24,3
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 93,1 122,2	+6,9 +0,4 +18,3	-1,9 +3,8 -9,5	104,8 89,7 135,0	+3,9 -0,3 +10,2	-19,3 -21,3 -16,3	102,8 93,1 122,2	+6,9 +0,4 +18,3	103,8 91,4 128,6	+5,3 -
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 94,9 122,7	+8,8 +1,4 +22,0	-1,4 +5,0 -9,5	105,9 90,4 135,6	+5,1 -0,1 +12,6	-18,3 -20,8 -14,8	104,4 94,9 122,7	+8,8 +1,4 +22,0	105,2 92,7 128,2	+6,9 +0,7 +17,0
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 81,7 117,5	-6,9 -5,9 -8,8	-6,1 -4,3 -9,4	97,0 85,4 129,7	-4,3 -1,3 -9,7	-26,3 -24,8 -28,9	91,1 81,7 117,5	-6,9 -5,9 -8,8	94,1 83,6 123,6	-5,5 -3,6 -9,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 109,7 140,0	+23,5 +21,2 +26,9	-19,3 -17,1 -22,3	149,4 132,3 180,1	+23,7 +20,4 +28,3	+11,1 +6,7 +18,0	120,5 109,7 140,0	+23,5 +21,2 +26,9	136,0 121,0 180,1	+23,6 +20,8 +27,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 112,4 107,3	+32,7 +42,1 +18,2	-18,8 -22,8 -10,5	136,4 145,6 119,9	+32,9 +50,7 +6,5	-7,2 -6,3 -8,2	110,7 112,4 107,3	+32,7 +42,1 +18,2	123,6 129,0 113,6	+32,9 +46,8 +11,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (W293)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1998 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
71,6	+5,1	130,7	97,4	124,2	-5,0	+27,5	118,7	81,4	110,8	-6,7	+36,1	97,6	86,1	-1,5	29.21
84,1	+27,0	126,0	91,6	116,3	-7,0	+27,0	113,3	83,7	103,9	-8,3	+24,1	93,3	93,8	+0,5	
53,5	-24,4	138,0	106,7	136,8	-2,3	+28,5	126,7	78,1	120,8	-4,7	+54,7	103,8	99,5	-4,1	
78,3	-4,3	126,6	106,4	118,1	-6,7	+12,0	114,4	100,6	111,8	-2,3	+11,2	104,8	106,1	+1,2	29.22
71,9	-2,4	106,4	94,6	106,9	-0,5	+11,9	98,4	88,9	100,3	+1,9	+13,6	91,2	94,3	+3,4	
94,1	-7,9	176,9	132,4	148,6	-16,0	+12,2	154,3	130,7	140,5	-8,9	+7,5	138,8	135,6	-2,3	
81,5	+3,2	150,5	127,0	146,5	-2,7	+15,4	131,9	111,5	136,8	+3,7	+22,7	116,7	124,1	+6,3	29.23
81,6	+0,6	161,6	116,3	142,9	-11,6	+22,9	137,9	102,7	129,6	-6,0	+28,2	119,0	116,2	-2,4	
81,1	+10,2	123,2	153,1	156,3	+26,1	+1,4	117,0	133,0	154,2	+31,8	+16,9	111,1	143,6	+29,3	
92,7	-1,7	134,8	108,6	124,3	-7,9	+13,5	125,3	108,3	118,9	-6,7	+7,9	115,7	112,6	-2,7	29.24
86,7	-4,3	118,4	104,6	117,3	-1,8	+12,2	114,2	99,7	110,8	-2,9	+11,2	106,4	105,3	-1,0	
100,7	+1,4	156,3	116,2	133,6	-14,0	+15,0	140,0	118,4	124,9	-10,8	+4,6	128,0	122,2	-4,5	
82,0	-14,0	90,7	92,3	84,5	-6,8	-6,5	98,9	117,3	88,4	-10,6	-24,6	108,7	102,9	-5,3	29.3
79,1	-19,8	76,0	87,9	89,0	-8,2	-21,5	86,2	117,7	78,4	-9,0	-33,4	105,3	98,1	-6,8	
86,0	-7,8	105,8	96,9	100,6	-4,9	+3,8	112,1	117,0	98,8	-11,9	-15,6	112,2	107,9	-3,8	
71,1	+5,5	107,9	86,2	100,9	-6,5	+17,1	92,5	105,4	93,5	+1,1	-11,3	91,0	99,5	+9,3	29.31
60,3	-23,6	79,8	76,9	76,9	-3,4	-	69,4	117,5	76,9	+10,8	-34,6	83,6	97,2	+16,3	
77,1	+26,6	123,7	91,4	114,3	-7,6	+25,1	106,4	98,7	102,8	-2,5	+4,2	96,2	100,8	+5,9	
88,2	-20,8	80,8	96,8	75,2	-6,9	-21,5	102,5	124,1	85,5	-16,6	-31,1	118,7	104,8	-11,7	29.32
86,6	-18,6	74,8	91,7	88,3	-11,4	-27,7	92,0	117,8	79,0	-14,1	-32,9	112,8	98,4	-12,8	
92,1	-23,4	89,8	101,9	88,4	-1,6	-13,2	118,0	133,4	95,1	-19,4	-28,7	127,5	114,3	-10,4	
78,5	-2,7	132,6	115,0	137,7	+3,8	+18,7	121,4	107,5	126,3	+4,0	+17,5	111,1	116,9	+5,2	29.4
80,3	+4,7	131,5	113,9	133,4	+1,4	+17,1	119,1	105,0	123,7	+3,9	+17,8	106,2	114,3	+6,6	
76,3	-10,6	133,7	116,2	142,6	+6,7	+22,7	124,1	110,2	129,4	+4,3	+17,4	114,5	119,8	+4,6	
87,1	-3,1	130,5	112,7	125,3	-4,0	+11,2	125,3	107,4	119,0	-5,0	+10,8	119,4	113,2	-5,2	29.5
83,6	-7,2	124,6	108,7	117,4	-6,9	+8,0	115,3	101,4	113,0	-2,0	+11,4	108,6	107,2	-1,3	
90,2	+0,6	136,0	116,4	132,4	-2,6	+13,7	134,4	112,8	124,4	-7,4	+10,3	129,1	118,6	-8,1	
129,2	+54,9	169,0	80,4	131,6	-22,1	+63,7	134,2	173,4	106,0	-21,0	-38,9	127,9	138,7	+9,2	29.51
173,8	+40,5	173,9	136,2	139,1	-20,0	+2,9	148,3	194,9	137,2	-7,5	-29,6	158,2	166,0	+4,9	
110,9	+65,8	167,1	58,0	128,5	-23,1	+121,6	128,4	164,6	93,3	-27,3	-43,3	115,4	128,9	+11,7	
67,2	+7,7	100,1	94,3	101,9	+1,8	+8,1	100,5	91,5	98,1	-2,4	+7,2	101,7	94,8	-6,8	29.52
51,5	+0,6	84,6	78,0	83,0	-1,9	+6,4	82,4	75,2	90,5	-2,3	+7,0	78,8	77,8	-1,3	
87,6	+14,1	120,2	115,5	128,4	+5,2	+8,4	124,1	112,7	121,0	-2,5	+7,4	131,4	116,8	-11,1	
60,1	-13,5	107,1	86,1	106,2	-1,8	+22,2	101,9	83,3	95,7	-6,1	+14,9	91,6	89,5	-2,3	29.53
58,4	-6,3	89,8	73,5	85,6	-4,7	+16,5	82,3	73,4	79,6	-3,3	+8,4	76,8	76,5	-0,4	
61,7	-19,3	123,9	98,4	124,2	+0,2	+26,2	120,8	92,7	111,3	-7,9	+20,1	105,9	102,0	-3,7	
68,2	-29,1	95,1	83,5	93,2	-2,0	+11,6	97,6	75,2	88,4	-9,4	+17,6	109,5	81,6	-21,0	29.54
70,3	-15,2	95,1	83,0	98,9	+4,0	+19,2	94,0	77,5	90,9	-3,3	+17,3	91,7	84,2	-6,2	
67,4	-33,0	96,0	83,7	91,3	-3,9	+8,1	96,7	74,4	87,5	-11,3	+17,6	107,3	80,9	-24,6	
86,3	+7,3	133,0	143,8	115,6	-13,1	-19,6	138,3	86,1	129,7	-6,2	+50,6	118,1	107,9	-6,6	29.55
97,3	-6,1	137,5	152,5	107,2	-22,0	-29,7	120,6	96,3	129,9	+7,7	+50,5	108,9	108,1	-0,7	
76,9	+22,8	129,9	137,7	121,5	-6,6	-11,8	150,7	86,0	129,8	-14,0	+50,7	124,5	107,8	-13,4	
102,3	-1,5	154,2	133,4	148,9	-3,4	+11,6	146,8	125,1	141,1	-3,2	+12,8	136,0	133,1	-2,1	29.56
87,2	-10,5	147,5	125,7	139,4	-6,5	+10,9	136,4	117,3	132,6	-2,1	+13,0	126,3	124,9	-1,1	
108,2	+10,0	162,0	142,3	158,7	-1,4	+12,2	157,8	134,2	151,0	-4,3	+12,5	147,1	142,6	-3,1	
64,4	-7,0	229,9	103,9	163,4	-28,9	+57,3	176,8	99,1	133,7	-23,9	+34,9	143,0	116,4	-18,6	29.6
62,3	-5,8	198,8	91,1	135,9	-31,6	+48,2	151,4	84,8	113,5	-25,0	+33,8	125,2	89,1	-20,8	
61,1	-10,4	330,2	146,2	252,6	-23,5	+73,9	254,9	146,4	196,8	-22,0	+38,7	200,4	172,1	-14,1	
96,2	-11,8	115,6	107,9	120,1	+3,9	+11,3	111,6	100,6	114,0	+2,2	+13,3	109,6	107,3	-2,1	29.7
92,7	-6,8	105,0	96,1	106,5	+0,5	+9,8	101,3	90,1	100,8	-0,5	+11,9	98,3	95,4	-3,0	
103,3	-16,8	136,9	131,3	149,2	+9,0	+13,6	132,1	121,7	140,3	+8,2	+15,3	132,2	131,0	-0,9	
96,0	-11,1	114,4	106,7	119,5	+4,5	+9,9	111,1	101,4	114,1	+2,7	+12,5	109,7	107,7	-1,8	29.71
93,6	-6,2	104,0	97,3	104,7	+0,7	+7,6	100,9	91,0	101,0	+0,1	+11,0	98,4	96,0	-2,4	
100,6	-15,7	134,2	130,5	147,9	+10,2	+13,3	130,6	121,0	139,2	+6,8	+15,0	131,1	130,1	-0,8	
97,8	-16,6	124,3	102,0	124,2	-0,1	+21,8	114,6	96,4	113,1	-1,3	+18,6	109,0	104,2	-4,4	29.72
86,8	-12,2	111,2	88,7	111,0	-0,2	+25,1	103,4	83,9	95,9	-3,4	+19,1	97,3	91,9	-5,5	
128,8	-24,0	161,3	138,8	161,4	+0,1	+15,5	146,1	127,9	150,6	+3,1	+17,7	142,3	138,2	-2,2	
87,6	+0,9	117,0	129,5	138,4	+18,3	+6,9	117,5	112,5	134,0	+14,0	+19,1	113,7	123,2	+8,4	0L
90,5	+0,2	108,0	114,0	126,8	+16,5	+10,4	107,8	102,1	119,9	+11,2	+17,4	104,1	111,0	+6,6	
110,3	+2,0	133,4	157,2	161,0	+20,7	+2,4	136,0	131,2	159,1	+17,9	+21,3	130,8	146,1	+10,9	
83,4	-18,4	97,5	91,6	136,2	+38,7	+47,6	107,9	89,3	113,4	+5,1	+27,0	110,0	101,4	-7,8	30
79,1	-19,0	89,8	82,9	144,0	+60,4	+79,7	101,5	83,2	113,5	+11,8	+36,4	104,5	98,3	-5,9	
90,8	-17,9	111,4	107,4	118,6	+7,4	+11,4	119,6	100,4	113,5	-6,1	+13,0	120,0	107,0	-10,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999		VER- AEND. UND IN % GEGEN		
			JAN.	DEZ.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	77,6	+21,8	-28,4	108,4	+4,2	+24,7	77,6	+21,8	93,0	+10,8	77,6	+21,8	93,0	+10,8	77,6	+21,8	93,0
		INLAND	73,6	+26,2	-18,3	90,1	+2,7	+31,7	73,6	+26,2	81,9	+12,2	73,6	+26,2	81,9	+12,2	73,6	+26,2	81,9
		AUSLAND	82,0	+18,0	-36,2	128,6	+5,5	+19,9	82,0	+18,0	106,3	+10,0	82,0	+18,0	106,3	+10,0	82,0	+18,0	106,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,6	+34,0	-17,8	140,6	+37,3	-9,9	115,6	+34,0	128,1	+36,7	115,6	+34,0	128,1	+36,7	115,6	+34,0	128,1
		INLAND	117,0	+43,4	-23,1	152,1	+56,8	-8,2	117,0	+43,4	134,6	+30,2	117,0	+43,4	134,6	+30,2	117,0	+43,4	134,6
		AUSLAND	112,6	+18,2	-4,7	118,1	+5,6	-13,9	112,6	+18,2	115,4	+11,4	112,6	+18,2	115,4	+11,4	112,6	+18,2	115,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	113,2	+20,2	-8,0	123,1	+12,3	+1,9	113,2	+20,2	118,2	+16,0	113,2	+20,2	118,2	+16,0	113,2	+20,2	118,2
		INLAND	107,2	+17,9	-8,5	117,2	+10,0	-0,7	107,2	+17,9	112,2	+13,7	107,2	+17,9	112,2	+13,7	107,2	+17,9	112,2
		AUSLAND	127,0	+24,9	-7,1	136,7	+17,1	+7,4	127,0	+24,9	131,9	+20,8	127,0	+24,9	131,9	+20,8	127,0	+24,9	131,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	162,4	+75,6	+1,7	159,7	+57,5	+12,3	162,4	+75,6	161,1	+66,1	162,4	+75,6	161,1	+66,1	162,4	+75,6	161,1
		INLAND	142,0	+59,9	-3,5	147,1	+59,7	+2,7	142,0	+59,9	144,6	+56,7	142,0	+59,9	144,6	+56,7	142,0	+59,9	144,6
		AUSLAND	203,4	+103,8	+9,8	185,2	+63,9	+32,3	203,4	+103,8	194,3	+82,6	203,4	+103,8	194,3	+82,6	203,4	+103,8	194,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,1	+3,9	-11,4	109,6	-1,3	+1,4	97,1	+3,9	103,4	+1,1	97,1	+3,9	103,4	+1,1	97,1	+3,9	103,4
		INLAND	91,5	+3,5	-11,4	109,3	-2,8	+0,7	91,5	+3,5	97,4	-	91,5	+3,5	97,4	-	91,5	+3,5	97,4
		AUSLAND	110,9	+4,5	-11,3	124,4	+2,1	+2,6	110,9	+4,5	117,4	+3,9	110,9	+4,5	117,4	+3,9	110,9	+4,5	117,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	101,6	+3,9	-5,3	107,3	+27,3	-4,1	101,6	+3,9	104,5	+14,7	101,6	+3,9	104,5	+14,7	101,6	+3,9	104,5
		INLAND	97,9	+10,1	+1,7	96,3	+22,7	-8,5	97,9	+10,1	97,1	+16,0	97,9	+10,1	97,1	+16,0	97,9	+10,1	97,1
		AUSLAND	115,0	-11,2	-21,7	146,8	+39,3	+8,1	115,0	-11,2	130,9	+11,4	115,0	-11,2	130,9	+11,4	115,0	-11,2	130,9
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	98,2	+12,9	-10,9	110,2	+24,5	-12,5	98,2	+12,9	104,2	+18,7	98,2	+12,9	104,2	+18,7	98,2	+12,9	104,2
		INLAND	96,1	+11,7	-5,5	101,7	+10,9	-15,2	96,1	+11,7	98,9	+11,2	96,1	+11,7	98,9	+11,2	96,1	+11,7	98,9
		AUSLAND	101,7	+14,9	-18,0	124,1	+49,0	-8,6	101,7	+14,9	112,9	+31,4	101,7	+14,9	112,9	+31,4	101,7	+14,9	112,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	110,6	+16,9	-4,7	116,0	+14,3	-17,1	110,6	+16,9	113,3	+15,5	110,6	+16,9	113,3	+15,5	110,6	+16,9	113,3
		INLAND	100,1	+16,3	-3,1	109,3	+11,1	-17,6	100,1	+16,3	101,7	+13,5	100,1	+16,3	101,7	+13,5	100,1	+16,3	101,7
		AUSLAND	135,1	+18,3	-7,2	145,6	+19,9	-16,2	135,1	+18,3	140,4	+19,2	135,1	+18,3	140,4	+19,2	135,1	+18,3	140,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	113,9	+18,0	-12,7	130,4	+4,7	+4,0	113,9	+18,0	122,2	+10,6	113,9	+18,0	122,2	+10,6	113,9	+18,0	122,2
		INLAND	120,2	+19,8	-11,7	136,2	+5,5	+3,1	120,2	+19,8	128,2	+11,8	120,2	+19,8	128,2	+11,8	120,2	+19,8	128,2
		AUSLAND	100,1	+13,5	-15,0	117,8	+3,1	+6,1	100,1	+13,5	109,0	+7,6	100,1	+13,5	109,0	+7,6	100,1	+13,5	109,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	119,5	+6,2	+2,8	118,2	+7,2	-17,2	119,5	+6,2	117,9	+6,7	119,5	+6,2	117,9	+6,7	119,5	+6,2	117,9
		INLAND	127,1	+6,0	+4,4	121,8	+2,8	-18,6	127,1	+6,0	124,5	+4,4	127,1	+6,0	124,5	+4,4	127,1	+6,0	124,5
		AUSLAND	102,8	+6,9	-0,9	103,7	+20,6	-13,4	102,8	+6,9	103,3	+13,4	102,8	+6,9	103,3	+13,4	102,8	+6,9	103,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	107,6	+37,1	-26,5	146,4	+2,7	+34,6	107,6	+37,1	127,0	+14,9	107,6	+37,1	127,0	+14,9	107,6	+37,1	127,0
		INLAND	112,5	+44,0	-26,2	152,4	+8,0	+35,7	112,5	+44,0	132,5	+20,9	112,5	+44,0	132,5	+20,9	112,5	+44,0	132,5
		AUSLAND	97,2	+22,3	-27,1	133,4	-8,3	+31,6	97,2	+22,3	115,3	+2,5	97,2	+22,3	115,3	+2,5	97,2	+22,3	115,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTEN-TECHNIK	INSGESAMT	147,5	+32,9	-31,6	215,5	+46,9	+32,2	147,5	+32,9	181,5	+40,8	147,5	+32,9	181,5	+40,8	147,5	+32,9	181,5
		INLAND	126,7	+34,5	-25,4	169,8	+47,1	+23,0	126,7	+34,5	148,3	+41,5	126,7	+34,5	148,3	+41,5	126,7	+34,5	148,3
		AUSLAND	172,5	+31,7	-36,2	270,4	+46,7	+40,2	172,5	+31,7	221,5	+40,5	172,5	+31,7	221,5	+40,5	172,5	+31,7	221,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	162,5	+17,5	-43,5	287,8	+112,2	+51,5	162,5	+17,5	225,2	+64,4	162,5	+17,5	225,2	+64,4	162,5	+17,5	225,2
		INLAND	155,7	+38,9	-8,6	170,3	+56,0	+5,9	155,7	+38,9	163,0	+47,2	155,7	+38,9	163,0	+47,2	155,7	+38,9	163,0
		AUSLAND	167,2	+6,8	-54,8	369,6	+140,0	+75,7	167,2	+6,8	268,4	+72,8	167,2	+6,8	268,4	+72,8	167,2	+6,8	268,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	184,2	+54,4	-25,5	247,3	+26,8	+31,5	184,2	+54,4	215,8	+37,3	184,2	+54,4	215,8	+37,3	184,2	+54,4	215,8
		INLAND	141,7	+46,2	-33,8	213,9	+58,0	+43,2	141,7	+46,2	177,8	+53,0	141,7	+46,2	177,8	+53,0	141,7	+46,2	177,8
		AUSLAND	257,6	+63,2	-15,6	306,1	+2,3	+19,7	257,6	+63,2	281,4	+23,4	257,6	+63,2	281,4	+23,4	257,6	+63,2	281,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	67,6	+4,8	-10,9	75,9	-2,2	-14,3	67,6	+4,8	71,8	+1,0	67,6	+4,8	71,8	+1,0	67,6	+4,8	71,8
		INLAND	72,6	-1,1	-13,7	84,1	+2,6	-12,9	72,6	-1,1	78,4	+0,9	72,6	-1,1	78,4	+0,9	72,6	-1,1	78,4
		AUSLAND	61,5	+15,8	-6,2	66,6	-8,9	-16,4	61,5	+15,8	63,6	+1,6	61,5	+15,8	63,6	+1,6	61,5	+15,8	63,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	112,2	+15,2	-21,3	142,5	+12,7	+10,9	112,2	+15,2	127,4	+13,9	112,2	+15,2	127,4	+13,9	112,2	+15,2	127,4
		INLAND	98,4	+7,7	-22,9	127,7	+6,6	+9,8	98,4	+7,7	113,1	+7,1	98,4	+7,7	113,1	+7,1	98,4	+7,7	113,1
		AUSLAND	135,8	+26,2	-18,9	167,5	+21,6	+12,3	135,8	+26,2	151,7	+23,6	135,8	+26,2	151,7	+23,6	135,8	+26,2	151,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,8	+1,4	-19,1	134,5	+1,6	+16,9	108,8	+1,4	121,7	+1,5	108,8	+1,4	121,7	+1,5	108,8	+1,4	121,7
		INLAND	89,6	-5,9	-22,8	116,1	-4,7	+19,8	89,6	-5,9	102,9	-6,2	89,6	-5,9	102,9	-6,2	89,6	-5,9	102,9
		AUSLAND	139,4	+10,3	-14,9	163,9	+9,9	+13,8	139,4	+10,3	151,7	+10,1	139,4	+10,3	151,7	+10,1	139,4	+10,3	151,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,1	+13,6	-26,7	147,4	+19,2	+9,8	108,1	+13,6	127,8	+16,7	108,1	+13,6	127,8	+16,7	108,1	+13,6	127,8
		INLAND	96,4	+5,1	-25,0	128,6	+12,2	+3,4	96,4	+5,1	112,5	+9,0	96,4	+5,1	112,5	+9,0	96,4	+5,1	112,5
		AUSLAND	128,6	+26,9	-28,6	180,1	+29,1	+18,9	128,6	+26,9	154,4	+28,2	128,6	+26,9	154,4	+28,2	128,6	+26,9	154,4
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	186,1	+128,3	-19,9	232,2	+16,3	+24,8	186,1	+128,3	209,2	+48,8	186,1	+128,3	209,2	+48,8	186,1	+128,3	209,2
		INLAND	162,3	+103,6	-32,3	239,7	+19,4	+31,0	162,3	+103,6	201,0	+43,3	162,3	+103,6	201,0	+43,3	162,3	+103,6	201,0
		AUSLAND	331,4	+258,7	+78,1	186,1	-3,4	-9,2	331,4	+									

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN						VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.	
					4. VJ		3. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ					
					1998	1999	1998	1999				1998					1999
63,7	-19,2	90,1	91,9	91,9	+2,0	-	96,7	78,4	91,9	-6,9	+17,2	97,0	85,1	-12,3	30.01		
58,3	-21,0	73,8	65,6	75,4	+2,2	+14,9	72,6	62,9	70,5	-2,9	+12,1	79,3	66,7	-15,9			
69,5	-15,6	108,0	120,8	110,1	+1,9	-6,9	127,3	95,4	115,5	-9,3	+21,1	116,4	105,4	-9,5			
86,3	-18,4	98,6	91,6	141,7	+43,7	+54,7	109,3	90,9	116,7	+6,8	+28,4	111,9	103,8	-7,2	30.02		
81,6	-18,7	91,7	85,0	162,0	+66,8	+78,8	104,9	85,5	118,5	+13,0	+36,6	107,4	102,0	-5,0			
95,3	-18,2	112,1	104,5	121,6	+8,5	+16,4	118,0	101,5	113,1	-4,2	+11,4	120,7	107,9	-11,1			
94,2	-0,4	110,7	121,3	119,8	+8,2	-1,2	113,0	109,2	120,5	+6,6	+10,3	110,8	114,9	+3,7	31		
90,9	+1,0	108,8	110,9	115,8	+6,4	+4,4	109,8	103,9	113,4	+9,3	+9,1	105,7	108,7	+2,8			
101,7	-3,3	114,9	144,9	128,9	+12,2	-11,0	120,4	121,2	136,9	+13,7	+13,0	122,5	129,1	+6,4			
92,5	+8,2	103,4	146,8	140,8	+36,2	-4,1	103,8	105,5	143,8	+38,5	+38,3	102,9	124,6	+21,1	31.1		
88,8	+10,3	100,0	119,8	136,3	+38,3	+13,8	98,6	100,8	128,0	+29,8	+27,0	96,1	114,4	+19,0			
99,8	+4,5	110,2	201,4	149,9	+38,0	-25,6	114,3	114,9	175,6	+53,6	+52,8	116,5	145,3	+24,7			
93,5	-1,2	110,3	114,0	108,9	-1,3	-4,5	115,9	109,5	111,5	-3,8	+1,8	113,9	110,5	-3,0	31.2		
88,4	+0,1	107,5	105,7	103,5	-3,7	-2,1	111,8	101,2	104,6	-6,4	+3,4	107,8	102,9	-4,4			
106,5	-3,8	116,8	133,4	121,7	+4,2	-8,8	125,6	128,8	127,6	+1,6	-0,9	128,8	128,2	-0,5			
97,8	-3,0	107,7	126,9	115,2	+7,0	-9,2	120,1	106,9	121,1	+0,8	+13,3	120,4	114,0	-5,9	31.3		
89,9	-7,2	97,4	112,1	105,7	+8,5	-5,7	106,2	96,9	108,9	+2,5	+12,4	105,1	102,9	-2,1			
129,5	-13,6	144,6	180,2	149,5	+3,4	-17,0	170,0	142,6	164,8	-3,1	+15,6	175,5	153,7	-12,4			
87,0	-16,8	100,3	102,1	117,6	+17,2	+15,2	102,6	99,8	109,9	+7,1	+10,1	102,4	104,9	+2,4	31.4		
86,0	-19,1	99,4	97,9	110,8	+11,5	+13,2	103,5	97,1	104,3	+0,8	+7,4	102,1	100,7	-1,4			
88,5	-13,1	101,8	109,1	128,8	+26,5	+18,1	101,3	104,4	118,9	+17,4	+13,9	103,0	111,6	+8,3			
94,6	-2,3	110,2	106,2	125,4	+13,8	+18,1	105,3	99,9	115,8	+10,0	+15,9	102,3	107,8	+5,4	31.5		
88,1	-3,3	102,9	97,7	112,0	+8,8	+14,6	98,8	89,4	104,9	+6,2	+17,3	94,4	97,1	+2,9			
114,2	-0,7	127,1	125,9	156,4	+23,1	+24,2	120,1	124,3	141,1	+17,5	+13,5	120,6	132,7	+10,0			
96,5	+0,1	119,0	122,2	125,3	+5,3	+2,5	116,2	116,3	123,8	+6,5	+6,4	112,0	120,0	+7,1	31.6		
100,3	+2,9	124,3	120,7	130,9	+5,3	+8,5	119,6	119,8	125,8	+5,2	+5,0	113,5	122,8	+8,2			
98,2	-6,2	107,5	125,6	113,2	+5,3	-9,9	108,8	108,8	119,4	+9,7	+9,7	108,9	114,1	+4,8			
112,5	+6,3	122,0	122,5	130,6	+7,0	+6,6	119,7	124,7	126,5	+5,7	+1,4	118,5	125,6	+6,0	31.61		
119,9	+8,6	130,9	128,5	138,0	+5,4	+7,4	127,0	131,1	133,9	+5,0	+1,7	123,9	132,2	+6,7			
96,2	-2,6	102,2	109,4	114,3	+11,8	+4,5	103,4	110,6	111,8	+8,1	+1,1	106,5	111,2	+4,4			
78,5	-7,4	115,7	121,9	119,5	+3,3	-2,0	112,3	108,9	120,7	+7,5	+12,9	104,8	113,8	+8,6	31.62		
78,1	-6,9	116,9	111,8	122,9	+6,1	+9,9	111,2	108,9	117,4	+5,8	+9,8	101,7	112,1	+10,2			
79,5	-10,4	113,2	143,3	112,0	-1,1	-21,8	114,8	106,8	127,7	+11,2	+19,6	111,5	117,2	+5,1			
111,0	+9,3	136,5	175,7	185,7	+38,0	+5,7	132,6	130,3	180,7	+36,3	+38,7	122,9	155,5	+26,5	32		
94,2	+3,3	110,9	150,0	152,7	+37,8	+1,8	106,7	108,4	151,4	+41,9	+39,7	101,3	129,9	+28,2			
131,0	+14,8	167,3	206,6	225,3	+34,7	+9,1	163,7	156,5	218,0	+31,9	+38,0	148,7	186,2	+25,2			
138,3	+8,7	143,5	163,4	214,2	+49,3	+31,1	147,2	140,8	188,8	+28,3	+34,1	139,5	164,8	+18,1	32.1		
112,1	-9,6	123,3	144,1	158,9	+28,9	+10,3	127,3	126,1	151,5	+19,0	+20,1	127,1	138,8	+9,2			
156,5	+22,7	157,5	176,8	252,8	+60,5	+43,0	161,0	151,1	214,8	+33,4	+42,2	148,2	183,0	+23,5			
119,3	+14,2	165,6	245,9	226,0	+36,5	-8,1	154,8	161,6	236,0	+52,5	+46,0	140,4	198,8	+41,6	32.2		
96,9	+17,6	119,0	189,3	181,7	+52,7	-4,0	108,0	118,7	185,5	+71,8	+56,3	100,2	152,1	+51,8			
157,8	+10,8	246,2	343,8	302,5	+22,9	-12,0	236,7	236,6	323,2	+37,1	+37,2	209,8	279,4	+33,2			
64,5	-5,0	78,8	71,1	83,6	+6,1	+17,6	77,7	64,6	77,3	-0,5	+19,7	73,5	71,0	-3,4	32.3		
73,4	-7,9	84,1	79,1	91,3	+8,6	+15,4	86,3	73,0	85,2	-1,3	+16,7	81,2	79,1	-2,6			
53,1	+0,2	72,1	61,0	73,8	+2,4	+21,0	68,9	53,9	67,4	+0,7	+25,0	63,8	60,7	-4,9			
97,4	+4,4	119,4	115,8	130,0	+8,9	+12,3	115,6	111,4	122,9	+6,3	+10,3	111,7	117,2	+4,9	33		
91,4	+5,3	112,2	103,0	116,3	+3,7	+12,9	106,8	100,6	109,6	+2,6	+8,9	102,7	105,1	+2,3			
107,6	+9,1	132,0	137,7	153,3	+16,1	+11,3	130,8	129,8	145,5	+11,2	+12,1	127,1	137,6	+8,3			
107,3	+9,2	122,9	113,3	122,4	-0,4	+8,0	121,0	110,8	117,8	-2,6	+6,3	117,1	114,3	-2,4	33.1		
95,2	+6,1	107,8	96,7	104,8	-2,8	+8,4	104,0	95,3	100,7	-3,2	+5,7	102,9	98,0	-4,8			
126,4	+13,0	146,9	139,8	150,3	+2,3	+7,5	148,0	136,3	146,1	-2,0	+7,2	139,5	140,2	+0,5			
95,2	+4,2	117,7	117,1	134,5	+14,3	+14,9	113,0	111,3	125,8	+11,3	+13,0	109,5	118,6	+8,3	33.2		
91,7	+5,3	111,6	104,9	120,4	+7,9	+14,8	107,1	103,1	112,6	+5,1	+9,2	102,3	107,9	+5,5			
101,3	+2,3	128,4	138,4	159,0	+23,8	+14,9	123,2	126,8	148,7	+20,7	+18,4	122,0	137,2	+12,5			
81,5	+5,2	171,7	140,1	177,3	+3,3	+26,6	143,5	126,8	158,7	+10,6	+25,2	124,8	142,8	+14,4	33.3		
79,7	+7,3	173,5	135,5	179,8	+3,6	+32,7	144,7	123,9	157,6	+8,9	+27,8	123,2	140,5	+14,0			
92,4	-4,9	161,0	168,4	162,2	+0,7	-3,7	136,4	148,2	165,3	+21,2	+11,5	134,8	156,8	+16,3			
91,6	-6,1	104,0	117,3	123,7	+18,9	+5,5	107,8	115,9	120,5	+11,8	+4,5	107,5	117,9	+9,7	33.4		
92,6	+3,7	98,7	102,3	103,0	+4,4	+0,7	98,0	98,1	102,7	+4,8	+3,6	98,2	100,9	+2,7			
90,3	-16,5	110,8	136,5	150,2	+35,6	+10,0	120,2	136,1	143,4	+19,3	+5,4	119,3	139,8	+17,2			
67,6	-6,0	92,4	78,8	97,8	+5,8	+24,1	86,0	78,6	88,3	+2,7	+12,3	84,5	89,4	-1,3	33.5		
62,3	-2,8	89,4	70,0	88,2	-1,3	+26,0	81,6	73,0	79,1	-3,1	+8,4	77,8	76,0	-2,3			
76,0	-9,4	96,5	90,9	111,1	+15,1	+22,2	92,1	86,4	101,0	+9,7	+16,9	93,8	93,7	-0,1			

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 VER- AEND. IN % GEGEN	
			JAN.		JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ. 1998	NOV. 1998	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
														JAN. 2000
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	128,6	+11,0	-16,6	154,1	+4,9	-10,9	128,6	+11,0	141,3	+7,5		
		INLAND	103,3	+1,1	-21,6	131,7	-6,2	-3,7	103,3	+1,1	117,5	-3,1		
		AUSLAND	155,6	+19,4	-12,6	178,1	+15,7	-15,9	155,6	+19,4	166,9	+17,5		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	131,1	+9,6	-14,4	153,1	+9,6	-11,1	131,1	+9,6	142,1	+9,6		
		INLAND	103,7	-1,3	-18,4	127,1	-0,2	-7,5	103,7	-1,3	115,4	-0,7		
		AUSLAND	160,5	+18,7	-11,3	180,9	+18,4	-13,8	160,5	+18,7	170,7	+18,5		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	127,8	+8,4	-20,2	160,2	+10,3	-9,7	127,8	+8,4	144,0	+9,4		
		INLAND	85,2	-7,8	-30,1	121,9	-4,0	-1,5	85,2	-7,8	103,6	-5,6		
		AUSLAND	166,7	+18,1	-14,8	195,1	+20,6	-13,8	166,7	+18,1	180,9	+18,4		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	97,9	+7,2	-14,9	115,0	+2,7	-5,7	97,9	+7,2	106,5	+4,7		
		INLAND	89,8	+1,8	-15,1	105,8	-5,9	-5,5	89,8	+1,8	97,8	-2,5		
		AUSLAND	118,6	+19,6	-14,4	138,5	+24,7	-5,9	118,6	+19,6	128,6	+22,2		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	145,1	+12,6	+2,6	141,4	+8,5	-15,9	145,1	+12,6	143,3	+10,6		
		INLAND	144,8	+7,3	+1,8	142,3	+8,5	-16,8	144,8	+7,3	143,6	+7,9		
		AUSLAND	145,5	+20,8	+3,9	140,1	+8,7	-14,6	145,5	+20,8	142,8	+14,5		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,9	+25,2	-32,2	162,2	-18,9	-8,6	108,9	+25,2	136,1	-5,4		
		INLAND	101,0	+24,1	-39,1	165,8	-29,7	+25,5	101,0	+24,1	133,4	-15,9		
		AUSLAND	119,6	+26,4	-24,4	158,3	-2,3	-30,3	119,6	+26,4	139,0	+8,3		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	81,9	+103,0	-6,8	66,4	-76,5	+7,6	81,9	+103,0	64,2	-68,9		
		INLAND	63,0	+57,1	-41,4	107,5	-78,4	+230,8	63,0	+57,1	85,3	-68,3		
		AUSLAND	61,4	+155,8	+61,2	38,1	-71,8	-54,9	61,4	+155,8	49,8	-37,4		
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	59,7	+108,7	-6,3	63,7	-74,1	+108,2	59,7	+108,7	61,7	-55,1		
		INLAND	62,5	+57,8	-41,0	108,0	-77,6	+258,1	62,5	+57,8	84,3	-67,2		
		AUSLAND	57,9	+173,1	+65,0	36,1	-61,8	+12,1	57,9	+173,1	46,5	-17,7		
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	131,5	+45,9	-13,2	151,5	-89,5	-85,6	131,5	+45,9	141,5	-81,5		
		INLAND	75,2	+43,2	-47,7	143,7	-86,6	+39,9	75,2	+43,2	109,5	-80,6		
		AUSLAND	203,7	+47,3	+26,1	181,6	-91,5	-82,9	203,7	+47,3	182,7	-82,1		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	95,9	+24,4	-42,4	166,5	+0,5	+27,3	95,9	+24,4	131,2	+8,1		
		INLAND	110,6	+37,2	-41,8	190,0	+19,7	+35,6	110,6	+37,2	150,3	+25,6		
		AUSLAND	52,8	-21,1	-45,8	97,4	-47,6	-5,9	52,8	-21,1	75,1	-40,6		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	157,2	+18,6	-36,6	248,1	+32,3	-16,9	157,2	+18,6	202,7	+26,6		
		INLAND	135,6	+29,1	-42,3	236,1	+19,8	+8,1	135,6	+29,1	185,4	+22,1		
		AUSLAND	172,7	+14,7	-32,9	257,3	+42,1	-27,9	172,7	+14,7	215,0	+29,6		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	73,0	-18,1	+9,8	68,5	+6,4	-20,4	73,0	-18,1	69,8	-7,9		
		INLAND	66,5	-26,7	+5,4	63,1	+0,8	-23,0	66,5	-26,7	64,8	-15,5		
		AUSLAND	127,2	+66,8	+39,5	95,3	+53,5	-1,3	127,2	+66,8	111,3	+60,4		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	71,6	-48,6	+1,0	70,9	-23,1	-42,3	71,6	-48,6	71,3	-38,4		
		INLAND	70,9	-49,9	+2,2	69,4	-24,7	-49,5	70,9	-49,9	70,2	-39,9		
		AUSLAND	89,7	+8,9	-18,2	109,7	+17,0	-9,8	89,7	+8,9	99,7	+13,2		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	71,7	+7,5	+17,5	61,0	+33,8	-4,7	71,7	+7,5	66,4	+18,1		
		INLAND	62,8	-7,2	+8,8	57,7	+27,1	-7,1	62,8	-7,2	60,3	+6,5		
		AUSLAND	133,8	+123,7	+60,8	83,2	+77,4	+7,5	133,8	+123,7	108,5	+103,2		
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	79,7	-6,8	+1,4	78,6	+7,5	-10,3	79,7	-6,8	79,2	-0,1		
		INLAND	71,9	-9,0	+2,0	70,5	+1,4	-9,5	71,9	-9,0	71,2	-4,2		
		AUSLAND	122,5	+0,5	-1,2	124,0	+33,0	-12,1	122,5	+0,5	129,3	+14,6		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	91,1	+37,4	-8,0	99,0	+0,4	-7,2	91,1	+37,4	95,1	+15,3		
		INLAND	76,3	+25,1	-12,3	87,0	+0,2	-2,4	76,3	+25,1	81,7	+10,6		
		AUSLAND	127,3	+80,7	-0,9	128,5	+0,8	-14,1	127,3	+80,7	127,9	+23,7		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,4	+4,2	-7,0	99,4	+4,5	-15,0	92,4	+4,2	95,9	+4,4		
		INLAND	88,7	+2,5	-7,5	95,9	+3,8	-15,0	88,7	+2,5	92,3	+3,1		
		AUSLAND	118,1	+14,0	-5,0	124,3	+9,4	-15,0	118,1	+14,0	121,2	+11,6		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	100,0	+0,4	-6,3	106,7	+3,7	-16,7	100,0	+0,4	103,4	+2,1		
		INLAND	97,4	-1,0	-5,9	103,5	+3,0	-17,2	97,4	-1,0	100,5	+1,0		
		AUSLAND	116,8	+8,8	-8,6	127,8	+7,4	-13,9	116,8	+8,8	122,3	+8,0		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	86,7	+6,1	-27,7	120,0	+10,7	-5,1	86,7	+6,1	103,4	+8,7		
		INLAND	84,5	+5,0	-27,7	116,8	+10,4	-6,3	84,5	+5,0	100,7	+8,0		
		AUSLAND	107,2	+15,3	-28,5	150,0	+13,4	-3,1	107,2	+15,3	128,6	+14,1		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	87,2	+4,2	-5,3	92,1	+7,3	-21,2	87,2	+4,2	89,7	+5,8		
		INLAND	82,6	+0,2	-5,9	87,8	+5,7	-21,3	82,6	+0,2	86,2	+2,9		
		AUSLAND	118,0	+26,2	-2,5	119,0	+16,1	-21,0	118,0	+26,2	117,5	+20,9		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	91,3	+6,8	+1,0	90,4	+1,3	-14,6	91,3	+6,8	90,9	+4,0		
		INLAND	86,7	+5,6	+0,2	86,6	+0,5	-14,3	86,7	+5,6	86,6	+3,0		
		AUSLAND	123,0	+12,4	+4,8	117,4	+6,7	-16,3	123,0	+12,4	120,2	+8,6		

LAND

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

INDEX

1999	VERÄND. IN % GEGEN		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VERÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.							
	JAN.	JAN. 1998				4. VJ	3. VJ				4. VJ	4. VJ 1999 GEGEN					2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1999 GEGEN		1999	
												4. VJ 1998								3. VJ 1999	2. HJ 1998		1. HJ 1999
115,8	+12,1	153,5	140,3	161,6	+5,3	+15,2	141,8	146,0	150,9	+6,4	+3,4	136,6	146,5	+8,7	DM								
102,2	+12,1	140,6	121,4	133,8	-6,0	+10,0	129,8	130,5	127,5	-1,8	-2,3	125,2	129,0	+3,0									
130,3	+12,0	167,4	160,5	191,5	+14,4	+19,3	154,8	182,7	176,0	+13,7	+8,2	148,8	169,3	+13,8									
119,6	+10,7	153,3	140,6	162,7	+6,1	+15,7	142,7	148,4	151,7	+6,3	+2,2	139,6	150,0	+8,2	34								
105,1	+12,8	138,1	119,9	132,4	-4,1	+10,4	129,2	130,6	126,2	-2,3	-3,4	125,6	128,4	+2,2									
136,2	+9,1	168,5	163,0	195,1	+15,1	+19,7	157,1	167,4	179,1	+14,0	+7,0	152,6	173,2	+13,5									
117,9	+11,9	159,2	142,8	168,0	+5,5	+17,6	145,5	152,4	155,4	+6,1	+2,0	141,5	153,9	+8,8	34.1								
82,4	+13,0	134,7	108,8	121,7	-9,7	+11,9	123,7	123,1	115,3	-6,8	-6,3	119,8	119,2	-0,5									
141,1	+11,2	181,5	173,9	210,2	+15,8	+20,9	167,9	179,0	192,1	+14,8	+7,3	161,4	185,5	+14,9									
91,3	+13,3	118,9	100,9	117,1	-1,5	+16,1	111,7	110,4	109,0	-2,4	-1,3	110,3	109,7	-0,5	34.2								
88,2	+19,0	114,2	87,6	108,8	-4,7	+11,5	107,0	105,6	103,2	-3,6	-2,3	105,1	104,4	-0,7									
99,2	+2,4	130,7	109,5	138,3	+6,8	+26,3	123,8	122,7	123,9	+0,1	+1,0	123,7	123,3	-0,3									
128,9	+7,9	144,0	141,9	157,0	+9,0	+10,6	138,2	144,7	149,5	+8,2	+3,3	136,1	147,1	+8,1	34.3								
134,9	+11,6	150,1	147,3	159,8	+6,3	+8,4	145,2	151,3	153,5	+5,7	+1,5	141,9	152,4	+7,4									
120,4	+2,6	135,4	134,2	153,3	+13,2	+14,2	128,2	136,4	143,8	+12,2	+6,2	128,0	139,6	+9,1									
87,8	+28,0	155,3	137,6	153,6	-1,1	+11,6	136,8	128,7	145,6	+7,2	+13,1	121,6	137,1	+12,7	35								
81,4	+7,2	158,5	132,8	142,6	-10,0	+7,4	134,0	129,7	137,7	+2,8	+6,2	122,5	133,7	+9,1									
94,6	+58,1	152,0	142,8	165,7	+9,0	+16,0	137,8	127,8	154,2	+11,9	+20,7	120,6	141,0	+16,9									
30,5	+9,3	139,0	92,8	60,7	-56,3	-34,7	108,0	75,7	76,8	-28,9	+1,5	84,1	76,2	-9,4	35.1								
40,1	-30,6	225,4	70,4	75,3	-66,6	+7,0	153,5	104,0	72,8	-52,8	-30,0	119,5	89,4	-26,0									
24,0	+224,3	80,2	108,6	51,6	-35,7	-52,5	77,1	56,3	80,1	+3,9	+42,3	59,9	68,2	+13,9									
28,6	+13,9	124,9	89,8	48,5	-81,2	-46,0	99,0	73,9	69,1	-30,2	-6,5	78,8	71,6	-9,3	35.11								
39,6	-29,0	218,8	70,7	74,1	-65,8	+4,8	148,9	104,7	72,4	-51,4	-30,9	117,0	88,6	-24,3									
21,2	+393,0	62,8	102,7	31,1	-50,5	-69,7	65,3	53,0	66,9	+2,5	+26,2	52,9	59,9	+13,2									
90,1	-23,9	589,0	190,0	448,5	-23,9	+136,1	392,9	133,3	319,2	-18,8	+139,5	253,1	226,3	-10,6	35.12								
52,5	-50,2	430,8	63,7	103,0	-76,1	+61,7	282,9	96,0	83,3	-69,3	-3,1	177,8	84,7	-52,4									
138,3	+2,4	792,0	352,1	891,9	+12,6	+153,3	559,7	194,0	622,0	+11,1	+220,6	349,8	408,0	+16,6									
77,1	+26,8	125,9	156,9	138,7	+10,2	-11,6	126,4	123,0	147,8	+16,9	+20,2	115,6	135,4	+17,1	35.2								
80,6	+33,9	125,4	179,4	154,0	+22,8	-14,2	119,4	131,9	166,7	+39,6	+28,4	113,2	148,3	+31,9									
66,9	+7,2	127,4	90,8	93,7	-28,5	+3,2	146,8	97,0	92,3	-37,0	-4,8	122,7	94,6	-22,9									
132,6	+34,6	197,2	171,8	241,6	+22,5	+40,5	172,7	168,9	206,7	+19,7	+22,4	156,8	187,8	+19,8	35.3								
107,5	+6,8	178,6	162,3	211,9	+18,6	+30,6	180,0	146,2	187,1	+18,9	+28,0	145,1	188,6	+14,0									
150,6	+55,4	210,5	178,7	252,8	+24,8	+47,1	181,8	166,2	220,8	+21,5	+19,2	164,5	203,0	+23,4									
69,1	+16,9	70,4	88,6	76,1	+8,1	-14,1	72,9	132,4	82,3	+12,9	-37,8	93,3	107,4	+15,1	35.4								
90,7	+18,8	70,2	88,2	74,1	+5,6	-16,0	72,8	136,9	81,2	+11,5	-40,0	93,4	108,3	+18,0									
78,7	+1,3	72,1	91,8	93,1	+29,1	+1,4	74,3	106,2	92,5	+24,5	-14,5	92,6	100,3	+8,3									
199,3	+21,6	92,0	139,7	103,7	+12,7	-25,8	97,3	229,3	121,7	+25,1	-46,9	129,4	175,5	+35,6	35.41								
141,4	+22,4	91,5	138,9	103,4	+13,0	-26,6	97,0	239,0	121,2	+24,9	-48,0	130,1	177,1	+38,1									
82,4	-8,8	107,4	161,9	111,2	+3,5	-31,3	107,1	127,8	136,5	+27,5	+6,8	108,3	132,2	+22,1									
68,7	+17,2	54,1	61,1	59,8	+10,5	-2,1	54,4	98,8	60,4	+11,0	-39,5	76,5	80,1	+4,7	35.42								
67,7	+19,6	54,8	60,2	57,5	+4,9	-4,6	54,7	100,0	58,8	+7,5	-41,2	76,0	79,4	+4,5									
59,8	+1,2	68,8	67,2	76,0	+55,7	+13,1	52,5	98,7	71,8	+36,4	-27,5	79,3	85,1	+7,3									
85,5	+5,6	91,7	100,9	88,0	-4,0	-12,8	97,4	87,7	94,4	-3,1	+7,6	92,9	91,1	-1,9	35.43								
78,0	+6,0	85,8	94,7	79,8	-7,2	-15,9	92,7	80,5	87,2	-6,9	+8,3	87,3	83,8	-4,0									
121,9	+4,2	124,4	135,4	134,6	+8,2	-0,6	129,6	127,8	135,0	+9,2	+5,8	124,1	131,4	+8,9									
66,3	-6,9	104,8	90,9	100,0	-4,6	+10,0	95,5	84,4	95,5	-	+13,2	89,0	89,9	+1,0	35.5								
61,0	-4,2	92,2	81,6	84,7	-8,1	+3,9	86,4	77,1	83,1	-3,8	+7,8	82,2	80,1	-2,6									
78,2	-11,5	135,5	114,0	137,6	+1,5	+20,7	117,8	102,1	125,8	+7,0	+23,2	105,7	114,0	+7,9									
88,7	+0,6	108,6	94,2	106,8	+0,2	+15,5	101,6	100,9	101,5	-0,1	+0,6	101,9	101,2	-0,7	36.1								
86,5	+0,6	105,8	90,3	104,8	-0,9	+18,1	98,8	97,2	97,5	-1,3	+0,3	99,1	97,4	-1,7									
109,6	-0,1	128,3	121,6	137,2	+6,9	+12,8	121,0	126,2	129,4	+6,9	+2,5	121,3	127,8	+6,4									
99,6	+4,8	117,8	99,7	118,0	+0,2	+18,4	108,2	113,0	108,9	+0,6	-3,6	109,5	111,0	+1,4	36.11								
98,4	+5,7	118,8	86,3	114,6	-1,7	+19,0	106,8	108,8	105,4	-1,3	-4,0	107,7	107,6	-0,1									
107,4	-0,3	126,0	122,2	140,3	+11,3	+14,8	117,8	133,9	131,3	+11,5	-1,9	120,9	132,6	+9,7									
81,7	+6,2	116,2	104,9	121,8	+4,8	+18,1	109,7	97,1	113,4	+3,4	+18,8	102,0	105,3	+3,2	36.12								
80,5	+7,0	113,1	103,2	118,9	+5,1	+15,2	107,2	95,5	111,0	+3,5	+16,2	99,3	103,3	+4,0									
93,0	-0,2	145,3	121,0	149,8	+9,1	+23,8	133,0	112,5	136,4	+1,8	+20,4	127,2	123,9	-2,6									
83,7	-3,0	104,3	97,0	106,9	+2,5	+10,2	98,5	98,2	101,9	+3,5	+2,7	99,8	100,6	+0,8	36.13								
82,4	-2,7	101,1	92,0	101,7	+0,6	+10,5	95,1	94,8	96,8	+1,8	+2,1	96,6	95,8	-0,8									
91,9	-4,5	124,5	128,9	139,3	+11,9	+8,1	120,0	127,7	134,1	+11,8	+6,0	119,7	130,9	+9,4									
85,5	-3,0	101,4	85,2	98,7	-2,7	+15,8	85,5	94,1	92,0	-3,7	-2,2	97,9	93,0	-4,4	36.14								
82,1	-3,8	97,6	80,6	94,1	-3,6	+18,7	91,9	89,8	87,3	-5,0	-2,8	93,9	88,6	-5,6									
108,4	+2,0	127,3	117,6	130,4	+2,4	+10,9	120,7	123,4	124,0	+2,7	+0,5	120,8	123,7	+2,4									

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ. 1999	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	107,1	+11,0	-11,9	121,6	+7,9	-3,6	107,1	+11,0	114,4	+9,4	
		INLAND	96,2	+6,5	-12,1	108,5	+4,7	-4,3	96,2	+6,5	102,9	+5,5	
		AUSLAND	127,1	+17,8	-11,7	144,0	+12,9	-2,8	127,1	+17,8	136,8	+15,1	
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,4	+8,4	-1,9	110,5	+14,0	-10,7	108,4	+8,4	108,5	+11,2	
		INLAND	101,1	+6,2	-0,6	101,7	+9,4	-13,4	101,1	+6,2	101,4	+7,8	
		AUSLAND	123,8	+12,3	-4,0	128,0	+22,6	-6,9	123,8	+12,3	126,4	+17,4	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	+20,8	-24,8	146,7	+4,2	+9,6	110,2	+20,6	128,5	+10,7	
		INLAND	96,9	+14,7	-28,3	133,8	+2,5	+12,9	96,9	+14,7	114,9	+7,3	
		AUSLAND	131,5	+27,5	-20,8	166,0	+6,3	+5,9	131,5	+27,5	148,8	+14,7	
	GERBACHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,6	+4,2	-13,9	115,6	+2,8	-13,4	99,6	+4,2	107,6	+3,4	
		INLAND	80,6	-4,4	-15,2	95,0	-4,0	-10,5	80,6	-4,4	87,8	-4,3	
		AUSLAND	128,6	+14,1	-12,6	147,1	+9,9	-16,3	128,6	+14,1	137,9	+11,8	
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	-3,9	+10,9	85,4	+1,3	-8,9	94,7	-3,9	90,1	-1,4	
		INLAND	86,0	-5,0	+7,2	80,2	-2,8	-8,7	86,0	-5,0	83,1	-6,6	
		AUSLAND	118,1	+5,3	+18,6	98,6	+11,5	-10,4	118,1	+5,3	108,9	+8,0	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	93,4	-7,8	+27,6	73,2	-2,9	-16,8	93,4	-7,8	83,9	-5,8	
		INLAND	84,1	-10,5	+21,9	69,0	-5,6	-17,2	84,1	-10,5	76,6	-8,4	
		AUSLAND	120,8	-1,7	+41,3	85,5	+3,9	-15,9	120,8	-1,7	103,2	+0,6	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,4	-1,9	+9,2	79,1	+0,3	-20,2	86,4	-1,9	82,8	-0,8	
		INLAND	78,6	-5,4	+8,4	72,5	-3,1	-20,5	78,6	-5,4	75,6	-4,3	
		AUSLAND	107,5	+5,9	+10,9	96,9	+7,9	-18,4	107,5	+5,9	102,2	+6,8	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	76,9	-7,3	+22,6	62,7	+5,4	-28,2	76,9	-7,3	69,8	-2,1	
		INLAND	68,9	-14,2	+28,4	52,1	-3,3	-31,5	68,9	-14,2	59,5	-8,9	
		AUSLAND	94,0	+2,4	+16,2	80,9	+17,2	-24,0	94,0	+2,4	87,5	+8,8	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	93,5	-9,0	+35,1	69,2	+2,8	-31,3	93,5	-9,0	81,4	-4,3	
		INLAND	78,9	-14,6	+38,2	57,8	-0,7	-34,2	78,9	-14,6	68,9	-8,2	
		AUSLAND	119,0	-0,8	+31,6	90,4	+7,1	-27,8	119,0	-0,8	104,7	+2,4	
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	51,4	-22,5	+20,7	42,6	-14,3	-25,9	51,4	-22,5	47,0	-19,0	
		INLAND	44,3	-25,8	+35,9	32,6	-23,5	-31,2	44,3	-25,8	38,5	-24,8	
		AUSLAND	63,3	-18,2	+8,6	58,4	-3,7	-20,3	63,3	-18,2	61,4	-11,8	
17.18	NAEMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	79,4	+50,7	-10,5	88,7	+60,7	-20,7	79,4	+50,7	84,1	+55,7	
		INLAND	74,4	+19,0	-8,4	81,2	+21,2	-22,8	74,4	+19,0	77,8	+20,1	
		AUSLAND	86,1	+118,0	-12,9	96,8	+150,1	-18,5	86,1	+118,0	92,5	+134,2	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	79,9	-6,9	+7,2	74,5	+1,6	-22,6	79,9	-6,9	77,2	-3,0	
		INLAND	69,9	-13,8	+6,9	65,4	-2,8	-25,9	69,9	-13,8	67,7	-6,8	
		AUSLAND	101,1	+5,6	+7,7	93,9	+9,3	-18,2	101,1	+5,6	97,5	+7,4	
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	89,7	-1,5	+16,0	77,3	-0,9	-23,2	89,7	-1,5	83,5	-1,3	
		INLAND	82,0	-8,0	+18,3	69,3	-5,2	-26,0	82,0	-8,0	75,7	-6,7	
		AUSLAND	104,7	+10,2	+12,8	92,8	+6,1	-18,8	104,7	+10,2	98,8	+8,2	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	52,8	+33,0	+31,0	40,3	+20,7	-21,1	52,8	+33,0	46,6	+27,3	
		INLAND	48,7	+57,6	+58,1	30,8	+13,2	-33,6	48,7	+57,6	39,8	+36,8	
		AUSLAND	72,3	-11,8	-16,4	86,5	+35,8	+17,2	72,3	-11,8	79,4	+8,9	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	46,1	-36,5	-25,0	61,5	-13,4	-21,0	46,1	-36,5	53,8	-25,1	
		INLAND	33,0	-46,9	-34,7	50,5	-19,3	-25,5	33,0	-46,9	41,8	-33,0	
		AUSLAND	96,6	-14,4	-7,1	104,0	+0,7	-10,6	96,6	-14,4	100,3	-7,2	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,0	-2,9	+4,7	80,2	+20,6	-22,4	84,0	-2,9	82,1	+7,3	
		INLAND	77,1	-8,4	+5,2	73,3	+19,6	-23,4	77,1	-8,4	75,2	+3,3	
		AUSLAND	96,2	+6,2	+4,3	92,2	+22,0	-21,1	96,2	+6,2	94,2	+13,4	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	68,4	-10,7	+0,1	68,3	-13,8	-19,8	68,4	-10,7	68,4	-12,2	
		INLAND	68,8	-10,4	+2,7	67,0	-15,4	-20,3	68,8	-10,4	67,9	-12,9	
		AUSLAND	67,1	-11,8	-6,5	71,8	-9,2	-18,5	67,1	-11,8	69,5	-10,4	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,1	+13,1	-4,9	104,2	+4,5	-8,4	99,1	+13,1	101,7	+8,5	
		INLAND	94,5	+11,7	-6,7	101,3	+2,8	-7,7	94,5	+11,7	97,9	+6,9	
		AUSLAND	131,7	+21,2	+5,4	124,9	+15,4	-11,9	131,7	+21,2	128,3	+18,2	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHEWARE)	INSGESAMT	97,3	+0,6	+9,2	89,1	+1,5	-21,5	97,3	+0,6	93,2	+1,0	
		INLAND	84,9	-4,9	+10,1	77,1	-2,9	-22,3	84,9	-4,9	81,0	-4,0	
		AUSLAND	127,3	+11,1	+7,8	118,1	+9,4	-20,0	127,3	+11,1	122,7	+10,2	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,5	-5,0	+3,6	77,7	-1,8	-18,4	80,5	-5,0	79,1	-3,4	
		INLAND	76,7	-5,2	+2,8	74,6	-2,5	-17,1	76,7	-5,2	75,7	-3,8	
		AUSLAND	110,4	-3,5	+8,8	101,5	+2,2	-25,0	110,4	-3,5	106,0	-0,8	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	110,3	+10,1	-0,4	110,7	+8,0	-20,6	110,3	+10,1	110,5	+9,0	
		INLAND	99,0	+2,9	-5,2	104,4	+13,4	-23,9	99,0	+2,9	101,7	+8,0	
		AUSLAND	141,4	+27,3	+10,8	127,6	-2,5	-12,1	141,4	+27,3	134,5	+11,2	

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1998 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
96,5	-0,4	115,7	115,4	122,7	+6,1	+6,3	113,5	111,1	119,1	+4,9	+7,2	111,3	115,1	+3,4	D
80,3	-0,1	108,3	106,7	111,3	+2,8	+5,3	106,1	101,8	108,6	+2,3	+6,6	103,6	105,2	+1,5	
107,9	-0,8	129,4	139,3	143,7	+11,1	+7,8	127,2	128,1	136,5	+8,9	+8,1	126,6	133,3	+6,1	
100,0	-2,6	109,0	113,6	118,2	+8,4	+4,0	109,7	110,5	115,9	+6,7	+4,9	110,1	113,2	+2,8	VORL.
96,2	-0,8	106,3	108,5	111,3	+4,7	+2,6	106,8	105,2	109,9	+2,9	+4,5	105,7	107,6	+1,8	
110,2	-5,7	114,7	124,3	132,9	+15,9	+6,9	115,7	121,8	128,6	+11,1	+5,6	119,1	125,2	+5,1	
91,4	+2,5	129,4	123,0	135,2	+5,3	+9,9	122,1	114,3	129,1	+5,7	+12,9	116,0	121,7	+4,9	INV.
83,6	+1,6	118,9	109,1	121,3	+3,8	+11,2	110,1	101,0	115,2	+4,8	+14,1	104,4	109,1	+3,5	
103,1	+3,6	146,5	149,7	155,8	+7,1	+8,4	140,0	134,2	149,7	+6,9	+11,5	133,4	142,0	+6,4	
95,5	+3,6	122,7	107,7	124,6	+1,5	+15,7	114,7	114,4	116,1	+1,2	+1,5	112,4	115,3	+2,6	GEBR.
84,3	+2,7	107,4	90,0	100,8	-6,1	+12,0	100,7	98,6	95,4	-2,9	+3,2	99,6	97,0	-2,6	
112,7	+4,6	146,2	134,7	160,9	+10,1	+19,5	136,1	138,7	147,8	+8,6	+6,6	132,1	149,2	+8,4	
96,5	-3,1	89,6	102,8	90,9	+1,5	-11,6	96,7	93,7	96,9	+0,2	+3,4	95,9	95,3	-0,6	VERB.
93,5	-3,7	87,0	89,5	84,9	-2,4	-9,2	92,4	87,4	89,2	+2,1	-3,5	91,5	88,3	-3,5	
112,2	-1,8	98,7	128,0	107,2	+10,9	-16,2	108,3	110,9	117,6	+8,6	+6,0	107,7	114,3	+6,1	
101,3	-4,9	87,5	102,1	83,4	-4,7	-18,3	88,3	91,3	92,7	-5,7	+1,5	97,0	92,0	-5,2	OB
94,0	-4,1	85,2	93,2	78,9	-7,4	-15,3	93,2	85,6	86,1	-7,6	+0,8	91,4	85,8	-6,1	
122,9	-8,4	94,2	128,1	96,3	+2,2	-24,8	113,2	108,3	112,2	-0,9	+3,8	113,7	110,2	-3,1	
88,1	-7,0	95,5	87,4	91,9	-3,8	+5,1	94,0	92,2	89,7	-4,8	-2,7	95,9	90,9	-5,2	17
83,1	-4,9	91,2	81,2	84,6	-7,2	+4,2	89,1	85,7	82,9	-7,0	-3,9	89,6	84,3	-5,9	
101,5	-11,3	107,2	104,1	111,5	+4,0	+7,1	107,1	108,7	107,8	+0,7	-1,7	112,9	106,7	-3,7	
83,0	-11,6	81,1	71,3	78,8	-2,8	+10,5	79,2	81,8	75,1	-5,2	-8,2	88,6	78,4	-8,5	17.1
78,0	-8,1	74,8	65,3	68,1	-9,0	+4,3	72,5	78,1	68,7	-8,0	-12,4	78,7	71,4	-9,3	
91,8	-14,8	91,9	81,5	97,2	+5,8	+19,3	90,6	91,6	89,4	-1,3	-2,4	100,1	90,5	-9,6	
102,8	+1,4	92,5	84,4	91,8	-0,8	+8,8	89,3	96,0	88,1	-1,3	-8,2	93,8	92,0	-1,9	17.11
93,8	+2,5	82,3	78,2	79,1	-3,9	+1,2	79,8	87,1	78,6	-1,5	-9,8	83,8	82,9	-1,1	
120,0	-0,2	111,5	96,0	115,4	+3,5	+20,2	107,1	112,5	105,7	-1,3	-6,0	112,5	108,1	-3,0	
66,3	-28,9	68,4	51,4	50,5	-28,2	-1,8	69,2	66,9	51,0	-26,3	-23,8	82,5	59,0	-28,5	17.12,13
59,7	-24,6	58,7	44,2	41,4	-29,5	-6,3	58,8	60,7	42,8	-27,2	-29,5	69,9	51,8	-25,9	
77,4	-33,7	84,9	63,6	65,9	-22,4	+3,6	88,7	77,4	64,7	-26,4	-16,4	103,8	71,1	-31,5	
52,7	-23,4	71,2	72,8	101,5	+42,6	+39,4	67,0	67,0	87,2	+30,1	+30,1	70,4	77,1	+9,5	17.16
62,5	-22,9	87,4	69,4	94,7	+8,4	+36,5	79,2	71,7	82,0	+3,5	+14,4	81,4	76,9	-6,5	
39,5	-24,6	49,8	77,5	110,6	+122,1	+42,7	50,7	80,6	94,0	+66,4	+55,1	55,9	77,3	+38,3	
86,8	-6,1	96,3	81,4	88,8	-7,8	+9,1	93,8	95,3	85,1	-9,3	-10,7	98,2	90,2	-8,1	17.2
81,1	-2,8	90,9	72,7	80,0	-12,0	+10,0	87,2	89,5	76,4	-12,4	-14,6	91,9	83,0	-8,7	
95,7	-11,9	107,8	100,0	107,8	-0,2	+7,6	107,7	107,6	103,8	-3,6	-3,5	114,9	105,7	-8,0	
91,1	-7,0	98,4	81,0	91,8	-6,7	+13,3	95,3	95,5	86,4	-9,3	-9,5	100,8	90,9	-9,9	17.21
88,1	-1,8	92,7	72,0	83,9	-9,5	+18,5	87,8	89,8	78,0	-11,2	-13,1	92,6	83,9	-8,4	
96,0	-15,2	109,4	98,4	107,1	-2,1	+8,8	109,9	106,4	102,7	-6,6	-3,5	117,1	104,8	-10,7	
39,7	-11,0	55,6	47,1	48,6	-12,6	+3,2	49,3	69,3	47,9	-2,8	-30,9	66,4	58,6	-14,3	17.22
30,9	-11,7	49,9	39,9	42,6	-14,6	+6,8	44,2	60,1	41,3	-6,6	-31,3	59,0	50,7	-14,1	
82,0	-9,8	83,3	82,0	77,8	-6,6	-5,1	74,5	113,8	79,9	+7,2	-29,8	113,7	96,9	-14,8	
72,6	-8,9	99,1	77,8	75,8	-23,5	-2,6	94,9	94,7	76,8	-19,1	-18,9	100,7	85,8	-14,8	17.23
62,1	-13,0	94,2	68,2	65,8	-30,4	-3,8	88,8	87,1	68,9	-25,5	-23,2	95,6	77,0	-19,5	
112,8	+3,4	118,0	114,8	115,3	-2,3	+0,4	114,1	123,7	115,0	+0,8	-7,0	120,5	119,4	-0,9	
86,5	-2,3	92,1	87,8	94,6	+2,7	+8,0	92,4	97,3	91,1	-1,4	-6,4	96,2	94,2	-2,1	17.24
84,2	+3,8	87,3	81,8	87,9	+0,7	+7,5	87,3	94,0	84,8	-2,9	-9,8	89,7	89,4	-0,3	
90,8	-10,7	100,5	97,7	106,3	+5,8	+8,8	101,3	103,2	102,0	+0,7	-1,2	107,6	102,6	-4,8	
78,6	-3,8	92,2	65,4	78,8	-14,5	+20,5	84,6	79,6	72,1	-14,8	-9,4	87,5	75,9	-13,3	17.3
76,8	-5,7	93,7	86,4	77,8	-17,0	+17,2	86,5	78,2	72,1	-16,6	-7,8	88,1	75,1	-14,8	
76,1	-19,6	87,8	62,5	81,7	-6,9	+30,7	79,5	83,6	72,1	-9,3	-13,8	85,9	77,9	-9,3	
87,6	-5,7	107,2	99,3	109,7	+2,3	+10,5	99,9	94,0	104,5	+4,6	+11,2	97,2	99,3	+2,2	17.4
84,6	-7,9	105,4	96,2	106,1	+0,7	+10,3	98,7	90,5	101,2	+2,5	+11,8	95,6	96,8	+0,2	
108,7	+8,3	120,0	121,5	135,1	+12,6	+11,2	108,8	119,1	128,3	+17,9	+7,7	109,0	123,7	+13,5	
96,7	-7,9	105,1	101,2	104,9	-0,2	+3,7	105,0	104,5	103,0	-1,9	-1,4	107,1	103,8	-3,1	17.5
89,3	-5,3	97,0	90,8	91,8	-5,4	+1,1	98,4	93,7	91,3	-5,3	-2,6	96,8	92,5	-4,4	
114,6	-12,3	124,5	126,1	136,5	+9,6	+8,2	125,8	130,6	131,3	+4,5	+0,5	131,9	131,0	-0,7	
84,7	-6,7	91,8	86,2	89,4	-2,6	+4,9	91,6	88,4	87,3	-4,7	+1,0	91,4	86,8	-5,0	17.51
80,9	-9,3	88,8	81,5	84,5	-4,8	+3,7	88,5	82,4	83,0	-6,2	+0,7	87,9	82,7	-5,8	
114,4	-5,9	115,0	114,8	126,9	+10,3	+10,7	115,7	117,0	120,8	+4,4	+3,2	118,7	118,9	+0,2	
100,2	-9,6	121,8	136,2	131,1	+7,6	-3,7	127,3	136,3	139,7	+5,0	-3,3	128,8	136,0	+5,6	17.52
98,2	-10,8	113,4	140,3	129,8	+14,5	-7,5	123,0	132,3	135,0	+9,8	+2,0	123,5	133,6	+8,2	
111,1	-6,9	144,7	126,2	134,4	-7,1	+7,3	139,1	154,6	129,8	-6,7	-18,0	143,3	142,2	-0,8	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
			2000				DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN.	VER-	JAN.	VER-
			JAN.	JAN.	DEZ.		DEZ.	1998	1999	2000	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN.	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 100,9 131,5	+11,9 -2,4 +24,9	+21,3 +24,9 +18,3	94,9 90,9 111,2	+10,5 -11,3 +39,2	-23,1 -24,3 -21,9	115,1 100,9 131,5	+11,9 -2,4 +28,7	105,0 90,9 121,4	+11,2 -5,6 +33,3	
17.54	TEXTILGERBERE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 86,7 127,9	-1,9 -6,1 +4,2	+7,1 +11,7 +1,4	93,5 76,7 126,1	-0,7 -0,4 -1,1	-22,4 -25,6 -18,2	100,1 86,7 127,9	-1,9 -6,1 +4,2	98,8 81,2 127,0	-1,3 -3,6 +1,4	
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 82,3 135,7	+4,4 +4,3 +4,3	+23,5 +28,9 +15,8	85,4 71,6 117,2	-4,6 -4,8 -4,2	-25,1 -26,0 -23,7	105,5 92,3 135,7	+4,4 +4,3 +4,3	95,5 82,0 126,5	+0,2 +0,1 +0,2	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 73,7 107,9	-6,2 -8,1 +0,8	+29,8 +18,8 +93,8	61,1 61,5 58,7	+2,7 +1,3 +10,1	-16,0 -17,8 -7,9	79,3 73,7 107,9	-6,2 -8,1 +0,8	70,2 67,6 83,3	-2,5 -4,1 +3,9	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,5 65,8 117,8	-9,0 -8,4 -12,7	+19,7 +19,4 +22,2	58,9 55,1 96,4	-8,7 -10,6 +3,4	-24,3 -26,1 -12,4	70,5 65,8 117,8	-9,0 -8,4 -12,7	64,7 60,5 107,1	-8,9 -9,3 -6,1	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 83,4 104,0	-3,8 -7,9 +8,4	+39,3 +20,0 +138,0	63,4 69,5 43,7	+16,8 +16,8 +16,5	-6,1 -7,0 -2,2	88,3 83,4 104,0	-3,8 -7,9 +8,4	75,9 78,5 73,9	+3,8 +1,9 +10,8	
18	BEKLEIDUNGSGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 91,6 143,2	-14,0 -15,7 -9,8	+59,8 +42,7 +115,7	64,7 64,2 66,4	-8,2 -9,3 -4,7	-10,4 -11,6 -8,1	103,4 91,6 143,2	-14,0 -15,7 -9,8	84,1 77,9 104,8	-11,8 -13,3 -8,3	
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,5 46,3 60,0	-31,6 -28,0 -43,7	-28,5 -26,5 -36,0	67,8 63,0 93,8	-1,5 -3,1 +5,4	-3,1 -2,9 -3,7	48,5 46,3 60,0	-31,6 -28,0 -43,7	58,2 54,7 78,9	-16,7 -15,5 -21,4	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 91,9 143,6	-13,9 -15,7 -9,7	+60,4 +43,1 +116,6	64,7 64,2 66,3	-8,2 -9,3 -4,7	-10,4 -11,7 -8,1	103,8 91,9 143,6	-13,9 -15,7 -9,7	84,3 78,1 105,0	-11,8 -13,1 -8,2	
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 76,4 55,3	-10,8 -8,0 -42,3	-11,6 -10,9 -24,0	84,7 85,7 72,8	+1,6 +2,6 -10,7	-17,4 -14,5 -44,9	74,9 76,4 55,3	-10,8 -8,0 -42,3	79,8 81,1 64,1	-4,7 -2,6 -27,7	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 98,9 152,8	-14,0 -16,4 -9,1	+82,3 +63,8 +127,8	62,6 61,0 67,0	-10,3 -11,3 -7,6	-7,1 -8,4 -0,7	114,1 98,9 152,8	-14,0 -16,4 -9,1	88,4 80,5 109,8	-12,6 -14,5 -8,7	
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 80,2 126,1	-13,0 -14,8 -6,5	+26,3 +15,2 +99,5	68,7 69,8 63,2	-5,8 -7,3 +6,0	-15,4 -14,5 -20,9	86,8 80,2 126,1	-13,0 -14,8 -6,5	77,8 74,9 94,7	-10,0 -11,4 -2,6	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,2 69,7 77,4	-18,3 -14,9 -28,3	+16,9 +15,2 +24,0	60,9 60,5 62,4	-3,5 -6,2 +21,4	-18,7 -18,2 -20,4	71,2 69,7 77,4	-18,3 -14,9 -28,3	66,1 65,1 69,9	-12,0 -11,8 -12,3	
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 100,6 108,7	-9,2 -11,4 -1,8	+27,3 +34,3 +9,8	80,5 74,9 99,2	-4,6 -3,6 -7,1	+0,4 -1,4 +5,3	102,5 100,6 108,7	-9,2 -11,4 -1,8	91,5 87,8 104,0	-7,3 -6,2 -4,4	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 100,0 170,0	+19,6 +4,1 +50,0	+21,0 +36,9 +5,3	100,2 73,8 161,4	+11,6 -3,5 +47,5	-22,8 -32,8 -8,5	121,2 100,0 170,0	+19,6 +4,1 +50,0	110,7 85,8 165,7	+15,8 -2,1 +48,7	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,6 61,3 83,3	+0,2 -6,7 +28,7	-12,8 -8,1 -24,5	75,2 66,7 110,3	+7,4 +7,4 +7,6	-13,8 -21,0 +11,9	65,6 61,3 83,3	+0,2 -6,7 +28,7	70,4 64,0 96,8	+3,8 +0,2 +15,8	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 110,6 100,9	-14,1 -13,7 -15,6	+37,9 +49,5 +20,5	78,6 77,1 83,7	-9,7 -4,8 -21,8	+11,3 +11,6 +10,4	108,4 110,6 100,9	-14,1 -13,7 -15,6	93,5 93,9 92,3	-12,3 -10,2 -18,6	
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 85,6 157,7	+12,0 +11,8 +14,8	-10,5 -12,7 +3,9	102,5 98,0 151,8	+13,8 +10,8 +40,0	-13,1 -13,0 -14,0	91,7 85,6 157,7	+12,0 +11,8 +14,8	97,1 91,8 154,8	+12,9 +11,1 +25,9	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 74,8 169,7	+5,5 +3,5 +16,2	-5,9 -7,2 +0,5	87,9 80,4 167,9	+18,1 +13,9 +48,1	-21,5 -23,1 -11,8	82,7 74,8 169,7	+5,5 +3,5 +16,2	85,3 77,5 168,3	+11,6 +8,5 +29,4	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,6 132,0 187,5	+20,2 +23,2 +10,7	+23,4 +28,4 +8,9	112,3 102,8 153,8	+19,5 +14,2 +37,9	-19,1 -20,9 -13,5	138,6 132,0 187,5	+20,2 +23,2 +10,7	125,5 117,4 160,7	+19,9 +19,1 +22,3	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 72,2 120,5	+9,2 +8,2 +26,8	-30,1 -31,2 -5,3	106,7 104,9 127,2	+9,3 +8,4 +36,6	-4,9 -4,2 -19,0	73,9 72,2 120,5	+9,2 +8,2 +26,8	88,8 88,6 123,9	+9,2 +8,3 +31,7	

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293		
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ					1998	1999
102,9	-7,7	111,9	110,2	115,4	+3,1	+4,7	115,8	116,8	112,8	-2,6	-3,4	118,7	114,8	-3,3	17.59		
103,4	+0,1	116,3	98,8	99,9	-14,1	+1,1	115,9	110,0	99,3	-14,3	-9,7	114,5	104,6	-8,6			
102,2	-15,5	108,8	123,3	133,2	+24,7	+8,0	115,7	124,7	128,3	+10,9	+2,9	123,5	126,6	+2,4			
102,0	-7,4	110,5	106,6	109,8	-0,6	+3,0	108,4	110,0	108,2	-0,2	-1,6	111,7	109,1	-2,3	17.54		
91,3	-3,9	98,5	94,2	93,7	-2,9	-0,5	95,1	96,2	93,9	-1,3	-2,4	97,0	95,1	-2,0			
122,8	-11,9	137,6	130,5	140,9	+2,4	+8,0	133,9	136,8	136,7	+1,3	-0,8	140,1	136,3	-2,7			
101,1	+2,1	109,5	94,6	103,3	-5,7	+9,2	103,4	109,3	99,0	-4,3	-9,4	106,3	104,1	-2,1	17.6		
89,5	+6,9	94,8	81,6	87,9	-7,3	+7,7	89,4	94,4	84,7	-5,3	-10,3	90,8	83,6	-1,3			
130,1	-4,5	143,2	124,5	138,8	-3,1	+11,5	135,7	143,6	131,7	-2,9	-8,3	142,0	137,6	-3,1			
84,5	-4,0	69,6	92,0	68,4	-1,7	-25,7	83,1	70,8	80,2	-3,5	+13,3	75,2	75,5	+0,4	17.7		
80,2	-3,4	71,5	85,0	69,8	-2,4	-17,9	81,6	68,7	77,4	-5,1	+12,7	73,9	73,0	-1,2			
107,0	-5,9	59,8	127,9	61,0	+2,0	-62,3	91,2	81,8	94,4	+3,5	+15,4	81,9	88,1	+7,6			
77,5	+2,8	76,9	74,7	71,4	-7,2	-4,4	76,2	77,6	73,0	-4,2	-5,9	73,0	75,3	+3,2	17.71		
71,8	-1,2	72,5	67,9	68,1	-6,1	+0,3	72,0	71,8	68,0	-5,6	-5,3	69,9	69,9	-			
134,9	+31,0	121,1	142,3	104,8	-13,5	-26,4	117,8	136,6	123,5	+4,8	-6,9	104,5	129,6	+24,0			
91,8	-9,1	62,0	110,0	65,2	+5,2	-40,7	90,4	63,8	87,6	-3,1	+37,3	77,4	75,7	-2,2	17.72		
90,6	-5,3	70,2	108,2	72,0	+2,6	-32,2	93,4	64,9	89,1	-4,6	+37,3	78,8	77,0	-2,3			
95,9	-18,7	35,4	122,2	43,6	+23,2	-64,3	80,6	60,4	82,9	+2,9	+37,3	72,9	71,6	-1,8			
120,2	-2,4	76,1	123,0	71,1	-6,6	-42,2	104,5	90,1	97,1	-7,1	+7,8	98,6	93,6	-5,1	18		
108,7	-3,3	77,2	109,5	71,2	-7,8	-35,0	96,8	85,3	90,4	-8,5	+6,0	93,7	87,8	-6,3			
158,8	-0,4	72,4	168,3	71,0	-1,9	-67,8	123,5	106,9	119,6	-3,2	+12,9	116,1	112,7	-2,1			
70,9	-25,4	74,2	112,5	69,3	-6,6	-36,4	96,8	69,6	90,9	-8,0	+30,6	90,6	80,2	-11,5	18.1		
64,3	-30,0	70,6	105,7	84,9	-6,1	-38,6	92,9	64,4	86,3	-8,2	+32,5	85,1	74,9	-12,0			
106,6	-4,2	93,9	148,9	92,7	-1,3	-37,7	130,9	97,2	120,8	-7,7	+24,3	120,3	109,0	-9,4			
120,6	-2,3	76,1	123,1	71,1	-6,6	-42,2	104,5	90,2	97,1	-7,1	+7,6	98,7	93,7	-5,1	18.2		
109,0	-3,1	77,2	109,6	71,2	-7,8	-35,0	98,8	85,6	90,4	-8,6	+5,7	93,8	88,0	-6,2			
159,1	-0,4	72,3	168,4	70,9	-1,9	-67,9	123,4	105,9	119,6	-3,1	+12,9	115,0	112,8	-1,9			
84,0	+12,6	89,9	98,0	92,1	+2,4	-6,0	92,8	78,3	95,1	+2,5	+21,5	85,4	86,7	+1,5	18.21		
83,0	+12,2	90,4	98,4	91,9	+1,7	-4,7	92,0	77,8	94,2	+2,4	+21,1	85,0	85,0	+1,2			
95,8	+17,1	84,3	117,4	94,8	+12,5	-19,3	103,8	85,0	106,1	+2,2	+24,8	90,3	96,6	+5,9			
132,6	-3,2	70,9	134,9	67,0	-5,5	-60,3	108,0	90,9	100,9	-6,6	+11,0	101,6	95,9	-5,6	18.22		
119,5	-4,1	71,1	119,1	68,4	-6,6	-44,2	100,9	85,3	92,8	-6,0	+8,8	95,6	89,0	-6,9			
167,9	-1,4	70,3	177,3	68,5	-2,6	-61,4	127,3	108,2	122,9	-3,5	+15,7	117,5	114,5	-2,6			
99,8	-0,9	88,2	104,9	80,4	-6,8	-23,4	101,6	93,4	92,6	-8,9	-0,9	98,7	93,0	-3,8	18.23		
93,9	-1,2	89,3	97,3	80,4	-10,0	-17,4	99,1	90,6	88,9	-10,3	-1,9	94,0	89,7	-4,6			
134,8	-0,3	81,3	148,8	80,4	-1,1	-46,3	116,7	109,8	115,1	-1,4	+4,8	112,6	112,4	-0,2			
87,1	-0,5	80,9	77,8	70,9	-12,4	-6,9	84,7	78,7	74,4	-12,2	-5,5	83,3	78,5	-6,2	18.24		
81,9	-6,3	82,0	72,9	69,6	-15,1	-4,5	83,4	74,2	71,2	-14,6	-4,0	81,3	72,7	-10,6			
108,0	+22,9	78,2	97,9	76,1	-0,1	-22,3	90,2	96,9	87,0	-3,5	-10,2	91,3	91,9	+0,7			
112,9	-3,5	84,3	108,3	80,8	-4,2	-25,4	98,3	100,4	94,8	-3,8	-5,8	101,9	97,5	-4,3	DC		
113,5	-1,8	80,5	106,1	76,4	-5,1	-28,0	95,7	98,5	91,9	-4,8	-7,3	99,0	94,9	-4,1			
110,7	-3,3	96,9	115,9	95,7	-1,2	-17,4	106,8	106,7	105,8	-0,9	-0,8	111,7	106,2	-4,9			
101,3	-8,2	105,5	106,8	116,6	+10,5	+9,2	105,7	113,7	111,7	+6,7	-1,8	111,5	112,7	+1,1	19.1		
96,1	-6,5	97,9	93,2	96,7	-1,2	+3,8	97,6	98,8	95,0	-2,7	-3,8	101,8	95,9	-4,8			
113,3	-7,9	123,0	138,4	162,2	+31,9	+17,2	124,5	148,3	150,3	+20,7	+1,3	134,0	149,3	+11,4			
65,5	-1,5	80,8	73,7	82,7	+2,4	+12,2	76,8	72,6	78,2	+1,8	+7,7	74,8	75,4	+0,6	19.2		
65,7	-0,8	72,9	72,3	78,5	+7,7	+8,6	71,1	70,9	75,4	+8,0	+6,3	72,0	73,2	+1,7			
64,7	-5,0	113,1	79,1	99,8	-11,8	+26,2	100,0	79,4	89,5	-10,5	+12,7	85,3	84,4	-2,2			
126,2	-3,1	81,7	117,0	74,7	-6,6	-36,2	102,3	104,9	95,8	-6,4	-8,7	107,0	100,4	-6,2	19.3		
128,1	-1,1	79,9	116,5	72,9	-6,8	-37,4	101,6	105,3	94,7	-6,8	-10,1	105,4	100,0	-5,1			
119,6	-10,1	88,0	118,7	80,7	-8,3	-32,0	104,4	103,5	98,7	-4,5	-3,7	112,3	101,6	-9,5			
81,9	-3,3	102,5	102,6	111,6	+8,9	+8,8	100,4	94,6	107,1	+6,7	+13,2	97,9	100,8	+3,0	DD		
78,7	-4,8	99,6	97,7	106,4	+6,8	+8,9	97,4	89,0	102,1	+4,8	+14,7	94,5	95,5	+1,1			
137,6	+7,2	132,8	155,3	168,5	+26,9	+8,5	131,6	154,6	161,9	+23,0	+4,7	134,0	159,3	+18,1			
78,4	-2,9	95,6	111,6	105,2	+10,0	-5,7	100,4	97,7	108,4	+8,0	+11,0	98,4	103,0	+4,7	20.1		
72,1	-5,6	91,4	105,5	98,0	+7,2	-6,0	97,1	90,8	102,3	+5,4	+12,7	94,8	96,5	+1,8			
146,2	+15,3	140,8	165,9	181,3	+28,8	+9,3	136,1	170,4	173,6	+27,6	+1,9	137,0	172,0	+25,5			
115,3	-4,8	114,2	117,8	129,6	+13,5	+10,0	112,1	119,0	123,7	+10,3	+3,9	117,0	121,3	+3,7	20.2		
107,1	-7,4	108,4	109,3	120,2	+10,9	+10,0	105,6	110,2	114,8	+8,7	+4,2	110,5	112,5	+1,8			
151,3	+4,3	139,8	155,2	170,6	+22,0	+9,9	140,6	157,5	162,9	+15,9	+3,4	145,9	160,2	+9,8			
67,7	-2,3	100,5	90,5	106,5	+6,0	+17,7	94,6	81,1	96,5	+4,1	+21,5	88,4	89,8	+1,6	20.3		
88,7	-2,5	100,3	88,6	104,9	+4,6	+18,4	94,2	79,4	96,8	+2,8	+21,9	87,9	88,1	+0,2			
95,0	+4,2	108,1	142,2	147,6	+39,1	+3,8	104,5	128,1	144,9	+36,7	+13,1	101,9	136,5	+34,0			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG			VERAENDERUNG			KUMULIERT		2-MONATS-		
			IN %			IN %			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % VORJAHR!	DURCHSCHNITT		
			2000	JAN. 2000	DEZ. 2000	1999	DEZ. 1999	NOV. 1999			DEZ. 1999	DEZ. 1999	VER- AEND. IN % VORJAHR!
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- AEND. IN % VORJAHR!	JAN. 2000	DEZ. 1999	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	103,0	+9,5	-8,0	112,0	+11,2	-5,7	103,0	+9,5	107,5	+10,4	
		INLAND	98,4	+5,7	-10,3	109,7	+8,0	-4,0	98,4	+5,7	104,1	+6,9	
		AUSLAND	119,2	+22,1	-1,1	120,5	+23,5	-10,3	119,2	+22,1	119,9	+22,8	
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	102,5	+7,3	-1,2	103,7	+15,0	-10,8	102,5	+7,3	103,1	+11,0	
		INLAND	96,5	+2,0	-2,8	99,3	+11,4	-10,9	96,5	+2,0	97,9	+6,5	
		AUSLAND	115,9	+18,8	+2,1	113,5	+22,3	-10,7	115,9	+18,8	114,7	+20,5	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,3	+12,5	+1,7	114,4	+17,3	-11,4	116,3	+12,5	115,4	+14,8	
		INLAND	106,6	+5,8	+0,3	106,3	+12,1	-11,5	106,6	+5,8	106,5	+8,9	
		AUSLAND	128,2	+20,3	+3,0	124,5	+23,5	-11,1	128,2	+20,3	126,4	+21,9	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	142,5	+13,0	+23,4	115,5	-4,5	-8,2	142,5	+13,0	129,0	+4,4	
		INLAND	119,5	+12,3	+18,1	101,2	+44,4	+1,1	119,5	+12,3	110,4	+25,0	
		AUSLAND	168,3	+13,6	+26,0	131,5	-26,0	-11,7	168,3	+13,6	149,9	-8,0	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,9	+12,5	+1,3	114,4	+17,8	-11,5	115,9	+12,5	115,2	+15,1	
		INLAND	106,4	+5,7	+0,1	106,3	+11,7	-11,7	106,4	+5,7	106,4	+8,6	
		AUSLAND	127,5	+20,5	+2,5	124,4	+25,2	-11,1	127,5	+20,5	128,0	+22,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,9	+2,2	-3,9	94,6	+12,5	-10,3	90,9	+2,2	92,8	+7,3	
		INLAND	90,7	-0,4	-4,8	95,3	+11,2	-10,4	90,7	-0,4	93,0	+5,2	
		AUSLAND	91,6	+14,5	-0,2	91,8	+18,8	-8,8	91,6	+14,5	91,7	+16,5	
21.21	H.V. MELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	99,0	+5,9	+1,2	97,8	+18,6	-14,4	99,0	+5,9	98,4	+10,9	
		INLAND	95,5	+4,0	+2,0	93,6	+15,1	-15,0	95,5	+4,0	94,6	+9,2	
		AUSLAND	119,7	+16,2	-2,0	122,2	+23,2	-11,4	119,7	+16,2	121,0	+19,7	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	72,1	+1,5	-9,6	79,8	+11,1	-4,1	72,1	+1,5	76,0	+6,4	
		INLAND	79,6	-3,9	-13,9	92,5	+8,4	-2,6	79,6	-3,9	86,1	+2,4	
		AUSLAND	51,5	+33,1	+13,9	65,2	+29,1	-11,2	51,5	+33,1	68,4	+31,2	
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,8	-8,6	-18,1	131,6	+9,7	-5,9	107,8	-8,6	119,7	+0,6	
		INLAND	110,4	-11,5	-20,1	138,1	+10,6	-5,2	110,4	-11,5	124,3	-0,4	
		AUSLAND	96,2	+9,3	-6,8	103,2	+4,8	-10,0	96,2	+9,3	99,7	+6,9	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	89,0	+9,9	+28,1	89,5	+20,0	-27,6	89,0	+9,9	79,3	+14,1	
		INLAND	86,7	+4,2	+35,3	64,1	+7,9	-31,2	86,7	+4,2	75,4	+5,8	
		AUSLAND	94,9	+25,9	+13,2	83,8	+55,5	-18,7	94,9	+25,9	89,4	+38,2	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	84,6	-3,6	-7,8	91,8	+2,2	-2,9	84,6	-3,6	88,2	-0,7	
		INLAND	78,5	-3,8	-8,1	86,4	+1,9	-3,4	78,5	-3,8	82,0	-0,8	
		AUSLAND	107,8	-3,3	-7,2	116,2	+3,3	-1,3	107,8	-3,3	112,0	-	
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,8	+12,9	-16,8	124,8	+6,9	+1,9	103,8	+12,9	114,3	+9,6	
		INLAND	100,7	+10,2	-17,2	121,6	+4,7	+3,3	100,7	+10,2	111,2	+7,1	
		AUSLAND	137,5	+40,6	-13,6	159,1	+28,6	-8,7	137,5	+40,6	148,3	+33,8	
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	102,8	+12,7	-16,3	122,8	+6,0	+3,5	102,8	+12,7	112,8	+9,0	
		INLAND	100,2	+10,5	-16,8	120,5	+4,9	+4,5	100,2	+10,5	110,4	+7,4	
		AUSLAND	135,9	+39,5	-11,3	153,2	+19,7	-5,7	135,9	+39,5	144,6	+28,3	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	89,1	+9,5	-5,7	94,5	+4,1	+2,2	89,1	+9,5	91,8	+6,6	
		INLAND	89,5	+9,5	-5,6	94,8	+3,9	+2,2	89,5	+9,5	92,2	+6,6	
		AUSLAND	12,0	-11,1	-65,1	34,4	+137,2	+1,8	12,0	-11,1	23,2	+65,7	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	103,6	+14,0	-16,8	124,5	+6,4	+3,1	103,6	+14,0	114,1	+9,7	
		INLAND	100,6	+11,4	-17,4	121,8	+5,1	+4,3	100,6	+11,4	111,2	+7,9	
		AUSLAND	136,8	+39,6	-11,2	154,1	+19,6	-6,0	136,8	+39,6	145,5	+28,3	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	136,8	+6,5	-22,2	175,8	+7,4	+11,1	136,8	+6,5	156,3	+7,0	
		INLAND	132,7	+3,9	-22,5	171,3	+5,9	+11,8	132,7	+3,9	152,0	+6,0	
		AUSLAND	215,9	+48,4	-17,9	263,0	+30,1	+2,0	215,9	+48,4	239,5	+37,7	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	87,2	+9,3	-18,6	107,1	+6,3	+4,3	87,2	+9,3	97,2	+7,6	
		INLAND	87,5	+8,7	-19,1	108,2	+6,3	+4,8	87,5	+8,7	97,9	+7,3	
		AUSLAND	81,4	+24,7	-2,3	83,3	+4,5	-8,4	81,4	+24,7	82,4	+13,7	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	124,1	-7,7	-11,8	140,7	-11,4	+2,3	124,1	-7,7	132,4	-9,7	
		INLAND	124,9	-8,0	-12,0	142,0	-11,4	+2,6	124,9	-8,0	133,5	-9,8	
		AUSLAND	85,3	+17,3	+24,5	68,5	-14,8	-23,9	85,3	+17,3	76,9	+0,4	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	130,7	+16,6	-25,7	175,9	+25,6	-20,4	130,7	+16,6	153,3	+21,6	
		INLAND	120,4	-0,8	-29,0	169,5	+2,2	-22,3	120,4	-0,8	145,0	+0,9	
		AUSLAND	144,9	+45,8	-21,6	184,8	+75,7	-17,9	144,9	+45,8	164,9	+61,2	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	96,6	+3,8	-17,9	117,7	+10,8	-23,3	96,6	+3,8	107,2	+7,5	
		INLAND	79,8	-14,9	-16,5	96,6	-19,8	-25,7	79,8	-14,9	87,7	-17,7	
		AUSLAND	116,8	+26,7	-19,2	144,5	+59,7	-21,1	116,8	+26,7	130,7	+43,0	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	327,9	+189,2	-14,0	381,9	+58,2	-25,7	327,9	+189,2	354,6	+100,0	
		INLAND	281,0	+123,2	-11,1	316,1	+26,0	-32,6	281,0	+123,2	298,6	+58,5	
		AUSLAND	507,1	+673,0	-19,5	630,1	+209,2	-7,6	507,1	+673,0	568,6	+322,1	

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIEBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIG, AUSSABE 1989 (M293)
 WERT

INDEX

1989	VER- AEND. IN % GEGEN	1988	1989	1989	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1989 GEGEN		1988	1989	1989	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN	M293
JAN.	JAN.	4. VJ	3. VJ	4. VJ	4. VJ	3. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	1988	1989	1988	SCHL.
	1988				1988	1989				1988	1989			1988	
94,1	-3,6	106,1	104,7	114,7	+8,1	+9,8	103,8	100,4	109,7	+5,7	+9,3	102,3	106,1	+2,7	DE
93,1	-1,2	106,1	100,9	110,7	+4,3	+9,7	102,8	97,6	105,8	+2,9	+8,4	100,3	101,7	+1,4	
97,6	-10,9	106,3	118,3	128,9	+21,3	+9,0	107,2	110,1	123,6	+15,3	+12,3	109,3	116,9	+7,0	
96,5	-7,5	100,4	105,2	110,2	+9,8	+4,8	101,2	101,2	107,7	+6,4	+8,4	102,2	104,6	+2,3	21
94,6	-4,8	88,4	100,8	104,9	+5,5	+4,1	98,5	97,6	102,8	+3,3	+5,3	98,2	100,2	+1,0	
97,6	-13,0	102,7	115,1	122,0	+18,8	+6,0	106,0	109,4	118,5	+12,9	+8,3	109,1	114,0	+4,5	
103,4	-11,4	109,3	116,1	122,4	+12,0	+5,4	110,5	111,8	119,3	+8,0	+8,7	113,4	115,5	+1,9	21.1
100,8	-8,1	107,1	107,8	112,6	+5,1	+4,5	107,5	104,3	110,2	+2,5	+5,7	107,9	107,2	-0,6	
106,6	-14,9	112,0	126,4	134,6	+20,2	+8,5	114,3	121,0	130,5	+14,2	+7,9	120,2	125,8	+4,7	
128,1	-7,2	124,0	120,1	116,0	-6,5	-3,4	119,6	148,7	118,1	-1,3	-20,6	127,4	133,4	+4,7	21.11
108,4	+27,2	78,0	102,9	97,3	+24,7	-5,4	74,4	120,3	100,1	+34,5	-16,8	78,2	110,2	+40,9	
148,2	-48,4	175,3	139,4	136,8	+22,0	-1,9	170,2	180,5	138,1	-18,9	-23,5	182,2	158,3	-12,6	
103,0	-11,4	109,0	116,0	122,6	+12,5	+5,7	110,4	111,2	119,3	+8,1	+7,3	113,2	115,2	+1,8	21.12
100,7	-8,7	107,5	107,9	112,8	+4,8	+4,5	108,0	104,0	110,3	+2,1	+6,1	108,3	107,2	-1,0	
106,8	-14,5	110,9	126,2	134,6	+21,4	+6,7	113,3	120,0	130,4	+15,1	+8,7	119,1	126,2	+5,1	
88,9	-3,4	93,0	96,0	99,9	+7,4	+4,1	93,3	92,4	97,9	+4,9	+8,0	92,9	95,1	+2,4	21.2
91,1	-2,3	95,0	96,7	100,5	+5,8	+3,9	94,9	93,7	98,6	+3,9	+5,2	94,2	98,2	+2,1	
80,0	-7,7	84,5	83,0	97,2	+15,0	+4,5	86,9	86,8	96,1	+9,4	+9,6	87,3	90,9	+4,1	
93,5	-4,1	97,0	104,0	108,8	+10,1	+2,7	98,2	98,8	106,4	+7,3	+5,6	98,5	102,6	+4,2	21.21
91,8	-2,7	94,8	100,4	102,6	+8,2	+2,2	95,8	97,3	101,5	+5,9	+4,3	95,9	99,4	+3,6	
103,0	-11,4	110,0	124,6	131,2	+19,3	+5,3	112,7	113,9	127,9	+13,5	+12,3	113,8	120,9	+6,2	
71,0	+0,9	72,1	75,3	79,4	+10,1	+5,4	71,7	73,4	77,4	+7,9	+5,4	71,3	75,4	+5,8	21.22
82,8	-1,7	84,9	85,5	90,6	+6,7	+6,0	84,3	84,7	88,1	+4,5	+4,0	84,5	88,4	+2,2	
38,7	+17,6	37,1	47,5	48,7	+31,3	+2,5	37,2	42,4	48,1	+29,3	+13,4	35,2	46,3	+29,7	
117,9	+13,3	125,5	121,5	134,6	+7,3	+10,8	119,5	108,9	128,1	+7,2	+17,6	107,8	118,6	+9,9	21.23
124,7	+14,0	131,2	127,7	141,2	+7,6	+10,6	124,8	113,5	134,5	+7,8	+18,5	112,0	124,0	+10,7	
88,0	+9,0	100,4	94,5	105,3	+4,9	+11,4	96,1	88,5	98,9	+4,0	+12,9	89,5	94,2	+5,3	
81,0	-26,0	78,0	84,1	85,2	+9,2	+1,3	87,5	84,6	84,7	-3,2	+0,1	98,2	84,6	-13,8	21.24
83,2	-20,2	79,3	75,3	80,9	+2,0	+7,4	80,9	82,0	78,1	-3,5	-4,8	89,0	80,0	-10,1	
78,4	-38,6	74,6	107,3	96,5	+29,4	-10,1	104,7	91,6	101,9	+11,2	+2,7	122,6	96,7	-21,1	
87,8	-10,4	98,2	90,8	92,7	-5,8	+2,1	96,7	90,8	91,8	-7,0	+1,1	99,7	91,3	-8,4	21.25
81,6	-10,3	92,2	85,5	86,6	-6,1	+1,3	92,5	84,2	86,0	-7,0	+2,1	93,1	85,1	-6,6	
111,5	-10,5	121,1	111,1	118,2	-4,0	+4,6	122,4	115,7	113,6	-7,2	-1,8	124,8	114,8	-8,2	
91,9	+3,3	114,8	104,0	121,6	+5,8	+18,9	107,7	99,0	112,8	+4,7	+13,9	102,3	105,9	+3,5	22
91,4	+3,4	113,8	101,1	117,4	+3,2	+16,1	106,6	97,7	109,3	+2,5	+11,9	101,5	109,5	+2,0	
97,8	+3,1	125,8	138,1	168,7	+32,5	+22,5	119,3	113,8	151,4	+26,9	+33,0	110,9	132,8	+19,6	
91,2	+2,9	113,2	103,1	119,0	+5,1	+15,4	106,9	98,5	110,9	+3,8	+12,7	101,5	104,8	+3,3	22.2
90,7	+3,1	112,3	100,7	115,9	+3,2	+15,1	105,8	97,2	108,3	+2,4	+11,4	100,5	102,7	+2,2	
97,4	+0,7	124,2	134,0	158,4	+27,5	+18,2	121,7	115,1	146,2	+20,1	+27,0	114,4	130,6	+14,2	
81,4	-8,0	84,5	90,9	98,0	+1,6	+5,8	92,6	86,1	93,4	+0,9	+8,5	91,1	89,7	-1,5	22.21
81,7	-8,0	94,9	91,2	96,3	+1,5	+5,8	93,0	86,4	93,7	+0,8	+8,4	91,4	90,1	-1,4	
13,5	+50,0	14,0	18,3	36,6	+154,3	+94,5	13,4	18,5	27,0	+101,5	+45,9	11,6	22,7	+96,7	
90,9	+3,6	114,2	102,8	120,4	+5,4	+17,1	107,3	98,5	111,6	+4,0	+13,3	101,7	106,0	+3,2	22.22
90,3	+3,8	113,3	99,9	118,9	+3,2	+17,0	106,0	97,0	108,4	+2,3	+11,8	100,5	102,7	+2,2	
98,0	+2,6	124,0	134,8	159,0	+28,2	+18,0	122,1	115,4	146,9	+20,3	+27,3	115,0	131,1	+14,0	
128,5	+8,3	147,2	144,9	165,3	+12,3	+14,1	139,4	132,8	155,1	+11,3	+16,8	128,8	149,9	+11,7	22.23
127,7	+11,2	144,1	141,1	159,9	+11,0	+13,3	136,7	129,9	150,5	+10,1	+15,9	126,6	140,2	+10,7	
146,5	-24,5	207,7	217,4	270,4	+30,2	+24,4	192,0	169,5	243,9	+27,0	+28,7	170,8	216,7	+26,9	
79,8	-3,2	99,5	93,9	102,9	+3,4	+9,6	96,4	89,3	98,4	+2,1	+10,2	93,1	98,8	+0,8	22.24
80,5	-2,2	100,2	94,7	103,7	+3,5	+9,5	97,2	89,9	99,2	+2,1	+10,3	93,8	94,5	+0,7	
65,3	-23,1	84,1	78,1	84,9	+1,0	+8,7	79,2	76,4	81,5	+2,8	+6,7	77,8	79,0	+1,5	
134,5	+29,2	149,9	147,2	138,8	-7,4	-5,7	144,2	142,5	143,0	-0,8	+0,4	136,9	142,8	+4,3	22.25
136,7	+29,4	148,1	148,1	137,2	-7,4	-7,4	144,0	143,5	142,6	-1,0	-0,6	137,2	143,1	+4,3	
72,7	+24,9	249,9	103,0	228,7	-9,3	+120,1	154,8	91,0	164,8	+8,5	+81,1	121,4	127,9	+5,4	
112,1	+13,3	155,9	128,7	190,7	+22,3	+48,2	128,4	112,5	159,7	+24,4	+42,0	120,5	136,1	+12,9	22.3
121,4	+12,8	173,1	116,4	181,8	+5,0	+56,2	142,8	115,9	149,1	+4,4	+28,6	139,0	132,5	-4,7	
98,4	+14,0	132,7	145,4	203,1	+53,1	+39,7	109,0	107,9	174,2	+59,8	+61,4	96,5	141,1	+47,7	
93,1	+7,9	126,4	104,5	135,5	+7,2	+29,7	106,3	91,4	120,0	+14,0	+31,3	95,3	106,7	+10,9	22.31
93,8	+5,2	132,4	86,3	112,0	-15,4	+29,8	110,1	87,5	98,2	+9,9	+13,4	101,1	99,3	-7,7	
92,2	+11,4	119,1	126,5	163,9	+37,6	+29,6	99,5	96,1	146,2	+45,9	+51,1	88,4	120,6	+36,4	
113,4	-0,7	246,5	179,3	429,1	+74,8	+139,3	191,3	162,0	304,2	+59,0	+87,8	165,6	239,1	+40,8	22.32
125,9	-9,6	273,1	189,1	379,1	+38,8	+124,2	218,9	168,0	274,1	+25,2	+63,2	192,2	221,1	+15,0	
85,8	+256,5	140,2	218,2	619,8	+342,1	+184,1	85,8	139,0	419,0	+388,3	+201,4	63,6	279,0	+338,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 VER- AEND. IN % GEGEN	
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	306,8 287,3 346,3	+7,7 -8,7 +64,7	-46,8 -51,2 -32,1	583,9 588,2 506,7	+48,8 +34,9 +100,8	-11,2 -11,8 -9,9	306,6 287,3 346,3	+7,7 -9,7 +64,7	434,8 438,3 427,0	+31,2 +18,1 +84,4	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 98,4 120,9	+8,7 +6,5 +10,9	+2,5 -0,2 +5,2	106,9 98,6 114,9	+15,6 +13,3 +18,2	-9,1 -11,8 -9,2	108,5 98,4 120,9	+8,7 +6,5 +10,9	107,2 98,5 117,9	+12,0 +9,8 +14,4	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 114,2 123,0	+15,1 +13,7 +16,5	+2,6 -0,8 +5,9	116,7 115,1 116,2	+21,4 +23,9 +19,1	-7,1 -6,1 -7,9	118,7 114,2 123,0	+15,1 +13,7 +16,5	117,2 118,7 119,6	+18,1 +18,6 +17,7	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 108,3 124,4	+8,1 +5,2 +42,6	+1,6 +1,2 +13,3	107,1 107,0 108,8	-2,0 -1,8 -7,7	-9,3 -9,5 -3,9	108,8 108,3 124,4	+6,1 +5,2 +42,6	108,0 107,7 117,1	+2,0 +1,6 +13,5	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 97,1 99,0	+27,1 +37,3 +22,7	+7,5 +17,4 +3,2	91,5 82,7 95,9	+20,6 +32,1 +16,2	-7,9 -9,9 -6,8	98,4 97,1 99,0	+27,1 +37,3 +22,7	95,0 89,9 87,5	+23,9 +34,8 +19,5	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 105,4 114,3	+9,7 +6,3 +13,6	-3,0 -5,5 -0,3	113,0 111,5 114,6	+14,3 +10,7 +18,4	-4,6 -2,8 -6,6	109,6 105,4 114,3	+9,7 +6,3 +13,6	111,3 108,5 114,5	+12,0 +8,5 +16,0	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 118,7 137,4	+14,6 +11,9 +16,7	+2,2 -8,3 +12,2	125,8 129,4 122,5	+21,0 +22,4 +19,6	-3,5 +0,9 -7,3	128,6 118,7 137,4	+14,6 +11,9 +16,7	127,2 124,1 130,0	+17,7 +17,2 +18,1	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 100,7 89,8	-4,0 +15,1 -21,2	-6,3 -	102,1 100,7 103,8	-7,9 +14,2 -24,5	+11,8 +5,2 +20,4	95,7 100,7 89,8	-4,0 +15,1 -21,2	98,9 100,7 98,8	-6,1 +14,6 -23,0	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 118,0 123,9	+17,6 +15,9 +19,1	+4,4 +5,8 +3,2	115,6 111,5 119,5	+29,7 +34,0 +26,2	-12,0 -13,3 -10,8	120,7 118,0 123,9	+17,6 +15,9 +19,1	118,2 114,8 121,4	+23,3 +24,1 +22,5	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 107,6 98,2	+18,8 +12,4 +19,8	+4,6 +0,7 +7,4	97,2 106,9 91,4	+23,0 +46,5 +9,9	-12,6 -15,4 -10,7	101,7 107,6 98,2	+18,8 +12,4 +19,8	99,5 107,3 94,8	+19,7 +27,9 +14,8	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 100,2 127,2	-27,1 +8,9 -36,0	+57,7 +240,8 +28,5	74,7 29,4 99,0	+6,6 -0,7 +7,7	+20,3 +6,9 +22,8	117,8 100,2 127,2	-27,1 +8,9 -36,0	96,3 64,8 113,1	-16,8 +5,6 -22,2	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 87,1 137,5	+12,6 +9,7 +18,3	+5,1 +6,0 +3,3	94,7 82,2 133,1	+18,5 +15,3 +25,4	-19,1 -20,0 -17,3	99,5 87,1 137,5	+12,6 +9,7 +18,3	97,1 84,7 135,3	+15,3 +12,3 +21,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 87,8 139,5	+1,8 -6,6 +12,0	+2,7 +0,2 +6,5	101,3 87,4 126,8	+4,9 -5,2 +21,3	-13,4 -13,9 -12,7	104,0 87,8 139,5	+1,8 -6,6 +12,0	102,7 87,5 130,1	+3,3 -5,4 +16,4	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 77,6 132,9	+6,9 -5,6 +8,1	-3,9 -14,7 -1,8	125,4 91,0 136,3	+21,5 -3,8 +28,1	+2,0 +5,8 +1,3	120,5 77,6 132,9	+6,9 -5,6 +8,1	123,0 84,3 134,1	+13,4 -4,6 +17,3	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 88,0 133,7	+1,3 -6,5 +13,0	+3,4 +0,9 +7,4	99,0 87,2 124,5	+3,2 -5,4 +19,6	-15,0 -14,5 -15,8	102,4 88,0 133,7	+1,3 -6,5 +13,0	100,7 87,6 129,1	+2,2 -5,6 +16,1	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 77,8 99,0	-0,9 -4,4 +7,4	-6,4 -7,5 -3,8	89,2 84,1 102,9	+7,2 +3,6 +16,0	-4,0 -4,4 -3,0	83,5 77,8 99,0	-0,9 -4,4 +7,4	86,4 81,0 101,0	+3,1 -0,4 +11,6	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 89,8 101,7	+4,9 +0,8 +14,3	-4,5 -5,4 -3,0	97,9 94,9 104,8	+24,2 +23,6 +25,7	-4,6 -4,6 -4,4	93,5 89,8 101,7	+4,9 +0,8 +14,3	95,7 82,4 103,3	+13,9 +11,3 +19,8	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,7 67,1 95,6	-7,5 -10,1 -0,9	-8,6 -10,1 -4,9	80,6 74,6 100,5	-8,0 -12,3 +5,0	-3,2 -4,1 -1,1	73,7 67,1 95,6	-7,5 -10,1 -0,9	77,2 70,8 98,1	-7,8 -11,3 +2,1	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 102,1 108,9	+11,7 +13,3 +10,3	-2,8 -7,4 +1,4	108,8 110,3 107,4	+18,0 +25,3 +11,9	-8,3 -6,3 -11,0	105,7 102,1 108,9	+11,7 +13,3 +10,3	107,3 106,2 108,2	+14,9 +19,2 +11,1	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 144,5 127,3	+84,6 +126,1 +17,3	-38,6 -46,9 +5,9	227,8 267,3 120,2	+11,8 +15,1 -4,5	+76,0 +109,9 -3,6	139,9 144,5 127,3	+84,6 +126,1 +17,3	183,9 206,9 123,8	+31,5 +39,0 +5,6	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 88,0 95,9	-1,6 -2,0 -0,6	-0,8 +4,3 -8,2	91,4 84,4 104,5	+15,3 +15,1 +15,3	-15,7 -16,7 -14,1	90,7 88,0 95,9	-1,6 -2,0 -0,6	91,1 86,2 100,2	+6,3 +5,6 +7,1	

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN			1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999	2. HJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
289,8	+39,3	393,7	313,9	529,6	+45,6	+68,7	295,9	270,3	421,8	+42,5	+56,0	319,1	346,1	+8,5	22,33	
318,0	+46,9	399,1	292,5	531,5	+36,6	+81,7	319,2	280,6	412,0	+29,1	+46,8	372,0	346,3	-6,9		
209,7	+19,1	308,3	360,4	525,5	+70,5	+45,8	245,0	248,1	443,0	+80,8	+78,6	204,1	345,5	+69,3		
99,8	-7,1	99,7	109,1	112,2	+12,5	+2,8	101,8	108,2	110,6	+8,6	+2,2	105,7	109,4	+3,5	06	
92,4	-5,2	95,6	101,3	104,2	+9,0	+2,9	97,5	98,6	102,7	+5,3	+3,1	99,5	101,1	+1,6		
109,0	-8,9	104,7	118,8	122,0	+16,6	+2,7	107,0	118,8	120,4	+12,5	+1,3	113,2	119,6	+5,7		
103,1	-9,2	102,5	114,6	121,2	+18,2	+5,8	104,9	112,6	117,9	+12,4	+4,7	109,9	115,3	+4,9	24,1	
100,4	-6,6	102,8	112,9	119,6	+16,3	+5,9	105,6	109,1	116,3	+10,1	+6,6	108,5	112,7	+3,9		
106,6	-11,5	102,2	116,2	122,8	+20,2	+5,7	104,3	116,0	119,5	+14,6	+3,0	111,1	117,8	+6,0		
102,6	-2,8	113,9	110,9	112,1	-1,6	+1,1	114,4	105,4	111,5	-2,5	+5,8	110,3	108,5	-1,6	24,11	
102,9	-2,9	114,1	110,3	111,8	-2,0	+1,4	114,4	104,7	111,1	-2,9	+6,1	110,4	107,9	-2,3		
87,3	+0,8	106,5	131,5	122,1	+14,6	-7,1	113,0	126,3	126,8	+12,2	+0,4	105,6	126,6	+19,9		
77,4	-25,4	85,0	93,4	97,4	+14,6	+4,3	90,5	93,4	95,4	+5,4	+2,1	97,9	94,4	-3,6	24,12	
70,7	-23,6	77,5	86,1	89,3	+15,2	+3,7	83,2	83,0	87,7	+5,4	+5,7	89,5	85,4	-4,6		
80,7	-26,2	88,6	97,1	101,3	+14,3	+4,3	94,1	98,5	99,2	+5,4	+0,7	102,1	98,8	-3,2		
99,9	-6,5	103,4	108,8	114,8	+11,0	+5,5	104,9	107,8	111,8	+6,6	+3,7	106,3	109,8	+3,3	24,13	
99,2	-2,1	105,7	103,0	111,7	+5,7	+8,4	106,8	104,9	107,4	+0,6	+2,4	105,0	105,1	+1,0		
100,6	-11,0	100,9	115,2	118,1	+17,0	+2,5	102,9	110,9	116,7	+13,4	+5,2	107,7	113,8	+5,7		
112,2	-6,7	106,6	118,3	128,8	+20,8	+8,9	108,1	117,5	123,5	+14,2	+5,1	112,9	120,5	+6,7	24,14	
106,1	-5,2	110,5	119,4	128,8	+18,6	+7,9	111,8	114,3	124,1	+11,0	+8,6	114,1	119,2	+4,5		
117,7	-8,0	103,0	117,3	128,7	+25,0	+9,7	104,8	120,4	123,0	+17,4	+2,2	111,9	121,7	+8,8		
99,7	-6,8	100,4	88,6	93,5	-6,9	+5,5	96,7	106,5	91,1	-5,8	-14,5	103,2	98,8	-4,3	24,15	
87,5	+1,9	83,6	87,6	91,3	+8,2	+4,2	83,9	96,6	89,5	+8,7	-7,3	89,0	93,0	+4,5		
113,9	-13,6	120,0	89,9	96,0	-20,0	+6,8	111,6	118,2	92,9	-16,8	-21,4	119,8	105,6	-11,9		
102,7	-10,0	102,9	121,6	125,8	+22,3	+3,5	106,5	115,7	123,7	+18,2	+6,9	112,4	119,7	+6,5	24,16	
101,8	-8,5	100,4	117,7	122,7	+22,3	+4,2	105,1	111,9	120,2	+14,4	+7,4	109,9	116,0	+5,6		
103,5	-11,4	105,2	125,3	128,7	+22,3	+2,7	107,8	119,3	127,0	+17,8	+6,5	114,7	123,1	+7,3		
87,1	+8,6	91,9	102,5	109,4	+19,0	+6,7	91,0	102,4	106,0	+16,5	+3,5	90,8	104,2	+14,8	24,17	
95,7	+8,1	99,9	112,6	124,9	+25,0	+10,9	100,3	110,0	118,8	+18,4	+8,0	100,9	114,4	+13,4		
82,0	+8,9	87,2	96,5	100,3	+15,0	+3,9	96,5	97,9	98,4	+15,1	+0,5	84,8	98,2	+15,8		
161,5	-0,7	61,1	75,4	63,4	+3,8	-16,9	75,4	146,7	69,4	-8,0	-52,7	114,0	108,1	-5,2	24,2	
92,0	-7,4	32,5	75,0	30,8	-5,2	-68,9	61,3	130,3	52,9	-13,7	-59,4	98,2	91,6	-6,7		
198,8	+1,2	78,4	75,6	80,9	+5,8	+7,0	82,9	155,5	78,3	-5,5	-49,8	122,4	116,9	-4,5		
88,4	-4,1	98,9	115,6	110,0	+10,1	-4,8	106,1	105,8	112,8	+6,3	+6,6	106,2	109,3	+2,9	24,3	
79,4	-5,3	91,5	107,1	97,0	+6,0	-9,4	98,9	97,3	102,1	+3,2	+4,9	98,7	98,7	+1,0		
116,2	-1,4	125,5	141,7	149,6	+19,2	+5,6	128,1	132,1	145,6	+13,7	+10,2	129,0	138,8	+7,6		
102,2	-4,2	103,5	110,3	110,4	+6,7	+0,1	103,8	108,5	110,4	+6,4	+1,8	104,8	109,4	+4,4	24,4	
92,8	-3,6	95,7	91,4	95,1	-0,6	+4,0	93,9	93,7	93,3	-0,6	-0,4	94,4	93,5	-1,0		
119,2	-4,9	117,7	144,5	138,1	+17,3	-4,4	121,6	136,2	141,3	+16,2	+4,5	123,7	138,3	+11,8		
113,8	-11,9	113,4	133,4	124,1	+9,4	-7,0	115,4	129,1	128,8	+11,6	-0,2	121,2	128,9	+6,4	24,41	
82,2	-20,9	91,6	90,9	88,9	-2,9	-2,2	91,9	103,6	89,9	-2,2	-13,2	96,5	96,8	+0,3		
122,9	-10,0	119,7	145,7	134,2	+12,1	-7,9	122,2	136,5	140,0	+14,6	+2,6	128,3	138,2	+7,7		
101,1	-3,3	102,5	108,0	109,1	+6,4	+1,0	102,8	108,5	108,6	+5,8	+2,0	103,2	107,5	+4,2	24,42	
93,1	-3,1	95,8	91,4	95,3	-0,5	+4,3	93,9	93,3	93,4	-0,5	+0,1	94,3	93,4	-1,0		
118,3	-3,6	117,2	144,2	139,1	+18,7	-3,5	121,5	134,9	141,6	+16,5	+5,0	122,6	138,3	+12,8		
84,3	-4,5	87,8	88,8	90,1	+2,6	+1,5	88,5	87,9	89,5	+1,1	+1,8	90,8	88,7	-2,3	24,5	
81,4	-5,7	85,7	83,6	84,8	-1,1	+1,4	85,1	82,8	84,2	-2,2	+1,7	88,0	83,5	-5,1		
92,2	-1,4	93,4	103,0	104,5	+11,9	+1,5	95,1	101,4	103,8	+9,1	+2,4	98,3	102,6	+4,4		
89,1	+3,6	84,9	94,3	98,8	+16,4	+4,8	87,8	91,7	96,5	+9,9	+5,2	88,3	94,1	+6,6	24,51	
83,1	+6,1	83,8	91,5	94,8	+13,1	+3,6	87,0	88,5	93,2	+7,1	+6,3	96,5	90,8	+5,0		
89,0	-1,8	87,5	100,5	107,6	+23,0	+7,1	89,7	98,8	104,1	+16,1	+5,4	92,1	101,4	+10,1		
79,7	-11,9	90,5	83,6	81,6	-9,8	-2,4	89,2	84,1	82,6	-7,4	-1,8	93,3	83,4	-10,6	24,52	
74,6	-15,6	87,3	76,7	75,9	-13,1	-1,0	85,2	77,9	76,3	-10,4	-2,1	89,3	77,1	-13,7		
96,5	-0,8	101,1	108,3	100,5	-0,6	-5,5	102,2	104,9	103,4	+1,2	-1,4	106,3	104,2	-2,0		
94,6	-6,1	101,6	109,3	114,0	+12,2	+4,3	102,4	104,7	111,7	+9,1	+6,7	104,0	108,2	+4,0	24,6	
90,1	-1,2	95,5	103,8	112,1	+17,4	+8,0	95,6	97,9	107,9	+12,9	+10,2	95,5	102,9	+7,7		
98,7	-9,6	107,1	114,3	115,8	+8,1	+1,3	108,5	110,8	115,1	+6,1	+3,9	111,7	112,9	+1,1		
75,8	-8,9	152,1	89,7	152,3	+0,1	+89,8	120,2	79,8	121,0	+0,7	+52,0	102,3	100,3	-2,0	24,61	
63,9	-26,9	161,8	85,3	163,7	+1,2	+91,9	122,6	69,6	124,5	+1,5	+78,9	100,2	97,0	-3,2		
108,5	+51,5	125,7	101,9	121,0	-3,7	+18,7	113,9	106,9	111,5	-2,1	+4,3	108,0	109,2	+1,1		
92,1	-10,1	94,7	101,9	101,8	+7,5	-0,1	96,8	99,9	101,8	+5,2	+1,9	100,4	100,9	+0,5	24,62	
89,8	-8,8	88,2	94,1	94,3	+6,9	+0,2	90,4	94,9	94,2	+4,2	-0,7	93,3	94,6	+1,4		
96,5	-12,1	107,1	116,6	115,9	+8,2	-0,6	108,9	109,2	116,3	+6,8	+6,5	113,7	112,7	-0,9		

STBA,FS 4,R 2,2, 1/2000

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	106,4	+8,0	+12,5	94,6	+12,0	-21,1	106,4	+8,0	100,5	+9,8		
		INLAND	93,9	-5,0	+15,1	81,6	+17,6	-20,8	93,9	-5,0	87,8	+4,4		
		AUSLAND	119,4	+21,6	+10,4	108,2	+7,8	-21,4	119,4	+21,6	113,8	+14,6		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	66,9	-2,8	-5,6	69,8	+8,2	-11,2	65,9	-2,8	67,9	+2,6		
		INLAND	73,2	-2,1	-13,3	84,4	+22,9	-2,4	73,2	-2,1	78,9	+8,7		
		AUSLAND	62,7	-3,2	-1,1	63,4	+1,1	-15,7	62,7	-3,2	63,1	-1,1		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE-SPIELTEN TON-, BILD-UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,3	-8,0	-6,0	118,4	-8,1	-9,1	111,3	-8,0	114,9	-8,1		
		INLAND	114,6	-2,7	-10,7	128,3	+11,8	-2,7	114,6	-2,7	121,5	+4,5		
		AUSLAND	110,2	-9,7	-4,5	115,4	-13,4	-11,0	110,2	-9,7	112,8	-11,6		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	116,0	+15,2	+1,7	114,1	+24,8	-11,8	116,0	+15,2	115,1	+19,8		
		INLAND	108,1	+13,5	-	106,1	+32,3	-14,3	108,1	+13,5	106,1	+22,1		
		AUSLAND	125,6	+16,6	+3,0	121,9	+19,3	-9,4	125,6	+16,6	123,8	+17,9		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT	99,9	+4,8	+8,7	91,9	+18,9	-15,1	99,9	+4,8	95,9	+11,1		
		INLAND	94,9	+3,4	+14,1	83,2	+16,0	-15,3	94,9	+3,4	88,1	+8,9		
		AUSLAND	102,7	+5,7	+6,1	98,8	+20,4	-15,0	102,7	+5,7	99,8	+12,4		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI-UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	+6,1	+3,7	97,9	+9,5	-19,2	101,5	+6,1	99,7	+7,7		
		INLAND	91,6	+2,9	+2,0	89,8	+5,9	-20,3	91,6	+2,9	90,7	+4,4		
		AUSLAND	133,0	+13,6	+7,6	123,6	+19,0	-16,5	133,0	+13,6	128,3	+16,1		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT	102,7	+3,2	+8,2	94,9	+3,8	-24,7	102,7	+3,2	98,8	+3,5		
		INLAND	93,8	+0,1	+11,0	84,5	-0,8	-28,8	93,8	+0,1	89,2	-0,3		
		AUSLAND	122,8	+9,1	+4,0	118,1	+11,9	-17,1	122,8	+9,1	120,5	+10,4		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI-FUNGEN	INSGESAMT	90,9	+1,5	-1,2	92,0	-0,2	-29,0	90,9	+1,5	91,5	+0,7		
		INLAND	74,5	-0,8	-0,8	75,1	-6,7	-36,2	74,5	-0,8	74,8	-3,9		
		AUSLAND	118,4	+4,0	-1,5	120,2	+7,6	-19,3	118,4	+4,0	119,3	+5,8		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	109,8	+4,2	+13,7	96,6	+6,2	-22,0	109,8	+4,2	103,2	+5,1		
		INLAND	103,7	+0,6	+18,1	89,3	+2,1	-25,0	103,7	+0,6	96,5	+1,3		
		AUSLAND	126,4	+13,4	+8,6	116,4	+16,1	-15,2	126,4	+13,4	121,4	+14,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST-STOFFWAREN	INSGESAMT	101,2	+6,8	+2,6	98,6	+10,9	-17,8	101,2	+6,8	99,9	+8,7		
		INLAND	91,2	+3,6	+0,2	91,0	+7,3	-18,2	91,2	+3,6	91,1	+5,4		
		AUSLAND	136,5	+15,1	+8,9	125,4	+21,3	-16,4	136,5	+15,1	131,0	+18,0		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	109,0	+10,9	+12,8	96,6	+20,1	-24,5	109,0	+10,9	102,8	+15,0		
		INLAND	95,4	+8,9	+13,3	84,2	+17,1	-26,5	95,4	+8,9	89,8	+12,5		
		AUSLAND	139,0	+14,0	+12,0	124,1	+25,0	-21,3	139,0	+14,0	131,6	+19,0		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	99,9	+6,3	-3,3	103,3	+16,6	-8,6	99,9	+6,3	101,6	+11,3		
		INLAND	87,7	+1,7	-4,5	91,8	+13,8	-8,7	87,7	+1,7	89,8	+7,5		
		AUSLAND	138,0	+16,4	-0,9	139,2	+22,6	-8,5	138,0	+16,4	138,6	+19,4		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	72,8	-0,4	-23,6	95,3	+3,3	-16,1	72,8	-0,4	84,1	+1,7		
		INLAND	69,8	-1,1	-26,4	94,8	+2,8	-14,9	69,8	-1,1	82,3	+1,1		
		AUSLAND	110,0	+5,7	+7,2	102,6	+10,8	-27,0	110,0	+5,7	108,3	+8,0		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,9	+5,8	+7,7	100,2	+5,4	-15,2	107,9	+5,8	104,1	+5,6		
		INLAND	100,6	+2,3	+7,0	94,0	+2,0	-16,7	100,6	+2,3	97,3	+2,1		
		AUSLAND	137,1	+17,6	+9,5	125,2	+17,4	-10,6	137,1	+17,6	131,2	+17,6		
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,2	+2,6	-2,3	84,1	+9,9	-24,1	82,2	+2,6	83,2	+8,3		
		INLAND	74,5	-1,3	-5,0	78,4	+7,3	-28,7	74,5	-1,3	76,5	+3,0		
		AUSLAND	109,0	+13,8	+5,0	103,8	+18,1	-16,6	109,0	+13,8	106,4	+15,8		
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,4	+5,0	+0,5	97,9	+14,2	-21,2	98,4	+5,0	98,2	+9,5		
		INLAND	93,0	+2,5	-2,4	96,3	+11,7	-22,2	93,0	+2,5	94,2	+7,0		
		AUSLAND	112,3	+10,6	+7,5	104,5	+20,8	-18,9	112,3	+10,6	108,4	+15,3		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH-GLAS	INSGESAMT	108,2	+5,5	+13,7	95,2	+13,7	-34,6	108,2	+5,5	101,7	+9,1		
		INLAND	91,4	-10,4	+8,0	84,6	+1,7	-42,1	91,4	-10,4	88,0	-5,0		
		AUSLAND	136,1	+30,4	+20,5	112,1	+32,5	-22,4	136,1	+30,4	123,6	+31,3		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	97,9	+6,4	-8,0	106,4	+20,2	-21,1	97,9	+6,4	102,2	+13,2		
		INLAND	94,8	+6,0	-11,0	106,5	+22,8	-20,3	94,8	+6,0	100,7	+14,3		
		AUSLAND	114,9	+8,2	+8,6	105,8	+8,1	-25,1	114,9	+8,2	110,4	+8,1		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	82,3	-0,6	+0,5	81,9	+5,3	-18,3	82,3	-0,6	82,1	+2,2		
		INLAND	81,4	-1,6	-1,3	82,5	+5,5	-15,7	81,4	-1,6	82,0	+1,9		
		AUSLAND	84,6	+1,8	+5,5	80,2	+4,2	-24,3	84,6	+1,8	82,4	+2,9		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	121,8	+7,2	+16,0	105,0	+21,5	-20,3	121,8	+7,2	113,4	+13,4		
		INLAND	108,6	+1,7	+17,8	92,2	+11,9	-28,9	108,6	+1,7	100,4	+6,1		
		AUSLAND	160,5	+20,4	+12,4	142,8	+45,6	+3,9	160,5	+20,4	151,7	+31,1		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASHA.	INSGESAMT	120,0	+11,4	+5,0	114,3	+15,3	-19,2	120,0	+11,4	117,2	+13,3		
		INLAND	117,1	+13,7	+9,7	106,7	+5,3	-25,4	117,1	+13,7	111,9	+3,7		
		AUSLAND	122,3	+9,8	+1,6	120,4	+36,4	-14,1	122,3	+9,8	121,4	+21,5		

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (N293)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN			1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	N293 SCHL.	
					4.VJ 1998		3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999					
96,5	-13,1	94,0	110,2	110,8	+17,9	+0,5	97,0	103,8	110,5	+13,9	+6,4	102,3	107,2	+4,8	24.63		
98,8	-5,0	84,3	94,4	93,4	+10,8	-1,1	87,1	96,3	93,9	+7,8	-2,5	93,8	96,1	+1,4			
98,2	-20,4	104,2	126,8	123,1	+23,9	+1,8	107,4	112,0	126,0	+19,2	+14,3	111,2	120,0	+7,9			
87,8	-9,4	71,5	82,7	74,6	+4,3	-9,8	76,1	76,2	78,7	+3,4	+3,3	77,8	77,5	-0,4	24.64		
74,8	+13,7	75,4	90,9	84,2	+11,7	-7,4	81,4	85,5	87,6	+7,5	+2,3	78,3	86,5	+10,5			
64,8	-17,8	89,8	79,2	70,5	+1,0	-11,0	73,8	72,1	74,9	+1,6	+3,9	77,6	73,5	-5,3			
121,0	+43,0	147,8	107,7	125,9	-14,8	+16,9	129,3	118,4	116,8	-9,7	-1,4	129,3	117,6	-9,0	24.65		
117,8	+29,6	131,0	81,5	125,5	-4,2	+54,0	117,0	97,0	103,6	-11,5	+6,7	124,2	100,3	-19,2			
122,0	+47,5	162,9	115,7	128,1	-17,5	+9,0	133,1	124,9	120,9	-9,2	-3,2	130,8	122,9	-6,0			
100,7	-7,5	103,7	119,1	123,1	+18,7	+3,4	107,0	113,6	121,1	+13,2	+6,6	109,5	117,3	+7,1	24.66		
93,5	+0,4	93,2	111,9	118,4	+24,9	+4,0	96,2	103,7	114,1	+18,6	+10,0	97,2	108,9	+12,0			
107,7	-13,3	113,8	128,1	129,6	+13,8	+2,8	117,6	123,1	127,8	+8,8	+9,8	121,3	126,5	+3,5			
96,3	-13,7	94,4	98,1	101,8	+7,8	+3,8	94,9	101,6	100,0	+5,4	-1,6	100,0	100,8	+0,8	24.7		
91,8	-6,2	89,7	84,1	91,9	+2,5	+9,3	90,0	97,3	88,0	-2,2	-9,6	91,3	92,6	+1,4			
97,2	-17,2	97,0	106,0	107,4	+10,7	+1,3	97,7	104,0	106,7	+9,2	+2,6	104,9	106,4	+0,5			
96,7	-0,5	108,2	112,6	112,8	+6,2	+0,2	107,8	106,7	112,7	+4,5	+5,6	107,2	109,7	+2,3	DM		
89,0	-1,8	101,5	106,7	104,5	+3,0	-1,1	109,2	99,2	105,1	+1,8	+5,9	101,9	102,2	+0,3			
117,1	+2,6	121,6	134,6	139,4	+14,6	+9,6	122,7	130,6	137,0	+11,7	+4,9	124,1	133,8	+7,8			
99,5	-0,1	110,6	113,0	113,8	+3,0	+0,7	110,7	111,0	113,4	+2,4	+2,2	110,4	112,2	+1,6	25.1		
93,7	-2,5	106,6	106,8	104,9	-0,7	-1,8	106,7	104,0	106,6	-0,8	+1,7	106,2	104,9	-1,2			
112,6	+4,7	121,5	126,8	133,8	+10,1	+5,5	119,5	126,7	130,3	+9,0	+2,8	120,1	126,5	+7,0			
89,6	+1,5	110,6	113,3	115,4	+4,4	+1,9	110,7	108,2	114,4	+3,3	+5,7	108,6	111,3	+2,5	25.11		
75,1	-6,7	101,9	101,4	104,4	-1,5	-1,0	104,3	95,3	100,9	-3,3	+5,9	101,5	98,1	-3,3			
113,9	+10,7	124,7	133,3	140,4	+12,6	+5,3	121,5	129,7	136,8	+12,6	+5,5	120,4	133,3	+10,7			
105,4	-0,9	110,8	112,7	112,9	+2,1	+0,2	110,7	112,7	112,8	+1,9	+0,1	111,6	112,7	+1,0	25.13		
103,1	-1,4	107,5	109,5	107,1	-0,4	-2,2	108,0	108,4	106,3	+0,3	-0,1	108,5	108,4	-0,1			
111,5	+0,1	118,9	121,5	128,4	+8,0	+5,7	117,9	124,2	124,8	+5,9	+0,6	119,7	124,6	+4,1			
94,8	-0,5	105,2	112,5	112,6	+7,0	+0,1	107,1	105,6	112,5	+5,0	+6,6	106,3	109,1	+2,6	25.2		
88,0	-1,6	100,6	105,4	104,4	+3,8	-0,9	102,4	98,2	104,9	+2,4	+6,8	100,9	101,6	+0,7			
118,6	+1,9	121,6	137,3	141,3	+16,2	+2,9	123,8	132,0	138,3	+12,5	+5,6	125,5	136,6	+8,0			
98,3	-4,7	105,5	121,5	118,8	+12,6	-2,2	111,4	112,2	120,2	+7,9	+7,1	112,3	116,2	+3,5	25.21		
87,6	-6,4	97,3	112,1	106,3	+9,2	-5,2	103,8	101,5	109,2	+5,2	+7,6	103,8	106,4	+1,5			
121,9	-1,8	123,6	142,3	146,5	+16,5	+3,0	126,3	136,9	144,4	+12,5	+6,3	131,1	140,1	+6,9			
94,0	-3,1	96,8	109,0	108,5	+12,3	-0,5	99,5	102,2	108,8	+9,3	+6,5	101,8	106,5	+3,6	25.22		
86,2	-4,2	89,4	97,6	98,2	+8,8	-1,4	91,1	92,8	98,9	+5,4	+4,4	93,6	94,8	+1,4			
118,8	-0,4	122,4	144,8	146,9	+20,0	+1,5	125,8	132,0	146,9	+16,0	+10,5	127,7	138,9	+8,8			
73,1	-0,1	106,3	106,4	107,8	+1,4	+1,3	106,7	85,7	107,1	+0,4	+25,0	98,3	96,4	-1,9	25.23		
70,6	+0,6	104,9	103,9	106,2	+1,2	+2,2	105,0	82,9	105,1	+0,1	+28,8	96,1	94,0	-2,2			
104,1	-5,5	122,8	137,1	128,2	+4,4	-6,5	127,6	119,8	132,7	+4,0	+10,8	125,4	126,2	+0,6			
102,0	+4,1	107,7	108,4	110,8	+2,9	+2,2	106,4	110,4	109,6	+3,0	-0,7	106,6	110,0	+3,3	25.24		
96,3	+2,2	105,1	103,8	105,0	-0,1	+1,2	104,1	105,8	104,4	+0,3	-1,3	103,9	105,1	+1,2			
118,6	+10,4	118,3	127,0	133,9	+13,2	+5,4	115,9	128,6	130,4	+12,5	+1,4	116,6	129,5	+11,1			
80,1	-2,0	95,1	109,2	102,5	+7,8	-6,1	99,6	97,5	105,9	+6,3	+8,6	98,2	101,7	+3,6	01		
75,5	+0,4	83,2	107,9	98,4	+5,6	-8,8	98,3	93,7	103,2	+5,0	+10,1	95,6	98,4	+3,0			
96,8	-7,7	101,5	113,8	117,0	+15,3	+2,8	104,1	110,8	115,4	+10,9	+4,2	107,6	113,1	+5,1			
93,7	-5,1	103,0	112,0	114,2	+10,9	+2,0	103,7	105,6	113,1	+9,1	+7,1	104,3	109,4	+4,9	26.1		
90,7	-3,6	102,9	110,9	111,6	+8,5	+0,6	102,7	102,1	111,3	+8,4	+9,0	101,6	106,7	+5,0			
101,5	-8,2	103,3	114,6	120,7	+16,8	+5,3	106,3	114,6	117,7	+10,7	+2,7	111,0	116,1	+4,6			
102,6	-2,7	117,2	129,3	126,7	+8,1	-2,0	116,2	120,5	128,0	+10,2	+6,2	110,3	124,3	+12,7	26.11		
102,0	+4,8	117,0	134,6	121,6	+3,9	-9,7	118,3	119,8	128,1	+8,3	+6,9	108,5	123,9	+13,2			
103,6	-12,6	117,7	120,8	134,8	+14,5	+11,6	112,9	121,7	127,8	+13,2	+5,0	111,4	124,7	+11,9			
92,0	-1,1	110,9	118,7	124,0	+11,8	+4,5	108,6	107,2	121,4	+11,8	+13,2	105,6	114,3	+8,2	26.12		
89,4	+1,8	108,6	117,7	123,1	+13,4	+4,6	106,4	104,1	120,4	+13,2	+15,7	102,4	112,2	+9,6			
106,2	-12,7	123,2	124,4	129,2	+4,9	+3,9	120,1	124,3	126,8	+5,6	+2,0	123,0	125,5	+2,0			
82,8	-6,4	85,1	93,6	92,6	+8,8	-1,1	87,7	89,5	93,1	+6,2	-0,4	91,6	93,3	+1,9	26.13		
82,7	-6,4	85,6	92,6	90,8	+6,1	-1,9	86,8	93,0	91,7	+5,6	-1,4	90,7	92,4	+1,9			
83,1	-6,3	83,8	96,2	97,0	+15,8	+0,8	90,0	94,7	96,6	+7,3	+2,0	93,7	95,7	+2,1			
113,6	-9,0	113,5	131,8	125,7	+10,7	-4,6	118,2	115,0	128,7	+8,9	+11,9	117,4	121,8	+3,7	26.14		
106,8	-9,1	107,3	120,2	117,5	+9,5	-2,2	111,0	100,4	118,8	+7,0	+18,3	107,7	108,6	+1,8			
133,3	-11,4	131,7	166,7	148,9	+13,8	-8,5	139,4	157,7	157,8	+13,2	+0,1	146,9	157,8	+8,2			
107,7	-9,1	113,8	118,8	128,6	+13,9	+9,1	115,3	117,4	124,2	+7,7	+5,8	121,4	120,8	-0,5	26.15		
103,0	-15,2	130,7	124,8	128,5	-1,7	+3,0	127,9	117,1	126,6	-1,0	+8,1	123,9	121,9	-6,2			
111,4	-4,0	100,3	114,1	130,6	+30,2	+14,5	105,3	117,7	122,3	+16,1	+3,9	114,6	120,0	+4,7			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			1999			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
				JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ. 1998	NOV. 1999					
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 75,5 106,5	+9,2 +0,9 +21,2	-2,6 -4,7 +0,3	89,2 79,2 106,2	+4,4 -0,8 +11,6	-7,3 -6,8 -9,1	86,9 75,5 106,5	+9,2 +0,9 +21,2	88,1 77,4 106,4	+6,8 +0,1 +16,2	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,0 64,4 82,9	+3,2 -2,4 +15,5	-18,7 -24,8 -5,0	88,1 85,6 87,3	+0,2 -4,8 +13,7	-8,0 -6,0 -15,1	70,0 64,4 82,9	+3,2 -2,4 +15,5	78,1 75,0 85,1	+1,6 -3,8 +14,5	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,3 58,5 167,4	+24,4 +23,4 +26,7	+36,2 +29,7 +54,1	53,1 45,1 108,6	+21,5 +22,2 +20,0	-21,8 -14,9 -36,4	72,3 58,5 167,4	+24,4 +23,4 +26,7	62,7 51,8 138,0	+23,2 +22,7 +24,0	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 79,5 104,8	+18,7 +0,5 +45,8	+25,4 +28,4 +22,4	72,0 61,9 85,6	-6,9 -9,9 -3,6	-17,0 -18,4 -15,6	90,3 79,5 104,8	+18,7 +0,5 +45,6	81,2 70,7 95,2	+5,9 -4,3 +18,4	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZUEU- NISSEN F. SONST. TECHN. ZHECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,5 90,3 191,4	+12,1 -23,2 +53,2	-0,9 -13,3 +9,2	135,9 104,1 175,2	+33,6 +4,4 +68,1	-9,0 -4,8 -11,8	135,5 90,3 191,4	+12,1 -23,2 +53,2	135,7 97,2 183,3	+21,9 -10,6 +59,9	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZUEUNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 90,5 164,5	+11,5 +3,8 +31,4	-0,7 -4,0 +7,1	106,7 94,3 153,6	+9,0 +9,5 +7,9	-15,0 -18,9 -4,2	106,0 90,5 164,5	+11,5 +3,8 +31,4	106,4 92,4 159,1	+10,3 +6,6 +18,9	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 90,5 90,9	+6,0 +3,3 +8,5	-4,4 +2,5 -10,0	94,9 88,3 101,0	-1,7 -5,1 +1,1	+2,6 +2,6 +2,3	90,7 90,5 90,9	+6,0 +3,3 +8,5	92,8 89,4 96,0	+1,9 -1,0 +4,5	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 85,2 57,9	+2,6 +6,8 -14,9	+67,8 +80,5 +22,2	47,2 47,2 47,4	-6,2 -3,9 +10,5	-42,3 -44,6 -32,3	79,2 85,2 57,9	+2,6 +6,8 -14,9	63,2 66,2 52,7	-0,9 - -5,0	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,1 46,2 83,2	-11,0 -12,3 +11,3	-15,0 -14,8 -16,8	55,4 54,2 100,0	-1,4 -3,2 +54,8	-45,0 -45,1 -44,7	47,1 46,2 83,2	-11,0 -12,3 +11,3	51,3 50,2 91,6	-6,0 -7,7 +48,2	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	50,1 47,9 87,6	-7,2 -7,4 -5,8	-24,4 -25,5 -13,1	66,3 64,3 100,8	+16,5 +16,9 +11,3	-33,0 -33,6 -26,0	50,1 47,9 87,6	-7,2 -7,4 -5,8	58,2 56,1 94,2	+4,9 +5,1 +2,6	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZUEUNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 100,0 1086,2	-9,6 -20,7 +82,5	+16,6 +8,7 +57,5	106,8 92,0 677,0	+3,1 -5,5 +97,9	-35,1 -37,5 -18,9	124,5 100,0 1086,2	-9,6 -20,7 +82,5	115,7 96,0 871,6	-4,1 -14,1 +88,2	
DJ	METALLERZUEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZUEUNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 93,8 114,7	+5,8 +4,5 +9,7	-1,0 -3,1 +5,0	99,8 96,8 109,2	+5,6 +3,3 +12,3	-11,6 -10,5 -14,4	98,8 93,8 114,7	+5,8 +4,5 +9,7	99,3 95,3 112,0	+5,6 +3,8 +11,0	
27	METALLERZUEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 96,4 113,7	+4,7 +2,3 +9,2	+12,7 +14,4 +10,1	90,6 84,3 103,3	+15,1 +13,0 +18,2	-19,6 -20,5 -18,3	102,1 96,4 113,7	+4,7 +2,3 +9,2	98,4 90,4 108,6	+9,4 +7,1 +13,3	
27.1	ERZUEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 96,7 113,1	+10,7 +3,0 +26,9	+16,7 +14,3 +20,8	87,6 84,8 93,6	+20,8 +17,8 +26,8	-21,4 -21,1 -22,1	102,2 96,7 113,1	+10,7 +3,0 +26,9	94,9 90,7 103,4	+15,2 +9,4 +26,9	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 68,6 80,4	-10,8 -8,4 -13,1	+8,7 +18,9 -4,2	65,8 56,0 83,9	-13,1 -14,5 -11,3	-18,1 -24,9 -27,7	71,5 68,6 80,4	-10,8 -9,4 -13,1	68,7 61,3 82,2	-11,9 -11,8 -12,2	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,4 34,1 39,2	-2,2 +15,2 -30,0	+29,2 +69,7 -20,2	27,4 20,1 48,1	-16,7 -2,0 -29,9	-42,2 -48,1 -33,1	35,4 34,1 39,2	-2,2 +15,2 -30,0	31,4 27,1 44,2	-9,2 +8,0 -29,8	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 73,3 85,2	-11,6 -11,2 -12,0	+7,2 +15,8 -3,2	72,5 63,3 88,0	-12,8 -15,3 -9,7	-15,7 -22,8 -5,4	77,7 73,3 85,2	-11,6 -11,2 -12,0	75,1 68,3 86,6	-12,2 -13,1 -10,9	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 107,4 115,4	+8,3 +6,7 +11,8	+15,3 +18,9 +7,7	95,2 90,3 107,1	+24,6 +22,0 +30,3	-20,3 -20,7 -19,7	109,8 107,4 115,4	+8,3 +6,7 +11,8	102,5 98,9 111,3	+15,3 +13,2 +20,1	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 89,2 95,7	+5,7 +0,1 +26,9	+27,3 +27,2 +27,3	71,3 70,1 75,2	+16,5 +16,1 +17,9	-27,1 -26,8 -28,0	90,8 89,2 95,7	+5,7 +0,1 +26,9	81,1 79,7 85,5	+10,2 +6,6 +22,8	
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAUD UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 131,5 127,4	+9,9 +10,1 +9,4	+13,1 +15,6 +8,6	115,0 113,8 117,3	+35,3 +34,2 +37,4	-16,7 -16,0 -18,0	130,1 131,5 127,4	+9,9 +10,1 +9,4	122,6 122,7 122,4	+20,6 +20,2 +21,2	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,1 142,7 221,9	+18,1 +16,8 +28,8	+19,5 +24,0 +0,4	126,4 115,1 221,0	+25,1 +21,5 +43,2	-23,6 -25,7 -13,0	151,1 142,7 221,9	+18,1 +16,8 +28,8	138,8 128,9 221,5	+21,2 +18,8 +34,5	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	W293 SCHL.				
	JAN. 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1999				4. VJ 1998	3. VJ 1999			2. HJ 1998		1. HJ 1999	2. HJ 1998	1. HJ 1999	1998
79,6																			
74,8	-6,9	89,2	86,3	91,5	+2,6	+6,0	89,0	85,7	88,9	-0,1	+3,7	89,7	87,3	-2,7	26.2				
87,9	-4,8	93,2	76,1	81,3	-2,3	+6,8	82,4	76,6	78,7	-4,5	+2,7	82,4	77,6	-5,8					
	-9,8	99,6	104,0	109,0	+9,4	+4,8	100,4	101,3	106,5	+6,1	+5,1	102,1	103,9	+1,8					
67,8	-12,3	91,7	73,0	86,9	-5,2	+19,0	85,0	78,4	80,0	-5,9	+2,0	84,5	79,2	-6,3	26.21				
86,0	-12,1	91,2	65,5	83,2	-8,8	+27,0	82,5	72,0	74,4	-9,8	+3,3	80,8	73,2	-9,4					
71,8	-12,8	92,8	90,4	95,5	+2,9	+5,6	90,7	83,1	93,0	+2,5	-0,1	92,9	93,0	+0,1					
58,1	-4,1	50,2	66,2	63,2	+25,9	-4,5	64,8	59,3	64,7	+18,1	+9,1	55,4	62,0	+11,9	26.22				
47,4	-7,4	40,5	53,4	51,7	+27,7	-3,2	44,9	47,1	52,6	+17,1	+11,7	45,5	49,8	+9,5					
132,1	+5,4	117,5	154,6	143,0	+21,7	-7,5	123,2	142,9	148,8	+20,8	+4,1	123,9	145,9	+17,8					
76,1	-12,9	84,8	83,0	79,9	-5,8	-3,7	89,9	91,7	81,4	-9,5	-11,2	93,8	86,6	-7,7	26.23				
79,1	-10,8	83,5	73,8	70,2	-15,9	-4,9	85,6	82,9	72,0	-15,9	-13,1	88,2	77,4	-12,2					
72,0	-15,9	86,5	95,4	93,0	+7,5	-2,5	95,8	103,5	94,2	-1,7	-9,0	101,5	98,9	-2,6					
120,9	+6,1	118,2	149,9	138,8	+17,4	-7,4	122,4	132,5	144,4	+18,0	+9,0	123,8	138,4	+11,8	26.24				
117,6	+10,9	111,9	114,6	103,6	-7,4	-9,6	116,2	119,9	109,1	-6,1	-9,0	116,7	114,5	-1,9					
124,9	+1,1	126,1	193,6	182,4	+44,6	-5,8	130,1	148,1	188,0	+44,5	+26,9	132,4	168,1	+27,0					
95,1	+2,0	103,5	100,7	118,9	+14,9	+18,1	100,4	98,6	109,8	+9,4	+11,4	100,4	104,2	+3,8	26.25				
87,2	-2,7	94,9	95,7	109,9	+15,8	+14,8	93,9	89,3	102,8	+9,5	+15,1	94,2	96,0	+1,9					
125,2	+17,2	135,7	119,7	152,9	+12,7	+27,7	124,7	133,7	136,3	+9,3	+1,9	123,7	135,0	+9,1					
85,6	-8,4	93,7	88,2	92,3	-1,5	+4,6	95,3	87,2	90,3	-5,2	+3,6	96,2	88,7	-7,8	26.26				
87,6	-1,0	92,1	88,2	87,5	-5,0	-0,8	94,8	85,3	87,8	-7,4	+2,9	95,6	86,6	-9,4					
83,8	-14,6	95,2	88,1	96,9	+1,8	+10,0	95,8	89,1	92,5	-3,4	+3,8	96,8	90,8	-6,2					
77,2	-0,8	73,1	94,8	71,9	-1,6	-24,2	82,3	85,9	83,4	+1,3	-2,9	85,3	84,7	-0,7	26.3				
79,9	-1,2	76,7	98,4	74,7	-2,6	-24,1	86,6	88,5	86,6	-	+0,1	88,5	86,5	-2,3					
68,0	+1,5	60,5	82,1	62,4	+3,1	-24,0	67,5	84,1	72,3	+7,1	-14,0	73,8	78,2	+6,0					
52,8	+24,8	87,8	127,3	93,5	+8,5	-26,6	102,9	91,5	110,4	+7,3	+20,7	94,4	101,0	+7,0	26.4				
82,7	+26,1	87,3	125,5	91,7	+6,0	-28,9	102,6	90,2	108,6	+5,8	+20,4	93,9	98,4	+6,9					
58,9	-9,9	107,8	193,5	162,0	+50,3	-16,3	118,1	143,1	177,8	+50,6	+24,2	115,4	160,4	+39,0					
54,0	+1,9	86,3	116,6	93,0	+7,8	-20,2	98,7	91,3	104,8	+6,2	+14,8	93,9	96,0	+4,4	26.51				
51,7	+3,2	64,7	116,1	91,0	+7,4	-21,6	97,9	89,6	103,6	+5,8	+15,6	92,6	96,4	+4,3					
93,0	-9,0	113,8	126,6	127,2	+11,8	+0,5	113,2	119,9	128,9	+12,1	+5,8	116,9	123,4	+5,6					
137,7	+23,6	130,0	144,9	143,0	+10,0	-1,3	139,0	140,4	149,9	+4,3	+2,5	130,1	142,2	+9,3	26.62				
126,1	+18,1	120,7	118,0	123,1	+2,0	+4,3	127,2	126,2	120,6	-5,2	-4,4	120,7	123,4	+2,2					
584,3	+104,2	487,7	1177,3	907,6	+86,1	-22,9	552,2	685,7	1042,5	+88,8	+52,0	490,3	854,1	+76,2					
93,4	-4,7	105,3	107,4	107,2	+1,8	-0,2	105,3	101,8	107,3	+1,9	+5,4	104,8	104,6	-0,2	DJ				
89,8	-2,4	102,5	103,7	102,8	+0,3	-0,9	102,4	97,6	103,2	+0,8	+5,7	100,8	100,4	-0,4					
104,6	-10,6	114,1	119,1	120,9	+6,0	+1,5	114,2	115,1	120,0	+5,1	+4,3	117,5	117,6	+0,1					
97,5	-7,8	98,8	105,3	104,2	+5,5	-1,0	101,1	104,2	104,8	+3,7	+0,6	104,9	104,5	-0,4	27				
94,2	-4,6	94,7	100,4	97,7	+3,2	-2,7	97,1	100,0	99,0	+2,0	-1,0	99,6	99,5	-0,1					
104,1	-13,6	107,1	115,4	117,5	+9,7	+1,8	109,3	112,8	118,4	+6,5	+3,2	115,7	114,6	-1,0					
92,3	-14,5	92,1	102,5	101,7	+10,4	-0,8	93,2	100,1	102,1	+9,5	+2,0	100,3	101,1	+0,8	27.1				
93,9	-6,3	91,8	100,4	97,9	+6,6	-2,5	92,3	100,6	99,2	+7,5	-1,4	97,3	99,9	+2,7					
89,1	-28,0	92,6	106,8	109,4	+18,1	+2,4	94,9	99,1	108,1	+13,9	+9,1	106,2	103,6	-2,4					
80,2	-12,8	95,6	84,5	75,6	-20,9	-10,5	100,5	89,9	80,1	-20,3	-10,9	101,0	85,0	-15,8	27.2				
73,5	-8,0	81,7	78,9	69,1	-15,4	-12,4	86,2	82,8	74,0	-14,2	-10,6	87,0	78,4	-9,9					
92,5	-19,0	121,2	94,9	87,7	-27,6	-7,6	126,6	102,9	91,3	-27,9	-11,3	126,6	97,1	-23,3					
36,2	-23,1	47,4	54,2	42,2	-11,0	-22,1	56,6	49,2	48,2	-14,8	-2,0	56,7	48,7	-14,1	27.21				
29,6	-22,3	40,0	50,5	35,4	-11,5	-29,9	51,0	44,2	42,9	-15,9	-2,9	51,0	43,6	-14,5					
56,0	-24,4	69,5	65,2	62,6	-9,9	-4,0	73,6	64,0	63,9	-13,2	-0,2	73,6	63,9	-13,2					
87,8	-12,0	103,9	89,8	81,4	-21,7	-9,4	108,0	96,9	85,6	-20,7	-11,7	108,6	91,3	-15,9	27.22				
82,5	-6,8	90,3	84,8	76,0	-15,8	-10,4	93,5	90,8	80,4	-14,0	-11,5	94,4	85,6	-9,3					
96,8	-18,6	127,2	98,4	90,7	-28,7	-7,8	132,8	107,5	94,5	-28,8	-12,1	132,8	101,0	-23,9					
101,4	-3,1	98,5	104,0	108,8	+10,5	+4,6	102,0	106,3	106,4	+4,3	+0,1	105,6	106,4	+0,8	27.3				
100,7	-1,5	96,8	102,2	103,2	+6,6	+1,0	101,4	104,5	102,7	+1,3	-1,7	104,3	103,6	-0,7					
103,2	-6,4	102,5	106,5	122,5	+19,5	+12,9	103,1	110,5	115,5	+12,0	+4,5	108,7	113,0	+4,0					
85,9	-3,3	82,8	84,0	86,6	+4,6	+3,1	84,8	87,3	85,3	+0,6	-2,3	89,1	86,3	-3,1	27.31				
89,1	+1,3	82,2	82,8	85,0	+3,4	+2,7	84,7	87,9	83,9	-0,9	-4,6	88,5	85,9	-2,9					
75,4	-17,7	85,0	88,1	91,9	+8,1	+4,3	85,3	85,1	90,0	+5,5	+5,8	91,1	87,6	-3,8					
118,4	+1,8	108,6	116,4	126,3	+18,3	+8,5	113,3	118,5	121,4	+7,1	+2,4	117,7	119,9	+1,9	27.32				
119,4	+3,7	109,3	118,3	123,5	+13,0	+4,4	115,2	120,8	120,9	+4,9	+0,1	118,0	120,8	+2,4					
116,5	-1,7	107,2	112,7	131,8	+22,9	+16,9	109,7	114,1	122,2	+11,4	+7,1	117,1	118,2	+0,9					
127,9	-13,5	142,2	152,6	150,3	+5,7	-1,5	152,4	141,6	151,5	-0,6	+7,0	152,7	146,5	-4,1	27.33				
122,2	-15,8	134,3	144,9	139,3	+3,7	-3,9	145,2	134,5	142,1	-2,1	+5,7	146,2	138,3	-6,4					
175,0	+2,1	208,3	217,5	242,8	+16,6	+11,8	212,7	201,2	230,1	+8,2	+14,4	207,6	215,7	+4,0					

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000				1999			JAN. 2000	VER- AEND.	DEZ. 1999	VER- AEND.
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	BIS JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	73,4	+3,5	+22,1	60,1	+10,5	-25,2	73,4	+3,5	66,8	+6,5	
		INLAND	68,3	+4,0	+28,1	53,3	+9,7	-25,2	68,3	+4,0	60,8	+8,3	
		AUSLAND	90,0	+2,7	+9,6	82,1	+12,0	-25,3	90,0	+2,7	86,1	+7,0	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT ECKS) 1)	INSGESAMT	121,6	+5,7	+1,8	119,4	+15,9	-17,9	121,6	+5,7	120,5	+10,6	
		INLAND	127,0	+0,2	+7,3	118,4	+6,5	-19,6	127,0	+0,2	122,7	+3,1	
		AUSLAND	113,7	+16,1	-6,0	120,9	+32,6	-15,2	113,7	+16,1	117,3	+24,0	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	104,6	+1,6	+8,6	96,3	+18,0	-18,6	104,6	+1,6	100,5	+8,9	
		INLAND	96,4	+4,2	+12,4	85,8	+19,0	-19,7	96,4	+4,2	91,1	+10,7	
		AUSLAND	118,0	-1,6	+4,1	113,4	+17,0	-17,2	118,0	-1,6	115,7	+6,7	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	82,4	-45,1	-28,2	114,8	-3,3	-11,5	82,4	-45,1	98,6	-26,6	
		INLAND	101,5	-19,0	-3,9	105,6	-0,7	-10,4	101,5	-19,0	103,6	-10,5	
		AUSLAND	57,1	-68,8	-55,0	127,0	-6,1	-12,7	57,1	-68,8	92,1	-42,1	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	108,4	+8,3	+14,8	94,4	+18,9	-21,6	108,4	+8,3	101,4	+12,9	
		INLAND	99,7	+9,7	+14,9	86,8	+18,3	-21,0	99,7	+9,7	93,3	+13,5	
		AUSLAND	124,9	+6,2	+14,8	108,8	+19,8	-22,5	124,9	+6,2	116,9	+12,2	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	107,3	-2,4	+4,9	102,3	+19,2	-19,4	107,3	-2,4	104,8	+7,0	
		INLAND	94,8	-6,1	+2,2	92,8	+17,9	-18,6	94,8	-6,1	93,8	+4,3	
		AUSLAND	150,5	+6,8	+11,5	136,0	+22,1	-21,5	150,5	+6,8	142,8	+13,5	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	105,9	+9,4	+10,9	95,5	+30,3	-15,8	105,9	+9,4	100,7	+18,3	
		INLAND	91,7	+4,1	+16,1	79,0	+30,4	-19,5	91,7	+4,1	85,4	+14,8	
		AUSLAND	125,1	+15,3	+6,3	117,7	+30,2	-12,2	125,1	+15,3	121,4	+22,0	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	85,7	-12,5	-2,3	87,7	-12,4	-15,7	85,7	-12,5	86,7	-12,4	
		INLAND	81,5	+1,9	+1,6	80,2	+3,9	-23,0	81,5	+1,9	80,9	+2,9	
		AUSLAND	89,5	-21,6	-5,4	94,6	-21,8	-8,9	89,5	-21,6	92,1	-21,7	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	115,1	+3,8	+12,4	102,4	+7,0	-17,4	115,1	+3,8	108,8	+5,3	
		INLAND	108,0	+0,7	+13,0	95,6	+3,1	-18,0	108,0	+0,7	101,8	+1,8	
		AUSLAND	144,2	+14,5	+10,7	130,3	+20,9	-15,4	144,2	+14,5	137,3	+17,5	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	113,9	+8,8	+13,1	100,7	+13,4	-19,1	113,9	+8,8	107,3	+10,8	
		INLAND	104,3	-0,4	+16,9	89,2	-1,4	-20,6	104,3	-0,4	96,8	-0,8	
		AUSLAND	142,7	+36,3	+5,4	136,4	+61,4	-15,6	142,7	+36,3	139,1	+47,5	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	92,6	-16,5	+12,8	82,1	-22,8	-11,6	92,6	-16,5	87,4	-19,5	
		INLAND	81,9	-3,6	+14,9	71,3	-12,2	-15,0	81,9	-3,6	76,6	-7,8	
		AUSLAND	131,0	-35,8	+8,3	121,0	-38,4	-3,5	131,0	-35,8	126,0	-37,1	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	129,1	+3,7	+10,0	117,4	+7,9	-15,2	129,1	+3,7	123,3	+5,7	
		INLAND	125,3	+2,9	+7,4	116,7	+9,7	-14,6	125,3	+2,9	121,0	+6,0	
		AUSLAND	153,8	+8,1	+25,4	122,6	-1,6	-18,6	153,8	+8,1	138,2	+3,5	
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	95,5	+4,8	+22,8	77,8	+17,0	-25,9	95,5	+4,8	86,7	+10,0	
		INLAND	87,9	-0,3	+23,5	71,2	+14,3	-25,4	87,9	-0,3	79,6	+5,7	
		AUSLAND	151,8	+34,8	+19,0	127,6	+31,1	-22,9	151,8	+34,8	139,7	+33,0	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	+6,7	-10,4	107,3	-0,2	-5,1	96,1	+6,7	101,7	+2,9	
		INLAND	92,0	+5,9	-12,5	105,1	-1,3	-4,2	92,0	+5,9	98,6	+2,0	
		AUSLAND	116,4	+10,4	-1,6	118,3	+5,2	-8,6	116,4	+10,4	117,4	+7,7	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	86,6	+23,5	-29,0	121,9	+7,3	+9,8	86,6	+23,5	104,3	+13,5	
		INLAND	83,9	+24,3	-28,7	117,6	+3,4	+10,0	83,9	+24,3	100,8	+11,3	
		AUSLAND	125,7	+16,5	-31,1	182,4	+63,4	+8,1	125,7	+16,5	154,1	+40,3	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	84,8	+22,0	-32,1	124,8	+6,6	+10,6	84,8	+22,0	104,8	+12,3	
		INLAND	82,5	+21,9	-31,4	120,2	+2,0	+10,4	82,5	+21,9	101,4	+8,3	
		AUSLAND	114,3	+22,4	-38,3	185,2	+72,3	+12,7	114,3	+22,4	149,8	+49,1	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	93,1	+28,9	-16,5	111,5	+10,4	+6,7	93,1	+28,9	102,3	+18,1	
		INLAND	88,6	+32,8	-18,5	108,7	+9,4	+8,5	88,6	+32,8	98,7	+18,8	
		AUSLAND	182,9	+1,1	+8,7	168,3	+27,4	-11,8	182,9	+1,1	175,6	+12,2	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	70,9	-1,7	-17,7	86,1	-8,5	-14,8	70,9	-1,7	78,5	-5,5	
		INLAND	66,4	-4,2	-19,3	82,3	+0,7	-14,1	66,4	-4,2	74,4	-1,5	
		AUSLAND	105,1	+12,9	-7,8	114,0	-39,0	-18,9	105,1	+12,9	109,6	-21,8	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	71,8	+3,2	-32,4	106,2	-12,2	+13,6	71,8	+3,2	89,0	-6,6	
		INLAND	66,8	+1,8	-36,3	104,8	-4,6	+14,4	66,8	+1,8	85,8	-2,3	
		AUSLAND	102,6	+9,5	-10,8	115,0	-39,1	+9,1	102,6	+9,5	108,8	-22,9	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	70,3	-4,9	-1,5	71,4	-4,2	-33,1	70,3	-4,9	70,9	-4,4	
		INLAND	66,0	-8,1	-1,0	66,7	+7,4	-32,4	66,0	-8,1	65,4	-0,9	
		AUSLAND	107,7	+16,3	-4,7	113,0	-39,0	-36,2	107,7	+16,3	110,4	-20,5	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	64,2	-11,7	-56,5	147,7	-37,5	+27,5	64,2	-11,7	106,0	-31,4	
		INLAND	68,0	-8,7	-57,7	160,7	-34,0	+77,4	68,0	-8,7	114,4	-28,1	
		AUSLAND	44,8	-29,7	-45,3	81,9	-58,8	+35,8	44,8	-29,7	63,4	-51,7	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
70,9	-2,2	70,4	74,8	73,1	+3,8	-2,3	73,4	75,7	74,0	+0,8	-2,2	75,6	74,8	-1,1	27,34
65,7	-4,2	64,5	70,6	65,4	+1,4	-7,4	69,2	70,2	68,0	-1,7	-3,1	71,7	69,1	-3,6	
87,6	+2,9	89,7	89,9	98,1	+9,4	+10,3	87,0	93,7	93,5	+7,5	-0,2	88,5	93,6	+5,8	
115,0	-13,3	124,0	128,2	134,7	+8,6	+5,1	122,5	138,8	131,4	+7,3	-5,3	126,8	135,1	+6,5	27,35
126,7	-6,3	136,1	130,7	133,5	-1,9	+2,1	134,7	143,4	132,1	-1,9	-7,9	137,8	137,8	-	
97,9	-21,8	106,3	124,4	136,4	+28,3	+9,6	104,7	132,1	130,4	+24,5	-1,3	110,8	131,3	+18,5	
103,0	-3,9	101,2	113,8	110,4	+9,1	-3,0	105,6	107,8	112,1	+6,2	+4,0	107,9	110,0	+1,9	27,4
92,5	-5,1	92,9	104,5	99,5	+7,1	-4,8	97,6	96,7	102,0	+4,5	+5,5	98,2	99,4	+1,2	
119,9	-2,5	114,8	129,0	128,2	+11,7	-0,6	118,6	125,7	128,6	+8,4	+2,3	123,7	127,2	+2,8	
150,1	+10,4	141,5	127,5	125,3	-11,4	-1,7	139,9	138,7	126,4	-9,6	-8,9	142,1	132,5	-6,8	27,41
125,3	+3,5	136,8	131,8	109,2	-20,2	-17,1	130,4	128,1	120,5	-7,6	-4,4	125,0	123,3	-1,4	
183,0	+17,5	147,9	121,7	148,6	-0,9	+20,5	152,6	155,3	134,1	-12,1	-13,7	164,7	144,7	-12,1	
100,1	-5,1	98,9	114,7	110,8	+12,0	-3,4	104,4	108,1	112,7	+8,0	+4,3	105,5	110,4	+4,6	27,42
90,9	-6,1	92,7	105,5	102,1	+10,1	-3,2	97,5	98,7	103,8	+6,5	+5,2	97,2	101,3	+4,2	
117,6	-3,6	110,4	132,0	127,2	+15,2	-3,6	117,5	126,0	129,6	+10,3	+2,9	121,0	127,8	+5,6	
109,9	+10,6	110,2	120,9	120,7	+9,5	-0,2	112,8	112,4	120,8	+7,1	+7,5	111,0	116,6	+5,0	27,43
101,0	+3,8	100,2	109,8	109,7	+8,5	-1,0	105,2	109,1	109,3	+3,9	+6,0	104,1	106,2	+2,0	
140,9	+32,2	145,0	159,1	162,3	+11,9	+2,0	139,1	144,8	160,7	+15,5	+11,0	135,0	152,8	+13,2	
96,8	-10,3	94,1	109,6	107,0	+13,7	-2,4	99,4	101,2	108,3	+9,0	+7,0	105,0	104,8	-0,2	27,44
88,1	-6,9	83,3	94,8	91,4	+9,7	-3,6	91,0	87,2	93,1	+2,3	+6,8	94,8	90,1	-5,0	
106,5	-11,8	106,5	129,7	128,0	+18,0	-1,3	110,8	120,2	128,9	+16,3	+7,2	118,7	124,5	+4,9	
97,9	+12,3	106,6	105,9	96,9	-8,2	-8,5	102,2	99,1	101,4	-0,8	+2,3	99,7	100,2	+0,5	27,45
80,0	+7,0	83,3	112,8	95,0	+14,0	-15,8	84,0	85,6	103,9	+23,7	+21,4	83,1	94,7	+14,0	
114,2	+15,8	125,8	99,5	98,5	-21,7	-1,0	118,7	111,4	99,0	-16,6	-11,1	114,7	105,2	-8,3	
110,9	+2,3	116,1	111,4	116,5	+0,3	+4,6	114,0	118,3	113,9	-0,1	-3,7	114,4	116,1	+1,5	27,5
107,2	-	112,6	105,8	109,0	-3,2	+3,0	112,1	112,9	107,4	-4,2	-4,9	113,1	110,1	-2,7	
125,9	+11,1	130,5	134,4	147,0	+12,6	+9,4	121,4	140,4	140,7	+15,9	+0,2	119,9	140,5	+17,2	
104,7	-3,1	110,2	108,0	116,0	+5,3	+7,4	108,7	113,2	112,0	+3,0	-1,1	111,4	112,6	+1,1	27,51
104,7	-3,8	112,4	100,2	104,4	-7,1	+4,2	111,5	109,1	102,3	-8,3	-6,2	113,6	105,7	-7,0	
104,7	-1,2	103,7	131,3	150,9	+45,5	+14,9	100,3	125,4	141,1	+40,7	+12,5	104,9	133,3	+27,1	
110,9	+12,6	121,8	92,9	89,1	-26,8	-4,1	114,8	107,4	91,0	-20,7	-15,3	108,1	98,2	-8,2	27,52
85,0	-10,0	91,4	81,1	77,9	-18,3	-3,9	95,1	86,2	79,5	-16,4	-7,8	94,6	82,8	-12,5	
203,9	+80,1	256,8	135,6	129,5	-40,3	-4,5	185,9	183,4	132,6	-28,7	-27,7	156,5	158,0	+1,0	
124,5	+6,7	129,7	126,0	131,0	+1,0	+4,0	126,9	134,9	128,5	+1,3	-4,7	125,9	131,7	+4,6	27,53
121,8	+6,5	125,7	123,6	128,9	+2,5	+4,3	124,7	131,5	126,3	+1,3	-4,0	124,0	128,9	+4,0	
142,3	+8,4	155,4	140,9	144,6	-6,9	+2,6	140,8	157,3	142,8	+1,4	-9,2	138,0	150,0	+8,7	
91,1	+1,1	86,9	96,4	96,9	+11,5	+0,5	90,3	94,5	96,7	+7,1	+2,3	93,2	95,6	+2,6	27,54
88,2	+2,3	82,0	90,8	89,2	+8,8	-1,8	85,3	88,8	90,0	+5,5	+1,4	88,6	89,4	+0,9	
112,6	-5,8	123,6	136,8	154,3	+24,8	+11,2	127,1	136,4	146,5	+15,3	+7,4	127,0	141,5	+11,4	
90,1	-1,6	110,7	109,2	108,6	-1,0	+0,4	108,7	99,9	109,4	+0,8	+9,5	104,8	104,6	-0,2	28
86,9	-0,7	107,8	105,9	106,2	-1,5	+0,3	108,1	95,9	108,1	-	+10,6	101,6	101,0	-0,6	
105,4	-5,7	125,1	125,0	126,2	+0,9	+1,0	121,8	118,7	125,6	+3,1	+5,8	120,3	122,2	+1,6	
70,1	-12,5	105,7	100,3	110,3	+4,4	+10,0	102,7	84,7	105,3	+2,5	+24,3	95,1	95,0	-0,1	28,1
67,5	-8,8	102,9	97,0	106,1	+3,1	+9,4	93,7	80,6	101,5	+1,8	+25,9	91,7	91,0	-0,8	
107,9	-36,8	146,0	149,0	170,7	+16,9	+14,6	144,3	143,5	159,8	+10,7	+11,4	143,7	151,7	+5,6	
69,5	-6,8	106,2	103,3	111,6	+5,1	+8,0	104,5	86,2	107,4	+2,8	+24,6	96,3	96,8	+0,5	28,11
67,7	-7,4	104,2	100,1	107,4	+3,1	+7,3	102,0	82,1	103,7	+1,7	+26,3	93,4	92,9	-0,5	
93,4	-0,4	132,7	146,6	166,4	+25,4	+14,3	137,2	140,3	158,0	+13,7	+11,2	134,0	148,2	+10,6	
72,2	-27,9	103,9	89,8	105,9	+1,9	+17,9	95,9	79,3	97,9	+2,1	+23,5	90,8	88,6	-2,4	28,12
66,7	-13,5	98,4	86,0	101,6	+3,3	+18,1	91,7	75,2	93,8	+2,3	+24,7	85,7	84,5	-1,4	
180,9	-67,5	212,7	165,6	192,3	+9,6	+16,1	179,5	159,5	179,0	-0,3	+12,2	182,7	169,2	-12,2	
72,1	-9,9	100,8	101,8	97,2	-3,6	-4,5	102,9	80,9	99,5	-3,3	+23,0	95,8	90,2	-5,8	28,2
69,3	-9,6	93,5	97,5	92,4	-1,2	-5,2	96,9	76,4	95,0	-2,0	+24,3	90,4	85,7	-5,2	
93,1	-10,1	155,3	133,2	132,8	-14,5	-0,3	147,4	114,3	133,0	-3,8	+16,4	136,6	123,7	-9,4	
69,6	-8,9	106,7	95,3	96,6	-9,5	+1,4	104,4	81,9	95,9	-8,1	+17,1	99,3	88,9	-10,5	28,21
65,6	-8,4	99,9	94,1	94,8	-5,1	+0,7	97,5	77,0	94,5	-3,1	+22,7	91,7	85,7	-6,5	
93,7	-11,4	148,2	102,5	107,4	-27,5	+4,8	146,9	111,9	106,0	-28,5	-6,2	146,0	108,4	-25,8	
73,9	-10,5	96,5	106,5	97,7	+1,2	-8,3	101,7	80,1	102,1	+0,4	+27,5	93,2	91,1	-2,3	28,22
71,8	-10,7	89,0	99,9	90,7	+1,9	-9,2	96,5	76,0	96,3	-1,2	+25,4	89,4	85,7	-4,1	
92,6	-8,7	162,7	165,3	159,5	-2,0	-3,5	148,0	116,8	162,4	+9,7	+39,0	128,8	138,6	+10,1	
72,7	+21,0	150,7	132,0	102,0	-32,3	-22,7	124,6	75,2	117,0	-6,1	+55,6	102,7	96,1	-6,4	28,3
74,5	+20,2	146,6	131,1	108,2	-26,2	-17,5	122,5	78,9	119,7	-2,3	+51,7	104,4	98,3	-4,9	
63,7	+26,6	171,3	136,5	70,7	-68,7	-48,2	135,1	56,7	103,6	-23,3	+82,7	94,6	80,2	-15,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN		1999	DEZ. 1998 GEGEN		JAN. 2000 BIS	VER- AEND. IN %	DEZ. 1999 UND	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	VORJAHR	JAN. 2000	VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	123,8	+5,6	+12,8	109,8	+6,3	-16,6	123,8	+6,8	116,8	+5,9
		INLAND	120,5	+4,9	+14,0	106,7	+5,6	-18,6	120,5	+4,9	113,1	+5,2
		AUSLAND	136,1	+8,1	+8,9	126,0	+8,4	-9,6	136,1	+8,1	130,6	+8,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	129,9	+11,3	+5,1	123,6	+12,0	-14,1	129,9	+11,3	126,8	+11,6
		INLAND	127,7	+10,9	+4,3	122,4	+12,1	-14,3	127,7	+10,9	125,1	+11,5
		AUSLAND	148,2	+15,2	+11,6	132,8	+11,0	-12,7	148,2	+15,2	140,5	+13,2
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	123,1	+15,5	+1,9	120,8	+14,9	-13,2	123,1	+15,5	122,0	+15,2
		INLAND	120,1	+14,2	-0,1	120,2	+15,9	-13,8	120,1	+14,2	120,2	+15,0
		AUSLAND	142,4	+23,0	+14,2	124,7	+9,1	-9,2	142,4	+23,0	139,6	+16,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	137,9	+7,3	+8,8	128,7	+8,8	-15,1	137,9	+7,3	132,3	+8,0
		INLAND	136,0	+7,7	+9,0	124,8	+8,2	-14,9	136,0	+7,7	130,4	+7,9
		AUSLAND	158,7	+4,5	+7,5	147,6	+14,1	-17,7	158,7	+4,5	153,2	+8,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	105,3	+6,1	+3,7	101,5	+10,0	-14,5	105,3	+6,1	103,4	+7,9
		INLAND	98,0	+0,9	+2,4	95,7	+8,4	-15,8	98,0	+0,9	96,9	+4,5
		AUSLAND	122,9	+17,8	+6,4	115,6	+13,2	-11,7	122,9	+17,8	119,2	+15,5
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	79,0	+30,4	-5,6	83,7	+4,2	+0,4	79,0	+30,4	81,4	+15,5
		INLAND	56,5	-16,2	-10,2	62,9	-26,9	-8,0	56,5	-16,2	59,7	-22,2
		AUSLAND	105,7	+101,0	-2,4	108,3	+47,3	+7,0	105,7	+101,0	107,0	+69,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	99,1	+4,0	-10,0	110,1	+10,8	-1,5	99,1	+4,0	104,6	+7,4
		INLAND	93,1	-0,1	-14,6	109,0	+15,3	+0,9	93,1	-0,1	101,1	+7,7
		AUSLAND	113,2	+12,9	+0,3	112,9	+2,0	-6,6	113,2	+12,9	113,1	+7,2
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	115,5	+6,1	+20,6	95,8	+9,7	-26,8	115,5	+6,1	105,7	+7,7
		INLAND	107,3	+3,2	+23,2	87,1	+5,2	-29,8	107,3	+3,2	97,2	+4,1
		AUSLAND	138,3	+12,9	+15,1	120,2	+20,3	-19,7	138,3	+12,9	129,3	+16,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	89,6	-1,0	+5,8	84,7	+4,8	-17,8	89,6	-1,0	87,2	+1,8
		INLAND	84,4	-3,5	+5,8	79,8	+2,6	-18,8	84,4	-3,5	82,1	-0,7
		AUSLAND	109,4	+7,0	+5,8	103,4	+12,0	-14,8	109,4	+7,0	106,4	+9,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	78,7	+5,2	-10,7	88,1	+17,0	-10,6	78,7	+5,2	83,4	+11,1
		INLAND	77,1	+5,2	-5,4	81,5	+18,3	-10,8	77,1	+5,2	79,3	+10,5
		AUSLAND	84,0	+5,1	-23,7	110,1	+14,2	-8,8	84,0	+5,1	97,1	+11,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	85,3	-0,1	-4,5	89,3	+20,0	-10,4	85,3	-0,1	87,3	+9,3
		INLAND	77,4	-5,8	-7,7	83,9	+12,8	-13,7	77,4	-5,8	80,7	+3,1
		AUSLAND	110,0	+15,2	+3,9	105,9	+42,0	-1,7	110,0	+15,2	108,0	+26,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	86,2	-1,3	+7,8	80,0	+10,8	-19,2	86,2	-1,3	83,1	+4,1
		INLAND	76,5	-6,2	+10,1	69,5	+8,6	-23,2	76,5	-6,2	73,0	+0,3
		AUSLAND	117,3	+11,1	+2,9	114,0	+15,7	-9,8	117,3	+11,1	115,7	+13,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	110,0	+0,5	+22,5	89,8	-1,2	-22,5	110,0	+0,5	99,9	-0,3
		INLAND	105,8	-0,8	+24,5	85,0	-3,0	-23,5	105,8	-0,8	95,4	-1,9
		AUSLAND	123,1	+4,2	+17,5	104,8	+3,6	-18,9	123,1	+4,2	114,0	+3,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	82,3	-2,8	+1,4	81,2	+0,6	-18,1	82,3	-2,8	81,8	-1,1
		INLAND	79,0	-4,4	+0,9	78,3	-0,4	-17,7	79,0	-4,4	78,7	-2,4
		AUSLAND	98,7	+3,7	+3,0	95,8	+4,7	-19,4	98,7	+3,7	97,3	+4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	96,6	+16,4	-27,1	132,6	-4,0	+18,6	96,6	+16,4	114,6	+3,6
		INLAND	88,8	+8,7	-26,8	121,3	-3,9	+13,9	88,8	+8,7	105,1	+1,1
		AUSLAND	106,8	+26,1	-27,6	147,5	-4,2	+24,2	106,8	+26,1	127,2	+6,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	109,7	+27,6	-	109,7	+4,3	+6,0	109,7	+27,6	109,7	+14,7
		INLAND	98,7	+11,3	+1,4	97,3	+9,9	-5,7	98,7	+11,3	98,0	+10,6
		AUSLAND	124,8	+51,5	-1,7	127,0	-0,9	+22,2	124,8	+51,5	125,9	+19,6
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASS.FAHRZEUGE)	INSGESAMT	161,3	+180,5	+0,4	160,7	-0,7	+81,8	161,3	+180,5	161,0	+46,8
		INLAND	132,2	+78,2	-12,6	151,2	+40,8	+60,9	132,2	+78,2	141,7	+55,1
		AUSLAND	181,3	+293,3	+8,4	167,2	-16,1	+97,6	181,3	+293,3	174,3	+42,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	90,6	+9,8	-12,5	103,5	+4,8	-0,3	90,6	+9,8	97,1	+7,1
		INLAND	84,0	+9,4	-8,0	91,3	-0,1	-6,8	84,0	+9,4	87,7	+4,3
		AUSLAND	99,2	+10,2	-16,9	119,4	+10,0	+7,3	99,2	+10,2	109,3	+10,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	89,8	-4,2	+11,3	80,7	+4,3	-20,2	89,8	-4,2	85,3	-0,4
		INLAND	83,3	-5,3	+18,3	70,4	-1,3	-25,6	83,3	-5,3	76,9	-3,5
		AUSLAND	106,9	-1,9	-0,6	106,5	+15,0	-8,1	106,9	-1,9	106,2	+5,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	108,1	+3,0	+4,5	103,4	+10,9	-11,8	108,1	+3,0	105,8	+6,8
		INLAND	113,0	+3,7	+8,2	104,4	+10,4	-14,9	113,0	+3,7	108,7	+8,8
		AUSLAND	100,7	+1,8	-1,3	102,0	+12,1	-6,4	100,7	+1,8	101,4	+6,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZII- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	90,2	+11,1	-37,6	144,5	-11,9	+90,1	90,2	+11,1	117,4	-4,2
		INLAND	85,2	+10,4	-36,8	134,9	-8,8	+27,5	85,2	+10,4	110,1	-2,2
		AUSLAND	99,2	+12,0	-38,9	162,4	-16,3	+34,1	99,2	+12,0	130,8	-7,4

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN			1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999	4.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
117,2	+4,8	121,6	119,3	123,4	+1,5	+3,4	121,1	124,4	121,4	+0,2	-2,4	120,5	122,9	+2,0	28.4	
114,9	+4,8	118,9	118,6	120,9	+1,7	+1,9	119,2	121,1	119,7	+0,4	-1,2	118,3	120,4	+1,8		
126,9	+4,9	131,6	122,2	132,9	+1,0	+8,8	128,0	136,7	127,5	-0,4	-6,7	128,9	132,1	+2,5		
116,7	+5,1	126,1	134,8	136,0	+7,9	+0,9	127,1	129,8	135,4	+6,5	+4,3	125,4	132,6	+5,7	28.5	
115,2	+4,9	124,7	134,0	134,7	+8,0	+0,5	126,2	128,7	134,4	+6,5	+4,4	124,1	131,6	+6,0		
128,6	+6,9	137,3	140,7	146,0	+6,3	+3,8	134,7	139,3	143,4	+6,5	+2,9	135,8	141,3	+4,1		
106,6	+2,0	121,8	130,8	132,3	+8,6	+1,1	122,9	122,3	131,6	+7,1	+7,6	121,0	126,9	+4,9	28.51	
105,2	+1,9	120,8	131,0	131,9	+9,2	+0,7	122,6	121,7	131,4	+7,2	+8,0	120,0	126,6	+5,5		
115,8	+2,8	129,1	129,7	135,4	+4,9	+4,4	124,8	128,2	132,6	+6,3	+5,1	127,7	129,4	+1,3		
128,5	+8,3	131,1	139,3	140,2	+6,9	+0,6	132,1	138,6	139,8	+5,8	+0,9	130,6	139,2	+6,6	28.52	
126,3	+7,8	129,1	137,3	137,9	+6,8	+0,4	130,2	136,4	137,6	+5,7	+0,9	128,8	137,0	+6,4		
151,9	+13,4	152,2	160,5	165,4	+8,7	+3,1	152,6	163,1	163,0	+6,8	-0,1	150,6	163,1	+8,3		
99,2	-1,1	109,8	109,1	112,9	+2,8	+3,5	108,1	107,9	111,0	+2,7	+2,9	106,2	109,5	+1,2	28.6	
97,1	+0,1	107,6	104,3	107,0	-0,6	+2,6	106,7	104,3	106,7	-	+1,3	105,0	105,0	-		
104,9	-3,7	115,1	120,5	127,0	+10,3	+5,4	113,8	116,8	123,8	+8,8	+6,0	116,0	120,3	+3,7		
60,6	-24,6	81,3	86,8	81,2	-0,1	+21,6	82,3	69,5	74,0	-10,1	+6,5	84,6	71,7	-15,2	28.61	
67,4	-11,0	81,7	49,8	63,1	-22,8	+26,7	81,5	69,6	56,5	-30,7	-18,8	82,8	63,0	-23,9		
52,6	-38,9	80,8	86,9	102,5	+26,9	+18,0	83,3	69,4	94,7	+13,7	+36,5	86,7	82,1	-5,3		
95,3	+2,1	111,2	105,3	111,6	+0,4	+6,0	106,5	104,7	108,5	+1,9	+3,6	105,2	106,6	+1,3	28.62	
93,2	+4,1	109,0	102,0	107,9	-1,0	+6,8	103,7	100,5	105,0	+1,3	+4,5	101,3	102,8	+1,5		
100,3	-2,0	116,4	113,0	120,3	+3,4	+6,5	113,2	114,6	116,7	+3,1	+1,8	114,6	115,6	+0,9		
108,9	-1,1	112,8	119,2	119,0	+5,5	-0,2	113,6	117,0	119,1	+4,8	+1,8	114,7	118,1	+3,0	28.63	
104,0	-2,2	109,2	112,5	111,2	+1,8	-1,2	110,3	111,7	111,8	+1,4	+0,1	110,9	111,8	+0,8		
122,5	+1,3	122,8	137,8	141,0	+14,8	+2,3	122,6	131,8	139,4	+13,7	+5,8	125,3	135,6	+8,2		
90,5	-1,7	97,3	100,2	96,8	-0,5	-3,4	100,3	98,7	98,6	-1,8	-0,2	100,4	98,6	-1,8	28.7	
87,6	-1,2	94,4	96,8	91,7	-2,9	-4,3	97,5	94,5	93,8	-3,8	-0,7	96,9	94,1	-2,9		
102,2	-2,9	108,8	116,9	116,2	+6,8	-0,6	111,1	114,5	116,5	+4,9	+1,7	113,8	115,5	+1,5		
74,8	-10,1	82,4	96,7	96,0	+16,5	-0,7	87,1	86,8	96,3	+10,6	+10,8	88,4	91,6	+3,6	28.71	
73,3	-8,5	79,2	92,0	89,0	+12,4	-3,0	82,0	84,2	90,5	+10,4	+7,5	83,7	87,3	+4,3		
79,9	-14,6	93,1	112,4	119,2	+28,0	+6,0	104,0	95,6	115,8	+11,3	+21,1	104,3	106,7	+1,3		
85,4	-7,7	88,4	106,6	97,6	+10,4	-8,4	96,0	99,2	102,1	+6,4	+2,9	98,1	100,6	+2,5	28.72	
82,2	-11,5	87,3	100,5	93,3	+6,9	-7,2	93,6	93,9	98,9	+3,5	+3,2	95,3	95,4	+0,1		
95,5	+4,7	91,7	125,8	111,0	+21,0	-11,8	103,5	115,6	118,4	+14,4	+2,4	106,8	117,0	+9,6		
87,3	+5,1	91,4	99,0	91,2	-0,2	-7,9	97,2	103,8	95,1	-2,2	-6,4	97,6	99,5	+1,9	28.73	
81,6	+13,6	85,2	82,4	80,9	-5,0	-12,4	82,2	98,1	86,7	-5,0	-11,6	90,6	82,4	+2,0		
105,6	-11,6	111,4	120,1	124,1	+11,4	+3,3	113,2	122,1	122,1	+7,9	-	120,4	122,1	+1,4		
109,6	+2,1	110,0	107,9	106,0	-3,6	-1,8	110,8	113,1	107,0	-3,4	-5,4	112,2	110,0	-2,0	28.74	
106,7	+2,2	106,5	105,1	101,4	-4,8	-3,5	108,4	109,6	103,2	-4,8	-5,8	109,3	106,4	-2,7		
118,1	+1,6	120,9	116,7	120,6	-0,2	+3,3	118,5	123,7	118,7	+0,2	-4,0	121,4	121,2	-0,2		
84,7	-2,8	97,1	94,3	93,2	-4,0	-1,2	98,6	90,4	93,7	-5,0	+3,7	96,9	92,1	-5,0	28.75	
82,6	-2,2	94,6	90,8	89,5	-5,4	-1,4	96,4	87,2	90,2	-6,4	+3,4	94,2	88,7	-5,8		
95,2	-5,2	109,7	111,5	111,8	+1,9	+0,3	109,6	106,3	111,7	+1,9	+5,1	110,3	109,0	-1,2		
83,0	-4,4	120,4	106,3	116,5	-3,2	+9,6	115,6	103,3	111,4	-3,6	+7,8	110,1	107,4	-2,5	OK	
81,7	-3,4	113,5	98,3	108,4	-3,6	+10,2	107,0	95,4	104,3	-2,5	+9,3	101,1	99,9	-1,2		
84,7	-5,6	128,6	115,5	125,9	-2,9	+9,0	127,1	113,6	120,7	-5,0	+6,3	121,8	117,2	-3,8		
86,0	-2,5	102,7	105,4	102,8	+0,1	-2,5	108,8	108,8	104,1	-4,3	-2,5	108,3	105,5	-2,6	29.1	
88,7	+1,3	96,8	95,0	98,7	+2,0	+3,9	99,0	95,8	96,8	-2,2	+1,0	97,6	96,3	-1,3		
82,3	-7,7	110,9	119,7	108,7	-2,0	-9,2	122,2	122,0	114,2	-6,5	-6,4	123,0	118,1	-4,0		
57,5	-4,2	107,7	120,7	101,5	-5,8	-15,9	130,0	120,4	111,1	-14,5	-7,7	124,0	115,8	-6,6	29.11	
74,2	+32,3	88,3	69,8	96,1	+11,1	+40,5	91,3	79,0	84,0	-8,0	+6,3	81,7	81,5	-0,2		
46,1	-26,5	121,0	156,7	103,8	-14,2	-33,3	156,5	148,8	129,7	-17,1	-12,8	153,0	139,3	-9,0		
82,5	-0,4	101,9	96,3	103,2	+1,3	+8,3	101,4	99,9	89,3	-2,1	-0,6	100,6	99,6	-1,0	29.12	
76,8	-1,9	96,5	90,6	94,7	-1,9	+4,5	95,4	89,2	82,7	-2,8	+3,9	99,1	90,9	-2,4		
90,0	+1,5	108,9	101,5	114,4	+5,1	+12,7	108,3	114,0	108,0	-1,2	-5,3	110,3	111,0	+0,6		
93,7	-3,1	94,4	101,4	94,5	+0,1	-6,8	99,3	97,4	98,0	-1,3	+0,6	100,6	97,7	-2,8	29.13	
88,0	-5,0	89,0	95,4	87,0	-2,2	-6,8	94,6	91,4	91,2	-3,6	-0,2	95,3	91,3	-4,2		
106,0	+1,1	108,0	116,5	113,1	+4,7	-2,9	111,1	112,3	114,8	+3,3	+2,2	113,4	113,6	+0,2		
105,0	-3,2	107,6	107,9	111,4	+3,5	+3,2	108,7	112,4	109,6	+0,8	-2,6	111,5	111,0	-0,4	29.14	
109,0	+0,9	110,3	112,5	115,8	+5,0	+2,9	111,7	116,3	114,2	+2,2	-1,8	113,2	115,2	+1,8		
98,9	-9,5	103,4	100,6	104,6	+1,2	+4,0	104,2	108,3	102,6	-1,5	-3,5	108,9	104,5	-4,0		
81,2	-1,8	130,7	107,2	122,3	-6,4	+14,1	118,5	101,0	114,8	-3,1	+13,7	107,5	107,9	+0,4	29.2	
77,2	-1,7	121,2	99,2	114,8	-5,3	+15,7	110,4	82,0	107,0	-3,1	+16,3	99,9	99,5	-0,4		
88,6	-2,0	148,2	121,9	136,3	-6,0	+11,8	133,5	117,7	129,1	-3,3	+9,7	121,5	123,4	+1,6		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND DEZ. 2000	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	DURCHSCHNITT 1999	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	69,4	+2,7	-43,8	123,4	-24,1	-4,3	69,4	+2,7	96,4	-16,2
		INLAND	62,1	-21,4	-45,7	114,3	-28,2	-4,1	62,1	-21,4	88,2	-25,9
		AUSLAND	80,0	+56,9	-41,4	136,6	-18,5	-4,4	80,0	+56,9	108,3	-1,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	88,0	+16,4	-38,0	142,0	-2,1	+36,3	88,0	+16,4	115,0	+4,2
		INLAND	80,8	+15,8	-36,9	126,0	+7,1	+34,0	80,8	+15,8	103,4	+10,4
		AUSLAND	106,0	+17,9	-41,7	181,7	-15,0	+40,1	106,0	+17,9	143,9	-5,3
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZIECKE	INSGESAMT	90,8	+14,1	-47,1	171,2	-17,4	+38,4	90,6	+14,1	130,9	-8,7
		INLAND	90,8	+14,1	-42,6	158,3	-31,0	+22,6	90,8	+14,1	124,6	-19,4
		AUSLAND	90,3	+14,6	-55,5	203,0	+32,7	+83,4	90,3	+14,6	148,7	+28,5
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	94,8	+6,5	-29,4	134,2	-13,4	+25,5	94,8	+6,5	114,5	-6,1
		INLAND	89,6	+8,1	-31,3	130,4	+10,1	+31,7	89,6	+8,1	110,0	+9,2
		AUSLAND	101,7	+4,6	-26,9	139,2	-31,4	+18,8	101,7	+4,6	120,5	-19,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	81,7	+4,5	-1,4	82,9	-5,8	+2,2	81,7	+4,5	82,3	-1,0
		INLAND	81,1	+7,4	+19,3	69,0	-9,3	+0,3	81,1	+7,4	74,6	-0,9
		AUSLAND	82,2	+1,5	-16,5	98,4	-3,0	+3,7	82,2	+1,5	90,3	-1,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	71,5	+2,7	-23,8	93,8	-7,5	+0,1	71,5	+2,7	82,7	-3,3
		INLAND	60,6	+1,7	-20,1	76,8	-6,2	+4,0	60,6	+1,7	68,2	-2,8
		AUSLAND	77,5	+3,2	-26,3	103,8	-8,1	-1,4	77,5	+3,2	90,7	-3,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	87,5	+6,3	+14,1	76,7	-4,5	+3,8	87,5	+5,3	82,1	+0,5
		INLAND	88,2	+9,0	+35,1	65,3	-10,4	-1,1	88,2	+9,0	78,8	-0,1
		AUSLAND	86,4	+0,2	-7,6	93,6	+2,5	+9,4	86,4	+0,2	90,0	+1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	97,6	+30,8	-41,5	166,7	+8,7	+36,6	97,6	+30,8	132,2	+16,0
		INLAND	85,0	+11,1	-45,9	157,1	+1,0	+29,8	85,0	+11,1	121,1	+4,3
		AUSLAND	111,9	+54,3	-37,0	177,6	+17,9	+42,2	111,9	+54,3	144,8	+28,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	92,5	+10,5	-34,0	140,1	-5,7	+25,0	92,5	+10,5	116,3	+0,1
		INLAND	85,0	+5,3	-35,6	132,0	-7,0	+26,8	85,0	+5,3	108,5	-2,5
		AUSLAND	99,3	+14,8	-32,7	147,5	-4,7	+23,5	99,3	+14,8	123,4	+2,3
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	78,3	-34,4	-38,9	128,1	-33,6	+67,5	78,3	-34,4	103,2	-33,9
		INLAND	143,8	-10,7	+7,6	133,4	-51,9	+9,0	143,6	-10,7	138,5	-36,8
		AUSLAND	51,6	-49,6	-59,0	126,0	-20,4	+118,0	51,6	-49,6	68,8	-31,9
29.52	H.V. BERGMERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	75,7	+16,6	-32,9	112,9	+10,9	+23,9	75,7	+16,6	94,3	+13,1
		INLAND	60,6	+20,2	-35,8	94,4	+9,1	+23,1	60,6	+20,2	77,5	+13,1
		AUSLAND	95,4	+13,7	-30,4	137,0	+12,5	+24,7	95,4	+13,7	116,2	+12,9
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,0	+33,9	-39,4	127,0	-3,8	+36,3	77,0	+33,9	102,0	+7,6
		INLAND	56,7	+1,3	-38,6	92,3	-10,3	+14,1	56,7	+1,3	74,5	-6,3
		AUSLAND	96,7	+63,9	-39,8	160,6	+0,3	+53,0	96,7	+63,9	128,7	+17,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	69,2	+4,4	-29,6	98,3	+1,9	+8,9	69,2	+4,4	83,8	+2,9
		INLAND	77,8	+11,9	-24,2	102,7	+1,8	+3,9	77,8	+11,9	90,3	+6,0
		AUSLAND	66,4	+1,7	-31,5	96,9	+1,9	+10,7	66,4	+1,7	81,7	+1,9
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	74,1	-8,7	-47,9	142,2	-17,3	+45,0	74,1	-8,7	108,2	-14,5
		INLAND	77,0	-18,2	-42,5	133,9	-32,0	+61,7	77,0	-18,2	105,5	-27,5
		AUSLAND	72,1	-	-51,3	148,1	-4,1	+36,1	72,1	-	110,1	-2,8
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	112,7	+14,3	-32,6	167,2	-6,7	+23,4	112,7	+14,3	140,0	+0,7
		INLAND	98,8	+5,6	-37,6	158,3	-4,2	+30,8	98,8	+5,6	128,6	-0,7
		AUSLAND	128,7	+23,3	-27,5	177,4	-9,2	+16,6	128,7	+23,3	153,1	+2,1
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	67,4	+29,4	-62,9	181,9	-30,7	+15,8	67,4	+29,4	124,7	-20,8
		INLAND	68,1	+35,1	-52,8	144,3	-27,6	+5,0	68,1	+35,1	106,2	-15,0
		AUSLAND	65,1	+13,4	-78,5	303,3	-35,0	+37,2	65,1	+13,4	184,2	-29,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	102,4	+6,4	-1,6	104,1	+3,7	-19,4	102,4	+6,4	103,3	+5,1
		INLAND	93,9	+0,3	+4,0	90,3	-0,1	-21,5	93,9	+0,3	92,1	+0,1
		AUSLAND	119,3	+17,7	-9,3	131,6	+9,3	-16,3	119,3	+17,7	125,5	+13,2
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	104,9	+8,6	-1,0	106,0	+5,3	-18,5	104,9	+8,6	105,5	+6,9
		INLAND	96,5	+1,2	+5,1	91,8	+0,4	-21,0	96,5	+1,2	94,2	+0,9
		AUSLAND	120,8	+22,1	-9,2	133,1	+12,3	-15,0	120,8	+22,1	127,0	+16,8
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	84,6	-9,6	-6,2	90,2	-8,5	-26,6	84,6	-9,6	87,4	-9,1
		INLAND	77,2	-6,5	-4,3	80,7	-4,3	-25,3	77,2	-6,5	79,0	-5,4
		AUSLAND	105,6	-15,4	-9,9	117,2	-15,8	-28,9	105,6	-15,4	111,4	-15,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	123,1	+24,6	-19,6	153,1	+25,5	+10,7	123,1	+24,6	138,1	+25,1
		INLAND	113,5	+22,7	-17,2	137,1	+22,8	+5,1	113,5	+22,7	125,3	+22,7
		AUSLAND	140,5	+27,6	-22,7	181,7	+29,2	+19,1	140,5	+27,6	161,1	+28,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,2	+42,0	-19,1	168,3	+45,3	-7,6	136,2	+42,0	152,3	+43,8
		INLAND	146,0	+52,9	-22,6	188,6	+66,2	-7,0	146,0	+52,9	167,3	+60,1
		AUSLAND	118,3	+22,5	-10,0	131,5	+9,7	-9,3	118,3	+22,5	124,9	+15,3

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
	JAN. 1998				4. VJ	3. VJ				4. VJ	4. VJ 1998				
			4. VJ	3. VJ	4. VJ	4. VJ 1998	3. VJ 1999	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1998	1. HJ 1999	1998	1999	
67,6	+3,2	124,6	91,5	116,6	-6,4	+27,4	113,3	76,6	104,0	-8,2	+35,8	93,2	90,3	-3,1	29.21
79,0	+24,6	119,1	85,6	108,6	-8,8	+26,9	107,9	78,5	97,1	-10,0	+23,7	89,0	87,8	-1,3	
51,0	-25,5	132,8	99,9	128,2	-3,5	+28,3	121,0	74,0	114,0	-5,8	+54,1	99,3	94,0	-5,3	
75,6	-5,4	122,1	101,8	113,9	-6,7	+11,9	110,4	97,1	107,9	-2,3	+11,1	101,5	102,5	+1,0	29.22
69,8	-3,3	103,3	91,6	102,4	-0,9	+11,8	96,6	85,7	97,0	+1,5	+13,2	88,8	91,3	+2,8	
89,9	-9,4	169,2	127,3	142,8	-15,6	+12,2	147,7	125,5	135,1	-8,5	+7,6	133,1	130,3	-2,1	
79,4	+3,1	146,2	129,1	142,1	-2,8	+15,4	128,2	106,4	132,6	+3,4	+22,3	113,5	120,5	+6,2	29.23
79,6	+0,8	157,0	112,7	138,6	-11,7	+23,0	134,0	99,8	125,7	-6,2	+26,0	115,6	112,7	-2,5	
78,8	+9,4	119,8	148,8	150,7	+25,8	+1,3	113,8	129,3	149,8	+31,6	+15,9	108,2	139,5	+28,9	
89,0	-2,1	129,6	104,8	118,7	-6,4	+13,3	120,4	103,7	111,7	-7,2	+7,7	111,3	107,7	-3,2	29.24
82,9	-4,9	114,2	99,7	111,6	-2,3	+11,9	109,3	95,2	105,6	-3,4	+10,9	102,0	100,4	-1,6	
97,2	+1,5	149,9	111,5	128,0	-14,6	+14,8	135,1	115,0	119,8	-11,3	+4,2	123,5	117,4	-4,9	
78,2	-14,5	86,9	88,0	80,4	-7,5	-8,6	94,6	111,9	84,2	-11,0	-24,8	104,1	98,0	-5,9	29.3
75,5	-20,5	73,0	83,7	65,6	-10,1	-21,6	82,6	112,5	74,6	-9,7	-33,7	101,1	93,6	-7,4	
81,0	-8,1	101,3	92,4	96,8	-5,4	+3,7	107,1	111,4	94,1	-12,1	-15,5	107,3	102,7	-4,3	
69,6	+5,1	106,0	84,3	98,4	-7,2	+16,7	90,9	103,3	91,4	+0,6	-11,5	89,5	97,3	+8,7	29.31
59,6	-24,7	79,9	75,9	75,8	-5,1	-0,1	69,7	116,0	75,8	+8,8	-34,7	83,9	95,9	+14,3	
75,1	+27,1	120,5	89,1	111,0	-7,9	+24,6	102,7	96,2	100,1	-2,5	+4,1	92,6	98,1	+5,9	
83,1	-21,5	76,0	90,1	70,2	-7,6	-22,1	96,7	116,8	80,1	-17,2	-31,4	112,4	98,4	-12,5	29.32
80,9	-19,5	70,5	88,4	62,0	-12,1	-28,2	87,1	111,3	74,2	-14,8	-33,3	107,0	82,7	-13,4	
86,2	-24,4	84,2	85,4	82,2	-2,4	-13,8	111,0	125,0	88,8	-20,0	-29,0	120,4	106,9	-11,2	
74,6	-4,2	126,6	108,6	130,1	+2,8	+19,8	116,1	101,9	119,4	+2,8	+17,2	106,5	110,6	+3,8	29.4
76,5	+3,1	126,0	107,8	126,2	+0,2	+17,1	114,1	109,7	117,0	+2,5	+17,4	103,9	108,4	+4,3	
72,5	-11,7	127,4	109,5	134,5	+5,6	+22,8	118,3	104,3	122,0	+3,1	+17,0	109,5	113,2	+3,4	
83,7	-4,1	125,2	107,9	119,8	-4,3	+11,0	120,4	103,0	113,8	-5,4	+10,6	115,0	108,4	-5,7	29.5
80,7	-7,7	119,1	104,2	112,3	-5,7	+7,8	110,4	97,5	108,3	-1,9	+11,1	104,5	102,9	-1,5	
86,5	-0,8	130,8	111,5	126,6	-3,2	+13,5	129,4	108,0	113,1	+10,3	+10,3	124,4	113,6	-6,7	
119,3	+54,9	156,1	73,2	119,4	-23,5	+63,1	123,7	158,8	96,3	-22,2	-39,4	118,4	127,5	+7,7	29.51
160,8	+35,2	161,0	124,5	129,1	-20,4	+2,9	137,3	180,3	126,3	-8,0	-30,0	149,5	153,3	+2,5	
102,4	+70,7	154,0	52,3	115,8	-24,8	+121,4	118,1	150,1	84,1	-28,8	-44,0	105,7	117,1	+10,8	
64,9	+7,1	96,9	90,5	97,9	+1,0	+8,2	97,2	88,0	94,2	-3,1	+7,0	96,4	91,1	-7,4	29.52
50,4	+0,4	82,6	75,8	80,6	-2,4	+6,3	80,3	73,2	78,2	-2,6	+6,8	77,0	75,7	-1,7	
83,9	+13,2	115,6	109,8	120,4	+4,2	+9,9	119,1	107,3	115,0	-3,4	+7,2	126,2	111,1	-12,0	
57,5	-14,3	102,7	82,1	100,2	-2,4	+22,0	97,6	79,5	91,2	-6,6	+14,7	87,8	85,3	-2,8	29.53
56,0	-6,7	86,0	70,1	81,6	-5,1	+16,4	78,7	70,2	75,8	-3,7	+8,0	73,5	70,0	-0,7	
59,0	-20,3	118,9	93,8	118,1	-0,7	+25,9	115,9	88,6	106,0	-8,5	+19,6	101,7	97,3	-4,3	
66,3	-29,6	92,4	81,0	90,5	-2,1	+11,7	94,8	73,0	85,8	-9,5	+17,5	100,6	79,4	-21,1	29.54
69,5	-14,4	93,3	82,0	97,8	+4,8	+19,3	92,1	76,6	89,9	-2,4	+17,4	89,8	83,2	-7,3	
66,3	-33,6	92,1	80,8	88,1	-4,3	+9,0	95,7	71,9	84,5	-11,7	+17,5	104,2	78,2	-25,0	
81,2	+5,5	127,2	136,7	108,9	-14,4	-19,7	132,3	81,5	122,3	-7,6	+50,1	113,4	101,9	-10,1	29.55
94,1	-7,1	133,4	146,9	103,2	-22,6	-29,7	116,9	83,2	125,0	+8,9	+50,2	105,8	104,1	-1,6	
72,1	+20,2	122,9	128,0	113,0	-8,1	-11,7	143,1	80,3	120,5	-15,8	+50,1	118,6	100,4	-15,3	
98,6	-2,5	147,8	128,1	142,7	-3,5	+11,4	140,0	120,5	135,4	-3,3	+12,4	131,0	128,0	-2,3	29.56
93,6	-10,9	140,0	119,9	132,8	-5,1	+10,8	128,9	112,5	126,3	-2,0	+12,3	120,9	119,4	-1,2	
104,4	+8,3	156,7	137,5	154,1	-1,7	+12,1	152,8	129,8	146,8	-4,6	+12,3	142,6	137,8	-3,4	
52,1	-7,6	220,0	97,1	151,8	-31,0	+56,3	168,3	93,4	124,5	-26,0	+33,3	137,1	108,9	-20,6	29.6
50,4	-6,5	191,9	87,5	130,1	-32,2	+48,7	146,2	81,6	108,8	-25,6	+33,3	121,1	95,2	-21,4	
57,4	-11,0	310,7	126,3	221,9	-26,6	+73,0	239,4	131,5	175,1	-26,9	+33,2	188,6	153,3	-18,7	
96,2	-11,5	115,2	107,4	119,4	+3,6	+11,2	111,1	100,3	113,4	+2,1	+13,1	109,1	106,9	-2,0	29.7
93,6	-8,0	105,5	96,9	106,3	+0,8	+9,7	101,7	91,0	101,6	-0,1	+11,6	98,6	96,3	-2,3	
101,4	-17,3	134,6	128,2	145,6	+8,2	+13,6	129,9	119,1	136,9	+5,4	+14,9	130,0	128,0	-1,5	
96,6	-10,4	114,4	109,1	119,9	+4,8	+9,9	111,1	101,8	114,5	+3,1	+12,5	109,5	108,1	-1,3	29.71
95,4	-6,9	105,0	98,9	106,5	+1,4	+7,7	101,8	92,7	102,7	+0,9	+10,8	99,1	97,7	-1,4	
98,9	-16,2	132,3	128,5	145,5	+10,0	+13,2	128,7	118,9	137,0	+6,4	+15,2	129,2	128,0	-0,9	
93,6	-18,5	120,9	96,3	115,9	-4,1	+21,6	111,5	90,4	105,6	-5,3	+16,8	106,3	96,0	-7,8	29.72
82,6	-14,7	108,4	84,4	105,4	-2,8	+24,9	100,8	79,8	94,9	-5,9	+18,9	95,0	87,3	-8,1	
124,8	-24,6	156,3	126,4	149,9	-6,7	+15,4	141,5	120,3	136,1	-3,8	+13,1	138,4	128,2	-7,4	
96,8	+2,3	117,9	131,8	142,0	+20,4	+7,7	118,3	113,8	136,9	+15,7	+20,3	114,1	125,3	+9,8	DL
92,5	+1,8	109,4	117,2	130,7	+19,5	+11,5	109,1	104,2	123,9	+13,6	+18,9	105,2	114,1	+8,5	
110,1	+3,0	133,3	157,9	162,1	+21,6	+2,7	134,7	131,1	160,0	+18,8	+22,0	130,1	145,5	+11,8	
95,9	-12,9	108,8	109,9	167,1	+53,6	+52,0	119,6	103,6	138,5	+15,8	+33,7	120,6	121,0	+0,3	30
95,5	-11,6	103,9	106,9	186,8	+79,8	+76,4	116,6	101,4	146,4	+25,6	+44,4	118,4	123,9	+4,6	
96,6	-15,2	117,4	117,2	131,3	+11,8	+12,0	125,0	107,6	124,2	-0,6	+15,4	124,5	115,9	-6,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000		JAN. 2000	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 72,1 88,5	+26,6 +26,3 +26,8	-27,3 -18,3 -33,9	108,9 88,2 133,8	+6,3 +2,3 +9,3	+24,3 +31,6 +19,6	79,9 72,1 88,5	+26,6 +26,3 +26,8	94,9 80,2 111,2	+13,9 +11,9 +15,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,6 154,7 124,8	+43,6 +54,7 +21,9	-18,3 -22,8 -4,9	177,0 200,4 131,0	+50,5 +71,7 +9,8	-8,8 -8,4 -13,8	144,6 154,7 124,6	+43,6 +54,7 +21,9	180,8 177,6 127,8	+47,3 +63,8 +15,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 108,8 122,9	+19,2 +16,2 +25,5	-8,1 -8,5 -7,1	121,5 116,7 132,3	+13,0 +10,7 +17,8	+1,7 -1,1 +7,6	111,7 108,8 122,9	+19,2 +16,2 +25,5	116,6 111,8 127,6	+15,9 +13,3 +21,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 145,2 205,3	+76,8 +58,4 +109,1	+1,4 -3,6 +9,8	162,8 150,7 186,9	+60,4 +55,2 +67,6	+12,5 +2,9 +32,3	165,1 145,2 205,3	+76,8 +58,4 +109,1	164,0 148,0 196,1	+68,2 +57,8 +86,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 90,2 102,5	+1,3 +1,1 +1,7	-11,4 -11,4 -11,6	106,0 101,8 115,9	-1,9 -2,4 -0,8	+1,2 +0,6 +2,6	93,9 90,2 102,5	+1,3 +1,1 +1,7	100,0 96,0 109,2	-0,4 -0,8 +0,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAECHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 105,5 114,4	+1,8 +7,5 -13,3	-5,8 +0,5 -21,9	114,0 105,0 146,4	+21,9 +17,1 +36,6	-4,8 -9,0 +8,0	107,4 105,5 114,4	+1,8 +7,5 -13,3	110,7 105,3 130,4	+11,3 +12,1 +9,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 103,0 105,0	+13,7 +13,2 +14,6	-10,6 -5,2 -17,9	116,0 108,6 127,9	+27,1 +15,3 +47,9	-12,7 -15,4 -8,6	103,7 103,0 105,0	+13,7 +13,2 +14,6	109,9 105,8 116,5	+20,4 +14,3 +30,8
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 102,3 134,7	+16,5 +14,9 +19,7	-4,8 -3,5 -7,0	117,7 106,0 144,9	+16,7 +14,1 +21,5	-17,3 -17,8 -16,2	112,0 102,3 134,7	+16,5 +14,9 +19,7	114,9 104,2 139,8	+16,6 +14,5 +20,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 115,2 95,6	+17,8 +18,3 +16,7	-12,9 -11,7 -15,8	125,1 130,4 113,6	+5,5 +4,8 +7,2	+3,3 +2,0 +6,7	109,0 115,2 95,6	+17,8 +18,3 +16,7	117,1 122,8 104,6	+10,9 +10,7 +11,3
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 124,2 95,5	+5,3 +4,5 +7,5	+2,1 +3,8 -2,0	112,8 119,7 97,4	+7,3 +2,8 +21,8	-17,4 -18,8 -13,5	115,2 124,2 95,5	+5,3 +4,5 +7,5	114,0 122,0 96,5	+6,2 +3,7 +14,3
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 105,1 95,6	+38,7 +43,6 +28,7	-26,5 -28,3 -27,2	139,0 142,6 131,4	+9,9 +6,8 -2,4	+34,2 +35,3 +31,5	102,1 105,1 95,6	+38,7 +43,6 +28,7	120,6 123,9 113,5	+16,3 +19,9 +8,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,9 136,8 180,1	+35,1 +39,0 +31,7	-31,4 -24,8 -36,3	227,1 180,7 282,9	+46,7 +46,6 +46,9	+31,9 +23,0 +39,7	155,9 136,8 180,1	+35,1 +39,0 +31,7	191,5 158,3 231,5	+41,7 +43,3 +40,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,0 162,9 173,2	+18,9 +41,2 +7,7	-43,5 -6,9 -55,0	298,9 174,9 385,2	+113,3 +51,3 +145,0	+50,7 +5,2 +74,5	169,0 162,9 173,2	+18,9 +41,2 +7,7	234,0 188,9 279,2	+65,8 +46,2 +75,6
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,9 151,3 270,4	+58,2 +54,1 +62,4	-25,6 -33,6 -15,7	261,8 227,7 320,9	+26,5 +57,4 +1,9	+32,2 +44,2 +19,8	194,9 151,3 270,4	+58,2 +54,1 +62,4	229,4 189,5 295,7	+38,3 +56,0 +22,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,4 82,3 64,6	+5,5 +1,4 +13,5	-10,9 -13,4 -6,4	83,5 95,0 69,0	- +7,3 -10,6	-14,3 -12,9 -16,6	74,4 82,3 64,6	+5,5 +1,4 +13,5	79,0 88,7 66,8	+2,6 +4,5 -0,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 93,2 130,6	+14,3 +6,3 +25,8	-21,4 -23,2 -19,0	136,2 121,3 161,3	+11,9 +5,5 +21,3	+10,9 +10,0 +12,1	107,0 93,2 130,6	+14,3 +6,3 +25,8	121,6 107,3 146,0	+12,9 +5,8 +23,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 85,5 135,6	+0,8 -6,9 +9,7	-19,3 -23,2 -15,1	130,0 111,3 159,7	+0,9 -5,6 +9,3	+16,9 +19,9 +13,7	104,9 85,5 135,6	+0,8 -6,9 +9,7	117,5 98,4 147,7	+0,9 -6,2 +9,5
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 91,0 122,5	+12,5 +3,5 +26,8	-26,7 -25,1 -28,7	139,8 121,5 171,7	+18,0 +10,7 +28,6	+9,7 +3,5 +18,5	102,5 91,0 122,5	+12,5 +3,5 +26,8	121,2 106,3 147,1	+15,6 +7,5 +27,8
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,1 153,3 315,6	+125,8 +100,7 +260,7	-19,8 -32,3 +77,9	219,7 226,6 177,4	+14,9 +17,7 -3,0	+24,8 +31,1 -8,5	176,1 153,3 315,6	+125,8 +100,7 +260,7	197,9 190,0 246,5	+47,0 +41,3 +82,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 96,8 133,6	+29,3 +10,4 +54,1	-5,2 -2,1 -7,8	119,1 98,9 144,9	+18,6 +3,1 +36,4	-1,7 -1,0 -2,4	112,9 96,8 133,6	+29,3 +10,4 +54,1	116,0 97,9 139,3	+23,5 +8,6 +44,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,3 68,8 77,2	+10,9 +13,7 +7,7	-19,8 -21,5 -17,7	90,2 87,6 93,8	+18,8 +13,9 +25,7	-11,2 -2,6 -20,4	72,3 68,8 77,2	+10,9 +13,7 +7,7	81,3 78,2 85,5	+15,2 +13,8 +18,8

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999	VER- ÄND. IN %	1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN %		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN %		1998	1999	VER- ÄND. IN %	M293						
	IN %				4.VJ	3.VJ				4.VJ	4.VJ			3.VJ		2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1998
	GEGEN JAN. 1998				4.VJ	3.VJ				4.VJ	4.VJ 1998			3.VJ 1999		2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ 1998	1.HJ 1999	GEGEN 1998
63,1	-18,2	89,6	93,7	93,3	+4,1	-0,4	98,2	78,8	93,5	-4,8	+18,7	96,3	86,2	-10,5	30.01						
57,1	-21,7	72,6	64,2	73,8	+1,7	+15,0	71,5	61,6	69,0	-3,5	+12,0	78,2	65,3	-16,5							
68,8	-14,5	108,5	126,2	114,8	+5,8	-9,0	127,6	97,8	120,5	-5,6	+23,2	116,3	109,2	-6,1							
100,7	-12,4	111,6	112,3	178,1	+59,6	+58,6	122,8	107,3	145,2	+18,2	+35,3	124,2	126,2	+1,6	30.02						
100,0	-10,9	107,6	110,8	200,1	+86,0	+80,6	122,0	106,1	155,4	+27,4	+48,5	123,2	130,8	+6,2							
102,2	-15,3	119,3	115,2	134,7	+12,9	+16,9	124,4	109,6	126,0	+0,5	+14,1	126,2	117,3	-7,1							
93,7	+0,8	108,7	120,2	118,4	+8,9	-1,5	110,9	108,2	119,3	+7,6	+10,3	108,7	113,8	+4,7	31						
91,9	+3,3	107,9	111,4	115,8	+7,3	+3,9	108,8	104,6	113,6	+4,4	+8,7	104,6	108,0	+4,2							
97,9	-4,0	110,6	140,2	124,5	+12,6	-11,2	115,9	116,7	132,3	+14,2	+13,4	118,1	124,5	+8,4							
93,4	+9,5	103,4	149,4	143,3	+38,6	-4,1	103,6	107,0	146,4	+41,3	+36,8	102,6	126,7	+23,5	31.1						
91,1	+12,9	100,7	122,6	139,4	+38,4	+13,7	99,1	103,2	131,0	+32,2	+26,9	96,5	117,1	+21,3							
98,2	+3,8	108,7	203,3	151,3	+39,2	-25,6	112,7	114,7	177,3	+57,3	+54,6	115,0	146,0	+27,0							
92,7	+1,1	107,2	111,0	106,6	-1,5	-4,9	112,5	107,4	108,3	-3,7	+0,8	110,4	107,9	-2,3	31.2						
89,2	+3,6	105,4	105,2	102,3	-2,9	-2,8	109,4	101,3	103,8	-5,1	+2,5	105,0	102,5	-2,4							
100,8	-3,8	111,6	124,6	113,5	+1,7	-8,9	120,0	121,8	119,0	-0,8	-2,3	123,2	120,4	-2,3							
106,5	-8,6	118,3	136,3	123,0	+4,0	-9,8	131,2	115,7	129,7	-1,1	+12,1	130,7	122,7	-6,1	31.3						
98,1	-7,2	110,5	123,9	115,8	+4,8	-6,5	120,0	107,7	119,9	-0,1	+11,3	117,9	113,8	-3,5							
131,9	-12,2	146,4	181,1	149,2	+1,9	-17,6	171,6	144,6	165,1	-3,8	+14,2	176,5	154,8	-12,3							
91,2	-15,9	104,0	106,9	123,8	+19,0	+15,8	106,3	104,2	115,4	+8,6	+10,7	108,0	109,8	+3,6	31.4						
91,0	-17,7	103,0	104,9	118,3	+14,9	+12,8	106,9	102,8	111,6	+4,4	+8,6	105,5	107,2	+1,6							
91,6	-12,9	106,7	110,3	132,6	+25,4	+20,2	105,2	106,6	121,5	+15,5	+14,0	106,9	114,0	+6,6							
96,1	-0,4	109,3	107,8	127,4	+16,6	+18,2	104,2	101,1	117,6	+12,9	+16,3	101,4	109,4	+7,9	31.5						
89,0	-0,1	102,6	100,3	115,2	+12,3	+14,9	98,3	91,6	107,8	+9,7	+17,7	94,0	99,7	+6,1							
112,5	-0,9	124,8	125,2	155,6	+24,7	+24,3	117,8	123,0	140,4	+19,2	+14,1	118,4	131,7	+11,2							
92,5	-0,4	113,6	117,9	120,6	+6,2	+2,3	110,9	111,7	119,3	+7,6	+6,8	107,0	115,5	+7,9	31.6						
97,4	+3,3	120,0	116,7	126,2	+5,2	+8,1	115,3	115,8	121,4	+5,3	+4,8	109,4	118,6	+8,4							
81,9	-8,8	99,8	120,5	108,8	+8,8	-9,9	101,2	102,7	114,6	+13,2	+11,6	101,9	108,8	+6,6							
109,4	+4,8	118,1	119,3	126,9	+7,5	+6,4	115,9	121,2	123,1	+6,2	+1,6	114,9	122,1	+6,3	31.61						
118,8	+8,4	128,5	127,3	136,9	+5,8	+6,8	124,7	129,7	131,6	+5,5	+1,5	121,7	130,6	+7,3							
88,8	-8,7	95,1	101,8	107,0	+12,5	+5,1	96,3	102,5	104,4	+8,4	+1,9	99,8	103,5	+3,7							
73,6	-7,9	108,6	116,3	113,6	+4,6	-2,3	105,3	101,0	115,0	+9,2	+13,9	98,2	108,0	+10,0	31.62						
73,2	-6,2	110,4	104,7	115,2	+4,3	+10,0	104,6	100,1	110,0	+5,2	+9,9	95,4	105,0	+10,1							
74,3	-11,3	104,9	141,2	110,3	+5,1	-21,9	106,7	102,9	125,8	+17,9	+22,3	104,2	114,3	+9,7							
115,4	+11,1	143,4	184,3	195,8	+36,5	+6,2	139,0	136,1	190,1	+36,8	+39,7	128,0	163,1	+27,4	32						
97,7	+3,5	117,7	158,2	162,4	+38,0	+2,7	113,1	113,3	180,3	+41,7	+41,5	106,7	136,8	+28,2							
136,7	+18,5	174,3	215,8	236,8	+35,3	+9,3	170,2	163,6	225,8	+32,7	+38,0	163,6	194,7	+26,8							
142,1	+10,1	147,9	168,4	222,4	+50,4	+32,1	151,7	145,4	195,4	+28,8	+34,4	143,6	170,4	+18,7	32.1						
115,4	-11,1	130,1	147,2	164,0	+26,1	+11,4	134,4	129,8	156,6	+15,8	+19,9	133,9	142,7	+6,6							
180,8	+25,0	160,4	183,0	263,1	+64,0	+43,8	163,9	156,3	223,1	+36,1	+42,7	150,4	189,7	+26,1							
123,2	+16,3	175,0	258,4	238,5	+36,3	-7,7	163,3	188,4	248,5	+52,2	+47,6	146,8	208,5	+42,0	32.2						
98,2	+18,6	128,2	192,2	192,5	+52,5	-3,4	114,3	122,6	195,8	+71,3	+59,7	105,2	159,2	+51,3							
168,5	+16,0	258,2	360,9	318,2	+22,8	-11,8	247,9	247,7	339,6	+37,0	+37,1	218,7	293,7	+34,3							
70,5	-0,6	84,5	77,6	91,7	+8,5	+18,2	82,9	70,3	84,7	+2,2	+20,5	77,8	77,5	-0,4	32.3						
81,2	-2,5	90,5	88,5	103,1	+13,9	+16,5	92,3	80,9	95,8	+3,8	+18,4	86,0	88,3	+2,7							
56,9	+3,1	77,1	63,9	77,4	+0,4	+21,1	71,2	57,0	70,7	-0,7	+24,0	67,5	63,8	-5,5							
93,6	+3,4	115,0	111,1	124,3	+8,1	+11,8	111,5	107,1	117,7	+5,6	+9,9	107,9	112,4	+4,2	33						
87,7	+4,7	107,6	98,2	110,4	+2,6	+12,4	102,6	96,4	104,3	+1,7	+8,2	98,8	100,4	+1,6							
103,8	+2,0	127,6	132,9	147,8	+15,8	+11,2	126,7	125,2	140,4	+10,8	+12,1	123,4	132,8	+7,8							
104,1	+8,2	119,7	109,8	118,2	-1,3	+7,7	117,9	107,5	114,0	-3,3	+6,0	114,2	110,7	-3,1	33.1						
91,8	+5,0	104,3	93,1	100,4	-3,7	+7,8	100,8	91,8	96,7	-4,1	+5,3	98,9	94,3	-5,6							
123,6	+12,2	144,1	138,2	146,5	+1,7	+7,6	145,2	132,3	141,4	-2,6	+6,9	137,0	136,8	-0,1							
91,1	+3,1	112,8	111,7	127,8	+13,3	+14,4	108,6	106,5	119,8	+10,3	+12,5	105,4	113,1	+7,3	33.2						
87,9	+4,6	106,9	99,7	113,8	+6,5	+14,1	102,9	98,7	106,8	+3,8	+8,2	96,3	102,7	+4,5							
96,6	+0,5	123,0	132,7	152,0	+23,6	+14,5	118,5	120,1	142,4	+20,2	+18,6	117,7	131,3	+11,6							
78,0	+4,4	164,4	139,5	167,9	+2,1	+25,8	137,6	121,3	150,7	+9,5	+24,2	119,8	136,0	+13,5	33.3						
76,4	+6,6	166,3	128,9	170,0	+2,2	+31,9	138,9	118,1	149,4	+7,6	+26,5	118,4	133,7	+12,9							
87,5	-6,2	152,9	161,5	155,0	+1,4	-4,0	129,8	141,2	158,3	+22,0	+12,1	128,6	149,7	+16,4							
87,3	-6,6	99,2	111,9	118,4	+19,4	+5,8	102,8	110,0	115,2	+12,1	+4,7	102,6	112,6	+9,7	33.4						
87,7	+3,2	93,7	96,4	97,3	+3,8	+0,9	93,1	93,5	96,8	+4,0	+3,5	93,3	95,2	+2,0							
86,7	-16,9	106,3	131,8	146,6	+37,0	+10,5	115,3	131,1	138,7	+20,3	+5,8	114,6	134,9	+17,7							
65,2	-7,0	87,9	76,3	94,5	+7,5	+23,9	81,9	76,0	85,4	+4,3	+12,4	80,8	80,7	-0,1	33.5						
60,5	-1,5	84,6	68,1	86,0	+1,7	+28,3	77,2	70,8	77,1	-0,1	+8,9	73,7	74,0	+0,4							
71,7	-12,7	92,4	87,5	106,2	+14,9	+21,4	88,4	83,1	96,9	+9,8	+16,6	90,8	90,0	-0,7							

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	1999 DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 815 JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,9	+9,8	-16,4	147,0	+3,7	-11,1	122,9	+9,8	136,0	+6,5		
		INLAND	100,8	+0,8	-21,1	127,7	-6,6	-4,0	100,8	+0,8	114,3	-9,5		
		AUSLAND	146,5	+17,5	-12,6	167,7	+13,9	-16,2	146,5	+17,5	157,1	+15,5		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	125,1	+8,2	-14,1	146,6	+8,2	-11,4	125,1	+8,2	136,4	+8,2		
		INLAND	101,2	-1,6	-17,9	123,2	-0,6	-7,8	101,2	-1,6	112,2	-1,1		
		AUSLAND	150,7	+16,6	-11,2	169,7	+16,3	-14,0	150,7	+16,6	160,2	+16,4		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	119,0	+6,3	-20,3	149,4	+8,3	-9,9	119,0	+6,3	134,2	+7,4		
		INLAND	80,3	-8,7	-30,1	114,9	-5,2	-1,5	80,3	-8,7	97,6	-6,7		
		AUSLAND	154,3	+15,3	-14,6	180,7	+17,9	-14,1	154,3	+15,3	167,5	+16,6		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	95,6	+7,9	-14,7	112,1	+2,7	-5,6	95,6	+7,9	109,9	+5,1		
		INLAND	87,0	+2,1	-15,3	102,7	-5,9	-5,3	87,0	+2,1	94,9	-2,4		
		AUSLAND	117,3	+20,4	-13,9	136,3	+24,8	-6,0	117,3	+20,4	126,8	+22,7		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	146,6	+12,5	+2,6	141,9	+8,9	-15,9	146,6	+12,5	149,8	+10,7		
		INLAND	147,2	+7,4	+1,9	144,5	+8,8	-16,8	147,2	+7,4	146,9	+8,1		
		AUSLAND	143,3	+21,0	+3,6	138,3	+9,2	-14,6	143,3	+21,0	140,8	+14,9		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106,5	+24,9	-32,3	157,2	-19,0	-8,7	106,5	+24,9	131,9	-5,6		
		INLAND	98,3	+23,5	-39,0	181,1	-29,7	+25,3	98,3	+23,5	129,7	-16,1		
		AUSLAND	115,4	+26,1	-24,6	153,1	-2,2	-30,3	115,4	+26,1	134,3	+8,2		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	59,9	+102,4	-7,0	64,4	-76,5	+7,9	59,9	+102,4	62,2	-59,0		
		INLAND	61,1	+56,7	-41,5	104,4	-79,4	+230,4	61,1	+56,7	82,8	-68,3		
		AUSLAND	59,2	+155,2	+80,4	36,9	-71,8	-54,9	59,2	+155,2	48,1	-37,5		
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	57,8	+107,9	-6,5	61,8	-74,1	+108,1	57,8	+107,9	59,8	-55,1		
		INLAND	60,6	+57,4	-41,1	102,9	-77,6	+258,5	60,6	+57,4	81,8	-67,2		
		AUSLAND	55,8	+172,2	+64,1	34,0	-61,8	+12,2	55,8	+172,2	44,9	-18,1		
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	127,1	+46,1	-13,7	147,2	-89,4	-85,5	127,1	+46,1	137,2	-81,4		
		INLAND	73,0	+44,6	-47,9	140,0	-86,4	+40,0	73,0	+44,6	106,5	-80,2		
		AUSLAND	196,6	+46,7	+25,7	156,4	-91,5	-92,9	196,6	+46,7	178,5	-82,2		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,5	+24,3	-42,5	180,8	+0,8	+27,2	92,5	+24,3	126,7	+8,1		
		INLAND	106,6	+36,5	-41,8	183,9	+18,8	+35,6	106,6	+36,5	145,0	+24,8		
		AUSLAND	51,2	-19,1	-46,0	94,8	-46,2	-5,9	51,2	-19,1	73,0	-39,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,9	+18,1	-36,8	240,9	+32,1	-16,9	151,9	+18,1	196,1	+26,3		
		INLAND	131,5	+26,0	-42,3	229,1	+19,6	+8,1	131,5	+26,0	179,8	+21,8		
		AUSLAND	166,6	+14,2	-33,1	249,0	+41,8	-27,8	166,6	+14,2	207,8	+29,2		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	73,6	-17,9	+9,2	67,4	+6,1	-20,2	73,6	-17,9	70,5	-6,0		
		INLAND	67,9	-25,8	+5,1	64,6	+1,1	-22,7	67,9	-25,8	68,3	-14,7		
		AUSLAND	121,4	+83,0	+33,3	91,1	+51,1	-1,4	121,4	+83,0	106,3	+57,7		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	69,9	-49,1	+1,2	69,1	-25,6	-42,4	69,9	-49,1	69,5	-39,6		
		INLAND	69,3	-50,3	+2,2	67,8	-27,1	-43,5	69,3	-50,3	68,6	-41,0		
		AUSLAND	87,0	+11,4	-18,2	106,4	+18,5	-9,8	87,0	+11,4	96,7	+15,1		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	73,4	+7,2	+16,3	83,1	+34,5	-5,4	73,4	+7,2	68,3	+18,4		
		INLAND	65,6	-6,0	+7,9	80,8	+29,6	-7,6	65,6	-6,0	63,2	+8,2		
		AUSLAND	127,1	+114,3	+80,9	79,0	+69,9	+7,5	127,1	+114,3	103,1	+94,9		
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	80,2	-6,4	+0,9	79,5	+8,8	-10,4	80,2	-6,4	79,9	+0,6		
		INLAND	73,4	-8,6	+1,5	72,3	+2,7	-9,9	73,4	-8,6	72,9	-3,3		
		AUSLAND	117,9	+2,0	-1,3	119,4	+36,2	-12,1	117,9	+2,0	118,7	+16,4		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	87,2	+36,3	-8,2	95,0	-0,3	-7,0	87,2	+36,3	91,1	+14,3		
		INLAND	74,7	+24,1	-12,3	85,2	-1,0	-2,4	74,7	+24,1	80,0	+9,3		
		AUSLAND	117,9	+60,8	-1,1	119,2	+1,0	-14,1	117,9	+60,8	118,6	+23,9		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,1	+2,7	-7,4	93,0	+3,7	-15,1	86,1	+2,7	89,6	+3,2		
		INLAND	82,5	+1,1	-7,9	89,6	+2,9	-15,1	82,5	+1,1	86,1	+2,0		
		AUSLAND	110,7	+12,3	-5,3	116,9	+8,0	-15,2	110,7	+12,3	113,8	+10,1		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	95,9	-	-6,4	102,5	+4,2	-16,7	95,9	-	99,2	+2,1		
		INLAND	93,2	-1,7	-6,0	99,2	+3,3	-17,3	93,2	-1,7	96,2	+0,8		
		AUSLAND	119,2	+9,9	-8,6	123,9	+8,6	-14,0	119,2	+9,9	118,6	+9,2		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	79,8	+4,3	-27,8	110,6	+8,6	-5,1	79,8	+4,3	95,2	+6,7		
		INLAND	78,1	+3,6	-27,7	108,0	+8,5	-5,3	78,1	+3,6	93,1	+6,4		
		AUSLAND	95,8	+10,5	-28,9	134,7	+9,0	-3,1	95,8	+10,5	115,3	+9,6		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	77,6	+1,3	-7,3	83,7	+5,4	-21,4	77,6	+1,3	80,7	+3,5		
		INLAND	73,7	-2,5	-7,8	79,9	+3,6	-21,4	73,7	-2,5	76,8	+0,5		
		AUSLAND	102,2	+23,4	-4,8	107,4	+13,8	-21,5	102,2	+23,4	104,8	+18,3		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	85,0	+5,2	+0,7	84,4	+0,5	-14,6	85,0	+5,2	84,7	+2,8		
		INLAND	80,4	+4,3	-	80,4	-0,4	-14,3	80,4	+4,3	80,4	+1,9		
		AUSLAND	117,0	+10,1	+4,8	111,6	+4,9	-16,3	117,0	+10,1	114,3	+7,4		

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

LAND

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

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
111,9	+11,3	148,1	134,4	154,3	+4,2	+14,8	137,0	140,5	144,4	+5,4	+2,8	132,2	142,4	+7,7	0M
100,0	+11,5	137,0	118,0	129,8	-5,3	+10,0	126,6	127,2	123,9	-2,1	-2,6	122,4	126,5	+2,5	
124,7	+11,3	160,2	151,9	180,7	+12,8	+19,0	148,2	154,8	168,3	+12,2	+7,4	142,7	160,5	+12,5	
115,6	+10,1	147,8	134,5	155,1	+4,9	+15,3	137,7	142,6	144,8	+5,2	+1,5	134,1	143,7	+7,2	34
102,8	+12,0	134,6	116,4	128,6	-4,5	+10,5	126,0	127,2	122,5	-2,8	-3,7	122,9	124,9	+1,7	
129,2	+8,4	161,9	153,8	183,5	+13,3	+19,3	150,3	159,0	168,6	+12,2	+6,0	146,2	163,8	+12,0	
112,0	+10,8	151,4	134,0	156,9	+3,6	+17,1	139,4	144,0	145,5	+4,4	+1,0	135,0	144,7	+7,2	34.1
98,0	+11,3	128,6	102,8	114,7	-10,8	+11,6	118,1	117,1	108,8	-7,9	-7,1	114,9	112,9	-1,7	
133,8	+10,3	172,2	162,4	195,3	+13,4	+20,3	158,9	168,5	178,8	+12,5	+6,1	153,4	173,7	+13,2	
88,6	+12,7	115,8	98,4	114,1	-1,5	+16,0	108,8	107,6	106,3	-2,3	-1,2	107,5	106,9	-0,6	34.2
85,2	+18,0	110,9	94,6	105,5	-4,9	+11,5	103,8	102,4	100,1	-3,6	-2,2	102,1	101,2	-0,9	
97,4	+2,7	128,5	108,1	136,2	+6,0	+26,0	121,7	121,0	122,2	+0,4	+1,0	121,6	121,6	-	
129,4	+8,3	144,1	142,0	157,5	+9,3	+10,9	138,3	145,1	149,8	+8,3	+3,2	136,2	147,4	+8,2	34.3
137,1	+12,2	151,9	149,2	162,1	+6,7	+8,6	146,9	153,5	155,6	+5,9	+1,4	143,5	154,5	+7,7	
118,4	+2,3	133,1	131,9	151,1	+13,5	+14,6	126,1	133,2	141,5	+12,2	+6,2	125,9	137,3	+9,1	
85,3	+27,1	150,7	133,5	148,9	-1,2	+11,5	131,8	125,1	141,2	+7,1	+12,9	118,9	133,2	+12,6	35
79,6	+6,4	154,3	129,3	138,7	-10,1	+7,3	130,7	128,7	134,0	+2,5	+5,8	119,9	130,3	+8,7	
91,5	+56,6	147,0	138,1	160,3	+3,0	+16,1	133,2	123,5	149,2	+12,0	+20,8	116,7	136,3	+16,8	
29,6	+8,8	134,8	89,9	58,8	-56,4	-34,6	104,7	73,4	74,4	-28,9	+1,4	81,6	73,9	-9,4	35.1
39,0	-30,9	218,6	68,4	73,1	-66,6	+6,9	148,9	101,1	70,8	-52,5	-30,0	116,1	85,9	-26,0	
29,2	+222,2	77,7	106,1	49,9	-35,8	-52,5	74,7	54,5	77,5	+3,7	+42,2	58,1	66,0	+13,6	
27,8	+13,5	121,2	87,0	47,0	-61,2	-46,0	96,1	71,6	67,0	-30,3	-6,4	76,5	69,3	-9,4	35.11
38,5	-29,4	210,5	68,7	72,0	-65,8	+4,8	144,6	101,8	70,3	-51,4	-30,9	113,8	86,1	-24,3	
20,5	+388,1	60,9	99,4	30,1	-50,6	-69,7	63,3	51,2	64,8	+2,4	+26,6	51,2	58,0	+13,3	
87,0	-23,6	567,5	184,0	434,0	-23,5	+135,9	378,7	128,8	309,0	-18,4	+139,9	243,9	218,9	-10,3	35.12
50,5	-49,6	411,5	62,0	100,3	-75,8	+61,8	251,0	82,9	81,2	-67,8	-2,1	169,7	82,0	-51,7	
134,0	+2,0	768,2	340,9	863,3	+12,4	+153,2	542,9	187,7	602,1	+10,9	+220,8	399,3	394,9	+16,4	
74,4	+25,3	121,6	151,6	134,0	+10,2	-11,6	122,3	118,8	142,8	+16,8	+20,2	112,2	130,8	+16,6	35.2
78,1	+31,7	121,9	173,1	148,8	+21,9	-14,2	116,5	127,6	160,8	+38,0	+26,0	110,7	144,2	+30,3	
63,3	+6,2	120,9	88,4	91,2	-24,6	+3,2	139,3	93,0	89,8	-35,5	-3,4	116,7	91,4	-21,7	
128,6	+34,1	191,2	166,6	234,0	+22,4	+40,5	167,5	163,6	200,3	+19,6	+22,4	152,3	182,0	+19,5	35.3
104,4	+6,2	173,3	157,6	205,8	+18,6	+30,5	155,3	142,0	181,6	+16,9	+27,9	142,1	161,8	+13,9	
145,9	+54,9	204,1	173,0	254,3	+24,6	+47,0	176,2	179,1	213,6	+21,2	+19,3	159,6	196,4	+23,1	
89,7	+16,2	71,5	89,4	77,0	+7,7	-13,9	73,9	133,5	83,2	+12,6	-37,7	94,5	108,4	+14,7	35.4
91,5	+17,9	71,7	89,6	75,6	+5,4	-15,6	74,1	137,1	82,6	+11,5	-39,8	95,0	109,8	+15,8	
74,6	+0,4	69,9	88,0	89,1	+27,5	+1,3	72,1	104,4	88,6	+22,8	-15,1	90,3	96,5	+6,9	
137,3	+18,5	92,7	137,2	101,3	+9,3	-26,2	98,1	226,0	119,2	+21,5	-47,3	130,7	172,6	+32,1	35.41
139,5	+19,2	92,3	136,5	101,0	+9,4	-25,0	97,9	229,8	118,8	+21,9	-48,3	131,7	174,3	+32,3	
78,1	-9,4	102,8	157,2	107,8	+5,1	-31,4	102,2	122,8	132,5	+29,6	+7,9	103,4	127,6	+23,4	
68,5	+18,3	55,7	63,3	62,2	+11,7	-1,7	55,7	103,2	62,7	+12,6	-39,2	78,0	83,0	+6,4	35.42
69,8	+21,0	56,7	63,2	60,8	+7,2	-3,8	55,3	104,3	62,0	+10,1	-40,6	77,9	83,1	+6,7	
59,3	+0,2	48,4	63,8	72,1	+49,0	+13,0	52,0	95,8	68,0	+30,8	-29,0	78,8	81,9	+3,9	
85,7	+5,7	91,7	102,2	89,1	-2,8	-12,8	97,5	88,4	95,7	-1,8	+8,3	93,0	92,0	-1,1	35.43
80,3	+6,2	87,0	97,2	81,8	-6,0	-15,8	94,0	82,4	89,5	-4,8	+8,6	88,5	85,9	-2,9	
115,6	+3,6	118,0	130,4	129,6	+9,8	-0,6	117,4	121,8	130,0	+10,7	+6,7	117,9	125,9	+6,8	
64,0	-7,6	101,2	87,4	95,9	-5,2	+9,7	92,4	81,4	91,6	-0,9	+12,5	86,3	86,5	+0,2	35.5
60,2	-5,6	91,4	79,8	83,0	-9,2	+4,0	85,7	76,0	81,4	-5,0	+7,1	81,7	78,7	-3,7	
73,3	-11,5	125,4	105,7	127,5	+1,7	+20,6	108,9	94,6	116,6	+7,1	+23,3	97,8	105,6	+8,0	
83,8	-0,7	102,5	88,2	101,9	-0,6	+15,5	96,1	95,0	95,1	-1,0	+0,1	96,7	95,0	-1,8	36.1
81,6	-0,6	99,7	84,5	98,0	-1,7	+16,0	93,3	91,4	91,2	-2,3	-0,2	93,9	91,3	-2,8	
98,6	-1,5	122,3	114,5	129,2	+5,6	+12,8	115,4	119,6	121,9	+5,6	+1,9	116,1	120,7	+4,0	
95,9	+5,0	112,6	95,8	113,3	+0,6	+18,3	103,6	108,9	104,6	+1,0	-3,9	104,9	106,7	+1,7	36.11
94,8	+6,2	111,3	92,3	109,8	-1,3	+19,0	102,1	105,8	101,1	-1,0	-4,4	103,1	103,4	+0,3	
103,0	-1,7	121,0	118,2	136,1	+12,5	+15,1	113,3	129,0	127,2	+12,3	-1,4	116,8	128,1	+9,7	
76,5	+3,0	109,2	96,9	112,4	+2,9	+16,0	103,3	90,3	104,7	+1,4	+15,9	96,9	97,5	+0,6	36.12
75,4	+3,6	106,3	95,7	110,0	+3,5	+14,9	101,0	89,0	102,8	+1,8	+15,5	94,5	95,9	+1,5	
88,7	-1,5	135,8	108,7	134,5	-1,0	+23,7	124,4	103,5	121,6	-2,3	+17,5	119,3	112,5	-5,7	
76,6	-5,2	96,7	88,5	97,3	+0,8	+9,9	91,4	90,6	92,9	+1,6	+2,5	92,9	91,8	-1,2	36.13
75,6	-4,8	93,8	83,9	92,7	-1,2	+10,5	88,4	86,7	89,3	-0,1	+1,8	90,1	87,6	-2,9	
82,8	-7,8	115,2	117,2	126,3	+9,6	+7,8	111,2	115,6	121,8	+9,5	+5,4	111,2	118,7	+6,7	
80,8	-4,4	95,6	79,7	92,1	-3,7	+15,6	90,3	88,6	85,9	-4,9	-3,0	92,5	87,2	-5,7	36.14
77,1	-5,5	91,6	75,0	87,5	-4,5	+16,7	85,5	84,2	81,3	-6,0	-3,4	88,9	82,7	-7,0	
106,3	+1,4	123,1	111,9	124,1	+0,8	+10,9	116,8	118,8	118,0	+1,0	-0,7	117,1	118,4	+1,1	

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	108,1	+12,3	121,6	+1,7	120,4	+0,9
		INLAND	96,2	+7,5	107,6	+1,2	106,7	+0,6
		AUSLAND	130,0	+19,6	147,2	+2,4	146,6	+1,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,9	+10,5	115,3	-1,4	115,5	+1,0
		INLAND	89,2	+8,3	107,9	-0,5	107,4	+0,8
AUSLAND		123,2	+14,8	131,0	-3,1	132,7	+1,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	113,2	+20,3	136,6	+6,4	131,7	+0,9	
	INLAND	97,5	+13,8	118,0	+4,7	113,7	+0,5	
	AUSLAND	136,7	+28,2	166,0	+8,3	168,7	+1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+5,7	123,2	+0,9	122,8	+0,5	
	INLAND	83,7	-3,7	98,0	-0,3	97,2	-0,4	
	AUSLAND	137,0	+16,4	161,3	+1,7	161,7	+1,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,8	-3,3	93,7	-2,9	95,9	-0,1	
	INLAND	87,8	-7,3	84,5	-3,4	86,6	-0,3	
	AUSLAND	121,3	+5,5	119,1	-1,9	121,6	+0,6	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	93,4	-7,9	86,9	-3,8	88,2	-0,6
		INLAND	84,4	-10,6	79,5	-5,1	81,1	-0,9
		AUSLAND	119,8	-1,9	108,4	-1,7	109,5	+0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	85,8	-2,2	88,2	-1,7	88,3	-0,1
		INLAND	78,0	-5,7	79,9	-2,4	79,9	-0,6
		AUSLAND	106,7	+5,5	111,2	-0,2	111,0	+0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	104,3	-13,9	84,6	-7,1	88,2	-1,0
		INLAND	93,1	-15,5	79,1	-8,3	82,7	-1,1
		AUSLAND	141,7	-10,0	103,4	-4,8	106,9	-0,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	104,6	-8,7	93,1	-5,9	95,9	-0,2
		INLAND	103,1	-10,7	88,6	-7,6	92,1	-0,6
		AUSLAND	109,6	-2,3	107,7	-0,7	108,1	+0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,6	+10,2	101,9	-1,4	102,2	+0,9
		INLAND	81,9	+9,3	95,9	-0,8	95,7	+0,7
		AUSLAND	159,4	+15,0	167,1	-4,0	171,9	+1,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	99,9	+11,5	105,1	-1,3	105,8	+1,2
		INLAND	95,9	+7,5	100,8	-1,7	101,2	+0,9
		AUSLAND	113,9	+25,0	120,8	-0,1	122,1	+2,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	96,7	+10,5	100,1	-2,7	101,6	+1,3
		INLAND	91,1	+4,7	93,5	-3,8	95,2	+0,8
		AUSLAND	109,1	+23,1	114,8	-0,9	116,1	+2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,1	+17,4	110,2	-0,8	110,8	+1,9
		INLAND	95,8	+9,5	97,5	-2,0	98,0	+1,3
		AUSLAND	118,8	+26,5	125,7	+0,4	126,4	+2,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,7	+4,2	91,3	-5,0	93,9	+0,8
		INLAND	88,4	+2,0	91,3	-4,9	93,6	+0,5
		AUSLAND	90,2	+15,5	94,2	-3,6	96,6	+1,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,8	+12,8	112,8	+0,5	112,2	+1,1
		INLAND	101,5	+10,6	109,1	+0,4	108,2	+0,8
		AUSLAND	140,4	+34,0	153,8	+2,3	155,1	+2,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,9	+11,8	110,8	-1,7	112,1	+1,4
		INLAND	95,2	+9,2	99,8	-1,8	100,5	+1,2
		AUSLAND	121,3	+14,3	124,3	-1,8	126,4	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	112,1	+23,3	115,9	-0,3	115,8	+2,3
		INLAND	104,0	+22,2	109,0	-1,6	108,8	+2,5
		AUSLAND	119,6	+24,1	122,1	+0,6	122,3	+2,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,3	+2,5	112,0	-1,1	115,0	+0,1
		INLAND	91,8	-4,1	91,5	-0,4	94,0	-0,3
		AUSLAND	141,1	+11,8	149,5	-2,1	153,6	+0,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	100,5	+7,0	110,4	-0,4	110,8	+0,8
		INLAND	91,0	+4,4	101,4	-0,3	101,6	+0,5
		AUSLAND	131,2	+13,7	139,8	-0,1	140,2	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	100,4	+8,4	110,3	-0,6	110,6	+0,9
		INLAND	90,5	+5,4	100,9	-1,0	101,3	+0,7
		AUSLAND	135,5	+16,4	143,2	-0,2	143,7	+1,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	79,8	+2,2	97,5	-3,3	100,0	+0,4
		INLAND	71,6	-1,9	91,6	-4,0	94,2	0
		AUSLAND	108,2	+12,7	118,6	-1,2	120,2	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	93,5	+3,8	103,7	-2,7	106,2	+0,5
		INLAND	86,7	+0,7	98,0	-2,7	100,2	+0,3
		AUSLAND	111,0	+10,7	119,3	-2,3	122,1	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,9	+9,2	106,4	+1,5	105,4	+0,8
		INLAND	94,0	+6,9	101,7	+1,8	100,8	+0,6
		AUSLAND	114,1	+15,0	120,9	+0,3	120,2	+1,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 94,2 108,4	+11,1 +8,7 +16,1	102,9 97,7 114,1	-0,9 -0,6 -0,8	101,9 96,6 113,3	+1,5 +1,2 +2,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 88,1 101,8	+17,9 +9,9 +36,2	96,2 91,1 106,2	+1,3 -0,2 +3,7	94,3 88,9 103,2	+2,2 +1,4 +3,6
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 108,9 129,9	+0,6 0 +2,8	115,5 112,1 128,9	-1,7 -1,5 -2,1	113,9 110,9 126,1	+0,3 +0,2 +0,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 94,0 123,1	+7,6 +6,1 +13,9	109,3 104,8 132,8	+3,3 +3,8 +2,5	106,4 103,8 131,6	+0,3 +0,3 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 87,0 127,5	+24,1 +24,8 +17,2	106,5 102,3 151,3	+3,4 +6,7 -20,3	103,8 99,5 165,5	+1,2 +1,1 +1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 93,0 111,8	+17,1 +9,8 +26,6	120,6 107,6 138,5	+8,4 +5,6 +12,2	114,8 104,3 128,9	+0,5 +0,2 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 106,2 130,0	+28,0 +12,8 +50,8	129,4 111,0 154,4	+8,7 +0,5 +18,1	120,6 107,2 136,6	+1,8 +1,1 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 85,9 87,1	+5,5 +8,6 +2,5	103,4 100,9 107,6	+1,6 +7,5 -1,8	101,8 97,1 107,3	0 0 +0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 90,1 119,1	+32,1 +12,2 +56,1	132,7 119,2 147,6	+4,6 +1,5 +7,1	126,9 117,9 137,2	+1,4 +0,6 +2,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 109,7 140,0	+23,5 +21,2 +28,9	136,6 122,1 162,4	-1,1 -0,6 -2,1	136,2 121,6 162,4	+1,8 +1,8 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 112,4 107,3	+32,7 +42,1 +18,2	124,7 127,1 121,1	-0,7 -4,2 +7,2	123,3 126,8 116,2	+4,4 +5,8 +1,8
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 107,2 127,0	+20,2 +17,9 +24,9	126,6 118,7 144,2	+3,4 +3,7 +2,6	123,2 115,0 141,9	+1,3 +1,1 +1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 91,6 110,3	+3,9 +3,5 +4,5	113,4 105,8 131,2	+1,7 +4,0 -2,4	110,9 102,1 132,0	+0,2 0 +0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 120,2 100,1	+18,0 +19,8 +13,5	128,0 131,6 120,4	+4,8 +4,9 +4,6	125,1 128,1 119,0	+0,5 +0,5 +0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 126,7 172,5	+32,9 +34,5 +31,7	171,9 143,2 207,1	-8,8 -6,8 -10,2	179,3 150,0 214,9	+2,2 +2,1 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 98,4 136,8	+16,2 +7,7 +26,2	126,3 108,2 156,3	+0,2 -0,3 +1,9	124,0 107,6 152,1	+1,1 +0,6 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 103,3 156,6	+11,0 +1,1 +19,4	154,5 128,2 182,0	+3,4 +3,8 +2,4	153,2 126,9 182,0	+0,6 -0,4 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 103,7 160,5	+9,6 -1,3 +18,7	155,1 126,8 186,1	+0,3 +0,2 +0,2	155,1 125,6 186,7	+0,6 -0,3 +1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 85,2 166,7	+8,4 -7,8 +18,1	157,6 114,3 196,9	-0,9 -0,4 -1,3	158,4 112,8 200,0	+0,6 -1,0 +1,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 101,0 119,6	+25,2 +24,1 +26,4	148,8 140,1 158,7	+26,2 +21,4 +22,5	140,3 132,5 151,7	-0,1 -0,9 +0,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,9 63,0 61,4	+103,0 +57,1 +155,8	93,7 94,8 92,0	-929,2 -634,9 +728,8	54,8 51,1 61,3	-8,7 -14,3 -3,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,2 136,6 172,7	+18,6 +26,1 +14,7	199,3 181,6 214,4	-5,8 -5,0 -4,8	202,9 186,4 219,2	+1,3 +1,8 +1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 88,7 118,1	+4,2 +2,5 +14,0	102,4 97,8 134,8	+0,2 -0,3 +2,3	101,9 97,4 133,6	+0,4 +0,3 +0,8

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

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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	107,1	+11,0	120,3	+1,4	119,4	+0,8
		INLAND	98,2	+6,5	107,5	+0,7	107,0	+0,5
		AUSLAND	127,1	+17,8	143,7	+2,1	142,4	+1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,4	+8,4	116,9	-1,9	117,7	+0,9
		INLAND	101,1	+6,2	110,0	-0,9	110,0	+0,6
		AUSLAND	123,8	+12,3	131,8	-3,6	134,1	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	+20,6	131,9	+6,5	128,2	+0,9
		INLAND	95,9	+14,7	114,0	+4,4	112,0	+0,7
		AUSLAND	131,5	+27,5	158,9	+8,6	152,6	+1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	+4,2	116,9	+0,8	116,5	+0,9
		INLAND	80,6	-4,4	94,2	-0,4	93,5	-0,5
		AUSLAND	128,6	+14,1	151,3	+1,7	151,6	+1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	-3,9	91,5	-3,0	93,8	-0,1
		INLAND	86,0	-6,0	82,5	-4,0	84,9	-0,5
		AUSLAND	118,1	+5,3	115,7	-1,8	118,1	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	93,4	-7,8	88,8	-3,8	88,3	-0,5
		INLAND	84,1	-10,5	79,3	-4,9	80,8	-0,7
		AUSLAND	120,8	-1,7	109,2	-1,7	110,4	+0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,4	-1,9	88,8	-1,8	89,0	-0,1
		INLAND	78,6	-5,4	80,5	-2,4	80,6	-0,6
		AUSLAND	107,5	+5,9	111,8	-0,2	111,8	+0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	103,4	-14,0	83,8	-7,0	87,1	-1,1
		INLAND	91,6	-15,7	77,7	-6,2	81,1	-1,1
		AUSLAND	143,2	-9,8	104,6	-4,5	107,9	-0,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	102,5	-9,2	90,9	-6,1	93,9	-0,3
		INLAND	100,8	-11,4	86,1	-7,8	89,7	-0,8
		AUSLAND	108,7	-1,8	106,7	-0,9	107,3	+0,7
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,7	+12,0	105,1	-1,0	105,6	+1,0
		INLAND	85,6	+11,6	99,6	-0,4	99,6	+0,9
		AUSLAND	157,7	+14,6	169,8	-4,6	171,3	+1,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	103,0	+9,5	108,6	-1,2	109,4	+0,9
		INLAND	98,4	+5,7	103,7	-1,4	104,1	+0,7
		AUSLAND	119,2	+22,1	128,4	-0,5	128,6	+1,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	102,5	+7,3	106,4	-2,9	106,5	+0,8
		INLAND	96,5	+2,0	99,5	-4,1	101,6	+0,5
		AUSLAND	115,9	+18,8	121,9	-1,1	123,9	+1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,3	+12,5	121,6	-0,7	122,5	+1,2
		INLAND	106,6	+5,8	109,8	-1,6	110,3	+0,7
		AUSLAND	128,2	+20,3	135,9	+0,3	137,4	+1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,9	+2,2	93,6	-5,5	96,8	+0,6
		INLAND	90,7	-0,4	93,6	-6,7	96,7	+0,9
		AUSLAND	91,6	+14,5	96,7	-3,7	98,4	+1,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,8	+12,9	112,3	+1,6	111,0	+1,0
		INLAND	100,7	+10,2	108,7	+1,7	107,0	+0,8
		AUSLAND	137,5	+40,6	151,4	+1,8	153,6	+2,7
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,5	+8,7	112,6	-2,3	114,7	+1,0
		INLAND	98,4	+6,5	103,4	-2,5	104,9	+0,9
		AUSLAND	120,9	+10,9	124,0	-2,1	126,8	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,7	+15,1	123,2	-1,5	124,6	+1,5
		INLAND	114,2	+13,7	120,5	-2,7	121,7	+1,6
		AUSLAND	123,0	+16,5	126,8	-0,4	127,5	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,0	+1,8	106,5	-1,6	109,7	0
		INLAND	87,6	-6,6	87,2	-1,5	90,1	-0,6
		AUSLAND	133,5	+12,0	141,8	-1,9	146,6	+0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	+6,1	111,8	-0,6	112,5	+0,6
		INLAND	91,6	+2,9	102,4	-0,7	103,0	+0,4
		AUSLAND	133,0	+13,6	142,1	-0,2	143,0	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,2	+6,8	111,5	-1,2	112,4	+0,7
		INLAND	91,2	+3,6	102,1	-1,3	102,9	+0,5
		AUSLAND	136,5	+15,1	144,9	-0,5	146,0	+1,4
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,2	+2,6	100,5	-3,3	103,2	+0,3
		INLAND	74,5	-1,3	95,4	-4,0	98,3	+0,1
		AUSLAND	109,0	+13,8	119,1	-0,9	120,7	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,4	+5,0	109,6	-2,7	112,6	+0,5
		INLAND	93,0	+2,5	105,6	-2,9	106,6	+0,4
		AUSLAND	112,3	+10,6	120,4	-2,1	123,1	+1,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,8	+5,8	106,1	+0,6	106,0	+0,4
		INLAND	93,8	+4,5	101,4	+1,1	101,0	+0,3
		AUSLAND	114,7	+9,7	121,2	-0,7	121,9	+0,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
1985 = 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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 96,4 113,7	+4,7 +2,3 +9,2	106,2 98,7 119,4	-2,6 -2,7 -2,1	107,2 100,6 120,8	+0,7 +0,3 +1,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 96,7 113,1	+10,7 +3,0 +26,9	105,7 99,6 117,7	-1,1 -3,2 +2,1	106,8 101,6 117,2	+1,0 +0,3 +2,4
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 108,0 144,2	+3,8 +0,7 +14,5	117,7 110,4 147,3	-1,8 -2,0 -1,1	117,1 109,6 147,9	+0,3 +0,3 +0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 92,0 118,4	+6,7 +5,9 +10,4	106,0 102,5 125,3	+3,1 +3,7 +2,0	105,0 101,2 124,3	+0,2 +0,2 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 83,9 125,7	+23,6 +24,3 +16,5	102,3 98,0 149,4	+4,2 +7,7 -20,9	100,2 95,8 164,1	+1,0 +0,9 +1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 88,8 106,8	+16,4 +8,7 +26,1	115,3 102,7 132,4	+8,6 +5,4 +12,7	109,6 99,6 123,0	+0,4 +0,1 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 98,7 124,8	+27,6 +11,3 +51,6	123,1 104,3 148,7	+9,0 +0,4 +18,8	114,5 100,8 139,0	+1,8 +1,0 +2,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 81,1 82,2	+4,6 +7,4 +1,5	97,9 96,6 101,9	+1,3 +7,2 -1,9	96,6 82,1 101,8	0 -0,1 +0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 85,0 111,9	+30,8 +11,1 +54,3	125,2 112,7 139,0	+4,9 +2,2 +7,4	119,5 111,1 128,9	+1,3 +0,5 +2,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 113,5 140,5	+24,8 +22,7 +27,6	139,4 126,2 163,1	-1,5 -0,9 -2,3	139,5 128,2 163,4	+1,9 +1,9 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 146,0 118,3	+42,0 +52,9 +22,5	151,4 161,9 132,7	-2,0 -5,5 +6,8	150,3 161,9 128,1	+4,7 +6,0 +2,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 106,8 122,9	+19,2 +16,2 +25,5	124,5 117,9 139,4	+2,8 +2,9 +2,6	121,8 114,9 137,1	+1,2 +0,9 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILLIGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 90,2 102,5	+1,3 +1,1 +1,7	109,1 103,8 121,9	+0,9 +3,0 -2,6	107,4 100,9 122,6	+0,1 -0,3 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 115,2 95,6	+17,8 +18,3 +16,7	122,6 126,0 115,3	+4,4 +4,7 +3,6	120,3 123,0 114,7	+0,4 +0,3 +0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,9 135,8 180,1	+35,1 +39,0 +31,7	181,6 153,1 216,3	-8,3 -5,8 -10,3	189,1 158,3 224,9	+2,3 +2,4 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 93,2 130,6	+14,3 +6,3 +25,8	119,6 102,6 149,7	+0,3 -0,3 +2,0	118,4 102,0 146,5	+1,0 +0,4 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 100,8 146,5	+9,8 +0,8 +17,6	147,6 124,7 171,3	+3,6 +3,9 +2,4	146,2 122,3 171,3	+0,5 -0,5 +1,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 101,2 150,7	+8,2 -1,6 +16,6	147,8 123,3 173,7	+0,4 +0,4 +0,2	147,7 122,0 175,1	+0,5 -0,3 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 80,3 154,3	+6,3 -8,7 +15,3	146,9 107,9 182,2	-0,9 -0,1 -1,4	147,5 106,2 166,1	+0,3 -1,1 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 98,3 115,4	+24,9 +23,5 +26,1	144,3 136,4 153,3	+26,8 +22,3 +22,5	135,9 126,7 146,6	-0,2 -1,0 +0,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,9 61,1 59,2	+102,4 +56,7 +165,2	90,7 91,9 89,1	-776,9 -478,2 +732,7	52,3 48,7 59,5	-9,0 -14,9 -3,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 131,5 166,6	+18,1 +28,0 +14,2	192,8 176,2 207,1	-5,8 -5,0 -4,9	196,5 180,0 212,0	+1,3 +1,8 +1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 82,5 110,7	+2,7 +1,1 +12,3	95,5 91,0 126,4	-0,1 -0,7 +2,0	95,1 90,8 126,3	+0,3 +0,2 +0,7

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

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 VER- AEND. IN % UND JAN. 1999 GEGEN	
			2000	JAN.	DEZ.	1999	DEZ.	NOV.	JAN. BIS JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. UND JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	1999	2000	JAN. 2000	2000	2000
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	112,9	+12,6	-2,8	115,5	+19,2	-5,9	112,9	+12,6	119,9	+12,9
		INLAND	99,1	+8,9	-1,5	100,8	+10,1	-8,5	99,1	+8,9	99,9	+8,5
		AUSLAND	135,0	+20,8	-4,2	140,8	+17,3	-1,3	135,0	+20,8	138,0	+19,0
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,4	+11,9	-1,3	111,9	+16,3	-6,0	110,4	+11,9	111,2	+14,1
		INLAND	101,5	+10,1	+0,8	100,7	+11,3	-11,7	101,5	+10,1	101,1	+10,6
		AUSLAND	127,9	+14,6	-4,6	134,1	+24,7	-1,9	127,9	+14,6	131,0	+19,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	+18,6	-6,4	128,3	+12,6	+0,4	120,1	+18,6	124,2	+15,4
		INLAND	101,7	+9,2	-7,0	109,4	+12,0	-2,1	101,7	+9,2	105,6	+10,7
		AUSLAND	145,4	+29,1	-6,8	154,4	+19,3	+9,1	145,4	+29,1	149,9	+20,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,0	+4,5	-1,1	113,2	+8,6	-9,9	112,0	+4,5	112,6	+6,5
		INLAND	94,1	-7,7	+0,5	99,6	+5,9	-9,2	94,1	-7,7	99,9	-1,6
		AUSLAND	137,7	+19,9	-2,7	141,5	+12,2	-10,4	137,7	+19,9	139,6	+15,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,5	+0,7	+9,5	80,8	+2,0	-11,9	88,5	+0,7	84,7	+1,3
		INLAND	79,8	-3,5	+6,5	74,9	-1,3	-12,9	79,8	-3,5	77,4	-2,4
		AUSLAND	110,5	+8,2	+15,3	85,8	+8,5	-9,9	110,5	+8,2	109,2	+9,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	81,5	+1,1	+24,0	85,7	+0,3	-16,4	81,5	+1,1	73,6	+0,7
		INLAND	73,2	-3,2	+18,8	81,6	-0,6	-15,7	73,2	-3,2	67,4	-2,0
		AUSLAND	104,2	+10,5	+36,5	78,9	+2,1	-17,9	104,2	+10,5	90,6	+6,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,2	+1,6	+9,4	77,0	-0,4	-17,4	84,2	+1,6	80,6	+0,6
		INLAND	73,9	-4,8	+6,9	69,1	-4,3	-17,0	73,9	-4,8	71,5	-4,5
		AUSLAND	110,5	+14,9	+13,7	97,2	+7,4	-18,0	110,5	+14,9	109,9	+11,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,9	+0,3	+59,6	50,7	+1,6	-14,4	77,9	+0,3	84,3	+0,8
		INLAND	72,4	-1,0	+39,0	52,1	+6,1	-13,5	72,4	-1,0	82,3	+2,0
		AUSLAND	94,8	+3,6	+104,8	45,3	-11,5	-17,9	94,8	+3,6	70,6	-1,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	78,3	-5,8	+26,7	61,8	-10,6	-25,3	78,3	-5,8	70,1	-7,9
		INLAND	71,3	-11,2	+33,5	53,4	-18,8	-28,3	71,3	-11,2	62,4	-13,7
		AUSLAND	102,6	+10,7	+19,0	90,8	+5,8	-18,1	102,6	+10,7	96,7	+8,2
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,8	+5,3	-1,4	86,0	+11,5	-15,2	86,8	+5,3	87,4	+8,9
		INLAND	81,8	+3,7	-2,4	83,8	+8,4	-15,1	81,8	+3,7	82,8	+8,0
		AUSLAND	140,7	+16,1	+5,4	139,5	+37,8	-15,9	140,7	+16,1	137,1	+25,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,5	+12,5	-2,7	107,4	+10,8	-7,2	104,5	+12,5	106,0	+11,7
		INLAND	99,3	+9,0	-4,7	104,2	+7,0	-6,2	99,3	+9,0	101,8	+8,0
		AUSLAND	122,9	+23,6	+9,1	119,2	+25,6	-9,8	122,9	+23,6	121,1	+24,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,8	+12,6	+9,2	100,4	+13,2	-10,7	109,8	+12,6	102,0	+12,8
		INLAND	97,3	+9,3	+1,8	95,6	+8,5	-10,2	97,3	+9,3	96,5	+8,9
		AUSLAND	117,8	+19,2	+5,8	111,3	+23,3	-11,7	117,8	+19,2	114,8	+21,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,0	+22,4	+6,5	115,5	+16,0	-11,0	129,0	+22,4	119,9	+19,2
		INLAND	115,2	+23,9	+6,4	108,3	+7,7	-9,0	115,2	+23,9	111,8	+15,5
		AUSLAND	132,5	+21,1	+6,7	124,2	+26,1	-12,9	132,5	+21,1	128,4	+23,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,4	+3,5	-0,2	88,6	+10,3	-10,4	88,4	+3,5	88,5	+8,8
		INLAND	87,8	+1,0	-1,2	88,9	+9,1	-10,9	87,8	+1,0	88,4	+5,0
		AUSLAND	90,6	+14,5	+9,7	87,4	+16,4	-8,4	90,6	+14,5	89,0	+15,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,8	+12,3	-10,3	118,0	+8,2	-2,2	105,8	+12,3	111,9	+10,0
		INLAND	101,7	+6,9	-10,7	113,9	+5,5	-2,1	101,7	+6,9	107,8	+7,1
		AUSLAND	150,1	+45,6	-7,1	161,5	+34,9	-2,3	150,1	+45,6	155,8	+39,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,4	+11,1	+9,8	102,5	+13,3	-7,9	108,4	+11,1	104,5	+12,1
		INLAND	84,3	+8,4	+2,9	81,6	+10,9	-11,8	84,3	+8,4	83,0	+8,7
		AUSLAND	120,5	+13,8	+4,6	115,2	+15,4	-9,8	120,5	+13,8	117,9	+14,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,3	+23,7	+4,4	108,5	+22,2	-4,9	113,3	+23,7	110,9	+22,9
		INLAND	104,8	+23,7	+4,3	100,5	+25,8	-6,1	104,8	+23,7	102,7	+24,8
		AUSLAND	120,4	+23,6	+4,5	115,2	+19,6	-1,5	120,4	+23,6	117,8	+21,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,6	+2,6	+9,8	109,9	+2,0	-10,8	107,6	+2,6	105,8	+2,9
		INLAND	99,0	-3,0	+1,6	91,5	-6,6	-19,4	99,0	-3,0	92,3	-4,3
		AUSLAND	131,5	+9,9	+5,8	124,3	+12,9	-7,9	131,5	+9,9	127,9	+11,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	102,6	+7,3	+6,0	98,8	+9,3	-17,1	102,6	+7,3	99,7	+8,9
		INLAND	92,4	+4,5	+4,3	88,6	+7,1	-18,0	92,4	+4,5	90,5	+6,7
		AUSLAND	132,8	+13,4	+8,7	121,1	+13,8	-15,3	132,8	+13,4	127,0	+13,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	103,4	+8,4	+6,7	96,9	+10,4	-14,7	103,4	+8,4	100,2	+8,4
		INLAND	92,6	+5,0	+4,2	89,9	+8,0	-14,8	92,6	+5,0	90,8	+8,4
		AUSLAND	136,8	+16,4	+12,7	123,0	+15,8	-14,6	136,8	+16,4	130,8	+16,1
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	78,3	-2,2	-3,5	81,1	+14,7	-19,1	78,3	-2,2	79,7	+5,7
		INLAND	67,9	-5,7	-5,7	72,0	+8,8	-23,7	67,9	-5,7	70,0	+1,7
		AUSLAND	110,5	+5,0	+1,2	109,2	+26,4	-7,8	110,5	+5,0	109,9	+14,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	89,8	-5,1	-4,0	93,5	+18,1	-11,3	89,8	-5,1	91,7	+5,5
		INLAND	81,1	-7,3	-5,8	86,1	+12,1	-15,8	81,1	-7,3	83,6	+1,7
		AUSLAND	110,5	-0,9	-0,6	111,2	+30,7	-1,4	110,5	-0,9	110,9	+12,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,9	+12,3	+3,5	102,9	+18,3	-10,4	105,9	+12,3	104,1	+15,2
		INLAND	100,0	+12,5	+4,9	95,3	+12,5	-12,0	100,0	+12,5	97,7	+12,6
		AUSLAND	123,3	+12,1	+0,3	122,9	+33,7	-6,5	123,3	+12,1	123,1	+21,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999	VER- AEND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	M293
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
JAN.	JAN. 1998	4. VJ	3. VJ	4. VJ	4. VJ 1998	3. VJ 1999	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1998	1. HJ 1999	1998	1999	1998	SCHL.
99,7	-8,8	108,9	114,2	118,7	+11,0	+9,9	106,2	109,4	116,4	+7,6	+6,4	110,4	112,9	+2,3	D
92,7	-8,5	99,1	102,9	106,0	+7,0	+9,1	101,6	99,9	104,4	+2,9	+4,5	102,6	102,1	-0,5	
111,8	-8,0	120,1	133,8	140,3	+18,8	+4,9	119,6	125,7	137,1	+14,6	+9,1	123,8	131,4	+8,1	
98,7	-9,2	109,9	110,1	116,4	+12,7	+5,7	104,2	106,2	113,2	+8,6	+6,6	107,4	109,7	+2,1	VORL.
92,2	-8,2	99,8	104,3	107,8	+8,2	+9,4	101,0	100,1	106,1	+5,0	+8,0	102,8	103,1	+0,3	
111,6	-10,9	110,4	121,6	133,3	+20,7	+6,6	110,5	118,2	127,5	+16,4	+7,9	116,5	122,8	+5,4	
101,3	-11,1	119,8	122,0	127,6	+12,1	+4,6	115,3	114,5	124,8	+6,2	+9,0	116,6	119,7	+2,7	INV.
83,1	-13,1	101,8	105,0	111,5	+9,5	+6,2	105,7	101,5	108,3	+2,5	+6,7	104,9	104,8	-	
112,8	-8,9	130,3	145,3	149,8	+16,0	+3,1	128,5	132,5	147,6	+14,9	+11,4	132,7	140,0	+5,5	
107,2	-0,7	114,7	113,5	120,1	+4,7	+5,8	111,0	115,8	118,8	+5,2	+0,9	112,2	118,3	+9,7	GEBR.
101,9	+2,6	101,2	93,7	98,9	-2,9	+6,5	99,1	102,3	95,3	-2,8	-5,9	101,9	99,3	-2,6	
114,8	-4,8	134,1	141,8	150,7	+12,4	+6,3	128,1	135,2	148,3	+14,2	+8,2	127,2	140,8	+10,7	
87,9	-4,0	85,8	104,8	88,3	+3,2	-15,7	85,9	85,9	86,6	+0,7	+0,7	97,2	86,2	-1,0	VERB.
82,7	-5,3	89,2	95,8	82,8	-0,7	-13,8	82,0	89,0	89,1	-3,2	+0,1	82,9	89,0	-4,2	
101,2	-1,4	91,8	128,4	102,7	+12,1	-20,0	106,0	113,5	115,6	+9,1	+1,9	108,2	114,5	+5,8	
80,6	-9,4	78,1	103,2	75,7	-3,1	-26,6	84,7	81,8	89,5	-5,5	-2,5	97,2	90,7	-6,7	DB
75,6	-7,9	75,3	94,0	71,1	-5,8	-24,4	89,9	85,8	82,8	-6,1	-3,7	91,7	84,2	-8,2	
94,3	-12,8	86,1	128,8	88,5	+2,8	-31,3	108,1	108,4	108,6	+0,5	+0,2	112,6	108,5	-3,8	
82,9	-12,8	91,6	84,9	87,1	-4,9	+2,6	91,6	89,7	88,0	-6,1	-4,1	95,6	87,8	-8,1	17
77,8	-11,3	88,2	78,1	78,3	-8,2	+0,3	86,4	82,8	78,2	-8,5	-5,6	88,8	80,5	-8,3	
98,2	-18,1	106,4	102,2	109,5	+9,9	+7,1	105,0	107,3	105,9	+0,9	-1,3	112,5	106,6	-5,2	
77,7	-4,1	80,3	127,5	80,7	+0,7	-52,4	86,8	94,7	94,1	-4,8	-0,6	89,6	94,4	-5,2	18
73,1	-2,9	81,4	114,0	82,0	+1,0	-85,6	94,3	89,7	88,0	-6,7	-1,9	85,3	89,9	-8,7	
91,5	-7,0	87,0	168,8	56,8	-0,4	-88,4	112,8	110,0	112,8	-	-	112,6	111,4	-1,1	
83,1	+0,2	86,9	114,4	85,5	-1,6	-25,3	108,7	100,7	100,0	-3,8	-0,7	104,2	100,3	-9,7	DC
80,3	+0,1	79,9	111,9	76,8	-3,9	-31,4	100,3	85,3	84,3	-6,0	-1,0	100,5	94,8	-5,7	
92,7	+0,4	110,7	123,3	115,8	+4,4	-8,2	115,3	119,0	119,5	+3,6	+0,4	116,8	119,2	+2,1	
82,4	-4,1	82,2	97,0	88,2	+6,5	+1,2	83,1	82,4	87,6	+4,8	+5,6	94,2	95,0	+0,8	DD
78,9	-4,4	88,6	82,8	89,4	+4,2	+0,8	80,5	88,3	89,1	+2,8	+5,4	81,3	90,7	+0,7	
121,2	-1,1	120,7	142,4	150,7	+24,9	+5,8	120,7	137,2	148,6	+21,5	+8,9	125,3	141,9	+13,2	
82,9	-6,3	100,3	103,4	110,8	+10,9	+7,0	96,5	88,4	107,0	+8,6	+7,6	88,7	103,2	+4,6	DE
91,1	-4,2	99,8	96,5	106,3	+6,7	+7,9	97,3	95,9	102,4	+5,2	+6,8	98,6	99,1	+2,7	
99,4	-12,6	102,8	121,4	126,0	+22,8	+9,8	102,8	111,8	123,7	+20,3	+10,5	106,5	117,8	+10,6	
82,0	-10,0	89,9	102,9	106,0	+12,9	+9,0	94,8	86,4	104,5	+10,2	+6,2	87,5	101,4	+4,0	21
89,0	-7,2	82,2	96,7	100,4	+8,9	+9,8	82,9	89,2	96,6	+6,1	+5,8	94,3	86,8	+1,7	
98,8	-15,0	97,8	117,1	118,8	+21,3	+1,3	89,0	110,0	117,8	+19,0	+7,1	104,7	113,9	+8,8	
100,5	-15,7	102,0	117,8	122,0	+18,6	+9,6	102,8	110,7	119,8	+18,6	+8,3	107,7	115,3	+7,1	21.1
83,0	-12,7	98,8	107,0	113,1	+14,7	+6,7	89,4	86,7	110,0	+10,7	+10,3	101,5	104,9	+9,3	
108,4	-18,6	106,1	130,9	132,7	+25,1	+1,4	107,0	123,9	131,8	+23,2	+8,4	115,1	127,9	+11,1	
85,4	-3,9	87,6	91,3	93,5	+6,7	+2,4	86,5	86,7	82,4	+4,4	+4,2	88,5	90,5	+1,1	21.2
88,9	-3,9	88,8	91,3	93,7	+5,5	+2,6	88,4	89,7	82,5	+3,5	+3,1	90,5	91,1	+0,7	
79,1	-4,1	82,5	91,8	82,4	+12,0	+0,9	84,3	84,3	82,0	+9,1	+9,1	85,3	88,2	+3,4	
94,2	-0,4	109,9	104,2	117,5	+6,9	+12,8	104,2	100,9	110,9	+6,4	+9,9	100,6	105,9	+5,3	22
83,4	-0,7	108,1	100,5	113,0	+4,5	+12,4	102,5	98,0	106,8	+4,2	+7,9	99,1	102,9	+3,8	
103,1	+2,8	128,4	144,2	166,7	+29,0	+14,9	122,6	122,2	155,0	+26,4	+26,8	116,5	138,6	+19,0	
95,8	-12,4	94,5	102,1	107,1	+13,3	+4,9	97,0	101,5	104,6	+7,8	+9,1	102,5	109,0	+6,5	DB
87,0	-11,9	90,3	94,4	96,2	+8,7	+4,0	82,7	82,5	86,3	+3,9	+4,1	88,1	94,4	-1,8	
106,9	-13,0	98,5	111,1	117,4	+18,0	+5,7	102,1	112,0	114,3	+11,9	+2,1	110,1	113,1	+2,7	
91,6	-19,3	90,8	100,8	111,2	+22,5	+10,2	83,4	88,0	106,1	+13,6	+6,3	101,1	102,0	+0,9	24.1
84,7	-20,2	87,8	85,8	105,0	+19,9	+8,8	81,5	80,5	100,4	+9,7	+10,9	87,2	95,4	-1,9	
97,4	-18,6	95,5	105,3	116,4	+24,5	+10,5	85,1	104,4	110,9	+18,6	+6,2	104,4	107,6	+3,1	
104,9	-3,4	102,4	110,1	109,2	+6,8	-0,8	109,8	109,9	109,6	+5,6	-0,3	105,7	109,8	+3,9	24.4
95,9	-4,9	99,4	93,6	96,3	-1,1	+6,0	97,1	86,8	86,0	-1,1	-0,8	97,5	88,4	-1,1	
119,7	-1,2	107,5	136,8	126,9	+18,0	-7,2	114,7	131,3	131,8	+14,9	+0,4	119,0	131,5	+10,5	
85,6	-4,2	101,5	109,0	109,4	+7,8	+0,4	109,8	109,4	109,2	+5,4	+5,6	104,8	108,3	+1,4	DB
88,4	-4,9	98,0	101,9	100,8	+5,0	-1,1	98,9	96,9	101,4	+2,5	+5,7	99,1	98,6	-0,5	
117,1	-2,6	118,2	130,0	135,1	+14,3	+9,9	117,8	125,7	132,6	+12,6	+5,5	121,9	129,1	+5,9	
85,4	-3,3	100,8	108,8	108,2	+7,9	-0,6	103,2	102,9	108,5	+5,1	+5,4	104,3	105,7	+1,3	25.2
88,2	-3,3	95,5	101,6	99,5	+4,2	-2,1	98,5	95,5	100,6	+2,1	+5,3	98,8	88,0	-0,6	
118,1	-3,2	118,4	132,8	136,7	+15,5	+3,1	118,5	127,2	134,8	+13,6	+5,8	123,1	130,9	+8,3	
80,1	-5,3	88,7	98,0	94,3	+8,8	-3,8	89,5	88,6	86,2	+7,5	+8,6	90,6	82,4	+2,0	DI
72,0	-4,4	83,2	85,0	88,1	+5,9	-8,2	87,7	83,3	82,1	+5,0	+10,8	85,8	87,7	+1,0	
105,2	-7,1	97,2	104,5	113,3	+16,8	+8,4	94,7	104,8	108,9	+15,0	+3,9	102,2	108,9	+4,6	
94,6	-4,9	82,0	85,5	100,4	+9,1	+5,1	90,5	82,2	87,9	+8,2	+6,2	93,1	85,0	+2,0	26.1
87,5	-5,1	90,9	82,9	95,7	+5,3	+9,0	89,9	87,0	94,3	+6,0	+8,4	89,7	90,6	+1,0	
111,5	-4,8	94,6	101,7	111,4	+17,8	+9,5	82,9	104,6	106,6	+15,5	+1,9	101,2	105,6	+4,3	
94,3	-11,9	88,0	104,9	107,9	+10,1	+2,9	100,2	99,7	108,4	+6,2	+6,7	104,5	109,1	-1,3	DJ
88,9	-11,4	95,7	99,5	102,0	+6,6	+2,5	98,8	95,5	100,7	+1,9	+5,4	100,8	98,1	-2,7	
110,0	-13,0	104,9	120,7	125,2	+19,4	+9,7	104,6	112,0	123,0	+17,6	+9,8	115,5	117,5	+1,7	

3 INDEX DES AUFTRASSINGANGS
 1985
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ39- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1989 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1989 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	DEZ. 1989	DEZ. 1989		DEZ. 1989	NOV. 1989	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 1989 UND JAN. 2000 VORJAHR!	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			INSGESAMT	INLAND	AUSLAND		INSGESAMT	INLAND	AUSLAND	INSGESAMT	INLAND	AUSLAND	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	119,4	+23,4	+6,9	107,7	+32,1	-10,1	119,4	+23,4	110,6	+27,6	108,7	+23,4
		108,7	+23,7	+11,9	97,1	+23,1	-14,7	108,7	+23,7	102,9	+29,4	125,9	+29,4
		122,4	+22,9	-4,4	128,1	+88,9	-2,4	122,4	+22,9	125,3	+34,7		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNDEN (EGKS) 1)	101,2	+27,5	+0,4	100,8	+24,8	-10,4	101,2	+27,5	101,0	+26,1	100,5	+27,0
		100,5	+28,4	+6,8	85,2	+25,8	-10,8	100,5	+28,4	87,9	+27,0		
		102,8	+25,8	-8,1	111,7	+23,8	-8,9	102,8	+25,8	107,2	+24,5		
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	124,0	+19,2	+15,9	107,5	+4,7	-14,3	124,0	+19,2	115,8	+12,0	120,9	+11,6
		120,9	+18,3	+13,4	108,8	+6,8	-14,0	120,9	+18,3	119,8	+11,6	129,2	+14,0
		135,2	+30,4	+21,7	111,1	-1,2	-15,3	135,2	+30,4	123,2	+14,0		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	100,1	+4,2	+2,0	98,1	+8,4	-10,7	100,1	+4,2	99,1	+6,2	94,3	+6,1
		84,4	+6,5	+0,3	94,1	+6,8	-10,1	94,4	+6,5	87,1	+6,1	120,0	+6,8
		124,5	-0,2	+7,8	115,6	+15,8	-12,2	124,5	-0,2	120,0	+6,8		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	87,2	+8,7	-3,4	90,9	+12,7	-7,9	87,2	+9,7	88,8	+11,3	85,1	+10,4
		85,1	+7,8	-4,5	88,1	+13,4	-6,5	85,1	+7,8	87,1	+10,4	104,9	+18,9
		107,5	+27,7	+5,1	102,9	+7,8	-19,8	107,5	+27,7	104,9	+18,9		
DK	MASCHINENBAU	111,8	+14,9	-1,7	113,7	+0,5	-1,4	111,8	+14,9	112,8	+7,2	101,4	+4,9
		101,4	+8,8	-2,4	109,9	+1,4	-9,0	101,4	+8,8	102,7	+9,6	124,2	+9,6
		124,2	+21,5	-0,9	125,3	-0,2	+0,2	124,2	+21,5	124,8	+9,6		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	114,8	+18,9	+13,2	101,5	-1,7	-8,4	114,8	+18,9	108,2	+6,2	104,7	+9,4
		104,7	+18,2	+17,5	88,1	+2,4	-15,1	104,7	+18,2	98,9	+9,4	128,8	+22,2
		128,8	+22,2	+9,0	118,2	-5,8	-0,4	128,8	+22,2	123,5	+7,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	147,5	+14,0	+21,7	121,2	+16,8	+8,5	147,5	+14,0	134,4	+15,3	129,8	+13,8
		129,8	+17,0	+15,9	112,0	+10,3	+6,8	129,8	+17,0	120,9	+13,8	164,8	+11,8
		184,8	+11,8	+26,8	130,2	+22,5	+8,7	164,8	+11,8	147,5	+18,2		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	117,8	+8,2	-4,4	123,3	+7,2	+6,4	117,8	+9,2	120,6	+8,2	95,8	-20,1
		95,8	-20,1	-10,3	108,6	-4,6	+1,7	95,8	-20,1	101,1	-12,6	139,9	+30,3
		139,9	+44,8	+0,1	139,8	+18,3	+10,1	139,9	+44,8	139,9	+30,3		
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	122,4	+21,4	-11,8	138,7	+27,4	+2,1	122,4	+21,4	130,6	+24,5	104,7	+18,3
		104,7	+18,5	-11,9	118,9	+20,0	-9,8	104,7	+18,5	111,8	+18,3	162,1	+32,7
		162,2	+27,8	-11,5	171,9	+37,2	+9,8	162,2	+27,8	162,1	+32,7		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	108,2	+39,7	-12,5	123,7	+44,0	-5,2	108,2	+39,7	116,0	+39,1	105,5	+4,5
		105,5	+54,5	-21,9	135,1	+67,6	+1,0	105,5	+54,5	120,3	+61,5	113,0	+8,9
		119,0	+9,9	+9,0	108,7	+8,7	-17,1	119,0	+9,9	108,4	+9,4		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	111,1	+12,8	-7,5	120,1	+17,1	+0,8	111,1	+12,8	115,6	+14,9	102,2	+10,2
		102,2	+10,2	-4,8	107,4	+9,5	-6,5	102,2	+10,2	104,8	+9,9	130,2	+17,4
		130,2	+17,4	-11,8	147,3	+31,3	+14,7	130,2	+17,4	138,8	+24,4		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	102,0	-1,4	-10,8	114,3	+6,7	+5,4	102,0	-1,4	108,2	+2,8	95,4	-3,1
		95,4	-2,1	-4,8	100,2	-3,9	-7,1	95,4	-2,1	97,8	-3,1	115,8	+13,4
		115,8	-	-18,2	143,3	+27,0	+30,6	115,8	-	129,6	+13,4		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	102,8	+0,9	-14,0	119,5	+9,5	+0,5	102,8	+0,9	111,2	+5,4	99,4	+3,6
		99,4	+3,8	-14,4	118,1	+4,7	-2,4	99,4	+3,6	107,8	+4,3	110,4	-4,6
		110,4	-4,8	-13,4	127,5	+21,5	+7,6	110,4	-4,6	119,0	+7,9		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	154,9	+40,1	-18,4	185,3	+43,1	+2,7	154,9	+40,1	170,1	+41,6	121,1	+33,1
		121,1	+33,1	-18,1	144,4	+34,8	-7,9	121,1	+33,1	132,8	+34,0	192,8	+45,3
		192,8	+45,3	-16,6	231,1	+49,8	+10,8	192,8	+45,3	212,0	+47,6		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	118,8	+12,6	-12,5	139,5	+21,6	+7,1	118,8	+12,6	125,2	+17,2	94,2	+2,2
		94,2	+2,2	-17,5	114,2	+11,4	+4,8	94,2	+2,2	104,2	+7,0	152,8	+24,9
		152,8	+24,9	-8,8	184,0	+35,2	+9,6	152,8	+24,9	158,4	+30,0		
DM	FAHRZEUGBAU	139,8	+11,8	-8,4	146,0	+14,2	-1,7	139,8	+11,8	139,9	+13,0	114,0	-2,3
		114,0	-2,3	-4,0	118,7	+11,8	-2,5	114,0	-2,3	118,4	+4,4	154,9	+25,0
		154,9	+25,0	-11,8	175,2	+18,3	-1,1	154,9	+25,0	165,1	+20,7		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	141,3	+10,0	-2,1	144,3	+10,4	-7,3	141,3	+10,0	142,8	+10,2	122,0	-3,8
		122,0	-3,8	-0,9	123,1	+9,2	-2,8	122,0	-3,8	122,6	+2,3	181,0	+23,6
		181,0	+23,6	-2,8	186,8	+11,3	-10,4	181,0	+23,6	183,4	+17,0		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	139,7	+7,5	-4,2	145,8	+19,5	-4,8	139,7	+7,5	142,8	+10,5	110,1	-12,3
		110,1	-12,3	-3,7	114,3	+11,2	+5,5	110,1	-12,3	112,2	-1,8	186,3	+23,7
		186,3	+23,7	-4,5	173,1	+14,9	-8,8	186,3	+23,7	169,2	+19,0		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	83,1	+38,0	-47,4	158,0	+46,4	+57,2	83,1	+38,0	120,6	+43,4	68,8	+15,3
		68,8	+15,3	-28,9	99,9	+35,5	-0,1	68,8	+15,3	81,3	+28,2	104,7	+70,5
		104,7	+70,5	-58,6	253,2	+53,1	+129,8	104,7	+70,5	178,0	+57,8		
35.1	SCHIFFBAU	19,9	+39,2	-90,1	200,8	+231,4	+624,9	19,9	+39,2	110,4	+194,4	20,6	+84,8
		20,6	+84,8	-53,4	44,2	+7,8	+65,5	20,6	+84,8	32,4	+20,9	18,9	-1,0
		18,9	-1,0	-38,5	542,9	+419,5	+1657,0	18,9	-1,0	280,9	+364,5		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	132,4	+49,6	-25,0	176,8	+8,3	+8,7	132,4	+49,6	154,5	+22,8	135,0	+25,5
		135,0	+25,5	-25,8	183,8	+72,9	-0,3	135,0	+25,5	159,4	+49,7	130,4	+73,6
		130,4	+73,6	-23,8	171,2	-16,3	+17,0	130,4	+73,6	150,8	+7,8		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	99,0	+2,6	+9,3	90,6	+7,0	-18,2	99,0	+2,6	94,8	+4,6	94,4	+1,5
		94,4	+1,5	+8,1	87,3	+6,7	-18,1	94,4	+1,5	90,9	+3,5	129,5	+8,4
		129,5	+8,4	+15,5	112,1	+14,0	-19,7	129,5	+8,4	120,8	+10,9		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1999	VERÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VERÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				4. VJ	3. VJ				
91,9	-22,8	92,0	99,5	111,0	+20,7	+11,6	94,0	96,1	105,3	+12,0	+9,6	104,1	100,7	-9,3	27
87,9	-20,8	90,3	95,7	103,7	+14,8	+8,4	93,0	92,0	99,7	+7,2	+6,4	100,8	95,8	-5,0	
99,6	-25,9	95,3	108,7	125,0	+31,2	+17,2	95,8	104,0	115,9	+21,0	+11,4	110,2	109,9	-0,3	
79,4	-32,8	88,1	92,0	102,6	+16,5	+11,5	89,5	88,7	97,3	+8,7	+9,7	100,0	93,0	-7,0	27.1
78,3	-31,4	87,3	88,0	97,7	+11,9	+11,0	88,9	85,2	92,8	+4,5	+8,9	99,7	89,0	-10,7	
81,7	-35,3	89,7	100,0	112,3	+25,2	+12,3	90,6	95,5	108,1	+17,1	+11,1	100,6	100,8	+0,2	
104,0	-14,2	114,2	110,4	117,9	+9,2	+8,8	116,4	111,0	114,2	-1,9	+2,8	119,6	112,6	-5,9	27.5
104,0	-12,3	111,4	108,5	115,5	+9,7	+6,5	114,4	109,1	112,0	-2,1	+2,7	118,0	110,5	-8,4	
103,7	-20,8	124,1	117,0	126,8	+2,2	+8,4	123,6	118,0	121,8	-1,4	+3,3	125,3	120,0	-4,2	
96,1	-1,4	102,7	109,1	105,5	+2,7	-3,9	105,2	102,5	107,9	+2,0	+4,7	104,9	104,9	-	28
89,5	-4,9	99,1	101,8	100,9	+1,9	-0,9	102,4	97,7	101,4	-1,0	+3,8	100,7	99,5	-1,2	
124,8	+8,3	118,7	140,7	125,8	+6,8	-10,7	117,2	129,5	139,1	+19,6	+7,8	123,1	128,3	+4,2	
79,5	-5,7	90,5	101,7	95,4	+5,4	-6,2	93,2	93,8	99,6	+5,8	+5,1	92,1	96,2	+4,5	28.1
79,1	-5,6	88,3	96,3	93,1	+5,4	-6,3	91,4	91,0	95,7	+4,7	+5,2	90,0	93,3	+3,7	
84,2	-5,8	113,2	137,2	119,0	+5,1	-13,3	112,4	123,3	128,1	+14,0	+3,9	113,4	125,7	+10,8	
97,3	-13,0	107,2	104,4	111,4	+3,9	+6,7	106,4	109,8	107,8	+1,4	+3,9	110,2	105,8	-4,0	DK
83,2	-8,1	105,2	101,1	103,7	-1,4	+2,6	103,7	99,9	102,4	-1,3	+3,5	105,4	100,6	-4,6	
102,2	-16,8	109,8	108,3	120,5	+9,9	+11,3	106,6	109,6	114,4	+4,4	+4,4	115,8	112,0	-3,3	
98,6	-17,1	101,6	103,0	102,9	+1,3	-0,1	103,8	104,2	102,9	-0,9	-1,2	108,2	103,6	-4,3	29.1
90,1	-11,1	100,0	94,7	95,7	-4,3	+1,1	100,5	96,7	95,2	-5,3	-1,6	102,5	98,0	-8,3	
105,4	-22,8	103,9	114,2	112,8	+8,4	-1,4	108,2	114,2	113,4	+4,8	-0,7	115,9	113,8	-1,8	
129,4	-12,6	109,5	79,0	119,5	+9,7	+49,7	94,1	112,6	96,2	+2,2	-14,6	108,8	104,4	-4,0	29.3
110,9	-15,0	105,0	71,3	102,2	-2,7	+43,9	87,4	104,2	88,7	-0,8	-16,8	94,2	95,5	+1,4	
147,4	-10,9	114,0	86,5	124,5	+9,2	+43,9	100,7	120,9	105,5	+4,8	-12,7	123,1	113,2	-8,0	
108,0	-1,3	115,4	99,2	115,4	-	+16,3	115,3	109,1	107,3	-6,9	-0,7	115,8	107,7	-7,0	29.4
119,6	+14,6	118,0	109,0	105,7	-10,4	+2,8	120,1	108,4	104,4	-13,1	-3,7	117,5	108,4	-9,4	
98,8	-15,5	112,9	95,4	125,0	+10,7	+31,0	110,7	108,0	110,2	-0,5	+2,0	114,2	109,1	-4,5	
100,8	-4,3	109,4	125,2	134,6	+24,2	+7,5	109,4	112,4	129,9	+18,7	+15,6	109,9	121,2	+11,9	DL
89,9	-7,7	99,0	109,7	116,5	+18,7	+8,0	99,6	101,4	114,1	+14,6	+12,5	100,0	107,8	+7,8	
119,1	+0,3	124,3	151,2	161,6	+90,0	+6,9	128,0	131,0	166,4	+24,1	+19,4	123,8	163,7	+16,1	
80,9	-15,0	85,6	90,0	127,1	+48,5	+41,2	101,9	98,3	106,6	+6,6	+23,0	104,7	98,5	-5,9	30
89,3	-23,3	77,3	79,8	131,5	+70,1	+84,8	91,2	78,0	105,7	+15,9	+35,5	97,8	91,8	-8,1	
102,8	-2,8	100,1	108,0	119,5	+19,4	+10,6	120,6	106,4	113,8	-5,6	+7,0	118,7	110,1	-6,7	
98,5	-7,5	105,0	115,6	117,7	+12,1	+1,8	108,0	109,1	116,7	+10,1	+7,0	108,7	112,9	+5,8	31
92,7	-8,4	102,0	107,4	108,9	+7,7	+2,3	102,0	109,8	108,6	+6,5	+4,5	101,9	108,2	+4,2	
110,9	-5,9	111,8	133,1	134,8	+20,6	+1,1	114,4	120,2	133,9	+17,0	+11,4	117,1	127,0	+8,5	
109,4	-9,0	109,8	115,0	112,1	+2,1	-2,5	112,3	114,1	119,6	+1,2	-0,4	119,9	113,8	-0,1	31.2
97,4	-9,8	108,1	106,5	105,9	-2,0	-2,4	108,7	110,3	107,2	-1,4	-2,8	109,9	108,8	-1,0	
115,8	-7,9	113,1	128,3	125,0	+10,5	-2,6	119,5	121,8	126,6	+5,9	+3,9	122,1	124,2	+1,7	
101,9	-0,5	103,7	109,0	116,3	+12,2	+6,7	101,8	106,5	112,7	+10,7	+5,8	100,8	109,6	+8,7	31.6
99,9	-7,3	104,7	106,9	114,7	+9,6	+7,4	101,3	99,8	110,8	+9,4	+11,0	98,7	105,9	+6,7	
115,7	+15,5	101,3	114,1	119,9	+18,4	+5,1	103,0	122,0	117,0	+13,6	-4,1	105,7	119,5	+13,1	
110,6	+8,4	123,4	166,7	178,8	+44,9	+7,9	119,0	130,2	172,8	+45,2	+32,7	113,8	151,5	+39,1	32
91,0	-	99,9	142,8	146,0	+45,1	+1,5	96,5	112,5	149,9	+49,1	+27,9	98,7	128,2	+32,6	
132,7	+11,8	149,7	193,5	218,9	+44,9	+12,1	144,3	150,2	205,2	+42,2	+36,8	132,9	177,7	+33,7	
109,7	-4,6	109,2	115,2	124,8	+14,3	+6,3	109,5	110,7	120,0	+9,8	+8,4	109,8	115,3	+4,9	33
92,2	-6,2	100,9	97,1	107,5	+6,5	+10,7	100,6	85,6	102,3	+1,7	+7,0	89,7	99,0	-0,7	
122,3	-2,6	122,5	144,2	162,4	+24,4	+5,7	123,8	134,7	148,3	+18,8	+10,1	126,3	141,5	+12,0	
119,7	-7,1	134,9	142,2	149,4	+10,7	+5,1	134,4	138,4	145,8	+8,5	+5,3	134,9	142,1	+5,9	DM
116,7	-6,0	116,8	116,4	125,5	+7,4	+7,6	122,7	122,6	121,0	-1,4	-1,3	122,2	121,8	-0,3	
122,9	-4,8	154,2	168,7	175,0	+13,5	+9,1	146,9	155,4	172,3	+17,3	+10,9	149,4	163,9	+10,4	
128,5	+2,8	138,2	142,9	150,5	+6,9	+6,3	133,6	143,1	146,7	+9,8	+2,5	133,7	144,9	+8,4	34
126,8	+11,4	123,4	121,1	124,7	+1,1	+3,0	122,4	130,2	122,9	+0,4	-5,6	123,9	126,8	+2,2	
130,3	-4,4	153,1	166,1	178,6	+15,3	+7,0	145,1	158,2	170,9	+17,8	+8,4	143,8	163,5	+13,9	
129,9	+3,1	139,3	149,5	149,4	+7,3	+4,1	134,1	145,0	148,5	+9,2	+1,0	134,5	145,8	+8,4	34.1
126,6	+13,5	115,7	108,5	110,1	-4,8	+1,5	114,9	124,7	108,3	-4,9	-12,3	118,8	117,0	-1,3	
139,8	-4,0	159,7	173,8	183,4	+14,8	+5,5	150,7	162,7	178,6	+18,5	+9,8	149,3	170,8	+15,0	
80,2	-80,9	112,8	137,1	142,2	+26,1	+9,7	139,5	107,3	139,7	+0,1	+30,2	143,0	123,5	-19,6	36
59,5	-71,8	79,0	89,7	129,5	+63,9	+44,4	124,3	79,2	106,6	+11,8	+38,4	112,5	94,4	-16,1	
81,4	-11,5	163,0	207,5	181,3	-1,0	-22,3	162,2	148,9	184,4	+13,7	+23,8	166,5	166,7	-11,6	
14,9	-88,6	54,8	30,8	84,5	+54,2	+174,4	48,8	64,0	57,6	+18,0	-10,0	80,5	60,8	-24,5	36.1
12,5	-51,6	34,4	36,6	31,1	-9,6	-14,8	30,3	28,3	33,8	+11,6	+19,4	31,3	31,0	-0,0	
19,1	-79,8	100,2	18,8	201,7	+101,3	+972,9	99,8	142,4	110,3	+22,8	-22,5	188,8	126,3	-39,1	
88,5	-87,9	166,6	231,3	218,6	+31,2	-5,5	209,0	140,3	224,9	+7,6	+80,3	206,0	182,6	-11,4	36.3
106,7	-81,9	122,2	142,1	238,6	+144,4	+110,1	216,5	111,1	220,3	+1,8	+98,3	210,1	165,7	-21,1	
75,1	+26,2	199,1	238,6	158,9	-19,7	-46,1	203,6	161,7	228,3	+12,1	+41,2	209,1	195,0	-4,0	
96,5	-4,1	100,9	96,3	104,0	+3,1	+8,0	98,5	99,6	100,2	+1,7	+0,6	100,9	99,9	-0,4	36.1
93,0	-5,6	98,9	92,8	100,1	+1,2	+7,9	96,4	96,0	98,5	+0,1	+0,5	96,2	96,2	-2,0	
118,5	+4,1	114,3	119,3	129,6	+13,4	+8,6	112,3	123,0	124,5	+10,9	+1,2	114,8	123,7	+7,8	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ39-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT	
			JAN. 2000 GEGEN			DEZ. 1999 GEGEN			JAN. 2000	VER-AEND. IN %	DEZ. 1999	VER-AEND. IN %
			2000	JAN. 1999	DEZ. 1999	1999	DEZ. 1998	NOV. 1999	815 JAN. 2000	VORJAHR!	JAN. 2000	VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	111,0	+11,4	-3,0	114,4	+12,7	-5,8	111,0	+11,4	112,7	+12,0
		INLAND	98,9	+8,2	-1,8	100,7	+9,9	-6,6	98,9	+6,2	99,8	+8,0
		AUSLAND	131,8	+18,0	-4,4	137,8	+16,3	-1,6	131,8	+19,0	134,8	+17,5
	VORLEISTUNGSQUETER-PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	+9,7	-1,7	113,7	+15,2	-6,3	111,8	+9,7	112,8	+12,5
		INLAND	103,5	+6,3	+0,6	102,9	+10,3	-11,9	103,5	+6,3	103,2	+9,2
		AUSLAND	128,2	+12,1	-5,2	135,2	+23,6	-2,4	128,2	+12,1	131,7	+17,7
	INVESTITIONSQUETER-PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,5	+18,8	-6,7	124,9	+12,7	+0,3	118,5	+18,6	120,7	+15,5
		INLAND	99,7	+10,2	-7,6	107,9	+13,1	-2,1	99,7	+10,2	103,8	+11,6
		AUSLAND	139,9	+28,5	-5,7	148,4	+12,3	+2,8	139,9	+28,5	144,2	+19,6
	GEBRAUCHSQUETER-PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,4	+3,1	-1,2	107,7	+7,5	-10,0	106,4	+3,1	107,1	+5,3
		INLAND	90,4	-8,2	+0,3	90,1	+4,9	-8,4	90,4	-8,2	90,3	-2,1
		AUSLAND	129,3	+17,5	-2,7	132,9	+10,1	-10,6	129,3	+17,5	131,1	+13,6
	VERBRAUCHSQUETER-PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,4	+0,1	+8,5	78,9	+1,8	-11,9	88,4	+0,1	82,7	+1,0
		INLAND	78,2	-4,3	+6,4	73,5	-1,2	-12,8	78,2	-4,3	75,9	-2,8
		AUSLAND	107,4	+8,4	+15,9	92,7	+8,7	-10,0	107,4	+8,4	100,1	+8,0
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	81,5	+1,2	+24,0	85,7	+0,5	-16,4	81,5	+1,2	79,6	+0,8
		INLAND	73,0	-3,1	+18,9	81,4	-0,6	-15,7	73,0	-3,1	67,2	-2,0
		AUSLAND	106,2	+11,1	+36,6	77,6	+2,8	-18,0	106,2	+11,1	91,4	+7,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	84,8	+2,2	+9,3	77,8	+0,4	-17,3	84,8	+2,2	81,2	+1,2
		INLAND	74,4	-4,4	+6,9	69,8	-3,5	-16,8	74,4	-4,4	72,0	-4,0
		AUSLAND	111,4	+15,7	+13,6	98,1	+8,2	-18,0	111,4	+15,7	104,8	+12,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	77,3	+0,3	+54,3	50,1	+0,6	-14,4	77,3	+0,3	63,7	+0,3
		INLAND	71,2	-1,2	+39,1	51,2	+4,9	-13,2	71,2	-1,2	61,2	+1,2
		AUSLAND	95,8	+3,8	+105,6	48,6	-11,7	-18,1	95,8	+3,8	71,2	-1,9
D0	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	76,8	-6,0	+28,3	80,8	-10,9	-25,1	76,8	-6,0	68,8	-6,3
		INLAND	68,5	-11,9	+33,4	62,1	-18,0	-28,3	68,5	-11,9	60,8	-14,6
		AUSLAND	101,8	+11,4	+12,6	90,4	+7,1	-18,0	101,8	+11,4	95,1	+9,3
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,2	+7,4	-0,2	90,4	+13,8	-15,5	90,2	+7,4	90,3	+10,4
		INLAND	85,7	+6,3	-0,9	86,5	+10,6	-15,4	85,7	+6,3	85,1	+8,4
		AUSLAND	138,7	+15,4	+4,7	132,5	+38,9	-16,4	138,7	+15,4	135,6	+25,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	107,8	+10,6	-3,1	111,2	+6,4	-7,4	107,8	+10,6	109,5	+9,4
		INLAND	102,0	+7,5	-5,0	107,4	+4,1	-6,4	102,0	+7,5	104,7	+5,7
		AUSLAND	128,2	+20,3	+2,9	124,6	+24,2	-10,2	128,2	+20,3	126,4	+22,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	109,7	+9,5	+2,5	107,0	+10,5	-10,8	109,7	+9,5	108,4	+10,1
		INLAND	103,1	+6,7	+1,1	102,0	+8,0	-10,3	103,1	+6,7	102,6	+8,4
		AUSLAND	124,7	+14,9	+5,4	118,3	+20,5	-11,9	124,7	+14,9	121,5	+17,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,5	+17,7	+5,7	127,3	+11,7	-11,2	134,5	+17,7	130,9	+14,6
		INLAND	127,9	+19,9	+5,3	121,5	+3,3	-9,4	127,9	+19,9	124,7	+11,1
		AUSLAND	142,3	+15,4	+6,1	134,1	+22,2	-13,1	142,3	+15,4	138,2	+18,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,4	+1,3	-0,9	81,2	+9,5	-10,3	90,4	+1,3	90,8	+5,2
		INLAND	90,0	-1,3	-1,9	81,7	+8,1	-10,8	90,0	-1,3	90,4	+3,3
		AUSLAND	91,9	+13,7	+3,5	89,8	+15,8	-6,5	91,9	+13,7	90,9	+14,7
22	DRUCKGEMERBE, Vervielfachung von bespielten Ton-, Bild- u. Datenträgern	INSGESAMT	104,8	+12,3	-10,9	117,6	+6,7	-2,1	104,8	+12,3	111,2	+8,7
		INLAND	100,9	+8,5	-11,3	113,7	+2,2	-2,1	100,9	+8,5	107,3	+5,1
		AUSLAND	147,2	+53,0	-7,4	158,9	+42,5	-2,5	147,2	+53,0	153,1	+47,4
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	+8,0	+3,5	104,2	+11,8	-8,0	107,8	+8,0	106,0	+9,7
		INLAND	97,1	+5,3	+2,5	94,7	+10,4	-11,8	97,1	+5,3	95,9	+7,8
		AUSLAND	120,1	+10,6	+4,3	115,2	+12,7	-4,2	120,1	+10,6	117,7	+11,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,7	+15,2	+3,7	115,4	+16,6	-4,8	119,7	+15,2	117,6	+15,9
		INLAND	114,8	+14,0	+3,5	110,9	+19,1	-8,5	114,8	+14,0	112,9	+15,5
		AUSLAND	123,8	+16,2	+3,9	118,2	+14,5	-2,1	123,8	+16,2	121,5	+15,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3	+1,8	+3,2	98,1	+2,2	-10,7	102,3	+1,8	100,7	+1,9
		INLAND	89,9	-4,4	+1,3	87,9	-6,3	-13,4	89,9	-4,4	88,4	-4,8
		AUSLAND	124,3	+10,2	+5,8	117,5	+13,0	-7,3	124,3	+10,2	120,9	+11,5
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,5	+6,2	+5,8	97,8	+8,5	-17,4	103,5	+6,2	100,7	+7,4
		INLAND	93,0	+2,9	+4,0	89,4	+6,2	-18,3	93,0	+2,9	91,2	+4,5
		AUSLAND	134,7	+13,4	+8,6	122,9	+14,1	-15,5	134,7	+13,4	128,8	+19,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,2	+6,7	+6,4	97,9	+9,4	-15,0	104,2	+6,7	101,1	+8,0
		INLAND	93,3	+3,2	+3,9	89,8	+7,3	-15,1	93,3	+3,2	91,6	+5,2
		AUSLAND	139,8	+15,2	+12,2	124,8	+15,3	-14,8	139,8	+15,2	132,2	+15,2
D1	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,4	-1,8	-3,0	82,9	+15,3	-19,4	80,4	-1,8	81,7	+6,4
		INLAND	70,6	-4,9	-6,4	74,5	+10,8	-23,8	70,6	-4,9	72,8	+2,5
		AUSLAND	110,8	+5,8	+1,7	108,7	+26,2	-7,7	110,8	+5,8	108,7	+15,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	94,1	-3,9	-3,6	97,6	+19,9	-11,7	94,1	-3,9	95,9	+6,9
		INLAND	89,9	-5,2	-5,5	92,0	+15,9	-16,1	89,9	-5,2	89,5	+4,6
		AUSLAND	111,4	-1,0	+0,4	111,0	+28,8	-1,5	111,4	-1,0	111,2	+11,9
D.J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,7	+9,0	+2,5	103,1	+16,6	-10,8	105,7	+9,0	104,4	+12,6
		INLAND	99,7	+9,9	+4,2	95,7	+11,4	-12,2	99,7	+9,9	97,7	+10,6
		AUSLAND	123,3	+7,1	-1,2	124,8	+30,1	-7,3	123,3	+7,1	124,1	+17,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

BUNDESBEZIRK

FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIEBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE AUSGABE 1993 (M299)
MERT

INDEX

1998 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998			VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1998			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1998 GEGEN		1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
		1998	1998	1998	4. VJ 1998	3. VJ 1998	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1998	1. HJ 1998				
99,6	-7,9	108,2	113,8	117,8	+10,8	+8,5	107,4	109,2	115,8	+7,8	+6,0	109,3	112,5	+2,9	D
99,1	-7,8	99,1	109,2	106,3	+7,3	+9,0	101,4	100,5	104,8	+3,4	+4,3	102,3	102,5	+0,3	
110,8	-7,9	118,4	131,8	137,6	+18,2	+4,4	117,6	124,3	134,7	+14,5	+8,4	121,4	129,5	+8,7	
101,9	-6,9	105,7	113,2	118,8	+12,2	+4,8	106,1	109,8	115,9	+9,2	+5,6	108,8	112,8	+3,7	VORL.
95,6	-6,3	102,4	107,7	110,5	+7,9	+2,6	109,4	109,9	109,1	+5,5	+5,0	104,8	109,5	+1,8	
114,4	-8,0	112,1	124,0	134,9	+20,3	+8,8	111,6	121,4	129,5	+18,0	+8,7	116,8	125,4	+7,5	
98,2	-11,5	110,6	118,6	124,4	+12,8	+4,8	112,0	111,1	121,5	+8,5	+9,4	113,4	116,3	+2,6	INV.
90,5	-19,8	99,1	102,7	108,9	+10,9	+7,0	109,0	99,6	106,3	+3,2	+7,5	102,5	102,8	+0,1	
108,9	-8,1	128,2	140,5	144,4	+14,4	+2,8	124,6	127,8	142,4	+14,3	+11,3	126,8	136,2	+5,1	
103,2	-1,9	110,9	108,2	114,5	+3,8	+5,8	106,8	111,0	111,3	+4,2	+0,3	108,2	111,2	+2,8	GEBR.
98,5	+2,1	97,7	90,3	95,3	-2,5	+5,5	95,8	98,8	92,8	-3,1	-8,1	98,6	95,8	-2,8	
110,0	-5,4	128,4	134,0	141,9	+10,5	+6,9	122,8	126,6	139,0	+12,4	+7,3	122,1	133,3	+9,2	
98,9	-4,3	93,8	102,8	98,2	+2,9	-16,1	94,1	94,1	94,5	+0,4	+0,4	95,5	94,3	-1,3	VERB.
81,7	-5,3	81,6	94,0	91,0	-0,7	-13,8	90,4	87,7	87,5	-3,2	-0,2	91,5	87,8	-4,3	
98,2	-2,0	99,3	125,5	99,6	+11,5	-20,6	103,5	110,3	112,6	+8,8	+2,1	105,7	111,4	+5,4	
90,5	-9,2	78,0	103,1	75,7	-2,9	-28,8	94,6	91,6	89,4	-6,5	-2,4	97,0	90,5	-6,7	DB
75,3	-7,9	75,0	93,4	70,8	-5,8	-24,2	89,6	85,4	82,1	-6,4	-3,9	91,4	83,8	-8,3	
94,7	-12,2	86,3	129,8	88,2	+3,4	-31,3	108,3	108,7	108,5	+1,1	+0,7	112,5	109,1	-3,0	
83,0	-12,3	91,6	95,3	97,7	-4,3	+2,8	91,4	89,9	88,5	-5,4	-3,8	95,1	88,2	-7,3	17
77,8	-10,7	86,1	78,5	78,8	-8,5	+0,4	85,2	83,1	78,6	-8,8	-5,4	88,5	80,9	-6,6	
96,3	-15,2	106,8	102,7	110,5	+4,8	+7,6	104,8	107,4	108,6	+1,7	-0,7	111,9	107,0	-4,4	
77,1	-4,7	80,1	126,7	89,9	-0,3	-52,7	86,7	89,9	93,3	-5,5	-0,6	98,6	89,6	-8,0	18
72,1	-8,0	81,0	112,2	80,8	-0,3	-46,8	93,8	86,4	85,5	-7,8	-2,1	95,0	87,5	-7,9	
82,3	-6,7	57,4	170,8	57,2	-0,3	-88,5	113,7	110,8	114,0	+0,3	+2,9	113,4	112,4	-0,9	
81,7	+0,6	85,4	112,5	84,0	-1,6	-25,3	101,6	99,1	96,3	-3,2	-0,8	102,0	96,7	-3,2	DC
78,9	+0,5	78,5	108,7	75,0	-4,5	-31,6	98,2	93,8	82,4	-5,9	-1,3	98,3	93,0	-5,4	
91,4	+1,1	108,7	122,2	114,8	+6,8	-6,1	113,0	117,8	118,5	+4,9	+0,6	114,3	118,1	+3,3	
84,0	-4,2	83,1	99,7	101,2	+8,7	+1,5	93,8	94,6	100,5	+7,1	+6,3	95,1	97,5	+2,5	DD
90,8	-4,4	90,7	95,8	95,7	+6,8	+0,9	91,4	80,6	88,3	+5,4	+6,3	82,4	93,4	+1,1	
120,2	-2,8	119,4	141,9	150,7	+28,2	+6,2	118,5	136,3	148,3	+22,4	+7,3	124,5	141,3	+13,5	
97,5	-8,7	105,7	108,8	114,8	+8,8	+5,5	103,5	104,8	111,8	+8,0	+6,7	103,6	108,3	+4,5	DE
94,9	-5,1	105,1	103,0	109,9	+4,5	+6,8	102,3	100,4	108,4	+4,0	+6,0	101,3	103,4	+2,1	
106,8	-11,5	107,3	129,4	132,2	+22,5	+2,2	107,7	120,5	130,8	+21,4	+8,5	111,8	125,7	+12,4	
100,2	-8,2	101,8	112,1	113,2	+11,2	+1,0	102,2	107,7	112,7	+10,3	+4,6	104,9	110,2	+5,1	21
98,6	-8,8	100,0	106,3	107,4	+7,4	+2,0	100,3	101,7	105,4	+6,1	+4,6	101,6	104,0	+2,4	
108,5	-19,3	105,9	127,2	126,5	+19,5	-0,6	108,5	121,1	126,9	+18,2	+4,8	112,3	124,0	+10,4	
114,3	-14,8	118,1	133,6	135,0	+16,3	+1,0	118,4	128,8	134,3	+15,4	+5,9	121,1	130,6	+7,8	21.1
106,7	-12,7	114,9	123,9	127,8	+11,1	+3,0	115,2	115,9	125,7	+9,1	+8,5	118,9	120,8	+3,3	
123,3	-16,5	117,6	145,3	144,0	+22,4	-0,9	117,7	139,9	144,7	+22,9	+3,4	128,2	142,3	+12,8	
89,2	-2,8	90,5	95,1	98,2	+8,3	+1,2	91,1	82,7	85,7	+5,0	+3,2	82,2	94,2	+2,2	21.2
91,2	-2,8	82,1	95,5	96,7	+5,0	+1,9	82,4	94,2	89,1	+4,0	+2,0	93,6	95,2	+1,7	
80,8	-3,2	84,0	93,5	94,0	+11,9	+0,5	85,6	86,3	89,6	+3,6	+6,7	88,5	90,0	+4,0	
89,3	-2,5	111,7	103,9	117,0	+4,7	+12,6	105,5	100,4	110,5	+4,7	+10,1	101,6	105,4	+3,7	22
99,0	-2,9	110,9	100,4	112,7	+1,8	+12,3	104,7	99,8	106,6	+1,8	+7,9	100,3	102,7	+1,8	
98,2	+1,8	119,3	141,4	163,2	+36,8	+15,4	114,2	117,2	152,3	+33,4	+29,9	108,0	134,7	+23,6	
99,8	-8,9	97,2	105,9	109,3	+12,4	+3,2	99,3	108,1	107,6	+8,4	+1,4	104,0	108,8	+2,7	DB
82,2	-7,9	99,7	99,7	101,7	+8,5	+2,0	95,9	98,3	100,7	+5,0	+2,4	98,5	99,5	+1,0	
108,8	-9,7	101,3	113,2	118,1	+16,6	+4,3	103,3	115,0	115,6	+11,9	+0,5	110,3	115,3	+4,5	
103,9	-11,9	100,7	113,1	119,4	+18,6	+5,8	102,8	111,7	118,3	+13,4	+4,1	108,4	114,0	+5,2	24.1
100,7	-10,9	101,5	112,6	117,0	+15,3	+3,9	104,8	108,5	114,6	+9,8	+5,8	107,9	111,6	+3,4	
106,5	-12,7	100,1	113,8	121,8	+21,5	+7,0	100,9	114,3	117,6	+18,6	+2,9	108,9	115,9	+6,4	
100,5	-3,7	97,8	105,2	104,1	+6,7	-1,0	99,0	105,2	104,7	+5,8	-0,5	101,0	104,9	+3,9	24.4
83,0	-4,4	85,1	90,2	84,4	-0,7	+4,7	85,1	83,5	82,3	-0,9	-1,3	83,8	82,9	-1,0	
112,8	-2,7	101,8	129,8	120,1	+18,2	-7,5	106,5	124,2	124,9	+15,1	+0,6	112,9	124,6	+10,4	
97,5	-3,3	103,2	111,6	110,9	+7,5	-0,6	105,2	105,9	111,3	+6,8	+5,1	106,2	108,6	+2,3	DB
90,4	-4,1	97,7	104,2	102,1	+4,5	-2,0	100,6	98,3	103,2	+2,8	+5,0	100,7	100,7	-	
118,8	-1,2	119,5	133,5	137,4	+15,0	+2,9	118,8	128,7	136,5	+14,1	+5,3	122,6	132,1	+7,7	
97,7	-2,0	102,6	111,7	109,8	+7,0	-1,7	104,9	105,8	110,8	+5,6	+4,7	105,8	108,3	+2,4	25.2
90,4	-2,2	97,2	104,2	100,9	+3,8	-3,2	100,2	98,1	102,6	+2,4	+4,6	100,1	100,4	+0,3	
121,4	-1,7	120,2	136,3	136,8	+15,5	+1,8	120,1	130,7	137,6	+14,6	+5,3	124,3	134,1	+7,9	
81,7	-5,2	88,2	100,8	96,8	+8,8	-4,1	91,2	90,8	88,8	+8,3	+8,8	82,3	94,8	+2,7	DI
74,2	-4,4	85,6	98,8	91,5	+7,0	-8,1	90,2	86,3	85,5	+5,8	+10,7	88,3	90,9	+1,8	
104,7	-7,3	89,8	104,9	113,1	+18,8	+7,8	94,2	104,8	108,0	+15,7	+4,0	101,7	108,9	+5,1	
97,9	-5,4	94,6	100,9	105,4	+11,4	+4,5	93,2	96,8	103,1	+10,8	+6,7	98,2	99,9	+3,8	26.1
91,7	-5,7	94,0	98,9	102,7	+8,3	+2,8	93,1	82,6	101,3	+8,8	+9,4	93,6	95,9	+3,5	
112,5	-5,1	95,9	103,3	112,0	+16,8	+6,4	93,4	106,1	107,7	+15,3	+1,5	102,4	108,9	+4,4	
97,0	-8,7	99,5	106,7	109,1	+8,8	+2,2	100,8	102,6	107,9	+7,0	+5,2	104,3	105,2	+0,9	DJ
90,7	-8,3	98,5	100,5	102,5	+6,2	+2,0	99,0	97,4	101,5	+2,5	+4,2	100,6	99,5	-1,1	
115,1	-7,4	108,3	124,8	129,1	+18,3	+2,8	106,3	117,8	128,4	+18,9	+7,5	115,1	122,0	+8,0	

FRÜHERES
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1985
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
S.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN %				VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2000		1989		DEZ. 1989		JAN. 2000 BIS JAN. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		1989 UND JAN. 2000 IN % GEGEN VORJAHR	
			JAN.	DEZ. 1999	DEZ. 1989	DEZ. 1989	NOV. 1989	DEZ. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999	JAN. 2000	DEZ. 1999		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	116,7	+15,9	+9,1	113,2	+28,9	-10,7	116,7	+15,9	115,0	+22,0		
		INLAND	111,1	+16,5	+9,5	101,5	+20,7	-14,8	111,1	+16,5	106,3	+18,4		
		AUSLAND	127,3	+14,8	-6,1	136,6	+42,7	-4,2	127,3	+14,8	131,6	+27,7		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	111,5	+19,5	-2,3	114,1	+25,1	-10,8	111,5	+19,5	112,8	+22,2		
		INLAND	110,2	+20,3	+2,5	107,5	+28,8	-10,9	110,2	+20,3	108,8	+23,5		
		AUSLAND	113,9	+17,9	-10,4	127,1	+22,8	-11,1	113,9	+17,9	120,5	+20,3		
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	125,7	+24,3	+14,4	109,9	+9,8	-14,9	125,7	+24,3	117,8	+17,1		
		INLAND	118,8	+17,3	+13,0	105,2	+6,0	-13,8	118,9	+17,3	112,1	+12,8		
		AUSLAND	150,2	+50,0	+18,7	128,5	+16,1	-16,3	150,2	+50,0	138,4	+31,8		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,2	+9,3	+2,0	85,3	+7,2	-10,7	87,2	+9,3	86,3	+5,2		
		INLAND	82,5	+6,4	+0,4	82,1	+5,9	-10,1	82,5	+6,4	82,3	+5,6		
		AUSLAND	117,8	-3,0	+7,8	109,3	+12,4	-12,4	117,6	-3,0	113,5	+3,9		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	84,2	+8,2	-3,7	87,4	+11,1	-7,2	84,2	+9,2	85,8	+10,1		
		INLAND	82,0	+7,2	-4,8	86,1	+11,5	-6,4	82,0	+7,2	84,1	+9,4		
		AUSLAND	108,2	+27,5	+4,7	101,4	+8,1	-13,6	108,2	+27,5	109,8	+17,2		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	106,7	+14,0	-1,8	106,7	-0,1	-1,5	106,7	+14,0	107,7	+6,4		
		INLAND	96,8	+7,8	-2,8	98,4	+0,8	-3,1	96,8	+7,8	98,1	+4,1		
		AUSLAND	118,4	+20,7	-1,0	119,8	-1,1	+0,1	118,4	+20,7	119,0	+8,7		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	108,7	+17,9	+12,5	96,6	-2,7	-8,1	108,7	+17,9	102,7	+7,2		
		INLAND	95,2	+14,7	+18,8	84,2	+1,4	-15,0	95,2	+14,7	91,2	+6,2		
		AUSLAND	122,8	+21,8	+8,5	113,2	-8,6	-0,1	122,8	+21,8	118,0	+6,2		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	139,7	+12,8	+21,8	114,9	+15,8	+8,5	139,7	+12,8	127,3	+14,1		
		INLAND	123,1	+15,3	+15,4	106,7	+9,0	+8,7	123,1	+15,3	114,9	+12,2		
		AUSLAND	166,9	+10,8	+26,9	122,9	+22,0	+8,3	166,9	+10,8	139,4	+15,5		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	110,8	+7,9	-4,7	116,3	+6,0	+6,3	110,8	+7,9	113,6	+7,0		
		INLAND	90,2	-20,8	-10,4	100,7	-5,9	+1,6	90,2	-20,8	85,5	-13,6		
		AUSLAND	131,3	+43,2	-0,3	131,7	+17,1	+10,1	131,3	+43,2	131,5	+28,8		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	124,9	+22,8	-11,9	141,8	+29,1	+1,7	124,9	+22,8	133,4	+26,1		
		INLAND	108,4	+18,5	-12,1	123,3	+22,6	-4,0	108,4	+18,5	115,9	+20,6		
		AUSLAND	152,8	+28,8	-11,5	172,7	+37,8	+9,3	152,8	+28,8	162,8	+33,3		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,1	+44,8	-13,2	153,4	+57,7	-4,8	133,1	+44,8	143,3	+61,5		
		INLAND	137,9	+89,4	-21,6	176,0	+85,3	+0,9	137,9	+89,4	157,0	+77,4		
		AUSLAND	124,7	+14,0	+9,3	114,1	+12,7	-16,6	124,7	+14,0	119,4	+13,4		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	109,5	+12,1	-7,4	118,3	+17,6	+0,3	109,5	+12,1	113,9	+14,8		
		INLAND	101,9	+8,0	-4,9	107,1	+10,4	-6,8	101,9	+9,0	104,5	+9,7		
		AUSLAND	126,8	+18,1	-11,8	142,3	+31,5	+14,5	126,8	+18,1	134,1	+24,9		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	98,5	-3,8	-10,6	110,2	+6,8	+5,0	98,5	-3,8	104,4	+1,1		
		INLAND	94,0	-4,4	-4,9	98,8	-3,4	-7,1	94,0	-4,4	98,4	-3,9		
		AUSLAND	107,7	-2,6	-18,4	133,8	+23,6	+30,6	107,7	-2,6	120,7	+10,3		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	98,4	+1,1	-14,4	115,0	+10,6	+0,3	98,4	+1,1	108,7	+6,0		
		INLAND	85,4	+2,7	-14,5	111,6	+4,4	-2,9	85,4	+2,7	109,5	+3,6		
		AUSLAND	106,5	-2,0	-14,3	123,1	+26,5	+8,2	106,5	-2,0	114,3	+11,5		
32	RUNDFAK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	163,4	+41,8	-16,2	186,0	+42,9	+2,4	163,4	+41,8	178,2	+42,3		
		INLAND	129,8	+37,4	-16,4	153,5	+34,2	-7,1	129,8	+37,4	141,7	+36,6		
		AUSLAND	201,4	+46,4	-16,7	241,8	+49,9	+10,4	201,4	+46,4	221,6	+47,8		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	111,4	+11,7	-12,7	127,6	+20,8	+7,1	111,4	+11,7	119,5	+16,4		
		INLAND	89,3	+1,0	-17,7	108,5	+10,3	+4,8	89,3	+1,0	88,9	+5,9		
		AUSLAND	146,8	+24,5	-7,0	157,8	+34,8	+8,4	146,8	+24,5	152,3	+29,8		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	127,7	+10,5	-8,5	138,5	+13,0	-1,8	127,7	+10,5	133,6	+11,8		
		INLAND	110,8	-2,6	-9,9	115,3	+11,1	-2,7	110,8	-2,6	113,1	+4,0		
		AUSLAND	145,8	+24,0	-11,8	165,3	+14,6	-1,1	145,8	+24,0	155,6	+18,8		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	134,7	+8,6	-2,0	137,5	+9,0	-7,5	134,7	+8,6	136,1	+8,8		
		INLAND	118,5	-4,0	-0,8	119,5	+8,5	-3,0	118,5	-4,0	119,0	+1,9		
		AUSLAND	151,2	+21,3	-3,0	155,8	+9,4	-10,7	151,2	+21,3	153,5	+15,0		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	130,2	+5,5	-4,3	136,0	+11,4	-4,9	130,2	+5,5	133,1	+8,4		
		INLAND	103,8	-13,2	-3,7	107,8	+9,9	+5,6	103,8	-13,2	105,8	-2,8		
		AUSLAND	153,0	+20,8	-4,8	160,4	+12,3	-10,1	153,0	+20,8	158,7	+18,2		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	80,6	+37,8	-47,4	153,3	+46,1	+57,1	80,6	+37,8	117,0	+43,2		
		INLAND	66,8	+14,8	-27,0	91,5	+35,0	-0,1	66,8	+14,8	79,2	+25,7		
		AUSLAND	101,1	+70,5	-58,7	245,0	+62,8	+129,8	101,1	+70,5	178,1	+57,7		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	19,3	+38,8	-90,1	194,6	+230,4	+620,7	19,3	+38,8	107,0	+194,0		
		INLAND	20,1	+64,8	-53,1	42,9	+7,8	+65,8	20,1	+64,8	31,5	+21,2		
		AUSLAND	18,2	-1,6	-98,5	526,0	+418,7	+1659,2	18,2	-1,6	272,1	+363,5		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	127,9	+49,1	-25,2	171,0	+8,2	+8,7	127,9	+49,1	149,5	+22,5		
		INLAND	130,8	+26,3	-26,6	178,3	+72,8	-0,2	130,8	+26,3	154,6	+49,5		
		AUSLAND	125,8	+79,0	-24,1	165,7	-16,5	+17,0	125,8	+79,0	146,8	+7,5		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,2	+1,2	+8,9	84,7	+6,0	-19,3	92,2	+1,2	88,5	+3,5		
		INLAND	87,8	+0,2	+7,6	81,6	+4,9	-19,1	87,8	+0,2	84,7	+2,4		
		AUSLAND	121,3	+8,8	+15,0	105,5	+12,8	-19,8	121,3	+8,8	113,4	+9,5		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	112,3	+12,6	119,5	+0,3	119,7	+1,3
		INLAND	99,1	+6,9	105,2	-1,6	105,8	+0,9
		AUSLAND	135,0	+20,8	144,0	+2,3	143,5	+1,6
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,4	+11,9	115,6	-1,6	116,8	+1,3
		INLAND	101,5	+10,1	107,8	-0,2	108,0	+1,1
AUSLAND		127,9	+14,6	131,1	-3,9	134,2	+1,7	
INVESTITIONSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	+18,6	130,5	+2,6	129,1	+1,6	
	INLAND	101,7	+9,2	108,7	-3,0	109,9	+1,1	
	AUSLAND	145,4	+29,1	159,9	+7,9	155,5	+2,0	
GEBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,0	+4,5	117,4	-1,2	118,4	+0,5	
	INLAND	94,1	-7,7	94,6	-6,8	95,6	-0,2	
	AUSLAND	137,7	+19,9	148,9	+3,0	150,2	+1,1	
VERBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,5	+0,7	95,0	-1,2	96,4	+0,2	
	INLAND	79,8	-3,5	86,2	-2,2	87,6	0	
	AUSLAND	110,5	+9,2	118,3	+0,9	119,2	+0,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	81,5	+1,1	90,5	-1,8	90,4	+0,3
		INLAND	73,2	-3,2	83,0	-3,0	82,8	+0,2
		AUSLAND	104,2	+10,5	112,8	+1,2	112,4	+0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,2	+1,6	87,6	-1,1	86,9	+0,2
		INLAND	73,9	-4,8	77,6	-2,5	77,1	-0,4
		AUSLAND	110,5	+14,9	114,7	+1,8	113,0	+1,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,9	+0,3	94,8	-2,5	95,3	+0,4
		INLAND	72,4	-1,0	90,3	-3,4	90,3	+0,8
		AUSLAND	94,8	+3,6	110,8	+1,1	112,0	0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	78,3	-5,8	97,9	-0,2	98,5	-0,3
		INLAND	71,3	-11,2	90,1	-0,2	91,3	-0,7
		AUSLAND	102,6	+10,7	126,4	+0,4	124,7	+0,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,8	+5,3	95,4	-2,3	96,9	+0,5
		INLAND	81,8	+3,7	90,5	-2,2	91,7	+0,4
		AUSLAND	140,7	+16,1	149,3	-3,9	154,3	+1,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	104,5	+12,5	107,7	+0,4	108,4	+0,9
		INLAND	99,3	+9,0	102,3	+0,2	102,6	+0,7
		AUSLAND	122,9	+23,6	127,7	+0,7	129,5	+1,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,6	+12,6	106,6	+0,1	107,0	+0,9
		INLAND	97,3	+9,3	98,9	+0,1	99,8	+0,9
		AUSLAND	117,8	+19,2	121,0	+0,1	123,6	+1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,0	+22,4	125,8	+3,8	125,9	+1,4
		INLAND	115,2	+23,9	117,0	+6,4	114,9	+1,7
		AUSLAND	132,5	+21,1	136,0	+0,8	138,2	+1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,4	+3,5	90,2	-3,7	92,5	+0,5
		INLAND	87,8	+1,0	89,6	-4,0	92,1	+0,4
		AUSLAND	90,6	+14,5	93,6	-2,7	95,1	+1,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,8	+12,3	110,9	+0,5	110,5	+0,7
		INLAND	101,7	+8,9	106,2	+0,3	105,8	+0,5
		AUSLAND	150,1	+45,6	164,2	+3,5	161,6	+2,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,4	+11,1	108,2	-0,3	109,4	+1,3
		INLAND	94,3	+8,4	97,8	-0,8	98,7	+1,1
		AUSLAND	120,5	+13,8	120,4	+0,2	121,8	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,3	+23,7	114,4	+1,0	114,5	+2,2
		INLAND	104,8	+23,7	107,8	-0,2	107,4	+2,4
		AUSLAND	120,4	+23,6	120,0	+2,0	120,5	+2,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,6	+2,6	109,3	+2,1	110,4	-0,1
		INLAND	93,0	-3,0	91,7	+0,4	93,7	-0,3
		AUSLAND	131,5	+9,9	137,2	+4,2	137,2	+0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,6	+7,3	109,8	0	110,4	+0,9
		INLAND	92,4	+4,5	100,4	-0,6	101,0	+0,8
		AUSLAND	132,8	+13,4	137,9	+1,3	138,5	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,4	+8,4	109,6	-0,2	109,9	+0,9
		INLAND	92,6	+5,0	99,9	-1,0	100,2	+0,7
		AUSLAND	138,6	+16,4	141,7	+1,9	141,7	+1,5
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	78,3	-2,2	88,3	-8,0	93,3	+0,4
		INLAND	67,9	-5,7	82,4	-7,9	87,0	+0,1
		AUSLAND	110,5	+5,0	107,0	-7,8	112,9	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	89,8	-5,1	88,7	-11,6	95,7	+0,4
		INLAND	81,1	-7,3	83,6	-10,8	89,8	+0,2
		AUSLAND	110,5	-0,9	101,3	-13,0	110,1	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,9	+12,3	110,0	-1,9	110,2	+1,5
		INLAND	100,0	+12,5	105,4	+0,4	109,9	+1,3
		AUSLAND	123,3	+12,1	123,8	-7,1	128,1	+2,0

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1996 = 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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 108,7 122,4	+23,4 +23,7 +22,9	114,5 109,6 123,7	-1,7 +2,2 -7,3	114,4 107,6 127,2	+2,7 +2,5 +2,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 100,5 102,6	+27,5 +28,4 +25,6	106,6 103,3 110,5	+0,1 +0,5 -2,0	106,5 101,5 112,5	+2,6 +3,2 +1,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 120,9 136,2	+19,2 +16,3 +30,4	125,1 121,8 137,8	+5,7 +4,0 +11,7	120,1 117,9 128,7	+1,5 +1,6 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 94,4 124,6	+4,2 +5,5 -0,2	106,4 102,4 124,4	-2,3 -1,2 -6,3	107,0 101,5 129,5	+0,6 +0,5 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 85,1 107,5	+9,7 +7,6 +27,7	97,2 93,4 134,4	-2,3 -3,6 +7,3	98,2 94,9 130,6	+0,4 +0,3 +0,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 101,4 124,2	+14,9 +8,8 +21,5	115,7 104,7 128,0	+7,0 +2,5 +11,0	111,9 102,8 122,5	+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	114,9 104,7 128,8	+18,9 +16,2 +22,2	117,2 107,0 130,0	+10,5 +5,3 +15,1	110,3 100,7 123,2	+1,2 +1,2 +1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 129,8 164,8	+14,0 +17,0 +11,8	119,3 106,8 130,2	+3,0 +4,6 +0,3	114,5 100,8 127,6	+2,0 +0,6 +3,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 95,6 139,9	+9,2 -20,1 +44,8	117,7 95,1 140,0	+3,0 -8,6 +10,9	112,6 98,1 127,5	+1,4 -0,6 +3,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 104,7 152,2	+21,4 +16,5 +27,8	132,6 114,6 162,8	-1,7 -1,7 -2,1	134,3 116,9 163,7	+1,8 +1,5 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 105,5 113,0	+33,7 +54,5 +9,9	121,3 122,1 119,3	-1,6 -5,4 +5,8	120,9 123,4 117,3	+4,4 +6,3 +1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 102,2 130,2	+12,8 +10,2 +17,4	119,0 109,7 139,3	-1,2 +1,4 -4,5	119,3 109,5 140,5	+0,8 +0,5 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 95,4 115,8	-1,4 -2,1 0	111,1 103,6 126,0	-4,2 +0,5 -11,4	112,9 104,5 129,9	-0,4 -0,9 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 99,4 110,4	+0,9 +3,6 -4,6	107,8 104,5 115,0	-4,4 -1,1 -9,4	111,7 107,4 121,4	+0,2 +0,4 -0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,9 121,1 192,8	+40,1 +33,1 +45,3	171,3 138,4 208,8	-2,7 -3,1 -2,9	177,7 147,7 212,1	+2,6 +2,2 +2,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 94,2 152,8	+12,6 +2,2 +24,9	122,5 100,1 158,5	-2,6 -4,2 -1,2	123,6 101,6 159,1	+1,2 +0,7 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 114,0 154,9	+11,8 -2,3 +26,0	148,3 119,1 178,8	-1,0 -7,5 +4,3	149,8 122,9 178,2	+1,1 +0,3 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 122,0 161,0	+10,0 -3,8 +23,6	149,9 123,9 176,1	+0,4 -6,1 +4,8	150,8 126,1 178,3	+0,7 +0,2 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 110,1 185,3	+7,5 -12,3 +23,7	148,1 108,2 182,4	-2,0 -11,9 +2,8	150,2 111,9 183,7	+0,6 -0,4 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 68,6 104,7	+38,0 +15,3 +70,5	135,0 86,7 204,2	-8,1 -17,7 0	140,4 101,7 188,5	+3,1 +1,6 +4,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,9 20,8 18,9	+39,2 +64,8 -1,0	77,1 36,5 153,0	-44,5 +19,7 -58,7	93,2 34,6 211,6	+10,3 +2,1 +11,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 136,0 130,4	+49,6 +26,5 +73,6	180,5 150,8 226,9	+4,3 -22,9 +42,6	194,8 182,1 200,7	+1,2 +3,3 +0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 94,4 129,5	+2,6 +1,5 +8,4	99,6 95,2 128,8	-2,1 -2,6 -0,1	100,8 98,4 130,4	+0,4 +0,3 +1,0

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

FRUEHERES BUNDESGBIET
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	111,0	+11,4	118,2	0	118,6	+1,0
		INLAND	98,9	+6,2	106,1	-1,9	106,0	+0,8
		AUSLAND	131,8	+19,0	140,5	+2,1	140,4	+1,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	+9,7	117,2	-2,0	118,9	+1,1
		INLAND	103,5	+8,3	109,9	-0,5	110,6	+0,8
AUSLAND		128,2	+12,1	131,4	-4,4	135,4	+1,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,5	+18,6	128,8	+2,5	125,5	+1,5	
	INLAND	99,7	+10,2	106,9	-3,1	108,2	+1,2	
	AUSLAND	139,9	+28,5	153,9	+8,2	149,6	+1,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,4	+3,1	111,3	-1,5	112,4	+0,4	
	INLAND	90,4	-8,2	90,9	-7,0	93,0	-0,2	
	AUSLAND	129,3	+17,5	140,5	+2,9	140,8	+1,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	+0,1	92,7	-1,6	94,2	+0,1	
	INLAND	78,2	-4,3	84,3	-2,7	86,0	0	
	AUSLAND	107,4	+9,4	115,1	+1,1	115,9	+0,5	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	81,5	+1,2	90,4	-2,0	90,4	+0,4
		INLAND	73,0	-3,1	82,7	-2,9	82,4	+0,1
		AUSLAND	105,2	+11,1	113,7	+1,2	113,4	+0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,8	+2,2	88,2	-1,1	87,6	+0,3
		INLAND	74,4	-4,4	78,1	-2,6	77,7	-0,3
		AUSLAND	111,4	+15,7	115,5	+1,9	113,8	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,3	+0,3	94,1	-2,3	94,5	+0,5
		INLAND	71,2	-1,2	88,9	-3,5	88,7	+0,8
		AUSLAND	95,8	+3,8	111,9	+1,4	113,1	+0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	76,8	-6,0	96,0	-0,3	96,8	-0,3
		INLAND	69,5	-11,9	87,8	-0,3	89,1	-0,8
		AUSLAND	101,8	+11,4	125,2	+0,1	123,8	+0,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,2	+7,4	98,7	-2,0	100,3	+0,6
		INLAND	85,7	+6,3	94,5	-1,6	95,6	+0,5
		AUSLAND	138,7	+15,4	147,5	-4,5	153,4	+1,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	107,8	+10,8	111,6	+0,6	112,3	+0,6
		INLAND	102,0	+7,5	105,7	+0,9	105,7	+0,5
		AUSLAND	128,2	+20,3	133,3	+0,2	136,2	+1,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,7	+9,5	112,3	-0,1	114,3	+0,5
		INLAND	103,1	+6,7	106,4	+0,1	106,6	+0,5
		AUSLAND	124,7	+14,9	128,2	-0,4	131,7	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,5	+17,7	138,5	+3,7	139,0	+0,7
		INLAND	127,9	+19,9	131,9	+7,0	129,3	+1,1
		AUSLAND	142,3	+15,4	146,3	+0,2	150,8	+0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,4	+1,3	92,2	-4,5	95,2	+0,3
		INLAND	90,0	-1,3	91,8	-4,9	95,0	+0,1
		AUSLAND	91,9	+13,7	96,0	-2,9	96,7	+1,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,8	+12,3	110,2	+1,3	109,3	+0,6
		INLAND	100,9	+8,5	105,8	+1,3	104,7	+0,4
		AUSLAND	147,2	+53,0	161,8	+3,1	160,1	+2,6
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	+8,0	109,7	-0,9	111,6	+0,8
		INLAND	97,1	+5,3	100,8	-1,8	102,6	+0,7
		AUSLAND	120,1	+10,6	120,1	-0,2	122,2	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,7	+15,2	121,4	-0,2	122,9	+1,3
		INLAND	114,8	+14,0	118,7	-1,6	119,9	+1,4
		AUSLAND	123,8	+16,2	123,6	+1,1	125,6	+1,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3	+1,8	103,9	+1,7	105,2	-0,2
		INLAND	88,9	-4,4	87,5	-0,5	89,9	-0,4
		AUSLAND	124,3	+10,2	130,0	+4,4	129,9	+0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,5	+6,2	111,1	-0,2	112,0	+0,7
		INLAND	93,0	+2,9	101,3	-1,1	102,3	+0,5
		AUSLAND	134,7	+13,4	140,3	+1,4	141,2	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,2	+8,7	110,9	-0,5	111,6	+0,7
		INLAND	93,3	+3,2	101,0	-1,5	101,8	+0,5
		AUSLAND	139,8	+15,2	143,5	+1,7	144,1	+1,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,4	-1,6	90,9	-7,8	96,1	+0,5
		INLAND	70,6	-4,9	85,8	-7,6	90,6	+0,1
		AUSLAND	110,6	+5,6	107,0	-7,5	112,9	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	94,1	-3,9	93,7	-11,2	101,2	+0,5
		INLAND	86,9	-5,2	90,3	-10,6	97,4	+0,4
		AUSLAND	111,4	-1,0	102,3	-12,3	110,8	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,7	+9,0	109,7	-2,7	110,8	+1,1
		INLAND	99,7	+9,9	105,0	-0,3	104,1	+1,0
		AUSLAND	123,3	+7,1	123,8	-8,0	129,7	+1,3

1) AUSGENAEMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

FRUEHERES BUNDESGBEIT
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1936 = 100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZSS- 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 %
			JAN.		JAN.		JAN.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 111,1 127,3	+15,9 +16,5 +14,8	117,7 112,0 128,7	-3,5 +0,2 -8,7	120,0 112,0 135,1	+1,9 +1,8 +1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 110,2 113,9	+19,5 +20,3 +17,9	117,1 113,3 123,0	-2,7 -2,4 -3,5	119,5 114,6 128,3	+1,6 +2,0 +0,6
27.5	GLISSERTINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 118,9 150,2	+24,3 +17,3 +50,0	128,0 119,9 167,9	+5,4 +3,8 +11,5	124,0 116,3 151,9	+1,6 +1,7 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 92,5 117,6	+3,3 +5,4 -3,0	103,2 100,3 117,2	-2,3 -0,9 -6,7	103,6 98,2 122,2	+0,5 +0,6 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 82,0 106,2	+9,2 +7,2 +27,5	94,2 90,3 133,0	-2,0 -3,2 +7,0	94,9 91,5 129,5	+0,3 +0,3 +0,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 98,8 118,4	+14,0 +7,8 +20,7	110,4 99,9 122,0	+6,9 +2,3 +11,2	108,8 98,3 116,7	+1,2 +0,8 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 98,2 122,8	+17,9 +14,7 +21,6	111,2 100,7 124,1	+10,6 +5,0 +15,7	104,6 94,9 117,5	+1,2 +1,2 +1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 123,1 155,9	+12,8 +15,3 +10,8	112,7 100,8 123,1	+2,7 +4,2 0	108,5 95,4 121,1	+2,0 +0,4 +3,2
29.4	HERSTELLUNG VON HERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 90,2 131,3	+7,9 -20,8 +43,2	110,6 89,8 131,3	+2,9 -8,4 +10,8	105,8 92,4 119,7	+1,2 -0,8 +2,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 108,4 162,8	+22,8 +18,5 +26,8	135,5 118,7 163,6	-1,7 -1,8 -2,0	137,4 121,4 184,6	+1,9 +1,8 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 137,9 124,7	+44,8 +68,4 +14,0	147,7 158,5 131,0	-2,3 -6,1 +5,8	147,6 158,2 129,3	+4,9 +6,7 +1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 101,9 125,8	+12,1 +9,0 +18,1	117,1 109,2 134,7	-1,7 +0,6 -4,3	117,9 109,8 136,7	+0,8 +0,4 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 94,0 107,7	-3,8 -4,4 -2,6	106,8 101,3 117,2	-4,8 -0,9 -11,5	109,1 103,3 120,6	-0,5 -1,1 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 95,4 105,6	+1,1 +2,7 -2,0	103,6 100,5 110,5	-4,6 -1,3 -9,6	107,6 103,4 116,9	+0,2 +0,3 -0,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,4 129,8 201,4	+41,8 +37,4 +45,4	180,8 148,3 218,4	-2,3 -1,7 -3,0	187,2 157,0 222,2	+2,6 +2,5 +2,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 89,3 146,8	+11,7 -1,0 +24,5	117,0 95,0 152,6	-2,6 -4,2 -1,2	118,1 96,3 153,2	+1,2 +0,5 +1,8
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,7 110,8 145,8	+10,5 -2,6 +24,0	141,6 115,8 168,4	-1,0 -7,4 +4,3	143,0 119,5 167,8	+1,0 +0,4 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,7 118,5 151,2	+8,6 -4,0 +21,3	142,8 120,4 165,2	+0,4 -6,0 +4,8	143,7 122,4 165,5	+0,7 +0,1 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,2 103,8 153,0	+5,5 -13,2 +20,8	137,9 102,0 168,6	-2,1 -12,0 +2,6	139,8 105,9 170,0	+0,4 -0,7 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 68,8 101,1	+37,8 +14,8 +70,5	130,9 84,3 197,5	-8,1 -17,8 +0,1	136,2 99,0 189,9	+3,1 +1,5 +4,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,3 20,1 18,2	+38,8 +64,8 -1,6	75,0 35,5 148,4	-44,3 +19,9 -58,7	90,6 33,6 205,1	+10,5 +1,8 +11,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 130,8 125,8	+49,1 +26,3 +73,0	174,3 145,9 219,2	+4,2 -23,0 +42,7	188,3 186,3 193,9	+1,2 +3,4 +0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 87,8 121,3	+1,2 +0,2 +6,8	92,7 88,5 120,6	-2,5 -3,1 -0,6	94,0 89,8 122,2	+0,3 +0,2 +0,8

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

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000 VORJAHR		
			2000				1999	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN	DEZ. UND	VER- AEND. IN % GEGEN
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	BIS JAN. 2000	VORJAHR	2000	VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	106,7	+12,2	-11,9	121,1	+8,1	-9,9	106,7	+12,2	113,9	+9,9	
		INLAND	84,7	+7,1	-12,0	107,6	+4,0	-9,8	84,7	+7,1	101,2	+5,4	
		AUSLAND	127,6	+19,6	-11,7	144,5	+14,0	-2,6	127,6	+19,6	136,1	+16,6	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+10,0	-1,8	106,6	+14,7	-10,3	104,7	+10,0	105,7	+12,9	
		INLAND	86,7	+7,4	-0,2	88,9	+8,5	-13,3	86,7	+7,4	86,8	+6,4	
		AUSLAND	120,7	+14,3	-4,1	126,9	+23,9	-6,3	120,7	+14,3	123,9	+18,0	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,6	+20,7	-24,5	149,1	+3,9	+9,6	112,6	+20,7	130,9	+10,6		
	INLAND	97,2	+14,2	-28,1	135,1	+0,9	+19,4	97,2	+14,2	116,2	+6,1		
	AUSLAND	134,2	+28,2	-20,5	166,7	+7,5	+6,5	134,2	+28,2	151,5	+16,7		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,9	+7,1	-13,7	120,4	+4,0	-12,9	109,9	+7,1	112,2	+5,5		
	INLAND	82,8	-3,7	-15,8	98,3	-4,0	-9,7	82,8	-3,7	90,6	-3,8		
	AUSLAND	134,7	+18,9	-11,8	152,7	+12,7	-15,9	134,7	+18,9	143,7	+15,5		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,5	-3,6	+11,7	86,4	+1,6	-10,0	86,5	-3,6	91,5	-1,2		
	INLAND	87,2	-7,7	+8,2	80,6	-2,5	-8,7	87,2	-7,7	83,9	-5,3		
	AUSLAND	120,9	+5,1	+18,6	101,9	+11,9	-10,5	120,9	+5,1	111,4	+8,1		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	82,0	-8,8	+28,7	71,5	-3,6	-18,5	82,0	-8,6	81,8	-6,5	
		INLAND	82,6	-11,6	+22,9	67,2	-6,3	-17,1	82,6	-11,9	74,9	-8,3	
		AUSLAND	119,0	-2,1	+42,0	83,8	+2,9	-16,1	119,0	-2,1	101,4	-0,1	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	82,6	-2,8	+8,5	78,1	-1,0	-19,8	82,6	-2,8	79,4	-2,0	
		INLAND	74,2	-5,7	+7,5	69,0	-4,6	-20,4	74,2	-6,7	71,6	-5,7	
		AUSLAND	104,6	+5,5	+10,6	94,6	+6,5	-18,5	104,6	+5,5	98,6	+8,0	
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	104,9	-14,2	+61,1	65,1	-7,7	-10,7	104,9	-14,2	95,0	-11,8	
		INLAND	89,4	-16,1	+49,9	64,9	-9,6	-11,9	89,4	-16,1	78,2	-13,2	
		AUSLAND	142,6	-8,9	+118,1	66,0	-4,8	-8,1	142,6	-8,9	104,3	-6,3	
DC	LEDERGERERBE	INSGESAMT	105,0	-8,6	+28,5	81,7	-3,4	+1,7	105,0	-8,6	93,4	-7,0	
		INLAND	103,6	-11,5	+38,3	76,0	-1,4	-0,1	103,6	-11,5	89,8	-7,5	
		AUSLAND	108,9	-2,5	+10,1	96,8	-6,1	+6,1	108,9	-2,5	104,9	-5,2	
DO	HOLZGERERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	82,8	+9,8	-12,2	94,3	+11,1	-12,8	82,8	+9,8	88,6	+10,5	
		INLAND	77,8	+9,0	-14,3	90,8	+6,6	-12,6	77,8	+9,0	84,3	+6,6	
		AUSLAND	136,6	+15,2	+4,0	131,4	+36,3	-15,2	136,6	+15,2	134,0	+24,2	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERERBE	INSGESAMT	97,9	+11,1	-8,0	106,4	+13,9	-5,3	97,9	+11,1	102,2	+12,3	
		INLAND	99,8	+7,1	-10,1	104,3	+10,1	-3,6	99,8	+7,1	99,1	+8,7	
		AUSLAND	112,4	+25,3	-1,2	113,8	+25,2	-10,4	112,4	+25,3	113,1	+25,2	
21	PAPIERGERERBE	INSGESAMT	94,7	+10,1	-0,5	95,2	+17,7	-10,8	94,7	+10,1	95,0	+13,8	
		INLAND	89,0	+4,2	-2,1	90,9	+19,6	-10,8	89,0	+4,2	90,0	+8,8	
		AUSLAND	107,3	+23,2	+2,5	104,7	+26,0	-10,8	107,3	+23,2	106,0	+24,8	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,3	+17,7	+2,5	102,7	+23,0	-11,5	105,3	+17,7	104,0	+20,2	
		INLAND	85,0	+9,6	+1,8	93,3	+17,4	-11,9	85,0	+9,6	84,2	+19,4	
		AUSLAND	117,9	+28,8	+3,3	114,1	+26,9	-11,4	117,9	+26,8	116,0	+27,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,9	+3,5	-3,5	89,0	+12,9	-10,0	85,9	+3,5	87,5	+8,2	
		INLAND	85,7	+1,2	-4,2	89,5	+11,6	-10,2	85,7	+1,2	87,6	+6,2	
		AUSLAND	86,7	+14,5	+0,1	86,6	+18,8	-8,7	86,7	+14,5	86,7	+16,7	
22	DRUCKGERERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,7	+12,6	-16,7	123,3	+8,8	+2,2	102,7	+12,6	113,0	+10,5	
		INLAND	99,2	+10,1	-17,0	119,5	+7,3	+3,6	99,2	+10,1	108,4	+6,5	
		AUSLAND	139,8	+34,9	-13,8	162,1	+22,6	-6,4	139,8	+34,9	151,0	+28,1	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,8	+11,4	+3,6	102,1	+16,7	-9,6	105,8	+11,4	104,0	+13,9	
		INLAND	93,2	+8,5	+1,1	82,2	+13,0	-10,2	93,2	+8,5	82,7	+10,8	
		AUSLAND	120,6	+14,0	+6,0	113,8	+20,6	-9,0	120,6	+14,0	117,2	+17,1	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,0	+23,3	+4,8	105,9	+26,2	-7,9	111,0	+23,3	108,5	+24,7	
		INLAND	101,1	+21,8	+1,8	99,3	+28,8	-8,1	101,1	+21,8	100,2	+25,1	
		AUSLAND	119,5	+24,5	+7,1	111,6	+24,4	-7,7	119,5	+24,5	116,6	+24,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+2,4	+3,3	105,3	+4,9	-13,9	108,8	+2,4	107,1	+3,6	
		INLAND	81,5	-3,8	+1,1	90,5	-4,9	-14,2	81,5	-3,8	91,0	-4,4	
		AUSLAND	139,1	+10,6	+5,9	131,3	+19,9	-13,5	139,1	+10,6	135,2	+14,9	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	98,9	+6,1	+4,9	94,3	+8,8	-18,9	98,9	+6,1	96,6	+7,3	
		INLAND	89,5	+3,5	+3,7	86,3	+5,5	-20,0	89,5	+3,5	87,9	+4,4	
		AUSLAND	127,3	+12,4	+7,4	118,5	+16,7	-16,2	127,3	+12,4	122,9	+14,4	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	96,4	+6,7	+3,8	94,8	+10,2	-17,2	96,4	+6,7	96,6	+8,4	
		INLAND	88,8	+3,6	+1,7	87,3	+6,7	-17,8	88,8	+3,6	88,1	+6,1	
		AUSLAND	130,4	+14,4	+8,9	119,7	+19,6	-15,8	130,4	+14,4	126,1	+16,8	
DI	GLASGERERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	76,1	+2,6	-2,6	78,1	+9,1	-22,8	76,1	+2,6	77,1	+5,8	
		INLAND	67,8	-2,0	-5,3	71,6	+5,8	-25,7	67,8	-2,0	69,7	+1,8	
		AUSLAND	102,3	+13,8	+3,9	98,5	+17,4	-15,3	102,3	+13,8	100,4	+15,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	87,0	+2,7	-0,5	87,4	+10,8	-20,2	87,0	+2,7	87,2	+6,6	
		INLAND	80,6	-1,6	-4,0	84,0	+6,3	-21,5	80,6	-1,6	82,3	+2,2	
		AUSLAND	102,2	+12,2	+6,9	96,6	+21,3	-17,2	102,2	+12,2	98,9	+16,4	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,7	+8,0	-0,2	96,9	+4,9	-11,3	96,7	+8,0	96,8	+6,4	
		INLAND	91,9	+5,8	-2,2	94,0	+1,7	-10,6	91,9	+5,8	93,0	+3,7	
		AUSLAND	110,9	+13,9	+4,9	106,7	+14,3	-13,3	110,9	+13,9	106,3	+14,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

BUNDESSEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEITE, AUSGABE 1993 (MZ93)
 HERT

INDEX

1989 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1988 4.VJ	1989 3.VJ	1989 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1989 GEGEN		1988 2.HJ	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	MZ93 SCHL.
					4.VJ 1988	3.VJ 1989				2.HJ 1988	1.HJ 1989				
95,1	-2,1	114,9	114,0	121,9	+8,1	+8,9	112,9	109,8	118,0	+4,5	+7,5	111,1	119,9	+2,5	D
88,4	-1,6	108,9	103,2	108,2	+2,2	+5,8	104,8	99,7	106,2	+1,3	+6,5	102,6	109,0	+0,4	
108,7	-2,8	129,0	132,9	144,0	+11,8	+8,4	127,0	127,4	138,4	+8,0	+8,6	126,0	132,9	+5,5	
95,2	-5,8	104,7	108,2	113,6	+8,6	+5,0	105,8	105,1	110,9	+4,8	+5,5	107,0	108,0	+0,9	VORL.
98,0	-3,7	101,4	102,7	105,9	+4,4	+3,1	102,2	98,3	104,3	+2,1	+5,0	101,9	101,8	-0,1	
106,6	-8,2	111,3	118,5	129,1	+16,0	+8,0	113,0	116,8	124,3	+10,0	+6,4	117,3	120,5	+2,7	
93,3	+2,3	131,0	125,1	137,4	+4,9	+9,8	124,5	117,0	131,3	+5,5	+12,2	118,5	124,2	+4,8	INV.
95,1	+1,7	119,6	109,9	122,4	+2,3	+11,4	112,4	102,9	116,2	+3,4	+12,9	106,4	108,5	+2,9	
104,7	+2,8	147,0	146,3	156,5	+7,8	+8,3	141,6	136,8	152,4	+7,6	+11,4	135,5	144,6	+6,7	
97,0	+3,1	128,1	111,5	129,2	+2,5	+15,9	117,6	118,1	120,4	+2,4	+1,9	115,4	119,2	+3,3	GEBR.
98,0	+3,0	110,9	92,7	103,9	-6,3	+12,1	109,7	101,7	98,3	-5,2	-9,3	102,4	100,0	-2,3	
113,3	+3,5	148,4	139,2	166,4	+12,1	+19,5	138,0	142,2	152,8	+10,7	+7,5	134,4	147,5	+9,7	
100,1	-3,0	90,8	104,2	82,0	+1,6	-11,7	97,8	94,9	98,1	+0,3	+3,4	97,0	96,5	-0,5	VERB.
94,5	-3,8	87,5	94,3	85,4	-2,4	-8,4	83,0	87,9	89,9	-3,3	+2,3	82,2	88,9	-3,6	
115,0	-1,5	96,8	130,4	108,7	+11,0	-15,9	110,5	113,5	120,0	+6,6	+5,7	108,8	116,8	+6,4	
100,7	-5,5	85,9	101,3	81,3	-5,4	-19,7	97,4	89,7	91,3	-6,3	+1,8	86,2	90,5	-5,9	DB
93,4	-4,7	83,5	82,4	77,0	-7,8	-16,7	82,2	83,9	84,7	-8,1	+1,0	90,3	84,3	-6,6	
121,6	-7,4	92,8	126,8	93,8	+1,1	-25,9	112,4	106,5	110,2	-2,0	+3,5	113,1	108,4	-4,2	
85,0	-9,2	83,0	84,0	88,2	-5,2	+5,0	91,7	88,6	86,1	-6,1	-2,8	94,0	87,4	-7,0	17
79,5	-7,3	88,2	77,1	80,5	-8,7	+4,4	86,9	81,6	78,8	-8,7	-3,4	87,1	80,2	-7,9	
99,1	-13,0	105,5	101,7	108,1	+2,5	+6,3	105,9	107,0	104,9	-0,9	-2,0	112,1	105,9	-5,5	
122,2	-1,8	76,2	125,0	71,9	-5,6	-42,5	105,2	91,3	88,4	-6,5	+7,8	88,2	94,8	-4,4	18
111,3	-2,2	77,6	112,1	72,3	-6,7	-35,5	89,8	86,9	82,2	-7,6	+6,1	94,5	89,6	-5,2	
158,2	-0,9	72,1	187,3	70,8	-2,1	-57,8	123,0	105,7	118,0	-3,3	+12,8	114,7	112,3	-2,1	
116,1	-9,7	85,0	111,2	81,5	-4,1	-26,7	100,1	102,6	86,4	-3,7	-6,0	104,1	88,5	-4,4	DC
117,1	-1,8	80,9	108,2	77,1	-4,7	-23,4	87,3	100,9	89,2	-4,2	-7,6	101,0	87,0	-4,0	
112,7	-9,6	98,1	117,5	86,9	-2,2	-18,4	106,8	106,1	106,7	-1,9	-1,3	114,0	107,4	-5,8	
75,4	-5,9	96,6	89,7	102,2	+5,8	+9,1	94,8	87,2	88,0	+3,4	+12,4	92,9	92,6	-0,3	DD
71,4	-7,2	94,3	89,7	99,1	+4,0	+9,4	82,4	82,6	89,9	+1,6	+13,4	90,1	88,9	-2,0	
118,6	+4,5	121,1	136,7	147,0	+21,4	+7,5	118,6	134,9	141,9	+18,6	+5,2	122,3	138,4	+13,2	
88,1	-3,4	98,1	97,6	108,7	+9,7	+11,4	97,1	93,4	109,1	+6,2	+10,4	86,8	98,3	+2,6	DE
87,6	-0,9	98,9	94,2	105,0	+6,2	+11,5	96,2	91,4	99,6	+3,5	+9,0	94,1	95,6	+1,5	
89,7	-11,8	98,6	108,4	121,7	+22,2	+11,2	100,4	100,8	115,5	+15,0	+14,6	102,0	106,2	+6,1	
86,0	-8,8	90,8	94,5	101,1	+11,3	+7,0	91,9	90,8	97,8	+6,4	+7,9	93,2	84,2	+1,1	21
85,4	-8,1	89,9	90,2	95,8	+6,7	+6,3	90,5	87,4	93,1	+2,9	+6,5	90,6	80,2	-0,4	
87,1	-14,4	82,9	104,0	112,8	+21,2	+6,3	95,3	97,6	108,3	+13,6	+11,0	89,0	102,8	+8,9	
88,5	-13,3	94,3	101,0	109,8	+18,4	+8,7	88,0	88,1	105,4	+9,8	+9,7	99,4	100,8	+1,4	21.1
86,7	-9,2	90,1	91,7	99,7	+9,5	+7,8	91,3	88,4	96,2	+4,3	+7,7	82,8	91,8	+1,1	
93,0	-17,5	99,5	112,6	123,4	+24,0	+9,7	101,8	106,8	118,0	+15,9	+11,7	107,6	111,6	+9,9	
83,0	-4,4	87,9	89,0	89,8	+6,7	+5,4	88,6	86,0	91,4	+3,2	+8,3	86,0	86,7	+0,8	21.2
84,7	-4,1	89,7	89,4	94,3	+5,1	+5,5	90,0	86,9	91,9	+2,1	+5,8	88,3	89,4	+0,1	
75,7	-6,4	80,5	87,7	91,9	+14,2	+4,8	82,7	82,1	89,8	+8,6	+9,4	82,4	85,8	+4,2	
91,2	+5,2	111,4	102,3	120,1	+7,8	+17,4	104,9	97,7	111,2	+6,0	+13,8	99,7	104,5	+4,8	22
90,1	+5,4	109,1	98,9	115,3	+5,7	+16,6	102,7	95,9	107,1	+4,3	+11,7	98,0	101,5	+3,6	
103,6	+3,7	135,1	137,8	169,5	+25,5	+23,0	127,5	117,9	153,7	+20,5	+30,4	117,8	135,8	+15,3	
85,0	-11,4	85,9	104,3	108,4	+13,0	+9,9	88,6	102,7	108,9	+7,8	+9,5	109,4	104,6	+1,1	DB
85,9	-10,2	90,5	94,7	98,1	+8,4	+3,8	83,0	82,3	86,4	+3,7	+4,4	85,8	84,4	-1,5	
105,8	-12,3	102,3	115,6	120,5	+17,8	+4,2	106,2	115,0	118,1	+12,3	+2,7	112,3	116,5	+3,7	
90,0	-18,2	81,5	102,0	111,2	+21,5	+8,0	95,0	98,0	108,6	+12,2	+8,8	101,8	102,3	+0,5	24.1
89,0	-18,2	87,2	96,8	104,3	+19,6	+6,9	91,4	89,4	100,1	+9,5	+12,0	96,7	94,8	-2,0	
98,0	-18,0	85,1	107,3	117,1	+23,1	+8,1	98,0	105,3	112,2	+14,5	+6,6	106,2	106,8	+2,4	
106,3	-4,0	107,8	114,2	115,0	+6,7	+0,7	107,8	112,7	114,6	+6,3	+1,7	108,7	113,6	+4,5	24.4
95,1	-4,2	88,8	83,7	98,4	-0,4	+5,0	96,8	96,3	96,0	-0,8	-0,3	97,2	96,1	-1,1	
125,8	-3,7	129,6	150,1	144,2	+16,7	-3,9	127,2	141,4	147,2	+15,7	+4,1	128,8	144,3	+12,0	
83,2	-1,9	102,7	107,2	108,4	+5,6	+1,1	104,2	102,7	107,8	+3,5	+5,0	104,2	105,2	+1,0	DH
86,5	-2,9	97,5	100,3	100,1	+2,7	-0,2	98,1	95,3	100,2	+1,1	+5,1	88,5	87,7	-0,8	
113,3	+0,4	118,7	128,2	133,4	+12,4	+4,1	119,8	125,1	130,8	+5,2	+4,6	121,7	127,9	+5,1	
82,2	-2,1	101,5	108,8	107,7	+6,1	+1,0	103,3	101,2	107,2	+3,8	+5,9	103,3	104,2	+0,9	25.2
85,7	-2,7	98,5	99,7	99,7	+3,3	-	88,2	84,0	89,7	+1,5	+6,1	87,6	86,8	-0,8	
114,0	-0,5	117,9	130,0	134,4	+14,0	+3,4	120,1	126,3	132,2	+10,1	+5,5	122,4	128,7	+5,1	
74,2	-4,5	88,4	89,5	94,0	+6,3	-5,5	82,2	89,5	88,8	+6,0	+8,2	91,4	89,1	+1,9	DI
89,2	-1,3	85,6	87,2	89,0	+4,0	-8,4	89,7	84,8	83,1	+3,8	+8,8	87,5	86,9	+1,6	
89,9	-11,6	87,4	106,6	108,8	+12,7	+3,0	100,2	104,9	106,2	+6,0	+3,7	109,7	106,2	+2,4	
84,7	-6,8	94,9	86,7	100,9	+6,3	+2,2	95,0	94,4	99,8	+5,1	+5,7	85,5	87,1	+1,7	26.1
81,9	-4,0	84,7	86,3	87,4	+2,9	+1,1	89,5	90,5	95,9	+3,6	+7,1	82,3	89,7	+1,5	
91,1	-12,8	86,3	104,2	109,4	+14,8	+5,0	98,8	109,4	106,8	+6,3	+3,3	103,1	105,1	+1,9	
89,5	-8,9	102,8	109,6	109,8	+1,0	+0,2	109,3	97,6	109,7	+0,4	+6,3	103,8	100,7	-3,0	DJ
88,9	-5,2	100,7	100,6	99,9	-0,8	-0,7	100,8	94,2	100,3	-0,5	+6,5	98,7	87,2	-2,5	
97,4	-17,2	109,2	112,9	115,7	+6,0	+2,5	110,7	107,7	114,3	+3,3	+8,1	116,0	111,0	-4,3	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
1985
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

WERT

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000	VERÄNDERUNG IN %		1989	VERÄNDERUNG IN %		KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT	
				JAN. 2000 GEGEN			DEZ. 1988 GEGEN		JAN. 2000	VER-ÄND. IN %	DEZ. 1988	VER-ÄND. IN %
				JAN.	DEZ.		DEZ.	NOV.	815	VORJAHR!	VORJAHR!	VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,1	+10,9	+13,7	94,6	+16,7	-18,7	96,1	+10,9	90,3	+13,2
		AUSLAND	104,6	+14,1	+10,3	94,7	+20,9	-17,1	104,6	+14,1	98,6	+17,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT	90,9	+17,1	+17,7	77,2	+21,4	-20,9	90,9	+17,1	84,1	+19,1
		AUSLAND	98,4	+33,7	+21,9	90,7	+30,8	-21,9	98,4	+33,7	99,6	+32,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	108,6	-0,5	+12,2	98,8	+1,8	-16,9	108,6	-0,5	102,7	+0,6
		AUSLAND	125,8	+1,8	+13,0	111,9	+6,1	-13,9	125,8	+1,8	118,6	+3,7
28	HERSTELLUNG VON METALL-ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,2	+6,2	-8,9	107,2	-1,8	-5,6	97,2	+6,2	102,2	+1,8
		AUSLAND	120,8	+13,6	-1,6	122,4	+7,2	-8,3	120,8	+13,6	121,5	+10,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL-BAU	INSGESAMT	85,7	+20,4	-28,6	119,8	+6,5	+8,8	85,7	+20,4	102,8	+11,9
		AUSLAND	121,5	+14,7	-31,7	177,8	+81,9	+8,5	121,5	+14,7	149,7	+38,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	100,7	+17,5	-28,9	137,8	-4,3	+18,6	100,7	+17,5	119,3	+9,8
		AUSLAND	111,2	+28,5	-27,2	152,7	-4,4	+23,4	111,2	+28,5	132,0	+8,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	115,9	+28,8	-	115,9	+8,0	+6,9	115,9	+28,8	115,9	+16,2
		AUSLAND	128,7	+51,4	-1,4	130,6	-0,7	+21,2	128,7	+51,4	129,6	+19,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	89,0	+6,1	+0,8	88,3	-4,7	+4,0	89,0	+6,1	88,7	+0,5
		AUSLAND	88,7	+2,4	-15,0	104,4	-1,1	+6,7	88,7	+2,4	98,6	+0,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERKZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	103,7	+34,0	-41,7	178,0	+10,0	+35,7	103,7	+34,0	140,9	+17,8
		AUSLAND	119,8	+57,4	-36,5	188,8	+18,7	+40,8	119,8	+57,4	154,3	+31,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	117,9	+23,6	-20,1	147,5	+25,4	+12,5	117,9	+23,6	132,7	+24,6
		AUSLAND	136,4	+26,9	-22,8	176,7	+30,7	+20,1	136,4	+26,9	166,6	+29,0
90	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	103,1	+44,4	-19,4	127,9	+36,4	-0,3	103,1	+44,4	115,5	+39,8
		AUSLAND	101,3	+20,2	-8,2	110,4	+8,3	-5,0	101,3	+20,2	106,9	+12,5
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	111,8	+18,1	-8,1	121,7	+13,7	+1,8	111,8	+18,1	116,8	+15,8
		AUSLAND	124,8	+23,8	-7,3	134,8	+20,8	+7,2	124,8	+23,8	129,7	+22,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEREINRICHTUNGEN	INSGESAMT	98,6	+3,1	-11,9	111,0	-1,1	+2,1	98,6	+3,1	104,8	+0,9
		AUSLAND	108,9	+4,0	-11,6	123,2	+1,9	+2,6	108,9	+4,0	118,1	+2,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	104,9	+8,9	-14,2	122,3	+6,6	-0,3	104,9	+8,9	113,6	+8,7
		AUSLAND	96,0	+9,7	-16,1	114,4	+3,9	+4,8	96,0	+9,7	106,2	+15,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	144,4	+33,8	-32,9	215,1	+49,9	+34,0	144,4	+33,8	179,8	+43,0
		AUSLAND	166,8	+32,7	-37,6	267,3	+49,7	+42,3	166,8	+32,7	217,1	+42,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	108,6	+15,5	-21,4	139,5	+12,9	+11,8	108,6	+15,5	124,6	+14,0
		AUSLAND	133,2	+25,8	-18,9	164,3	+21,3	+12,0	133,2	+25,8	148,8	+23,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	127,9	+11,7	-15,9	152,0	+5,8	-11,6	127,9	+11,7	140,0	+8,4
		AUSLAND	162,0	+20,3	-12,0	172,7	+17,2	-16,4	162,0	+20,3	162,4	+18,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	130,9	+11,6	-13,8	151,9	+10,2	-10,9	130,9	+11,6	141,4	+10,8
		AUSLAND	158,0	+21,5	-10,4	176,4	+19,3	-13,5	158,0	+21,5	167,2	+20,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	128,2	+11,0	-19,5	159,3	+11,2	-9,2	128,2	+11,0	143,8	+11,1
		AUSLAND	163,7	+21,8	-13,5	189,3	+21,9	-13,4	163,7	+21,8	176,5	+21,8
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,0	+13,0	-31,9	152,8	-20,6	-17,2	104,0	+13,0	128,4	-9,7
		AUSLAND	104,7	+7,5	-27,3	144,0	+0,8	-38,6	104,7	+7,5	124,4	+3,5
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	48,0	+34,5	-15,8	67,0	-80,3	-20,5	48,0	+34,5	52,5	-67,7
		AUSLAND	30,0	+12,8	-17,8	36,5	-68,7	-81,7	30,0	+12,8	33,3	-64,8
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,2	+13,6	-36,7	227,5	+30,3	-20,2	146,2	+13,6	186,9	+23,2
		AUSLAND	156,6	+7,0	-29,9	221,7	+38,0	-33,5	156,6	+7,0	188,6	+23,3
38.1	HERSTELLUNG VON MOBELN	INSGESAMT	90,0	+4,0	-7,5	97,3	+4,6	-14,6	90,0	+4,0	93,7	+4,3
		AUSLAND	115,3	+12,3	-6,3	123,1	+8,7	-14,7	115,3	+12,3	119,2	+10,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1988 (M289)
MERT

INDEX

1988 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1988	1988 4.VJ	1988 3.VJ	1988 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1989 GEGEN		1988 2.HJ	1988 1.HJ	1988 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1988 GEGEN		1988	1988	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	M289 SCHL.
					4.VJ 1988	3.VJ 1988				2.HJ 1988	1.HJ 1988				
87,1	-18,7	82,0	85,9	86,2	+4,6	+0,9	85,7	89,2	85,8	+0,1	+2,8	101,6	84,5	-7,0	27
84,9	-12,0	88,2	81,8	81,3	+2,4	-0,5	82,5	90,9	81,5	-1,1	+1,3	85,4	90,9	-5,7	
91,8	-24,1	87,5	102,9	108,0	+8,7	+3,8	102,1	88,1	104,2	+2,1	+5,1	111,8	101,7	-9,0	
77,8	-25,8	83,2	88,8	88,7	+6,6	+2,2	86,5	88,5	87,8	+1,5	+5,1	85,6	85,7	-10,4	27.1
78,7	-18,0	84,5	85,8	85,8	+2,5	+0,9	86,8	84,7	86,2	-0,7	+1,8	82,9	85,4	-8,1	
73,8	-40,8	80,5	89,0	82,9	+15,4	+4,4	85,8	81,4	90,9	+5,9	+11,7	101,0	86,2	-14,7	
109,1	-2,0	115,8	104,4	109,7	-5,9	+5,1	114,9	113,8	107,0	-8,4	-8,0	116,2	110,4	-6,0	27.5
105,2	-2,5	112,2	102,9	108,1	-6,4	+3,1	111,8	110,7	104,5	-6,4	-5,6	113,2	107,6	-4,9	
128,8	-0,4	128,5	110,2	123,4	-4,7	+12,0	124,7	126,5	116,8	-6,9	-6,9	127,4	121,2	-4,9	
91,5	-1,5	111,9	110,7	110,2	-1,5	-0,5	109,8	101,2	110,5	+0,8	+9,2	105,6	105,8	+0,2	28
88,3	-0,9	108,5	108,7	105,8	-2,6	-0,8	106,4	98,9	106,2	-0,2	+9,8	101,8	101,5	-0,4	
108,2	-8,9	127,0	128,9	130,3	+2,8	+1,1	123,9	120,8	129,8	+4,6	+7,3	122,2	125,2	+2,5	
71,2	-11,1	104,2	98,2	108,2	+4,8	+11,2	100,7	84,7	103,7	+9,0	+22,4	82,8	84,2	+1,4	28.1
68,5	-8,3	101,0	94,8	104,7	+4,8	+10,7	87,3	80,2	96,7	+2,5	+24,3	89,0	89,8	+1,0	
105,8	-37,7	144,5	149,5	185,8	+14,8	+15,4	142,7	140,3	154,6	+6,3	+10,2	141,5	147,4	+4,2	
85,7	-3,9	125,1	110,2	121,2	-3,1	+10,0	119,8	107,1	115,7	-3,4	+6,0	113,9	111,4	-2,2	DK
83,9	-2,9	117,8	102,3	115,5	-3,7	+10,9	110,6	98,4	107,9	-2,4	+9,7	104,3	109,1	-1,2	
87,9	-5,2	134,3	120,2	130,9	-2,5	+8,9	131,4	117,9	125,5	-4,5	+6,4	125,9	121,7	-9,3	
89,5	-2,0	106,4	110,1	107,8	+1,9	-2,1	112,7	111,6	109,0	-3,9	-2,9	112,9	110,3	-1,8	28.1
83,0	+2,5	100,7	100,4	104,5	+3,8	+4,1	102,9	100,9	102,6	-0,4	+1,6	101,3	101,7	+0,4	
85,0	-7,8	114,0	123,0	112,2	-1,8	-8,8	125,8	125,9	117,8	-8,5	-8,6	128,8	121,7	-4,0	
89,9	-13,1	81,9	82,0	85,0	-6,9	-7,8	94,4	120,4	88,5	-6,2	-26,5	106,7	104,5	-2,1	28.3
81,2	-18,2	77,1	89,7	89,2	-10,2	-22,9	86,9	123,2	78,5	-8,5	-35,5	108,5	101,3	-4,9	
86,8	-8,0	106,1	94,2	100,5	-4,4	+6,7	101,7	117,9	87,4	-4,2	-17,4	107,0	107,6	+0,6	
77,4	-3,8	132,3	119,8	138,5	+4,7	+21,7	121,4	108,9	128,1	+9,9	+18,0	110,9	118,5	+6,0	28.4
78,6	+3,7	132,2	111,0	139,8	+1,2	+20,5	118,4	109,5	122,4	+2,5	+18,3	106,0	112,9	+4,5	
75,1	-10,7	132,4	118,8	149,3	+6,2	+22,7	123,6	110,8	130,1	+6,3	+17,6	114,0	120,3	+5,5	
85,4	+0,1	119,8	127,5	136,1	+19,8	+6,7	115,1	110,2	131,8	+14,5	+19,6	111,6	121,0	+6,4	OL
88,3	-0,9	104,9	112,4	123,5	+17,7	+8,9	105,9	99,7	117,9	+12,0	+16,9	102,1	106,8	+6,6	
107,5	+1,8	129,0	163,2	157,4	+22,0	+2,7	131,7	128,2	155,9	+17,9	+21,1	128,0	141,7	+10,7	
71,4	-25,0	83,9	89,9	123,1	+49,7	+46,7	88,2	78,4	103,6	+5,4	+30,4	101,8	81,4	-10,2	30
64,0	-29,0	78,7	79,7	131,4	+71,9	+78,9	82,0	71,8	102,8	+11,5	+42,9	85,1	87,2	-8,9	
84,3	-19,1	98,6	101,8	108,5	+12,3	+6,8	108,1	82,7	105,2	-3,6	+13,5	111,7	98,9	-11,5	
94,7	-0,5	109,3	120,7	119,0	+8,9	-1,4	112,2	106,0	119,9	+6,9	+10,0	110,4	114,4	+3,8	31
91,7	+1,0	107,9	111,1	115,1	+6,7	+3,6	109,3	103,8	113,1	+3,5	+9,0	105,5	108,4	+2,7	
101,0	-3,3	112,1	141,2	127,4	+13,8	-8,8	118,9	120,0	134,3	+13,5	+11,9	120,9	127,2	+5,2	
95,5	-1,1	111,3	115,9	110,0	-1,2	-5,1	117,7	111,6	119,0	-4,0	+1,3	115,8	112,9	-3,0	31.2
81,3	+0,3	108,2	108,3	105,2	-3,7	-2,9	114,5	104,2	106,7	-6,8	+2,4	110,4	105,5	-4,4	
104,7	-3,7	116,8	132,3	120,5	+4,1	-8,9	124,5	127,8	128,4	+1,5	-1,1	127,7	127,1	-0,5	
98,3	+0,9	119,1	118,7	121,4	+7,9	+2,9	111,6	119,4	120,1	+7,6	+5,9	106,5	118,8	+7,6	31.6
100,6	+3,3	120,9	120,5	126,6	+6,2	+5,1	115,5	118,6	123,6	+7,0	+6,0	108,9	120,1	+8,9	
87,5	-8,1	98,4	115,1	111,1	+12,9	-3,5	103,7	107,0	113,1	+8,1	+5,7	105,4	110,1	+4,5	
107,9	+9,8	133,2	173,5	184,2	+38,9	+6,2	129,8	127,8	178,8	+38,0	+40,1	119,9	159,2	+27,8	32
92,5	+5,4	107,8	149,4	152,4	+41,4	+2,0	103,4	106,8	150,9	+45,9	+41,6	88,2	128,7	+31,1	
125,7	+13,9	182,7	201,5	221,1	+35,9	+8,7	180,0	152,0	211,3	+32,1	+38,0	145,2	181,6	+25,1	
94,9	+2,8	118,8	113,0	126,9	+8,6	+12,9	113,6	108,6	120,0	+5,8	+10,5	110,1	114,3	+3,8	33
88,2	+3,3	108,8	89,3	112,2	+3,1	+13,0	104,0	96,9	105,8	+1,7	+9,2	100,4	101,3	+0,9	
105,9	+2,8	129,9	136,2	150,5	+15,9	+11,3	128,1	127,8	142,9	+10,7	+12,0	125,5	135,2	+7,7	
114,5	+10,9	151,6	139,5	159,9	+5,5	+15,5	139,9	144,9	148,2	+6,6	+3,0	135,5	147,1	+6,6	DM
103,0	+12,2	141,3	120,5	134,1	-5,1	+11,9	130,9	131,2	127,3	-2,3	-9,0	128,0	129,2	+2,5	
129,3	+9,9	162,2	158,7	186,0	+14,7	+18,7	149,9	158,9	171,4	+14,3	+7,9	145,1	165,1	+19,8	
117,3	+9,2	151,4	139,2	161,1	+6,4	+15,7	140,7	148,9	150,1	+6,7	+2,2	137,3	148,5	+6,2	34
104,9	+12,2	139,6	118,7	132,9	-4,1	+11,0	129,2	131,0	128,3	-2,2	-3,6	125,9	128,7	+2,2	
130,0	+8,9	184,6	159,1	189,8	+15,3	+18,3	152,5	183,2	174,5	+14,4	+6,9	148,9	168,8	+13,4	
115,5	+10,4	157,4	141,5	166,5	+5,8	+17,7	144,4	151,1	154,0	+6,6	+1,9	140,1	152,8	+8,9	34.1
94,0	+13,8	137,1	110,1	124,1	-8,5	+12,7	125,1	125,4	117,1	-8,4	-8,6	121,4	121,3	-0,1	
134,4	+8,4	175,2	188,9	203,4	+16,1	+20,4	181,4	179,8	186,2	+15,4	+7,3	158,6	178,9	+14,9	
82,0	+32,4	159,5	139,0	150,9	-2,1	+13,0	134,9	128,5	141,7	+5,5	+10,3	120,9	135,1	+11,7	35
85,4	+11,5	184,2	127,7	145,0	-11,7	+13,5	139,4	132,2	136,4	-2,2	+3,2	128,8	134,3	+5,9	
97,4	+57,4	149,6	136,1	156,7	+6,4	+12,7	129,6	125,1	148,9	+13,3	+17,4	115,3	136,0	+18,0	
35,7	+58,7	137,0	104,4	58,2	-58,0	-48,2	108,0	76,8	80,3	-28,3	+5,9	85,0	78,0	-8,2	35.1
52,5	+8,9	254,4	81,6	71,4	-71,9	-12,5	172,3	107,8	76,5	-55,6	-29,0	137,2	82,1	-32,9	
26,8	+232,5	73,3	117,9	49,2	-32,9	-58,1	74,8	58,6	89,3	+11,4	+42,2	58,7	70,9	+25,0	
128,7	+32,4	188,2	159,3	225,2	+19,7	+41,4	184,4	180,2	182,2	+18,9	+20,0	150,7	176,2	+18,9	35.3
106,1	+4,6	178,4	181,0	211,5	+19,9	+31,4	157,8	144,0	186,2	+18,0	+29,3	144,1	185,1	+14,6	
145,3	+52,9	198,5	158,1	234,8	+18,5	+48,5	189,1	171,6	186,5	+16,2	+14,5	155,3	184,0	+18,5	
86,5	-0,7	108,4	82,3	106,2	-0,2	+15,1	99,9	88,0	89,3	-0,6	+0,3	100,5	89,1	-1,4	36.1
84,0	-0,8	103,2	98,1	101,8	-1,4	+15,8	96,8	85,1	84,9	-2,0	-0,2	87,5	85,0	-2,6	
102,7	-0,1	127,9	120,4	135,8	+6,5	+12,8	120,2	124,9	128,0	+6,5	+2,5	120,6	128,4	+4,8	

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		1999 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000 GEGEN VORJAHR	
				JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000 VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 BIS JAN. 2000 VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	105,6	+10,9	-11,8	119,7	+7,7	-9,5	105,6	+10,9	112,7	+9,2		
		INLAND	94,7	+6,9	-11,9	107,5	+4,1	-4,2	94,7	+6,9	101,1	+5,1		
		AUSLAND	124,7	+17,9	-11,7	141,2	+13,1	-2,7	124,7	+17,9	139,0	+15,4		
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,1	+7,8	-1,9	108,2	+13,8	-10,7	108,1	+7,8	107,2	+10,7		
		INLAND	99,8	+5,9	-0,3	99,9	+8,7	-13,8	99,8	+5,9	98,8	+7,2		
		AUSLAND	121,1	+11,7	-4,8	127,0	+22,8	-5,8	121,1	+11,7	124,1	+17,2		
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,5	+21,0	-24,5	145,1	+4,0	+9,8	109,5	+21,0	127,9	+10,7		
		INLAND	95,5	+15,2	-28,2	139,0	+2,0	+19,5	95,5	+15,2	114,9	+7,1		
		AUSLAND	129,0	+27,5	-20,5	162,9	+6,6	+5,8	129,0	+27,5	146,7	+15,0		
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,7	+5,4	-13,7	114,4	+2,7	-13,1	99,7	+5,4	106,6	+4,0		
		INLAND	79,7	-4,3	-15,8	94,6	-4,9	-9,9	79,7	-4,3	87,2	-4,3		
		AUSLAND	126,4	+16,5	-11,9	149,4	+10,4	-16,1	126,4	+16,5	134,9	+19,2		
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,9	-4,2	+11,6	94,5	+1,4	-9,8	94,9	-4,2	89,4	-1,7		
		INLAND	85,5	-6,4	+8,1	79,1	-2,5	-9,6	85,5	-6,4	82,3	-5,8		
		AUSLAND	117,7	+4,9	+19,0	98,9	+11,1	-10,9	117,7	+4,9	108,9	+7,7		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	82,0	-8,5	+28,9	71,4	-3,6	-16,8	82,0	-8,5	81,7	-6,4		
		INLAND	82,9	-11,4	+23,0	68,9	-6,4	-17,1	82,9	-11,4	74,8	-9,2		
		AUSLAND	119,9	-1,9	+42,4	84,2	+9,2	-15,3	119,9	-1,9	102,1	+0,2		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,2	-2,5	+8,8	76,5	-0,4	-19,9	89,2	-2,5	79,9	-1,5		
		INLAND	74,8	-6,4	+7,8	69,4	-3,9	-20,5	74,8	-6,4	72,1	-5,3		
		AUSLAND	106,1	+5,8	+10,8	95,0	+7,1	-18,7	106,1	+5,8	100,1	+6,5		
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	104,1	-14,2	+61,6	84,4	-6,5	-10,4	104,1	-14,2	84,9	-12,1		
		INLAND	91,9	-18,2	+44,3	63,7	-8,8	-11,9	91,9	-18,2	77,8	-13,7		
		AUSLAND	144,1	-9,7	+116,4	98,6	-4,7	-6,1	144,1	-9,7	105,4	-8,2		
0C	LEDERGERBE	INSGESAMT	102,9	-9,9	+28,9	80,2	-4,1	+1,6	102,9	-9,9	91,8	-7,4		
		INLAND	101,1	-12,2	+36,1	74,9	-2,6	-	101,1	-12,2	87,7	-6,5		
		AUSLAND	108,9	-2,0	+9,8	98,2	-7,2	+5,8	108,9	-2,0	104,1	-4,5		
00	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	98,0	+11,7	-10,9	96,5	+12,9	-13,4	98,0	+11,7	91,9	+12,9		
		INLAND	81,4	+11,2	-12,8	93,9	+10,9	-13,1	81,4	+11,2	87,4	+10,8		
		AUSLAND	136,9	+15,1	+3,6	190,6	+9,9	-15,7	136,9	+15,1	139,0	+24,9		
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	100,9	+9,2	-6,9	110,0	+11,0	-5,6	100,9	+9,2	105,5	+10,1		
		INLAND	98,2	+5,9	-10,4	107,4	+7,4	-3,8	98,2	+5,9	101,8	+6,4		
		AUSLAND	117,6	+22,5	-1,9	119,2	+24,9	-10,6	117,6	+22,5	118,4	+23,9		
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	100,3	+6,9	-1,2	101,5	+15,2	-11,0	100,3	+6,9	100,9	+10,9		
		INLAND	94,2	+1,4	-2,8	98,9	+11,4	-10,9	94,2	+1,4	95,6	+6,2		
		AUSLAND	119,9	+19,8	+2,1	111,8	+29,0	-11,1	119,9	+19,8	112,8	+20,9		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,4	+12,8	+1,8	119,4	+18,4	-12,0	115,4	+12,8	114,4	+15,4		
		INLAND	106,8	+9,8	+0,7	104,9	+12,7	-12,9	106,8	+9,8	105,9	+9,1		
		AUSLAND	127,9	+20,8	+2,8	129,8	+24,9	-11,6	127,9	+20,8	125,6	+22,8		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,8	+1,9	-4,1	91,8	+12,0	-9,9	87,8	+1,9	89,7	+6,4		
		INLAND	87,8	-1,2	-6,0	92,4	+10,7	-10,0	87,8	-1,2	90,1	+4,5		
		AUSLAND	88,1	+19,8	-	89,1	+18,9	-9,7	88,1	+19,8	88,1	+15,9		
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,8	+12,6	-17,1	122,6	+6,9	+2,2	101,8	+12,6	112,9	+9,0		
		INLAND	98,5	+9,7	-17,4	119,3	+3,9	+9,6	98,5	+9,7	108,9	+6,5		
		AUSLAND	138,9	+41,6	-14,0	159,2	+29,0	-6,8	138,9	+41,6	148,1	+34,5		
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,1	+8,2	+9,2	109,8	+15,1	-9,9	107,1	+8,2	105,5	+11,5		
		INLAND	98,0	+5,8	+0,7	95,9	+12,5	-10,9	98,0	+5,8	95,7	+9,0		
		AUSLAND	120,2	+10,7	+5,8	119,8	+17,7	-8,5	120,2	+10,7	117,0	+19,9		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	117,9	+15,0	+9,9	112,9	+20,5	-6,4	117,9	+15,0	115,1	+17,6		
		INLAND	110,9	+12,7	+1,1	109,7	+22,2	-6,5	110,9	+12,7	110,9	+17,2		
		AUSLAND	122,9	+18,8	+8,4	116,5	+19,1	-8,9	122,9	+18,8	119,2	+17,9		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,5	+1,7	+3,0	100,5	+5,1	-13,8	109,5	+1,7	102,0	+3,9		
		INLAND	87,4	-5,9	+0,6	96,9	-4,6	-14,1	87,4	-5,9	87,2	-4,9		
		AUSLAND	131,6	+11,0	+5,9	124,9	+20,0	-13,4	131,6	+11,0	128,0	+15,2		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	99,8	+5,1	+4,6	95,4	+8,9	-19,1	99,8	+5,1	97,6	+6,6		
		INLAND	90,1	+1,9	+9,4	87,1	+4,8	-20,9	90,1	+1,9	88,6	+3,1		
		AUSLAND	129,1	+12,4	+7,9	120,9	+17,1	-16,4	129,1	+12,4	124,7	+14,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	99,2	+5,1	+3,4	95,9	+9,5	-17,5	99,2	+5,1	97,6	+7,9		
		INLAND	89,5	+1,9	+1,5	89,2	+6,9	-18,1	89,5	+1,9	89,9	+9,8		
		AUSLAND	191,4	+19,1	+8,3	121,9	+19,0	-16,0	191,4	+19,1	126,4	+15,9		
0I	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	78,9	+9,9	-2,1	90,0	+10,0	-23,1	78,9	+9,9	79,2	+6,6		
		INLAND	70,4	-1,5	-5,0	74,1	+6,9	-26,0	70,4	-1,5	72,9	+2,7		
		AUSLAND	102,9	+14,7	+4,6	98,4	+17,7	-15,5	102,9	+14,7	100,7	+16,1		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	91,5	+4,0	-0,2	91,7	+13,1	-20,9	91,5	+4,0	91,6	+6,3		
		INLAND	88,4	+0,3	-3,9	89,9	+10,2	-21,6	88,4	+0,3	88,2	+5,1		
		AUSLAND	108,6	+12,1	+7,7	95,2	+20,6	-17,9	108,6	+12,1	99,9	+16,0		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,7	+4,8	-0,5	97,2	+4,0	-12,0	96,7	+4,8	97,0	+4,4		
		INLAND	91,7	+3,1	-2,4	94,0	+1,9	-11,0	91,7	+3,1	82,9	+2,2		
		AUSLAND	111,4	+6,6	+4,9	108,8	+11,6	-14,4	111,4	+6,6	108,1	+10,0		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESBEREICH

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (M299)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1998 3. VJ	1998 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1998 1. HJ	1998 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W299 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	1999				1999	1999				
95,2	-1,1	114,1	113,6	120,8	+5,9	+8,3	112,0	109,7	117,2	+4,6	+8,8	110,1	113,5	+3,1	D
89,1	-0,7	106,7	109,7	108,4	+2,5	+5,5	104,6	100,4	106,6	+1,9	+8,2	102,3	103,5	+1,2	
105,6	-1,9	127,1	131,0	141,0	+10,9	+7,6	124,9	125,9	138,0	+8,9	+8,0	123,7	131,0	+6,9	
98,4	-3,3	107,0	111,3	115,8	+6,2	+4,0	107,7	108,7	113,6	+5,5	+4,5	108,4	111,1	+2,5	VORL.
83,4	-1,7	104,1	108,0	108,5	+4,2	+2,4	104,6	103,1	107,3	+2,6	+4,1	103,9	105,2	+1,3	
108,4	-6,2	113,0	122,0	130,6	+15,6	+7,0	114,1	118,9	128,3	+10,7	+5,3	117,5	123,1	+4,8	
90,6	+1,7	127,2	121,6	139,8	+6,2	+10,0	121,0	113,4	127,7	+5,5	+12,6	115,3	120,6	+4,6	INW.
82,9	+1,1	118,4	107,5	120,5	+9,5	+12,1	108,6	100,2	114,0	+4,0	+13,8	103,9	107,1	+3,1	
101,2	+2,4	142,3	141,6	162,5	+7,2	+7,7	137,2	132,0	147,0	+7,1	+11,4	131,3	139,5	+8,2	
99,6	+2,6	121,3	106,5	123,1	+1,5	+15,6	113,3	113,2	114,8	+1,3	+1,4	111,3	114,0	+2,4	GEBR.
83,3	+2,5	107,1	89,4	100,2	-6,4	+12,1	100,3	98,2	94,8	-5,5	-3,5	99,2	98,5	-2,7	
108,5	+2,7	142,2	131,5	166,7	+10,2	+19,2	132,4	135,1	144,1	+8,8	+6,7	129,0	139,6	+8,2	
98,4	-3,1	88,8	102,2	89,9	+1,2	-12,0	86,0	89,1	96,1	+0,1	+3,2	95,3	94,6	-0,7	VERB.
93,3	-3,7	85,8	82,7	89,7	-2,4	-9,7	91,5	88,6	88,2	-3,6	+1,8	90,7	87,4	-3,6	
112,2	-1,7	98,5	127,4	106,5	+10,4	-18,4	108,0	110,5	117,0	+8,3	+5,9	107,3	113,7	+6,0	
100,5	-5,4	85,7	101,1	81,3	-5,1	-19,6	87,2	88,6	91,2	-6,2	+1,8	95,0	90,4	-5,8	DB
82,9	-4,8	83,2	81,9	76,6	-7,9	-18,8	81,9	83,6	84,3	-8,3	+0,8	90,0	83,9	-6,8	
122,2	-6,7	93,0	127,6	94,5	+1,6	-25,9	112,6	108,9	111,0	-1,4	+3,8	113,0	108,0	-3,5	
85,3	-8,3	82,9	84,4	88,8	-4,4	+5,2	81,5	89,0	88,6	-5,4	-2,7	83,7	87,8	-6,3	17
79,9	-6,4	88,1	77,6	81,1	-7,9	+4,5	88,1	82,0	79,4	-7,8	-3,2	85,8	80,7	-7,0	
99,3	-12,0	106,5	102,0	108,8	+3,1	+6,7	105,6	107,3	105,4	-0,2	-1,8	111,4	106,3	-4,6	
121,3	-2,5	76,0	124,1	71,0	-6,6	-42,8	105,1	90,4	87,5	-7,2	+7,9	99,2	94,0	-5,2	18
109,7	-3,3	76,9	110,4	70,9	-7,8	-35,8	89,3	85,6	90,6	-8,8	+5,8	94,2	88,1	-6,5	
159,6	-0,6	72,6	169,3	71,2	-1,9	-57,9	124,0	108,3	120,3	-3,0	+13,2	115,8	113,3	-2,0	
114,2	-3,1	83,6	109,4	80,0	-4,3	-26,8	88,0	100,9	94,7	-3,4	-6,1	101,8	97,8	-3,9	DC
115,2	-1,1	79,6	107,1	75,3	-5,4	-29,7	85,3	89,1	81,2	-4,3	-8,0	98,8	95,2	-3,6	
111,1	-8,0	96,5	118,6	85,4	-1,1	-18,2	108,6	107,0	108,0	-0,8	-0,9	111,8	106,5	-4,6	
77,0	-5,8	87,5	86,4	105,2	+7,9	+9,1	85,4	89,3	100,8	+5,7	+12,9	93,8	85,0	+1,3	DD
73,2	-7,0	85,4	82,7	101,3	+6,2	+9,3	83,3	85,1	87,0	+4,0	+14,0	91,2	81,0	-0,2	
117,6	+3,0	118,7	136,3	147,2	+23,0	+8,0	118,3	134,0	141,8	+19,9	+6,8	121,5	137,9	+13,5	
82,4	-4,0	104,3	102,5	112,7	+6,1	+10,0	102,0	98,4	107,6	+5,5	+9,3	100,6	103,0	+2,4	DE
91,4	-1,7	104,2	98,5	106,4	+4,0	+10,1	101,1	95,6	103,4	+2,3	+8,2	99,7	99,5	+0,9	
96,0	-10,6	104,9	116,7	127,9	+21,9	+9,6	105,4	108,4	122,3	+18,0	+12,8	107,2	116,4	+7,6	
93,8	-7,9	88,5	102,8	108,1	+9,7	+5,2	89,3	89,2	105,5	+6,2	+8,4	100,4	102,3	+1,9	21
82,9	-5,4	87,4	86,1	102,5	+5,2	+4,5	87,7	85,5	100,3	+2,7	+5,0	97,7	97,9	+0,2	
95,9	-12,7	101,0	113,3	120,5	+19,3	+6,4	102,9	107,6	118,9	+13,6	+8,6	108,6	112,3	+6,3	
102,3	-12,0	107,7	115,0	122,0	+13,3	+6,1	109,1	110,6	118,5	+6,8	+7,1	112,2	114,5	+2,0	21.1
99,8	-8,0	105,2	106,3	111,7	+6,2	+5,1	108,1	103,0	109,0	+2,7	+5,8	107,0	108,0	-0,9	
105,4	-15,3	110,9	125,5	134,5	+21,3	+7,2	112,7	118,8	130,0	+15,4	+8,5	118,8	124,9	+5,3	
86,7	-3,3	80,8	82,8	86,6	+6,4	+4,1	81,3	89,8	94,7	+3,7	+5,5	90,7	82,3	+1,8	21.2
88,9	-2,9	85,0	83,5	87,3	+4,6	+4,1	89,0	81,2	85,4	+2,6	+4,6	82,4	83,3	+1,0	
77,4	-5,5	81,9	89,7	93,5	+14,2	+4,2	83,9	84,0	91,6	+9,2	+3,0	83,5	87,8	+6,1	
90,4	+3,1	113,2	102,0	119,8	+5,7	+17,3	108,1	97,3	110,8	+4,4	+13,9	100,6	104,0	+3,2	22
88,8	+3,1	112,0	98,8	115,1	+2,8	+16,5	104,9	95,8	108,9	+1,9	+11,6	99,9	101,4	+1,5	
96,7	+2,7	125,7	136,2	168,6	+23,5	+23,2	118,9	113,0	150,9	+28,9	+33,5	110,3	131,9	+18,6	
89,0	-7,6	98,6	108,3	110,8	+12,2	+2,1	100,9	107,3	108,5	+6,5	+2,1	104,8	108,4	+3,4	DB
90,9	-6,3	83,9	100,1	101,7	+8,3	+1,6	86,1	88,1	100,9	+5,0	+2,9	98,2	99,5	+1,3	
108,6	-8,0	104,2	118,0	121,2	+16,3	+2,7	106,5	118,1	119,8	+12,3	+1,3	112,7	118,9	+5,5	
102,0	-10,6	101,5	114,4	119,6	+17,8	+4,5	104,2	111,6	117,0	+12,3	+4,8	109,2	114,3	+4,7	24.1
88,4	-8,8	101,0	112,8	118,2	+15,0	+9,2	104,5	107,1	114,4	+8,5	+6,8	107,3	110,8	+3,3	
106,2	-11,9	101,9	115,9	122,4	+20,1	+5,6	104,0	115,5	119,1	+14,5	+3,1	110,9	117,3	+5,8	
101,8	-4,3	102,7	108,2	108,7	+6,8	+0,5	102,9	107,9	108,5	+6,4	+1,5	103,9	108,7	+4,6	24.4
82,3	-3,9	94,6	90,2	94,4	-0,2	+4,7	82,8	99,1	82,3	-0,5	-0,9	83,5	82,7	-0,9	
116,6	-5,0	117,0	142,6	136,6	+16,8	-4,2	120,4	134,0	199,8	+15,9	+4,2	122,3	136,8	+11,9	
85,0	-1,0	104,4	108,8	108,9	+5,3	+0,1	105,7	105,1	109,9	+4,0	+4,6	105,6	107,5	+1,8	DB
88,4	-2,2	99,2	102,6	101,4	+2,2	-1,2	100,7	97,6	102,0	+1,3	+4,5	100,1	99,8	-0,3	
114,9	+1,8	120,0	131,7	136,7	+13,1	+9,0	120,9	128,0	133,7	+10,6	+4,5	122,4	130,8	+6,9	
94,4	-0,9	103,9	108,5	109,3	+5,8	-0,2	105,0	104,1	108,4	+4,2	+5,1	104,8	108,7	+1,8	25.2
87,8	-1,7	98,3	102,2	101,1	+2,8	-1,1	89,9	96,7	101,7	+1,8	+5,2	99,1	99,2	+0,1	
116,2	+1,0	118,7	133,8	136,5	+14,0	+2,2	121,8	128,7	135,1	+10,9	+5,0	123,8	131,8	+6,7	
75,8	-4,4	80,1	102,4	86,6	+7,2	-5,7	84,0	81,6	89,5	+5,9	+6,4	89,3	85,6	+2,5	DI
71,5	-1,0	87,9	101,0	82,4	+5,1	-8,5	82,2	87,8	88,7	+4,9	+10,1	90,1	82,3	+2,4	
89,7	-11,8	97,2	106,9	110,0	+13,2	+2,9	89,7	104,4	108,5	+8,8	+3,9	103,2	108,4	+3,1	
88,0	-7,3	97,6	104,1	108,2	+6,8	+2,0	87,8	88,9	105,2	+7,6	+6,4	98,8	102,1	+3,3	26.1
89,1	-4,2	96,0	103,5	104,5	+6,8	+1,0	87,0	86,4	104,0	+7,2	+7,9	96,4	100,2	+3,9	
82,4	-13,2	98,8	106,8	110,5	+14,2	+4,6	89,8	105,0	108,0	+6,2	+2,9	104,5	108,5	+1,9	
82,3	-5,3	104,2	105,5	104,8	+0,6	-0,7	103,9	100,5	105,1	+1,2	+4,6	103,8	102,8	-0,8	DJ
88,9	-2,7	101,3	101,8	100,4	-0,9	-1,2	100,9	96,3	101,0	+0,1	+4,9	99,5	98,6	-0,8	
102,6	-11,5	112,7	117,0	118,1	+4,8	+0,9	112,6	113,2	117,5	+4,4	+3,8	115,8	115,3	-0,4	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
1985
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			1999			JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN	DEZ. 1999	VER- AEND. IN % GEGEN
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	IVORJAHR!	JAN. 2000	IVORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	89,9	+4,0	+11,8	88,8	+14,9	-19,5	89,9	+4,0	94,1	+8,7
		AUSLAND	109,8	+7,3	+8,9	100,8	+17,4	-18,5	108,6	+7,3	105,1	+11,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	100,9	+10,0	+14,8	87,5	+21,7	-21,9	100,9	+10,0	89,9	+15,1
		AUSLAND	108,3	+25,5	+18,9	91,9	+29,4	-22,9	108,9	+25,5	100,6	+27,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	110,1	+2,9	+11,0	89,2	+6,4	-18,8	110,1	+2,9	104,7	+4,6
		AUSLAND	139,7	+12,9	+10,3	126,7	+19,8	-14,9	139,7	+12,9	139,2	+16,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,4	+5,2	-9,5	104,9	-2,2	-5,6	94,4	+5,2	89,4	+1,2
		AUSLAND	114,0	+10,1	-2,0	116,3	+4,8	-8,2	114,0	+10,1	115,2	+7,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	82,8	+19,7	-29,7	118,1	+4,8	+8,6	82,8	+19,7	89,5	+10,6
		AUSLAND	119,7	+14,0	-32,9	176,7	+83,0	+8,8	119,7	+14,0	149,2	+38,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,2	+18,7	-27,0	131,7	-6,0	+18,9	98,2	+16,7	114,0	+9,2
		AUSLAND	108,3	+25,9	-27,1	145,9	-5,1	+23,5	106,3	+25,9	126,1	+5,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	109,4	+29,3	-0,2	109,8	+4,9	+6,5	109,4	+29,3	109,5	+15,4
		AUSLAND	123,8	+62,4	-1,4	125,4	-1,3	+22,2	123,6	+62,4	124,5	+19,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	84,0	+5,0	+0,2	83,8	-5,6	+9,8	84,0	+5,0	83,9	-0,6
		AUSLAND	83,8	+1,6	-15,4	99,0	-2,0	+6,5	83,8	+1,6	91,4	-0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	97,7	+32,7	-41,8	188,0	+8,7	+36,8	97,7	+32,7	132,9	+16,5
		AUSLAND	112,5	+65,8	-36,8	178,0	+17,4	+40,8	112,5	+65,8	145,3	+29,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	120,5	+25,0	-20,9	151,1	+27,9	+12,4	120,5	+25,0	135,8	+26,2
		AUSLAND	136,7	+27,4	-23,9	178,2	+31,6	+20,4	136,7	+27,4	157,5	+29,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,8	+55,2	-19,6	157,7	+49,1	-0,6	128,8	+55,2	142,3	+51,7
		AUSLAND	111,8	+24,8	-7,6	121,0	+10,4	-5,1	111,8	+24,8	116,4	+16,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	110,9	+17,2	-8,1	120,0	+14,4	+1,4	110,9	+17,2	115,2	+15,8
		AUSLAND	120,7	+24,2	-7,4	130,3	+21,5	+7,5	120,7	+24,2	125,5	+22,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,2	+0,5	-11,9	107,3	-1,6	+2,0	95,2	+0,5	101,3	-0,6
		AUSLAND	101,2	+1,2	-11,8	114,8	-0,9	+2,9	101,2	+1,2	108,0	+0,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	100,4	+8,9	-14,5	117,4	+8,2	-0,8	100,4	+8,9	108,9	+9,0
		AUSLAND	91,6	+12,8	-16,9	110,2	+25,2	+6,3	91,6	+12,8	100,9	+18,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	152,7	+36,0	-32,6	226,7	+49,7	+39,7	152,7	+36,0	189,7	+49,8
		AUSLAND	174,2	+32,7	-37,7	279,7	+49,8	+41,8	174,2	+32,7	227,0	+42,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	104,8	+14,7	-21,5	139,9	+12,0	+11,7	104,8	+14,7	119,0	+13,2
		AUSLAND	128,1	+25,5	-18,0	158,2	+20,9	+11,8	128,1	+25,5	143,2	+22,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,1	+10,9	-15,7	144,9	+4,5	-11,8	122,1	+10,9	133,5	+7,1
		AUSLAND	149,0	+18,3	-12,1	162,6	+15,4	-16,7	149,0	+18,3	152,8	+16,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	124,8	+10,1	-13,6	144,5	+8,8	-11,0	124,8	+10,1	134,7	+9,4
		AUSLAND	148,4	+18,4	-10,4	166,6	+17,3	-13,7	148,4	+18,4	157,0	+18,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	119,9	+8,7	-19,7	148,5	+9,1	-9,3	119,9	+8,7	133,9	+8,9
		AUSLAND	151,5	+18,9	-13,6	175,4	+19,2	-13,7	151,5	+18,9	163,5	+19,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,7	+12,8	-32,1	148,2	-20,6	-17,2	100,7	+12,8	124,5	-9,8
		AUSLAND	100,9	+7,2	-27,8	139,3	+0,7	-36,6	100,9	+7,2	120,1	+3,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	46,4	+34,1	-16,1	55,3	-80,3	-20,2	46,4	+34,1	50,9	-67,7
		AUSLAND	29,0	+12,8	-17,8	36,3	-69,8	-61,7	29,0	+12,8	32,2	-54,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,3	+13,2	-35,9	220,4	+30,1	-20,2	141,3	+13,2	180,9	+23,0
		AUSLAND	150,0	+6,6	-30,1	214,5	+37,7	-39,6	150,0	+6,6	182,3	+22,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	83,9	+2,8	-7,8	91,0	+9,8	-14,6	83,9	+2,8	87,5	+3,3
		AUSLAND	106,1	+10,6	-6,6	115,8	+7,4	-14,9	106,1	+10,6	112,0	+8,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

BUNDESBEZIRK

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1998 (M298)
HERT

INDEX

1998 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
95,5	-8,8	97,4	108,2	102,0	+4,7	-1,2	99,4	102,5	102,6	+9,2	+0,1	103,4	102,6	-0,8	27
92,2	-5,9	99,3	98,8	95,8	+2,7	-2,5	95,4	98,2	87,1	+1,8	-1,1	98,1	97,6	-0,5	
102,1	-14,6	105,6	118,0	114,4	+6,4	+1,2	107,5	110,9	113,7	+5,8	+2,5	113,9	112,3	-1,4	
91,2	-14,6	91,6	102,0	101,3	+10,6	-0,7	92,4	99,3	101,6	+10,0	+2,3	99,5	100,5	+1,0	27.1
93,3	-4,9	92,0	100,3	95,2	+6,7	-2,1	92,2	100,3	98,3	+7,7	-1,0	98,9	99,8	+3,0	
97,1	-29,8	90,7	106,2	107,4	+18,4	+2,1	92,6	97,2	108,3	+14,6	+9,4	104,6	101,8	-2,7	
107,0	+1,9	119,1	107,4	112,6	-0,4	+4,8	110,8	114,5	110,0	-0,7	-3,9	111,4	112,3	+0,8	27.5
102,7	-1,9	109,1	101,4	104,7	-4,0	+3,9	108,6	108,6	103,1	-5,0	-5,1	110,0	105,8	-3,8	
123,7	+13,2	126,4	130,3	142,6	+11,1	+9,4	119,4	137,4	136,4	+14,2	-0,7	117,2	138,9	+16,8	
99,7	-1,9	108,8	107,3	107,1	-2,5	-0,2	107,6	98,9	107,2	-0,3	+6,4	109,7	109,1	-0,6	28
96,8	-0,8	106,7	109,8	109,5	-3,0	-0,3	104,7	95,0	109,7	-1,0	+9,2	100,4	99,3	-1,1	
109,5	-6,4	123,5	123,0	123,7	+0,2	+0,6	120,3	116,6	123,4	+2,6	+5,8	118,8	120,0	+1,0	
98,2	-12,8	102,5	95,8	105,9	+9,3	+10,8	99,8	82,4	100,8	+1,9	+22,3	91,4	91,6	+0,2	28.1
96,3	-8,3	98,2	91,8	101,2	+2,0	+10,2	95,6	77,8	98,5	+0,8	+24,0	87,5	87,2	-0,3	
105,0	-38,2	149,2	142,7	164,4	+14,8	+15,2	141,4	139,5	153,6	+8,6	+10,1	140,4	146,5	+4,3	
82,4	-4,6	120,4	106,6	115,9	-3,7	+9,8	115,4	102,8	110,8	-4,0	+7,8	109,8	108,8	-2,7	OK
90,9	-3,5	113,4	98,1	108,7	-4,1	+10,8	108,6	94,6	109,4	-3,0	+9,3	100,7	99,0	-1,7	
94,4	-5,9	129,2	115,1	125,0	-3,3	+8,6	128,5	119,1	120,1	-6,1	+6,2	121,4	116,6	-4,0	
95,9	-2,6	101,9	104,8	102,3	+0,4	-2,4	108,2	106,5	109,6	-4,3	-2,7	107,8	105,0	-2,6	29.1
98,4	+1,5	98,1	94,9	98,5	+2,5	+9,8	98,2	95,7	96,7	-1,5	+1,0	98,9	98,2	-0,7	
81,1	-8,0	109,7	118,0	107,2	-2,3	-9,2	121,3	120,7	112,6	-7,2	-6,7	122,2	116,7	-4,5	
90,0	-13,7	87,6	87,8	90,9	-7,8	-7,9	90,5	114,8	84,4	-6,7	-26,5	102,3	99,6	-2,6	29.3
77,4	-18,1	74,0	85,5	85,8	-11,1	-23,0	83,4	117,7	75,7	-8,2	-36,7	102,3	98,7	-5,5	
82,5	-6,2	100,8	90,0	86,7	-5,1	+6,3	97,4	112,3	82,9	-4,6	-17,3	102,3	102,6	+0,3	
73,6	-5,0	126,4	107,5	130,7	+3,4	+21,6	116,1	101,4	119,1	+2,6	+17,5	108,3	110,2	+3,7	29.4
74,9	+2,2	126,6	105,1	126,8	-	+20,5	114,5	96,3	115,9	+1,2	+17,9	109,8	107,1	+3,2	
72,3	-11,8	126,2	110,1	136,2	+7,1	+22,8	117,8	104,7	122,6	+4,1	+17,1	108,0	113,6	+4,2	
98,4	+1,4	114,5	129,8	138,4	+21,7	+7,8	115,7	111,4	134,5	+16,2	+20,7	112,0	122,9	+9,7	DL
90,1	+0,7	106,1	115,3	128,2	+20,8	+11,2	106,5	101,6	121,8	+14,4	+19,9	109,0	111,7	+8,4	
107,3	+2,5	126,8	153,8	158,5	+23,1	+9,1	131,4	128,0	166,2	+18,8	+22,0	127,2	142,1	+11,7	
81,7	-20,3	93,5	100,2	152,0	+62,6	+51,7	106,7	91,8	126,1	+16,0	+37,4	111,4	109,0	-2,2	30
77,1	-22,8	98,8	94,1	170,8	+82,3	+81,5	105,8	87,6	132,4	+25,1	+51,1	109,0	110,0	+0,9	
89,6	-16,5	101,8	111,1	118,9	+16,8	+7,0	113,9	99,3	115,0	+1,0	+15,8	115,8	107,1	-7,5	
94,1	+0,7	107,3	118,5	117,6	+8,6	-1,6	110,0	107,8	118,5	+7,7	+9,9	106,2	113,2	+4,6	31
92,7	+3,2	107,0	111,5	115,1	+7,6	+9,2	108,1	104,3	113,3	+4,8	+6,6	104,3	108,8	+4,3	
97,2	-4,0	107,9	136,8	123,0	+14,0	-10,0	113,9	115,5	129,8	+14,0	+12,4	116,6	122,7	+5,2	
94,7	+1,2	108,2	112,8	108,8	-1,5	-5,5	114,2	109,5	109,7	-3,8	+0,2	112,3	109,6	-2,4	31.2
92,2	+3,9	107,0	107,8	104,0	-2,8	-3,5	112,0	104,2	105,9	-5,4	+1,6	107,8	105,1	-2,5	
100,0	-3,9	110,7	123,6	112,3	+1,4	-8,1	119,0	120,8	118,0	-0,8	-2,3	122,1	119,4	-2,2	
92,2	-0,2	107,9	114,4	116,9	+8,3	+2,2	106,4	106,9	115,6	+8,6	+6,2	109,6	112,3	+8,4	31.6
97,6	+3,8	116,1	116,4	122,0	+5,1	+4,8	111,3	112,6	119,2	+7,1	+5,7	106,0	116,0	+9,4	
81,2	-6,9	91,4	110,3	108,6	+16,6	-3,4	98,5	101,0	108,4	+12,3	+7,3	98,7	104,7	+8,1	
112,9	+11,7	140,0	182,1	194,2	+38,7	+6,6	135,9	139,4	188,1	+38,4	+41,0	125,0	160,7	+28,6	32
95,0	+5,6	114,5	157,6	162,1	+41,6	+2,9	109,6	111,5	159,8	+45,8	+43,3	109,4	135,7	+31,2	
131,3	+17,5	189,8	210,5	231,5	+36,5	+10,0	166,5	158,9	221,0	+32,7	+38,1	150,1	189,9	+28,5	
91,2	+1,9	112,5	106,5	121,4	+7,9	+11,9	109,6	104,4	114,9	+4,8	+10,1	106,3	109,7	+3,2	33
84,8	+2,5	104,4	94,7	106,5	+2,0	+12,5	100,1	82,8	100,6	+0,5	+8,4	98,7	98,7	-	
102,1	+1,4	126,6	130,6	145,2	+15,6	+11,2	125,0	129,2	137,9	+10,3	+11,8	121,9	130,5	+7,1	
110,7	+10,9	146,4	132,6	152,6	+4,2	+15,1	135,2	139,4	142,6	+5,5	+2,3	131,1	141,0	+7,6	DM
100,7	+11,5	137,6	117,1	130,3	-5,9	+11,3	127,0	127,8	123,7	-2,6	-3,2	123,2	125,8	+2,1	
120,9	+9,3	155,2	148,3	176,4	+13,0	+18,3	143,5	161,2	161,8	+12,8	+7,1	139,2	158,5	+12,4	
113,4	+8,6	146,0	133,0	159,5	+5,1	+15,4	135,8	141,2	149,3	+5,5	+1,5	132,8	142,2	+7,1	34
102,6	+11,5	135,0	116,2	129,0	-4,4	+11,0	125,9	127,6	122,6	-2,6	-3,9	123,1	125,1	+1,6	
124,3	+6,1	157,3	150,2	178,6	+13,5	+18,9	145,9	155,1	164,4	+12,7	+6,0	142,7	158,7	+11,9	
109,8	+9,4	149,7	132,7	155,5	+3,9	+17,2	137,5	142,8	144,1	+4,8	+0,9	139,7	143,5	+7,3	34.1
89,6	+12,3	130,9	104,1	117,1	-10,5	+12,5	119,5	119,3	110,6	-7,4	-7,3	118,4	114,9	-1,3	
127,4	+7,5	188,2	157,7	189,0	+13,7	+19,8	153,2	163,4	173,3	+13,1	+6,1	148,9	168,4	+13,1	
89,3	+31,3	149,1	129,1	145,7	-2,3	+12,9	130,5	124,8	137,4	+5,3	+10,0	117,6	131,2	+11,6	35
84,3	+10,5	159,9	124,5	141,0	-11,8	+13,3	135,0	129,2	132,6	-2,4	+2,8	124,0	131,0	+5,6	
94,1	+58,6	139,1	133,6	150,6	+6,3	+12,7	126,4	120,9	142,1	+13,3	+17,5	111,7	131,5	+17,7	
34,6	+58,0	132,8	101,1	54,4	-59,0	-46,2	105,6	73,5	77,8	-28,3	+5,9	82,5	75,6	-8,4	35.1
51,1	+6,9	246,7	79,2	89,3	-71,9	-12,5	167,1	104,7	74,3	-55,5	-29,0	133,2	89,5	-32,8	
25,7	+229,5	71,1	113,5	47,5	-33,2	-58,1	72,5	56,6	80,5	+11,0	+42,2	55,0	68,5	+24,5	
124,8	+31,6	182,5	154,4	218,1	+19,5	+41,3	159,5	155,2	186,3	+16,8	+20,0	146,3	170,7	+16,7	35.3
102,1	+4,0	171,1	156,3	205,2	+19,9	+31,3	153,1	139,9	180,8	+18,1	+29,2	140,1	160,3	+14,4	
140,7	+52,3	190,5	163,1	227,2	+18,3	+48,4	163,9	166,0	190,1	+16,0	+14,5	150,6	178,1	+18,3	
81,6	-2,0	100,3	86,4	99,4	-0,9	+15,0	94,4	89,2	82,8	-1,6	-0,3	95,4	83,0	-2,5	36.1
79,2	-2,1	97,2	82,4	85,2	-2,1	+15,5	81,4	89,4	88,6	-2,8	-0,7	92,4	89,1	-3,6	
97,7	-1,4	121,3	113,3	127,7	+5,3	+12,7	114,6	118,3	120,5	+5,1	+1,9	115,3	119,4	+3,6	

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	106,7	+12,2	119,9	+1,7	118,7	+0,8
		INLAND	94,7	+7,1	105,7	+1,2	104,8	+0,5
		AUSLAND	127,6	+19,6	144,7	+2,3	143,1	+1,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+10,0	112,9	-1,7	113,2	+1,1
		INLAND	96,7	+7,4	105,0	-0,7	104,7	+0,7
		AUSLAND	120,7	+14,3	128,6	-3,5	130,3	+1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,6	+20,7	134,9	+6,8	130,7	+0,8
		INLAND	97,2	+14,2	115,4	+5,3	112,8	+0,6
		AUSLAND	134,2	+28,2	162,2	+8,3	155,9	+1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,9	+7,1	122,6	+1,3	121,8	+0,5
		INLAND	82,8	-3,7	97,5	-0,1	96,6	-0,4
		AUSLAND	134,7	+18,9	158,9	+2,4	158,4	+1,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,5	-3,6	92,8	-3,1	95,1	-0,1
		INLAND	87,2	-7,7	83,2	-3,9	86,6	-0,3
		AUSLAND	120,9	+5,1	118,2	-1,9	120,7	+0,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	92,0	-8,6	84,9	-4,3	86,4	-0,6
		INLAND	82,6	-11,6	77,2	-5,6	79,0	-0,9
		AUSLAND	119,0	-2,1	107,1	-1,8	108,1	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,6	-2,8	85,0	-2,0	85,0	-0,1
		INLAND	74,2	-6,7	76,0	-2,9	76,1	-0,7
		AUSLAND	104,6	+5,5	108,9	-0,2	108,6	+0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	104,9	-14,2	84,6	-7,3	88,3	-1,1
		INLAND	93,4	-16,1	78,7	-8,8	82,7	-1,1
		AUSLAND	142,6	-9,9	104,1	-4,7	107,5	-0,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	105,0	-9,6	92,6	-6,7	95,8	-0,3
		INLAND	103,8	-11,5	87,9	-8,6	91,9	-0,8
		AUSLAND	109,9	-2,5	107,7	-0,9	108,3	+0,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	82,8	+9,8	95,9	-1,1	96,0	+0,8
		INLAND	77,8	+9,0	91,3	-0,8	91,1	+0,8
		AUSLAND	136,6	+15,2	146,4	-2,9	149,3	+1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,9	+11,1	102,9	-1,4	103,6	+1,2
		INLAND	93,8	+7,1	98,4	-1,7	98,8	+0,8
		AUSLAND	112,4	+25,3	119,2	-0,4	120,8	+2,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	94,7	+10,1	97,7	-3,2	99,4	+1,2
		INLAND	89,0	+4,2	91,2	-4,0	92,8	+0,8
		AUSLAND	107,3	+23,2	112,8	-1,1	114,4	+2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,3	+17,7	109,3	-1,0	110,1	+1,9
		INLAND	95,0	+9,6	95,5	-2,0	97,2	+1,4
		AUSLAND	117,9	+26,8	124,8	0	125,9	+2,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,9	+3,5	88,3	-5,4	90,7	+0,7
		INLAND	85,7	+1,2	88,3	-5,3	90,5	+0,6
		AUSLAND	86,7	+14,5	90,5	-3,6	82,7	+1,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,7	+12,6	110,7	+0,8	109,9	+1,0
		INLAND	99,2	+10,1	106,6	+0,7	105,6	+0,9
		AUSLAND	139,8	+34,9	153,5	+2,2	154,7	+2,5
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,8	+11,4	109,5	-1,7	110,9	+1,3
		INLAND	93,2	+8,5	97,7	-1,9	98,6	+1,1
		AUSLAND	120,6	+14,0	123,3	-1,8	125,4	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,0	+23,3	114,5	-0,2	114,5	+2,2
		INLAND	101,1	+21,8	106,0	-1,6	106,0	+2,3
		AUSLAND	119,5	+24,5	121,8	+0,8	121,9	+2,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+2,4	110,9	-1,3	114,2	+0,1
		INLAND	91,5	-3,8	90,8	-0,8	93,3	-0,4
		AUSLAND	139,1	+10,6	146,9	-2,0	151,1	+0,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	98,9	+6,1	107,6	-0,5	108,0	+0,7
		INLAND	89,5	+3,5	98,5	-0,3	98,8	+0,5
		AUSLAND	127,3	+12,4	135,7	-0,3	136,2	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	98,4	+6,7	106,9	-1,1	107,4	+0,8
		INLAND	88,8	+3,6	97,6	-1,2	98,2	+0,6
		AUSLAND	130,4	+14,4	137,8	-0,6	138,3	+1,4
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	76,1	+2,6	82,2	-3,3	84,2	+0,3
		INLAND	67,8	-2,0	85,1	-4,0	88,4	0
		AUSLAND	102,3	+13,8	112,0	-1,2	113,0	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	87,0	+2,7	96,4	-3,0	98,5	+0,4
		INLAND	80,6	-1,6	91,1	-3,4	93,3	+0,1
		AUSLAND	102,2	+12,2	109,9	-2,1	111,6	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,7	+8,0	103,8	+1,8	102,9	+0,7
		INLAND	91,9	+5,8	99,0	+2,3	98,1	+0,4
		AUSLAND	110,9	+13,9	118,0	+0,1	117,3	+1,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALMERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER MERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 91,9 104,5	+10,3 +8,2 +14,1	100,5 95,4 110,6	-1,0 -0,7 -1,5	98,6 94,4 110,1	+1,4 +1,2 +1,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 87,2 98,4	+17,1 +9,4 +33,7	95,0 90,8 103,5	+0,4 -0,7 +2,3	93,6 89,8 101,2	+2,2 +1,5 +3,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 104,2 125,8	-0,5 -1,0 +1,6	110,8 107,1 124,8	-2,1 -2,1 -2,4	108,3 102,1 121,9	+0,2 +0,2 +0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 92,0 120,6	+6,2 +4,2 +13,6	106,6 101,8 130,2	+3,8 +4,5 +2,4	105,7 100,7 126,9	+0,1 0 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 82,8 121,5	+20,4 +20,9 +14,7	99,7 96,0 144,4	+3,5 +7,5 -21,4	98,7 93,9 158,6	+0,8 +0,9 +1,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 92,4 111,2	+17,5 +10,1 +26,5	120,1 106,8 137,7	+9,1 +6,3 +12,7	114,0 103,1 128,0	+0,4 +0,1 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 105,1 128,7	+28,8 +13,0 +51,4	129,1 110,6 153,1	+8,7 -0,2 +18,5	120,3 107,1 137,1	+1,9 +1,0 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 89,1 88,7	+6,1 +9,7 +2,4	104,6 104,2 106,0	+2,1 +8,1 -1,9	102,8 99,7 106,1	-0,3 -0,4 -0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 88,8 119,8	+34,0 +13,0 +57,4	133,2 118,3 148,2	+4,6 +1,6 +6,3	127,1 116,5 136,3	+1,4 +0,6 +2,2
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 107,2 136,4	+23,6 +21,4 +26,9	134,0 119,5 158,9	-1,9 -1,2 -2,9	134,2 119,6 159,2	+1,9 +1,8 +2,1
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 104,1 101,3	+44,4 +62,7 +20,2	118,0 120,9 113,2	+1,0 -2,3 +8,4	116,2 119,2 109,0	+5,1 +6,7 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTROENERGIEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 105,7 124,8	+18,1 +15,3 +23,6	124,8 117,0 141,8	+1,8 +2,4 +1,0	122,5 114,2 140,4	+1,2 +1,0 +1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAEVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 93,8 108,9	+3,1 +2,7 +4,0	114,9 108,2 129,7	+0,9 +3,0 -2,6	112,7 104,6 130,7	+0,2 0 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 109,3 98,0	+8,9 +8,6 +9,7	118,4 120,3 115,2	-0,5 +1,2 -3,4	119,4 121,1 116,4	+0,1 -0,2 +0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 125,2 166,8	+33,8 +35,4 +32,7	169,6 142,0 202,4	-9,7 -7,5 -11,3	177,7 149,7 210,6	+2,3 +2,2 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 85,1 133,2	+15,5 +7,8 +25,8	122,4 104,8 152,8	+0,2 -0,3 +2,0	121,0 103,7 148,4	+1,2 +0,7 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 104,2 152,0	+11,7 +1,2 +20,3	153,8 129,0 178,0	+3,4 +4,1 +2,4	152,3 126,4 177,7	+0,7 -0,3 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 104,3 158,0	+11,6 -0,6 +21,5	155,0 127,6 182,8	+0,9 +0,6 +0,9	154,4 126,2 183,0	+0,7 -0,2 +1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 87,5 163,7	+11,0 -6,9 +21,8	158,1 116,8 193,8	-0,2 -0,3 -0,4	158,0 116,2 195,3	+0,6 -0,9 +1,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 103,3 104,7	+13,0 +19,8 +7,5	141,8 141,7 141,4	+27,7 +24,8 +14,9	136,0 132,9 141,0	-0,4 -0,7 +0,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,0 81,3 30,0	+34,5 +54,9 +12,8	83,1 109,1 68,5	-471,0 -301,7 +422,9	50,5 52,2 53,8	-10,8 -13,6 -6,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,2 132,9 155,5	+13,8 +26,5 +7,0	184,2 179,4 190,1	-5,9 -6,1 -4,3	188,0 184,3 194,8	+1,1 +1,9 +0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 86,2 115,3	+4,0 +2,6 +12,3	100,4 95,7 132,3	-0,1 -0,3 +1,8	99,8 95,1 131,5	+0,4 +0,4 +0,8

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

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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	105,6	+10,9	118,5	+1,5	117,7	+0,8
		INLAND	94,7	+6,3	105,6	+1,0	105,0	+0,4
		AUSLAND	124,7	+17,9	141,2	+2,0	140,0	+1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,1	+7,8	114,4	-2,1	115,3	+0,8
		INLAND	98,6	+5,6	107,1	-1,0	107,3	+0,6
		AUSLAND	121,1	+11,7	129,0	-4,0	131,6	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,5	+21,0	131,1	+6,8	127,1	+0,9
		INLAND	95,5	+15,2	113,3	+4,9	111,0	+0,7
		AUSLAND	129,0	+27,5	156,0	+8,5	149,9	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+5,4	116,4	+1,3	115,6	+0,4
		INLAND	79,7	-4,3	93,7	-0,2	92,9	-0,5
		AUSLAND	126,4	+16,5	149,1	+2,4	148,6	+1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,3	-4,2	90,5	-3,4	93,0	-0,1
		INLAND	85,5	-6,4	81,4	-4,3	83,9	-0,5
		AUSLAND	117,7	+4,9	114,9	-1,8	117,3	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	92,0	-6,5	84,9	-4,2	86,4	-0,5
		INLAND	82,3	-11,4	76,9	-5,5	78,6	-0,9
		AUSLAND	119,9	-1,9	107,8	-1,7	108,9	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,2	-2,5	85,5	-2,1	85,7	-0,1
		INLAND	74,8	-6,4	76,5	-3,0	76,8	-0,5
		AUSLAND	105,1	+5,8	109,3	-0,2	109,1	+0,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	104,1	-14,2	83,8	-7,2	87,4	-1,0
		INLAND	91,9	-16,2	77,4	-8,6	81,1	-1,1
		AUSLAND	144,1	-9,7	106,2	-4,5	108,6	-0,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	102,9	-9,9	90,6	-6,7	93,8	-0,5
		INLAND	101,1	-12,2	85,4	-8,9	89,6	-0,8
		AUSLAND	108,9	-2,0	106,7	-1,0	107,5	+0,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,0	+11,7	99,1	-0,8	99,3	+0,9
		INLAND	81,4	+11,2	94,9	-0,3	94,7	+0,9
		AUSLAND	136,3	+15,1	146,4	-3,3	148,9	+1,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	100,9	+9,2	106,3	-1,2	107,2	+0,9
		INLAND	96,2	+5,3	101,3	-1,4	101,6	+0,6
		AUSLAND	117,6	+22,5	124,7	-0,7	127,1	+1,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	100,3	+6,9	103,9	-3,3	106,2	+0,9
		INLAND	94,2	+1,4	96,9	-4,4	99,1	+0,5
		AUSLAND	113,9	+18,8	119,7	-1,4	122,1	+1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,4	+12,8	120,5	-0,9	121,8	+1,2
		INLAND	105,6	+5,8	106,8	-1,7	109,4	+0,8
		AUSLAND	127,3	+20,8	134,8	-0,1	136,8	+1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,8	+1,3	90,3	-5,9	93,4	+0,4
		INLAND	87,8	-1,2	90,5	-6,0	93,4	+0,2
		AUSLAND	88,1	+13,8	92,0	-3,8	94,5	+1,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,8	+12,6	110,1	+1,8	108,8	+1,0
		INLAND	98,5	+9,7	106,3	+1,9	104,5	+0,8
		AUSLAND	136,9	+41,6	151,2	+1,8	153,2	+2,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,1	+8,2	111,0	-2,3	113,2	+0,9
		INLAND	96,0	+5,6	100,7	-2,8	102,5	+0,7
		AUSLAND	120,2	+10,7	123,1	-2,0	125,8	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	117,3	+15,0	121,6	-1,3	123,1	+1,4
		INLAND	110,9	+12,7	117,0	-2,7	118,5	+1,4
		AUSLAND	122,9	+16,8	125,5	-0,2	127,1	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,5	+1,7	105,5	-1,8	108,9	0
		INLAND	87,4	-5,3	86,5	-1,8	89,5	-0,6
		AUSLAND	131,8	+11,0	139,3	-1,8	143,3	+0,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	99,8	+5,1	109,0	-0,6	109,7	+0,5
		INLAND	90,1	+1,9	99,4	-0,7	100,1	+0,3
		AUSLAND	129,1	+12,4	138,0	-0,4	138,9	+1,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	99,2	+5,1	108,1	-1,5	109,2	+0,6
		INLAND	89,5	+1,9	98,7	-1,6	99,7	+0,3
		AUSLAND	131,4	+13,1	139,5	-0,9	140,6	+1,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	78,3	+3,3	94,9	-3,2	97,1	+0,3
		INLAND	70,4	-1,5	89,5	-4,0	92,1	+0,1
		AUSLAND	102,9	+14,7	112,3	-0,9	113,2	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	91,5	+4,0	101,8	-3,0	104,3	+0,4
		INLAND	86,4	+0,3	98,1	-3,6	101,1	+0,3
		AUSLAND	103,6	+12,1	111,1	-1,9	112,6	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,7	+4,8	103,5	+0,7	103,5	+0,3
		INLAND	91,7	+3,1	98,6	+1,4	98,3	+0,1
		AUSLAND	111,4	+8,6	118,1	-1,1	118,9	+0,8

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET
4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100
4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 94,1 109,6	+4,0 +2,1 +7,3	103,6 97,4 115,7	-2,7 -2,8 -2,8	104,7 98,4 117,4	+0,5 +0,3 +1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 95,7 109,3	+10,0 +2,6 +25,6	104,5 99,2 114,9	-1,8 -3,7 +1,0	106,0 101,5 115,0	+1,0 +0,3 +2,4
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 102,4 139,7	+2,9 -0,3 +12,9	113,1 105,4 142,5	-2,2 -2,5 -1,4	112,7 104,8 142,9	+0,3 +0,2 +0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 90,1 114,0	+5,2 +4,0 +10,1	103,4 99,6 122,9	+3,5 +4,5 +2,1	102,5 98,4 121,8	+0,1 0 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 79,9 119,7	+19,7 +20,5 +14,0	96,5 92,9 142,5	+4,1 +8,5 -22,0	95,3 90,4 157,1	+0,7 +0,7 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 88,2 106,3	+16,7 +9,0 +25,9	114,9 102,0 131,7	+9,3 +6,3 +13,1	108,9 98,5 122,2	+0,4 0 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 98,7 123,6	+28,3 +11,7 +52,4	122,8 104,0 147,4	+8,9 -0,2 +19,1	114,2 100,7 131,6	+1,8 +0,9 +2,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 84,2 83,8	+5,0 +8,8 +1,6	99,1 98,8 100,5	+2,0 +7,9 -2,0	97,5 94,7 100,7	-0,4 -0,4 -0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 89,8 112,5	+32,7 +11,9 +55,6	125,7 111,8 139,5	+5,0 +2,2 +6,7	119,6 109,8 129,9	+1,4 +0,5 +2,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 111,0 136,7	+25,0 +23,2 +27,4	136,8 123,6 159,3	-2,1 -1,6 -3,2	137,3 124,0 180,0	+2,0 +1,9 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 135,4 111,6	+55,2 +75,6 +24,8	143,0 153,9 124,2	-0,3 -3,7 +8,2	141,3 152,0 120,1	+5,4 +8,9 +2,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 105,4 120,7	+17,2 +13,7 +24,2	122,8 116,3 137,0	+1,3 +1,7 +0,9	121,0 114,2 135,6	+1,3 +0,9 +1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 92,5 101,2	+0,5 +0,3 +1,2	110,5 108,1 120,6	+0,1 +1,9 -2,8	109,0 103,6 121,4	0 -0,2 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,4 104,8 91,6	+8,9 +7,4 +12,8	113,5 115,3 110,3	-0,8 +1,0 -3,8	114,8 118,4 112,0	+0,1 -0,3 +0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,7 134,2 174,2	+36,0 +39,8 +32,7	179,2 151,8 211,4	-9,3 -6,6 -11,4	187,4 159,8 220,4	+2,4 +2,4 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 90,1 128,1	+14,7 +6,5 +26,5	117,0 99,1 147,1	+0,4 -0,3 +2,2	115,6 99,3 143,9	+1,1 +0,5 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 101,6 143,0	+10,3 +0,8 +18,3	148,7 125,5 167,5	+3,5 +4,3 +2,3	145,1 122,8 167,2	+0,5 -0,4 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 101,7 148,4	+10,1 -0,9 +19,4	147,6 124,0 171,4	+1,0 +0,7 +0,9	146,9 122,5 171,7	+0,6 -0,3 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 82,5 151,5	+8,7 -7,9 +18,9	147,3 110,3 179,4	-0,1 +0,1 -0,6	147,1 106,5 180,8	+0,5 -1,0 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 100,5 100,9	+12,8 +19,2 +7,2	137,5 138,1 136,6	+28,4 +25,5 +15,0	130,7 129,3 136,2	-0,5 -0,7 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,4 78,8 29,0	+34,1 +54,2 +12,8	80,4 105,7 66,6	-430,9 -278,5 +432,8	46,1 46,7 52,4	-11,1 -14,6 -6,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,3 128,8 150,0	+13,2 +26,2 +6,6	178,2 173,9 183,7	-6,0 -6,2 -4,3	182,1 178,9 186,5	+1,1 +1,9 +0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 80,2 108,1	+2,8 +1,3 +10,6	93,7 89,0 124,2	-0,3 -0,9 +1,6	93,1 86,6 123,4	+0,3 +0,2 +0,7

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

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			2000		1999		JAN. 2000 BIS JAN. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,4	+7,1	-3,9	132,6	+6,9	-17,9	127,4	+7,1	130,0	+7,0			
		INLAND	111,8	+7,1	+0,4	111,4	+7,6	-16,1	111,8	+7,1	111,6	+7,3			
		AUSLAND	206,0	+7,2	-14,3	239,1	+5,5	-21,5	206,0	+7,2	222,1	+6,3			
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,9	+16,1	+3,8	141,5	+19,6	-10,7	146,9	+16,1	144,2	+17,8			
		INLAND	134,5	+13,4	+3,9	129,4	+14,6	-12,3	134,5	+13,4	132,0	+14,0			
		AUSLAND	206,4	+25,2	+2,8	200,8	+38,8	-4,9	206,4	+25,2	203,6	+31,5			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,2	+0,2	-12,6	122,6	-4,4	-25,2	107,2	+0,2	114,9	-2,3			
		INLAND	90,3	+0,9	-4,4	94,5	+1,5	-20,6	90,3	+0,9	92,4	+1,2			
		AUSLAND	189,7	-1,1	-26,8	259,1	-12,9	-32,2	189,7	-1,1	224,4	-8,3			
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,0	-13,6	-12,9	151,6	+3,6	-19,1	132,0	-13,6	141,8	-5,2			
		INLAND	98,9	-5,2	-1,8	100,7	+2,2	-20,3	98,9	-5,2	99,8	-1,6			
		AUSLAND	352,2	-26,0	-28,1	490,1	+5,5	-17,5	352,2	-26,0	421,2	-10,4			
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,8	+9,3	+3,6	104,1	-4,0	-19,7	107,8	+9,3	106,0	+2,4			
		INLAND	100,2	+2,6	-0,1	100,3	-9,5	-18,4	100,2	+2,6	100,3	-3,8			
		AUSLAND	150,4	+45,7	+19,6	125,7	+32,2	-24,9	150,4	+45,7	138,1	+39,2			
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	115,8	+4,0	+12,0	103,4	-0,2	-21,1	115,8	+4,0	109,6	+2,0			
		INLAND	109,1	+2,9	+11,0	96,3	-1,1	-22,1	109,1	+2,9	103,7	+1,0			
		AUSLAND	152,5	+8,4	+15,7	131,8	+4,3	-16,3	152,5	+8,4	142,2	+6,4			
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	129,7	+3,7	+9,4	118,6	+3,9	-17,2	129,7	+3,7	124,2	+3,8			
		INLAND	121,3	+1,8	+7,8	112,5	+4,1	-17,9	121,3	+1,8	116,9	+2,9			
		AUSLAND	171,3	+10,6	+14,9	149,1	+3,3	-14,8	171,3	+10,6	160,2	+7,0			
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	67,0	+7,0	+34,3	49,9	-24,7	-42,9	67,0	+7,0	68,6	-9,3			
		INLAND	69,4	+10,3	+34,0	51,8	-27,1	-42,9	69,4	+10,3	60,6	-9,6			
		AUSLAND	46,0	-23,1	+36,9	33,6	+37,1	-43,0	46,0	-23,1	39,8	-5,7			
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	90,2	+10,5	-5,3	95,2	-9,2	-12,4	90,2	+10,5	92,7	-0,6			
		INLAND	88,7	+7,5	-6,2	93,6	-13,1	-12,5	88,7	+7,5	91,2	-4,1			
		AUSLAND	104,8	+43,4	-6,1	111,6	+43,6	-10,8	104,8	+43,4	108,2	+43,5			
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	171,0	+3,5	-5,4	180,7	+32,5	-5,9	171,0	+3,5	175,9	+16,6			
		INLAND	132,9	+1,1	-13,6	153,8	+24,6	-7,2	132,9	+1,1	143,4	+12,5			
		AUSLAND	636,1	+10,4	+24,7	509,1	+73,9	-0,4	636,1	+10,4	572,1	+31,8			
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	137,9	+12,8	-6,6	147,6	+15,2	-3,8	137,9	+12,8	142,8	+14,1			
		INLAND	135,1	+9,7	-8,3	147,4	+12,2	-7,1	135,1	+9,7	141,3	+11,0			
		AUSLAND	147,3	+23,3	-0,9	148,6	+26,8	+8,2	147,3	+23,3	148,0	+25,0			
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	135,2	+10,3	-3,7	140,4	+10,0	-1,9	135,2	+10,3	137,8	+10,2			
		INLAND	128,8	+5,3	-5,6	136,5	+3,1	-6,4	128,8	+5,3	132,7	+4,2			
		AUSLAND	148,9	+20,7	+0,3	148,5	+26,6	+7,9	148,9	+20,7	148,7	+23,5			
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,8	+10,3	-5,6	131,1	+2,1	+9,0	123,8	+10,3	127,5	+6,0			
		INLAND	107,3	+3,7	-13,0	123,3	-9,9	+5,8	107,3	+3,7	115,3	-4,1			
		AUSLAND	146,2	+17,9	+3,3	141,5	+20,9	+12,7	146,2	+17,9	143,9	+19,4			
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	148,6	+10,2	-1,8	151,3	+19,5	-10,9	148,6	+10,2	150,0	+14,8			
		INLAND	146,8	+6,3	-0,5	147,5	+14,6	-13,4	146,8	+6,3	147,2	+10,3			
		AUSLAND	155,5	+27,8	-6,6	166,5	+40,9	-1,0	155,5	+27,8	161,0	+34,2			
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	143,3	+17,9	-11,8	162,5	+25,8	-7,2	143,3	+17,9	152,9	+21,9			
		INLAND	144,6	+16,2	-11,6	163,6	+25,9	-7,8	144,6	+16,2	154,1	+21,1			
		AUSLAND	127,1	+87,2	-14,7	149,0	+28,6	+11,0	127,1	+87,2	138,1	+50,3			
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	131,3	+16,1	-7,0	141,2	+24,8	+0,7	131,3	+16,1	136,3	+20,5			
		INLAND	127,4	+12,9	-7,5	137,8	+21,2	+0,1	127,4	+12,9	132,6	+17,0			
		AUSLAND	142,1	+24,6	-5,8	150,8	+35,6	+2,1	142,1	+24,6	146,5	+30,1			
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,2	+19,6	-5,0	143,4	+31,8	+6,3	136,2	+19,6	139,8	+25,5			
		INLAND	142,1	+21,3	-4,5	148,8	+34,8	+7,8	142,1	+21,3	145,5	+27,9			
		AUSLAND	120,2	+14,2	-6,8	129,0	+23,2	+2,0	120,2	+14,2	124,6	+18,7			
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,0	+23,6	-7,9	138,0	+4,6	-6,5	128,0	+23,6	133,5	+12,8			
		INLAND	101,4	+2,5	-18,7	124,8	-2,0	-3,3	101,4	+2,5	113,1	-			
		AUSLAND	243,0	+95,5	+21,4	200,1	+27,4	-14,2	243,0	+95,5	221,6	+57,5			
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	127,4	+16,7	+6,2	120,0	+19,8	-21,6	127,4	+16,7	123,7	+18,1			
		INLAND	108,8	+9,7	+2,3	106,4	+17,4	-22,7	108,8	+9,7	107,6	+19,4			
		AUSLAND	386,6	+56,9	+24,7	309,9	+32,7	-16,1	386,6	+56,9	348,3	+44,6			
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	129,5	+27,1	+8,0	119,9	+24,5	-21,9	129,5	+27,1	124,7	+25,8			
		INLAND	108,5	+18,4	+3,8	104,5	+20,7	-23,0	108,5	+18,4	106,5	+19,5			
		AUSLAND	473,7	+74,2	+26,9	373,2	+45,9	-16,2	473,7	+74,2	423,6	+80,5			
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	115,4	+2,0	+2,0	113,1	+14,4	-28,6	115,4	+2,0	114,3	+7,8			
		INLAND	100,6	-0,3	-0,5	101,1	+10,9	-28,9	100,6	-0,3	100,9	+5,0			
		AUSLAND	230,6	+10,9	+7,7	214,2	+28,0	-28,1	230,6	+10,9	222,4	+18,5			
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	165,9	+13,2	+9,1	152,1	+19,3	-23,9	165,9	+13,2	168,0	+16,0			
		INLAND	141,3	+14,8	+10,0	128,4	+16,2	-23,1	141,3	+14,8	134,9	+15,5			
		AUSLAND	313,4	+9,2	+6,5	294,4	+28,4	-25,7	313,4	+9,2	303,9	+17,7			
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,9	+21,3	+19,9	119,2	+12,8	-13,8	142,9	+21,3	131,1	+17,3			
		INLAND	134,8	+18,2	+21,7	110,8	+6,2	-15,5	134,8	+18,2	122,8	+19,5			
		AUSLAND	200,1	+38,1	+10,4	181,2	+40,9	-3,4	200,1	+38,1	190,7	+38,4			

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 1993 (N293)
 WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN						1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998 ! 3.VJ 1999		2.HJ 1998 ! 1.HJ 1999												
					4.VJ 1998	3.VJ 1999	2.HJ 1998	1.HJ 1999	2.HJ 1998	1.HJ 1999									
118,9	+10,5	130,7	131,0	144,4	+10,5	+10,2	127,1	124,1	197,7	+8,3	+11,0	124,3	130,9	+5,3		0			
104,4	+7,2	110,6	115,9	122,9	+11,1	+6,0	110,2	109,9	119,4	+8,3	+8,6	109,9	114,7	+4,4					
191,3	+20,5	231,9	205,8	262,1	+8,7	+22,5	211,7	194,8	229,0	+8,2	+17,6	196,8	211,9	+7,7					
126,5	+1,0	130,1	150,8	151,6	+16,5	+0,5	132,7	136,3	151,2	+13,9	+10,9	133,1	143,8	+8,0		VORL.			
118,6	+2,6	124,4	137,2	140,7	+13,1	+2,6	126,6	127,6	139,0	+9,8	+8,9	126,2	133,3	+6,6					
164,8	-4,4	157,9	216,1	204,2	+23,3	-6,5	162,9	178,5	210,2	+29,0	+17,8	166,9	194,3	+16,4					
107,0	+25,9	128,0	108,3	134,8	+5,3	+24,5	117,5	107,2	121,6	+3,5	+13,4	112,3	114,4	+1,9		INV.			
89,5	+18,9	93,9	94,6	105,7	+12,6	+11,7	91,5	90,8	100,2	+9,5	+10,4	91,9	95,5	+3,9					
191,8	+45,5	292,8	174,4	276,1	-6,7	+58,3	242,9	186,7	225,3	-7,2	+20,7	210,7	206,0	-2,2					
152,8	+21,9	162,9	143,9	172,5	+5,9	+19,9	166,1	151,9	168,2	+1,3	+4,1	145,1	155,1	+6,9		GEBR.			
104,3	+2,6	115,8	105,3	118,3	+0,4	+10,4	111,9	106,5	110,8	-1,0	+2,1	108,0	109,6	+1,5					
475,9	+68,5	476,8	401,2	546,8	+14,7	+36,3	450,3	441,1	474,0	+5,3	+7,5	392,2	457,6	+16,7					
98,6	-9,8	111,7	118,1	116,5	+4,3	-1,4	113,3	111,1	117,3	+3,5	+5,6	113,7	114,2	+0,4		VERB.			
97,7	-9,1	113,2	111,7	111,3	-1,7	-0,4	112,7	107,5	111,5	-1,1	+3,7	111,1	109,5	-1,4					
103,2	-13,4	103,7	153,9	145,5	+40,3	-5,5	116,7	131,2	149,7	+28,3	+14,1	127,9	140,4	+9,8					
111,3	-3,8	122,5	119,3	122,3	-0,2	+2,5	118,7	120,3	120,8	+1,8	+0,4	118,0	120,5	+2,1		08			
106,0	-7,1	118,7	117,4	118,3	-0,3	+0,8	115,9	116,2	117,9	+1,7	-1,5	115,0	117,0	+1,7					
140,7	+13,5	143,0	130,2	144,5	+1,0	+11,0	134,1	142,5	137,4	+2,5	-3,8	134,1	139,9	+4,3					
125,1	+0,1	133,6	127,7	137,4	+2,8	+7,6	127,8	133,9	132,6	+3,8	-1,0	128,3	133,2	+3,8		17			
119,1	-2,5	128,1	124,8	132,6	+3,5	+6,3	123,7	129,1	128,7	+4,0	-0,3	124,2	128,9	+3,8					
154,9	+11,5	160,9	142,4	161,6	+0,4	+13,5	148,2	157,8	152,0	+2,8	-3,7	148,6	154,9	+4,2					
62,6	-24,5	83,2	89,7	69,0	-17,1	-23,1	86,6	72,2	79,4	-8,3	+10,0	81,8	75,8	-7,3		18			
62,9	-28,4	88,0	93,1	71,4	-18,9	-23,3	90,3	74,0	82,3	-8,9	+11,2	85,2	78,1	-8,3					
59,8	+51,8	42,1	60,9	48,1	+14,3	-21,0	54,6	56,1	54,5	-0,2	-2,9	52,1	55,3	+6,1					
81,6	-17,7	93,2	87,0	101,3	+8,7	+16,4	103,3	89,7	94,2	-8,8	+5,0	106,6	91,9	-13,8		0C			
82,5	-16,8	92,5	89,3	95,6	+7,7	+11,5	103,3	90,8	94,5	-8,5	+4,1	106,1	82,8	-12,7					
73,1	-26,5	98,8	66,2	117,6	+17,8	+80,4	103,3	79,4	91,4	-11,5	+15,1	110,3	86,4	-22,6					
165,2	+23,0	161,3	191,5	190,8	+18,3	-0,4	167,6	173,7	191,2	+14,1	+10,1	159,8	182,4	+14,1		00			
131,5	+11,3	146,4	166,3	164,2	+12,2	-1,3	152,3	146,2	165,2	+8,5	+13,0	145,0	155,7	+7,4					
575,4	+75,5	340,0	500,5	516,2	+51,8	+3,1	351,7	508,0	508,4	+44,6	+0,1	398,0	508,2	+60,4					
122,2	-4,8	130,3	139,7	146,6	+12,5	+4,8	129,3	131,2	143,1	+10,7	+9,1	128,6	137,1	+6,6		0E			
123,1	+2,8	134,6	141,3	150,1	+11,5	+6,2	130,3	130,0	145,7	+11,8	+12,1	125,6	137,8	+9,7					
119,5	-23,6	116,3	134,4	136,6	+16,6	+0,9	126,0	135,3	136,0	+7,1	-0,2	138,8	136,1	-2,7					
122,6	-4,8	125,3	133,5	136,3	+8,8	+2,1	124,9	127,8	134,9	+8,0	+5,6	127,2	131,3	+3,2		21			
122,3	+7,4	128,6	132,8	138,9	+6,5	+3,1	123,5	123,4	134,9	+9,2	+9,3	120,4	129,2	+7,3					
123,4	-23,0	118,1	134,9	136,0	+14,3	+0,1	127,7	136,9	134,9	+5,8	-1,5	141,4	136,9	-3,9					
112,2	-3,2	120,7	117,1	118,3	-2,0	+1,0	118,8	121,1	117,7	-0,9	-2,8	118,6	119,4	+0,7		21.1			
103,5	+9,1	124,7	109,4	113,9	-6,7	+4,1	115,1	107,2	111,8	-3,0	+4,1	108,7	108,4	-0,3					
124,0	+14,0	115,2	127,5	124,2	+7,8	-2,6	123,8	140,0	126,9	+1,7	+10,1	130,7	132,9	+1,7					
134,8	-6,3	130,7	152,7	157,5	+20,5	+3,1	132,0	135,5	155,1	+17,5	+14,5	137,2	145,3	+5,9		21.2			
138,1	+6,3	131,9	152,5	156,3	+18,5	+2,5	130,6	137,1	154,4	+18,2	+12,6	129,5	146,8	+12,6					
121,7	-39,3	125,7	153,4	162,4	+29,2	+5,9	137,8	129,1	157,9	+14,6	+22,3	168,6	143,5	-14,9					
121,5	-4,7	140,9	152,5	167,9	+19,2	+10,1	136,5	138,3	160,2	+15,7	+15,8	131,7	149,3	+13,4		22			
124,4	-3,2	143,4	153,9	169,5	+18,2	+10,1	140,4	139,7	161,7	+15,2	+15,7	133,2	150,7	+13,1					
67,9	-37,2	92,7	127,2	144,5	+55,9	+13,6	102,5	113,4	135,9	+32,6	+19,8	103,9	124,6	+19,8					
113,1	-2,1	108,6	118,3	137,1	+26,2	+15,9	106,7	119,7	127,7	+19,7	+6,7	113,3	123,7	+9,2		0G			
112,8	+2,5	107,6	108,6	133,5	+24,1	+22,9	103,8	115,0	121,0	+16,6	+5,2	108,0	118,0	+8,3					
114,0	-13,0	111,1	146,9	147,3	+32,6	+1,0	114,7	133,2	146,6	+27,8	+10,1	125,8	139,9	+11,2					
113,9	+3,6	97,0	104,9	134,6	+38,8	+28,3	94,5	116,2	119,8	+28,8	+3,1	104,8	118,0	+12,6		24.1			
117,1	+11,3	96,1	99,7	136,3	+43,9	+38,7	91,8	114,3	119,0	+29,8	+4,1	102,5	116,6	+13,8					
105,3	-13,9	99,3	118,9	124,8	+25,7	+5,0	101,6	121,3	121,9	+20,0	+0,5	110,9	121,6	+9,6					
103,6	-10,0	128,0	129,6	140,3	+9,6	+8,3	127,1	122,8	135,0	+6,2	+9,9	128,2	129,9	+0,5		24.4			
98,9	-4,8	125,2	108,9	124,0	-1,0	+13,9	118,3	109,7	116,5	-1,5	+6,2	114,1	113,1	-0,9					
124,3	-24,2	140,0	219,2	210,9	+50,6	-3,8	164,9	179,7	215,1	+30,4	+19,7	189,5	197,4	+4,2					
108,2	+2,3	123,6	153,3	144,0	+16,5	-8,1	131,6	131,1	148,7	+13,0	+13,4	128,1	138,9	+9,2		0H			
99,2	-0,8	116,5	141,5	129,7	+11,3	-8,3	124,4	120,0	136,6	+8,0	+13,0	120,8	127,8	+5,7					
248,0	+23,8	222,7	318,5	344,2	+54,6	+8,1	232,0	288,9	331,3	+42,8	+15,5	228,2	308,1	+35,5					
101,9	-1,9	121,8	152,8	144,0	+18,2	-5,8	130,3	128,1	148,4	+13,9	+15,8	126,8	138,3	+9,1		25.2			
91,6	-5,2	114,6	139,7	127,6	+11,3	-8,7	123,2	115,1	133,6	+8,4	+15,1	119,6	124,9	+4,4					
271,9	+31,8	239,8	367,5	413,2	+72,5	+12,4	246,1	324,2	390,4	+68,6	+20,4	244,4	357,3	+46,2					
113,1	+9,7	125,6	157,7	143,6	+14,3	-8,9	135,3	131,3	150,6	+11,3	+14,7	131,0	141,0	+7,6		0I			
100,9	+4,9	113,2	148,0	130,6	+9,6	-11,8	130,1	120,1	139,3	+7,1	+16,0	124,9	129,7	+3,8					
208,0	+26,7	183,6	219,6	246,6	+34,3	+12,3	182,1	218,9	233,1	+28,0	+6,5	186,7	226,0	+21,7					
146,6	+11,4	148,7	179,5	181,1	+21,8	+0,9	152,7	157,3	180,3	+18,1	+14,6	148,8	168,8	+13,4		26.1			
123,1	+1,2	133,5	162,0	155,3	+16,3	-4,1	139,5	134,8	158,7	+13,8	+17,7	134,4	146,7	+9,2					
286,9	+50,1	240,3	284,5	335,6	+39,7	+18,0	232,3	282,0	310,1	+33,5	+6,2	234,8	301,0	+28,2					
117,8	+3,8	116,0	130,2	132,8	+14,5	+2,0	119,5	124,0	131,5	+10,0	+8,0	123,0	127,8	+3,9		DJ			
114,0	+8,1	110,3	124,9	124,4	+12,8	-0,4	115,1	118,3	124,6	+8,3	+5,3	117,1	121,5	+3,8					
144,9	-15,6	157,8	168,2	193,1	+22,4	+14,8	151,3	168,0	180,7	+19,4	+8,9	165,2	173,3	+4,9					

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 S.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN		1999	DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	DEZ. 1999	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	BIS JAN. 2000	GEGEN VORJAHR!	UND JAN. 2000	GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	154,6	+32,1	+22,2	126,5	+26,5	-8,5	154,6	+32,1	140,6	+29,6
		INLAND	143,8	+25,3	+25,7	114,4	+18,8	-12,3	143,8	+25,3	129,1	+22,3
		AUSLAND	187,4	+53,0	+12,8	166,1	+50,3	+4,6	187,4	+53,0	176,8	+51,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	107,2	+30,9	+17,5	91,2	+10,7	-6,6	107,2	+30,9	99,2	+20,7
		INLAND	107,9	+25,2	+31,1	82,3	+6,6	-14,2	107,9	+25,2	95,1	+16,4
		AUSLAND	106,7	+45,8	-4,6	110,8	+18,1	+9,2	106,7	+45,8	108,3	+30,2
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	179,8	+12,7	+1,8	176,7	+45,3	-3,3	179,8	+12,7	178,3	+26,8
		INLAND	163,7	+9,0	-4,5	171,4	+50,0	-3,7	163,7	+9,0	167,6	+26,7
		AUSLAND	372,0	+37,0	+55,0	240,0	+15,2	-0,4	372,0	+37,0	306,0	+27,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,6	+13,7	+18,0	114,1	+3,9	-17,5	134,6	+13,7	124,4	+9,0
		INLAND	129,6	+14,1	+19,2	108,7	+2,6	-17,3	129,6	+14,1	119,2	+8,6
		AUSLAND	248,3	+8,1	+4,3	238,0	+20,7	-19,7	248,3	+8,1	243,2	+14,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	124,4	+15,5	+15,5	107,7	-4,5	-18,9	124,4	+15,5	116,1	+5,3
		INLAND	122,4	+18,2	+16,8	104,7	-6,1	-18,4	122,4	+18,2	113,6	+4,8
		AUSLAND	352,0	-7,0	-21,4	447,8	+74,8	-30,8	352,0	-7,0	399,9	+26,0
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,1	+19,1	+7,0	110,4	+6,5	-11,2	118,1	+19,1	114,3	+12,6
		INLAND	109,8	+6,1	+11,5	98,5	-7,2	-19,2	109,8	+6,1	104,2	-0,6
		AUSLAND	140,7	+60,4	-1,5	142,9	+47,2	+9,3	140,7	+60,4	141,8	+53,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	115,9	+2,6	-1,9	118,2	+25,3	+4,0	115,9	+2,6	117,1	+12,9
		INLAND	105,8	+18,3	+18,9	89,0	+5,0	-14,3	105,8	+18,3	97,4	+11,8
		AUSLAND	157,3	-24,9	-33,7	237,3	+78,4	+54,8	157,3	-24,9	187,3	+15,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	128,1	+17,2	+110,0	61,0	-47,6	-40,2	128,1	+17,2	94,6	-16,2
		INLAND	111,0	+39,6	+99,7	57,3	-44,6	-17,1	111,0	+39,6	84,2	-9,8
		AUSLAND	195,5	-8,0	+158,3	75,7	-54,9	-67,4	195,5	-8,0	135,6	-28,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	130,4	+50,8	+24,3	104,9	-14,3	-40,1	130,4	+50,8	117,7	+12,6
		INLAND	112,9	+10,3	+4,7	107,8	-12,9	-39,8	112,9	+10,3	110,4	-2,4
		AUSLAND	170,5	+241,0	+73,3	98,4	-17,4	-40,6	170,5	+241,0	134,5	+59,0
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	173,1	+15,6	-1,6	175,9	+5,6	-13,2	173,1	+15,6	174,5	+10,3
		INLAND	136,5	+4,9	+0,1	136,4	-4,5	-18,9	136,5	+4,9	136,5	-
		AUSLAND	416,0	+49,3	-4,5	435,8	+35,5	+1,6	416,0	+49,3	425,9	+41,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	331,7	-24,4	-12,6	379,6	-4,2	-46,1	331,7	-24,4	355,7	-14,8
		INLAND	299,3	-30,2	-3,0	308,6	-5,8	-49,8	299,3	-30,2	304,0	-19,6
		AUSLAND	487,3	+0,3	-32,4	720,9	-0,8	-36,3	487,3	+0,3	604,1	-0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	126,2	+30,4	+5,3	119,9	+2,3	-7,6	126,2	+30,4	123,1	+15,0
		INLAND	101,8	+15,3	+6,6	95,5	-15,3	-17,2	101,8	+15,3	98,7	-1,8
		AUSLAND	375,6	+104,8	+2,0	368,3	+126,0	+32,2	375,6	+104,8	372,0	+114,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	85,7	+14,6	+10,3	77,7	-12,2	-10,0	85,7	+14,6	81,7	-
		INLAND	78,5	+12,6	+8,9	72,1	-15,3	-5,4	78,5	+12,6	75,3	-2,7
		AUSLAND	217,0	+28,0	+21,0	179,4	+19,2	-33,7	217,0	+28,0	188,2	+23,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	147,2	+56,9	+4,6	140,7	+14,0	-1,6	147,2	+56,9	144,0	+32,6
		INLAND	138,7	+53,1	+4,4	132,9	+13,6	-0,7	138,7	+53,1	135,8	+30,8
		AUSLAND	370,9	+109,0	+6,6	347,8	+18,8	-9,0	370,9	+109,0	359,4	+52,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	263,8	+28,9	-1,6	268,2	+9,5	-6,6	263,8	+28,9	266,0	+18,3
		INLAND	195,2	+41,4	-0,2	195,5	+26,6	-1,6	195,2	+41,4	195,4	+33,7
		AUSLAND	465,7	+16,5	-3,4	482,1	-5,7	-11,9	465,7	+16,5	473,9	+4,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	199,9	+10,4	-7,8	216,8	+16,4	+9,1	199,9	+10,4	208,4	+13,4
		INLAND	164,1	-6,6	-11,0	184,3	+1,0	+0,4	164,1	-6,6	174,2	-2,7
		AUSLAND	397,2	+86,7	+1,8	390,0	+89,6	+39,6	397,2	+86,7	393,6	+88,1
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	87,4	-25,1	-34,7	133,9	-9,5	-33,9	87,4	-25,1	110,7	-16,4
		INLAND	64,4	-4,6	-23,1	83,7	+20,4	-17,5	64,4	-4,6	74,1	+8,2
		AUSLAND	210,4	-44,5	-47,7	402,3	-29,0	-65,7	210,4	-44,5	306,4	-35,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	149,2	-23,5	-21,2	189,3	-5,8	-18,9	149,2	-23,5	169,3	-14,5
		INLAND	103,1	-9,9	-5,8	109,5	-11,0	-18,6	103,1	-9,9	106,3	-10,4
		AUSLAND	395,2	-36,9	-35,8	616,0	-0,2	-19,0	395,2	-36,9	505,6	-18,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	119,8	-39,2	-37,6	192,1	-7,6	-21,8	119,8	-39,2	156,0	-23,0
		INLAND	44,9	-32,8	-34,2	68,2	-16,4	-23,9	44,9	-32,8	56,6	-23,7
		AUSLAND	432,7	-41,6	-39,0	709,5	-3,5	-21,0	432,7	-41,6	571,1	-22,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	36,7	-29,7	-58,5	88,4	-15,4	-50,1	36,7	-29,7	62,6	-20,2
		INLAND	32,5	+12,8	-48,1	62,6	+145,5	-15,9	32,5	+12,8	47,6	+75,0
		AUSLAND	58,9	-66,6	-74,1	227,1	-56,7	-68,6	58,9	-66,6	143,0	-69,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	4,0	+33,3	-86,3	29,3	-86,8	-89,8	4,0	+33,3	16,7	-85,2
		INLAND	3,7	+12,1	-89,6	35,7	+88,9	+346,3	3,7	+12,1	19,7	+77,5
		AUSLAND	5,1	+183,3	+59,4	3,2	-99,7	-99,8	5,1	+183,3	4,2	-89,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	801,2	-76,2	-66,2	2372,6	+662,4	+49,5	801,2	-76,2	1586,9	-13,6
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	120,8	-2,3	+2,4	118,0	+7,0	-21,1	120,8	-2,3	119,4	+2,1
		INLAND	115,2	-5,3	-0,6	115,9	+5,7	-20,8	115,2	-5,3	115,6	-
		AUSLAND	201,3	+32,0	+37,0	146,9	+23,5	-25,3	201,3	+32,0	174,1	+28,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (MZ93)
MERT

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	MZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
117,0	-6,2	113,5	126,8	136,8	+20,5	+7,9	115,6	121,2	131,8	+14,0	+8,7	121,5	126,5	+4,1	27
114,8	+2,2	104,6	120,0	125,7	+20,3	+4,8	109,0	115,2	122,9	+12,8	+6,7	113,3	119,0	+5,0	
122,5	-26,0	142,4	147,3	171,3	+20,3	+16,3	136,2	139,9	159,3	+17,0	+13,9	147,4	149,6	+1,5	
81,9	-27,7	97,4	94,0	98,2	+0,8	+4,5	95,2	93,2	96,1	+0,9	+3,1	103,8	94,6	-6,9	27.1
86,2	-18,0	81,3	89,1	90,7	+11,6	+1,8	84,5	90,5	89,9	+6,4	-0,7	94,7	90,2	-4,8	
72,5	-44,7	132,6	104,7	114,7	-13,5	+9,6	118,8	99,1	109,7	-7,7	+10,7	123,6	104,4	-15,5	
169,6	+5,1	149,2	159,7	176,9	+18,5	+11,4	160,0	161,1	167,8	+11,9	+4,2	153,8	164,4	+6,9	27.5
160,2	+11,3	142,3	151,8	169,9	+19,4	+11,9	144,3	152,1	160,9	+11,5	+5,8	144,4	156,5	+6,4	
271,5	-23,6	230,6	242,8	259,0	+12,3	+6,8	218,3	268,3	250,8	+14,9	-6,5	266,2	259,5	-2,5	
118,4	+12,1	117,9	132,6	130,0	+10,3	-2,0	122,3	126,0	131,3	+7,4	+4,2	124,0	128,7	+3,8	28
113,6	+11,7	113,6	127,6	129,6	+8,8	-3,1	118,5	120,0	125,6	+6,0	+4,7	119,3	122,8	+2,9	
229,6	+17,5	216,2	246,9	275,5	+27,4	+11,6	208,4	264,5	261,2	+25,3	-1,2	232,6	262,9	+13,0	
107,7	+21,8	118,3	130,0	123,2	+4,1	-5,2	124,1	126,5	126,6	+2,0	+0,1	122,2	126,5	+3,5	28.1
105,3	+21,0	117,0	127,5	119,7	+2,3	-6,1	122,6	123,9	123,6	+0,8	-0,2	120,4	123,7	+2,7	
378,3	+44,6	271,2	416,6	514,1	+89,8	+23,4	303,8	424,3	465,4	+53,2	+9,7	333,1	444,8	+33,5	
99,2	+0,3	103,2	111,4	114,2	+10,7	+2,5	104,7	101,9	112,8	+7,7	+10,7	105,0	107,4	+2,3	OK
109,5	-2,2	106,0	107,5	108,7	+2,5	+1,1	105,7	100,9	108,1	+2,3	+7,1	106,1	104,5	-1,5	
87,7	-5,1	96,5	121,8	129,3	+36,4	+6,2	102,1	104,8	125,6	+23,0	+19,8	102,4	116,2	+12,5	
113,0	+11,1	106,9	109,0	113,3	+6,0	+3,9	107,6	109,0	111,2	+3,3	+2,0	108,7	110,1	+1,3	29.1
89,4	-6,4	99,0	94,8	94,1	-4,0	-0,7	100,0	95,4	94,4	-5,6	-1,0	100,5	94,9	-5,6	
209,5	+66,1	143,0	167,0	191,6	+34,0	+14,7	136,5	164,7	179,3	+29,5	+8,9	142,1	172,0	+21,0	
109,3	-34,1	100,2	91,5	81,2	-19,0	-11,3	106,6	94,2	86,4	-20,4	-8,3	121,0	90,3	-25,4	29.3
83,1	-37,2	80,3	54,1	68,6	-14,8	+26,8	89,1	62,2	61,3	-31,2	-1,4	104,7	61,7	-41,1	
212,5	-28,8	178,7	239,7	131,3	-26,5	-46,2	185,7	221,0	185,5	-0,1	-16,1	185,7	203,2	+9,4	
86,5	-10,8	103,7	107,3	131,7	+27,0	+22,7	99,6	102,2	119,5	+20,0	+16,9	107,7	110,9	+3,0	29.4
102,4	+1,0	113,3	117,0	139,9	+22,6	+18,7	109,0	111,5	128,0	+17,4	+14,8	119,9	119,7	-0,2	
50,0	-42,4	81,6	85,1	115,2	+41,2	+36,4	78,2	81,1	100,2	+28,1	+23,6	79,8	90,6	+13,5	
149,7	+4,2	171,5	171,1	182,5	+6,4	+6,7	159,5	155,2	176,8	+10,8	+13,9	152,7	166,0	+8,7	DL
130,1	+4,7	148,5	130,9	150,1	+1,1	+14,7	136,5	134,3	140,5	+2,9	+4,6	132,9	137,4	+3,4	
278,7	+2,7	322,5	434,3	396,0	+22,8	-8,8	310,0	293,1	415,2	+33,9	+41,7	282,9	354,1	+25,2	
438,8	+36,6	515,0	330,8	490,5	-4,8	+48,3	408,7	383,1	410,7	+0,5	+7,2	364,6	366,9	+8,9	30
429,9	+52,1	405,2	301,5	421,1	+3,9	+39,7	328,9	340,2	361,3	+8,9	+6,2	304,8	350,7	+15,1	
486,0	-7,3	1043,2	472,1	824,4	-21,0	+74,6	792,4	588,8	648,3	-18,2	+9,9	651,9	619,0	-5,0	
96,8	-4,0	120,5	137,1	121,8	+1,1	-11,2	118,9	103,8	129,5	+8,9	+24,8	114,3	118,6	+2,0	31
88,3	-5,9	115,9	100,5	107,3	-7,4	+6,8	106,1	97,1	103,9	-2,1	+7,0	104,4	100,5	-3,7	
183,4	+6,1	168,4	511,3	289,5	+60,0	-47,3	250,0	172,0	390,4	+56,2	+127,0	215,9	281,2	+30,2	
74,8	-5,6	82,4	82,7	79,6	-3,4	-3,7	80,0	81,9	81,2	+1,5	-0,9	82,1	81,5	-0,7	31.2
89,7	-7,7	77,6	79,9	72,1	-7,1	-5,0	74,8	76,1	74,0	-1,1	-2,8	76,9	75,1	-2,3	
169,5	+14,7	169,8	206,8	217,6	+26,2	+5,7	174,0	187,2	211,7	+21,7	+13,1	177,4	199,4	+12,4	
93,8	-27,7	131,5	243,9	131,9	+0,3	-46,9	165,9	106,8	187,9	+13,3	+75,9	150,6	147,3	-2,2	31.6
90,6	-23,7	124,0	106,8	126,4	+1,1	+17,4	124,4	101,2	116,1	-6,7	+14,7	126,6	106,6	-14,2	
177,5	-57,8	331,3	3517,6	304,2	-8,2	-91,4	1267,9	255,0	1910,9	+50,7	+649,4	787,4	1082,9	+37,5	
204,6	-10,6	226,1	229,5	274,2	+21,3	+19,5	212,1	230,6	251,9	+18,8	+9,2	209,2	241,2	+15,3	32
136,0	-20,3	163,4	157,4	198,0	+21,8	+26,4	170,6	169,0	178,2	+4,5	+5,4	167,5	173,6	+3,8	
399,9	+2,0	410,1	441,7	495,5	+20,8	+12,2	333,8	411,6	468,6	+40,4	+13,8	331,8	440,1	+32,6	
181,0	+18,5	175,5	179,9	201,5	+14,8	+12,0	163,8	185,8	190,7	+16,4	+2,6	159,5	188,3	+18,1	33
176,7	+21,0	168,2	165,0	176,7	+6,1	+7,1	156,5	174,6	170,9	+9,2	-2,1	152,2	172,8	+13,5	
212,7	+9,7	215,3	259,8	339,9	+56,1	+26,5	203,1	246,9	296,9	+46,2	+20,7	199,3	271,4	+36,2	
116,7	+59,2	150,7	110,0	156,0	+3,5	+41,8	134,6	113,0	133,0	-1,2	+17,7	122,3	123,0	+0,6	DM
67,5	+30,8	72,2	79,2	92,2	+27,7	+16,4	73,4	72,7	85,7	+16,8	+17,9	74,8	79,2	+5,9	
379,2	+100,0	569,0	273,9	496,1	-12,8	+81,1	480,9	326,3	385,0	-16,5	+17,3	375,4	356,6	-5,0	
195,1	+46,8	209,7	195,1	215,3	+2,7	+10,4	204,3	195,1	205,2	+0,4	+5,2	183,6	200,2	+9,0	34
114,4	+21,6	132,2	131,7	126,0	-4,7	-4,3	131,9	124,7	126,9	-2,3	-3,4	123,3	126,8	+2,8	
626,3	+83,8	623,8	534,3	692,1	+10,9	+29,5	591,2	571,4	613,2	+3,7	+7,3	505,6	592,3	+17,1	
197,1	+47,6	216,4	188,4	219,4	+1,4	+16,5	214,0	195,7	203,9	-4,7	+4,2	188,3	199,8	+6,1	34.1
66,8	-7,4	91,6	86,1	78,3	-14,5	-9,1	98,7	83,8	82,2	-16,7	-1,9	92,4	83,0	-10,2	
741,0	+90,2	737,8	615,7	808,3	+9,8	+31,3	635,3	662,9	712,0	+2,4	+7,4	588,8	687,5	+16,8	
52,2	+114,8	102,2	39,9	107,1	+4,8	+168,4	77,3	46,4	73,5	-4,9	+61,9	71,8	59,5	-17,1	35
26,8	+73,5	22,9	36,1	64,3	+180,8	+78,1	25,4	29,8	50,2	+97,6	+68,5	34,9	40,0	+14,6	
176,5	+169,5	524,1	60,4	336,4	-36,0	+465,3	354,0	128,8	197,9	-44,1	+53,6	268,5	163,4	-39,1	
3,0	-57,7	77,9	47,5	120,8	+55,1	+154,3	75,9	14,4	84,2	+10,9	+484,7	75,4	49,3	-34,6	35.1
3,3	-15,4	10,0	36,5	33,3	+233,0	-8,8	11,4	16,9	34,9	+206,1	+106,5	14,9	25,9	+73,8	
1,8	-91,2	354,3	92,6	477,4	+34,7	+415,6	338,8	4,1	286,0	-15,9	+6851,2	321,8	144,5	-55,1	
3362,8	+2474,9	3504,1	380,9	1450,2	-58,6	+280,7	1842,1	1930,5	915,6	-50,3	-52,6	1231,0	1423,0	+15,6	35.3
.	
123,6	+12,7	130,5	121,7	137,1	+5,1	+12,7	120,5	125,2	129,4	+7,4	+3,4	116,0	127,3	+8,7	36.1
121,6	+12,6	129,1	119,5	133,8	+3,6	+12,0	119,2	122,2	126,7	+6,3	+3,7	114,2	124,4	+8,9	
152,5	+13,4	148,5	153,7	182,5	+22,9	+18,7	137,4	167,8	168,1	+22,3	+0,2	140,1	168,0	+19,9	

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

VOLUMEN

WZ93-	SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	VERAENDERUNG			VERAENDERUNG			KUMULIERT		2-MONATSDURCHSCHNITT		
			2000	IN %		1999	IN %		JAN.	VER-	DEZ.	VER-	
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	DEZ. 2000	AE-ND. IN %	JAN. 2000	AE-ND. IN %	
0		VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,4	+6,1	-4,1	132,8	+6,7	-18,0	127,4	+6,1	130,1	+6,4
			INLAND	112,6	+6,0	+0,1	112,5	+7,7	-16,4	112,6	+6,0	112,6	+6,8
			AUSLAND	202,4	+6,3	-14,1	235,5	+4,9	-21,3	202,4	+6,3	219,0	+5,5
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,0	+13,7	+3,1	146,5	+18,5	-10,7	150,0	+13,7	147,8	+16,0
			INLAND	138,1	+11,5	+3,4	133,6	+14,1	-12,3	138,1	+11,5	135,9	+12,8
			AUSLAND	209,3	+22,0	+2,2	204,8	+35,8	-5,2	209,3	+22,0	207,1	+28,5
		INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,2	+0,1	-12,5	120,2	-4,4	-25,8	105,2	+0,1	112,7	-2,3
			INLAND	89,1	+0,7	-4,6	93,4	+1,6	-21,5	89,1	+0,7	91,3	+1,2
			AUSLAND	183,9	-1,0	-26,7	251,0	-13,3	-32,1	183,9	-1,0	217,5	-8,5
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,9	-14,2	-12,6	144,1	+2,9	-19,2	125,9	-14,2	136,0	-5,9
			INLAND	95,3	-5,6	-1,8	97,0	+2,3	-20,3	95,3	-5,6	96,2	-1,7
			AUSLAND	330,2	-27,0	-27,9	458,0	+3,7	-17,7	330,2	-27,0	394,1	-11,9
		VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	+8,4	+3,2	102,1	-3,7	-19,5	105,4	+8,4	103,8	+2,2
			INLAND	98,2	+1,4	-0,4	98,6	-9,1	-18,2	98,2	+1,4	98,4	-4,2
			AUSLAND	146,1	+45,7	+19,6	121,3	+32,1	-24,7	146,1	+45,7	133,2	+39,2
08		TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	116,8	+4,4	+11,8	104,5	+0,5	-20,9	116,8	+4,4	110,7	+2,5
			INLAND	109,7	+3,4	+10,8	99,0	-0,3	-21,8	109,7	+3,4	104,4	+1,7
			AUSLAND	155,8	+8,6	+15,4	135,0	+4,0	-16,9	155,8	+8,6	145,4	+6,4
17		TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	131,3	+4,0	+9,1	120,3	+4,6	-17,3	131,3	+4,0	125,8	+4,3
			INLAND	122,5	+2,3	+7,7	113,7	+5,0	-17,8	122,5	+2,3	118,1	+3,6
			AUSLAND	175,4	+10,7	+14,6	153,0	+3,1	-15,4	175,4	+10,7	164,2	+7,0
18		BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	65,6	+7,0	+34,4	48,8	-25,2	-42,5	65,6	+7,0	67,2	-9,6
			INLAND	68,0	+10,6	+34,4	50,8	-27,7	-42,5	68,0	+10,6	68,3	-9,9
			AUSLAND	45,1	-23,3	+35,4	33,3	+36,5	-43,4	45,1	-23,3	39,2	-5,8
0C		LEDERGEBERBE	INSGESAMT	88,3	+10,1	-5,5	93,4	-10,0	-12,4	88,3	+10,1	90,9	-1,2
			INLAND	86,6	+6,8	-5,4	91,5	-14,3	-12,5	86,6	+6,8	89,1	-5,2
			AUSLAND	104,8	+46,2	-6,3	111,8	+47,9	-10,8	104,8	+46,2	108,3	+46,9
0D		HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	175,3	+5,0	-5,1	184,7	+34,3	-5,8	175,3	+5,0	180,0	+18,2
			INLAND	138,3	+3,3	-12,7	158,5	+27,2	-7,1	138,3	+3,3	148,4	+14,8
			AUSLAND	625,0	+9,9	+24,0	504,1	+72,1	-0,5	625,0	+9,9	564,6	+31,0
0E		PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	142,4	+9,5	-7,3	153,6	+11,5	-9,7	142,4	+9,5	148,0	+10,5
			INLAND	138,7	+7,4	-9,0	152,4	+8,2	-6,9	138,7	+7,4	146,6	+7,9
			AUSLAND	155,2	+16,9	-1,6	157,8	+23,2	+8,0	155,2	+16,9	156,5	+19,9
21		PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	143,4	+6,1	-4,7	150,4	+7,0	-1,9	143,4	+6,1	146,9	+6,6
			INLAND	136,7	+2,2	-6,7	146,5	+0,6	-8,2	136,7	+2,2	141,6	+1,4
			AUSLAND	157,5	+14,0	-0,7	158,6	+22,4	+7,8	157,5	+14,0	158,1	+18,1
21.1		H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,3	+4,3	-6,9	145,4	-2,2	+8,5	135,3	+4,3	140,4	+0,9
			INLAND	119,2	-0,4	-14,0	138,6	-13,6	+5,5	119,2	-0,4	128,9	-8,0
			AUSLAND	166,9	+9,6	+1,6	154,5	+16,3	+12,4	166,9	+9,6	165,7	+12,7
21.2		PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	152,9	+8,1	-2,2	156,3	+19,6	-11,2	152,9	+8,1	154,6	+13,6
			INLAND	151,4	+4,0	-1,1	153,1	+15,0	-13,5	151,4	+4,0	152,3	+9,3
			AUSLAND	158,8	+26,9	-6,1	169,1	+39,3	-1,5	158,8	+26,9	164,0	+33,0
22		DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	140,5	+17,7	-12,2	160,1	+21,0	-7,2	140,5	+17,7	150,3	+19,4
			INLAND	141,7	+15,8	-12,1	161,2	+20,7	-7,8	141,7	+15,8	151,5	+18,4
			AUSLAND	125,0	+95,9	-14,8	146,7	+34,8	+10,6	125,0	+95,9	135,9	+57,5
0G		CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	137,3	+12,6	-7,5	148,4	+24,4	+1,0	137,3	+12,6	142,9	+18,5
			INLAND	136,1	+10,9	-7,9	147,7	+22,7	+0,6	136,1	+10,9	141,9	+16,7
			AUSLAND	140,8	+17,8	-6,4	150,5	+29,5	+2,2	140,8	+17,8	146,7	+23,6
24.1		HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	147,4	+14,2	-5,9	156,6	+29,2	+6,2	147,4	+14,2	162,0	+21,4
			INLAND	157,5	+17,3	-5,5	168,6	+34,6	+7,9	157,5	+17,3	162,1	+26,6
			AUSLAND	120,4	+4,5	-7,1	129,6	+13,5	+0,9	120,4	+4,5	125,0	+9,0
24.4		HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,0	+22,1	-7,7	132,2	+4,3	-6,9	122,0	+22,1	127,1	+12,1
			INLAND	96,9	+0,9	-18,6	119,0	-2,1	-4,0	96,9	+0,9	108,0	-0,7
			AUSLAND	231,1	+97,4	+21,8	189,7	+26,5	-13,8	231,1	+97,4	210,4	+57,5
0H		HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	128,5	+15,8	+5,8	121,5	+19,4	-21,8	128,5	+15,8	125,0	+17,5
			INLAND	109,9	+8,8	+2,0	107,7	+16,9	-23,0	109,9	+8,8	108,8	+12,6
			AUSLAND	387,6	+55,1	+23,8	313,1	+32,1	-16,1	387,6	+55,1	360,4	+43,9
25.2		HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	130,6	+25,7	+7,5	121,5	+24,1	-22,1	130,6	+25,7	126,1	+25,0
			INLAND	109,6	+17,2	+3,5	105,9	+20,3	-23,3	109,6	+17,2	107,8	+18,7
			AUSLAND	473,7	+72,4	+25,7	376,8	+44,3	-16,2	473,7	+72,4	425,3	+68,7
0I		GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	118,0	+1,5	+1,0	116,8	+14,3	-28,5	118,0	+1,5	117,4	+7,5
			INLAND	105,5	-0,6	-0,6	106,1	+11,7	-29,0	105,5	-0,6	105,8	+5,2
			AUSLAND	230,8	+11,8	+8,3	213,2	+27,9	-28,2	230,8	+11,8	222,0	+19,0
26.1		HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	174,8	+14,6	+9,4	159,8	+21,8	-24,1	174,8	+14,6	167,3	+17,9
			INLAND	151,4	+16,3	+10,1	137,5	+19,9	-23,4	151,4	+16,3	144,5	+18,0
			AUSLAND	315,0	+10,1	+7,4	293,2	+27,7	-26,3	315,0	+10,1	304,1	+18,0
0J		METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,9	+18,5	+18,6	119,6	+11,6	-13,6	141,9	+18,5	130,8	+15,2
			INLAND	133,4	+15,7	+20,7	110,5	+7,0	-15,5	133,4	+15,7	122,0	+11,6
			AUSLAND	205,5	+33,9	+9,7	167,4	+37,5	-4,0	205,5	+33,9	196,5	+36,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
120,1	+11,7	131,1	131,7	144,9	+10,6	+10,0	127,1	125,4	138,3	+8,8	+10,3	124,2	131,9	+6,2	D
108,2	+8,8	111,4	117,3	124,4	+11,7	+6,1	110,8	111,7	120,8	+9,0	+8,1	110,2	116,3	+5,5	
190,4	+21,4	229,9	204,5	248,4	+8,0	+21,5	209,2	194,5	226,5	+8,3	+18,5	194,2	210,5	+8,4	
131,9	+3,8	134,4	155,8	158,1	+16,1	+0,2	136,3	142,3	156,0	+14,5	+9,6	136,0	149,1	+9,6	VORL.
123,9	+5,2	128,4	142,4	146,4	+13,2	+2,1	130,1	133,4	143,9	+10,6	+7,9	129,2	138,7	+7,4	
171,5	-1,1	164,1	222,2	209,4	+27,6	-5,8	166,9	186,5	215,8	+29,3	+15,7	169,5	201,1	+18,6	
105,1	+26,2	125,6	106,0	132,7	+5,7	+25,2	115,0	105,1	119,4	+3,8	+13,6	109,8	112,2	+2,2	INV.
88,5	+19,4	92,6	93,2	105,0	+13,4	+12,7	90,0	89,5	99,1	+10,1	+10,7	90,3	94,3	+4,4	
186,8	+46,0	286,0	168,4	267,1	-8,3	+58,6	236,0	180,8	217,7	-7,8	+20,4	204,6	199,2	-2,6	
146,8	+21,1	156,2	137,1	164,3	+5,2	+19,8	149,7	145,5	150,7	+0,7	+3,6	139,5	148,1	+6,2	GEBR.
100,9	+2,2	111,5	101,1	112,1	+0,5	+10,9	107,8	104,6	106,6	-1,1	+1,9	104,3	105,6	+1,2	
462,5	+68,7	463,8	376,6	512,1	+12,8	+36,0	428,9	417,7	444,4	+3,6	+6,4	374,2	431,1	+15,2	
97,2	-9,7	109,3	115,7	114,0	+4,3	-1,5	110,9	109,1	114,9	+3,6	+5,3	111,4	112,0	+0,5	VERB.
96,8	-8,9	110,8	109,8	109,2	-1,4	-0,5	110,5	105,9	109,5	-0,9	+3,4	109,2	107,7	-1,4	
99,6	-13,5	100,5	149,0	140,6	+39,9	-5,6	113,0	126,7	144,8	+28,1	+14,3	123,7	135,7	+9,7	
111,9	-2,8	123,0	120,1	123,5	+0,4	+2,8	118,9	121,0	121,8	+2,4	+0,7	117,8	121,4	+3,1	DB
106,1	-6,7	118,7	117,8	118,9	+0,2	+0,9	115,8	116,6	118,4	+2,2	+1,5	114,8	117,5	+2,4	
143,5	+17,0	146,7	133,2	148,5	+1,2	+11,5	136,1	145,5	140,8	+3,5	-3,2	134,7	143,1	+6,2	
126,2	+1,4	134,6	129,3	139,4	+3,6	+7,8	128,3	135,3	134,4	+4,8	-0,7	128,3	134,8	+5,1	17
119,7	-1,7	129,4	126,0	134,0	+4,4	+6,3	123,9	130,1	130,0	+5,0	-0,1	124,0	130,0	+4,8	
158,4	+15,4	165,2	146,0	166,3	+0,7	+13,9	150,6	161,3	156,1	+3,7	-3,2	149,3	158,7	+6,3	
61,3	-25,6	82,0	87,8	67,2	-18,0	-23,5	85,7	70,5	77,5	-9,6	+9,9	81,0	74,0	-8,6	18
61,5	-29,6	86,7	91,1	69,5	-19,8	-23,7	89,3	72,2	80,3	-10,1	+11,2	84,4	76,2	-9,7	
58,8	+51,2	41,9	60,4	47,8	+14,1	+20,9	54,3	55,3	54,1	-0,4	-2,2	51,8	54,7	+5,6	
80,2	-17,5	91,7	86,5	99,4	+8,4	+16,3	101,2	88,1	92,4	-8,7	+4,9	104,2	90,3	-13,3	OC
81,1	-16,6	91,2	87,6	97,4	+6,8	+11,2	101,3	89,1	92,5	-8,7	+3,8	104,0	90,8	-12,7	
71,7	-26,2	96,9	65,1	117,7	+21,5	+80,8	100,1	78,7	91,4	-8,7	+16,1	107,1	85,0	-20,6	
167,0	+22,3	162,5	196,0	195,3	+20,2	-0,4	168,5	176,1	195,7	+16,1	+11,1	161,0	185,9	+15,5	OO
133,9	+11,6	147,7	171,0	169,2	+14,6	-1,1	153,1	149,1	170,1	+11,1	+14,1	146,1	159,6	+9,2	
568,9	+70,2	341,4	500,9	514,0	+50,6	+2,6	363,9	503,8	507,5	+43,4	+0,7	340,9	505,6	+48,3	
130,0	-4,0	139,3	147,4	152,4	+9,4	+3,4	137,3	139,7	149,9	+9,2	+7,3	136,1	144,8	+6,4	OE
129,2	+2,9	143,1	148,0	155,0	+8,3	+4,7	137,7	136,8	151,5	+10,0	+10,7	132,2	144,2	+9,1	
132,8	-20,8	126,9	146,6	144,4	+13,8	-0,8	136,2	149,2	146,0	+6,5	-2,8	148,9	147,1	-1,2	
135,1	-2,3	137,0	146,0	146,2	+6,7	+0,1	135,6	141,4	146,1	+7,7	+3,3	137,3	143,8	+4,7	21
133,7	+9,4	140,4	146,5	147,0	+4,7	+1,0	133,9	136,2	146,3	+9,3	+7,4	130,0	141,2	+8,6	
138,1	-20,0	130,0	147,2	144,5	+11,2	-1,8	139,2	152,4	145,9	+4,8	-4,3	152,8	149,1	-2,4	
129,7	-0,6	139,3	133,8	131,8	-5,4	-1,5	135,9	140,4	132,8	-2,3	-5,4	134,6	136,6	+1,5	21.1
119,7	+11,0	145,8	127,1	128,6	-11,8	+1,2	133,8	125,9	127,8	-4,5	+1,5	126,3	126,9	+0,5	
143,2	-10,9	130,6	142,9	136,1	+4,2	-4,8	138,8	160,0	139,5	+0,5	-12,8	145,8	149,7	+2,7	
141,5	-4,2	134,4	160,5	163,2	+21,4	+1,7	135,2	142,6	161,8	+19,7	+13,5	140,5	152,2	+8,3	21.2
146,6	+8,5	136,8	161,0	162,5	+19,7	+0,9	134,0	144,9	161,8	+20,7	+11,7	139,1	153,9	+15,2	
125,1	-38,2	128,5	158,0	165,8	+29,0	+4,9	140,3	133,1	161,9	+15,4	+21,6	170,6	147,5	-13,6	
119,4	-7,7	144,0	150,1	165,3	+14,8	+10,1	140,9	136,2	157,7	+11,9	+15,8	133,6	147,0	+10,0	22
122,4	-6,4	147,0	151,6	166,8	+13,5	+10,0	143,3	137,7	159,2	+11,1	+15,6	135,6	148,5	+9,5	
63,8	-37,9	86,7	124,4	142,4	+64,2	+14,5	96,1	108,2	133,4	+38,8	+23,3	97,4	120,8	+24,0	
121,8	+3,7	113,7	125,1	144,2	+26,8	+15,3	110,9	128,4	134,7	+21,5	+4,9	116,8	131,5	+12,6	DB
122,7	+8,7	113,0	117,4	143,0	+26,5	+21,8	108,4	124,9	130,2	+20,1	+4,2	113,0	127,6	+12,9	
119,5	-8,8	115,6	147,2	147,5	+27,6	+0,2	118,0	138,1	147,3	+24,8	+6,7	127,7	142,7	+11,7	
129,1	+12,6	107,3	117,2	147,5	+37,5	+25,9	103,4	131,2	132,4	+28,0	+0,9	112,4	131,8	+17,3	24.1
134,3	+21,0	107,2	115,2	155,2	+44,8	+34,7	101,4	131,7	135,2	+33,3	+2,7	110,9	133,4	+20,3	
115,2	-7,8	107,6	122,5	126,7	+17,8	+3,4	106,5	130,1	124,6	+14,8	-4,2	116,3	127,3	+9,5	
99,9	-10,0	122,0	124,2	133,9	+9,8	+7,8	121,4	118,0	129,1	+6,3	+9,4	122,8	123,6	+0,7	24.4
96,0	-4,4	119,6	104,9	118,8	-0,6	+13,3	113,4	106,9	111,9	-1,3	+5,7	109,6	108,9	-0,6	
117,1	-25,6	133,1	207,9	199,6	+50,0	-4,0	156,6	170,5	203,8	+30,1	+19,5	180,4	187,1	+3,7	
111,0	+2,7	125,5	156,6	146,2	+16,5	-6,6	133,7	134,0	151,4	+13,2	+13,0	130,0	142,7	+9,8	DH
101,0	-0,5	118,5	144,6	131,8	+11,2	-8,9	126,5	122,7	138,2	+9,2	+12,6	122,9	130,4	+6,1	
249,9	+24,8	224,5	324,6	347,7	+64,9	+7,1	233,6	291,1	336,1	+43,9	+15,5	229,1	313,6	+36,9	
103,9	-1,2	123,9	156,4	146,3	+18,1	-6,5	132,5	131,2	151,4	+14,3	+15,4	128,8	141,3	+9,7	25.2
93,6	-5,6	116,7	143,1	129,8	+11,2	-9,3	126,4	119,2	136,5	+8,9	+14,5	121,7	127,8	+5,0	
274,8	+32,9	242,7	374,6	416,9	+71,8	+11,3	249,0	329,4	395,7	+58,9	+20,1	246,3	362,6	+47,2	
116,2	+9,9	129,8	161,9	148,0	+14,0	-8,6	139,8	136,0	155,0	+10,9	+14,0	135,0	145,6	+7,8	DI
106,1	+7,0	123,8	155,4	137,2	+10,8	-11,7	136,1	128,8	146,3	+8,3	+15,4	129,5	136,5	+5,4	
206,4	+26,5	183,5	221,0	246,4	+33,7	+11,0	181,5	218,5	239,2	+28,5	+6,7	185,0	225,9	+22,1	
152,5	+11,0	153,5	191,8	191,2	+24,6	-0,3	157,9	166,1	191,5	+21,3	+15,3	154,4	178,8	+15,8	26.1
130,2	+1,7	136,6	176,6	167,1	+20,6	-4,8	146,2	144,9	171,4	+18,0	+18,3	140,7	158,1	+12,4	
286,0	+47,5	242,4	298,9	336,3	+38,3	+16,1	233,9	293,3	312,1	+33,4	+6,4	236,9	302,7	+28,1	
119,7	+6,3	117,4	131,6	133,4	+13,6	+1,4	120,0	126,6	132,5	+10,4	+4,7	122,6	129,5	+6,6	DJ
115,3	+9,7	110,8	125,1	124,1	+12,0	-0,8	115,1	119,7	124,6	+8,9	+4,1	116,7	122,2	+4,7	
153,5	-9,2	167,3	180,1	202,3	+20,9	+12,3	156,9	178,0	191,2	+21,9	+7,4	166,7	184,6	+10,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	2000	2000	2000	2000
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	157,5	+25,5	+19,9	131,4	+23,6	-8,6	157,5	+25,5	144,5	+24,7
		INLAND	145,8	+18,6	+23,4	118,2	+16,1	-12,6	145,8	+18,6	132,0	+17,4
		AUSLAND	197,8	+47,0	+11,8	177,0	+45,6	+2,7	197,8	+47,0	187,4	+46,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	118,1	+22,9	+14,3	103,3	+11,1	-7,0	118,1	+22,9	110,7	+17,0
		INLAND	118,4	+17,3	+27,4	92,9	+7,5	-14,3	118,4	+17,3	105,7	+12,8
		AUSLAND	117,4	+37,0	-6,9	126,1	+17,2	+7,8	117,4	+37,0	121,8	+26,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	180,3	+16,9	+1,8	177,1	+50,3	-3,0	180,3	+16,9	178,7	+31,3
		INLAND	160,9	+10,1	-4,8	169,1	+51,5	-3,2	160,9	+10,1	165,0	+28,0
		AUSLAND	413,3	+64,3	+51,2	273,3	+42,0	-1,6	413,3	+64,3	343,3	+54,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,8	+13,1	+17,6	111,2	+9,2	-17,4	130,8	+13,1	121,0	+8,3
		INLAND	126,3	+13,9	+18,9	106,2	+2,0	-17,2	126,3	+13,9	116,3	+8,2
		AUSLAND	234,8	+4,4	+3,5	226,8	+18,1	-19,6	234,8	+4,4	230,8	+10,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	120,1	+15,1	+15,3	104,2	-6,1	-18,9	120,1	+15,1	112,2	+4,2
		INLAND	118,0	+15,7	+16,6	101,2	-7,8	-18,4	118,0	+15,7	109,6	+3,5
		AUSLAND	348,6	-7,0	-21,8	445,8	+76,1	-31,1	348,6	-7,0	397,2	+26,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	112,7	+17,9	+6,6	105,7	+6,0	-11,0	112,7	+17,9	109,2	+11,8
		INLAND	104,9	+5,1	+11,2	94,3	-7,6	-19,3	104,9	+5,1	99,6	-1,4
		AUSLAND	133,9	+59,2	-1,9	136,5	+46,3	+9,8	133,9	+59,2	135,2	+52,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	109,4	+1,3	-2,3	112,0	+24,2	+4,2	109,4	+1,3	110,7	+11,7
		INLAND	100,0	+17,4	+18,8	84,2	+3,8	-14,6	100,0	+17,4	92,1	+10,7
		AUSLAND	148,0	-26,3	-34,2	225,0	+76,5	+56,5	148,0	-26,3	186,5	+13,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	119,8	+16,2	+109,1	57,3	-47,9	-40,0	119,8	+16,2	88,6	-16,9
		INLAND	104,3	+32,4	+92,8	54,1	-44,9	-16,5	104,3	+32,4	79,2	-10,5
		AUSLAND	180,8	-9,0	+157,9	70,1	-55,4	-67,6	180,8	-9,0	125,5	-29,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	122,7	+49,1	+23,8	99,1	-15,3	-40,1	122,7	+49,1	110,9	+11,2
		INLAND	106,4	+9,1	+4,5	101,8	-14,1	-39,9	106,4	+9,1	104,1	-3,6
		AUSLAND	160,1	+237,1	+72,5	92,8	-18,2	-40,6	160,1	+237,1	126,5	+57,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	178,7	+16,0	-1,7	181,8	+6,5	-15,4	178,7	+16,0	180,3	+10,5
		INLAND	142,1	+4,3	+0,2	141,8	-3,3	-21,4	142,1	+4,3	142,0	+0,4
		AUSLAND	421,1	+49,4	-5,2	444,4	+35,4	+0,4	421,1	+49,4	432,8	+41,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	413,4	-20,2	-11,4	466,6	+3,1	-46,9	413,4	-20,2	440,0	-9,4
		INLAND	388,0	-25,2	-2,7	398,7	+3,3	-50,3	388,0	-25,2	393,4	-13,0
		AUSLAND	535,4	+3,6	-32,4	792,0	+2,8	-36,4	535,4	+3,6	663,7	+3,1
31	HERSTELLUNG VON GERAEUEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	125,8	+28,2	+5,1	119,7	+2,3	-8,3	125,8	+28,2	122,8	+14,1
		INLAND	101,6	+12,6	+6,3	95,6	-15,3	-17,9	101,6	+12,6	98,6	-3,0
		AUSLAND	372,4	+108,2	+1,7	366,2	+130,7	+33,8	372,4	+108,2	369,3	+118,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,8	+11,6	+10,1	76,1	-12,1	-9,8	83,8	+11,6	80,0	-1,1
		INLAND	77,4	+9,9	+8,9	71,1	-14,9	-5,5	77,4	+9,9	74,3	-3,5
		AUSLAND	201,9	+24,6	+20,6	167,4	+15,9	-33,7	201,9	+24,6	184,7	+20,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	141,4	+54,4	+4,5	135,3	+13,8	-2,8	141,4	+54,4	138,4	+31,4
		INLAND	133,3	+49,9	+4,4	127,7	+12,8	-2,1	133,3	+49,9	130,5	+29,1
		AUSLAND	354,9	+115,7	+5,7	335,9	+23,9	-9,0	354,9	+115,7	345,4	+58,5
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	277,6	+31,6	-1,4	281,4	+9,2	-6,7	277,6	+31,6	279,5	+19,3
		INLAND	207,6	+46,3	+0,7	206,2	+25,3	-1,3	207,6	+46,3	206,9	+35,0
		AUSLAND	483,7	+17,0	-3,9	503,1	-5,4	-12,3	483,7	+17,0	493,4	+4,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	190,5	+9,7	-7,8	206,7	+15,7	+9,1	190,5	+9,7	198,6	+12,7
		INLAND	155,5	-7,7	-11,1	175,0	-	+0,5	155,5	-7,7	155,3	-3,7
		AUSLAND	383,2	+86,9	+1,7	376,8	+90,1	+39,6	383,2	+86,9	380,0	+88,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,6	-25,2	-34,3	128,7	-10,2	-34,0	84,6	-25,2	106,7	-16,8
		INLAND	63,5	-4,4	-22,4	81,8	+19,8	-17,5	63,5	-4,4	72,7	+7,9
		AUSLAND	197,7	-45,5	-48,0	379,9	-30,1	-46,2	197,7	-45,5	288,8	-36,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	144,3	-23,7	-20,4	181,2	-6,8	-18,9	144,3	-23,7	162,8	-15,1
		INLAND	102,2	-9,5	-5,0	107,6	-11,1	-18,5	102,2	-9,5	104,9	-10,3
		AUSLAND	369,4	-38,0	-35,7	574,7	-2,0	-19,2	369,4	-38,0	472,1	-20,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	111,5	-40,4	-37,6	178,8	-9,4	-22,1	111,5	-40,4	145,2	-24,5
		INLAND	42,3	-33,5	-34,2	64,3	-17,5	-23,9	42,3	-33,5	53,3	-24,7
		AUSLAND	400,6	-43,0	-39,1	657,4	-5,6	-21,3	400,6	-43,0	528,0	-24,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	35,5	-30,0	-59,5	85,6	-15,5	-50,1	35,5	-30,0	60,6	-20,3
		INLAND	31,6	+12,1	-47,9	60,6	+143,4	-16,1	31,6	+12,1	46,1	+73,3
		AUSLAND	56,8	-66,8	-74,2	220,1	-56,7	-68,6	56,8	-66,8	138,5	-59,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	3,9	+34,5	-86,3	28,4	-86,8	-89,8	3,9	+34,5	16,2	-85,2
		INLAND	3,6	+12,5	-89,6	34,7	+89,6	+344,9	3,6	+12,5	19,2	+77,8
		AUSLAND	4,9	+172,2	+58,1	3,1	-99,7	-99,8	4,9	+172,2	4,0	+99,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	774,2	-76,3	-66,3	2297,2	+659,9	+49,2	774,2	-76,3	1535,7	-13,8
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	112,5	-3,8	+1,8	110,5	+6,1	-21,1	112,5	-3,8	111,5	+0,9
		INLAND	107,0	-6,8	-1,4	106,5	+4,9	-20,7	107,0	-6,8	107,8	-1,2
		AUSLAND	190,1	+30,6	+37,0	138,8	+22,1	-25,3	190,1	+30,6	164,5	+26,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

UND BERLIN-OST

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

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
125,5	+0,3	119,6	135,8	143,0	+19,6	+5,3	119,8	131,4	139,4	+16,4	+6,1	123,7	135,4	+9,5	27
122,9	+7,9	109,1	127,2	130,3	+19,4	+2,4	112,6	123,8	128,8	+14,4	+4,0	115,8	126,3	+9,1	
134,8	-17,7	156,6	165,6	186,6	+19,9	+12,7	144,5	157,5	176,1	+21,9	+11,8	150,8	166,8	+10,6	
96,1	-16,9	107,6	110,3	112,1	+4,2	+1,6	102,1	110,7	111,2	+8,9	+0,5	108,1	110,9	+2,6	27.1
100,9	-7,1	89,6	104,1	102,7	+15,9	-1,3	89,7	107,2	103,4	+15,3	-3,5	98,7	105,3	+6,7	
86,7	-34,6	149,2	123,7	132,6	-11,1	+7,2	129,1	118,4	128,2	-0,7	+8,3	128,8	123,3	-4,3	
154,3	+6,6	144,4	159,9	177,6	+23,0	+11,1	145,2	159,3	168,8	+16,3	+6,0	147,9	164,0	+10,9	27.5
146,1	+11,5	138,6	149,4	167,4	+20,8	+12,0	140,6	148,9	158,4	+12,7	+6,4	140,5	153,7	+9,4	
261,5	-18,3	214,5	266,8	299,5	+38,6	+4,4	199,3	282,9	293,2	+47,1	+3,6	236,3	288,0	+21,9	
115,6	+11,4	115,9	128,6	126,5	+9,1	-1,6	120,2	123,2	127,6	+6,2	+3,6	121,7	125,4	+3,0	28
110,9	+10,8	111,7	123,9	120,6	+8,0	-2,7	116,5	117,5	122,3	+6,0	+4,1	117,2	119,9	+2,3	
225,0	+18,7	211,4	235,5	262,2	+24,0	+11,3	203,8	255,7	248,8	+22,1	-2,7	226,6	252,3	+11,3	
104,3	+19,1	116,2	126,2	119,2	+2,6	-6,5	122,0	122,8	122,7	+0,6	-0,1	120,3	122,8	+2,1	28.1
102,0	+18,3	115,0	123,7	115,8	+0,7	-6,4	120,4	120,2	119,8	-0,5	-0,3	118,5	120,0	+1,3	
374,9	+43,9	268,9	416,5	512,5	+90,6	+23,0	301,2	422,9	464,5	+54,2	+9,8	330,6	443,7	+34,2	
95,6	-0,3	99,3	106,7	109,3	+10,1	+2,4	100,8	97,9	108,0	+7,1	+10,3	101,3	103,0	+1,7	DK
99,8	+1,6	102,1	103,0	104,1	+2,0	+1,1	101,8	97,0	103,6	+1,8	+6,8	102,3	100,3	-2,0	
84,1	-5,9	91,9	116,7	123,3	+34,2	+5,7	98,2	100,4	120,0	+22,2	+19,5	98,6	110,2	+11,8	
108,0	+10,7	102,3	103,3	107,3	+4,9	+3,9	102,9	103,6	105,3	+2,3	+1,6	104,1	104,5	+0,4	29.1
85,2	-7,2	93,7	89,8	89,1	-4,9	-0,8	95,6	90,6	89,5	-6,4	-1,2	96,3	90,0	-6,5	
200,9	+65,3	137,3	158,7	181,0	+31,8	+14,1	133,1	156,9	169,8	+27,6	+8,2	136,2	163,3	+19,9	
103,1	-34,8	94,7	88,3	76,1	-19,6	-11,8	103,0	89,0	81,2	-21,2	-8,8	115,0	85,1	-26,0	29.3
78,8	-37,7	78,2	51,3	64,5	-15,4	+25,7	84,8	59,1	57,9	-31,7	-2,0	99,7	58,5	-41,3	
198,7	-29,7	167,7	224,4	122,1	-27,2	-45,6	174,7	208,8	173,3	-0,8	-16,2	175,2	190,0	+8,4	
82,3	-12,1	99,1	101,4	124,4	+25,5	+22,7	95,3	96,9	112,9	+18,5	+16,5	103,3	104,9	+1,5	29.4
97,5	-0,5	108,4	110,7	131,3	+21,1	+18,6	104,4	105,8	121,0	+15,9	+14,4	115,1	113,4	-1,5	
47,5	-43,1	77,7	80,2	108,6	+33,8	+35,4	74,5	78,7	94,4	+26,7	+23,1	78,3	85,6	+12,2	
155,4	+7,2	175,8	176,5	191,0	+8,6	+8,2	162,5	160,5	183,7	+13,0	+14,5	155,0	172,1	+11,0	DL
136,2	+8,3	162,5	136,7	158,4	+3,9	+15,9	139,8	139,6	147,5	+5,5	+5,7	135,4	143,6	+6,1	
281,9	+4,2	328,0	437,3	405,3	+23,6	-7,3	310,7	297,8	421,3	+35,6	+41,5	283,2	369,5	+26,9	
518,3	+48,1	577,8	406,5	608,0	+5,2	+49,6	456,3	452,1	507,3	+11,2	+12,2	403,1	479,7	+19,0	30
518,7	+68,8	468,1	383,9	546,9	+18,6	+42,2	377,8	415,0	464,9	+23,1	+12,0	346,5	439,9	+27,3	
518,7	-3,8	1102,7	514,8	905,7	-17,9	+75,9	832,1	630,0	710,3	-14,6	+12,7	678,6	670,1	-1,3	
98,1	-2,0	120,2	137,8	122,4	+1,8	-11,2	118,0	106,0	130,1	+10,3	+23,9	113,5	117,6	+3,6	31
90,2	-3,4	116,0	102,1	108,4	-8,6	+6,2	108,1	98,9	105,3	-0,8	+6,5	104,2	102,1	-2,0	
178,9	+6,0	163,7	502,1	265,9	+62,4	-47,0	239,3	167,9	364,0	+60,5	+128,7	208,3	275,9	+32,5	
75,1	-2,7	80,6	81,7	78,1	-3,1	-4,4	78,1	81,4	79,9	+2,3	-1,8	80,0	80,6	+0,8	31.2
70,4	-4,3	76,1	75,6	71,3	-6,3	-5,7	73,2	76,2	73,4	+0,3	-3,7	75,1	74,8	-0,4	
162,1	+14,3	162,5	192,5	203,0	+24,9	+5,5	166,4	177,3	197,8	+18,9	+11,6	169,9	187,5	+10,4	
91,6	-26,5	126,8	239,0	127,9	+0,9	-46,5	158,4	104,2	183,5	+15,8	+76,1	144,0	143,8	-0,1	31.6
88,9	-22,3	120,0	104,3	121,6	+1,3	+16,6	120,0	99,0	113,0	-5,8	+14,1	121,9	106,0	-13,0	
164,5	-58,7	306,9	3508,8	292,7	-4,6	-91,7	1175,2	239,6	1900,8	+61,7	+893,3	731,7	1070,2	+46,3	
210,9	-10,0	236,5	238,8	287,4	+21,5	+20,4	221,9	239,2	263,1	+18,6	+10,0	217,7	251,2	+15,4	32
141,9	-21,0	173,1	164,1	209,7	+21,1	+27,8	180,4	175,2	186,9	+3,6	+6,7	176,2	181,1	+2,8	
413,5	+4,7	422,9	458,5	516,4	+22,1	+12,8	344,0	427,5	487,5	+41,7	+14,0	339,6	457,5	+34,7	
173,6	+17,6	168,4	172,0	192,3	+14,2	+11,8	157,4	178,2	182,1	+15,7	+2,2	153,5	180,2	+17,4	33
168,4	+20,4	161,3	157,3	167,9	+4,1	+6,7	150,2	167,3	162,6	+8,3	-2,8	146,3	164,9	+12,7	
205,0	+8,3	207,8	251,0	322,8	+55,3	+28,6	196,4	237,4	286,9	+46,1	+20,9	193,3	262,1	+35,6	
113,1	+58,0	146,1	106,1	150,1	+2,7	+41,5	130,5	109,3	128,1	-1,8	+17,2	118,8	118,7	-0,1	DM
66,4	+30,5	71,0	77,6	90,2	+27,0	+16,2	72,1	71,4	83,9	+16,4	+17,5	73,5	77,6	+5,6	
362,5	+99,3	646,7	258,3	470,1	-14,0	+82,0	442,2	312,2	364,2	-17,6	+16,7	360,3	338,2	-6,1	
189,0	+45,8	203,1	187,9	206,4	+1,6	+9,8	197,9	188,6	197,2	-0,4	+4,6	178,2	192,9	+8,2	34
112,9	+21,7	190,0	129,2	129,9	-4,7	-4,1	129,5	122,7	126,6	-2,2	+3,2	121,3	124,6	+2,7	
595,8	+82,3	593,5	501,7	647,0	+9,0	+29,0	563,1	540,6	674,3	+2,0	+6,2	482,3	557,5	+15,6	
187,1	+46,1	205,7	176,7	204,7	-0,5	+15,8	203,6	184,9	190,7	-6,3	+3,1	179,6	187,8	+4,6	34.1
63,6	-8,8	87,4	81,4	73,9	-15,4	-9,2	94,3	79,7	77,6	-17,7	-2,6	88,6	78,7	-11,2	
702,9	+88,8	700,1	574,9	751,4	+7,3	+30,7	660,3	624,4	663,2	+0,4	+6,2	559,8	643,8	+15,0	
50,7	+113,0	99,2	38,8	103,9	+4,7	+167,8	75,1	44,2	71,3	-5,1	+61,3	70,0	57,7	-17,6	35
28,2	+72,0	22,5	35,1	62,5	+177,8	+78,1	24,9	29,1	48,8	+96,0	+67,7	34,2	39,0	+14,0	
171,0	+171,4	508,1	58,5	324,9	-36,1	+465,4	343,0	124,7	191,7	-44,1	+53,7	260,2	158,2	-39,2	
2,9	-58,6	75,6	46,2	117,1	+54,9	+153,5	73,7	14,0	81,7	+10,9	+483,6	73,3	47,8	-34,8	35.1
3,2	-15,8	9,7	35,5	32,4	+234,0	-8,7	11,0	16,5	33,9	+208,2	+105,5	14,5	25,2	+73,8	
1,8	-90,9	342,9	89,5	461,1	+34,5	+415,2	327,8	3,9	275,3	-16,0	+6969,0	311,7	139,6	-55,2	
3261,4	+2466,0	3499,1	369,5	1405,4	-69,8	+280,4	1837,0	1870,0	887,4	-51,7	-52,5	1220,3	1378,7	+13,0	35.3
·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	·	
116,9	+11,2	123,1	114,0	128,4	+4,3	+12,8	114,0	117,9	121,2	+6,3	+2,8	110,2	119,5	+8,4	36.1
114,8	+11,1	121,8	111,8	125,2	+2,8	+12,0	112,7	115,0	118,5	+5,1	+3,0	108,4	116,7	+7,7	
145,6	+11,7	142,1	144,9	172,5	+21,4	+19,0	131,7	159,3	158,7	+20,5	-0,4	134,7	159,0	+18,0	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,4	+7,1	135,3	+0,2	137,9	+1,4
		INLAND	111,8	+7,1	118,3	+0,8	119,9	+1,1
		AUSLAND	205,0	+7,2	219,5	-1,3	227,8	+2,1
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,9	+16,1	154,9	-0,3	155,9	+1,6
		INLAND	134,5	+13,4	142,6	-0,1	142,9	+1,4
		AUSLAND	206,4	+26,2	211,3	-2,5	216,2	+2,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,2	+0,2	116,0	+2,9	119,0	+1,7
		INLAND	90,3	+0,9	96,2	+3,1	98,8	+1,1
		AUSLAND	189,7	-1,1	212,4	+4,9	219,3	+2,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,0	-13,6	140,0	-10,5	151,4	-0,1
		INLAND	98,9	-5,2	105,1	-4,3	107,2	-0,6
		AUSLAND	352,2	-26,0	373,5	-20,5	446,9	+0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,8	+9,3	117,7	+5,6	117,6	+0,7
		INLAND	100,2	+2,6	108,6	+5,0	108,4	0
		AUSLAND	150,4	+45,7	168,9	+8,0	168,8	+3,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	115,8	+4,0	120,6	+1,4	120,2	0
		INLAND	109,1	+2,9	115,4	+0,3	116,1	-0,1
		AUSLAND	152,5	+8,4	149,0	+4,9	143,8	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	129,7	+3,7	133,8	-0,4	134,4	+0,2
		INLAND	121,3	+1,8	127,2	-2,0	129,4	+0,2
		AUSLAND	171,3	+10,6	166,5	+5,6	160,0	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	67,0	+7,0	74,7	+11,5	71,0	-1,4
		INLAND	69,4	+10,3	77,9	+13,6	73,4	-1,3
		AUSLAND	46,0	-23,1	49,5	-10,3	52,7	-1,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	90,2	+10,5	101,4	+6,0	99,3	+2,6
		INLAND	86,7	+7,5	100,1	+8,0	98,2	+2,3
		AUSLAND	104,8	+43,4	118,3	-3,6	111,6	+6,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	171,0	+3,5	184,0	-10,0	192,5	+1,0
		INLAND	132,9	+1,1	154,3	-10,3	161,7	+0,9
		AUSLAND	636,1	+10,4	600,6	+1,1	590,9	+2,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	137,9	+12,8	143,1	-1,2	145,3	+1,2
		INLAND	135,1	+9,7	141,9	-2,3	144,8	+0,9
		AUSLAND	147,3	+23,3	148,1	-2,0	149,0	+2,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	136,2	+10,3	136,5	-0,3	136,0	+1,2
		INLAND	128,8	+5,3	131,1	-0,2	133,2	+0,7
		AUSLAND	148,9	+20,7	147,9	-2,8	148,8	+2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,8	+10,3	125,5	+3,8	121,6	+0,2
		INLAND	107,3	+9,7	112,1	+5,3	108,1	-0,3
		AUSLAND	146,2	+17,9	143,0	-0,8	140,3	+0,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	148,6	+10,2	150,9	-4,6	158,4	+2,1
		INLAND	146,8	+6,3	147,6	-3,6	154,7	+1,3
		AUSLAND	155,5	+27,8	165,3	-7,6	173,7	+5,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	143,3	+17,9	157,7	-3,4	161,4	+1,2
		INLAND	144,6	+16,2	158,4	-4,7	162,5	+1,2
		AUSLAND	127,1	+87,2	152,5	+6,9	153,2	+3,1
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	131,3	+16,1	134,7	-1,8	137,9	+2,0
		INLAND	127,4	+12,9	128,2	-1,8	130,7	+2,0
		AUSLAND	142,1	+24,6	153,4	-3,0	158,7	+2,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,2	+19,6	133,0	-1,9	136,0	+2,5
		INLAND	142,1	+21,3	135,4	-1,2	137,6	+2,9
		AUSLAND	120,2	+14,2	126,5	-4,6	132,0	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,0	+23,6	143,5	+6,7	141,1	+1,8
		INLAND	101,4	+2,5	112,9	+1,8	119,2	+0,2
		AUSLAND	243,0	+95,5	276,4	+20,1	261,2	+5,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	127,4	+16,7	150,1	+0,9	150,4	+1,3
		INLAND	108,8	+9,7	132,5	-1,3	134,0	+0,9
		AUSLAND	386,6	+55,9	392,9	+12,9	378,9	+3,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	129,5	+27,1	154,7	+3,0	152,5	+1,7
		INLAND	108,5	+18,4	134,4	+0,2	133,7	+1,3
		AUSLAND	473,7	+74,2	481,4	+15,9	459,3	+3,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	115,4	+2,0	139,1	-4,0	146,8	+0,8
		INLAND	100,6	-0,3	126,5	-4,3	132,0	+0,6
		AUSLAND	230,6	+10,9	238,3	-1,9	250,9	+1,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	165,9	+13,2	177,5	+0,5	182,5	+1,4
		INLAND	141,3	+14,8	154,4	+1,9	158,8	+1,2
		AUSLAND	313,4	+9,2	317,2	-2,3	336,9	+1,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,9	+21,3	144,4	+6,3	140,8	+1,9
		INLAND	134,8	+18,2	136,1	+7,2	132,5	+1,8
		AUSLAND	200,1	+38,1	204,4	+0,9	201,5	+2,8

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1996 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JAN.		JAN.		JAN.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 143,8 187,4	+32,1 +25,3 +53,0	150,7 139,3 186,7	+5,2 +6,0 +2,1	146,5 134,9 178,9	+2,5 +2,3 +3,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 107,9 105,7	+30,9 +25,2 +45,8	109,9 105,1 121,8	+6,7 +9,7 +1,6	109,6 100,3 111,7	+1,6 +1,8 +1,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,8 163,7 372,0	+12,7 +9,0 +37,0	178,8 166,7 324,0	-8,9 -11,5 +13,1	182,0 172,0 302,5	+2,1 +2,0 +2,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 123,6 248,3	+13,7 +14,1 +8,1	139,7 133,9 269,6	+8,8 +7,6 -2,7	137,5 130,9 265,1	+1,6 +1,4 +1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,4 122,4 352,0	+15,5 +18,2 -7,0	138,5 135,9 417,7	+11,2 +12,1 -17,7	133,0 129,7 500,5	+1,1 +1,0 +3,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 109,8 140,7	+19,1 +5,1 +60,4	121,8 110,8 151,6	+7,8 +10,1 +5,4	118,0 108,4 143,4	+1,9 +1,1 +3,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 105,8 157,3	+2,6 +18,3 -24,9	115,9 109,9 138,3	-5,9 +7,9 -39,8	115,8 101,7 171,4	+1,2 +1,6 +0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 111,0 195,5	+17,2 +39,6 -8,0	97,2 84,8 161,7	+51,9 +62,1 +30,2	82,0 74,2 168,5	+1,7 +6,3 -5,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 112,9 170,5	+50,8 +10,3 +241,0	141,8 129,6 170,3	+33,8 +12,9 +97,1	131,7 139,9 133,9	+3,5 +2,9 +4,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,1 136,5 416,0	+15,6 +4,9 +49,3	178,4 141,1 420,4	+5,7 +5,3 +3,5	175,0 139,3 405,1	+1,9 +0,7 +2,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	331,7 299,3 487,3	-24,4 -30,2 +0,3	340,0 277,1 628,3	-11,3 -14,2 -5,8	368,1 324,8 596,2	-0,8 -0,7 -0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 101,8 376,8	+30,4 +15,3 +104,8	133,8 109,2 368,8	+12,8 +17,4 +1,1	124,1 102,0 339,9	+2,1 +0,9 +5,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 78,5 217,0	+14,6 +12,6 +28,0	88,2 80,4 227,8	+13,7 +14,4 +8,2	84,3 76,3 228,4	+1,0 +0,5 +3,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,2 198,7 370,9	+56,9 +53,1 +109,0	167,5 146,8 636,7	+11,4 +12,6 +6,7	151,8 130,7 634,0	+3,1 +4,6 -2,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	263,8 195,2 465,7	+28,9 +41,4 +16,5	266,2 206,5 438,2	+7,9 +4,9 +10,4	287,0 199,1 466,8	+1,7 +2,5 +0,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,9 164,1 397,2	+10,4 -6,6 +86,7	197,4 181,7 390,3	-2,8 -4,9 +2,8	200,5 189,9 364,9	+1,0 -0,3 +4,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 64,4 210,4	-25,1 -4,8 -44,5	106,3 78,6 258,7	-9,7 -7,2 -11,7	120,0 83,0 325,4	+1,3 +1,2 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,2 103,1 395,2	-23,5 -9,9 -36,9	168,8 120,1 436,3	-13,3 -1,6 -25,6	188,0 120,8 550,8	-0,6 -1,1 +0,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 44,9 432,7	-39,2 -32,8 -41,6	149,3 69,9 480,5	-21,5 -9,5 -27,8	178,0 71,2 624,8	-1,3 -3,9 0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	36,7 32,5 58,9	-29,7 +12,8 -66,6	55,3 42,4 117,5	+1,5 -19,4 +108,3	65,6 53,0 148,3	+8,3 +8,4 +7,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	4,0 3,7 5,1	+39,3 +12,1 +189,3	53,3 20,0 171,8	-217,7 +41,8 -161,8	61,0 25,3 182,6	+12,5 -5,1 +23,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	801,2 . .	-76,2 . .	-13,2 . .	-100,6 . .	841,4 . .	-10,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 115,2 201,3	-2,9 -5,3 +32,0	121,1 115,9 195,6	-4,6 -6,0 +7,9	128,2 121,7 190,8	-0,2 -0,4 +1,9

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

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JAN.		JAN.		JAN.	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,4	+6,1	135,2	-0,1	138,3	+1,2
		INLAND	112,6	+6,0	119,1	+0,3	121,2	+1,0
		AUSLAND	202,4	+6,3	216,3	-1,3	224,8	+2,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	150,0	+13,7	158,3	-0,7	160,0	+1,3
		INLAND	138,1	+11,5	146,6	-0,5	147,6	+1,2
		AUSLAND	209,3	+22,0	214,4	-2,8	220,4	+1,7
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,2	+0,1	113,7	+3,0	116,7	+1,7
		INLAND	89,1	+0,7	94,8	+2,9	97,7	+1,1
		AUSLAND	183,9	-1,0	206,8	+5,3	211,7	+2,9
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,9	-14,2	133,1	-10,6	144,0	-0,1
		INLAND	95,3	-5,6	101,0	-4,5	109,1	-0,7
		AUSLAND	330,2	-27,0	348,8	-20,8	417,3	+0,7
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,4	+8,4	114,8	+5,0	115,0	+0,6
		INLAND	98,2	+1,4	106,1	+4,3	106,4	0
		AUSLAND	145,1	+45,7	163,0	+7,9	162,9	+3,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	118,8	+4,4	121,6	+1,3	121,3	0
		INLAND	109,7	+3,4	116,1	+0,3	116,8	-0,1
		AUSLAND	155,8	+8,6	152,1	+5,0	147,0	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	131,3	+4,0	136,5	-0,4	136,3	+0,2
		INLAND	122,5	+2,3	128,6	-2,0	130,9	+0,2
		AUSLAND	175,4	+10,7	170,3	+5,6	163,9	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	65,6	+7,0	73,1	+11,4	69,3	-1,3
		INLAND	68,0	+10,6	76,3	+13,9	71,5	-1,4
		AUSLAND	45,1	-23,3	49,0	-10,3	62,2	-1,1
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	88,3	+10,1	99,1	+6,1	97,2	+2,6
		INLAND	86,8	+8,8	97,6	+8,3	95,7	+2,1
		AUSLAND	104,8	+45,2	118,0	-3,9	112,0	+6,4
DO	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	175,3	+5,0	188,6	-9,8	197,4	+1,1
		INLAND	138,3	+3,3	159,8	-10,0	167,4	+1,0
		AUSLAND	626,0	+9,9	592,3	+0,6	586,1	+2,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	142,4	+9,5	148,0	-1,3	150,5	+0,7
		INLAND	138,7	+7,4	146,3	-2,0	149,0	+0,5
		AUSLAND	155,2	+16,9	155,5	-2,9	157,6	+1,5
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	143,4	+6,1	145,1	-0,8	147,6	+0,6
		INLAND	136,7	+2,2	140,2	-0,4	143,0	+0,2
		AUSLAND	157,5	+14,0	155,9	-3,8	158,2	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,3	+4,3	137,7	+3,1	134,3	-0,6
		INLAND	119,2	-0,4	126,4	+6,2	121,5	-1,1
		AUSLAND	156,9	+9,6	153,1	-2,4	152,1	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	152,9	+8,1	155,2	-6,5	164,4	+1,9
		INLAND	151,4	+4,0	152,2	-4,8	161,3	+1,1
		AUSLAND	158,8	+26,9	168,6	-7,4	177,3	+5,0
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	140,5	+17,7	155,2	-2,5	157,6	+1,2
		INLAND	141,7	+15,8	156,2	-3,6	158,7	+1,1
		AUSLAND	125,0	+95,9	149,3	+6,3	150,7	+3,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	137,3	+12,6	140,2	-3,0	144,7	+1,6
		INLAND	136,1	+10,9	136,3	-2,9	140,3	+1,6
		AUSLAND	140,8	+17,8	151,7	-3,7	157,7	+1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	147,4	+14,2	143,6	-3,2	148,5	+2,0
		INLAND	157,5	+17,3	150,1	-2,7	154,5	+2,5
		AUSLAND	120,4	+4,5	126,3	-5,1	132,6	+0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,0	+22,1	136,5	+6,2	134,7	+1,7
		INLAND	96,9	+0,9	107,7	+1,2	108,5	0
		AUSLAND	231,1	+97,4	262,7	+20,7	247,7	+5,0
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	128,5	+15,8	152,1	+0,7	152,8	+1,2
		INLAND	109,9	+8,8	134,3	-1,7	136,2	+0,8
		AUSLAND	387,6	+55,1	395,5	+12,7	382,5	+3,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	130,6	+25,7	156,8	+2,6	155,1	+1,6
		INLAND	109,6	+17,2	136,6	0	136,2	+1,2
		AUSLAND	473,7	+72,4	483,4	+15,6	462,7	+3,7
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	118,0	+1,6	143,1	-4,2	150,0	+0,7
		INLAND	105,5	-0,6	132,7	-4,5	138,9	+0,5
		AUSLAND	230,8	+11,8	238,4	-1,5	250,5	+1,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	174,8	+14,6	188,0	+0,5	194,0	+1,3
		INLAND	151,4	+16,3	166,3	+1,6	170,1	+1,2
		AUSLAND	315,0	+10,1	319,2	-1,7	337,0	+1,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,9	+18,5	143,7	+5,7	140,8	+1,6
		INLAND	133,4	+15,7	134,8	+6,6	131,8	+1,5
		AUSLAND	205,5	+39,9	210,6	+0,7	209,1	+2,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,5 145,8 197,8	+25,5 +18,6 +47,0	153,9 141,2 196,6	+3,6 +4,1 +1,9	150,9 138,1 192,7	+1,8 +1,6 +2,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 118,4 117,4	+22,9 +17,3 +37,0	120,9 114,9 135,4	+4,4 +6,5 +0,3	117,2 113,1 127,1	+0,5 +0,8 +0,1
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,3 180,9 413,3	+16,9 +10,1 +64,3	180,5 164,3 378,1	-8,2 -11,5 +15,5	183,8 169,7 356,4	+2,2 +2,1 +3,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 126,3 234,8	+13,1 +13,9 +4,4	135,9 130,6 254,5	+6,8 +7,8 -3,6	133,4 127,5 259,8	+1,4 +1,4 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 118,0 348,6	+15,1 +15,7 -7,0	134,2 131,6 415,0	+11,6 +12,7 -17,9	128,5 125,1 408,4	+1,0 +0,9 +3,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 104,9 133,9	+17,9 +5,1 +59,2	116,3 105,8 144,5	+7,5 +9,9 +5,3	112,8 103,6 136,6	+1,9 +1,1 +3,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 100,0 148,0	+1,3 +17,4 -26,3	109,4 104,0 129,4	-6,1 +8,0 -34,4	109,3 96,2 161,1	+1,1 +1,6 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 104,3 180,8	+16,2 +32,4 -9,0	90,7 79,5 149,9	+51,2 +60,8 +30,5	86,2 89,9 156,8	+1,5 +3,2 -6,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 106,4 160,1	+49,1 +9,1 +237,1	133,9 122,4 180,1	+33,9 +13,0 +97,7	124,7 125,5 125,8	+3,5 +2,9 +4,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,7 142,1 421,1	+15,0 +4,3 +49,4	183,9 146,6 426,6	+5,1 +5,5 +3,4	182,0 148,9 412,3	+1,3 +0,8 +2,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	413,4 388,0 535,4	-20,2 -25,2 +3,6	417,7 358,8 686,4	-11,4 -13,7 -6,1	458,0 424,0 649,1	-0,2 0 -0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 101,8 372,4	+28,2 +12,6 +106,2	133,1 109,0 364,8	+12,0 +16,3 +0,9	124,4 102,9 336,3	+1,9 +0,8 +6,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 77,4 201,9	+11,6 +9,9 +24,6	85,7 78,8 211,8	+12,3 +13,1 +7,9	82,5 76,4 212,3	+0,5 +0,3 +2,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 139,3 354,9	+54,4 +49,9 +115,7	180,8 140,8 616,5	+11,0 +12,2 +5,9	146,6 126,2 611,8	+2,9 +4,3 -2,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	277,6 207,6 483,7	+31,6 +45,3 +17,0	280,9 220,0 457,1	+8,9 +6,6 +10,4	280,2 210,1 487,0	+1,9 +2,8 +0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,5 155,5 383,2	+9,7 -7,7 +86,9	189,2 153,2 376,9	-2,8 -5,0 +2,8	191,1 181,2 352,5	+0,9 -0,4 +4,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 63,5 197,7	-25,2 -4,4 -45,5	101,6 75,1 243,2	-9,4 -6,9 -11,5	115,5 81,2 306,5	+1,2 +1,1 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 102,2 369,4	-23,7 -9,5 -38,0	162,6 118,4 406,1	-13,0 -1,4 -25,8	180,4 118,9 513,2	-0,7 -1,1 +0,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 42,3 400,6	-40,4 -33,5 -43,0	138,9 66,1 449,0	-21,7 -9,3 -28,1	165,5 67,1 577,6	-1,5 -4,0 -0,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,5 31,6 58,8	-30,0 +12,1 -66,8	53,5 41,2 113,7	+1,5 -19,1 +107,5	63,5 51,4 143,8	+8,2 +6,4 +7,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	3,9 3,6 4,9	+34,5 +12,5 +172,2	51,8 19,4 166,0	-217,5 +49,7 -161,5	59,2 25,6 176,2	+12,5 -5,2 +23,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	774,2 . .	-76,3 . .	-13,3 . .	-100,6 . .	808,3 . .	-10,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 107,0 190,1	-3,8 -6,8 +30,6	112,6 107,6 184,4	-5,2 -8,6 +7,6	117,7 113,3 178,9	-0,3 -0,5 +1,9

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			1999			JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1999	2000	2000	2000	2000
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	133,3	+13,5	-13,8	154,7	+10,4	-3,9	133,3	+13,5	144,0	+11,8
		INLAND	116,1	+11,7	-14,0	135,0	+11,4	-4,5	116,1	+11,7	125,6	+11,5
		AUSLAND	224,6	+18,9	-13,4	259,5	+8,0	-2,0	224,6	+18,9	242,1	+12,8
		INSGESAMT	144,3	+18,7	+0,1	144,2	+17,5	-11,2	144,3	+18,7	144,3	+18,1
		INLAND	131,7	+18,1	-2,2	134,7	+17,1	-11,4	131,7	+18,1	133,2	+18,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	AUSLAND	208,7	+27,6	+8,2	192,9	+18,9	-10,3	208,7	+27,6	200,8	+23,3
		INSGESAMT	123,5	+15,0	-29,7	175,7	+6,2	+10,9	123,5	+15,0	149,6	+9,7
		INLAND	101,1	+9,8	-30,7	145,8	+8,5	+10,2	101,1	+9,8	123,5	+9,0
		AUSLAND	241,9	+28,5	-27,5	333,8	+1,6	+12,7	241,9	+28,5	287,9	+11,4
		INSGESAMT	125,9	-14,9	-16,5	150,8	+0,7	-19,3	125,9	-14,9	136,4	-7,1
17	TEXTILGEWERBE	INLAND	97,9	-4,4	-7,4	105,7	+1,5	-18,8	97,9	-4,4	101,8	-1,5
		AUSLAND	310,1	-30,8	-30,7	447,2	-0,4	-20,1	310,1	-30,8	378,7	-15,6
		INSGESAMT	105,3	+4,3	-4,3	110,0	-2,3	-11,1	105,3	+4,3	107,7	+0,8
		INLAND	98,3	+0,6	-5,6	105,2	-7,5	-11,0	98,3	+0,6	102,3	-3,7
		AUSLAND	140,8	+22,5	+1,3	139,0	+31,1	-11,6	140,8	+22,5	139,9	+26,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	120,5	+2,8	+11,0	108,6	+6,3	-19,8	120,5	+2,8	114,6	+4,5
		INLAND	115,9	+2,7	+10,1	105,3	+3,4	-17,7	115,9	+2,7	110,6	+3,0
		AUSLAND	146,3	+3,8	+15,4	126,8	+21,8	-28,2	146,3	+3,8	136,6	+11,4
		INSGESAMT	132,3	+3,2	+13,0	117,1	+7,2	-21,9	132,3	+3,2	124,7	+5,1
		INLAND	126,5	+2,0	+12,3	112,6	+4,0	-19,9	126,5	+2,0	119,6	+2,9
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	AUSLAND	161,0	+8,3	+15,3	139,6	+23,4	-29,1	161,0	+8,3	150,3	+14,8
		INSGESAMT	78,7	+0,5	+0,5	78,3	+1,0	-6,3	78,7	+0,5	78,5	+0,8
		INLAND	81,0	+5,9	-0,6	81,5	+1,2	-6,2	81,0	+5,9	81,3	+3,6
		AUSLAND	58,0	-38,9	+17,6	49,3	-1,2	-7,3	58,0	-38,9	53,7	-25,9
		INSGESAMT	92,3	+15,1	+3,4	89,3	-15,7	-22,4	92,3	+15,1	90,8	-2,5
0C	LEDERGEWERBE	INLAND	92,1	+15,6	+4,0	88,6	-16,7	-22,9	92,1	+15,6	90,4	-2,9
		AUSLAND	94,2	+9,8	-1,6	99,7	-5,2	-18,4	94,2	+9,8	96,0	+1,7
		INSGESAMT	158,6	+12,3	-9,0	174,2	+19,8	-11,0	158,6	+12,3	166,4	+16,1
		INLAND	132,1	+11,8	-12,7	151,4	+13,4	-12,0	132,1	+11,8	141,8	+12,6
		AUSLAND	463,0	+14,4	+6,3	426,1	+54,6	-7,1	463,0	+14,4	439,6	+30,9
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	139,3	+15,5	-5,4	147,2	+18,5	-6,2	139,3	+15,5	143,3	+17,1
		INLAND	138,2	+14,0	-7,7	149,7	+19,2	-6,4	138,2	+14,0	144,0	+16,7
		AUSLAND	144,0	+21,7	+3,5	139,1	+16,9	-5,6	144,0	+21,7	141,8	+19,3
		INSGESAMT	132,0	+14,8	-1,0	133,3	+15,3	-8,8	132,0	+14,8	132,7	+15,1
		INLAND	127,9	+11,2	-2,8	131,6	+14,4	-10,4	127,9	+11,2	129,8	+12,9
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	AUSLAND	141,1	+22,7	+3,0	137,0	+17,2	-5,3	141,1	+22,7	139,1	+19,9
		INSGESAMT	118,9	+15,2	+1,6	117,0	+11,1	-1,9	118,9	+15,2	118,0	+13,1
		INLAND	108,8	+10,3	-2,2	111,3	+9,8	-1,2	108,8	+10,3	110,1	+10,1
		AUSLAND	132,8	+21,4	+6,7	124,5	+12,6	-3,2	132,8	+21,4	128,7	+17,0
		INSGESAMT	146,6	+14,4	-3,2	151,5	+19,2	-13,9	146,6	+14,4	149,1	+16,8
21	PAPIERGEWERBE	INLAND	143,0	+11,8	-3,2	147,7	+17,5	-15,0	143,0	+11,8	146,4	+14,7
		AUSLAND	162,1	+25,6	-3,7	168,4	+26,8	-9,0	162,1	+25,6	165,3	+26,2
		INSGESAMT	153,8	+16,7	-12,1	175,0	+23,8	-2,2	153,8	+16,7	164,4	+20,4
		INLAND	152,9	+17,3	-12,9	175,6	+24,6	-2,0	152,9	+17,3	164,3	+21,2
		AUSLAND	187,1	+10,9	+9,5	170,9	+13,3	-10,0	187,1	+10,9	179,0	+12,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	128,4	+19,7	-8,2	139,8	+26,4	+3,9	128,4	+19,7	134,1	+23,0
		INLAND	122,6	+17,5	-9,1	134,8	+22,1	+4,8	122,6	+17,5	129,7	+19,8
		AUSLAND	146,8	+25,7	-5,7	155,7	+40,4	+1,4	146,8	+25,7	151,3	+32,8
		INSGESAMT	127,5	+23,1	-9,6	141,0	+34,0	+8,6	127,5	+23,1	134,3	+29,6
		INLAND	129,4	+24,9	-10,3	143,1	+36,8	+10,3	129,4	+24,9	136,8	+31,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	AUSLAND	124,8	+17,4	-7,4	134,8	+25,6	+3,5	124,8	+17,4	129,8	+21,5
		INSGESAMT	123,7	+6,8	-4,6	129,7	+1,2	-2,2	123,7	+6,8	126,7	+3,9
		INLAND	96,1	-9,9	-4,9	101,1	-17,1	-9,7	96,1	-9,9	98,6	-13,7
		AUSLAND	284,6	+63,3	-4,0	275,7	+72,1	+15,6	284,6	+63,3	270,2	+67,7
		INSGESAMT	128,1	+21,4	-5,9	136,2	+25,3	-19,5	128,1	+21,4	132,2	+23,4
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INLAND	111,0	+16,1	-10,2	123,6	+18,8	-19,2	111,0	+16,1	117,3	+17,5
		AUSLAND	349,0	+49,0	+17,0	298,3	+75,7	-20,9	349,0	+49,0	323,7	+60,2
		INSGESAMT	130,4	+32,0	-5,7	138,3	+28,9	-20,0	130,4	+32,0	134,4	+30,4
		INLAND	111,2	+25,2	-10,3	123,9	+21,2	-19,4	111,2	+25,2	117,6	+23,1
		AUSLAND	429,2	+68,9	+18,6	369,9	+91,8	-22,7	429,2	+68,9	390,1	+78,7
D1	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	108,8	-0,2	-2,9	112,0	+9,2	-29,0	108,8	-0,2	110,4	+4,3
		INLAND	96,4	-1,0	-5,1	101,6	+7,1	-29,8	96,4	-1,0	98,0	+2,9
		AUSLAND	206,2	+2,1	+1,8	201,5	+19,6	-23,8	206,2	+2,1	203,4	+10,1
		INSGESAMT	150,0	+9,1	+4,2	143,9	+17,8	-25,3	150,0	+9,1	147,0	+13,2
		INLAND	129,7	+12,0	+4,2	124,5	+15,6	-24,5	129,7	+12,0	127,1	+13,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	AUSLAND	279,4	+1,1	+4,3	267,8	+24,7	-27,4	279,4	+1,1	279,6	+11,4
		INSGESAMT	127,5	+21,7	-4,0	132,8	+24,7	-8,4	127,5	+21,7	130,2	+23,2
		INLAND	117,4	+18,8	-8,4	128,1	+24,1	-6,9	117,4	+18,8	122,8	+21,6
		AUSLAND	208,3	+36,8	+22,3	170,3	+28,2	-16,5	208,3	+36,8	188,3	+32,7
		INSGESAMT	127,5	+21,7	-4,0	132,8	+24,7	-8,4	127,5	+21,7	130,2	+23,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INLAND	117,4	+18,8	-8,4	128,1	+24,1	-6,9	117,4	+18,8	122,8	+21,6
		AUSLAND	208,3	+36,8	+22,3	170,3	+28,2	-16,5	208,3	+36,8	188,3	+32,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMEISSE

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
117,4	+9,5	142,8	144,5	155,1	+8,6	+7,3	139,7	194,1	149,8	+7,2	+11,7	132,5	142,0	+7,2	D
103,9	+5,8	127,1	129,4	135,7	+6,8	+4,9	124,8	119,3	132,6	+6,3	+11,1	119,3	125,9	+5,5	
188,9	+22,6	226,1	224,8	257,9	+14,1	+14,7	218,4	212,7	241,3	+10,5	+13,4	203,2	227,0	+11,7	
121,6	+5,5	136,9	145,5	153,4	+12,1	+5,4	137,6	135,8	149,4	+8,6	+10,0	134,3	142,6	+6,2	VORL.
113,4	+6,0	131,1	135,2	143,5	+9,5	+6,1	132,1	127,5	139,4	+5,5	+9,3	127,4	133,4	+4,7	
163,5	+3,2	166,1	197,2	203,4	+22,5	+3,1	166,3	178,1	200,3	+21,2	+12,5	169,1	189,2	+11,9	
107,4	+14,5	150,2	145,7	159,6	+6,3	+8,8	142,4	131,5	153,2	+7,8	+16,5	130,0	142,3	+9,5	INV.
92,1	+6,4	125,1	129,1	132,2	+5,7	+2,4	118,9	112,1	130,7	+9,9	+16,6	111,4	121,4	+9,0	
186,3	+42,8	282,5	240,0	304,0	+7,6	+26,7	265,9	233,8	272,0	+2,3	+16,3	228,2	252,9	+10,8	
149,0	+23,5	163,3	143,5	169,8	+3,4	+17,6	155,4	150,8	158,2	+0,5	+3,6	145,3	153,5	+5,6	GEBR.
102,4	+6,0	117,9	104,2	117,4	-0,4	+12,7	112,8	109,5	110,8	-1,8	+1,2	109,5	110,1	+0,5	
448,2	+64,8	481,9	402,0	506,8	+9,7	+26,1	435,2	422,3	454,4	+4,4	+7,6	380,1	438,4	+15,3	
101,0	-4,3	114,5	120,3	117,7	+2,8	-2,2	116,1	111,1	119,0	+2,5	+7,1	114,5	115,0	+0,4	VERB.
98,7	-4,3	115,3	113,3	113,3	-1,7	-	114,6	108,9	113,3	-1,1	+6,0	111,2	110,1	-1,0	
114,9	-4,2	109,8	162,7	144,4	+31,5	-11,2	124,9	136,0	153,6	+23,0	+12,9	134,8	144,8	+7,4	
117,2	+5,0	122,3	121,1	124,5	+1,8	+2,8	119,9	124,7	122,8	+2,4	-1,5	118,8	123,7	+4,1	D8
112,9	+6,4	120,6	117,9	118,9	-1,4	+1,0	117,8	120,0	118,3	+0,4	-1,4	115,6	119,2	+3,1	
141,0	-0,8	132,1	139,9	156,9	+18,0	+11,4	131,2	150,3	147,9	+12,7	-1,6	136,4	149,1	+9,3	
128,2	+5,8	134,0	131,7	137,2	+2,4	+4,2	130,3	137,6	134,5	+3,2	-2,3	130,0	136,0	+4,6	17
124,0	+8,3	131,7	127,6	130,0	-1,3	+1,9	128,1	132,2	128,8	+0,5	-2,6	128,4	130,5	+3,2	
148,7	-3,8	145,2	151,8	173,4	+19,4	+14,2	140,7	164,2	162,6	+15,6	-1,0	147,7	163,4	+10,6	
78,3	+1,0	81,2	83,7	79,6	-2,0	-4,9	83,2	78,8	81,6	-1,9	+3,6	79,2	80,2	+1,3	18
75,5	-2,7	84,2	85,4	82,8	-1,7	-3,0	84,1	80,2	84,1	-	+4,9	80,3	82,1	+2,2	
95,0	+41,2	53,4	68,2	50,3	-5,8	-28,2	74,2	66,8	59,3	-20,1	-11,2	68,1	63,0	-7,5	
80,2	-19,3	102,1	84,0	102,5	+0,4	+22,0	105,6	86,9	93,2	-11,7	+7,2	106,3	90,1	-15,2	DC
79,7	-18,0	99,9	85,5	101,4	+1,5	+18,8	104,1	86,8	93,5	-10,2	+7,7	104,5	90,1	-13,8	
95,8	-29,4	124,3	68,4	113,2	-8,3	+66,5	120,8	87,9	90,8	-24,8	+3,3	124,2	89,4	-28,0	
141,2	+18,6	163,2	175,6	187,3	+14,8	+6,7	160,1	157,5	181,5	+13,4	+15,2	147,4	169,5	+15,0	DO
118,2	+15,5	150,7	155,5	164,2	+9,0	+5,6	147,3	133,7	159,9	+8,6	+19,6	134,2	146,8	+9,4	
396,1	+30,7	299,6	400,0	443,2	+47,9	+10,8	299,9	422,4	421,6	+40,6	-0,2	291,8	422,0	+44,6	
120,6	+1,6	131,8	140,6	149,2	+13,2	+6,1	129,8	129,8	144,9	+11,6	+11,6	127,7	137,4	+7,6	DE
121,2	+7,4	134,5	141,2	151,9	+12,9	+7,6	129,3	129,8	146,6	+13,4	+12,9	124,2	138,2	+11,3	
118,3	-15,1	122,3	138,8	140,4	+14,8	+1,2	131,6	129,9	138,6	+6,1	+7,5	140,2	134,7	-3,9	
115,0	-3,5	123,1	134,3	137,2	+11,5	+2,2	123,8	123,6	135,7	+9,6	+9,8	124,2	129,7	+4,4	21
115,0	+4,6	124,1	133,8	137,1	+10,5	+2,5	120,8	121,8	135,5	+12,2	+11,2	117,1	128,6	+9,8	
115,0	-17,8	121,1	136,3	137,3	+13,4	+1,5	130,4	127,8	136,3	+4,5	+6,7	139,7	132,0	-6,5	
103,2	-3,0	114,5	116,6	118,4	+1,7	-0,2	115,8	112,0	116,5	+0,6	+4,0	115,3	114,3	-0,9	21.1
98,6	+3,8	114,4	109,8	110,8	-3,1	+0,9	109,3	103,8	110,3	+0,9	+6,3	104,2	107,1	+2,8	
109,4	-10,3	114,6	125,9	124,1	+8,3	-1,4	124,8	123,1	125,0	+0,2	+1,5	130,4	124,0	-4,9	
128,2	-3,9	132,8	154,0	160,3	+20,7	+4,1	132,7	136,6	157,1	+18,4	+15,0	134,0	146,8	+9,6	21.2
127,9	+5,1	131,7	152,8	157,9	+19,9	+3,3	129,9	135,9	155,4	+19,6	+14,3	127,4	146,6	+14,3	
129,1	-30,0	137,5	159,1	170,7	+24,1	+7,3	144,7	139,4	164,9	+14,0	+18,3	163,2	152,2	-6,7	
131,8	+11,8	149,0	153,2	173,4	+16,4	+13,2	141,8	142,2	163,3	+15,2	+14,8	134,8	152,8	+13,3	22
130,3	+11,2	149,4	151,7	173,3	+16,0	+14,2	141,5	141,3	162,5	+14,8	+15,0	134,3	151,9	+13,1	
168,7	+25,5	139,8	192,4	187,3	+33,9	-2,7	148,7	162,8	189,8	+27,6	+16,6	148,2	176,3	+19,0	
107,3	-0,8	113,1	117,7	134,3	+18,7	+14,1	113,1	116,1	126,0	+11,4	+8,5	117,0	121,1	+3,5	D6
104,3	+2,8	112,1	108,4	129,0	+15,1	+19,0	110,4	109,8	118,7	+7,5	+8,1	112,5	114,2	+1,5	
116,8	-9,7	116,3	147,5	151,4	+30,2	+2,6	121,6	136,2	149,5	+22,9	+9,8	131,1	142,8	+8,9	
103,6	+0,7	105,0	105,4	131,2	+25,0	+24,5	104,4	111,7	119,3	+13,3	+5,9	110,5	115,0	+4,1	24.1
102,8	+4,0	106,1	100,1	131,4	+25,0	+31,3	103,4	108,4	115,7	+11,9	+6,7	109,2	112,0	+2,6	
106,3	-8,2	104,7	122,2	130,8	+24,9	+7,0	107,1	122,0	126,5	+18,1	+3,7	114,3	124,3	+8,7	
115,8	-2,8	132,4	143,5	134,8	+1,8	-6,1	134,1	127,9	139,2	+3,8	+8,8	134,9	133,5	-1,0	24.4
106,7	-1,9	125,8	119,8	115,1	-8,5	-3,8	121,4	111,0	117,3	-3,4	+5,7	118,8	114,2	-3,9	
162,0	-5,8	166,2	285,7	236,5	+41,7	-11,4	199,2	214,2	250,6	+26,8	+17,0	217,1	232,4	+7,0	
105,5	+7,3	134,6	153,6	157,0	+16,6	+2,2	139,1	129,9	155,3	+11,6	+20,5	130,0	142,1	+9,3	DM
55,6	+4,0	128,8	142,7	142,9	+10,9	+0,1	132,8	117,9	142,8	+7,5	+21,1	123,4	130,3	+5,6	
234,2	+29,1	209,5	294,3	336,4	+61,5	+15,0	220,8	271,6	316,3	+43,3	+16,5	216,2	294,0	+36,0	
98,8	+3,2	132,4	153,6	159,4	+20,4	+3,8	137,6	126,3	156,5	+13,7	+23,9	128,4	141,4	+10,1	25.2
88,8	-0,6	126,3	141,3	143,1	+13,3	+1,3	131,2	114,2	142,2	+8,4	+24,5	121,6	128,2	+5,4	
250,5	+29,9	226,6	341,3	408,0	+80,1	+19,5	236,3	310,3	374,7	+69,2	+20,8	232,2	342,5	+47,5	
109,0	+12,0	129,6	155,7	143,1	+10,4	-8,1	139,1	136,5	149,4	+7,4	+9,5	133,2	143,0	+7,4	DI
97,4	+5,5	123,5	146,4	131,7	+6,6	-10,0	133,7	125,8	139,0	+4,0	+10,5	128,9	132,4	+4,3	
201,0	+39,9	179,3	217,0	235,1	+31,1	+8,3	182,0	222,5	226,0	+24,2	+1,6	186,7	224,3	+20,1	
137,5	+8,6	146,6	168,4	173,1	+18,9	+2,8	149,6	154,6	170,8	+14,2	+10,5	148,4	162,7	+11,1	26.1
115,8	-1,1	133,1	150,5	150,4	+13,0	-0,1	137,3	132,3	150,5	+9,6	+13,8	132,5	141,4	+6,7	
278,4	+47,3	225,8	283,0	317,8	+40,7	+12,3	228,3	286,8	300,4	+31,6	+1,2	236,3	288,6	+26,9	
104,8	-0,6	119,2	131,6	137,3	+15,2	+4,3	123,4	116,0	134,5	+9,0	+15,9	121,7	126,2	+2,9	DJ
98,8	-0,5	115,3	126,6	130,2	+12,9	+2,8	119,0	110,3	128,4	+7,9	+16,4	116,1	119,3	+2,8	
152,3	-1,0	150,1	171,5	183,8	+29,1	+13,0	157,6	160,9	182,7	+15,9	+13,5	166,7	171,8	+3,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	JAN. 2000 GEGEN		1999	DEZ. 1999 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND.	DEZ. 1999	VER- AEND.
			JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 1999	JAN. BIS JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. UND JAN. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	139,3	+19,8	+25,2	111,3	+26,2	-21,0	139,3	+19,8	125,3	+22,5
		INLAND	123,6	+11,5	+24,2	89,5	+22,8	-23,3	123,6	+11,5	111,6	+18,3
		AUSLAND	194,8	+44,0	+27,3	153,0	+34,3	-15,1	194,8	+44,0	173,9	+39,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	113,3	+25,6	+44,5	78,4	+11,2	-22,8	113,3	+25,6	95,9	+19,3
		INLAND	89,0	+14,5	+44,5	68,5	+16,7	-28,1	99,0	+14,5	83,8	+15,4
		AUSLAND	147,4	+48,9	+44,5	102,0	+9,3	-12,6	147,4	+48,9	124,7	+26,1
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	177,3	+8,6	+25,4	141,4	+8,9	-22,8	177,3	+8,6	159,4	+8,7
		INLAND	169,9	+6,6	+25,9	135,0	+7,6	-22,8	169,9	+6,6	152,5	+7,0
		AUSLAND	268,0	+26,8	+21,9	219,8	+18,9	-22,8	268,0	+26,8	243,9	+23,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,7	+23,3	-18,6	147,1	+23,9	-0,5	119,7	+23,3	133,4	+23,6
		INLAND	114,0	+23,6	-20,6	143,6	+24,5	+1,2	114,0	+23,6	128,8	+24,1
		AUSLAND	258,2	+20,3	+10,3	234,1	+15,7	-19,5	258,2	+20,3	246,2	+18,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	115,2	+47,1	-30,2	165,1	+24,6	+16,7	115,2	+47,1	140,2	+33,0
		INLAND	112,2	+46,5	-30,8	162,1	+23,6	+17,1	112,2	+46,5	137,2	+32,1
		AUSLAND	505,2	+70,7	-6,7	541,6	+73,0	-0,1	505,2	+70,7	523,4	+71,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	109,7	+11,4	-30,6	158,1	+17,7	+24,9	109,7	+11,4	133,9	+15,0
		INLAND	102,5	+5,9	-26,9	140,3	+11,4	+17,6	102,5	+5,9	121,4	+9,0
		AUSLAND	136,0	+30,0	-39,1	223,2	+35,2	+45,7	136,0	+30,0	179,6	+33,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	123,4	+12,7	+2,6	120,3	-5,1	-3,9	123,4	+12,7	121,9	+3,1
		INLAND	105,9	+8,0	+10,3	96,0	-12,6	-13,6	105,9	+8,0	101,0	-2,9
		AUSLAND	214,4	+26,9	-13,1	246,7	+14,7	+24,2	214,4	+26,9	230,6	+20,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	46,1	-8,3	-35,6	71,6	-9,4	-23,9	46,1	-8,3	58,9	-9,0
		INLAND	51,2	-10,2	-24,6	67,9	-4,0	-3,0	51,2	-10,2	59,6	-2,6
		AUSLAND	29,0	+2,5	-65,4	83,9	+32,7	-51,9	29,0	+2,5	56,5	-26,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	103,4	+9,5	-33,2	154,7	+10,7	+37,0	103,4	+9,5	129,1	+10,2
		INLAND	105,0	+6,5	-29,1	148,1	+4,2	+21,4	105,0	+6,5	126,6	+5,1
		AUSLAND	98,9	+19,7	-43,0	173,6	+30,2	+100,0	98,9	+19,7	136,3	+26,2
OL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	170,0	+22,2	-8,6	186,0	+0,9	-8,1	170,0	+22,2	178,0	+10,0
		INLAND	144,2	+19,5	-9,4	159,2	+7,6	-8,9	144,2	+19,5	151,7	+12,9
		AUSLAND	352,8	+30,1	-6,4	376,8	-14,7	-5,4	352,8	+30,1	364,8	+2,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	331,9	-23,2	-14,5	388,4	+8,1	-44,1	331,9	-23,2	360,2	-9,0
		INLAND	301,4	-28,0	-6,3	321,5	+12,3	-47,1	301,4	-28,0	311,5	-11,6
		AUSLAND	483,1	-3,1	-32,9	719,8	-0,3	-36,3	483,1	-3,1	601,5	-1,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	135,4	+56,4	-8,6	144,9	-3,0	+5,8	135,4	+56,4	140,2	+18,8
		INLAND	124,4	+52,1	-7,6	134,7	+8,9	+5,0	124,4	+52,1	129,6	+26,1
		AUSLAND	255,4	+84,8	-0,3	256,1	-40,1	+10,7	255,4	+84,8	255,8	-3,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG U. -SCHALTENRICHTUNGEN	INSGESAMT	75,8	+19,0	-15,8	90,0	-3,7	-10,3	75,8	+19,0	82,9	+5,5
		INLAND	67,6	+16,2	-18,0	82,4	-5,7	-10,8	67,6	+16,2	75,0	+3,0
		AUSLAND	268,2	+39,7	+0,4	267,2	+13,3	-6,9	268,2	+39,7	267,7	+25,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	262,9	+162,9	-0,6	264,5	-16,9	+54,1	262,9	+162,9	263,7	+26,1
		INLAND	247,1	+156,6	-1,6	251,2	+16,4	+53,5	247,1	+156,6	249,2	+59,6
		AUSLAND	614,1	+235,6	+9,7	560,0	-78,3	+61,2	614,1	+235,6	587,1	-57,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	231,3	+19,5	+2,2	226,3	-3,1	-1,9	231,3	+19,5	228,8	+7,1
		INLAND	155,8	+22,9	-4,1	162,4	+5,1	+2,1	155,8	+22,9	159,1	+13,1
		AUSLAND	478,5	+16,1	+9,8	436,9	-11,6	-6,3	478,5	+16,1	457,2	+1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	166,7	+10,0	-19,5	207,0	+9,8	-0,1	166,7	+10,0	186,9	+9,9
		INLAND	147,2	+3,2	-19,3	182,4	+3,6	-5,5	147,2	+3,2	164,8	+3,4
		AUSLAND	296,5	+36,3	-20,1	371,2	+36,3	+23,0	296,5	+36,3	333,9	+36,3
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,9	+0,1	-28,5	198,6	-5,9	+1,7	141,9	+0,1	170,3	-3,5
		INLAND	92,7	-0,6	-31,2	134,7	-4,2	+9,0	92,7	-0,6	113,7	-2,8
		AUSLAND	341,8	+1,1	-25,4	458,4	-7,7	-5,6	341,8	+1,1	400,1	-4,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	138,1	-25,1	-25,8	165,6	-3,0	-18,9	138,1	-25,1	161,9	-13,8
		INLAND	93,5	-13,7	-17,8	113,7	-3,0	-16,8	93,5	-13,7	103,6	-8,2
		AUSLAND	377,1	-36,3	-34,0	571,4	-3,0	-20,9	377,1	-36,3	474,3	-19,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	117,1	-39,0	-38,2	189,4	-8,3	-21,8	117,1	-39,0	153,3	-23,1
		INLAND	43,8	-32,2	-35,7	68,1	-16,8	-23,2	43,8	-32,2	56,0	-23,6
		AUSLAND	429,5	-41,7	-39,2	706,9	-4,2	-21,1	429,5	-41,7	568,2	-22,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,2	+148,3	-33,2	223,4	-10,1	+70,7	149,2	+148,3	186,3	+20,7
		INLAND	90,8	+51,8	-49,9	181,4	-5,9	+92,0	90,8	+51,8	136,1	+7,8
		AUSLAND	303,3	+397,2	-3,4	334,8	-15,3	+47,4	303,3	+397,2	319,1	+39,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	121,7	+1384,1	+14,0	106,8	-57,4	+506,8	121,7	+1384,1	114,3	-11,7
		INLAND	19,8	+88,8	-85,7	139,2	-45,6	+413,8	19,8	+88,8	79,0	-40,3
		AUSLAND	303,0	+7669,2	+494,1	51,0	-79,2	+4536,4	303,0	+7669,2	177,0	+42,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1309,6	+139,5	-45,4	2397,8	+56,3	+41,0	1309,6	+139,5	1853,7	+78,2
		INLAND	
		AUSLAND	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	125,6	+5,2	-3,6	130,3	+4,2	-19,3	125,6	+5,2	128,0	+4,7
		INLAND	120,7	+1,7	-5,9	128,3	+2,6	-19,2	120,7	+1,7	124,5	+2,1
		AUSLAND	191,2	+50,7	+22,9	155,6	+26,3	-21,3	191,2	+50,7	173,4	+38,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN	1988 4. VJ	1989 3. VJ	1989 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1989 GEGEN		1988 2. HJ	1989 1. HJ	1989 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
	JAN. 1988				4. VJ 1988	3. VJ 1989				2. HJ 1988	1. HJ 1989				
116,3	-4,4	112,5	126,3	128,7	+14,4	+1,9	120,3	119,2	127,5	+6,0	+7,0	124,2	123,4	-0,6	27
110,9	-3,2	106,9	119,4	116,5	+9,0	-2,4	113,9	114,0	118,0	+3,6	+3,5	115,7	116,0	+0,3	
135,3	-7,9	132,2	150,5	171,8	+30,0	+14,2	142,7	137,7	161,2	+13,0	+17,1	154,1	149,4	-3,0	
90,2	-25,0	89,5	92,6	93,8	+4,8	+1,3	96,0	92,7	93,2	-2,9	+0,5	106,3	93,0	-12,5	27.1
86,5	-28,0	82,9	86,0	83,9	+1,2	-2,4	88,5	87,5	85,0	-4,0	-2,9	98,8	86,2	-12,8	
99,0	-17,8	105,3	108,1	117,5	+11,6	+8,7	113,8	105,1	112,8	-0,9	+7,3	124,2	109,0	-12,2	
163,3	+10,0	158,3	160,2	163,9	+3,5	+2,3	158,0	166,2	162,1	+2,6	-2,5	156,4	164,1	+4,9	27.5
159,4	+16,1	153,8	154,5	156,4	+1,7	+1,2	154,1	161,2	155,5	+0,9	-3,5	149,7	158,3	+5,7	
211,3	-25,7	212,7	230,0	254,6	+19,7	+10,7	205,6	227,4	242,3	+17,9	+6,6	237,4	234,8	-1,1	
97,1	+2,8	123,7	135,1	143,0	+15,6	+5,8	125,4	113,8	139,1	+10,9	+22,2	120,1	126,5	+5,3	28
92,2	+1,4	119,9	130,5	137,6	+14,8	+6,4	121,8	108,3	134,0	+10,0	+23,7	116,2	121,2	+4,3	
214,6	+19,4	216,1	248,8	274,7	+27,1	+10,4	212,2	246,3	261,8	+23,4	+6,3	213,1	254,1	+19,2	
78,3	-8,8	129,2	135,1	143,1	+11,6	+5,9	128,3	102,1	139,1	+8,4	+36,2	120,3	120,6	+0,2	28.1
76,6	-9,8	126,6	131,9	139,9	+10,5	+6,1	126,8	99,8	135,9	+7,2	+36,2	118,5	117,9	-0,5	
295,9	+41,2	323,0	540,8	580,2	+73,4	+3,6	326,6	393,4	550,4	+68,5	+39,9	351,9	471,9	+34,1	
98,5	+2,1	126,1	126,2	134,1	+6,3	+6,3	124,9	118,8	130,2	+4,2	+9,6	118,4	124,5	+5,2	DK
98,8	-1,2	119,2	122,6	124,7	+4,6	+1,7	116,5	111,7	123,6	+6,1	+10,7	111,6	117,7	+6,5	
104,6	+14,9	151,6	139,5	168,6	+11,2	+20,9	155,7	144,7	154,1	-1,0	+6,5	143,5	149,4	+4,1	
109,5	+0,8	128,3	125,1	123,4	-3,8	-1,4	129,7	122,0	124,2	-4,2	+1,8	124,8	123,1	-1,4	29.1
98,1	-0,3	113,9	102,1	105,2	+7,6	+3,0	117,7	102,9	103,7	-11,9	+0,8	113,9	103,3	-9,3	
168,9	+4,4	203,2	244,6	217,9	+7,2	-10,9	191,8	221,2	231,2	+20,5	+4,5	181,1	226,2	+24,9	
50,3	-33,8	80,2	96,7	76,2	-5,0	-21,2	172,0	65,7	86,4	-49,8	+31,5	140,8	76,1	-46,0	29.3
57,0	-37,6	65,0	68,2	67,1	+3,2	-1,6	78,8	60,0	67,7	-14,1	+12,8	92,9	63,8	-31,3	
28,3	+12,7	130,6	190,9	106,2	-18,7	-44,4	481,5	84,8	148,6	-69,1	+75,2	239,9	116,7	-61,1	
94,4	+9,4	136,9	133,6	127,2	-7,1	-4,8	121,3	115,4	130,4	+7,5	+13,0	115,0	122,9	+6,9	29.4
98,6	+14,4	124,1	145,8	128,9	+3,9	-11,6	115,4	121,3	137,4	+19,1	+13,3	110,4	129,3	+17,1	
82,6	-4,7	173,4	98,6	122,3	-29,5	+24,0	138,4	98,5	110,5	-20,2	+12,2	128,2	104,5	-18,5	
139,1	+12,8	179,8	168,3	183,2	+1,9	+8,9	164,9	156,4	175,8	+6,6	+12,4	152,6	168,1	+8,8	DL
120,7	+12,7	150,7	137,0	157,5	+4,6	+15,0	142,3	136,4	147,3	+3,5	+8,8	132,6	141,3	+6,6	
271,1	+13,9	386,3	390,3	368,0	-5,3	-6,2	325,6	308,8	378,1	+16,1	+23,6	294,5	341,9	+16,1	
432,0	+41,4	495,4	318,3	490,8	-0,9	+54,2	393,0	379,8	404,6	+3,0	+6,5	350,6	392,2	+11,9	30
418,5	+58,4	368,4	290,2	423,4	+9,9	+45,9	314,4	337,5	358,8	+13,5	+5,7	291,9	347,2	+18,9	
498,4	-2,5	1040,7	457,5	825,1	-20,7	+80,3	782,0	588,9	641,3	-18,0	+8,9	641,6	615,1	-4,1	
86,6	+1,1	132,3	129,7	131,5	-0,6	+1,4	126,8	113,0	130,6	+3,0	+15,6	117,6	121,8	+3,6	31
81,8	+2,6	118,4	108,9	123,4	+4,2	+13,3	116,3	106,0	116,2	-0,1	+9,6	108,3	111,1	+2,6	
138,2	-8,7	282,5	355,3	220,0	-22,1	-38,1	241,5	189,6	287,7	+19,1	+51,7	218,0	238,6	+9,4	
63,7	-1,7	95,5	85,9	93,1	-2,5	+8,4	90,5	77,2	89,5	-1,1	+15,9	85,1	83,3	-2,1	31.2
58,2	-2,2	89,8	78,7	85,8	-4,2	+9,0	83,7	70,1	82,2	-1,8	+17,3	77,9	76,2	-2,2	
192,0	+2,2	234,8	255,0	263,0	+12,0	+3,1	248,9	244,1	259,0	+4,1	+6,1	258,2	251,5	-1,4	
100,0	-2,9	217,4	179,1	189,5	-12,8	+5,8	192,8	183,3	184,3	-4,4	+12,9	171,3	173,8	+1,5	31.6
96,3	-2,7	170,6	121,9	181,1	+6,2	+48,6	167,0	155,5	151,5	-9,3	-2,6	154,2	153,5	-0,5	
183,0	-5,0	1253,7	1448,8	376,7	-70,0	-74,0	764,2	337,4	912,7	+19,4	+170,5	551,1	625,0	+13,4	
193,6	+0,8	226,4	236,8	226,7	+0,1	-4,3	214,4	203,1	231,8	+8,1	+14,1	202,4	217,4	+7,4	32
126,8	-18,4	169,3	161,6	159,1	-6,0	-1,5	170,3	142,7	160,4	-5,8	+12,4	160,9	151,5	-5,8	
412,3	+32,1	413,7	483,0	448,2	+8,3	-7,2	358,8	400,6	465,6	+29,8	+16,2	338,2	433,1	+28,1	
151,6	+30,6	175,4	175,9	197,1	+12,4	+12,1	159,5	171,9	186,5	+16,9	+8,5	147,9	179,2	+21,2	33
142,8	+33,3	162,9	158,5	178,1	+9,3	+12,4	147,9	158,1	168,3	+13,8	+6,5	136,6	163,2	+19,5	
217,5	+23,9	281,8	290,6	324,2	+23,8	+11,6	239,9	264,8	307,4	+28,1	+16,1	226,1	286,1	+28,5	
141,7	+35,0	190,6	177,8	196,7	+3,2	+10,6	179,8	168,6	187,3	+4,2	+11,1	159,2	177,9	+11,7	DM
93,3	+11,2	130,8	132,9	127,2	-2,8	-4,3	123,5	121,6	130,0	+5,3	+6,9	114,8	125,8	+9,6	
338,2	+77,3	432,8	360,6	479,1	+10,7	+32,9	407,8	359,4	419,8	+2,9	+16,8	339,7	389,6	+14,7	
184,3	+44,7	203,3	183,4	208,0	+2,3	+13,4	198,0	188,7	195,7	-1,2	+3,7	176,6	192,2	+8,8	34
108,4	+19,6	129,8	122,9	124,9	-3,8	+1,6	129,8	123,0	123,9	-4,5	+0,7	119,8	123,4	+3,0	
591,7	+82,2	597,0	508,0	653,6	+9,5	+28,7	563,6	541,0	580,8	+3,1	+7,4	481,4	560,9	+16,5	
192,1	+47,5	213,9	185,8	216,3	+1,1	+16,4	210,7	191,7	201,1	-4,6	+4,9	184,9	196,4	+6,2	34.1
64,6	-8,0	90,6	84,9	77,5	-14,5	-8,7	97,1	81,6	81,2	-16,4	-0,5	90,6	81,4	-10,2	
736,1	+90,7	739,9	616,3	808,1	+9,2	+31,1	695,2	661,2	712,2	+2,4	+7,7	587,1	686,7	+17,0	
60,1	-3,4	166,2	167,2	175,0	+5,3	+4,7	144,9	130,1	171,1	+18,1	+31,5	125,9	150,6	+19,6	35
59,8	-13,2	133,1	155,2	132,1	-0,8	-14,9	109,6	118,4	143,7	+31,1	+21,4	103,5	131,1	+26,7	
61,0	+37,1	253,3	199,4	288,3	+13,8	+44,6	237,6	160,8	243,9	+2,7	+51,7	184,9	202,3	+9,4	
8,2	-84,0	147,3	43,0	79,3	-46,2	+84,4	103,2	74,8	61,2	-40,7	-18,3	79,9	68,0	-14,9	35.1
10,8	-86,4	155,5	44,0	84,5	-45,7	+92,0	108,4	95,1	64,3	-40,7	-32,4	77,3	79,7	+3,1	
3,9	+30,0	132,8	41,3	70,1	-47,1	+69,7	94,1	39,2	55,7	-40,8	+42,1	84,5	47,4	-43,9	
546,7	+139,8	1138,7	1481,9	1952,7	+71,5	+31,8	1036,8	1077,4	1717,3	+65,6	+59,4	802,0	1397,3	+74,2	35.3
.	
119,4	+14,6	140,7	121,5	146,5	+4,1	+20,6	126,5	127,7	134,0	+5,9	+4,9	121,0	130,8	+8,1	36.1
118,7	+15,9	139,7	119,0	144,0	+3,1	+21,0	125,2	125,1	131,5	+5,0	+5,1	119,4	128,3	+7,5	
126,9	-0,6	152,6	153,7	179,1	+17,4	+16,5	142,1	161,3	166,4	+17,1	+3,2	140,4	163,9	+18,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				JAN.	JAN.	DEZ.		DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN.	VER- AEND.	DEZ.	VER- AEND.
				1999	1999	1999		1998	1999	2000	VORJAHR!	2000	VORJAHR!	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	133,5	+12,2	-13,6	154,5	+10,3	-4,7	133,5	+12,2	144,0	+11,1		
		INLAND	116,9	+10,4	-13,9	135,7	+11,4	-5,4	116,9	+10,4	128,3	+10,9		
		AUSLAND	221,8	+17,4	-13,1	255,1	+7,4	-2,6	221,8	+17,4	238,5	+11,9		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,5	+16,1	-0,4	148,1	+16,9	-11,5	147,5	+16,1	147,8	+16,5		
		INLAND	136,1	+14,0	-2,6	138,7	+16,6	-11,6	136,1	+14,0	136,9	+15,2		
AUSLAND		212,0	+24,0	+7,7	196,9	+18,1	-10,9	212,0	+24,0	204,5	+21,1			
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,2	+14,6	-29,5	171,8	+6,2	+9,1	121,2	+14,6	146,5	+9,5			
	INLAND	99,9	+9,3	-30,3	143,3	+8,7	+7,9	99,9	+9,3	121,6	+9,0			
	AUSLAND	233,7	+28,2	-27,4	322,1	+0,9	+12,3	233,7	+28,2	277,9	+10,8			
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	-15,7	-16,3	143,5	+0,3	-19,3	120,1	-15,7	131,8	-7,7			
	INLAND	94,3	-4,9	-7,4	101,8	+1,8	-18,7	94,3	-4,9	98,1	-1,5			
	AUSLAND	269,9	-31,9	-30,5	417,3	-2,2	-20,2	269,9	-31,9	353,6	-17,1			
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,1	+3,5	-4,4	107,8	-2,2	-11,1	103,1	+3,5	105,5	+0,6			
	INLAND	97,5	-0,2	-5,7	103,4	-7,2	-10,9	97,5	-0,2	100,5	-3,9			
	AUSLAND	136,8	+23,0	+2,0	134,1	+30,4	-11,7	136,8	+23,0	135,5	+26,6			
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	121,6	+3,1	+11,2	109,4	+6,8	-20,0	121,6	+3,1	115,5	+4,8		
		INLAND	116,5	+3,0	+10,3	105,6	+3,8	-17,9	116,5	+3,0	111,1	+3,4		
		AUSLAND	150,0	+3,4	+15,4	130,0	+22,0	-28,3	150,0	+3,4	140,0	+11,2		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	134,2	+3,5	+13,2	118,6	+8,0	-22,1	134,2	+3,5	126,4	+5,5		
		INLAND	127,9	+2,4	+12,6	113,6	+4,7	-20,1	127,9	+2,4	120,8	+3,5		
		AUSLAND	165,4	+7,8	+15,4	143,3	+23,5	-29,2	165,4	+7,8	154,4	+14,5		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	77,1	+0,7	+0,5	76,7	+0,3	-6,1	77,1	+0,7	76,9	+0,4		
		INLAND	79,3	+6,2	-0,4	79,6	+0,1	-6,1	79,3	+6,2	79,5	+3,1		
		AUSLAND	57,1	-39,3	+15,4	49,5	-0,2	-7,5	57,1	-39,3	53,3	-25,9		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	90,3	+14,4	+3,2	87,5	-16,5	-22,4	90,3	+14,4	88,9	-3,3		
		INLAND	89,9	+14,7	+3,7	86,7	-17,7	-22,8	89,9	+14,7	88,3	-3,9		
		AUSLAND	94,0	+11,8	-1,8	95,7	-2,6	-18,5	94,0	+11,8	94,9	+4,1		
00	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	163,1	+13,7	-8,1	177,4	+20,7	-11,5	163,1	+13,7	170,3	+17,2		
		INLAND	137,5	+13,8	-11,9	155,1	+14,7	-12,6	137,5	+13,8	146,3	+14,3		
		AUSLAND	446,2	+13,3	+5,0	424,8	+54,0	-7,0	446,2	+13,3	435,5	+30,1		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	143,7	+12,6	-5,8	152,6	+15,0	-6,3	143,7	+12,6	148,2	+13,8		
		INLAND	141,7	+11,6	-8,1	154,2	+15,7	-6,5	141,7	+11,6	148,0	+13,7		
		AUSLAND	151,8	+17,2	+2,9	147,5	+12,9	-5,8	151,8	+17,2	149,7	+15,1		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	140,1	+10,6	-1,8	142,6	+12,6	-8,7	140,1	+10,6	141,4	+11,6		
		INLAND	135,8	+7,6	-3,7	141,0	+12,6	-10,2	135,8	+7,6	138,4	+10,1		
		AUSLAND	149,7	+17,1	+2,5	146,1	+12,6	-5,5	149,7	+17,1	147,9	+14,8		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,5	+9,0	+0,5	129,9	+6,0	-2,4	130,5	+9,0	130,2	+7,5		
		INLAND	121,1	+5,1	-3,4	125,4	+5,4	-1,5	121,1	+5,1	123,3	+5,3		
		AUSLAND	143,3	+13,9	+5,2	136,2	+7,1	-3,4	143,3	+13,9	139,8	+10,5		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,9	+12,2	-3,6	156,6	+19,4	-14,0	150,9	+12,2	153,8	+15,7		
		INLAND	147,5	+9,3	-3,8	153,3	+17,8	-15,0	147,5	+9,3	150,4	+13,5		
		AUSLAND	165,8	+24,8	-3,1	171,1	+25,4	-9,3	165,8	+24,8	168,5	+25,1		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	150,9	+16,7	-12,6	172,6	+19,2	-2,2	150,9	+16,7	161,8	+18,0		
		INLAND	150,1	+17,1	-13,3	173,2	+19,5	-1,8	150,1	+17,1	161,7	+18,4		
		AUSLAND	183,8	+18,4	+8,8	169,0	+19,0	-9,9	183,8	+18,4	176,4	+18,6		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	134,5	+16,5	-8,7	147,3	+25,4	+3,9	134,5	+16,5	140,9	+20,9		
		INLAND	130,7	+15,7	-9,7	144,8	+22,8	+5,1	130,7	+15,7	137,8	+19,3		
		AUSLAND	146,4	+18,7	-5,7	155,3	+33,4	+0,5	146,4	+18,7	150,9	+25,9		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	137,9	+18,0	-10,5	154,1	+30,8	+8,6	137,9	+18,0	146,0	+24,4		
		INLAND	142,0	+21,5	-11,2	160,0	+35,6	+10,4	142,0	+21,5	151,0	+28,5		
		AUSLAND	125,1	+7,1	-7,9	135,8	+16,0	+2,3	125,1	+7,1	130,5	+11,5		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,3	+6,1	-4,8	124,2	+1,3	-2,1	118,3	+6,1	121,3	+3,6		
		INLAND	91,7	-11,2	-5,4	96,9	-16,9	-9,7	91,7	-11,2	94,3	-14,3		
		AUSLAND	254,4	+65,7	-3,6	263,9	+72,6	+16,6	254,4	+65,7	259,2	+69,2		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,2	+20,4	-6,4	138,0	+24,9	-19,6	129,2	+20,4	133,6	+22,7		
		INLAND	112,2	+15,3	-10,5	125,3	+18,5	-19,4	112,2	+15,3	118,8	+17,0		
		AUSLAND	350,0	+48,2	+16,0	301,8	+75,4	-21,0	350,0	+48,2	325,9	+59,6		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	131,6	+30,7	-6,1	140,2	+28,5	-20,2	131,6	+30,7	135,9	+29,6		
		INLAND	112,4	+23,9	-10,6	125,7	+21,1	-19,6	112,4	+23,9	119,1	+22,4		
		AUSLAND	423,2	+66,9	+17,3	360,8	+90,2	-22,7	423,2	+66,9	382,0	+76,9		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	111,2	-0,7	-3,6	115,4	+9,5	-29,2	111,2	-0,7	113,3	+4,2		
		INLAND	101,2	-1,4	-4,8	106,3	+7,6	-30,1	101,2	-1,4	103,8	+3,1		
		AUSLAND	204,1	+2,3	+2,6	199,0	+19,3	-24,8	204,1	+2,3	201,6	+10,0		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	158,1	+10,4	+4,6	151,2	+20,4	-25,7	158,1	+10,4	154,7	+15,1		
		INLAND	139,2	+13,6	+4,3	133,4	+19,3	-24,8	139,2	+13,6	136,3	+16,3		
		AUSLAND	278,8	+1,2	+5,2	264,9	+23,8	-28,6	278,8	+1,2	271,9	+11,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,5	+18,5	-3,9	132,7	+23,4	-9,1	127,5	+18,5	130,1	+20,9		
		INLAND	116,5	+15,8	-9,3	127,1	+23,0	-7,6	116,5	+15,8	121,8	+19,4		
		AUSLAND	214,6	+31,6	+21,0	177,3	+26,2	-17,0	214,6	+31,6	196,0	+29,1		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMEINDE

= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (W293)
WERT

INDEX

1999 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
119,0	+10,9	143,2	145,5	155,7	+8,7	+7,0	139,8	135,6	150,6	+7,7	+11,1	132,5	143,1	+8,0	D
106,9	+7,2	128,0	130,8	137,2	+7,2	+4,9	125,5	121,2	134,0	+6,8	+10,6	119,7	127,6	+6,8	
188,9	+23,9	224,3	223,4	254,5	+13,5	+13,9	216,0	212,3	239,0	+10,6	+12,6	200,7	225,7	+12,5	
127,0	+8,2	141,3	150,9	158,0	+11,8	+4,7	141,4	141,8	154,4	+9,2	+8,9	137,4	148,1	+7,8	VORL.
118,5	+8,5	135,5	140,6	146,2	+9,4	+5,4	136,0	133,3	144,4	+6,2	+8,3	130,7	138,8	+6,2	
170,9	+7,1	171,3	203,6	208,9	+21,9	+2,6	189,4	186,0	206,3	+21,8	+10,9	171,9	196,1	+14,1	
105,8	+14,8	147,2	143,6	157,0	+6,7	+9,3	139,2	128,8	150,3	+8,0	+16,7	127,2	139,6	+9,7	INV.
91,4	+7,2	123,0	126,9	131,1	+6,6	+3,3	116,7	110,3	129,0	+10,5	+17,0	109,3	119,7	+9,5	
182,3	+42,1	274,7	232,0	293,6	+6,9	+26,6	257,7	226,3	262,8	+2,0	+16,1	221,2	244,5	+10,5	
142,4	+22,7	158,4	136,7	160,6	+2,7	+17,5	149,0	144,5	148,7	-0,2	+2,9	139,7	146,6	+4,9	GEBR.
99,2	+5,5	113,4	100,1	112,9	-0,4	+12,8	106,7	105,7	106,5	-2,0	+0,8	105,8	108,1	+0,3	
426,0	+63,1	439,4	377,7	474,0	+7,9	+25,5	414,4	399,4	426,8	+2,8	+6,6	362,7	412,6	+13,8	
99,6	-4,3	112,1	117,9	115,3	+2,9	-2,2	113,7	109,1	116,6	+2,6	+6,9	112,3	112,9	+0,5	VERB.
97,7	-4,2	112,9	111,4	111,2	-1,5	-0,2	112,4	106,4	111,3	-1,0	+5,6	109,2	108,3	-0,8	
111,2	-4,8	106,7	157,8	139,8	+31,0	-11,4	121,2	131,9	148,8	+22,8	+12,8	130,8	140,3	+7,3	
118,0	+6,3	122,8	121,9	125,7	+2,4	+3,1	120,0	125,6	123,8	+3,2	-1,4	118,6	124,7	+5,1	DB
113,1	+7,0	120,5	118,1	119,5	-0,8	+1,2	117,6	120,5	118,8	+1,0	-1,4	115,3	119,6	+3,7	
145,1	+3,6	136,3	142,8	160,1	+18,3	+12,1	133,1	153,9	151,5	+13,8	-1,6	136,8	152,7	+11,6	
129,7	+7,5	134,8	133,3	139,3	+3,3	+4,5	130,6	139,3	136,3	+4,4	-2,2	129,9	137,8	+6,1	17
124,9	+9,4	131,9	129,8	131,4	-0,4	+2,0	128,2	133,4	130,1	+1,5	-2,5	126,2	131,8	+4,4	
153,5	+0,8	148,9	155,3	178,3	+19,7	+14,8	142,9	168,4	166,8	+16,7	-1,0	148,2	167,6	+13,1	
76,6	-0,5	80,2	81,7	77,7	-3,1	-4,9	82,3	77,0	79,7	-3,2	+3,5	78,5	78,4	-0,1	18
74,7	-4,4	83,2	83,2	80,7	-3,0	-3,0	83,2	78,2	82,0	-1,4	+4,9	79,6	80,1	+0,6	
94,1	+40,9	53,3	67,6	50,4	-5,4	-25,4	74,1	66,5	59,0	-20,4	-11,3	68,0	62,7	-7,8	
78,9	-18,9	100,5	82,5	100,5	-	+21,8	103,5	86,4	91,5	-11,6	+7,1	104,0	88,4	-15,0	DC
78,4	-17,6	98,5	83,8	99,2	+0,7	+18,4	102,2	85,2	91,5	-10,5	+7,4	102,4	88,3	-13,8	
84,1	-29,1	120,6	68,2	113,2	-6,1	+68,0	117,1	87,1	90,7	-22,5	+4,1	120,7	88,9	-26,3	
143,5	+18,0	164,8	180,2	191,9	+16,4	+6,5	161,3	160,5	186,0	+15,3	+15,9	148,8	173,2	+18,4	DO
120,8	+15,6	152,3	160,4	168,3	+11,2	+5,5	148,4	137,1	164,9	+11,1	+20,3	135,5	151,0	+11,4	
393,7	+27,4	300,9	399,7	443,1	+47,3	+10,9	301,8	419,4	421,4	+39,6	+0,5	294,3	420,4	+42,8	
127,6	+1,8	140,4	148,2	154,9	+10,3	+4,5	137,6	137,8	151,6	+10,2	+10,0	135,0	144,7	+7,2	DE
127,0	+7,1	142,4	147,7	158,7	+10,0	+5,1	136,3	136,3	152,2	+11,7	+11,7	130,5	144,3	+10,8	
129,5	-13,4	133,3	150,0	149,4	+12,1	-0,4	142,3	142,7	149,7	+5,2	+4,9	150,8	146,2	-3,1	
128,7	-1,2	134,4	146,8	147,0	+9,4	+0,1	134,3	136,6	146,9	+9,4	+7,5	134,0	141,8	+5,8	21
126,2	+8,9	134,9	146,5	147,0	+9,0	+0,3	130,6	134,2	146,8	+12,4	+9,4	125,1	140,5	+11,4	
127,8	-15,4	133,4	147,5	147,1	+10,3	-0,3	142,4	141,9	147,3	+3,4	+3,8	151,6	144,6	-4,6	
119,7	-0,6	132,4	133,3	130,0	-1,8	-2,5	132,7	130,2	131,6	-0,8	+1,1	131,0	130,9	-0,1	21.1
115,2	+8,2	133,8	127,8	125,4	-6,3	-1,9	127,1	122,3	128,6	-0,4	+3,5	120,1	124,4	+3,6	
125,8	-7,9	130,5	140,9	136,3	+4,4	-3,3	140,3	141,1	138,6	-1,2	-1,8	146,8	139,8	-4,1	
134,5	-2,0	136,6	161,8	166,0	+21,5	+2,6	136,0	143,7	163,9	+20,5	+14,1	137,5	153,8	+11,9	21.2
134,9	+7,3	135,7	161,3	164,1	+20,9	+1,7	133,4	143,7	162,7	+22,0	+13,2	130,9	153,2	+17,0	
132,9	-29,0	140,6	164,0	174,2	+23,9	+6,2	147,6	143,8	169,1	+14,6	+17,6	168,0	156,5	-5,7	
129,3	+8,0	152,3	150,9	170,8	+12,1	+13,2	144,2	140,0	160,9	+11,6	+14,9	136,8	150,5	+10,0	22
128,2	+7,5	153,2	148,4	170,7	+11,4	+14,3	144,4	139,4	160,1	+10,9	+14,8	136,7	149,7	+9,5	
155,3	+21,3	131,4	188,0	184,8	+40,6	-1,7	139,9	155,2	186,4	+33,2	+20,1	139,6	170,8	+22,3	
115,5	+4,6	119,5	125,2	141,8	+18,7	+13,3	118,6	125,1	133,5	+12,6	+6,7	121,3	129,3	+6,6	DB
113,0	+8,3	119,0	117,7	138,5	+16,4	+17,7	116,4	119,9	128,1	+10,1	+6,8	117,5	124,0	+5,5	
123,3	-4,9	121,3	149,0	152,3	+25,6	+2,2	125,3	141,6	150,7	+20,3	+6,4	133,5	146,1	+9,4	
116,9	+8,7	116,7	118,3	143,9	+23,3	+21,6	114,7	126,4	131,1	+14,3	+3,7	119,0	128,8	+6,2	24.1
118,9	+12,4	117,8	115,7	147,3	+25,0	+27,3	114,8	125,0	131,5	+14,5	+5,2	118,6	128,2	+8,1	
116,8	-1,3	113,5	126,2	133,3	+17,4	+5,6	114,5	131,1	129,8	+13,4	-1,0	120,0	130,4	+8,7	
111,5	-2,8	126,5	137,7	129,0	+2,0	-6,3	128,2	123,0	133,3	+4,0	+8,4	129,2	128,2	-0,8	24.4
103,3	-1,5	120,2	115,1	110,3	-8,2	-4,2	116,2	107,2	112,7	-3,0	+5,1	114,0	110,0	-3,5	
153,5	-6,7	158,6	252,9	224,4	+41,5	-11,3	169,6	203,8	238,6	+25,8	+17,1	206,9	221,2	+6,9	
107,3	+7,8	136,8	156,9	159,3	+16,4	+1,5	141,3	131,7	168,1	+11,9	+20,0	132,0	144,9	+9,8	DB
97,3	+4,4	131,0	146,9	146,2	+10,8	-0,5	135,0	120,5	146,5	+7,8	+20,7	125,4	133,0	+6,1	
236,2	+30,2	211,5	299,6	342,3	+61,8	+14,3	222,5	276,0	321,0	+44,3	+16,3	217,2	298,6	+37,4	
100,7	+3,9	134,7	157,2	162,1	+20,3	+3,1	139,9	129,4	159,7	+14,2	+23,4	130,4	144,6	+10,8	25.2
90,7	+0,2	128,4	144,7	145,6	+13,4	+0,6	133,5	117,1	146,2	+8,8	+24,0	123,6	131,2	+6,1	
263,5	+31,1	229,8	347,4	412,3	+79,4	+18,7	238,2	318,0	379,9	+59,5	+20,2	234,2	347,9	+88,5	
112,0	+12,0	133,3	160,0	147,4	+10,6	-7,9	143,1	141,3	153,7	+7,4	+8,8	136,9	147,5	+7,7	DI
102,6	+7,7	128,3	153,7	138,1	+7,6	-10,1	138,9	132,6	146,9	+5,0	+10,1	131,6	139,2	+5,8	
199,5	+38,5	179,1	218,1	233,8	+30,5	+7,2	181,4	222,2	228,0	+24,6	+1,7	185,9	224,1	+20,5	
143,2	+8,3	150,2	180,0	182,9	+21,8	+1,6	154,6	169,5	181,5	+17,4	+11,0	152,0	172,5	+13,5	26.1
122,5	-0,6	136,1	163,3	161,8	+17,2	-0,9	142,9	142,6	162,6	+13,8	+14,1	138,7	152,5	+9,9	
275,4	+45,2	227,9	296,7	317,5	+39,3	+10,7	229,9	298,0	302,1	+31,4	+1,4	236,8	300,1	+26,7	
107,6	+2,5	120,4	133,1	138,1	+14,7	+3,8	123,9	118,8	135,6	+9,4	+14,1	121,6	127,2	+4,8	DJ
100,6	+1,5	115,6	126,7	129,8	+12,3	+2,4	119,0	112,0	128,2	+7,7	+14,5	115,7	120,1	+3,8	
163,1	+7,6	157,9	183,7	203,9	+29,1	+11,0	162,4	173,2	193,8	+19,3	+11,9	167,9	183,5	+9,3	

WZ93-	WIRTSCHAFTSZEIG	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			1999 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1999 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 1999 UND JAN. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
		2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999		DEZ. 1998	NOV. 1999	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 BIS JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1999 UND JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
														DEZ.
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,1 126,3 206,4	+14,1 +5,7 +37,3	+23,2 +22,0 +25,2	117,0 103,5 164,8	+24,3 +21,2 +31,8	-21,5 -23,6 -18,2	144,1 126,3 206,4	+14,1 +5,7 +37,3	130,6 114,9 185,6	+18,5 +12,1 +34,8		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 108,7 163,6	+17,8 +7,3 +39,8	+40,5 +40,4 +40,9	88,9 77,4 116,1	+11,4 +17,8 +2,6	-23,2 -28,2 -13,7	124,9 108,7 163,6	+17,8 +7,3 +39,8	106,9 93,1 139,9	+15,1 +11,5 +21,5		
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,0 167,1 297,8	+11,6 +7,7 +49,5	+24,3 +25,1 +18,9	142,4 133,6 250,5	+12,7 +9,2 +43,6	-22,7 -22,6 -23,7	177,0 167,1 297,8	+11,6 +7,7 +49,5	169,7 150,4 274,2	+12,1 +8,4 +46,2		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 111,1 245,0	+22,4 +23,0 +16,8	-18,8 -20,6 +9,7	143,9 140,0 223,3	+23,0 +23,8 +12,9	-0,6 +0,9 -19,1	116,4 111,1 245,0	+22,4 +23,0 +16,8	129,9 126,6 234,2	+22,8 +23,5 +14,8		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 108,2 501,2	+46,6 +45,8 +70,7	-30,3 -31,0 -7,0	159,7 156,7 538,9	+22,9 +21,3 +74,1	+16,6 +17,1 -0,3	111,3 108,2 501,2	+46,6 +45,8 +70,7	135,5 132,5 520,1	+31,2 +30,3 +72,4		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 98,0 129,5	+10,4 +4,9 +29,0	-30,7 -27,0 -39,3	151,3 134,3 213,4	+17,2 +11,0 +34,4	+24,7 +17,3 +45,9	104,8 98,0 129,5	+10,4 +4,9 +29,0	128,1 116,2 171,5	+14,4 +8,4 +32,3		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 99,9 201,6	+11,8 +7,3 +25,2	+2,1 +10,0 -13,8	113,9 90,8 239,9	-6,1 -13,5 +13,9	-3,7 -13,6 +25,1	116,3 99,9 201,6	+11,8 +7,3 +25,2	115,1 96,4 171,8	+2,1 -3,7 +18,5		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,4 48,4 26,9	-9,2 -10,9 +1,1	-35,5 -24,6 -65,4	67,3 64,2 77,8	-10,1 +3,2 -33,4	-23,7 -2,3 -52,1	43,4 48,4 26,9	-9,2 -10,9 +1,1	56,4 56,3 52,4	-9,8 -3,4 -26,9		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 99,1 92,9	+8,3 +5,5 +18,3	-33,3 -29,2 -43,2	146,2 140,0 163,7	+9,3 +2,8 +28,9	+36,9 +21,2 +99,9	97,5 99,1 92,9	+8,3 +5,5 +18,3	121,9 119,6 128,3	+8,9 +3,9 +24,8		
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 148,9 358,5	+20,4 +17,3 +30,2	-8,5 -9,1 -6,8	191,0 163,9 384,7	+2,3 +8,6 -12,7	-10,8 -12,1 -6,8	174,7 148,9 358,5	+20,4 +17,3 +30,2	182,9 156,4 371,6	+10,2 +12,6 +3,8		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	411,4 387,2 530,7	-19,5 -23,7 +0,4	-13,6 -6,1 -32,9	476,0 412,3 790,9	+16,6 +22,8 +3,4	-45,2 -47,9 -36,4	411,4 387,2 530,7	-19,5 -23,7 +0,4	443,7 399,8 860,8	-3,5 -5,2 +2,1		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 123,1 249,9	+52,2 +47,1 +85,8	-6,7 -7,8 -0,6	143,4 133,5 251,6	-2,3 +8,5 -37,9	+4,4 +3,4 +11,1	133,8 123,1 249,9	+52,2 +47,1 +85,8	138,6 128,3 250,7	+18,1 +24,1 -7,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTeilungs- U. -SCHALTEinRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,1 66,6 249,6	+16,0 +13,3 +35,9	-15,9 -18,0 +0,1	88,1 81,2 249,3	-3,7 -5,3 +10,2	-10,5 -11,0 -6,9	74,1 66,6 249,6	+16,0 +13,3 +35,9	81,1 73,9 249,5	+4,4 +2,2 +21,7		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,7 235,2 595,1	+155,8 +148,4 +250,3	-0,7 -1,7 +8,9	252,5 239,3 546,3	-16,3 +15,4 -77,2	+51,5 +50,4 +63,1	250,7 235,2 595,1	+155,8 +148,4 +250,3	251,6 237,3 570,7	+25,9 +57,0 -65,5		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,3 165,8 497,2	+21,8 +27,0 +16,6	+2,3 -3,3 +9,2	237,8 171,4 465,2	-3,3 +4,0 +11,2	-1,9 +2,3 -6,8	243,3 165,8 497,2	+21,8 +27,0 +16,6	240,6 168,6 476,2	+7,9 +14,2 +1,4		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,6 139,5 285,5	+8,9 +2,0 +36,0	-19,6 -19,5 -20,2	197,3 173,3 357,9	+9,0 +2,6 +36,2	-0,1 -5,4 +22,8	158,6 139,5 285,5	+8,9 +2,0 +36,0	178,0 156,4 321,7	+9,0 +2,3 +36,1		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 91,3 324,0	-0,2 -1,0 +0,6	-28,2 -30,7 -25,2	191,3 131,8 433,0	-6,3 -4,4 -8,7	+1,9 +8,7 -5,4	137,3 91,3 324,0	-0,2 -1,0 +0,6	164,3 111,6 378,5	-3,9 -3,0 -4,9		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 92,6 362,7	-25,3 -13,6 -37,3	-25,0 -17,2 -33,8	178,0 111,9 532,5	-3,8 -2,9 -4,8	-18,9 -16,7 -21,1	133,5 92,6 362,7	-25,3 -13,6 -37,3	155,8 102,3 442,6	-14,4 -8,1 -21,1		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 41,3 397,5	-40,3 -32,8 -43,1	-38,3 -35,7 -39,3	176,4 64,2 654,8	-10,0 -17,9 -6,3	-21,9 -23,2 -21,4	108,9 41,3 397,5	-40,3 -32,8 -43,1	142,7 52,8 526,2	-24,6 -24,5 -24,7		
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 88,4 292,6	+145,7 +50,3 +398,5	-33,3 -49,8 -9,7	216,6 176,0 324,2	-10,0 -6,2 -14,8	+70,3 +91,1 +47,2	144,5 88,4 292,6	+145,7 +50,3 +398,5	180,6 132,2 308,4	+20,6 +7,2 +40,4		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 19,2 292,4	+1387,3 +86,4 +7594,7	+13,4 -65,7 +493,1	103,6 134,1 49,3	-67,4 -45,6 -79,3	+505,8 +413,8 +4830,0	117,5 19,2 292,4	+1387,3 +86,4 +7594,7	110,6 76,7 170,9	-12,0 -40,3 +41,6		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1265,9 . .	+138,6 . .	-45,5 . .	2322,9 . .	+56,0 . .	+40,9 . .	1265,9 . .	+138,6 . .	1794,4 . .	+77,7 . .		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 112,2 180,4	+3,7 +0,1 +49,0	-4,0 -6,5 +23,0	121,9 120,0 146,7	+3,4 +1,9 +24,2	-19,3 -19,1 -21,5	117,0 112,2 180,4	+3,7 +0,1 +49,0	119,5 116,1 163,6	+3,6 +1,0 +36,8		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
126,3	+2,9	118,7	136,1	136,4	+14,9	+0,2	124,8	190,0	136,3	+9,2	+4,8	126,9	139,1	+4,9	27
119,5	+2,8	111,7	128,8	121,6	+8,9	-4,1	117,6	122,7	124,2	+5,6	+1,2	118,3	123,5	+4,4	
150,3	+3,6	143,5	168,9	188,3	+31,2	+11,5	150,2	155,4	178,6	+18,9	+14,9	157,0	167,0	+6,4	
106,0	-13,9	98,5	108,7	107,2	+8,8	-1,4	102,4	110,2	107,9	+5,4	-2,1	110,5	109,0	-1,4	27.1
101,3	-18,4	90,1	100,7	95,1	+5,5	-5,6	99,8	103,7	97,9	+4,4	-5,6	102,9	100,8	-2,0	
117,0	-2,9	118,7	127,8	135,9	+14,5	+6,3	122,9	125,5	131,8	+7,2	+5,0	128,8	128,8	-0,2	
158,6	+11,4	153,8	161,1	165,0	+7,3	+2,4	153,9	164,4	163,0	+6,3	-0,9	150,8	163,7	+8,6	27.5
155,2	+16,3	145,9	152,0	154,4	+3,0	+1,6	150,3	158,0	153,2	+1,9	-3,0	145,8	155,6	+6,7	
200,5	-19,7	200,7	272,1	294,5	+46,7	+8,2	189,1	242,4	283,3	+49,8	+16,9	211,6	262,8	+24,2	
95,1	+2,1	121,5	131,0	139,3	+14,7	+6,3	123,2	111,4	135,2	+9,7	+21,4	118,0	123,3	+4,5	28
90,3	+0,7	117,8	126,6	134,3	+14,0	+6,1	119,7	106,1	130,5	+9,0	+23,0	114,3	118,3	+3,5	
210,2	+19,8	211,2	238,1	261,2	+23,7	+9,7	207,4	238,8	249,7	+20,4	+4,6	208,2	244,2	+17,3	
75,9	-10,9	128,1	131,3	138,6	+9,9	+5,6	126,3	99,2	134,9	+8,8	+36,0	118,6	117,1	-1,3	28.1
74,2	-11,9	124,6	128,1	135,3	+8,6	+5,6	124,7	98,9	131,7	+5,6	+35,9	116,7	114,3	-2,1	
293,6	+40,6	320,6	540,8	558,4	+74,2	+3,3	324,1	382,3	549,6	+69,6	+40,1	349,5	470,9	+34,7	
94,9	+1,3	121,4	120,9	128,4	+5,8	+6,2	120,2	114,2	124,7	+3,7	+9,2	114,2	119,4	+4,6	DK
93,4	-1,9	114,7	117,5	119,5	+4,2	+1,7	112,2	107,4	118,6	+5,6	+10,3	107,8	113,0	+4,8	
100,4	+13,8	145,6	133,2	161,0	+10,6	+20,9	149,4	138,8	147,1	-1,5	+6,0	138,0	143,0	+3,6	
104,0	-0,2	122,7	118,6	116,7	-4,9	-1,6	124,0	115,8	117,6	-5,2	+1,6	119,4	116,7	-2,3	29.1
93,1	-1,5	108,9	96,7	99,5	-8,6	+2,9	112,5	97,6	98,1	-12,8	+0,5	109,1	97,8	-10,4	
161,0	+3,9	194,8	232,3	205,7	+5,6	-11,5	184,0	210,6	219,0	+19,0	+4,0	173,5	214,8	+23,8	
47,8	-34,3	76,0	91,2	71,5	-5,9	-21,6	163,1	62,3	81,4	-50,1	+30,7	133,8	71,8	-46,3	29.3
54,3	-37,9	61,9	64,8	63,2	+2,1	-2,5	75,2	57,1	64,0	-14,9	+12,1	88,7	60,5	-31,8	
28,6	+11,8	122,6	178,9	98,9	-19,3	-44,7	454,0	79,5	138,9	-69,4	+74,7	282,9	109,2	-61,4	
90,0	+7,9	130,9	128,5	120,3	-8,1	-4,9	116,1	109,6	123,4	+6,3	+12,6	110,4	116,5	+6,5	29.4
93,9	+12,6	118,9	138,1	122,0	+2,6	-11,7	110,6	115,2	130,0	+17,5	+12,8	106,1	122,6	+15,6	
78,5	-6,0	165,3	93,0	115,4	-30,2	+24,1	132,0	93,3	104,2	-21,1	+11,7	122,6	98,8	-19,4	
145,1	+16,1	183,5	174,1	191,0	+4,1	+9,7	167,9	161,3	182,6	+8,8	+13,2	154,8	171,9	+11,0	DL
128,9	+16,4	154,6	142,8	185,1	+5,8	+15,6	145,4	140,3	153,9	+5,8	+9,7	135,1	147,1	+8,9	
275,3	+15,7	389,2	395,6	375,2	-3,6	-5,2	327,6	310,6	386,4	+17,6	+24,1	296,4	348,0	+17,8	
511,1	+54,6	555,0	392,0	607,6	+9,5	+55,0	438,2	448,6	499,8	+14,1	+11,4	387,3	474,2	+22,4	30
507,5	+74,1	444,6	370,2	547,1	+23,1	+47,8	360,5	412,0	458,7	+27,2	+11,3	390,5	435,4	+31,7	
528,8	+0,9	1099,6	499,6	906,3	-17,6	+81,4	821,1	628,9	703,0	-14,4	+11,8	667,8	688,0	-0,3	
87,9	+2,9	131,2	130,9	131,4	+0,2	+0,4	126,0	113,6	131,2	+4,1	+15,5	116,7	122,4	+4,9	31
83,7	+5,0	118,4	110,7	123,7	+4,5	+11,7	118,2	107,1	117,2	+0,9	+9,4	108,0	112,1	+3,8	
134,5	-9,2	270,1	349,5	215,4	-20,3	-38,4	232,7	185,0	282,5	+21,4	+52,7	211,0	233,7	+10,8	
63,9	+1,4	93,5	84,9	91,4	-2,2	+7,7	88,3	78,7	88,2	-0,1	+15,0	83,0	82,4	-0,7	31.2
58,8	+1,4	87,8	78,3	84,8	-3,4	+8,3	81,9	70,1	81,6	-0,4	+18,4	76,1	75,9	-0,3	
183,6	+1,9	224,7	236,5	245,4	+9,2	+2,9	238,0	231,1	241,9	+1,6	+4,7	244,4	236,5	-3,2	
98,0	-2,2	207,8	175,6	182,8	-12,0	+4,1	184,6	157,9	179,2	-2,9	+13,5	184,2	188,6	+2,7	31.6
94,7	-1,8	164,8	119,4	174,6	+5,9	+46,2	169,9	150,6	147,0	-8,6	-2,4	148,5	148,8	+0,2	
169,9	-7,6	1162,5	1420,1	364,2	-68,7	-74,4	709,2	321,0	892,2	+25,8	+177,9	513,6	606,6	+18,1	
199,7	+1,3	237,1	246,8	237,8	+0,3	-3,6	224,4	210,8	242,3	+8,0	+14,9	210,8	226,5	+7,4	32
130,5	-19,0	179,3	168,9	167,8	-6,4	-0,7	180,1	148,1	168,3	-6,6	+13,6	169,4	158,2	-6,6	
426,5	+35,5	426,7	502,1	467,4	+9,5	-6,9	389,7	416,2	484,8	+31,1	+16,5	346,6	450,5	+30,0	
146,6	+29,8	168,4	168,2	187,9	+11,6	+11,7	153,4	164,9	178,1	+16,1	+8,0	142,5	171,5	+20,4	33
136,8	+32,4	156,2	151,1	189,2	+8,3	+12,0	142,0	151,4	160,2	+12,8	+5,8	131,3	155,8	+18,7	
209,9	+22,5	253,2	280,7	313,0	+23,6	+11,5	232,4	255,6	298,9	+27,8	+16,2	219,5	276,2	+25,8	
137,6	+34,1	184,7	171,5	189,4	+2,5	+10,4	174,2	163,3	180,5	+3,6	+10,5	154,7	171,9	+11,1	DM
92,2	+11,4	128,4	129,8	124,6	-3,0	-4,0	121,2	119,5	127,2	+5,0	+6,4	112,8	123,9	+9,3	
322,0	+75,8	413,3	341,4	452,4	+9,5	+32,5	389,6	341,5	398,9	+1,9	+16,2	324,9	369,2	+19,6	
178,8	+43,7	197,0	176,5	199,6	+1,3	+13,1	191,9	182,6	188,1	-2,0	+3,0	171,6	185,3	+8,0	34
107,2	+19,8	127,8	120,5	122,9	-3,8	+2,0	127,5	121,2	121,7	-4,5	+0,4	117,9	121,4	+3,0	
562,8	+80,7	568,1	476,9	610,8	+7,5	+28,1	536,9	511,8	543,9	+1,3	+6,3	489,2	527,8	+14,9	
182,4	+45,9	209,3	174,2	201,8	-0,7	+15,8	200,5	181,1	188,0	-6,2	+3,8	176,4	184,6	+4,6	34.1
61,5	-9,4	88,5	80,2	73,1	-15,5	-8,9	92,7	77,6	78,7	-17,3	-1,2	86,9	77,1	-11,3	
698,0	+89,3	701,8	575,2	751,0	+7,0	+30,6	660,0	822,6	863,1	+0,5	+6,5	558,0	642,9	+15,2	
58,8	-3,8	161,1	162,1	169,7	+5,3	+4,7	140,5	126,6	165,9	+18,1	+31,0	122,6	146,3	+19,3	35
58,8	-13,5	129,7	150,5	128,4	-1,0	-14,7	107,1	115,8	139,4	+30,2	+20,4	101,5	127,6	+25,7	
58,7	+37,1	244,0	193,2	279,3	+14,5	+44,6	228,5	155,2	236,2	+3,4	+52,2	178,0	195,7	+9,9	
7,9	-84,2	142,9	41,7	76,9	-86,2	+84,4	100,2	72,7	59,3	-40,8	-18,4	77,6	66,0	-14,9	36.1
10,3	-85,5	150,9	42,8	82,0	-85,7	+91,6	105,1	92,4	62,4	-40,6	-32,5	75,1	77,4	+3,1	
3,8	+31,0	128,6	39,9	67,8	-47,3	+69,9	91,2	37,8	53,9	-40,9	+42,6	82,0	45,8	-44,1	
530,6	+138,7	1105,2	1436,6	1891,9	+71,2	+31,7	1006,4	1044,1	1684,3	+65,4	+59,4	779,1	1354,2	+73,8	36.3
.	
112,8	+12,9	132,8	113,7	137,1	+3,2	+20,6	119,6	120,3	125,4	+4,8	+4,2	114,9	122,8	+6,9	36.1
112,1	+14,3	131,7	111,3	134,6	+2,2	+20,9	118,3	117,8	123,0	+4,0	+4,4	113,3	120,4	+6,3	
121,1	-2,2	146,3	144,9	169,1	+15,6	+16,7	136,4	153,4	157,0	+15,1	+2,3	135,1	155,2	+14,9	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	133,3	+13,5	150,6	+1,1	149,8	+1,1
		INLAND	118,1	+11,7	132,7	+0,3	131,7	+0,8
		AUSLAND	224,6	+18,9	247,4	+3,7	247,2	+1,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,3	+18,7	157,3	+2,5	154,6	+1,6
		INLAND	131,7	+16,1	145,8	+1,3	143,1	+1,5
		AUSLAND	208,7	+27,6	214,8	+5,1	213,0	+2,4
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,5	+15,0	149,5	+2,0	148,3	+0,7
		INLAND	101,1	+9,8	124,1	-0,4	124,6	+0,2
		AUSLAND	241,9	+28,5	287,9	+10,1	274,7	+1,8
	GEBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,9	-14,9	137,5	-9,2	148,2	-0,1
		INLAND	97,9	-4,4	107,3	-2,6	108,3	-0,4
		AUSLAND	310,1	-30,8	340,7	-21,0	412,9	+0,3
	VERBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,3	+4,3	117,2	+3,1	117,1	+0,5
		INLAND	98,3	+0,6	109,5	+4,0	108,7	-0,2
		AUSLAND	140,8	+22,5	161,5	-0,5	166,3	+2,8
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	120,5	+2,8	124,6	+0,3	124,3	+0,1
		INLAND	115,9	+2,7	120,0	+1,1	118,6	-0,1
		AUSLAND	148,3	+3,8	150,5	-3,5	156,0	+0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	132,3	+3,2	136,4	+0,1	136,9	+0,2
		INLAND	126,5	+2,0	130,1	+0,6	129,6	-0,1
		AUSLAND	161,0	+8,3	167,6	-2,5	173,5	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	78,7	+0,5	82,7	+2,4	79,1	-0,9
		INLAND	81,0	+5,9	86,4	+3,6	82,3	-0,6
		AUSLAND	58,0	-38,9	47,0	-22,4	50,9	-4,1
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	92,3	+15,1	102,4	+13,5	96,8	+2,5
		INLAND	92,1	+15,6	102,0	+15,0	96,5	+2,3
		AUSLAND	94,2	+9,8	104,8	+3,5	97,3	+3,6
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	158,6	+12,3	176,1	-2,5	179,2	+1,0
		INLAND	132,1	+11,8	152,9	-0,8	153,5	+0,9
		AUSLAND	463,0	+14,4	435,5	-8,5	466,9	+1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	139,3	+15,5	147,3	-1,1	148,2	+1,6
		INLAND	139,2	+14,0	146,2	-2,5	148,0	+1,3
		AUSLAND	144,0	+21,7	152,5	+2,7	150,4	+2,6
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	132,0	+14,8	139,2	+0,1	139,5	+1,6
		INLAND	127,9	+11,2	134,1	-1,5	136,0	+1,1
		AUSLAND	141,1	+22,7	150,8	+2,9	147,6	+2,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,9	+15,2	125,3	+2,3	120,8	+1,2
		INLAND	108,8	+10,3	112,8	-0,9	108,9	+0,5
		AUSLAND	132,8	+21,4	141,9	+5,3	136,9	+2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	146,6	+14,4	154,4	-2,3	160,2	+1,9
		INLAND	143,0	+11,8	150,6	-2,1	156,4	+1,4
		AUSLAND	162,1	+25,6	172,5	-3,1	177,8	+4,0
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	153,8	+16,7	163,7	-3,4	166,3	+1,6
		INLAND	152,9	+17,3	163,7	-3,4	165,7	+1,6
		AUSLAND	187,1	+10,9	184,9	+1,8	194,7	+2,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	128,4	+19,7	136,6	-1,9	136,1	+2,4
		INLAND	122,6	+17,5	129,4	-0,8	127,5	+2,4
		AUSLAND	148,8	+25,7	160,0	-5,3	164,0	+2,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,5	+23,1	133,7	-3,3	133,1	+3,0
		INLAND	128,4	+24,9	139,8	-2,9	131,9	+3,5
		AUSLAND	124,8	+17,4	133,7	-5,0	137,4	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,7	+6,8	139,2	+2,4	137,9	+0,7
		INLAND	96,1	-9,9	105,7	+5,3	105,9	-1,2
		AUSLAND	264,6	+63,3	306,2	-1,0	297,8	+4,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFAREN	INSGESAMT	129,1	+21,4	156,5	+1,0	155,4	+1,6
		INLAND	111,0	+16,1	140,1	+0,4	139,1	+1,2
		AUSLAND	349,0	+49,0	363,9	+3,3	363,8	+3,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFAREN	INSGESAMT	130,4	+32,0	161,3	+2,8	158,6	+2,0
		INLAND	111,2	+25,2	142,4	+2,2	139,9	+1,6
		AUSLAND	423,2	+68,9	444,9	+6,0	441,8	+4,2
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	108,8	-0,2	139,9	-3,3	145,4	+0,4
		INLAND	96,4	-1,0	128,9	-3,4	133,0	+0,2
		AUSLAND	208,2	+2,1	226,9	-3,1	242,2	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	150,0	+9,1	167,4	-1,5	173,2	+1,2
		INLAND	129,7	+12,0	147,2	0	149,4	+1,1
		AUSLAND	279,4	+1,1	298,1	-4,7	325,2	+1,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,5	+21,7	140,9	+0,1	139,0	+2,2
		INLAND	117,4	+18,8	132,5	-1,0	130,8	+1,9
		AUSLAND	208,3	+38,8	208,5	+6,6	204,8	+3,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISONBEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 JAN.	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	139,3	+19,8	140,2	+1,1	137,7	+2,5
		INLAND	123,6	+11,5	126,2	-1,3	124,8	+1,6
		AUSLAND	194,8	+44,0	192,3	+7,3	186,0	+4,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	113,3	+25,6	109,5	+8,2	103,4	+2,5
		INLAND	99,0	+14,5	96,4	+2,0	92,6	+1,5
		AUSLAND	147,4	+48,9	143,7	+18,9	130,5	+4,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	177,3	+8,6	172,9	+1,6	170,5	+0,9
		INLAND	169,9	+6,6	165,4	+1,3	162,6	+0,7
		AUSLAND	268,0	+26,8	266,6	+3,0	269,0	+2,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,7	+23,3	141,4	-0,5	139,9	+2,0
		INLAND	114,0	+23,6	136,9	-1,1	134,3	+2,1
		AUSLAND	258,2	+20,3	275,5	+4,8	279,4	+1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	115,2	+47,1	145,8	+3,4	138,1	+2,7
		INLAND	112,2	+46,5	142,4	+3,4	134,6	+2,6
		AUSLAND	505,2	+70,7	593,4	+2,9	602,8	+4,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	109,7	+11,4	130,4	-3,8	131,0	+0,9
		INLAND	102,5	+5,9	119,9	-3,4	121,6	+0,7
		AUSLAND	136,0	+30,0	174,1	-2,6	166,7	+1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	123,4	+12,7	136,9	+9,9	127,7	+0,8
		INLAND	106,9	+8,0	115,6	+11,7	107,1	+1,4
		AUSLAND	214,4	+26,9	239,6	+5,7	232,6	-0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	46,1	-8,3	92,3	-1,8	89,2	+7,9
		INLAND	51,2	-10,2	66,7	-7,3	70,1	+6,4
		AUSLAND	29,0	+2,5	177,5	+12,5	148,6	+10,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	103,4	+9,5	127,9	+5,2	125,1	-0,2
		INLAND	105,0	+6,5	129,6	+1,5	130,6	0
		AUSLAND	98,9	+19,7	125,1	+14,4	106,4	-0,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	170,0	+22,2	187,0	+11,4	178,9	+1,1
		INLAND	144,2	+19,5	159,4	+6,9	151,4	+1,3
		AUSLAND	352,8	+30,1	379,7	+24,7	361,8	+0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	331,9	-23,2	340,2	-15,7	373,8	-0,3
		INLAND	301,4	-28,0	282,8	-18,9	333,2	-0,1
		AUSLAND	483,1	-3,1	611,6	-7,9	572,7	-1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	136,4	+56,4	155,0	+25,0	137,0	+2,1
		INLAND	124,4	+52,1	141,5	+18,7	126,1	+2,3
		AUSLAND	256,4	+84,8	291,7	+59,7	249,6	+1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	75,8	+19,0	91,0	+14,8	86,6	+0,8
		INLAND	67,6	+16,2	82,1	+15,6	77,0	+0,4
		AUSLAND	268,2	+39,7	304,0	+8,3	287,2	+3,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	262,9	+162,9	280,4	+49,4	223,6	+4,0
		INLAND	247,1	+156,8	265,3	+30,4	210,5	+5,1
		AUSLAND	614,1	+236,6	738,1	+604,4	526,3	-1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	231,3	+19,5	238,6	+13,9	226,1	+0,6
		INLAND	155,8	+22,9	169,4	+8,7	158,5	+1,1
		AUSLAND	478,5	+16,1	467,2	+22,6	447,5	-0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	166,7	+10,0	186,9	+0,4	187,9	+0,4
		INLAND	147,2	+3,2	164,1	+0,9	167,6	+0,1
		AUSLAND	296,5	+36,3	329,3	-2,6	323,6	+1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	141,9	+0,1	171,6	+1,2	176,0	-0,3
		INLAND	92,7	-0,6	118,1	+1,1	118,6	-2,0
		AUSLAND	341,8	+1,1	390,7	+1,6	404,9	+1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	138,1	-25,1	159,2	-14,3	178,5	-0,8
		INLAND	93,6	-13,7	112,8	-6,0	116,8	-1,4
		AUSLAND	377,1	-36,3	414,5	-23,9	518,4	+0,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	117,1	-39,0	146,5	-20,8	173,6	-1,5
		INLAND	43,8	-32,2	67,8	-8,1	69,1	-4,0
		AUSLAND	429,5	-41,7	480,1	-27,3	622,8	-0,1
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,2	+148,3	198,2	+42,2	189,4	+1,0
		INLAND	90,8	+51,8	134,5	+19,0	127,2	-2,7
		AUSLAND	303,3	+397,2	368,2	+77,1	281,4	+5,6
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	121,7	+1384,1	137,3	+707,6	66,9	-4,2
		INLAND	19,8	+86,8	66,1	+130,0	41,6	-20,6
		AUSLAND	303,0	+7688,2	268,5	-3258,8	111,9	+11,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1309,6	+139,6	1799,6	-3,1	1830,5	+4,2
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	125,6	+5,2	132,2	+1,9	132,7	+0,3
		INLAND	120,7	+1,7	127,3	+1,0	128,7	+0,2
		AUSLAND	191,2	+50,7	200,6	+11,3	188,5	+2,0

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

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

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4			
		2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	133,5	+12,2	150,5	+0,7	160,2	+0,9	
		INLAND	116,9	+10,4	133,5	-0,1	133,0	+0,8	
		AUSLAND	221,8	+17,4	243,8	+3,7	244,0	+1,8	
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,5	+16,1	160,8	+1,7	159,0	+1,4
		INLAND	135,1	+14,0	149,6	+0,6	147,6	+1,2	
	AUSLAND	212,0	+24,0	218,1	+4,2	217,9	+2,0		
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,2	+14,6	146,5	+2,0	146,4	+0,7	
	INLAND	99,9	+9,3	122,3	-0,5	123,1	+0,3		
	AUSLAND	233,7	+28,2	278,0	+10,5	284,8	+1,7		
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	-15,7	130,7	-9,5	140,9	-0,2	
	INLAND	94,3	-4,9	103,0	-3,0	104,2	-0,4		
	AUSLAND	269,9	-31,9	317,6	-21,1	385,2	+0,2		
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,1	+3,5	114,5	+2,7	114,6	+0,4	
	INLAND	97,5	-0,2	107,2	+3,5	106,7	-0,2		
	AUSLAND	136,8	+23,0	156,6	-0,1	160,9	+2,7		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	121,6	+3,1	125,7	+0,3	125,4	+0,1	
		INLAND	116,5	+3,0	120,6	+1,2	119,3	-0,1	
		AUSLAND	150,0	+3,4	153,8	-3,6	159,5	+0,7	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	134,2	+3,5	139,2	+0,1	139,9	+0,1	
		INLAND	127,9	+2,4	131,5	+0,7	131,2	0	
		AUSLAND	165,4	+7,8	171,4	-2,6	177,6	+1,0	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	77,1	+0,7	81,1	+2,7	77,2	-0,8	
		INLAND	79,3	+6,2	84,7	+4,3	80,2	-0,5	
		AUSLAND	57,1	-39,3	46,7	-22,9	50,8	-4,0	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	90,3	+14,4	100,1	+13,8	94,6	+2,4	
		INLAND	89,9	+14,7	99,4	+15,2	94,1	+2,3	
		AUSLAND	94,0	+11,8	104,4	+3,2	97,7	+3,6	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	163,1	+13,7	180,7	-2,1	184,1	+1,0	
		INLAND	137,5	+13,8	158,2	-0,3	159,1	+1,0	
		AUSLAND	448,2	+13,3	430,6	-9,1	482,6	+1,0	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	143,7	+12,6	152,6	-1,0	159,5	+1,3	
		INLAND	141,7	+11,6	150,4	-2,4	152,2	+1,0	
		AUSLAND	151,8	+17,2	161,2	+2,6	159,5	+2,1	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	140,1	+10,6	148,1	-0,5	149,1	+1,1	
		INLAND	135,8	+7,6	142,8	-2,4	145,7	+0,6	
		AUSLAND	149,7	+17,1	159,9	+2,8	157,4	+2,1	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,5	+9,0	139,1	+1,9	133,8	+0,5	
		INLAND	121,1	+5,1	126,5	-1,2	123,6	-0,2	
		AUSLAND	143,3	+13,9	153,4	+4,7	148,0	+1,3	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,9	+12,2	159,0	-3,1	166,3	+1,7	
		INLAND	147,5	+9,3	155,4	-3,2	163,0	+1,2	
		AUSLAND	165,8	+24,8	176,3	-2,7	181,8	+3,8	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	150,9	+16,7	161,6	-2,1	162,5	+1,5	
		INLAND	150,1	+17,1	161,6	-2,2	161,9	+1,5	
		AUSLAND	183,8	+18,4	184,3	+2,7	193,2	+2,3	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	134,5	+16,5	143,1	-2,5	149,4	+2,1	
		INLAND	130,7	+15,7	138,2	-1,5	137,2	+2,1	
		AUSLAND	148,4	+18,7	159,0	-5,6	163,6	+2,1	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	137,9	+18,0	145,2	-3,8	145,6	+2,5	
		INLAND	142,0	+21,5	148,8	-3,6	148,0	+2,9	
		AUSLAND	125,1	+7,1	133,4	-5,9	136,2	+1,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,3	+6,1	133,1	+2,1	132,1	+0,7	
		INLAND	91,7	-11,2	100,9	+4,6	101,6	-1,4	
		AUSLAND	254,4	+65,7	232,5	-0,7	294,4	+4,4	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	129,2	+20,4	158,5	+0,8	157,8	+1,5	
		INLAND	112,2	+15,3	142,2	+0,2	141,5	+1,1	
		AUSLAND	350,0	+48,2	366,5	+3,0	367,6	+3,6	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	131,6	+30,7	163,5	+2,5	161,3	+1,9	
		INLAND	112,4	+23,9	144,5	+1,8	142,5	+1,5	
		AUSLAND	423,2	+68,9	447,1	+5,6	446,6	+4,1	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	111,2	-0,7	143,8	-3,6	149,7	+0,3	
		INLAND	101,2	-1,4	135,1	-3,6	139,8	+0,1	
		AUSLAND	204,1	+2,3	226,0	-2,9	241,3	+1,3	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	158,1	+10,4	177,5	-1,6	184,4	+1,1	
		INLAND	139,2	+13,6	158,8	-0,3	162,3	+1,1	
		AUSLAND	278,8	+1,2	298,7	-4,3	325,4	+1,3	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,5	+18,5	140,5	-0,4	139,4	+1,9	
		INLAND	116,5	+15,8	131,3	-1,6	130,2	+1,6	
		AUSLAND	214,6	+31,6	215,7	+5,5	213,5	+3,1	

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,1 126,3 206,4	+14,1 +5,7 +37,3	146,1 128,7 203,9	-0,4 -3,5 +5,9	144,8 129,6 198,9	+1,8 +0,9 +3,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 108,7 163,6	+17,8 +7,3 +39,8	119,8 103,9 158,5	+5,6 -1,2 +16,6	116,7 104,2 147,7	+1,2 +0,3 +2,9
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,0 167,1 297,8	+11,6 +7,7 +48,5	173,9 163,2 306,1	+1,8 +1,3 +3,9	172,1 160,6 314,4	+1,0 +0,8 +2,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 111,1 245,0	+22,4 +23,0 +16,8	137,6 132,5 260,8	-0,5 -1,0 +4,2	135,9 130,7 264,8	+2,0 +2,0 +1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 108,2 601,2	+46,6 +45,8 +70,7	141,4 138,0 590,1	+4,1 +4,2 +2,7	133,3 129,7 600,7	+2,6 +2,5 +4,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 98,0 129,6	+10,4 +4,9 +29,0	124,7 114,8 166,0	-3,8 -3,4 -2,5	125,2 116,6 169,9	+0,8 +0,6 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 99,9 201,6	+11,8 +7,3 +25,2	128,5 109,4 226,3	+10,0 +12,1 +5,7	120,5 101,1 219,5	+0,7 +1,4 -0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,4 48,4 26,9	-9,2 -10,9 +1,1	87,1 62,1 171,2	-1,7 -7,3 +12,2	84,3 68,2 140,6	+7,9 +5,4 +11,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 99,1 92,9	+8,3 +6,6 +18,3	120,8 121,6 117,8	+5,8 +1,8 +16,3	117,9 123,3 98,7	-0,3 -0,1 -0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 148,9 368,5	+20,4 +17,3 +30,2	191,6 163,6 366,9	+10,1 +6,7 +22,9	183,3 157,1 369,9	+1,2 +1,3 +0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	411,4 387,2 630,7	-19,5 -23,7 +0,4	416,0 363,1 869,0	-15,9 -18,6 -8,1	464,5 431,9 634,5	+0,2 +0,5 -0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 123,1 249,9	+52,2 +47,1 +65,8	153,2 139,9 286,2	+23,4 +15,5 +58,6	136,6 125,9 244,5	+1,9 +2,0 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,1 66,6 249,6	+16,0 +13,3 +36,9	86,7 80,6 283,4	+13,9 +14,7 +8,3	83,9 76,2 267,3	+0,7 +0,3 +3,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,7 236,2 596,1	+155,8 +148,4 +260,3	268,6 253,4 711,6	+42,6 +30,2 +568,5	215,6 201,9 511,8	+4,0 +5,0 -1,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,3 166,8 497,2	+21,8 +27,0 +16,6	249,5 180,6 476,4	+14,7 +8,6 +22,4	237,4 187,4 467,4	+0,8 +1,5 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 139,6 286,5	+8,9 +2,0 +36,0	177,1 155,7 317,7	+0,4 +0,8 -2,5	179,0 168,0 312,2	+0,3 0 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 81,3 324,0	-0,2 -1,0 +0,6	166,6 115,7 369,8	+1,3 +1,1 +2,1	168,6 116,2 382,0	-0,3 -1,9 +1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 92,6 362,7	-25,3 -13,6 -37,3	153,2 111,1 386,2	-14,1 -6,9 -24,0	171,4 114,0 483,2	-0,9 -1,4 -0,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 41,3 397,5	-40,3 -32,8 -43,1	136,2 64,1 442,6	-20,9 -7,9 -27,6	161,3 66,1 576,6	-1,7 -4,1 -0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,5 86,4 282,6	+145,7 +50,3 +398,6	191,9 130,7 366,5	+41,9 +19,1 +76,4	164,2 123,5 272,3	+0,9 -2,8 +5,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 18,2 292,4	+1387,3 +66,4 +7694,7	132,9 63,2 269,3	+710,4 +131,5 -3115,1	64,7 40,3 107,9	-4,1 -20,8 +11,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1266,9 . .	+138,6 . .	1741,5 . .	-3,1 . .	1772,0 . .	+4,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 112,2 180,4	+3,7 +0,1 +49,0	123,1 118,3 189,1	+1,6 +0,8 +11,3	123,8 118,9 177,5	+0,2 +0,1 +2,0

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

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: Auftragsingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

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

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

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen, Lagerbestände, Zugänge an vermieteten Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete 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 sowie des Baugewerbes.

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

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

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

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

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

Jährlich: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttonettoproduktionswertgrößenklassen. 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 Gewerbebezweigen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

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 9: Sonderbeiträge

Reihe 9.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 - Ergebnisse einer Testerhebung -

Reihe 9.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe 9.14: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragsleistungs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe 9.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe 9.16: Neuberechnung der Auftragsleistungs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe 9.17: 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 nun-

mehr 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 Gewerbebezweigen

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 Gewerbebezweigen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



**Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden**

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