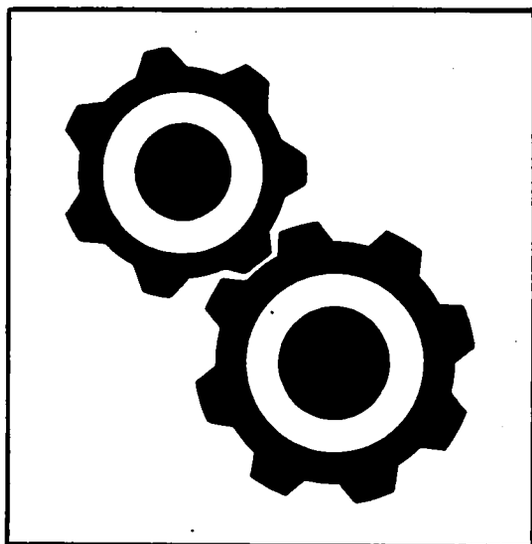


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Oktober 2000

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05767

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 Dezember 2000

Preis: DM 26,60 / EUR 13,60

Bestellnummer: 2040220 - 00110

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

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



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2000

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

Inhalt

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

Neue Länder und Berlin-Ost

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

Gebietsstand

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

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

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

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Einführung

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

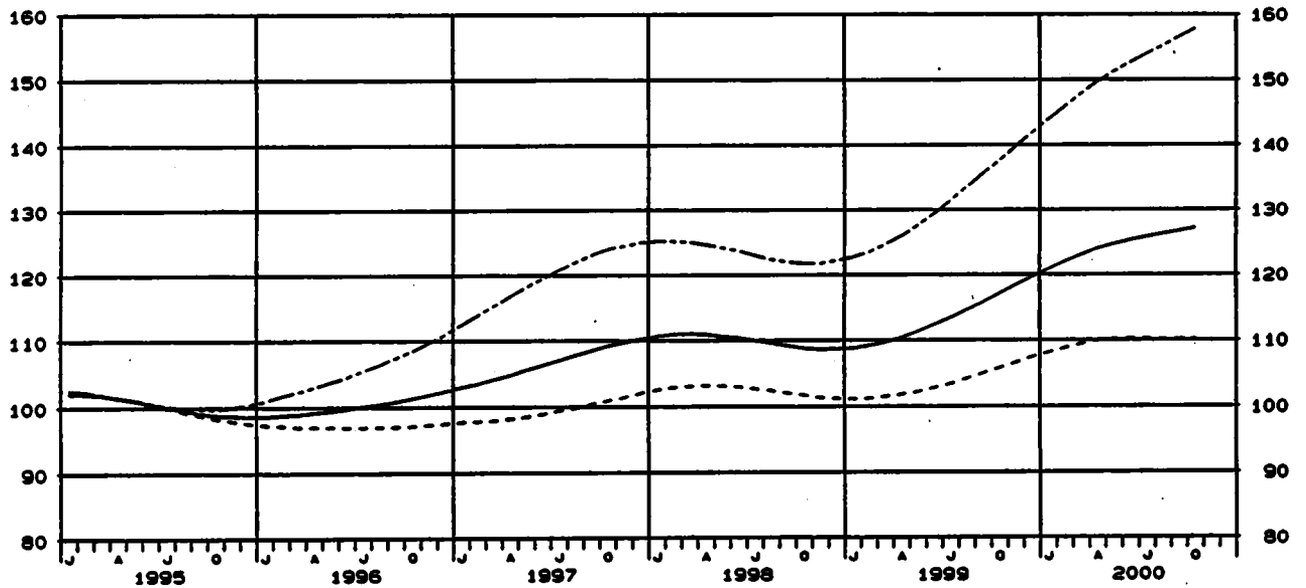
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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

DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

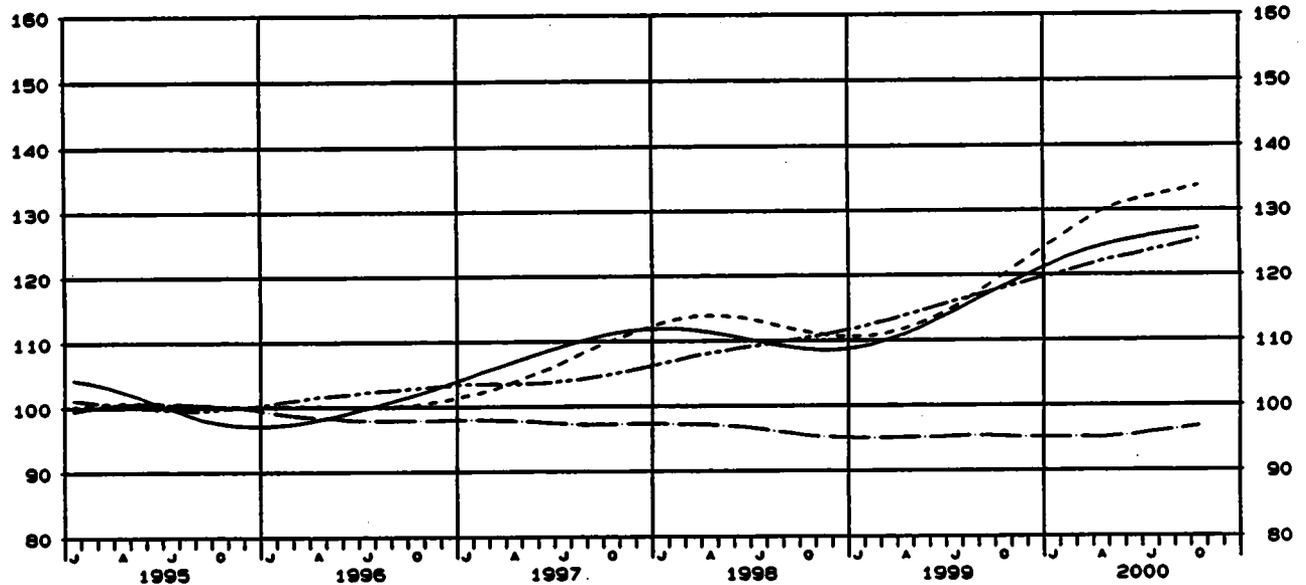
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



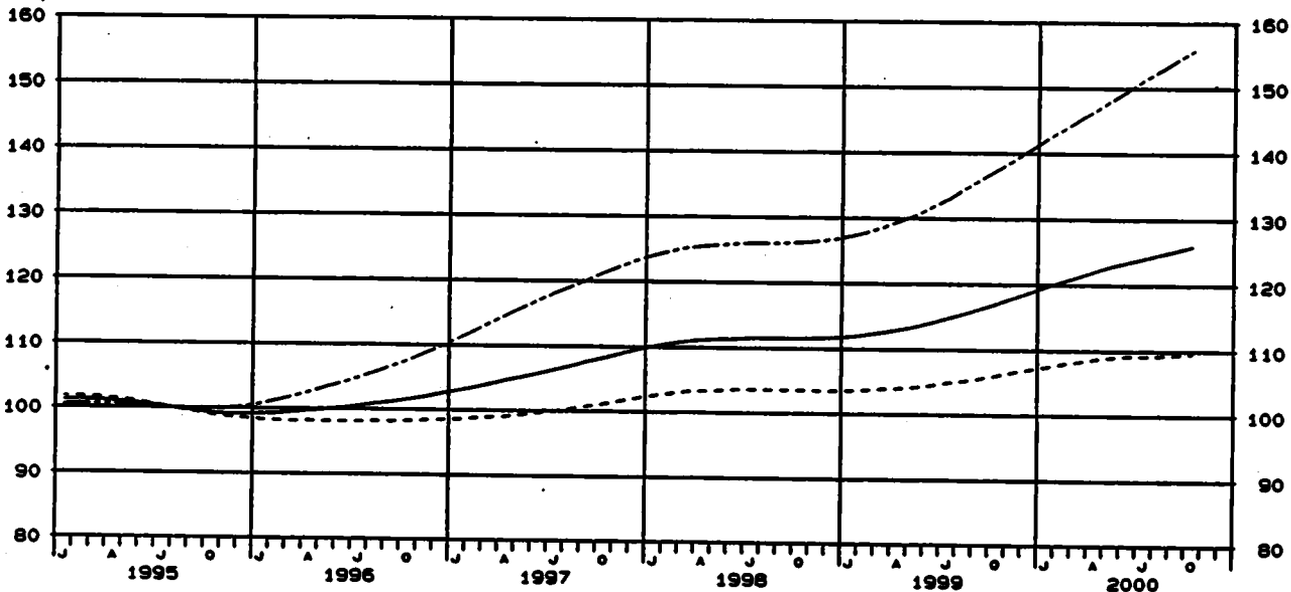
DEUTSCHLAND

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



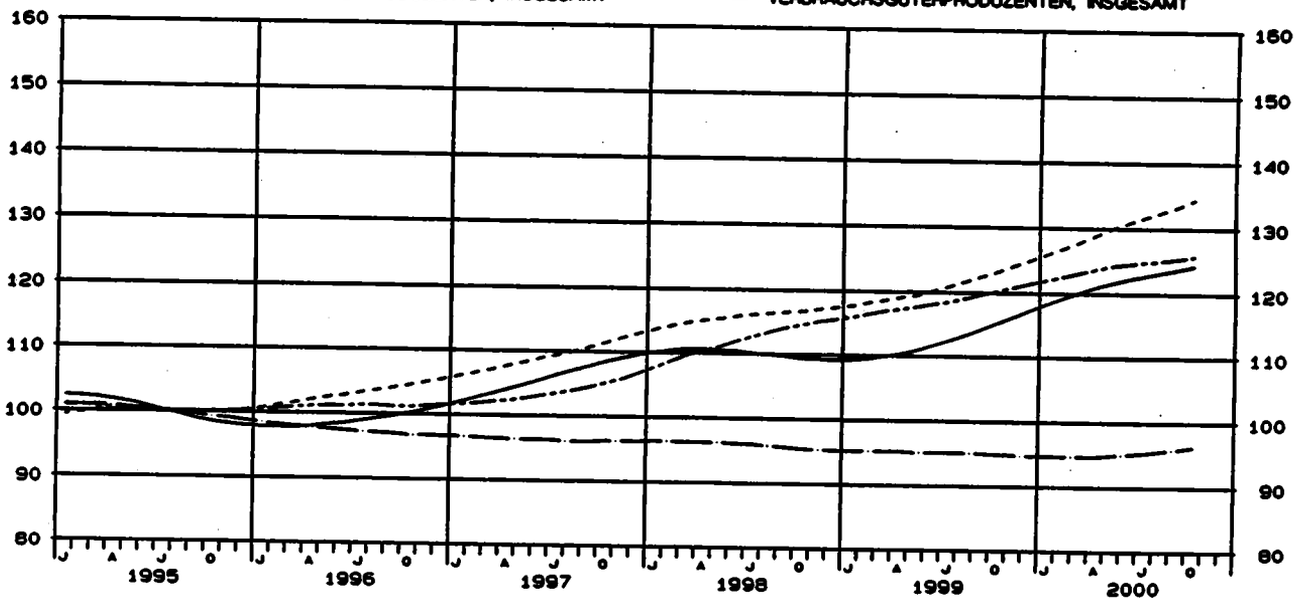
DEUTSCHLAND

UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE

VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,4	+11,4	-0,4	132,9	+6,8	+6,7	127,6	+13,3	132,7	+9,1	
		INLAND	112,9	+4,4	-1,3	114,4	+3,4	+4,3	111,1	+8,3	113,7	+3,9	
		AUSLAND	167,4	+21,3	+0,7	166,3	+11,2	+9,8	157,3	+20,4	166,9	+16,1	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,8	+11,0	-0,5	131,5	+9,9	+5,8	126,0	+14,5	131,2	+10,5	
		INLAND	118,1	+6,3	-0,3	118,5	+5,9	+3,9	115,0	+10,5	118,3	+6,1	
		AUSLAND	157,0	+19,3	-0,9	158,5	+17,1	+8,9	148,8	+21,9	157,8	+18,2	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,5	+14,0	+1,5	137,4	+4,3	+6,7	134,1	+15,2	138,5	+9,0	
		INLAND	113,4	+3,3	-0,9	114,4	+3,2	+4,8	112,0	+8,8	113,9	+3,3	
		AUSLAND	178,0	+26,1	+3,8	171,5	+6,5	+8,6	168,9	+22,4	174,8	+16,1	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,5	+8,4	+1,3	136,7	+5,6	+13,7	130,7	+8,5	137,6	+6,9	
		INLAND	105,6	+2,2	-0,3	105,9	-0,4	+10,1	104,9	+2,7	105,8	+1,0	
		AUSLAND	188,1	+14,2	+2,8	182,9	+11,4	+17,1	169,5	+14,4	185,5	+12,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,4	+4,6	-14,0	114,4	+1,0	+1,4	100,8	+1,2	106,4	+2,6	
		INLAND	87,3	-1,9	-12,3	99,5	-6,4	-2,3	90,2	-2,5	93,4	-4,4	
		AUSLAND	127,4	+18,8	-17,1	153,6	+16,6	+8,4	128,3	+8,7	140,5	+17,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	90,8	+4,8	-19,6	113,0	-2,0	-4,5	98,4	+2,0	101,9	+0,9	
		INLAND	84,3	+1,9	-18,3	103,2	-4,1	-2,6	89,7	-0,9	93,8	-1,5	
		AUSLAND	109,2	+12,0	-22,4	140,7	+2,5	-8,3	123,3	+8,6	125,0	+6,5	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,8	+8,2	+1,2	101,6	-0,6	+19,4	95,3	+4,0	102,2	+3,7	
		INLAND	91,4	+4,6	-0,1	91,5	-3,0	+17,2	85,5	+0,4	91,5	+0,7	
		AUSLAND	133,0	+15,4	+3,6	128,4	+4,3	+23,9	121,3	+11,6	130,7	+9,6	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	92,5	+18,6	-0,6	93,1	+0,9	+59,7	82,5	+11,5	92,8	+8,9	
		INLAND	84,9	+17,8	-1,0	85,8	+1,1	+71,9	72,8	+5,2	85,4	+8,8	
		AUSLAND	103,9	+19,6	+0,1	103,8	+0,5	+46,6	97,0	+19,5	103,9	+9,3	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	112,4	+17,2	+8,9	103,2	-5,8	+76,7	98,4	+15,8	107,8	+4,9	
		INLAND	107,9	+25,6	+15,2	93,7	-1,3	+75,1	88,9	+13,5	100,8	+11,5	
		AUSLAND	120,2	+6,0	+0,6	119,5	-11,5	+78,6	120,0	+18,7	119,9	-3,5	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	52,5	+28,7	-29,1	74,0	+16,4	+49,8	52,7	+9,6	63,3	+21,3	
		INLAND	33,0	-4,6	-50,7	67,0	+8,6	+91,4	41,6	-6,5	50,0	+3,7	
		AUSLAND	76,8	+58,4	-7,2	82,8	+25,8	+22,7	66,8	+26,4	79,8	+39,5	
17.16	NAEMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	116,7	+14,1	+13,9	102,5	+3,2	+30,7	97,1	+1,1	109,6	+8,7	
		INLAND	113,6	+9,8	+15,8	98,1	-0,7	+40,9	93,0	-7,0	105,9	+4,6	
		AUSLAND	120,9	+20,1	+11,6	108,3	+8,3	+20,3	102,6	+13,0	114,6	+14,1	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	99,9	+11,9	+2,7	97,3	+0,8	+18,8	94,5	+5,6	96,6	+6,1	
		INLAND	84,8	+7,6	-3,1	87,5	-0,1	+12,9	83,1	+3,0	86,2	+3,6	
		AUSLAND	132,1	+18,2	+11,8	118,2	+2,4	+29,3	118,9	+9,6	126,2	+10,2	
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	110,5	+10,7	+7,3	103,0	-1,1	+33,6	98,6	+5,1	106,8	+4,7	
		INLAND	98,6	+8,5	+4,0	94,8	-0,1	+33,7	87,7	+2,7	96,7	+3,1	
		AUSLAND	133,4	+17,1	+12,0	118,9	-2,5	+33,3	119,6	+8,7	126,2	+7,0	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	46,9	-10,3	-0,2	47,0	-11,7	+37,8	59,7	+6,6	47,0	-11,0	
		INLAND	44,4	-3,9	-3,9	46,2	-18,8	+20,0	52,4	+3,8	45,3	-12,2	
		AUSLAND	56,9	-25,5	+12,7	50,5	+30,2	+202,4	88,4	+14,1	53,7	-6,8	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,6	+1,4	-23,8	87,4	+10,5	-5,6	85,2	+5,1	77,0	+8,4	
		INLAND	51,0	+4,3	-32,0	75,0	-1,2	-14,8	74,4	+3,2	63,0	+1,0	
		AUSLAND	124,4	-2,6	-6,6	133,2	+46,4	+21,6	126,0	+9,3	128,8	+17,7	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	105,6	+22,2	+10,2	95,8	-0,2	+8,2	95,1	+7,0	100,7	+10,4	
		INLAND	88,5	+13,5	+2,5	86,3	+1,9	-0,8	83,6	+3,7	87,4	+7,4	
		AUSLAND	136,2	+34,3	+20,7	112,8	-2,9	+23,5	115,8	+11,6	124,5	+14,4	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	89,5	+10,0	+7,6	83,2	-3,1	+25,9	75,3	+2,9	86,4	+3,2	
		INLAND	84,3	+6,0	+5,4	80,0	-4,4	+27,2	72,8	-0,1	82,2	+0,7	
		AUSLAND	104,3	+19,9	+13,0	92,3	-0,1	+22,9	82,5	+10,9	98,3	+9,6	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	111,0	+4,0	-1,9	113,2	-0,4	+23,9	104,1	+3,9	112,1	+1,7	
		INLAND	104,3	+2,7	-3,5	108,1	+1,4	+22,4	96,7	+3,0	108,2	+2,0	
		AUSLAND	158,4	+10,8	+6,3	149,0	-8,6	+31,0	136,1	+8,5	153,7	+0,5	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	115,0	+4,9	+2,8	111,9	+2,9	+12,5	108,2	+3,4	113,5	+3,9	
		INLAND	96,7	+0,2	+2,1	94,7	-2,4	+10,6	91,9	-2,1	95,7	-1,1	
		AUSLAND	158,0	+12,5	+3,7	152,3	+11,8	+15,4	146,5	+13,0	155,2	+12,1	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	91,9	-4,5	+4,0	88,4	-8,0	+7,3	86,6	-4,9	90,2	-6,2	
		INLAND	84,2	-8,2	+2,6	82,1	-10,9	+7,6	80,0	-8,6	83,2	-9,5	
		AUSLAND	156,6	+16,5	+10,3	142,0	+8,8	+5,7	142,7	+11,1	149,3	+12,7	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	154,4	+9,1	-0,1	154,5	+4,7	+4,6	150,7	+9,8	154,5	+6,8	
		INLAND	154,4	+8,0	+4,5	147,8	-1,7	+2,3	145,3	+7,7	151,1	+3,0	
		AUSLAND	154,3	+12,2	-10,8	172,9	+23,4	+10,5	166,3	+15,4	163,6	+17,9	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
118,8	+5,7	115,5	127,3	127,5	+10,4	+0,2	110,2	117,7	126,8	+15,1	+7,7	111,2	113,9	+2,4	0
108,1	+3,6	104,6	111,3	111,1	+6,3	-0,2	100,7	105,8	110,7	+9,9	+4,6	103,1	103,2	+0,1	
138,0	+8,9	135,3	156,0	157,1	+16,1	+0,7	127,1	139,1	155,7	+22,6	+11,9	125,7	133,1	+5,9	
117,8	+7,5	112,4	128,3	128,3	+12,4	-	107,5	115,3	125,0	+16,3	+8,4	108,8	111,4	+2,4	VORL.
111,1	+3,4	106,6	115,6	115,8	+8,6	+0,3	101,6	106,3	114,1	+12,3	+5,4	104,4	105,0	+0,6	
131,6	+15,1	124,1	148,9	148,3	+19,6	-0,4	119,5	129,8	147,6	+23,5	+13,7	117,9	124,7	+6,8	
122,4	+5,0	120,6	138,1	133,2	+10,4	-2,1	113,3	123,3	133,7	+18,0	+8,4	116,3	118,3	+1,7	INV.
109,8	+8,1	105,2	114,7	111,5	+6,0	-2,8	100,6	107,4	112,0	+11,3	+4,3	103,7	104,0	+0,3	
141,2	+1,7	143,3	167,7	165,2	+15,3	-1,5	132,1	147,0	165,8	+25,6	+12,9	134,9	139,5	+3,4	
127,8	+4,5	118,8	129,2	127,8	+7,8	-1,1	120,2	122,6	130,9	+8,9	+6,8	113,5	121,4	+7,0	GEBR.
103,3	-4,8	96,9	105,3	99,4	+2,8	-5,6	104,5	99,6	107,6	+3,0	+8,0	102,2	102,0	-0,2	
184,7	+15,3	151,7	165,1	170,3	+12,3	+9,1	143,7	157,2	166,0	+15,6	+5,6	130,5	150,5	+15,3	
94,1	-0,7	106,1	87,0	106,5	+0,4	+22,4	87,2	97,9	98,3	+1,1	+0,4	97,8	97,6	-0,2	VERB.
89,0	-3,6	97,6	79,3	94,3	-3,4	+18,9	90,6	91,0	88,7	-2,1	-2,5	93,7	90,8	-3,1	
107,2	+5,9	128,6	107,3	138,4	+7,6	+29,0	114,5	116,1	123,4	+7,8	+6,3	108,6	115,3	+6,2	
86,6	-4,9	104,7	78,1	105,5	+0,8	+35,1	94,1	91,6	95,2	+2,2	+5,0	98,1	92,9	-5,3	08
82,7	-6,7	97,1	72,7	94,8	+2,4	+30,4	88,5	85,8	88,0	-0,6	+2,6	82,9	87,2	-6,1	
97,5	-0,7	126,3	93,4	135,7	+7,4	+45,3	109,8	108,0	119,5	+8,8	+10,6	113,1	108,9	-3,7	
95,0	-6,3	87,9	92,2	90,5	+3,0	-1,8	92,9	89,1	86,4	+3,8	+8,2	87,4	91,0	-6,6	17
87,4	-11,1	82,0	82,4	82,2	+0,2	-0,2	86,5	82,1	85,1	-0,5	+4,9	91,2	84,3	-7,6	
115,3	-2,0	103,9	118,2	112,4	+8,2	-4,9	108,9	107,6	123,8	+12,6	+15,1	113,8	108,8	-4,4	
78,0	-20,5	69,5	83,1	74,1	+6,6	-10,8	75,6	75,6	85,1	+12,6	+12,6	87,9	75,6	-14,0	17.1
72,1	-21,9	64,7	72,9	67,4	+4,2	-7,6	71,0	68,9	73,5	+3,5	+9,9	82,0	68,9	-16,0	
85,9	-18,7	76,6	98,2	84,1	+9,8	-14,4	82,5	85,5	102,3	+24,0	+15,8	96,7	85,5	-11,6	
95,9	-15,5	81,4	99,6	79,8	-2,0	-19,9	85,0	89,6	105,3	+23,9	+17,5	93,8	87,3	-6,9	17.11
85,9	-17,6	72,6	86,5	73,9	+1,8	-14,6	75,5	75,6	88,2	+16,8	+18,7	86,0	75,5	-12,2	
113,4	-12,4	96,7	122,3	99,8	-7,1	-26,6	101,3	113,9	135,1	+33,4	+18,6	107,2	107,6	+0,4	
40,8	-52,1	43,9	49,7	56,9	+29,6	+14,5	51,5	47,2	50,6	-1,7	+7,2	88,5	49,3	-44,3	17.12,13
34,6	-50,3	42,4	37,7	47,2	+11,3	+25,2	47,2	41,3	40,2	-14,8	-2,7	78,6	44,2	-42,3	
48,5	-53,6	45,6	64,7	69,1	+51,5	+6,8	56,9	54,4	63,7	+12,0	+17,1	103,4	55,6	-46,2	
102,3	+35,1	87,8	103,3	94,3	+7,4	-6,7	89,0	93,1	95,3	-3,7	+2,4	66,6	96,1	+44,3	17.16
103,5	+6,4	84,9	89,8	87,7	+3,3	-12,1	107,0	91,1	92,2	-13,8	+1,2	78,6	99,1	+25,1	
100,7	+112,0	91,6	107,9	103,1	+12,6	-4,4	88,7	95,6	99,3	+12,0	+3,9	51,0	82,2	+60,8	
89,3	-15,5	81,0	88,9	86,9	+7,3	-2,2	83,8	83,9	87,4	+3,8	+16,1	100,4	88,9	-11,5	17.2
78,8	-20,9	73,2	77,4	79,2	+6,2	+2,3	84,7	75,1	84,8	+0,1	+12,9	92,9	79,9	-14,0	
111,6	-5,8	97,5	113,6	103,6	+6,3	-8,8	113,4	102,9	124,3	+9,6	+20,8	116,5	108,1	-7,2	
99,8	-18,1	85,5	93,9	88,1	+3,0	-6,2	86,9	90,5	101,8	+5,1	+12,5	105,7	93,7	-11,4	17.21
92,6	-21,6	77,6	83,8	80,5	+3,7	-3,9	88,1	83,9	89,5	+1,6	+6,7	97,8	85,0	-11,9	
113,9	-11,9	100,8	113,5	102,8	+2,0	-9,4	114,0	103,5	125,7	+10,3	+21,4	121,4	108,8	-10,4	
52,3	-5,3	48,2	56,7	41,8	-13,3	-26,3	60,5	50,2	70,9	+17,2	+41,2	59,9	55,3	-7,7	17.22
46,2	-12,2	47,2	43,4	42,2	-10,6	-2,8	52,8	47,1	58,9	+11,6	+25,1	53,8	50,0	-7,1	
76,4	+16,3	52,2	108,0	40,2	-23,0	-63,1	90,4	62,5	117,8	+30,3	+68,5	83,6	76,4	-8,6	
65,7	-16,5	69,1	75,0	85,5	+23,7	+14,0	89,7	67,7	88,2	-1,7	+30,3	96,9	78,7	-18,8	17.23
48,9	-32,0	63,6	65,2	78,2	+23,0	+19,8	80,2	57,9	76,4	-4,7	+32,0	82,1	69,0	-25,1	
127,7	+23,4	89,6	111,0	112,3	+25,3	+1,2	124,6	103,7	131,4	+5,5	+28,7	114,8	114,2	-0,5	
86,4	-7,5	82,4	90,8	89,0	+8,0	-2,0	92,6	84,0	86,4	+4,1	+14,8	94,3	88,3	-6,4	17.24
78,0	-10,3	74,6	77,3	80,6	+8,0	+4,3	84,1	73,4	84,3	+0,2	+14,9	86,5	78,7	-8,0	
101,4	-3,3	98,2	115,2	104,0	+8,1	-9,7	108,0	103,0	118,3	+9,5	+14,9	108,2	105,5	-2,5	
81,4	-10,6	70,3	74,4	71,1	+1,1	-4,4	73,3	71,3	75,0	+2,3	+5,2	84,5	72,3	-14,4	17.3
79,5	-19,5	69,6	72,6	68,7	-1,3	-5,4	73,4	70,4	72,8	-0,7	+3,6	84,3	71,9	-14,7	
87,0	-1,8	72,3	78,8	77,9	+7,7	-2,1	73,3	74,0	81,2	+10,8	+9,7	85,1	73,8	-13,5	
108,7	-6,6	99,7	104,8	99,3	-0,4	-5,2	98,4	102,9	105,3	+5,9	+2,3	100,3	101,1	+0,8	17.4
101,6	-7,8	95,5	101,7	95,1	-0,4	-6,5	96,6	99,8	101,2	+4,8	+2,4	99,3	97,7	-0,6	
143,0	-0,2	129,2	127,0	129,1	-0,1	+1,7	119,1	131,8	134,3	+12,8	+2,1	114,3	125,4	+9,7	
108,6	-1,9	100,4	107,7	105,1	+4,7	-2,4	105,8	101,5	108,6	+2,6	+7,0	107,8	103,7	-3,8	17.5
85,5	-7,6	90,8	90,9	89,7	-1,0	-1,3	95,2	90,4	92,3	-3,0	+2,1	98,0	82,8	-5,3	
140,5	+9,1	123,7	147,1	141,2	+14,1	-4,0	130,9	127,5	147,2	+12,5	+15,5	130,7	129,2	-1,1	
96,2	-5,7	90,3	84,0	83,2	-7,9	-1,0	90,7	91,3	87,5	-3,5	-4,2	95,5	91,0	-4,7	17.51
81,7	-7,7	88,7	78,2	77,2	-11,0	+1,3	87,2	87,5	80,8	-7,3	-7,7	82,7	87,3	-5,8	
134,4	+7,8	121,3	150,4	134,7	+11,0	-10,4	120,2	123,7	144,4	+20,1	+16,7	118,8	121,9	+1,8	
141,5	-6,0	138,3	180,7	155,9	+12,7	-3,0	135,9	135,1	147,4	+8,5	+9,1	135,3	135,5	+0,1	17.52
142,9	-3,4	140,8	158,1	150,4	+8,8	-3,7	130,7	135,8	141,3	+8,1	+4,1	130,1	133,2	+2,4	
137,5	-13,1	131,5	173,2	170,8	+29,9	-1,4	150,1	133,4	164,3	+9,5	+23,2	149,4	141,7	-6,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %				VERÄNDERUNG IN %				KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000		OKT. 2000 GEGEN		2000		SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS	VER- ÄEND. IN %	SEP. 2000 UND	VER- ÄEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	SEP. 2000	AUG. 2000	OKT. 2000	SEP. 1999	OKT. 2000	SEP. 1999
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 115,3 151,3	+2,2 +0,3 +3,8	-2,4 -0,8 -3,7	136,7 116,2 157,1	+9,3 +5,9 +12,1	+10,3 +10,2 +10,4	128,6 111,5 147,4	+10,3 +2,5 +17,7	134,1 115,8 154,2	+5,7 +3,1 +7,9		
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 99,0 162,4	+11,6 +7,3 +17,2	+6,0 +2,9 +7,7	115,2 96,2 150,8	+6,1 +1,7 +11,8	+17,1 +14,0 +21,1	111,8 93,5 146,1	+4,6 +0,9 +9,4	118,1 97,6 156,6	+8,8 +4,4 +14,5		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,6 110,8 163,2	+10,6 +7,2 +16,5	+8,7 +7,2 +11,2	116,5 103,4 146,8	+2,2 +1,6 +3,2	+29,0 +31,6 +24,8	118,3 101,7 156,7	+10,3 +10,5 +8,8	121,6 107,1 156,0	+6,4 +4,4 +8,8		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 78,2 100,8	+2,5 +1,3 +8,7	-12,2 -3,1 -37,0	93,1 80,7 160,1	-14,0 -19,2 +4,3	-4,7 -9,9 +10,5	78,8 73,9 108,2	-6,1 -10,3 +0,7	87,4 79,6 130,5	-7,0 -10,3 +6,0		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 95,4 206,7	+3,3 +0,6 +17,5	+38,3 +33,2 +51,8	77,7 71,6 136,5	-21,3 -20,8 -23,7	+19,4 +16,8 +34,4	78,0 73,1 124,9	-11,5 -12,0 -7,8	91,8 83,5 170,6	-8,7 -8,8 -3,3		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,1 57,9 54,1	+1,2 +2,5 -3,4	-47,5 -36,7 -68,4	108,8 91,5 171,0	-7,8 -17,6 +19,8	-16,9 -24,8 +4,0	79,5 73,6 100,8	-4,6 -8,0 +6,0	83,0 74,7 112,6	-4,8 -10,9 +13,3		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,4 75,0 72,3	-0,8 -2,0 +3,3	-42,1 -36,8 -54,7	128,5 118,6 159,6	-3,7 -5,2 +0,3	-21,6 -16,8 -30,8	102,7 95,1 126,4	-0,6 -2,8 +4,5	101,5 96,8 116,0	-2,6 -4,0 +1,2		
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	38,6 38,6 38,6	-68,3 -66,3 -75,4	-31,8 -29,3 -45,0	56,6 53,8 70,6	-53,6 -62,7 -66,8	-23,7 -28,7 +3,8	49,8 48,9 54,6	-47,7 -45,8 -56,1	47,6 46,2 54,7	-61,0 -59,5 -66,9		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,6 75,3 72,5	-	-42,2 -36,8 -54,7	129,0 119,1 160,0	-3,4 -4,9 +0,6	-21,6 -18,8 -30,9	103,1 95,5 128,7	-0,2 -2,2 +4,7	101,8 97,2 116,3	-2,2 -3,5 +1,7		
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 86,9 71,8	-2,4 -2,0 -7,7	+1,4 +1,0 +6,7	84,5 86,0 67,3	-12,7 -6,1 -49,3	+9,6 +12,7 -22,0	81,9 82,5 68,4	-4,4 -3,7 -10,5	85,1 86,5 69,6	-7,8 -5,2 -33,9		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,5 67,8 63,4	-4,0 -6,0 +1,6	-50,2 -45,6 -69,3	133,6 124,6 155,8	+0,5 -1,7 +5,0	-28,1 -23,2 -36,1	108,2 99,8 128,7	+2,0 -0,7 +7,3	100,1 96,2 109,6	-1,1 -3,3 +4,0		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 93,4 113,0	+12,2 +11,3 +16,8	-24,9 -20,1 -42,0	128,2 118,9 194,9	-12,5 -11,8 -14,9	-0,8 +0,3 -4,5	97,0 92,4 124,3	-6,4 -6,5 -8,9	112,3 105,2 154,0	-3,4 -2,8 -5,5		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 73,5 113,7	-5,7 -7,7 +0,4	-25,5 -24,1 -29,0	108,7 96,8 180,2	-5,6 -6,1 +1,3	-0,7 -6,0 +16,4	82,5 75,0 115,1	-1,4 -4,2 +7,5	94,9 85,2 137,0	-5,7 -7,9 +1,0		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 112,9 183,5	+14,7 +9,9 +27,1	-10,6 -15,0 +0,5	143,8 132,8 182,6	+9,7 -0,4 +15,7	+17,9 +9,3 +47,6	108,5 101,1 134,7	+1,6 -1,1 +9,3	136,2 122,9 183,1	+8,6 +4,2 +21,2		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 100,9 210,7	+41,7 +32,8 +53,9	-6,4 -6,1 -6,8	141,9 107,4 226,0	+46,3 +26,2 +79,1	+46,0 +45,1 +46,8	119,7 89,1 194,2	+12,2 -2,1 +33,9	137,4 104,2 218,4	+44,0 +29,3 +68,0		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 99,9 115,8	+11,5 +10,5 +14,9	+8,6 +2,7 +23,7	98,6 97,3 93,6	+3,1 +3,7 +0,3	+7,3 +6,5 +11,2	90,3 89,0 96,0	+8,0 +7,9 +8,6	99,8 98,6 104,7	+7,2 +7,1 +7,8		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 118,1 193,2	+12,0 +7,5 +23,8	-14,0 -19,1 -0,3	156,3 146,0 193,7	-0,5 -3,2 +7,9	+16,5 +7,0 +53,4	111,4 106,1 130,7	-1,2 -2,7 +3,3	145,4 132,1 193,5	+4,9 +1,3 +15,3		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 94,6 203,2	-5,3 -8,0 +11,2	-2,5 -3,0 -0,4	106,4 97,5 204,1	-4,1 -6,3 +9,3	+3,4 +3,5 +3,0	101,5 92,9 186,2	+0,8 -2,2 +20,4	105,1 98,1 203,7	-4,7 -7,1 +10,2		
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 95,3 215,3	-6,8 -9,8 +10,8	-3,0 -3,9 +1,3	108,6 99,2 212,6	-5,3 -7,9 +10,2	+3,2 +1,0 +16,7	104,2 94,4 211,7	+1,6 -1,0 +15,7	107,0 97,3 214,0	-6,1 -8,8 +10,5		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 104,8 182,8	+2,7 -0,3 +11,0	-2,0 -3,5 +1,9	123,1 108,6 189,2	+2,8 +1,7 +5,6	-0,4 +0,2 -1,9	116,7 102,0 183,7	+8,9 +5,5 +18,4	121,9 108,7 191,0	+2,8 +0,7 +8,2		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 89,8 214,3	-9,0 -10,6 +12,4	-2,4 -2,1 -7,0	96,6 91,7 230,5	-7,6 -8,2 +16,4	+6,0 +6,8 -0,3	92,3 88,0 208,0	-4,2 -6,4 +32,1	95,5 90,8 222,4	-8,3 -9,8 +14,5		

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1998 1.HJ	1998 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1998	1999				
129,6	+2,7	112,4	129,0	127,8	+13,7	-0,9	116,5	113,4	128,3	+10,1	+13,1	119,4	115,0	-3,7	17.53
114,9	-10,0	101,3	114,1	110,8	+9,4	-2,9	111,5	101,8	111,2	-0,3	+9,2	113,7	106,6	-6,2	
146,7	+16,8	124,6	146,4	146,6	+17,7	+0,8	122,1	125,1	147,2	+20,6	+16,7	125,8	124,1	-1,4	
108,4	-1,6	100,4	111,8	107,4	+7,0	-3,9	109,9	101,7	112,4	+2,3	+10,5	109,6	106,8	-3,5	17.54
92,3	-6,7	88,1	93,1	90,9	+3,2	-2,4	95,0	87,2	99,8	-1,3	+7,6	95,8	91,1	-4,9	
138,6	+5,5	123,5	146,8	138,3	+12,0	-6,8	137,8	128,9	147,2	+6,8	+14,2	135,4	133,4	-1,5	
114,5	-12,8	98,6	119,5	102,5	+8,1	-14,2	111,5	100,7	124,8	+11,9	+23,9	116,6	106,1	-9,0	17.6
103,4	-8,3	81,6	100,9	90,4	+10,8	-10,4	95,3	88,0	105,9	+11,1	+23,1	99,2	90,7	-8,6	
140,1	-19,4	131,1	162,8	130,6	-0,4	-19,7	148,9	134,5	168,7	+13,3	+25,4	157,0	141,7	-9,7	
79,7	+11,9	93,3	59,9	84,3	-9,6	+40,7	83,0	80,5	75,5	-9,0	-6,2	76,9	81,7	+6,2	17.7
77,2	+8,0	87,1	58,5	78,7	-11,9	+35,8	79,7	78,3	70,8	-11,2	-7,2	75,2	78,0	+3,7	
92,7	+33,0	128,3	78,1	126,8	-0,6	+60,8	100,6	102,5	100,8	+0,2	-1,7	88,2	101,5	+17,7	
102,5	+4,8	80,6	75,5	70,5	-12,5	-6,6	89,4	83,8	77,1	-13,8	-8,0	79,0	88,6	+9,6	17.71
94,8	+4,2	75,5	70,5	68,3	-12,2	-8,0	84,9	78,1	72,8	-14,3	-8,8	76,9	81,5	+7,4	
175,1	+7,9	129,1	122,8	110,5	-14,4	-10,0	132,1	137,4	118,7	-10,1	-13,6	107,5	134,8	+25,4	
56,4	+27,9	106,1	43,9	98,4	-7,3	+124,1	76,4	77,0	73,8	-3,4	-4,2	74,8	78,7	+2,5	17.72
56,5	+18,6	100,7	39,9	89,0	-11,6	+123,1	73,6	74,2	68,5	-6,9	-7,7	74,3	73,9	-0,6	
56,0	+97,2	125,1	58,3	132,2	+5,7	+128,8	86,8	86,9	92,9	+7,3	+6,9	76,7	86,7	+13,0	
75,0	+1,4	127,8	58,7	126,1	-1,3	+114,8	95,7	95,1	95,8	+0,1	+0,7	99,2	65,4	-3,8	18
76,5	+0,8	117,1	59,9	111,4	-4,9	+88,0	91,3	90,7	90,3	-1,1	-0,4	95,0	91,0	-4,2	
70,0	+2,8	161,0	54,9	171,8	+6,7	+212,9	109,6	108,7	112,8	+2,9	+3,8	112,0	109,1	-2,6	
121,8	+147,6	104,0	43,3	62,5	-39,9	+44,3	86,5	86,1	45,3	-47,6	-47,4	85,1	86,3	+1,4	18.1
114,8	+132,9	97,9	44,4	62,2	-96,5	+40,1	82,1	81,6	43,8	-48,7	-48,3	82,3	81,8	-0,6	
157,8	+222,0	136,1	37,3	63,9	-52,7	+71,3	108,8	108,9	52,5	-51,7	-51,8	99,1	108,9	+9,9	
74,6	+0,5	127,9	58,8	126,5	-1,1	+115,1	95,8	95,1	98,2	+0,4	+1,2	99,2	95,5	-3,7	18.2
76,2	+0,1	117,3	60,0	111,8	-4,7	+86,3	91,4	90,8	90,7	-0,8	-0,1	96,1	91,1	-4,2	
69,6	+2,1	161,1	54,9	172,2	+6,9	+213,7	109,6	108,7	113,0	+3,1	+4,0	112,1	109,1	-2,7	
87,8	-5,5	80,6	77,8	79,1	-1,9	+1,7	88,7	85,4	81,7	-5,8	-4,3	88,3	86,0	-2,6	18.21
88,7	-6,9	80,3	78,8	78,8	-0,9	+1,0	87,9	86,7	83,1	-5,5	-3,0	89,8	86,8	-3,3	
77,8	+19,5	84,3	66,5	79,1	-13,3	+11,6	72,3	82,0	66,4	-9,5	-20,2	72,0	77,1	+7,1	
89,3	+5,8	135,0	52,5	138,4	+2,5	+163,6	97,8	96,3	100,0	+2,2	+3,8	100,8	97,0	-3,8	18.22
72,1	+5,9	124,6	53,7	122,2	-1,9	+127,6	93,2	92,1	94,0	+0,9	+2,1	98,0	92,7	-5,3	
62,4	+5,4	180,5	49,5	178,4	+11,2	+280,4	109,1	106,4	114,7	+5,1	+7,8	112,5	107,8	-4,2	
85,8	-5,7	124,0	72,4	106,8	-13,9	+47,5	96,4	97,4	92,3	-4,3	-5,2	100,7	98,9	-3,8	18.23
83,9	-5,1	113,4	73,0	97,9	-13,7	+34,1	92,3	92,1	89,5	-3,0	-2,8	97,8	92,2	-5,5	
96,9	-8,7	186,6	68,7	159,1	-14,7	+131,6	120,4	126,5	108,9	-9,8	-15,3	118,7	124,5	+4,8	
85,9	-12,3	93,7	69,0	94,2	+0,5	+38,5	78,3	81,5	76,9	-1,8	-5,6	84,6	79,9	-5,6	18.24
78,8	-15,4	87,0	60,9	85,8	-1,4	+40,9	79,7	77,1	69,8	-5,3	-9,5	81,7	75,4	-7,7	
113,3	-1,3	122,5	104,2	130,4	+6,4	+25,1	98,3	100,8	107,7	+9,6	+6,8	97,1	99,6	+2,6	
112,0	-	113,8	79,3	116,6	+2,5	+47,0	102,5	99,7	101,2	-1,3	+1,5	104,3	101,1	-3,1	00
102,7	-2,1	111,1	70,7	112,1	+0,9	+58,6	97,6	94,2	93,7	-4,0	-0,5	100,8	95,9	-4,9	
144,4	+5,6	123,1	109,9	132,3	+7,5	+20,4	119,8	118,3	127,7	+6,6	+7,0	116,7	119,5	+2,4	
99,7	-9,8	92,6	114,6	118,9	+28,4	+3,8	115,9	102,5	117,9	+1,7	+15,0	111,5	109,2	-2,1	19.1
76,0	-15,2	79,1	80,4	88,3	+11,6	+9,8	89,4	84,9	87,8	-11,9	+3,2	100,7	92,1	-8,6	
138,9	-1,3	126,6	138,3	193,7	+54,2	-2,3	156,1	146,6	191,8	+22,9	+31,7	137,9	150,8	+9,4	
92,4	-6,3	83,7	82,5	90,5	+8,1	-2,2	82,1	81,0	88,1	+7,3	+8,8	80,2	81,5	+1,6	19.2
80,4	-9,8	83,8	89,4	90,6	+8,1	+1,3	80,5	78,8	86,3	+7,2	+9,5	81,3	79,8	-2,1	
100,8	+14,8	83,7	106,4	89,9	+7,4	-14,7	88,7	90,3	85,8	+8,0	+6,1	76,9	89,5	+17,8	
120,0	+2,6	124,9	70,2	129,0	-1,5	+76,2	105,6	104,2	101,9	-3,5	-2,2	108,4	104,9	-4,1	19.3
108,9	+1,3	123,1	64,3	121,4	-1,4	+88,8	101,9	98,7	96,5	-5,3	-3,2	106,0	100,8	-4,9	
156,1	+5,8	131,6	91,9	128,8	-2,1	+40,2	119,1	120,3	121,2	+1,8	+0,7	121,6	119,7	-1,6	
109,5	+2,3	103,6	103,2	102,3	-1,3	-0,9	97,8	104,7	100,8	+3,1	-3,7	98,7	101,2	+2,5	00
102,6	+0,1	98,2	94,4	93,8	-4,5	-0,6	82,1	88,9	92,1	-	-6,9	96,0	96,5	+0,5	
182,7	+19,0	163,3	199,2	156,4	+19,7	-1,9	159,4	168,1	196,5	+22,6	+16,3	138,5	163,7	+18,2	
113,0	+3,7	108,7	107,7	106,2	-2,3	-1,4	97,9	106,2	103,0	+5,2	-3,0	99,2	102,0	+2,8	20.1
105,6	+1,6	102,6	97,7	97,8	-4,7	+0,1	90,1	86,9	92,6	+2,6	-6,4	85,1	94,5	-0,6	
194,4	+17,2	178,2	218,4	198,6	+12,7	-9,1	184,3	187,3	217,7	+18,1	+16,2	145,5	185,8	+27,7	
117,4	+1,6	104,8	115,3	115,9	+10,6	+0,5	106,7	109,5	116,5	+9,2	+6,4	107,8	108,1	+0,3	20.2
105,1	-1,5	94,1	100,3	101,1	+7,4	+0,6	96,6	99,1	102,0	+5,6	+2,9	98,9	97,9	-2,0	
173,7	+11,5	163,6	184,0	183,3	+19,3	-0,4	152,8	156,8	182,4	+19,4	+16,3	143,5	154,8	+7,9	
103,6	+2,1	100,3	94,5	93,3	-7,0	-1,3	93,1	101,4	81,5	-1,7	-9,8	89,8	97,2	+3,6	20.3
100,4	-	97,6	90,2	88,5	-9,3	-1,8	81,2	88,8	87,5	-4,1	-11,4	92,9	95,0	+2,3	
190,6	+44,1	171,2	213,3	221,3	+28,3	+3,8	145,1	171,8	200,3	+38,0	+16,5	117,4	158,5	+35,0	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	SEP. 2000	VER- ÄEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	124,1	+12,3	+5,3	117,9	+7,2	+4,6	115,4	+11,6	121,0	+9,7
		INLAND	116,7	+10,0	+4,3	111,9	+6,8	+3,9	108,4	+9,2	114,3	+8,3
		AUSLAND	150,5	+19,1	+8,4	138,9	+8,2	+6,4	140,3	+18,7	144,7	+13,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	124,2	+16,8	+6,5	116,6	+8,3	+1,1	117,9	+15,5	120,4	+12,5
		INLAND	115,0	+14,1	+5,5	109,0	+6,8	-0,6	109,0	+13,1	112,0	+10,3
		AUSLAND	144,9	+22,4	+8,6	133,5	+10,8	+4,5	137,8	+19,8	139,2	+16,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,0	+22,3	+10,0	132,7	+10,6	+2,5	138,9	+21,2	139,4	+16,5
		INLAND	132,2	+19,1	+10,5	119,6	+8,0	-1,2	125,1	+21,2	125,9	+13,5
		AUSLAND	162,7	+25,5	+9,6	148,4	+13,0	+6,3	155,6	+21,3	155,6	+19,2
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	209,6	+102,7	+19,6	175,2	+67,7	-14,9	185,0	+90,6	192,4	+85,0
		INLAND	143,8	+148,8	+17,4	122,5	+66,9	-2,5	124,8	+81,9	133,2	+109,0
		AUSLAND	281,3	+83,7	+20,8	232,8	+88,2	-20,7	271,7	+56,5	257,1	+76,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,9	+21,1	+9,9	131,9	+9,6	+3,0	137,9	+20,1	138,4	+15,3
		INLAND	132,0	+18,0	+10,4	119,6	+7,5	-1,1	125,2	+20,6	125,8	+12,7
		AUSLAND	180,5	+24,2	+9,3	146,8	+11,9	+7,4	153,4	+19,8	153,7	+18,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,8	+11,6	+3,0	103,7	+5,9	-0,2	101,1	+9,8	105,3	+8,8
		INLAND	105,7	+10,8	+2,4	103,2	+5,8	-0,4	100,3	+8,2	104,5	+8,3
		AUSLAND	111,4	+14,4	+5,5	105,6	+5,5	+0,2	104,3	+16,1	108,5	+9,8
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	117,9	+11,6	+2,0	115,6	+7,9	+1,3	111,9	+11,7	116,8	+9,8
		INLAND	112,8	+12,9	+0,8	111,9	+10,8	+1,1	106,9	+11,6	112,4	+11,8
		AUSLAND	149,3	+6,4	+8,2	137,1	-4,5	-2,4	141,3	+12,3	142,7	+0,8
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	88,6	+23,9	+8,6	81,6	+7,4	-5,0	79,6	+13,7	85,1	+15,3
		INLAND	99,1	+21,0	+9,1	90,8	+3,9	-6,2	90,1	+10,7	95,0	+11,9
		AUSLAND	60,1	+39,8	+6,0	56,7	+29,7	+0,9	50,8	+30,6	58,4	+34,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,6	+1,4	-5,0	120,6	+5,6	+4,2	111,5	+1,0	117,6	+3,5
		INLAND	114,5	-2,6	-2,9	117,9	-1,0	-	111,5	-3,1	116,2	-1,8
		AUSLAND	115,0	+22,6	-13,1	132,3	+42,3	+24,8	111,6	+23,7	123,7	+32,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	93,9	+1,4	-2,2	96,0	-	-4,6	95,0	+7,2	95,0	+0,7
		INLAND	80,9	-5,8	+2,5	78,9	-7,8	+0,4	80,0	-2,8	79,9	-6,9
		AUSLAND	126,3	+15,4	-8,7	138,4	+13,5	-10,9	132,3	+26,7	132,4	+14,4
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,2	+5,0	+8,6	92,1	-2,4	-1,5	95,6	+4,0	95,2	+1,3
		INLAND	89,9	+2,5	+3,6	86,8	-1,6	-1,5	88,9	+2,5	88,4	+0,5
		AUSLAND	130,6	+12,5	+15,4	113,2	-4,6	-1,4	121,8	+6,7	121,9	+3,8
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	123,9	+5,9	+3,3	119,9	+5,7	+10,1	111,6	+5,8	121,9	+5,8
		INLAND	118,5	+5,7	+2,7	115,4	+6,9	+9,5	107,7	+5,0	117,0	+6,3
		AUSLAND	181,7	+6,4	+7,6	168,9	-1,9	+15,8	154,3	+13,9	176,3	+2,2
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	120,2	+5,4	+2,3	117,5	+5,1	+9,0	110,1	+5,4	118,9	+5,3
		INLAND	118,4	+5,3	+2,2	113,9	+6,3	+9,1	108,7	+4,7	115,2	+5,9
		AUSLAND	170,7	+6,2	+3,3	165,3	-5,4	+8,2	155,4	+12,0	168,0	+0,2
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	105,1	+4,4	+2,0	103,0	+8,0	+7,5	98,8	+5,6	104,1	+5,2
		INLAND	105,1	+4,3	+2,1	102,9	+8,0	+7,4	98,8	+5,6	104,0	+5,1
		AUSLAND	125,4	+126,8	-14,9	147,4	-5,8	-	141,3	+35,9	135,4	+29,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	121,5	+5,7	+2,3	118,8	+5,6	+9,9	111,1	+5,7	120,2	+5,7
		INLAND	117,5	+5,8	+2,2	115,0	+7,4	+10,3	107,5	+5,2	116,3	+6,8
		AUSLAND	167,1	+5,8	+3,3	161,8	-7,0	+7,1	152,9	+11,0	164,5	-0,9
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	188,3	+1,9	+5,9	188,9	-5,5	-4,3	152,0	+6,1	163,6	-1,8
		INLAND	156,0	-0,7	+3,6	150,8	-5,8	-5,2	142,8	+3,5	153,3	-3,3
		AUSLAND	410,9	+28,9	+27,7	321,7	-2,8	+4,4	332,8	+35,3	388,3	+11,8
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	97,2	+6,5	+4,5	93,0	+1,8	+6,9	87,3	+1,3	95,1	+4,0
		INLAND	95,9	+5,6	+4,9	91,4	+0,4	+6,0	86,3	+0,5	93,7	+3,1
		AUSLAND	129,0	+24,3	-3,9	134,2	+32,6	+25,5	113,7	+19,8	131,6	+28,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	124,8	+2,5	-11,3	140,7	+18,3	+12,6	121,0	-7,4	132,8	+10,3
		INLAND	126,4	+10,3	-5,2	133,3	+11,2	+5,7	120,7	-7,5	129,9	+10,7
		AUSLAND	42,4	-81,4	-81,9	525,2	+723,2	+697,0	136,1	+2,5	283,8	+1,4
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	216,2	+11,3	+19,5	180,9	+18,1	+34,1	150,3	+15,6	198,6	+14,3
		INLAND	207,5	+15,3	+16,4	178,3	+22,0	+20,5	150,2	+12,8	192,9	+18,3
		AUSLAND	226,7	+7,0	+23,3	183,8	+13,3	+55,6	150,0	+18,9	205,3	+9,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	151,6	-1,4	+17,7	128,8	+7,3	+24,7	109,1	+2,1	140,2	+2,4
		INLAND	132,5	-2,4	+14,9	115,3	+6,7	+10,3	104,2	-0,6	129,9	+1,6
		AUSLAND	172,9	-0,5	+20,2	143,8	+7,8	+41,0	114,5	+4,9	158,4	+3,1
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	764,1	+55,3	+18,4	645,4	+148,3	+54,1	502,9	+116,7	704,8	+87,4
		INLAND	634,4	+52,4	+17,6	539,3	+142,2	+53,9	365,4	+70,3	588,9	+83,6
		AUSLAND	1220,8	+60,9	+19,8	1019,0	+160,9	+54,5	881,5	+280,4	1119,9	+84,9

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	H293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
110,5	+7,6	105,3	116,1	114,5	+8,7	-1,4	101,3	109,0	114,4	+12,9	+5,0	100,2	105,2	+5,0	DE
106,1	+4,0	100,5	108,1	108,6	+8,1	+0,5	97,5	104,7	106,9	+9,6	+2,1	98,0	101,1	+3,2	
126,4	+19,7	122,0	144,2	136,7	+11,2	-5,9	114,9	124,2	140,9	+22,6	+13,4	108,2	119,6	+10,5	
106,3	+8,4	104,5	120,2	116,5	+11,5	-3,1	100,2	106,0	117,5	+17,3	+10,8	99,1	103,1	+4,0	21
100,8	+4,5	98,5	109,5	109,3	+11,0	-0,2	94,5	100,4	107,9	+14,2	+7,5	85,7	87,5	+1,9	
118,4	+16,5	117,9	144,3	132,6	+12,5	-8,1	112,9	118,7	139,2	+23,3	+17,3	106,8	115,8	+8,4	
119,4	+15,1	117,5	145,8	132,9	+13,1	-8,7	112,3	119,6	140,7	+25,3	+17,8	108,5	115,9	+6,8	21.1
111,0	+12,0	106,8	129,5	121,1	+13,4	-6,5	100,1	110,0	126,0	+25,9	+14,5	102,1	106,0	+2,8	
129,6	+18,5	130,5	165,1	147,1	+12,7	-10,9	127,0	131,3	158,6	+24,9	+20,8	116,1	129,1	+11,2	
103,4	+9,2	98,2	212,1	193,7	+97,3	-8,7	104,1	102,5	193,3	+85,7	+88,6	98,4	103,9	+5,0	21.11
57,8	-8,1	74,1	132,0	123,9	+67,2	-6,1	87,6	74,2	122,1	+80,6	+64,6	70,7	70,9	+0,3	
153,1	+8,7	124,4	299,4	270,0	+117,0	-8,8	144,0	133,2	270,9	+88,1	+103,4	128,7	138,6	+7,7	
119,7	+15,3	117,9	144,4	131,8	+11,8	-6,7	112,4	119,9	139,8	+24,4	+16,6	108,6	116,2	+7,0	21.12
111,9	+12,2	107,4	129,4	121,1	+12,8	-6,4	100,6	110,6	126,0	+25,2	+13,9	102,7	105,6	+2,8	
129,2	+18,8	130,6	162,6	144,8	+10,9	-10,9	126,7	131,2	156,5	+23,5	+19,3	115,9	129,0	+11,3	
95,7	+2,2	94,1	100,0	103,3	+9,8	+3,3	90,5	95,2	99,0	+9,4	+4,0	91,7	92,8	+1,2	21.2
95,4	+0,2	94,1	98,7	102,8	+9,2	+4,2	91,5	95,3	98,1	+7,2	+2,9	92,3	93,4	+1,2	
97,4	+12,0	94,1	105,2	105,3	+11,9	+0,1	86,3	95,0	102,7	+19,0	+8,1	89,3	90,6	+1,5	
105,6	+5,6	102,3	112,4	114,1	+11,5	+1,5	98,2	103,5	109,8	+11,8	+6,1	98,0	100,8	+2,9	21.21
98,9	+3,2	95,9	106,6	109,8	+13,3	+3,0	94,6	98,1	104,4	+10,4	+6,4	94,3	96,4	+2,2	
139,4	+17,3	134,8	146,2	139,2	+3,3	-4,8	119,0	135,5	141,2	+18,7	+4,2	119,8	127,2	+6,2	
71,5	+4,4	72,1	76,8	83,6	+16,0	+8,9	68,7	73,9	78,0	+10,6	+2,8	67,9	71,3	+5,0	21.22
81,9	+1,5	83,8	87,8	94,2	+12,4	+7,3	80,1	86,0	88,6	+8,1	+0,7	80,6	83,0	+3,0	
49,0	+21,5	40,4	47,1	54,8	+35,6	+16,3	37,5	41,2	47,3	+26,1	+14,8	33,5	39,3	+17,3	
113,0	-7,1	115,0	104,6	117,6	+2,3	+12,4	107,7	115,5	108,0	+0,3	-6,5	110,9	111,6	+0,6	21.23
117,5	-7,1	120,3	102,7	117,8	-2,0	+14,8	112,1	120,0	107,8	-3,8	-10,2	115,5	116,1	+0,6	
93,8	-7,1	92,0	112,6	116,4	+26,5	+3,4	88,7	95,6	108,7	+22,5	+13,7	91,3	92,1	+0,9	
92,6	+0,7	88,8	85,9	96,1	+8,2	+11,9	87,9	87,9	94,7	+7,7	+7,7	102,2	87,9	-14,0	21.24
85,9	-6,8	78,8	70,2	75,8	-1,3	+6,0	84,4	79,4	82,0	-2,8	+3,3	87,6	81,9	-6,5	
109,4	+19,4	118,5	124,9	146,5	+23,6	+17,3	98,5	109,2	126,3	+30,9	+15,7	138,5	102,8	-25,8	
93,5	-4,0	91,5	97,8	93,0	+1,6	-4,9	91,8	92,2	96,5	+5,1	+4,7	96,4	92,0	-4,6	21.25
87,7	-5,2	86,9	90,5	86,9	-	-4,0	86,4	86,9	89,8	+3,9	+3,3	89,4	86,6	-3,1	
116,1	-0,6	109,7	126,2	116,8	+6,5	-7,4	112,7	112,9	122,9	+9,1	+8,9	123,9	112,8	-9,0	
117,0	+6,6	106,4	109,7	111,6	+4,9	+1,7	109,1	113,5	109,6	+6,3	-3,4	101,8	108,3	+6,4	22
112,1	+3,5	102,9	106,5	107,8	+4,8	+1,2	100,9	109,7	105,9	+5,0	-3,5	100,5	105,3	+4,8	
170,8	+34,1	144,8	143,5	152,9	+5,6	+6,6	128,2	165,0	150,5	+19,3	-2,9	116,2	140,6	+21,0	
114,0	+6,5	105,2	108,9	110,4	+4,9	+1,4	102,5	111,5	108,3	+5,7	-2,9	100,9	107,0	+6,0	22.2
110,5	+3,8	102,1	105,8	107,0	+4,8	+1,1	100,4	108,5	104,9	+4,5	-3,3	99,6	104,4	+4,8	
160,7	+40,7	147,0	149,2	155,8	+6,0	+4,4	130,9	151,2	152,6	+16,6	+0,9	118,3	141,0	+19,2	
100,7	+5,3	93,8	98,9	99,0	+5,5	+0,1	82,3	96,1	97,7	+5,9	+1,7	90,3	94,2	+4,3	22.21
100,8	+5,3	93,8	98,9	99,0	+5,5	+0,1	82,3	96,1	97,7	+5,9	+1,7	90,3	94,2	+4,3	
55,3	+14,7	63,0	157,3	146,1	+74,8	-7,8	122,5	87,7	142,1	+18,0	+62,0	64,0	105,1	+64,2	
114,9	+6,8	105,5	109,9	111,1	+5,3	+1,1	109,2	112,5	109,4	+6,0	-2,8	101,5	107,8	+6,2	22.22
111,1	+3,3	101,9	106,7	107,4	+5,4	+0,7	100,9	109,2	105,8	+4,9	-3,1	100,1	105,0	+4,9	
158,0	+44,6	146,9	146,7	152,9	+4,1	+4,2	129,9	149,9	150,5	+15,9	+0,4	117,8	139,9	+18,8	
185,1	+17,4	152,3	144,7	159,5	+4,7	+10,2	195,0	159,4	145,5	+7,8	-8,7	129,7	147,2	+19,5	22.23
157,1	+17,9	147,9	135,7	151,2	+2,2	+11,4	129,9	152,9	136,4	+5,0	-10,8	128,9	141,4	+11,4	
323,8	+12,8	239,6	322,6	323,4	+96,0	+0,2	236,2	287,6	324,5	+37,4	+12,8	186,2	261,9	+41,4	
91,3	-0,1	87,7	87,0	87,9	+0,2	+1,0	84,6	90,8	85,4	+0,9	-6,9	87,9	87,7	-0,2	22.24
90,8	-0,2	87,4	86,1	86,6	-0,9	+0,8	84,3	90,5	84,5	+0,2	-6,6	87,8	87,4	-0,5	
103,8	+3,5	95,5	107,2	120,7	+28,4	+12,8	93,4	98,1	107,6	+15,2	+9,7	90,7	95,7	+5,5	
121,8	-8,6	129,3	119,6	126,5	-2,2	+5,8	132,6	128,1	117,7	-11,2	-8,1	126,1	130,3	+3,3	22.25
114,6	-7,2	130,4	119,8	124,0	-4,9	+3,7	133,2	127,6	118,2	-11,3	-7,4	128,1	130,4	+3,4	
495,8	-22,1	72,1	121,9	257,9	+257,7	+111,6	102,7	152,5	90,7	-11,7	-40,5	124,8	127,6	+2,2	
194,2	+8,2	136,7	130,0	141,0	+3,1	+8,5	118,0	166,2	149,9	+24,1	-13,4	125,6	141,1	+12,3	22.3
180,0	-2,3	137,4	137,3	140,6	+2,3	+2,4	123,1	162,4	145,4	+18,1	-10,5	139,9	142,7	+2,0	
211,9	+16,9	139,0	120,3	141,2	+3,8	+17,4	107,0	170,9	141,5	+32,2	-17,2	107,5	139,0	+29,3	
153,7	+2,1	111,4	81,3	105,0	-5,7	+15,0	96,8	127,7	104,0	+7,4	-18,6	100,2	112,2	+12,0	22.31
136,8	-0,7	107,3	100,3	99,3	-8,4	-2,0	98,4	114,7	102,5	+4,2	-10,8	101,4	108,6	+5,1	
173,8	+4,8	116,1	81,1	112,4	-3,2	+38,6	95,0	142,3	105,7	+11,3	-25,7	98,8	118,6	+20,0	
482,1	+116,6	240,5	484,4	459,3	+91,0	-5,2	184,5	365,4	481,2	+180,8	+31,7	175,7	274,9	+66,5	22.32
416,4	+62,9	234,6	324,8	370,7	+58,0	+14,1	200,3	336,1	387,9	+83,7	+8,5	201,7	268,2	+33,0	
758,5	+496,3	261,3	1045,8	771,4	+195,2	-26,2	123,1	468,2	879,9	+581,6	+87,9	84,3	298,7	+254,3	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	SEP. 2000	OKT. 2000	SEP. 2000
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	439,8 407,5 511,6	+21,2 +32,0 +6,1	+26,7 +18,3 +44,8	347,1 344,4 353,2	-7,9 -0,3 +20,8	+48,2 +16,4 +261,6	230,8 284,3 306,3	+8,1 +12,8 -0,3	993,5 376,0 432,4	+6,4 +14,9 -6,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 106,5 141,2	+12,1 +4,7 +19,7	-0,8 -1,9 +0,2	122,7 107,5 140,9	+14,1 +7,8 +20,5	+7,1 +1,9 +12,3	118,1 106,7 132,9	+14,4 +11,1 +17,5	122,2 108,5 141,1	+13,0 +6,2 +20,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 120,7 140,4	+16,1 +12,2 +19,5	+0,5 -3,0 +3,4	130,4 124,4 136,8	+23,1 +25,2 +21,4	+5,7 +1,6 +8,2	126,9 120,6 130,7	+24,5 +26,7 +22,8	130,7 122,6 138,1	+19,5 +18,5 +20,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 107,0 122,0	+4,1 +4,6 -9,8	-0,3 +0,6 -21,1	107,8 106,4 154,7	+4,0 +3,3 +21,3	-2,4 -3,6 +40,6	106,4 106,8 127,2	+6,0 +6,0 +3,7	107,7 106,7 138,4	+4,1 +3,9 +5,3
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 98,6 104,8	+2,8 +11,7 -0,7	-4,8 +3,1 -7,7	107,7 96,5 113,8	+18,8 +17,2 +19,2	-0,8 -4,5 +0,7	110,3 104,2 113,3	+17,1 +28,3 +12,7	106,2 97,0 108,2	+10,3 +14,3 +6,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 113,7 129,6	+20,2 +14,4 +26,1	-0,2 -4,1 +3,6	121,8 118,6 126,1	+23,4 +24,7 +21,9	+0,7 +1,4 -	114,8 111,0 118,8	+14,8 +12,8 +16,8	121,7 116,1 127,3	+21,8 +19,4 +24,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 136,0 137,7	+17,9 +19,2 +16,8	+2,8 -0,3 +5,8	134,0 138,4 130,1	+29,6 +38,0 +22,6	+5,1 +0,6 +8,4	130,7 132,9 128,7	+31,5 +39,2 +26,4	136,9 136,2 133,9	+23,9 +27,8 +18,6
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELEN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 88,1 126,5	+24,3 +27,1 +22,1	-6,0 -14,1 +1,5	112,8 102,6 123,6	+26,9 +57,1 +7,9	-0,1 -9,7 +10,7	106,8 96,9 116,7	+15,0 +20,0 +10,7	109,3 86,4 124,6	+25,6 +41,8 +14,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 117,2 180,0	+17,0 +6,9 +26,1	-0,1 -6,3 +3,9	139,3 129,7 154,0	+19,7 +16,8 +21,9	+9,9 +5,6 +13,2	132,6 120,1 144,2	+25,1 +22,8 +26,9	139,3 120,6 157,0	+18,4 +11,3 +24,0
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 96,6 136,6	+8,7 -18,4 +26,6	+7,7 -11,6 +18,9	111,8 106,2 114,0	+10,3 -7,9 +24,3	+7,1 +4,0 +9,0	110,5 109,7 111,0	+11,7 +14,6 +10,1	116,1 101,9 124,8	+8,4 -13,1 +26,6
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDELING- BEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,6 30,7 76,9	-4,5 -9,2 -3,4	-26,1 -19,0 -27,6	80,6 37,9 104,8	+35,2 -20,4 +57,8	-1,0 -53,6 +28,7	111,6 101,9 117,5	-3,8 +0,6 -5,7	70,1 34,3 90,4	+14,9 -15,7 +24,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 108,1 177,3	+2,2 -3,0 +13,4	-2,2 -3,8 +1,1	128,0 112,4 176,4	+2,9 -2,6 +15,7	+1,9 +0,8 +3,9	126,7 110,9 170,7	+11,6 +6,5 +23,3	126,6 110,3 176,4	+2,5 -2,7 +14,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 96,2 154,9	+8,0 -4,5 +26,3	-7,8 -4,3 -11,0	127,4 99,5 174,1	+11,7 -2,6 +29,8	+18,1 +7,5 +30,3	114,0 93,6 148,4	+3,0 -3,3 +10,7	122,4 97,4 164,5	+9,9 -3,5 +27,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 130,6 132,7	+27,1 +13,9 +31,0	+4,2 -15,1 +10,8	127,0 163,9 119,8	+17,3 +69,5 +7,6	+6,8 +11,8 +5,2	123,6 125,6 123,0	+8,7 +6,4 +10,9	129,7 142,3 126,3	+22,1 +34,8 +18,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 84,1 169,9	+6,3 -6,1 +24,2	-8,9 -3,9 -14,2	127,4 97,9 186,4	+11,2 -4,3 +33,8	+19,3 +7,3 +36,0	113,1 92,6 164,1	+2,4 -3,6 +10,6	121,7 98,0 173,2	+8,8 -4,8 +29,3
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 76,3 121,6	-1,7 -6,7 +13,6	+3,4 +1,6 +7,1	86,5 75,1 113,5	-11,2 -17,8 +3,7	+0,6 -0,8 +2,7	88,6 80,4 111,0	-1,0 -4,4 +6,3	87,0 76,7 117,6	-6,6 -13,5 +8,6
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 71,8 127,1	-5,2 -16,5 +14,5	+2,9 +1,3 +5,1	86,3 70,8 120,8	-11,4 -24,0 +13,6	-0,2 -3,0 +3,7	92,7 83,4 113,6	+1,1 -3,7 +10,2	87,6 71,4 124,0	-6,4 -20,4 +14,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 80,3 114,2	+2,2 -1,5 +12,2	+4,0 +1,8 +10,2	84,7 78,9 103,8	-11,0 -11,9 -8,8	+1,2 +1,0 +1,1	84,6 77,7 107,5	-3,3 -4,9 +1,2	86,4 78,6 108,9	-4,7 -7,0 +1,1
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 122,2 153,7	+21,2 +16,4 +24,8	+6,9 +5,7 +7,9	129,7 116,6 142,5	+13,0 +12,8 +13,2	+4,9 +1,5 +7,6	123,0 110,1 134,8	+15,0 +11,6 +17,6	134,2 118,9 148,1	+17,1 +14,5 +18,9
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 96,8 304,9	+51,4 +21,7 +87,1	+84,7 +28,9 +278,8	75,9 74,3 80,6	-6,9 +18,1 -41,6	-37,5 -23,0 -69,1	132,3 106,1 111,8	+57,3 +40,2 +83,1	111,9 86,1 192,7	+24,9 +20,2 +31,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,8 146,6 230,9	+49,8 +36,8 +69,7	-1,2 -1,9 -0,3	177,0 148,4 231,6	+83,3 +41,5 +101,4	+21,1 +13,6 +32,0	126,7 116,2 148,6	+15,5 +11,3 +22,1	176,9 147,0 231,3	+68,2 +38,9 +84,2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (N233)
WERT

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1989 1. HJ	1989 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	N233 SCHL.
					3. VJ	2. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1989	2000				1989	1989				
362,8	-17,2	293,3	249,2	257,9	-12,1	+3,9	241,1	378,3	262,4	+17,1	-25,4	315,7	309,7	-1,9	22.39
308,8	-31,5	289,8	251,7	261,1	-3,2	+3,7	239,8	367,9	275,3	+17,8	-23,1	362,7	285,8	-18,1	
482,3	+17,7	946,5	240,8	250,9	-27,4	+4,3	257,2	423,6	298,0	+15,9	-29,7	233,6	340,4	+45,7	
109,6	+8,1	103,1	118,1	117,5	+14,0	-0,5	102,4	105,8	117,8	+15,0	+11,3	103,0	104,1	+1,1	06
100,8	+3,3	95,6	107,4	105,6	+10,5	-1,7	93,9	98,1	105,8	+12,7	+7,8	96,8	95,0	-0,8	
118,0	+13,5	112,1	130,9	131,7	+17,5	+0,8	112,7	115,2	132,2	+17,9	+14,8	110,5	114,0	+3,2	
112,8	+18,2	101,1	126,5	125,6	+24,2	-0,7	99,1	107,0	125,3	+26,4	+17,1	101,3	103,0	+1,7	24.1
107,6	+14,1	96,4	122,4	122,2	+26,8	-0,2	82,6	102,3	118,8	+29,4	+17,1	97,6	97,4	-0,2	
117,5	+21,9	105,5	130,2	129,7	+22,0	-1,2	104,9	111,2	130,1	+24,0	+17,0	104,6	108,1	+3,3	
103,3	-6,3	103,0	108,7	108,2	+5,0	+1,4	98,6	102,9	105,3	+6,8	+2,3	105,6	100,8	-4,5	24.11
102,3	-7,2	102,4	108,1	107,5	+5,0	+1,3	99,0	102,4	104,7	+6,8	+2,2	105,5	100,2	-5,0	
136,3	+25,6	122,9	127,4	131,0	+8,6	+2,8	120,5	120,0	126,1	+4,6	+5,1	105,8	120,3	+13,7	
99,9	+14,3	89,7	117,2	108,2	+20,6	-7,7	95,5	93,7	112,6	+17,9	+20,2	98,5	94,6	-4,0	24.12
89,2	+7,6	81,2	114,4	99,7	+21,6	-13,7	80,0	83,5	107,9	+34,8	+29,2	85,1	81,8	-3,9	
106,5	+17,2	93,8	118,5	112,7	+20,1	-4,8	102,9	98,6	114,9	+11,7	+16,5	106,0	100,8	-4,0	
101,1	+3,2	97,3	113,9	118,5	+21,8	+4,0	101,2	100,4	111,8	+10,5	+11,4	101,9	100,8	-1,1	24.13
99,4	-2,6	94,4	109,0	116,3	+23,2	+6,7	100,3	98,5	107,8	+7,5	+9,4	100,5	99,4	-1,1	
102,7	+8,6	100,3	119,0	120,8	+20,4	+1,5	102,2	102,4	116,0	+13,5	+13,3	103,2	102,3	-0,9	
116,9	+31,3	100,4	129,2	130,8	+30,3	+1,2	95,9	109,0	129,4	+34,9	+18,7	99,0	102,5	+3,5	24.14
115,8	+27,3	99,8	133,8	137,5	+37,9	+2,8	90,0	109,0	129,8	+44,2	+19,1	99,6	99,5	-0,1	
117,9	+34,9	101,0	126,3	125,1	+23,9	-0,2	100,9	109,0	129,1	+27,9	+18,4	98,6	104,9	+6,4	
85,2	-7,2	84,5	103,6	107,2	+26,9	+3,5	95,9	85,9	105,1	+8,5	+22,4	96,6	91,4	-5,4	24.15
89,3	-4,5	76,1	99,9	101,2	+34,8	+2,3	84,1	76,3	94,6	+12,5	+24,0	82,6	80,2	-2,9	
102,8	-8,9	94,9	106,8	113,8	+19,9	+4,6	111,1	96,4	116,7	+5,0	+21,1	112,1	103,8	-7,4	
119,0	+16,6	107,8	134,1	131,1	+21,6	-2,2	102,8	113,0	132,1	+28,5	+16,9	104,8	107,9	+3,0	24.16
110,7	+13,9	98,5	122,0	119,0	+20,8	-2,5	95,3	109,8	121,2	+27,2	+16,8	98,2	99,5	+1,3	
126,9	+18,9	115,6	145,5	142,5	+22,2	-2,1	109,9	121,8	142,4	+29,6	+16,9	110,9	115,9	+4,5	
110,8	+7,9	96,5	108,7	104,5	+8,3	-3,9	98,1	101,1	111,9	+14,1	+10,7	91,1	99,6	+8,3	24.17
117,1	+2,0	92,9	116,2	109,3	+11,2	-11,1	93,5	100,1	115,3	+23,9	+15,2	94,2	96,8	+2,8	
107,0	+12,3	98,8	104,1	105,1	+6,4	+1,0	100,8	101,7	109,8	+8,9	+8,0	88,2	101,3	+13,6	
82,4	+10,6	81,5	102,9	89,3	+9,6	-12,7	142,2	77,6	131,5	-7,5	+69,5	116,1	109,9	-5,3	24.2
39,9	-19,9	82,5	96,0	70,5	-14,5	-26,6	121,0	58,1	126,5	+6,2	+121,2	95,0	89,5	-5,8	
78,6	+22,2	80,9	106,9	100,0	+23,6	-5,8	154,2	88,7	133,1	-13,7	+50,1	128,0	121,4	-6,2	
122,5	+5,1	118,0	132,5	125,1	+6,0	-5,6	108,2	115,9	126,1	+16,5	+8,9	107,6	112,1	+4,2	24.3
111,4	+3,2	110,5	117,1	110,5	-	-5,6	98,7	106,4	111,5	+11,9	+4,8	100,2	103,1	+2,9	
156,4	+8,2	140,9	179,8	169,8	+20,4	-5,6	134,2	144,9	170,2	+26,8	+17,5	130,2	139,6	+7,2	
108,7	+1,4	111,7	109,8	114,8	+2,8	+4,6	110,6	111,2	113,0	+2,2	+1,6	106,5	110,9	+4,1	24.4
86,7	-2,4	94,8	92,8	93,9	-0,9	+1,2	97,3	97,5	99,1	-4,3	-4,5	98,3	97,4	-0,9	
123,6	+6,8	136,9	138,4	149,7	+7,0	+8,2	132,9	134,4	146,6	+10,3	+9,1	120,3	133,6	+11,1	
104,1	+1,7	114,4	114,4	121,9	+6,6	+6,8	113,3	113,1	123,0	+8,6	+8,8	114,0	113,2	-0,7	24.41
114,7	+8,3	109,4	115,4	146,1	+39,5	+26,6	124,9	117,2	114,5	-6,3	-2,3	115,9	121,0	+4,4	
101,3	-0,2	115,6	114,2	115,4	-0,2	+1,1	110,2	112,0	125,3	+13,7	+11,9	113,5	111,1	-2,1	
108,1	+1,3	111,4	108,4	114,1	+2,4	+4,3	110,3	111,0	112,1	+1,6	+1,0	105,8	110,7	+4,6	24.42
98,2	-2,8	94,4	92,2	92,3	-2,2	+0,1	95,5	96,9	92,5	-4,1	-4,5	97,8	96,7	-1,1	
128,7	+8,2	145,4	143,9	157,5	+8,3	+9,5	138,0	139,4	151,4	+9,7	+8,6	121,9	138,7	+13,8	
89,8	-5,5	90,0	90,0	87,0	-3,3	-3,3	89,2	90,5	89,5	+0,9	-1,1	83,6	89,8	-4,0	24.5
83,6	-9,7	85,2	83,2	78,0	-6,6	-6,2	83,6	85,4	82,3	-1,6	-3,6	90,1	84,5	-6,2	
107,0	+5,3	103,1	108,4	111,2	+7,9	+2,6	104,6	104,4	109,1	+4,3	+4,5	103,1	104,5	+1,4	
99,7	+3,7	92,1	95,2	89,5	-2,8	-6,0	81,1	84,1	95,0	+4,3	+1,0	80,6	82,6	+2,2	24.51
86,0	-1,9	88,4	88,2	77,6	-12,2	-12,0	85,7	89,5	88,3	+3,0	-1,3	85,3	87,6	+1,5	
111,0	+15,1	100,3	110,9	116,3	+16,0	+4,8	103,1	104,4	110,0	+6,7	+5,4	100,2	103,8	+3,6	
86,2	-13,5	88,0	84,8	84,4	-4,1	-0,5	87,4	87,0	84,0	-3,9	-3,4	96,6	87,2	-9,7	24.52
81,5	-18,0	82,2	78,7	78,4	-4,6	-0,4	81,5	81,7	78,8	-5,8	-6,0	83,5	81,6	-12,7	
101,8	-6,2	108,8	105,0	104,4	-2,2	-0,6	106,6	104,4	107,9	+1,2	+3,4	107,0	105,5	-1,4	
114,4	+3,2	108,6	123,5	124,8	+14,8	+1,1	105,0	111,1	119,5	+13,8	+7,6	107,2	108,1	+0,8	24.6
106,0	-0,4	100,2	111,9	111,6	+11,4	-0,3	96,9	102,8	107,4	+10,8	+4,5	99,0	99,9	+0,9	
123,2	+6,3	118,2	134,2	136,8	+17,7	+1,9	112,4	118,7	130,6	+18,2	+10,0	114,8	115,5	+0,6	
97,6	-6,8	73,0	162,2	126,1	+72,7	-22,3	87,5	95,1	132,9	+51,9	+39,7	82,0	91,3	+11,3	24.61
78,7	-26,7	73,2	146,7	90,7	+23,9	-36,2	76,5	86,4	115,5	+51,0	+33,7	73,8	81,4	+10,9	
154,7	+60,1	72,5	209,3	239,5	+222,1	+11,6	120,7	121,4	185,4	+53,6	+52,7	106,8	121,1	+13,4	
116,7	+5,4	106,6	111,8	142,1	+33,3	+27,1	110,1	109,1	111,0	+0,8	+1,7	110,4	109,6	-0,7	24.62
108,6	+1,6	101,4	104,1	126,5	+24,8	+21,5	104,0	102,3	104,5	+0,5	+2,2	102,6	109,1	+0,5	
138,1	+11,6	118,6	128,6	171,8	+47,3	+35,7	121,9	122,2	123,3	+1,1	+0,9	125,5	122,0	-2,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	147,6	+30,3	+10,2	133,9	+16,3	+18,2	132,5	+24,5	140,8	+23,3
		INLAND	136,8	+38,7	+31,9	103,7	+6,7	-9,4	112,8	+15,8	120,3	+22,9
		AUSLAND	158,2	+23,9	-3,4	183,7	+23,4	+46,9	151,8	+31,7	161,0	+23,7
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,6	+0,8	+3,9	87,2	-8,3	-11,3	95,4	+3,6	88,9	-3,9
		INLAND	79,5	+1,3	-6,5	86,9	+18,1	-2,0	81,9	-1,8	83,2	+9,3
		AUSLAND	96,3	+0,5	+9,2	87,3	-16,3	-14,7	101,2	+5,5	91,3	-8,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,8	-6,5	+0,8	102,0	-6,8	+2,2	89,9	-3,9	102,4	-6,7
		INLAND	87,1	-22,9	+8,3	80,4	-11,5	-0,5	83,2	-12,1	83,8	-17,8
		AUSLAND	107,7	-1,2	-0,9	108,7	-5,6	+2,7	92,0	-1,2	108,2	-3,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	146,3	+19,9	+5,6	139,5	+11,9	+7,3	130,7	+15,4	142,4	+15,9
		INLAND	126,9	+13,4	+8,1	119,6	+8,8	+2,0	114,7	+11,4	123,3	+10,1
		AUSLAND	164,8	+25,0	+5,3	156,5	+15,8	+11,5	146,1	+18,7	160,7	+20,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	96,6	+9,2	-1,7	98,3	+6,6	+7,2	98,4	+15,3	97,5	+7,9
		INLAND	87,5	+12,9	+1,6	86,1	+5,9	+11,4	85,9	+11,3	88,8	+9,3
		AUSLAND	101,8	+7,6	-3,2	105,2	+7,1	+5,3	102,3	+17,3	103,5	+7,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,1	+5,1	+2,2	120,4	+1,6	+5,2	117,3	+8,2	121,8	+3,4
		INLAND	110,4	+1,8	+1,2	109,1	-1,3	+4,1	105,9	+4,7	109,8	+0,3
		AUSLAND	163,1	+13,0	+4,6	156,0	+8,4	+7,6	153,1	+16,3	158,6	+10,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	120,3	+1,3	+3,0	116,8	-4,3	+7,1	118,1	+6,1	118,6	-1,5
		INLAND	110,1	-0,5	+4,1	105,8	-7,7	+7,4	105,6	+1,3	108,0	-4,2
		AUSLAND	143,0	+4,7	+1,3	141,1	+1,5	+6,5	138,8	+12,2	142,1	+3,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEFEI- FUNGEN	INSGESAMT	116,8	-3,6	+4,0	112,3	-10,4	+15,1	110,5	+1,2	114,6	-7,1
		INLAND	100,5	-4,8	+8,1	82,1	-18,3	+14,0	90,7	-5,7	96,3	-11,8
		AUSLAND	143,8	-2,3	-1,4	145,8	-0,5	+16,2	143,4	+9,6	144,8	-1,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,4	+4,4	+2,5	119,4	-0,7	+3,1	119,4	+7,4	120,9	+1,9
		INLAND	115,0	+1,6	+2,0	112,7	-2,4	+4,9	112,9	+4,4	113,9	-0,4
		AUSLAND	142,4	+11,3	+3,7	137,3	+3,3	-0,6	136,9	+14,5	139,9	+7,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,8	+6,1	+2,1	121,3	+3,1	+4,7	117,6	+9,0	122,6	+4,6
		INLAND	110,5	+2,3	+0,5	109,9	+0,3	+3,5	108,1	+5,7	110,2	+1,3
		AUSLAND	170,1	+15,6	+5,5	161,2	+10,7	+7,9	167,7	+17,6	166,7	+13,2
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	131,3	+4,3	-0,5	132,0	+3,0	+6,9	125,6	+12,2	131,7	+3,7
		INLAND	111,8	-0,7	-2,6	114,8	-0,3	+3,3	108,5	+8,3	113,3	-0,5
		AUSLAND	174,4	+12,4	+2,5	170,2	+8,4	+12,6	163,6	+18,5	172,3	+10,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	120,3	+13,5	+3,4	116,4	+12,8	+1,7	114,2	+14,8	118,4	+13,2
		INLAND	102,9	+8,5	-0,1	103,0	+8,4	+1,2	100,7	+11,4	109,0	+8,5
		AUSLAND	174,4	+24,0	+10,2	168,3	+23,0	+3,1	156,2	+21,8	166,4	+23,5
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	98,0	-11,5	-0,8	98,8	-13,3	+3,7	91,3	-6,4	98,4	-12,5
		INLAND	93,6	-12,9	-1,2	94,7	-14,3	+3,2	87,4	-7,5	94,2	-13,6
		AUSLAND	151,3	+0,7	+1,5	149,1	-4,7	+7,8	139,0	+3,4	150,2	-2,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,9	+12,8	+5,0	123,7	+7,3	+4,3	123,4	+10,1	126,8	+10,0
		INLAND	120,8	+10,5	+3,9	118,4	+5,7	+4,5	115,8	+8,0	118,7	+8,1
		AUSLAND	165,4	+19,7	+8,6	152,3	+12,4	+3,5	153,5	+17,1	158,9	+16,1
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,1	+0,2	+0,6	106,6	-5,1	+3,5	102,2	+4,0	106,8	-2,6
		INLAND	97,8	-5,3	-0,2	98,0	-9,0	-1,7	94,3	-0,1	97,9	-7,2
		AUSLAND	138,2	+16,0	+2,2	135,2	+6,1	+18,8	128,7	+15,5	136,7	+10,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	118,0	+6,8	+2,0	115,7	+1,8	+6,6	109,8	+8,6	116,9	+4,3
		INLAND	108,3	+1,7	+2,8	105,3	-2,2	+0,1	101,3	+5,1	106,8	-0,3
		AUSLAND	143,0	+18,4	+0,6	142,2	+10,1	+21,7	131,5	+16,2	142,6	+14,1
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	146,3	+10,4	+7,4	136,2	+5,7	-0,1	124,2	+11,2	141,3	+8,1
		INLAND	137,0	+5,5	+7,1	127,9	+2,2	-4,7	117,2	+7,4	132,5	+3,9
		AUSLAND	160,7	+17,6	+7,8	149,1	+10,8	+6,7	136,1	+16,7	154,9	+14,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	124,5	+2,6	-1,2	126,0	+1,7	+2,1	112,7	+4,9	125,3	+2,2
		INLAND	121,6	+1,9	-0,7	122,4	+0,5	-0,4	110,1	+4,3	122,0	+1,2
		AUSLAND	140,9	+6,0	-3,6	146,0	+7,4	+16,0	127,8	+4,9	143,5	+6,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,4	+3,2	+6,7	84,6	-7,5	+5,4	86,5	+1,8	87,0	-2,4
		INLAND	83,4	+3,6	+6,0	78,7	-11,0	+0,3	81,1	+0,1	81,1	-4,0
		AUSLAND	105,5	+2,3	+4,8	100,7	+0,7	+18,2	101,1	+5,4	103,1	+1,5
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	114,4	-7,0	+1,3	112,9	-6,1	+4,8	111,2	+9,3	113,7	-6,5
		INLAND	96,7	-17,8	-1,3	98,0	-5,5	+4,5	95,4	-1,5	97,4	-12,0
		AUSLAND	164,2	+19,0	+5,9	155,1	-7,0	+6,6	155,9	+13,2	159,7	+4,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	161,0	+28,3	+1,1	159,2	+19,8	+23,4	151,9	+31,9	160,1	+23,9
		INLAND	141,9	+10,8	+10,3	128,7	+11,6	+2,3	139,0	+28,2	135,3	+11,2
		AUSLAND	176,1	+42,7	-3,8	183,1	+24,7	+38,2	161,9	+34,2	179,8	+32,9

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
119,3	+23,9	109,4	141,1	127,6	+16,6	-9,6	109,8	108,2	132,4	+27,6	+22,4	100,7	108,0	+6,9	24.63
98,6	+6,3	95,8	114,2	109,6	+14,4	-4,0	98,1	95,7	110,4	+12,5	+15,4	94,2	96,9	+2,9	
127,7	+40,5	122,8	167,7	145,3	+18,3	-13,4	109,5	120,5	154,1	+40,7	+27,9	107,2	115,0	+7,3	
89,9	-2,4	98,5	100,5	96,1	-2,4	-4,4	89,3	99,7	95,9	+7,4	+2,3	95,8	91,5	-4,5	24.64
78,5	-7,4	87,6	86,9	86,4	-1,4	-0,6	82,1	83,8	80,0	-2,6	-4,5	83,3	82,9	-0,5	
94,8	-0,4	103,2	106,3	100,2	-2,9	-5,7	92,4	98,0	102,7	+11,1	+4,8	101,2	95,2	-5,9	
109,9	-20,8	90,7	80,3	89,0	-1,9	+10,8	92,1	99,3	88,2	-4,2	-11,2	119,4	95,7	-19,8	24.65
112,8	-22,7	85,5	75,2	74,6	-12,7	-0,8	85,3	104,1	86,9	-9,8	-16,5	126,5	100,2	-20,8	
109,0	-20,1	92,4	81,9	89,5	+1,2	+14,2	90,8	97,8	88,7	-2,3	-9,3	117,1	94,9	-19,5	
122,0	+5,9	115,6	130,7	131,7	+13,9	+0,8	110,6	118,3	127,7	+15,5	+7,9	110,9	114,5	+3,2	24.66
111,9	+3,9	106,9	114,8	116,2	+9,7	+1,2	100,0	108,3	112,0	+12,0	+3,4	102,7	104,2	+1,5	
131,8	+7,8	124,9	146,1	146,6	+17,4	+0,3	120,8	127,9	142,7	+18,1	+11,6	118,8	124,3	+4,6	
88,5	-11,9	76,5	100,0	93,2	+21,8	-6,8	86,3	81,8	97,9	+13,4	+19,7	87,6	84,1	-13,8	24.7
77,5	-13,7	69,5	89,1	81,0	+16,5	-9,1	81,0	73,9	88,1	+8,8	+19,2	83,7	77,4	-7,5	
94,6	-11,0	80,4	106,2	100,0	+24,4	-5,8	89,3	86,3	103,5	+15,9	+19,9	105,4	87,8	-16,7	
117,1	+4,4	111,6	119,1	116,9	+4,7	-1,8	105,4	111,4	116,5	+10,5	+4,6	106,2	108,4	+2,1	DM
108,5	+1,0	104,7	107,3	106,6	+1,8	-0,7	98,1	103,7	104,9	+6,9	+1,2	100,7	100,9	+0,2	
144,4	+13,3	133,6	156,3	149,5	+11,9	-4,4	128,5	135,9	153,2	+19,2	+12,7	123,6	132,2	+7,0	
118,7	+4,2	112,0	119,4	112,5	+0,4	-5,8	108,3	113,3	117,2	+8,2	+3,4	108,3	110,8	+2,3	25.1
110,7	+2,5	106,5	106,9	103,1	-3,2	-3,6	101,8	107,2	105,9	+4,0	-1,2	103,1	104,5	+1,4	
136,6	+7,7	124,1	147,2	133,5	+7,6	-9,3	122,9	127,1	142,5	+15,9	+12,1	119,6	125,0	+4,5	
121,2	+3,0	110,5	116,5	101,7	-8,0	-12,7	106,6	110,5	113,8	+6,8	+3,0	106,4	108,5	+2,0	25.11
105,6	-2,8	98,8	93,8	84,0	-15,0	-10,4	93,4	87,5	92,4	-1,1	-5,2	97,8	85,4	-2,5	
147,2	+10,8	129,9	154,2	131,2	+1,0	-14,9	128,5	132,1	149,5	+16,3	+13,2	120,8	130,3	+7,9	
117,2	+5,0	112,8	121,1	118,9	+5,4	-1,8	109,4	115,0	119,2	+9,0	+3,7	109,3	112,2	+2,7	25.13
113,2	+5,1	110,4	113,5	112,7	+2,1	-0,7	106,1	112,0	112,7	+6,2	+0,6	105,9	108,0	+2,9	
127,9	+4,9	119,4	141,6	135,3	+13,3	-4,4	118,3	122,9	136,7	+15,6	+11,2	118,6	120,6	+1,7	
116,7	+4,4	111,5	119,0	118,0	+6,8	-0,8	104,6	110,9	116,4	+11,3	+6,0	106,6	107,8	+2,1	25.2
108,0	+0,7	104,2	107,4	107,4	+3,1	-	97,2	102,9	104,7	+7,7	+1,7	100,1	100,0	-0,1	
147,1	+15,2	136,8	169,4	155,1	+13,4	-2,7	130,5	139,0	156,9	+20,2	+12,9	125,0	134,8	+7,8	
125,9	+10,7	117,3	127,5	126,8	+6,1	-0,5	106,9	116,6	124,1	+16,1	+6,4	108,3	111,7	+3,1	25.21
112,6	+6,6	106,6	109,6	111,5	+4,6	+1,7	94,8	104,2	106,4	+12,2	+2,1	98,0	98,6	+1,5	
155,2	+17,8	141,1	167,1	160,8	+14,0	-3,8	133,7	144,0	163,2	+22,1	+13,3	131,0	138,9	+6,0	
108,0	+7,7	101,5	114,2	115,5	+13,8	+1,1	97,5	102,4	112,5	+15,4	+9,9	100,4	100,0	-0,4	25.22
94,8	+3,0	92,1	101,2	102,7	+11,5	+1,5	88,8	92,6	99,3	+11,8	+7,2	93,6	90,7	-3,1	
140,7	+18,8	130,9	154,6	155,5	+18,8	+0,6	124,7	132,9	163,5	+23,1	+15,5	121,7	128,8	+5,8	
110,7	-2,0	108,9	93,1	96,9	-11,0	+4,1	89,6	103,6	87,4	-2,6	-15,6	98,2	96,6	-1,6	25.23
107,5	-2,5	105,8	89,4	93,2	-11,9	+4,3	86,7	100,5	89,5	-3,7	-16,9	95,8	93,6	-2,3	
150,2	+2,1	146,9	138,6	143,0	-2,7	+3,2	125,4	141,7	134,9	+7,6	-4,8	127,2	133,6	+5,0	
115,2	+0,5	111,2	124,9	120,5	+8,4	-3,5	112,0	112,4	129,8	+10,5	+10,1	106,6	112,2	+3,3	25.24
109,4	-2,8	106,9	117,3	113,2	+8,9	-3,5	107,5	106,8	116,3	+8,2	+8,9	106,3	107,1	+0,8	
138,2	+12,3	131,9	154,6	148,3	+13,2	-3,4	129,6	134,4	153,6	+18,5	+14,3	117,8	132,0	+12,1	
108,9	+2,2	104,0	105,2	104,7	+0,7	-0,5	94,0	101,3	100,1	+6,5	-1,2	94,9	97,6	+2,8	DI
103,3	+0,2	102,1	98,0	98,0	-3,0	+1,0	88,1	97,2	91,4	+2,6	-6,0	91,6	93,1	+1,6	
119,1	+8,5	110,3	129,6	123,7	+12,1	-4,6	110,6	115,2	129,5	+17,1	+12,4	106,2	112,9	+6,3	
110,5	+4,6	103,5	110,0	110,0	+6,3	-	98,4	105,6	108,2	+10,0	+2,5	98,4	102,0	+3,7	26.1
106,5	+1,3	100,8	101,2	104,1	+3,3	+2,9	92,5	101,3	98,7	+8,7	-2,6	94,8	96,9	+2,2	
120,8	+12,8	110,4	132,7	125,3	+13,5	-5,6	113,4	118,4	132,8	+17,1	+14,1	107,8	114,9	+6,6	
132,5	-1,5	117,0	123,6	130,2	+11,3	+5,3	106,6	118,3	117,5	+11,3	-0,7	105,8	112,0	+5,8	26.11
129,9	-6,1	117,0	117,1	125,7	+7,4	+7,3	101,7	117,8	108,6	+7,8	-7,0	104,0	108,8	+5,6	
136,6	+8,3	117,0	139,8	137,1	+17,2	+2,5	111,7	119,1	129,9	+16,3	+9,1	108,5	115,4	+6,4	
121,3	+1,8	113,0	110,6	121,2	+7,3	+9,6	103,4	113,9	106,5	+3,0	-6,5	102,4	108,7	+6,2	26.12
119,3	+0,7	111,5	108,1	119,1	+8,8	+10,2	100,4	112,2	103,6	+3,2	-7,7	100,5	105,3	+5,8	
132,8	+7,8	121,2	124,7	132,9	+9,7	+6,6	120,3	123,9	123,0	+2,2	-0,7	113,0	122,1	+8,1	
86,6	+8,5	85,5	88,7	83,5	-2,3	-5,9	84,5	84,8	87,5	+3,6	+3,2	85,2	84,7	-0,6	26.13
80,5	+5,0	83,2	84,0	79,4	-4,6	-5,5	80,1	80,8	81,5	+1,7	+0,9	80,2	80,4	+0,2	
103,1	+16,9	91,9	101,8	94,4	+2,7	-7,1	98,8	95,6	103,7	+7,1	+8,5	98,0	98,2	-2,8	
123,0	+6,6	114,7	108,1	111,3	-3,0	+3,0	101,5	112,3	110,7	+9,1	-1,4	105,9	106,9	+0,9	26.14
117,7	+6,2	105,5	91,1	98,4	-6,7	+8,0	89,1	105,4	93,7	+6,2	-11,1	97,8	97,3	-0,5	
139,0	+7,5	140,6	156,2	147,7	+5,0	-5,0	136,2	131,7	158,8	+16,4	+20,4	129,5	133,9	+4,2	
125,5	+7,5	111,9	155,2	138,2	+23,5	-11,0	115,2	128,7	157,2	+36,5	+24,1	113,6	121,0	+6,5	26.15
128,1	-2,2	108,2	139,4	127,8	+17,9	-6,5	105,2	121,1	144,3	+37,2	+19,2	119,5	113,1	-5,4	
123,4	+17,0	114,8	167,6	146,5	+27,6	-12,6	123,0	131,2	167,3	+36,0	+27,5	108,9	127,1	+16,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	SEP. 2000	VER- ÄND. IN %		
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	SEP. 2000	VORJAHR	OKT. 2000	VORJAHR	OKT. 2000	VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	99,9	+8,4	+3,0	96,9	-1,2	+6,6	97,6	+9,3	96,4	+3,9		
		INLAND	83,7	+6,1	+0,8	83,0	-1,3	+1,5	82,2	+2,5	83,4	+2,3		
		AUSLAND	126,9	+13,4	+6,4	119,8	-1,0	+13,1	123,0	+17,9	123,1	+6,9		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	93,3	+4,9	-7,9	101,3	+1,4	+21,0	91,5	+1,2	97,3	+9,1		
		INLAND	75,9	-6,5	-8,6	83,0	-8,0	+7,0	79,9	-4,1	79,5	-7,2		
		AUSLAND	131,3	+24,2	-7,1	141,3	+16,9	+46,5	117,0	+10,5	136,3	+20,3		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	61,1	+9,1	+13,8	63,7	-8,9	-6,4	60,4	+1,3	57,4	+0,9		
		INLAND	42,8	-7,0	+6,2	40,3	-15,5	-8,6	44,5	-11,2	41,6	-11,3		
		AUSLAND	169,7	+46,5	+26,7	193,9	+14,2	-2,0	154,6	+32,8	151,8	+30,3		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	103,5	+42,6	+10,3	93,8	+25,6	-18,5	107,1	+37,7	98,7	+33,9		
		INLAND	75,3	+3,9	-12,4	86,0	+39,6	+13,8	79,4	+9,5	80,7	+20,3		
		AUSLAND	139,4	+91,7	+34,3	109,8	+13,4	-37,2	142,3	+68,2	121,6	+48,1		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	175,8	+39,6	+18,9	147,8	-20,9	+18,0	161,6	+15,8	161,8	+3,5		
		INLAND	168,4	+66,3	+37,2	122,7	+0,4	-4,4	132,1	+11,5	146,8	+37,0		
		AUSLAND	184,8	+8,2	+3,5	178,6	-32,8	+47,0	197,8	+19,7	181,7	-16,5		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	139,3	+1,3	+0,1	139,1	-6,7	+14,8	126,2	+10,3	139,2	-2,9		
		INLAND	132,2	+2,9	+0,2	131,9	-4,1	+16,8	114,0	+12,2	132,1	-0,8		
		AUSLAND	166,0	-2,7	+0,2	164,7	-13,3	+9,7	169,6	+6,9	164,9	-6,3		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	96,0	+0,9	+3,6	92,7	+4,5	+0,2	96,3	+10,8	94,4	+2,7		
		INLAND	89,7	+4,6	-0,7	89,3	+6,2	-5,3	90,8	+8,1	89,0	+5,3		
		AUSLAND	102,8	-1,8	+7,2	95,9	+3,2	+5,6	101,3	+13,2	99,4	+0,6		
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	73,1	-23,2	-3,6	75,8	-16,8	+1,6	80,1	-6,2	74,5	-20,1		
		INLAND	75,5	-28,9	-6,6	80,0	-16,2	+2,0	84,8	-4,2	77,8	-21,7		
		AUSLAND	64,4	-2,9	+6,7	60,9	-18,9	-0,5	63,3	-14,8	62,7	-11,3		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	89,9	-18,9	-5,1	94,7	-21,8	-10,5	89,8	-6,7	92,3	-19,5		
		INLAND	86,2	-19,5	-6,5	90,2	-24,3	-11,6	86,9	-9,0	87,7	-22,0		
		AUSLAND	284,7	+40,6	+1,5	280,4	+35,7	+7,1	209,9	+26,1	282,6	+38,1		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	109,7	-9,8	-4,1	108,1	-12,1	+0,8	98,3	-4,2	105,9	-11,0		
		INLAND	100,3	-11,1	-4,2	104,7	-13,5	-1,9	95,6	-5,3	102,5	-12,4		
		AUSLAND	169,7	+7,0	-1,7	166,6	+6,3	+43,3	146,7	+11,7	165,2	+6,6		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	120,5	-12,6	+6,7	112,9	-15,8	+2,4	118,6	-7,5	116,7	-14,2		
		INLAND	100,1	-18,9	+4,4	95,9	-19,4	+1,5	102,3	-8,5	98,0	-18,1		
		AUSLAND	890,9	+11,4	+18,0	754,7	+6,9	+6,7	731,9	-2,3	822,8	+9,3		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,2	+12,3	+6,0	117,3	+1,5	+2,7	117,3	+13,0	120,3	+6,7		
		INLAND	112,6	+7,3	+1,2	111,3	+6,5	+2,8	109,9	+10,5	112,0	+6,5		
		AUSLAND	156,8	+24,9	+14,6	136,9	-7,3	+2,6	139,7	+19,2	146,9	+7,5		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	124,2	+14,3	+7,9	115,1	+7,6	+0,3	120,4	+20,4	119,7	+10,9		
		INLAND	113,3	+9,8	+1,9	111,2	+9,4	+1,4	114,3	+19,1	112,3	+9,7		
		AUSLAND	148,0	+22,1	+19,0	122,7	+4,3	-1,4	132,5	+22,7	134,4	+13,3		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	99,2	+2,3	+2,1	97,2	+5,1	-1,5	105,4	+16,0	98,2	+9,6		
		INLAND	93,3	+0,2	-2,2	95,4	+10,8	-1,2	102,1	+17,2	94,4	+5,4		
		AUSLAND	110,8	+6,7	+10,0	100,7	-4,3	-0,4	111,7	+13,4	105,8	+0,8		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	94,0	+10,8	-2,9	98,8	+14,0	-5,3	99,0	+21,9	95,4	+12,4		
		INLAND	88,4	+10,1	+0,9	86,6	+1,9	+9,3	90,1	+11,5	88,0	+5,8		
		AUSLAND	106,1	+11,8	-7,2	113,3	+31,1	-13,4	112,2	+37,2	109,2	+21,1		
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	44,3	-23,9	-14,5	51,8	-19,1	+0,8	50,2	-8,2	48,1	-21,3		
		INLAND	41,5	-7,2	-3,3	42,9	-24,9	-	45,3	-7,7	42,2	-17,1		
		AUSLAND	63,0	-47,1	-33,2	79,3	-7,1	+2,2	65,2	-9,8	66,2	-28,7		
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	103,4	+15,1	-1,8	105,3	+18,4	-5,9	108,3	+25,6	104,4	+16,8		
		INLAND	97,8	+12,3	+1,5	96,4	+6,2	+3,5	101,5	+14,2	97,1	+9,1		
		AUSLAND	110,7	+18,6	-5,3	118,9	+35,1	-14,4	117,2	+41,5	113,8	+28,6		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	132,5	+13,5	+4,1	127,3	+16,1	-0,3	135,7	+27,3	129,9	+14,8		
		INLAND	122,2	+9,1	+2,5	119,2	+13,7	-2,0	127,5	+21,5	120,7	+11,3		
		AUSLAND	157,5	+23,0	+7,2	146,9	+21,1	+3,3	155,4	+40,1	152,2	+22,1		
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	96,9	+21,3	+0,5	96,4	+18,6	+14,4	96,5	+28,8	96,7	+20,0		
		INLAND	95,7	+23,0	+1,3	94,5	+17,2	+7,8	95,5	+27,5	95,1	+20,1		
		AUSLAND	100,9	+16,5	-1,2	102,1	+22,3	+39,1	99,8	+39,2	101,5	+19,3		
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	166,3	+10,6	+2,7	162,0	+25,9	-6,5	178,0	+37,7	164,2	+17,7		
		INLAND	168,8	+7,4	+2,3	155,2	+25,2	-4,6	171,5	+31,3	157,0	+15,4		
		AUSLAND	180,9	+16,8	+3,3	176,2	+27,1	-9,5	190,5	+50,4	178,1	+21,7		
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	164,5	+6,0	+3,5	158,9	-2,3	-5,2	154,9	+4,5	161,7	+1,8		
		INLAND	162,6	+3,7	+1,7	150,1	-4,8	-8,3	147,1	+3,9	151,4	-0,7		
		AUSLAND	279,6	+19,1	+14,4	239,1	+15,8	+16,7	225,7	+8,1	256,4	+17,5		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 1989 (N293)
WERT

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	N293 SCHL.
					3.VJ 1989	2.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
91,2	-4,2	88,5	94,7	95,7	+8,1	+1,1	89,3	91,2	98,2	+10,0	+7,7	90,1	90,3	+0,2	26.2
78,9	-7,1	78,9	78,4	82,0	+3,9	+4,6	81,0	79,4	82,1	+1,4	+3,4	82,2	80,2	-2,4	
111,4	-0,7	104,2	121,8	118,3	+13,5	-2,7	109,1	110,8	124,8	+21,0	+12,8	103,1	108,8	+5,6	
88,9	-7,1	88,2	83,6	88,1	-0,1	+5,4	91,7	87,9	99,0	+1,4	+5,8	89,5	89,8	+0,3	26.21
81,2	-6,5	81,9	72,5	77,0	-6,0	+6,2	84,3	81,5	82,0	-2,7	+0,6	85,0	82,9	-2,5	
106,7	-4,8	101,8	107,7	112,5	+10,5	+4,5	107,9	102,0	116,8	+8,2	+14,5	98,4	106,0	+5,8	
58,0	+4,5	56,8	60,1	56,4	-0,7	-8,2	61,7	58,2	62,2	+0,8	+10,7	61,6	58,9	-4,4	26.22
46,0	-1,9	47,2	43,2	42,6	-5,7	-1,4	52,3	45,5	45,8	-12,4	-1,5	52,9	49,4	-6,6	
115,8	+24,0	114,0	160,4	138,2	+22,1	-13,2	117,8	113,5	169,8	+35,7	+40,7	113,1	115,7	+2,3	
72,6	-4,8	70,8	112,9	105,8	+49,4	-6,3	82,2	74,5	108,3	+31,8	+45,4	87,3	78,3	-10,3	26.23
72,5	+3,4	61,0	82,1	74,9	+22,8	-8,8	78,3	88,8	82,4	+6,2	+23,4	80,0	72,5	-9,4	
72,7	-13,7	83,3	152,1	146,2	+74,3	-4,5	87,3	84,2	141,3	+61,9	+67,8	98,6	86,7	-11,3	
125,9	-5,8	151,2	155,8	153,8	+1,7	-1,3	135,9	152,2	169,2	+20,1	+7,2	131,3	144,0	+8,7	26.24
90,4	-21,6	119,4	121,6	132,8	+11,2	+9,2	122,7	115,8	125,6	+2,4	+8,5	119,8	119,2	-0,5	
189,3	+8,6	190,2	197,5	178,5	-5,8	-8,1	152,1	186,8	208,2	+37,5	+6,3	145,3	174,5	+20,1	
137,5	+17,6	119,7	121,5	126,1	+5,3	+3,8	107,9	124,4	124,0	+14,9	-0,3	103,3	118,1	+12,4	26.25
128,5	+17,9	110,3	107,5	116,7	+5,8	+8,6	82,7	113,7	109,7	+18,3	-3,5	84,3	103,2	+8,4	
169,5	+16,8	153,5	171,8	158,7	+4,0	-6,9	182,1	182,8	175,3	+8,1	+7,8	135,3	162,3	+20,0	
95,1	-7,6	85,4	95,6	97,9	+13,9	+1,8	86,3	91,7	95,8	+11,0	+4,5	90,8	89,0	-2,1	26.26
84,9	-12,4	83,2	92,2	94,9	+14,1	+5,2	84,5	84,7	89,2	+5,8	+5,3	87,3	84,6	-3,1	
104,7	-3,6	87,4	100,6	98,5	+13,8	-1,1	86,0	98,2	102,0	+15,9	+3,9	84,4	93,1	-1,4	
95,2	+8,6	88,4	87,6	79,8	-9,7	-8,9	82,3	80,8	81,4	-1,1	+0,7	83,3	81,5	-2,2	26.3
109,3	+12,4	93,1	83,2	85,1	-8,6	-8,7	83,8	85,3	88,3	+3,0	+1,2	87,0	84,5	-2,9	
86,3	-9,2	71,7	67,7	61,1	-14,8	-9,7	76,9	64,8	64,2	-16,5	-0,6	70,1	70,8	+1,0	
108,2	-3,5	118,8	101,6	102,5	-12,2	+0,9	89,9	98,6	83,4	-0,6	-16,3	90,7	91,8	+1,2	26.4
105,9	-4,2	115,0	98,7	98,8	-14,1	+0,1	82,4	97,7	81,2	-1,5	-16,9	89,6	90,0	+0,4	
202,8	+15,4	189,5	220,7	252,8	+30,5	+14,5	148,2	179,3	176,0	+18,0	-1,8	134,7	164,3	+22,0	
115,0	+3,0	117,5	111,1	107,1	-8,9	-3,6	93,1	105,0	93,0	-0,1	-11,4	94,7	89,0	+4,5	26.51
112,8	+2,4	118,8	108,2	106,9	-8,9	-2,7	91,1	103,5	90,0	-1,2	-13,0	93,1	97,3	+4,5	
153,0	+11,4	130,2	163,2	138,6	+7,2	-14,5	126,7	131,7	145,8	+15,1	+10,7	122,5	129,2	+5,5	
137,9	+18,2	131,9	114,1	119,6	-9,3	+4,8	124,7	128,5	117,7	-5,6	-8,4	114,3	126,6	+10,8	26.62
120,4	+8,4	111,2	100,1	102,8	-7,7	+2,5	110,8	111,2	102,6	-7,2	-7,7	107,0	110,9	+3,6	
798,4	+143,3	915,4	645,2	781,7	-16,8	+18,1	657,8	780,9	690,6	+5,0	-11,6	390,1	719,4	+84,4	
108,7	+3,8	106,7	116,7	116,0	+8,7	-0,8	101,3	108,2	116,9	+15,4	+8,0	105,8	104,8	-0,9	0J
104,9	+1,1	101,7	108,1	108,8	+8,0	+0,6	97,4	102,8	109,5	+12,4	+6,5	102,1	100,1	-2,0	
124,7	+12,4	122,2	140,0	134,9	+10,4	-3,6	113,4	125,0	138,4	+22,9	+11,5	117,2	118,2	+1,7	
108,7	+10,1	101,3	119,0	118,1	+14,8	-2,4	97,9	107,1	121,9	+24,5	+13,8	105,2	102,5	-2,6	27
103,2	+5,3	97,7	113,0	111,1	+13,7	-1,7	94,0	101,7	116,1	+23,5	+14,2	101,8	97,8	-3,9	
119,6	+19,7	108,4	130,8	125,8	+16,1	-3,8	105,8	117,8	133,8	+26,3	+13,3	111,9	111,8	-0,1	
97,0	+5,3	92,2	107,2	99,4	+7,8	-7,3	89,2	97,5	109,3	+22,5	+12,1	100,3	93,4	-6,9	27.1
93,1	+1,5	88,1	104,0	96,1	+9,1	-7,6	85,5	92,9	106,6	+24,7	+14,7	98,3	89,2	-10,2	
104,8	+12,8	100,3	113,7	108,0	+5,7	-6,8	96,5	106,6	114,7	+18,9	+7,6	102,3	101,5	-0,8	
84,8	+8,7	81,1	88,8	88,3	+21,2	-0,5	80,7	87,6	100,2	+24,2	+14,4	96,3	94,1	-12,7	27.2
78,5	-5,8	79,2	80,7	84,9	+7,2	-6,4	82,0	81,0	93,3	+13,8	+15,2	88,2	81,5	-6,6	
84,0	+34,1	84,0	110,9	118,2	+40,7	+6,6	78,6	97,4	110,4	+40,6	+13,3	107,0	88,0	-17,8	
58,2	-8,9	61,1	56,5	52,6	-13,8	-6,9	51,0	53,8	49,9	-2,2	-7,2	61,8	52,4	-15,2	27.21
44,7	-25,7	52,0	48,8	45,3	-12,9	-7,2	48,3	45,7	45,9	-5,0	+0,4	54,9	47,0	-14,4	
100,2	+32,8	89,1	80,6	75,3	-15,5	-6,6	59,3	79,2	82,3	+5,1	-21,3	83,3	68,2	-16,9	
89,8	+11,3	84,9	106,9	107,0	+28,0	+0,1	86,3	84,0	109,8	+27,2	+16,8	102,9	90,2	-12,9	27.22
87,1	-2,4	86,1	101,4	95,0	+10,3	-6,3	80,6	80,0	105,3	+16,2	+17,0	97,9	90,3	-7,8	
93,3	+34,2	83,4	114,2	122,7	+47,1	+7,4	80,7	99,3	115,5	+49,1	+16,3	108,5	90,0	-17,8	
116,7	+15,2	109,3	133,8	129,1	+25,0	-3,5	108,6	119,5	139,5	+30,9	+22,9	109,3	110,1	+0,7	27.3
112,0	+14,4	101,3	125,5	122,5	+20,9	-2,4	105,5	108,8	130,9	+24,1	+20,3	105,4	107,1	+1,6	
128,0	+18,9	108,1	154,1	145,0	+34,1	-6,9	109,5	124,8	160,2	+46,3	+28,4	118,6	117,2	-1,2	
79,9	-2,6	73,1	95,9	91,5	+25,2	-4,6	74,9	77,9	99,0	+32,2	+27,1	86,5	76,4	-11,7	27.31
77,8	-3,8	72,0	91,7	92,8	+28,8	+1,2	75,9	75,6	96,8	+27,5	+28,0	88,4	75,6	-12,3	
86,6	+1,2	78,8	108,1	87,4	+13,8	-19,9	72,0	85,2	105,9	+47,1	+24,3	86,6	78,6	-8,4	
150,3	+34,4	122,5	173,7	168,1	+37,2	-3,2	129,2	143,5	184,8	+49,0	+28,8	123,8	136,3	+10,1	27.32
147,9	+33,8	123,3	168,8	162,4	+31,7	-3,8	131,3	142,0	178,1	+35,6	+25,4	121,6	136,7	+12,4	
154,9	+36,8	129,7	189,2	179,1	+48,4	-2,2	125,1	146,3	187,8	+58,1	+36,2	127,9	136,7	+6,1	
155,2	+0,8	151,7	158,4	164,9	+8,7	+4,1	145,4	151,3	148,2	+1,9	-2,0	145,3	148,4	+2,1	27.33
147,1	+3,5	148,3	148,9	158,8	+8,4	+6,5	138,4	144,6	140,4	+1,4	-2,9	137,8	141,5	+2,7	
229,8	-12,2	200,5	245,1	222,1	+10,8	-8,4	209,3	212,5	219,5	+4,8	+3,3	214,1	210,9	-1,5	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	SEP. 2000	OKT. 2000	SEP. 2000
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	83,7	+5,0	+7,4	77,9	-5,6	+6,1	84,6	+7,8	80,8	-0,4
		INLAND	76,6	+0,1	+1,2	75,7	-4,3	+5,0	80,6	+5,5	76,2	-2,1
		AUSLAND	106,7	+18,6	+25,2	85,2	-8,9	+9,5	97,6	+14,2	86,0	+4,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EOKS) 1)	INSGESAMT	161,6	+35,0	+9,6	147,4	+21,2	+8,2	151,8	+27,2	154,5	+28,0
		INLAND	140,0	+20,5	+8,2	129,4	+14,5	-7,6	139,4	+16,9	134,7	+17,5
		AUSLAND	192,0	+54,1	+11,2	172,7	+29,3	+31,8	169,3	+41,9	182,4	+41,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	153,6	+26,6	+17,8	130,4	+6,7	+1,0	135,1	+24,7	142,0	+16,6
		INLAND	128,9	+15,2	+3,5	124,6	+9,1	+3,0	123,8	+24,4	126,8	+12,1
		AUSLAND	193,8	+41,9	+38,6	139,8	+3,3	-1,8	159,6	+25,2	166,8	+22,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	101,0	-36,6	-14,3	117,9	-18,9	-18,5	116,5	-17,3	109,5	-28,1
		INLAND	124,6	-6,7	-16,1	148,5	-9,5	+15,0	141,4	+3,4	136,6	-8,2
		AUSLAND	71,8	-62,5	-10,2	80,0	-34,6	-51,2	85,6	-41,5	75,9	-51,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	184,5	+32,4	+37,0	120,1	-2,0	-7,3	139,8	+25,2	142,3	+15,3
		INLAND	122,6	+4,4	+4,1	117,8	+2,3	-3,1	125,8	+22,6	120,2	+3,4
		AUSLAND	242,0	+76,9	+94,7	124,3	-8,9	-14,0	164,9	+28,9	183,2	+34,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	182,7	+6,2	+7,3	170,3	-4,3	-7,0	166,5	+13,0	176,5	+0,8
		INLAND	187,0	+1,7	+6,9	157,7	-4,3	-8,5	153,8	+9,9	162,4	-1,9
		AUSLAND	231,3	+17,8	+10,6	209,2	-4,4	-3,3	206,0	+21,2	220,3	+6,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	144,5	+37,0	+2,9	140,4	+24,9	+19,5	127,6	+39,0	142,5	+30,7
		INLAND	132,4	+42,8	+4,3	127,0	+31,6	+14,8	113,0	+42,3	129,7	+37,1
		AUSLAND	182,5	+30,3	+1,4	180,3	+17,9	+25,6	149,3	+35,4	161,4	+23,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	151,5	+67,2	+7,8	140,6	+51,7	+15,0	135,7	+36,9	146,1	+59,3
		INLAND	128,2	+73,2	+28,7	100,4	+26,0	-0,8	107,7	+13,7	114,8	+48,7
		AUSLAND	189,6	+63,9	-2,1	173,2	+67,7	+24,2	158,4	+54,2	171,4	+65,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	143,1	+15,0	+6,5	134,4	+5,7	+7,3	133,0	+14,9	136,8	+10,3
		INLAND	141,4	+18,4	+5,8	133,7	+8,3	+6,7	130,7	+15,1	137,6	+13,3
		AUSLAND	149,8	+4,4	+9,3	137,1	-3,5	+9,2	141,7	+14,0	149,5	+0,5
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	140,3	+16,7	+16,1	120,8	-2,9	+2,8	127,5	+13,6	130,6	+6,8
		INLAND	142,0	+25,2	+21,4	117,0	-2,7	-1,0	124,3	+13,7	129,5	+10,9
		AUSLAND	135,6	-2,9	+3,0	131,6	-3,4	+13,8	136,4	+13,2	133,6	-3,1
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	98,5	+6,4	-7,0	105,9	+4,6	+1,7	99,6	+7,5	102,2	+5,5
		INLAND	89,5	+10,0	-16,3	106,9	+21,3	+13,0	88,4	+3,2	96,2	+15,8
		AUSLAND	130,0	-1,4	+27,0	102,4	-30,3	-25,3	134,1	+19,0	116,2	-16,6
27.53	LEICHTMETALLOGIESSEREI	INSGESAMT	170,3	+15,2	-0,8	171,6	+17,5	+13,3	160,8	+19,4	171,0	+16,4
		INLAND	165,0	+13,2	-4,1	172,0	+18,9	+12,9	160,8	+20,3	168,5	+16,0
		AUSLAND	203,5	+26,2	+20,8	168,7	+9,0	+16,1	161,9	+15,8	186,1	+17,8
27.54	BUNTMETALLOGIESSEREI	INSGESAMT	121,3	+14,4	+5,8	114,7	+4,2	+11,5	109,2	+9,2	118,0	+8,2
		INLAND	116,7	+16,9	+8,9	107,3	+2,5	+9,5	104,3	+8,1	112,0	+9,5
		AUSLAND	153,0	+3,0	-7,6	165,6	+12,1	+21,1	142,7	+14,9	159,3	+7,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,4	+10,8	+2,9	119,0	-2,7	+4,5	114,8	+7,6	120,7	+3,7
		INLAND	112,1	+5,8	+0,7	111,3	+3,2	+3,8	107,2	+5,5	111,7	+4,4
		AUSLAND	170,2	+28,8	+9,5	155,4	-17,8	+7,7	150,4	+15,1	162,8	+1,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	105,6	+3,1	-1,6	107,3	+2,8	+0,1	103,7	+2,9	106,5	+3,0
		INLAND	101,4	+2,1	-2,3	103,8	+2,1	+0,7	99,4	+1,2	102,6	+2,1
		AUSLAND	154,9	+10,8	+4,5	148,2	+9,0	-5,0	155,1	+17,2	151,6	+9,9
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	106,1	+4,1	-2,5	108,8	+3,4	+0,6	105,7	+2,4	107,5	+3,8
		INLAND	101,8	+2,7	-3,3	105,3	+3,1	+0,5	101,0	+0,8	103,6	+3,0
		AUSLAND	156,4	+15,7	+4,3	150,0	+5,8	+1,4	160,5	+15,8	163,2	+10,6
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	103,8	-0,2	+1,8	102,0	+0,3	-1,6	96,8	+4,8	102,9	-
		INLAND	100,0	+0,2	+1,3	98,7	-1,8	+1,6	93,5	+2,9	99,4	-0,8
		AUSLAND	149,6	-3,9	+5,3	142,1	+22,7	-22,8	136,3	+23,2	146,9	+7,5
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	104,8	+2,2	-0,9	105,8	-4,1	+10,6	91,0	-1,3	105,3	-1,0
		INLAND	92,8	-4,0	-7,6	100,4	-1,3	+9,8	85,2	-2,4	96,6	-2,6
		AUSLAND	195,1	+33,4	+33,6	146,0	-18,2	+14,6	134,7	+4,6	170,6	+6,4
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	98,6	+17,5	+6,1	92,9	+3,0	+10,3	91,6	+0,3	95,8	+10,0
		INLAND	84,4	+7,1	-7,9	91,6	+9,7	+11,6	85,6	-	88,0	+6,4
		AUSLAND	188,3	+61,6	+87,2	100,6	-24,1	+3,2	122,8	+1,4	144,6	+16,0
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	109,2	-5,5	-5,0	114,9	-7,6	+10,8	80,6	-2,4	112,1	-6,6
		INLAND	98,4	-8,6	-7,4	106,3	-6,8	+8,9	84,1	-4,2	102,4	-8,1
		AUSLAND	201,4	+15,7	+6,7	188,7	-11,7	+21,3	145,7	+7,0	185,1	+0,6
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	109,8	+54,6	+28,5	86,8	-57,4	+6,9	82,1	-3,4	88,3	-28,4
		INLAND	73,4	+0,7	+8,9	67,8	-6,1	+20,4	65,3	-5,2	70,6	-2,8
		AUSLAND	341,1	+476,2	+64,1	207,9	-80,0	-19,4	188,9	+1,0	274,5	-50,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3. VJ	2. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1999	2000				1999	1999				
79,7	+4,6	77,4	83,2	76,6	-1,0	-7,9	78,9	78,6	88,7	+12,4	+12,8	80,6	78,8	-2,2	27.34
76,5	+6,1	75,8	78,1	73,7	-2,8	-5,6	78,7	76,2	84,8	+10,3	+11,0	78,2	76,4	-2,3	
90,0	+0,6	82,3	89,6	86,1	+4,6	-13,6	86,4	86,2	101,9	+17,9	+18,2	88,2	86,3	-2,2	
119,7	-3,7	117,2	152,8	149,3	+27,4	-2,4	120,2	122,8	151,5	+26,0	+23,3	139,8	121,6	-13,0	27.35
116,2	-5,8	113,8	141,2	138,6	+21,8	-1,8	122,5	112,5	139,7	+14,0	+24,2	134,1	117,5	-12,4	
124,6	-0,8	122,0	168,3	164,3	+34,7	-3,0	117,0	137,5	168,1	+43,7	+22,3	147,8	127,2	-13,9	
121,3	+18,9	112,7	130,8	131,3	+16,5	+0,4	103,9	118,2	134,0	+29,0	+13,4	105,4	111,0	+5,3	27.4
111,9	+13,7	106,5	120,3	123,6	+16,1	+2,7	93,9	106,8	123,0	+31,0	+13,1	97,7	101,3	+3,7	
136,6	+26,7	122,8	147,9	143,9	+17,1	-2,7	120,4	133,4	151,8	+26,1	+13,8	118,1	126,9	+7,6	
159,4	-1,1	129,9	108,4	123,6	-4,8	+14,0	143,4	140,0	115,5	-19,5	-17,5	149,3	141,7	-6,1	27.41
133,6	-18,2	139,0	135,8	137,6	-1,0	+1,3	136,0	138,7	146,0	+7,4	+5,3	135,7	137,4	+1,3	
191,4	+20,8	118,6	74,4	106,3	-10,4	+42,9	162,5	141,6	77,5	-89,2	-65,3	166,2	147,1	-11,5	
124,2	+25,5	115,1	133,4	129,0	+12,1	-3,3	107,6	122,9	140,7	+30,8	+14,5	104,4	115,2	+10,3	27.42
117,4	+23,4	109,1	122,9	122,0	+11,8	-0,7	95,9	113,1	128,3	+32,4	+13,4	96,9	106,0	+8,4	
136,8	+28,9	126,1	153,0	141,9	+12,5	-7,3	127,3	141,1	163,6	+28,5	+15,9	118,1	134,2	+13,6	
172,1	+18,9	181,5	186,2	170,0	+5,3	+2,3	136,1	160,3	162,1	+19,1	+1,1	135,8	148,2	+8,1	27.43
164,2	+21,9	152,8	153,4	158,5	+3,7	+3,3	129,5	151,9	149,2	+15,2	-1,8	130,0	140,7	+6,2	
196,3	+11,8	188,2	206,7	206,3	+9,1	-0,2	156,3	186,0	202,2	+28,4	+8,7	153,7	171,2	+11,4	
105,5	+21,0	99,8	124,7	129,6	+29,9	+3,9	85,8	102,6	123,8	+44,6	+20,7	94,8	94,1	-0,5	27.44
92,7	+15,4	87,6	108,0	118,3	+35,0	+9,5	73,2	89,5	107,1	+46,3	+19,7	85,9	81,3	-5,4	
124,7	+27,8	117,9	149,6	146,3	+24,1	-2,2	104,0	121,9	148,6	+42,9	+21,9	107,6	113,0	+5,0	
90,6	-8,9	100,1	139,7	136,3	+36,2	-2,4	100,1	100,0	132,7	+32,6	+32,7	93,4	100,0	+7,1	27.45
74,6	-40,4	85,6	108,1	108,2	+12,0	+0,1	97,1	89,0	103,8	+6,9	+16,6	89,2	93,0	+4,3	
103,5	+31,5	102,9	165,3	159,1	+54,6	-3,8	102,5	108,9	156,2	+52,4	+43,4	96,9	106,7	+9,1	
124,4	+0,6	114,6	128,4	130,9	+14,2	+1,9	115,0	118,5	132,3	+15,0	+11,6	122,2	116,8	-4,4	27.5
119,4	-1,9	112,9	125,3	131,4	+16,4	+4,9	113,0	116,6	128,6	+13,8	+10,3	120,4	114,8	-4,7	
143,5	+7,6	120,9	140,5	129,2	+6,9	-6,0	122,7	126,0	146,6	+19,5	+18,3	129,3	124,3	-3,9	
120,2	-0,5	108,3	124,8	121,4	+12,1	-2,7	112,8	114,4	128,4	+13,8	+12,2	119,1	113,8	-4,6	27.51
113,4	-4,3	105,1	120,5	120,7	+14,8	+0,2	110,7	111,2	123,2	+11,3	+10,8	118,4	110,8	-6,3	
139,6	+9,7	117,5	137,0	123,4	+5,0	-9,9	118,9	123,5	143,1	+20,4	+15,9	121,1	121,2	+0,1	
92,6	-8,5	95,1	93,9	102,0	+7,3	+8,6	89,9	93,2	96,9	+7,8	+4,0	105,0	91,8	-12,8	27.52
81,4	-16,2	85,4	81,5	95,3	+12,8	+18,2	85,6	85,1	84,3	-2,7	-0,9	98,8	85,8	-14,0	
131,8	+13,9	128,9	137,3	122,0	-5,4	-11,1	101,5	121,6	140,9	+38,8	+15,9	123,0	111,5	-9,3	
147,8	+2,4	134,8	153,2	163,0	+20,8	+6,4	132,5	139,1	158,1	+19,3	+13,7	139,5	136,8	-2,7	27.53
145,7	+3,8	138,1	152,9	165,2	+21,4	+8,0	130,1	139,6	157,6	+21,1	+12,9	136,1	134,9	-0,9	
161,2	-4,7	126,9	155,2	149,0	+17,4	-4,0	147,2	135,9	161,4	+9,6	+18,8	160,7	141,5	-11,9	
106,0	+14,0	102,4	105,7	107,1	+4,6	+1,3	97,8	101,0	108,3	+10,7	+7,2	99,5	99,4	-0,1	27.54
98,8	+9,3	100,3	102,0	102,6	+2,3	+0,6	84,1	97,4	103,2	+9,7	+6,0	97,0	95,7	-1,3	
148,5	+41,4	117,3	131,2	138,2	+17,8	+5,3	123,6	125,8	143,2	+15,9	+13,7	116,5	124,7	+7,0	
110,5	-0,4	111,0	114,9	115,9	+4,4	+0,9	104,0	109,2	113,0	+8,7	+3,5	106,3	106,6	+0,3	28
106,0	-1,4	104,2	106,7	109,0	+4,6	+2,2	98,6	103,6	105,4	+5,8	+1,8	102,3	101,6	-0,7	
132,1	+3,9	142,5	153,6	148,2	+4,0	-3,5	124,6	135,4	148,1	+18,9	+9,4	125,0	130,0	+4,0	
102,4	+4,0	105,7	103,6	108,2	+2,4	+4,4	98,1	102,4	101,2	+3,2	-1,2	96,0	100,9	+4,5	28.1
99,3	+2,3	102,8	99,8	103,0	+0,2	+3,2	95,7	99,9	97,2	+1,6	-2,7	94,2	97,8	+3,8	
139,8	+20,3	140,1	148,4	168,8	+20,5	+13,7	127,1	132,0	148,3	+16,7	+12,3	116,4	129,6	+11,3	
101,9	+3,7	108,2	106,1	110,2	+1,8	+3,9	101,0	103,5	103,4	+2,4	-0,1	97,3	102,2	+5,0	28.11
99,1	+2,7	104,7	101,9	104,6	-0,1	+2,8	88,2	100,7	99,1	+0,8	-1,6	85,1	89,5	+4,6	
136,2	+12,9	148,6	155,6	175,7	+17,4	+12,9	133,6	136,4	153,6	+15,0	+12,6	122,9	135,0	+9,8	
104,0	+4,6	97,0	94,7	101,2	+4,3	+6,9	88,2	98,4	93,4	+5,9	-5,1	91,3	93,3	+2,2	28.12
99,8	+0,8	86,2	92,3	97,6	+1,5	+5,7	88,8	88,9	90,4	+4,1	-6,7	91,1	91,9	+0,9	
155,6	+49,3	107,3	123,6	144,9	+35,0	+17,2	104,8	117,0	129,8	+23,9	+10,9	94,1	110,8	+17,9	
102,5	-9,1	103,2	87,9	98,6	-4,5	+12,2	85,0	99,5	84,9	-0,1	-14,7	98,5	92,2	-6,4	28.2
95,7	-8,1	99,1	81,7	93,8	-5,3	+14,8	79,8	95,1	79,5	-0,4	-16,4	92,9	87,4	-5,9	
148,2	-13,9	133,0	134,4	134,0	+0,8	-0,3	123,9	131,6	124,9	+0,8	-5,1	140,6	127,8	-9,1	
83,9	-17,9	94,4	94,9	90,3	-4,3	-4,8	90,9	82,2	91,1	+0,2	-1,2	88,3	81,6	-6,8	28.21
78,8	-19,5	89,0	88,4	88,4	-4,9	-	84,7	90,2	86,2	+1,8	-4,4	90,4	87,4	-3,3	
118,5	-32,3	103,2	135,9	102,7	-0,5	-24,4	130,8	105,0	122,0	-6,7	+18,2	148,1	117,8	-20,4	
115,6	-3,9	108,3	89,1	104,4	-4,5	+25,6	80,8	104,6	80,6	-0,2	-22,9	88,6	82,7	-6,0	28.22
108,8	-5,1	103,3	77,3	97,5	-5,6	+28,1	75,5	88,5	75,1	-1,8	-23,8	94,5	87,5	-7,4	
174,1	+3,7	161,0	132,9	163,5	+1,6	+23,0	117,4	168,8	127,6	+8,7	-18,6	133,5	137,1	+2,7	
71,0	-17,5	111,0	90,0	79,1	-28,7	-12,1	74,3	88,3	79,0	+6,3	-10,5	101,3	81,3	-19,7	28.3
72,9	+3,1	85,7	88,8	63,1	-6,4	-5,5	69,4	85,3	65,1	-6,2	-0,3	88,5	67,3	-24,0	
59,2	-67,8	393,3	238,2	180,9	-54,0	-24,1	105,4	234,5	167,5	+58,9	-28,6	183,1	169,9	-7,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			2000			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	180,5	+21,6	+6,7	150,4	+10,6	+8,2	146,1	+13,6	155,5	+16,0
		INLAND	151,7	+16,7	+6,2	142,9	+8,4	+2,3	140,0	+11,9	147,9	+13,0
		AUSLAND	182,8	+36,3	+8,1	178,4	+14,4	+14,7	188,8	+19,0	185,6	+25,7
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	169,2	+19,9	+3,6	163,3	+13,9	+7,4	154,9	+18,3	166,3	+16,9
		INLAND	163,5	+19,3	+3,0	158,8	+13,2	+5,5	151,7	+17,7	161,2	+16,2
		AUSLAND	214,1	+23,8	+7,8	198,8	+18,2	+20,6	180,5	+23,0	206,4	+21,0
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	165,0	+17,9	+4,4	158,0	+13,3	+4,5	151,0	+17,6	161,5	+15,6
		INLAND	157,6	+16,3	+3,1	152,8	+12,2	+2,2	147,2	+16,9	155,2	+14,2
		AUSLAND	214,4	+26,6	+11,3	192,6	+19,1	+18,9	176,7	+21,9	203,5	+23,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	173,9	+22,1	+2,7	169,3	+14,5	+10,5	159,3	+19,2	171,6	+18,3
		INLAND	169,8	+22,4	+2,7	165,3	+14,2	+8,0	156,8	+18,6	167,6	+18,3
		AUSLAND	213,7	+19,1	+2,8	207,9	+17,0	+23,0	186,4	+24,8	210,8	+18,0
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	129,7	+2,5	+2,1	127,0	+0,7	+8,5	123,1	+6,0	128,4	+1,7
		INLAND	118,8	-1,2	+2,2	116,2	-2,5	+4,8	113,9	+2,7	117,5	-1,8
		AUSLAND	155,5	+9,9	+2,0	152,4	+6,9	+16,2	144,6	+12,5	154,0	+8,5
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	101,5	+24,2	-2,9	104,5	+24,9	+17,4	90,9	+14,2	103,0	+24,5
		INLAND	64,4	+6,6	-6,2	67,9	+13,9	+3,3	63,2	-6,5	66,2	+10,3
		AUSLAND	144,1	+36,8	-1,6	146,4	+31,4	+26,4	122,6	+30,1	145,3	+33,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	128,2	+8,9	+6,9	119,9	+4,4	+7,3	121,2	+9,4	124,1	+7,2
		INLAND	120,1	+11,1	+6,4	112,9	+0,5	+5,2	113,6	+7,3	116,5	+5,7
		AUSLAND	146,7	+7,6	+7,9	135,9	+12,8	+11,8	138,6	+13,7	141,3	+10,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	136,6	-6,4	-1,5	137,7	-4,5	+8,7	130,0	+2,1	138,7	-4,9
		INLAND	123,7	-10,6	-1,0	124,9	-5,7	+4,5	120,1	-0,5	124,9	-6,3
		AUSLAND	169,3	+7,5	-2,5	173,7	-2,0	+18,2	158,1	+6,3	171,5	+2,4
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	107,7	+6,8	-0,2	107,9	+4,8	+2,4	108,3	+9,1	107,8	+5,8
		INLAND	98,6	+4,7	-1,1	100,7	+2,4	+1,5	99,5	+6,1	100,2	+3,6
		AUSLAND	137,7	+12,8	+2,5	134,4	+11,4	+4,7	135,3	+18,0	136,1	+12,1
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	92,4	+2,2	-2,0	94,3	-0,5	-0,6	92,3	+5,6	93,4	+0,9
		INLAND	92,5	+9,5	+4,9	88,2	-1,3	-0,3	88,2	+6,9	90,4	+3,9
		AUSLAND	92,2	-15,2	-18,5	113,1	+1,1	-1,6	105,0	+3,8	102,7	-6,9
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLÜSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	96,7	+3,5	-1,9	98,6	+4,2	-3,8	96,7	-0,7	97,7	+3,9
		INLAND	86,5	-1,9	-4,8	90,7	-1,6	-2,1	87,4	-5,2	88,6	-1,8
		AUSLAND	130,2	+18,0	+4,9	124,1	+21,0	-7,9	127,1	+11,4	127,2	+19,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	106,8	+3,4	-5,3	112,8	+4,1	+2,8	112,3	+14,4	109,8	+3,7
		INLAND	91,0	-1,0	-10,6	101,9	+4,0	+1,1	99,8	+5,8	99,4	+1,6
		AUSLAND	156,5	+12,6	+6,2	147,3	+4,2	+6,7	161,2	+35,6	151,9	+8,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	125,1	+11,5	+0,9	124,0	+10,5	+4,8	121,5	+14,5	124,6	+11,1
		INLAND	117,7	+10,7	+0,3	117,4	+9,2	+4,5	114,7	+13,1	117,6	+10,0
		AUSLAND	146,6	+13,3	+2,4	143,1	+13,8	+5,4	141,2	+17,8	144,9	+13,6
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	109,7	+6,4	+1,5	102,2	+1,9	+3,1	101,1	+8,1	109,0	+4,1
		INLAND	97,7	+4,4	+1,2	95,5	-0,2	+1,0	95,5	+6,2	97,1	+2,0
		AUSLAND	139,8	+14,1	+2,5	130,4	+10,0	+11,4	128,9	+16,1	132,0	+12,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,1	+14,4	-1,2	121,5	+6,9	+0,7	120,9	+16,6	120,8	+10,4
		INLAND	108,8	+8,7	-3,3	112,3	+5,1	+1,5	109,5	+9,9	110,5	+6,9
		AUSLAND	134,3	+20,6	+1,3	132,6	+8,7	-0,2	135,0	+24,2	133,5	+14,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	109,5	+14,4	-5,0	115,3	+3,1	-11,9	118,1	+17,7	112,4	+8,3
		INLAND	99,2	+7,8	-4,1	103,4	+6,6	+0,8	103,5	+10,3	101,3	+7,2
		AUSLAND	123,9	+22,7	-6,0	131,8	-0,4	-22,7	138,5	+26,4	127,9	+9,6
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	50,5	-	-50,0	101,1	-22,6	-42,5	108,4	+26,8	75,8	-16,3
		INLAND	23,4	+8,9	-51,7	80,9	+17,3	+48,5	61,8	+13,0	45,2	+14,4
		AUSLAND	66,5	-2,8	-49,8	129,9	-30,5	-62,3	141,9	+31,8	97,7	-23,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	122,9	+18,9	+4,7	117,4	+13,3	-6,6	121,3	+18,7	120,2	+16,1
		INLAND	105,7	+11,6	+0,5	105,2	+6,3	-4,6	105,2	+10,9	105,5	+8,9
		AUSLAND	144,6	+26,3	+8,9	132,8	+21,5	-8,5	140,3	+27,2	138,7	+23,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	110,0	+5,2	+1,9	108,0	-	+2,3	109,4	+6,7	109,0	+2,5
		INLAND	95,7	-1,7	-2,0	97,7	-2,8	-0,7	97,4	+1,5	98,7	-2,3
		AUSLAND	146,2	+19,2	+3,4	133,6	+5,3	+8,0	139,7	+17,4	139,9	+12,1
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBELEMENTEN	INSGESAMT	137,9	+22,7	+6,2	129,9	+18,2	+2,6	129,6	+21,0	133,9	+20,4
		INLAND	131,4	+13,5	+2,0	128,8	+13,3	-1,1	128,0	+17,6	130,1	+13,3
		AUSLAND	147,9	+36,0	+12,5	131,5	+26,4	+8,6	132,1	+26,4	139,7	+32,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	122,8	+13,5	+0,9	121,7	+8,4	+0,1	121,8	+15,8	122,3	+10,8
		INLAND	109,8	+8,6	-4,2	114,6	+4,3	+3,8	110,8	+8,8	112,2	+6,4
		AUSLAND	144,7	+20,6	+8,1	133,9	+15,1	-4,7	140,4	+24,4	139,3	+17,9

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
132,0	+2,6	126,9	142,4	146,9	+15,8	+3,2	128,9	130,9	143,9	+11,2	+9,5	120,8	129,9	+7,5	28.4
130,0	+1,3	123,4	137,3	140,9	+14,1	+2,5	125,1	127,6	137,6	+10,0	+7,8	118,3	126,9	+6,8	
139,4	+7,4	139,7	161,3	169,9	+21,6	+6,3	143,3	142,8	164,2	+14,6	+15,0	130,1	143,1	+10,0	
141,1	+6,4	134,9	153,3	157,8	+17,0	+2,9	127,2	136,4	151,2	+18,9	+10,9	126,4	131,8	+4,3	28.5
137,0	+3,5	132,5	150,8	155,1	+17,1	+2,9	125,7	133,7	148,1	+17,8	+10,8	125,4	123,7	+3,4	
173,2	+28,6	153,5	173,4	178,9	+16,5	+3,2	139,1	157,3	175,7	+26,3	+11,7	134,5	149,2	+10,2	
139,9	+5,7	132,8	150,8	154,4	+16,3	+2,4	124,9	132,9	147,0	+18,3	+10,6	123,3	129,6	+4,3	28.51
135,5	+3,1	130,0	147,2	151,4	+16,5	+2,9	122,9	130,3	143,4	+17,3	+10,1	121,9	126,3	+3,6	
169,3	+22,8	151,4	175,0	174,1	+15,0	-0,5	137,7	150,8	171,8	+24,8	+13,9	132,5	144,2	+8,8	
142,4	+7,1	137,2	156,2	161,6	+17,8	+3,5	130,4	140,2	155,8	+19,5	+11,1	129,9	135,9	+4,2	28.52
138,7	+4,0	135,2	154,7	159,1	+17,7	+2,8	129,3	137,4	153,2	+18,5	+11,5	129,1	133,4	+3,3	
179,4	+38,4	156,6	170,7	186,5	+19,1	+9,3	141,2	167,5	181,8	+26,8	+8,5	137,6	164,4	+12,2	
126,5	+0,1	116,0	122,3	119,7	+3,2	-2,1	114,4	118,4	123,7	+6,1	+4,5	114,1	116,4	+2,0	28.6
120,2	-4,2	111,5	112,2	112,1	+0,5	-0,1	109,1	113,0	114,1	+4,6	+1,0	110,0	111,1	+1,0	
141,5	+10,0	126,8	146,2	137,4	+8,4	-6,0	127,2	131,2	146,4	+15,1	+11,6	123,8	129,2	+4,4	
81,7	-5,7	78,1	89,3	89,2	+14,2	-0,1	80,1	82,6	89,9	+12,2	+8,8	82,8	81,3	-12,4	28.61
60,4	-24,2	54,6	61,0	63,6	+16,5	+4,3	74,2	60,1	62,7	-15,5	+4,3	87,6	67,1	-23,4	
106,1	+12,3	105,1	121,8	118,6	+12,8	-2,6	86,8	108,6	121,1	+39,5	+11,5	98,9	97,7	-1,2	
116,7	-8,4	110,0	121,5	116,2	+5,6	-4,4	110,2	113,0	122,4	+11,1	+8,3	112,4	111,6	-0,7	28.62
108,1	-15,7	108,0	110,7	111,5	+3,2	+0,7	104,6	108,2	113,5	+8,5	+3,9	108,5	106,9	-1,5	
136,3	+8,5	114,6	146,1	127,1	+10,9	-13,0	123,0	121,5	142,8	+16,1	+17,5	121,3	122,2	+0,7	
143,4	+8,9	128,0	128,3	127,9	-0,1	-0,3	124,2	129,5	130,2	+4,8	+0,5	119,2	126,9	+6,6	28.63
138,4	+8,0	121,2	119,5	118,3	-2,4	-1,0	117,4	122,6	120,4	+2,6	-1,8	114,0	120,0	+5,3	
157,5	+11,2	147,4	153,1	155,0	+5,2	+1,2	143,4	149,1	157,8	+10,0	+5,8	133,8	146,3	+9,3	
100,8	-2,7	99,3	106,1	106,7	+7,5	-1,3	95,9	98,6	105,9	+10,4	+7,4	100,6	97,2	-3,4	28.7
95,1	-6,2	95,4	98,9	100,0	+4,8	+1,1	91,1	93,8	97,6	+7,1	+4,1	97,3	92,4	-5,0	
122,1	+8,8	113,8	142,3	131,5	+15,6	-7,6	113,9	116,3	136,8	+20,1	+17,6	113,1	115,1	+1,8	
90,4	+6,0	92,4	95,2	91,4	-1,1	-4,0	84,5	89,5	92,7	+9,7	+3,8	88,1	87,0	-2,4	28.71
84,5	-2,1	85,3	93,2	87,2	+2,2	-6,4	81,6	84,1	88,0	+7,8	+4,6	84,8	82,9	-2,2	
108,7	+32,4	114,5	101,4	104,5	-8,7	+3,1	93,3	106,4	107,4	+16,1	+0,9	102,6	98,8	-2,7	
93,4	+4,6	100,4	99,2	102,0	+1,6	+2,8	96,5	95,2	94,0	-2,6	-1,3	96,7	95,8	-0,9	28.72
88,2	+1,0	96,3	89,5	92,7	-3,7	+3,6	90,9	90,9	84,8	-6,7	-6,7	93,3	90,9	-2,6	
110,3	+15,0	114,1	130,9	132,2	+15,9	+1,0	114,8	109,3	124,0	+8,0	+13,4	107,9	112,0	+3,8	
103,3	+2,8	109,1	116,5	111,9	+8,5	-3,9	95,0	100,8	113,5	+19,5	+12,6	98,2	97,9	-1,3	28.73
91,9	-4,4	98,2	98,4	101,4	+5,4	+5,2	89,4	92,7	95,5	+6,8	+3,0	93,2	91,1	-2,3	
139,0	+22,1	125,0	179,9	144,8	+15,8	-19,5	112,5	126,4	170,1	+51,2	+34,6	118,1	118,4	+1,1	
112,2	-4,3	105,2	121,8	120,7	+14,7	-0,9	105,5	109,1	121,3	+15,0	+11,2	112,0	107,3	-4,2	28.74
108,3	-7,5	101,7	114,7	114,1	+12,2	-0,5	100,4	109,8	114,6	+14,1	+10,4	109,7	102,1	-6,9	
129,4	+4,4	115,5	142,8	140,0	+21,2	-2,0	120,5	124,6	141,0	+17,0	+13,2	118,4	122,5	+3,5	
97,5	-6,3	95,3	102,7	100,7	+5,7	-1,9	91,9	94,1	100,8	+9,7	+7,1	87,3	93,0	-4,4	28.75
93,6	-8,4	92,9	96,4	96,3	+3,7	+0,9	87,8	90,9	94,6	+7,8	+4,3	94,6	88,4	-6,5	
117,1	+2,6	107,4	139,2	122,8	+14,3	-11,8	111,7	110,1	131,2	+17,5	+19,2	110,9	110,8	-	
105,0	+1,8	105,0	120,8	121,1	+15,3	+0,2	102,9	108,3	121,0	+17,6	+11,7	109,9	105,6	-3,9	DK
98,9	-4,2	101,3	108,9	110,7	+9,3	+1,7	98,7	102,7	109,0	+10,4	+6,1	105,5	100,7	-4,5	
111,4	+9,5	109,4	136,4	133,7	+22,2	-1,3	107,9	115,1	135,7	+25,8	+17,9	115,4	111,5	-3,4	
95,7	+1,8	102,4	114,8	120,5	+17,7	+5,0	100,1	102,4	118,3	+18,2	+15,5	108,2	101,2	-6,5	29.1
92,0	-4,7	94,0	102,8	103,2	+9,8	+0,4	93,9	94,5	104,3	+11,1	+10,4	102,4	94,2	-8,0	
101,0	+11,6	114,3	131,5	144,7	+28,6	+10,0	108,6	113,5	137,8	+26,9	+21,4	118,5	111,0	-4,7	
50,5	+7,0	100,5	87,9	122,5	+21,9	+39,4	89,8	92,1	110,9	+32,3	+20,4	120,2	87,9	-26,9	29.11
27,0	-49,4	52,6	62,2	49,4	-6,1	-20,6	60,0	52,2	73,1	+21,8	+40,0	102,1	56,1	-45,1	
67,4	+57,8	134,9	106,4	174,9	+29,7	+64,4	100,8	120,7	138,0	+36,9	+14,3	133,1	110,8	-16,8	
103,4	+3,4	100,0	125,3	122,0	+22,0	-2,6	103,1	103,0	120,6	+17,0	+17,1	101,9	103,0	+1,1	29.12
94,7	+2,2	98,4	106,8	109,3	+13,4	+2,3	95,7	95,4	104,7	+9,4	+8,6	95,3	95,1	+0,8	
114,5	+4,8	104,5	148,7	138,0	+32,1	-7,2	112,5	111,2	140,7	+25,1	+26,5	110,4	111,9	+1,4	
104,6	+2,2	102,7	109,6	107,7	+4,9	-1,7	102,1	101,5	110,2	+7,9	+6,6	102,5	101,8	-0,7	29.13
97,4	-2,7	95,6	95,3	98,5	+2,0	+3,4	95,5	94,9	97,1	+1,7	+2,3	98,9	96,2	-3,7	
122,7	+13,8	117,9	146,8	130,7	+10,9	-10,4	118,9	118,0	143,1	+20,4	+21,3	111,7	118,5	+6,1	
112,4	-1,4	108,1	127,8	129,1	+21,7	+1,0	106,8	110,0	128,5	+20,3	+16,8	111,3	106,4	-2,6	29.14
115,8	-1,6	109,3	126,9	128,9	+17,9	+1,6	107,4	113,0	127,0	+18,2	+12,4	112,8	110,2	-2,3	
107,2	-1,1	101,1	129,2	129,4	+28,0	+0,2	105,8	106,4	130,8	+23,6	+24,1	108,9	105,6	-3,0	
108,2	+4,9	107,0	121,3	123,0	+15,0	+1,4	104,1	108,9	121,1	+16,3	+11,2	108,9	106,5	-2,2	29.2
101,1	-1,3	104,8	112,5	113,1	+7,9	+0,5	98,9	104,1	108,8	+11,0	+5,5	100,8	101,5	+0,7	
120,0	+15,3	110,8	136,3	138,8	+26,2	+2,8	112,9	116,9	140,0	+24,0	+19,8	122,5	114,9	-6,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	SEP. 2000	VER- ÄEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	111,0	+42,1	+0,6	110,3	+44,8	+2,3	104,9	+35,4	110,7	+43,4
		INLAND	82,7	-2,8	-16,7	98,3	+21,1	-10,5	90,3	+8,5	91,0	+8,9
		AUSLAND	147,2	+113,0	+18,3	124,4	+81,1	+20,1	123,6	+75,8	136,8	+97,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	118,2	+14,0	+3,4	114,3	+9,8	+0,5	115,6	+13,2	116,3	+11,9
		INLAND	100,1	+9,4	-6,0	106,5	+9,5	+1,4	104,6	+10,2	103,3	+9,4
		AUSLAND	166,2	+20,8	+19,1	130,3	+10,3	-0,8	138,0	+18,2	142,8	+15,7
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	131,0	+11,7	-7,2	141,2	+26,1	+7,6	132,3	+19,9	136,1	+18,7
		INLAND	123,9	+11,4	-2,7	127,3	+13,6	+2,7	122,9	+13,4	125,6	+12,4
		AUSLAND	147,6	+12,2	-15,0	173,6	+55,8	+17,1	154,2	+34,4	180,6	+32,1
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	123,6	+11,3	+4,8	117,9	-5,7	-5,4	123,3	+12,5	120,8	+2,3
		INLAND	113,1	+7,1	-1,9	115,3	-6,0	+9,5	110,9	+6,6	114,2	-1,1
		AUSLAND	136,7	+15,8	+12,7	121,3	-2,7	-18,5	136,9	+19,1	129,0	+6,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	119,4	+10,8	+14,5	104,3	+29,1	+15,1	111,0	+8,3	111,9	+18,7
		INLAND	92,2	+8,5	+4,5	98,2	+17,4	+18,9	93,2	+1,7	90,2	+12,6
		AUSLAND	147,8	+12,2	+22,0	121,1	+39,7	+12,5	129,5	+13,7	134,5	+23,2
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	100,2	-2,8	+14,5	87,5	+14,7	+20,4	101,8	+2,3	93,9	+4,7
		INLAND	72,4	-23,9	+6,2	68,2	-7,5	+23,6	76,1	-19,2	70,3	-18,7
		AUSLAND	118,1	+9,1	+18,2	99,9	+28,1	+18,1	118,3	+15,0	109,0	+17,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	130,5	+18,1	+14,5	114,0	+36,7	+13,0	116,4	+11,7	122,3	+26,1
		INLAND	100,1	+23,6	+4,2	95,1	+25,9	+17,6	100,0	+10,4	98,1	+25,1
		AUSLAND	172,1	+14,0	+24,3	138,5	+47,7	+9,1	138,8	+12,9	155,3	+26,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	141,4	+28,2	+9,3	129,4	+22,8	+0,2	130,2	+23,5	135,4	+25,5
		INLAND	131,9	+19,2	+11,9	117,9	+7,8	-12,6	119,9	+11,4	124,9	+13,4
		AUSLAND	151,3	+37,5	+7,0	141,4	+39,6	+14,8	140,9	+36,5	146,4	+38,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	119,7	+15,1	-4,1	124,8	+11,6	+7,2	123,3	+19,8	122,3	+13,3
		INLAND	113,5	+11,5	-7,6	122,8	+10,7	+1,2	118,7	+13,7	118,2	+11,1
		AUSLAND	124,8	+17,8	-1,4	126,8	+12,5	+12,5	127,1	+25,0	125,7	+15,1
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALBWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	60,7	+26,2	+23,4	49,2	-46,2	-21,4	78,4	+16,1	55,0	-21,2
		INLAND	100,5	+41,0	-11,4	113,4	-6,0	+3,8	111,0	+2,4	107,0	+11,5
		AUSLAND	44,2	+14,8	+33,9	22,8	-71,3	-47,8	65,0	+28,2	33,5	-43,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	100,1	+10,6	-3,6	103,8	+3,3	+10,7	105,3	+15,1	102,0	+6,8
		INLAND	96,4	+4,3	+2,5	84,3	-6,3	+12,4	85,6	+8,6	85,4	-1,2
		AUSLAND	116,8	+16,5	-6,2	125,9	+12,0	+9,6	124,0	+20,9	120,8	+14,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEMERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	76,7	-7,8	+9,7	69,9	-17,0	-2,1	81,7	+3,5	73,3	-12,4
		INLAND	70,6	+5,8	-1,9	72,0	-12,2	+3,2	74,4	+5,4	71,3	-4,2
		AUSLAND	82,2	-16,4	+20,9	68,0	-21,0	-6,8	88,3	+2,2	75,1	-18,5
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	94,5	+12,2	-17,0	113,8	+31,6	+25,9	99,7	+27,8	104,2	+22,0
		INLAND	100,7	-6,8	-8,7	110,3	+13,0	-0,9	108,7	+14,4	105,5	+2,5
		AUSLAND	92,8	+18,4	-19,2	114,8	+37,5	+35,5	97,2	+32,4	103,8	+28,8
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	78,6	+29,7	-44,6	142,0	+62,8	+13,1	100,2	+21,6	110,3	+49,3
		INLAND	84,8	+7,3	-68,7	208,7	+128,7	+48,2	101,4	+14,3	135,8	+80,1
		AUSLAND	66,5	+42,5	-17,1	104,3	+22,1	-11,2	99,5	+26,4	95,4	+30,5
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	154,3	+18,2	+1,4	152,1	+13,4	+4,5	152,7	+21,7	153,2	+15,8
		INLAND	138,5	+15,1	-1,5	140,6	+10,6	-5,2	141,4	+16,4	138,6	+12,9
		AUSLAND	170,4	+21,0	+4,0	163,8	+15,9	+14,6	164,2	+26,7	167,1	+18,4
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	62,1	-23,2	-39,4	102,4	-66,9	+23,1	98,1	-29,1	82,3	-57,8
		INLAND	57,9	-22,4	-27,1	79,4	-41,9	-3,1	63,7	+2,8	68,7	-34,9
		AUSLAND	73,4	-25,1	-65,5	164,8	-78,9	+90,1	128,7	-65,6	118,1	-72,8
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	122,9	+0,4	-2,4	125,8	-3,2	+17,2	112,0	+4,9	124,4	-1,4
		INLAND	105,0	-4,5	-5,7	111,3	-6,1	+17,3	98,1	+0,1	108,2	-5,3
		AUSLAND	158,5	+7,9	+2,4	154,8	+1,3	+17,3	143,4	+12,0	156,7	+4,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	125,4	+1,2	-3,5	129,9	-1,6	+18,4	115,0	+6,9	127,7	-0,2
		INLAND	105,0	-3,8	-7,1	114,1	-5,3	+18,1	98,3	+1,5	110,1	-4,6
		AUSLAND	162,4	+8,3	+1,6	159,8	+3,9	+18,8	148,8	+14,5	161,1	+6,1
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, WEISSMASSEN- U. WEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	104,7	-6,1	+7,5	97,4	-15,9	+7,5	90,4	-10,0	101,1	-11,1
		INLAND	98,2	-9,4	+5,5	93,1	-11,6	+11,2	82,3	-9,6	95,7	-10,5
		AUSLAND	122,4	+2,3	+12,3	108,0	-24,4	-0,2	112,2	-10,9	116,7	-12,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	150,9	+19,7	-8,8	165,4	+19,4	+10,5	145,1	+21,1	168,2	+19,6
		INLAND	130,2	+16,6	-1,3	131,9	+7,8	+7,8	121,2	+12,4	131,1	+12,1
		AUSLAND	187,5	+23,7	-16,6	224,7	+34,5	+13,5	187,4	+32,7	206,1	+29,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	167,8	+24,1	+13,1	148,3	+4,9	+9,5	139,0	+15,8	158,1	+14,9
		INLAND	155,3	+15,2	+11,7	139,0	-6,4	+8,0	134,1	+11,5	147,2	+3,9
		AUSLAND	180,2	+39,9	+15,3	165,0	+28,0	+11,9	147,8	+23,6	177,6	+34,0

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
78,1	-20,8	77,2	100,2	112,7	+46,0	+12,5	77,6	80,6	100,0	+28,9	+24,1	95,9	79,1	-17,5	29.21
95,1	-15,7	80,6	85,7	100,8	+25,1	+17,6	84,2	83,2	88,3	+2,5	+3,7	83,9	83,7	-10,9	
69,1	-27,8	72,8	118,8	128,0	+75,8	+7,7	69,2	77,3	117,4	+69,7	+51,9	98,6	73,2	-25,8	
103,7	+8,0	102,4	116,2	115,7	+13,0	-0,4	101,6	104,8	115,1	+13,3	+9,8	101,7	103,2	+1,5	29.22
91,6	-1,4	97,8	105,8	108,3	+8,9	+0,5	94,1	96,8	104,6	+11,2	+8,1	94,5	95,4	+1,0	
128,7	+25,6	112,2	137,5	134,9	+20,2	-1,9	117,1	121,1	136,6	+16,7	+12,8	116,5	119,1	+2,2	
117,3	+13,7	116,0	134,0	135,1	+16,5	+0,8	106,2	113,1	131,1	+23,4	+15,9	111,8	109,7	-1,9	29.23
111,2	-	116,6	123,8	124,6	+6,9	-4,0	103,9	112,3	121,9	+17,3	+8,5	107,3	108,1	+0,7	
131,6	+55,6	114,5	143,6	159,8	+39,6	+11,3	111,9	115,1	152,6	+36,4	+32,6	122,4	113,5	-7,3	
111,1	+1,5	110,2	121,3	123,9	+11,9	+1,6	109,1	114,1	123,3	+13,0	+8,1	115,1	111,6	-3,0	29.24
105,6	-	108,9	110,2	112,9	+5,6	+2,5	102,3	106,5	109,5	+7,0	+0,9	103,2	105,4	+2,1	
118,0	+3,1	114,4	135,3	136,4	+19,2	+0,8	117,5	121,2	140,6	+19,7	+18,0	130,0	119,4	-8,2	
107,8	-15,8	79,8	101,3	94,6	+18,5	-8,6	112,9	98,8	117,8	+4,3	+21,7	109,4	104,9	-4,1	29.3
85,0	-27,4	70,0	85,2	78,8	+12,6	-7,5	103,5	84,8	100,6	-2,8	+18,6	95,0	94,2	-0,8	
131,7	-6,7	90,0	117,9	111,0	+23,3	-6,9	122,8	109,3	136,7	+10,5	+24,2	124,5	116,1	-6,7	
103,1	+7,3	84,0	92,3	83,1	-1,1	-10,0	106,6	98,8	111,4	+4,5	+15,1	90,5	101,7	+12,4	29.31
95,1	+2,7	85,9	58,8	57,9	-12,1	-1,5	108,2	86,5	85,8	-20,7	-0,8	77,2	97,3	+20,0	
108,2	+10,1	95,7	113,8	99,3	+9,8	-12,7	106,8	103,4	127,8	+21,0	+23,6	98,1	104,5	+5,4	
110,5	-24,6	77,4	106,5	101,2	+30,7	-5,0	116,6	98,9	121,6	+4,3	+25,5	120,3	106,7	-11,3	29.32
81,0	-36,1	71,7	95,7	87,1	+21,5	-9,0	101,7	84,2	106,5	+4,7	+26,5	102,1	92,9	-9,0	
150,9	-13,1	85,3	121,2	120,5	+41,3	-0,6	136,9	114,2	142,1	+3,8	+24,4	145,3	125,8	-13,6	
110,3	-2,6	101,0	126,8	134,6	+33,9	+6,2	106,8	109,5	126,1	+18,1	+15,2	115,3	108,1	-6,2	29.4
110,7	-3,7	105,0	114,7	126,9	+20,9	+10,6	108,3	107,5	114,4	+5,6	+8,4	117,7	107,9	-8,3	
110,0	-1,3	96,9	139,3	142,7	+47,3	+2,4	105,2	111,6	138,3	+31,5	+23,9	112,9	108,4	-4,0	
104,0	+4,9	105,3	129,8	121,4	+15,9	-6,5	101,5	109,4	124,9	+23,1	+14,2	107,0	105,4	-1,5	29.5
101,8	-4,6	107,8	120,7	121,1	+12,3	+0,3	103,1	109,1	118,3	+14,7	+8,4	107,8	108,1	-1,6	
105,9	+13,7	103,3	137,0	121,8	+17,9	-11,1	100,3	109,7	130,1	+29,7	+18,6	106,4	105,0	-1,3	
48,1	-14,4	70,4	126,9	54,7	-22,3	-56,9	69,4	74,2	93,2	+34,3	+25,6	85,6	71,8	-18,1	29.51
71,3	-16,1	128,7	123,8	112,4	-12,7	-9,2	104,4	126,9	112,0	+7,3	-11,7	122,8	115,6	-5,9	
38,5	-13,1	46,4	128,1	31,0	-33,2	-78,8	54,9	52,6	86,4	+56,6	+62,4	70,3	53,8	-23,5	
90,5	+10,4	91,9	100,9	97,5	+6,1	-3,4	91,5	97,1	110,0	+20,2	+13,3	91,1	94,3	+3,5	29.52
82,8	+7,0	82,0	82,5	77,8	-5,1	-6,7	81,3	85,5	94,4	+16,1	+10,4	78,6	83,4	+4,8	
99,2	+13,8	103,0	121,7	119,7	+16,2	-1,6	102,9	110,2	127,6	+24,0	+15,8	105,0	106,6	+1,5	
83,2	-8,3	83,8	84,8	77,6	-7,4	-8,5	75,8	85,5	84,6	+11,6	-1,1	88,4	80,6	-8,8	29.53
66,7	-13,7	71,5	75,6	73,0	+2,1	-3,4	70,9	72,5	75,7	+6,8	+4,4	72,6	71,7	-1,2	
98,3	-0,9	96,0	93,1	81,8	-13,9	-12,1	80,1	97,2	82,8	+15,6	-4,7	102,7	88,7	-13,6	
84,2	+6,0	81,7	108,8	98,8	+20,7	-10,2	75,1	85,3	101,1	+34,6	+18,5	90,9	80,2	-11,8	29.54
108,1	+20,2	98,1	110,0	109,5	+11,6	-0,5	91,3	102,8	108,6	+20,0	+6,6	100,8	97,0	-3,8	
77,7	+1,4	77,2	108,8	95,7	+24,0	-12,8	70,7	80,6	96,8	+39,7	+22,8	88,2	75,6	-14,3	
60,6	-5,2	77,2	102,3	121,0	+56,7	+18,3	88,6	80,0	93,4	+6,4	+16,8	90,7	84,3	-7,1	29.55
80,4	-25,2	81,4	83,9	141,9	+74,3	+69,1	97,0	86,1	87,2	-10,1	-1,0	103,8	92,6	-10,8	
60,7	+12,2	74,8	113,0	108,8	+35,5	-3,7	83,7	75,2	97,0	+15,9	+29,0	83,1	79,4	-4,5	
130,5	+6,8	128,6	158,5	152,5	+18,6	-3,8	123,1	139,1	152,5	+23,9	+14,6	125,5	128,1	+2,1	29.56
120,3	-6,7	126,6	147,9	146,1	+15,4	-1,2	119,1	126,2	139,6	+17,2	+10,6	125,5	122,7	-2,2	
140,8	+22,0	130,8	169,3	159,0	+21,6	-6,1	127,2	140,2	165,8	+30,3	+18,3	125,5	133,7	+6,5	
80,9	-2,4	192,9	116,3	90,7	-53,0	-22,0	98,2	168,3	104,4	+6,3	-38,0	176,7	133,3	-24,6	29.6
74,6	+10,8	118,1	108,0	71,7	-39,3	-34,2	64,2	121,3	84,0	+45,4	-22,5	171,7	82,7	-85,0	
98,0	-21,9	395,7	136,0	142,4	-84,0	+4,7	190,8	235,9	132,8	-30,4	-55,1	190,4	243,3	+27,8	
122,4	-1,1	109,3	104,2	111,3	+1,8	+6,8	102,9	114,8	110,6	+7,5	-3,7	111,3	108,8	-2,2	29.7
110,0	-3,8	88,0	86,6	86,6	-1,4	+11,5	92,7	102,1	94,4	+1,9	-7,5	100,2	97,4	-2,8	
146,9	+3,3	131,8	139,1	140,3	+6,4	+0,9	122,9	139,8	142,5	+15,9	+1,9	139,3	131,4	-1,4	
123,9	+1,6	110,5	106,7	114,0	+3,2	+6,8	109,5	115,9	113,7	+8,9	-1,9	111,5	109,7	-1,6	29.71
110,3	-2,2	99,0	88,2	96,4	-0,6	+11,6	93,5	102,7	98,9	+3,6	-5,6	100,9	98,1	-2,2	
149,9	+7,6	132,3	141,8	143,8	+8,7	+1,4	122,6	141,0	145,8	+18,9	+3,4	132,7	131,8	-0,7	
111,5	-18,2	101,3	85,6	91,3	-9,9	+5,4	98,2	106,8	87,5	-10,9	-17,9	110,3	102,4	-7,2	29.72
108,4	-12,7	91,6	76,2	84,6	-7,4	+11,3	87,7	98,3	78,4	-10,6	-20,2	98,7	93,0	-6,7	
119,6	-29,2	127,3	114,6	106,9	-14,6	-5,0	126,3	129,1	112,2	-11,2	-13,2	136,7	127,7	-7,9	
126,1	+16,4	128,4	143,0	152,0	+18,4	+6,3	114,5	131,7	140,7	+22,9	+6,8	111,0	123,1	+10,9	DL
111,7	+11,4	114,0	118,2	125,8	+9,9	+6,5	109,7	116,8	117,4	+13,2	+0,5	102,1	110,3	+8,0	
151,6	+23,7	159,6	186,8	198,2	+29,5	+6,1	133,6	158,0	181,9	+36,2	+15,1	126,6	145,8	+16,2	
135,2	+32,4	129,7	129,9	139,3	+7,4	+7,2	112,6	134,9	134,0	+18,0	-0,7	119,2	123,7	+8,9	30
134,8	+47,0	138,1	126,5	132,6	-4,0	+4,8	108,9	141,3	131,3	+20,8	-7,1	108,5	125,1	+17,5	
136,0	+12,4	114,7	136,0	151,2	+31,8	+11,2	119,3	129,4	139,0	+16,5	+12,6	125,2	121,3	-3,1	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	86,6	+28,5	-18,8	106,6	-19,8	+4,8	89,7	+6,2	96,6	-3,6		
		INLAND	81,2	+41,2	+1,0	80,4	-43,9	-10,2	69,4	-12,8	80,8	-19,5		
		AUSLAND	92,3	+18,6	-31,2	134,1	+9,7	+17,0	111,0	+23,9	113,2	+13,2		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	181,0	+23,7	+16,7	155,1	+8,6	+10,1	147,0	+16,9	168,1	+16,3		
		INLAND	164,6	+13,9	+12,4	146,4	-1,8	+9,6	142,2	+13,4	155,5	+5,9		
		AUSLAND	213,3	+42,5	+23,8	172,3	+32,0	+11,0	156,5	+23,6	192,8	+37,6		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	123,3	+8,7	-13,0	141,7	+16,2	+10,0	125,0	+11,7	132,5	+12,6		
		INLAND	112,9	+6,0	-5,1	119,0	+7,3	+8,1	110,4	+6,2	116,0	+6,7		
		AUSLAND	147,0	+13,8	-24,0	193,4	+31,7	+12,8	158,2	+21,9	170,2	+23,3		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	134,5	+12,6	-21,0	170,3	+24,2	-5,1	150,9	+23,4	162,4	+18,8		
		INLAND	126,6	+18,4	-6,6	135,6	+23,9	+10,5	121,6	+10,2	131,1	+21,2		
		AUSLAND	150,4	+3,9	-37,4	240,3	+24,6	-18,2	209,9	+43,3	195,4	+15,8		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,4	+5,5	-13,3	133,1	+14,2	+16,7	116,5	+7,4	124,3	+10,0		
		INLAND	108,3	+3,7	-3,1	109,7	+1,9	+8,8	104,3	+2,4	106,0	+2,8		
		AUSLAND	136,5	+8,7	-26,8	185,1	+36,2	+32,6	149,8	+16,6	160,3	+23,0		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	143,7	+20,2	-9,3	158,5	+25,8	+20,9	132,1	+10,5	151,1	+23,0		
		INLAND	118,4	+6,0	-9,6	131,0	+9,2	+12,8	113,0	+2,0	124,7	+7,6		
		AUSLAND	226,5	+55,8	-8,9	248,6	+70,6	+37,8	194,9	+31,4	237,6	+63,2		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	117,0	-3,2	+4,5	112,0	-9,0	-3,8	104,0	+5,3	114,5	-6,1		
		INLAND	100,4	-11,1	-9,0	110,3	-9,2	-4,9	98,5	+3,4	105,4	-10,1		
		AUSLAND	144,1	+7,4	+25,6	114,7	-6,6	-1,9	113,0	+8,2	129,4	-0,4		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	131,9	+6,1	+6,5	123,8	-0,1	+8,8	120,3	+10,8	127,9	+3,1		
		INLAND	110,9	+1,1	+5,2	105,4	-7,3	+0,8	103,7	+5,6	108,2	-3,1		
		AUSLAND	181,9	+14,6	+8,7	167,4	+13,0	+23,5	159,8	+20,1	174,7	+13,9		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	122,9	+10,8	-12,6	140,6	+18,4	+14,1	123,1	+11,0	131,8	+14,8		
		INLAND	115,5	+4,4	-8,3	128,0	+10,8	+10,3	116,2	+11,3	120,8	+7,7		
		AUSLAND	141,6	+26,9	-20,0	177,0	+35,1	+21,6	140,5	+10,7	159,3	+31,3		
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	147,6	+11,1	-6,8	158,4	+18,8	+11,5	144,2	+16,0	153,0	+15,0		
		INLAND	149,7	+6,9	-9,3	165,0	+18,4	+11,3	151,1	+16,9	157,4	+12,7		
		AUSLAND	143,0	+22,1	-0,6	143,8	+19,8	+12,4	128,8	+13,8	143,4	+20,9		
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	99,1	+10,6	-19,7	123,4	+18,1	+17,5	102,7	+4,9	111,3	+14,8		
		INLAND	84,5	+0,6	-6,8	90,8	+0,2	+9,0	84,6	+3,2	87,7	+0,5		
		AUSLAND	139,9	+32,9	-34,9	215,0	+49,7	+28,7	153,7	+7,8	177,5	+42,6		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	207,8	+35,8	-9,3	229,1	+25,1	+8,0	194,5	+38,9	218,5	+30,0		
		INLAND	180,4	+47,5	+1,0	178,7	+13,7	+7,1	155,9	+30,2	179,6	+28,6		
		AUSLAND	239,4	+27,1	-16,7	277,4	+34,9	+8,5	239,3	+46,4	263,4	+31,2		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAELEMENTEN	INSGESAMT	223,9	+33,8	-24,2	256,5	+51,0	-7,6	249,9	+75,1	259,7	+43,1		
		INLAND	219,6	+53,9	+8,6	202,2	+34,3	-11,4	206,6	+64,4	210,9	+43,8		
		AUSLAND	226,9	+22,9	-37,2	361,2	+58,8	-6,1	280,3	+81,3	294,1	+42,8		
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	262,0	+40,9	+1,1	259,2	+11,3	+23,5	219,7	+22,5	260,6	+24,5		
		INLAND	197,4	+51,8	-2,4	202,2	+5,4	+14,0	164,9	+19,2	198,8	+24,1		
		AUSLAND	369,8	+32,6	+4,4	354,2	+17,6	+34,0	311,0	+26,6	362,0	+24,8		
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SONIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	91,9	+19,5	-0,8	92,6	+16,6	+14,5	90,6	+19,4	92,3	+18,0		
		INLAND	107,2	+24,2	-0,2	107,4	+17,2	+26,2	87,7	+16,2	107,3	+20,6		
		AUSLAND	74,4	+12,6	-1,6	75,6	+15,6	-0,5	72,6	+24,7	75,0	+14,0		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	141,4	+17,4	-8,8	155,0	+24,5	+16,7	137,7	+19,7	148,2	+21,0		
		INLAND	113,1	+9,2	-2,2	115,7	+10,3	+8,0	108,7	+9,0	114,4	+9,7		
		AUSLAND	188,2	+26,9	-14,7	220,6	+40,5	+25,7	185,6	+32,1	204,4	+33,9		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,3	+10,9	-13,0	151,0	+31,4	+28,3	126,7	+13,2	141,2	+21,0		
		INLAND	104,7	+3,8	-1,8	106,4	+15,0	+13,1	98,9	+6,0	105,6	+9,2		
		AUSLAND	173,8	+18,7	-21,7	222,0	+47,5	+42,9	171,1	+21,0	197,9	+33,3		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	145,2	+18,8	-3,4	150,3	+20,4	+9,4	138,9	+18,6	147,8	+19,7		
		INLAND	114,2	+8,8	+1,1	113,0	+6,1	+2,6	109,9	+7,5	113,8	+7,4		
		AUSLAND	197,6	+30,6	-7,4	213,3	+37,0	+16,2	188,0	+32,2	206,5	+33,9		
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	170,8	+48,2	-36,0	268,9	+79,4	+12,2	204,4	+56,1	218,9	+64,8		
		INLAND	158,4	+39,0	+5,2	150,6	+18,5	-9,6	142,8	+14,9	154,5	+25,5		
		AUSLAND	267,3	+170,8	-77,2	1173,1	+268,8	+47,9	683,9	+273,9	720,2	+246,6		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	149,5	+20,6	-5,0	157,4	+9,5	+23,2	143,9	+24,6	153,5	+14,6		
		INLAND	112,6	+11,7	-19,7	140,2	+14,0	+33,3	117,7	+18,6	126,4	+13,0		
		AUSLAND	196,7	+27,8	+8,5	178,8	+5,5	+14,6	176,6	+29,9	187,3	+16,1		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	111,4	+11,0	+6,4	106,7	+2,1	+7,4	115,5	+31,1	108,6	+6,5		
		INLAND	86,7	+8,2	+7,8	88,8	-4,7	+8,6	88,5	+17,2	82,3	+2,1		
		AUSLAND	134,4	+12,9	+3,1	130,4	+9,9	+6,3	155,0	+45,4	132,4	+11,4		

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
67,4	-12,8	91,1	73,7	100,8	+10,6	+36,8	84,0	86,3	84,6	+0,7	-2,0	87,2	85,1	-2,4	30.01
57,5	-22,5	86,2	57,6	86,6	+0,5	+50,3	79,9	73,9	58,9	-26,3	-20,3	75,3	76,9	+2,1	
77,8	-3,4	98,3	90,7	115,8	+20,2	+27,7	88,2	99,4	111,7	+26,6	+12,4	99,6	93,8	-5,8	
146,3	+37,8	136,0	139,1	145,5	+7,0	+4,6	117,3	142,8	142,1	+21,1	-0,5	117,5	130,0	+10,6	30.02
144,5	+53,9	144,6	135,2	138,4	-4,3	+2,4	112,6	149,8	140,4	+24,7	-6,3	110,5	131,2	+18,7	
149,7	+14,7	119,0	146,6	159,6	+34,1	+8,9	126,6	129,0	145,4	+14,8	+12,7	131,2	127,8	-2,6	
113,4	+7,6	117,2	121,0	131,7	+12,4	+8,8	108,9	117,4	121,9	+11,9	+3,8	107,2	113,2	+5,6	31
106,5	+4,8	107,1	107,8	115,0	+7,4	+6,7	102,1	108,2	107,8	+5,6	-0,4	102,1	105,1	+2,9	
129,2	+13,0	140,2	151,3	169,7	+21,0	+12,2	124,6	138,6	154,3	+23,8	+11,3	119,0	131,6	+10,6	
119,5	+18,0	128,7	141,6	163,0	+26,7	+15,1	119,5	131,9	147,5	+23,4	+11,8	96,1	125,7	+30,8	31.1
106,9	+8,9	110,3	117,3	128,2	+16,2	+9,3	110,8	113,5	117,4	+6,0	+3,4	89,5	112,2	+25,4	
144,8	+34,4	165,7	190,7	239,1	+40,7	+22,2	137,1	168,9	208,3	+51,9	+23,3	109,3	153,0	+40,0	
109,4	+2,1	113,0	113,5	122,4	+8,3	+7,8	106,1	111,4	113,7	+7,2	+2,1	111,9	108,8	-2,8	31.2
102,5	-0,6	105,9	101,1	109,2	+3,1	+8,0	99,8	104,0	101,5	+1,7	-2,4	107,0	101,9	-4,8	
124,7	+7,0	128,8	141,3	151,8	+17,9	+7,4	120,3	127,8	141,2	+17,4	+10,5	122,7	124,0	+1,1	
119,6	+2,8	123,2	129,5	143,0	+16,1	+10,4	117,7	120,5	124,7	+5,9	+3,5	126,0	119,1	-5,5	31.3
111,7	+9,7	116,8	108,6	120,2	+2,9	+10,7	107,6	114,4	108,4	+0,7	-5,2	111,9	111,0	-0,8	
146,4	-11,1	144,1	198,0	217,9	+51,2	+10,1	150,8	140,3	178,2	+18,2	+27,0	172,1	146,5	-15,5	
120,9	+18,5	106,5	96,1	109,4	+2,7	+13,8	91,3	111,4	99,1	+8,5	-11,0	98,6	101,3	+2,7	31.4
112,9	+13,2	100,9	89,1	106,2	+5,3	+19,2	89,6	105,9	94,3	+5,2	-11,0	102,3	97,8	-4,4	
134,2	+26,8	115,5	107,5	114,6	-0,8	+6,6	93,9	120,4	107,0	+14,0	-11,1	92,6	107,2	+15,8	
124,3	+6,0	110,9	112,6	120,5	+8,7	+7,0	104,8	117,5	118,3	+12,9	+0,7	106,3	111,1	+4,5	31.5
109,7	-0,1	102,1	94,8	104,4	+2,3	+10,1	94,3	105,1	102,1	+8,3	-2,9	97,7	98,7	+2,0	
158,7	+17,4	131,7	154,8	158,5	+20,3	+2,4	129,6	146,9	156,7	+20,9	+6,7	126,9	138,2	+8,9	
110,9	+11,8	118,0	122,5	128,2	+8,6	+4,7	107,3	117,7	120,6	+12,4	+2,5	103,7	112,5	+8,6	31.6
110,6	+12,1	106,8	118,3	118,7	+11,1	+0,3	102,2	111,5	115,0	+12,5	+3,1	100,9	106,9	+5,9	
111,6	+11,0	145,9	133,1	152,1	+4,2	+14,3	120,0	133,3	134,5	+12,1	+0,9	110,8	126,6	+14,3	
132,9	+3,2	122,8	150,2	149,0	+21,3	-0,8	123,6	128,4	141,3	+14,3	+10,0	118,0	126,0	+6,8	31.61
140,0	+3,2	127,6	160,3	154,7	+21,2	-3,5	128,4	134,9	149,6	+16,5	+10,9	122,8	131,7	+7,2	
117,1	+2,8	112,3	127,4	136,3	+21,4	+7,0	113,0	113,7	122,8	+8,7	+8,0	107,3	113,3	+5,6	
89,6	+26,9	113,3	95,9	108,2	-4,5	+12,8	91,5	107,5	100,6	+9,9	-6,4	89,9	99,5	+10,7	31.62
84,0	+28,4	88,0	80,4	86,1	-2,2	+7,1	78,6	90,3	83,8	+8,6	-7,2	81,1	84,5	+4,2	
105,3	+23,4	184,4	139,5	170,2	-7,7	+22,0	127,9	155,6	147,8	+15,6	-5,0	114,7	141,8	+23,6	
153,0	+34,4	159,8	197,0	207,4	+29,8	+5,3	128,0	166,3	166,9	+46,2	+11,8	116,8	147,1	+25,9	32
122,3	+25,1	136,3	150,6	166,9	+22,5	+10,8	111,0	138,3	146,3	+31,8	+5,8	99,8	124,6	+24,8	
188,4	+42,2	186,9	250,6	254,2	+36,0	+1,4	147,7	198,7	231,8	+56,9	+16,7	136,4	173,2	+27,0	
167,3	+30,7	165,6	250,0	285,6	+72,5	+14,2	127,1	192,2	236,3	+85,9	+22,9	133,7	159,6	+19,4	32.1
142,7	+14,5	141,3	201,4	218,8	+54,8	+8,6	115,0	153,0	198,4	+72,5	+29,7	121,1	134,0	+10,7	
184,6	+41,6	182,8	284,2	332,7	+82,0	+17,1	136,5	219,8	263,1	+94,2	+19,7	142,6	177,7	+24,6	
185,9	+43,1	207,0	225,5	221,8	+7,1	-1,6	164,3	201,1	211,6	+28,8	+5,2	130,9	182,7	+39,6	32.2
130,2	+40,8	163,4	159,1	179,1	+9,6	+12,6	127,0	159,0	152,5	+20,1	-4,1	97,9	143,0	+46,1	
276,9	+46,0	279,9	336,4	293,0	+4,7	-12,9	226,4	271,4	310,2	+37,0	+14,3	186,1	248,9	+33,7	
76,9	+13,6	69,0	79,9	83,6	+21,2	+4,6	65,1	72,3	77,3	+18,7	+6,9	70,5	68,7	-2,6	32.3
86,3	+4,6	75,4	83,6	91,2	+21,0	+9,1	73,8	81,2	82,7	+12,1	+1,8	83,0	77,5	-5,6	
66,1	+30,4	61,6	75,5	75,0	+21,8	-0,7	55,2	62,0	71,0	+28,6	+14,5	56,1	58,6	+4,5	
120,4	+8,0	118,0	137,8	141,4	+19,8	+2,6	112,6	123,5	136,2	+20,1	+9,5	111,8	118,0	+5,5	33
103,6	+0,1	101,1	109,3	110,4	+9,2	+1,0	98,3	106,3	107,2	+9,1	+0,8	102,5	102,3	-0,2	
148,3	+18,7	146,1	185,1	183,0	+32,1	+4,3	136,4	152,0	181,5	+33,1	+19,4	127,5	144,2	+13,1	
118,4	+0,3	112,5	125,0	130,1	+15,6	+4,1	110,4	118,3	124,3	+12,6	+5,1	116,5	114,3	-1,9	33.1
100,9	-1,3	90,9	97,1	97,5	+7,3	+0,4	93,3	99,0	98,6	+5,7	-0,4	101,9	96,1	-5,7	
146,4	+2,2	147,0	169,4	182,0	+23,8	+7,4	137,7	148,9	165,2	+20,0	+10,9	139,8	143,3	+2,5	
122,2	+9,3	121,5	139,6	142,4	+17,2	+2,0	114,0	126,9	136,1	+19,4	+7,2	110,6	120,4	+8,9	33.2
106,0	-2,4	106,1	112,0	112,6	+6,1	+0,5	99,8	109,5	107,9	+8,1	-1,5	103,2	104,6	+1,4	
151,3	+27,4	147,7	186,4	192,9	+30,6	+3,5	137,9	156,4	183,9	+33,4	+17,6	123,1	147,1	+19,5	
116,8	+13,8	131,6	178,4	243,8	+85,1	+36,5	133,0	135,4	190,3	+43,1	+40,5	130,0	134,2	+3,2	33.3
119,1	+13,3	123,7	132,4	151,5	+22,5	+14,4	125,4	130,2	135,9	+6,4	+4,4	120,3	127,8	+6,2	
96,7	+18,6	192,8	537,0	962,0	+399,0	+79,1	181,9	176,5	614,3	+220,1	+246,0	204,8	184,2	-10,1	
124,0	+23,8	121,6	149,4	142,6	+17,3	-4,6	111,1	126,7	143,6	+29,3	+13,3	103,7	118,9	+14,7	33.4
100,8	+8,4	104,0	121,7	121,7	+17,0	-	95,6	106,7	116,5	+20,6	+9,2	97,5	101,6	+4,2	
153,1	+40,3	143,5	184,0	168,7	+17,6	-8,3	129,3	151,8	177,3	+37,1	+17,0	111,5	140,4	+25,9	
100,4	+6,8	80,8	144,3	99,0	+22,5	-31,4	89,8	91,0	124,5	+38,6	+36,8	89,9	90,4	+1,7	33.5
87,6	+1,4	67,6	88,3	81,7	+20,9	-17,7	77,5	79,4	90,8	+17,2	+14,4	79,0	78,5	-0,6	
119,0	+12,7	100,1	210,1	124,3	+24,2	-40,8	107,7	108,0	173,7	+61,3	+60,8	103,3	107,8	+4,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	164,1	+8,2	+4,9	156,4	+2,2	+12,8	155,1	+11,3	160,3	+5,3
		INLAND	119,7	-8,2	-1,2	121,2	+0,7	+8,2	125,6	+6,6	120,5	-3,9
		AUSLAND	215,6	+22,4	+9,5	196,8	+3,3	+16,2	189,1	+15,1	206,2	+12,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	169,5	+10,3	+1,5	167,0	+9,7	+12,2	160,4	+9,9	168,3	+10,0
		INLAND	128,6	+3,1	-0,9	129,8	+2,9	+4,8	133,2	+4,7	129,2	+3,0
		AUSLAND	212,8	+15,4	+3,1	206,4	+14,6	+17,5	189,2	+14,2	209,6	+15,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	165,7	+9,4	+0,1	165,5	+8,9	+13,4	159,6	+8,6	165,6	+9,2
		INLAND	108,8	+2,5	-0,8	109,7	-0,3	+1,3	119,2	+2,0	109,3	+1,1
		AUSLAND	217,0	+12,9	+0,6	215,7	+13,6	+19,9	195,9	+12,5	216,4	+13,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	156,0	+8,6	+30,1	119,9	-4,5	+3,4	126,7	+11,1	138,0	+2,5
		INLAND	131,8	+0,5	+28,0	103,0	-10,3	+1,1	111,5	+2,3	117,4	-4,6
		AUSLAND	214,4	+23,4	+33,4	160,7	+5,9	+7,2	163,5	+29,6	187,6	+15,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	181,5	+12,6	+1,8	178,6	+13,5	+10,2	168,1	+13,6	180,1	+13,1
		INLAND	169,5	+4,4	-4,3	177,1	+9,4	+10,3	166,9	+9,7	173,3	+6,8
		AUSLAND	198,8	+24,7	+10,1	180,6	+19,8	+10,0	169,9	+19,7	189,7	+22,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	135,0	-3,7	+37,5	98,2	-37,3	+19,8	125,8	+20,7	116,6	-21,5
		INLAND	81,1	-47,6	-3,8	84,1	-12,0	+38,3	92,4	+19,5	82,8	-34,1
		AUSLAND	235,5	+108,0	+89,3	124,4	-54,0	+2,1	188,1	+21,8	180,0	-6,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	75,5	+160,3	+147,5	30,5	-52,8	-0,7	76,2	+88,6	53,0	+13,2
		INLAND	66,2	+118,5	+173,6	24,2	-68,7	+77,9	39,8	+36,3	45,2	-16,1
		AUSLAND	100,7	+274,3	+115,6	46,7	+39,8	-37,9	167,9	+96,1	73,7	+144,0
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	65,7	+161,8	+122,7	29,5	-53,1	+19,9	73,2	+71,0	47,6	+8,2
		INLAND	62,9	+118,4	+164,3	23,8	-69,5	+83,1	39,0	+41,3	43,4	-18,7
		AUSLAND	72,4	+352,5	+65,3	43,8	+73,8	-18,1	158,7	+96,2	58,1	+182,0
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	461,7	+151,9	+545,7	71,5	-45,7	-73,7	191,9	+38,4	266,6	+69,3
		INLAND	203,6	+123,2	+406,5	40,2	-25,0	-	69,5	-25,4	121,9	+88,4
		AUSLAND	1089,0	+167,6	+638,8	147,4	-54,2	-82,3	489,4	+96,4	618,2	+69,7
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	52,4	+5,6	-46,7	98,3	+54,6	+106,5	58,0	+5,6	75,4	+33,2
		INLAND	27,0	-39,7	-74,2	104,8	+108,3	+137,8	52,4	-2,2	65,9	+38,4
		AUSLAND	170,2	+136,4	+149,6	68,2	-45,7	+6,9	84,3	+38,9	119,2	+20,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	251,5	-20,2	+58,1	159,1	-60,4	+2,5	219,3	+14,3	205,3	-35,4
		INLAND	184,3	-68,5	+16,7	140,8	-24,7	-9,0	216,9	+27,8	152,6	-56,9
		AUSLAND	316,2	+84,7	+83,1	172,7	-58,9	+11,1	221,1	+6,2	244,5	-16,1
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	116,2	+17,0	+4,8	110,9	+20,3	+59,1	129,1	+10,2	113,6	+18,6
		INLAND	111,2	+11,3	+1,3	109,8	+20,3	+76,5	124,9	+5,5	110,5	+15,6
		AUSLAND	159,5	+68,8	+32,6	120,3	+19,9	-11,2	166,7	+65,3	139,9	+43,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	154,8	+35,6	+15,4	134,0	-11,6	+188,8	179,7	-6,4	144,3	+8,7
		INLAND	151,7	+31,3	+19,5	133,6	-12,4	+213,6	179,1	-7,2	142,7	+6,5
		AUSLAND	239,4	+238,1	+62,5	147,3	+18,1	-5,0	197,9	+21,0	189,4	+97,8
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	101,2	+6,4	-0,9	102,1	+73,9	+48,4	114,1	+29,1	101,7	+32,2
		INLAND	94,2	-3,0	-7,3	101,6	+80,1	+66,8	106,4	+20,6	97,9	+27,5
		AUSLAND	149,4	+83,1	+42,0	105,2	+40,6	-15,0	167,1	+86,5	127,3	+62,8
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	102,6	+14,1	+0,6	102,0	+2,6	-2,9	98,6	+10,2	102,9	+8,0
		INLAND	99,8	+13,3	-0,8	94,6	+4,4	-2,2	90,0	+8,3	94,2	+8,7
		AUSLAND	157,3	+17,7	+6,4	147,9	-4,0	-5,7	151,5	+17,3	152,6	+6,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	128,5	+17,6	+19,2	107,8	+15,4	+2,2	109,1	+10,2	118,2	+16,6
		INLAND	118,7	+26,0	+24,3	93,9	+12,5	-1,2	95,8	+13,4	105,3	+19,5
		AUSLAND	159,3	+4,4	-10,7	149,9	+20,7	+8,4	143,6	+5,0	151,6	+11,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	112,6	+1,1	+4,7	107,5	-2,2	+8,7	104,5	+3,3	110,1	-0,5
		INLAND	106,2	-2,1	+3,1	102,0	-3,6	+7,5	98,8	+1,1	103,6	-2,9
		AUSLAND	164,1	+18,7	+12,5	146,9	+5,9	+15,6	143,8	+15,1	155,0	+12,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	122,5	+0,4	+7,7	113,7	-6,6	+16,9	113,4	+4,0	118,1	-3,1
		INLAND	115,8	-2,4	+5,9	109,4	-6,4	+16,8	108,4	+1,6	112,6	-4,4
		AUSLAND	185,0	+15,2	+16,6	141,5	-6,9	+17,9	145,7	+17,9	153,3	+3,9
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	115,3	+1,1	-0,9	116,3	+3,4	-2,5	110,1	+5,7	115,8	+2,2
		INLAND	111,0	-1,2	-1,5	112,7	+1,5	-3,8	106,9	+4,5	111,9	+0,2
		AUSLAND	155,3	+19,7	+3,1	150,7	+19,1	+8,1	139,6	+14,4	153,0	+19,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	106,8	-4,0	+4,2	102,5	-10,0	+5,2	102,6	-1,5	104,7	-7,0
		INLAND	98,1	-7,6	+3,3	95,0	-12,3	+2,7	95,0	-4,7	96,6	-10,0
		AUSLAND	180,0	+13,2	+7,7	148,6	+0,6	+16,9	148,6	+13,3	154,3	+6,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	107,3	+4,2	+4,9	102,3	+3,8	+9,2	97,1	+4,3	104,8	+4,0
		INLAND	98,7	+0,3	+2,8	96,0	+1,2	+8,0	90,9	+2,4	97,4	+0,7
		AUSLAND	167,9	+24,2	+14,5	146,6	+17,7	+15,3	140,9	+14,3	157,3	+21,1

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ	2. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1999	2000				1999	1999				
151,6	+4,0	140,6	159,9	149,4	+6,3	-6,6	136,8	146,2	156,4	+14,3	+7,7	134,1	141,0	+6,1	0M
130,4	+11,4	113,7	136,9	118,0	+9,8	-13,2	117,7	117,6	130,3	+10,7	+10,8	117,7	117,7	-	
176,1	-1,5	171,7	187,6	186,5	+8,0	-1,1	158,7	177,0	186,5	+17,5	+5,4	153,1	167,8	+9,6	
153,7	+5,3	144,8	180,6	157,9	+9,0	-1,7	146,1	148,6	160,2	+10,4	+7,8	135,3	146,8	+8,5	34
124,7	-4,2	122,1	138,5	127,6	+4,5	-7,9	130,1	123,3	136,8	+5,1	+10,9	123,8	126,7	+2,9	
184,4	+13,4	168,8	184,1	180,1	+12,6	+3,3	161,0	175,3	184,9	+14,8	+5,5	147,4	168,2	+14,1	
151,4	+2,7	146,3	159,3	157,2	+8,2	-1,3	147,2	148,5	159,7	+8,5	+7,5	136,2	147,8	+8,6	34.1
106,1	-12,3	108,2	126,3	110,4	+2,0	-12,6	123,0	108,5	125,3	+1,9	+15,5	117,3	115,7	-1,4	
192,2	+12,3	178,7	188,9	189,4	+11,6	+5,6	168,9	184,4	190,7	+12,9	+3,4	153,1	176,7	+15,4	
143,6	+19,7	116,6	122,5	122,7	+5,2	+0,2	107,9	122,1	123,8	+14,7	+1,4	118,7	115,0	-3,1	34.2
131,1	+7,7	109,7	107,1	107,0	-2,5	-0,1	105,0	113,4	110,3	+5,0	-2,7	111,8	109,2	-2,3	
173,8	+50,1	133,2	159,9	160,5	+20,5	+0,4	114,8	149,0	156,4	+38,2	+9,4	135,6	128,9	-4,9	
161,2	+10,0	148,0	170,4	165,4	+11,8	-2,9	146,8	153,2	167,3	+14,7	+9,2	135,7	149,5	+10,2	34.3
162,4	+7,4	153,6	170,3	167,6	+9,1	-1,6	149,8	156,3	166,1	+10,9	+6,3	139,9	153,0	+9,4	
159,4	+14,1	139,9	170,5	162,2	+15,9	-4,9	139,8	148,8	169,0	+20,8	+13,6	129,6	144,4	+11,4	
140,2	-3,2	118,1	156,8	102,4	-13,3	-34,3	91,3	126,6	136,0	+49,0	+7,4	127,8	108,8	-14,8	35
154,9	+156,0	77,5	124,3	76,2	-1,7	-38,7	64,3	93,0	102,4	+69,3	+10,1	90,9	78,6	-13,5	
113,2	-62,5	193,7	214,4	151,3	-21,9	-29,4	141,4	169,4	198,6	+40,5	+4,9	188,3	165,4	-15,7	
29,0	-40,7	35,4	60,5	73,8	+108,5	+22,0	52,8	64,1	77,5	+66,8	+20,9	79,3	58,5	-26,2	35.1
30,3	+260,7	36,5	39,4	33,6	-8,2	-15,0	25,4	33,6	38,5	+51,6	+14,6	28,9	29,5	+9,7	
26,9	-82,1	33,2	113,7	175,4	+428,3	+54,3	121,6	140,6	175,3	+44,2	+24,7	210,4	131,1	-37,7	
25,1	-48,1	34,0	59,4	71,0	+108,8	+19,5	50,2	62,8	75,6	+50,6	+20,4	78,7	56,5	-28,2	35.11
29,8	+300,0	36,5	39,3	32,9	-9,9	-16,3	23,0	39,2	38,2	+68,1	+15,1	26,2	28,1	+7,3	
16,0	-89,4	28,0	108,5	166,3	+493,9	+51,9	118,2	137,1	169,2	+43,1	+23,4	209,9	127,6	-38,2	
183,3	+166,4	89,0	105,0	185,8	+108,5	+76,8	156,1	115,0	150,0	-3,9	+30,4	105,8	135,5	+28,1	35.12
91,2	+57,2	36,8	41,7	58,4	+58,7	+40,0	121,7	54,2	52,6	-69,8	-3,0	55,9	87,9	+57,2	
406,9	+328,3	215,9	258,8	494,6	+129,1	+91,1	239,6	262,7	386,8	+61,4	+47,2	227,0	251,2	+10,7	
49,6	-8,8	72,3	69,7	75,9	+5,0	+27,1	47,0	69,0	50,0	+6,4	-27,5	76,0	58,0	-23,7	35.2
44,8	-20,8	72,0	55,6	71,9	-0,1	+29,3	49,9	67,5	46,8	+2,0	-30,7	75,0	56,7	-24,4	
72,0	+51,3	74,1	78,9	94,9	+28,1	+20,3	52,2	78,1	64,7	+23,9	-15,0	80,7	64,1	-20,6	
315,3	+2,3	232,5	315,0	147,2	-38,7	-53,3	150,8	231,8	250,0	+66,8	+7,9	215,7	191,3	-11,3	35.3
521,2	+285,0	144,1	346,7	139,8	-3,0	-69,6	123,9	221,5	264,3	+113,3	+19,3	211,9	172,7	-18,5	
162,4	-82,7	298,2	292,2	152,7	-48,8	-47,7	170,8	239,5	239,5	+40,2	-	218,5	206,2	-6,1	
99,3	+11,6	92,0	145,3	103,8	+12,8	-28,6	132,7	93,1	143,9	+8,4	+54,6	94,5	112,9	+19,5	35.4
99,9	+13,5	91,3	140,8	100,0	+9,5	-29,0	135,0	90,8	139,6	+3,4	+53,7	94,1	112,9	+20,0	
94,5	-3,4	96,1	184,7	136,6	+39,2	-26,0	113,0	113,0	181,3	+60,4	+60,4	98,4	113,0	+14,8	
114,0	+1,2	140,4	201,6	128,4	-8,5	-36,3	230,8	122,6	208,6	-9,2	+71,0	132,1	176,7	+33,8	35.41
115,5	+8,3	139,4	201,4	125,2	-10,2	-37,8	232,7	122,1	210,6	-9,6	+72,5	131,6	177,4	+34,8	
70,8	-75,2	167,6	206,2	220,2	+31,4	+6,8	177,0	136,7	179,8	+1,8	+32,5	144,9	156,3	+7,9	
95,1	+29,6	64,5	133,5	90,1	+39,7	-32,5	89,2	78,1	129,2	+29,2	+64,1	76,7	88,7	+15,6	35.42
97,1	+27,9	63,9	126,0	86,2	+36,2	-31,0	99,2	74,9	118,5	+19,5	+58,2	76,2	87,0	+14,2	
81,6	+47,3	72,8	192,3	117,3	+61,1	-39,0	99,3	100,5	195,0	+96,4	+94,0	80,5	99,9	+24,1	
89,9	-8,5	98,2	98,1	106,1	+8,0	+8,2	85,0	82,2	94,1	+10,7	+2,1	89,9	88,6	-1,4	35.43
82,8	-9,9	92,1	88,3	98,2	+6,6	+11,2	78,6	85,2	85,3	+8,5	+0,1	84,1	81,9	-2,6	
133,7	-2,8	136,2	159,0	155,4	+14,1	-2,3	124,9	135,7	148,7	+19,1	+9,6	126,1	130,3	+3,3	
109,3	+5,1	96,9	112,4	105,4	+8,8	-6,2	98,3	101,5	107,7	+9,6	+6,1	98,2	99,9	+3,8	35.5
92,6	+0,9	79,9	93,7	91,8	+14,9	-2,0	85,4	85,5	94,4	+10,5	+10,4	85,0	85,6	-0,6	
152,6	+12,5	141,3	161,0	140,7	-0,4	-12,8	131,9	142,9	142,5	+8,0	-0,3	122,9	137,4	+11,8	
111,4	-0,4	96,1	100,5	99,7	+1,6	-0,8	101,0	102,5	105,6	+4,6	+3,0	101,3	101,7	+0,4	36.1
107,5	-1,8	94,8	94,4	94,5	-0,3	+0,1	97,6	99,0	99,9	+2,4	+0,9	99,3	99,3	-1,0	
138,3	+7,7	121,2	141,9	136,7	+12,0	-4,4	124,5	126,4	144,5	+16,1	+14,3	115,6	125,4	+8,5	
122,0	+0,7	102,6	108,6	103,0	+0,4	-6,0	110,1	108,0	117,1	+6,4	+7,4	106,9	109,5	+2,4	36.11
118,6	-2,1	99,9	104,9	98,9	-1,1	-5,8	108,2	106,4	111,9	+3,4	+6,2	107,0	107,3	+0,3	
143,2	+19,1	119,5	139,8	129,9	+8,7	-7,1	122,3	126,5	150,4	+23,0	+19,8	106,4	123,9	+16,4	
114,0	+5,0	109,1	106,3	114,4	+4,9	+7,6	100,0	112,6	107,0	+7,0	-5,0	101,0	106,3	+5,2	36.12
112,4	+3,6	107,0	102,5	111,7	+4,4	+9,0	96,2	110,8	103,9	+5,8	-6,2	99,1	104,5	+5,4	
129,7	+17,8	129,4	141,3	140,1	+8,3	-0,8	117,0	129,7	136,7	+16,8	+5,4	119,2	123,3	+3,4	
111,2	-3,6	101,6	104,8	94,4	-7,1	-8,9	104,3	102,8	106,0	+1,6	+3,1	102,7	103,6	+0,9	36.13
106,2	-5,1	97,3	95,4	87,8	-8,8	-8,0	99,9	98,3	98,1	-1,8	-0,2	99,4	99,1	-0,3	
141,4	+3,4	127,5	162,4	134,8	+5,7	-17,0	131,4	129,8	153,7	+17,0	+18,4	122,6	130,6	+6,5	
103,0	-1,7	89,5	89,9	94,7	+5,8	+5,3	93,3	94,2	96,7	+3,6	+2,7	96,8	93,7	-3,2	36.14
88,4	-2,1	85,6	83,7	88,3	+3,2	+6,5	88,8	89,9	90,8	+2,3	+1,0	93,8	89,9	-4,8	
135,2	-	117,1	132,9	138,4	+19,0	+4,9	124,5	124,4	137,2	+10,2	+10,3	118,1	124,4	+5,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 SEP. UND OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	128,5	+8,7	-0,5	129,2	+4,2	+6,3	124,8	+10,9	128,9	+6,4		
		INLAND	111,3	+2,6	-1,2	112,7	+1,3	+4,2	110,0	+6,5	112,0	+1,9		
		AUSLAND	159,4	+17,6	+0,3	158,9	+8,1	+9,3	151,6	+17,4	159,2	+12,7		
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	128,0	+6,2	-0,9	129,2	+5,4	+5,4	125,3	+10,4	128,6	+5,8		
		AUSLAND	151,3	+13,2	-1,5	153,6	+11,6	+8,4	146,1	+16,7	152,5	+12,5		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,5	+13,6	+1,7	133,3	+3,7	+6,6	130,1	+14,7	134,4	+8,4		
		AUSLAND	169,4	+24,4	+3,7	163,4	+3,9	+8,4	159,6	+21,0	166,4	+13,4		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,6	+6,4	+1,2	128,1	+3,7	+13,8	123,1	+6,8	128,9	+5,1		
		AUSLAND	172,7	+11,3	+2,7	168,1	+8,5	+16,8	157,1	+11,8	170,4	+9,8		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,1	+3,4	-14,3	111,0	-0,1	+0,7	98,1	+0,4	103,1	+1,5		
		AUSLAND	122,2	+17,0	-17,5	148,2	+15,1	+6,9	124,2	+7,9	136,2	+16,0		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	90,2	+4,3	-19,7	112,3	-2,5	-4,7	98,1	+1,8	101,3	+0,4		
		INLAND	83,7	+1,6	-18,2	102,3	-4,4	-2,6	89,1	-1,1	93,0	-1,8		
		AUSLAND	108,5	+10,5	-22,9	140,7	+1,6	-8,7	123,7	+8,1	124,6	+5,2		
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	102,4	+7,0	+1,0	101,4	-1,6	+19,3	95,4	+3,6	101,9	+2,5		
		INLAND	91,3	+3,9	-0,2	91,5	-3,7	+17,0	85,7	+0,1	91,4	-0,1		
		AUSLAND	131,7	+13,4	+3,2	127,6	+2,8	+23,6	121,2	+11,1	129,7	+8,0		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	95,3	+10,9	-1,1	96,4	-4,8	+58,6	87,2	+8,5	95,9	+2,5		
		INLAND	89,0	+12,8	-1,5	90,4	-2,6	+71,2	77,8	+4,6	89,7	+4,4		
		AUSLAND	104,7	+8,9	-0,8	105,5	-7,3	+44,9	101,3	+13,6	106,1	+0,1		
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	117,9	+9,3	+8,6	108,6	-11,3	+74,6	105,9	+12,5	113,3	-1,6		
		INLAND	116,1	+18,8	+14,7	101,2	-5,6	+73,3	94,5	+12,2	108,7	+6,0		
		AUSLAND	121,1	-3,5	-0,2	121,4	-18,5	+76,7	125,5	+12,9	121,3	-11,6		
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	53,5	+18,9	-30,0	76,4	+9,5	+48,6	55,4	+5,5	65,0	+13,2		
		INLAND	34,4	-9,5	-51,1	70,3	+4,0	+89,5	44,3	-7,9	52,4	-0,8		
		AUSLAND	77,4	+44,1	-8,1	84,2	+16,0	+21,3	69,4	+19,9	80,8	+27,8		
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	114,3	+9,2	+13,1	101,1	-0,5	+29,6	96,8	-0,9	107,7	+4,4		
		INLAND	108,5	+9,2	+15,2	94,2	-0,7	+40,8	89,2	-7,2	101,4	+4,3		
		AUSLAND	121,9	+9,3	+10,7	110,1	-0,2	+19,0	106,8	+7,0	116,0	+4,6		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	100,5	+10,8	+2,4	98,1	+0,2	+18,3	95,6	+5,6	98,3	+5,3		
		INLAND	86,5	+6,2	-3,4	88,5	-1,0	+12,5	84,3	+2,7	87,0	+2,4		
		AUSLAND	132,7	+17,9	+11,8	118,7	+2,2	+29,2	119,7	+10,2	125,7	+9,9		
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	110,2	+9,8	+7,0	103,0	-1,6	+33,4	98,8	+5,2	106,6	+3,9		
		INLAND	97,9	+6,2	+3,5	94,6	-0,9	+33,8	87,6	+2,3	96,3	+2,1		
		AUSLAND	134,0	+16,8	+12,3	119,3	-2,7	+33,1	120,4	+9,4	126,7	+6,7		
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	47,3	-11,3	-0,6	47,8	-12,3	+38,0	60,6	+6,7	47,5	-11,7		
		INLAND	44,7	-6,3	-4,3	46,7	-19,6	+19,4	53,9	+3,7	46,7	-13,3		
		AUSLAND	57,3	-25,7	+12,8	50,8	+29,9	+202,4	89,2	+14,8	54,1	-6,9		
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,2	+0,2	-23,7	66,8	+9,3	-6,4	85,2	+5,1	76,5	+5,1		
		INLAND	50,2	+2,2	-32,2	74,0	-2,8	-15,9	74,2	+3,1	62,1	-0,8		
		AUSLAND	125,0	-2,8	-6,5	133,7	+46,1	+21,5	126,8	+10,0	129,4	+17,5		
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	109,5	+21,0	+9,8	99,6	-0,7	+7,8	99,2	+7,0	104,6	+9,6		
		INLAND	94,2	+12,1	+2,5	91,9	+1,0	-1,0	89,4	+3,4	93,1	+6,4		
		AUSLAND	137,0	+34,1	+20,9	113,3	-3,2	+23,4	116,7	+12,3	125,2	+14,2		
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	89,6	+9,0	+7,7	83,2	-4,0	+25,5	75,7	+2,7	86,4	+2,2		
		INLAND	84,2	+4,9	+5,4	79,9	-5,3	+26,8	73,0	-0,5	82,1	-0,4		
		AUSLAND	106,0	+19,7	+13,1	92,8	-0,3	+22,8	83,2	+11,5	98,9	+9,4		
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- MAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	109,6	+4,4	-2,0	111,8	+0,2	+23,8	102,5	+4,1	110,7	+2,2		
		INLAND	103,0	+2,9	-3,5	106,7	+1,7	+22,4	98,3	+3,1	104,9	+2,3		
		AUSLAND	156,6	+12,6	+6,3	147,3	-7,1	+31,0	132,9	+9,6	152,0	+2,1		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	113,3	+4,5	+2,9	110,1	+2,6	+12,5	106,7	+3,3	111,7	+3,5		
		INLAND	95,7	+0,2	+2,5	93,4	-2,5	+10,8	91,0	-2,0	94,6	-1,1		
		AUSLAND	154,5	+11,3	+3,6	149,2	+11,1	+14,9	143,8	+12,6	151,9	+11,2		
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	87,8	-5,0	+4,8	83,8	-8,8	+6,8	83,0	-5,1	85,8	-6,9		
		INLAND	79,7	-8,7	+3,6	76,9	-11,9	+7,0	75,9	-8,0	78,3	-10,3		
		AUSLAND	156,6	+15,0	+10,3	142,0	+8,6	+6,7	142,7	+16,7	148,3	+11,8		
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERHAREN	INSGESAMT	151,8	+8,7	+0,2	151,5	+4,2	+4,6	148,2	+9,6	151,7	+6,4		
		INLAND	152,2	+7,8	+4,9	145,1	-2,1	+2,2	143,2	+7,6	148,7	+2,8		
		AUSLAND	150,6	+11,2	-10,9	169,0	+22,8	+10,4	161,8	+15,0	159,8	+17,1		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
118,2	+5,8	115,3	124,5	124,1	+7,6	-0,3	110,2	117,2	124,6	+13,1	+6,3	110,2	113,7	+3,2	D
108,5	+3,9	105,2	110,2	109,5	+4,1	-0,6	101,5	106,3	110,0	+8,4	+3,5	102,9	103,9	+1,0	
135,6	+8,7	133,3	150,3	150,4	+12,8	+0,1	126,0	136,7	150,8	+19,7	+10,3	123,3	131,4	+6,6	
120,5	+7,6	115,6	125,7	124,5	+7,7	-1,0	111,3	118,1	125,3	+12,6	+6,1	110,3	114,7	+4,0	VORL.
114,2	+3,6	110,2	115,8	115,0	+4,4	-0,7	105,6	111,5	115,2	+9,1	+3,3	106,5	108,5	+1,9	
133,6	+15,4	126,7	146,3	144,1	+13,7	-1,5	123,1	131,9	146,3	+18,8	+10,9	118,1	127,5	+8,0	
119,3	+5,4	117,7	131,9	129,1	+9,7	-2,1	110,3	120,3	129,7	+17,6	+7,8	113,2	115,3	+1,9	INV.
108,0	+9,3	103,6	112,6	109,9	+5,1	-2,4	98,4	105,8	110,0	+11,8	+4,0	101,3	102,1	+0,8	
136,2	+1,3	136,5	160,3	157,5	+13,7	-1,7	127,8	141,8	158,9	+24,3	+12,1	130,7	134,8	+3,1	
121,8	+3,6	113,2	121,7	119,7	+5,7	-1,6	115,2	116,8	123,7	+7,4	+5,9	109,4	116,0	+6,0	GEBR.
99,6	-5,0	93,3	100,8	95,1	+1,9	-5,7	100,9	95,9	103,1	+2,2	+7,5	99,0	98,4	-0,6	
155,3	+13,4	143,2	153,0	156,9	+9,6	+2,5	136,7	148,2	154,6	+13,1	+4,3	125,2	142,5	+13,8	
92,0	-0,8	104,1	84,5	103,7	-0,4	+22,7	95,5	95,9	95,8	+0,3	-0,1	96,1	95,7	-0,4	VERB.
87,2	-3,5	95,9	77,4	92,0	-4,1	+18,9	89,3	89,3	86,7	-2,9	-2,9	92,3	89,3	-3,3	
104,4	+5,9	125,5	103,2	134,2	+6,9	+30,0	111,7	113,0	119,5	+7,0	+5,8	106,1	112,4	+5,9	
86,5	-4,9	104,6	77,8	105,0	+0,4	+35,0	94,0	91,6	96,0	+2,1	+4,8	97,9	92,8	-5,2	DB
82,4	-6,7	95,6	72,3	94,1	-2,6	+30,2	88,2	85,4	87,5	-0,8	+2,5	92,6	86,8	-6,3	
98,2	-0,3	127,4	93,4	136,0	+6,8	+45,6	110,5	109,0	120,0	+8,6	+10,1	113,1	109,8	-2,9	
95,7	-7,6	88,4	92,3	90,4	+2,3	-2,1	93,3	89,7	96,8	+3,8	+7,9	97,0	91,5	-5,7	17
87,9	-10,5	82,4	82,6	82,3	-0,1	-0,4	86,8	82,6	86,5	-0,3	+4,7	91,0	84,7	-6,9	
116,1	-1,6	104,5	118,1	111,9	+7,1	-5,2	110,3	108,4	124,1	+12,5	+14,5	113,3	109,4	-3,4	
85,9	-17,2	75,8	87,5	77,2	+1,8	-11,8	81,7	82,9	90,9	+11,3	+9,7	90,1	82,3	-6,7	17.1
78,9	-18,1	70,2	77,6	71,2	+1,4	-8,2	75,7	72,9	79,2	+4,6	+8,6	83,9	74,3	-11,4	
96,1	-16,3	84,0	102,0	86,1	+2,5	-15,6	90,6	97,5	108,2	+19,4	+11,0	99,2	94,1	-5,1	
107,9	-11,3	90,5	106,7	84,7	-6,4	-20,6	93,6	100,2	114,5	+22,3	+14,3	96,7	96,9	+0,2	17.11
97,7	-10,2	81,5	95,0	80,4	-1,3	-15,4	83,4	85,5	98,0	+17,5	+14,6	88,1	84,4	-4,2	
125,5	-12,7	106,1	127,1	91,9	-13,4	-27,7	111,4	125,6	143,0	+28,4	+13,9	111,5	118,5	+6,3	
85,0	-48,9	47,9	52,2	59,1	+23,4	+13,2	58,0	51,8	53,9	-3,7	+4,1	89,8	53,9	-40,0	17.12,13
38,0	-47,7	46,1	40,2	49,8	+8,0	+23,9	50,7	45,2	43,3	-14,6	-4,2	78,4	48,0	-38,8	
53,7	-50,0	50,2	67,2	70,8	+41,0	+5,4	62,5	60,0	67,3	+12,2	+7,7	104,0	61,3	-41,1	
104,7	+33,0	89,8	102,8	93,6	+4,2	-8,9	100,5	95,3	95,6	-4,9	+0,3	68,4	97,9	+43,1	17.16
99,4	-2,1	81,6	95,9	84,2	+3,2	-12,2	102,8	87,6	88,5	-13,9	+1,0	80,3	95,2	+18,6	
111,5	+127,6	100,5	111,9	105,8	+5,3	-5,5	97,5	105,4	104,7	+7,4	-0,7	52,8	101,4	+92,0	
90,7	-13,8	82,1	90,0	87,8	+6,9	-2,4	94,6	85,1	98,7	+4,3	+16,0	99,8	89,9	-9,9	17.2
80,5	-19,5	74,7	78,5	80,2	+7,4	+2,2	86,0	76,6	86,2	+0,2	+12,5	93,1	81,3	-12,7	
112,6	-3,2	98,0	114,7	104,1	+6,2	-5,2	113,1	103,5	125,4	+10,9	+21,2	114,2	108,3	-5,2	
100,4	-17,2	85,9	94,2	88,2	+2,7	-6,4	96,8	91,0	102,2	+5,6	+12,3	104,9	93,9	-10,5	17.21
93,1	-21,4	78,0	83,8	80,3	+2,9	-4,2	88,1	84,2	89,6	+1,7	+6,4	97,8	86,2	-11,9	
114,7	-9,4	101,3	114,6	103,3	+2,0	-9,9	113,7	104,1	126,7	+11,4	+21,7	118,7	108,9	-6,3	
53,3	-4,5	49,1	57,5	42,3	-13,8	-26,4	61,2	51,1	71,9	+17,5	+40,7	60,3	56,2	-6,8	17.22
47,2	-10,6	48,2	44,0	42,8	-11,2	-2,7	53,8	49,1	59,9	+11,3	+24,5	53,9	50,9	-5,6	
77,1	+14,1	52,6	110,2	40,5	-23,0	-63,2	90,3	63,0	118,9	+31,7	+88,7	85,5	76,6	-10,4	
66,1	-15,8	69,3	75,1	85,3	+23,1	+13,6	89,5	67,9	88,4	-1,2	+30,2	96,7	78,7	-18,6	17.23
49,1	-32,0	63,7	65,0	77,9	+22,3	+19,8	80,0	58,1	78,4	-4,5	+31,5	92,2	69,0	-25,2	
128,6	+26,5	90,0	112,0	112,8	+25,3	+0,7	124,2	104,3	132,4	+6,6	+26,9	113,1	114,3	+1,1	
90,5	-2,6	86,1	94,6	92,6	+7,5	-2,1	96,4	87,8	100,7	+4,5	+14,7	93,7	92,1	-1,7	17.24
84,0	-3,9	80,1	82,5	85,9	+7,2	+4,1	80,0	78,9	90,3	+0,3	+14,4	86,7	84,5	-2,5	
102,2	-0,6	96,8	116,3	104,5	+8,0	-10,1	107,8	103,7	119,3	+10,7	+15,0	106,1	105,7	-0,4	
82,2	-9,8	70,9	74,8	71,3	+0,6	-4,7	73,7	72,0	75,5	+2,4	+4,9	84,3	72,8	-13,6	17.3
80,3	-12,7	70,2	72,8	68,8	-2,0	-5,5	73,9	71,1	73,3	-0,8	+3,1	84,3	72,5	-14,0	
87,7	-0,9	72,8	80,4	78,4	+7,7	-2,5	73,3	74,5	82,0	+11,9	+10,1	84,6	73,9	-12,6	
105,0	-7,4	98,0	103,2	98,1	+0,1	-4,9	97,7	101,1	103,6	+6,0	+2,5	99,5	99,4	-0,1	17.4
100,1	-8,6	94,0	100,1	93,9	-0,1	-6,2	95,1	97,3	99,6	+4,7	+2,4	97,6	96,2	-1,4	
139,1	-1,4	126,8	126,0	127,7	+1,5	+2,2	116,0	128,1	131,5	+13,4	+2,7	112,8	122,1	+8,4	
108,4	-2,3	98,2	106,2	103,5	+4,3	-2,5	104,4	100,2	107,3	+2,8	+7,1	107,2	102,3	-4,6	17.5
95,5	-7,6	89,5	89,9	88,5	-1,1	-1,8	94,1	89,4	91,4	-2,9	+2,2	97,2	91,8	-6,6	
138,8	+8,0	121,9	144,3	138,5	+13,6	-4,0	128,7	125,6	144,7	+12,4	+15,2	130,5	127,2	-2,5	
92,4	-5,3	86,6	80,6	79,3	-6,4	-1,6	87,1	87,5	84,1	-3,4	-3,9	92,4	87,3	-5,5	17.51
87,3	-7,4	82,6	72,4	72,7	-12,0	+0,4	83,2	83,2	76,9	-7,6	-7,6	89,0	83,2	-6,5	
136,2	+8,4	121,5	150,4	134,7	+10,9	-10,4	120,4	124,1	144,4	+19,9	+16,4	121,2	122,3	+0,9	
139,7	-7,2	136,3	158,0	153,0	+12,3	-3,2	133,8	133,3	145,2	+8,5	+8,9	135,5	133,6	-1,4	17.52
141,2	-3,7	139,0	159,7	147,8	+6,3	-3,8	128,9	134,1	139,4	+8,1	+4,0	129,4	131,5	+1,6	
135,4	-16,0	129,1	169,4	167,0	+29,4	-1,4	147,4	131,1	161,1	+9,3	+22,9	152,1	139,2	-8,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 133,7 INLAND 115,1 AUSLAND 154,2	+1,4 -0,4 +3,0	-2,4 -0,6 -3,7	137,0 115,8 160,2	+8,4 +4,8 +11,3	+10,0 +10,1 +9,7	130,3 111,6 150,9	+9,8 +1,7 +17,3	135,4 115,5 157,2	+4,9 +2,1 +7,1		
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT 119,5 INLAND 100,8 AUSLAND 154,4	+11,3 +7,5 +16,3	+5,0 +2,8 +7,7	113,8 98,1 143,4	+6,0 +2,3 +11,2	+17,2 +14,5 +21,1	110,3 94,9 139,2	+4,5 +1,3 +8,9	116,7 95,5 149,9	+8,7 +4,8 +13,8		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT 127,8 INLAND 119,0 AUSLAND 161,9	+10,1 +6,9 +15,6	+8,5 +6,9 +11,0	117,8 105,7 145,9	+2,1 +1,8 +2,5	+29,3 +32,1 +24,8	119,7 104,0 156,1	+10,7 +11,6 +9,5	122,8 109,4 153,9	+6,0 +4,0 +9,4		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT 79,0 INLAND 76,4 AUSLAND 92,5	+1,8 +0,7 +6,9	-13,6 -3,8 -40,8	91,4 79,4 156,3	-14,5 -20,0 +5,0	-5,7 -10,3 +9,7	77,4 72,4 104,6	-9,0 -11,2 +0,1	85,2 77,9 124,4	-7,7 -11,1 +5,7		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT 100,0 INLAND 92,0 AUSLAND 176,5	+2,9 +0,9 +14,3	+36,4 +33,9 +51,8	73,3 68,7 116,3	-21,7 -20,6 -27,9	+19,2 +16,6 +34,5	73,9 70,2 108,9	-13,1 -12,7 -15,3	86,7 80,4 146,4	-9,1 -9,6 -7,3		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT 57,5 INLAND 58,1 AUSLAND 55,1	- +0,3 -2,0	-47,7 -36,8 -68,4	109,9 91,9 174,2	-8,8 -19,5 +21,7	-17,4 -25,6 +4,0	81,0 74,9 102,7	-4,8 -3,4 +8,5	83,7 75,0 114,7	-6,0 -12,9 +15,0		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT 73,4 INLAND 73,7 AUSLAND 72,6	-0,7 -1,7 +3,0	-42,3 -36,7 -54,9	127,3 116,5 160,9	-3,6 -6,1 +0,1	-21,9 -17,0 -30,9	101,8 93,6 127,5	-0,7 -2,6 +4,2	100,4 95,1 116,8	-2,5 -3,8 +1,0		
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT 37,0 INLAND 36,9 AUSLAND 37,4	-68,3 -65,9 -78,4	-31,9 -28,2 -46,0	54,3 51,4 69,2	-55,3 -54,6 -57,8	-23,7 -28,7 +3,7	47,6 46,5 53,5	-50,2 -48,5 -56,2	45,7 44,2 53,3	-61,6 -60,1 -66,9		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT 73,7 INLAND 74,0 AUSLAND 72,8	+0,1 -1,1 +3,9	-42,3 -36,8 -54,9	127,8 117,0 161,3	-3,3 -4,8 +0,4	-21,8 -17,0 -31,0	102,2 93,9 127,9	-0,3 -2,3 +4,5	100,8 95,6 117,1	-2,0 -3,4 +1,5		
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT 82,6 INLAND 83,6 AUSLAND 71,7	-2,6 -2,1 -7,8	+1,3 +1,0 +6,7	81,5 82,8 67,2	-12,7 -8,0 -49,4	+9,4 +12,8 -21,9	78,5 79,3 68,2	-4,3 -3,9 -10,8	82,1 83,2 89,5	-7,9 -5,1 -34,0		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT 66,4 INLAND 67,2 AUSLAND 64,4	-3,9 -5,9 +1,4	-50,2 -45,5 -59,3	133,4 123,3 158,3	+0,4 -1,8 +4,8	-28,2 -23,3 -36,1	108,1 99,9 130,7	+1,8 -0,9 +7,0	99,9 95,3 111,4	-1,1 -3,2 +3,8		
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT 94,5 INLAND 91,5 AUSLAND 112,0	+12,5 +11,7 +16,2	-25,0 -20,1 -42,1	126,0 114,5 193,3	-12,2 -11,4 -15,1	-0,6 +0,4 -4,0	95,2 90,5 123,1	-6,4 -5,4 -10,4	110,3 103,0 152,7	-3,1 -2,5 -5,8		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT 75,2 INLAND 68,0 AUSLAND 106,4	-6,0 -8,2 +0,7	-25,4 -24,0 -29,0	100,8 89,5 149,9	-5,9 -8,4 +1,6	-0,7 -6,0 +16,5	76,6 68,4 107,9	-1,5 -4,5 +7,9	88,0 78,8 128,2	-6,0 -8,3 +1,3		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT 124,0 INLAND 108,8 AUSLAND 177,6	+12,8 +8,3 +24,3	-11,6 -16,0 -0,1	140,2 129,6 177,7	+2,9 -0,8 +13,9	+17,7 +9,3 +47,0	106,0 98,6 132,2	+0,9 -1,6 +8,2	132,1 119,2 177,7	+7,3 +3,1 +18,9		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT 127,1 INLAND 95,7 AUSLAND 203,6	+37,1 +29,7 +46,8	-7,8 -8,5 -7,2	137,9 104,6 219,3	+42,6 +25,0 +70,7	+46,8 +45,3 +46,3	117,2 86,5 192,4	+10,3 -3,2 +30,5	132,5 100,2 211,5	+39,9 +27,2 +58,3		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT 99,3 INLAND 95,1 AUSLAND 117,0	+9,2 +8,1 +13,4	+6,2 +2,0 +23,7	93,5 93,2 94,8	+1,5 +2,1 -0,9	+6,6 +6,7 +10,9	88,0 85,8 97,3	+7,2 +7,1 +7,5	96,4 94,2 106,8	+5,4 +5,0 +6,4		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT 129,9 INLAND 114,3 AUSLAND 186,0	+10,6 +6,1 +21,6	-14,9 -20,1 -1,0	152,7 143,0 187,9	-0,9 -3,4 +6,9	+16,4 +7,1 +52,9	108,8 103,7 127,3	-1,9 -3,3 +2,6	141,3 128,7 187,0	+4,1 +0,6 +13,7		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT 105,3 INLAND 96,8 AUSLAND 197,2	-7,0 -9,3 +7,1	-2,7 -3,2 -0,3	108,2 100,0 197,7	-5,4 -7,2 +6,9	+3,0 +3,1 +2,6	103,7 95,6 191,6	+0,5 -2,2 +17,8	106,8 98,4 197,5	-6,2 -8,3 +6,5		
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT 106,8 INLAND 97,8 AUSLAND 206,0	-6,5 -9,2 +10,2	-3,1 -3,8 +1,3	110,2 101,7 203,4	-5,0 -7,4 +10,1	+3,3 +1,1 +18,7	104,9 98,1 202,1	+0,8 -1,3 +13,5	108,5 99,8 204,7	-5,7 -8,3 +10,1		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT 129,5 INLAND 115,5 AUSLAND 193,8	-4,0 -6,9 +5,1	-2,6 -4,1 +1,9	133,0 120,5 190,2	-2,4 -3,8 +1,4	-0,9 -0,5 -2,3	128,6 115,7 187,6	+8,1 +5,3 +16,6	131,3 118,0 182,0	-3,2 -5,4 +3,2		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT 92,0 INLAND 88,2 AUSLAND 194,8	-9,4 -10,5 +8,3	-2,6 -2,3 -7,1	94,5 90,3 209,6	-7,5 -6,9 +12,2	+6,2 +6,9 -0,3	90,2 86,6 188,5	-4,7 -6,5 +27,5	93,3 89,3 202,2	-8,4 -9,7 +10,3		

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
131,8	-	114,5	130,8	129,3	+12,9	-1,1	118,6	115,4	130,2	+9,8	+12,8	124,4	117,0	-5,9	17.53
115,6	-15,1	102,2	114,3	110,4	+8,0	-3,4	112,5	102,5	111,6	-0,8	+8,9	121,2	107,5	-11,3	
149,7	+18,0	128,0	149,0	149,9	+17,1	+0,6	125,4	129,5	150,8	+20,3	+16,4	128,0	127,4	-0,5	
107,4	-1,3	99,3	110,0	106,0	+6,7	-3,6	108,4	100,7	110,9	+2,3	+10,1	108,2	104,5	-3,4	17.54
93,8	-4,3	89,3	94,2	92,4	+3,5	-1,8	95,9	88,6	95,2	-0,7	+7,4	94,8	92,2	-2,7	
132,8	+2,9	118,1	139,6	131,5	+11,3	-5,8	131,9	123,4	140,5	+6,5	+13,9	133,3	127,6	-4,3	
116,1	-11,1	97,5	120,7	109,6	+6,3	-14,2	112,1	101,6	126,4	+12,8	+24,2	116,3	106,9	-8,1	17.6
106,7	-6,5	83,0	102,9	92,3	+11,2	-10,3	96,3	87,7	108,3	+12,5	+23,5	99,5	92,0	-7,5	
140,1	-18,2	131,1	161,8	129,8	-1,0	-19,8	148,8	134,5	168,3	+13,1	+25,1	155,2	141,6	-8,8	
77,6	+12,3	92,5	58,4	83,1	-10,2	+42,3	82,6	79,2	74,3	-10,0	-6,2	75,2	80,9	+7,6	17.7
75,9	+9,1	86,8	55,4	75,8	-12,7	+36,8	79,7	75,6	70,0	-12,2	-7,4	73,5	77,7	+6,7	
86,5	+29,9	123,4	74,4	122,4	-0,8	+64,5	98,1	98,5	97,7	-0,4	-0,8	84,0	98,3	+17,0	
97,2	+3,2	77,1	71,6	66,6	-13,6	-7,0	87,0	79,8	73,2	-15,9	-8,3	76,1	83,4	+9,6	17.71
91,2	+3,6	72,6	67,8	63,6	-12,4	-6,2	82,6	75,1	69,9	-15,4	-6,9	79,3	78,8	-0,5	
154,4	+0,8	120,3	108,2	95,0	-21,0	-12,2	128,3	124,4	104,6	-18,5	-15,9	102,1	126,3	+23,7	
57,5	+32,2	108,2	44,9	99,9	-7,7	+122,5	78,2	78,6	75,5	-3,5	-3,9	74,3	78,4	+5,5	17.72
57,9	+20,9	103,6	40,8	90,1	-13,0	+120,8	76,4	76,2	70,1	-8,2	-8,0	73,8	75,3	+3,4	
58,2	+101,4	124,8	59,3	134,7	+7,9	+127,2	84,6	86,9	94,6	+11,8	+8,9	75,9	85,8	+13,0	
73,9	+0,3	126,8	57,9	125,1	-1,3	+116,1	95,1	94,2	94,8	-0,2	+0,7	99,1	94,6	-4,5	18
75,0	-0,5	115,3	58,8	109,6	-4,9	+86,4	90,0	89,2	88,8	-0,2	+0,4	94,7	89,6	-5,4	
70,5	+3,1	162,8	55,1	173,4	+6,5	+214,7	110,9	109,8	113,7	+2,5	+3,6	112,8	110,4	-2,1	
116,6	+135,1	105,1	41,2	59,8	-43,1	+45,1	87,3	85,2	43,3	-50,4	-49,2	85,8	86,2	+0,5	18.1
108,3	+118,3	99,1	42,1	59,3	-40,2	+40,9	83,0	80,4	41,6	-49,9	-48,3	83,0	81,7	-1,6	
158,4	+219,4	135,6	36,5	62,7	-53,8	+71,8	109,2	108,4	51,5	-52,8	-52,9	100,0	109,3	+9,3	
73,6	-0,3	127,0	58,0	125,5	-1,2	+116,4	95,1	94,2	95,2	+0,1	+1,1	99,2	94,7	-4,5	18.2
74,8	-1,1	115,4	58,9	110,0	-4,7	+88,8	90,0	89,2	89,2	-0,9	-	84,8	89,6	-5,5	
70,1	+2,3	162,9	55,2	173,9	+6,8	+215,0	110,9	108,8	114,0	+2,8	+3,8	112,9	110,3	-2,3	
84,8	-6,2	77,8	75,0	78,3	-1,9	+1,7	83,7	82,4	78,8	-5,9	-4,4	85,1	83,1	-3,5	18.21
85,4	-7,7	77,3	75,8	78,6	-0,9	+1,1	84,7	82,5	80,0	-5,5	-3,0	87,3	83,6	-4,2	
77,8	+19,0	84,3	65,3	73,0	-13,4	+11,8	72,4	82,0	65,3	-9,8	-20,4	72,4	77,2	+6,6	
69,1	+5,0	135,1	52,4	138,4	+2,4	+164,1	98,0	96,3	99,9	+1,9	+3,7	101,2	97,1	-4,1	18.22
71,4	+4,8	123,6	53,2	121,0	-2,1	+127,4	92,6	91,4	93,1	+0,5	+1,9	96,0	92,0	-4,2	
63,5	+5,5	163,4	50,3	181,3	+11,0	+260,4	111,1	108,3	116,5	+4,9	+7,6	114,1	109,7	-3,9	
84,0	-6,9	121,6	71,0	104,9	-13,7	+47,7	94,7	95,4	90,5	-4,4	-5,1	100,5	95,1	-5,4	18.23
81,9	-6,9	110,7	71,5	95,9	-13,4	+34,1	90,4	89,9	87,6	-3,1	-2,6	87,9	90,2	-7,8	
96,4	-6,7	186,7	67,9	157,3	-15,3	+131,7	120,1	127,9	107,8	-10,2	-15,7	116,0	124,0	+6,9	
80,0	-14,5	87,1	64,2	87,4	+0,3	+38,1	72,8	75,8	71,5	-1,8	-5,7	81,0	74,3	-6,3	18.24
74,1	-17,0	80,8	56,4	79,3	-1,9	+40,6	68,4	71,6	64,7	-5,4	-9,6	77,8	70,0	-10,0	
105,7	-5,9	114,3	97,9	122,1	+6,8	+24,7	91,9	94,0	101,0	+8,9	+7,4	95,1	92,9	-2,3	
109,9	+0,5	111,9	77,6	113,8	+1,7	+46,6	101,0	98,0	99,0	-2,0	+1,0	102,1	99,5	-2,5	DC
100,5	-1,7	109,0	68,9	109,5	+0,5	+68,9	95,8	92,2	91,4	-4,6	-0,9	98,6	94,0	-4,7	
142,9	+6,5	122,0	108,8	123,3	+6,0	+19,1	118,9	118,4	126,1	+6,1	+6,5	114,2	118,6	+3,9	
92,7	-8,7	92,6	113,2	118,0	+25,9	+2,5	115,4	101,9	116,2	+0,7	+14,0	110,0	106,6	-1,9	19.1
73,8	-16,8	77,8	78,5	86,0	+10,6	+9,6	97,8	82,9	85,2	-12,9	+2,8	100,6	90,3	-10,2	
138,7	+4,8	126,5	190,0	189,3	+47,3	-4,4	158,3	148,3	192,1	+21,4	+29,5	133,0	153,3	+15,3	
90,9	-5,1	82,4	90,3	88,0	+6,8	-2,5	80,6	79,7	86,1	+6,8	+8,0	78,7	80,1	+1,8	19.2
88,0	-9,7	81,5	86,3	87,2	+7,0	+1,0	78,1	78,7	83,5	+6,9	+8,9	78,3	77,4	-2,4	
103,2	+15,3	95,7	106,9	91,0	+6,2	-14,9	90,7	92,4	97,1	+7,1	+5,1	75,9	91,5	+20,6	
117,5	+3,1	122,6	89,7	120,2	-2,0	+75,0	109,9	102,1	99,7	-4,0	-2,4	106,8	103,0	-3,6	19.3
107,7	+2,1	120,9	62,8	118,9	-1,7	+89,3	100,3	97,8	94,4	-5,9	-3,5	103,5	99,0	-4,3	
152,9	+5,5	129,0	89,7	125,2	-2,9	+39,8	116,9	117,9	118,6	+1,5	+0,6	118,9	117,4	-1,3	
113,2	+4,8	106,5	105,1	104,1	-2,3	-1,0	99,8	107,8	103,1	+3,2	-4,4	99,6	103,6	+4,2	DD
106,7	+2,7	101,3	95,9	95,3	-4,9	-0,6	94,5	102,3	95,0	+0,5	-7,1	95,1	98,4	+2,4	
184,1	+20,6	162,9	194,8	189,7	+16,5	-2,8	158,9	167,8	191,6	+20,6	+14,2	137,9	163,4	+18,5	
114,2	+5,4	110,2	107,8	107,5	-2,5	-0,3	99,3	107,2	103,2	+3,9	-3,7	98,8	103,3	+4,6	20.1
107,7	+4,2	104,8	98,8	100,1	-4,5	+1,3	92,0	100,6	93,8	+2,0	-6,8	94,8	98,3	+1,6	
187,0	+14,8	170,1	208,5	189,8	+11,8	-9,0	180,6	180,0	207,5	+14,9	+15,3	142,9	180,3	+28,2	
194,9	+9,7	118,8	128,9	125,8	+5,9	-0,9	116,5	125,2	129,8	+11,4	+3,7	115,0	120,8	+5,0	20.2
124,1	+8,0	108,7	113,5	112,8	+2,8	-0,6	107,7	118,5	117,2	+8,8	+0,6	108,0	112,1	+3,8	
184,4	+15,1	180,7	189,3	185,3	+15,3	-1,6	157,0	164,9	187,8	+19,6	+13,9	147,2	160,9	+9,3	
101,5	+1,9	98,2	92,5	91,2	-7,1	-1,4	91,7	99,2	89,4	-2,5	-9,9	92,2	95,4	+3,5	20.3
96,6	-0,8	95,9	86,8	87,1	-9,2	-1,9	90,0	97,0	85,0	-4,4	-11,3	91,6	83,5	-2,1	
178,8	+48,0	159,2	193,9	200,8	+26,0	+3,5	136,8	160,0	181,4	+32,6	+13,4	108,5	148,4	+36,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,3	+5,5	+5,1	115,4	+0,3	+4,3	115,4	+6,0	118,4	+3,0
		INLAND	114,1	+3,9	+3,9	109,8	+0,5	+3,6	108,4	+4,4	112,0	+2,3
		AUSLAND	146,5	+10,0	+8,2	135,4	-0,2	+6,7	140,0	+10,4	141,0	+4,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	120,9	+6,1	+6,1	113,9	-2,1	+0,8	118,8	+6,6	117,4	+1,9
		INLAND	112,1	+3,6	+5,0	106,8	-3,2	-1,3	110,4	+5,1	109,5	+0,2
		AUSLAND	140,6	+10,7	+8,4	129,7	-0,1	+4,9	137,7	+9,5	135,2	+5,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,3	+6,9	+9,5	129,9	-3,5	+2,2	141,7	+8,7	136,1	+1,6
		INLAND	129,9	+3,0	+9,3	118,8	-6,1	-1,9	130,1	+8,8	124,4	-1,5
		AUSLAND	157,2	+11,0	+9,6	143,4	-0,7	+6,8	155,6	+8,4	150,3	+5,1
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	175,8	+48,0	+16,0	151,6	+20,9	-16,7	182,3	+39,4	163,7	+34,1
		INLAND	113,3	+34,1	+13,2	100,1	-6,7	-6,1	117,2	+6,7	106,7	+11,3
		AUSLAND	243,3	+56,2	+17,4	207,3	+43,1	-21,2	252,7	+64,6	225,3	+49,8
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	141,7	+6,2	+9,3	129,6	-3,9	+2,8	140,9	+6,1	135,7	+1,2
		INLAND	130,2	+2,7	+9,3	119,1	-6,1	-1,9	130,3	+8,9	124,7	-1,7
		AUSLAND	155,6	+10,0	+9,4	142,2	-1,5	+7,8	153,8	+7,3	148,9	+4,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,7	+5,1	+2,7	101,0	-0,6	-0,7	100,5	+4,6	102,4	+2,2
		INLAND	102,4	+3,9	+2,1	100,3	-1,2	-0,9	99,7	+2,7	101,4	+1,3
		AUSLAND	109,0	+10,0	+4,9	103,9	+1,8	+0,2	103,9	+13,2	106,5	+5,9
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	113,1	+4,4	+1,5	111,4	+0,2	+1,1	110,2	+5,3	112,3	+2,3
		INLAND	108,1	+4,7	+0,2	107,9	+2,0	+1,9	105,6	+4,2	108,0	+3,3
		AUSLAND	142,6	+3,0	+7,9	132,1	-7,8	-2,5	138,1	+9,8	137,4	-2,4
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	90,6	+18,7	+9,2	83,0	+2,6	-5,3	82,9	+10,5	86,8	+10,4
		INLAND	100,8	+16,3	+9,9	91,7	-1,1	-6,5	93,3	+7,7	96,3	+7,4
		AUSLAND	62,8	+30,8	+6,1	59,2	+21,1	+0,5	54,5	+25,3	61,0	+25,8
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,7	-5,3	-5,7	121,6	-0,7	+3,2	115,3	-2,9	118,2	-3,0
		INLAND	113,8	-9,8	-3,7	118,2	-7,7	-1,1	115,0	-7,5	116,0	-6,7
		AUSLAND	118,8	+19,4	-13,0	136,5	+38,3	+23,9	117,0	+23,2	127,7	+28,9
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	94,4	+2,4	-1,8	96,1	+1,6	-4,3	94,9	+9,2	95,3	+2,0
		INLAND	86,0	-2,3	+2,6	83,8	-3,2	+0,1	84,0	+1,8	84,9	-2,7
		AUSLAND	115,4	+12,5	-8,7	126,4	+10,5	-10,9	122,0	+24,6	120,9	+11,4
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	89,4	-2,2	+6,2	84,2	-9,1	-3,0	89,4	-1,1	86,8	-5,7
		INLAND	80,5	-5,0	+3,7	77,6	-9,2	-3,6	81,8	-2,9	79,1	-7,1
		AUSLAND	123,9	+5,2	+12,7	109,9	-8,7	-1,4	118,9	+3,9	116,9	-1,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	121,9	+4,7	+3,5	117,8	+4,2	+10,1	110,1	+4,9	119,9	+4,5
		INLAND	116,5	+4,3	+2,8	113,3	+5,0	+9,5	106,2	+3,7	114,9	+4,6
		AUSLAND	180,0	+7,0	+7,8	167,0	-1,1	+15,7	152,8	+14,6	173,5	+2,9
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,0	+4,1	+2,3	115,3	+3,5	+9,0	108,5	+4,3	116,7	+3,8
		INLAND	114,4	+3,8	+2,3	111,8	+4,5	+9,1	105,2	+3,3	113,1	+4,1
		AUSLAND	165,9	+6,8	+3,2	160,7	-4,9	+7,6	151,8	+13,4	163,3	+0,7
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	96,0	+0,7	-1,0	97,0	+5,5	+7,1	93,0	+4,6	96,5	+3,1
		INLAND	96,0	+0,7	-0,9	96,9	+5,6	+7,0	93,0	+4,6	96,5	+3,1
		AUSLAND	121,7	+128,3	-14,9	143,0	-5,0	-0,5	137,8	+37,5	132,4	+29,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	119,2	+4,5	+2,6	116,2	+3,8	+9,9	109,2	+4,5	117,7	+4,1
		INLAND	115,3	+4,2	+2,5	112,5	+5,1	+10,3	105,6	+3,6	113,9	+4,6
		AUSLAND	162,6	+6,4	+3,3	157,4	-6,5	+6,4	149,4	+12,2	160,0	-0,4
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	164,8	+0,5	+5,8	155,7	-6,9	-4,4	149,5	+4,9	160,3	-3,3
		INLAND	152,9	-2,3	+3,5	147,8	-7,4	-5,1	140,6	+2,1	150,4	-4,9
		AUSLAND	398,9	+27,6	+27,7	312,3	-2,3	+3,9	324,5	+36,7	355,6	+12,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	105,3	+7,1	+5,0	100,3	+2,1	+6,8	94,1	+1,7	102,8	+4,6
		INLAND	104,5	+6,3	+5,3	99,2	+1,0	+6,0	93,5	+1,0	101,9	+3,7
		AUSLAND	123,1	+25,1	-3,8	128,0	+33,5	+25,9	108,1	+20,1	125,6	+29,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	136,0	+4,0	-10,3	151,6	+18,3	+11,9	131,0	-6,8	143,8	+11,0
		INLAND	137,8	+11,0	-4,8	144,7	+11,7	+5,7	130,9	-7,0	141,3	+11,4
		AUSLAND	40,9	-91,4	-91,9	506,1	+728,3	+693,3	131,7	+3,5	273,5	+2,0
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	218,9	+12,5	+20,1	182,3	+17,8	+34,0	151,8	+18,9	200,6	+14,9
		INLAND	203,9	+17,4	+17,2	174,0	+21,3	+19,4	147,6	+14,0	189,0	+19,2
		AUSLAND	237,4	+7,6	+23,3	192,5	+14,0	+56,6	156,9	+20,2	215,0	+10,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	150,5	-0,5	+18,3	127,2	+7,8	+25,1	107,9	+3,3	138,9	+3,1
		INLAND	123,1	-1,4	+15,9	106,2	+6,9	+8,3	97,3	+0,4	114,7	+2,3
		AUSLAND	181,0	+0,1	+20,3	150,5	+8,4	+40,9	119,7	+6,0	165,8	+3,8
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	741,5	+57,0	+19,1	622,8	+149,9	+53,2	491,0	+123,1	682,2	+89,1
		INLAND	589,0	+54,0	+18,6	496,6	+142,8	+52,5	368,5	+71,9	542,8	+84,9
		AUSLAND	1278,3	+62,0	+19,8	1067,0	+162,5	+54,5	922,5	+283,9	1172,7	+96,1

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
115,0	+6,5	110,7	116,0	112,4	+1,5	-3,1	106,9	113,9	115,9	+8,4	+1,8	105,2	110,4	+4,9	DE
109,8	+2,5	106,2	108,3	106,9	+1,6	-1,3	102,1	108,9	108,2	+6,0	-0,6	102,8	106,5	+2,6	
133,2	+20,0	130,2	143,4	132,1	+1,5	-7,9	124,0	131,5	142,9	+15,2	+8,7	113,8	127,8	+12,3	
114,0	+7,6	113,8	121,2	114,2	+0,4	-5,8	109,7	114,4	120,8	+10,1	+5,6	106,7	112,1	+5,1	21
108,2	+3,9	107,4	111,2	107,8	+0,4	-3,1	103,3	108,4	111,4	+7,8	+2,8	103,2	105,8	+2,5	
127,0	+15,8	128,1	143,5	128,6	+0,4	-10,4	124,2	127,8	141,8	+14,2	+11,0	114,7	126,0	+9,9	
133,1	+13,0	133,3	148,0	130,6	-2,0	-11,8	128,5	134,1	147,1	+14,5	+9,7	122,0	131,3	+7,6	21.1
126,1	+9,6	123,7	135,0	121,9	-1,9	-10,1	116,4	125,8	134,5	+15,5	+6,9	117,6	121,1	+3,0	
141,6	+17,0	146,0	163,8	141,8	-2,2	-13,4	143,1	144,1	162,2	+13,3	+12,6	127,4	143,6	+12,7	
118,8	-4,7	118,9	202,0	170,6	+43,5	-15,5	138,8	118,5	189,3	+36,4	+59,7	112,4	128,6	+14,4	21.11
84,5	+18,0	108,3	128,6	104,1	-3,9	-19,1	114,8	101,7	124,4	+8,4	+22,3	73,1	108,2	+48,0	
155,8	-14,4	130,4	281,3	242,4	+85,9	-13,8	164,7	136,6	259,4	+57,5	+89,9	154,9	150,7	-2,7	
133,4	+13,3	133,6	147,1	129,9	-2,8	-11,7	128,4	134,4	146,3	+13,9	+8,9	122,2	131,4	+7,5	21.12
126,8	+9,4	124,0	135,1	121,6	-1,9	-10,0	116,5	126,1	134,7	+15,6	+6,8	118,3	121,3	+2,5	
141,4	+18,0	145,3	161,6	139,9	-3,7	-13,4	142,7	144,3	160,4	+12,4	+11,2	126,9	143,5	+13,1	
98,7	+2,5	98,1	99,5	101,1	+3,1	+1,6	94,6	98,6	99,6	+5,3	+1,0	94,4	96,6	+2,3	21.2
98,6	+0,4	98,5	98,3	100,5	+2,0	+2,2	96,1	99,1	98,8	+2,8	-0,3	95,4	97,6	+2,3	
99,1	+12,1	96,2	105,0	103,7	+7,8	-1,2	88,4	96,8	103,2	+16,7	+6,6	90,5	92,6	+2,3	
106,3	+5,0	107,1	110,7	110,3	+3,0	-0,4	103,0	107,1	109,7	+6,5	+2,4	101,2	105,1	+3,9	21.21
103,2	+2,9	102,4	106,1	106,2	+3,7	+1,0	100,3	102,4	104,7	+4,4	+2,2	98,0	101,3	+3,4	
138,4	+15,8	136,0	143,5	134,5	-0,4	-6,3	119,1	134,9	139,1	+16,8	+3,1	120,4	127,0	+5,5	
76,3	+4,7	77,0	80,5	85,5	+11,0	+6,2	73,8	78,8	80,3	+8,8	+1,9	72,5	76,3	+5,2	21.22
86,7	+0,8	88,7	91,4	95,8	+8,0	+4,8	85,6	90,9	90,7	+6,0	-0,2	88,2	88,2	+2,3	
48,0	+30,1	45,2	50,7	57,3	+26,8	+13,0	41,9	46,1	51,8	+23,6	+12,4	35,0	44,0	+25,7	
121,1	-0,2	123,9	109,1	119,5	-3,6	+9,5	115,8	123,9	113,3	-2,2	-8,6	110,2	119,8	+8,7	21.23
126,2	+1,7	130,1	107,0	119,2	-8,4	+11,4	121,0	129,1	113,0	-6,6	-12,5	113,1	125,1	+10,6	
99,5	-8,9	97,4	118,6	120,6	+23,8	+1,7	93,1	101,3	114,9	+23,4	+13,4	97,5	97,2	-0,3	
92,2	+0,9	87,2	85,9	96,0	+10,1	+11,8	85,8	87,0	94,4	+10,0	+8,5	101,5	86,4	-14,9	21.24
88,0	-5,0	77,6	74,4	80,8	+4,1	+8,6	84,0	80,7	85,2	+1,4	+5,6	88,6	82,4	-7,0	
102,6	+16,2	111,2	114,5	133,8	+20,3	+16,9	90,5	102,4	117,1	+29,4	+14,4	133,8	96,5	-27,8	
91,4	-7,4	89,6	91,3	85,9	-4,1	-5,9	90,6	90,2	91,1	+0,6	+1,0	97,4	90,4	-7,2	21.25
84,7	-9,9	84,0	83,2	78,9	-6,1	-5,2	84,3	83,9	83,5	-0,9	-0,5	90,4	84,1	-7,0	
117,8	+0,4	111,4	122,9	113,5	+1,9	-7,6	115,3	114,6	120,8	+4,8	+5,4	124,6	114,9	-7,8	
116,4	+4,7	106,0	108,2	109,7	+3,5	+1,4	102,6	113,0	108,4	+5,7	-4,1	102,9	107,8	+4,8	22
111,7	+1,0	102,7	104,9	105,8	+3,0	+0,9	100,7	108,4	104,6	+3,9	-4,4	102,4	105,1	+2,6	
168,2	+42,7	142,0	142,9	151,4	+6,6	+5,9	123,1	152,4	148,9	+21,0	-2,3	108,7	137,8	+26,8	
113,4	+4,6	104,8	107,2	108,4	+3,4	+1,1	102,1	110,9	106,9	+4,7	-3,6	102,0	106,5	+4,4	22.2
110,2	+1,7	101,9	104,2	105,0	+3,0	+0,8	100,3	108,2	103,7	+3,4	-4,2	101,2	104,2	+3,0	
155,3	+43,5	142,1	147,0	152,2	+7,1	+3,5	126,3	146,1	149,2	+18,1	+2,1	112,4	136,2	+21,2	
85,3	-1,8	88,7	93,5	93,5	+5,4	-	87,9	90,8	92,3	+5,0	+1,7	91,4	89,3	-2,3	22.21
95,3	-1,8	88,7	93,5	93,5	+5,4	-	87,9	90,8	92,3	+5,0	+1,7	91,4	89,3	-2,3	
53,3	+28,1	80,1	154,5	141,4	+76,5	-8,5	118,0	84,6	138,7	+17,5	+63,9	55,3	101,3	+83,2	
114,1	+5,1	105,0	108,0	108,7	+3,5	+0,6	102,6	111,7	107,8	+5,1	-3,5	102,1	107,2	+5,0	22.22
110,7	+1,5	101,7	104,7	105,0	+3,2	+0,3	100,6	108,8	104,3	+3,7	-4,1	101,3	104,7	+3,4	
162,8	+47,8	142,1	144,8	149,6	+5,3	+3,3	126,5	145,0	147,2	+17,3	+1,5	111,9	135,2	+20,8	
164,0	+14,8	151,6	142,4	156,4	+3,2	+9,8	134,4	158,4	143,6	+6,8	-9,4	131,6	146,4	+11,2	22.23
156,5	+15,0	147,5	139,6	148,3	+0,5	+11,0	129,6	152,3	134,7	+3,9	-11,6	129,3	141,0	+9,0	
312,6	+13,5	231,3	317,1	315,6	+36,4	-0,5	227,7	277,7	316,5	+39,0	+14,0	177,3	252,7	+42,5	
98,3	+0,4	94,2	93,6	94,8	+0,6	+1,3	90,7	97,6	91,9	+1,3	-5,8	93,6	94,2	+0,6	22.24
98,3	+0,4	94,3	93,3	94,0	-0,3	+0,8	90,8	97,8	91,5	+0,8	-6,4	93,8	94,3	+0,5	
98,4	+2,4	90,5	101,8	114,9	+27,0	+12,9	88,3	93,0	102,2	+15,7	+9,9	86,7	90,6	+4,5	
130,8	-7,8	139,4	129,4	136,8	-1,9	+5,7	142,6	138,1	127,2	-10,8	-7,9	134,6	140,4	+4,3	22.25
124,1	-6,6	140,8	129,5	134,6	-4,4	+3,9	143,5	138,0	128,0	-10,8	-7,2	134,9	140,7	+4,3	
475,0	-21,6	69,1	119,0	249,2	+260,6	+109,4	98,3	146,1	88,0	-10,5	-39,8	118,6	122,2	+3,0	
194,5	+6,6	137,2	131,5	142,2	+3,6	+8,1	115,6	168,4	145,4	+25,8	-13,7	126,7	142,0	+12,1	22.3
173,7	-14,1	139,7	136,4	137,6	+2,9	+1,6	120,0	160,9	143,1	+19,3	-11,1	153,0	140,5	-8,2	
220,6	+40,0	141,5	128,0	147,9	+4,5	+17,4	110,0	177,9	147,9	+34,5	-16,9	93,8	144,0	+53,8	
151,3	+2,8	109,2	89,9	103,7	-5,0	+15,4	94,3	126,4	102,8	+9,0	-18,7	99,2	110,3	+11,2	22.31
124,8	-18,8	98,8	84,3	91,2	-7,7	-3,3	91,3	107,0	96,0	+5,1	-10,3	111,0	98,2	-10,6	
180,8	+25,5	120,8	84,9	117,7	-2,6	+38,6	97,5	148,0	110,4	+13,2	-25,4	86,0	122,8	+42,8	
472,4	+94,6	228,3	460,0	446,0	+95,4	-7,1	174,0	352,9	471,8	+171,1	+33,7	187,9	263,5	+40,2	22.32
382,4	+38,4	215,9	305,3	343,2	+69,0	+12,4	185,7	314,8	344,4	+85,5	+9,4	220,5	250,2	+13,5	
789,3	+614,3	271,9	1055,1	807,8	+197,1	-26,2	133,1	487,3	920,6	+591,7	+88,9	73,3	310,2	+323,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			2000			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		SEP.	SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				OKT. 1999	SEP. 2000			SEP. 1999	AUG. 2000				
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	491,5	+23,0	+26,1	389,7	-6,5	+45,5	324,7	+9,5	440,6	+8,0	
		INLAND	471,6	+33,5	+18,3	398,6	+0,8	+16,4	327,2	+14,0	435,1	+16,2	
		AUSLAND	535,6	+6,7	+44,8	369,8	-20,3	+261,5	319,2	+0,7	452,7	-6,3	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,1	+5,7	-1,2	119,5	+7,2	+6,4	116,9	+8,6	118,8	+6,5	
		INLAND	103,9	-1,2	-2,2	108,2	+1,0	+1,2	108,4	+5,5	105,1	-0,1	
		AUSLAND	135,3	+13,1	-0,1	136,5	+13,8	+11,7	129,7	+12,1	135,4	+13,4	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,9	+4,2	-0,1	128,0	+8,5	+4,8	127,6	+11,9	128,0	+6,3	
		INLAND	119,5	-1,6	-3,6	124,0	+6,8	+0,4	125,2	+11,4	121,8	+2,5	
		AUSLAND	135,5	+9,3	+2,9	131,7	+10,0	+8,9	129,7	+12,4	133,6	+9,6	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	117,7	+6,4	-0,3	118,0	+6,2	-2,5	115,9	+7,6	117,9	+6,3	
		INLAND	117,7	+7,4	+0,6	117,0	+6,0	-3,6	115,6	+8,1	117,4	+6,7	
		AUSLAND	117,3	-17,7	-21,6	149,6	+9,8	+40,5	125,9	+5,3	133,5	-4,2	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	102,2	+1,7	-4,5	107,0	+16,8	-1,3	110,7	+16,6	104,6	+8,8	
		INLAND	105,9	+13,0	+3,1	102,7	+18,0	-4,9	111,6	+29,5	104,3	+15,4	
		AUSLAND	100,4	-3,3	-8,0	109,1	+16,3	+0,5	110,2	+11,2	104,8	+6,1	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	128,8	+18,7	-1,2	130,3	+22,7	-	123,0	+16,6	129,6	+20,7	
		INLAND	120,7	+12,9	-5,1	127,2	+24,6	+0,3	119,1	+15,2	124,0	+18,7	
		AUSLAND	137,1	+24,5	+2,6	133,6	+20,9	-0,2	127,0	+18,0	135,4	+22,8	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	128,9	-1,2	+2,3	126,0	+4,3	+4,2	130,3	+8,9	127,5	+1,4	
		INLAND	125,6	-5,0	-0,9	126,8	+2,5	-0,6	131,1	+7,0	126,2	-1,4	
		AUSLAND	131,8	+2,2	+5,3	125,2	+5,7	+8,8	129,5	+10,6	128,5	+3,9	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	99,2	+8,8	-8,3	108,2	+16,5	-1,5	103,9	+8,7	103,7	+12,6	
		INLAND	94,9	+14,1	-15,8	112,7	+44,1	-8,6	105,6	+16,6	103,8	+28,6	
		AUSLAND	103,9	+3,9	+0,7	103,2	-5,5	+8,7	102,0	+0,8	103,6	-1,0	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	137,8	+6,5	-0,5	138,5	+7,4	+9,0	134,7	+13,6	138,2	+7,0	
		INLAND	119,8	-4,9	-6,4	128,7	+3,2	+3,7	127,5	+12,1	123,3	-0,9	
		AUSLAND	154,8	+16,7	+3,4	149,7	+11,1	+13,7	141,5	+14,9	152,3	+13,8	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,6	-1,2	+5,5	109,6	+1,3	+6,8	110,8	+4,2	112,6	-	
		INLAND	101,8	-23,9	-12,9	118,9	-11,8	+3,8	121,3	+11,9	109,4	-17,9	
		AUSLAND	124,0	+16,1	+17,9	105,2	+12,5	+9,0	104,5	-0,6	114,6	+14,4	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDELING- BEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	53,3	-7,6	-26,2	72,2	+29,9	-5,1	103,8	-4,6	62,8	+10,8	
		INLAND	31,8	-6,2	-18,9	39,2	-18,0	-53,5	103,2	+2,1	35,5	-13,2	
		AUSLAND	65,5	-7,9	-27,9	90,8	+51,6	+27,0	104,2	-8,0	78,2	+19,4	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITEN	INSGESAMT	121,4	+1,8	-1,9	123,8	+2,9	+1,4	121,8	+11,3	122,6	+2,3	
		INLAND	104,4	-2,8	-3,7	108,4	-2,1	+0,2	106,8	+6,5	106,4	-2,5	
		AUSLAND	173,1	+11,5	+1,4	170,7	+14,0	+3,7	167,4	+22,3	171,9	+12,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,8	+5,9	-8,2	119,6	+9,7	+17,5	107,6	+1,6	114,7	+7,8	
		INLAND	90,2	-5,6	-4,8	94,5	-3,8	+7,4	89,1	-4,6	92,4	-4,6	
		AUSLAND	142,9	+21,9	-11,7	161,8	+27,1	+29,5	138,8	+9,3	152,4	+24,6	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,4	+23,9	+3,0	122,7	+15,0	+5,1	121,0	+9,7	124,6	+19,3	
		INLAND	115,2	+9,4	-15,6	136,5	+54,1	+6,9	114,9	+5,3	125,9	+29,8	
		AUSLAND	129,4	+27,9	+8,6	119,1	+6,8	+4,7	122,7	+10,9	124,3	+16,8	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,2	+4,2	-9,3	119,3	+9,1	+18,9	106,3	+0,8	113,8	+6,8	
		INLAND	89,4	-6,2	-4,1	93,2	-5,4	+7,4	88,3	-5,0	91,3	-5,8	
		AUSLAND	146,9	+20,7	-14,9	171,5	+31,1	+34,6	142,5	+8,9	158,7	+26,1	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	87,1	-2,8	+3,4	84,2	-12,2	+0,1	87,8	-1,7	85,7	-7,7	
		INLAND	75,2	-10,0	+1,2	74,3	-18,7	-1,2	80,0	-4,9	74,8	-14,5	
		AUSLAND	119,3	+12,8	+7,4	111,1	+2,9	+2,8	108,7	+5,1	115,2	+7,8	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	89,9	-6,4	+3,0	87,3	-12,3	-0,3	84,2	+0,6	88,6	-9,4	
		INLAND	74,9	-17,0	+1,2	74,0	-24,2	-2,9	87,1	-3,5	74,5	-20,7	
		AUSLAND	123,5	+13,4	+5,5	117,1	+12,8	+3,7	110,2	+9,2	120,3	+13,1	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	84,3	+1,3	+3,8	81,2	-11,9	+0,7	81,3	-4,4	82,8	-6,6	
		INLAND	75,4	-2,8	+1,1	74,6	-13,0	+0,5	73,7	-6,1	75,0	-8,2	
		AUSLAND	113,6	+11,7	+10,3	103,0	-9,4	+1,3	106,7	-	108,3	+0,6	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,3	+21,8	+6,7	127,7	+14,0	+4,7	120,5	+15,3	132,0	+17,9	
		INLAND	124,9	+17,3	+6,0	117,8	+12,9	+1,4	112,0	+12,2	121,4	+15,2	
		AUSLAND	146,8	+25,6	+7,3	136,8	+14,9	+7,5	128,3	+17,9	141,8	+20,2	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	140,0	+52,3	+98,3	70,6	-7,8	-38,2	124,6	+58,5	105,3	+24,9	
		INLAND	87,6	+21,2	+29,0	67,9	+18,3	-23,0	97,3	+40,8	77,8	+19,9	
		AUSLAND	298,4	+97,1	+278,7	78,8	-41,5	-69,1	207,3	+93,2	188,6	+31,8	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	159,6	+46,4	-1,4	161,8	+60,0	+20,6	116,8	+14,5	160,7	+52,9	
		INLAND	131,5	+33,8	-2,1	134,3	+38,6	+13,3	104,9	+10,7	132,9	+36,2	
		AUSLAND	213,4	+64,8	-0,5	214,4	+96,3	+30,6	138,5	+20,6	213,9	+79,1	

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
399,5	-11,5	324,4	278,0	289,9	-10,6	+4,3	265,2	420,7	314,4	+18,6	-25,3	329,1	343,0	+4,2	22.33
353,3	-28,5	308,6	289,7	302,2	-2,1	+4,3	265,3	411,7	315,7	+19,0	-23,3	385,9	338,5	-12,3	
501,9	+40,9	359,5	252,0	262,7	-26,9	+4,2	264,8	440,8	311,3	+17,6	-29,4	203,2	352,8	+73,6	
111,7	+8,2	107,0	116,9	114,9	+7,4	-1,7	107,2	109,0	117,8	+9,9	+8,1	104,6	108,1	+3,4	06
105,2	+4,0	101,1	108,1	104,8	+3,7	-3,1	100,0	102,8	107,7	+7,7	+4,8	99,4	101,4	+2,0	
119,6	+13,2	114,2	127,6	127,1	+11,3	-0,4	115,8	116,6	130,0	+12,3	+11,5	110,8	116,2	+4,9	
122,7	+16,5	113,4	128,0	124,0	+9,3	-3,1	112,8	117,3	129,3	+14,6	+10,2	108,6	115,1	+6,0	24.1
121,4	+12,0	113,1	128,9	122,8	+8,6	-3,2	110,5	118,9	127,3	+15,2	+8,9	108,2	113,7	+5,1	
124,0	+20,9	113,7	128,9	125,2	+10,1	-2,9	114,9	117,8	131,0	+14,0	+11,2	109,1	116,3	+6,6	
110,6	-4,7	110,4	115,8	118,5	+7,3	+2,3	105,8	110,5	114,3	+8,0	+3,4	110,2	108,1	-1,9	24.11
108,6	-5,7	109,8	115,5	118,3	+7,7	+2,4	105,1	109,9	113,9	+8,4	+3,6	110,3	107,5	-2,5	
142,5	+32,1	132,1	125,9	127,1	-3,8	+1,0	131,9	127,0	126,7	-3,9	-0,2	106,7	129,5	+22,5	
100,5	+15,0	90,5	118,0	107,8	+19,1	-8,6	96,2	94,4	113,5	+18,0	+20,2	97,9	95,3	-2,7	24.12
93,7	+10,1	86,5	122,3	106,3	+22,9	-13,1	84,9	89,2	115,3	+35,8	+29,3	88,4	87,1	-1,5	
103,8	+17,2	92,4	115,9	108,5	+17,4	-6,4	101,7	96,8	112,7	+10,8	+16,3	102,5	99,3	-3,1	
106,5	+8,0	104,0	121,5	127,6	+22,7	+5,0	106,7	107,7	119,7	+13,2	+11,1	102,3	106,7	+4,3	24.13
106,9	+0,5	100,6	116,6	126,0	+25,2	+8,1	104,2	105,5	115,3	+10,7	+9,3	102,4	104,8	+2,3	
110,1	+16,6	107,5	126,6	129,3	+20,3	+2,1	107,3	110,1	124,2	+15,8	+12,8	102,2	108,7	+6,4	
130,5	+21,8	118,0	129,0	124,2	+5,3	-3,7	118,6	123,4	133,5	+12,6	+8,2	113,1	121,0	+7,0	24.14
132,2	+12,7	123,4	132,4	127,3	+3,2	-3,9	120,5	127,7	134,0	+11,2	+4,9	118,8	124,1	+4,4	
129,0	+31,0	113,4	126,0	121,4	+7,1	-3,7	117,0	119,7	133,2	+13,8	+11,3	108,2	118,4	+9,4	
91,2	-9,9	90,0	100,7	103,3	+14,8	+2,6	99,2	91,8	105,0	+5,8	+14,4	103,3	95,5	-7,6	24.15
83,2	+5,3	89,7	106,2	109,5	+22,1	+3,1	82,3	91,4	105,5	+14,3	+15,4	88,1	91,8	+4,2	
100,0	-20,5	90,3	94,6	96,4	+6,8	+1,9	108,8	92,3	104,5	-2,2	+13,2	120,1	99,6	-17,1	
129,4	+18,1	120,7	135,8	130,9	+8,5	-3,6	115,7	123,8	136,1	+17,6	+9,9	110,2	119,8	+8,7	24.16
126,0	+17,5	115,4	129,3	123,2	+8,8	-4,7	110,8	119,1	130,9	+18,1	+9,9	106,0	115,0	+8,5	
132,6	+18,7	125,7	141,9	138,2	+9,9	-2,6	120,4	128,3	140,9	+17,0	+9,8	114,1	124,3	+8,9	
117,0	+14,5	102,7	110,1	102,7	-	-8,7	108,3	107,0	114,1	+7,3	+6,6	90,0	106,7	+18,8	24.17
133,8	+12,5	105,0	129,7	111,8	+6,5	-13,8	105,8	113,8	129,3	+22,2	+13,6	97,6	109,8	+12,5	
106,8	+16,0	101,4	98,2	97,1	-4,2	-1,1	108,7	102,9	104,9	-1,7	+1,9	85,4	104,8	+22,7	
57,7	+8,7	76,6	95,3	82,5	+7,7	-13,4	139,5	72,1	122,9	-7,9	+70,5	108,3	102,8	-5,1	24.2
33,9	-19,9	82,8	97,8	72,9	-12,0	-25,5	121,4	58,3	130,2	+7,2	+123,3	94,5	89,8	-5,0	
71,1	+20,1	73,0	93,9	87,8	+20,3	-6,5	140,4	79,9	118,8	-15,4	+48,7	118,0	110,1	-5,1	
119,2	+3,9	114,3	127,9	121,4	+6,2	-5,1	105,2	112,8	122,1	+16,1	+8,2	105,5	109,0	+3,3	24.3
107,4	+1,5	106,1	112,0	107,0	+0,8	-4,5	98,2	102,7	107,2	+11,4	+4,4	97,9	99,4	+1,5	
155,2	+9,4	139,2	176,1	165,2	+18,7	-6,2	132,6	143,5	167,6	+25,4	+16,8	128,7	138,1	+7,3	
103,7	+1,6	106,7	103,7	108,1	+1,3	+4,2	106,9	106,2	107,0	+1,0	+0,8	101,9	106,0	+4,0	24.4
95,6	-2,2	91,3	88,4	89,2	-2,3	+0,9	94,1	93,7	89,8	-5,6	-5,2	94,5	93,9	-0,6	
117,2	+7,1	132,7	129,5	139,7	+5,3	+7,9	125,8	127,3	137,7	+9,5	+8,2	114,2	128,6	+10,9	
102,0	+3,2	112,4	112,3	119,1	+6,0	+8,1	110,6	111,0	121,1	+9,5	+9,1	109,6	110,8	+1,1	24.41
105,3	+12,0	100,2	105,9	133,6	+33,3	+28,2	114,2	107,5	105,5	-7,6	-1,9	103,9	110,9	+6,7	
101,2	+1,1	115,6	114,0	115,3	-0,3	+1,1	108,6	111,9	125,2	+14,2	+11,9	111,1	110,8	-0,3	
103,8	+1,3	106,2	102,9	107,0	+0,8	+4,0	105,5	105,7	105,7	+0,2	-	101,1	105,6	+4,5	24.42
95,3	-2,7	91,1	87,9	87,9	-3,5	-	93,5	93,2	88,3	-5,6	-5,3	94,2	93,3	-1,0	
120,9	+8,3	136,6	133,0	145,3	+6,4	+9,2	129,5	130,8	140,5	+8,5	+7,4	114,9	130,1	+13,2	
89,6	-4,6	89,6	89,1	85,9	-4,1	-3,6	89,1	90,2	88,8	-0,3	-1,6	92,6	89,7	-3,1	24.5
83,6	-8,2	85,1	82,9	77,5	-8,9	-6,5	83,7	85,4	82,1	-1,9	-3,9	89,2	84,5	-5,3	
105,8	+4,4	101,8	105,9	108,8	+6,9	+2,7	103,8	103,1	106,9	+3,0	+3,7	102,0	103,5	+1,5	
96,0	+6,4	94,1	96,7	90,8	-3,5	-6,1	93,0	96,3	96,7	+4,0	+0,4	90,4	94,6	+4,6	24.51
90,2	+2,3	92,4	92,0	81,0	-12,3	-12,0	89,3	93,7	92,2	+3,2	-1,6	87,1	91,5	+5,1	
108,9	+14,9	97,9	107,5	112,7	+15,1	+4,8	101,1	102,2	106,7	+5,5	+4,4	97,7	101,7	+4,1	
83,2	-14,8	85,1	81,4	81,1	-4,7	-0,4	85,3	84,1	80,9	-5,2	-3,8	94,9	84,7	-10,7	24.52
77,6	-17,3	78,5	74,6	74,3	-6,4	-0,4	78,6	78,0	73,0	-7,1	-6,4	91,0	78,3	-14,0	
101,7	-7,5	107,0	103,8	103,7	-3,1	-0,1	107,4	104,4	107,1	-0,3	+2,6	107,7	105,9	-1,7	
111,9	+4,9	106,7	120,9	122,7	+16,1	+1,5	102,7	108,4	116,8	+13,7	+7,7	103,4	105,5	+2,0	24.6
106,5	+6,0	101,7	113,8	113,8	+11,9	-	97,7	104,2	109,0	+11,6	+4,6	95,4	101,0	+5,9	
116,9	+3,9	109,4	127,4	130,8	+19,6	+2,7	107,2	112,2	124,0	+15,7	+10,5	110,8	109,7	-1,0	
91,9	-14,4	87,9	152,0	119,1	+75,4	-21,6	81,8	89,0	124,8	+52,6	+40,2	83,2	85,4	+2,6	24.61
72,3	-35,1	66,8	134,5	83,0	+24,3	-38,3	63,7	78,1	106,0	+62,1	+34,0	76,1	74,4	-2,2	
151,4	+60,0	71,0	204,8	228,5	+221,8	+11,8	118,2	118,8	181,5	+53,6	+52,8	104,7	118,5	+13,2	
109,0	+7,5	99,2	103,5	130,4	+31,5	+28,0	102,2	101,6	102,8	+0,6	+1,2	101,6	101,9	+0,3	24.62
98,3	+5,1	93,2	95,0	114,7	+23,1	+20,7	95,0	94,1	95,8	+0,6	+1,6	92,3	94,6	+2,5	
129,5	+11,0	110,7	120,0	160,5	+46,0	+33,8	115,9	116,0	116,7	+0,7	+0,6	119,5	116,0	-2,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 OCT.	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	150,3	+31,0	+11,6	134,7	+15,5	+17,5	133,4	+23,5	142,5	+23,2		
		INLAND	143,9	+43,2	+34,5	107,0	+8,0	-9,4	116,3	+16,5	125,5	+25,8		
		AUSLAND	156,6	+21,7	-3,4	162,1	+21,2	+45,9	150,3	+29,5	159,4	+21,4		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	76,2	+0,8	+2,3	74,5	-5,6	-11,0	79,8	+2,7	75,4	-2,5		
		INLAND	85,7	+2,1	-8,4	93,6	+19,1	-2,2	87,6	-1,1	89,7	+10,3		
		AUSLAND	72,1	+0,1	+8,6	66,4	-15,9	-15,5	76,5	+4,8	69,3	-8,2		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE-SPIELTEN TON-, BILD-UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	152,5	+14,1	+0,3	152,0	+13,2	+2,3	125,7	+10,9	152,3	+13,7		
		INLAND	95,6	-17,8	+8,4	88,2	-5,8	-0,5	90,1	-7,7	91,9	-12,5		
		AUSLAND	170,3	+22,4	-0,9	171,9	+16,9	+2,7	136,8	+16,6	171,1	+19,6		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	145,0	+19,6	+5,7	137,2	+11,6	+6,9	129,8	+15,1	141,1	+15,6		
		INLAND	133,7	+15,4	+6,5	125,5	+7,9	+1,9	119,8	+12,6	129,6	+11,6		
		AUSLAND	155,8	+23,4	+4,9	148,5	+14,9	+11,2	139,5	+17,3	152,2	+19,1		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT	104,5	+2,3	-2,1	106,7	+0,4	+6,0	107,4	+12,8	105,6	+1,2		
		INLAND	98,8	+7,4	+1,2	97,6	+2,0	+10,5	99,2	+10,2	98,2	+4,6		
		AUSLAND	107,7	-0,3	-3,7	111,8	-0,4	+3,9	112,0	+14,1	109,8	-0,3		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI-UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,5	+2,9	+2,1	120,0	-0,9	+5,2	117,5	+5,9	121,3	+1,0		
		INLAND	109,8	-0,4	+1,1	108,6	-3,6	+4,1	106,1	+2,7	109,2	-2,1		
		AUSLAND	162,4	+10,3	+4,2	155,8	+5,7	+7,5	153,7	+13,7	159,1	+8,0		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT	121,9	+1,5	+3,0	118,3	-4,5	+7,1	117,8	+5,4	120,1	-1,6		
		INLAND	110,7	-0,5	+4,0	106,4	-8,0	+7,5	106,0	+1,1	108,6	-4,3		
		AUSLAND	146,7	+4,9	+1,2	144,9	+1,9	+6,5	144,1	+13,1	145,8	+3,4		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI-FUNGEN	INSGESAMT	120,8	-3,3	+3,5	116,7	-10,0	+14,9	115,0	+2,1	118,8	-6,7		
		INLAND	103,9	-4,2	+8,5	95,8	-17,9	+13,9	94,1	-5,2	99,9	-11,3		
		AUSLAND	148,9	-2,4	-1,6	151,3	-	+15,8	149,8	+11,1	150,1	-1,2		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST.GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,5	+4,4	+2,7	119,3	-1,0	+3,0	119,5	+7,3	120,9	+1,7		
		INLAND	114,1	+1,2	+2,1	111,8	-2,9	+4,9	112,1	+4,2	113,0	-0,8		
		AUSLAND	144,8	+11,7	+3,7	139,6	+3,5	-0,7	139,5	+14,9	142,2	+7,5		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST-STOFFWAREN	INSGESAMT	122,6	+3,1	+1,8	120,4	-	+4,7	117,5	+6,0	121,5	+1,5		
		INLAND	109,6	-0,4	+0,5	109,1	-2,7	+3,4	106,1	+3,0	109,4	-1,5		
		AUSLAND	167,8	+12,0	+5,1	159,6	+7,0	+7,8	157,0	+13,9	163,7	+9,5		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	131,1	-0,6	-0,3	131,5	-2,7	+6,8	126,7	+6,4	131,3	-1,6		
		INLAND	112,2	-5,6	-2,1	114,6	-6,1	+3,4	110,1	+2,5	113,4	-5,8		
		AUSLAND	172,9	+7,6	+2,5	168,7	+2,7	+12,2	163,5	+12,7	170,8	+5,1		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	122,0	+9,4	+2,8	118,7	+9,0	+1,9	117,3	+10,5	120,4	+9,3		
		INLAND	103,3	+5,0	-0,5	103,8	+5,2	+1,1	102,0	+7,5	103,6	+5,1		
		AUSLAND	180,2	+18,2	+9,1	165,2	+17,4	+3,5	164,6	+16,6	172,7	+17,8		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	98,2	-12,4	-0,9	99,1	-14,0	+3,6	92,1	-6,6	98,7	-13,2		
		INLAND	94,3	-13,6	-1,3	95,5	-14,7	+3,0	88,6	-7,4	94,9	-14,1		
		AUSLAND	145,9	-2,1	+1,5	143,8	-7,4	+7,8	135,0	+0,9	144,9	-4,8		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST.KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,3	+11,8	+4,6	120,7	+6,1	+4,2	120,6	+9,0	123,5	+8,9		
		INLAND	118,0	+9,5	+3,6	113,9	+4,1	+4,4	113,6	+6,8	116,0	+6,8		
		AUSLAND	159,1	+19,1	+8,1	147,2	+12,2	+3,5	148,6	+16,7	153,2	+15,7		
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,0	-1,3	+0,2	108,8	-6,0	+2,7	104,9	+3,6	108,9	-3,7		
		INLAND	101,1	-6,0	-0,6	101,7	-9,2	-1,7	98,0	-0,1	101,4	-7,7		
		AUSLAND	135,8	+13,3	+2,2	132,9	+3,8	+16,7	128,0	+14,1	134,4	+8,4		
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	121,7	+4,0	+1,4	120,0	-0,2	+5,4	114,8	+7,6	120,9	+1,9		
		INLAND	114,2	-0,5	+2,0	112,0	-3,5	-0,3	108,4	+5,0	113,1	-2,1		
		AUSLAND	141,0	+14,9	+0,1	140,8	+7,6	+19,4	131,5	+13,8	140,9	+11,1		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH-GLAS	INSGESAMT	143,0	-3,6	+2,4	139,6	-5,7	-3,7	133,6	+3,7	141,3	-4,7		
		INLAND	136,2	-6,9	+3,8	131,2	-10,7	-6,2	126,7	-1,0	133,7	-6,9		
		AUSLAND	153,5	+1,5	+0,5	152,8	+2,2	-	144,5	+11,2	153,2	+1,9		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	133,1	+0,7	-1,9	135,7	+1,2	+2,0	121,8	+5,1	134,4	+0,9		
		INLAND	129,1	-0,3	-1,6	131,2	+0,1	-0,6	118,3	+5,2	130,2	-0,1		
		AUSLAND	155,9	+5,7	-3,3	161,3	+7,0	+16,0	141,4	+4,7	158,6	+6,3		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	93,5	+3,1	+5,6	88,5	-7,8	+4,6	90,9	+2,0	91,0	-2,6		
		INLAND	89,0	+2,9	+5,3	84,5	-11,1	-0,2	87,4	+0,5	86,8	-4,4		
		AUSLAND	105,7	+3,7	+6,3	99,4	+0,6	+17,9	100,2	+5,6	102,6	+2,2		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	126,7	-6,7	+1,5	124,8	-6,1	+5,1	122,8	+3,5	125,8	-6,4		
		INLAND	106,4	-17,6	-1,6	107,1	-5,1	+4,9	104,3	-0,5	106,3	-11,7		
		AUSLAND	186,9	+18,1	+6,9	174,8	-7,9	+5,6	175,1	+10,9	180,9	+3,9		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	150,4	+26,5	+1,2	148,6	+18,6	+21,7	143,3	+30,5	149,5	+22,4		
		INLAND	149,2	+11,4	+10,2	129,9	+12,3	+2,3	140,3	+29,3	136,6	+11,9		
		AUSLAND	156,1	+40,3	-4,4	163,3	+22,9	+38,2	146,6	+31,4	159,7	+30,8		

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
114,7	+22,3	110,8	141,9	128,3	+15,8	-9,6	105,5	109,5	133,2	+26,3	+21,6	102,7	107,5	+4,7	24.63
100,5	+3,9	97,6	117,4	112,6	+15,4	-4,1	100,9	97,6	113,6	+12,6	+16,4	98,1	99,2	+1,1	
128,7	+41,4	123,8	166,0	143,8	+16,2	-13,4	110,1	121,1	152,5	+38,5	+25,9	107,3	115,6	+7,7	
75,6	-2,8	82,7	83,8	81,5	-1,5	-2,7	75,5	78,8	79,6	+5,4	+1,0	80,3	77,1	-4,0	24.64
83,9	+0,8	93,3	91,8	93,1	-0,2	+1,4	87,1	89,4	85,1	-2,3	-4,8	81,7	83,3	+8,1	
72,0	-4,6	78,2	80,4	76,5	-2,2	-4,9	70,5	74,2	77,2	+9,5	+4,0	79,6	72,3	-9,2	
133,7	-15,9	110,7	113,3	132,1	+19,3	+16,6	111,3	120,6	118,0	+6,0	-2,2	137,2	115,9	-15,5	24.65
116,3	-23,5	88,1	82,5	81,9	-7,0	-0,7	98,2	107,3	93,3	-5,9	-13,0	132,2	103,2	-21,9	
139,1	-13,7	117,7	122,8	147,8	+25,6	+20,4	115,1	124,7	125,7	+9,2	+0,8	138,8	119,9	-13,6	
121,2	+8,7	114,8	130,0	130,9	+14,0	+0,7	110,3	117,4	126,8	+15,0	+8,0	108,4	113,9	+5,1	24.66
115,9	+14,0	110,0	120,1	121,8	+10,7	+1,4	103,0	112,1	116,5	+13,1	+3,9	98,8	107,6	+8,9	
126,3	+4,4	119,5	139,5	139,6	+16,8	+0,1	117,4	122,6	136,7	+16,4	+11,5	117,6	120,0	+2,0	
102,2	-4,2	88,3	112,0	102,3	+15,9	-8,7	97,5	94,4	110,5	+13,3	+17,1	101,7	96,0	-5,6	24.7
92,0	-5,6	82,1	103,0	92,4	+12,5	-10,3	93,7	87,3	102,6	+9,5	+17,5	90,6	90,5	-0,1	
108,0	-3,4	91,8	117,0	107,7	+17,3	-7,9	99,7	98,4	114,9	+15,2	+16,8	107,9	99,1	-8,2	
119,1	+4,6	114,2	119,5	116,6	+2,1	-2,4	108,1	113,5	117,2	+8,4	+3,3	107,6	110,8	+3,0	DM
110,2	+0,8	107,0	107,6	106,2	-0,7	-1,3	100,4	105,5	105,4	+5,0	-0,1	102,3	102,9	+0,6	
147,2	+14,6	137,0	157,0	149,5	+9,1	-4,8	132,3	138,8	154,3	+16,6	+11,2	124,3	135,6	+9,1	
120,1	+4,6	113,3	121,3	114,0	+0,6	-6,0	109,7	114,7	119,1	+8,6	+3,8	108,2	112,2	+2,7	25.1
111,3	+1,6	107,2	107,6	103,6	-3,4	-3,7	102,6	107,8	106,5	+3,8	-1,2	104,9	105,2	+0,3	
139,8	+10,7	126,9	152,0	137,3	+8,2	-9,7	125,5	129,9	147,1	+17,2	+13,2	118,9	127,7	+7,4	
124,9	+4,0	114,0	121,3	105,9	-7,1	-12,7	109,8	114,0	118,6	+8,0	+4,0	109,0	111,9	+2,7	25.11
108,4	-3,0	101,9	97,3	87,4	-14,2	-10,2	96,4	100,5	95,9	-0,5	-4,6	101,6	98,4	-3,1	
152,5	+14,0	134,0	161,1	136,7	+2,0	-15,1	132,2	136,4	156,5	+18,4	+14,7	121,3	134,3	+10,7	
117,3	+5,0	113,0	121,4	118,8	+5,1	-2,1	109,6	115,1	119,4	+8,9	+3,7	109,4	112,4	+2,7	25.13
112,7	+3,9	109,9	112,7	111,8	+1,7	-0,8	105,7	111,5	111,9	+5,9	+0,4	106,6	108,6	+1,9	
129,6	+7,8	121,2	144,5	137,7	+13,6	-4,7	120,1	124,6	139,5	+16,2	+12,0	116,9	122,4	+4,7	
118,9	+4,6	114,4	119,1	117,3	+2,5	-1,5	107,7	113,2	116,7	+8,4	+3,1	107,1	110,4	+3,1	25.2
110,0	+0,7	106,9	107,6	106,7	-0,2	-0,8	99,9	105,0	105,1	+5,2	+0,1	101,7	102,4	+0,7	
149,8	+15,9	140,5	158,8	153,8	+9,5	-3,1	134,6	141,9	156,9	+16,6	+10,6	126,1	138,3	+9,7	
131,9	+10,3	124,6	128,8	126,6	+1,6	-1,7	114,3	122,5	126,1	+10,3	+2,9	112,9	118,4	+4,9	25.21
118,8	+5,2	114,1	111,5	111,5	-2,3	-	102,2	110,3	109,0	+6,7	-1,2	103,8	106,2	+2,3	
160,7	+19,4	148,1	167,1	159,8	+7,9	-4,4	141,0	149,6	163,8	+16,2	+9,5	132,9	145,3	+9,3	
111,5	+10,6	107,9	117,5	117,8	+9,2	+0,3	104,5	108,1	116,2	+11,2	+7,5	103,0	106,3	+3,2	25.22
98,4	+5,2	96,3	102,8	103,5	+7,5	+0,7	93,7	96,3	101,1	+7,9	+5,0	95,4	95,0	-0,4	
152,4	+23,6	144,0	163,3	162,5	+12,8	-0,5	138,0	144,8	163,1	+18,2	+12,6	126,6	141,4	+11,7	
112,1	-2,4	110,0	93,9	97,4	-11,5	+3,7	90,6	104,8	88,4	-2,4	-15,6	98,8	97,7	-2,1	25.23
109,1	-2,5	107,1	90,6	94,1	-12,1	+3,9	87,7	101,9	84,8	-3,3	-16,8	97,2	94,8	-2,5	
149,0	-1,4	145,8	134,5	137,9	-5,4	+2,5	125,2	140,6	131,8	+5,3	-6,3	131,0	132,9	+1,5	
113,0	+0,3	109,7	122,2	117,6	+7,2	-3,8	110,7	110,6	121,2	+9,5	+9,6	106,9	110,6	+3,5	25.24
107,8	-2,5	105,1	115,2	110,8	+5,4	-3,8	106,7	105,6	114,2	+7,0	+8,1	104,6	106,1	+1,4	
133,8	+10,5	127,7	149,6	144,3	+13,0	-3,5	126,0	130,3	148,9	+18,2	+14,3	115,8	128,2	+10,7	
110,4	+3,3	107,3	108,1	107,5	+0,2	-0,6	96,8	104,4	102,9	+6,3	-1,4	97,0	100,6	+3,7	DI
107,5	+1,2	106,2	101,9	102,9	-3,1	+1,0	92,4	101,1	95,1	+2,8	-5,9	94,5	96,7	+2,3	
119,9	+9,5	111,0	128,9	123,0	+10,8	-4,6	111,6	115,5	129,1	+15,7	+11,8	105,7	113,5	+7,4	
117,0	+7,4	109,5	115,4	115,1	+5,1	-0,3	103,5	111,4	113,6	+9,8	+2,0	101,8	107,4	+6,6	26.1
114,8	+5,4	108,5	108,6	111,1	+2,4	+2,3	98,7	108,9	105,0	+7,4	-2,7	99,0	103,8	+4,8	
122,7	+12,7	112,2	132,8	125,6	+11,9	-5,4	116,1	117,6	132,9	+14,5	+13,0	109,0	116,8	+7,2	
148,3	+3,3	134,8	136,5	137,0	+1,6	+0,4	122,6	133,2	130,4	+6,4	-2,1	114,0	127,9	+12,2	26.11
146,3	-1,0	138,2	130,6	130,9	-5,3	+0,2	119,9	134,1	123,0	+2,6	-8,3	112,1	127,0	+13,3	
151,3	+10,5	129,6	145,8	146,5	+13,0	+0,5	128,7	131,8	142,0	+12,1	+7,7	116,9	129,2	+10,5	
132,2	+8,8	121,9	119,6	130,9	+7,4	+9,4	110,1	123,3	115,4	+4,8	-6,4	105,2	116,7	+10,9	26.12
129,5	+8,5	119,6	116,3	128,0	+7,0	+10,1	106,0	120,8	111,7	+5,4	-7,5	102,1	113,4	+11,1	
147,5	+10,8	134,4	138,2	146,7	+9,2	+6,2	133,4	137,3	136,3	+2,2	-0,7	122,4	135,3	+10,5	
90,7	+9,7	89,8	93,3	87,7	-2,3	-6,0	88,6	88,8	92,0	+3,8	+3,5	88,5	88,7	+0,2	26.13
88,5	+6,5	89,4	90,7	85,5	-4,4	-5,7	85,9	86,9	88,1	+2,6	+1,4	85,5	86,4	+1,1	
101,9	+17,4	90,7	100,4	93,4	+3,0	-7,0	95,8	94,4	102,6	+7,1	+8,7	96,7	95,1	-1,7	
135,8	+9,3	126,9	119,9	122,8	-3,2	+2,4	111,8	124,2	122,1	+9,2	-1,7	113,2	118,0	+4,2	26.14
127,9	+6,9	115,1	98,6	107,4	-6,7	+7,8	95,9	115,0	102,5	+6,9	-10,9	105,1	106,4	+0,3	
158,3	+15,7	160,3	177,4	186,3	+3,7	-6,3	158,6	160,3	177,6	+13,4	+18,2	136,0	153,5	+12,9	
118,9	+1,9	106,0	146,2	130,2	+22,8	-10,9	110,2	119,8	148,6	+34,8	+24,0	113,5	115,0	+1,3	26.15
128,5	-5,4	108,6	140,7	128,8	+18,8	-8,5	105,2	121,5	145,6	+38,4	+19,8	124,8	113,3	-9,2	
111,3	+9,5	103,9	150,5	131,4	+26,5	-12,7	114,1	118,5	151,0	+32,3	+27,4	104,7	116,3	+11,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 OKT.	VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OCT. 2000 GEGEN VORJAHR	
				OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OCT. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	96,0	+8,5	+3,2	93,0	-2,0	+8,6	94,5	+8,9	94,5	+3,1
		INLAND	80,6	+6,1	+0,9	79,9	-1,0	+1,1	79,2	+2,1	80,3	+2,4
		AUSLAND	121,5	+11,5	+5,9	114,7	-3,1	+11,3	118,8	+17,5	118,1	+3,9
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	82,1	+0,1	-8,0	89,2	-3,1	+19,9	82,4	-1,8	85,7	-1,6
		INLAND	68,4	-7,9	-8,6	74,8	-9,3	+6,7	72,5	-5,5	71,6	-8,7
		AUSLAND	112,0	+13,4	-7,1	120,5	+6,6	+43,5	104,1	+4,4	116,3	+9,8
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,4	+8,9	+14,8	50,0	-7,4	-5,7	56,4	-1,1	53,7	+0,6
		INLAND	40,0	-6,3	+8,1	37,0	-15,9	-8,0	41,1	-13,5	38,5	-11,3
		AUSLAND	161,1	+43,7	+26,8	127,1	+12,1	-2,0	147,8	+30,9	144,1	+27,7
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	113,3	+44,0	+10,0	103,0	+27,8	-17,9	116,7	+39,3	108,2	+35,8
		INLAND	85,1	+6,0	-12,0	96,7	+41,8	+13,8	89,3	+10,2	90,9	+22,3
		AUSLAND	149,1	+94,6	+34,3	111,0	+15,1	-37,2	151,6	+73,5	130,1	+50,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	168,2	+37,3	+17,8	142,8	-21,6	+18,5	156,3	+15,4	155,5	+2,1
		INLAND	158,7	+84,1	+37,3	115,6	-0,8	-4,6	124,8	+10,3	137,2	+35,3
		AUSLAND	179,8	+7,7	+2,0	176,2	-32,9	+47,1	194,9	+19,6	178,0	-17,1
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	133,3	+0,5	+0,2	133,1	-7,5	+14,7	121,2	+9,5	133,2	-3,7
		INLAND	124,6	+1,7	+0,2	124,3	-6,3	+16,6	107,9	+11,2	124,5	-1,9
		AUSLAND	164,6	-2,7	+0,2	164,3	-13,3	+9,8	169,1	+5,8	164,5	-8,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	96,6	+1,9	+3,2	93,6	+5,8	-0,1	96,6	+11,5	95,1	+3,7
		INLAND	90,1	+5,4	-1,4	91,4	+7,7	-5,8	92,2	+8,6	90,8	+6,6
		AUSLAND	102,7	-0,7	+7,4	95,6	+4,1	+5,5	100,8	+14,2	99,2	+1,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	79,2	-20,8	-3,4	82,0	-14,8	+1,7	86,5	-4,1	80,6	-17,8
		INLAND	80,8	-24,2	-5,5	85,5	-13,5	+2,3	90,5	-1,0	83,2	-19,1
		AUSLAND	73,6	-3,8	+5,7	68,6	-19,6	-0,4	72,3	-15,6	71,6	-12,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	97,2	-15,3	-4,6	101,9	-20,9	-10,0	95,8	-6,7	99,6	-18,2
		INLAND	93,2	-17,5	-4,9	98,0	-23,1	-10,9	93,4	-7,9	95,8	-20,5
		AUSLAND	264,5	+44,9	+1,5	260,5	+40,0	+7,1	195,6	+26,4	262,5	+42,4
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	101,4	-10,0	-4,3	106,0	-12,3	+0,7	96,5	-4,0	103,7	-11,2
		INLAND	98,4	-11,3	-4,6	103,1	-13,5	-1,9	94,2	-4,9	100,8	-12,4
		AUSLAND	153,9	+8,0	-1,8	156,7	+5,2	+43,1	137,3	+10,1	155,3	+5,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	135,3	-14,2	+7,0	126,4	-17,0	+2,3	132,5	-8,6	130,9	-15,5
		INLAND	109,1	-18,9	+4,4	104,5	-20,7	+1,5	111,4	-12,3	106,8	-19,8
		AUSLAND	1128,7	+9,3	+18,1	956,1	+2,7	+5,6	934,3	+13,6	1042,4	+6,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,6	+5,9	+4,9	112,1	-4,1	+2,2	114,1	+7,4	114,9	+0,8
		INLAND	108,5	+2,9	+1,3	107,1	+1,1	+2,2	107,4	+6,4	107,8	+2,0
		AUSLAND	145,6	+13,4	+14,1	127,6	-15,4	+2,0	134,6	+9,8	136,6	-2,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	116,8	+0,8	+7,4	108,8	-5,1	-0,7	118,2	+8,2	112,8	-2,2
		INLAND	107,3	-1,2	+1,5	106,7	-1,5	+0,1	112,5	+8,8	108,5	-1,4
		AUSLAND	136,4	+3,8	+17,9	114,8	-11,4	-2,3	129,5	+7,1	129,1	-3,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	97,4	-12,8	+1,1	96,3	-10,7	-1,5	108,3	+1,0	96,9	-11,7
		INLAND	92,9	-12,4	-3,0	96,8	-3,8	-1,9	106,9	+3,5	94,4	-8,2
		AUSLAND	106,4	-13,4	+8,6	97,1	-21,6	-1,0	113,2	-3,1	101,8	-17,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	90,5	+3,3	-3,3	93,6	+6,5	-5,5	97,7	+17,6	92,1	+4,9
		INLAND	83,0	+0,7	-	83,0	-5,8	+2,9	89,2	+6,8	83,0	-2,7
		AUSLAND	101,4	+6,4	-7,1	108,1	+24,5	-13,6	110,2	+33,4	105,3	+15,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	43,8	-23,4	-13,9	50,9	-19,3	+0,6	49,6	-8,5	47,4	-21,3
		INLAND	41,5	-6,5	-3,0	42,8	-24,6	-	45,2	-7,8	42,2	-16,6
		AUSLAND	50,9	-47,5	-33,1	76,1	-8,0	+2,1	62,8	-10,5	63,5	-29,4
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	99,3	+6,3	-2,3	101,6	+9,7	-6,2	106,8	+20,5	100,5	+8,1
		INLAND	93,6	+1,6	+0,4	93,2	-2,9	+3,2	100,4	+8,8	93,4	-0,7
		AUSLAND	106,8	+12,3	-5,2	112,6	+27,7	-14,6	115,2	+37,3	109,7	+19,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	130,2	+9,1	+3,4	125,9	+12,1	-0,3	135,9	+25,0	128,1	+10,6
		INLAND	121,5	+7,0	+1,9	119,2	+11,7	-1,9	128,5	+20,8	120,4	+9,3
		AUSLAND	151,3	+13,6	+6,4	142,2	+12,9	+3,1	153,9	+34,5	146,8	+13,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	107,1	+16,4	-1,2	108,4	+16,2	+14,2	109,9	+30,1	107,8	+16,3
		INLAND	105,5	+18,0	-1,1	108,7	+15,6	+7,7	108,2	+30,2	108,1	+16,7
		AUSLAND	112,3	+12,2	-1,1	113,6	+17,6	+39,0	112,4	+30,4	113,0	+14,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	158,8	+4,5	+2,3	155,3	+19,1	-6,6	173,4	+32,8	157,1	+11,3
		INLAND	152,4	+2,8	+2,1	149,2	+19,6	-4,6	168,9	+27,1	150,8	+10,5
		AUSLAND	171,3	+7,5	+2,6	167,0	+18,2	-10,1	186,9	+43,9	169,2	+12,6
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	158,8	+1,4	+3,5	153,5	-6,7	-5,2	151,2	+0,7	156,2	-2,7
		INLAND	146,4	-0,7	+1,5	144,3	-9,0	-8,3	142,9	+0,4	145,4	-5,0
		AUSLAND	271,9	+12,8	+14,4	237,8	+8,5	+16,7	227,0	+3,0	264,8	+10,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN				1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1999		2. VJ 2000					1. HJ 1999	2. HJ 1999				
					3. VJ 1999	2. VJ 2000	1. HJ 1999	2. HJ 1999									
88,5	-5,3	86,9	91,9	92,5	+7,7	+0,7	87,0	88,6	95,3	+9,5	+7,6	88,5	87,8	-0,8	26.2		
76,0	-10,0	76,1	75,7	79,0	+3,8	+4,4	78,7	76,6	79,0	+0,4	+3,1	81,6	77,6	-4,9			
109,0	+0,4	102,0	118,7	114,8	+12,4	-3,5	100,8	108,4	122,1	+21,1	+12,6	99,8	104,6	+4,8			
82,0	-10,1	81,4	74,9	78,1	-4,1	+4,3	85,6	81,2	84,6	-1,2	+4,2	85,4	83,4	-2,3	26.21		
74,3	-12,4	75,1	65,5	69,5	-7,5	+6,1	78,0	74,7	74,6	-4,4	-0,1	81,4	76,3	-6,3			
98,8	-5,9	96,2	96,4	96,7	+1,6	+1,4	102,1	95,4	106,4	+4,2	+11,5	94,2	98,8	+4,9			
52,7	+1,3	54,0	56,4	52,4	-3,0	-7,1	59,1	53,1	58,3	-1,4	+9,8	60,0	58,1	-6,5	26.22		
42,7	-5,9	44,5	40,1	39,0	-12,4	-2,7	49,9	43,6	42,3	-15,2	-3,0	51,4	46,7	-9,1			
112,1	+22,9	110,3	153,1	132,1	+19,8	-13,7	114,3	109,9	153,4	+34,2	+39,6	110,9	112,1	+1,1			
78,7	-2,6	76,3	123,7	115,5	+51,4	-6,6	88,4	80,4	117,9	+33,4	+46,6	91,6	84,4	-7,9	26.23		
80,3	+1,5	67,3	93,1	84,2	+25,1	-9,6	87,9	73,8	92,5	+5,2	+25,3	89,3	80,9	-9,4			
76,6	-7,7	87,8	162,7	155,3	+76,9	-4,5	89,0	88,7	150,1	+68,7	+63,2	94,6	88,8	-6,1			
122,5	-3,7	146,9	151,0	148,5	+1,1	-1,7	132,0	149,0	158,2	+19,8	+6,9	125,1	140,0	+11,9	26.24		
86,2	-22,1	113,8	115,2	125,1	+9,9	+8,6	117,2	110,3	119,0	+1,5	+7,9	115,1	113,8	-1,1			
167,0	+13,3	187,6	194,8	177,0	-5,7	-9,1	150,0	194,1	206,3	+37,5	+6,3	137,3	172,1	+25,3			
132,7	+17,4	115,6	117,0	120,7	+4,4	+3,2	104,6	120,1	119,4	+14,1	-0,6	100,0	112,4	+12,4	26.25		
122,5	+17,0	106,1	101,8	110,0	+4,7	+8,1	88,6	108,4	103,9	-4,2	+7,3	98,5	98,5	+8,6			
169,1	+18,5	153,1	171,2	159,3	+4,0	-7,0	161,7	162,1	174,8	+8,1	+7,8	133,6	161,9	+21,2			
94,8	-8,6	85,2	95,9	98,1	+15,1	+2,3	86,0	91,5	95,9	+11,5	+4,8	91,4	88,7	-3,0	26.26		
85,5	-15,0	84,0	91,3	96,9	+15,4	+6,1	85,2	85,5	90,1	+5,8	+5,4	90,3	85,3	-5,5			
103,4	-2,9	86,3	100,1	99,2	+14,9	-0,9	86,7	97,1	101,3	+16,8	+4,3	92,5	91,9	-0,6			
100,0	+8,8	93,4	94,6	86,3	-7,6	-8,8	87,0	85,2	87,9	+1,0	+3,2	87,1	86,1	-1,1	26.3		
108,6	+11,3	96,4	99,5	90,9	-5,7	-8,6	86,4	88,2	91,9	+6,4	+4,2	90,5	87,3	-3,5			
76,5	-1,8	82,7	77,3	69,9	-15,5	-9,6	88,8	74,5	73,4	-17,3	-1,5	74,8	81,6	+9,1			
114,7	-6,8	124,2	108,0	109,7	-11,7	+1,6	89,9	105,9	88,5	-1,6	-16,4	98,6	97,9	-0,7	26.4		
113,0	-7,5	122,9	106,7	106,7	-13,2	+0,9	88,7	104,4	86,7	-2,3	-17,0	98,1	96,6	-1,5			
182,5	+15,4	177,1	208,2	234,7	+32,5	+13,8	139,0	165,1	164,6	+18,4	-0,3	121,9	152,0	+24,7			
112,7	+3,3	115,5	109,1	105,2	-8,9	-3,6	91,0	103,1	91,3	+0,3	-11,4	92,4	97,0	+5,0	26.51		
110,9	+3,0	115,1	106,5	103,7	-9,9	-2,6	89,2	101,9	88,7	-0,6	-13,0	90,9	95,6	+5,2			
145,2	+9,1	123,9	153,6	131,3	+6,0	-14,5	121,6	125,2	137,5	+13,1	+9,8	118,8	123,4	+3,9			
157,7	+26,4	146,3	127,0	134,3	-8,2	+5,7	142,1	144,4	131,2	-7,7	-9,1	119,3	143,2	+20,0	26.62		
134,6	+13,0	122,3	108,8	112,2	-8,3	+3,1	128,1	123,3	111,3	-13,1	-3,7	111,9	125,7	+12,3			
1032,3	+202,6	1054,9	818,9	971,5	-7,9	+18,6	671,9	943,0	883,2	+31,4	-6,3	400,7	807,5	+101,5			
111,1	+4,1	108,6	113,6	111,4	+2,6	-1,9	104,3	109,7	114,8	+10,1	+4,6	105,6	107,0	+1,3	DJ		
105,4	+1,1	102,7	106,6	106,2	+3,4	-0,4	99,3	103,5	107,8	+8,6	+4,2	101,9	101,4	-0,5			
128,4	+12,7	126,6	134,9	127,5	+0,7	-5,5	119,6	128,7	136,3	+14,0	+5,9	116,9	124,1	+8,2			
115,9	+11,8	109,6	117,0	111,0	+1,3	-5,1	107,9	114,5	122,1	+13,2	+6,6	107,1	111,2	+3,8	27		
108,6	+6,7	104,4	111,5	106,9	+2,4	-4,1	102,0	107,5	116,2	+13,9	+8,1	103,8	104,7	+0,9			
130,5	+21,5	120,0	128,0	119,1	-0,7	-7,0	119,7	128,5	133,8	+11,8	+4,1	113,9	124,1	+9,0			
111,7	+12,5	108,2	109,4	98,6	-8,9	-8,9	105,9	112,7	115,0	+8,6	+2,0	104,4	109,3	+4,7	27.1		
106,0	+8,7	103,0	107,2	96,5	-6,3	-10,0	101,3	106,8	112,7	+11,3	+5,5	103,4	104,0	+0,6			
122,9	+19,6	118,5	113,8	102,7	-13,3	-9,8	114,9	124,4	119,7	+4,2	-3,8	106,3	119,7	+12,6			
87,6	+14,4	84,0	97,7	95,4	+13,6	-2,4	82,0	90,5	100,0	+22,0	+10,5	94,1	86,2	-8,4	27.2		
82,4	+2,4	83,1	90,1	82,7	-0,5	-8,2	83,8	85,0	93,5	+11,6	+10,0	86,4	84,4	-2,3			
95,3	+34,8	85,2	109,0	114,1	+33,9	+4,7	79,2	96,6	109,7	+38,5	+11,3	105,4	89,9	-15,7			
57,2	-8,5	60,2	56,8	51,9	-13,8	-7,0	50,6	53,0	49,3	-2,6	-7,0	60,6	51,8	-14,5	27.21		
44,4	-24,2	51,8	48,9	45,2	-12,7	-7,6	48,3	46,4	46,8	-5,2	+0,9	53,8	46,8	-13,0			
97,0	+30,2	86,3	77,4	72,3	-16,2	-6,6	57,7	76,7	60,0	+4,0	-21,8	81,8	67,2	-17,8			
93,4	+17,9	88,5	106,6	103,6	+17,1	-1,9	87,9	97,6	108,6	+24,7	+12,3	100,5	92,8	-7,7	27.22		
92,1	+7,0	91,1	100,6	92,2	+1,2	-8,3	92,9	95,1	105,8	+13,7	+11,0	94,7	94,0	-0,7			
95,1	+35,3	85,1	112,3	118,6	+39,4	+5,6	81,5	100,9	114,9	+41,0	+13,9	107,9	91,2	-15,5			
119,3	+17,8	105,7	134,5	128,0	+21,1	-4,8	108,5	115,8	140,8	+29,8	+21,6	108,3	112,1	+3,5	27.3		
113,6	+13,9	103,0	126,7	122,6	+19,0	-3,2	106,9	110,3	132,6	+24,0	+20,2	107,6	109,6	+0,9			
133,2	+28,6	112,0	153,4	141,2	+26,1	-8,0	112,4	128,1	160,8	+42,9	+24,4	110,1	120,8	+9,7			
82,0	+2,8	83,8	109,4	103,0	+22,9	-5,9	83,6	89,5	119,8	+36,1	+27,2	94,4	86,5	-8,4	27.31		
89,4	+1,9	82,3	105,1	104,8	+27,3	-0,3	83,9	86,7	111,9	+33,4	+29,1	94,7	85,3	-9,9			
100,1	+5,9	88,8	122,9	97,6	+9,8	-20,7	82,6	98,2	119,8	+45,0	+22,0	93,5	90,4	-3,3			
152,0	+35,0	123,9	169,5	161,7	+30,5	-4,6	130,4	144,9	181,7	+39,3	+25,4	123,6	137,6	+11,3	27.32		
148,2	+30,8	124,1	164,3	156,3	+25,9	-4,9	132,1	142,3	174,7	+32,2	+22,8	124,7	137,2	+10,0			
168,3	+43,4	123,6	179,4	172,4	+38,5	-3,9	127,0	148,8	195,2	+53,7	+30,3	121,4	138,4	+14,0			
156,6	-1,8	153,6	154,8	159,3	+3,7	+2,9	147,3	152,7	145,9	-1,0	-4,5	149,8	150,0	+0,1	27.33		
147,4	+1,2	147,1	144,9	152,6	+3,7	+5,3	139,2	145,0	137,5	-1,2	-6,2	141,3	142,1	+0,6			
241,1	-14,3	212,6	245,8	220,7	+3,8	-10,2	220,8	223,7	222,7	+0,9	-0,4	227,3	222,3	-2,2			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	SEP. 2000	VER- ÄEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZÖ- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 71,6 118,3	+7,4 +4,7 +13,3	+6,9 +0,3 +22,5	77,3 71,4 96,6	-3,7 -0,3 -10,8	+6,8 +5,0 +11,4	84,2 75,7 111,5	+10,9 +9,1 +15,2	80,0 71,5 107,5	+1,8 +2,1 +1,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,4 155,7 157,4	+27,3 +19,6 +39,8	+9,1 +8,4 +10,1	143,4 143,7 143,0	+15,6 +13,5 +18,7	+5,2 -7,7 +31,1	151,1 155,9 144,5	+23,2 +17,0 +34,3	149,9 149,7 150,2	+21,4 +16,6 +28,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,5 112,9 172,2	+9,3 -0,3 +21,6	+18,3 +4,2 +38,2	114,5 108,3 124,6	-9,1 -6,3 -12,6	-2,0 -1,0 -3,3	125,8 114,5 144,2	+8,1 +8,5 +7,5	125,0 110,6 148,4	- -3,3 +4,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,5 100,3 49,2	-46,4 -19,5 -71,0	-15,7 -17,7 -10,1	91,9 121,9 54,7	-37,3 -27,1 -54,7	-19,2 +10,5 -53,6	95,9 121,4 64,3	-31,4 -10,5 -55,6	84,7 111,1 52,0	-41,8 -23,9 -64,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 107,7 215,8	+15,9 -9,2 +55,5	+36,7 +3,6 +39,9	106,6 104,0 111,3	-14,6 -11,2 -20,0	-9,5 -5,6 -15,6	128,5 115,8 152,1	+9,4 +7,6 +12,1	126,2 105,9 163,6	+0,7 -10,2 +17,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 114,0 163,3	-11,0 -14,4 -2,7	+11,6 +11,4 +12,2	112,9 102,3 145,5	-20,0 -19,8 -20,5	-11,0 -13,5 -5,2	122,4 113,4 156,4	-3,0 -5,9 +3,9	119,5 108,2 154,4	-15,5 -17,0 -12,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,3 123,7 160,0	+15,1 +20,3 +9,7	+3,8 +6,5 +0,9	133,3 116,2 158,6	+5,8 +11,1 +0,4	+13,4 +7,1 +21,0	131,2 113,4 157,6	+18,6 +20,6 +16,6	135,8 120,0 159,3	+10,3 +15,7 +4,9
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 112,8 110,0	+27,2 +48,6 +13,6	+7,6 +29,5 -5,5	103,3 87,1 116,4	+13,9 +7,5 +18,2	+6,7 -4,9 +15,4	110,0 99,3 118,6	+7,7 -2,0 +15,5	107,3 100,0 113,2	+20,4 +27,4 +15,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 136,6 144,0	+6,8 +14,8 -14,5	+6,2 +5,6 +8,8	129,3 128,4 132,3	-1,4 +5,5 -21,0	+6,9 +6,5 +8,5	130,4 126,9 143,9	+9,6 +13,7 -2,4	133,3 132,0 138,2	+2,6 +10,1 -17,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 135,5 130,3	+8,4 +23,5 -20,5	+15,7 +20,8 +2,6	116,0 112,2 127,0	-8,2 -3,4 -20,9	+2,4 -1,2 +13,4	124,7 119,8 138,7	+8,7 +14,4 -3,1	125,1 123,9 128,7	-0,6 +9,7 -20,7
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 82,2 124,8	-1,9 +8,2 -19,2	-6,7 -16,3 +26,4	98,3 98,2 98,7	-3,1 +21,5 -43,0	+1,2 +13,0 -25,7	93,9 81,8 136,1	+4,3 +5,5 +1,8	95,0 90,2 111,8	-2,6 +15,1 -31,7
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,7 161,0 196,7	+7,3 +8,2 +3,4	-1,1 -4,3 +20,2	167,6 168,3 162,8	+9,5 +13,5 -10,8	+13,3 +13,0 +15,4	159,8 159,1 164,2	+13,1 +16,3 -3,0	166,7 164,7 179,3	+8,5 +10,8 -3,6
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 108,9 147,1	+4,9 +10,2 -15,6	+6,7 +10,1 -8,0	106,6 98,9 159,9	-4,7 -3,9 -8,2	+10,2 +8,2 +20,4	105,1 99,3 146,0	+2,9 +4,0 -1,7	110,2 103,9 153,5	- +3,0 -11,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 109,2 180,5	+10,3 +5,6 +28,1	+3,2 +1,2 +9,7	114,6 107,9 146,3	-3,4 +2,8 -19,6	+4,3 +3,6 +7,4	110,9 104,2 142,0	+6,7 +4,8 +13,5	116,5 108,6 153,4	+3,1 +4,2 -0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 100,8 151,4	+5,4 +5,0 +9,3	+1,8 +1,5 +4,8	102,8 99,3 144,5	+1,3 +0,6 +7,0	+0,1 +0,6 -4,6	100,1 95,7 152,2	+2,1 +0,5 +15,7	103,8 100,1 148,0	+3,4 +2,8 +8,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 102,7 154,0	+7,8 +7,1 +14,0	+2,0 +1,7 +4,3	104,6 101,0 147,7	+2,0 +1,9 +4,2	+0,5 +0,4 +1,4	102,3 97,6 158,8	+1,7 +0,3 +14,5	105,7 101,9 150,9	+4,9 +4,5 +3,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 93,9 142,4	-2,8 -2,4 -5,1	+1,1 +0,5 +6,5	96,5 93,4 133,7	-1,8 -3,9 +19,7	-1,4 +1,6 -22,0	92,2 89,1 129,2	+3,5 +1,7 +20,5	97,1 93,7 138,1	-2,3 -3,1 +5,5
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 92,1 188,7	+2,7 -4,3 +37,7	-0,9 -7,8 +34,2	105,6 98,9 148,1	-3,5 -0,8 -14,8	+10,0 +9,3 +14,0	91,3 85,2 137,0	- -1,4 +6,9	106,2 98,0 173,4	-0,5 -2,5 +9,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 86,6 198,9	+18,2 +6,7 +68,8	+6,5 -7,8 +85,5	95,7 83,9 107,2	+4,2 +10,2 -20,1	+8,9 +10,1 +3,1	94,7 89,2 129,4	+2,8 +2,2 +6,1	98,8 90,3 153,1	+11,0 +8,5 +21,5
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 96,8 198,7	-5,6 -9,9 +17,4	-5,3 -7,8 +6,4	112,6 103,9 186,7	-7,5 -6,6 -11,6	+10,7 +8,8 +20,9	88,9 82,4 144,2	-2,1 -4,0 +7,8	109,6 99,9 192,7	-6,6 -8,2 +1,3
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 70,1 336,9	+50,6 -3,2 +473,0	+25,7 +6,9 +64,1	84,6 65,6 206,3	-67,4 -3,4 -80,1	+6,7 +20,4 -13,4	80,1 63,3 186,6	-1,6 -2,6 +0,4	95,5 67,9 271,1	-29,1 -3,3 -50,3

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
76,9	+6,4	75,0	83,6	76,1	+1,5	-9,0	76,1	76,0	88,5	+16,3	+16,4	76,1	76,1	-	27.34
68,4	+4,6	68,9	74,0	69,6	+1,0	-5,9	69,8	68,6	79,5	+13,9	+15,9	71,3	69,2	-2,9	
104,4	+10,0	94,9	114,4	97,4	+2,6	-14,9	96,6	100,1	117,5	+21,6	+17,4	91,7	98,3	+7,2	
122,9	+5,5	120,4	153,1	147,2	+22,3	-3,9	123,7	125,0	152,2	+23,0	+21,8	127,1	124,3	-2,2	27.35
130,2	-3,2	127,6	159,1	154,3	+20,9	-3,0	136,5	125,9	158,7	+14,8	+24,5	144,7	131,2	-9,3	
112,6	+23,6	110,2	144,6	137,3	+24,6	-5,0	105,5	123,7	146,9	+38,3	+17,9	102,5	114,6	+11,8	
124,0	+10,7	117,7	122,9	118,8	+0,9	-3,3	114,5	121,3	127,6	+11,4	+5,2	110,2	117,9	+7,0	27.4
113,2	+6,3	109,7	112,3	111,1	+1,3	-1,1	102,1	110,4	116,4	+14,0	+5,4	101,1	106,3	+5,1	
141,6	+17,0	130,6	140,3	131,2	+0,5	-6,5	134,8	138,9	146,0	+8,3	+5,1	124,9	136,9	+9,6	
144,6	-16,1	132,5	89,8	98,5	-25,7	+9,7	142,5	133,8	97,7	-31,4	-27,0	144,5	138,2	-4,4	27.41
124,6	-28,1	143,0	118,8	118,6	-18,5	-0,2	133,9	135,4	127,3	-4,8	-6,0	130,2	134,6	+3,4	
169,5	-0,9	119,4	66,5	76,1	-36,3	+34,7	153,3	131,9	60,9	-60,3	-63,8	162,2	142,6	-12,1	
126,7	+21,7	118,2	123,3	116,7	-1,3	-5,4	115,7	124,6	131,6	+13,7	+5,6	106,6	120,1	+13,7	27.42
118,6	+20,9	112,0	113,3	110,0	-1,8	-2,9	103,6	114,5	120,0	+15,8	+4,8	97,8	109,0	+11,5	
136,8	+23,0	129,8	141,8	129,1	-0,5	-9,0	138,1	143,2	153,0	+10,8	+6,8	120,2	140,6	+17,0	
141,6	+2,1	131,4	124,3	118,3	-10,0	-4,8	121,1	129,6	123,9	+2,3	-4,4	116,4	125,3	+7,6	27.43
133,2	+2,1	121,9	113,1	108,9	-10,7	-3,7	114,2	120,7	112,3	-1,7	-7,0	111,5	117,4	+5,3	
167,8	+2,1	160,7	159,0	147,4	-8,3	-7,3	142,5	157,2	159,7	+12,1	+1,6	131,4	149,8	+14,0	
120,2	+12,2	114,4	130,8	128,4	+12,2	-1,8	107,0	116,4	131,4	+22,8	+12,9	110,1	111,7	+1,5	27.44
102,8	+4,8	96,1	111,1	114,1	+18,3	+2,7	90,4	99,2	111,4	+23,2	+12,3	99,4	94,8	-4,6	
146,9	+21,2	136,6	159,9	149,6	+7,9	-6,4	131,7	141,8	161,2	+22,4	+13,7	126,0	136,8	+8,6	
87,4	-24,1	99,5	114,9	106,3	+6,8	-7,5	105,8	96,4	111,7	+5,6	+15,9	99,9	101,1	+1,2	27.45
75,9	-44,5	100,3	100,8	97,4	-2,9	-3,4	108,1	91,0	98,1	-7,5	+7,8	93,7	96,5	+5,1	
96,8	-0,6	98,9	126,3	113,4	+14,7	-10,2	105,6	100,8	122,7	+16,2	+21,7	104,9	103,2	-1,6	
128,5	+7,2	117,8	125,7	126,3	+7,2	+0,5	118,1	121,6	131,4	+11,3	+8,1	117,1	119,8	+2,3	27.5
118,1	+0,4	111,2	121,7	126,5	+13,8	+3,9	110,7	114,9	125,7	+13,6	+9,4	117,0	112,8	-3,6	
168,4	+30,9	143,0	140,8	125,2	-12,4	-11,1	146,3	147,2	153,3	+4,8	+4,1	117,9	146,8	+24,5	
123,8	+8,8	111,0	121,6	116,9	+5,3	-3,9	115,1	116,8	127,1	+10,4	+8,8	112,6	116,0	+3,0	27.51
109,7	-5,1	101,2	116,2	116,0	+14,6	-0,2	105,7	107,2	118,2	+12,8	+11,2	116,0	106,4	-8,3	
163,8	+51,0	138,9	137,3	119,6	-13,9	-12,9	141,7	144,3	148,6	+5,6	+3,7	103,1	143,0	+38,7	
93,5	-9,0	94,1	89,2	95,0	+1,0	+6,5	87,4	92,6	93,7	+7,2	+1,2	97,5	90,0	-7,7	27.52
76,0	-11,8	77,4	75,3	88,4	+14,2	+17,4	77,8	78,3	78,5	+0,9	+0,3	88,9	78,1	-12,1	
154,5	-4,0	152,3	137,4	118,2	-22,4	-14,0	120,9	142,2	148,9	+21,5	+3,3	127,5	131,5	+3,1	
154,4	+7,4	141,0	152,0	159,3	+13,0	+4,8	139,2	145,0	159,1	+14,3	+9,7	137,1	142,1	+3,6	27.53
148,8	+7,0	139,6	151,5	161,7	+15,8	+6,7	133,4	142,9	157,5	+18,1	+10,2	134,2	138,1	+2,9	
189,2	+9,6	150,1	155,5	144,5	-3,7	-7,1	175,8	158,8	168,8	-3,9	+6,3	155,2	167,2	+7,7	
108,4	+21,0	103,9	102,1	100,7	-3,1	-1,4	100,1	102,3	105,9	+5,8	+3,5	95,9	101,2	+5,5	27.54
96,8	+13,6	96,8	97,8	96,9	-2,9	-1,9	93,2	95,8	99,4	+6,7	+3,8	92,4	94,5	+2,3	
174,3	+61,2	138,7	131,5	133,9	-3,5	+1,8	147,4	147,1	150,1	+1,8	+2,0	120,0	147,2	+22,7	
107,3	-1,6	107,7	110,8	111,8	+3,8	+0,9	101,4	106,0	109,2	+7,7	+3,0	104,3	103,7	-0,6	28
109,4	-2,4	101,6	103,5	105,8	+4,1	+2,2	97,6	101,0	102,8	+5,1	+1,6	100,7	99,3	-1,4	
126,3	+1,5	136,3	146,1	139,9	+2,6	-3,6	119,4	129,0	140,0	+17,3	+8,5	121,3	124,2	+2,4	
99,3	+2,6	102,8	99,7	103,8	+1,0	+4,1	95,4	99,4	97,5	+2,2	-1,9	94,4	97,4	+3,2	28.1
96,0	+0,8	98,7	95,8	98,6	-1,1	+2,9	92,8	96,7	93,4	+0,6	-3,4	92,6	94,7	+2,3	
138,5	+20,2	139,4	146,8	166,1	+18,4	+13,2	126,6	131,1	146,9	+15,2	+11,3	115,4	128,9	+11,7	
99,0	+2,0	105,4	102,3	106,1	+0,7	+3,7	98,4	100,7	99,7	+1,3	-1,0	96,1	99,5	+3,5	28.11
95,9	+0,6	101,6	97,9	100,4	-1,2	+2,6	96,4	97,6	96,3	-0,1	-2,4	94,0	96,5	+2,7	
135,1	+14,1	148,8	154,2	173,5	+15,8	+12,5	133,8	136,4	152,3	+13,8	+11,7	121,5	135,1	+11,2	
100,4	+4,8	93,7	90,4	95,7	+2,1	+5,9	85,0	95,0	89,5	+5,3	-5,8	88,3	90,0	+1,9	28.12
96,2	+1,2	92,9	88,3	92,4	-0,5	+4,8	83,6	93,5	86,7	+3,7	-7,3	87,8	88,5	+0,8	
150,1	+44,2	103,4	116,8	135,9	+31,4	+16,4	101,9	112,8	123,7	+21,4	+9,7	94,2	107,4	+14,0	
101,9	-6,8	102,4	88,4	96,8	-3,5	+11,8	84,0	99,1	85,3	+1,5	-13,9	96,2	91,6	-4,8	28.2
86,2	-5,6	98,3	81,9	93,8	-4,8	+14,5	78,9	94,8	79,7	+1,1	-15,9	90,7	86,8	-4,3	
144,3	-12,7	132,6	136,9	136,4	+2,9	-0,4	123,1	130,9	127,0	+3,2	-3,0	137,7	127,0	-7,8	
86,2	-15,8	95,5	97,8	93,9	-1,7	-4,0	91,3	94,2	93,9	+2,8	-0,3	99,2	92,8	-6,5	28.21
81,2	-10,8	94,2	90,8	91,4	-3,0	+0,7	85,0	92,3	88,6	+4,2	-4,0	91,2	88,6	-2,9	
117,6	-32,4	104,3	142,6	109,2	+4,7	-23,4	131,6	106,5	127,9	-2,8	+20,1	149,7	119,0	-20,5	
112,9	-1,1	107,2	81,7	102,4	-4,5	+25,3	79,0	102,5	79,3	+0,4	-22,6	94,1	90,7	-3,6	28.22
106,3	-2,7	101,0	75,9	96,4	-5,5	+25,7	74,7	96,4	73,7	-1,3	-23,5	90,3	85,6	-5,2	
169,2	+8,0	159,3	131,6	162,0	+1,7	+23,1	115,1	153,8	126,2	+9,6	-17,9	126,6	134,5	+6,2	
70,6	-12,8	107,2	87,8	77,1	-28,1	-12,2	70,2	86,2	77,2	+10,0	-10,4	98,1	78,2	-18,6	28.3
72,4	+9,9	62,7	64,7	81,1	-2,6	-5,6	64,8	63,1	63,9	-2,3	+0,3	83,3	64,0	-23,2	
58,8	-66,9	390,4	235,3	178,7	-54,2	-24,1	104,8	232,8	165,4	+58,1	-29,0	177,4	168,7	-4,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000	OKT.	SEP.	2000	SEP.	AUG.	JAN.	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	2000	OKT. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	150,7	+17,5	+5,5	142,9	+8,6	+4,9	139,5	+12,0	146,8	+12,9
		INLAND	142,8	+11,7	+4,7	136,4	+6,8	+2,1	134,6	+10,1	139,6	+9,2
		AUSLAND	180,1	+38,1	+8,0	166,8	+14,3	+14,6	157,6	+18,4	173,5	+25,5
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	163,8	+19,1	+3,5	158,2	+13,2	+7,0	150,5	+17,8	161,0	+16,2
		INLAND	159,2	+18,5	+2,8	154,9	+12,6	+5,4	148,3	+17,1	157,1	+15,5
		AUSLAND	199,5	+23,4	+7,8	185,1	+18,1	+20,5	168,1	+22,3	192,3	+20,8
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	159,6	+17,2	+4,3	153,0	+12,6	+4,2	146,7	+17,1	156,3	+14,8
		INLAND	153,6	+15,5	+3,0	149,1	+11,5	+2,1	144,0	+16,3	151,4	+13,5
		AUSLAND	199,8	+26,4	+11,2	179,7	+19,0	+18,9	164,7	+21,3	189,8	+22,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	168,4	+21,3	+2,6	164,1	+14,0	+10,2	154,9	+18,6	166,3	+17,6
		INLAND	165,3	+21,5	+2,6	161,1	+13,6	+8,9	153,0	+18,1	163,2	+17,5
		AUSLAND	198,9	+18,9	+2,7	193,6	+16,8	+23,0	173,4	+23,9	196,3	+17,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	121,9	+1,7	+2,2	119,3	-0,1	+8,4	116,1	+5,5	120,6	+0,8
		INLAND	114,7	-0,9	+2,5	111,9	-2,4	+4,8	110,0	+3,2	113,3	-1,7
		AUSLAND	139,0	+7,3	+1,8	136,6	+4,7	+16,0	130,6	+10,5	137,8	+5,9
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	86,4	+21,7	-2,9	89,0	+22,4	+16,5	78,1	+11,4	87,7	+22,0
		INLAND	58,7	+5,0	-5,2	61,9	+11,9	+3,3	57,7	-7,7	60,3	+8,5
		AUSLAND	118,1	+39,6	-1,7	120,1	+29,6	+26,0	101,4	+28,5	119,1	+31,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	119,8	+9,1	+7,3	111,7	+3,4	+7,1	113,4	+8,7	115,8	+6,3
		INLAND	115,4	+11,7	+7,0	107,9	+0,7	+5,3	108,7	+7,6	111,7	+6,2
		AUSLAND	129,7	+4,1	+7,5	120,6	+9,5	+11,4	124,1	+11,1	125,2	+6,6
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	129,7	-5,9	-1,4	131,6	-4,8	+8,5	124,8	+2,1	130,7	-5,4
		INLAND	120,3	-10,6	-1,0	121,5	-5,6	+4,5	117,1	+0,1	120,9	-9,1
		AUSLAND	156,0	+6,1	-2,6	160,2	-3,1	+18,2	146,4	+7,0	158,1	+1,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	105,1	+6,7	-0,8	105,9	+5,3	+2,3	104,1	+7,3	105,5	+5,9
		INLAND	97,9	+4,9	-1,8	99,7	+3,5	+1,5	97,2	+4,6	98,8	+4,2
		AUSLAND	132,0	+11,8	+2,4	128,9	+10,5	+4,5	130,0	+15,9	130,5	+11,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	89,9	-4,9	-1,9	91,6	-7,5	-0,8	91,7	+1,7	90,8	-6,2
		INLAND	92,1	+2,2	+4,9	87,8	-7,4	-0,3	89,6	+3,2	90,0	-2,7
		AUSLAND	83,3	-22,9	-19,5	103,5	-7,7	-1,5	98,1	-2,7	93,4	-15,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	100,1	+3,8	-2,2	102,4	+5,5	-3,5	100,8	+0,8	101,3	+4,6
		INLAND	90,6	-0,5	-4,9	95,3	+0,7	-1,3	91,9	-3,3	93,0	+0,1
		AUSLAND	131,5	+15,9	+4,4	125,9	+19,6	-8,0	129,8	+11,7	128,7	+17,6
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	104,0	+15,8	-6,1	110,8	+17,0	+3,0	105,0	+6,3	107,4	+16,4
		INLAND	89,7	+15,9	-11,6	101,5	+22,1	+1,1	90,3	-2,1	95,6	+19,1
		AUSLAND	149,0	+15,7	+6,2	140,3	+7,1	+7,6	151,1	+26,5	144,7	+11,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	124,2	+11,2	+0,7	123,3	+10,5	+4,8	120,9	+14,2	123,8	+10,8
		INLAND	119,8	+10,5	+0,1	119,7	+9,2	+4,5	117,1	+13,0	119,8	+9,9
		AUSLAND	136,8	+13,1	+2,3	133,7	+13,7	+6,4	131,8	+17,3	135,3	+13,4
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	98,0	+3,5	+0,6	97,4	-0,1	+3,1	97,0	+6,4	97,7	+1,7
		INLAND	91,8	+1,3	+0,1	91,7	-2,1	+1,0	91,4	+4,2	91,8	-0,4
		AUSLAND	128,9	+11,9	+2,5	125,8	+7,9	+11,1	125,1	+14,8	127,4	+9,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	113,4	+12,7	-1,4	115,0	+5,6	+0,6	114,8	+15,4	114,2	+9,0
		INLAND	103,1	+7,6	-3,5	106,8	+4,1	+1,6	104,2	+9,0	105,0	+5,8
		AUSLAND	126,2	+18,5	+1,0	125,0	+7,3	-0,4	127,7	+22,7	125,6	+12,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	102,8	+13,2	-5,2	108,4	+1,7	-12,4	111,3	+16,5	105,6	+7,0
		INLAND	93,1	+7,0	-3,9	96,9	+5,6	+0,8	97,1	+9,3	96,0	+6,3
		AUSLAND	116,2	+21,0	-6,6	124,4	-2,1	-23,3	131,2	+25,2	120,3	+7,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	48,2	-2,2	-50,2	96,7	-24,5	-43,1	104,2	+25,1	72,6	-18,3
		INLAND	26,8	+8,1	-51,5	56,3	+15,7	+48,7	56,1	+11,5	41,1	+13,2
		AUSLAND	63,6	-4,9	-49,7	126,5	-31,8	-52,3	138,7	+29,6	95,1	-24,6
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	114,7	+17,6	+4,6	109,7	+12,4	-6,6	113,6	+17,7	112,2	+15,0
		INLAND	97,3	+10,2	+0,4	96,9	+4,9	-4,6	98,2	+9,6	97,1	+7,4
		AUSLAND	136,8	+25,4	+8,7	125,9	+20,8	-8,4	133,0	+26,3	131,4	+23,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	104,2	+4,6	+2,2	102,0	-1,0	+2,3	103,5	+5,7	103,1	+1,8
		INLAND	89,7	-2,7	-2,2	91,7	-3,8	-0,7	91,5	+0,3	90,7	-3,3
		AUSLAND	140,7	+19,0	+9,9	128,0	+4,7	+8,2	133,8	+16,4	134,4	+11,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	128,4	+21,5	+6,0	121,1	+17,0	+2,4	121,2	+20,0	124,8	+19,3
		INLAND	125,6	+13,2	+2,1	123,0	+12,5	-1,0	122,3	+16,8	124,3	+12,8
		AUSLAND	132,7	+38,1	+12,3	118,2	+25,1	+8,3	119,5	+25,4	125,5	+30,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	116,5	+12,1	+0,7	115,7	+7,2	+0,1	116,0	+14,4	116,1	+9,6
		INLAND	104,2	+7,3	-4,4	109,0	+3,2	+3,7	105,6	+8,9	106,6	+5,1
		AUSLAND	137,1	+18,9	+8,0	127,0	+13,7	-4,7	133,6	+22,9	132,1	+16,4

LAND

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
128,3	-2,1	122,9	136,0	139,9	+13,8	+2,9	124,9	126,9	137,4	+10,0	+8,3	122,8	125,9	+2,5	28.4
127,8	-2,7	120,7	132,0	134,7	+11,6	+2,0	122,2	125,1	133,1	+8,9	+6,4	120,9	123,7	+2,3	
130,4	+0,7	130,7	150,7	158,9	+21,6	+5,4	134,7	133,7	153,2	+13,7	+14,6	129,8	134,2	+3,4	
137,5	+5,0	131,4	149,1	153,2	+16,6	+2,7	124,3	132,9	147,0	+18,3	+10,6	124,9	128,6	+3,0	28.5
134,4	+3,3	130,0	147,5	151,5	+16,5	+2,7	123,6	131,1	145,0	+17,3	+10,6	123,6	127,4	+3,1	
161,7	+17,9	143,2	161,4	166,8	+16,5	+3,3	130,4	146,8	163,6	+25,4	+11,4	135,4	136,6	+2,4	
136,2	+4,2	129,3	146,5	148,8	+15,9	+2,3	121,5	129,5	142,9	+17,6	+10,3	122,0	125,5	+2,9	28.51
133,0	+2,9	127,6	144,1	147,9	+15,9	+2,6	120,4	127,9	140,4	+16,6	+9,8	120,2	124,1	+3,2	
158,1	+12,4	141,4	163,1	162,4	+14,9	-0,4	129,2	140,8	159,9	+23,8	+13,6	133,4	135,0	+1,2	
138,8	+5,9	133,8	152,0	157,0	+17,3	+3,3	127,6	136,7	151,6	+18,8	+10,9	128,3	132,1	+3,0	28.52
136,0	+3,8	132,5	151,3	156,3	+17,2	+2,8	127,1	134,7	148,8	+17,9	+11,2	127,2	130,9	+2,9	
167,3	+28,7	148,0	158,8	173,7	+19,0	+9,4	132,3	156,2	169,0	+27,7	+8,2	138,4	144,3	+4,3	
119,9	-0,5	109,8	115,3	112,6	+2,6	-2,3	108,5	112,1	116,9	+7,7	+4,3	108,8	110,3	+1,4	28.6
115,8	-3,9	107,2	108,3	108,0	+0,7	-0,3	104,8	108,7	110,2	+5,2	+1,4	105,6	106,7	+1,0	
129,6	+7,8	116,0	132,0	123,5	+6,5	-6,4	117,4	120,0	132,8	+13,1	+10,7	116,2	118,7	+2,2	
71,0	-9,3	67,8	78,6	76,4	+12,7	-0,3	71,1	71,8	77,5	+9,0	+7,9	84,6	71,5	-15,5	28.61
55,9	-24,5	50,6	55,6	58,0	+14,6	+4,3	69,5	55,7	57,4	-17,4	+3,1	82,0	62,6	-23,7	
88,4	+6,1	87,6	100,6	97,5	+11,3	-3,1	72,9	90,4	100,6	+38,0	+11,3	87,5	81,6	-6,7	
109,8	-8,7	103,5	113,6	108,6	+4,9	-4,4	103,7	106,2	114,8	+10,7	+8,1	105,9	105,0	-0,8	28.62
103,3	-14,6	103,0	105,9	106,5	+3,4	+0,6	98,6	104,3	108,7	+9,1	+4,2	102,1	101,9	-0,2	
124,6	+5,1	104,5	130,9	113,3	+8,4	-13,4	113,2	110,8	128,6	+13,6	+16,1	114,6	112,0	-2,3	
137,8	+8,2	122,9	123,2	122,4	-0,4	-0,6	119,2	124,3	125,2	+5,0	+0,7	115,4	121,8	+6,5	28.63
134,5	+7,4	117,7	116,6	115,1	-2,2	-1,3	113,7	119,1	117,6	+3,4	-1,3	111,6	116,4	+4,3	
147,0	+10,4	137,8	141,9	143,0	+3,9	+0,8	134,8	139,1	146,6	+8,8	+5,4	126,1	136,9	+8,6	
98,5	-4,6	97,6	105,5	104,8	+7,4	-0,7	96,5	96,8	103,7	+7,6	+7,1	99,5	96,6	-2,9	28.7
93,3	-6,3	94,1	97,2	99,0	+5,2	+1,9	92,3	92,5	96,2	+4,2	+4,0	96,7	92,4	-4,4	
118,1	+7,9	110,7	136,5	126,3	+14,1	-7,5	112,0	112,8	131,5	+17,4	+16,6	110,0	112,4	+2,2	
94,5	+14,1	96,3	95,0	89,2	-7,4	-6,1	86,4	93,3	93,2	+7,9	-0,1	86,3	89,9	+4,2	28.71
90,1	+7,5	90,4	95,0	87,1	-3,7	-8,3	84,4	89,1	90,5	+7,2	+1,6	81,9	86,8	+6,0	
108,1	+35,5	114,6	95,0	95,6	-16,6	+0,6	92,7	106,2	101,8	+9,8	-4,1	98,8	99,4	-0,4	
96,4	+6,8	103,2	103,7	106,1	+2,8	+2,3	99,0	98,1	98,2	-0,8	+0,1	96,7	96,5	+1,9	28.72
91,1	+2,1	98,9	94,4	97,4	-1,5	+3,2	93,8	93,7	89,4	-4,7	-4,6	94,1	93,7	-0,4	
113,5	+20,7	117,4	134,2	134,6	+14,7	+0,3	116,0	112,5	127,1	+9,6	+13,0	105,1	114,2	+8,7	
89,8	-14,6	94,2	104,7	108,6	+15,3	+3,7	102,5	91,8	103,3	+0,8	+12,5	99,0	97,1	-1,9	28.73
77,4	-23,7	85,9	85,0	98,8	+16,2	+17,4	97,8	83,0	85,7	-12,4	+3,3	93,1	90,4	-2,9	
128,8	+9,8	120,4	168,7	138,6	+13,5	-18,1	117,3	119,3	168,7	+35,3	+33,0	117,8	118,3	+0,4	
111,7	-3,7	104,8	121,2	120,0	+14,5	-1,0	105,4	108,6	120,8	+14,6	+11,2	110,7	107,0	-3,3	28.74
108,4	-5,7	103,7	117,0	116,3	+12,2	-0,6	102,7	105,9	117,1	+14,0	+10,6	109,6	104,3	-4,8	
121,0	+1,8	108,0	133,2	130,8	+21,1	-1,8	113,2	118,5	131,4	+16,1	+12,8	113,9	114,9	+0,9	
94,7	-7,7	92,7	98,7	96,2	+3,8	-2,5	89,9	91,5	97,3	+8,2	+6,3	85,8	90,7	+5,3	28.75
90,6	-10,3	90,2	91,4	91,7	+1,7	+0,3	86,8	88,2	91,2	+6,2	+3,4	93,4	87,0	-6,9	
115,2	+4,0	105,1	135,0	118,8	+13,0	-12,0	109,8	108,0	127,6	+16,2	+18,1	107,5	108,9	+1,3	
100,6	+1,4	100,5	114,5	114,7	+14,1	+0,2	98,7	103,6	115,0	+16,5	+11,0	106,0	101,2	-4,6	OK
95,8	-4,7	97,1	103,8	105,2	+8,3	+1,5	94,9	96,4	103,8	+9,4	+5,5	101,8	96,6	-6,1	
106,5	+9,0	104,6	127,9	126,2	+20,7	-1,3	103,5	110,0	128,7	+24,3	+17,0	111,1	106,8	-3,9	
90,8	+1,1	97,5	107,9	113,5	+18,4	+5,2	95,3	97,3	111,7	+17,2	+14,8	109,8	96,3	-7,2	29.1
87,0	-5,6	88,9	95,3	96,7	+8,8	+0,4	89,1	89,3	98,0	+10,0	+9,7	97,9	89,2	-8,9	
96,0	+11,1	109,4	124,2	137,0	+25,2	+10,3	104,0	108,5	130,8	+25,8	+20,6	112,0	106,2	-5,2	
49,3	+8,4	98,2	84,1	117,9	+20,1	+40,2	81,5	89,8	106,6	+30,8	+18,7	116,3	85,6	-26,4	29.11
24,8	-50,6	48,4	56,5	44,9	-7,2	-20,5	55,4	48,0	66,6	+20,2	+38,8	96,2	51,7	-46,3	
66,9	+58,5	133,8	103,9	170,3	+27,3	+63,9	100,3	119,7	135,4	+35,0	+13,1	130,7	110,0	-15,8	
97,5	+2,3	94,2	117,4	114,0	+21,0	-2,9	97,5	97,0	113,2	+16,1	+16,7	97,2	97,3	+0,1	29.12
88,3	-0,8	90,0	96,7	100,7	+11,9	+2,0	89,8	90,0	97,0	+8,3	+7,8	91,6	89,8	-2,0	
109,1	+5,7	98,6	141,0	130,8	+31,3	-7,2	107,6	106,0	133,5	+24,1	+25,9	104,2	106,8	+2,5	
96,6	+2,0	97,9	103,5	101,7	+3,9	-1,7	97,7	96,7	104,3	+6,8	+7,9	98,0	97,2	-0,8	29.13
92,2	-2,8	91,8	89,4	92,4	+0,9	+3,4	90,9	89,9	91,4	+0,6	+1,7	94,0	90,4	-3,8	
118,2	+13,4	113,6	139,1	126,1	+10,1	-10,1	115,0	113,7	137,0	+19,1	+20,5	108,1	114,4	+5,8	
106,7	-2,9	99,9	119,4	120,5	+20,6	+0,9	100,8	103,6	120,3	+19,3	+16,1	106,7	102,2	-4,2	29.14
111,0	-1,7	105,0	120,9	123,1	+17,2	+1,8	103,5	108,6	121,4	+17,3	+11,8	106,8	106,0	-2,6	
97,5	-5,1	91,9	116,9	116,6	+26,9	-0,3	96,8	95,8	118,7	+22,9	+23,9	103,3	96,2	-6,9	
103,9	+4,6	102,9	115,5	116,9	+13,6	+1,2	100,3	104,6	115,5	+15,2	+10,4	105,1	102,4	-2,6	29.2
97,1	-1,7	100,7	107,3	107,6	+6,9	+0,3	95,2	100,0	104,8	+10,1	+4,8	97,4	97,6	+0,2	
116,3	+15,1	106,5	129,5	132,6	+24,5	+2,4	108,7	112,2	133,6	+22,9	+18,1	118,1	110,5	-6,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DURCHSCHNITT 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000		OKT. 2000	OKT. 2000
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	102,7	+40,3	+0,3	102,4	+43,4	+2,4	97,6	+34,1	102,6	+41,9
		INLAND	75,7	-4,8	-17,4	91,7	+19,7	-10,5	83,5	+7,2	83,7	+7,2
		AUSLAND	137,3	+110,6	+18,2	116,2	+79,3	+20,0	115,8	+74,7	126,8	+95,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	113,2	+13,2	+3,4	109,5	+9,0	+0,6	110,8	+12,4	111,4	+11,1
		INLAND	96,3	+8,8	-6,0	102,4	+8,7	+1,4	100,6	+9,5	99,4	+8,8
		AUSLAND	147,9	+19,6	+19,2	124,1	+9,3	-0,8	131,9	+17,3	136,0	+14,7
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	125,4	+10,3	-7,5	136,6	+25,0	+7,6	127,4	+19,1	130,5	+17,5
		INLAND	118,5	+9,9	-3,0	122,2	+12,6	+2,8	118,2	+12,4	120,4	+11,3
		AUSLAND	141,8	+11,0	-15,1	167,1	+54,2	+17,1	148,9	+39,7	154,5	+30,8
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	116,0	+9,3	+4,6	110,9	-7,1	-5,4	116,4	+11,1	113,5	+0,6
		INLAND	105,9	+5,4	-2,2	108,3	-9,3	+9,4	104,5	+5,4	107,1	-2,6
		AUSLAND	128,6	+13,7	+12,6	114,2	-4,4	-18,5	131,3	+17,2	121,4	+4,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	111,5	+8,9	+13,9	97,9	+27,1	+15,2	104,5	+6,7	104,7	+16,7
		INLAND	86,2	+6,7	+3,7	83,1	+15,9	+18,7	88,0	+0,8	84,7	+11,0
		AUSLAND	137,9	+10,4	+21,8	113,2	+37,2	+12,5	121,6	+12,0	126,6	+21,1
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	96,8	-4,1	+14,3	84,7	+13,4	+20,5	98,6	+1,1	90,8	+3,4
		INLAND	70,3	-25,1	+5,6	66,6	-8,4	+23,6	74,3	-20,0	68,5	+17,8
		AUSLAND	113,8	+7,9	+18,2	98,3	+26,5	+19,0	114,2	+13,6	105,1	+15,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	120,0	+16,2	+13,7	105,5	+34,7	+13,0	107,9	+10,1	112,8	+24,2
		INLAND	92,5	+22,2	+3,2	89,6	+25,5	+17,4	93,4	+9,4	91,1	+23,8
		AUSLAND	157,5	+11,9	+23,9	127,1	+44,8	+8,8	127,7	+10,8	142,3	+24,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	131,4	+26,1	+9,1	120,4	+20,9	-	121,7	+21,9	125,9	+23,6
		INLAND	123,1	+17,6	+11,6	110,3	+6,5	-12,7	112,6	+10,4	116,7	+12,0
		AUSLAND	139,9	+34,9	+7,0	130,8	+37,1	+14,6	131,1	+34,5	136,4	+35,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	112,8	+13,1	-4,2	117,8	+10,1	+7,1	116,9	+18,4	115,3	+11,5
		INLAND	107,2	+9,9	-7,8	116,3	+9,5	+1,0	112,8	+12,6	111,8	+9,7
		AUSLAND	117,3	+15,6	-1,6	119,2	+10,7	+12,5	120,3	+23,3	118,3	+13,0
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	54,1	+23,8	+22,4	44,2	-46,7	-21,1	70,3	+13,9	49,2	-22,4
		INLAND	91,4	+39,3	-11,4	103,2	-7,0	+3,9	101,3	+1,3	97,3	+10,2
		AUSLAND	38,8	+11,8	+94,0	20,0	-72,0	+47,8	57,8	+25,2	29,4	-44,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	94,6	+8,6	-3,6	98,1	+1,7	+10,7	99,9	+13,7	96,4	+5,0
		INLAND	83,4	+3,6	+2,6	81,3	-7,0	+12,4	85,6	+7,8	82,4	-1,9
		AUSLAND	107,1	+13,3	-8,5	117,0	+9,7	+9,4	115,9	+18,8	112,1	+11,4
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	72,2	-8,8	+9,4	66,0	-17,6	-2,4	77,4	+2,8	69,1	-13,3
		INLAND	66,6	+4,9	-2,1	68,0	-12,9	+2,9	70,6	+4,7	67,3	-4,9
		AUSLAND	77,3	-17,2	+20,4	64,2	-21,7	-7,0	83,8	+1,5	70,8	-19,3
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	90,5	+10,8	-17,2	109,3	+30,3	+25,6	96,0	+26,8	99,9	+20,7
		INLAND	98,3	-8,0	-9,1	108,2	+12,2	-1,2	106,9	+13,8	103,3	+1,7
		AUSLAND	88,4	+18,0	-19,4	109,7	+36,3	+35,6	93,1	+31,5	99,1	+27,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	72,8	+27,7	-45,2	132,8	+61,8	+13,5	93,3	+19,9	102,8	+47,7
		INLAND	61,3	+5,7	-68,8	196,4	+126,3	+48,0	96,6	+13,4	128,9	+78,0
		AUSLAND	79,4	+40,8	-17,1	95,8	+20,8	-11,1	91,4	+24,4	87,6	+29,0
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	145,2	+16,1	+1,2	143,5	+11,5	+4,2	145,0	+20,1	144,4	+13,8
		INLAND	130,0	+13,4	-1,9	132,5	+9,4	-5,4	133,7	+15,1	131,3	+11,4
		AUSLAND	160,7	+18,2	+3,9	154,6	+13,3	+14,3	156,4	+24,8	157,7	+15,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	56,3	-25,5	-38,5	91,5	-67,5	+19,9	87,5	-24,0	73,9	-58,6
		INLAND	55,0	-23,1	-27,2	75,5	-42,4	-3,1	79,7	+1,9	65,3	-35,5
		AUSLAND	59,7	-31,4	-65,7	134,9	-80,4	+88,1	108,6	-49,8	97,3	-74,9
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	122,2	+0,2	-2,6	126,4	-3,2	+17,3	111,5	+4,7	123,8	-1,6
		INLAND	106,7	-3,8	-5,6	113,0	-5,4	+17,3	97,4	+0,5	109,9	-4,6
		AUSLAND	153,0	+6,3	+2,1	149,9	+0,4	+17,0	139,5	+11,3	151,5	+3,3
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	125,8	+1,0	-3,5	130,3	-1,7	+18,2	115,4	+6,7	128,1	-0,3
		INLAND	109,0	-2,9	-6,8	117,0	-4,6	+18,1	100,5	+1,9	113,0	-3,7
		AUSLAND	157,7	+6,6	+1,3	155,8	+2,8	+18,4	143,7	+13,5	156,7	+4,7
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	96,6	-7,5	+7,5	89,9	-17,0	+7,5	83,7	-11,0	93,3	-12,3
		INLAND	91,7	-11,0	+5,4	87,0	-13,1	+11,1	77,9	-10,7	89,4	-12,0
		AUSLAND	109,7	+1,5	+12,3	97,7	-25,0	-0,2	101,0	-11,6	109,7	-13,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	155,3	+20,2	-8,2	169,1	+19,2	+10,2	148,5	+21,5	162,2	+19,6
		INLAND	137,2	+18,2	-0,8	138,0	+8,3	+8,1	126,3	+13,6	137,6	+13,0
		AUSLAND	187,3	+23,0	-18,5	224,3	+33,8	+12,9	187,8	+32,6	206,8	+28,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	211,5	+27,7	+13,7	186,0	+8,1	+9,3	172,6	+20,5	198,8	+17,7
		INLAND	209,9	+20,3	+12,8	186,0	-1,8	+8,3	176,3	+17,2	198,0	+8,8
		AUSLAND	214,3	+43,3	+15,2	186,1	+32,0	+11,2	166,0	+27,6	200,2	+37,8

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999 1999	1999 1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
73,2	-22,1	72,4	93,9	104,7	+44,6	+12,2	72,9	75,6	93,2	+27,8	+23,3	91,6	74,2	-19,0	29.21
79,5	-17,3	75,3	79,2	93,1	+23,6	+17,6	78,9	77,7	80,0	+1,4	+3,0	89,5	78,3	-12,5	
66,2	-28,6	68,7	111,4	119,6	+74,1	+7,4	65,3	72,9	110,3	+68,9	+51,3	94,3	69,1	-26,7	
100,0	+8,0	98,9	111,4	110,8	+12,0	-0,5	98,9	101,1	110,5	+12,4	+9,3	98,5	99,7	+1,2	29.22
88,5	-1,7	94,6	101,7	102,2	+8,1	+0,5	91,2	93,6	100,5	+10,2	+7,4	92,0	92,4	+0,4	
123,7	+26,2	107,9	131,3	128,5	+19,1	-2,1	112,8	116,4	130,9	+16,0	+12,5	111,7	114,6	+2,6	
113,7	+13,4	112,9	129,0	129,8	+15,6	+0,8	103,3	109,6	126,5	+22,5	+15,4	108,7	108,4	-2,1	29.23
107,8	-0,2	112,9	124,9	119,6	+5,9	-4,2	100,9	108,8	117,5	+16,5	+8,0	104,3	104,8	+0,5	
127,7	+55,4	111,1	138,4	153,8	+38,4	+11,1	108,8	111,7	147,6	+36,7	+32,1	119,2	110,2	-7,6	
106,1	+1,0	105,3	114,4	116,0	+10,2	+1,4	104,4	108,9	116,6	+11,7	+7,1	110,6	106,6	-3,6	29.24
100,5	-0,5	101,9	103,9	106,1	+4,1	+2,1	97,5	103,2	103,5	+6,2	+0,3	98,9	100,4	+1,5	
113,1	+2,6	108,6	127,6	128,5	+17,2	+0,7	113,0	116,1	133,1	+17,8	+14,6	125,3	114,6	-8,5	
102,4	-16,1	76,2	95,2	98,9	+16,7	-6,6	107,9	92,1	111,1	+3,0	+20,6	104,8	100,0	-4,6	29.3
80,8	-27,9	66,8	80,3	74,3	+11,2	-7,5	99,0	80,7	95,1	+17,8	-3,9	91,3	89,9	-1,5	
124,9	-5,9	86,0	110,8	104,0	+20,9	-6,1	117,2	103,9	127,7	+9,0	+22,9	118,8	110,5	-7,0	
100,9	+6,5	82,2	89,3	80,4	-2,2	-10,0	104,6	94,6	108,0	+3,3	+14,2	89,0	98,6	+11,9	29.31
93,8	+1,0	85,0	57,4	56,5	-13,1	-1,6	106,8	85,2	83,9	-21,4	-1,5	77,5	98,0	+23,9	
105,6	+10,1	93,3	109,7	95,7	+2,6	-12,8	103,2	100,6	123,4	+19,6	+22,7	96,4	101,9	+5,7	
103,3	-25,1	72,8	98,8	93,7	+28,7	-5,2	109,8	90,6	112,9	+2,8	+24,6	113,8	100,2	-12,0	29.32
76,7	-36,7	67,5	89,3	81,3	+20,4	-8,0	96,0	79,0	95,5	+3,6	+25,9	96,7	87,5	-9,5	
140,8	-13,6	79,9	111,6	110,7	+38,5	-0,8	128,7	106,6	131,2	+1,9	+23,1	137,2	117,6	-14,3	
104,2	-3,6	95,4	118,5	125,4	+31,4	+5,8	101,3	103,4	118,2	+16,7	+14,3	110,5	102,3	-7,4	29.4
104,7	-4,8	99,4	107,8	118,9	+19,6	+10,3	102,8	101,7	107,7	+4,8	+5,9	113,1	102,3	-9,5	
103,7	-2,3	91,3	129,7	132,2	+44,8	+1,9	99,6	106,1	129,1	+29,6	+22,8	107,8	102,4	-5,0	
99,7	+4,7	100,8	122,9	114,8	+13,9	-6,6	97,5	104,7	118,8	+21,6	+13,3	103,0	101,1	-1,8	29.5
97,5	-4,6	103,2	114,8	114,8	+11,2	-	98,1	104,3	112,7	+13,7	+8,1	103,7	101,7	-1,9	
101,6	+13,3	99,0	129,5	114,8	+16,0	-11,4	96,3	105,1	123,5	+28,2	+17,5	102,6	100,7	-1,9	
49,7	-15,5	64,0	113,4	49,1	-23,3	-56,7	63,5	67,5	83,7	+31,8	+24,0	79,1	65,5	-17,2	29.51
65,6	-18,6	118,4	113,1	102,3	-13,6	-9,5	96,5	116,9	102,5	+6,2	-12,2	116,0	106,6	-8,1	
34,7	-14,5	41,7	113,6	27,2	-34,8	-78,1	50,0	47,3	76,0	+52,0	+60,7	64,0	48,7	-23,9	
87,1	+9,7	88,1	95,5	92,2	+4,7	-3,5	88,0	93,2	104,6	+18,9	+12,2	88,1	90,6	+2,8	29.52
80,5	+6,6	79,6	79,6	75,0	-5,8	-5,8	79,1	82,9	91,2	+15,3	+10,0	78,8	81,0	+5,5	
94,5	+12,8	97,7	113,4	111,4	+14,0	-1,8	98,0	104,8	119,6	+22,0	+14,1	100,9	101,4	+0,5	
79,2	-6,9	79,8	80,4	73,4	-8,0	-8,7	72,3	81,3	80,2	+10,9	-1,4	84,7	78,8	-9,3	29.53
63,5	-14,2	68,0	71,9	69,1	+1,6	-3,9	67,7	69,0	72,0	+6,4	+4,3	69,4	68,3	-1,6	
93,4	-1,8	90,4	88,2	77,3	-14,5	-12,4	76,5	92,5	87,7	+14,6	-5,2	98,6	84,5	-14,3	
81,7	+5,8	79,2	105,7	94,8	+19,7	-10,3	72,9	82,8	97,5	+33,7	+17,8	88,4	77,8	-12,0	29.54
106,8	+21,0	96,9	108,3	107,6	+11,0	-0,6	90,2	101,8	106,0	+19,7	+6,3	98,7	95,9	-2,8	
74,9	+0,9	74,5	105,0	91,4	+22,7	-13,0	68,3	77,7	94,7	+38,7	+21,9	85,6	73,0	-14,7	
57,0	-6,7	72,7	95,0	112,8	+55,2	+18,7	83,8	75,3	87,0	+3,8	+15,5	87,1	79,6	-8,6	29.55
58,0	-25,7	78,2	80,0	134,9	+72,5	+68,6	93,3	84,7	83,3	-10,7	-1,7	100,7	89,0	-11,6	
58,4	+10,2	69,4	103,8	99,9	+43,9	-3,8	78,3	68,8	89,2	+13,9	+27,8	79,2	74,1	-6,4	
125,1	+6,6	123,5	150,7	144,2	+16,8	-4,3	118,6	127,7	145,3	+22,5	+13,8	120,9	123,1	+1,8	29.56
114,6	-6,8	120,7	140,1	137,8	+14,2	-1,6	114,2	120,2	132,3	+15,8	+10,1	120,2	117,2	-2,5	
135,9	+21,8	128,3	161,6	150,6	+19,2	-6,8	123,0	135,4	158,6	+28,9	+17,1	121,7	129,2	+6,2	
75,6	-4,8	176,9	106,4	81,5	-53,9	-23,4	90,8	155,2	96,7	+5,3	-38,3	169,8	123,0	-27,6	29.6
71,5	+10,0	113,4	109,9	68,2	-39,8	-34,4	61,7	116,2	89,7	+45,4	-22,8	166,4	88,0	-46,5	
87,0	-26,5	348,3	113,3	117,8	+66,3	+4,0	170,0	260,9	112,2	-34,0	-57,0	179,3	215,4	+20,1	
122,0	-1,1	108,9	109,7	110,7	+1,7	+6,8	102,7	114,3	110,1	+7,2	-3,7	110,8	108,5	-2,1	29.7
110,9	-3,5	98,9	87,8	97,9	-1,0	+11,5	93,6	102,9	95,6	+2,1	-7,1	100,5	96,3	-2,2	
143,9	+2,8	128,7	135,4	136,2	+5,8	+0,6	120,5	136,6	138,9	+15,3	+1,7	131,1	126,6	-1,9	
124,5	+2,0	110,9	107,0	114,4	+3,2	+6,9	104,2	116,3	114,1	+9,5	-1,9	111,2	110,2	-0,9	29.71
112,2	-1,5	100,7	90,3	100,8	+0,1	+11,6	95,2	104,5	98,9	+3,9	-5,4	101,0	99,8	-1,2	
147,9	+7,6	130,3	138,8	140,4	+7,8	+1,2	121,1	138,8	143,0	+18,1	+3,0	130,7	130,0	-0,5	
104,4	-21,3	94,7	80,3	84,3	-11,0	+5,0	92,0	99,7	81,2	-11,7	-18,6	107,5	96,8	-10,9	29.72
103,0	-14,9	87,1	71,6	78,3	-9,0	+10,8	89,5	93,3	73,8	-11,6	-20,9	97,4	88,4	-8,2	
108,1	-33,9	115,0	103,7	97,9	-14,9	-6,6	114,7	116,7	101,1	-11,9	-13,4	134,9	115,7	-14,2	
129,2	+18,6	131,4	146,3	155,5	+18,3	+6,3	116,4	134,9	143,9	+23,6	+6,7	111,4	125,6	+12,7	DL
116,1	+14,6	119,0	129,1	131,3	+10,3	+6,7	106,5	121,4	122,0	+14,6	+0,5	103,2	113,9	+10,4	
152,3	+24,6	153,5	187,4	198,5	+29,3	+6,9	133,8	158,7	182,6	+36,5	+15,1	125,9	146,3	+16,2	
165,6	+47,6	158,5	180,2	174,3	+10,0	+8,8	131,8	165,6	165,3	+25,4	-0,2	124,1	148,7	+19,8	30
174,5	+68,3	177,0	164,0	175,8	-0,7	+7,2	133,2	182,6	171,0	+28,4	-6,3	120,8	157,8	+30,6	
149,5	+17,3	125,4	153,5	171,6	+36,8	+11,8	129,3	136,2	155,2	+20,0	+14,8	130,1	132,2	+1,6	

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	SEP. 2000	VER- ÄEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	SEP. OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	86,5	+26,3	-20,1	108,3	-19,3	+5,2	91,9	+7,1	97,4	-3,9
		INLAND	78,0	+38,5	-0,5	78,4	-44,1	-10,1	67,6	-13,2	78,2	-20,4
		AUSLAND	95,5	+17,5	-31,6	139,7	+9,4	+17,0	117,5	+24,9	117,6	+12,5
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	231,8	+27,8	+16,7	198,7	+11,4	+9,7	185,8	+21,8	215,3	+19,7
		INLAND	226,5	+19,6	+13,5	199,5	+1,9	+9,4	190,0	+19,0	213,0	+10,6
		AUSLAND	242,3	+46,4	+23,0	197,0	+36,7	+10,2	177,4	+28,0	219,7	+41,9
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄT SERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	120,5	+7,4	-12,6	137,9	+14,2	+9,7	122,3	+10,2	129,2	+10,9
		INLAND	112,3	+5,1	-4,7	117,8	+5,6	+8,3	109,5	+4,7	115,1	+5,4
		AUSLAND	139,1	+11,6	-24,0	183,6	+29,4	+11,7	151,5	+20,7	161,4	+21,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	136,5	+12,4	-21,0	172,7	+23,9	-5,2	153,2	+23,1	154,6	+18,6
		INLAND	129,5	+18,6	-6,6	138,7	+23,7	+10,4	124,4	+10,2	134,1	+21,1
		AUSLAND	150,7	+3,1	-37,6	241,5	+24,2	-18,4	211,3	+43,0	196,1	+15,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,2	+3,7	-12,1	125,4	+10,4	+16,4	111,0	+4,7	117,8	+7,1
		INLAND	104,9	+3,0	-1,5	106,5	-1,0	+7,4	101,7	-	105,7	+1,0
		AUSLAND	122,0	+5,0	-27,2	167,5	+32,0	+32,3	131,7	+14,1	144,8	+19,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT	146,6	+14,3	-9,9	162,7	+19,8	+19,6	137,4	+6,3	154,7	+17,1
		INLAND	123,7	+0,4	-10,2	137,8	+3,7	+11,8	120,5	-2,1	130,8	+2,1
		AUSLAND	221,4	+52,6	-9,4	244,4	+68,1	+37,7	182,4	+28,9	232,9	+60,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	122,1	-4,0	+3,8	117,6	-8,8	-3,8	109,3	+6,1	119,9	-6,4
		INLAND	105,8	-12,3	-9,6	117,1	-10,1	-5,0	104,8	+3,4	111,5	-11,1
		AUSLAND	148,8	+7,9	+25,6	118,5	-6,8	-1,8	116,5	+10,3	133,7	+0,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	133,3	+5,5	+6,7	124,9	-0,9	+8,7	121,5	+10,3	129,1	+2,3
		INLAND	113,4	+0,4	+5,4	107,6	-8,0	+0,8	105,8	+5,1	110,5	-3,9
		AUSLAND	180,5	+14,3	+8,8	165,9	+12,6	+23,4	158,7	+19,7	173,2	+13,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	117,6	+10,1	-12,9	135,0	+18,2	+14,1	118,2	+10,5	126,3	+14,3
		INLAND	111,2	+4,0	-8,6	121,7	+10,9	+10,4	112,0	+10,9	116,5	+7,6
		AUSLAND	133,6	+25,4	-20,6	168,2	+33,9	+21,4	133,7	+9,7	150,9	+30,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	142,8	+10,7	-7,1	153,7	+18,9	+11,5	139,7	+15,6	148,3	+14,8
		INLAND	147,2	+6,7	-9,4	182,4	+18,5	+11,2	148,6	+16,2	154,8	+12,6
		AUSLAND	132,9	+21,9	-1,1	134,4	+20,3	+12,5	119,9	+13,8	133,7	+21,1
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	93,2	+9,3	-20,3	116,9	+17,3	+17,7	97,4	+4,1	105,1	+13,6
		INLAND	78,5	-0,3	-7,5	84,9	+0,1	+9,4	78,8	+2,9	81,7	-0,1
		AUSLAND	134,3	+29,5	-35,1	206,8	+46,3	+29,2	149,4	+6,2	170,6	+39,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	221,9	+38,0	-9,4	245,0	+27,6	+8,1	207,2	+41,4	233,5	+32,4
		INLAND	198,5	+52,7	+0,7	197,1	+18,4	+7,5	170,1	+35,4	197,8	+33,4
		AUSLAND	248,9	+26,7	-17,1	300,4	+35,6	+8,6	250,2	+46,6	274,7	+31,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	226,5	+31,4	-25,4	303,8	+51,2	-7,8	258,6	+75,2	265,2	+42,0
		INLAND	222,9	+50,7	+8,3	205,9	+32,5	-11,7	213,0	+65,0	214,4	+41,3
		AUSLAND	229,0	+20,7	-38,6	372,9	+60,0	-6,2	290,8	+81,1	301,0	+42,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	286,6	+46,2	+1,0	283,9	+15,7	+22,8	237,6	+26,9	285,3	+29,3
		INLAND	223,7	+62,8	-2,4	229,2	+13,2	+13,7	183,8	+27,6	226,5	+33,3
		AUSLAND	391,4	+33,3	+4,3	375,3	+18,4	+33,7	327,4	+26,2	383,4	+25,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	101,9	+21,2	-0,6	102,5	+18,1	+15,0	88,9	+21,3	102,2	+19,5
		INLAND	122,5	+25,9	+0,1	122,4	+19,0	+26,1	99,8	+18,7	122,5	+22,4
		AUSLAND	78,3	+13,5	-1,6	79,6	+16,4	-0,5	76,4	+25,7	79,0	+15,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	133,5	+15,8	-8,9	146,6	+22,9	+16,7	130,8	+18,5	140,1	+19,4
		INLAND	106,3	+7,9	-2,3	108,8	+8,8	+7,9	102,8	+7,9	107,6	+8,4
		AUSLAND	178,5	+24,7	-14,9	209,8	+38,6	+25,7	177,3	+30,7	194,2	+31,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	125,4	+9,6	-13,2	144,5	+29,9	+28,4	121,6	+12,2	135,0	+19,7
		INLAND	99,2	+2,7	-1,8	101,0	+13,6	+13,0	94,1	+4,8	100,1	+7,9
		AUSLAND	167,2	+17,3	-21,8	213,7	+45,8	+43,0	165,3	+19,8	190,5	+31,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,1	+16,8	-3,7	141,3	+18,6	+9,3	131,3	+17,3	138,7	+17,7
		INLAND	107,0	+7,4	+1,1	105,8	+4,4	+2,6	103,5	+6,2	106,4	+5,9
		AUSLAND	185,5	+27,8	-7,8	201,2	+34,8	+16,0	178,1	+30,7	189,4	+31,3
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	160,1	+44,4	-36,2	251,0	+76,9	+12,2	193,0	+54,3	205,6	+82,7
		INLAND	148,5	+31,4	+5,2	141,1	+16,7	-9,7	134,6	+13,4	144,8	+23,8
		AUSLAND	251,0	+165,0	-77,3	1106,7	+262,9	+47,6	648,3	+269,8	678,9	+239,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	141,3	+19,2	-4,8	148,4	+8,2	+22,9	136,8	+24,0	144,9	+13,4
		INLAND	104,3	+9,8	-19,9	130,2	+12,3	+33,3	110,3	+17,8	117,3	+11,2
		AUSLAND	187,4	+26,7	+9,5	171,1	+4,6	+14,6	169,7	+29,3	179,3	+15,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	104,9	+8,0	+5,3	99,6	-0,4	+7,1	109,5	+28,1	102,3	+3,8
		INLAND	93,0	+8,9	+7,8	86,3	-4,9	+8,6	86,1	+17,3	88,7	+1,8
		AUSLAND	122,3	+7,1	+2,8	119,0	+4,7	+5,5	143,7	+38,4	120,7	+5,9

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	H293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
68,5	-10,9	92,3	75,7	102,2	+10,7	+35,0	85,4	87,6	87,7	+2,7	+0,1	86,5	86,5	-	30.01
58,3	-22,8	84,4	68,2	84,5	+0,1	+50,4	78,2	72,3	57,5	-26,6	-20,5	74,2	75,2	+1,9	
81,3	+0,4	100,6	98,2	120,9	+20,2	+25,7	99,0	103,7	119,5	+28,5	+16,2	99,5	98,3	-1,2	
181,4	+53,7	169,3	174,0	186,1	+9,9	+7,0	139,3	178,2	178,0	+27,8	-0,1	130,2	158,8	+22,0	30.02
189,4	+78,0	188,6	177,6	187,3	-0,7	+5,5	140,1	195,3	185,3	+32,3	-5,6	126,6	168,2	+32,9	
166,5	+19,5	131,3	166,9	183,5	+39,8	+9,9	137,8	142,6	163,5	+18,7	+14,7	137,3	140,2	+2,1	
112,2	+8,2	116,1	118,3	128,3	+10,5	+8,5	108,2	116,2	119,8	+10,5	+2,9	105,2	112,2	+6,7	31
105,8	+8,0	107,6	108,7	113,7	+5,7	+6,6	102,8	108,4	107,0	+4,1	-1,3	101,0	105,8	+4,8	
124,6	+13,2	135,5	144,8	161,8	+19,4	+11,7	120,6	134,0	148,4	+23,1	+10,7	114,7	127,3	+11,0	
121,4	+19,8	130,9	143,9	165,4	+26,4	+14,9	121,7	134,1	148,9	+23,2	+11,8	95,8	127,9	+33,5	31.1
109,2	+10,5	112,9	120,0	131,2	+18,2	+9,3	113,5	116,1	120,1	+5,8	+3,4	89,9	114,8	+27,7	
146,1	+37,4	167,2	191,8	234,5	+40,3	+22,3	138,4	170,4	209,8	+51,6	+23,1	107,9	154,4	+43,1	
106,3	+2,1	110,0	108,0	115,6	+5,1	+7,0	103,9	108,2	108,8	+4,7	+0,6	108,4	106,0	-2,2	31.2
101,8	+0,9	105,4	98,3	105,7	+0,9	+7,5	99,8	103,2	99,1	-0,7	-4,0	104,4	101,5	-2,8	
116,2	+4,4	120,4	129,7	137,6	+14,3	+6,1	112,9	119,3	130,4	+15,5	+9,3	117,3	116,1	-1,0	
128,3	+1,0	133,1	135,0	147,7	+11,0	+9,4	127,4	129,6	130,6	+2,5	+0,8	136,8	128,5	-6,1	31.3
123,2	+6,8	129,5	118,4	127,4	-1,6	+9,5	119,8	126,3	116,6	-2,7	-7,7	125,8	123,0	-2,2	
145,1	-12,0	144,8	195,7	214,4	+68,1	+9,6	152,2	140,4	176,6	+16,0	+25,8	172,9	146,3	-15,4	
127,2	+19,9	111,4	100,8	114,9	+3,1	+14,0	94,8	117,0	104,3	+10,0	-10,9	102,0	105,9	+3,8	31.4
120,6	+16,2	108,1	94,9	112,9	+4,4	+19,0	94,9	113,3	100,6	+6,0	-11,2	105,7	104,1	-1,5	
137,9	+25,6	116,8	110,5	118,3	+1,3	+7,1	94,7	122,9	110,3	+16,5	-10,3	96,0	106,8	+13,3	
126,3	+8,6	112,6	113,5	121,5	+7,9	+7,0	106,3	119,3	119,6	+12,5	+0,3	105,3	112,8	+7,1	31.5
113,0	+3,3	104,8	96,5	108,5	+1,6	+10,4	98,6	108,0	104,2	+7,9	-3,5	97,2	102,3	+5,2	
157,9	+18,9	131,1	153,6	157,1	+19,8	+2,3	129,2	146,1	155,9	+20,7	+6,7	124,6	137,7	+10,5	
106,8	+12,5	113,9	117,8	123,1	+8,1	+4,5	103,6	113,5	115,8	+11,8	+2,0	99,1	106,6	+9,6	31.6
108,9	+11,9	103,3	114,4	114,6	+10,9	+0,2	99,0	107,7	110,8	+11,9	+2,9	97,2	103,3	+6,3	
106,5	+14,0	140,5	126,4	144,5	+2,8	+14,3	115,2	128,1	128,3	+11,4	+0,2	109,6	121,7	+17,5	
129,0	+3,5	119,6	145,7	144,6	+20,9	-0,8	120,3	124,8	136,8	+13,7	+9,6	114,4	122,5	+7,1	31.61
137,9	+3,7	126,3	158,0	152,4	+20,7	-3,5	127,0	139,2	147,0	+15,7	+10,4	120,6	130,1	+7,9	
109,0	+2,8	104,5	118,3	127,3	+21,8	+7,6	105,3	108,2	114,0	+8,3	+7,3	100,5	105,8	+5,3	
85,3	+28,9	108,4	90,8	102,4	-5,5	+12,9	87,5	102,8	95,6	+9,3	-6,8	84,3	95,0	+12,7	31.62
78,7	+27,6	82,4	74,9	80,4	-2,4	+7,3	73,6	84,6	78,2	+6,3	-7,6	78,1	79,1	+3,9	
103,7	+31,3	181,5	135,5	164,1	-9,6	+21,1	128,5	153,2	144,5	+14,2	-5,7	107,2	139,8	+30,4	
180,8	+34,8	167,4	210,4	221,7	+32,4	+5,4	133,7	174,7	197,5	+47,7	+19,1	121,6	154,2	+26,8	32
130,0	+25,6	143,6	185,0	183,5	+27,8	+10,5	115,9	148,3	158,6	+36,8	+8,4	105,1	131,1	+24,7	
196,4	+42,7	156,1	261,7	268,9	+36,3	+1,8	154,2	207,6	242,5	+67,3	+16,8	140,8	180,9	+28,5	
172,4	+30,5	170,5	269,7	294,4	+72,7	+13,4	131,9	198,8	246,1	+66,6	+23,8	137,6	165,3	+20,1	32.1
147,9	+12,6	144,2	209,2	223,9	+55,3	+7,0	118,4	157,0	206,8	+73,8	+31,1	127,5	137,7	+8,0	
189,8	+43,0	189,1	295,3	344,0	+81,9	+16,5	141,5	228,2	274,5	+94,0	+20,3	144,8	184,8	+27,7	
196,0	+43,4	217,6	244,6	243,3	+11,8	-0,5	170,7	211,8	226,7	+32,8	+7,0	136,9	191,3	+39,7	32.2
137,4	+40,8	171,9	179,9	209,0	+18,1	+12,8	131,2	187,8	167,6	+27,7	-0,1	102,7	149,5	+45,6	
293,6	+46,4	293,8	362,5	310,5	+5,7	-11,9	236,7	286,1	325,2	+37,4	+14,1	193,8	260,9	+34,6	
84,1	+16,2	75,1	87,9	92,3	+22,9	+5,0	70,5	79,0	85,0	+20,6	+7,6	74,6	74,8	+0,3	32.3
97,3	+8,9	84,4	95,2	104,0	+23,2	+9,2	81,8	91,3	93,9	+14,8	+2,8	87,9	95,6	+1,5	
88,0	+27,8	64,6	79,6	79,0	+22,3	-0,8	57,5	66,0	74,8	+30,1	+15,1	59,2	61,3	+3,5	
115,3	+7,4	113,1	131,1	133,8	+18,3	+2,1	108,2	118,2	128,8	+19,0	+9,0	108,0	113,2	+4,8	33
96,5	-0,9	96,4	103,5	103,9	+7,8	+0,4	94,2	101,2	101,6	+7,9	+0,4	98,6	97,7	-0,9	
143,2	+18,4	141,0	177,0	183,8	+30,4	+3,8	131,7	148,6	173,8	+32,0	+18,6	123,8	139,2	+12,4	
114,4	-0,5	108,0	119,9	124,5	+14,2	+3,8	107,2	114,3	119,4	+11,4	+4,5	113,7	110,7	-2,6	33.1
96,6	-2,4	87,5	92,4	92,6	+6,8	+0,2	89,9	95,0	94,0	+4,6	-1,1	98,8	92,5	-6,4	
142,6	+1,4	143,2	163,8	176,3	+22,4	+7,0	134,7	145,1	160,0	+18,8	+10,3	137,3	138,9	+1,8	
116,5	+8,8	118,0	132,2	134,1	+15,6	+1,4	109,1	120,9	129,0	+18,2	+6,7	108,4	115,0	+8,1	33.2
99,6	-3,4	100,8	105,6	105,5	+4,7	-0,1	95,5	103,8	102,0	+6,8	-1,7	99,1	99,7	+0,6	
145,2	+27,5	141,7	177,0	182,3	+28,7	+3,0	132,1	148,7	174,8	+32,3	+16,8	118,8	140,9	+18,6	
110,9	+12,8	125,3	168,8	229,3	+83,0	+35,8	127,3	129,6	180,3	+41,6	+40,2	124,8	128,0	+2,6	33.3
113,0	+12,1	117,6	125,0	142,0	+20,7	+13,6	120,1	123,4	129,5	+7,0	+4,1	115,7	121,8	+5,3	
94,7	+19,7	184,9	510,2	909,4	+391,8	+78,2	183,9	168,9	583,9	+217,5	+245,7	155,4	176,4	-9,7	
118,5	+24,0	116,0	142,6	134,6	+16,0	-5,6	106,1	121,1	137,1	+29,2	+13,2	89,0	113,6	+14,7	33.4
95,0	+7,5	97,9	114,9	113,0	+15,4	-1,7	91,1	100,6	109,9	+20,6	+9,2	92,6	85,9	+3,6	
147,9	+41,3	136,5	177,0	181,5	+16,6	-8,8	124,7	146,7	170,9	+37,0	+18,5	107,0	135,7	+26,8	
97,1	+8,4	78,2	136,1	93,5	+19,6	-31,9	87,2	89,0	118,2	+35,6	+34,3	84,9	87,6	+3,2	33.5
85,4	+4,5	95,8	96,6	79,4	+20,7	-17,8	75,2	77,4	88,3	+14,1	+14,1	74,8	78,3	+2,0	
114,2	+12,7	96,4	193,9	114,2	+18,5	-41,1	104,5	103,6	162,0	+55,0	+56,4	98,7	104,1	+4,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OCT. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OCT. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 OCT.	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,8	+6,6	+5,0	147,4	+0,6	+12,6	147,1	+9,8	151,1	+3,6
		INLAND	118,2	-8,4	-1,3	117,7	+0,6	+8,4	121,9	+6,3	117,0	-4,1
		AUSLAND	189,5	+20,0	+9,8	181,7	+0,7	+16,0	176,2	+12,6	190,6	+9,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	159,4	+8,6	+1,5	157,1	+8,0	+11,9	151,8	+8,4	158,3	+8,3
		INLAND	124,8	+2,8	-1,0	126,1	+2,9	+5,0	129,3	+4,4	125,5	+2,9
		AUSLAND	196,0	+12,8	+3,2	189,9	+11,8	+17,3	175,6	+11,8	193,0	+12,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	151,3	+6,9	+0,1	151,2	+6,3	+13,1	147,0	+6,1	151,3	+6,5
		INLAND	101,9	+1,9	-0,9	102,8	-1,0	+1,3	111,9	+0,9	102,4	+0,5
		AUSLAND	196,8	+9,4	+0,5	194,8	+10,0	+19,8	178,6	+9,2	195,3	+9,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	151,5	+8,3	+30,2	116,4	-4,9	+3,3	123,6	+11,1	134,0	+2,1
		INLAND	127,3	+0,3	+27,9	99,5	-10,4	+1,0	108,0	+2,2	113,4	-4,7
		AUSLAND	210,0	+22,5	+33,6	157,2	+5,1	+7,0	161,2	+29,1	183,6	+14,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	181,6	+12,4	+1,5	179,0	+13,7	+10,2	168,7	+13,8	180,3	+13,0
		INLAND	172,1	+4,4	-4,4	180,1	+9,9	+10,4	169,7	+9,9	178,1	+7,1
		AUSLAND	196,3	+24,7	+10,1	177,4	+19,9	+10,0	167,3	+19,9	186,4	+22,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	130,1	-4,5	+37,4	94,7	-37,7	+19,7	121,6	+20,0	112,4	-22,0
		INLAND	78,9	-47,6	-3,2	81,5	-12,4	+38,1	89,8	+19,1	80,2	-34,2
		AUSLAND	225,8	+106,2	+89,3	119,3	-54,4	+2,0	181,0	+21,2	172,6	-7,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	72,9	+158,5	+147,1	29,5	-53,0	-0,3	73,6	+67,7	51,2	+12,5
		INLAND	64,3	+118,7	+174,8	23,4	-68,9	+77,3	38,5	+35,6	43,9	+16,2
		AUSLAND	98,6	+271,5	+115,6	44,8	+38,3	-38,0	161,7	+95,1	70,7	+142,1
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	63,5	+160,2	+122,8	28,5	-53,4	+20,3	70,7	+70,0	46,0	+7,5
		INLAND	61,0	+117,9	+165,2	23,0	-69,7	+82,5	37,8	+40,5	42,0	-19,2
		AUSLAND	69,5	+348,4	+65,5	42,0	+72,1	-18,3	152,9	+95,0	55,8	+179,0
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	446,1	+149,5	+545,6	69,1	-46,2	-73,7	185,9	+37,8	257,6	+67,8
		INLAND	198,4	+121,2	+406,1	39,2	-25,6	-	67,8	-25,3	118,8	+66,9
		AUSLAND	1043,9	+165,1	+638,8	141,3	-54,6	-82,4	470,7	+95,0	592,6	+68,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	50,1	+4,6	-46,8	94,2	+53,2	+106,6	55,7	+4,9	72,2	+32,0
		INLAND	25,8	-40,3	-74,3	100,3	+106,8	+137,7	50,2	-3,1	63,1	+37,5
		AUSLAND	163,7	+133,5	+149,5	65,6	-46,4	+6,7	81,4	+37,6	114,7	+19,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	241,7	-20,9	+58,1	152,9	-50,8	+2,3	211,5	+13,8	197,3	-36,0
		INLAND	159,2	-68,5	+17,0	136,1	-25,0	-9,1	209,9	+27,4	147,7	-57,0
		AUSLAND	303,0	+82,9	+83,1	165,5	-59,3	+10,9	212,7	+5,6	234,3	-16,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	116,6	+15,2	+4,3	111,8	+20,9	+58,8	129,6	+9,7	114,2	+17,9
		INLAND	112,5	+9,8	+0,9	111,5	+21,1	+75,9	126,4	+5,3	112,0	+15,1
		AUSLAND	152,4	+68,6	+32,5	115,0	+19,7	-11,1	158,2	+54,8	133,7	+43,3
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	150,8	+35,5	+15,1	131,0	-11,5	+189,2	175,5	-7,1	140,9	+8,6
		INLAND	148,0	+31,2	+13,3	130,6	-12,3	+213,9	175,0	-7,9	139,3	+6,4
		AUSLAND	232,2	+237,5	+62,5	142,9	+17,9	-4,9	191,9	+20,5	187,6	+97,5
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	103,7	+4,1	-1,3	105,1	+73,1	+89,3	116,9	+28,0	104,4	+30,2
		INLAND	98,2	-4,5	-7,3	105,9	+78,9	+66,8	110,9	+20,2	102,1	+26,0
		AUSLAND	141,9	+83,1	+42,0	99,9	+40,5	-15,1	158,7	+86,5	120,8	+82,7
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	103,3	+13,1	+0,5	102,8	+2,4	-2,9	99,2	+9,5	103,1	+7,5
		INLAND	95,6	+12,1	-0,8	86,4	+4,0	-2,3	91,7	+7,8	96,0	+7,9
		AUSLAND	151,3	+17,6	+6,4	142,2	-4,0	-5,8	145,8	+17,2	146,8	+6,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	122,0	+16,5	+18,9	102,6	+14,4	+2,0	104,1	+9,3	112,3	+15,5
		INLAND	112,5	+24,0	+23,4	91,2	+11,5	-1,2	93,2	+12,2	101,9	+18,1
		AUSLAND	148,5	+3,8	+10,7	132,3	+19,8	+8,4	132,4	+4,5	139,4	+10,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	102,8	-1,4	+4,2	98,7	-4,1	+8,8	96,4	+1,5	100,8	-2,7
		INLAND	95,7	-4,8	+2,5	93,4	-5,7	+7,6	91,0	-0,8	94,6	-5,2
		AUSLAND	152,1	+16,6	+12,5	135,2	+4,2	+15,6	133,7	+13,6	143,7	+10,5
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	114,7	-2,0	+6,9	107,3	-8,1	+17,0	107,5	+2,5	111,0	-5,0
		INLAND	107,8	-5,1	+4,9	102,8	-8,3	+16,7	102,4	-0,2	105,3	-6,7
		AUSLAND	158,4	+14,1	+16,6	135,9	-7,6	+18,0	140,3	+17,2	147,2	+2,9
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	106,0	-0,4	-1,3	106,4	+2,4	-2,5	100,9	+4,6	106,7	+1,0
		INLAND	101,4	-2,7	-1,8	103,3	+0,4	-3,9	98,3	+3,5	102,4	-1,2
		AUSLAND	138,7	+19,2	+3,0	134,6	+18,6	+8,1	124,7	+13,1	136,7	+18,9
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	93,0	-8,2	+2,9	90,4	-12,8	+5,2	90,7	-4,8	91,7	-10,5
		INLAND	85,4	-11,8	+1,5	84,1	-14,8	+2,7	84,3	-7,5	84,8	-13,9
		AUSLAND	139,1	+8,2	+7,7	129,2	-3,7	+16,9	129,5	+8,5	134,2	+2,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	98,2	+2,1	+4,7	93,8	+1,8	+9,3	89,6	+2,6	98,0	+1,9
		INLAND	89,7	-2,0	+2,6	87,4	-1,0	+7,9	83,3	+0,4	88,6	-1,4
		AUSLAND	157,7	+22,5	+14,4	137,9	+16,3	+15,1	133,1	+13,4	147,8	+19,5

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999 1998	1999 1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1998	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
145,2	+3,1	134,7	151,9	141,0	+4,7	-7,2	131,8	139,0	148,8	+12,9	+7,1	129,9	135,4	+4,2	0M
126,9	+11,0	110,6	131,9	114,4	+3,4	-13,3	114,8	114,4	126,5	+10,2	+10,6	115,1	114,6	-0,4	
168,3	-3,1	162,6	174,9	171,7	+5,6	-1,8	151,3	167,4	174,6	+15,4	+4,3	146,9	169,3	+8,4	
146,8	+4,2	138,4	152,1	148,7	+7,4	-2,2	139,6	142,0	152,0	+8,9	+7,0	130,9	140,8	+7,6	34
121,4	-4,4	118,7	134,4	123,8	+4,3	-7,9	126,8	119,9	132,7	+4,7	+10,7	121,1	123,3	+1,8	
173,8	+11,6	159,3	170,8	175,1	+9,9	+2,5	153,2	165,3	172,4	+12,5	+4,3	141,2	159,3	+12,8	
141,6	+0,9	136,2	146,8	144,0	+5,7	-1,9	139,2	138,9	147,8	+6,2	+6,4	129,9	139,0	+7,0	34.1
100,0	-13,4	102,3	118,7	103,5	+1,2	-12,8	117,0	102,4	117,8	+0,7	+15,0	112,5	108,7	-2,5	
178,0	+10,1	165,8	172,1	180,4	+8,2	+4,8	159,2	171,8	174,8	+9,8	+1,7	145,6	165,5	+13,7	
139,9	+19,8	113,7	119,9	119,4	+5,0	-0,4	105,3	119,0	121,1	+15,0	+1,8	115,7	112,2	-3,0	34.2
126,9	+7,5	106,3	104,0	103,5	-2,6	-0,5	101,8	109,9	107,1	+5,2	-2,5	108,5	105,8	-2,5	
171,4	+50,6	131,4	158,3	157,6	+19,9	-0,4	113,9	141,0	154,8	+36,9	+9,8	133,2	127,4	-4,4	
161,5	+10,2	148,2	171,1	165,8	+11,9	-3,1	148,1	153,6	168,0	+15,0	+9,4	135,8	149,8	+10,3	34.3
164,9	+7,8	155,6	173,2	170,3	+9,4	-1,7	152,0	158,5	169,0	+11,2	+6,6	141,6	155,2	+9,6	
156,6	+13,9	137,5	168,0	159,4	+15,9	-5,1	137,6	146,5	166,5	+21,0	+13,7	127,5	142,0	+11,4	
136,2	-3,2	114,6	150,6	98,8	-13,8	-34,4	88,8	122,9	131,6	+48,2	+7,1	124,3	105,8	-14,9	35
150,7	+155,0	75,4	120,7	73,9	-2,0	-38,8	62,9	90,5	96,5	+58,2	+9,9	88,9	78,7	-13,7	
108,5	-62,6	187,5	206,4	145,4	-22,5	-29,6	137,0	183,3	191,3	+39,8	+4,4	180,3	160,1	-18,9	
28,2	-40,6	34,4	58,5	71,2	+107,0	+21,7	51,3	62,2	74,9	+46,0	+20,4	77,1	56,7	-26,6	35.1
29,4	+263,0	35,5	38,1	32,4	-6,7	-15,0	24,7	32,7	37,3	+51,0	+14,1	26,2	29,7	+9,5	
28,0	-82,1	32,1	109,5	168,8	+425,9	+54,2	117,8	136,1	169,1	+43,5	+24,2	204,3	127,0	-37,8	
24,4	-48,1	33,1	57,3	68,5	+106,9	+19,5	48,7	61,0	73,0	+49,9	+19,7	76,5	54,8	-28,4	35.11
28,0	+300,0	35,5	38,1	31,8	-10,4	-16,5	22,4	32,2	37,0	+66,2	+14,9	25,5	27,3	+7,1	
15,5	-89,5	27,1	105,6	160,0	+490,4	+61,7	114,6	132,8	163,2	+42,4	+22,9	203,9	123,7	-39,3	
178,8	+168,5	86,9	101,8	179,5	+106,6	+76,3	151,6	112,2	145,7	-3,9	+29,9	102,6	131,9	+29,6	35.12
89,7	+60,2	36,2	40,8	57,0	+57,5	+39,7	118,3	53,3	51,5	-56,5	-3,4	53,8	85,8	+68,5	
393,8	+327,6	209,1	249,1	475,3	+127,3	+90,8	232,2	254,3	372,8	+60,6	+46,6	220,3	243,2	+10,4	
47,9	-10,1	69,9	57,5	72,8	+4,1	+26,6	45,5	66,7	48,1	+5,7	-27,9	73,9	56,1	-24,1	35.2
43,2	-21,5	69,4	53,4	68,8	-0,9	+28,8	44,4	65,1	45,0	+1,4	-30,9	73,3	54,7	-25,4	
70,1	+55,1	72,2	76,4	91,6	+26,9	+19,9	50,9	74,2	62,8	+23,0	-15,8	76,9	62,5	-18,7	
305,7	+2,4	225,2	303,9	141,7	-37,1	-53,4	146,2	224,6	241,4	+65,1	+7,5	209,4	185,4	-11,5	35.3
505,6	+283,3	140,0	334,5	135,2	-3,4	-58,6	120,3	214,9	255,8	+112,6	+19,0	206,1	167,6	-18,7	
157,1	-62,8	288,5	281,3	146,6	-49,2	-47,9	165,4	231,7	230,8	+39,4	-0,5	211,9	198,6	-6,3	
101,2	+11,9	92,8	145,9	104,3	+12,4	-28,5	139,5	94,2	144,4	+8,2	+53,3	95,7	113,9	+19,0	35.4
102,5	+14,0	92,6	142,4	101,3	+9,4	-28,9	136,5	92,6	141,2	+3,4	+52,5	95,8	114,6	+19,6	
90,4	-4,3	94,0	176,3	130,6	+38,9	-25,9	108,2	108,1	173,0	+59,9	+60,0	95,8	108,1	+12,8	
111,3	-1,6	137,9	186,9	125,4	-9,1	-36,3	227,5	120,1	204,7	-10,0	+70,4	133,3	173,8	+30,4	35.41
112,8	+4,9	137,0	186,8	122,3	-10,7	-37,9	229,4	119,7	205,8	-10,3	+71,9	133,1	174,8	+31,2	
68,8	-74,8	163,1	189,8	213,5	+30,9	+6,9	172,4	132,0	174,5	+1,2	+32,2	138,5	152,2	+8,9	
99,6	+31,7	66,8	136,7	92,5	+38,5	-32,3	102,2	81,0	131,4	+28,6	+62,2	78,3	91,6	+17,0	35.42
102,8	+30,8	65,5	130,1	89,7	+34,9	-31,1	103,4	78,9	123,6	+19,5	+56,7	78,1	91,1	+16,6	
77,5	+40,9	69,2	162,7	111,4	+61,0	-39,0	94,3	96,5	185,2	+96,4	+93,9	79,9	94,9	+18,8	
91,3	-7,1	99,5	98,6	106,9	+7,4	+8,4	85,9	93,5	94,7	+10,2	+1,9	90,0	89,7	-0,3	35.43
85,3	-8,4	94,4	89,9	100,0	+5,9	+11,2	80,4	87,5	87,0	+8,2	-0,6	85,2	83,9	-1,5	
128,7	-1,5	131,2	152,9	149,4	+13,9	-2,3	120,3	130,6	143,0	+18,9	+9,5	119,8	125,5	+4,8	
104,7	+4,1	92,8	107,1	100,4	+8,2	-6,3	94,7	97,2	103,0	+8,8	+6,0	93,3	96,0	+2,9	35.5
90,7	-0,3	78,2	91,2	89,2	+14,1	-2,2	84,2	83,8	92,0	+9,3	+9,8	85,4	84,0	-1,6	
141,2	+12,5	130,9	148,5	129,4	-1,1	-12,9	122,2	132,4	131,6	+7,7	-0,6	113,8	127,3	+11,9	
104,3	-1,3	91,8	92,6	91,5	-0,3	-1,2	85,0	95,9	97,8	+2,9	+2,0	96,2	95,5	-0,7	36.1
100,5	-2,7	88,6	88,9	85,5	-2,4	-0,5	91,8	92,6	92,4	+0,7	-0,2	94,1	92,2	-2,0	
130,4	+6,5	114,1	131,5	125,8	+10,3	-4,3	117,4	119,0	134,5	+14,6	+13,0	110,5	118,2	+7,0	
117,0	+1,1	98,5	103,6	97,2	-1,3	-6,2	106,1	104,6	111,5	+5,1	+6,6	102,5	105,4	+2,8	36.11
113,6	-1,8	95,8	98,8	92,9	-3,0	-6,0	104,2	102,0	106,2	+1,9	+4,1	102,4	103,1	+0,7	
138,8	+20,3	115,7	134,4	124,8	+7,9	-7,1	118,5	121,6	145,0	+22,4	+19,2	102,8	120,0	+16,7	
105,4	+3,1	100,8	97,4	104,6	+3,8	+7,4	92,9	103,9	98,3	+5,8	-5,4	95,9	98,4	+2,6	36.12
104,2	+2,1	99,2	94,4	102,4	+3,2	+8,5	91,4	102,6	95,7	+4,7	-6,7	94,2	97,0	+3,0	
118,4	+13,2	116,1	126,2	125,1	+7,8	-0,9	106,4	116,4	122,2	+14,8	+5,0	111,8	111,4	-0,4	
101,3	-5,4	92,5	92,8	83,2	-10,1	-10,3	95,3	93,6	94,0	-1,4	+0,4	96,8	94,4	-1,3	36.13
96,8	-6,7	88,7	84,9	77,7	-12,4	-8,5	91,3	89,6	87,4	-4,3	-2,5	92,8	90,5	-2,3	
128,5	+1,4	115,9	141,2	117,2	+1,1	-17,0	119,4	117,8	134,0	+12,2	+13,8	113,9	118,6	+4,1	
96,2	-2,8	83,6	82,9	86,8	+3,8	+4,7	87,6	88,0	89,5	+2,2	+1,7	92,0	87,8	-4,6	36.14
91,5	-3,2	79,8	75,8	80,4	+1,0	+4,7	83,2	83,6	83,7	+0,6	+0,1	88,7	83,4	-6,0	
128,7	-1,6	111,4	125,5	131,2	+17,8	+4,5	118,5	118,4	130,0	+9,7	+9,8	114,5	118,4	+3,4	

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
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 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,4	+11,4	131,5	+2,5	131,1	+0,6
		INLAND	112,9	+4,4	111,3	+0,9	111,9	+0,2
		AUSLAND	167,4	+21,3	167,8	+4,9	165,4	+1,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,8	+11,0	129,3	+0,9	129,6	+0,6
		INLAND	118,1	+6,3	116,2	-0,6	116,3	+0,3
		AUSLAND	157,0	+19,3	158,1	+2,8	157,3	+1,1
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,5	+14,0	139,6	+5,7	138,0	+0,5
		INLAND	113,4	+3,3	112,4	+2,6	112,8	+0,1
		AUSLAND	178,0	+26,1	179,3	+9,1	175,1	+1,0
	GERÄUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,5	+8,4	134,5	+0,8	134,0	+0,7
		INLAND	105,6	+2,2	104,9	+1,1	105,1	+0,2
		AUSLAND	188,1	+14,2	178,2	+0,5	177,1	+1,0
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,4	+4,6	100,8	+1,6	99,7	+0,3
		INLAND	87,3	-1,9	87,6	+1,0	87,4	-0,2
		AUSLAND	127,4	+18,8	136,3	+1,4	132,0	+1,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	90,8	+4,8	95,9	+3,9	95,1	+0,2
		INLAND	84,3	+1,9	87,3	+4,2	86,0	-0,1
		AUSLAND	109,2	+12,0	121,3	+4,3	121,0	+0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,8	+8,2	98,5	+3,0	95,7	+0,4
		INLAND	91,4	+4,6	85,7	+2,3	85,1	+0,2
		AUSLAND	133,0	+15,4	125,9	+5,2	123,9	+0,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	74,4	-0,8	85,3	+6,0	94,2	-0,2
		INLAND	75,0	-2,0	89,4	+6,9	87,1	-0,5
		AUSLAND	72,3	+3,3	114,8	+3,5	116,8	+0,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	128,5	+14,7	113,4	+4,2	108,1	+1,1
		INLAND	112,9	+9,9	102,5	+4,7	98,6	+0,9
		AUSLAND	189,5	+27,1	152,9	+4,4	142,3	+2,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	103,7	-6,3	97,2	-1,7	98,2	-0,6
		INLAND	94,6	-8,0	88,0	-2,3	89,8	-0,9
		AUSLAND	203,2	+11,2	197,1	+1,8	201,3	+0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	124,1	+12,3	120,0	+1,4	119,3	+0,7
		INLAND	116,7	+10,0	112,3	+0,1	112,3	+0,6
		AUSLAND	150,5	+19,1	147,5	+4,9	144,7	+0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	124,2	+16,8	122,5	+2,6	121,6	+0,8
		INLAND	115,0	+14,1	112,5	+1,4	112,4	+0,8
		AUSLAND	144,9	+22,4	145,2	+5,1	142,4	+0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,0	+22,3	148,1	+4,7	143,9	+0,8
		INLAND	132,2	+19,1	129,5	+3,7	129,0	+0,5
		AUSLAND	162,7	+25,5	165,5	+5,8	161,5	+1,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,8	+11,6	104,2	+1,2	104,2	+0,9
		INLAND	105,7	+10,8	103,8	+0,7	103,7	+0,9
		AUSLAND	111,4	+14,4	107,0	+3,8	106,4	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	123,9	+5,9	116,2	-0,3	115,8	+0,4
		INLAND	118,5	+5,7	112,1	-0,7	111,9	+0,4
		AUSLAND	181,7	+8,4	180,1	+4,3	156,9	-0,1
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,7	+12,1	122,2	+0,7	122,2	+0,7
		INLAND	105,5	+4,7	104,9	-1,6	106,9	+0,2
		AUSLAND	141,2	+19,7	142,5	+2,3	140,4	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,0	+16,1	130,6	-0,5	132,0	+0,9
		INLAND	120,7	+12,2	121,2	-2,9	125,4	+0,6
		AUSLAND	140,4	+19,5	139,2	+1,7	138,1	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,4	+8,0	119,3	-0,7	117,7	+0,9
		INLAND	95,2	-4,5	91,9	-3,8	93,8	+0,1
		AUSLAND	164,9	+25,3	164,5	+1,0	157,7	+1,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,1	+5,1	117,2	+1,1	117,2	+0,2
		INLAND	110,4	+1,8	104,4	+0,5	104,8	-0,1
		AUSLAND	163,1	+13,0	157,9	+2,9	156,9	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	123,8	+6,1	117,5	+0,6	117,8	+0,3
		INLAND	110,5	+2,3	104,1	-0,5	105,0	0
		AUSLAND	170,1	+15,6	164,4	+3,2	162,6	+0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,1	+0,2	98,4	+0,8	98,5	-0,3
		INLAND	87,8	-5,3	87,8	+0,2	88,5	-0,8
		AUSLAND	136,2	+16,0	133,7	+2,1	133,1	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	118,0	+6,8	110,5	+0,4	111,6	+0,5
		INLAND	108,3	+1,7	99,8	+0,6	101,3	+0,1
		AUSLAND	143,0	+18,4	138,2	+0,7	137,7	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,2	+12,3	120,4	+5,0	118,9	+0,2
		INLAND	112,6	+7,3	110,4	+0,5	110,8	+0,1
		AUSLAND	155,8	+24,9	151,8	+14,8	145,1	+0,8

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 113,3 146,0	+14,3 +9,8 +22,1	123,7 113,8 144,0	+3,9 -0,3 +11,7	123,2 115,4 138,8	+0,1 -0,2 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 93,3 110,8	+2,3 +0,2 +5,7	102,4 96,4 113,2	-1,5 -6,3 +7,2	104,5 100,6 111,8	-0,9 -1,0 -0,6
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,1 141,4 149,8	+15,0 +18,4 +4,4	136,7 137,0 136,3	+3,8 +3,8 +4,9	136,7 136,5 136,5	+0,4 +0,7 -0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 112,1 170,2	+10,8 +5,8 +28,8	117,7 108,2 163,9	+5,8 +0,8 +17,2	115,6 107,9 166,6	+0,3 +0,2 +1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 101,4 154,9	+9,1 +2,1 +10,8	103,4 99,0 166,0	-1,6 -2,3 +3,6	103,5 98,1 166,1	+0,2 +0,1 +0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 108,6 134,3	+14,4 +8,7 +20,6	125,4 110,2 143,1	+3,2 -1,6 +7,4	125,7 111,8 142,3	+0,7 +0,4 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 99,2 123,9	+14,4 +7,8 +22,7	121,6 103,7 146,5	+7,0 +0,1 +14,3	122,0 104,8 146,5	+0,8 +0,3 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,4 92,2 147,8	+10,8 +6,5 +12,2	117,2 87,9 136,5	-6,3 -4,8 -7,7	119,4 100,6 138,7	+1,3 +1,2 +1,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 131,9 151,3	+28,2 +19,2 +37,5	142,6 130,1 164,8	+3,5 +7,8 +0,2	142,5 127,9 157,2	+1,7 +1,8 +1,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,9 130,2 187,5	+19,7 +16,6 +23,7	166,7 130,7 188,2	+1,3 +1,1 -2,5	165,1 127,4 203,8	+1,3 +1,0 +1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,8 155,3 190,2	+24,1 +15,2 +39,8	160,3 146,6 177,3	+17,9 +14,3 +16,6	149,9 136,0 168,6	+0,2 -0,9 +2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 112,9 147,0	+6,7 +6,0 +13,8	128,9 114,0 162,5	-1,8 -0,3 -6,0	130,3 113,8 168,1	+1,0 +0,7 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 108,3 136,5	+5,6 +3,7 +8,7	118,8 105,6 147,8	-3,8 -1,4 -6,4	119,6 104,9 152,7	+0,8 +0,4 +1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 115,6 141,6	+10,8 +4,4 +28,9	128,7 119,0 164,0	0 +0,3 -0,9	128,6 120,9 148,0	+1,1 +0,7 +1,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,8 180,4 239,4	+36,8 +47,5 +27,1	215,7 183,4 263,1	+2,8 +11,9 -3,1	214,9 173,0 262,9	+1,8 +2,1 +1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,4 113,1 188,2	+17,4 +9,2 +28,9	146,5 113,9 197,9	-2,4 +0,4 +5,2	146,8 113,7 202,1	+1,2 +0,6 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,1 119,7 216,5	+6,2 -8,2 +22,4	167,9 117,8 204,0	+5,3 +1,6 +7,8	166,8 121,9 196,9	+0,3 -0,7 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 129,6 212,8	+10,3 +3,1 +15,4	188,4 132,8 201,5	+0,2 +0,8 -0,2	185,7 133,6 199,5	+0,9 +0,3 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,7 108,8 217,0	+9,4 +2,5 +12,9	164,4 117,3 206,4	-0,4 +1,6 -1,9	164,1 117,8 206,2	+0,8 +0,1 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 81,1 236,5	-3,7 -47,6 +108,0	108,9 46,6 222,6	+62,1 -15,7 +143,0	107,5 67,6 176,4	-4,9 -7,9 -2,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 66,2 100,7	+160,3 +118,6 +274,3	99,5 67,3 199,7	+74,8 +66,8 +13,9	89,8 39,9 213,8	-0,4 +0,3 -0,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,5 184,3 318,2	-20,2 -68,6 +94,7	145,2 20,9 246,8	+109,6 -75,3 +368,6	150,4 118,9 171,7	-8,2 -15,6 -5,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 105,2 184,1	+1,1 -2,1 +18,7	103,8 96,7 162,6	+0,5 -0,8 +8,7	104,1 97,6 148,6	-0,1 -0,3 +0,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINBANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1886 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

MZ39- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,5	+8,7	127,6	+2,4	127,2	+0,4
		INLAND	111,3	+2,6	108,6	+0,9	110,1	0
		AUSLAND	168,4	+17,6	158,9	+4,7	167,8	+0,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,0	+6,2	126,6	+0,6	127,1	+0,2
		INLAND	116,8	+2,3	114,0	-0,6	115,0	-0,1
		AUSLAND	151,3	+13,2	152,7	+2,3	162,1	+0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,5	+13,6	136,5	+5,9	139,7	+0,6
		INLAND	112,6	+4,3	111,3	+3,1	111,3	+0,1
		AUSLAND	189,4	+24,4	170,7	+9,2	188,6	+0,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,6	+6,4	126,7	+0,6	126,4	+0,5
		INLAND	100,9	+1,3	100,2	+0,8	100,4	+0,1
		AUSLAND	172,7	+11,2	169,3	+0,2	162,6	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,1	+3,4	87,7	+1,6	86,7	+0,3
		INLAND	84,7	-2,9	85,3	+1,1	85,1	-0,2
		AUSLAND	122,2	+17,0	130,0	+1,3	127,1	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	90,2	+4,3	86,4	+4,0	84,6	+0,1
		INLAND	83,7	+1,6	86,6	+4,1	85,4	-0,1
		AUSLAND	108,5	+10,5	121,0	+4,2	120,8	+0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,4	+7,0	98,1	+2,9	95,5	+0,3
		INLAND	91,3	+3,9	85,7	+2,3	85,2	+0,2
		AUSLAND	131,7	+13,4	124,7	+5,0	123,0	+0,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	73,4	-0,7	84,5	+6,1	83,3	-0,2
		INLAND	73,7	-1,7	87,9	+7,1	85,6	-0,6
		AUSLAND	72,6	+3,0	116,8	+3,6	117,7	+0,5
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	124,0	+12,8	109,7	+3,5	105,1	+1,1
		INLAND	108,8	+6,3	99,0	+3,9	95,6	+0,7
		AUSLAND	177,6	+24,3	148,1	+3,9	138,6	+1,8
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	106,3	-7,0	98,6	-1,7	100,6	-0,8
		INLAND	98,8	-9,3	90,1	-2,3	92,0	-1,1
		AUSLAND	187,2	+7,1	189,9	+1,8	194,3	+0,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,3	+5,6	117,2	+0,9	116,5	+0,1
		INLAND	114,1	+3,9	109,9	-0,2	109,9	+0,2
		AUSLAND	146,6	+10,0	149,7	+4,5	140,3	+0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	120,9	+6,1	119,5	+2,2	118,5	0
		INLAND	112,1	+3,6	110,0	+0,9	109,9	-0,1
		AUSLAND	140,6	+10,7	140,9	+4,6	137,4	0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,3	+6,9	142,4	+3,9	138,8	-0,4
		INLAND	129,9	+3,0	127,4	+2,3	127,2	-0,7
		AUSLAND	157,2	+11,0	166,8	+5,2	154,8	0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,7	+5,1	101,4	+1,0	101,3	+0,3
		INLAND	102,4	+3,8	100,7	+0,6	100,7	+0,3
		AUSLAND	109,0	+10,0	104,8	+3,4	104,4	+0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	121,9	+4,7	113,9	-0,4	113,6	+0,3
		INLAND	116,5	+4,3	108,7	-1,0	108,7	+0,4
		AUSLAND	180,0	+7,0	169,3	+4,3	166,1	0
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,1	+5,7	118,6	+0,4	118,7	+0,4
		INLAND	103,9	-1,2	103,5	-1,6	106,4	-0,3
		AUSLAND	136,3	+13,1	136,4	+1,9	134,6	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,9	+4,2	127,9	-0,4	128,8	+0,1
		INLAND	119,5	-1,6	120,4	-2,9	124,1	-0,4
		AUSLAND	136,5	+9,3	134,6	+1,5	133,0	+0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+5,9	111,8	-0,9	110,4	+0,6
		INLAND	90,2	-5,6	87,2	-3,9	88,0	+0,1
		AUSLAND	142,9	+21,9	152,3	+0,9	146,3	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,6	+2,9	118,6	+1,2	116,5	0
		INLAND	109,8	-0,4	109,7	+0,5	104,0	-0,2
		AUSLAND	162,4	+10,3	157,4	+2,8	158,3	+0,6
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	122,6	+3,1	116,3	+0,7	116,4	+0,1
		INLAND	109,6	-0,4	109,1	-0,4	109,8	-0,3
		AUSLAND	167,8	+12,0	162,3	+3,1	160,3	+0,6
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,0	-1,3	100,1	+0,5	101,8	-0,4
		INLAND	101,1	-6,0	91,0	0	82,8	-0,9
		AUSLAND	136,8	+13,3	131,5	+1,9	131,4	+0,5
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	121,7	+4,0	114,2	+0,2	115,6	+0,2
		INLAND	114,2	-0,5	106,6	+0,4	107,6	-0,1
		AUSLAND	141,0	+14,8	136,4	+0,3	136,6	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,6	+5,9	114,9	+4,7	113,5	-0,3
		INLAND	108,5	+2,9	108,5	+0,4	106,8	-0,3
		AUSLAND	146,6	+13,4	141,7	+14,0	136,6	+0,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 107,3 136,4	+0,8 -1,2 +3,8	116,6 108,2 133,4	+9,3 -0,6 +10,7	116,2 108,8 128,0	-0,9 -0,9 -0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 82,9 106,4	-12,8 -12,4 -13,4	100,6 88,8 107,8	-2,4 -8,8 +8,4	102,2 100,0 106,1	-1,9 -1,9 -2,2
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,3 135,8 144,0	+6,8 +14,8 -14,5	130,5 131,1 128,8	+9,3 +9,5 +4,0	129,8 190,0 129,1	-0,2 +0,3 -2,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 109,2 160,5	+10,3 +5,8 +28,1	113,5 105,4 154,5	+5,7 +1,1 +17,8	111,5 104,9 145,5	+0,3 +0,2 +1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 100,8 151,4	+5,4 +5,0 +9,3	101,3 97,2 151,4	+0,1 -0,2 +3,7	100,2 95,8 152,3	+0,3 +0,2 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 109,1 126,2	+12,7 +7,8 +18,5	118,5 104,5 134,7	+9,1 -1,7 +7,3	118,8 106,1 134,0	+0,7 +0,4 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZV. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 99,1 116,2	+13,2 +7,0 +21,0	114,5 97,2 137,4	+7,4 +0,2 +14,8	114,7 96,1 137,3	+0,8 +0,3 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 86,2 137,8	+8,9 +6,7 +10,4	109,7 81,9 127,5	-6,6 -5,1 -8,0	111,9 94,8 129,8	+1,2 +1,2 +1,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 123,1 139,9	+26,1 +17,6 +34,9	132,5 121,5 143,1	+9,3 +7,6 -0,1	132,5 119,8 146,8	+1,5 +1,5 +1,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,3 137,2 187,3	+20,2 +18,2 +23,0	169,9 137,2 189,2	+1,7 +4,7 -2,5	168,8 133,2 204,0	+1,3 +1,0 +1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,5 208,9 214,3	+27,7 +20,3 +43,3	201,4 197,2 200,4	+17,8 +14,7 +15,0	180,9 180,9 188,9	+0,3 -0,5 +2,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 112,3 139,1	+7,4 +5,1 +11,8	125,8 113,1 154,4	-1,6 +0,2 -4,9	127,0 112,5 159,9	+1,0 +0,6 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGSGE- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 104,9 122,0	+9,7 +9,0 +5,0	112,9 103,4 133,4	-2,9 -0,3 -8,3	113,0 101,8 138,0	+0,6 +0,3 +1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 111,2 139,6	+10,1 +4,0 +25,4	123,4 114,6 148,0	-0,2 +0,1 -1,1	123,9 116,8 140,3	+1,1 +0,7 +1,7
32	RUNDfunk-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,9 186,5 248,9	+36,0 +52,7 +26,7	230,5 201,4 264,2	+2,6 +11,3 -3,5	230,0 190,9 274,9	+2,0 +2,4 +1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,5 106,3 178,5	+15,8 +7,9 +24,7	137,5 107,2 187,8	-2,4 +0,6 -5,3	138,9 106,9 182,0	+1,2 +0,5 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,8 116,2 189,5	+8,6 -8,4 +20,0	148,8 114,3 188,7	+5,3 +1,3 +8,1	147,9 118,3 182,0	+0,1 -0,6 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,4 124,8 186,0	+8,6 +2,8 +12,8	158,6 128,8 185,3	+0,1 +0,5 -0,4	156,0 129,7 183,5	+0,8 +0,3 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 101,9 185,8	+6,9 +1,9 +9,4	150,1 110,1 184,8	-0,7 +1,5 -2,3	150,0 110,5 184,9	+0,7 0 +0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 78,9 225,8	-4,5 -47,8 +106,2	105,8 45,3 213,5	+62,5 -15,6 +144,6	103,6 65,7 189,1	-5,0 -7,8 -3,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,9 64,3 96,6	+158,5 +118,7 +271,5	96,2 55,8 192,5	+75,2 +578,0 +13,8	86,7 38,7 206,0	-0,5 +0,5 -1,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,7 159,2 309,0	-20,9 -68,5 +82,9	138,8 18,8 236,0	+105,3 -78,9 +372,0	144,2 114,2 184,0	-9,4 -15,8 -5,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 95,7 152,1	-1,4 -4,8 +16,6	94,6 87,8 140,9	0 -1,6 +6,5	95,2 88,0 137,4	-0,3 -0,6 +0,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OCT. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000	OKT.	SEP.	2000	SEP.	AUG.	JAN.	VER-	2000	VER-
			OKT.	1999	2000	SEP.	1999	2000	2000	AEEND.	OKT.	AEEND.
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	132,8	+10,4	-3,1	137,0	+5,8	+12,6	125,3	+10,4	134,9	+8,0
		INLAND	114,5	+5,0	-3,3	118,4	+0,9	+10,6	108,4	+6,0	116,5	+2,9
		AUSLAND	166,4	+18,1	-2,8	171,2	+12,6	+15,4	154,4	+16,7	168,8	+15,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,2	+11,6	-0,6	132,0	+9,7	+9,3	122,9	+13,1	131,6	+10,6
		AUSLAND	156,5	+19,6	-1,3	158,6	+17,3	+12,8	145,0	+20,4	157,6	+18,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,0	+11,6	-7,3	149,9	+3,5	+16,3	132,2	+9,6	144,5	+7,3	
	AUSLAND	172,8	+19,3	-7,0	186,9	+2,8	+19,0	162,2	+15,0	179,4	+14,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,1	+5,2	+2,5	138,7	+2,3	+23,3	130,8	+7,1	140,4	+3,7	
	AUSLAND	196,8	+11,1	+7,4	183,3	+8,1	+18,5	175,3	+14,1	190,1	+9,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,0	+5,2	-6,3	106,7	-1,8	-	99,4	+0,7	103,4	+1,5	
	INLAND	87,8	-0,3	-6,7	94,1	-5,7	+0,9	88,4	-2,6	91,0	-3,2	
	AUSLAND	133,2	+16,4	-5,5	140,9	+5,9	-1,6	129,4	+7,5	137,1	+10,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GERWERBE	INSGESAMT	97,7	+9,0	-10,0	108,6	+1,3	+5,5	95,4	+0,2	103,2	+4,9
		INLAND	90,1	+5,4	-8,0	97,9	-1,6	+7,1	86,4	-2,6	94,0	+1,6
		AUSLAND	119,9	+17,7	-14,5	140,3	+8,0	+2,6	121,8	+6,5	130,1	+12,3
17	TEXTILGERWERBE	INSGESAMT	99,8	+2,8	+1,0	98,8	+0,4	+19,3	93,2	+2,1	99,3	+1,5
		INLAND	89,5	-0,3	+1,1	88,5	-3,5	+19,0	83,2	-2,0	89,0	-2,0
		AUSLAND	127,5	+9,2	+0,6	126,7	+8,8	+20,3	119,9	+10,3	127,1	+8,9
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	89,0	+13,4	+2,8	86,8	+5,5	+45,5	79,4	+4,2	87,8	+9,3
		INLAND	76,8	+10,7	+3,9	73,9	-0,3	+45,5	67,9	-3,6	75,4	+5,0
		AUSLAND	109,7	+16,7	+1,1	108,5	+13,3	+45,2	99,1	+15,0	109,1	+15,0
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	102,8	+9,7	+4,6	98,3	+3,5	+48,7	90,1	+7,6	100,6	+6,6
		INLAND	88,2	+9,4	+5,4	83,7	-1,2	+45,1	76,1	-	86,0	+4,0
		AUSLAND	130,0	+10,0	+3,4	126,7	+10,1	+53,9	116,3	+18,7	127,9	+10,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	57,9	+24,0	-6,8	62,1	+11,5	+47,5	58,4	-0,2	60,0	+17,2
		INLAND	46,3	+15,2	-4,3	48,4	+0,8	+45,3	46,1	-8,3	47,4	+7,5
		AUSLAND	77,4	+34,6	-9,3	85,3	+24,5	+49,9	73,9	+10,5	81,4	+29,2
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	115,3	+13,6	+10,3	104,5	+3,8	+33,6	97,6	-0,2	109,9	+8,7
		INLAND	112,5	+10,4	+10,0	102,3	+1,2	+45,4	93,7	-7,9	107,4	+5,8
		AUSLAND	119,0	+17,9	+10,6	107,6	+7,6	+20,6	102,8	+11,0	113,3	+12,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	95,7	+1,6	+5,7	90,5	-1,7	+27,6	88,8	-1,6	93,1	-0,1
		INLAND	84,7	-0,7	+6,3	79,7	-2,9	+28,1	77,0	-6,7	82,2	-1,8
		AUSLAND	119,4	+5,4	+5,1	113,6	+0,1	+26,9	113,9	+6,7	116,5	+2,7
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	98,1	+1,2	+4,5	93,9	-3,5	+35,3	91,6	+0,1	96,0	-1,1
		INLAND	87,6	-0,9	+4,4	83,8	-4,4	+34,7	81,2	-3,4	85,7	-2,6
		AUSLAND	118,7	+4,5	+4,7	113,4	-2,1	+35,8	111,8	+5,7	118,1	+1,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	52,6	-1,7	+4,2	50,5	-3,8	+72,4	67,7	+12,5	51,6	-2,6
		INLAND	50,6	+2,2	-2,9	52,1	+4,2	+78,4	58,5	+13,2	51,4	+3,2
		AUSLAND	62,3	-14,2	+45,6	42,8	-34,1	+45,1	112,4	+11,0	52,6	-23,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	85,6	-2,5	+12,5	76,1	-0,4	+15,5	76,3	-14,0	80,9	-1,5
		INLAND	71,1	-9,2	+7,7	66,0	-2,8	+22,9	63,0	-21,8	69,6	-6,2
		AUSLAND	141,3	+13,4	+22,8	115,1	+5,3	+2,3	127,4	+5,5	128,2	+3,8
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	101,0	+5,6	+4,7	96,5	+1,9	+18,7	93,0	+2,6	98,8	+3,8
		INLAND	94,0	+6,9	+10,1	85,4	+0,5	+16,5	81,8	-2,3	89,7	+3,7
		AUSLAND	113,3	+3,9	-2,3	116,0	+3,8	+21,8	112,8	+9,8	114,7	+3,9
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	86,3	+5,0	+11,5	77,4	+1,4	+31,4	75,8	+2,7	81,8	+3,3
		INLAND	84,2	+3,6	+10,4	76,3	-1,2	+35,0	73,8	+0,7	80,3	+1,3
		AUSLAND	92,3	+9,0	+14,7	80,5	+8,8	+22,9	81,4	+8,5	86,4	+8,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	108,8	-3,9	-4,3	113,7	-1,7	+15,5	104,4	+4,3	111,3	-2,8
		INLAND	101,4	-7,1	-5,6	107,4	-4,4	+15,1	98,9	+2,4	104,4	-5,8
		AUSLAND	161,8	+13,7	+1,8	158,9	+14,0	+18,1	143,2	+14,7	160,4	+13,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	117,3	+3,4	+2,9	114,0	+1,8	+13,1	108,4	+3,8	115,7	+2,7
		INLAND	100,7	+0,8	+4,2	96,6	-3,4	+11,7	93,4	-1,2	99,7	-1,2
		AUSLAND	157,1	+7,8	+0,8	156,8	+10,6	+15,3	147,7	+11,6	156,5	+9,1
17.61	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	92,7	-6,1	+1,2	91,6	-6,1	+11,2	89,1	-1,9	92,2	-6,0
		INLAND	84,2	-9,7	+1,3	83,1	-11,5	+10,7	82,2	-6,7	83,7	-10,6
		AUSLAND	160,0	+12,9	+0,9	158,5	+26,3	+13,5	143,8	+21,2	159,3	+18,2
17.62	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	146,8	+2,0	-1,4	148,7	+9,0	+2,1	146,2	+7,1	147,7	+5,4
		INLAND	146,7	-0,5	+2,3	143,4	+2,8	+2,9	140,7	+4,8	145,1	+1,1
		AUSLAND	146,4	+9,9	-10,3	163,3	+27,8	+0,4	161,0	+12,9	154,9	+18,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
120,3	+1,4	116,0	125,1	127,1	+9,6	+1,6	111,1	119,7	123,1	+10,8	+2,8	112,3	115,4	+2,8	0
109,0	-1,7	105,5	109,5	110,7	+4,9	+1,1	101,1	106,2	107,9	+6,7	-0,3	103,8	104,7	+0,9	
140,9	+6,0	135,2	153,9	157,2	+16,3	+2,1	129,5	140,8	151,1	+16,7	+7,3	127,9	135,1	+6,6	
117,6	+2,9	110,3	122,7	124,4	+12,8	+1,4	106,4	113,1	120,8	+13,5	+6,8	106,6	109,7	+1,0	VORL.
111,4	-0,3	104,9	112,1	113,9	+8,6	+1,6	100,8	106,7	110,6	+9,7	+3,7	103,7	103,8	+0,1	
130,8	+9,0	121,6	145,0	146,6	+20,6	+1,1	118,1	126,4	142,3	+20,5	+12,6	118,8	122,3	+2,9	
124,5	-	125,8	133,2	136,0	+8,1	+2,1	117,3	131,2	129,2	+10,1	-1,5	119,2	124,3	+4,3	INV.
111,0	-1,2	112,1	113,8	115,1	+2,7	+1,1	103,8	117,0	110,0	+6,0	-6,0	105,8	110,4	+3,4	
144,8	+1,5	146,4	162,2	167,3	+14,3	+3,1	137,6	152,5	157,9	+14,8	+3,5	137,6	145,1	+6,5	
135,1	+1,2	116,7	134,1	125,1	+7,2	-6,7	122,6	126,2	131,7	+7,4	+4,4	116,6	124,4	+6,7	GEBR.
107,6	-7,8	95,1	105,9	95,2	+0,1	-10,1	103,8	101,3	104,2	+0,4	+2,9	102,9	102,6	-0,3	
177,2	+11,1	149,9	177,4	170,9	+14,0	-3,7	151,5	164,3	173,9	+14,8	+5,8	137,6	157,9	+14,8	
95,1	-2,5	105,7	89,4	105,2	-0,5	+17,7	95,8	99,4	96,5	+0,7	-2,9	97,7	97,6	-0,1	VERB.
88,1	-5,8	95,9	80,3	92,3	-3,8	+14,9	88,6	91,3	86,6	-5,1	-5,1	93,0	90,0	-3,2	
114,4	+5,7	132,5	114,1	140,1	+5,7	+22,8	115,3	121,4	123,4	+7,0	+1,6	110,3	118,3	+7,3	
89,6	-8,2	103,3	80,1	102,9	-0,4	+28,5	92,1	93,3	91,3	-0,9	-2,1	97,3	92,7	-4,7	DB
85,5	-10,1	94,7	73,7	91,8	-3,1	+24,6	86,2	87,0	83,2	-3,5	-4,4	91,7	86,6	-5,6	
101,9	-2,9	128,6	98,9	135,7	+5,5	+37,2	109,4	111,9	115,2	+5,3	+2,9	113,8	110,7	-2,7	
97,1	-8,6	87,3	92,6	90,3	+3,4	-2,5	92,4	89,3	93,5	+1,2	+4,7	96,3	90,8	-5,7	17
89,8	-11,7	81,1	82,1	80,8	-0,4	-1,6	85,0	82,6	83,4	-3,0	+1,0	89,9	84,3	-6,2	
116,8	-1,4	103,9	121,0	116,0	+11,6	-4,1	109,8	107,2	120,6	+9,8	+12,5	113,5	108,5	-4,4	
78,5	-12,0	67,1	80,8	71,8	+7,0	-11,1	80,4	69,3	81,6	+1,5	+17,7	84,6	74,9	-11,5	17.1
69,4	-17,4	61,3	68,4	61,6	+0,6	-9,9	75,2	61,7	69,6	-7,4	+12,8	77,0	68,4	-11,2	
94,0	-4,1	77,1	102,1	89,3	+15,8	-12,5	89,4	82,4	102,3	+14,4	+24,2	97,7	85,9	-12,1	
93,7	-6,9	74,8	91,1	79,2	+5,9	-13,1	86,5	78,1	93,4	+8,0	+19,6	91,1	82,3	-9,7	17.11
80,6	-13,4	66,6	74,8	68,1	-0,7	-9,0	79,1	68,9	78,0	-1,4	+13,2	81,9	74,0	-9,6	
118,2	+3,2	88,4	121,6	99,9	+15,6	+17,8	100,4	95,3	122,2	+21,7	+28,2	106,4	97,9	-8,7	
46,7	-39,0	47,1	56,9	51,3	+8,8	-9,8	62,8	46,4	56,7	-6,5	+26,5	81,5	54,6	-33,0	17.12,19
40,2	-37,6	40,5	47,4	41,3	+2,0	-12,9	55,8	39,1	46,4	-14,9	+23,8	68,5	48,0	-23,9	
57,5	-40,6	58,1	72,9	68,2	+17,4	-6,4	72,9	58,8	76,1	+4,4	+29,4	103,3	66,8	-36,3	
101,5	+28,5	88,7	102,7	95,6	+7,8	-6,9	101,7	93,9	95,7	-5,9	+1,9	68,6	97,8	+42,6	17.16
101,9	+2,5	87,4	98,4	90,0	+3,0	-9,5	106,8	93,0	92,5	-15,0	-0,5	79,6	100,9	+25,8	
100,9	+94,0	90,4	107,2	103,2	+14,2	-3,7	92,4	95,2	99,9	+8,1	+4,9	54,0	93,8	+73,7	
94,2	-14,4	80,3	93,9	82,1	+2,2	-12,6	94,5	83,8	90,9	-3,8	+8,5	98,8	89,2	-10,6	17.2
85,3	-17,2	71,2	81,1	71,4	+0,3	-12,0	87,7	74,7	78,6	-10,4	+5,2	91,7	81,2	-11,5	
113,3	-9,3	100,0	121,2	105,1	+5,1	-13,3	106,0	109,3	117,4	+7,7	+13,6	117,2	106,2	-9,4	
96,9	-12,7	80,9	94,5	82,8	+2,3	-12,4	95,9	86,0	94,9	-1,0	+10,3	101,7	90,9	-10,6	17.21
89,3	-14,4	71,7	82,1	73,1	+2,0	-11,0	89,6	77,5	84,3	-5,9	+8,8	92,4	83,5	-8,8	
113,6	-10,1	98,7	118,6	101,8	+3,1	-14,2	108,1	102,5	115,8	+6,9	+12,8	119,7	105,3	-12,0	
53,5	-17,3	46,7	87,0	50,1	+7,3	-42,4	68,0	47,2	79,0	+16,2	+67,4	67,8	57,6	-15,0	17.22
49,5	-17,9	39,5	72,7	46,5	+17,7	-36,0	58,1	40,8	65,8	+13,3	+62,1	58,9	45,4	-16,1	
72,6	-15,9	81,4	155,7	67,5	-17,1	-56,9	116,0	78,3	149,2	+23,4	+80,6	111,0	97,7	-12,0	
87,8	-22,8	77,3	88,7	75,4	-2,5	-15,0	94,6	76,4	75,2	-20,5	-1,6	100,9	85,5	-15,3	17.23
78,3	-27,4	67,8	75,8	63,1	-6,9	-16,8	87,1	66,6	61,6	-29,3	-7,5	95,4	76,8	-19,5	
124,6	-8,6	114,1	138,3	122,5	+7,4	-11,4	123,5	114,3	127,6	+3,3	+11,6	122,2	118,9	-2,7	
95,6	-11,5	83,8	95,9	87,8	+4,8	-9,4	93,2	87,0	94,3	+1,2	+8,4	96,8	90,1	-6,9	17.24
87,9	-14,0	76,2	84,8	77,3	+1,4	-6,6	86,7	78,9	82,0	-5,4	+3,9	89,6	82,8	-7,6	
109,0	-7,9	97,2	118,3	106,3	+9,4	-10,1	104,4	101,3	116,0	+11,1	+14,5	109,7	102,9	-6,2	
82,2	-17,8	64,4	79,3	68,8	+6,8	-13,2	77,0	70,9	77,8	+0,8	+9,4	87,6	74,0	-15,5	17.3
81,3	-20,1	65,3	76,5	67,1	+2,8	-12,3	76,0	70,9	75,5	-0,7	+6,5	88,1	73,4	-16,7	
84,7	-10,8	61,8	86,9	73,6	+19,1	-15,3	79,9	71,1	83,5	+4,5	+17,4	86,3	75,5	-12,5	
113,2	-4,0	100,2	102,7	103,7	+3,5	+1,0	97,8	105,9	103,9	+8,2	-1,9	98,0	101,8	+3,9	17.4
108,1	-6,1	87,1	88,1	98,2	+1,1	+0,1	94,3	102,5	96,8	+4,8	-3,6	96,2	88,4	+2,3	
142,3	+9,1	122,3	136,6	142,7	+16,7	+5,2	123,1	129,7	140,3	+14,0	+8,2	110,6	126,4	+14,3	
113,4	-2,7	102,5	109,0	106,9	+4,3	-1,9	105,9	104,3	108,9	+3,2	+4,8	107,7	105,1	-2,4	17.5
99,8	-8,3	91,8	92,1	90,9	-1,0	-1,3	95,0	92,2	93,5	-1,6	+1,4	97,5	89,6	-4,0	
145,8	+7,8	128,2	149,7	145,4	+13,4	-2,9	132,1	133,3	147,3	+11,5	+10,5	132,1	132,7	+0,5	
98,7	-3,7	88,8	86,2	86,4	-2,7	+0,2	90,4	90,7	88,9	-0,6	-0,9	94,4	90,6	-4,0	17.51
93,2	-6,4	85,6	78,4	78,8	-7,9	+0,5	87,0	87,1	89,5	-4,0	-4,1	91,5	87,0	-4,9	
141,7	+19,3	113,2	147,1	145,6	+28,6	-1,0	117,5	119,4	140,2	+19,3	+17,4	117,3	118,4	+0,9	
143,7	+7,6	132,9	158,0	150,6	+13,3	-4,7	137,1	131,7	143,8	+4,9	+9,2	128,6	134,4	+4,5	17.52
147,5	+19,3	135,4	153,7	144,3	+6,6	-6,1	131,4	132,3	137,9	+4,9	+4,2	124,1	131,8	+8,2	
133,2	-17,3	125,9	169,6	167,9	+39,4	-1,0	152,4	130,2	160,0	+5,0	+22,9	140,9	141,3	+0,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1989	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1989	AUG. 2000	SEP. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	135,2	+7,4	+6,5	126,9	+4,4	+12,9	123,3	+7,8	131,1	+6,0
		INLAND	124,9	+11,8	+14,1	109,5	+1,5	+11,7	108,2	+2,1	117,2	+6,7
		AUSLAND	147,0	+3,3	-	147,0	+7,2	+14,0	140,8	+13,6	147,0	+5,2
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	124,7	+7,1	+2,0	122,2	+4,7	+14,8	115,4	+4,3	123,5	+5,9
		INLAND	104,7	+5,4	+2,3	102,3	+1,4	+13,0	96,1	+1,1	103,5	+3,4
		AUSLAND	163,4	+9,3	+1,7	160,7	+8,1	+17,1	152,7	+8,6	162,1	+9,2
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	116,5	+6,7	+3,6	112,5	+0,2	+34,7	111,4	+6,9	114,5	+3,3
		INLAND	98,7	+5,8	+2,9	95,9	-0,8	+33,0	94,8	+8,2	97,3	+2,4
		AUSLAND	157,3	+8,0	+4,3	150,8	+1,9	+37,1	149,5	+7,9	154,1	+5,0
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	72,6	-4,2	-20,8	91,7	-2,0	-6,1	74,6	-5,4	82,2	-3,0
		INLAND	71,1	-7,2	-15,9	83,9	-6,1	-1,4	70,2	-7,6	77,5	-7,7
		AUSLAND	80,2	+12,2	-39,3	132,1	+25,2	-16,9	98,0	+4,5	106,2	+20,0
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	76,0	-6,7	+3,7	73,3	-10,7	+10,9	72,2	-8,3	74,7	-6,7
		INLAND	70,7	-8,7	+4,3	67,8	-12,2	+13,9	67,3	-9,3	69,3	-10,3
		AUSLAND	129,6	+6,0	+0,8	126,6	-1,5	-2,6	122,3	-1,7	129,1	+2,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	69,0	-1,1	-37,7	110,8	+5,0	-15,1	77,2	-2,4	89,9	+2,5
		INLAND	71,7	-6,2	-30,9	103,7	-4,5	-11,1	73,7	-5,9	87,7	-4,8
		AUSLAND	80,6	+17,9	-64,6	133,5	+39,6	-23,8	88,3	+8,1	97,1	+32,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	94,7	+20,0	-22,8	122,6	+2,3	-6,8	98,7	-2,1	108,7	+9,4
		INLAND	91,0	+14,3	-17,6	110,5	+0,3	-3,4	90,8	-3,2	100,8	+6,2
		AUSLAND	107,1	+38,1	-34,4	163,2	+7,0	-14,0	126,2	+1,0	136,2	+17,8
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	58,3	-24,3	-24,6	77,3	-35,9	-3,5	55,8	-31,3	67,8	-31,4
		INLAND	48,0	-34,1	-32,2	72,3	-37,2	-11,4	63,5	-29,7	60,7	-36,0
		AUSLAND	108,4	+18,8	+4,2	104,0	-30,7	+44,2	87,3	+37,4	106,2	-11,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDEBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	95,0	+20,3	-22,7	122,9	+2,5	-6,9	99,0	-1,9	109,0	+9,5
		INLAND	91,3	+14,7	-17,6	110,8	+0,6	-3,3	91,1	-3,0	101,1	+6,5
		AUSLAND	107,1	+38,3	-34,5	163,5	+7,2	-14,0	126,4	+1,0	135,3	+18,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	84,0	-9,8	+4,0	80,8	-33,4	+6,3	79,4	-9,9	82,4	-23,2
		INLAND	84,9	-9,7	+3,4	82,1	-30,2	+9,5	78,2	-9,5	83,5	-21,2
		AUSLAND	72,1	-12,4	+12,3	64,2	-61,6	-27,7	81,0	-15,4	68,2	-45,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	91,1	+23,8	-30,9	131,9	+6,7	-11,7	102,7	-1,1	111,5	+13,1
		INLAND	88,7	+19,7	-25,3	118,8	+5,7	-6,2	93,9	-1,7	103,8	+11,3
		AUSLAND	97,7	+35,7	-41,6	167,3	+8,8	-17,7	126,8	+0,8	132,5	+17,4
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	108,3	+17,3	-3,2	111,9	-3,6	+10,4	95,4	-3,8	110,1	+5,7
		INLAND	100,4	+9,8	-3,6	104,2	-4,4	+11,4	90,1	-5,1	102,3	+2,1
		AUSLAND	155,1	+58,8	-1,7	157,8	-0,5	+6,1	127,1	+1,5	156,5	+22,1
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	95,3	+15,9	+6,0	90,8	-2,8	+2,8	83,1	-1,0	93,1	+6,0
		INLAND	87,1	+9,7	+12,1	77,7	-11,6	-	75,3	-5,5	82,4	-1,6
		AUSLAND	128,7	+37,8	-10,6	143,9	+24,4	+9,5	114,6	+13,1	136,3	+30,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	91,3	+9,5	-12,8	104,7	-1,8	-6,2	103,6	+1,1	98,0	+3,3
		INLAND	83,3	+4,0	-16,8	100,1	-4,3	-5,2	97,5	-2,5	91,7	-0,8
		AUSLAND	118,0	+25,0	-1,6	119,9	+6,2	-6,8	123,7	+11,6	119,0	+14,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	140,6	+15,8	+8,7	129,3	+11,4	+27,4	124,9	+10,1	135,0	+13,7
		INLAND	104,8	-4,9	+9,9	95,4	-6,1	+19,4	83,9	-6,8	100,1	-5,5
		AUSLAND	223,1	+51,8	+7,5	207,6	+39,0	+37,3	196,1	+36,3	216,4	+46,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDEBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	82,9	-4,7	+0,6	82,4	-1,0	+12,0	79,1	+2,7	82,7	-2,8
		INLAND	79,1	-8,8	-0,8	79,7	-1,7	+10,5	75,6	-0,4	79,4	-5,4
		AUSLAND	98,6	+11,7	+5,7	93,3	+1,6	+17,2	93,6	+14,6	96,0	+6,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	85,4	+11,6	-19,5	106,1	-4,0	-13,3	106,1	-0,7	95,8	+2,5
		INLAND	81,2	+9,6	-23,3	105,9	-4,5	-10,1	103,5	-2,5	93,8	+1,2
		AUSLAND	98,7	+18,0	-6,6	106,8	-2,5	-22,6	114,5	+4,4	103,3	+6,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	106,8	-3,8	-0,3	107,2	-3,2	+10,4	99,3	+3,3	107,1	-3,4
		INLAND	97,6	-7,1	-1,3	98,9	-5,4	+10,8	91,2	+0,8	96,3	-6,2
		AUSLAND	207,4	+18,8	+5,5	196,6	+11,5	+9,5	165,7	+18,0	202,0	+18,1
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	105,3	-7,8	-2,4	107,9	-7,1	+5,5	102,1	-0,1	106,6	-7,5
		INLAND	95,6	-10,7	-3,3	98,9	-9,3	+3,1	92,8	-2,9	97,3	-10,0
		AUSLAND	209,0	+10,3	+2,6	203,7	+6,6	+19,1	200,8	+16,3	206,4	+8,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASEPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	129,8	+8,8	+3,7	125,2	+2,8	+8,9	117,0	+8,1	127,5	+6,7
		INLAND	113,1	+4,8	+1,3	111,7	+1,1	+11,0	102,8	+4,9	112,4	+2,9
		AUSLAND	209,2	+20,0	+10,1	184,6	+7,7	+3,5	179,0	+17,1	189,9	+13,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	95,8	-8,2	-1,9	98,1	-4,1	+14,6	89,2	+2,4	97,5	-8,2
		INLAND	92,3	-10,4	-1,5	93,7	-6,1	+15,0	85,7	+0,8	93,0	-8,3
		AUSLAND	215,3	+27,6	-0,6	216,6	+27,5	+12,2	182,7	+27,7	216,0	+27,8

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
125,9	+1,9	108,5	123,9	119,5	+10,1	-3,6	115,4	110,9	123,3	+6,8	+11,2	113,8	113,1	-0,6	17.59
111,7	-11,4	97,9	108,6	103,9	+6,1	-4,3	109,2	98,3	107,5	-1,6	+9,4	107,4	103,8	-3,4	
142,3	+18,1	120,7	141,4	137,5	+13,9	-2,8	122,5	125,3	141,5	+15,5	+12,9	121,3	123,8	+2,1	
116,4	-5,0	108,0	115,9	113,5	+5,1	-2,1	110,9	109,5	114,8	+3,5	+4,8	113,2	110,2	-2,7	17.54
99,3	-9,8	93,9	95,7	94,9	+1,6	-0,9	95,3	92,9	95,4	+0,1	+2,7	96,1	94,1	-4,1	
149,5	+2,0	136,5	155,1	149,8	+9,7	-3,4	141,1	141,7	152,3	+7,9	+7,5	142,3	141,4	-0,6	
109,2	-10,9	93,2	117,2	100,0	+7,3	-14,7	108,8	97,6	118,2	+8,8	+19,1	106,6	103,2	-3,2	17.6
93,3	-11,7	79,7	97,6	85,7	+7,5	-12,2	93,4	82,8	98,7	+5,7	+19,2	90,5	88,1	-2,7	
145,6	-8,6	124,4	162,5	133,0	+6,9	-18,2	144,4	131,6	158,5	+8,4	+18,9	143,7	138,0	-4,0	
75,8	-2,3	85,1	53,0	91,2	-4,1	+72,1	71,4	82,9	68,7	-6,6	-19,5	76,9	77,1	+0,3	17.7
76,6	-3,8	88,7	52,9	81,9	-7,7	+54,8	68,6	80,0	64,1	-7,9	-19,9	75,5	74,8	-0,9	
71,5	+5,8	128,3	53,9	138,2	+8,5	+158,3	80,3	97,6	80,3	-	-17,7	84,0	69,0	+6,0	
81,5	-10,4	77,3	86,6	72,4	-8,3	+8,7	79,0	76,2	71,5	-9,5	-6,2	75,9	77,6	+2,2	17.71
77,4	-8,9	71,2	63,3	68,0	-7,3	+4,3	75,1	71,0	67,3	-10,4	-5,2	72,4	73,0	+0,8	
122,3	-19,2	138,0	100,6	136,9	-1,2	+35,5	118,0	128,4	114,1	-9,3	-11,1	110,0	123,2	+12,0	
89,8	+9,4	113,6	98,9	110,6	-2,6	+184,3	63,5	89,7	61,8	-2,7	-31,1	78,0	76,6	-1,8	17.72
75,6	+3,6	110,2	40,0	101,3	-8,1	+153,9	62,9	91,1	60,2	-4,3	-39,9	79,4	77,0	-3,0	
51,4	+49,4	124,5	35,3	140,4	+12,8	+297,7	65,3	85,4	66,9	+2,5	-21,7	73,8	75,4	+2,2	
78,9	-7,4	126,2	62,2	120,9	-4,2	+94,4	91,7	99,1	88,2	-3,8	-11,0	96,7	95,4	-3,3	18
79,6	-7,7	113,2	62,4	106,6	-6,8	+70,8	86,5	92,9	82,8	-4,3	-10,9	94,1	89,7	-4,7	
77,0	-6,2	169,9	61,7	168,9	-0,6	+173,7	108,9	119,9	106,3	-2,4	-11,3	114,2	114,4	+0,2	
77,0	-11,7	115,5	41,6	71,7	-37,9	+72,4	64,7	95,0	47,4	-26,7	-60,1	89,8	79,9	-11,0	18.1
74,4	-12,0	108,1	42,7	89,8	-35,4	+63,5	80,4	89,8	46,1	-23,7	-68,5	84,4	75,0	-11,1	
90,5	-11,0	156,1	36,8	81,5	-47,5	+127,7	88,2	123,8	54,4	-38,3	-66,1	119,1	106,0	-11,0	
79,0	-7,3	126,3	62,4	121,3	-4,0	+94,4	91,8	99,2	88,5	-3,6	-10,8	98,8	95,5	-3,3	18.2
79,6	-7,7	113,2	62,5	106,9	-6,6	+71,0	86,7	92,9	83,1	-4,2	-10,5	94,2	89,8	-4,7	
76,9	-6,2	170,0	61,9	169,3	-0,4	+173,5	108,9	119,9	108,6	-2,1	-11,1	114,2	114,4	+0,2	
93,1	-1,2	101,0	74,8	77,5	-23,3	+3,6	80,8	98,6	78,5	-1,6	-19,4	87,6	89,7	+2,4	18.21
94,0	-1,8	99,6	73,7	78,0	-21,7	+5,8	80,3	97,9	78,9	-1,7	-19,4	87,4	89,1	+1,8	
82,3	+8,3	117,3	88,7	71,2	-39,3	-19,7	87,0	107,0	87,5	+0,8	-18,2	89,8	97,0	+8,0	
73,5	-2,8	137,6	57,3	134,0	-2,6	+133,9	91,9	102,4	89,0	-3,2	-13,1	101,2	97,2	-4,0	18.22
74,1	-2,1	122,5	57,4	117,4	-4,2	+104,5	85,7	94,9	83,0	-3,2	-12,5	95,7	90,3	-5,6	
72,0	-4,5	178,2	57,0	178,9	+0,4	+213,9	108,7	122,6	105,2	-3,2	-14,2	115,9	116,6	-0,3	
92,3	-14,5	108,4	75,3	100,5	-7,3	+33,5	95,8	94,7	90,8	-5,2	-4,1	96,9	95,3	-1,7	18.23
91,4	-14,9	100,8	75,1	93,8	-6,9	+24,9	92,5	91,2	86,6	-5,4	-5,0	93,8	91,8	-2,1	
97,7	-12,4	153,6	76,1	140,4	-8,6	+84,5	115,8	118,0	115,7	+0,1	-0,3	115,2	115,8	+0,5	
82,2	-19,4	94,7	93,6	94,3	-0,5	+32,5	83,8	80,9	80,4	-4,1	-0,6	86,9	82,3	-5,3	18.24
79,4	-22,0	79,6	57,4	74,3	-6,7	+29,4	79,8	77,6	73,9	-7,4	-4,8	85,4	78,7	-7,8	
93,4	-9,3	106,5	98,8	125,3	+18,8	+41,1	100,4	94,1	107,0	+6,8	+13,7	93,2	97,3	+4,4	
83,4	-7,0	110,6	85,1	110,5	-0,1	+29,8	101,6	98,5	102,2	+0,6	+5,9	104,2	99,0	-5,0	DC
80,1	-6,6	108,5	78,4	104,3	-3,9	+33,0	98,0	93,3	96,5	-2,5	+3,4	101,2	98,1	-5,0	
94,4	-2,5	117,5	107,1	131,0	+11,5	+22,3	110,3	107,0	121,0	+9,7	+13,1	114,2	108,6	-4,9	
121,3	-0,5	106,8	123,7	117,8	+10,3	-4,8	115,3	112,5	125,8	+9,1	+11,8	113,2	113,9	+0,6	18.1
110,2	-2,7	94,5	91,0	86,5	-6,5	-4,9	100,6	97,3	95,8	-4,8	-1,5	101,9	98,9	-2,9	
147,0	+3,7	136,3	199,1	189,8	+40,3	-4,7	149,3	147,6	194,8	+30,5	+32,0	139,0	148,5	+6,8	
87,0	-0,3	76,3	77,5	78,5	+2,9	+1,3	75,7	80,2	78,8	+4,1	-1,7	76,1	77,9	+2,4	18.2
86,7	+6,5	76,5	73,2	75,2	-0,4	+2,7	74,3	78,0	75,2	+1,2	-3,6	73,8	76,1	+3,1	
88,3	-20,9	79,7	96,0	91,7	+15,1	-3,5	81,5	89,0	93,7	+15,0	+5,3	86,0	85,3	-0,8	
76,5	-10,1	119,5	80,7	117,0	-2,1	+45,0	105,6	97,8	104,0	-1,5	+6,3	109,5	101,7	-7,1	18.3
74,1	-13,2	118,9	77,9	114,2	-4,0	+46,6	105,0	98,5	102,0	-2,9	+5,7	108,0	100,8	-6,7	
84,5	+0,4	121,6	90,0	126,6	+4,1	+40,7	107,9	102,1	111,0	+2,9	+8,7	114,7	105,0	-8,5	
111,1	+2,7	99,8	100,2	100,2	+0,4	-	91,8	104,8	97,5	+6,2	-7,0	96,9	98,3	+1,4	DC
105,1	+0,6	94,6	92,2	92,5	-2,2	+0,3	85,1	95,5	89,5	+3,9	-10,1	93,4	92,8	-0,6	
174,6	+18,3	155,1	187,0	183,5	+18,3	-1,9	153,4	161,6	183,1	+19,4	+13,3	134,5	167,5	+17,1	
114,2	+3,3	109,7	105,8	105,0	-4,3	-0,8	95,4	108,9	100,1	+3,8	-6,4	98,9	101,7	+2,8	20.1
107,1	+0,8	109,9	96,4	97,1	-6,5	+0,7	89,4	100,0	90,2	+0,9	-9,8	95,0	94,7	-0,3	
189,5	+20,8	171,0	206,6	189,8	+11,0	-7,7	170,7	180,5	206,0	+20,1	+13,6	139,4	175,6	+28,0	
119,3	+0,6	103,9	115,5	113,5	+8,2	-1,7	108,5	110,3	116,5	+7,4	+5,6	109,4	108,4	-	20.2
107,9	-2,3	93,7	101,2	98,6	+6,3	-1,6	96,5	100,1	102,7	+4,3	+2,6	102,0	99,3	-2,6	
169,4	+9,7	148,8	178,5	174,4	+17,2	-2,3	152,1	154,9	177,2	+16,5	+14,4	142,2	153,5	+7,9	
105,4	+3,3	92,5	89,9	91,2	-1,4	+1,4	81,9	100,9	96,9	+6,9	-13,9	89,9	91,1	+1,3	20.3
103,0	+1,7	90,3	86,4	87,2	-3,4	+0,9	79,3	96,9	83,8	+5,7	-15,3	89,1	88,1	-	
168,7	+40,7	150,7	184,1	197,5	+31,1	+7,3	135,1	154,4	169,9	+25,8	+10,0	110,2	144,7	+31,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,5	+11,1	+3,3	117,6	+8,7	+5,5	108,5	+11,6	119,6	+9,9
		INLAND	115,6	+10,1	+4,4	110,7	+6,1	+5,4	103,8	+8,8	113,2	+8,1
		AUSLAND	142,7	+14,1	+0,4	142,2	+16,2	+5,7	129,6	+20,4	142,5	+15,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	120,3	+16,6	+2,0	117,9	+14,6	+2,7	110,3	+16,6	119,1	+15,5
		INLAND	112,2	+15,6	+2,8	109,1	+10,9	+2,1	102,8	+13,2	110,7	+13,2
		AUSLAND	138,3	+18,3	+0,5	137,6	+21,7	+3,8	127,0	+23,1	138,0	+20,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,9	+21,5	+0,1	134,8	+23,6	+5,0	124,0	+24,0	134,9	+22,5
		INLAND	121,0	+23,6	+0,8	120,0	+21,2	+5,0	110,7	+21,8	120,5	+22,3
		AUSLAND	152,1	+19,7	-0,5	152,8	+25,6	+4,9	140,3	+26,2	152,5	+22,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	197,8	+113,4	+5,3	187,9	+101,4	+1,8	181,6	+74,4	192,9	+107,4
		INLAND	138,6	+123,5	+13,0	122,7	+66,7	-8,0	124,9	+79,7	130,7	+92,8
		AUSLAND	264,4	+107,9	+1,2	261,3	+126,4	+7,9	245,4	+71,5	262,9	+116,7
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,8	+20,2	-0,1	133,9	+22,4	+5,1	123,0	+23,1	133,9	+21,3
		INLAND	120,7	+22,5	+0,6	120,0	+20,7	+5,3	110,5	+21,0	120,4	+21,6
		AUSLAND	150,1	+18,1	-0,5	150,9	+23,9	+4,8	138,5	+26,2	150,5	+20,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	108,0	+11,7	+4,0	103,8	+6,2	+0,4	98,7	+9,5	105,9	+9,0
		INLAND	107,2	+10,9	+4,3	102,8	+4,8	+0,2	98,2	+8,3	105,0	+7,8
		AUSLAND	111,2	+14,9	+3,2	107,7	+11,8	+1,0	101,0	+15,2	109,5	+13,4
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	118,6	+11,9	+3,0	115,1	+8,5	+1,4	108,6	+11,6	116,9	+10,2
		INLAND	114,6	+13,7	+3,4	110,8	+9,2	+1,7	104,4	+11,5	112,7	+11,4
		AUSLAND	142,1	+4,3	+1,6	139,9	+5,2	-0,2	133,0	+12,5	141,0	+4,8
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	88,7	+23,3	+9,5	79,2	+6,5	-5,4	77,3	+12,7	83,0	+14,6
		INLAND	85,1	+19,3	+9,4	86,9	+2,4	-6,8	86,7	+10,0	91,0	+10,6
		AUSLAND	63,7	+42,8	+9,5	58,2	+27,1	+0,7	51,6	+26,8	61,0	+36,0
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,1	+3,8	+5,3	121,7	+0,6	+3,4	109,8	+1,9	124,9	+2,2
		INLAND	129,4	-0,8	+6,0	122,1	-3,6	+2,7	110,6	-1,9	126,8	-2,2
		AUSLAND	122,4	+32,3	+1,7	120,3	+25,1	+7,0	106,2	+23,5	121,4	+28,6
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	92,8	+2,4	-2,5	95,2	+1,7	+0,6	92,6	+7,2	94,0	+2,1
		INLAND	77,9	-6,6	-1,4	79,0	-6,6	+9,0	77,9	-2,9	78,5	-6,5
		AUSLAND	132,0	+20,7	-4,3	137,9	+17,6	-9,6	131,1	+27,4	136,0	+18,0
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,8	+4,2	+1,3	97,3	+2,5	+2,2	95,5	+3,6	98,0	+3,4
		INLAND	91,0	+1,6	-0,1	91,1	+0,4	+1,0	89,4	+3,0	91,1	+1,0
		AUSLAND	127,8	+12,3	+5,4	121,2	+9,0	+6,0	119,0	+6,5	124,5	+10,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	123,4	+3,9	+5,3	117,2	+0,8	+10,0	108,4	+4,9	120,3	+2,3
		INLAND	119,4	+4,7	+6,1	112,5	+1,4	+9,4	105,1	+4,4	116,0	+3,1
		AUSLAND	166,7	-2,3	-0,7	167,8	-3,1	+15,2	143,8	+9,4	167,3	-2,7
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	120,7	+3,6	+4,9	115,1	+0,2	+8,6	107,2	+4,6	117,9	+1,9
		INLAND	118,1	+4,8	+5,8	111,6	+1,1	+9,1	104,4	+4,2	114,9	+3,0
		AUSLAND	154,5	-6,9	-3,5	160,1	-7,1	+3,6	143,8	+8,9	157,3	-7,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	104,3	+2,4	+1,7	102,6	+5,1	+9,3	98,0	+4,9	103,5	+3,7
		INLAND	104,6	+2,1	+1,6	103,0	+5,1	+9,3	98,3	+4,8	103,8	+3,6
		AUSLAND	20,0	+203,0	+14,3	17,5	-5,4	-	17,2	-4,4	18,8	+6,2
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	122,1	+3,7	+5,3	115,9	-0,2	+9,0	107,7	+4,9	119,0	+1,7
		INLAND	119,5	+5,3	+6,5	112,2	+1,2	+10,0	104,6	+4,8	115,9	+3,3
		AUSLAND	151,6	-8,5	-4,1	158,0	-9,2	+2,3	142,5	+7,7	154,8	-6,8
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	186,9	+1,7	+4,3	180,0	-4,4	+0,7	149,9	+5,7	183,5	-1,4
		INLAND	155,5	-0,8	+2,2	152,2	-5,6	+0,6	142,2	+3,4	153,9	-3,2
		AUSLAND	388,3	+27,3	+25,3	310,8	+8,1	+1,6	296,4	+33,6	350,1	+18,0
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	97,2	+6,0	+6,6	91,2	-1,1	+5,3	87,1	+1,8	94,2	+2,4
		INLAND	98,6	+4,9	+7,1	90,2	-2,5	+4,4	86,5	+0,7	93,4	+1,2
		AUSLAND	111,6	+34,8	-2,6	114,6	+33,7	+24,8	99,2	+20,5	113,1	+34,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	126,1	+1,2	-11,9	143,2	+18,8	+12,9	122,9	-6,9	134,7	+9,9
		INLAND	127,6	+8,0	-6,0	135,7	+12,3	+6,3	122,2	-6,9	131,7	+10,7
		AUSLAND	47,3	-91,1	-91,4	551,0	+438,1	+641,6	158,7	-10,8	298,2	-5,9
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	183,8	+9,8	+13,1	171,4	+12,2	+45,5	137,8	+10,2	182,6	+10,9
		INLAND	174,6	+5,4	+16,5	149,9	+10,9	+18,4	133,5	+9,0	162,9	+7,9
		AUSLAND	219,9	+15,0	+9,5	200,9	+13,7	+68,8	143,9	+11,7	210,4	+14,3
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	145,1	+5,1	+16,0	125,1	+2,2	+45,5	98,5	-9,7	135,1	+3,7
		INLAND	122,6	+0,5	+22,7	99,9	+0,2	+9,2	84,3	-1,3	111,3	+0,4
		AUSLAND	172,2	+9,3	+10,7	155,5	+3,8	+35,8	105,8	-6,1	169,9	+6,6
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	554,5	+30,1	-4,5	580,6	+145,5	+50,8	436,5	+111,2	567,6	+71,5
		INLAND	450,4	+12,0	+5,2	428,2	+110,3	+69,4	322,1	+54,8	439,3	+45,0
		AUSLAND	952,2	+83,9	-18,1	1162,7	+225,4	+30,7	873,5	+334,8	1057,5	+141,7

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
109,4	+5,5	99,8	107,9	112,0	+12,2	+4,4	95,3	105,4	106,3	+11,5	+0,9	87,3	100,4	+3,2	DE
105,0	+1,9	96,6	101,7	105,6	+9,2	+3,7	93,2	102,2	101,1	+8,5	-1,1	95,6	97,7	+2,3	
126,1	+17,6	111,1	127,3	134,9	+21,4	+6,0	102,9	116,8	124,8	+21,9	+6,8	103,9	109,8	+5,7	
103,2	+4,6	96,6	108,3	114,3	+18,3	+5,5	92,2	99,8	106,6	+15,6	+6,8	94,8	96,0	+1,3	21
97,1	-0,5	92,6	100,5	106,2	+14,7	+5,7	88,8	95,3	99,5	+12,0	+4,4	92,0	92,1	+0,1	
116,9	+15,9	105,8	125,9	132,3	+25,0	+5,1	99,7	108,9	122,5	+22,9	+11,5	101,2	104,8	+3,6	
111,0	+8,9	102,0	123,8	128,4	+26,9	+3,7	97,2	106,1	120,0	+23,5	+13,1	100,4	101,7	+1,3	21.1
97,9	-	92,7	110,5	114,1	+23,1	+3,3	88,9	96,2	107,3	+20,7	+11,5	93,5	92,5	-1,1	
127,1	+19,1	113,4	140,3	145,8	+28,6	+3,9	107,4	118,4	136,6	+26,3	+14,5	106,9	112,9	+3,7	
92,7	-6,6	99,8	180,6	190,5	+90,9	+5,5	108,2	102,7	174,5	+61,3	+89,9	111,0	105,4	-5,0	21.11
82,0	-5,3	70,3	125,4	131,6	+87,2	+4,9	70,3	73,3	119,3	+69,7	+62,8	75,8	71,8	-5,0	
127,2	-7,2	130,0	242,6	256,8	+93,1	+5,9	150,8	136,7	236,6	+56,9	+74,4	150,8	143,3	-5,0	
111,3	+9,2	102,0	122,8	127,3	+24,8	+3,7	97,0	106,2	119,1	+22,8	+12,1	100,2	101,6	+1,4	21.12
96,5	+0,1	93,1	110,2	113,8	+22,2	+3,3	89,2	96,5	107,2	+20,2	+11,1	93,9	92,8	-1,1	
127,1	+19,7	113,1	138,4	143,9	+27,2	+4,0	106,8	118,1	139,8	+25,5	+13,3	106,2	112,4	+3,9	
96,7	+0,7	92,1	96,3	102,4	+11,2	+7,5	88,0	94,5	96,3	+8,3	+0,8	90,2	91,3	+1,2	21.2
96,7	-0,8	92,5	94,7	101,6	+8,8	+7,3	88,8	94,9	94,9	+6,9	-	91,1	91,8	+0,8	
86,8	+8,0	90,9	97,8	105,6	+16,2	+8,0	84,6	83,3	96,9	+14,5	+3,9	86,1	88,9	+3,3	
106,0	+3,9	99,1	105,8	112,5	+13,5	+6,3	94,9	101,6	105,0	+10,6	+3,3	95,3	98,2	+3,0	21.21
100,8	+1,8	94,8	101,6	106,0	+19,8	+6,4	91,8	97,0	100,9	+9,9	+4,0	92,3	94,4	+2,3	
136,2	+14,1	123,8	130,8	138,2	+11,6	+5,7	112,5	128,2	128,9	+14,6	+0,5	113,1	120,3	+6,4	
70,3	+3,4	70,4	74,4	81,4	+15,6	+8,4	67,4	72,5	73,7	+9,3	+1,7	66,8	69,9	+4,6	21.22
79,7	+1,0	80,7	84,1	90,5	+12,1	+7,6	77,7	83,2	83,5	+7,5	+0,4	79,0	80,5	+1,9	
44,6	+16,1	42,5	48,0	56,5	+32,9	+17,7	39,1	43,1	47,1	+20,5	+8,3	33,8	41,1	+22,3	
123,4	-4,5	115,0	97,2	118,5	+3,0	+21,9	101,5	120,5	102,4	+0,9	-15,0	108,6	111,0	+2,2	21.23
130,4	-5,2	120,6	97,5	119,7	-0,7	+22,8	105,7	126,3	102,9	-2,6	-18,5	114,3	116,0	+1,5	
92,5	+0,3	90,4	95,1	113,4	+25,4	+18,0	82,8	95,2	99,9	+20,7	+4,9	83,7	89,0	+6,3	
90,6	-3,7	85,6	84,7	91,7	+7,1	+8,3	86,2	85,6	83,0	+7,9	+8,6	98,8	85,9	-13,1	21.24
83,4	-12,2	74,6	89,2	72,8	-2,4	+5,2	82,4	76,8	80,5	-2,3	+4,8	88,0	79,6	-9,5	
108,4	+19,2	114,4	125,1	141,2	+23,4	+12,9	96,0	108,7	125,8	+31,0	+15,7	127,1	102,3	-19,5	
94,6	-8,0	92,4	96,0	96,2	+4,1	+0,2	91,7	93,8	94,7	+3,3	+1,0	98,7	92,8	-6,0	21.25
88,6	-7,1	87,9	89,9	90,4	+2,8	+0,6	85,8	89,0	88,7	+3,4	-0,3	92,0	87,4	-5,0	
113,8	-10,5	109,8	119,4	118,6	+8,0	-0,7	114,2	112,4	117,7	+3,1	+4,7	124,1	113,3	-6,7	
118,8	+6,5	104,6	105,7	108,5	+3,7	+2,6	100,0	113,9	105,8	+5,8	-7,1	101,2	107,0	+5,7	22
114,0	+4,5	101,3	103,0	104,7	+3,4	+1,7	88,1	110,1	102,9	+4,9	-6,5	99,6	104,1	+4,5	
170,7	+25,2	140,4	135,1	149,3	+6,3	+10,5	120,5	154,5	137,3	+13,9	-11,1	118,4	137,5	+16,1	
116,5	+6,7	103,8	104,9	107,6	+3,7	+2,6	99,5	112,2	104,8	+5,3	-6,6	100,5	106,8	+6,3	22.2
112,7	+4,4	100,9	102,3	104,3	+3,4	+2,0	97,7	109,2	102,1	+4,5	-6,5	98,9	103,4	+4,6	
168,0	+33,0	140,6	137,5	150,8	+7,3	+9,7	122,2	151,6	138,5	+13,3	-8,6	120,4	136,9	+13,7	
101,9	+5,8	93,6	96,2	97,8	+4,5	-0,4	91,9	96,7	97,0	+5,5	+0,3	90,1	94,3	+4,7	22.21
102,4	+5,9	94,0	98,5	98,1	+4,4	-0,4	92,2	97,1	97,3	+5,5	+0,2	90,4	94,6	+4,6	
6,6	-43,1	14,7	18,5	17,2	+17,0	-7,0	21,5	12,8	16,8	-21,9	+31,3	13,5	17,2	+27,4	
117,8	+6,7	103,9	105,1	107,9	+3,8	+2,7	98,5	113,2	106,2	+5,7	-7,1	101,1	106,4	+5,2	22.22
119,5	+3,9	100,5	102,3	104,3	+3,8	+2,0	97,5	109,7	102,3	+4,9	-6,7	88,3	103,6	+4,3	
166,6	+34,7	141,4	136,5	148,1	+5,4	+9,2	122,2	152,0	137,6	+12,6	-9,5	121,0	137,1	+13,3	
164,1	+20,0	147,9	141,4	156,2	+5,6	+10,5	135,0	168,8	143,9	+6,6	-9,4	128,8	148,8	+15,8	22.23
166,7	+19,0	149,5	135,1	147,7	+2,9	+8,3	131,3	153,3	137,2	+4,5	-10,5	124,3	142,3	+14,5	
305,8	+31,2	233,5	266,0	319,5	+36,8	+20,6	204,5	264,3	272,8	+33,4	+3,2	178,5	234,4	+31,3	
91,7	-	87,6	88,0	86,9	-0,8	-1,2	83,8	91,7	85,5	+2,0	-6,8	87,4	87,7	+0,3	22.24
92,1	+0,1	87,8	87,5	88,2	-1,8	-1,5	83,9	91,9	85,0	+1,3	-7,5	87,7	87,9	+0,2	
82,8	-3,3	82,8	98,9	101,8	+22,9	+2,9	82,0	86,3	95,8	+16,8	+11,0	81,4	84,2	+3,4	
124,6	-7,2	130,4	122,0	128,3	-1,6	+5,2	134,1	130,0	119,6	-10,8	-6,0	126,3	132,0	+2,9	22.25
117,1	-8,2	131,1	121,4	125,8	-4,0	+3,6	133,6	129,2	119,5	-10,6	-7,5	128,3	131,4	+2,4	
533,6	-16,5	69,8	152,6	262,3	+182,1	+71,9	162,0	171,7	125,4	-22,6	-27,0	127,7	168,8	+30,6	
176,5	+4,2	127,9	126,8	130,1	+1,7	+2,6	115,2	157,4	132,3	+14,8	-15,9	119,7	136,3	+13,9	22.3
165,6	+5,6	119,1	129,5	121,1	+1,7	-5,8	117,0	150,0	132,8	+13,5	-11,5	127,1	133,5	+5,0	
191,3	+2,6	139,8	124,8	142,6	+2,0	+14,3	112,9	167,4	131,9	+16,8	-21,2	109,8	140,1	+27,6	
139,1	-4,3	105,3	89,8	98,4	-8,5	+7,3	96,5	120,6	83,5	-3,1	-22,5	96,5	108,5	+12,4	22.31
122,0	+0,6	91,7	93,6	87,1	-5,0	-8,9	82,9	104,8	83,2	+0,3	-11,1	82,4	98,9	+7,0	
157,6	-8,5	121,6	85,0	107,7	-11,4	+28,7	100,8	139,6	83,8	-6,9	-32,8	101,6	120,2	+18,3	
426,3	+112,8	200,0	443,0	412,1	+108,1	-7,0	173,4	322,7	429,0	+147,4	+32,9	154,6	288,0	+60,4	22.32
402,3	+79,7	197,2	297,2	284,4	+44,2	-4,3	181,2	302,0	319,5	+76,3	+5,8	175,9	241,6	+37,4	
517,8	+369,9	210,8	999,9	899,5	+327,1	-10,0	143,4	401,7	847,3	+490,9	+110,9	73,2	272,5	+272,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	388,7 394,1 507,4	+9,7 +13,3 +5,0	+24,9 +14,0 +44,6	311,3 293,1 360,8	-16,4 -13,3 -21,5	+39,2 +4,1 +258,3	280,7 268,8 306,5	+4,6 +7,3 -0,1	350,0 313,6 429,1	-3,7 -0,9 -7,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 106,7 145,7	+11,8 +5,5 +18,2	+1,5 -0,7 +3,5	122,4 107,4 140,8	+11,5 +7,4 +15,5	+4,6 +2,5 +6,6	118,7 105,0 135,7	+13,3 +10,5 +16,1	123,3 107,1 143,3	+11,6 +8,5 +16,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 122,5 144,5	+17,9 +14,1 +21,0	+1,6 -1,3 +4,0	131,8 124,1 138,9	+24,0 +25,9 +22,4	+5,0 +1,5 +8,2	126,2 119,4 132,5	+24,3 +25,2 +22,7	132,9 123,3 141,7	+20,8 +19,7 +21,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 107,0 122,5	+5,2 +5,7 -8,3	-0,7 - - -19,0	108,3 107,0 151,3	+3,8 +3,5 +14,0	-2,5 -3,3 +20,9	108,8 106,1 128,4	+6,4 +6,3 +5,1	107,9 107,0 138,9	+4,5 +4,8 +2,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 94,6 110,9	+1,8 +3,3 +1,3	-11,0 -7,3 -12,5	118,6 102,1 126,7	+29,1 +25,0 +30,8	+3,0 -2,7 +5,3	113,1 104,6 117,3	+18,7 +29,1 +14,7	112,1 98,4 118,8	+14,6 +13,5 +15,1
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,7 115,1 135,3	+19,4 +14,0 +24,9	+0,2 -2,4 +2,7	124,5 117,9 131,8	+19,6 +22,0 +17,4	+2,0 +0,3 +3,9	116,3 111,3 121,8	+13,0 +11,9 +14,2	124,6 118,5 133,6	+19,5 +17,9 +21,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 141,0 142,3	+21,2 +24,8 +18,3	+7,2 +4,3 +9,8	132,2 135,2 129,6	+27,9 +39,2 +18,9	+0,8 -1,1 +2,8	131,0 129,5 132,4	+31,9 +41,1 +25,0	137,0 138,1 136,0	+24,3 +31,4 +18,6
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 100,8 127,6	+39,5 +58,8 +26,8	-3,7 -10,4 +3,7	117,4 112,5 123,0	+42,5 +76,6 +18,0	+4,7 +1,4 +8,4	109,7 104,8 115,3	+18,7 +29,5 +9,1	115,3 105,7 125,3	+41,0 +66,7 +22,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 117,5 161,7	+17,1 +4,7 +27,5	-0,1 -4,8 +3,3	140,4 123,4 166,5	+20,8 +15,9 +24,8	+10,6 +5,7 +14,7	130,9 118,5 142,7	+23,4 +19,8 +28,4	140,3 120,5 159,1	+18,9 +10,1 +26,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 100,7 140,8	+10,7 -19,8 +31,0	+13,9 -5,7 +24,9	110,4 105,8 112,6	+6,3 -12,0 +20,4	+7,9 +2,1 +11,6	112,1 112,4 112,0	+14,2 +11,6 +15,7	118,1 103,8 126,6	+8,6 -15,4 +26,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 35,4 81,8	+13,5 +2,3 +16,7	-19,7 +0,6 -23,2	81,4 35,2 106,2	+39,6 -31,4 +71,0	+3,4 -45,2 +22,9	112,3 90,1 124,2	-8,5 -9,5 -8,1	73,4 35,3 93,9	+26,6 -17,9 +42,3
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,9 107,8 181,6	+4,0 -1,9 +16,6	-1,7 -3,5 +1,7	128,1 111,7 178,5	+0,8 -5,0 +14,3	+1,7 +0,9 +3,1	125,3 110,3 171,6	+10,3 +4,9 +22,9	127,0 109,8 180,1	+2,3 -3,5 +15,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 95,8 169,3	+3,0 -5,1 +12,6	+1,6 -2,5 +6,1	120,1 98,3 169,5	-1,0 -3,7 +2,4	+4,5 +7,3 +1,5	117,4 89,6 160,6	+2,3 -3,2 +9,0	121,1 97,1 164,4	+1,0 -4,4 +7,4
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,0 136,6 148,8	+14,2 +27,0 +11,2	+13,8 -1,6 +18,8	128,3 138,8 126,2	-0,2 +52,2 -10,1	-6,2 +17,7 -12,0	138,8 119,3 144,4	+5,0 +11,3 +3,7	137,2 137,0 137,0	+7,0 +38,5 +0,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 94,5 174,3	+1,7 -6,2 +13,0	+0,3 -2,6 +3,9	119,3 97,0 167,8	-1,1 -5,4 +5,0	+5,8 +6,8 +4,4	115,3 92,8 164,5	+1,8 -3,7 +10,2	119,5 95,8 171,1	+0,3 -5,8 +8,9
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 75,1 118,3	-2,3 -8,7 +11,8	+2,8 +2,0 +4,4	84,3 73,6 113,3	-11,8 -18,1 +2,3	-0,7 -1,3 +0,4	87,8 80,1 108,8	-1,1 -3,8 +4,9	85,5 74,4 115,8	-7,3 -13,6 +6,9
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 71,3 125,9	-5,7 -17,0 +13,8	+2,8 +1,4 +4,7	86,8 70,3 120,3	-11,9 -23,9 +10,9	-0,8 -4,0 +3,4	82,5 83,5 112,5	+1,6 -2,7 +9,8	87,0 70,8 123,1	-6,9 -20,6 +12,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 78,4 106,4	+1,7 -0,9 +8,9	+2,9 +2,5 +4,1	82,9 76,5 104,1	-11,6 -12,8 -8,6	-0,5 +0,9 -3,8	83,3 77,1 103,9	-4,0 -4,9 -1,4	84,1 77,5 106,3	-5,4 -7,1 -0,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 124,8 153,3	+18,9 +15,7 +21,3	+5,0 +5,3 +4,8	133,1 118,5 148,3	+13,3 +11,6 +14,5	+5,7 +3,7 +7,3	122,9 109,6 135,0	+12,2 +9,5 +14,4	138,5 121,7 149,8	+16,1 +13,6 +17,9
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,1 112,4 230,4	+35,6 +11,3 +90,7	+12,5 +30,8 -5,1	128,1 86,9 242,9	+23,5 -11,4 +98,9	+14,4 +4,2 +26,1	122,5 95,7 185,5	+36,0 +14,1 +82,9	136,1 89,2 236,7	+29,6 +0,2 +94,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,4 144,6 224,5	+51,4 +35,8 +75,9	-2,1 -1,6 -2,6	176,1 147,0 230,6	+63,8 +40,3 +104,8	+21,2 +12,0 +34,3	124,7 114,1 144,6	+14,9 +9,8 +23,4	174,3 146,8 227,6	+57,5 +37,9 +89,5

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
354,3	-6,0	284,3	286,2	242,8	-14,6	-1,4	246,0	378,8	281,7	+14,5	-25,6	307,0	312,4	+1,8	22.33
294,9	-18,4	256,7	248,4	239,3	-6,4	-3,7	240,6	357,2	272,7	+13,3	-23,7	340,3	298,9	-12,2	
483,4	+17,6	346,4	241,2	250,4	-27,7	+3,8	257,7	426,7	301,1	+16,8	-23,3	294,6	341,7	+46,7	
111,1	+7,6	105,1	119,2	118,8	+13,0	-0,3	103,5	107,5	117,8	+13,8	+9,6	104,0	105,6	+1,4	06
101,1	+2,8	95,8	106,7	106,3	+9,9	-1,3	93,5	98,1	104,6	+11,9	+6,6	97,0	95,8	-1,2	
123,3	+12,6	116,6	134,7	136,4	+16,1	+0,5	115,9	119,0	134,2	+15,8	+12,8	112,8	117,5	+4,2	
113,6	+15,1	102,2	126,9	127,2	+24,5	+0,2	99,2	107,5	124,4	+25,4	+15,7	102,4	103,3	+0,9	24.1
107,4	+11,8	96,3	121,6	121,7	+26,4	+0,1	91,6	101,8	117,7	+28,5	+15,6	98,0	98,7	-1,3	
119,4	+18,2	107,7	131,8	132,4	+22,9	+0,5	106,2	112,8	130,5	+22,9	+15,7	106,5	108,5	+2,0	
102,2	-7,3	103,6	107,7	108,7	+4,9	+0,9	98,6	103,4	105,7	+7,2	+2,2	105,6	101,0	-4,4	24.11
101,2	-8,3	103,0	107,1	108,0	+4,9	+0,8	97,9	102,9	105,0	+7,3	+2,0	105,6	100,4	-4,9	
136,0	+26,1	122,4	128,3	133,9	+9,4	+4,4	120,0	118,8	128,7	+6,8	+5,8	106,8	119,9	+13,3	
103,6	+12,4	92,6	117,8	116,3	+25,6	-1,3	95,2	95,6	112,7	+18,4	+17,9	98,5	95,4	-3,1	24.12
91,8	+6,3	80,7	113,0	103,0	+27,6	-6,9	79,4	83,2	107,1	+34,9	+28,7	86,1	81,3	-5,6	
109,5	+15,1	96,5	120,2	122,9	+24,8	+2,2	103,0	101,7	116,5	+12,1	+13,6	104,6	102,3	-2,2	
104,4	-1,4	101,5	115,3	120,9	+19,1	+4,9	103,4	103,9	112,6	+8,9	+8,4	105,8	103,7	-2,0	24.13
101,0	-5,4	96,5	110,0	116,8	+21,0	+6,2	100,8	100,2	107,9	+7,0	+7,7	103,1	100,5	-2,5	
108,3	+3,2	106,9	121,0	125,5	+17,4	+3,7	106,4	108,1	117,7	+10,6	+8,9	108,7	107,2	-1,4	
116,9	+27,5	101,0	131,1	131,5	+30,2	+0,3	95,4	109,4	129,0	+35,2	+17,9	98,9	102,4	+3,5	24.14
113,0	+27,7	98,8	131,3	136,0	+39,5	+2,8	95,7	106,3	124,8	+45,8	+17,4	95,5	98,0	+0,5	
120,3	+27,3	104,7	131,0	128,5	+22,7	-1,9	104,2	112,2	132,8	+27,4	+18,4	101,8	108,2	+6,3	
81,1	-7,0	82,3	107,1	110,7	+34,5	+3,4	88,2	84,7	108,6	+9,5	+28,2	96,7	92,0	-4,9	24.15
64,3	-8,3	72,5	106,3	107,4	+48,1	+1,0	87,9	74,3	104,2	+18,5	+40,2	83,7	81,1	-3,1	
100,6	-6,1	93,8	108,0	114,5	+22,1	+6,0	112,5	96,8	113,7	+1,1	+17,5	111,9	104,7	-6,4	
119,7	+13,6	108,3	132,1	131,4	+21,3	-0,5	102,7	112,6	129,2	+25,8	+14,7	108,8	107,6	+0,7	24.16
112,2	+9,3	100,3	121,0	118,0	+17,6	-2,5	96,9	104,5	118,9	+24,0	+13,8	101,8	100,2	-1,6	
126,8	+17,4	115,9	142,6	144,0	+24,2	+1,0	109,1	120,3	138,9	+27,3	+15,5	111,4	114,7	+3,0	
113,5	+7,6	96,2	110,5	104,4	+8,5	-5,5	96,7	100,0	113,7	+17,6	+13,7	91,8	96,4	+7,2	24.17
124,0	+3,9	99,8	119,1	104,1	+4,3	-12,6	97,2	104,6	116,5	+21,9	+13,3	97,5	100,9	+3,5	
107,3	+10,2	94,0	106,3	104,7	+11,4	-0,6	96,4	97,3	110,8	+14,9	+13,9	88,5	96,9	+8,5	
57,6	+17,6	80,5	105,8	90,3	+12,2	-14,7	154,7	74,8	131,1	-15,3	+75,3	122,5	114,8	-6,3	24.2
34,6	-6,7	74,4	81,3	86,6	-10,5	-18,1	123,1	52,4	111,0	-6,8	+111,8	98,8	87,7	-11,1	
69,9	+27,3	83,8	118,9	103,1	+23,0	-13,3	171,7	86,9	141,9	-17,4	+63,3	136,3	129,3	-4,4	
121,1	+3,8	119,6	131,7	125,1	+4,6	-5,0	109,3	115,9	125,4	+14,7	+8,2	108,2	112,6	+4,1	24.3
109,9	+1,4	111,6	117,0	109,3	-2,1	-6,8	101,1	106,8	111,2	+10,0	+5,1	101,0	109,4	+2,4	
155,8	+9,6	144,1	177,1	173,5	+20,4	-2,0	134,8	147,3	169,0	+25,6	+14,7	130,5	141,0	+8,0	
118,5	+3,1	115,9	116,7	117,1	+1,0	+0,3	113,6	115,9	116,8	+2,8	+0,8	109,6	114,7	+4,7	24.4
101,0	-0,9	95,0	93,6	93,6	-1,5	-	96,8	97,2	93,2	-3,7	-4,1	96,2	97,0	-1,2	
150,3	+8,7	153,7	158,4	159,6	+3,8	+0,8	143,8	149,7	159,6	+11,0	+6,6	130,2	146,7	+12,7	
127,9	+2,6	135,4	133,4	133,3	-1,6	-0,1	131,3	131,3	140,3	+6,9	+6,9	125,8	131,3	+4,4	24.41
107,6	+12,4	99,2	111,4	131,3	+32,4	+17,9	111,2	100,8	110,5	-0,6	+9,8	107,5	105,9	-1,5	
133,8	+0,7	145,8	138,7	133,9	-8,2	-4,2	137,0	140,2	148,9	+8,7	+6,2	131,1	138,8	+5,7	
117,6	+3,2	114,0	115,0	115,5	+1,3	+0,4	111,8	114,4	114,5	+2,4	+0,1	108,0	113,1	+4,7	24.42
100,8	-1,3	94,9	93,1	92,4	-2,6	-0,8	96,4	97,1	92,7	-3,8	-4,5	97,9	96,7	-1,2	
154,3	+10,5	155,6	162,9	165,8	+6,6	+1,8	145,4	152,0	162,2	+11,6	+6,7	130,0	148,7	+14,4	
88,7	-5,1	89,8	89,4	86,2	-4,0	-3,6	88,4	90,2	88,9	+0,6	-1,4	91,7	89,3	-2,6	24.5
82,3	-10,7	84,3	83,4	77,0	-6,7	-7,7	83,0	84,7	82,5	-0,6	-2,6	88,9	83,8	-5,7	
105,8	+9,2	104,5	105,5	111,1	+6,3	+5,3	109,0	106,2	106,0	+2,9	+0,8	99,3	104,1	+4,8	
93,5	+4,0	92,5	94,4	89,6	-3,1	-5,1	89,8	94,4	94,7	+5,5	+0,3	88,4	92,1	+4,2	24.51
85,9	-3,0	87,8	88,1	77,7	-11,5	-11,8	84,8	89,1	88,5	+4,4	-0,7	85,7	85,9	+1,4	
110,6	+19,3	102,9	108,6	116,0	+12,7	+6,8	100,9	106,3	108,6	+7,6	+2,2	94,5	103,6	+9,6	
83,9	-13,5	87,1	84,4	82,9	-4,8	-1,8	87,1	86,1	83,1	-4,8	-3,5	85,0	86,6	-6,8	24.52
79,1	-17,1	81,2	79,3	76,3	-6,0	-3,8	81,4	80,8	77,2	-5,2	-4,5	81,8	81,1	-11,7	
99,5	-2,9	106,7	101,4	104,8	-1,8	+3,4	105,7	103,7	102,7	-2,8	-1,0	105,6	104,7	-0,9	
117,6	+4,9	112,3	121,0	126,5	+12,6	+4,5	106,8	114,7	118,3	+10,8	+3,1	107,7	110,7	+2,8	24.6
107,9	+2,5	102,9	107,3	113,3	+10,1	+5,6	97,4	107,0	105,2	+6,0	-1,7	99,1	102,2	+3,1	
128,4	+6,8	120,8	133,4	138,5	+14,7	+3,8	115,2	121,6	130,2	+13,0	+7,1	115,6	118,4	+2,4	
108,3	-9,5	96,3	129,0	123,9	+28,7	-4,0	84,2	129,8	118,2	+40,4	-9,0	100,6	107,1	+6,5	24.61
101,0	-6,1	93,4	102,1	92,0	-1,5	-9,9	76,3	135,8	94,7	+24,1	-30,3	97,1	106,1	+9,3	
120,8	-16,3	104,1	202,2	210,9	+102,6	+4,3	106,0	113,9	182,1	+71,6	+58,8	110,2	109,9	-0,3	
113,9	+2,2	106,4	109,9	142,1	+33,6	+29,3	106,6	107,9	106,1	-0,5	+0,2	109,3	108,3	-0,9	24.62
105,5	-0,8	102,4	103,4	126,2	+23,2	+22,1	104,2	102,5	103,0	-1,2	+0,5	103,8	103,3	-0,5	
127,6	+7,2	114,1	122,2	172,0	+50,7	+40,8	117,0	118,0	117,6	+0,5	-0,3	118,4	117,5	-1,8	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	DURCHSCHNITT	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 127,4 154,3	+22,3 +35,0 +13,0	+5,4 +23,9 -6,7	133,3 102,8 165,3	+19,2 +10,7 +25,6	+14,5 -5,9 +33,4	131,2 107,8 156,7	+24,8 +15,4 +32,5	136,9 115,1 158,8	+20,7 +22,8 +19,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 77,9 96,4	-2,8 +2,4 -4,6	+3,7 -6,7 +8,9	86,9 85,3 87,6	-8,3 +19,8 -16,7	-10,0 -1,3 -13,4	94,7 80,2 101,0	+2,4 -1,6 +3,8	88,5 81,6 91,5	-5,7 +10,7 -10,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 95,5 102,6	-5,1 -15,4 -1,6	+1,1 +7,7 -0,6	98,8 88,7 103,2	-5,7 -2,8 -6,4	+0,5 -6,0 +2,4	87,0 89,6 86,2	-9,8 -6,6 -11,0	100,4 92,1 102,9	-5,4 -9,8 -4,1
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,2 130,1 169,5	+18,5 +13,2 +22,6	+6,7 +5,9 +7,2	140,8 122,9 158,1	+10,2 +7,0 +12,8	+5,0 +3,1 +6,5	132,8 115,8 149,1	+13,5 +10,7 +15,7	145,5 126,5 163,8	+14,9 +10,1 +17,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 90,7 107,1	+10,8 +15,2 +8,7	-2,1 -0,9 -2,8	103,4 91,5 110,2	+3,8 +10,4 +1,1	+16,2 +22,3 +13,5	96,5 86,1 102,3	+9,0 +7,2 +9,8	102,3 81,1 108,7	+7,1 +12,7 +4,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 111,2 163,3	+4,9 +1,5 +13,6	+2,3 +2,0 +3,0	120,8 109,0 158,6	+1,4 -2,2 +10,1	+6,2 +4,9 +9,2	115,7 104,7 150,9	+7,5 +4,3 +16,5	122,2 110,1 161,0	+3,1 -0,4 +11,9
26.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 110,5 148,0	+2,5 -0,3 +7,6	+2,7 +3,8 +0,8	118,9 106,5 146,8	-3,7 -8,5 +5,2	+9,1 +6,9 +12,7	117,1 106,0 142,0	+4,5 +0,9 +12,2	120,5 106,5 147,4	-0,7 -4,5 +6,3
26.11	HERSTELLUNG VON BEIREFUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 100,9 144,0	-3,2 -4,5 -1,9	+4,6 +9,3 -0,4	111,9 92,3 144,6	-10,9 -18,7 -0,9	+15,5 +14,7 +16,3	110,0 90,2 143,0	+1,3 -5,8 +10,1	114,5 96,8 144,3	-7,1 -11,9 -1,4
26.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 115,4 151,4	+6,0 +1,7 +16,5	+1,6 +1,5 +1,8	123,1 113,7 148,7	+0,7 -3,6 +10,9	+5,9 +4,0 +10,1	121,4 114,0 141,3	+8,2 +2,9 +14,1	124,1 114,6 150,1	+3,2 -1,0 +13,6
26.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 111,4 168,5	+5,6 +1,8 +15,6	+2,3 +1,7 +3,6	121,2 109,5 162,7	+2,6 -0,7 +11,8	+5,5 +4,5 +8,2	115,3 104,4 163,9	+8,3 +6,2 +16,5	122,6 110,5 166,8	+4,1 +0,5 +13,7
26.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,2 114,6 174,5	+5,8 +0,5 +14,7	+1,8 +1,3 +2,7	130,8 113,1 169,9	+4,2 -1,7 +14,1	+5,8 +3,1 +10,1	122,5 106,9 157,0	+11,2 +7,2 +17,7	132,0 113,9 172,2	+5,0 -0,5 +14,3
26.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 104,2 161,6	+13,8 +12,2 +17,3	+2,7 +3,0 +2,3	115,0 101,2 158,0	+7,7 +5,0 +13,3	+0,7 - - +1,8	111,6 98,7 152,0	+13,6 +10,7 +20,3	116,6 102,7 158,8	+10,7 +8,4 +15,2
26.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 96,9 148,2	-11,5 -13,0 +3,0	-0,5 -0,6 -0,5	101,3 97,5 148,9	-12,7 -13,7 -2,7	+4,5 +3,9 +10,4	89,8 86,2 133,9	-4,5 -6,6 +4,9	101,1 97,2 148,8	-12,1 -13,4 +0,1
26.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 119,2 167,1	+10,4 +7,8 +18,6	+3,5 +2,6 +6,3	124,3 116,2 157,2	+6,6 +5,3 +10,5	+7,4 +7,4 +8,0	122,2 114,2 154,3	+8,1 +7,1 +15,6	128,5 117,7 162,2	+8,5 +6,5 +14,6
0I	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 97,8 142,4	-0,3 -6,1 +16,8	+2,0 -0,8 +8,9	105,7 98,4 130,8	-6,1 -8,3 +3,4	+2,4 -0,2 +8,8	100,6 93,2 126,2	+1,7 -1,9 +12,5	106,8 98,1 136,8	-3,3 -7,7 +10,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 108,0 146,5	+4,1 -0,6 +14,7	+2,7 +0,7 +6,5	115,5 107,3 136,6	- - -3,1 +7,1	+4,6 +2,9 +8,5	109,0 101,1 129,1	+5,3 +1,9 +12,8	117,1 107,7 141,1	+2,1 -1,8 +10,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 126,8 168,4	+14,5 +7,2 +24,7	+8,8 +5,3 +13,2	130,6 120,4 147,0	+7,8 +3,3 +14,7	+1,7 -5,4 +12,8	120,5 110,6 136,3	+10,8 +4,1 +20,7	136,4 123,6 156,7	+11,3 +6,2 +19,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,8 119,2 135,9	+1,2 -0,1 +7,6	-1,1 -1,9 -2,6	123,2 121,5 132,4	+0,8 +0,1 +4,7	+5,9 +4,6 +13,0	110,5 108,7 119,8	+4,3 +4,2 +4,4	122,5 120,4 134,2	+1,0 - - +8,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 86,3 111,2	+2,2 +0,9 +5,0	+2,3 +2,7 +1,7	91,1 84,0 109,3	-3,9 -6,1 +0,6	+3,8 +2,1 +7,3	89,5 84,8 101,8	+0,1 -1,7 +4,5	92,2 85,2 110,3	-0,8 -2,8 +2,8
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 98,6 170,7	-7,7 -17,5 +15,6	-3,3 -3,9 -2,2	120,9 102,6 174,6	-4,7 -6,1 +1,6	+4,9 +0,3 +12,1	116,1 98,5 167,8	+4,0 -2,4 +17,2	118,9 100,6 172,7	-6,2 -13,0 +8,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,9 136,1 179,1	+14,4 +2,3 +23,3	+10,6 +6,8 +13,0	145,5 129,3 156,5	+3,5 -8,8 +13,5	+5,3 +6,5 +4,5	142,9 126,6 156,0	+14,7 +6,2 +21,8	153,2 133,7 168,8	+8,9 -3,4 +18,5

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1989 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1998	2. HJ 1998				
114,9	+23,7	108,5	139,8	128,7	+18,6	-7,9	101,8	108,8	130,8	+28,5	+20,2	100,3	105,3	+5,0	24.63
94,4	+8,2	92,8	107,2	107,1	+15,4	-0,1	93,5	92,2	104,9	+12,2	+13,8	90,0	92,9	+3,2	
136,5	+40,7	125,0	174,1	151,4	+21,1	-13,0	110,5	126,3	158,1	+43,1	+25,2	111,1	118,4	+6,6	
92,7	+1,9	98,3	99,7	94,8	-3,6	-4,9	89,5	93,9	95,4	+6,6	+1,6	92,9	91,7	-1,3	24.64
78,1	-6,5	85,2	84,7	84,2	-1,2	-0,6	80,5	81,5	78,6	-2,4	-3,6	79,9	81,0	+1,4	
100,0	+5,2	104,0	106,2	99,5	-4,3	-6,3	93,5	99,3	102,8	+9,9	+3,5	98,6	96,4	-2,2	
106,3	-25,9	91,1	79,1	88,3	-3,1	+11,6	97,4	97,6	84,0	-13,8	-13,9	112,3	97,5	-13,2	24.65
112,9	-22,7	85,7	82,8	86,0	+0,4	+3,9	96,6	103,7	90,5	-6,3	-12,7	118,9	100,2	-15,7	
104,3	-26,8	92,8	77,9	89,0	-4,1	+14,2	97,6	95,8	82,0	-16,0	-14,4	110,3	96,7	-12,3	
126,8	+9,3	120,4	130,6	135,6	+12,6	+3,8	113,7	122,3	128,5	+13,0	+5,1	112,0	118,0	+5,4	24.66
114,9	+6,5	108,4	113,5	118,8	+9,6	+4,7	101,0	110,5	111,8	+10,7	+1,2	101,0	105,8	+4,8	
139,2	+11,6	131,9	146,9	151,8	+15,1	+3,3	125,9	133,6	144,4	+14,7	+8,1	122,6	129,7	+6,9	
91,3	-10,0	85,0	97,4	93,4	+9,9	-4,1	88,8	86,6	97,2	+8,2	+12,2	95,8	88,2	-8,0	24.7
78,7	-14,7	71,2	86,8	82,3	+15,6	-6,2	85,1	74,3	87,2	+2,5	+17,4	84,4	79,7	-5,6	
98,5	-7,8	92,8	103,3	99,7	+7,4	-3,5	92,5	93,6	102,8	+11,1	+9,8	102,4	93,1	-9,1	
117,8	+2,3	110,2	118,6	116,2	+5,4	-0,3	104,6	110,6	114,1	+9,1	+3,2	105,8	107,6	+1,7	04
109,8	-0,3	103,5	105,3	105,6	+2,0	+0,3	97,3	103,2	103,1	+6,0	-0,1	100,3	100,2	-0,1	
143,7	+8,8	131,8	152,6	150,2	+14,0	-1,6	127,9	134,2	149,2	+16,7	+11,2	123,4	131,1	+6,2	
119,1	-0,7	111,9	119,0	112,6	+0,6	-5,4	111,1	111,8	118,6	+6,8	+6,1	109,6	111,4	+1,7	25.1
110,8	-3,0	106,3	106,3	102,4	-3,7	-3,7	104,6	104,9	107,0	+2,3	+2,0	104,4	104,7	+0,3	
137,6	+3,5	124,4	147,2	135,5	+8,9	-7,9	125,8	127,2	144,3	+14,7	+13,4	120,8	126,5	+4,7	
121,0	+3,2	110,0	115,7	101,3	-7,9	-12,4	105,8	110,0	113,2	+7,0	+2,9	106,1	107,9	+1,7	25.11
106,6	-2,0	96,6	93,1	83,9	-14,9	-9,9	92,8	97,2	91,7	-1,2	-5,7	97,7	95,0	-2,8	
146,8	+10,5	129,2	153,4	130,5	+1,0	-14,9	127,4	131,6	149,0	+17,0	+13,2	119,9	129,5	+8,0	
118,0	-3,0	113,0	120,9	119,3	+5,6	-1,3	114,3	112,8	121,8	+6,6	+8,0	111,5	113,6	+1,9	25.13
113,5	-3,4	110,2	113,1	111,8	+1,5	-1,1	110,8	108,9	114,9	+3,9	+5,5	107,8	109,7	+1,8	
130,0	-2,3	120,4	142,1	139,8	+16,1	-1,6	124,5	123,6	140,4	+12,8	+13,6	121,5	124,0	+2,1	
117,4	+3,0	109,8	116,0	117,1	+8,6	+0,9	103,0	110,3	113,0	+9,7	+2,4	104,8	106,6	+1,6	25.2
109,4	+0,4	102,9	105,1	106,3	+3,3	+1,1	95,7	102,9	102,2	+6,8	-0,7	99,4	99,3	-0,1	
146,8	+10,8	134,3	154,4	158,2	+15,6	+0,5	128,6	136,6	150,9	+17,3	+10,5	124,3	132,6	+6,7	
125,9	+7,9	115,0	122,9	125,4	+9,0	+2,0	105,2	114,3	119,2	+13,3	+4,3	107,8	109,8	+1,9	25.21
114,0	+6,1	105,6	107,5	110,0	+4,2	+2,3	94,3	103,3	104,1	+10,4	+0,8	98,1	98,8	+0,7	
152,2	+10,9	135,7	157,0	159,4	+17,5	+1,5	129,2	138,8	152,8	+18,3	+10,1	129,2	134,0	+3,7	
103,8	+4,8	101,2	112,1	114,3	+12,9	+2,0	95,8	102,4	108,1	+13,9	+6,5	99,2	99,1	-0,1	25.22
92,9	+1,2	91,7	99,2	100,6	+9,7	+1,4	87,4	92,4	98,8	+10,8	+4,8	91,6	89,9	-1,8	
137,8	+13,2	131,1	152,5	157,1	+19,8	+3,0	122,2	133,7	147,8	+20,9	+10,5	122,8	128,0	+4,2	
113,9	-1,6	105,8	89,9	97,8	-7,6	+8,8	84,8	106,1	84,0	-0,9	-20,8	96,8	85,6	-1,3	25.23
111,4	-1,8	103,1	86,4	94,2	-8,6	+9,0	82,0	103,9	80,4	-2,0	-22,6	94,8	82,9	-2,0	
143,9	-0,8	136,6	132,9	141,5	+2,1	+6,5	119,4	134,0	127,7	+7,0	-4,7	121,7	126,7	+4,1	
116,6	+0,1	110,3	123,4	119,8	+8,6	-2,9	112,1	111,6	122,3	+9,1	+9,6	108,2	111,8	+3,3	25.24
110,6	-3,0	104,7	115,4	112,1	+7,1	-2,9	107,0	105,7	114,5	+7,0	+8,3	105,6	106,3	+0,7	
140,9	+11,5	133,2	156,5	150,8	+13,2	-3,0	132,5	136,5	153,9	+16,2	+13,6	118,7	134,0	+12,9	
108,1	+0,9	105,2	103,8	104,2	-1,0	+0,4	94,3	102,0	97,6	+3,5	-4,3	96,1	96,1	+2,1	01
104,1	-1,6	102,9	96,7	98,2	-4,6	+1,6	89,6	98,3	89,9	+0,3	-6,5	92,7	93,9	+1,3	
121,9	+9,2	112,7	128,2	124,9	+10,8	-2,8	110,4	114,6	124,1	+12,4	+8,3	108,0	112,5	+4,2	
113,9	+2,8	108,0	108,8	111,5	+5,2	+1,5	100,5	107,4	106,1	+6,6	-1,2	100,8	103,9	+3,1	26.1
108,7	-1,3	103,2	101,7	104,8	+1,8	+3,0	96,6	103,8	98,1	+2,8	-5,5	97,3	98,7	+2,5	
126,9	+12,6	113,1	130,4	128,8	+13,9	-1,2	112,8	118,4	128,5	+12,0	+8,7	109,7	114,6	+4,5	
124,1	-2,4	111,9	119,2	124,3	+11,1	+4,3	104,7	113,4	115,0	+9,8	+1,4	102,4	109,0	+6,4	26.11
118,3	-8,2	112,4	107,4	118,3	+5,2	+10,1	101,0	111,5	104,0	+3,0	-6,7	101,7	106,3	+4,5	
133,4	+9,2	111,0	137,9	134,1	+20,8	-2,8	110,4	116,5	132,4	+19,9	+13,6	103,5	113,5	+9,7	
120,4	-2,1	110,6	109,3	117,5	+8,2	+7,6	101,2	112,4	105,0	+3,8	-6,6	102,7	106,8	+4,0	26.12
119,3	-2,0	110,4	107,9	116,8	+8,8	+8,2	98,8	112,2	103,0	+4,3	-6,2	100,7	105,5	+4,8	
126,3	-2,9	111,7	117,2	121,7	+9,0	+3,8	114,2	113,6	118,2	+1,8	+2,3	113,5	113,9	+0,4	
91,2	+4,3	89,2	93,3	89,7	+0,6	-3,9	89,1	88,9	88,7	-0,4	-0,2	88,0	89,0	+1,1	26.13
85,5	-0,1	86,2	89,5	84,0	-2,6	-8,1	88,5	85,4	85,0	-1,7	-0,5	85,1	86,0	+1,1	
105,9	+14,9	97,1	103,3	104,3	+7,4	+1,0	95,9	97,9	98,6	+2,8	+0,7	95,8	96,9	+1,1	
126,8	+3,3	119,1	110,1	117,3	-1,5	+8,5	105,3	116,3	115,3	+8,5	-0,9	109,8	110,8	+0,9	26.14
119,5	+4,8	110,0	92,1	102,5	-6,8	+11,3	83,2	108,8	85,5	+3,5	-11,3	100,2	101,0	+0,8	
147,7	-0,1	145,7	162,8	160,9	+10,4	-1,2	140,9	138,3	170,4	+20,9	+23,2	138,0	138,6	+1,2	
140,7	+15,0	125,2	146,0	140,3	+12,1	-3,9	121,7	132,0	141,3	+18,1	+7,0	121,5	126,8	+4,4	26.15
135,0	+0,1	124,4	127,3	124,2	-0,2	-2,4	115,7	127,9	125,9	+8,8	-1,6	124,4	121,8	-2,1	
146,2	+29,1	126,9	161,0	153,2	+21,7	-4,8	128,4	136,3	153,6	+21,5	+13,5	119,3	130,9	+8,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OCT. 2000	
				OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OCT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	103,8	+11,4	+8,0	96,1	-1,3	+7,1	94,6	+6,4	100,0	+4,9		
		INLAND	85,1	+1,4	+2,3	83,2	-0,7	+4,4	79,7	+0,4	84,2	+1,4		
		AUSLAND	136,1	+24,6	+14,9	118,4	-2,0	+10,7	120,3	+14,2	127,3	+10,7		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSMAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	88,9	-1,9	+0,9	88,1	-0,6	+14,6	83,3	+1,2	88,5	-1,2		
		INLAND	79,4	-4,1	+1,6	78,2	-1,9	+11,7	74,4	-0,8	78,8	-3,1		
		AUSLAND	111,1	+2,1	-0,1	111,2	+1,6	+19,8	103,8	+4,4	111,2	+1,9		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	68,8	-6,3	+2,7	66,8	-6,8	-6,4	69,8	+6,7	67,7	-6,6		
		INLAND	51,2	-16,6	+0,2	51,1	-11,3	-9,1	53,5	+1,1	51,2	-13,9		
		AUSLAND	188,6	+21,8	+8,0	174,6	+3,0	-0,9	182,0	+20,1	181,8	+12,0		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	95,4	+24,2	-0,6	98,0	+13,5	+5,5	91,2	+14,3	95,7	+18,6		
		INLAND	76,5	+15,7	-0,6	77,0	+8,0	+18,6	73,4	+4,4	76,8	+11,8		
		AUSLAND	120,8	+32,6	-0,7	121,6	+18,5	-3,7	115,0	+24,1	121,2	+25,1		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZUECKE	INSGESAMT	167,9	+24,4	+4,5	160,8	-15,2	+27,7	153,8	+7,9	164,3	+1,3		
		INLAND	135,4	+32,6	+6,1	127,8	+4,8	+4,2	120,6	-0,3	131,5	+17,4		
		AUSLAND	208,2	+18,5	+3,3	201,5	-28,2	+55,1	194,8	+15,3	204,9	-6,6		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.6.	INSGESAMT	128,1	-1,1	+2,2	125,3	-9,8	+18,8	116,7	+1,4	126,7	-5,6		
		INLAND	118,1	-5,7	+0,9	117,0	-11,2	+17,4	104,4	-2,3	117,6	-6,8		
		AUSLAND	168,1	+14,1	+6,1	156,6	-6,5	+16,1	163,0	+11,7	161,4	+3,7		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	111,7	+24,4	+18,5	93,5	+6,1	-1,8	96,2	+9,6	102,6	+15,3		
		INLAND	93,6	+7,2	+3,5	90,4	+6,4	-3,0	87,0	+1,6	92,0	+6,7		
		AUSLAND	128,9	+39,8	+33,6	96,5	+6,2	-0,6	106,0	+16,7	112,7	+23,0		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	77,2	-6,0	-2,0	78,8	-14,9	+0,3	77,8	-7,4	78,0	-10,8		
		INLAND	82,3	-6,7	-2,5	84,4	-13,9	-0,5	83,1	-4,8	83,4	-10,4		
		AUSLAND	59,4	-2,1	+0,8	58,9	-20,2	+3,7	59,1	-18,5	59,2	-12,0		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	87,8	-17,1	-4,8	92,3	-21,6	-10,9	86,9	-6,9	90,1	-19,5		
		INLAND	83,4	-19,7	-5,8	88,5	-23,5	-11,5	83,9	-9,8	86,0	-21,7		
		AUSLAND	260,8	+35,3	+7,7	242,2	+25,9	-0,3	200,5	+30,1	251,5	+30,6		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	103,9	-10,2	-2,7	106,8	-13,2	+0,6	98,7	-4,4	105,4	-11,7		
		INLAND	100,6	-11,4	-2,8	103,5	-14,7	-2,1	95,7	-5,9	102,1	-13,1		
		AUSLAND	181,1	+5,7	-1,7	163,9	+6,2	+42,4	149,2	+14,9	162,5	+5,9		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	121,5	-11,3	+10,2	110,3	-17,0	+0,6	116,6	-8,1	115,9	-14,1		
		INLAND	101,8	-12,4	+7,0	96,1	-17,5	+1,7	100,8	-6,1	98,5	-14,9		
		AUSLAND	878,0	-8,0	+26,7	693,0	-14,0	-4,9	720,6	-6,1	785,5	-9,7		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+11,8	-1,0	121,4	+2,4	+4,1	113,3	+11,5	120,8	+6,7		
		INLAND	112,4	+9,1	-0,6	113,1	-1,7	+0,9	106,7	+8,7	112,8	+3,4		
		AUSLAND	144,4	+17,9	-1,9	147,2	+13,8	+12,7	134,1	+19,4	145,8	+15,7		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	121,2	+18,1	+1,7	119,2	+12,5	+5,6	113,1	+17,4	120,2	+15,2		
		INLAND	113,8	+16,5	+2,0	111,8	+12,0	+3,9	106,5	+14,4	112,7	+14,2		
		AUSLAND	136,3	+21,0	+1,2	134,7	+13,2	+8,5	126,8	+23,2	136,5	+17,0		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,3	+14,2	-0,5	106,8	+10,9	+2,6	104,1	+21,0	108,6	+12,6		
		INLAND	100,4	+11,1	-0,9	101,3	+11,8	-0,3	99,3	+16,0	100,9	+11,5		
		AUSLAND	118,1	+19,9	+0,2	117,9	+9,4	+8,1	113,9	+31,2	118,0	+14,3		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	91,5	+17,6	-4,7	96,0	+11,0	+10,2	87,1	+1,4	93,8	+14,1		
		INLAND	81,0	+11,4	-2,8	83,3	+6,9	+3,0	77,3	-1,9	82,2	+9,2		
		AUSLAND	110,8	+27,6	-7,1	119,3	+16,6	+21,0	106,0	+6,3	115,1	+21,7		
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	44,6	-15,2	-3,7	46,3	-21,9	-10,6	47,7	-8,4	45,5	-18,7		
		INLAND	42,3	-11,1	-	42,3	-25,0	-6,4	43,6	-7,8	42,3	-18,7		
		AUSLAND	51,8	-23,7	-11,2	58,1	-14,6	-18,5	59,8	-10,1	54,9	-19,0		
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	98,6	+21,3	-4,8	104,6	+14,7	+12,2	93,9	+2,4	102,1	+17,8		
		INLAND	88,9	+14,1	-3,1	91,7	+11,4	+4,0	84,2	-1,3	90,3	+12,7		
		AUSLAND	117,7	+32,1	-7,0	126,5	+19,0	+24,3	110,3	+7,5	122,1	+25,0		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	128,1	+18,4	+0,3	127,7	+15,6	+8,5	120,6	+17,3	127,9	+18,9		
		INLAND	120,1	+16,8	-0,8	121,1	+14,1	+5,8	115,2	+13,5	120,6	+15,4		
		AUSLAND	147,6	+21,7	+2,9	143,5	+18,4	+14,3	133,9	+26,3	145,6	+20,0		
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	83,2	+18,3	+2,9	90,6	+9,7	+12,5	87,0	+13,3	91,9	+13,9		
		INLAND	92,3	+19,3	+3,8	88,9	+11,0	+8,7	85,7	+11,3	90,6	+15,0		
		AUSLAND	96,3	+15,9	+0,2	96,1	+5,7	+26,0	91,2	+19,7	96,2	+10,6		
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	156,0	+27,0	-1,3	158,1	+26,0	+8,8	147,0	+28,4	157,1	+26,5		
		INLAND	152,6	+27,9	-2,4	155,3	+24,9	+6,2	145,7	+23,9	154,5	+25,4		
		AUSLAND	162,7	+25,4	+0,8	161,4	+27,8	+14,0	147,6	+31,4	162,1	+26,6		
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	163,4	+3,8	-3,2	168,8	+7,9	+2,6	152,9	+5,4	166,1	+5,8		
		INLAND	154,9	+5,1	-2,9	159,6	+6,8	+1,5	144,4	+4,1	157,3	+5,5		
		AUSLAND	234,2	-2,9	-4,8	246,0	+20,1	+9,4	224,4	+13,0	240,1	+7,7		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1998 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
93,2	-1,2	88,9	92,8	91,8	+3,3	-1,1	88,2	91,7	94,5	+7,1	+3,1	91,2	89,9	-1,4	26.2
83,9	-3,0	78,8	78,2	78,2	-0,8	+2,6	78,9	81,7	79,6	+0,8	-2,6	83,0	80,3	-3,3	
109,2	+1,5	106,2	121,6	115,2	+8,5	-5,3	104,1	108,8	120,2	+15,5	+10,5	106,4	106,5	+1,0	
90,6	-7,9	77,4	82,8	79,6	+2,8	-3,9	83,3	85,7	84,2	+1,1	-1,8	86,6	84,5	-4,5	26.21
82,8	-12,0	70,0	72,1	70,2	+0,3	-2,6	78,1	80,1	75,7	-0,5	-5,5	84,4	78,1	-7,5	
108,8	+0,6	94,9	107,9	101,2	+6,6	-6,2	100,1	98,8	103,8	+3,7	+5,1	98,0	98,5	+1,5	
73,2	+38,1	69,7	66,8	67,6	-3,0	+1,2	61,9	68,6	71,1	+14,9	+3,6	56,9	65,2	+14,8	26.22
61,4	+50,1	56,6	49,6	52,1	-8,0	+5,0	49,5	56,2	54,6	+10,3	-2,8	46,8	52,9	+13,0	
154,7	+12,9	159,7	185,4	174,2	+9,1	-6,0	147,0	153,8	184,9	+25,8	+20,2	126,5	150,4	+18,9	
76,8	-5,8	77,8	88,9	91,7	+17,9	+3,1	81,3	76,2	90,2	+10,8	+18,4	89,6	78,8	-12,1	26.23
68,1	-13,9	67,6	71,2	70,7	+4,6	-0,7	72,3	65,6	74,3	+2,8	+13,3	79,0	68,9	-12,8	
91,1	+3,9	91,6	112,8	120,2	+31,2	+6,6	93,5	90,5	111,5	+19,9	+23,2	103,7	92,0	-11,3	
135,0	-1,7	153,8	156,2	149,4	-2,9	-4,4	138,1	148,5	153,7	+11,3	+3,5	129,8	143,3	+10,4	26.24
102,1	-19,0	119,0	121,4	124,6	+4,7	+2,6	125,2	114,0	116,2	-7,2	+1,9	121,5	119,6	-1,6	
176,7	+16,1	198,8	193,1	180,0	-8,5	-9,6	154,1	191,2	200,0	+29,8	+4,6	140,1	172,6	+23,2	
129,5	+10,6	119,4	111,6	110,6	-7,4	-0,9	110,5	121,4	117,8	+6,6	-3,0	103,8	115,9	+11,7	26.25
129,3	+11,9	114,5	96,2	100,3	-12,4	+4,3	100,0	114,9	104,2	+4,2	-9,3	98,1	107,5	+9,6	
146,6	+7,1	138,1	169,8	148,8	+8,5	-11,8	148,8	146,8	169,1	+12,9	+16,0	125,3	147,8	+18,0	
89,8	-5,6	87,2	93,6	94,2	+8,0	+0,6	87,8	89,8	94,7	+7,9	+5,5	95,7	89,8	-7,2	26.26
87,3	-6,3	85,7	82,3	88,3	+9,0	+7,3	85,2	86,2	85,3	+0,1	-1,0	92,4	85,7	-7,3	
92,2	-4,9	88,5	104,4	89,8	+12,8	-4,4	90,3	93,2	109,8	+14,7	+11,2	98,7	91,8	-7,0	
82,1	-6,0	89,7	78,5	79,0	-11,9	+0,6	81,5	78,8	77,3	-5,2	-1,9	81,5	80,2	-1,6	26.3
98,2	-4,2	95,0	82,9	85,0	-10,5	+2,5	83,4	83,4	82,3	-1,3	-1,3	85,0	83,4	-1,9	
60,7	-14,1	71,2	62,9	57,8	-18,8	-8,1	75,1	62,9	59,8	-20,4	-4,9	68,2	69,0	-0,3	
106,0	-2,9	113,5	99,5	89,0	-12,8	-0,5	81,2	97,5	90,6	-0,7	-17,3	86,8	89,3	+2,9	26.4
103,8	-3,8	111,8	96,0	95,7	-14,4	-0,3	79,8	95,7	78,1	-2,1	-18,4	85,8	87,7	+2,2	
192,8	+19,7	177,1	232,4	226,2	+27,7	-2,7	136,2	165,4	177,5	+30,3	+7,3	127,5	150,8	+18,3	
115,7	+2,7	118,5	110,7	108,4	-8,5	-2,1	93,5	106,2	92,9	-0,6	-12,5	96,2	99,8	+3,7	26.51
113,6	+2,0	117,7	107,8	105,7	-10,2	-1,9	91,7	104,6	90,0	-1,9	-14,0	94,8	98,1	+3,5	
152,4	+13,2	132,5	160,6	156,5	+18,1	-2,6	124,7	133,1	143,6	+15,2	+7,9	120,5	128,9	+7,0	
137,0	-2,7	130,4	109,3	118,6	-9,0	+8,5	123,5	127,7	114,8	-7,0	-10,1	124,5	125,6	+0,9	26.62
116,2	-10,8	108,1	95,5	102,2	-5,5	+7,0	108,5	109,0	100,0	-8,7	-8,3	115,4	109,2	-5,4	
933,8	+70,9	983,7	639,2	748,8	-24,1	+16,8	659,4	844,1	681,2	+3,3	-19,3	475,3	761,6	+58,2	
107,7	-2,6	105,6	113,5	116,1	+9,9	+2,3	98,6	106,0	110,8	+12,4	+4,5	105,1	102,3	-2,7	DJ
103,0	-4,2	102,8	107,0	103,8	+5,8	+2,6	95,2	102,7	104,2	+9,5	+1,5	101,1	98,9	-2,2	
122,5	+1,7	114,6	134,2	135,8	+18,5	+1,2	108,4	116,4	131,5	+20,2	+13,0	117,6	112,9	-4,0	
102,6	-3,2	97,1	111,8	114,4	+17,8	+2,3	94,8	97,7	111,1	+17,2	+13,7	103,0	96,3	-6,5	27
87,7	-6,4	89,7	105,0	108,0	+15,3	+2,9	92,0	83,4	104,5	+13,6	+11,9	97,8	92,7	-5,2	
112,6	+1,1	104,1	125,8	127,3	+22,3	+1,2	100,5	106,5	124,6	+24,0	+17,0	113,6	103,5	-8,9	
93,1	-2,9	87,3	103,4	103,8	+18,9	+0,4	84,2	88,4	103,9	+23,4	+17,5	96,4	86,3	-10,5	27.1
90,4	-7,0	85,8	98,7	99,4	+15,9	+0,7	84,8	88,3	99,0	+18,7	+14,7	93,4	85,5	-8,5	
96,5	+6,7	90,3	113,0	112,7	+24,8	-0,3	83,0	82,7	113,9	+37,2	+22,9	102,6	87,8	-14,4	
77,8	-29,6	81,4	85,1	89,8	+10,3	+4,3	89,5	77,1	84,9	-5,1	+10,1	103,1	83,3	-19,2	27.2
72,7	-24,0	75,0	77,0	80,5	+7,3	+4,5	81,7	70,2	75,0	-8,2	+6,8	89,7	78,0	-15,3	
86,8	-34,8	93,0	102,8	106,9	+14,9	+4,2	103,7	89,7	103,0	-0,7	+14,8	127,5	96,7	-24,2	
52,6	-15,8	54,9	49,7	50,6	-7,8	+1,8	50,6	48,9	46,7	-7,7	-4,5	57,9	49,8	-14,0	27.21
47,6	-18,5	50,7	45,4	44,5	-12,2	-4,1	45,6	43,2	43,4	-4,6	+0,5	52,1	44,3	-15,0	
67,6	-9,8	67,4	59,4	68,7	+1,9	+15,7	66,8	66,1	56,7	-13,8	-14,2	75,1	65,9	-12,3	
82,1	-29,8	85,9	92,3	95,6	+12,5	+4,7	96,2	82,0	91,5	-4,9	+11,6	110,8	89,1	-19,6	27.22
77,9	-24,7	80,0	83,3	87,9	+9,9	+5,5	89,2	75,8	81,5	-8,6	+7,5	97,4	82,5	-15,3	
89,1	-36,4	96,0	107,6	111,3	+15,9	+3,4	108,1	92,5	108,5	+0,4	+17,3	133,7	100,3	-25,0	
108,2	-4,3	100,7	120,4	120,1	+19,3	-0,2	103,0	103,2	119,6	+16,1	+15,9	106,7	103,1	-3,4	27.3
102,8	-6,3	99,5	114,0	115,2	+15,8	+1,1	102,3	100,2	114,3	+11,7	+14,1	102,2	101,2	-1,0	
121,9	-2,3	103,5	135,8	132,0	+27,5	-2,8	104,7	110,5	132,5	+26,8	+19,9	117,6	107,6	-8,5	
78,8	-10,9	73,2	85,6	85,9	+16,5	-0,4	78,3	74,2	86,8	+10,9	+17,0	81,6	76,2	-6,6	27.31
77,4	-11,1	72,4	82,9	84,8	+17,1	+2,3	79,3	73,1	85,0	+7,2	+16,3	80,7	78,2	-5,6	
83,1	-10,4	76,1	94,4	85,8	+14,1	-8,1	76,1	76,1	92,6	+23,3	+18,6	84,4	76,6	-9,2	
122,8	+0,4	113,6	148,2	146,7	+29,1	-1,0	116,6	119,0	145,7	+25,0	+22,4	117,9	117,8	-0,1	27.32
119,3	-0,8	116,1	147,9	146,8	+26,4	-0,7	119,4	119,4	146,7	+22,0	+22,0	115,1	119,4	+3,7	
129,7	+2,9	106,7	148,7	149,3	+34,6	-1,6	111,3	118,2	145,7	+30,9	+23,3	123,2	114,7	-8,9	
157,4	-2,9	150,5	150,4	165,6	+10,0	+10,1	140,9	149,9	144,9	+3,3	-3,3	148,2	145,1	-2,1	27.33
147,4	-4,8	144,0	140,0	157,6	+9,4	+12,6	134,6	141,7	136,0	+1,0	-4,0	142,5	138,1	-3,1	
241,2	+8,1	206,0	237,3	232,3	+13,3	-2,1	188,3	218,7	218,8	+16,2	-	195,3	203,5	+4,2	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 OCT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	86,2	+5,1	+1,2	86,2	+1,7	+8,6	83,7	+6,5	85,7	+3,4
		INLAND	80,6	+0,6	+0,1	80,6	-2,2	+3,2	80,0	+3,1	80,6	-0,7
		AUSLAND	104,8	+18,7	+4,4	100,4	+13,1	+15,8	95,9	+16,8	102,6	+15,8
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	151,9	+15,0	+5,3	144,2	+8,3	+9,2	139,2	+11,7	148,1	+11,6
		INLAND	126,9	+8,3	+0,2	125,6	+10,8	+8,6	120,9	+0,9	125,8	+9,8
		AUSLAND	190,3	+22,3	+10,9	171,6	+5,7	+9,9	166,2	+26,3	181,0	+13,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	141,2	+23,5	+4,9	134,6	+14,6	+2,8	126,0	+22,6	137,9	+19,0
		INLAND	131,5	+26,5	+6,9	124,2	+15,2	+3,1	115,9	+22,6	127,9	+20,3
		AUSLAND	157,0	+21,1	+3,6	151,6	+13,8	+2,5	142,4	+22,5	154,3	+17,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	131,0	-9,6	-5,8	139,1	+1,0	-17,5	127,3	-6,1	136,1	-4,4
		INLAND	157,3	+40,7	-3,6	163,1	+10,8	+3,5	147,7	+16,6	160,2	+23,7
		AUSLAND	98,2	-49,0	-10,3	107,3	-14,2	-41,5	100,6	-31,9	101,8	-36,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	139,7	+19,8	+8,1	129,2	+10,8	-2,0	127,6	+21,2	134,6	+15,4
		INLAND	127,0	+18,6	+8,5	117,0	+9,6	-3,2	115,9	+19,4	122,0	+13,1
		AUSLAND	163,6	+25,0	+7,3	152,4	+12,8	-0,3	149,6	+24,2	158,0	+18,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	186,7	+15,8	+18,9	156,2	-2,1	-11,9	161,7	+18,2	171,0	+6,9
		INLAND	167,5	+14,1	+10,0	152,3	+3,7	-5,3	146,2	+15,8	159,9	+8,9
		AUSLAND	248,2	+20,1	+46,1	169,9	-16,6	-27,3	215,3	+24,5	209,1	+1,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	139,0	+41,3	+1,9	136,4	+25,7	+19,9	117,6	+34,6	137,7	+39,0
		INLAND	128,8	+47,2	+4,0	123,9	+35,7	+15,9	104,8	+37,0	126,4	+41,4
		AUSLAND	162,6	+34,9	-0,6	153,3	+16,4	+24,4	134,6	+32,2	153,0	+26,0
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	137,6	+36,0	-6,2	146,7	+32,0	+13,2	126,7	+29,2	142,2	+33,5
		INLAND	107,6	+8,4	-2,8	110,6	-6,3	+25,3	97,3	+6,6	109,1	+0,5
		AUSLAND	166,0	+58,0	-8,0	179,4	+71,2	+7,3	151,6	+47,2	172,2	+64,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	137,3	+14,8	+4,0	132,0	+10,1	+16,6	124,7	+8,2	134,7	+12,4
		INLAND	132,2	+13,8	+4,6	126,4	+8,2	+14,8	120,6	+6,7	129,3	+11,0
		AUSLAND	158,0	+18,5	+2,1	164,8	+16,5	+22,8	141,4	+13,3	156,4	+17,5
27.61	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	139,1	+10,8	+2,2	130,2	+8,3	+17,3	122,4	+7,5	131,7	+9,6
		INLAND	127,4	+10,3	+2,1	124,8	+7,3	+17,1	117,3	+5,1	126,1	+8,8
		AUSLAND	150,2	+12,3	+2,7	146,3	+10,9	+17,9	137,5	+13,6	148,3	+11,7
27.62	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	99,2	+7,8	-4,6	103,9	+4,1	+12,2	97,2	-2,8	101,6	+5,9
		INLAND	87,1	+9,8	+1,3	86,0	-8,2	+4,0	84,8	-8,2	86,6	-2,5
		AUSLAND	142,9	+17,7	-15,1	168,4	+37,9	+31,6	142,0	+11,4	155,7	+27,8
27.63	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	158,4	+20,5	+6,7	148,4	+13,7	+16,2	141,8	+11,3	153,4	+17,1
		INLAND	154,9	+18,5	+6,2	145,8	+13,0	+14,4	140,6	+11,2	150,4	+15,8
		AUSLAND	180,8	+32,4	+9,3	166,4	+18,1	+28,4	149,5	+12,1	173,1	+26,1
27.64	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	126,3	+19,7	+11,7	113,1	+10,1	+19,2	106,4	+11,1	119,7	+15,0
		INLAND	118,5	+18,0	+13,2	104,7	+7,1	+16,6	98,4	+9,4	111,6	+12,6
		AUSLAND	184,1	+28,7	+4,8	176,6	+26,1	+32,5	150,3	+21,1	179,9	+27,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,3	+6,6	-3,2	123,2	-4,5	+3,0	113,5	+7,1	121,3	+0,7
		INLAND	111,5	+4,7	-2,3	114,1	-9,2	-1,0	108,9	+5,1	112,8	-2,8
		AUSLAND	157,0	+13,9	-5,8	166,6	+14,6	+18,4	146,6	+14,6	161,8	+14,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	104,8	+3,1	-3,2	108,3	-1,9	+5,8	97,6	+5,2	106,8	+0,6
		INLAND	100,6	+3,1	-3,8	104,5	-2,4	+6,0	89,1	+4,8	102,5	+0,2
		AUSLAND	168,9	+9,8	+2,7	162,5	+2,7	+4,4	161,9	+10,1	164,7	+3,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	109,9	+3,5	-6,2	110,8	-2,6	+6,3	98,8	+4,9	107,4	+0,3
		INLAND	100,6	+4,0	-6,3	107,4	-3,1	+7,0	94,3	+4,1	104,0	+0,2
		AUSLAND	147,3	-1,3	-5,6	156,8	+1,8	+1,5	157,1	+10,5	151,6	+0,3
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	107,9	+1,9	+8,7	99,3	+0,9	+3,5	93,5	+6,6	103,6	+1,4
		INLAND	100,0	-0,2	+5,8	94,5	+0,5	+2,4	88,8	+6,3	97,9	+0,2
		AUSLAND	266,7	+21,6	+36,4	196,2	+6,0	+18,1	186,4	+9,0	231,0	+14,4
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	101,7	-3,2	-6,8	109,1	-3,9	+17,6	87,2	-2,9	105,4	-3,6
		INLAND	93,9	-5,6	-8,6	102,7	-5,4	+15,4	81,1	-5,0	98,3	-5,6
		AUSLAND	159,0	+8,3	+1,5	166,7	+5,2	+28,3	132,6	+8,0	157,9	+6,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	94,5	+7,6	-5,7	100,2	-0,5	+21,3	83,4	-3,2	97,4	+3,9
		INLAND	90,7	+6,2	-5,9	96,4	-6,5	+17,6	77,7	-6,3	89,6	-0,7
		AUSLAND	117,7	+15,1	-4,8	123,6	+44,2	+43,9	117,8	+10,5	120,7	+28,4
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	106,9	-8,2	-7,5	116,6	-5,9	+15,3	90,0	-2,6	111,3	-7,5
		INLAND	86,2	-11,9	-10,1	107,0	-4,8	+14,1	83,4	-4,2	101,8	-6,3
		AUSLAND	202,2	+4,7	+6,7	191,3	-11,1	+21,1	148,1	+6,9	196,8	-3,8
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	90,5	+22,3	-34,7	138,5	-47,9	-29,6	103,0	+6,5	114,5	-32,6
		INLAND	79,8	+6,8	-19,9	99,6	-64,8	-60,8	101,0	+2,5	88,7	-49,9
		AUSLAND	144,6	+106,3	-66,8	334,6	+88,8	+89,9	113,2	+29,7	239,8	+89,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
82,0	-4,8	77,5	81,3	82,2	+6,1	+1,1	78,6	76,7	84,0	+6,9	+9,5	80,2	77,7	-3,1	27.34
80,1	-3,6	77,7	76,8	78,2	+0,6	+1,8	77,2	75,5	80,8	+4,7	+7,0	78,7	76,3	-3,0	
88,3	-7,8	77,1	96,2	95,4	+23,7	-0,8	83,5	80,6	94,6	+13,3	+17,4	85,1	82,0	-3,6	
132,1	-12,9	121,0	141,2	136,8	+12,1	-4,0	125,1	124,3	138,9	+11,0	+11,7	141,1	124,7	-11,6	27.35
116,2	-16,8	113,2	121,8	117,7	+4,0	-3,4	123,7	114,2	121,7	-1,6	+6,6	127,6	119,0	-6,7	
155,6	-8,0	132,4	169,8	162,0	+22,4	-4,6	127,2	139,2	164,2	+29,1	+18,0	161,1	133,2	-17,3	
114,3	+9,5	108,7	123,0	131,4	+20,9	+6,8	97,9	109,0	120,7	+23,3	+10,7	103,3	103,4	+0,1	27.4
104,8	+6,8	101,3	112,4	121,5	+19,9	+8,1	89,4	100,4	110,5	+23,6	+10,1	95,2	94,9	-0,3	
129,6	+14,6	120,7	140,3	147,6	+22,3	+5,2	111,7	122,8	137,4	+23,0	+11,9	116,7	117,3	+0,5	
144,9	-10,5	125,1	120,9	148,5	+18,7	+22,8	139,4	132,2	116,2	-16,6	-12,1	146,7	135,8	-7,4	27.41
111,8	-31,1	128,4	141,8	163,8	+27,6	+15,5	128,3	123,4	138,1	+7,6	+11,9	130,1	125,8	-3,3	
188,8	+17,0	120,8	93,2	128,4	+6,3	+37,8	154,1	143,9	87,2	-43,4	-39,4	168,7	148,0	-11,7	
116,6	+10,6	110,9	125,4	130,6	+17,8	+4,1	100,4	110,7	124,0	+23,5	+12,0	104,1	105,6	+1,4	27.42
109,0	+8,5	102,4	113,7	119,8	+16,8	+5,2	92,5	102,3	112,2	+21,3	+9,7	96,4	97,4	+1,0	
130,9	+14,1	127,0	147,6	151,5	+19,3	+2,6	115,4	126,7	146,2	+26,7	+15,4	118,7	121,0	+1,9	
160,3	+17,3	148,4	161,5	163,3	+10,0	+1,1	127,0	148,2	156,9	+23,5	+5,2	129,4	138,1	+6,7	27.43
146,8	+18,3	137,5	144,9	150,2	+9,2	+3,7	117,3	137,5	140,6	+19,9	+2,3	121,2	127,4	+5,1	
206,6	+14,7	186,1	218,9	208,7	+12,1	-4,7	160,7	189,4	213,2	+32,7	+12,6	157,8	176,0	+10,9	
96,4	+12,7	95,5	113,8	122,6	+28,4	+7,7	81,3	95,3	111,4	+37,0	+16,9	90,1	88,3	-2,0	27.44
87,5	+9,8	84,6	98,9	112,1	+32,5	+13,3	70,7	84,0	97,2	+37,5	+15,7	81,8	77,3	-5,5	
113,1	+15,9	110,3	134,0	136,8	+24,0	+2,1	95,6	110,7	130,6	+36,6	+18,0	101,4	103,1	+1,7	
101,9	+12,0	106,2	120,6	138,5	+30,4	+14,8	92,2	104,4	117,4	+27,3	+12,5	93,2	98,3	+5,5	27.45
99,2	+19,7	109,0	95,9	100,4	-7,9	+4,7	81,1	101,7	94,1	+16,0	-7,5	79,2	91,4	+15,4	
104,4	+6,1	103,7	143,0	173,2	+67,0	+21,1	102,3	107,0	138,5	+36,4	+29,4	106,9	104,6	-1,2	
119,6	-9,5	108,9	124,8	120,8	+10,9	-3,2	117,8	111,3	124,6	+5,8	+11,9	119,2	114,6	-3,9	27.5
116,2	-9,1	107,5	119,8	117,9	+9,7	-1,6	115,2	109,0	120,1	+4,3	+10,2	116,3	112,1	-3,6	
133,3	-11,1	114,4	145,4	132,9	+16,2	-8,6	128,6	120,8	142,9	+11,1	+18,3	130,6	124,7	-4,5	
120,1	-8,4	106,4	122,8	117,2	+10,2	-4,4	116,7	110,1	123,2	+5,6	+11,9	117,7	113,4	-3,7	27.51
115,5	-10,7	104,4	116,6	113,9	+9,1	-2,3	114,5	106,3	117,4	+2,5	+10,4	115,9	110,4	-4,7	
133,7	-2,0	112,3	140,7	127,1	+13,2	-9,7	123,3	121,4	140,5	+13,9	+15,7	123,3	122,4	-0,7	
92,0	-28,8	94,9	99,0	97,6	+2,8	-1,4	103,8	92,3	96,8	-6,7	+4,9	114,8	98,0	-14,6	27.52
83,9	-28,8	89,4	82,7	85,0	-4,9	+2,8	95,2	86,4	84,3	-11,4	-2,4	106,2	90,8	-14,5	
121,4	-28,9	114,8	157,6	142,8	+24,4	-9,4	134,9	113,5	141,4	+4,8	+24,6	145,8	124,2	-14,8	
131,5	-7,3	120,5	141,5	137,7	+14,3	-2,7	130,1	123,2	141,1	+8,5	+14,5	128,1	126,6	-1,2	27.53
130,7	-4,2	120,8	140,0	137,5	+13,8	-1,8	128,5	123,4	139,8	+8,8	+13,3	125,7	126,0	+0,2	
136,6	-22,7	119,2	150,9	138,1	+16,7	-7,8	140,0	122,1	149,5	+6,8	+22,4	143,1	131,0	-8,5	
105,5	+1,8	94,9	104,5	104,1	+9,7	-0,4	93,1	95,3	102,6	+10,2	+7,7	96,7	94,2	-2,6	27.54
100,4	+1,1	91,9	98,8	98,0	+6,6	-0,8	88,8	91,3	96,9	+9,1	+6,1	93,1	90,0	-3,3	
143,1	+5,5	117,0	146,7	149,5	+27,8	+1,9	124,5	124,9	145,0	+16,5	+16,1	123,3	124,7	+1,1	
111,9	-2,2	112,7	115,0	117,6	+4,3	+2,3	101,7	112,9	110,5	+8,7	-2,1	106,8	107,3	+0,5	28
106,5	-3,5	108,9	108,3	111,1	+2,0	+2,6	97,3	108,9	104,0	+6,9	-4,5	103,2	103,1	-0,1	
137,8	+2,5	130,9	147,3	148,9	+13,8	+1,1	123,3	131,9	142,1	+15,2	+7,7	123,9	127,6	+3,0	
101,6	-1,3	102,8	98,9	102,9	+0,1	+4,0	86,3	108,7	93,8	+8,7	-13,7	96,5	97,5	+1,0	28.1
97,5	-0,2	99,7	93,3	99,0	-0,7	+6,1	82,3	105,1	88,9	+8,0	-15,4	93,2	93,7	+0,5	
160,8	-9,4	147,9	179,1	158,9	+7,4	-11,3	144,2	159,3	162,8	+12,8	+2,1	144,8	151,7	+4,8	
100,4	-0,8	105,4	101,0	105,1	-0,3	+4,1	87,6	110,6	94,7	+8,1	-14,4	97,3	98,1	+1,8	28.11
96,7	-0,4	102,5	95,0	101,2	-1,3	+6,5	83,6	107,2	89,8	+7,4	-16,2	94,4	95,4	+1,1	
148,3	-3,2	143,1	179,0	155,3	+8,6	-13,2	140,6	154,2	159,6	+13,5	+9,5	136,3	147,4	+8,9	
105,9	-2,9	93,5	91,6	95,2	+1,8	+3,9	81,7	101,9	90,2	+10,4	-11,5	93,8	91,8	-2,1	28.12
100,2	+0,3	89,6	87,1	91,1	+1,7	+4,6	77,7	97,7	85,8	+10,4	-12,2	88,9	87,7	-1,3	
218,6	-25,6	172,2	179,4	177,1	+2,8	-1,3	162,5	184,9	177,8	+9,4	-3,8	182,4	173,7	-8,7	
105,1	-5,5	101,8	84,4	96,9	-4,8	+14,8	81,3	89,4	79,9	-1,7	-19,6	98,1	90,3	-8,0	28.2
99,5	-6,5	97,7	76,9	91,5	-6,3	+19,0	76,8	95,0	73,8	-4,0	-22,3	92,6	85,9	-7,2	
146,8	-0,1	131,7	141,2	137,0	+4,0	-3,0	114,4	132,2	126,0	+10,1	-4,7	138,2	123,3	-11,4	
87,8	-9,6	92,5	87,7	88,8	-4,0	+1,3	82,9	92,9	78,8	-4,9	-15,2	98,5	87,9	-10,8	28.21
86,4	-8,5	91,6	78,1	85,5	-6,7	+9,5	78,2	91,7	71,7	-8,3	-21,8	91,0	84,9	-6,7	
102,3	-15,0	97,9	146,8	108,5	+10,8	-26,1	111,6	100,7	122,5	+9,8	+21,8	144,4	106,1	-26,5	
117,7	-3,0	108,5	82,0	102,9	-5,2	+25,5	80,1	104,1	80,7	+0,7	-22,5	97,7	92,1	-5,7	28.22
108,2	-5,4	101,9	76,0	95,7	-8,1	+25,8	75,9	97,2	75,2	-0,9	-22,6	93,6	86,6	-7,5	
193,2	+10,6	168,9	136,3	168,8	-0,1	+23,3	117,4	166,1	129,7	+10,5	-21,4	139,8	141,2	+6,5	
74,0	-18,3	140,8	120,0	134,4	-4,5	+12,0	78,4	121,9	89,4	+14,0	-26,7	108,7	100,1	-7,9	28.3
74,7	-15,4	141,6	127,0	122,6	-13,4	-3,5	81,0	125,4	93,7	+15,7	-25,3	110,9	103,2	-6,9	
70,4	-31,1	137,1	84,7	193,6	+41,2	+128,6	65,3	104,1	67,7	+3,7	-35,0	97,7	84,7	-13,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	SEP. 2000	SEP. 2000	OKT. VORJAHR	OKT. VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	150,8	+13,1	+3,3	146,0	+8,9	+6,6	142,3	+11,0	149,4	+11,0
		INLAND	143,9	+10,7	+2,6	140,2	+7,2	+5,9	136,3	+9,1	142,1	+9,0
		AUSLAND	176,8	+21,3	+5,4	167,7	+14,5	+8,8	166,0	+17,7	172,3	+17,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	169,6	+17,5	+3,2	164,3	+13,1	+6,1	156,4	+16,2	167,0	+15,3
		INLAND	166,0	+16,2	+3,1	160,1	+11,8	+4,2	153,4	+15,3	162,6	+14,0
		AUSLAND	206,8	+26,6	+4,3	196,3	+22,9	+21,0	180,3	+23,2	202,6	+24,8
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	166,3	+18,3	+4,4	159,3	+12,8	+4,8	152,9	+18,8	162,8	+15,5
		INLAND	160,4	+15,6	+4,2	153,9	+9,8	+1,7	149,9	+17,2	157,2	+12,7
		AUSLAND	204,3	+33,4	+4,9	194,8	+32,4	+24,8	172,1	+28,1	199,6	+32,9
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	173,5	+16,6	+1,9	170,2	+13,4	+7,7	160,5	+13,5	171,9	+15,0
		INLAND	170,0	+16,7	+1,8	167,0	+13,9	+7,0	157,3	+13,2	168,5	+15,3
		AUSLAND	211,3	+16,1	+3,2	204,7	+9,2	+15,0	186,3	+15,8	208,0	+12,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	126,9	+1,2	-0,5	127,6	+1,0	+9,5	121,3	+5,5	127,3	+1,1
		INLAND	114,8	-1,3	-1,8	116,9	-0,8	+8,7	111,0	+1,8	115,9	-1,0
		AUSLAND	166,1	+6,0	+1,9	153,2	+4,8	+10,9	146,2	+12,8	154,7	+5,3
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	100,5	+14,7	-1,3	101,8	+18,2	+14,0	88,7	+13,0	101,2	+16,5
		INLAND	87,1	+7,7	-	87,1	+13,9	+5,7	62,6	-6,7	87,1	+10,7
		AUSLAND	140,1	+19,1	-1,9	142,8	+20,8	+19,2	119,6	+30,0	141,5	+20,0
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	121,8	+1,0	-5,0	128,2	+6,7	+14,2	118,3	+6,0	125,0	+3,8
		INLAND	110,3	-2,0	-8,8	121,0	+6,6	+14,2	109,0	+2,9	115,7	+2,3
		AUSLAND	148,6	+6,7	+2,5	146,0	+6,9	+14,4	140,0	+12,0	146,8	+6,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	136,0	+0,1	+3,8	131,0	-5,3	+5,0	129,3	+4,3	133,5	-2,7
		INLAND	124,3	-1,2	+4,7	118,7	-7,6	+4,3	118,2	+1,5	121,5	-4,4
		AUSLAND	168,6	+2,8	+2,1	166,1	-0,7	+6,1	160,2	+10,7	166,9	+1,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	109,0	+4,4	-0,5	109,6	+2,3	+5,7	106,0	+5,7	109,3	+3,3
		INLAND	101,0	+2,7	-0,7	101,7	+0,6	+3,6	97,5	+3,3	101,4	+1,7
		AUSLAND	139,4	+9,4	+0,1	139,2	+7,2	+11,5	133,4	+13,1	139,3	+8,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	94,8	-2,1	+1,4	93,5	-2,0	-2,1	91,9	+4,4	94,2	-2,0
		INLAND	92,0	+4,4	+1,5	90,6	-1,1	-2,2	86,9	+4,2	91,3	+1,6
		AUSLAND	104,2	-17,2	+0,9	103,3	-4,1	-1,5	108,6	+5,3	103,8	-11,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	99,1	+2,7	-3,3	102,5	+2,0	-1,4	99,3	+0,2	100,8	+2,3
		INLAND	90,6	+0,4	-3,2	93,6	-2,0	-2,3	90,0	-3,3	92,1	-0,9
		AUSLAND	125,7	+8,2	-3,5	130,2	+12,1	+0,5	128,1	+8,7	128,0	+10,2
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	110,9	+1,8	-5,9	117,8	+3,2	+6,9	113,6	+12,9	114,4	+2,5
		INLAND	96,8	-1,9	-8,1	106,1	+2,4	+2,8	98,9	+5,0	100,9	+0,3
		AUSLAND	156,9	+10,2	-1,1	158,6	+4,5	+17,3	161,0	+32,5	157,8	+7,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	122,3	+8,5	+1,2	120,8	+3,5	+7,6	117,6	+6,6	121,6	+8,0
		INLAND	112,7	+6,7	+1,3	111,2	+1,5	+6,0	109,4	+4,7	112,0	+4,1
		AUSLAND	152,4	+13,1	+1,3	150,5	+8,3	+11,2	143,2	+11,8	151,5	+10,7
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	106,4	+4,0	+0,9	105,5	+1,8	+7,7	99,2	+5,1	106,0	+2,9
		INLAND	100,8	+2,4	+0,8	100,0	+0,6	+5,2	94,9	+4,2	100,4	+1,5
		AUSLAND	134,7	+10,6	+1,4	132,9	+6,5	+17,9	121,1	+9,4	133,8	+8,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,1	+8,3	-10,5	131,9	+2,9	+15,9	115,8	+7,3	125,0	+5,4
		INLAND	107,3	+3,3	-7,9	116,5	-0,9	+13,3	104,8	+4,1	111,9	+1,1
		AUSLAND	132,3	+14,2	-13,1	152,2	+7,0	+18,6	130,2	+10,9	142,3	+10,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	109,0	+9,1	-9,8	120,9	-9,4	-1,2	114,6	+7,3	115,0	-1,5
		INLAND	102,4	+2,0	-5,8	108,7	+0,6	+4,4	106,0	+6,9	106,6	+1,3
		AUSLAND	116,3	+19,4	-14,1	137,7	-18,3	-6,8	126,8	+8,0	126,0	-4,3
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	80,1	+4,7	-50,9	122,5	-42,2	-16,8	103,2	+1,5	91,3	-32,2
		INLAND	50,4	-5,8	-46,1	93,5	-6,7	+9,4	83,8	+18,7	72,0	-6,4
		AUSLAND	68,7	+11,2	-53,2	142,4	-50,6	-24,9	116,5	-5,3	104,6	-40,0
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	129,5	+13,7	+4,0	118,7	+8,7	+0,2	114,6	+8,2	121,1	+11,7
		INLAND	104,9	+3,3	-0,6	105,5	+3,5	+3,9	101,6	+5,6	105,2	+3,4
		AUSLAND	147,9	+25,3	+8,7	136,1	+16,8	-3,2	131,6	+13,1	142,0	+21,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	109,3	+2,2	-2,4	112,0	+0,8	+6,5	107,8	+4,2	110,7	+1,6
		INLAND	97,8	-3,5	-3,1	101,0	-4,0	+4,0	97,6	-0,4	98,5	-3,8
		AUSLAND	137,8	+14,5	-1,1	139,4	+11,0	+8,0	133,2	+13,5	138,6	+12,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	131,9	+12,3	+1,2	130,3	+8,9	+6,6	130,1	+12,3	131,1	+10,5
		INLAND	132,4	+7,6	+2,9	128,7	+5,9	+3,5	131,4	+10,4	130,6	+6,8
		AUSLAND	131,2	+20,5	-1,2	132,8	+14,0	+11,7	128,0	+15,2	132,0	+17,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	117,1	+2,8	-11,5	132,3	+3,8	+18,3	111,2	+3,4	124,7	+3,3
		INLAND	106,7	+0,3	-8,6	116,9	-2,3	+13,5	100,9	+2,3	111,3	-1,2
		AUSLAND	138,2	+6,8	-14,1	160,8	+13,5	+28,0	130,4	+5,2	149,5	+10,3

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
133,3	+2,1	124,6	142,2	140,2	+12,5	-1,4	129,1	126,3	142,0	+10,0	+12,4	118,6	127,7	+7,7	28,4
130,0	+1,7	122,5	135,2	135,1	+10,3	-0,1	125,3	123,1	135,6	+8,2	+10,2	115,8	124,2	+7,3	
145,8	+3,2	132,6	168,7	159,3	+20,1	-5,6	143,1	138,3	165,8	+15,9	+19,9	129,2	140,7	+8,9	
144,4	+5,1	138,2	154,4	159,1	+15,1	+3,0	131,2	138,8	152,8	+16,5	+10,1	126,9	135,0	+6,4	28,5
142,0	+4,0	136,6	151,5	156,5	+14,6	+3,3	129,9	137,1	149,9	+15,4	+9,3	125,9	133,5	+6,0	
163,4	+13,7	150,4	177,7	179,4	+19,3	+1,0	141,6	153,0	176,4	+24,6	+15,3	134,9	147,3	+9,2	
140,6	+4,8	134,2	151,7	155,1	+15,6	+2,2	124,1	135,0	149,5	+20,5	+10,7	122,4	129,5	+5,8	28,51
138,7	+3,7	133,5	149,1	152,7	+14,4	+2,4	123,3	134,0	146,7	+19,0	+9,5	121,7	128,6	+5,7	
153,2	+12,1	138,4	168,5	171,3	+23,8	+1,7	129,1	141,4	167,2	+29,5	+18,2	126,8	135,2	+6,6	
148,8	+5,5	142,9	157,5	163,6	+14,5	+3,9	139,5	143,4	156,8	+12,4	+9,3	132,2	141,4	+7,0	28,52
145,7	+4,3	140,1	154,1	160,8	+14,8	+4,3	137,2	140,5	153,5	+11,9	+9,3	130,6	138,9	+6,4	
182,0	+18,4	172,4	194,5	194,1	+12,6	-0,2	164,4	174,3	193,2	+17,5	+10,8	149,5	169,3	+13,2	
125,4	-2,0	115,3	121,0	120,1	+4,2	-0,7	113,2	117,3	121,0	+6,9	+3,2	113,5	115,2	+1,5	28,6
116,3	-7,8	108,4	111,0	110,0	+1,5	-0,9	108,0	109,8	110,8	+2,6	+0,9	109,3	108,9	-0,4	
147,3	+11,2	131,7	144,9	144,4	+9,6	-0,3	125,6	136,3	145,5	+15,8	+7,5	123,5	130,4	+5,6	
87,6	-1,9	77,4	88,2	89,9	+16,1	+1,9	77,6	85,3	86,2	+11,1	+1,1	92,8	81,5	-12,2	28,61
62,3	-25,7	54,4	62,7	62,4	+14,7	-0,5	74,3	61,2	62,0	-16,6	+1,3	88,4	67,8	-23,3	
117,6	+22,8	104,5	118,4	122,3	+17,0	+3,3	81,5	113,9	114,8	+40,9	+0,8	98,0	97,7	-0,3	
120,6	-6,5	112,0	117,7	119,6	+6,8	+1,6	109,9	115,3	117,1	+6,6	+1,6	111,6	112,6	+0,9	28,62
112,6	-12,6	106,8	108,8	111,7	+4,6	+2,7	104,2	109,9	107,5	+3,2	-2,2	107,5	107,1	-0,4	
139,3	+7,7	124,1	138,7	137,8	+11,0	-0,6	123,0	127,9	139,7	+13,6	+9,2	121,2	125,4	+3,5	
135,9	+2,3	124,3	129,1	125,3	+0,8	-2,9	121,9	124,2	130,2	+6,8	+4,8	118,5	123,0	+3,8	28,63
125,8	-1,9	115,9	118,5	113,8	+1,8	-4,0	115,3	115,1	119,4	+3,6	+3,7	113,3	115,2	+1,7	
164,0	+12,6	147,5	158,8	157,5	+6,8	-0,8	140,1	149,3	160,2	+14,3	+7,3	132,9	144,7	+8,9	
104,4	-4,2	101,5	106,4	106,0	+4,4	-0,4	97,4	99,8	103,9	+6,7	+4,1	101,5	98,6	-2,9	28,7
98,3	-6,6	98,8	98,0	99,2	+2,5	+1,2	92,6	94,6	96,1	+3,8	+1,6	97,5	93,6	-4,0	
127,4	+3,3	119,5	138,3	131,6	+10,1	-4,8	115,6	119,6	133,3	+15,3	+11,5	117,0	117,6	+0,5	
96,8	+3,0	92,5	96,5	94,5	+2,2	-2,1	84,3	92,3	90,2	+7,0	-2,3	91,3	88,3	-3,3	28,71
88,1	-1,8	86,7	89,6	90,8	+4,7	+1,3	81,0	85,3	84,1	+3,8	-1,4	86,6	83,2	-3,9	
125,8	+16,4	111,7	119,2	106,7	+4,5	-10,5	84,9	115,6	110,2	+16,1	-4,7	106,8	105,2	-1,5	
96,5	-1,2	103,9	102,6	104,8	+0,9	+2,1	97,1	98,0	96,5	-0,6	-1,5	96,2	97,8	+0,6	28,72
90,2	-4,6	98,0	92,9	95,0	-3,1	+2,3	91,1	92,6	87,4	-4,1	-5,6	94,5	91,9	-2,8	
116,2	+7,7	122,4	133,1	135,2	+10,5	+1,6	115,9	114,9	125,0	+7,9	+8,8	109,6	115,4	+5,3	
108,9	+7,1	107,9	120,0	112,3	+4,1	-6,4	95,6	104,3	114,8	+20,1	+10,1	97,8	100,0	+2,2	28,73
98,5	+1,4	102,6	100,0	102,2	-0,4	+2,2	89,2	96,4	97,6	+9,4	+1,2	90,6	92,8	+2,4	
142,4	+22,2	125,3	184,2	144,5	+15,3	-21,6	116,1	129,7	169,9	+46,3	+31,0	120,7	122,9	+1,8	
112,7	-8,1	107,1	116,8	115,3	+7,7	-1,3	111,4	106,8	118,0	+5,9	+10,5	113,4	109,1	-3,8	28,74
105,6	-10,0	101,9	108,3	107,2	+5,2	-1,0	105,7	100,5	109,9	+4,0	+9,4	103,3	103,1	-5,7	
134,7	-3,5	123,5	143,3	140,3	+13,6	-2,1	129,3	126,3	143,1	+10,7	+13,3	126,2	127,8	+1,3	
102,3	-6,5	98,7	99,3	100,8	+4,2	+1,5	91,9	96,3	97,3	+5,9	+1,0	98,4	94,1	-4,4	28,75
98,4	-7,7	93,4	94,8	96,7	+3,5	+2,0	88,7	92,9	93,0	+4,8	+0,1	95,4	90,8	-4,8	
121,8	-1,5	113,5	121,6	121,3	+6,9	-0,2	107,5	113,3	118,8	+10,5	+4,9	113,7	110,4	-2,9	
109,0	-3,1	111,3	115,1	119,3	+7,2	+3,6	106,1	116,5	113,6	+7,1	-2,5	114,1	111,3	-2,5	DK
103,9	-5,1	103,8	104,4	107,1	+3,2	+2,6	98,6	109,1	103,2	+4,7	-5,4	104,7	103,8	-0,9	
115,9	-0,5	121,0	129,2	135,4	+11,9	+4,8	115,9	126,4	127,3	+9,8	+0,7	126,4	121,1	-4,2	
99,9	-5,4	109,9	110,5	115,4	+5,0	+4,4	106,4	108,8	115,1	+8,2	+5,8	112,8	107,6	-4,6	29,1
100,4	-4,7	99,9	102,7	104,0	+4,1	+1,3	98,7	102,0	107,5	+8,9	+5,4	102,0	100,4	-1,6	
99,1	-6,6	123,8	121,3	131,3	+6,2	+8,2	117,0	118,1	125,6	+7,4	+6,4	127,6	117,5	-7,9	
57,4	-22,7	123,5	92,2	108,5	-12,1	+17,7	98,2	114,7	107,7	+9,7	-6,1	127,4	106,5	-16,4	29,11
53,5	-23,9	75,7	79,1	75,3	-0,5	-4,8	70,9	91,5	99,7	+32,2	+2,4	88,7	81,2	-6,3	
80,0	-22,2	156,2	101,3	131,3	+15,9	+29,6	116,9	130,5	117,3	+0,3	-10,1	155,4	123,7	-20,4	
108,6	+1,1	101,5	112,4	117,5	+15,8	+4,5	106,0	106,6	111,8	+5,3	+5,7	105,5	105,8	+0,3	29,12
101,5	-1,4	97,3	101,0	102,7	+5,5	+1,7	94,8	99,7	100,5	+6,0	+0,8	98,9	97,2	+0,3	
118,0	+4,1	107,0	127,3	136,8	+27,9	+7,5	120,8	113,3	126,3	+4,6	+11,5	116,8	117,0	+0,2	
106,9	-4,0	106,3	106,8	108,5	+2,1	+1,6	101,6	102,8	107,2	+5,5	+4,3	105,1	102,2	-2,8	29,13
101,5	-4,9	100,6	95,2	98,5	-2,1	+3,5	98,1	98,9	97,1	+1,0	+0,8	100,2	96,2	-4,0	
120,3	-2,4	120,4	135,7	133,4	+10,8	-1,7	115,4	118,9	132,4	+14,7	+11,4	117,1	117,1	-	
117,5	-4,6	111,8	126,5	125,3	+12,3	-0,9	117,7	113,1	132,2	+12,3	+18,9	116,3	115,4	-0,8	29,14
123,1	-1,7	114,7	125,3	126,5	+10,4	+1,0	120,4	118,3	133,7	+11,0	+15,0	117,3	118,3	+0,9	
108,9	-9,4	106,8	128,2	123,2	+15,4	-3,9	113,6	108,2	129,9	+14,3	+20,1	114,7	110,9	-3,3	
113,9	-0,7	112,0	111,7	118,1	+5,4	+5,7	104,2	119,6	106,9	+2,6	-10,6	111,3	111,9	+0,5	29,2
106,4	-4,0	103,6	101,2	106,0	+2,3	+4,7	94,9	111,3	97,6	+2,8	-12,3	103,4	103,1	-0,3	
129,4	+4,6	127,5	131,2	140,5	+10,2	+7,1	121,3	134,8	124,1	+2,3	-7,9	126,1	128,1	+1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	!	OKT. 2000	!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	133,1	+29,0	-3,8	138,4	+24,7	+27,8	93,7	+9,2	135,8	+26,8
		INLAND	97,6	+0,1	-30,0	139,4	+40,7	+42,5	88,1	+5,0	118,5	+20,5
		AUSLAND	184,7	+66,8	+34,7	137,1	+6,9	+11,0	101,9	+14,9	160,9	+34,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	111,1	+14,4	-4,1	115,9	-6,6	+13,0	104,3	+2,3	113,5	+2,7
		INLAND	96,1	+9,1	-0,4	96,5	-14,8	+1,4	92,3	+2,2	96,3	-4,4
		AUSLAND	148,6	+24,2	-9,6	164,3	+9,3	+36,4	134,2	+2,4	166,5	+15,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT	125,5	-3,9	-21,4	159,6	+7,3	+37,9	118,9	+2,1	142,6	+2,1
		INLAND	121,7	-3,9	-9,7	134,8	-2,6	+21,3	109,7	+1,1	128,3	-9,2
		AUSLAND	134,7	-3,9	-38,9	220,3	+26,5	+73,5	141,2	+4,1	177,5	+12,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	114,9	-4,1	-11,0	129,1	+7,3	+11,8	115,3	+4,6	122,0	+1,6
		INLAND	105,5	-3,7	-13,3	121,7	+4,9	+14,7	106,6	+3,1	113,6	+0,7
		AUSLAND	127,1	-4,6	-8,4	138,8	+10,2	+8,6	128,1	+6,3	133,0	+2,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	102,2	+27,0	-	102,2	+10,7	+19,5	113,7	+6,9	102,2	+18,3
		INLAND	76,6	+18,6	-17,5	92,8	+7,0	+18,7	107,5	+3,7	84,7	+11,9
		AUSLAND	126,9	+39,2	+14,9	112,2	+14,5	+19,4	120,2	+10,1	120,6	+23,8
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	123,7	+12,5	+27,4	97,1	-3,9	+69,5	107,0	+6,8	110,4	+4,6
		INLAND	90,9	+14,1	+5,3	86,3	+0,9	+117,4	104,5	+2,8	88,6	+7,3
		AUSLAND	142,0	+11,9	+37,7	109,1	-6,0	+53,4	108,4	+9,1	122,6	+3,6
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	90,0	+41,5	-14,4	105,1	+20,4	+3,4	117,5	+6,9	97,6	+29,3
		INLAND	71,7	+20,7	-24,5	95,0	+9,1	+5,0	108,6	+4,0	83,4	+13,8
		AUSLAND	117,1	+67,8	-2,7	120,3	+37,5	+1,9	130,8	+10,9	118,7	+50,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	127,9	+20,1	-10,1	142,3	+2,4	+24,4	124,5	+12,8	135,1	+10,1
		INLAND	120,1	+13,9	-4,0	125,1	-0,8	+14,5	111,1	+2,4	122,6	+5,9
		AUSLAND	136,7	+26,8	-15,5	161,7	+5,4	+34,6	139,7	+24,2	149,2	+14,2
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	124,8	+11,4	-13,3	143,9	+15,4	+22,7	120,4	+10,1	134,4	+13,5
		INLAND	116,7	+9,9	-8,5	127,5	+2,2	+16,2	111,1	+6,6	122,1	+5,7
		AUSLAND	132,2	+12,8	-16,6	156,8	+27,1	+27,7	128,9	+13,0	146,4	+20,2
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	115,8	-31,6	-63,1	246,9	+347,3	+285,2	139,1	-8,4	181,4	+61,7
		INLAND	152,2	+9,5	+39,9	108,8	-14,6	-16,4	142,1	-17,4	130,5	-2,0
		AUSLAND	100,9	-44,4	-66,7	303,4	+1086,2	+717,8	129,4	-3,6	202,2	+86,2
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	102,0	+9,4	-4,0	106,2	+8,6	+1,0	104,7	+13,3	104,1	+9,0
		INLAND	75,3	+3,6	-7,7	81,6	-1,8	+3,4	81,8	+8,5	78,5	+0,8
		AUSLAND	136,6	+14,0	-1,2	138,2	+18,2	-0,8	134,5	+17,6	137,4	+16,0
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIERE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,4	+3,6	+5,6	82,8	-8,3	-7,9	80,7	-3,6	85,1	-2,6
		INLAND	78,9	+7,5	+9,9	71,8	-3,6	-0,4	70,0	-3,8	75,4	-1,3
		AUSLAND	96,7	+0,8	+2,4	93,5	-7,2	-12,8	91,1	-3,3	94,6	-3,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	99,7	+17,0	-2,4	102,2	+10,1	+23,7	89,5	+14,3	101,0	+13,5
		INLAND	94,3	+2,5	-2,4	96,6	+8,8	+18,5	89,4	+10,9	95,5	+5,6
		AUSLAND	101,5	+22,3	-2,4	104,0	+10,5	+26,2	89,5	+15,3	102,8	+16,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	83,6	-8,9	-50,6	169,4	-8,8	+6,7	106,3	+2,4	126,5	-8,9
		INLAND	83,8	-13,6	-40,7	141,3	-48,7	+24,2	104,8	-2,2	112,6	-37,8
		AUSLAND	83,6	-5,1	-55,8	189,1	+44,9	-0,7	107,4	+6,8	138,4	+24,8
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	154,6	+18,6	-9,6	171,1	+13,5	+23,7	144,6	+12,6	162,9	+15,9
		INLAND	144,6	+14,1	-9,6	160,0	+13,0	+21,9	132,4	+8,2	152,3	+13,5
		AUSLAND	186,0	+23,3	-9,7	183,9	+14,2	+25,6	158,6	+16,2	175,0	+18,3
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	98,5	-22,3	-10,4	107,7	-8,9	+22,5	91,5	-12,1	102,1	-15,8
		INLAND	86,5	-23,8	-20,6	108,0	-1,4	+36,6	85,2	-6,4	97,8	-12,7
		AUSLAND	128,9	-18,8	+24,3	103,7	-27,4	-9,1	111,8	-23,7	118,3	-22,9
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	121,5	-3,3	-2,3	124,3	-5,6	+22,8	109,3	+3,8	122,9	-4,5
		INLAND	101,7	-9,9	-6,3	106,5	-9,6	+24,7	93,1	-1,2	105,1	-9,8
		AUSLAND	180,7	+6,3	+3,3	155,6	+0,5	+20,2	141,6	+11,0	168,2	+3,4
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	124,2	+0,9	-3,3	128,4	-3,2	+23,8	111,9	+5,9	126,3	-1,3
		INLAND	103,3	-5,7	-7,5	111,7	-8,7	+26,2	96,0	+0,3	107,5	-7,3
		AUSLAND	183,8	+10,0	+2,3	160,2	+5,3	+22,0	144,2	+13,8	162,1	+7,6
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	101,9	-29,3	+7,6	94,7	-23,8	+13,5	90,5	-11,9	86,3	-26,8
		INLAND	91,8	-31,6	+3,8	88,5	-15,5	+21,2	81,0	-11,1	80,2	-24,5
		AUSLAND	130,0	-24,4	+16,0	112,1	-37,5	-0,5	117,2	-13,6	121,1	-31,1
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	153,4	+21,2	-8,9	168,4	+10,2	+16,7	140,8	+17,4	160,9	+16,2
		INLAND	130,4	+12,2	-8,0	141,8	+7,0	+17,9	121,0	+11,8	136,1	+9,4
		AUSLAND	194,5	+33,8	-10,1	216,3	+14,3	+15,4	178,6	+26,4	206,4	+22,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	150,1	+19,9	+11,6	134,5	+4,2	+9,0	128,2	+16,1	142,3	+11,9
		INLAND	142,0	+6,8	+7,8	131,7	+0,6	+12,4	127,9	+15,0	136,9	+3,8
		AUSLAND	164,8	+68,3	+18,1	139,6	+11,0	+3,8	128,8	+18,4	152,2	+28,4

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN				1999 1999	W293 SCHL.		
					3.VJ		2.VJ		1.HJ		2.HJ				1998	1999
					1999	2000	1999	2000	1999	2000	1999	2000				
109,2	-0,7	99,4	81,2	110,1	+10,8	+36,6	76,2	111,8	79,0	+3,7	-29,3	97,6	94,0	-3,7	29.21	
97,5	+0,7	93,0	81,5	107,1	+15,2	+31,4	77,0	104,5	77,0	-	-25,3	93,3	90,8	-2,7		
111,4	-2,5	108,7	80,9	114,8	+5,4	+41,7	74,9	122,3	81,8	+9,2	-33,1	103,8	98,6	-5,0		
97,1	-7,7	105,5	106,4	107,8	+2,2	+1,3	101,0	111,9	101,4	+0,4	-9,4	104,8	106,5	+1,6	29.22	
88,1	-7,6	94,5	94,6	94,3	-0,2	-0,3	88,6	100,5	90,6	+2,3	-9,9	91,2	94,5	+3,6		
119,6	-7,9	132,9	136,0	141,6	+6,5	+4,0	132,1	140,4	129,2	-3,0	-8,7	139,8	136,2	-1,9		
130,6	+5,7	127,3	123,0	129,7	+1,9	+6,4	108,6	136,9	112,4	+3,5	-17,3	116,7	122,2	+4,7	29.23	
126,7	-2,1	116,6	108,6	118,8	+1,9	+9,4	101,4	128,4	103,2	+1,8	-19,6	119,0	114,9	-3,4		
140,1	+28,2	153,2	158,0	158,6	+2,2	-0,9	126,1	154,3	134,7	+6,8	-12,7	111,1	140,2	+26,2		
119,8	+0,6	110,4	114,2	121,1	+9,7	+6,0	108,5	117,7	112,5	+3,7	-4,4	115,7	113,1	-2,2	29.24	
109,5	-3,0	105,4	105,9	108,8	+3,2	+2,7	99,7	111,4	104,1	+4,4	-6,8	108,4	105,6	-0,8		
133,2	+4,6	117,1	125,1	137,3	+17,3	+9,8	120,2	125,8	123,6	+2,8	-1,7	123,0	123,0	-3,9		
80,5	-11,8	93,1	128,1	103,1	+10,7	-19,5	117,3	89,1	120,9	+9,1	+35,7	108,7	103,2	-5,1	29.3	
64,6	-14,9	88,7	127,9	92,4	+4,2	-27,8	117,8	79,0	120,3	+2,1	+52,3	105,3	98,4	-6,6		
98,6	-9,6	97,6	128,5	114,5	+17,3	-10,9	117,0	99,6	121,6	+3,9	+22,1	112,2	108,3	-3,5		
110,0	-8,3	86,7	117,2	90,6	+4,5	-22,7	106,3	93,7	112,4	+6,7	+20,0	91,0	99,5	+9,3	29.31	
79,7	-10,9	78,0	123,7	77,8	-0,5	-37,3	117,2	77,2	120,2	+2,6	+55,7	83,6	97,2	+16,3		
126,9	-7,3	91,7	113,5	97,8	+6,7	-13,8	98,7	103,0	108,1	+9,5	+5,0	95,2	100,8	+5,9		
63,6	-15,1	95,6	134,4	110,3	+14,2	-17,9	124,2	86,5	125,7	+1,2	+45,3	118,7	105,3	-11,3	29.32	
59,4	-16,6	92,3	129,4	97,4	+5,5	-24,7	118,0	79,7	120,3	+1,9	+50,9	112,8	98,8	-12,4		
69,8	-13,2	109,0	141,9	129,3	+25,5	-8,9	133,4	96,6	133,7	+0,2	+38,4	127,5	115,0	-9,8		
106,5	-10,1	116,7	116,2	125,9	+7,9	+8,3	107,9	127,5	123,3	+14,3	-3,3	111,1	117,7	+5,9	29.4	
105,4	-8,1	115,4	109,5	115,8	+0,2	+5,6	105,6	124,5	107,3	+1,8	-13,8	108,2	115,0	+6,3		
107,8	-12,1	118,1	123,7	137,6	+16,5	+11,2	110,5	130,9	141,3	+27,9	+7,9	114,5	120,7	+5,4		
112,0	+0,5	113,2	124,4	127,3	+12,5	+2,3	107,1	119,5	116,2	+8,5	-2,8	119,4	113,3	-5,1	29.5	
106,2	-4,2	109,0	113,6	117,1	+7,4	+3,1	101,5	113,8	107,1	+5,5	-5,9	108,6	107,6	-0,9		
117,2	+4,6	117,2	134,2	136,6	+16,6	+1,8	112,1	124,8	124,4	+11,0	-0,3	129,1	118,5	-8,2		
169,2	+101,2	80,5	176,6	125,1	+65,4	-29,2	179,7	108,2	140,0	-18,4	+31,8	127,9	139,9	+9,4	29.51	
139,0	+17,7	135,3	141,2	121,1	-10,5	-14,2	196,8	137,3	151,0	-22,9	+10,0	158,2	166,6	+5,3		
181,6	+168,7	58,0	191,1	128,8	+118,6	-33,6	164,6	93,4	136,5	-17,7	+45,1	115,4	129,0	+11,8		
93,2	+1,1	93,8	114,5	104,2	+11,1	-9,0	91,8	98,4	105,4	+15,1	+7,1	101,7	95,0	-6,6	29.52	
72,7	-10,8	77,3	92,1	80,6	+4,3	-12,5	74,9	80,7	83,5	+11,5	+3,5	78,8	77,8	-1,3		
119,8	+12,9	115,1	149,6	134,9	+17,2	-6,1	113,1	121,9	133,9	+18,4	+10,4	131,4	117,2	-10,8		
84,4	-6,8	86,7	84,2	89,3	+1,8	+4,9	82,1	96,4	75,9	-7,6	-21,3	91,6	89,2	-2,6	29.53	
73,4	-11,1	74,3	71,0	75,1	+1,1	+5,8	71,9	79,7	68,0	-8,2	-17,2	76,8	76,8	-1,3		
94,9	-1,6	98,7	95,9	101,1	+2,4	+4,3	91,9	112,5	86,4	-7,1	-24,1	106,9	102,2	-3,5		
85,2	-7,9	83,1	87,2	92,1	+10,8	+5,6	74,8	88,0	86,5	+15,6	-1,7	103,5	81,4	-21,4	29.54	
92,0	+4,9	83,0	88,5	92,2	+11,1	+4,2	77,6	90,6	87,2	+12,4	-3,8	91,7	84,1	-6,3		
83,0	-11,7	83,1	86,7	92,0	+10,7	+6,1	73,9	87,1	86,3	+16,8	-0,9	107,3	90,5	-25,0		
91,8	-19,2	143,5	90,9	155,4	+8,3	+71,0	86,0	129,4	85,5	-0,6	-33,9	118,1	107,7	-8,8	29.55	
97,0	-8,9	152,2	96,8	145,8	-4,2	+50,6	86,4	129,5	87,9	+1,7	-32,1	108,9	108,0	-0,8		
88,1	-16,2	137,4	86,8	162,3	+18,1	+87,0	85,7	128,4	83,9	-2,1	-35,2	124,5	107,5	-13,7		
130,4	-1,3	134,8	147,5	151,9	+12,7	+3,0	124,8	142,3	139,3	+11,6	-2,1	136,0	133,5	-1,8	29.56	
128,7	-3,5	126,4	139,9	140,1	+10,8	+4,6	117,8	139,9	125,5	+7,4	-5,5	128,9	125,8	-0,4		
134,6	+1,2	144,5	163,2	165,6	+14,6	+1,5	132,8	151,9	153,9	+15,9	+1,3	147,1	142,3	-3,3		
124,2	-24,4	103,9	92,0	94,6	-9,0	+2,8	100,9	139,7	89,1	-11,7	-33,4	143,0	117,3	-18,0	29.6	
113,5	-24,9	91,2	85,9	86,5	-5,2	+0,7	87,1	113,6	84,4	-3,1	-25,7	125,2	100,9	-19,9		
158,8	-23,2	144,7	111,6	120,8	-16,4	+8,3	145,4	198,6	104,3	-28,3	-47,5	200,4	172,0	-14,2		
125,7	+2,0	108,1	101,9	108,3	+0,2	+6,3	100,6	114,2	107,7	+7,1	-5,7	109,6	107,4	-2,0	29.7	
112,9	-0,7	98,2	83,9	92,6	-3,7	+10,4	90,1	101,0	91,9	+2,0	-9,0	98,3	95,5	-2,8		
151,2	+8,3	131,6	137,7	139,4	+5,9	+1,2	121,6	140,4	139,5	+14,7	-0,6	132,2	131,0	-0,9		
129,1	+1,8	108,8	104,1	110,8	+1,8	+6,4	101,3	114,3	110,4	+8,0	-3,4	108,7	107,8	-1,7	29.71	
109,5	-1,9	97,3	86,2	94,2	-3,2	+10,6	90,9	101,1	94,0	+3,4	-7,0	96,4	96,0	-0,4		
149,0	+7,4	130,8	140,2	142,4	+8,9	+1,6	121,0	138,4	141,8	+17,2	+1,7	131,1	130,2	-0,7		
144,2	+9,0	102,5	85,9	80,2	-12,0	+5,0	95,9	113,3	88,7	-7,5	-21,7	109,0	104,6	-4,0	29.72	
134,3	+5,6	88,3	75,9	82,6	-7,5	+8,8	84,7	100,1	78,4	-7,4	-21,7	97,9	92,4	-5,0		
172,0	-2,3	140,0	114,2	111,6	-20,3	-2,3	127,5	150,7	117,9	-7,5	-21,8	142,3	139,1	-2,2		
128,6	+10,7	130,6	136,6	150,1	+14,9	+10,7	119,4	139,6	134,1	+18,3	+0,4	113,7	123,5	+8,6	DL	
116,2	+9,6	117,0	116,2	128,4	+8,0	+8,8	102,5	120,7	116,6	+13,8	-3,4	104,1	111,6	+7,2		
146,4	+12,2	155,0	170,2	182,6	+24,3	+13,2	132,9	156,9	165,6	+24,6	+6,5	130,8	144,9	+10,8		
125,2	+33,5	119,9	124,2	128,3	+5,3	+1,7	109,1	128,9	125,6	+21,8	-2,6	110,0	116,0	+5,5	30	
132,9	+65,8	124,7	124,0	122,6	-1,7	-1,1	100,8	135,0	128,2	+27,1	-5,0	104,6	117,9	+12,8		
111,1	+1,6	111,0	124,6	132,9	+19,7	+6,7	107,3	117,9	120,8	+12,6	+2,5	120,0	112,6	-6,2		

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000	
			2000	OKT.	SEP.	2000	SEP.	AUG.	JAN.	VER-	DURCH-	VER-	DURCH-	
			OKT.	1989	2000	SEP.	1989	2000	2000	AEND.	SCHNITT	AEND.	SCHNITT	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	76,6	-5,2	-27,6	106,8	-19,7	+21,6	86,3	+4,9	81,2	-14,2		
		INLAND	65,7	-3,4	-3,8	88,3	-3,9	-13,8	68,3	+8,1	67,0	-9,7		
		AUSLAND	88,5	-6,7	-38,8	147,1	-25,9	+54,0	108,1	+2,7	117,8	-19,7		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	161,0	+22,2	+16,0	138,8	+7,8	+7,8	134,5	+17,5	149,9	+15,0		
		INLAND	151,0	+7,4	+8,5	139,2	+0,9	+14,4	134,9	+15,4	145,1	+4,2		
		AUSLAND	180,8	+57,9	+31,0	139,0	+24,9	-3,3	133,6	+21,6	169,4	+41,7		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,3	+17,1	-6,9	144,3	+0,1	+12,6	128,5	+10,8	139,3	+7,6		
		INLAND	119,8	+8,3	-10,2	133,4	+8,3	+18,8	115,2	+8,6	128,6	+7,2		
		AUSLAND	167,5	+36,2	-1,1	169,4	-9,2	+8,1	152,2	+14,9	168,5	+8,5		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	154,5	+27,1	-17,2	186,5	-4,4	+5,4	156,4	+17,2	170,5	+7,6		
		INLAND	146,9	+23,0	-10,5	184,1	+21,0	+22,4	135,9	+18,3	155,5	+22,0		
		AUSLAND	169,7	+34,5	-28,8	231,8	-26,4	-12,0	197,6	+15,7	200,8	-9,0		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	129,0	+20,7	-4,2	134,6	+3,1	+16,1	115,5	+8,3	131,8	+11,0		
		INLAND	108,0	+7,0	-14,3	128,0	+5,4	+18,0	104,6	+5,8	117,0	+6,1		
		AUSLAND	178,4	+47,4	+15,2	154,9	-0,7	+12,7	141,2	+13,3	168,7	+20,4		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TRIKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	157,1	+24,5	-4,0	163,7	+9,1	+15,7	134,8	+17,1	160,4	+16,1		
		INLAND	121,4	+5,5	-16,2	144,8	+14,9	+18,8	118,3	+14,2	133,1	+10,4		
		AUSLAND	265,5	+72,2	+23,1	231,9	-2,0	+13,4	194,1	+24,2	268,7	+28,6		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	114,9	-2,1	-1,0	115,4	+1,1	+9,2	104,8	+5,2	114,9	-0,4		
		INLAND	106,7	-4,4	-8,0	114,9	+4,5	+11,0	100,4	+4,5	110,3	-		
		AUSLAND	128,3	+1,4	+10,2	116,4	-3,7	+8,5	111,9	+6,4	122,4	-1,1		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	123,4	+2,4	+5,8	116,6	-	+9,8	113,1	+8,3	120,0	+1,2		
		INLAND	105,6	-1,9	+3,5	101,9	-5,6	+3,8	97,4	+3,9	103,7	-3,7		
		AUSLAND	184,9	+9,4	+9,5	150,6	+10,1	+20,7	149,4	+15,5	157,8	+9,7		
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	129,7	+8,1	-8,9	139,3	-3,3	+14,0	130,6	+9,3	134,5	+1,9		
		INLAND	130,0	+4,8	-3,8	135,2	-2,0	+13,1	128,6	+6,7	132,6	+1,2		
		AUSLAND	129,1	+16,2	-12,9	148,3	-5,7	+15,8	135,1	+16,5	198,7	+3,4		
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	149,2	+10,3	+4,6	142,6	+5,9	+11,8	137,0	+8,0	145,9	+8,1		
		INLAND	152,6	+7,3	+6,1	143,8	+1,3	+11,5	142,2	+6,8	148,2	+4,3		
		AUSLAND	141,7	+18,0	+1,2	140,0	+17,8	+12,4	125,4	+11,0	140,9	+17,9		
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	107,8	+4,8	-20,6	135,7	-12,1	+18,9	123,5	+11,2	121,8	-5,4		
		INLAND	104,4	+0,7	-16,8	125,5	-5,9	+15,5	113,2	+6,6	115,0	-3,0		
		AUSLAND	115,2	+13,8	-28,8	157,4	-21,1	+19,3	145,7	+19,9	136,3	-9,3		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	209,9	+33,4	-16,8	252,3	+24,1	+27,2	184,9	+30,6	231,1	+28,2		
		INLAND	174,5	+29,8	-11,1	198,2	+15,1	+25,2	147,6	+22,9	185,4	+21,6		
		AUSLAND	252,3	+36,5	-21,1	319,7	+31,7	+28,8	229,6	+37,2	288,0	+33,8		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	229,2	+37,9	-28,1	318,9	+63,1	+15,8	239,0	+61,8	274,1	+51,5		
		INLAND	214,1	+45,0	-7,8	232,3	+42,4	+2,0	197,1	+49,4	223,2	+43,6		
		AUSLAND	239,7	+33,8	-36,8	379,2	+73,9	+23,0	268,1	+68,8	309,5	+65,8		
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	261,9	+34,9	-12,2	298,3	+7,1	+37,8	208,7	+15,2	280,1	+18,5		
		INLAND	189,0	+25,0	-16,9	227,5	+8,1	+38,7	156,4	+13,3	206,3	+13,9		
		AUSLAND	387,9	+44,6	-7,8	420,7	+8,0	+37,0	299,1	+17,2	404,3	+23,0		
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SONTE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	98,7	+18,9	+9,4	95,5	+12,6	+24,5	80,4	+19,6	97,1	+14,8		
		INLAND	112,0	+24,0	+7,4	104,3	+13,2	+28,1	87,4	+16,7	108,2	+18,6		
		AUSLAND	82,0	+6,4	-9,0	84,5	+11,8	+18,2	71,7	+24,7	89,3	+9,0		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	136,4	+12,9	-7,5	147,5	+14,4	+11,8	131,3	+15,6	142,0	+13,7		
		INLAND	109,8	+4,8	-5,6	116,1	+1,3	+13,9	106,7	+5,8	112,8	+3,0		
		AUSLAND	181,2	+22,5	-9,5	200,2	+30,8	+8,8	172,4	+27,4	190,7	+26,7		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	128,4	+9,2	-7,1	138,2	+8,1	+19,0	121,8	+9,5	133,3	+8,6		
		INLAND	104,3	+3,9	-2,2	108,7	-3,7	+16,9	98,6	+4,1	105,6	-0,1		
		AUSLAND	186,7	+14,9	-11,4	189,2	+21,3	+21,0	168,5	+15,3	177,6	+18,2		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	143,8	+14,9	-4,5	150,6	+17,4	+8,9	134,3	+16,7	147,2	+16,2		
		INLAND	113,6	+5,0	-4,1	118,4	+4,3	+15,7	108,2	+4,6	116,0	+4,6		
		AUSLAND	196,2	+27,1	-6,0	208,5	+33,9	+2,8	179,6	+32,4	201,4	+30,5		
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	135,1	+17,2	-38,2	218,5	+32,2	-2,8	185,5	+44,1	176,8	+26,0		
		INLAND	118,1	+0,1	-20,8	148,7	-8,5	-12,1	142,5	+13,6	139,4	-4,9		
		AUSLAND	238,9	+140,8	-62,9	644,8	+254,1	+14,3	448,6	+202,3	441,8	+214,1		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	138,0	+14,3	-4,4	144,3	+14,1	+10,2	134,9	+18,0	141,2	+14,2		
		INLAND	108,6	+8,0	-8,3	119,7	+10,0	+15,8	110,6	+10,6	114,2	+9,6		
		AUSLAND	176,8	+18,9	-0,1	175,9	+18,0	+5,8	168,2	+21,0	175,9	+18,5		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	99,5	+6,8	-4,5	104,2	+2,3	+67,2	87,2	+9,0	101,8	+4,4		
		INLAND	86,0	+6,0	-10,0	94,4	+1,3	+68,0	74,7	+2,5	89,7	+3,5		
		AUSLAND	119,7	+7,7	+1,8	117,8	+3,3	+47,1	104,4	+16,4	118,8	+5,5		

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
80,8	+0,7	90,4	83,6	89,8	-0,7	+7,5	78,5	91,2	86,2	+8,8	-5,5	97,0	84,9	-12,5	30.01
68,0	+2,4	62,3	65,6	69,4	+11,4	+5,8	62,9	68,9	68,2	+8,4	-1,0	79,3	65,9	-16,9	
94,9	-0,6	121,4	103,2	112,2	-7,6	+8,7	95,7	115,8	106,0	+10,8	-8,5	116,4	106,7	-9,2	
131,8	+37,6	124,2	130,3	131,7	+6,0	+1,1	106,8	134,5	131,4	+23,0	-2,3	111,9	120,7	+7,9	30.02
140,6	+60,7	132,1	130,9	128,8	-2,4	-1,5	105,4	142,8	135,3	+28,4	-5,3	107,4	124,1	+15,5	
114,5	+2,0	108,8	129,1	137,2	+26,1	+6,3	109,7	118,3	123,9	+12,9	+4,7	120,7	114,0	-5,6	
114,7	+2,1	121,5	123,7	130,7	+7,6	+6,7	110,4	120,5	123,1	+11,5	+2,2	110,8	115,5	+4,2	31
110,6	+0,7	111,1	111,0	119,7	+7,7	+7,8	102,9	113,2	112,2	+9,0	-0,9	105,7	108,0	+2,2	
123,9	+4,9	146,0	162,8	155,8	+7,4	+2,0	127,7	137,0	147,9	+15,8	+8,0	122,5	132,3	+8,0	
121,6	+17,7	147,5	148,8	165,1	+11,8	+10,8	128,4	144,7	152,3	+18,6	+6,3	102,9	136,6	+32,8	31.1
119,4	+19,2	120,3	128,3	139,9	+18,3	+9,0	111,4	128,9	132,0	+18,5	+2,4	96,1	120,2	+25,1	
128,2	+15,3	202,3	190,3	215,8	+6,7	+13,4	162,5	178,6	193,1	+18,8	+9,3	116,5	189,5	+65,6	
106,9	-5,3	114,2	112,1	121,2	+6,1	+6,1	102,7	111,3	110,4	+7,5	-0,8	119,9	107,0	-6,1	31.2
100,9	-8,3	105,9	100,0	112,4	+6,1	+12,4	95,1	104,2	100,1	+5,3	-3,9	107,6	99,6	-7,4	
121,0	+0,9	133,6	140,8	141,8	+6,1	+0,7	120,7	127,8	134,7	+11,6	+5,4	126,8	124,3	-3,5	
126,2	+5,2	127,4	133,4	145,7	+14,4	+9,2	107,1	121,2	125,6	+17,3	+3,6	120,4	114,2	-5,1	31.3
115,1	+11,1	112,4	118,5	127,6	+13,5	+7,7	97,3	109,0	113,1	+16,2	+3,8	106,1	103,1	-1,9	
165,8	-7,3	181,0	187,0	210,7	+16,4	+12,7	142,4	165,3	170,5	+19,7	+3,1	175,5	153,8	-12,4	
116,7	+6,1	102,1	100,2	105,8	+9,8	+5,6	95,4	109,8	102,7	+7,7	-6,6	102,4	102,7	+0,3	31.4
110,6	+5,7	97,9	94,2	103,4	+5,6	+9,8	82,8	104,3	98,0	+5,8	-6,0	102,1	98,6	-3,4	
126,5	+6,5	109,1	110,1	109,8	+0,6	-0,3	99,7	118,8	110,3	+10,6	-7,2	103,0	109,3	+6,1	
120,5	+6,5	106,2	108,0	112,2	+5,6	+9,8	100,8	114,1	111,8	+10,9	-2,0	102,3	107,5	+5,1	31.5
107,5	-0,2	97,6	89,7	97,8	+0,2	+9,0	89,4	103,6	95,9	+7,3	-7,4	94,4	96,5	+2,2	
150,7	+20,2	126,3	150,5	145,7	+15,4	-3,2	127,4	138,5	148,6	+16,6	+7,3	120,6	132,9	+10,2	
120,0	+3,6	122,0	133,2	128,9	+5,7	-3,2	118,1	123,7	131,7	+11,5	+6,5	112,0	120,9	+7,9	31.6
124,1	+3,9	120,7	127,6	128,8	+5,1	-0,6	119,9	125,9	129,2	+7,8	+2,6	113,5	122,9	+9,3	
111,1	+2,8	124,9	146,3	133,5	+6,9	-6,1	114,1	119,1	136,8	+19,9	+14,9	108,9	116,6	+7,1	
135,3	+3,8	122,6	137,4	134,7	+9,9	-2,0	127,7	126,6	136,2	+6,7	+7,6	118,5	127,1	+7,9	31.61
142,2	+4,3	129,2	144,7	137,2	+6,2	-5,2	133,7	133,5	149,0	+7,0	+7,1	123,9	133,6	+7,8	
120,1	+2,6	107,8	121,0	129,0	+19,7	+6,6	114,4	111,2	120,9	+5,7	+8,7	106,5	112,8	+5,9	
102,9	+3,4	121,4	128,5	122,5	+0,9	-4,7	107,3	120,6	126,6	+18,0	+5,0	104,8	113,9	+8,7	31.62
103,7	+3,5	111,0	108,1	115,0	+3,6	+6,4	104,2	117,2	113,7	+9,1	-3,0	101,7	110,7	+8,8	
101,2	+3,2	149,7	172,1	198,4	-3,7	-19,6	113,7	127,8	154,4	+35,8	+20,8	111,5	120,7	+8,3	
157,3	+22,0	167,1	171,3	212,9	+27,4	+24,3	128,1	172,0	186,7	+32,2	-3,1	122,9	149,1	+21,9	32
134,4	+22,2	143,2	137,0	185,8	+15,8	+21,0	108,1	144,6	134,0	+26,3	-7,3	101,3	125,3	+23,7	
184,9	+22,0	185,9	212,5	269,3	+37,5	+28,7	150,2	204,9	206,0	+37,2	+0,5	148,7	177,5	+19,4	
168,2	+15,3	164,2	230,6	261,7	+71,6	+22,2	136,4	189,4	219,3	+80,8	+15,8	139,5	162,9	+16,8	32.1
147,7	+12,4	145,8	189,4	218,9	+50,1	+15,6	122,2	152,6	183,4	+50,1	+20,2	127,1	137,4	+8,1	
179,1	+17,0	177,0	259,2	325,3	+83,8	+25,5	146,2	215,0	244,3	+67,1	+13,6	148,2	180,6	+21,8	
184,1	+30,7	228,0	185,3	240,9	+6,6	+30,0	156,4	215,5	189,8	+17,5	-14,7	140,4	186,0	+22,5	32.2
151,2	+32,6	175,6	141,3	180,8	+9,0	+28,0	117,2	171,9	138,8	+18,4	-19,3	100,2	144,6	+44,3	
269,2	+28,8	313,1	261,3	344,6	+10,1	+31,8	224,2	291,0	251,6	+16,7	-10,1	208,8	257,8	+22,8	
84,4	+9,0	70,7	77,4	83,9	+18,7	+6,4	62,6	77,4	75,6	+20,8	-2,3	73,5	70,0	-4,8	32.3
90,3	+8,1	78,3	82,9	90,5	+15,6	+8,2	70,6	84,7	81,8	+15,8	-3,4	81,2	77,7	-4,3	
77,1	+10,5	61,1	70,4	75,7	+23,9	+7,5	62,4	68,3	67,9	+29,6	-0,6	63,8	60,4	-5,3	
120,8	+6,8	116,4	128,8	136,7	+17,4	+6,1	111,0	123,8	127,7	+15,0	+3,1	111,7	117,4	+5,1	33
104,8	+1,6	102,8	105,0	107,7	+4,8	+1,6	99,2	109,6	105,7	+6,8	-3,6	102,7	104,4	+1,7	
147,9	+13,2	139,8	167,0	185,4	+32,8	+11,0	131,1	147,9	164,5	+25,5	+11,2	127,1	139,5	+9,8	
117,6	-1,0	114,1	119,5	123,5	+8,2	+3,3	108,7	118,9	119,8	+10,2	+0,8	117,1	113,8	-2,8	33.1
100,4	+3,4	98,5	99,9	97,1	+0,6	-2,8	92,9	100,7	96,4	+5,9	-2,3	102,9	96,8	-5,9	
145,1	-6,3	142,2	150,8	165,4	+16,3	+9,8	139,8	147,7	153,7	+14,9	+4,1	139,5	140,8	+0,9	
125,1	+12,6	117,7	131,2	142,6	+21,2	+6,7	112,2	126,9	128,6	+14,6	+1,3	109,5	119,5	+9,1	33.2
108,2	+2,0	104,4	106,1	109,8	+5,2	+3,5	102,0	112,5	106,6	+4,5	-5,2	102,3	107,2	+4,8	
154,4	+28,8	140,8	174,7	199,7	+41,8	+14,3	129,8	152,1	168,9	+28,6	+9,7	122,0	140,9	+15,5	
115,9	-8,3	139,8	188,2	204,2	+68,0	+8,5	125,3	158,3	184,6	+47,3	+18,6	124,8	141,8	+19,6	33.3
118,0	-3,9	135,8	148,1	152,6	+12,4	+4,4	121,5	157,6	141,5	+18,5	-10,2	123,2	139,5	+19,2	
99,2	-30,8	164,4	445,5	519,8	+218,2	+16,7	148,5	162,9	448,0	+201,7	+175,0	134,8	155,7	+15,5	
120,7	+16,2	117,5	132,7	135,5	+15,3	+2,1	115,0	120,8	134,1	+16,6	+10,9	107,5	117,9	+9,7	33.4
89,8	+1,9	102,7	108,8	110,7	+7,8	+1,7	88,7	103,2	110,8	+12,3	+7,4	98,2	101,0	+2,9	
147,8	+32,2	136,5	163,5	167,5	+22,7	+2,4	136,9	143,6	163,9	+20,6	+14,1	119,3	138,7	+17,1	
83,2	-8,2	78,8	85,6	89,4	+13,5	+4,4	78,3	88,0	84,0	+7,3	-4,5	84,5	89,2	-1,5	33.5
80,2	-12,8	70,4	70,6	79,1	+12,4	+12,0	72,9	79,0	70,8	-2,9	-10,4	77,8	75,9	-2,4	
111,1	+1,4	90,4	106,4	103,7	+14,7	-2,5	85,8	100,4	102,2	+19,1	+1,8	93,8	93,1	-0,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OCT. 2000	
			2000	OKT. 1999	SEP. 2000	2000	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OCT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN! VORJAHR!	SEP. 2000 OCT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN! VORJAHR!
			OKT.	OKT.	SEP.	SEP.	SEP.	AUG.	OKT.	OKT.	OKT.	OKT.
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	169,4	+7,6	+1,3	167,3	+7,5	+22,3	169,3	+9,3	168,4	+7,5
		INLAND	131,7	-0,3	-3,1	136,9	-0,9	+22,4	129,9	+1,5	133,8	-0,7
		AUSLAND	209,6	+13,6	+4,2	201,1	+14,6	+22,2	180,7	+15,8	206,4	+14,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	174,2	+7,1	+3,3	169,7	+6,5	+22,2	160,9	+8,9	171,5	+6,9
		INLAND	132,6	-0,1	-1,9	134,3	-0,7	+24,0	128,9	+1,3	139,6	-0,4
		AUSLAND	218,6	+12,3	+6,3	206,7	+12,2	+21,0	186,2	+15,1	212,2	+12,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	176,9	+6,3	+4,4	169,5	+3,9	+22,6	163,1	+7,7	173,2	+5,1
		INLAND	114,8	-3,8	-4,8	120,7	-4,6	+31,1	114,6	-3,0	117,8	-4,1
		AUSLAND	239,4	+11,5	+9,1	214,0	+8,9	+18,8	207,2	+14,0	223,7	+10,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	129,2	+10,8	+5,7	121,3	+11,2	+28,0	117,0	+9,1	124,8	+11,0
		INLAND	114,8	+4,0	+7,2	107,1	+4,4	+24,0	106,5	+2,3	111,0	+4,2
		AUSLAND	182,4	+25,8	+3,1	157,5	+25,1	+36,3	146,5	+24,4	160,0	+25,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	175,1	+8,7	+0,1	175,0	+13,0	+20,4	162,9	+12,1	175,1	+10,8
		INLAND	173,2	+4,9	+3,0	168,2	+5,1	+14,9	163,3	+7,8	170,7	+5,0
		AUSLAND	177,9	+14,6	-3,6	184,6	+25,2	+28,1	162,2	+18,7	181,3	+19,7
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	134,2	+12,4	-14,6	167,1	+15,9	+23,6	147,2	+12,5	146,7	+14,3
		INLAND	125,5	-1,9	-14,7	147,1	-3,4	+12,7	137,6	+3,6	136,3	-2,7
		AUSLAND	143,7	+30,2	-14,4	167,8	+42,2	+36,9	167,8	+22,5	166,8	+36,4
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	46,4	-3,9	-34,7	71,1	+5,6	+32,4	68,4	+9,5	68,8	-1,0
		INLAND	46,5	-43,2	-60,0	113,8	-15,8	+188,8	85,1	-9,3	79,7	-25,9
		AUSLAND	47,2	+46,6	+12,9	41,8	+100,0	-34,4	90,9	+26,3	44,5	+67,3
36.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	41,8	-14,2	-40,1	69,8	+7,2	+36,6	86,0	+10,1	55,8	-1,9
		INLAND	42,6	-47,3	-62,9	114,8	-18,3	+219,2	84,2	-11,0	78,8	-27,7
		AUSLAND	41,2	+52,6	+4,8	39,3	+139,6	-38,0	87,3	+30,5	40,3	+65,7
36.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	192,8	+35,8	+71,5	112,4	-18,6	-19,1	163,1	-1,6	152,6	+8,9
		INLAND	115,4	+66,6	+32,5	87,1	+2,0	-27,4	104,8	+37,4	101,3	+37,3
		AUSLAND	232,1	+19,6	+101,6	144,9	-29,6	-9,3	237,7	+16,2	218,5	-2,9
36.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	131,9	+11,2	-15,9	166,8	-10,2	+4,9	137,8	+6,0	144,4	-1,6
		INLAND	132,2	-1,0	-18,7	162,7	-18,9	+0,7	162,7	+5,6	147,6	-11,7
		AUSLAND	131,2	+76,2	-6,1	139,7	+41,1	+22,5	94,7	+8,0	136,5	+65,7
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	204,9	+16,6	-12,2	233,4	+31,5	+27,8	199,2	+16,6	219,2	+24,1
		INLAND	190,7	+5,7	+0,5	189,7	+19,5	-6,5	173,8	+7,9	190,2	+12,1
		AUSLAND	215,1	+24,6	-18,8	284,8	+38,8	+57,5	217,5	+22,3	240,0	+32,0
36.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	94,4	+20,6	+15,3	81,9	-5,8	+30,8	118,9	+5,2	88,2	+6,8
		INLAND	91,1	+17,9	+16,3	78,3	-9,0	+38,6	115,1	+0,3	84,7	+3,7
		AUSLAND	122,6	+40,0	+6,7	112,8	+19,5	-0,2	151,4	+52,0	117,7	+29,3
36.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	162,7	+30,0	+17,6	129,8	-10,7	+179,4	179,4	-6,1	141,3	+7,5
		INLAND	151,6	+28,4	+17,9	128,6	-11,1	+203,3	178,5	-7,1	140,1	+6,8
		AUSLAND	181,6	+77,5	+9,3	166,2	+2,3	+8,6	174,6	+32,2	173,9	+31,3
36.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	67,4	+23,9	+23,2	54,7	-	-6,8	98,5	+19,2	61,1	+11,9
		INLAND	61,3	+16,5	+25,9	49,7	-7,4	-7,9	90,5	+10,0	55,0	+4,8
		AUSLAND	110,0	+63,4	+14,1	96,4	+39,9	-2,0	154,1	+82,8	103,2	+61,5
36.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	93,6	-4,2	-5,1	98,6	-4,9	-3,8	91,4	-0,8	96,1	-4,6
		INLAND	86,9	-4,8	-5,8	91,3	-6,0	-4,9	83,6	-2,0	88,6	-6,4
		AUSLAND	136,3	-1,9	-2,2	139,3	-1,1	+0,7	136,4	+3,8	137,8	-1,5
36.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	114,5	+21,3	+3,1	111,1	+3,8	+15,6	102,4	+17,3	112,8	+12,0
		INLAND	100,0	+28,2	-2,9	103,0	+6,3	+17,4	93,3	+19,0	101,5	+16,0
		AUSLAND	150,1	+11,4	+14,8	130,8	-0,8	+12,3	124,8	+14,4	140,5	+5,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	111,2	+0,9	-0,8	112,1	-2,4	+25,4	102,3	+2,6	111,7	-0,7
		INLAND	104,5	-1,3	-1,8	106,4	-3,5	+26,5	96,8	+0,9	105,6	-2,4
		AUSLAND	167,5	+12,3	+4,2	161,2	+3,3	+20,1	140,1	+11,1	164,4	+7,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	120,5	+0,6	+0,4	120,0	-2,4	+37,3	113,2	+2,8	120,3	-0,9
		INLAND	114,5	-1,3	-0,3	114,9	-4,0	+39,1	108,6	+1,7	114,7	-2,7
		AUSLAND	169,8	+10,0	+4,2	163,4	+6,5	+29,3	143,4	+8,6	166,6	+8,2
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	121,9	+4,0	-0,6	122,6	-1,8	+13,1	105,8	+5,0	122,3	+1,1
		INLAND	115,1	-0,2	-3,8	119,7	-2,8	+14,1	101,8	+2,8	117,4	-1,5
		AUSLAND	186,7	+37,0	+23,8	150,0	+6,3	+5,8	143,9	+22,1	167,9	+21,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	108,1	-5,1	-5,6	112,4	-6,3	+28,8	98,5	-1,4	109,3	-5,7
		INLAND	97,6	-7,9	-6,8	103,6	-8,6	+27,6	91,1	-4,2	100,6	-8,3
		AUSLAND	169,9	+7,9	-5,1	168,5	+3,6	+34,0	146,1	+11,5	164,2	+6,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	103,0	+2,9	+0,6	102,5	-0,6	+20,3	94,9	+3,5	102,8	+1,2
		INLAND	96,6	+1,4	-0,3	98,9	-0,7	+22,5	89,2	+2,2	96,8	+0,3
		AUSLAND	147,0	+9,8	+4,1	141,2	-0,1	+11,0	134,2	+10,0	144,1	+4,7

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
157,4	-1,2	140,2	166,5	153,7	+9,6	-7,7	146,5	150,8	160,3	+9,4	+6,3	136,6	148,6	+8,8	DM
132,1	-7,6	120,3	138,6	124,5	+3,5	-10,2	131,1	126,9	132,3	+0,9	+4,3	125,2	129,0	+3,0	
184,5	+4,2	161,6	196,4	185,1	+14,5	-5,8	163,0	176,4	190,3	+16,7	+7,9	148,8	169,7	+14,0	
162,6	+0,3	140,4	166,7	154,5	+10,0	-7,3	148,9	151,5	161,9	+8,7	+6,9	138,6	150,2	+8,4	34
132,7	-8,2	116,4	137,3	121,8	+2,9	-11,3	130,9	125,4	131,8	+0,7	+5,1	125,6	128,1	+2,0	
194,6	+8,7	163,9	196,2	189,6	+15,7	-4,3	168,3	179,5	194,1	+15,3	+8,1	152,6	173,9	+14,0	
166,4	-1,1	142,8	170,9	156,1	+9,3	-8,7	153,2	155,6	164,3	+7,2	+5,6	141,5	154,4	+9,1	34.1
119,3	-15,9	107,1	126,8	106,4	-0,7	-16,1	123,4	114,5	118,7	-3,8	+3,7	119,8	119,0	-0,7	
208,3	+8,9	175,4	211,0	201,3	+14,8	-4,6	180,4	193,0	206,8	+14,1	+6,6	161,4	186,7	+15,7	
115,7	-6,1	98,9	122,0	110,9	+12,8	-9,1	110,2	108,0	118,3	+7,4	+9,5	110,3	109,1	-1,1	34.2
110,4	-6,3	94,3	111,6	99,4	+5,4	-10,9	108,3	102,0	108,9	+0,6	+4,8	105,1	104,1	-1,0	
129,1	-5,8	106,9	148,3	140,1	+28,7	-5,5	120,3	123,5	147,1	+22,3	+19,1	123,7	121,9	-1,5	
161,1	+5,2	141,4	163,8	158,1	+11,8	-3,5	144,7	148,8	163,2	+12,8	+9,7	136,1	146,7	+7,8	34.3
165,1	+2,5	146,9	164,4	158,3	+7,8	-3,7	151,5	152,8	164,2	+8,4	+7,5	141,8	152,2	+7,3	
155,3	+9,5	133,5	163,0	157,7	+16,1	-3,3	136,1	143,0	161,8	+19,8	+13,1	128,0	139,0	+8,6	
119,4	-14,2	139,0	164,8	148,0	+8,5	-10,2	128,5	145,5	149,0	+16,0	+2,4	121,8	137,0	+12,7	36
127,9	+8,9	134,3	147,7	144,2	+7,4	-2,4	132,7	138,1	138,1	+2,6	-1,4	122,5	135,4	+10,5	
110,4	-32,0	144,2	183,3	152,1	+5,5	-17,0	124,2	153,7	162,9	+31,2	+6,0	120,6	138,9	+15,2	
51,5	-26,7	99,2	132,0	78,0	-21,4	-40,9	76,4	79,5	100,5	+31,5	+26,4	84,1	77,9	-7,4	35.1
80,1	-1,1	77,9	127,3	97,0	+24,5	-23,8	104,1	75,5	86,7	-17,7	+13,5	119,5	89,8	-24,9	
32,2	-49,1	114,3	135,4	66,1	-43,0	-51,9	57,5	82,9	111,0	+93,0	+33,9	59,9	70,2	+17,2	
48,7	-27,0	95,8	130,9	75,8	-20,9	-42,1	74,1	71,7	98,5	+32,9	+37,4	78,8	72,9	-7,5	35.11
80,8	-0,9	78,1	128,2	95,9	+22,8	-25,2	106,1	75,0	85,4	-18,7	+13,9	117,0	90,1	-23,0	
27,0	-52,3	107,8	132,7	62,3	-42,2	-53,1	53,1	69,5	107,5	+102,4	+54,7	52,9	61,3	+15,9	
142,0	-23,5	207,1	187,5	148,3	-28,4	-11,5	149,0	327,5	165,5	+11,1	-49,5	253,1	238,2	-5,9	35.12
62,2	-8,2	73,6	106,3	123,1	+67,3	+15,8	80,0	87,5	93,9	+17,4	+7,3	177,8	83,8	-62,9	
244,3	-27,2	378,3	246,0	180,7	-52,2	-26,5	237,6	636,3	267,2	+8,2	-59,5	349,8	436,4	+24,8	
118,8	+16,7	153,5	134,4	153,1	-0,3	+13,9	120,4	145,2	131,3	+9,1	-9,6	115,6	132,8	+14,9	35.2
139,5	+27,6	178,0	151,8	164,6	-7,5	+8,4	129,7	165,3	150,1	+15,7	-9,2	113,2	147,5	+30,3	
74,9	-19,3	81,4	83,4	119,4	+46,7	+43,2	93,1	98,0	76,2	-18,2	-11,4	122,7	89,5	-27,1	
175,9	-19,1	172,3	206,8	207,9	+20,7	+0,5	169,3	205,6	193,9	+14,5	-5,7	156,8	187,5	+19,6	35.3
190,4	+4,3	162,6	166,0	189,1	+16,3	+13,9	157,1	187,1	163,3	+9,9	-12,7	146,1	172,1	+17,8	
172,7	-30,6	179,3	236,2	221,4	+23,5	-6,3	178,1	218,9	215,9	+21,2	-1,4	164,5	198,5	+20,7	
78,3	+8,1	88,5	142,0	88,2	-0,3	-37,9	131,1	82,6	138,3	+5,5	+67,4	83,3	106,8	+14,6	35.4
77,3	+7,8	88,2	137,3	84,5	-4,2	-38,5	134,2	81,5	134,3	+0,1	+64,8	93,4	107,9	+15,5	
87,6	+11,2	91,4	181,8	119,8	+30,9	-34,2	106,7	82,2	172,2	+62,9	+86,8	92,6	98,9	+6,8	
117,5	+26,1	139,7	205,5	125,3	-10,3	-39,0	228,9	121,7	210,8	-7,9	+73,2	129,4	175,9	+35,5	35.41
118,1	+28,4	136,9	206,7	123,3	-11,2	-40,1	232,8	121,1	212,3	-8,8	+75,3	130,1	177,0	+36,0	
102,3	-20,0	161,9	200,6	179,5	+10,9	-10,5	122,2	136,5	171,0	+39,9	+25,3	108,3	129,4	+19,5	
54,4	+2,3	61,3	126,6	67,1	+9,5	-47,0	97,9	61,1	119,4	+22,0	+66,4	76,5	79,5	+3,9	35.42
52,6	-2,4	60,4	117,0	61,9	+2,9	-47,2	99,2	59,6	109,7	+11,7	+84,1	76,0	78,9	+3,8	
67,3	+40,5	66,9	193,2	103,9	+55,3	-46,2	95,9	71,3	186,6	+84,8	+161,7	79,3	83,6	+5,4	
97,7	-7,3	99,7	92,0	101,9	+1,6	+10,1	87,3	93,8	96,1	-1,4	-8,2	92,9	90,6	-2,5	35.43
90,3	-7,8	83,5	82,8	94,1	+0,6	+13,6	90,1	86,6	77,9	-2,7	-10,0	87,3	83,3	-4,6	
138,9	-5,8	134,2	143,1	141,7	+5,6	-1,0	127,1	134,4	132,1	+3,9	-1,7	124,1	130,8	+5,4	
94,4	-	90,8	106,6	102,2	+12,6	-5,9	84,4	95,5	100,6	+19,2	+5,3	89,0	89,9	+1,0	35.5
78,0	-3,5	81,4	94,9	83,4	+14,7	-1,6	77,0	83,1	82,2	+19,7	+11,0	82,2	80,1	-2,6	
134,7	+5,7	114,1	142,1	123,8	+8,3	-13,0	102,4	126,9	121,1	+18,3	-3,8	106,7	114,1	+7,9	
110,2	-4,1	94,7	103,2	95,4	+0,7	-7,6	100,4	101,9	104,2	+3,8	+2,3	101,9	101,1	-0,8	36.1
106,9	-5,6	90,7	97,6	89,7	-1,1	-6,1	96,8	97,9	99,1	+2,4	+1,2	99,1	97,3	-1,8	
140,3	+4,7	122,4	141,7	134,8	+10,1	-4,9	126,7	129,6	139,9	+11,3	+7,9	121,3	127,6	+5,2	
119,9	-2,7	100,1	116,2	101,9	+1,8	-12,3	113,5	109,3	117,6	+3,6	+7,6	109,5	111,4	+1,7	36.11
118,0	-4,9	98,6	111,8	96,2	-0,4	-14,0	110,9	105,8	113,8	+3,2	+7,6	107,7	108,1	+0,4	
145,3	+10,8	122,9	144,4	139,1	+13,2	-3,7	134,3	131,9	142,9	+8,4	+8,3	120,9	133,1	+10,1	
117,2	-1,8	105,3	101,2	108,9	+2,8	+7,0	95,8	112,9	101,8	+6,3	-9,8	102,0	104,3	+2,3	36.12
115,3	-2,6	103,9	97,1	104,9	+1,6	+8,0	84,2	110,5	98,0	+4,0	-11,3	99,3	102,9	+3,0	
135,5	+4,9	123,8	138,6	140,8	+13,7	+0,9	112,0	135,4	136,6	+23,8	+2,4	127,2	123,7	-2,8	
111,8	-3,0	97,1	103,0	82,7	-4,5	-10,0	98,3	101,9	100,2	+0,9	-1,7	99,8	100,6	+0,8	36.13
106,0	-5,1	82,1	94,5	85,1	-7,6	-8,9	94,8	96,9	89,1	-1,8	-3,9	96,6	95,8	-0,7	
148,2	+7,9	128,6	156,7	140,2	+9,0	-10,5	127,8	139,4	145,1	+13,5	+8,8	119,7	130,6	+9,1	
100,1	-6,8	86,1	94,5	87,5	+1,6	-7,4	83,1	92,7	87,2	+4,4	+4,9	87,3	82,9	-4,5	36.14
95,3	-7,6	81,4	89,0	81,7	+0,4	-6,2	88,9	88,1	91,7	+3,1	+4,1	93,9	88,5	-5,8	
133,8	-1,5	118,5	132,9	127,2	+7,3	-4,3	121,8	124,5	135,5	+11,2	+8,8	120,8	123,1	+1,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	SEP. 2000	VER- AEND.
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	BIS OKT. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	OKT. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	128,9	+7,8	-3,2	133,2	+3,3	+12,3	122,6	+8,1	131,1	+5,5
		INLAND	112,8	+3,0	-3,3	116,6	-0,9	+10,3	108,4	+4,2	114,7	+1,0
		AUSLAND	158,3	+14,5	-3,3	163,7	+3,3	+15,1	148,8	+19,7	161,0	+11,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,4	+6,6	-1,0	129,7	+5,0	+9,0	122,3	+9,0	129,1	+5,8
		INLAND	117,8	+3,0	-0,4	118,3	+1,4	+6,9	112,7	+5,4	118,1	+2,2
AUSLAND		150,8	+13,5	-2,0	153,9	+11,7	+12,7	142,4	+15,3	152,4	+12,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,9	+11,2	-7,2	145,3	+2,8	+16,2	129,2	+9,2	140,1	+6,6	
	INLAND	115,3	+5,6	-7,1	124,1	-2,4	+13,9	110,4	+5,2	119,7	+1,3	
	AUSLAND	164,2	+17,9	-7,2	177,0	+8,7	+18,7	154,7	+13,6	170,6	+12,9	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+3,3	+2,2	130,0	+0,5	+23,3	123,0	+5,3	131,5	+1,9	
	INLAND	101,7	-1,9	-3,0	104,8	-4,1	+28,9	97,4	-0,6	109,3	-3,0	
	AUSLAND	180,5	+8,1	+7,1	168,6	+5,3	+18,4	162,2	+11,5	174,5	+6,7	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,8	+4,1	-6,7	103,7	-2,6	-0,3	96,8	-0,1	100,3	+0,5	
	INLAND	85,3	-1,2	-6,9	91,6	-6,4	+0,7	82,3	-3,4	88,5	-3,9	
	AUSLAND	128,1	+15,1	-6,3	136,7	+5,1	-2,0	125,2	+6,6	132,4	+9,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	97,1	+8,2	-10,1	108,0	+0,7	+5,4	95,1	-0,1	102,6	+4,2
		INLAND	89,5	+5,0	-7,7	97,0	-2,0	+6,9	89,0	-2,6	93,3	+1,3
		AUSLAND	119,5	+16,1	-14,9	140,4	+7,0	+2,3	122,2	+5,9	130,0	+11,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	99,5	+1,6	+0,9	98,6	-0,5	+19,2	93,3	+1,5	99,1	+0,6
		INLAND	89,5	-1,1	+1,1	88,5	-4,1	+18,8	83,5	-2,2	89,0	-2,6
		AUSLAND	126,5	+7,3	+0,5	125,9	+7,1	+20,0	119,8	+9,5	128,2	+7,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	91,5	+5,9	+2,0	89,7	-0,4	+44,2	84,0	+1,4	90,6	+2,6
		INLAND	80,4	+5,7	+3,5	77,7	-4,1	+43,9	72,8	-4,3	79,1	+0,8
		AUSLAND	110,8	+6,2	+0,3	110,3	+4,5	+44,6	103,4	+3,1	110,5	+5,3
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	107,6	+2,1	+4,1	103,4	-2,7	+47,1	96,9	+4,4	105,5	-0,4
		INLAND	95,0	+3,6	+5,1	90,4	-5,5	+43,5	83,8	-1,1	92,7	-1,1
		AUSLAND	131,1	+0,1	+2,6	127,8	+1,4	+52,1	121,4	+12,6	129,5	+0,8
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	59,4	+15,6	-7,5	64,2	+4,9	+46,2	59,6	-3,1	61,8	+9,8
		INLAND	48,3	+8,5	-4,9	50,8	-3,4	+43,9	49,2	-3,4	49,6	+2,5
		AUSLAND	78,1	+22,6	-10,0	86,8	+14,8	+48,4	77,1	+4,8	82,5	+18,4
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	112,8	+8,7	+9,5	103,0	+0,2	+32,6	97,3	-2,2	107,9	+4,5
		INLAND	107,5	+9,8	+9,4	98,3	+1,2	+46,3	90,0	-7,9	102,9	+5,5
		AUSLAND	120,0	+7,4	+9,7	109,4	-0,8	+19,3	107,0	+5,1	114,7	+3,3
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	96,5	+0,8	+5,6	91,4	-2,2	+27,5	89,9	-1,5	94,0	-0,6
		INLAND	85,5	-1,8	+5,9	80,7	-3,8	+27,7	78,2	-6,9	83,1	-2,8
		AUSLAND	120,0	+5,2	+5,2	114,1	-0,1	+26,8	114,7	+7,3	117,1	+2,5
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	97,9	+0,4	+4,3	93,9	-4,1	+35,1	81,9	+0,3	85,9	-1,8
		INLAND	86,9	-2,0	+3,9	83,6	-5,2	+34,6	81,2	-3,6	85,3	-3,6
		AUSLAND	119,3	+4,3	+4,7	113,9	-2,2	+36,8	112,6	+6,2	116,6	+1,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	53,0	-2,8	+3,7	51,1	-4,7	+72,1	69,7	+12,4	52,1	-3,7
		INLAND	51,0	+0,8	-3,2	52,7	+3,1	+78,0	59,4	+12,7	51,9	+2,0
		AUSLAND	62,7	-14,3	+45,5	43,1	-34,1	+45,1	113,5	+11,7	52,9	-23,7
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,9	-3,9	+12,3	75,6	-1,4	+14,5	76,4	-14,0	80,3	-2,7
		INLAND	70,0	-10,9	+7,4	65,2	-4,3	+21,4	62,8	-21,9	67,6	-7,9
		AUSLAND	142,1	+13,1	+22,8	115,7	+5,1	+2,2	128,4	+6,1	128,9	+9,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	105,1	+5,0	+4,9	100,2	+1,2	+18,6	97,0	+2,6	102,7	+3,1
		INLAND	100,0	+5,7	+8,9	91,0	-0,3	+18,5	87,5	-2,5	95,5	+2,7
		AUSLAND	113,9	+3,7	-2,2	116,5	+3,6	+21,7	113,6	+10,4	115,2	+3,6
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	86,4	+4,1	+11,6	77,4	+0,5	+31,0	76,2	+2,7	81,9	+2,4
		INLAND	84,1	+2,4	+10,4	76,2	-2,2	+34,8	74,1	+0,3	80,2	+0,3
		AUSLAND	92,9	+8,8	+14,8	80,9	+8,6	+22,8	82,1	+8,3	88,9	+8,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	107,5	-3,4	-4,3	112,3	-1,2	+15,5	102,8	+4,5	109,9	-2,3
		INLAND	100,1	-6,9	-6,6	106,0	-4,2	+15,1	97,5	+2,4	103,1	-5,5
		AUSLAND	160,0	+15,5	+1,8	157,1	+15,8	+18,1	140,8	+15,9	158,6	+15,7
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHINARE)	INSGESAMT	115,6	+3,1	+3,0	112,2	+1,5	+13,0	107,9	+3,5	113,9	+2,3
		INLAND	99,6	+0,8	+4,5	95,3	-3,5	+11,7	92,4	-1,1	97,5	-1,3
		AUSLAND	153,8	+6,7	+0,8	152,6	+9,9	+15,0	145,0	+11,3	153,2	+8,3
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	88,7	-6,5	+2,0	87,0	-6,7	+10,7	85,4	-2,0	87,9	-6,6
		INLAND	79,7	-10,1	+2,3	77,9	-12,5	+10,0	78,0	-5,1	78,8	-11,4
		AUSLAND	160,0	+11,4	+0,9	158,5	+26,0	+13,5	149,8	+20,8	159,3	+18,3
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	144,1	+1,6	-1,2	145,8	+8,6	+2,1	143,7	+6,9	145,0	+5,1
		INLAND	144,5	-0,8	+2,7	140,7	+2,4	+2,8	139,6	+4,7	142,6	+0,7
		AUSLAND	142,9	+9,0	-10,4	159,5	+27,1	+0,3	157,6	+12,6	151,2	+17,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1989 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1988	2.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
119,6	+1,4	115,8	122,3	123,7	+6,8	+1,1	111,2	119,1	120,9	+8,7	+1,5	111,3	115,2	+3,6	0
109,5	-1,3	108,2	108,4	109,2	+2,8	+0,7	101,9	108,7	107,2	+5,2	-1,4	109,6	106,9	+1,6	
138,3	+6,7	133,3	147,9	150,5	+12,9	+1,8	128,2	138,3	146,1	+14,0	+5,6	125,6	133,9	+6,1	
120,4	+3,0	113,6	122,1	122,5	+7,8	+0,3	110,2	115,9	121,1	+9,9	+4,5	110,1	113,0	+2,6	VORL.
114,4	-0,1	108,5	112,4	113,1	+4,2	+0,6	104,8	109,8	111,6	+5,6	+1,6	105,7	107,9	+1,5	
132,9	+9,1	124,3	142,5	142,5	+14,6	-	121,6	128,6	141,0	+16,0	+9,6	119,1	125,1	+5,0	
121,3	+0,4	122,8	129,9	131,8	+7,3	+2,2	114,1	128,0	125,2	+9,7	-2,2	116,0	121,0	+4,3	INV.
109,2	-0,1	110,2	111,7	113,4	+2,9	+1,5	101,5	115,2	108,1	+6,5	-6,2	104,4	108,3	+3,7	
139,3	+0,9	141,5	154,5	159,5	+12,7	+3,2	133,0	147,1	150,8	+13,4	+2,5	133,4	140,0	+4,9	
129,7	+0,2	111,3	126,1	117,3	+5,4	-7,0	117,5	120,2	124,3	+5,8	+3,4	112,4	118,8	+6,7	GEBR.
103,7	-7,9	91,7	101,3	91,1	-0,7	-10,1	100,2	97,6	99,9	-0,3	+2,4	98,6	98,9	-0,7	
167,0	+9,2	141,5	164,1	157,3	+11,2	-4,1	143,9	154,9	161,6	+12,3	+4,3	132,1	149,4	+13,1	
89,0	-2,5	103,7	86,8	102,4	-1,3	+18,0	84,1	97,4	94,0	-0,1	-3,5	95,9	95,7	-0,2	VERB.
86,3	-5,8	94,3	78,3	80,0	-4,6	+14,9	87,4	89,7	84,7	-3,1	-5,6	91,6	88,5	-3,3	
111,3	+6,5	129,5	109,7	136,0	+5,0	+24,0	112,5	118,3	119,4	+6,1	+0,9	107,7	115,4	+7,1	
89,7	-7,9	103,3	79,8	102,5	-0,8	+28,4	82,1	83,3	91,1	-1,1	-2,4	97,0	92,7	-4,4	DB
86,2	-10,1	94,2	73,3	91,1	-3,3	+24,3	86,9	86,6	82,6	-3,6	-4,4	91,4	86,2	-5,7	
102,9	-2,1	129,7	98,9	136,0	+4,9	+37,5	110,3	112,9	115,7	+4,9	+2,5	113,7	111,6	-1,8	
97,9	-7,8	87,8	82,8	90,2	+2,7	-2,8	82,9	88,8	89,9	+1,1	+4,6	85,8	91,4	-4,7	17
90,5	-10,9	81,6	82,3	80,9	-0,9	-1,7	88,4	83,1	83,8	-3,0	+0,8	89,6	84,8	-5,4	
117,9	-0,6	104,5	120,9	115,4	+10,4	-4,5	110,4	107,9	120,8	+9,4	+12,0	112,9	109,1	-3,4	
86,4	-8,3	73,2	85,1	74,9	+2,3	-12,0	87,1	75,9	87,3	+0,2	+15,0	86,6	81,5	-5,9	17.1
76,1	-13,2	66,5	72,9	68,2	-2,0	-10,6	80,5	67,2	75,1	-6,7	+11,8	78,7	73,9	-6,1	
104,1	-1,2	84,6	106,0	91,5	+8,2	-15,7	98,3	90,9	108,2	+10,1	+19,0	100,1	94,6	-5,5	
105,4	-2,1	83,3	87,5	83,9	+0,7	-13,9	95,4	87,4	101,6	+6,5	+16,2	99,8	91,4	-2,6	17.11
91,7	-6,7	77,0	82,1	74,1	-3,8	-9,7	87,4	78,0	86,8	-0,7	+11,3	83,8	82,7	-1,3	
131,0	+2,9	94,9	126,3	102,3	+7,8	-19,0	110,5	105,1	129,2	+16,9	+22,9	112,5	107,8	-4,2	
51,4	-35,1	51,4	59,9	53,4	+3,9	-10,9	69,3	50,9	62,7	-8,2	+23,2	82,5	59,6	-27,8	17.12,13
44,1	-34,4	44,0	50,5	43,6	-0,9	-13,7	61,2	42,7	52,1	-14,9	+22,0	69,9	51,9	-25,8	
63,7	-36,0	63,8	76,8	69,9	+9,6	-7,8	80,2	64,8	80,5	+0,4	+24,2	103,8	72,5	-30,2	
103,8	+26,3	90,5	102,2	94,8	+4,8	-7,2	109,2	98,0	98,0	-7,0	-	70,4	88,6	+41,5	17.16
97,9	-5,6	83,9	95,4	86,5	+3,1	-9,3	104,5	89,3	88,8	-15,0	-0,6	81,4	98,9	+19,0	
111,7	+106,0	98,2	111,2	105,8	+6,7	-4,9	101,5	104,9	105,4	+3,8	+0,5	55,9	103,2	+84,6	
85,7	-12,6	81,5	85,1	83,0	+1,8	-12,7	85,4	85,1	82,2	-3,4	+8,3	99,2	90,3	-9,0	17.2
87,1	-15,8	72,7	82,4	72,4	-0,4	-12,1	89,1	78,3	79,9	-10,3	+4,7	91,9	82,7	-10,0	
114,1	-6,9	100,5	122,4	106,6	+6,1	-13,7	108,8	104,0	118,4	+8,8	+13,8	114,9	106,4	-7,4	
97,5	-11,7	81,9	94,9	82,9	+2,0	-12,6	95,8	86,5	95,3	-0,5	+10,2	100,9	91,2	-9,6	17.21
98,7	-14,3	72,0	82,0	72,9	+1,9	-11,1	89,6	77,9	84,3	-5,9	+8,2	82,6	83,7	-8,6	
114,4	-7,5	98,3	119,8	102,3	+3,0	-14,6	107,9	109,1	116,6	+8,1	+13,1	117,1	105,5	-8,9	
54,5	-16,7	47,5	88,3	50,8	+6,9	-42,5	69,9	48,1	80,3	+16,5	+66,9	68,4	58,5	-14,5	17.22
50,6	-18,5	40,4	73,8	47,2	+16,8	-36,0	59,2	41,5	67,0	+13,2	+61,4	59,0	50,3	-14,7	
73,2	-17,7	82,0	156,5	88,0	-17,1	-57,1	116,1	79,9	144,7	+24,6	+81,1	113,7	98,0	-13,8	
88,3	-22,3	77,6	88,9	75,3	-3,0	-15,3	94,5	78,7	75,4	-20,2	-1,7	100,7	85,6	-15,0	17.23
78,8	-27,4	67,9	75,7	62,9	-7,4	-16,9	87,0	68,8	61,5	-29,3	-7,9	95,6	78,9	-19,6	
126,8	-6,3	114,8	138,7	123,2	+7,3	-11,8	129,4	116,1	128,8	+4,4	+11,9	120,5	119,2	-1,1	
100,1	-6,8	87,7	101,0	91,9	+4,1	-8,6	97,0	91,0	98,5	+1,5	+8,2	96,2	94,0	-2,3	17.24
94,6	-7,8	81,9	90,5	82,4	+0,6	-9,0	82,9	84,8	87,9	-5,3	+3,7	88,7	88,8	-1,0	
108,8	-6,3	97,8	119,4	106,8	+9,2	-10,6	104,2	102,0	117,0	+12,3	+14,7	107,6	103,1	-4,2	
83,0	-17,1	64,9	78,7	69,0	+6,9	-13,4	77,4	71,5	78,1	+0,9	+9,2	87,5	74,5	-14,9	17.3
82,1	-18,4	66,8	76,7	67,2	+2,1	-12,4	76,5	71,5	75,9	-0,8	+6,2	88,1	74,0	-16,0	
85,4	-10,0	82,2	87,9	74,1	+19,1	-15,7	79,8	71,7	84,3	+5,6	+17,8	85,9	75,7	-11,9	
111,3	-4,9	98,5	101,2	102,4	+4,0	+1,2	96,2	104,1	102,2	+6,2	-1,8	97,2	100,1	+3,0	17.4
107,5	-6,8	95,6	96,6	97,0	+1,5	+0,4	82,9	101,0	97,3	+4,7	-3,7	95,6	98,9	+1,4	
138,5	+7,9	118,0	133,4	141,1	+18,6	+5,8	118,9	126,3	137,5	+14,7	+8,9	108,0	123,1	+12,9	
112,1	-3,2	101,2	107,4	105,3	+4,1	-2,0	104,5	103,0	107,9	+3,3	+4,8	107,1	109,7	-3,2	17.5
88,8	-8,3	80,8	81,0	88,7	-1,2	-1,4	89,8	91,2	82,5	-1,4	+1,4	98,8	82,5	-4,4	
144,1	+6,8	126,2	146,9	142,6	+13,0	-2,9	130,0	131,3	144,8	+11,4	+10,3	131,9	130,6	-1,0	
94,9	-3,4	85,1	82,7	82,4	-3,2	-0,4	88,9	87,0	86,4	-0,6	-0,7	91,4	86,9	-4,9	17.51
88,7	-6,2	81,5	74,5	74,3	-8,6	-0,9	89,0	82,8	79,5	-4,2	-4,0	87,9	82,9	-5,7	
143,6	+13,9	113,4	147,1	146,6	+28,4	-1,0	117,7	118,8	140,2	+19,1	+17,0	118,7	118,8	+0,1	
141,8	+6,1	130,8	155,2	147,8	+12,9	-4,8	136,0	129,9	141,6	+4,9	+9,0	129,8	132,4	+2,8	17.52
145,7	+18,9	133,6	151,3	141,8	+6,1	-6,3	129,6	130,6	136,1	+5,0	+4,2	123,5	130,1	+5,3	
131,1	-20,0	123,6	165,9	164,1	+32,8	-1,1	148,7	127,9	156,8	+4,7	+22,6	143,3	138,8	-3,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 124,8 149,8	+6,5 +11,1 +2,5	+6,5 +14,4 -0,1	128,1 109,1 149,9	+3,6 +0,4 +6,5	+12,5 +11,6 +13,2	125,0 108,9 144,2	+7,4 +1,2 +13,3	132,3 117,0 149,9	+5,1 +5,9 +4,5
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 106,6 155,4	+6,9 +6,6 +8,5	+2,0 +2,2 +1,7	120,8 104,3 152,8	+4,6 +2,0 +8,5	+15,0 +13,5 +17,2	113,9 97,6 145,5	+4,9 +1,6 +8,2	122,0 105,5 154,1	+5,7 +3,8 +8,5
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 100,7 156,0	+6,2 +5,6 +7,1	+3,3 +2,8 +4,1	113,8 98,0 149,8	+0,2 -0,7 +1,3	+35,0 +33,5 +37,1	112,6 96,9 148,9	+7,2 +7,1 +7,6	115,7 99,4 153,0	+3,2 +2,4 +4,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 69,9 75,7	-4,8 -7,8 +12,1	-21,4 -15,4 -41,1	90,1 82,6 128,6	-2,7 -8,9 +25,7	-6,9 -2,2 -19,5	73,4 68,3 94,6	-6,4 -6,7 +3,8	80,5 75,3 102,2	-3,6 -6,4 +20,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,1 69,1 111,2	-7,0 -8,6 +3,2	+4,2 +4,6 +0,7	69,2 65,1 110,4	-11,2 -11,8 -6,9	+11,3 +14,0 -2,6	68,4 64,5 106,6	-10,1 -10,0 -10,0	70,7 66,6 110,8	-8,0 -10,2 -2,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,5 72,0 61,7	-2,5 -7,1 +19,8	-37,8 -30,9 -54,6	111,7 104,2 135,8	+3,6 -6,6 +41,8	-15,8 -12,0 -23,8	78,5 75,0 89,9	-2,8 -7,3 +11,7	90,6 88,1 98,8	+1,1 -6,9 +34,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 89,4 107,7	+20,2 +14,6 +38,8	-22,8 -17,7 -34,6	121,4 108,6 184,6	+2,4 +0,5 +6,7	-7,1 -3,5 -14,0	97,7 88,2 126,2	-2,2 -3,4 +0,6	107,5 99,0 136,2	+9,4 +6,3 +17,5
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,8 46,8 104,4	-24,1 -33,4 +14,9	-24,8 -32,3 +2,4	74,2 69,1 102,0	-36,3 -39,7 -32,3	-3,4 -11,3 +44,3	53,4 50,9 66,4	-34,6 -33,5 -39,0	65,0 58,0 103,2	-32,9 -37,2 -14,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 89,7 107,7	+20,5 +14,9 +39,0	-22,9 -17,6 -34,7	121,8 106,9 164,9	+2,7 +0,8 +6,9	-7,1 -3,5 -14,2	98,0 89,5 126,4	-2,0 -3,1 +0,7	107,9 99,3 136,3	+9,8 +6,7 +17,6
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,9 81,6 72,0	-10,0 -9,8 -12,5	+3,9 +3,3 +12,3	77,9 79,0 64,1	-33,5 -30,2 -61,6	+6,1 +9,4 +27,6	76,6 76,2 80,9	-10,0 -9,5 -15,6	79,4 80,3 68,1	-23,4 -21,2 -45,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 87,9 99,3	+24,1 +19,9 +35,5	-30,9 -25,2 -41,6	131,7 117,5 170,0	+6,6 +5,7 +8,6	-11,8 -8,3 -17,7	102,6 93,0 128,6	-1,2 -1,9 +0,2	111,4 102,7 134,7	+13,2 +11,3 +17,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 98,3 153,7	+17,7 +10,2 +58,1	-3,3 -3,7 -1,8	109,9 102,1 156,5	-3,3 -3,9 -0,8	+10,5 +11,5 +6,6	93,6 88,2 125,8	-3,9 -6,0 +0,8	108,1 100,2 155,1	+8,0 +2,6 +21,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 80,5 120,4	+15,6 +8,9 +38,2	+6,0 +12,1 -10,5	84,2 71,8 134,6	-3,0 -12,0 +24,7	+2,8 - - +9,5	77,2 69,9 107,5	-1,2 -6,7 +13,8	86,3 76,2 127,5	+5,6 -2,1 +30,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 80,1 114,4	+7,4 +2,3 +22,0	-13,7 -17,9 -2,1	102,0 97,6 116,9	-2,6 -4,8 +4,4	-6,4 -5,3 -8,9	101,2 95,0 121,6	+0,4 -3,2 +10,4	95,0 86,9 115,7	+1,8 -1,7 +12,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 99,4 215,5	+12,4 -7,1 +44,7	+7,1 +7,0 +7,1	125,7 92,9 201,9	+8,6 -7,0 +32,3	+27,4 +19,6 +38,8	122,3 91,1 194,2	+8,3 -7,0 +31,9	130,2 95,2 208,4	+10,6 -7,1 +36,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 75,3 98,7	-6,4 -10,8 +10,3	+0,4 -1,3 +6,7	79,8 76,3 94,3	-2,6 -3,4 +0,3	+11,1 +9,6 +16,9	77,2 72,9 94,9	+2,0 -1,1 +13,5	80,0 75,8 97,0	-4,5 -7,2 +6,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 78,5 86,0	+10,1 +8,1 +15,9	-20,4 -24,2 -7,3	103,6 103,6 103,6	-4,5 -4,8 -3,4	-13,4 -10,1 -22,8	103,6 101,2 111,7	-1,3 -2,9 +3,7	83,1 91,1 99,8	+1,5 +0,4 +4,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 89,9 201,3	-5,2 -8,3 +14,3	-0,4 -1,6 +5,7	108,0 101,5 190,5	-4,4 -6,2 +8,1	+10,2 +10,4 +9,0	101,3 93,9 181,5	+2,7 +0,6 +16,4	108,8 100,7 185,9	-4,8 -7,3 +11,2
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 98,1 199,9	-7,4 -10,1 +9,7	-2,9 -3,3 +2,6	109,4 101,4 194,9	-6,7 -6,8 +6,5	+5,4 +3,3 +19,1	102,7 94,3 191,7	-0,9 -3,3 +14,0	108,2 99,8 197,4	-7,0 -8,4 +8,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 124,9 204,2	+1,7 -2,2 +13,5	+2,9 +0,6 +10,1	135,6 124,2 186,5	-2,4 -4,3 +3,5	+8,4 +10,3 +3,1	129,1 116,9 182,7	+7,3 +4,7 +15,3	137,6 124,6 194,9	-0,4 -3,3 +8,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 90,7 195,9	-8,5 -10,4 +23,0	-1,6 -1,8 -0,6	96,0 82,2 197,1	-4,2 -5,8 +22,8	+14,7 +15,0 +12,2	87,2 84,2 186,8	+2,0 +0,6 +23,3	95,9 91,5 186,5	-6,4 -8,1 +22,9

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
128,1	-0,7	110,5	125,6	120,8	+9,3	-3,8	117,5	112,8	125,1	+6,5	+10,9	118,7	115,1	-3,0	17.53
112,3	-16,6	98,7	108,8	103,6	+5,0	-4,8	110,2	99,1	107,8	-2,2	+8,8	114,5	104,6	-8,6	
146,2	+19,2	124,0	144,9	140,7	+13,5	-2,9	125,8	128,7	145,0	+15,3	+12,7	123,5	127,2	+3,0	
115,3	-4,7	106,8	114,1	112,1	+5,0	-1,8	109,4	108,4	113,3	+3,6	+4,5	111,7	108,9	-2,5	17.54
100,9	-7,5	94,5	96,8	98,4	+2,0	-0,4	98,1	94,3	96,7	+0,6	+2,5	97,0	95,2	-1,9	
143,2	-0,5	130,5	147,6	142,4	+9,1	-3,5	135,0	135,7	145,4	+7,7	+7,1	140,1	136,3	-3,4	
110,6	-9,3	94,2	118,4	101,1	+7,3	-14,6	109,4	98,7	117,6	+7,5	+19,1	106,3	104,1	-2,1	17.6
95,4	-10,0	81,1	99,5	87,5	+7,9	-12,1	94,3	84,4	100,9	+7,0	+19,5	90,8	89,4	-1,5	
145,6	-8,1	124,4	161,7	132,2	+6,3	-18,2	144,2	131,6	156,0	+8,2	+18,5	142,0	137,9	-2,9	
74,4	-1,6	94,6	51,8	89,9	-5,0	+73,6	71,0	82,0	65,6	-7,6	-20,0	75,2	76,5	+1,7	17.7
75,8	-2,4	88,5	51,9	81,0	-8,5	+66,1	69,6	79,6	63,3	-9,1	-20,5	73,9	74,6	+0,9	
67,5	+4,2	125,4	50,9	135,6	+8,1	+188,4	78,2	94,3	77,3	-1,2	-18,0	81,9	86,2	+5,3	
77,5	-11,6	74,1	63,3	68,3	-7,8	+7,9	76,8	72,8	67,9	-11,6	-6,7	73,0	74,8	+2,5	17.71
74,5	-9,4	68,5	60,7	63,4	-7,4	+4,4	73,1	68,3	64,6	-11,6	-5,4	69,9	70,7	+1,1	
107,8	-24,5	129,9	88,6	117,2	-8,8	+32,3	114,5	117,3	100,5	-12,2	-14,3	104,5	115,9	+10,9	
71,3	+13,2	115,8	39,8	112,2	-3,1	+181,9	64,9	91,6	63,2	-2,6	-31,0	77,4	78,2	+1,0	17.72
77,5	+7,5	113,3	41,0	102,7	-9,4	+150,5	65,3	93,6	61,7	-5,5	-34,1	78,8	79,4	+0,9	
51,5	+52,4	123,6	35,9	142,9	+15,6	+298,1	63,7	85,2	68,1	+6,9	-20,1	72,9	74,5	+2,2	
77,9	-8,2	125,3	61,4	119,9	-4,3	+85,3	90,9	98,2	87,3	-4,0	-11,1	98,6	94,5	-4,2	18
76,0	-6,9	111,4	61,2	104,9	-5,8	+71,4	85,2	91,3	81,4	-4,5	-10,8	93,7	88,2	-5,9	
77,6	-5,9	172,1	62,0	170,5	-0,9	+175,0	110,1	121,2	107,1	-2,7	-11,6	115,1	115,7	+0,5	
73,5	-16,5	116,8	39,6	68,7	-41,2	+73,5	65,3	94,1	45,3	-30,6	-51,9	90,6	79,7	-12,0	18.1
70,3	-17,5	109,5	40,4	68,6	-39,2	+64,9	61,0	88,4	43,8	-28,2	-50,5	85,1	74,7	-12,2	
90,9	-11,7	155,7	35,1	80,0	-48,6	+127,9	88,4	124,4	53,3	-39,7	-57,2	120,3	106,4	-11,6	
77,9	-8,2	125,4	61,5	120,3	-4,1	+85,6	91,1	88,2	87,6	-3,8	-10,8	96,7	94,6	-4,2	18.2
78,1	-8,8	111,4	61,4	105,2	-5,6	+71,3	85,4	91,4	81,6	-4,4	-10,7	93,8	88,4	-5,8	
77,5	-5,9	172,1	62,1	170,9	-0,7	+175,2	110,2	121,2	107,3	-2,6	-11,5	115,0	115,7	+0,6	
89,9	-1,9	97,5	72,2	74,7	-23,4	+3,5	78,1	85,2	76,8	-1,7	-19,3	85,4	86,6	+1,4	18.21
90,5	-2,8	95,9	70,9	75,0	-21,8	+5,8	77,4	94,2	75,9	-1,9	-19,4	85,0	85,8	+0,9	
82,3	+8,9	117,4	88,5	71,0	-39,5	-19,8	87,2	107,0	87,3	+0,1	-18,4	90,3	97,1	+7,5	
73,3	-3,4	137,7	57,2	134,0	-2,7	+134,3	92,0	102,4	88,9	-3,4	-13,2	101,6	97,2	-4,3	18.22
73,3	-3,2	121,4	55,9	116,3	-4,2	+104,4	85,1	94,1	82,2	-3,4	-12,6	95,6	89,6	-6,3	
73,3	-4,3	181,5	57,9	181,8	+0,2	+214,0	110,8	124,8	106,8	-3,6	-14,4	117,5	117,8	+0,3	
90,3	-15,7	106,3	73,8	98,6	-7,2	+39,6	94,1	92,8	89,0	-5,4	-4,1	96,7	93,5	-3,3	18.23
89,2	-16,6	99,5	73,5	91,9	-6,7	+25,0	90,6	89,0	84,7	-6,5	-4,8	94,0	88,8	-4,5	
97,2	-10,5	153,0	75,3	138,8	-9,3	+84,3	115,3	115,4	114,6	-0,6	-0,7	112,6	115,4	+2,5	
76,5	-21,5	78,7	59,1	78,3	-0,5	+32,5	78,0	75,2	74,8	-4,1	-0,5	83,3	76,6	-6,0	18.24
73,9	-23,5	73,9	53,2	63,7	-7,0	+29,1	74,0	72,1	68,5	-7,4	-5,0	81,3	79,1	-10,1	
87,1	-13,6	96,4	83,4	117,3	+19,2	+40,6	93,8	87,8	100,4	+7,0	+14,4	91,3	90,8	-0,5	
81,9	-6,5	108,8	83,3	107,9	-0,8	+29,5	100,0	94,8	100,0	-	+5,5	101,9	97,4	-4,4	00
76,3	-6,2	108,4	76,5	101,8	-4,3	+33,1	97,2	91,3	94,1	-3,2	+3,1	99,0	94,3	-4,7	
89,8	-1,4	116,8	106,7	128,1	+9,9	+21,2	109,5	106,3	119,5	+9,1	+12,4	111,7	107,9	-3,4	
119,7	+0,4	106,7	122,1	114,9	+7,7	-5,9	114,8	111,7	124,0	+8,0	+11,0	111,5	113,3	+1,6	19.1
107,0	-4,5	93,0	88,8	84,3	-9,4	-5,1	89,0	95,0	89,2	-5,9	-1,8	101,8	97,0	-4,7	
146,9	+9,9	139,4	198,8	185,5	+34,0	-6,7	151,4	150,3	195,0	+28,8	+29,7	134,0	150,8	+12,5	
85,6	-0,5	75,1	75,7	78,4	+1,7	+0,9	74,3	78,9	77,1	+3,8	-2,3	74,8	76,6	+2,4	19.2
84,4	+6,6	73,5	70,7	72,4	-1,5	+2,4	72,1	75,9	72,7	+0,8	-4,2	72,0	74,0	+2,8	
90,4	-20,6	81,7	96,4	92,8	+13,6	-3,7	83,4	91,2	95,1	+14,0	+4,3	86,3	87,3	+1,2	
74,9	-9,7	117,3	78,9	114,4	-2,5	+45,0	103,9	85,9	101,7	-2,1	+6,0	107,0	98,9	-6,6	19.3
72,6	-12,5	118,7	76,1	111,8	-4,2	+45,9	103,3	94,7	99,7	-3,5	+5,3	105,4	99,0	-6,1	
82,8	+0,1	119,2	88,0	123,2	+3,4	+40,0	108,1	100,1	108,6	+2,4	+8,5	112,3	103,1	-8,2	
114,6	+4,8	102,6	102,2	101,9	-0,7	-0,3	94,0	107,8	99,8	+6,2	-7,4	97,9	100,9	+3,1	00
108,9	+3,0	97,8	94,6	94,9	-3,0	+0,3	88,5	102,8	92,4	+4,4	-10,1	94,5	95,7	+1,3	
176,1	+19,8	154,8	183,0	178,3	+15,2	-2,6	153,0	161,6	179,8	+17,5	+11,3	134,0	157,3	+17,4	
115,4	+5,1	111,1	105,9	106,3	-4,3	+0,4	97,8	107,9	100,2	+2,5	-7,1	98,4	102,8	+4,5	20.1
109,1	+3,3	108,1	97,4	98,3	-8,4	+2,0	91,3	101,7	91,3	-	-10,2	94,8	86,5	+1,8	
182,3	+18,3	165,0	198,3	181,5	+10,0	-7,5	167,2	173,5	185,4	+18,9	+12,6	137,0	170,4	+24,4	
137,3	+8,5	118,1	127,4	129,5	+4,6	-3,1	118,6	126,3	130,2	+9,8	+3,1	117,0	122,4	+4,6	20.2
127,7	+7,1	108,5	114,9	111,4	+1,7	-3,0	110,1	118,0	118,3	+7,4	+0,3	110,5	114,0	+3,2	
179,9	+13,4	155,8	182,7	178,2	+13,2	-3,6	155,3	162,7	182,4	+16,7	+12,1	145,9	159,5	+9,3	
109,3	+2,7	90,6	88,0	89,2	-1,5	+1,4	80,1	98,9	85,0	+6,1	-14,1	88,4	88,5	+1,2	20.3
101,2	+0,9	88,7	85,0	85,8	-3,3	+0,9	78,3	97,2	82,4	+5,2	-15,2	87,9	87,7	-0,2	
159,3	+44,6	140,3	167,5	178,2	+27,7	+7,0	127,4	143,8	164,1	+21,0	+7,2	101,9	136,6	+33,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,9	+4,5	+3,1	115,3	+1,9	+5,3	109,5	+6,2	117,1	+3,2		
		INLAND	113,1	+4,2	+4,0	108,7	+0,3	+5,1	109,8	+4,2	110,9	+2,2		
		AUSLAND	139,3	+5,4	+0,3	138,9	+7,2	+5,9	129,5	+12,2	139,1	+6,3		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	117,2	+5,7	+1,6	115,4	+3,9	+2,4	111,2	+7,6	116,3	+4,7		
		INLAND	109,5	+5,1	+2,3	107,0	+0,8	+1,4	104,0	+5,2	108,3	+2,9		
		AUSLAND	134,8	+7,1	+0,4	134,0	+9,6	+4,0	127,2	+12,6	134,3	+8,3		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,9	+6,3	-0,4	132,4	+7,8	+4,7	128,6	+10,8	132,2	+7,0		
		INLAND	119,1	+5,8	-0,3	119,5	+5,4	+4,2	115,1	+9,0	119,3	+6,0		
		AUSLAND	147,7	+5,8	-0,5	148,4	+10,4	+5,2	140,8	+12,7	148,1	+8,1		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	168,1	+52,0	+1,7	163,3	+43,1	+0,4	170,1	+26,6	164,7	+47,4		
		INLAND	109,3	+20,5	+9,0	100,3	-6,9	-11,3	117,3	+4,6	104,8	+5,6		
		AUSLAND	229,6	+76,6	-1,7	239,6	+82,6	+7,1	229,1	+43,7	231,6	+84,2		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,3	+5,6	-0,5	131,9	+7,2	+4,8	125,9	+10,5	131,6	+6,4		
		INLAND	119,3	+8,7	-0,4	119,8	+5,6	+4,4	115,1	+9,1	119,8	+6,1		
		AUSLAND	148,2	+4,7	-0,4	148,8	+8,0	+5,2	139,2	+12,0	146,5	+6,8		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,9	+5,2	+3,9	101,0	-0,4	-0,1	98,2	+4,5	103,0	+2,4		
		INLAND	103,9	+3,9	+4,0	99,9	-2,2	-0,3	97,6	+2,7	101,9	+0,8		
		AUSLAND	109,0	+10,5	+3,0	105,8	+7,5	+0,9	100,6	+12,0	107,4	+9,0		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	119,8	+4,6	+2,5	111,0	+0,7	+1,2	107,0	+5,1	112,4	+2,6		
		INLAND	109,9	+5,5	+2,8	106,9	+0,5	+1,5	103,1	+4,2	108,4	+2,9		
		AUSLAND	136,6	+1,0	+1,3	134,8	+1,6	-0,4	130,0	+9,9	135,7	+1,3		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	88,7	+18,1	+10,2	80,5	+1,5	-5,6	80,5	+9,4	84,6	+9,6		
		INLAND	96,7	+14,7	+10,1	87,8	-1,9	-7,0	89,7	+7,0	82,3	+6,2		
		AUSLAND	66,6	+33,7	+9,5	60,8	+18,8	+0,3	55,4	+21,8	69,7	+26,1		
21.23	H.V. SCHREIBAHREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,2	-3,1	+4,4	122,8	-5,5	+2,4	113,4	-2,2	125,5	-4,3		
		INLAND	128,6	-8,1	+5,1	122,4	-10,1	+1,5	113,9	-6,3	125,5	-9,1		
		AUSLAND	126,5	+29,0	+1,9	124,2	+21,6	+6,2	111,3	+22,8	125,4	+25,3		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	83,2	+3,3	-2,4	95,5	+3,4	+1,2	82,5	+9,1	94,4	+3,4		
		INLAND	82,8	-3,0	-1,3	83,9	-2,0	+8,7	81,8	+1,9	83,4	-2,5		
		AUSLAND	120,8	+17,5	-4,2	125,9	+14,4	-9,7	120,8	+25,2	123,3	+15,9		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	89,8	-3,0	+0,9	89,0	-4,4	+0,7	89,3	-1,7	89,4	-3,8		
		INLAND	81,5	-5,9	-	81,5	-7,3	-1,2	82,3	-2,5	81,5	-6,6		
		AUSLAND	121,3	+5,1	+3,1	117,7	+4,3	+6,0	116,2	+1,0	119,5	+4,6		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	121,4	+2,7	+5,3	115,3	-0,6	+10,1	106,9	+9,9	118,4	+1,1		
		INLAND	117,4	+3,4	+6,2	110,5	-0,5	+9,4	109,6	+3,1	114,0	+1,5		
		AUSLAND	185,1	-1,5	-0,5	185,9	-2,4	+15,4	142,3	+10,6	165,5	-2,0		
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,5	+2,2	+4,9	113,0	-1,3	+8,5	105,6	+3,5	115,8	+0,5		
		INLAND	116,1	+3,3	+5,8	109,7	-0,6	+9,2	102,9	+2,9	112,9	+1,3		
		AUSLAND	150,2	-6,4	-3,5	155,7	-6,8	+3,0	140,5	+10,1	153,0	-6,5		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,2	-1,2	-1,6	96,7	+4,7	+8,9	82,2	+3,9	96,0	+1,7		
		INLAND	95,6	-1,2	-1,4	97,0	+4,6	+8,9	82,5	+3,9	96,3	+1,6		
		AUSLAND	19,4	+207,9	+14,8	18,9	-5,1	-0,6	16,7	-2,9	18,2	+50,4		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	119,8	+2,4	+5,6	113,5	-1,8	+9,1	105,8	+3,6	116,7	+0,3		
		INLAND	117,3	+3,7	+6,8	109,8	-0,9	+10,0	102,8	+3,0	113,6	+1,4		
		AUSLAND	147,5	-7,9	-4,0	153,7	-8,7	+1,7	139,3	+8,9	150,6	-8,3		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,5	+0,4	+4,2	158,9	-5,8	+0,8	147,4	+4,5	180,2	-2,8		
		INLAND	152,5	-2,3	+2,1	148,4	-7,1	+0,7	140,0	+2,0	151,0	-4,7		
		AUSLAND	378,0	+28,0	+25,2	301,8	+8,8	+1,1	290,9	+35,1	339,8	+18,7		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	105,3	+6,6	+7,0	99,4	-0,6	+5,2	89,9	+2,2	101,9	+3,0		
		INLAND	105,3	+5,5	+7,6	97,9	-2,0	+4,4	89,8	+1,3	101,6	+1,7		
		AUSLAND	106,5	+36,7	-2,6	109,3	+34,6	+25,2	94,3	+21,1	107,9	+35,0		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	137,4	+2,7	-11,0	154,3	+18,9	+12,3	132,9	-6,4	145,9	+10,7		
		INLAND	139,1	+9,7	-5,6	147,9	+13,0	+6,3	132,5	-6,3	143,2	+11,4		
		AUSLAND	46,8	-91,1	-91,4	531,0	+441,3	+637,5	153,6	-9,6	268,3	-5,4		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	195,8	+11,1	+13,2	172,9	+12,1	+45,4	139,1	+11,2	184,4	+11,6		
		INLAND	170,7	+7,0	+17,1	146,8	+9,9	+16,7	131,1	+10,0	158,3	+8,4		
		AUSLAND	230,2	+15,7	+9,5	210,3	+14,4	+88,6	150,5	+13,1	220,3	+15,1		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	144,0	+8,2	+16,0	124,1	+2,8	+47,4	98,3	-2,8	134,1	+4,6		
		INLAND	113,9	+1,6	+23,7	92,1	+0,5	+8,2	88,1	-0,2	103,0	+1,1		
		AUSLAND	180,2	+9,9	+10,7	162,8	+4,5	+85,9	110,6	-5,1	171,5	+7,3		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	538,3	+33,0	-4,7	565,1	+150,8	+48,9	427,6	+118,7	551,7	+75,1		
		INLAND	418,2	+13,2	+6,1	394,3	+110,9	+67,9	300,2	+68,2	406,3	+48,0		
		AUSLAND	897,1	+86,1	-18,1	1217,5	+227,5	+90,7	814,1	+338,6	1107,3	+143,2		

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
119,8	+4,3	104,9	107,3	110,0	+4,8	+2,5	100,5	110,0	107,8	+7,1	-2,2	102,3	105,2	+2,8	DE
108,5	+0,2	100,9	101,7	109,9	+9,0	+2,2	97,5	106,1	102,2	+4,8	-3,7	100,3	101,8	+1,5	
132,2	+18,1	118,7	128,9	131,6	+10,9	+3,7	111,0	123,7	128,9	+14,3	+2,6	108,3	117,4	+7,4	
110,9	+4,0	106,2	109,2	112,2	+6,7	+2,7	101,0	107,7	109,6	+8,5	+1,8	102,2	104,4	+2,2	21
104,2	-1,2	100,7	102,0	104,8	+4,1	+2,7	87,1	102,8	102,7	+5,8	-0,1	99,2	100,0	+0,8	
129,7	+15,0	115,2	125,5	128,7	+11,7	+2,5	109,8	118,6	126,2	+14,0	+5,6	109,1	114,2	+4,7	
124,1	+6,9	116,1	126,3	126,5	+9,0	+0,2	111,7	119,3	125,9	+12,7	+6,5	113,4	115,5	+1,9	21.1
111,5	-2,2	107,6	115,3	114,4	+6,3	-0,8	103,6	110,2	114,8	+10,8	+4,2	107,9	106,9	-0,9	
139,6	+17,7	126,5	139,7	141,3	+11,7	+1,1	121,6	130,6	139,4	+14,6	+6,7	120,2	126,1	+4,9	
109,9	-11,4	120,3	172,9	167,7	+38,4	-3,0	145,7	119,0	172,0	+18,1	+44,5	127,4	132,3	+3,8	21.11
90,7	+21,6	102,8	122,6	110,7	+7,7	-9,7	120,3	100,4	122,0	+1,4	+21,5	78,2	110,3	+41,0	
130,0	-26,9	139,9	228,9	231,4	+86,4	+1,1	174,0	139,8	227,8	+30,9	+62,9	182,2	156,9	-13,9	
124,3	+7,2	116,0	125,5	125,7	+6,4	+0,2	111,1	119,3	125,0	+12,5	+4,8	113,2	115,2	+1,8	21.12
111,8	-2,4	107,7	115,2	114,5	+6,3	-0,6	103,4	110,3	114,7	+10,9	+4,0	108,9	106,8	-1,4	
139,7	+18,9	126,3	138,1	139,6	+10,5	+1,1	120,7	130,4	137,8	+14,2	+5,7	119,1	126,5	+5,4	
99,7	+1,0	96,1	94,9	100,2	+4,3	+5,6	92,0	98,0	96,0	+4,3	-2,0	92,9	95,0	+2,3	21.2
100,0	-0,6	98,8	94,3	99,3	+2,6	+5,3	93,3	98,6	96,7	+2,6	-2,9	94,2	96,0	+1,9	
98,8	+8,4	93,0	97,6	104,0	+11,8	+6,6	86,7	95,2	97,5	+12,5	+2,4	87,3	90,9	+4,1	
108,8	+3,4	103,7	104,3	108,8	+4,8	+4,3	98,6	105,2	105,0	+5,4	-0,2	98,5	102,4	+4,0	21.21
104,2	+1,5	100,9	100,2	104,5	+4,2	+4,3	97,4	101,3	101,3	+4,0	-	95,9	98,3	+3,5	
136,2	+12,8	123,9	128,4	133,6	+7,8	+4,0	112,6	127,6	127,1	+12,8	-0,4	113,8	120,1	+6,5	
75,1	+3,9	75,2	77,9	83,2	+10,6	+6,8	72,5	77,3	77,8	+7,3	+0,8	71,3	74,9	+5,0	21.22
84,3	+0,2	85,3	87,5	89,2	+8,0	+5,3	83,0	88,0	87,4	+5,3	-0,7	84,5	85,5	+1,2	
49,8	+24,2	47,5	51,8	59,1	+24,4	+14,5	49,8	48,2	51,6	+17,8	+7,1	35,2	46,0	+30,7	
132,3	+3,0	124,0	101,4	120,5	-2,8	+18,8	109,1	129,4	107,5	-1,5	-16,9	107,8	119,2	+10,6	21.23
140,0	+3,7	130,5	101,5	121,1	-7,2	+19,3	114,1	135,9	107,9	-5,4	-20,6	112,0	125,0	+11,6	
98,1	-1,8	96,7	101,2	117,6	+22,9	+18,2	86,8	100,9	106,6	+21,7	+4,7	89,5	93,9	+4,9	
90,2	-3,5	84,2	84,8	91,8	+9,0	+8,3	84,2	84,7	82,8	+10,2	+8,6	98,2	94,4	-14,1	21.24
86,4	-10,8	79,3	73,4	77,6	+3,1	+5,7	81,9	78,1	83,7	+2,2	+7,2	89,0	90,0	-10,1	
102,6	+15,9	107,4	114,7	129,0	+20,1	+12,5	90,1	102,0	116,7	+29,5	+14,4	122,6	96,0	-21,7	
92,6	-11,1	90,6	89,7	88,9	-1,9	-0,9	90,6	91,8	89,4	-1,3	-2,6	99,7	91,2	-8,5	21.25
96,6	-11,6	85,1	82,7	82,1	-3,5	-0,7	83,7	86,0	82,5	-1,4	-4,1	93,1	84,8	-8,9	
115,4	-9,8	111,6	116,3	115,2	+3,2	-0,9	116,8	114,1	115,8	-0,8	+1,5	124,8	115,4	-7,5	
118,2	+4,8	104,3	104,3	106,7	+2,3	+2,3	99,7	113,5	104,6	+4,9	-7,8	102,3	106,6	+4,2	22
113,5	+1,8	101,2	101,4	102,8	+1,6	+1,4	98,0	109,9	101,7	+3,8	-7,5	101,5	103,9	+2,4	
167,6	+32,6	137,7	134,6	147,8	+7,3	+9,8	117,7	151,7	135,8	+15,4	-10,5	110,9	134,7	+21,5	
115,9	+4,8	109,4	103,3	105,7	+2,2	+2,3	99,1	111,7	103,5	+4,4	-7,3	101,5	105,4	+3,8	22.2
112,4	+2,2	100,8	100,8	102,5	+1,7	+1,7	97,6	108,9	101,0	+3,5	-7,3	100,5	103,3	+2,8	
180,4	+35,7	135,9	135,5	147,4	+8,5	+8,8	118,0	148,5	135,4	+14,7	-7,6	114,4	132,3	+15,6	
96,4	-1,2	88,6	82,9	82,3	+4,2	-0,6	87,5	91,4	91,7	+4,8	+0,3	91,1	88,4	-1,9	22.21
96,9	-1,2	88,9	92,2	92,6	+4,2	-0,6	87,8	91,8	92,0	+4,8	+0,2	91,4	88,8	-1,8	
6,3	-37,0	14,1	18,2	18,7	+18,4	-8,2	20,6	12,3	16,3	-20,9	+32,5	11,6	16,5	+42,2	
117,0	+5,1	103,4	103,2	106,6	+2,1	+2,3	99,0	112,5	109,6	+4,6	-7,8	101,7	105,7	+3,9	22.22
113,1	+2,1	100,4	100,4	102,0	+1,6	+1,8	97,3	109,4	100,8	+3,6	-7,9	100,5	103,3	+2,8	
180,2	+37,7	136,7	134,7	145,9	+6,7	+8,3	118,1	147,1	134,6	+14,0	-8,5	115,0	132,6	+15,3	
162,9	+17,9	147,1	139,2	153,1	+4,1	+10,0	134,3	157,7	141,9	+5,7	-10,0	128,8	145,0	+19,4	22.23
188,1	+16,1	143,1	132,9	144,9	+1,3	+8,0	131,1	152,7	135,5	+9,4	-11,3	126,6	141,9	+12,1	
285,2	+32,0	225,4	280,5	311,7	+36,3	+19,7	197,1	265,1	268,0	+35,0	+4,3	170,8	226,1	+32,4	
98,8	+0,5	94,0	94,7	93,7	-0,3	-1,1	89,7	98,6	92,0	+2,6	-6,7	99,1	94,2	+1,2	22.24
99,9	+0,8	94,8	94,8	93,6	-1,3	-1,3	90,3	99,4	92,1	+2,0	-7,3	93,8	94,9	+1,2	
78,5	-4,4	78,5	93,9	96,9	+29,4	+3,2	77,5	81,8	91,0	+17,4	+11,2	77,6	79,7	+2,4	
139,8	-6,4	140,5	131,9	138,6	-1,4	+5,1	144,1	140,1	129,3	-10,3	-7,7	136,9	142,1	+3,8	22.25
128,9	-6,7	141,5	131,5	136,5	-3,5	+3,8	143,9	139,7	129,4	-10,1	-7,4	137,2	141,8	+3,4	
511,3	-16,0	86,1	149,9	263,5	+184,4	+70,2	154,9	164,5	121,7	-21,4	-26,0	121,4	159,7	+31,5	
178,3	+5,1	128,5	128,1	131,3	+2,2	+2,5	114,9	158,5	139,6	+16,3	-16,2	120,5	137,2	+19,8	22.3
159,5	-7,3	116,0	126,6	118,4	+2,1	-6,5	114,1	148,8	130,8	+14,6	-12,1	139,0	131,4	-5,6	
189,0	+22,8	145,4	130,7	145,3	+2,7	+14,2	118,0	174,2	137,8	+18,8	-20,9	95,5	145,1	+51,9	
135,8	-3,8	103,5	88,5	95,2	-8,0	+7,6	84,1	119,3	82,2	-2,0	-22,7	95,3	106,7	+12,0	22.31
112,1	-15,8	84,5	88,0	80,8	-4,4	-8,2	88,2	97,9	87,4	+1,4	-10,7	101,1	92,1	-8,9	
163,9	+8,6	126,5	88,0	112,7	-10,9	+26,8	103,5	145,2	97,9	-5,4	-32,6	88,4	124,4	+40,7	
404,6	+88,7	189,3	438,4	404,1	+119,5	-7,8	163,8	310,9	420,9	+157,0	+35,4	165,6	237,4	+49,4	22.32
389,4	+50,5	181,5	279,1	263,3	+45,1	-5,7	169,0	282,9	299,0	+78,0	+5,7	192,2	225,5	+17,3	
538,8	+463,0	219,2	1047,0	941,9	+329,7	-10,0	147,9	418,0	888,4	+489,3	+112,1	63,6	282,9	+344,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 GEGEN	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	432,9 386,7 531,3	+11,0 +14,6 +5,6	+24,2 +14,0 +44,7	348,1 339,2 387,3	-15,4 -12,4 -21,0	+38,2 +4,1 +258,3	312,9 309,4 320,5	+5,9 +8,4 +0,9	390,2 363,0 449,3	-2,6 +0,2 -7,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 106,0 139,7	+5,6 -0,8 +11,8	+1,0 -1,1 +2,9	119,4 108,2 136,7	+4,8 +0,7 +9,3	+4,1 +1,8 +6,3	117,7 106,7 132,4	+7,8 +4,9 +10,6	120,0 105,6 137,7	+5,2 - +10,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 121,2 139,4	+5,7 - +10,6	+0,9 -2,1 +3,4	129,5 123,8 134,8	+9,3 +7,5 +10,9	+4,4 +0,3 +8,0	127,8 123,9 131,4	+11,6 +11,1 +12,0	130,1 122,5 137,1	+7,4 +3,6 +10,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 117,7 117,7	+7,5 +8,5 -17,2	-0,8 - -19,5	118,6 117,7 146,2	+6,2 +6,2 +3,2	-2,5 -3,3 +20,7	116,3 116,0 127,0	+8,0 +8,4 -4,1	118,2 117,7 132,0	+6,9 +7,3 -7,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 101,7 106,3	+0,5 +4,5 -1,3	-11,0 -7,4 -12,7	117,8 109,8 121,7	+27,1 +25,9 +27,7	+2,4 -3,1 +6,0	113,4 112,1 114,1	+18,1 +30,3 +13,1	111,3 105,8 114,0	+13,0 +14,6 +12,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 122,2 143,3	+17,8 +12,5 +23,3	-0,8 -3,4 +1,8	133,3 126,5 140,8	+19,1 +21,9 +16,4	+1,4 -0,9 +3,7	124,5 119,4 130,2	+14,7 +14,3 +15,2	132,8 124,4 142,1	+18,5 +17,1 +19,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 128,3 136,2	+1,6 -0,5 +3,5	+6,5 +3,6 +9,1	124,4 123,9 124,8	+3,0 +3,5 +2,5	+0,1 -2,3 +2,2	130,6 127,5 133,2	+9,4 +8,3 +10,2	128,5 128,1 130,5	+2,3 +1,4 +3,0
24.15	HERSTELLUNG VON DJENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 108,4 106,7	+23,5 +40,6 +8,0	-6,0 -12,2 +2,9	113,9 123,4 102,7	+31,2 +61,8 +3,4	+4,2 +2,8 +6,4	108,6 115,3 100,7	+13,0 +28,1 -0,8	110,5 115,9 104,2	+27,3 +61,1 +5,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,8 120,2 156,5	+6,5 -5,9 +18,0	-0,8 -5,0 +2,8	139,7 128,5 162,2	+8,5 +2,4 +13,8	+9,8 +3,9 +16,1	133,1 125,8 140,1	+11,9 +5,4 +14,4	139,3 123,4 164,4	+7,5 -1,8 +15,9
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 107,2 126,7	+0,6 -24,3 +20,1	+11,6 -7,1 +23,9	108,2 115,4 109,9	-2,4 -15,8 +8,9	+7,6 +1,9 +11,6	112,5 124,3 105,4	+6,3 +9,0 +4,5	114,5 111,3 116,3	-0,9 -20,2 +14,8
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,6 36,6 70,4	+9,9 +5,5 +11,4	-19,3 +0,5 -23,5	72,6 36,4 92,0	+33,5 -29,3 +64,3	- -45,2 +21,4	103,7 91,8 110,1	-9,7 -8,2 -10,3	65,6 36,5 81,2	+21,7 -15,3 +36,2
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 104,1 177,2	+3,6 -1,7 +14,8	-1,5 -3,4 +2,0	124,0 107,8 173,7	+0,8 -4,4 +12,6	+1,2 +0,4 +2,8	121,5 106,3 168,3	+10,2 +4,9 +22,0	123,1 108,0 175,5	+2,2 -3,1 +13,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 90,7 156,3	+0,8 -6,4 +9,5	+1,1 -2,8 +5,3	112,9 93,3 148,5	-2,8 -5,0 +0,3	+4,1 +7,1 +1,0	110,9 89,1 150,5	+0,9 -4,5 +7,6	113,5 92,0 152,4	-1,0 -6,7 +4,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 120,5 146,2	+11,0 +22,1 +8,8	+12,5 -2,1 +16,6	124,2 123,1 124,5	-2,2 +46,9 -10,8	-7,9 +12,5 -12,4	136,2 109,1 144,0	+4,9 +11,2 +3,6	132,0 121,8 134,8	+4,3 +33,4 -1,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 89,8 159,0	-0,4 -7,9 +9,7	-0,3 -2,7 +3,0	111,9 92,3 154,4	-2,6 -6,5 +2,9	+5,7 +6,8 +4,2	108,5 88,4 152,1	+0,5 -5,0 +8,5	111,8 91,1 156,7	-1,5 -6,9 +6,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 74,0 116,1	-3,3 -10,0 +11,0	+2,8 +1,6 +4,7	83,1 72,8 110,9	-12,7 -19,0 +1,4	-0,8 -1,8 +0,5	87,0 79,7 106,6	-1,8 -4,4 +3,7	84,3 73,4 113,5	-6,2 -14,8 +6,1
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 74,4 122,3	-6,9 -17,4 +12,7	+2,8 +1,4 +4,9	86,8 73,4 116,8	-12,8 -24,1 +10,1	-0,9 -3,8 +3,5	94,0 87,2 109,2	+1,2 -2,6 +8,8	88,0 73,9 119,5	-9,8 -20,9 +11,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 73,6 107,9	+0,9 -2,3 +6,6	+2,6 +1,8 +4,3	79,5 72,3 109,5	-12,5 -13,8 -9,2	-0,9 +0,4 -3,5	80,1 73,1 109,1	-5,1 -6,2 -2,6	80,6 73,0 106,7	-6,2 -6,3 -0,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 127,6 146,5	+19,7 +18,6 +22,3	+4,8 +5,6 +4,2	131,2 120,8 140,8	+14,4 +12,0 +16,3	+5,6 +3,5 +7,2	120,5 111,7 128,5	+12,6 +10,4 +14,4	134,4 124,2 143,6	+17,1 +14,3 +19,3
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 102,8 226,5	+36,2 +10,8 +30,8	+11,9 +31,0 -6,1	121,3 78,5 237,7	+25,3 -11,3 +88,9	+14,8 +4,2 +26,1	115,6 87,8 191,4	+37,5 +14,6 +63,0	128,5 80,7 231,6	+30,8 - +84,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,3 130,8 207,5	+48,0 +32,9 +70,9	-2,3 -1,8 -2,8	161,0 139,0 213,5	+60,5 +37,4 +88,7	+20,6 +11,9 +32,8	115,0 103,9 136,7	+14,1 +9,1 +21,8	159,2 131,8 210,5	+54,1 +96,0 +84,3

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
389,6	+1,5	313,9	275,5	272,3	-13,3	-1,2	270,5	421,1	313,3	+15,8	-25,6	319,1	345,8	+8,4	22.33
337,4	-14,9	292,5	286,0	276,8	-5,3	-3,2	273,0	411,0	312,8	+14,6	-23,9	372,0	342,0	-8,1	
503,0	+40,9	360,4	252,6	262,2	-27,2	+3,8	265,3	443,0	314,6	+18,6	-29,0	204,1	354,1	+73,5	
114,2	+7,5	109,3	118,0	116,3	+6,4	-1,4	108,4	110,8	117,9	+8,8	+6,4	105,7	109,6	+3,7	06
105,6	+3,5	101,4	107,3	104,6	+3,2	-2,5	98,6	102,9	106,4	+6,8	+3,4	99,5	101,2	+1,7	
124,9	+12,1	119,0	131,3	130,7	+9,8	-0,5	119,1	120,6	132,0	+10,8	+9,5	113,2	119,8	+5,8	
123,7	+13,6	114,6	128,4	125,7	+9,7	-2,1	112,9	118,0	128,4	+13,7	+8,8	109,9	115,6	+5,1	24.1
121,2	+9,9	112,9	126,1	122,3	+8,3	-3,0	109,2	116,3	125,1	+14,6	+7,8	108,5	112,8	+4,0	
126,0	+17,1	116,2	130,6	128,8	+10,8	-1,4	116,5	119,6	131,4	+12,8	+9,9	111,1	118,0	+6,2	
109,5	-5,7	111,0	116,8	119,1	+7,3	+2,0	105,8	111,0	114,6	+8,3	+3,2	110,3	108,4	-1,7	24.11
108,5	-6,8	110,4	118,6	118,8	+7,6	+1,9	105,0	110,5	114,3	+8,9	+3,4	110,4	107,8	-2,4	
142,1	+32,6	131,5	128,7	129,7	-1,4	+2,4	131,2	126,8	127,2	-3,0	+0,3	105,6	129,0	+22,2	
104,3	+13,1	83,4	118,7	115,8	+24,1	-2,4	96,0	96,2	113,7	+18,4	+18,2	97,9	96,1	-1,8	24.12
97,3	+8,8	86,0	120,7	111,0	+29,1	-8,0	84,2	88,8	114,4	+35,9	+28,8	89,5	86,5	-3,4	
107,7	+15,1	97,0	117,6	116,3	+22,0	+0,6	101,8	99,9	113,3	+11,3	+13,4	102,1	100,8	-1,3	
112,2	+3,3	108,4	122,9	130,2	+20,1	+5,9	108,0	111,5	120,4	+11,5	+8,0	106,3	109,7	+3,2	24.13
108,6	-2,4	102,8	117,7	126,6	+23,2	+7,6	104,6	107,2	115,4	+10,3	+7,6	105,0	105,9	+0,9	
116,2	+9,9	114,6	128,8	134,3	+17,2	+4,3	111,7	116,3	126,0	+12,8	+8,3	107,7	114,0	+5,8	
130,4	+18,4	118,6	130,9	124,9	+5,3	-4,6	118,0	123,9	133,1	+12,8	+7,4	112,9	120,9	+7,1	24.14
129,0	+13,2	119,7	129,9	124,9	+4,3	-3,8	114,8	124,4	128,7	+12,1	+3,5	114,1	119,6	+4,8	
131,6	+23,5	117,6	131,8	124,8	+6,1	-5,3	120,9	123,3	137,0	+13,3	+11,1	111,9	122,1	+9,1	
86,7	-9,8	87,8	104,8	107,3	+22,2	+2,4	101,8	90,6	109,4	+7,5	+20,8	103,2	96,2	-6,8	24.15
77,1	+1,2	86,5	114,0	116,0	+34,1	+1,8	96,2	88,8	116,1	+20,7	+30,7	89,0	92,5	+3,9	
97,9	-18,0	89,3	94,0	97,0	+8,6	+3,2	106,3	92,7	101,6	-6,2	+9,6	119,8	100,5	-16,1	
130,3	+15,0	121,4	133,9	131,2	+8,1	-2,0	115,7	123,5	133,1	+15,0	+7,8	112,4	119,6	+6,4	24.16
127,8	+12,7	117,5	128,3	122,2	+4,0	-4,8	111,8	120,0	126,5	+15,1	+7,1	109,9	115,8	+5,4	
132,6	+17,1	125,0	139,2	139,7	+11,8	+0,4	119,6	126,8	137,5	+15,0	+8,4	114,7	123,2	+7,4	
120,0	+14,2	102,5	112,0	102,6	+0,1	-8,4	105,0	106,0	116,0	+10,5	+9,4	90,8	105,5	+16,2	24.17
141,7	+14,6	112,7	133,0	112,7	-	-15,3	110,0	118,9	132,9	+20,8	+11,8	100,9	114,5	+13,5	
107,2	+13,8	96,5	99,5	96,7	+0,2	-2,8	102,0	96,4	105,9	+3,8	+7,6	84,8	100,2	+18,2	
53,3	+15,4	75,3	97,5	83,0	+10,2	-14,9	144,7	69,3	121,6	-16,0	+75,5	114,0	107,0	-6,1	24.2
34,7	-8,7	74,6	82,7	68,9	-7,6	-16,7	123,5	52,6	112,4	-9,0	+113,7	98,2	88,0	-10,4	
63,2	+25,1	75,6	105,4	90,5	+19,7	-14,1	156,2	78,3	126,5	-19,0	+61,6	122,4	117,2	-4,2	
117,8	+2,7	115,8	127,1	121,4	+4,7	-4,5	106,3	112,8	121,5	+14,3	+7,7	106,2	109,5	+3,1	24.3
105,9	-0,4	107,3	112,0	105,9	-1,3	-5,4	97,6	102,0	105,9	+9,5	+4,8	98,7	98,8	+1,1	
154,6	+9,8	142,5	173,5	169,0	+18,6	-2,6	139,0	146,9	166,5	+25,2	+14,1	129,0	139,5	+8,1	
113,2	+3,5	110,9	110,2	110,4	-0,5	+0,2	108,8	110,8	110,7	+1,7	-0,1	104,8	109,8	+4,8	24.4
96,9	-0,6	91,5	89,1	88,9	-2,8	-0,2	93,5	93,5	98,9	-4,9	-4,9	94,4	93,5	-1,0	
142,7	+8,9	146,1	148,4	149,2	+2,1	+0,5	136,4	142,1	150,1	+10,0	+5,8	123,7	139,2	+12,5	
125,9	+4,3	133,5	131,2	130,7	-2,1	-0,4	128,6	129,3	136,3	+7,5	+7,0	121,2	129,0	+6,4	24.41
98,7	+16,3	90,8	102,2	120,0	+32,2	+17,4	101,7	92,3	101,7	-	+10,2	96,5	97,0	+0,5	
133,7	+2,0	145,8	139,5	133,8	-6,2	-4,1	136,4	140,0	146,9	+9,2	+6,4	128,3	138,2	+7,7	
112,0	+3,4	108,8	108,2	108,4	-0,4	+0,2	106,9	109,0	108,0	+1,0	-0,9	103,2	107,9	+4,6	24.42
96,9	-1,0	91,5	88,7	87,9	-3,9	-0,9	93,3	93,5	88,4	-5,3	-5,5	94,3	93,4	-1,0	
144,9	+10,7	146,1	150,5	152,9	+4,7	+1,8	136,4	142,6	150,5	+10,3	+5,5	122,6	139,5	+13,8	
86,3	-4,4	89,4	89,4	85,2	-4,7	-3,6	88,3	89,9	88,1	-0,2	-2,0	90,8	89,1	-1,9	24.5
82,2	-9,5	84,2	83,0	76,4	-9,3	-6,0	83,1	84,7	82,3	-1,0	-2,8	88,0	83,9	-4,7	
104,6	+8,3	103,3	103,1	108,8	+5,3	+5,5	102,2	103,9	103,9	+1,7	-	98,3	103,1	+4,9	
95,8	+6,8	94,5	95,9	90,8	-3,9	-5,3	91,6	96,6	96,4	+5,2	-0,2	88,3	94,1	+6,6	24.51
90,1	+1,2	91,8	91,8	81,1	-11,7	-11,7	88,3	93,3	92,4	+4,6	-1,0	86,5	90,8	+5,0	
108,5	+19,1	100,6	105,2	112,5	+11,8	+6,9	99,0	104,1	106,4	+6,5	+1,2	92,1	101,5	+10,2	
80,9	-14,8	84,3	81,1	79,7	-5,5	-1,7	85,0	83,3	80,0	-5,9	-4,0	83,3	84,1	-0,9	24.52
75,3	-18,4	77,6	75,3	72,3	-6,8	-4,0	78,5	77,1	73,4	-6,5	-4,8	89,3	77,8	-12,9	
99,4	-4,3	106,8	100,4	104,0	-2,6	+3,6	106,5	103,7	101,9	-4,3	-1,7	108,3	105,1	-1,1	
114,8	+6,4	109,4	118,5	124,6	+13,9	+5,1	104,5	111,7	115,7	+10,7	+3,6	104,0	108,1	+3,9	24.6
108,4	+9,1	104,4	109,5	115,7	+10,8	+5,7	98,2	108,2	107,0	+9,0	-1,1	95,5	103,2	+8,1	
119,8	+4,1	113,9	126,7	132,6	+16,4	+4,7	110,2	114,9	123,5	+12,1	+7,5	111,7	112,6	+0,8	
99,6	-16,8	89,7	121,6	117,0	+30,4	-3,8	78,8	121,0	111,5	+41,5	-7,9	102,3	99,9	-2,3	24.61
92,8	-16,9	85,3	99,6	84,2	-1,3	-10,0	69,8	124,5	87,0	+25,0	-30,1	100,2	97,0	-3,2	
118,2	-16,5	101,9	197,9	206,4	+102,6	+4,3	103,7	111,5	178,2	+71,8	+59,8	108,0	107,6	-0,4	
106,3	+4,2	99,0	101,8	130,5	+31,8	+28,2	100,8	100,5	100,1	-0,7	-0,4	100,4	100,6	+0,2	24.62
98,3	+2,7	94,0	84,4	114,3	+21,6	+21,1	95,2	94,4	94,2	-1,1	-0,2	93,3	94,8	+1,6	
121,4	+6,6	108,3	115,8	160,7	+48,4	+38,8	111,2	112,1	111,3	+0,1	-0,7	113,7	111,8	-1,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000	OKT. 2000		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	143,2	+23,0	+6,7	134,2	+18,6	+14,1	132,1	+23,8	138,7	+20,8		
		INLAND	134,0	+39,3	+26,3	106,1	+12,0	-5,9	111,1	+18,1	120,1	+25,8		
		AUSLAND	152,8	+11,0	-6,7	163,7	+23,4	+33,4	154,2	+30,3	158,3	+17,1		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	75,8	-2,3	+2,0	74,3	-5,4	-9,8	79,2	+1,8	75,1	-3,8		
		INLAND	83,9	+3,2	-8,7	91,9	+20,8	-1,4	85,8	-0,9	87,9	+11,7		
		AUSLAND	72,2	-5,0	+8,4	66,6	-16,3	-14,3	76,4	+3,2	69,4	-10,8		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	148,7	+15,1	+0,7	147,7	+13,8	+1,0	121,0	+3,3	148,2	+14,4		
		INLAND	104,8	-9,9	+7,7	97,3	+3,4	-6,1	97,1	-0,7	101,1	-3,8		
		AUSLAND	162,3	+21,8	-0,6	183,2	+15,9	+2,4	128,4	+4,4	162,8	+18,8		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	148,9	+18,3	+6,6	139,7	+10,2	+4,7	131,9	+13,2	144,3	+14,2		
		INLAND	137,1	+15,1	+6,3	129,0	+8,1	+3,1	120,9	+11,8	133,1	+11,7		
		AUSLAND	160,2	+21,0	+6,8	150,0	+11,9	+6,2	142,4	+14,4	155,1	+16,4		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	109,4	+3,6	-2,6	112,3	-2,3	+14,9	107,5	+6,5	110,9	+0,5		
		INLAND	102,4	+9,6	-1,3	103,7	+6,3	+21,4	99,4	+6,1	103,1	+9,0		
		AUSLAND	113,3	+0,7	-3,2	117,1	-6,0	+12,0	112,1	+6,8	115,2	-2,9		
04	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,0	+2,7	+2,2	120,4	-1,1	+6,2	115,9	+5,3	121,7	+0,7		
		INLAND	110,7	-0,6	+2,0	108,5	-4,6	+4,8	104,8	+2,1	109,6	-2,7		
		AUSLAND	162,6	+10,9	+2,7	158,4	+7,4	+9,1	151,5	+12,9	160,5	+9,1		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	123,6	+2,6	+2,6	120,5	-3,8	+9,0	118,8	+4,7	122,1	-0,7		
		INLAND	111,1	-0,3	+3,7	107,1	-8,9	+7,0	106,6	+0,2	109,1	-4,7		
		AUSLAND	151,8	+7,7	+0,7	150,7	+5,6	+12,5	146,4	+13,1	151,3	+6,7		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	121,1	-3,0	+4,1	116,3	-10,5	+15,3	114,5	+2,2	118,7	-6,8		
		INLAND	104,3	-3,8	+8,6	96,0	-18,3	+14,6	93,7	-5,3	100,2	-11,3		
		AUSLAND	149,2	-1,9	-0,6	150,1	-0,4	+16,0	149,3	+11,5	149,7	-1,1		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	125,2	+6,1	+1,7	123,1	+0,5	+5,8	121,5	+6,1	124,2	+3,2		
		INLAND	114,6	+1,4	+1,6	112,8	-4,0	+4,0	113,2	+2,6	113,7	-1,4		
		AUSLAND	154,0	+16,8	+1,8	151,3	+11,2	+10,0	144,0	+14,8	152,7	+14,0		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,9	+2,8	+2,2	120,3	-0,4	+5,4	115,2	+5,4	121,6	+1,2		
		INLAND	110,6	-0,7	+1,7	108,8	-3,5	+4,4	104,4	+2,6	109,7	-2,1		
		AUSLAND	166,3	+12,0	+3,2	161,1	+8,0	+8,0	153,3	+12,8	163,7	+9,9		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	133,1	+0,9	+2,2	130,2	-1,7	+5,8	123,5	+5,3	131,7	-0,4		
		INLAND	115,0	-4,4	+1,9	112,9	-7,4	+3,2	108,4	+1,4	114,0	-5,9		
		AUSLAND	173,1	+9,8	+2,7	168,5	+8,1	+9,8	156,9	+11,9	170,8	+8,9		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	119,7	+9,8	+2,1	117,2	+3,9	+0,7	114,5	+9,3	118,5	+6,8		
		INLAND	104,6	+8,5	+2,5	102,0	+1,9	-0,1	100,0	+6,6	103,3	+5,1		
		AUSLAND	167,0	+11,9	+1,2	165,0	+8,2	+2,2	160,2	+15,0	166,0	+10,0		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	101,0	-12,4	-0,7	101,7	-13,2	+4,4	90,5	-4,7	101,4	-12,8		
		INLAND	97,6	-13,6	-0,7	98,3	-14,1	+3,8	87,3	-5,5	98,0	-13,8		
		AUSLAND	143,0	+0,1	-0,4	143,6	-5,5	+10,4	130,1	+2,4	143,3	-2,8		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	125,1	+9,4	+3,1	121,3	+5,3	+7,4	119,4	+8,1	123,2	+7,3		
		INLAND	116,3	+6,7	+2,3	113,7	+3,8	+7,3	112,0	+5,9	115,0	+5,2		
		AUSLAND	160,7	+18,0	+5,7	152,0	+10,4	+8,0	149,3	+15,2	156,4	+14,2		
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,9	-1,4	+1,5	108,3	-6,8	+2,0	103,4	+1,4	109,1	-4,2		
		INLAND	101,1	-6,6	-1,0	102,1	-9,6	-0,4	96,9	-1,9	101,6	-8,1		
		AUSLAND	140,3	+14,3	+8,3	128,5	+1,6	+8,9	125,8	+11,1	134,9	+7,8		
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,2	+1,6	+1,6	120,3	-1,5	+4,1	114,2	+4,6	121,3	+0,1		
		INLAND	113,8	-2,8	-0,3	114,1	-4,3	+2,5	108,3	+2,0	114,0	-3,6		
		AUSLAND	143,7	+11,7	+5,8	136,1	+5,0	+7,5	129,5	+11,0	139,9	+8,4		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	138,7	-0,1	+3,5	134,0	-3,7	-1,8	129,7	+3,3	136,4	-1,9		
		INLAND	126,0	-5,4	+2,0	123,5	-9,9	-6,9	119,6	-4,0	124,8	-7,6		
		AUSLAND	158,0	+7,6	+5,5	150,7	+5,9	+5,8	146,7	+14,9	154,9	+6,8		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	130,2	-0,7	-1,9	132,7	+0,5	+5,7	119,3	+5,0	131,5	-0,1		
		INLAND	128,5	-2,3	-2,8	130,2	-0,3	+4,4	116,9	+5,3	128,4	-1,3		
		AUSLAND	150,4	+7,2	+2,7	146,4	+4,3	+13,0	132,7	+4,3	148,4	+5,7		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	97,5	+2,1	+2,5	95,1	-4,2	+3,1	94,1	+0,4	96,3	-1,1		
		INLAND	82,2	+0,3	+2,2	80,2	-6,2	+1,8	81,5	-1,3	81,2	-3,1		
		AUSLAND	111,5	+6,4	+3,2	108,0	+0,6	+6,9	100,8	+4,7	109,8	+3,5		
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	129,8	-7,4	-3,0	133,6	-4,8	+4,6	128,1	+4,1	131,6	-6,1		
		INLAND	107,6	-17,2	-4,1	112,2	-7,7	+0,8	107,7	-1,4	109,9	-12,6		
		AUSLAND	194,1	+14,6	-1,2	196,5	+0,6	+12,0	168,0	+14,8	196,3	+7,1		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	150,2	+12,9	+10,0	136,5	+2,2	+4,8	134,7	+13,3	143,4	+7,6		
		INLAND	139,4	+9,0	+6,8	130,5	-8,2	+6,5	127,7	+8,1	135,0	-2,7		
		AUSLAND	168,8	+21,1	+12,3	141,4	+11,8	+3,7	140,3	+19,2	150,1	+16,5		

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
116,4	+22,8	109,9	140,5	129,5	+17,8	-7,8	103,5	110,1	131,6	+27,1	+19,5	102,3	106,8	+4,4	24.63
96,2	+3,9	94,6	110,2	110,1	+16,5	-0,1	96,2	94,1	107,9	+12,2	+14,7	93,8	96,1	+1,4	
137,6	+41,7	126,1	172,4	149,9	+18,9	-13,1	111,1	126,9	166,5	+40,8	+23,3	111,2	119,0	+7,0	
77,6	+1,0	82,4	83,1	80,5	-2,3	-3,1	75,6	78,7	79,2	+4,8	+0,6	77,8	77,2	-0,8	24.64
81,3	+1,8	90,7	89,5	90,8	+0,1	+1,5	85,4	87,0	83,6	-2,1	-3,9	78,3	86,2	+10,1	
76,0	+0,8	78,8	80,3	76,0	-3,6	-6,4	71,3	75,2	77,3	+6,4	+2,8	77,6	73,2	-5,7	
129,2	-21,5	111,2	110,8	129,9	+16,8	+17,2	118,0	118,6	112,0	-5,1	-5,6	129,3	118,3	-6,5	24.65
116,3	-23,4	88,3	90,9	94,4	+6,9	+3,9	89,5	106,9	97,2	-2,3	-9,1	124,2	103,2	-16,9	
133,2	-20,9	118,3	116,9	140,8	+19,0	+20,4	123,7	122,2	116,5	-5,8	-4,7	130,8	122,9	-6,0	
125,9	+12,0	119,5	129,8	134,7	+12,7	+3,8	113,4	121,3	127,6	+12,5	+5,2	109,5	117,3	+7,1	24.66
119,1	+16,9	112,5	118,9	124,6	+10,8	+4,8	104,1	114,5	118,4	+11,8	+1,7	97,2	109,3	+12,4	
132,4	+8,1	126,2	140,4	144,4	+14,4	+2,8	122,3	127,9	138,4	+13,2	+8,2	121,3	125,1	+3,1	
105,6	-2,2	98,1	109,0	102,5	+4,5	-6,0	101,6	100,0	109,7	+8,0	+9,7	100,0	100,8	+0,8	24.7
93,4	-6,9	84,0	100,5	93,9	+11,8	-6,6	98,5	87,8	101,6	+3,1	+15,7	91,3	93,2	+2,1	
112,5	+0,2	106,0	113,9	107,4	+1,3	-6,7	103,3	106,9	114,2	+10,6	+6,8	104,9	105,1	+0,2	
119,8	+2,5	112,8	117,0	115,9	+2,7	-0,9	107,2	112,7	114,7	+7,0	+1,8	107,2	109,9	+2,5	04
111,4	-0,4	106,8	106,6	105,3	-0,5	-0,3	99,6	105,1	103,6	+4,0	-1,4	101,9	102,3	+0,4	
146,6	+10,1	136,2	153,3	150,2	+11,1	-2,0	131,6	137,2	150,4	+14,3	+8,6	124,1	134,4	+8,3	
120,5	-0,4	113,3	120,9	114,1	+0,7	-5,6	112,5	113,2	120,4	+7,0	+6,4	110,4	112,8	+2,2	25.1
111,4	-3,9	107,0	107,0	102,9	-3,8	-3,8	105,3	105,6	107,7	+2,3	+2,0	106,2	105,5	-0,7	
140,9	+6,5	127,2	152,0	139,4	+9,8	-8,3	128,5	130,1	149,0	+16,0	+14,5	120,1	129,3	+7,7	
124,8	+4,4	113,5	120,5	105,5	-7,0	-12,4	109,1	113,5	117,9	+8,1	+3,9	108,6	111,3	+2,5	25.11
106,4	-2,3	101,7	96,6	87,3	-14,2	-9,6	95,9	100,1	95,1	-0,8	-5,0	101,5	98,0	-3,4	
152,1	+13,8	133,3	160,3	135,9	+2,0	-15,2	131,1	135,8	168,0	+19,0	+14,8	120,4	133,5	+10,8	
118,0	-3,2	113,1	121,1	119,3	+6,5	-1,5	114,6	112,8	121,9	+6,4	+8,0	111,6	113,7	+1,9	25.13
113,0	-4,6	109,7	112,3	110,9	+1,1	-1,2	110,2	108,4	114,1	+3,5	+5,3	108,5	109,3	+0,7	
131,7	+0,4	122,2	145,1	142,3	+16,4	-1,9	126,4	129,3	143,2	+13,3	+14,3	119,7	125,8	+5,1	
119,6	+3,2	112,7	116,0	116,4	+3,3	+0,3	105,9	112,6	113,3	+7,0	+0,6	106,3	109,2	+2,7	25.2
111,4	+0,4	106,5	105,3	105,7	+0,2	+0,4	98,3	104,9	102,6	+4,4	-2,2	100,9	101,6	+0,7	
148,5	+11,2	138,0	153,8	153,9	+11,5	+0,1	132,7	139,6	150,9	+13,7	+8,1	125,5	136,1	+8,4	
131,9	+7,4	122,2	124,2	125,1	+2,4	+0,7	112,4	120,2	121,2	+7,8	+0,8	112,3	116,3	+3,6	25.21
120,3	+4,8	113,0	109,4	110,0	-2,7	+0,5	101,7	109,4	106,6	+4,8	-2,6	103,8	105,5	+1,6	
167,7	+12,4	142,4	157,0	158,5	+11,3	+1,0	136,2	144,2	153,4	+12,8	+6,4	131,1	140,2	+6,9	
109,2	+7,7	107,5	115,3	116,6	+8,5	+1,1	102,7	108,0	112,6	+9,6	+4,3	101,8	105,4	+3,5	25.22
96,4	+3,3	85,8	100,7	101,4	+5,8	+0,7	92,3	96,0	98,5	+6,7	+2,6	93,5	94,1	+0,6	
149,3	+17,7	144,1	161,0	164,3	+14,0	+2,0	135,3	145,7	158,9	+16,0	+7,7	127,7	140,5	+10,0	
115,3	-2,0	106,8	90,8	98,2	-8,1	+8,1	85,7	107,3	85,0	-0,8	-20,8	98,3	96,5	-1,8	25.23
113,0	-1,9	104,4	87,7	96,1	-8,9	+8,4	82,9	106,3	81,7	-1,4	-22,4	98,1	94,1	-2,1	
142,8	-4,1	137,5	129,0	136,5	-0,7	+5,8	119,2	139,0	124,7	+4,6	-6,2	125,4	126,1	+0,6	
114,4	-0,1	108,9	120,7	116,9	+7,3	-3,1	110,7	109,9	119,7	+8,1	+8,9	106,5	110,3	+3,6	25.24
109,0	-2,8	103,9	113,4	108,7	+6,6	-3,9	108,1	104,5	112,4	+5,9	+7,6	103,9	105,3	+1,3	
136,2	+9,8	129,0	150,4	145,8	+13,0	-3,1	128,9	131,4	148,2	+15,7	+13,5	116,6	130,2	+11,7	
111,5	+1,7	108,5	106,7	107,1	-1,3	+0,4	97,2	105,1	100,4	+3,3	-4,5	98,2	101,2	+3,1	01
106,3	-0,7	107,1	100,6	102,1	-4,7	+1,5	93,0	102,2	93,5	+0,5	-8,5	95,5	97,6	+2,2	
122,7	+10,0	113,3	127,7	124,3	+9,7	-2,7	111,5	115,1	124,1	+11,3	+7,8	107,6	113,3	+5,3	
120,3	+5,2	112,1	115,3	116,7	+4,1	+1,2	106,9	113,3	111,7	+5,5	-1,4	104,3	109,6	+5,1	26.1
117,1	+2,6	111,1	108,2	111,8	+0,6	+2,4	102,0	111,6	106,6	+3,5	-5,4	101,6	106,8	+5,1	
128,6	+12,1	114,7	131,0	128,2	+12,6	-1,4	115,7	117,6	127,3	+10,0	+8,2	111,0	116,7	+5,1	
136,8	+2,3	128,0	131,6	130,9	+1,5	-0,5	121,5	127,7	127,6	+5,0	-0,1	110,3	124,6	+13,0	26.11
139,2	-4,3	132,8	119,8	123,1	-7,3	+2,8	119,1	127,0	116,8	-1,9	-8,0	109,5	123,1	+12,4	
147,8	+13,5	122,9	150,2	143,3	+16,8	-4,6	125,2	128,9	144,7	+15,6	+12,3	111,4	127,0	+14,0	
131,1	+4,5	118,2	118,2	126,9	+6,5	+7,4	107,8	121,6	113,7	+5,5	-6,5	106,6	114,7	+6,6	26.12
129,5	+5,6	118,3	116,0	125,4	+6,0	+8,1	104,3	120,8	111,0	+6,4	-8,1	102,4	112,6	+10,0	
140,3	-0,2	123,9	130,0	134,5	+8,6	+3,5	126,7	126,0	128,9	+1,7	+2,3	123,0	126,3	+2,7	
95,5	+5,3	93,6	98,3	94,1	+0,5	-4,3	93,5	93,2	93,5	-	+0,3	91,6	93,3	+1,9	26.13
91,9	+1,4	92,7	96,7	90,5	-2,4	-6,4	82,9	91,9	91,9	-1,1	-	90,7	92,4	+1,9	
104,8	+15,4	96,0	102,3	103,4	+7,7	+1,1	95,0	96,7	97,7	+2,8	+1,0	93,7	95,9	+2,3	
139,8	+6,0	131,8	122,1	129,5	-1,7	+6,1	116,0	128,7	127,2	+9,7	-1,2	117,4	122,4	+4,3	26.14
129,9	+5,4	120,2	100,7	112,0	-6,8	+11,2	100,3	118,8	106,6	+5,3	-11,1	107,7	109,6	+1,8	
169,3	+7,6	165,9	184,9	180,9	+8,0	-2,2	161,9	157,8	190,5	+17,7	+20,7	145,9	169,9	+9,6	
139,0	+8,7	118,8	137,4	132,1	+11,2	-3,9	116,6	125,0	139,4	+14,4	+6,7	121,4	120,8	-0,5	26.15
135,4	-3,1	124,8	128,4	125,3	+0,4	-2,4	115,7	128,2	127,0	+9,8	-0,9	129,9	122,0	-6,1	
131,1	+20,9	114,0	144,5	137,6	+20,7	-4,8	117,2	122,3	138,5	+18,2	+13,2	114,6	119,8	+4,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	100,3	+11,1	+8,2	92,7	-1,9	+6,7	91,6	+5,8	96,5	+4,4
		INLAND	81,9	+1,6	+2,2	80,1	-0,7	+4,2	76,7	-0,3	81,0	+0,4
		AUSLAND	131,9	+23,3	+15,3	114,4	-3,4	+9,9	117,3	+13,8	123,2	+9,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	78,6	-6,1	+0,9	77,9	-4,8	+13,9	75,0	-2,0	78,3	-5,4
		INLAND	71,6	-5,5	+1,6	70,5	-3,4	+11,6	67,5	-2,3	71,1	-4,4
		AUSLAND	94,8	-6,9	-0,1	94,9	-7,3	+18,0	92,3	-1,4	94,9	-7,1
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	64,4	-6,3	+3,9	62,0	-7,7	-5,9	65,2	+4,7	63,2	-7,1
		INLAND	47,8	-16,1	+1,9	46,9	-11,7	-8,2	49,4	-1,2	47,4	-14,0
		AUSLAND	179,0	+19,6	+8,0	165,8	+1,0	-0,8	174,0	+18,4	172,4	+9,9
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	104,7	+26,3	-0,4	106,1	+15,0	+5,7	99,5	+16,0	104,9	+20,3
		INLAND	86,5	+18,2	-0,1	86,6	+9,8	+18,6	82,5	+5,2	86,6	+13,8
		AUSLAND	129,2	+34,6	-0,6	130,0	+20,3	-3,8	122,5	+27,9	129,6	+26,9
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	161,2	+22,8	+3,7	165,4	-15,8	+28,3	148,9	+7,5	158,3	+0,2
		INLAND	127,6	+31,1	+6,1	120,3	+3,6	+4,2	114,0	-1,4	124,0	+16,2
		AUSLAND	202,6	+16,8	+1,9	198,8	-26,2	+55,1	192,0	+15,1	200,7	-9,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	122,7	-1,8	+2,3	119,9	-10,5	+16,7	112,1	+0,8	121,3	-6,9
		INLAND	111,3	-6,9	+0,9	110,3	-12,3	+17,3	98,7	-3,3	110,8	-9,6
		AUSLAND	165,7	+14,1	+6,1	168,2	-5,5	+15,1	162,6	+11,8	161,0	+3,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	112,3	+25,3	+19,0	94,4	+7,4	-2,1	96,6	+10,3	103,4	+16,4
		INLAND	95,1	+8,1	+2,8	92,5	+7,8	-3,4	88,3	+2,3	93,8	+7,9
		AUSLAND	128,7	+41,3	+39,8	96,2	+7,1	-0,7	104,5	+17,7	112,5	+24,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	83,6	-3,2	-1,8	85,1	-13,1	+0,4	84,0	-5,4	84,4	-8,5
		INLAND	88,1	-3,3	-2,3	90,2	-11,1	-0,3	88,6	-1,8	89,2	-7,4
		AUSLAND	67,9	-3,0	+0,9	67,3	-20,9	+3,7	67,6	-19,1	67,6	-12,9
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	95,1	-15,4	-4,4	99,5	-20,4	-10,3	92,7	-6,9	97,9	-18,0
		INLAND	91,3	-17,6	-5,1	96,2	-22,3	-10,8	90,2	-8,4	93,8	-20,0
		AUSLAND	242,3	+39,5	+7,7	225,0	+29,8	-0,4	186,7	+31,4	239,7	+34,7
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	101,6	-10,5	-3,1	104,8	-13,2	+0,5	96,8	-4,3	103,2	-11,9
		INLAND	98,7	-11,6	-3,1	101,9	-14,7	-2,1	94,3	-5,5	100,3	-13,2
		AUSLAND	151,5	+4,8	-1,7	154,1	+5,3	+42,3	140,5	+13,2	152,8	+6,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	136,3	-13,2	+10,5	123,3	-18,5	+0,3	130,3	-9,2	129,8	-15,8
		INLAND	110,9	-14,6	+7,0	103,6	-18,8	+1,7	109,7	-12,1	107,3	-16,7
		AUSLAND	1112,2	-7,8	+26,7	877,9	-17,4	-5,9	919,7	+6,3	996,1	-12,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,8	+5,2	-1,1	116,1	-3,1	+3,7	110,3	+6,0	115,5	+0,9
		INLAND	108,3	+4,5	-0,6	108,9	-5,6	+0,4	104,3	+4,5	108,6	-0,8
		AUSLAND	135,2	+7,2	-2,5	138,6	+3,4	+12,5	129,3	+10,0	136,9	+5,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,2	+4,2	+1,2	112,9	-1,1	+4,6	111,0	+5,5	113,6	+1,5
		INLAND	107,8	+4,6	+1,4	106,3	+0,7	+2,8	104,7	+4,3	107,1	+2,6
		AUSLAND	127,2	+3,4	+0,6	126,4	-3,8	+8,0	124,0	+7,9	126,8	-0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT	104,5	-2,5	-1,2	105,8	-6,8	+2,4	107,0	+5,5	105,2	-4,2
		INLAND	100,0	-2,8	-1,8	101,8	-2,9	-0,2	102,7	+2,1	100,9	-2,9
		AUSLAND	113,6	-1,7	-0,2	113,8	-10,5	+7,5	115,5	+12,1	113,7	-6,3
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	88,2	+9,3	-5,2	93,0	+3,6	+9,8	86,0	-2,4	90,6	+6,2
		INLAND	77,9	+1,8	-3,7	80,9	-1,1	+2,7	76,5	-6,1	79,4	+0,3
		AUSLAND	107,3	+21,2	-7,0	115,4	+10,6	+20,7	103,5	+3,3	111,4	+15,8
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	44,1	-14,9	-3,3	45,6	-22,1	-10,6	47,0	-6,7	44,9	-18,7
		INLAND	42,3	-10,4	+0,2	42,2	-24,8	-6,4	43,5	-7,8	42,3	-18,2
		AUSLAND	49,5	-24,3	-11,3	65,8	-15,2	-18,4	57,5	-10,9	52,7	-18,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	95,9	+11,9	-5,2	101,2	+6,3	+11,8	92,7	-1,9	98,6	+9,0
		INLAND	85,2	+3,3	-4,1	88,8	+2,0	+3,6	83,3	-6,0	87,0	+2,6
		AUSLAND	114,1	+25,1	-6,8	122,4	+12,5	+23,9	108,9	+4,3	118,3	+18,3
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS 1)	INSGESAMT	125,7	+13,8	-0,4	126,2	+11,6	+8,5	120,7	+15,1	126,0	+12,7
		INLAND	119,1	+14,1	-1,4	120,8	+11,7	+5,9	115,9	+12,3	120,0	+12,9
		AUSLAND	141,7	+12,9	+1,8	139,2	+11,2	+14,4	132,4	+21,5	140,5	+12,0
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	103,1	+13,5	+1,0	102,1	+7,5	+12,4	99,1	+14,3	102,6	+10,4
		INLAND	101,9	+14,4	+1,3	100,6	+9,5	+8,6	98,0	+13,4	101,3	+11,9
		AUSLAND	107,2	+11,4	+0,2	107,0	+1,7	+25,9	102,7	+17,0	107,1	+6,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	149,1	+20,0	-1,6	151,5	+19,2	+6,5	143,1	+21,7	150,3	+19,6
		INLAND	146,5	+22,6	-2,6	150,3	+19,4	+6,2	142,7	+19,8	146,4	+20,9
		AUSLAND	154,1	+15,4	+0,1	153,9	+18,8	+13,2	143,9	+25,6	154,0	+17,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	157,7	-0,8	-3,4	163,2	+2,8	+2,8	149,5	+1,7	160,5	+1,0
		INLAND	148,7	+0,7	-3,1	153,5	+1,2	+1,5	140,3	+0,6	151,1	+0,9
		AUSLAND	232,9	-8,0	-4,8	244,6	+12,6	+9,4	226,0	+7,7	238,8	+1,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1989 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
90,3	-2,5	86,5	89,9	88,8	+2,7	-1,2	86,0	89,0	91,6	+6,5	+2,9	89,7	87,5	-2,5	26.2
80,7	-8,1	76,3	73,3	76,4	-1,2	+2,9	76,6	78,7	76,5	-0,1	-2,8	82,4	77,7	-5,7	
107,0	+2,8	104,1	118,5	111,8	+7,4	-5,7	101,9	106,7	117,5	+15,3	+10,1	102,1	104,3	+2,2	
83,7	-10,8	71,6	74,4	70,6	-1,4	-5,1	77,8	79,2	76,6	-1,5	-3,3	84,5	78,5	-7,1	26.21
75,8	-15,8	64,2	65,1	63,4	-1,2	-2,6	70,4	73,5	68,9	-2,1	-6,3	80,8	72,0	-10,9	
101,8	-0,7	88,8	96,7	87,2	-1,8	-8,9	94,7	92,6	94,4	-0,3	+2,1	92,9	93,6	+0,8	
68,7	+33,4	66,2	62,7	62,6	-5,4	-0,2	59,2	64,7	66,6	+12,5	+2,9	56,4	62,0	+11,9	26.22
57,0	+43,9	53,4	46,1	47,7	-10,7	+3,5	47,1	52,6	50,6	+7,2	-4,0	45,5	49,8	+9,5	
149,7	+11,9	154,6	177,0	165,4	+7,0	-6,6	142,6	148,8	177,5	+24,5	+19,3	123,9	146,7	+17,6	
82,9	-4,3	83,9	97,8	100,3	+19,5	+2,6	87,3	82,2	98,3	+12,6	+19,6	93,8	84,7	-9,7	26.23
73,2	-15,5	74,6	80,7	78,5	+6,6	-1,5	81,2	72,5	83,4	+2,7	+15,0	88,2	76,8	-12,9	
96,0	+11,0	96,5	120,7	128,5	+33,2	+6,5	95,4	95,4	118,4	+24,1	+24,1	101,5	96,4	-6,0	
131,3	+0,3	149,5	151,4	144,3	-3,5	-4,7	134,1	144,4	149,1	+11,2	+3,3	123,8	139,2	+12,4	26.24
97,3	-19,6	113,4	115,0	117,4	+3,5	+2,1	119,7	108,6	110,0	-6,1	+1,3	116,7	114,1	-2,2	
173,4	+21,1	194,1	196,5	177,6	-8,5	-9,6	162,0	188,6	197,4	+29,9	+4,7	132,4	170,3	+28,6	
124,9	+10,4	115,2	107,5	106,0	-8,0	-1,4	108,9	117,1	113,4	+6,1	-3,2	100,4	112,0	+11,6	26.25
119,5	+11,1	109,2	91,2	94,5	-13,5	+3,6	95,6	109,6	96,7	+3,2	-9,9	94,2	102,6	+8,9	
146,2	+8,5	137,7	169,3	149,4	+8,5	-11,8	149,5	145,4	168,7	+12,8	+16,0	123,7	147,4	+19,2	
89,6	-6,6	87,0	93,9	95,0	+9,2	+1,2	87,5	89,7	94,7	+8,2	+5,6	96,2	88,6	-7,9	26.26
88,0	-9,1	86,5	83,3	90,2	+4,3	+8,3	85,9	87,0	86,1	+0,2	-1,0	95,6	86,5	-9,5	
91,1	-4,2	87,5	104,0	99,6	+13,8	-4,2	89,0	92,2	102,9	+15,6	+11,6	96,8	90,6	-6,4	
86,4	-5,5	94,8	84,8	85,2	-10,1	+0,5	86,2	83,2	83,4	-3,2	+0,2	85,3	84,7	-0,7	26.3
91,1	-5,1	98,4	88,5	90,7	-7,8	+2,5	86,0	86,3	87,7	+2,0	+1,6	88,5	86,1	-2,7	
70,0	-7,2	82,1	71,9	68,1	-19,5	-8,1	86,7	72,5	68,3	-21,2	-5,8	73,8	78,6	+7,9	
112,4	-6,3	120,5	105,7	106,1	-12,0	+0,4	87,0	103,5	85,5	-1,7	-17,4	94,4	96,2	+0,8	26.4
110,8	-7,1	119,4	102,8	103,4	-13,4	+0,6	85,9	102,2	83,5	-2,8	-18,3	95,9	94,1	+0,2	
179,7	+19,7	162,2	216,4	210,2	+29,6	-2,9	126,8	152,2	166,6	+30,6	+8,8	115,4	139,5	+20,9	
113,5	+3,1	116,4	108,6	106,5	-8,5	-1,9	91,4	104,2	91,2	-0,2	-12,5	93,9	97,8	+4,2	26.51
111,7	+2,6	115,9	105,1	104,1	-10,2	-1,9	89,7	103,0	88,6	-1,2	-14,0	92,6	96,3	+4,0	
144,6	+10,8	128,1	151,2	147,2	+16,7	-2,6	119,7	126,5	136,3	+13,0	+7,0	116,8	123,1	+6,3	
157,1	+4,4	144,7	121,7	133,0	-8,1	+9,3	140,7	149,7	127,9	-9,1	-11,0	130,1	142,2	+9,9	26.62
129,9	-7,0	118,9	109,7	111,7	-6,1	+7,7	126,9	120,9	108,5	-14,5	-10,3	120,7	123,9	+2,7	
1205,8	+112,6	1137,1	811,3	952,7	-16,2	+17,4	673,1	1021,6	871,1	+29,4	-14,7	490,3	847,3	+72,8	
109,1	-2,5	107,4	110,5	111,6	+3,9	+1,0	101,6	107,3	108,9	+7,2	+1,5	104,8	104,6	-0,3	DJ
103,6	-4,2	103,7	104,5	106,2	+2,4	+1,6	97,2	103,3	102,6	+5,6	-0,7	100,8	100,9	+0,5	
126,1	+1,8	118,9	129,4	128,4	+8,0	-0,8	115,3	119,8	128,7	+11,6	+7,3	117,5	117,6	+0,1	
109,6	-1,4	105,1	110,0	109,3	+4,0	-0,6	104,5	104,7	111,4	+6,6	+6,4	104,9	104,6	-0,3	27
103,1	-3,7	100,3	103,6	103,9	+3,6	+0,3	100,1	99,0	104,7	+4,6	+5,8	99,6	98,5	-0,1	
123,0	+2,9	115,1	123,2	120,5	+4,7	-2,2	113,5	116,3	125,2	+10,3	+7,7	115,7	114,9	-0,7	
107,2	+3,8	102,5	105,6	103,1	+0,6	-2,4	99,9	102,3	109,4	+9,5	+6,9	100,3	101,1	+0,8	27.1
102,9	-0,5	100,3	101,8	100,0	-0,3	-1,8	100,4	99,3	104,6	+4,2	+5,3	97,3	99,8	+2,6	
115,6	+12,0	106,8	113,3	109,3	+2,3	-3,5	99,0	106,3	118,9	+20,1	+9,8	106,2	103,7	-2,4	
80,7	-25,0	84,5	85,2	87,4	+9,4	+2,6	91,2	80,0	84,9	-6,9	+6,1	101,0	85,6	-16,2	27.2
76,5	-17,4	78,9	76,5	78,5	-0,5	+2,6	83,7	73,9	75,2	-10,2	+1,8	87,0	78,8	-9,4	
88,5	-34,5	94,9	101,2	103,6	+9,2	+2,4	104,8	91,3	102,8	-1,9	+12,6	126,6	98,1	-22,5	
51,8	-15,2	54,2	49,1	49,9	-7,9	+1,6	50,2	48,2	46,1	-8,2	-4,4	56,7	49,2	-13,2	27.21
47,2	-17,0	50,5	45,5	44,4	-12,1	-4,5	45,5	42,9	43,2	-5,1	+0,7	51,0	44,2	-13,3	
66,4	-11,4	66,2	57,0	66,0	+1,2	+15,8	64,1	63,9	64,7	-14,7	-14,4	73,6	64,0	-13,0	
85,7	-25,9	89,8	91,5	89,8	+4,5	+2,5	98,3	85,5	91,6	-6,8	+7,1	108,6	91,9	-16,4	27.22
82,5	-17,5	84,7	82,8	85,5	+0,9	+3,3	91,6	80,2	81,8	-10,7	+2,0	94,4	86,9	-8,0	
91,2	-35,9	98,4	106,4	108,0	+9,8	+1,5	109,6	94,5	108,4	-1,1	+14,7	132,8	102,1	-23,1	
110,5	-2,1	109,0	120,8	119,0	+15,5	-1,5	104,8	105,4	120,7	+15,2	+14,5	106,6	105,1	-0,5	27.3
104,4	-5,7	101,3	115,0	115,0	+19,5	-	109,9	101,8	115,8	+11,5	+13,8	104,3	102,8	-1,4	
125,5	+6,4	107,0	134,8	128,9	+20,5	-4,4	107,3	114,1	132,6	+23,6	+16,2	108,7	110,7	+1,8	
90,8	-5,8	84,1	97,8	96,2	+14,4	-1,6	87,4	85,3	99,8	+14,3	+17,1	89,1	86,4	-3,0	27.31
89,1	-5,8	82,9	95,1	98,0	+15,8	+0,9	87,8	83,8	98,4	+12,1	+17,3	88,5	85,8	-3,1	
96,2	-6,1	88,1	108,4	98,9	+10,0	-8,9	86,3	90,0	104,9	+21,6	+16,6	91,1	88,1	-3,3	
124,3	+0,9	115,0	144,5	141,1	+22,7	-2,4	117,7	120,1	143,1	+21,6	+19,2	117,7	118,9	+1,0	27.32
118,5	-3,2	116,9	143,8	141,2	+20,8	-1,8	120,1	119,7	142,8	+18,9	+19,3	118,0	119,9	+1,6	
133,5	+8,7	111,4	146,8	140,8	+26,4	-3,4	113,0	121,1	143,7	+27,2	+18,7	117,1	117,1	-	
169,0	-5,1	162,6	147,1	160,2	+5,0	+8,9	142,1	161,5	142,6	+0,5	-6,7	152,7	146,8	-3,9	27.33
147,7	-7,0	144,9	136,3	151,7	+4,7	+11,3	136,4	142,1	133,3	-1,6	-6,2	146,2	138,7	-6,1	
263,2	+5,5	217,5	238,3	231,0	+6,2	-3,1	198,7	230,4	222,3	+11,9	-3,5	207,5	214,5	+3,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000 GEGEN		
			OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	84,9	+7,7	+0,1	84,8	+4,4	+7,3	83,3	+9,9	84,9	+6,1
		INLAND	75,4	+5,2	-0,8	76,0	+1,9	+3,3	75,3	+6,7	75,7	+3,8
		AUSLAND	116,1	+13,5	+2,1	113,7	+10,6	+17,7	109,3	+17,5	114,9	+12,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	146,1	+8,9	+4,2	140,2	+4,2	+8,8	137,4	+7,8	143,2	+6,6
		INLAND	140,1	+7,5	+0,4	139,6	+9,7	+8,4	135,3	+1,0	139,9	+8,6
		AUSLAND	154,8	+11,0	+9,8	141,0	-3,0	+9,3	140,6	+19,3	147,9	+3,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	124,2	+6,3	+5,0	118,3	-2,4	+0,1	116,9	+5,9	121,3	+1,9
		INLAND	114,8	+8,3	+6,5	107,8	-1,2	-0,8	106,7	+6,5	111,3	+3,4
		AUSLAND	139,5	+3,8	+3,0	136,4	-3,8	+1,3	133,5	+5,0	137,5	-0,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	100,5	-23,5	-6,9	107,9	-22,2	-19,2	104,4	-22,4	104,2	-22,9
		INLAND	126,8	+21,6	-5,4	134,1	-10,8	-0,5	128,6	+0,5	130,5	+2,5
		AUSLAND	65,9	-60,6	-10,1	73,3	-40,6	-44,4	75,0	-48,7	69,6	-52,1
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	123,5	+4,7	+7,6	114,8	-3,3	-4,3	117,3	+5,9	119,2	+0,7
		INLAND	111,6	+1,4	+8,0	103,9	-4,8	-5,7	106,4	+4,4	107,5	-1,6
		AUSLAND	146,0	+9,9	+6,9	136,6	-1,0	-2,1	137,9	+8,1	141,3	+4,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	128,1	-3,0	+24,0	103,3	-18,4	-16,0	118,9	+1,3	115,7	-10,6
		INLAND	114,4	-4,0	+15,7	98,9	-13,2	-10,6	106,9	-0,9	106,7	-8,5
		AUSLAND	175,3	-0,8	+48,3	118,2	-30,7	-28,7	163,8	+6,8	146,8	-15,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	133,1	+18,7	+2,6	129,7	+6,4	+13,7	120,8	+14,9	131,4	+12,3
		INLAND	120,4	+24,0	+6,2	113,4	+14,5	+8,1	105,2	+16,1	116,9	+19,2
		AUSLAND	150,2	+13,4	-1,0	151,7	-0,8	+19,9	141,9	+13,8	151,0	+5,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	100,6	+1,6	-7,5	108,7	-0,5	+7,3	101,9	+2,0	104,7	+0,5
		INLAND	93,8	-6,9	-2,2	96,9	-20,0	+20,0	89,8	-7,5	94,9	-14,0
		AUSLAND	106,7	+9,5	-11,2	120,2	+20,6	-0,4	112,8	+9,9	113,5	+15,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	131,7	+7,0	+3,7	127,0	+2,9	+16,3	122,3	+3,3	129,4	+4,9
		INLAND	126,8	+10,4	+4,4	121,5	+5,4	+14,6	117,2	+5,5	124,2	+7,9
		AUSLAND	151,8	-2,9	+1,6	149,4	-4,7	+22,2	143,2	-3,4	150,6	-3,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	127,3	+3,5	+1,8	125,0	+1,5	+16,7	119,6	+2,9	126,2	+2,5
		INLAND	121,6	+8,9	+1,6	119,7	+6,5	+16,7	113,1	+5,8	120,7	+7,7
		AUSLAND	144,4	-8,0	+2,3	141,2	-9,2	+17,2	139,4	-3,0	142,8	-8,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	92,5	+0,2	-4,8	97,2	-1,4	+12,4	92,6	-5,8	94,9	-0,6
		INLAND	80,1	+2,2	+1,4	79,0	-8,1	+3,9	78,6	-6,0	79,6	-3,2
		AUSLAND	137,1	-3,6	-15,5	162,2	+12,9	+30,8	143,2	-5,3	149,7	+4,7
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	154,2	+12,5	+6,3	146,0	+6,1	+16,2	140,9	+5,6	149,6	+9,3
		INLAND	151,1	+13,2	+5,9	142,7	+7,9	+14,3	139,3	+7,6	146,9	+10,5
		AUSLAND	173,9	+8,5	+9,9	159,7	-3,3	+27,7	151,4	-4,5	166,8	+2,5
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	118,4	+10,1	+12,6	105,2	+1,1	+18,1	101,4	+4,9	111,8	+5,7
		INLAND	110,5	+11,2	+14,5	96,5	+0,4	+15,2	94,5	+5,1	103,5	+6,8
		AUSLAND	177,0	+6,4	+4,4	169,5	+3,2	+31,8	151,9	+3,1	173,3	+4,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	+6,3	-2,8	118,7	-4,7	+2,8	109,7	+6,3	117,1	+0,4
		INLAND	108,7	+4,5	-1,8	110,7	-9,1	-1,1	104,0	+4,6	109,7	-2,8
		AUSLAND	147,7	+12,7	-6,2	157,5	+13,7	+18,6	137,5	+13,2	152,6	+13,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	104,0	+5,5	+0,1	103,9	-3,3	+5,8	94,3	+4,4	104,0	+1,0
		INLAND	99,9	+5,9	-0,1	100,0	-3,8	+5,9	89,7	+3,9	100,0	+0,9
		AUSLAND	163,0	+2,2	+2,7	158,7	+0,8	+4,4	159,1	+8,7	160,9	+1,5
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	104,7	+7,3	-1,8	106,6	-3,8	+6,3	95,7	+4,1	105,7	+1,3
		INLAND	101,6	+8,4	-1,4	103,0	-4,3	+6,8	91,1	+3,5	102,3	+1,6
		AUSLAND	146,2	-2,8	-5,5	153,6	+0,3	+1,5	155,6	+9,2	149,4	-1,3
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	101,6	-0,6	+8,1	94,0	-1,3	+3,8	89,1	+5,3	97,8	-0,9
		INLAND	94,0	-2,8	+5,0	89,5	-1,6	+2,4	84,7	+5,2	91,8	-2,2
		AUSLAND	252,7	+19,9	+37,0	184,5	+3,4	+19,3	176,8	+6,7	218,6	+12,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	101,5	-2,9	-7,0	109,1	-3,2	+17,1	87,5	-1,7	106,3	-3,0
		INLAND	93,4	-5,8	-8,7	102,3	-5,1	+14,8	81,1	-4,0	97,9	-5,4
		AUSLAND	161,1	+11,3	+0,8	159,9	+7,7	+29,5	135,0	+10,7	160,5	+9,5
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	97,5	+8,1	-5,8	103,5	+0,9	+20,2	86,2	-1,0	100,5	+4,3
		INLAND	93,1	+5,8	-5,9	98,9	-6,0	+16,1	80,1	-4,4	96,0	-0,6
		AUSLAND	124,3	+20,1	-5,8	131,7	+51,9	+43,8	124,0	+15,5	128,0	+34,6
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	104,4	-9,2	-7,8	113,2	-5,7	+15,0	88,3	-2,3	108,8	-7,5
		INLAND	89,7	-12,3	-10,4	104,6	-4,6	+13,9	81,8	-3,9	99,2	-6,4
		AUSLAND	199,5	+6,2	+5,4	189,3	-11,0	+20,7	146,6	+6,7	194,4	-2,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	87,2	+18,5	-35,5	136,1	-46,3	-29,3	100,2	+9,2	111,2	-31,6
		INLAND	76,3	+2,7	-20,9	96,5	-63,8	-60,8	97,9	+5,5	86,4	-49,3
		AUSLAND	142,8	+104,3	-66,8	390,6	+87,9	+99,9	111,8	+29,0	236,7	+92,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
78,8	-3,3	74,9	81,6	81,8	+9,2	+0,2	75,7	74,0	83,7	+10,6	+13,1	75,6	74,9	-0,9	27.34
71,7	-4,9	70,6	72,8	73,9	+4,7	+1,5	70,4	68,0	76,0	+8,0	+11,8	71,7	69,2	-3,5	
102,3	+0,8	88,9	110,4	107,7	+21,1	-2,4	93,5	93,5	109,0	+16,6	+16,6	88,5	93,5	+6,6	
134,1	-4,2	123,6	140,0	132,4	+7,1	-6,4	128,2	126,4	138,5	+8,0	+9,6	126,8	127,3	+0,4	27.36
130,3	-14,5	126,9	137,3	131,1	+3,3	-4,5	138,1	127,8	136,5	-1,2	+6,8	137,8	139,0	-3,5	
139,5	+14,5	118,7	144,0	134,2	+13,1	-8,8	113,9	124,4	141,5	+24,2	+13,7	110,8	119,1	+7,5	
116,8	+2,0	113,5	115,4	118,5	+4,4	+2,7	107,8	112,0	114,8	+6,5	+2,5	107,9	109,9	+1,9	27.4
106,0	-0,8	104,4	104,5	108,9	+4,3	+4,2	97,1	101,9	104,2	+7,3	+2,3	98,2	99,5	+1,3	
134,4	+5,8	128,4	133,1	134,3	+4,6	+0,9	125,3	128,3	132,2	+5,6	+3,0	123,7	126,8	+2,5	
131,4	-24,1	127,7	99,9	118,7	-7,0	+18,8	138,6	126,6	97,8	-29,4	-22,7	142,1	132,5	-6,8	27.41
104,3	-39,5	132,3	122,0	138,1	+5,1	+14,0	126,3	120,8	120,2	-4,8	-0,5	125,0	123,5	-1,2	
167,2	-4,0	121,5	70,7	91,8	-24,4	+29,8	154,8	134,0	68,2	-55,9	-49,1	164,7	144,4	-12,3	
119,0	+7,2	114,0	115,9	118,1	+3,6	+1,9	108,0	112,4	115,8	+7,2	+3,0	105,5	110,2	+4,5	27.42
110,1	+8,2	105,1	104,7	107,7	+2,5	+2,9	98,9	103,6	104,8	+6,0	+1,2	97,2	101,2	+4,1	
132,9	+8,9	130,8	136,9	137,9	+5,4	+0,7	126,2	129,0	136,6	+9,1	+5,9	121,0	127,1	+5,0	
132,1	+0,8	120,9	120,8	113,9	-5,8	-5,7	113,1	120,7	119,9	+6,0	-0,7	111,0	116,9	+5,3	27.43
119,2	-0,8	109,8	106,8	103,3	-5,9	-3,3	103,4	109,3	105,9	+2,4	-3,1	104,1	106,4	+2,2	
176,7	+4,7	159,1	163,2	150,5	-5,4	-11,1	146,6	160,2	168,5	+14,9	+5,2	135,0	153,4	+13,6	
112,1	+4,6	109,7	119,5	121,5	+10,8	+1,7	101,7	106,9	118,4	+16,4	+9,3	105,0	105,0	-	27.44
97,1	-0,3	94,9	101,8	108,0	+13,8	+6,1	87,4	93,2	101,2	+15,8	+8,6	94,8	90,3	-4,7	
132,4	+10,0	129,6	143,3	139,7	+7,8	-2,5	121,0	128,8	141,6	+17,0	+9,9	118,7	124,9	+5,2	
99,0	-7,3	105,8	99,7	107,4	+1,5	+7,7	97,2	101,2	99,3	+2,2	-1,9	99,7	99,2	-0,5	27.45
100,8	+11,4	112,7	89,4	90,0	-20,1	+0,7	88,6	103,8	89,0	+0,5	-14,3	83,1	86,2	+15,8	
97,4	-19,8	99,5	109,1	123,2	+23,8	+12,9	105,0	98,9	108,7	+9,5	+9,8	114,7	102,0	-11,1	
123,1	-4,4	111,7	122,2	118,5	+4,3	-4,7	120,8	114,1	123,6	+2,2	+8,3	114,4	117,5	+2,7	27.5
114,9	-7,6	108,0	116,4	113,5	+7,1	-2,5	113,0	107,5	117,4	+3,9	+9,2	113,1	110,2	-2,8	
156,4	+6,4	136,3	146,6	128,7	-4,9	-11,6	153,3	141,1	149,0	-2,8	+6,6	119,9	147,2	+22,8	
123,0	-0,6	108,6	119,5	112,8	+3,9	-5,6	118,8	112,3	121,8	+2,5	+8,5	111,4	115,6	+3,8	27.51
111,7	-11,5	100,5	112,3	109,4	+8,9	-2,6	109,4	102,5	113,5	+3,7	+10,7	113,6	105,9	-6,8	
156,9	+36,0	132,8	141,0	123,2	-7,2	-12,6	147,0	141,8	146,6	-0,3	+3,4	104,9	144,4	+37,7	
92,3	-30,9	93,0	94,1	91,2	-1,9	-3,1	101,9	91,1	93,4	-8,3	+2,5	108,1	96,5	-10,7	27.52
78,4	-25,0	81,1	76,5	78,1	-3,7	+2,1	85,6	79,6	78,5	-6,3	-1,4	94,8	82,8	-12,7	
142,2	-40,1	135,6	157,8	138,1	+1,8	-12,4	160,5	132,6	146,7	-8,6	+10,6	156,5	146,5	-6,4	
137,1	-3,0	126,1	140,4	134,6	+6,7	-4,1	136,5	128,5	141,9	+4,0	+10,4	125,9	132,5	+5,2	27.53
133,5	-1,3	123,8	136,8	134,6	+8,7	-3,0	131,7	128,3	139,7	+6,1	+10,8	124,0	129,0	+4,0	
180,3	-11,1	140,9	151,2	134,9	-4,3	-10,8	168,9	142,7	155,9	-6,6	+9,3	138,0	154,8	+12,2	
107,5	+7,6	96,2	101,0	97,9	+1,8	-3,1	95,2	96,4	100,2	+5,3	+3,9	93,2	96,8	+2,8	27.54
99,4	+5,1	90,5	94,8	91,6	+1,2	-3,4	88,0	89,8	93,4	+6,1	+4,0	88,6	89,9	+0,3	
188,0	+20,3	138,4	147,1	144,9	+4,7	-1,5	148,5	146,0	151,3	+1,9	+3,6	127,0	147,2	+15,9	
108,6	-3,5	109,2	111,0	113,5	+3,9	+2,3	99,3	109,5	106,9	+7,7	-2,4	104,8	104,4	-0,4	28
104,0	-4,4	108,0	106,2	107,8	+1,7	+2,5	95,3	106,2	101,2	+6,2	-4,7	101,6	100,8	-0,8	
131,0	+0,2	124,9	139,1	140,7	+12,7	+1,2	118,2	125,6	134,2	+13,5	+6,8	120,3	121,9	+1,3	
98,6	-2,6	100,0	95,3	98,8	-1,2	+3,7	84,0	105,5	90,4	+7,6	-14,3	95,1	94,8	-0,3	28.1
94,3	-1,7	96,7	89,5	94,8	-2,0	+5,9	79,8	101,8	85,5	+7,1	-16,0	91,7	90,8	-1,0	
159,5	-9,5	147,1	176,3	155,6	+5,8	-11,7	143,8	158,3	160,3	+11,5	+1,3	143,7	151,0	+5,1	
97,6	-2,3	102,7	97,4	101,2	-1,5	+3,9	85,5	107,5	91,5	+7,0	-14,9	96,3	96,5	+0,2	28.11
89,7	-2,9	89,6	91,3	97,2	-2,4	+6,5	81,3	103,9	86,4	+6,3	-16,8	93,4	92,6	-0,9	
149,4	-2,2	149,4	177,6	153,5	+7,0	-13,6	140,9	164,4	158,5	+12,5	+2,7	134,0	147,6	+10,1	
102,2	-3,1	90,4	87,5	90,1	-0,3	+3,0	78,8	98,4	86,6	+9,9	-12,0	90,8	88,6	-2,4	28.12
96,7	+0,7	96,6	63,4	86,3	-0,3	+3,5	74,8	94,3	82,4	+10,2	-12,6	86,7	84,5	-1,4	
210,7	-26,2	165,9	169,5	166,3	+0,2	-1,9	158,1	178,1	169,4	+7,1	-4,9	192,7	168,1	-12,8	
104,5	-3,0	101,0	84,8	97,2	-3,8	+14,6	80,4	99,1	80,2	-0,2	-19,1	95,8	89,7	-6,4	28.2
99,1	-3,9	96,9	77,0	91,5	-5,6	+18,8	75,9	94,7	73,8	-2,8	-22,1	90,4	85,3	-5,6	
144,7	+1,9	131,3	144,0	139,8	+6,5	-2,9	113,6	131,5	128,3	+12,9	-2,4	136,6	122,8	-10,2	
90,2	-7,9	83,7	90,5	92,3	-1,5	+2,0	83,3	95,1	81,3	-2,4	-14,5	89,3	89,2	-10,2	28.21
88,0	-5,7	82,8	80,2	88,5	-4,6	+10,3	78,5	89,9	73,7	-6,1	-21,5	91,7	86,2	-6,0	
103,5	-15,1	98,8	153,5	115,3	+16,7	-24,9	112,3	102,2	128,2	+14,2	+25,4	146,0	107,2	-26,8	
115,0	-0,3	106,4	80,7	100,9	-5,2	+26,0	78,3	102,0	79,4	+1,4	-22,2	93,2	90,2	-3,2	28.22
106,8	-2,8	98,8	74,7	89,6	-6,2	+25,3	74,1	95,3	73,9	-0,3	-22,5	89,4	84,7	-5,3	
187,8	+15,2	166,2	134,1	168,4	+0,1	+23,3	115,1	162,1	128,3	+11,5	-20,9	126,8	138,6	+9,3	
73,6	-13,4	133,7	116,6	130,7	-2,2	+12,1	73,9	118,1	87,1	+17,9	-26,2	102,7	96,0	-6,5	28.3
74,9	-9,7	133,2	123,1	119,8	-10,8	-3,5	75,7	121,0	91,1	+20,3	-24,7	104,4	98,4	-5,7	
89,9	-29,2	136,1	83,7	191,3	+40,6	+128,6	64,8	103,3	66,9	+9,2	-35,2	94,6	84,1	-11,1	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR	OKT. 2000	VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 135,5 165,2	+9,3 +5,0 +21,0	+2,2 +1,2 +5,4	138,7 133,9 165,8	+6,8 +4,7 +14,4	+6,4 +5,7 +8,8	135,9 131,1 154,1	+9,4 +7,3 +17,1	140,2 134,7 161,0	+8,0 +5,3 +17,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,3 180,7 192,8	+16,7 +15,4 +26,3	+3,1 +2,9 +4,2	159,4 158,2 185,1	+12,6 +11,2 +22,7	+6,0 +4,1 +21,1	152,0 150,0 168,1	+15,6 +14,7 +22,5	181,9 158,5 189,0	+14,7 +13,3 +24,5
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 156,2 190,4	+17,4 +14,9 +33,1	+4,2 +4,1 +4,7	154,3 150,1 181,8	+12,2 +9,2 +32,3	+4,5 +1,5 +24,9	148,4 146,6 160,4	+18,1 +16,7 +27,5	157,6 153,2 186,1	+14,8 +12,0 +32,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,3 185,6 197,1	+15,8 +15,9 +15,9	+1,8 +1,7 +3,1	166,3 162,9 191,1	+12,8 +13,3 +9,1	+7,5 +6,8 +15,0	156,2 153,8 182,1	+12,9 +12,7 +15,3	166,8 164,3 194,1	+14,3 +14,6 +12,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 110,8 139,7	+0,4 -1,1 +3,6	-0,5 -1,8 +1,7	119,9 112,6 137,3	+0,3 -0,6 +2,4	+9,4 +8,8 +10,5	114,5 107,1 132,2	+5,0 +2,3 +10,8	119,6 111,7 138,5	+0,3 -0,9 +9,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 61,1 114,9	+12,6 +5,9 +17,2	-1,3 -0,2 -2,0	86,9 61,2 117,2	+16,3 +12,1 +19,1	+13,4 +5,7 +18,9	76,3 57,2 98,9	+10,1 -8,8 +28,4	86,4 61,2 116,1	+14,4 +8,9 +18,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 108,0 131,4	+0,1 -1,5 +3,2	-4,9 -8,4 +2,1	119,5 115,7 128,7	+6,8 +8,8 +4,0	+14,0 +14,2 +13,9	110,7 104,4 125,6	+5,4 +3,5 +9,5	116,6 110,9 130,1	+3,0 +2,7 +3,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 120,9 155,4	-0,3 -1,1 +1,5	+3,8 +4,7 +2,0	125,2 115,5 152,3	-5,7 -7,4 -1,9	+4,9 +4,3 +6,1	124,0 115,3 148,4	+4,3 +2,0 +9,4	127,6 118,2 153,9	-3,0 -4,3 -0,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 99,2 133,8	+4,4 +3,0 +8,2	-1,0 -1,4 -0,1	107,5 100,6 133,8	+2,8 +1,6 +6,4	+5,5 +3,6 +11,5	102,9 96,2 128,3	+4,0 +1,7 +11,1	107,0 99,9 133,7	+3,6 +2,3 +7,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 91,6 94,5	-8,9 -2,6 -24,8	+1,1 +1,6 -0,4	91,3 90,2 94,9	-8,4 -7,1 -12,4	-2,0 -2,2 -1,5	91,4 88,3 101,7	+0,6 +1,1 -1,4	91,8 90,9 94,7	-8,7 -4,9 -19,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 94,8 126,9	+3,0 +1,8 +6,1	-3,7 -3,6 -3,9	106,5 98,3 132,1	+3,3 +0,3 +10,8	-1,1 -1,7 +0,3	103,4 94,6 130,9	+1,6 -1,4 +9,1	104,6 98,6 129,5	+3,2 +1,0 +8,5
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 95,2 149,4	+14,3 +14,8 +13,3	-6,7 -9,2 -1,1	115,7 104,8 151,0	+15,9 +20,3 +7,4	+7,0 +2,6 +18,3	106,1 92,2 150,9	+5,2 -2,2 +23,7	111,9 100,0 150,2	+15,1 +17,6 +10,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 114,8 142,3	+8,3 +6,5 +12,9	+1,3 +1,2 +1,2	120,0 113,4 140,6	+3,3 +1,4 +8,2	+7,3 +5,9 +11,2	117,0 111,7 133,6	+6,3 +4,5 +11,1	120,8 114,1 141,5	+5,8 +3,9 +10,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 94,7 130,0	+1,3 -0,5 +8,4	+0,1 -0,3 +1,3	100,5 95,0 128,3	-0,2 -1,3 +4,5	+7,5 +5,1 +17,7	95,2 90,8 117,6	+3,4 +2,4 +8,1	100,6 94,9 129,2	+0,6 -0,8 +6,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 101,9 124,4	+6,8 +2,3 +12,4	-10,6 -8,0 -13,1	124,8 110,8 143,2	+1,4 -1,8 +4,8	+15,8 +13,4 +18,2	109,9 99,8 123,2	+6,2 +3,2 +9,5	118,2 106,4 133,8	+3,9 +0,2 +8,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 95,0 111,2	+8,2 +1,2 +18,0	-9,9 -5,6 -14,6	113,7 101,7 190,2	-10,9 -0,4 -20,0	-1,5 +4,4 -7,1	108,0 99,4 119,9	+6,2 +5,7 +6,8	108,1 98,9 120,7	-2,7 +0,4 -6,1
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,1 46,0 64,7	+3,3 -8,3 +8,7	-51,1 -65,8 -53,3	116,8 84,9 138,6	-43,7 -8,0 -51,6	-17,2 +9,4 -24,9	98,6 76,3 113,8	-0,3 +17,2 -6,8	87,0 65,5 101,7	-33,7 -7,4 -41,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 95,6 139,9	+12,7 +2,0 +24,4	+4,0 -0,6 +8,4	111,0 97,2 129,0	+6,8 +2,2 +16,1	+0,3 +4,0 -3,2	107,3 94,0 124,8	+8,3 +4,4 +12,3	113,2 96,9 134,5	+10,8 +2,1 +20,3
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 91,8 132,7	+1,7 -4,5 +14,5	-2,3 -3,2 -0,7	105,9 94,8 133,6	-	+5,6 +4,1 +8,2	102,0 91,8 127,7	+3,1 -1,4 +12,7	104,7 89,3 139,2	+0,8 -4,8 +12,4
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, BETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 126,6 117,8	+11,3 +7,3 +18,9	+1,2 +3,0 -1,3	121,6 122,9 119,4	+8,0 +5,1 +12,7	+6,5 +3,5 +11,5	121,8 125,6 115,8	+11,4 +9,7 +14,3	122,4 124,8 118,6	+9,7 +6,2 +15,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 100,5 131,0	+1,6 -0,9 +5,3	-11,6 -9,6 -14,3	125,8 111,2 152,8	+2,6 -3,5 +12,2	+19,2 +13,4 +28,2	106,0 95,2 124,2	+2,4 +1,4 +4,0	118,5 105,9 141,9	+2,2 -2,2 +8,9

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
129,6	-2,6	120,7	136,8	133,5	+10,6	-1,7	125,0	122,5	136,2	+9,0	+11,2	120,5	129,8	+2,7	28.4
127,8	-2,4	119,9	130,0	129,4	+8,0	-0,5	122,5	120,7	131,2	+7,1	+8,7	118,3	121,6	+2,8	
136,6	-3,2	124,1	157,6	149,0	+20,1	-5,5	134,6	129,4	154,8	+15,0	+19,6	128,9	132,0	+2,4	
140,8	+3,8	134,8	150,2	154,5	+14,6	+2,9	128,3	135,4	148,7	+15,9	+9,8	125,4	131,8	+5,1	28.6
139,3	+3,7	134,1	148,3	152,9	+14,0	+3,1	127,7	134,5	146,8	+15,0	+9,1	124,1	131,1	+6,6	
152,7	+4,2	140,6	166,8	167,4	+19,1	+1,1	132,9	143,0	164,3	+23,6	+14,9	135,8	137,9	+1,5	
137,0	+3,4	130,7	147,4	150,6	+15,2	+2,2	121,2	131,5	145,3	+19,9	+10,5	121,0	126,4	+4,5	28.51
136,0	+3,4	130,9	145,9	149,1	+13,9	+2,2	121,2	131,4	143,7	+18,6	+9,4	120,0	126,3	+5,3	
143,1	+2,7	129,3	157,0	159,8	+23,6	+1,8	121,1	132,1	155,7	+28,6	+17,9	127,7	126,6	-0,9	
145,2	+4,3	139,5	153,5	159,1	+14,1	+3,6	136,6	140,0	152,8	+11,9	+9,1	130,6	138,3	+5,9	28.52
142,9	+4,1	137,5	150,9	157,1	+14,3	+4,1	135,0	137,9	150,3	+11,3	+9,0	128,8	136,4	+5,9	
170,1	+6,6	161,1	181,4	181,2	+12,5	-0,1	154,4	162,9	180,0	+16,6	+10,5	150,6	158,6	+5,3	
118,8	-2,6	109,1	114,2	113,0	+3,6	-1,1	107,3	111,0	114,5	+6,7	+3,2	106,2	109,2	+0,9	28.6
112,0	-7,5	104,3	107,2	108,0	+1,6	-1,1	103,7	105,7	107,1	+3,3	+1,3	105,0	104,7	-0,3	
134,9	+8,6	120,6	131,0	129,8	+7,8	-0,9	118,1	123,7	132,2	+13,9	+6,9	116,0	119,9	+3,4	
76,2	-5,8	67,3	75,8	77,0	+14,4	+1,6	69,2	74,2	74,4	+7,5	+0,3	84,6	71,7	-15,2	28.61
57,7	-26,9	50,5	57,2	57,0	+12,9	-0,3	69,7	56,8	56,7	-18,7	-0,2	82,8	63,2	-23,7	
98,0	+16,0	87,0	97,7	100,6	+15,6	+3,0	68,5	94,8	95,3	+39,1	+0,5	86,7	81,6	-5,9	
113,5	-6,8	105,3	110,1	111,6	+6,0	+1,4	103,5	106,5	109,8	+6,1	+1,2	105,2	106,0	+0,8	28.62
107,6	-11,6	102,0	104,1	108,8	+4,7	+2,6	99,3	105,0	103,0	+3,7	-1,9	101,3	102,2	+0,9	
127,3	+4,3	113,2	124,4	122,9	+8,6	-1,2	113,3	116,6	125,9	+11,1	+8,0	114,6	115,0	+0,3	
130,4	+1,5	119,2	124,0	119,9	+0,6	-3,3	116,9	119,1	125,1	+7,0	+5,0	114,7	118,0	+2,9	28.63
122,3	-2,5	112,5	116,8	110,7	-1,6	-4,2	111,6	111,8	116,6	+4,5	+4,3	110,9	111,7	+0,7	
153,1	+11,8	137,7	147,2	145,3	+5,5	-1,3	131,7	139,3	148,8	+13,0	+6,8	125,3	135,5	+8,1	
101,9	-6,2	99,8	103,8	104,0	+4,2	+0,2	98,0	98,1	101,7	+3,8	+3,7	100,4	98,0	-2,4	28.7
96,3	-8,7	95,4	96,1	98,1	+2,8	+2,1	93,9	93,3	94,7	+0,9	+1,5	96,9	93,6	-3,4	
123,5	+2,6	116,4	132,8	126,6	+8,8	-4,7	113,8	116,2	128,2	+12,7	+10,3	113,8	115,0	+1,1	
101,3	+10,8	96,6	96,1	92,4	-4,3	-3,9	86,3	96,3	90,7	+5,1	-5,8	88,4	91,3	+3,3	28.71
94,0	+7,8	91,9	91,3	90,7	-1,3	-0,7	83,8	90,4	86,5	+3,2	-4,3	83,7	87,1	+4,1	
125,6	+19,1	112,3	112,1	98,0	-12,7	-12,6	94,7	115,7	104,7	+10,6	-9,5	104,3	106,2	+0,9	
99,6	+0,9	106,7	107,2	109,0	+2,2	+1,7	99,6	101,0	100,8	+1,2	-0,2	98,1	100,3	+2,2	28.72
93,1	-3,5	100,6	97,9	98,8	-0,8	+1,9	94,0	95,4	92,0	-2,1	-3,6	95,3	94,7	-0,6	
119,6	+13,2	125,9	136,4	137,6	+9,3	+0,9	117,2	118,3	128,1	+9,3	+8,3	106,8	117,7	+10,2	
94,5	-11,4	98,5	107,8	109,1	+10,8	+1,2	103,2	94,8	104,4	+1,2	+10,1	97,6	99,0	+1,4	28.73
82,9	-19,0	91,6	88,2	100,6	+9,8	+14,1	97,6	88,2	87,5	-10,3	+1,5	90,6	91,9	+1,4	
131,9	+9,8	120,8	170,8	136,4	+13,1	-20,0	121,1	122,4	158,4	+30,8	+29,4	120,4	121,7	+1,1	
112,2	-7,6	106,8	116,2	114,6	+7,3	-1,4	111,4	106,3	117,5	+5,5	+10,5	112,2	108,9	-2,9	28.74
107,8	-6,3	104,0	110,6	109,3	+5,1	-1,2	108,2	102,6	112,3	+3,8	+9,5	109,3	106,4	-3,6	
126,0	-6,8	115,6	133,7	131,1	+13,4	-1,9	121,5	118,1	133,4	+9,8	+13,0	121,4	119,8	-1,3	
99,3	-7,9	94,1	95,4	96,2	+2,2	+0,8	89,9	93,6	93,8	+4,3	+0,2	96,9	91,7	-5,4	28.75
95,2	-9,6	90,7	90,8	92,0	+1,4	+1,3	86,7	90,1	89,5	+3,2	-0,7	94,2	88,4	-6,2	
119,9	-0,2	111,1	118,0	117,4	+6,7	-0,5	106,8	111,2	115,6	+9,3	+4,0	110,3	108,5	-1,6	
104,4	-3,7	106,6	109,2	113,0	+6,0	+3,5	101,9	111,6	108,0	+6,0	-3,2	110,1	106,7	-3,1	DK
99,8	-5,7	98,6	99,4	101,8	+2,2	+2,4	94,9	104,5	98,4	+3,7	-5,8	101,1	98,7	-1,4	
110,7	-1,2	116,0	122,2	127,7	+10,1	+4,5	111,1	120,9	120,7	+8,6	-0,2	121,8	116,0	-4,8	
94,6	-6,4	104,6	103,9	108,6	+3,8	+4,5	101,4	103,4	108,6	+7,1	+5,0	108,3	102,4	-5,4	29.1
94,9	-5,7	94,5	96,2	97,3	+3,0	+1,1	93,6	98,3	101,0	+7,9	+4,9	97,6	95,0	-2,7	
94,2	-7,4	118,7	114,7	124,2	+4,6	+8,3	112,1	113,1	119,1	+6,2	+5,3	129,0	112,6	-6,5	
55,3	-23,3	120,2	87,9	103,6	-13,8	+17,9	95,6	111,0	109,0	+7,9	-7,2	124,0	103,3	-16,7	29.11
49,1	-25,7	69,7	72,0	68,3	-2,0	-5,1	65,5	84,2	85,3	+30,2	+1,3	81,7	74,8	-8,4	
59,5	-21,9	154,9	98,9	127,8	-17,5	+29,2	116,1	129,5	115,1	-0,9	-11,1	153,0	122,8	-19,7	
102,4	-	95,7	106,3	108,8	+14,7	+4,3	100,3	99,5	104,7	+4,4	+5,2	100,6	99,9	-0,7	29.12
94,7	-4,1	90,9	93,4	94,7	+4,2	+1,4	88,8	93,0	93,2	+5,0	+0,2	93,1	90,9	-2,4	
112,5	+5,0	102,0	120,7	129,6	+27,1	+7,4	115,5	108,1	119,8	+3,7	+10,8	110,3	111,8	+1,4	
101,8	-4,3	101,3	100,8	102,5	+1,2	+1,7	97,2	98,0	101,5	+4,4	+3,6	100,5	97,6	-2,9	29.13
96,1	-5,0	95,5	89,3	92,4	-3,2	+3,5	91,5	91,3	91,4	-0,1	+0,1	95,3	91,4	-4,1	
115,9	-2,8	116,0	129,5	127,8	+10,2	-1,3	111,6	114,6	126,8	+13,6	+10,6	113,4	113,1	-0,3	
110,6	-6,0	105,1	118,2	117,1	+11,4	-0,9	111,2	106,5	123,9	+11,4	+16,3	111,5	108,8	-2,4	29.14
118,0	-1,8	110,2	119,5	120,9	+9,7	+1,2	116,0	111,7	127,8	+10,2	+14,4	113,2	113,9	+0,6	
99,1	-13,1	97,1	118,1	111,1	+14,4	-4,3	103,8	98,4	117,9	+13,6	+19,8	108,9	101,1	-7,2	
109,4	-1,1	107,7	106,4	112,3	+4,3	+5,5	100,4	114,9	102,0	+1,6	-11,2	107,5	107,7	+0,2	29.2
101,4	-4,3	99,6	96,5	100,9	+1,3	+4,6	91,4	107,0	93,2	+2,0	-12,9	99,9	99,2	-0,7	
124,4	+4,5	122,7	124,8	133,4	+8,7	+6,9	117,0	129,6	118,4	+1,2	-8,6	121,5	123,3	+1,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	OKT. 2000 GEGEN		2000	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- AEND. IN %	DURCHSCHNITT 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	SEP. 2000	SEP. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 89,4 172,5	+27,1 -2,0 +64,0	-4,2 -30,6 +34,5	128,6 128,8 128,3	+23,3 +38,9 +5,9	+27,8 +42,5 +11,1	87,2 81,5 95,6	+8,1 +3,8 +14,1	125,9 109,1 150,4	+25,1 +18,6 +32,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FORDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 92,5 141,6	+13,8 +8,6 +23,2	-4,1 -0,3 -9,6	111,1 92,8 156,6	-7,2 -16,4 +8,4	+12,8 +1,2 +35,5	100,1 88,8 128,3	+1,5 +1,5 +1,7	108,9 92,7 149,1	+2,1 -4,9 +15,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZIECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,2 116,4 129,5	-5,1 -5,3 -4,8	-21,7 -10,1 -39,0	153,5 129,5 212,2	+6,4 -3,4 +25,3	+38,0 +21,4 +73,4	114,5 106,6 136,3	+1,3 +0,3 +3,4	136,9 123,0 170,9	+1,0 -4,3 +11,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 98,9 119,6	-5,8 -5,2 -6,4	-11,2 -13,5 -8,6	121,5 114,4 130,8	+5,7 +3,4 +8,3	+11,7 +14,5 +8,5	108,9 99,6 121,1	+3,2 +2,0 +4,5	114,7 106,7 125,2	-0,1 -0,7 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 72,0 121,2	+25,0 +17,1 +30,6	-0,1 -17,7 +15,2	96,2 87,5 105,2	+9,1 +5,8 +12,3	+20,1 +20,2 +19,8	107,1 101,6 112,9	+5,5 +2,6 +8,3	96,2 79,8 113,2	+16,5 +10,7 +21,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 88,2 136,9	+11,1 +12,2 +10,6	+27,1 +4,5 +37,7	94,0 84,4 98,4	-5,0 +0,1 -7,1	+69,4 +117,5 +53,4	103,7 102,1 104,6	+5,6 +1,8 +7,7	106,8 96,3 118,2	+3,4 +5,9 +2,4
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 66,3 107,1	+39,4 +19,2 +64,5	-15,0 -25,2 -3,0	97,4 88,6 110,4	+18,6 +7,8 +34,8	+3,4 +4,7 +1,8	109,1 101,4 120,4	+5,5 +2,8 +8,9	90,1 77,5 106,8	+27,3 +12,6 +48,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 112,2 128,5	+18,1 +12,5 +24,4	-10,2 -4,2 -15,6	132,4 117,1 149,6	+0,8 -1,9 +3,6	+24,2 +14,2 +34,5	116,4 104,3 130,2	+11,3 +1,4 +22,4	125,7 114,7 138,2	+8,4 +8,7 +12,2
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 110,3 124,1	+9,7 +8,5 +10,8	-13,2 -8,8 -16,4	135,3 120,9 148,4	+13,2 +1,2 +24,0	+22,0 +16,0 +26,8	114,1 105,6 121,7	+8,8 +5,5 +11,3	126,4 115,6 136,3	+11,6 +4,5 +17,8
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 138,5 88,7	-32,7 +8,2 -45,8	-52,7 +39,9 -66,7	218,1 99,0 266,7	+332,7 -15,6 +1054,6	+279,3 -16,5 +718,1	119,1 129,8 114,7	-10,1 -18,3 -5,8	160,6 118,8 177,7	+57,6 -3,2 +90,3
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 72,7 126,7	+7,4 +2,8 +11,0	-4,2 -7,6 -1,4	100,4 78,7 128,5	+6,8 -2,6 +15,7	+1,0 +3,4 -0,8	99,3 79,0 125,7	+11,8 +7,6 +15,5	98,3 75,7 127,6	+7,1 -0,1 +13,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U.O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 74,5 90,1	+2,6 +6,4 -0,2	+5,2 +9,7 +1,9	78,3 67,9 88,4	-9,0 -10,3 -8,0	-8,0 -0,6 -12,8	76,5 66,5 86,2	-4,3 -4,3 -4,1	80,4 71,2 89,3	-3,4 -2,3 -4,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEREMBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 92,1 96,7	+15,5 +1,3 +20,7	-2,7 -2,8 -2,7	98,3 94,8 99,4	+9,2 +8,1 +9,5	+23,8 +16,2 +26,3	86,3 88,0 86,7	+13,4 +10,4 +14,4	97,0 93,5 96,1	+12,3 +4,7 +14,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEREMBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 79,4 76,9	-10,0 -15,0 -6,1	-50,6 -41,0 -65,8	157,7 134,6 173,8	-10,6 -47,2 +43,3	+6,8 +24,1 -0,7	99,3 100,0 98,8	+1,1 -3,2 +4,3	117,8 107,0 125,4	-10,4 -38,6 +23,4
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 135,8 156,7	+16,4 +12,5 +20,5	-9,9 -10,0 -9,8	161,5 150,9 173,7	+11,7 +11,7 +11,6	+23,4 +21,7 +25,2	137,3 125,2 151,1	+11,2 +7,9 +14,5	153,5 143,4 165,2	+13,9 +12,1 +15,7
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 82,2 104,9	-24,8 -24,4 -25,6	-11,8 -20,7 +23,6	99,2 103,6 84,9	-10,5 -2,4 -32,7	+23,5 +36,5 -10,1	84,1 81,2 93,4	-13,7 -7,1 -28,2	99,4 92,9 94,9	-17,8 -13,5 -29,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 103,5 155,1	-3,4 -8,9 +4,9	-2,4 -6,1 +2,8	123,7 110,2 150,7	-5,6 -9,0 -0,2	+22,7 +24,8 +20,0	108,8 94,3 137,7	+3,6 -0,7 +10,2	122,2 106,9 152,9	-4,6 -8,9 +2,3
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 106,2 159,2	+0,7 -4,7 +8,3	-9,3 -7,2 +2,1	128,8 114,5 158,0	-3,3 -6,0 +4,1	+23,7 +25,1 +21,6	112,3 97,1 141,1	+5,7 +0,7 +12,9	126,7 110,4 157,8	-1,9 -6,4 +6,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 85,8 116,6	-30,4 -32,8 -25,0	+7,4 +3,7 +16,0	87,4 82,7 100,5	-24,6 -17,0 -38,0	+13,8 +21,3 -0,6	83,7 76,0 105,6	-12,9 -12,2 -14,2	90,7 84,3 108,6	-27,7 -25,8 -31,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,4 137,3 193,4	+21,4 +13,7 +32,6	-8,8 -7,2 -10,8	172,6 148,0 216,7	+10,4 +7,6 +14,1	+16,9 +18,1 +15,3	144,1 125,9 176,7	+18,0 +12,8 +25,2	165,0 142,7 206,1	+15,4 +10,4 +22,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,0 192,5 186,5	+23,3 +12,0 +52,3	+12,0 +8,9 +18,2	169,7 176,7 157,0	+7,5 +4,4 +14,8	+9,2 +12,8 +2,6	159,8 168,2 144,7	+21,1 +20,5 +22,4	179,9 184,6 171,3	+15,3 +8,2 +32,5

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
96,9	-2,2	93,4	75,6	102,3	+9,5	+36,3	71,6	105,0	73,7	+2,9	-29,8	93,2	88,3	-5,3	29.21
91,2	-1,1	87,0	75,4	98,9	+13,7	+31,2	72,2	97,7	71,4	-1,1	-26,9	89,0	84,9	-4,6	
105,2	-3,6	102,7	76,0	107,2	+4,4	+41,1	70,8	115,5	76,9	+8,6	-33,4	99,3	93,1	-6,2	
93,7	-7,7	101,9	102,1	103,4	+1,5	+1,3	97,7	108,0	97,4	-0,3	-9,8	101,5	102,9	+1,4	29.22
85,2	-7,9	91,5	90,9	90,7	-0,9	-0,2	85,9	97,2	87,2	+1,6	-10,3	88,8	91,6	+3,2	
114,9	-7,5	127,8	129,9	134,9	+5,6	+3,8	127,3	136,0	122,8	-3,6	-9,0	133,1	131,1	-1,5	
126,7	+5,6	123,4	118,5	124,7	+1,1	+5,2	105,6	131,8	108,4	+2,7	-17,8	113,5	118,7	+4,6	29.23
122,9	-2,2	113,0	104,6	114,1	+1,0	+9,1	98,6	124,4	99,5	+0,9	-20,0	115,6	111,5	-3,5	
136,0	+27,9	148,9	152,4	150,8	+1,3	-1,0	122,6	149,8	130,3	+6,3	-13,0	106,2	136,2	+25,9	
114,5	+0,1	105,6	107,8	114,1	+6,0	+5,8	104,0	112,4	106,5	+2,4	-5,2	111,3	108,2	-2,8	29.24
104,3	-3,5	100,5	100,0	102,4	+1,9	+2,4	95,1	108,1	98,4	+3,5	-7,3	102,0	100,6	-1,4	
127,8	+4,2	112,4	118,1	129,4	+15,1	+9,6	115,7	120,6	117,2	+1,3	-2,8	123,5	118,1	-4,4	
76,9	-12,3	88,7	120,7	96,9	+9,2	-19,7	112,0	84,9	114,0	+1,8	+34,3	104,1	88,4	-5,5	29.3
61,5	-15,8	84,4	120,9	87,1	+3,2	-28,0	112,5	75,2	113,8	+1,2	+51,3	101,1	83,8	-7,2	
92,8	-9,7	93,1	120,6	107,2	+15,1	-11,1	111,6	94,9	114,4	+2,5	+20,5	107,3	103,3	-3,7	
107,6	-8,7	84,9	113,6	87,7	+3,3	-22,8	103,3	91,6	109,1	+5,6	+19,1	89,5	97,4	+8,8	29.31
76,6	-12,5	76,9	120,9	75,8	-1,4	-37,3	115,6	76,1	117,6	+1,7	+54,5	83,9	95,9	+14,3	
123,8	-7,2	89,4	109,5	94,3	+5,5	-13,9	96,5	100,2	104,3	+8,1	+4,1	92,6	98,3	+6,2	
59,4	-15,7	90,9	124,8	102,2	+12,4	-18,1	117,0	81,1	116,9	-0,1	+44,1	112,4	99,0	-11,9	29.32
55,6	-17,3	87,1	120,9	91,0	+4,5	-24,7	111,4	74,9	112,5	+1,0	+50,2	107,0	93,2	-12,9	
65,1	-13,7	96,5	130,6	118,8	+23,1	-9,0	125,2	90,2	123,4	-1,4	+36,8	120,4	107,7	-10,5	
100,7	-11,0	110,3	108,6	117,4	+6,4	+8,1	102,4	120,5	115,6	+12,9	-4,1	106,5	111,4	+4,6	29.4
99,7	-9,2	109,2	102,9	108,3	-0,8	+5,2	100,3	117,8	101,0	+0,7	-14,3	103,9	109,0	+4,9	
101,7	-13,0	111,3	115,2	127,7	+14,7	+10,9	104,7	123,4	132,1	+26,2	+7,1	109,5	114,1	+4,2	
107,1	-	108,5	118,0	120,3	+10,9	+1,9	102,7	114,5	110,4	+7,5	-3,6	115,0	108,6	-5,6	29.5
101,7	-4,4	104,4	108,2	111,2	+6,5	+2,8	97,6	108,9	102,1	+4,6	-6,2	104,5	103,3	-1,1	
112,0	+4,0	112,3	126,8	128,5	+14,4	+1,3	107,4	119,5	118,0	+9,9	-1,3	124,4	113,4	-8,8	
153,3	+97,8	73,3	158,0	111,2	+51,7	-29,6	158,6	96,4	125,7	-20,7	+30,4	118,4	127,5	+7,7	29.51
128,0	+17,0	124,6	129,0	110,2	-11,6	-14,6	181,2	126,4	138,2	-23,7	+9,3	149,5	153,8	+2,9	
163,7	+153,8	52,3	163,8	111,6	+113,4	-34,3	149,5	84,2	120,6	-19,3	+43,2	105,7	116,8	+10,5	
89,8	+0,3	90,0	108,5	98,6	+9,6	-9,1	88,1	94,5	100,2	+13,7	+6,0	98,4	91,3	-7,2	29.52
70,7	-11,1	75,1	89,0	77,7	+3,5	-12,7	72,9	78,4	80,7	+10,7	+2,9	77,0	75,6	-1,8	
114,1	+11,9	109,3	133,8	125,6	+14,9	-6,1	107,7	115,4	125,5	+16,5	+8,8	126,2	111,5	-11,6	
80,3	-6,5	82,8	79,9	83,6	+1,2	+4,6	78,5	91,8	72,0	-8,3	-21,6	87,8	85,1	-3,1	29.53
70,0	-11,6	70,8	67,6	71,1	+0,4	+5,2	68,8	76,0	62,9	-8,8	-17,2	73,5	72,4	-1,5	
90,3	-2,4	94,1	91,8	95,6	+1,6	+4,1	87,8	107,1	80,9	-7,9	-24,5	101,7	97,4	-4,2	
82,8	-7,9	80,7	84,0	88,6	+9,8	+5,5	72,7	85,4	83,5	+14,9	-2,2	100,6	79,1	-21,4	29.54
90,9	+5,6	82,0	87,2	90,6	+10,5	+3,9	76,7	89,5	86,0	+12,1	-3,9	89,8	83,1	-7,5	
80,1	-12,1	80,2	89,0	87,9	+9,6	+5,9	71,4	84,1	82,7	+15,8	-1,7	104,2	77,7	-26,4	
88,6	-14,3	135,5	85,0	144,9	+6,9	+70,5	81,5	122,1	80,1	-1,7	-34,4	113,4	101,8	-10,2	29.55
93,4	-8,6	146,5	92,5	138,9	-5,2	+50,2	83,3	124,7	84,0	+0,8	-32,6	105,8	104,0	-1,7	
81,9	-17,7	127,7	79,8	149,1	+16,8	+86,8	80,3	120,3	77,3	-3,7	-35,7	118,6	100,3	-15,4	
125,0	-1,4	129,4	140,3	143,7	+11,1	+2,4	120,2	136,5	132,7	+10,4	-2,8	131,0	128,3	-2,1	29.56
120,7	-3,6	120,6	126,8	132,2	+9,6	+4,2	113,0	127,6	120,0	+6,2	-6,0	120,9	120,3	-0,5	
130,0	+1,0	139,7	155,9	156,9	+12,3	+0,6	128,6	146,7	147,3	+14,5	+0,4	142,8	137,6	-3,5	
116,3	-26,2	97,1	84,5	86,5	-10,9	+2,4	94,5	124,4	82,3	-12,9	-33,8	137,1	109,5	-20,1	29.6
106,7	-25,6	87,6	81,8	82,2	-6,2	+0,5	83,8	106,9	80,5	-3,9	-26,1	121,1	96,3	-20,5	
140,9	-27,7	127,7	93,1	100,1	-21,6	+7,5	129,4	174,8	88,2	-31,8	-49,5	188,6	152,1	-19,4	
125,0	+1,7	107,6	101,4	107,7	+0,1	+6,2	100,4	113,6	107,3	+6,9	-5,5	109,1	107,0	-1,9	29.7
113,6	-0,5	97,0	86,1	93,9	-3,2	+10,3	91,0	101,7	92,9	+2,1	-8,7	98,6	96,3	-2,3	
147,8	+5,5	128,5	134,0	135,3	+5,3	+1,0	119,2	137,1	136,0	+14,1	-0,8	130,0	128,1	-1,5	
123,6	+2,1	109,2	104,4	111,1	+1,7	+6,4	101,9	114,6	110,8	+8,7	-3,3	108,5	108,2	-1,2	29.71
111,4	-1,2	99,9	87,3	96,5	-2,4	+10,5	92,6	102,8	95,9	+3,6	-6,7	98,1	97,7	-1,4	
147,0	+7,5	128,7	137,3	139,0	+8,0	+1,2	119,6	137,1	139,1	+16,3	+1,5	129,2	128,3	-0,7	
134,9	-1,0	95,8	79,8	83,2	-13,2	+4,5	89,8	105,8	82,3	-8,4	-22,2	106,3	97,8	-8,0	29.72
127,6	+2,9	84,9	71,3	77,2	-8,1	+8,3	80,6	95,1	79,9	-8,3	-22,3	85,0	87,9	-7,5	
155,5	-8,8	126,5	103,3	100,3	-20,7	-2,9	115,9	136,2	106,3	-8,3	-22,0	138,4	126,1	-8,9	
129,7	+12,9	133,6	138,6	153,6	+15,0	+10,8	115,2	136,8	137,1	+19,0	+0,1	114,1	126,0	+10,4	DL
120,8	+12,8	121,3	120,9	131,7	+8,6	+8,9	105,2	125,3	121,1	+15,1	-3,4	105,2	115,2	+9,5	
146,8	+12,8	155,6	170,2	193,1	+24,1	+13,5	133,1	167,7	165,8	+24,6	+5,1	130,1	146,4	+11,8	
154,1	+48,5	146,6	153,3	158,8	+8,3	+3,6	121,0	158,4	155,3	+28,3	-2,0	120,6	139,7	+16,8	30
171,9	+78,1	160,5	160,4	163,2	+1,7	+1,7	123,8	174,6	166,7	+34,7	-4,5	118,4	149,2	+26,0	
121,8	+5,9	121,2	140,5	150,7	+24,3	+7,3	116,2	128,0	134,8	+16,0	+4,5	124,5	122,6	-1,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000 GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	76,7	-6,6	-28,9	107,9	-20,2	+22,9	88,3	+5,1	82,3	-15,1
		INLAND	63,1	-5,3	-5,3	68,6	-4,3	-13,7	66,6	+7,6	64,9	-4,7
		AUSLAND	91,5	-7,8	-40,3	153,2	-26,1	+54,0	112,1	+3,4	122,4	-20,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	206,9	+25,5	+15,7	178,9	+11,0	+8,2	170,5	+22,6	192,9	+18,3
		INLAND	207,7	+12,7	+9,5	189,6	+4,7	+14,2	180,2	+21,1	198,7	+8,8
		AUSLAND	206,3	+62,2	+30,1	157,8	+29,3	-4,0	151,5	+25,9	181,6	+46,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	131,0	+15,3	-7,0	140,9	-1,5	+12,6	123,8	+9,4	136,0	+6,0
		INLAND	119,3	+7,5	-9,6	132,0	+4,6	+16,7	114,3	+7,2	125,7	+6,0
		AUSLAND	157,8	+32,2	-2,1	161,2	-11,0	+5,6	145,6	+13,5	159,5	+6,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	156,8	+28,7	-17,2	189,4	-4,5	+5,3	158,9	+17,0	173,1	+7,4
		INLAND	150,2	+23,1	-10,5	167,8	+20,8	+22,2	139,1	+18,3	159,0	+21,8
		AUSLAND	170,1	+33,5	-27,0	233,0	-28,7	-12,2	198,9	+15,3	201,8	-9,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEinRICHTUNGEN	INSGESAMT	122,7	+18,0	-3,9	127,7	+0,3	+16,6	110,1	+5,8	125,2	+8,2
		INLAND	106,6	+5,4	-12,9	122,4	+2,4	+18,7	102,0	+3,9	114,5	+4,2
		AUSLAND	160,6	+42,4	+14,6	140,2	-3,6	+12,5	129,2	+10,8	150,4	+16,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TRIKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	159,8	+18,3	-5,2	168,5	+5,0	+14,9	140,3	+13,1	164,2	+11,1
		INLAND	126,6	-	-16,7	151,9	+9,1	+15,6	126,0	+9,8	139,3	+4,8
		AUSLAND	279,4	+68,7	+22,4	228,3	-3,5	+13,3	191,7	+21,7	253,9	+26,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	119,4	-2,6	-1,6	121,3	+1,4	+9,2	110,1	+6,1	120,4	-0,6
		INLAND	111,4	-5,7	-8,7	122,0	+3,5	+10,9	106,9	+4,6	116,7	-1,1
		AUSLAND	132,5	+1,9	+10,1	120,3	-1,8	+6,6	115,5	+8,6	128,4	+0,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	124,7	+1,8	+6,0	117,6	-0,8	+9,7	114,2	+7,7	121,2	+0,5
		INLAND	107,9	-2,5	+3,8	104,0	-6,3	+3,9	99,4	+3,4	106,0	-9,4
		AUSLAND	163,6	+9,1	+9,6	149,3	+9,7	+20,7	148,4	+15,1	156,5	+9,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	124,1	+7,4	-7,0	133,5	-3,7	+14,0	125,3	+8,8	128,8	+1,3
		INLAND	125,2	+4,3	-3,8	130,2	-2,0	+13,2	123,8	+6,2	127,7	+1,0
		AUSLAND	121,7	+14,8	-13,4	140,6	-7,1	+15,5	128,6	+14,6	131,2	+1,9
31.81	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	144,3	+9,9	+4,4	138,2	+5,8	+11,6	132,6	+7,4	141,3	+7,9
		INLAND	150,1	+7,1	+6,0	141,6	+1,4	+11,4	139,9	+6,1	145,9	+4,2
		AUSLAND	131,7	+17,8	+0,7	130,8	+18,3	+12,4	118,7	+10,8	131,3	+18,1
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	101,4	+3,5	-20,9	128,2	-13,2	+17,0	117,0	+10,4	114,8	-6,6
		INLAND	97,1	-0,1	-17,2	117,3	-6,2	+15,7	106,6	+6,1	107,2	-3,5
		AUSLAND	110,8	+10,9	-26,9	151,4	-22,9	+18,8	141,6	+18,1	131,0	-11,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	224,1	+35,4	-17,0	270,1	+26,5	+27,3	197,1	+33,0	247,1	+30,4
		INLAND	192,2	+34,5	-11,2	216,4	+19,7	+25,7	161,3	+27,8	204,3	+26,2
		AUSLAND	262,3	+36,1	-21,6	334,5	+32,3	+28,7	240,2	+37,5	298,4	+33,9
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	231,9	+35,3	-29,3	327,9	+63,2	+15,6	247,4	+61,8	279,9	+50,3
		INLAND	217,4	+42,0	-8,2	236,7	+40,6	+1,6	203,2	+50,0	227,1	+41,2
		AUSLAND	242,0	+31,4	-38,2	381,5	+75,2	+22,8	278,1	+68,5	316,8	+65,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	286,1	+39,8	-12,4	326,7	+11,3	+37,6	226,0	+19,5	306,4	+23,0
		INLAND	214,2	+34,2	-16,9	257,8	+13,9	+38,4	174,4	+21,1	236,0	+22,3
		AUSLAND	410,6	+45,4	-7,9	446,8	+8,8	+36,7	315,1	+17,8	428,2	+23,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	109,5	+18,6	+3,7	106,6	+13,9	+24,7	88,9	+21,6	107,6	+16,3
		INLAND	127,9	+25,8	+7,6	118,9	+15,0	+29,0	99,5	+19,2	123,4	+20,3
		AUSLAND	86,3	+7,2	-3,0	89,0	+12,5	+18,2	75,5	+25,8	87,7	+9,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	128,8	+11,3	-7,6	139,4	+12,8	+11,7	124,7	+14,3	134,1	+12,0
		INLAND	109,0	+3,5	-5,7	109,2	-0,1	+13,9	100,8	+4,6	106,1	+1,6
		AUSLAND	171,9	+20,3	-9,7	190,4	+28,9	+9,8	164,7	+26,0	181,2	+24,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	122,7	+7,9	-7,2	132,2	+6,8	+19,0	116,8	+8,3	127,5	+7,3
		INLAND	98,9	+2,8	-2,5	101,4	-4,9	+16,8	93,9	+3,0	100,2	-1,2
		AUSLAND	180,4	+13,4	-11,5	181,3	+19,9	+21,1	163,2	+14,1	170,9	+16,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	134,8	+13,0	-4,6	141,6	+15,6	+8,8	126,9	+15,3	138,2	+14,3
		INLAND	106,4	+3,7	-4,1	110,9	+2,8	+15,6	102,0	+3,4	108,7	+3,2
		AUSLAND	184,3	+24,4	-5,4	194,8	+31,7	+2,6	170,3	+31,1	189,6	+28,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	128,7	+15,6	-38,3	206,3	+30,3	-2,9	175,2	+42,6	166,0	+24,3
		INLAND	110,7	-1,2	-20,6	139,4	-9,9	-12,2	134,3	+12,1	125,1	-6,2
		AUSLAND	224,3	+136,6	-63,1	608,3	+248,4	+14,1	425,4	+199,2	416,3	+208,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFIS- CHEN GERAETEN	INSGESAMT	130,3	+13,0	-4,3	136,2	+12,9	+10,2	128,2	+15,5	133,3	+13,0
		INLAND	100,6	+7,2	-8,5	111,2	+8,5	+15,7	103,6	+9,9	106,9	+7,8
		AUSLAND	168,4	+17,9	+0,1	168,3	+17,0	+5,8	168,7	+20,5	168,4	+17,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	83,6	+3,9	-4,8	98,4	-0,1	+67,2	82,8	+6,8	96,0	+1,8
		INLAND	82,6	+5,6	-10,0	91,8	+1,2	+67,8	72,7	+2,7	87,2	+3,2
		AUSLAND	108,8	+2,2	+1,3	107,5	-1,6	+46,1	96,8	+11,6	108,2	+0,2

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
82,1	+2,8	92,4	85,6	91,3	-1,2	+6,7	80,2	92,9	88,8	+10,7	-4,4	96,3	86,6	-10,1	30.01
66,6	+2,0	61,0	64,1	67,7	+11,0	+5,6	61,6	67,5	66,7	+8,3	-1,2	78,2	64,5	-17,5	
99,2	+3,2	126,9	109,4	117,1	-7,7	+7,0	100,7	120,9	113,1	+12,3	-6,5	116,3	110,8	-4,7	
164,8	+54,6	154,6	163,4	168,8	+9,2	+3,3	127,1	168,1	165,3	+30,1	-1,7	124,2	147,6	+18,8	30.02
184,3	+83,9	172,3	171,8	174,4	+1,2	+1,5	131,1	187,2	178,4	+36,1	-4,7	123,2	159,1	+29,1	
126,6	+6,4	120,0	147,0	157,8	+31,5	+7,3	119,4	130,7	139,4	+16,8	+6,7	126,2	125,1	-0,9	
113,6	+3,0	120,4	121,0	127,5	+5,9	+5,4	109,6	119,3	120,7	+10,1	+1,2	108,7	114,4	+5,2	31
111,0	+1,9	111,6	110,0	118,4	+6,1	+7,6	103,4	113,5	111,4	+7,7	-1,9	104,6	108,4	+3,6	
119,4	+6,0	140,4	148,2	148,5	+5,8	+1,6	123,7	132,4	142,1	+14,9	+7,3	118,1	128,0	+8,4	
123,8	+20,0	150,1	151,3	167,8	+11,8	+10,9	130,7	147,3	154,8	+18,4	+5,1	102,6	139,0	+35,5	31.1
122,0	+21,0	123,2	131,4	143,2	+16,2	+9,0	114,2	131,9	135,1	+18,3	+2,4	96,5	123,0	+27,5	
127,4	+17,9	204,2	191,5	217,2	+6,4	+13,4	164,2	178,2	194,6	+18,5	+9,2	115,0	171,2	+48,9	
104,0	-5,2	111,2	106,7	114,7	+3,1	+7,5	100,5	108,1	105,7	+5,2	-2,2	110,4	104,9	-5,5	31.2
100,2	-7,0	105,4	97,2	108,8	+3,2	+11,9	95,1	103,4	97,8	+2,8	-5,4	105,0	99,2	-5,5	
112,8	-1,5	124,8	129,1	128,5	+3,0	-0,5	113,2	119,3	124,3	+9,8	+4,2	123,2	116,2	-6,7	
135,1	+3,1	136,8	139,4	150,7	+10,2	+8,1	115,9	129,9	131,8	+13,7	+1,5	130,7	122,9	-6,0	31.3
126,6	+8,0	124,3	126,7	134,9	+8,5	+6,5	108,1	120,0	121,4	+12,3	+1,2	117,9	114,0	-3,3	
165,6	-6,3	181,9	186,2	207,6	+14,1	+12,1	143,8	165,5	169,2	+17,6	+2,2	176,5	154,7	-12,4	
122,6	+7,2	106,9	105,2	111,2	+4,0	+5,7	99,1	115,4	106,1	+9,1	-6,3	106,0	107,3	+1,2	31.4
118,1	+8,4	104,9	100,3	109,9	+4,8	+9,6	98,3	111,6	104,6	+6,4	-6,3	105,5	104,9	-0,6	
130,0	+5,3	110,3	113,3	113,4	+2,8	+0,1	100,5	121,5	113,7	+13,1	-6,4	106,9	111,0	+3,8	
122,5	+9,3	107,9	108,8	113,1	+4,8	+4,0	102,3	115,9	112,9	+10,4	-2,6	101,4	109,1	+7,6	31.5
110,7	+3,2	100,2	91,3	99,7	-0,5	+9,2	91,6	106,4	97,8	+6,8	-8,1	94,0	99,0	+5,3	
150,0	+21,8	125,7	149,4	144,4	+14,9	-3,3	127,0	137,8	147,9	+16,5	+7,3	118,4	132,4	+11,8	
115,6	+4,4	117,8	127,9	123,6	+4,9	-3,4	113,9	119,3	126,4	+11,0	+6,0	107,0	116,6	+9,0	31.6
120,0	+4,0	116,7	123,1	122,1	+4,6	-0,8	116,0	121,5	124,4	+7,2	+2,4	109,4	118,8	+8,8	
106,0	+5,6	119,9	138,5	128,7	+5,7	-8,5	109,4	114,3	130,7	+19,5	+14,3	101,9	111,8	+9,7	
131,3	+4,1	119,4	133,2	130,6	+9,4	-2,0	124,3	123,1	131,7	+6,0	+7,0	114,9	123,7	+7,7	31.61
140,2	+4,8	128,0	142,7	135,2	+5,6	-5,3	132,3	131,8	140,6	+6,3	+6,7	121,7	132,1	+8,5	
111,8	+2,6	100,4	112,4	120,5	+20,0	+7,2	106,6	103,8	112,3	+5,3	+8,2	98,8	105,2	+5,4	
98,0	+4,9	115,9	121,9	115,7	-0,2	-5,1	102,3	114,9	120,3	+17,6	+4,7	98,2	108,6	+10,6	31.62
97,2	+2,7	104,0	100,8	107,4	+3,3	+6,5	97,6	109,8	106,1	+8,7	-3,4	95,4	103,7	+8,7	
99,7	+9,7	141,5	167,2	133,5	-5,7	-20,2	112,5	125,9	150,9	+34,1	+19,9	104,2	119,2	+14,4	
165,5	+22,6	175,3	183,2	227,7	+29,9	+24,3	131,8	180,9	177,3	+34,5	-2,0	129,0	156,3	+22,1	32
142,9	+22,8	151,0	151,1	182,5	+20,9	+20,8	110,9	153,1	145,5	+31,2	-5,0	106,7	132,0	+23,7	
192,7	+22,4	204,5	221,8	282,0	+39,9	+27,1	156,8	214,2	215,6	+37,5	+0,7	153,6	185,5	+20,8	
171,4	+15,3	169,2	239,6	290,3	+71,6	+21,2	141,7	195,9	228,5	+61,3	+16,6	143,6	168,8	+17,5	32.1
153,1	+10,5	149,0	198,9	224,0	+50,3	+13,8	125,8	156,7	190,4	+51,4	+21,5	139,9	141,3	+5,5	
184,2	+18,2	183,2	269,4	336,5	+83,7	+24,9	152,7	223,3	255,0	+67,0	+14,2	150,4	188,0	+26,0	
204,6	+30,9	237,5	201,6	283,7	+11,0	+30,8	162,6	227,0	197,1	+21,2	-13,2	146,8	194,8	+32,7	32.2
159,8	+32,7	184,7	169,8	204,9	+10,9	+28,2	121,0	181,5	152,5	+26,0	-16,0	105,2	151,2	+43,7	
282,4	+29,2	326,7	273,8	366,3	+11,1	+33,4	234,4	305,8	274,2	+17,0	-10,3	218,7	270,1	+23,5	
92,9	+11,5	77,2	85,5	92,8	+20,2	+8,5	67,8	84,8	89,4	+23,0	-1,7	77,8	76,3	-1,8	32.3
101,7	+13,6	87,6	94,4	103,2	+17,8	+9,3	78,3	95,2	92,9	+18,6	-2,4	86,0	86,8	+0,9	
90,5	+8,2	64,0	74,3	79,8	+24,7	+7,4	54,6	71,6	71,5	+31,0	-0,1	67,5	63,1	-6,5	
115,7	+6,1	111,7	122,6	129,4	+15,8	+5,6	106,8	118,6	121,6	+13,9	+2,5	107,9	112,7	+4,4	33
99,5	+0,6	98,0	100,4	101,4	+3,5	+1,0	95,0	104,3	100,2	+5,5	-3,9	98,8	99,7	+0,9	
142,9	+13,0	134,7	169,7	176,5	+31,0	+10,5	126,7	142,8	157,6	+24,4	+10,4	123,4	134,7	+8,2	
113,7	-1,9	110,5	114,6	118,3	+7,1	+3,2	105,5	115,0	115,1	+9,1	+0,1	114,2	110,3	-3,4	33.1
95,2	+2,2	92,9	95,1	92,4	-0,5	-2,8	89,5	98,8	93,8	+4,8	-3,1	99,9	99,1	-0,8	
141,4	-6,0	138,6	146,6	159,4	+15,0	+9,5	130,9	144,0	148,9	+13,8	+3,4	137,0	137,5	+0,4	
119,3	+12,0	112,3	124,2	134,3	+19,6	+8,1	107,4	120,9	121,9	+13,5	+0,8	105,4	114,1	+8,3	33.2
102,6	+0,9	99,3	100,1	102,9	+3,6	+2,8	97,6	106,6	100,8	+3,3	-5,4	98,3	102,1	+3,9	
148,2	+26,9	136,1	166,0	189,8	+39,7	+13,7	124,3	146,6	158,6	+27,6	+8,9	117,7	136,0	+14,7	
109,6	-6,9	133,2	178,1	182,1	+44,2	+7,9	120,0	150,3	174,9	+45,8	+16,4	119,8	135,1	+12,8	33.3
112,0	-4,8	129,2	137,9	143,1	+10,8	+3,8	116,3	149,4	139,8	+15,0	-10,4	118,4	132,9	+12,2	
95,2	-30,1	157,7	423,3	491,2	+211,5	+16,0	142,3	156,0	425,9	+199,3	+173,0	128,6	149,1	+15,9	
115,3	+16,3	112,1	126,6	128,0	+14,2	+1,1	109,7	115,5	128,0	+16,7	+10,8	102,6	112,6	+9,7	33.4
99,8	+1,1	96,7	102,7	102,8	+6,3	+0,1	93,2	97,3	104,6	+12,2	+7,5	93,3	96,2	+2,0	
142,8	+33,1	131,8	157,3	180,3	+21,6	+1,9	131,1	138,9	158,0	+20,5	+13,8	114,6	136,0	+17,8	
90,1	-4,8	76,3	81,1	84,6	+10,9	+4,3	76,0	85,1	80,1	+5,4	-5,9	80,8	80,5	-0,4	33.5
78,2	-10,1	68,5	68,6	76,9	+12,3	+12,1	70,8	76,9	68,9	-2,7	-10,4	73,7	79,9	+0,3	
106,6	+1,4	87,0	96,3	96,3	+9,5	-3,1	83,3	96,3	95,6	+14,8	-0,7	90,6	89,8	-0,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000	
				OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	169,4	+5,9	+1,0	167,8	+6,0	+22,2	150,9	+7,8	158,6	+5,9
		INLAND	127,8	-0,5	-2,9	131,6	-1,1	+22,2	126,1	+1,2	129,7	-0,8
		AUSLAND	189,3	+11,0	+3,9	186,0	+12,3	+22,4	177,4	+13,4	189,7	+11,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	163,5	+5,3	+3,0	158,7	+5,0	+22,1	152,1	+7,3	161,1	+5,2
		INLAND	128,6	-0,3	-1,2	130,1	-0,8	+23,7	125,1	+0,9	129,4	-0,5
		AUSLAND	200,9	+9,8	+6,1	189,4	+9,6	+21,0	180,9	+12,5	195,2	+9,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	161,4	+3,7	+4,1	155,0	+1,4	+22,7	150,1	+5,2	158,2	+2,6
		INLAND	107,5	-4,4	-5,0	113,1	-6,3	+30,9	107,7	-3,9	110,3	-4,9
		AUSLAND	210,6	+8,0	+9,0	193,2	+5,4	+18,7	188,9	+10,7	201,9	+6,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	124,5	+10,5	+5,7	117,8	+10,8	+27,9	114,2	+9,2	121,2	+10,7
		INLAND	111,0	+3,8	+7,2	109,5	+4,2	+24,0	102,2	+2,3	107,3	+4,1
		AUSLAND	159,0	+24,9	+3,2	154,1	+24,2	+36,1	144,5	+24,0	156,6	+24,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	175,4	+8,7	+0,1	175,3	+13,2	+20,3	163,4	+12,1	175,4	+10,9
		INLAND	175,9	+4,9	+2,9	171,0	+5,6	+15,0	166,1	+8,1	173,5	+5,2
		AUSLAND	174,7	+14,8	-2,6	181,3	+25,2	+28,1	159,6	+18,8	178,0	+19,7
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,4	+11,6	-14,4	151,2	+14,9	+23,3	142,3	+12,0	140,3	+13,3
		INLAND	121,6	-2,3	-14,6	142,4	-3,8	+12,7	133,5	+3,1	132,0	-3,2
		AUSLAND	137,7	+26,9	-14,4	160,8	+40,9	+35,6	151,7	+21,7	149,3	+36,1
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	44,6	-10,8	-34,9	68,5	+4,7	+32,2	85,2	+8,8	56,6	-1,9
		INLAND	44,1	-43,2	-59,9	110,0	-16,2	+188,7	82,3	-9,8	77,1	-26,2
		AUSLAND	45,2	+46,3	+12,7	40,1	+98,5	-34,5	87,4	+25,4	42,7	+68,1
36.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	40,2	-14,8	-40,3	67,3	+6,5	+36,8	83,0	+9,6	53,8	-2,5
		INLAND	41,3	-47,3	-62,8	111,1	-18,7	+219,3	81,5	+11,3	76,2	-28,0
		AUSLAND	39,5	+51,3	+5,1	37,6	+136,5	-36,2	84,0	+29,6	38,6	+83,8
36.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	185,1	+34,6	+71,2	108,1	-19,3	-18,2	157,1	-2,0	146,6	+8,0
		INLAND	111,3	+83,7	+32,3	84,1	+1,1	-27,4	101,4	+37,4	97,7	+36,9
		AUSLAND	280,0	+18,4	+101,6	138,9	-30,2	-9,5	228,8	-15,8	209,5	-3,8
36.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	126,3	+10,2	-16,0	150,4	-10,9	+4,3	132,6	+5,3	138,4	-2,3
		INLAND	126,3	-1,9	-19,0	155,9	-19,4	+0,6	146,7	+5,0	141,1	-12,4
		AUSLAND	126,1	+73,0	-6,0	134,2	+39,4	+22,1	91,4	+7,0	130,2	+53,9
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	197,3	+15,8	-12,1	224,4	+30,5	+27,5	192,1	+15,9	210,9	+23,2
		INLAND	184,9	+5,6	+0,8	183,4	+18,9	-6,6	168,3	+7,5	184,2	+11,8
		AUSLAND	206,1	+23,3	-18,8	253,8	+37,5	+57,2	209,2	+21,4	230,0	+30,8
36.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	94,5	+19,3	+15,2	82,0	-6,0	+29,7	119,3	+4,6	88,3	+6,1
		INLAND	91,8	+16,6	+16,3	78,9	-9,2	+36,3	118,3	-	85,4	+3,1
		AUSLAND	117,1	+39,7	+8,6	107,8	+19,2	-0,2	144,5	+51,6	112,5	+29,2
36.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	148,9	+29,7	+17,2	127,0	-10,5	+180,4	175,2	-6,9	138,0	+7,5
		INLAND	147,9	+28,3	+17,7	125,7	-11,0	+202,9	175,5	-7,8	136,8	+6,8
		AUSLAND	175,8	+77,2	+9,3	160,9	+2,1	+6,7	169,0	+31,7	168,4	+31,2
36.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	69,0	+21,7	+23,4	55,9	-1,1	-6,8	100,9	+18,3	62,5	+10,4
		INLAND	63,9	+14,7	+25,8	50,8	-8,0	-8,0	94,3	+9,7	57,4	+3,4
		AUSLAND	104,5	+63,5	+14,1	91,6	+40,1	-2,0	146,4	+82,8	96,1	+51,6
36.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	94,2	-5,0	-5,1	89,3	-5,3	-3,9	92,0	-1,2	96,8	-5,2
		INLAND	87,6	-5,8	-5,9	93,1	-6,3	-5,0	85,1	-2,4	90,4	-6,0
		AUSLAND	131,1	-1,9	-2,1	133,9	-1,3	+0,7	130,2	+3,7	132,5	-1,6
36.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	108,5	+20,0	+2,4	106,0	+3,0	+15,7	97,9	+16,4	107,3	+11,0
		INLAND	96,5	+26,3	-3,6	100,1	+5,5	+17,4	90,8	+17,8	98,3	+14,7
		AUSLAND	138,0	+10,7	+14,7	120,3	-1,8	+12,3	115,0	+13,6	129,2	+4,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	101,5	-1,6	-1,4	102,9	-4,3	+25,5	94,4	+0,7	102,2	-3,0
		INLAND	85,1	-4,0	-2,5	97,5	-5,5	+26,6	89,2	-0,9	96,3	-4,8
		AUSLAND	146,8	+10,3	+4,1	140,0	+1,7	+20,0	130,3	+9,5	142,9	+5,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	112,8	-2,0	-0,4	113,2	-4,1	+37,2	107,3	+1,2	113,0	-3,1
		INLAND	106,6	-4,1	-1,3	108,0	-5,9	+39,2	102,6	-0,1	107,3	-5,0
		AUSLAND	153,4	+8,9	+4,1	147,3	+5,7	+29,3	138,0	+8,0	150,4	+7,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	111,0	+2,5	-1,0	112,1	-2,9	+13,1	96,9	+3,7	111,6	-0,3
		INLAND	106,2	-1,6	-4,2	109,8	-3,9	+14,1	99,6	+1,6	107,5	-2,8
		AUSLAND	166,0	+36,4	+23,8	134,1	+5,8	+5,8	128,7	+20,7	150,1	+20,8
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	92,4	-9,3	-6,8	99,2	-9,3	+28,8	87,1	-4,5	95,8	-9,4
		INLAND	85,0	-12,1	-7,3	91,7	-11,2	+27,5	80,9	-6,9	88,4	-11,6
		AUSLAND	139,1	+3,3	-5,1	146,5	-0,9	+34,0	126,5	+6,9	142,8	+1,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	94,1	+0,5	+0,2	93,9	-2,6	+20,2	87,6	+1,7	94,0	-1,1
		INLAND	87,8	-1,0	-0,6	88,3	-2,8	+22,5	81,8	+0,2	88,1	-1,9
		AUSLAND	138,0	+6,4	+3,9	132,8	-1,2	+10,8	126,8	+9,2	136,4	+3,4

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

LAND

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
160,5	-2,2	134,3	157,8	146,1	+8,0	-6,0	141,1	144,2	152,4	+8,0	+5,7	132,2	142,7	+7,9	04
128,4	-7,7	117,0	134,4	120,7	+3,2	-10,2	127,8	123,3	128,6	+0,6	+4,3	122,4	125,5	+2,5	
174,1	+2,6	152,9	182,8	171,2	+12,0	-6,3	155,3	166,7	177,8	+14,5	+6,7	142,7	161,0	+12,8	
156,2	-0,8	134,2	157,6	146,4	+8,3	-7,7	143,3	144,6	153,5	+7,1	+6,2	134,1	143,9	+7,3	34
129,0	-9,5	116,1	133,2	118,1	+2,6	-11,3	127,6	121,8	128,1	+0,4	+5,2	122,8	124,7	+1,5	
183,3	+6,9	154,7	183,7	174,6	+12,9	-5,0	160,1	169,1	180,7	+12,9	+6,9	146,2	164,6	+12,6	
155,6	-2,8	133,9	157,4	142,8	+6,6	-9,3	144,9	145,6	151,9	+4,8	+4,3	136,0	145,2	+7,6	34.1
112,5	-17,0	101,3	119,3	89,7	-1,6	-16,4	117,4	108,1	111,7	-4,9	+3,3	114,9	112,7	-1,9	
196,0	+6,8	163,7	192,2	182,1	+11,2	-5,3	170,1	179,7	188,6	+10,9	+5,0	153,4	174,9	+14,0	
112,7	-6,1	95,9	119,2	107,8	+12,4	-9,6	107,6	106,3	115,6	+7,4	+9,8	107,5	106,5	-0,9	34.2
106,9	-6,6	91,4	108,4	96,2	+5,3	-11,3	103,1	96,8	103,8	+0,7	+5,1	102,1	100,9	-1,2	
127,3	-5,5	107,4	146,8	137,5	+28,0	-6,3	119,3	121,7	146,6	+22,0	+19,6	121,6	120,5	-0,9	
161,4	+5,3	141,5	164,5	158,4	+11,9	-3,7	145,1	149,1	163,9	+13,0	+9,9	136,2	147,1	+8,0	34.3
167,7	+2,9	148,8	167,2	160,9	+8,1	-3,8	153,7	155,0	167,0	+8,7	+7,7	143,5	154,4	+7,6	
152,5	+9,2	131,2	160,6	154,9	+18,1	-3,5	132,8	140,7	159,5	+20,1	+13,4	125,9	136,8	+8,7	
115,9	-14,1	134,9	159,4	142,7	+5,8	-10,5	125,1	141,2	144,2	+15,3	+2,1	118,3	133,1	+12,5	35
124,5	+6,8	130,7	143,6	139,6	+6,8	-2,8	129,7	134,3	132,5	+2,2	-1,9	119,9	132,0	+10,1	
106,8	-32,1	139,5	176,4	146,0	+4,7	-17,2	120,3	146,7	156,9	+30,4	+5,5	116,7	134,5	+16,3	
50,0	-26,6	96,1	127,3	75,2	-21,7	-40,9	74,1	77,0	97,0	+30,9	+26,0	81,6	75,6	-7,4	35.1
77,7	-1,0	75,7	123,3	93,8	+23,9	-23,9	101,2	73,4	83,0	-18,0	+13,1	116,1	87,3	-24,8	
31,1	-49,3	110,5	130,3	62,5	-43,4	-52,0	55,7	80,2	106,9	+91,9	+33,3	58,1	67,9	+16,9	
47,2	-26,9	92,8	126,3	73,1	-21,2	-42,1	71,9	69,5	95,1	+32,3	+36,8	76,5	70,7	-7,6	35.11
78,4	-0,8	75,9	124,1	92,7	+22,1	-25,3	102,1	72,9	82,7	-19,0	+13,4	113,8	87,5	-23,1	
26,1	-52,4	104,3	127,7	59,8	-42,7	-53,2	51,4	67,2	103,5	+101,4	+54,0	51,2	59,3	+15,8	
137,5	-23,3	200,5	161,5	142,8	-28,8	-11,6	144,0	317,0	159,6	+10,8	-49,7	243,9	230,5	-5,5	35.12
60,8	-7,3	71,7	103,0	118,9	+66,8	+15,4	77,1	85,3	91,0	+18,0	+6,7	169,7	81,2	-52,2	
236,5	-27,4	366,2	236,9	173,6	-52,6	-26,7	230,1	615,0	247,9	+7,7	-59,7	339,3	422,8	+24,6	
114,6	+16,7	148,3	129,4	146,9	-0,9	+13,5	116,7	140,3	126,6	+8,5	-9,8	112,2	128,5	+14,5	35.2
128,8	+26,6	171,7	146,0	157,7	+6,2	+8,0	125,5	159,5	144,5	+15,1	-9,4	110,7	142,5	+29,7	
72,9	-17,3	79,2	80,6	115,1	+46,3	+42,8	90,7	83,7	73,7	-18,7	-11,9	116,7	87,2	-25,3	
170,4	-19,1	167,0	199,5	200,2	+19,9	+0,4	164,2	199,2	187,2	+14,0	-6,0	152,3	181,7	+19,3	35.3
175,1	+4,4	167,9	160,7	182,9	+15,8	+13,8	152,7	181,7	156,2	+3,6	-12,9	142,1	167,2	+17,7	
167,1	-30,8	173,5	227,3	212,5	+22,5	-6,5	172,6	211,8	208,0	+20,5	-1,8	159,6	192,2	+20,4	
79,2	+7,8	89,3	142,5	88,5	-0,9	-37,9	132,1	83,5	138,8	+5,1	+66,2	94,5	107,8	+14,1	35.4
78,7	+7,5	89,5	138,9	85,5	-4,5	-38,4	135,9	83,0	136,8	-0,1	+63,6	95,0	109,4	+15,2	
83,8	+9,8	87,5	173,4	114,3	+30,6	-34,1	101,1	88,2	164,2	+62,4	+86,2	90,3	94,6	+4,8	
114,8	+22,3	137,2	200,9	122,5	-10,7	-39,0	226,7	119,2	206,0	-6,7	+72,8	130,7	172,5	+32,0	35.41
115,3	+24,2	136,5	201,1	120,6	-11,6	-40,0	229,6	118,7	207,5	-9,6	+74,8	131,7	174,2	+32,3	
99,2	-18,7	157,2	194,0	173,7	+10,5	-10,5	118,8	132,5	166,6	+39,4	+25,0	103,4	126,6	+21,5	
56,7	+3,7	63,4	129,6	68,7	+8,4	-47,0	101,0	63,4	122,3	+21,1	+92,9	76,0	82,2	+5,4	35.42
55,7	-	63,4	121,8	64,4	+1,6	-47,1	102,4	62,8	114,4	+11,7	+82,2	77,9	82,6	+6,0	
63,9	+34,5	63,5	163,5	98,7	+55,4	-46,2	91,1	67,7	177,3	+94,6	+161,9	76,8	79,4	+0,8	
99,2	-6,0	101,0	92,5	102,0	+1,0	+10,3	88,1	95,1	86,7	-1,6	-6,8	99,0	91,6	-1,5	35.43
93,0	-6,3	95,9	84,3	95,9	-	+13,8	81,9	88,9	79,4	-3,1	-10,7	88,5	85,4	-3,5	
133,7	-4,5	129,2	137,6	136,3	+5,5	-0,9	122,5	129,4	127,1	+3,8	-1,8	117,9	125,9	+6,8	
90,4	-0,8	87,3	103,6	97,4	+11,6	-6,0	81,6	91,7	96,3	+18,2	+5,0	86,3	86,6	+0,9	35.5
76,4	-4,6	79,7	92,4	90,8	+13,9	-1,7	76,0	81,4	89,9	+18,3	+10,4	81,7	78,7	-3,7	
124,7	+5,8	106,8	131,1	113,7	+7,5	-13,3	94,9	116,7	111,9	+17,9	-4,1	97,8	106,8	+8,2	
103,2	-4,9	88,7	95,2	87,6	-1,2	-6,0	94,5	95,4	96,6	+2,2	+1,3	96,7	95,0	-1,8	36.1
99,1	-6,2	84,9	89,9	82,2	-3,2	-8,6	91,1	91,6	91,7	+0,7	+0,1	93,9	91,3	-2,8	
132,2	+3,4	115,2	131,5	124,9	+8,4	-5,0	118,7	122,1	130,3	+9,8	+6,7	116,1	120,4	+3,7	
115,1	-2,3	96,2	109,8	96,2	-	-12,4	109,4	106,0	111,9	+2,3	+6,6	104,9	107,2	+2,2	36.11
111,1	-4,6	92,7	105,3	90,4	-2,5	-14,2	106,2	101,5	108,0	+1,7	+6,4	103,1	103,8	+0,7	
140,8	+11,9	118,9	138,8	133,5	+12,3	-3,8	130,0	127,7	137,7	+5,9	+7,8	116,8	128,9	+10,4	
108,3	-3,6	97,3	92,8	99,0	+1,7	+6,7	89,1	104,2	83,6	+5,1	-10,2	96,9	96,6	-0,3	36.12
106,9	-4,0	95,8	89,4	98,2	+0,4	+7,6	87,7	102,4	90,3	+3,0	-11,8	94,5	95,1	+0,6	
121,7	+0,8	111,1	124,8	125,9	+13,3	+0,9	101,9	121,6	123,9	+21,6	+1,9	119,3	111,7	-6,4	
101,9	-4,7	88,5	91,2	81,7	-7,7	-10,4	90,8	92,9	88,9	-2,1	-4,3	92,9	91,8	-1,2	36.13
96,7	-6,8	84,0	84,1	75,4	-10,2	-10,3	86,7	88,4	82,9	-4,4	-6,2	90,1	87,5	-2,9	
134,7	+5,7	116,9	136,3	121,9	+4,3	-10,6	116,2	121,1	126,6	+9,0	+4,5	111,2	118,6	+6,7	
93,6	-7,6	80,5	87,2	80,2	-0,4	-6,0	87,5	86,6	90,1	+3,0	+4,0	82,5	87,0	-5,9	36.14
88,7	-6,5	76,7	81,7	74,5	-1,6	-8,8	83,4	82,0	84,5	+1,3	+3,0	88,9	82,7	-7,0	
127,3	-3,0	112,7	126,6	119,7	+6,2	-4,7	115,9	118,4	128,4	+10,8	+8,4	117,1	117,2	+0,1	

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

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,8	+10,4	129,6	+0,9	129,6	+0,7
		INLAND	114,5	+5,0	110,7	+0,2	111,4	+0,4
		AUSLAND	166,4	+18,1	164,1	+1,7	163,4	+1,2
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,2	+11,6	126,5	+0,7	126,8	+0,7
		INLAND	119,2	+7,0	113,7	+0,4	114,4	+0,4
		AUSLAND	166,5	+19,6	153,7	+1,6	163,3	+1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,0	+11,6	139,0	+1,2	138,9	+0,8
		INLAND	116,4	+4,9	116,5	+1,1	115,8	+0,3
		AUSLAND	172,8	+19,3	174,3	+1,6	173,3	+1,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,1	+5,2	134,1	+1,1	134,5	+0,4
		INLAND	106,4	-1,1	100,7	-0,8	101,9	0
		AUSLAND	166,8	+11,1	164,6	+2,4	164,2	+0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,0	+5,2	100,7	+2,2	98,1	+0,9
		INLAND	87,8	-0,3	87,8	+1,4	87,0	-0,1
		AUSLAND	133,2	+16,4	135,8	+4,2	131,8	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	97,7	+9,0	98,2	+4,5	95,1	+0,6
		INLAND	90,1	+5,4	87,9	+3,9	85,5	+0,5
		AUSLAND	119,9	+17,7	128,0	+5,3	123,5	+1,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	99,8	+2,8	92,4	-0,3	93,4	+0,4
		INLAND	89,5	-0,3	81,5	-0,7	82,5	+0,1
		AUSLAND	127,5	+9,2	122,1	+0,7	122,6	+0,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	94,7	+20,0	106,0	+10,6	97,5	+1,0
		INLAND	91,0	+14,3	99,3	+9,4	99,4	+0,8
		AUSLAND	107,1	+39,1	137,7	+13,1	124,7	+1,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	91,3	+9,5	104,5	+4,6	101,7	+0,5
		INLAND	83,3	+4,0	96,1	+3,1	93,6	0
		AUSLAND	118,0	+25,0	131,6	+7,7	128,1	+1,8
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	106,9	-3,8	96,4	-1,4	96,4	-0,6
		INLAND	97,6	-7,1	87,1	-2,4	89,4	-1,1
		AUSLAND	207,4	+18,8	197,7	+4,5	195,4	+1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,5	+11,1	114,8	+1,4	114,8	+0,8
		INLAND	115,6	+10,1	109,3	+2,1	108,7	+0,7
		AUSLAND	142,7	+14,1	134,7	-0,3	136,4	+1,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	120,3	+16,6	118,0	+1,3	116,3	+1,2
		INLAND	112,2	+15,6	108,4	+2,1	108,2	+1,1
		AUSLAND	139,3	+18,3	133,2	-0,1	134,6	+1,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,9	+21,5	132,0	+1,2	132,6	+1,5
		INLAND	121,0	+23,6	119,0	+2,6	118,6	+1,5
		AUSLAND	152,1	+19,7	147,9	-0,1	149,8	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,0	+11,7	102,5	+1,3	102,7	+0,9
		INLAND	107,2	+10,9	102,2	+1,8	102,1	+0,9
		AUSLAND	111,2	+14,9	104,8	+0,5	106,3	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	123,4	+9,9	112,9	+1,5	112,3	+0,2
		INLAND	119,4	+4,7	110,2	+1,8	111,8	+0,9
		AUSLAND	166,7	-2,3	142,7	-1,7	146,1	-0,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	124,2	+11,8	122,4	+0,7	122,4	+0,8
		INLAND	109,7	+5,5	104,8	-1,2	106,5	+0,4
		AUSLAND	146,7	+18,2	144,3	+2,7	142,2	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	133,9	+17,9	132,2	+0,2	133,1	+1,1
		INLAND	122,5	+14,1	121,6	-2,3	125,0	+0,8
		AUSLAND	144,5	+21,0	142,0	+2,2	140,6	+1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	122,0	+3,0	117,6	+0,3	117,5	+0,2
		INLAND	95,8	-5,1	91,3	-3,3	89,2	+0,1
		AUSLAND	169,3	+12,6	166,2	+4,4	161,5	+0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,6	+4,9	115,5	+0,8	115,9	+0,3
		INLAND	111,2	+1,5	109,1	+0,4	103,7	0
		AUSLAND	163,3	+13,6	155,5	+1,8	155,3	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	124,0	+5,6	115,4	+0,6	116,0	+0,3
		INLAND	111,4	+1,8	102,8	-0,1	103,8	0
		AUSLAND	169,5	+15,6	159,9	+1,8	159,4	+1,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	107,8	-0,3	97,7	+1,7	97,9	-0,3
		INLAND	97,8	-6,1	87,4	-0,2	88,5	-0,8
		AUSLAND	142,4	+16,8	133,5	+7,0	130,1	+0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,6	+4,1	108,9	+1,7	110,3	+0,5
		INLAND	108,0	-0,6	98,9	+0,2	101,1	+0,1
		AUSLAND	146,5	+14,7	136,1	+5,1	134,2	+1,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+11,6	115,7	+3,1	116,0	+0,6
		INLAND	112,4	+9,1	108,2	+3,9	108,5	+0,5
		AUSLAND	144,4	+17,9	138,6	+0,9	139,4	+1,0

1) AUSGEAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

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

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 119,8 198,3	+18,1 +16,6 +21,0	117,1 109,8 132,1	+2,6 +1,7 +4,3	117,1 109,9 131,8	+1,0 +1,0 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 100,4 118,1	+14,2 +11,1 +19,8	104,2 98,5 115,5	+1,8 -1,1 +6,6	105,8 100,8 115,9	+0,5 +0,6 +0,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,3 192,2 198,0	+14,8 +19,8 +18,5	190,1 129,6 198,4	+1,8 +2,2 +0,7	129,1 124,4 198,5	+1,2 +1,1 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 111,5 157,0	+6,6 +4,7 +19,9	114,3 107,3 149,1	+9,3 +6,8 -9,3	115,1 107,7 151,6	+0,3 +0,3 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 100,5 168,9	+9,1 +9,1 +9,8	99,5 95,5 155,3	+0,7 +0,8 -2,1	100,0 95,8 161,5	-0,5 -0,3 -0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 107,3 192,3	+8,3 +9,3 +14,2	120,3 108,8 198,5	+0,3 -0,9 +1,7	120,7 107,9 197,8	+0,5 +0,2 +0,8
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 102,4 118,3	+9,1 +2,0 +19,4	116,0 103,9 133,5	+9,6 +0,7 +22,4	115,1 105,3 129,0	+0,1 -0,4 +0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 78,6 128,9	+27,0 +18,6 +39,2	119,7 108,1 133,4	+9,5 +2,6 +5,5	116,7 108,1 128,5	+1,2 +1,0 +1,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 120,1 198,7	+20,1 +19,9 +26,8	136,3 123,9 198,8	+4,1 +3,2 +4,0	132,6 120,4 195,7	+0,5 +1,9 +0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,4 190,4 194,5	+21,2 +12,2 +39,8	152,9 127,9 187,8	+3,8 +2,2 +6,0	150,7 126,3 194,2	+1,3 +0,6 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 142,0 164,8	+19,9 +6,8 +48,3	145,1 138,7 180,5	+14,6 +11,5 +20,9	194,8 128,1 147,2	-0,1 -1,6 +2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 119,8 167,5	+17,1 +8,3 +35,2	134,0 118,8 188,5	+7,0 +0,7 +20,8	131,0 118,7 159,1	+0,8 +0,4 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 108,0 178,4	+20,7 +7,0 +47,4	128,2 107,1 174,4	+9,6 +1,6 +29,1	120,3 108,6 148,0	+1,0 +0,4 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 190,0 129,1	+6,1 +4,8 +16,2	131,5 129,3 136,5	+4,4 +2,1 +10,0	131,4 129,6 134,1	+0,1 +0,1 +0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,9 174,5 252,3	+39,4 +29,8 +36,5	208,7 187,4 258,7	0 +2,9 -1,9	207,6 182,5 281,7	+2,1 +1,8 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 108,6 181,2	+12,9 +4,8 +22,5	137,5 108,5 186,2	-0,7 +0,5 -1,6	139,7 110,3 189,4	+1,0 +0,2 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,4 191,7 209,6	+7,8 -0,3 +19,6	163,8 129,1 199,5	-1,2 -2,2 -0,7	165,5 131,8 200,7	+0,7 +0,4 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,2 132,6 218,6	+7,1 -0,1 +12,9	165,7 128,2 205,5	-0,1 -1,7 +0,8	168,8 130,2 206,7	+0,7 +0,3 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,9 114,8 293,4	+6,3 -3,8 +11,5	167,9 112,5 218,2	+0,7 -2,7 +2,1	169,0 115,1 218,2	+0,7 +0,2 +0,9
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 125,5 149,7	+12,4 -1,9 +30,2	149,8 138,7 163,7	-5,9 -1,7 -6,5	166,0 141,5 169,5	+0,6 +0,9 +0,4
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,4 45,5 47,2	-8,9 -49,2 +46,6	72,9 68,7 74,5	-4,0 -19,9 +6,3	75,3 81,6 70,8	-1,1 +3,2 -4,7
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,9 190,7 215,1	+18,5 +5,7 +24,6	210,5 187,3 228,9	-9,6 -2,5 -12,9	222,1 193,4 244,2	+1,1 +1,3 +1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 104,5 157,5	+0,9 -1,3 +12,3	102,1 95,6 148,6	-0,1 -0,9 +9,7	102,9 98,7 145,3	0 -0,2 +0,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 100
2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4	
			2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,8	+7,8	125,8	+0,9	125,8	+0,5
		INLAND	112,8	+9,0	108,0	+0,9	109,6	+0,2
		AUSLAND	168,9	+14,6	168,2	+1,6	165,7	+0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,4	+6,8	129,8	+0,6	124,3	+0,4
		INLAND	117,8	+9,0	112,9	+0,2	113,0	+0,1
		AUSLAND	160,8	+13,6	148,2	+1,2	148,1	+0,8
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,9	+11,2	134,7	+1,4	134,4	+0,7
		INLAND	116,9	+6,8	114,2	+1,9	114,2	+0,4
		AUSLAND	164,2	+17,9	166,6	+1,7	164,6	+1,1
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+9,9	125,2	+0,9	125,8	+0,3
		INLAND	101,7	-1,9	98,2	-0,8	97,9	-0,1
		AUSLAND	160,6	+8,1	169,0	+2,1	169,0	+0,6
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,8	+4,1	87,7	+2,2	96,2	+0,3
		INLAND	86,3	-1,2	86,5	+1,9	84,7	-0,1
		AUSLAND	128,1	+16,1	130,9	+3,8	127,2	+1,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,1	+8,2	87,6	+4,4	84,6	+0,6
		INLAND	89,6	+6,0	87,3	+3,9	84,9	+0,5
		AUSLAND	119,6	+16,1	127,7	+6,3	123,3	+1,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,6	+1,6	82,2	-0,2	83,2	+0,3
		INLAND	89,6	-1,1	81,6	-0,6	82,6	+0,1
		AUSLAND	126,6	+7,9	120,9	+0,6	121,8	+0,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	99,6	+20,2	104,9	+10,4	96,6	+1,0
		INLAND	89,4	+14,6	94,8	+9,6	87,8	+0,7
		AUSLAND	107,7	+38,8	138,8	+19,2	125,8	+1,9
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	88,0	+7,4	101,2	+4,0	98,9	+0,4
		INLAND	80,1	+2,3	83,0	+2,4	81,0	0
		AUSLAND	114,4	+22,0	128,1	+7,4	125,0	+1,4
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	106,6	-6,2	97,9	-1,2	99,9	-0,8
		INLAND	89,9	-8,9	89,2	-2,4	91,7	-1,1
		AUSLAND	201,3	+14,9	190,3	+4,2	188,7	+1,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,9	+4,6	112,0	+1,0	111,9	+0,2
		INLAND	119,1	+4,2	108,7	+1,6	106,3	+0,2
		AUSLAND	139,3	+6,4	130,9	-0,8	132,3	+0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	117,2	+6,7	112,9	+0,7	113,1	+0,3
		INLAND	108,6	+6,1	106,7	+1,5	106,6	+0,3
		AUSLAND	134,8	+7,1	128,0	-0,6	130,0	+0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,9	+6,3	128,7	+0,6	129,1	+0,3
		INLAND	118,1	+6,8	117,2	+1,6	117,2	+0,3
		AUSLAND	147,7	+6,8	142,7	-0,7	143,8	+0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,9	+6,2	89,6	+1,1	89,7	+0,3
		INLAND	103,9	+9,9	89,1	+1,6	98,9	+0,2
		AUSLAND	108,0	+10,6	102,7	+0,9	103,3	+0,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	121,4	+2,7	110,6	+1,2	110,2	+0,1
		INLAND	117,4	+3,4	107,8	+1,6	107,0	+0,1
		AUSLAND	166,1	-1,6	142,3	-1,7	146,4	-0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,6	+6,8	119,0	+0,6	118,9	+0,3
		INLAND	106,0	-0,6	109,3	-1,6	106,0	-0,1
		AUSLAND	139,7	+11,8	138,3	+2,4	136,3	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,7	+6,7	129,2	0	129,7	+0,3
		INLAND	121,2	0	120,6	-2,6	123,6	-0,2
		AUSLAND	139,4	+10,6	137,0	+1,8	136,3	+0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,1	+0,8	110,1	-0,1	110,3	+0,1
		INLAND	90,7	-6,4	86,6	-3,2	88,4	0
		AUSLAND	166,3	+9,6	162,7	+3,8	149,9	+0,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,0	+2,7	114,8	+0,8	115,2	+0,1
		INLAND	110,7	-0,6	102,3	+0,4	102,9	-0,2
		AUSLAND	162,6	+10,9	166,0	+1,7	164,7	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	122,8	+2,8	114,2	+0,6	114,7	+0,1
		INLAND	110,6	-0,7	101,8	-0,1	102,6	-0,2
		AUSLAND	168,3	+12,0	167,8	+1,7	167,2	+0,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,9	-1,4	99,8	+1,6	100,2	-0,4
		INLAND	101,1	-6,6	90,6	-0,9	91,8	-0,9
		AUSLAND	140,9	+14,3	131,9	+6,9	128,9	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	122,2	+1,6	113,7	+1,2	114,7	+0,9
		INLAND	113,8	-2,8	106,7	-0,1	107,3	-0,1
		AUSLAND	149,7	+11,7	134,9	+4,7	133,8	+1,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,8	+6,2	110,9	+2,9	110,7	+0,9
		INLAND	108,3	+4,6	104,2	+3,8	104,6	+0,2
		AUSLAND	136,2	+7,2	128,1	+0,6	130,2	+0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1985 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)
VOLUMENINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 107,8 127,2	+4,2 +4,6 +3,4	110,1 104,1 122,4	+2,3 +1,2 +4,3	110,1 104,2 122,2	0 +0,2 -0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EBKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 100,0 113,6	-2,6 -2,8 -1,7	101,9 98,3 108,0	+1,3 -1,8 +6,8	103,1 98,9 108,4	-0,7 -0,4 -1,6
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 128,8 151,8	+7,0 +10,4 -2,9	124,6 120,2 142,0	+1,6 +2,0 +0,4	123,7 119,3 141,7	+0,7 +0,8 +0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 108,7 147,7	+6,3 +4,6 +12,7	110,4 104,4 140,1	+3,3 +6,8 -3,7	111,2 104,7 142,6	+0,4 +0,2 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 98,9 169,0	+5,5 +5,9 +2,2	97,6 99,9 151,5	+2,7 +3,9 -2,2	98,9 92,6 157,7	-0,3 -0,3 -1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 101,8 124,4	+6,9 +2,3 +12,4	113,6 101,3 130,3	+0,3 -1,0 +2,0	114,1 102,4 128,8	+0,4 +0,1 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 98,0 111,2	+8,2 +1,2 +18,0	109,1 97,2 128,1	+10,3 +0,7 +23,6	108,0 99,5 121,8	-0,1 -0,4 +0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 72,0 121,2	+25,0 +17,1 +30,6	112,4 101,9 124,7	+3,6 +2,6 +5,3	109,6 100,0 120,1	+1,2 +1,0 +1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 112,2 128,6	+18,1 +12,6 +24,4	125,8 115,8 138,1	+4,1 +2,9 +4,2	123,6 112,7 135,1	+0,4 +0,7 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,4 137,3 189,4	+21,4 +13,7 +32,8	156,7 134,1 197,1	+3,8 +2,6 +6,6	154,3 131,9 194,2	+1,2 +0,5 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,0 192,6 186,6	+23,3 +12,0 +52,3	183,6 183,8 181,2	+15,0 +11,9 +20,2	189,1 171,7 187,0	+0,1 -1,2 +2,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 119,3 157,8	+15,3 +7,6 +32,2	130,6 117,9 160,3	+7,1 +1,2 +20,8	127,6 117,4 150,8	+0,7 +0,4 +1,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 106,6 160,6	+18,0 +6,4 +42,4	119,6 105,0 156,6	+10,1 +3,0 +28,6	119,6 103,5 134,0	+0,8 +0,4 +1,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,1 125,2 121,7	+7,4 +4,3 +14,8	125,9 124,5 128,6	+4,3 +2,0 +10,5	125,8 124,7 127,2	+0,1 +0,1 +0,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,1 192,2 262,3	+36,4 +34,5 +38,1	223,1 184,4 270,0	-0,4 +1,6 -2,3	222,5 180,3 273,8	+2,3 +2,2 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 109,0 171,9	+11,3 +3,6 +20,3	129,8 102,9 176,6	-0,8 +0,5 -1,9	132,0 109,7 179,8	+0,9 +0,1 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,4 127,8 189,3	+5,9 -0,6 +11,0	154,1 125,3 184,0	-1,6 -2,3 -1,1	158,0 127,7 186,5	+0,6 +0,4 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 128,8 200,8	+5,3 -0,3 +8,6	155,6 124,4 188,6	-0,3 -1,8 +0,4	168,7 129,4 189,2	+0,6 +0,3 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,4 107,6 210,6	+3,7 -4,4 +8,0	163,1 106,5 188,4	+0,3 -2,9 +1,8	154,4 107,9 198,7	+0,5 +0,1 +0,7
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 121,6 137,7	+11,6 -2,3 +28,9	144,5 132,8 157,0	-5,8 -1,7 -8,6	149,5 137,2 162,8	+0,6 +0,8 +0,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,6 44,1 46,2	-10,8 -43,2 +46,3	70,3 64,7 71,6	-3,8 -19,1 +6,1	72,6 79,1 67,5	-1,0 +3,3 -4,9
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,3 184,9 206,1	+15,8 +6,6 +23,3	202,7 181,6 219,4	-9,5 -2,4 -13,0	213,9 187,2 234,4	+1,1 +1,3 +0,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 95,1 145,8	-1,6 -4,0 +10,3	99,0 88,9 136,4	-0,7 -1,6 +3,6	94,1 88,2 134,4	-0,2 -0,6 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

FRUEHERES
3 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUS
1986
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000	OKT.	SEP.	2000	SEP.	AUG.	JAN.	VER-	DURCH-	VER-	VER-
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	1999	2000	2000	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SCHNITT 2000 UND 2000	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	190,9	+11,9	-0,7	191,8	+6,6	+6,6	126,2	+19,0	191,4	+6,9	
		INLAND	111,3	+4,1	-1,6	113,0	+3,2	+4,2	109,6	+7,8	112,2	+9,7	
		AUSLAND	164,6	+21,0	+0,2	164,2	+11,0	+9,5	154,7	+20,1	164,4	+16,8	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,0	+10,7	-0,5	128,6	+9,4	+5,9	123,4	+14,3	128,3	+10,0	
		INLAND	116,0	+5,8	-	116,0	+4,9	+4,0	112,0	+9,8	116,0	+5,3	
		AUSLAND	153,8	+18,6	-1,3	156,8	+16,8	+6,7	148,1	+21,6	154,6	+17,6	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,2	+14,2	+0,9	139,0	+4,5	+6,8	134,7	+15,1	139,6	+9,1	
		INLAND	114,2	+3,4	-1,9	116,4	+4,1	+5,1	113,0	+8,9	116,3	+3,8	
		AUSLAND	176,2	+25,9	+3,4	170,4	+5,0	+8,6	164,8	+22,0	173,3	+14,7	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,8	+8,9	+1,0	136,5	+6,2	+12,5	129,1	+8,4	136,2	+7,6	
		INLAND	104,4	+2,2	-0,2	104,6	-0,5	+8,4	104,2	+2,6	104,5	+0,8	
		AUSLAND	183,4	+15,1	+1,9	180,0	+12,5	+16,2	164,8	+14,2	181,7	+13,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,0	+4,1	-14,2	113,1	+0,4	+1,1	99,8	+0,8	105,1	+2,0	
		INLAND	86,8	+1,7	-12,4	97,9	-7,4	-2,7	88,9	-3,1	91,9	-6,2	
		AUSLAND	126,6	+17,9	-17,3	151,9	+16,4	+7,9	127,4	+8,3	138,8	+17,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	98,2	+4,5	-20,4	110,8	-2,9	-5,7	98,6	+1,3	99,5	+0,2	
		INLAND	81,6	+1,7	-18,9	100,6	-5,0	-3,7	87,5	-1,8	91,1	-2,1	
		AUSLAND	106,8	+10,7	-23,4	139,1	+1,8	-9,5	121,9	+8,1	122,9	+5,6	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	99,0	+8,2	+1,1	97,9	-0,9	+19,2	91,9	+3,3	98,5	+3,5	
		INLAND	87,2	+5,2	-	87,2	-3,2	+17,4	81,5	-0,6	87,2	+0,8	
		AUSLAND	129,2	+13,8	+3,3	126,1	+3,4	+22,9	118,5	+10,7	127,2	+8,4	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	74,0	-1,5	-42,1	127,9	-4,8	-22,2	102,8	-1,0	101,0	-3,5	
		INLAND	74,5	-2,9	-36,5	117,4	-6,8	-17,6	94,9	-3,2	98,0	-5,2	
		AUSLAND	72,3	+3,0	-54,8	160,0	-0,1	-31,0	127,0	+4,4	118,2	+0,9	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	129,1	+14,9	-10,4	144,1	+2,9	+17,2	108,8	+1,3	136,6	+8,2	
		INLAND	112,9	+9,7	-14,9	132,7	-1,4	+8,3	101,2	-1,4	122,8	+3,4	
		AUSLAND	184,4	+27,3	+0,4	183,6	+15,6	+7,2	135,0	+9,0	184,0	+21,2	
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,7	-6,0	-0,8	97,5	-6,6	+5,2	93,3	-1,6	97,1	-6,4	
		INLAND	89,2	-6,6	-1,5	90,6	-6,4	+4,5	88,7	-4,2	89,9	-6,5	
		AUSLAND	179,0	+11,3	+3,5	171,9	+4,9	+9,1	166,2	+17,5	176,0	+8,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,3	+11,3	+5,3	115,2	+6,3	+5,1	112,9	+10,9	119,3	+6,8	
		INLAND	113,8	+9,3	+4,0	109,4	+6,5	+4,3	105,8	+6,6	111,6	+7,9	
		AUSLAND	148,1	+16,8	+8,7	136,2	+5,8	+7,7	138,2	+17,8	142,2	+11,3	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	121,3	+15,4	+6,8	119,6	+6,9	+1,8	115,3	+14,7	117,5	+11,2	
		INLAND	112,1	+13,0	+5,5	106,9	+8,2	-0,1	108,9	+12,4	109,2	+9,5	
		AUSLAND	141,9	+19,8	+9,2	130,0	+8,0	+5,6	135,2	+18,9	136,0	+13,8	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,5	+19,8	+10,5	130,8	+8,6	+3,6	137,7	+20,5	137,7	+14,3	
		INLAND	131,0	+17,3	+10,4	118,7	+7,8	-0,3	124,2	+20,7	124,8	+12,6	
		AUSLAND	180,7	+22,4	+10,6	146,3	+9,8	+7,7	154,0	+20,3	153,0	+15,9	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,1	+10,7	+2,9	100,2	+5,0	+0,1	97,7	+8,9	101,7	+7,8	
		INLAND	102,1	+10,1	+2,3	99,8	+5,9	-	97,0	+7,4	101,0	+7,7	
		AUSLAND	107,9	+13,4	+5,4	101,8	+4,0	+0,6	100,6	+15,2	104,6	+8,6	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FACHTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	121,4	+5,7	+3,1	117,7	+5,8	+10,3	109,5	+5,6	119,6	+5,7	
		INLAND	115,8	+6,7	+2,7	112,8	+6,7	+9,4	106,2	+4,5	114,3	+6,1	
		AUSLAND	181,2	+5,7	+7,1	169,2	-2,2	+16,9	154,2	+13,0	175,2	+1,7	
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,9	+10,4	-1,3	120,5	+12,9	+7,0	118,2	+13,4	119,7	+11,7	
		INLAND	102,5	+9,1	-1,3	109,8	+5,2	+1,4	102,7	+9,3	103,2	+4,1	
		AUSLAND	139,0	+17,5	-1,9	139,8	+20,8	+12,4	131,8	+17,2	136,9	+19,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,7	+14,0	+0,1	127,6	+21,2	+5,1	123,7	+23,3	127,7	+17,5	
		INLAND	117,8	+11,7	-0,7	118,6	+21,0	-0,1	116,5	+24,3	118,2	+19,1	
		AUSLAND	136,2	+16,0	+0,7	136,2	+21,3	+9,3	129,9	+22,7	136,7	+18,5	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,7	+7,4	-7,9	125,6	+10,9	+18,4	112,7	+2,4	120,7	+9,2	
		INLAND	99,5	-5,5	-4,0	97,4	-4,3	+7,6	92,0	-4,4	96,5	-4,8	
		AUSLAND	151,9	+24,3	-11,5	171,8	+29,9	+30,7	146,5	+10,2	161,8	+27,2	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	120,2	+4,9	+2,7	117,0	+1,0	+6,6	114,5	+7,6	118,6	+3,0	
		INLAND	106,0	+2,1	+1,6	106,9	-1,2	+4,8	103,6	+4,5	107,2	+0,5	
		AUSLAND	156,9	+11,2	+6,4	149,9	+6,1	+7,1	147,5	+14,5	152,9	+8,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	120,8	+5,9	+2,5	117,8	+2,8	+5,3	114,6	+8,2	119,3	+4,3	
		INLAND	107,9	+2,4	+0,7	107,1	+0,5	+4,4	103,5	+6,2	107,5	+1,4	
		AUSLAND	163,2	+14,3	+6,5	163,2	+8,8	+7,5	151,0	+15,6	158,2	+11,4	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,6	+0,1	+1,2	99,4	-5,9	+3,3	98,3	+4,2	100,0	-2,7	
		INLAND	92,0	-6,0	+0,4	91,6	-6,7	-1,9	88,7	+0,3	91,8	-6,9	
		AUSLAND	127,1	+13,4	+3,0	123,4	+9,1	+17,9	119,9	+14,2	126,3	+8,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,2	+6,2	+2,7	105,4	+0,8	+6,3	101,3	+7,7	106,8	+3,4	
		INLAND	99,8	+1,5	+3,7	96,2	-2,8	-0,8	93,7	+4,1	98,0	-0,7	
		AUSLAND	128,6	+16,2	+0,9	127,5	+6,1	+22,1	119,4	+14,8	128,1	+12,0	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,9	+12,7	+5,4	114,7	+0,6	+2,7	114,8	+12,5	117,8	+6,4	
		INLAND	110,0	+7,3	+1,2	108,7	+5,2	+2,8	107,4	+10,2	108,4	+6,3	
		AUSLAND	152,5	+25,4	+16,4	132,2	-8,0	+2,2	136,4	+18,3	142,4	+6,7	

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGS- UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

BUNDESBEREICH

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. V.J.	2000 2. V.J.	2000 3. V.J.	VERAENDERUNG IN % 3. V.J 2000 GEGEN		1999 1. H.J.	1999 2. H.J.	2000 1. H.J.	VERAENDERUNG IN % 1. H.J 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					3. V.J 1999	2. V.J 2000				1. H.J 1999	2. H.J 1999				
117,6	+6,3	114,6	125,6	126,3	+10,2	+0,6	109,3	116,5	125,5	+14,8	+7,7	110,4	112,9	+2,3	D
106,9	+3,2	103,6	109,6	109,6	+6,9	-	99,9	104,7	109,4	+8,5	+4,5	102,6	102,3	-0,3	
136,0	+11,0	133,4	159,0	155,0	+16,2	+1,3	125,3	136,7	152,9	+22,0	+11,9	123,8	131,0	+6,8	
115,6	+7,0	110,1	123,7	123,5	+12,2	-0,2	105,8	113,2	122,5	+15,8	+8,2	107,4	109,5	+2,0	VORL.
106,7	+3,0	104,4	112,4	112,4	+7,7	-	96,7	106,1	111,2	+11,5	+4,8	102,8	102,9	+0,1	
129,5	+14,8	121,4	146,3	145,6	+18,9	-0,5	117,8	127,4	145,1	+23,2	+13,9	116,5	122,6	+5,2	
122,8	+7,2	121,5	136,0	134,3	+10,5	-1,2	113,7	123,5	134,1	+17,9	+8,6	116,6	118,6	+1,7	INV.
110,4	+7,5	106,3	115,2	112,8	+6,1	-2,1	101,5	106,1	113,0	+11,3	+4,5	104,9	104,8	-0,1	
138,9	+6,8	142,5	164,8	164,0	+15,1	-0,5	130,8	144,8	163,2	+25,0	+12,7	132,7	137,7	+3,8	
125,6	+4,5	117,6	126,9	126,7	+7,7	-0,2	118,8	121,0	129,0	+8,6	+6,6	112,2	119,9	+6,9	GEBR.
102,2	-4,8	96,3	104,6	98,9	+2,7	-6,4	104,1	99,9	109,9	+2,7	+8,1	101,9	101,5	-0,4	
159,4	+14,9	148,3	159,1	166,7	+12,4	+4,8	136,8	153,0	160,7	+14,9	+5,0	127,2	146,4	+15,1	
93,2	-0,9	105,6	85,8	105,3	-0,3	+22,7	96,7	97,1	97,4	+0,7	+0,3	97,2	96,9	-0,3	VERB.
88,0	-3,6	96,9	77,7	92,8	-4,2	+19,4	86,8	90,0	87,5	-2,6	-2,8	92,9	89,9	-3,2	
106,5	+5,3	128,0	106,4	137,2	+7,2	+28,9	114,2	115,4	122,7	+7,4	+6,3	108,2	114,8	+6,1	
84,4	-5,6	104,1	75,6	103,8	-0,3	+37,3	92,9	90,3	94,4	+1,6	+4,5	97,2	91,6	-5,8	DB
80,2	-7,5	96,0	69,9	92,6	-3,5	+32,5	87,0	84,1	85,8	-1,3	+2,1	91,7	85,6	-6,7	
96,3	-0,7	128,1	91,1	135,1	+7,1	+46,3	109,0	107,2	117,8	+6,1	+3,9	112,6	106,1	-4,0	
91,5	-9,7	85,4	88,8	87,2	+2,1	-1,6	90,3	86,3	83,1	+3,1	+7,9	85,5	89,3	-7,5	17
82,9	-13,2	78,8	78,3	78,2	-0,8	-0,1	83,4	78,7	82,3	-1,3	+4,6	89,8	81,0	-6,8	
113,5	-2,2	102,4	115,0	110,2	+7,6	-4,2	106,2	106,9	120,8	+11,6	+14,1	112,5	107,0	-4,9	
75,1	+1,9	128,7	58,3	125,8	-2,3	+115,8	98,2	95,5	98,0	-0,2	+0,5	99,6	95,8	-3,8	18
76,7	+1,6	117,8	59,3	110,8	-6,1	+86,5	91,7	90,9	90,4	-1,4	-0,6	95,3	91,3	-4,2	
70,2	+2,8	161,9	55,0	172,5	+6,5	+213,6	110,1	109,2	113,3	+2,9	+3,8	112,6	108,7	-2,6	
112,4	-0,4	114,7	78,5	117,0	+2,0	+49,0	102,9	99,9	101,3	-1,6	+1,4	104,2	101,4	-2,7	DC
102,9	-2,7	112,0	89,4	112,5	+0,4	+62,1	97,8	94,2	93,6	-4,3	-0,6	100,5	98,0	-4,5	
144,8	+5,8	124,0	106,6	133,0	+7,3	+21,4	120,4	119,7	127,8	+8,1	+8,8	116,8	120,1	+2,8	
102,9	+1,0	97,2	95,2	92,8	-4,5	-2,5	92,2	98,3	93,0	+0,9	-5,4	94,2	95,3	+1,2	DD
97,6	-0,8	93,1	89,3	85,8	-7,0	-1,9	88,1	93,9	88,3	-2,0	-8,1	91,3	91,0	-0,3	
159,9	+14,5	141,3	170,1	158,6	+13,0	-6,2	137,0	146,7	166,8	+21,0	+13,8	125,3	141,4	+12,8	
109,0	+7,6	103,5	113,6	111,8	+8,0	-1,6	99,7	107,2	112,1	+12,4	+4,6	98,7	103,5	+4,9	DE
104,1	+3,9	96,4	105,5	105,9	+7,6	+0,4	96,8	102,6	104,5	+9,1	+1,9	96,5	99,2	+2,8	
126,8	+20,6	121,3	142,6	132,7	+9,4	-6,9	113,7	123,6	139,3	+22,5	+12,7	106,5	118,7	+11,5	
105,1	+8,9	102,8	117,8	113,3	+10,2	-3,8	98,5	104,3	115,2	+17,0	+10,5	97,5	101,4	+4,0	21
99,2	+4,9	96,6	106,9	106,3	+10,0	-0,6	92,9	96,4	105,4	+13,5	+7,1	94,3	95,6	+1,4	
118,4	+17,5	116,9	142,5	129,1	+10,4	-9,4	111,4	117,7	137,2	+23,2	+16,6	104,7	114,5	+9,4	
120,6	+17,3	117,6	144,6	130,9	+11,3	-9,5	111,6	119,8	140,0	+25,4	+16,9	107,7	115,7	+7,4	21.1
111,7	+14,7	106,6	128,1	118,9	+12,6	-6,4	99,6	109,8	125,2	+25,7	+13,9	101,5	104,7	+3,2	
131,3	+20,0	130,7	164,5	144,0	+10,2	-12,5	126,1	131,8	157,9	+25,2	+20,0	115,1	128,8	+11,9	
89,1	+1,7	91,2	96,9	96,6	+9,2	+2,8	88,4	92,3	95,8	+8,4	+3,8	89,5	90,3	+0,9	21.2
92,7	-0,5	91,3	95,7	99,2	+6,7	+3,7	89,4	92,4	95,0	+6,3	+2,8	90,5	90,9	+0,4	
94,6	+11,7	91,2	101,7	101,4	+11,2	-0,3	84,2	91,8	99,1	+17,7	+8,0	86,3	88,0	+3,2	
114,9	+6,0	104,5	107,3	109,5	+4,8	+2,1	101,5	111,6	107,5	+5,9	-3,7	100,6	106,5	+5,9	22
109,6	+2,9	100,8	103,8	105,4	+4,8	+1,5	99,2	107,4	103,4	+4,2	-3,7	99,1	103,3	+4,2	
171,4	+33,5	145,2	143,6	152,5	+5,0	+6,2	126,3	155,6	150,6	+19,2	-3,2	116,5	141,0	+21,0	
107,7	+7,5	102,4	116,2	115,5	+12,6	-0,6	101,7	104,9	116,0	+14,1	+10,6	102,5	103,3	+0,8	DB
99,4	+2,5	94,8	104,1	102,5	+6,1	-1,5	92,7	96,8	102,8	+10,9	+8,4	98,1	94,6	-1,6	
117,4	+12,9	111,3	130,1	130,6	+17,3	+0,4	112,2	114,4	131,3	+17,0	+14,8	110,1	113,3	+2,9	
112,0	+17,0	100,9	124,3	123,5	+22,4	-0,6	98,0	106,2	123,2	+25,7	+16,0	101,1	102,1	+1,0	24.1
105,5	+11,4	95,0	117,5	118,2	+23,1	+0,6	90,8	100,6	115,4	+27,4	+14,7	97,2	95,6	-1,6	
117,4	+21,5	105,0	129,9	126,1	+22,0	-1,4	104,4	110,8	129,8	+24,3	+17,1	104,4	107,6	+3,1	
107,7	+1,2	110,9	108,7	113,0	+1,9	+4,0	110,1	110,3	112,0	+1,7	+1,5	105,7	110,2	+4,3	24.4
96,9	-2,1	94,1	91,3	91,9	-2,3	+0,7	96,8	96,5	91,8	-5,2	-4,9	97,5	96,6	-0,9	
122,2	+6,1	138,4	137,1	147,5	+6,8	+7,6	131,9	132,8	145,1	+10,0	+9,3	119,0	132,4	+11,3	
114,6	+3,9	109,0	116,4	113,4	+4,0	-2,6	103,8	109,1	114,2	+10,0	+4,7	104,8	106,5	+1,6	DM
106,8	+0,7	101,9	104,9	103,5	+1,6	-1,3	96,4	101,3	102,8	+6,6	+1,5	98,1	98,8	-0,3	
141,1	+12,0	130,3	150,8	149,2	+9,9	-5,0	126,0	132,6	148,1	+17,5	+11,7	121,9	129,3	+8,1	
114,1	+3,9	108,7	115,9	114,3	+5,2	-1,4	103,1	108,5	113,7	+10,3	+4,8	104,3	105,8	+1,4	25.2
105,4	+0,6	101,4	104,7	104,1	+2,7	-0,6	95,7	100,5	102,5	+7,1	+2,0	98,6	98,1	-0,5	
142,8	+13,2	132,8	152,6	147,8	+11,3	-3,1	127,4	134,8	150,6	+18,2	+11,7	123,1	131,1	+6,5	
100,5	+1,1	97,2	99,1	97,8	+0,6	-1,3	88,7	95,1	94,8	+6,9	-0,3	90,6	91,9	+1,4	DI
96,8	-0,6	95,2	92,2	92,6	-2,7	+0,4	83,6	90,9	95,2	+3,1	-5,2	86,8	87,2	+0,5	
112,1	+6,3	109,6	120,3	114,0	+10,0	-5,2	104,5	108,3	121,7	+16,5	+12,4	102,2	108,4	+4,1	
101,9	+2,6	95,4	101,7	100,4	+5,2	-1,3	92,1	97,6	100,5	+9,1	+3,0	89,1	94,8	+1,9	26.1
96,3	-0,7	92,9	94,2	95,4	+2,7	+1,3	87,1	94,0	91,8	+5,4	-2,3	89,7	90,5	+0,9	
110,7	+10,8	101,4	119,6	112,4	+10,8	-6,0	104,1	108,4	121,4	+16,6	+14,1	101,2	105,3	+4,1	
107,3	+2,9	105,0	114,1	113,5	+8,1	-0,5	99,6	106,5	114,5	+15,0	+7,5	104,5	103,0	-1,4	DJ
102,5	-0,3	99,7	106,5	107,3	+7,6	+0,8	95,5	100,9	107,0	+12,0	+6,0	100,8	98,2	-2,6	
121,6	+11,7	120,6	138,2	131,5	+9,0	-3,5	111,6	123,0	138,1	+22,0	+10,7	115,5	117,3	+1,6	

FRUEHERES
9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1985
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			2000			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		SEP.	SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN IVORJAHR!	OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN IVORJAHR!
				OCT. 1999	SEP. 2000			SEP. 1999	AUG. 2000				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	121,8	+16,0	+8,8	112,2	+6,8	-	117,8	+20,0	117,0	+10,9	
		INLAND	110,9	+10,2	+1,9	108,8	+9,0	+1,2	111,9	+18,9	109,9	+9,7	
		AUSLAND	142,6	+22,7	+20,2	118,6	+2,9	-2,1	129,0	+21,7	130,6	+12,8	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	97,9	+2,1	+2,5	95,5	+3,6	-2,7	104,8	+15,8	96,7	+2,8	
		INLAND	81,9	-0,6	-2,6	84,4	+10,4	-2,7	101,5	+17,1	83,2	+4,7	
		AUSLAND	109,6	+6,8	+12,2	97,7	-7,3	-3,0	110,6	+12,9	109,7	-0,3	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	138,5	+13,3	+5,5	129,4	+4,8	+8,1	127,4	+13,8	139,0	+6,9	
		INLAND	134,7	+16,7	+5,2	128,0	+6,6	+6,8	125,1	+13,9	131,4	+11,5	
		AUSLAND	142,9	+2,8	+6,2	134,6	-1,6	+12,8	136,7	+19,0	138,8	+0,7	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+10,9	+9,0	116,7	-3,5	+4,9	112,4	+7,0	118,5	+9,3	
		INLAND	109,5	+5,7	+0,8	108,6	+3,0	+9,9	104,5	+4,9	109,1	+4,4	
		AUSLAND	168,8	+29,0	+10,0	151,7	-19,4	+7,7	147,1	+14,6	159,3	+0,3	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	101,1	+2,8	-1,4	102,5	+2,8	+1,5	98,6	+1,8	101,8	+2,7	
		INLAND	96,8	+2,0	-4,3	99,1	+2,6	+2,6	89,9	+0,1	98,0	+2,3	
		AUSLAND	145,8	+7,7	+5,6	138,1	+5,3	-5,6	147,1	+14,7	142,0	+6,5	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	119,7	+14,1	-0,7	120,5	+8,0	+0,9	120,5	+16,3	120,1	+9,9	
		INLAND	107,3	+7,8	-3,7	111,4	+4,7	+1,9	108,5	+8,3	109,4	+6,2	
		AUSLAND	134,3	+20,7	+2,3	131,3	+7,4	+0,1	134,7	+29,9	132,8	+13,7	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	109,1	+14,6	-5,1	115,0	+3,0	-12,3	117,9	+17,9	112,1	+6,4	
		INLAND	98,7	+7,2	-4,3	103,1	+5,9	+0,7	109,1	+9,9	100,9	+6,4	
		AUSLAND	122,9	+23,6	-6,1	130,9	+0,1	-22,9	137,7	+27,0	126,9	+10,3	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	107,1	-2,0	+14,7	93,4	+13,9	+19,1	107,1	+9,9	100,3	+4,8	
		INLAND	87,5	+2,5	+4,3	83,9	+9,5	+23,9	91,8	-2,5	85,7	+5,8	
		AUSLAND	126,3	-4,8	+23,1	102,6	+17,4	+15,5	122,0	+9,2	114,5	+4,1	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	139,6	+26,9	+8,9	128,2	+21,5	-0,2	129,4	+22,7	133,9	+24,2	
		INLAND	124,9	+14,7	+8,7	114,9	+5,6	-13,5	117,1	+9,6	119,9	+10,1	
		AUSLAND	154,2	+38,8	+8,1	141,4	+38,4	+14,0	141,6	+36,0	147,8	+38,5	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	148,4	+19,7	-9,7	164,4	+20,1	+10,8	149,2	+21,6	156,4	+19,8	
		INLAND	127,5	+18,5	-2,3	130,5	+7,9	+8,2	119,1	+12,5	129,0	+12,0	
		AUSLAND	183,5	+23,6	-17,1	221,4	+36,2	+13,5	183,5	+33,3	202,5	+29,7	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	153,8	+21,5	+5,6	145,6	+8,4	+11,1	131,5	+17,9	149,7	+14,7	
		INLAND	143,0	+13,8	+2,4	139,6	-1,6	+7,6	128,1	+15,6	141,3	+5,6	
		AUSLAND	172,5	+34,6	+10,6	156,0	+28,5	+16,9	137,3	+22,0	164,3	+31,7	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	123,9	+9,4	-13,1	142,5	+16,8	+10,0	125,2	+12,1	133,2	+13,2	
		INLAND	113,8	+7,2	-4,8	119,5	+7,5	+8,1	111,0	+6,1	116,7	+7,4	
		AUSLAND	146,2	+12,9	-24,3	181,7	+32,1	+12,6	155,6	+22,5	168,5	+23,1	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,9	+5,4	-13,3	136,0	+14,6	+17,5	118,7	+7,4	127,0	+10,1	
		INLAND	108,7	+3,4	-2,4	112,4	+1,2	+7,5	108,9	+2,1	111,1	+2,3	
		AUSLAND	134,5	+8,6	-27,1	184,5	+37,3	+33,0	142,8	+16,6	159,5	+23,5	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	122,8	+10,8	-12,6	140,5	+19,0	+13,9	121,9	+12,4	131,7	+15,0	
		INLAND	115,2	+4,1	-8,1	125,3	+10,4	+9,8	115,8	+10,6	120,3	+7,3	
		AUSLAND	140,5	+28,5	-20,2	176,0	+36,3	+21,7	136,5	+15,8	158,3	+31,8	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	203,9	+36,5	-9,3	224,8	+24,4	+8,1	190,6	+39,3	214,4	+29,9	
		INLAND	173,4	+46,8	+0,8	172,1	+9,9	+8,6	150,1	+28,2	172,6	+25,4	
		AUSLAND	238,2	+29,7	-16,2	284,2	+36,8	+7,8	236,3	+48,7	261,2	+33,4	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	137,1	+16,8	-10,1	152,5	+25,7	+17,1	134,1	+19,5	144,8	+21,3	
		INLAND	108,7	+8,4	-3,5	112,8	+12,4	+8,4	104,6	+9,2	110,7	+10,4	
		AUSLAND	182,4	+25,9	-15,8	216,5	+39,8	+25,8	181,1	+30,9	189,5	+33,1	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	168,4	+8,8	+4,4	159,4	+2,7	+11,8	156,6	+11,1	162,9	+5,7	
		INLAND	123,8	-8,2	-1,4	125,3	+1,0	+7,1	129,8	+6,3	124,5	-3,8	
		AUSLAND	212,2	+22,9	+8,4	195,8	+3,9	+15,2	185,1	+14,8	204,0	+13,0	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	168,2	+11,1	+1,5	165,7	+10,3	+10,8	158,7	+10,1	167,0	+10,7	
		INLAND	128,3	+3,2	-0,1	128,4	+2,4	+2,6	133,3	+4,9	128,4	+2,8	
		AUSLAND	208,6	+18,5	+2,5	203,6	+16,1	+16,8	184,4	+14,3	208,1	+16,3	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	164,8	+10,4	-0,2	165,1	+10,1	+11,7	158,3	+8,8	165,0	+10,2	
		INLAND	110,4	+2,5	+0,3	110,1	-0,6	-1,7	121,6	+2,5	110,3	+0,9	
		AUSLAND	211,8	+14,2	-0,4	212,7	+15,6	+19,0	190,0	+12,6	212,3	+14,9	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,8	-5,3	+32,1	117,2	-37,9	+22,2	142,4	+18,4	136,0	-22,8	
		INLAND	96,8	-49,9	-10,3	107,9	-7,3	+51,3	110,1	+17,6	102,4	-33,9	
		AUSLAND	241,7	+102,3	+84,4	131,1	-56,8	-1,5	190,7	+19,2	186,4	-10,3	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	85,5	+257,7	+129,2	37,3	-44,3	+8,1	81,6	+60,9	61,4	+34,9	
		INLAND	71,1	+240,2	+137,8	29,9	-62,7	+182,1	36,5	+21,3	50,5	-0,2	
		AUSLAND	119,7	+281,2	+122,1	53,9	+37,5	-38,0	181,5	+88,7	86,8	+145,9	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	249,3	-20,8	+62,1	153,8	-51,8	+0,1	211,8	+15,1	201,6	-36,4	
		INLAND	161,1	-69,3	+18,1	138,8	-25,7	-9,0	216,3	+28,8	150,0	-57,9	
		AUSLAND	313,8	+95,1	+90,4	184,8	-60,4	+6,7	208,5	+6,5	238,3	-17,1	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	110,6	+1,3	+4,7	105,6	-1,9	+8,4	102,7	+9,2	108,1	-0,3	
		INLAND	109,0	-2,0	+3,1	99,8	-3,2	+6,7	98,7	+0,9	101,5	-2,6	
		AUSLAND	181,5	+18,8	+12,8	143,1	+5,0	+16,3	141,7	+14,8	152,3	+11,8	

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1999 (K299)
WERT

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1989 1. HJ	1989 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ99 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
105,9	+8,2	99,5	116,1	113,4	+14,0	-2,3	98,9	105,9	118,9	+23,9	+13,9	104,1	100,8	-3,2	27
100,6	+9,8	96,9	110,4	108,8	+13,5	-1,4	92,2	99,9	113,7	+23,9	+13,8	100,8	96,0	-4,8	
116,2	+18,5	106,5	126,8	122,2	+14,7	-3,8	104,1	115,8	130,1	+25,0	+12,3	110,2	110,0	-0,2	
85,9	+5,5	82,0	106,2	98,3	+6,8	-7,4	88,9	97,6	108,9	+22,5	+11,6	100,0	89,2	-6,8	27.1
82,5	+0,4	88,0	103,6	95,1	+6,1	-8,2	85,1	93,1	106,4	+25,0	+14,3	98,7	89,1	-10,6	
102,6	+15,9	100,0	111,1	104,6	+4,6	-5,9	98,3	106,4	113,7	+18,1	+6,9	100,6	101,3	+0,7	
120,5	-0,4	110,9	122,5	125,6	+13,9	+2,5	111,2	114,4	128,8	+14,0	+10,8	119,6	112,8	-5,7	27.5
115,4	-2,8	108,1	119,0	126,2	+15,7	+6,1	109,2	112,2	122,9	+12,5	+8,5	118,0	110,7	-6,2	
159,0	+7,7	117,4	136,1	123,1	+4,9	-6,9	118,4	122,3	140,8	+18,9	+15,1	125,3	120,3	-4,0	
108,4	-1,5	109,3	112,5	113,5	+3,8	+0,9	102,2	107,4	110,6	+8,2	+3,0	104,9	104,8	-0,1	28
109,6	-2,7	102,1	104,0	106,3	+4,1	+2,2	97,6	101,5	102,8	+5,3	+1,3	100,7	99,5	-1,2	
129,3	+3,0	140,7	149,8	144,9	+3,0	-3,9	122,2	133,2	144,9	+18,6	+6,8	123,1	127,7	+3,7	
98,5	+2,4	102,2	97,9	103,3	+1,1	+5,5	93,9	98,9	95,8	+2,0	-3,1	92,1	96,4	+4,7	28.1
94,9	+0,5	98,9	93,9	97,9	-1,0	+4,3	91,0	96,1	91,4	+0,4	-4,9	90,0	93,6	+4,0	
135,4	+18,5	136,2	138,6	158,8	+17,3	+15,3	123,1	127,2	140,9	+14,5	+10,8	113,4	125,1	+10,3	
104,9	+1,7	104,6	120,2	120,4	+15,1	+0,2	102,9	108,0	120,7	+17,3	+11,8	110,2	105,5	-4,3	OK
99,5	-4,5	100,8	107,5	109,7	+6,8	+2,0	98,6	102,3	108,1	+6,8	+5,7	105,4	100,4	-4,7	
111,3	+9,2	108,1	135,2	132,9	+21,8	-1,7	108,0	114,8	136,8	+26,8	+18,1	115,8	111,4	-3,8	
85,2	+1,7	102,2	114,4	120,4	+17,8	+5,2	99,8	102,0	118,1	+18,3	+15,8	108,2	100,9	-6,7	29.1
92,1	-4,4	94,0	102,2	102,9	+8,5	+0,7	94,0	94,5	103,9	+10,5	+8,9	102,5	94,2	-8,1	
98,4	+10,3	113,2	130,8	143,9	+27,1	+10,0	107,5	112,2	137,1	+27,5	+22,2	115,9	109,9	-5,2	
109,3	-15,3	79,2	98,4	85,8	+8,3	-13,7	113,9	97,4	117,8	+3,4	+20,9	108,8	105,7	-2,8	29.3
85,4	-28,4	71,4	84,8	72,9	+2,1	-14,0	107,1	96,9	101,9	-4,9	+17,3	94,2	97,0	+3,0	
132,6	-3,4	86,8	113,5	98,4	+13,4	-13,3	120,7	107,7	133,1	+10,3	+23,6	123,1	114,2	-7,2	
110,0	-4,3	100,7	126,5	133,9	+33,0	+5,8	107,1	108,9	125,5	+17,2	+15,2	115,8	108,0	-6,7	29.4
108,9	-6,8	103,8	113,0	124,3	+19,7	+10,0	107,9	105,6	112,3	+4,1	+6,3	117,5	108,8	-8,1	
111,1	-2,1	97,6	139,8	143,4	+46,9	+2,6	106,2	112,1	136,5	+30,4	+23,6	114,2	108,2	-4,4	
124,0	+17,5	128,3	141,2	150,9	+19,5	+6,9	112,5	129,4	138,4	+23,0	+7,0	108,9	120,9	+11,0	DL
108,4	+12,4	113,3	116,4	124,5	+9,9	+7,0	101,6	115,2	115,1	+13,3	-0,1	100,0	108,4	+8,4	
146,5	+24,5	148,0	182,9	185,4	+32,0	+6,8	130,7	163,4	177,6	+36,9	+15,8	123,8	142,0	+14,7	
126,6	+48,2	122,8	122,4	136,7	+11,3	+11,7	103,4	125,4	125,1	+21,0	-0,2	104,7	114,4	+9,3	30
125,7	+71,0	130,7	121,2	133,6	+2,2	+10,2	98,5	131,5	122,9	+24,8	-6,5	97,8	115,0	+17,6	
128,2	+20,7	109,0	124,6	142,0	+30,3	+14,0	111,7	114,9	129,0	+15,5	+12,3	118,7	113,3	-2,9	
113,3	+7,4	115,9	121,5	132,4	+14,2	+8,0	109,4	116,7	121,9	+11,4	+4,5	108,7	113,0	+5,9	31
108,2	+4,3	107,7	106,5	115,6	+7,3	+6,5	102,7	108,7	108,2	+5,4	-0,5	101,9	105,7	+3,7	
128,6	+13,3	133,2	149,3	168,2	+26,3	+12,7	123,6	139,9	151,1	+22,2	+12,8	117,1	128,8	+10,0	
111,9	+2,7	115,0	115,8	124,5	+8,3	+7,5	108,0	113,5	115,9	+7,3	+2,1	113,9	110,8	-2,7	31.2
106,1	+0,4	108,8	103,8	111,7	+2,7	+7,6	102,4	107,0	104,1	+1,7	-2,7	109,9	104,7	-4,7	
123,8	+6,8	127,9	140,4	150,7	+17,8	+7,3	119,8	126,9	140,2	+17,2	+10,5	122,1	123,3	+1,0	
110,8	+13,3	110,2	121,8	128,3	+16,4	+5,3	107,3	113,4	118,5	+10,4	+4,5	100,8	110,3	+9,4	31.6
110,7	+13,3	106,8	118,5	118,5	+11,0	-	102,2	111,1	114,2	+11,7	+2,8	98,7	108,7	+8,1	
111,1	+13,4	118,2	128,4	161,0	+27,9	+16,8	118,9	118,7	128,4	+8,0	+8,2	106,7	118,8	+12,4	
149,4	+35,3	157,4	199,6	203,3	+29,2	+5,0	124,4	163,4	182,1	+46,4	+11,4	113,8	143,9	+28,4	32
118,9	+25,8	135,1	146,0	180,2	+18,6	+8,7	107,8	136,4	141,2	+31,0	+3,5	98,7	122,1	+28,3	
183,7	+43,2	182,5	247,1	252,0	+36,1	+2,0	143,0	193,9	228,1	+69,5	+17,6	132,9	168,5	+28,8	
117,4	+7,9	115,4	134,0	138,8	+20,3	+3,6	109,7	120,6	131,3	+19,7	+8,9	109,9	115,1	+4,7	33
100,3	+0,2	97,5	104,8	107,0	+6,7	+2,1	94,3	102,6	102,7	+8,9	+0,1	99,7	98,4	-1,3	
144,9	+17,8	144,1	180,4	189,5	+31,5	+5,0	134,4	149,4	176,8	+31,5	+18,3	126,3	141,9	+12,4	
152,9	+7,1	142,6	160,0	151,5	+6,2	-5,3	138,3	146,0	157,5	+13,9	+7,9	134,9	142,1	+5,3	DM
134,6	+10,3	117,4	139,7	121,5	+3,5	-13,0	122,4	121,0	136,0	+10,3	+11,6	122,2	121,7	-0,4	
172,6	+4,7	169,6	181,7	183,5	+6,2	+1,0	155,1	172,7	181,4	+17,0	+5,0	148,4	163,9	+10,4	
151,4	+5,3	143,0	158,0	156,7	+8,6	-0,8	143,5	146,7	158,1	+10,2	+7,8	133,7	145,1	+8,5	34
124,3	-4,3	121,5	138,5	127,6	+5,0	-7,9	130,4	123,0	137,0	+6,1	+11,4	123,9	128,7	+2,3	
179,0	+13,4	184,9	177,9	186,2	+12,9	+4,7	156,6	170,7	179,5	+14,6	+5,2	143,6	163,7	+14,0	
149,3	+2,8	143,9	156,9	156,7	+8,9	-0,1	145,7	146,7	158,0	+8,4	+7,7	134,5	146,2	+8,7	34.1
107,7	-11,9	108,4	128,7	112,7	+3,0	-12,4	125,1	106,9	127,9	+2,2	+16,4	118,6	117,5	-0,9	
186,4	+12,3	173,9	181,2	194,9	+12,1	+7,6	163,5	178,7	184,0	+12,5	+3,0	148,3	171,1	+15,4	
163,4	+20,5	139,8	173,5	116,6	-16,6	-32,8	103,3	141,4	153,2	+48,3	+8,3	143,0	122,4	-14,4	35
183,2	+151,6	83,9	146,4	88,8	-7,8	-40,7	76,8	108,7	123,9	+61,3	+12,9	112,5	93,3	-17,1	
119,5	-46,4	206,0	213,8	181,2	-22,5	-24,6	142,8	186,5	197,0	+36,0	+4,5	186,5	166,6	-12,1	
23,9	-61,4	31,7	46,4	77,1	+149,2	+68,2	64,6	58,0	83,3	+28,9	+43,6	80,5	61,3	-23,9	35.1
20,9	+122,3	36,6	32,6	17,7	-51,6	-65,7	26,3	33,3	40,2	+42,0	+20,7	31,3	30,8	-1,6	
31,4	-82,2	21,8	77,4	206,1	+864,6	+188,9	144,2	112,7	178,6	+23,9	+58,5	186,8	128,4	-32,0	
314,8	+50,0	231,5	312,0	144,4	-37,6	-53,7	138,5	227,1	239,2	+72,7	+5,3	206,0	182,8	-11,9	35.3
525,1	+289,0	143,3	347,2	137,7	-3,9	-60,3	120,6	218,9	264,7	+118,5	+20,9	210,1	189,7	-19,2	
160,8	-98,3	286,0	286,2	149,3	-48,6	-47,8	151,6	233,1	220,6	+45,5	-5,4	203,1	182,3	-5,3	
109,2	-0,8	98,4	98,4	97,8	+1,5	-0,6	98,4	100,6	103,7	+4,3	+3,1	100,3	100,0	-0,3	36.1
105,1	-2,1	82,9	82,1	82,5	-0,4	+0,4	85,8	96,9	87,8	+2,1	+0,9	88,2	86,4	-1,8	
136,0	+7,0	120,1	140,0	133,2	+10,9	-4,9	123,0	124,9	142,7	+16,0	+14,3	114,8	124,0	+6,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	VERÄNDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
		2000 OKT.	2000		2000 SEP.	2000		JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DURCH- SCHNITT 2000 OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000					
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,0	+8,6	-0,9	129,1	+4,1	+6,9	129,5	+10,8	127,6	+6,9
		INLAND	109,6	+2,2	-1,5	111,9	+1,1	+4,1	108,5	+6,0	110,5	+1,7
		AUSLAND	166,8	+17,4	-0,1	156,9	+7,8	+9,2	149,0	+17,1	166,9	+12,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,2	+5,9	-0,8	126,2	+4,8	+5,4	122,6	+10,1	125,7	+5,4
		INLAND	113,7	+1,9	-0,1	113,8	+0,8	+3,6	112,2	+6,3	113,8	+1,9
		AUSLAND	146,0	+12,8	-1,9	150,8	+11,3	+8,3	143,5	+16,7	149,4	+11,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,1	+13,8	+0,9	134,9	+3,8	+6,9	130,7	+14,7	136,5	+8,6
		INLAND	113,2	+4,3	-1,7	116,1	+4,4	+5,3	111,3	+9,3	114,2	+4,4
		AUSLAND	167,7	+24,2	+3,3	162,3	+3,4	+6,4	157,5	+20,8	166,0	+13,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,9	+6,9	+0,7	127,0	+4,4	+12,6	121,5	+6,7	127,5	+6,6
		INLAND	99,8	+1,9	-0,5	100,3	-1,0	+8,9	99,8	+1,8	100,1	+0,2
		AUSLAND	168,4	+12,0	+1,9	166,3	+9,5	+16,8	152,7	+11,6	166,9	+10,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,8	+2,9	-14,6	103,8	-0,6	+0,5	97,1	-0,1	101,8	+0,9
		INLAND	83,3	-3,5	-12,6	95,3	-6,2	-2,9	86,9	-3,8	89,3	-6,1
		AUSLAND	120,5	+16,2	-17,9	146,7	+14,9	+6,5	123,3	+7,5	133,6	+15,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,6	+3,9	-20,4	110,1	-3,3	-5,9	96,3	+1,2	98,9	-0,2
		INLAND	81,0	+1,5	-18,7	95,6	-5,3	-3,8	86,9	-1,9	90,3	-2,4
		AUSLAND	105,9	+8,3	-23,9	139,1	+1,0	-8,9	122,2	+7,6	122,5	+4,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	98,6	+7,1	+1,0	97,6	-1,9	+19,0	92,0	+2,9	98,1	+2,4
		INLAND	87,1	+4,4	-0,1	87,2	-3,9	+17,2	81,8	-0,6	87,2	+0,1
		AUSLAND	128,0	+12,1	+3,0	124,3	+2,0	+22,5	118,3	+10,1	126,2	+6,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	73,0	-1,5	-42,4	128,7	-4,7	-22,5	101,9	-1,1	99,9	-3,5
		INLAND	73,1	-2,8	-36,7	115,4	-6,6	-17,7	93,3	-3,3	94,3	-6,1
		AUSLAND	72,7	+2,8	-56,0	161,4	-0,1	-31,1	128,1	+4,1	117,1	+0,8
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	124,5	+12,9	-11,5	140,6	+2,2	+17,1	106,2	+0,5	132,6	+6,9
		INLAND	108,7	+7,9	-16,1	129,5	-1,9	+8,3	96,6	-2,1	119,1	+2,3
		AUSLAND	178,5	+24,8	-0,1	178,7	+13,8	+46,6	132,5	+7,8	178,6	+18,9
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,2	-7,7	-1,0	98,2	-7,8	+5,0	95,3	-2,0	98,7	-7,8
		INLAND	91,3	-8,9	-1,8	89,0	-5,2	+4,3	89,2	-4,3	92,2	-6,5
		AUSLAND	172,5	+7,0	+3,7	166,4	+1,6	+8,8	161,0	+14,8	169,5	+4,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	118,6	+4,6	+5,0	112,9	-0,4	+4,9	112,9	+5,4	115,8	+2,1
		INLAND	111,4	+3,3	+3,8	107,3	+0,3	+3,9	105,9	+4,0	109,4	+1,9
		AUSLAND	144,2	+8,0	+8,7	132,7	-2,4	+7,9	137,9	+9,7	136,5	+2,8
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	118,0	+4,6	+6,3	111,0	-3,2	+1,5	116,2	+6,0	114,5	+0,6
		INLAND	109,3	+2,6	+4,9	104,2	-3,6	-0,8	107,7	+4,6	106,8	-0,5
		AUSLAND	137,7	+8,5	+9,0	126,3	-2,6	+6,0	135,2	+8,8	132,0	+2,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	141,0	+4,9	+10,0	128,2	-5,0	+3,3	140,5	+8,1	134,6	-0,1
		INLAND	128,9	+1,7	+8,2	118,0	-6,3	-1,0	129,2	+6,5	123,5	-2,3
		AUSLAND	155,4	+8,4	+10,7	140,4	-3,6	+8,1	154,1	+7,7	147,9	+2,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,0	+4,4	+2,6	97,5	-1,4	-0,3	97,1	+3,9	98,8	+1,4
		INLAND	98,9	+3,3	+2,1	96,9	-1,7	-0,5	96,3	+1,9	97,9	+0,7
		AUSLAND	104,8	+8,8	+4,7	100,1	+0,3	+0,6	100,1	+12,2	102,5	+4,5
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON SPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	119,5	+4,5	+3,3	115,7	+4,0	+10,3	108,0	+4,4	117,6	+4,3
		INLAND	113,9	+4,2	+2,7	110,9	+4,9	+9,5	103,8	+3,3	112,4	+4,6
		AUSLAND	179,4	+6,3	+7,3	167,2	-1,4	+16,9	152,7	+14,3	173,3	+2,4
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,4	+4,3	-1,5	117,2	+6,1	+6,3	115,0	+7,8	116,3	+5,2
		INLAND	100,8	-2,5	-1,5	102,3	-1,5	+0,8	103,2	+3,7	101,6	-2,0
		AUSLAND	132,3	+11,3	-1,6	134,5	+13,9	+11,9	128,5	+11,6	133,4	+12,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,6	+2,4	-0,4	125,1	+6,6	+4,3	125,2	+10,6	124,9	+4,5
		INLAND	116,2	-2,4	-1,3	117,7	+2,8	-1,3	120,6	+6,6	117,0	+0,1
		AUSLAND	131,6	+6,1	+0,2	131,3	+9,9	+6,1	129,1	+12,2	131,5	+6,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,2	+5,3	-8,2	117,9	+8,9	+17,9	106,3	+0,9	113,1	+7,1
		INLAND	88,6	-6,6	-4,2	92,5	-6,5	+7,4	87,5	-5,7	90,6	-6,0
		AUSLAND	140,1	+20,9	-12,2	159,5	+27,3	+30,0	137,0	+8,7	149,8	+24,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,7	+2,7	+2,7	116,6	-1,4	+5,5	114,8	+5,3	118,2	+0,6
		INLAND	107,4	-0,1	+1,5	105,8	-3,6	+4,8	103,6	+2,4	106,8	-1,9
		AUSLAND	156,3	+8,6	+5,1	148,7	+3,3	+7,0	148,2	+12,0	152,5	+6,0
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,7	+3,0	+2,4	116,9	-0,4	+5,2	114,5	+5,2	118,3	+1,3
		INLAND	107,1	-0,2	+0,8	106,3	-2,5	+4,3	103,5	+2,5	106,7	-1,4
		AUSLAND	181,1	+10,7	+6,2	151,7	+4,8	+7,4	150,4	+11,9	156,4	+7,7
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,3	-1,2	+0,9	101,4	-6,1	+2,6	98,6	+3,8	101,9	-3,7
		INLAND	95,0	-5,5	-	95,0	-8,7	-2,0	92,0	+0,4	95,0	-7,1
		AUSLAND	124,9	+10,8	+3,0	121,3	+1,1	+15,9	119,1	+12,7	123,1	+6,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,7	+3,6	+2,1	109,4	-0,8	+5,1	105,9	+6,9	110,6	+1,4
		INLAND	106,2	-0,5	+2,7	102,4	-3,8	-1,1	100,2	+4,2	103,8	-2,2
		AUSLAND	127,1	+12,7	+0,9	126,0	+5,4	+18,4	118,4	+12,3	126,6	+9,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,3	+8,2	+6,3	108,5	-5,0	+2,1	111,7	+7,0	112,4	+0,4
		INLAND	106,9	+2,8	+1,2	104,6	+0,9	+2,3	104,9	+6,1	105,3	+1,8
		AUSLAND	142,6	+14,1	+15,0	124,0	-16,9	+1,7	131,3	+8,1	133,3	-2,8

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

BUNDESBEZIEH

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
116,9	+6,5	114,2	122,8	122,9	+7,6	+0,1	108,9	115,9	123,2	+12,7	+6,3	108,3	112,6	+3,0	D
107,2	+3,8	104,9	106,5	106,0	+3,5	-0,5	100,6	105,2	108,6	+8,0	+3,2	102,3	102,9	+0,6	
193,6	+10,8	131,4	147,3	146,3	+12,9	+0,7	124,1	134,3	148,1	+19,3	+10,3	121,4	129,2	+8,4	
118,2	+7,2	113,2	123,0	121,6	+7,4	-1,1	109,4	115,9	122,7	+12,2	+5,9	108,8	112,7	+3,6	VORL.
111,8	+9,0	107,8	112,6	111,6	+5,5	-0,9	103,5	108,1	112,2	+8,4	+2,8	104,8	106,3	+1,4	
131,4	+15,0	123,9	143,7	141,5	+14,2	-1,5	121,2	129,4	143,7	+18,6	+11,1	116,6	126,3	+7,5	
119,6	+7,6	118,6	131,6	130,2	+8,8	-1,2	110,6	120,4	130,0	+17,5	+8,0	113,4	115,6	+1,9	INV.
108,5	+8,7	104,7	113,2	111,3	+6,3	-1,7	99,2	105,5	111,0	+11,9	+4,2	102,5	102,9	+0,4	
136,0	+6,5	137,8	157,4	156,3	+13,4	-0,7	126,4	139,7	156,3	+23,7	+11,9	128,6	133,0	+3,4	
119,7	+3,5	112,1	119,5	118,7	+5,9	-0,7	113,9	115,3	121,6	+6,9	+5,6	108,2	114,6	+5,9	GEBR.
96,5	-4,9	92,7	100,1	94,6	+2,0	-5,5	100,5	95,2	102,4	+1,9	+7,6	98,6	97,9	-0,7	
150,3	+13,0	140,1	147,6	153,5	+9,6	+4,0	133,0	144,2	149,7	+12,6	+3,8	122,1	138,6	+13,5	
91,2	-0,9	103,6	83,9	102,5	-1,1	+23,0	94,9	95,2	94,9	-	-0,3	95,5	95,0	-0,5	VERB.
86,3	-3,6	95,3	75,9	90,5	-5,0	+19,2	88,5	88,4	86,6	-3,3	-3,2	91,5	88,5	-3,3	
103,7	+5,3	125,0	102,4	133,2	+6,8	+30,1	111,3	112,3	118,8	+6,7	+5,8	106,7	111,8	+5,8	
84,3	-5,5	103,9	75,3	103,3	-0,6	+37,2	82,7	90,1	94,2	+1,6	+4,6	97,0	91,4	-5,8	DB
79,8	-7,6	85,4	89,5	91,8	-3,8	+32,1	86,8	83,6	85,4	-1,4	+2,2	91,4	85,1	-6,9	
96,9	-0,3	127,1	91,1	136,4	+6,5	+48,8	108,8	108,1	118,4	+8,0	+9,5	112,5	108,9	-3,2	
92,1	-8,0	85,9	89,7	87,1	+1,4	-1,8	90,6	86,8	93,4	+3,1	+7,6	95,1	89,7	-6,7	17
83,4	-12,6	79,2	78,5	78,3	-1,1	-0,3	83,7	79,1	82,7	-1,2	+4,6	88,5	81,4	-8,0	
114,2	-1,8	102,9	114,8	109,6	+6,5	-4,5	108,5	106,6	121,1	+11,8	+13,6	111,9	107,5	-3,9	
74,1	+1,0	127,7	57,5	124,9	-2,2	+117,2	95,5	94,6	95,2	-0,3	+0,6	99,6	95,0	-4,6	18
75,2	+0,3	115,9	58,2	108,8	-6,1	+88,8	90,3	89,4	88,9	-1,6	-0,6	95,0	89,9	-5,4	
70,7	+3,1	163,8	56,3	174,2	+6,3	+215,0	111,4	110,4	114,3	+2,6	+3,5	113,4	110,9	-2,2	
110,3	+0,1	112,8	78,8	114,3	+1,3	+48,8	101,4	98,2	99,1	-2,3	+0,9	102,0	99,8	-2,2	OC
100,7	-2,3	108,9	67,6	108,8	-0,1	+62,4	99,1	92,2	91,3	-5,0	-1,0	98,3	94,2	-4,2	
149,3	+6,6	122,9	106,3	129,9	+6,7	+19,9	119,5	118,8	126,2	+5,6	+6,2	114,3	119,2	+4,3	
106,4	+3,4	99,9	98,9	94,4	-5,5	-2,6	94,3	101,3	95,2	+1,0	-6,0	95,1	97,8	+2,8	DO
101,3	+1,7	96,2	90,5	89,9	-7,6	-1,8	90,4	97,2	89,0	-1,5	-8,4	82,4	93,8	+1,5	
161,2	+16,3	140,8	166,0	154,6	+9,8	-6,9	136,6	146,5	162,3	+18,8	+11,5	124,5	141,1	+13,3	
113,4	+6,7	106,8	113,6	109,8	+0,9	-3,3	105,2	112,0	113,5	+7,9	+1,3	103,6	106,6	+4,8	DE
107,8	+2,5	103,0	106,6	104,3	+1,3	-1,2	100,3	106,7	106,7	+5,4	-0,9	101,3	103,5	+2,2	
133,5	+21,1	129,4	141,8	129,2	-0,2	-8,9	122,6	130,8	141,3	+15,3	+8,0	111,8	128,7	+13,3	
112,8	+8,4	111,8	118,7	111,2	-0,5	-6,3	107,9	112,5	118,4	+9,7	+5,2	104,9	110,2	+5,1	21
106,5	+4,4	105,1	108,4	104,9	-0,2	-3,2	101,4	106,2	108,8	+7,3	+2,4	101,6	103,8	+2,2	
126,9	+16,7	126,9	141,6	126,2	-1,3	-11,6	122,5	126,7	139,9	+14,2	+10,4	112,3	124,6	+11,0	
134,4	+15,3	133,3	147,1	129,7	-3,5	-12,5	127,7	134,1	146,4	+14,6	+9,2	121,1	130,9	+8,1	21.1
126,8	+12,1	123,4	139,6	120,1	-2,7	-10,1	115,7	125,5	133,7	+15,6	+6,5	116,9	120,6	+3,2	
143,4	+18,7	146,1	163,2	138,9	-4,3	-14,9	142,0	144,5	161,5	+13,7	+11,8	126,2	143,2	+13,5	
95,8	+1,6	95,0	96,4	97,4	+2,5	+1,0	92,3	95,5	96,4	+4,4	+0,9	92,2	93,9	+1,8	21.2
96,7	-0,5	95,5	95,2	96,9	+1,5	+1,6	93,8	98,0	95,7	+2,0	-0,3	93,6	94,9	+1,4	
96,3	+11,8	93,1	101,3	99,7	+7,1	-1,8	86,1	93,8	98,5	+15,8	+6,3	88,5	89,9	+3,9	
114,4	+4,3	104,1	106,8	107,6	+3,4	+1,7	101,1	111,2	106,2	+5,0	-4,5	101,6	106,1	+4,4	22
109,3	+0,5	100,5	102,3	103,6	+3,1	+1,3	99,1	107,2	102,2	+3,1	-4,7	100,9	103,1	+2,2	
168,8	+42,1	142,4	143,0	150,9	+6,0	+5,5	123,2	152,9	149,1	+21,0	-2,5	108,0	138,1	+26,7	
110,6	+7,5	106,3	114,9	112,9	+6,2	-1,7	106,3	107,9	115,9	+9,0	+7,4	104,0	107,1	+3,0	DB
109,4	+2,8	100,2	104,6	101,5	+1,3	-3,0	98,5	101,1	104,4	+6,0	+3,3	98,5	99,8	+1,3	
116,9	+12,7	113,4	126,8	126,0	+11,1	-0,8	115,3	115,8	129,2	+12,1	+11,6	110,3	115,6	+4,8	
121,7	+15,0	113,1	125,5	121,8	+7,7	-2,9	111,9	116,4	127,0	+13,5	+9,1	108,4	114,1	+5,3	24.1
119,1	+9,0	112,9	121,6	118,3	+4,8	-2,7	106,6	115,0	122,4	+12,7	+6,4	107,9	111,8	+3,6	
124,0	+20,6	113,4	128,8	124,8	+10,1	-3,1	114,6	117,6	130,8	+14,1	+11,2	108,9	116,1	+6,6	
102,8	+1,5	106,1	102,6	106,4	+0,3	+3,7	105,4	106,3	106,0	+0,6	+0,7	101,0	105,4	+4,4	24.4
94,9	-1,9	90,7	96,9	87,3	-3,7	+0,5	93,5	92,8	87,5	-6,4	-5,7	93,8	89,1	-0,7	
115,9	+6,4	131,3	128,3	137,6	+4,8	+7,2	125,0	125,8	136,3	+9,0	+8,3	112,9	125,4	+11,1	
116,6	+4,1	111,6	116,8	113,1	+1,3	-3,2	106,5	111,2	114,8	+7,8	+3,2	106,2	108,8	+2,4	OH
107,5	+0,6	104,1	105,2	103,1	-1,0	-2,0	98,7	103,0	103,3	+4,7	+0,3	100,7	100,9	+0,2	
149,9	+13,2	133,7	151,6	143,2	+7,1	-5,5	129,7	136,6	148,3	+15,1	+10,1	122,6	132,6	+8,2	
116,2	+4,1	111,6	116,0	113,5	+1,7	-2,2	106,1	110,7	114,1	+7,5	+3,1	105,8	108,4	+2,5	25.2
107,3	+0,5	104,0	104,9	103,5	-0,5	-1,3	98,4	102,5	102,9	+4,6	+0,4	100,1	100,4	+0,3	
146,5	+13,9	136,4	152,1	146,5	+7,4	-3,7	131,5	137,7	150,6	+14,5	+9,4	124,3	134,6	+8,3	
103,5	+2,1	100,1	101,6	100,3	+0,2	-1,3	91,1	97,8	97,2	+6,7	-0,6	92,3	94,5	+2,4	DI
100,5	+0,3	96,8	96,8	95,1	-2,7	+0,3	88,5	94,4	89,5	+3,5	-5,2	89,3	90,4	+1,2	
112,7	+7,2	104,0	119,7	113,2	+8,8	-5,4	105,4	108,4	121,1	+14,9	+11,7	101,7	106,9	+5,1	
107,8	+5,4	100,8	106,5	105,0	+4,2	-1,4	98,8	102,9	105,3	+6,8	+2,3	96,2	99,8	+3,7	26.1
106,7	+3,1	99,9	101,0	101,8	+1,9	+0,8	92,7	100,9	98,5	+6,3	-2,4	93,6	96,8	+3,4	
112,8	+11,0	103,1	119,7	112,8	+9,2	-5,9	108,8	107,6	121,6	+13,9	+13,0	102,4	107,2	+4,7	
108,6	+3,0	108,8	111,0	108,9	+2,0	-1,9	102,5	106,0	112,4	+9,7	+4,1	104,3	105,3	+1,0	DJ
103,0	-0,3	100,6	104,1	103,7	+3,1	-0,4	97,4	101,6	105,4	+8,2	+3,7	100,6	99,5	-1,1	
126,0	+12,0	124,7	131,1	124,2	-0,4	-6,3	117,5	126,5	133,0	+13,2	+5,1	116,1	122,0	+6,0	

FRUEHERES
9 INDEX DES AUFTRAGSEINBAUS
1996
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
9.1 ORIGINAL
VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 OKT.	OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	SEP. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
				1999	SEP. 2000		1999	AUG. 2000				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,3	+1,2	+7,8	108,0	-6,0	-1,1	115,8	+7,7	110,2	-2,4
		INLAND	105,0	-0,8	+1,5	103,4	-1,9	-0,1	110,1	+6,8	104,2	-1,4
		AUSLAND	132,3	+4,5	+19,3	110,9	-12,6	-9,0	128,1	+6,2	121,8	-4,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEBIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	86,1	-13,0	+1,6	94,6	-11,9	-2,9	107,6	+0,8	96,4	-12,4
		INLAND	81,5	-13,1	-3,6	94,8	-4,1	-2,6	106,3	+3,4	93,2	-8,7
		AUSLAND	106,3	-12,6	+11,8	94,2	-24,2	-3,6	112,1	-3,6	98,8	-18,4
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,9	+5,0	+5,2	124,4	-2,7	+7,8	125,0	+8,3	127,7	+1,1
		INLAND	129,1	+13,1	+5,0	122,9	+9,7	+6,6	121,4	+12,5	126,0	+8,3
		AUSLAND	137,4	-15,8	+5,8	129,9	-18,6	+12,2	137,8	-3,4	133,7	-17,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,0	+10,3	+9,3	112,3	-4,3	+4,7	108,6	+6,4	114,2	+2,6
		INLAND	106,6	+5,3	+1,2	105,3	+2,6	+9,7	101,7	+4,4	106,0	+4,0
		AUSLAND	157,3	+28,2	+10,2	142,8	-21,1	+7,4	138,9	+13,0	150,1	-1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,2	+4,8	+1,8	96,3	+1,4	+1,7	95,2	+1,2	99,3	+3,2
		INLAND	86,1	+4,7	+1,5	94,7	+1,1	+2,5	90,4	-0,6	96,4	+2,9
		AUSLAND	142,6	+6,3	+5,9	134,7	+3,4	-5,2	144,4	+13,2	138,7	+4,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	113,1	+12,6	-0,9	114,1	+4,8	+0,9	114,4	+15,1	113,6	+8,5
		INLAND	101,9	+6,8	-3,9	106,0	+9,8	+2,0	103,3	+8,3	104,0	+5,3
		AUSLAND	126,3	+18,7	+2,1	123,7	+5,9	-0,2	127,5	+22,5	125,0	+12,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	102,3	+13,4	-5,4	106,1	+1,5	-12,8	111,1	+16,7	105,2	+6,9
		INLAND	92,7	+6,4	-4,0	96,6	+4,8	+0,8	96,8	+8,9	94,7	+5,6
		AUSLAND	115,3	+22,0	-6,7	123,6	-1,7	-23,5	130,5	+25,8	118,5	+8,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	100,3	-3,4	+14,2	87,8	+12,3	+19,0	101,0	+2,6	94,1	+3,4
		INLAND	81,9	+0,7	+3,5	79,1	+8,2	+23,6	86,7	-3,8	80,5	+4,3
		AUSLAND	118,2	-6,1	+22,7	96,3	+15,7	+15,8	114,9	+7,8	107,3	+2,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	129,6	+24,7	+8,7	119,2	+18,7	-0,3	120,9	+21,1	124,4	+22,2
		INLAND	116,8	+13,2	+8,5	107,5	+4,4	-13,6	110,0	+8,6	112,1	+8,9
		AUSLAND	142,5	+36,1	+8,9	130,8	+36,0	+13,9	131,7	+33,8	136,7	+36,0
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	152,5	+20,3	-9,3	168,1	+19,9	+10,5	146,5	+22,2	160,3	+20,1
		INLAND	134,3	+18,2	-1,8	136,8	+8,6	+8,4	124,2	+13,7	135,6	+13,2
		AUSLAND	183,2	+22,9	-17,1	220,9	+34,6	+12,9	183,8	+33,3	202,1	+29,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	193,7	+25,0	+5,8	183,0	+12,1	+10,6	163,4	+22,9	188,4	+18,4
		INLAND	193,3	+18,7	+3,4	187,0	+3,4	+7,8	168,7	+21,5	190,2	+10,6
		AUSLAND	184,3	+37,9	+10,5	175,9	+32,6	+16,2	154,1	+25,8	185,1	+35,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	120,9	+7,9	-12,7	136,5	+14,7	+9,6	122,4	+10,6	129,7	+11,4
		INLAND	113,2	+6,5	-4,2	118,2	+5,8	+8,2	110,0	+4,7	115,7	+6,1
		AUSLAND	137,3	+10,7	-24,5	181,9	+29,7	+11,4	148,9	+21,4	159,6	+20,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,5	+3,5	-12,2	128,1	+10,6	+17,4	112,9	+4,6	120,3	+7,1
		INLAND	108,2	+2,7	-0,9	109,2	-1,6	+8,1	104,2	-0,3	108,7	+0,5
		AUSLAND	121,1	+4,9	-27,5	167,0	+33,1	+32,8	130,8	+14,0	144,1	+19,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	117,4	+10,0	-13,0	134,9	+18,6	+14,0	116,9	+11,8	126,2	+14,5
		INLAND	110,8	+3,6	-8,4	121,0	+10,7	+10,0	111,4	+10,3	115,9	+7,2
		AUSLAND	132,6	+25,1	-20,7	187,2	+35,2	+21,6	129,8	+14,8	149,9	+30,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	217,8	+38,7	-9,5	240,6	+26,8	+8,3	203,1	+41,8	229,2	+32,3
		INLAND	191,3	+51,3	+0,5	190,4	+14,6	+8,9	164,1	+33,4	190,9	+30,5
		AUSLAND	247,6	+29,3	-16,7	297,2	+37,5	+7,9	247,0	+48,9	272,4	+39,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	129,4	+15,0	-10,3	144,3	+24,1	+17,1	127,4	+18,2	136,9	+19,7
		INLAND	102,0	+6,9	-3,6	105,8	+10,8	+8,2	98,8	+7,9	103,9	+8,8
		AUSLAND	173,0	+23,7	-16,0	206,0	+37,8	+25,8	173,0	+29,4	189,5	+31,0
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	156,9	+7,2	+4,5	150,2	+1,1	+11,6	148,4	+9,5	153,6	+4,1
		INLAND	119,8	-8,5	-1,5	121,6	+0,9	+7,2	125,9	+6,0	120,7	-4,0
		AUSLAND	196,4	+20,4	+8,6	180,8	+1,3	+15,0	172,5	+12,6	188,6	+10,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	158,0	+9,3	+1,5	155,7	+8,5	+10,6	150,0	+8,5	156,8	+8,9
		INLAND	124,3	+2,9	-0,2	124,6	+2,3	+2,8	129,2	+4,4	124,5	+2,6
		AUSLAND	182,2	+13,9	+2,6	187,4	+13,3	+16,6	171,2	+11,9	189,8	+13,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	150,4	+7,7	-0,3	150,8	+7,3	+11,5	145,8	+6,3	150,8	+7,5
		INLAND	103,4	+1,9	+0,3	103,1	-1,4	-1,8	114,2	+1,5	103,3	+0,2
		AUSLAND	191,1	+10,7	-0,6	182,1	+11,8	+18,9	173,2	+9,3	191,6	+11,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,2	-5,9	+32,2	112,9	-38,3	+22,1	137,6	+17,7	131,1	-23,3
		INLAND	94,1	-49,8	-9,9	104,4	-7,8	+50,9	106,9	+17,1	99,3	-34,1
		AUSLAND	291,6	+100,3	+84,4	125,6	-56,2	-1,7	189,5	+18,4	178,6	-11,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	82,5	+255,6	+129,2	36,0	-44,7	+9,4	78,8	+80,2	59,3	+34,2
		INLAND	69,0	+298,2	+138,8	28,9	-62,9	+189,3	35,4	+21,2	49,0	-0,4
		AUSLAND	114,8	+276,4	+122,1	51,7	+38,1	-39,2	175,0	+87,6	89,3	+142,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	239,6	-21,5	+62,0	147,9	-52,2	-0,1	204,2	+14,5	193,8	-36,8
		INLAND	156,1	-69,4	+16,4	134,1	-26,0	-9,1	208,2	+28,4	145,1	-58,0
		AUSLAND	300,7	+83,3	+90,4	157,9	-60,8	+6,5	200,5	+5,7	229,3	-17,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	101,1	-1,1	+4,3	96,9	-3,8	+8,4	94,7	+1,4	99,0	-2,6
		INLAND	83,7	-4,7	+2,4	81,5	-5,2	+8,9	89,1	-0,9	92,6	-4,9
		AUSLAND	149,7	+16,7	+13,0	132,5	+9,2	+16,2	131,7	+13,2	141,1	+9,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

BUNDESBEZIRK

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
119,0	+10,8	107,7	114,1	108,3	+0,6	-5,1	106,2	112,7	119,4	+12,4	+5,9	105,9	109,4	+3,9	
105,9	+5,2	102,5	108,9	104,6	+2,0	-3,9	100,1	105,7	119,8	+13,7	+7,7	102,7	102,9	+0,2	27
126,6	+21,3	117,8	128,9	115,5	-2,0	-6,8	117,8	126,2	130,3	+10,6	+3,2	112,1	122,0	+8,8	
110,4	+12,8	108,0	108,3	97,5	-9,7	-10,0	105,5	112,8	114,5	+8,5	+1,5	104,0	109,1	+4,9	27.1
105,3	+7,6	102,8	108,9	95,5	-7,1	-10,7	100,7	107,0	112,4	+11,6	+5,0	103,9	103,8	-	
120,3	+22,9	118,1	111,2	101,3	-14,2	-8,9	114,7	124,1	118,6	+3,4	-4,4	104,5	119,4	+14,3	
124,7	+6,2	114,3	119,9	121,0	+6,9	+0,9	114,4	117,6	128,0	+10,1	+7,1	114,6	116,0	+1,2	27.5
114,1	-1,1	107,5	115,6	121,5	+13,0	+5,1	107,0	110,7	120,1	+12,2	+8,5	114,6	108,8	-5,1	
169,2	+31,1	138,8	135,4	119,3	-14,0	-11,9	141,1	142,9	147,2	+4,3	+3,0	114,4	142,0	+24,1	
105,2	-2,8	106,1	108,6	109,5	+3,2	+0,8	99,7	104,3	107,0	+7,3	+2,6	103,0	102,0	-1,0	28
101,2	-3,6	99,5	101,0	103,2	+3,7	+2,2	95,7	99,1	100,1	+4,8	+1,0	99,2	97,4	-1,8	
122,7	+0,7	134,6	141,5	136,7	+1,6	-3,4	117,1	126,9	136,9	+16,9	+7,9	119,5	122,0	+2,1	
95,5	+1,1	99,4	94,2	99,2	-0,2	+5,3	91,3	96,0	92,3	+1,1	-3,9	90,6	93,6	+3,3	28.1
91,8	-0,9	95,9	90,2	95,5	-2,4	+3,8	88,3	93,1	87,9	-0,5	-5,6	88,5	90,7	+2,5	
134,1	+18,4	136,4	138,3	156,4	+15,5	+14,7	122,6	126,3	138,7	+13,1	+9,8	112,4	124,4	+10,7	
100,4	+1,2	100,2	114,0	114,0	+13,8	-	98,8	103,4	114,8	+16,2	+11,0	106,2	101,1	-4,8	OK
95,4	-5,0	96,7	102,3	104,3	+7,9	+2,0	94,7	98,0	109,0	+6,8	+5,1	101,8	96,4	-5,3	
106,4	+8,7	104,3	127,7	125,4	+20,2	-1,8	103,6	109,7	128,7	+24,2	+17,3	111,5	106,6	-4,4	
90,2	+0,9	97,2	107,6	113,4	+16,7	+5,4	95,0	97,0	111,5	+17,4	+14,9	103,7	96,0	-7,4	29.1
87,1	-5,2	88,9	95,7	96,4	+8,4	+0,7	89,2	89,4	97,6	+8,4	+9,2	98,0	89,3	-8,9	
94,5	+8,8	108,4	123,6	136,3	+25,7	+10,3	102,9	107,2	130,1	+26,4	+21,4	111,4	105,1	-5,7	
103,8	-15,7	75,7	99,6	80,8	+6,7	-13,7	108,9	82,7	111,2	+2,1	+20,0	104,2	100,8	-3,3	29.3
81,3	-29,7	68,2	79,9	68,8	+0,9	-13,9	102,5	82,7	96,4	-6,0	+16,6	90,6	92,6	+2,2	
125,9	-3,5	83,0	106,8	92,5	+11,4	-13,4	115,3	102,4	126,5	+8,8	+22,6	117,6	106,8	-7,5	
103,9	-5,4	95,1	118,2	124,7	+31,1	+5,5	101,5	102,8	117,6	+15,9	+14,4	111,0	102,1	-8,0	29.4
103,0	-7,7	98,3	108,2	116,4	+18,4	+9,6	102,5	99,9	106,6	+3,0	+6,7	112,9	101,2	-10,4	
104,7	-3,1	91,9	130,1	132,9	+44,6	+2,2	100,5	106,6	129,3	+28,7	+22,4	109,1	103,1	-5,5	
126,8	+19,8	129,1	144,5	154,5	+19,7	+6,9	114,1	132,4	141,5	+24,0	+6,9	109,2	123,3	+12,9	DL
113,6	+15,8	117,6	121,3	130,1	+10,6	+7,3	104,2	119,5	119,8	+14,8	+0,1	100,9	111,9	+10,9	
149,1	+25,4	148,4	183,4	195,5	+31,7	+6,8	130,8	154,0	178,1	+36,2	+15,6	123,1	142,4	+15,7	
154,9	+85,5	149,8	151,1	171,5	+14,4	+13,5	120,8	153,8	154,3	+27,7	+0,9	114,6	137,3	+19,8	30
162,9	+98,0	167,6	157,1	177,5	+5,9	+13,0	120,5	169,8	160,2	+32,9	-6,7	110,8	146,2	+31,0	
140,8	+25,8	119,1	140,6	161,1	+35,3	+14,6	121,1	126,9	143,9	+18,8	+14,3	121,2	123,5	+1,9	
112,0	+8,0	114,6	118,7	128,9	+12,5	+8,6	108,5	115,4	119,4	+10,0	+3,5	104,6	111,9	+7,0	31
106,3	+5,2	108,1	107,4	114,3	+5,7	+6,4	109,3	108,8	107,3	+3,9	-1,4	100,7	106,1	+5,4	
124,0	+13,3	128,7	142,7	160,3	+24,6	+12,3	119,6	129,3	145,2	+21,4	+12,3	113,0	124,4	+10,1	
108,7	+2,6	112,0	110,1	117,4	+4,8	+6,6	105,7	110,2	110,8	+4,8	+0,5	110,4	107,9	-2,3	31.2
105,4	+1,8	108,3	100,9	108,1	-0,2	+7,1	102,5	108,1	101,8	-0,9	-4,2	107,3	104,3	-2,8	
115,4	+4,2	119,5	128,9	136,6	+14,3	+6,0	112,2	118,4	128,5	+15,4	+9,4	116,8	115,3	-1,3	
106,7	+14,1	106,2	117,0	123,1	+15,9	+5,2	103,5	109,3	113,7	+8,9	+4,0	96,3	106,4	+10,5	31.6
108,9	+13,1	103,2	114,6	114,3	+10,8	-0,3	98,9	107,2	110,0	+11,2	+2,6	95,1	103,1	+8,4	
106,0	+16,4	113,1	122,9	143,6	+27,0	+16,8	114,3	113,8	122,4	+7,1	+7,6	98,0	114,0	+15,2	
157,0	+35,7	165,0	206,7	217,5	+31,8	+5,2	129,9	171,7	199,5	+49,0	+12,7	118,5	150,8	+27,3	32
125,4	+26,3	142,4	161,2	176,6	+24,0	+9,6	112,7	144,4	153,4	+36,1	+6,2	101,8	128,5	+26,2	
191,5	+43,7	190,5	258,0	263,6	+38,4	+2,2	149,4	202,6	238,6	+69,7	+17,8	137,3	176,0	+28,2	
112,5	+7,2	110,7	127,4	131,4	+18,7	+3,1	105,5	115,5	125,1	+18,6	+8,3	108,1	110,5	+4,1	33
95,4	-0,7	92,9	99,2	100,7	+8,4	+1,5	90,3	97,6	97,3	+7,8	-0,3	95,9	99,9	+2,1	
139,9	+17,5	138,2	172,6	180,5	+28,7	+4,6	129,9	144,1	189,3	+30,3	+17,5	122,6	137,0	+11,7	
146,4	+8,2	136,6	151,9	142,9	+4,8	-5,9	133,1	139,7	149,8	+12,5	+7,2	130,6	136,4	+4,4	DM
130,9	+10,1	114,0	135,4	117,8	+3,3	-13,0	118,2	117,6	130,9	+8,8	+11,3	118,5	118,4	-0,9	
163,1	+3,2	160,6	169,5	169,8	+5,7	+0,2	147,9	163,3	169,9	+14,9	+4,0	142,4	155,6	+9,3	
144,6	+4,2	136,7	149,6	147,4	+7,8	-1,5	136,0	140,1	150,0	+8,7	+7,1	129,3	139,0	+7,5	34
120,8	-4,7	118,0	134,3	123,7	+4,8	-7,9	127,0	119,5	132,8	+4,6	+11,1	121,1	123,3	+1,8	
168,8	+11,7	155,7	165,2	171,5	+10,1	+3,8	149,1	161,0	167,5	+12,3	+4,0	137,6	155,0	+12,6	
139,7	+1,1	135,0	144,6	143,5	+6,3	-0,8	137,8	137,3	146,2	+6,1	+6,5	126,4	137,6	+7,2	34.1
101,5	-13,0	109,3	121,0	105,6	+2,2	-12,7	119,0	103,7	120,3	+1,1	+16,0	113,8	111,4	-2,1	
172,7	+10,1	162,4	165,1	176,3	+8,6	+6,8	154,1	168,4	188,6	+8,4	+1,3	141,1	160,2	+13,5	
158,6	+20,4	135,6	167,7	112,4	-17,1	-33,0	100,5	137,2	148,3	+47,6	+8,1	139,2	118,8	-14,7	35
187,8	+150,7	81,5	142,2	84,1	-8,1	-40,9	75,1	106,8	120,5	+80,5	+12,8	110,1	91,0	-17,3	
115,6	-46,5	201,4	205,8	154,8	-23,1	-24,8	138,3	182,4	188,8	+37,2	+4,1	182,7	160,4	-12,2	
23,2	-61,4	30,8	44,9	74,3	+141,2	+65,5	82,7	56,3	80,5	+28,4	+43,0	78,3	59,5	-24,0	35.1
20,4	+124,2	35,5	31,6	17,1	-51,8	-45,9	27,5	32,3	36,9	+41,5	+20,4	30,4	29,9	-1,6	
30,5	-82,2	21,1	74,6	200,4	+849,8	+168,6	139,9	109,2	172,3	+23,2	+57,8	183,5	124,5	-32,2	
305,1	+49,9	224,2	301,1	139,0	-36,0	-53,8	134,3	220,0	230,9	+71,9	+5,0	200,1	177,1	-11,5	35.3
509,3	+289,4	139,1	356,8	133,1	-4,3	-60,4	117,1	212,3	256,1	+118,7	+20,6	204,3	164,7	-19,4	
155,6	-39,4	286,5	276,5	143,3	-50,0	-48,0	146,8	225,6	212,4	+44,7	-5,9	197,0	186,2	-6,5	
102,2	-1,4	90,3	90,7	89,8	-0,6	-1,0	99,5	94,2	96,1	+2,8	+2,0	95,2	93,8	-1,5	36.1
96,3	-2,8	86,8	84,8	84,7	-2,4	-0,1	90,1	90,6	90,5	+0,4	-0,1	93,0	90,3	-2,9	
128,3	+5,9	113,0	129,7	123,4	+9,2	-4,9	116,0	117,7	132,8	+14,5	+12,8	109,7	116,8	+6,5	

FRUEHERES BUNDESGBEIT
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 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 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,9	+11,3	130,3	+2,9	129,7	+0,6
		INLAND	111,3	+4,1	109,9	+1,1	110,4	+0,2
		AUSLAND	164,6	+21,0	165,1	+5,1	162,7	+1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,0	+10,7	126,5	+0,9	126,9	+0,6
		INLAND	115,0	+5,8	112,1	-0,4	113,1	+0,3
		AUSLAND	153,6	+18,6	154,8	+2,6	154,4	+1,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,2	+14,2	140,5	+6,3	138,6	+0,6
		INLAND	114,2	+3,4	113,5	+2,7	113,9	+0,1
		AUSLAND	176,2	+25,9	177,5	+9,8	172,6	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,8	+8,9	133,2	+0,7	132,6	+0,8
		INLAND	104,4	+2,2	104,3	+1,2	104,5	+0,2
		AUSLAND	183,4	+15,1	174,1	+0,1	172,8	+1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,0	+4,1	99,6	+1,9	98,4	+0,3
		INLAND	85,8	-2,5	88,1	+1,5	88,7	-0,3
		AUSLAND	125,6	+17,9	133,8	+1,3	130,7	+1,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	88,2	+4,5	93,8	+4,5	92,8	+0,1
		INLAND	81,6	+1,7	85,0	+4,9	83,4	-0,2
		AUSLAND	106,6	+10,7	119,1	+4,2	119,1	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	99,0	+8,2	93,0	+2,9	92,1	+0,3
		INLAND	87,2	+5,2	81,9	+2,4	81,1	+0,2
		AUSLAND	129,2	+13,8	122,1	+4,9	120,5	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	74,0	-1,5	95,3	+7,2	93,7	-0,3
		INLAND	74,5	-2,9	88,9	+8,4	86,2	-0,7
		AUSLAND	72,3	+3,0	115,1	+3,7	117,1	+0,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	129,1	+14,9	113,5	+4,7	108,0	+1,1
		INLAND	112,9	+9,7	102,1	+5,3	98,1	+0,8
		AUSLAND	184,4	+27,3	153,6	+4,5	142,8	+2,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,7	-6,0	89,4	-1,2	90,6	-0,8
		INLAND	89,2	-8,6	82,3	-1,9	83,5	-0,9
		AUSLAND	178,0	+11,3	167,2	+3,3	167,6	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	121,3	+11,3	116,9	+1,3	118,4	+0,6
		INLAND	113,8	+9,3	109,5	-0,1	108,6	+0,6
		AUSLAND	148,1	+16,8	144,2	+5,3	141,4	+0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	121,3	+15,4	119,2	+2,8	118,3	+0,7
		INLAND	112,1	+13,0	109,4	+1,3	109,4	+0,7
		AUSLAND	141,9	+19,8	141,3	+5,6	136,6	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	144,5	+19,8	143,7	+4,8	141,6	+0,6
		INLAND	131,0	+17,3	127,9	+3,4	127,5	+0,5
		AUSLAND	160,7	+22,4	162,1	+6,2	156,2	+0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,1	+10,7	100,4	+1,3	100,4	+0,8
		INLAND	102,1	+10,1	100,0	+0,7	100,1	+0,9
		AUSLAND	107,3	+13,4	102,8	+4,2	102,4	+0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	121,4	+5,7	113,7	-0,6	113,5	+0,4
		INLAND	115,8	+5,7	109,5	-1,0	108,5	+0,6
		AUSLAND	181,2	+5,7	159,2	+4,4	156,1	-0,3
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,9	+10,4	119,3	+0,3	119,6	+0,7
		INLAND	102,5	+3,1	101,4	-1,2	103,2	+0,1
		AUSLAND	136,0	+17,5	139,8	+1,3	136,8	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,7	+14,0	127,1	-0,8	128,9	+0,8
		INLAND	117,8	+11,7	117,0	-1,5	120,3	+0,5
		AUSLAND	136,2	+16,0	135,7	-0,1	136,2	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,7	+7,4	117,8	-0,5	116,0	+0,8
		INLAND	93,5	-6,5	90,1	-3,5	91,7	0
		AUSLAND	151,9	+24,3	161,9	+0,8	155,4	+1,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	120,2	+4,9	114,5	+1,2	114,4	+0,2
		INLAND	108,0	+2,1	102,3	+0,5	102,6	-0,1
		AUSLAND	156,9	+11,2	151,3	+3,1	150,2	+0,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	120,8	+5,9	114,6	+0,6	114,7	+0,2
		INLAND	107,9	+2,4	101,9	-0,6	102,6	0
		AUSLAND	163,2	+14,3	156,9	+3,5	154,9	+0,7
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,6	+0,1	92,4	+0,7	93,8	-0,4
		INLAND	92,0	-6,0	82,7	+0,1	84,3	-0,7
		AUSLAND	127,1	+13,4	122,7	+2,2	122,6	+0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,2	+6,2	101,5	+0,2	102,6	+0,4
		INLAND	98,8	+1,5	92,2	+0,3	93,8	+0,2
		AUSLAND	128,6	+16,2	123,7	+0,4	123,3	+0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,9	+12,7	118,2	+5,6	116,5	+0,2
		INLAND	110,0	+7,3	107,9	+0,7	108,3	+0,1
		AUSLAND	152,5	+25,4	148,8	+15,9	141,7	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

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. SATSON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT 121,8 INLAND 110,9 AUSLAND 142,6	+15,0 +10,2 +22,7	121,6 111,6 141,1	+4,5 -0,1 +12,9	120,7 113,1 135,4	+0,1 -0,2 +0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT 97,9 INLAND 91,9 AUSLAND 109,6	+2,1 -0,6 +6,8	101,8 95,4 113,0	-0,8 -6,7 +9,4	103,7 99,7 110,9	-0,9 -1,1 -0,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT 136,5 INLAND 134,7 AUSLAND 142,9	+13,3 +16,7 +2,8	130,0 130,2 129,8	+3,0 +3,5 +2,5	129,3 129,0 130,4	+0,2 +0,5 -1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 120,2 INLAND 109,5 AUSLAND 166,8	+10,9 +5,7 +29,0	115,3 106,6 160,3	+6,3 +1,2 +18,0	113,2 105,2 151,9	+0,3 +0,2 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT 101,1 INLAND 96,8 AUSLAND 145,8	+2,6 +2,0 +7,7	98,1 93,7 144,8	-2,1 -2,7 +3,8	98,3 93,7 145,6	+0,2 +0,1 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT 119,7 INLAND 107,3 AUSLAND 134,3	+14,1 +7,8 +20,7	124,8 108,8 142,9	+3,5 -2,0 +8,3	125,0 110,6 141,7	+0,6 +0,4 +0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT 109,1 INLAND 98,7 AUSLAND 122,9	+14,6 +7,2 +23,6	121,5 103,1 144,8	+7,4 +0,1 +14,5	121,8 104,2 144,6	+0,8 +0,2 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT 107,1 INLAND 87,5 AUSLAND 126,3	-2,0 +2,5 -4,8	105,5 93,6 116,1	-8,1 -5,7 -10,4	109,8 96,3 122,5	-0,1 +0,4 -0,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT 139,6 INLAND 124,9 AUSLAND 154,2	+26,9 +14,7 +38,8	140,6 123,9 156,6	+3,3 +6,2 +1,4	141,1 123,5 158,2	+1,7 +1,4 +1,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT 148,4 INLAND 127,5 AUSLAND 183,5	+19,7 +16,5 +23,6	153,5 128,4 195,1	+0,9 +4,1 -2,8	153,3 125,1 200,5	+1,4 +0,8 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT 153,8 INLAND 143,0 AUSLAND 172,5	+21,5 +13,8 +34,6	147,3 137,6 161,7	+12,7 +10,3 +13,5	137,3 129,6 152,4	+0,4 -0,6 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT 123,9 INLAND 113,8 AUSLAND 145,2	+9,4 +7,2 +12,9	129,4 115,3 159,8	-1,9 +0,4 -5,7	131,4 114,6 167,3	+1,2 +0,7 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT 117,9 INLAND 109,7 AUSLAND 134,5	+5,4 +3,4 +8,6	121,0 108,2 146,7	-3,8 -0,9 -8,7	121,8 107,3 151,8	+0,8 +0,4 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT 122,8 INLAND 115,2 AUSLAND 140,5	+10,8 +4,1 +26,5	128,3 118,4 151,4	-0,5 +0,3 -3,3	130,2 120,5 153,2	+1,6 +0,8 +3,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT 203,9 INLAND 173,4 AUSLAND 238,2	+36,5 +45,8 +29,7	211,7 176,4 251,6	+3,2 +12,9 -2,6	210,5 165,5 260,7	+1,8 +1,8 +1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT 137,1 INLAND 108,7 AUSLAND 182,4	+16,8 +8,4 +25,9	141,5 109,2 192,6	-3,1 -0,7 -5,5	143,3 109,5 197,1	+1,3 +0,6 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 166,4 INLAND 123,6 AUSLAND 212,2	+8,8 -8,2 +22,9	160,9 121,9 201,4	+6,3 +1,6 +8,5	158,7 126,0 193,2	+0,4 -0,6 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT 168,2 INLAND 128,3 AUSLAND 208,6	+11,1 +3,2 +16,5	165,4 132,8 197,6	+0,3 +1,1 -0,5	164,5 133,8 195,2	+1,0 +0,3 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 164,8 INLAND 110,4 AUSLAND 211,8	+10,4 +2,5 +14,2	163,9 119,4 200,4	-0,5 +1,9 -2,9	163,5 120,2 199,7	+0,9 +0,1 +1,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 154,8 INLAND 96,8 AUSLAND 241,7	-6,3 -49,9 +102,3	126,5 51,0 231,6	+80,2 -22,1 +189,5	118,8 77,1 175,2	-4,7 -8,6 -2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 85,5 INLAND 71,1 AUSLAND 119,7	+257,7 +240,2 +281,2	109,9 65,2 205,1	+69,3 +434,4 +16,3	97,0 40,5 220,5	+1,0 +2,0 +0,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 249,3 INLAND 161,1 AUSLAND 313,8	-20,8 -69,3 +95,1	149,7 13,5 257,4	+141,5 -83,3 +511,4	145,3 113,9 167,3	-8,8 -16,5 -4,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 110,6 INLAND 103,0 AUSLAND 161,5	+1,3 -2,0 +18,8	102,0 94,7 150,4	+0,3 -1,1 +7,0	102,2 95,6 146,2	-0,1 -0,3 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,0	+8,6	126,4	+2,8	125,8	+0,4
		INLAND	109,6	+2,2	109,2	+1,2	108,5	0
		AUSLAND	156,8	+17,4	157,4	+5,0	155,2	+0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,2	+5,9	123,8	+0,6	124,4	+0,3
		INLAND	113,7	+1,9	110,8	-0,5	111,7	-0,1
		AUSLAND	148,0	+12,6	149,5	+2,2	149,3	+0,7
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,1	+13,8	136,3	+6,5	134,2	+0,6
		INLAND	113,2	+4,3	112,4	+3,0	112,4	+0,1
		AUSLAND	167,7	+24,2	169,0	+10,1	164,2	+0,9
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,9	+6,9	124,4	+0,4	124,0	+0,6
		INLAND	99,8	+1,3	99,6	+0,9	99,9	+0,2
		AUSLAND	168,4	+12,0	159,5	-0,1	158,6	+1,0
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,8	+2,9	96,4	+1,7	96,3	+0,1
		INLAND	83,3	-3,5	83,7	+1,5	83,4	-0,4
		AUSLAND	120,5	+16,2	128,6	+1,2	125,9	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	87,8	+3,9	93,3	+4,6	92,3	0
		INLAND	81,0	+1,5	84,3	+5,0	82,8	-0,1
		AUSLAND	105,9	+9,3	118,8	+4,1	119,0	+0,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	98,6	+7,1	92,6	+2,9	91,9	+0,2
		INLAND	87,1	+4,4	81,9	+2,4	81,2	+0,2
		AUSLAND	128,0	+12,1	121,1	+4,8	119,7	+0,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	73,0	-1,5	94,4	+7,0	92,9	-0,3
		INLAND	73,1	-2,8	87,5	+8,4	84,7	-0,7
		AUSLAND	72,7	+2,8	116,2	+3,8	118,1	+0,5
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	124,5	+12,9	109,8	+4,0	106,0	+1,1
		INLAND	108,7	+7,9	98,5	+4,3	96,1	+0,7
		AUSLAND	178,5	+24,6	148,9	+4,1	139,0	+1,8
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,2	-7,7	90,6	-1,2	91,9	-0,9
		INLAND	91,3	-9,9	84,2	-1,9	85,5	-1,2
		AUSLAND	172,5	+7,0	160,7	+3,3	161,5	+0,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	118,6	+4,6	114,3	+0,9	113,7	0
		INLAND	111,4	+3,3	107,1	-0,5	107,2	+0,1
		AUSLAND	144,2	+8,0	140,5	+5,0	137,1	-0,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	118,0	+4,6	116,1	+2,3	115,2	-0,2
		INLAND	109,3	+2,8	106,9	+0,8	106,9	-0,2
		AUSLAND	137,7	+8,5	137,0	+5,1	133,7	-0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	141,0	+4,9	140,1	+3,9	137,7	-0,5
		INLAND	128,9	+1,7	125,9	+2,1	125,7	-0,9
		AUSLAND	155,4	+8,4	156,7	+5,8	151,7	-0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,0	+4,4	97,7	+1,1	97,6	+0,2
		INLAND	98,9	+3,3	97,2	+0,7	97,1	+0,3
		AUSLAND	104,8	+8,8	100,5	+3,7	100,3	+0,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	119,5	+4,5	111,5	-0,8	111,4	+0,3
		INLAND	113,9	+4,2	107,3	-1,3	107,3	+0,3
		AUSLAND	179,4	+6,3	158,4	+4,6	155,1	-0,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,4	+4,3	115,8	+0,1	116,0	+0,3
		INLAND	100,8	-2,5	99,8	-1,3	101,4	-0,4
		AUSLAND	132,3	+11,3	134,0	+1,0	132,8	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,6	+2,4	124,2	-0,8	125,4	0
		INLAND	116,2	-2,4	115,4	-1,7	118,2	-0,6
		AUSLAND	131,6	+6,1	131,5	-0,2	131,4	+0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,2	+5,3	110,3	-0,7	108,8	+0,6
		INLAND	88,6	-6,6	85,5	-3,5	87,0	0
		AUSLAND	140,1	+20,9	149,8	+0,5	144,1	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,7	+2,7	113,9	+1,2	113,7	0
		INLAND	107,4	-0,1	101,6	+0,5	101,7	-0,3
		AUSLAND	156,3	+8,6	150,9	+3,1	149,7	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,7	+3,0	113,5	+0,7	113,4	0
		INLAND	107,1	-0,2	101,0	-0,4	101,6	-0,2
		AUSLAND	161,1	+10,7	155,0	+3,5	152,8	+0,5
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,3	-1,2	94,0	+0,4	95,5	-0,4
		INLAND	95,0	-5,5	85,5	-0,1	87,3	-0,8
		AUSLAND	124,9	+10,8	120,7	+2,0	121,0	+0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,7	+3,6	104,9	-0,1	106,4	+0,2
		INLAND	105,2	-0,5	97,6	+0,1	98,5	-0,1
		AUSLAND	127,1	+12,7	122,2	+0,2	122,4	+0,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,3	+6,2	112,8	+5,5	111,2	-0,2
		INLAND	105,9	+2,8	104,1	+0,6	104,3	-0,3
		AUSLAND	142,6	+14,1	139,0	+15,3	132,6	+0,1

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 105,0 132,3	+1,2 -0,8 +4,5	114,6 108,1 131,0	+3,9 -0,7 +12,1	113,8 107,8 125,9	-0,9 -0,9 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 91,5 105,3	-13,0 -13,1 -12,5	100,1 95,6 107,9	-1,7 -7,5 +9,0	101,4 99,2 106,4	-2,1 -2,1 -2,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 129,1 137,4	+5,0 +13,1 -15,8	124,0 124,5 122,6	+2,6 +9,2 +1,4	123,6 123,8 123,2	-0,4 +0,2 -2,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 108,6 157,3	+10,3 +5,3 +28,2	111,2 102,7 151,1	+6,4 +1,2 +18,8	109,1 102,3 142,9	+0,3 +0,2 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 96,1 142,8	+4,9 +4,7 +6,3	96,2 91,8 141,6	-0,3 -0,8 +4,0	95,1 90,6 142,1	+0,2 +0,2 +0,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 101,9 126,3	+12,6 +6,8 +18,7	118,0 103,2 134,5	+3,4 -2,2 +8,1	118,2 105,0 133,5	+0,6 +0,4 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 92,7 115,3	+13,4 +6,4 +22,0	114,3 98,7 136,8	+7,7 +0,3 +15,1	114,5 97,6 136,6	+0,8 +0,2 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 81,9 118,2	-3,4 +0,7 -6,1	99,1 87,9 108,8	-8,2 -6,1 -10,6	103,2 90,7 114,9	-0,1 +0,3 -0,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 118,6 142,5	+24,7 +13,2 +36,1	130,5 115,7 144,7	+3,1 +6,0 +1,1	131,1 115,4 148,4	+1,5 +1,3 +1,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,5 134,3 183,2	+20,3 +18,2 +22,9	157,5 134,8 195,0	+1,3 +4,5 -2,8	157,0 131,0 200,5	+1,4 +0,9 +1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,7 193,3 194,3	+25,0 +18,7 +37,9	184,5 184,6 182,7	+11,9 +10,1 +12,8	173,2 173,8 172,9	+0,7 -0,2 +2,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 113,2 137,3	+7,9 +6,5 +10,7	126,2 114,5 151,6	-1,6 +1,0 -5,7	127,8 113,3 159,1	+1,0 +0,7 +1,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 108,2 121,1	+3,5 +2,7 +4,9	114,9 106,0 132,5	-3,0 +0,2 -6,7	114,9 104,1 137,2	+0,6 +0,3 +1,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 110,8 132,6	+10,0 +3,6 +25,1	122,8 114,0 149,6	-0,7 0 -3,2	124,8 116,1 145,5	+1,5 +0,8 +3,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,8 191,3 247,6	+38,7 +51,3 +29,3	228,2 194,3 262,5	+2,9 +12,1 -3,0	225,4 183,2 272,6	+1,9 +2,2 +1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 102,0 173,0	+15,0 +6,9 +23,7	133,6 102,6 182,8	-3,3 -0,7 -5,7	135,4 102,9 187,3	+1,1 +0,5 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,9 119,8 196,4	+7,2 -8,5 +20,4	151,6 118,2 186,2	+6,4 +1,5 +8,7	149,6 122,2 178,5	+0,3 -0,5 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,0 124,3 192,2	+9,3 +2,9 +13,9	155,3 128,7 181,7	+0,1 +0,9 -0,7	154,6 129,7 179,7	+0,8 +0,3 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,4 103,4 191,1	+7,7 +1,9 +10,7	149,6 112,1 180,5	-0,7 +1,8 -2,8	149,3 112,8 180,3	+0,7 +0,1 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 94,1 231,6	-5,9 -49,9 +100,3	121,8 49,7 222,0	+81,3 -21,7 +192,5	114,5 74,9 167,8	-4,7 -8,7 -2,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 69,0 114,8	+255,6 +238,2 +276,4	106,2 63,2 197,5	+69,4 +440,2 +16,0	93,6 39,2 212,5	+1,1 +1,8 +0,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,6 156,1 300,7	-21,5 -69,4 +93,3	143,2 11,6 246,3	+143,5 -85,0 +533,2	139,3 109,4 158,8	-9,0 -16,7 -4,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 93,7 149,7	-1,1 -4,7 +16,7	93,1 86,0 138,8	-0,1 -1,8 +6,9	93,5 87,1 135,0	-0,3 -0,6 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

FRUEHERES
4 INDEX DES UMSATZES FUER
1996
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL
WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	190,7	+10,2	-3,0	194,8	+5,5	+12,4	129,9	+10,1	132,8	+7,8		
		INLAND	112,9	+4,6	-3,0	115,8	+0,9	+10,4	107,9	+6,5	114,1	+2,4		
		AUSLAND	183,0	+18,0	-3,0	188,1	+12,5	+15,1	151,2	+16,2	185,6	+15,2		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,0	+10,8	-0,5	128,7	+8,2	+8,5	120,0	+12,4	128,4	+10,0		
		INLAND	115,8	+6,2	+0,1	115,5	+4,3	+7,2	109,1	+8,0	115,6	+5,3		
		AUSLAND	152,9	+18,9	-1,8	155,4	+17,5	+13,0	141,9	+19,7	154,2	+18,2		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	198,1	+12,0	-7,1	198,7	+3,9	+15,6	191,9	+9,8	193,4	+7,3		
		INLAND	115,7	+4,9	-7,9	124,8	-2,7	+19,0	111,7	+6,4	120,3	+0,8		
		AUSLAND	189,5	+19,7	-7,1	182,4	+9,7	+18,4	159,8	+14,5	176,0	+14,4		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,1	+5,7	+2,5	137,7	+2,8	+22,4	129,2	+7,0	138,4	+4,3		
		INLAND	105,7	-1,2	-2,4	106,9	-3,8	+27,9	100,9	-0,2	107,0	-2,8		
		AUSLAND	192,8	+11,9	+6,8	180,5	+9,2	+17,7	170,8	+14,1	186,7	+10,6		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+4,8	-6,4	105,5	-2,4	-0,9	98,5	+0,4	102,1	+0,9		
		INLAND	86,2	-0,8	-7,0	92,7	-6,5	+0,7	87,2	-3,0	89,5	-3,7		
		AUSLAND	131,8	+15,8	-6,5	138,4	+5,8	-1,9	128,5	+7,2	135,8	+10,2		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	95,4	+8,8	-10,8	106,7	+0,7	+4,8	93,6	-0,2	101,1	+4,3		
		INLAND	87,6	+5,2	-8,4	95,8	-2,3	+6,6	84,3	-3,1	91,6	+1,1		
		AUSLAND	117,8	+17,5	-15,0	138,4	+7,3	+1,4	120,2	+8,0	128,0	+11,7		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	95,6	+1,7	+1,0	94,7	-0,4	+19,0	89,6	+1,4	95,2	+0,6		
		INLAND	84,9	-1,5	+1,1	84,0	-4,4	+18,1	79,1	-2,8	84,5	-3,0		
		AUSLAND	123,7	+8,4	+0,7	122,9	+7,8	+18,7	118,9	+8,8	123,9	+8,1		
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	95,0	+20,3	-22,8	123,0	+1,8	-7,0	99,0	-2,3	109,0	+9,1		
		INLAND	91,2	+14,6	-17,6	110,7	-0,1	-3,9	90,9	-3,5	101,0	+6,1		
		AUSLAND	107,7	+39,3	-34,2	163,7	+6,6	-14,0	125,7	+0,9	135,7	+17,6		
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	90,3	+9,3	-12,8	103,6	-3,0	-8,0	103,8	+0,7	97,0	+2,4		
		INLAND	81,9	+3,4	-17,1	98,8	-5,8	-7,1	97,6	-2,9	90,4	-1,8		
		AUSLAND	117,4	+25,0	-1,6	119,3	+5,4	-9,8	123,7	+11,2	118,4	+14,3		
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,2	-5,2	+0,5	98,7	-5,1	+11,3	91,9	+1,5	99,0	-5,1		
		INLAND	92,1	-7,9	-0,4	92,5	-6,9	+11,2	85,8	-0,6	92,3	-7,3		
		AUSLAND	175,2	+13,8	+5,5	186,0	+7,3	+12,2	157,4	+15,5	170,8	+10,5		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	118,8	+10,4	+3,5	114,8	+8,2	+5,9	108,9	+11,1	116,8	+9,3		
		INLAND	112,8	+9,7	+4,5	107,9	+6,0	+5,7	101,1	+8,4	110,4	+7,9		
		AUSLAND	140,1	+12,3	+0,4	139,5	+15,1	+6,6	127,2	+19,7	139,8	+13,7		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	117,5	+15,6	+2,2	115,0	+14,0	+3,9	107,5	+15,8	116,3	+14,8		
		INLAND	109,4	+15,0	+2,9	106,3	+10,6	+2,7	99,9	+12,5	107,9	+12,9		
		AUSLAND	136,4	+18,7	+0,7	134,4	+20,4	+4,4	124,3	+22,2	134,9	+18,5		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	193,3	+20,2	+0,4	192,8	+22,5	+5,6	122,3	+23,4	193,1	+21,9		
		INLAND	119,5	+23,1	+0,9	118,4	+20,9	+6,8	108,0	+21,2	118,0	+22,1		
		AUSLAND	150,2	+17,7	-	150,2	+24,0	+5,4	138,5	+25,5	150,2	+20,7		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,3	+11,1	+4,0	100,3	+5,9	+0,9	95,1	+8,7	102,3	+8,6		
		INLAND	103,7	+10,4	+4,3	99,4	+4,5	+0,6	94,7	+7,5	101,6	+7,5		
		AUSLAND	106,9	+14,0	+3,0	103,8	+11,3	+1,7	96,9	+14,1	106,4	+12,8		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	120,8	+9,5	+5,5	114,5	+0,5	+9,9	108,0	+4,5	117,7	+2,1		
		INLAND	116,6	+4,5	+6,3	109,7	+1,3	+9,2	102,5	+4,0	113,2	+2,9		
		AUSLAND	164,8	-3,2	-1,0	166,4	-3,3	+16,5	142,5	+9,0	165,6	-3,3		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,4	+10,2	+1,3	119,9	+9,8	+4,0	116,9	+12,3	120,7	+10,0		
		INLAND	103,6	+4,0	+0,1	103,5	+4,3	+1,4	102,0	+8,7	103,6	+4,2		
		AUSLAND	142,5	+16,1	+2,4	138,2	+15,0	+8,3	134,4	+15,7	140,9	+15,6		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,4	+15,4	+1,2	128,9	+21,6	+4,0	124,1	+23,1	129,7	+18,4		
		INLAND	119,3	+12,8	+0,8	118,4	+21,1	-0,9	115,5	+24,2	118,9	+16,8		
		AUSLAND	139,9	+17,5	+1,4	138,0	+22,2	+8,1	131,4	+22,2	139,0	+19,8		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,4	+2,3	+1,8	118,3	-1,8	+4,0	116,2	+1,8	119,4	+0,3		
		INLAND	99,7	-5,8	-2,8	98,4	-5,2	+7,0	91,9	-4,1	95,1	-5,5		
		AUSLAND	167,0	+11,6	+6,6	158,6	+2,0	+1,0	158,7	+8,6	161,8	+6,7		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120,1	+4,6	+2,7	118,9	+0,9	+6,8	112,7	+6,7	118,5	+2,7		
		INLAND	107,8	+1,3	+2,5	105,2	-2,5	+6,2	101,8	+3,7	106,5	-0,7		
		AUSLAND	157,1	+12,1	+3,2	152,3	+8,7	+8,6	145,4	+13,8	154,7	+10,3		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	120,1	+5,2	+2,6	117,0	+2,2	+5,9	112,0	+7,4	118,6	+3,7		
		INLAND	107,7	+1,6	+2,0	105,6	-1,0	+6,0	101,9	+4,4	108,7	+0,3		
		AUSLAND	181,1	+14,1	+3,9	165,1	+10,2	+8,2	147,3	+14,6	158,1	+12,1		
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,0	+0,5	+3,0	99,0	-6,3	+2,3	94,8	+1,8	100,5	-3,0		
		INLAND	92,5	-4,9	+0,4	92,1	-9,4	-0,6	87,6	-1,7	92,3	-7,2		
		AUSLAND	131,8	+14,8	+9,4	120,5	+1,6	+9,7	117,5	+11,3	128,2	+8,1		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,4	+3,3	+3,4	105,8	-1,5	+3,6	100,8	+4,1	107,6	+0,8		
		INLAND	100,4	-0,8	+1,6	98,8	-4,8	+1,4	94,1	+0,9	99,6	-2,8		
		AUSLAND	130,7	+11,7	+6,9	122,3	+5,5	+8,0	116,7	+11,2	128,5	+8,6		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,6	+11,3	-0,8	118,6	+1,4	+3,8	111,0	+11,0	118,1	+6,0		
		INLAND	109,7	+8,6	-0,3	110,0	-3,2	-	104,4	+8,1	109,9	+2,4		
		AUSLAND	141,2	+18,1	-1,9	144,0	+13,4	+13,5	130,8	+18,5	142,6	+15,7		

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

BUNDESBEZIEH

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

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1999	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
118,6	+1,2	114,4	122,9	125,0	+9,3	+1,7	108,8	118,0	121,1	+10,3	+2,6	111,1	119,9	+2,5	0
107,4	-1,8	103,7	107,3	108,4	+4,5	+1,0	99,7	106,4	105,9	+6,2	-0,5	102,6	103,0	+0,4	
138,1	+5,8	133,0	150,3	154,2	+15,9	+2,6	127,4	138,3	147,8	+18,0	+6,9	126,0	132,8	+5,4	
115,5	+2,8	108,2	119,7	121,2	+12,0	+1,3	104,6	110,9	118,0	+12,8	+8,4	107,0	107,8	+0,7	VORL.
108,9	-0,5	102,7	108,7	110,1	+7,2	+1,3	98,8	104,3	107,5	+6,8	+3,1	101,9	101,5	-0,4	
128,6	+8,4	119,4	141,9	143,6	+20,3	+1,2	116,3	124,2	130,3	+19,8	+12,2	117,3	120,3	+2,8	
123,3	-0,2	124,7	131,9	135,2	+8,4	+2,5	116,5	130,0	128,2	+10,0	-1,4	118,5	123,2	+4,0	INV.
110,3	-1,2	110,7	113,9	114,7	+3,6	+1,2	103,0	115,9	108,5	+6,3	-5,5	108,4	109,4	+2,8	
141,6	+1,1	144,3	158,1	164,0	+13,7	+3,7	135,3	149,8	154,4	+14,1	+3,1	135,5	142,6	+5,2	
139,5	+1,1	115,5	132,2	124,0	+7,4	-8,2	121,4	124,8	129,9	+7,0	+4,1	115,4	123,1	+6,7	GEBR.
107,0	-7,8	94,5	105,1	94,4	-0,1	-10,2	103,4	100,8	103,3	-0,1	+2,7	102,4	102,0	-0,4	
172,3	+10,8	146,3	171,8	167,2	+14,3	-2,7	147,6	160,2	168,9	+14,4	+5,4	134,4	153,9	+14,5	
94,2	-2,7	105,2	88,2	104,2	-1,0	+18,1	95,2	88,7	95,6	+0,4	-3,1	97,0	98,9	-0,1	VERB.
86,7	-6,3	95,1	78,8	81,0	-4,3	+15,5	87,8	90,3	86,4	-2,7	-5,4	82,2	89,1	-3,4	
114,0	+5,6	131,9	113,2	138,9	+5,3	+22,7	114,8	120,8	122,7	+6,9	+1,6	109,8	117,8	+7,3	
87,7	-8,5	102,6	77,6	101,4	-1,2	+30,7	90,5	91,9	89,3	-1,3	-2,8	96,2	91,2	-5,2	DB
83,3	-10,5	93,6	71,1	89,8	-4,1	+28,3	84,3	85,3	80,9	-4,0	-5,2	90,3	84,8	-6,1	
100,1	-3,5	128,3	96,5	134,7	+6,0	+38,8	108,2	110,9	113,5	+4,9	+2,3	113,1	108,6	-3,1	
94,0	-9,1	84,5	89,1	86,8	+2,7	-2,6	89,4	86,4	89,9	+0,6	+4,1	94,0	87,9	-6,5	17
86,2	-12,4	77,8	78,1	76,7	-1,4	-1,8	82,4	79,2	79,3	-3,8	+0,1	87,1	80,8	-7,2	
114,1	-2,1	102,0	117,7	113,3	+11,1	-3,7	107,5	105,0	117,5	+9,3	+11,8	112,1	108,3	-5,2	
79,0	-7,5	127,3	62,0	121,4	-4,6	+65,8	82,0	89,6	88,5	-3,8	-11,1	99,2	95,8	-3,4	18
79,8	-7,8	114,0	62,0	106,8	-6,3	+72,3	86,7	83,2	82,9	-4,4	-11,1	94,5	89,9	-4,9	
77,3	-6,3	171,0	61,9	168,5	-0,9	+173,8	108,3	120,6	106,8	-2,3	-11,4	114,7	114,9	+0,2	
82,6	-7,5	111,6	84,8	110,9	-0,6	+30,8	102,2	96,6	102,5	+0,3	+6,1	104,1	98,4	-4,5	DC
79,2	-9,2	109,6	77,9	104,8	-4,6	+34,3	99,6	93,3	96,8	-2,8	+3,8	101,0	96,4	-4,6	
93,9	-2,2	118,2	106,9	131,2	+11,0	+22,7	110,6	107,2	121,1	+8,5	+13,0	114,0	108,9	-4,5	
104,6	+1,4	93,7	92,9	91,8	-2,0	-1,2	86,6	96,6	90,7	+4,7	-6,0	92,9	92,6	-0,3	DD
100,0	-0,2	89,7	86,6	86,1	-4,0	-0,6	82,3	94,6	84,6	+2,8	-10,6	90,1	88,4	-1,9	
154,0	+13,1	136,4	160,0	153,8	+12,8	-3,9	133,3	141,4	156,3	+17,3	+10,5	122,3	137,3	+12,3	
107,6	+5,4	97,7	104,7	109,1	+11,7	+4,2	93,6	103,4	103,8	+10,9	+0,4	95,8	98,5	+2,8	DE
102,8	+1,7	94,3	98,9	102,6	+8,8	+3,7	91,3	98,9	98,4	+7,8	-1,5	94,1	95,6	+1,6	
124,7	+18,3	109,7	125,4	131,9	+20,2	+5,2	101,5	115,8	122,7	+20,9	+6,1	102,0	108,6	+6,5	
101,6	+4,9	94,5	105,7	111,1	+17,6	+5,1	90,4	97,8	104,0	+15,0	+6,3	93,2	94,1	+1,0	21
95,1	-0,8	90,2	97,6	103,0	+14,2	+5,6	87,0	93,1	96,7	+11,1	+3,9	90,6	90,0	-0,7	
116,0	+16,5	104,1	123,7	129,0	+23,9	+4,3	98,1	108,4	120,1	+22,4	+10,8	99,0	103,2	+4,2	
110,9	+10,2	101,0	122,3	126,2	+25,0	+3,2	98,2	105,5	119,5	+23,2	+12,3	99,4	100,8	+1,4	21.1
97,1	+1,3	91,5	106,4	112,1	+22,5	+3,4	87,8	95,2	105,7	+20,4	+11,0	92,8	91,5	-1,4	
127,6	+20,0	112,6	139,2	143,3	+27,3	+2,9	106,4	118,0	134,2	+26,1	+13,7	107,6	112,2	+4,3	
93,9	-	89,1	91,9	98,6	+10,7	+7,3	85,6	91,4	91,9	+7,4	+0,5	88,0	88,5	+0,6	21.2
93,9	-1,8	89,4	91,4	97,9	+9,5	+7,1	86,5	91,8	91,6	+5,9	-0,2	89,3	89,2	-0,1	
93,8	+8,1	87,6	93,9	101,4	+15,8	+8,0	82,0	88,8	93,0	+13,4	+3,6	82,4	86,9	+4,2	
118,7	+6,3	102,6	103,3	108,1	+9,4	+2,7	98,2	111,8	103,5	+5,4	-7,4	99,7	105,0	+5,3	22
111,8	+4,0	99,0	100,3	102,2	+3,2	+1,9	96,2	107,7	100,3	+4,3	-6,9	98,0	102,0	+4,1	
170,3	+25,0	139,5	134,0	147,7	+6,9	+10,2	119,7	154,0	136,2	+13,8	-11,6	117,8	136,8	+16,1	
110,2	+7,3	104,5	117,9	116,9	+11,9	-0,3	102,9	106,5	116,1	+12,8	+9,0	103,4	104,7	+1,3	DB
89,6	+2,7	94,9	103,5	102,3	+7,8	-1,2	92,4	96,6	101,6	+10,0	+5,2	95,8	94,5	-1,4	
122,7	+12,2	115,9	133,7	134,1	+15,7	+0,3	115,3	118,3	133,2	+15,5	+12,6	112,3	116,8	+4,0	
113,0	+15,1	102,0	124,8	125,3	+22,8	+0,4	98,2	106,7	122,4	+24,6	+14,7	101,8	102,5	+0,7	24.1
106,8	+11,7	95,8	117,2	118,0	+23,2	+0,7	89,5	100,1	113,6	+28,9	+19,5	98,7	94,8	-2,0	
119,1	+17,7	107,2	131,3	131,5	+22,7	+0,2	106,7	112,3	128,9	+22,9	+15,7	108,2	109,0	+2,6	
117,7	+3,2	114,9	115,6	115,6	+0,6	-	113,1	115,1	115,8	+2,4	+0,6	108,7	114,1	+5,0	24.4
99,5	-1,3	93,9	91,9	91,8	-2,2	-0,1	98,2	98,3	91,7	-4,7	-4,8	97,2	96,2	-1,0	
149,6	+8,8	151,8	157,0	157,3	+3,8	+0,2	142,6	148,0	158,0	+10,8	+6,8	128,8	145,3	+12,8	
114,8	+1,8	107,4	113,7	112,3	+4,6	-1,2	103,1	107,8	111,6	+8,2	+3,5	104,2	105,4	+1,2	DB
108,4	-0,6	100,4	102,6	101,9	+1,5	-0,7	96,7	100,1	100,8	+5,3	+0,7	98,5	97,9	-0,6	
140,2	+7,6	126,5	147,1	143,9	+12,0	-2,2	125,4	130,8	144,2	+15,0	+10,2	121,7	128,1	+5,3	
114,2	+2,4	106,8	112,6	112,9	+5,7	+0,3	101,4	107,2	110,1	+8,6	+2,7	103,3	104,3	+1,0	25.2
106,0	-	99,8	102,0	102,4	+2,6	+0,4	94,2	99,7	99,7	+5,8	-	97,6	96,9	-0,7	
141,2	+8,9	130,3	147,7	147,9	+13,5	+0,1	125,6	132,2	144,7	+15,2	+9,5	122,4	128,9	+5,3	
101,5	+0,1	98,7	97,8	97,6	-1,1	-0,2	88,9	85,9	82,2	+9,7	-3,9	91,4	92,4	+1,1	DI
97,3	-2,5	96,4	91,0	91,8	-4,8	+0,9	84,2	82,1	84,7	+0,6	-8,0	87,5	88,1	+0,7	
114,8	+7,5	106,0	119,2	115,8	+9,2	-2,9	103,9	107,8	115,9	+11,5	+7,5	109,7	106,9	+2,1	
105,9	+1,0	98,8	101,8	102,7	+3,9	+0,9	94,2	100,1	98,4	+4,5	-1,7	95,5	97,1	+1,7	26.1
101,2	-3,2	98,5	95,3	98,9	+0,4	+1,7	90,4	97,2	91,6	+1,3	-5,8	92,3	93,8	+1,6	
117,0	+10,7	104,3	117,3	116,4	+11,6	-0,8	103,3	108,8	114,5	+10,8	+7,2	103,1	105,0	+1,8	
105,7	-3,4	103,7	111,2	113,6	+9,5	+2,2	97,3	103,8	108,6	+11,6	+4,6	103,8	100,6	-3,1	DJ
101,0	-4,8	100,7	104,7	107,2	+8,5	+2,4	93,8	100,4	102,1	+8,8	+1,7	99,7	97,1	-2,6	
118,6	+0,3	112,7	130,8	132,6	+17,7	+1,4	107,7	114,2	128,2	+19,0	+12,3	116,0	110,9	-4,4	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 OKT.	OKT. 1989	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1989	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	117,9	+17,3	+1,4	116,3	+11,8	+5,8	110,3	+16,7	117,1	+14,6
		INLAND	110,2	+14,9	+1,4	108,7	+11,3	+3,9	103,7	+13,6	108,5	+13,1
		AUSLAND	133,2	+21,8	+1,5	131,2	+12,7	+6,9	123,4	+22,3	132,2	+17,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	106,2	+13,9	-1,3	108,6	+10,8	+2,9	103,6	+21,3	105,9	+12,3
		INLAND	98,7	+8,9	-2,1	100,8	+10,9	-1,0	98,8	+15,6	99,8	+8,9
		AUSLAND	118,2	+23,3	+0,2	118,0	+10,5	+10,3	113,2	+33,0	118,1	+16,5
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,7	+13,0	+4,2	125,4	+8,5	+16,2	118,9	+8,8	128,1	+10,7
		INLAND	125,4	+11,8	+5,1	119,3	+8,4	+14,2	114,3	+5,2	122,4	+9,1
		AUSLAND	151,1	+16,7	+1,8	148,5	+15,0	+22,6	136,4	+12,2	148,8	+15,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,4	+8,7	-2,8	120,5	-5,8	+2,2	111,6	+6,6	119,0	-
		INLAND	109,4	+4,8	-1,4	110,9	-10,9	-2,5	104,9	+4,7	110,2	-3,8
		AUSLAND	159,2	+13,6	-6,2	163,4	+14,2	+19,5	142,0	+13,9	158,3	+13,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,2	+1,9	-1,1	101,3	-4,3	+3,1	83,3	+4,1	100,8	-1,3
		INLAND	95,7	+2,0	-1,5	97,2	-4,8	+2,9	89,7	+3,9	96,5	-1,5
		AUSLAND	156,4	+1,6	+3,0	151,8	-	+4,8	150,7	+6,1	154,1	+0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	117,1	+7,8	-10,3	130,6	+2,7	+16,2	115,1	+7,3	123,9	+5,1
		INLAND	106,2	+3,0	-7,3	114,6	-0,3	+13,4	103,9	+4,2	110,4	+1,2
		AUSLAND	130,9	+13,3	-13,2	150,8	+5,8	+19,0	129,2	+10,5	140,9	+8,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	108,1	+9,3	-10,1	120,3	-9,8	-1,3	114,0	+7,5	114,2	-1,6
		INLAND	102,0	+2,1	-5,9	108,4	+0,3	+4,4	105,8	+8,9	105,2	+1,2
		AUSLAND	116,1	+19,1	-14,6	136,0	-18,4	-6,8	124,9	+8,4	126,1	-4,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	93,3	+14,5	-	93,3	+0,4	+22,8	111,7	+3,1	93,3	+7,0
		INLAND	72,4	+11,9	-19,6	80,1	+2,7	+23,3	108,9	+1,3	81,3	+6,7
		AUSLAND	113,5	+16,1	+17,7	96,4	-1,4	+22,2	114,5	+5,0	106,0	+7,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	124,9	+17,8	-12,0	142,0	+3,8	+26,3	124,0	+13,0	133,5	+10,0
		INLAND	113,1	+8,4	-7,7	122,6	+2,2	+14,9	108,9	+2,2	117,9	+6,1
		AUSLAND	137,6	+27,5	-15,4	162,7	+5,1	+37,2	140,2	+24,1	160,2	+14,3
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	150,5	+20,5	-8,6	166,5	+10,8	+17,2	138,1	+17,2	158,5	+15,2
		INLAND	127,2	+10,9	-9,0	139,8	+6,6	+18,8	118,1	+11,2	139,5	+8,5
		AUSLAND	190,2	+33,6	-10,2	211,9	+15,8	+15,4	172,1	+25,2	201,1	+23,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,9	+17,0	+3,6	131,2	+7,6	+10,5	120,4	+18,3	133,6	+12,2
		INLAND	129,5	+4,8	-1,8	131,9	+6,4	+12,1	121,8	+19,8	130,7	+6,6
		AUSLAND	147,1	+43,0	+13,2	129,9	+9,7	+7,6	118,0	+16,0	138,5	+26,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,3	+16,9	-6,2	143,2	+0,3	+11,8	125,4	+10,1	138,8	+7,7
		INLAND	119,6	+7,7	-10,1	133,0	+6,6	+16,2	114,7	+6,1	126,3	+6,6
		AUSLAND	166,6	+34,5	+0,4	166,0	-7,8	+5,1	148,1	+13,3	165,3	+9,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,0	+21,9	-3,4	138,6	+3,0	+16,1	117,3	+8,2	134,3	+11,5
		INLAND	111,1	+8,0	-13,9	129,0	+5,5	+17,8	107,0	+5,5	120,1	+6,7
		AUSLAND	177,4	+47,8	+15,9	153,1	-1,2	+13,0	139,7	+13,1	166,3	+20,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	129,1	+8,2	-4,7	135,5	-1,2	+14,1	124,8	+7,0	132,3	+3,2
		INLAND	129,8	+4,8	-3,3	134,2	-3,0	+14,7	125,8	+5,9	132,0	+0,7
		AUSLAND	127,8	+16,0	-7,5	138,2	+2,8	+12,8	123,2	+9,3	133,0	+8,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	204,9	+32,2	-17,4	246,2	+23,7	+28,9	180,1	+29,8	226,6	+27,4
		INLAND	166,5	+24,7	-11,9	188,9	+10,9	+28,8	140,4	+18,6	177,7	+16,9
		AUSLAND	249,4	+38,5	-21,4	317,2	+34,6	+29,0	226,4	+39,3	283,9	+36,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	133,7	+13,2	-7,9	145,1	+15,3	+12,6	128,3	+15,8	139,4	+14,3
		INLAND	106,8	+5,8	-6,8	113,4	+2,7	+16,1	109,1	+8,9	110,1	+4,2
		AUSLAND	176,6	+21,4	-9,9	196,1	+30,2	+9,7	188,8	+26,8	186,4	+25,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	168,7	+8,4	+1,7	165,8	+7,5	+20,8	157,7	+9,3	167,3	+8,0
		INLAND	132,4	-0,3	-2,0	135,1	-1,4	+21,2	130,2	+1,6	133,8	-0,8
		AUSLAND	205,6	+15,1	+4,4	188,9	+14,7	+20,6	185,5	+15,4	201,3	+14,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	173,0	+7,5	+3,0	188,0	+7,2	+21,2	159,4	+9,0	170,5	+7,3
		INLAND	132,6	-0,5	-0,8	133,7	-1,1	+22,7	129,1	+1,2	133,2	-0,7
		AUSLAND	214,5	+13,3	+5,6	203,1	+13,7	+20,2	190,4	+15,1	208,8	+13,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	176,3	+7,0	+4,0	169,5	+4,9	+21,2	162,0	+7,9	172,9	+6,9
		INLAND	116,9	-3,9	-4,3	122,1	-4,9	+28,4	117,0	-2,6	119,5	-4,6
		AUSLAND	228,3	+12,8	+8,2	211,0	+10,7	+17,8	201,3	+14,1	219,7	+11,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,5	+19,6	-9,6	147,6	+10,3	+17,6	143,5	+11,9	140,6	+14,6
		INLAND	130,8	+0,9	-10,7	146,5	-3,4	+10,4	139,6	+5,6	138,7	-1,4
		AUSLAND	136,1	+43,7	-8,5	148,7	+27,1	+25,2	147,3	+18,3	142,4	+34,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	40,8	+10,3	+10,0	37,1	-48,3	-39,7	83,6	+0,2	39,0	-28,3
		INLAND	57,0	-25,5	-36,0	89,1	-45,2	+102,0	88,4	-0,8	73,1	-38,9
		AUSLAND	32,2	+103,8	+265,9	8,8	-60,5	-87,6	75,3	+0,9	20,6	+7,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	194,0	+20,6	-11,5	219,1	+30,0	+28,0	187,9	+17,1	208,6	+25,4
		INLAND	189,3	+5,3	+0,7	187,9	+19,8	-7,8	172,0	+7,9	188,6	+12,1
		AUSLAND	197,2	+33,7	-18,2	241,0	+36,2	+62,6	189,2	+23,6	219,1	+35,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	109,2	+1,5	-0,3	109,5	-2,4	+25,4	99,9	+2,3	109,4	-0,5
		INLAND	102,3	-0,6	-1,4	103,8	-3,4	+28,7	94,2	+0,5	109,1	-2,0
		AUSLAND	155,0	+11,8	+5,0	147,6	+2,1	+19,6	137,9	+10,5	151,3	+6,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1989 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1989 1. HJ	1989 2. HJ	2000 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- ÄND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1989	2. VJ 2000				1. HJ 1989	2. HJ 1989				
100,5	-3,7	95,1	109,1	111,4	+17,1	+2,1	99,2	95,7	108,5	+16,4	+13,4	101,6	94,4	-7,1	27
95,9	-5,4	91,6	102,3	104,9	+14,5	+2,5	90,3	91,5	102,0	+13,0	+11,5	96,4	90,9	-5,7	
109,5	-0,7	102,0	122,8	124,0	+21,8	+1,1	98,9	104,0	121,5	+22,9	+16,8	111,8	101,4	-8,9	
92,4	-2,9	96,8	109,2	109,3	+19,0	+0,1	89,5	89,0	109,5	+24,0	+17,6	95,6	85,7	-10,4	27.1
90,6	-6,0	85,8	96,5	99,0	+15,4	+0,5	84,6	86,4	98,8	+16,8	+14,4	82,9	85,5	-6,0	
95,9	+3,6	89,0	112,4	111,9	+26,7	-0,4	81,4	91,2	113,0	+36,8	+23,9	101,0	86,3	-14,8	
115,7	-10,2	104,7	119,1	114,8	+9,6	-3,6	113,9	107,2	119,0	+4,5	+11,0	116,2	110,5	-4,9	27.6
112,2	-9,5	109,2	119,4	111,4	+7,9	-1,9	110,9	104,6	113,9	+2,8	+6,9	113,2	107,7	-4,9	
129,5	-12,0	111,0	140,9	127,5	+14,8	-8,5	126,5	117,2	136,3	+10,2	+18,0	127,4	121,3	-4,8	
110,0	-3,1	110,9	119,1	115,5	+4,1	+2,1	100,7	110,7	108,7	+7,9	-1,8	105,6	105,7	+0,1	28
104,4	-4,5	108,9	106,4	108,8	+1,8	+2,3	96,2	106,5	102,2	+6,2	-4,0	101,9	101,9	-0,8	
134,9	+1,7	128,8	143,0	145,5	+13,0	+1,7	121,0	129,5	138,4	+14,4	+6,9	122,2	125,3	+2,5	
96,3	-2,2	98,2	94,7	96,2	-	+3,7	89,9	104,1	89,7	+6,9	-13,8	92,9	94,0	+1,2	28.1
93,8	-0,7	94,7	89,3	94,2	-0,6	+5,6	79,3	100,2	84,7	+6,8	-15,5	89,0	89,8	+0,9	
153,9	-12,4	141,6	162,3	149,5	+4,9	-8,5	140,2	153,0	150,8	+7,8	-1,4	141,5	146,8	+3,6	
108,6	-2,9	110,5	114,2	118,2	+7,0	+3,5	105,5	115,9	113,2	+7,3	-2,3	113,9	110,7	-2,8	OK
109,1	-5,4	102,5	105,5	105,6	+3,0	+2,0	97,8	109,0	102,7	+6,0	-4,9	104,3	102,9	-1,3	
115,5	+0,1	120,6	127,7	134,1	+11,2	+5,0	115,2	126,7	126,4	+8,7	+0,8	125,9	120,5	-4,3	
98,9	-5,4	109,3	109,8	114,8	+5,0	+4,6	105,5	108,1	114,7	+8,7	+6,1	112,3	108,8	-4,9	28.1
98,9	-4,4	99,8	102,5	103,8	+3,8	+1,1	96,5	101,9	107,8	+9,2	+5,6	101,9	100,2	-1,1	
97,5	-6,7	121,8	119,5	129,5	+6,9	+8,4	114,9	116,4	124,1	+8,0	+6,6	126,8	115,6	-6,8	
81,5	-10,3	92,8	129,7	95,0	+2,4	-26,8	120,5	86,3	123,0	+2,1	+37,7	108,7	104,9	-1,7	29.3
84,7	-15,6	90,5	131,9	89,6	-1,0	-32,1	123,2	80,0	124,6	+1,1	+55,8	108,5	101,8	-4,6	
97,8	-6,8	96,0	127,7	100,3	+5,6	-21,5	117,9	98,2	121,7	+3,2	+23,9	107,0	108,0	+0,9	
106,0	-6,4	115,5	115,4	125,0	+8,2	+6,9	107,3	127,3	123,4	+15,0	-3,1	110,9	117,3	+5,8	29.4
104,3	-9,0	112,5	108,1	113,4	+0,8	+4,9	104,0	123,2	108,0	+1,9	-14,0	106,0	113,8	+5,2	
107,9	-7,7	118,8	123,3	137,5	+15,7	+11,5	110,9	131,6	142,0	+26,0	+7,9	114,0	121,2	+6,3	
124,9	+12,1	128,5	132,6	148,2	+15,3	+11,8	111,2	131,4	130,9	+17,7	-0,4	111,6	121,3	+8,7	DL
114,7	+11,4	115,4	113,5	124,2	+7,6	+8,4	100,2	118,7	113,5	+13,3	-4,4	102,1	109,5	+7,2	
142,4	+13,2	151,0	166,0	186,9	+26,1	+14,5	129,9	153,2	160,7	+23,7	+4,9	128,0	141,5	+10,5	
116,2	+50,7	113,1	116,6	123,1	+8,8	+5,6	99,7	119,5	116,5	+24,3	-2,5	101,8	106,6	+4,7	30
123,6	+84,2	117,4	118,5	123,0	+4,8	+3,8	90,4	125,1	119,9	+32,6	-4,2	96,1	107,7	+12,1	
102,9	+8,7	105,5	113,2	123,3	+16,9	+6,9	96,6	109,5	110,5	+10,9	+0,8	111,7	104,6	-6,4	
114,9	+2,2	120,9	122,2	130,2	+7,7	+6,5	110,3	119,8	121,4	+10,1	+1,3	110,4	115,1	+4,3	31
111,1	+0,5	111,4	110,7	119,7	+7,5	+6,1	102,7	113,1	111,4	+6,5	-1,5	105,5	107,9	+2,3	
123,1	+5,8	141,4	146,8	152,8	+6,1	+4,1	126,6	134,3	142,9	+12,9	+6,4	120,9	130,5	+7,9	
108,3	-5,5	116,1	113,6	122,7	+5,7	+8,0	104,6	112,7	112,1	+7,2	-0,5	115,8	108,6	-6,2	31.2
102,9	-8,6	106,5	101,9	114,8	+5,8	+12,8	97,6	106,3	102,4	+4,9	-3,7	110,4	102,0	-7,6	
120,0	+0,8	132,5	139,2	140,0	+6,7	+0,6	119,6	128,7	133,2	+11,4	+5,1	127,7	123,2	-3,5	
119,3	+5,8	118,6	126,3	126,1	+6,9	-0,2	115,2	120,1	123,3	+7,0	+2,7	108,5	117,7	+8,5	31.6
123,8	+5,3	120,6	127,0	125,7	+4,2	-1,0	116,7	123,7	124,8	+6,9	+0,9	109,9	120,2	+8,4	
110,2	+6,9	114,4	125,0	127,1	+11,1	+1,7	112,3	112,8	120,4	+7,2	+8,7	105,4	112,5	+8,7	
155,0	+24,0	164,5	166,6	206,1	+26,5	+24,9	129,2	169,8	162,0	+31,5	-4,6	119,9	146,5	+22,2	32
133,5	+25,9	142,2	129,9	157,6	+10,8	+21,3	104,0	143,7	127,4	+22,5	-11,3	98,2	123,9	+28,2	
180,1	+22,4	190,5	208,3	268,9	+40,1	+27,5	145,5	200,1	202,3	+39,0	+1,1	146,2	172,8	+19,0	
118,1	+6,5	113,7	125,5	133,9	+17,8	+6,7	108,2	120,9	124,7	+15,2	+3,1	110,1	114,5	+4,0	33
100,9	+1,0	96,1	102,1	104,0	+4,9	+1,9	95,4	106,6	102,0	+6,9	-3,4	100,4	100,6	+0,1	
146,5	+13,0	137,2	163,1	181,8	+32,5	+11,5	129,0	146,4	160,9	+24,7	+10,7	125,5	137,2	+8,3	
155,6	-1,8	138,6	164,4	152,3	+9,9	-7,4	145,3	149,1	158,6	+9,2	+8,4	135,5	147,2	+8,6	DM
132,8	-7,7	119,6	139,0	124,4	+4,0	-10,5	131,8	126,8	132,8	+0,9	+4,7	126,0	129,2	+2,5	
178,6	+3,1	157,8	190,2	180,5	+14,4	-6,1	159,3	171,8	184,7	+15,9	+7,5	146,1	165,5	+14,1	
161,0	+0,4	138,9	164,6	153,4	+10,4	-6,8	147,6	150,0	160,1	+8,5	+6,7	137,3	148,8	+8,4	34
133,2	-9,2	118,2	137,7	121,8	+3,0	-11,5	131,4	126,5	132,1	+0,5	+5,3	125,9	128,4	+2,0	
189,3	+8,5	160,0	192,1	185,8	+16,1	-3,3	164,1	175,0	188,8	+15,1	+7,8	148,9	169,5	+13,8	
164,8	-1,1	141,5	168,9	155,6	+10,0	-7,9	152,0	154,1	162,8	+7,1	+5,6	140,1	159,1	+9,3	34.1
121,7	-15,7	106,4	129,5	106,6	+0,2	-16,1	125,7	116,3	121,1	-3,7	+4,1	121,4	121,0	-0,3	
202,4	+8,6	170,4	203,3	196,7	+15,4	-3,2	176,0	187,1	199,1	+13,8	+6,4	156,8	181,1	+15,6	
111,6	-21,8	136,0	162,6	142,7	+4,9	-12,2	127,1	142,2	145,8	+14,6	+2,4	120,9	134,6	+11,3	35
129,6	+7,5	131,2	149,4	146,4	+11,6	-2,0	139,1	137,6	137,7	+3,5	+0,1	126,8	135,3	+6,7	
94,7	-42,2	140,7	175,1	139,4	-0,9	-20,4	121,4	146,9	153,1	+26,1	+4,2	115,3	134,2	+16,4	
37,0	-45,4	112,2	139,0	68,2	-39,2	-50,9	76,7	83,7	98,5	+28,4	+17,7	85,0	80,2	-5,6	35.1
76,5	+19,5	92,2	151,7	107,9	+16,9	-28,9	106,1	80,9	102,2	-5,5	+27,3	137,2	94,2	-31,3	
15,8	-77,5	123,7	132,2	46,6	-62,3	-84,8	59,9	86,4	96,7	+61,4	+11,9	56,7	73,1	+28,9	
160,8	-23,6	159,8	193,4	195,8	+22,5	+1,2	160,6	181,2	183,0	+13,9	-4,3	150,7	175,9	+16,7	35.3
179,7	+4,1	161,3	164,2	187,8	+16,4	+14,4	155,1	185,3	161,2	+3,9	-13,5	144,1	170,7	+18,5	
147,5	-37,8	158,7	214,0	201,4	+26,9	-6,9	164,5	194,6	198,4	+20,6	+2,0	155,3	178,6	+15,6	
107,6	-4,5	92,8	100,9	93,1	+0,3	-7,7	98,5	99,6	101,8	+3,4	+2,2	100,5	99,0	-1,5	36.1
102,9	-6,2	88,6	95,1	87,2	-1,6	-6,3	94,6	85,3	85,4	+1,8	+1,2	97,5	89,0	-2,8	
136,6	+4,6	121,1	139,9	132,3	+9,2	-6,4	124,3	126,2	137,9	+10,9	+7,6	120,6	126,3	+4,7	

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	SEP. 2000 BIS OKT. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	OKT. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	126,7	+7,5	-3,9	191,0	+9,0	+12,2	120,6	+7,7	128,9	+5,1
		INLAND	110,6	+2,5	-3,2	114,1	-1,5	+10,2	106,2	+3,8	112,3	+0,4
		AUSLAND	165,1	+14,5	-3,6	180,7	+8,2	+14,9	145,6	+13,2	167,9	+11,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,2	+6,0	-0,9	126,4	+4,5	+9,2	119,2	+8,2	125,8	+5,3
		INLAND	114,2	+2,1	-0,1	114,3	+0,2	+6,9	108,2	+4,4	114,3	+1,2
		AUSLAND	147,3	+12,8	-2,3	150,8	+11,9	+13,0	139,4	+14,7	149,1	+12,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,9	+11,5	-7,1	144,2	+2,6	+15,5	127,2	+9,3	139,1	+6,8
		INLAND	114,5	+6,4	-7,1	123,3	-2,1	+13,1	110,0	+6,9	118,9	+1,4
		AUSLAND	161,0	+18,2	-7,3	173,6	+7,9	+16,1	151,4	+13,0	167,3	+12,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,9	+3,7	+2,2	129,0	+0,9	+22,4	121,6	+5,9	130,5	+2,4
		INLAND	101,2	-1,8	-2,4	103,7	-4,4	+27,9	95,7	-0,8	102,5	-3,1
		AUSLAND	176,9	+8,9	+6,6	185,9	+6,3	+17,7	158,1	+11,4	171,4	+7,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,6	+3,8	-6,7	102,5	-3,9	-0,6	95,9	-0,4	99,1	-
		INLAND	83,8	-1,4	-7,1	90,2	-7,3	-0,4	85,1	-3,8	87,0	-4,6
		AUSLAND	126,9	+14,5	-6,2	135,3	+4,9	-2,4	124,4	+6,2	131,1	+9,3
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	94,8	+8,2	-10,7	106,1	+0,9	+4,7	83,2	-0,5	100,5	+9,9
		INLAND	88,9	+4,7	-8,3	94,8	-2,6	+6,8	83,7	-3,3	90,9	+0,8
		AUSLAND	117,2	+16,2	-15,3	139,4	+6,3	+1,1	120,5	+6,4	127,8	+10,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	95,4	+0,8	+1,0	94,5	-1,3	+18,9	89,7	+1,0	95,0	-0,2
		INLAND	84,9	-2,2	+1,2	83,9	-5,1	+19,0	79,4	-3,1	84,4	-3,7
		AUSLAND	122,7	+6,7	+0,6	122,1	+6,4	+18,5	116,7	+9,1	122,4	+6,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	99,9	+20,4	-23,0	121,9	+1,9	-7,1	98,0	-2,5	107,9	+9,2
		INLAND	89,5	+14,7	-17,7	108,7	-	-3,5	89,3	-3,7	99,1	+6,1
		AUSLAND	106,2	+38,9	-34,5	185,2	+6,4	-14,0	126,7	+0,5	136,7	+17,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	87,1	+7,4	-13,8	101,0	-3,9	-8,1	101,4	-	94,1	+1,1
		INLAND	78,8	+1,9	-18,2	96,3	-6,3	-7,3	95,1	-3,5	87,6	-2,8
		AUSLAND	113,9	+22,1	-2,1	116,3	+3,5	-10,0	121,6	+10,1	115,1	+11,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	100,7	-6,8	+0,9	100,4	-6,3	+11,1	93,8	+1,0	100,6	-6,5
		INLAND	94,2	-9,1	-0,6	94,8	-7,8	+10,9	88,2	-0,8	94,5	-8,4
		AUSLAND	189,8	+8,3	+5,7	180,7	+3,9	+11,8	153,7	+12,9	166,3	+6,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	116,2	+3,8	+3,2	112,6	+1,6	+5,7	106,8	+5,8	114,4	+2,7
		INLAND	110,4	+3,9	+4,2	105,9	-	+5,3	101,1	+3,7	108,2	+2,0
		AUSLAND	136,8	+4,0	+0,4	136,3	+6,3	+6,8	127,1	+11,6	136,6	+5,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	114,5	+5,0	+1,8	112,5	+3,2	+2,9	108,3	+7,0	113,5	+4,1
		INLAND	106,7	+4,8	+2,4	104,2	+0,5	+2,0	101,0	+4,8	105,5	+2,5
		AUSLAND	131,8	+5,5	+0,7	130,9	+8,5	+4,6	124,5	+11,9	131,4	+7,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,5	+5,3	-	130,5	+7,1	+5,9	124,9	+10,9	130,5	+6,2
		INLAND	117,8	+8,5	-0,2	118,0	+5,2	+5,0	113,4	+8,6	117,9	+6,8
		AUSLAND	146,9	+4,2	-	146,9	+9,1	+5,8	139,0	+12,1	145,9	+6,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,2	+4,5	+3,8	97,5	-0,8	+0,3	94,5	+3,6	99,4	+1,8
		INLAND	100,4	+3,4	+4,1	96,4	-2,6	-	94,1	+2,0	98,4	+0,3
		AUSLAND	104,6	+9,5	+2,6	101,9	+6,9	+1,5	96,4	+11,1	103,3	+8,3
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	118,9	+2,3	+5,4	112,8	-0,7	+10,0	104,6	+3,5	115,9	+0,9
		INLAND	114,7	+3,1	+6,4	107,8	-0,5	+8,1	101,1	+2,6	111,3	+1,4
		AUSLAND	163,2	-2,5	-0,9	164,6	-2,4	+16,8	141,0	+10,2	163,9	-2,4
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,8	+4,2	+0,9	116,8	+3,3	+3,5	115,6	+6,8	117,3	+3,7
		INLAND	101,8	-1,8	-0,3	102,1	-2,2	+0,7	102,5	+3,2	102,0	-2,0
		AUSLAND	136,6	+9,9	+1,8	134,2	+8,8	+6,2	131,1	+10,1	136,4	+8,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,2	+3,6	+0,5	126,6	+7,2	+3,4	125,5	+10,3	126,9	+5,3
		INLAND	117,8	-1,3	+0,1	117,7	+2,9	-2,1	119,6	+8,6	117,8	+0,8
		AUSLAND	136,2	+7,4	+0,8	134,1	+10,6	+7,9	130,6	+11,6	134,7	+8,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,6	+0,2	+1,2	111,3	-3,5	+3,8	108,7	+0,5	112,0	-1,7
		INLAND	88,8	-7,0	-3,0	91,5	-6,4	+6,8	87,5	-5,4	90,2	-6,7
		AUSLAND	154,2	+8,6	+5,8	145,8	-0,1	+0,6	148,7	+7,3	150,0	+4,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,5	+2,3	+2,6	116,5	-1,8	+6,5	112,9	+4,4	118,0	+0,3
		INLAND	107,3	-0,7	+2,5	104,7	-4,9	+5,1	101,9	+1,5	106,0	-2,8
		AUSLAND	156,5	+8,4	+2,9	152,1	+5,9	+9,4	146,1	+11,2	154,3	+7,7
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,0	+2,3	+2,5	116,1	-0,9	+5,8	111,8	+4,3	117,6	+0,7
		INLAND	108,9	-0,9	+1,9	104,9	-3,8	+4,9	101,3	+1,7	106,9	-2,4
		AUSLAND	159,0	+10,5	+3,5	159,6	+6,4	+8,1	148,7	+10,8	156,3	+8,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,7	-0,8	+2,5	101,2	-7,0	+1,8	97,2	+1,5	102,5	-3,9
		INLAND	96,4	-5,6	-0,1	95,5	-8,5	-0,7	91,0	-1,5	95,5	-7,6
		AUSLAND	129,8	+12,6	+8,8	119,3	-0,1	+8,9	117,0	+8,9	124,6	+6,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,9	+0,9	+2,5	110,2	-2,8	+3,2	105,6	+3,5	111,6	-1,0
		INLAND	105,6	-2,8	+0,7	105,1	-5,7	+1,2	100,7	+1,0	105,5	-4,3
		AUSLAND	129,4	+8,9	+5,9	122,2	+3,6	+7,4	117,2	+9,3	125,8	+6,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,3	+5,0	-1,0	113,4	-4,1	+3,3	108,1	+5,5	112,9	+0,2
		INLAND	105,7	+3,8	-0,2	105,9	-6,9	-0,6	102,0	+3,9	105,8	-1,9
		AUSLAND	132,1	+7,5	-2,5	135,5	+3,0	+13,3	126,1	+9,4	139,8	+6,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESSEBIET

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1988 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1988 1. HJ	1988 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1988	1988	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1989	2. VJ 2000				1. HJ 1989	2. HJ 1989				
117,9	+1,9	114,1	120,1	121,7	+6,7	+1,9	109,7	117,4	118,9	+8,4	+1,9	110,1	113,5	+3,1	D
107,8	-1,3	104,4	106,2	108,9	+2,4	+0,7	100,4	108,8	105,2	+4,8	-1,5	102,3	103,6	+1,3	
136,5	+6,1	131,1	144,4	147,6	+12,6	+2,2	126,1	136,8	142,9	+13,3	+5,2	123,7	131,0	+6,9	
118,1	+2,9	111,3	119,0	119,3	+7,2	+0,9	108,3	113,5	118,2	+9,1	+4,1	108,4	110,9	+2,3	VORL.
111,9	-0,2	106,1	108,9	109,3	+3,0	+0,4	102,6	107,2	108,3	+5,6	+1,0	103,9	104,9	+1,0	
130,6	+6,7	121,9	139,4	139,6	+14,5	+0,1	119,7	126,2	138,0	+15,3	+9,4	117,5	123,0	+4,7	
120,1	+0,3	121,6	127,6	131,1	+7,8	+2,7	113,2	126,7	124,2	+9,7	-2,0	115,3	119,9	+4,0	INV.
106,6	+0,1	108,8	111,3	113,1	+4,0	+1,8	100,6	114,0	107,6	+7,0	-5,6	103,9	107,3	+3,3	
136,2	+0,4	139,5	150,4	153,3	+12,0	+3,9	130,8	144,4	147,4	+12,7	+2,1	131,3	137,6	+4,8	
127,2	+0,1	110,2	124,3	118,2	+5,4	-6,5	116,3	118,9	122,6	+5,4	+3,1	111,3	117,6	+5,7	GEBR.
103,1	-6,0	91,1	100,6	90,4	-0,8	-10,1	99,8	97,0	99,0	-0,8	+2,1	99,2	98,4	-0,8	
162,4	+8,9	138,2	158,9	153,9	+11,4	-3,1	140,3	151,0	157,0	+11,9	+4,0	129,0	146,6	+12,9	
92,1	-2,7	103,2	95,6	101,4	-1,7	+18,5	93,6	96,6	93,1	-0,5	-3,6	95,3	95,1	-0,2	VERB.
95,0	-6,3	93,5	76,9	88,8	-6,0	+15,5	86,5	88,7	83,5	-3,5	-5,9	90,7	87,6	-3,4	
110,8	+5,2	129,0	106,9	134,9	+4,6	+23,9	112,2	117,7	118,7	+5,8	+0,8	107,3	114,9	+7,1	
87,6	-6,4	102,4	77,4	100,9	-1,5	+30,4	90,4	91,8	89,1	-1,4	-2,9	96,0	91,1	-5,1	DB
83,0	-10,6	89,1	70,7	89,1	-4,3	+28,0	83,9	84,9	80,5	-4,1	-5,2	90,0	84,4	-6,2	
100,9	-2,8	129,3	96,5	134,9	+4,3	+38,8	108,0	111,8	113,9	+4,5	+1,9	113,0	110,4	-2,3	
94,6	-6,5	84,9	89,2	86,7	+2,1	-2,8	89,8	86,8	90,3	+0,6	+4,0	83,7	88,3	-5,8	17
86,8	-11,7	78,3	76,3	76,7	-2,0	-2,0	82,8	79,7	79,8	-3,6	+0,1	86,8	81,2	-6,5	
115,0	-1,4	102,5	117,6	112,7	+10,0	-4,2	108,0	105,6	117,7	+9,0	+11,5	111,4	108,8	-4,1	
78,0	-8,3	126,4	61,2	120,4	-4,7	+88,7	91,2	98,7	87,5	-4,1	-11,3	99,2	94,9	-4,3	18
78,0	-8,0	112,2	60,9	105,0	-6,4	+72,4	85,3	91,6	81,5	-4,5	-11,0	94,2	88,5	-6,1	
77,9	-6,0	173,2	62,1	171,1	-1,2	+176,5	110,6	121,9	107,6	-2,7	-11,7	115,6	118,2	+0,5	
81,1	-7,0	109,8	83,0	106,3	-1,4	+30,5	100,8	94,9	100,4	-0,2	+5,8	101,8	97,8	-3,9	DC
77,3	-9,1	107,5	76,9	102,1	-5,0	+34,5	97,8	91,3	94,4	-3,5	+3,4	98,8	94,5	-4,4	
93,3	-1,2	117,3	105,6	128,3	+9,4	+21,5	109,9	106,5	118,6	+8,8	+12,3	111,6	108,2	-3,0	
106,0	+3,6	96,4	94,7	93,4	-3,1	-1,4	88,7	101,5	92,9	+4,7	-8,5	89,8	95,1	+1,4	DD
103,6	+2,3	92,7	89,9	88,2	-4,9	-0,8	84,6	97,8	87,2	+3,1	-10,8	91,2	91,2	-	
155,3	+14,8	136,1	156,4	149,2	+9,6	-4,6	132,9	141,3	163,3	+15,3	+6,5	121,5	137,1	+12,8	
111,9	+4,4	102,6	104,7	107,2	+4,5	+2,4	98,6	107,9	105,1	+6,6	-2,6	100,6	103,2	+2,6	DE
106,3	+0,1	98,5	96,9	101,1	+2,6	+2,2	95,5	103,7	99,5	+4,2	-4,1	99,7	98,6	+0,9	
131,6	+18,9	117,0	124,9	128,8	+10,1	+3,1	109,4	122,4	124,7	+14,0	+1,9	107,2	115,9	+8,1	
109,0	+4,1	102,9	106,5	109,1	+6,0	+2,4	99,0	105,5	106,9	+8,0	+1,3	100,4	102,2	+1,8	21
102,0	-1,3	98,1	96,9	101,7	+3,7	+2,8	95,0	100,3	99,8	+5,1	-0,5	97,7	97,7	-	
124,9	+15,9	113,3	123,3	125,5	+10,8	+1,8	108,0	117,0	122,8	+13,7	+5,0	106,6	112,5	+5,5	
123,9	+8,2	114,9	124,7	124,4	+8,3	-0,2	110,5	118,5	124,3	+12,5	+4,8	112,2	114,5	+2,0	21.1
110,6	-1,0	106,2	113,2	112,6	+6,0	-0,5	102,4	108,0	113,1	+10,4	+3,8	107,0	106,7	-1,2	
140,0	+18,6	125,8	138,7	138,8	+10,5	+0,1	120,5	130,1	138,0	+14,5	+6,1	118,6	125,3	+5,6	
96,8	+0,2	92,8	91,4	96,4	+3,9	+5,5	89,5	94,7	92,5	+3,4	-2,3	90,7	92,1	+1,5	21.2
97,1	-1,5	93,6	90,9	95,6	+2,1	+5,2	90,8	95,4	92,3	+1,7	-3,2	92,4	93,1	+0,8	
95,5	+8,4	89,8	93,6	99,7	+11,3	+6,5	84,0	91,6	93,4	+11,2	+2,0	83,5	87,8	+5,1	
116,2	+4,7	102,3	102,0	104,4	+2,1	+2,4	97,9	111,4	102,3	+4,5	-8,2	100,8	104,7	+3,9	22
111,3	+1,6	99,0	98,9	100,4	+1,4	+1,5	96,1	107,6	99,2	+3,2	-7,8	99,9	101,8	+1,9	
167,3	+32,6	136,7	139,6	146,2	+6,9	+9,4	116,9	151,2	134,8	+15,3	-10,8	110,3	134,0	+21,5	
113,1	+7,3	106,5	116,0	114,3	+5,3	-1,5	107,5	108,6	116,0	+7,9	+5,8	104,8	108,6	+3,6	DB
103,7	+3,1	100,2	103,9	101,4	+1,2	-2,4	98,1	101,0	103,2	+5,2	+2,2	98,2	98,6	+1,4	
124,3	+11,9	118,2	130,3	129,5	+9,6	-0,6	118,6	119,8	131,0	+10,5	+9,3	112,7	119,2	+5,8	
122,8	+13,9	114,3	126,1	123,6	+8,1	-2,0	112,0	117,0	126,1	+12,6	+7,8	109,2	114,5	+4,9	24.1
119,3	+8,2	112,5	121,3	118,3	+5,2	-2,5	107,3	114,5	120,5	+12,9	+5,2	107,3	110,9	+3,4	
125,9	+16,8	115,8	130,2	128,2	+10,7	-1,5	116,1	119,2	131,0	+12,8	+9,9	110,9	117,6	+6,0	
112,4	+3,4	110,0	109,2	108,9	-1,0	-0,3	108,3	110,0	109,7	+1,3	-0,9	109,9	109,2	+5,1	24.4
95,5	-1,0	90,4	87,5	87,2	-3,5	-0,3	83,0	82,6	87,4	-6,0	-5,6	93,5	92,8	-0,7	
142,0	+9,1	144,3	147,1	147,0	+1,9	-0,1	135,3	140,5	148,6	+9,8	+5,8	122,3	137,9	+12,8	
116,8	+2,0	109,9	114,1	112,1	+2,0	-1,8	105,7	108,8	112,2	+6,1	+2,2	105,6	107,7	+2,0	DM
106,1	-0,7	102,7	102,9	101,5	-1,2	-1,4	98,0	101,9	101,3	+3,4	-0,6	100,1	99,9	-0,2	
143,0	+6,8	132,0	147,9	144,0	+9,1	-2,8	129,1	133,7	146,4	+12,8	+8,8	122,4	131,4	+7,4	
116,3	+2,6	109,6	112,6	112,1	+2,3	-0,4	104,4	109,4	110,4	+5,7	+0,9	104,8	106,9	+2,0	25.2
107,9	-0,1	102,3	102,2	101,8	-0,5	-0,4	98,8	101,7	100,1	+3,4	-1,6	99,1	99,2	+0,1	
143,9	+9,6	133,9	147,2	146,7	+9,8	-0,3	129,6	136,1	144,7	+11,7	+7,1	123,6	132,4	+7,1	
104,5	+0,9	101,6	100,3	100,1	-1,5	-0,2	91,5	98,6	94,7	+3,5	-4,0	93,3	95,0	+1,8	DI
101,1	-1,5	100,1	94,5	95,3	-4,8	+0,8	87,2	85,6	88,0	+0,9	-7,9	90,1	91,4	+1,4	
115,3	+8,2	106,5	118,7	115,2	+8,2	-2,9	106,0	108,1	115,8	+10,3	+7,1	103,2	106,6	+3,3	
111,9	+3,5	104,3	107,0	107,4	+3,0	+0,4	99,2	105,4	103,6	+4,4	-1,7	98,8	102,3	+3,5	26.1
108,9	+0,6	103,7	102,3	103,4	-0,3	+1,1	99,3	104,3	98,5	+2,3	-5,6	98,4	100,3	+4,0	
118,8	+10,3	106,7	118,0	118,7	+10,4	-1,1	108,1	108,0	115,4	+8,8	+6,9	104,5	107,0	+2,4	
107,0	-3,3	105,5	108,3	108,2	+3,5	+0,8	100,3	105,2	106,8	+6,5	+1,5	103,6	102,7	-0,9	DJ
101,7	-4,7	101,7	102,3	103,7	+2,0	+1,4	95,9	101,1	100,6	+4,9	-0,5	99,5	98,5	-1,0	
122,9	+0,2	116,8	126,0	125,3	+7,3	-0,6	113,3	117,4	125,4	+10,7	+6,8	115,8	115,4	-0,3	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN				VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	SEP. 2000	VER- AEND.	
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	OKT. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 104,6 124,2	+3,4 +3,2 +3,9	+1,0 +1,0 +1,0	110,0 109,5 123,0	-1,8 -0,2 -4,2	+4,8 +2,7 +6,4	108,3 102,0 120,8	+4,8 +3,6 +7,2	110,6 104,0 123,6	+0,8 +1,6 -0,3	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 98,3 113,7	-2,6 -4,7 +1,0	-1,8 -3,0 -0,2	106,5 101,3 113,9	-6,0 -3,7 -8,5	+2,6 -0,9 +9,6	106,4 102,3 114,7	+5,7 +1,8 +13,5	104,5 99,8 113,8	-4,4 -4,2 -4,6	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 120,3 145,2	+5,0 +6,5 -4,4	+4,0 +4,9 +1,3	120,6 114,7 143,3	+1,2 +3,7 -5,8	+15,7 +13,9 +22,0	116,6 111,0 138,1	+1,8 +3,9 -4,3	123,0 117,5 144,3	+3,1 +6,0 -5,1	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 108,5 144,1	+6,2 +4,4 +12,4	-2,4 -1,0 -6,7	118,2 107,6 154,5	-6,0 -10,9 +13,4	+2,1 -2,5 +19,8	107,8 102,0 134,1	+5,9 +4,1 +12,4	114,8 107,1 149,3	-0,3 -3,9 +12,8	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 85,1 152,8	+4,1 +4,7 +0,1	+2,3 +2,3 +3,0	97,1 89,0 148,3	-5,7 -6,2 -1,7	+3,0 +2,8 +4,9	90,1 85,6 148,1	+3,3 +3,1 +4,7	98,2 94,1 150,6	-1,0 -0,9 -0,8	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 100,9 123,1	+6,4 +2,0 +11,5	-10,4 -7,3 -13,2	123,5 108,9 141,9	+1,1 -1,4 +3,7	+15,9 +13,9 +18,5	109,2 98,9 122,2	+6,0 +3,2 +8,1	117,1 104,9 132,5	+3,5 +0,2 +7,2	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZ.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 85,7 109,2	+6,4 +1,4 +17,8	-10,3 -5,6 -15,2	113,2 101,4 128,7	-11,2 -0,7 -20,1	-1,6 +4,4 -7,1	107,5 99,3 118,4	+6,4 +5,8 +7,2	107,4 98,8 119,0	-2,9 +0,3 -6,2	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 88,1 107,3	+12,8 +10,4 +14,3	-	88,0 85,2 90,8	-0,9 +1,7 -3,0	+23,2 +23,8 +22,7	105,4 103,0 107,8	+1,9 +0,3 +3,6	88,0 76,7 99,1	+5,5 +5,4 +5,7	
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 105,6 127,3	+15,9 +7,0 +25,0	-12,1 -7,9 -15,5	132,1 114,7 150,7	+2,2 +0,8 +3,3	+26,0 +14,7 +37,0	116,0 102,3 130,6	+11,6 +1,2 +22,3	124,1 110,2 139,0	+8,1 +3,8 +12,2	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,2 139,7 188,9	+20,7 +12,3 +32,5	-9,7 -6,8 -11,1	170,7 146,3 212,4	+11,1 +7,4 +15,7	+17,3 +19,0 +15,5	141,2 123,0 172,2	+17,8 +12,4 +25,1	162,5 140,0 200,7	+15,4 +9,6 +23,1	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,0 175,8 166,5	+20,4 +9,8 +46,7	+3,6 -1,0 +13,4	188,0 177,4 146,0	+11,4 +10,5 +13,4	+10,4 +12,5 +6,5	150,2 180,4 132,4	+23,5 +25,4 +19,8	189,0 176,5 165,8	+15,8 +10,1 +29,0	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 119,0 165,9	+15,1 +6,9 +31,8	-6,4 -9,5 -0,7	139,7 131,5 157,0	-1,2 +4,0 -8,8	+11,8 +16,3 +4,5	122,6 113,7 141,6	+8,6 +6,7 +11,9	135,3 125,3 156,5	+6,1 +5,4 +7,1	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 109,6 168,7	+19,1 +7,2 +42,8	-3,2 -12,5 +15,2	129,5 125,3 138,6	+0,1 +2,5 -4,2	+16,5 +18,5 +12,9	111,7 104,3 127,7	+5,6 +3,1 +10,5	127,5 117,5 149,2	+6,6 +4,7 +16,3	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 124,9 120,5	+7,5 +4,4 +14,5	-4,9 -3,3 -8,0	129,8 129,2 131,0	-1,4 -2,8 +1,4	+14,1 +14,7 +12,6	119,6 120,8 117,0	+6,3 +5,9 +8,2	126,6 127,1 125,8	+2,7 +0,6 +7,3	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,0 184,2 269,4	+34,2 +29,7 +38,1	-17,6 -11,9 -21,9	266,9 209,1 332,0	+26,1 +15,7 +35,0	+29,0 +29,0 +28,9	182,2 153,9 236,8	+32,3 +23,7 +39,5	242,5 196,7 295,7	+29,7 +21,9 +36,3	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 100,4 167,5	+11,6 +4,6 +19,2	-6,1 -5,8 -10,2	137,3 106,6 188,5	+13,8 +1,2 +28,3	+12,5 +15,9 +9,7	122,0 97,4 161,2	+14,6 +5,0 +25,3	131,8 109,5 177,0	+12,7 +2,8 +23,8	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 128,3 189,6	+6,8 -0,5 +12,5	+1,6 -1,9 +4,2	156,2 130,8 182,0	+6,0 -1,5 +12,2	+20,8 +20,9 +20,7	149,3 128,3 172,6	+7,7 +1,3 +19,0	157,5 129,6 185,8	+6,4 -1,0 +12,3	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 128,5 197,1	+5,7 -0,7 +10,5	+2,8 -0,8 +5,4	157,9 129,5 187,0	+5,6 -1,2 +11,0	+21,1 +22,4 +20,3	150,6 125,3 178,6	+7,3 +0,9 +12,6	180,2 129,0 192,1	+5,7 -1,0 +10,8	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 109,5 205,9	+4,5 -4,6 +9,2	+3,9 -4,3 +8,1	155,0 114,4 190,5	+2,4 -5,6 +7,2	+21,1 +28,3 +17,7	149,1 109,9 189,5	+5,4 -3,6 +10,9	158,0 112,0 188,2	+3,4 -5,1 +8,2	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 128,9 130,4	+18,7 +0,6 +42,4	-9,5 -10,5 -8,4	142,1 141,8 142,4	+9,5 -3,9 +25,8	+17,3 +10,3 +24,9	138,7 135,6 141,6	+11,3 +5,1 +17,4	135,4 134,4 138,4	+13,7 -1,8 +33,2	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,3 55,3 30,9	+9,5 -25,8 +102,0	+9,8 -35,8 +267,9	35,8 88,1 8,4	-48,6 -65,5 -61,1	-39,4 +101,6 -67,7	80,7 98,2 72,4	-0,2 -1,2 +0,3	37,6 70,7 19,7	-28,8 -39,2 +6,5	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,7 183,5 189,0	+19,8 +5,2 +32,4	-11,3 +1,0 -18,2	210,6 181,6 231,0	+28,9 +19,2 +34,9	+27,6 -7,9 +62,3	181,2 165,5 191,6	+16,5 +7,5 +22,8	198,7 182,6 210,0	+24,5 +11,8 +33,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 93,1 143,4	-1,0 -3,3 +9,7	-0,8 -2,1 +5,0	100,5 95,1 138,8	-4,3 -5,3 +0,4	+25,5 +28,8 +19,4	82,2 88,8 128,2	+0,4 -1,3 +8,8	100,1 94,1 140,0	-2,7 -4,4 +4,9	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

BUNDESBEBIET

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1989	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1989	2000				1989	1989				
107,4	-1,9	103,0	107,3	106,4	+3,3	-0,8	102,7	102,5	106,8	+5,9	+6,1	103,4	102,6	-0,8	27
101,3	-3,6	98,2	100,9	101,0	+2,9	+0,1	98,3	97,0	102,1	+3,9	+5,3	98,1	97,6	-0,5	
119,5	+1,0	112,7	120,1	117,3	+4,1	-2,3	111,6	113,6	122,0	+9,3	+7,4	113,9	112,6	-1,1	
106,3	+3,6	102,0	105,3	102,5	+0,5	-2,7	99,1	101,8	106,9	+9,9	+7,0	99,5	100,5	+1,0	27.1
103,2	+0,8	100,3	101,6	98,5	-0,8	-2,1	100,2	99,4	104,3	+4,1	+4,9	96,9	98,8	+3,0	
112,6	+8,7	105,2	112,6	108,5	+3,1	-3,6	97,1	106,6	118,0	+21,5	+10,7	104,6	101,8	-2,7	
119,4	-4,9	107,7	116,6	110,7	+2,8	-5,1	117,1	110,1	118,1	+0,9	+7,3	111,4	113,6	+2,0	27.5
110,9	-8,0	101,6	110,2	107,3	+5,6	-2,6	108,7	103,1	111,3	+2,4	+8,0	110,0	105,9	-3,7	
151,9	+5,0	131,2	141,1	123,6	+5,8	-12,4	149,6	136,8	144,2	-3,6	+5,4	117,2	143,2	+22,2	
106,8	-4,3	107,5	109,1	111,5	+3,7	+2,2	98,2	107,4	105,1	+7,0	-2,1	103,7	102,8	-0,9	28
102,0	-5,3	104,1	103,3	105,7	+1,5	+2,3	94,3	103,9	98,5	+5,5	-4,2	100,4	98,1	-1,3	
128,2	-0,7	122,9	135,0	137,4	+11,8	+1,8	116,0	123,3	130,7	+12,7	+6,0	118,8	118,7	+0,8	
95,4	-3,4	95,6	91,3	94,3	-1,4	+3,3	81,7	101,2	88,5	+5,9	-14,5	91,4	91,4	-	28.1
90,8	-2,2	92,0	85,7	90,2	-2,0	+5,3	77,0	97,1	81,5	+5,8	-16,1	87,5	87,0	-0,6	
152,6	-12,4	140,8	159,7	145,4	+3,3	-9,0	139,8	152,0	148,6	+6,3	-2,2	140,4	145,9	+3,9	
104,0	-3,5	106,0	108,4	111,9	+5,6	+3,2	101,3	111,0	107,6	+6,2	-3,1	108,8	108,1	-3,4	DK
98,9	-5,9	98,3	98,5	100,4	+2,1	+1,9	94,0	103,5	97,8	+4,0	-5,5	100,7	98,8	-1,9	
110,4	-0,6	115,5	120,7	128,5	+9,5	+4,8	110,4	120,3	119,9	+8,6	-0,3	121,4	115,4	-4,9	
99,6	-6,3	104,1	103,3	108,0	+3,7	+4,5	100,6	102,8	108,2	+7,6	+5,3	107,8	101,7	-5,7	29.1
94,4	-5,3	84,3	96,0	97,0	+2,9	+1,0	83,4	88,2	101,0	+5,0	+5,0	96,9	94,8	-2,2	
92,7	-7,5	116,9	113,0	122,6	+4,9	+8,5	110,1	111,5	117,8	+7,0	+5,7	122,2	110,8	-8,3	
78,0	-10,9	88,5	122,3	89,5	+1,1	-26,8	115,1	85,1	116,2	+1,0	+36,5	102,3	100,1	-2,2	29.3
61,7	-16,5	85,2	124,7	84,6	-1,9	-32,2	117,8	78,2	117,9	+0,1	+54,7	102,3	97,0	-5,2	
93,9	-6,7	90,7	120,0	94,4	+4,1	-21,3	112,6	93,7	114,6	+1,8	+22,3	102,3	103,1	+0,8	
100,2	-9,4	109,2	108,0	116,5	+6,7	+7,9	101,8	120,3	115,7	+13,7	-3,8	106,3	111,0	+4,4	29.4
98,7	-10,0	106,5	101,5	106,2	-0,3	+4,6	98,8	116,6	99,8	+1,0	-14,4	103,8	107,7	+3,8	
101,8	-8,7	112,0	114,8	127,5	+13,8	+11,1	105,1	124,1	132,7	+26,3	+6,9	108,0	114,6	+6,1	
127,8	+14,3	131,4	135,4	151,7	+15,4	+12,0	112,8	134,5	139,8	+18,6	-0,5	112,0	123,6	+10,4	DL
119,1	+14,6	119,7	118,1	129,7	+8,4	+8,8	102,6	123,2	117,8	+14,8	-4,4	103,0	112,9	+9,6	
142,6	+13,8	151,4	164,9	189,3	+25,0	+14,8	130,0	153,8	160,9	+23,8	+4,6	127,2	141,9	+11,6	
142,9	+89,3	138,2	144,1	155,3	+12,4	+7,8	109,8	146,7	144,1	+31,2	-1,8	111,4	128,9	+15,2	30
160,0	+110,8	151,2	153,5	164,1	+8,5	+6,9	110,9	161,9	156,0	+40,7	-3,6	109,0	136,4	+25,1	
112,8	+13,3	115,1	127,6	139,7	+21,4	+9,5	107,8	119,9	123,2	+14,3	+2,8	115,8	113,8	-1,7	
113,6	+2,9	119,7	119,4	127,0	+8,1	+6,4	109,4	118,5	118,0	+8,8	+0,4	108,2	113,9	+5,3	31
111,3	+1,6	111,7	109,7	118,2	+6,8	+7,7	103,2	113,2	110,8	+7,2	-2,3	104,3	108,2	+3,7	
118,5	+5,7	136,8	140,3	146,6	+6,4	+3,8	122,6	129,8	137,1	+11,8	+5,6	116,6	126,2	+8,2	
105,3	-5,4	113,1	108,1	116,1	+2,7	+7,4	102,9	109,6	107,2	+4,8	-2,2	112,3	105,9	-5,7	31.2
102,2	-7,3	108,0	99,0	111,1	+2,9	+12,2	97,6	105,5	100,0	+2,5	-5,2	107,8	101,6	-6,8	
111,8	-1,7	123,8	127,6	126,9	+2,5	-0,5	112,2	118,2	122,8	+9,4	+3,9	122,1	115,2	-5,7	
114,8	+6,6	114,2	121,2	120,8	+6,8	-0,3	111,2	115,6	118,3	+6,4	+2,3	103,6	113,4	+9,5	31.6
119,6	+5,3	116,5	122,4	121,0	+3,9	-1,1	113,0	119,3	120,1	+6,3	+0,7	106,0	116,1	+9,5	
106,2	+9,8	109,7	118,8	120,6	+9,9	+1,5	107,7	108,2	114,6	+6,4	+5,9	98,7	107,9	+9,3	
163,2	+24,6	172,6	178,3	222,9	+29,1	+25,0	128,7	178,6	172,4	+34,0	-3,5	125,0	153,7	+23,0	32
142,0	+26,8	150,0	143,7	174,2	+16,1	+21,2	108,8	152,3	136,7	+27,5	-6,9	103,4	130,5	+26,2	
187,8	+22,8	199,0	218,6	279,5	+40,5	+27,9	152,0	209,2	211,7	+39,3	+1,2	150,1	180,6	+20,3	
113,1	+5,8	109,0	119,5	126,8	+16,3	+6,1	104,1	115,8	118,8	+14,1	+2,6	106,3	109,9	+3,4	33
96,0	-	94,5	96,6	97,9	+3,6	+1,3	91,3	100,5	96,7	+5,9	-3,8	96,7	96,9	-0,8	
140,6	+12,7	132,4	156,0	173,1	+30,7	+11,0	124,7	140,3	154,2	+23,7	+8,9	121,9	132,5	+8,7	
148,6	-2,9	132,7	155,7	143,6	+8,2	-7,8	139,9	142,6	150,8	+7,6	+5,6	131,1	141,2	+7,7	DM
129,0	-8,0	116,2	134,7	120,6	+3,8	-10,5	128,2	123,1	128,9	+0,5	+4,7	123,2	125,6	+1,9	
168,5	+1,5	149,4	177,0	166,9	+11,7	-5,7	151,7	162,3	172,8	+13,8	+6,3	139,2	157,0	+12,8	
153,6	-0,8	132,7	155,5	144,9	+8,7	-7,2	141,9	143,1	151,8	+7,0	+6,1	132,8	142,5	+7,3	34
129,4	-9,4	114,8	133,5	118,1	+2,9	-11,5	128,0	121,8	128,3	+0,2	+5,3	123,1	124,9	+1,5	
178,3	+6,8	151,0	178,1	171,1	+13,3	-3,9	158,1	164,9	175,9	+12,7	+6,7	142,7	160,5	+12,5	
154,1	-2,9	132,7	155,6	142,4	+7,3	-8,5	143,8	144,2	150,5	+4,7	+4,4	133,7	144,0	+7,7	34.1
114,8	-16,7	102,4	121,7	101,8	-0,6	-16,4	119,6	109,8	114,0	-4,7	+3,8	116,4	114,7	-1,5	
188,5	+6,5	159,1	186,2	177,9	+11,8	-3,9	164,9	174,2	182,5	+10,7	+4,8	148,9	169,6	+13,9	
108,3	-21,9	132,0	157,2	137,6	+4,2	-12,5	123,6	138,0	140,9	+14,0	+2,1	117,6	130,8	+11,2	35
126,2	+7,3	127,8	145,2	141,8	+11,0	-2,3	130,1	134,0	134,0	+3,0	-	124,0	132,0	+6,5	
91,6	-42,2	136,2	168,5	139,7	-1,8	-20,7	117,6	142,1	147,5	+25,4	+3,8	111,7	129,8	+16,2	
35,9	-85,4	108,7	134,0	65,7	-39,6	-51,0	74,5	81,0	95,0	+27,5	+17,3	82,5	77,7	-5,8	35.1
74,3	+19,6	89,6	147,0	104,2	+16,3	-29,1	105,1	78,1	98,0	-5,8	+26,8	133,2	91,6	-31,2	
15,3	-77,5	119,7	127,2	44,8	-62,6	-64,8	58,0	83,6	93,1	+60,5	+11,4	55,0	70,8	+28,7	
155,8	-23,7	154,9	188,6	188,5	+21,7	+1,0	155,8	185,3	176,6	+13,4	-4,7	146,3	170,5	+16,5	35.3
174,4	+4,2	156,7	158,9	181,6	+15,9	+14,3	150,7	180,8	155,1	+3,6	-13,7	140,1	165,8	+18,3	
142,7	-38,0	153,7	206,0	193,4	+25,8	-6,1	159,4	188,4	191,1	+19,9	+1,4	150,8	173,9	+15,5	
100,7	-5,4	96,9	93,1	85,5	-1,6	-8,2	92,7	83,2	84,3	+1,7	+1,2	95,4	93,0	-2,5	36.1
98,3	-6,9	82,9	87,5	79,9	-3,6	-8,7	89,1	89,1	89,2	+0,1	+0,1	82,4	89,1	-3,6	
130,7	+3,5	114,1	129,8	122,6	+7,4	-5,5	117,4	120,8	128,4	+9,4	+6,3	115,3	119,1	+3,3	

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 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,7	+10,2	127,6	+0,9	127,7	+0,7
		INLAND	112,3	+4,6	108,4	+0,3	109,1	+0,3
		AUSLAND	163,0	+18,0	160,9	+1,6	160,1	+1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,0	+10,8	123,2	+0,7	123,6	+0,7
		INLAND	115,6	+6,2	109,9	+0,3	110,6	+0,4
		AUSLAND	152,9	+18,9	150,2	+1,3	150,0	+1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	198,1	+12,0	198,3	+1,5	198,1	+0,8
		INLAND	115,7	+4,9	114,9	+1,1	115,6	+0,4
		AUSLAND	169,5	+19,7	171,0	+2,0	169,6	+1,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,1	+5,7	133,0	+1,0	133,3	+0,5
		INLAND	105,7	-1,2	99,9	-0,5	101,1	0
		AUSLAND	192,8	+11,9	180,7	+2,1	180,2	+1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+4,8	99,5	+2,4	97,9	+0,3
		INLAND	86,2	-0,6	86,4	+1,5	85,6	-0,1
		AUSLAND	131,8	+15,6	134,4	+4,1	130,5	+0,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	95,4	+8,8	96,0	+4,6	92,9	+0,7
		INLAND	87,6	+5,2	85,5	+4,1	82,9	+0,4
		AUSLAND	117,6	+17,5	126,1	+5,5	121,5	+1,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	95,6	+1,7	88,2	-0,7	89,4	+0,3
		INLAND	84,9	-1,5	76,8	-1,2	78,0	0
		AUSLAND	123,7	+8,4	118,4	+0,5	119,2	+0,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	95,0	+20,3	106,3	+10,8	97,6	+1,0
		INLAND	91,2	+14,6	96,5	+9,9	89,2	+0,7
		AUSLAND	107,7	+39,3	138,3	+13,4	125,1	+1,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	90,3	+9,3	104,3	+6,2	101,5	+0,5
		INLAND	81,9	+3,4	95,6	+3,8	93,2	0
		AUSLAND	117,4	+25,0	131,6	+8,0	127,9	+1,5
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,2	-5,2	88,6	-1,6	90,4	-0,9
		INLAND	92,1	-7,9	81,7	-2,3	83,7	-1,2
		AUSLAND	175,2	+13,8	163,6	+3,0	162,3	+0,8
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,8	+10,4	111,9	+1,4	111,9	+0,8
		INLAND	112,8	+9,7	106,4	+1,9	106,8	+0,7
		AUSLAND	140,1	+12,3	131,3	-0,5	139,2	+0,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	117,5	+15,6	112,8	+1,2	113,0	+1,1
		INLAND	109,4	+15,0	105,4	+2,0	105,1	+1,1
		AUSLAND	136,4	+16,7	129,5	-0,2	131,1	+1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,3	+20,2	129,8	+1,2	130,3	+1,4
		INLAND	119,5	+23,1	117,4	+2,5	116,8	+1,6
		AUSLAND	150,2	+17,7	145,0	-0,3	147,0	+1,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,3	+11,1	96,6	+1,1	98,8	+0,8
		INLAND	103,7	+10,4	96,5	+1,7	98,4	+0,8
		AUSLAND	106,9	+14,0	100,1	+0,2	100,9	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	120,8	+3,5	110,4	+1,5	109,8	+0,2
		INLAND	116,8	+4,5	107,5	+1,7	106,6	+0,3
		AUSLAND	164,8	-3,2	140,8	-1,6	144,2	-0,6
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,4	+10,2	119,6	+0,6	119,8	+0,7
		INLAND	103,6	+4,0	101,2	-0,8	102,8	+0,2
		AUSLAND	142,5	+16,1	141,5	+1,9	140,1	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,4	+15,4	128,6	0	129,9	+0,9
		INLAND	119,3	+12,8	117,3	-0,9	120,1	+0,8
		AUSLAND	139,9	+17,5	138,2	+0,4	138,5	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,4	+2,3	116,1	+0,3	116,1	+0,2
		INLAND	93,7	-5,8	89,5	-3,0	91,3	-0,1
		AUSLAND	167,0	+11,8	162,7	+4,4	159,4	+0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	120,1	+4,6	112,3	+0,7	112,6	+0,2
		INLAND	107,8	+1,3	100,2	+0,3	100,7	-0,1
		AUSLAND	157,1	+12,1	149,1	+1,6	148,9	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	120,1	+5,2	111,9	+0,4	112,4	+0,3
		INLAND	107,7	+1,6	99,7	-0,3	100,6	0
		AUSLAND	161,1	+14,1	152,3	+1,7	151,8	+0,9
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,0	+0,5	92,5	+2,2	92,4	-0,2
		INLAND	92,5	-4,9	82,8	+0,4	83,5	-0,7
		AUSLAND	131,8	+14,8	123,2	+6,9	120,2	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,4	+3,3	101,5	+2,0	101,8	+0,4
		INLAND	100,4	-0,8	93,2	+1,1	94,1	+0,1
		AUSLAND	130,7	+11,7	121,4	+4,7	120,0	+0,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,6	+11,3	113,1	+3,3	113,5	+0,7
		INLAND	109,7	+8,6	105,5	+4,2	105,9	+0,5
		AUSLAND	141,2	+18,1	135,6	+1,2	136,0	+1,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1996 = 1004.2 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 %
			OKT.		OKT.		OKT.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 110,2 133,2	+17,3 +14,9 +21,6	113,9 106,2 129,3	+2,5 +1,0 +5,0	113,9 106,6 128,5	+0,9 +0,9 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 98,7 118,2	+13,9 +8,9 +23,3	103,4 97,0 116,0	+1,7 -1,9 +7,7	105,2 99,9 115,7	+0,4 +0,4 +0,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 126,4 151,1	+13,0 +11,8 +16,7	123,2 118,2 141,9	+1,6 +1,9 +0,4	122,4 117,2 142,4	+1,0 +0,9 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,4 109,4 153,2	+6,7 +4,8 +13,6	112,3 106,2 146,3	+4,0 +6,8 -3,5	113,1 105,5 147,5	+0,4 +0,3 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 95,7 156,4	+1,9 +2,0 +1,6	94,5 90,4 144,4	+1,1 +1,2 -2,2	96,4 91,1 149,3	-0,4 -0,3 -1,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 106,2 130,9	+7,8 +3,0 +13,3	119,3 105,8 137,0	+0,3 -1,1 +1,9	119,8 107,0 136,2	+0,5 +0,2 +0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 102,0 116,1	+8,3 +2,1 +19,1	115,4 103,7 131,3	+8,9 +0,7 +22,3	114,4 105,1 127,1	0 -0,4 +0,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 72,4 113,5	+14,5 +11,9 +16,1	112,6 106,6 119,3	+3,8 +2,0 +6,2	110,5 104,8 116,5	+0,5 +0,6 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,9 113,1 137,6	+17,8 +8,4 +27,5	133,6 118,6 148,3	+2,5 -0,8 +4,7	131,8 117,5 146,1	+0,5 +0,4 +0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,5 127,2 190,2	+20,5 +10,9 +33,6	149,7 124,2 193,1	+3,2 +1,5 +6,5	147,8 122,9 190,0	+1,2 +0,5 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 129,5 147,1	+17,0 +4,8 +43,0	139,8 127,3 146,1	+11,3 +7,2 +19,6	126,1 122,3 132,9	0 -1,5 +2,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 119,6 166,8	+16,9 +7,7 +34,5	132,9 117,7 166,1	+7,1 +0,6 +20,4	130,0 117,8 156,7	+0,9 +0,4 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 111,1 177,4	+21,9 +8,0 +47,8	128,8 109,9 173,2	+10,6 +2,2 +30,0	122,2 108,9 146,2	+1,1 +0,4 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 129,8 127,8	+8,2 +4,8 +16,0	127,4 126,7 129,5	+4,3 +2,6 +7,7	127,0 126,9 127,6	+0,5 +0,2 +1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,9 166,6 249,4	+32,2 +24,7 +38,5	203,3 158,1 256,2	-0,4 +2,4 -2,1	202,3 153,2 259,6	+2,1 +1,5 +2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,7 106,8 176,6	+13,2 +5,8 +21,4	134,6 106,3 180,5	-1,1 0 -2,0	136,8 106,8 185,0	+1,1 +0,3 +1,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,7 132,4 206,6	+8,4 -0,3 +15,1	183,0 129,6 196,7	-1,0 -1,7 -0,4	184,4 132,1 196,2	+0,8 +0,5 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,0 132,6 214,6	+7,5 -0,5 +13,3	184,5 126,2 201,6	-0,4 -1,6 +0,4	165,7 130,4 201,7	+0,8 +0,3 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,3 116,9 228,3	+7,0 -3,9 +12,8	167,4 114,5 213,6	+0,4 -2,6 +1,7	168,6 117,6 213,2	+0,8 +0,3 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 130,8 136,1	+19,6 +0,9 +43,7	150,9 142,1 157,6	-1,0 +1,4 -2,1	152,7 146,1 157,9	+0,8 +1,2 +0,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,8 57,0 32,2	+10,3 -25,5 +103,8	73,1 88,8 63,4	+43,9 +38,3 +62,4	66,6 90,9 53,1	-2,7 +2,9 -7,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,0 189,3 197,2	+20,6 +5,3 +33,7	200,5 186,3 213,1	-8,4 -2,6 -11,0	210,6 191,7 226,4	+1,3 +1,3 +1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 102,3 165,0	+1,5 -0,6 +11,8	100,1 93,6 144,1	+0,3 -0,5 +4,0	100,5 94,2 142,6	0 -0,2 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	126,7	+7,5	123,6	+0,8	123,7	+0,5
		INLAND	110,5	+2,5	106,7	+0,3	107,3	+0,2
		AUSLAND	155,1	+14,5	153,2	+1,5	152,5	+0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,2	+8,0	120,5	+0,4	121,0	+0,3
		INLAND	114,2	+2,1	108,4	+0,1	109,1	+0,1
		AUSLAND	147,3	+12,8	144,8	+0,9	144,9	+0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,9	+11,5	133,9	+1,5	133,6	+0,8
		INLAND	114,5	+5,4	113,5	+1,1	114,0	+0,4
		AUSLAND	161,0	+18,2	162,4	+2,1	161,0	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,9	+3,7	124,1	+0,8	124,6	+0,4
		INLAND	101,2	-1,8	96,5	-0,6	96,6	-0,1
		AUSLAND	176,9	+8,9	165,6	+1,8	165,3	+0,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,6	+3,8	96,6	+2,4	95,0	+0,2
		INLAND	83,8	-1,4	84,1	+1,6	83,3	-0,1
		AUSLAND	126,9	+14,5	129,8	+3,9	126,1	+1,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	94,8	+8,2	95,5	+4,6	92,4	+0,6
		INLAND	86,9	+4,7	84,7	+3,9	82,2	+0,2
		AUSLAND	117,2	+16,2	125,8	+5,6	121,9	+1,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	95,4	+0,8	98,1	-0,6	99,2	+0,1
		INLAND	84,9	-2,2	76,9	-0,9	78,0	-0,1
		AUSLAND	122,7	+6,7	117,3	+0,3	118,3	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	93,9	+20,4	105,3	+10,8	96,8	+1,0
		INLAND	89,5	+14,7	94,8	+9,8	87,6	+0,7
		AUSLAND	108,2	+38,9	139,4	+13,4	126,0	+1,9
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	87,1	+7,4	101,1	+4,7	98,7	+0,3
		INLAND	78,8	+1,9	92,6	+3,2	90,5	-0,1
		AUSLAND	113,9	+22,1	128,2	+7,7	124,9	+1,4
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	100,7	-8,8	89,9	-1,4	91,7	-1,1
		INLAND	94,2	-8,1	83,6	-2,1	85,7	-1,3
		AUSLAND	169,8	+9,3	157,3	+2,8	158,5	+0,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	116,2	+3,8	109,2	+0,9	109,1	+0,2
		INLAND	110,4	+3,9	103,9	+1,5	103,4	+0,1
		AUSLAND	136,8	+4,0	127,7	-1,1	129,3	+0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	114,5	+5,0	109,8	+0,7	110,0	+0,3
		INLAND	106,7	+4,6	102,7	+1,5	102,5	+0,2
		AUSLAND	131,8	+5,5	125,4	-0,8	126,7	+0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,5	+5,3	126,7	+0,6	127,0	+0,2
		INLAND	117,8	+6,5	115,7	+1,7	115,4	+0,2
		AUSLAND	145,9	+4,2	139,8	-0,9	141,2	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,2	+4,5	95,7	+1,1	95,9	+0,3
		INLAND	100,4	+3,4	95,5	+1,6	95,3	+0,3
		AUSLAND	104,6	+9,5	98,0	0	98,8	+0,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	118,9	+2,3	106,2	+1,1	107,8	0
		INLAND	114,7	+3,1	105,2	+1,3	104,5	+0,1
		AUSLAND	163,2	-2,5	140,4	-1,6	143,6	-0,4
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	117,8	+4,2	116,2	+0,4	116,3	+0,3
		INLAND	101,8	-1,8	99,6	-0,9	101,0	-0,3
		AUSLAND	136,6	+9,9	135,6	+1,5	134,4	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,2	+9,6	125,5	-0,2	128,4	+0,2
		INLAND	117,8	-1,3	115,8	-1,0	118,1	-0,4
		AUSLAND	135,2	+7,4	139,6	+0,1	133,4	+0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,6	+0,2	108,7	0	108,9	0
		INLAND	88,8	-7,0	84,9	-3,1	86,7	0
		AUSLAND	154,2	+8,6	150,4	+3,8	147,8	+0,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	119,5	+2,3	111,7	+0,7	111,9	0
		INLAND	107,3	-0,7	98,5	+0,3	98,9	-0,2
		AUSLAND	156,5	+8,4	148,7	+1,5	148,3	+0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	119,0	+2,3	110,7	+0,4	111,1	+0,1
		INLAND	106,9	-0,9	98,8	-0,3	99,5	-0,2
		AUSLAND	159,0	+10,5	150,4	+1,6	149,7	+0,7
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,7	-0,8	94,2	+1,9	94,3	-0,4
		INLAND	95,4	-5,6	85,6	+0,1	86,4	-0,6
		AUSLAND	129,8	+12,6	121,7	+6,8	119,1	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	112,9	+0,9	106,0	+1,5	106,8	+0,2
		INLAND	105,8	-2,8	98,6	+0,6	98,9	-0,1
		AUSLAND	129,4	+8,9	120,5	+4,2	119,7	+0,7
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,3	+5,0	107,8	+3,1	108,2	+0,2
		INLAND	106,7	+3,9	101,6	+4,1	102,0	+0,2
		AUSLAND	132,1	+7,5	128,3	+1,0	128,9	+0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

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

4.2 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 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 104,5 124,2	+3,4 +3,2 +3,9	107,1 100,7 119,8	+2,4 +0,7 +5,0	107,1 101,1 119,1	0 +0,1 -0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 98,3 113,7	-2,6 -4,7 +1,0	101,2 96,8 109,8	+1,3 -2,3 +8,2	102,5 99,0 109,4	-0,8 -0,5 -1,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 120,3 145,2	+5,0 +8,5 -4,4	117,8 113,2 135,8	+1,4 +1,7 +0,1	117,3 112,5 135,9	+0,5 +0,7 +0,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 106,5 144,1	+6,2 +4,4 +12,4	108,4 102,3 136,5	+3,7 +6,6 -3,9	109,1 102,6 138,9	+0,4 +0,3 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 95,1 152,8	+4,1 +4,7 +0,1	92,7 88,8 140,8	+3,2 +3,6 -2,3	92,3 88,1 145,8	-0,4 -0,2 -1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 100,9 123,1	+6,4 +2,0 +11,5	112,7 100,9 128,8	+0,4 -1,3 +2,1	113,2 101,5 128,1	+0,4 +0,1 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 95,7 109,2	+8,4 +1,4 +17,8	106,6 97,1 124,2	+10,6 +0,8 +23,7	107,4 98,3 119,9	-0,2 -0,4 +0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 88,1 107,3	+12,8 +10,4 +14,3	105,9 100,6 112,0	+3,6 +1,9 +6,2	104,0 98,9 109,3	+0,6 +0,5 +0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 105,6 127,3	+15,9 +7,0 +25,0	124,3 110,7 137,4	+2,4 -1,1 +4,8	122,7 109,9 135,4	+0,2 +0,4 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,2 133,7 188,9	+20,7 +12,3 +32,5	153,3 130,2 192,5	+3,2 +1,8 +5,0	151,3 128,5 188,8	+1,3 +0,5 +2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,0 175,8 165,5	+20,4 +9,8 +45,7	168,5 170,8 163,6	+10,8 +7,2 +18,8	168,2 164,2 150,7	+0,2 -1,0 +2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 119,0 155,9	+15,1 +8,9 +31,6	129,4 116,8 157,0	+7,1 +1,1 +20,4	126,4 116,5 147,6	+0,7 +0,4 +1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 106,6 159,7	+19,1 +7,2 +42,8	122,0 107,8 155,5	+11,1 +3,8 +28,5	115,3 105,7 132,3	+0,9 +0,4 +1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 124,9 120,5	+7,5 +4,4 +14,5	122,0 121,9 122,7	+4,2 +2,4 +7,9	121,6 122,1 120,9	+0,5 +0,2 +1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,0 184,2 258,4	+34,2 +29,7 +38,1	217,5 175,2 267,4	-0,8 +0,9 -2,5	217,0 170,9 271,5	+2,2 +1,9 +2,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 100,4 167,5	+11,6 +4,6 +19,2	127,1 99,9 171,2	-1,2 +0,1 -2,2	129,3 100,4 175,8	+1,0 +0,1 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 128,3 188,6	+6,8 -0,5 +12,5	153,4 125,6 180,4	-1,2 -1,9 -0,7	154,9 128,1 181,1	+0,7 +0,5 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 126,5 197,1	+5,7 -0,7 +10,5	154,4 124,3 185,0	-0,6 -1,7 +0,1	155,6 126,5 185,5	+0,6 +0,3 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,0 109,5 206,9	+4,5 -4,6 +9,2	152,7 107,4 192,0	+0,1 -2,7 +1,3	154,0 110,3 192,2	+0,6 +0,2 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 126,9 130,4	+18,7 +0,6 +42,4	145,5 138,0 151,1	-1,0 +1,5 -2,1	147,2 141,7 151,4	+0,6 +1,1 +0,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,3 55,3 30,9	+9,5 -25,6 +102,0	70,7 86,4 61,1	+43,7 +38,9 +52,4	63,1 88,2 50,5	-2,6 +3,0 -7,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,7 183,5 189,0	+19,8 +5,2 +32,4	183,0 179,5 204,5	-8,3 -2,4 -11,0	202,7 185,5 216,4	+1,2 +1,3 +1,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 83,1 143,4	-1,0 -3,3 +9,7	91,2 84,9 132,9	-0,3 -1,3 +3,7	91,9 85,9 131,9	-0,2 -0,5 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

NEUE LAENDER
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1995
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSEFIZATION DER WIRTSCHAFTS
5.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			OKT. 1999	SEP. 2000	SEP. 1999		AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,1	+12,3	+3,1	151,4	+10,1	+7,4	150,0	+17,4	153,8	+11,2
		INLAND	133,3	+7,3	+0,5	132,7	+7,3	+4,9	129,1	+13,8	133,0	+7,3
		AUSLAND	270,3	+27,2	+10,3	245,1	+19,0	+15,0	254,4	+27,3	257,7	+23,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	179,4	+16,3	-1,7	182,5	+18,3	+5,6	170,9	+19,8	181,0	+17,3
		INLAND	160,6	+10,9	-3,9	167,2	+16,0	+4,1	156,8	+18,4	163,9	+13,4
		AUSLAND	270,0	+35,1	+5,3	256,4	+26,2	+10,7	239,3	+25,0	263,2	+30,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,6	+10,0	+12,1	114,7	+1,4	+3,5	125,5	+15,9	121,7	+5,8
		INLAND	106,1	+2,8	+11,7	95,0	-5,8	+0,5	101,9	+9,2	100,6	-1,5
		AUSLAND	238,4	+29,6	+12,9	211,1	+22,2	+11,0	240,8	+32,9	224,8	+26,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,8	-1,0	+9,1	166,7	-5,4	+46,5	172,6	+10,8	174,3	-3,2
		INLAND	124,9	+1,5	-3,0	128,8	+0,9	+39,5	116,7	+5,7	126,9	+1,3
		AUSLAND	560,2	-4,6	+33,6	419,2	-16,1	+63,2	544,9	+18,9	489,7	-9,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	+16,0	-9,7	147,8	+14,5	+8,0	126,6	+11,2	140,6	+15,2
		INLAND	119,2	+8,4	-10,0	132,4	+11,1	+3,4	118,1	+8,2	125,8	+9,8
		AUSLAND	212,7	+48,8	-9,1	233,9	+27,2	+25,8	174,2	+25,0	223,3	+36,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	147,0	+11,0	-8,0	159,7	+12,1	+17,6	138,0	+13,6	153,4	+11,6
		INLAND	136,1	+4,5	-10,6	152,2	+9,4	+13,0	131,0	+10,5	144,2	+7,1
		AUSLAND	207,3	+43,7	+2,8	201,6	+24,9	+41,9	176,7	+27,7	204,5	+33,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	162,4	+8,1	+0,9	160,9	+3,1	+20,9	148,5	+11,3	161,7	+5,5
		INLAND	148,5	+0,3	-1,1	150,1	-0,9	+15,5	139,0	+7,3	149,3	-0,3
		AUSLAND	231,6	+44,1	+7,8	214,8	+20,0	+44,5	195,6	+28,3	223,2	+31,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	92,9	+33,5	-40,3	155,6	+64,5	+7,2	101,2	+27,0	124,3	+51,4
		INLAND	95,5	+32,2	-39,9	159,0	+61,4	+6,1	104,9	+27,6	127,3	+49,6
		AUSLAND	69,7	+34,8	-44,9	126,5	+105,7	+21,3	70,0	+19,5	98,1	+73,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	113,8	+13,7	-15,4	134,5	+31,1	+43,5	101,7	+12,7	124,2	+22,5
		INLAND	112,6	+14,5	-17,0	135,7	+30,6	+39,0	100,4	+9,8	124,2	+22,8
		AUSLAND	125,5	+8,2	+2,0	123,0	+36,1	+116,5	113,6	+44,5	124,3	+20,4
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	199,2	-0,3	-11,8	225,8	+12,5	-6,4	212,6	+17,7	212,5	+6,1
		INLAND	167,6	-3,1	-10,8	187,8	+8,3	-3,5	175,5	+13,6	177,7	+2,6
		AUSLAND	585,2	+10,8	-15,5	692,4	+29,5	-14,9	667,1	+33,0	638,8	+20,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	177,0	+27,6	+5,0	168,6	+20,3	-2,1	162,8	+20,9	172,8	+23,9
		INLAND	171,6	+18,9	+5,6	162,5	+11,8	-0,3	158,2	+17,3	167,1	+15,3
		AUSLAND	194,7	+60,9	+3,2	186,6	+53,0	-6,8	177,9	+32,6	191,7	+56,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	174,5	+38,9	+4,6	166,9	+27,0	-6,2	162,5	+25,6	170,7	+32,8
		INLAND	165,2	+28,3	+6,2	155,5	+14,2	-6,4	154,5	+21,8	160,4	+21,1
		AUSLAND	194,0	+63,3	+1,6	190,9	+57,4	-6,0	179,4	+33,2	192,5	+60,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	166,9	+61,4	+5,3	158,5	+38,2	-8,5	155,1	+31,3	162,7	+49,1
		INLAND	147,0	+44,4	+11,6	131,7	+13,0	-10,7	137,0	+27,8	139,4	+27,7
		AUSLAND	193,7	+83,6	-0,5	194,7	+73,7	-6,5	179,3	+34,9	194,2	+78,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,3	+20,8	+3,7	176,7	+16,9	-3,8	171,3	+20,1	180,0	+18,9
		INLAND	180,5	+19,2	+2,8	175,6	+15,1	-3,6	169,2	+18,1	178,1	+17,2
		AUSLAND	194,8	+27,7	+7,4	181,4	+25,5	-4,4	179,7	+28,9	188,1	+26,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	182,1	+9,6	+5,9	172,0	+8,6	+7,5	163,4	+12,1	177,1	+9,1
		INLAND	181,2	+8,3	+4,8	172,9	+8,6	+9,3	163,8	+11,5	177,1	+8,5
		AUSLAND	203,5	+35,4	+29,5	157,2	+5,2	-18,8	157,8	+24,5	180,4	+20,3
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	179,4	+40,8	+6,0	169,2	+34,8	+8,5	157,8	+33,5	174,3	+37,8
		INLAND	150,5	+22,6	-8,2	164,0	+41,7	+8,2	151,0	+34,7	157,3	+31,9
		AUSLAND	261,6	+86,3	+42,3	183,9	+19,8	+9,3	177,1	+30,6	222,8	+51,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	182,3	+46,0	+5,1	173,5	+50,6	+12,2	159,8	+41,7	177,9	+48,1
		INLAND	149,1	+17,2	-17,6	180,9	+61,4	+14,5	161,1	+46,6	165,0	+37,8
		AUSLAND	271,4	+128,3	+76,7	153,6	+24,4	+5,4	156,5	+30,0	212,5	+75,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,1	+24,0	-5,4	172,5	+28,4	+10,5	148,3	+18,2	167,8	+26,3
		INLAND	129,0	+11,2	-8,8	141,4	+29,3	+6,6	125,4	+14,2	136,2	+20,0
		AUSLAND	310,8	+56,6	+1,2	307,1	+26,7	+19,2	247,7	+28,1	308,0	+40,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,9	+7,4	-4,1	177,1	+8,3	+1,4	162,7	+15,2	173,5	+7,8
		INLAND	143,1	-0,8	-2,3	146,5	-1,8	-2,3	138,4	+7,1	144,8	-1,4
		AUSLAND	544,7	+54,8	-9,8	603,6	+65,9	+16,2	501,2	+62,2	574,2	+60,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	169,3	+7,5	-3,6	175,7	+7,1	-0,5	164,0	+17,7	172,5	+7,3
		INLAND	142,8	+0,9	-2,0	145,7	-1,6	-4,0	138,6	+9,9	144,3	-0,3
		AUSLAND	602,5	+43,9	-9,8	667,6	+56,2	+14,8	579,6	+63,2	636,1	+50,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	159,9	+0,4	-2,9	164,6	-3,7	+4,2	150,3	+2,8	162,3	-1,8
		INLAND	137,8	-7,3	-3,0	141,8	-10,8	-0,6	132,2	-2,0	139,7	-9,1
		AUSLAND	398,8	+43,6	-5,3	357,7	+36,6	+26,9	290,7	+31,5	348,3	+39,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	209,9	+9,7	-0,9	211,8	+6,2	+8,3	189,5	+13,3	210,9	+7,9
		INLAND	174,6	+2,9	-0,6	175,6	+0,2	+4,1	160,1	+9,3	175,1	+1,2
		AUSLAND	421,4	+33,3	-1,7	428,9	+24,6	+20,5	368,0	+25,3	425,2	+28,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,9	+8,7	+1,3	152,0	+11,2	+2,6	149,7	+17,0	153,0	+8,9
		INLAND	141,3	+7,0	+0,9	140,1	+7,6	+1,7	138,4	+13,4	140,7	+7,3
		AUSLAND	243,9	+15,6	+3,1	236,6	+29,4	+7,2	230,6	+34,7	240,3	+22,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
139,0	-2,3	131,1	155,3	148,0	+12,9	-4,7	124,4	137,6	149,9	+20,5	+8,9	124,3	131,0	+5,4	0
124,2	+9,0	116,1	132,6	130,1	+12,1	-1,9	110,2	119,4	127,9	+16,1	+7,1	109,9	114,8	+4,5	
212,5	-25,3	205,3	269,5	237,2	+15,5	-12,0	195,1	228,7	260,3	+33,4	+13,8	196,8	211,9	+7,7	
154,3	+11,9	151,1	171,0	175,3	+16,0	+2,5	136,4	151,1	167,4	+22,7	+10,8	133,1	143,7	+8,0	VORL.
144,8	+9,1	137,7	157,5	161,8	+17,5	+2,7	127,7	139,0	153,7	+20,4	+10,6	126,2	133,4	+5,7	
199,9	+22,3	215,4	236,7	240,0	+11,4	+1,4	178,2	209,4	233,8	+31,2	+11,7	166,9	193,8	+16,1	
116,9	-19,2	107,4	136,9	117,8	+9,7	-14,0	107,3	120,6	128,8	+20,0	+6,8	112,3	114,0	+1,5	INV.
103,2	+14,4	94,3	109,8	99,2	+5,2	-9,7	91,2	99,7	102,5	+12,4	+2,8	91,9	95,4	+3,8	
184,0	-54,9	171,3	268,8	208,9	+21,9	-22,3	185,7	222,5	257,1	+36,4	+15,6	210,7	204,1	-3,1	
183,7	+5,2	147,9	186,1	154,6	+4,5	-16,9	155,1	162,6	180,1	+16,1	+10,8	145,1	158,9	+9,5	GEBR.
123,0	-5,0	107,0	118,1	108,5	+1,4	-8,1	110,0	112,4	119,4	+8,5	+6,2	108,0	111,2	+3,0	
587,2	+23,5	420,2	638,9	461,7	+9,9	-27,7	455,5	496,8	584,0	+28,2	+17,6	392,2	476,1	+21,4	
115,0	+2,0	118,3	118,3	136,6	+15,5	+15,5	111,3	117,3	120,5	+8,3	+2,7	113,7	114,3	+0,5	VERB.
110,0	-3,0	111,9	112,7	126,2	+12,8	+12,0	107,7	111,5	113,9	+5,8	+2,2	111,1	109,6	-1,4	
142,9	+31,6	154,1	149,8	194,8	+26,4	+30,0	131,5	149,7	157,5	+19,8	+5,2	127,9	140,6	+9,9	
132,4	+3,4	119,5	132,9	141,3	+18,2	+6,3	120,8	120,9	134,9	+11,7	+11,6	118,0	120,8	+2,4	DB
130,2	+4,2	117,4	124,7	137,8	+17,4	+10,5	117,0	117,8	126,8	+8,4	+7,6	115,0	117,4	+2,1	
144,3	-0,3	131,1	177,9	160,8	+22,7	-9,6	141,1	137,8	179,6	+27,3	+30,3	134,1	139,5	+4,0	
150,2	+7,4	127,9	148,9	142,8	+11,6	-4,1	133,4	132,7	149,0	+11,7	+12,3	128,3	133,0	+3,7	17
148,1	+9,5	124,8	138,1	137,0	+9,8	-0,8	128,9	128,7	138,5	+7,4	+7,6	124,2	128,8	+3,7	
160,7	-1,4	143,4	202,8	171,5	+19,6	-15,4	155,7	152,5	201,6	+29,5	+32,2	148,6	154,1	+3,7	
69,6	-19,3	89,7	76,4	136,2	+51,8	+78,3	76,3	79,4	85,2	+11,7	+7,3	81,8	77,8	-4,9	18
71,7	-21,6	93,1	81,1	140,4	+50,8	+73,1	78,4	82,3	88,7	+13,1	+7,8	85,2	80,4	-5,6	
51,7	+25,2	61,1	36,5	100,0	+63,7	+174,0	58,5	54,4	55,1	-5,8	+1,3	52,1	56,4	+8,3	
100,1	+13,2	87,6	102,0	103,6	+18,3	+1,6	89,8	94,5	98,7	+9,9	+4,4	106,6	92,1	-13,6	DC
98,3	+16,6	90,0	99,1	105,0	+16,7	+6,0	90,9	94,8	96,1	+5,7	+1,4	106,1	92,8	-12,5	
116,0	-9,4	65,2	129,3	90,7	+39,1	-29,9	79,1	91,4	123,0	+55,5	+34,6	110,3	85,2	-22,8	
199,7	+13,7	191,1	211,7	231,3	+21,0	+9,3	172,4	191,1	206,6	+19,3	+7,6	159,8	181,7	+13,7	00
172,9	+8,0	166,0	176,6	189,9	+14,4	+7,5	145,6	165,2	169,6	+16,5	+2,7	145,0	155,4	+7,2	
528,3	+45,7	496,8	641,4	738,1	+48,6	+15,1	499,5	506,5	645,2	+29,2	+27,4	338,0	503,0	+48,8	
138,7	+5,7	139,6	163,5	167,3	+19,8	+2,3	131,6	143,1	158,2	+20,2	+10,6	128,6	137,3	+6,8	0E
144,3	+5,8	141,3	160,7	160,7	+13,8	-	130,1	145,7	154,8	+20,2	+10,6	128,6	137,9	+9,8	
121,0	+6,0	134,4	172,9	188,9	+40,6	+9,3	136,3	136,0	169,6	+24,4	+25,6	138,8	135,6	-2,3	
125,6	+0,3	133,5	161,7	170,0	+27,3	+5,1	127,9	134,9	156,8	+22,6	+16,2	127,2	131,4	+3,3	21
128,8	-0,5	132,8	155,2	160,3	+20,7	+3,3	123,5	134,9	149,8	+21,3	+11,0	120,4	129,2	+7,3	
118,8	+2,3	134,9	175,4	190,4	+41,1	+8,6	137,3	134,9	171,5	+24,9	+27,1	141,4	136,1	-3,7	
103,4	-10,9	117,1	158,9	161,2	+37,7	+1,4	121,1	117,7	150,0	+23,9	+27,4	118,6	119,4	+0,7	21.1
101,8	-16,0	109,4	147,1	137,4	+25,6	-6,6	107,0	111,6	135,2	+26,4	+21,1	109,7	109,3	-0,4	
105,5	-3,4	127,5	174,7	193,2	+51,5	+10,6	140,2	125,9	170,0	+21,3	+35,0	130,7	133,0	+1,8	
151,7	+11,6	152,8	165,0	180,3	+18,0	+9,3	135,9	155,2	164,7	+21,2	+6,1	137,2	145,6	+6,1	21.2
151,4	+10,9	152,6	161,9	179,6	+17,7	+10,9	137,3	154,5	162,1	+18,1	+4,9	129,5	145,9	+12,7	
152,6	+14,1	153,4	177,2	183,5	+19,6	+9,6	130,2	157,9	175,3	+34,6	+11,0	168,6	144,1	-14,5	
166,1	+15,7	152,4	167,3	161,7	+6,1	-3,3	139,1	160,2	161,2	+15,9	+0,6	131,7	149,6	+13,6	22
167,3	+14,1	153,9	168,8	161,4	+4,9	-4,4	140,0	161,7	162,1	+15,8	+0,2	133,2	150,9	+13,3	
150,3	+72,2	127,2	139,4	168,8	+32,7	+21,1	122,5	135,7	144,7	+18,1	+6,6	103,9	129,1	+24,3	
127,4	+19,6	116,2	157,8	158,5	+36,4	+0,4	117,7	126,2	153,8	+30,7	+21,9	113,3	121,9	+7,6	06
122,8	+15,4	107,5	156,4	152,7	+42,0	-2,4	112,6	120,1	150,2	+33,4	+25,1	109,0	116,3	+6,7	
140,4	+31,6	141,0	161,6	175,2	+24,3	+8,4	132,2	143,6	164,0	+24,1	+14,2	125,8	137,9	+9,6	
124,9	+38,5	104,9	160,8	158,4	+51,0	-1,5	114,7	119,5	156,8	+36,7	+31,2	104,8	117,1	+11,7	24.1
127,2	+41,6	98,7	169,3	161,7	+62,2	-4,5	112,1	118,7	162,8	+45,2	+37,2	102,5	115,4	+12,6	
118,9	+30,2	118,9	138,0	149,6	+26,8	+8,4	121,4	121,9	140,8	+16,0	+15,5	110,9	121,6	+9,6	
131,5	+1,5	129,6	138,4	159,5	+23,1	+15,2	122,5	134,7	140,3	+14,5	+4,2	128,2	128,6	+0,3	24.4
116,0	-8,9	108,9	123,0	133,9	+23,0	+8,9	109,3	116,1	120,6	+10,3	+3,9	114,1	112,7	-1,2	
198,5	+42,7	219,2	204,6	270,8	+23,5	+32,4	179,7	214,9	225,6	+25,5	+5,0	169,5	197,3	+4,1	
158,2	+9,9	155,1	163,4	175,0	+12,8	+7,1	131,4	149,4	155,3	+18,2	+3,9	128,1	140,4	+9,6	DH
144,3	+4,3	142,0	139,4	148,3	+4,4	+6,4	120,3	135,7	132,7	+10,3	-2,2	120,9	128,0	+5,9	
351,8	+59,5	338,5	499,3	546,9	+61,6	+9,5	287,2	341,1	471,1	+64,0	+38,1	228,2	314,1	+37,6	
157,5	+10,0	154,9	166,8	176,2	+13,8	+5,6	128,4	149,2	157,0	+22,3	+5,2	126,8	138,8	+9,5	25.2
141,6	+2,8	140,3	141,0	149,2	+6,3	+5,8	116,5	133,7	132,6	+13,8	-0,8	119,6	125,1	+4,6	
418,7	+78,6	394,9	588,9	618,1	+56,5	+5,0	324,8	403,6	556,5	+71,4	+37,9	244,4	364,1	+49,0	
159,3	+8,4	159,4	155,3	160,7	+0,8	+3,5	137,4	151,4	143,4	+4,4	-5,3	131,0	144,4	+10,2	DI
148,4	+4,8	150,0	137,7	143,2	-4,5	+4,0	126,8	140,2	127,5	+0,6	-9,1	124,9	133,5	+6,9	
235,9	+20,4	219,5	304,8	306,8	+99,3	+0,3	219,5	239,0	275,2	+25,4	+18,1	185,7	226,2	+21,8	
191,4	+15,9	179,1	188,1	200,3	+11,8	+6,5	157,4	180,1	180,7	+14,8	+0,3	148,8	168,7	+13,4	26.1
170,6	+12,5	161,6	155,1	171,2	+5,9	+10,4	134,9	158,4	152,1	+12,8	-4,0	134,4	146,7	+9,2	
316,1	+28,2	284,2	386,3	374,6	+91,8	-3,0	291,9	309,8	352,4	+20,7	+13,8	234,8	300,8	+28,1	
141,6	+16,1	130,2	151,5	149,2	+14,6	-1,5	124,7	131,7	149,3	+19,7	+13,4	123,0	128,2	+4,2	DJ
132,0	+14,3	124,8	138,5	138,2	+10,7	-0,2	119,0	124,8	138,0	+16,0	+10,6	117,1	121,9	+4,1	
210,9	+24,3	168,2	245,3	226,8	+34,8	-7,5	166,0	180,8	230,3	+38,7	+27,4	165,2	173,4	+5,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	2000 SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	159,6	+8,4	+2,1	166,3	+17,2	+4,5	157,8	+25,3	158,0	+12,5	
		INLAND	142,2	+6,1	+1,4	140,3	+13,8	+2,9	149,1	+20,2	141,3	+9,8	
		AUSLAND	213,8	+12,9	+4,4	204,8	+24,2	+8,7	202,8	+37,8	209,3	+18,2	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	113,8	+4,1	-2,3	116,5	+21,2	+12,5	114,0	+19,6	115,2	+12,2	
		INLAND	108,5	+9,6	+1,9	106,5	+14,3	+4,3	108,5	+18,8	107,6	+11,9	
		AUSLAND	125,4	+4,9	-9,4	138,4	+35,0	+29,6	126,0	+21,0	131,9	+12,5	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	223,9	+30,9	+14,8	195,1	+15,0	+0,8	200,6	+24,1	209,5	+23,0	
		INLAND	210,3	+31,0	+9,2	192,5	+22,6	+6,3	188,3	+23,2	201,4	+26,8	
		AUSLAND	423,9	+43,2	+76,8	239,8	-25,5	-29,7	363,9	+33,1	331,9	+7,4	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	149,9	+8,9	+0,5	149,1	+7,3	+1,3	144,0	+11,2	149,5	+8,1	
		INLAND	140,8	+7,6	+0,6	140,0	+4,8	+0,9	135,7	+9,7	140,4	+5,9	
		AUSLAND	357,4	+22,3	+0,2	356,7	+42,5	+4,2	335,3	+28,3	367,1	+31,6	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	136,0	+5,2	-2,6	139,6	+1,7	-7,2	138,8	+8,3	137,8	+3,4	
		INLAND	130,6	+3,2	-2,2	133,5	-0,7	-7,5	133,8	+6,4	132,1	+1,2	
		AUSLAND	741,0	+66,0	-9,8	821,5	+75,7	+1,1	688,4	+64,8	781,3	+70,9	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	127,5	+18,2	-8,1	138,8	+22,4	-3,7	128,7	+22,8	133,2	+20,3	
		INLAND	125,7	+19,0	+0,7	124,8	+9,7	-3,3	122,9	+19,4	125,3	+14,2	
		AUSLAND	132,8	+16,3	-25,0	177,0	+57,8	-4,5	144,8	+31,6	154,9	+36,6	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	120,4	+11,4	-1,6	122,3	+7,3	-1,6	122,9	+14,6	121,4	+9,3	
		INLAND	106,8	+19,5	-1,4	108,3	+19,3	+3,6	109,2	+18,2	107,6	+19,4	
		AUSLAND	175,8	-4,6	-2,2	179,7	-13,8	-12,4	178,7	+6,8	177,8	-9,5	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	347,2	+329,7	+13,6	305,6	+427,8	-3,0	183,0	+98,5	326,4	+370,3	
		INLAND	147,2	+85,2	+7,2	137,3	+132,7	-7,7	110,3	+78,8	142,3	+105,3	
		AUSLAND	1139,1	+1229,2	+17,2	972,0	+1713,4	-0,1	470,8	+120,8	1055,6	+1414,5	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	168,7	+46,6	+14,7	147,1	+39,8	+4,3	142,3	+36,0	157,9	+43,3	
		INLAND	207,6	+59,9	+38,6	149,8	+29,4	-4,7	149,8	+29,8	178,7	+45,5	
		AUSLAND	79,6	-2,3	-43,5	140,9	+73,7	+35,5	125,2	+56,9	110,3	+35,7	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	199,5	+18,6	+7,4	185,8	+9,8	+6,6	183,7	+13,7	192,7	+14,2	
		INLAND	167,8	+16,1	+10,6	151,6	+7,9	+3,6	150,3	+12,1	159,6	+12,1	
		AUSLAND	412,2	+26,2	+0,2	411,4	+15,1	+14,6	404,7	+18,5	411,8	+20,4	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	579,6	+49,4	+153,8	228,4	-35,1	-12,5	359,9	-2,7	404,0	+9,2	
		INLAND	430,7	+26,8	+242,9	125,6	-58,2	+20,7	267,8	-19,1	278,2	-13,1	
		AUSLAND	1295,4	+108,9	+79,2	723,0	+21,1	-28,8	802,7	+43,9	1009,2	+65,8	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	115,0	+0,3	-11,1	129,3	+8,1	+10,9	121,5	+6,3	122,2	+4,4	
		INLAND	102,3	-7,0	-10,3	114,1	+5,6	+8,7	104,2	+6,0	108,2	-0,8	
		AUSLAND	244,2	+50,6	-14,0	283,8	+19,8	+20,9	297,3	+7,1	264,0	+32,3	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,9	+9,1	-12,3	90,0	+7,3	-0,8	85,1	+7,9	84,5	+8,2	
		INLAND	71,0	+8,9	-13,1	81,7	+11,6	-1,6	78,7	+5,5	76,4	+10,4	
		AUSLAND	223,7	+10,3	-7,4	241,5	-13,5	+4,8	238,5	+23,6	232,6	-3,5	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	125,3	+12,1	-11,9	142,3	+11,8	+17,5	149,4	-3,8	139,8	+11,9	
		INLAND	119,3	+9,3	-11,9	135,4	+15,2	+17,8	123,2	+18,0	127,4	+12,4	
		AUSLAND	284,6	+55,6	-12,5	325,2	-16,2	+14,2	679,0	-44,7	304,9	+6,8	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	328,3	+24,3	-8,8	360,0	+41,0	+4,4	314,5	+31,4	344,2	+32,5	
		INLAND	339,6	+68,1	+3,2	323,3	+93,9	-6,9	281,0	+59,7	328,5	+79,9	
		AUSLAND	313,3	-31,5	-33,1	468,3	-9,3	+36,6	413,5	-2,9	390,8	-19,7	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	243,3	+27,2	+13,0	215,3	+7,3	+10,4	222,4	+22,1	229,3	+17,0	
		INLAND	190,9	+17,9	+12,3	170,0	-8,9	+5,1	181,4	+8,6	180,5	+3,6	
		AUSLAND	528,4	+52,0	+15,6	457,1	+65,7	+23,1	444,3	+69,1	492,8	+58,1	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,3	-1,6	+19,4	108,3	-8,9	+41,9	132,0	+15,0	118,8	-5,1	
		INLAND	89,4	-8,7	+1,1	82,5	-3,3	+28,1	85,4	+10,9	83,0	-6,0	
		AUSLAND	374,0	+8,3	+51,6	246,7	-17,2	+75,7	380,4	+21,1	310,4	-3,5	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	210,6	-5,7	+2,8	204,9	-4,5	+55,8	213,1	+7,2	207,8	-5,1	
		INLAND	136,5	+1,0	-12,7	155,2	+12,4	+52,6	132,5	+3,0	145,4	+6,8	
		AUSLAND	612,6	-12,4	+30,1	470,8	-24,5	+62,1	644,0	+12,3	541,7	-18,1	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	196,3	-10,9	+11,8	175,6	-18,7	+109,0	201,4	+2,8	186,0	-14,7	
		INLAND	78,8	+2,1	-21,5	100,4	+6,6	+159,4	73,8	-11,9	89,6	+4,6	
		AUSLAND	687,2	-16,0	+40,4	489,6	-32,4	+79,3	734,0	+10,5	688,4	-23,7	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	62,4	+11,8	+115,9	28,9	-27,9	-6,8	65,2	+42,7	45,7	-4,8	
		INLAND	40,6	-27,5	+79,6	22,6	-46,1	-32,7	46,7	+31,9	31,6	-35,5	
		AUSLAND	178,4	+228,7	+182,7	63,1	+103,5	+264,7	164,3	+62,2	120,8	+182,2	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	42,6	-6,8	+384,1	8,8	-84,6	-54,2	58,4	+112,4	25,7	-50,0	
		INLAND	52,6	-6,4	+511,8	8,6	-87,7	-61,6	48,9	+83,1	30,6	-51,6	
		AUSLAND	2,2	-31,2	-78,3	9,3	+126,8	+55,0	96,9	+216,7	5,8	+56,8	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	569,0	+45,4	-38,7	927,6	+73,7	+148,4	1312,6	-	748,3	+61,7	
		INLAND	
		AUSLAND	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	141,1	-1,8	+4,1	135,6	-5,1	+13,2	131,6	+4,8	138,4	-3,4	
		INLAND	134,1	-3,8	+3,8	129,2	-7,8	+14,6	126,5	+3,1	131,7	-5,8	
		AUSLAND	241,0	+18,3	+6,2	227,0	+25,6	+2,5	205,1	+22,5	234,0	+21,7	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
147,3	+20,5	127,0	160,7	154,2	+21,4	-4,0	121,8	132,2	159,3	+30,8	+20,5	121,5	127,0	+4,5	27
134,0	+20,2	120,2	149,8	139,7	+16,2	-2,9	116,0	123,3	145,0	+25,0	+17,6	113,3	119,6	+5,6	
169,3	+20,5	147,3	213,6	197,9	+34,4	-7,4	140,2	159,5	203,4	+45,1	+27,5	147,4	149,8	+1,6	
109,3	+2,7	94,0	119,5	112,6	+19,8	-5,8	93,6	96,7	114,7	+22,5	+18,6	103,8	96,2	-8,3	27.1
99,0	+13,5	89,1	107,6	107,5	+20,7	-0,1	91,2	90,8	109,1	+19,6	+20,2	94,7	91,0	-3,9	
131,9	-11,2	104,7	145,8	123,7	+18,1	-15,0	99,1	109,7	127,2	+28,4	+16,0	123,6	104,4	-15,5	
171,0	+10,3	158,7	200,5	196,2	+23,6	-2,1	161,4	169,0	199,0	+23,3	+18,5	153,8	164,7	+7,1	27.5
160,5	+11,0	151,8	190,0	184,1	+21,3	-3,1	152,1	161,0	186,7	+22,7	+16,0	144,4	156,6	+8,4	
296,1	+5,9	242,6	326,2	344,9	+42,2	+5,7	272,5	252,2	346,8	+27,3	+37,5	266,2	262,4	-1,4	
137,6	+13,0	132,4	145,0	145,6	+10,0	+0,4	126,6	131,3	142,3	+12,4	+8,4	124,0	128,9	+4,0	28
130,9	+11,2	127,5	135,4	137,3	+7,7	+1,4	120,6	125,6	134,0	+11,1	+6,7	119,3	123,1	+3,2	
292,2	+34,7	246,7	364,8	336,8	+36,1	-7,9	263,5	261,1	331,4	+25,8	+26,9	232,6	262,3	+12,8	
129,3	+12,9	129,7	142,8	141,2	+8,9	-1,1	127,3	126,5	138,0	+8,4	+9,1	122,2	126,9	+3,8	28.1
126,5	+11,6	127,2	136,9	135,7	+6,7	-0,9	124,8	123,6	133,4	+6,9	+7,9	120,4	124,2	+3,2	
446,5	+78,5	417,0	805,3	762,2	+82,8	-5,4	413,1	466,6	642,7	+55,6	+37,7	333,1	439,9	+32,1	
107,9	+4,9	111,0	131,9	134,5	+21,2	+2,0	101,2	112,6	126,0	+24,5	+11,9	105,0	106,9	+1,8	OK
105,6	+0,1	107,4	128,6	124,5	+15,9	-3,2	100,3	108,0	121,6	+21,2	+12,6	106,1	104,1	-1,9	
114,2	+18,8	120,8	140,8	161,8	+33,9	+14,9	104,0	125,1	138,2	+32,9	+10,5	102,4	114,5	+11,8	
108,1	+6,1	107,7	122,6	122,7	+13,9	+0,1	106,8	110,5	123,3	+15,4	+11,6	108,7	108,6	-0,1	29.1
89,4	-10,8	99,0	112,3	106,8	+14,8	-4,9	92,6	93,5	110,8	+19,7	+18,5	100,5	99,0	-7,5	
184,3	+69,7	167,6	164,5	188,0	+12,2	+14,3	164,6	179,6	174,6	+6,1	-2,8	142,1	172,1	+21,1	
80,8	-27,1	91,6	136,0	256,2	+179,7	+88,4	94,4	86,4	119,0	+26,1	+37,7	121,0	90,4	-25,3	29.3
79,5	+7,1	54,3	89,9	147,0	+170,7	+63,5	62,4	61,4	85,8	+37,5	+39,7	104,7	61,9	-40,9	
85,7	-66,5	239,7	318,6	687,9	+187,0	+115,9	221,1	185,5	250,5	+13,3	+35,0	185,7	203,3	+9,5	
115,1	+34,3	105,4	131,5	145,5	+38,0	+10,6	102,4	118,6	136,3	+33,1	+14,9	107,7	110,5	+2,6	29.4
129,8	+33,1	117,0	132,9	154,5	+32,1	+16,3	112,2	128,1	137,8	+22,8	+7,6	119,9	120,1	+0,2	
81,5	+38,8	78,9	128,2	124,7	+58,0	-2,7	79,9	97,0	133,0	+66,5	+37,1	79,8	88,4	+10,8	
168,2	+1,9	171,9	178,1	173,3	+0,8	-2,7	155,2	176,8	186,2	+20,0	+5,3	152,7	166,0	+8,7	DL
144,3	+0,8	131,8	143,5	144,9	+9,9	+1,0	133,6	140,3	150,1	+12,4	+7,0	132,9	136,9	+3,0	
326,6	+5,8	434,4	407,3	361,1	-16,9	-11,3	297,5	416,6	425,3	+43,0	+2,1	282,9	357,1	+26,2	
387,9	-34,6	334,3	350,5	214,5	-35,8	-38,8	384,9	412,4	396,1	+2,9	-4,0	364,6	398,7	+9,4	30
339,6	-32,2	305,5	248,6	108,8	-64,4	-56,2	342,2	363,3	320,2	-6,4	-11,9	304,8	352,8	+15,7	
620,0	-40,1	473,0	839,9	722,8	+52,8	-13,9	589,8	648,7	760,6	+29,0	+17,2	651,9	619,2	-5,0	
114,6	+10,7	137,3	114,5	120,6	-12,2	+5,3	102,7	128,3	123,0	+19,8	-4,1	114,3	115,5	+1,0	31
110,0	+11,7	100,6	98,6	107,5	+6,9	+7,9	95,2	102,7	102,9	+8,1	+0,2	104,4	98,0	-5,2	
162,2	+4,4	512,4	266,3	253,8	-50,5	-4,7	179,5	389,3	327,9	+82,7	-15,8	215,9	284,4	+31,7	
72,3	-10,4	83,1	80,7	92,5	+11,3	+14,6	78,0	80,5	82,4	+5,6	+2,4	82,1	79,3	-3,4	31.2
65,2	-13,9	76,0	72,7	83,7	+10,1	+15,1	72,3	73,5	74,2	+2,6	+1,0	76,9	72,9	-6,2	
202,9	+17,2	212,0	227,0	252,8	+19,2	+11,4	181,9	208,4	233,8	+28,5	+12,2	177,4	196,2	+10,0	
111,8	-8,7	244,0	134,7	126,9	-48,0	-5,8	107,9	187,9	154,6	+43,3	-17,7	150,6	147,9	-1,8	31.6
109,1	-1,4	106,9	116,0	121,0	+13,2	+4,3	102,3	116,1	124,9	+22,1	+7,6	126,6	109,2	-13,7	
182,9	-58,2	3518,3	628,3	283,3	-91,9	-54,9	258,0	1911,3	942,6	+268,2	-50,7	787,4	1083,6	+37,6	
264,1	+20,4	232,6	302,1	330,9	+42,3	+9,5	238,5	253,8	304,0	+27,5	+19,8	209,2	248,1	+17,6	32
196,4	+18,4	161,8	253,1	313,1	+93,5	+23,7	179,3	180,1	256,2	+42,9	+42,3	167,5	179,7	+7,3	
457,4	+23,3	440,9	447,2	383,5	-13,0	-14,2	412,8	470,7	445,2	+7,8	-5,4	331,8	441,7	+39,1	
191,2	+9,3	179,7	229,8	204,9	+14,0	-10,8	181,9	192,6	227,6	+25,1	+18,2	159,5	187,2	+17,4	33
161,9	-1,5	164,9	188,2	169,4	+2,7	-10,0	169,1	172,1	185,8	+9,9	+8,0	152,2	170,6	+12,1	
347,7	+48,8	258,5	455,1	395,9	+53,2	-13,0	250,7	302,7	454,4	+81,3	+50,1	199,3	276,7	+38,8	
131,4	-32,1	110,4	157,9	116,1	+5,2	-26,5	114,2	133,0	140,3	+22,9	+5,5	122,3	123,6	+1,1	DM
91,3	+27,0	78,7	98,8	84,6	+6,1	-15,2	74,0	86,8	86,2	+16,6	+0,5	74,8	78,9	+6,8	
346,2	-58,9	274,2	487,8	284,3	+3,7	-38,2	328,8	384,8	429,6	+30,7	+11,6	375,4	356,8	-5,0	
223,3	+5,7	197,2	238,8	195,6	-0,8	-18,1	195,4	205,9	222,4	+13,8	+8,0	183,6	200,7	+9,9	34
134,1	-2,2	134,0	139,4	127,8	-4,6	-8,3	124,9	129,7	134,4	+7,6	+3,6	123,3	127,3	+3,2	
699,6	+15,2	534,7	770,0	557,4	+4,2	-27,6	572,0	612,6	692,6	+21,1	+13,1	506,6	592,3	+17,1	
220,3	+1,1	188,4	237,7	173,5	-7,9	-27,0	195,7	203,9	216,2	+10,5	+6,0	188,3	198,8	+6,1	34.1
77,2	-22,6	86,1	80,4	67,8	-21,3	-15,7	83,8	82,2	76,0	-9,3	-7,5	82,4	83,0	-10,2	
817,7	+15,0	615,7	884,4	614,7	-0,2	-31,3	663,0	712,0	801,5	+20,9	+12,6	588,8	687,5	+16,8	
55,8	-68,8	39,0	91,3	50,7	+30,0	-44,5	47,3	73,1	72,9	+54,1	-0,3	71,8	60,2	-16,2	35
56,0	+204,3	35,1	67,2	48,9	+39,3	-27,2	32,1	49,7	46,6	+45,2	-6,2	34,9	40,9	+17,2	
54,6	-94,7	60,5	219,9	60,5	-	-72,5	129,5	197,9	213,9	+65,2	+8,1	268,5	163,7	-39,0	
45,7	+562,3	47,5	108,3	63,2	+33,1	-40,5	14,4	84,2	58,6	+306,9	-30,4	75,4	49,3	-34,6	35.1
56,2	+859,0	36,5	58,4	77,4	+112,1	+32,5	16,9	34,9	34,1	+101,8	-2,3	14,9	25,9	+73,8	
3,2	-71,2	92,6	301,6	5,8	-94,0	-98,1	4,1	285,0	158,3	+3761,0	-44,5	321,8	144,6	-56,1	
391,3	-96,1	380,9	748,5	558,0	+46,5	-25,5	1932,8	915,6	1813,9	-6,2	+98,1	1231,0	1424,2	+15,7	35.3
.	
143,7	+1,5	121,9	130,3	126,9	+4,1	-2,6	124,5	129,5	132,4	+8,3	+2,2	116,0	127,0	+9,5	36.1
138,4	-0,2	119,8	125,8	121,1	+1,3	-3,6	121,5	128,8	127,9	+5,3	+0,9	114,2	124,1	+8,7	
203,7	+21,8	154,2	197,1	208,5	+35,2	+5,8	167,9	168,3	197,3	+17,5	+17,2	140,1	168,1	+20,0	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000 UND OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	153,2	+9,7	+3,4	148,1	+7,2	+6,9	148,0	+14,8	150,7	+8,4	
		INLAND	132,4	+5,3	+1,1	130,9	+4,6	+4,6	128,6	+11,8	131,7	+5,0	
		AUSLAND	258,2	+22,8	+9,8	235,2	+15,0	+14,1	245,9	+23,6	246,7	+18,9	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	176,6	+10,9	-2,4	180,9	+13,4	+5,2	171,4	+15,8	178,8	+12,2	
		INLAND	160,0	+6,8	-4,3	167,2	+11,8	+3,7	158,5	+14,9	163,6	+9,3	
		AUSLAND	259,6	+26,0	+4,2	249,1	+19,0	+10,5	235,8	+18,9	254,4	+22,5	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,9	+10,3	+14,5	110,8	-0,1	+3,4	122,3	+15,1	118,9	+5,2	
		INLAND	106,1	+3,8	+15,1	92,2	-7,2	+0,8	100,0	+8,6	99,2	-1,6	
		AUSLAND	229,0	+29,1	+13,3	202,1	+20,7	+9,8	231,3	+31,8	215,6	+25,1	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	170,5	-2,7	+8,4	157,3	-6,1	+45,6	162,8	+9,3	163,9	-4,4	
		INLAND	119,0	+0,2	-3,3	123,1	+0,6	+38,9	111,8	+5,2	121,1	+0,4	
		AUSLAND	513,8	-6,8	+33,5	385,0	-17,9	+62,1	502,4	+16,2	449,4	-11,9	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,8	+14,4	-9,7	142,7	+13,0	+7,5	123,0	+10,1	135,8	+13,6	
		INLAND	116,1	+7,6	-10,0	129,0	+10,3	+3,3	115,3	+7,3	122,6	+9,0	
		AUSLAND	199,3	+43,6	-9,0	219,1	+23,2	+24,1	165,6	+22,5	209,2	+32,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	146,7	+9,8	-8,0	159,5	+10,9	+17,8	138,4	+13,2	153,1	+10,4	
		INLAND	135,9	+3,7	-10,6	152,0	+8,6	+13,2	131,2	+10,3	144,0	+6,3	
		AUSLAND	206,5	+39,6	+2,6	201,2	+21,6	+41,8	177,7	+25,7	203,9	+30,1	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	162,5	+6,7	+0,7	161,4	+1,9	+21,1	149,4	+10,7	162,0	+4,2	
		INLAND	148,8	-0,6	-1,3	150,8	-1,6	+15,7	139,9	+7,0	149,8	-1,1	
		AUSLAND	230,7	+39,8	+7,7	214,3	+16,6	+44,2	196,8	+26,1	222,5	+27,6	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	91,0	+34,0	-40,4	152,8	+65,2	+6,9	99,3	+27,5	121,9	+52,0	
		INLAND	93,8	+34,1	-40,0	155,9	+62,2	+5,8	102,8	+28,0	124,8	+50,4	
		AUSLAND	69,4	+35,3	-45,2	126,7	+105,0	+21,5	69,6	+20,0	98,1	+73,3	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	109,7	+11,8	-16,3	131,1	+30,1	+43,4	99,2	+12,0	120,4	+21,0	
		INLAND	108,5	+12,8	-18,0	132,3	+29,8	+39,0	97,8	+9,2	120,4	+21,5	
		AUSLAND	121,7	+4,8	+1,8	119,5	+32,6	+115,3	112,1	+42,6	120,6	+17,0	
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	201,9	-1,6	-11,9	229,2	+11,5	-7,2	217,2	+18,0	215,6	+5,0	
		INLAND	171,7	-3,9	-11,0	193,0	+8,0	-4,6	181,4	+14,7	182,4	+2,1	
		AUSLAND	570,8	+7,4	-15,2	673,4	+26,0	-15,3	656,0	+30,9	622,1	+16,7	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	171,6	+18,9	+4,4	164,3	+11,8	-2,4	162,4	+13,8	168,0	+15,3	
		INLAND	166,4	+11,7	+5,0	158,5	+4,6	-0,9	157,8	+11,5	162,5	+8,1	
		AUSLAND	189,0	+46,2	+2,9	183,6	+38,6	-6,5	177,6	+21,1	186,3	+42,3	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	169,1	+25,2	+3,7	163,0	+14,3	-6,5	163,8	+15,2	166,1	+19,6	
		INLAND	160,2	+15,7	+5,2	152,3	+3,0	-7,1	156,5	+12,3	156,3	+9,1	
		AUSLAND	187,7	+46,8	+1,1	185,7	+41,3	-5,5	179,1	+20,7	186,7	+43,9	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	160,5	+38,4	+4,0	154,3	+19,2	-8,6	157,2	+15,8	157,4	+28,2	
		INLAND	142,0	+22,7	+9,7	129,5	-2,9	-11,4	141,5	+13,1	136,8	+9,1	
		AUSLAND	186,4	+59,3	-1,3	187,9	+51,0	-5,8	178,3	+18,7	186,7	+56,1	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	179,2	+13,8	+3,4	173,3	+9,8	-4,3	171,6	+14,6	176,3	+11,8	
		INLAND	175,6	+11,4	+2,3	171,6	+7,3	-4,2	169,2	+11,9	173,6	+9,3	
		AUSLAND	193,5	+23,5	+7,4	180,2	+21,0	-4,7	181,2	+26,1	186,9	+22,3	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	176,8	+8,1	+5,8	167,1	+7,0	+7,3	159,4	+10,9	172,0	+7,6	
		INLAND	175,5	+6,6	+4,6	167,8	+6,9	+9,2	159,6	+10,1	171,7	+6,7	
		AUSLAND	205,2	+38,9	+31,4	156,2	+6,5	-19,6	157,2	+27,2	180,7	+22,8	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,9	+30,9	+5,0	167,5	+26,0	+7,6	159,3	+27,0	171,7	+28,4	
		INLAND	150,6	+14,1	-8,8	165,2	+32,1	+7,1	155,4	+28,1	157,9	+22,8	
		AUSLAND	247,6	+75,0	+42,2	174,1	+12,3	+9,0	170,4	+24,3	210,9	+42,2	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	179,5	+30,1	+3,3	173,8	+35,3	+10,9	164,4	+30,7	176,7	+32,6	
		INLAND	151,1	+5,0	-18,3	185,0	+43,3	+12,8	170,0	+34,5	168,1	+23,2	
		AUSLAND	256,8	+109,5	+77,8	143,8	+13,4	+5,0	149,4	+20,3	199,8	+60,5	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	152,6	+21,3	-5,7	161,9	+26,0	+9,9	140,3	+16,4	157,3	+23,7	
		INLAND	121,8	+9,3	-8,8	133,5	+26,9	+6,0	119,2	+12,6	127,7	+17,9	
		AUSLAND	286,4	+52,1	+0,5	285,0	+24,2	+18,8	232,1	+28,4	286,7	+36,8	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	169,4	+5,3	-4,1	176,7	+6,0	+1,4	163,1	+13,1	173,1	+5,7	
		INLAND	142,8	-2,9	-2,5	146,4	-3,9	-2,3	139,0	+5,3	144,6	-3,4	
		AUSLAND	539,7	+52,0	-10,0	589,9	+63,1	+16,2	499,7	+59,0	569,8	+57,6	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	168,3	+4,9	-3,7	174,8	+4,4	-0,5	164,2	+15,1	171,6	+4,6	
		INLAND	142,3	-1,5	-2,0	145,2	-4,1	-4,1	139,1	+7,7	143,8	-2,8	
		AUSLAND	592,4	+40,4	-10,1	658,8	+52,7	+14,8	574,6	+59,2	626,6	+46,6	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	161,3	-1,5	-4,0	168,0	-4,8	+3,6	154,2	+2,3	164,7	-3,2	
		INLAND	149,1	-6,2	-3,3	148,0	-11,3	-0,7	139,5	-2,3	146,6	-9,8	
		AUSLAND	326,3	+39,3	-6,5	349,0	+33,2	+24,1	287,6	+29,4	337,7	+36,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	215,8	+6,3	-2,3	220,9	+3,8	+7,4	199,4	+12,3	218,4	+5,0	
		INLAND	183,4	-0,5	-1,6	186,4	-2,0	+3,5	171,7	+8,7	184,9	-1,3	
		AUSLAND	410,1	+30,1	-4,1	427,6	+22,9	+19,0	365,6	+23,7	418,9	+26,4	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,7	+3,4	+1,5	146,5	+6,7	+2,1	146,5	+11,8	146,6	+4,5	
		INLAND	137,1	+3,9	+1,6	136,0	+3,9	+1,4	134,9	+9,7	136,1	+3,9	
		AUSLAND	228,4	+1,6	+1,7	224,6	+15,1	+6,2	225,2	+22,5	226,5	+7,9	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3. VJ	2000 2. VJ	2000 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2000 GEGEN		1999 1. HJ	1999 2. HJ	2000 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3. VJ 1999	2. VJ 2000				1. HJ 1999	2. HJ 1999				
139,7	-1,8	131,9	153,1	144,9	+9,9	-5,4	125,6	138,3	148,7	+18,4	+7,5	124,2	132,0	+6,3	0
125,7	+9,6	117,6	131,9	128,5	+9,3	-2,6	112,0	120,8	128,0	+14,3	+6,0	110,2	116,4	+5,6	
210,3	-25,0	203,9	260,2	227,7	+11,7	-12,5	194,6	226,2	252,9	+30,0	+11,8	194,2	210,4	+8,3	
159,2	+12,1	156,1	171,7	174,2	+11,6	+1,5	142,2	155,9	169,2	+19,0	+8,5	136,0	149,0	+9,6	VORL.
149,8	+9,7	142,9	159,3	162,3	+13,6	+1,9	133,4	144,0	156,4	+17,2	+8,6	129,2	138,7	+7,4	
206,1	+21,9	221,4	233,4	233,8	+5,6	+0,2	185,5	214,9	232,8	+25,5	+8,3	169,5	200,2	+18,1	
115,0	-18,8	105,3	133,0	113,7	+8,0	-14,5	105,3	118,6	125,8	+19,5	+6,1	109,8	111,9	+1,9	INV.
102,2	+14,8	92,9	107,3	96,1	+3,4	-10,4	89,9	98,7	100,9	+12,2	+2,2	90,3	94,3	+4,4	
177,4	-55,2	165,5	258,1	199,9	+20,8	-22,5	180,2	215,2	247,4	+37,3	+15,0	204,6	197,7	-3,4	
175,2	+4,4	140,7	175,0	145,5	+3,4	-16,9	148,6	154,8	170,1	+14,5	+9,9	139,5	151,7	+8,7	GEBR.
118,8	-4,9	102,7	113,1	103,8	+1,1	-8,2	106,1	108,1	114,6	+8,0	+6,0	104,3	107,1	+2,7	
551,3	+21,6	394,4	587,5	423,2	+7,3	-28,0	431,6	465,6	540,0	+25,1	+16,0	374,2	448,6	+19,9	
112,6	+2,2	116,0	114,9	132,3	+14,1	+15,1	109,4	114,9	117,3	+7,2	+2,1	111,4	112,1	+0,6	VERB.
107,9	-2,9	110,0	109,9	123,1	+11,9	+12,0	106,2	109,5	111,3	+4,8	+1,6	109,2	107,8	-1,3	
138,8	+31,7	149,2	142,6	183,9	+23,3	+29,0	127,5	144,8	150,9	+18,4	+4,2	123,7	136,2	+10,1	
133,6	+3,9	120,3	133,2	141,1	+17,3	+5,9	121,5	121,9	135,6	+11,6	+11,2	117,8	121,7	+3,3	DB
131,0	+4,8	117,8	125,0	137,7	+16,9	+10,2	117,4	118,3	127,2	+8,3	+7,5	114,8	117,9	+2,7	
147,9	-0,6	134,1	178,6	160,5	+19,7	-10,1	144,0	141,3	181,6	+26,1	+28,5	134,7	142,6	+5,9	
152,3	+8,1	129,5	148,8	143,2	+10,6	-4,4	134,8	134,5	150,4	+11,6	+11,8	128,3	134,6	+4,9	17
149,7	+10,5	126,0	138,9	137,6	+9,2	-0,9	129,8	130,0	139,6	+7,6	+7,4	124,0	129,9	+4,8	
165,0	-1,7	147,1	203,7	171,2	+16,4	-16,0	159,2	156,7	204,0	+28,1	+30,2	149,3	157,9	+5,8	
67,9	-20,4	87,8	74,9	133,9	+52,5	+78,8	74,6	77,5	83,5	+11,9	+7,7	81,0	76,1	-6,0	18
69,8	-22,9	91,1	79,4	137,9	+51,4	+73,7	76,6	80,3	86,9	+13,4	+8,2	84,4	78,5	-7,0	
51,3	+24,8	60,6	36,3	99,9	+64,9	+175,2	57,8	54,0	54,5	-5,7	+0,9	51,8	55,9	+7,9	
98,1	+13,9	86,0	99,6	101,1	+17,6	+1,5	88,3	92,7	96,4	+9,2	+4,0	104,2	90,5	-13,1	DC
96,2	+17,0	88,2	96,6	102,4	+16,1	+6,0	89,2	92,8	93,8	+5,2	+1,1	104,0	91,0	-12,5	
116,1	-6,4	65,1	128,3	88,6	+36,1	-30,9	79,1	91,4	122,3	+54,6	+33,8	107,1	85,2	-20,4	
205,2	+15,9	195,4	216,3	235,9	+20,7	+9,1	174,9	195,5	210,4	+20,3	+7,6	161,0	185,2	+15,0	DD
178,6	+10,7	170,7	182,4	196,2	+14,9	+7,6	148,5	170,1	175,6	+18,2	+3,2	146,1	159,3	+9,0	
531,3	+45,5	497,0	630,6	722,3	+45,3	+14,5	496,8	505,5	635,4	+27,9	+25,7	340,9	501,2	+47,0	
144,3	+3,4	147,5	163,2	163,7	+11,0	+0,3	140,0	150,0	160,2	+14,4	+6,8	136,1	145,0	+6,5	DE
149,0	+3,3	148,0	160,6	157,6	+6,5	-1,9	137,0	151,6	156,4	+14,2	+3,2	132,2	144,3	+9,2	
129,3	+3,9	145,6	172,1	183,7	+26,2	+6,7	150,0	145,0	172,7	+15,1	+19,1	148,9	147,5	-0,9	
135,1	-0,9	146,1	163,3	166,7	+14,1	+2,1	141,4	146,2	161,4	+14,1	+10,4	137,3	143,8	+4,7	21
138,5	-1,4	145,5	157,9	158,2	+8,7	+0,2	136,3	146,3	155,1	+13,8	+6,0	130,0	141,3	+8,7	
127,9	+0,2	147,2	174,6	184,8	+25,5	+5,8	152,3	145,9	174,9	+14,8	+19,9	152,8	149,1	-2,4	
116,0	-13,4	133,8	161,4	157,3	+17,6	-2,5	140,0	132,8	156,5	+11,8	+17,8	134,6	136,4	+1,3	21.1
115,7	-18,0	127,1	152,9	136,3	+7,2	-10,9	125,7	127,8	144,0	+14,6	+12,7	126,3	126,7	+0,3	
116,4	-6,3	142,9	172,9	186,7	+30,0	+7,4	159,5	139,5	173,5	+8,8	+24,4	145,8	149,5	+2,5	
157,5	+13,1	160,5	165,4	177,8	+10,8	+7,5	143,1	161,9	167,2	+16,8	+3,3	140,5	152,5	+8,5	21.2
157,7	+12,7	161,1	162,1	176,6	+9,6	+8,9	145,2	161,9	164,4	+13,2	+1,5	133,1	153,5	+15,3	
156,7	+14,9	158,0	178,8	182,7	+15,6	+2,2	134,4	161,9	178,4	+32,7	+10,2	170,6	148,2	-13,1	
163,5	+11,8	150,3	163,2	157,3	+4,7	-3,6	137,1	157,9	157,6	+15,0	-0,2	133,6	147,5	+10,4	22
164,7	+10,0	151,7	164,5	156,8	+3,4	-4,7	138,1	159,4	158,4	+14,7	-0,6	135,6	148,8	+9,7	
147,7	+81,7	124,4	139,3	168,2	+35,2	+20,7	119,2	133,3	143,6	+20,5	+7,7	97,4	126,2	+29,6	
134,4	+21,5	122,9	158,5	157,6	+28,2	-1,2	125,2	133,0	157,4	+26,7	+18,3	116,8	129,1	+10,5	OG
132,0	+19,1	116,1	160,8	154,5	+33,1	-3,9	122,2	129,0	156,6	+28,2	+21,4	113,0	125,6	+11,2	
141,5	+28,5	142,1	156,0	166,4	+17,1	+6,7	133,9	144,2	159,6	+19,2	+10,7	127,7	139,0	+8,8	
138,0	+39,3	117,2	165,5	159,4	+36,0	-3,7	128,1	132,2	164,4	+28,3	+24,4	112,4	130,1	+15,7	24.1
143,9	+44,6	115,2	178,1	166,5	+44,5	-6,5	129,1	134,9	174,9	+35,5	+29,7	110,9	132,0	+19,0	
122,1	+24,6	122,5	131,6	140,3	+14,5	+6,6	125,4	124,6	136,3	+8,7	+9,4	116,3	125,0	+7,5	
125,8	+2,0	124,2	131,1	150,5	+21,2	+14,8	117,8	128,8	133,2	+13,1	+3,4	122,8	123,3	+0,4	24.4
111,4	-8,2	104,9	117,1	126,9	+21,0	+8,4	106,6	111,5	114,9	+8,8	+3,0	109,6	108,5	-1,0	
188,3	+42,4	207,9	192,0	252,6	+21,5	+31,6	170,7	203,6	212,9	+24,7	+4,6	180,4	187,2	+3,8	
160,9	+10,1	158,4	164,1	174,8	+10,4	+6,5	134,4	152,1	156,3	+18,3	+2,8	130,0	143,2	+10,2	DH
147,0	+4,3	145,1	140,2	148,3	+2,2	+5,8	123,0	138,2	133,7	+8,7	-3,3	122,9	130,6	+6,3	
355,1	+60,7	344,1	496,0	544,0	+58,1	+9,2	292,5	345,5	470,9	+61,0	+36,3	229,1	319,0	+39,2	
160,4	+10,1	158,5	167,3	175,5	+10,7	+4,9	131,6	152,2	157,8	+19,9	+3,7	128,8	141,9	+10,2	25.2
144,5	+3,0	143,7	141,8	148,9	+3,6	+5,0	119,4	136,5	133,6	+11,9	-2,1	121,7	128,0	+5,2	
422,0	+80,1	401,2	584,3	610,7	+52,2	+4,5	330,6	408,6	553,5	+67,4	+35,5	246,3	369,6	+50,1	
163,8	+7,7	163,6	160,0	165,0	+0,9	+3,1	142,1	155,7	147,6	+3,9	-5,2	135,0	148,9	+10,3	DI
155,9	+5,9	157,3	144,3	149,8	-4,8	+3,8	133,4	147,1	133,7	+0,2	-9,1	129,5	140,3	+8,3	
234,2	+19,3	220,9	302,6	302,9	+37,1	+0,1	221,1	233,1	273,5	+23,7	+17,3	185,0	227,1	+22,8	
203,1	+18,7	191,3	198,7	210,4	+10,0	+5,9	166,6	191,2	191,2	+14,8	-	154,4	178,9	+15,9	26.1
184,4	+16,8	175,0	167,4	182,6	+4,3	+9,1	145,0	171,1	164,3	+13,3	-4,0	140,7	158,0	+12,3	
315,1	+25,9	288,7	386,5	376,8	+30,5	-2,5	295,8	311,9	362,6	+19,2	+13,0	236,3	303,8	+28,6	
142,8	+18,0	131,5	147,2	143,5	+9,1	-2,5	127,3	132,6	146,2	+14,8	+10,3	122,6	130,0	+6,0	DJ
132,0	+14,0	125,1	134,8	133,6	+6,8	-0,9	120,4	124,8	136,2	+12,3	+8,3	116,7	122,6	+5,1	
224,7	+25,7	180,1	240,2	217,3	+20,7	-9,5	179,0	191,4	228,7	+27,8	+19,5	166,7	185,2	+11,1	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1985
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	SEP. 2000	VER- AEND. IN %
			OKT.	OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.	SEP. 1999	AUG. 2000	OKT. 2000	VORJAHR!	OKT. 2000	VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,4 136,3 199,6	-4,0 -3,1 -5,3	+1,4 +1,0 +2,7	147,4 133,9 194,4	+3,9 +3,2 +5,8	+3,4 +2,1 +7,2	154,0 140,5 200,6	+13,3 +10,7 +20,5	148,4 134,6 197,0	-0,3 -0,1 -0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 108,0 120,5	-11,1 -4,2 -22,1	-2,9 +0,9 -9,7	115,3 107,0 133,5	+3,0 -0,7 +10,5	+12,2 +4,5 +28,9	117,0 112,3 127,3	+4,1 +4,7 +3,1	113,6 107,5 127,0	-4,5 -2,5 -7,8
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,8 201,7 407,5	+24,1 +27,2 +17,3	+14,4 +8,9 +76,1	187,7 185,2 231,4	+9,0 +19,6 -39,0	+0,4 +5,8 -30,1	196,1 182,9 359,0	+20,4 +21,9 +13,7	201,3 193,5 319,5	+16,6 +23,4 -12,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,5 138,1 337,6	+9,5 +8,2 +21,6	+1,7 +1,8 -0,4	144,1 135,6 339,1	+7,1 +4,3 +42,2	+1,2 +0,9 +4,2	139,5 131,7 318,7	+10,6 +9,1 +27,5	145,3 136,9 338,4	+8,3 +6,3 +31,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 130,5 723,6	+8,5 +6,6 +62,6	+1,6 +0,4 -9,7	133,7 127,8 801,4	+0,2 -2,1 +71,6	-7,2 -7,6 +1,0	133,8 129,0 675,7	+7,5 +5,7 +61,7	134,8 129,2 762,5	+4,3 +2,1 +67,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 119,0 124,0	+16,5 +17,8 +13,7	-8,3 +0,4 -25,2	131,2 118,5 165,8	+20,6 +8,5 +54,1	-3,8 -3,3 -4,8	122,1 116,8 136,6	+21,4 +18,2 +29,6	125,8 118,8 144,9	+18,6 +12,9 +33,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 100,3 163,3	+10,2 +18,6 -6,2	-1,7 -1,3 -2,9	114,6 101,6 167,5	+5,7 +18,1 -15,8	-1,6 +3,7 -12,5	115,4 102,6 167,5	+13,5 +17,1 +5,3	113,7 101,0 165,8	+7,9 +18,4 -11,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	319,5 136,7 1041,2	+322,1 +83,2 +1203,1	+13,1 +6,5 +16,9	282,5 128,3 890,9	+416,5 +129,5 +1678,2	-3,3 -8,0 -0,3	169,7 103,3 431,8	+95,1 +78,6 +116,2	301,0 132,5 966,1	+361,7 +102,9 +1386,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,2 133,7 73,6	+44,5 +57,9 -4,3	+14,7 +38,4 -43,6	137,1 140,0 130,5	+37,8 +27,7 +70,8	+4,0 -4,9 +35,4	133,3 140,5 116,6	+34,5 +28,4 +54,6	147,2 166,9 102,1	+41,3 +43,6 +33,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,6 178,1 419,8	+19,6 +17,5 +26,4	+10,8 +15,2 +0,6	189,1 154,6 417,2	+7,9 +5,5 +15,0	+6,3 +3,9 +13,1	189,5 156,0 411,5	+13,3 +11,5 +18,7	199,4 166,4 418,5	+13,7 +11,6 +20,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSOE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	733,1 581,0 1461,1	+53,2 +33,0 +115,2	+167,5 +263,4 +78,0	274,1 159,9 820,9	-36,6 -58,6 +25,7	-11,3 +22,2 -29,3	443,8 347,7 903,7	-0,2 -15,4 +49,4	503,6 370,5 1141,0	+10,6 -9,9 +71,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 102,6 236,3	-1,2 -8,2 +49,4	-10,7 -9,8 -14,5	128,2 113,7 276,5	+6,1 +3,4 +19,7	+10,9 +8,7 +21,3	120,8 104,1 290,5	+4,7 +4,1 +6,6	121,4 108,2 258,4	+2,5 -2,4 +31,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 70,1 201,6	+8,0 +8,2 +6,5	-11,2 -11,7 -7,9	86,6 79,4 218,8	+4,5 +8,5 -16,2	-0,3 -1,0 +4,5	82,3 78,8 218,7	+5,2 +3,0 +20,9	81,8 74,8 210,2	+6,1 +8,4 -6,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 116,0 266,2	+11,4 +5,8 +53,3	-11,6 -11,5 -13,4	137,4 131,0 306,2	+11,3 +14,7 -17,3	+16,9 +17,2 +14,3	138,9 119,4 654,9	-4,7 +17,1 -46,2	129,4 123,5 288,7	+11,3 +11,9 +5,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	346,5 355,4 320,8	+25,5 +69,8 -32,1	-8,8 +3,3 -34,0	390,0 344,1 486,3	+43,0 +96,7 -8,8	+4,6 -6,3 -38,2	332,4 299,2 430,7	+33,5 +63,5 -2,8	363,3 349,8 403,8	+34,1 +82,1 -19,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,8 179,7 502,7	+25,8 +16,7 +49,4	+13,0 +12,2 +15,7	203,3 160,1 434,5	+5,9 -10,0 +63,1	+10,4 +5,2 +22,9	211,0 171,6 425,0	+20,8 +7,4 +67,3	216,6 169,9 468,6	+15,6 +2,3 +55,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 81,7 346,2	-2,6 -8,8 +6,7	+18,7 +1,0 +51,8	104,0 80,9 228,1	-9,1 -3,0 -18,6	+40,7 +27,6 +75,1	128,4 89,8 354,2	+13,9 +10,3 +18,9	113,7 81,3 287,2	-5,7 -8,0 -5,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,2 133,0 569,1	-6,7 +0,7 -14,7	+2,0 -12,6 +29,3	196,3 152,2 432,4	-4,8 +12,5 -26,1	+54,2 +51,0 +60,9	203,4 130,6 582,8	+8,0 +3,2 +8,5	198,3 142,6 495,8	-5,8 +8,7 -20,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,3 73,8 620,1	-12,9 +1,4 -18,6	+11,2 -21,5 +40,2	161,3 94,0 442,2	-20,2 +5,7 -34,5	+109,8 +159,0 +79,2	185,2 69,3 669,5	+0,3 -12,8 +7,3	170,3 83,9 531,2	-16,6 +3,7 -26,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,3 39,5 171,5	+10,8 -27,8 +223,0	+114,6 +77,9 +183,5	28,1 22,2 60,5	-27,9 -45,8 +101,7	-6,3 -31,7 +262,3	63,1 45,4 158,4	+42,1 +31,6 +81,3	44,2 30,9 116,0	-5,4 -36,4 +178,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,4 51,1 2,1	-7,0 -6,4 -32,3	+397,1 +508,3 -76,4	8,5 8,4 8,9	-84,7 -87,7 +122,5	-54,1 -61,3 +53,4	56,4 47,4 93,1	+111,2 +82,3 +214,5	25,0 29,8 5,5	-50,0 -51,5 +52,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	549,4 . .	+44,8 . .	-38,4 . .	891,5 . .	+72,2 . .	+147,1 . .	1266,1 . .	-0,5 . .	720,5 . .	+60,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 122,2 224,8	-4,2 -6,4 +16,6	+9,5 +3,2 +6,1	124,5 118,4 211,9	-7,0 -9,7 +23,9	+13,2 +14,7 +2,3	121,5 116,6 191,8	+3,0 +1,2 +21,4	126,7 120,3 218,4	-5,8 -8,0 +20,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
155,7	+21,5	135,9	157,3	147,1	+8,2	-6,5	132,5	139,8	158,9	+19,5	+13,2	123,7	136,2	+10,1	27
139,7	+20,5	127,3	141,4	134,5	+5,7	-4,9	124,6	129,2	144,4	+15,9	+11,8	115,8	128,9	+9,6	
210,7	+23,9	165,6	211,4	190,3	+14,9	-10,0	159,5	176,3	205,8	+29,0	+16,7	150,8	167,9	+11,3	
125,9	+9,3	110,3	122,0	111,7	+1,3	-8,4	111,1	111,9	120,6	+8,6	+7,8	108,1	111,5	+3,1	27.1
112,7	+21,6	104,1	111,0	108,0	+3,7	-2,7	107,9	104,4	115,2	+6,8	+10,3	98,7	106,2	+7,6	
154,7	-5,8	123,7	146,3	119,8	-3,2	-18,1	118,2	128,2	132,2	+11,8	+3,1	128,8	123,2	-4,3	
173,1	+15,2	159,9	195,7	189,3	+18,4	-3,3	162,8	169,0	196,3	+20,7	+16,2	147,9	165,8	+12,1	27.5
158,6	+12,8	149,4	184,8	177,6	+18,9	-3,9	149,0	158,5	182,5	+22,5	+15,1	140,5	153,8	+9,5	
347,5	+30,5	286,8	327,1	334,6	+16,7	+2,3	324,9	294,8	363,2	+11,8	+23,2	236,3	309,8	+31,1	
133,8	+11,7	128,4	140,1	140,9	+9,7	+0,6	123,7	127,5	137,7	+11,3	+8,0	121,7	125,6	+3,2	28
127,6	+10,2	123,8	131,0	133,1	+7,5	+1,6	118,1	122,3	129,9	+10,0	+6,2	117,2	120,2	+2,6	
277,7	+30,9	235,2	349,0	319,4	+35,8	-8,5	252,6	248,7	315,1	+24,7	+26,7	226,6	250,7	+10,6	
125,2	+11,3	126,0	137,3	135,4	+7,5	-1,4	123,7	122,7	132,7	+7,3	+8,1	120,3	123,2	+2,4	28.1
122,4	+9,9	123,4	131,4	130,0	+5,3	-1,1	121,2	119,7	128,3	+5,9	+7,2	118,5	120,4	+1,6	
445,0	+79,2	416,9	791,2	745,0	+78,7	-5,8	413,7	465,8	633,0	+53,0	+35,9	330,6	439,7	+33,0	
103,3	+4,2	106,4	125,1	127,2	+19,5	+1,7	97,2	107,8	119,9	+23,4	+11,2	101,3	102,5	+1,2	OK
101,2	-0,5	102,9	122,2	118,2	+14,9	-3,3	96,4	103,5	115,8	+20,1	+11,9	102,3	99,9	-2,3	
109,1	+18,2	115,7	133,0	151,9	+31,3	+14,2	99,7	119,6	131,0	+31,4	+9,5	98,6	109,6	+11,2	
102,3	+5,1	102,1	114,9	115,0	+12,6	+0,1	101,4	104,7	116,0	+14,4	+10,8	104,1	103,0	-1,1	29.1
84,6	-11,6	88,0	105,3	100,1	+13,8	-4,9	87,9	88,6	104,2	+18,5	+17,6	96,3	88,2	-8,4	
174,1	+67,9	159,1	164,0	175,8	+10,5	+14,2	156,6	170,1	164,1	+4,8	-3,5	136,2	163,3	+19,9	
75,7	-27,6	86,4	126,4	237,4	+174,8	+87,8	89,2	81,2	110,8	+24,2	+36,5	115,0	85,2	-25,9	29.3
74,6	+6,0	51,5	84,2	137,6	+167,2	+63,4	59,3	57,9	80,5	+35,8	+39,0	99,7	58,6	-41,2	
79,9	-68,7	224,4	292,6	631,0	+181,2	+115,7	207,4	173,3	230,6	+11,2	+33,1	175,2	190,3	+8,6	
108,8	+32,8	99,7	123,1	135,9	+36,3	+10,4	97,1	112,1	128,0	+31,8	+14,2	103,3	104,6	+1,3	29.4
122,7	+31,7	110,7	124,8	144,7	+30,7	+15,9	106,4	121,1	129,6	+21,8	+7,0	115,1	113,8	-1,1	
76,9	+37,3	74,3	119,4	115,7	+55,7	-3,1	75,7	91,4	124,3	+64,2	+36,0	76,3	83,6	+9,6	
175,3	+3,6	177,3	183,7	176,4	-0,5	-4,0	160,8	183,8	192,7	+19,8	+4,8	155,0	172,3	+11,2	DL
151,6	+2,9	137,6	148,8	147,6	+7,2	-0,9	139,0	147,4	156,5	+12,6	+6,2	135,4	143,2	+5,8	
332,1	+6,3	437,3	414,8	367,4	-16,0	-11,4	303,9	422,7	432,1	+42,2	+2,2	283,2	363,3	+28,3	
478,6	-27,4	411,0	427,7	255,9	-37,7	-40,2	455,6	509,5	489,5	+7,4	-3,9	403,1	482,5	+19,7	30
436,7	-23,3	389,1	319,1	136,9	-64,8	-57,1	417,6	467,5	414,2	-0,8	-11,4	345,5	442,6	+28,1	
679,0	-37,7	515,8	948,0	825,5	+80,0	-12,9	637,1	710,7	849,9	+33,4	+19,6	678,6	673,9	-0,7	
115,9	+12,6	138,0	113,8	119,5	-13,4	+5,0	104,0	129,0	122,4	+17,7	-5,1	113,5	116,5	+2,6	31
111,8	+13,7	102,2	99,5	107,1	+4,8	+7,6	96,9	104,1	102,9	+6,2	-1,2	104,2	100,5	-3,6	
158,2	+5,5	503,1	259,4	246,4	-51,0	-5,0	176,2	383,0	321,5	+82,5	-16,1	208,3	279,6	+34,2	
71,2	-9,8	82,0	77,9	88,7	+8,2	+13,9	77,4	79,3	79,9	+3,2	+0,8	80,0	78,3	-2,1	31.2
64,8	-12,6	75,7	70,8	81,0	+7,0	+14,4	72,4	73,0	72,5	+0,1	-0,7	75,1	72,7	-3,2	
189,3	+14,3	198,3	208,6	229,5	+15,7	+10,0	170,8	194,7	216,1	+26,5	+11,0	169,9	182,8	+7,6	
109,0	-7,8	239,1	130,7	122,9	-48,6	-6,0	105,3	183,5	149,8	+42,3	-18,4	144,0	144,4	+0,3	31.6
106,6	-0,7	104,5	112,8	117,5	+12,4	+4,1	100,1	113,0	120,9	+20,8	+7,0	121,9	106,6	-12,6	
173,0	-57,3	3509,5	602,8	266,4	-82,4	-55,8	243,7	1901,1	914,1	+275,1	-51,9	731,7	1072,4	+46,6	
276,0	+20,8	242,1	321,3	350,0	+44,6	+8,9	247,9	265,1	321,3	+29,6	+21,2	217,7	256,5	+17,8	32
209,3	+18,3	168,8	272,5	333,5	+97,6	+22,4	185,8	188,9	272,8	+46,8	+44,4	178,2	187,3	+6,3	
472,7	+24,4	457,8	466,0	399,1	-12,8	-14,4	430,9	489,6	464,7	+7,8	-5,1	339,6	460,3	+36,5	
182,7	+8,7	171,8	218,2	193,6	+12,7	-11,3	174,6	183,9	216,6	+24,1	+17,8	153,5	179,2	+16,7	33
154,0	-2,3	157,2	178,4	159,5	+1,5	-10,6	162,0	163,7	176,3	+8,8	+7,7	146,3	162,8	+11,3	
336,5	+49,0	249,7	434,6	377,2	+51,1	-13,2	242,5	292,6	436,0	+79,8	+49,0	193,3	267,5	+38,4	
126,7	-32,5	106,8	150,9	111,2	+4,3	-28,3	110,6	128,2	134,5	+21,6	+4,9	118,8	119,4	+0,5	DM
89,6	+26,7	78,1	97,7	82,9	+6,1	-15,1	72,7	84,0	84,6	+16,4	+0,7	73,5	78,3	+6,5	
324,4	-60,0	268,5	436,2	262,3	+1,5	-39,7	313,1	363,9	401,4	+28,2	+10,3	360,3	338,5	-6,1	
214,6	+4,8	190,0	227,1	186,7	-1,7	-17,8	189,0	197,8	212,3	+12,3	+7,3	178,2	189,4	+8,5	34
132,1	-1,9	131,7	137,3	126,0	-4,3	-8,2	122,9	127,5	132,4	+7,7	+3,8	121,3	126,2	+3,2	
655,1	+13,1	502,1	707,2	511,0	+1,8	-27,7	541,8	573,8	639,2	+18,0	+11,4	482,3	557,8	+15,7	
205,9	-0,7	176,7	218,4	158,8	-10,1	-27,3	185,1	190,7	199,5	+7,8	+4,6	179,6	187,9	+4,6	34.1
72,8	-23,4	81,4	75,6	63,6	-22,0	-16,0	79,7	77,6	71,5	-10,3	-7,9	88,6	78,6	-11,3	
761,9	+12,8	574,9	814,9	566,7	-3,2	-31,7	626,3	663,1	734,1	+17,4	+10,7	569,8	644,2	+15,1	
54,4	-68,7	37,9	88,3	49,1	+29,6	-44,4	46,0	70,9	70,6	+53,5	-0,4	70,0	58,5	-16,4	35
54,7	+200,5	34,1	65,1	47,4	+39,0	-27,2	31,3	48,3	45,3	+44,7	-6,2	34,2	39,8	+16,4	
53,1	-94,7	58,6	211,9	58,3	-0,5	-27,6	126,5	191,7	206,2	+64,3	+7,6	260,2	158,6	-39,0	
44,5	+564,2	46,2	102,7	61,2	+32,5	-40,4	14,0	81,7	56,6	+304,3	-30,7	73,3	47,8	-34,8	35.1
54,6	+875,0	35,5	56,6	74,9	+111,0	+32,3	16,5	33,9	39,0	+100,0	-2,7	14,5	25,2	+73,8	
3,1	-71,3	89,5	269,5	5,4	-94,0	-98,1	4,0	275,3	152,1	+3702,5	-44,8	311,7	139,7	-65,2	
379,5	-96,2	369,5	722,1	537,4	+45,4	-25,6	1873,7	887,4	1749,9	-6,6	+97,2	1220,3	1380,5	+13,1	35.3
.
134,6	+0,7	114,1	120,3	116,5	+2,1	-3,2	117,2	121,3	122,7	+4,7	+1,2	110,2	119,2	+8,2	36.1
130,5	-1,0	111,9	115,8	111,1	-0,7	-4,1	114,3	118,6	118,4	+3,6	-0,2	108,4	118,5	+7,5	
182,8	+20,4	146,4	184,2	194,7	+33,9	+5,7	158,6	158,9	184,9	+16,6	+16,4	134,7	158,7	+17,8	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1986 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	166,1	+12,9	162,1	+0,3	154,9	+0,9
		INLAND	133,3	+7,3	130,2	+0,9	131,9	+0,5
		AUSLAND	270,3	+27,2	284,8	+1,5	286,4	-0,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	179,4	+16,9	177,6	+0,7	177,4	+1,0
		INLAND	180,8	+10,8	168,8	-1,2	181,6	+0,8
		AUSLAND	270,0	+36,1	287,9	+6,9	266,0	+1,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,6	+10,0	124,8	+0,7	128,8	-0,6
		INLAND	108,1	+2,8	102,3	+5,9	102,5	-0,2
		AUSLAND	238,4	+29,6	241,7	-4,2	257,3	-1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,8	-1,0	188,2	+3,1	189,4	-1,1
		INLAND	124,9	+1,5	115,2	-0,5	115,2	-0,7
		AUSLAND	560,2	-4,6	518,0	+11,0	561,4	-1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,4	+16,0	134,3	-1,4	134,7	+1,7
		INLAND	119,2	+8,4	121,9	-2,6	123,5	+1,9
		AUSLAND	212,7	+48,8	208,0	+4,1	197,7	+3,0
D6	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	147,0	+11,0	141,4	-1,3	144,1	+1,6
		INLAND	136,1	+4,5	130,0	-3,6	135,1	+1,4
		AUSLAND	207,3	+43,7	203,0	+7,0	193,7	+2,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	162,4	+8,1	152,0	+3,8	151,9	+0,9
		INLAND	148,5	+0,3	137,2	+1,9	139,7	+0,6
		AUSLAND	231,6	+44,1	223,7	+3,1	212,4	+2,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	82,9	+33,5	104,2	-20,2	116,5	+4,3
		INLAND	95,5	+33,2	106,8	-19,8	119,9	+4,2
		AUSLAND	69,7	+34,8	82,7	-21,1	86,9	+5,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	113,8	+13,7	110,7	-6,1	109,5	+0,8
		INLAND	112,6	+14,5	111,4	-6,7	108,0	+1,2
		AUSLAND	125,5	+8,2	107,8	-5,9	116,2	-1,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	189,2	-0,3	201,4	-4,5	215,9	+0,5
		INLAND	187,8	-3,1	184,8	-4,7	174,8	0
		AUSLAND	586,2	+10,8	646,1	-4,4	707,3	+1,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	177,0	+27,6	178,0	+2,8	176,5	+1,6
		INLAND	171,6	+18,9	168,2	+3,1	167,0	+1,1
		AUSLAND	194,7	+60,9	207,9	+2,1	202,3	+3,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	174,5	+38,9	180,5	+2,3	178,5	+2,2
		INLAND	165,2	+28,3	166,5	+3,3	168,1	+1,7
		AUSLAND	194,0	+63,3	208,2	+1,2	204,1	+3,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	186,9	+61,4	178,9	+4,4	176,6	+3,1
		INLAND	147,0	+44,4	150,9	+8,0	148,7	+2,3
		AUSLAND	193,7	+83,6	215,1	+1,5	208,6	+3,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,3	+20,8	182,5	+1,1	181,8	+1,3
		INLAND	180,5	+19,2	180,1	+1,3	180,0	+1,4
		AUSLAND	194,8	+27,7	193,9	+0,6	189,8	+0,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	182,1	+9,6	172,7	+4,2	169,2	+0,9
		INLAND	181,2	+8,3	171,3	+3,4	168,4	+0,1
		AUSLAND	203,5	+36,4	188,8	+19,0	177,0	+2,7
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	179,4	+40,8	180,9	+4,9	176,7	+2,4
		INLAND	150,5	+22,6	158,5	-4,9	165,0	+1,9
		AUSLAND	281,6	+86,3	257,6	+42,0	193,7	+2,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	182,3	+46,0	186,2	+3,4	182,5	+2,8
		INLAND	149,1	+17,2	162,5	-11,7	176,7	+1,8
		AUSLAND	271,4	+128,3	287,6	+67,1	179,5	+3,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,1	+24,0	181,2	-1,9	162,4	+1,9
		INLAND	129,0	+11,2	129,5	-6,3	136,8	+1,7
		AUSLAND	310,8	+66,6	302,5	+9,2	279,2	+2,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,9	+7,4	161,9	+0,8	164,2	+0,6
		INLAND	143,1	-0,8	132,8	+1,4	134,9	-0,2
		AUSLAND	544,7	+54,8	583,3	-1,5	569,3	+3,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	169,3	+7,5	161,0	+0,8	164,6	+0,4
		INLAND	142,8	+0,9	132,2	+1,5	135,1	-0,2
		AUSLAND	602,5	+43,9	627,0	-2,1	641,7	+2,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	159,8	+0,4	146,7	+1,0	147,1	0
		INLAND	137,6	-7,3	129,8	+0,7	126,1	-1,0
		AUSLAND	338,8	+43,6	337,1	+1,3	333,2	+3,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	209,9	+9,7	196,4	+1,8	195,9	+0,9
		INLAND	174,6	+2,3	158,3	+1,9	159,7	+0,1
		AUSLAND	421,4	+33,3	417,5	+2,8	413,0	+2,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,9	+8,7	150,2	-0,8	151,6	+0,5
		INLAND	141,9	+7,0	138,7	-0,2	139,3	+0,9
		AUSLAND	243,9	+15,6	231,2	-3,5	238,8	+0,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
1985 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,6 142,2 219,8	+8,4 +6,1 +12,9	154,0 139,7 198,0	-2,5 -2,1 -3,4	158,6 143,0 206,1	+0,1 0 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 108,5 125,4	+4,1 +9,6 -4,9	107,8 108,4 111,9	-8,1 -2,6 -18,1	113,2 106,3 122,5	+0,1 +0,5 -0,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,9 210,9 423,9	+30,9 +31,0 +43,2	220,6 208,7 388,0	+9,3 +8,1 +49,0	214,2 203,1 363,6	+1,3 +1,4 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,9 140,8 367,4	+8,9 +7,6 +22,3	147,3 137,9 367,9	+0,8 +1,0 -2,8	148,5 136,9 362,0	+0,7 +0,4 +2,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 130,6 741,0	+5,2 +3,2 +68,0	139,4 133,4 798,7	+1,2 +1,4 -1,6	139,4 133,2 819,9	+0,5 +0,3 +4,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 125,7 132,6	+18,2 +19,0 +16,3	134,2 128,2 148,8	-1,3 +5,5 -12,4	138,9 128,2 180,2	+1,3 +1,1 +1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZV.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 106,8 175,8	+11,4 +18,5 -4,8	128,4 112,7 179,9	+9,2 +0,2 +10,6	127,3 112,9 185,1	+0,7 +0,6 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	347,2 147,2 1139,1	+329,7 +85,2 +1229,2	328,7 142,2 1072,4	+4,6 -0,4 +8,6	294,5 145,9 882,5	+11,2 +7,0 +14,2
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,7 207,6 79,6	+46,6 +59,9 -2,3	170,3 187,0 112,8	+7,0 +19,8 -24,0	162,6 176,3 134,3	+2,5 +3,3 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,5 167,6 412,2	+18,6 +16,1 +26,2	198,8 163,1 434,8	+6,7 +6,0 +9,5	189,8 158,5 405,0	+0,5 +1,1 -1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	579,6 430,7 1295,4	+49,4 +26,8 +108,9	486,3 346,7 1152,3	+69,3 +73,8 +39,3	387,4 253,7 1040,5	-0,2 -4,6 +5,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 102,3 244,2	+0,3 -7,0 +50,6	120,0 100,8 310,5	+0,3 -6,8 +18,3	117,5 104,9 258,1	-0,9 +0,6 -5,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 71,0 223,7	+9,1 +8,9 +10,3	86,5 78,5 230,6	-2,0 -9,8 +10,6	88,0 79,7 237,5	+1,0 +1,1 +0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 119,3 284,6	+12,1 +9,3 +56,6	139,5 127,0 480,9	+13,4 +1,2 +383,7	117,6 127,1 11,1	-5,5 -0,2 -82,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	328,3 339,6 313,3	+24,3 +68,1 -31,5	338,5 331,9 346,5	-4,1 +1,8 -19,1	349,7 332,9 389,9	+2,6 +4,9 -2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,3 190,9 528,4	+27,2 +17,9 +52,0	243,9 188,0 502,5	+10,1 +13,4 +3,6	234,0 186,8 489,6	+0,7 +0,3 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 83,4 374,0	-1,8 -8,7 +8,3	117,1 79,1 341,6	-4,1 +0,8 -0,4	128,4 83,0 374,0	-2,9 -1,5 -4,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,6 135,5 612,6	-5,7 +1,0 -12,4	200,8 131,4 585,0	+1,1 -4,8 +11,0	206,6 190,0 640,0	-1,2 -0,4 -1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,3 78,8 687,2	-10,9 +2,1 -16,0	187,2 77,1 651,3	+7,5 -9,0 +14,3	182,7 70,5 719,0	-2,3 -1,8 -2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,4 40,6 178,4	+11,8 -27,5 +226,7	51,8 37,1 176,6	-12,2 +18,3 -14,6	67,3 44,8 199,5	-6,1 -4,1 -6,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,6 52,6 2,2	-6,8 -6,4 -31,2	69,8 37,0 162,8	+79,7 +329,6 -6,8	66,9 38,6 173,7	-6,8 -4,0 -9,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	589,0 : :	+45,4 : :	875,9 : :	-39,2 : :	1128,8 : :	-5,0 : :
38.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 134,1 241,0	-1,8 -3,8 +18,3	127,3 121,0 217,4	0 +0,1 -0,4	130,9 124,6 221,0	-0,2 -0,4 +2,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	153,2	+9,7	149,1	+0,4	151,1	+0,1
		INLAND	132,4	+5,9	129,0	+1,1	130,4	+0,2
		AUSLAND	258,2	+22,8	259,2	+1,1	254,9	-0,3
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	176,6	+10,9	175,1	+0,2	175,3	+0,6
		INLAND	180,0	+6,8	168,5	-1,4	181,5	+0,6
		AUSLAND	258,6	+28,0	257,5	+5,8	248,2	+1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,9	+10,9	122,4	+1,7	125,4	-0,6
		INLAND	106,1	+9,8	101,4	+7,9	100,6	-0,9
		AUSLAND	229,0	+29,1	232,5	-4,0	247,2	-1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	170,5	-2,7	165,4	+2,4	169,5	-1,3
		INLAND	119,0	+0,2	109,6	-1,1	110,0	-0,7
		AUSLAND	519,8	-6,8	472,9	+10,6	509,7	-1,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,8	+14,4	129,8	-1,4	130,2	+1,6
		INLAND	118,1	+7,6	118,3	-2,6	120,3	+1,3
		AUSLAND	189,3	+49,8	186,7	+4,2	186,5	+2,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	146,7	+9,8	141,0	-1,9	143,8	+1,4
		INLAND	135,9	+9,7	129,6	-9,7	134,9	+1,9
		AUSLAND	208,5	+38,8	201,8	+6,8	199,1	+2,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	162,5	+6,7	162,0	+3,7	152,2	+0,9
		INLAND	148,8	-0,6	137,5	+1,8	140,1	+0,5
		AUSLAND	230,7	+38,8	222,6	+9,1	211,8	+1,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	91,0	+94,0	102,2	-20,2	114,3	+4,3
		INLAND	99,6	+94,1	104,7	-19,8	117,6	+4,2
		AUSLAND	69,4	+35,9	82,3	-21,2	86,6	+5,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	109,7	+11,8	107,1	-6,7	108,4	+0,8
		INLAND	108,5	+12,8	107,7	-6,3	106,8	+1,1
		AUSLAND	121,7	+4,8	104,7	-6,4	119,6	-1,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	201,9	-1,6	204,0	-4,7	218,8	+0,3
		INLAND	171,7	-9,9	169,0	-4,9	180,2	-0,1
		AUSLAND	570,8	+7,4	626,9	-4,9	687,8	+1,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	171,6	+18,9	179,0	+2,2	170,6	+1,1
		INLAND	166,4	+11,7	169,5	+2,6	162,5	+0,5
		AUSLAND	189,0	+46,2	202,7	+1,4	198,4	+2,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	169,1	+25,2	176,9	+1,4	173,9	+1,5
		INLAND	160,2	+15,7	162,7	+2,8	162,4	+0,9
		AUSLAND	187,7	+46,8	203,4	+0,9	197,6	+2,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	160,5	+99,4	179,9	+2,8	170,1	+2,1
		INLAND	142,0	+22,7	147,4	+6,7	146,6	+1,0
		AUSLAND	166,4	+59,9	207,9	+0,4	201,2	+3,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	179,2	+19,8	179,0	+0,8	178,1	+0,7
		INLAND	175,6	+11,4	176,0	+1,1	175,6	+0,9
		AUSLAND	189,5	+29,5	192,8	+0,5	188,8	+0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	176,8	+8,1	167,0	+9,9	164,0	+0,1
		INLAND	175,5	+6,6	166,4	+9,1	162,9	-0,1
		AUSLAND	206,2	+38,9	180,3	+20,1	177,7	+2,9
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,9	+90,9	178,3	+4,4	174,9	+1,8
		INLAND	150,6	+14,1	158,4	-6,2	166,5	+1,9
		AUSLAND	247,6	+76,0	242,8	+41,9	189,1	+2,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	179,5	+90,1	184,4	+2,2	182,9	+2,1
		INLAND	151,1	+5,0	169,0	-12,0	181,2	+1,1
		AUSLAND	266,8	+109,6	250,1	+66,7	162,7	+9,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,6	+21,9	151,0	-2,1	152,5	+1,7
		INLAND	121,8	+9,9	122,5	-6,2	128,6	+1,7
		AUSLAND	286,4	+62,1	279,9	+8,7	258,8	+2,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	169,4	+5,9	161,1	+0,8	163,9	+0,4
		INLAND	142,8	-2,8	132,2	+1,4	134,2	-0,4
		AUSLAND	599,7	+52,0	659,5	-1,5	606,2	+9,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	168,3	+4,9	169,7	+0,8	169,1	+0,2
		INLAND	142,9	-1,5	131,3	+1,6	134,1	-0,5
		AUSLAND	592,4	+40,4	618,1	-2,1	632,4	+2,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	161,9	-1,5	149,6	+0,4	150,1	-0,2
		INLAND	149,1	-6,2	129,1	+0,6	130,7	-1,0
		AUSLAND	326,9	+39,9	327,6	+0,7	326,9	+2,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	215,8	+6,3	201,7	+1,2	209,4	+0,5
		INLAND	183,4	-0,5	187,0	+1,2	188,1	-0,2
		AUSLAND	410,1	+90,1	410,9	+1,8	409,9	+2,6
DJ	METALLERZEUGNISSE UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,7	+9,4	149,7	-1,0	144,9	+0,1
		INLAND	137,1	+9,9	134,9	0	134,4	+0,1
		AUSLAND	228,4	+1,6	219,7	-6,7	229,7	0

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1986 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,4 136,3 189,8	-4,0 -3,1 -6,3	149,4 132,8 180,9	-3,8 -2,8 -6,5	148,5 136,0 182,0	-0,8 -0,7 -1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 108,0 120,5	-11,1 -4,2 -22,1	104,8 108,3 102,7	-8,8 -3,4 -21,8	110,1 108,5 114,5	-1,1 -0,4 -2,3
27.6	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,8 201,7 407,5	+24,1 +27,2 +17,3	211,4 201,1 368,9	+9,1 +6,8 +44,3	205,7 195,3 347,0	+0,9 +1,1 +0,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,5 136,1 337,8	+9,5 +8,2 +21,6	143,5 134,7 336,7	+1,1 +1,4 -3,1	142,1 135,2 343,4	+0,8 +0,5 +2,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 130,5 723,6	+8,5 +6,6 +82,6	137,4 131,5 781,8	+3,9 +4,0 -1,5	135,1 129,0 801,1	+0,6 +0,4 +3,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 118,0 124,0	+18,5 +17,6 +19,7	128,8 122,4 140,3	-1,2 +5,3 -12,4	129,2 121,7 150,0	+1,1 +1,1 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 100,3 163,3	+10,2 +18,6 -6,2	118,4 106,8 167,5	+3,3 +0,2 +11,2	119,2 106,9 172,4	+0,7 +0,8 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	319,5 136,7 1041,2	+322,1 +83,2 +1209,1	309,2 132,5 981,7	+4,3 -0,5 +8,3	272,0 136,2 807,7	+11,2 +7,0 +14,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,2 189,7 73,8	+44,5 +57,8 -4,3	158,9 184,0 104,5	+6,9 +19,6 -24,2	151,9 164,8 124,7	+2,4 +3,3 +0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,6 178,1 419,8	+19,6 +17,5 +26,4	207,2 171,3 443,8	+6,3 +8,1 +9,3	198,1 184,3 414,2	+0,4 +0,8 -0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	733,1 581,0 1481,1	+53,2 +39,0 +115,2	688,7 486,5 1308,4	+64,0 +90,6 +99,0	476,1 332,5 1180,4	-0,3 -4,3 +5,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 102,6 298,3	-1,2 -6,2 +49,4	119,1 100,4 302,6	+0,3 -6,3 +18,1	116,4 104,2 250,2	-0,9 +0,5 -5,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 70,1 201,6	+8,0 +8,2 +6,5	83,8 77,0 206,1	-1,2 -2,8 +10,6	84,7 77,5 214,8	+1,0 +1,2 -0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 118,0 266,2	+11,4 +6,8 +53,3	134,9 123,0 458,7	+13,2 +1,1 +459,4	114,0 123,2 19,8	-5,4 -0,1 -85,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	346,5 365,4 320,8	+25,5 +69,8 -32,1	357,9 352,8 358,1	-4,2 +1,8 -19,5	370,5 355,0 406,8	+2,8 +4,8 -2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,8 178,7 502,7	+25,8 +16,7 +49,4	230,5 184,7 477,7	+10,2 +13,5 +3,4	221,1 175,9 466,0	+0,8 +0,2 +1,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 81,7 348,2	-2,6 -8,8 +6,7	111,6 77,5 316,4	-4,8 +0,4 -1,2	122,7 81,4 347,5	-3,0 -1,8 -4,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,2 133,0 559,1	-6,7 +0,7 -14,7	190,4 129,1 532,4	+0,4 -6,0 +10,3	188,0 129,0 583,5	-1,3 -0,4 -1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,3 73,8 620,1	-12,9 +1,4 -18,6	170,5 72,2 585,4	+7,1 -9,1 +13,8	175,3 66,0 648,1	-2,5 -1,9 -2,4
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,3 98,5 171,5	+10,8 -27,8 +223,0	49,9 36,9 168,6	-12,8 +18,1 -14,8	65,0 43,4 192,2	-6,2 -4,2 -7,0
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,4 51,1 2,1	-7,0 -6,4 -32,3	61,8 36,9 157,2	+80,2 +3169,6 -6,8	64,7 37,3 167,4	-6,8 -4,1 -9,3
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	549,4 . .	+44,8 . .	838,9 . .	-38,7 . .	1089,9 . .	-5,2 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 122,2 224,8	-4,2 -6,4 +18,6	118,0 110,0 201,9	-0,6 -0,5 -0,6	119,7 113,7 205,8	-0,4 -0,7 +2,0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1999	SEP. 2000	SEP. 1999		AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR					
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	169,0	+13,1	-3,6	175,4	+9,8	+15,2	159,9	+15,3	172,2	+11,4			
		INLAND	144,2	+10,4	-5,5	152,6	+7,7	+13,0	136,9	+10,9	148,4	+9,0			
		AUSLAND	301,0	+20,8	+1,6	296,3	+16,2	+21,9	282,5	+28,8	298,7	+18,5			
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	184,4	+20,4	-1,1	186,4	+16,2	+6,9	171,7	+22,4	185,4	+18,2			
		INLAND	166,1	+15,8	-2,8	170,9	+17,1	+6,5	156,8	+19,4	168,5	+16,4			
		AUSLAND	277,1	+37,0	+4,4	265,4	+13,4	+8,4	247,5	+33,1	271,3	+24,3			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,8	+7,2	-8,3	167,7	+4,8	+25,3	147,3	+7,7	160,8	+5,9			
		INLAND	123,8	+4,8	-9,3	136,6	-4,4	+21,0	117,5	-0,4	130,2	-0,2			
		AUSLAND	313,6	+13,0	-5,7	332,7	+32,9	+36,0	305,1	+29,1	323,2	+22,4			
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	165,6	-4,5	+1,0	164,0	-7,1	+47,5	167,3	+8,9	164,8	-5,8			
		INLAND	116,3	-1,3	-10,4	129,8	+1,5	+45,7	115,3	+5,0	123,1	+0,2			
		AUSLAND	490,0	-9,0	+26,0	389,0	-21,6	+51,7	508,9	+15,4	439,5	-15,0			
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,3	+10,5	-4,8	137,9	+11,2	+6,4	123,3	+8,2	134,6	+10,9			
		INLAND	119,8	+3,5	-4,2	125,0	+10,2	+4,7	115,1	+5,6	122,4	+6,8			
		AUSLAND	200,2	+46,1	-7,2	215,8	+14,8	+13,2	172,8	+20,2	208,0	+28,0			
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	144,0	+11,1	-3,0	148,5	+11,6	+17,8	133,2	+8,1	146,3	+11,3			
		INLAND	134,2	+8,8	-2,8	138,0	+7,6	+13,1	125,4	+5,6	136,1	+8,2			
		AUSLAND	198,6	+20,9	-4,0	206,8	+28,9	+39,3	176,8	+19,1	202,7	+24,8			
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,5	+11,7	+0,7	160,3	+9,2	+23,2	146,5	+8,2	160,9	+10,4			
		INLAND	149,5	+9,4	+1,0	148,0	+5,3	+17,6	137,0	+5,5	148,8	+7,3			
		AUSLAND	221,1	+20,5	-0,3	221,7	+24,6	+46,5	193,5	+19,3	221,4	+22,5			
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	82,0	+7,0	-22,9	106,4	+25,6	-4,7	86,2	+7,3	94,2	+16,7			
		INLAND	84,1	+5,5	-20,1	105,3	+19,7	-3,7	87,3	+6,5	94,7	+12,9			
		AUSLAND	63,0	+30,4	-46,0	116,6	+113,9	-11,6	76,0	+16,9	89,8	+47,7			
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	114,3	+10,9	-12,3	130,3	+35,0	+49,4	97,3	+10,8	122,3	+22,5			
		INLAND	110,6	+9,7	-13,4	127,7	+31,9	+44,5	95,1	+8,1	119,2	+20,6			
		AUSLAND	152,1	+20,1	-2,6	156,1	+67,5	+106,9	119,3	+39,0	154,1	+40,2			
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	203,7	+6,5	-4,0	212,1	+9,5	+5,5	191,0	+15,3	207,9	+8,0			
		INLAND	166,1	-1,6	-6,7	178,0	+4,6	+7,0	158,7	+10,6	172,1	+1,5			
		AUSLAND	622,3	+41,0	+5,0	582,6	+29,8	+1,0	549,7	+33,6	607,5	+35,3			
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	175,5	+22,2	+1,6	172,8	+15,0	+0,8	161,4	+20,1	174,2	+18,5			
		INLAND	170,5	+18,5	+2,5	168,3	+9,5	+2,5	157,2	+16,6	168,4	+12,9			
		AUSLAND	193,2	+43,4	-1,4	195,9	+35,2	-3,6	176,3	+32,4	194,6	+39,2			
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	170,7	+29,1	+0,5	169,9	+22,5	-3,8	160,0	+25,3	170,3	+25,7			
		INLAND	162,6	+22,2	+2,0	158,4	+14,8	-4,6	153,6	+21,5	161,0	+18,4			
		AUSLAND	188,5	+44,7	-2,4	193,1	+39,5	-2,3	173,8	+33,3	190,8	+42,0			
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,8	+41,5	-3,4	165,4	+36,1	-2,1	149,7	+32,0	162,6	+38,7			
		INLAND	142,5	+31,5	-0,6	143,4	+24,7	-3,5	135,5	+28,1	143,0	+28,0			
		AUSLAND	183,4	+54,0	-6,1	195,3	+49,9	-0,5	169,0	+36,6	189,4	+51,9			
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	182,7	+18,9	+4,5	174,9	+10,8	-5,6	171,4	+19,4	178,8	+14,8			
		INLAND	178,4	+16,9	+3,7	172,0	+9,1	-5,3	168,0	+17,7	175,2	+13,0			
		AUSLAND	201,2	+26,8	+7,2	187,7	+18,1	-6,7	185,9	+26,0	194,5	+22,5			
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	185,3	+11,4	+3,7	178,7	+3,1	+10,9	164,3	+11,2	182,0	+7,1			
		INLAND	182,0	+10,0	+3,2	176,3	+3,3	+13,3	162,2	+10,5	179,2	+6,6			
		AUSLAND	265,9	+32,2	+11,8	237,9	-2,7	-17,8	213,5	+22,0	251,9	+13,1			
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	177,5	+38,6	+4,2	170,4	+39,2	+12,7	155,2	+32,1	174,0	+38,9			
		INLAND	149,5	+21,7	-7,1	161,0	+44,3	+12,7	146,9	+31,9	155,3	+32,5			
		AUSLAND	286,4	+83,6	+33,2	200,0	+27,6	+12,7	184,7	+32,2	233,2	+54,4			
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	180,8	+47,8	+6,5	169,7	+52,6	+15,8	154,7	+39,5	175,3	+50,1			
		INLAND	148,5	+23,1	-13,1	170,9	+62,5	+17,1	151,7	+41,6	159,7	+41,5			
		AUSLAND	280,5	+120,2	+69,1	165,9	+27,8	+12,0	164,2	+33,9	223,2	+73,6			
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	165,2	+17,7	-2,2	168,9	+20,0	+12,1	151,2	+13,3	167,1	+18,8			
		INLAND	137,7	+8,8	+1,0	136,4	+20,8	+9,1	127,6	+11,1	137,1	+12,7			
		AUSLAND	305,5	+58,8	-6,8	335,0	+18,0	+18,9	271,5	+19,3	320,3	+34,5			
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	179,8	+9,1	-1,5	182,5	+6,4	+2,5	163,6	+16,9	181,2	+7,7			
		INLAND	155,0	+2,3	-1,4	157,2	-	+2,1	141,1	+9,5	156,1	+1,1			
		AUSLAND	500,7	+48,5	-1,7	509,5	+42,4	+4,1	453,1	+59,1	505,1	+45,3			
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	182,9	+10,0	-1,0	184,8	+7,5	+2,4	166,0	+19,9	183,9	+8,8			
		INLAND	156,2	+3,5	-1,1	158,0	+1,5	+1,2	142,1	+12,7	157,1	+2,5			
		AUSLAND	587,0	+46,1	-0,6	590,8	+40,3	+7,8	528,5	+60,9	588,9	+43,1			
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	163,9	-3,5	-2,9	158,5	-4,9	+3,1	145,9	+1,1	156,2	-4,2			
		INLAND	132,9	-10,5	-4,9	138,8	-9,6	+1,2	129,8	-9,1	136,4	-10,0			
		AUSLAND	327,4	+36,9	+2,5	319,3	+22,9	+11,5	282,5	+26,9	323,4	+29,6			
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	197,9	+8,3	-1,0	199,9	+7,6	+9,5	179,8	+11,3	198,9	+7,9			
		INLAND	162,0	+0,2	-3,1	167,1	+4,3	+9,0	150,6	+7,0	164,6	+2,2			
		AUSLAND	428,0	+35,1	+4,4	409,9	+17,2	+10,8	366,0	+24,3	419,0	+25,7			
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,1	+14,1	-2,8	157,5	+13,1	+7,5	149,2	+17,1	155,3	+13,6			
		INLAND	142,1	+13,7	-3,5	147,2	+11,7	+9,2	132,4	+13,6	144,7	+12,7			
		AUSLAND	240,5	+15,8	+0,5	239,3	+20,8	-	229,7	+36,0	239,9	+18,2			

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE

= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN

ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M293)

WERT

INDEX

1999 OKT.	VER- ÄND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					3.VJ 1999	2.VJ 2000				1.HJ 1999	2.HJ 1999				
149,4	+3,7	143,9	163,0	162,4	+12,9	-0,4	134,4	149,5	157,2	+17,0	+5,2	132,5	141,9	+7,1	D
130,6	-0,2	128,8	137,3	140,6	+9,2	+2,4	119,7	132,3	139,9	+11,9	+1,2	119,3	126,0	+5,6	
249,1	+16,0	223,6	299,7	278,5	+24,6	-7,1	212,1	240,6	281,4	+32,7	+17,0	203,2	226,4	+11,4	
153,1	+4,9	145,5	171,6	176,7	+21,4	+3,0	135,5	149,3	167,1	+23,3	+11,9	134,3	142,4	+6,0	VORL.
143,4	+1,4	135,2	156,4	163,2	+20,7	+4,3	127,3	139,3	152,1	+19,5	+9,2	127,4	133,3	+4,6	
202,3	+20,2	197,0	249,2	246,8	+24,8	-1,4	177,6	200,1	243,4	+37,0	+21,6	169,1	188,9	+11,7	
143,5	+2,3	144,4	153,5	149,3	+3,4	-2,7	132,0	151,6	145,3	+10,1	-4,2	130,0	141,8	+9,1	INV.
118,1	-1,3	127,4	119,2	119,9	+5,9	+0,6	113,3	129,7	115,3	+1,8	-11,1	111,4	121,5	+9,1	
277,5	+11,3	233,9	335,3	304,7	+30,3	-9,1	230,8	266,7	303,8	+31,6	+13,9	228,2	248,7	+9,0	
173,4	+2,7	147,3	181,5	152,4	+3,5	-16,0	153,4	160,3	175,1	+14,1	+9,2	145,3	156,8	+7,9	GEBR.
117,8	-6,1	105,8	117,9	107,5	+1,6	-8,8	110,5	112,4	119,1	+7,8	+6,0	109,5	111,5	+1,8	
538,3	+18,6	420,2	599,5	447,1	+6,4	-25,4	434,8	475,2	543,0	+24,9	+14,3	380,1	455,0	+19,7	
118,8	+2,8	119,2	117,8	130,8	+9,7	+11,0	110,6	118,3	118,3	+7,0	-	114,5	114,4	-0,1	VERB.
115,8	+0,3	112,0	111,7	120,0	+7,1	+7,4	108,4	112,5	111,9	+5,2	-0,5	111,2	108,5	-1,5	
137,0	+17,3	162,3	154,9	195,7	+20,6	+26,3	135,7	153,3	156,8	+15,5	+2,3	134,8	144,5	+7,2	
129,6	-2,3	118,3	128,8	133,9	+13,2	+4,0	124,6	121,3	131,1	+5,2	+8,1	118,8	123,0	+3,5	OB
123,4	-5,1	114,6	119,5	126,8	+10,6	+6,1	120,0	118,7	123,2	+2,7	+5,6	115,6	118,3	+2,3	
164,9	+11,6	136,7	180,7	172,8	+24,6	-4,4	150,7	147,1	175,1	+16,2	+19,0	136,4	148,9	+9,2	
144,6	-2,2	128,1	145,5	142,4	+11,2	-2,1	137,5	132,6	146,0	+6,2	+10,1	130,0	136,0	+3,8	17
136,7	-5,6	123,6	134,0	134,4	+8,7	+0,3	132,0	126,7	136,2	+3,2	+7,5	126,4	129,3	+2,3	
183,5	+12,4	150,3	202,9	182,6	+21,5	-10,0	164,6	161,7	194,3	+18,0	+20,2	147,7	163,2	+10,5	
76,6	-2,7	83,7	69,7	103,3	+23,4	+48,2	79,3	81,6	78,4	-1,1	-3,9	79,2	80,4	+1,5	18
79,7	-2,6	85,4	72,3	102,2	+19,7	+41,4	80,7	84,1	80,5	-0,2	-4,3	80,3	82,4	+2,6	
48,3	-4,0	68,2	46,5	113,7	+66,7	+144,5	66,2	58,8	59,3	-10,4	+0,9	68,1	62,5	-8,2	
103,1	+5,7	84,5	92,8	99,5	+17,8	+7,2	86,9	93,5	89,4	+7,5	-0,1	106,3	90,2	-15,1	DC
100,8	+8,9	86,1	90,3	97,6	+13,4	+8,1	86,9	93,8	91,4	+5,2	-2,6	104,5	90,3	-13,6	
126,6	-14,3	68,4	117,7	118,5	+73,2	+0,7	87,8	90,8	114,3	+30,2	+25,9	124,2	89,3	-28,1	
191,3	+12,5	175,4	191,9	204,5	+16,6	+6,6	156,5	181,6	182,1	+16,4	+0,3	147,4	169,0	+14,7	DD
168,8	+6,4	155,5	161,1	171,9	+10,5	+6,7	133,3	159,9	150,9	+13,2	-5,6	134,2	146,6	+9,2	
441,3	+49,8	397,2	534,6	567,8	+43,0	+6,2	413,9	423,0	528,5	+27,7	+24,9	291,8	418,4	+43,4	
143,6	+5,7	140,7	157,8	168,5	+19,8	+6,8	129,7	145,0	155,4	+19,8	+7,2	127,7	137,3	+7,5	DE
146,3	+5,2	141,2	155,9	161,9	+14,7	+3,8	129,6	146,7	152,6	+17,7	+4,0	124,2	138,2	+11,3	
134,7	+8,3	139,0	164,8	191,7	+37,9	+16,3	130,0	139,7	165,7	+27,5	+18,6	140,2	134,9	-3,8	
132,2	+2,6	134,4	155,6	170,6	+26,9	+9,6	123,5	135,8	152,8	+23,7	+12,5	124,2	129,7	+4,4	21
133,1	+1,2	133,9	152,2	162,3	+21,2	+6,6	121,6	135,5	147,8	+21,5	+9,1	117,1	128,6	+9,8	
130,3	+5,8	135,5	163,1	189,1	+39,6	+15,9	127,9	136,5	163,8	+28,1	+20,0	139,7	132,2	-5,4	
112,9	-6,2	116,6	146,9	161,3	+38,3	+9,8	111,8	116,5	142,2	+27,2	+22,1	115,3	114,2	-1,0	21.1
108,4	-13,8	109,8	140,0	142,4	+29,7	+1,7	103,5	110,3	130,8	+26,4	+18,6	104,2	106,9	+2,6	
119,1	+5,2	125,9	156,2	186,9	+48,5	+19,7	123,3	125,0	167,7	+27,9	+26,2	130,4	124,1	-4,8	
153,7	+11,1	154,2	165,3	181,1	+17,4	+9,6	136,6	157,3	164,6	+20,5	+4,6	134,0	147,0	+9,7	21.2
152,6	+12,0	152,9	161,8	178,0	+16,4	+10,0	135,9	155,5	161,3	+18,7	+3,7	127,4	145,7	+14,4	
158,7	+7,0	159,8	180,4	194,5	+21,7	+7,8	139,5	165,4	179,1	+28,4	+8,3	163,2	152,5	-6,6	
166,4	+11,2	153,3	162,4	164,3	+7,2	+1,2	141,9	163,5	160,7	+13,2	-1,7	134,9	152,7	+13,2	22
165,4	+10,3	151,8	161,1	161,4	+6,3	+0,2	141,2	162,7	159,3	+12,8	-2,1	134,3	151,9	+13,1	
201,2	+40,6	192,4	191,5	231,9	+20,5	+21,1	162,0	189,7	195,5	+20,7	+3,1	148,2	175,9	+18,7	
128,1	+10,8	117,0	154,7	156,5	+33,8	+1,2	116,1	125,5	150,8	+29,8	+20,2	117,0	120,8	+3,2	DG
122,8	+6,5	108,2	150,0	147,4	+36,2	-1,7	108,7	118,4	144,5	+31,7	+22,0	112,5	114,0	+1,3	
146,1	+24,3	144,8	169,8	186,2	+27,9	+9,1	136,3	148,0	170,8	+25,3	+15,4	131,1	142,2	+8,5	
122,3	+16,5	105,5	155,1	159,2	+45,2	-1,2	111,8	118,2	151,2	+35,2	+27,9	110,5	115,0	+4,1	24.1
120,6	+11,9	100,1	158,0	151,9	+51,7	-3,9	108,4	115,5	152,1	+40,3	+31,7	109,2	111,9	+2,5	
127,4	+32,7	122,2	146,2	157,1	+28,6	+7,5	122,1	126,6	148,3	+21,5	+17,2	114,3	124,3	+8,7	
140,4	+3,5	143,5	146,8	158,2	+10,2	+7,8	127,1	138,9	145,4	+14,4	+4,7	134,9	139,0	-1,4	24.4
130,2	+3,3	119,6	128,8	130,7	+9,3	+1,5	110,0	117,0	124,4	+13,1	+6,3	118,8	119,5	-4,5	
192,4	+4,0	265,7	238,3	298,4	+12,3	+25,2	214,3	250,6	252,3	+17,7	+0,7	217,1	232,5	+7,1	
164,8	+7,4	155,2	162,8	178,0	+14,7	+9,3	128,2	156,0	153,7	+19,9	-1,5	130,0	142,1	+9,3	DH
151,5	+2,6	149,3	140,5	153,6	+7,2	+8,3	117,7	143,0	132,6	+12,7	-7,3	123,4	130,4	+5,7	
337,2	+46,1	310,0	450,2	492,8	+69,0	+8,5	263,4	323,7	425,3	+61,5	+31,4	216,2	293,5	+36,8	
166,3	+9,3	155,5	166,9	180,7	+16,2	+8,3	125,4	157,3	155,8	+24,2	-1,0	128,4	141,4	+10,1	25.2
150,9	+3,7	141,9	143,1	155,4	+9,5	+8,6	114,0	142,4	133,1	+16,8	-6,5	121,6	128,2	+5,4	
401,9	+58,9	362,8	528,7	569,8	+56,0	+7,0	299,2	384,7	500,2	+67,2	+30,0	232,2	341,9	+47,2	
159,5	+5,0	155,7	151,2	156,1	+0,3	+3,2	136,1	149,3	139,5	+2,5	-6,6	133,2	142,7	+7,1	DI
148,5	+1,7	146,4	134,7	140,3	-4,2	+4,2	125,3	138,9	124,0	-1,0	-10,7	126,9	132,1	+4,1	
239,2	+21,3	216,6	293,8	269,8	+33,8	-1,4	222,9	225,7	271,4	+21,8	+20,2	186,7	224,3	+20,1	
182,7	+12,5	168,5	178,5	188,4	+11,8	+5,5	154,6	170,8	172,4	+11,5	+0,9	146,4	162,7	+11,1	26.1
161,7	+8,2	150,7	146,8	160,3	+6,4	+9,2	132,4	150,6	143,9	+8,7	-4,4	132,5	141,5	+6,8	
316,8	+29,1	282,4	380,9	367,8	+30,2	-3,4	296,6	300,0	354,8	+19,6	+18,3	235,3	298,3	+26,8	
134,2	+5,8	130,9	143,7	148,5	+13,4	+3,3	116,1	134,1	139,0	+19,7	+3,7	121,7	125,1	+2,8	DJ
125,0	+1,5	125,9	132,2	138,2	+9,8	+4,5	110,4	128,0	127,8	+15,8	-0,2	116,1	119,2	+2,7	
207,7	+33,1	171,5	236,7	230,2	+34,2	-2,3	161,2	182,6	227,7	+41,3	+24,7	166,7	171,9	+3,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. 2000 UND OKT. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			OKT. 1999	SEP. 2000	SEP.		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	SEP. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
													OKT.	SEP.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT 169,7 INLAND 159,2 AUSLAND 206,5	+26,5 +32,3 +13,0	+4,5 +7,6 -3,1	162,4 148,0 213,0	+19,6 +19,6 +19,3	+3,6 +3,6 +3,3	154,5 142,0 198,5	+25,5 +21,9 +35,8	166,1 153,6 209,8	+23,0 +25,9 +16,2				
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT 118,6 INLAND 119,6 AUSLAND 116,4	+16,8 +36,1 -13,1	+8,3 +12,4 -0,3	109,5 108,4 116,7	+12,3 +21,9 -4,1	-0,6 +7,4 -14,6	110,2 104,4 123,9	+17,9 +19,9 +13,8	114,1 113,0 116,6	+14,7 +29,0 -8,8				
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT 218,4 INLAND 204,3 AUSLAND 385,9	+30,9 +28,2 +48,9	+2,5 +1,9 +5,6	213,1 200,4 365,4	+22,5 +20,3 +39,3	+19,6 +18,7 +25,1	196,4 187,1 310,2	+19,2 +17,7 +32,7	215,8 202,4 375,7	+26,6 +24,2 +44,1				
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 141,9 INLAND 132,8 AUSLAND 365,5	+5,7 +4,2 +21,8	-8,0 -9,5 +8,7	154,2 146,8 336,2	+9,0 +7,8 +24,3	+10,5 +12,5 -6,9	135,7 127,1 344,7	+11,3 +9,1 +36,6	148,1 139,8 350,9	+7,4 +6,0 +23,0				
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT 134,5 INLAND 129,3 AUSLAND 815,0	+9,4 +8,5 +36,5	-12,7 -13,2 -0,5	154,1 149,0 819,1	+10,0 +9,0 +45,1	+19,7 +20,7 -0,3	125,6 119,9 859,5	+11,0 +8,5 +88,3	144,3 139,2 817,1	+9,7 +8,8 +40,7				
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT 137,6 INLAND 123,3 AUSLAND 190,2	+17,0 +7,8 +47,3	-12,9 -14,6 -8,6	158,0 144,3 208,2	+5,6 -5,7 +51,6	+12,0 +14,5 +6,0	129,8 117,5 174,7	+7,7 +2,3 +23,6	147,8 133,8 199,2	+10,6 +0,1 +49,5				
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT 131,7 INLAND 107,0 AUSLAND 261,2	+5,7 -1,4 +25,5	-2,7 -6,4 +6,3	135,4 114,3 245,7	-1,2 +6,2 -15,3	+1,3 +5,4 -7,3	128,0 107,5 234,7	+1,2 +4,2 -5,2	133,6 110,7 263,5	+2,1 +2,4 +1,7				
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT 249,2 INLAND 121,2 AUSLAND 674,5	+296,2 +90,6 +1016,7	+0,5 +0,7 +0,4	248,0 120,4 672,1	+203,5 +81,0 +543,8	+3,1 -2,2 +6,4	146,8 93,4 323,8	+96,3 +48,3 +184,0	248,6 120,8 673,3	+243,8 +74,6 +717,1				
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT 173,3 INLAND 195,6 AUSLAND 108,3	+51,6 +67,2 +2,6	+17,7 +28,6 -17,8	147,2 152,1 133,0	-13,7 -20,3 +18,3	+1,5 +10,3 -19,5	132,5 134,3 127,3	+9,1 +4,2 +27,3	160,3 173,9 121,2	+12,5 +13,0 +10,7				
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT 208,3 INLAND 175,1 AUSLAND 446,4	+30,1 +27,5 +38,3	+1,4 +4,0 -4,9	205,4 168,3 469,2	+2,6 +12,1 -15,0	+9,7 +8,3 +13,7	194,6 160,9 434,9	+21,4 +18,2 +30,6	206,9 171,7 457,8	+14,9 +19,4 +4,6				
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT 565,5 INLAND 421,4 AUSLAND 1279,8	+45,4 +23,5 +104,8	+144,7 +232,3 +71,1	231,1 126,8 748,0	-31,8 -65,9 +26,4	+10,3 +19,4 -25,7	357,3 265,6 812,0	-1,4 -17,9 +46,8	398,3 274,1 1013,9	+9,5 -12,8 +66,7				
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT 134,4 INLAND 121,7 AUSLAND 272,6	+20,5 +15,0 +57,6	-16,7 -11,4 -35,5	161,4 137,3 422,6	-2,1 +12,7 -33,2	+24,5 +21,7 +36,0	143,7 121,1 389,0	+22,5 +14,1 +63,2	147,9 129,5 347,6	+7,0 +13,8 -13,7				
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT 83,5 INLAND 74,8 AUSLAND 288,5	-3,0 -6,3 +22,8	-20,9 -20,7 -21,6	105,5 94,3 368,1	+7,2 +3,9 +33,3	+17,9 +20,6 +4,0	89,3 79,5 318,0	+12,5 +5,8 +30,9	94,5 84,6 328,3	+2,4 -0,8 +28,6				
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT 136,9 INLAND 132,6 AUSLAND 278,3	+5,0 +3,4 +26,0	-31,3 -9,7 -80,5	202,2 146,9 1429,2	-21,8 +9,8 -52,7	+14,2 -0,5 +72,8	227,4 163,7 1639,7	+37,4 +14,3 +148,7	170,6 139,8 854,1	-12,7 +6,7 -47,4				
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT 345,7 INLAND 326,3 AUSLAND 408,7	+57,4 +115,7 -7,9	-5,0 -3,0 -9,9	364,0 336,5 453,4	+32,6 +93,2 -24,9	+2,7 -3,2 +20,4	313,2 285,1 404,7	+44,3 +87,6 -5,9	354,9 331,4 431,1	+43,6 +103,6 -17,7				
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT 192,3 INLAND 150,8 AUSLAND 474,0	+7,7 -6,1 +58,8	-1,5 -2,8 +2,8	195,3 155,1 461,3	- -13,0 +51,0	-0,4 -5,4 +14,1	192,5 160,8 404,6	+11,0 +1,5 +47,5	193,8 153,0 467,7	+3,7 -9,7 +54,9				
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 182,3 INLAND 124,4 AUSLAND 417,8	-7,1 +1,0 -15,3	-9,2 -15,0 -0,9	200,7 145,4 421,5	+7,4 +3,7 +12,9	+56,2 +40,9 +84,4	191,4 126,2 466,4	+9,4 -0,4 +23,1	191,5 135,4 419,7	-0,1 +2,4 -3,1				
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT 204,9 INLAND 134,5 AUSLAND 582,5	-2,3 +8,1 -12,7	+7,3 -7,2 +32,7	191,0 144,9 438,8	-8,0 +7,2 -26,3	+54,3 +50,3 +61,9	201,9 126,5 611,9	+6,8 +2,1 +12,5	198,0 139,7 510,7	-5,1 +7,6 -19,1				
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 193,5 INLAND 77,9 AUSLAND 686,7	-11,0 +2,9 -16,4	+13,6 -19,2 +41,4	170,4 96,4 485,8	-20,0 +3,9 -33,1	+108,1 +152,4 +81,2	197,5 72,3 731,7	+2,6 -11,8 +10,2	182,0 87,2 585,3	-15,4 +3,4 -24,2				
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 139,1 INLAND 101,8 AUSLAND 237,7	-18,5 -15,5 -21,6	-36,6 -32,0 -41,0	219,3 149,8 402,7	+48,5 -3,0 +209,1	+58,6 +24,2 +121,0	171,4 127,8 266,6	+16,0 -5,5 +58,0	179,2 125,8 320,2	+12,6 -8,5 +47,8				
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 70,2 INLAND 18,2 AUSLAND 162,7	-38,1 -79,4 +2,8	-67,7 -69,5 -45,3	217,5 172,6 297,3	+352,2 +147,6 +293,7	+961,0 +518,6 +4029,2	108,8 51,2 211,4	+57,7 -34,9 +306,1	143,9 95,4 230,0	+78,1 +20,6 +173,8				
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 1347,8 INLAND . AUSLAND .	-23,4	-22,3	1735,3	+57,7	+25,4	1381,5	+8,9	1541,6	+7,8				
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 138,6 INLAND 132,3 AUSLAND 222,9	-6,2 -8,7 +21,2	-6,5 -6,1 -9,2	148,3 140,9 245,4	-2,2 -5,1 +26,4	+25,3 +24,7 +28,7	135,2 130,4 198,7	+6,0 +4,4 +23,1	143,5 136,6 234,2	-4,1 -6,9 +23,8				

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1989 1.HJ	1989 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					3.VJ 1989	2.VJ 2000				1.HJ 1989	2.HJ 1989				
134,1	+3,5	128,4	152,9	158,9	+25,7	+3,9	119,5	127,5	148,7	+26,3	+17,4	124,2	123,5	-0,6	27
120,3	-5,8	119,5	140,6	148,7	+22,8	+4,3	114,3	118,0	136,8	+19,7	+15,9	115,7	116,1	+0,3	
182,7	+33,5	150,5	195,9	202,0	+34,2	+3,1	138,0	161,2	195,4	+41,6	+21,2	154,1	149,8	-2,9	
101,5	-2,9	92,6	106,5	109,8	+18,6	+3,1	92,7	99,2	109,0	+17,6	+17,0	106,3	93,0	-12,5	27.1
87,9	-17,2	86,0	100,0	104,2	+21,2	+4,2	87,5	85,0	102,0	+16,6	+20,0	98,8	86,2	-12,8	
133,9	+33,0	108,1	121,8	122,9	+13,7	+0,9	105,1	112,8	125,7	+19,6	+11,4	124,2	109,0	-12,2	
186,9	-4,4	180,1	195,3	195,1	+21,9	-0,1	166,6	162,0	193,4	+16,1	+19,4	156,4	164,3	+5,1	27.5
159,3	-5,8	154,3	185,9	185,5	+20,2	-0,7	161,3	155,6	185,0	+14,7	+19,0	149,7	158,4	+5,8	
259,2	+7,4	230,0	297,6	311,8	+35,6	+4,8	231,6	241,7	296,8	+28,2	+22,8	237,4	236,6	-0,3	
134,3	+7,4	134,0	137,6	141,5	+5,6	+2,8	113,7	138,5	131,8	+15,9	-4,8	120,1	126,1	+6,0	28
127,5	+6,5	123,3	127,6	133,6	+3,3	+4,7	106,2	139,6	123,0	+13,7	-7,9	116,2	120,9	+4,0	
300,0	+32,3	248,5	382,2	334,0	+34,4	-12,6	246,4	261,4	346,5	+40,6	+32,6	213,1	253,9	+19,1	
122,9	+4,3	132,5	126,1	133,3	+0,6	+5,7	101,9	137,9	120,2	+18,0	-12,8	120,3	119,9	-0,3	28.1
119,2	+2,4	129,2	117,6	128,1	-0,9	+8,9	99,6	134,6	114,2	+14,7	-15,2	118,5	117,1	-1,2	
596,9	+102,1	539,8	1221,8	801,7	+48,6	-34,4	391,6	551,3	895,8	+128,8	+62,5	351,9	471,5	+34,0	
117,6	-6,1	125,8	132,9	141,4	+12,4	+6,4	118,4	129,9	122,6	+3,5	-5,6	118,4	124,1	+4,8	OK
114,4	-1,1	122,2	116,5	127,8	+4,6	+9,7	111,3	123,4	111,4	+0,1	-9,7	111,8	117,3	+5,1	
129,1	-19,2	139,4	193,0	191,5	+37,4	-0,8	-144,2	153,8	163,8	+13,6	+6,5	143,5	149,0	+3,8	
124,6	-8,6	125,2	127,2	131,8	+5,3	+3,8	127,5	124,3	125,4	-1,6	+0,9	124,8	125,9	+0,9	29.1
108,5	-11,1	102,2	105,6	109,5	+7,1	+3,7	102,7	103,7	106,6	+3,8	+2,8	113,9	103,2	-9,4	
208,2	-1,3	244,8	239,8	248,2	+1,4	+3,5	256,8	231,3	223,5	-12,6	-3,4	181,1	243,6	+34,5	
62,9	-35,0	96,9	101,8	235,6	+143,1	+131,4	65,7	86,6	85,3	+29,8	-1,5	140,8	76,1	-46,0	29.3
63,6	-4,9	68,7	85,5	121,1	+76,3	+41,6	60,0	67,9	75,0	+25,0	+10,5	92,9	64,0	-31,1	
80,4	-89,2	190,8	155,7	616,2	+223,0	+256,8	84,5	148,6	119,2	+41,1	+19,7	299,9	116,5	-61,2	
114,3	-28,6	133,6	127,2	140,5	+5,2	+10,5	116,5	130,5	121,7	+4,5	-6,7	115,0	123,5	+7,4	29.4
117,0	+0,8	146,8	124,7	139,5	-4,3	+11,9	122,4	137,5	121,5	-0,7	-11,6	110,4	130,0	+17,8	
106,5	-62,7	98,6	134,4	143,3	+45,3	+6,6	99,6	110,4	122,2	+22,7	+10,7	128,2	105,0	-18,1	
160,1	-6,6	168,6	183,9	187,1	+11,0	-3,5	156,2	175,9	196,1	+25,5	+11,5	152,6	168,1	+8,8	OL
137,3	-8,3	137,4	154,2	156,6	+14,0	+1,6	135,2	147,5	160,7	+18,9	+8,9	132,6	141,4	+6,6	
322,7	-7,3	390,4	475,9	403,9	+3,5	-15,1	305,9	377,7	448,5	+46,6	+18,7	294,5	341,8	+16,1	
388,8	-33,4	318,3	345,5	218,8	-31,3	-36,8	379,8	404,5	391,9	+3,2	-3,1	350,6	392,2	+11,9	30
341,2	-31,0	290,1	245,8	114,5	-60,5	-53,4	337,6	356,7	315,2	-6,6	-11,6	291,9	347,2	+18,9	
624,8	-39,2	457,9	845,2	736,0	+60,7	-12,9	589,0	641,5	772,0	+31,1	+20,3	641,6	615,2	-4,1	
111,5	+0,8	129,5	146,0	137,9	+6,5	-5,5	112,1	130,3	148,1	+32,1	+13,7	117,6	121,2	+3,1	31
105,8	+5,1	108,7	113,6	120,2	+10,6	+5,8	104,9	115,8	121,4	+15,7	+4,8	108,3	110,4	+1,9	
173,0	-20,6	355,7	498,3	330,1	-7,2	-33,8	190,4	287,9	437,9	+130,0	+52,1	218,0	239,2	+9,7	
86,1	-2,0	86,0	90,3	97,9	+13,8	+8,4	74,9	89,1	85,9	+14,7	-3,6	85,1	82,0	-3,6	31.2
79,8	-2,7	78,7	80,7	87,3	+10,9	+8,2	68,0	81,8	78,4	+12,4	-6,6	77,9	74,9	-3,9	
234,9	+3,6	257,2	315,4	345,2	+34,2	+9,4	237,2	259,9	309,3	+30,4	+19,0	255,2	246,5	-2,8	
132,3	-20,6	179,2	245,4	174,6	-2,6	-28,9	164,2	184,3	288,5	+63,5	+45,7	171,3	174,3	+1,8	31.6
126,2	-8,9	141,9	134,1	139,9	+14,8	+4,3	156,4	151,5	190,8	+15,6	+19,3	154,2	163,9	+0,2	
221,4	-70,1	128,6	2713,4	943,7	+34,9	-65,2	337,4	912,5	2214,6	+556,3	+142,7	551,1	624,9	+13,4	
219,7	-6,4	238,5	297,8	341,3	+43,1	+14,6	205,9	232,1	293,7	+42,6	+26,5	202,4	219,0	+8,2	32
151,3	-19,3	163,8	272,4	323,3	+97,4	+18,7	146,3	160,7	259,0	+77,0	+61,2	160,9	153,5	-4,6	
443,6	+13,9	483,6	380,8	399,3	-17,4	+4,9	401,3	485,9	408,8	+1,4	-12,7	338,2	433,6	+28,2	
178,5	+12,0	176,5	198,1	194,9	+10,4	-1,6	171,2	187,9	191,3	+11,7	+1,8	147,9	179,5	+21,4	33
180,6	+8,4	159,4	165,9	162,4	+1,9	-2,1	157,7	170,5	181,6	+2,5	-5,2	136,6	164,1	+20,1	
298,5	+23,2	289,5	414,9	408,3	+41,0	-1,6	262,6	304,2	391,1	+48,9	+28,6	226,1	283,4	+25,3	
196,3	+11,5	174,9	209,5	183,7	+5,0	-12,3	171,3	185,7	196,8	+14,9	+6,0	159,2	178,5	+12,1	OM
123,2	-3,8	130,7	133,6	125,1	-4,3	-6,4	125,3	129,0	127,0	+1,4	-1,6	114,8	127,2	+10,8	
493,3	+32,8	354,9	517,9	422,0	+18,9	-18,5	358,1	416,5	480,1	+34,1	+15,3	338,7	387,3	+14,0	
209,7	+0,9	183,2	225,2	184,6	+0,8	-18,0	188,6	195,6	210,1	+11,4	+7,4	176,6	182,1	+8,8	34
124,4	-10,4	122,7	130,7	121,0	-1,4	-7,4	122,8	123,9	126,2	+2,8	+1,9	119,8	123,4	+3,0	
667,3	+15,5	508,0	732,1	525,6	+3,5	-28,2	541,3	590,0	658,9	+21,9	+13,8	481,4	560,7	+16,5	
217,3	+1,1	186,8	233,1	169,5	-6,8	-27,3	191,7	201,0	212,1	+10,6	+5,5	184,9	198,3	+6,2	34.1
75,7	-23,2	84,9	78,5	65,8	-22,5	-16,2	81,6	81,2	74,5	-8,7	-8,3	90,6	81,4	-10,2	
821,1	+15,5	618,2	892,6	611,6	-0,7	-31,5	681,2	712,1	799,2	+20,9	+12,2	587,1	686,7	+17,0	
170,6	+48,3	159,0	179,5	182,2	+14,6	+1,5	138,3	166,9	171,4	+23,9	+2,7	125,9	152,6	+21,2	35
120,5	+18,9	148,4	140,1	134,3	-9,5	-4,1	131,0	140,2	128,9	-1,8	-8,1	103,5	135,8	+31,0	
303,0	+107,4	187,7	283,9	308,7	+64,5	+8,7	157,9	237,8	283,8	+78,8	+19,3	184,9	197,9	+7,0	
113,5	+40,3	43,0	102,0	120,3	+179,8	+17,9	74,6	61,2	109,5	+46,8	+78,9	79,9	67,9	-15,0	35.1
88,5	-27,0	44,0	69,3	71,3	+62,0	+2,9	94,6	64,3	46,8	-50,7	-27,5	77,3	79,4	+2,7	
158,2	+1697,7	41,4	160,2	207,5	+401,2	+29,5	39,2	55,8	221,5	+465,1	+290,0	84,5	47,5	-43,8	
1759,4	+90,8	1481,9	1609,7	1473,4	-0,6	-8,5	1080,1	1716,0	1341,1	+24,2	-21,8	802,0	1398,0	+74,3	35.3
.	
147,7	+0,8	121,6	136,1	127,5	+4,9	-5,6	127,1	134,1	138,5	+9,0	+3,3	121,0	130,6	+7,9	36.1
144,9	+0,2	119,1	130,9	122,1	+2,5	-6,7	124,5	131,5	134,2	+7,8	+2,1	119,4	128,0	+7,2	
183,9	+6,8	154,7	190,0	198,8	+28,5	+4,6	161,0	186,8	194,7	+20,9	+16,7	140,4	163,9	+18,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT SEP. VER- 2000 AEND. OKT. IN % VORJAHR! GEGEN 2000 VORJAHR!	
			2000			2000			JAN.	VER-	2000	VER-
			OKT.	OKT.	SEP.	SEP.	SEP.	AUG.	2000	AEND.	2000	AEND.
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	166,0	+10,5	-3,3	171,6	+7,0	+14,7	158,0	+12,9	168,8	+8,7
		INLAND	143,2	+8,3	-4,8	150,4	+5,2	+12,7	136,4	+8,9	146,8	+6,7
		AUSLAND	288,1	+16,9	+1,3	284,5	+12,3	+20,9	273,0	+25,0	286,3	+14,6
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,9	+14,9	-1,7	185,0	+11,6	+6,7	172,3	+18,0	183,5	+13,2
		INLAND	165,3	+11,3	-3,3	170,9	+12,9	+6,2	158,5	+15,8	168,1	+12,1
		AUSLAND	267,2	+27,8	+3,8	257,3	+6,9	+8,0	243,7	+26,3	262,3	+16,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	151,9	+8,0	-6,2	162,0	+3,5	+25,1	143,6	+7,1	167,0	+5,7
		INLAND	123,8	+6,1	-6,4	132,3	-5,6	+21,2	115,4	-0,7	128,1	-0,2
		AUSLAND	301,3	+12,6	-6,6	319,1	+31,2	+34,5	292,8	+27,9	310,2	+21,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	155,1	-5,9	+0,2	154,8	-7,9	+46,9	157,9	+7,6	155,0	-6,9
		INLAND	110,7	-2,2	+10,7	124,0	+1,0	+45,4	110,6	+4,4	117,4	-0,5
		AUSLAND	447,5	-11,2	+25,2	357,3	-23,3	+50,5	468,7	+12,8	402,4	-17,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,0	+9,2	-4,9	133,5	+10,0	+6,1	119,8	+7,0	130,3	+9,6
		INLAND	116,6	+2,8	-4,1	121,6	+9,3	+4,5	112,3	+4,7	119,1	+6,0
		AUSLAND	189,5	+42,1	-7,5	204,9	+12,5	+12,6	165,2	+18,1	197,2	+25,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	143,6	+9,6	-3,1	148,2	+10,3	+17,8	133,5	+7,5	145,9	+9,9
		INLAND	134,0	+8,0	-2,8	137,8	+6,8	+13,1	125,6	+5,4	135,9	+7,3
		AUSLAND	197,5	+16,8	-4,3	206,3	+25,6	+39,0	177,7	+17,1	201,9	+21,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	161,5	+9,9	+0,6	160,6	+7,8	+23,3	147,3	+7,4	161,1	+8,9
		INLAND	149,8	+8,2	+0,9	148,4	+4,3	+17,6	137,8	+5,0	149,1	+6,2
		AUSLAND	219,8	+16,2	-0,6	221,1	+21,2	+46,3	194,6	+17,1	220,5	+18,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	80,3	+7,6	-23,2	104,5	+26,5	-4,7	84,5	+7,8	92,4	+17,6
		INLAND	82,2	+6,1	-20,3	103,1	+20,3	-3,9	85,5	+7,0	92,7	+13,6
		AUSLAND	62,7	+30,1	-46,5	117,2	+115,4	-11,1	75,7	+17,2	90,0	+75,4
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	110,1	+8,9	-13,2	126,9	+33,9	+49,1	94,9	+10,0	118,5	+20,9
		INLAND	106,5	+8,0	-14,4	124,4	+30,9	+44,3	92,6	+7,3	115,5	+19,3
		AUSLAND	147,1	+16,2	-3,2	151,9	+63,7	+105,0	117,6	+37,1	148,5	+36,3
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	206,8	+4,9	-4,1	215,7	+8,4	+5,3	194,9	+15,1	211,3	+6,7
		INLAND	170,8	-2,3	-6,9	183,4	+4,1	+6,9	163,9	+11,0	177,1	+0,9
		AUSLAND	607,0	+36,6	+5,4	576,9	+26,6	+0,3	539,1	+31,2	591,5	+31,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	170,5	+14,0	+1,1	168,6	+7,2	+0,5	161,0	+13,4	169,6	+10,6
		INLAND	165,5	+9,5	+1,9	162,4	+2,8	+2,0	156,7	+11,0	164,0	+6,1
		AUSLAND	188,4	+30,7	-1,2	190,7	+22,5	-3,8	176,4	+21,7	189,6	+26,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	165,8	+16,4	-0,2	166,1	+10,4	-4,2	161,4	+15,2	166,0	+13,4
		INLAND	157,9	+10,3	+1,0	156,3	+3,9	-5,1	155,6	+12,2	157,1	+7,0
		AUSLAND	183,2	+30,4	-2,4	187,7	+24,9	-2,4	174,0	+21,3	185,5	+27,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,3	+21,6	-4,3	161,2	+17,4	-2,4	152,1	+16,6	157,8	+19,5
		INLAND	138,1	+11,9	-2,4	141,5	+7,4	-4,1	140,0	+13,2	139,8	+9,6
		AUSLAND	176,5	+34,0	-6,2	188,1	+29,9	-0,5	168,6	+20,6	182,3	+31,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	178,5	+11,8	+4,0	171,6	+4,0	-6,0	171,7	+13,8	175,1	+7,9
		INLAND	173,5	+9,3	+3,2	168,1	+1,8	-5,8	168,0	+11,6	170,8	+6,4
		AUSLAND	200,2	+23,0	+7,2	186,7	+13,9	-6,8	187,5	+23,2	193,5	+18,4
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	180,0	+9,9	+3,6	173,7	+1,5	+10,7	160,3	+10,0	176,9	+5,6
		INLAND	176,3	+8,4	+3,0	171,1	+1,5	+13,1	158,1	+9,2	173,7	+4,9
		AUSLAND	268,2	+35,5	+13,7	236,9	-1,3	-18,5	212,7	+24,5	252,1	+15,4
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	173,8	+28,1	+2,9	168,9	+29,7	+11,9	156,9	+25,0	171,4	+28,9
		INLAND	148,9	+12,7	-8,2	162,2	+33,8	+11,9	150,1	+24,8	155,6	+22,8
		AUSLAND	252,8	+72,0	+32,8	190,3	+19,9	+12,2	178,4	+25,8	221,6	+44,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,4	+31,3	+4,7	169,5	+36,4	+14,6	159,0	+28,0	173,5	+33,8
		INLAND	149,1	+9,4	-14,3	174,0	+43,6	+15,8	159,5	+29,4	161,6	+25,5
		AUSLAND	264,9	+101,9	+69,9	155,9	+16,5	+11,6	157,3	+24,1	210,4	+68,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,5	+15,0	-2,8	158,9	+17,9	+11,6	143,2	+11,8	156,7	+16,4
		INLAND	129,6	+3,8	+0,5	128,9	+18,9	+8,5	121,2	+9,5	129,3	+10,8
		AUSLAND	281,9	+64,0	-9,8	312,4	+15,8	+18,6	255,4	+17,9	297,2	+31,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	179,2	+6,9	-1,6	182,2	+4,2	+2,5	164,0	+14,7	180,7	+5,5
		INLAND	154,7	+0,3	-1,5	157,1	-2,1	+2,1	141,7	+7,7	155,9	-0,9
		AUSLAND	496,6	+46,4	-2,0	506,9	+39,5	+3,8	451,8	+56,0	500,8	+42,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	181,8	+7,3	-1,1	183,9	+4,8	+2,3	166,2	+17,2	182,9	+6,0
		INLAND	155,8	+1,2	-1,1	157,6	-0,9	+1,1	142,7	+10,4	156,7	+0,1
		AUSLAND	577,4	+42,3	-1,0	583,0	+36,7	+7,6	524,1	+56,8	580,2	+39,4
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	155,6	-5,0	-3,9	161,9	-5,8	+2,5	149,8	+0,5	158,8	-5,4
		INLAND	138,2	-11,3	-5,3	145,8	-10,1	+1,1	136,9	-3,5	142,1	-10,7
		AUSLAND	317,1	+33,3	+1,7	311,9	+20,0	+9,3	279,4	+24,8	314,5	+26,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	203,4	+4,9	-2,2	207,9	+5,1	+8,4	189,1	+10,1	206,7	+5,0
		INLAND	170,2	-2,6	-4,1	177,4	+2,1	+8,5	161,6	+6,3	173,8	-0,2
		AUSLAND	415,9	+31,4	+3,1	403,5	+14,4	+8,4	364,7	+22,4	408,7	+22,4
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,7	+8,8	-2,4	161,3	+7,8	+7,2	139,6	+11,9	149,5	+8,3
		INLAND	137,8	+10,4	-2,8	141,8	+7,9	+8,8	129,0	+9,8	138,8	+8,1
		AUSLAND	226,3	+2,3	-0,4	227,1	+7,4	-0,3	223,7	+23,1	226,7	+4,8

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1998	1999 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
150,2	+3,8	144,8	160,9	159,2	+9,9	-1,1	135,8	150,2	156,1	+14,9	+3,9	132,5	143,0	+7,9	D
132,2	+0,2	130,3	136,9	138,8	+6,5	+1,4	121,6	133,7	134,1	+10,3	+0,3	119,7	127,6	+6,6	
246,5	+15,7	222,3	289,0	267,5	+20,3	-7,4	211,8	238,2	273,3	+29,0	+14,7	200,7	225,0	+12,1	
158,3	+5,3	150,8	172,4	175,8	+16,6	+2,0	141,5	154,4	169,0	+19,4	+9,5	137,4	147,9	+7,6	VORL.
148,5	+1,8	140,6	158,3	163,5	+16,3	+3,3	133,1	144,3	154,8	+16,3	+7,3	130,7	138,7	+6,1	
209,0	+20,7	203,5	245,3	239,1	+17,5	-2,5	185,0	206,1	242,1	+30,9	+17,5	171,9	195,5	+13,7	
140,7	+2,2	141,3	149,2	144,1	+2,0	-3,4	129,4	148,7	142,0	+9,7	-4,5	127,2	139,1	+9,4	INV.
116,7	-1,0	125,3	116,7	116,1	-7,3	-0,5	111,5	128,1	113,7	+2,0	-11,2	109,3	119,8	+9,6	
267,6	+10,5	226,3	321,3	291,9	+29,0	-9,2	224,0	257,8	291,8	+30,3	+13,2	221,2	240,9	+8,9	
164,8	+1,8	140,3	170,9	143,5	+2,3	-16,0	147,0	152,5	165,5	+12,6	+8,5	139,7	149,7	+7,2	GEBR.
113,2	-6,3	101,6	113,1	102,9	+1,3	-9,0	106,8	108,1	114,5	+7,2	+5,9	105,8	107,4	+1,5	
504,1	+16,5	394,7	550,9	410,3	+4,0	-25,6	411,3	445,2	501,5	+21,9	+12,6	362,7	428,2	+18,1	
116,3	+2,8	116,9	114,4	126,8	+8,5	+10,8	108,8	116,0	115,2	+5,9	-0,7	112,3	112,4	+0,1	VERB.
113,4	+0,4	110,1	108,9	116,9	+6,2	+7,3	104,9	110,5	109,3	+4,2	-1,1	109,2	107,7	-1,4	
133,4	+17,5	157,4	147,8	188,1	+18,2	+25,9	132,3	148,6	150,8	+14,0	+1,5	130,8	140,4	+7,3	
131,0	-1,6	119,1	129,0	133,7	+12,3	+3,6	125,6	122,3	131,7	+4,9	+7,7	118,6	123,9	+4,5	DB
124,1	-4,5	115,1	119,6	126,7	+10,1	+5,9	120,4	117,2	123,6	+2,7	+6,5	115,3	118,8	+3,0	
169,1	+12,4	141,6	181,4	172,4	+21,8	-5,0	154,0	150,7	177,0	+14,9	+17,5	136,8	152,3	+11,3	
146,9	-1,2	129,7	146,2	142,8	+10,1	-2,3	139,1	134,4	147,3	+5,9	+9,6	129,9	136,8	+5,3	17
136,4	-4,6	124,9	134,6	134,9	+8,0	+0,2	133,1	128,1	137,3	+3,2	+7,2	126,2	130,6	+3,5	
189,1	+13,2	153,9	203,7	182,1	+18,3	-10,6	168,6	165,9	196,6	+16,6	+18,5	148,2	167,3	+12,9	
74,6	-4,0	81,7	68,3	101,5	+24,2	+48,8	77,5	79,6	76,7	-1,0	-3,6	78,5	78,5	-	18
77,5	-4,0	83,2	70,7	100,2	+20,4	+41,7	78,7	81,9	78,7	-	-3,9	79,6	80,3	+0,9	
48,2	-4,4	67,6	48,4	113,9	+68,5	+145,5	65,9	58,6	58,8	-10,8	+0,3	68,0	62,2	-8,5	
101,1	+6,4	83,0	90,6	97,0	+16,9	+7,1	85,4	91,7	91,3	+6,9	-0,4	104,0	88,6	-14,8	DC
98,6	+9,2	84,4	88,1	95,1	+12,7	+7,9	85,2	91,8	89,1	+4,6	-2,9	102,4	88,5	-13,6	
126,6	-11,5	68,2	116,8	115,9	+69,9	-0,8	87,8	90,7	113,6	+29,4	+25,2	120,7	89,2	-26,1	
197,1	+14,8	180,0	195,7	208,2	+15,7	+6,4	159,5	186,2	186,2	+16,7	-	148,8	172,8	+16,1	DD
174,9	+3,2	160,5	186,0	177,0	+10,3	+6,6	136,7	164,9	156,1	+14,2	-5,3	136,5	150,8	+11,3	
444,5	+49,9	396,7	525,9	554,3	+39,7	+5,4	412,2	422,5	520,2	+26,2	+23,1	294,3	417,4	+41,8	
149,5	+3,7	148,3	157,8	164,9	+11,2	+4,5	137,6	151,7	157,5	+14,5	+3,8	135,0	144,6	+7,1	DE
151,2	+2,9	147,9	155,8	158,8	+7,4	+1,9	136,2	152,4	154,2	+13,2	+1,2	130,5	144,3	+10,6	
144,1	+7,1	150,1	164,7	186,7	+24,4	+13,4	142,7	149,8	169,2	+18,6	+13,0	150,8	146,2	-3,1	
142,4	+1,6	146,9	157,4	167,5	+14,0	+6,4	136,4	147,0	157,6	+15,5	+7,2	134,0	141,7	+5,7	21
143,2	+0,4	146,6	154,8	160,1	+9,2	+3,4	134,1	146,8	153,0	+14,1	+4,2	126,1	140,4	+11,3	
140,5	+4,4	147,7	163,0	183,8	+24,4	+12,8	141,7	147,4	167,6	+18,3	+13,7	151,6	144,6	-4,6	
126,9	-8,5	133,3	149,8	157,6	+18,2	+5,2	129,8	131,6	148,9	+14,7	+13,1	131,0	130,7	-0,2	21.1
123,4	-15,8	127,7	145,8	141,3	+10,6	-3,1	121,8	126,5	139,6	+14,6	+10,4	120,1	124,2	+3,4	
131,7	+2,9	140,9	155,4	179,9	+27,7	+15,8	140,6	138,6	161,7	+15,0	+16,7	146,8	139,6	-4,3	
159,6	+12,6	162,1	165,8	178,5	+10,1	+7,7	143,8	164,1	167,1	+16,2	+1,8	137,5	154,0	+12,0	21.2
158,8	+13,8	161,5	162,0	175,0	+8,4	+8,0	143,7	162,8	163,6	+13,8	+0,5	130,9	153,3	+17,1	
162,8	+7,7	164,7	182,1	193,5	+17,5	+6,3	144,2	169,7	182,4	+26,5	+7,5	166,0	155,9	-5,5	
163,8	+7,5	151,2	158,5	159,8	+5,7	+0,8	140,0	161,2	157,2	+12,3	-2,5	136,8	150,6	+10,1	22
162,7	+6,2	149,7	157,1	156,8	+4,7	-0,2	139,3	160,4	156,8	+11,8	-2,9	136,7	149,8	+9,6	
197,9	+47,6	188,0	191,4	231,0	+22,9	+20,7	157,9	186,3	194,3	+23,1	+4,3	139,6	172,1	+23,3	
135,7	+11,6	124,4	156,7	155,6	+25,1	-0,7	124,3	133,0	154,7	+24,5	+16,3	121,3	128,6	+6,0	24
132,1	+8,4	117,5	154,2	149,0	+26,8	-3,4	119,8	127,8	150,8	+25,9	+18,0	117,5	123,8	+5,4	
147,0	+21,9	146,5	164,4	176,6	+20,5	+7,4	136,6	149,3	186,9	+20,4	+11,8	133,5	144,0	+7,9	
135,1	+16,4	118,3	159,7	153,7	+29,9	-3,8	126,3	130,9	158,5	+26,5	+21,1	119,0	128,1	+7,6	24.1
136,3	+13,4	115,7	166,1	155,7	+34,6	-6,3	125,0	131,3	163,2	+30,6	+24,3	118,6	128,1	+8,0	
131,2	+27,1	128,2	140,0	147,8	+17,1	+5,6	126,4	129,7	144,1	+14,0	+11,1	120,0	128,1	+6,8	
134,4	+3,9	137,6	139,2	149,3	+8,5	+7,3	122,3	133,1	138,2	+13,0	+3,8	129,2	127,7	-1,2	24.4
124,9	+4,0	116,1	122,4	124,0	+7,7	+1,3	106,2	112,4	118,4	+11,5	+5,3	114,0	109,3	-4,1	
183,1	+3,7	262,9	224,7	279,0	+10,3	+24,2	204,1	238,7	239,1	+17,1	+0,2	206,9	221,4	+7,0	
167,7	+7,4	158,5	163,5	177,9	+12,2	+8,8	131,1	158,8	164,6	+17,9	-2,6	132,0	144,9	+9,8	DH
154,2	+2,7	146,4	141,3	153,6	+4,9	+8,7	120,4	146,7	133,6	+11,0	-8,3	125,4	133,1	+6,1	
340,8	+48,8	314,7	449,1	490,8	+56,0	+9,3	268,7	328,0	425,0	+58,2	+29,6	217,2	288,3	+37,3	
169,5	+9,5	169,1	167,5	180,2	+13,3	+7,6	128,6	160,4	156,7	+21,9	-2,3	130,4	144,5	+10,8	25.2
154,0	+3,9	146,3	143,9	155,2	+6,8	+7,9	116,9	145,4	134,2	+14,8	-7,7	123,6	131,1	+6,1	
406,7	+58,8	368,1	524,4	559,9	+52,1	+6,8	305,3	389,5	497,3	+62,9	+27,7	234,2	347,4	+48,3	
163,8	+4,9	159,9	155,6	160,2	+0,2	+3,0	141,1	153,6	143,6	+1,8	-6,5	136,9	147,3	+7,6	DI
155,8	+2,6	153,6	141,1	146,7	-4,5	+4,0	132,1	145,8	130,1	-1,5	-10,8	131,6	138,9	+5,5	
237,8	+20,4	217,7	290,9	286,5	+31,6	-1,5	224,6	225,7	269,5	+20,0	+19,4	186,9	225,2	+21,1	
189,9	+15,4	180,0	188,4	197,6	+9,8	+4,9	163,9	181,5	182,4	+11,3	+0,5	152,0	172,7	+13,6	26.1
174,7	+12,4	163,4	158,4	171,0	+4,7	+8,0	142,5	162,7	155,5	+9,1	-4,4	138,7	152,6	+10,0	
316,4	+27,1	286,1	380,2	367,6	+28,5	-3,3	300,8	301,6	354,8	+18,0	+17,6	236,8	301,2	+27,2	
135,7	+5,9	132,4	139,8	143,2	+8,2	+2,4	119,0	135,3	136,5	+14,7	+0,9	121,6	127,1	+4,5	DJ
124,8	+0,8	128,0	128,7	133,6	+6,0	+3,8	112,0	127,9	125,3	+11,9	-2,0	115,7	120,0	+3,7	
221,2	+36,0	189,6	228,8	219,6	+19,6	-4,0	174,2	193,7	225,2	+29,3	+18,3	167,9	184,0	+9,6	

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 OKT.	VERAENDERUNG IN % OKT. 2000 GEGEN		2000 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				OKT. 1999	SEP. 2000		SEP. 1999	AUG. 2000	JAN. 2000 BIS OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	SEP. 2000 OKT. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	180,6	+12,1	+3,8	154,7	+6,5	+2,9	151,7	+13,5	157,7	+9,3
		INLAND	151,0	+19,8	+6,9	141,2	+8,5	+9,1	139,2	+11,8	146,1	+14,1
		AUSLAND	194,1	-4,8	-3,9	201,8	+1,5	+2,6	196,7	+18,3	198,0	-1,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	117,0	-	+7,7	108,6	-4,4	-0,6	113,9	+2,7	112,8	-2,2
		INLAND	119,1	+19,0	+11,3	107,0	+5,8	+7,5	108,1	+5,6	113,1	+12,4
		AUSLAND	111,8	-28,8	-0,6	112,5	-21,5	-15,2	125,8	-2,6	112,2	-25,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	209,6	+24,4	+2,2	205,1	+17,0	+19,0	192,0	+16,2	207,4	+20,7
		INLAND	196,0	+24,6	+1,6	192,9	+17,4	+18,2	181,9	+16,5	194,5	+21,0
		AUSLAND	371,2	+21,9	+5,2	352,9	+14,1	+24,3	313,7	+12,9	362,1	+18,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	139,1	+6,5	-6,7	149,1	+8,8	+10,4	131,5	+10,7	144,1	+7,7
		INLAND	130,6	+5,2	-8,1	142,1	+7,7	+12,2	123,5	+8,6	136,4	+6,5
		AUSLAND	344,8	+21,0	+7,8	319,9	+24,1	-6,3	326,5	+34,9	332,4	+22,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	134,4	+12,8	-9,1	147,8	+8,6	+19,7	121,3	+10,4	141,1	+10,6
		INLAND	129,3	+12,0	-9,5	142,8	+7,5	+20,8	115,7	+7,9	136,1	+9,7
		AUSLAND	795,3	+33,5	-0,3	797,4	+41,3	-0,4	844,9	+85,0	796,4	+37,3
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	130,0	+15,5	-13,1	149,6	+4,4	+12,0	123,2	+6,5	139,8	+9,2
		INLAND	117,0	+6,7	-14,7	137,2	-6,4	+14,5	111,9	+1,5	127,1	-0,9
		AUSLAND	177,9	+44,4	-8,8	195,0	+48,6	+5,9	164,7	+21,7	186,5	+46,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	123,2	+4,6	-2,7	126,6	-2,8	+1,1	120,1	-	124,9	+0,7
		INLAND	100,3	-2,2	-6,3	107,1	+5,1	+5,3	101,0	+3,3	103,7	+1,4
		AUSLAND	243,3	+23,9	+6,4	228,6	-17,5	-8,0	219,9	-6,9	236,0	-0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	229,6	+288,5	-	229,6	+197,8	+2,8	136,3	+92,8	229,6	+237,2
		INLAND	112,6	+88,0	-0,2	112,8	+59,1	-2,3	87,6	+46,7	112,7	+72,3
		AUSLAND	617,1	+996,1	+0,1	616,6	+531,8	+6,2	297,4	+178,2	616,9	+701,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	161,7	+49,6	+17,7	137,4	-14,9	+1,4	124,2	+7,9	149,6	+11,0
		INLAND	182,7	+65,0	+28,4	142,3	-21,3	+10,1	126,1	+3,2	162,5	+11,5
		AUSLAND	101,2	+0,6	-17,9	123,2	+16,2	-19,6	118,5	+25,3	112,2	+8,6
OL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	218,8	+31,3	+4,8	208,8	+1,3	+9,7	200,4	+20,9	213,8	+14,8
		INLAND	185,7	+29,0	+8,3	171,5	+9,7	+8,8	166,5	+17,8	178,6	+19,0
		AUSLAND	456,2	+38,6	-3,8	474,1	-15,1	+12,3	441,5	+30,2	465,2	+4,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	718,8	+49,8	+159,0	276,8	-33,4	-9,1	440,4	+1,1	496,8	+11,1
		INLAND	569,2	+30,3	+253,3	161,1	-56,3	+20,9	344,5	-14,3	365,2	-9,4
		AUSLAND	1448,2	+111,3	+70,5	847,5	+30,9	-26,3	913,6	+52,3	1146,4	+72,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	134,2	+19,4	-16,1	160,0	-3,7	+24,9	142,5	+20,7	147,1	+5,6
		INLAND	122,3	+14,0	-10,8	137,1	+10,7	+22,1	120,8	+12,5	129,7	+12,2
		AUSLAND	263,7	+56,3	-35,5	408,6	-34,6	+36,4	378,1	+61,7	336,2	-15,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,4	-4,2	-19,8	101,5	+4,0	+18,6	86,3	+9,8	91,5	+0,2
		INLAND	73,8	-6,9	-19,4	91,6	+0,9	+21,3	77,5	+7,2	82,7	-2,8
		AUSLAND	260,0	+18,6	-22,1	333,6	+29,3	+3,8	291,5	+28,0	236,8	+24,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	134,8	+4,6	-31,1	195,6	-22,7	+14,1	220,0	+36,7	165,2	-13,5
		INLAND	129,1	+3,1	-9,5	142,6	+9,4	-0,6	158,1	+13,6	135,9	+6,3
		AUSLAND	280,9	+24,2	-81,0	1369,6	-53,9	+72,8	1592,1	+147,6	1815,3	+48,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	361,6	+57,4	-5,7	383,6	+34,0	+3,0	330,3	+46,1	372,6	+44,4
		INLAND	344,1	+115,3	-3,4	356,1	+94,4	-2,7	302,1	+90,8	350,1	+104,1
		AUSLAND	418,4	-8,8	-11,5	472,8	-24,3	+20,4	422,0	-5,8	446,6	-17,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	181,4	+6,5	-1,7	184,5	-1,2	-0,3	182,5	+9,7	183,0	+2,5
		INLAND	141,9	-7,1	-2,9	146,1	-14,1	-5,3	152,0	+0,3	144,0	-10,8
		AUSLAND	460,4	+56,0	+2,6	438,9	+48,9	+14,1	388,9	+45,9	444,7	+52,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	174,0	-7,9	-9,7	192,6	+6,9	+55,2	183,4	+8,4	183,3	-0,7
		INLAND	121,7	+0,8	-14,8	142,9	+3,7	+40,1	123,8	-0,3	132,3	+2,3
		AUSLAND	386,8	-17,1	-2,1	394,7	+12,2	+83,9	425,9	+21,0	390,7	-4,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	194,9	-3,2	+6,6	182,9	-8,3	+52,7	192,7	+5,5	188,9	-5,7
		INLAND	132,2	+8,0	-6,9	142,0	+7,2	+48,7	123,6	+2,2	137,1	+7,5
		AUSLAND	531,7	-14,9	+32,0	402,7	-27,9	+60,6	563,3	+9,8	467,2	-21,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	176,8	-12,9	+13,0	156,4	-21,6	+108,5	181,7	+0,2	166,6	-17,2
		INLAND	73,0	+2,2	-19,2	90,3	+3,1	+162,2	67,9	-12,7	81,7	+2,8
		AUSLAND	619,5	-19,0	+41,2	438,6	-35,2	+81,0	667,2	+7,1	529,1	-26,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,8	-19,1	-36,6	211,1	+47,4	+59,4	165,7	+15,4	172,5	+11,8
		INLAND	98,3	-16,0	-32,1	144,8	-3,3	+24,4	124,1	-5,7	121,6	-8,8
		AUSLAND	227,8	-22,4	-41,0	388,1	+206,9	+120,5	275,7	+56,9	307,0	+46,3
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	67,4	-38,8	-67,8	209,3	+348,2	+957,1	104,9	+56,6	138,4	+76,5
		INLAND	17,7	-79,4	-89,4	168,8	+146,4	+517,8	49,5	+35,3	92,3	+20,2
		AUSLAND	155,9	+1,8	-45,3	285,0	+2900,0	+4030,4	209,5	+306,2	220,5	+171,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1295,5	-24,0	-22,3	1668,7	+56,2	+25,2	1331,4	+8,2	1481,1	+6,9
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	126,7	-8,4	-6,9	136,1	-4,2	+25,2	124,9	+4,3	131,4	-6,3
		INLAND	120,5	-11,1	-6,7	129,1	-7,1	+24,7	120,2	+2,5	124,8	-9,1
		AUSLAND	208,0	+19,8	-9,1	228,9	+24,9	+28,6	186,9	+21,9	218,5	+22,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1989 OKT.	VER- AEND. IN % GEGEN OKT. 1988	1989 3.VJ	2000 2.VJ	2000 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2000 GEGEN		1999 1.HJ	1999 2.HJ	2000 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2000 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					3.VJ	2.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1999	2000				1999	1999				
143,9	+5,7	136,2	150,1	152,5	+12,0	+1,6	130,6	136,2	149,9	+14,8	+10,1	126,9	133,4	+5,1	27
126,0	-4,9	126,9	138,1	140,9	+11,0	+2,0	123,1	124,2	136,4	+10,8	+9,8	118,3	123,6	+4,5	
203,9	+39,1	168,9	192,5	193,2	+14,4	+0,4	157,2	178,6	197,3	+25,5	+10,5	157,0	167,9	+6,9	
117,0	+4,1	108,7	108,7	109,0	+0,3	+0,3	110,0	107,9	114,8	+4,4	+6,4	110,5	109,0	-1,4	27.1
100,1	-11,3	100,7	103,2	104,9	+4,2	+1,6	103,7	97,9	107,8	+4,0	+10,1	102,9	100,8	-2,0	
157,0	+40,9	127,8	122,0	119,0	-6,9	-2,5	125,3	131,8	131,5	+4,9	-0,2	128,8	128,5	-0,2	
168,5	-0,5	160,9	190,8	188,4	+17,1	-1,3	167,0	163,0	190,8	+14,3	+17,1	150,8	165,0	+8,4	27.5
157,3	-4,4	151,8	182,0	179,0	+17,9	-1,6	158,0	153,2	181,1	+14,6	+18,2	145,8	155,8	+6,7	
304,4	+34,0	272,1	298,3	302,4	+11,1	+1,4	276,3	282,7	309,8	+12,1	+9,8	211,6	279,5	+32,1	
130,6	+8,1	129,9	132,9	136,9	+5,4	+3,0	111,2	134,6	127,5	+14,7	-5,3	118,0	122,9	+4,2	28
124,2	+4,4	125,5	123,6	129,6	+3,3	+4,9	108,0	129,9	119,3	+12,5	-6,2	114,3	119,0	+3,2	
285,0	+28,6	237,8	362,8	316,8	+33,2	-12,7	237,0	249,4	328,4	+38,6	+31,7	208,2	243,2	+16,8	
119,1	+2,8	128,7	121,3	127,9	-0,6	+5,4	99,0	133,7	116,8	+17,0	-13,4	118,6	116,4	-1,9	28.1
115,4	+0,8	125,5	112,9	122,8	-2,2	+8,8	96,7	130,5	109,8	+13,5	-15,9	116,7	113,6	-2,7	
595,7	+103,0	539,8	1204,2	783,0	+45,1	-35,0	392,1	550,5	884,2	+125,5	+60,6	349,5	471,3	+34,8	
112,6	-6,6	120,5	126,3	133,9	+11,1	+6,0	113,8	124,4	116,7	+2,5	-6,2	114,2	119,1	+4,3	OK
109,7	-1,6	117,1	111,0	121,5	+3,8	+9,5	107,0	118,3	106,3	-0,7	-10,1	107,8	112,8	+4,5	
123,2	-19,6	133,1	182,3	179,6	+34,9	-1,5	138,5	146,9	155,0	+11,9	+5,5	138,0	142,7	+3,4	
117,8	-9,5	118,7	119,3	123,4	+4,0	+3,4	121,2	117,7	117,9	-2,7	+0,2	119,4	119,5	+0,1	29.1
102,6	-11,9	95,8	99,0	102,7	+6,1	+3,7	97,4	98,2	100,3	+3,0	+2,1	105,1	97,8	-10,4	
136,3	-2,9	232,4	225,0	232,0	-0,2	+3,1	244,8	219,1	209,9	-14,3	-4,2	173,5	232,0	+33,7	
59,1	-35,4	91,5	94,9	218,5	+138,8	+130,2	62,3	81,5	79,7	+27,9	-2,2	133,8	71,9	-46,3	29.3
59,9	-5,8	65,1	80,3	113,5	+74,3	+41,3	57,0	64,2	70,5	+23,7	+9,8	88,7	60,6	-31,7	
56,3	-69,4	178,8	143,2	566,0	+216,6	+295,3	79,4	138,8	108,9	+38,4	-20,8	282,9	109,1	-61,4	
108,1	-29,3	126,5	119,3	131,3	+3,8	+10,1	110,6	123,5	114,3	+3,3	-7,4	110,4	117,0	+6,0	29.4
110,7	-0,4	138,1	117,1	130,7	-5,4	+11,6	116,2	130,2	114,3	-1,6	-12,2	106,1	123,2	+16,1	
100,6	-63,1	93,0	125,2	132,9	+42,9	+6,2	94,4	104,2	114,3	+21,1	+9,7	122,6	99,3	-19,0	
166,7	-5,1	174,4	199,5	190,2	+9,1	-4,7	161,4	182,7	202,4	+25,4	+10,8	154,8	172,0	+11,1	OL
143,9	-4,7	143,1	159,7	159,2	+11,3	-0,3	140,1	154,2	166,9	+19,1	+8,2	135,1	147,2	+9,0	
329,1	-6,4	395,8	481,8	410,1	+3,6	-14,9	312,5	385,0	454,8	+45,5	+18,1	295,4	348,7	+18,0	
478,5	-26,3	392,0	422,6	261,1	-33,4	-38,2	449,8	498,8	484,0	+7,6	-3,2	387,3	474,8	+22,6	30
436,8	-22,2	370,1	314,9	144,0	-61,1	-54,3	412,1	458,6	407,3	-1,2	-11,2	330,5	435,4	+31,7	
683,9	-36,8	500,0	963,9	838,7	+67,7	-12,1	636,0	703,2	862,4	+35,6	+22,8	667,8	669,6	+0,3	
112,4	+2,6	130,6	144,9	136,6	+4,6	-5,7	112,8	130,8	146,8	+30,1	+12,2	116,7	121,8	+4,4	31
107,3	+7,0	110,4	113,6	119,8	+8,5	+5,5	108,0	116,9	121,0	+14,2	+3,5	108,0	111,4	+3,1	
168,7	-19,5	349,8	484,6	318,6	-8,9	-34,3	186,6	282,7	426,9	+128,8	+51,0	211,0	234,7	+11,2	
85,0	-1,0	85,0	87,2	99,9	+10,5	+7,7	74,4	87,8	83,9	+12,0	-5,1	83,0	81,1	-2,3	31.2
79,3	-1,2	78,4	78,5	84,5	+7,8	+7,6	68,0	81,2	74,6	+9,7	-8,1	76,1	74,6	-2,0	
219,2	+1,1	240,5	289,7	313,3	+30,3	+8,1	222,7	242,8	285,8	+28,3	+17,7	244,4	232,8	-4,7	
128,9	-19,6	175,5	238,9	169,2	-3,6	-29,2	159,0	179,1	259,6	+63,3	+44,9	164,2	169,0	+2,9	31.6
125,2	-8,3	119,4	130,7	136,1	+14,0	+4,1	151,4	147,0	173,9	+14,9	+18,3	148,5	148,2	+0,5	
210,0	-69,4	1420,1	2637,7	904,0	-36,3	-65,7	328,4	692,0	2158,1	+581,2	+141,9	513,6	608,2	+18,6	
229,7	-6,2	248,6	316,4	360,1	+44,9	+13,8	214,2	242,6	310,2	+44,8	+27,9	210,8	228,4	+8,3	32
159,8	-19,3	171,1	291,6	342,5	+100,2	+17,5	151,7	168,7	275,0	+81,3	+63,0	169,4	160,2	-5,4	
458,9	+14,9	502,7	397,2	416,9	-17,1	+5,0	419,2	485,0	425,1	+1,4	-12,4	346,6	452,1	+30,4	
170,4	+11,2	168,8	188,1	184,1	+9,1	-2,1	184,3	179,4	181,9	+10,7	+1,4	142,5	171,8	+20,6	33
152,8	+7,6	151,9	157,1	152,9	+0,7	-2,7	151,2	162,2	153,3	+1,4	-5,5	131,3	156,7	+19,3	
288,7	+22,8	279,7	397,2	388,9	+39,0	-2,1	254,1	293,9	376,3	+47,7	+27,7	219,5	274,0	+24,8	
189,0	+10,7	168,7	200,3	175,9	+4,3	-12,2	166,2	179,0	188,8	+13,6	+5,5	154,7	172,6	+11,6	DM
120,7	-3,7	127,6	131,0	122,5	-4,0	-6,5	123,1	126,2	124,8	+1,4	-1,1	112,8	124,6	+10,5	
466,5	+31,4	335,9	481,8	393,3	+17,1	-18,4	340,9	393,7	448,8	+31,7	+14,0	324,9	367,3	+13,1	
201,4	-0,2	176,3	214,1	176,2	-0,1	-17,7	182,6	187,9	200,6	+9,9	+6,8	171,6	185,3	+8,0	34
122,4	-10,4	120,3	128,6	119,2	-0,9	-7,3	121,0	121,7	124,4	+2,8	+2,2	117,9	121,3	+2,9	
624,9	+13,4	476,9	872,6	481,8	+1,0	-28,4	512,7	543,0	609,3	+18,8	+12,2	469,2	527,9	+15,0	
203,1	-0,7	174,2	214,2	155,1	-11,0	-27,6	181,3	188,0	195,7	+7,9	+4,1	176,4	184,6	+4,6	34.1
71,4	-24,1	80,2	73,8	61,7	-23,1	-16,4	77,6	76,6	70,1	-8,7	-8,5	88,9	77,1	-11,3	
764,8	+13,2	575,2	813,0	553,8	-3,7	-31,9	623,6	683,0	791,8	+17,4	+10,4	568,0	643,2	+15,3	
165,4	+48,3	154,2	173,9	175,5	+13,8	+0,9	134,8	161,9	166,1	+23,2	+2,6	122,6	148,3	+21,0	35
117,0	+18,4	143,9	136,4	129,7	-9,9	-4,9	127,9	136,1	125,6	-1,8	-7,7	101,5	130,0	+30,0	
283,4	+108,8	181,8	273,2	296,5	+63,1	+8,5	153,1	230,4	273,3	+78,5	+18,8	178,0	191,7	+7,7	
110,1	+40,4	41,8	98,5	115,8	+17,0	+17,6	72,4	59,4	105,7	+46,0	+77,9	77,6	65,9	-15,1	35.1
85,9	-27,0	42,7	67,1	68,9	+61,4	+2,7	91,8	62,4	45,1	-50,9	-27,7	75,1	77,1	+2,7	
163,1	+1701,2	40,1	154,3	199,3	+397,0	+29,2	36,0	54,0	213,5	+461,8	+295,4	82,0	46,0	-43,9	
1704,6	+90,5	1436,6	1562,2	1417,4	-1,3	-6,7	1047,8	1663,0	1294,4	+23,5	-22,2	779,1	1355,4	+74,0	35.3
.	
138,3	-0,1	113,8	124,8	117,1	+2,9	-6,2	119,7	125,5	128,4	+7,3	+2,3	114,9	122,6	+6,7	36.1
135,6	-0,5	111,4	120,7	111,9	+0,4	-7,3	117,2	123,0	124,3	+6,1	+1,1	113,3	120,1	+6,0	
173,6	+5,1	146,8	177,5	185,5	+27,2	+4,5	152,4	157,4	182,5	+19,8	+15,9	135,1	154,9	+14,7	

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST
 6 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 1986 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
 WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	169,0	+13,1	165,9	+1,2	166,6	+0,7
		INLAND	144,2	+10,4	141,8	+0,9	141,7	+0,6
		AUSLAND	901,0	+20,8	296,6	+3,1	296,6	+1,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	184,4	+20,4	181,3	+2,1	181,6	+1,2
		INLAND	166,1	+15,8	163,0	+0,9	165,0	+1,2
		AUSLAND	277,1	+37,0	273,0	+6,1	266,9	+1,8
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,8	+7,2	152,1	0	152,4	+0,2
		INLAND	123,8	+4,8	122,4	+3,1	119,2	-0,3
		AUSLAND	319,6	+13,0	311,3	-4,8	327,5	+1,1
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	166,6	-4,5	157,7	+1,7	162,7	-1,3
		INLAND	116,9	-1,3	113,1	-2,1	114,6	-0,6
		AUSLAND	490,0	-8,0	468,2	+12,2	506,1	-1,3
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,3	+10,5	129,5	-0,1	129,6	+1,2
		INLAND	119,8	+3,5	117,5	-1,9	118,3	+0,9
		AUSLAND	200,2	+46,1	202,7	+7,9	181,0	+2,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	144,0	+11,1	140,0	+1,2	139,8	+1,5
		INLAND	134,2	+6,8	130,5	+1,3	130,5	+1,3
		AUSLAND	188,6	+20,9	182,2	+0,5	191,5	+2,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,5	+11,7	153,7	+2,3	152,6	+1,3
		INLAND	149,5	+9,4	142,3	+2,2	141,5	+1,1
		AUSLAND	221,1	+20,5	208,4	+1,6	207,7	+1,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	82,0	+7,0	90,6	-5,4	94,3	+2,4
		INLAND	84,1	+5,5	90,8	-4,7	94,3	+2,1
		AUSLAND	63,0	+30,4	65,5	-15,1	82,9	+5,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	114,3	+10,9	106,8	-6,9	106,1	+1,1
		INLAND	110,6	+8,7	104,8	-9,0	103,3	+1,0
		AUSLAND	152,1	+20,1	125,4	-10,6	134,0	+2,1
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	203,7	+6,5	193,2	-0,5	198,6	+0,9
		INLAND	166,1	-1,6	153,9	-3,5	160,9	+0,1
		AUSLAND	622,3	+41,0	632,6	+8,8	621,0	+3,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	175,5	+22,2	173,0	+2,7	172,4	+1,4
		INLAND	170,5	+16,5	165,6	+3,0	165,4	+1,0
		AUSLAND	193,2	+43,4	199,6	+2,9	197,1	+2,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	170,7	+29,1	172,8	+2,2	173,2	+1,9
		INLAND	162,6	+22,2	161,8	+2,5	163,3	+1,5
		AUSLAND	188,5	+44,7	197,3	+2,3	195,1	+2,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,8	+41,5	165,2	+2,0	166,1	+2,7
		INLAND	142,5	+31,5	142,9	+2,4	145,8	+2,0
		AUSLAND	183,4	+54,0	194,8	+1,8	193,5	+3,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	182,7	+18,9	181,3	+2,7	181,0	+1,1
		INLAND	178,4	+16,9	176,9	+3,0	177,0	+1,1
		AUSLAND	201,2	+26,8	200,3	+2,4	197,9	+1,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	185,3	+11,4	173,5	+3,8	171,0	+0,4
		INLAND	182,0	+10,0	170,8	+3,3	168,6	+0,3
		AUSLAND	266,9	+32,2	242,7	+15,8	228,8	+2,0
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	177,5	+38,6	176,1	+2,2	172,0	+2,2
		INLAND	148,5	+21,7	153,0	-5,8	157,7	+1,5
		AUSLAND	266,4	+83,6	258,6	+32,3	206,8	+2,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	180,8	+47,8	181,0	+2,8	176,0	+2,6
		INLAND	148,5	+23,1	157,3	-10,0	166,3	+1,7
		AUSLAND	280,5	+120,2	272,7	+60,5	182,1	+3,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	165,2	+17,7	160,0	-0,1	157,0	+1,4
		INLAND	137,7	+5,8	128,5	-3,5	129,9	+1,2
		AUSLAND	305,5	+58,8	321,6	+7,8	286,5	+1,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	179,8	+9,1	166,2	+2,5	168,5	+0,6
		INLAND	156,0	+2,3	139,8	+2,0	141,9	0
		AUSLAND	500,7	+48,5	503,6	+4,0	509,1	+2,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	182,9	+10,0	167,9	+2,2	171,0	+0,5
		INLAND	158,2	+3,5	140,1	+1,5	149,2	-0,1
		AUSLAND	587,0	+46,1	584,5	+4,0	588,9	+2,4
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	153,9	-3,5	139,6	-0,1	141,7	-0,3
		INLAND	132,9	-10,5	118,5	-1,9	121,8	-1,1
		AUSLAND	327,4	+36,9	320,3	+5,6	315,1	+2,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	197,9	+8,3	184,3	+0,7	185,8	+0,9
		INLAND	162,0	+0,2	147,6	-2,4	150,8	+0,1
		AUSLAND	428,0	+36,1	418,4	+6,8	408,7	+2,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,1	+14,1	148,9	+1,3	149,1	+0,6
		INLAND	142,1	+13,7	136,7	+1,9	137,7	+0,5
		AUSLAND	240,5	+15,8	229,9	-1,5	239,6	+1,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1985 = 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 OKT.	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,7 189,2 206,5	+26,5 +32,3 +13,0	184,4 155,8 186,2	+9,8 +7,8 -3,3	169,8 151,7 206,9	+1,5 +1,7 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 118,6 116,4	+16,8 +36,1 -13,1	112,8 115,2 107,6	+2,6 +7,9 -6,8	112,6 110,6 117,5	+0,7 +1,6 -1,1
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,4 204,3 386,9	+30,9 +28,2 +48,9	215,1 202,6 386,6	+3,7 +3,5 +4,8	210,8 189,2 360,4	+1,8 +1,8 +2,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 132,8 386,5	+5,7 +4,2 +21,8	138,6 129,7 364,6	-0,5 -1,1 +3,7	139,2 130,0 363,5	-0,1 -0,3 +1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,5 129,3 815,0	+8,4 +8,5 +38,5	132,6 127,2 815,8	-0,6 -0,7 +1,7	130,6 124,5 864,6	-0,4 -0,6 +2,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,6 123,3 190,2	+17,0 +7,8 +47,3	138,8 123,6 203,5	+2,1 +4,3 -2,4	139,7 122,1 206,8	+1,9 +0,6 +3,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 107,0 281,2	+5,7 -1,4 +25,5	130,2 105,3 281,0	+4,2 -1,2 +21,3	130,4 107,5 248,4	+0,7 -0,1 +1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,2 121,2 674,5	+286,2 +80,6 +1018,7	243,0 122,6 648,6	+5,8 +9,1 +4,0	220,9 119,1 584,8	+7,8 +5,9 +8,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,3 186,6 108,3	+51,6 +67,2 +2,6	180,2 181,2 94,8	+28,6 +47,2 -23,8	146,2 146,6 130,7	+2,6 +2,8 +0,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,3 175,1 448,4	+30,1 +27,5 +38,3	214,6 179,1 463,6	+12,4 +9,9 +11,4	206,0 172,3 451,2	+0,9 +1,2 +1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	585,5 421,4 1278,8	+45,4 +23,5 +104,8	471,6 397,9 1143,3	+63,6 +68,4 +34,7	396,2 259,6 1048,1	-0,4 -4,6 +5,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 121,7 272,6	+20,5 +15,0 +57,6	149,1 130,2 347,5	+6,1 +2,4 +11,6	145,7 127,6 351,7	-0,2 +0,6 -0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 74,8 288,5	-3,0 -6,3 +22,8	85,3 75,2 323,0	-7,9 -8,0 -6,6	91,8 81,2 341,1	+0,3 +0,1 +1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,9 132,6 278,9	+5,0 +3,4 +26,0	138,5 164,8 636,1	+19,0 +1,6 +26,8	202,9 164,1 686,9	-3,7 -1,4 -7,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	345,7 328,3 408,7	+57,4 +115,7 -7,9	353,3 337,3 386,8	+6,4 +5,5 +8,5	348,5 336,2 378,9	+3,3 +5,2 -1,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,3 150,8 474,0	+7,7 -6,1 +68,8	200,6 158,3 478,4	+6,4 +6,8 +5,4	202,2 162,8 483,9	+0,8 -0,2 +3,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,3 124,4 417,8	-7,1 +1,0 -15,3	177,7 124,8 397,7	-7,4 -6,2 -9,4	187,8 125,2 449,9	-0,7 -0,1 -1,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,9 134,5 582,5	-2,3 +8,1 -12,7	194,8 130,5 562,6	+3,8 0 +12,1	199,6 127,0 606,3	-0,9 0 -1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 77,9 686,7	-11,0 +2,9 -16,4	183,4 75,7 648,1	+8,0 -1,8 +14,9	188,8 68,8 715,5	-2,3 -2,0 -2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 101,8 237,7	-18,5 -15,5 -21,8	149,1 114,9 237,6	-26,7 -19,5 -40,2	173,4 122,3 308,3	+0,3 -0,2 +0,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,2 18,2 162,7	-38,1 -78,4 +2,8	71,4 20,3 161,3	-81,0 -84,3 -43,0	118,7 63,3 218,2	+3,2 +6,0 +2,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1347,8 . .	-23,4 . .	1274,4 . .	-27,8 . .	1486,3 . .	-0,7 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,6 132,3 222,9	-8,2 -6,7 +21,2	129,0 122,9 212,5	-4,1 -4,3 -1,5	135,2 129,3 214,7	-0,3 -0,5 +1,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

8 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	188,0	+10,6	162,7	+1,3	183,2	+0,6
		INLAND	143,2	+8,3	140,5	+1,2	140,2	+0,4
		AUSLAND	288,1	+18,9	282,8	+2,9	286,9	+0,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,9	+14,9	178,9	+1,7	179,6	+0,9
		AUSLAND	287,2	+27,8	282,7	+6,7	257,5	+1,3
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	151,9	+8,0	149,4	+1,2	148,5	+0,1	
	AUSLAND	301,3	+12,6	289,0	-4,5	314,3	+1,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	155,1	-6,9	147,8	+1,1	152,7	-1,4	
	AUSLAND	447,5	-11,2	426,5	+11,8	480,7	-1,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,0	+9,2	125,4	-0,1	124,6	+1,1	
	AUSLAND	189,5	+42,1	191,8	+7,7	180,9	+2,4	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	143,6	+9,6	139,5	+1,2	139,5	+1,4
		INLAND	134,0	+8,0	130,2	+1,3	130,3	+1,2
		AUSLAND	197,5	+18,8	190,6	0	190,7	+1,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,5	+8,9	153,6	+2,1	152,7	+1,1
		INLAND	149,8	+8,2	142,5	+2,2	141,8	+1,0
		AUSLAND	219,8	+16,2	207,8	+1,1	206,7	+1,5
18	BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	80,3	+7,6	88,9	-5,5	82,6	+2,4
		INLAND	82,2	+6,1	88,9	-4,8	82,6	+2,1
		AUSLAND	62,7	+30,1	85,2	-15,5	82,8	+5,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	110,1	+8,9	103,2	-8,6	103,0	+1,1
		INLAND	108,5	+8,0	101,2	-8,6	100,2	+1,0
		AUSLAND	147,1	+18,2	121,5	-11,2	130,9	+1,9
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	206,8	+4,9	195,7	-0,7	201,5	+0,8
		INLAND	170,8	-2,3	158,1	-3,7	165,5	+0,1
		AUSLAND	607,0	+38,6	613,9	+8,8	603,7	+2,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	170,5	+14,0	168,2	+2,9	167,6	+0,8
		INLAND	165,5	+9,5	160,8	+2,8	160,8	+0,4
		AUSLAND	188,4	+30,7	194,8	+3,0	191,5	+2,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	185,8	+16,4	188,3	+1,9	188,5	+1,1
		INLAND	157,9	+10,3	157,6	+1,9	158,2	+0,6
		AUSLAND	183,2	+30,4	192,2	+2,5	189,0	+1,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,9	+21,6	159,9	+1,3	160,7	+1,8
		INLAND	138,1	+11,9	138,7	+0,9	142,4	+0,7
		AUSLAND	176,5	+34,0	187,8	+1,8	185,4	+2,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	178,5	+11,8	177,8	+2,7	177,2	+0,6
		INLAND	173,5	+9,3	172,8	+2,9	172,6	+0,5
		AUSLAND	200,2	+23,0	199,7	+2,5	197,1	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	180,0	+9,9	188,0	+3,6	185,9	+0,2
		INLAND	178,3	+8,4	185,0	+3,1	183,2	+0,1
		AUSLAND	288,2	+36,5	245,0	+17,0	229,6	+2,1
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	173,8	+28,1	173,2	+1,6	170,2	+1,7
		INLAND	148,9	+12,7	163,4	-6,4	158,7	+1,0
		AUSLAND	252,8	+72,0	245,2	+31,7	185,4	+2,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,4	+31,3	178,6	+1,6	175,0	+1,8
		INLAND	149,1	+9,4	159,2	-10,7	169,3	+0,8
		AUSLAND	284,9	+101,9	255,2	+59,8	170,8	+2,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,5	+15,0	150,0	-0,3	147,5	+1,2
		INLAND	129,6	+3,8	121,2	-3,7	122,7	+1,2
		AUSLAND	281,9	+54,0	298,2	+7,3	275,8	+1,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	179,2	+6,9	185,3	+2,4	167,6	+0,4
		INLAND	154,7	+0,3	199,2	+1,9	141,3	-0,1
		AUSLAND	495,6	+45,4	499,4	+4,0	505,4	+2,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	181,8	+7,3	166,5	+2,1	169,6	+0,3
		INLAND	155,8	+1,2	139,3	+1,5	142,3	-0,3
		AUSLAND	577,4	+42,3	575,8	+4,0	580,4	+2,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	155,6	-6,0	142,0	-0,5	144,8	-0,4
		INLAND	138,2	-11,3	123,7	-1,9	127,2	-1,2
		AUSLAND	317,1	+33,3	312,2	+5,3	309,0	+2,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	209,4	+4,9	190,4	+0,2	192,9	+0,7
		INLAND	170,2	-2,6	155,9	-2,6	159,8	-0,1
		AUSLAND	415,9	+31,4	408,7	+6,6	404,3	+2,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	147,7	+8,8	143,1	+1,3	143,1	+0,3
		INLAND	137,8	+10,4	134,4	+2,4	132,9	+0,3
		AUSLAND	228,3	+2,3	213,5	-2,7	224,2	+0,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 10/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

8 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

8.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 OKT.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 151,0 194,1	+12,1 +19,8 -4,8	155,1 148,1 180,5	+9,3 +7,5 -5,0	154,7 144,1 191,7	+0,6 +1,1 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 119,1 111,8	0 +19,0 -28,8	110,9 115,3 98,4	+1,5 +7,7 -9,5	109,8 109,8 110,0	-0,4 +0,7 -2,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,8 198,0 371,2	+24,4 +24,6 +21,9	206,4 194,9 350,4	+9,8 +9,1 +5,0	202,7 191,8 334,8	+1,6 +1,5 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 130,6 344,8	+6,5 +5,2 +21,0	135,9 127,0 335,1	0 -0,4 +3,3	135,3 128,7 343,9	-0,1 -0,2 +1,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 129,3 796,3	+12,8 +12,0 +39,5	130,7 125,5 794,9	+2,0 +2,1 +1,8	126,7 120,7 843,6	-0,2 -0,4 +1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 117,0 177,9	+15,5 +6,7 +44,4	132,1 117,2 190,7	+2,0 +4,7 -2,5	132,1 115,7 199,9	+1,2 +0,5 +2,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,2 100,3 243,3	+4,6 -2,2 +29,9	121,9 98,6 243,5	+4,5 -1,2 +22,5	122,0 100,7 229,7	+0,7 -0,1 +1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,6 112,6 617,1	+288,5 +88,0 +886,1	224,4 114,4 589,8	+5,1 +8,8 +4,4	204,3 111,2 514,9	+7,5 +5,8 +9,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,7 182,7 101,2	+49,6 +65,0 +0,6	149,3 176,7 98,7	+28,8 +47,6 -24,6	136,3 137,0 120,9	+2,5 +2,7 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,8 185,7 468,2	+31,3 +29,0 +38,6	223,0 187,4 473,3	+14,1 +12,1 +11,6	212,0 177,9 490,2	+0,9 +1,0 +1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	716,8 588,2 1445,2	+49,8 +30,3 +111,3	589,3 453,9 1297,8	+58,6 +75,1 +94,7	473,2 332,0 1189,1	-0,4 -4,3 +5,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 122,3 269,7	+19,4 +14,0 +66,3	148,1 130,0 336,9	+8,8 +2,8 +12,2	144,0 126,9 340,1	-0,3 +0,5 -0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 73,8 280,0	-4,2 -6,9 +18,6	82,5 73,7 291,9	-7,1 -6,7 -6,7	88,2 78,7 306,8	+0,2 0 +1,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 129,1 260,9	+4,8 +3,1 +24,2	191,5 159,2 808,4	+19,9 +1,5 +27,9	195,3 158,6 930,9	-3,8 -1,3 -8,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	361,6 344,1 418,4	+57,4 +115,3 -8,8	370,8 355,7 410,2	+5,8 +5,0 +7,2	367,7 358,2 388,1	+9,3 +5,1 -1,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 141,9 450,4	+6,5 -7,1 +66,0	189,4 150,1 452,7	+6,5 +7,1 +5,2	190,8 153,9 441,4	+0,6 -0,3 +3,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,0 121,7 386,6	-7,9 +0,8 -17,1	169,6 122,2 367,3	-7,8 -5,3 -10,5	179,2 122,8 416,8	-0,8 -0,1 -1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 132,2 631,7	-3,2 +8,0 -14,9	185,2 128,4 602,9	+3,3 0 +11,5	189,7 125,2 651,9	-1,0 +0,1 -1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,8 73,0 619,5	-12,9 +2,2 -19,0	187,1 71,0 582,3	+7,5 -1,8 +14,4	171,8 84,5 644,8	-2,8 -2,0 -2,4
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 98,3 227,8	-19,1 -16,0 -22,4	143,6 111,2 227,5	-26,7 -19,7 -40,3	187,2 119,5 296,8	+0,2 -0,3 +0,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,4 17,7 155,9	-38,8 -79,4 +1,8	68,4 19,7 154,6	-81,2 -84,2 -43,1	114,2 61,2 207,7	+3,3 +5,9 +2,4
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1295,5 . .	-24,0 . .	1223,7 . .	-27,9 . .	1409,0 . .	-0,7 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 120,5 208,0	-6,4 -11,1 +19,8	117,8 111,8 197,9	-4,5 -4,8 -1,5	123,8 118,1 200,1	-0,6 -0,8 +1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2,10/2000

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

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

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

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

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

- Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

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

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

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