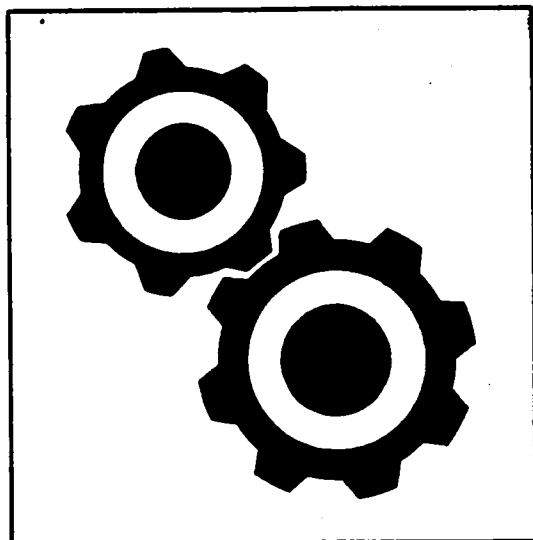


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

— Indizes —

Juli 1996

STATIS-BUND

Im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) sind rund 1,5 Mill. ausgewählte statistische Zeitreihen gespeichert. Alle Zeitreihen können via Mailbox, auf Diskette oder Magnetband bezogen werden. Die Indizes des Auftrags-
eintrags und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftrags-
eintrags und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte, als kalender- und saisonbereinigte Werte sowie als glatte Komponente als Zeit-
reihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 27 16 und 22 56.

Mailbox: 06 11 / 75 - 29 20 · Technische Rückfragen: 06 11 / 75 - 32 84.

T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informa-
tionsseiten sind in T-ONLINE mit * 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung
von Anfragen. Ausgewählte Indizes des Auftrags-
eintrags und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet
das Statistische Bundesamt mit seinen BRANCHENINDIKATOREN aktuell über Bildschirmtext. Die Seiten sind mit
*4848460# direkt abrufbar.

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Informationen: Statistisches Bundesamt
Allgemeiner Auskunftsdienst
65180 Wiesbaden
• Telefon: 06 11 / 75 - 24 05
• Telefax: 06 11 / 75 33 30
• T-Online (Btx): * 48484#
• Internet: <http://www.statistik-bund.de>

Zweigstelle Berlin
Postfach 276, 10124 Berlin
• Telefon: 030 / 23 24 68 66
• Telefax: 030 / 23 24 68 72

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im September 1996


Preis: DM 23,00

Bestellnummer: 2040220 - 96107

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundes-
amtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/
-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek

13-05515

Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	5
Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
Tabellenteil	
Deutschland	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	8
Volumenindex	28
1.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	48
Volumenindex	50
2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	52
Volumenindex	72
2.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	92
Volumenindex	94
Früheres Bundesgebiet	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	96
Volumenindex	100
3.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	104
Volumenindex	106
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	108
Volumenindex	112
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex	116
Volumenindex	118

Neue Länder und Berlin-Ost

5	Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1	Originalwert	
	Wertindex	120
	Volumenindex	124
5.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex	128
	Volumenindex	130
6	Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1	Originalwert	
	Wertindex	132
	Volumenindex	136
6.2	Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
	Wertindex	140
	Volumenindex	142

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 Veränderungsraten 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
- = nichts vorhanden

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe und Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe sind **Frühindikatoren** zur Analyse der Konjunktorentwicklung in diesen Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmont Januar 1995 sind diese Indizes auf das Basisjahr 1991 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641) in Verbindung mit Artikel 3 § 1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (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) geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

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

Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", Heft 3/1995, S. 181 ff erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 1993 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 14, 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 Betriebsstellen erfaßt und ausgewertet.

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.

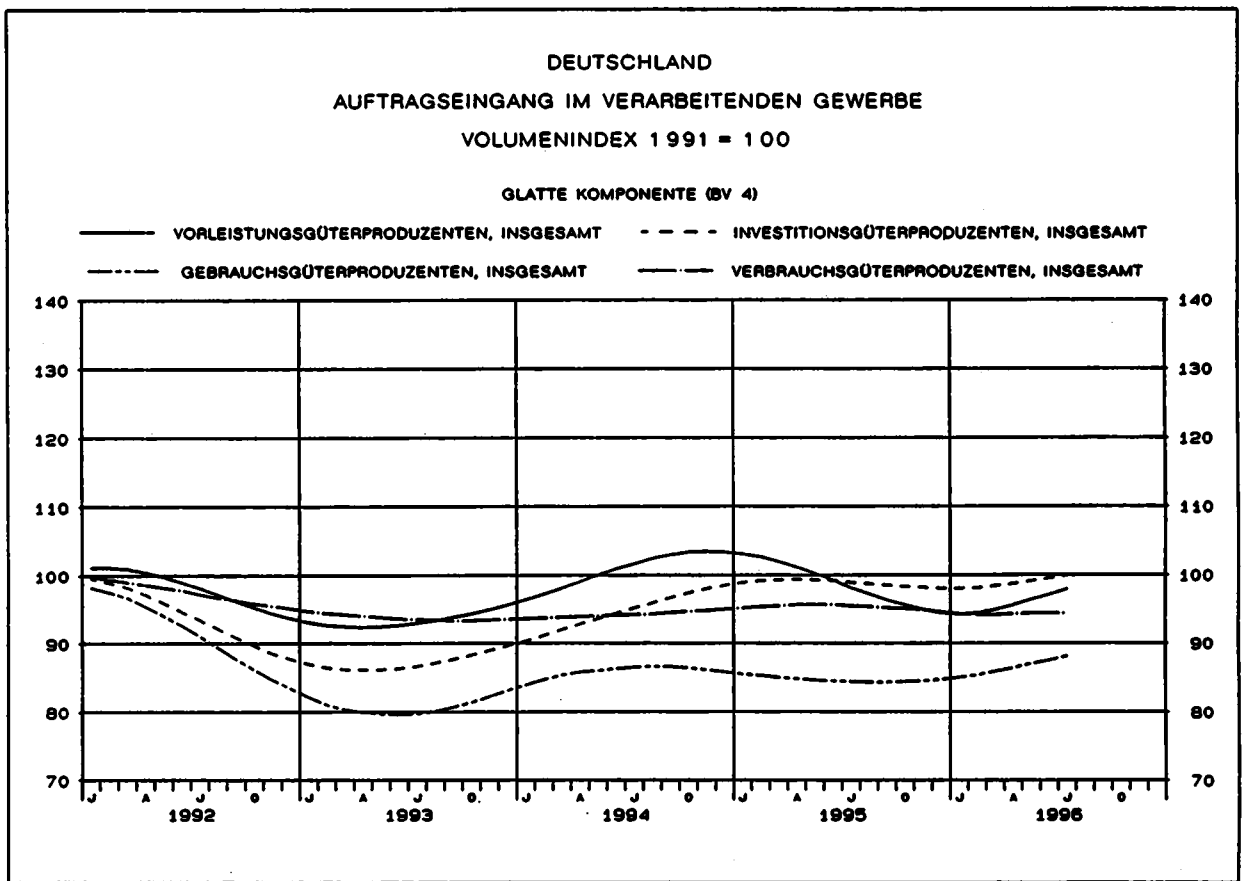
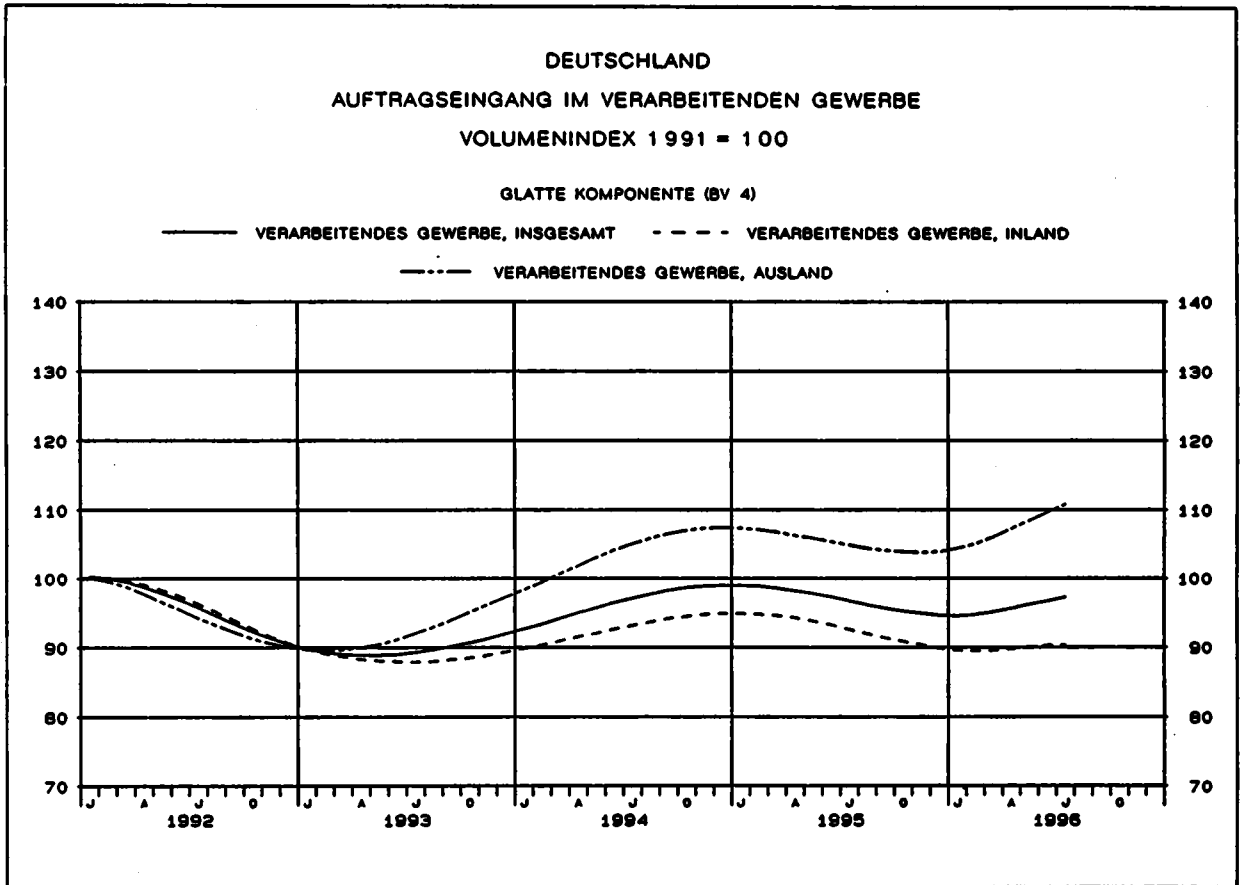
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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) verwendet.

HINWEIS

Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmont Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

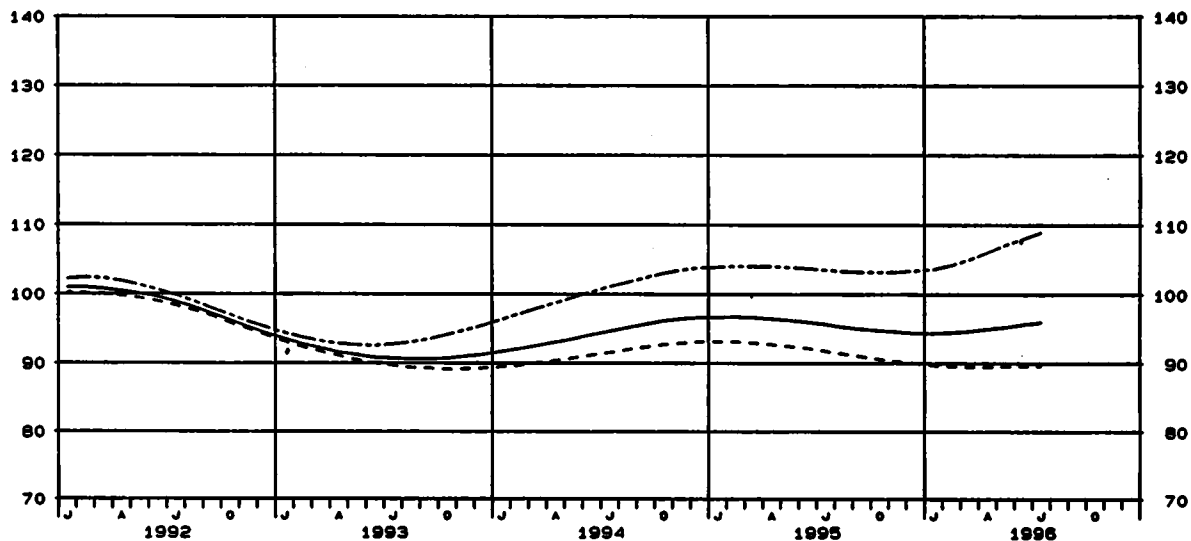
Die Schätzung der voraussichtlichen Korrekturen der vorläufigen Indizes kann bis auf weiteres nicht durchgeführt werden. Erst wenn über einen längeren Zeitraum diese Korrekturen in der Abgrenzung der neuen Wirtschaftszweigklassifikation vorliegen, verfügt das Verfahren wieder über eine ausreichende Schätzgrundlage.



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

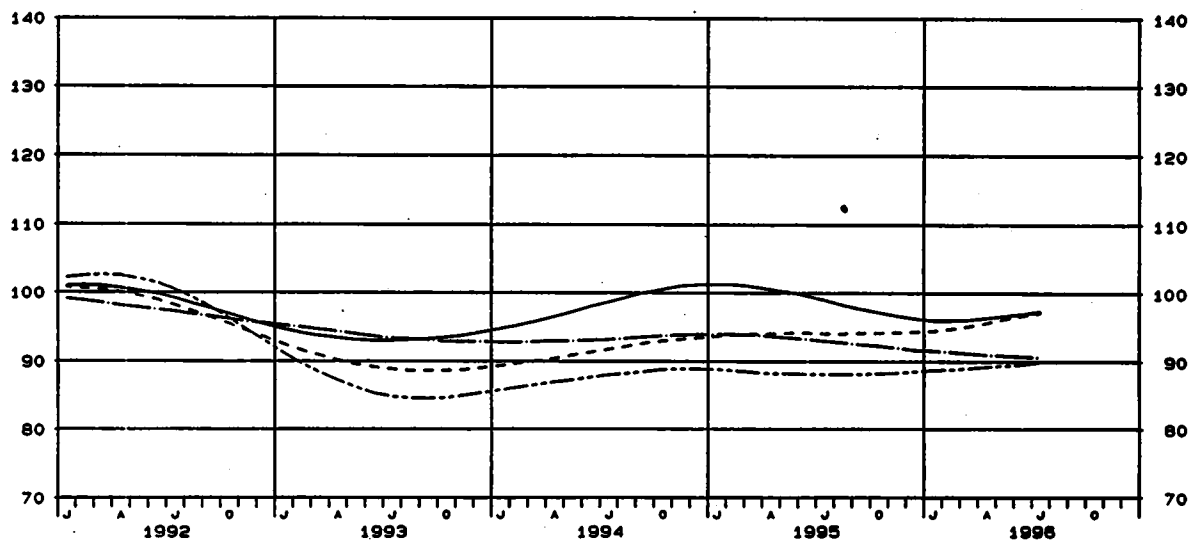
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1991 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VOR-JAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VOR-JAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,2	+5,1	+2,7	99,5	-1,2	+1,9	100,8	-1,3	100,9	+1,9
		INLAND	95,0	+0,8	+1,0	94,1	-1,3	+4,0	94,1	-3,7	94,6	-0,2
		AUSLAND	116,5	+12,9	+5,7	110,2	-1,2	-1,4	114,2	+2,9	113,4	+5,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,1	+4,2	+1,8	98,3	-5,2	-	99,2	-4,9	99,2	-0,7
		AUSLAND	110,1	+7,2	-1,0	111,2	-2,5	-0,4	113,4	-0,7	110,7	+2,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	+3,9	+2,3	107,7	+3,7	+7,5	105,7	+1,8	109,0	+3,8	
	AUSLAND	126,8	+17,4	+12,3	112,9	-1,7	-2,4	118,0	+5,3	119,9	+7,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,3	+14,0	+2,8	89,8	+2,6	-5,3	94,8	+4,2	91,1	+8,1	
	AUSLAND	102,3	+14,9	+4,3	98,1	+4,5	-7,3	102,4	+7,0	100,2	+9,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,8	+5,0	+10,5	84,0	-4,0	-1,1	97,8	-0,4	88,4	+0,5	
	AUSLAND	127,1	+18,3	+12,6	112,9	+2,3	+14,2	121,6	+5,9	120,0	+10,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,0	+1,8	+14,3	58,6	-3,1	-6,2	78,4	-3,3	62,8	-0,6
		INLAND	63,1	-1,9	+12,9	55,9	-6,9	-7,5	74,1	-5,5	59,5	-3,9
		AUSLAND	79,6	+12,4	+17,8	67,6	+6,3	-2,2	92,0	+2,4	73,6	+9,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	69,5	+5,6	-2,0	70,9	-3,1	-7,7	78,8	-2,7	70,2	+1,0
		INLAND	66,7	+1,2	-	66,7	-7,1	-9,0	75,3	-5,2	66,7	+3,2
		AUSLAND	77,5	+16,3	-6,9	83,2	+7,6	-4,1	88,9	+3,9	80,4	+12,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	66,8	+1,2	-10,0	74,2	-5,1	-4,7	80,4	-1,7	70,5	-2,2
		INLAND	50,2	-8,2	-6,7	53,8	-12,4	-12,1	59,9	-8,1	52,0	-10,5
		AUSLAND	119,2	+17,0	-14,0	138,6	+5,4	+8,0	145,3	+10,2	128,9	+10,5
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	78,6	+17,3	-3,1	81,1	-7,4	+2,1	87,0	-0,6	79,9	+3,4
		INLAND	60,2	+8,7	+2,7	58,6	-12,7	+1,7	63,7	-11,3	59,4	-3,1
		AUSLAND	146,3	+33,2	-10,6	163,7	+0,5	+2,8	172,4	+18,8	155,0	+13,6
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	51,9	-19,9	-20,6	65,4	-1,4	-13,9	72,2	-3,1	58,7	-10,5
		INLAND	36,6	-32,0	-22,6	47,3	-11,6	-28,4	54,8	-5,4	42,0	-21,8
		AUSLAND	92,3	-1,8	-18,9	113,8	+13,3	+11,1	118,4	-0,4	103,1	+6,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	60,2	+6,9	-3,2	62,2	-3,0	-14,7	71,5	-3,1	61,2	+1,7
		INLAND	60,5	+2,5	-2,3	61,9	-6,9	-16,1	72,0	-5,0	61,2	-2,5
		AUSLAND	59,4	+16,2	-5,4	62,8	+5,5	-11,7	70,7	+1,0	61,1	+10,5
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	59,1	+9,6	-5,1	62,3	-4,3	-13,7	70,8	-4,8	60,7	+2,0
		INLAND	60,1	+6,9	-1,5	61,0	-8,1	-11,5	69,2	-7,6	60,6	-1,1
		AUSLAND	57,2	+15,1	-11,7	64,8	+3,6	-17,2	73,8	+0,4	61,0	+8,5
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	45,2	+1,8	-31,3	65,8	+4,6	-8,0	78,3	-20,6	55,5	+3,4
		INLAND	32,7	-34,2	-42,7	57,1	-15,3	-7,2	67,5	-33,8	44,9	-23,4
		AUSLAND	89,5	+249,6	-7,8	96,9	+107,5	-9,6	116,8	+33,0	93,2	+157,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	65,1	-2,7	-2,4	66,7	+2,6	-30,2	88,1	+8,9	65,9	-0,2
		INLAND	71,1	-4,6	-2,5	72,9	-0,1	-31,2	96,7	+9,4	72,0	-2,4
		AUSLAND	49,8	+4,4	-2,4	51,0	+13,6	-26,6	66,6	+7,6	50,4	+8,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	60,1	+8,7	+2,2	58,8	-4,5	-1,3	61,7	-7,2	59,5	+1,7
		INLAND	55,9	+2,6	-0,4	56,1	-9,4	-8,9	60,0	-9,9	56,0	-3,8
		AUSLAND	67,5	+19,3	+6,1	63,6	+4,1	+13,6	64,8	-2,3	65,8	+11,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	59,2	-1,8	-17,1	71,4	+10,9	-7,9	73,8	-3,8	65,3	+4,6
		INLAND	58,6	-1,5	-7,4	63,3	+0,2	-8,8	69,5	-6,1	61,0	-0,7
		AUSLAND	61,2	-2,7	-36,8	96,8	+41,9	-6,5	87,0	+1,9	79,0	+20,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	81,7	+3,3	+7,6	75,9	-7,9	-8,7	86,8	-1,7	78,8	-2,5
		INLAND	78,4	-3,9	-	78,4	-7,1	-8,3	87,7	-3,2	78,4	-5,5
		AUSLAND	100,8	+57,0	+65,5	60,9	-13,6	-4,5	81,1	+9,6	80,9	+20,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	86,7	+8,2	-1,4	87,9	-1,0	+2,2	89,6	-0,8	87,3	+3,3
		INLAND	81,7	+1,8	-	81,7	-5,5	+1,7	84,4	-4,4	81,7	-2,2
		AUSLAND	98,3	+24,9	-4,1	103,5	+9,5	+2,8	102,9	+7,9	101,4	+16,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	82,2	+5,2	+3,5	79,4	-8,5	-0,5	84,8	-2,9	80,8	-2,1
		INLAND	81,9	+3,0	+4,5	78,4	-10,0	-	84,2	-3,9	80,2	-3,7
		AUSLAND	84,5	+26,5	-3,3	87,4	+3,4	-4,2	90,2	+6,2	86,0	+13,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	132,6	+26,8	+15,8	114,5	+5,0	+11,6	111,4	+13,2	123,6	+15,7
		INLAND	134,7	+27,4	+18,5	113,7	+7,3	+10,4	109,9	+9,9	124,2	+17,3
		AUSLAND	127,2	+25,0	+9,3	116,4	-0,5	+14,7	115,1	+22,1	121,8	+11,3
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,5	+4,8	-7,6	94,7	+5,8	+14,5	88,0	-5,9	91,1	+5,3
		INLAND	83,2	-4,0	-5,5	88,0	+3,5	+15,3	83,5	-8,9	85,6	-0,3
		AUSLAND	92,6	+16,0	-9,5	102,3	+8,0	+13,5	93,2	-2,5	97,5	+11,7
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	87,8	+10,9	-2,0	89,6	+0,6	-1,6	92,8	+2,4	88,7	+5,3
		INLAND	79,2	+1,4	-2,6	81,3	-5,4	-1,5	84,0	-3,9	80,3	-2,1
		AUSLAND	108,5	+30,5	-1,1	107,7	+12,1	-2,0	112,0	+14,6	107,1	+20,5

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
97,2	+6,0	99,4	102,2	99,0	-0,4	-3,1	103,0	98,2	100,6	-2,3	+2,4	98,0	100,6	+2,7	0
94,2	+5,8	95,5	95,2	92,8	-2,8	-2,5	98,3	94,9	94,0	-4,4	-0,9	94,0	96,6	+2,8	
103,2	+6,5	107,0	116,3	111,3	+4,0	-4,3	112,3	105,0	113,8	+1,3	+8,4	105,9	108,6	+2,5	
96,1	+3,9	102,4	99,4	98,8	-3,5	-0,6	105,6	96,7	99,1	-6,2	+2,5	99,4	101,2	+1,8	
93,3	+2,2	98,7	92,3	93,0	-5,8	+0,8	101,1	93,8	92,6	-8,4	-1,3	96,2	97,4	+1,2	
102,7	+7,5	111,0	115,7	112,2	+1,1	-3,0	116,1	103,4	114,0	-1,8	+10,3	107,0	109,8	+2,6	
106,1	+12,2	101,2	106,2	103,6	+2,4	-2,4	103,5	104,2	104,9	+1,4	+0,7	98,6	103,8	+5,3	
104,9	+15,9	97,1	98,1	97,5	+0,4	-0,6	97,7	101,1	97,8	+0,1	-3,3	92,6	99,4	+7,3	
108,0	+6,4	107,9	119,5	113,6	+5,3	-4,9	112,8	109,2	116,6	+3,4	+6,8	106,6	111,0	+2,2	
81,0	-3,0	88,9	97,0	93,4	+5,1	-3,7	92,7	87,7	95,2	+2,7	+8,6	91,3	90,2	-1,2	
76,2	-4,3	86,3	94,1	87,4	+1,3	-7,1	90,1	84,0	90,7	+0,7	+8,0	88,5	87,0	-1,7	
89,0	-0,8	93,4	101,7	103,1	+10,4	+1,4	96,8	93,8	102,4	+5,8	+9,2	96,0	95,3	-0,7	
88,4	+3,8	88,1	109,9	87,3	-0,9	-20,6	99,8	97,4	98,6	-1,2	+1,2	98,6	98,6	+2,1	
82,5	-0,6	83,4	102,1	81,2	-2,6	-20,6	94,8	91,8	91,7	-3,3	-0,1	94,3	93,3	-1,1	
107,4	+17,0	103,3	134,6	106,9	+3,5	-20,6	116,1	115,3	120,7	+4,0	+4,7	103,2	115,7	+12,1	
65,8	-2,2	65,0	95,8	64,7	-0,5	-32,5	83,6	76,7	80,3	-3,9	+4,7	83,9	80,2	-4,4	08
64,3	-3,0	64,1	89,6	62,3	-2,8	-30,5	80,7	74,2	76,0	-6,8	+2,4	82,7	77,5	-6,3	
70,8	+0,6	67,6	115,6	72,6	+7,4	-37,2	93,0	84,7	94,1	+1,2	+11,1	87,4	88,9	+1,7	
65,8	-0,6	76,1	85,2	75,5	-0,8	-11,4	83,5	74,9	80,4	-3,7	+7,3	83,1	79,2	-4,7	17
65,9	+0,5	74,8	81,8	71,7	-4,1	-12,3	81,7	73,9	76,8	-6,0	+3,9	82,2	77,8	-6,2	
65,5	-4,0	79,8	95,2	86,4	+8,3	-9,2	88,9	78,0	90,8	+2,1	+16,4	85,9	83,4	-2,9	
66,0	+7,5	78,6	89,1	76,3	-2,9	-14,4	84,4	80,5	82,7	-2,0	+2,7	79,5	82,5	+3,8	17.1
54,7	+5,2	63,1	66,0	57,1	-9,5	-13,5	67,8	63,1	61,6	-9,1	-2,4	69,7	65,4	-6,2	
101,9	+17,1	127,9	162,0	137,2	+7,3	-15,3	137,0	136,7	149,6	+9,2	+10,2	106,1	136,3	+28,5	
87,0	+6,9	88,2	95,1	81,7	-7,4	-14,1	90,9	85,6	88,4	-2,8	+3,3	83,7	88,2	+5,4	17.11
55,4	-1,8	70,5	69,5	59,1	-16,2	-15,0	74,5	67,9	64,3	-13,7	-5,3	74,0	71,2	-3,8	
109,8	+37,9	153,0	188,8	164,6	+7,6	-12,8	151,0	150,4	176,7	+17,0	+17,5	110,0	150,7	+37,0	
64,8	+10,0	66,6	81,5	69,5	+4,4	-14,7	76,2	74,2	75,5	-0,9	+1,8	71,3	75,2	+5,5	17.12,13
53,8	+23,7	53,0	61,3	54,3	+2,5	-11,4	58,6	56,6	57,8	-1,4	+2,3	61,4	57,5	-6,4	
94,0	-7,2	102,9	135,4	110,1	+7,0	-18,7	123,1	121,1	122,8	-0,2	+1,4	98,7	122,1	+23,7	
56,3	+3,7	67,5	76,7	70,1	+3,9	-8,6	76,8	63,8	73,4	-4,4	+15,0	73,1	70,3	-3,8	17.2
59,0	+9,1	69,2	77,7	70,1	+1,3	-9,8	78,6	68,9	73,9	-6,0	+10,5	73,0	72,8	-0,3	
51,1	-6,2	64,1	75,1	70,2	+9,5	-6,5	73,2	57,7	72,6	-0,8	+25,8	73,2	65,5	-10,5	
53,9	+0,6	69,0	75,5	70,1	+1,6	-7,2	77,8	63,8	72,8	-6,4	+14,1	72,0	70,8	-1,7	17.21
56,2	+4,7	69,5	74,0	67,5	-2,9	-8,8	78,0	66,4	70,8	-9,2	+6,6	72,8	72,2	-0,8	
49,7	-6,9	68,0	78,4	74,9	+10,1	-4,5	77,5	59,0	76,6	-1,2	+29,8	70,4	68,3	-3,0	
44,4	-32,8	79,8	93,9	73,7	-7,6	-21,5	107,7	59,4	83,8	-22,2	+41,1	83,1	83,5	+0,5	17.22
49,7	-23,2	85,9	85,4	61,2	-28,8	-26,3	110,4	60,0	73,3	-33,6	+22,2	82,1	85,2	+3,8	
25,6	-63,0	58,1	124,3	118,4	+103,8	-4,7	98,1	57,1	121,4	+23,8	+112,6	85,4	77,6	-8,1	
66,9	+42,3	66,2	98,4	85,5	+29,2	-13,1	83,2	70,6	92,0	+10,6	+30,3	70,3	76,9	+9,4	17.23
74,5	+51,4	72,0	108,8	93,0	+29,2	-14,5	90,7	78,0	100,9	+11,2	+29,4	73,4	84,3	+14,9	
47,7	+16,1	51,4	72,2	66,5	+29,4	-7,9	84,3	51,9	69,4	+7,8	+33,7	62,3	58,1	-6,7	
55,3	-7,4	64,4	64,1	59,9	-7,0	-6,6	88,4	59,8	62,0	-9,4	+4,0	76,3	84,0	+16,1	17.24
54,5	-6,0	65,3	61,9	59,4	-9,0	-4,0	88,6	60,4	60,7	-11,5	+0,5	72,3	64,5	-10,8	
56,6	-9,7	62,8	67,9	60,9	-3,0	-10,3	88,0	58,2	64,4	-5,3	+10,7	83,3	63,1	-24,2	
60,3	-5,3	72,8	75,5	76,9	+5,6	+1,8	79,5	72,6	76,2	-4,2	+5,0	85,4	76,0	-11,0	17.3
59,5	-2,6	70,6	73,5	69,2	-2,0	-5,9	76,4	72,4	71,4	-6,5	-1,4	82,0	74,4	-9,3	
62,9	-12,2	79,7	81,6	101,0	+26,7	+23,8	89,2	72,9	91,3	+2,4	+25,2	95,4	81,1	-15,0	
79,1	-5,8	86,0	93,9	81,3	-5,5	-13,4	89,8	86,5	87,6	-2,4	-1,0	95,6	89,1	-6,8	17.4
81,6	-6,1	88,1	94,4	84,1	-4,5	-10,9	92,2	90,2	89,3	-3,1	-1,0	97,4	91,2	-6,4	
64,2	-10,1	73,1	91,0	64,7	-11,5	-28,9	75,6	77,8	77,8	+2,9	-	87,4	76,7	-12,2	
80,1	-0,5	88,6	93,4	86,8	-2,0	-7,1	92,0	82,8	90,1	-2,1	+8,8	89,7	87,4	-2,6	17.5
80,4	+1,1	86,4	88,5	81,2	-6,0	-8,2	89,7	80,8	84,8	-5,5	+5,0	88,1	85,2	-3,3	
79,5	-4,4	94,2	106,0	101,0	+7,2	-4,7	98,0	88,2	103,5	+5,6	+17,3	93,6	93,1	-0,5	
78,1	+3,4	87,2	90,6	79,9	-6,4	-11,8	88,8	83,3	85,3	-3,9	+2,4	82,5	86,1	+4,4	17.51
79,5	+4,7	87,1	90,5	78,6	-9,8	-13,1	88,9	84,1	84,5	-4,9	+0,5	82,6	85,5	+4,7	
66,8	-10,0	88,0	92,0	90,3	+2,6	-1,8	87,9	77,3	91,2	+3,8	+18,0	82,4	82,6	+0,2	
104,6	+21,5	98,9	107,3	108,4	+9,8	+1,0	97,4	99,7	107,8	+10,7	+8,1	95,9	98,5	+2,7	17.52
105,7	+25,1	99,4	102,9	108,8	+9,5	+5,7	99,0	101,5	105,8	+6,9	+4,2	94,3	100,2	+6,3	
101,8	+14,4	97,5	119,0	107,1	+9,8	-10,0	93,1	96,0	113,1	+21,5	+19,1	98,8	94,1	-4,8	
83,5	-3,5	90,8	90,4	85,7	-5,6	-5,2	95,2	81,2	88,1	-7,5	+8,5	96,3	88,2	-8,4	17.53
86,7	+1,8	87,7	86,8	80,3	-6,4	-7,5	92,6	80,2	83,5	-9,8	+4,1	95,0	86,4	-9,1	
79,8	-10,2	94,4	94,6	91,8	-2,6	-2,9	98,2	82,3	93,3	-5,0	+13,4	98,6	90,3	-8,4	
79,2	-3,2	88,1	96,1	91,1	+3,4	-5,2	92,5	82,8	93,6	+1,2	+13,0	92,2	87,7	-4,9	17.54
78,1	-3,0	84,8	86,8	82,8	-2,4	-4,6	89,0	77,4	84,8	-4,7	+9,6	90,3	83,2	-7,9	
81,6	-3,8	95,5	116,5	109,3	+14,5	-6,2	100,4	94,6	112,9	+12,5	+19,3	96,5	97,5	+1,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	1996 JULI 1995		1996 JUNI	1996 JUNI 1995		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JULI 1995	JUNI 1996		JUNI 1995	MAI 1996				
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,0 52,4 75,2	+10,5 +8,5 +16,2	-2,7 -0,4 -7,0	59,6 52,6 80,9	-6,7 -8,0 -4,3	-11,3 -11,3 -11,4	65,8 59,7 84,4	-4,2 -7,2 +2,9	58,8 52,5 78,1	+1,0 -0,8 +4,3
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,4 64,0 26,8	+10,6 +14,7 -22,8	+22,6 +22,4 +29,6	46,8 52,3 19,9	-18,0 -15,2 -42,7	-20,9 -18,8 -42,2	72,4 76,1 54,5	-7,5 -4,9 -22,5	52,1 58,2 22,9	-4,4 -1,0 -32,8
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 82,0 49,0	+18,3 +23,9 -30,8	+3,8 +6,1 -21,7	75,9 77,3 62,6	-5,1 -1,9 -31,0	-17,6 -18,0 -12,3	88,3 90,8 64,4	+1,1 +4,2 -27,6	77,4 79,7 55,8	+5,6 +9,9 -30,9
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,3 47,0 18,2	+0,2 +2,2 -13,7	+71,5 +63,2 +208,5	23,5 28,8 5,9	-39,4 -36,8 -63,8	-28,8 -20,7 -73,4	69,8 62,4 51,2	-16,0 -14,9 -20,2	31,9 37,9 12,1	-19,2 -17,2 -35,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,3 58,1 83,3	-3,8 -6,3 +3,5	+55,1 +41,0 +112,0	40,8 41,2 39,3	-3,1 -3,3 -2,7	-2,4 -4,2 +6,2	77,7 72,5 97,7	-4,2 -6,7 +0,2	52,1 49,7 61,3	-3,5 -5,0 +1,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 66,8 89,1	-4,1 -7,4 +4,1	+82,4 +65,8 +133,9	39,7 40,3 38,1	-3,4 -4,7 +1,3	+4,5 +0,5 +19,8	86,1 80,9 101,8	-3,9 -5,4 -	56,1 53,6 63,6	-3,8 -5,3 +3,2
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,3 43,1 83,6	-3,4 -3,8 -0,9	+10,5 +4,4 +66,9	41,0 41,9 38,1	-5,3 -3,1 -22,4	-12,0 -10,8 -22,1	61,5 58,5 86,0	-5,7 -7,1 +3,2	43,2 42,2 50,9	-4,2 -3,4 -10,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHÖR	INSGESAMT INLAND AUSLAND	50,4 49,4 55,9	-1,2 -2,2 +4,9	+3,5 +4,7 -0,7	48,7 47,2 56,3	+4,3 +5,1 +0,9	-13,3 -8,9 -24,8	64,3 61,9 76,1	-3,5 -3,4 -3,9	49,6 48,3 56,1	+1,4 +1,3 +2,7
DC	LEDERGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 78,1 71,2	+2,5 +8,3 -14,4	+2,3 +12,4 -23,4	74,8 69,5 92,9	+12,8 +12,1 +14,3	-7,0 -10,1 +1,9	93,4 93,6 92,6	-0,1 +1,0 -3,8	75,7 73,8 82,1	+7,4 +10,0 -0,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,6 40,1 78,4	-7,8 -6,5 -10,0	-20,1 -16,8 -25,7	60,8 48,1 105,5	+3,2 -5,7 +21,3	+18,1 +27,6 +5,5	54,0 43,8 90,0	-15,4 -23,2 +2,6	54,7 44,1 92,0	-2,0 -5,2 +5,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,2 64,5 96,6	-8,4 -15,9 +19,1	+4,3 -1,2 +26,3	67,3 65,3 76,5	-9,5 -8,8 -8,5	+1,1 +6,0 -14,6	68,9 66,4 86,0	-13,0 -15,9 -0,7	68,8 64,9 86,6	-9,5 -13,0 +5,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 94,9 62,5	+8,9 +20,0 -24,4	+6,7 +22,1 -33,4	81,6 77,7 93,8	+24,4 +26,8 +18,6	-13,1 -18,6 +5,0	113,8 119,7 95,3	+6,0 +9,5 -6,1	84,4 86,3 78,2	+15,9 +22,9 -3,3
DD	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 93,9 117,2	+0,4 -0,6 +14,1	+0,8 +1,2 -2,7	94,7 92,8 120,4	-9,0 -3,2 -6,5	-0,9 -0,3 -6,2	92,9 90,8 123,9	-9,4 -10,0 -1,7	95,1 93,4 118,8	-4,5 -5,1 +2,6
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 112,7 138,7	+3,3 +1,6 +26,5	+4,0 +4,2 +2,4	110,2 108,2 135,4	-8,6 -7,0 -2,7	+0,2 +0,6 -4,8	102,0 99,5 134,3	-8,2 -9,4 +4,9	112,4 110,5 137,1	-1,8 -2,7 +9,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 70,8 124,3	+2,1 -1,1 +16,2	-5,6 -6,1 -3,6	82,5 75,4 128,9	-9,6 -10,6 -6,1	-6,4 -6,8 -4,4	90,8 83,8 136,9	-11,0 -13,1 -1,5	80,2 73,1 126,6	-4,3 -6,3 +3,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 95,4 83,2	-1,9 -1,8 -4,5	+1,8 +2,1 -7,7	93,3 93,4 90,1	-10,0 -9,9 -12,7	+1,1 +1,7 -13,9	89,6 89,5 90,1	-9,0 -9,0 -10,5	94,2 94,4 86,7	-6,1 -6,0 -8,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 97,0 123,1	+4,7 +2,9 +11,5	+5,4 +5,4 +5,2	96,8 92,0 117,0	-8,5 -7,6 -11,2	-3,2 -3,0 -3,9	101,5 97,3 118,9	-2,8 -2,0 -5,3	99,4 94,5 120,1	-2,2 -2,6 -0,8
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 98,4 129,9	+7,5 +5,1 +12,8	+7,5 +8,4 +5,6	99,3 90,8 123,0	-10,9 -10,7 -11,2	-2,6 -2,3 -3,6	104,0 96,8 123,9	-4,8 -4,3 -6,0	103,0 94,6 128,5	-2,3 -3,2 -0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 103,7 147,9	+16,5 +17,2 +15,6	+13,1 +17,7 +8,2	106,1 89,1 136,7	-14,9 -14,4 -15,5	-2,7 -1,1 -4,3	111,2 95,3 136,7	-8,8 -7,0 -10,9	113,1 95,9 142,3	-0,7 +0,2 -1,7
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 91,7 106,6	+44,2 +30,8 +60,8	+11,9 -10,0 +48,7	88,1 101,9 71,7	-45,8 -33,8 -68,4	+16,8 +43,9 -11,3	82,6 81,9 83,4	-24,1 -20,3 -28,1	93,4 98,8 89,2	-19,1 -13,6 -25,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 103,9 149,0	+16,1 +17,0 +15,0	+13,1 +18,3 +7,7	106,5 87,8 138,4	-14,0 -13,9 -14,3	-2,9 -1,8 -4,3	111,9 96,6 138,2	-8,4 -6,7 -10,5	113,5 95,9 143,7	-0,4 +0,5 -1,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 95,6 105,6	+0,7 -0,8 +7,8	+3,1 +3,8 +1,0	94,6 92,3 104,6	-7,3 -8,6 -2,4	-2,8 -2,8 -2,2	98,9 97,1 106,7	-1,4 -2,7 +3,9	96,1 94,0 105,1	-3,4 -4,8 +2,4

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1996 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
62,5	-0,8	67,2	68,8	65,3	-2,8	-5,1	71,4	58,2	67,1	-6,0	+15,3	76,5	64,8	-15,3	17.6
48,3	-9,6	63,1	63,3	58,4	-7,4	-7,7	66,9	53,1	60,9	-9,0	+14,7	77,5	60,0	-22,6	
65,3	+28,0	79,6	85,7	86,2	+8,3	+0,6	84,8	73,4	86,9	+1,3	+17,0	72,7	79,1	+8,8	
51,9	-4,2	60,9	93,2	56,7	-6,9	-39,2	82,7	73,1	74,9	-9,4	+2,5	80,8	77,9	-3,6	17.7
55,8	+1,8	66,0	93,7	62,6	-5,2	-33,2	84,0	74,8	78,2	-6,9	+4,5	80,9	79,4	-1,9	
33,4	-35,5	36,0	90,3	28,2	-21,7	-68,8	76,5	65,1	59,3	-22,5	-8,9	80,5	70,8	-12,0	
66,6	+13,3	90,5	89,9	89,9	-0,7	-	90,7	86,5	89,9	-0,9	+3,9	84,0	88,6	+5,5	17.71
66,2	+12,0	90,2	92,7	91,9	+1,9	-0,9	90,6	86,8	92,3	+1,9	+6,3	83,9	88,7	+5,7	
70,8	+22,7	93,0	63,4	70,6	-24,1	+11,4	91,9	84,0	67,0	-27,1	-20,2	84,6	88,0	+4,0	
40,2	-20,1	37,1	95,8	30,2	-18,6	-68,5	76,3	62,4	63,0	-17,4	+1,0	78,1	69,3	-11,3	17.72
46,0	-10,2	43,2	94,8	35,0	-19,0	-63,1	77,8	63,5	64,9	-16,6	+2,2	78,5	70,6	-10,1	
21,1	-54,7	17,3	99,2	14,3	-17,3	-85,6	71,4	58,8	56,8	-20,4	-3,4	76,8	65,1	-15,2	
65,8	-4,4	48,8	111,0	49,1	+0,6	-55,8	83,7	79,2	80,1	-4,3	+1,1	84,9	81,5	-4,0	18.2
62,0	-7,9	49,6	100,2	49,5	-0,2	-50,6	79,4	74,7	74,9	-5,7	+0,3	83,5	77,0	-7,8	
80,5	+8,9	45,6	152,7	47,6	+4,4	-68,8	100,4	97,0	100,1	-0,3	+3,2	89,8	98,7	+9,9	
75,5	+4,4	47,6	128,5	48,2	+1,3	-82,5	91,9	85,4	88,4	-3,8	+3,5	86,6	88,6	+2,3	18.22
72,1	+2,4	49,2	116,7	49,7	+1,0	-57,4	87,8	80,7	83,2	-5,2	+3,1	84,8	84,3	-0,6	
85,6	+10,0	42,6	163,6	43,8	+2,8	-73,2	104,2	99,2	103,7	-0,5	+4,5	91,8	101,7	+10,8	
46,9	-26,6	48,6	79,7	48,6	-	-39,0	68,3	67,4	64,2	-6,0	-4,7	82,6	67,9	-17,8	18.23
44,8	-29,3	48,5	74,5	47,7	-1,6	-36,0	66,1	64,0	61,1	-7,6	-4,5	82,0	65,1	-20,6	
64,2	-2,7	49,9	123,2	56,3	+12,8	-54,3	86,5	95,7	89,7	+3,7	-6,3	85,3	91,1	+6,8	
51,0	-14,0	59,3	74,8	58,4	-1,5	-21,9	69,2	69,5	66,6	-3,8	-4,2	79,8	69,3	-13,3	18.24
50,5	-15,1	56,6	72,9	55,1	-2,7	-24,4	66,3	68,8	64,0	-3,5	-7,0	79,4	67,5	-15,0	
53,3	-8,7	72,7	84,1	74,8	+2,9	-11,1	83,5	72,9	79,4	-4,9	+8,9	82,6	78,2	-5,3	
74,6	+6,6	82,7	103,5	88,8	+7,4	-14,2	96,6	95,7	96,2	-0,4	+0,5	99,5	96,2	-3,3	DC
72,1	+10,2	78,8	106,3	86,0	+9,1	-19,1	96,1	96,8	96,2	+0,1	-0,6	98,3	96,5	-1,8	
83,2	-2,8	96,7	93,8	98,5	+1,9	+5,0	98,5	91,7	96,2	-2,3	+4,9	103,4	95,1	-8,0	
52,7	-6,7	62,4	60,1	59,8	-4,2	+19,4	65,6	56,6	54,9	-16,3	-3,0	69,4	61,1	-12,0	19.1
42,9	-20,4	54,4	40,4	48,5	-10,8	+20,0	59,4	51,9	44,4	-25,3	-14,5	66,2	55,7	-15,9	
87,1	+32,4	90,6	84,3	99,5	+9,8	+18,0	87,8	72,8	91,9	+4,7	+26,2	80,7	80,3	-0,5	
77,5	+12,5	76,9	69,3	68,1	-11,4	-1,7	79,5	81,2	68,7	-13,6	-15,4	79,2	80,3	+1,4	19.2
76,7	+10,5	74,9	67,5	63,6	-15,1	-5,8	78,0	79,6	65,6	-15,9	-17,6	78,0	78,8	+1,0	
81,1	+21,8	86,3	77,5	88,7	+2,8	+14,5	86,4	88,4	83,1	-3,8	-6,0	84,5	87,4	+3,4	
80,0	+7,7	90,9	131,7	104,9	+15,4	-20,3	112,0	112,6	118,3	+5,6	+5,1	115,7	112,3	-2,9	19.3
79,1	+17,4	87,7	141,4	106,2	+21,1	-24,9	114,3	117,2	123,8	+8,3	+5,6	116,0	115,8	-0,2	
82,7	-13,9	101,1	100,8	100,9	-0,2	+0,1	104,7	97,8	100,8	-3,7	+3,1	114,7	101,2	-11,8	
95,1	+3,1	102,0	88,9	96,1	-5,8	+8,1	103,7	98,4	92,5	-10,8	-6,0	105,3	101,1	-4,0	00
94,5	+1,8	100,1	86,3	93,8	-6,3	+8,7	101,7	97,3	90,1	-11,4	-7,4	105,4	99,5	-5,6	
102,7	+14,5	126,9	123,6	128,5	-0,3	+2,3	130,0	113,9	125,0	-3,8	+9,7	108,5	122,0	+12,4	
110,9	+4,5	115,7	90,2	109,8	-5,3	+21,5	111,2	108,0	99,9	-10,2	-7,5	106,5	109,6	+3,9	20.1
110,9	+4,9	114,1	87,0	107,5	-5,8	+23,8	109,6	107,3	97,3	-11,2	-9,3	104,2	108,4	+4,0	
110,5	+0,7	135,9	130,3	136,8	+0,7	+5,0	130,9	117,2	133,5	+2,0	+13,9	117,7	124,1	+5,4	
76,3	-16,6	92,5	98,8	87,2	-5,7	-11,7	106,3	91,5	93,0	-12,5	+1,6	105,5	98,9	-6,3	20.2
71,6	-21,8	85,8	92,2	79,8	-7,2	-13,7	100,5	86,7	85,9	-14,5	-0,9	104,1	93,6	-10,1	
107,0	+17,7	136,5	141,6	136,4	-0,1	-3,7	144,3	123,5	139,0	-3,7	+12,6	114,8	133,9	+16,6	
96,8	+11,6	100,1	83,3	94,0	-6,1	+12,8	98,8	97,2	88,7	-10,2	-8,7	105,0	98,0	-6,7	20.3
97,1	+9,7	100,1	83,3	93,8	-6,3	+12,6	98,6	97,3	88,6	-10,1	-8,9	107,2	97,9	-8,7	
87,1	+17,5	100,6	84,2	98,3	-2,3	+16,7	103,0	93,2	91,3	-11,4	-2,0	89,5	98,1	+9,6	
97,4	+9,4	103,3	103,7	99,0	-4,2	-4,5	105,6	101,6	101,4	-4,0	-0,2	95,5	103,6	+8,5	0E
94,3	+7,5	97,8	100,0	94,6	-3,3	-5,4	100,2	99,4	97,3	-2,9	-2,1	93,0	99,8	+7,3	
110,4	+16,2	126,5	118,9	117,6	-7,0	-1,1	128,2	110,7	118,3	-7,7	+6,9	106,6	119,4	+12,0	
99,3	+12,3	108,0	106,1	100,9	-6,6	-4,9	110,8	100,5	103,5	-6,6	+3,0	95,5	105,7	+10,7	21
93,6	+10,4	98,8	100,1	93,1	-5,8	-7,0	102,4	96,2	96,6	-5,7	+0,4	90,8	99,3	+9,4	
115,2	+18,7	133,8	122,9	123,0	-8,1	+0,1	134,6	112,4	123,0	-8,6	+9,4	108,7	123,5	+13,6	
103,0	+15,6	121,6	112,5	107,0	-12,0	-4,9	125,1	104,2	109,8	-12,2	+5,4	97,6	114,7	+17,5	21.1
88,5	+8,9	100,5	100,6	89,5	-10,9	-11,0	106,0	93,3	95,1	-10,3	+1,9	88,2	99,7	+13,0	
127,9	+25,3	157,5	132,9	136,8	-13,1	+2,9	157,7	122,8	134,9	-14,5	+9,9	113,4	140,2	+23,6	
68,4	-22,9	114,0	73,0	87,0	-23,7	+19,2	115,5	73,7	80,0	-30,7	+8,5	97,5	94,6	-3,0	21.11
70,1	-12,7	105,9	76,3	84,3	-20,4	+10,5	108,1	73,9	80,3	-25,7	+8,7	87,6	91,0	+3,9	
66,3	-35,1	123,5	69,0	90,1	-27,0	+30,6	124,3	73,4	75,6	-36,0	+8,4	113,4	98,8	-12,9	
103,8	+16,5	121,8	113,4	107,4	-11,8	-5,3	125,3	104,9	110,4	-11,9	+5,2	97,6	115,1	+17,9	21.12
88,8	+9,1	100,4	101,1	89,6	-10,8	-11,4	106,0	93,7	95,3	-10,1	+1,7	88,2	99,8	+13,2	
129,8	+26,9	158,4	134,7	138,0	-12,9	+2,4	158,5	124,1	136,4	-13,9	+9,9	113,4	141,3	+24,6	
96,8	+10,0	88,5	101,6	96,8	-1,7	-4,7	100,9	97,9	99,2	-1,7	+1,3	94,0	99,4	+5,7	21.2
96,4	+11,2	97,9	99,8	96,0	-3,0	-4,8	100,4	97,8	97,4	-3,0	-0,4	92,2	99,1	+7,5	
98,0	+4,6	101,7	109,4	104,3	+2,6	-4,7	103,4	98,3	106,9	+3,4	+8,7	101,6	100,9	-0,7	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	91,0	-4,6	+0,9	90,2	-12,2	+0,4	95,1	-5,4	90,6	-8,6
		INLAND	88,8	-7,3	+2,2	86,9	-13,8	-1,9	92,9	-7,0	87,9	-10,6
		AUSLAND	104,6	+12,7	-5,1	110,2	-3,4	+13,3	108,9	+4,6	107,4	+3,8
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	105,3	-2,4	+2,7	102,5	-4,7	-2,2	105,8	-0,1	103,9	-3,6
		INLAND	106,9	-0,5	+3,6	103,2	-5,6	-4,4	107,5	+0,7	105,1	-3,0
		AUSLAND	101,2	+7,2	+0,5	100,7	-2,7	+4,2	101,4	-1,8	101,0	-5,0
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,9	+14,3	+7,6	100,3	+4,2	+0,6	101,0	+10,0	104,1	+9,1
		INLAND	109,3	+14,3	+7,3	101,9	+8,2	+2,7	101,4	+13,5	105,6	+11,3
		AUSLAND	101,1	+13,6	+8,8	92,9	-12,8	-9,3	99,1	-4,8	97,0	-0,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	113,2	+31,8	+8,6	104,2	+8,0	-6,0	118,1	+10,4	108,7	+19,2
		INLAND	98,5	+30,3	+7,2	91,9	+3,5	-6,4	106,8	+2,9	95,2	+15,8
		AUSLAND	155,0	+34,4	+11,4	139,2	+17,5	-5,2	150,4	+29,4	147,1	+25,8
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	97,2	+10,1	+5,9	91,8	-5,4	-13,5	96,1	+0,4	94,5	+1,9
		INLAND	94,9	+7,4	+5,1	90,3	-7,0	-6,7	93,7	-2,6	92,6	-0,2
		AUSLAND	106,4	+21,5	+9,2	97,4	+0,9	-31,3	106,4	+12,6	101,9	+10,6
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	95,0	+0,5	+2,0	93,1	-4,4	-3,9	97,7	+0,5	94,1	-2,0
		INLAND	95,4	+0,3	+2,0	93,5	-3,8	-3,7	97,9	+0,7	94,5	-1,8
		AUSLAND	91,2	+3,8	+3,1	88,5	-11,7	-6,3	95,4	-1,1	89,9	-4,5
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	97,7	+0,5	+2,1	95,7	-4,1	-3,2	100,0	+0,7	96,7	-1,8
		INLAND	97,4	+0,2	+1,9	95,6	-3,5	-3,1	99,8	+0,8	96,5	-1,7
		AUSLAND	102,5	+5,2	+5,9	96,8	-12,4	-4,7	102,0	-1,4	99,7	-4,1
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	100,5	+4,9	-0,2	100,7	-0,9	-1,1	101,4	-1,2	100,6	+1,9
		INLAND	100,5	+4,9	-0,2	100,7	-0,9	-1,2	101,4	-1,2	100,6	+1,9
		AUSLAND	41,0	-6,8	-16,5	49,1	+5,4	-21,8	52,4	+0,8	46,1	-0,4
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	98,0	+0,4	+2,5	95,6	-4,3	-3,5	100,5	+1,2	96,8	-2,0
		INLAND	97,5	-0,2	+2,2	95,4	-3,7	-3,4	100,3	+1,4	96,5	-1,9
		AUSLAND	103,9	+7,6	+6,3	97,7	-11,3	-5,1	103,0	-0,6	100,8	-2,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	88,3	-4,1	+0,1	88,2	-6,6	-2,8	90,1	-5,1	88,3	-5,4
		INLAND	89,3	-2,5	+0,3	89,0	-4,5	-2,9	90,7	-4,4	89,2	-3,5
		AUSLAND	65,3	-37,3	-6,7	70,0	-42,8	+4,3	75,3	-22,0	67,7	-40,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	109,4	+2,7	-1,8	111,4	-1,4	+0,6	106,6	+1,5	110,4	+0,5
		INLAND	109,0	+5,9	-1,3	110,4	-2,3	-	105,8	+1,3	109,7	+1,6
		AUSLAND	154,9	-72,5	-36,8	246,1	+121,0	+53,4	209,6	+14,1	200,0	-40,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	47,4	+0,9	+2,6	46,2	-16,2	-24,8	57,6	-3,7	46,8	-8,4
		INLAND	42,7	+5,4	+17,0	36,5	-23,3	-33,9	47,5	-6,5	39,6	-10,2
		AUSLAND	55,3	-4,3	-11,0	62,1	-8,1	-13,5	74,2	-0,7	58,7	-6,4
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,4	+4,5	+3,6	104,6	-8,5	-2,6	107,3	-3,7	108,5	-2,3
		INLAND	98,2	-	+4,2	94,2	-9,9	-3,9	97,2	-6,4	96,2	-5,1
		AUSLAND	122,6	+10,1	+3,0	119,0	-6,9	-1,2	121,5	-0,2	120,8	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	104,3	+1,1	+5,5	98,9	-13,5	-6,6	103,7	-8,1	101,6	-6,6
		INLAND	98,8	-0,8	+8,1	91,4	-15,0	-3,5	94,2	-11,5	95,1	-8,2
		AUSLAND	109,8	+2,7	+3,3	106,3	-12,2	-9,2	113,2	-5,1	108,1	-5,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	111,8	+0,9	+4,2	107,3	-3,9	-0,2	107,5	-3,1	109,6	-1,4
		INLAND	111,0	+0,4	+4,2	106,5	-4,4	-0,7	107,0	-3,0	108,8	-2,0
		AUSLAND	141,9	+20,1	+4,1	136,3	+15,9	+15,5	127,6	-3,0	139,1	+18,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	108,3	+2,5	-	108,3	-10,5	+0,5	108,1	-8,4	108,3	-4,5
		INLAND	100,7	-2,1	+3,8	97,0	-11,1	+0,7	102,1	-3,8	98,9	-6,7
		AUSLAND	112,3	+4,8	-1,7	114,2	-10,2	+0,4	111,2	-10,5	113,3	-3,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMICALIEN	INSGESAMT	99,0	-10,1	-1,0	100,0	-10,6	-7,3	103,9	-5,5	99,5	-10,4
		INLAND	93,3	-3,5	+1,6	91,8	-15,0	-6,5	95,4	-5,5	92,6	-9,6
		AUSLAND	106,7	-16,3	-3,7	109,8	-5,7	-8,1	113,9	-5,7	107,8	-11,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMICALIEN	INSGESAMT	96,2	-4,3	+9,3	88,0	-19,8	-12,2	96,9	-12,9	92,1	-12,4
		INLAND	89,8	-4,5	+9,1	82,3	-18,9	-6,5	85,3	-17,6	86,1	-12,0
		AUSLAND	102,4	-4,1	+9,6	93,4	-20,6	-16,6	107,1	-9,1	97,9	-12,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	99,6	+14,7	+5,0	94,9	+4,4	-1,6	101,1	+9,5	97,3	+9,4
		INLAND	128,7	+14,7	+8,3	118,8	+23,6	+22,2	104,7	+6,3	123,8	+18,8
		AUSLAND	72,8	+14,6	-0,1	72,9	-15,2	-23,7	97,7	+12,8	72,9	-2,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	113,7	+7,6	+5,7	107,6	-11,1	-4,2	110,1	-5,9	110,7	-2,4
		INLAND	109,3	+1,2	+9,4	94,4	-16,5	-3,8	97,2	-11,6	98,9	-6,1
		AUSLAND	125,0	+14,2	+2,6	121,8	-6,0	-4,5	124,0	-0,4	123,4	+3,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	89,1	-2,1	+0,8	88,4	-21,2	-7,2	89,9	-15,0	88,8	-12,6
		INLAND	121,5	+4,0	+37,8	88,2	-32,2	-13,0	103,6	-16,6	104,9	-15,0
		AUSLAND	74,0	-6,3	-16,4	88,5	-14,8	-4,2	83,6	-14,0	81,3	-11,1
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGSM- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	103,9	+26,2	+6,5	97,6	-17,8	-7,8	124,1	+1,8	100,8	+0,3
		INLAND	104,3	+32,4	-11,9	118,4	+1,4	-11,7	130,2	-2,5	111,4	+13,9
		AUSLAND	103,7	+23,2	+20,2	86,3	-27,9	-4,9	120,8	+4,5	95,0	-6,9

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
95,4	+7,3	99,4	99,7	91,9	-7,5	-7,8	101,4	94,7	95,8	-5,5	+1,2	93,6	98,0	+4,7	21.21
95,8	+11,0	98,1	97,1	89,9	-8,4	-7,4	100,6	94,6	93,5	-7,1	-1,2	90,4	97,6	+8,0	
92,8	-11,5	107,5	115,2	103,9	-3,3	-9,8	106,0	94,8	109,6	+3,4	+15,6	112,7	100,4	-10,9	
107,9	+25,3	103,7	108,0	103,7	-	-4,0	105,5	111,0	105,9	+0,4	-4,6	94,8	108,3	+14,2	21.22
107,4	+23,9	106,5	109,2	108,1	+0,6	-2,8	106,8	113,8	107,6	+0,7	-5,4	95,8	110,3	+15,1	
109,1	+28,7	99,3	105,1	97,8	-1,5	-6,9	102,4	103,9	101,5	-0,9	-2,3	92,2	103,2	+11,9	
94,4	+12,1	88,0	101,0	98,6	+12,0	-2,4	91,4	92,4	99,8	+9,2	+8,0	89,2	91,9	+3,0	21.23
95,6	+15,9	85,2	100,7	99,4	+16,7	-1,3	88,2	91,8	100,1	+13,5	+9,0	86,7	90,0	+3,8	
89,0	+0,7	101,7	102,4	95,2	-6,4	-7,0	106,6	95,5	98,8	-7,3	+3,5	95,4	101,1	+6,0	
85,9	-10,1	97,6	128,4	111,5	+14,2	-11,8	110,6	106,1	119,0	+7,6	+12,2	100,1	108,3	+8,2	21.24
75,6	-18,4	94,4	115,5	99,8	+6,7	-14,3	108,5	100,3	108,2	-0,3	+7,9	97,1	104,4	+7,5	
115,3	+2,7	106,7	154,6	144,7	+35,8	-6,4	116,4	122,7	149,6	+28,5	+21,9	117,3	119,5	+1,9	
88,3	-0,5	94,9	93,8	98,1	+3,4	+4,6	95,9	90,8	95,9	-1,0	+5,6	95,7	93,9	-1,9	21.25
88,4	-0,8	95,6	92,9	94,1	-1,6	+1,3	97,6	90,9	93,5	-4,2	+2,9	95,5	94,2	-1,4	
87,6	+1,4	92,2	97,3	113,1	+22,7	+16,2	94,6	90,3	106,2	+11,2	+16,5	97,0	92,5	-4,6	
94,5	+5,5	96,3	100,0	96,2	-0,1	-3,8	97,6	103,3	98,1	+0,5	-5,0	95,4	100,4	+5,2	22
95,1	+5,0	95,6	100,0	95,6	-	-3,4	97,6	103,3	98,3	+0,7	-4,8	95,2	100,5	+5,6	
87,9	+10,4	92,3	100,1	92,1	-0,2	-6,0	96,0	102,5	96,1	-1,9	-6,2	98,1	100,2	+2,1	
97,2	+6,7	98,6	102,3	98,4	-0,2	-3,8	99,7	105,6	100,3	+0,6	-5,0	98,5	102,7	+6,4	22.2
97,2	+6,0	98,5	102,0	98,4	-0,1	-3,5	99,3	105,3	100,2	+0,9	-4,8	96,2	102,3	+6,3	
97,4	+16,8	100,7	105,9	97,9	-2,8	-7,6	104,4	110,5	101,9	-2,4	-7,8	101,6	107,5	+5,8	
95,8	+1,2	100,7	99,9	103,1	+2,4	+3,2	103,7	105,9	101,5	-2,1	-4,2	100,6	104,8	+4,2	22.21
95,8	+0,3	100,8	99,9	103,2	+2,4	+3,3	103,8	105,9	101,6	-2,1	-4,1	100,5	104,8	+4,3	
44,0	-47,3	95,4	51,3	57,4	+26,4	+11,9	53,9	44,1	54,4	+2,1	+23,4	102,0	48,7	-52,3	
97,6	+8,1	98,6	103,4	98,4	-0,2	-4,8	99,5	106,1	100,9	+1,4	-4,9	95,5	102,8	+7,6	22.22
97,7	+7,5	98,4	103,1	98,4	-	-4,6	99,1	105,7	100,7	+1,6	-4,7	95,1	102,4	+7,7	
96,6	+16,0	100,8	106,8	98,9	-1,9	-7,4	104,8	110,8	102,8	-1,9	-7,2	101,4	107,8	+6,3	
92,1	+0,5	94,9	90,5	90,3	-4,8	-0,2	95,4	98,7	90,4	-5,2	-8,4	97,7	97,0	-0,7	22.24
91,6	-0,5	94,7	90,8	91,1	-3,8	+0,3	95,4	98,9	91,0	-4,6	-8,0	97,3	97,1	-0,2	
104,2	+24,0	99,0	82,3	71,6	-27,7	-13,0	96,2	94,9	77,0	-19,1	-18,9	109,1	96,0	-7,9	
106,5	+17,5	108,5	100,6	111,6	+2,9	+10,9	104,8	108,3	106,1	+1,2	-2,0	96,8	108,5	+10,0	22.25
102,9	+13,0	108,4	99,6	110,9	+2,3	+11,3	104,7	106,0	105,3	+0,6	-0,7	96,4	105,3	+9,2	
564,1	+571,5	125,4	234,6	202,9	+61,8	-13,5	120,3	402,8	218,8	+81,9	-45,7	103,6	261,6	+152,5	
47,0	-18,8	54,3	61,4	57,1	+5,2	-7,0	61,9	61,5	59,3	-4,2	-3,6	71,4	61,7	-13,6	22.31
40,5	-24,2	47,3	49,3	47,3	-	-4,1	52,5	52,0	48,3	-8,0	-7,1	63,5	52,3	-17,6	
57,8	-11,5	65,9	81,4	73,4	+11,4	-9,8	77,5	77,1	77,4	-0,1	+0,4	84,5	77,3	-8,5	
103,7	+10,4	111,1	108,1	106,2	-4,4	-1,8	112,7	102,8	107,2	-4,9	+4,3	100,3	107,7	+7,4	06
98,2	+6,0	104,2	97,7	96,4	-7,5	-1,3	104,9	97,6	97,0	-7,5	-0,6	96,5	101,2	+4,9	
111,4	+16,3	120,8	122,6	119,9	-0,7	-2,2	123,5	110,1	121,3	-1,8	+10,2	105,6	116,8	+10,6	
103,2	+14,2	112,1	104,1	103,0	-8,1	-1,1	114,5	99,4	103,6	-9,5	+4,2	98,1	106,9	+9,0	24.1
99,6	+13,4	106,8	93,7	93,2	-12,7	-0,5	107,7	95,2	99,4	-13,3	-1,9	92,9	101,5	+9,3	
106,9	+14,8	117,3	114,5	112,9	-3,8	-1,4	121,3	103,5	113,7	-6,3	+9,9	103,3	112,4	+8,8	
116,8	+11,5	111,5	106,3	107,3	-3,8	+0,9	110,9	110,8	106,8	-3,7	-3,6	105,1	110,6	+5,4	24.11
110,6	+5,0	110,7	105,7	106,8	-3,5	+1,0	110,3	110,8	106,3	-3,6	-4,1	107,5	110,5	+2,8	
116,2	+32,4	140,9	127,1	123,1	-12,6	-3,1	133,6	110,4	125,1	-6,4	+13,3	101,0	122,0	+20,8	
105,7	+15,8	117,8	108,8	107,4	-8,8	-1,3	120,0	105,2	108,1	-9,9	+2,8	98,8	112,6	+14,0	24.12
102,9	+16,7	108,7	107,6	97,0	-10,8	-9,9	106,6	107,3	102,3	-4,0	-4,7	92,5	106,9	+15,6	
107,2	+13,7	122,5	109,3	112,8	-7,9	+3,2	127,0	104,0	111,1	-12,5	+6,8	104,8	115,5	+10,2	
110,1	+22,6	108,1	106,4	102,9	-4,8	-3,3	110,0	109,3	104,7	-4,8	+1,4	97,7	106,6	+9,1	24.13
96,7	+11,7	103,4	97,0	94,6	-6,5	-2,5	101,7	96,8	95,8	-5,8	-1,0	91,9	99,2	+7,9	
126,3	+35,8	113,8	117,7	112,9	-0,8	-4,1	119,9	111,1	115,3	-3,8	+3,8	103,1	115,5	+12,0	
100,5	+11,0	109,8	98,9	95,0	-13,5	-3,9	113,1	94,8	97,0	-14,2	+2,3	98,2	103,9	+5,8	24.14
94,0	+7,7	104,1	86,3	85,1	-18,3	-1,4	106,5	87,8	85,7	-19,5	-2,4	92,3	97,1	+5,2	
106,8	+14,2	115,4	111,2	104,6	-9,4	-5,9	119,6	101,5	107,9	-9,8	+6,3	103,8	110,6	+6,6	
86,8	+0,8	86,3	103,4	99,3	+15,1	-4,0	83,2	101,7	101,4	+8,8	-0,3	94,7	97,4	+2,9	24.15
112,2	+31,7	90,4	96,7	104,7	+15,8	+8,3	96,2	117,3	100,7	+4,7	-14,2	93,4	106,8	+14,3	
63,5	-27,2	82,6	109,5	94,2	+14,0	-14,0	90,4	87,3	101,9	+12,7	+16,7	96,3	88,9	-7,7	
105,7	+17,4	117,3	108,2	110,8	-5,5	+2,4	118,9	101,1	109,5	-7,9	+8,3	97,8	110,0	+12,5	24.16
102,1	+17,8	110,9	95,4	96,9	-12,6	+1,6	111,3	96,2	96,2	-13,6	+1,1	91,9	103,2	+12,3	
109,5	+17,5	124,1	121,9	125,8	+1,4	+3,2	127,1	107,5	123,9	-2,5	+15,3	103,4	117,3	+13,4	
91,0	+1,7	110,2	89,8	90,4	-18,0	+0,7	108,3	86,2	90,1	-16,8	+4,5	97,4	97,2	-0,2	24.17
116,8	+35,0	130,7	105,5	95,8	-26,7	-9,2	125,5	105,7	100,6	-19,8	-4,8	92,1	115,6	+25,5	
79,0	-14,6	100,6	82,5	87,8	-12,7	+6,4	100,3	77,1	85,2	-15,1	+10,5	102,6	88,7	-13,5	
82,3	-17,9	122,4	142,6	112,3	-8,3	-21,2	128,5	80,3	127,5	-0,8	+58,8	105,3	104,4	-0,9	24.2
78,8	-23,1	148,0	132,7	136,3	-7,9	+2,7	142,8	72,8	134,5	-5,8	+84,8	103,4	107,8	+4,3	
84,2	-12,7	108,6	147,9	99,4	-6,5	-32,8	120,8	84,3	123,7	+2,4	+46,7	108,9	102,6	-6,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	1996 JULI 1996		1996 JUNI	1996 JUNI 1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
				JULI 1995	JUNI 1996		JUNI 1995	MAI 1996					
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	120,2	+5,8	+2,8	118,9	-2,3	+1,2	110,4	-1,2	118,6	+1,7	
		INLAND	120,3	+4,7	+5,5	114,0	-4,0	+0,9	107,4	-3,2	117,2	+0,3	
		AUSLAND	120,0	+9,5	-4,8	128,0	+3,0	+2,2	119,5	+4,8	123,0	+6,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,8	+15,5	+4,3	124,4	+1,1	+5,1	123,2	+5,9	127,1	+8,0	
		INLAND	106,2	+5,7	+2,8	103,3	-2,2	-4,9	108,7	+2,3	104,8	+1,6	
		AUSLAND	182,0	+31,0	+6,4	171,1	+5,9	+22,4	155,4	+12,4	176,6	+17,5	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,4	-7,0	-1,5	120,2	+2,7	-14,6	130,3	+5,3	119,3	-2,4	
		INLAND	115,2	-10,8	-8,7	126,2	+38,4	-4,3	126,6	+23,3	120,7	+9,5	
		AUSLAND	119,5	-5,8	+1,0	118,3	-5,7	-17,7	131,5	+0,7	118,9	-5,7	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,9	+17,9	+4,9	124,8	+1,0	+7,4	122,6	+6,1	127,9	+9,0	
		INLAND	105,9	+8,3	+3,2	102,6	-3,3	-4,9	108,1	+1,5	104,3	+1,4	
		AUSLAND	198,8	+39,9	+7,3	185,3	+8,1	+33,6	161,8	+15,3	192,1	+22,5	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	90,0	-6,5	+1,6	88,6	-15,1	-6,6	95,5	-6,0	89,3	-11,0	
		INLAND	79,4	-11,0	+0,1	79,3	-17,7	-7,6	86,2	-9,3	79,4	-14,4	
		AUSLAND	127,9	+5,4	+5,0	121,8	-7,9	-4,4	128,8	+2,8	124,9	-1,5	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	82,0	-0,3	+8,6	84,7	-19,9	-7,5	93,2	-7,3	88,4	-10,7	
		INLAND	84,0	-2,8	+10,2	76,2	-22,3	-9,6	85,2	-10,5	80,1	-13,2	
		AUSLAND	113,4	+5,3	+5,8	107,2	-14,8	-3,2	114,3	-0,3	110,3	-5,6	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	88,0	-12,3	-5,0	92,6	-9,9	-5,8	98,0	-4,6	90,3	-11,1	
		INLAND	75,4	-17,8	-8,0	82,0	-13,5	-5,9	87,1	-8,0	78,7	-15,6	
		AUSLAND	152,6	+5,6	+4,0	146,8	+2,4	-5,8	153,6	+6,9	149,7	+4,0	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	+3,1	+1,9	109,0	-5,1	-1,4	109,3	-3,4	110,1	-1,1	
		INLAND	97,5	-1,8	+2,1	96,5	-4,9	-2,8	96,5	-5,8	96,5	-3,4	
		AUSLAND	125,7	+7,5	+1,7	123,6	-5,1	-0,2	123,1	-1,4	124,7	+0,9	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,6	-43,3	-1,1	87,6	-33,1	-31,9	114,1	-3,0	87,1	-38,6	
		INLAND	93,4	-44,1	-3,6	96,9	-4,0	-28,6	118,2	-1,1	95,2	-29,0	
		AUSLAND	72,5	-41,2	+5,7	68,6	-64,4	-39,8	105,5	-7,1	70,6	-55,3	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	118,6	+13,2	-3,8	121,2	+4,7	+5,9	115,8	-0,3	118,9	+8,7	
		INLAND	112,7	+6,9	-1,8	114,8	+0,9	+4,0	112,7	-2,5	113,8	+3,8	
		AUSLAND	124,3	+26,4	-6,9	133,5	+11,5	+9,1	121,7	+4,1	128,9	+18,3	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	117,6	-0,8	-1,3	119,1	-2,1	-0,7	118,6	+2,6	118,4	-1,4	
		INLAND	104,7	-8,6	-0,9	106,7	-8,6	+4,2	106,7	-1,8	105,2	-8,7	
		AUSLAND	131,5	+7,3	-1,5	133,5	+4,2	-4,4	131,3	+6,8	132,5	+5,7	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,1	-1,1	-2,4	99,5	-8,4	+6,9	93,2	-6,1	98,3	-4,9	
		INLAND	80,2	-5,0	+0,1	80,1	-9,7	-1,5	78,1	-10,4	80,2	-7,4	
		AUSLAND	106,2	+0,6	-3,5	110,0	-7,9	+10,6	102,4	-7,2	108,1	-3,9	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,3	+6,9	-12,4	95,1	+24,8	-4,1	98,0	+6,1	89,2	+15,7	
		INLAND	56,9	+3,8	+7,4	53,0	-13,7	-27,4	71,9	-3,9	55,0	-5,3	
		AUSLAND	93,5	+7,7	-16,1	111,4	+36,9	+1,9	108,2	+9,0	102,5	+21,4	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	118,2	+6,6	+5,8	111,7	-6,1	-2,4	113,0	-4,1	115,0	+0,1	
		INLAND	99,5	+2,7	+4,0	96,7	-5,1	-1,4	95,8	-6,6	97,6	-1,3	
		AUSLAND	141,8	+10,2	+7,4	132,0	-6,8	-3,2	134,9	-1,6	136,9	+1,3	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	79,2	+8,9	-10,4	88,4	+0,7	+3,8	85,9	-1,7	83,8	+4,4	
		INLAND	55,9	-8,5	-4,4	58,5	-11,8	-0,7	62,3	-8,2	57,2	-10,2	
		AUSLAND	98,7	+19,8	-13,0	113,4	+7,2	+5,8	105,6	+2,0	106,1	+12,8	
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	106,1	+4,9	+1,6	104,4	-4,2	-2,0	103,7	-3,2	105,3	+0,2	
		INLAND	104,9	+2,4	+2,5	102,3	-6,9	-2,0	101,6	-5,1	103,6	-1,9	
		AUSLAND	109,9	+13,3	-0,9	110,9	+0,9	-1,9	110,4	+3,2	110,4	+6,7	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	100,6	+5,7	+4,9	95,9	-7,3	-5,7	100,9	+0,7	98,3	-1,1	
		INLAND	91,1	-1,1	+3,9	87,7	-11,1	-6,9	92,9	-3,0	89,4	-6,3	
		AUSLAND	128,0	+21,7	+6,8	118,0	+1,5	-2,8	122,5	+9,6	122,0	+11,0	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	100,8	+11,4	+13,0	89,2	-6,4	-13,1	99,7	+6,2	95,0	+2,3	
		INLAND	78,2	-2,4	+6,0	73,8	-10,2	-17,4	83,8	-0,8	76,0	-6,4	
		AUSLAND	164,1	+34,1	+22,7	125,6	-0,3	-6,1	137,3	+18,5	139,9	+16,1	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	100,5	+2,6	+0,5	100,0	-7,7	-1,1	101,7	-2,1	100,3	-2,8	
		INLAND	98,5	-0,4	+3,0	95,6	-11,6	-1,4	96,1	-4,0	97,1	-6,2	
		AUSLAND	106,4	+11,4	-5,5	112,6	+3,0	-0,1	112,1	+2,9	109,5	+6,9	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	107,5	+4,7	+0,8	106,6	-3,5	-1,1	104,4	-4,2	107,1	+0,5	
		INLAND	108,4	+3,1	+2,2	106,1	-4,7	-0,8	103,8	-5,7	107,3	-0,8	
		AUSLAND	104,9	+10,4	-3,5	108,7	+0,6	-1,7	106,7	+1,1	106,8	+5,2	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,9	+4,9	-0,1	107,0	-3,8	-0,7	102,3	-7,0	107,0	+0,4	
		INLAND	107,6	+2,3	+2,1	105,4	-5,6	-0,8	100,5	-9,9	106,5	-1,8	
		AUSLAND	105,4	+10,9	-4,6	110,5	+0,6	-0,6	106,1	-0,8	108,0	+5,4	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	101,3	+3,8	+2,4	98,9	-2,8	-1,2	100,8	-0,8	100,1	+0,5	
		INLAND	93,9	-1,4	+2,5	91,6	-6,9	-2,1	93,8	-4,2	92,8	-4,1	
		AUSLAND	129,1	+21,6	+2,2	126,3	+10,5	+1,6	127,0	+10,1	127,7	+15,8	

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
113,6	+13,4	115,7	101,9	115,6	-0,1	+13,4	111,4	110,3	108,7	-2,4	-1,5	105,1	110,8	+5,4	24.3
114,9	+12,0	115,5	97,7	112,9	-2,3	+15,6	110,3	109,9	105,3	-4,5	-4,2	103,3	110,1	+6,6	
109,6	+14,3	116,4	115,1	123,9	+6,4	+7,6	114,8	111,6	119,5	+4,1	+7,1	108,4	113,2	+4,4	
112,4	+13,8	116,8	125,0	119,3	+2,1	-4,6	116,9	116,3	122,2	+4,5	+5,1	105,0	116,6	+11,0	24.4
100,5	+3,9	106,0	112,5	105,7	-0,3	-6,0	107,3	105,2	109,1	+1,7	+3,7	100,6	106,2	+5,6	
139,9	+34,3	140,6	152,6	149,3	+6,2	-2,2	139,1	140,9	151,0	+9,3	+7,2	114,2	139,5	+22,2	
127,3	+33,3	118,5	134,2	130,4	+10,0	-2,8	123,2	109,4	132,3	+7,4	+20,9	102,2	116,3	+13,8	24.41
129,1	+37,3	94,9	125,8	131,2	+38,3	+4,3	98,3	103,0	128,5	+30,7	+24,8	98,7	100,7	+2,0	
126,8	+29,5	126,1	137,0	130,1	+3,2	-5,0	131,2	111,4	133,6	+1,8	+19,9	108,2	121,3	+12,1	
111,0	+12,0	116,6	124,1	118,2	+1,4	-4,8	116,3	116,9	121,2	+4,2	+3,7	105,3	118,6	+10,7	24.42
99,6	+2,8	106,4	112,1	104,9	-1,4	-6,4	107,6	105,2	108,5	+0,8	+3,1	100,8	106,4	+5,6	
142,1	+36,8	144,5	156,8	154,5	+6,9	-1,5	140,0	148,9	155,7	+11,2	+4,6	114,8	144,5	+25,9	
96,3	-3,0	100,5	99,0	93,9	-6,6	-5,2	102,5	97,4	96,5	-5,9	-0,9	102,6	99,9	-2,6	24.5
89,2	-7,2	93,2	90,3	84,4	-9,4	-6,5	95,9	91,1	87,3	-8,0	-4,2	100,0	93,5	-6,5	
121,3	+10,0	126,3	130,0	127,9	+1,3	-1,6	126,0	119,8	129,0	+2,4	+7,7	112,0	122,9	+9,7	
92,3	-5,4	99,5	98,2	90,5	-8,0	-5,9	101,9	96,1	93,4	-8,3	-2,8	102,1	99,0	-3,0	24.51
88,4	-9,9	93,8	88,4	82,3	-12,3	-6,9	96,7	92,2	85,4	-11,7	-7,4	100,0	94,4	-5,6	
107,7	+5,6	114,4	116,8	112,1	-2,0	-4,0	115,8	106,5	114,5	-1,1	+7,5	107,7	111,1	+3,2	
100,3	-0,7	101,5	101,8	97,5	-3,9	-4,2	103,2	98,6	99,6	-3,5	+1,0	109,2	100,9	-2,2	24.52
91,7	-4,8	92,7	91,9	86,2	-7,0	-6,2	95,2	90,1	89,1	-6,4	-1,1	100,0	92,7	-7,3	
144,5	+16,1	146,5	152,6	155,0	+5,8	+1,6	143,6	142,6	153,8	+7,1	+7,9	119,3	143,1	+19,9	
107,8	+10,7	112,5	109,0	109,0	-3,1	-	114,1	108,4	109,0	-4,5	+0,6	102,1	111,2	+8,9	24.6
99,3	+2,3	101,2	96,7	95,9	-5,2	-0,8	102,9	101,9	98,3	-6,4	-5,5	99,2	102,4	+3,2	
116,9	+19,4	124,5	122,3	123,1	-1,1	+0,7	126,1	115,3	122,7	-2,7	+6,4	106,0	120,7	+13,9	
152,8	+53,7	118,6	135,4	101,8	-14,2	-24,8	111,7	166,2	118,6	+6,2	-28,6	105,2	138,9	+32,0	24.61
167,2	+59,7	115,6	139,8	105,0	-9,2	-24,9	111,6	199,2	122,4	+9,7	-38,6	107,5	155,4	+44,6	
123,2	+36,4	124,6	126,5	95,4	-23,4	-24,6	112,0	98,5	111,0	-0,9	+12,7	101,3	105,2	+3,8	
103,0	+3,0	113,4	114,6	116,5	+2,7	+1,5	118,3	106,0	115,7	-2,2	+9,2	105,0	112,1	+6,8	24.62
105,4	+3,1	111,6	113,3	112,1	+0,4	-1,1	117,3	107,1	112,7	-3,9	+5,2	102,8	112,2	+9,1	
98,3	+2,1	116,9	117,8	124,7	+6,7	+5,9	120,0	103,8	121,3	+1,1	+16,9	108,6	111,9	+2,8	
118,5	+18,1	117,2	118,1	119,4	+1,9	+1,1	115,1	114,6	118,8	+3,2	+3,7	105,2	114,8	+9,1	24.63
114,6	+11,6	111,3	109,4	104,6	-6,0	-4,4	107,7	113,1	107,0	-0,6	-5,4	103,3	110,4	+6,9	
122,6	+27,7	123,6	127,4	135,2	+9,4	+6,1	122,9	118,2	131,3	+6,8	+13,0	108,6	119,5	+10,0	
98,2	+1,0	103,5	89,5	95,6	-7,6	+6,8	101,9	97,3	92,5	-9,2	-4,9	97,7	99,6	+1,9	24.64
84,4	+1,7	86,9	70,2	80,6	-7,2	+14,8	85,0	84,5	75,4	-11,3	-10,8	84,0	84,7	+0,8	
105,6	+0,7	112,4	99,9	103,7	-7,7	+3,8	111,1	104,2	101,8	-8,4	-2,3	105,1	107,7	+2,5	
77,9	-3,0	90,4	103,8	97,2	+7,5	-6,4	94,9	88,5	100,5	+5,9	+16,2	90,1	90,7	+0,7	24.65
54,8	-25,8	65,6	81,4	67,3	+1,1	-17,3	78,2	78,2	74,4	-4,9	-2,4	86,4	77,2	-10,6	
86,8	-3,4	99,7	112,4	108,8	+9,1	-3,2	101,3	90,5	110,6	+9,2	+22,2	95,6	95,9	+0,3	
110,9	+11,1	116,5	111,9	112,5	-3,4	+0,5	119,0	110,2	112,2	-5,7	+1,8	104,9	114,6	+9,2	24.66
96,9	-4,9	101,8	94,8	95,5	-6,2	+0,7	103,6	97,2	95,1	-6,2	-2,2	102,9	100,4	-2,4	
128,7	+33,9	135,0	133,5	134,0	-0,7	+0,4	138,5	126,6	133,8	-3,4	+5,7	106,4	132,5	+22,2	
72,7	-1,0	85,3	88,0	86,1	+0,9	-2,2	89,8	77,3	87,1	-3,0	+12,7	82,7	83,6	+1,1	24.7
61,1	+0,5	65,4	66,3	60,3	-7,8	-9,0	69,1	62,8	63,3	-6,4	+0,8	67,9	65,9	-2,9	
82,4	-0,5	101,9	106,1	107,8	+5,8	+1,6	107,2	89,5	106,9	-0,3	+19,4	93,8	98,4	+4,9	
101,1	+4,4	106,8	100,7	105,9	-0,8	+5,2	106,1	102,2	103,3	-4,4	+1,1	101,5	105,2	+3,6	DM
102,4	+6,8	107,3	98,1	103,9	-3,2	+5,9	107,9	102,7	101,0	-6,4	-1,7	99,9	105,3	+5,4	
97,0	-3,0	105,3	108,9	112,1	+6,5	+2,9	108,6	100,6	110,5	+1,7	+8,8	107,1	104,6	-2,3	
95,2	+9,2	99,4	99,7	102,3	+2,9	+2,6	101,0	99,2	101,0	-	+1,8	94,9	100,1	+5,5	25.1
92,1	+13,0	95,1	82,0	94,3	-0,8	+2,5	96,4	93,4	93,2	-3,3	-0,2	90,0	94,9	+5,4	
103,5	-0,4	110,8	120,3	123,6	+11,6	+2,7	113,2	115,0	121,9	+7,7	+6,0	109,5	114,1	+4,2	
90,5	+3,5	93,0	95,2	103,8	+11,6	+9,0	94,5	102,6	99,5	+6,3	-3,0	95,1	96,5	+3,6	25.11
80,1	-1,8	84,3	79,8	89,6	+6,3	+12,3	85,3	89,9	84,7	-0,7	-5,8	90,0	87,6	-2,7	
114,9	+9,5	113,5	131,8	137,3	+21,0	+4,2	116,0	132,4	134,6	+16,0	+1,7	110,5	124,2	+12,4	
98,0	+12,5	103,2	102,4	101,4	-1,7	-1,0	104,9	97,3	101,9	-2,9	+4,7	94,8	101,1	+6,5	25.13
98,9	+21,3	101,3	99,0	97,0	-4,2	-2,0	102,8	95,3	98,0	-4,7	+2,8	90,0	99,0	+10,0	
95,5	-7,6	108,9	112,3	113,9	+4,6	+1,4	111,2	102,9	113,1	+1,7	+9,9	108,9	107,0	-1,7	
102,7	+3,4	108,8	100,9	106,9	-1,7	+5,9	110,0	103,0	103,9	-5,5	+0,9	103,3	106,5	+3,1	25.2
105,1	+5,6	110,4	99,6	106,4	-3,6	+6,8	110,9	105,1	103,0	-7,1	-2,0	102,4	106,0	+5,5	
95,0	-3,8	103,7	105,3	108,6	+4,7	+3,1	107,2	98,2	107,0	-0,2	+11,2	106,4	101,7	-4,4	
101,9	+2,2	109,4	96,3	106,7	-2,5	+10,8	111,4	100,7	101,5	-8,9	+0,8	103,6	106,0	+2,3	25.21
106,2	+5,2	111,6	83,1	105,6	-5,4	+13,4	112,5	103,8	99,3	-11,7	-4,2	102,8	108,0	+5,1	
95,0	-3,9	104,8	103,1	109,3	+4,3	+6,0	109,0	94,7	106,2	-2,6	+12,1	106,5	101,8	-4,4	
97,5	-0,3	100,7	101,8	98,6	-1,1	-2,2	102,3	97,9	100,7	-1,6	+2,9	101,6	100,1	-1,5	25.22
95,2	-2,4	97,3	94,5	93,1	-4,3	-1,5	98,4	93,5	93,8	-4,7	+0,3	100,4	96,0	-4,4	
106,2	+7,6	113,4	129,4	123,9	+9,3	-4,3	116,8	114,2	126,7	+8,5	+10,9	106,2	115,5	+8,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	135,6	+9,8	+1,6	133,4	+1,7	+2,8	118,1	-3,7	134,5	+5,6
		INLAND	138,3	+9,7	+2,0	138,6	+1,8	+2,9	120,1	-4,4	138,0	+5,7
		AUSLAND	103,2	+11,2	-2,5	106,9	+0,9	+0,9	100,7	+4,8	104,6	+5,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,1	+2,5	+0,7	99,4	-5,9	-3,2	102,6	-3,0	99,8	-1,9
		INLAND	101,5	+2,0	+2,3	99,2	-6,6	-2,6	103,1	-3,7	100,4	-2,4
		AUSLAND	96,3	+4,6	-4,9	100,2	-3,2	-5,1	100,8	-0,6	97,8	+0,5
01	GLASGEHERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	110,7	-0,1	+4,2	108,2	-7,7	-1,3	102,6	-6,4	106,5	-3,9
		INLAND	116,2	+1,6	+8,6	109,0	-8,2	-1,1	103,0	-9,4	112,6	-3,4
		AUSLAND	94,1	-5,8	-3,7	97,7	-5,1	-1,9	101,5	-6,1	95,9	-5,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,2	-2,9	-0,3	102,5	-4,6	+3,5	105,2	-4,7	102,4	-3,8
		INLAND	101,9	+0,2	+2,7	99,2	-6,4	+2,4	101,5	-5,4	100,6	-3,2
		AUSLAND	103,2	-10,3	-7,6	111,7	+0,6	+6,4	115,2	-3,2	107,5	-4,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	83,7	-9,2	-1,6	85,1	-12,6	-0,4	83,7	-13,4	84,4	-11,0
		INLAND	87,8	-13,9	+5,3	83,4	-17,0	-4,2	85,8	-15,0	85,6	-15,5
		AUSLAND	78,1	-1,1	-10,5	87,3	-6,3	+4,9	80,8	-10,8	82,7	-3,9
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,7	+1,8	-3,0	114,1	+0,4	+3,6	108,0	-3,3	112,4	+1,1
		INLAND	111,3	+1,3	-1,9	113,4	-2,4	+4,0	107,5	-3,6	112,4	-0,6
		AUSLAND	107,7	+5,8	-8,8	117,8	+18,0	+1,3	110,4	-2,3	112,8	+11,9
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	90,7	-9,8	-4,1	94,6	-10,7	-1,1	104,0	-4,5	92,7	-10,3
		INLAND	88,3	-9,4	-0,9	87,1	-12,2	-2,1	95,6	-6,1	86,7	-10,9
		AUSLAND	106,6	-10,9	-12,2	121,4	-6,2	+1,5	133,8	-0,1	114,0	-8,4
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	111,1	+15,7	-10,0	123,5	+10,9	+19,6	111,6	-2,5	117,3	+13,1
		INLAND	117,7	+25,1	+0,3	117,4	+17,3	+25,0	103,6	-7,9	117,6	+21,1
		AUSLAND	92,0	-9,3	-34,8	141,2	-2,1	+8,0	134,5	+11,7	116,6	-5,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLAS.	INSGESAMT	118,7	-4,0	+25,9	94,3	-6,2	+7,4	111,2	-5,7	108,5	-5,0
		INLAND	127,5	+24,0	+48,4	85,9	-16,8	-6,0	112,8	-1,3	106,7	+3,5
		AUSLAND	111,9	-20,0	+11,0	100,8	+2,5	+17,8	110,0	-8,9	106,4	-10,7
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	88,0	-2,1	+7,6	81,8	-16,1	-8,0	90,4	-9,1	84,9	-9,4
		INLAND	88,8	-3,3	+8,6	81,8	-17,3	-3,4	90,1	-10,2	85,3	-10,6
		AUSLAND	86,8	-0,1	+5,9	82,0	-14,0	-14,3	90,9	-7,4	84,4	-7,4
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGEGENSTÄNDEN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	68,4	+0,6	+10,9	61,7	-14,3	-8,9	74,5	-13,6	65,1	-7,0
		INLAND	73,6	+1,7	+14,8	64,1	-14,6	-7,6	77,5	-13,2	68,9	-6,6
		AUSLAND	59,1	-1,7	+3,1	57,3	-13,6	-11,3	69,1	-14,1	58,2	-7,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	105,2	+1,6	+9,6	96,0	-4,2	+3,9	100,2	-6,5	100,6	-1,3
		INLAND	106,2	+2,2	+15,9	90,8	-9,7	-0,4	98,3	-10,2	88,0	-3,7
		AUSLAND	105,6	-1,1	-15,9	125,6	+28,4	+26,1	111,0	+1,3	115,6	+13,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	117,9	+24,5	+15,0	102,5	-14,0	-7,7	117,1	-7,3	110,2	+3,0
		INLAND	118,2	+24,6	+17,6	100,5	-9,5	+9,2	106,8	-10,2	109,4	+6,2
		AUSLAND	117,4	+24,5	+11,0	105,8	-20,2	-25,6	133,9	-3,2	111,6	-1,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	115,9	-2,7	-11,5	131,0	+10,3	+5,0	125,4	+6,6	123,5	+3,8
		INLAND	92,8	-22,5	-3,6	98,3	+3,5	-11,1	104,5	+2,7	94,6	-11,1
		AUSLAND	155,8	+32,0	-18,4	190,9	+17,0	+24,5	161,4	+11,5	173,4	+23,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	71,4	+11,7	+4,4	68,4	-6,6	-11,4	81,4	-1,2	69,9	+1,9
		INLAND	74,4	+6,1	+2,1	72,9	-5,2	-9,7	85,2	-6,0	73,7	+0,3
		AUSLAND	64,1	+32,2	+11,9	57,3	-10,5	-16,6	72,3	+18,4	60,7	+7,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,2	-11,0	+9,1	85,4	-28,0	-14,4	92,3	-11,3	89,3	-20,1
		INLAND	94,4	-13,1	+0,6	93,8	-30,8	+0,1	95,0	-11,4	94,1	-22,9
		AUSLAND	82,2	-9,0	+18,1	78,1	-24,6	-25,7	90,0	-11,2	85,2	-16,9
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	88,2	+1,7	+8,0	81,7	-12,2	-7,1	79,2	-14,1	85,0	-5,5
		INLAND	99,1	+2,4	+10,8	89,6	-11,5	-6,9	87,5	-13,6	94,4	-4,7
		AUSLAND	62,3	-1,0	-1,1	63,0	-14,4	-7,8	59,5	-15,5	62,7	-8,2
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	180,7	+4,5	+7,2	168,5	-7,2	+0,3	126,9	-17,2	174,6	-1,5
		INLAND	184,8	+4,5	+7,7	171,6	-7,3	+0,1	129,2	-17,4	178,2	-1,5
		AUSLAND	89,7	+2,5	-9,8	99,5	-4,8	+9,5	76,3	-7,9	94,6	-1,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	141,1	+4,4	+10,1	128,2	-5,5	-5,5	105,3	-11,1	134,7	-0,5
		INLAND	143,5	+4,4	+11,9	128,2	-5,8	-5,9	105,2	-11,8	135,9	-0,7
		AUSLAND	104,5	+5,3	-18,7	128,5	+0,3	+0,5	107,3	+1,5	116,5	+2,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	139,9	+10,9	+0,6	139,0	-1,3	+1,3	137,9	-2,5	139,5	+4,5
		INLAND	143,3	+10,5	+0,3	142,9	-1,5	+1,6	141,5	-2,7	143,1	+4,1
		AUSLAND	77,0	+32,3	+14,2	67,4	+12,3	-8,5	71,6	+8,5	72,2	+22,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+4,6	+6,6	95,2	-7,8	-0,4	98,4	-5,5	98,4	-1,7
		INLAND	98,3	+0,7	+6,4	90,5	-9,1	-2,1	93,4	-7,6	93,4	-4,3
		AUSLAND	118,7	+16,6	+7,0	110,9	-3,7	+4,4	115,3	+1,1	114,8	+5,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,1	+4,5	+4,8	91,7	-6,0	+0,7	94,5	-9,9	93,9	-0,9
		INLAND	86,5	-0,5	+5,1	82,3	-10,6	-2,4	84,7	-15,0	84,4	-6,7
		AUSLAND	118,0	+14,0	+4,4	113,0	+2,9	+6,0	116,7	-0,3	115,5	+8,2

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
123,5	+23,5	129,9	101,8	128,6	-1,0	+26,3	122,4	127,2	115,2	-5,9	-9,4	103,8	124,8	+20,2	25.23
127,0	+26,7	133,6	102,5	131,4	-1,6	+28,2	125,4	131,1	116,9	-6,8	-10,8	103,0	128,2	+24,5	
92,8	-6,4	97,8	95,8	104,7	+7,3	+9,3	96,7	93,0	100,3	+3,7	+7,8	106,6	94,8	-11,1	
97,7	-1,7	103,6	104,3	101,8	-1,7	-2,4	107,2	98,0	103,0	-3,9	+5,1	103,5	102,6	-0,9	25.24
99,5	-0,1	104,7	105,2	101,6	-3,0	-3,4	108,3	99,6	103,4	-4,5	+3,8	102,7	104,0	+1,3	
91,1	-7,7	99,6	100,8	102,7	+3,1	+1,9	103,2	91,9	101,7	-1,5	+10,7	106,3	97,5	-8,3	
110,8	-0,8	114,2	94,7	107,7	-5,7	+13,7	112,2	107,0	101,2	-9,8	-5,4	112,6	109,6	-2,7	01
114,4	-2,8	118,1	91,6	109,9	-6,9	+20,0	113,6	110,5	100,8	-11,3	-8,6	115,8	112,0	-3,3	
99,9	+7,1	101,9	104,4	101,0	-0,9	-3,3	108,0	96,5	102,7	-4,9	+6,4	102,8	102,2	-0,6	
105,3	+2,1	108,2	108,0	103,3	-4,5	-4,4	111,3	106,3	105,7	-5,0	-0,6	108,7	108,8	+0,1	26.1
101,7	-1,9	106,9	102,7	100,2	-6,3	-2,4	108,3	105,6	101,4	-6,4	-4,0	107,8	107,0	-0,7	
115,0	+13,3	111,9	122,5	111,9	-	-8,7	119,7	108,1	117,2	-2,1	+8,4	111,1	113,9	+2,5	
92,2	-3,7	95,0	82,3	85,0	-10,5	+3,3	97,3	96,4	89,7	-14,0	-13,2	103,0	96,8	-6,0	26.11
102,0	-3,2	100,2	83,7	87,2	-13,0	+4,2	100,8	104,1	85,5	-15,2	-17,9	111,3	102,5	-7,9	
79,0	-4,5	88,0	80,4	82,1	-6,7	+2,1	92,5	85,8	81,3	-12,1	-5,2	91,8	89,2	-2,8	
108,7	+5,2	109,9	104,1	111,0	+1,0	+6,6	112,2	112,8	107,5	-4,2	-4,7	110,3	112,5	+2,0	26.12
109,9	+4,3	111,0	104,1	108,7	-1,2	+5,4	111,7	114,8	106,9	-4,3	-6,9	111,1	113,3	+2,0	
101,8	+6,8	103,9	103,8	117,9	+13,5	+13,6	114,9	102,1	110,9	-3,5	+8,6	107,4	108,5	+1,0	
100,6	-3,1	108,1	112,0	100,3	-7,2	-10,4	110,3	103,1	106,2	-3,7	+3,0	107,8	106,7	-1,0	26.13
95,3	-5,2	101,9	101,7	82,5	-9,2	-9,0	102,9	97,2	97,1	-5,6	-0,1	102,7	100,1	-2,5	
119,6	+7,2	129,8	148,7	128,1	-1,3	-13,9	136,3	124,1	138,4	+1,5	+11,5	119,7	130,2	+8,8	
96,0	-8,1	109,3	113,9	109,3	-	-4,0	117,6	98,5	111,6	-5,1	+13,3	111,3	108,0	-3,0	26.14
94,1	-11,9	104,0	99,5	103,1	-0,9	+3,6	115,6	98,9	101,3	-12,4	+2,4	112,3	107,2	-4,5	
101,4	+6,1	124,5	155,6	127,6	+2,5	-18,0	123,5	97,3	141,6	+14,7	+45,6	107,6	110,4	+2,6	
129,7	+17,7	112,6	119,2	100,8	-10,5	-15,4	116,9	110,6	110,0	-5,9	-0,5	110,7	113,8	+2,8	26.15
102,8	-2,7	120,6	120,2	100,5	-16,7	-16,4	116,2	112,4	110,3	-5,1	-1,9	109,7	114,3	+4,2	
139,9	+34,8	108,5	118,4	101,0	-5,2	-14,7	117,5	109,2	109,7	-6,6	+0,5	113,8	113,4	-0,4	
89,9	+4,3	94,8	94,4	87,2	-8,0	-7,6	101,1	91,7	90,8	-10,2	-1,0	97,8	96,4	-1,4	26.2
91,8	+6,3	96,0	95,5	85,1	-11,4	-10,9	101,8	94,0	90,3	-11,3	-3,9	97,3	97,9	+0,6	
86,9	+1,5	93,0	92,5	90,5	-2,7	-2,2	100,1	88,0	91,5	-6,6	+4,0	98,5	94,0	-4,6	
68,0	-2,0	75,4	83,3	67,8	-10,1	-18,6	89,2	76,8	75,5	-15,4	-1,7	90,5	83,0	-8,3	26.21
72,4	-3,2	80,1	86,5	69,8	-12,9	-19,3	92,2	84,9	78,2	-15,2	-7,9	97,8	86,5	-9,5	
60,1	+1,0	66,8	77,5	64,1	-4,0	-17,3	83,8	62,1	70,8	-15,5	+14,0	77,2	72,9	-5,6	
103,5	-2,4	102,4	104,2	94,5	-7,7	-9,3	110,5	98,8	98,4	-10,0	+0,6	110,1	104,7	-4,9	26.22
102,9	-3,5	103,4	102,4	91,9	-11,1	-10,3	110,6	100,2	97,2	-12,1	-3,0	111,4	105,4	-5,4	
106,8	+4,0	97,1	104,6	109,1	+12,4	-4,8	110,0	91,2	111,9	+1,7	+22,7	102,7	100,6	-2,0	
94,7	-2,9	116,5	120,8	113,1	-2,9	-6,4	131,5	107,4	117,0	-11,0	+8,9	108,7	119,5	+8,9	26.23
94,9	+0,3	113,1	112,2	97,6	-13,7	-13,0	122,9	93,1	104,9	-14,6	+12,7	99,1	108,0	+9,0	
94,3	-7,8	122,1	134,7	138,5	+13,4	+2,8	145,7	130,7	136,6	-6,2	+4,5	124,3	136,2	+11,2	
119,1	+18,2	114,1	127,1	128,9	+11,2	-0,2	117,4	111,1	127,0	+8,2	+14,3	112,3	114,2	+1,7	26.24
119,7	+25,1	92,6	110,2	102,7	+10,9	-6,8	98,9	98,8	106,5	+7,7	+6,7	101,3	99,3	-2,0	
118,0	+8,2	151,2	156,1	168,6	+11,5	+8,0	149,3	130,7	162,4	+8,8	+24,3	130,2	140,0	+7,5	
63,9	-15,0	81,6	87,7	78,6	-3,7	-10,4	85,5	75,6	89,1	-2,8	+9,9	86,0	80,5	-6,4	26.25
70,1	-13,2	88,7	92,0	81,9	-7,7	-11,0	94,0	82,3	87,0	-7,4	+5,7	94,2	88,2	-6,4	
48,5	-22,0	63,8	77,0	70,3	+10,2	-8,7	64,4	58,7	73,6	+14,3	+26,4	67,1	61,6	-8,2	
104,7	+13,1	106,1	91,7	92,7	-12,6	+1,1	104,0	100,3	92,2	-11,3	-8,1	98,0	102,2	+4,3	26.26
108,6	+26,4	111,5	96,2	84,1	-15,6	-2,2	106,9	104,3	95,1	-11,0	-8,8	88,3	105,6	+19,6	
101,3	+0,4	101,4	87,8	91,5	-9,8	+4,2	101,5	96,8	89,7	-11,6	-7,3	110,0	99,1	-9,9	
86,7	-26,7	82,0	72,1	83,3	-9,5	+15,5	93,1	79,6	77,7	-16,5	-2,4	110,2	86,3	-21,7	26.3
96,8	-26,7	100,4	79,8	91,4	-9,0	+14,5	102,1	89,7	85,6	-16,2	-4,6	121,6	96,9	-21,1	
62,9	-8,4	72,2	53,9	64,1	-11,2	+18,9	71,7	55,6	59,0	-17,7	+6,1	68,9	63,7	-7,5	
173,0	-5,7	175,8	74,4	161,5	-8,1	+117,1	149,9	144,7	117,9	-21,3	-18,5	152,7	147,9	-3,5	26.4
176,8	-9,5	179,5	75,3	164,5	-8,4	+118,5	153,0	147,7	119,9	-21,8	-18,8	162,2	150,3	-7,3	
87,6	-1,6	92,4	54,1	94,2	+1,9	+74,1	82,0	78,1	74,1	-9,8	-5,1	77,2	80,0	+3,6	
136,2	+1,0	135,1	67,6	131,1	-3,0	+89,9	115,7	120,0	99,9	-14,2	-17,2	123,4	117,8	-4,5	26.51
137,5	+0,9	136,5	66,3	131,3	-3,8	+98,0	116,2	120,9	98,8	-15,0	-18,3	124,7	118,6	-4,9	
99,2	+6,0	114,1	87,0	128,5	+12,6	+47,7	106,7	104,9	107,7	+0,9	+2,7	103,8	105,8	+1,9	
126,1	-5,3	142,7	137,8	137,4	-3,7	-0,3	143,9	136,8	137,6	-4,4	+0,6	142,3	140,3	-1,4	26.62
129,7	-7,4	146,9	141,4	141,0	-4,0	-0,3	148,1	140,1	141,2	-4,7	+0,8	150,7	144,1	-4,4	
68,2	-18,7	65,4	71,8	68,5	+6,3	-3,2	67,3	74,3	70,7	+5,1	-4,8	69,3	70,8	+2,2	
97,0	-0,2	101,3	99,6	96,2	-5,0	-3,4	106,3	96,8	97,9	-7,0	+2,2	100,6	100,6	-	0J
95,6	-0,8	98,9	93,6	92,2	-6,8	-1,5	102,0	94,2	92,9	-8,9	-1,4	98,1	99,1	-	
101,8	+2,7	109,3	120,1	108,5	+0,2	-8,8	116,0	101,2	114,8	-1,0	+13,4	108,4	108,6	+0,2	
82,0	-3,8	98,4	96,9	91,5	-7,0	-5,6	107,1	87,9	94,2	-12,0	+7,9	101,0	97,2	-3,8	27
86,9	-7,7	94,2	86,1	82,7	-12,2	-3,9	101,7	81,7	84,4	-17,0	+3,3	96,5	91,7	-5,0	
109,5	+5,2	107,7	121,6	111,3	+3,3	-8,5	119,3	100,0	116,5	-2,3	+16,5	110,9	109,6	-1,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 JULI	JULI 1996		1996 JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	93,0	+6,4	+3,9	89,6	+0,7	+3,0	92,5	-11,4	91,3	+3,5
		INLAND	83,6	-2,3	+3,9	80,6	-5,8	-5,7	84,8	-17,2	82,1	-4,1
		AUSLAND	113,1	+23,9	+3,8	109,0	+13,4	+21,1	108,0	+0,3	111,1	+18,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	90,0	+6,6	+16,1	77,5	-18,3	-4,2	83,3	-12,4	83,8	-6,6
		INLAND	78,2	+8,7	+12,4	69,8	-12,0	-9,1	72,4	-14,7	73,9	-3,0
		AUSLAND	112,9	+8,6	+21,3	93,1	-25,9	+4,1	104,6	-9,2	103,0	-11,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	87,9	+37,8	+27,9	68,7	-24,5	+8,9	64,6	-28,7	78,3	+1,2
		INLAND	86,0	+31,1	+36,7	62,9	-21,2	-1,3	61,0	-29,7	74,5	+2,5
		AUSLAND	94,7	+64,7	+5,2	90,0	-31,9	+47,8	77,6	-25,5	92,4	-2,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	90,4	+2,1	+14,0	79,3	-17,1	-6,2	87,0	-9,5	84,9	-7,8
		INLAND	76,3	+1,5	+7,2	71,2	-9,8	-10,8	75,2	-10,9	73,8	-4,3
		AUSLAND	115,0	+3,0	+23,0	93,5	-26,2	+0,8	107,8	-7,5	104,3	-11,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	88,5	-	+9,8	80,6	-4,2	+1,5	85,4	-15,5	84,6	-2,0
		INLAND	81,3	-5,8	+8,7	74,8	-6,8	+2,5	77,7	-19,1	78,1	-6,2
		AUSLAND	110,3	+16,1	+12,9	97,7	+2,4	-0,8	108,4	-6,8	104,0	+9,2
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	65,2	-11,3	+4,7	62,3	-20,1	-3,9	67,5	-22,5	63,8	-15,8
		INLAND	59,5	-20,3	+3,8	57,3	-26,2	-5,8	63,6	-26,5	58,4	-23,4
		AUSLAND	85,3	+23,6	+6,4	80,2	+1,1	+1,4	81,5	-8,4	82,8	+11,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	101,8	+10,9	+15,7	89,0	+8,0	+6,4	94,7	-11,3	94,9	+9,5
		INLAND	89,0	+3,7	+8,1	82,3	+10,6	+10,9	83,2	-14,5	85,7	+7,0
		AUSLAND	135,3	+26,0	+31,2	103,1	+2,9	-1,7	124,9	-5,2	119,2	+14,8
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	108,1	+25,0	+16,7	92,6	+17,8	+3,8	94,2	+10,7	100,4	+21,5
		INLAND	107,3	+24,9	+17,3	91,5	+19,3	+5,1	92,2	+9,0	99,4	+22,3
		AUSLAND	115,9	+25,8	+11,1	104,3	+7,3	-6,5	113,9	+26,6	110,1	+16,3
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	83,5	-14,4	+1,0	82,7	-12,2	+2,9	82,4	-26,4	83,1	-13,9
		INLAND	84,6	-14,3	+5,9	79,9	-16,7	-0,5	81,5	-27,8	82,3	-15,4
		AUSLAND	80,3	-14,3	-11,9	91,1	+2,4	+12,6	85,1	-21,9	85,7	-6,2
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	88,6	-0,7	+10,9	79,9	-8,2	-9,7	89,6	-6,0	84,3	-4,3
		INLAND	76,0	-11,8	+18,4	64,2	-15,0	-7,4	70,6	-14,6	70,1	-13,3
		AUSLAND	115,5	+20,8	+2,0	113,2	+1,5	-12,5	130,0	+6,4	114,4	+10,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	107,4	+5,5	+4,1	103,2	-7,7	-1,5	104,9	-6,3	105,3	-1,4
		INLAND	96,4	+2,3	+7,0	90,1	-15,6	+0,8	91,0	-12,6	93,3	-7,2
		AUSLAND	129,9	+10,8	-0,3	130,3	+6,6	-4,4	133,7	+4,5	130,1	+8,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	118,8	+17,3	-6,7	127,1	+13,0	+6,9	126,6	+27,9	122,9	+15,1
		INLAND	92,5	+5,2	+5,5	87,7	-8,3	+1,0	94,6	+4,9	90,1	-1,9
		AUSLAND	161,4	+31,5	-15,8	191,7	+36,6	+11,6	179,1	+57,9	176,6	+34,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	118,2	+11,5	+11,7	105,8	-15,8	-5,8	112,2	-8,2	112,0	-3,3
		INLAND	114,9	+11,3	+13,5	101,2	-21,1	-3,3	106,3	-11,1	108,1	-6,6
		AUSLAND	124,7	+11,6	+8,4	115,0	-4,3	-8,8	123,9	-2,9	119,9	+3,4
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	118,6	+16,1	-5,8	123,8	+22,8	+10,9	104,6	+10,8	120,2	+19,5
		INLAND	118,7	+14,0	-3,3	122,7	+19,4	+4,2	107,3	+14,5	120,7	+16,6
		AUSLAND	110,2	+23,1	-19,2	127,0	+34,1	+36,1	96,4	-0,1	118,6	+28,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	93,2	-6,5	-1,7	94,8	-2,3	+2,8	92,4	-12,3	94,0	-4,5
		INLAND	75,5	-12,7	+1,1	74,7	-11,7	+7,8	71,3	-22,2	76,1	-12,3
		AUSLAND	135,2	+3,4	-5,1	142,5	+12,8	-2,7	142,6	+3,7	138,9	+8,0
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	86,6	+4,7	+2,0	84,9	-19,1	-15,1	98,8	-5,5	85,8	-8,5
		INLAND	60,8	-5,4	-7,5	65,7	-32,4	-8,6	73,5	-17,3	63,9	-21,7
		AUSLAND	116,1	+11,8	+8,6	108,9	-6,1	-19,2	127,9	+4,2	111,5	+2,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	90,2	-4,6	-6,0	96,0	-13,0	+3,1	95,0	-6,4	93,1	-9,2
		INLAND	84,7	-2,2	-6,5	90,6	-14,6	+3,4	88,9	-7,4	87,7	-8,0
		AUSLAND	111,9	-10,4	-4,4	117,0	-8,3	+2,0	118,5	-3,5	114,5	-8,3
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	89,2	-0,4	-8,5	97,5	-11,2	+4,2	96,0	-4,0	93,4	-6,3
		INLAND	84,5	+7,5	-7,7	91,5	-12,9	+6,4	88,7	-5,8	88,0	-4,1
		AUSLAND	107,3	-18,5	-10,9	120,4	-6,2	-1,6	124,0	+1,0	113,9	-12,4
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	94,5	-18,0	+5,4	89,7	-20,8	-1,6	90,6	-16,3	92,1	-19,4
		INLAND	85,3	-29,2	-1,8	86,9	-21,4	-7,7	89,9	-14,1	86,1	-25,5
		AUSLAND	133,2	+41,3	+31,6	101,2	-18,8	+27,6	99,6	-23,7	117,2	+7,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,7	+4,7	+8,0	97,9	-9,0	-1,2	101,5	-1,8	101,8	-2,4
		INLAND	102,8	+1,4	+7,3	95,8	-8,3	-1,9	99,1	-2,9	99,3	-3,6
		AUSLAND	119,8	+20,5	+11,0	107,9	-12,2	+2,2	113,4	+3,4	113,9	+2,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	118,6	+5,7	+10,0	107,8	-13,8	-0,6	105,3	-5,5	113,2	-4,6
		INLAND	122,0	+5,5	+13,3	107,7	-11,9	-2,7	105,6	-6,1	114,9	-3,4
		AUSLAND	86,5	+8,6	-21,3	108,6	-28,9	+24,3	102,6	+2,3	97,1	-16,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	123,8	+10,1	+12,2	110,3	-8,7	+0,1	107,6	-4,6	117,1	+0,4
		INLAND	127,1	+10,5	+16,7	108,9	-12,3	-2,5	106,9	-6,6	118,0	-1,3
		AUSLAND	92,5	+5,4	-25,0	123,3	+38,9	+29,0	114,9	+18,0	107,9	+22,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
87,4	-12,5	96,0	96,9	87,9	-8,4	-9,3	107,3	81,8	82,4	-13,9	+13,0	104,4	94,5	-9,5	27.1
85,6	-13,9	93,9	88,1	81,9	-12,8	-7,0	105,2	78,8	85,0	-19,2	+7,9	99,8	92,0	-7,8	
91,3	-8,3	100,5	115,9	100,7	+0,2	-13,1	111,6	88,1	108,3	-3,0	+22,9	114,2	98,9	-12,5	
84,4	+6,8	87,5	84,2	80,1	-8,5	-4,9	96,9	79,4	82,2	-15,2	+3,5	90,5	88,2	-2,5	27.2
73,3	-8,1	81,1	69,3	73,5	-9,4	+6,1	86,8	72,2	71,4	-17,7	-1,1	88,5	79,5	-10,2	
106,0	+37,3	100,2	113,3	93,2	-7,0	-17,7	116,7	93,5	103,3	-11,5	+10,5	94,9	105,1	+10,7	
63,8	-24,3	88,1	52,7	68,6	-22,1	+30,2	95,0	74,4	60,7	-36,1	-18,4	94,4	84,7	-10,3	27.21
65,8	-21,5	85,9	49,6	64,2	-25,3	+29,4	90,4	72,6	58,9	-37,1	-21,6	90,2	81,5	-9,6	
57,5	-33,9	96,0	64,3	85,1	-11,4	+32,3	111,9	80,9	74,7	-33,2	-7,7	108,8	98,4	-12,2	
88,5	+16,9	87,4	90,5	82,5	-5,6	-8,8	97,3	80,4	86,5	-11,1	+7,6	88,0	88,9	+1,0	27.22
75,2	-2,1	79,8	74,2	75,8	-6,0	+2,2	85,9	72,0	75,0	-12,7	+4,2	87,2	78,0	-9,4	
111,7	+51,8	100,7	119,1	94,2	-6,5	-20,9	117,3	95,0	106,7	-9,0	+12,3	89,4	106,2	+18,8	
88,5	-9,1	91,7	89,5	80,2	-12,5	-10,4	103,2	82,9	84,9	-17,7	+2,4	101,5	93,0	-8,4	27.3
86,3	-13,2	88,1	80,4	73,7	-16,3	-8,3	97,6	78,3	77,1	-21,0	-1,5	98,8	87,9	-11,0	
95,0	+3,6	102,3	116,8	98,5	-2,7	-14,8	119,9	96,6	108,1	-9,8	+11,9	109,6	108,3	-1,2	
73,5	-25,2	82,6	72,2	63,7	-22,9	-11,8	89,4	68,3	67,9	-24,0	-0,6	101,6	78,8	-22,4	27.31
74,7	-25,2	81,7	68,3	60,3	-26,2	-11,7	88,5	64,6	64,3	-27,3	-0,5	97,7	76,5	-21,7	
69,0	-26,8	85,7	86,0	75,9	-11,4	-11,7	92,4	81,8	80,9	-12,4	-1,1	112,5	87,1	-22,6	
91,8	-7,3	93,9	100,3	86,8	-7,6	-13,5	109,4	88,1	93,6	-14,4	+8,7	102,8	97,7	-5,0	27.32
85,8	-14,3	86,7	85,8	78,9	-9,0	-7,8	99,3	78,7	82,3	-17,1	+4,6	98,5	88,0	-9,6	
107,4	+11,6	112,9	139,0	107,5	-4,8	-22,7	136,9	105,7	123,2	-9,3	+16,6	114,0	120,8	+6,0	
86,5	-10,3	79,8	92,0	91,7	+14,9	-0,3	84,9	87,2	91,8	+8,1	+5,3	99,6	86,0	-13,7	27.33
86,9	-12,2	79,1	90,4	88,9	+12,4	-1,7	84,4	88,3	89,7	+6,3	+3,9	95,9	85,3	-11,1	
92,1	-0,3	87,0	107,4	119,7	+37,6	+11,5	89,6	96,7	113,6	+26,8	+17,5	110,4	93,2	-15,6	
97,5	+3,3	102,2	85,2	79,1	-22,6	-7,2	114,4	88,4	82,2	-28,1	-7,0	99,7	101,4	+1,7	27.34
98,7	+0,1	105,9	84,0	77,9	-26,4	-7,3	115,3	90,2	81,0	-29,7	-10,2	100,2	102,8	+2,6	
93,7	+19,4	90,7	89,1	82,8	-8,7	-7,1	111,6	82,7	85,9	-23,0	+3,9	97,8	97,1	-0,7	
89,2	-10,0	87,0	93,9	86,6	-1,6	-8,8	96,4	86,5	89,8	-6,8	+3,8	103,0	91,4	-11,3	27.35
86,2	-12,4	74,7	74,1	85,2	-12,7	-12,0	82,1	75,2	69,7	-15,1	-7,3	99,0	78,6	-20,6	
95,5	-5,2	113,1	136,0	128,8	+13,9	-5,3	128,7	110,6	132,4	+4,5	+19,7	112,9	118,6	+5,0	
101,8	+1,8	107,7	104,9	104,2	-3,2	-0,7	113,6	98,0	104,5	-8,0	+6,6	103,1	105,8	+2,6	27.4
94,2	-0,9	102,0	90,6	89,5	-12,3	-1,2	105,7	89,3	90,1	-14,8	+0,9	95,9	97,5	+0,6	
117,2	+6,9	119,3	134,2	134,6	+12,8	+0,3	129,6	115,9	134,4	+3,7	+16,0	115,4	122,8	+6,4	
101,1	-1,8	105,5	132,8	123,1	+16,7	-7,3	98,6	112,0	127,9	+29,7	+14,2	105,3	105,3	-	27.41
87,9	-9,5	90,4	101,2	88,6	-2,0	-12,5	90,8	87,2	94,9	+4,7	-2,4	98,2	93,9	-4,4	
122,7	+7,1	130,4	184,5	179,6	+37,7	-2,7	111,9	136,4	182,1	+62,7	+33,5	119,1	124,1	+4,2	
108,0	+8,9	115,6	111,7	110,7	-4,2	-0,9	125,0	104,0	111,2	-11,0	+6,9	100,7	114,5	+13,7	27.42
103,2	+11,6	115,7	106,6	103,1	-10,9	-3,3	122,3	101,4	104,9	-14,2	+3,5	94,7	111,8	+18,1	
111,7	+5,3	115,3	121,7	125,9	+9,2	+3,5	130,2	109,2	123,8	-4,9	+13,4	111,9	119,7	+7,0	
100,4	+2,1	97,9	89,5	115,7	+18,2	+29,3	93,4	98,3	102,6	+9,9	+4,4	101,3	95,9	-5,3	27.43
104,1	+11,6	96,8	92,9	117,9	+21,8	+26,9	92,0	101,4	105,4	+14,6	+3,9	96,2	96,7	+1,6	
89,5	-16,7	101,1	79,2	109,1	+7,9	+37,8	97,7	89,1	94,2	-3,6	+5,7	112,6	93,4	-17,1	
99,7	-3,5	101,8	92,6	92,0	-9,6	-0,6	106,2	88,5	92,3	-13,1	+4,3	106,2	97,3	-8,4	27.44
86,5	-12,1	90,9	70,2	70,9	-22,0	+1,0	82,5	73,0	70,8	-23,7	-3,3	98,7	82,7	-17,1	
130,8	+15,0	127,6	146,5	142,1	+11,4	-2,3	138,6	125,0	143,8	+3,8	+15,0	120,0	131,8	+9,8	
82,7	-17,4	94,2	108,5	93,1	-1,2	-14,2	108,3	91,5	100,8	-6,9	+10,2	103,0	99,9	-3,0	27.45
64,3	-32,0	82,6	82,6	68,6	-16,9	-16,9	93,0	74,3	75,6	-18,7	+1,7	96,3	83,6	-13,2	
103,8	-7,5	107,5	138,3	121,4	+12,9	-12,2	125,8	111,3	129,8	+3,2	+16,6	117,4	118,5	+0,9	
94,5	+13,0	100,9	96,9	94,7	-6,1	-2,3	102,7	93,1	95,8	-6,7	+2,9	93,8	97,9	+4,4	27.5
86,6	+4,7	95,8	91,1	88,2	-3,2	-7,9	97,6	86,5	89,6	-8,2	+3,6	89,8	92,1	+2,6	
124,9	+43,1	120,3	119,5	119,8	-0,4	+0,3	122,4	118,6	119,6	-2,3	+0,8	109,9	120,5	+9,6	
89,6	+7,3	99,4	98,7	95,6	-3,8	-3,1	101,7	92,1	97,2	-4,4	+5,5	93,6	86,9	+3,5	27.51
78,6	-4,7	94,5	91,5	87,3	-7,6	-4,6	96,6	84,5	89,4	-7,5	+5,8	89,3	90,5	+1,3	
131,6	+50,4	117,8	126,2	127,2	+8,0	+0,8	121,3	121,0	126,7	+4,5	+4,7	110,1	121,2	+10,1	
115,3	+37,8	107,4	89,1	90,7	-15,5	+1,8	107,0	97,3	89,8	-16,0	-7,6	94,2	102,2	+8,5	27.52
120,4	+45,2	101,5	89,3	92,0	-3,4	+3,0	102,1	95,0	90,6	-11,3	-4,6	90,5	98,5	+8,8	
94,3	+8,3	132,1	88,6	85,5	-36,3	-3,5	127,4	107,4	87,0	-31,7	-19,0	109,6	117,4	+7,1	
101,0	+2,7	103,5	101,8	99,9	-3,5	-1,9	103,8	102,6	100,9	-2,8	-1,7	100,3	103,2	+2,9	28
101,4	+3,6	101,9	98,5	98,5	-3,3	-	102,3	102,5	98,5	-3,7	-3,9	99,1	102,4	+3,3	
99,4	-0,7	111,6	117,9	106,9	-4,2	-9,3	111,5	102,9	112,4	+0,8	+9,2	105,3	107,2	+1,8	
112,2	-0,7	118,7	99,1	107,1	-9,8	+8,1	111,2	113,7	103,1	-7,3	-9,3	106,6	112,5	+5,5	28.1
115,6	-1,1	118,7	97,7	108,0	-9,0	+10,5	112,0	116,2	102,9	-8,1	-11,4	109,1	114,1	+4,6	
80,2	+5,9	118,7	112,5	98,4	-17,1	-12,5	103,6	89,4	105,4	+1,7	+17,9	82,4	96,5	+17,1	
112,4	-2,3	119,5	99,9	110,0	-7,9	+10,1	112,8	115,0	105,0	-6,9	-8,7	108,2	113,9	+5,3	28.11
115,0	-3,4	121,4	96,9	110,0	-9,4	+13,5	114,3	117,0	103,5	-9,4	-11,5	110,9	115,7	+4,3	
87,8	+16,4	101,7	128,1	109,2	+7,4	-14,8	99,1	95,9	118,6	+19,7	+23,7	81,8	97,5	+19,2	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	JULI 1995	JUNI 1996	1996 JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	101,2	-9,2	+1,8	98,4	-28,6	-3,2	97,6	-8,4	100,3	-20,0
		INLAND	105,2	-10,4	+1,6	103,5	-10,3	-3,5	101,4	-4,6	104,4	-10,3
		AUSLAND	62,5	+13,4	+3,6	60,3	-83,4	-	62,0	-43,4	61,4	-70,7
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	138,9	+39,9	+41,9	97,9	-4,5	-5,2	97,5	+4,7	118,4	+17,3
		INLAND	113,3	+12,0	+14,7	98,8	-6,5	-7,8	94,2	-2,1	106,1	+2,5
		AUSLAND	287,1	+224,4	+209,7	92,7	+10,8	+14,7	116,9	+55,5	189,9	+120,3
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	162,3	+64,1	+85,9	87,3	+6,5	-23,0	102,0	+15,8	124,8	+37,9
		INLAND	98,5	+0,8	+19,2	82,6	+1,5	-27,9	88,9	+1,7	90,6	+1,1
		AUSLAND	548,4	+415,9	+372,4	116,1	+35,5	+9,3	181,4	+35,7	332,3	+246,1
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	120,2	+20,6	+13,0	106,4	-10,5	+11,8	99,9	-3,3	113,3	+3,7
		INLAND	125,4	+20,5	+12,0	112,0	-10,7	+10,7	98,5	-4,7	118,7	+3,4
		AUSLAND	91,0	+21,2	+21,0	75,2	-8,7	+21,7	68,5	+10,1	83,1	+5,5
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	107,1	-0,5	+7,9	99,3	-9,8	+3,9	149,0	+45,3	103,2	-5,2
		INLAND	105,6	-6,3	+6,1	99,5	+0,5	+7,3	145,6	+48,4	102,6	-3,1
		AUSLAND	116,2	+61,3	+18,5	98,1	-44,6	-13,0	127,2	+27,3	107,2	-15,6
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	97,7	-1,8	+5,2	92,9	-11,9	-3,0	98,4	-8,8	95,3	-7,0
		INLAND	94,5	-3,4	+5,7	89,4	-13,0	-3,1	95,0	-10,0	92,0	-8,3
		AUSLAND	111,2	+4,2	+3,6	107,3	-7,7	-2,5	112,6	-4,3	109,3	-2,0
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	104,9	+2,7	+5,6	99,3	-7,9	+1,5	100,4	-5,9	102,1	-2,8
		INLAND	102,6	+2,8	+7,0	95,9	-8,4	-0,4	97,9	-4,9	99,3	-2,9
		AUSLAND	129,1	+2,0	-5,4	136,5	-2,8	+20,1	127,8	-13,5	132,8	-0,5
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	109,5	+7,7	+3,9	105,4	-4,4	+2,6	104,3	-2,5	107,5	+1,4
		INLAND	107,2	+8,0	+6,6	100,6	-5,3	-0,3	100,5	-1,9	103,9	+1,1
		AUSLAND	131,1	+5,2	-13,6	151,7	+1,8	+26,4	140,4	-7,7	141,4	+3,4
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	100,1	-2,4	+7,8	92,9	-11,7	+0,3	98,4	-9,4	96,5	-7,1
		INLAND	97,9	-2,5	+7,6	91,0	-11,8	-0,7	95,2	-8,0	94,5	-7,2
		AUSLAND	128,5	-2,1	+8,8	116,3	-9,8	+10,6	111,2	-21,7	121,4	-6,0
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	86,8	+7,7	+3,6	93,4	-3,3	-2,7	97,8	-0,3	95,1	+1,9
		INLAND	90,5	+3,5	+3,1	87,8	-3,1	-3,9	91,3	-2,1	89,2	+0,2
		AUSLAND	114,3	+18,3	+5,0	108,9	-4,1	+0,1	115,9	+4,1	111,6	+6,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	89,6	+0,1	-7,2	96,5	-6,5	-10,2	103,9	-0,3	93,1	-3,4
		INLAND	75,4	-3,3	-9,8	83,6	+3,2	-18,7	90,6	-0,7	79,5	-
		AUSLAND	110,6	+3,8	-4,5	115,8	-15,0	+1,1	122,1	+0,2	113,2	-6,8
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	91,1	+8,3	+11,6	81,6	-3,7	-4,9	91,1	+4,6	86,4	+2,4
		INLAND	83,9	-	+10,4	76,0	-4,8	-6,3	83,8	+1,1	80,0	-2,3
		AUSLAND	110,2	+30,1	+14,4	96,3	-1,5	-2,0	110,7	+12,6	103,3	+13,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	105,1	+8,1	-2,4	107,7	-2,5	+0,7	105,2	-5,1	106,4	+2,4
		INLAND	100,2	+8,0	-2,1	102,3	-2,1	+0,2	100,2	-5,3	101,3	+2,6
		AUSLAND	121,5	+8,8	-3,5	125,9	-3,6	+2,4	122,1	-4,5	123,7	+2,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	97,9	-0,9	+3,5	94,6	-7,9	-0,8	94,4	-6,7	96,3	-4,5
		INLAND	94,0	-2,7	+2,7	91,5	-7,6	-0,5	90,3	-8,6	92,8	-5,1
		AUSLAND	114,1	+5,6	+6,2	107,4	-8,8	-1,8	111,1	+0,4	110,8	-1,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,8	-1,7	+5,4	81,4	-9,1	-5,1	84,8	-6,2	83,6	-5,4
		INLAND	82,9	-7,1	-2,7	85,2	-8,8	+0,1	81,1	-10,6	84,1	-7,9
		AUSLAND	94,7	+16,2	+35,1	70,1	-9,7	-20,3	96,2	+7,4	82,4	+3,5
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	103,2	+4,7	-1,5	104,8	+6,1	-1,3	99,9	+5,0	104,0	+5,4
		INLAND	96,2	-0,3	-2,0	98,2	+3,2	-2,4	96,4	+2,8	97,2	+1,4
		AUSLAND	127,9	+20,5	-0,1	128,0	+14,8	+1,7	115,9	+12,0	129,0	+17,8
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	104,0	-2,9	+5,1	99,0	-6,7	-1,6	91,2	-10,9	101,5	-4,8
		INLAND	106,3	+0,9	+9,9	96,7	-5,1	-2,8	87,5	-12,9	101,6	-2,1
		AUSLAND	86,4	-14,5	-9,8	106,9	-11,0	+1,7	103,8	-4,4	101,7	-12,6
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	94,9	-9,3	-0,6	95,5	-13,1	+1,3	96,5	-10,7	95,2	-11,3
		INLAND	87,3	-9,0	-1,1	88,3	-12,4	+1,3	87,9	-12,4	87,8	-10,8
		AUSLAND	125,8	-10,1	+0,6	126,1	-14,7	+1,7	131,3	-5,9	125,5	-12,4
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	97,3	+2,5	+7,4	90,6	-10,2	-1,0	93,1	-7,5	94,0	-4,0
		INLAND	94,7	-0,8	+5,1	90,1	-9,3	-0,1	91,5	-9,2	92,4	-6,2
		AUSLAND	109,9	+19,7	+18,6	92,7	-15,0	-6,2	101,3	+0,5	101,3	+0,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	102,9	+3,9	+4,0	98,9	-4,2	+1,5	100,3	-2,5	100,9	-0,2
		INLAND	94,1	+3,2	+6,0	88,8	-4,4	+4,3	91,5	-4,2	91,5	-0,7
		AUSLAND	115,4	+4,7	+1,8	113,4	-3,7	-1,4	113,0	-0,4	114,4	+0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	111,9	+6,7	+8,9	102,8	-11,8	+4,2	108,0	-3,4	107,4	-3,0
		INLAND	107,1	+7,0	+18,0	90,8	-13,0	+1,9	97,2	-7,3	99,0	-3,2
		AUSLAND	119,7	+6,2	-1,9	122,0	-10,3	+6,8	125,4	+2,0	120,9	-2,8

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
111,5	+5,6	116,0	96,4	97,6	-15,9	+1,2	105,8	109,3	97,0	-8,3	-11,3	101,1	107,6	+6,4	28.12
117,4	+8,0	109,7	100,2	101,3	-7,7	+1,1	104,5	113,7	100,7	-3,6	-11,4	102,9	109,1	+6,0	
55,1	-28,3	174,7	81,1	62,7	-64,1	+2,6	118,7	67,9	61,9	-47,9	-8,8	84,2	93,3	+10,8	
99,3	+8,5	94,2	84,6	96,6	+2,5	+14,2	82,1	96,5	90,6	-1,6	-6,1	96,5	94,3	-2,3	28.2
101,2	+8,2	97,7	83,1	99,0	+1,3	+19,1	95,4	99,4	91,0	-4,6	-6,5	96,9	97,4	+0,5	
88,5	+10,2	73,9	94,1	83,0	+12,3	-11,8	73,0	80,1	88,6	+21,4	+10,6	94,2	76,6	-18,7	
98,9	-1,1	81,1	89,3	94,6	+16,6	+5,9	88,3	88,1	92,0	+6,6	+4,4	103,0	87,2	-15,3	28.21
97,7	-5,1	80,1	81,1	93,5	+16,7	+15,3	85,7	89,1	87,3	+1,9	-2,0	104,5	87,4	-16,4	
106,3	+29,2	87,0	139,2	101,3	+16,4	-27,2	90,5	82,7	120,3	+32,8	+6,5	94,4	86,6	-8,3	
98,7	+18,3	104,7	80,9	98,2	-6,2	+21,4	96,7	103,3	89,6	-7,3	-13,3	90,3	100,0	+10,7	28.22
104,1	+23,0	111,9	84,7	103,4	-7,6	+22,1	103,3	107,7	94,0	-9,0	-12,7	89,7	105,5	+17,6	
75,1	-4,5	84,1	60,3	69,3	+8,1	+14,9	60,0	78,2	64,8	+8,0	-17,1	94,0	69,1	-26,5	
107,6	+25,7	97,8	173,0	124,8	+27,6	-27,9	96,8	143,7	148,9	+53,8	+3,6	93,2	120,2	+29,0	28.3
112,7	+29,4	93,2	175,9	128,6	+38,0	-26,9	95,7	146,7	152,3	+59,1	+3,8	93,0	121,2	+30,3	
76,8	-0,1	125,2	156,2	101,9	-18,6	-34,8	103,8	125,7	129,1	+24,4	+2,7	94,3	114,7	+21,6	
99,5	+4,1	105,2	100,6	96,4	-8,4	-4,2	109,3	95,9	95,5	-9,9	+2,7	101,5	102,6	+1,1	28.4
97,9	+7,1	102,5	97,6	92,4	-9,9	-5,3	108,8	93,9	95,0	-11,0	+1,2	97,8	100,3	+2,6	
106,7	-6,2	116,4	112,8	112,8	-3,1	-	119,6	104,0	112,8	-6,7	+8,5	116,4	111,8	-4,0	
102,1	+10,0	105,8	101,0	98,3	-7,1	-2,7	107,5	103,5	99,7	-7,3	-3,7	98,1	105,5	+7,5	28.5
99,8	+10,6	102,6	98,1	96,1	-6,3	-2,0	109,4	100,7	97,1	-8,1	-3,6	93,8	102,1	+8,8	
126,6	+19,1	139,9	132,5	122,8	-12,2	-7,3	151,3	133,7	127,6	-15,7	-4,8	120,6	142,5	+18,2	
101,7	+9,4	106,4	103,5	103,3	-2,9	-0,2	107,9	108,9	103,4	-4,2	-5,1	98,3	108,4	+10,3	28.51
98,3	+9,7	102,2	98,5	100,2	-2,0	+1,7	102,9	104,9	99,4	-3,4	-5,2	94,1	103,9	+10,4	
124,6	+17,1	147,4	151,0	132,8	-9,9	-12,1	155,7	147,4	141,9	-9,4	-3,7	120,7	152,0	+25,9	
102,6	+10,9	105,0	98,4	93,1	-11,3	-5,4	107,0	97,8	95,8	-10,5	-2,0	97,8	102,4	+4,7	28.52
100,4	+11,7	103,0	97,7	91,8	-10,9	-6,0	104,0	96,4	94,7	-8,9	-1,8	95,5	100,2	+7,2	
129,2	+21,7	129,9	107,9	109,4	-15,8	+1,4	144,1	115,4	108,6	-24,6	-6,9	120,4	129,7	+7,7	
99,9	-0,8	95,1	100,9	95,0	-0,1	-5,8	99,4	93,2	98,0	-1,4	+5,2	97,8	96,3	-1,3	28.6
97,4	+1,3	89,8	93,1	89,7	-0,1	-3,7	94,3	89,2	91,4	-3,1	+2,5	93,6	91,8	-1,9	
96,6	-4,4	110,1	122,7	109,7	-0,4	-10,6	113,7	104,4	118,2	+2,2	+11,3	107,4	109,1	+1,6	
89,5	-1,2	103,1	108,8	102,3	-0,8	-6,0	105,9	105,5	105,6	-0,3	+0,1	103,3	105,7	+2,3	28.61
78,0	-6,2	90,3	95,7	90,7	+0,4	-5,2	93,4	95,5	93,2	-0,2	-2,4	95,6	94,5	-2,2	
106,6	+4,9	122,3	128,4	119,6	-2,2	-6,9	124,5	120,3	124,0	-0,4	+3,1	113,3	122,4	+8,0	
84,1	-2,7	84,0	96,9	85,4	+1,7	-11,9	87,6	85,7	91,2	+4,1	+6,4	88,0	86,6	-1,6	28.62
83,9	+6,9	78,5	87,2	80,3	+2,3	-7,9	82,8	82,3	83,8	+1,2	+1,8	81,4	82,5	+1,4	
84,7	-17,4	98,6	122,6	98,9	+0,3	-19,3	100,5	94,7	110,7	+10,1	+16,9	101,5	97,6	-3,8	
97,2	+2,4	107,8	104,7	105,7	-1,9	+1,0	113,2	100,7	105,2	-7,1	+4,5	106,7	107,0	+0,3	28.63
92,8	-1,1	103,0	99,8	100,6	-2,3	+0,8	108,0	96,6	100,2	-7,2	+3,7	104,4	102,3	-2,0	
111,7	+13,4	123,9	121,3	123,0	-0,7	+1,4	130,6	114,5	122,2	-6,4	+6,7	114,7	122,5	+6,8	
98,8	+0,7	99,2	92,9	94,7	-4,5	+1,9	101,8	94,7	93,8	-7,7	-1,0	98,2	98,1	-0,1	28.7
96,6	-0,6	96,9	87,9	91,5	-5,6	+4,1	99,2	92,9	89,7	-9,6	-3,4	97,1	96,1	-1,0	
108,1	+6,2	108,4	113,7	107,6	-0,7	-5,4	111,2	102,3	110,6	-0,5	+8,1	102,9	106,7	+3,7	
87,3	-6,5	86,9	86,2	83,1	-4,4	-3,6	90,9	84,8	84,7	-6,8	-0,1	98,1	87,8	-10,5	28.71
89,2	-8,3	90,2	76,1	85,4	-5,3	+12,2	90,9	85,9	80,8	-11,1	-5,9	96,8	88,4	-10,5	
81,5	-4,2	76,6	116,8	76,2	-0,8	-34,8	90,9	81,2	96,5	+6,2	+18,8	94,4	86,1	-8,8	
98,6	-0,8	95,2	95,1	103,6	+8,8	+8,9	94,6	91,9	99,4	+5,1	+8,2	95,5	93,2	-2,4	28.72
96,5	-	91,5	92,5	97,9	+7,0	+5,8	92,1	91,2	95,2	+3,4	+4,4	83,2	91,7	-1,6	
106,1	-3,1	108,3	104,3	123,4	+13,9	+18,3	103,1	94,5	113,9	+10,5	+20,5	103,3	96,8	-4,4	
107,1	+11,9	100,5	80,8	97,4	-3,1	+20,5	101,6	95,2	89,1	-12,3	-6,4	100,3	98,4	-1,9	28.73
105,4	+7,9	100,5	74,2	94,5	-6,0	+27,4	99,7	94,0	84,4	-15,3	-10,2	98,2	96,8	-2,4	
112,7	+26,2	100,2	102,8	107,3	+7,1	+4,4	107,8	99,3	105,1	-2,6	+5,8	104,0	103,6	-0,4	
104,6	+12,0	104,4	98,9	94,6	-9,4	-4,3	108,7	97,7	96,7	-11,0	-1,0	98,6	103,2	+4,7	28.74
95,9	+5,5	97,2	88,7	87,3	-10,2	-1,6	101,1	90,1	88,0	-13,0	-2,3	94,5	95,6	+1,2	
139,9	+31,5	133,8	140,2	124,1	-7,2	-11,5	139,4	128,2	132,2	-6,2	+3,1	120,8	139,8	+10,8	
94,9	-5,9	99,0	93,0	91,9	-7,2	-1,2	101,7	95,3	92,5	-9,0	-2,9	98,4	96,5	+0,1	28.75
96,6	-5,0	98,6	90,6	91,3	-7,4	+0,8	101,6	95,4	90,9	-10,5	-4,7	99,0	98,5	-0,5	
91,8	-10,3	101,0	105,0	94,7	-6,2	-9,8	102,3	94,6	99,9	-2,3	+5,6	96,0	98,4	+2,5	
99,0	+5,4	100,9	100,8	98,0	-1,9	-1,8	103,6	100,0	99,9	-3,6	-0,1	99,3	101,8	+2,5	OK
91,2	+2,4	93,2	92,4	89,7	-3,8	-2,9	96,2	93,1	91,0	-5,4	-2,3	91,7	94,7	+3,3	
110,2	+8,7	111,9	112,8	112,3	+0,4	-0,4	114,0	109,9	112,6	-1,2	+2,5	111,1	112,0	+0,8	
104,9	+6,3	109,3	111,8	103,0	-5,8	-7,9	112,9	103,3	107,4	-4,8	+4,0	105,2	108,1	+2,8	29.1
100,1	+1,3	102,0	95,7	95,5	-6,4	-0,2	105,5	98,7	95,6	-9,4	-3,1	99,1	102,1	+3,0	
112,7	+14,5	120,9	137,6	115,0	-4,9	-16,4	124,7	110,8	126,3	+1,3	+14,0	116,6	117,7	+0,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	VORJAHR	JULI 1996	JULI 1996
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,2 162,9 131,1	+91,1 +153,0 +53,7	+19,8 +123,2 -17,7	121,2 73,0 159,3	-6,7 -28,3 +3,2	+38,0 -1,4 +61,2	132,9 107,4 153,2	+25,9 +16,0 +32,3	133,2 118,0 146,2	+29,3 +44,4 +21,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 87,8 114,5	-4,2 -4,8 -3,5	+4,1 +3,9 +4,4	94,2 84,5 109,7	-12,9 -8,9 -17,1	-7,8 -3,1 -13,0	98,2 86,5 116,7	-6,8 -8,9 -4,2	96,2 86,2 112,1	-8,6 -6,8 -10,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 100,1 102,4	-3,1 +0,2 +10,7	+6,0 +7,4 +2,4	95,1 93,2 100,0	-8,0 -9,1 -5,4	-2,2 +0,8 -8,6	98,5 95,9 105,4	-5,4 -6,6 -2,2	98,0 96,7 101,2	-5,5 -4,4 -8,2
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 107,4 127,0	-13,9 -17,4 -8,0	+6,9 +2,1 +15,3	107,0 105,2 110,1	-18,3 -15,0 -23,5	+1,9 +10,0 -8,8	110,6 106,0 118,9	-17,1 -15,8 -19,1	110,7 106,3 118,6	-16,1 -16,2 -15,9
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 97,2 110,0	+3,6 +3,1 +4,5	+1,8 +6,7 -5,6	99,8 91,1 116,5	-1,2 -4,0 +3,4	+2,5 +4,5 -0,3	98,7 92,0 111,5	-0,8 -2,7 +2,5	100,7 94,2 113,3	+1,1 -0,4 +3,9
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 93,8 100,7	-11,2 -17,8 -1,0	-27,0 +11,0 -49,4	132,5 84,5 199,0	+36,5 -12,6 +109,9	+21,9 -9,5 +53,2	111,5 99,7 127,8	+1,9 -0,9 +5,2	114,6 89,2 149,9	+11,3 -15,4 +50,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 90,9 91,8	-3,2 +3,9 -17,1	+5,9 +6,8 +3,8	86,1 85,1 88,6	-10,1 -7,8 -15,1	-0,7 +4,3 -10,8	90,1 85,7 100,9	-2,6 -2,4 -3,1	88,7 88,0 90,2	-6,6 -2,1 -16,2
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 114,0 109,2	+5,9 +8,0 +0,5	-1,4 +9,1 -22,2	114,3 104,5 140,4	-5,1 -1,4 -11,5	+14,8 +3,2 +47,5	106,1 105,1 116,1	+1,8 +2,0 +1,1	113,5 109,3 124,8	+0,1 +3,3 -6,7
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 92,9 122,7	+10,7 +2,3 +21,1	+6,6 +4,3 +9,2	98,9 89,1 112,4	+3,7 -0,6 +8,8	-4,8 +8,0 -15,7	99,2 88,5 113,8	-1,2 -6,9 +5,9	102,2 91,0 117,6	+7,2 +0,9 +15,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 61,1 88,9	+5,0 -12,1 +24,7	+6,5 -6,3 +18,1	69,4 64,5 75,3	-7,0 -10,9 -2,2	-19,2 -10,2 -26,5	92,8 79,2 108,8	+4,9 -4,9 +15,0	71,7 62,8 82,1	-1,1 -11,5 +10,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 56,2 131,9	+14,9 -18,1 +36,3	+6,6 -13,3 +17,0	89,8 64,8 112,7	+12,5 -10,0 +29,5	-12,7 -7,4 -15,3	113,5 80,8 143,5	+11,6 -8,9 +26,3	92,8 60,5 122,3	+13,7 -13,9 +33,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,1 62,9 65,6	-0,8 -10,0 +14,1	+6,3 -2,3 +19,3	60,3 64,4 55,0	-16,5 -11,3 -23,2	-23,0 -11,2 -35,9	83,6 78,6 90,0	+1,2 -3,3 +6,9	62,2 63,7 60,3	-9,1 -10,7 -6,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 87,3 104,9	-4,7 -4,7 -4,6	+8,5 +1,9 +15,7	87,9 85,7 90,7	-9,3 -6,0 -12,5	-7,8 +6,1 -19,3	94,2 89,4 98,9	-4,1 -2,0 -6,3	91,7 86,5 97,8	-6,9 -5,4 -8,4
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 88,4 129,2	+3,8 +1,5 +5,6	+0,8 -1,9 +3,0	107,4 90,1 126,4	+1,2 +4,4 -1,1	+6,2 +10,7 +3,0	101,5 87,3 116,3	-4,8 -6,0 -3,8	107,9 89,3 127,3	+2,6 +3,0 +2,2
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALBWERK- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,2 64,9 254,3	+161,3 +17,1 +211,3	-0,4 -21,3 +3,1	191,0 82,5 246,6	+179,2 +32,4 +244,9	+118,5 -12,2 +193,6	107,7 77,4 123,3	+19,3 +0,3 +27,0	190,6 73,7 250,5	+170,0 +25,1 +227,0
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 64,6 104,8	-8,4 -14,2 -1,0	-2,9 -6,0 +0,6	81,4 68,7 104,2	-8,6 -7,5 -9,9	+3,4 +5,7 +1,1	85,2 86,6 118,7	-11,8 -21,2 +0,3	80,2 66,7 104,5	-8,6 -10,8 -5,7
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 64,4 128,8	-13,2 -6,8 -17,1	-1,9 -8,7 +3,5	93,2 70,5 124,3	-7,0 -10,9 -3,8	+22,6 +16,3 +28,0	91,2 69,7 120,7	-12,3 -19,6 -5,6	92,3 67,5 126,5	-10,2 -8,9 -11,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 71,1 111,2	+10,7 -2,1 +14,1	+1,5 +14,1 -1,0	99,2 62,3 112,3	+2,7 -22,0 +9,6	+13,5 -3,4 +17,6	90,2 71,6 96,8	-10,5 -10,5 -10,5	100,0 86,7 111,8	+6,6 -12,6 +11,8
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 71,4 95,0	-16,4 +9,0 -26,8	-14,0 -8,1 -17,2	98,1 77,7 114,8	-33,8 -28,9 -36,1	-12,6 +5,7 -20,2	98,4 73,5 120,6	-15,1 -26,1 -8,4	91,3 74,6 104,9	-26,7 -14,6 -32,2
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 110,5 131,0	-0,1 +7,2 -6,8	+4,1 +0,2 +8,6	114,9 110,3 120,6	-1,9 +17,8 -16,8	-4,3 +15,0 -19,8	113,3 105,0 123,7	-0,2 +4,5 -4,8	117,3 110,4 125,8	-0,7 +12,2 -11,8
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 88,1 90,9	+10,1 +12,9 +6,5	+0,9 +0,9 +1,1	88,3 87,3 89,9	+2,0 +2,6 +0,7	-2,3 -1,8 -3,6	93,2 94,0 91,8	+2,8 +2,7 +3,0	88,7 87,7 90,4	+6,8 +7,5 +3,0

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	H293 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
76,0	-18,2	104,9	142,4	119,4	+13,8	-16,2	110,5	108,2	130,9	+18,5	+21,0	101,3	109,4	+8,0	29.11
64,4	-33,2	93,5	80,3	116,0	+24,1	+44,5	97,3	109,4	98,2	+0,9	-10,2	96,9	103,3	+6,6	
85,3	-0,6	113,9	191,5	122,1	+7,2	-36,2	120,9	107,3	158,8	+29,7	+46,1	110,1	114,1	+3,6	
102,4	+10,5	103,7	99,0	97,4	-6,1	-1,6	105,9	97,0	98,2	-7,3	+1,2	101,5	101,5	-	29.12
92,2	-2,9	91,3	87,5	85,0	-6,9	-2,9	95,5	88,9	86,3	-9,6	-2,9	96,0	92,2	-4,0	
118,7	+34,6	123,4	117,0	117,2	-5,0	+0,2	122,3	109,8	117,1	-4,3	+6,6	112,0	118,0	+3,6	
104,0	+12,8	99,3	100,6	95,7	-3,6	-4,9	104,1	95,8	98,2	-5,7	+2,5	101,3	100,0	-1,3	29.13
99,9	+5,0	98,0	97,6	92,8	-5,3	-4,9	103,1	94,5	95,2	-7,7	+0,7	95,9	98,8	+3,0	
114,7	+32,1	102,5	108,6	103,2	+0,7	-5,0	106,6	98,2	105,9	-0,7	+6,8	111,4	102,8	-7,6	
132,8	+11,5	131,0	115,4	104,5	-20,2	-9,4	133,5	115,7	110,0	-17,6	-4,9	117,8	124,6	+5,8	29.14
130,0	+17,4	124,6	111,9	99,6	-20,1	-11,0	125,3	109,6	105,8	-15,6	-3,5	109,4	117,4	+7,3	
138,0	+2,6	142,5	121,8	113,2	-20,6	-7,1	148,4	126,6	117,5	-20,8	-7,2	133,1	137,5	+3,3	
98,1	+2,2	97,9	96,9	99,5	+1,6	+2,7	99,7	98,0	98,2	-1,5	+0,2	98,8	98,9	+0,1	29.2
94,3	+4,9	92,6	91,4	90,9	-1,8	-0,5	94,6	93,6	91,1	-3,7	-2,7	90,6	94,1	+3,9	
106,3	-1,2	107,9	107,6	115,9	+7,4	+7,7	109,4	106,6	111,8	+2,2	+4,9	112,9	108,0	-4,3	
108,9	+18,2	106,1	108,1	119,9	+13,0	+10,9	109,5	102,3	114,0	+4,1	+11,4	101,8	105,9	+3,9	29.21
114,1	+22,0	93,6	98,5	103,0	+10,0	+4,6	96,4	106,6	100,7	+2,3	-5,5	97,8	102,5	+4,8	
101,7	+14,1	123,3	121,3	143,4	+18,3	+18,2	124,8	96,4	132,3	+6,0	+37,2	110,8	110,6	-0,2	
94,2	-6,3	91,9	92,1	87,6	-4,7	-4,9	92,2	92,4	89,9	-2,5	-2,7	93,4	92,3	-1,2	29.22
87,5	+2,0	87,1	85,9	83,7	-3,9	-2,6	87,8	85,3	84,8	-3,4	-0,6	84,9	86,6	+2,0	
110,8	-14,8	103,8	107,5	97,4	-8,2	-9,4	103,0	110,0	102,4	-0,6	-6,9	110,5	108,5	-3,6	
106,4	+15,9	110,2	104,8	109,8	-0,4	+4,8	106,2	108,3	107,9	+1,0	-0,9	100,7	107,3	+6,6	29.23
105,6	+12,7	104,7	103,4	103,8	-0,9	+0,4	102,6	103,8	103,8	+1,0	-0,2	95,5	103,2	+8,1	
108,7	+23,2	124,7	108,6	129,9	+1,0	+15,9	115,8	120,5	117,3	+1,3	-2,7	110,5	118,1	+6,9	
95,2	-	95,0	95,2	101,1	+6,4	+6,2	101,3	96,7	98,1	-3,2	+1,4	102,1	99,0	-3,0	29.24
90,8	-0,1	89,9	87,9	87,8	-2,3	-0,1	95,9	93,4	87,8	-8,4	-6,0	91,9	94,7	+3,0	
101,3	+0,2	102,0	105,2	119,4	+17,1	+13,5	108,6	101,1	112,3	+3,4	+11,1	116,1	104,8	-9,7	
70,4	+1,3	77,9	106,9	85,1	+9,2	-20,4	91,5	77,2	96,0	+4,9	+24,4	85,6	84,4	-1,4	29.3
69,5	+21,3	74,5	92,0	72,4	-2,8	-21,3	85,6	72,7	82,2	-4,0	+13,1	78,7	79,2	+0,6	
71,3	-15,3	81,8	124,3	100,1	+22,4	-19,5	96,4	82,4	112,2	+14,0	+36,2	93,9	90,4	-3,7	
83,3	+14,6	89,1	124,1	108,9	+22,2	-12,2	104,8	94,5	116,5	+11,2	+23,3	92,4	99,7	+7,9	29.31
68,6	+16,1	72,8	95,6	73,2	+0,5	-24,2	92,0	71,3	84,9	-7,7	+19,1	82,7	81,7	-1,2	
96,8	+9,1	104,0	149,3	141,7	+36,3	-5,1	116,4	115,8	145,5	+25,0	+25,6	104,1	116,1	+11,6	
64,6	-4,2	72,8	99,1	74,5	+2,3	-24,8	85,6	69,4	86,8	+1,4	+25,1	81,0	77,5	-4,3	29.32
69,9	+25,5	75,1	90,3	72,2	-3,9	-20,0	83,2	73,3	81,2	-2,4	+10,8	75,9	78,2	+3,0	
57,5	-29,2	69,8	110,7	77,5	+11,0	-30,0	88,7	64,4	94,1	+6,1	+46,1	87,0	76,5	-12,1	
100,1	+10,7	95,3	96,6	91,4	-4,1	-5,4	97,9	98,9	94,0	-4,0	-5,0	91,5	98,4	+7,5	29.4
91,6	+13,4	89,7	95,5	84,1	-6,2	-11,9	91,2	93,3	89,8	-1,5	-3,8	83,2	92,2	+10,8	
110,0	+2,8	101,9	98,0	100,1	-1,8	+2,1	106,0	106,6	99,1	-6,5	-6,2	105,8	105,8	-	
104,3	+7,1	106,9	97,3	103,4	-3,3	+6,3	107,0	104,2	100,3	-6,3	-3,7	101,5	105,8	+4,0	29.5
87,1	-3,8	92,3	86,1	88,1	+4,6	+2,3	93,8	88,2	87,1	-7,1	-1,2	89,0	81,0	+2,2	
122,3	+16,1	122,2	108,9	119,3	-2,4	+5,6	120,7	121,0	114,1	-5,5	-5,7	115,8	120,8	+4,3	
72,8	-27,8	103,6	75,1	112,9	+9,0	+50,3	93,3	115,1	94,0	+0,8	-18,3	92,5	104,2	+12,6	29.51
55,4	-35,4	89,3	69,4	88,6	+0,3	+29,1	80,9	98,4	79,5	-1,7	-19,2	84,3	89,6	+6,3	
81,7	-38,0	111,0	78,1	124,8	+12,4	+58,8	99,6	123,7	101,4	+1,8	-18,0	109,3	111,6	+2,1	
86,2	-12,1	94,5	87,9	84,6	-10,5	-3,8	98,4	99,1	86,3	-12,3	-12,9	98,4	98,7	-0,7	29.52
75,3	-18,6	84,5	64,4	69,4	-17,9	+7,8	86,1	76,3	66,9	-22,3	-12,3	90,1	81,2	-9,9	
105,9	-1,9	112,4	130,0	112,0	-0,4	-13,8	120,3	139,9	121,0	+0,6	-13,6	115,7	130,1	+12,4	
105,3	+11,2	96,4	87,6	94,7	-1,8	+8,1	103,8	98,9	91,1	-12,2	-7,9	101,8	101,3	-0,3	29.53
69,1	-21,7	81,4	73,5	67,6	-17,0	-8,0	89,6	75,3	70,6	-21,2	-6,2	91,1	82,5	-9,4	
156,2	+51,1	116,9	108,9	131,8	+12,7	+23,3	123,3	131,4	119,4	-3,2	-9,1	114,9	127,3	+10,8	
91,0	-13,6	98,6	86,4	90,5	-8,2	+4,7	102,5	98,2	89,5	-13,7	-8,0	104,9	99,3	-5,3	29.54
72,6	-33,0	76,1	77,5	65,7	-13,7	-15,2	81,2	80,2	71,6	-11,8	-10,7	86,4	80,7	-6,6	
97,5	-6,0	106,6	89,5	89,3	-6,8	+10,9	109,9	101,8	94,4	-14,1	-7,3	113,7	106,9	-6,9	
100,9	+2,3	115,5	105,8	98,1	-15,1	-7,3	119,8	108,8	101,9	-14,9	-6,3	107,2	114,3	+6,6	29.55
65,5	-17,2	92,5	70,2	77,5	-16,2	+10,4	105,0	82,6	73,8	-29,7	-10,7	83,8	93,8	+11,9	
129,8	+13,6	134,3	134,9	115,0	-14,4	-14,8	131,9	130,3	124,9	-6,3	-4,1	126,1	131,1	+4,0	
119,7	+27,2	116,1	108,1	116,4	+0,3	+7,7	112,5	108,3	112,3	-0,2	+3,7	101,5	110,4	+8,8	29.56
103,1	+17,6	100,9	102,8	105,5	+4,6	+2,6	100,0	97,5	104,1	+4,1	+6,8	89,7	98,8	+10,1	
140,5	+37,7	135,1	114,9	130,1	-3,7	+13,2	128,2	121,7	122,5	-4,4	+0,7	116,1	124,9	+7,6	
80,9	+0,1	86,8	97,6	90,3	+4,0	-7,5	92,3	96,2	93,9	+1,7	-2,4	96,1	94,2	-2,0	29.7
78,0	-5,0	86,7	100,5	89,4	+3,1	-11,0	83,8	98,9	95,0	+1,3	-3,9	95,5	96,4	-3,1	
86,2	+10,2	86,8	92,2	91,8	+5,8	-0,4	89,6	91,0	92,0	+2,7	+1,1	89,3	90,3	+1,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	1996	1996	1996	1996
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	91,3	+10,7	-0,7	91,9	+4,0	-0,3	95,2	+3,1	91,6	+7,1
		INLAND	91,0	+13,5	-2,2	93,0	+5,9	+1,5	97,2	+3,3	92,0	+9,5
		AUSLAND	91,8	+6,0	+2,1	89,9	+0,4	-3,5	91,7	+2,7	90,9	+3,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KÖCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	75,4	+6,8	+14,9	85,6	-12,6	-17,5	80,7	+0,2	70,5	-3,3
		INLAND	72,7	+9,8	+27,5	57,0	-19,6	-23,5	76,5	-2,0	64,9	-5,4
		AUSLAND	83,1	-	-7,7	90,0	+3,3	-4,1	92,6	+6,2	86,6	+1,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	104,4	+10,8	+3,2	101,2	+1,1	+7,7	100,2	+0,9	102,8	+5,8
		INLAND	98,1	+11,5	+4,5	93,9	-1,5	+9,1	92,4	+0,3	96,0	+4,7
		AUSLAND	117,6	+9,7	+0,9	116,6	+5,8	+5,2	116,7	+1,9	117,1	+7,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,1	+16,7	+1,4	86,9	+3,6	-1,1	90,8	+7,7	87,5	+9,8
		INLAND	98,4	+23,2	-1,4	99,8	+8,8	+5,5	101,7	+13,6	99,1	+15,5
		AUSLAND	72,5	+5,2	+7,7	67,3	-6,7	-13,5	74,2	-2,9	69,9	-0,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	69,7	-3,3	-8,0	75,8	-22,5	+9,2	81,9	-11,7	72,8	-14,4
		INLAND	59,7	-16,0	-7,6	64,6	-37,5	+11,0	79,6	-12,3	62,2	-28,7
		AUSLAND	81,4	+11,2	-8,5	89,0	-2,5	+7,7	84,6	-11,2	85,2	+3,5
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,8	+19,5	+2,6	88,5	+8,2	-2,3	92,1	+11,0	89,7	+13,7
		INLAND	103,4	+27,7	-1,0	104,4	+15,7	+5,1	104,6	+17,1	103,9	+21,4
		AUSLAND	70,9	+4,1	+11,7	63,5	-7,6	-17,5	72,4	-1,1	67,2	-1,8
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	97,6	+6,6	-0,3	97,9	-2,4	+9,6	96,6	-4,2	97,8	+1,9
		INLAND	94,3	+7,3	+4,3	90,4	-8,3	+8,5	89,4	-7,3	92,4	-1,0
		AUSLAND	106,2	+5,3	-9,7	117,6	+12,4	+11,9	115,3	+2,8	111,9	+8,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	91,7	-4,1	-3,0	94,5	-24,9	+17,7	101,9	-7,9	93,1	-16,0
		INLAND	87,5	-3,7	+9,8	79,7	-40,3	+6,1	88,8	-13,7	83,6	-25,5
		AUSLAND	102,0	-4,9	-22,1	130,9	+22,3	+40,5	134,2	+3,3	116,5	+8,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	98,5	+4,7	-	98,5	+3,0	+4,3	97,1	-2,8	98,5	+3,8
		INLAND	88,9	+1,0	+0,2	90,4	-2,1	+5,1	87,1	-6,5	88,8	-0,6
		AUSLAND	124,8	+12,6	-0,6	125,5	+14,9	+2,9	124,6	+5,2	125,2	+13,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	97,1	+5,2	-2,2	99,3	+8,2	+8,2	93,0	-9,1	98,2	+6,6
		INLAND	100,1	+17,1	+2,6	97,6	+1,1	+8,7	92,4	-9,9	98,9	+8,7
		AUSLAND	87,2	-23,8	-16,7	104,7	+36,9	+6,8	95,0	-6,4	96,0	+0,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	92,0	-3,4	+7,0	86,0	-3,4	+11,0	93,0	+1,3	89,0	-3,4
		INLAND	80,9	-17,2	+10,7	73,1	-14,0	+3,5	84,2	-1,6	77,0	-15,8
		AUSLAND	114,7	+27,4	+2,1	112,3	+15,5	+22,6	110,9	+6,0	113,5	+21,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	101,1	+13,9	+7,2	94,3	-0,2	+3,6	96,8	-2,5	97,7	+6,5
		INLAND	95,0	+6,7	+8,8	87,3	-4,3	+5,2	90,8	-6,0	91,2	+1,2
		AUSLAND	116,6	+31,9	+4,4	111,7	+8,4	+0,6	111,8	+5,3	114,2	+19,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	99,5	+18,0	-1,6	101,1	+5,0	+17,4	93,2	-3,4	100,3	+11,1
		INLAND	108,9	+27,8	+7,1	101,7	+8,2	+17,6	93,8	-3,8	105,3	+17,5
		AUSLAND	76,5	-6,8	-23,4	99,9	-1,9	+17,4	91,9	-2,4	88,2	-4,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	83,3	+10,0	-1,2	84,3	-8,2	-6,6	87,4	-3,3	83,8	-
		INLAND	85,6	+11,9	+3,6	82,6	-7,5	-6,9	86,6	-2,1	84,1	+1,4
		AUSLAND	77,6	+5,1	-12,4	88,6	-9,4	-5,9	89,4	-5,9	83,1	-3,1
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	118,8	+25,7	-2,1	121,3	+19,3	+49,8	100,2	-3,5	120,1	+22,4
		INLAND	136,9	+43,2	+9,8	124,7	+25,2	+48,8	102,4	-5,4	130,8	+34,0
		AUSLAND	75,2	-18,1	-33,6	113,2	+8,2	+52,4	95,0	+1,9	94,2	-5,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	114,3	+9,3	+6,6	107,2	+4,2	+6,8	105,4	+5,1	110,8	+6,7
		INLAND	96,8	+2,7	+3,0	94,0	+1,1	+8,4	92,0	+8,4	95,4	+1,8
		AUSLAND	143,6	+17,7	+11,0	129,4	+8,2	+4,9	127,8	+1,2	136,5	+13,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	92,3	-7,7	+5,0	87,9	-23,4	+12,4	93,9	-10,6	90,1	-16,1
		INLAND	80,3	-0,5	+7,8	74,5	-18,6	+7,8	79,0	-9,1	77,4	-10,1
		AUSLAND	104,6	-12,7	+3,1	101,5	-26,7	+16,1	109,0	-11,7	103,1	-20,1
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	153,0	+28,8	+9,5	139,7	+46,0	+5,9	128,1	+22,9	146,4	+36,4
		INLAND	119,0	+8,6	+2,6	116,0	+18,5	+10,6	108,8	+22,2	117,5	+12,1
		AUSLAND	232,9	+71,8	+19,2	195,4	+115,9	-	173,5	+24,0	214,2	+89,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	74,8	-13,2	-0,5	75,2	-25,8	+2,3	80,6	-8,9	75,0	-20,0
		INLAND	71,2	-5,2	-0,4	71,5	-16,3	+2,7	73,0	-3,4	71,4	-11,1
		AUSLAND	81,4	-23,4	-0,5	81,8	-37,1	+1,6	94,1	-15,7	81,6	-31,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	118,3	+20,0	+7,5	110,0	+4,4	+8,9	108,1	+5,3	114,2	+12,0
		INLAND	109,6	+28,3	+9,4	100,2	+9,7	+13,5	96,1	+6,3	104,9	+18,7
		AUSLAND	136,9	+8,1	+4,7	130,8	-3,3	+2,3	133,4	+3,4	133,9	+2,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,2	+9,4	+0,8	111,3	+0,7	+7,8	109,1	+3,2	111,8	+4,9
		INLAND	98,9	+13,8	+0,3	98,6	+2,8	+3,5	97,5	+4,1	98,8	+8,1
		AUSLAND	136,7	+4,0	+1,5	134,7	-1,9	+14,5	130,5	+2,3	135,7	+1,0

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1996 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
82,5	-0,7	88,0	99,0	92,8	+5,5	-6,3	94,0	98,1	95,9	+2,0	-2,2	98,0	96,0	-2,0	29.71
80,2	-5,3	88,4	103,5	93,0	+5,2	-10,1	96,4	101,8	98,3	+2,0	-3,4	101,9	99,1	-2,7	
86,6	+8,4	87,4	91,2	92,2	+5,5	+1,1	88,7	91,6	91,7	+2,2	+0,1	90,3	90,7	+0,4	
70,6	+3,2	78,9	88,4	74,7	-5,3	-15,5	82,1	84,1	81,6	-0,6	-3,0	85,9	83,1	-3,3	29.72
66,2	-3,8	77,8	84,0	70,2	-9,8	-16,4	80,1	83,3	77,1	-3,7	-7,4	87,1	81,7	-6,2	
83,1	+22,9	81,9	100,8	87,5	+7,0	-13,1	87,9	86,2	94,2	+7,2	+9,3	83,4	87,0	+4,3	
94,2	+4,6	95,1	102,9	96,1	+1,1	-6,6	100,2	97,4	99,5	-0,7	+2,2	98,6	98,8	+0,2	0L
88,0	+1,6	89,0	94,0	88,9	-0,1	-5,4	92,8	91,6	91,5	-1,4	-0,1	92,3	92,2	-0,1	
107,2	+10,2	107,9	121,7	111,4	+3,2	-8,5	115,7	109,7	116,6	+0,8	+6,3	111,3	112,7	+1,3	
75,5	-7,4	77,1	94,7	87,8	+13,9	-7,3	86,8	88,9	91,2	+6,3	+2,6	90,3	87,3	-3,3	30
79,9	-5,3	81,0	106,5	98,1	+21,1	-7,9	91,1	96,1	102,3	+12,3	+7,6	92,4	93,1	+0,8	
68,9	-10,8	71,1	76,8	72,1	+1,4	-6,1	77,7	79,4	74,5	-4,1	-6,2	87,1	78,5	-9,9	
72,1	-25,9	92,9	85,8	82,1	-11,6	-4,3	96,3	94,1	83,9	-12,9	-10,8	112,6	95,2	-15,5	30.01
71,1	-18,7	89,3	88,0	77,8	-12,9	-11,6	94,0	86,7	82,9	-11,8	-4,4	98,6	90,4	-9,2	
73,2	-32,3	97,1	83,1	87,1	-10,3	+4,8	98,0	102,8	85,1	-14,0	-17,2	126,9	100,9	-20,5	
76,0	-4,8	74,7	96,0	88,6	+18,6	-7,7	84,2	88,1	92,3	+9,6	+4,8	87,9	86,1	-2,0	30.02
81,0	-3,7	79,9	108,9	100,7	+26,0	-7,5	90,7	96,2	104,8	+15,5	+8,9	91,7	93,5	+2,0	
68,1	-6,8	66,6	76,7	69,5	+4,4	-6,2	74,0	76,3	72,6	-1,9	-3,6	81,8	74,6	-8,8	
91,6	+0,3	97,1	101,5	91,4	-5,9	-10,0	102,4	95,0	96,4	-5,9	+1,5	102,0	98,7	-3,2	31
87,9	-0,7	84,2	91,9	85,4	-9,3	-7,1	97,8	91,9	88,6	-9,4	-3,6	97,5	94,8	-2,8	
100,9	+3,0	104,5	126,5	107,2	+2,6	-15,3	114,1	103,3	116,9	+2,5	+13,2	112,5	106,7	-3,4	
95,6	+6,1	104,3	120,5	86,6	-17,0	-28,1	113,2	100,8	103,6	-8,5	+2,8	102,3	107,0	+4,6	31.1
90,9	+2,2	103,3	100,7	77,3	-25,2	-23,2	104,9	96,4	88,0	-15,2	-6,7	100,1	100,2	+0,1	
107,2	+15,4	106,5	169,7	109,4	+2,7	-35,5	133,7	113,9	139,6	+4,4	+22,6	107,8	123,8	+14,8	
94,1	+0,4	93,7	100,8	92,9	-0,9	-7,8	100,9	92,1	96,8	-4,1	+5,1	102,3	96,5	-5,7	31.2
88,0	-0,7	86,8	89,2	84,3	-2,9	-5,5	94,1	87,3	86,8	-7,8	-0,6	94,2	90,7	-3,7	
110,8	+5,1	112,8	132,7	116,5	+3,3	-12,2	119,7	105,1	124,6	+4,1	+18,6	120,8	112,4	-7,0	
92,3	+2,1	95,5	89,1	95,5	-	+7,2	104,0	87,1	92,3	-11,2	+6,0	102,9	95,5	-7,2	31.3
85,5	-4,9	93,1	87,5	94,7	+1,7	+8,2	105,4	85,6	91,1	-13,6	+6,4	101,5	95,5	-5,9	
114,4	+24,6	103,6	94,6	98,0	-5,4	+3,6	99,3	92,0	96,3	-3,0	+4,7	106,6	95,6	-10,3	
95,2	+18,0	83,7	101,5	84,8	+1,3	-16,5	91,2	103,8	93,1	+2,1	-10,3	95,5	97,5	+2,1	31.4
97,7	+29,7	78,4	93,0	76,5	-2,4	-17,7	83,5	96,4	84,8	+1,6	-12,0	89,6	90,0	+0,4	
90,0	-4,2	94,5	119,0	101,7	+7,6	-14,5	107,1	118,0	110,3	+3,0	-7,3	109,9	113,0	+2,8	
88,8	-4,0	93,4	100,7	91,5	-2,0	-9,1	101,1	99,2	96,1	-4,9	-3,1	101,9	100,1	-1,8	31.5
89,0	-1,7	91,1	95,1	85,2	-6,5	-10,4	97,9	99,1	90,1	-8,0	-9,1	100,7	98,5	-2,2	
88,4	-9,1	99,3	114,8	107,2	+8,0	-6,6	109,1	99,4	111,0	+1,7	+11,7	104,8	104,3	-0,5	
84,3	-6,9	101,2	92,8	91,5	-9,6	-1,4	98,6	96,4	92,2	-6,5	-4,4	101,4	97,5	-3,8	31.6
85,2	-3,2	105,0	91,2	91,4	-13,0	+0,2	99,5	97,3	91,3	-8,2	-6,2	98,6	88,4	-10,2	
82,1	-12,0	91,8	97,0	92,0	+0,2	-5,2	86,2	94,4	94,5	-1,8	+0,1	108,1	95,3	-11,8	
75,7	-15,5	90,1	88,6	87,6	-2,8	-1,1	92,9	83,1	88,1	-5,2	+6,0	101,7	88,0	-13,5	31.61
76,5	-13,1	88,1	87,0	86,6	-1,7	-0,5	90,6	80,6	86,8	-4,2	+7,7	98,9	85,6	-13,4	
73,8	-21,0	94,9	92,6	90,1	-5,1	-2,7	98,5	89,0	91,4	-7,2	+2,7	108,4	93,8	-13,5	
94,5	+5,6	114,5	97,9	96,3	-15,9	-1,6	105,4	112,4	97,1	-7,9	-13,6	100,4	108,9	+8,5	31.62
95,6	+8,6	125,4	96,1	97,1	-22,6	+1,0	110,3	117,3	96,6	-12,4	-17,6	97,6	113,8	+16,6	
91,8	-1,3	88,2	102,2	94,3	+6,9	-7,7	93,5	100,7	96,3	+5,1	-2,4	107,2	97,1	-9,4	
104,6	+20,0	95,5	104,7	103,1	+8,0	-1,5	99,6	103,1	103,9	+4,3	+0,8	94,1	101,4	+7,8	32
94,3	+18,3	81,3	91,8	90,6	+11,4	-1,3	83,3	89,9	91,2	+9,5	+1,4	81,3	86,6	+5,5	
122,0	+20,2	119,3	126,3	124,1	+4,0	-1,7	127,0	125,3	125,2	-1,4	-0,1	118,6	126,2	+8,4	
100,0	+13,8	102,8	101,5	86,7	-15,7	-14,6	106,8	103,3	94,1	-11,1	-8,9	94,8	104,5	+10,2	32.1
80,7	+0,5	87,0	85,2	72,3	-16,9	-15,1	88,0	82,7	78,8	-10,5	-4,7	82,2	85,3	+3,8	
119,8	+16,3	119,0	118,2	101,3	-14,9	-14,3	124,1	124,3	109,8	-11,5	-11,7	119,9	124,2	+3,6	
118,8	+19,8	89,2	118,8	129,2	+44,8	+8,8	101,7	101,8	124,0	+21,9	+21,8	103,1	101,7	-1,4	32.2
111,6	+24,8	81,4	104,2	110,1	+35,3	+5,7	85,2	96,9	107,2	+25,8	+11,8	87,6	90,6	+3,4	
136,6	+13,5	107,5	153,1	174,0	+61,9	+13,7	140,6	115,5	163,8	+16,4	+41,6	136,4	128,0	-6,5	
86,2	+27,0	97,5	84,6	78,5	-19,5	-7,2	88,9	106,1	81,6	-8,2	-22,4	79,3	97,0	+22,3	32.3
75,1	+20,0	76,0	75,1	71,6	-5,8	-4,7	75,7	85,3	73,4	-3,0	-14,0	69,9	80,5	+15,2	
106,3	+37,5	136,2	101,6	90,9	-33,3	-10,5	112,5	140,8	98,3	-14,4	-31,8	95,9	126,7	+32,1	
98,8	+3,0	99,7	108,7	104,1	+4,4	-4,2	103,4	101,2	106,4	+2,9	+5,1	101,0	102,3	+1,3	33
85,4	-5,6	88,1	95,8	91,9	+4,3	-4,1	91,2	91,3	93,9	+3,0	+2,8	92,1	91,2	-1,0	
126,6	+18,8	124,5	135,9	129,7	+4,2	-6,8	129,4	122,2	132,8	+2,6	+8,7	119,5	125,8	+5,3	
102,6	-	103,1	111,0	106,2	+3,0	-4,3	106,2	101,5	108,6	+2,3	+7,0	107,9	103,9	-3,7	33.1
86,9	-11,7	93,3	88,6	96,0	+2,9	-2,5	94,9	96,0	97,2	+2,4	+1,3	100,7	95,4	-5,3	
131,4	+17,3	121,1	134,0	124,9	+3,1	-5,8	127,0	111,7	129,5	+2,0	+15,9	124,3	119,3	-4,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	JULI 1995	JUNI 1996	1996 JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,6	+31,9	+15,6	114,7	+7,7	+14,9	111,3	+7,0	123,7	+19,5
		INLAND	123,4	+42,8	+15,5	106,8	+15,8	+27,1	98,3	+8,9	115,1	+28,9
		AUSLAND	156,7	+14,0	+15,6	135,5	-5,9	-4,0	145,2	+3,9	146,1	+3,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	101,4	+7,4	-3,2	104,7	+2,6	-4,6	107,6	+6,0	103,1	+5,0
		INLAND	96,4	+10,3	+8,8	88,6	+2,2	-7,6	94,0	+3,6	92,5	+6,2
		AUSLAND	109,3	+3,6	-16,1	130,3	+3,0	-1,1	129,1	+8,8	119,8	+3,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	54,3	-5,4	-12,1	61,8	-0,5	-9,5	63,5	-8,0	58,1	-2,8
		INLAND	52,5	-0,8	-15,2	61,9	+11,1	-2,5	61,8	-2,2	57,2	+5,3
		AUSLAND	57,2	-12,1	-7,0	61,5	-16,0	-19,8	66,5	-15,8	59,4	-14,2
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105,0	+3,2	-3,4	108,7	+15,6	+7,9	104,5	+5,8	106,9	+9,2
		INLAND	92,5	-12,5	-17,4	112,0	+27,9	+22,7	97,1	+1,0	102,3	+5,8
		AUSLAND	120,4	+24,4	+15,0	104,7	+2,8	-6,6	113,6	+11,2	112,6	+13,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	103,6	+16,7	+3,0	100,6	+9,6	-3,0	103,9	+6,9	102,1	+13,1
		INLAND	99,1	+15,4	+3,0	90,4	+6,5	-0,7	93,1	+4,3	91,8	+10,9
		AUSLAND	117,1	+18,2	+3,1	113,6	+13,0	-5,2	116,3	+3,7	115,4	+15,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	106,1	+20,7	+6,3	99,8	+11,4	-6,1	104,4	+8,4	103,0	+16,0
		INLAND	93,4	+19,3	+5,2	88,8	+10,7	-4,5	93,8	+6,0	91,1	+14,9
		AUSLAND	120,0	+22,0	+7,3	111,8	+12,0	-7,4	116,1	+10,7	115,9	+17,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	88,5	+1,8	+7,3	82,5	-2,6	-1,0	82,1	-7,3	85,5	-0,3
		INLAND	69,9	-1,0	+9,7	63,7	-14,0	-0,9	65,9	-12,3	66,8	-7,7
		AUSLAND	184,5	+7,8	+2,6	179,8	+28,8	-1,1	166,1	+4,9	182,2	+17,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	99,6	+8,7	-6,3	106,3	+7,3	+5,8	104,1	+5,2	103,0	+8,0
		INLAND	96,2	+10,5	-2,9	101,1	+2,4	+8,4	98,4	+3,6	99,7	+6,3
		AUSLAND	101,7	+6,2	-11,3	114,6	+14,8	+2,3	113,2	+7,3	108,2	+10,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,7	-42,5	-32,4	171,1	+53,9	+120,8	113,9	-1,3	143,4	-8,2
		INLAND	87,1	-73,8	-71,7	308,0	+174,5	+228,0	133,4	-15,0	197,6	-11,2
		AUSLAND	141,6	+72,1	+199,4	47,3	-67,1	-24,6	96,3	+23,9	94,5	-1,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	21,6	-96,3	-95,2	451,0	+369,3	+394,0	125,3	-29,1	236,3	-31,2
		INLAND	40,4	-96,7	-95,6	910,2	+399,8	+501,6	235,4	-21,3	475,3	-33,3
		AUSLAND	6,6	-90,1	-91,9	81,0	+202,2	+88,8	36,5	-53,3	43,8	-6,6
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,0	+95,5	+0,5	148,2	+102,7	+319,8	86,0	-17,2	148,6	+98,9
		INLAND	145,0	+48,3	-44,9	263,3	+226,7	+436,3	123,7	-23,8	204,2	+128,9
		AUSLAND	153,6	+198,8	+894,6	15,6	-75,8	-19,6	42,6	+16,4	84,6	+46,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	150,0	+32,0	+108,3	72,0	-48,7	-19,2	128,3	+33,2	111,0	-12,6
		INLAND	76,1	-41,5	-32,8	113,2	+13,4	+24,9	102,4	+3,6	94,7	-17,7
		AUSLAND	197,0	+91,3	+331,1	45,7	-72,5	-48,1	144,7	+52,8	121,4	-9,8
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	59,7	-14,6	-28,5	83,6	-16,1	-15,4	86,0	-12,5	71,6	-15,5
		INLAND	63,6	-16,4	-30,6	91,6	-15,6	-14,6	93,9	-11,5	77,6	-15,9
		AUSLAND	38,9	+5,7	-3,7	40,4	-20,9	-23,2	43,9	-22,6	39,7	-3,8
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	
		INLAND	
		AUSLAND	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	56,5	-13,6	-15,2	66,6	-23,1	-18,1	69,5	-20,8	61,6	-18,9
		INLAND	59,1	-15,5	-16,1	70,4	-22,8	-17,5	73,1	-19,8	64,8	-19,6
		AUSLAND	42,7	+2,6	-7,4	46,1	-25,8	-23,2	51,0	-27,0	44,4	-14,5
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	127,1	+32,1	+24,6	102,0	+0,6	-6,4	107,2	-2,0	114,6	+16,0
		INLAND	121,9	+17,1	+15,2	105,8	-5,8	-6,4	109,6	-7,7	113,9	+5,3
		AUSLAND	138,0	+73,8	+47,0	93,9	+20,4	-8,6	102,1	+14,1	116,0	+47,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	94,2	+12,0	+0,6	93,6	-4,3	-3,3	100,1	-0,3	93,9	+3,2
		INLAND	95,5	+11,0	+1,4	94,2	-5,9	-2,8	101,4	-1,3	94,9	+1,9
		AUSLAND	87,5	+19,2	-2,8	90,0	+5,9	-6,2	92,4	+5,4	88,8	+12,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	90,3	+12,0	-4,9	95,0	-0,6	-6,6	102,7	+2,7	92,7	+5,2
		INLAND	92,2	+11,4	-4,1	96,1	-1,6	-4,4	103,4	+1,5	94,2	+4,3
		AUSLAND	80,0	+17,3	-9,7	88,6	+5,8	-18,1	98,4	+9,6	84,3	+10,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	107,5	+9,4	+11,5	96,4	-8,4	+6,8	98,4	-4,8	102,0	+0,2
		INLAND	111,0	+8,4	+14,3	97,1	-10,4	+5,3	100,9	-5,3	104,1	-1,2
		AUSLAND	83,3	+19,2	-8,7	91,2	+10,8	+18,4	81,0	-1,6	87,3	+14,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	98,4	+23,8	-3,4	101,9	-3,7	-2,1	104,2	-0,3	100,2	+8,1
		INLAND	96,2	+23,5	-3,4	101,7	-4,1	-2,0	105,3	-0,5	100,0	+7,8
		AUSLAND	99,9	+26,1	-2,9	102,9	-1,7	-2,8	98,8	+1,6	101,4	+10,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	90,9	+8,1	+3,4	87,9	-5,9	-4,6	97,0	-1,0	89,4	+0,7
		INLAND	91,4	+6,7	+3,3	88,5	-8,1	-4,7	88,5	-2,1	90,0	-1,1
		AUSLAND	88,2	+17,1	+4,3	84,6	+9,4	-3,9	88,3	+6,3	86,4	+13,2

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1995				
100,5	+8,6	100,4	109,9	105,5	+5,1	-4,0	104,5	103,9	107,7	+3,1	+3,7	97,4	104,2	+7,0	33.2
86,4	+2,9	86,9	96,2	92,1	+6,0	-4,3	90,9	89,9	94,1	+3,5	+4,7	84,4	90,4	+7,1	
137,5	+24,4	136,8	145,9	140,7	+3,6	-3,6	140,2	140,4	143,3	+2,2	+2,1	124,3	140,3	+12,9	
94,4	-7,3	99,4	111,4	105,8	+6,4	-6,0	102,7	102,2	108,6	+5,7	+6,3	104,7	102,5	-2,1	33.4
87,4	-16,4	87,6	97,0	90,3	+3,1	-6,9	91,3	94,0	93,7	+2,6	-0,3	103,5	92,6	-10,5	
105,5	+8,3	118,3	134,2	130,5	+10,3	-2,8	120,9	115,4	132,4	+9,5	+14,7	106,4	118,1	+11,0	
57,4	+1,6	65,4	66,4	63,6	-2,8	-4,2	70,9	63,4	65,0	-8,3	+2,5	74,3	67,1	-9,7	33.5
52,9	-2,0	61,1	65,4	61,2	+0,2	-6,4	64,9	61,6	63,3	-2,5	+2,8	71,4	63,3	-11,3	
65,1	+7,1	72,8	68,2	67,9	-6,7	-0,4	81,3	66,2	68,0	-16,4	+2,7	79,1	73,7	-6,8	
101,7	+13,3	96,7	104,0	104,8	+8,4	+0,8	98,3	98,6	104,4	+6,2	+5,9	92,9	98,5	+6,0	DM
105,7	+26,9	95,9	96,2	99,4	+3,6	+3,3	94,5	96,6	97,8	+3,5	+1,2	86,6	95,5	+10,3	
96,8	-0,9	97,7	113,6	111,3	+13,9	-2,0	103,1	101,0	112,5	+9,1	+11,4	101,1	102,0	+0,9	
88,8	-0,6	94,2	102,8	103,6	+10,0	+0,8	97,9	90,3	103,2	+5,4	+14,3	93,2	94,1	+1,0	34
80,7	-1,1	89,1	94,1	92,0	+3,3	-2,2	90,8	81,7	93,1	+2,5	+14,0	84,1	86,2	+2,5	
99,1	+0,1	100,9	113,8	118,5	+17,4	+4,1	107,1	101,2	116,2	+8,5	+14,8	104,9	104,2	-0,7	
87,9	-1,3	93,3	104,5	103,8	+11,3	-0,7	97,7	88,0	104,1	+6,6	+18,3	91,8	82,9	+1,2	34.1
78,3	-2,0	88,1	96,3	91,3	+3,6	-6,2	90,2	77,9	93,8	+4,0	+20,4	82,2	84,0	+2,2	
98,4	-0,7	99,0	113,5	117,3	+18,5	+3,3	106,0	99,0	115,4	+8,9	+16,6	102,4	102,5	+0,1	
86,9	-8,9	84,7	80,5	81,7	-3,5	+1,5	88,9	83,1	81,1	-8,8	-2,4	99,4	86,0	-13,5	34.2
70,6	-11,5	72,7	66,8	63,7	-12,4	-4,6	75,9	68,5	66,3	-14,0	-4,7	79,8	72,2	-9,5	
171,2	+19,3	146,5	151,5	174,5	+19,1	+15,2	156,3	158,6	163,0	+4,3	+2,8	159,6	157,4	-1,4	
91,6	+3,9	98,8	102,2	107,5	+8,8	+5,2	100,3	98,0	104,9	+4,6	+7,0	95,9	99,1	+3,3	34.3
88,9	+2,5	95,6	96,1	100,7	+5,3	+4,8	96,0	94,1	98,4	+2,5	+4,6	90,8	95,0	+4,6	
95,8	+5,2	103,8	111,9	118,3	+14,0	+5,7	107,1	104,2	115,1	+7,5	+10,5	105,8	105,7	-0,1	
201,1	+116,2	115,8	113,5	113,7	-1,8	+0,2	101,1	162,6	113,6	+12,4	-30,1	91,2	131,8	+44,5	35
332,5	+244,9	157,9	114,9	167,3	+6,0	+46,6	127,7	231,8	141,1	+10,5	-39,1	105,9	179,8	+69,8	
82,3	-8,7	77,6	112,3	65,2	-16,0	-41,9	77,0	100,0	88,7	+15,2	-11,3	78,3	88,5	+13,0	
591,3	+205,0	95,1	64,1	221,0	+132,4	+244,8	107,7	314,1	142,6	+32,4	-54,6	108,6	210,9	+94,2	35.1
1242,1	+478,0	172,8	128,3	407,6	+136,9	+217,7	141,9	532,4	268,0	+88,9	-49,7	194,4	337,2	+150,9	
66,9	-62,2	32,4	12,3	70,6	+117,9	+474,0	80,1	138,2	41,5	-88,2	-70,0	87,6	109,2	+24,7	
76,2	+85,4	168,8	76,6	74,4	-53,1	-2,9	108,5	161,4	75,5	-30,4	-53,2	80,3	135,0	+68,1	35.2
97,8	+70,1	267,0	117,3	122,9	-54,0	+4,8	173,1	242,0	120,1	-30,6	-50,4	116,0	207,6	+79,0	
51,4	+132,6	34,2	29,7	18,5	-46,9	-37,7	34,1	68,6	24,1	-29,3	-64,9	38,9	51,3	+31,9	
113,6	+30,4	104,3	160,2	89,0	-14,7	-44,4	93,5	111,6	124,6	+33,3	+11,6	90,4	102,5	+13,4	35.3
130,1	+63,0	88,4	113,4	100,1	+13,2	-11,7	93,6	130,9	106,8	+14,1	-18,4	81,9	112,3	+37,1	
103,0	+12,2	114,3	190,0	81,9	-28,3	-56,9	93,3	99,2	136,0	+45,8	+37,1	95,8	96,3	+0,5	
69,9	-8,6	104,5	87,1	93,7	-10,3	+7,6	103,0	66,2	90,4	-12,2	+36,6	95,8	84,6	-11,7	35.4
76,1	-8,6	112,8	95,6	102,4	-9,2	+7,1	111,1	70,8	99,0	-10,9	+39,8	99,7	91,0	-8,7	
36,8	+55,3	60,2	42,5	47,1	-21,8	+10,8	60,0	41,5	44,8	-25,3	+8,0	65,0	50,8	-21,8	
.	35.41
65,4	+6,2	92,5	66,6	76,8	-17,0	+15,3	81,4	60,6	71,7	-21,6	+18,3	86,0	76,0	-11,6	35.42
69,9	+6,7	96,1	69,6	81,1	-15,8	+16,5	94,6	63,3	75,4	-20,3	+19,1	88,4	79,0	-10,6	
41,6	+46,5	73,4	50,9	53,9	-26,6	+6,9	74,6	46,3	52,4	-29,8	+13,2	65,5	60,4	-7,8	
96,2	+4,0	117,1	104,3	103,5	-11,6	-0,8	111,6	107,4	103,9	-6,9	-3,3	95,3	109,5	+14,9	35.5
104,1	+10,7	130,7	107,5	107,6	-17,7	+0,1	121,1	111,0	107,6	-11,1	-3,1	95,6	116,0	+21,3	
79,4	-6,0	87,9	97,4	94,9	+6,0	-2,6	91,2	98,7	96,2	+5,5	-3,5	93,8	95,4	+1,7	
84,1	-1,5	96,9	105,4	96,7	-0,2	-8,3	103,2	96,8	101,1	-2,0	+4,4	102,1	100,0	-2,1	36.1
86,0	-1,1	99,0	107,3	97,5	-1,5	-9,1	105,5	99,2	102,4	-2,9	+3,2	104,2	102,3	-1,8	
73,4	-2,7	85,2	94,6	81,9	+7,9	-2,9	90,0	83,0	93,3	+3,7	+12,4	89,9	86,5	-3,8	
80,6	+1,6	95,7	109,3	100,1	+4,6	-8,4	103,3	97,7	104,7	+1,4	+7,2	97,4	100,5	+3,2	36.11
82,8	+2,9	97,2	110,3	100,3	+3,2	-9,1	105,0	99,7	105,3	+0,3	+5,6	99,2	102,4	+3,2	
68,2	-6,4	86,8	104,1	99,0	+14,1	-4,9	93,4	86,8	101,5	+8,7	+16,9	87,1	90,1	+3,4	
98,3	+13,5	102,3	99,7	94,1	-8,0	-5,6	104,3	102,7	98,9	-7,1	-5,6	103,5	103,5	-	36.12
102,4	+15,7	105,4	102,6	95,8	-8,1	-6,8	107,2	106,1	99,2	-7,5	-6,5	105,8	106,6	+0,8	
63,9	-5,5	80,6	79,7	81,6	+1,2	+2,4	84,4	78,0	80,6	-4,5	+2,0	89,0	81,7	-8,2	
79,5	-7,1	105,3	108,5	103,9	-1,3	-2,4	108,7	95,1	105,2	-3,2	+10,8	103,9	101,9	-1,9	36.13
79,5	-9,0	106,0	108,7	104,2	-1,7	-4,1	110,2	96,9	106,5	-3,4	+9,9	106,0	103,5	-2,4	
79,2	+8,9	101,3	94,9	102,2	+0,9	+7,7	100,2	85,4	98,6	-1,6	+15,5	88,3	92,8	+5,1	
84,1	-5,5	92,4	104,0	82,0	-0,4	-11,5	100,3	94,9	96,0	-2,3	+3,3	104,3	97,6	-6,4	36.14
85,7	-5,6	94,9	106,1	89,2	-1,8	-12,2	103,1	97,5	99,7	-3,3	+2,3	106,4	100,3	-6,7	
75,3	-4,7	77,8	91,7	85,0	+9,3	-7,3	84,4	80,3	88,4	+4,7	+10,1	92,6	82,4	-11,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 JULI	JULI 1995	JUNI 1996	1996 JUNI	JUNI 1995	MAY 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	98,6	+5,9	+2,9	95,8	-0,8	+2,0	97,0	-1,3	97,2	+2,4	
		INLAND	91,7	+1,7	+1,1	90,7	-0,7	+4,1	90,5	-3,6	91,2	+0,4	
		AUSLAND	112,3	+13,3	+6,8	106,1	-1,0	-1,2	109,9	+2,6	109,2	+5,8	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,6	+7,1	+2,4	97,3	-3,3	+0,2	98,0	-3,6	98,5	+1,8
		INLAND	95,4	+5,6	+3,8	91,9	-4,6	+0,3	92,0	-5,6	93,7	+0,4	
AUSLAND	109,5	+10,4	-0,4	109,9	-0,6	+0,1	111,8	+0,4	109,7	+4,6			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,6	+2,8	+2,4	101,2	+2,5	+7,4	99,4	+0,6	102,4	+2,6	
		INLAND	94,2	-5,5	-4,2	98,3	+6,4	+15,2	92,3	-1,7	96,3	+0,2	
		AUSLAND	119,0	+16,0	+12,4	105,9	-2,8	-2,8	111,0	+4,0	112,5	+6,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,3	+11,9	+2,8	83,0	+0,9	-5,3	87,8	+2,8	84,2	+6,2	
		INLAND	78,2	+11,1	+1,6	77,0	-0,4	-3,9	82,0	+0,5	77,6	+5,0	
		AUSLAND	96,9	+13,1	+4,3	92,9	+2,7	-7,2	97,4	+6,1	94,9	+7,7	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4	+5,1	+10,2	81,1	-3,9	-0,9	94,0	-0,8	85,3	+0,6	
		INLAND	78,6	-0,1	+9,3	71,9	-6,4	-6,7	86,3	-3,0	75,3	-3,2	
		AUSLAND	124,3	+17,7	+12,3	110,7	+1,9	+14,4	118,6	+4,7	117,5	+8,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	64,9	+2,5	+13,7	57,1	-2,4	-6,1	75,7	-2,9	61,0	+0,2	
		INLAND	60,7	-1,3	+12,6	53,9	-5,4	-7,5	71,2	-5,1	57,3	-3,4	
		AUSLAND	78,3	+13,3	+16,5	67,2	+6,2	-1,9	90,2	+2,9	72,8	+10,0	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,3	+6,7	-2,1	68,8	-2,1	-7,4	77,2	-2,2	69,1	+2,1	
		INLAND	64,8	+1,9	-0,2	64,9	-6,2	-9,0	73,0	-4,8	64,9	-2,3	
		AUSLAND	78,2	+19,8	-6,7	83,8	+8,5	-3,8	89,1	+4,5	81,0	+13,6	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	68,8	+4,1	-9,8	76,3	-1,4	-4,7	82,5	+2,2	72,6	+1,1	
		INLAND	52,9	-5,5	-6,7	56,7	-9,1	-11,8	62,9	-5,6	54,8	-7,4	
		AUSLAND	118,9	+21,5	-13,8	137,9	+10,2	+6,0	144,2	+14,9	128,4	+15,2	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	80,8	+21,7	-2,7	83,0	-3,3	+2,2	88,7	+3,6	81,9	+7,6	
		INLAND	63,4	+11,9	+2,6	61,8	-9,4	+2,1	66,9	-7,7	62,6	+0,2	
		AUSLAND	144,8	+42,2	-10,2	161,2	+7,0	+2,7	169,1	+26,7	153,0	+21,2	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	53,5	-18,6	-21,0	67,7	+1,3	-14,0	74,5	-0,1	60,6	-8,6	
		INLAND	38,5	-30,1	-22,7	49,8	-8,5	-28,2	57,4	-1,9	44,2	-19,3	
		AUSLAND	93,3	-0,7	-18,8	114,9	+15,0	+11,1	119,6	+1,8	104,1	+7,3	
17.2	HEBEREI	INSGESAMT	60,3	+7,7	-3,2	62,3	-2,5	-14,7	71,6	-3,0	61,3	+2,2	
		INLAND	60,1	+3,6	-2,1	61,4	-6,0	-16,1	71,3	-4,7	60,8	-1,5	
		AUSLAND	60,6	+16,1	-5,5	64,1	+5,1	-11,7	72,1	+0,1	62,4	+10,2	
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	59,3	+10,6	-5,1	62,5	-3,7	-13,8	71,0	-4,7	60,9	+2,7	
		INLAND	59,7	+8,2	-1,3	60,5	-7,2	-11,5	68,6	-7,2	60,1	-0,2	
		AUSLAND	58,5	+15,4	-11,6	66,2	+3,1	-17,2	75,4	-0,4	62,4	+8,5	
17.22	STREICHGARNHEBEREI	INSGESAMT	46,3	+5,5	-30,8	66,9	+7,4	-8,0	79,3	-19,2	56,6	+6,6	
		INLAND	32,5	-33,4	-42,7	56,7	-14,4	-7,0	66,9	-33,4	44,6	-22,4	
		AUSLAND	96,6	+262,1	-7,6	103,5	+114,7	-9,4	123,9	+36,8	99,6	+167,0	
17.23	KAMMGARNHEBEREI	INSGESAMT	64,8	-2,0	-2,3	66,3	+3,1	-30,3	87,6	+9,0	65,6	+0,6	
		INLAND	70,6	-3,6	-2,4	72,3	+0,8	-31,3	95,7	+9,7	71,5	-1,4	
		AUSLAND	49,9	+3,5	-2,3	51,1	+12,1	-26,6	66,8	+5,7	50,5	+7,7	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNHEBEREI	INSGESAMT	60,4	+9,4	+2,2	59,1	-4,1	-1,2	62,0	-6,9	59,8	+2,4	
		INLAND	55,5	+3,7	-0,4	55,7	-8,4	-8,8	59,4	-9,5	55,6	-2,8	
		AUSLAND	69,1	+18,9	+6,1	65,1	+3,2	+13,4	66,4	-2,8	67,1	+10,7	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	58,1	-0,7	-17,0	70,0	+11,8	-7,7	72,2	-3,2	64,1	+5,8	
		INLAND	57,4	-0,5	-7,4	62,0	+1,1	-8,8	68,0	-5,4	59,7	+0,3	
		AUSLAND	59,9	-2,0	-36,7	94,7	+42,8	-5,4	85,0	+2,3	77,3	+21,4	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	79,0	+4,4	+8,2	73,0	-7,6	-6,7	83,7	-1,1	76,0	-1,8	
		INLAND	74,6	-3,5	-	74,6	-6,7	-9,2	83,4	-3,0	74,6	-5,2	
		AUSLAND	106,3	+58,6	+65,6	63,6	-12,8	-4,6	84,8	+11,0	84,5	+21,2	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	85,2	+9,1	-1,4	86,4	-0,2	+2,5	87,7	-0,9	85,8	+4,1	
		INLAND	78,9	+2,3	+0,1	78,8	-4,9	+2,1	81,1	-4,7	78,9	-1,4	
		AUSLAND	101,5	+25,9	-4,2	105,9	+10,1	+3,3	104,8	+7,7	103,7	+17,3	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	78,5	+4,9	+3,4	75,9	-8,7	-0,7	80,9	-3,6	77,2	-2,3	
		INLAND	78,0	+2,5	+4,4	74,7	-10,2	-0,1	80,0	-4,9	76,4	-4,1	
		AUSLAND	82,4	+27,2	-3,4	85,3	+4,0	-4,2	88,0	+6,7	83,9	+14,3	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	134,0	+28,7	+15,8	115,7	+6,2	+11,7	112,5	+14,3	124,9	+17,3	
		INLAND	131,1	+28,7	+18,8	110,4	+8,1	+10,5	106,5	+10,1	120,8	+18,4	
		AUSLAND	142,9	+28,7	+9,3	130,7	+2,3	+14,6	129,5	+24,8	136,8	+14,6	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	96,0	+10,2	-7,2	103,5	+10,6	+14,9	95,7	-2,7	99,8	+10,4	
		INLAND	89,2	+2,3	-4,9	93,8	+9,8	+16,2	87,9	-5,1	91,5	+6,0	
		AUSLAND	103,8	+19,6	-9,5	114,7	+11,1	+13,6	104,6	-0,5	109,3	+15,1	
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	83,3	+10,5	-1,9	84,9	-0,4	-1,7	87,9	+1,3	84,1	+4,7	
		INLAND	74,2	+0,7	-2,5	76,1	-6,3	-1,6	78,7	-5,1	76,2	-3,0	
		AUSLAND	103,3	+30,4	-0,8	104,1	+10,9	-2,2	108,2	+13,4	103,7	+19,7	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
93,1	+2,9	95,4	98,2	95,2	-0,2	-3,1	89,1	94,1	96,7	-2,4	+2,8	96,6	96,6	-	D
90,2	+2,4	91,5	91,3	89,4	-2,3	-2,1	94,5	90,7	90,9	-4,4	-0,4	92,9	92,6	-0,3	
99,1	+4,0	103,1	112,0	107,0	+3,8	-4,5	108,4	101,0	109,5	+1,0	+8,4	104,0	104,7	+0,7	
93,0	-1,5	89,4	97,8	97,6	-1,8	-0,2	103,1	93,8	97,7	-5,2	+4,2	101,1	98,5	-2,6	
90,3	-3,1	95,8	90,9	92,0	-4,0	+1,2	98,7	90,9	91,4	-7,4	+0,6	98,0	94,8	-3,3	
99,2	+2,2	107,9	113,8	110,6	+2,5	-2,8	113,5	100,4	112,2	-1,1	+11,8	106,3	106,9	-1,3	
100,8	+10,8	96,1	100,0	97,4	+1,4	-2,6	98,5	98,8	98,7	+0,2	-0,1	94,7	98,6	+4,1	
99,7	+14,3	92,1	92,3	91,7	-0,4	-0,7	93,0	95,8	92,0	-1,1	-4,0	89,1	94,4	+5,9	
102,6	+5,4	102,5	112,6	106,7	+4,1	-5,2	107,4	103,8	109,8	+2,0	+5,8	104,0	105,5	+1,4	
76,2	-3,3	83,6	90,1	86,4	+3,3	-4,1	87,0	82,3	88,2	+1,4	+7,2	86,2	84,7	-1,7	
70,4	-5,5	79,7	85,7	79,5	-0,3	-7,2	83,5	77,5	82,6	-1,1	+6,6	82,8	80,5	-2,8	
85,7	-0,1	89,9	97,2	97,8	+8,8	+0,6	92,8	90,2	97,5	+5,1	+8,1	91,8	91,5	-0,3	
85,1	+2,3	85,1	105,3	84,1	-1,2	-20,1	96,4	99,6	94,7	-1,8	+1,2	94,0	95,0	+1,1	
78,7	-1,7	79,7	97,4	77,8	-2,4	-20,1	90,7	87,6	87,8	-3,4	-	91,0	89,1	-2,1	
105,6	+14,9	102,1	130,8	104,5	+2,4	-20,1	114,5	112,9	117,7	+2,8	+4,3	102,6	113,7	+10,8	
63,3	-2,8	62,7	92,1	62,9	+0,3	-31,7	80,5	73,8	77,5	-3,7	+5,0	81,2	77,1	-5,0	D8
61,5	-3,9	61,5	85,9	60,0	-2,4	-30,2	77,3	71,0	73,0	-6,8	+2,8	79,7	74,2	-6,9	
69,1	+0,3	65,6	112,4	71,9	+8,0	-36,0	90,8	82,5	92,2	+1,5	+11,8	85,6	86,7	+1,3	
64,0	-1,8	74,1	83,2	74,1	-	-10,9	81,4	72,9	78,7	-3,3	+8,0	81,8	77,1	-5,7	17
63,6	-0,9	72,2	79,1	69,7	-3,5	-11,9	78,9	71,3	74,4	-5,7	+4,3	80,4	75,1	-6,6	
65,3	-4,7	79,6	95,1	86,8	+9,0	-8,7	88,6	77,8	90,9	+2,6	+17,1	86,1	83,1	-3,5	
66,1	+8,0	77,8	91,0	78,5	+0,9	-13,7	83,2	81,0	84,7	+1,8	+4,6	80,9	82,1	+2,2	17.1
56,0	+6,7	64,0	69,1	60,0	-6,2	-13,2	68,4	65,1	64,8	-5,6	-0,8	71,2	66,7	-6,3	
97,9	+15,4	121,3	160,2	136,7	+12,7	-14,7	130,1	131,2	148,4	+14,1	+13,1	105,0	130,6	+24,4	
66,4	+7,1	86,3	96,5	83,6	-3,1	-13,4	88,8	85,4	90,1	+1,5	+5,5	84,3	87,1	+3,3	17.11
56,7	-0,5	71,4	72,7	62,2	-12,9	-14,4	75,2	70,1	67,4	-10,4	-3,9	75,6	72,6	-4,0	
101,8	+34,7	140,6	183,8	162,4	+15,5	-11,6	138,8	141,5	173,1	+24,7	+22,3	107,8	140,2	+30,1	
65,7	+10,2	67,0	84,0	71,9	+7,3	-14,4	78,1	75,4	78,0	+2,5	+3,4	72,5	75,7	+4,4	17.12,13
55,1	-25,5	53,8	64,1	57,1	+6,1	-10,9	59,1	58,2	60,6	+2,6	+4,1	62,7	58,6	-6,5	
94,0	-8,4	102,2	136,7	111,2	+8,8	-18,7	121,4	121,0	124,0	+2,1	+2,5	99,7	121,2	+21,8	
56,0	+1,8	67,4	76,6	70,3	+4,3	-8,2	76,8	63,4	73,5	-4,3	+15,9	73,9	70,1	-6,1	17.2
58,0	+6,6	68,1	76,7	69,5	+2,1	-9,4	77,6	65,8	73,1	-6,8	+11,1	73,3	71,7	-2,2	
52,2	-7,1	65,8	76,5	71,6	+8,8	-6,4	75,3	68,8	74,1	-1,8	+26,0	75,2	67,1	-10,8	
53,6	-1,3	69,0	75,5	70,3	+1,9	-6,9	78,0	69,5	72,9	-6,5	+14,8	72,9	70,7	-3,0	17.21
55,2	+2,4	68,4	73,1	67,0	-2,0	-8,3	77,0	65,3	70,1	-9,0	+7,4	73,1	71,1	-2,7	
50,7	-7,8	69,8	79,9	76,4	+9,3	-4,4	79,9	60,1	78,2	-2,1	+30,1	72,4	70,0	-3,3	
43,9	-34,5	79,2	94,6	75,1	-6,2	-20,6	107,3	59,1	84,9	-20,9	+43,7	84,1	83,2	-1,1	17.22
48,8	-24,9	84,6	84,4	60,8	-28,1	-28,0	109,0	59,0	72,6	-33,4	+23,1	82,4	84,0	+1,9	
26,4	-63,1	60,0	131,0	128,3	+110,5	-3,6	101,3	59,3	128,8	+26,9	+116,9	86,1	80,3	-8,9	
66,1	+39,5	65,6	87,6	85,1	+29,7	-12,8	82,8	69,8	91,4	+10,4	+30,9	70,9	76,3	+7,6	17.23
73,2	+48,2	70,9	107,5	92,3	+30,2	-14,1	89,5	76,7	89,9	+11,6	+30,2	73,7	83,1	+12,8	
48,2	+13,9	52,3	72,4	66,7	+27,5	-7,9	65,7	62,2	69,6	+5,9	+33,3	63,8	58,9	-7,7	
56,2	-8,9	64,4	64,2	60,2	-6,6	-6,2	68,5	59,5	62,2	-9,2	+4,5	77,3	64,0	-17,2	17.24
53,5	-8,1	64,3	61,2	58,9	-8,4	-3,8	67,7	58,4	60,1	-11,2	+1,2	72,5	63,5	-12,4	
58,1	-10,3	64,8	69,6	62,4	-3,7	-10,3	70,0	58,6	66,0	-5,7	+10,7	65,8	64,8	-24,3	
58,5	-6,5	70,7	73,7	75,3	+6,5	+2,2	77,3	70,5	74,5	-3,6	+5,7	84,0	73,9	-12,0	17.3
57,7	-4,0	68,5	71,8	67,8	-1,0	-5,6	74,2	70,4	69,8	-5,9	-0,9	80,7	72,3	-10,4	
61,1	-13,1	77,5	79,7	98,8	+27,5	+24,0	86,8	70,9	89,2	+2,8	+25,8	93,8	78,8	-16,0	
75,7	-7,6	82,4	90,8	78,2	-5,1	-13,7	86,1	85,0	84,4	-2,0	-0,7	93,1	85,5	-8,2	17.4
77,3	-7,4	83,6	89,8	80,0	-4,3	-10,9	87,5	85,6	84,9	-3,0	-0,8	93,6	86,6	-7,5	
68,4	-11,1	75,3	95,2	67,6	-10,2	-29,0	78,1	81,1	81,4	+4,2	+0,4	91,1	79,6	-12,6	
78,1	-2,0	86,5	91,2	85,1	-1,6	-6,7	90,2	81,0	88,1	-2,3	+8,8	88,6	85,6	-3,4	17.5
77,1	-0,9	82,9	84,7	78,1	-5,8	-7,8	86,4	77,5	81,4	-5,8	+5,0	86,0	82,0	-4,7	
80,8	-4,7	95,9	107,8	102,9	+7,3	-4,5	100,1	89,9	105,4	+5,3	+17,2	95,1	95,0	-0,1	
74,8	+1,2	83,6	86,3	76,4	-8,6	-11,5	85,5	79,9	81,4	-4,8	+1,9	80,6	82,7	+2,6	17.51
76,1	+2,6	83,4	85,9	74,9	-10,2	-12,8	85,5	80,5	80,4	-6,0	-0,1	80,5	83,0	+3,1	
64,8	-11,1	86,4	89,6	88,2	+3,3	-1,6	86,5	75,0	88,9	+4,0	+18,5	81,2	80,2	-1,2	
104,1	+17,2	98,6	108,5	108,4	+11,0	+0,8	97,5	99,9	109,0	+11,8	+9,1	98,9	98,7	-0,2	17.52
101,9	+22,9	95,9	99,3	105,5	+10,0	+6,2	95,9	97,9	102,4	+6,8	+4,6	92,5	96,9	+4,8	
111,0	+10,9	106,5	133,9	120,5	+13,1	-10,0	102,6	106,1	127,2	+24,0	+19,9	111,2	104,3	-6,2	
87,1	-4,8	95,0	97,6	93,6	-1,5	-4,1	100,3	86,1	95,6	-4,7	+11,0	102,0	93,2	-8,6	17.53
87,2	+0,2	88,2	90,1	85,2	-3,4	-5,4	93,5	81,1	87,7	-6,2	+8,1	97,1	87,3	-10,1	
86,8	-13,0	103,0	106,3	103,2	+0,2	-2,9	108,1	91,7	104,8	-3,1	+14,3	110,9	99,9	-8,9	
75,4	-4,8	84,3	91,1	86,3	+2,4	-5,3	88,7	78,8	88,7	-	+12,6	89,1	83,7	-6,1	17.54
73,7	-4,9	80,2	81,4	77,5	-3,4	-4,8	84,4	72,8	79,5	-6,8	+9,1	86,6	78,7	-9,1	
79,2	-4,7	93,3	112,4	106,7	+13,3	-6,0	98,1	91,7	109,0	+11,1	+18,9	94,4	94,9	+0,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	57,1	+11,5	-2,1	58,3	-6,3	-11,4	64,6	-3,9	57,7	+1,8		
		INLAND	52,2	+9,9	+0,2	52,1	-7,0	-11,4	59,3	-6,6	52,2	+0,8		
		AUSLAND	71,9	+14,9	-6,7	77,1	-4,8	-11,4	80,5	+2,4	74,5	+3,8		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	51,7	+10,6	+22,2	42,3	-18,7	-21,2	65,2	-7,8	47,0	-4,9		
		INLAND	57,8	+14,7	+21,9	47,4	-16,0	-19,0	68,8	-5,1	52,6	-1,5		
		AUSLAND	22,7	-23,1	+27,5	17,8	-42,2	-41,4	48,0	-22,3	20,3	-32,8		
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	71,9	+18,5	+3,9	69,2	-5,2	-18,0	80,7	+1,1	70,6	+5,5		
		INLAND	74,9	+23,8	+6,1	70,6	-2,1	-18,4	83,1	+4,3	72,8	+9,8		
		AUSLAND	43,6	-31,3	-22,9	56,4	-30,5	-12,0	57,8	-28,0	50,0	-30,8		
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	35,7	-	+71,6	20,8	-41,1	-28,8	53,0	-16,4	28,3	-20,3		
		INLAND	41,7	+1,7	+63,5	25,5	-38,8	-20,8	55,4	-15,7	33,6	-18,8		
		AUSLAND	15,8	-	+209,8	5,1	-64,1	-73,6	44,8	-19,6	10,5	-35,6		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	59,9	-3,9	+54,8	38,7	-3,2	-2,3	73,6	-4,2	49,3	-3,7		
		INLAND	55,1	-6,3	+40,9	39,1	-3,5	-4,2	68,7	-5,6	47,1	-5,2		
		AUSLAND	78,6	+3,4	+111,9	37,1	-2,9	+6,0	92,1	-	57,9	+1,4		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	68,6	-4,2	+81,5	37,8	-3,6	+4,4	81,6	-3,9	63,2	-4,0		
		INLAND	63,5	-7,4	+65,4	38,4	-5,0	+0,5	76,9	-6,3	51,0	-6,4		
		AUSLAND	84,0	+4,1	+133,3	36,0	+1,4	+19,6	95,7	-	60,0	+3,3		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	42,9	-3,2	+10,6	38,8	-5,1	-12,0	58,2	-5,7	40,9	-4,0		
		INLAND	40,8	-3,1	+4,3	39,1	-2,5	-10,7	55,3	-6,9	40,0	-2,7		
		AUSLAND	60,7	-2,3	+66,8	36,4	-23,4	-22,1	82,4	+2,2	48,6	-11,3		
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	46,9	-2,1	+3,8	45,2	+3,0	-13,2	59,7	-4,5	46,1	+0,4		
		INLAND	46,0	-3,4	+4,8	43,9	+3,5	-10,0	57,7	-4,3	45,0	-		
		AUSLAND	51,3	+4,5	-0,8	51,7	+0,4	-24,9	69,7	-5,2	51,5	+2,4		
DC	LEDERGEREBE	INSGESAMT	72,3	+2,0	+2,0	70,9	+12,2	-6,8	88,4	-1,0	71,6	+6,7		
		INLAND	73,3	+7,3	+12,1	65,4	+11,0	-9,8	88,0	-0,3	69,4	+9,1		
		AUSLAND	68,9	-13,8	-23,5	90,1	+15,4	+1,8	90,0	-3,0	79,5	+0,6		
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	46,9	-8,0	-20,1	68,7	+2,6	+18,1	52,5	-15,2	52,8	-2,4		
		INLAND	39,2	-7,5	-17,1	47,3	-6,2	+27,2	43,3	-23,1	43,3	-6,7		
		AUSLAND	73,9	-9,0	-25,2	98,8	+22,0	+5,2	84,9	+3,9	86,4	+6,5		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	64,9	-9,6	+4,2	62,3	-10,0	+1,0	63,8	-13,4	63,6	-9,8		
		INLAND	59,1	-16,6	-1,7	60,1	-10,3	+6,0	60,2	-16,5	59,6	-13,6		
		AUSLAND	91,5	+20,6	+26,2	72,5	-8,2	-14,6	80,4	-1,1	82,0	+5,8		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	82,5	+7,8	+6,3	77,6	+23,6	-12,9	108,0	+4,9	80,1	+14,9		
		INLAND	89,1	+18,5	+22,2	72,9	+24,8	-18,5	112,4	+7,8	81,0	+21,3		
		AUSLAND	61,4	-23,8	-33,5	92,4	+20,0	+5,0	93,9	-5,1	76,9	-2,4		
00	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,1	+3,1	+0,7	91,5	-6,6	-1,1	89,7	-7,7	91,8	-2,0		
		INLAND	90,5	+1,9	+1,0	89,6	-6,9	-0,7	87,5	-8,3	90,1	-2,6		
		AUSLAND	114,0	+17,3	-2,3	116,7	-4,4	-6,0	120,2	-0,2	115,4	+5,2		
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	118,9	+6,4	+3,7	114,7	-3,3	-0,3	106,2	-2,7	116,8	+1,4		
		INLAND	117,4	+4,7	+3,7	113,2	-3,6	-	104,2	-3,4	115,3	+0,4		
		AUSLAND	137,4	+28,8	+3,0	133,4	-0,7	-3,8	131,9	+5,7	136,4	+12,4		
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	86,6	+11,7	-4,4	90,6	-2,7	-5,8	98,1	-8,7	88,6	+3,9		
		INLAND	80,6	+9,8	-4,6	84,5	-2,6	-5,2	91,9	-10,9	82,6	+3,1		
		AUSLAND	125,7	+20,5	-3,5	130,3	-2,6	-4,5	138,3	+1,3	128,0	+7,5		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	81,7	-3,1	+1,6	80,4	-11,0	+1,0	77,4	-10,0	81,1	-7,1		
		INLAND	82,1	-3,0	+1,9	80,6	-10,8	+1,8	77,4	-10,0	81,4	-7,0		
		AUSLAND	69,9	-6,7	-7,7	75,7	-14,7	-13,9	75,9	-13,1	72,8	-11,0		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	103,3	+13,3	+6,5	97,0	-3,3	-2,4	99,7	-1,2	100,2	+4,6		
		INLAND	97,0	+9,9	+6,5	91,1	-3,2	-2,3	94,7	-0,8	94,1	+3,2		
		AUSLAND	129,6	+25,0	+6,4	121,8	-3,6	-2,9	120,5	-2,7	125,7	+9,3		
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	112,8	+20,5	+8,7	103,8	-2,5	-1,7	105,7	-1,1	108,3	+8,2		
		INLAND	103,2	+16,7	+9,7	94,1	-2,9	-1,5	97,8	-0,6	98,7	+6,5		
		AUSLAND	139,6	+29,0	+6,8	130,7	-1,9	-2,4	127,7	-2,4	136,2	+12,0		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,7	+40,3	+14,9	119,0	-1,7	-1,4	119,7	-2,6	127,9	+17,1		
		INLAND	120,9	+41,2	+19,3	101,3	-0,2	-	105,7	+0,4	111,1	+18,7		
		AUSLAND	163,5	+39,4	+9,6	149,2	-3,2	-3,0	143,6	-6,0	156,4	+15,2		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	110,3	+82,0	+5,8	104,3	-29,1	+17,1	90,4	-9,9	107,3	+3,3		
		INLAND	102,5	+61,2	-15,8	121,8	-14,2	+43,8	91,7	-4,1	112,2	+9,1		
		AUSLAND	119,5	+108,9	+42,8	83,7	-85,4	-11,2	88,9	-16,1	101,6	-3,5		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	137,2	+39,7	+15,0	119,3	-1,0	-1,7	120,4	-2,4	128,3	+17,3		
		INLAND	121,2	+40,9	+20,1	100,9	+0,1	-0,7	105,9	+0,4	111,1	+19,0		
		AUSLAND	164,7	+38,5	+9,1	151,0	-2,1	-2,8	145,1	-6,8	157,9	+15,6		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,3	+5,8	+3,3	93,2	-3,3	-2,0	95,9	-	94,8	+1,2		
		INLAND	93,7	+4,2	+3,8	90,3	-4,3	-2,3	93,6	-1,2	92,0	-0,2		
		AUSLAND	107,3	+11,9	+1,5	105,7	+1,0	-1,2	106,2	+4,8	106,5	+6,2		

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
51,2	-3,6	65,6	67,7	63,9	-2,6	-6,6	69,9	66,8	65,8	-5,9	+15,8	76,6	63,3	-17,4	17.6
47,5	-12,4	62,1	63,1	57,9	-6,8	-8,2	66,2	62,2	60,5	-8,6	+15,9	78,5	58,2	-24,6	
62,8	+29,1	76,3	81,8	82,1	+7,6	+0,4	81,2	70,6	81,9	+0,9	+16,0	69,4	75,9	+9,4	
46,8	-4,3	56,3	83,6	51,4	-7,1	-38,5	74,7	65,8	67,5	-9,8	+2,6	73,0	70,2	-3,8	17.7
50,4	+2,0	60,1	84,5	56,8	-5,5	-32,8	76,2	67,6	70,7	-7,2	+4,6	73,9	71,9	-1,9	
29,5	-36,8	32,0	79,5	25,1	-21,6	-68,4	67,2	57,1	52,3	-22,2	-8,4	72,1	62,2	-13,7	
60,7	+12,8	82,6	82,0	82,3	-0,4	+0,4	83,0	78,9	82,1	-1,1	+4,1	77,2	80,9	+4,8	17.71
60,5	+12,5	82,5	84,6	84,2	+2,1	-0,5	83,0	79,3	84,4	+1,7	+6,4	76,8	81,1	+6,6	
63,3	+17,9	83,4	56,9	63,5	-23,9	+11,6	83,1	75,2	60,2	-27,6	-19,9	78,7	79,2	+0,6	
36,7	-20,1	33,5	85,0	26,7	-20,3	-68,6	88,1	55,3	55,9	-17,9	+1,1	69,8	61,7	-11,4	17.72
41,0	-10,5	39,1	84,4	31,1	-20,5	-63,2	69,9	56,5	57,7	-17,5	+2,1	70,4	63,2	-10,2	
18,4	-54,2	15,0	86,8	12,4	-17,3	-85,7	62,0	51,1	49,6	-20,0	-2,9	66,2	56,5	-14,7	
62,3	-4,2	46,2	105,1	46,5	+0,6	-55,8	79,2	75,0	75,8	-4,3	+1,1	80,3	77,1	-4,0	18.2
58,8	-7,7	47,1	95,0	47,0	-0,2	-50,5	75,2	70,7	71,0	-5,6	+0,4	79,0	72,9	-7,7	
76,0	+9,2	43,1	143,9	44,9	+4,2	-68,8	94,8	91,5	94,4	-0,4	+3,2	84,8	93,1	+9,8	
71,6	+4,5	45,2	121,8	45,8	+1,3	-62,4	87,1	80,9	83,8	-3,8	+3,6	82,1	84,0	+2,3	18.22
68,6	+2,4	46,9	111,1	47,3	+0,9	-57,4	83,3	76,8	79,2	-4,9	+3,1	80,8	80,0	-1,0	
80,7	+10,5	40,2	154,0	41,3	+2,7	-73,2	98,2	93,3	97,7	-0,5	+4,7	86,3	95,7	+10,9	
44,3	-26,7	46,0	75,4	46,1	+0,2	-38,9	84,6	83,8	60,7	-6,0	-4,9	78,0	64,2	-17,7	18.23
42,1	-29,2	45,7	70,2	45,1	-1,3	-35,8	62,2	60,3	57,7	-7,2	-4,3	78,9	61,3	-20,3	
62,1	-2,7	48,3	118,3	53,7	+11,2	-54,6	83,7	92,5	86,0	+2,7	-7,0	82,3	88,1	+7,0	
47,9	-13,4	55,6	69,5	54,1	-2,7	-22,2	64,9	65,0	61,8	-4,8	-4,9	74,6	64,9	-13,0	18.24
47,6	-14,2	53,9	68,0	51,2	-3,9	-24,7	62,4	64,5	59,6	-4,5	-7,6	74,0	63,5	-14,2	
49,5	-9,4	67,3	77,0	68,6	+1,9	-10,9	77,5	66,9	72,8	-8,1	+8,8	77,0	72,2	-6,2	
70,9	+5,3	78,9	98,0	84,2	+6,7	-14,1	92,4	90,9	91,1	-1,4	+0,2	95,6	91,6	-4,2	00
68,3	+8,9	74,9	99,9	80,9	+8,0	-19,0	91,6	91,5	90,4	-1,3	-1,2	94,3	91,6	-2,9	
79,9	+3,6	93,1	91,3	95,7	+2,8	+4,8	94,9	88,4	93,5	-1,5	+5,8	99,9	91,7	-8,2	
51,0	-7,4	60,6	49,0	57,9	-4,5	+18,2	63,8	55,2	53,5	-16,1	-3,1	68,0	59,5	-12,5	19.1
42,4	-20,6	53,8	40,1	47,9	-11,0	+19,5	58,7	51,3	44,0	-25,0	-14,2	65,8	55,0	-16,4	
81,2	+32,5	84,4	80,1	93,3	+10,5	+16,5	81,7	68,7	86,7	+6,1	+26,2	75,9	75,2	-0,9	
71,8	+10,1	71,5	64,1	63,0	-11,9	-1,7	74,0	75,0	63,6	-14,1	-15,2	74,7	74,5	-0,3	19.2
70,9	+8,4	69,3	62,2	58,5	-15,6	-5,9	72,3	73,4	60,4	-16,5	-17,7	73,2	72,8	-0,5	
75,9	+17,9	81,9	73,0	84,1	+2,7	+15,2	82,2	82,4	78,6	-4,4	-4,6	81,5	82,3	+1,0	
76,5	+6,8	87,0	124,8	99,6	+14,5	-20,2	107,4	107,1	112,2	+4,5	+4,8	111,3	107,3	-3,6	19.3
75,2	+16,4	83,5	132,9	99,7	+19,4	-25,0	109,2	110,9	116,3	+6,5	+4,9	111,3	110,0	-1,2	
80,6	-13,9	98,4	99,2	99,4	+1,0	+0,2	101,9	95,4	99,3	-2,6	+4,1	111,5	98,6	-11,6	
89,3	-5,5	95,9	85,8	92,9	-3,1	+8,3	98,5	93,1	89,3	-9,3	-4,1	107,7	95,8	-11,0	00
88,8	-7,0	94,1	83,2	90,7	-3,6	+9,0	96,5	82,0	87,0	-9,8	-5,4	108,2	94,2	-12,9	
97,2	+9,7	120,5	119,8	122,8	+1,9	+2,5	124,4	108,0	121,3	-2,5	+12,3	107,3	116,2	+8,3	
111,7	+5,7	114,2	93,8	114,4	+0,2	+22,0	108,7	110,0	104,1	-4,2	-5,4	105,8	108,4	+3,4	20.1
112,1	+6,8	112,9	91,2	112,8	-	+23,7	107,2	109,8	102,0	-4,9	-7,1	104,2	108,5	+4,1	
106,7	-6,2	131,6	126,9	136,0	+2,6	+6,4	127,8	113,0	131,0	+2,5	+15,9	120,7	120,4	-0,2	
77,5	-26,7	95,3	104,9	95,1	-0,2	-9,3	112,6	93,5	100,0	-11,2	+7,0	120,8	103,0	-14,7	20.2
73,4	-32,0	89,5	98,1	88,5	-1,1	-10,7	106,1	89,3	93,8	-13,2	+5,0	121,5	98,7	-18,8	
104,3	+13,7	133,2	142,6	138,3	+3,8	-3,0	141,9	121,2	140,5	-1,0	+15,9	116,1	131,5	+13,3	
84,3	+9,2	87,2	72,2	81,1	-7,0	+12,3	86,3	84,5	76,6	-11,2	-9,3	94,1	85,4	-9,2	20.3
84,6	+7,5	87,2	72,2	81,0	-7,1	+12,2	86,2	84,7	76,6	-11,1	-9,6	98,1	85,5	-11,0	
74,9	+12,8	86,6	71,2	82,7	-4,5	+16,2	89,3	79,3	77,0	-13,8	-2,9	80,4	84,3	+4,9	
91,2	-1,2	98,6	99,8	96,3	-0,3	-1,5	102,5	95,3	99,1	-3,3	+4,0	99,0	98,9	-0,1	DE
88,3	-2,1	92,9	95,7	93,0	+0,1	-2,8	95,7	93,0	94,4	-2,4	+1,5	95,7	94,8	-0,9	
103,7	+2,1	122,7	117,0	120,9	-1,5	+3,3	127,2	105,2	119,0	-6,4	+13,1	113,3	116,2	+2,6	
83,6	-2,0	104,2	104,7	104,2	-	-0,5	109,2	95,4	104,5	-4,3	+9,5	102,9	102,3	-0,6	21
88,4	-2,9	94,9	98,4	95,3	+0,5	-3,2	100,1	91,1	96,9	-3,2	+6,4	97,3	96,6	-1,7	
108,2	+0,1	130,5	122,5	129,0	-1,1	+5,3	134,7	107,3	125,8	-6,6	+17,2	118,4	121,0	+2,2	
97,4	-5,6	119,8	115,7	118,1	-1,4	+2,1	127,1	100,2	116,9	-8,0	+16,7	112,6	113,7	+1,0	21.1
85,6	-10,8	100,2	105,2	101,1	+0,9	-3,9	108,6	91,2	103,1	-5,1	+13,0	103,4	99,9	-3,4	
117,3	+1,0	153,1	133,7	147,0	-4,0	+9,8	158,6	115,5	140,3	-11,5	+21,5	128,2	137,1	+6,9	
60,6	-33,6	104,0	72,7	101,5	-2,4	+39,6	107,0	65,3	87,1	-18,6	+33,4	101,3	86,1	-15,0	21.11
63,6	-22,2	98,0	80,1	98,8	+1,8	+24,6	101,0	67,7	89,9	-11,0	+32,8	89,9	84,3	-8,2	
57,2	-46,2	111,2	64,0	103,5	-6,9	+61,7	114,1	62,5	83,8	-26,6	+34,1	119,6	88,3	-26,2	
98,2	-5,8	120,2	116,7	118,4	-1,5	+1,5	127,6	101,0	117,6	-7,8	+16,4	113,6	114,3	+0,6	21.12
98,0	-11,2	100,2	105,8	101,1	+0,9	-4,3	108,8	91,6	103,4	-5,0	+12,9	104,5	100,2	-4,1	
118,9	+1,8	154,2	136,5	149,2	-3,9	+9,4	159,8	116,9	141,9	-11,2	+21,4	128,9	136,4	+7,4	
91,0	+1,3	93,4	97,2	94,6	+1,3	-2,7	96,8	92,0	95,9	-0,9	+4,2	95,7	94,4	-1,4	21.2
89,9	+1,8	91,9	94,8	92,3	+0,4	-2,6	95,5	91,1	93,6	-2,0	+2,7	93,8	93,3	-0,5	
95,9	-0,3	99,7	107,4	104,6	+4,9	-2,6	102,2	96,3	106,0	+3,7	+10,1	103,8	98,2	-4,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	80,0	+1,8	+1,1	89,0	-7,0	+1,1	91,9	-3,4	89,5	-2,8
		INLAND	88,2	-0,2	+2,4	86,1	-7,8	-1,0	89,9	-4,5	87,2	-4,1
		AUSLAND	101,2	+14,0	-5,2	106,8	-2,7	+13,7	104,5	+3,2	104,0	+4,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	108,0	+1,4	+3,3	104,6	-1,1	-1,7	106,4	+1,1	106,3	+0,1
		INLAND	107,2	+2,7	+4,0	103,1	-2,6	-3,9	105,9	+1,0	105,2	+0,1
		AUSLAND	110,1	-1,4	+1,3	108,7	+2,8	+4,4	108,0	+1,7	109,4	+0,6
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,7	+21,4	+8,4	98,4	+8,6	+1,4	97,2	+10,8	102,6	+14,9
		INLAND	103,6	+17,7	+7,7	96,2	+9,7	+3,4	94,9	+12,6	98,9	+13,7
		AUSLAND	121,8	+39,7	+11,9	108,8	+4,0	-6,6	108,2	+3,7	115,3	+20,2
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	106,4	+27,4	+8,2	98,3	+4,5	-5,5	111,1	+5,7	102,4	+15,3
		INLAND	94,5	+27,7	+8,8	88,5	+1,6	-6,6	102,1	-0,4	91,5	+13,5
		AUSLAND	140,5	+27,3	+11,4	126,1	+10,9	-5,3	136,5	+21,2	133,3	+18,9
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	90,8	+13,2	+6,2	85,5	-3,7	-13,5	89,5	+1,4	88,2	+4,4
		INLAND	88,6	+10,6	+5,1	84,3	-5,0	-6,9	87,4	-1,4	86,5	+2,5
		AUSLAND	89,3	+22,7	+10,2	90,1	+1,1	-31,1	97,6	+12,3	94,7	+11,4
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	88,9	+1,5	+2,4	86,8	-4,6	-3,7	90,7	-1,2	87,9	-1,6
		INLAND	89,4	+1,5	+2,3	87,4	-3,7	-3,4	91,1	-0,9	88,4	-1,2
		AUSLAND	82,9	+0,5	+3,4	80,2	-14,7	-6,2	86,6	-4,6	81,6	-7,6
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	91,3	+1,4	+2,4	89,2	-4,3	-2,8	92,7	-1,1	90,3	-1,4
		INLAND	91,1	+1,4	+2,1	89,2	-3,5	-2,7	92,6	-0,9	90,2	-1,0
		AUSLAND	94,4	+2,7	+5,9	89,1	-14,3	-4,6	93,7	-4,2	91,8	-6,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	93,2	+6,2	-	93,2	-0,9	-0,7	93,3	-3,1	93,2	+2,5
		INLAND	93,3	+6,1	+0,1	93,2	-1,0	-0,7	93,4	-3,0	93,3	+2,5
		AUSLAND	36,0	-7,9	-16,7	42,0	+4,0	-21,8	44,9	-0,7	36,5	-1,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	90,9	+1,3	+2,8	88,4	-4,5	-3,2	92,4	-0,8	89,7	-1,6
		INLAND	90,5	+1,0	+2,5	88,3	-3,8	-3,1	92,3	-0,5	89,4	-1,4
		AUSLAND	95,1	+5,4	+8,4	89,4	-13,0	-5,0	94,0	-3,4	92,3	-4,4
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	91,0	-3,0	+0,2	90,8	-5,5	-2,5	92,5	-4,1	90,9	-4,3
		INLAND	91,7	-1,0	+0,3	91,4	-3,0	-2,7	92,9	-3,1	91,6	-1,9
		AUSLAND	73,9	-38,7	-5,1	77,9	-44,2	+5,1	83,9	-23,2	75,9	-41,7
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	112,4	+3,9	-1,9	114,6	+0,3	+1,0	109,3	+2,7	113,5	+2,0
		INLAND	111,9	+7,6	-1,3	113,4	-0,8	+0,4	108,3	+2,6	112,7	+3,2
		AUSLAND	175,3	-73,1	-35,7	272,5	+115,4	+54,4	239,4	+11,5	223,9	-42,5
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	45,9	-0,2	+5,0	43,7	-19,1	-25,7	55,2	-5,0	44,8	-10,4
		INLAND	45,6	+8,1	+18,1	38,6	-21,2	-33,1	48,9	-3,5	42,1	-7,7
		AUSLAND	48,3	-11,6	-11,0	52,0	-16,4	-14,0	63,9	-7,0	49,2	-14,1
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,6	+7,6	+3,9	104,5	-5,9	-2,5	107,3	-1,6	106,6	+0,6
		INLAND	89,4	+4,2	+4,7	94,9	-6,5	-3,9	97,9	-3,5	97,2	-1,3
		AUSLAND	121,5	+12,0	+3,1	117,9	-5,1	-1,0	120,5	+0,8	119,7	+2,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,9	+9,1	+6,2	101,6	-6,8	-6,3	106,5	-1,9	104,8	+0,8
		INLAND	106,5	+10,0	+8,9	97,8	-5,9	-3,4	100,7	-3,1	102,2	+1,8
		AUSLAND	109,3	+8,2	+3,8	105,3	-7,7	-8,9	112,3	-1,0	107,3	-0,3
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	104,8	+1,4	+4,1	100,7	-3,3	-0,2	100,6	-2,7	102,8	-1,0
		INLAND	104,3	+0,9	+4,1	100,2	-3,8	-0,8	100,4	-2,7	102,3	-1,4
		AUSLAND	124,0	+21,7	+4,1	119,1	+17,5	+15,5	111,4	-1,7	121,6	+19,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	110,5	+4,1	+0,4	110,1	-9,5	+1,3	109,2	-8,1	110,3	-3,2
		INLAND	109,3	+0,7	+4,8	104,3	-9,8	+1,6	109,0	-3,1	106,8	-4,7
		AUSLAND	111,1	+5,9	-1,8	113,1	-8,3	+1,2	109,3	-10,4	112,1	-2,4
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	101,9	-10,2	-0,6	102,5	-11,5	-7,2	106,3	-7,6	102,2	-10,9
		INLAND	98,1	-2,2	+2,6	95,6	-15,6	-6,7	99,5	-7,4	96,9	-8,3
		AUSLAND	106,4	-17,6	-3,8	110,6	-6,9	-7,8	114,4	-7,8	108,5	-12,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	96,1	+6,3	+10,2	87,2	-10,7	-11,8	95,6	-4,2	91,7	-2,4
		INLAND	91,7	+11,4	+9,8	83,5	-3,9	-6,2	87,4	-3,3	87,6	+3,5
		AUSLAND	100,3	+2,0	+10,5	90,8	-15,9	-16,4	103,9	-4,9	95,6	-7,4
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	94,7	+11,7	+6,4	89,0	+2,1	+0,6	92,9	+3,8	91,9	+6,9
		INLAND	130,7	+13,6	+10,2	118,6	+21,0	+22,9	105,1	+1,6	124,7	+17,0
		AUSLAND	61,6	+8,1	-0,2	61,7	-20,2	-23,9	81,7	+6,5	61,7	-6,2
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	123,3	+19,2	+6,6	115,7	-1,9	-4,1	119,3	+3,2	119,5	+7,9
		INLAND	119,3	+14,8	+10,1	108,4	-5,7	-3,7	111,5	-1,8	113,9	+4,0
		AUSLAND	127,6	+24,1	+3,3	123,5	+2,1	-4,6	127,7	+8,3	125,6	+12,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	95,2	+0,1	+2,6	92,8	-22,1	-7,8	95,2	-15,8	94,0	-12,2
		INLAND	134,6	+5,2	+38,5	97,2	-32,5	-13,1	114,7	-17,3	115,9	-14,8
		AUSLAND	76,9	-3,8	-15,3	90,8	-15,6	-4,7	86,1	-14,9	83,9	-10,6
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGSM- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	105,5	+21,7	+7,1	98,5	-21,5	-7,9	128,5	-1,0	102,0	-3,9
		INLAND	102,3	+33,2	-12,0	116,2	+1,6	-11,7	127,3	-2,7	109,3	+14,3
		AUSLAND	107,1	+16,4	+20,3	89,0	-32,3	-4,9	126,0	-	96,1	-12,2

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
88,4	-5,0	93,0	94,7	89,9	-3,3	-5,1	96,3	87,8	92,3	-4,2	+5,1	97,9	92,0	-6,0	21.21
88,4	-2,5	91,2	92,2	88,2	-3,3	-4,3	95,1	87,4	90,2	-5,2	+3,2	95,1	91,3	-4,0	
88,8	-17,4	103,8	109,9	100,2	-3,5	-8,8	103,4	90,4	106,1	+1,6	+16,3	115,3	96,9	-16,0	
106,5	+21,0	102,5	107,1	105,3	+2,7	-1,7	105,0	108,9	108,2	+1,1	-2,5	96,0	107,0	+11,5	21.22
104,4	+18,8	102,8	106,0	105,3	+2,4	-0,7	104,9	109,7	105,7	+0,8	-3,6	96,6	107,3	+11,1	
111,7	+26,8	101,8	109,8	105,4	+3,5	-4,0	106,3	107,0	107,6	+2,2	+0,6	94,6	106,2	+12,3	
87,9	+3,7	83,5	95,4	95,8	+14,7	+0,4	87,7	85,9	95,6	+9,0	+11,3	90,7	86,8	-4,3	21.23
88,0	+8,9	79,9	93,4	93,4	+16,9	-	83,7	84,4	93,4	+11,6	+10,7	85,7	84,0	-2,0	
87,2	-8,5	101,2	104,6	107,4	+6,1	+2,7	107,2	93,6	108,0	-1,1	+13,2	103,5	100,4	-3,0	
83,5	-14,2	95,0	119,1	104,6	+10,1	-12,2	108,8	103,0	111,8	+2,8	+8,6	101,0	105,9	+4,9	21.24
74,0	-21,8	92,4	111,5	95,2	+3,0	-14,6	107,2	97,9	103,3	-3,6	+5,5	98,6	102,6	+4,1	
110,4	-2,6	102,5	140,7	131,1	+27,9	-8,8	113,0	117,5	136,9	+20,3	+15,7	115,7	115,2	-0,4	
80,2	-3,4	87,1	87,2	91,3	+4,8	+4,7	88,6	82,4	89,3	-0,3	+8,4	89,6	86,0	-4,0	21.25
80,1	-3,8	87,6	86,4	87,9	+0,3	+1,7	90,0	82,0	87,2	-3,1	+6,3	89,2	86,0	-3,6	
80,9	-0,7	85,2	90,3	104,4	+22,5	+15,6	87,9	83,7	97,4	+10,8	+16,4	91,8	85,8	-6,5	
87,6	-0,8	90,2	92,4	89,6	-0,7	-3,0	92,5	95,3	91,0	-1,6	-4,5	94,0	93,9	-0,1	22
88,1	-1,6	90,6	92,5	90,1	-0,6	-2,6	92,6	95,3	91,3	-1,4	-4,2	94,2	93,9	-0,3	
82,5	+9,9	86,6	91,2	83,2	-3,9	-8,8	92,2	95,1	87,2	-5,4	-8,3	92,5	93,7	+1,3	
90,0	+0,1	92,3	94,3	91,5	-0,9	-3,0	94,4	97,3	92,9	-1,6	-4,5	95,2	95,8	+0,6	22.2
89,8	+0,9	92,2	94,1	91,6	-0,7	-2,7	94,0	98,9	92,9	-1,2	-4,1	95,1	95,5	+0,4	
91,9	+16,3	94,8	97,3	90,0	-5,1	-7,5	98,8	103,2	93,6	-5,3	-3,3	96,2	101,0	+5,0	
87,8	-5,6	93,7	91,5	95,3	+1,7	+4,2	97,7	96,8	93,4	-4,4	-3,3	98,8	97,1	-1,7	22.21
87,9	-6,7	93,7	91,5	95,3	+1,7	+4,2	97,7	96,7	93,4	-4,4	-3,4	99,3	97,2	-2,1	
38,0	-48,7	39,4	44,0	49,1	+24,6	+11,6	46,4	38,1	46,6	+0,4	+22,3	91,9	42,2	-54,1	
89,7	+0,9	91,7	94,6	90,8	-1,0	-4,0	93,7	97,0	92,7	-1,1	-4,4	94,1	95,4	+1,4	22.22
89,6	-	91,5	94,3	90,8	-0,7	-3,6	93,3	96,5	92,6	-0,8	-4,0	94,0	94,9	+1,0	
90,2	+15,1	94,2	97,4	90,3	-4,1	-7,3	98,5	102,6	93,8	-4,8	-8,6	95,6	100,6	+5,2	
93,8	+0,4	96,5	92,7	92,8	-3,8	+0,1	98,9	100,8	92,8	-4,2	-7,9	99,1	98,9	-0,2	22.24
92,6	-0,6	95,8	92,8	93,4	-2,5	+0,6	98,5	100,4	93,1	-3,5	-7,3	96,1	98,4	+0,3	
120,6	+26,4	112,0	91,6	79,6	-28,9	-13,1	107,3	108,2	85,6	-20,2	-21,6	113,7	108,2	-4,8	
108,2	+17,1	109,8	103,0	114,5	+4,3	+11,2	106,1	110,4	108,8	+2,5	-1,4	98,3	108,2	+10,1	22.25
104,0	+12,8	109,6	101,8	113,6	+3,6	+11,6	105,9	107,6	107,7	+1,7	+0,1	97,2	106,7	+9,8	
652,6	+584,1	141,6	260,7	225,4	+69,2	-13,5	136,4	463,5	243,1	+79,5	-47,6	114,2	238,4	+182,2	
46,0	-17,7	53,1	59,1	54,3	+2,3	-8,1	60,1	59,8	58,7	-5,7	-5,2	69,3	60,0	-13,4	22.31
42,2	-21,0	48,6	51,6	49,6	+2,1	-3,7	53,3	54,2	50,6	-5,1	-6,6	63,6	53,8	-15,4	
52,4	-12,8	60,7	71,7	61,9	+2,0	-13,7	71,4	69,2	66,8	-6,4	-3,5	78,6	70,3	-10,6	
100,9	+3,7	108,3	108,1	106,1	-2,0	-1,9	110,4	100,9	107,1	-3,0	+6,1	103,3	105,6	+2,2	06
95,4	-0,3	101,3	98,2	97,1	-4,1	-1,1	102,5	95,7	97,6	-4,8	+2,0	99,3	99,1	-0,2	
108,5	+9,0	117,9	121,9	118,7	+0,7	-2,6	121,3	108,0	120,3	-0,8	+11,4	108,8	114,7	+5,4	
98,9	+1,7	107,1	106,9	105,6	-1,4	-1,2	110,3	97,4	106,3	-3,6	+9,1	104,2	103,8	-0,4	24.1
95,8	-0,6	103,5	99,9	99,6	-3,8	-0,3	105,1	95,1	98,7	-5,1	+4,8	101,6	100,1	-1,5	
101,0	+4,0	110,7	114,0	111,7	+0,9	-2,0	115,5	99,7	112,8	-2,3	+13,1	106,8	107,6	+0,7	
103,4	+11,9	104,0	99,2	100,7	-3,2	+1,5	103,5	103,3	98,8	-3,5	-3,3	97,9	103,4	+5,6	24.11
103,4	+3,5	103,5	98,9	100,5	-2,9	+1,6	103,1	103,6	98,7	-3,3	-3,8	101,7	103,4	+1,7	
101,9	+27,9	121,5	111,1	107,6	-11,4	-3,2	115,2	93,7	109,4	-6,0	+16,8	91,3	104,4	+14,3	
106,1	+13,0	118,7	109,5	108,5	-8,6	-0,9	120,9	105,0	109,0	-9,8	+3,3	100,6	113,2	+12,5	24.12
108,5	+16,0	115,0	114,2	103,6	-9,9	-9,3	113,2	113,0	108,9	-3,8	-3,6	96,1	113,1	+17,7	
104,9	+11,2	120,6	106,9	111,0	-8,0	+3,8	124,9	101,5	109,0	-12,7	+7,4	104,9	113,2	+7,9	
113,5	+19,1	112,4	108,7	105,4	-6,2	-3,0	115,3	108,2	107,0	-7,2	+0,8	102,7	110,7	+7,8	24.13
100,3	+8,0	109,1	100,7	98,6	-9,6	-2,1	108,6	100,3	99,7	-8,2	-0,6	97,2	104,5	+7,5	
129,2	+32,5	116,4	118,2	113,4	-2,6	-4,1	123,2	113,2	115,8	-6,0	+2,3	107,9	118,2	+9,5	
90,4	-4,9	96,1	97,4	94,0	-4,2	-3,5	101,6	87,5	95,7	-5,8	+9,4	102,8	94,5	-8,1	24.14
82,3	-12,6	89,8	87,1	85,3	-3,9	-0,9	91,7	80,2	88,7	-5,5	+8,1	99,1	86,0	-13,2	
98,3	+2,5	106,0	107,4	101,5	-4,2	-5,5	111,1	94,7	104,5	-5,9	+10,3	106,4	102,9	-3,3	
84,8	-10,2	82,2	94,1	91,2	+10,8	-3,1	90,3	98,5	92,7	+2,7	-5,9	101,4	94,4	-6,9	24.15
115,1	+14,1	93,0	97,2	104,4	+12,3	+7,4	101,4	121,5	100,8	-0,6	-17,0	107,0	111,4	+4,1	
57,0	-34,6	72,4	91,1	79,1	+9,3	-13,2	80,0	77,4	85,1	+6,4	+9,9	95,3	78,7	-17,4	
103,4	+0,4	114,6	118,0	119,3	+4,1	+1,1	117,7	102,8	118,7	+0,8	+15,5	108,7	110,2	+1,4	24.16
103,9	-0,4	113,0	109,4	111,1	-1,7	+1,6	115,1	100,4	110,2	-4,3	+9,8	107,4	107,7	+0,3	
102,8	+1,0	116,4	127,2	128,1	+10,1	+0,7	120,4	105,4	127,7	+6,1	+21,2	109,8	112,9	+2,8	
95,1	-4,5	117,1	95,1	95,2	-18,7	+0,1	116,1	90,0	95,2	-18,0	+5,8	109,0	103,0	-5,5	24.17
128,0	+33,5	145,7	117,0	106,6	-27,5	-9,7	140,5	115,2	111,3	-20,8	-3,4	102,3	127,8	+24,9	
79,9	-22,5	103,8	84,9	90,4	-12,9	+6,5	104,8	78,3	87,7	-16,3	+12,0	115,4	91,5	-20,7	
86,7	-14,1	128,1	146,4	113,6	-11,3	-22,4	134,6	84,1	130,0	-3,4	+54,6	104,5	109,4	+4,7	24.2
76,8	-24,0	144,7	129,3	133,5	-7,7	+3,2	139,8	70,9	131,4	-6,0	+85,3	100,3	105,4	+5,1	
92,0	-8,4	119,1	155,5	102,9	-13,6	-33,8	131,7	91,2	128,2	-1,9	+41,7	112,1	111,4	-0,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI UND JULI GEGEN VORJAHR	
			1996	JULI 1995	JUNI 1996	1996	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI			JUNI			1996		1996	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	112,9	+4,7	+2,8	109,8	-3,2	+1,5	103,4	-2,5	111,4	+0,7
		INLAND	112,9	+3,5	+5,4	107,1	-4,8	+1,2	100,6	-4,4	110,0	-0,7
		AUSLAND	112,8	+8,5	-4,6	118,3	+1,6	+2,1	112,1	+3,1	115,8	+4,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,0	+13,3	+4,1	121,0	-0,5	+5,2	120,0	+4,2	123,5	+6,1
		INLAND	102,8	+4,2	+2,5	100,3	-3,2	-4,8	105,5	+0,8	101,6	+0,4
		AUSLAND	177,5	+27,7	+6,4	166,8	+3,4	+22,5	152,0	+9,7	172,2	+14,6
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,6	-8,2	-1,1	114,9	+0,8	-14,8	125,2	+3,5	114,3	-3,9
		INLAND	106,2	-12,1	-8,8	115,3	+35,0	-4,3	118,0	+20,3	110,3	+7,5
		AUSLAND	116,3	-7,0	+1,3	114,8	-6,8	-17,8	128,1	-0,6	115,6	-6,9
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,2	+15,6	+4,6	121,6	-0,6	+7,5	119,5	+4,2	124,4	+7,1
		INLAND	102,7	+4,8	+2,9	99,8	-4,2	-4,9	105,2	+0,2	101,3	+0,2
		AUSLAND	194,0	+35,9	+7,3	180,8	+5,4	+33,7	158,4	+12,2	187,4	+19,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	85,1	-4,2	+1,9	83,5	-13,5	-6,7	89,9	-5,3	84,3	-9,1
		INLAND	75,6	-8,0	+0,3	75,4	-15,6	-7,5	81,7	-7,4	75,5	-12,0
		AUSLAND	118,8	+5,7	+5,9	112,2	-8,2	-5,1	119,3	+0,6	115,5	-1,5
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,5	+2,2	+9,5	79,0	-19,1	-7,9	87,0	-7,9	82,8	-9,1
		INLAND	80,2	+0,1	+10,6	72,5	-21,2	-9,9	81,0	-10,0	76,4	-11,3
		AUSLAND	103,2	+6,8	+7,5	96,0	-14,7	-3,6	102,7	-3,7	99,6	-4,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	83,6	-10,2	-5,1	88,1	-7,6	-5,7	93,0	-2,4	85,9	-8,8
		INLAND	71,5	-15,0	-8,3	78,0	-10,2	-5,2	82,3	-5,1	74,8	-12,5
		AUSLAND	145,4	+4,3	+3,9	140,0	+1,1	-6,6	147,7	+6,0	142,7	+2,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,4	+1,5	+1,3	110,0	-6,3	-1,3	110,2	-5,2	110,7	-2,6
		INLAND	98,6	-2,9	+2,2	96,5	-7,2	-2,7	97,4	-8,3	97,6	-5,1
		AUSLAND	125,3	+5,6	+0,5	124,7	-5,4	-	124,1	-2,5	125,0	-0,2
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	81,6	-43,5	-1,2	82,6	-33,2	-31,8	107,5	-3,4	82,1	-38,8
		INLAND	88,2	-44,2	-3,7	91,6	-4,1	-28,6	111,7	-1,3	89,9	-29,2
		AUSLAND	67,9	-41,6	+5,6	64,3	-64,6	-39,8	98,9	-7,7	66,1	-55,6
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	101,3	+10,5	-4,0	105,5	+2,6	+6,5	100,7	-3,0	103,4	+6,3
		INLAND	93,5	+3,0	-2,0	95,4	-2,0	+4,7	93,8	-6,4	94,5	+0,4
		AUSLAND	116,4	+24,6	-6,7	124,8	+10,1	+9,1	114,0	+3,1	120,6	+16,6
24.63	HERSTELLUNG VON ETHER- RISCHEN OELN	INSGESAMT	119,3	+0,8	-1,2	120,8	-0,6	-0,2	119,3	+3,5	120,1	+0,1
		INLAND	115,0	-4,9	-0,9	116,1	-4,8	+4,2	115,1	+0,4	115,6	-4,9
		AUSLAND	123,8	+6,9	-1,5	125,7	+3,9	-4,4	123,7	+6,5	124,8	+5,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,9	-6,3	-4,7	102,7	-11,1	+5,5	97,2	-10,4	100,3	-8,8
		INLAND	88,9	-5,2	-1,1	89,3	-9,0	-0,7	84,2	-10,0	88,8	-7,1
		AUSLAND	103,2	-6,7	-6,1	109,9	-12,0	+8,4	104,2	-10,6	106,6	-9,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	119,3	+11,3	-10,4	133,2	+25,4	-2,3	135,6	+5,5	126,3	+18,4
		INLAND	83,6	+5,8	+7,5	77,8	-12,6	-27,1	104,5	-3,0	80,7	-3,9
		AUSLAND	133,1	+12,6	-13,9	154,6	+36,9	+4,6	147,6	+8,1	143,9	+24,5
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	117,7	+5,1	+5,5	111,6	-7,8	-1,9	112,6	-6,1	114,7	-1,5
		INLAND	102,0	+1,1	+4,0	98,1	-8,1	-1,0	97,9	-9,8	100,1	-3,6
		AUSLAND	137,5	+9,0	+6,8	128,7	-7,5	-2,9	131,3	-2,2	133,1	+0,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	87,0	+13,4	-10,0	96,7	+3,1	+4,2	82,6	-2,9	91,9	+7,7
		INLAND	81,3	-3,2	-3,2	63,3	-8,4	-0,5	66,5	-6,9	62,3	-5,9
		AUSLAND	106,6	+23,3	-12,9	124,6	+8,8	+6,2	114,5	-0,9	116,6	+15,1
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	104,8	+6,4	+1,6	103,1	-3,0	-2,1	102,6	-2,3	104,0	+1,6
		INLAND	103,0	+3,8	+2,5	100,5	-4,6	-2,1	99,9	-4,4	101,8	-0,5
		AUSLAND	110,6	+14,8	-0,8	111,5	+2,2	-1,8	111,0	+4,0	111,1	+8,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	99,3	+6,1	+5,0	94,6	-7,0	-5,8	99,8	+1,1	97,0	-0,7
		INLAND	90,5	-0,4	+3,8	87,2	-10,5	-7,2	92,7	-2,3	88,9	-5,6
		AUSLAND	122,6	+21,7	+7,2	114,4	+0,9	-2,9	118,8	+9,2	118,5	+10,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	103,1	+12,1	+12,6	91,6	-5,6	-13,2	102,9	+7,0	97,4	+3,1
		INLAND	81,8	-0,4	+5,5	77,5	-8,1	-17,5	88,6	+1,4	79,7	-4,2
		AUSLAND	153,4	+32,9	+22,7	125,0	-1,7	-6,0	136,6	+16,9	139,2	+14,8
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	96,9	+2,5	+0,5	96,4	-7,8	-1,0	98,0	-2,2	96,7	-2,9
		INLAND	95,5	-0,4	+3,0	92,7	-11,5	-1,5	95,1	-4,1	94,1	-6,3
		AUSLAND	101,0	+11,7	-5,5	106,9	+3,0	-0,1	106,3	+3,0	104,0	+7,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	108,3	+6,5	+0,9	105,4	-2,0	-1,1	103,3	-3,2	105,9	+2,1
		INLAND	108,1	+4,7	+2,2	103,8	-3,4	-1,0	101,7	-4,9	105,0	+0,6
		AUSLAND	106,8	+12,5	-3,3	110,5	+2,5	-1,7	108,6	+2,5	108,7	+7,2
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	110,3	+9,5	-	110,3	+0,3	-1,0	105,7	-4,1	110,3	+4,6
		INLAND	110,9	+7,7	+2,1	108,6	-1,0	-1,0	103,7	-6,2	109,8	+3,2
		AUSLAND	108,9	+13,6	-4,6	114,1	+3,2	-0,6	109,9	+0,5	111,5	+7,9
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,8	+7,8	+2,4	103,3	+0,7	-1,1	105,2	+2,6	104,6	+4,2
		INLAND	95,6	+1,4	+2,5	93,3	-4,3	-2,2	95,8	-1,7	94,5	-1,5
		AUSLAND	143,9	+27,8	+2,1	141,0	+18,0	+1,6	140,5	+15,9	142,5	+21,7

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
107,8	+11,9	109,8	95,4	108,2	-1,5	+13,4	105,8	103,9	101,8	-3,8	-2,0	101,2	104,9	+3,7	24.3
109,1	+11,0	109,5	91,3	105,7	-3,5	+15,8	104,6	103,6	98,5	-5,8	-4,9	99,1	104,1	+5,0	
104,0	+12,1	110,7	107,8	116,1	+4,9	+7,7	109,5	105,1	111,9	+2,2	+6,5	104,9	107,3	+2,3	
111,2	+13,1	115,5	122,0	116,0	+0,4	-4,9	115,9	114,9	119,0	+2,7	+3,6	104,5	115,4	+10,4	24.4
96,7	+3,7	104,2	109,5	102,5	-1,6	-6,4	105,7	103,4	106,0	+0,3	+2,5	99,3	104,5	+5,2	
139,0	+32,8	140,5	148,8	145,6	+3,6	-2,8	138,5	140,5	147,7	+6,6	+5,1	115,2	139,5	+21,1	
123,8	+35,2	115,6	129,2	124,9	+8,0	-3,3	120,5	106,0	127,1	+5,5	+19,9	98,3	113,3	+15,3	24.41
119,7	+34,2	89,1	115,7	119,8	+34,5	+3,5	92,5	95,5	117,8	+27,4	+23,4	93,7	94,0	+0,3	
125,1	+30,7	124,2	133,6	126,6	+1,9	-5,2	129,6	109,4	130,1	+0,4	+18,9	106,0	119,5	+12,7	
110,0	+11,2	115,5	121,3	115,1	-0,3	-5,1	115,5	115,8	118,2	+2,3	+2,1	105,0	115,6	+10,1	24.42
98,0	+2,4	104,7	109,3	102,0	-2,6	-6,7	106,1	103,7	105,6	-0,5	+1,8	99,8	104,9	+5,1	
142,7	+35,1	144,9	154,2	150,7	+4,0	-2,3	140,9	148,9	152,5	+8,2	+2,4	116,2	144,9	+24,7	
88,8	-6,6	93,4	92,9	88,6	-5,1	-4,6	95,9	90,3	90,8	-5,3	+0,6	97,8	93,1	-4,8	24.5
82,2	-9,7	86,4	85,2	80,3	-7,1	-5,8	89,3	84,4	82,7	-7,4	-2,0	94,1	86,8	-7,8	
112,4	+2,2	118,2	120,4	118,4	+0,2	-1,7	119,7	111,2	119,4	-0,3	+7,4	110,9	115,4	+4,1	
84,6	-11,3	92,9	88,4	84,7	-6,8	-5,3	96,2	88,1	87,0	-9,6	-1,2	99,1	92,1	-7,1	24.51
80,1	-13,4	88,5	83,6	78,6	-11,2	-6,0	91,7	85,2	81,1	-11,6	-4,8	95,8	88,4	-7,7	
96,6	-6,2	104,5	104,7	100,6	-3,7	-3,9	108,2	95,7	102,6	-5,2	+7,2	107,8	102,0	-5,4	
93,1	-1,9	93,9	96,5	92,7	-1,3	-3,9	95,6	92,5	94,6	-1,0	+2,3	96,5	94,1	-2,5	24.52
84,1	-6,1	84,6	86,6	81,7	-3,4	-5,7	87,1	83,7	84,2	-3,3	+0,6	92,6	86,4	-7,8	
139,4	+14,4	141,6	147,2	148,9	+5,2	+1,2	139,3	137,6	148,1	+6,3	+7,6	116,1	138,4	+19,2	
109,8	+6,7	115,4	110,0	110,0	-4,7	-	117,4	109,7	110,0	-6,3	+0,3	107,5	113,5	+5,6	24.6
101,5	-2,1	104,8	97,4	97,0	-7,4	-0,4	106,9	103,3	97,2	-9,1	-5,9	106,1	105,1	-0,9	
118,7	+16,1	126,9	123,7	124,2	-2,1	+0,4	128,7	116,5	123,9	-3,7	+8,4	109,7	122,6	+11,8	
144,4	+52,6	112,1	127,7	96,0	-14,4	-24,8	105,8	157,1	111,8	+5,7	-28,8	100,4	131,4	+30,9	24.61
159,2	+58,7	109,4	132,1	99,2	-8,3	-24,9	105,7	188,5	115,6	+9,4	-38,7	102,8	147,1	+43,1	
116,2	+36,4	117,5	118,7	89,4	-23,9	-24,7	105,8	92,9	104,1	-1,6	+12,1	96,3	98,3	+3,1	
91,7	+0,3	100,8	100,1	101,2	+0,4	+1,1	105,8	94,2	100,6	-4,9	+6,8	96,2	100,0	+4,0	24.62
90,8	-1,3	95,6	94,6	93,1	-2,6	-1,6	101,8	92,3	99,8	-7,9	+1,6	92,6	97,0	+4,8	
93,4	+3,2	110,7	110,6	116,6	+5,3	+5,4	113,5	98,1	113,6	+0,1	+15,8	102,5	105,8	+3,2	
118,4	+16,2	117,0	117,6	120,9	+3,3	+2,8	114,8	114,6	119,3	+3,9	+4,1	107,9	114,7	+6,3	24.63
120,9	+11,6	117,3	115,4	114,9	-2,0	-0,4	113,6	119,3	115,2	+1,4	-3,4	110,9	116,4	+5,0	
115,8	+27,7	116,7	120,0	127,3	+9,1	+6,1	116,1	109,7	123,7	+6,5	+12,8	102,5	112,9	+10,1	
104,5	-0,6	110,3	94,1	100,0	-9,3	+6,3	109,2	102,9	97,0	-11,2	-5,7	104,4	106,1	+1,6	24.64
93,1	+3,0	95,7	77,7	89,5	-6,5	+15,2	93,6	92,9	83,6	-10,7	-10,0	92,1	93,3	+1,3	
110,6	-2,1	118,2	103,0	105,7	-10,6	+2,6	117,7	108,4	104,3	-11,4	-3,8	111,1	113,0	+1,7	
107,2	+0,4	125,9	142,1	134,4	+6,8	-5,4	132,0	117,1	138,3	+4,8	+18,1	120,7	124,5	+3,1	24.65
79,0	-19,2	96,1	117,4	98,5	+2,5	-16,1	112,4	109,6	108,0	-3,9	-1,5	116,2	111,0	-4,5	
118,2	-1,6	137,5	151,7	148,4	+7,9	-2,2	139,6	120,0	150,0	+7,4	+25,0	127,2	129,8	+2,0	
112,0	+7,2	118,5	111,5	112,1	-5,4	+0,5	121,2	110,2	111,8	-7,8	+1,5	109,0	115,7	+6,1	24.66
100,9	-7,9	107,6	96,8	97,7	-9,2	+0,9	109,8	99,7	97,3	-11,4	-2,4	109,6	104,7	-4,5	
126,1	+31,9	132,3	130,1	130,4	-1,4	+0,2	135,7	123,6	130,3	-4,0	+5,4	107,8	123,6	+20,2	
76,7	-9,4	91,9	93,5	93,7	+2,0	+0,2	98,5	81,3	93,6	-5,0	+15,1	94,7	89,9	-5,1	24.7
63,3	-3,2	68,4	69,9	64,9	-5,1	-7,2	72,7	65,2	67,4	-7,3	+3,4	72,7	69,0	-5,1	
86,0	-11,4	111,6	113,3	117,8	+5,6	+4,0	120,0	94,7	115,6	-3,7	+22,1	111,2	107,4	-3,4	
98,5	-0,5	104,3	99,6	104,7	+0,4	+5,1	106,1	99,9	102,2	-3,7	+2,3	103,1	103,0	-0,1	OH
99,2	+1,0	104,1	96,5	102,3	-1,7	+6,0	105,3	99,8	99,4	-5,6	-0,4	101,5	102,6	+1,1	
96,3	-5,6	104,8	109,5	112,8	+7,4	+2,8	108,4	100,3	111,1	+2,5	+10,8	108,5	104,3	-3,9	
93,6	+9,1	97,8	98,6	101,2	+3,5	+2,6	98,6	97,6	98,9	+0,3	+2,4	93,5	98,6	+5,5	25.1
90,9	+11,9	94,0	91,9	94,2	+0,2	+2,5	95,6	92,3	93,1	-2,6	+0,9	89,7	94,0	+4,8	
100,7	+1,2	108,3	116,5	119,9	+10,7	+2,9	110,2	111,7	118,2	+7,3	+5,8	104,9	111,0	+5,8	
92,0	+3,7	95,1	98,6	107,0	+12,5	+8,5	96,9	104,0	102,8	+6,1	-1,2	96,5	100,4	+4,0	25.11
82,1	-2,0	86,6	84,9	94,5	+9,1	+11,3	88,3	92,1	89,7	+1,6	-2,6	92,5	90,2	-2,5	
115,4	+11,8	115,4	131,1	136,6	+18,4	+4,2	117,1	132,2	133,9	+14,3	+1,3	108,5	124,7	+14,9	
94,5	+12,2	99,5	98,6	97,7	-1,8	-0,9	101,2	93,7	98,1	-3,1	+4,7	91,9	97,4	+6,0	25.13
95,9	+20,3	98,2	95,0	94,1	-4,2	-2,0	99,8	92,4	95,0	-4,8	+2,8	88,1	98,1	+9,1	
90,4	-7,2	103,3	106,2	108,2	+4,7	+1,9	105,4	87,3	107,2	+1,7	+10,2	102,9	101,3	-1,6	
99,8	-2,6	106,0	99,9	105,7	-0,3	+5,8	107,9	100,6	102,8	-4,7	+2,2	105,6	104,2	-1,3	25.2
101,3	-1,1	108,7	97,6	104,3	-2,2	+6,9	107,8	101,8	101,0	-6,3	-0,8	104,5	104,8	+0,3	
84,9	-7,6	103,7	107,4	110,4	+6,5	+2,8	107,9	96,7	108,9	+0,9	+12,6	109,6	102,3	-6,7	
100,7	-7,3	108,5	99,7	110,2	+1,6	+10,5	111,7	100,9	104,9	-6,1	+4,0	111,3	106,3	-4,5	25.21
103,0	-5,3	109,9	96,1	109,0	-0,9	+13,4	111,8	103,1	102,5	-8,3	-0,6	110,2	107,5	-2,5	
95,9	-11,0	105,8	107,3	112,8	+6,6	+5,1	111,5	96,3	110,0	-1,3	+14,2	115,1	103,9	-9,7	
98,1	-7,0	101,5	106,2	104,0	+2,5	-2,1	103,2	99,9	105,1	+1,8	+5,2	107,9	101,5	-5,9	25.22
94,3	-9,8	96,5	96,7	96,0	-1,6	-1,8	98,0	93,7	95,9	-2,1	+2,3	106,0	96,8	-9,6	
112,6	+2,9	120,2	141,8	138,0	+14,8	-2,7	122,7	123,1	139,9	+14,0	+13,6	115,3	122,9	+6,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			1996		1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	126,7	+10,8	+1,5	124,8	+2,5	+2,8	110,2	-3,5	125,8	+6,5
		INLAND	129,2	+10,7	+2,0	126,7	+2,4	+2,9	111,2	-4,2	128,0	+6,5
		AUSLAND	105,1	+12,8	-2,4	107,7	+1,8	+0,8	101,7	+4,5	106,4	+6,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,4	+1,2	+0,7	94,7	-7,2	-3,2	97,9	-4,5	95,1	-3,2
		INLAND	96,8	+0,6	+2,2	94,7	-7,9	-2,5	98,4	-6,3	95,8	-3,7
		AUSLAND	90,3	+3,6	-4,8	94,9	-4,3	-5,3	96,1	-1,4	92,6	-0,6
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,8	+1,0	+4,1	102,6	-6,6	-1,2	99,0	-7,7	104,7	-2,9
		INLAND	112,3	+2,8	+6,2	105,7	-7,2	-0,8	99,8	-6,5	109,0	-2,9
		AUSLAND	89,9	-5,3	-3,4	93,1	-4,9	-2,0	96,4	-5,2	91,5	-5,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,1	-1,0	-0,5	104,6	-2,9	+3,4	106,3	-3,8	104,4	-1,9
		INLAND	105,2	+2,0	+2,2	102,9	-4,6	+2,2	104,3	-4,1	104,1	-1,3
		AUSLAND	101,1	-8,7	-7,5	109,3	+1,9	+6,5	111,9	-3,1	106,2	-3,6
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	97,1	-2,1	-1,5	98,8	-5,6	-1,1	95,7	-8,2	97,9	-3,8
		INLAND	87,0	-8,8	+6,0	91,5	-12,0	-5,8	93,8	-10,6	94,3	-10,4
		AUSLAND	97,2	+8,8	-10,1	108,1	+3,1	+4,7	98,2	-5,2	102,7	+5,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	117,9	+5,6	-3,0	121,5	+3,2	+3,4	114,0	-0,5	119,7	+4,4
		INLAND	119,4	+5,3	-2,0	121,8	+0,7	+3,7	114,5	-0,2	120,8	+2,9
		AUSLAND	109,6	+7,8	-8,6	119,9	+19,8	+2,0	111,3	-2,5	114,8	+13,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,0	-10,1	-3,5	92,2	-11,3	-1,4	101,6	-5,5	90,6	-10,7
		INLAND	87,2	-9,4	-0,5	87,6	-12,6	-2,3	96,3	-6,5	87,4	-11,1
		AUSLAND	95,5	-12,1	-12,1	108,6	-7,6	+1,6	120,1	-2,5	102,1	-9,7
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	119,0	+16,6	-8,9	130,6	+11,1	+18,9	117,6	-3,3	124,8	+13,7
		INLAND	128,7	+26,5	+0,6	127,9	+18,0	+23,7	112,7	-8,1	128,3	+22,1
		AUSLAND	91,1	-11,9	-34,1	138,3	-3,9	+8,0	131,7	+10,8	114,7	-7,3
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	106,8	-4,5	+25,1	85,4	-5,2	+8,2	100,5	-5,3	96,1	-4,9
		INLAND	107,7	+23,5	+48,3	72,6	-17,1	-6,0	96,4	-1,6	90,2	+3,2
		AUSLAND	106,0	-19,1	+11,2	95,3	+3,5	+17,8	104,4	-7,8	100,7	-9,8
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	80,1	-3,5	+7,7	74,4	-17,8	-8,5	82,4	-10,0	77,3	-10,9
		INLAND	80,4	-5,0	+7,9	74,5	-18,8	-3,2	81,9	-11,2	77,5	-12,1
		AUSLAND	79,7	-1,0	+7,1	74,4	-15,8	-15,6	83,1	-8,4	77,1	-8,8
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	58,1	-1,6	+11,1	50,5	-18,3	-8,8	61,4	-15,4	53,3	-9,2
		INLAND	61,0	-0,5	+14,9	53,1	-16,5	-7,7	64,6	-15,1	57,1	-8,6
		AUSLAND	47,2	-4,3	+3,1	45,8	-15,8	-11,2	55,7	-16,0	46,5	-10,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	85,8	-0,8	+10,0	78,0	-6,7	+3,2	82,1	-10,4	81,9	-3,8
		INLAND	87,2	-0,6	+15,6	75,4	-11,8	-0,9	82,2	-12,0	81,3	-6,1
		AUSLAND	77,7	-1,9	-16,0	92,5	+27,2	+26,2	81,8	+0,5	85,1	+12,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	111,5	+24,2	+15,1	96,9	-14,4	-7,8	110,9	-7,8	104,2	+2,7
		INLAND	112,7	+25,1	+17,6	95,8	-9,1	+8,7	102,1	-9,7	104,3	+6,6
		AUSLAND	109,5	+22,3	+10,9	98,7	-21,5	-25,8	125,2	-5,1	104,1	-3,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	103,7	-5,1	-11,2	118,8	+7,7	+4,4	112,9	+4,8	110,3	+1,3
		INLAND	85,7	-23,2	-3,6	88,9	+2,5	-11,1	96,7	+1,8	87,3	-12,0
		AUSLAND	134,6	+27,7	-18,4	164,9	+13,1	+24,5	140,7	+8,5	149,8	+19,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	71,4	+12,1	+4,8	68,1	-7,6	-11,8	81,5	-0,9	69,8	+1,6
		INLAND	68,7	+5,0	+1,9	67,4	-6,0	-9,7	78,8	-6,7	68,1	-0,7
		AUSLAND	78,2	+31,6	+11,9	69,9	-10,7	-16,6	88,1	+15,5	74,1	+7,5
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,4	-10,7	+9,1	85,6	-28,0	-14,0	92,3	-11,4	89,5	-19,9
		INLAND	96,9	-12,9	+0,8	96,1	-31,0	+0,4	97,5	-11,5	96,5	-22,9
		AUSLAND	90,2	-8,8	+18,2	76,3	-24,5	-25,8	87,8	-11,3	83,3	-16,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	90,9	+2,7	+8,3	83,9	-11,0	-7,3	81,4	-12,8	87,4	-4,4
		INLAND	102,1	+3,0	+11,0	92,0	-11,1	-7,0	89,9	-13,1	97,1	-4,1
		AUSLAND	64,2	+1,6	-1,2	65,0	-10,3	-7,7	61,2	-11,7	64,6	-4,8
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	163,7	+9,4	+7,5	152,3	-2,9	+0,9	113,7	-14,4	158,0	+3,1
		INLAND	168,0	+9,6	+7,9	155,7	-2,9	+0,6	116,2	-14,4	161,9	+3,3
		AUSLAND	69,0	-0,3	-9,8	76,5	-7,5	+9,4	58,7	-10,9	72,8	-4,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	127,3	+3,5	+10,2	115,5	-6,5	-5,5	95,0	-12,0	121,4	-1,5
		INLAND	129,4	+3,4	+12,1	115,4	-6,8	-5,9	94,8	-12,8	122,4	-1,7
		AUSLAND	94,7	+4,4	-18,7	116,5	-1,1	+0,3	97,3	-	105,6	+1,2
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	152,5	+14,1	+1,8	149,8	+0,3	+2,7	147,3	-1,7	151,2	+6,9
		INLAND	158,1	+13,7	+1,6	153,7	+0,1	+2,9	151,0	-1,9	154,9	+6,5
		AUSLAND	84,0	+30,4	+9,5	76,7	+11,8	-6,1	78,5	+6,4	80,4	+20,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,0	+7,3	+7,3	95,1	-6,0	+0,3	97,7	-4,8	98,6	+0,4
		INLAND	96,5	+2,8	+7,0	90,2	-7,9	-1,5	92,4	-7,4	93,4	-2,6
		AUSLAND	120,5	+21,5	+8,0	111,6	-0,4	+5,9	115,3	+3,1	116,1	+9,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,1	+12,1	+6,1	96,2	-0,6	+2,4	97,6	-6,3	99,2	+5,5
		INLAND	91,2	+6,3	+6,0	86,0	-5,4	-0,6	88,8	-11,9	88,6	+0,2
		AUSLAND	126,8	+23,1	+6,1	119,5	+8,7	+7,9	122,0	+4,3	123,2	+15,7

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
114,3	+18,3	120,3	94,6	120,3	-	+27,2	114,1	117,6	107,4	-5,9	-8,7	100,0	115,9	+15,9	25.23
116,7	+22,6	122,9	94,4	121,9	-0,8	+29,1	116,0	120,4	108,2	-6,7	-10,1	97,5	118,2	+21,2	
93,2	-8,2	98,4	96,1	106,3	+8,0	+10,6	98,0	93,5	101,2	+3,3	+8,2	109,1	95,8	-12,2	
94,3	-3,4	100,1	99,6	97,0	-3,1	-2,6	103,9	94,2	98,3	-5,4	+4,4	101,3	99,0	-2,3	25.24
96,2	-1,9	101,4	100,4	96,9	-4,4	-3,5	105,1	95,9	98,7	-6,1	+2,9	101,0	100,5	-0,5	
87,2	-9,0	95,6	96,6	97,5	+2,0	+0,9	99,2	87,9	97,1	-2,1	+10,5	102,6	93,5	-8,9	
105,7	-1,8	109,0	91,6	103,8	-4,8	+13,3	107,5	102,5	97,7	-9,1	-4,7	108,5	105,0	-3,2	DI
109,2	-3,4	113,0	89,1	106,3	-6,9	+19,3	109,1	106,0	97,7	-10,4	-7,8	111,3	107,6	-3,3	
94,9	+4,7	96,8	99,0	96,1	-0,7	-2,9	102,9	91,6	97,5	-5,2	+6,4	99,7	97,2	-2,5	
105,1	+1,3	108,1	108,3	105,0	-2,9	-3,0	111,5	108,4	106,7	-4,3	+0,3	109,2	108,9	-0,3	26.1
103,1	-1,4	108,2	104,7	103,6	-4,3	-1,1	109,7	107,2	104,1	-6,1	-2,9	108,3	108,5	+0,2	
110,7	+6,6	108,0	118,3	109,0	+0,9	-7,9	116,3	104,2	113,7	-2,2	+9,1	111,5	110,2	-1,2	
99,2	-6,2	101,7	92,5	98,4	-3,2	+6,4	105,2	104,1	95,5	-9,2	-8,3	113,5	104,7	-7,8	26.11
106,4	-4,8	103,6	90,3	96,2	-7,1	+6,5	104,6	109,0	93,2	-10,9	-14,5	117,7	106,8	-9,3	
89,3	-8,6	99,1	95,6	101,3	+2,2	+6,0	106,0	97,4	98,4	-7,2	+1,0	107,7	101,7	-6,6	
111,6	+4,9	113,0	108,7	118,0	+4,4	+8,6	115,1	116,5	113,3	-1,6	-2,7	112,9	115,8	+2,6	26.12
113,4	+4,5	114,7	109,6	117,7	+2,6	+7,4	114,9	119,2	113,7	-1,0	-4,6	113,5	117,1	+3,2	
101,7	+3,2	104,3	103,8	119,4	+14,5	+15,0	116,1	102,0	111,6	-3,9	+9,4	110,5	109,1	-1,3	
99,0	-4,3	106,2	109,4	97,9	-7,8	-10,5	106,9	101,4	109,7	-4,8	+2,3	107,6	105,1	-2,3	26.13
98,3	-5,8	102,8	102,5	93,2	-9,3	-9,1	104,1	98,2	97,9	-6,0	-0,3	104,4	101,2	-3,1	
108,7	+1,6	117,8	133,9	114,6	-2,7	-14,4	125,7	112,5	124,2	-1,2	+10,4	115,1	119,1	+3,5	
102,1	-7,4	116,3	118,8	115,9	-0,3	-2,4	124,9	104,0	117,4	-6,0	+12,9	115,7	114,5	-1,0	26.14
101,7	-10,8	113,5	107,3	112,7	-0,7	+5,0	126,1	106,2	110,0	-12,8	+3,8	117,9	116,1	-1,5	
103,4	+7,9	124,2	151,8	125,1	+0,7	-17,6	121,5	97,9	138,5	+14,0	+41,5	107,4	109,7	+2,1	
111,8	+21,1	100,9	107,9	90,9	-9,9	-15,8	105,2	99,1	99,4	-5,5	+0,3	96,8	102,1	+5,5	26.15
87,2	-3,6	102,4	101,7	84,9	-17,1	-16,5	98,7	95,3	99,3	-5,6	-2,1	93,5	97,0	+3,7	
131,0	+33,9	99,8	112,7	95,5	-4,3	-15,3	110,2	102,0	104,1	-5,6	+2,1	107,0	106,1	-0,8	
83,0	+2,9	87,6	86,0	79,5	-9,2	-7,6	93,1	84,3	82,8	-11,1	-1,8	90,9	88,7	-2,4	26.2
84,8	+4,4	88,4	86,9	77,4	-12,4	-10,9	93,5	86,0	82,2	-12,1	-4,4	90,5	89,7	-0,9	
80,5	+0,5	86,3	84,6	82,8	-4,1	-2,1	92,4	81,5	83,7	-9,4	+2,7	91,8	87,0	-5,2	
57,0	-3,9	63,2	69,1	55,5	-12,2	-19,7	75,2	64,2	62,3	-17,2	-3,0	77,8	69,7	-10,4	26.21
61,3	-5,0	67,8	72,0	57,8	-14,7	-20,4	78,6	71,7	65,2	-17,0	-9,1	84,8	75,1	-11,4	
48,3	-1,4	54,8	63,6	51,2	-6,8	-18,7	69,2	50,8	57,1	-17,5	+12,4	65,1	60,0	-7,8	
86,5	-5,7	85,5	85,7	77,3	-9,6	-9,8	92,5	82,1	81,5	-11,8	-0,7	94,9	87,3	-8,0	26.22
87,7	-5,2	87,8	85,9	76,8	-12,5	-10,6	94,4	84,7	81,3	-13,9	-4,0	95,6	89,5	-7,3	
79,2	-8,7	72,3	84,6	80,4	+11,2	-5,0	81,8	67,5	82,5	+0,9	+22,2	85,2	74,6	-12,4	
89,8	-3,3	111,0	114,6	107,0	-3,6	-6,6	125,4	101,7	110,8	-11,6	+8,9	103,5	113,6	+9,8	26.23
90,1	+0,2	107,6	107,3	93,3	-13,3	-13,0	117,0	88,6	100,3	-14,3	+13,2	94,0	102,8	+9,4	
89,5	-8,4	116,4	126,5	129,2	+11,0	+2,1	139,0	123,0	127,8	-8,1	+3,9	118,9	131,0	+10,2	
109,3	+17,3	104,2	115,2	113,6	+9,0	-1,4	107,5	101,6	114,4	+6,4	+12,6	104,4	104,5	+0,1	26.24
111,6	+24,1	86,3	102,2	94,9	+10,0	-7,1	92,3	82,8	98,5	+8,7	+6,1	95,4	92,5	-3,0	
105,4	+6,8	135,1	137,6	145,8	+7,9	+6,0	133,8	116,8	141,7	+5,9	+21,3	119,1	125,3	+6,2	
63,7	-16,3	81,4	87,7	78,6	-3,4	-10,4	85,3	75,2	83,2	-2,5	+10,6	86,8	80,3	-7,5	26.25
65,4	-13,8	82,7	85,3	76,7	-6,5	-11,3	87,7	76,6	80,5	-8,2	+5,1	88,7	82,2	-7,3	
59,4	-22,5	78,1	93,9	85,7	+9,7	-6,7	79,1	71,9	89,8	+13,5	+24,9	82,4	75,5	-6,4	
104,6	+11,4	106,4	91,7	92,6	-13,0	+1,0	104,2	100,2	92,1	-11,6	-8,1	98,4	102,2	+3,9	26.26
111,2	+22,6	114,9	98,8	96,3	-16,2	-2,5	110,1	106,7	97,6	-11,4	-8,5	91,9	108,4	+18,0	
98,9	+1,0	98,9	85,4	89,3	-8,7	+4,6	99,0	94,5	87,4	-11,7	-7,5	106,5	96,7	-9,2	
88,5	-26,1	93,1	73,9	85,7	-7,9	+16,0	94,1	81,3	79,8	-15,2	-1,8	111,6	87,7	-21,4	26.3
99,1	-28,3	102,5	81,8	93,9	-8,4	+14,8	104,2	91,9	87,9	-15,6	-4,4	123,9	98,0	-20,9	
63,2	-5,0	71,1	55,3	66,1	-7,0	+19,5	70,4	56,3	60,7	-13,8	+7,8	68,8	63,3	-5,2	
149,7	-8,3	152,2	65,5	145,1	-4,7	+121,5	129,9	125,7	105,3	-18,9	-16,2	136,3	127,8	-6,2	26.4
153,3	-12,3	158,8	68,6	148,4	-4,7	+122,8	132,9	128,6	107,5	-19,1	-18,4	145,5	130,7	-10,2	
63,2	-5,1	73,1	41,6	72,4	-1,0	+74,0	65,4	61,8	57,0	-12,8	-7,8	63,8	63,6	-0,3	
123,0	-	123,1	61,1	118,1	-4,1	+93,3	105,5	109,2	89,6	-15,1	-17,9	113,4	107,4	-6,3	26.51
125,1	-0,2	124,2	80,0	118,2	-4,8	+97,0	106,0	110,1	88,1	-15,9	-19,1	114,6	108,0	-6,8	
90,7	+6,2	105,0	78,8	116,6	+11,0	+48,0	98,4	96,8	97,7	-0,7	+2,0	94,7	97,1	+2,5	
133,6	-3,4	151,2	146,1	146,8	-2,9	+0,5	152,6	147,3	146,5	-4,0	-0,5	148,4	149,9	+1,0	26.62
137,3	-5,0	155,3	149,8	150,5	-3,1	+0,5	156,7	150,8	150,2	-4,1	-0,4	156,6	153,7	-1,8	
64,4	-22,3	73,6	77,8	77,2	+4,9	-0,8	75,3	82,4	77,5	+2,9	-5,9	77,6	78,9	+1,7	
95,1	-4,4	99,6	98,3	95,5	-4,1	-2,8	103,8	93,8	96,9	-6,6	+3,3	103,0	98,8	-4,1	DJ
93,9	-4,9	97,3	92,0	91,4	-6,1	-0,7	100,8	92,2	91,7	-9,0	-0,5	100,4	96,5	-3,9	
99,2	-2,3	106,9	119,5	109,3	+2,2	-8,5	113,9	98,9	114,4	+0,4	+15,7	111,0	106,4	-4,1	
91,1	-9,2	97,8	99,0	94,8	-3,1	-4,2	106,4	86,8	96,9	-8,9	+11,8	106,0	96,6	-8,9	27
85,8	-12,6	93,2	87,0	85,2	-8,8	-2,1	100,7	80,7	86,1	-14,5	+6,7	100,7	90,7	-9,9	
103,0	-1,4	108,1	125,9	116,4	+7,7	-7,5	119,3	100,4	121,2	+1,6	+20,7	117,5	109,9	-6,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	102,3	+18,0	+5,4	97,1	+9,7	+4,2	98,0	-6,3	99,7	+13,8
		INLAND	92,6	+7,9	+4,9	88,2	+2,9	-4,5	90,4	-12,3	90,4	+5,5
		AUSLAND	123,1	+38,8	+5,8	116,3	+23,1	+22,4	114,5	+6,4	119,7	+30,7
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	86,2	+6,6	+16,5	74,0	-19,4	-3,8	79,5	-14,5	80,1	-7,3
		INLAND	71,1	+6,1	+12,9	63,0	-13,2	-9,4	65,5	-17,0	67,1	-3,9
		AUSLAND	115,7	+7,1	+21,3	95,4	-26,3	+4,3	108,8	-11,4	105,6	-11,0
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	81,0	+38,2	+26,6	64,0	-25,8	+10,5	59,9	-29,3	72,5	+0,1
		INLAND	76,7	+30,5	+36,9	55,3	-22,9	-1,2	53,8	-30,9	65,5	+0,9
		AUSLAND	100,6	+66,2	+5,2	95,6	-31,4	+47,8	82,3	-25,1	98,1	-2,0
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,3	+2,3	+14,9	76,0	-18,3	-5,8	83,4	-11,9	81,7	-8,4
		INLAND	70,1	+1,3	+8,0	64,9	-11,0	-10,9	68,4	-13,6	67,5	-5,1
		AUSLAND	117,5	+3,5	+23,3	95,3	-25,7	+0,7	109,7	-9,9	106,4	-12,0
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	94,5	+2,2	+10,1	85,8	-3,4	+2,1	90,5	-14,8	90,2	-0,6
		INLAND	84,2	-3,4	+8,5	77,6	-5,1	+3,7	79,5	-18,8	80,9	-4,3
		AUSLAND	125,4	+15,7	+13,8	110,2	+0,6	-1,3	123,3	-5,7	117,8	+8,1
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	63,8	-10,3	+4,6	61,0	-22,1	-2,7	65,5	-24,9	62,4	-16,5
		INLAND	57,0	-19,5	+3,8	54,9	-28,7	-4,4	60,3	-28,4	56,0	-24,2
		AUSLAND	88,1	+22,0	+6,4	82,8	-0,2	+1,5	84,2	-10,1	85,5	+10,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	109,7	+11,8	+16,3	94,3	+7,6	+5,8	102,3	-11,0	102,0	+9,8
		INLAND	91,4	+3,7	+8,2	84,5	+10,6	+10,9	85,4	-14,5	88,0	+6,9
		AUSLAND	157,8	+27,1	+31,3	120,2	+2,7	-2,2	146,5	-4,9	139,0	+15,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	111,7	+25,2	+16,8	95,6	+18,0	+3,8	97,2	+10,7	103,7	+21,9
		INLAND	110,2	+24,9	+17,4	93,9	+19,2	+5,0	94,7	+9,0	102,1	+22,3
		AUSLAND	126,9	+28,1	+13,2	112,1	+7,8	-5,6	123,0	+26,3	119,5	+17,6
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	89,4	-9,8	+1,7	87,9	-8,2	+5,3	85,7	-26,0	88,7	-9,0
		INLAND	89,8	-9,8	+5,9	84,8	-12,4	+2,5	84,3	-26,4	87,3	-11,1
		AUSLAND	88,0	-9,6	-9,5	97,2	+5,0	+13,4	88,9	-20,4	92,6	-2,5
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	103,4	+0,4	+9,3	94,6	-7,6	-9,2	104,3	-2,3	99,0	-3,6
		INLAND	87,3	-4,7	+15,8	75,4	-7,0	-5,4	79,5	-11,2	81,4	-5,8
		AUSLAND	137,4	+8,0	+1,4	135,5	-8,3	-13,1	157,1	+9,6	136,5	-0,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	115,6	+15,3	+5,9	109,2	-0,4	+2,3	108,8	-	112,4	+7,0
		INLAND	102,8	+11,1	+8,8	94,5	-9,1	+4,5	93,3	-7,4	98,7	+0,4
		AUSLAND	141,8	+22,0	+1,9	139,2	+14,9	-0,8	140,4	+12,2	140,5	+18,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	119,0	+10,9	-4,6	124,7	+7,1	+9,9	123,4	+19,8	121,9	+8,9
		INLAND	92,1	-1,0	+8,7	84,7	-13,5	+3,9	90,9	-2,5	88,4	-7,4
		AUSLAND	163,3	+24,8	-14,4	190,7	+29,8	+14,7	177,0	+48,2	177,0	+27,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	125,9	+23,1	+12,8	111,6	-7,9	-5,1	117,5	+0,9	118,8	+6,3
		INLAND	122,1	+22,8	+14,9	108,3	-14,3	-2,6	110,7	-3,0	114,2	+2,2
		AUSLAND	133,3	+23,4	+9,3	122,0	+5,4	-9,2	130,7	+8,0	127,7	+14,1
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	119,9	+3,7	-3,8	124,6	+6,4	+15,1	105,9	-0,5	122,3	+5,1
		INLAND	120,6	+0,8	-0,7	121,5	+1,7	+7,9	107,1	+1,7	121,1	+1,3
		AUSLAND	118,0	+13,7	-11,6	133,5	+21,6	+39,6	102,2	-6,7	125,8	+17,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	104,3	+8,1	+1,1	103,2	+10,8	+12,7	95,8	-5,8	103,8	+9,5
		INLAND	83,3	+0,2	+3,3	80,6	+1,0	+18,5	72,8	-16,6	82,0	+0,6
		AUSLAND	154,1	+20,3	-1,6	156,6	+25,6	+6,2	150,2	+10,8	155,4	+22,9
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	96,4	+15,6	+4,6	92,2	-12,2	-12,4	105,6	+3,2	94,3	+0,1
		INLAND	65,1	+4,0	-5,9	69,2	-26,5	-4,8	75,4	-11,9	67,2	-14,3
		AUSLAND	132,3	+23,4	+11,6	118,5	+1,0	-17,0	140,2	+15,4	125,4	+11,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	85,9	-6,9	-6,3	91,7	-15,4	+2,9	91,1	-8,4	88,8	-11,6
		INLAND	83,0	-4,3	-6,5	88,8	-16,5	+3,4	87,3	-10,0	85,9	-11,1
		AUSLAND	97,2	-14,7	-5,4	102,8	-11,4	+1,7	105,5	-3,5	100,0	-13,0
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	85,9	-2,4	-8,6	93,9	-13,5	+4,2	92,8	-6,0	89,9	-8,5
		INLAND	83,4	+5,6	-7,6	90,3	-14,6	+6,2	87,7	-7,7	85,9	-6,0
		AUSLAND	95,3	-22,3	-11,4	107,6	-10,0	-1,6	111,9	-1,0	101,5	-16,2
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	86,0	-22,1	+4,6	82,2	-23,5	-2,8	83,6	-18,8	84,1	-22,8
		INLAND	81,2	-31,9	-1,7	82,6	-24,4	-8,0	85,6	-18,9	81,9	-28,3
		AUSLAND	105,8	+43,8	+31,6	80,4	-19,6	+27,6	75,5	-18,0	93,1	+7,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,0	+3,8	+8,2	94,3	-8,8	-1,3	97,7	-3,6	98,2	-3,3
		INLAND	100,0	+0,7	+7,5	93,0	-9,2	-2,0	96,0	-4,6	96,5	-4,4
		AUSLAND	111,4	+18,8	+10,8	100,5	-12,8	+2,4	105,8	+1,3	108,0	+1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	115,3	+5,2	+10,3	104,5	-14,3	-0,3	101,9	-7,2	109,9	-5,1
		INLAND	118,7	+5,0	+13,7	104,4	-12,9	-2,4	102,3	-8,0	111,6	-4,1
		AUSLAND	82,8	+7,6	-21,2	106,1	-25,7	+25,1	98,7	+2,3	94,0	-14,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	122,8	+9,3	+12,5	109,2	-8,8	+0,4	106,3	-6,5	116,0	-0,6
		INLAND	126,2	+9,5	+16,8	108,0	-13,3	-2,3	105,8	-8,5	117,1	-2,3
		AUSLAND	90,7	+5,8	-24,6	120,3	+38,6	+29,5	111,8	+16,1	106,5	+22,2

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1995				
86,7	-18,7	95,9	100,3	94,3	-1,7	-6,0	107,6	81,6	97,3	-9,6	+19,2	110,9	94,6	-14,7	27.1
85,7	-19,5	94,0	91,4	88,7	-5,6	-3,0	106,0	79,1	90,0	-15,1	+13,8	106,6	92,6	-13,1	
88,7	-17,4	100,0	119,5	106,5	+6,5	-10,9	110,8	86,9	113,0	+2,0	+30,0	120,3	98,8	-17,9	
80,9	+2,3	84,4	80,4	76,4	-9,5	-5,0	95,1	75,5	78,4	-17,6	+3,8	90,9	85,3	-6,2	27.2
67,0	-12,8	74,6	62,6	66,6	-10,7	+6,4	80,9	65,5	64,6	-20,1	-1,4	85,3	73,2	-14,2	
108,0	+28,1	103,7	115,2	95,5	-7,9	-17,1	122,7	95,0	105,3	-14,2	+10,8	103,6	108,8	+5,0	
58,6	-27,4	82,4	49,0	63,8	-22,6	+30,2	89,1	69,0	56,4	-36,7	-18,3	90,4	79,0	-12,6	27.21
58,0	-25,0	77,3	43,7	56,5	-26,9	+29,3	81,2	64,4	50,1	-38,3	-22,2	82,9	72,8	-12,2	
60,9	-34,8	101,2	68,2	90,4	-10,7	+32,6	118,1	85,8	79,3	-32,9	-7,6	117,7	101,9	-13,4	
85,3	+9,4	84,9	86,6	78,9	-7,1	-8,9	96,3	76,8	82,8	-14,0	+7,8	91,2	86,5	-5,2	27.22
89,2	-9,4	74,0	67,2	69,1	-6,6	+2,8	80,9	65,8	68,2	-15,7	+3,6	87,1	79,3	-15,8	
113,5	+40,3	104,0	120,7	96,0	-7,7	-20,5	123,2	96,0	108,4	-12,0	+12,9	98,4	109,6	+11,4	
92,5	-11,0	96,3	94,5	85,1	-11,6	-9,9	108,5	86,7	89,8	-17,2	+3,6	108,8	97,6	-10,3	27.3
87,2	-16,4	89,8	81,7	75,8	-15,6	-7,2	99,7	79,0	78,8	-21,0	-0,3	103,9	89,4	-14,0	
108,4	+5,7	115,7	132,8	113,0	-2,3	-14,9	134,5	109,3	122,9	-8,6	+12,4	123,0	121,9	-0,9	
71,1	-31,2	82,9	69,8	61,8	-25,5	-11,5	89,9	66,3	65,8	-26,8	-0,8	107,4	78,1	-27,3	27.31
70,8	-31,8	81,0	64,5	57,2	-29,4	-11,3	87,8	61,1	60,8	-30,8	-0,5	102,0	74,4	-27,1	
72,2	-29,0	89,8	88,9	78,3	-12,8	-11,9	97,3	84,8	83,6	-14,1	-1,4	122,4	91,0	-25,7	
98,1	-7,4	100,8	108,7	93,3	-7,4	-14,2	117,7	92,4	101,0	-14,2	+9,3	111,0	105,0	-5,4	27.32
88,1	-14,5	89,0	87,9	81,0	-9,0	-7,8	101,9	80,8	84,5	-17,1	+4,6	101,8	91,3	-10,3	
124,2	+9,4	131,6	163,5	125,7	-4,5	-23,1	159,0	122,9	144,6	-9,1	+17,7	135,3	140,9	+4,1	
89,2	-11,2	82,4	95,0	94,7	+14,9	-0,3	87,6	89,9	94,8	+8,2	+5,5	104,0	88,7	-14,7	27.33
88,2	-12,3	81,2	92,9	91,3	+12,4	-1,7	86,6	88,6	92,1	+6,4	+4,0	99,1	87,6	-11,6	
99,1	-1,2	93,8	116,1	128,7	+37,2	+10,9	97,2	103,5	122,4	+25,9	+18,3	118,3	100,3	-15,2	
99,1	-1,3	103,9	87,4	82,8	-20,3	-5,3	116,7	89,3	85,1	-27,1	-4,7	106,2	103,0	-3,0	27.34
99,6	-5,0	106,9	85,7	81,1	-24,1	-5,4	117,0	90,6	83,4	-28,7	-7,9	108,2	103,8	-2,3	
97,3	+16,0	94,4	92,4	88,0	-6,8	-4,8	115,6	85,2	90,2	-22,0	+5,9	106,2	100,4	-5,5	
103,0	-8,2	98,8	107,7	101,3	+2,5	-5,9	107,4	98,7	104,5	-2,7	+5,9	114,9	103,1	-10,3	27.35
91,6	-19,9	80,2	80,8	75,5	-5,9	-6,6	89,2	79,9	78,2	-12,3	-2,1	115,0	84,6	-26,4	
127,2	+18,8	138,3	164,7	156,2	+12,9	-5,2	146,1	138,8	160,4	+9,8	+15,6	114,8	142,5	+24,3	
100,3	-3,9	105,8	107,7	107,5	+1,6	-0,2	110,2	97,1	107,6	-2,4	+10,8	108,4	103,6	-4,4	27.4
92,5	-6,5	99,7	92,1	91,4	-8,3	-0,8	102,2	87,8	91,8	-10,2	+4,6	101,5	95,0	-6,4	
116,2	+1,0	118,3	139,9	140,6	+18,9	+0,5	126,6	116,3	140,2	+10,7	+20,6	121,8	121,5	-0,2	
107,9	+11,3	109,4	129,1	119,1	+8,9	-7,7	102,3	115,3	124,1	+21,3	+7,6	96,6	108,8	+12,6	27.41
93,0	+3,8	92,7	96,9	84,4	-9,0	-12,9	93,2	98,8	90,7	-2,7	-8,2	89,0	96,0	+7,9	
130,9	+19,4	137,1	182,2	176,4	+28,7	-3,2	117,5	142,4	179,3	+52,6	+25,9	111,6	129,9	+16,4	
102,3	-2,9	110,5	115,9	116,2	+5,2	+0,3	118,8	102,3	116,1	-2,3	+13,5	108,9	110,5	+1,5	27.42
99,4	-2,2	110,9	110,0	107,7	-2,9	-2,1	116,6	99,4	108,9	-6,6	+9,6	103,7	108,0	+4,1	
108,0	-3,9	109,7	127,7	133,0	+21,2	+4,2	123,2	107,9	130,3	+5,8	+20,8	118,5	115,5	-2,5	
115,6	+4,0	112,8	92,5	114,6	+1,6	+23,9	104,9	110,5	109,6	-1,2	-6,2	110,9	107,7	-2,9	27.43
119,6	+13,6	111,5	94,8	114,9	+3,0	+21,2	102,9	113,5	104,9	+1,9	-7,6	103,9	108,2	+4,1	
103,8	-14,9	116,5	85,6	113,5	-2,6	+32,6	110,5	101,6	99,6	-9,9	-2,0	123,9	106,0	-14,4	
96,5	-6,9	99,8	94,3	94,4	-5,4	+0,1	102,5	85,4	94,4	-7,9	+10,5	110,0	94,0	-14,5	27.44
83,1	-14,5	88,0	70,3	71,8	-18,4	+2,1	88,0	69,3	71,1	-19,2	+2,6	102,1	78,7	-22,9	
128,1	+9,1	127,9	151,0	148,1	+15,8	-1,9	136,8	123,6	149,6	+9,4	+21,0	126,6	130,2	+2,8	
83,4	-21,6	94,7	115,4	98,9	+4,4	-14,3	105,5	93,2	107,2	+1,6	+15,0	111,2	99,3	-10,7	27.45
62,6	-36,9	80,4	84,1	70,2	-12,7	-16,5	89,4	72,6	77,2	-13,6	+6,3	102,1	81,0	-20,7	
107,2	-11,8	111,1	151,2	131,8	+18,6	-12,8	123,9	116,7	141,5	+14,2	+21,3	130,7	120,3	-8,0	
92,3	+11,9	98,7	93,3	90,5	-8,3	-3,0	100,7	90,8	91,9	-8,7	+1,2	92,4	95,8	+3,7	27.5
86,7	+2,7	96,3	89,5	86,5	-10,2	-3,4	98,7	86,2	88,0	-10,8	+2,1	91,9	92,5	+0,7	
113,9	+51,9	107,8	108,0	105,7	-1,9	-2,1	108,5	108,6	106,8	-1,6	-1,7	94,7	108,6	+14,7	
88,0	+6,8	98,1	95,8	92,0	-6,2	-4,0	100,5	90,5	93,9	-6,6	+3,8	92,3	95,5	+3,5	27.51
79,0	-5,4	95,3	90,8	86,3	-9,4	-4,7	97,6	84,5	88,4	-9,4	+4,6	90,4	91,1	+0,8	
122,6	+56,0	108,8	115,7	113,7	+4,5	-1,7	111,4	113,3	114,7	+3,0	+1,2	99,5	112,3	+12,9	
110,4	+33,5	101,1	82,6	83,8	-17,1	+1,5	101,7	82,3	83,2	-18,2	-9,9	92,6	97,0	+4,8	27.52
119,3	+38,9	100,6	85,1	87,5	-13,0	+2,8	103,2	83,5	86,3	-16,4	-7,7	94,1	98,4	+4,6	
79,6	+6,4	103,2	72,4	88,5	-33,6	-5,4	96,2	87,2	70,5	-25,9	-19,2	86,8	91,2	+5,1	
98,3	-0,7	101,0	97,9	96,1	-4,9	-1,8	101,8	99,2	97,0	-4,7	-2,2	100,8	100,5	-0,3	28
99,3	+0,2	100,1	95,3	95,4	-4,7	+0,1	100,8	99,8	95,4	-5,4	-4,4	100,2	100,3	+0,1	
93,8	-4,0	105,3	110,3	99,5	-5,5	-9,8	106,2	96,6	104,9	-1,2	+8,6	102,8	101,4	-1,4	
109,6	-3,5	116,5	96,7	103,7	-11,0	+8,4	109,8	110,3	99,7	-9,2	-9,6	106,9	110,1	+3,0	28.1
113,0	-3,9	116,8	94,4	104,6	-10,4	+10,8	110,9	112,9	99,5	-10,3	-11,9	109,6	111,9	+2,1	
77,0	+3,2	112,9	108,0	94,7	-16,1	-12,3	99,8	85,4	101,4	+1,6	+18,7	81,1	92,6	+14,2	
112,4	-4,7	120,0	98,5	108,7	-9,4	+10,4	114,0	114,0	109,6	-9,1	-9,1	110,6	114,0	+3,1	28.11
115,2	-5,9	122,1	95,8	108,9	-10,8	+13,7	115,7	116,1	102,4	-11,5	-11,8	113,6	115,9	+2,0	
85,7	+13,7	100,3	124,4	106,2	+5,9	-14,6	98,0	93,3	115,3	+17,7	+23,6	81,8	95,7	+17,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS	VER- ÄND. IN % GEGEN	JUNI 1996 UND	VER- ÄND. IN % GEGEN
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	VORJAHR	JULI 1996	VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	90,2	-9,8	+1,7	88,7	-29,0	-3,2	87,2	-9,8	89,5	-20,4
		INLAND	93,7	-11,2	+1,5	92,3	-11,3	-3,4	90,6	-6,2	93,0	-11,3
		AUSLAND	56,8	+17,1	+3,6	54,8	-83,0	-	55,5	-43,0	55,8	-69,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	128,4	+37,5	+41,9	90,5	-5,3	-6,9	91,3	+4,1	109,5	+15,9
		INLAND	105,3	+10,0	+14,8	91,7	-7,4	-9,6	88,8	-2,4	98,5	+1,1
		AUSLAND	262,1	+226,4	+213,9	83,5	+10,0	+14,5	106,1	+54,7	172,8	+121,3
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	158,9	+58,9	+80,2	88,2	+6,4	-23,5	102,5	+14,8	123,6	+35,1
		INLAND	101,7	+1,3	+19,4	85,2	+1,9	-27,9	91,9	+2,1	93,5	+1,6
		AUSLAND	504,8	+417,2	+372,7	106,8	+35,7	+9,3	166,9	+95,7	305,8	+246,7
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	104,0	+18,0	+12,7	92,3	-12,8	+11,6	82,3	-4,7	98,2	+1,2
		INLAND	108,3	+18,0	+11,6	97,0	-13,0	+10,5	86,2	-6,1	102,7	+1,0
		AUSLAND	79,9	+18,7	+21,1	66,0	-10,6	+21,5	60,5	+7,8	73,0	+3,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	94,4	-2,4	+7,9	87,5	-11,7	+3,9	126,4	+42,8	91,0	-7,0
		INLAND	92,8	-8,4	+6,2	87,4	-1,8	+7,4	128,4	+46,6	90,1	-5,4
		AUSLAND	104,1	+50,2	+18,4	87,9	-45,0	-13,0	114,2	+26,3	96,0	-18,2
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	99,9	-1,2	+5,4	94,8	-11,4	-2,9	100,1	-9,1	97,4	-6,4
		INLAND	98,1	-2,5	+5,8	92,7	-12,3	-3,0	98,2	-9,8	95,4	-7,6
		AUSLAND	107,3	+4,3	+4,0	103,2	-8,5	-2,6	108,1	-6,1	105,3	-2,4
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	108,0	+2,3	+5,7	102,2	-8,3	+1,6	102,9	-8,2	105,1	-3,2
		INLAND	105,7	+1,8	+7,1	98,7	-9,4	-0,4	100,3	-7,5	102,2	-3,9
		AUSLAND	132,6	+6,0	-5,0	139,6	+0,5	+20,2	130,0	-14,3	136,1	+3,1
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	112,7	+7,2	+4,0	108,4	-4,9	+2,7	106,8	-5,0	110,6	+0,9
		INLAND	110,4	+7,0	+6,7	103,5	-6,3	-0,3	103,0	-4,5	107,0	+0,1
		AUSLAND	134,6	+9,3	-13,2	155,1	+5,2	+26,5	142,7	-8,6	144,9	+7,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	103,0	-2,9	+7,9	95,5	-12,3	+0,3	98,7	-11,7	99,3	-7,6
		INLAND	100,8	-3,4	+7,7	93,6	-12,8	-0,6	97,5	-10,6	97,2	-8,2
		AUSLAND	129,9	+1,7	+8,2	119,0	-8,7	+10,7	113,1	-22,4	124,5	-2,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	86,9	+5,8	+3,7	83,8	-5,2	-2,8	88,2	-2,3	85,4	+0,1
		INLAND	81,7	+2,0	+3,0	79,3	-4,8	-3,9	82,7	-4,2	80,5	-1,5
		AUSLAND	101,3	+15,8	+5,3	96,2	-6,5	-0,2	103,7	+1,9	98,8	+3,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	76,5	-3,0	-8,2	83,3	-8,8	-10,4	89,6	-2,9	79,9	-6,1
		INLAND	64,2	-5,4	-11,1	72,2	+2,0	-18,9	78,4	-1,8	68,2	-1,7
		AUSLAND	94,7	-0,7	-5,0	99,7	-18,2	+0,6	106,3	-4,1	97,2	-10,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	83,1	+6,4	+11,5	74,5	-6,1	-5,1	83,8	+2,2	78,8	+0,1
		INLAND	76,2	-1,4	+10,3	69,1	-6,9	-6,4	76,5	-1,4	72,7	-4,1
		AUSLAND	101,6	+26,5	+14,3	88,9	-4,2	-2,1	103,1	+9,9	95,3	+10,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	93,2	+6,4	-2,3	95,4	-4,1	+0,7	93,6	-6,8	94,3	+0,7
		INLAND	90,5	+6,5	-1,8	92,2	-3,6	+0,2	90,5	-6,9	91,4	+1,2
		AUSLAND	102,5	+6,5	-3,6	106,3	-5,7	+2,3	103,8	-6,7	104,4	-0,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	98,6	-1,7	+3,9	93,0	-8,6	-1,0	92,9	-7,5	94,8	-5,3
		INLAND	93,9	-3,1	+3,1	91,1	-8,0	-0,8	90,1	-8,8	92,5	-5,6
		AUSLAND	107,6	+3,6	+6,4	101,1	-10,8	-1,7	105,0	-2,0	104,4	-3,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	83,9	-3,5	+5,9	79,2	-11,0	-5,4	82,5	-9,6	81,6	-7,3
		INLAND	79,8	-8,7	-2,4	81,8	-10,7	-	77,6	-13,4	80,8	-9,7
		AUSLAND	96,2	+12,9	+34,9	71,3	-12,2	-20,3	97,4	+0,9	83,8	+0,7
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	109,8	+4,4	-1,3	111,3	+6,0	-1,6	106,4	+5,0	110,6	+5,2
		INLAND	105,2	+0,1	-1,9	107,2	+3,8	-2,5	104,0	+3,2	106,2	+1,9
		AUSLAND	126,1	+19,3	+0,2	125,9	+13,3	+1,7	114,6	+11,2	126,0	+16,2
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	116,1	+0,3	+7,1	108,4	-4,7	+1,7	100,5	-5,7	112,3	-2,2
		INLAND	121,8	+5,1	+11,6	109,1	-1,9	-2,6	99,3	-6,1	115,5	+1,7
		AUSLAND	97,0	-15,9	-8,8	106,4	-13,1	+1,7	104,4	-4,9	101,7	-14,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	87,1	-11,9	-0,8	87,8	-15,9	+1,5	88,8	-14,4	87,5	-14,0
		INLAND	80,6	-11,3	-1,3	81,7	-14,8	+1,5	81,3	-15,7	81,2	-13,1
		AUSLAND	113,4	-13,8	+0,5	112,8	-18,7	+1,7	119,6	-10,3	113,1	-16,3
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	92,8	+1,1	+7,7	86,2	-11,5	-1,3	89,2	-8,7	89,5	-5,4
		INLAND	91,2	-2,3	+5,3	86,6	-10,5	-0,5	88,6	-10,1	88,9	-6,5
		AUSLAND	100,4	+19,1	+19,1	84,3	-16,0	-5,0	92,3	-1,1	92,4	+0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	93,7	+2,2	+3,9	90,2	-5,6	+1,5	91,6	-4,3	92,0	-1,8
		INLAND	85,1	+1,2	+5,6	80,6	-5,8	+4,4	83,2	-5,9	82,9	-2,4
		AUSLAND	105,8	+3,1	+1,9	103,8	-5,4	-1,6	103,6	-2,3	104,8	-1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	99,4	+3,9	+8,9	91,3	-14,0	+4,0	96,3	-5,7	95,4	-5,5
		INLAND	95,0	+4,2	+17,7	80,7	-15,1	+1,9	86,6	-9,5	87,9	-5,6
		AUSLAND	106,4	+3,3	-1,9	108,5	-12,7	+8,9	111,9	-0,5	107,5	-5,5

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
100,0	+2,5	104,7	86,3	87,1	-16,8	+0,9	96,1	97,9	86,7	-9,8	-11,4	93,4	97,0	+3,9	28.12
105,5	+5,1	99,3	89,9	90,3	-9,1	+0,6	95,1	102,0	90,0	-5,4	-11,8	95,0	98,5	+3,7	
48,5	-32,5	154,5	53,8	56,9	-63,2	+5,8	106,5	69,6	55,3	-47,6	-7,2	78,8	82,5	+4,7	
93,4	+4,9	87,9	79,9	90,4	+2,8	+13,1	86,8	90,5	85,2	-1,8	-5,9	93,5	88,6	-5,2	28.2
95,7	+4,6	91,6	78,9	93,1	+1,6	+18,0	90,2	93,6	88,0	-4,7	-8,1	94,5	91,9	-2,8	
80,3	+8,1	67,2	85,6	74,7	+11,2	-12,7	68,7	72,6	80,1	+20,1	+10,3	87,3	69,8	-20,3	
100,0	-1,5	82,1	90,1	96,2	+17,2	+6,8	87,6	69,5	93,2	+6,4	+4,1	104,6	88,5	-15,4	28.21
100,4	-4,9	82,4	83,8	96,8	+17,5	+15,5	88,3	91,8	90,3	+2,3	-1,6	107,3	90,0	-18,1	
97,6	+27,6	79,9	127,9	93,2	+16,6	-27,1	83,3	75,9	110,6	+32,8	+45,7	87,6	79,6	-9,1	
88,1	+14,1	92,7	71,7	85,7	-7,6	+19,5	86,1	91,3	78,7	-8,6	-13,8	83,1	88,7	+6,7	28.22
91,8	+17,5	99,0	74,9	90,2	-8,9	+20,4	91,8	95,1	82,5	-10,1	-13,2	82,4	93,4	+13,3	
87,3	-7,2	57,5	53,8	60,8	+5,7	+13,0	54,2	70,1	57,3	+5,7	-18,3	87,1	62,1	-28,7	
96,7	+25,4	87,9	153,6	108,9	+25,0	-28,5	87,2	128,7	131,8	+51,1	+2,4	84,3	107,9	+28,0	28.3
101,3	+29,4	83,8	155,8	113,0	+34,8	-27,5	86,0	131,3	134,4	+58,3	+2,4	83,9	108,7	+29,6	
69,3	-1,4	113,0	140,5	91,3	-19,2	-36,0	94,0	113,4	115,9	+23,3	+2,2	86,5	103,7	+19,9	
101,1	+1,3	107,0	102,2	98,2	-8,2	-3,8	111,6	97,2	100,2	-10,2	+3,1	105,8	104,4	-1,3	28.4
100,6	+4,1	105,5	100,8	95,7	-9,3	-5,1	110,3	96,5	98,2	-11,0	+1,8	103,2	103,4	+0,2	
102,9	-8,6	113,2	108,0	108,5	-4,2	+0,5	117,2	89,9	108,3	-7,8	+8,4	116,4	108,5	-6,8	
105,6	+4,3	110,0	103,2	100,9	-8,3	-2,2	113,2	105,9	102,1	-9,8	-3,6	106,8	109,5	+2,5	28.5
103,8	+5,4	107,3	100,3	98,8	-8,1	-1,7	109,2	103,2	98,5	-8,9	-3,6	102,2	108,2	+3,9	
125,1	+8,6	139,4	134,2	125,0	-10,3	-6,9	156,1	134,1	129,6	-17,0	-3,4	131,1	145,1	+10,7	
105,1	+3,8	110,6	105,6	105,9	-4,2	+0,3	113,6	111,3	105,8	-6,9	-4,9	107,0	112,5	+5,1	28.51
103,2	+4,5	106,9	100,7	102,8	-3,8	+2,1	108,6	107,5	101,8	-6,3	-5,3	102,5	108,1	+5,5	
123,1	+6,8	146,8	152,9	135,3	-7,8	-11,5	161,6	147,9	144,1	-10,8	-2,6	131,1	154,8	+18,1	
106,1	+5,2	109,3	100,5	96,5	-12,6	-5,0	112,8	100,0	98,0	-13,1	-2,0	106,5	106,4	-0,1	28.52
104,4	+6,4	107,7	99,8	94,2	-12,5	-5,6	109,8	98,8	97,0	-11,7	-1,8	101,8	104,3	+2,5	
127,7	+10,9	129,4	109,3	111,4	-13,9	+1,9	148,8	115,7	110,4	-25,8	-4,6	130,9	132,2	+1,0	
82,1	-3,3	87,3	91,6	85,3	-2,3	-6,8	91,7	85,2	88,5	-3,5	+3,9	91,4	88,4	-3,3	28.6
80,1	-1,1	82,7	84,7	81,1	-1,9	-4,3	87,3	81,8	82,9	-5,0	+1,3	87,8	84,5	-3,8	
87,5	-7,4	100,2	110,9	97,2	-3,0	-12,4	104,2	94,6	104,1	-0,1	+10,0	100,3	99,4	-0,9	
78,9	-3,9	91,4	95,1	88,5	-3,2	-6,9	94,5	82,7	91,8	-2,9	-1,0	93,9	93,6	-0,3	28.61
67,9	-9,0	78,8	83,0	78,5	-0,4	-5,4	81,8	82,8	80,7	-1,3	-2,5	86,9	82,3	-5,3	
96,4	+2,1	110,0	113,2	103,3	-6,1	-8,7	113,5	107,6	108,3	-4,6	+0,7	104,2	110,5	+6,0	
78,1	-5,7	78,8	89,6	78,2	-0,8	-12,7	82,7	79,7	83,9	+1,5	+5,3	84,3	81,2	-3,7	28.62
77,3	+3,6	73,2	80,0	73,2	-	-8,5	77,7	76,0	76,6	-1,4	+0,8	77,3	76,9	-0,6	
80,3	-19,4	93,8	115,1	91,6	-2,3	-20,4	96,1	89,5	103,4	+7,6	+15,5	98,5	92,8	-5,8	
87,6	+0,1	97,2	93,5	93,7	-3,6	+0,2	102,6	90,8	93,6	-8,8	+3,1	98,4	96,7	-1,7	28.63
85,0	-2,9	94,3	90,4	90,7	-3,8	+0,3	99,3	88,4	90,6	-8,8	+2,5	97,4	93,9	-3,6	
96,2	+10,2	107,1	104,0	104,0	-2,9	-	113,7	98,7	104,0	-8,5	+5,4	101,9	106,2	+4,2	
98,3	-0,8	98,2	91,6	93,1	-5,2	+1,6	100,8	94,1	92,3	-8,4	-1,9	99,0	97,4	-1,6	28.7
96,9	-2,0	96,8	87,7	91,1	-5,9	+3,9	98,1	93,2	89,4	-9,8	-4,1	98,5	96,2	-2,3	
103,9	+4,3	104,2	107,8	101,3	-2,8	-6,0	107,7	97,6	104,5	-3,0	+7,1	101,0	102,6	+1,6	
86,9	-13,4	86,8	83,7	80,9	-6,8	-3,3	92,1	83,4	82,3	-10,6	-1,3	103,2	87,7	-15,0	28.71
87,4	-13,6	88,8	72,5	82,0	-7,7	+13,1	90,0	83,3	77,3	-14,1	-7,2	102,5	86,7	-15,4	
85,2	-11,8	80,9	117,5	77,6	-4,1	-34,0	98,4	83,4	97,6	-0,8	+17,0	106,5	90,9	-14,6	
105,2	+1,0	101,4	101,5	110,1	+8,6	+8,5	100,7	98,4	105,8	+5,1	+7,5	100,4	99,5	-0,9	28.72
105,1	+2,4	99,5	100,9	106,9	+7,4	+6,1	100,1	99,8	103,9	+3,8	+4,3	99,5	99,8	+0,3	
106,7	-3,7	106,0	104,0	121,4	+12,4	+16,7	102,6	94,3	112,7	+9,8	+19,5	103,5	98,5	-4,8	
115,7	+12,8	106,1	89,1	106,7	+0,6	+19,8	105,1	104,2	97,9	-6,9	-6,0	106,5	104,7	-1,7	28.73
115,9	+9,4	107,4	84,6	106,6	-0,7	+26,0	104,0	105,2	95,6	-8,1	-9,1	106,3	104,6	-1,6	
115,3	+25,3	101,6	104,2	107,1	+5,4	+2,8	108,8	101,0	105,6	-2,9	+4,6	107,3	104,9	-2,2	
98,9	+5,7	99,5	91,3	86,9	-12,7	-4,8	104,5	91,7	89,1	-14,7	-2,8	98,6	98,1	-0,5	28.74
90,9	-0,7	92,7	82,1	80,7	-12,9	-1,7	97,3	84,8	81,4	-16,3	-4,0	94,6	91,1	-3,7	
131,5	+25,1	126,8	128,9	112,3	-11,4	-12,9	133,8	119,3	120,6	-9,9	+1,1	119,4	126,5	+5,9	
91,8	-7,2	95,5	89,6	87,6	-8,3	-2,2	98,6	92,2	88,6	-10,1	-3,9	96,3	95,4	-0,9	28.75
93,3	-6,2	96,0	88,4	87,9	-8,4	-0,6	99,4	93,3	88,2	-11,3	-5,5	97,8	96,3	-1,5	
84,3	-12,4	93,0	96,8	86,0	-7,5	-10,2	94,8	86,7	90,9	-4,1	+4,8	90,3	90,7	+0,4	
91,7	+3,7	93,6	92,3	90,3	-3,5	-2,2	96,4	92,5	91,3	-5,3	-1,3	93,4	94,4	+1,1	DK
84,1	+0,5	86,0	84,3	81,4	-5,3	-3,4	89,2	85,7	82,9	-7,1	-3,3	86,1	87,4	+1,5	
102,6	+7,3	104,4	103,6	102,9	-1,4	-0,7	106,6	102,1	103,3	-3,1	+1,2	104,8	104,4	-0,4	
95,7	+4,2	99,7	100,1	91,5	-8,2	-8,6	103,2	93,9	95,8	-7,2	+2,0	97,8	98,6	+0,8	29.1
91,2	-0,8	92,9	86,7	84,8	-8,7	-1,1	96,4	89,5	85,2	-11,6	-4,8	92,2	93,0	+0,9	
103,0	+12,6	110,7	123,3	102,3	-7,6	-17,0	114,1	101,1	112,8	-1,1	+11,6	108,2	107,6	-0,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996	JULI 1995	JUNI 1996	1996	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI			JUNI			JULI 1996		JULI 1996	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	128,6	+85,4	+19,5	107,5	-9,3	+38,0	118,3	+23,5	118,0	+25,7
		INLAND	143,9	+145,6	+123,1	64,5	-28,5	-1,4	95,1	+12,8	104,2	+40,1
		AUSLAND	118,4	+49,6	-17,7	141,5	+0,4	+61,2	136,7	+30,2	128,0	+17,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	85,9	-6,5	+4,0	82,6	-14,8	-7,8	86,2	-9,4	84,3	-10,8
		INLAND	77,5	-6,7	+3,7	74,7	-10,8	-3,2	76,5	-11,1	76,1	-8,8
		AUSLAND	99,2	-6,2	+4,3	95,1	-19,5	-12,9	101,5	-7,1	97,2	-13,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	87,2	-5,4	+6,0	82,3	-10,2	-2,4	86,7	-7,6	84,8	-7,7
		INLAND	85,5	-2,3	+7,4	79,6	-11,4	+0,5	82,4	-8,7	82,6	-6,9
		AUSLAND	91,6	-12,4	+2,5	89,4	-7,3	-8,5	94,3	-4,6	90,5	-10,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	106,0	-15,8	+6,9	99,2	-20,1	+1,8	102,9	-18,8	102,6	-17,9
		INLAND	100,4	-18,8	+2,1	98,3	-16,5	+9,8	99,4	-17,4	99,4	-17,6
		AUSLAND	116,2	-10,5	+15,3	100,8	-25,7	-9,8	109,3	-21,1	108,5	-18,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	91,4	+1,4	+1,8	89,8	-3,4	+2,4	89,1	-3,0	90,6	-1,1
		INLAND	87,7	+1,0	+6,8	82,1	-6,1	+4,3	83,2	-5,0	84,9	-2,5
		AUSLAND	98,7	+2,2	-5,6	104,5	+0,9	-0,6	100,5	+0,2	101,6	+1,5
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	83,6	-13,1	-27,3	115,0	+33,9	+22,2	96,9	-0,5	99,3	+9,0
		INLAND	80,5	-19,5	+10,9	72,6	-14,3	-9,4	86,7	-3,5	76,6	-17,1
		AUSLAND	87,8	-3,6	-49,5	173,8	+98,6	+63,1	112,4	+2,6	130,8	+46,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	83,3	-5,2	+5,8	78,7	-12,0	-0,6	82,4	-5,1	81,0	-8,7
		INLAND	83,2	+1,3	+6,8	77,9	-10,0	+4,3	78,6	-5,2	80,6	-4,5
		AUSLAND	83,5	-18,5	+3,7	80,5	-16,6	-10,9	91,8	-5,0	82,0	-17,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	102,0	+3,8	-1,4	103,5	-7,0	+14,5	98,4	-0,1	102,8	-1,9
		INLAND	103,2	+5,7	+9,0	94,7	-3,3	+2,9	96,7	+0,3	99,0	+1,2
		AUSLAND	98,7	-1,6	-22,3	127,0	-13,6	+47,2	106,5	-1,2	112,9	-8,7
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	93,9	+8,3	+6,5	88,2	+1,4	-5,1	88,8	-3,5	91,1	+4,8
		INLAND	82,6	+0,4	+4,2	79,3	-2,6	+7,9	79,1	-9,1	81,0	-1,1
		AUSLAND	109,4	+18,1	+8,9	100,5	+6,1	-15,9	102,1	+3,2	105,0	+12,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	66,5	+4,1	+6,5	61,5	-7,8	-19,2	82,4	+3,4	63,5	-2,0
		INLAND	52,7	-13,6	-5,7	55,9	-12,1	-10,0	68,8	-6,6	54,3	-12,8
		AUSLAND	80,5	+23,5	+18,0	68,2	-3,1	-26,3	98,4	+13,4	74,4	+9,7
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	88,7	+15,0	+6,6	83,2	+12,6	-12,7	105,3	+11,7	86,0	+13,9
		INLAND	51,9	-18,0	-13,2	58,8	-10,1	-7,4	74,7	-8,9	55,9	-13,9
		AUSLAND	122,4	+36,3	+17,0	104,8	+29,6	-15,3	133,4	+26,4	119,5	+33,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	55,1	-2,7	+6,4	51,8	-18,4	-23,3	72,2	-1,4	53,5	-11,0
		INLAND	53,0	-11,8	-2,6	54,4	-13,0	-11,1	66,6	-5,7	53,7	-12,4
		AUSLAND	57,8	+11,4	+19,2	48,5	-25,2	-35,9	79,5	+3,8	53,2	-8,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	87,3	-5,8	+8,3	80,6	-10,4	-7,7	86,4	-5,9	84,0	-8,1
		INLAND	80,0	-6,1	+1,8	78,6	-7,4	+6,1	82,1	-3,8	79,3	-6,8
		AUSLAND	96,9	-6,7	+15,7	82,9	-13,6	-19,4	91,6	-7,8	89,4	-9,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	100,2	+2,5	+0,8	99,4	-0,1	+6,0	94,1	-6,2	99,8	+1,1
		INLAND	80,7	-0,4	-2,2	82,5	+3,1	+10,7	80,1	-7,4	81,6	+1,4
		AUSLAND	120,6	+4,5	+3,1	117,0	-2,3	+2,6	108,7	-5,1	118,8	+1,0
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	177,4	+162,0	-0,3	178,0	+181,2	+122,5	99,7	+17,2	177,7	+171,3
		INLAND	56,0	+17,2	-21,3	71,2	+32,3	-12,2	66,8	-3,7	63,6	+25,2
		AUSLAND	239,7	+207,7	+2,9	232,9	+241,5	+193,3	116,6	+25,1	236,3	+223,3
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	73,1	-9,3	-3,1	75,4	-9,4	+3,6	79,1	-12,8	74,3	-9,3
		INLAND	59,5	-15,0	-6,0	63,3	-8,4	+5,7	61,5	-22,2	61,4	-11,8
		AUSLAND	97,4	-2,1	+0,4	97,0	-10,7	+1,0	110,7	-0,9	97,2	-6,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,4	-15,2	-2,1	81,1	-9,0	+22,5	79,6	-14,4	80,3	-12,1
		INLAND	58,5	-8,9	-9,0	62,1	-12,5	+16,3	61,5	-21,4	59,3	-10,8
		AUSLAND	110,9	-19,1	+3,5	107,2	-6,0	+27,9	104,4	-7,9	109,1	-13,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	93,0	+8,8	+1,5	91,6	+1,0	+13,4	83,5	-12,1	92,3	+4,8
		INLAND	66,0	-3,8	+14,0	57,9	-23,4	-3,3	66,7	-12,1	62,0	-14,0
		AUSLAND	102,6	+12,3	-1,0	109,6	+7,9	+17,5	89,5	-12,1	103,1	+10,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	75,7	-17,9	-14,2	88,2	-34,7	-12,8	89,6	-16,6	82,0	-27,9
		INLAND	62,8	+7,7	-8,2	68,4	-29,7	+5,7	64,8	-27,3	66,6	-15,7
		AUSLAND	86,3	-28,0	-17,3	104,3	-37,2	-20,3	109,9	-10,2	96,3	-33,4
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	111,9	-1,7	+3,9	107,7	-2,8	-4,6	106,5	-1,6	109,8	-2,2
		INLAND	101,4	+5,0	-0,4	101,8	+15,9	+15,0	97,2	+2,9	101,6	+10,2
		AUSLAND	126,0	-7,6	+8,5	115,2	-17,5	-19,7	118,2	-5,8	120,1	-12,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	86,0	+10,4	+0,8	86,3	+2,4	-2,3	90,1	+3,1	86,7	+6,3
		INLAND	83,9	+13,1	+0,5	83,5	+3,1	-1,4	89,7	+2,7	83,7	+7,9
		AUSLAND	89,9	+6,1	+1,2	88,8	+1,3	-3,6	90,8	+3,4	88,4	+3,7

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
69,3	-17,8	95,7	127,4	105,9	+10,7	-16,9	100,3	98,5	116,6	+16,3	+18,4	92,0	99,4	+8,0	29.11
58,6	-33,4	85,1	71,5	102,5	+20,4	+43,4	88,6	99,4	87,0	-1,8	-12,5	88,7	94,0	+6,0	
77,8	+1,4	104,1	171,5	108,6	+4,3	-36,7	109,5	97,8	140,1	+27,9	+43,3	98,6	103,7	+5,2	
91,9	+7,9	93,3	87,1	85,4	-6,5	-2,0	95,6	86,9	86,3	-9,7	-0,7	93,4	91,3	-2,2	29.12
83,1	-5,0	82,4	77,7	75,1	-8,9	-3,3	85,6	80,0	75,4	-11,8	-4,5	88,4	83,3	-5,8	
106,8	+30,8	110,4	102,2	101,6	-8,0	-0,6	109,9	97,9	101,9	-7,3	+4,1	102,8	103,9	+1,1	
92,2	+9,9	87,9	87,9	82,9	-5,7	-5,7	92,8	84,7	85,4	-8,0	+0,8	92,5	88,7	-4,1	29.13
87,5	+2,3	85,7	84,3	79,4	-7,4	-5,8	90,8	82,5	81,8	-9,9	-0,8	86,5	86,7	+0,2	
104,6	+29,5	93,5	97,3	92,2	-1,4	-6,2	97,8	90,5	94,8	-3,1	+4,8	103,9	94,1	-9,4	
125,9	+8,9	124,3	107,8	97,0	-22,0	-10,0	127,0	109,3	102,4	-19,4	-6,3	114,1	118,1	+3,5	29.14
123,7	+13,8	118,7	105,1	93,3	-21,4	-11,2	119,8	104,0	99,2	-17,2	-4,6	107,2	111,9	+4,4	
129,9	+1,3	134,3	112,7	103,7	-22,8	-8,0	139,9	118,8	108,2	-22,7	-8,9	126,8	129,3	+2,0	
90,1	-	90,2	87,9	89,6	-0,7	+1,9	92,3	89,8	88,8	-3,8	-1,1	92,5	91,0	-1,6	29.2
86,8	+2,6	85,5	83,0	82,0	-4,1	-1,2	87,7	85,9	82,5	-5,9	-4,0	85,1	86,8	+2,0	
96,6	-2,8	99,3	97,3	104,2	+4,9	+7,1	100,9	97,5	100,8	-0,1	+3,4	105,2	99,2	-5,7	
96,2	+15,5	94,2	94,4	103,8	+10,2	+10,0	97,7	90,2	99,1	+1,4	+9,9	92,3	99,9	+1,7	29.21
100,0	+18,6	82,3	84,8	88,3	+7,3	+4,1	88,9	93,2	86,6	-0,3	-7,1	88,3	90,0	+1,9	
91,1	+12,2	110,8	107,6	125,3	+13,1	+16,4	112,6	86,2	116,5	+3,5	+35,2	101,2	99,4	-1,8	
87,9	-7,8	86,0	84,5	80,1	-6,9	-5,2	86,7	85,8	82,3	-5,1	-4,1	88,3	86,3	-2,3	29.22
82,1	+0,1	82,0	79,1	76,7	-6,5	-3,0	83,1	79,7	77,9	-6,3	-2,3	80,7	81,4	+0,9	
102,4	-16,1	96,2	97,8	88,5	-8,0	-9,5	96,6	101,2	93,1	-2,6	-8,0	103,6	98,4	-5,0	
98,3	+13,9	101,9	95,8	99,7	-2,2	+4,1	98,5	100,0	97,8	-0,7	-2,2	94,7	99,2	+4,8	29.23
97,6	+10,0	96,7	94,6	94,3	-2,5	-0,3	95,0	95,8	94,4	-0,6	-1,5	90,4	95,4	+5,5	
100,3	+22,5	115,9	99,1	114,1	-1,6	+15,1	107,9	111,0	106,6	-1,2	-4,0	102,8	109,4	+6,4	
86,7	-2,3	88,8	85,5	90,4	+4,1	+5,7	92,9	87,8	88,0	-5,3	+0,5	95,2	90,3	-5,1	29.24
82,3	-2,7	81,9	78,8	78,3	-4,4	-0,6	87,7	84,5	78,5	-10,5	-7,1	85,7	86,1	+0,5	
92,6	-1,6	93,6	94,8	107,0	+14,3	+12,9	100,0	92,0	100,9	+0,9	+9,7	108,2	96,0	-11,3	
82,9	-2,3	69,8	95,0	75,5	+8,2	-20,5	82,5	68,9	85,3	+3,4	+23,8	79,2	75,7	-4,4	29.3
61,0	+16,2	65,3	80,2	62,8	-3,8	-21,7	75,8	63,5	71,5	-5,7	+12,4	72,1	69,7	-3,3	
65,2	-17,0	75,0	112,2	90,5	+20,7	-19,3	90,4	75,1	101,4	+12,2	+35,0	87,6	82,7	-5,6	
77,1	+13,7	82,5	115,2	100,9	+22,3	-12,4	97,2	87,5	108,1	+11,2	+23,5	86,2	92,3	+7,1	29.31
63,3	+14,7	67,3	89,4	67,6	+0,4	-24,4	85,1	65,9	78,5	-7,8	+19,1	76,7	75,5	-1,6	
89,8	+7,9	96,4	138,9	131,5	+36,4	-6,3	108,2	107,4	136,2	+25,0	+25,9	97,7	107,8	+10,3	
66,6	-8,9	64,1	85,9	64,2	+0,2	-25,3	78,0	80,5	75,0	-1,3	+24,0	74,4	68,2	-8,3	29.32
60,1	+18,5	64,6	76,8	60,9	-5,7	-20,7	72,3	62,7	68,9	-4,7	+9,9	69,1	67,5	-2,3	
51,9	-31,3	63,4	97,8	68,4	+7,9	-30,1	80,7	57,6	83,1	+3,0	+44,3	80,8	69,1	-14,5	
92,7	+8,5	88,7	88,8	83,8	-5,5	-5,6	91,7	91,5	86,3	-5,9	-6,7	86,5	91,6	+5,9	29.4
85,2	+11,4	83,7	87,7	77,2	-7,8	-12,0	85,4	85,5	82,4	-3,5	-4,7	78,8	85,9	+9,0	
101,7	+1,0	94,5	90,1	91,6	-3,1	+1,7	98,1	97,3	90,9	-8,3	-6,6	98,8	88,2	-1,6	
97,8	+5,8	100,4	90,4	95,7	-4,7	+5,9	100,7	97,5	93,1	-7,5	-4,5	96,3	99,1	+2,9	29.5
81,0	-4,9	85,7	79,3	80,7	-5,8	+1,8	87,5	81,7	80,0	-8,8	-2,1	83,8	84,6	+1,0	
115,4	+14,8	115,7	102,0	111,4	-3,7	+9,2	114,5	113,9	106,7	-6,8	-6,3	110,5	114,2	+3,3	
67,7	-29,4	96,9	69,3	104,1	+7,4	+50,2	88,0	106,7	86,7	-1,5	-18,7	87,9	97,4	+10,8	29.51
47,8	-40,2	78,5	59,9	77,3	-1,5	+29,0	73,0	84,9	68,6	-6,0	-19,2	78,7	79,0	+0,4	
77,9	-39,6	106,3	74,2	117,9	+10,9	+58,9	95,7	118,0	96,1	+0,4	-18,6	106,8	106,8	-	
80,6	-13,1	88,4	81,8	78,4	-11,3	-4,2	92,4	92,5	80,1	-13,3	-13,4	93,9	92,5	-1,5	29.52
70,0	-19,7	78,7	59,7	63,9	-18,8	+7,0	80,5	70,9	61,8	-23,2	-12,8	85,0	75,7	-10,9	
99,5	-3,0	105,9	121,4	104,4	-1,4	-14,0	113,8	131,2	112,9	-0,8	-13,9	109,6	122,5	+11,8	
93,6	+8,5	85,9	76,8	82,4	-4,1	+7,3	92,9	87,8	79,6	-14,3	-9,3	92,6	90,4	-2,4	29.53
62,0	-23,7	73,2	65,0	59,6	-18,6	-9,3	81,0	67,4	62,3	-23,1	-7,6	83,8	74,2	-11,5	
137,1	+48,1	103,3	92,9	113,8	+10,2	+22,5	108,3	115,9	103,4	-5,4	-10,8	103,7	112,6	+8,6	
85,5	-14,6	92,7	80,2	83,7	-9,7	+4,4	96,6	89,9	81,9	-15,2	-8,9	99,9	93,3	-6,6	29.54
68,6	-39,3	72,1	72,5	61,2	-15,1	-15,6	77,1	75,6	66,8	-13,4	-11,6	82,1	76,3	-7,1	
91,4	-7,4	100,0	82,9	91,7	-8,3	+10,6	103,5	95,0	87,3	-15,7	-8,1	108,4	99,3	-8,4	
92,2	-	105,7	95,6	88,3	-16,5	-7,6	110,0	99,1	91,9	-16,5	-7,3	100,0	104,5	+4,5	29.55
58,3	-20,2	82,5	62,1	68,3	-17,2	+10,0	94,2	73,3	65,2	-30,8	-11,1	77,2	83,8	+8,5	
119,9	+11,4	124,6	123,0	104,6	-16,1	-15,0	122,8	120,2	113,8	-7,3	-5,3	118,4	121,5	+2,6	
113,8	+26,0	110,5	101,8	109,4	-1,0	+7,5	107,3	102,7	105,6	-1,6	+2,8	97,6	105,0	+7,6	29.56
96,6	+16,2	94,7	95,4	97,6	+3,1	+2,3	94,1	91,2	98,5	+2,6	+5,8	95,1	92,6	+8,8	
135,3	+36,7	130,3	109,8	124,2	-4,7	+13,1	123,9	117,1	117,0	-5,6	-0,1	112,9	120,5	+6,7	
77,9	+0,3	83,5	94,3	87,2	+4,4	-7,5	89,0	92,9	90,8	+2,0	-2,3	92,4	91,0	-1,5	29.7
74,2	-5,0	82,5	95,0	85,4	+3,5	-11,0	89,5	94,8	90,7	+1,3	-4,1	94,6	92,1	-2,6	
84,7	+10,0	85,4	91,2	90,7	+6,2	-0,5	88,3	89,6	90,9	+2,9	+1,5	88,1	88,9	+0,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1996			VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI	JULI 1995		JUNI	JUNI 1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				1995	JUNI 1996		JUNI 1995	MAI 1996					
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	89,0	+11,0	-0,7	89,6	+4,3	-0,3	93,0	+3,6	89,3	+7,5	
		INLAND	87,8	+13,6	-2,3	89,7	+6,3	+1,6	93,9	+3,6	88,7	+9,8	
		AUSLAND	91,4	+6,8	+2,2	89,4	+1,1	-3,6	91,4	+3,4	90,4	+3,9	
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	87,1	+6,7	+14,3	88,7	-13,0	-17,2	72,1	-1,1	62,9	-4,0	
		INLAND	84,0	+9,0	+27,5	85,2	-20,1	-23,4	67,5	-3,3	57,1	-6,1	
		AUSLAND	76,1	-1,4	-8,2	82,9	+2,5	-4,1	85,2	+4,0	79,5	+0,5	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	103,1	+10,3	+3,3	99,8	+0,6	+7,4	99,0	+0,8	101,5	+5,3	
		INLAND	97,0	+11,0	+4,5	92,8	-1,6	+9,2	91,3	+0,3	94,9	+4,4	
		AUSLAND	116,2	+9,1	+1,4	114,8	+4,6	+4,5	115,2	+1,3	115,4	+6,8	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	103,4	+19,4	+3,0	100,4	+5,1	-1,6	104,7	+9,5	101,9	+11,9	
		INLAND	109,6	+28,3	-	109,6	+12,1	+6,8	110,6	+15,8	109,6	+19,7	
		AUSLAND	93,9	+6,1	+8,6	86,5	-5,9	-14,4	95,7	+0,1	90,2	-	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	68,7	-4,7	-9,2	75,7	-22,8	+9,2	81,6	-11,9	72,2	-15,2	
		INLAND	59,6	-17,6	-9,4	65,8	-37,3	+11,1	80,3	-13,0	62,7	-29,3	
		AUSLAND	79,5	+10,6	-9,0	87,4	-2,6	+7,6	83,1	-10,5	83,6	+3,3	
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,5	+22,3	+4,2	104,1	+9,5	-2,5	108,1	+12,6	106,3	+15,7	
		INLAND	116,2	+33,4	+0,8	115,3	+19,0	+6,5	114,6	+19,5	115,8	+25,9	
		AUSLAND	96,4	+5,6	+11,7	86,3	-6,5	-17,5	97,8	+1,9	91,4	-0,4	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	90,7	+5,5	-0,3	91,0	-3,6	+9,5	90,0	-5,3	90,9	+0,8	
		INLAND	87,7	+6,3	+4,3	84,1	-9,4	+8,5	83,4	-8,1	85,9	-2,1	
		AUSLAND	98,6	+3,8	-9,6	109,1	+10,8	+11,9	107,2	+1,3	103,9	+7,4	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	87,6	-4,8	-2,3	89,7	-26,2	+17,1	96,9	-9,2	88,7	-16,9	
		INLAND	85,1	-4,4	+9,8	77,5	-40,7	+6,2	86,4	-14,5	81,3	-26,0	
		AUSLAND	93,7	-5,7	-21,9	119,9	+21,5	+40,6	122,9	+1,9	106,8	+7,8	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	89,3	+3,4	-0,1	89,4	+2,1	+4,4	88,2	-4,0	89,4	+2,8	
		INLAND	80,3	+0,2	+0,1	80,2	-2,7	+5,4	78,8	-7,5	80,3	-1,2	
		AUSLAND	114,0	+10,1	-0,6	114,7	+12,5	+2,9	114,3	+3,3	114,4	+11,3	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	110,5	+11,3	-0,8	111,4	+11,4	+10,6	103,0	-6,2	111,0	+11,3	
		INLAND	117,6	+23,5	+3,2	113,9	+6,2	+11,7	105,8	-6,0	115,8	+14,3	
		AUSLAND	87,1	-22,9	-15,6	103,2	+36,1	+7,2	93,7	-7,1	95,2	+0,8	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	91,2	-4,5	+6,3	85,8	-4,3	+10,9	93,1	-0,3	88,5	-4,4	
		INLAND	76,4	-18,9	+10,6	69,1	-15,5	+9,3	79,9	-4,0	72,8	-17,3	
		AUSLAND	121,6	+24,2	+1,2	120,1	+13,4	+21,7	120,3	+5,2	120,9	+18,6	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	96,5	+14,1	+7,2	90,0	-0,3	+3,6	92,5	-2,5	93,3	+6,6	
		INLAND	89,7	+6,9	+9,0	82,3	-4,6	+5,1	85,9	-6,0	86,0	+1,1	
		AUSLAND	113,8	+32,0	+4,3	109,1	+8,7	+0,6	109,1	+5,1	111,5	+19,5	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	89,0	+15,0	-2,1	90,9	+2,5	+16,4	84,2	-5,5	90,0	+8,3	
		INLAND	96,6	+24,2	+6,7	90,5	+5,1	+16,2	84,0	-6,1	93,6	+14,1	
		AUSLAND	70,5	-7,5	-23,4	92,0	-3,2	+16,9	84,8	-3,9	81,3	-5,0	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUEST- UNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	78,1	+9,5	-1,4	79,2	-8,4	-6,6	82,0	-4,1	78,7	-0,3	
		INLAND	80,4	+11,2	+3,6	77,6	-8,2	-6,8	81,3	-3,2	79,0	+0,8	
		AUSLAND	72,6	+5,2	-12,7	83,2	-9,0	-5,9	83,8	-5,9	77,9	-2,9	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	102,0	+20,6	-2,9	105,0	+14,8	+49,8	86,9	-7,1	103,5	+17,6	
		INLAND	116,2	+37,5	+9,5	106,1	+20,4	+48,6	87,3	-9,3	111,2	+28,9	
		AUSLAND	68,0	-19,7	-33,5	102,3	+3,0	+52,2	86,0	-1,1	85,2	-7,4	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	124,3	+9,1	+6,4	116,8	+4,3	+7,0	114,7	+5,8	120,6	+6,7	
		INLAND	111,3	+3,2	+3,2	107,9	+2,2	+8,7	105,4	+9,7	109,6	+2,7	
		AUSLAND	146,2	+17,9	+11,0	131,7	+7,3	+4,7	130,4	+1,1	139,0	+12,6	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	95,7	-7,8	+6,0	90,3	-24,6	+12,2	96,7	-12,4	93,0	-16,8	
		INLAND	84,5	+0,4	+9,5	77,2	-19,7	+7,7	81,8	-11,3	80,9	-10,3	
		AUSLAND	107,0	-13,6	+3,2	109,7	-27,8	+15,9	111,8	-13,3	105,4	-21,2	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	170,4	+26,9	+8,7	156,7	+43,1	+6,4	144,2	+24,4	163,6	+34,2	
		INLAND	143,4	+6,6	+2,4	140,0	+18,6	+10,8	131,6	+23,8	141,7	+12,2	
		AUSLAND	233,8	+74,5	+19,3	196,0	+118,5	-0,3	173,9	+25,5	214,9	+92,0	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	80,3	-12,0	-0,5	80,7	-24,6	+2,5	86,3	-7,5	80,5	-18,9	
		INLAND	76,9	-4,6	-0,4	77,2	-15,7	+3,1	78,8	-2,8	77,1	-10,5	
		AUSLAND	86,4	-21,7	-0,5	86,8	-35,7	+1,6	93,6	-13,7	86,6	-29,4	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	108,3	+18,2	+7,5	100,7	+2,8	+8,7	99,2	+3,5	104,5	+10,2	
		INLAND	99,2	+26,0	+9,4	90,7	+7,7	+13,4	87,2	+4,3	95,0	+16,6	
		AUSLAND	127,4	+7,1	+4,6	121,8	-4,3	+2,3	124,4	+2,3	124,6	+1,2	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,5	+8,1	+0,8	101,7	-0,5	+8,1	99,7	+1,5	102,1	+3,7	
		INLAND	88,7	+12,3	+0,3	88,4	+1,4	+3,4	87,4	+2,0	88,6	+6,6	
		AUSLAND	127,8	+3,2	+1,3	126,1	-2,9	+14,6	122,1	+0,8	127,0	+0,2	

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
80,2	-0,5	85,5	96,8	90,5	+5,8	-6,5	91,4	86,7	93,6	+2,4	-2,2	94,9	93,6	-1,4	29.71
77,1	-5,2	85,0	100,0	89,8	+5,6	-10,2	92,8	98,6	94,9	+2,3	-3,8	97,7	95,7	-2,0	
85,6	+8,2	86,4	91,0	91,8	+6,3	+0,9	88,9	90,8	91,4	+2,8	+0,7	89,5	89,8	+0,3	
63,5	+1,4	70,9	79,1	66,7	-5,9	-15,7	74,5	75,3	72,9	-2,1	-3,2	79,0	74,9	-5,2	29.72
58,7	-5,2	69,0	74,3	61,8	-10,4	-16,8	71,6	73,8	68,0	-5,0	-7,9	78,7	72,7	-7,6	
77,2	+20,1	76,1	92,8	80,7	+6,0	-13,0	82,7	79,5	86,7	+4,8	+9,1	79,7	81,1	+1,8	
93,5	+4,1	93,9	101,5	96,0	+1,2	-6,4	99,0	96,4	98,3	-0,7	+2,0	98,1	97,7	-0,4	DL
87,4	+1,2	87,6	92,8	88,0	+0,5	-5,2	91,6	90,5	90,4	-1,3	-0,1	92,0	91,0	-1,1	
106,5	+10,2	107,2	120,0	110,0	+2,6	-8,3	114,9	109,1	115,0	+0,1	+5,4	110,6	112,0	+1,3	
86,6	-4,5	87,7	108,4	101,3	+15,5	-6,5	97,1	101,3	104,9	+8,0	+3,6	100,4	99,2	-1,2	30
85,4	-4,6	86,4	114,9	106,7	+23,5	-7,1	97,2	101,5	110,8	+14,0	+9,2	97,8	99,4	+1,6	
88,5	-4,3	88,6	98,7	93,2	+4,0	-5,6	96,8	101,1	96,0	-0,8	-5,0	104,4	98,9	-5,3	
72,1	-24,9	92,7	85,4	82,1	-11,4	-3,9	96,0	93,9	83,8	-12,7	-10,8	111,1	94,9	-14,6	30.01
72,3	-17,7	90,7	88,4	78,2	-12,7	-10,4	95,6	87,9	83,8	-12,3	-4,7	99,7	91,7	-8,0	
71,9	-31,6	96,1	81,9	86,6	-10,0	+4,6	96,4	101,1	83,8	-13,1	-17,1	123,7	98,8	-20,1	
88,7	-1,6	87,0	111,8	104,2	+19,8	-6,8	97,2	102,4	108,0	+11,1	+5,5	99,2	99,8	+0,6	30.02
87,1	-2,9	85,8	118,3	110,3	+28,6	-6,8	97,4	103,3	114,3	+17,4	+10,6	97,6	100,4	+2,9	
91,3	+0,6	88,7	101,6	94,5	+6,5	-7,0	96,8	101,1	98,1	+1,3	-3,0	101,8	99,0	-2,8	
86,0	-1,8	91,3	94,6	85,0	-6,9	-10,1	96,5	88,9	89,8	-6,9	+1,0	97,9	92,7	-5,3	31
82,5	-3,2	88,5	85,8	79,5	-10,2	-7,3	92,2	85,9	82,6	-10,4	-3,8	94,0	89,0	-5,3	
95,0	+2,0	96,5	117,7	99,5	+1,0	-15,5	107,6	96,8	108,6	+0,9	+12,2	106,9	102,2	-4,4	
92,0	+5,1	100,4	114,6	82,4	-17,9	-28,1	109,2	96,9	98,5	-9,8	+1,7	99,5	103,0	+3,5	31.1
89,0	+1,7	101,2	96,0	75,2	-25,7	-23,3	103,1	93,5	86,6	-16,0	-7,4	98,6	88,3	-3,0	
99,4	+13,3	98,5	155,5	100,1	+1,6	-35,6	124,1	105,5	127,8	+3,0	+21,1	101,6	114,8	+13,0	
86,4	-0,2	86,1	91,9	84,3	-2,1	-8,3	92,9	84,3	88,1	-5,2	+4,5	94,6	88,6	-6,3	31.2
80,1	-2,3	79,1	80,8	78,2	-3,7	-5,7	86,0	79,4	78,5	-8,7	-1,1	87,1	82,7	-5,1	
103,5	+6,5	105,4	122,2	106,5	+1,0	-12,8	111,7	97,6	114,4	+2,4	+17,2	111,7	104,7	-6,3	
99,3	+2,7	103,4	97,7	105,8	+2,3	+8,3	111,6	94,2	101,8	-8,8	+8,1	110,8	102,9	-7,1	31.3
96,2	-2,6	103,5	99,1	108,6	+4,9	+9,6	115,4	96,4	103,9	-10,0	+8,9	111,3	105,4	-5,3	
112,9	+20,0	102,9	93,1	96,5	-6,2	+3,7	98,9	90,3	94,8	-4,1	+5,0	108,5	94,6	-13,6	
95,5	+15,3	84,8	102,2	84,7	-0,1	-17,1	83,1	104,9	93,5	+0,4	-10,9	97,9	99,0	+1,1	31.4
94,2	+27,1	76,0	88,5	72,5	-4,6	-18,1	81,3	92,7	80,5	-1,0	-13,2	88,8	87,0	-2,0	
97,9	-6,0	102,9	130,4	108,7	+6,8	-15,9	117,1	128,9	120,1	+2,6	-7,5	120,4	123,5	+2,6	
84,6	-4,9	89,3	96,3	87,3	-2,2	-9,3	96,6	94,4	91,8	-5,0	-2,8	97,9	95,5	-2,5	31.5
83,9	-2,8	86,3	90,1	80,3	-7,0	-10,9	92,6	93,5	85,2	-8,0	-8,9	95,7	93,1	-2,7	
86,2	-10,1	86,9	111,9	104,7	+8,0	-6,4	106,8	96,6	108,3	+1,4	+12,1	103,4	101,7	-1,6	
77,4	-9,2	92,9	84,1	82,8	-10,9	-1,5	91,1	87,7	83,4	-8,5	-4,9	86,4	89,4	-7,3	31.6
77,8	-7,4	95,9	81,9	81,9	-14,6	-	91,5	87,9	81,9	-10,5	-6,8	94,1	89,7	-4,7	
76,2	-13,5	96,7	89,5	84,9	-0,9	-5,1	90,2	87,2	87,2	-3,3	-	102,1	88,7	-13,1	
71,3	-17,3	84,9	83,1	82,3	-3,1	-1,0	87,8	78,3	82,7	-6,8	+5,6	97,8	83,0	-15,1	31.61
72,3	-15,2	83,4	81,6	81,3	-2,5	-0,4	86,9	76,3	81,5	-5,1	+6,8	95,9	81,1	-15,4	
69,0	-21,9	88,7	86,7	84,6	-4,6	-2,4	92,5	83,1	85,7	-7,4	+3,1	102,4	87,8	-14,3	
84,6	+3,3	102,5	85,3	83,4	-18,6	-2,2	95,0	99,0	84,4	-11,2	-14,7	92,0	97,0	+5,4	31.62
84,5	+6,3	111,0	82,2	82,7	-25,5	+0,6	98,2	101,9	82,4	-16,1	-19,1	88,2	100,1	+13,5	
84,7	-3,4	82,2	92,7	85,2	+3,8	-8,1	87,4	92,0	89,0	+1,8	-3,3	101,1	89,7	-11,3	
113,9	+21,2	103,3	113,8	112,4	+8,8	-1,2	107,5	111,9	113,1	+5,2	+1,1	100,9	109,7	+8,7	32
107,8	+20,4	92,0	104,8	104,0	+13,0	-0,8	94,2	102,4	104,4	+10,8	+2,0	91,0	96,3	+8,0	
124,0	+20,6	122,1	129,0	126,6	+3,7	-1,9	128,8	127,9	127,8	-1,5	-0,1	120,3	128,8	+7,1	
103,8	+9,8	107,8	104,6	89,0	-17,4	-14,9	111,5	107,0	96,8	-13,2	-9,5	100,7	109,3	+8,5	32.1
84,2	-3,1	91,9	87,8	76,0	-18,4	-14,6	93,5	86,2	81,4	-12,9	-5,6	87,4	89,9	+2,9	
123,9	+13,3	124,0	121,7	103,4	-16,6	-15,0	129,8	126,2	112,6	-13,3	-12,2	126,8	129,0	+1,7	
134,3	+23,9	100,3	134,1	145,5	+45,1	+8,5	112,9	115,6	139,8	+23,9	+20,9	112,6	114,2	+1,4	32.2
134,5	+29,3	97,7	126,1	133,1	+36,2	+5,6	101,6	116,2	129,6	+27,6	+11,5	102,4	108,9	+6,3	
134,0	+13,8	106,4	153,0	174,8	+64,3	+14,2	139,3	114,2	163,9	+17,7	+43,5	133,9	126,8	-5,3	
91,2	+28,5	102,9	90,5	84,0	-18,4	-7,2	93,7	111,5	87,3	-6,8	-21,7	82,7	102,6	+24,1	32.3
80,6	+21,4	81,7	81,2	77,0	-5,8	-5,2	81,2	92,0	79,1	-2,6	-14,0	73,9	86,6	+17,2	
110,4	+39,6	141,1	107,2	96,5	-31,6	-10,0	116,3	146,5	101,8	-12,5	-30,5	98,3	131,4	+33,7	
91,6	+2,3	92,8	99,9	95,4	+2,8	-4,5	96,5	93,7	97,8	+1,1	+4,2	94,4	95,1	+0,7	33
78,7	-6,8	81,2	87,2	83,3	+2,6	-4,5	84,4	83,8	85,2	+0,9	+1,7	85,8	84,1	-2,0	
118,9	+18,8	117,4	126,9	120,9	+3,0	-4,7	122,1	114,7	123,9	+1,5	+8,0	112,3	118,4	+5,4	
94,8	-0,9	95,6	101,5	96,9	+1,4	-4,5	98,8	93,5	99,2	+0,4	+6,1	100,5	96,1	-4,4	33.1
79,0	-13,2	85,0	88,4	86,1	+1,3	-2,6	86,8	87,2	87,2	+0,5	-	92,8	87,0	-6,2	
123,8	+16,7	115,0	125,5	116,9	+1,7	-6,9	120,7	105,0	121,2	+0,4	+15,4	117,9	112,6	-4,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI UND JULI 1996		
			1996		1996		1996		1996		1996		1996	
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	121,7	+29,7	+15,7	105,2	+5,9	+14,5	102,5	+5,8	113,5	+17,5		
		INLAND	112,8	+40,0	+15,8	97,4	+13,3	+26,3	90,2	+6,9	105,1	+26,2		
		AUSLAND	106,0	+13,1	+15,7	125,3	-6,6	-4,1	134,5	+3,1	135,2	+3,0		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	91,4	+5,5	-3,8	95,0	+1,0	-4,7	97,7	+4,2	93,2	+3,1		
		INLAND	85,1	+8,9	+8,4	78,5	+0,8	-7,9	83,5	+2,2	81,8	+4,7		
		AUSLAND	101,5	+1,5	-16,3	121,2	+1,1	-1,2	120,4	+6,5	111,4	+1,3		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	51,1	-8,1	-12,0	58,1	-3,6	-9,9	60,0	-10,4	54,6	-5,9		
		INLAND	48,2	-4,9	-15,0	56,7	+6,4	-2,6	56,9	-6,0	52,5	+1,0		
		AUSLAND	56,1	-12,5	-7,0	60,3	-16,4	-19,7	65,4	-16,0	58,2	-14,5		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,9	+2,0	-3,5	101,5	+14,0	+8,2	97,6	+4,6	99,7	+7,8		
		INLAND	85,8	+13,5	-17,7	104,2	+26,5	+23,2	90,1	-0,2	95,0	+4,6		
		AUSLAND	112,7	+22,4	+14,9	98,1	+1,1	-6,7	106,9	+10,2	105,4	+11,4		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	96,6	+15,1	+3,0	93,8	+8,1	-2,9	96,4	+5,8	95,2	+11,5		
		INLAND	86,2	+13,9	+2,7	83,9	+5,3	-0,4	86,2	+3,0	85,1	+9,5		
		AUSLAND	109,9	+16,4	+3,2	106,5	+11,1	-5,2	109,5	+8,8	108,2	+13,7		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	97,5	+18,8	+6,3	91,7	+9,4	-6,0	96,2	+7,1	94,6	+14,0		
		INLAND	83,5	+17,3	+5,2	79,4	+8,9	-4,6	83,9	+4,1	81,5	+13,0		
		AUSLAND	112,9	+20,0	+7,4	105,1	+9,8	-7,3	109,6	+9,7	109,0	+14,9		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	82,1	+1,0	+7,0	76,7	-3,5	-0,9	76,2	-8,4	79,4	-1,2		
		INLAND	66,0	-1,7	+9,4	59,4	-14,7	-0,8	61,3	-13,3	62,2	-8,4		
		AUSLAND	170,7	+6,7	+2,5	166,5	+27,3	-1,1	153,7	+4,0	168,6	+16,0		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	98,7	+8,4	-6,2	103,1	+6,7	+6,0	101,0	+4,9	99,9	+7,5		
		INLAND	97,8	+10,4	-2,9	100,7	+2,5	+8,5	98,0	+3,8	99,3	+6,3		
		AUSLAND	94,9	+5,3	-11,2	106,9	+13,7	+2,2	105,8	+6,5	100,9	+9,6		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,0	-43,0	-32,6	160,3	+51,9	+120,5	108,9	-2,6	134,2	-9,1		
		INLAND	82,8	-73,6	-71,3	288,9	+170,0	+226,4	125,8	-16,1	185,9	-11,6		
		AUSLAND	130,7	+68,4	+196,4	44,1	-57,6	-24,5	89,8	+22,0	87,4	-3,9		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	20,0	-96,4	-95,2	417,5	+362,9	+393,5	116,0	-30,3	218,8	-32,1		
		INLAND	37,1	-96,8	-95,6	842,4	+992,9	+501,7	218,0	-22,4	439,8	-34,1		
		AUSLAND	6,2	-90,2	-91,8	75,4	+198,0	+88,5	34,0	-54,2	40,8	-7,7		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	138,5	+90,2	-2,7	142,4	+104,6	+326,3	81,6	-18,4	140,5	+97,3		
		INLAND	139,8	+47,3	-44,9	71,1	+253,8	+436,6	119,2	-24,2	196,8	+127,3		
		AUSLAND	137,0	+189,0	+886,6	13,9	-76,7	-19,7	38,3	+13,0	75,5	+41,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	139,6	+30,5	+109,0	66,8	-49,6	-19,4	119,6	+31,3	103,2	-13,9		
		INLAND	70,5	-42,3	-32,8	104,9	+11,8	+24,9	95,0	+1,9	87,7	-18,8		
		AUSLAND	183,6	+88,7	+331,0	42,6	-72,9	-48,2	135,2	+50,6	113,1	-11,1		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	59,6	-15,0	-28,3	83,1	-16,6	-15,4	85,6	-13,3	71,4	-15,9		
		INLAND	63,7	-16,8	-30,2	91,2	-16,3	-14,7	93,6	-12,4	77,5	-16,5		
		AUSLAND	38,3	+6,7	-4,0	39,9	-20,0	-23,1	43,4	-21,7	39,1	-8,9		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT		
		INLAND		
		AUSLAND		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	57,0	-14,2	-15,1	67,1	-23,7	-18,2	70,1	-21,4	62,1	-19,6		
		INLAND	59,8	-16,1	-15,9	71,1	-23,5	-17,5	73,8	-20,7	65,5	-20,3		
		AUSLAND	42,6	+4,7	-7,4	46,0	-24,3	-23,1	50,8	-25,7	44,3	-12,8		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	121,5	+30,4	+24,7	97,4	-1,1	-6,4	102,9	-3,9	109,5	+14,2		
		INLAND	115,1	+16,1	+15,2	99,9	-6,5	-6,4	103,4	-8,9	107,5	+4,4		
		AUSLAND	134,8	+67,9	+47,0	91,7	+14,2	-6,6	101,4	+8,8	113,3	+41,1		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,4	+9,7	+0,7	81,8	-6,4	-3,4	87,8	-2,8	82,1	+1,0		
		INLAND	83,4	+8,6	+1,3	82,3	-7,9	-2,9	89,0	-3,7	82,9	-0,2		
		AUSLAND	76,5	+16,8	-2,9	78,8	+3,8	-6,4	81,3	+3,4	77,7	+9,9		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	79,1	+9,6	-4,8	83,1	-3,1	-6,7	90,3	+0,4	81,1	+2,7		
		INLAND	80,5	+8,8	-4,1	83,9	-4,2	-4,6	90,7	-0,9	82,2	+1,7		
		AUSLAND	70,8	+14,6	-9,8	78,5	+3,3	-18,1	87,7	+8,3	74,7	+8,4		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	96,5	+7,7	+11,2	85,9	-9,5	+6,7	87,9	-6,7	90,7	-1,2		
		INLAND	98,7	+6,7	+13,8	86,7	-11,4	+5,2	90,2	-7,0	92,7	-2,6		
		AUSLAND	72,9	+16,6	-8,9	80,0	+8,5	+18,3	71,4	-4,5	76,5	+12,3		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	83,0	+20,6	-3,4	85,9	-6,3	-2,2	88,1	-3,2	84,5	+5,2		
		INLAND	83,1	+20,3	-3,5	86,1	-6,5	-1,9	89,3	-3,4	84,6	+5,0		
		AUSLAND	82,4	+22,4	-2,8	84,8	-5,4	-3,1	81,6	-1,9	83,6	+6,5		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	80,2	+6,1	+3,2	77,7	-7,6	-4,8	86,0	-3,5	79,0	-1,1		
		INLAND	80,4	+4,6	+3,1	78,0	-9,9	-4,9	87,1	-4,7	79,2	-3,2		
		AUSLAND	78,8	+15,9	+4,0	75,8	+8,3	-3,8	79,3	+4,9	77,3	+12,0		

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1996	1.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
93,8	+8,2	93,7	101,5	97,0	+3,5	-4,4	97,7	96,7	99,3	+1,6	+2,7	91,2	97,2	+6,6	33.2
80,6	+1,8	81,1	88,5	84,3	+3,9	-4,7	85,1	83,5	86,4	+1,5	+3,5	79,6	84,3	+5,9	
128,2	+25,1	126,6	135,4	130,2	+2,8	-3,8	130,8	131,0	132,8	+1,5	+1,4	115,4	130,9	+19,4	
86,6	-8,6	91,8	101,4	96,1	+4,7	-5,2	95,0	93,5	98,8	+4,0	+5,7	97,6	94,3	-3,4	33.4
78,2	-18,5	78,8	86,3	80,2	+1,8	-7,1	82,3	84,0	83,2	+1,1	-1,0	94,9	83,2	-12,3	
100,0	+7,4	112,4	125,6	121,6	+8,2	-3,2	115,2	108,7	123,6	+7,3	+13,7	101,8	111,9	+9,9	
55,6	+1,1	63,5	63,1	60,0	-5,5	-4,9	68,9	61,3	61,5	-10,7	+0,3	72,3	65,1	-10,0	33.5
50,7	-2,1	58,6	60,5	58,1	-4,3	-7,3	62,2	59,0	58,3	-6,3	-1,2	68,6	60,6	-11,7	
64,1	+6,0	71,7	67,3	66,5	-7,3	-1,2	80,2	65,4	66,9	-16,6	+2,3	78,7	72,8	-7,5	
96,0	+12,7	91,5	97,4	97,8	+6,9	+0,4	92,9	93,0	97,6	+5,1	+4,9	88,1	92,9	+5,4	DM
99,2	+25,9	90,2	89,3	92,4	+2,4	+3,5	88,8	90,8	90,9	+2,4	+0,1	82,1	89,8	+9,4	
92,1	-0,9	93,1	107,3	104,5	+12,2	-2,6	97,8	95,8	105,9	+8,3	+10,5	96,9	96,8	+0,9	
83,9	-0,8	89,0	96,1	96,7	+8,7	+0,6	92,4	85,2	96,4	+4,3	+13,1	88,2	88,8	+0,7	34
75,7	-1,7	83,4	87,2	85,3	+2,3	-2,2	85,1	76,6	86,2	+1,3	+12,5	79,4	80,8	+1,8	
94,4	+0,3	96,1	107,6	111,3	+15,8	+3,4	101,7	96,1	109,4	+7,6	+13,8	99,5	98,9	-0,6	
82,1	-1,8	87,1	96,5	95,4	+9,5	-1,1	91,1	82,0	96,0	+5,4	+17,1	88,1	88,6	+0,6	34.1
71,2	-3,5	80,1	86,3	81,7	+2,0	-5,3	82,2	70,7	84,0	+2,2	+18,8	76,9	76,4	+0,7	
94,1	-0,1	94,7	107,7	110,4	+16,6	+2,5	100,9	94,4	109,0	+8,0	+15,5	97,1	97,6	+0,5	
81,3	-10,1	79,4	74,7	75,9	-4,4	+1,6	83,5	77,6	75,3	-9,8	-3,0	94,2	80,6	-14,4	34.2
66,1	-12,6	68,3	62,0	59,3	-13,2	-4,4	71,5	64,0	60,7	-15,1	-5,2	75,7	67,8	-10,4	
160,0	+17,6	136,5	140,1	161,5	+18,3	+15,3	146,8	147,7	150,8	+3,4	+2,1	151,1	146,8	-2,8	
89,2	+3,4	96,0	99,2	104,2	+8,5	+5,0	97,5	95,3	101,7	+4,3	+6,7	93,7	96,4	+2,9	34.3
88,6	+2,8	94,9	95,7	100,2	+5,6	+4,7	95,3	93,6	98,0	+2,8	+4,7	90,3	94,5	+4,7	
90,1	+4,3	97,7	104,7	110,5	+13,1	+5,5	100,9	97,9	107,6	+6,6	+9,9	100,1	99,4	-0,7	
189,6	+112,8	110,6	106,9	106,5	-3,7	-0,4	96,6	153,7	106,7	+10,5	-30,6	87,6	125,1	+42,8	35
313,5	+238,2	151,7	108,7	157,2	+3,6	+44,6	122,6	219,8	133,0	+8,5	-39,5	102,2	171,2	+67,5	
77,6	-9,8	73,5	105,2	60,7	-17,4	-42,3	73,0	93,9	83,0	+13,7	-11,6	74,7	83,5	+11,8	
554,5	+199,9	89,4	59,4	204,7	+129,0	+244,6	101,7	294,1	132,1	+29,9	-56,1	103,5	197,9	+91,2	35.1
1164,7	+469,5	162,3	119,0	377,2	+132,4	+217,0	133,6	498,0	248,1	+85,7	-50,2	127,9	315,8	+146,9	
63,1	-62,6	30,7	11,5	65,8	+114,3	+472,2	76,0	130,0	38,7	-49,1	-70,2	83,7	103,0	+23,1	
72,8	+84,8	153,6	73,2	71,1	-53,7	-2,9	104,5	154,7	72,2	-30,9	-53,3	77,0	129,8	+88,3	35.2
94,9	+70,4	259,2	113,1	118,4	-54,3	+4,7	167,7	234,2	115,8	-30,9	-50,6	112,1	200,9	+79,2	
47,4	+131,2	31,7	27,2	16,6	-47,6	-39,0	31,6	63,1	21,9	-30,7	-65,3	36,3	47,4	+30,6	
107,0	+28,6	98,5	149,7	82,8	-15,9	-44,7	88,5	104,9	116,3	+31,4	+10,9	86,4	96,7	+11,9	35.3
122,2	+60,4	83,2	105,4	92,8	+11,5	-12,0	88,4	122,8	89,1	+12,1	-19,3	78,1	105,6	+35,2	
97,3	+10,8	108,3	177,9	76,4	-23,5	-57,1	88,8	93,5	127,2	+43,6	+36,0	91,6	91,0	-0,7	
70,1	-9,1	104,8	86,7	93,2	-11,1	+7,5	103,5	66,4	89,9	-13,1	+35,4	96,4	84,9	-11,9	35.4
76,6	-8,7	113,4	95,1	101,9	-10,1	+7,2	111,9	71,2	98,5	-12,0	+38,3	100,5	91,6	-8,9	
35,9	+54,7	58,7	42,0	46,5	-20,8	+10,7	58,6	40,4	44,3	-24,4	+9,7	63,2	49,5	-21,7	
.	35.41
.	
.	
66,4	+5,1	93,9	67,3	77,4	-17,6	+15,0	93,0	61,6	72,3	-22,3	+17,4	87,9	77,3	-12,1	35.42
71,3	+5,9	98,1	70,4	81,9	-16,5	+18,3	96,8	64,6	76,1	-21,4	+17,8	90,7	80,7	-11,0	
40,7	+46,4	71,9	60,7	53,7	-25,3	+5,9	73,1	46,3	52,2	-28,6	+15,2	64,0	59,2	-7,5	
93,2	+3,1	114,2	100,6	99,0	-13,3	-1,6	109,5	104,0	99,8	-8,9	-4,0	93,3	106,7	+14,4	35.5
99,1	+9,3	124,6	101,4	101,6	-18,5	+0,2	115,9	105,3	101,5	-12,4	-3,6	92,3	110,6	+19,8	
80,3	-9,4	91,7	98,5	93,2	+1,6	-5,4	96,4	100,8	95,9	+0,5	-4,9	96,4	98,1	-0,3	
75,1	-3,8	86,8	92,8	84,7	-2,4	-8,7	92,9	86,0	88,8	-4,4	+3,3	93,5	89,5	-4,3	36.1
76,8	-3,6	88,6	94,4	85,4	-3,6	-9,5	95,0	89,1	89,9	-6,4	+2,0	95,5	91,5	-4,2	
65,5	-4,7	76,1	83,6	80,6	+5,9	-3,6	80,7	73,9	82,1	+1,7	+11,1	82,1	77,3	-5,8	
72,2	+0,3	85,8	96,5	87,8	+2,3	-9,0	92,9	87,0	92,2	-0,8	+6,0	88,4	90,0	+1,8	36.11
74,0	+1,0	87,1	97,1	87,8	+0,8	-9,6	94,4	88,6	92,5	-2,0	+4,4	90,2	91,5	+1,4	
61,8	-3,9	78,4	93,4	87,8	+12,0	-6,0	84,2	78,3	90,6	+7,6	+15,7	78,2	81,3	+4,0	
88,7	+9,8	92,5	89,3	83,9	-9,3	-6,0	95,1	92,5	86,6	-8,9	-6,4	96,5	93,8	-2,8	36.12
92,5	+11,9	95,3	92,0	85,7	-10,1	-6,8	97,7	95,6	88,8	-9,1	-7,1	98,7	96,6	-2,1	
62,5	-9,2	72,5	70,8	71,6	-1,2	+1,1	76,9	70,6	71,2	-7,4	+0,8	82,8	73,7	-11,0	
68,8	-9,0	91,4	90,3	87,7	-4,0	-2,9	94,7	82,0	89,0	-6,0	+8,5	92,1	88,3	-4,1	36.13
69,1	-10,5	92,3	92,5	88,3	-4,3	-4,5	96,3	83,8	90,4	-6,1	+7,9	94,2	90,0	-4,5	
67,3	+5,2	86,4	78,6	84,4	-2,3	+7,4	85,8	72,2	81,5	-6,0	+12,9	77,9	79,0	+1,4	
75,6	-7,9	83,6	92,4	81,5	-2,5	-11,8	91,3	85,1	86,9	-4,8	+2,1	96,4	88,2	-8,5	36.14
76,9	-8,1	85,9	94,1	82,3	-4,2	-12,5	93,9	87,3	88,2	-6,1	+1,0	98,2	90,6	-7,7	
68,0	-7,1	70,5	82,6	76,2	+8,1	-7,7	76,9	72,5	79,4	+3,3	+9,5	85,8	74,7	-12,9	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,2	+ 5,1	102,5	+ 1,6	100,8	+ 0,5
		INLAND	95,0	+ 0,8	94,4	- 1,3	93,7	+ 0,1
		AUSLAND	116,5	+12,9	119,0	+ 6,9	116,0	+ 1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,1	+ 4,2	101,0	+ 2,6	98,5	+ 0,4
		INLAND	95,8	+ 2,7	95,3	+ 2,3	92,7	+ 0,2
		AUSLAND	110,1	+ 7,2	114,4	+ 3,7	111,9	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,2	+ 3,9	107,2	+ 0,2	106,3	+ 0,5
		INLAND	100,1	- 4,6	95,3	- 7,5	97,4	- 0,3
		AUSLAND	126,8	+17,4	127,0	+11,5	120,9	+ 1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,3	+14,0	97,0	+ 3,0	95,4	+ 0,8
		INLAND	86,1	+13,0	92,1	+ 2,9	90,1	+ 0,7
		AUSLAND	102,3	+14,9	105,2	+ 3,7	104,1	+ 1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,8	+ 5,0	99,2	+ 1,0	98,1	- 0,1
		INLAND	82,1	- 0,5	89,6	- 0,8	89,9	- 0,3
		AUSLAND	127,1	+18,3	130,3	+ 6,2	124,3	+ 0,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,0	+ 1,8	78,7	- 0,9	78,3	+ 0,1
		INLAND	63,1	- 1,9	74,3	- 1,5	74,0	0
		AUSLAND	79,6	+12,4	93,7	+ 1,7	92,6	+ 0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	69,5	+ 5,6	79,7	+ 1,9	78,5	+ 0,5
		INLAND	66,7	+ 1,2	75,7	+ 1,6	74,6	+ 0,1
		AUSLAND	77,5	+18,3	91,8	+ 3,3	90,0	+ 1,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	63,3	- 3,8	77,6	- 4,1	78,3	- 0,3
		INLAND	58,1	- 6,3	72,8	- 4,6	73,4	- 0,1
		AUSLAND	83,3	+ 3,5	98,0	+ 0,3	97,5	- 0,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	76,5	+ 2,5	88,3	- 5,4	99,4	+ 1,0
		INLAND	78,1	+ 8,3	101,4	- 2,0	100,8	+ 0,9
		AUSLAND	71,2	-14,4	88,0	-15,4	94,4	+ 1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,5	+ 0,4	98,3	+ 4,6	95,0	+ 0,4
		INLAND	93,9	- 0,6	96,1	+ 4,0	92,9	+ 0,3
		AUSLAND	117,2	+14,1	128,7	+ 9,2	123,1	+ 0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	102,0	+ 4,7	102,8	+ 3,8	100,6	- 0,1
		INLAND	97,0	+ 2,9	97,7	+ 2,1	96,8	- 0,3
		AUSLAND	123,1	+11,5	124,5	+10,6	116,8	+ 0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	106,7	+ 7,5	106,4	+ 7,2	101,9	+ 0,2
		INLAND	98,4	+ 5,1	98,2	+ 5,6	95,2	- 0,2
		AUSLAND	129,9	+12,8	129,8	+11,0	120,7	+ 0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,0	+16,5	120,4	+15,4	109,2	+ 0,7
		INLAND	103,7	+17,2	104,8	+15,2	95,7	+ 0,4
		AUSLAND	147,9	+15,6	147,4	+16,0	132,3	+ 1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,5	+ 0,7	96,9	+ 1,1	96,8	- 0,3
		INLAND	95,6	- 0,8	94,9	+ 0,9	95,0	- 0,4
		AUSLAND	105,6	+ 7,8	106,5	+ 3,9	104,9	+ 0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	95,0	+ 0,5	97,7	- 0,6	98,9	- 0,4
		INLAND	95,4	+ 0,3	97,6	- 1,3	99,0	- 0,4
		AUSLAND	91,2	+ 3,8	101,2	+ 9,8	98,8	- 0,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,4	+ 4,5	108,0	+ 4,4	104,9	+ 0,1
		INLAND	98,2	0	96,7	+ 2,4	94,7	- 0,4
		AUSLAND	122,6	+10,1	123,8	+ 7,0	119,0	+ 0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	104,3	+ 1,1	104,5	+ 6,3	100,3	+ 0,2
		INLAND	98,8	- 0,8	97,0	+ 7,2	91,5	- 0,2
		AUSLAND	109,8	+ 2,7	112,2	+ 6,1	108,9	+ 0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,8	+15,5	128,9	+ 5,7	124,1	+ 0,4
		INLAND	106,2	+ 5,7	106,9	+ 0,3	107,1	- 0,2
		AUSLAND	182,0	+31,0	178,0	+13,3	161,4	+ 1,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,1	+ 4,9	105,7	+ 2,5	103,7	+ 0,4
		INLAND	104,9	+ 2,4	103,4	+ 2,2	101,4	+ 0,1
		AUSLAND	109,9	+13,3	113,4	+ 3,9	111,3	+ 1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,5	+ 4,7	106,7	+ 2,0	104,5	+ 0,4
		INLAND	108,4	+ 3,1	106,3	+ 1,8	103,9	+ 0,2
		AUSLAND	104,9	+10,4	108,5	+ 2,7	106,7	+ 1,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	110,7	- 0,1	104,7	+ 0,9	102,8	+ 0,2
		INLAND	116,2	+ 1,6	107,8	+ 2,2	104,5	+ 0,2
		AUSLAND	94,1	- 5,8	96,3	- 2,6	97,9	+ 0,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,2	- 2,9	102,8	- 2,6	103,4	- 0,2
		INLAND	101,9	+ 0,2	102,3	- 0,6	101,3	- 0,2
		AUSLAND	103,2	-10,3	104,9	- 7,9	109,3	- 0,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+ 4,6	100,3	+ 5,1	96,9	+ 0,3
		INLAND	96,3	+ 0,7	94,6	+ 3,8	91,9	0
		AUSLAND	118,7	+16,8	119,7	+ 8,7	113,6	+ 1,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 86,5 118,0	+ 4,5 - 0,5 +14,0	96,2 86,0 119,7	+ 4,3 + 3,4 + 6,1	81,9 81,8 114,8	+ 0,9 + 0,6 + 1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 83,6 113,1	+ 6,4 - 2,3 +23,9	93,8 84,5 115,2	+ 1,8 - 0,1 + 6,4	89,4 81,1 107,7	+ 1,1 + 0,9 + 2,0
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 84,7 111,9	- 4,6 - 2,2 -10,4	92,1 87,0 112,2	+ 2,1 + 3,7 - 2,0	90,8 85,1 113,4	- 0,4 - 0,2 - 0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 102,8 119,8	+ 4,7 + 1,4 +20,5	103,4 100,1 119,6	+ 5,5 + 4,1 +13,9	100,8 98,6 111,7	- 0,1 - 0,3 + 0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 122,0 86,5	+ 5,7 + 5,6 + 6,6	109,8 111,5 84,2	+ 7,3 + 6,6 +23,9	104,7 106,6 86,7	- 0,8 - 0,7 - 2,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 94,1 115,4	+ 3,9 + 3,2 + 4,7	102,7 93,1 116,2	+ 3,8 + 2,1 + 6,3	100,4 91,3 113,3	+ 0,3 0 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 107,1 119,7	+ 6,7 + 7,0 + 6,2	111,3 102,7 125,4	+11,6 +10,3 +14,5	106,7 97,0 119,7	+ 0,3 + 0,3 + 0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 61,1 88,9	+ 5,0 -12,1 +24,7	88,4 72,0 106,6	+ 8,6 + 0,8 +12,7	88,4 73,2 106,3	+ 0,6 - 1,1 + 1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 87,3 104,9	- 4,7 - 4,7 - 4,6	82,9 87,6 99,9	+ 2,0 - 0,3 + 5,8	92,8 87,6 99,6	- 0,6 - 0,8 - 0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 98,1 117,6	+10,8 +11,6 + 9,7	106,0 99,2 122,7	+ 3,4 + 3,5 + 3,6	103,0 96,2 119,5	+ 1,2 + 1,1 + 1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 98,4 72,5	+16,7 +23,2 + 5,2	98,1 108,8 81,2	+ 7,2 + 5,4 + 9,4	96,6 108,2 78,6	+ 1,3 + 1,6 + 0,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 94,3 106,2	+ 6,6 + 7,3 + 5,3	102,7 97,3 116,1	+ 4,6 + 6,6 - 1,2	98,6 91,8 116,0	+ 1,1 + 0,9 + 1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 88,9 124,8	+ 4,7 + 1,0 +12,6	100,0 89,4 129,3	- 0,8 - 1,7 + 1,5	98,4 88,3 126,0	+ 1,7 + 1,0 + 2,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 108,9 76,6	+18,0 +27,8 - 6,8	107,1 119,5 91,0	+ 6,5 + 9,7 - 3,3	99,2 101,6 93,6	+ 1,2 + 1,6 + 0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 96,8 143,6	+ 9,3 + 2,7 +17,7	110,3 90,8 145,5	+ 1,1 - 2,2 + 6,7	108,8 92,6 136,3	+ 1,0 + 0,4 + 1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 108,6 138,9	+20,0 +28,3 + 8,1	116,6 108,7 136,6	+ 4,6 + 4,6 + 6,8	111,3 101,2 133,2	+ 1,5 + 1,6 + 1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 92,5 120,4	+ 3,2 -12,5 +24,4	102,6 87,4 121,7	- 5,8 -19,5 +11,0	104,2 94,0 117,2	+ 0,6 - 0,6 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 93,1 117,1	+16,7 +16,4 +18,2	104,9 93,8 119,5	+ 1,9 + 2,4 + 2,7	103,3 91,4 118,7	+ 1,3 + 0,9 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 93,4 120,0	+20,7 +19,3 +22,0	106,4 94,4 120,1	+ 3,4 + 3,2 + 4,6	104,1 91,2 118,4	+ 1,7 + 1,2 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 87,1 141,6	-42,6 -73,8 +72,1	82,2 29,3 129,0	-47,4 -68,8 +109,8	109,6 116,4 103,2	- 5,3 -10,4 + 0,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,6 40,4 6,6	-96,3 -96,7 -90,1	-83,8 -126,8 30,5	-123,3 -118,5 -71,9	112,7 220,9 60,3	-14,9 -10,5 -11,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,0 76,1 197,0	+32,0 -41,6 +91,3	137,8 81,3 173,3	+76,3 -29,9 +221,5	122,2 101,8 133,9	+ 0,5 - 3,2 + 2,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 96,6 87,5	+12,0 +11,0 +19,2	104,5 108,1 98,3	+ 5,1 + 5,5 + 3,9	101,6 102,9 94,6	+ 0,6 + 0,5 + 1,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
		1996 JULI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	98,6 + 5,9	98,9 + 1,8	97,2 + 0,6		
		INLAND	91,7 + 1,7	91,1 - 1,3	90,3 + 0,1		
		AUSLAND	112,3 +13,3	114,8 + 7,0	110,8 + 1,1		
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,6 + 7,1	100,7 + 3,2	97,9 + 0,8		
		INLAND	95,4 + 5,6	95,0 + 2,6	82,2 + 0,5		
		AUSLAND	109,5 +10,4	113,9 + 4,3	111,0 + 1,1		
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,6 + 2,8	100,8 + 0,1	99,9 + 0,4		
		INLAND	94,2 - 5,5	89,6 - 7,6	91,6 - 0,3		
		AUSLAND	119,0 +18,0	119,3 +11,4	113,5 + 1,3		
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,3 +11,9	89,5 + 2,8	88,1 + 0,7		
		INLAND	78,2 +11,1	83,7 + 2,6	81,8 + 0,4		
		AUSLAND	96,9 +13,1	98,4 + 3,6	98,5 + 1,0		
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4 + 5,1	95,5 + 0,8	94,4 0		
		INLAND	78,8 - 0,1	85,8 - 0,8	85,1 - 0,2		
		AUSLAND	124,3 +17,7	127,3 + 6,1	121,2 + 0,5		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	64,9 + 2,5	78,2 - 0,8	75,8 + 0,3		
		INLAND	60,7 - 1,3	71,4 - 1,5	71,2 + 0,1		
		AUSLAND	78,3 +13,3	92,1 + 1,8	90,9 + 0,7		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,3 + 6,7	78,3 + 2,0	77,1 + 0,7		
		INLAND	64,8 + 1,9	73,6 + 1,5	72,5 + 0,3		
		AUSLAND	78,2 +19,8	92,4 + 3,5	90,4 + 1,3		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	59,9 - 3,9	73,4 - 4,2	74,1 - 0,3		
		INLAND	55,1 - 5,3	68,9 - 4,7	69,5 - 0,1		
		AUSLAND	78,6 + 3,4	92,6 + 0,3	92,0 - 0,5		
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	72,3 + 2,0	93,1 - 5,6	94,1 + 1,0		
		INLAND	73,3 + 7,3	95,4 - 2,4	94,7 + 0,9		
		AUSLAND	68,9 -13,8	85,4 -15,4	91,8 + 1,1		
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	92,1 + 3,1	95,8 + 5,2	92,7 + 0,9		
		INLAND	90,5 + 1,9	93,6 + 4,6	90,7 + 0,9		
		AUSLAND	114,0 +17,3	125,6 + 9,4	120,1 + 0,9		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	103,3 +13,3	104,4 + 5,2	100,8 + 0,8		
		INLAND	97,0 + 9,9	97,9 + 3,4	95,8 + 0,5		
		AUSLAND	129,6 +25,0	131,9 +12,0	121,9 + 2,0		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	112,8 +20,5	113,0 + 8,8	106,6 + 1,5		
		INLAND	103,2 +16,7	103,1 + 7,2	98,6 + 1,0		
		AUSLAND	139,6 +29,0	140,8 +12,5	129,0 + 2,4		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,7 +40,3	137,9 +17,2	123,1 + 2,8		
		INLAND	120,9 +41,2	122,1 +17,4	109,8 + 2,5		
		AUSLAND	163,5 +39,4	165,6 +17,7	146,1 + 3,2		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,3 + 5,8	95,9 + 1,8	95,1 + 0,3		
		INLAND	93,7 + 4,2	93,2 + 1,3	92,7 + 0,2		
		AUSLAND	107,3 +11,9	108,2 + 4,3	105,9 + 0,9		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	88,9 + 1,5	91,7 - 0,2	92,2 - 0,1		
		INLAND	89,4 + 1,5	91,7 - 1,1	92,5 - 0,1		
		AUSLAND	82,9 + 0,5	91,8 +10,2	89,3 - 0,3		
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,6 + 7,6	108,8 + 4,5	105,8 + 0,4		
		INLAND	99,4 + 4,2	98,3 + 2,8	98,3 0		
		AUSLAND	121,5 +12,0	123,2 + 6,9	118,5 + 0,8		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,9 + 9,1	108,7 + 6,5	104,8 + 0,8		
		INLAND	106,5 +10,0	105,3 + 7,3	100,2 + 0,7		
		AUSLAND	109,3 + 8,2	112,4 + 6,2	109,5 + 0,9		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,0 +13,3	125,2 + 5,6	120,6 + 0,2		
		INLAND	102,8 + 4,2	103,7 + 0,1	103,9 - 0,3		
		AUSLAND	177,5 +27,7	171,5 +13,4	157,1 + 1,0		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,8 + 6,4	104,8 + 2,7	102,8 + 0,5		
		INLAND	103,0 + 3,8	102,0 + 2,3	100,1 + 0,3		
		AUSLAND	110,6 +14,8	114,4 + 4,1	112,2 + 1,3		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,3 + 6,5	105,9 + 2,0	103,8 + 0,8		
		INLAND	106,1 + 4,7	104,6 + 1,9	102,4 + 0,5		
		AUSLAND	106,8 +12,5	110,9 + 2,9	109,2 + 1,5		
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,8 + 1,0	101,4 + 0,9	99,6 + 0,4		
		INLAND	112,3 + 2,8	104,7 + 2,0	101,6 + 0,4		
		AUSLAND	89,9 - 5,3	91,9 - 2,5	93,4 + 0,3		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,1 - 1,0	104,8 - 2,3	106,2 0		
		INLAND	105,2 + 2,0	105,7 - 0,4	104,7 0		
		AUSLAND	101,1 - 8,7	109,2 - 7,4	107,0 + 0,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,0 + 7,3	100,8 + 5,5	98,7 + 0,6		
		INLAND	98,5 + 2,8	94,5 + 4,2	91,4 + 0,3		
		AUSLAND	120,5 +21,5	121,3 + 9,3	114,5 + 1,4		

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1001.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

HZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 91,2 126,8	+12,1 + 6,3 +23,1	101,6 90,2 128,0	+ 5,2 + 4,0 + 7,3	98,3 85,2 121,7	+ 1,5 + 1,2 + 1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 92,5 123,1	+18,0 + 7,9 +38,8	103,0 93,1 125,1	+ 3,3 + 0,9 + 8,1	97,3 88,0 115,7	+ 2,2 + 1,9 + 2,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,9 83,0 97,2	- 6,9 - 4,3 -14,7	87,8 85,6 96,9	+ 2,2 + 4,1 - 3,0	86,5 83,3 99,3	- 0,7 - 0,4 - 1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 100,0 111,4	+ 3,8 + 0,7 +18,8	99,7 97,3 111,5	+ 5,6 + 4,3 +13,3	97,0 85,4 104,1	- 0,1 - 0,3 + 0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 118,7 82,8	+ 5,2 + 5,0 + 7,5	106,6 108,3 91,1	+ 7,4 + 6,7 +19,7	101,3 103,0 84,2	- 0,7 - 0,6 - 2,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 85,1 105,8	+ 2,2 + 1,2 + 3,1	93,6 84,4 106,6	+ 3,8 + 1,8 + 6,6	91,5 82,7 103,8	+ 0,2 - 0,1 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 95,0 106,4	+ 3,9 + 4,2 + 3,3	98,8 91,1 111,6	+11,6 +10,0 +14,9	93,8 86,1 106,2	+ 0,1 0 + 0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,5 52,7 80,5	+ 4,1 -13,6 +23,5	78,6 62,8 96,5	+ 8,6 + 0,8 +12,8	78,5 63,6 96,0	+ 0,5 - 0,9 + 1,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 80,0 95,9	- 5,8 - 6,1 - 5,7	85,2 80,3 91,6	+ 1,8 - 0,5 + 5,7	85,0 80,2 91,1	- 0,7 - 1,0 - 0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 97,0 116,2	+10,3 +11,0 + 9,1	104,6 96,8 121,3	+ 3,2 + 3,1 + 3,9	101,7 94,1 118,0	+ 1,2 + 1,1 + 1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 109,6 93,9	+19,4 +28,3 + 6,1	114,1 120,2 103,9	+ 7,7 + 6,2 + 9,1	111,7 118,6 101,0	+ 1,5 + 2,0 + 0,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 87,7 98,6	+ 5,5 + 6,3 + 3,8	96,6 90,6 107,8	+ 4,6 + 6,5 - 1,2	91,7 85,5 107,6	+ 1,2 + 0,9 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 80,3 114,0	+ 3,4 + 0,2 +10,1	90,6 80,7 118,0	- 1,1 - 2,1 + 1,2	89,2 79,8 114,8	+ 1,5 + 1,0 + 2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 96,6 70,5	+15,0 +24,2 - 7,5	96,5 101,2 84,2	+ 6,6 + 9,4 - 2,8	89,4 90,6 86,2	+ 1,2 + 1,6 + 0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,3 111,3 146,2	+ 9,1 + 3,2 +17,9	119,6 103,8 148,3	+ 0,9 - 2,3 + 7,1	118,1 106,3 138,8	+ 1,0 + 0,6 + 1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 99,2 127,4	+18,2 +26,0 + 7,1	106,8 96,4 127,3	+ 4,4 + 4,2 + 6,6	101,8 91,6 124,0	+ 1,3 + 1,6 + 1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 85,8 112,7	+ 2,0 -13,5 +22,4	95,5 80,9 113,8	- 5,9 -20,0 +10,9	97,1 87,1 109,7	+ 0,4 - 0,8 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 86,2 109,9	+15,1 +13,9 +16,4	97,6 86,7 111,8	+ 1,8 + 1,9 + 2,6	96,2 84,6 111,2	+ 1,2 + 0,7 + 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 83,5 112,9	+18,8 +17,3 +20,0	97,6 84,3 112,7	+ 3,3 + 2,9 + 4,6	96,5 81,4 111,1	+ 1,5 + 1,0 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 82,8 130,7	-43,0 -73,6 +68,4	77,0 28,6 119,5	-47,5 -88,5 +108,9	102,5 108,5 95,8	- 5,4 -10,5 + 0,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,0 37,1 6,2	-98,4 -96,8 -90,2	-80,8 -120,8 28,5	-124,3 -119,2 -72,0	103,1 202,8 56,3	-15,4 -10,8 -11,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 70,5 183,6	+30,5 -42,3 +88,7	128,4 75,4 161,8	+78,1 -30,0 +223,6	113,9 94,4 124,9	+ 0,4 - 3,4 + 2,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 83,4 76,5	+ 9,7 + 8,6 +16,8	91,6 92,9 84,4	+ 5,2 + 5,4 + 3,6	88,9 90,0 82,9	+ 0,5 + 0,4 + 1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
D	VERARBEITENDES GEMEBE 1)	INSGESAMT	99,1	+7,6	-0,6	99,7	-4,1	+2,4	98,0	-0,5	98,4	+1,3				
		INLAND	92,8	+3,6	+0,5	92,3	-6,9	+0,9	92,0	-2,5	92,6	-1,9				
		AUSLAND	112,0	+15,3	-2,4	114,7	+0,6	+4,7	110,3	+3,3	113,4	+7,4				
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,9	+3,4	+1,8	98,1	-8,2	-1,1	98,8	-4,1	99,0	-2,8				
		AUSLAND	112,2	+8,8	-0,1	112,3	-5,3	-1,2	113,4	+0,5	112,3	+1,3				
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,0	+12,8	-5,2	106,5	+1,1	+9,0	97,8	+3,7	103,8	+6,6					
	AUSLAND	112,4	+22,0	-7,2	121,1	+6,6	+13,3	107,3	+5,7	116,8	+13,5					
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,0	+16,0	-5,4	95,1	-2,7	-1,8	97,0	+3,6	92,6	+5,6					
	AUSLAND	106,5	+24,0	-1,7	107,3	+1,8	+0,6	107,8	+5,6	106,4	+11,6					
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	+1,3	+16,8	84,7	-5,3	-0,1	94,9	-1,8	91,8	-1,8					
	AUSLAND	122,8	+7,8	+18,9	103,3	+2,8	+2,7	112,7	+2,9	113,1	+5,5					
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEBE	INSGESAMT	78,6	-2,6	+27,6	61,6	-10,5	-0,2	75,3	-5,4	70,1	-6,3				
		INLAND	74,1	-4,0	+28,0	58,8	-11,7	-1,8	72,2	-6,2	66,5	-7,5				
		AUSLAND	93,2	+1,4	+31,8	70,7	-6,7	+4,7	86,6	-2,8	82,0	-2,3				
17	TEXTILGEMEBE	INSGESAMT	72,9	+2,2	+1,7	71,7	-8,9	-3,9	76,2	-4,9	72,3	-3,6				
		INLAND	70,3	+0,1	+2,5	68,6	-10,4	-4,6	73,8	-5,9	69,5	-5,3				
		AUSLAND	80,0	+7,4	-0,7	80,6	-5,0	-2,7	83,2	-2,1	80,3	+0,8				
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	69,7	+2,8	-12,7	79,8	-11,1	-0,1	84,7	-8,6	74,8	-5,1				
		INLAND	56,9	-3,7	-10,0	63,2	-16,0	-1,9	68,6	-11,3	60,1	-10,6				
		AUSLAND	112,9	+16,3	-18,8	136,7	-2,7	+2,3	139,0	-4,1	124,3	+5,1				
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	71,7	+0,7	-11,0	80,6	-13,9	-0,1	87,3	-9,4	76,2	-7,5				
		INLAND	57,8	-5,7	-6,8	62,0	-17,9	-2,8	69,0	-14,5	59,9	-12,4				
		AUSLAND	125,2	+14,8	-17,6	151,9	-7,0	+4,2	157,5	+0,3	138,6	+1,8				
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	67,1	+6,0	-14,7	78,7	-7,2	-0,3	81,2	-7,5	72,9	-1,6				
		INLAND	55,7	-0,7	-14,3	65,0	-13,0	-0,3	68,0	-6,2	60,4	-7,6				
		AUSLAND	99,8	+18,4	-15,8	118,5	+4,0	-	119,3	-9,8	109,2	+10,2				
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	64,3	+8,6	-7,6	69,6	-6,8	-3,2	68,5	-5,0	67,0	-				
		INLAND	64,0	+7,0	-7,4	69,1	-8,6	-3,9	69,2	-5,2	66,6	-1,6				
		AUSLAND	64,9	+11,7	-8,2	70,7	-3,2	-1,7	67,2	-2,3	67,8	+3,4				
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	63,5	+7,6	-7,0	68,3	-5,9	-3,9	69,7	-5,8	65,9	+0,2				
		INLAND	61,3	+3,7	-5,8	65,1	-9,0	-4,1	68,7	-7,8	63,2	-3,2				
		AUSLAND	67,7	+14,9	-8,8	74,2	-0,7	-3,6	71,5	-2,2	71,0	+6,3				
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,0	+36,1	-1,4	93,3	-10,4	-21,8	92,9	+3,6	92,7	+7,9				
		INLAND	82,8	+22,1	+0,7	82,2	-23,5	-26,3	87,2	-8,7	82,5	-5,9				
		AUSLAND	124,7	+86,7	-6,5	133,3	+44,9	-9,6	113,3	+64,2	129,0	+62,5				
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	81,5	+11,3	-10,4	91,0	-1,8	+2,6	80,2	+3,0	86,3	+4,0				
		INLAND	84,1	+13,5	-13,7	97,5	+1,1	+0,9	85,8	+3,7	90,8	+6,4				
		AUSLAND	73,9	+5,0	+2,6	72,0	-12,1	+9,4	63,7	-0,3	73,0	-4,2				
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	53,7	+6,5	-6,9	57,7	-12,7	-4,2	57,4	-9,7	55,7	-4,5				
		INLAND	53,8	+7,4	-3,6	55,8	-16,3	-5,9	56,7	-11,7	54,8	-6,2				
		AUSLAND	53,5	+5,1	-12,3	61,0	-6,3	-1,3	58,7	-6,2	57,3	-1,2				
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	57,1	-8,9	-8,5	62,4	-15,2	-9,8	67,7	-10,7	59,8	-12,3				
		INLAND	56,7	-5,0	-6,6	60,7	-12,8	-9,8	66,1	-7,7	58,7	-9,3				
		AUSLAND	58,2	-19,1	-13,9	67,6	-21,3	-10,3	72,5	-18,5	62,9	-20,3				
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	78,3	-3,6	-2,2	80,1	-5,1	-0,5	83,5	-0,2	79,2	-4,3				
		INLAND	79,7	-4,3	-3,6	82,7	-4,1	+1,0	85,3	-0,2	81,2	-4,2				
		AUSLAND	69,6	+1,5	+7,7	64,6	-12,1	-10,9	72,5	-0,7	67,1	-5,6				
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMEBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	87,5	+11,7	+4,5	83,7	-6,2	-2,4	87,3	-1,9	86,6	+2,1				
		INLAND	82,2	+5,2	+5,7	77,8	-9,8	-3,0	82,4	-5,7	80,0	-2,7				
		AUSLAND	100,9	+27,7	+2,4	98,5	+2,1	-1,5	99,9	+7,5	99,7	+13,6				
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	84,2	+5,4	+6,7	78,9	-11,6	-6,0	87,3	-4,3	81,6	-3,5				
		INLAND	82,7	+3,1	+8,8	76,0	-13,3	-6,2	85,4	-5,7	79,4	-5,5				
		AUSLAND	96,6	+24,5	-5,7	102,4	+0,7	-5,4	103,0	+7,3	99,5	+10,9				
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	122,8	+19,3	+15,3	106,5	-5,3	+10,9	104,8	+8,4	114,7	+6,5				
		INLAND	134,8	+21,8	+17,3	114,9	-6,7	+10,4	110,5	+5,6	124,9	+7,4				
		AUSLAND	97,4	+12,9	+10,1	88,5	-4,5	+12,2	92,6	+16,2	93,0	+3,9				
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	86,5	+7,3	+0,8	85,8	-9,0	+2,9	83,9	-9,9	86,2	-1,5				
		INLAND	84,0	+0,2	-0,2	84,2	-9,5	+5,0	82,1	-11,8	84,1	-4,9				
		AUSLAND	89,2	+16,1	+1,8	87,6	-8,6	+0,7	85,9	-7,7	88,4	+2,4				
17.54	TEXTILGEMEBE A.N.G.	INSGESAMT	88,9	+17,7	+4,7	84,9	-1,4	-3,3	88,3	+3,4	86,9	+7,5				
		INLAND	78,4	+8,5	+4,9	75,7	-7,3	-3,9	79,0	-3,9	77,6	+0,1				
		AUSLAND	109,8	+36,4	+4,3	105,3	+9,8	-2,1	108,9	+17,7	107,6	+22,0				

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMEBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1996 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1996 1. HJ	1996 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1996	1. VJ 1996				1. HJ 1996	2. HJ 1996				
92,1	+3,8	99,6	97,1	98,6	-1,0	+1,5	99,5	99,1	97,8	-1,7	-1,3	95,6	99,3	+3,8	D
89,6	+4,3	95,2	91,7	92,1	-3,3	+0,4	95,2	95,4	91,9	-3,5	-3,7	92,4	95,3	+3,1	
97,1	+2,6	108,5	108,2	111,8	+3,0	+3,3	108,4	106,5	110,0	+1,5	+3,3	102,2	107,6	+5,2	
96,6	+7,5	103,6	98,3	99,0	-4,4	+0,7	104,1	98,6	98,7	-5,2	+0,1	96,6	101,3	+4,8	
93,8	+7,0	99,4	91,8	92,9	-6,5	+1,2	99,7	95,6	92,3	-7,4	-3,5	93,8	97,6	+4,1	
103,1	+8,1	113,4	113,8	113,5	+0,1	-0,3	114,4	105,8	113,7	-0,6	+7,5	103,7	110,1	+6,2	
89,5	+2,2	98,0	93,5	101,0	+3,1	+8,0	95,1	102,9	97,2	+2,2	-5,5	96,2	99,0	+4,0	
87,8	+4,3	99,1	89,2	94,3	+1,3	+5,7	99,7	90,3	91,7	+1,6	-7,2	91,1	94,6	+3,8	
92,1	-1,1	108,0	100,7	112,2	+5,8	+11,4	103,1	109,6	106,4	+3,2	-2,9	102,1	106,4	+4,2	
77,6	-5,5	96,4	99,1	97,3	+0,9	-1,8	96,2	90,9	98,2	+2,1	+8,0	92,4	93,6	+1,2	
73,2	-5,4	91,8	94,0	90,8	-1,1	-3,4	91,2	86,8	92,4	+1,3	+6,5	89,5	89,0	-0,4	
85,1	-5,8	104,6	107,8	106,5	+3,7	+0,6	104,9	98,2	108,2	+3,1	+10,2	97,8	101,5	+3,8	
97,6	+0,5	86,9	102,6	85,7	-1,4	-18,5	96,4	86,2	94,2	-2,3	-2,1	95,5	96,3	+0,8	
92,5	-0,5	83,4	97,3	80,4	-3,6	-17,4	92,5	92,4	88,9	-3,9	-3,9	93,3	82,5	-0,9	
113,9	+4,6	97,9	119,4	102,7	+4,9	-14,0	108,8	108,0	111,1	+2,1	+2,9	102,0	108,4	+6,3	
80,7	-1,8	66,8	85,9	63,7	-4,6	-25,8	79,4	77,8	74,8	-5,8	-3,9	81,0	78,8	-3,0	
77,2	-2,6	65,5	82,0	61,7	-5,8	-24,8	76,9	76,0	71,9	-6,5	-5,4	80,4	76,5	-4,9	
91,9	+0,8	71,1	98,6	70,1	-1,4	-28,9	87,5	83,8	84,4	-3,5	+0,7	82,9	85,7	+3,4	
71,3	+1,9	78,7	78,8	74,8	-5,2	-5,4	81,6	75,9	76,8	-5,9	+1,2	80,3	78,7	-2,0	
70,2	+2,5	76,9	76,8	72,0	-6,4	-6,2	78,8	75,7	74,4	-6,8	-1,7	78,6	77,7	-2,4	
74,5	-	83,7	85,3	82,1	-1,9	-3,8	88,8	76,4	83,7	-3,6	+8,6	82,0	81,6	-0,6	
67,8	+21,5	93,6	92,7	81,6	-12,8	-12,0	96,9	78,2	87,2	-10,0	+11,5	76,5	87,5	+15,8	
59,1	+23,4	77,6	75,2	65,9	-15,1	-12,4	80,3	65,3	70,8	-12,1	+6,1	67,3	72,8	+8,2	
97,1	+22,8	148,0	152,0	134,7	-9,0	-11,4	153,0	121,8	143,4	-6,3	+17,7	99,7	137,4	+37,8	
71,2	+28,3	96,2	97,5	82,3	-14,4	-15,6	100,7	82,5	89,9	-10,7	+9,0	77,8	91,8	+17,7	
81,3	+26,4	78,8	77,1	64,7	-17,9	-16,1	83,9	66,5	70,9	-15,5	+6,6	70,6	75,2	+6,5	
109,1	+44,5	163,2	175,8	150,0	-8,1	-14,7	168,1	143,7	162,9	-1,3	+13,4	96,3	154,4	+57,1	
63,3	+12,0	90,3	86,3	80,7	-10,6	-6,5	91,8	72,6	83,5	-8,1	+15,0	71,1	82,3	+15,8	
56,1	+20,4	76,9	72,4	67,7	-10,8	-6,5	75,3	63,7	70,1	-6,9	+10,0	60,7	68,5	+14,5	
84,3	-2,5	131,7	128,7	118,5	-10,0	-8,5	140,2	99,5	122,6	-12,6	+24,5	102,6	119,3	+16,3	
59,2	-	75,7	66,7	71,7	-5,3	+7,5	74,3	64,0	69,2	-6,9	+8,1	69,7	89,1	-0,9	
59,8	+3,6	78,0	68,1	71,9	-7,8	+5,6	76,1	66,3	70,0	-6,0	+5,6	69,8	71,2	+2,0	
58,1	-6,4	71,5	63,8	71,4	-0,1	+11,9	70,8	59,8	67,6	-4,2	+13,4	69,5	65,1	-6,3	
59,0	+1,2	74,4	70,3	71,1	-4,4	+1,1	78,5	65,0	70,7	-7,6	+8,8	70,1	70,7	+0,9	
59,1	+1,7	74,4	71,6	68,3	-8,2	-4,6	77,0	68,8	69,9	-5,2	+4,6	70,8	71,9	+1,8	
58,9	+0,3	74,4	67,9	76,3	+2,6	+12,4	75,4	61,8	72,1	-4,4	+16,7	68,4	68,6	+0,3	
67,6	-4,4	107,2	78,8	107,3	+0,1	+36,2	93,4	53,4	93,1	-0,9	+74,9	78,8	73,4	-6,9	
67,8	-1,2	114,3	76,7	99,2	-13,2	+29,3	100,1	55,4	87,9	-12,2	+58,7	76,1	77,7	-0,5	
66,8	-11,2	82,1	86,3	138,5	+68,3	+68,2	69,3	46,8	111,4	+60,8	+143,2	80,4	57,6	-28,4	
73,2	+23,4	92,8	69,8	90,1	-2,9	+29,1	78,7	73,8	80,0	+1,7	+8,4	67,3	76,3	+13,4	
74,1	+29,5	98,5	74,5	97,7	-0,8	+31,1	84,2	78,3	86,1	+2,3	+10,0	68,1	81,2	+19,2	
70,4	+7,3	76,0	56,2	67,8	-10,8	+20,6	62,8	60,7	62,0	-1,3	+2,1	64,8	61,7	-4,8	
50,4	-15,7	68,2	56,5	59,6	-10,0	+5,5	65,8	56,6	58,1	-11,7	+2,7	69,7	61,2	-12,2	
50,1	-11,2	67,8	55,5	58,8	-13,3	+5,9	66,6	57,3	57,2	-14,1	-0,2	68,0	61,9	-8,0	
50,9	-22,4	63,4	58,1	61,0	-3,8	+5,0	64,5	55,3	59,6	-7,6	+7,8	72,6	59,9	-17,5	
82,7	-2,0	76,2	70,7	68,1	-10,6	-3,7	78,0	69,8	69,4	-11,0	-0,6	83,7	73,9	-11,7	
59,7	+2,4	71,9	69,0	66,4	-7,6	-3,8	73,6	69,2	67,7	-8,0	-2,2	75,3	71,4	-10,0	
71,9	-11,7	89,4	76,0	73,7	-17,6	-3,0	91,9	71,6	74,9	-18,5	+4,6	97,2	81,7	-16,9	
81,2	+6,7	82,3	86,1	82,6	+0,4	-4,1	84,1	91,6	84,3	+0,2	-8,0	89,2	87,9	-1,5	
83,3	+7,9	83,6	88,1	84,5	+1,1	-4,1	85,9	94,4	86,3	+0,5	-6,6	90,2	90,1	-0,1	
68,6	+6,7	74,5	74,5	71,4	-4,2	-4,2	73,7	75,4	73,0	-0,9	-3,2	84,9	74,6	-12,1	
78,3	-5,0	87,6	89,4	85,2	-2,7	-4,7	90,7	83,6	87,3	-3,7	+4,4	90,0	87,2	-3,1	
78,1	-5,0	85,6	85,1	79,6	-7,0	-6,5	89,0	82,8	82,4	-7,4	-0,5	89,2	86,9	-3,7	
79,0	-4,9	92,5	100,2	99,2	+7,2	-1,0	85,2	85,5	99,7	+4,7	+16,6	91,9	90,4	-1,6	
79,9	-1,5	89,7	82,6	83,2	-7,2	-10,2	93,1	90,3	87,9	-5,6	-2,7	86,9	91,7	+5,5	
90,2	-2,0	88,7	91,5	80,3	-8,5	-12,2	92,4	90,3	85,9	-7,0	-4,9	86,8	91,3	+5,2	
77,6	-1,1	97,7	101,8	106,3	+8,8	+4,4	99,1	90,7	104,1	+5,0	+14,8	87,6	94,9	+8,3	
102,9	+20,5	97,3	101,8	101,7	+4,5	-0,1	95,7	95,7	101,8	+8,4	+6,4	92,7	95,7	+3,2	
110,7	+30,7	107,1	102,5	110,4	+3,1	+7,7	103,8	104,1	106,5	+2,8	+2,3	92,2	103,9	+12,7	
86,3	-0,2	76,3	100,4	83,3	+9,2	-17,0	78,6	77,7	91,9	+16,9	+16,3	93,8	78,2	-18,6	
80,6	-6,2	93,6	83,4	83,5	-10,8	+0,1	95,1	82,8	83,5	-12,2	+0,8	93,5	89,0	-4,8	
83,8	-2,2	93,6	82,2	81,4	-13,0	-1,0	94,6	84,0	81,8	-13,5	-2,6	93,3	89,3	-4,3	
76,8	-11,0	93,6	84,8	85,9	-8,2	+1,2	95,8	81,5	85,4	-10,9	+4,8	93,8	88,6	-6,5	
75,5	-7,8	83,2	89,8	86,7	+4,2	-3,5	87,1	79,3	88,2	+1,3	+11,2	90,8	83,2	-8,4	
73,2	-9,7	79,6	80,5	77,4	-2,8	-3,9	83,7	75,7	79,0	-5,6	+4,4	89,8	79,7	-11,2	
80,5	-3,8	91,2	110,2	107,2	+17,5	-2,7	94,5	87,4	108,7	+15,0	+24,4	92,9	90,9	-2,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	1996		1996 JUNI	1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JULI 1995	JUNI 1996		JUNI 1995	MAI 1996				
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	57,3	-1,4	-9,2	63,1	-8,4	-12,8	67,3	-0,7	60,2	-5,2
		INLAND	52,1	-3,3	-6,8	55,9	-12,7	-15,9	61,3	-5,0	54,0	-8,5
		AUSLAND	72,2	+2,7	-13,6	83,6	+0,6	-8,4	84,4	+9,3	77,9	+1,6
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,7	-10,4	+72,9	48,4	-17,8	-6,0	67,8	-8,7	66,1	-13,3
		INLAND	84,3	-5,0	+59,4	52,9	-16,3	-7,5	71,4	-6,2	68,6	-9,7
		AUSLAND	81,1	-28,7	+181,6	28,8	-29,1	+7,1	52,3	-21,2	55,0	-28,8
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	89,7	+8,6	+25,8	71,3	-8,0	-11,8	85,5	+0,1	80,5	+0,5
		INLAND	93,4	+12,3	+26,6	73,8	-6,7	-12,0	88,9	+1,9	83,8	+3,0
		AUSLAND	57,7	-26,1	+16,1	49,7	-22,3	-9,0	56,4	-19,7	63,7	-24,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	79,1	-22,4	+159,3	30,5	-31,3	+6,8	64,0	-17,7	54,8	-25,1
		INLAND	75,8	-19,3	+126,9	33,4	-30,8	+3,7	55,1	-16,1	54,8	-23,2
		AUSLAND	88,6	-29,1	+300,9	22,1	-33,2	+22,1	51,0	-21,8	55,4	-30,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	86,9	-7,8	+85,7	46,8	-13,8	+9,3	74,0	-6,1	66,9	-10,0
		INLAND	79,1	-8,8	+73,8	45,5	-14,3	+3,9	69,9	-8,9	62,3	-10,9
		AUSLAND	118,5	-6,2	+129,2	51,7	-11,9	+34,3	90,3	-3,9	85,1	-7,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSSKL.)	INSGESAMT	97,8	-8,7	+110,8	46,4	-14,5	+11,0	79,0	-6,3	72,1	-10,7
		INLAND	89,2	-10,1	+100,0	44,6	-15,7	+2,5	75,1	-6,9	66,9	-12,1
		AUSLAND	125,6	-5,3	+140,6	52,2	-10,8	+44,2	91,6	-4,8	88,9	-7,0
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	68,9	-8,4	+42,0	47,1	-14,2	+8,3	64,0	-7,0	57,0	-10,9
		INLAND	62,8	-8,6	+39,3	47,1	-13,4	+8,0	60,8	-8,2	55,0	-10,7
		AUSLAND	99,8	-6,5	+110,5	47,4	-19,8	+10,0	89,8	-0,1	73,6	-11,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	63,0	+5,5	+29,9	48,5	-6,7	+0,4	65,1	-2,5	55,8	-0,2
		INLAND	59,8	+7,4	+27,2	47,0	-6,4	-	62,8	-2,8	53,4	+0,8
		AUSLAND	78,3	-0,5	+40,1	55,9	-7,9	+2,8	76,1	-2,1	67,1	-3,7
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	111,4	+12,2	+13,2	98,4	+5,8	+19,9	99,7	+0,4	104,9	+9,0
		INLAND	111,4	+14,7	+16,6	95,5	+4,7	+18,5	97,9	+0,5	103,5	+9,9
		AUSLAND	111,5	+4,4	+3,0	108,3	+9,0	+23,3	106,2	+0,4	109,9	+6,6
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	57,2	+5,0	-4,8	60,1	+7,5	+0,8	57,0	-9,2	58,7	+6,3
		INLAND	47,9	-5,7	+8,9	44,0	-8,9	-8,3	47,4	-16,3	46,0	-7,3
		AUSLAND	88,9	+31,9	-22,9	115,3	+41,1	+16,2	90,0	+7,0	102,1	+36,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	70,8	+3,7	+6,0	66,8	-10,9	+3,7	68,4	-9,4	68,8	-4,0
		INLAND	67,6	-0,3	+6,3	63,6	-15,0	+6,7	64,7	-14,2	65,6	-8,0
		AUSLAND	84,6	+20,5	+5,2	80,4	+6,2	-6,0	84,8	+11,9	82,5	+13,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	141,9	+14,9	+17,4	120,9	+9,5	+27,1	123,4	+4,1	131,4	+12,3
		INLAND	146,7	+20,3	+19,5	122,8	+11,5	+25,2	125,3	+6,4	134,8	+16,2
		AUSLAND	125,8	-2,4	+10,1	114,3	+2,6	+34,3	117,1	-3,1	120,1	-0,1
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,5	-1,6	+0,1	96,4	-11,5	+2,8	92,0	-11,5	96,5	-6,8
		INLAND	94,9	-3,0	+0,7	94,2	-12,2	+3,2	89,6	-12,4	94,6	-7,8
		AUSLAND	118,8	+16,0	-6,0	124,3	-3,6	-1,0	122,3	-1,8	120,6	+5,1
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	117,0	+3,1	+6,4	110,0	-10,2	-1,3	101,5	-10,1	113,5	-3,8
		INLAND	114,9	+1,7	+6,9	107,5	-10,3	-1,1	98,5	-11,2	111,2	-4,5
		AUSLAND	144,2	+19,5	+1,1	142,6	-8,4	-2,4	139,9	+1,3	143,4	+3,8
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	79,9	+4,4	-5,1	84,2	-11,9	-4,9	93,2	-6,1	82,1	-4,6
		INLAND	72,2	+0,3	-5,2	76,2	-14,0	-5,1	85,7	-7,7	74,2	-7,6
		AUSLAND	130,7	+23,5	-4,6	137,0	-3,9	-3,7	142,7	+0,4	133,9	+7,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	94,8	-6,4	-1,1	95,9	-12,0	+9,2	86,7	-14,8	95,4	-9,3
		INLAND	95,8	-6,4	-0,3	95,1	-12,6	+9,2	87,2	-14,9	96,0	-9,6
		AUSLAND	73,5	-4,2	-18,6	90,3	+4,0	+8,0	77,1	-11,1	81,9	+0,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	97,1	-2,5	+2,4	94,8	-11,9	-1,7	98,5	-4,4	96,0	-7,3
		INLAND	92,9	-2,1	+2,4	90,7	-10,6	-1,6	94,7	-3,4	91,8	-6,5
		AUSLAND	115,2	-3,8	+2,9	112,0	-16,0	-2,2	114,9	-7,6	113,6	-10,3
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	99,7	-5,0	+4,4	95,5	-16,3	-2,7	100,8	-7,0	97,6	-10,9
		INLAND	92,3	-4,9	+5,1	87,8	-16,1	-3,1	94,2	-6,3	90,1	-10,7
		AUSLAND	120,8	-5,0	+2,7	117,8	-16,6	-1,6	119,4	-8,8	119,2	-11,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,3	-11,6	+2,0	103,2	-23,0	-1,3	107,9	-12,6	104,3	-17,6
		INLAND	90,1	-12,0	+1,5	88,8	-23,1	-0,6	94,6	-11,0	89,5	-17,8
		AUSLAND	131,2	-11,3	+2,5	128,0	-22,8	-2,3	130,7	-14,5	129,6	-17,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	80,8	-20,5	-18,7	99,4	-6,8	+19,5	82,2	-22,3	90,1	-13,4
		INLAND	65,6	-28,3	-34,7	100,4	-4,5	+48,1	75,2	-24,9	83,0	-15,6
		AUSLAND	99,6	-12,7	+1,4	98,2	-9,5	-3,9	90,8	-19,8	96,9	-11,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,8	-11,5	+2,4	103,3	-23,3	-1,7	108,4	-12,4	104,6	-17,7
		INLAND	90,6	-11,7	+2,3	88,6	-23,4	-1,2	95,0	-10,7	89,6	-17,9
		AUSLAND	132,0	-11,3	+2,5	128,8	-23,1	-2,3	131,7	-14,4	130,4	-17,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,9	+0,7	+6,2	90,3	-10,1	-3,7	95,9	-2,2	93,1	-4,9
		INLAND	93,4	-0,8	+7,1	87,2	-11,8	-4,5	94,0	-3,4	90,3	-6,5
		AUSLAND	106,9	+7,7	+3,2	103,6	-3,8	-0,5	104,2	+2,6	105,3	+1,7

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
68,1	-19,0	70,7	68,5	69,4	-1,8	+1,3	69,4	69,8	68,9	-0,7	+15,2	72,9	64,6	-11,4	17.6
53,9	-23,3	66,7	62,4	63,2	-5,2	+1,3	66,3	65,3	62,8	-5,3	+13,6	74,9	60,8	-18,8	
70,3	-8,3	82,1	85,8	87,0	+6,0	+1,4	78,3	72,7	86,4	+10,3	+18,8	65,4	75,5	+15,4	
93,4	+19,1	54,2	78,1	52,2	-3,7	-33,2	71,1	81,7	65,2	-8,3	-20,2	76,3	76,4	+0,1	17.7
88,7	+16,1	59,8	80,1	58,4	-2,3	-27,1	74,0	83,7	69,3	-6,4	-17,2	78,8	78,9	+0,1	
113,7	+33,0	30,4	69,3	25,7	-15,5	-62,9	58,5	73,1	47,5	-18,8	-35,0	68,9	65,8	-1,6	
82,6	+2,2	80,6	88,8	80,7	+0,1	-9,1	85,8	91,6	84,8	-1,2	-7,4	79,8	88,7	+11,2	17.71
83,2	+5,4	82,9	92,2	84,0	+1,3	-6,9	87,8	92,3	88,1	+0,3	-4,6	81,9	90,1	+10,0	
78,1	-10,9	60,6	59,8	52,6	-13,2	-12,0	68,9	85,6	56,2	-18,4	-34,3	72,0	77,2	+7,2	
101,9	+33,6	33,7	69,7	30,0	-11,0	-57,0	59,6	74,0	49,9	-16,3	-32,6	73,4	66,8	-9,0	17.72
93,9	+26,4	38,1	68,8	34,4	-9,7	-50,0	61,1	75,7	51,6	-15,5	-31,8	76,2	68,4	-10,2	
126,0	+49,5	20,8	72,3	17,2	-17,3	-76,2	55,2	69,1	44,7	-19,0	-35,3	62,7	62,2	-0,8	
94,3	-4,8	49,5	96,0	47,7	-3,6	-50,3	76,3	80,7	71,8	-5,9	-11,0	82,0	78,5	-4,3	18.2
86,7	-7,9	50,0	89,1	47,7	-4,6	-46,5	73,1	76,4	68,4	-6,4	-10,5	81,4	74,8	-8,1	
126,0	+5,5	47,1	123,7	47,4	+0,6	-61,7	88,8	98,0	85,6	-3,6	-12,7	84,4	93,4	+10,7	
107,1	+1,9	47,6	104,9	47,0	-1,3	-66,2	80,5	87,1	75,9	-5,7	-12,8	83,1	83,8	+0,8	18.22
99,2	+0,4	48,5	98,0	47,6	-1,9	-51,4	77,6	82,6	72,8	-6,2	-11,9	81,8	80,1	-2,1	
132,6	+6,0	44,9	127,1	44,8	-0,2	-64,8	90,2	101,6	86,0	-4,7	-15,4	87,4	95,9	+9,7	
73,0	-20,5	52,5	79,3	47,7	-9,1	-39,8	68,1	69,4	63,5	-6,8	-8,5	80,9	68,8	-15,0	18.23
68,7	-21,4	52,6	73,9	47,0	-10,6	-36,4	65,7	66,8	60,5	-7,9	-9,4	81,4	66,3	-18,6	
106,7	-2,4	52,1	122,5	53,7	+3,1	-56,2	87,1	90,0	88,1	+1,1	-2,1	79,0	88,5	+12,0	
59,7	-24,7	54,6	77,8	53,2	-2,6	-31,6	68,0	65,2	65,5	-3,7	+0,5	77,7	66,6	-14,3	18.24
55,7	-28,2	53,1	75,5	51,2	-3,6	-32,2	68,0	63,3	63,4	-3,9	+0,2	79,1	64,8	-18,3	
78,7	-8,6	62,1	88,6	62,7	+1,0	-29,2	77,5	74,4	75,7	-2,3	+1,7	72,2	75,9	+5,1	
98,3	+2,3	84,7	108,3	87,2	+3,0	-19,5	99,3	88,8	97,8	-1,5	+8,8	97,5	94,6	-3,0	00
97,1	-0,3	82,3	106,4	84,8	+3,0	-20,3	97,5	88,9	95,6	-1,9	+7,5	98,2	93,2	-3,1	
106,8	+11,4	93,2	114,8	95,8	+2,8	-16,6	106,6	93,6	106,3	-0,3	+12,5	102,3	99,6	-2,6	
54,5	-10,5	58,9	55,7	58,3	-1,0	+4,7	64,2	56,2	57,0	-11,2	+3,3	70,4	59,7	-15,2	19.1
50,8	-10,1	50,8	48,2	46,4	-8,7	-3,7	57,5	50,1	47,3	-17,7	-5,6	66,7	53,8	-19,3	
67,4	-11,4	86,7	81,3	98,9	+14,1	+21,6	86,9	73,0	90,1	+3,7	+23,4	83,3	79,9	-4,1	
68,3	-6,8	74,8	69,0	67,1	-10,3	-2,8	76,7	76,3	68,1	-11,2	-10,7	80,9	76,5	-5,4	19.2
67,8	-9,4	74,1	85,8	62,6	-15,5	-4,9	76,7	74,7	64,2	-16,3	-14,1	81,4	75,7	-7,0	
70,2	+4,8	77,7	83,2	86,5	+11,3	+4,0	76,7	83,4	84,8	+10,6	+1,7	78,7	80,0	+1,7	
123,5	+6,3	95,9	137,7	103,0	+7,4	-26,2	117,7	105,0	120,3	+2,2	+14,6	111,4	111,4	-	19.3
121,9	+3,3	94,8	138,9	104,8	+10,3	-24,7	117,2	105,8	121,7	+3,8	+15,0	110,5	111,5	+0,9	
128,9	+17,1	98,5	133,7	97,5	-2,0	-27,1	119,4	102,6	115,6	-3,2	+12,7	114,6	111,0	-3,1	
98,0	+10,2	106,0	87,6	95,0	-10,4	+8,4	104,9	104,5	91,3	-13,0	-12,6	105,4	104,7	-0,7	00
97,8	+9,8	104,3	84,9	92,6	-11,2	+9,1	103,0	103,7	88,8	-13,8	-14,4	105,8	103,3	-2,4	
100,7	+10,8	127,2	120,8	125,6	-1,3	+4,0	128,5	115,0	123,2	-4,1	+7,1	107,0	121,8	+13,8	
113,5	+8,1	118,2	88,5	109,3	-7,5	+23,5	112,8	111,2	98,9	-12,3	-11,1	106,2	112,0	+6,5	20.1
113,0	+8,3	116,0	84,9	106,6	-8,1	+25,6	110,5	110,0	95,7	-13,4	-13,0	103,9	110,3	+6,2	
120,7	+7,9	145,2	134,6	143,9	-0,9	+6,9	141,0	127,1	139,2	-1,3	+9,5	117,6	134,0	+13,9	
76,5	-17,4	96,8	102,3	88,5	-8,6	-13,5	103,1	92,6	95,4	-7,5	+3,0	106,3	97,9	-7,9	20.2
72,0	-21,5	90,1	95,5	80,3	-10,9	-15,9	96,3	87,2	87,9	-8,7	+0,8	105,0	91,8	-12,6	
105,8	+7,3	141,8	146,8	142,5	+0,5	-2,9	148,3	127,9	144,7	-2,4	+13,1	114,9	138,1	+20,2	
101,3	+31,0	104,7	79,5	91,3	-12,8	+14,8	101,9	107,3	85,4	-16,2	-20,4	104,5	104,6	+0,1	20.3
102,4	+28,5	105,3	79,9	91,5	-13,1	+14,5	102,5	108,3	85,7	-16,4	-20,9	107,5	105,4	-2,0	
76,7	+24,7	90,6	70,0	85,4	-5,7	+22,0	88,4	85,9	77,7	-12,1	-9,5	84,3	87,1	+3,3	
99,6	+14,4	102,9	101,3	96,2	-6,5	-5,0	103,6	105,5	98,8	-4,6	-6,4	93,5	104,5	+11,8	0E
94,9	+10,9	97,4	97,7	92,4	-5,1	-6,4	96,5	102,0	95,0	-3,6	-6,9	91,7	100,2	+9,3	
119,8	+27,4	126,0	117,1	112,5	-10,7	-3,9	125,1	120,5	114,8	-8,2	-4,7	101,6	122,8	+20,9	
104,9	+21,6	108,2	104,6	97,3	-10,1	-7,0	109,0	106,5	101,0	-7,3	-5,2	92,5	107,7	+16,4	21
97,1	+17,1	99,5	98,9	90,2	-9,3	-8,8	101,0	100,3	94,6	-6,3	-5,7	88,8	100,7	+13,4	
127,1	+32,3	132,9	120,8	117,5	-11,6	-2,7	131,5	124,0	119,1	-9,4	-4,0	102,9	127,8	+24,2	
119,1	+36,3	125,8	112,9	103,6	-17,6	-8,2	124,2	118,3	108,3	-12,8	-8,5	92,3	121,2	+31,3	21.1
102,4	+26,9	107,3	101,8	89,2	-16,9	-12,2	107,0	104,6	95,4	-10,8	-8,8	84,8	105,8	+24,8	
147,9	+49,7	157,7	132,6	128,5	-18,5	-3,1	153,7	141,8	130,6	-15,0	-7,9	105,3	147,7	+40,3	
101,6	+16,9	110,1	78,3	86,5	-21,4	+10,5	106,5	86,7	82,4	-22,6	-5,0	92,0	96,6	+5,0	21.11
91,5	+14,7	106,2	74,2	79,5	-25,1	+7,1	101,5	83,5	76,8	-24,3	-8,0	83,9	92,5	+10,3	
114,1	+15,7	115,0	83,4	95,3	-17,1	+14,3	112,8	90,6	89,3	-20,8	-1,4	105,2	101,7	-3,3	
119,5	+36,7	126,2	113,7	104,0	-17,6	-8,5	124,5	118,9	108,9	-12,5	-8,4	92,3	121,7	+31,9	21.12
102,6	+27,0	107,3	102,1	89,4	-16,7	-12,4	107,1	105,0	95,7	-10,6	-8,9	84,8	106,0	+25,0	
148,8	+50,6	158,8	133,9	129,4	-18,5	-3,4	154,8	143,1	131,7	-14,9	-8,0	106,3	148,0	+41,5	
95,2	+11,2	96,2	98,9	93,0	-3,3	-6,0	98,6	98,4	96,0	-2,6	-2,4	92,6	98,5	+6,4	21.2
94,2	+12,0	95,3	97,5	90,7	-4,8	-7,0	97,8	98,0	94,1	-3,8	-4,0	91,1	97,9	+7,5	
99,3	+7,6	99,8	104,9	102,7	+2,9	-2,1	101,9	100,2	103,6	+1,9	+3,6	99,4	101,0	+1,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	91,1	-3,9	+5,8	86,1	-14,5	-5,5	92,8	-6,0	88,6	-9,4
		INLAND	88,4	-5,8	+5,8	82,9	-16,2	-5,6	90,6	-7,6	86,7	-11,1
		AUSLAND	107,4	+6,2	+1,7	105,6	-5,6	-4,6	105,7	+2,3	106,5	-
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	101,5	-3,7	+2,6	98,9	-7,9	-3,5	103,3	-0,7	100,2	-5,8
		INLAND	101,8	-3,9	+3,8	98,1	-8,4	-6,1	103,9	-0,5	100,0	-6,1
		AUSLAND	100,9	-2,8	-0,3	101,2	-6,6	+4,1	101,8	-1,3	101,1	-4,7
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,4	+18,1	+15,6	93,8	+2,3	+5,3	96,9	+9,6	101,1	+10,1
		INLAND	108,6	+18,0	+17,0	92,8	+3,2	+6,3	96,3	+11,8	100,7	+10,7
		AUSLAND	107,2	+17,9	+8,7	98,6	-1,9	+1,3	99,3	-0,3	102,9	+7,5
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	102,4	+23,7	+12,8	90,8	-3,4	-11,9	108,8	+4,1	96,6	+9,3
		INLAND	84,8	+14,1	+7,8	78,8	-11,5	-16,2	101,5	-2,8	81,8	+0,1
		AUSLAND	151,9	+42,1	+22,0	124,5	+15,2	-3,1	132,9	+22,5	138,2	+28,8
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	94,1	+9,5	+5,8	88,9	-7,8	-1,9	92,1	-	91,5	+0,3
		INLAND	91,1	+6,9	+6,3	85,7	-10,1	-2,7	89,8	-2,0	88,4	-2,1
		AUSLAND	106,0	+19,6	+4,7	101,2	+0,6	+0,9	101,0	+7,7	103,6	+9,5
22	DRUCKGERAEBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	93,4	+1,8	-0,2	93,6	-4,5	-0,2	95,2	+0,1	93,5	-1,6
		INLAND	93,7	+1,5	-0,5	94,2	-3,8	+0,2	96,3	+0,2	94,0	-1,2
		AUSLAND	90,3	+3,8	+3,8	87,2	-12,1	-5,5	94,9	-0,2	88,8	-4,6
22.2	DRUCKGERAEBE	INSGESAMT	95,7	+1,4	-0,3	95,0	-4,0	+0,5	97,2	+0,4	95,9	-1,3
		INLAND	95,4	+1,3	-0,7	95,1	-3,3	+0,8	96,9	+0,4	95,8	-1,0
		AUSLAND	98,9	+3,6	+6,5	93,8	-13,0	-4,0	101,0	+0,5	96,9	-5,1
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,5	+4,8	-2,7	98,2	+1,3	+1,8	96,5	-2,6	96,9	+3,1
		INLAND	96,1	+4,8	-2,8	98,9	+1,4	+1,9	97,2	-1,8	97,5	+3,1
		AUSLAND	9,3	+31,0	+13,4	8,2	+9,3	-17,2	8,8	-91,9	8,8	+20,5
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	98,0	+1,2	-0,1	96,1	-4,4	+0,6	97,7	+1,0	96,1	-1,6
		INLAND	96,5	+0,8	-0,6	96,1	-3,7	+0,9	97,2	+0,8	95,8	-1,5
		AUSLAND	102,2	+6,0	+6,9	95,6	-11,9	-3,9	102,8	+2,4	98,9	-3,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	89,3	-2,3	+0,3	89,0	-7,5	-3,4	90,6	-4,4	88,2	-4,9
		INLAND	90,6	-0,2	+0,6	90,1	-5,7	-3,1	91,5	-3,2	90,4	-3,0
		AUSLAND	61,5	-40,5	-4,4	64,3	-43,1	-8,4	72,4	-27,6	62,9	-41,9
22.25	SONSTIGES DRUCKGERAEBE	INSGESAMT	107,3	+4,8	-1,6	109,0	+0,8	+3,5	102,5	+2,1	108,2	+2,9
		INLAND	107,0	+8,2	-0,9	108,0	-0,1	+3,0	101,7	+1,9	107,5	+3,9
		AUSLAND	147,7	-72,2	-37,8	237,4	+124,8	+45,1	203,1	+15,1	192,6	-38,5
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	52,0	+14,0	+2,0	51,0	-18,1	-20,7	60,1	-4,5	51,5	-4,6
		INLAND	48,9	+21,6	+13,2	43,2	-25,4	-26,5	52,1	-5,3	46,1	-6,1
		AUSLAND	57,3	+4,0	-11,2	64,5	-7,6	-12,5	79,9	-3,5	60,9	-2,6
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,9	+4,8	+3,2	103,6	-7,9	-4,0	106,2	-4,0	105,3	-2,0
		INLAND	98,0	+0,2	+4,4	93,9	-10,8	-3,3	96,3	-7,2	96,0	-5,5
		AUSLAND	119,4	+10,0	+1,8	117,3	-4,4	-4,7	120,1	-0,2	118,4	+2,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,9	+1,6	+5,1	98,9	-14,2	-6,5	102,6	-8,7	101,4	-6,8
		INLAND	96,2	-2,4	+8,3	88,8	-18,1	-4,3	92,3	-13,1	92,5	-10,8
		AUSLAND	111,7	+5,2	+2,3	109,2	-10,9	-6,8	113,1	-4,7	110,5	-3,4
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	116,1	+1,8	+5,9	109,6	-3,6	-0,2	108,6	-2,8	112,9	-0,9
		INLAND	115,2	+1,2	+5,7	109,0	-4,0	-0,5	109,1	-2,8	112,1	-1,4
		AUSLAND	148,1	+23,9	+13,5	131,4	+13,9	+7,9	125,8	-4,8	140,3	+19,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	110,2	+8,4	+1,9	108,1	-9,8	-0,1	107,8	-5,8	108,2	-1,4
		INLAND	97,6	+1,0	+0,5	97,1	-6,5	-0,4	103,0	-0,7	97,4	-2,9
		AUSLAND	116,8	+11,9	+2,6	113,8	-11,2	-0,1	110,3	-6,1	115,3	-0,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	100,9	+0,9	+0,8	100,1	-10,6	-4,8	101,8	-4,5	100,5	-5,2
		INLAND	92,8	-6,7	+2,1	90,9	-16,0	-5,7	93,9	-6,6	91,9	-11,0
		AUSLAND	111,0	+8,7	-0,5	111,6	-4,4	-4,0	111,6	-2,3	111,3	+1,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,2	-4,3	+6,5	91,3	-18,3	-7,8	96,9	-13,3	94,3	-11,6
		INLAND	87,8	-8,5	+8,4	81,0	-22,6	-6,4	85,0	-18,8	84,4	-15,9
		AUSLAND	106,6	-0,5	+5,0	101,5	-14,6	-9,0	108,9	-7,3	104,1	-7,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	93,0	+9,3	+2,6	90,6	+9,4	-2,6	96,5	+5,1	91,8	+9,3
		INLAND	114,7	+18,5	+17,9	97,3	+8,8	-0,3	100,0	-0,8	106,0	+13,9
		AUSLAND	71,6	-2,8	-14,7	83,9	+10,0	-5,2	97,1	+12,0	77,8	+3,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	111,4	+5,2	+6,5	104,6	-15,0	-6,8	107,8	-7,6	108,0	-5,7
		INLAND	100,1	+0,4	+9,9	91,1	-20,1	-3,7	94,2	-12,9	95,6	-10,6
		AUSLAND	124,0	+9,8	+3,8	119,5	-10,4	-7,7	123,0	-2,6	121,8	-1,1
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	83,8	-7,5	-10,0	93,1	-17,9	-1,6	90,3	-15,1	88,5	-13,2
		INLAND	115,6	+9,2	+32,0	87,6	-29,3	-8,0	98,2	-15,9	101,6	-11,8
		AUSLAND	67,6	-18,4	-29,5	95,9	-11,3	+1,7	86,2	-14,8	81,8	-14,3
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	103,2	+39,6	-2,3	105,6	+2,8	-16,1	134,5	+9,8	104,4	+18,2
		INLAND	86,8	+24,0	-15,5	102,7	+11,4	-6,5	110,6	+1,3	94,8	+16,9
		AUSLAND	114,6	+49,4	+6,4	107,7	-2,2	-21,7	151,1	+14,6	111,2	+19,1

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
94,8	+10,5	97,0	96,4	89,7	-7,6	-7,0	99,4	97,3	93,1	-6,3	-4,3	92,1	96,3	+6,7	21.21
93,8	+13,0	96,1	95,0	87,0	-9,5	-8,4	98,7	96,7	91,0	-7,8	-6,9	89,4	97,7	+9,3	
101,1	-1,8	102,5	104,9	106,0	+3,4	+1,0	103,7	100,4	105,5	+1,7	+5,1	108,3	102,0	-5,8	
105,4	+24,1	102,7	106,1	101,0	-1,7	-4,8	103,8	109,1	103,6	-0,2	-5,0	93,3	106,5	+14,1	21.22
105,9	+24,2	109,5	106,4	102,0	-1,4	-4,1	104,1	111,2	104,2	+0,1	-6,3	93,8	107,7	+14,8	
103,8	+24,0	100,9	105,4	98,4	-2,5	-6,6	103,0	103,5	101,9	-1,1	-1,5	92,2	103,3	+12,0	
91,8	+12,9	82,9	98,5	91,3	+10,1	-7,3	87,8	92,3	94,9	+8,1	+2,8	88,2	90,1	+2,2	21.23
92,0	+15,1	80,3	98,0	90,5	+12,7	-7,7	85,1	92,0	94,3	+10,8	+2,5	86,2	88,5	+2,7	
90,9	+6,9	95,2	100,7	95,3	+0,1	-5,4	101,0	94,3	98,0	-3,0	+3,9	93,2	97,6	+4,7	
82,8	-9,7	95,8	120,6	101,4	+5,8	-15,9	109,2	104,4	111,0	+1,6	+6,3	96,1	106,8	+8,9	21.24
74,3	-16,6	94,6	116,4	92,2	-20,8	-20,8	108,4	102,2	104,3	-4,7	+4,1	96,2	104,8	+8,9	
106,9	+0,5	99,0	132,3	127,3	+28,6	-3,8	108,8	116,4	129,8	+19,3	+11,5	109,4	112,6	+2,9	
85,9	-1,6	92,3	92,2	91,2	-1,2	-1,1	93,1	89,0	91,7	-1,5	+3,0	94,8	91,1	-3,9	21.25
85,2	-2,3	91,7	90,5	88,5	-3,5	-2,2	92,7	88,4	89,5	-3,5	+1,2	94,5	90,5	-4,2	
88,6	+1,3	94,1	98,8	101,7	+8,1	+2,9	84,7	91,7	100,2	+5,8	+9,3	96,4	93,2	-3,3	
91,9	+4,4	95,1	96,5	94,6	-0,5	-2,0	95,6	104,0	95,5	-0,1	-6,2	94,7	98,8	+5,4	22
92,3	+4,5	95,1	96,1	95,0	-0,1	-1,1	95,5	104,0	95,6	+0,1	-6,1	94,6	99,8	+5,5	
87,0	+1,8	95,3	100,9	90,4	-5,1	-10,4	96,4	104,6	95,6	-0,8	-6,6	96,5	100,5	+4,1	
94,4	+5,8	97,0	98,4	96,5	-0,5	-1,9	97,3	106,5	97,4	+0,1	-6,5	96,7	101,9	+6,5	22.2
94,2	+5,5	96,6	97,8	96,6	-	-1,2	96,9	106,9	97,2	+0,3	-6,2	96,5	101,4	+6,2	
96,4	+8,3	101,6	107,3	95,0	-6,5	-11,5	101,2	113,4	101,1	-0,1	-10,8	98,1	107,3	+8,3	
91,1	-0,3	98,0	94,5	98,9	+0,9	+4,7	100,5	102,0	96,7	-3,8	-5,2	99,1	101,2	+2,1	22.21
91,7	-0,2	97,7	95,1	99,5	+1,8	+4,6	100,3	102,6	97,3	-3,0	-5,2	98,2	101,5	+2,3	
7,1	-91,6	148,1	8,2	9,3	-93,7	+13,4	125,5	7,1	8,7	-93,1	+22,5	96,8	66,3	-31,4	
94,9	+7,0	96,8	99,4	96,5	-0,3	-2,9	97,0	107,6	97,9	+0,9	-3,0	94,9	102,3	+7,8	22.22
94,7	+6,8	96,5	98,6	96,5	-	-2,1	96,7	106,9	97,5	+0,8	-6,8	94,6	101,8	+7,6	
96,4	+7,2	101,0	109,1	96,7	-4,3	-11,4	101,0	114,4	102,9	+1,9	-10,1	99,5	107,7	+8,2	
91,4	+2,1	96,0	90,6	91,1	-5,1	+0,6	95,3	98,4	90,9	-4,6	-7,6	96,8	96,9	+0,1	22.24
90,8	+1,5	95,7	91,1	92,1	-3,8	+1,1	95,1	98,2	91,6	-3,7	-6,7	96,5	96,7	+0,2	
103,4	+15,9	104,4	79,8	68,7	-34,2	-13,9	98,5	104,1	74,2	-25,4	-28,7	100,1	101,8	+1,7	
102,3	+15,1	103,8	96,1	107,3	+3,4	+11,7	100,1	104,0	101,7	+1,6	-2,2	96,1	102,0	+6,1	22.25
98,9	+11,4	103,6	95,1	106,6	+2,9	+12,1	99,8	102,0	100,8	+0,9	-1,2	95,8	101,0	+5,4	
531,3	+485,1	125,1	222,9	201,9	+61,4	-9,4	117,3	353,6	212,4	+81,1	-39,9	101,5	235,4	+131,9	
45,6	-24,6	61,8	62,4	60,6	-1,9	-2,9	65,8	60,1	61,5	-6,5	+2,3	71,3	63,0	-11,6	22.31
40,2	-26,4	54,7	52,8	52,5	-4,0	-0,6	57,4	51,7	52,7	-6,2	+1,9	62,9	54,6	-13,2	
55,1	-22,0	74,0	78,9	74,4	+0,6	-5,7	80,1	74,6	76,7	-4,2	+2,8	85,7	77,4	-9,7	
102,2	+7,0	110,9	106,0	106,1	-4,3	+0,1	112,0	101,6	106,1	-5,3	+4,4	100,2	106,8	+6,6	06
97,8	+6,1	104,1	96,2	95,9	-7,9	-0,3	104,8	87,0	96,1	-8,3	-0,9	96,2	100,9	+4,9	
108,5	+8,5	120,6	119,8	120,6	-	+0,7	122,3	108,0	120,2	-1,7	+11,3	106,7	115,1	+8,9	
102,3	+13,2	113,0	102,4	102,3	-9,5	-0,1	114,0	99,1	102,4	-10,2	+3,3	96,6	106,5	+10,2	24.1
98,6	+14,4	106,8	92,0	91,3	-14,5	-0,8	107,5	94,7	91,7	-14,7	-3,2	91,0	101,1	+11,1	
106,2	+12,4	119,3	113,1	113,6	-4,8	+0,4	120,8	103,5	113,4	-6,1	+9,6	102,2	112,2	+9,8	
114,0	+8,6	113,6	107,6	109,4	-3,7	+1,7	112,6	113,6	108,5	-3,6	-4,5	108,8	113,1	+4,1	24.11
113,8	+6,4	113,0	107,2	109,0	-3,5	+1,7	112,0	113,6	108,1	-3,5	-4,8	108,5	112,8	+4,0	
120,3	+18,5	139,1	122,3	121,5	-6,7	-0,7	134,1	114,0	121,9	-9,1	+6,9	108,6	124,0	+14,2	
101,7	+10,1	116,7	108,0	106,8	-8,5	-1,1	116,5	101,5	107,4	-7,8	+5,8	98,0	109,0	+11,2	24.12
96,6	+8,5	104,7	110,5	97,3	-7,1	-11,9	104,9	104,4	103,9	-1,0	-0,6	92,9	104,7	+12,7	
104,4	+9,2	123,0	106,6	111,8	-9,1	+4,9	122,6	100,0	109,2	-10,9	+9,2	102,9	111,3	+8,2	
100,0	+12,0	107,5	102,1	101,7	-5,4	-0,4	107,7	100,2	101,9	-5,4	+1,7	95,7	103,9	+8,6	24.13
98,4	+16,4	102,8	94,8	93,4	-9,1	-1,5	100,8	96,2	94,1	-6,6	-2,2	89,6	98,5	+9,9	
102,1	+8,5	113,4	111,2	112,2	-1,1	+0,9	116,2	106,2	111,7	-3,9	+6,2	101,8	110,7	+8,7	
101,6	+11,9	110,9	97,8	96,0	-13,4	-1,8	113,5	95,4	96,9	-14,6	+1,6	96,9	104,4	+7,7	24.14
96,0	+10,9	105,8	84,7	84,3	-20,3	-0,5	107,7	89,5	84,5	-21,5	-6,6	91,2	98,6	+8,1	
107,1	+13,0	116,0	110,9	107,7	-7,2	-2,9	119,2	101,2	109,3	-8,3	+8,0	102,3	110,2	+7,7	
85,1	+6,2	88,5	102,9	96,0	+8,5	-6,7	95,1	92,2	99,5	+4,6	+7,9	88,8	93,6	+5,4	24.15
96,8	+30,8	93,9	97,0	98,2	+4,6	+1,2	101,4	101,6	97,6	-3,7	-3,9	81,9	101,5	+23,9	
79,5	-16,9	83,2	108,7	93,9	+12,9	-13,6	88,9	82,8	101,3	+13,9	+22,2	97,9	85,9	-12,3	
105,9	+18,1	118,8	106,0	106,5	-6,7	+2,4	118,5	102,6	107,2	-9,5	+4,5	96,0	110,5	+15,1	24.16
99,7	+17,3	109,7	92,7	93,7	-14,6	+1,1	109,6	94,8	93,2	-14,9	-1,7	90,0	102,1	+13,4	
112,9	+19,7	128,9	120,7	124,9	-3,1	+3,6	128,6	111,3	122,8	-4,5	+10,3	101,9	119,9	+17,7	
90,6	+2,3	110,8	90,3	92,4	-16,6	+2,3	109,1	84,4	91,3	-16,3	+8,2	95,1	96,7	+1,7	24.17
105,9	+26,8	120,8	97,9	92,7	-23,3	-5,3	118,5	96,2	95,3	-19,6	-0,9	88,9	107,4	+20,8	
82,8	-11,6	105,7	96,4	92,3	-12,7	+6,8	104,3	78,3	89,3	-14,4	+14,0	101,5	91,3	-10,0	
73,9	-29,0	120,3	153,2	126,2	+4,9	-17,6	130,6	70,4	139,7	+7,0	+98,4	106,6	100,5	-5,7	24.2
70,0	-33,0	117,8	110,2	118,9	+0,9	+7,9	115,7	55,3	114,6	-1,0	+107,2	104,6	85,5	-18,3	
76,7	-25,9	122,1	183,1	131,3	+7,5	-28,3	141,0	80,9	157,2	+11,5	+94,3	110,1	111,0	+0,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	124,9	+6,8	+3,0	121,3	-0,8	+0,7	113,5	-0,2	123,1	+2,9
		INLAND	125,4	+5,8	+4,9	119,5	-2,1	-0,2	111,4	-1,5	122,5	+1,8
		AUSLAND	123,4	+10,3	-2,9	127,1	+3,2	+3,7	120,1	+3,9	125,3	+6,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,1	+10,4	+4,8	112,7	+1,8	-4,7	116,1	+3,3	115,4	+6,0
		INLAND	107,3	+5,9	+3,1	104,1	-2,3	-3,0	107,6	+0,6	105,7	+1,7
		AUSLAND	140,3	+18,0	+7,8	130,1	+9,1	-7,7	133,7	+8,3	135,2	+13,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	127,0	-3,9	+1,5	125,1	-1,9	-12,7	130,5	+5,8	126,1	-2,9
		INLAND	117,7	-14,4	-6,6	126,0	+14,0	+4,2	119,5	+12,4	121,9	-1,7
		AUSLAND	130,2	-0,1	+4,2	124,9	-6,3	-17,3	134,3	+3,9	127,6	-3,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,3	+12,0	+5,2	111,5	+2,2	-3,8	114,8	+3,1	114,4	+7,0
		INLAND	107,0	+6,9	+3,5	103,4	-2,8	-3,2	107,2	+0,2	105,2	+1,8
		AUSLAND	142,7	+22,8	+8,7	131,3	+13,4	-6,2	139,5	+8,3	137,0	+18,1
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGMITTELN	INSGESAMT	92,7	-4,8	-0,6	93,3	-11,5	-1,8	98,6	-6,0	93,0	-8,3
		INLAND	81,3	-8,4	-1,0	82,1	-15,4	-4,5	87,1	-9,0	81,7	-12,5
		AUSLAND	133,9	+7,1	-	133,9	-1,5	+6,0	131,5	+2,4	133,9	+2,6
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	90,9	-2,4	+7,2	84,8	-20,5	-6,5	92,5	-8,5	87,9	-12,0
		INLAND	82,7	-4,6	+8,8	78,0	-22,8	-9,1	84,7	-11,2	79,4	-14,3
		AUSLAND	112,7	+2,1	+4,2	108,2	-15,8	-1,3	113,3	-2,6	110,5	-7,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGMITTELN	INSGESAMT	94,5	-7,1	-7,3	101,9	-2,2	+2,5	100,8	-3,5	98,2	-4,7
		INLAND	80,1	-13,3	-8,4	87,4	-8,7	-0,8	89,1	-7,2	83,8	-10,9
		AUSLAND	170,7	+13,5	-4,4	178,6	+19,9	+12,5	163,2	+9,3	174,7	+16,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,7	+7,3	+2,6	109,8	-2,9	-1,0	108,5	-2,1	111,3	+2,0
		INLAND	98,6	+2,5	+5,0	93,8	-6,7	-2,6	94,6	-6,1	96,2	-2,1
		AUSLAND	128,2	+11,9	+0,9	127,1	+0,3	+0,3	123,8	+1,6	127,7	+5,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,3	+26,9	-2,8	105,3	+1,4	+8,0	101,5	+2,6	103,8	+12,6
		INLAND	101,2	+22,4	-0,1	101,3	-5,3	+3,3	97,0	-3,7	101,3	+6,7
		AUSLAND	106,2	+39,3	-8,4	114,9	+19,7	+19,7	112,3	+18,8	110,1	+28,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	118,7	+8,2	-1,7	120,8	+1,5	-0,1	119,6	+1,1	119,8	+4,7
		INLAND	116,7	+5,8	+0,8	115,8	+1,1	-	116,4	-0,9	116,3	+3,5
		AUSLAND	122,7	+13,1	-5,9	130,4	+2,1	-0,2	125,9	+5,0	126,6	+7,2
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	115,8	+3,9	+9,7	105,6	-9,4	+0,3	109,7	-2,1	110,7	-2,9
		INLAND	98,0	-11,0	+5,7	92,7	-14,2	+2,3	97,5	-7,8	95,4	-12,6
		AUSLAND	136,7	+20,8	+13,2	120,8	-4,4	-1,4	124,1	+3,8	128,8	+7,5
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,6	-2,5	-2,0	99,8	-6,4	+7,1	93,3	-8,1	98,6	-4,5
		INLAND	80,3	-6,5	+1,3	79,3	-13,2	-2,0	76,1	-11,1	79,8	-10,0
		AUSLAND	107,1	-0,7	-3,3	110,8	-3,4	+11,1	102,8	-6,7	109,0	-2,1
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	91,8	+11,1	-5,7	97,3	+1,5	-6,3	97,6	+1,8	94,6	+5,9
		INLAND	63,9	+6,3	+11,3	57,4	-10,3	-21,5	73,2	-4,3	60,7	-2,3
		AUSLAND	102,8	+12,2	-9,1	113,1	+4,2	-2,5	107,3	+3,6	108,0	+7,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	118,9	+8,9	+5,4	112,8	-3,0	-3,2	112,6	-1,7	115,9	+2,7
		INLAND	99,8	+2,7	+8,9	93,4	-6,9	-3,4	94,3	-6,6	96,6	-2,2
		AUSLAND	142,8	+15,0	+4,1	137,2	+0,7	-2,9	135,5	+3,1	140,0	+7,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	78,8	+7,4	-12,9	90,5	-4,7	+3,0	88,8	-3,0	84,7	+0,6
		INLAND	58,8	-5,0	-4,5	59,5	-15,2	-3,9	65,2	-6,9	58,2	-10,5
		AUSLAND	98,3	+15,2	-16,6	117,8	+0,8	+6,3	109,7	-0,7	108,1	+6,9
04	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,1	+6,9	+2,2	104,8	-5,2	-1,3	103,6	-3,0	106,0	+0,6
		INLAND	105,5	+4,5	+2,5	102,9	-6,7	-1,7	101,7	-5,0	104,2	-1,4
		AUSLAND	112,1	+15,0	+1,2	110,8	-0,2	-	109,6	+3,3	111,5	+6,9
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	98,9	+9,0	+3,8	95,3	-6,4	-5,8	100,7	+1,0	97,1	+0,8
		INLAND	89,7	+2,5	+2,7	86,4	-9,3	-7,4	92,8	-2,6	87,6	-3,6
		AUSLAND	126,4	+23,8	+6,0	119,2	-0,1	-2,9	122,6	+9,5	122,8	+10,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	100,7	+13,1	+11,6	90,2	-6,4	-11,5	99,7	+5,8	95,5	+3,0
		INLAND	78,4	+0,5	+4,4	75,1	-10,4	-14,9	83,7	-1,4	76,8	-5,1
		AUSLAND	153,3	+33,1	+22,0	125,7	-0,6	-6,3	137,3	+18,1	138,5	+15,5
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	97,8	+6,7	-0,6	98,4	-6,4	-2,4	101,4	-1,6	99,1	-0,3
		INLAND	94,8	+3,6	+1,8	92,9	-8,8	-3,4	97,7	-3,3	93,8	-2,9
		AUSLAND	107,2	+15,6	-6,4	114,5	+0,2	-	112,1	+2,9	110,9	+7,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,2	+6,3	+1,8	107,3	-4,8	-0,2	104,4	-3,9	108,3	+0,6
		INLAND	109,7	+4,9	+2,4	107,1	-6,1	-0,5	104,0	-5,5	108,4	-0,8
		AUSLAND	107,7	+12,0	-0,6	108,3	-0,1	+1,1	106,6	+1,2	108,0	+5,6
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	108,7	+8,2	+3,3	105,2	-6,1	-0,6	101,2	-7,0	107,0	-0,2
		INLAND	109,3	+3,7	+5,4	103,7	-8,1	-1,6	100,1	-9,4	106,5	-2,5
		AUSLAND	107,4	+11,9	-0,9	108,4	-1,5	+1,8	103,6	-1,5	107,9	+4,7
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	104,1	+4,4	+3,9	100,2	-4,8	-1,4	101,5	-1,4	102,2	-0,3
		INLAND	96,6	+0,4	+4,4	92,5	-8,5	-2,7	93,9	-6,2	94,6	-4,2
		AUSLAND	132,4	+17,4	+2,6	129,1	+7,1	+2,3	130,0	+11,0	130,8	+12,1

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	JULI 1994				2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995			1994	
116,9	+12,7	117,6	109,3	119,8	+1,9	+16,0	113,2	112,7	111,6	-1,4	-1,0	106,4	112,9	+6,1	24.3
118,5	+13,3	117,8	99,7	118,4	+0,5	+18,8	112,2	112,9	109,0	-2,9	-3,5	104,6	112,5	+7,6	
111,9	+8,6	117,0	114,9	124,3	+6,2	+8,2	116,2	112,0	119,6	+2,9	+6,8	109,4	114,1	+4,3	
107,0	+9,1	112,2	116,4	115,2	+2,7	-1,0	113,3	109,4	115,8	+2,2	+5,9	105,3	111,4	+6,8	24.4
101,3	+4,0	106,4	110,0	106,4	-0,9	-4,2	107,9	104,9	107,7	-0,2	+2,7	100,8	106,4	+5,6	
118,9	+0,9	124,1	129,8	136,4	+9,1	+4,3	124,3	118,8	132,6	+6,7	+11,6	115,0	121,5	+5,7	
132,1	+35,2	122,1	128,1	134,1	+9,8	+4,7	122,0	112,8	131,1	+7,5	+16,2	101,1	117,4	+16,1	24.41
137,5	+48,8	100,0	114,3	125,3	+25,3	+9,6	101,1	105,2	119,8	+18,5	+13,9	96,7	103,1	+6,6	
130,3	+21,3	129,7	132,8	137,3	+5,9	+3,4	129,2	115,5	135,0	+4,5	+16,9	109,0	122,3	+12,2	
104,7	+0,4	111,2	115,3	113,4	+2,0	-1,6	112,4	109,1	114,4	+1,8	+4,9	105,7	110,8	+4,8	24.42
100,1	+2,4	106,6	109,8	104,7	-1,8	-4,8	108,1	104,9	107,3	-0,7	+2,3	101,2	105,5	+5,2	
116,2	-2,3	122,7	129,0	134,9	+9,9	+4,6	123,1	119,5	132,0	+7,2	+10,5	115,7	121,3	+4,8	
97,4	-3,4	101,4	99,1	95,4	-5,9	-3,7	103,7	99,1	97,3	-6,2	-1,8	104,1	101,4	-2,6	24.5
89,7	-7,3	93,6	90,8	85,3	-8,9	-6,1	96,7	92,1	89,0	-9,0	-4,5	101,1	94,4	-6,6	
125,0	+8,6	129,4	130,0	132,2	+2,2	+1,7	128,9	124,6	131,1	+1,7	+5,2	115,3	126,8	+10,0	
93,1	-6,1	100,2	95,9	89,6	-10,6	-6,6	102,4	96,7	92,8	-9,4	-4,0	103,4	99,6	-3,7	24.51
86,7	-10,1	99,8	88,8	81,4	-13,2	-8,3	98,9	92,0	85,1	-12,2	-7,5	101,0	94,4	-6,6	
110,4	+4,0	117,2	115,0	111,8	-4,6	-2,8	117,3	109,4	113,4	-3,3	+3,7	110,0	113,3	+3,0	
101,7	-0,9	102,5	102,5	101,3	-1,2	-1,2	105,0	101,5	101,9	-3,0	+0,4	104,9	103,3	-1,5	24.52
92,4	-4,8	93,5	92,4	88,7	-5,1	-4,0	96,6	92,1	90,6	-6,2	-1,6	101,2	94,4	-6,7	
150,4	+14,9	150,5	156,0	167,8	+11,5	+7,6	149,2	151,2	161,9	+8,5	+7,1	124,6	150,2	+20,5	
105,0	+5,6	110,6	106,1	109,5	-1,0	+3,2	111,7	107,5	107,8	-3,5	+0,3	102,7	109,6	+6,7	24.6
96,1	-1,7	100,3	93,5	94,4	-5,9	+1,0	101,4	98,9	93,9	-7,4	-5,1	99,8	100,2	+0,4	
114,6	+12,9	121,7	119,8	125,8	+3,4	+5,0	122,9	116,7	122,8	-0,1	+5,2	106,6	119,8	+12,4	
80,6	-22,6	101,2	101,5	101,2	-	-0,3	101,9	131,9	101,4	-0,5	-23,1	107,9	118,9	+8,3	24.61
82,7	-21,6	105,0	95,9	96,8	-7,8	+0,9	103,7	137,9	96,3	-7,1	-30,2	107,7	120,8	+12,2	
75,5	-25,7	92,2	115,1	111,9	+21,4	-2,8	97,6	117,4	113,5	+16,3	-3,3	108,4	107,5	-0,8	
109,7	+6,1	115,2	119,4	120,2	+4,3	+0,7	119,8	111,9	119,8	-	+7,1	106,0	115,9	+9,3	24.62
110,3	+5,9	113,6	117,2	115,5	+1,7	-1,5	118,7	111,1	116,3	-2,0	+4,7	104,1	114,9	+10,4	
108,5	+6,4	118,2	123,7	129,1	+9,2	+4,4	121,8	113,4	128,4	+3,8	+11,5	109,3	117,6	+7,6	
111,5	+7,4	112,6	111,2	106,3	-5,8	-4,4	112,2	105,9	108,7	-3,1	+2,6	106,4	108,1	+2,5	24.63
110,1	+5,2	105,5	102,2	92,7	-12,1	-8,3	105,1	101,7	97,5	-7,2	-4,1	104,8	103,4	-1,1	
113,2	+10,7	120,9	121,8	122,1	+1,0	+0,2	120,6	111,0	122,0	+1,2	+9,9	108,6	115,8	+5,7	
100,1	+3,0	102,7	89,7	95,5	-7,0	+6,5	101,7	98,1	92,6	-8,9	-5,6	97,5	99,9	+2,5	24.64
85,9	+4,9	87,7	70,6	80,2	-8,6	+13,6	85,6	85,7	75,4	-11,9	-12,0	82,7	85,6	+3,5	
107,9	+2,2	111,0	100,2	104,0	-6,3	+3,8	110,6	105,0	102,1	-7,7	-2,8	106,8	107,8	+2,1	
82,6	+9,0	93,6	98,6	98,6	+5,3	-	98,1	92,4	98,6	+0,5	+6,7	88,6	95,2	+7,4	24.65
60,1	-13,6	70,5	83,8	65,7	-6,8	-21,6	79,2	79,0	74,8	-5,6	-5,3	85,3	79,1	-7,3	
91,6	+7,9	102,8	104,4	111,7	+8,7	+7,0	105,6	97,6	108,1	+2,4	+10,8	93,4	101,6	+8,8	
109,2	+5,8	114,3	109,4	113,7	-0,5	+3,9	115,3	109,6	111,5	-3,3	+1,7	106,0	112,5	+6,1	24.66
97,2	-6,3	100,8	92,6	94,2	-6,5	+1,7	101,6	96,5	93,4	-8,1	-3,2	104,1	99,0	-4,9	
124,2	+21,5	131,4	130,5	138,2	+5,2	+5,9	132,6	126,0	134,3	+1,3	+6,8	109,3	129,3	+18,3	
73,4	+2,1	92,3	91,8	89,3	-3,3	-2,7	94,6	80,6	90,5	-4,3	+12,3	85,6	87,6	+2,3	24.7
59,8	+8,9	68,7	70,3	63,0	-8,3	-10,4	71,7	63,5	68,7	-7,0	+5,0	68,6	67,6	-1,5	
85,3	-	113,1	110,7	112,4	-0,6	+1,5	114,7	95,5	111,6	-2,7	+16,9	99,2	106,1	+6,9	
100,2	+4,7	107,8	100,1	106,0	-1,7	+5,9	107,9	103,6	103,0	-4,5	-0,6	101,4	105,8	+4,3	DN
101,0	+6,9	106,3	97,8	104,3	-3,7	+6,6	108,0	104,4	101,1	-6,4	-3,2	99,9	106,2	+6,3	
97,5	-2,4	105,9	107,0	111,3	+5,1	+4,0	107,5	101,2	109,2	+1,6	+7,9	106,5	104,3	-2,1	
90,7	+3,5	99,4	100,4	101,7	+2,3	+1,3	101,2	98,7	101,1	-0,1	+2,4	94,2	99,9	+6,1	25.1
86,5	+7,1	94,6	93,1	89,5	-1,2	+0,4	96,6	92,8	93,3	-3,4	+0,5	89,0	94,7	+6,4	
102,1	-5,1	112,3	120,0	123,8	+10,2	+3,2	113,6	114,6	121,9	+7,3	+6,4	109,6	114,1	+4,1	
89,0	+1,3	94,0	95,1	104,0	+10,6	+9,4	85,1	103,1	99,5	+4,6	-3,5	94,3	99,1	+5,1	25.11
78,0	-3,7	85,6	79,5	89,8	+4,9	+13,0	86,1	90,4	84,6	-1,7	-6,4	88,0	88,3	-0,8	
115,2	+5,9	114,0	131,9	137,4	+20,5	+4,2	116,5	133,0	134,7	+15,6	+1,3	110,6	124,8	+12,8	
91,7	+4,9	102,6	103,6	100,3	-2,2	-3,2	104,9	96,0	102,0	-2,8	+6,3	94,1	100,4	+6,7	25.13
91,3	+13,1	99,7	100,8	95,6	-4,1	-5,2	102,6	94,2	98,2	-4,3	+4,2	89,0	98,4	+10,6	
92,7	-13,4	111,1	111,6	114,1	+2,7	+2,2	111,6	101,4	112,9	+1,2	+11,3	109,1	106,5	-2,4	
102,7	+4,9	109,9	100,0	107,1	-2,5	+7,1	109,6	105,0	103,6	-5,5	-1,3	103,3	107,3	+3,9	25.2
104,6	+6,7	111,8	99,0	107,1	-4,2	+8,2	110,9	107,3	103,1	-7,0	-3,9	102,7	109,1	+6,2	
96,2	-1,3	103,9	103,1	107,4	+3,4	+4,2	105,6	97,1	105,3	-0,3	+8,4	105,5	101,4	-3,9	
102,4	+4,2	109,5	94,7	105,3	-3,8	+11,2	109,9	102,3	100,0	-9,0	-2,2	103,6	106,1	+2,4	25.21
105,4	+7,0	111,9	92,3	104,8	-6,3	+13,5	111,4	104,7	98,6	-11,5	-5,8	103,0	108,0	+4,9	
98,0	-1,7	104,4	99,7	106,2	+1,7	+6,5	106,7	97,2	103,0	-3,5	+6,0	105,6	102,0	-3,4	
99,7	+3,4	103,1	100,6	101,4	-1,6	+0,8	103,4	99,0	101,0	-2,3	+2,0	101,7	101,2	-0,5	25.22
96,2	+0,1	99,4	92,9	94,0	-5,4	+1,2	99,6	94,8	93,5	-6,1	-1,4	100,7	97,2	-3,5	
112,8	+15,7	117,0	129,8	129,3	+10,5	-0,4	117,8	114,7	129,6	+10,0	+13,0	106,4	116,2	+10,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996 JULI	JULI 1996	JUNI 1996	1996 JUNI	JUNI 1996	MAI- 1996	JAN. 1986 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	136,2	+8,0	+1,0	134,8	+1,3	+8,6	116,3	-3,5	136,5	+4,6
		INLAND	139,4	+7,5	+0,9	138,2	+1,3	+9,1	118,5	-3,8	138,8	+4,3
		AUSLAND	108,7	+14,7	+3,2	105,3	+0,8	+3,2	97,8	+0,1	107,0	+7,3
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,7	+6,7	-	101,7	-6,4	-3,1	103,8	-2,4	101,7	-0,3
		INLAND	102,6	+8,2	+0,6	102,0	-7,6	-3,8	104,7	-3,2	102,3	-1,2
		AUSLAND	98,6	+9,2	-2,2	100,8	-1,5	-0,8	100,5	+1,0	99,7	+3,5
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	112,0	+3,7	+4,7	107,0	-8,0	-1,7	99,9	-7,1	109,5	-2,4
		INLAND	118,0	+3,0	+6,5	108,9	-8,2	-2,0	100,1	-8,7	112,5	-2,7
		AUSLAND	99,3	+6,0	-1,6	100,9	-7,3	-1,1	98,1	-1,8	100,1	-1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,1	+3,0	+0,4	103,7	-7,6	+0,9	101,3	-4,0	103,9	-2,6
		INLAND	102,2	+0,8	+1,9	100,3	-7,9	+0,7	98,2	-4,8	101,3	-3,7
		AUSLAND	109,4	+8,6	-3,1	112,9	-6,8	+1,0	109,6	-2,1	111,2	+0,2
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	86,8	-6,8	-2,9	89,4	-13,2	+3,0	86,7	-12,4	88,1	-10,2
		INLAND	89,6	-13,4	+2,3	87,6	-16,7	-0,7	88,3	-14,1	87,6	-15,1
		AUSLAND	82,7	+5,4	-10,2	92,1	-7,8	+8,6	84,5	-9,8	88,4	-2,0
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	111,3	+4,7	+8,5	104,5	-9,3	-1,7	104,7	-5,2	107,9	-2,6
		INLAND	110,9	+3,4	+7,9	102,8	-10,2	-2,0	103,3	-5,6	106,9	-3,6
		AUSLAND	113,5	+12,5	-	113,5	-4,6	-0,4	112,7	-2,6	113,5	+3,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	99,3	-2,0	-1,5	100,8	-9,8	+1,5	96,7	-2,7	100,1	-5,9
		INLAND	93,4	-4,0	-1,9	95,2	-8,3	-	91,5	-3,4	94,3	-6,3
		AUSLAND	118,0	+3,3	-0,4	118,5	-12,9	+5,1	113,0	-1,4	118,3	-5,5
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	124,4	+19,8	-0,1	124,5	+12,2	+11,0	116,6	+2,7	124,5	+15,9
		INLAND	126,4	+19,0	+3,7	121,9	+12,2	+17,8	111,5	-1,7	124,2	+15,6
		AUSLAND	118,8	+22,3	-8,9	131,8	+11,9	-3,9	131,3	+15,6	125,3	+16,6
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	100,0	+8,3	-6,6	107,1	-6,0	-1,9	106,4	-3,4	103,6	+0,5
		INLAND	91,9	+4,8	-10,4	102,6	-7,7	+0,8	102,2	-2,6	97,3	-2,2
		AUSLAND	108,8	+11,0	-3,6	110,8	-4,6	-4,0	109,8	-4,3	108,8	+2,4
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	86,2	+0,8	+6,6	80,9	-12,8	-5,5	86,2	-5,7	83,8	-6,3
		INLAND	84,0	-0,2	+8,5	77,4	-15,5	-5,7	84,0	-8,9	80,7	-8,2
		AUSLAND	89,7	+2,3	+3,3	86,8	-8,4	-5,1	89,7	-0,6	88,3	-3,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	65,8	-0,6	+0,2	65,7	-15,6	-4,8	70,7	-8,5	65,8	-8,6
		INLAND	69,0	+0,1	+2,7	66,2	-19,9	-4,5	72,9	-9,6	67,1	-10,9
		AUSLAND	61,5	-2,4	-4,9	64,7	-5,8	-5,4	66,5	-9,5	63,1	-4,2
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	100,9	-2,6	+15,6	87,3	-20,2	-2,9	97,0	-18,8	94,1	-11,6
		INLAND	101,4	-5,3	+16,2	87,3	-20,9	-2,0	97,7	-20,7	94,4	-13,2
		AUSLAND	96,0	+16,8	+12,0	87,5	-15,6	-7,2	92,7	-5,4	92,8	-1,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	112,5	-5,7	-0,3	112,8	-6,2	-0,1	112,7	-9,6	112,7	-5,9
		INLAND	110,8	+2,2	+10,6	100,3	-10,6	-1,2	104,8	-9,8	106,6	-4,3
		AUSLAND	115,0	-16,0	-13,7	133,2	-0,3	+1,3	125,6	-9,4	124,1	-8,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	123,2	+17,9	+1,5	121,4	-0,2	-8,7	127,2	+14,6	122,3	+8,1
		INLAND	105,9	+7,5	+7,3	98,7	-3,0	-12,5	107,9	+8,1	102,3	+2,1
		AUSLAND	151,1	+32,1	-4,6	158,4	+3,1	-4,3	158,4	+22,5	154,8	+15,4
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	74,2	+13,3	+1,4	73,2	-14,8	-7,2	82,6	-5,3	73,7	-2,6
		INLAND	78,7	+10,8	+0,9	78,0	-14,5	-5,6	86,8	-8,6	78,4	-3,3
		AUSLAND	62,3	+22,6	+3,1	60,4	-16,0	-12,2	71,5	+7,8	61,4	-
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	91,6	-1,2	+11,6	82,1	-11,9	-6,6	86,0	-1,3	86,9	-6,6
		INLAND	85,5	-2,1	+11,9	76,4	-11,8	-7,8	80,2	-3,4	81,0	-6,9
		AUSLAND	98,2	-0,2	+11,3	88,2	-12,1	-5,4	92,2	+0,7	89,2	-6,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	86,3	-1,1	+3,5	83,4	-13,1	-5,4	81,2	-11,2	84,9	-7,4
		INLAND	93,4	-1,8	+5,5	88,5	-13,1	-6,3	86,3	-12,1	91,0	-7,6
		AUSLAND	68,2	+1,3	-3,1	70,4	-13,5	-2,5	68,4	-7,8	68,3	-6,9
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	184,9	+5,7	+9,9	168,2	-7,5	+0,3	125,9	-16,6	176,6	-1,0
		INLAND	188,0	+6,5	+10,1	170,8	-7,5	+0,1	127,6	-16,9	179,4	-1,2
		AUSLAND	114,8	+15,6	+6,8	107,5	-5,9	+9,8	85,9	-6,8	111,1	+4,1
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	141,5	+6,3	+9,4	129,4	-4,0	-5,5	104,7	-10,7	136,5	+1,1
		INLAND	143,8	+6,5	+11,2	129,3	-4,2	-6,0	104,4	-11,5	136,6	+1,2
		AUSLAND	105,2	+1,7	-19,9	131,4	+0,2	+0,9	109,0	+0,8	118,3	+0,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	166,9	+19,5	+10,6	150,9	+4,0	+4,2	150,8	+3,3	158,9	+11,6
		INLAND	170,0	+19,2	+10,6	153,7	+3,8	+4,5	153,5	+3,3	161,9	+11,3
		AUSLAND	96,0	+31,1	+11,4	86,2	+14,2	-7,4	90,4	+6,9	91,1	+22,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,4	+1,0	+4,1	95,5	-10,3	-0,7	96,2	-5,0	97,5	-4,9
		INLAND	97,2	-1,1	+6,1	91,6	-12,9	-0,9	92,7	-7,4	94,4	-7,3
		AUSLAND	106,8	+8,2	-1,5	108,4	-2,0	-	107,5	+2,0	107,6	+2,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	90,7	-5,4	-0,3	91,0	-12,6	-2,2	92,8	-8,8	90,9	-9,1
		INLAND	84,9	-9,4	+2,4	82,9	-17,5	-2,6	86,9	-13,2	83,9	-13,6
		AUSLAND	103,7	+2,9	-4,9	109,1	-2,8	-1,3	108,0	+0,5	108,4	-0,1

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
126,1	+28,0	127,7	100,4	125,6	-1,6	+25,1	119,6	139,1	113,0	-5,5	-18,2	103,8	128,8	+24,1	25.23
129,7	+31,5	131,0	101,7	128,3	-2,1	+26,2	122,1	142,7	115,0	-5,8	-19,4	103,2	132,4	+28,3	
94,8	-3,2	98,8	89,0	102,4	+3,6	+15,1	97,9	97,6	95,7	-2,2	-1,9	105,6	97,7	-7,7	
95,3	-2,7	106,4	104,2	104,1	-2,2	-0,1	108,2	97,3	104,2	-3,7	+7,1	103,5	102,7	-0,8	25.24
96,6	-1,5	108,3	105,3	104,8	-3,2	-0,5	110,2	99,2	105,1	-4,6	+5,9	103,0	104,7	+1,7	
90,3	-7,2	99,2	99,9	101,7	+2,5	+1,8	101,0	90,3	100,8	-0,2	+11,6	106,5	95,7	-9,3	
108,0	-0,4	112,5	88,5	107,3	-4,6	+21,2	107,5	105,9	97,9	-8,9	-7,6	106,6	106,7	-1,7	DI
112,6	-1,8	115,5	85,8	109,2	-5,5	+27,3	108,1	108,1	97,5	-10,6	-10,6	112,1	109,1	-2,7	
93,7	+5,8	102,8	97,0	101,2	-1,6	+4,3	102,1	95,8	99,1	-2,9	+3,4	97,4	99,0	+1,6	
101,1	+3,7	106,5	98,9	102,7	-3,6	+3,8	106,2	104,3	100,8	-5,1	-3,4	102,5	105,2	+2,6	26.1
101,4	+1,7	103,7	95,5	99,6	-4,0	+4,3	103,5	103,8	97,5	-5,8	-6,1	102,1	103,6	+1,5	
100,7	+3,9	114,0	108,0	111,3	-2,4	+3,1	113,8	105,5	109,7	-3,6	+4,0	103,6	109,7	+5,9	
93,1	+1,0	98,1	86,1	87,3	-11,0	+1,4	100,0	100,5	86,7	-13,3	-13,7	100,2	100,3	+0,1	26.11
103,5	+0,8	102,3	88,1	89,0	-14,0	-0,1	102,7	107,4	88,1	-14,2	-18,0	108,8	105,0	-3,5	
78,5	+0,8	92,2	83,2	86,3	-6,4	+3,7	96,3	90,9	84,8	-11,9	-6,7	88,5	93,6	+5,8	
106,3	+8,5	111,7	101,6	105,6	-5,5	+3,9	111,0	113,8	103,6	-6,7	-9,0	107,0	112,4	+5,0	26.12
107,3	+6,1	110,4	99,6	104,4	-5,4	+4,8	108,8	114,5	102,0	-7,1	-10,9	107,8	112,2	+4,1	
100,9	+8,9	118,8	112,9	112,2	-6,6	-0,8	118,2	109,5	112,6	-4,7	+2,8	103,9	113,8	+9,5	
101,3	+3,9	102,5	93,7	98,7	-3,7	+5,3	99,1	97,4	96,2	-2,9	-1,2	98,1	98,3	+0,2	26.13
97,3	+0,6	97,0	88,6	93,9	-3,2	+6,0	94,3	92,2	91,2	-3,3	-1,1	89,8	93,3	-0,5	
114,2	+14,9	120,1	110,2	114,2	-4,9	+3,6	114,6	114,0	112,2	-2,1	-1,6	108,0	114,3	+5,8	
103,8	+4,6	106,3	113,9	116,7	+9,8	+2,5	115,1	108,8	115,3	+0,2	+6,0	106,1	111,9	+3,5	26.14
108,2	+3,8	103,0	107,7	110,3	+7,1	+2,4	114,7	110,4	109,0	-5,0	-1,3	108,1	112,5	+3,1	
97,1	+12,4	116,0	131,7	135,0	+16,4	+2,5	118,3	104,3	133,3	+14,6	+27,8	104,1	110,3	+6,0	
92,3	-7,0	110,7	106,0	108,9	-1,6	+2,7	113,2	100,4	107,4	-5,1	+7,0	104,7	106,8	+2,0	26.15
87,7	-13,5	108,9	103,9	103,9	-2,8	-	107,6	100,4	103,9	-3,4	+3,5	104,2	104,0	-0,2	
96,2	+3,3	113,8	107,8	112,9	-0,8	+4,7	117,8	100,3	110,4	-6,3	+10,1	106,2	108,1	+2,7	
86,5	+1,2	91,9	87,6	84,7	-7,8	-3,3	92,4	89,3	86,2	-6,7	-3,5	92,2	90,9	-1,4	26.2
84,2	+0,4	92,6	86,4	81,7	-11,8	-5,4	93,5	90,1	84,0	-10,2	-6,8	91,8	91,8	-	
87,7	+2,2	90,7	89,7	89,7	-1,1	-	90,6	88,1	89,7	-1,0	+1,8	83,0	88,4	-3,9	
66,2	-12,1	81,0	72,6	70,4	-13,1	-3,0	80,1	78,3	71,5	-10,7	-8,7	86,9	79,2	-8,9	26.21
67,9	-11,8	85,2	76,1	71,3	-16,3	-8,3	82,7	85,5	73,7	-10,9	-14,8	93,2	84,6	-9,2	
63,0	-12,6	72,9	66,0	68,7	-5,8	+4,1	75,3	62,7	67,4	-10,5	+7,5	74,9	68,0	-7,9	
103,8	-4,0	112,4	102,5	90,2	-19,8	-12,0	122,0	97,3	96,9	-21,1	-1,0	112,4	109,7	-2,4	26.22
107,1	-2,3	116,2	103,8	90,4	-22,2	-12,9	125,9	100,0	97,1	-22,9	-2,9	115,6	112,9	-2,3	
83,9	-14,8	91,5	94,7	88,8	-3,0	-6,2	100,3	82,4	91,8	-8,5	+11,4	94,2	91,4	-3,0	
119,3	+25,3	122,9	113,2	112,4	-8,5	-0,7	125,8	114,2	112,8	-10,2	-1,2	104,8	119,9	+14,6	26.23
108,5	+17,2	116,1	105,7	101,9	-12,2	-3,6	117,5	104,3	103,8	-11,7	-0,5	95,4	110,8	+16,2	
136,9	+37,4	134,0	125,4	129,3	-3,5	+3,1	138,9	130,2	127,4	-8,3	-2,2	119,5	134,6	+12,6	
104,5	+11,3	115,8	127,3	128,4	+10,9	+0,9	112,1	111,6	127,8	+14,0	+14,5	104,1	111,9	+7,5	26.24
98,5	+6,3	100,2	110,5	105,9	+5,7	-4,2	100,0	100,1	108,2	+8,2	+8,1	95,8	100,0	+4,4	
114,4	+19,3	141,2	154,5	164,8	+16,7	+6,7	131,8	130,4	159,6	+21,1	+22,4	117,3	131,1	+11,8	
65,5	-11,4	87,0	88,1	80,0	-8,0	-9,2	90,8	82,4	84,0	-7,5	+1,9	84,5	86,6	+2,5	26.25
71,0	-10,0	94,1	92,5	83,7	-11,1	-9,5	99,0	89,3	88,1	-11,0	-1,3	91,2	94,2	+3,3	
50,8	-17,4	68,1	75,3	69,8	+2,5	-8,5	68,9	64,1	73,0	+6,0	+13,9	67,9	66,5	-2,1	
92,7	+9,6	87,4	85,5	84,7	-3,1	-0,8	86,2	90,4	85,1	-1,3	-5,9	88,4	88,3	-0,1	26.26
87,3	+12,8	82,9	78,9	79,8	-3,7	+1,1	82,2	84,6	79,3	-3,5	-6,3	77,8	83,4	+7,2	
98,4	+4,3	92,1	92,5	90,0	-2,3	-2,7	90,6	96,5	91,3	+0,9	-6,4	102,3	93,5	-8,6	
87,3	-25,4	92,5	75,2	85,6	-7,5	+13,8	92,1	79,1	80,4	-12,7	+1,6	110,3	85,6	-22,4	26.3
95,1	-26,2	98,5	79,2	91,0	-7,6	+14,9	99,7	86,7	85,1	-13,8	-1,8	120,3	92,7	-22,9	
67,3	-6,3	77,4	64,8	72,0	-7,0	+11,1	75,3	59,6	68,4	-9,2	+14,8	71,6	87,4	-6,9	
174,9	-2,0	175,0	71,2	160,9	-8,1	+128,0	147,1	149,0	116,0	-21,1	-22,1	151,9	148,0	-2,6	26.4
178,2	-5,8	178,2	71,6	163,5	-8,2	+128,4	149,5	151,5	117,5	-21,4	-22,4	160,5	150,5	-6,2	
99,1	+12,0	100,4	61,8	100,5	+0,1	+62,6	91,1	89,7	81,1	-11,0	-9,6	80,2	90,4	+12,7	
133,1	+0,2	133,8	64,9	132,2	-1,2	+103,7	114,7	119,5	98,5	-14,1	-17,6	123,1	117,1	-4,9	26.51
135,0	-0,4	135,0	63,4	132,3	-2,0	+108,7	115,1	120,3	97,8	-15,0	-18,7	124,4	117,7	-5,4	
103,4	+11,4	116,1	88,1	131,3	+13,1	+49,0	108,9	106,9	109,7	+0,7	+2,5	103,8	107,9	+3,9	
139,7	-7,2	142,1	148,8	147,5	+3,8	-0,8	147,0	147,0	148,2	+0,8	+0,8	152,6	147,0	-3,7	26.62
142,6	-7,7	144,6	151,4	150,1	+3,8	-0,9	149,6	149,3	150,7	+0,7	+0,9	159,3	149,5	-5,6	
73,2	-31,1	82,5	90,7	88,2	+6,9	-2,8	86,5	93,7	89,5	+3,5	-4,5	90,2	90,1	-0,1	
98,4	+12,5	102,6	95,6	95,6	-6,7	-	101,8	101,5	95,6	-6,1	-5,8	94,9	101,7	+7,2	DI
98,3	+12,3	101,4	92,0	91,9	-9,4	-0,1	100,4	99,9	92,0	-8,4	-7,9	93,7	100,1	+6,8	
88,7	+13,1	106,3	107,5	107,9	+1,5	+0,4	106,5	106,7	107,7	+1,1	+0,9	98,5	106,6	+8,2	
95,9	+16,7	101,9	94,3	91,9	-9,8	-2,5	102,6	94,9	93,1	-8,3	-1,9	90,5	98,8	+9,2	27
83,7	+17,1	99,1	88,0	84,2	-15,0	-4,3	99,9	89,7	86,1	-13,8	-4,0	87,0	94,8	+9,0	
100,8	+16,0	108,1	108,4	109,1	+0,9	+0,6	108,7	108,5	108,7	-	+2,1	98,2	107,6	+9,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	1996		1996 JUNI	1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JULI 1996	JUNI 1996		JUNI 1996	MAI 1996				
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	80,7	-15,4	-6,4	85,3	-17,4	-3,3	86,2	-15,4	83,0	-16,5
		INLAND	77,8	-17,0	-2,1	79,6	-21,5	-2,0	81,3	-19,0	78,8	-19,3
		AUSLAND	87,0	-12,1	-11,3	98,1	-8,7	-5,5	97,1	-7,8	92,6	-10,4
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	87,8	+15,4	+10,2	79,7	-11,3	-1,2	79,9	-6,2	83,8	+1,0
		INLAND	83,1	-0,2	+13,8	73,0	-22,3	-6,0	76,9	-15,6	79,1	-12,0
		AUSLAND	86,0	+50,2	+5,3	91,2	+10,3	+8,3	85,0	+13,2	93,6	+27,7
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	76,2	+30,7	+33,2	57,2	-16,3	+4,6	55,0	-31,8	66,7	+5,4
		INLAND	71,7	+17,3	+32,3	54,2	-23,3	+7,5	51,2	-33,7	63,0	-4,4
		AUSLAND	92,9	+99,9	+36,6	68,5	+16,1	-3,0	69,0	-26,3	80,7	+50,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHLUSS-, VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	90,1	+13,2	+7,1	84,1	-10,6	-2,0	84,8	-1,5	87,1	+0,2
		INLAND	86,0	-3,4	+10,4	77,9	-22,1	-8,1	83,5	-11,9	82,0	-13,2
		AUSLAND	96,3	+46,8	+3,0	93,5	+9,7	+7,0	86,7	+18,6	94,9	+25,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	98,3	-6,2	-0,5	98,8	-9,2	+0,1	101,9	-3,9	98,6	-7,2
		INLAND	92,0	-8,2	+1,8	90,4	-11,1	+1,1	94,0	-6,7	91,2	-9,7
		AUSLAND	117,2	+2,6	-6,6	124,1	-4,8	-2,2	128,0	+3,8	120,7	-1,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	88,1	-3,8	+2,9	85,6	-19,3	-5,0	94,7	-10,3	86,9	-12,1
		INLAND	82,6	-10,1	+7,1	77,1	-26,8	-9,8	89,0	-14,6	79,9	-19,0
		AUSLAND	108,2	+19,6	-7,4	116,9	+7,5	+9,4	115,5	+4,6	112,6	+13,1
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	102,0	-7,4	-4,2	106,5	-9,3	+5,2	108,1	+0,6	104,3	-8,3
		INLAND	84,8	-7,1	-2,4	97,1	-8,0	+10,0	98,9	-0,8	98,0	-7,5
		AUSLAND	121,4	-7,8	-7,8	131,7	-12,0	-3,2	138,6	+3,5	126,6	-10,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	109,7	+12,8	+8,1	95,9	+21,1	+0,9	94,5	+10,3	99,8	+16,6
		INLAND	104,6	+16,2	+11,0	94,2	+19,5	+1,2	93,1	+9,3	98,4	+17,8
		AUSLAND	95,0	-13,2	-15,1	111,9	+35,0	-1,1	107,3	+18,0	103,5	+7,8
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	97,2	-16,2	+4,2	93,3	-21,9	-4,3	98,0	-20,5	95,3	-19,0
		INLAND	97,5	-18,2	+4,3	93,5	-20,5	-4,4	99,0	-20,9	95,5	-19,3
		AUSLAND	96,1	-8,7	+3,6	92,8	-25,8	-4,1	95,0	-19,1	94,5	-18,3
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	100,5	+15,1	-4,3	105,0	+24,4	-2,3	103,7	+23,5	102,8	+19,7
		INLAND	79,8	-0,7	-3,6	82,8	+18,1	+1,3	84,4	+16,4	81,3	+8,0
		AUSLAND	146,3	+42,2	-5,1	153,1	+32,7	-6,1	146,5	+33,4	149,2	+37,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	104,8	-0,7	+4,0	100,8	-9,8	-2,0	103,9	-5,7	102,8	-5,3
		INLAND	94,7	-5,3	+7,2	88,3	-15,5	-3,5	92,6	-11,3	91,5	-10,6
		AUSLAND	124,6	+7,1	-0,4	125,1	-0,7	+0,1	125,8	+3,4	124,9	+3,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	124,5	+25,0	-7,8	135,0	+16,6	+5,6	134,5	+35,9	129,8	+20,5
		INLAND	102,3	+16,6	+1,5	100,8	+0,4	-3,8	109,9	+17,9	101,6	+8,0
		AUSLAND	160,7	+35,2	-15,8	190,9	+35,5	+15,2	174,7	+61,3	175,8	+35,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	117,3	-2,7	+7,8	108,8	-13,0	+0,2	112,9	-9,7	113,1	-7,9
		INLAND	112,0	-4,9	+10,3	101,5	-16,6	-2,2	108,4	-11,6	108,8	-10,9
		AUSLAND	127,9	+1,3	+3,8	123,5	-6,3	+4,4	121,9	-6,0	125,7	-2,6
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	112,5	+13,3	-4,1	117,3	+14,1	+2,4	108,8	+5,7	114,9	+13,6
		INLAND	116,7	+12,2	-0,8	117,6	+10,6	-3,4	111,3	+4,9	117,2	+11,4
		AUSLAND	100,3	+17,7	-13,8	116,4	+26,0	+25,2	101,3	+8,6	108,4	+22,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	87,7	-5,0	+4,9	83,6	-15,0	-6,8	87,7	-10,1	86,7	-10,1
		INLAND	71,9	-14,1	+5,9	67,9	-21,1	-5,4	70,0	-18,9	69,9	-17,7
		AUSLAND	119,1	+8,7	+3,7	114,9	-6,4	-8,3	122,9	+2,2	117,0	+0,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	86,7	-	-4,4	90,7	-8,1	-11,0	95,9	-2,2	88,7	-4,3
		INLAND	69,1	-2,3	+4,2	66,3	-25,0	-7,4	71,4	-17,9	67,7	-14,9
		AUSLAND	107,5	+1,8	-10,0	119,4	+7,7	-13,2	124,8	+12,2	113,5	+4,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	84,7	-1,1	-7,7	91,8	-6,0	-1,2	94,0	+4,1	88,3	-3,7
		INLAND	79,4	-1,4	-5,5	84,0	-8,7	-2,7	87,4	+2,7	81,7	-5,3
		AUSLAND	105,9	-0,3	-14,3	123,5	+2,4	+3,2	120,9	+9,2	114,7	+1,1
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	84,2	+1,2	-9,6	93,1	-4,2	-0,9	95,0	+5,6	89,7	-1,7
		INLAND	78,2	+0,5	-7,1	84,2	-7,3	-1,8	87,4	+3,6	81,2	-3,7
		AUSLAND	108,1	+3,1	-15,9	128,6	+4,7	+1,5	125,6	+12,0	118,4	+4,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	86,7	-8,5	+0,6	86,2	-13,5	-2,8	89,7	-1,9	86,5	-11,5
		INLAND	84,6	-8,0	+2,1	82,9	-14,6	-6,7	87,4	-1,1	83,8	-11,4
		AUSLAND	95,9	-14,3	-4,5	100,4	-3,1	+14,2	99,6	-4,5	98,2	-11,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,6	+6,1	+7,5	99,2	-8,5	+0,4	99,0	-2,1	102,9	-1,5
		INLAND	105,6	+4,0	+8,2	97,6	-10,0	+0,1	97,4	-3,5	101,6	-3,2
		AUSLAND	111,4	+16,6	+3,7	107,4	-0,7	+2,2	106,9	+4,6	109,4	+7,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	120,3	-1,2	+8,1	111,3	-7,4	+6,8	103,9	-5,8	115,8	-4,3
		INLAND	121,0	-3,0	+7,7	112,3	-8,8	+7,4	104,7	-7,5	116,7	-5,9
		AUSLAND	113,8	+24,2	+12,0	101,6	+11,3	+2,1	97,0	+17,1	107,7	+17,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	123,2	+0,7	+10,0	112,0	-6,5	+6,3	106,5	-5,5	117,6	-3,9
		INLAND	124,0	-1,2	+9,5	113,2	-10,0	+6,9	108,5	-7,3	118,8	-5,6
		AUSLAND	115,6	+22,3	+14,1	101,3	+10,5	+0,9	97,3	+18,5	108,5	+16,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1986

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
95,4	+18,1	101,4	87,8	86,4	-14,8	-1,6	103,0	92,9	87,1	-15,4	-6,2	90,5	96,0	+8,3	27.1
93,8	+21,2	99,5	83,3	80,4	-19,2	-3,5	101,5	88,4	81,9	-19,3	-7,4	86,5	94,9	+9,7	
98,0	+12,2	105,7	97,8	98,8	-6,6	+2,0	106,3	103,0	96,8	-7,1	-4,1	99,3	104,7	+5,4	
76,1	+6,0	88,0	77,5	79,6	-9,5	+2,7	86,7	82,2	78,6	-8,3	-4,4	82,7	84,5	+2,2	27.2
83,3	+13,5	94,8	75,3	76,4	-19,4	+1,5	92,5	81,0	75,8	-18,1	-6,4	81,8	86,7	+6,0	
63,9	-6,7	76,3	81,2	85,2	+11,7	+4,9	76,9	84,4	83,2	+8,2	-1,4	84,7	80,6	-4,8	
58,3	-19,8	79,9	45,5	57,3	-28,3	+25,9	84,4	86,9	51,4	-39,1	-23,2	83,8	75,7	-9,7	27.21
61,1	-12,7	77,6	41,8	53,8	-30,7	+28,7	79,9	63,7	47,8	-40,2	-25,0	79,7	71,8	-9,9	
47,9	-42,4	88,6	59,4	70,6	-20,3	+18,9	101,3	79,0	65,0	-36,8	-17,7	88,5	90,1	-9,4	
79,6	+11,6	89,6	83,8	84,0	-6,2	+0,2	87,2	86,2	83,9	-3,8	-1,5	82,1	86,2	+5,0	27.22
89,0	+17,0	99,3	83,9	82,2	-17,2	-2,0	96,7	86,4	83,1	-13,2	-2,7	83,4	90,6	+8,6	
66,6	+2,3	75,0	83,5	86,7	+15,6	+3,8	74,4	84,9	85,1	+14,4	+0,2	80,3	78,7	-0,7	
103,7	+29,0	107,1	106,0	99,1	-7,5	-6,5	106,3	101,4	102,6	-3,5	+1,2	91,3	103,8	+13,7	27.3
100,2	+24,5	101,4	98,7	89,9	-11,3	-8,9	101,0	96,4	94,9	-6,6	-1,2	89,9	98,2	+9,2	
114,2	+42,2	124,2	128,2	128,7	+2,0	-1,2	122,8	119,1	127,5	+4,0	+7,1	96,9	120,8	+26,1	
91,6	+24,6	107,4	101,0	90,6	-15,6	-10,3	107,9	92,0	95,8	-11,2	+4,1	88,4	100,0	+15,7	27.31
91,9	+27,5	105,6	95,8	84,3	-20,2	-12,0	106,3	88,3	90,1	-15,2	+2,0	83,8	97,3	+16,1	
90,5	+16,6	113,8	119,8	113,7	-0,1	-5,1	113,7	106,8	116,7	+2,6	+10,5	94,1	109,7	+16,6	
110,1	+45,8	112,3	114,8	103,5	-7,8	-9,8	107,0	106,5	108,2	+2,1	+2,5	87,8	106,8	+21,6	27.32
102,1	+38,7	101,9	102,7	91,7	-10,0	-10,7	96,9	96,9	97,2	+0,3	+1,4	84,8	96,4	+13,7	
131,6	+63,5	140,6	147,4	136,4	-3,7	-8,1	134,2	136,2	141,4	+5,4	+4,6	96,9	134,7	+40,5	
91,9	+29,1	83,6	92,2	93,8	+12,2	+1,7	84,7	82,1	93,0	+9,8	+1,0	84,5	88,4	+4,6	27.33
90,0	+29,7	83,6	90,4	92,1	+10,2	+1,9	84,4	90,5	91,2	+8,1	+0,8	81,6	87,4	+7,1	
108,5	+42,4	84,1	109,1	109,6	+30,3	+0,5	87,8	106,7	109,3	+24,5	+2,4	93,3	97,2	+4,2	
116,0	+23,4	120,0	100,9	95,4	-20,5	-5,5	124,5	106,6	98,2	-21,1	-7,9	101,7	116,6	+13,7	27.34
119,2	+22,1	121,5	103,3	95,3	-21,6	-7,7	126,2	108,2	98,3	-21,9	-9,1	102,8	117,7	+14,6	
106,4	+31,7	115,4	93,6	96,0	-16,8	+2,6	119,4	98,7	94,8	-20,6	-4,0	97,7	108,0	+11,6	
87,3	+7,0	81,6	101,9	106,5	+30,5	+4,5	83,5	94,9	104,2	+24,8	+9,8	90,1	89,2	-1,0	27.35
80,4	+1,5	69,0	87,8	82,4	+19,4	-6,2	71,1	84,3	85,1	+19,7	+0,9	87,0	77,7	-10,7	
102,2	+16,5	108,7	132,5	158,6	+45,9	+19,7	110,2	117,8	146,6	+32,1	+23,6	98,2	114,0	+16,1	
105,5	+13,9	109,5	105,5	102,0	-6,8	-3,3	111,0	103,1	103,7	-6,6	+0,6	96,9	107,0	+11,6	27.4
100,0	+12,1	103,6	94,5	90,0	-13,1	-4,8	105,1	95,5	92,3	-12,2	-3,4	91,0	100,3	+10,2	
116,3	+17,2	121,1	126,8	125,2	+3,4	-1,3	122,6	117,9	126,0	+2,8	+6,9	105,7	120,2	+13,7	
99,6	+5,5	104,3	140,6	131,8	+26,4	-6,3	98,9	113,5	136,2	+37,7	+20,0	97,6	106,2	+8,8	27.41
87,7	-3,1	90,4	117,9	104,4	+15,5	-11,5	94,2	101,1	111,2	+18,0	+10,0	92,2	97,6	+5,9	
118,9	+16,5	127,0	177,7	178,4	+38,9	-0,7	106,6	133,6	177,1	+66,1	+32,6	108,1	120,1	+11,1	
120,6	+33,4	124,2	115,2	109,1	-12,2	-5,3	125,7	113,2	112,2	-10,7	-0,9	99,9	119,5	+27,3	27.42
117,8	+36,4	120,9	112,0	103,6	-14,3	-7,5	123,4	110,5	107,8	-12,6	-2,4	88,1	117,0	+31,3	
128,2	+30,5	131,1	121,4	120,3	-8,2	-0,9	130,3	118,7	120,9	-7,2	+1,9	103,0	124,6	+20,9	
99,3	+9,1	101,3	102,6	113,8	+12,3	+10,9	103,5	104,0	108,2	+4,5	+4,0	94,5	103,7	+9,7	27.43
104,0	+18,7	103,7	103,1	117,8	+13,6	+14,3	106,5	106,3	110,4	+3,7	+1,9	88,8	107,4	+19,6	
85,2	-12,3	94,3	101,0	102,0	+8,2	+1,0	94,6	90,9	101,5	+7,3	+11,7	103,1	92,8	-10,0	
92,3	-3,5	96,2	88,8	86,6	-10,0	-2,5	98,5	90,4	87,7	-11,0	-3,0	96,4	94,4	-4,1	27.44
83,7	-9,1	87,1	70,2	89,1	-20,7	-1,6	86,7	76,2	69,7	-19,8	-8,5	83,1	81,5	-12,5	
108,6	+6,4	114,3	125,7	121,4	+6,2	-3,4	122,0	116,7	123,5	+1,2	+4,0	109,8	120,4	+9,7	
86,7	-5,8	95,0	97,8	97,1	+2,2	-0,7	100,0	91,9	97,5	-2,5	+6,1	96,6	96,0	-0,6	27.45
70,7	-20,4	86,5	75,1	68,5	-20,8	-8,8	89,7	79,2	71,8	-20,0	-9,3	82,0	84,5	-8,2	
105,6	+6,8	104,9	124,6	130,8	+24,7	+5,0	112,2	106,9	127,7	+13,8	+19,5	106,3	109,5	+3,0	
85,6	+20,7	92,2	97,7	93,4	+1,3	-4,4	91,0	88,1	96,6	+5,1	+8,5	92,4	88,6	+8,7	27.5
80,5	+17,3	86,7	91,4	86,0	-0,8	-5,9	85,9	80,0	88,7	+3,3	+6,9	78,7	84,5	+7,4	
108,2	+31,4	114,2	123,6	123,2	+7,9	-0,3	111,5	106,8	123,4	+10,7	+13,4	98,0	110,1	+12,3	
83,2	+17,8	91,9	99,4	94,2	+2,5	-5,2	91,1	87,5	96,8	+6,3	+10,6	81,9	89,3	+9,0	27.51
77,8	+13,9	85,9	92,0	85,7	-0,2	-6,8	85,5	81,9	88,9	+4,0	+8,5	78,1	83,7	+7,2	
104,9	+31,1	115,7	128,8	128,2	+10,8	-0,5	113,3	109,5	128,5	+13,4	+17,4	97,5	111,4	+14,3	
95,8	+34,2	93,4	90,6	89,7	-4,0	-1,0	90,6	90,9	90,2	-0,4	-0,8	83,1	90,8	+9,3	27.52
92,0	+33,1	90,2	88,5	87,2	-3,3	-1,5	87,8	87,4	87,8	-	+0,5	79,5	87,6	+10,2	
111,9	+36,5	107,3	99,9	100,5	-6,3	+0,6	103,1	106,7	100,2	-2,8	-5,2	98,9	104,4	+5,6	
100,5	+9,6	103,1	96,7	98,7	-4,3	+2,1	101,2	106,8	97,7	-3,5	-8,5	98,4	104,0	+5,7	28
101,5	+9,7	103,0	94,8	97,2	-5,6	+2,5	100,8	106,8	96,0	-4,8	-10,1	96,2	103,8	+5,7	
95,5	+8,9	103,5	106,1	108,1	+2,5	-	103,4	106,9	106,1	+2,6	-0,7	96,8	106,1	+6,4	
121,7	+15,1	113,4	94,4	108,0	-4,8	+14,4	108,5	130,8	101,2	-6,7	-22,6	112,7	119,6	+6,1	28.1
124,8	+14,2	116,2	96,0	108,8	-6,4	+14,5	111,3	134,6	101,9	-8,4	-24,3	116,1	122,9	+5,9	
91,6	+26,2	86,7	88,8	99,6	+14,9	+12,2	81,3	94,2	94,2	+15,9	-	81,3	87,7	+7,9	
122,4	+14,2	115,1	94,9	110,2	-4,3	+16,1	109,8	131,3	102,6	-6,6	-21,9	114,3	120,6	+5,5	28.11
125,5	+13,0	118,3	96,8	111,3	-5,9	+16,2	113,2	135,3	103,5	-8,6	-23,5	118,1	124,2	+5,2	
94,5	+32,0	86,3	87,9	100,7	+16,7	+14,6	80,1	95,9	94,3	+17,7	-1,7	80,1	88,0	+9,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI UND JULI 1996		VER- AEND. IN % UND GEGEN VORJAHR	
			1996 JULI	JULI 1996		JUNI 1996	JUNI 1996	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	110,4	-7,5	+1,4	108,9	-3,1	+8,9	98,4	-7,1	109,7	-5,3	
		INLAND	110,8	-9,6	+1,4	109,3	-4,2	+8,9	98,6	-8,2	110,1	-6,9	
		AUSLAND	104,9	+36,2	+1,5	103,3	+15,9	+8,9	95,4	+11,3	104,1	+25,3	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	111,2	+8,8	+5,2	105,7	-4,3	+14,4	93,8	+0,3	108,5	+2,1	
		INLAND	112,3	+9,5	+5,6	106,3	-6,6	+11,7	95,8	-1,1	109,3	+1,0	
		AUSLAND	104,9	+5,0	+3,1	101,7	+10,9	+33,3	82,3	+10,2	103,3	+7,8	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	96,5	-2,9	-6,7	103,4	-9,1	+22,5	89,6	+2,1	100,0	-6,2	
		INLAND	90,3	-3,1	-7,3	97,4	-14,3	+17,8	88,8	+0,3	93,9	-9,2	
		AUSLAND	139,6	-2,2	-3,9	139,0	+21,3	+46,6	106,1	+11,4	136,3	+8,5	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	123,2	+18,0	+14,6	107,5	-0,3	+8,7	97,2	-1,0	115,4	+8,8	
		INLAND	130,6	+18,4	+14,9	113,7	-0,2	+7,7	103,2	-2,1	122,2	+9,0	
		AUSLAND	83,6	+15,2	+13,0	74,0	-0,8	+18,2	64,6	+8,6	78,8	+7,1	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	136,0	+81,9	+49,1	91,2	-28,9	-6,2	102,5	+8,0	113,6	+7,0	
		INLAND	137,8	+54,0	+48,2	93,0	-33,7	-11,5	107,3	+7,5	115,4	+0,4	
		AUSLAND	125,8	+137,8	+54,9	81,2	+34,7	+53,2	75,6	+12,5	103,5	+82,9	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	99,7	+3,4	+2,4	97,4	-9,5	-3,6	102,8	-1,2	98,6	-3,3	
		INLAND	97,6	+1,6	+2,6	95,1	-9,3	-3,5	100,6	-1,5	96,4	-4,1	
		AUSLAND	108,4	+11,3	+1,5	106,8	-10,0	-3,9	112,2	-0,4	107,6	-0,5	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	106,0	+3,5	+6,7	99,3	-7,1	-2,8	102,8	-0,8	102,7	-1,9	
		INLAND	104,5	+3,4	+7,3	97,4	-7,2	-3,4	101,1	+0,1	101,0	-2,0	
		AUSLAND	119,7	+3,6	+1,8	117,6	-6,5	+2,2	119,2	-7,4	118,7	-1,7	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	107,1	+4,1	+6,5	100,6	-8,2	-1,6	102,2	-4,0	103,9	-2,3	
		INLAND	106,0	+4,7	+7,4	98,7	-8,0	-1,8	100,2	-3,0	102,4	-1,8	
		AUSLAND	115,2	-0,9	-0,7	116,0	-9,4	+0,4	118,1	-10,9	115,6	-5,4	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	104,8	+2,8	+7,2	97,8	-6,0	-4,2	103,6	+3,2	101,3	-1,7	
		INLAND	103,0	+2,1	+7,3	98,0	-6,3	-5,0	102,1	+3,4	99,5	-2,2	
		AUSLAND	127,3	+11,3	+5,7	120,4	-1,3	+5,2	121,1	-0,9	123,9	+4,8	
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	96,1	+10,1	+4,5	92,0	-4,3	-3,6	95,3	+0,5	94,1	+2,6	
		INLAND	92,1	+9,1	+7,1	86,0	-4,9	-4,4	89,3	-1,3	89,1	+1,9	
		AUSLAND	107,6	+12,6	-1,6	109,3	-2,7	-1,3	112,5	+4,8	108,5	+4,3	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	96,4	+5,0	-1,2	97,6	+2,0	-11,0	104,9	+4,5	97,0	+3,4	
		INLAND	78,2	-3,0	-3,9	81,4	-1,8	-25,0	91,6	+1,1	79,8	-2,4	
		AUSLAND	123,4	+13,7	+1,5	121,6	+6,0	+8,9	124,6	+8,3	122,5	+9,8	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	86,6	+12,3	+11,2	77,9	-5,0	-5,7	83,5	+5,8	82,3	+3,4	
		INLAND	83,5	+11,2	+15,8	71,5	-7,1	-6,4	76,9	+2,0	77,5	+1,8	
		AUSLAND	95,2	+15,3	-0,4	95,6	-0,1	-4,0	101,8	+15,2	95,4	+7,0	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	108,0	+8,5	-1,2	110,3	-4,3	-0,2	109,9	-5,0	109,7	+1,7	
		INLAND	104,9	+8,3	-0,3	105,2	-3,1	-0,1	105,0	-4,5	105,1	+2,2	
		AUSLAND	123,0	+9,1	-3,7	127,7	-7,7	-0,5	128,5	-6,7	125,4	-0,1	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	96,7	+1,4	+2,8	96,0	-7,3	-0,6	95,0	-3,9	97,4	-3,1	
		INLAND	95,3	-1,4	+3,5	92,1	-8,7	-1,0	91,2	-6,0	93,7	-5,2	
		AUSLAND	112,7	+12,9	+0,6	112,0	-2,1	+0,3	110,6	+3,5	112,4	+4,9	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	82,9	+5,7	+6,2	87,5	-3,6	-1,9	86,1	-1,4	90,2	+0,9	
		INLAND	85,5	-3,1	+2,9	83,1	-8,9	-5,1	82,7	-5,9	84,3	-6,0	
		AUSLAND	116,5	+34,1	+15,0	101,3	+13,3	+7,8	96,6	+13,1	108,9	+23,5	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	107,9	+8,3	+4,7	103,1	+3,1	+1,7	97,4	+4,1	105,5	+5,7	
		INLAND	100,9	+3,6	+6,0	95,2	-0,4	+1,4	92,1	+2,1	98,1	+1,7	
		AUSLAND	132,4	+23,6	+1,5	130,5	+13,2	+2,4	115,9	+10,2	131,5	+18,3	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	110,7	-0,4	+6,3	104,1	-6,8	-	96,0	-10,9	107,4	-3,6	
		INLAND	112,5	-0,4	+9,3	102,9	-8,0	+0,1	82,7	-13,3	107,7	-4,2	
		AUSLAND	104,8	-0,2	-3,1	108,2	-2,7	-0,4	107,5	-2,8	106,5	-1,5	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	93,0	-1,5	-0,1	93,1	-8,1	-3,1	97,7	-1,9	93,1	-4,9	
		INLAND	86,7	-3,8	+2,1	84,9	-8,7	-3,7	89,9	-3,7	85,8	-6,8	
		AUSLAND	119,0	+5,7	-6,5	127,3	-3,4	-1,6	130,1	+3,5	123,2	+0,8	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	95,8	+0,3	+2,2	93,7	-11,4	-0,2	93,4	-6,4	94,8	-5,8	
		INLAND	94,8	-2,2	+1,7	93,2	-11,3	-0,2	92,3	-7,7	94,0	-6,9	
		AUSLAND	100,5	+13,8	+4,8	95,9	-11,5	-0,6	99,1	+0,6	98,2	-0,2	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	96,7	+7,8	-7,2	104,2	+0,9	+12,9	93,0	+3,8	100,5	+4,1	
		INLAND	90,7	+2,5	-1,6	92,2	-4,3	+6,7	87,8	+0,8	91,5	-1,0	
		AUSLAND	105,2	+15,0	-13,2	121,2	+7,2	+20,6	100,4	+7,7	113,2	+10,7	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	97,5	-1,5	-6,8	104,6	+1,3	+9,2	98,0	+0,2	101,1	-0,1	
		INLAND	93,4	-3,9	+0,5	92,9	+1,0	+3,7	91,6	-0,5	93,2	-1,5	
		AUSLAND	104,3	+2,4	-16,1	124,3	+1,8	+17,0	108,7	+1,2	114,3	+2,1	

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
119,3	+19,2	107,6	92,6	100,1	-7,0	+8,1	103,6	129,1	96,4	-6,9	-25,3	106,6	116,4	+9,2	28.12
122,5	+19,3	109,0	92,6	100,6	-7,7	+8,6	104,9	132,4	96,6	-7,9	-27,0	108,9	118,6	+8,9	
77,0	+0,8	88,1	93,5	94,1	+6,8	+0,6	87,2	86,9	93,8	+7,6	+9,2	85,9	86,5	+0,7	
102,2	+18,1	99,0	85,0	96,7	-2,3	+13,8	92,1	104,5	90,9	-1,3	-13,0	87,5	98,3	+0,8	28.2
102,6	+11,0	102,6	86,7	99,3	-3,2	+14,5	95,9	107,7	93,0	-3,0	-13,6	99,4	101,8	+2,4	
99,9	+57,8	78,8	75,4	81,7	+3,7	+8,4	70,5	86,0	78,5	+11,3	-8,7	85,4	78,3	-9,4	
99,4	+2,8	95,2	86,2	90,6	-4,8	+5,1	85,8	98,7	88,4	+3,0	-10,4	104,0	92,3	-11,2	28.21
93,2	-7,9	94,0	83,8	86,7	-5,6	+5,8	85,4	98,6	86,2	+0,9	-12,6	106,4	92,0	-13,5	
136,6	+96,8	102,1	100,9	102,1	-	+1,2	88,3	99,1	101,5	+14,9	+2,4	88,8	93,7	+5,5	
104,4	+30,8	102,1	84,1	101,7	-0,4	+20,9	97,2	108,1	92,8	-4,4	-14,8	91,3	103,2	+13,0	28.22
110,3	+31,5	109,6	89,2	108,2	-1,3	+21,3	104,6	115,2	98,7	-5,6	-14,3	92,6	109,9	+18,7	
72,6	+24,5	61,4	58,5	66,5	+8,3	+17,7	57,3	76,3	61,5	+7,3	-19,4	84,4	68,8	-20,9	
84,0	+4,7	107,3	106,0	87,9	-18,1	-17,1	96,7	140,9	97,0	+0,3	-31,2	93,7	118,8	+26,8	28.3
89,5	+4,1	115,3	112,4	92,0	-20,2	-18,1	101,5	131,7	102,2	+0,7	-22,4	95,9	116,6	+21,6	
52,9	+9,5	62,3	69,9	64,7	+3,9	-7,4	69,6	192,9	87,3	-3,3	-66,1	81,9	131,2	+60,2	
98,4	+11,6	104,8	106,1	100,6	-4,0	-5,2	106,4	98,3	103,4	-1,9	+5,2	94,3	101,9	+8,1	28.4
99,1	+12,8	102,5	104,0	98,1	-4,3	-5,7	103,1	98,6	101,1	-1,9	+4,7	91,2	99,8	+9,4	
97,4	+6,9	114,0	114,9	110,7	-2,9	-3,7	115,2	106,3	112,8	-2,1	+7,1	106,4	110,2	+3,6	
102,4	+19,3	104,2	103,5	101,1	-3,0	-2,3	103,8	102,5	102,3	-1,4	-0,2	90,9	103,2	+13,5	28.5
101,1	+21,1	102,0	101,6	99,5	-2,5	-2,1	101,0	101,0	100,6	-0,4	-0,4	87,9	101,0	+14,9	
115,5	+17,4	125,6	121,9	116,3	-7,4	-4,6	130,9	117,2	119,1	-9,0	+1,6	107,2	124,1	+15,8	
102,9	+19,7	106,6	101,4	101,3	-5,0	-0,1	107,2	104,8	101,3	-5,5	-3,3	91,1	106,0	+16,4	28.51
101,2	+20,9	103,9	98,8	99,5	-4,2	+0,7	103,8	102,8	99,2	-4,2	-3,5	88,1	103,2	+17,1	
116,2	+18,1	128,2	121,4	115,7	-8,8	-4,7	136,3	120,6	118,6	-12,3	-1,7	107,2	128,0	+19,4	
101,9	+19,0	101,6	105,8	100,9	-0,7	-4,6	100,2	99,9	103,4	+3,2	+3,5	90,6	100,0	+10,4	28.52
100,9	+21,3	100,0	104,4	99,6	-0,4	-4,6	99,0	99,0	102,0	+3,8	+3,0	87,6	98,6	+12,6	
114,4	+16,3	121,3	122,8	117,4	-3,2	-4,4	123,5	111,5	120,1	-2,8	+7,7	107,1	117,5	+9,7	
87,3	+5,4	94,2	96,4	94,0	-0,2	-2,5	96,1	92,4	96,2	-0,9	+3,0	94,5	94,2	-0,3	28.6
84,4	+4,5	89,5	90,0	87,8	-1,9	-2,4	91,5	88,0	88,9	-2,8	+1,0	91,3	89,7	-1,8	
95,6	+8,9	107,6	114,8	111,9	+4,0	-2,5	109,2	105,0	113,4	+3,8	+8,0	102,6	107,1	+4,4	
91,8	+4,9	100,5	107,7	104,9	+4,4	-2,6	101,9	108,9	106,3	+4,3	-2,4	103,1	105,4	+2,2	28.61
80,6	+1,8	91,6	94,4	93,3	+1,9	-1,2	92,3	98,5	93,9	+1,7	-4,7	96,4	95,4	-1,0	
108,5	+8,6	113,6	127,4	122,3	+7,7	-4,0	116,1	124,8	124,8	+7,5	+0,2	113,0	120,3	+6,5	
77,1	+8,1	79,8	84,8	81,2	+1,8	-4,2	79,2	81,3	83,0	+4,8	+2,1	80,2	80,3	+0,1	28.62
75,1	+9,0	76,0	77,5	74,1	-2,5	-4,4	75,5	77,4	75,8	+0,4	-2,1	74,8	78,5	+2,3	
82,6	+2,4	90,3	104,8	100,6	+11,4	-4,0	89,2	92,1	102,7	+15,1	+11,5	91,7	90,6	-1,2	
100,5	+7,5	112,8	110,3	109,8	-2,7	-0,5	118,2	104,7	110,0	-6,9	+5,1	109,3	111,5	+2,0	28.63
96,9	+4,4	106,7	106,4	104,7	-1,9	-0,7	112,0	100,9	105,1	-8,2	+4,8	107,0	106,1	-0,8	
112,7	+17,6	133,6	127,2	120,0	-4,9	-0,2	139,4	120,0	127,1	-8,8	+5,9	117,2	129,7	+10,7	
97,3	+3,1	99,9	93,0	95,8	-4,1	+3,0	99,2	98,0	94,4	-4,8	-1,7	96,0	97,6	+1,7	28.7
96,7	+2,9	97,6	88,9	92,2	-5,5	+3,7	97,0	94,8	90,6	-6,6	-4,4	95,6	95,9	+0,3	
99,8	+4,1	109,2	109,8	110,7	+1,4	+0,8	108,1	101,2	110,3	+2,0	+9,0	97,9	104,7	+6,9	
87,9	-5,9	88,1	81,7	88,2	+0,1	+8,0	87,2	86,9	85,0	-2,5	-2,2	96,5	87,0	-9,8	28.71
88,2	-7,4	87,4	79,8	84,8	-3,0	+6,3	87,8	88,5	82,3	-6,3	-7,0	97,1	88,2	-9,2	
86,9	+4,2	89,9	87,7	99,0	+10,1	+12,9	85,2	81,7	93,3	+9,5	+14,2	93,1	83,5	-10,3	
99,6	-	95,1	91,6	99,7	+4,8	+8,8	92,6	95,0	95,7	+3,3	+0,7	93,6	93,8	+0,2	28.72
97,4	+0,3	90,2	88,0	93,3	+3,4	+6,0	89,0	93,8	90,7	+1,9	-3,3	91,1	91,4	+0,3	
107,1	-1,0	112,1	104,2	122,2	+9,0	+17,3	104,9	98,9	113,2	+7,9	+14,5	102,3	101,8	-0,4	
111,1	+18,8	109,7	85,6	101,6	-7,4	+18,7	107,1	101,0	93,6	-12,6	-7,3	100,1	104,1	+4,0	28.73
113,0	+18,6	110,5	79,0	99,7	-8,8	+26,2	105,9	99,5	89,4	-15,6	-10,2	99,8	102,7	+2,9	
105,0	+20,0	107,1	107,8	108,1	+0,9	+0,3	111,5	106,4	108,0	-3,1	+1,5	101,3	108,0	+7,6	
94,4	+9,4	98,6	101,4	95,5	-3,1	-5,8	100,5	93,8	98,5	-2,0	+5,0	91,4	97,1	+6,2	28.74
90,1	+7,3	92,1	93,5	87,4	-5,1	-6,5	93,9	88,4	90,5	-3,6	+2,4	88,5	91,2	+3,1	
112,6	+14,3	126,1	134,4	129,5	+2,7	-3,6	127,8	116,5	132,0	+3,3	+13,3	107,3	122,2	+13,9	
95,5	-1,5	101,3	92,2	93,8	-7,4	+1,7	100,5	97,4	93,0	-7,5	-4,5	98,1	99,0	+0,9	28.75
96,9	-1,0	101,3	90,2	93,4	-7,8	+3,5	100,5	96,0	91,8	-8,7	-6,3	99,7	99,3	-0,4	
88,3	-6,8	101,1	101,8	95,8	-5,2	-5,9	100,2	94,4	96,8	-1,4	+4,7	91,9	97,3	+5,9	
89,7	+7,9	93,7	87,8	96,9	+3,4	+10,4	89,6	101,2	92,4	+3,1	-6,7	91,8	95,4	+3,9	OK
88,5	+9,8	90,0	88,8	88,8	-1,3	+3,5	86,9	96,5	87,3	+0,5	-9,5	88,1	91,7	+4,1	
91,5	+5,3	99,0	90,7	108,4	+9,5	+19,5	93,5	107,8	99,6	+6,5	-7,6	97,5	100,7	+3,3	
99,0	+10,7	96,5	98,0	98,2	+1,8	+0,2	97,7	102,6	98,1	+0,4	-4,4	97,2	100,1	+3,0	29.1
97,2	+12,6	90,5	93,0	89,6	-1,0	-3,7	91,3	94,1	91,3	-	-3,0	92,6	92,7	+0,1	
101,9	+8,9	106,4	106,3	112,6	+5,8	+5,9	106,3	116,9	109,5	+1,1	-6,3	106,1	112,6	+6,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
				JULI 1996	JUNI 1996		JUNI 1996	JUNI 1996	MAY 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (D. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	81,4	-17,9	-30,7	117,5	+13,5	+37,9	88,7	-6,2	99,5	-1,8	
		INLAND	83,2	-30,6	-9,5	91,9	+27,8	+12,6	82,6	-2,7	87,6	-8,7	
		AUSLAND	79,7	+0,5	-43,9	142,0	+6,1	+60,5	94,5	-9,1	110,9	+4,0	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	99,6	-2,3	-4,9	104,7	-0,8	+7,9	98,2	+1,3	102,2	-1,4	
		INLAND	87,5	-1,7	-3,8	91,0	-0,3	+6,1	86,8	-1,6	89,3	-1,0	
		AUSLAND	119,1	-2,9	-6,0	126,7	-1,2	+10,2	118,5	+5,0	122,9	-2,0	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	103,7	+6,3	+4,5	99,2	-0,1	+3,3	98,8	-0,1	101,5	+3,0	
		INLAND	101,0	+5,3	+7,1	94,3	-2,7	+2,6	94,4	-2,4	97,7	+1,3	
		AUSLAND	111,2	+8,8	-1,3	112,7	+6,4	+5,1	111,0	+5,8	112,0	+7,6	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	101,2	+4,3	+1,1	100,1	-4,1	-2,2	104,1	+3,8	100,7	-	
		INLAND	97,2	+2,9	+3,5	99,9	-6,2	-2,0	98,9	+3,5	96,6	-1,2	
		AUSLAND	108,2	+6,6	-2,5	111,0	-2,6	-2,6	113,2	+4,2	109,6	+1,7	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	97,3	+10,8	-2,6	99,9	-3,3	+12,4	90,1	+2,9	98,6	+3,1	
		INLAND	97,0	+9,5	+1,8	95,3	-10,0	+10,3	88,5	+0,7	96,2	-1,1	
		AUSLAND	97,8	+13,3	-9,9	108,6	+10,3	+16,1	83,2	+7,0	103,2	+11,7	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	108,4	+11,1	+5,8	102,5	-	+4,4	92,7	+1,2	106,5	+5,4	
		INLAND	113,5	+7,8	+13,2	100,3	+4,2	+9,5	96,6	+8,5	106,9	+6,1	
		AUSLAND	101,0	+16,8	-4,4	106,7	-5,3	-1,9	88,4	-6,3	103,4	+4,3	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	90,5	+9,0	-9,1	99,6	-9,3	+22,1	83,3	-0,2	95,1	-1,3	
		INLAND	93,7	+10,8	-6,3	100,0	-17,4	+22,5	85,2	-2,9	96,9	-5,7	
		AUSLAND	83,7	+5,3	-16,1	98,6	+15,6	+20,7	79,3	+6,4	91,2	+10,7	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEBL. ZWECHE	INSGESAMT	101,3	+6,5	-1,4	102,7	+4,3	+10,5	94,5	+3,5	102,0	+5,4	
		INLAND	103,2	+6,6	+3,9	99,3	+2,3	+3,7	93,6	+3,2	101,3	+4,4	
		AUSLAND	96,1	+6,2	-14,2	112,0	+9,5	+32,1	87,0	+4,2	104,1	+8,0	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	99,7	+14,9	+1,3	98,4	-1,7	+7,0	93,6	+5,3	99,1	+6,0	
		INLAND	94,0	+10,6	+8,3	86,8	-10,5	+3,0	87,5	+1,5	90,4	-0,7	
		AUSLAND	107,6	+20,4	-6,1	114,6	+9,9	+11,7	102,1	+10,0	111,1	+14,7	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	105,8	+7,5	+8,1	97,9	+0,4	+5,2	96,0	+6,1	101,9	+4,0	
		INLAND	87,6	-3,2	+3,8	84,4	-9,1	-4,8	81,9	-1,6	86,0	-6,2	
		AUSLAND	128,2	+18,4	+11,7	114,8	+11,1	+16,3	113,6	+14,1	121,5	+14,8	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	130,8	+8,7	+24,5	105,1	-7,6	+6,5	110,6	+10,2	118,0	+0,9	
		INLAND	92,0	+3,1	+11,8	82,3	-12,2	-4,2	76,8	-0,8	87,2	-4,7	
		AUSLAND	167,2	+11,8	+32,0	126,7	-4,4	+14,4	142,5	+16,6	147,0	+4,2	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	94,4	+6,7	-0,2	94,6	+4,9	+4,4	89,4	+4,0	94,5	+5,7	
		INLAND	86,0	-5,6	+0,9	85,2	-8,0	-5,0	83,8	-1,8	85,6	-6,8	
		AUSLAND	106,1	+24,8	-1,9	108,1	+24,5	+17,8	97,2	+11,9	107,1	+24,7	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	86,0	+5,5	-5,7	91,2	-	+8,3	81,1	+1,9	88,6	+2,5	
		INLAND	78,6	-5,4	-4,1	82,0	-7,0	+2,9	76,2	-3,1	80,3	-6,3	
		AUSLAND	94,7	+19,0	-7,2	102,0	+7,7	+14,1	86,9	+7,4	98,4	+12,8	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	100,6	+14,3	-15,1	118,5	+5,1	+22,7	96,1	+8,8	109,6	+9,2	
		INLAND	87,6	+4,3	-8,6	95,8	+0,5	+12,0	87,4	+4,9	91,7	+2,2	
		AUSLAND	114,0	+23,6	-19,6	141,8	+8,6	+31,3	105,0	+12,4	127,9	+14,8	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	109,2	+147,1	-60,1	273,8	+7,0	+260,7	89,8	+23,9	191,5	+27,6	
		INLAND	118,2	+66,9	-18,4	144,8	+96,7	+14,6	105,0	+60,6	131,5	+82,1	
		AUSLAND	105,7	+212,7	-67,4	324,5	-0,9	+478,4	83,8	+11,3	215,1	+19,1	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	80,7	-0,4	-10,1	89,8	-10,2	-6,2	84,5	-4,6	85,3	-5,7	
		INLAND	72,7	-3,6	-4,5	76,1	-14,8	-3,9	72,1	-11,2	74,4	-9,6	
		AUSLAND	94,6	+4,1	-16,9	113,9	-4,0	-8,4	106,3	+4,6	104,3	-0,5	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,6	+1,1	-8,9	102,7	-4,1	+11,1	90,6	+2,1	98,2	-1,7	
		INLAND	70,1	-14,4	-3,2	72,4	-20,2	+0,1	70,7	-9,7	71,3	-17,4	
		AUSLAND	124,5	+16,7	-12,6	142,5	+10,7	+18,9	118,9	+14,2	133,5	+13,4	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERWERBE	INSGESAMT	98,7	+4,8	+5,8	99,3	-6,8	+7,0	91,3	-3,9	96,0	-1,2	
		INLAND	78,2	-9,0	+13,5	68,9	-24,1	-6,1	77,5	-5,9	73,6	-16,7	
		AUSLAND	106,8	+9,5	+3,8	102,9	-0,9	+11,0	96,8	-3,2	104,9	+4,2	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	131,8	+82,5	+56,5	84,2	-40,9	-27,3	96,2	+26,6	108,0	+0,6	
		INLAND	77,6	+28,5	-10,4	86,6	-47,0	+47,8	74,1	-8,6	82,1	-26,6	
		AUSLAND	171,4	+112,1	+107,8	82,5	-36,2	-47,6	112,2	+56,4	127,0	+22,0	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	105,0	+10,5	-17,6	127,4	+24,8	+26,6	103,8	+16,1	116,2	+17,8	
		INLAND	98,5	+8,1	-11,8	111,7	+19,0	+19,8	99,4	+14,6	105,1	+13,6	
		AUSLAND	113,2	+13,3	-22,9	146,9	+30,7	+33,8	109,3	+17,8	130,1	+22,5	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	90,4	+7,9	+1,6	89,0	-2,9	-0,8	93,7	+1,4	89,7	+2,2	
		INLAND	89,2	+8,0	+1,7	87,7	-5,7	-0,7	94,3	-0,1	88,5	+0,8	
		AUSLAND	92,6	+7,8	+1,1	91,6	+2,8	-0,5	92,5	+4,3	92,1	+5,3	

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
99,1	+8,0	87,4	86,3	93,5	+7,0	+8,3	93,9	117,2	89,9	-4,3	-23,3	98,9	105,5	+6,7	29.11
119,8	+34,3	74,3	88,0	77,1	+3,8	-12,4	79,1	96,3	82,5	+4,3	-14,3	94,5	87,7	-7,2	
79,3	-18,5	99,9	84,7	109,1	+9,2	+28,8	108,1	137,2	96,9	-10,4	-29,4	108,5	122,7	+13,1	
101,9	+10,5	97,3	96,6	99,4	+2,2	+2,9	96,1	99,4	98,0	+2,0	-1,4	99,7	97,8	-1,9	29.12
89,0	-0,2	89,6	85,9	87,5	-2,3	+1,9	88,0	91,3	86,7	-1,5	-5,0	95,2	89,6	-5,9	
122,6	+25,2	109,5	113,7	118,5	+8,2	+4,2	109,0	112,6	116,1	+6,5	+3,1	108,5	110,8	+2,1	
97,6	+4,8	97,6	99,0	97,1	-0,5	-1,9	99,1	97,5	98,0	-1,1	+0,5	100,2	98,3	-1,9	29.13
95,9	+7,0	95,2	93,8	92,7	-2,6	-1,2	98,8	95,1	93,3	-3,6	-1,9	95,2	96,0	+0,8	
102,2	+2,1	104,2	112,9	109,1	+4,7	-3,4	106,4	104,2	111,0	+5,3	+6,5	110,3	104,8	-5,0	
97,0	+20,5	101,3	107,4	101,7	+0,4	-5,3	100,8	100,2	104,6	+3,8	+4,4	89,9	100,5	+11,8	29.14
94,5	+22,4	95,7	102,6	95,8	+0,1	-8,6	96,8	94,9	98,2	+3,5	+4,5	85,3	96,3	+11,7	
101,6	+17,5	111,1	115,9	112,1	+0,9	-3,3	109,8	109,6	114,0	+3,8	+4,0	98,1	109,7	+11,8	
87,8	+2,2	92,9	85,5	82,4	-0,5	+8,1	87,6	105,2	88,9	+1,5	-15,5	94,2	96,4	+2,3	29.2
88,6	+5,9	93,1	85,3	88,8	-4,6	+4,1	87,8	103,9	87,1	-0,8	-16,2	90,6	95,9	+5,8	
88,3	-3,7	92,5	86,7	99,1	+7,1	+15,6	87,3	107,6	92,4	+5,8	-14,1	100,4	97,5	-2,9	
97,6	+4,7	89,4	84,2	96,9	+7,3	+13,9	90,6	114,2	90,1	-0,6	-21,1	101,1	102,4	+1,3	29.21
105,3	+16,5	87,9	92,4	93,0	+5,8	+0,6	87,2	117,3	92,7	+6,3	-21,0	97,3	102,9	+5,1	
86,5	-13,2	91,6	72,4	100,3	+9,5	+38,5	96,8	109,7	86,4	-9,8	-21,2	108,8	102,6	-6,6	
83,0	+8,9	91,6	76,7	87,5	-4,5	+14,1	83,6	95,1	82,1	-1,8	-13,7	87,6	89,3	+1,9	29.22
84,6	+5,0	97,0	79,0	88,4	-8,9	+11,9	88,2	96,9	83,7	-5,1	-13,6	87,8	92,5	+5,4	
79,5	+16,6	79,6	71,5	86,6	+7,5	+19,7	73,6	91,1	78,5	+6,7	-13,8	87,3	82,4	-5,6	
95,1	+3,8	94,6	90,6	98,2	+1,7	+6,2	90,7	120,6	93,4	+3,0	-22,6	98,7	105,6	+7,0	29.23
96,8	+10,0	94,0	89,5	94,6	+0,6	+5,7	89,7	114,1	92,0	+2,6	-19,4	93,9	101,9	+8,5	
90,5	-8,1	96,1	93,7	100,6	+4,7	+7,4	93,5	138,5	97,2	+4,0	-29,8	108,0	116,0	+7,4	
88,8	-4,3	93,7	90,9	94,3	+0,6	+3,7	88,3	104,9	92,6	+3,7	-11,7	96,8	87,1	+0,3	29.24
85,0	+2,9	89,0	88,2	84,7	-4,8	-4,0	88,4	102,5	86,4	-	-15,7	89,9	94,4	+5,0	
89,4	-12,2	100,1	94,6	107,8	+7,7	+14,0	93,3	108,1	101,2	+8,5	-6,4	106,3	100,7	-5,3	
98,4	+19,3	94,5	89,2	99,6	+5,4	+11,7	89,2	76,8	94,4	+5,8	+22,9	76,9	83,0	+7,9	29.3
90,5	+21,6	88,5	74,2	87,7	-0,9	+18,2	82,0	69,7	81,0	-1,2	+18,2	71,4	75,8	+6,2	
108,3	+17,0	101,9	107,9	114,4	+12,3	+6,0	98,2	85,6	111,2	+13,2	+29,9	83,7	91,9	+9,8	
120,3	+35,9	106,3	100,4	114,2	+7,4	+13,7	97,1	95,9	107,3	+10,5	+11,9	85,1	98,5	+13,4	29.31
89,2	+11,8	84,4	61,2	87,4	+3,6	+42,8	75,4	87,1	74,3	-1,5	+10,7	77,0	71,3	-7,4	
148,5	+50,1	126,9	137,4	139,4	+9,9	+1,5	117,6	123,0	138,4	+17,7	+12,5	96,4	120,3	+26,1	
88,5	+12,7	89,1	84,1	93,0	+4,4	+10,6	85,6	68,1	88,6	+3,5	+30,1	71,5	76,9	+7,6	29.32
91,0	+28,5	90,1	79,1	87,9	-2,4	+11,1	84,4	70,7	83,5	-1,1	+18,1	67,7	77,6	+14,6	
85,0	-3,5	87,8	91,2	100,3	+14,2	+10,0	87,2	64,4	95,8	+9,9	+48,8	76,1	75,8	-0,4	
81,5	+14,0	84,4	73,8	86,8	+2,8	+17,6	79,3	92,6	80,3	+1,3	-13,3	79,2	86,0	+8,6	29.4
83,1	+20,8	81,8	73,0	78,6	-3,9	+7,7	77,9	90,4	75,8	-2,7	-16,2	74,9	84,1	+12,3	
78,6	+4,6	87,4	74,7	96,5	+10,4	+29,2	81,1	95,1	85,6	+5,5	-10,0	86,8	88,1	+1,5	
88,0	+7,8	97,4	84,9	105,7	+8,5	+24,5	88,4	105,0	95,3	+7,8	-9,2	91,8	98,7	+5,3	29.5
84,0	+7,0	89,7	81,8	92,9	+3,6	+13,6	83,2	96,5	87,3	+4,9	-9,5	88,4	89,9	+4,1	
92,2	+8,5	105,3	88,1	119,0	+13,0	+35,1	93,6	113,7	103,5	+10,6	-9,0	98,0	103,7	+5,8	
44,2	-41,2	111,4	37,6	135,4	+21,5	+260,1	77,3	76,6	86,5	+11,9	+12,9	86,9	76,9	-11,5	29.51
70,8	-11,4	66,6	81,1	124,6	+87,1	+53,6	64,5	94,1	102,9	+59,5	+9,4	87,3	79,3	-9,2	
33,8	-49,3	128,9	20,6	139,7	+8,4	+578,2	82,3	69,7	80,1	-2,7	+14,9	86,2	76,0	-11,8	
81,0	+0,7	97,7	76,5	93,8	-4,0	+22,6	89,9	103,4	85,2	-5,2	-17,6	91,1	96,7	+6,1	29.52
75,3	-9,4	88,5	64,5	79,5	-10,2	+23,3	82,2	88,9	72,0	-12,4	-19,0	90,7	85,5	-5,7	
90,9	+19,9	113,8	97,6	118,9	+4,5	+21,8	103,4	128,8	108,3	+4,7	-15,9	91,9	118,1	+26,3	
92,6	+2,3	98,3	82,8	97,5	-0,8	+17,8	88,0	109,0	90,2	+2,5	-17,2	97,0	98,5	+1,5	29.53
81,9	+3,3	84,1	68,6	72,9	-13,3	+8,3	77,7	91,1	70,8	-8,9	-22,3	88,7	84,4	-4,8	
106,7	+1,4	117,1	101,4	129,8	+10,8	+28,0	101,6	132,5	115,6	+13,8	-12,8	107,8	117,1	+8,6	
94,2	+11,7	96,9	89,3	90,9	-6,2	+1,8	95,2	103,7	90,1	-5,4	-13,1	98,5	98,4	+0,9	29.54
85,9	+8,1	83,9	80,4	74,4	-11,3	-7,5	81,9	90,9	77,4	-5,5	-14,9	84,9	86,4	+1,8	
97,5	+12,3	102,0	92,9	97,4	-4,5	+4,8	100,5	108,7	95,1	-5,4	-12,5	105,8	104,6	-1,1	
72,2	+5,1	94,9	77,6	102,9	+8,4	+32,6	76,6	98,4	90,2	+17,8	-8,3	81,2	87,5	+7,8	29.55
60,4	-7,6	108,5	75,8	71,4	-34,2	-5,8	84,6	86,6	73,6	-13,0	-15,0	76,1	85,6	+12,5	
80,8	+13,8	84,9	78,8	125,8	+48,2	+59,6	70,8	107,1	102,3	+44,5	-4,5	85,0	88,9	+4,6	
95,0	+16,6	95,9	93,5	113,7	+18,6	+21,6	88,5	109,5	103,6	+17,1	-5,4	90,4	99,0	+9,5	29.56
91,1	+18,6	91,7	92,9	106,1	+15,7	+14,2	86,0	103,1	99,5	+15,7	-3,5	84,8	94,5	+11,4	
98,9	+14,6	101,3	94,3	123,0	+21,4	+30,4	91,6	117,4	108,7	+18,7	-7,4	97,3	104,5	+7,4	
83,8	+3,6	89,5	98,2	90,2	+0,8	-8,1	93,9	98,4	94,2	+0,3	-4,3	96,9	96,2	-0,7	29.7
82,8	+0,5	90,9	100,9	89,3	-1,8	-11,5	96,4	101,1	95,1	-1,3	-5,9	100,8	98,7	-2,1	
85,9	+9,4	86,9	93,0	91,9	+5,8	-1,2	89,2	93,5	92,5	+3,7	-1,1	89,0	91,3	+2,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	91,6	+6,9	+0,6	91,1	-3,1	+0,1	95,0	+1,2	91,4	+1,7
		INLAND	91,2	+7,2	+0,3	90,9	-5,8	+0,8	96,6	-	91,1	+0,3
		AUSLAND	92,2	+6,3	+0,8	91,5	+2,1	-0,8	92,1	+3,3	91,9	+4,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	83,1	+16,2	+9,6	75,8	-1,2	-7,1	85,3	+2,8	79,5	+7,3
		INLAND	78,5	+13,6	+12,3	69,9	-5,4	-10,5	81,5	-1,0	74,2	+3,8
		AUSLAND	96,0	+22,8	+4,0	82,3	+9,0	+1,0	96,8	+12,7	94,2	+15,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	101,1	+9,7	+1,0	100,1	-2,0	+5,5	98,4	+2,8	100,6	+3,5
		INLAND	91,2	+6,9	+0,9	90,4	-3,2	+2,7	89,9	+1,5	90,8	+1,8
		AUSLAND	122,6	+14,6	+1,2	121,1	-	+10,0	117,1	+6,4	121,9	+6,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,8	+8,8	-7,5	94,9	+9,8	+10,3	91,0	+7,2	91,4	+9,3
		INLAND	96,0	+8,8	-14,1	110,6	+15,1	+18,0	101,3	+11,3	102,8	+12,1
		AUSLAND	77,3	+8,6	+7,1	72,2	-0,4	-3,3	75,9	-0,4	74,8	+4,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	78,2	-12,3	-15,5	90,2	-2,9	-1,0	79,5	-8,8	83,2	-7,5
		INLAND	64,7	-28,7	-30,3	92,8	-6,5	-2,2	76,5	-14,3	78,8	-17,1
		AUSLAND	88,7	+7,1	+1,6	87,3	+1,4	+0,5	82,9	-4,5	88,0	+4,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	89,5	+12,2	-6,4	95,6	+11,8	+12,2	92,6	+9,8	92,6	+12,0
		INLAND	98,8	+13,7	-12,4	112,8	+17,9	+20,6	104,4	+14,5	105,8	+15,9
		AUSLAND	75,3	+9,0	+8,3	69,5	-0,9	-4,3	74,7	+0,5	72,4	+4,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	99,1	+4,6	+1,0	98,1	-5,7	+5,8	96,4	-1,6	98,6	-0,8
		INLAND	91,7	+2,5	+4,1	88,1	-6,3	+2,4	88,3	-4,3	89,9	-3,1
		AUSLAND	119,2	+9,2	-5,1	125,6	-0,2	+13,1	118,8	+4,3	122,4	+4,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	93,0	-5,4	-8,7	101,9	-3,9	+7,4	97,3	-5,0	97,5	-4,6
		INLAND	88,9	-11,3	+2,4	86,8	-11,0	-3,6	89,6	-5,3	87,9	-11,1
		AUSLAND	103,7	+11,3	-26,9	141,8	+10,4	+31,4	117,8	-4,1	122,8	+10,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,2	+8,8	+3,3	102,8	-3,8	+8,4	98,3	-1,3	104,5	+2,2
		INLAND	93,3	+3,2	+3,3	90,3	-6,2	+4,8	87,7	-5,3	91,8	-1,7
		AUSLAND	143,7	+20,9	+3,1	139,4	+1,1	+16,1	129,2	+7,8	141,6	+10,3
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	102,4	+10,5	+0,3	102,1	-4,7	+4,8	103,9	+3,2	102,3	+2,4
		INLAND	104,3	+13,6	+6,6	97,8	-11,5	+4,7	95,1	-6,9	101,1	-0,1
		AUSLAND	95,6	-0,1	-18,7	117,6	+23,8	+5,4	135,3	+41,7	106,6	+11,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	84,2	+7,1	+4,7	80,4	-5,5	+9,1	86,7	+4,2	82,3	+0,5
		INLAND	80,1	+7,1	+5,0	76,3	-2,2	+11,1	81,1	+3,7	78,2	+2,4
		AUSLAND	92,1	+7,1	+4,2	86,4	-10,5	+6,0	97,7	+4,9	90,3	-2,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	83,8	+4,6	+3,5	90,6	-5,5	-0,1	96,7	-3,6	92,2	-0,6
		INLAND	86,3	-0,6	+4,7	82,4	-8,5	-1,0	89,0	-6,2	84,4	-5,1
		AUSLAND	113,1	+16,5	+1,5	111,4	+2,6	+1,3	112,8	+1,9	112,3	+9,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	92,3	+1,8	+2,7	89,9	-11,2	+1,4	91,8	-1,0	91,1	-5,1
		INLAND	90,3	+9,9	+6,0	85,2	-8,8	+2,0	87,3	-0,8	87,8	-0,7
		AUSLAND	97,4	-13,3	-4,4	101,9	-13,7	+0,2	103,3	-1,2	99,7	-13,5
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUEST- UNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	87,8	+18,3	-3,0	90,5	-5,3	-3,2	92,5	-2,3	89,2	+5,1
		INLAND	85,7	+17,7	+0,4	85,4	-6,2	-4,0	89,1	-1,1	85,6	+4,5
		AUSLAND	93,4	+20,4	-9,8	103,6	-3,5	-1,2	101,1	-5,2	98,5	+6,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	97,6	-11,4	+9,4	89,2	-17,2	+7,5	91,0	+0,9	93,4	-14,2
		INLAND	95,8	+2,7	+12,8	84,9	-14,0	+10,4	85,1	-0,4	90,4	-5,8
		AUSLAND	102,1	-33,0	+2,2	99,9	-23,3	+1,8	106,7	+3,5	101,0	-28,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	104,9	+17,6	+5,7	99,2	-3,9	+1,4	100,1	+7,6	102,1	+6,1
		INLAND	84,7	+11,7	-1,1	86,6	-0,1	-4,0	87,0	+10,1	86,2	+5,4
		AUSLAND	140,8	+24,8	+14,2	123,3	-8,2	+9,0	123,4	+4,8	132,1	+6,9
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	97,3	+1,9	+5,6	92,1	-15,3	-2,6	101,2	+1,8	94,7	-7,3
		INLAND	81,5	+5,0	+3,4	78,8	-7,9	-2,1	82,9	+3,6	80,2	-1,7
		AUSLAND	114,5	-0,4	+7,4	106,6	-20,4	-3,1	121,0	+0,3	110,6	-11,2
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,4	+48,1	+12,4	118,7	+15,6	+2,5	112,7	+20,0	126,1	+30,8
		INLAND	97,8	+25,7	-0,7	98,5	+12,1	-7,3	97,6	+20,0	98,2	+18,5
		AUSLAND	221,9	+84,3	+31,2	169,1	+21,2	+21,0	150,6	+20,3	195,5	+50,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	66,2	-17,9	-11,4	74,7	-23,6	+4,5	77,9	-7,4	70,5	-21,0
		INLAND	63,6	-9,9	-6,7	68,2	-16,5	+3,2	71,5	-3,1	65,9	-13,5
		AUSLAND	71,1	-28,3	-18,1	86,8	-32,0	+6,5	89,9	-13,1	79,0	-30,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	108,6	+13,5	-	108,6	+3,6	+6,6	105,3	+6,1	108,6	+8,3
		INLAND	96,2	+13,1	+3,3	92,2	-1,5	+3,2	91,6	+3,2	93,7	+5,4
		AUSLAND	137,0	+14,0	-4,5	143,4	+11,7	+11,5	134,2	+10,7	140,2	+12,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	115,1	+15,3	-0,8	116,0	+5,1	+5,9	112,7	+8,4	115,6	+10,0
		INLAND	97,7	+12,4	-1,6	99,3	+1,1	+2,5	99,1	+7,7	98,5	+6,4
		AUSLAND	149,1	+19,6	+0,3	148,6	+10,7	+10,8	139,1	+9,3	148,9	+15,0

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
85,7	+2,8	90,8	99,2	91,9	+1,2	-7,4	95,3	99,9	95,6	+0,3	-4,3	98,6	97,6	-1,0	29.71
85,1	+0,6	92,7	103,3	91,7	-1,1	-11,2	98,5	103,2	97,5	-1,0	-5,5	103,1	100,9	-2,1	
86,7	+7,0	87,5	92,1	92,1	+5,3	-	89,6	94,2	92,1	+2,8	-2,2	89,9	91,9	+2,2	
71,5	+5,6	81,3	91,3	80,0	-1,6	-12,4	85,0	89,0	85,6	+0,7	-3,8	87,3	87,0	-0,3	29.72
69,1	-1,0	81,1	87,8	76,3	-5,9	-13,1	84,5	89,6	82,0	-3,0	-8,5	88,8	87,1	-1,9	
78,3	+24,1	82,0	101,0	90,5	+10,4	-10,4	86,2	87,3	95,8	+11,1	+9,7	83,9	86,7	+3,3	
92,2	+1,0	94,8	98,8	97,1	+2,4	-1,7	96,3	100,8	98,0	+1,8	-2,8	99,1	98,5	-0,6	DL
85,3	-1,6	87,3	90,5	88,8	+1,7	-1,9	89,2	94,0	89,6	+0,4	-4,7	94,2	91,8	-2,8	
107,0	+5,7	111,2	117,1	115,3	+3,7	-1,5	111,8	115,5	116,2	+3,9	+0,6	108,4	113,7	+3,9	
80,7	-3,7	80,4	95,8	87,2	+8,5	-9,0	85,7	95,6	91,5	+6,8	-4,3	90,3	90,6	+0,3	30
87,3	+0,5	86,5	106,5	98,2	+13,5	-7,8	91,6	105,4	102,3	+11,7	-2,9	92,8	98,5	+6,1	
71,2	-10,0	71,6	80,1	71,3	-0,4	-11,0	77,0	81,2	75,7	-1,7	-6,8	86,5	79,1	-6,6	
86,9	-3,6	87,2	73,9	86,3	-1,0	+18,8	88,3	96,1	80,1	-9,3	-16,6	97,0	92,2	-4,9	30.01
90,7	+12,0	90,0	71,2	85,7	-4,8	+20,4	89,1	96,0	78,4	-12,0	-18,3	91,6	92,6	+1,1	
82,8	-17,9	84,2	76,9	86,8	+3,2	+13,0	87,5	96,2	81,9	-6,4	-14,9	103,3	91,8	-11,1	
79,8	-3,9	79,4	98,9	87,4	+10,1	-11,6	85,3	95,5	93,2	+9,3	-2,4	89,5	90,4	+1,0	30.02
86,9	-0,7	86,0	110,9	99,7	+15,9	-10,1	92,0	106,6	105,3	+14,5	-1,2	93,0	99,3	+6,8	
68,1	-9,3	69,4	80,7	68,6	-1,2	-15,0	75,2	78,6	74,6	-0,8	-5,1	84,2	78,9	-8,7	
94,7	+1,2	96,5	96,7	95,2	-1,3	-1,6	98,6	99,7	96,0	-2,6	-3,7	102,2	99,1	-3,0	31
89,5	+1,2	90,6	88,9	88,5	-4,5	-2,7	92,7	94,8	87,7	-5,4	-7,5	97,7	93,8	-4,0	
108,2	+2,3	113,0	118,3	118,2	+5,5	+0,8	114,7	113,0	118,7	+3,5	+5,0	113,5	113,8	+0,3	
98,9	+4,4	97,9	98,3	97,8	-0,1	-0,5	103,1	106,0	98,1	-4,8	-7,5	102,8	104,5	+1,7	31.1
100,2	+11,3	90,8	92,2	87,2	-4,0	-5,4	93,7	98,4	89,7	-4,3	-6,8	98,5	96,0	-3,5	
93,2	-11,4	116,9	114,5	126,7	+7,5	+9,6	127,9	126,0	120,1	-6,1	-4,7	111,8	127,0	+13,6	
97,6	+1,6	98,3	95,6	96,3	-	+2,8	99,9	99,9	97,0	-2,9	-2,9	103,4	99,9	-3,4	31.2
90,4	+1,2	90,4	86,7	86,9	-3,9	+0,2	93,0	94,8	86,8	-6,7	-8,4	96,7	93,9	-2,9	
118,9	+5,6	121,4	121,8	131,7	+8,5	+8,1	120,1	114,8	126,8	+5,6	+10,4	119,7	117,5	-1,8	
92,7	-1,9	102,4	109,2	99,2	-3,1	-9,2	102,1	104,4	104,2	+2,1	-0,2	103,5	103,2	-0,3	31.3
91,8	+1,0	103,8	92,1	85,0	-8,5	+3,1	103,9	103,0	99,6	-9,9	-9,1	100,6	103,5	+2,9	
95,7	-8,4	97,4	169,6	114,2	+17,2	-32,7	95,5	106,9	141,9	+48,6	+30,3	111,3	102,2	-8,2	
78,6	+6,8	81,2	95,0	79,3	-2,3	-16,5	84,0	95,0	87,1	+3,7	-6,3	86,3	89,5	+3,7	31.4
74,8	+10,2	75,9	88,5	74,0	-2,5	-16,4	78,8	89,1	81,3	+3,2	-6,8	80,7	83,9	+4,0	
86,0	-1,1	91,4	107,8	89,4	-2,2	-17,1	94,3	106,4	98,6	+4,6	-7,3	99,4	100,3	+0,9	
89,7	+3,0	95,1	101,5	90,8	-4,7	-10,7	100,9	101,5	96,0	-4,9	-5,4	99,8	101,2	+1,4	31.5
86,8	+5,0	90,1	95,5	83,5	-7,3	-12,6	96,2	100,7	89,5	-7,0	-11,1	98,7	98,5	-0,2	
97,1	-1,3	108,1	116,7	108,7	+0,6	-6,9	113,0	103,7	112,7	-0,3	+8,7	102,5	108,3	+5,7	
90,7	-2,6	93,1	93,6	89,9	-3,4	-4,0	93,0	93,7	91,7	-1,4	-2,1	101,6	93,3	-8,2	31.6
82,2	-7,3	89,0	88,2	85,3	-4,2	-3,3	88,9	89,0	86,8	-2,4	-2,5	98,0	89,0	-9,2	
112,3	+7,8	103,4	107,1	101,4	-1,9	-5,3	103,3	105,7	104,3	+1,0	-1,3	111,0	104,5	-5,9	
74,2	-20,8	94,5	93,7	92,9	-1,7	-0,9	98,2	84,6	93,3	-6,0	+10,3	102,2	91,4	-10,6	31.61
72,8	-18,3	90,3	91,3	88,1	-2,4	-3,5	93,0	81,3	89,7	-3,5	+10,3	98,5	87,1	-11,6	
77,6	-25,4	105,3	99,8	105,1	-0,2	+5,3	111,5	93,1	102,4	-8,2	+10,0	111,9	102,3	-8,6	
110,1	+21,0	91,4	93,4	86,4	-5,5	-7,5	86,9	104,5	89,9	+9,5	-14,0	89,6	86,7	-3,9	31.62
93,3	+6,9	87,5	84,6	82,0	-6,3	-3,1	84,1	86,2	83,3	-1,0	-15,2	96,3	91,2	-5,3	
152,3	+52,1	101,1	115,5	97,2	-3,9	-15,8	93,8	120,2	106,4	+13,4	-11,5	108,0	107,0	-0,9	
89,2	+1,4	94,0	99,5	98,2	+5,5	-0,3	93,6	102,3	99,3	+6,1	-2,9	85,4	98,0	+2,7	32
75,8	-5,5	78,8	86,7	88,1	+11,8	+1,6	79,5	87,7	87,4	+9,9	-0,3	86,2	83,6	-3,0	
112,8	+8,8	121,0	122,1	118,8	-1,8	-2,7	118,6	128,3	120,5	+1,6	-6,1	114,2	123,4	+8,1	
95,5	+7,5	100,3	106,7	97,0	-3,3	-8,1	100,1	99,7	101,8	+1,7	+2,1	96,2	99,9	+3,8	32.1
77,6	-4,1	81,0	86,1	80,2	-1,0	-6,9	80,4	76,8	83,2	+3,5	+6,3	86,9	78,6	-9,6	
115,0	+9,2	121,2	129,0	115,3	-4,9	-10,6	121,5	124,6	122,1	+0,5	-2,0	115,7	123,0	+6,3	
90,1	-9,3	91,2	104,1	114,5	+25,5	+10,0	94,5	101,4	108,3	+15,7	+7,8	105,1	97,9	-6,9	32.2
77,8	-13,2	78,5	92,8	102,3	+30,3	+10,2	81,9	92,1	97,5	+19,0	+5,9	94,5	87,0	-7,9	
120,4	-0,3	122,7	132,4	144,8	+18,0	+8,4	125,9	124,5	138,6	+10,1	+11,3	128,7	125,2	-2,7	
80,6	+15,5	91,8	83,5	76,2	-17,0	-8,7	84,7	106,9	79,9	-5,7	-25,3	79,8	95,8	+20,1	32.3
70,8	+11,0	77,5	76,1	69,4	-10,5	-8,8	74,3	89,5	72,8	-2,0	-18,7	71,3	81,9	+14,9	
99,2	+22,2	118,4	97,2	88,9	-24,9	-8,5	104,1	139,2	93,1	-10,6	-33,1	95,2	121,6	+27,7	
95,7	+0,9	99,6	104,7	104,8	+5,2	+0,1	99,8	104,4	104,7	+4,9	+0,3	101,8	102,1	+0,3	33
84,2	-6,1	88,8	91,0	91,1	+2,6	+0,1	89,6	93,5	91,0	+1,6	-2,7	95,7	91,5	-4,4	
120,2	+13,8	122,3	133,7	133,8	+9,4	+0,1	121,4	127,6	133,7	+10,1	+4,8	114,7	124,5	+8,5	
99,8	-1,4	106,2	111,5	113,0	+6,4	+1,3	104,7	106,4	112,3	+7,3	+5,5	106,8	106,6	-2,9	33.1
86,9	-10,1	94,3	99,7	89,9	+5,9	+1,2	92,9	96,6	89,3	+6,9	+2,8	103,5	94,8	-6,4	
124,7	+11,3	129,4	136,3	138,5	+7,0	+1,6	127,7	125,5	137,4	+7,6	+9,5	121,4	126,6	+4,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,9	+15,4	+1,2	110,6	+6,2	+8,2	105,9	+7,1	111,3	+10,6
		INLAND	98,5	+16,2	+8,1	91,1	-1,8	+3,2	90,6	+1,8	94,8	+6,8
		AUSLAND	146,0	+13,8	-8,7	158,8	+20,0	+16,0	144,0	+16,6	151,9	+16,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAEETEN	INSGESAMT	94,3	+5,8	-4,5	98,7	-4,8	+4,7	97,5	+0,1	96,5	+0,1
		INLAND	86,5	+7,9	-3,6	89,7	-4,7	+8,2	86,1	-1,5	86,1	+1,0
		AUSLAND	107,2	+3,4	-5,5	113,4	-5,1	+0,4	116,3	+2,3	110,3	-1,2
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	64,4	-6,8	+10,5	58,3	-16,6	-4,0	63,2	-9,3	61,4	-11,7
		INLAND	58,0	-10,4	+9,0	53,2	-16,9	-7,8	59,9	-4,8	55,6	-13,7
		AUSLAND	74,9	-1,8	+11,8	67,0	-16,0	+2,0	68,8	-15,2	71,0	-9,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,8	+22,7	-7,0	105,2	+1,3	+1,2	102,2	+4,7	101,5	+10,6
		INLAND	85,8	+16,3	-12,1	97,6	-0,4	+2,3	92,8	+5,0	91,7	+6,8
		AUSLAND	113,6	+29,8	-1,3	115,1	+3,3	-0,3	114,4	+4,2	114,4	+15,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	102,8	+24,6	-3,0	106,0	+0,3	-2,1	106,1	+5,9	104,4	+10,9
		INLAND	86,4	+16,9	-6,3	92,2	-4,8	-4,2	92,2	+3,7	89,3	+4,6
		AUSLAND	125,3	+33,0	+0,3	124,9	+5,9	-	126,3	+8,4	125,1	+17,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	105,0	+30,1	-4,1	109,5	+1,0	-2,4	109,0	+7,5	107,3	+13,4
		INLAND	86,6	+22,5	-8,7	93,8	-5,4	-5,4	93,1	+5,8	89,7	+6,0
		AUSLAND	128,0	+37,0	-	128,0	+7,4	+0,2	128,0	+9,2	128,0	+20,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	76,0	-1,6	-3,2	78,5	-16,2	-5,1	80,2	-9,5	77,3	-9,6
		INLAND	60,7	-6,0	-6,6	65,0	-18,9	-5,2	68,1	-10,9	62,9	-13,1
		AUSLAND	160,8	+9,6	+5,2	152,8	-9,5	-6,0	158,5	-6,0	156,8	-0,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	102,5	+16,5	-0,1	102,8	+1,3	-0,9	103,9	+4,5	102,8	+8,3
		INLAND	96,0	+11,6	-0,9	96,9	+0,1	-1,1	97,1	+2,4	95,5	+5,5
		AUSLAND	114,8	+23,8	+1,1	113,4	+2,9	-0,4	114,8	+7,5	114,0	+12,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	64,4	+5,1	-36,6	100,0	+9,6	+32,8	76,6	-6,4	82,2	+7,7
		INLAND	80,6	+10,6	-42,5	140,2	+29,9	+58,6	97,9	+16,8	110,4	+22,1
		AUSLAND	48,9	-2,4	-20,4	61,4	-18,4	-2,2	54,3	-30,2	55,2	-12,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	58,2	+34,7	-63,5	159,6	+23,3	+184,0	88,0	-16,7	108,9	+26,2
		INLAND	91,1	+139,7	-70,2	306,4	+103,9	+190,9	166,4	+91,7	196,3	+111,2
		AUSLAND	31,7	-33,0	-25,1	42,3	-62,5	+148,8	25,7	-78,8	37,0	-53,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	73,3	-8,0	-3,0	75,6	-13,3	+0,3	70,7	-10,6	74,5	-10,8
		INLAND	90,7	-1,6	+14,4	79,3	-18,2	-8,6	79,5	-10,4	85,0	-10,1
		AUSLAND	39,9	-28,2	-41,8	68,6	+0,3	+28,0	53,8	-11,2	54,3	-12,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	62,4	+5,8	-25,7	84,0	+16,2	+7,3	69,2	+4,5	73,2	+11,4
		INLAND	70,2	-4,1	-36,0	109,7	+21,2	+53,4	75,1	+7,7	90,0	+9,9
		AUSLAND	57,4	+15,0	-15,1	67,6	+11,4	-18,3	66,4	+2,2	62,5	+13,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	70,3	-9,2	-24,5	93,1	-14,4	-14,3	92,3	-13,3	81,7	-12,2
		INLAND	74,3	-10,7	-25,3	99,4	-15,1	-14,9	96,2	-12,6	86,9	-13,3
		AUSLAND	46,9	+5,6	-16,7	56,3	-5,9	-7,2	57,6	-19,4	51,6	-1,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	69,5	-7,0	-11,8	78,8	-20,1	-16,2	77,1	-21,4	74,2	-14,4
		INLAND	72,8	-8,9	-10,8	81,6	-21,6	-17,5	79,2	-21,5	77,2	-16,1
		AUSLAND	51,1	+11,1	-18,9	63,0	-6,7	-5,1	66,3	-20,8	57,1	+0,5
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	89,5	-18,6	+8,0	82,9	-36,2	-19,8	93,3	-9,8	86,2	-28,2
		INLAND	94,7	-21,9	+9,5	86,5	-23,2	-15,9	97,0	-8,6	90,6	-22,5
		AUSLAND	77,9	-8,6	+3,9	75,0	-55,5	-28,5	86,1	-12,7	76,5	-39,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	87,5	+5,8	-8,9	96,0	-2,7	-1,9	99,0	-1,8	91,8	+1,2
		INLAND	88,9	+4,7	-9,1	97,8	-3,4	-2,5	101,4	-2,2	93,4	+0,3
		AUSLAND	79,5	+13,4	-7,8	86,2	+1,7	+1,8	85,4	+0,6	82,9	+7,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	94,4	+10,3	-5,5	99,9	+0,2	-2,6	103,6	+0,2	97,2	+4,9
		INLAND	96,8	+10,4	-5,7	102,7	+0,7	-2,8	106,5	+0,7	99,8	+5,2
		AUSLAND	80,8	+9,2	-4,6	84,7	-3,2	-0,7	87,9	-2,9	82,8	+2,5
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	89,6	+0,8	-1,0	90,5	-9,5	-1,3	96,8	-5,0	90,1	-4,7
		INLAND	91,0	-0,7	+0,4	90,6	-13,0	-3,5	97,9	-6,0	90,8	-7,3
		AUSLAND	80,2	+13,0	-10,3	89,4	+23,0	+15,7	81,3	+4,1	84,8	+17,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,0	+5,7	-17,1	103,7	-2,0	+1,2	100,3	-3,1	94,9	+1,4
		INLAND	87,8	+6,4	-16,1	104,6	-2,6	+1,2	103,0	-3,2	96,2	+1,3
		AUSLAND	76,8	+1,6	-22,5	98,1	+1,7	+1,3	96,8	-1,6	88,0	+1,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	82,7	+4,4	-9,8	91,7	-2,9	-3,1	96,2	-1,7	87,2	+0,5
		INLAND	83,2	+1,7	-11,3	93,8	-3,3	-3,6	98,4	-2,5	88,5	-1,0
		AUSLAND	79,6	+23,4	-0,9	80,3	-0,1	+0,2	84,0	+3,4	80,0	+10,3

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
97,0	+4,4	98,5	104,4	105,5	+7,1	+1,1	99,2	107,9	104,9	+5,7	-2,8	98,9	103,5	+4,7	33.2
84,8	-	88,0	88,8	89,7	+1,9	+1,0	89,7	94,5	89,2	-0,8	-5,6	89,8	92,1	+2,6	
127,4	+15,5	124,8	143,0	144,7	+15,9	+1,2	122,9	141,2	143,9	+17,1	+1,9	118,3	132,0	+11,6	
89,1	-8,1	96,4	100,8	95,3	-1,1	-5,5	98,7	96,1	98,1	-0,6	+2,1	100,0	97,4	-2,6	33.4
80,2	-17,2	86,7	88,0	84,0	-3,1	-4,5	88,6	87,6	86,0	-2,9	-1,8	99,0	88,1	-11,0	
103,7	+13,3	112,4	121,9	113,8	+1,2	-6,6	115,4	110,1	117,9	+2,2	+7,1	101,6	112,7	+10,9	
69,1	+14,6	67,6	65,9	60,2	-10,9	-8,6	69,8	74,7	63,0	-9,7	-15,7	78,4	72,9	-7,8	33.5
64,7	+11,2	60,1	63,8	58,6	-5,8	-11,3	62,6	71,8	60,2	-3,8	-16,2	78,8	67,2	-14,7	
76,3	+19,6	80,1	69,3	68,3	-17,2	-4,3	81,9	79,4	67,8	-17,2	-14,6	77,8	80,7	+3,7	
79,7	-8,8	102,3	100,6	105,2	+2,8	+4,6	100,6	93,3	102,9	+2,3	+10,3	93,2	97,0	+4,1	DM
73,8	-6,8	93,9	91,3	96,8	+3,1	+6,0	90,8	85,9	94,0	+3,5	+9,4	84,8	88,3	+4,1	
87,5	-11,3	113,3	112,8	116,2	+2,6	+3,0	113,8	103,0	114,5	+0,8	+11,2	104,6	108,3	+3,5	
82,5	-7,0	104,3	105,0	108,4	+3,9	+3,2	103,1	93,3	106,7	+3,5	+14,4	93,9	96,2	+4,6	34
79,9	-6,9	94,4	91,1	95,2	+0,8	+4,5	91,4	84,1	93,2	+2,0	+10,8	83,8	87,8	+4,8	
94,2	-7,6	117,9	124,1	126,5	+7,3	+1,9	119,2	106,9	125,3	+5,1	+18,3	106,1	112,8	+4,2	
80,7	-9,2	106,9	107,4	112,1	+4,9	+4,4	104,9	94,0	109,7	+4,6	+16,7	94,1	99,4	+5,6	34.1
69,9	-10,8	96,0	91,4	97,3	+1,4	+6,5	91,1	83,6	94,4	+3,6	+12,9	83,4	87,3	+4,7	
93,4	-8,0	119,9	126,4	129,5	+8,0	+2,5	121,2	106,4	128,0	+5,6	+20,3	106,7	113,8	+6,7	
77,2	-11,4	93,2	79,9	82,0	-12,0	+2,6	90,5	84,5	80,9	-10,6	-4,3	94,0	87,5	-6,9	34.2
64,6	-13,5	78,0	66,1	67,9	-12,9	+2,7	75,8	71,7	87,0	-11,6	-6,6	76,1	73,7	-3,2	
146,7	+15,7	177,0	156,4	159,8	-9,7	+2,2	172,3	155,6	158,1	-8,2	+1,6	151,1	163,9	+8,5	
88,0	-0,7	100,0	103,9	104,3	+4,3	+0,4	101,3	93,4	104,1	+2,8	+11,5	93,4	97,3	+4,2	34.3
85,1	+1,7	95,3	97,1	97,7	+2,5	+0,6	98,4	88,7	97,4	+1,0	+8,8	87,5	82,5	+5,7	
92,6	-6,5	107,6	114,7	115,0	+6,9	+0,3	109,2	100,9	114,9	+5,2	+13,9	105,7	105,1	-0,6	
61,3	-23,3	88,9	71,2	83,7	-5,8	+17,6	84,0	93,2	77,5	-7,7	-16,8	88,9	88,6	-0,3	35
72,9	-6,2	90,1	92,5	109,0	+21,0	+17,8	85,7	98,9	100,8	+17,6	+0,9	91,2	82,8	+1,8	
50,1	-38,8	87,7	50,9	59,5	-32,2	+16,9	82,5	86,6	55,2	-33,1	-36,3	86,4	84,5	-2,2	
43,2	-65,5	127,8	87,3	98,5	-22,9	+12,8	116,0	122,3	82,9	-19,9	-24,0	96,4	119,2	+23,7	35.1
38,0	-65,9	93,6	168,1	187,5	+100,3	+11,5	94,4	123,5	177,8	+88,3	+44,0	114,9	108,9	-5,2	
47,3	-65,3	155,2	22,5	27,0	-82,6	+20,0	133,3	121,4	24,7	-81,5	-79,7	81,5	127,3	+66,2	
79,7	+9,5	84,3	65,2	75,3	-10,7	+15,5	79,0	90,6	70,3	-11,0	-22,4	84,3	84,8	+0,6	35.2
92,2	+20,8	87,5	72,7	82,5	-15,4	+13,5	88,2	104,2	77,6	-12,0	-25,5	89,2	96,2	+9,1	
55,6	-15,6	59,1	50,8	61,4	+3,9	+20,9	61,5	64,6	56,1	-8,8	-13,2	76,6	63,0	-17,8	
59,0	-4,1	68,8	63,1	77,5	+12,6	+22,8	67,4	84,6	70,3	+4,3	-16,9	87,1	76,0	-12,7	35.3
73,2	+31,4	72,5	65,4	86,5	+19,3	+32,3	69,1	94,0	75,9	+9,8	-19,3	79,5	81,6	+2,6	
49,9	-23,3	66,5	61,6	71,7	+7,8	+16,4	66,3	78,6	66,7	+0,6	-15,1	91,9	72,5	-21,1	
77,4	-10,8	116,7	90,2	101,7	-12,9	+12,7	111,3	65,4	95,9	-13,8	+46,6	93,8	88,3	-5,9	35.4
83,2	-9,9	123,4	95,6	108,7	-11,9	+13,7	117,3	69,5	102,2	-12,9	+47,1	97,5	93,4	-4,2	
44,4	+25,8	77,1	58,1	60,7	-21,3	+4,5	76,0	41,5	59,4	-21,8	+43,1	59,9	58,7	-2,0	
.	35.41
74,7	-0,8	108,8	69,7	87,1	-19,9	+25,0	102,0	58,8	78,4	-23,1	+33,3	85,1	80,4	-5,5	35.42
79,9	+0,5	112,2	70,0	80,5	-19,3	+29,3	104,4	61,2	80,3	-23,1	+31,2	86,8	82,8	-4,6	
46,0	+30,3	90,1	67,5	67,9	-24,6	+0,6	88,6	45,5	67,7	-23,6	+48,8	69,5	67,1	-3,5	
110,0	+22,1	112,9	94,3	93,5	-17,2	-0,8	102,3	109,6	93,9	-8,2	-14,3	93,4	106,9	+13,4	35.5
121,2	+32,5	111,2	98,8	95,9	-13,8	-2,9	103,6	114,5	97,3	-6,1	-15,0	93,5	108,1	+16,7	
85,2	+2,9	116,8	84,2	88,3	-24,4	+4,9	99,5	98,4	86,3	-13,3	-12,3	92,8	99,0	+6,9	
82,7	+4,6	100,5	102,7	99,0	-1,5	-3,6	103,9	97,5	100,9	-2,9	+3,5	101,9	100,7	-1,2	36.1
84,9	+4,8	103,4	105,6	101,5	-1,8	-3,9	106,9	100,7	103,5	-3,2	+2,8	104,7	103,8	-0,9	
70,1	+2,2	84,6	87,1	85,7	+1,3	-1,6	87,4	79,7	86,4	-1,1	+8,4	86,2	83,5	-3,1	
85,6	+11,6	101,8	107,3	103,0	+1,2	-4,0	106,4	96,6	105,2	-1,1	+8,9	97,8	101,5	+3,8	36.11
87,7	+12,7	104,2	110,1	106,1	+1,8	-3,6	108,8	99,4	108,1	-0,6	+8,8	100,2	104,1	+3,9	
74,0	+4,7	89,2	91,8	88,4	-3,1	-5,9	93,2	80,9	89,1	-4,4	+10,1	84,7	87,1	+2,8	
88,8	+13,7	101,3	99,6	94,0	-7,2	-5,6	102,8	109,5	96,8	-5,8	-11,6	103,0	106,1	+3,0	36.12
91,6	+13,6	105,0	102,5	96,7	-8,9	-6,6	106,3	114,1	99,1	-8,8	-13,1	106,1	110,2	+3,9	
71,0	+10,9	76,3	80,3	82,7	+8,4	+3,0	79,3	79,3	81,5	+2,8	+2,8	84,3	79,3	-5,9	
81,4	+6,5	106,1	101,9	103,6	-2,4	+1,7	107,2	96,8	102,7	-4,2	+6,1	103,4	102,0	-1,4	36.13
82,5	+4,8	108,8	105,8	106,2	-3,3	-0,6	110,4	99,8	105,5	-4,4	+5,7	106,4	105,1	-1,2	
75,6	+24,5	92,1	81,9	96,2	+3,4	+16,2	90,5	81,3	88,6	-2,1	+9,0	83,4	85,9	+3,0	
79,2	-3,4	96,8	100,9	95,9	-0,9	-5,0	101,0	94,6	98,4	-2,6	+4,0	103,8	97,8	-5,8	36.14
81,8	-2,6	99,9	103,3	98,5	-1,4	-4,6	104,1	97,6	100,9	-3,1	+3,4	106,5	100,9	-5,3	
64,5	-9,2	80,2	87,9	81,4	+1,5	-7,4	84,0	78,2	84,7	+0,8	+8,3	88,7	81,1	-8,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996	JULI 1996
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	96,7	+8,5	-0,3	96,0	-3,7	+2,5	94,4	-0,4	95,9	+2,0
		INLAND	89,6	+4,6	+0,7	89,0	-6,2	+1,1	88,5	-2,4	89,3	-1,1
		AUSLAND	108,1	+15,9	-2,0	110,3	+0,6	+4,6	106,3	+3,1	109,2	+7,6
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,3	+8,2	+2,2	97,2	-6,3	-0,9	97,7	-2,7	98,3	-0,3
		INLAND	94,3	+3,7	+3,3	91,3	-7,6	-0,9	91,6	-4,9	92,8	-2,2
		AUSLAND	111,2	+11,6	+0,3	110,9	-3,6	-1,0	111,8	+1,6	111,1	+3,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,9	+11,6	-5,1	100,0	+0,1	+8,9	92,0	+2,4	97,5	+5,4
		INLAND	88,3	+6,0	-3,8	91,8	-3,4	+6,1	86,5	+1,1	90,1	+1,0
		AUSLAND	106,8	+20,6	-6,9	113,8	+6,1	+13,0	101,1	+4,4	109,7	+12,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,3	+14,3	-5,2	87,9	-4,2	-1,7	89,9	+2,3	85,6	+3,9
		INLAND	73,7	+8,9	-8,0	80,1	-7,1	-3,3	82,7	+0,6	76,8	-0,1
		AUSLAND	99,9	+22,0	-1,7	101,6	+0,1	+0,5	102,5	+4,8	100,8	+9,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,1	+1,5	+16,5	81,6	-5,1	-0,2	91,2	-2,3	88,4	-1,7
		INLAND	87,3	-0,9	+15,6	75,5	-7,9	-1,2	85,3	-3,6	81,4	-4,3
		AUSLAND	119,8	+7,5	+18,4	101,2	+2,3	+2,6	110,0	+1,7	110,5	+5,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,7	-2,1	+26,4	59,9	-9,9	-0,2	72,8	-5,1	67,8	-5,7
		INLAND	71,1	-3,7	+25,2	56,8	-11,2	-1,9	69,4	-6,0	64,0	-7,1
		AUSLAND	90,9	+2,2	+30,0	68,9	-6,3	+4,2	83,9	-2,4	80,4	-1,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	71,3	+3,3	+1,0	70,6	-8,1	-3,8	74,7	-4,4	71,0	-2,6
		INLAND	68,3	+1,2	+2,1	66,9	-9,7	-4,4	71,7	-5,4	67,6	-4,5
		AUSLAND	80,0	+8,8	-1,2	81,0	-4,3	-2,6	83,3	-1,5	80,5	+1,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	72,0	+6,0	-12,4	82,2	-7,8	-0,1	87,0	-5,1	77,1	-1,9
		INLAND	59,9	-1,0	-10,1	66,6	-12,8	-1,5	72,0	-7,8	63,3	-7,6
		AUSLAND	112,7	+21,2	-16,5	136,0	+1,7	+2,3	137,9	+0,1	123,9	+9,7
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	73,8	+4,4	-10,8	82,7	-10,1	-0,1	89,3	-5,5	78,3	-3,8
		INLAND	60,8	-3,0	-6,9	65,3	-14,9	-2,5	72,4	-11,2	63,1	-9,5
		AUSLAND	129,8	+22,5	-17,2	149,5	-0,9	+4,1	154,3	+6,8	136,7	+8,5
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	69,5	+8,1	-14,8	81,6	-4,6	-	84,0	-4,5	75,6	+0,9
		INLAND	58,6	+2,1	-14,5	68,5	-9,7	-	71,3	-2,7	63,6	-4,6
		AUSLAND	100,9	+19,5	-15,7	119,7	+5,6	-	120,5	-7,7	110,3	+11,5
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	64,5	+9,5	-7,5	69,7	-6,3	-3,2	68,5	-5,0	67,1	+0,6
		INLAND	63,8	+8,3	-7,2	68,5	-7,7	-3,9	68,5	-5,9	66,1	-0,6
		AUSLAND	66,2	+11,6	-8,2	72,1	-3,6	-1,8	68,5	-3,1	69,2	+3,1
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	63,8	+8,5	-6,9	68,5	-5,5	-3,9	69,7	-5,9	66,2	+0,8
		INLAND	60,9	+4,8	-5,7	64,6	-8,0	-4,2	66,1	-7,3	62,8	-2,2
		AUSLAND	69,2	+15,1	-8,7	76,8	-1,0	-3,7	72,9	-3,1	72,5	+6,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	93,3	+39,0	-1,6	94,8	-8,2	-21,5	93,8	+5,3	94,1	+10,4
		INLAND	82,2	+23,4	+0,9	81,5	-22,8	-26,3	86,4	-8,2	81,9	-4,9
		AUSLAND	133,1	+93,2	-6,5	142,3	+49,9	-9,5	120,4	+69,3	137,7	+68,1
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	81,1	+12,0	-10,3	90,4	-1,5	+2,5	79,6	+2,8	85,8	+4,5
		INLAND	83,5	+14,7	-13,7	96,7	+2,1	+0,9	85,0	+4,2	90,1	+7,5
		AUSLAND	74,0	+4,1	+2,6	72,1	-13,3	+9,4	63,9	-1,8	73,1	-5,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	53,9	+7,2	-7,1	58,0	-12,3	-4,1	57,6	-9,6	56,0	-3,8
		INLAND	53,4	+8,5	-3,6	55,4	-15,4	-5,8	56,1	-11,4	54,4	-5,2
		AUSLAND	54,8	+5,0	-12,2	62,4	-7,1	-1,4	60,1	-6,8	58,6	-1,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	55,9	-8,1	-8,5	61,1	-14,4	-9,9	66,1	-10,3	58,5	-11,5
		INLAND	55,6	-4,0	-6,8	59,5	-12,0	-9,7	64,7	-7,0	57,6	-8,3
		AUSLAND	57,0	-18,3	-13,8	66,1	-20,7	-10,3	70,7	-18,4	61,6	-19,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	75,4	-3,1	-2,2	77,1	-4,7	-0,8	80,4	+0,1	76,3	-3,9
		INLAND	75,9	-3,9	-3,6	78,7	-3,7	+0,9	81,2	-	77,3	-3,9
		AUSLAND	72,7	+2,4	+7,7	67,6	-11,2	-11,1	75,9	+0,7	70,1	-4,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	96,1	+12,7	+4,6	82,3	-5,6	-2,3	85,6	-1,8	84,2	+2,9
		INLAND	79,4	+5,9	+5,7	75,1	-9,4	-2,8	79,2	-6,0	77,3	-2,2
		AUSLAND	102,9	+28,8	+2,6	100,3	+2,1	-1,5	101,6	+7,2	101,6	+14,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,5	+5,1	+6,8	75,5	-11,7	-6,1	83,4	-5,0	78,0	-3,8
		INLAND	78,9	+2,6	+8,7	72,5	-13,5	-6,2	81,3	-6,7	75,7	-5,7
		AUSLAND	94,2	+25,1	-6,7	99,9	+1,2	-5,4	100,5	+7,6	97,1	+11,6
17.62	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	124,0	+21,0	+15,3	107,5	-4,0	+10,9	106,0	+9,5	115,8	+7,8
		INLAND	131,2	+23,0	+17,8	111,6	-4,8	+10,5	107,1	+5,7	121,4	+8,3
		AUSLAND	109,5	+16,4	+10,1	98,5	-1,7	+12,2	104,3	+18,8	104,5	+7,0
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	94,7	+12,7	+1,1	93,7	-4,9	+3,3	91,1	-6,9	94,2	+3,2
		INLAND	90,1	+8,9	+0,3	89,8	-3,9	+5,9	86,5	-7,9	90,0	+1,2
		AUSLAND	100,0	+19,6	+1,8	98,2	-5,9	+0,6	96,5	-5,7	99,1	+5,4
17.64	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	84,4	+17,4	+4,8	80,5	-2,3	-3,4	83,8	+2,4	82,5	+6,9
		INLAND	74,4	+7,7	+4,9	70,9	-8,2	-4,1	74,1	-5,0	72,7	-0,7
		AUSLAND	106,5	+36,2	+4,5	101,9	+8,6	-2,2	105,2	+16,5	104,2	+21,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
88,2	+0,6	95,7	93,4	94,9	-0,8	+1,6	95,9	94,9	94,2	-1,8	-0,7	94,3	95,4	+1,2	D
85,7	+0,8	91,3	88,1	88,6	-3,0	+0,6	91,6	91,3	88,4	-3,5	-3,2	91,3	91,4	+0,1	
93,3	+0,1	104,6	104,5	107,6	+2,9	+3,0	104,8	102,4	106,0	+1,1	+3,5	100,5	103,6	+3,1	
93,5	+2,0	100,6	98,8	97,9	-2,7	+1,1	101,6	95,7	97,4	-4,1	+1,8	98,2	98,6	+0,4	
90,9	+1,5	96,5	90,4	92,0	-4,7	+1,8	97,3	92,7	91,2	-6,3	-1,6	96,5	96,0	-0,5	
99,6	+2,8	110,2	112,0	111,8	+1,5	-0,2	111,7	102,7	111,9	+0,2	+9,0	104,9	107,2	+2,2	
85,0	+0,8	93,0	88,2	94,9	+2,0	+7,6	90,6	97,5	91,5	+1,0	-6,2	91,7	94,1	+2,6	
83,3	+2,5	88,2	83,9	88,6	+0,5	+5,8	88,0	93,6	86,3	+0,3	-7,8	87,9	89,8	+2,2	
87,7	-1,8	100,9	95,2	105,3	+4,4	+10,6	98,3	104,0	100,3	+2,0	-3,6	98,0	101,2	+3,3	
72,9	-6,1	90,6	92,1	90,0	-0,7	-2,3	90,4	85,4	91,0	+0,7	+6,6	87,3	87,9	+0,7	
67,7	-6,6	84,9	85,8	82,6	-2,7	-3,7	84,6	80,2	84,2	-0,5	+5,0	83,7	82,4	-1,6	
81,9	-5,2	100,6	103,0	102,9	+2,3	-0,1	100,5	94,4	103,0	+2,5	+9,1	93,8	97,4	+4,1	
93,7	-0,7	83,9	98,5	82,6	-1,5	-16,1	83,2	92,4	90,6	-2,8	-1,9	93,0	92,8	-0,2	
88,1	-1,9	79,7	92,9	77,0	-3,4	-17,1	88,6	88,1	84,9	-4,2	-3,6	90,1	88,4	-1,9	
111,4	+3,0	96,9	116,3	100,6	+3,7	-13,6	107,6	106,8	108,4	+0,7	+2,5	101,5	106,7	+5,1	
77,3	-2,5	64,6	82,7	61,9	-4,2	-25,2	76,6	74,8	72,3	-6,6	-3,3	78,5	75,7	-3,6	
73,8	-3,3	63,0	78,7	59,6	-6,4	-24,3	73,8	72,8	69,1	-6,4	-6,1	77,5	73,3	-5,4	
88,9	+0,3	70,1	96,0	69,5	-0,9	-27,6	85,8	81,6	82,7	-3,4	+1,3	81,3	83,6	+2,8	
69,0	+0,3	76,8	77,1	73,4	-4,4	-4,8	79,6	73,7	75,3	-5,4	+2,2	79,1	76,8	-3,2	
67,5	+0,9	74,5	74,4	70,2	-6,8	-5,6	77,2	73,0	72,3	-6,3	-1,0	77,9	75,1	-3,6	
73,5	-1,2	83,5	85,1	82,5	-1,2	-3,1	86,4	75,9	83,8	-3,0	+10,4	82,3	81,2	-1,3	
67,9	+22,1	82,8	94,9	84,1	-9,4	-11,4	95,7	78,8	89,5	-6,5	+13,6	76,3	87,2	+14,9	
60,5	+25,3	78,6	78,6	69,3	-11,8	-11,8	81,0	67,4	74,0	-6,6	+9,8	68,7	74,2	+8,0	
93,0	+20,8	140,7	150,1	134,2	-4,6	-10,6	146,2	117,3	142,2	-2,1	+21,2	98,8	131,3	+33,2	
70,7	+28,8	94,3	99,3	84,5	-10,4	-14,9	98,5	82,3	91,9	-8,7	+11,7	78,3	90,4	+15,5	
62,7	+28,0	79,8	80,7	68,0	-14,8	-15,7	84,7	68,6	74,3	-12,3	+4,8	72,1	76,6	+6,2	
101,1	+41,0	148,9	170,9	147,9	-1,3	-13,5	151,7	136,1	159,4	+6,1	+18,0	96,1	143,4	+49,2	
64,3	+12,6	90,8	89,1	83,6	-7,9	-6,2	91,9	74,1	86,4	-6,0	+16,8	72,4	83,0	+14,6	
57,4	+21,9	77,0	75,8	71,2	-7,5	-6,1	75,9	65,7	73,5	-3,2	+11,9	62,0	70,8	+14,2	
84,4	-3,7	130,8	127,9	119,7	-8,5	-6,4	138,3	98,4	123,8	-10,5	+25,8	103,8	118,4	+14,1	
58,9	-1,8	75,6	66,5	71,8	-6,0	+8,0	74,3	63,6	68,2	-6,9	+8,8	70,4	69,0	-2,0	
58,7	+1,2	76,7	67,3	71,4	-6,9	+8,1	75,1	65,2	69,3	-7,7	+8,3	70,0	70,1	+0,1	
59,3	-7,5	73,4	65,0	72,6	-0,8	+12,0	72,6	60,7	68,9	-6,1	+13,5	71,4	66,7	-6,6	
58,8	-0,3	74,3	70,2	71,3	-4,0	+1,6	76,6	64,7	70,7	-7,7	+9,3	70,8	70,7	-0,1	
58,1	-0,3	73,2	70,7	67,8	-7,4	-4,1	78,0	65,7	69,3	-6,8	+5,5	71,1	70,8	-0,4	
60,1	-0,7	76,4	69,2	77,9	+2,0	+12,6	77,7	62,9	73,5	-6,4	+16,9	70,4	70,3	-0,1	
67,1	-6,3	106,4	79,1	108,7	+2,2	+37,4	92,8	53,0	89,9	+1,2	+77,2	79,8	72,9	-8,6	
66,6	-3,3	112,5	75,8	98,4	-12,5	+29,8	98,7	54,5	87,1	-11,8	+59,8	79,3	76,6	-2,2	
68,9	-11,3	84,6	90,9	146,6	+72,1	+60,2	71,5	47,5	118,3	+65,5	+149,1	82,9	59,5	-26,2	
72,4	+20,7	92,0	69,2	89,6	-2,6	+29,5	78,2	72,9	79,4	+1,6	+8,9	67,8	75,6	+11,5	
72,8	+26,8	96,9	73,6	97,0	+0,1	+31,8	83,0	77,0	85,3	+2,8	+10,8	69,3	80,0	+17,1	
71,1	+5,3	77,4	56,4	68,0	-12,1	+20,6	64,1	61,1	62,2	-3,0	+1,8	66,4	62,6	-6,7	
50,3	-17,3	66,2	66,6	59,9	-9,5	+5,8	66,0	56,5	58,2	-11,8	+3,0	70,6	61,2	-13,3	
49,2	-13,1	66,8	54,9	58,3	-12,7	+8,2	65,7	56,4	56,6	-13,9	+0,4	68,2	61,0	-10,6	
52,2	-23,0	65,4	59,5	62,5	-4,4	+5,0	65,5	58,5	61,0	-6,3	+8,0	74,7	61,5	-17,7	
60,8	-3,3	74,0	69,0	66,7	-9,8	-3,3	75,9	67,8	67,9	-10,5	+0,1	82,4	71,8	-12,9	
57,9	+1,0	69,9	67,4	65,0	-7,0	-3,6	71,6	67,3	66,2	-7,6	-1,6	78,1	69,4	-11,1	
69,8	-12,5	86,9	74,1	72,0	-17,1	-2,8	89,4	68,5	73,0	-18,3	+5,0	96,5	79,4	-16,9	
77,8	+6,7	79,0	82,9	79,6	+0,8	-4,0	80,8	88,0	81,3	+0,6	-7,6	87,0	84,4	-3,0	
79,0	+6,3	79,3	83,8	80,4	+1,4	-4,1	81,5	89,6	82,1	+0,7	-8,4	88,7	85,6	-1,3	
71,0	+5,5	76,8	78,0	74,8	-2,6	-4,1	76,1	78,7	76,4	+0,4	-2,9	88,5	77,4	-12,5	
76,4	-6,3	85,7	87,4	83,6	-2,5	-4,3	89,1	81,7	85,5	-4,0	+4,7	88,9	85,4	-3,9	
75,0	-6,7	82,3	81,6	76,8	-6,7	-5,9	85,8	79,6	79,2	-7,7	-0,5	87,1	82,7	-5,1	
80,0	-5,3	94,2	101,8	101,0	+7,2	-0,8	97,3	87,3	101,4	+4,2	+16,2	93,4	92,3	-1,2	
76,8	-3,5	86,0	88,2	79,6	-7,4	-9,8	89,6	86,7	83,9	-6,4	-3,2	84,9	88,2	+3,9	
76,8	-4,0	84,9	86,9	76,8	-9,8	-11,8	88,8	86,5	81,7	-8,0	-5,5	84,6	87,7	+3,7	
76,3	-2,3	94,9	99,3	103,8	+9,4	+4,5	96,4	87,9	101,5	+5,3	+15,5	86,3	92,2	+6,8	
102,5	+16,5	96,8	103,2	102,7	+6,1	-0,5	95,8	95,9	103,0	+7,5	+7,4	95,6	95,8	+0,2	
106,7	+28,2	103,4	99,0	107,1	+3,6	+8,2	100,4	100,5	103,1	+2,7	+2,6	90,4	100,4	+11,1	
94,1	-3,3	83,4	113,0	93,8	+12,5	-17,0	86,8	86,7	103,4	+19,1	+19,3	105,6	86,7	-17,9	
84,0	-7,5	97,9	90,0	91,0	-7,0	+1,1	100,1	87,7	90,5	-9,6	+3,2	98,9	93,9	-5,1	
84,3	-3,7	94,2	85,4	86,4	-6,3	+1,2	95,5	84,9	85,9	-10,1	+1,2	95,3	90,2	-5,4	
83,6	-13,7	102,1	96,3	96,4	-5,6	+1,2	105,5	90,9	95,9	-9,1	+5,5	105,4	98,2	-6,8	
71,9	-9,3	79,6	85,1	82,2	+3,3	-3,4	83,5	75,5	83,7	+0,2	+10,9	87,6	79,5	-9,2	
69,1	-11,5	75,3	75,5	72,6	-3,6	-3,8	79,5	71,3	74,0	-6,9	+3,8	86,2	75,4	-12,5	
78,2	-4,6	89,2	106,4	103,7	+16,3	-2,5	92,3	84,8	105,0	+13,8	+23,8	91,0	88,5	-2,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	JULI 1995	JUNI 1996	1996 JUNI	JUNI 1995	JULI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	56,4	-0,7	-8,7	61,8	-8,0	-12,8	66,1	-0,6	59,1	-4,7
		INLAND	51,9	-2,1	-6,3	55,4	-11,6	-16,1	61,0	-4,2	53,7	-7,3
		AUSLAND	69,1	+2,4	-13,3	79,7	-0,1	-6,5	80,5	+8,8	74,4	+0,9
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	75,1	-10,3	+72,2	43,8	-18,7	-6,6	61,1	-8,9	59,4	-13,5
		INLAND	76,0	-5,0	+58,7	47,9	-17,3	-7,9	64,6	-6,5	62,0	-10,1
		AUSLAND	70,9	-28,8	+179,1	25,4	-28,9	+6,7	46,0	-21,1	48,2	-28,8
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	81,8	+8,5	+25,8	65,0	-8,3	-12,3	78,1	-	73,4	+0,3
		INLAND	85,4	+12,2	+26,7	67,4	-6,9	-12,5	81,3	+1,9	75,4	+2,8
		AUSLAND	51,2	-28,6	+14,5	44,7	-22,0	-8,8	50,5	-20,3	48,0	-24,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT	69,8	-22,6	+158,5	27,0	-32,8	+6,7	47,8	-18,2	48,4	-25,8
		INLAND	67,3	-19,6	+127,4	29,6	-33,0	+3,5	49,0	-16,9	48,5	-24,2
		AUSLAND	77,2	-29,2	+302,1	19,2	-33,3	+22,3	44,6	-21,3	48,2	-30,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	82,2	-8,0	+85,6	44,3	-14,0	+9,4	70,0	-6,2	63,3	-10,1
		INLAND	75,0	-8,8	+73,6	43,2	-14,5	+3,8	66,3	-6,8	59,1	-11,0
		AUSLAND	111,7	-6,4	+128,4	48,9	-11,9	+34,3	85,1	-4,2	80,3	-7,5
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	92,7	-8,8	+110,2	44,1	-14,5	+11,1	75,0	-6,1	68,4	-10,7
		INLAND	84,8	-10,2	+99,5	42,5	-15,8	+2,7	71,5	-6,7	63,7	-12,1
		AUSLAND	118,3	-5,4	+139,5	49,4	-10,5	+44,0	86,3	-4,7	83,9	-6,9
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	63,4	-8,0	+42,2	44,6	-14,1	+8,0	60,6	-6,9	54,0	-10,6
		INLAND	59,4	-8,0	+33,2	44,6	-13,1	+8,0	57,4	-7,9	52,0	-10,3
		AUSLAND	95,3	-7,7	+110,8	45,2	-21,0	+10,0	85,9	-1,2	70,3	-12,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	58,5	+4,5	+29,7	45,1	-7,8	+0,4	60,5	-3,5	51,8	-1,3
		INLAND	55,7	+5,9	+27,2	43,8	-7,8	-	58,6	-3,6	49,8	-0,6
		AUSLAND	71,8	-1,0	+39,7	51,4	-8,4	+2,8	69,7	-3,3	61,6	-4,2
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	105,4	+11,4	+13,2	93,1	+5,1	+19,8	94,5	-0,3	99,3	+8,4
		INLAND	104,6	+13,4	+16,6	89,7	+3,6	+18,5	92,0	-0,9	97,2	+8,7
		AUSLAND	108,4	+5,1	+3,1	105,1	+9,8	+23,6	103,2	+1,2	106,8	+7,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	55,2	+4,0	-4,7	57,9	+7,0	+0,3	55,5	-8,9	56,6	+5,6
		INLAND	48,9	-6,6	+8,3	43,3	-9,2	-8,5	46,9	-16,1	45,1	-8,0
		AUSLAND	83,8	+33,4	-22,4	108,0	+41,9	+15,9	84,9	+8,4	95,9	+36,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	65,4	+3,5	+5,8	61,8	-11,3	+3,3	63,4	-9,8	63,6	-4,4
		INLAND	62,0	-1,1	+6,0	58,5	-15,6	+6,6	59,5	-14,9	60,3	-8,6
		AUSLAND	80,1	+21,9	+6,1	76,2	+6,4	-6,9	80,2	+11,5	78,2	+13,8
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	134,5	+13,9	+17,4	114,6	+8,5	+27,2	117,1	+3,1	124,6	+11,3
		INLAND	137,7	+18,9	+19,5	115,2	+10,0	+25,4	117,6	+4,6	128,5	+14,7
		AUSLAND	123,7	-1,5	+9,9	112,6	+3,8	+34,4	115,3	-2,0	118,2	+0,9
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,3	+1,3	+0,2	93,1	-9,3	+2,1	89,1	-9,5	93,2	-4,3
		INLAND	91,7	-0,1	+0,9	90,9	-10,1	+2,4	86,8	-10,2	91,3	-5,4
		AUSLAND	113,6	+19,3	-5,5	120,2	-1,7	-1,3	118,7	-0,3	116,9	+7,4
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	121,4	+6,2	+6,0	114,5	-7,0	-1,7	105,6	-4,7	118,0	-0,6
		INLAND	119,7	+4,8	+6,4	112,5	-7,0	-1,6	103,1	-5,4	118,1	-1,3
		AUSLAND	142,9	+22,6	+1,8	140,4	-6,5	-2,6	137,4	+2,1	141,7	+6,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	88,8	+14,3	-3,9	92,4	-5,2	-4,3	100,6	-3,6	90,6	+3,4
		INLAND	82,2	+11,2	-3,7	85,4	-6,5	-4,5	94,0	-5,1	83,8	+1,5
		AUSLAND	132,2	+28,2	-4,5	138,5	-0,3	-3,8	144,2	+3,2	135,4	+11,9
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	81,6	-7,6	-1,3	82,7	-12,9	+9,1	75,0	-15,7	82,2	-10,4
		INLAND	82,5	-7,6	-0,6	83,0	-13,5	+9,2	75,4	-15,8	82,8	-10,6
		AUSLAND	61,8	-6,2	-18,6	75,9	+1,7	+8,0	65,0	-13,4	68,9	-2,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	97,8	+4,8	+3,2	94,8	-7,1	-1,0	96,7	-2,8	96,3	-1,4
		INLAND	92,4	+3,9	+2,9	89,8	-6,5	-1,0	92,2	-2,0	91,1	-1,6
		AUSLAND	120,8	+7,7	+3,7	118,5	-8,8	-1,1	116,2	-5,0	118,7	-1,1
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	104,9	+6,1	+4,9	100,0	-8,4	-1,7	102,4	-3,5	102,5	-1,5
		INLAND	96,3	+4,9	+5,6	91,2	-8,7	-2,3	95,1	-2,8	89,8	-2,2
		AUSLAND	129,4	+8,7	+3,7	124,8	-8,0	-0,5	122,8	-6,3	127,1	-0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,8	+6,5	+3,3	116,0	-10,9	-	115,9	-6,6	117,9	-2,9
		INLAND	105,1	+8,1	+2,8	102,2	-10,3	+0,7	103,7	-4,0	103,7	-2,6
		AUSLAND	146,0	+7,0	+3,7	139,8	-11,7	-0,9	137,0	-8,7	142,4	-3,1
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	90,5	+0,7	-23,0	117,6	+21,6	+19,8	89,6	-8,1	104,1	+11,6
		INLAND	79,3	-11,7	-38,9	120,0	+23,8	+48,0	84,2	-9,6	96,7	+7,4
		AUSLAND	111,6	+13,5	-2,6	114,8	+18,8	-3,9	96,2	-6,6	113,1	+16,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,4	+6,5	+3,8	116,0	-11,4	-0,3	116,5	-6,5	118,2	-3,1
		INLAND	105,7	+8,3	+3,8	101,8	-10,9	-0,1	104,0	-4,0	103,8	-2,8
		AUSLAND	146,8	+6,8	+3,8	140,4	-12,2	-0,8	138,1	-5,7	143,1	-3,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	+5,8	+6,5	89,0	-6,2	-3,1	93,1	-0,9	91,9	-0,4
		INLAND	91,6	+4,2	+7,3	85,4	-7,7	-3,9	90,6	-1,9	88,5	-1,9
		AUSLAND	108,7	+12,1	+3,7	104,8	-0,5	+0,3	103,9	+3,7	106,8	+5,5

LAND

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

INDEX

1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN	1996	1996	1996	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1996	1996	1996	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1995	1996				1995	1996				
56,8	-20,9	69,1	67,3	68,0	-1,6	+1,0	68,0	58,4	67,7	-0,4	+15,8	73,0	63,2	-13,4	17.6
53,0	-25,8	65,6	62,2	62,8	-4,3	+1,0	65,5	54,4	62,5	-4,6	+14,9	75,9	59,9	-21,1	
67,5	-7,7	78,9	81,9	83,0	+5,2	+1,3	75,1	70,0	82,5	+9,9	+17,9	62,5	72,6	+16,2	
83,7	+18,7	49,3	70,2	47,3	-4,1	-32,6	64,3	73,5	58,8	-8,6	-20,0	69,0	68,9	-0,1	17.7
80,0	+16,1	54,5	72,4	53,0	-2,8	-28,8	67,3	75,7	62,7	-6,8	-17,2	71,4	71,5	+0,1	
99,6	+30,2	26,8	61,0	22,8	-14,9	-62,6	51,4	64,1	41,9	-18,5	-34,6	60,0	57,8	-3,7	
75,4	+2,0	73,6	81,0	73,9	+0,4	-8,8	78,6	83,7	77,5	-1,4	-7,4	73,3	81,1	+10,6	17.71
76,1	+5,8	75,9	84,2	77,0	+1,4	-8,6	80,4	84,5	80,6	+0,2	-4,6	75,0	82,5	+10,0	
69,8	-14,4	54,3	53,6	47,2	-13,1	-11,9	62,4	76,6	50,4	-19,2	-34,2	67,0	69,6	+3,7	
90,2	+33,2	30,3	61,8	26,6	-12,2	-57,0	53,1	65,6	44,2	-16,8	-32,6	65,4	59,4	-9,2	17.72
83,7	+25,9	34,5	61,3	30,5	-11,6	-50,2	54,9	67,5	45,9	-16,4	-32,0	68,4	61,2	-10,5	
109,0	+51,0	18,1	63,3	14,9	-17,7	-76,5	48,0	60,1	39,1	-18,5	-34,9	54,1	54,0	-0,2	
89,3	-4,7	46,9	90,8	45,1	-3,8	-50,3	72,2	76,4	68,0	-5,8	-11,0	77,6	74,3	-4,3	18.2
82,2	-7,2	47,5	84,4	45,3	-4,6	-46,3	69,3	72,4	64,9	-6,3	-10,4	77,0	70,8	-8,1	
118,1	+5,6	44,6	116,6	44,7	+0,2	-61,7	83,9	92,4	80,7	-3,8	-12,7	79,6	88,1	+10,7	
101,6	+2,1	45,3	99,5	44,6	-1,5	-55,2	76,3	82,6	72,0	-5,6	-12,8	78,8	79,5	+0,9	18.22
94,4	+0,4	46,2	93,2	45,3	-1,9	-51,4	73,7	78,6	69,3	-6,0	-11,8	77,8	76,1	-2,2	
125,0	+6,6	42,4	119,6	42,3	-0,2	-64,6	84,9	95,6	81,0	-4,6	-15,3	82,2	90,3	+9,9	
68,9	-20,6	49,6	75,0	45,3	-8,7	-39,6	64,4	65,6	60,1	-6,7	-8,4	76,4	65,0	-14,9	18.23
84,6	-21,3	49,6	69,7	44,5	-10,3	-36,2	62,0	63,0	57,1	-7,9	-9,4	76,4	62,5	-18,2	
103,2	-2,4	50,4	117,5	51,2	+1,6	-56,4	84,2	87,0	84,4	+0,2	-3,0	76,1	85,6	+12,5	
56,0	-24,3	51,3	72,3	49,4	-3,7	-31,7	63,9	61,0	60,8	-4,9	-0,3	72,5	62,4	-13,9	18.24
52,6	-27,4	50,0	70,4	47,7	-4,6	-32,2	62,2	59,4	59,1	-5,0	-0,5	73,9	60,8	-17,7	
72,5	-9,4	57,6	81,2	57,6	-	-28,1	72,1	68,3	69,4	-3,7	+1,6	67,3	70,2	+4,3	
94,6	+1,5	80,7	102,7	82,6	+2,4	-19,6	94,9	85,4	92,7	-2,3	+8,5	93,7	90,1	-3,8	00
92,2	-1,2	78,2	100,1	78,7	+1,9	-20,4	92,9	84,0	89,9	-3,2	+7,0	82,2	88,5	-4,0	
103,1	+11,1	89,7	111,9	92,9	+3,8	-17,0	101,8	90,2	102,4	+0,6	+13,5	98,7	98,0	-2,7	
53,1	-10,5	57,1	54,6	56,4	-1,2	+3,3	62,3	53,9	55,5	-10,8	+3,0	68,9	58,1	-15,7	19.1
50,2	-10,2	50,2	47,9	45,8	-8,8	-4,4	56,8	49,5	46,9	-17,4	-5,3	66,2	53,2	-19,6	
62,8	-11,4	80,8	77,3	92,8	+14,9	+20,1	80,9	68,9	85,1	+5,2	+23,5	78,3	74,9	-4,3	
63,2	-8,9	69,5	64,0	62,2	-10,5	-2,8	71,5	70,5	63,1	-11,7	-10,6	76,3	71,0	-6,9	19.2
62,7	-10,9	68,6	60,6	57,6	-16,0	-5,0	71,1	68,9	59,1	-16,8	-14,2	76,4	70,0	-8,4	
66,7	+1,4	73,8	78,5	81,9	+11,0	+4,3	72,9	77,8	80,2	+10,0	+3,1	75,8	75,4	-0,5	
118,1	+5,7	91,7	130,7	97,6	+6,4	-25,3	112,8	100,0	114,2	+1,2	+14,2	107,2	106,4	-0,7	19.3
115,8	+2,5	90,2	130,5	98,1	+8,8	-24,8	111,8	100,0	114,3	+2,2	+14,3	105,9	105,9	-	
126,6	+17,1	96,9	131,7	96,0	-0,9	-27,1	116,3	100,0	113,9	-2,1	+13,9	111,3	108,1	-2,9	
92,1	+0,3	99,7	84,8	92,1	-7,6	+8,6	99,4	98,6	88,4	-11,1	-10,3	106,0	99,0	-8,3	00
91,8	-0,6	98,1	82,2	89,7	-8,6	+9,1	97,6	97,8	86,0	-11,9	-12,1	108,8	97,7	-10,2	
96,2	+5,5	120,8	117,1	122,0	+1,0	+4,2	123,0	109,0	119,6	-2,8	+9,7	106,0	116,0	+9,4	
114,3	+9,2	116,6	91,9	114,0	-2,2	+24,0	110,3	113,2	103,0	-6,6	-9,0	105,4	111,7	+6,0	20.1
114,2	+10,2	114,7	89,9	111,8	-2,5	+25,8	108,1	112,5	100,4	-7,1	-10,8	103,8	110,3	+6,3	
116,6	+1,7	140,6	131,1	141,9	+0,9	+8,2	137,6	122,4	136,5	-0,8	+11,5	120,5	130,0	+7,9	
77,7	-27,3	99,8	108,7	96,6	-3,2	-11,1	106,8	94,6	102,6	-5,7	+8,5	121,7	101,7	-16,4	20.2
73,9	-31,6	94,0	102,7	89,3	-5,0	-13,0	103,3	89,9	96,0	-7,1	+6,8	122,6	96,6	-21,2	
103,1	+3,6	138,4	147,9	144,5	+4,4	-2,3	145,8	125,5	146,2	+0,3	+16,5	116,2	135,7	+16,8	
88,3	+28,2	91,3	68,9	78,8	-13,7	+14,4	89,1	93,4	73,9	-17,1	-20,9	93,7	91,2	-2,7	20.3
89,3	+26,0	91,9	69,3	79,1	-13,9	+14,1	89,7	94,3	74,2	-17,3	-21,3	96,4	92,0	-4,6	
66,9	+19,8	78,1	59,2	71,9	-7,9	+21,5	76,7	73,0	65,6	-14,5	-10,1	75,7	74,8	-1,2	
93,3	+3,3	98,3	97,6	95,5	-2,8	-2,2	100,6	99,0	96,5	-4,1	-2,5	96,7	99,8	+3,2	0E
88,9	+0,9	92,6	93,5	90,8	-1,9	-2,9	95,0	96,4	92,1	-3,1	-3,5	94,3	95,2	+1,0	
112,2	+12,0	122,2	115,2	115,6	-5,4	+0,3	124,0	114,2	115,4	-6,9	+1,1	107,7	119,1	+10,6	
98,9	+8,1	104,4	103,3	100,5	-3,7	-2,7	107,3	101,1	101,9	-5,0	+0,8	99,5	104,2	+4,7	21
91,8	+3,1	95,6	97,3	92,5	-3,2	-4,9	99,8	95,1	94,9	-3,9	-0,2	95,1	96,9	+1,9	
119,0	+13,2	129,5	120,4	123,1	-4,9	+2,2	131,5	118,0	121,8	-7,4	+3,2	111,9	124,7	+11,4	
112,5	+10,9	123,9	116,1	114,5	-7,6	-1,4	126,0	113,6	115,3	-8,5	+1,5	106,7	119,8	+12,3	21.1
99,1	+4,3	108,9	108,1	100,7	-5,8	-5,1	109,5	102,2	103,4	-5,6	+1,2	98,5	105,8	+6,3	
136,5	+20,8	153,1	133,3	138,1	-9,8	+3,6	154,4	133,0	135,7	-12,1	+2,0	118,9	143,7	+20,9	
89,9	+0,6	100,8	77,6	101,2	+0,4	+30,4	98,8	76,8	89,4	-9,5	+16,4	95,6	87,8	-8,2	21.11
83,0	+2,1	98,4	77,9	94,1	-4,4	+20,8	94,8	76,5	86,0	-9,3	+12,4	86,2	85,6	-0,7	
98,3	-4,3	103,9	77,3	110,0	+5,9	+42,3	103,8	77,3	93,6	-9,8	+21,1	111,0	90,5	-18,5	
113,0	+10,5	124,4	117,0	114,8	-7,7	-1,9	126,6	114,3	115,9	-8,6	+1,4	107,5	120,4	+12,0	21.12
99,4	+3,4	107,1	106,7	100,8	-5,9	-5,5	109,7	102,7	103,8	-5,4	+1,1	100,5	106,2	+5,7	
136,5	+20,8	154,4	134,7	138,8	-10,1	+3,0	158,8	134,5	136,8	-12,2	+1,7	119,6	145,1	+21,3	
89,6	+2,6	91,2	94,6	91,0	-0,2	-3,8	94,6	92,5	92,8	-1,9	+0,3	94,3	99,5	-0,8	21.2
87,9	+2,7	89,6	92,6	88,2	-1,6	-4,8	93,1	91,3	90,4	-2,9	-1,0	92,6	92,2	-0,4	
87,0	+2,4	97,9	103,1	103,1	+5,3	-	100,8	98,0	103,1	+2,3	+5,2	101,6	99,4	-2,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN %	JUNI 1996	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	815 JULI 1996	IN % GEGEN VORJAHR	UND JULI 1996	IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	90,1	+2,4	+6,0	85,0	-8,5	-4,7	89,7	-4,1	87,6	-3,7
		INLAND	87,8	+1,5	+6,8	82,2	-10,4	-4,8	87,8	-4,9	85,0	-4,6
		AUSLAND	103,9	+7,4	+1,5	102,4	-4,9	-4,1	101,5	+1,0	103,2	+1,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	104,2	+0,3	+3,1	101,1	-4,3	-2,9	104,0	+0,6	102,7	-2,0
		INLAND	102,1	-0,9	+4,2	98,0	-5,5	-5,7	102,3	-0,1	100,1	-3,2
		AUSLAND	109,8	+3,3	+0,5	109,2	-1,4	+4,2	108,3	+2,2	109,5	+0,8
21.23	H.V. SCHREIBWAEREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,4	+25,6	+16,2	92,4	+7,1	+6,5	93,3	+10,5	99,9	+16,3
		INLAND	102,9	+21,5	+17,5	87,6	+4,7	+7,1	90,1	+10,8	95,3	+13,2
		AUSLAND	129,2	+45,0	+11,9	115,5	+17,0	+4,3	108,6	+8,8	122,4	+30,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	96,1	+19,4	+12,4	85,5	-6,8	-11,6	103,2	-0,4	90,8	+5,5
		INLAND	81,3	+11,8	+7,3	75,8	-13,3	-15,5	97,0	-5,9	78,6	-1,9
		AUSLAND	137,7	+34,5	+22,1	112,8	+8,8	-3,2	120,7	+14,7	125,3	+21,5
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAEREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	87,9	+12,5	+6,2	82,8	-6,1	-1,9	85,7	+0,9	85,4	+2,6
		INLAND	85,0	+10,1	+6,3	80,0	-8,0	-2,8	83,7	-0,7	82,5	+0,5
		AUSLAND	99,0	+20,9	+5,7	93,7	+0,8	+1,2	93,7	+7,6	96,4	+10,2
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	87,4	+2,7	+0,1	87,3	-4,7	-	88,5	-1,4	87,4	-1,1
		INLAND	87,9	+2,8	-0,2	88,1	-3,7	+0,6	88,7	-1,3	88,0	-0,6
		AUSLAND	82,1	+0,5	+3,8	79,1	-14,9	-5,4	86,2	-3,7	80,6	-7,8
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	89,4	+2,3	-0,1	89,5	-4,1	+0,9	90,2	-1,3	89,5	-1,0
		INLAND	89,2	+2,4	-0,6	89,7	-3,2	+1,2	90,0	-1,2	89,5	-0,4
		AUSLAND	92,0	+1,1	+6,5	86,4	-14,8	-3,9	92,8	-2,3	89,2	-7,3
22.21	ZEITUNSSDRUCKEREI	INSGESAMT	88,7	+6,1	-2,5	91,0	+1,4	+2,4	88,9	-4,4	89,9	+3,7
		INLAND	89,2	+6,1	-2,8	91,8	+1,4	+2,3	89,5	-3,8	90,4	+3,7
		AUSLAND	7,9	+29,5	+12,9	7,0	+7,7	-17,6	7,5	-92,1	7,5	+19,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNSSDRUCKEREI)	INSGESAMT	89,1	+2,3	+0,2	88,9	-4,5	+1,0	89,9	-0,9	89,0	-1,2
		INLAND	89,7	+2,1	-0,9	89,0	-3,7	+1,4	89,6	-1,0	88,9	-0,9
		AUSLAND	93,8	+4,0	+7,0	87,5	-13,5	-3,7	93,8	-0,4	90,6	-6,2
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	92,0	-1,1	+0,4	91,6	-6,4	-3,1	93,1	-3,3	91,8	-3,9
		INLAND	93,0	+1,3	+0,5	92,5	-4,2	-2,8	93,6	-2,1	92,8	-1,5
		AUSLAND	69,6	-41,9	-2,7	71,5	-44,6	-8,8	80,7	-28,6	70,6	-43,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	110,9	+6,1	-1,6	112,1	+2,5	+3,8	105,1	+3,3	111,2	+4,2
		INLAND	109,9	+9,9	-0,9	110,9	+1,5	+3,3	104,2	+3,3	110,4	+5,4
		AUSLAND	187,3	-72,8	-36,7	264,1	+119,0	+45,1	226,3	+12,6	215,7	-41,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	50,7	+12,9	+3,9	48,8	-20,4	-20,9	58,0	-5,4	49,8	-6,2
		INLAND	52,2	+24,6	+14,2	45,7	-23,3	-25,7	54,7	-2,3	49,0	-3,5
		AUSLAND	48,0	-4,0	-11,1	54,0	-15,9	-13,0	63,6	-9,8	51,0	-10,7
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,2	+8,0	+3,5	103,6	-5,2	-3,8	106,2	-1,9	105,4	+1,1
		INLAND	99,1	+4,4	+4,8	94,6	-7,4	-3,2	97,0	-4,2	96,9	-1,7
		AUSLAND	118,4	+12,3	+1,9	116,2	-2,6	-4,6	119,2	+0,9	117,3	+4,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+9,7	+5,8	101,5	-7,6	-5,3	105,4	-2,5	104,5	+0,6
		INLAND	103,7	+8,5	+9,2	95,0	-9,2	-4,1	98,7	-4,6	99,4	-0,7
		AUSLAND	111,3	+11,1	+3,0	108,1	-6,3	-6,4	112,3	-0,4	109,7	+1,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	108,8	+2,3	+5,8	102,8	-3,1	-0,3	102,6	-2,6	105,8	-0,5
		INLAND	108,2	+1,7	+5,6	102,5	-3,5	-0,5	102,4	-2,5	105,4	-0,8
		AUSLAND	130,3	+25,5	+13,5	114,8	+15,3	+7,8	109,9	-3,5	122,6	+20,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	112,3	+10,0	+2,2	109,9	-8,6	+0,6	108,9	-5,5	111,1	-0,1
		INLAND	105,9	+3,9	+1,3	104,5	-5,1	+0,5	109,9	-0,1	105,2	-0,8
		AUSLAND	115,6	+13,1	+2,6	112,7	-10,3	+0,7	108,3	-8,1	114,2	+0,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	103,9	+0,8	+1,3	102,6	-11,6	-4,8	104,2	-6,5	103,3	-5,7
		INLAND	97,6	-4,4	+3,1	94,7	-16,6	-6,0	97,9	-8,4	96,2	-10,8
		AUSLAND	111,7	+6,9	-0,7	112,5	-5,6	-3,6	112,1	-4,4	112,1	+0,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,1	+6,4	+7,3	90,5	-9,0	-7,5	95,9	-4,4	93,8	-1,7
		INLAND	89,7	+6,7	+9,1	82,2	-8,4	-6,1	86,1	-6,0	86,0	-1,0
		AUSLAND	104,5	+6,0	+5,9	98,7	-9,4	-8,7	106,6	-3,1	101,6	-2,1
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	88,4	+7,2	+5,2	84,0	+5,3	-2,2	90,7	-0,5	86,2	+6,2
		INLAND	116,5	+17,3	+20,0	97,1	+6,6	+0,2	100,4	-5,2	106,8	+12,2
		AUSLAND	60,6	-8,0	-14,6	71,0	+3,5	-5,3	81,2	+5,9	65,8	-2,2
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	120,9	+16,7	+7,5	112,5	-6,2	-5,7	116,9	+1,4	116,7	+4,4
		INLAND	115,7	+14,0	+10,5	104,7	-9,7	-3,6	108,1	-3,0	110,2	+1,3
		AUSLAND	126,6	+19,4	+4,5	121,2	-2,7	-7,6	126,6	+5,9	123,9	+7,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETI- SHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	89,7	-5,2	-8,3	97,8	-18,8	-2,1	95,5	-16,0	93,8	-12,7
		INLAND	128,1	+10,3	+32,7	96,5	-29,7	-8,1	108,6	-16,7	112,3	-11,4
		AUSLAND	70,2	-16,1	-28,7	98,4	-12,1	+1,1	88,9	-15,6	84,3	-13,9
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	104,8	+35,2	-2,0	106,9	-1,4	-16,2	137,4	+6,8	105,9	+13,9
		INLAND	85,2	+24,9	-15,5	100,8	+11,6	-5,5	108,1	+1,1	93,0	+17,3
		AUSLAND	118,4	+41,3	+6,7	111,0	-8,2	-21,8	157,6	+9,6	114,7	+12,0

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
88,0	-2,1	90,7	91,6	87,7	-3,9	-4,3	94,4	90,3	89,7	-5,0	-0,7	96,4	92,4	-4,1	21.21
86,5	-0,9	89,4	90,2	85,4	-4,5	-5,3	93,3	89,4	87,8	-5,9	-1,8	94,0	91,3	-2,9	
96,7	-8,5	99,0	100,1	102,2	+3,2	+2,1	101,1	95,8	101,1	-	+5,5	110,8	98,5	-11,1	
103,9	+20,0	101,6	105,2	102,6	+1,0	-2,5	103,3	107,0	103,9	+0,6	-2,9	94,5	105,2	+11,3	21.22
103,0	+19,1	100,9	103,4	101,3	+0,4	-2,0	102,9	107,2	102,4	+0,1	-4,5	94,5	104,8	+10,9	
106,3	+22,3	103,4	110,1	106,1	+2,6	-3,6	106,0	106,7	108,1	+2,0	+1,3	94,6	106,3	+12,4	
85,5	+4,3	78,7	93,0	88,9	+13,0	-4,4	94,3	95,9	91,0	+7,9	+5,9	89,6	85,1	-5,0	21.23
84,7	+8,2	75,3	91,0	85,0	+12,9	-6,6	80,7	84,5	88,0	+9,0	+4,1	85,2	82,6	-3,1	
89,1	-2,7	94,8	102,8	107,6	+13,5	+4,7	101,5	92,4	105,2	+3,6	+13,9	101,0	96,8	-4,1	
80,5	-13,7	93,3	113,7	95,0	+1,8	-16,4	107,5	101,4	104,4	-2,9	+3,0	99,0	104,4	+5,5	21.24
72,7	-20,0	92,8	111,4	87,8	-5,2	-21,2	108,1	97,8	98,6	-7,9	+1,8	97,8	103,0	+5,5	
102,4	-4,6	95,1	120,4	115,4	+21,3	-4,2	105,7	111,4	117,9	+11,5	+5,8	107,8	108,5	+0,6	
78,1	-4,3	84,6	85,7	85,0	+0,5	-0,8	86,0	80,7	85,3	-0,8	+5,7	88,7	83,4	-6,0	21.25
77,2	-5,3	84,0	84,2	82,7	-1,5	-1,8	85,5	79,7	83,4	-2,5	+4,8	88,3	82,6	-6,5	
81,9	-0,7	87,0	91,7	93,9	+7,9	+2,4	88,0	85,0	82,8	+5,5	+9,2	91,2	86,5	-5,2	
85,1	-1,8	89,2	89,2	88,1	-1,2	-1,2	90,6	96,0	88,7	-2,1	-7,6	93,3	93,3	-	22
85,5	-1,9	89,2	89,0	88,7	-0,6	-0,3	90,6	95,9	88,8	-2,0	-7,4	93,6	93,2	-0,4	
81,7	+1,2	89,4	91,9	81,8	-8,5	-11,0	90,8	97,2	86,9	-4,3	-10,8	91,1	94,0	+3,2	
87,4	-0,7	90,8	90,8	89,8	-1,1	-1,1	92,1	98,1	90,3	-2,0	-8,0	94,4	95,1	+0,7	22.2
87,1	-1,2	90,4	90,2	89,9	-0,6	-0,3	91,8	97,5	90,1	-1,9	-7,6	94,5	94,6	+0,1	
91,0	+7,8	95,6	98,5	87,3	-8,7	-11,4	95,7	106,0	92,9	-2,9	-12,4	93,8	100,9	+7,6	
83,6	-6,8	91,0	86,5	91,4	+0,4	+5,7	94,5	93,1	89,0	-5,8	-4,4	97,3	93,8	-3,6	22.21
84,1	-7,2	90,8	87,1	91,9	+1,2	+6,5	94,5	93,7	88,5	-5,3	-4,5	98,0	94,1	-4,0	
6,1	-92,0	128,8	7,0	7,9	-93,9	+12,9	108,2	6,1	7,5	-93,1	+23,0	87,1	57,7	-33,8	
87,1	-0,2	90,0	91,0	89,1	-1,0	-2,1	91,3	98,3	90,0	-1,4	-8,4	93,5	94,8	+1,4	22.22
86,9	-0,7	89,7	90,3	89,1	-0,7	-1,3	91,1	97,6	89,7	-1,5	-8,1	93,4	94,3	+1,0	
90,0	+6,4	94,4	99,5	88,3	-6,5	-11,3	94,9	108,0	93,9	-1,1	-11,4	93,8	100,5	+7,1	
93,0	+1,9	97,6	92,9	93,6	-4,1	+0,8	96,9	100,8	93,3	-3,7	-7,9	98,2	98,7	+0,5	22.24
91,8	+1,3	98,8	93,1	94,4	-2,5	+1,4	98,2	99,7	93,7	-2,6	-6,0	97,3	98,0	+0,7	
119,7	+18,2	118,0	88,8	78,2	-35,4	-14,2	112,1	119,7	82,5	-26,4	-31,1	110,5	115,9	+4,9	
104,0	+14,5	105,1	98,3	110,2	+4,9	+12,1	101,3	105,9	104,3	+3,0	-1,5	97,6	103,6	+6,1	22.25
100,0	+11,2	104,8	97,2	109,2	+4,2	+12,3	101,1	103,6	103,2	+2,1	-0,4	96,6	102,9	+5,9	
614,9	+485,8	141,3	247,9	224,3	+58,7	-8,5	132,0	407,5	236,1	+78,9	-42,1	112,0	289,7	+140,8	
44,9	-23,1	60,5	60,4	57,9	-4,3	-4,1	64,0	58,7	59,2	-7,5	+0,9	69,2	61,4	-11,3	22.31
41,9	-23,3	56,1	55,1	55,1	-1,8	-	58,3	53,8	55,1	-5,5	+2,4	63,0	56,1	-11,0	
50,0	-23,1	68,1	69,5	62,8	-7,8	-9,6	73,8	67,0	68,1	-10,4	-1,3	79,7	70,4	-11,7	
99,3	+0,5	108,0	106,1	106,0	-1,9	-0,1	109,8	99,6	106,1	-3,4	+6,5	103,1	104,7	+1,6	06
94,9	-0,5	101,2	95,7	95,6	-4,5	-0,1	102,4	98,2	96,7	-5,8	+1,8	98,9	98,8	-0,1	
105,4	+1,6	117,7	119,2	119,4	+1,4	+0,2	120,2	106,8	119,3	-0,7	+12,8	109,0	113,0	+3,7	
97,9	+0,7	107,9	105,2	104,9	-2,8	-0,3	109,8	97,1	105,0	-4,4	+8,1	102,6	103,4	+0,8	24.1
95,6	-0,1	103,4	98,1	97,6	-5,6	-0,5	104,8	94,6	97,9	-6,6	+3,5	99,6	99,7	+0,1	
100,2	+1,6	112,6	112,5	112,3	-0,3	-0,2	115,0	98,6	112,4	-2,3	+12,9	105,8	107,3	+1,6	
106,4	+9,0	106,0	100,5	102,6	-3,2	+2,1	105,1	106,0	101,6	-3,9	-4,2	101,0	105,5	+4,5	24.11
106,4	+4,8	105,7	100,3	102,5	-3,0	+2,2	104,8	106,2	101,4	-3,2	-4,5	102,6	105,5	+2,8	
103,8	+14,6	114,8	106,9	106,2	-7,5	-0,7	115,8	96,7	106,8	-7,8	+10,2	99,1	106,2	+6,9	
102,1	+7,5	117,5	108,7	107,9	-8,2	-0,7	117,4	101,8	108,3	-7,8	+6,4	99,8	109,6	+9,8	24.12
101,9	+8,1	110,8	117,2	104,0	-6,1	-11,3	111,4	110,0	110,6	-0,7	+0,5	95,5	110,7	+14,7	
102,2	+6,9	121,0	104,3	110,0	-9,1	+5,5	120,5	97,8	107,1	-11,1	+9,7	103,0	109,0	+5,8	
103,1	+8,9	111,8	104,3	104,2	-6,8	-0,1	112,9	103,0	104,3	-7,6	+1,3	100,7	107,9	+7,1	24.13
102,1	+12,6	108,5	98,4	97,4	-10,2	-1,0	107,8	99,6	97,9	-3,2	-1,7	94,7	103,7	+9,5	
104,5	+5,9	116,1	111,7	112,7	-2,9	+0,9	119,4	107,2	112,2	-6,0	+4,7	106,6	113,3	+6,9	
91,3	-4,3	99,0	96,4	95,0	-4,0	-1,5	101,8	88,0	95,7	-6,0	+8,8	101,5	94,9	-6,5	24.14
84,1	-10,0	91,4	85,6	85,5	-6,5	-0,1	92,8	81,7	85,6	-7,8	+4,8	98,0	87,3	-10,9	
88,6	+1,3	106,6	107,1	104,5	-2,0	-2,4	110,7	94,4	105,8	-4,4	+12,1	104,9	102,6	-2,2	
82,5	-6,1	84,6	93,9	88,3	+4,4	-6,0	92,7	89,2	91,1	-1,7	+2,1	95,1	90,8	-4,4	24.15
99,3	+13,4	96,5	97,5	97,9	+1,5	+0,4	107,0	106,2	97,7	-8,7	-7,1	93,9	106,1	+13,0	
65,9	-25,4	72,8	80,4	78,8	+8,2	-12,8	78,5	73,4	84,6	+7,8	+15,3	96,8	76,0	-21,5	
103,6	+0,9	116,1	115,7	118,8	+0,6	+1,0	117,3	104,2	116,2	-0,9	+11,5	108,8	110,8	+3,7	24.18
101,5	-0,8	111,8	106,3	107,4	-3,9	+1,0	113,2	100,0	106,9	-5,6	+8,9	105,3	108,6	+1,2	
106,0	+2,9	120,9	126,0	127,2	+5,2	+1,0	121,8	109,0	126,6	+3,9	+16,1	108,3	115,4	+6,6	
94,6	-4,0	117,7	95,6	97,4	-17,2	+1,9	116,9	88,0	96,5	-17,5	+9,7	106,4	102,5	-3,7	24.17
116,1	+25,4	134,7	108,6	102,2	-24,1	-5,9	132,7	104,8	105,4	-20,8	+0,6	98,8	118,8	+20,2	
83,7	-19,8	109,1	89,0	96,0	-12,9	+6,7	109,0	79,5	92,0	-15,6	+15,7	114,2	94,2	-17,5	
77,5	-26,0	126,3	157,6	128,0	+1,3	-18,8	137,2	73,8	142,8	+4,1	+93,5	105,8	105,5	-0,3	24.2
68,2	-33,9	115,2	107,5	116,5	+1,1	+8,4	113,4	63,9	112,0	-1,2	+107,8	101,8	83,6	-17,7	
83,8	-22,2	134,0	192,4	135,8	+1,4	-29,4	153,8	87,5	164,2	+6,8	+87,7	113,3	120,8	+6,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI UND JULI GEGEN VORJAHR	
			1996 JULI	JULI 1995	JUNI 1996	1996 JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	117,9	+5,7	+2,9	114,0	-1,7	+1,1	106,3	-1,6	115,7	+1,9
		INLAND	117,7	+4,6	+4,8	112,3	-2,9	+0,2	104,3	-2,8	115,0	+0,8
		AUSLAND	116,0	+9,2	-2,8	119,3	+1,9	+3,6	112,6	+2,2	117,7	+5,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,6	+8,3	+4,7	109,5	+0,3	-4,7	113,1	+1,6	112,1	+4,3
		INLAND	103,9	+4,5	+2,9	101,0	-3,3	-3,0	104,5	-0,8	102,5	+0,5
		AUSLAND	136,9	+15,0	+8,0	126,8	+6,6	-7,6	130,8	+5,7	131,9	+10,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,8	-5,1	+1,8	119,7	-3,5	-12,9	125,4	+4,0	120,8	-4,3
		INLAND	107,5	-15,7	-6,6	115,1	+11,3	+4,2	109,5	+9,8	111,3	-3,6
		AUSLAND	126,8	-1,4	+4,6	121,2	-7,5	-17,4	130,9	+2,5	124,0	-4,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,0	+9,9	+5,1	108,5	+0,6	-3,8	111,9	+1,3	111,3	+5,2
		INLAND	103,8	+5,4	+3,2	100,6	-3,7	-3,2	104,3	-1,1	102,2	+0,7
		AUSLAND	139,3	+19,4	+8,7	128,1	+10,4	-5,1	130,7	+6,3	133,7	+14,9
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	87,6	-2,6	-0,3	87,9	-9,9	-1,9	91,0	-5,2	87,8	-6,4
		INLAND	77,4	-6,4	-0,9	78,1	-13,1	-4,4	82,5	-7,2	77,8	-9,8
		AUSLAND	124,6	+7,4	+0,6	123,7	-1,5	+4,6	121,9	+0,3	124,1	+2,7
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,4	-0,1	+8,1	79,0	-19,8	-7,1	86,4	-9,1	82,2	-10,7
		INLAND	78,9	-1,9	+9,1	72,3	-21,7	-9,5	80,6	-10,6	75,6	-12,5
		AUSLAND	102,6	+3,6	+5,9	96,9	-15,8	-1,7	101,8	-5,8	99,8	-6,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	89,8	-4,8	-7,4	97,0	+0,3	+2,9	95,8	-1,1	93,4	-2,2
		INLAND	76,0	-10,3	-8,5	83,1	-5,2	-0,2	84,2	-4,1	79,6	-7,7
		AUSLAND	162,7	+12,1	-4,5	170,4	+18,4	+11,6	156,8	+8,3	166,6	+15,2
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,3	+5,6	+2,2	110,9	-4,6	-0,9	109,5	-4,0	112,1	+0,3
		INLAND	89,6	+1,0	+5,1	94,8	-8,9	-2,5	95,5	-8,5	97,2	-4,1
		AUSLAND	128,2	+9,8	-0,1	128,3	-0,9	+0,5	124,7	+0,2	128,3	+4,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,5	+26,6	-2,8	99,3	+1,1	+8,1	95,7	+2,1	97,9	+12,3
		INLAND	96,6	+22,1	-0,2	95,8	-6,4	+3,2	91,7	-4,0	95,7	+6,8
		AUSLAND	98,6	+38,3	-8,5	107,6	+18,9	+19,7	105,3	+18,0	103,1	+27,4
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	103,0	+5,3	-1,9	105,0	-0,8	+0,4	104,0	-1,7	104,0	+2,2
		INLAND	96,8	+1,9	+0,6	96,2	-1,7	+0,7	96,8	-4,9	96,5	-
		AUSLAND	114,9	+11,3	-5,7	121,9	+0,8	-0,2	117,9	+4,0	118,4	+5,6
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	117,4	+4,9	+9,4	107,3	-7,9	+0,5	110,6	-1,4	112,4	-1,6
		INLAND	107,7	-7,3	+5,7	101,9	-10,6	+2,3	105,3	-5,7	104,8	-8,9
		AUSLAND	128,7	+20,4	+13,2	113,7	-4,7	-1,4	116,8	+3,5	121,2	+7,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,5	-7,5	-4,2	102,8	-9,3	+5,7	97,3	-10,4	100,7	-8,4
		INLAND	88,4	-6,8	-0,1	88,5	-12,5	-1,0	84,3	-10,7	88,5	-9,7
		AUSLAND	104,0	-8,0	-6,1	110,7	-7,7	+9,0	104,5	-10,3	107,4	-7,8
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	131,4	+15,4	-3,6	136,3	+2,3	-4,4	135,1	+1,4	133,9	+8,3
		INLAND	93,9	+8,4	+11,5	84,2	-9,1	-21,2	106,4	-3,2	89,1	-0,6
		AUSLAND	146,4	+17,4	-6,8	157,0	+5,1	+0,1	146,6	+2,9	151,7	+10,6
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	118,4	+7,3	+5,2	112,6	-4,9	-2,8	112,2	-3,7	115,5	+1,0
		INLAND	102,3	+1,1	+8,8	95,8	-9,8	-2,9	96,4	-9,7	99,1	-4,4
		AUSLAND	138,5	+13,9	+3,6	133,7	-	-2,6	131,9	+2,5	136,1	+6,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	86,6	+11,7	-12,5	99,0	-2,5	+3,4	96,8	-4,1	92,8	+3,7
		INLAND	62,3	+0,6	-3,3	64,4	-12,0	-3,6	69,7	-5,2	63,4	-6,2
		AUSLAND	108,0	+18,6	-16,6	129,5	+2,4	+6,8	118,7	-3,6	118,8	+9,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,8	+8,5	+2,2	103,5	-3,9	-1,4	102,5	-2,1	104,7	+2,0
		INLAND	103,6	+6,0	+2,6	101,0	-5,5	-1,8	100,0	-4,1	102,3	-
		AUSLAND	112,8	+16,4	+1,3	111,4	+1,1	+0,1	110,2	+4,2	112,1	+8,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	97,6	+9,4	+3,8	94,0	-6,1	-6,0	99,6	+1,3	95,8	+1,2
		INLAND	88,2	+3,3	+2,6	86,0	-8,6	-7,5	92,5	-1,9	87,1	-3,0
		AUSLAND	122,9	+23,6	+6,3	115,6	-0,7	-2,9	118,9	+9,0	119,3	+10,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	103,0	+13,7	+11,2	92,6	-5,8	-11,6	102,8	+6,4	97,8	+3,5
		INLAND	81,9	+2,5	+3,9	78,8	-8,3	-14,9	88,5	+0,8	80,4	-3,0
		AUSLAND	152,7	+31,9	+22,0	125,2	-1,8	-6,2	136,7	+16,4	139,0	+14,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	94,3	+6,8	-0,5	94,8	-6,4	-2,5	97,6	-1,7	94,6	-0,2
		INLAND	91,7	+3,6	+1,8	90,1	-8,8	-3,4	94,7	-3,4	90,9	-3,0
		AUSLAND	101,8	+15,9	-6,3	108,7	+0,1	-	106,2	+2,9	105,3	+7,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,0	+8,3	+1,9	106,0	-3,4	-0,3	103,3	-2,9	107,0	+2,2
		INLAND	107,5	+6,6	+2,7	104,7	-5,0	-0,8	101,9	-4,6	106,1	+0,6
		AUSLAND	109,7	+14,2	-0,4	110,1	+1,7	+1,1	107,5	+2,6	108,9	+7,5
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	112,1	+10,8	+3,3	108,5	-2,1	-0,7	104,6	-3,9	110,3	+4,1
		INLAND	112,7	+9,2	+5,5	106,8	-3,7	-1,9	103,3	-5,7	109,8	+2,5
		AUSLAND	111,0	+14,6	-0,8	111,9	+1,1	+1,5	107,3	-0,1	111,5	+7,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	108,7	+8,3	+3,8	104,7	-1,3	-1,4	108,0	+2,1	106,7	+3,3
		INLAND	98,4	+3,3	+4,5	94,2	-6,0	-2,8	96,9	-2,7	98,3	-1,5
		AUSLAND	147,6	+23,4	+2,4	144,1	+12,5	+2,3	143,8	+18,8	146,9	+17,8

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN	1996 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	JULI 1994				2.VJ 1996	1.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996			1994	
111,0	+11,3	111,6	96,7	112,2	+0,6	+16,0	107,5	106,1	104,5	-2,8	-1,5	102,4	106,8	+4,3	24.3
112,5	+12,3	111,6	93,2	110,9	-0,6	+19,0	106,4	108,3	102,1	-4,0	-4,0	100,4	106,4	+6,0	
106,2	+7,4	111,3	107,6	116,5	+4,7	+8,3	110,9	105,6	112,0	+1,0	+6,1	106,9	106,2	+2,2	
105,8	+2,4	110,9	113,7	112,0	+1,0	-1,5	112,3	108,1	112,8	+0,4	+4,3	104,7	110,2	+5,3	24.4
99,4	+3,6	104,5	106,9	102,2	-2,2	-4,4	106,3	103,1	104,6	-1,6	+1,5	99,5	104,7	+5,2	
119,0	-0,3	124,0	127,5	132,0	+6,5	+3,5	124,6	118,4	129,7	+4,1	+9,5	116,1	121,5	+4,7	
128,3	+36,8	119,1	123,3	128,7	+8,1	+4,4	119,3	109,3	126,0	+5,6	+15,3	97,2	114,9	+17,6	24.41
127,5	+45,5	93,8	105,1	114,5	+22,1	+8,9	95,1	97,6	109,8	+15,5	+12,6	91,9	96,3	+4,8	
128,6	+22,4	127,8	129,6	133,6	+4,5	+3,1	127,6	113,4	131,6	+3,1	+16,0	106,8	120,5	+12,8	
103,7	-0,4	110,1	112,7	110,4	+0,3	-2,0	111,6	108,0	111,6	-	+3,3	105,4	106,8	+4,2	24.42
98,5	+2,0	104,8	107,0	101,8	-2,9	-4,9	106,6	103,3	104,4	-2,1	+1,1	100,2	105,0	+4,8	
116,7	-3,5	123,1	126,9	131,6	+6,9	+3,7	123,9	119,6	129,3	+4,4	+8,1	117,1	121,7	+3,9	
89,9	-7,0	94,2	93,2	90,1	-4,4	-3,3	97,0	91,9	91,6	-5,6	-0,3	99,2	94,5	-4,7	24.5
82,7	-9,7	86,8	85,6	81,1	-6,6	-5,3	90,0	85,4	83,4	-7,3	-2,3	95,1	87,7	-7,8	
115,9	+0,9	121,1	120,4	122,5	+1,2	+1,7	122,5	115,8	121,5	-0,8	+4,9	114,2	119,1	+4,3	
85,5	-11,8	93,6	89,2	83,9	-10,4	-5,9	96,7	89,7	86,5	-10,5	-2,5	100,3	92,7	-7,6	24.51
80,4	-13,5	88,5	84,0	77,7	-12,2	-7,5	91,8	85,1	80,9	-11,9	-4,9	96,7	88,4	-8,6	
99,0	-7,7	107,1	103,1	100,3	-6,3	-2,7	109,7	98,3	101,7	-7,3	+3,5	110,1	104,0	-5,5	
94,3	-2,3	94,8	97,2	96,4	+1,7	-0,8	97,3	95,3	98,8	-0,5	+1,6	98,1	96,3	-1,8	24.52
84,7	-6,3	85,2	87,1	84,1	-1,3	-3,4	88,4	85,6	85,6	-3,2	-	93,7	87,0	-7,2	
145,2	+13,3	145,4	150,6	161,1	+10,8	+7,0	144,7	146,0	155,9	+7,7	+6,8	121,3	145,3	+19,8	
107,3	+2,4	113,7	107,2	110,6	-2,7	+3,2	115,2	109,0	108,9	-5,5	-0,1	108,1	112,1	+3,7	24.6
98,6	-5,5	103,9	94,3	95,4	-8,2	+1,2	105,4	100,5	94,9	-10,0	-5,6	106,7	102,9	-3,8	
116,8	+10,7	124,3	121,1	127,0	+2,2	+4,9	125,8	118,2	124,1	-1,4	+5,0	110,3	122,0	+10,6	
76,2	-23,1	95,8	95,7	95,4	-0,4	-0,3	96,6	124,7	95,6	-1,0	-23,3	103,0	110,7	+7,5	24.61
78,3	-22,1	99,4	90,7	91,5	-7,9	+0,9	98,4	130,5	91,1	-7,4	-30,2	103,0	114,5	+11,2	
71,2	-26,2	86,9	108,0	104,8	+20,6	-3,0	82,2	110,7	106,4	+15,4	-3,9	103,0	101,4	-1,6	
97,8	+3,5	102,3	104,1	104,3	+2,0	+0,2	107,2	99,7	104,2	-2,8	+4,5	97,2	103,4	+6,4	24.62
95,0	+1,4	97,3	97,8	95,8	-1,5	-2,0	103,0	95,7	96,8	-6,0	+1,1	93,8	99,4	+6,0	
103,2	+7,6	111,9	116,1	120,8	+8,0	+4,0	115,1	107,2	118,4	+2,9	+10,4	103,0	111,2	+8,0	
111,9	+6,2	112,7	111,0	107,9	-4,3	-2,8	112,3	106,2	109,4	-2,6	+3,0	109,1	109,2	+0,1	24.63
116,2	+5,2	111,3	107,8	101,8	-8,4	-5,5	110,9	107,3	104,9	-5,4	-2,2	112,4	109,1	-2,9	
106,9	+10,7	114,2	114,7	115,0	+0,7	+0,3	113,8	104,8	114,8	+0,9	+9,5	103,5	109,3	+5,8	
106,5	+1,4	109,5	94,3	99,9	-8,8	+5,9	109,0	103,8	97,1	-10,9	-6,5	104,2	106,4	+2,1	24.64
94,8	+6,2	96,6	78,1	89,0	-7,9	+14,0	94,3	94,2	83,6	-11,3	-11,3	90,7	94,3	+4,0	
113,0	-0,6	116,6	103,2	106,0	-9,1	+2,7	117,1	109,2	104,6	-10,7	-4,2	111,6	113,1	+1,3	
113,9	+13,0	130,4	135,2	136,3	+4,5	+0,8	136,5	124,9	135,8	-0,5	+8,7	118,7	130,7	+10,1	24.65
86,6	-6,0	101,6	120,9	96,0	-5,5	-20,6	113,8	113,6	109,5	-4,7	-4,5	114,7	113,7	-0,9	
124,7	+10,0	141,8	140,9	152,3	+7,4	+8,1	145,5	129,4	146,6	+0,8	+13,3	124,4	137,5	+10,5	
110,3	+2,1	116,4	109,0	113,2	-2,7	+3,9	117,6	109,6	111,1	-5,6	+1,4	110,1	113,6	+3,2	24.66
101,2	-9,3	106,6	94,6	96,3	-9,7	+1,8	107,7	99,0	95,5	-11,3	-3,5	111,0	103,3	-6,9	
121,6	+19,6	128,7	127,1	134,4	+4,4	+5,7	129,9	123,0	130,8	+0,7	+8,3	108,7	126,5	+16,4	
77,5	-6,9	99,6	97,6	97,0	-2,5	-0,6	103,6	84,7	97,3	-6,1	+14,9	98,0	94,1	-4,0	24.7
61,9	+4,7	71,9	74,1	67,8	-5,7	-8,5	75,4	68,0	70,9	-6,0	+7,4	73,4	70,7	-3,7	
91,1	-10,9	124,0	118,3	122,8	-1,0	+3,8	128,4	101,1	120,5	-6,2	+19,2	117,5	114,7	-2,4	
97,5	-0,4	105,2	99,0	104,9	-0,3	+6,0	105,9	101,3	102,0	-3,7	+0,7	102,9	103,6	+0,7	DM
97,7	+0,9	105,1	96,2	102,6	-2,4	+6,7	105,4	101,4	99,4	-5,7	-2,0	101,5	103,4	+1,9	
96,9	-4,8	105,3	107,7	111,8	+6,2	+3,8	107,3	100,9	109,8	+2,3	+8,8	107,9	104,1	-3,5	
89,2	+3,6	97,9	99,2	100,7	+2,9	+1,5	99,8	97,1	100,0	+0,2	+3,0	92,8	98,4	+6,0	25.1
85,4	+6,1	93,5	92,9	93,4	-0,1	+0,5	95,8	91,7	93,2	-2,7	+1,6	89,7	93,7	+5,6	
99,4	-3,6	109,8	116,2	120,2	+9,5	+3,4	110,7	111,3	118,2	+6,8	+6,2	106,0	111,0	+5,7	
90,6	+1,7	96,2	96,4	107,2	+11,4	+8,9	97,6	104,6	102,8	+5,3	-1,7	95,7	101,1	+5,6	25.11
79,9	-4,0	87,8	84,5	94,7	+7,7	+12,1	89,1	92,6	89,6	+0,6	-3,2	91,4	90,8	-0,7	
115,8	+8,1	115,9	131,2	136,8	+18,0	+4,3	117,8	132,9	134,0	+13,9	+0,8	108,6	125,3	+15,4	
88,3	+4,6	98,9	89,7	86,7	-2,2	-3,0	101,1	92,5	98,2	-2,9	+6,2	91,1	96,8	+6,3	25.13
89,5	+12,2	96,7	97,8	92,7	-4,1	-5,2	99,6	91,3	95,2	-4,4	+4,3	87,1	95,4	+8,5	
87,8	-13,0	105,4	105,6	108,4	+2,8	+2,7	105,8	95,0	107,0	+1,1	+11,5	103,1	100,9	-2,1	
99,7	-1,3	107,1	99,0	106,0	-1,0	+7,1	107,5	102,4	102,5	-4,7	+0,1	105,6	104,9	-0,7	25.2
100,8	-0,1	108,1	97,1	104,9	-3,0	+8,0	107,9	103,9	101,0	-6,4	-2,8	104,7	105,9	+1,1	
96,1	-5,2	104,0	105,1	109,2	+5,0	+3,9	108,3	97,7	107,2	+0,8	+9,7	108,8	102,0	-6,2	
101,2	-5,4	108,6	98,0	108,7	+0,1	+10,9	110,2	102,5	103,3	-6,3	+0,8	111,2	106,3	-4,4	25.21
103,2	-3,7	110,1	95,3	108,2	-1,7	+13,5	110,7	104,2	101,7	-8,1	-2,4	110,4	107,5	-2,6	
96,9	-9,0	105,4	103,7	109,7	+4,1	+5,8	108,2	98,8	106,7	-2,3	+8,0	114,2	104,0	-8,9	
100,4	-3,6	103,9	105,1	106,1	+2,1	+1,0	104,3	101,0	105,6	+1,2	+4,6	107,9	102,7	-4,8	25.22
95,3	-7,5	98,5	95,1	95,9	-2,6	+0,8	99,2	94,9	95,5	-3,7	+0,6	106,2	97,0	-8,7	
119,6	+10,6	123,9	142,3	144,0	+16,2	+1,2	123,7	123,6	143,2	+15,8	+15,9	114,4	123,6	+8,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 JULI	JULI 1996	JUNI 1996		1996 JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	127,4	+9,2	+1,1	128,0	+1,9	+8,5	108,6	-3,4	128,7	+5,4	
		INLAND	129,3	+8,5	+0,9	128,2	+2,0	+9,1	109,6	-3,8	128,8	+5,1	
		AUSLAND	110,7	+16,3	+3,4	107,1	+1,7	+3,3	98,7	-	108,9	+8,6	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	96,9	+5,4	-	96,9	-7,7	-3,1	99,0	-3,9	96,9	-1,6	
		INLAND	97,9	+4,8	+0,6	97,3	-9,0	-3,8	99,9	-4,9	97,6	-2,6	
		AUSLAND	93,4	+8,1	-2,1	95,4	-2,8	-0,8	95,7	+0,1	94,4	+2,3	
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	108,2	+4,9	+4,8	103,2	-7,0	-1,6	98,5	-6,2	105,7	-1,3	
		INLAND	112,5	+4,5	+6,7	105,4	-7,1	-1,9	97,1	-7,6	109,0	-1,4	
		AUSLAND	94,8	+6,5	-1,6	98,3	-6,9	-0,9	94,5	-1,9	95,6	-0,6	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,2	+4,7	+0,9	105,3	-6,2	+0,6	102,5	-3,0	105,8	-1,0	
		INLAND	106,0	+3,0	+2,4	103,5	-6,4	+0,4	101,0	-3,3	104,8	-1,9	
		AUSLAND	106,8	+10,0	-3,2	110,3	-5,6	+1,4	106,7	-1,9	108,6	+1,5	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	100,6	+0,6	-2,8	103,5	-6,2	+2,3	99,0	-7,4	102,1	-2,9	
		INLAND	99,0	-8,3	+3,0	96,1	-11,7	-2,3	96,5	-9,6	97,6	-10,0	
		AUSLAND	102,9	+16,0	-8,8	114,1	+1,5	+8,6	102,7	-4,2	108,5	+7,9	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	118,5	+8,5	+6,6	111,2	-6,7	-1,9	110,5	-2,5	114,9	+0,6	
		INLAND	119,0	+7,5	+7,8	110,4	-7,4	-2,4	110,0	-2,3	114,7	-0,3	
		AUSLAND	115,8	+14,6	-	115,6	-3,3	+0,4	113,7	-2,6	115,6	+4,9	
26.13	HERSTELLUNG VON MOHLGLAS	INSGESAMT	97,1	-2,6	-1,1	98,2	-10,2	+1,1	94,5	-3,7	97,7	-6,6	
		INLAND	94,4	-4,1	-1,5	95,8	-8,7	-0,2	92,3	-3,7	95,1	-6,5	
		AUSLAND	105,7	+1,8	-0,4	106,1	-14,2	+5,3	101,5	-3,6	105,9	-6,9	
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	132,8	+20,1	+0,8	131,8	+12,2	+10,6	123,1	+2,1	132,3	+16,0	
		INLAND	138,1	+20,4	+4,0	132,8	+13,0	+16,5	121,2	-1,9	135,5	+16,7	
		AUSLAND	117,6	+18,8	-8,9	129,1	+10,0	-3,9	128,5	+14,5	123,4	+14,0	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASGN.	INSGESAMT	90,5	+9,2	-6,3	96,6	-5,5	-2,0	96,2	-2,9	93,6	+1,1	
		INLAND	77,7	+4,4	-10,5	86,8	-6,0	+0,9	86,5	-2,8	82,3	-2,5	
		AUSLAND	101,2	+12,3	-3,4	104,8	-3,7	-3,9	104,3	-3,1	103,0	+3,5	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	79,0	-0,3	+6,8	74,0	-13,7	-5,6	78,9	-6,5	78,5	-7,3	
		INLAND	76,9	-1,2	+8,8	70,7	-16,0	-5,9	76,8	-9,4	73,8	-8,9	
		AUSLAND	82,7	+1,3	+3,9	79,6	-9,6	-5,2	82,5	-1,3	81,2	-4,4	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTWAREN UND ZIERGE- GENSTAEENDEN	INSGESAMT	54,0	-2,9	+0,2	53,9	-17,6	-4,8	68,4	-11,5	54,0	-10,7	
		INLAND	56,5	-2,1	+2,7	55,0	-21,5	-4,5	60,9	-11,4	55,8	-12,7	
		AUSLAND	49,2	-5,0	-5,0	51,8	-8,3	-5,3	53,6	-11,7	50,5	-6,8	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	82,3	-5,4	+15,4	71,3	-22,0	-3,1	79,7	-20,5	76,8	-13,9	
		INLAND	84,1	-8,0	+16,0	72,5	-22,8	-2,4	81,7	-22,3	78,3	-15,5	
		AUSLAND	72,1	+15,9	+12,0	64,4	-16,5	-7,2	68,3	-6,2	68,3	-2,0	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	106,5	-6,1	-0,2	106,7	-6,8	-0,4	107,0	-10,1	106,6	-6,5	
		INLAND	105,8	+2,7	+10,6	95,7	-10,2	-1,6	100,3	-9,3	100,8	-3,8	
		AUSLAND	107,7	-17,5	-13,7	124,8	-2,0	+1,3	118,0	-11,1	116,3	-9,8	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	110,4	+15,2	+1,6	108,7	-2,2	-8,7	114,5	+12,5	108,6	+5,9	
		INLAND	97,8	+6,4	+7,2	91,2	-3,9	-12,5	89,8	+7,3	94,5	+1,2	
		AUSLAND	130,6	+27,7	-4,7	137,0	-0,3	-4,3	138,2	+19,3	133,8	+11,6	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	73,6	+13,1	+1,5	72,5	-15,5	-7,4	82,2	-5,2	73,1	-3,2	
		INLAND	72,7	+9,8	+0,8	72,1	-15,3	-6,5	80,3	-9,5	72,4	-4,4	
		AUSLAND	75,8	+22,3	+3,1	73,5	-16,3	-12,2	87,0	+7,1	74,7	-0,3	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	91,8	-0,9	+11,8	82,1	-12,0	-6,6	86,0	-1,5	87,0	-6,5	
		INLAND	87,8	-1,7	+12,1	78,3	-11,9	-7,6	82,3	-3,5	89,1	-6,7	
		AUSLAND	96,1	-	+11,5	86,2	-12,0	-5,5	88,9	+0,6	91,2	-6,0	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	88,9	-0,1	+3,7	85,7	-11,9	-5,6	83,5	-9,8	87,3	-6,3	
		INLAND	96,3	-1,1	+6,1	90,8	-12,8	-6,6	88,6	-11,7	93,6	-7,1	
		AUSLAND	70,3	+4,0	-3,2	72,6	-9,5	-2,4	70,3	-3,7	71,5	-3,2	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	167,5	+10,6	+10,2	152,0	-3,2	+0,8	112,8	-13,8	159,8	+9,6	
		INLAND	170,9	+10,5	+10,3	155,0	-3,1	+0,6	114,8	-13,9	163,0	+3,6	
		AUSLAND	88,1	+12,4	+6,7	82,6	-8,6	+9,7	66,1	-10,1	85,4	+1,2	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	127,6	+5,3	+9,4	116,6	-5,0	-5,6	94,4	-11,8	122,1	+0,1	
		INLAND	129,7	+5,5	+11,4	118,4	-5,3	-6,0	94,1	-12,5	123,1	+0,2	
		AUSLAND	95,4	+1,0	-19,9	119,1	-1,3	+0,8	98,9	-0,7	107,3	-0,3	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	181,9	+22,8	+11,9	162,5	+5,7	+5,5	161,1	+4,1	172,2	+14,1	
		INLAND	185,2	+22,7	+12,0	165,3	+5,4	+5,8	163,8	+4,1	175,3	+13,9	
		AUSLAND	104,7	+28,1	+6,7	98,1	+13,7	-5,0	98,2	+4,9	101,4	+21,1	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,8	+3,3	+4,4	95,6	-8,6	+0,1	95,6	-4,2	97,7	-2,9	
		INLAND	97,1	+0,4	+6,1	91,5	-11,5	-0,1	91,9	-7,0	94,3	-5,8	
		AUSLAND	108,4	+12,7	-0,6	109,1	+0,7	+0,9	107,6	+4,2	108,8	+8,4	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,1	+1,3	+0,7	95,4	-7,6	-0,4	96,7	-5,1	95,8	-3,3	
		INLAND	89,2	-3,6	+3,1	88,5	-12,8	-0,8	88,0	-10,1	87,9	-8,3	
		AUSLAND	111,4	+11,2	-3,3	115,2	+2,6	+0,3	112,8	+5,2	113,3	+6,6	

LAND

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
116,7	+22,7	118,4	93,2	117,5	-0,8	+26,1	111,6	127,7	105,3	-6,6	-17,5	100,0	119,6	+19,6	25.23
119,2	+27,2	120,5	93,6	119,0	-1,2	+27,1	113,0	131,0	106,3	-5,9	-18,9	97,8	122,0	+24,7	
96,2	-5,1	99,6	89,4	103,9	+4,3	+16,2	99,3	98,1	96,7	-2,6	-1,4	106,3	96,7	-8,9	
91,9	-4,6	102,8	99,5	99,2	-3,5	-0,3	104,8	93,5	99,4	-5,2	+6,3	101,4	99,2	-2,2	25.24
83,4	-3,4	104,9	100,6	100,0	-4,7	-0,6	106,9	95,5	100,3	-6,2	+5,0	101,2	101,2	-	
86,4	-8,5	96,3	95,7	96,6	+1,4	+0,9	97,1	86,4	96,1	-1,0	+11,2	101,8	91,7	-9,9	
103,1	-1,3	107,2	85,7	103,3	-3,6	+20,5	102,9	101,4	94,5	-8,2	-6,8	104,6	102,2	-2,3	01
107,7	-2,4	110,3	83,6	105,5	-4,4	+26,2	104,7	104,7	94,6	-9,6	-9,6	107,8	104,7	-2,9	
89,0	+3,6	97,6	92,5	96,4	-1,2	+4,2	97,5	91,2	94,4	-3,2	+3,5	94,6	94,3	-0,3	
101,4	+3,2	106,4	99,6	104,3	-2,0	+4,7	106,4	104,5	101,9	-4,2	-2,5	103,0	105,5	+2,4	26.1
102,9	+2,3	105,1	97,6	102,7	-2,3	+5,2	104,8	105,5	100,2	-4,4	-5,0	102,6	105,1	+2,4	
97,1	+5,4	110,0	104,9	108,4	-1,5	+3,3	110,7	101,9	106,7	-3,8	+4,7	104,1	106,3	+2,1	
100,0	-1,8	105,0	96,6	101,0	-3,8	+4,6	108,0	108,6	98,8	-8,5	-9,0	110,3	108,3	-1,8	26.11
108,0	-0,9	108,8	95,0	97,1	-6,2	+2,2	106,5	112,4	96,1	-3,8	-14,5	115,1	108,4	-5,0	
88,7	-3,6	103,8	98,9	106,4	+2,5	+7,6	110,2	103,1	102,7	-9,8	-0,4	103,8	106,7	+2,8	
109,2	+8,2	114,9	108,1	112,2	-2,3	+5,7	113,9	117,4	109,2	-4,1	-7,0	109,5	116,7	+5,7	26.12
110,7	+6,4	114,1	104,9	112,0	-1,8	+6,8	113,0	118,9	108,5	-4,0	-8,7	110,2	115,9	+5,2	
100,9	+13,1	119,3	113,0	113,7	-4,7	+0,8	119,4	108,5	113,3	-6,1	+3,5	107,1	114,4	+6,8	
99,7	+2,5	100,6	91,7	96,3	-4,3	+5,0	97,8	95,7	94,0	-3,9	-1,8	97,9	96,8	-1,1	26.13
98,4	+0,2	97,9	89,3	94,5	-3,5	+5,8	95,4	93,2	91,9	-3,7	-1,4	95,4	94,3	-1,2	
103,8	+8,8	109,1	99,3	102,2	-6,3	+2,9	105,6	103,4	100,8	-4,5	-2,5	103,8	104,5	+0,6	
110,6	+5,7	113,1	119,3	123,6	+9,3	+3,6	122,3	115,0	121,5	-0,7	+5,7	112,3	118,6	+6,6	26.14
114,7	+4,8	112,3	116,1	120,6	+7,4	+3,9	125,0	118,5	118,4	-6,3	-0,1	114,5	121,7	+6,3	
99,0	+14,3	115,7	128,4	132,3	+14,3	+3,0	114,4	105,0	130,4	+14,0	+24,2	103,9	109,7	+5,8	
82,9	-4,8	99,4	96,0	98,2	-1,2	+2,3	101,8	89,8	97,1	-4,6	+8,1	91,6	96,8	+4,6	26.15
74,4	-14,5	90,7	87,9	87,9	-3,1	-	91,4	86,2	87,9	-3,8	+3,2	88,9	88,3	-0,7	
90,1	+2,7	108,7	102,7	106,9	+0,2	+4,1	110,5	93,7	104,8	-6,2	+11,8	98,8	102,1	+2,3	
79,2	+0,3	84,7	80,4	77,4	-8,6	-3,7	85,3	82,3	78,9	-7,5	-4,1	85,9	83,8	-2,4	26.2
77,8	-1,0	85,0	79,0	74,6	-12,2	-5,8	86,0	82,5	76,8	-10,7	-6,9	85,4	84,2	-1,4	
81,6	+2,1	84,0	82,8	82,2	-2,1	-0,7	84,0	82,0	82,5	-1,8	+0,6	86,9	83,0	-4,5	
55,6	-13,8	68,0	60,5	57,7	-15,1	-4,6	67,7	65,7	59,1	-12,7	-10,0	74,8	66,7	-10,8	26.21
57,7	-13,4	72,3	64,1	59,2	-18,1	-7,6	70,6	73,3	61,6	-12,7	-16,0	81,0	71,9	-11,2	
51,8	-14,7	59,9	53,8	55,0	-8,2	+2,2	62,2	51,4	54,4	-12,5	+5,8	63,2	56,8	-10,1	
87,0	-6,9	94,1	84,5	74,0	-21,4	-12,4	102,5	81,1	79,3	-22,6	-2,2	97,0	91,8	-6,4	26.22
91,4	-4,0	98,8	87,1	76,5	-23,6	-13,3	107,5	84,7	81,3	-24,4	-4,0	100,4	96,1	-4,3	
62,2	-25,2	68,1	70,0	66,4	-4,0	-6,6	74,8	61,0	67,7	-9,2	+11,0	78,3	67,8	-13,4	
113,4	+24,8	117,3	107,6	106,5	-9,2	-1,0	119,9	108,4	107,1	-10,7	-1,2	98,8	114,2	+14,4	26.23
103,0	+17,0	110,6	101,1	97,5	-11,8	-3,6	111,9	99,4	99,3	-11,3	-0,1	90,6	105,6	+16,6	
130,5	+36,5	128,3	118,3	121,2	-6,5	+2,5	133,1	123,2	119,7	-10,1	-2,8	114,9	126,1	+11,5	
95,8	+10,1	105,9	115,4	115,0	+8,6	-0,3	102,8	102,1	115,2	+12,1	+12,8	96,9	102,4	+5,7	26.24
91,9	+5,5	93,4	102,5	97,9	+4,8	-4,5	93,3	93,1	100,2	+7,4	+7,8	90,2	93,2	+3,9	
102,3	+17,9	126,2	136,2	142,7	+13,1	+4,8	118,1	116,6	139,4	+18,0	+19,6	107,4	117,4	+9,3	
85,1	-12,6	86,5	87,7	79,4	-8,2	-9,5	90,3	81,8	83,6	-7,4	+2,2	85,1	86,0	+1,1	26.25
86,2	-10,8	87,8	85,9	77,4	-11,8	-8,9	92,5	83,1	81,6	-11,8	-1,8	85,9	87,8	+2,2	
62,0	-17,9	83,2	92,7	84,9	+2,0	-8,4	84,4	78,2	88,8	+5,2	+13,6	83,3	81,3	-2,4	
92,6	+7,9	87,6	85,3	84,7	-3,3	-0,7	86,4	90,3	85,0	-1,6	-5,9	88,7	88,3	-0,5	26.26
89,3	+9,4	86,4	81,0	81,7	-4,3	+0,9	84,6	86,5	81,4	-3,8	-6,9	81,0	85,6	+5,7	
96,1	+5,1	89,9	89,9	87,9	-2,2	-2,2	88,2	94,2	88,9	+0,8	-5,6	99,0	91,2	-7,9	
89,0	-25,0	93,7	77,1	88,1	-6,0	+14,3	93,2	80,8	82,6	-11,4	+2,2	111,7	87,0	-22,1	26.3
97,4	-25,9	100,6	81,3	93,5	-7,1	+15,0	100,8	88,9	87,4	-13,3	-1,7	122,7	94,8	-22,7	
67,6	-2,7	76,2	66,4	74,2	-2,6	+11,7	73,9	80,2	70,3	-4,9	+16,8	69,5	67,1	-3,5	
151,4	-4,7	151,5	62,6	144,6	-4,8	+131,0	127,5	129,4	103,6	-18,7	-19,9	135,7	128,4	-6,4	26.4
154,6	-8,7	154,6	63,3	147,6	-4,5	+133,2	129,8	131,9	105,4	-18,8	-20,1	144,0	130,9	-9,1	
78,4	+8,1	79,4	47,5	77,3	-2,8	+62,7	72,7	71,0	62,4	-14,2	-12,1	66,2	71,8	+8,5	
121,2	-0,9	121,9	59,7	119,1	-2,3	+102,9	104,7	108,8	88,9	-15,1	-18,3	113,2	106,7	-5,7	26.51
122,9	-1,4	122,9	57,4	119,1	-3,1	+107,5	104,9	109,5	88,2	-15,9	-19,5	114,3	107,2	-6,2	
94,5	+11,6	106,8	79,9	119,1	+11,5	+49,1	100,4	97,7	99,5	-0,9	+1,8	94,7	99,1	+4,8	
148,0	-5,4	150,4	157,8	157,6	+4,8	-0,1	155,8	158,3	157,7	+1,2	-0,4	159,2	157,0	-1,4	26.62
150,9	-5,4	153,0	160,3	160,2	+4,7	-0,1	159,4	160,6	160,3	+1,2	-0,2	164,5	159,5	-3,0	
81,1	-34,1	92,8	96,5	98,0	+5,8	-0,5	96,8	103,9	98,2	+1,4	-5,5	101,0	100,3	-0,7	
96,6	+7,8	100,9	94,7	95,2	-5,6	+0,5	100,4	99,3	94,9	-5,5	-4,4	97,0	98,8	+2,9	DJ
96,7	+8,0	99,8	90,8	91,3	-8,5	+0,6	99,1	97,8	91,1	-8,1	-6,9	95,8	96,5	+2,8	
96,2	+7,6	104,3	107,0	107,9	+3,5	+0,8	104,5	104,2	107,5	+2,9	+3,2	100,7	104,4	+3,7	
94,9	+10,1	101,2	96,1	95,2	-5,9	-0,9	101,8	94,3	95,8	-6,1	+1,4	94,9	98,1	+3,4	27
92,5	+11,0	97,8	88,8	86,7	-11,3	-2,4	98,8	88,6	87,8	-11,1	-0,9	90,7	93,7	+3,3	
100,2	+8,6	108,5	112,2	114,0	+5,1	+1,6	108,5	108,9	113,1	+4,2	+5,8	104,1	107,7	+3,5	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	1996	1996	1996	1996
27.1	ERZEUGUNG VON ROEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	88,8	-6,0	-4,0	92,5	-10,0	-2,1	91,3	-10,4	90,7	-8,1
		INLAND	86,1	-8,2	-1,1	87,1	-14,3	-0,8	86,6	-14,3	88,6	-11,4
		AUSLAND	94,6	-1,6	-9,5	104,5	-0,9	-4,5	101,9	-2,1	99,6	-1,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	84,1	+16,8	+10,4	76,2	-11,3	-1,0	76,0	-7,9	80,2	+1,5
		INLAND	75,7	-0,5	+14,4	68,2	-23,4	-6,2	69,6	-17,8	71,0	-12,7
		AUSLAND	98,6	+61,1	+5,6	93,3	+9,6	+6,1	86,9	+10,6	95,9	+27,5
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	70,6	+32,5	+33,2	53,0	-16,1	+4,3	51,0	-32,4	61,8	+6,0
		INLAND	63,1	+16,9	+32,3	47,7	-24,9	+7,7	45,1	-34,8	55,4	-5,8
		AUSLAND	98,7	+94,3	+35,6	72,8	+17,0	-2,9	73,2	-25,9	86,8	+51,9
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	88,8	+14,5	+7,4	80,8	-10,6	-1,6	80,9	-3,6	83,8	+0,8
		INLAND	79,0	-3,5	+11,3	71,0	-23,1	-8,3	76,0	-14,4	75,0	-13,9
		AUSLAND	98,6	+47,7	+3,2	95,4	+9,0	+7,0	88,3	+15,4	97,0	+25,8
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	104,6	-3,7	-0,9	105,6	-8,3	+0,8	108,0	-2,9	105,1	-6,1
		INLAND	95,1	-6,1	+1,3	93,9	-9,4	+2,5	98,2	-5,4	94,5	-7,8
		AUSLAND	133,2	+2,1	-5,3	140,7	-5,9	-2,7	143,3	+5,0	137,0	-2,1
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	86,1	-2,9	+2,6	83,9	-21,2	-3,7	91,8	-13,1	85,0	-12,9
		INLAND	79,1	-9,2	+7,2	73,8	-29,4	-8,6	84,3	-18,0	76,5	-20,1
		AUSLAND	111,7	+18,0	-7,3	120,5	+6,0	+9,3	119,2	+2,8	116,1	+11,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	109,3	-7,1	-4,3	114,2	-9,5	+4,5	116,4	+0,9	111,8	-8,3
		INLAND	97,3	-7,2	-2,4	98,7	-7,9	+10,0	99,4	-0,8	98,5	-7,6
		AUSLAND	141,6	-7,0	-7,8	163,5	-12,1	-3,7	162,3	+3,9	147,5	-9,7
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	107,0	+12,9	+8,1	99,0	+21,3	+0,9	97,6	+10,3	103,0	+16,8
		INLAND	107,3	+16,1	+11,0	98,7	+19,5	+1,2	95,6	+9,4	102,0	+17,6
		AUSLAND	104,0	-11,7	-13,5	120,2	+35,5	-1,1	115,8	+17,7	112,1	+8,5
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	104,0	-11,8	+4,8	99,2	-18,4	-2,0	101,9	-18,9	101,6	-15,1
		INLAND	103,6	-14,0	+4,2	99,3	-18,3	-1,4	102,5	-19,3	101,4	-15,1
		AUSLAND	106,3	-4,7	+6,4	99,0	-23,8	-3,5	100,4	-17,6	102,2	-15,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	117,3	+15,6	-5,7	124,4	+24,6	-1,7	120,5	+27,5	120,9	+20,1
		INLAND	91,7	+7,3	-5,7	97,2	+29,3	+3,5	96,0	+21,0	94,5	+17,5
		AUSLAND	172,8	+27,0	-5,7	183,2	+19,8	-6,9	175,7	+36,2	178,0	+23,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	112,9	+8,7	+6,0	106,5	-2,9	+1,8	107,6	+0,3	109,7	+2,7
		INLAND	101,0	+2,9	+9,2	92,5	-9,3	+0,2	96,0	-6,2	98,8	-3,3
		AUSLAND	136,2	+18,3	+1,8	133,8	+7,2	+4,0	132,2	+11,0	135,0	+12,5
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	125,2	+18,1	-5,7	132,8	+10,6	+8,8	131,4	+27,3	129,0	+14,1
		INLAND	102,2	+9,8	+4,6	97,7	-5,3	+0,2	105,9	+9,7	100,0	+1,8
		AUSLAND	162,8	+28,2	-14,4	190,1	+28,7	+18,4	172,8	+51,3	176,5	+28,5
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	124,9	+7,4	+8,9	114,7	-5,0	+1,0	118,1	-0,8	119,8	+1,1
		INLAND	119,0	+4,9	+11,6	106,6	-9,3	-1,4	112,9	-3,5	112,8	-2,3
		AUSLAND	136,7	+12,0	+4,3	131,1	+3,1	+5,1	128,6	+4,4	133,9	+7,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	115,8	+1,2	-1,9	118,1	-1,2	+6,3	110,3	-4,7	117,0	-
		INLAND	118,6	-0,8	+1,7	116,6	-5,7	+0,2	111,2	-6,6	117,6	-3,4
		AUSLAND	107,5	+8,8	-12,2	122,4	+14,2	+28,3	107,7	+1,9	115,0	+11,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	98,3	+9,8	+7,9	91,1	-3,8	+2,1	90,9	-3,7	94,7	+2,8
		INLAND	79,4	-1,5	+8,2	73,4	-8,7	+4,0	71,5	-13,2	76,4	-5,7
		AUSLAND	135,9	+26,5	+7,6	128,3	+4,1	+0,1	129,5	+9,3	131,1	+14,6
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	96,3	+10,2	-2,3	98,6	-0,3	-8,2	102,5	+6,4	97,5	+4,6
		INLAND	74,0	+7,4	+6,0	69,8	-18,6	-3,6	73,4	-12,5	71,9	-7,0
		AUSLAND	122,6	+12,3	-7,5	132,5	+15,7	-10,8	136,8	+23,5	127,6	+14,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	80,7	-3,6	-7,8	87,5	-8,7	-1,6	90,1	+1,8	84,1	-6,3
		INLAND	77,8	-3,5	-5,4	82,2	-10,9	-3,0	85,8	-0,2	80,0	-7,5
		AUSLAND	92,6	-3,6	-14,9	108,7	-1,0	+3,0	107,5	+8,9	100,6	-2,2
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	80,9	-1,5	-9,6	89,5	-6,8	-1,0	91,8	+3,4	85,2	-4,4
		INLAND	77,2	-1,2	-7,1	83,1	-9,1	-1,9	86,4	+1,4	80,2	-5,4
		AUSLAND	96,0	-1,7	-16,4	114,9	+0,4	+1,5	113,4	+9,9	106,5	-0,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	79,7	-11,9	+0,9	79,0	-16,5	-3,7	82,7	-4,9	79,4	-14,3
		INLAND	80,5	-11,7	+2,2	78,8	-17,9	-7,1	83,2	-6,5	79,7	-14,9
		AUSLAND	76,2	-12,8	-4,5	79,8	-10,0	+14,2	80,6	+2,7	78,0	-11,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,8	+4,9	+7,4	95,7	-9,4	+0,5	95,5	-3,5	99,3	-2,5
		INLAND	102,6	+2,9	+8,0	94,9	-10,7	+0,2	94,7	-4,7	98,7	-4,2
		AUSLAND	104,0	+16,3	+4,0	100,0	-2,2	+2,1	99,8	+2,6	102,0	+6,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	116,9	-1,8	+8,3	107,9	-8,4	+7,0	100,7	-7,6	112,4	-5,1
		INLAND	117,6	-3,8	+7,9	109,0	-9,8	+7,6	101,5	-9,3	113,3	-6,8
		AUSLAND	110,3	+2,2	+12,6	98,0	+11,6	+2,5	93,2	+16,1	104,2	+18,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	122,2	-0,2	+10,1	111,0	-9,5	+6,6	104,4	-7,3	116,6	-4,9
		INLAND	123,2	-2,1	+9,6	112,4	-11,0	+7,3	106,5	-9,2	117,8	-6,6
		AUSLAND	113,4	+23,0	+14,7	98,9	+10,4	+1,4	94,7	+16,9	108,2	+16,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
94,5	+9,5	101,3	90,9	92,7	-8,5	+2,0	103,2	92,5	91,8	-11,0	-0,8	96,1	97,8	+1,8	27.1
93,8	+13,3	99,6	86,4	86,9	-12,8	+0,6	102,2	88,6	86,7	-15,2	-2,1	92,3	95,4	+3,4	
96,1	+2,2	104,9	100,8	105,4	+0,5	+4,6	105,4	101,4	103,1	-2,2	+1,7	104,4	103,4	-1,0	
72,1	-0,1	84,3	73,4	75,9	-10,0	+3,4	84,2	78,0	74,7	-11,3	-4,2	83,4	81,1	-2,8	27.2
76,1	+7,3	87,4	67,9	69,3	-20,7	+2,1	86,2	73,6	68,6	-20,4	-6,8	79,0	79,9	+1,1	
66,2	-12,8	79,1	82,7	87,2	+10,2	+5,4	80,8	86,7	85,0	+5,2	-0,8	92,6	83,2	-10,2	
53,3	-23,5	74,7	42,4	53,2	-28,8	+25,5	79,1	62,2	47,8	-39,6	-23,2	80,1	70,7	-11,7	27.21
54,0	-16,5	93,8	36,9	47,3	-32,2	+28,2	71,7	56,4	42,1	-41,3	-25,4	73,3	64,1	-12,6	
50,8	-43,0	93,3	62,9	75,0	-19,6	+19,2	106,9	83,8	68,9	-35,5	-17,8	106,6	95,3	-10,6	
75,8	+3,0	86,2	79,5	80,4	-6,7	+1,1	85,2	81,2	80,0	-6,1	-1,5	85,4	83,2	-2,6	27.22
81,9	+8,2	91,9	76,0	75,0	-18,4	-1,3	90,0	78,0	75,5	-16,1	-3,2	83,4	84,0	+0,7	
66,7	-5,4	77,6	84,7	88,5	+14,0	+4,5	78,1	85,9	86,6	+10,9	+0,8	88,4	82,0	-7,2	
108,6	+26,6	112,6	111,6	105,4	-6,4	-5,6	111,7	106,0	108,5	-2,9	+2,4	97,8	106,8	+11,2	27.3
101,3	+19,7	103,9	100,3	92,5	-10,5	-7,8	103,1	96,4	96,4	-6,5	-	94,5	99,7	+5,5	
130,5	+45,6	140,5	146,6	144,3	+2,7	-0,9	137,5	136,1	146,0	+5,5	+7,3	107,5	136,3	+26,8	
89,7	+14,7	107,8	97,6	87,9	-18,5	-9,9	108,5	89,1	92,8	-14,5	+4,2	91,2	98,8	+8,3	27.31
87,1	+16,1	104,7	90,5	79,9	-23,7	-11,7	105,4	83,6	85,2	-19,2	+2,0	87,4	94,5	+8,1	
94,7	+13,1	119,1	123,7	117,2	-1,6	-5,3	119,6	109,5	120,5	+0,8	+10,0	102,2	114,5	+12,0	
117,6	+45,4	120,6	123,8	111,5	-7,5	-9,9	115,0	114,3	117,6	+2,3	+2,9	94,7	114,7	+21,1	27.32
104,8	+38,4	104,6	105,4	94,1	-10,0	-10,7	99,5	98,4	99,8	+0,3	+1,4	87,6	98,9	+12,9	
152,2	+60,4	163,9	173,3	158,3	-3,4	-8,7	156,9	157,1	165,8	+5,7	+5,5	113,8	157,0	+38,0	
94,8	+27,4	86,3	95,2	96,8	+12,2	+1,7	87,4	84,9	86,0	+9,8	+1,2	88,2	91,2	+3,4	27.33
92,4	+29,4	85,8	92,7	94,5	+10,1	+1,9	86,6	82,9	83,6	+8,1	+0,8	84,3	89,7	+6,4	
117,8	+41,2	90,7	117,9	117,7	+29,8	-0,2	96,2	114,2	117,8	+23,7	+3,2	100,0	104,7	+4,7	
117,9	+17,9	122,0	103,4	98,8	-18,2	-3,5	127,0	107,7	101,6	-20,0	-5,7	108,4	117,4	+8,3	27.34
120,3	+16,0	122,7	105,5	99,1	-19,2	-6,1	128,1	109,7	102,3	-20,1	-6,7	109,0	118,9	+9,1	
110,5	+28,0	120,1	97,1	102,1	-15,0	+5,1	123,8	101,7	99,6	-19,5	-2,1	106,1	112,8	+6,3	
101,5	+9,8	92,8	116,2	126,0	+35,8	+8,4	93,3	108,1	121,1	+29,8	+12,0	100,8	100,7	-0,1	27.35
85,5	-7,1	74,0	95,7	85,4	+28,9	-0,3	77,4	89,6	95,6	+23,5	+6,7	101,1	89,5	-17,4	
136,1	+46,0	133,4	160,3	192,0	+43,9	+19,8	127,8	147,9	176,2	+37,9	+19,1	100,0	137,8	+37,8	
103,9	+7,4	107,0	108,4	105,1	-2,3	-3,0	107,9	102,1	106,7	-1,1	+4,5	100,9	105,0	+4,1	27.4
98,2	+5,8	101,3	96,1	92,0	-9,2	-4,3	101,8	93,9	94,0	-7,7	+0,1	95,5	97,9	+2,5	
115,1	+10,6	119,8	132,3	130,8	+9,2	-1,1	119,8	118,0	131,5	+9,8	+11,4	111,6	118,9	+8,5	
106,0	+19,8	108,5	137,0	127,8	+17,8	-6,7	102,7	117,0	132,4	+28,9	+13,2	89,8	109,9	+22,4	27.41
99,1	+11,0	93,0	113,3	99,8	+7,3	-11,9	97,0	103,2	106,8	+9,9	+3,3	83,9	100,1	+19,3	
127,0	+29,9	133,7	175,6	173,5	+29,8	-1,2	112,1	139,6	174,5	+55,7	+25,0	101,5	125,8	+23,9	
116,3	+18,8	118,7	119,5	114,4	-3,6	-4,3	119,5	111,1	117,0	-2,1	+5,3	101,4	115,3	+13,7	27.42
113,4	+18,9	115,7	115,6	108,1	-6,6	-6,5	117,6	108,2	111,9	-4,8	+3,4	97,4	112,9	+15,9	
122,0	+19,0	124,7	127,4	127,1	+1,9	-0,2	123,4	116,8	127,3	+3,2	+9,0	109,0	120,1	+10,2	
114,4	+11,2	116,8	106,2	112,7	-3,5	+6,1	115,9	117,0	109,4	-5,6	-6,5	103,6	116,5	+12,5	27.43
119,6	+20,9	119,5	105,1	114,8	-3,9	+9,2	119,0	121,4	110,0	-7,6	-9,4	98,2	120,2	+22,4	
98,8	-10,5	108,8	109,2	106,2	-2,4	-2,7	106,9	103,7	107,7	+0,7	+3,9	113,7	105,3	-7,4	
89,5	-6,8	94,5	90,5	88,8	-6,0	-1,9	95,3	87,5	89,7	-5,9	+2,5	101,9	91,4	-10,3	27.44
80,6	-11,5	84,4	70,4	69,9	-17,2	-0,7	82,7	72,4	70,2	-15,1	-3,0	95,4	77,5	-18,8	
107,4	+0,9	114,6	130,6	126,4	+10,3	-3,2	120,4	117,5	128,5	+6,7	+9,4	115,8	118,9	+2,7	
87,4	-10,5	95,4	103,9	103,2	+8,2	-0,7	97,8	89,3	103,6	+5,9	+11,0	104,1	95,5	-8,3	27.45
68,9	-26,1	84,2	76,5	70,2	-16,6	-8,2	86,4	77,4	73,3	-15,2	-5,3	97,4	81,9	-15,9	
108,2	+1,8	108,5	136,2	142,2	+31,1	+4,4	111,1	112,0	139,2	+25,3	+24,3	118,3	111,6	-6,7	
83,7	+19,7	90,2	94,2	89,2	-1,1	-5,3	89,3	86,0	91,7	+2,7	+6,6	81,2	87,7	+8,0	27.5
80,6	+15,0	87,1	89,8	84,4	-3,1	-6,0	86,9	82,7	87,1	+0,2	+5,3	80,5	84,8	+5,3	
95,9	+38,4	102,7	111,5	108,6	+5,7	-2,6	99,2	99,4	110,0	+10,9	+10,7	84,5	98,3	+17,5	
82,1	+18,0	90,7	96,5	90,7	-	-6,0	90,0	86,1	93,6	+4,0	+8,7	80,8	88,0	+8,9	27.51
78,1	+13,0	86,6	91,1	84,8	-2,1	-6,8	85,4	81,9	88,0	+1,9	+7,4	79,0	84,2	+5,6	
97,7	+36,1	106,9	118,0	114,6	+7,2	-2,9	104,1	102,6	116,3	+11,7	+13,5	88,1	103,3	+17,3	
90,5	+28,6	88,9	83,9	82,6	-6,5	-1,5	86,5	85,8	83,2	-3,8	-3,1	81,9	86,2	+5,3	27.52
91,2	+27,4	89,4	84,3	82,9	-7,3	-1,7	88,7	86,0	83,6	-5,7	-2,8	82,7	87,4	+5,7	
87,4	+34,0	83,7	81,8	80,8	-3,5	-1,2	77,0	85,3	81,3	+5,6	-4,7	78,5	81,2	+3,4	
98,0	+6,2	100,6	93,5	95,2	-5,4	+1,8	99,2	103,4	94,3	-4,9	-8,8	98,8	101,3	+2,5	28
99,6	+6,2	101,1	92,2	94,5	-6,5	+2,5	99,3	104,1	89,4	-5,9	-10,3	99,2	101,7	+2,5	
90,2	+5,3	98,0	99,4	98,8	+0,8	-0,6	98,5	100,3	99,1	+0,6	-1,2	96,4	99,4	+3,1	
119,0	+11,9	111,6	91,4	104,6	-6,3	+14,4	107,3	127,0	98,0	-8,7	-22,8	113,1	117,1	+3,5	28.1
122,3	+11,1	114,4	92,0	105,6	-7,7	+14,8	110,2	130,8	98,8	-10,3	-24,5	116,7	120,5	+3,3	
88,1	+23,2	83,8	84,9	95,8	+14,3	+12,8	79,0	90,3	90,3	+14,3	-	80,0	84,6	+5,8	
122,5	+11,4	115,7	93,8	109,0	-5,8	+16,2	111,0	130,2	101,4	-8,6	-22,1	117,0	120,6	+3,1	28.11
125,9	+10,1	119,1	94,7	110,3	-7,4	+16,6	114,6	134,3	102,5	-10,6	-23,7	121,1	124,5	+2,8	
92,2	+28,8	85,0	85,3	97,9	+15,2	+14,8	79,2	93,3	91,6	+15,7	-1,8	80,0	86,2	+7,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 98,8 96,4	-8,0 -10,3 +40,7	+1,3 +1,2 +1,6	97,3 97,6 93,9	-2,9 -5,3 +18,2	+8,8 +8,8 +8,8	86,9 88,2 85,5	-8,5 -9,7 +11,9	88,0 88,2 84,7	-6,0 -8,0 +28,2
28.2	KESSEL- UND BEHALTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 103,9 94,7	+7,1 +7,6 +4,2	+4,4 +4,5 +3,0	98,9 99,4 91,9	-5,9 -8,2 +10,3	+14,6 +11,9 +33,6	87,8 90,1 74,5	-0,9 -1,6 +9,2	100,5 101,7 93,3	+0,3 -0,8 +7,1
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 93,2 123,1	-2,6 -2,7 -1,9	-6,6 -7,3 -3,8	104,4 100,5 128,0	-9,3 -13,9 +21,4	+22,0 +17,8 +46,6	90,9 89,8 97,7	+2,2 +0,8 +11,5	101,0 96,9 125,6	-6,1 -8,8 +8,7
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 112,8 73,5	+15,6 +15,9 +12,9	+14,4 +14,5 +12,9	93,3 98,5 68,1	-2,7 -2,8 -2,7	+8,6 +7,5 +18,4	85,2 90,4 57,2	-2,5 -3,5 +6,5	100,0 105,7 69,3	+6,3 +6,4 +5,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 121,3 113,1	+58,7 +50,3 +136,1	+48,0 +48,1 +54,9	80,6 81,9 73,0	-30,3 -35,2 +33,7	-6,1 -11,5 +53,0	90,9 94,8 68,1	+6,2 +5,3 +11,5	100,4 101,6 93,1	+4,9 -1,9 +81,5
28.4	H.V. SCHNEIDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 101,3 104,6	+4,2 +2,4 +11,3	+2,6 +2,7 +1,9	99,4 98,6 102,7	-9,0 -8,4 -10,9	-3,4 -3,2 -4,0	104,7 104,0 107,8	-1,5 -1,2 -2,1	100,7 100,0 103,7	-2,8 -3,2 -0,9
28.5	OBERFLAECHENEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 107,7 123,0	+3,0 +2,5 +7,7	+6,9 +7,5 +2,2	102,1 101,6 120,3	-7,8 -8,2 -3,4	-2,9 -3,5 +2,3	105,3 103,7 121,3	-3,2 -2,5 -8,0	105,6 104,0 121,7	-2,5 -3,0 +1,9
28.51	OBERFLAECHENEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 109,2 118,3	+3,7 +3,8 +3,0	+6,5 +7,5 -0,3	103,5 101,6 118,6	-8,7 -9,0 -6,4	-1,6 -1,8 +0,5	104,7 102,7 120,1	-6,4 -5,6 -11,7	106,9 105,4 118,5	-2,7 -2,9 -1,9
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 108,1 130,7	+2,3 +1,1 +15,6	+7,3 +7,4 +6,2	100,6 98,8 123,1	-6,6 -7,4 +2,0	-4,2 -5,0 +5,3	106,1 104,7 123,2	+0,6 +0,8 -1,6	104,3 102,5 126,9	-2,2 -3,1 +8,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 83,2 86,1	+8,1 +7,5 +9,7	+4,5 +7,1 -1,7	82,6 77,7 96,7	-6,1 -6,6 -5,1	-3,6 -4,5 -1,5	86,0 81,0 100,5	-1,6 -3,2 +2,7	84,5 80,5 96,9	+0,7 +0,2 +1,7
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 86,7 106,7	+1,8 -4,9 +8,8	-2,3 -5,1 +0,9	84,2 70,3 104,8	-0,5 -3,0 +2,0	-11,5 -25,1 +8,4	91,0 79,3 108,6	+1,7 - +3,8	83,3 68,6 105,3	+0,6 -3,9 +5,4
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 75,9 87,8	+10,2 +9,7 +12,1	+10,8 +18,6 -0,6	71,3 65,1 88,3	-7,2 -9,1 -2,8	-5,7 -6,5 -4,0	76,8 70,3 94,6	+3,4 -0,4 +12,4	75,2 70,5 88,1	+1,2 +0,1 +4,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 94,7 103,8	+6,7 +6,6 +6,9	-1,0 -0,1 -3,7	97,8 94,8 107,8	-6,9 -4,5 -9,6	-0,2 -0,1 -0,6	97,8 94,9 107,6	-6,7 -5,9 -8,7	97,3 94,8 105,8	- +0,7 -2,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 96,4 106,5	+0,7 -1,8 +10,9	+3,4 +4,0 +0,9	94,4 91,7 105,5	-8,2 -9,3 -4,1	-0,6 -1,0 +0,5	93,6 90,9 104,5	-4,7 -6,3 +1,1	96,0 93,8 106,0	-3,9 -5,5 +2,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 82,3 118,4	+4,0 -4,7 +30,3	+6,6 +3,1 +14,8	85,4 79,8 103,1	-5,5 -10,7 +10,3	-1,7 -5,2 +7,7	83,7 78,2 98,0	-4,9 -8,8 +7,0	88,2 81,1 110,8	-0,9 -7,7 +20,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 110,4 130,6	+8,1 +4,1 +22,3	+5,0 +6,2 +1,7	109,4 104,0 128,4	+2,9 +0,2 +11,7	+1,5 +1,2 +2,4	103,7 100,6 114,7	+4,1 +2,5 +9,4	112,2 107,2 129,5	+5,6 +2,1 +16,8
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 129,0 106,5	+2,7 +3,8 -1,8	+8,2 +11,1 -2,0	114,2 116,1 107,7	-4,9 -4,8 -5,0	- +0,1 -0,4	105,9 105,2 108,1	-5,7 -6,5 -3,3	118,9 122,6 106,6	-1,2 -0,5 -3,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 80,1 107,3	-4,5 -6,2 +1,4	-0,2 +1,9 -6,5	85,5 78,6 114,8	-11,2 -12,2 -7,9	-3,1 -3,4 -1,6	89,9 83,1 118,5	-6,0 -7,4 -1,4	85,4 79,4 111,1	-8,0 -9,9 -3,6
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 91,4 91,9	-0,9 -3,4 +13,3	+2,6 +2,0 +5,3	89,2 89,8 87,3	-12,5 -12,6 -12,4	-0,6 -0,6 -0,2	89,5 89,4 90,2	-7,4 -8,6 -1,1	90,4 90,5 89,6	-7,0 -8,2 -0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 82,1 96,4	+5,8 +0,8 +13,1	-7,5 -1,8 -13,4	95,1 83,6 111,3	-0,6 -5,9 +5,5	+13,1 +6,6 +20,7	85,0 79,8 92,2	+2,0 -1,1 +5,9	91,6 82,9 103,9	+2,5 -2,7 +8,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 83,0 92,7	-3,9 -6,1 -0,3	-6,9 +0,5 -16,1	93,0 82,6 110,5	-1,2 -1,3 -0,9	+9,0 +3,4 +16,9	87,6 81,8 97,0	-2,1 -2,7 -1,2	89,8 82,8 101,6	-2,5 -3,8 -0,7

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
107,2	+15,8	97,3	83,0	89,5	-8,0	+7,8	94,4	115,8	86,2	-8,7	-25,6	96,7	105,1	+6,5	28.12
110,2	+16,0	99,8	83,1	89,8	-9,1	+8,1	95,6	118,9	86,5	-9,5	-27,2	100,7	107,3	+6,6	
67,8	-5,0	78,0	82,3	85,4	+9,5	+3,8	77,9	76,4	83,8	+7,6	+11,1	80,4	76,6	-4,7	
95,8	+11,8	93,1	80,3	90,3	-3,0	+12,5	86,8	98,2	85,3	-1,7	-13,1	94,6	92,5	-2,2	28.2
96,6	+6,7	96,9	82,4	93,2	-3,8	+13,1	90,8	101,7	87,8	-3,3	-13,7	97,1	96,2	-0,9	
90,9	+54,9	71,7	68,5	73,6	+2,6	+7,4	64,4	78,1	71,1	+10,4	-9,0	80,1	71,3	-11,0	
100,1	+1,8	96,4	87,5	92,1	-4,5	+5,3	87,1	100,2	89,8	+3,1	-10,4	105,7	93,6	-11,4	28.21
95,8	-7,7	96,8	86,6	91,8	-5,2	+6,0	88,0	101,7	89,2	+1,4	-12,3	109,4	94,8	-13,3	
125,5	+94,3	94,0	92,8	94,0	-	+1,3	81,3	91,1	93,4	+14,9	+2,5	82,6	86,2	+4,4	
92,3	+25,2	90,4	74,5	88,8	-1,8	+19,2	86,6	96,5	81,6	-6,8	-15,4	84,0	81,5	+8,9	28.22
97,3	+25,5	97,0	79,0	94,4	-2,7	+19,5	93,1	101,7	86,7	-6,9	-14,7	85,1	97,4	+14,5	
69,1	+20,8	59,2	50,4	58,5	+6,0	+16,1	51,8	68,4	54,4	+5,0	-20,5	78,1	60,1	-23,0	
75,7	+4,6	96,8	94,3	77,6	-19,8	-17,7	87,3	126,5	86,0	-1,5	-32,0	85,0	106,9	+25,8	28.3
80,7	+8,1	103,9	99,8	81,0	-22,0	-18,8	91,5	118,0	90,4	-1,2	-23,4	86,7	104,8	+14,1	
47,9	+8,1	56,5	63,1	58,2	+3,0	-7,8	63,3	174,7	80,7	-4,1	-66,3	75,3	119,0	+58,0	
97,9	+8,3	106,5	107,8	102,5	-3,8	-4,9	107,7	99,8	105,2	-2,3	+6,6	98,3	103,8	+5,4	28.4
98,9	+9,8	105,5	107,3	101,5	-3,8	-6,4	106,4	99,2	104,4	-1,9	+5,2	96,2	102,8	+6,9	
94,0	+3,2	110,9	110,2	106,5	-4,0	-3,4	112,8	101,2	106,3	-4,0	+7,0	106,4	107,0	+0,6	
105,9	+13,1	108,4	105,7	103,7	-4,3	-1,9	109,3	104,8	104,7	-4,2	-0,1	98,9	107,1	+8,3	28.5
106,1	+15,2	108,6	103,8	102,2	-4,1	-1,5	106,7	103,5	103,0	-3,5	-0,5	95,7	105,1	+9,8	
114,2	+7,1	125,2	123,5	118,5	-5,4	-4,0	134,9	117,6	121,0	-10,3	+2,9	116,5	126,2	+8,3	
106,3	+13,3	110,8	103,5	104,0	-6,1	+0,5	112,8	107,1	103,7	-6,1	-3,2	99,1	110,0	+11,0	28.51
106,2	+15,1	108,6	101,0	102,2	-6,9	+1,2	109,4	105,4	101,6	-7,1	-3,6	95,9	107,4	+12,0	
114,8	+7,7	127,8	123,0	117,9	-7,7	-4,1	139,5	121,0	120,4	-13,7	-0,5	116,5	130,2	+11,8	
105,5	+13,1	105,8	106,1	103,5	-2,2	-4,3	105,5	102,2	105,8	+0,3	+3,5	98,7	103,9	+5,3	28.52
104,9	+15,5	104,6	106,7	102,2	-2,3	-4,2	103,8	101,4	104,5	+0,7	+3,1	95,4	102,6	+7,5	
113,1	+6,1	120,9	124,4	118,6	-1,1	-3,9	127,2	111,9	122,0	-4,1	+9,0	116,4	118,6	+2,7	
79,8	+2,8	88,4	87,5	84,5	-2,2	-3,4	88,6	84,4	86,0	-2,9	+1,9	88,5	86,5	-2,3	28.6
77,4	+2,1	82,5	81,8	79,4	-3,8	-2,9	84,7	80,7	80,6	-4,8	-0,1	85,6	82,7	-3,4	
86,7	+5,7	97,8	103,5	98,4	+1,6	-4,0	99,8	95,1	101,4	+1,6	+6,6	95,7	97,4	+1,8	
81,0	+2,0	89,0	84,2	90,8	+2,0	-3,6	90,9	96,9	92,5	+1,8	-3,5	93,7	93,4	-0,3	28.61
70,1	-1,3	80,0	82,0	80,7	+0,9	-1,8	80,8	85,4	81,4	+0,7	-4,7	86,8	83,1	-4,3	
97,1	+5,8	102,3	112,4	105,7	+3,3	-6,0	105,9	111,4	109,1	+3,0	-2,1	104,0	108,7	+4,5	
71,7	+2,9	74,9	78,4	74,4	-0,7	-5,1	74,7	75,7	76,4	+2,3	+0,9	76,8	75,2	-2,1	28.62
69,2	+5,6	70,8	71,2	67,6	-4,5	-5,1	70,9	71,6	69,4	-2,1	-3,1	71,1	71,2	+0,1	
78,3	-0,1	86,9	98,4	93,2	+8,5	-5,3	85,2	86,9	95,8	+12,4	+10,2	88,9	86,1	-3,1	
90,7	+5,2	101,7	98,6	97,3	-4,3	-1,3	107,1	94,4	98,0	-8,5	+3,8	100,8	100,8	-	28.63
88,8	+2,5	97,7	95,5	94,4	-3,4	-1,2	103,0	91,8	95,0	-7,8	+3,5	99,8	97,4	-2,4	
97,1	+14,4	115,4	109,0	107,3	-7,0	-1,6	121,3	103,5	108,2	-10,8	+4,5	104,1	112,4	+8,0	
96,9	+1,6	99,0	91,6	94,2	-4,8	+2,8	98,5	95,5	92,9	-5,7	-2,7	96,8	97,0	+0,2	28.7
97,1	+1,5	97,6	88,6	91,8	-5,9	+3,6	97,0	95,1	90,2	-7,0	-5,2	97,0	96,0	-1,0	
96,0	+2,1	105,1	104,1	104,3	-0,8	+0,2	104,7	96,8	104,2	-0,5	+7,6	96,1	100,7	+4,8	
87,5	-10,9	88,2	78,9	86,1	-2,4	+9,1	88,1	85,4	82,5	-6,4	-3,4	101,4	86,7	-14,5	28.71
86,4	-12,6	86,1	76,0	81,4	-5,5	+7,1	86,9	85,8	79,7	-9,4	-6,3	100,8	85,4	-14,3	
90,9	-4,0	94,7	88,3	100,8	+6,4	+14,2	91,7	83,9	94,6	+3,2	+12,8	105,1	87,8	-16,5	
106,3	+1,7	101,2	97,8	106,0	+4,7	+8,4	98,5	101,7	101,9	+3,5	+0,2	98,5	100,1	+1,6	28.72
106,1	+2,7	98,2	95,9	101,9	+3,8	+6,3	96,8	102,6	98,9	+2,2	-3,5	97,3	99,7	+2,5	
106,8	-1,6	111,8	103,9	120,3	+7,6	+15,8	104,5	98,8	112,1	+7,3	+13,5	102,8	101,8	-1,0	
120,4	+20,2	115,9	94,5	111,4	-3,9	+17,9	111,0	110,7	102,9	-7,3	-7,0	106,4	110,8	+4,1	28.73
124,3	+20,3	118,1	90,1	112,4	-4,8	+24,8	110,6	111,4	101,3	-6,4	-9,1	106,9	111,0	+3,8	
107,4	+19,1	108,6	109,3	107,9	-0,6	-1,3	112,5	108,3	108,6	-3,5	+0,3	104,5	110,4	+5,6	
89,3	+3,2	94,0	93,6	87,8	-6,6	-6,2	96,6	88,1	90,7	-6,1	+3,0	91,3	92,4	+1,2	28.74
85,4	+1,1	87,9	86,5	80,8	-8,1	-6,6	90,4	83,2	83,6	-7,5	+0,5	88,6	86,8	-2,0	
105,8	+8,7	119,5	123,6	117,2	-1,9	-5,2	122,6	108,4	120,4	-1,8	+11,1	106,0	115,5	+9,0	
92,3	-2,8	97,8	88,9	89,5	-6,5	+0,7	97,4	94,3	89,2	-8,4	-5,4	96,0	95,9	-0,1	28.75
94,6	-2,4	98,8	88,1	90,0	-8,9	+2,2	98,4	95,9	83,1	-9,5	-7,1	98,5	97,1	-1,4	
81,1	-8,0	93,0	92,9	87,1	-6,3	-6,2	82,8	86,5	90,0	-3,0	+4,0	86,5	89,7	+3,7	
83,1	+6,4	86,9	80,4	88,5	+1,8	+10,1	83,4	93,6	84,5	+1,3	-9,7	86,4	88,5	+2,4	DK
81,6	+7,9	83,1	78,3	80,6	-3,0	+2,9	80,6	88,9	79,5	-1,4	-10,6	82,8	84,7	+2,3	
85,2	+3,9	92,4	83,5	89,5	+7,7	+19,2	87,4	100,2	91,5	+4,7	-8,7	92,0	93,8	+2,0	
90,1	+8,7	88,0	87,8	87,4	-0,7	-0,5	89,2	93,3	87,6	-1,8	-6,1	90,3	91,3	+1,1	29.1
88,4	+10,4	82,4	83,4	79,8	-3,2	-4,3	83,4	86,3	81,6	-2,2	-4,3	86,1	84,3	-2,1	
93,0	+5,3	97,4	95,3	100,2	+2,9	+5,1	99,1	106,7	97,8	-1,3	-8,3	98,4	102,9	+4,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ33- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI UND JULI 1996		
			JULI 1995	JUNI 1996		JUNI 1995	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VOR-JAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VOR-JAHR		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (D. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	72,1	-20,2	-30,7	104,1	+10,3	+37,9	78,9	-8,1	88,1	-4,7
	INLAND	73,5	-32,6	-9,5	81,2	+24,0	+12,6	73,3	-5,2	77,4	-11,3	
	AUSLAND	70,8	-2,2	-43,9	126,2	+3,2	+60,4	84,3	-10,6	98,5	+1,1	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	87,2	-4,6	-5,0	91,8	-3,1	+7,9	86,3	-1,3	89,5	-3,9
	INLAND	77,3	-3,7	-4,0	80,5	-2,3	+5,8	76,9	-3,8	78,9	-3,1	
	AUSLAND	109,2	-5,6	-6,0	109,8	-4,1	+10,2	101,3	+1,7	106,6	-4,8	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	89,9	+3,9	+4,5	86,0	-2,4	+3,2	86,0	-2,4	88,0	+0,8
	INLAND	88,3	+2,6	+7,1	80,6	-5,2	+2,4	81,1	-4,8	83,5	-1,3	
	AUSLAND	99,5	+6,6	-1,3	100,8	+4,3	+5,3	99,4	+3,3	100,2	+5,6	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	93,8	+2,1	+1,1	92,8	-6,2	-2,3	96,9	+1,7	93,3	-2,2
	INLAND	90,8	+1,0	+3,5	87,7	-6,9	-2,2	92,7	+1,5	89,3	-3,0	
	AUSLAND	99,0	+3,6	-2,6	101,6	-5,3	-2,7	104,1	+1,7	100,3	-1,2	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	87,6	+8,4	-2,8	90,1	-5,5	+12,3	81,5	+0,4	88,9	+0,9
	INLAND	87,5	+7,1	+1,6	86,1	-12,0	+10,4	80,1	-1,8	86,8	-3,3	
	AUSLAND	87,8	+10,9	-10,0	97,6	+7,8	+15,9	84,1	+4,6	92,7	+8,2	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	93,7	+8,6	+5,6	88,7	-2,3	+4,5	80,4	-1,5	91,2	+2,9
	INLAND	97,6	+5,6	+13,1	86,3	+2,1	+9,8	82,3	+3,8	92,0	+4,0	
	AUSLAND	88,1	+13,7	-4,6	92,3	-7,7	-1,9	77,7	-8,5	90,2	+1,6	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FORDERMIT- TELN	INSGESAMT	82,9	+8,8	-8,0	91,1	-11,4	+22,0	76,4	-2,8	87,0	-3,5
	INLAND	86,9	+8,2	-6,3	91,7	-19,3	+22,6	78,2	-5,6	88,8	-8,0	
	AUSLAND	76,3	+3,7	-15,0	89,8	+13,7	+20,7	72,2	+4,3	83,1	+8,9	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEBL. ZWECKE	INSGESAMT	91,8	+4,4	-1,4	93,1	+2,2	+10,3	86,1	+1,7	92,5	+3,4
	INLAND	93,5	+4,5	+3,8	90,1	+0,3	+3,6	86,3	+1,5	91,8	+2,3	
	AUSLAND	87,0	+4,2	-14,1	101,3	+6,9	+31,7	88,2	+1,8	94,2	+5,6	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	88,9	+12,4	+1,1	87,9	-3,7	+6,9	83,9	+2,8	88,4	+3,8
	INLAND	83,7	+8,6	+8,1	77,4	-12,2	+2,9	78,3	-0,8	80,8	-2,5	
	AUSLAND	96,0	+17,4	-6,3	102,5	+7,1	+11,4	91,7	+7,4	98,3	+11,8	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	89,5	+6,1	+8,1	86,5	-0,9	+5,5	85,0	+4,7	90,0	+2,6
	INLAND	75,7	-4,5	+3,8	72,9	-10,6	-4,8	70,9	-3,0	74,3	-7,6	
	AUSLAND	115,8	+16,9	+12,0	103,4	+9,3	+16,3	102,6	+12,3	108,6	+13,1	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	121,1	+8,8	+24,3	97,4	-7,5	+6,6	102,6	+10,2	108,3	+0,9
	INLAND	84,9	+3,2	+11,7	76,0	-12,1	-4,2	71,0	-0,7	80,5	-4,6	
	AUSLAND	155,2	+11,9	+32,0	117,6	-4,5	+14,4	132,4	+16,7	136,4	+4,2	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	81,0	+4,5	-0,6	81,5	+3,0	+4,8	77,0	+1,4	81,3	+3,8
	INLAND	72,3	-7,4	+0,7	71,8	-8,8	-5,0	70,8	-3,9	72,1	-8,6	
	AUSLAND	99,5	+21,9	-1,9	95,3	+21,4	+17,7	85,8	+8,7	94,4	+21,6	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	78,8	+4,2	-5,7	83,6	-1,3	+8,3	74,5	+0,1	81,2	+4,2
	INLAND	72,1	-6,7	-4,2	75,3	-8,4	+3,0	69,9	-4,9	73,7	-7,6	
	AUSLAND	86,6	+17,7	-7,2	93,3	+6,3	+13,9	79,7	+5,6	90,0	+11,5	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	92,9	+12,6	-15,5	110,0	+4,1	+23,0	89,1	+7,2	101,5	+7,9
	INLAND	80,0	+2,4	-8,9	87,8	-0,7	+12,1	80,3	+3,2	83,9	+0,7	
	AUSLAND	106,2	+21,9	-20,0	132,8	+7,6	+31,9	98,1	+10,8	119,5	+13,6	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	100,4	+148,5	-60,7	255,6	+5,4	+271,0	82,5	+20,6	178,0	+25,8
	INLAND	102,2	+67,0	-18,4	125,2	+86,9	+14,5	90,8	+54,2	113,7	+82,2	
	AUSLAND	98,8	+208,0	-67,5	306,8	-1,9	+477,8	79,3	+9,8	203,3	+17,9	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	74,6	-1,3	-10,3	83,2	-10,9	-6,1	78,5	-5,6	78,9	-6,6
	INLAND	66,9	-4,4	-4,6	70,1	-15,5	-4,0	66,6	-12,1	68,5	-10,5	
	AUSLAND	88,1	+3,0	-17,0	106,2	-4,9	-8,4	98,3	+3,3	97,2	-1,4	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,5	-1,3	-8,9	89,5	-6,2	+11,0	79,2	-0,3	85,5	-3,9
	INLAND	61,6	-16,3	-3,6	63,9	-21,8	+0,2	62,4	-11,7	62,8	-19,1	
	AUSLAND	107,5	+13,9	-12,7	123,1	+8,3	+19,9	101,2	+11,5	115,3	+10,8	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	91,1	+2,9	+5,8	86,1	-8,4	+6,7	84,6	-5,5	88,6	-3,0
	INLAND	72,6	-10,6	+13,4	64,0	-25,5	-6,2	72,3	-7,5	68,3	-18,3	
	AUSLAND	96,5	+7,8	+3,8	94,9	-2,4	+10,9	89,4	-5,0	96,7	+2,5	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	119,0	+80,6	+57,4	75,6	-41,6	-27,8	86,7	+24,7	97,3	-0,4
	INLAND	68,4	+27,1	-10,5	76,4	-47,5	+47,8	65,5	-9,9	72,4	-27,4	
	AUSLAND	155,8	+106,6	+107,7	76,0	-36,2	-47,7	102,1	+52,2	115,4	+20,0	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	98,3	+8,9	-17,9	118,8	+23,3	+26,8	97,6	+14,6	109,1	+16,3
	INLAND	90,5	+6,0	-12,3	103,2	+17,0	+19,9	92,1	+12,9	98,9	+11,6	
	AUSLAND	106,0	+12,1	-23,0	140,3	+29,5	+33,7	104,4	+16,5	124,2	+21,4	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	87,2	+8,1	+1,4	86,0	-2,5	-0,8	90,5	+1,6	86,6	+2,5
	INLAND	84,9	+7,9	+1,6	83,6	-5,8	-0,6	89,9	-0,1	84,3	+0,7	
	AUSLAND	91,4	+8,3	+1,1	90,4	+3,3	-0,7	91,4	+4,5	90,9	+5,7	

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1995	1996				1995	1996				
90,3		79,8	77,1	82,9	+3,9	+7,5	85,2	108,7	80,0	-6,1	-25,0	89,9	95,9	+6,7	29.11
109,0	+8,5	67,7	78,3	68,1	+0,6	-13,0	72,0	87,5	73,2	+1,7	-16,3	86,5	79,8	-7,7	
72,4	-16,8	91,4	75,9	97,1	+6,2	+27,9	97,9	125,1	86,5	-11,6	-30,9	97,2	111,5	+14,7	
91,4	+7,8	87,5	85,1	87,1	-0,5	+2,4	86,8	89,1	86,1	-0,8	-3,4	91,7	88,0	-4,0	29.12
80,3	-2,3	81,0	76,3	77,4	-4,4	+1,4	79,8	82,1	76,8	-3,8	-5,5	87,8	81,0	-7,7	
109,3	+21,7	98,0	99,2	102,7	+4,8	+3,5	97,9	100,3	100,9	+3,1	+0,6	99,5	99,1	-0,4	
86,5	+1,9	86,5	86,5	84,2	-2,7	-2,7	88,4	86,3	85,3	-3,5	-1,2	91,6	87,3	-4,7	29.13
84,1	+4,2	83,3	81,1	79,3	-4,8	-2,2	85,3	83,1	80,2	-6,0	-3,5	85,9	84,2	-2,0	
93,3	+0,1	95,1	101,3	97,4	+2,4	-3,8	98,7	95,0	98,4	+2,8	+4,6	102,9	95,9	-6,8	
91,9	+17,7	96,1	100,3	94,4	-1,8	-5,9	95,9	94,6	97,4	+1,6	+3,0	87,1	95,2	+9,3	29.14
89,9	+18,6	91,2	96,4	89,7	-1,6	-7,0	91,6	90,0	99,0	+1,5	+3,3	83,6	90,8	+8,6	
95,6	+16,2	104,7	107,2	102,7	-1,9	-4,2	103,5	102,9	104,9	+1,4	+1,9	93,4	103,2	+10,5	
80,8	+0,2	85,8	77,5	83,4	-2,8	+7,6	81,2	96,4	80,5	-0,9	-16,5	88,4	88,8	+0,5	29.2
81,7	+3,7	86,1	77,4	80,3	-6,7	+3,7	81,5	85,4	78,9	-3,2	-17,3	85,2	88,5	+3,9	
79,2	-5,1	85,2	77,6	89,3	+4,8	+15,1	80,6	98,4	83,5	+3,8	-15,1	93,7	89,5	-4,5	
86,3	+2,3	79,4	73,4	83,0	+4,5	+13,1	80,8	100,8	78,2	-3,2	-22,4	91,6	90,8	-0,9	29.21
92,4	+13,2	77,4	79,7	79,9	+3,2	+0,3	77,1	102,7	79,8	+3,5	-22,3	87,9	89,9	+2,3	
77,5	-14,6	82,3	64,2	87,7	+6,6	+36,6	86,2	98,1	76,0	-11,8	-22,5	100,3	92,2	-8,1	
77,6	+7,2	85,9	70,4	80,1	-6,8	+13,8	78,7	88,5	75,3	-4,3	-14,9	83,0	83,6	+0,7	29.22
79,4	+3,1	91,4	72,8	81,1	-11,3	+11,4	83,4	90,5	77,0	-7,7	-14,9	83,6	87,0	+4,1	
73,6	+14,6	73,9	65,1	77,9	+5,4	+19,7	68,5	83,9	71,5	+4,4	-14,8	82,0	76,2	-7,1	
87,9	+2,1	87,6	82,9	87,4	-0,2	+5,4	84,2	111,3	85,2	+1,2	-23,5	92,9	97,7	+5,2	29.23
89,5	+7,3	86,9	81,9	86,0	-1,0	+5,0	83,1	106,4	84,0	+1,1	-20,3	88,9	94,2	+8,0	
83,5	-8,7	89,4	85,6	91,2	+2,0	+6,5	87,2	127,6	88,4	+1,4	-30,7	100,6	107,4	+6,8	
79,1	-6,4	85,7	81,7	84,4	-1,5	+3,3	82,0	95,1	83,1	+1,3	-12,6	90,3	88,5	-2,0	29.24
77,1	+0,1	81,1	79,1	75,8	-6,8	-4,4	79,1	82,7	77,4	-2,1	-16,5	83,9	85,9	+2,4	
81,8	-13,8	92,0	85,3	98,6	+5,0	+13,2	86,0	98,4	91,0	+5,8	-7,5	99,2	92,2	-7,1	
88,1	+15,6	84,6	79,1	88,0	+4,0	+11,3	80,1	68,5	83,6	+4,4	+22,0	71,0	74,3	+4,6	29.3
79,3	+16,4	77,5	64,3	75,9	-2,1	+18,0	72,1	60,9	70,1	-2,8	+15,1	65,4	68,5	+1,7	
98,1	+14,6	93,4	97,6	103,3	+10,6	+5,8	90,1	78,1	100,5	+11,5	+28,7	78,1	84,1	+7,7	
111,3	+35,1	98,4	93,2	105,8	+7,5	+13,5	90,1	88,8	99,5	+10,4	+12,0	79,3	88,4	+12,7	29.31
82,3	+11,4	77,9	56,6	80,7	+3,6	+42,6	69,7	62,0	68,7	-1,4	+10,8	71,4	65,8	-7,8	
138,7	+48,5	117,8	127,8	129,4	+9,8	+1,3	109,3	114,1	128,6	+17,7	+12,7	89,6	111,7	+24,7	
77,5	+7,5	78,3	72,7	80,0	+2,2	+10,0	75,6	59,4	76,3	+0,9	+28,5	65,5	67,5	+3,1	29.32
78,1	+21,5	77,4	67,1	74,0	-4,4	+10,3	73,0	60,5	70,6	-3,3	+16,7	61,5	68,7	+8,5	
76,7	-6,5	79,7	80,5	88,5	+11,0	+9,8	79,3	57,7	84,5	+6,8	+48,4	70,6	88,5	+3,0	
75,6	+11,8	78,5	67,8	79,6	+1,4	+17,4	74,2	85,7	73,7	-0,7	-14,0	75,0	79,9	+6,5	29.4
77,3	+18,6	76,3	67,0	72,1	-5,5	+7,6	72,9	83,9	69,6	-4,5	-17,0	70,9	78,4	+10,6	
73,6	+2,6	81,1	68,8	88,4	+9,0	+28,5	75,8	87,7	78,6	+3,7	-10,4	82,0	81,8	-0,2	
82,5	+6,7	91,4	78,8	96,0	+7,2	+24,4	83,2	98,2	88,4	+6,3	-10,0	87,1	90,7	+4,1	29.5
78,1	+5,5	83,4	75,4	85,2	+2,2	+13,0	77,7	89,5	80,3	+3,3	-10,3	81,4	83,6	+2,7	
87,1	+7,4	99,6	82,4	111,1	+11,5	+34,8	88,7	107,2	96,8	+9,1	-9,7	93,5	98,0	+4,8	
40,4	-43,4	105,1	33,8	125,2	+19,1	+270,4	79,1	70,7	79,5	+8,8	+12,4	82,6	71,9	-13,0	29.51
81,2	-18,1	58,8	70,1	107,7	+83,2	+53,6	58,6	81,4	88,9	+61,7	+9,2	81,6	70,0	-14,2	
32,3	-50,6	123,3	19,6	132,1	+7,1	+574,0	78,8	66,6	75,9	-3,7	+14,0	84,4	72,7	-13,9	
75,6	-0,7	91,5	71,2	87,0	-4,9	+22,2	84,5	96,6	79,1	-6,4	-18,1	86,1	90,5	+5,1	29.52
70,0	-10,7	82,4	59,7	73,3	-11,0	+22,8	78,8	82,7	66,5	-13,4	-18,6	85,5	79,7	-8,8	
85,5	+18,4	107,4	91,3	110,9	+3,9	+21,5	97,8	120,9	101,1	+3,4	-16,4	87,2	108,4	+25,5	
82,6	-	87,7	72,6	85,1	-3,0	+17,2	78,8	98,9	78,8	-	-18,7	88,5	87,9	-0,7	29.53
73,6	+0,7	76,7	60,7	64,4	-14,9	+6,1	70,2	81,6	82,6	-10,8	-23,3	81,7	75,9	-7,1	
94,4	-0,6	103,6	88,2	112,2	+8,3	+27,2	90,2	117,0	100,2	+11,1	-14,4	97,4	103,6	+6,4	
88,5	+10,5	91,1	82,9	84,0	-7,8	+1,3	89,7	97,0	83,5	-6,9	-13,9	93,8	99,4	-0,4	29.54
81,2	+7,7	79,5	75,2	69,2	-13,0	-6,0	77,7	85,7	72,2	-7,1	-15,8	80,7	81,7	+1,2	
91,4	+10,7	95,7	85,9	89,9	-6,1	+4,7	94,5	101,5	87,9	-7,0	-13,4	100,8	98,0	-2,8	
85,9	+2,8	86,4	69,9	82,8	+7,4	+32,8	70,1	89,8	81,3	+16,0	-9,3	75,8	78,8	+5,3	29.55
53,8	-11,1	97,0	67,1	63,0	-35,1	-6,1	75,8	78,9	65,1	-14,1	-15,3	70,1	76,4	+8,0	
74,7	+11,8	78,8	71,9	114,5	+45,3	+59,2	65,9	88,7	93,2	+41,4	-5,6	79,8	82,3	+3,1	
90,3	+15,5	91,3	88,1	106,9	+17,1	+21,3	84,3	109,8	97,5	+15,7	-6,1	86,9	94,1	+8,3	29.56
85,4	+17,1	85,1	85,4	98,2	+14,1	+13,7	81,0	96,4	92,3	+14,0	-4,3	80,6	88,7	+10,0	
96,3	+13,7	97,6	90,2	117,5	+20,4	+30,3	88,5	113,0	103,9	+17,4	-8,1	94,6	100,8	+6,6	
80,7	+3,6	86,2	94,9	87,1	+1,0	-8,2	90,5	95,1	91,0	+0,6	-4,3	93,2	92,8	-0,4	29.7
78,7	+0,6	86,5	96,4	85,2	-1,5	-11,6	91,9	96,7	90,8	-1,2	-6,1	95,9	94,3	-1,7	
84,4	+9,0	85,5	92,0	90,8	+6,2	-1,3	88,0	92,0	91,4	+3,9	-0,7	87,8	90,0	+2,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN	JUNI 1996 UND	VER- AEND. IN % GEGEN
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996	VORJAHR	JULI 1996	VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	89,9	+7,3	+0,4	88,9	-2,5	+0,2	92,7	+1,5	89,1	+2,2
		INLAND	87,8	+7,3	+0,1	87,7	-5,5	+0,9	93,3	+0,3	87,8	+0,6
		AUSLAND	91,8	+7,1	+0,9	91,0	+2,8	-0,8	91,8	+4,0	91,4	+4,9
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	74,0	+15,1	+9,3	67,7	-1,9	-7,0	76,2	+1,2	70,9	+6,3
		INLAND	69,1	+12,7	+12,2	61,6	-6,0	-10,3	71,9	-2,3	65,4	+3,2
		AUSLAND	88,0	+20,9	+3,4	85,1	+8,0	+1,1	88,2	+10,3	86,6	+14,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	99,8	+9,7	+1,1	98,7	-2,2	+5,2	97,2	+2,6	99,3	+3,4
		INLAND	90,0	+7,1	+0,7	89,4	-2,9	+2,8	88,7	+1,4	89,7	+1,8
		AUSLAND	121,1	+13,9	+1,7	119,1	-0,9	+9,4	115,8	+4,7	120,1	+6,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	103,4	+12,0	-5,8	109,8	+11,5	+10,5	105,2	+9,0	106,6	+11,7
		INLAND	106,7	+13,3	-12,8	121,2	+18,2	+19,6	110,2	+13,4	113,5	+15,9
		AUSLAND	100,1	+10,0	+7,4	93,2	+0,4	-3,5	98,1	+2,5	96,7	+5,2
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	75,1	-13,7	-16,9	90,4	-2,9	-0,9	79,3	-9,8	82,8	-8,1
		INLAND	64,6	-29,9	-31,6	94,5	-6,2	-2,1	77,2	-15,0	79,6	-17,5
		AUSLAND	86,7	+6,5	+1,0	85,8	+1,4	+0,5	81,5	-3,8	86,3	+4,0
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,6	+15,6	-4,4	112,6	+13,4	+11,9	109,0	+11,5	110,1	+14,4
		INLAND	111,0	+18,8	-10,9	124,6	+21,3	+22,3	114,3	+16,8	117,8	+20,1
		AUSLAND	102,4	+10,5	+8,4	94,5	+0,3	-4,2	101,0	+3,5	98,5	+5,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	92,3	+3,7	+1,0	91,4	-6,5	+5,9	89,9	-2,7	91,9	-1,6
		INLAND	86,7	+1,9	+4,1	82,3	-9,0	+2,6	82,5	-5,2	84,0	-3,8
		AUSLAND	110,6	+7,8	-6,0	116,4	-1,7	+12,8	110,5	+2,9	113,5	+2,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	88,9	-6,3	-8,3	96,9	-4,8	+7,0	92,9	-6,0	92,9	-5,6
		INLAND	86,5	-11,9	+2,4	84,5	-11,5	-3,5	87,2	-6,2	85,5	-11,8
		AUSLAND	95,3	+10,3	-26,6	129,9	+8,6	+31,5	107,9	-5,4	112,6	+9,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,3	+7,4	+3,2	93,3	-4,9	+8,6	89,3	-2,6	94,8	+1,0
		INLAND	84,3	+2,4	+3,2	81,7	-6,7	+5,0	79,4	-6,3	83,0	-2,4
		AUSLAND	131,3	+18,2	+3,1	127,4	-1,2	+16,0	118,5	+5,8	129,4	+7,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	116,6	+16,0	+1,8	114,5	-1,8	+7,1	114,3	+5,2	115,6	+6,4
		INLAND	122,6	+20,0	+7,4	114,1	-7,2	+7,5	108,9	-3,1	118,4	+5,2
		AUSLAND	96,5	+1,1	-17,7	116,0	+23,3	+5,8	133,4	+40,4	106,8	+12,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	83,1	+4,7	+4,3	79,7	-7,4	+8,4	86,8	+2,5	81,4	-1,7
		INLAND	75,7	+4,8	+5,0	72,1	-4,0	+10,8	76,9	+1,2	73,9	+0,3
		AUSLAND	97,7	+4,4	+3,3	94,6	-12,1	+5,2	108,0	+4,2	96,2	-4,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	89,8	+4,8	+3,8	86,5	-5,7	-0,1	91,4	-3,7	88,1	-0,6
		INLAND	81,5	-0,5	+4,9	77,7	-9,9	-1,0	84,2	-6,1	79,6	-5,4
		AUSLAND	110,3	+16,8	+1,4	108,8	+2,8	+1,3	110,0	+1,6	109,6	+9,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	89,4	+0,1	+2,3	91,5	-12,6	+1,1	89,3	-2,9	82,6	-6,6
		INLAND	80,9	+7,7	+5,8	76,6	-11,6	+1,7	78,6	-3,1	78,8	-2,6
		AUSLAND	89,7	-13,8	-4,8	94,0	-14,6	-	95,3	-2,6	91,9	-14,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	82,4	+18,1	-3,1	85,0	-5,7	-3,1	86,8	-3,0	83,7	+4,6
		INLAND	80,5	+17,0	+0,4	80,2	-6,9	-4,1	83,6	-2,0	80,4	+3,7
		AUSLAND	87,4	+20,6	-10,2	97,3	-3,0	-1,2	94,9	-5,2	92,4	+6,9
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	84,4	-14,7	+9,0	77,4	-20,2	+7,4	79,2	-2,8	80,9	-17,4
		INLAND	81,3	-1,5	+12,4	72,3	-17,3	+10,4	72,6	-4,5	76,8	-9,6
		AUSLAND	92,3	-34,3	+2,2	90,3	-25,6	+1,7	85,7	+0,5	91,3	-30,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	113,6	+18,0	+5,4	107,7	-3,4	+0,8	108,8	+8,4	110,6	+6,4
		INLAND	98,7	+12,8	-0,9	97,6	+0,6	+0,6	99,1	+11,1	97,2	+6,3
		AUSLAND	143,3	+24,7	+14,0	125,7	-8,3	+8,7	128,0	+4,7	134,5	+6,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	100,8	+1,7	+6,4	94,7	-16,5	-2,8	104,2	-0,3	97,8	-8,0
		INLAND	86,7	+5,9	+5,0	81,8	-9,2	-2,3	85,9	+1,3	83,7	-2,0
		AUSLAND	117,2	-1,4	+7,6	108,9	-21,7	-3,3	124,1	-1,4	119,1	-12,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	147,8	+46,6	+11,0	133,2	+15,8	+1,4	127,2	+21,6	140,5	+30,2
		INLAND	117,6	+25,6	-0,9	118,6	+12,2	-7,1	117,7	+21,6	118,1	+18,5
		AUSLAND	222,7	+87,3	+31,3	189,6	+22,7	+20,7	150,9	+21,9	196,2	+52,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	71,1	-16,6	-11,2	80,1	-22,5	+4,7	83,4	-6,1	75,6	-19,8
		INLAND	68,7	-9,4	-6,8	73,7	-16,0	+3,5	77,1	-2,7	71,2	-13,0
		AUSLAND	75,5	-26,7	-18,0	92,1	-30,5	+6,8	85,2	-10,9	83,8	-28,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	99,5	+11,9	-	99,5	+2,2	+6,5	96,6	+4,4	99,5	+6,8
		INLAND	86,2	+11,2	+3,5	83,3	-3,5	+2,8	83,1	+1,2	84,8	+3,5
		AUSLAND	127,8	+12,9	-4,5	133,6	+10,6	+11,5	125,2	+9,4	130,6	+11,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	105,3	+14,9	-0,8	108,1	+3,9	+6,1	103,0	+6,6	105,7	+8,9
		INLAND	87,7	+11,0	-1,8	88,1	-0,2	+2,4	89,0	+5,7	88,4	+5,0
		AUSLAND	139,5	+18,7	+0,3	139,1	+9,5	+10,9	130,2	+7,7	139,3	+13,9

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
83,2	+2,8	88,2	96,9	89,6	+1,6	-7,5	92,7	97,5	93,9	+0,6	-4,3	95,5	95,1	-0,4	29.71
81,8	+0,7	89,2	99,9	88,5	-0,8	-11,4	94,9	99,9	94,2	-0,7	-5,7	98,8	97,4	-1,4	
85,7	+6,9	86,5	91,9	91,6	+5,9	-0,3	88,7	93,3	91,8	+3,5	-1,6	89,1	91,0	+2,1	
64,3	+3,7	73,1	81,7	71,4	-2,3	-12,6	77,1	79,7	76,5	-0,8	-4,0	80,3	78,4	-2,4	29.72
61,3	-2,4	72,0	77,7	67,1	-6,8	-13,6	75,6	79,4	72,4	-4,2	-8,8	80,4	77,5	-3,6	
72,8	+21,3	76,3	93,1	83,4	+9,3	-10,4	81,2	80,5	88,3	+8,7	+9,7	80,2	80,8	+0,7	
91,0	-0,1	93,8	97,7	95,9	+2,2	-1,8	95,3	99,8	96,8	+1,6	-3,0	98,8	97,6	-1,2	DL
84,0	-3,0	86,1	89,3	87,8	+2,0	-1,7	88,0	92,9	88,5	+0,6	-4,7	94,0	90,4	-3,8	
106,3	+5,6	110,6	116,2	113,7	+2,8	-2,2	111,3	115,0	114,9	+3,2	-0,1	109,1	113,1	+3,7	
92,3	-1,1	91,7	110,3	100,8	+9,9	-8,6	97,2	109,0	105,5	+8,5	-3,2	100,7	103,1	+2,4	30
93,3	+1,3	92,3	115,0	106,8	+15,7	-7,1	97,8	112,5	110,9	+13,4	-1,4	98,2	105,2	+7,1	
91,0	-4,3	91,0	103,5	92,1	+1,2	-11,0	96,5	103,9	97,8	+1,3	-5,9	104,3	100,2	-3,9	
87,0	-2,2	87,2	73,6	86,3	-1,0	+17,3	88,1	98,0	80,0	-9,2	-16,7	95,8	92,1	-3,9	30.01
82,2	+13,4	91,4	71,5	87,1	-4,7	+21,8	90,6	97,3	79,3	-12,5	-18,5	91,7	93,9	+2,4	
81,4	-17,0	82,5	75,8	85,4	+3,5	+12,7	85,3	94,7	80,8	-6,5	-14,9	100,7	90,0	-10,6	
93,1	-0,7	92,4	115,7	102,9	+11,4	-11,1	96,6	110,9	109,3	+10,9	-1,4	101,2	104,7	+3,5	30.02
93,4	+0,2	92,4	120,5	109,3	+18,3	-9,3	98,7	114,5	114,9	+16,4	+0,3	98,9	106,6	+7,8	
92,7	-2,1	92,5	108,4	93,2	+0,8	-14,0	98,4	106,5	100,8	+2,4	-4,5	104,8	102,0	-2,7	
89,0	-0,9	91,0	90,4	88,7	-2,5	-1,9	93,0	93,4	89,6	-3,7	-4,1	98,1	93,2	-5,0	31
84,1	-1,2	85,3	83,1	80,8	-5,3	-2,8	87,5	89,9	81,9	-6,4	-7,9	94,2	88,2	-6,4	
102,6	+1,3	106,5	110,4	110,6	+3,8	+0,2	108,2	106,0	110,5	+2,1	+4,2	107,8	107,1	-0,6	
94,8	+3,7	94,2	94,0	93,1	-1,2	-1,0	99,4	102,0	93,6	-5,8	-8,2	100,1	100,7	+0,6	31.1
98,2	+10,8	89,0	89,8	84,9	-4,6	-5,5	92,1	96,4	87,4	-5,1	-8,3	88,1	94,2	+4,0	
86,4	-13,0	108,1	104,9	115,0	+6,4	+9,6	118,7	116,7	110,0	-7,3	-6,7	106,4	117,7	+11,7	
89,7	+0,9	90,4	87,2	89,2	-1,3	+2,3	92,0	91,5	88,2	-4,1	-3,6	95,7	91,7	-4,2	31.2
82,3	-0,5	82,5	78,6	78,5	-4,8	-0,1	86,1	86,2	78,6	-7,6	-8,8	89,5	85,7	-4,2	
111,1	+6,9	113,5	112,2	120,5	+6,2	+7,4	112,2	106,8	116,3	+3,7	+8,8	110,7	109,5	-1,1	
100,5	-0,5	111,4	118,0	109,8	-1,4	-6,9	109,9	113,0	113,9	+3,6	+0,8	111,4	111,5	+0,1	31.3
102,2	+3,4	115,5	104,2	109,1	-5,5	+4,7	114,1	114,8	108,7	-6,5	-7,1	110,4	114,4	+3,6	
94,5	-11,8	96,7	167,0	112,5	+16,3	-32,6	95,1	108,9	139,7	+46,9	+30,7	114,3	101,0	-11,6	
79,4	+4,9	82,4	95,6	79,1	-4,0	-17,3	85,6	96,1	87,4	+2,1	-9,1	88,6	90,9	+2,6	31.4
72,2	+7,9	73,7	84,1	70,1	-4,9	-16,6	76,7	85,8	77,1	+0,5	-10,1	80,0	81,2	+1,5	
93,6	-3,1	99,5	118,1	96,6	-2,9	-18,2	103,1	116,2	107,4	+4,2	-7,6	108,8	109,7	+0,8	
85,5	+1,8	91,0	97,0	86,5	-4,9	-10,8	96,5	98,7	91,8	-4,9	-5,1	95,8	98,8	+0,8	31.5
81,9	+3,8	85,4	90,5	78,7	-7,8	-13,0	91,0	95,0	84,6	-7,0	-10,9	93,8	93,0	-0,9	
94,6	-2,4	105,4	113,6	106,2	+0,8	-6,5	110,5	100,8	109,9	-0,5	+9,0	101,1	105,7	+4,5	
83,3	-6,0	85,9	84,9	81,6	-5,0	-3,9	86,3	86,6	83,3	-3,5	-2,7	96,7	85,9	-11,2	31.6
75,1	-11,3	81,8	79,5	76,9	-6,0	-3,3	82,1	80,8	78,2	-4,8	-3,2	93,5	81,5	-12,8	
104,1	+5,7	86,4	98,8	93,6	-2,9	-5,3	96,7	97,7	96,2	-0,5	-1,5	104,8	97,2	-7,3	
89,8	-22,5	89,1	87,8	87,2	-2,1	-0,7	92,8	79,7	87,5	-5,7	+9,8	98,3	86,3	-12,2	31.61
88,8	-20,4	85,5	85,8	82,7	-3,3	-3,4	88,2	76,9	84,2	-4,5	+8,5	95,4	82,6	-13,4	
72,5	-27,3	98,4	93,6	98,7	+0,3	+5,4	104,7	87,0	98,1	-8,2	+10,5	105,7	95,8	-9,4	
98,0	+18,8	82,2	81,6	75,0	-8,8	-8,1	78,5	92,4	78,3	-0,3	-15,3	91,2	85,5	-6,2	31.62
82,5	+4,4	77,4	72,4	69,9	-9,7	-3,5	74,9	85,4	71,1	-5,1	-16,7	87,0	80,2	-7,8	
140,5	+48,6	94,1	104,7	87,9	-6,6	-16,0	87,6	110,0	98,3	+9,9	-12,5	101,9	98,8	-3,0	
96,2	+1,5	101,6	108,0	106,0	+6,3	-	101,1	111,0	108,0	+6,8	-2,7	102,7	106,0	+3,2	32
85,7	-4,7	89,1	98,4	100,5	+12,8	+2,1	89,8	99,8	99,5	+10,8	-0,3	96,4	94,8	-1,7	
114,9	+8,4	123,7	125,0	121,3	-1,8	-3,0	121,2	130,8	123,2	+1,7	-5,8	115,8	126,0	+8,8	
99,1	+3,9	105,1	109,8	99,6	-5,2	-9,3	105,4	103,3	104,7	-0,7	+1,4	102,1	104,3	+2,2	32.1
80,9	-7,5	85,5	88,7	83,1	-2,8	-6,3	86,4	80,1	85,9	+0,6	+7,2	92,5	82,7	-10,6	
118,9	+6,3	126,3	132,8	117,6	-6,9	-11,4	127,1	128,5	125,2	-1,5	-2,6	122,4	127,8	+4,4	
100,8	-7,2	101,8	117,9	129,7	+27,4	+10,0	105,2	114,8	123,8	+17,7	+7,8	115,5	110,0	-4,8	32.2
93,6	-10,0	94,0	112,1	123,3	+31,2	+10,0	97,4	111,4	117,7	+20,8	+5,7	110,3	104,4	-5,3	
118,9	-0,1	121,4	132,4	145,4	+19,8	+9,8	124,6	123,1	138,9	+11,5	+12,8	127,2	123,9	-2,6	
85,3	+16,8	97,0	89,4	81,6	-15,9	-8,7	89,4	113,4	85,5	-4,4	-24,6	83,3	101,4	+21,7	32.3
75,8	+12,5	83,3	82,3	74,7	-10,3	-9,2	79,7	96,5	78,5	-1,5	-18,7	75,5	88,1	+16,7	
103,0	+23,9	122,7	102,6	94,3	-23,1	-8,1	107,5	144,8	98,5	-8,4	-32,0	97,6	126,1	+23,2	
88,9	+0,2	92,7	96,3	86,0	+3,6	-0,3	93,1	96,8	96,2	+3,3	-0,6	95,2	94,9	-0,3	33
77,5	-7,4	82,0	82,7	82,5	+0,6	-0,2	82,9	85,9	82,6	-0,4	-3,8	89,2	84,4	-5,4	
113,0	+13,8	115,3	124,9	124,7	+8,2	-0,2	114,6	119,8	124,8	+8,9	+4,2	107,9	117,2	+8,6	
82,1	-2,4	98,5	102,0	103,3	+4,8	+1,3	97,4	98,1	102,6	+5,3	+4,6	101,3	97,7	-3,6	33.1
79,0	-11,7	85,9	88,7	89,7	+4,4	+1,1	85,0	87,8	89,2	+4,8	+1,6	95,4	86,4	-9,4	
117,5	+10,8	122,9	127,8	129,6	+5,5	+1,4	121,4	118,0	128,7	+6,0	+9,1	115,2	119,7	+3,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
				JULI 1996	JUNI 1996		JUNI 1996	MAY 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,8	+13,5	+1,3	101,5	+4,4	+7,7	97,6	+5,6	102,2	+8,8
		INLAND	90,1	+13,9	+8,3	83,2	-3,9	+2,6	83,1	-0,1	86,7	+4,6
		AUSLAND	134,3	+13,0	-8,6	146,9	+19,1	+15,9	133,5	+15,9	140,6	+16,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAEETEN	INSGESAMT	85,2	+4,2	-4,6	89,3	-6,5	+4,3	88,6	-1,4	87,3	-1,6
		INLAND	76,3	+6,3	-4,0	79,5	-6,0	+7,9	76,4	-3,0	77,9	-0,4
		AUSLAND	99,6	+1,3	-6,6	105,5	-6,9	+0,4	108,6	+0,3	102,6	-3,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	60,8	-9,1	+10,3	55,1	-18,7	-3,7	59,8	-11,7	58,0	-13,9
		INLAND	53,2	-14,2	+9,0	48,8	-20,4	-7,8	55,2	-8,5	51,0	-17,3
		AUSLAND	73,5	-2,1	+11,9	65,7	-16,4	+2,0	67,7	-15,4	69,6	-9,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	91,4	+21,1	-6,8	98,1	-	+1,1	95,5	+3,5	94,8	+9,2
		INLAND	79,8	+14,8	-12,0	90,7	-1,4	+2,5	86,3	+3,7	85,3	+5,6
		AUSLAND	106,6	+28,1	-1,2	107,9	+1,6	-0,3	107,6	+3,2	107,3	+13,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	96,0	+23,1	-2,8	98,8	-1,0	-2,1	99,2	+4,9	97,4	+9,6
		INLAND	80,3	+15,5	-6,1	86,5	-6,6	-4,0	85,8	+2,5	82,9	+3,5
		AUSLAND	117,6	+31,1	+0,4	117,1	+4,1	-0,1	118,0	+7,5	117,4	+16,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	98,6	+28,1	-3,9	100,5	-0,7	-2,4	100,5	+6,2	98,6	+11,7
		INLAND	76,6	+20,4	-8,7	83,9	-7,0	-5,5	83,4	+3,9	80,3	+4,4
		AUSLAND	120,4	+34,7	+0,1	120,3	+5,2	+0,3	120,8	+8,1	120,4	+18,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	70,6	-2,2	-3,3	73,0	-17,0	-5,1	74,5	-10,5	71,8	-10,4
		INLAND	58,5	-6,6	-6,8	60,6	-19,4	-5,2	61,5	-12,0	58,6	-13,7
		AUSLAND	148,7	+8,5	+5,2	141,4	-10,6	-5,0	146,6	-6,7	145,1	-1,7
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	99,4	+16,0	-0,1	99,5	+0,9	-0,7	100,7	+4,2	99,5	+7,9
		INLAND	94,6	+11,6	-0,9	95,5	+0,2	-1,0	96,6	+2,5	95,1	+5,5
		AUSLAND	107,0	+22,8	+1,1	105,8	+1,8	-0,5	107,3	+6,7	108,4	+11,4
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	60,6	+3,6	-35,3	93,5	+7,7	+32,1	70,9	-8,0	77,0	+6,1
		INLAND	78,2	+8,9	-42,1	131,8	+27,5	+57,2	92,2	+14,5	103,9	+20,0
		AUSLAND	46,4	-4,0	-20,4	57,0	-19,8	-2,4	50,6	-31,4	51,2	-13,5
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	53,9	+32,4	-63,6	148,0	+21,3	+184,1	81,1	-18,9	101,0	+24,1
		INLAND	84,2	+135,9	-70,3	283,1	+100,9	+191,6	152,2	+87,0	183,7	+108,0
		AUSLAND	29,5	-34,0	-25,3	39,5	-63,0	+148,4	24,1	-79,0	34,5	-54,5
36.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	69,6	-8,8	-2,2	71,2	-14,7	-0,1	67,0	-11,4	70,4	-11,9
		INLAND	87,4	-2,2	+14,4	76,4	-18,8	-9,6	76,8	-10,6	81,9	-10,8
		AUSLAND	36,5	-30,7	-41,9	61,1	-3,3	+28,1	48,5	-13,5	48,3	-15,6
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	58,0	+4,3	-25,7	78,1	+14,5	+7,1	64,4	+2,7	68,1	+10,0
		INLAND	65,0	-5,5	-36,1	101,7	+19,5	+53,4	69,7	+6,1	83,4	+8,3
		AUSLAND	53,5	+13,3	-15,1	63,0	+9,8	-18,3	61,0	+0,5	56,3	+11,5
36.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRAEDERN	INSGESAMT	70,3	-9,8	-24,2	92,7	-15,0	-14,3	91,8	-14,2	81,5	-12,8
		INLAND	74,4	-11,2	-24,9	99,1	-15,9	-14,9	97,8	-13,8	85,8	-13,9
		AUSLAND	46,2	+7,2	-18,9	55,8	-4,6	-7,0	56,9	-18,5	50,9	+0,4
36.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT
		INLAND
		AUSLAND
36.42	HERSTELLUNG VON FAHRRAEDERN	INSGESAMT	70,2	-7,5	-11,7	79,5	-20,6	-16,1	77,7	-22,1	74,9	-14,9
		INLAND	73,6	-9,7	-10,8	82,5	-22,2	-17,4	80,0	-22,4	78,1	-16,7
		AUSLAND	50,9	+13,1	-18,9	62,8	-4,8	-5,1	65,1	-19,4	56,9	+2,5
36.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	85,3	-19,8	+7,8	79,1	-38,2	-19,9	89,4	-11,9	82,2	-29,9
		INLAND	89,4	-22,5	+9,4	81,7	-23,9	-15,9	91,5	-8,9	85,8	-23,2
		AUSLAND	75,9	-11,7	+3,8	73,1	-57,7	-28,5	84,4	-16,5	74,5	-42,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	76,5	+3,7	-8,9	84,0	-4,8	-2,0	86,9	-4,2	80,3	-0,9
		INLAND	77,7	+2,5	-9,1	85,5	-5,4	-2,6	89,0	-4,6	81,6	-1,8
		AUSLAND	69,6	+11,4	-7,7	76,4	-0,5	+1,6	76,1	-1,3	72,5	+4,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	82,6	+7,7	-5,5	87,4	-2,5	-2,8	91,1	-2,0	85,0	+2,2
		INLAND	84,6	+7,9	-6,7	89,7	-2,0	-3,1	93,5	-1,7	87,2	+2,6
		AUSLAND	71,8	+6,9	-4,7	75,1	-6,3	-0,5	78,4	-3,9	73,4	+0,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	79,6	-0,7	-1,4	80,7	-10,6	-1,3	85,5	-6,9	80,2	-6,0
		INLAND	81,0	-2,2	-	81,0	-13,9	-3,5	87,6	-7,8	81,0	-8,5
		AUSLAND	70,2	+10,6	-10,5	78,4	+20,2	+15,5	71,7	+1,0	74,3	+15,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	72,5	+2,8	-17,1	87,5	-4,7	+1,2	84,9	-5,9	80,0	-1,5
		INLAND	74,3	+3,6	-16,1	86,6	-5,1	+1,1	87,4	-6,0	81,5	-1,3
		AUSLAND	63,4	-1,4	-22,5	81,8	-2,0	+1,1	71,9	-5,0	72,8	-1,8
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	72,9	+2,5	-10,1	81,1	-4,6	-3,2	85,9	-4,2	77,0	-1,4
		INLAND	73,2	-0,3	-11,5	82,7	-6,2	-3,8	87,1	-5,1	78,0	-2,9
		AUSLAND	71,1	+22,0	-1,1	71,9	-1,2	+0,3	75,3	+1,9	71,6	+9,0

LAND

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1996				
90,6	+4,0	92,0	96,4	97,1	+5,5	+0,7	92,8	100,4	96,8	+4,3	-3,6	92,7	96,6	+4,2	33.2
79,1	-1,1	82,2	81,8	82,2	-	+0,5	83,9	87,8	82,0	-2,3	-6,6	84,7	85,9	+1,4	
118,9	+16,2	116,4	132,7	134,0	+15,1	+1,0	114,6	131,7	133,4	+16,4	+1,3	109,8	123,2	+12,2	
81,8	-7,4	89,0	91,9	86,5	-2,8	-5,9	91,3	87,9	89,2	-2,3	+1,5	93,2	89,6	-3,9	33.4
71,8	-19,1	78,0	78,2	74,6	-4,4	-4,6	79,9	78,3	76,4	-4,4	-2,4	90,8	79,1	-12,9	
98,3	+12,3	106,9	114,2	106,0	-0,8	-7,2	110,0	103,8	110,1	+0,1	+6,1	97,2	106,9	+10,0	
66,9	+13,8	65,6	62,6	56,8	-13,4	-9,3	67,8	72,3	59,7	-11,9	-17,4	76,3	70,1	-8,1	33.5
62,0	+10,9	57,6	59,1	51,9	-8,9	-12,2	60,0	68,7	55,5	-7,5	-19,2	75,7	64,3	-15,1	
75,1	+18,3	78,8	68,4	65,0	-17,5	-5,0	80,8	78,4	66,7	-17,5	-14,9	77,4	79,6	+2,8	
75,5	-9,1	96,7	94,3	98,2	+1,6	+4,1	95,1	88,0	96,2	+1,2	+9,3	88,4	91,6	+3,6	DM
69,5	-7,3	88,2	84,9	89,9	+1,9	+5,9	85,4	80,6	87,4	+2,3	+8,8	80,3	83,0	+3,4	
83,2	-11,3	107,9	106,6	109,1	+1,1	+2,3	107,8	97,7	107,8	-	+10,3	99,2	102,7	+3,5	
78,0	-7,4	98,5	98,4	101,1	+2,6	+2,7	97,3	88,0	99,7	+2,5	+13,3	88,9	92,7	+4,3	34
69,5	-7,3	88,4	84,7	88,2	-0,2	+4,1	85,8	78,8	86,4	+0,7	+9,6	79,2	82,3	+3,9	
89,7	+7,3	112,3	117,3	118,8	+5,8	+1,3	113,2	100,6	118,0	+4,2	+17,3	102,5	106,9	+4,3	
75,4	-9,7	99,8	99,3	103,0	+3,2	+3,7	97,8	87,6	101,1	+3,4	+15,4	88,1	92,7	+5,2	34.1
63,6	-12,3	87,4	82,0	87,1	-0,3	+6,2	89,0	75,9	84,6	+1,9	+11,5	77,1	79,5	+3,1	
89,4	-7,4	114,7	119,8	121,9	+6,3	+1,8	115,4	101,4	120,9	+4,8	+19,2	101,2	108,4	+7,1	
72,2	-12,6	87,4	74,1	76,2	-12,8	+2,8	85,1	79,0	75,2	-11,6	-4,8	89,1	82,0	-8,0	34.2
60,5	-14,4	73,4	61,4	63,2	-13,9	+2,9	71,4	67,1	62,3	-12,7	-7,2	72,2	69,2	-4,2	
137,0	+14,0	164,9	144,6	147,8	-10,4	+2,2	160,6	144,8	146,2	-9,0	+1,0	143,1	152,7	+8,7	
85,7	-1,2	97,2	100,8	101,1	+4,0	+0,3	98,5	90,8	101,0	+2,5	+11,2	91,3	94,6	+3,6	34.3
84,8	+1,8	94,7	96,8	97,2	+2,6	+0,4	95,7	88,3	97,0	+1,4	+9,9	87,2	92,0	+5,5	
87,1	-7,2	101,4	107,3	107,4	+5,9	+0,1	102,9	94,9	107,4	+4,4	+13,2	100,0	98,9	-1,1	
58,4	-23,8	84,8	68,8	78,5	-7,4	+17,5	80,2	88,1	72,7	-9,4	-17,5	85,3	84,2	-1,3	35
70,0	-6,8	96,5	88,9	102,8	+18,8	+18,3	82,3	95,1	94,8	+15,2	-0,3	88,0	88,7	+0,8	
47,3	-39,4	83,1	47,6	55,3	-39,5	+16,2	78,2	81,5	51,4	-34,3	-36,9	82,4	79,9	-3,0	
40,7	-66,0	120,8	80,0	91,3	-24,4	+14,1	109,9	114,9	85,7	-22,0	-25,4	92,1	112,4	+22,0	35.1
35,7	-66,4	88,0	153,4	173,7	+97,4	+13,2	89,0	115,6	163,6	+83,8	+41,5	109,5	102,3	-6,6	
44,7	-65,7	147,2	21,1	25,2	-82,9	+19,4	126,6	114,4	23,2	-81,7	-79,7	77,9	120,5	+54,7	
76,3	+9,6	80,8	62,0	71,1	-12,0	+14,7	75,5	86,6	66,5	-11,8	-23,2	80,6	81,0	+0,5	35.2
89,4	+21,0	94,4	70,0	79,5	-15,8	+13,6	85,1	100,8	74,8	-12,1	-25,8	85,2	93,0	+9,2	
51,2	-16,3	54,6	46,6	54,9	+0,5	+18,1	56,9	59,4	50,7	-10,9	-14,6	71,3	58,1	-18,5	
55,6	-5,3	65,1	58,9	72,1	+10,8	+22,4	63,9	79,6	65,5	+2,5	-17,7	83,3	71,7	-13,9	35.3
68,8	+29,3	68,2	60,8	80,2	+17,6	+31,9	65,2	88,1	70,5	+8,1	-20,0	75,9	76,7	+1,1	
47,2	-24,1	63,0	57,7	66,9	+6,2	+15,9	63,0	74,1	62,3	-1,1	-15,9	87,9	68,6	-22,0	
77,9	-11,0	117,2	89,7	101,2	-13,7	+12,8	111,9	66,6	95,4	-14,7	+45,4	94,6	88,7	-6,1	35.4
83,8	-10,2	124,3	95,2	108,3	-12,9	+13,8	118,3	69,9	101,7	-14,0	+45,5	98,5	94,1	-4,5	
43,1	+24,9	75,3	57,5	60,0	-20,3	+4,3	74,2	40,3	58,7	-20,9	+45,7	58,4	57,3	-1,9	
.	35.41
75,9	-1,6	110,5	70,3	87,7	-20,6	+24,8	103,7	59,7	79,0	-23,8	+32,3	87,0	81,7	-6,1	35.42
81,5	-0,2	114,4	70,9	91,3	-20,2	+29,0	106,7	62,5	81,1	-24,0	+29,8	89,1	84,6	-5,1	
46,0	+30,1	88,2	67,2	67,7	-23,2	+0,7	86,8	44,6	67,5	-22,2	+51,3	67,9	65,7	-3,2	
106,4	+20,8	110,9	90,8	89,4	-19,4	-1,5	100,7	106,9	90,1	-10,5	-14,9	91,4	103,3	+13,0	35.5
115,4	+30,7	106,1	93,2	90,5	-14,7	-2,9	99,3	108,7	91,9	-7,5	-15,5	90,3	104,0	+15,2	
86,0	-0,8	121,2	85,0	86,5	-28,6	+1,8	103,6	98,4	85,8	-17,2	-13,7	96,8	101,5	+4,7	
73,8	+1,9	90,0	90,5	86,8	-3,6	-4,1	93,5	88,7	88,6	-5,2	+2,2	93,3	90,1	-3,4	36.1
75,8	+2,2	92,6	92,9	88,9	-4,0	-4,3	96,3	89,5	90,9	-5,6	+1,6	95,9	92,9	-3,1	
62,5	-	75,6	77,1	75,1	-0,7	-2,6	78,4	71,0	76,1	-2,9	+7,2	78,7	74,7	-6,1	
76,7	+10,0	91,4	94,7	90,4	-1,1	-4,5	95,7	86,0	92,6	-3,2	+7,7	88,8	90,8	+2,3	36.11
78,4	+10,6	83,4	97,0	92,9	-0,5	-4,2	97,9	88,4	95,0	-3,0	+7,5	91,2	89,1	+2,1	
67,0	+6,3	80,6	82,4	76,8	-5,0	-7,0	84,1	73,0	79,5	-5,5	+8,9	76,0	78,5	+3,3	
80,2	+9,7	91,6	89,2	83,9	-8,4	-5,9	93,7	98,6	86,5	-7,7	-12,3	86,1	86,2	+0,1	36.12
82,8	+10,0	95,1	91,9	85,6	-10,0	-6,9	97,0	102,8	88,7	-8,6	-13,7	99,1	99,9	+0,8	
63,5	+6,7	68,7	71,4	72,6	+5,7	+1,7	72,3	70,9	72,0	-0,4	+1,6	78,4	71,6	-8,7	
70,5	+4,4	92,2	86,4	87,4	-5,2	+1,2	93,5	83,5	86,9	-7,1	+4,1	91,8	88,5	-3,6	36.13
71,7	+3,0	94,8	90,0	89,2	-0,9	-0,9	96,6	86,4	89,6	-7,2	+3,7	94,6	91,5	-3,3	
64,3	+20,2	78,6	67,8	78,7	+5,1	+16,1	77,6	68,7	73,3	-6,5	+6,7	73,6	73,2	-0,5	
71,1	-6,1	87,6	89,7	84,9	-3,1	-5,4	92,0	84,8	87,3	-5,1	+2,9	95,9	88,4	-7,8	36.14
73,4	-5,3	90,4	91,7	87,1	-3,7	-5,0	94,8	87,3	89,4	-5,7	+2,4	96,4	91,1	-7,4	
58,3	-11,4	72,6	79,1	72,9	+0,4	-7,8	76,5	70,7	76,0	-0,7	+7,5	82,2	73,6	-10,6	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	99,1 + 7,6	101,2 + 2,6	99,4 + 0,2	INLAND	92,8 - 0,1
		AUSLAND	112,0 +15,3	116,0 + 4,0	113,0 + 0,8		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,9 + 3,4	100,0 + 3,1	97,9 0	INLAND	94,7 + 1,0
		AUSLAND	112,2 + 8,8	114,3 + 4,0	111,9 + 0,4		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,0 +12,8	105,1 + 2,4	103,3 + 0,6	INLAND	94,1 + 7,2
		AUSLAND	112,4 +22,0	119,4 + 4,6	115,2 + 1,1		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,0 +16,0	99,6 + 5,0	97,2 + 0,4	INLAND	91,1 +10,8
		AUSLAND	106,5 +24,0	113,5 + 6,5	109,6 + 1,1		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9 + 1,3	93,7 - 0,2	94,1 - 0,1	INLAND	91,4 - 1,2
		AUSLAND	122,8 + 7,8	112,8 + 0,4	112,5 + 0,4		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,6 - 2,6	73,9 + 0,4	74,0 - 0,4	INLAND	74,1 - 4,0
		AUSLAND	93,2 + 1,4	93,6 + 1,8	93,2 - 0,1		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	72,9 + 2,2	76,7 + 3,5	75,1 - 0,1	INLAND	70,3 + 0,1
		AUSLAND	80,0 + 7,4	82,8 + 4,2	80,9 + 0,4		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	86,9 - 7,8	70,4 - 2,9	72,6 - 0,7	INLAND	79,1 - 8,8
		AUSLAND	118,5 - 5,2	86,4 0	87,9 - 0,9		
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	111,4 +12,2	102,9 + 2,1	99,4 + 1,1	INLAND	111,4 +14,7
		AUSLAND	111,5 + 4,4	106,7 + 0,9	104,4 + 1,2		
00	HOLZGEBERBE; (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,5 - 1,5	98,9 + 4,8	94,3 - 0,4	INLAND	94,9 - 3,0
		AUSLAND	116,8 +18,0	128,3 + 7,0	122,7 + 0,8		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,1 - 2,5	97,9 + 1,2	97,5 - 1,0	INLAND	92,9 - 2,1
		AUSLAND	115,2 - 3,8	113,8 + 3,9	110,8 - 1,2		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	99,7 - 5,0	98,4 + 2,9	97,1 - 1,3	INLAND	92,3 - 4,9
		AUSLAND	120,8 - 5,0	117,1 + 4,2	113,8 - 1,2		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,3 -11,6	102,6 + 4,3	100,4 - 2,3	INLAND	90,1 -12,0
		AUSLAND	131,2 -11,3	126,1 + 6,0	121,0 - 2,2		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,9 + 0,7	95,6 + 2,2	94,9 - 0,5	INLAND	93,4 - 0,8
		AUSLAND	108,9 + 7,7	105,8 + 2,9	104,4 + 0,4		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	93,4 + 1,6	97,5 - 0,4	98,2 - 0,4	INLAND	93,7 + 1,5
		AUSLAND	90,3 + 3,8	98,5 + 4,0	97,3 - 0,8		
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,9 + 4,6	106,1 + 3,3	103,6 + 0,1	INLAND	98,0 + 0,2
		AUSLAND	119,4 +10,0	120,2 + 3,8	117,3 + 0,7		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,9 + 1,8	102,9 + 6,2	98,6 0	INLAND	96,2 - 2,4
		AUSLAND	111,7 + 5,2	112,5 + 5,4	108,9 + 0,5		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,1 +10,4	118,2 + 1,0	115,4 + 0,3	INLAND	107,3 + 5,9
		AUSLAND	140,3 +18,0	136,3 + 2,3	134,3 + 1,1		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,1 + 6,9	107,1 + 3,5	104,3 + 0,2	INLAND	106,5 + 4,5
		AUSLAND	112,1 +15,0	113,4 + 4,0	110,6 + 1,0		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,2 + 6,3	108,1 + 2,8	105,2 + 0,4	INLAND	109,7 + 4,9
		AUSLAND	107,7 +12,0	108,5 + 2,8	106,0 + 1,1		
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	112,0 + 3,7	104,9 + 3,1	101,7 + 0,3	INLAND	116,0 + 3,0
		AUSLAND	99,3 + 6,0	100,3 + 4,0	98,3 + 0,3		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	104,1 + 3,0	103,5 + 2,1	101,8 0	INLAND	102,2 + 0,8
		AUSLAND	109,4 + 8,6	112,8 + 5,0	109,3 + 0,4		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,4 + 1,0	98,3 + 4,0	95,8 - 0,5	INLAND	97,2 - 1,1
		AUSLAND	106,8 + 8,2	110,5 + 2,9	106,8 + 0,2		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

HZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 84,9 103,7	- 5,4 - 9,4 + 2,9	90,5 82,8 106,0	+ 1,9 + 3,0 + 0,5	89,0 80,6 107,8	- 0,9 - 1,3 0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 77,9 87,0	-15,4 -17,0 -12,1	81,6 76,8 93,1	- 0,6 + 1,5 - 3,5	81,2 75,0 95,3	- 1,6 - 2,0 - 0,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 79,4 105,9	- 1,1 - 1,4 - 0,3	88,1 82,0 113,0	+ 0,6 + 1,5 - 1,8	89,6 83,0 116,4	- 0,6 - 0,7 - 0,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 105,6 111,4	+ 6,1 + 4,0 +16,6	104,7 102,7 114,5	+ 5,5 + 5,1 + 6,7	101,4 99,6 110,3	- 0,2 - 0,4 + 0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,3 121,0 113,8	- 1,2 - 3,0 +24,2	114,0 114,8 107,6	+ 1,3 + 0,9 + 7,1	112,0 113,0 103,7	- 0,8 - 1,1 + 1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 90,7 106,2	+ 7,8 + 2,5 +15,0	99,0 91,5 110,5	+ 0,7 + 1,0 + 1,3	96,5 91,0 109,3	+ 0,2 - 0,2 + 0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 93,4 104,3	- 1,5 - 3,9 + 2,4	98,2 90,2 112,7	- 3,4 - 4,1 - 1,6	100,1 91,9 114,2	+ 0,1 + 0,2 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 87,8 128,2	+ 7,5 - 3,2 +18,4	90,1 74,9 110,1	+ 4,0 + 5,5 + 3,6	88,8 73,7 107,9	+ 0,8 - 0,4 + 1,9
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 78,6 94,7	+ 5,5 - 5,4 +19,0	89,9 79,2 100,4	+ 2,1 0 + 3,4	87,6 79,3 97,8	+ 0,1 - 1,0 + 1,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 91,2 122,6	+ 9,7 + 6,9 +14,6	103,8 94,6 124,7	+ 3,4 + 2,6 + 5,8	102,2 93,7 121,0	+ 0,6 + 0,6 + 0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 95,0 77,3	+ 8,8 + 8,8 + 8,6	95,2 105,0 82,3	- 1,9 - 4,4 + 5,6	96,3 107,7 79,8	+ 0,2 + 0,1 + 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 91,7 119,2	+ 4,6 + 2,5 + 9,2	100,8 93,4 121,8	+ 3,2 + 3,5 + 3,9	99,1 91,3 120,7	+ 0,5 + 0,4 + 0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 93,3 143,7	+ 8,8 + 3,2 +20,9	105,5 94,3 139,0	+ 4,7 + 3,6 + 7,7	102,2 91,8 132,8	+ 1,2 + 0,8 + 2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 90,3 97,4	+ 1,8 + 9,9 -13,3	93,0 92,7 85,2	+ 4,7 + 7,2 + 0,5	92,0 89,5 96,7	+ 0,2 + 0,7 - 0,9
32	RUNDfunk-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 84,7 140,8	+17,6 +11,7 +24,8	108,7 91,0 141,7	+ 8,3 + 3,6 +15,8	105,5 91,8 130,5	+ 0,8 + 1,1 + 0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 95,2 137,0	+13,5 +13,1 +14,0	110,8 97,8 139,4	+ 2,2 + 4,3 + 0,2	108,3 95,8 138,3	+ 0,8 + 0,8 + 0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 85,8 113,6	+22,7 +16,3 +29,8	106,8 94,2 123,8	+ 5,1 + 2,6 + 8,2	103,5 93,0 117,5	+ 1,0 + 0,5 + 1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 86,4 125,3	+24,6 +16,9 +33,0	109,8 93,2 132,9	+ 6,9 + 6,4 + 8,0	106,1 90,9 127,1	+ 1,0 + 0,2 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 85,6 128,0	+30,1 +22,5 +37,0	113,7 94,9 136,4	+ 8,3 + 8,7 + 8,3	109,2 91,9 129,9	+ 1,2 + 0,3 + 1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 90,6 48,9	+ 5,1 +10,6 - 2,4	86,3 102,7 70,3	- 8,2 -15,5 + 5,1	85,3 108,4 63,0	+ 0,2 + 1,6 - 2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,2 91,1 31,7	+34,7 +139,7 -33,0	102,4 163,4 53,4	-22,8 -31,9 +15,8	98,5 190,1 24,4	- 2,5 + 4,1 -31,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,4 70,2 57,4	+ 5,8 - 4,1 +15,0	83,5 87,6 81,3	- 4,0 -13,3 + 3,8	84,5 92,3 79,6	+ 2,9 + 2,7 + 3,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 88,9 79,5	+ 5,8 + 4,7 +13,4	101,6 103,9 88,9	+ 2,3 + 2,1 + 3,6	99,8 102,3 86,4	+ 0,2 + 0,2 + 0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1998

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100
2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	95,7	+ 8,5	97,8	+ 2,8	95,9	+ 0,3
		INLAND	89,6	+ 4,6	91,1	+ 2,4	89,6	+ 0,1
		AUSLAND	108,1	+15,9	112,0	+ 4,3	108,9	+ 0,8
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,3	+ 6,2	99,6	+ 3,4	97,3	+ 0,4
		INLAND	94,3	+ 3,7	93,7	+ 3,0	91,5	+ 0,1
		AUSLAND	111,2	+11,6	113,5	+ 4,3	110,9	+ 0,7
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,8	+11,6	98,9	+ 2,5	97,1	+ 0,4
		INLAND	88,3	+ 6,0	91,2	+ 1,4	90,4	+ 0,4
		AUSLAND	105,8	+20,6	112,3	+ 4,7	108,3	+ 1,0
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,3	+14,3	92,2	+ 5,1	89,9	+ 0,3
		INLAND	73,7	+ 8,9	83,6	+ 4,2	82,0	- 0,1
		AUSLAND	99,9	+22,0	107,5	+ 6,5	103,8	+ 0,9
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,1	+ 1,5	90,3	- 0,1	90,6	- 0,1
		INLAND	87,3	- 0,9	84,1	- 0,1	84,5	- 0,4
		AUSLAND	119,8	+ 7,6	110,3	+ 0,4	108,8	+ 0,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,7	- 2,1	71,5	+ 0,4	71,6	- 0,3
		INLAND	71,1	- 3,7	68,3	0	68,5	- 0,4
		AUSLAND	90,9	+ 2,2	82,2	+ 2,2	81,7	0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	71,3	+ 3,3	75,3	+ 3,3	73,7	0
		INLAND	68,3	+ 1,2	72,5	+ 3,0	71,1	- 0,3
		AUSLAND	80,0	+ 8,8	83,4	+ 4,6	81,3	+ 0,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	82,2	- 8,0	68,5	- 3,1	68,6	- 0,7
		INLAND	75,0	- 8,8	63,2	- 3,2	65,2	- 0,6
		AUSLAND	111,7	- 5,4	81,4	- 0,1	82,8	- 0,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	105,4	+11,4	97,3	+ 1,9	94,0	+ 1,2
		INLAND	104,6	+13,4	95,7	+ 2,5	92,0	+ 1,2
		AUSLAND	108,4	+ 5,1	103,7	+ 1,0	101,5	+ 1,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	99,3	+ 1,3	96,4	+ 5,1	92,2	+ 0,1
		INLAND	91,7	- 0,1	94,3	+ 4,9	90,1	0
		AUSLAND	113,6	+19,3	125,0	+ 7,3	119,7	+ 0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,8	+ 4,8	99,0	+ 2,4	97,5	0
		INLAND	92,4	+ 3,9	94,0	+ 1,4	93,3	0
		AUSLAND	120,8	+ 7,7	120,5	+ 5,6	115,5	+ 0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	104,9	+ 6,1	104,2	+ 4,0	101,5	+ 0,1
		INLAND	96,3	+ 4,9	96,1	+ 3,3	94,4	- 0,1
		AUSLAND	129,4	+ 8,7	127,5	+ 6,1	121,6	+ 0,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,8	+ 6,5	118,6	+ 6,3	113,5	0
		INLAND	105,1	+ 6,1	104,8	+ 4,8	101,8	- 0,1
		AUSLAND	145,0	+ 7,0	142,8	+ 8,5	133,6	+ 0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	+ 5,8	94,6	+ 2,7	93,3	+ 0,1
		INLAND	81,6	+ 4,2	81,7	+ 2,8	80,5	0
		AUSLAND	108,7	+12,1	107,8	+ 3,6	106,5	+ 1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	87,4	+ 2,7	91,5	0	91,6	- 0,1
		INLAND	87,9	+ 2,8	91,7	- 0,3	91,9	+ 0,1
		AUSLAND	82,1	+ 0,5	89,5	+ 4,4	87,9	- 1,1
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,2	+ 8,0	106,9	+ 3,6	104,4	+ 0,4
		INLAND	99,1	+ 4,4	97,7	+ 3,3	96,5	0
		AUSLAND	118,4	+12,3	119,8	+ 3,9	116,9	+ 0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+ 9,7	107,1	+ 6,4	103,2	+ 0,6
		INLAND	109,7	+ 8,5	101,8	+ 7,4	97,2	+ 0,4
		AUSLAND	111,3	+11,1	112,8	+ 5,7	109,5	+ 0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,6	+ 8,3	112,8	+ 0,8	112,1	+ 0,2
		INLAND	109,9	+ 4,5	103,6	+ 0,5	103,2	- 0,2
		AUSLAND	138,9	+15,0	132,7	+ 2,2	130,7	+ 0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,8	+ 8,5	106,2	+ 3,5	103,6	+ 0,5
		INLAND	103,6	+ 6,0	103,7	+ 3,5	101,0	+ 0,2
		AUSLAND	112,8	+16,4	114,3	+ 4,1	111,6	+ 1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,0	+ 8,3	107,3	+ 2,9	104,5	+ 0,6
		INLAND	107,5	+ 6,6	106,3	+ 3,0	103,3	+ 0,3
		AUSLAND	108,7	+14,2	110,9	+ 3,1	106,5	+ 1,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,2	+ 4,9	101,6	+ 3,3	98,6	+ 0,5
		INLAND	112,5	+ 4,5	103,4	+ 3,1	100,1	+ 0,5
		AUSLAND	94,8	+ 6,5	98,0	+ 4,1	94,0	+ 0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,2	+ 4,7	106,5	+ 2,3	103,7	+ 0,3
		INLAND	106,0	+ 3,0	103,8	+ 1,6	102,5	+ 0,1
		AUSLAND	106,8	+10,0	110,6	+ 5,1	107,1	+ 0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,8	+ 3,3	98,5	+ 4,1	95,7	- 0,2
		INLAND	87,1	+ 0,4	84,3	+ 4,2	81,5	- 0,4
		AUSLAND	108,4	+12,7	111,9	+ 3,4	108,6	+ 0,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1996 JULI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 89,2 111,4	+ 1,3 - 3,6 +11,2	95,4 86,6 115,3	+ 2,5 + 3,3 + 1,2	93,3 83,9 114,2	- 0,1 - 0,6 + 0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 96,1 94,6	- 6,0 - 8,2 - 1,6	89,7 84,8 100,9	+ 0,6 + 2,3 - 2,4	88,5 82,4 102,1	- 0,3 - 0,6 + 0,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 77,8 92,5	- 3,6 - 3,5 - 3,5	84,2 80,6 99,1	+ 0,8 + 1,9 - 1,7	85,5 81,2 102,5	- 0,8 - 0,9 - 0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 102,5 104,0	+ 4,9 + 2,9 +15,3	101,0 99,7 107,2	+ 5,4 + 4,9 + 7,1	97,7 96,7 103,0	- 0,2 - 0,3 + 0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 117,6 110,3	- 1,8 - 3,8 +25,2	110,7 111,5 104,2	+ 1,4 + 1,0 + 7,6	108,5 108,4 99,9	- 0,6 - 0,9 + 1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 92,1 96,4	+ 5,9 + 0,6 +13,1	90,3 83,1 101,4	+ 0,7 + 1,1 + 1,3	89,8 82,6 100,2	+ 0,1 - 0,4 + 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 83,0 92,7	- 3,9 - 6,1 - 0,3	87,4 80,2 100,4	- 3,4 - 4,4 - 1,3	89,1 81,8 101,8	- 0,1 + 0,1 - 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 77,7 116,8	+ 6,1 - 4,5 +16,9	79,5 64,7 99,1	+ 4,2 + 5,9 + 3,7	78,3 63,6 97,1	+ 0,6 - 0,5 + 1,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 72,1 96,8	+ 4,2 - 6,7 +17,7	81,7 72,8 92,3	+ 2,1 0 + 3,7	80,4 72,7 89,7	+ 0,1 - 1,2 + 1,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 90,0 121,1	+ 9,7 + 7,1 +13,9	102,7 93,6 123,4	+ 3,4 + 2,4 + 5,9	101,1 92,7 119,5	+ 0,7 + 0,7 + 0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 105,7 100,1	+12,0 +13,3 +10,0	111,1 115,9 106,0	- 1,2 - 3,7 + 5,5	111,7 118,0 102,9	+ 0,4 + 0,5 + 0,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 85,7 110,8	+ 3,7 + 1,9 + 7,8	94,0 87,4 113,1	+ 3,1 + 3,8 + 3,5	92,4 85,3 112,0	+ 0,7 + 0,5 + 0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 84,3 131,3	+ 7,4 + 2,4 +18,2	96,7 85,3 126,9	+ 4,6 + 3,4 + 7,7	92,6 83,0 121,1	+ 1,1 + 0,7 + 1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 80,9 89,7	+ 0,1 + 7,7 -13,8	84,3 83,4 87,8	+ 4,9 + 7,2 + 0,7	83,3 80,5 90,9	+ 0,2 + 0,9 - 0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 96,7 143,3	+18,0 +12,8 +24,7	117,9 103,9 144,6	+ 7,9 + 3,6 +15,8	114,8 104,8 133,1	+ 0,8 + 1,1 + 0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 88,2 127,6	+11,9 +11,2 +12,9	101,5 88,6 130,0	+ 2,1 + 4,4 + 0,3	100,1 86,7 128,8	+ 0,7 + 0,7 + 0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 79,8 106,6	+21,1 +14,8 +28,1	98,6 87,6 116,2	+ 5,1 + 2,7 + 8,5	96,5 86,3 110,0	+ 0,8 + 0,3 + 1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 80,3 117,6	+23,1 +15,5 +31,1	102,4 86,5 124,6	+ 7,0 + 6,4 + 8,1	98,9 84,3 119,0	+ 0,9 + 0,2 + 1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 76,6 120,4	+28,1 +20,4 +34,7	104,5 85,0 128,1	+ 8,5 + 9,0 + 8,5	100,2 82,1 121,8	+ 1,0 + 0,1 + 1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,6 76,2 46,4	+ 3,6 + 8,9 - 4,0	81,2 96,9 66,8	- 7,7 -15,0 + 5,8	79,9 101,9 68,7	+ 0,1 + 1,5 - 2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,9 84,2 29,5	+32,4 +135,9 -34,0	95,5 151,9 50,3	-22,5 -31,6 +15,9	91,3 176,3 22,8	- 2,8 + 4,1 -31,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,0 65,0 53,5	+ 4,3 - 5,5 +13,3	78,1 81,7 76,3	- 3,8 -12,8 + 4,1	78,8 85,8 74,4	+ 3,0 + 2,8 + 3,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 77,7 69,6	+ 3,7 + 2,6 +11,4	89,1 91,1 78,1	+ 2,3 + 2,1 + 3,7	87,4 89,5 76,8	+ 0,1 + 0,1 + 0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 7/1986

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JAN. 1996 815 JULI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	100,7	+4,1	+3,4	97,4	-2,0	+1,4	99,4	-1,4	99,1	+1,0		
		INLAND	92,6	-0,2	+2,2	90,5	-2,2	+3,4	91,4	-3,9	91,5	-1,2		
		AUSLAND	117,1	+11,7	+5,6	111,0	-1,8	-1,9	115,3	+2,8	114,1	+4,8		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	+3,5	+2,1	96,0	-5,7	-0,2	97,2	-5,2	97,0	-1,3		
		INLAND	92,7	+2,0	+3,9	89,2	-7,4	-0,3	90,2	-7,3	91,0	-2,8		
		AUSLAND	110,3	+6,8	-0,9	111,3	-2,6	-0,3	113,4	-1,0	110,8	+1,8		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,6	+2,3	+3,7	105,7	+2,1	+6,2	105,2	+2,1	107,7	+2,3		
		INLAND	98,1	-6,2	-2,0	100,1	+6,0	+14,7	95,4	-0,4	99,1	-0,4		
		AUSLAND	128,1	+15,2	+11,7	114,7	-9,0	-3,7	121,0	+5,5	121,4	+5,8		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,0	+13,3	+3,5	87,9	+2,3	-5,3	92,9	+3,8	89,5	+7,7		
		INLAND	84,2	+12,3	+3,1	81,7	+1,0	-3,9	87,2	+1,8	83,0	+6,4		
		AUSLAND	102,2	+14,7	+4,3	98,0	+4,5	-7,2	102,3	+7,0	100,1	+9,4		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,7	+4,5	+10,9	83,6	-4,0	-0,9	97,6	-0,7	88,2	+0,3		
		INLAND	81,1	-1,2	+10,0	73,7	-7,1	-7,1	89,4	-3,2	77,4	-4,1		
		AUSLAND	130,3	+18,0	+12,8	115,5	+2,7	+14,5	124,3	+5,8	122,9	+10,2		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	65,9	+0,9	+15,2	57,2	-3,2	-6,1	77,1	-3,6	61,6	-1,0		
		INLAND	61,9	-2,5	+14,2	54,2	-6,2	-7,5	72,7	-5,6	58,1	-4,3		
		AUSLAND	78,8	+10,7	+18,1	66,7	+5,5	-2,2	91,3	+2,0	72,8	+8,3		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	67,7	+4,2	-2,0	69,1	-3,4	-7,5	76,8	-3,0	68,4	+0,1		
		INLAND	64,7	+0,2	+0,6	64,4	-7,7	-8,9	72,9	-5,4	64,6	-3,9		
		AUSLAND	76,4	+15,4	-7,3	82,4	+7,7	-4,3	87,9	+3,0	79,4	+11,2		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	63,3	-3,7	+57,1	40,3	-2,9	-2,4	77,7	-4,2	51,8	-3,4		
		INLAND	58,1	-6,1	+49,5	40,5	-3,3	-4,7	72,4	-5,9	49,3	-5,0		
		AUSLAND	83,1	+3,6	+113,1	39,0	-1,8	+6,3	97,3	+0,3	61,1	+1,8		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	79,6	+3,1	+2,8	77,4	+13,5	-7,7	97,6	+0,5	78,5	+8,0		
		INLAND	80,8	+9,5	+13,8	71,0	+12,9	-11,2	97,2	+1,8	75,9	+11,0		
		AUSLAND	75,7	-15,1	-23,8	89,4	+14,8	+2,1	98,8	-3,8	87,6	-0,3		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,2	-1,6	+0,4	89,8	-10,7	-1,4	88,6	-10,9	90,0	-6,4		
		INLAND	88,7	-2,7	+0,7	88,1	-11,0	-0,8	88,5	-11,6	88,4	-7,0		
		AUSLAND	108,2	+10,2	-3,2	111,8	-8,4	-6,7	114,4	-4,3	110,0	-0,2		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	99,6	+4,5	+5,6	94,3	-8,8	-3,3	99,0	-3,2	97,0	-2,4		
		INLAND	94,6	+2,4	+5,6	89,6	-8,1	-3,2	95,0	-2,5	92,1	-3,1		
		AUSLAND	120,6	+12,4	+5,8	114,0	-11,1	-3,4	116,1	-5,6	117,3	-0,4		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	103,6	+7,4	+7,7	96,2	-10,9	-2,7	100,9	-5,4	99,9	-2,3		
		INLAND	95,3	+4,5	+8,4	87,9	-10,9	-2,7	89,9	-4,9	91,6	-3,6		
		AUSLAND	126,9	+13,9	+6,3	119,4	-11,0	-3,0	120,5	-6,6	123,2	+0,3		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,9	+18,2	+13,9	104,4	-14,2	-2,4	109,6	-9,0	111,7	+0,4		
		INLAND	102,1	+17,5	+18,3	86,3	-14,0	-1,8	94,6	-7,3	94,2	+0,5		
		AUSLAND	147,0	+18,7	+9,1	134,8	-14,5	-3,1	134,9	-11,0	140,9	+0,1		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,4	-0,3	+3,0	90,7	-8,2	-3,0	95,0	-2,6	92,1	-4,4		
		INLAND	91,8	-1,6	+3,6	88,7	-9,3	-3,2	93,5	-3,6	90,3	-5,5		
		AUSLAND	100,5	+5,7	+1,2	99,3	-3,9	-2,6	101,6	+2,1	99,9	+0,7		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	93,6	+0,1	+2,3	91,5	-5,2	-4,1	96,3	+0,5	92,6	-2,5		
		INLAND	93,8	-0,1	+2,3	91,7	-4,6	-3,9	96,3	+0,4	92,8	-2,3		
		AUSLAND	91,4	+3,4	+2,6	89,1	-12,0	-5,9	95,9	+0,7	90,3	-4,7		
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,1	+4,3	+3,9	105,0	-8,6	-2,8	107,9	-3,7	107,1	-2,5		
		INLAND	96,8	-0,8	+4,3	92,8	-10,4	-4,2	96,2	-6,7	94,8	-5,8		
		AUSLAND	126,2	+10,3	+3,6	121,8	-6,6	-1,3	124,2	-0,2	124,0	+1,3		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,4	+1,1	+6,0	99,4	-13,6	-7,1	104,6	-8,0	102,4	-6,7		
		INLAND	96,9	-1,7	+8,4	89,4	-16,1	-4,3	92,8	-11,9	93,2	-3,2		
		AUSLAND	113,6	+3,4	+4,1	109,1	-11,5	-3,3	116,0	-4,8	111,4	-4,6		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,1	+14,8	+4,8	127,0	+1,0	+5,2	125,8	+5,6	130,1	+7,6		
		INLAND	107,3	+4,8	+3,4	103,8	-2,4	-5,3	109,8	+2,0	105,6	+1,1		
		AUSLAND	190,6	+30,5	+6,9	178,3	+5,6	+22,8	161,3	+11,4	184,5	+17,1		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	+4,4	+2,0	99,1	-5,2	-2,1	99,0	-3,7	100,1	-0,6		
		INLAND	96,4	+1,7	+2,9	95,6	-7,0	-2,0	96,5	-5,9	97,0	-2,8		
		AUSLAND	109,4	+13,0	-0,6	110,1	+0,2	-2,0	109,8	+2,8	109,8	+6,2		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	+3,9	+1,2	100,3	-4,5	-1,1	98,9	-4,8	100,9	-0,5		
		INLAND	100,8	+2,0	+2,6	98,2	-5,9	-0,9	98,9	-6,6	99,5	-2,1		
		AUSLAND	109,5	+10,2	-3,5	107,2	+0,2	-1,5	105,3	+0,9	105,4	+4,9		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,7	-2,4	+4,3	98,5	-9,3	-1,7	96,2	-9,3	100,6	-5,9		
		INLAND	105,7	-1,2	+6,7	99,1	-10,5	-1,8	94,9	-10,5	102,4	-6,0		
		AUSLAND	93,6	-6,2	-9,1	88,6	-5,7	-1,6	100,0	-5,7	96,1	-6,9		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	96,4	-4,8	+0,2	96,2	-6,6	+3,1	99,7	-5,9	96,3	-5,8		
		INLAND	94,0	-2,4	+3,3	91,0	-8,9	+1,3	94,4	-6,6	92,5	-6,7		
		AUSLAND	102,9	-10,6	-6,7	110,3	-0,9	+7,4	113,9	-4,0	106,6	-6,8		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,3	+3,7	+6,8	92,0	-8,3	-0,4	95,6	-5,9	95,2	-2,5		
		INLAND	92,3	-0,3	+6,8	86,4	-9,7	-2,3	89,9	-8,1	89,4	-5,1		
		AUSLAND	118,0	+15,8	+7,1	110,2	-4,5	+4,7	114,4	+0,3	114,1	+5,0		

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
96,7	+6,4	97,7	101,0	97,4	-0,3	-3,6	101,5	86,4	99,2	-2,3	+2,9	97,1	98,9	+1,9	0
92,7	+8,9	92,4	92,7	89,9	-2,7	-3,0	95,5	91,6	91,3	-4,4	-0,3	91,9	93,6	+1,8	
104,8	+6,6	106,3	117,6	112,4	+3,6	-4,4	113,4	105,8	115,0	+1,4	+8,7	107,5	109,6	+2,0	
94,7	+3,4	100,6	97,5	96,7	-3,9	-0,8	103,8	94,8	97,1	-6,5	+2,4	98,4	99,3	+0,9	
90,9	+1,6	95,9	89,7	89,9	-6,3	+0,2	98,4	91,0	89,8	-8,7	-1,3	94,3	94,7	+0,4	
103,9	+7,0	111,3	115,5	112,3	+0,9	-2,8	116,4	109,5	113,9	-2,1	+10,0	108,2	110,0	+1,7	
107,1	+13,6	99,5	106,2	102,8	+3,3	-3,2	102,4	102,0	104,5	+2,1	+2,5	98,0	102,2	+4,3	
104,6	+18,5	92,6	95,6	94,3	+1,8	-1,4	94,3	86,5	95,0	+0,7	-1,6	89,9	95,4	+8,1	
111,2	+6,8	110,6	123,2	116,4	+5,2	-5,6	115,3	110,8	119,8	+3,9	+8,1	111,3	113,1	+1,6	
90,3	-2,0	87,3	95,1	91,4	+4,7	-3,9	91,0	86,0	99,2	+2,4	+8,4	89,3	88,5	-0,9	
75,0	-3,0	83,7	91,0	84,3	+0,7	-7,4	87,5	81,2	87,7	+0,2	+8,0	85,3	84,4	-1,1	
89,1	-0,1	93,3	101,6	103,0	+10,4	+1,4	96,7	93,8	102,3	+5,8	+9,1	95,5	95,3	-0,2	
88,7	+3,7	87,8	110,0	86,9	-1,0	-21,0	100,0	97,4	98,5	-1,5	+1,1	97,0	98,7	+1,8	
82,1	-0,7	82,3	101,5	80,1	-2,7	-21,1	94,2	91,0	90,8	-3,6	-0,2	94,1	92,6	-1,6	
110,4	+17,9	105,5	137,6	109,1	+3,4	-20,7	118,7	118,0	123,3	+3,9	+4,5	105,1	118,4	+12,7	
65,9	-2,4	63,5	94,7	63,3	-0,3	-33,2	82,5	75,7	79,0	-4,2	+4,4	83,4	79,1	-5,2	08
63,5	-3,3	62,4	88,3	60,6	-2,9	-31,4	79,3	73,0	74,5	-6,1	+2,1	82,0	76,1	-7,2	
71,2	+0,7	66,8	115,1	71,8	+7,5	-37,6	92,6	84,4	93,4	+0,9	+10,7	87,7	88,5	+0,9	
65,0	-1,2	74,1	83,0	73,5	-0,8	-11,4	81,6	73,3	78,3	-4,0	+6,8	82,5	77,4	-6,2	17
64,6	-0,2	72,4	79,2	89,3	-4,3	-12,6	79,2	71,8	74,2	-6,3	+3,3	81,0	75,5	-6,8	
68,2	-4,1	79,1	94,1	85,7	+8,3	-8,9	88,5	77,6	89,9	+1,6	+15,9	86,6	83,0	-4,2	
65,7	-3,9	48,4	111,3	48,8	+0,8	-66,2	83,7	79,2	80,1	-4,3	+1,1	84,7	81,4	-3,9	18.2
61,9	-7,6	49,1	100,5	49,2	+0,2	-61,0	79,4	74,6	74,8	-5,8	+0,3	83,4	77,0	-7,7	
80,2	+9,4	45,3	152,1	47,3	+4,4	-68,9	99,8	86,5	99,7	-0,1	+3,3	89,3	98,2	+10,0	
77,2	+6,8	85,8	108,4	92,8	+8,2	-14,4	100,4	99,9	100,6	+0,2	+0,7	103,6	100,2	-3,3	DC
73,8	+10,3	80,8	110,8	89,2	+10,4	-19,5	99,1	100,5	100,0	+0,9	-0,5	101,8	99,8	-2,0	
89,2	-2,3	102,9	100,1	105,2	+2,2	+5,1	104,9	97,9	102,7	-2,1	+4,8	109,9	101,4	-7,7	
91,7	+1,2	98,8	84,9	91,8	-7,3	+7,9	100,7	94,5	88,3	-12,3	-6,6	103,6	97,6	-5,8	DD
91,2	-0,3	97,2	82,7	89,6	-7,8	+8,3	99,0	93,5	86,2	-12,9	-7,8	104,0	98,2	-7,5	
98,2	+14,2	120,3	113,4	117,5	-2,3	+3,6	123,1	107,3	115,5	-6,2	+7,6	103,5	115,2	+11,3	
95,3	+8,7	101,3	101,3	96,6	-4,6	-4,6	103,5	99,3	99,0	-4,3	-0,3	94,3	101,4	+7,5	DE
82,4	+7,2	95,9	97,7	92,4	-3,6	-6,4	98,3	97,3	95,1	-3,3	-2,3	91,5	97,8	+6,9	
107,3	+13,5	124,2	116,5	114,2	-8,1	-2,0	125,7	107,6	115,4	-8,2	+7,2	106,4	116,6	+9,6	
96,5	+10,0	105,3	103,0	97,8	-7,1	-5,0	108,4	97,7	100,4	-7,4	+2,8	94,7	103,0	+8,8	21
91,2	+8,7	96,2	97,0	90,3	-6,1	-6,9	100,0	99,8	93,7	-6,3	-0,1	89,8	96,9	+7,9	
111,4	+13,6	130,9	119,9	118,9	-9,2	-0,8	132,0	108,7	119,4	-9,5	+9,8	108,3	120,3	+11,1	
100,6	+12,8	119,8	111,1	106,1	-12,3	-5,4	123,7	102,2	108,1	-12,6	+5,8	97,7	113,0	+15,7	21.1
86,9	+6,8	98,5	98,8	87,9	-10,8	-11,0	104,5	92,1	93,3	-10,7	+1,3	88,1	98,3	+11,6	
123,8	+21,3	155,7	131,7	134,0	-13,9	+1,7	156,2	119,1	132,9	-14,9	+11,6	113,7	137,6	+21,0	
93,7	+8,2	95,6	97,6	93,0	-2,7	-4,7	98,1	94,7	95,3	-2,8	+0,6	92,5	96,4	+4,2	21.2
93,3	+9,5	95,0	96,1	91,6	-3,6	-4,7	97,6	94,6	93,8	-3,9	-0,8	90,7	96,1	+6,0	
95,1	+3,0	98,3	104,4	99,2	+0,9	-5,0	100,3	95,0	101,8	+1,5	+7,2	100,5	97,6	-2,9	
93,5	+6,5	95,3	99,7	94,8	-0,5	-4,0	96,2	101,6	96,8	+0,6	-4,7	93,7	88,9	+5,5	22
93,9	+6,0	95,5	98,5	94,9	-0,8	-3,7	96,3	101,5	96,7	+0,4	-4,7	93,3	88,9	+6,0	
88,4	+10,8	93,1	100,8	92,8	-0,5	-8,1	96,4	103,1	96,7	+0,3	-6,2	98,6	89,7	+1,1	
104,6	+10,3	111,8	108,7	106,7	-4,6	-1,8	113,4	103,2	107,7	-5,0	+4,4	101,1	108,3	+7,1	06
97,6	+5,3	103,3	96,8	95,3	-7,7	-1,5	104,1	96,4	96,1	-7,7	-0,3	96,2	100,2	+4,2	
114,4	+17,2	123,4	126,2	122,6	-0,6	-2,1	126,2	112,7	123,9	-1,8	+8,9	107,7	119,4	+10,9	
104,3	+14,1	112,8	105,0	103,9	-7,9	-1,0	115,2	99,6	104,4	-9,4	+4,8	98,8	107,4	+8,7	24.1
98,6	+12,2	105,8	92,5	91,8	-13,2	-0,8	106,4	93,3	92,1	-13,4	-1,3	92,1	98,8	+8,4	
109,9	+16,2	119,5	117,1	115,7	-3,2	-1,2	123,8	105,8	116,4	-6,0	+10,0	105,2	114,8	+9,1	
115,9	+14,5	119,3	127,6	121,5	+1,8	-4,8	119,7	118,9	124,5	+4,0	+4,7	107,4	119,3	+11,1	24.4
102,4	+4,4	106,8	114,0	106,4	-0,4	-6,7	108,5	106,1	110,2	+1,6	+3,9	101,9	107,3	+6,3	
146,1	+35,9	147,0	157,9	154,9	+5,4	-1,9	144,6	147,5	156,4	+8,2	+6,0	118,7	146,0	+23,0	
96,8	+3,5	102,2	96,6	100,7	-1,5	+4,2	103,8	97,5	96,6	-5,0	+1,1	98,3	100,6	+2,3	DH
96,8	+5,7	101,2	92,8	97,2	-4,0	+4,7	102,3	96,6	95,0	-7,1	-1,7	95,7	99,5	+4,0	
96,8	-3,6	105,2	108,3	111,4	+5,9	+2,9	108,5	100,1	108,9	+1,3	+9,8	107,4	104,3	-2,8	
97,7	+2,6	103,2	96,2	100,6	-2,5	+4,6	105,0	97,5	96,4	-6,3	+0,9	99,3	101,2	+1,9	25.2
98,8	+4,6	103,4	93,8	98,6	-4,6	+5,1	104,5	98,3	96,2	-7,9	-2,1	97,6	101,4	+3,9	
93,9	-4,2	102,6	104,0	107,1	+4,4	+3,0	106,2	95,0	105,6	-0,6	+11,2	105,5	100,6	-4,6	
105,2	-1,2	107,9	90,0	100,2	-7,1	+11,3	106,2	100,8	95,1	-10,5	-6,7	107,6	103,5	-3,7	01
107,0	-3,3	110,1	85,7	100,6	-6,6	+17,4	105,9	102,6	93,1	-12,1	-9,3	109,2	104,2	-4,6	
99,8	+6,3	101,3	102,9	99,3	-2,0	-3,5	107,1	95,3	101,1	-5,6	+6,1	102,6	101,2	-1,4	
101,4	+1,1	103,7	103,1	97,4	-6,1	-5,5	106,6	101,2	100,2	-6,0	-1,0	105,8	103,9	-1,8	26.1
98,3	-3,4	100,7	95,1	92,8	-7,8	-3,4	101,9	99,2	94,5	-7,3	-4,7	103,8	100,5	-3,3	
115,1	+12,6	111,9	121,8	109,7	-2,0	-8,9	119,4	106,6	115,7	-3,1	+8,5	110,9	113,0	+1,9	
94,8	-0,1	98,8	97,1	93,3	-5,6	-3,9	102,8	93,2	95,2	-7,4	+2,1	98,7	98,0	-0,7	DJ
92,6	-0,9	95,5	90,5	88,5	-7,9	-2,2	96,7	90,9	89,5	-9,3	-1,5	95,6	94,8	-0,7	
101,9	+2,8	109,5	118,9	108,7	-0,7	-8,6	116,1	100,4	113,8	-2,0	+13,3	108,7	108,3	-0,4	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	95,4	+3,9	+5,1	90,8	-5,9	+0,8	93,6	-10,3	93,1	-1,2
		INLAND	85,5	-0,9	+5,4	81,1	-10,2	-2,3	83,6	-15,1	83,3	-5,7
		AUSLAND	117,1	+12,9	+4,5	112,1	+1,8	+6,2	115,5	-1,6	114,6	+7,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	93,6	+5,5	+4,5	89,6	-0,2	+5,2	91,9	-12,6	91,6	+2,6
		INLAND	84,0	-3,4	+4,9	80,1	-7,1	-3,7	83,9	-18,3	82,1	-5,2
		AUSLAND	113,9	+23,4	+3,7	109,8	+12,7	+23,0	108,8	-1,7	111,9	+19,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	87,2	-6,7	-7,8	94,6	-14,3	+4,4	92,3	-8,0	90,9	-10,9
		INLAND	81,0	-4,3	-8,5	88,5	-16,1	+4,6	85,5	-9,0	84,8	-10,8
		AUSLAND	110,6	-12,6	-5,5	117,0	-9,2	+3,4	117,8	-4,8	113,8	-10,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,8	+3,6	+8,3	92,9	-10,1	-1,3	97,3	-2,2	96,8	-3,4
		INLAND	96,7	-	+7,7	89,8	-9,4	-2,2	94,0	-3,5	93,3	-4,7
		AUSLAND	119,1	+19,9	+10,8	107,5	-12,4	+2,4	112,8	+2,9	113,3	+2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	107,8	+1,8	+10,0	98,0	-16,1	+0,6	96,4	-7,1	102,9	-7,6
		INLAND	110,3	+1,6	+14,2	96,6	-14,3	-1,9	95,6	-8,1	103,5	-6,5
		AUSLAND	85,8	+6,1	-22,0	110,0	-28,6	+24,6	103,7	+2,3	97,9	-16,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	104,1	+3,2	+4,6	99,5	-4,7	+0,6	101,5	-2,4	101,8	-0,9
		INLAND	93,4	+2,0	+5,9	88,2	-4,5	+4,1	91,1	-4,3	90,8	-1,3
		AUSLAND	119,0	+4,5	+3,1	115,4	-4,7	-2,8	116,2	-	117,2	-0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEU- G. U. NUTZG. V. MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	111,7	+4,9	+8,9	102,6	-13,1	+3,8	106,7	-3,5	107,2	-4,5
		INLAND	106,0	+4,6	+16,4	91,1	-13,0	+3,1	97,3	-7,5	98,6	-4,3
		AUSLAND	120,6	+5,3	+0,2	120,3	-13,3	+4,5	126,6	+1,8	120,5	-4,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,7	+3,1	+5,9	78,1	-4,5	-19,7	105,2	+4,5	80,4	-0,7
		INLAND	63,5	-16,2	-8,0	69,0	-9,0	-9,9	84,3	-7,1	66,3	-12,5
		AUSLAND	105,9	+23,9	+18,7	89,2	-	-27,1	130,5	+15,7	97,6	+11,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	96,2	-4,1	+9,3	88,0	-8,7	-8,2	94,6	-3,4	92,1	-6,4
		INLAND	86,6	-3,2	+3,1	84,0	-4,2	+7,1	87,7	-0,9	85,3	-3,7
		AUSLAND	107,5	-4,8	+18,1	92,6	-13,1	+20,4	102,6	-5,7	100,1	-8,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	103,0	+10,3	+4,1	98,9	+0,1	+7,3	98,5	+0,6	101,0	+5,1
		INLAND	95,9	+10,9	+6,1	90,4	-2,8	+8,5	89,7	-0,1	93,2	+3,8
		AUSLAND	117,6	+8,8	+0,8	116,7	+5,2	+5,5	116,7	+1,7	117,2	+7,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,2	+15,8	+1,9	85,6	+1,5	-1,7	90,0	+6,8	86,4	+8,1
		INLAND	87,9	+22,4	-1,1	89,0	+7,4	+5,8	101,1	+13,2	98,5	+14,4
		AUSLAND	71,3	+3,8	+8,7	65,6	-9,4	-15,1	73,4	-4,4	68,6	-3,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	95,7	+6,6	+1,2	94,6	-3,8	+8,2	94,5	-4,1	95,2	+1,3
		INLAND	91,2	+7,2	+7,2	85,1	-10,5	+6,2	86,0	-7,4	88,2	-2,1
		AUSLAND	106,9	+5,1	-9,8	118,7	+12,4	+12,2	116,0	+2,7	112,8	+8,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,3	+6,2	+3,2	94,3	+2,5	+2,4	94,5	-2,9	95,8	+4,4
		INLAND	86,6	+3,0	+5,2	82,3	-3,4	+2,2	83,1	-6,6	84,5	-0,2
		AUSLAND	126,7	+12,3	-0,6	126,5	+14,9	+2,8	125,2	+4,9	126,1	+13,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	94,7	+15,6	-1,5	96,1	+2,3	+14,3	89,7	-3,7	95,4	+8,5
		INLAND	102,2	+25,7	+8,6	94,1	+4,7	+13,0	88,7	-3,8	98,2	+14,7
		AUSLAND	76,9	-7,7	-23,6	100,7	-2,4	+17,4	92,3	-3,0	88,8	-4,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	113,2	+7,5	+7,0	105,8	+3,4	+6,8	104,1	+4,5	109,5	+5,5
		INLAND	95,4	+1,0	+3,6	92,1	+0,2	+8,4	90,1	+7,6	93,8	+0,6
		AUSLAND	142,7	+15,9	+11,1	128,4	+7,5	+4,8	127,1	+1,0	136,6	+11,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	117,0	+19,3	+7,7	108,6	+3,8	+10,4	106,3	+4,4	112,8	+11,2
		INLAND	107,4	+27,6	+9,9	97,7	+9,4	+15,3	93,3	+5,4	102,6	+18,2
		AUSLAND	137,1	+7,5	+4,2	131,6	-3,8	+3,5	133,6	+2,9	134,4	+1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,8	+1,3	-1,8	105,7	+13,7	+6,3	103,4	+6,3	104,8	+7,2
		INLAND	91,5	-13,4	-13,4	105,7	+26,0	+21,2	93,8	+2,0	98,6	+4,0
		AUSLAND	119,0	+20,6	+12,6	105,7	+1,6	-7,5	115,2	+11,2	112,4	+10,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	102,8	+16,4	+3,7	89,1	+10,0	-3,1	101,9	+6,9	101,0	+13,2
		INLAND	91,5	+14,8	+4,3	87,7	+7,1	-0,8	90,5	+4,1	89,6	+10,9
		AUSLAND	117,1	+18,0	+3,1	113,6	+13,0	-5,2	116,3	+9,8	115,4	+15,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	105,3	+20,3	+7,4	98,0	+11,5	-6,3	102,9	+8,3	101,7	+16,0
		INLAND	91,9	+18,6	+7,4	85,6	+11,0	-4,9	90,9	+5,7	88,8	+14,9
		AUSLAND	119,9	+21,8	+7,4	111,6	+12,0	-7,4	115,9	+10,6	115,8	+17,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,8	-51,2	-31,7	165,1	+39,0	+126,8	117,3	+2,4	139,0	-20,6
		INLAND	90,5	-76,3	-69,5	296,8	+181,6	+302,7	128,8	-11,7	193,7	-20,5
		AUSLAND	133,0	+39,7	+190,4	45,8	-65,0	-36,4	106,8	+23,9	89,4	-21,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	21,7	-86,8	-85,6	487,7	+880,3	+1031,6	128,8	-25,7	254,7	-31,3
		INLAND	42,3	-87,3	-86,2	1105,7	+907,9	+2816,7	259,0	-19,5	574,0	-30,5
		AUSLAND	7,0	-90,2	-88,5	51,7	+77,7	+15,4	33,4	-88,1	28,4	-41,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	148,2	+31,2	+107,6	71,4	-49,0	-18,4	126,8	+32,2	109,8	-13,3
		INLAND	71,7	-44,3	-36,0	112,1	+12,9	+28,3	98,0	+1,1	91,8	-19,5
		AUSLAND	196,9	+91,2	+331,8	45,6	-72,5	-47,9	144,4	+62,5	121,3	-9,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	91,2	+11,4	+1,6	89,8	-4,8	-3,5	96,2	-1,0	90,5	+2,7
		INLAND	92,0	+10,2	+2,1	90,1	-6,2	-2,8	97,0	-2,0	91,1	+1,4
		AUSLAND	86,7	+19,4	-2,1	88,6	+5,2	-6,7	91,1	+5,1	87,7	+11,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1996 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1996 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
91,8	-3,4	97,7	95,9	90,6	-7,3	-5,5	106,5	88,6	93,3	-12,4	+7,7	100,8	96,6	-4,2	27
86,3	-7,5	93,0	84,9	81,5	-12,4	-4,0	100,6	81,0	83,2	-17,3	+2,7	95,8	90,8	-5,2	
103,7	+6,4	108,0	120,1	110,4	+2,2	-8,1	119,7	99,0	115,3	-3,7	+16,5	111,6	109,3	-2,1	
88,7	-11,0	96,7	96,1	87,1	-9,9	-9,4	108,0	81,3	91,6	-15,2	+12,7	105,5	94,6	-10,3	27.1
87,0	-11,9	94,0	87,1	80,7	-14,1	-7,3	105,3	78,8	83,9	-20,3	+6,5	99,9	92,1	-7,8	
92,3	-9,5	102,4	115,3	100,7	-1,7	-12,7	113,7	86,4	108,0	-5,0	+25,0	117,4	100,1	-14,7	
93,5	+12,0	99,7	94,1	92,3	-7,4	-1,9	101,5	91,2	93,2	-8,2	+2,2	93,4	96,3	+3,1	27.5
84,6	+2,7	93,9	87,4	85,1	-9,4	-2,6	95,6	83,5	86,2	-9,8	+3,2	88,9	89,6	+0,8	
126,5	+44,2	121,3	119,0	119,0	-1,9	-	123,3	119,7	119,0	-3,5	-0,6	110,3	121,5	+10,2	
97,1	+2,4	99,6	96,1	95,3	-4,3	-2,9	99,9	96,2	96,7	-3,2	-1,5	97,2	99,0	+1,9	28
96,7	+3,4	97,1	94,0	93,0	-4,2	-1,1	97,5	97,3	93,5	-4,1	-3,9	95,2	97,4	+2,3	
99,3	-0,8	111,4	117,3	106,3	-4,8	-9,4	111,3	102,5	111,8	+0,4	+9,1	105,2	106,9	+1,6	
105,9	+1,9	110,9	92,0	97,0	-12,5	+5,4	103,4	105,1	94,5	-8,6	-10,1	99,6	104,3	+4,7	28.1
108,6	+1,5	109,9	89,6	96,7	-12,0	+7,9	103,3	106,8	93,1	-9,9	-12,8	101,3	105,0	+3,7	
80,9	+5,9	119,9	113,8	99,5	-17,0	-12,6	104,8	89,9	106,7	+1,8	+18,7	83,4	97,4	+16,8	
100,9	+6,5	101,9	102,1	100,2	-1,7	-1,9	104,5	100,9	101,1	-3,3	+0,2	100,3	102,7	+2,4	OK
91,6	+3,2	92,9	91,9	89,4	-3,8	-2,7	95,8	92,8	90,7	-5,3	-2,3	91,3	94,3	+3,3	
113,9	+9,7	114,5	116,2	115,2	+0,6	-0,9	116,6	112,1	115,7	-0,8	+3,2	114,3	114,3	-	
106,5	+7,3	110,3	113,2	103,3	-6,3	-8,7	113,8	104,4	108,2	-4,9	+3,6	105,9	109,1	+3,0	29.1
101,3	+2,2	102,2	96,0	95,8	-6,5	-0,4	105,9	99,3	95,8	-8,5	-3,5	99,1	102,6	+3,5	
114,5	+14,7	122,9	139,9	115,2	-6,3	-17,7	126,0	112,4	127,6	+1,3	+13,5	118,3	119,2	+0,8	
80,2	+8,9	87,0	120,8	97,0	+11,6	-19,7	104,1	88,2	108,9	+4,8	+23,5	96,1	96,1	-	29.3
75,8	+24,9	79,7	97,1	78,5	-1,5	-19,2	93,2	78,7	87,8	-5,8	+11,6	84,4	86,0	+1,9	
86,5	-7,9	95,8	149,6	119,6	+24,8	-20,1	117,3	98,7	134,6	+14,7	+35,0	111,0	108,5	-2,3	
100,3	+9,4	95,0	97,1	91,6	-3,6	-5,7	97,5	98,4	94,3	-3,3	-4,2	91,7	98,0	+6,9	29.4
89,5	+11,3	87,0	93,8	82,0	-6,7	-12,6	88,3	91,8	87,9	-0,5	-4,2	82,0	90,0	+8,8	
112,9	+1,2	104,4	100,9	102,7	-1,8	+1,8	108,2	106,2	101,8	-5,9	-4,1	106,9	107,2	-1,6	
93,4	+4,2	93,5	101,1	94,3	+0,9	-6,7	98,6	95,7	97,7	-0,9	+2,1	97,7	97,2	-0,5	DL
86,5	+1,3	86,5	91,3	86,1	-0,5	-5,7	90,3	88,9	88,7	-1,8	-0,2	90,6	89,6	-1,1	
108,1	+10,3	108,0	121,6	111,5	+3,2	-8,3	115,9	109,8	116,6	+0,6	+6,2	112,0	112,9	+0,8	
75,4	-7,3	77,1	94,1	86,8	+12,6	-7,8	85,8	87,8	90,5	+5,5	+3,1	89,7	86,8	-3,2	30
80,0	-4,8	80,9	106,0	97,3	+20,3	-8,2	90,9	93,7	101,6	+11,8	+8,4	91,4	92,3	+1,0	
68,7	-11,1	71,4	76,4	71,2	-0,3	-6,8	78,2	79,1	73,8	-5,6	-6,7	87,1	78,6	-8,8	
89,8	-1,2	94,5	99,4	89,1	-5,7	-10,4	100,0	92,5	94,3	-5,7	+1,9	101,1	96,3	-4,7	31
85,1	-2,4	90,5	88,5	81,7	-3,7	-7,7	94,3	89,1	85,1	-9,8	-3,4	95,7	91,2	-4,7	
101,7	+2,6	104,7	127,1	108,0	+3,2	-15,0	114,7	103,9	117,5	+2,4	+13,1	113,7	109,3	-3,9	
91,6	-1,9	90,6	98,1	90,1	-0,6	-8,2	98,2	88,8	94,1	-4,2	+6,0	101,7	93,5	-8,1	31.2
84,1	-3,9	82,0	85,1	79,9	-2,6	-6,1	89,8	82,6	82,5	-8,1	-0,1	82,8	86,2	+6,9	
111,9	+5,1	113,8	133,0	117,3	+3,1	-11,8	120,7	105,5	125,2	+3,7	+18,7	122,0	113,1	-7,3	
81,9	-8,2	97,8	89,3	88,6	-9,4	-0,8	95,0	94,3	88,9	-6,4	-5,7	100,8	94,7	-6,1	31.8
81,3	-6,7	99,7	86,0	86,8	-12,9	+0,9	94,1	93,8	86,4	-8,2	-7,9	97,4	93,9	-3,8	
83,3	-11,4	83,0	97,0	92,8	-0,2	-4,3	97,2	95,5	94,9	-2,4	-0,6	106,9	96,4	-11,5	
105,3	+21,2	94,9	103,2	101,9	+7,4	-1,3	98,7	102,4	102,5	+3,9	+0,1	93,4	100,5	+7,6	32
94,5	+20,1	80,3	83,7	88,8	+10,6	-1,0	82,0	88,6	89,3	+8,9	+0,8	79,8	86,3	+8,9	
123,1	+20,1	118,9	125,4	123,5	+3,9	-1,5	126,2	125,3	124,5	-1,3	-0,6	119,5	125,8	+6,3	
98,1	+3,5	98,7	108,8	102,2	+3,5	-4,3	102,4	99,6	104,5	+2,1	+4,9	99,9	101,0	+1,1	33
84,2	-5,3	86,1	93,0	89,0	+3,4	-4,3	89,2	89,0	91,0	+2,0	+2,2	90,2	89,1	-1,2	
127,5	+19,2	125,3	136,1	129,9	+3,7	-4,6	130,2	122,0	139,0	+2,2	+9,0	119,8	126,1	+6,3	
102,5	+15,2	99,7	103,4	103,3	+10,2	-0,1	96,4	95,1	103,4	+7,3	+8,7	91,5	95,7	+4,6	DM
105,7	+31,8	88,9	93,1	95,2	+7,1	+2,3	89,7	89,6	94,2	+5,0	+5,1	82,4	89,7	+8,9	
98,7	-1,1	99,6	115,9	113,2	+13,7	-2,3	104,5	101,7	114,6	+9,7	+12,7	103,0	103,1	+0,1	
88,3	+0,7	92,7	101,2	102,2	+10,2	+1,0	96,5	88,9	101,7	+5,4	+14,4	91,4	92,7	+1,4	34
79,7	+1,3	86,4	91,3	89,3	+3,4	-2,2	88,2	79,3	90,3	+2,4	+13,9	80,6	83,7	+3,8	
99,2	+0,2	100,7	113,8	118,5	+17,7	+4,1	107,1	101,2	118,2	+8,5	+14,8	105,3	104,1	-1,1	
87,5	+0,2	91,7	102,9	102,1	+11,3	-0,8	96,2	88,6	102,5	+6,5	+18,4	89,6	91,4	+2,0	34.1
77,5	+0,5	85,2	93,2	88,3	+3,6	-5,3	87,4	75,3	90,8	+3,9	+20,6	78,3	81,4	+4,0	
98,4	+0,1	98,8	113,3	117,1	+18,5	+3,4	105,8	98,9	115,2	+8,9	+16,5	101,9	102,3	+0,4	
231,3	+133,4	102,5	123,0	113,0	+10,2	-8,1	95,1	150,2	118,0	+24,1	-21,4	92,2	122,6	+33,0	35
381,7	+311,8	115,4	112,8	167,6	+36,6	+39,7	106,4	199,8	135,2	+27,1	-32,3	97,8	153,1	+55,5	
95,2	-9,3	90,8	132,3	72,7	-20,0	-85,0	84,7	106,2	102,5	+21,0	-2,6	86,7	95,0	+8,6	
679,5	+254,3	79,2	68,5	220,1	+177,9	+221,3	85,9	286,3	144,3	+88,0	-89,6	105,7	188,1	+78,1	35.1
1541,2	+636,1	144,2	147,7	442,6	+206,9	+199,7	118,4	488,8	295,1	+149,2	-40,8	129,3	308,6	+138,7	
71,7	-62,4	33,3	12,5	63,2	+89,8	+405,6	63,0	136,4	37,8	-40,0	-72,3	89,0	99,7	+12,0	
113,0	+30,2	103,8	158,4	88,0	-15,2	-44,4	93,1	110,7	123,2	+32,3	+11,3	90,2	101,9	+13,0	35.3
128,8	+62,6	87,2	109,2	98,0	+12,4	-10,3	92,7	129,0	103,6	+11,8	-19,7	81,4	110,8	+36,1	
103,0	+12,4	114,3	189,6	81,7	-28,5	-56,9	93,3	99,1	135,7	+45,4	+36,9	95,8	96,2	+0,4	
81,9	-1,6	93,6	101,3	92,7	-1,0	-6,5	89,7	99,2	97,0	-2,7	+4,1	99,5	96,5	-3,0	36.1
83,5	-1,4	85,2	102,7	93,0	-2,3	-9,4	101,6	96,2	97,9	-3,6	+2,8	101,3	98,4	-2,9	
72,6	-2,4	84,2	93,1	90,6	+7,6	-2,7	89,0	81,8	91,9	+3,3	+12,3	89,2	85,4	-4,3	

FRÜHERES
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS-
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
													1996	1996
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	97,2	+4,9	+3,6	93,8	-1,7	+1,5	96,7	-1,3	95,5	+1,5		
		INLAND	89,3	+0,7	+2,4	87,2	-1,7	+3,6	87,9	-3,8	88,3	-0,5		
		AUSLAND	112,9	+12,2	+5,7	106,8	-1,7	-1,7	111,0	+2,6	109,9	+5,1		
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,6	+6,4	+2,6	95,0	-3,7	-	96,0	-4,0	96,3	+1,2	
		INLAND	92,2	+4,8	+4,2	88,5	-5,2	-0,1	89,1	-6,1	90,4	-0,3		
AUSLAND	109,6	+9,7	-0,3	109,9	-0,9	+0,2	111,7	-	109,8	+4,2				
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,1	+1,3	+3,8	99,3	+0,9	+6,2	98,9	+0,9	101,2	+1,1			
	INLAND	92,4	-7,0	-1,8	94,1	+4,8	+14,6	89,8	-1,4	93,3	-1,4			
AUSLAND	120,4	+13,9	+11,9	107,6	-4,1	-4,0	113,8	+4,2	114,0	+4,6				
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,2	+11,5	+3,4	81,4	+0,7	-5,2	86,2	+2,6	82,8	+5,9			
	INLAND	76,4	+10,4	+2,7	74,4	-0,7	-3,8	79,4	+0,1	75,4	+4,6			
AUSLAND	96,9	+12,9	+4,4	92,8	+2,5	-7,1	97,3	+6,1	94,9	+7,6				
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4	+4,6	+10,8	80,7	-3,9	-0,7	89,9	-1,1	85,1	+0,4			
	INLAND	77,6	-0,9	+9,8	70,7	-6,6	-7,0	85,4	-3,4	74,2	-3,6			
AUSLAND	127,4	+17,3	+12,5	113,2	+2,3	+14,6	121,3	+4,6	120,3	+9,7				
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	63,8	+1,4	+14,7	55,6	-2,6	-6,1	74,5	-3,2	59,7	-0,5		
		INLAND	59,5	-2,1	+13,8	52,3	-5,8	-7,6	69,8	-5,3	55,9	-4,0		
		AUSLAND	77,6	+11,7	+17,0	68,3	+6,3	-2,1	89,5	+2,4	72,0	+9,1		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	66,6	+6,2	-1,9	67,9	-2,6	-7,5	75,2	-2,6	67,3	+1,2		
		INLAND	62,9	+1,0	+0,3	62,7	-6,8	-8,9	70,7	-5,1	62,8	-3,1		
		AUSLAND	77,2	+17,0	-7,0	83,0	+8,5	-3,9	86,2	+3,8	80,1	+12,3		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	69,9	-3,7	+57,2	39,1	-3,1	-2,6	73,5	-4,2	49,0	-3,5		
		INLAND	55,0	-6,3	+42,9	36,5	-3,3	-4,5	66,7	-6,6	46,8	-6,1		
		AUSLAND	78,3	+3,4	+112,8	36,8	-1,9	+6,4	91,7	+0,1	57,6	+1,8		
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	75,2	+2,3	+2,5	73,4	+12,9	-7,6	92,4	-0,4	74,3	+7,2		
		INLAND	75,8	+8,3	+13,6	68,7	+11,5	-11,2	91,4	+0,4	71,3	+9,9		
		AUSLAND	73,2	-14,5	-24,1	96,5	+16,0	+2,2	96,0	-2,9	84,9	+0,6		
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,1	+1,0	+0,2	86,9	-8,3	-1,7	85,6	-9,3	87,0	-3,9		
		INLAND	86,7	-	+0,5	85,3	-8,5	-1,0	83,6	-10,0	85,5	-4,5		
		AUSLAND	106,0	+13,0	-3,2	108,6	-6,1	-6,5	110,9	-2,8	106,8	+2,4		
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	100,7	+12,9	+6,7	94,4	-3,7	-2,5	97,2	-1,7	97,6	+4,3		
		INLAND	94,5	+9,2	+6,7	88,6	-3,8	-2,6	92,4	-1,3	91,6	+2,6		
		AUSLAND	128,9	+25,9	+6,9	118,7	-3,5	-2,2	117,6	-3,1	122,8	+9,7		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,5	+20,5	+9,1	100,4	-2,8	-1,9	102,5	-1,9	105,0	+8,1		
		INLAND	99,8	+16,0	+9,7	91,0	-3,2	-1,8	94,7	-1,4	96,4	+6,0		
		AUSLAND	136,4	+30,3	+7,5	126,9	-1,7	-1,7	124,2	-3,1	131,7	+12,7		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,2	+42,2	+15,5	117,1	-1,0	-1,2	117,9	-3,0	126,2	+18,9		
		INLAND	119,0	+41,5	+20,0	99,2	+0,1	-0,7	103,7	-0,1	109,1	+19,1		
		AUSLAND	162,5	+43,2	+10,5	147,1	-2,3	-1,7	141,7	-6,2	154,8	+17,3		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,3	+4,6	+3,4	89,3	-4,3	-2,4	92,2	-1,1	90,8	-		
		INLAND	90,0	+3,4	+3,7	86,8	-5,0	-2,5	90,1	-2,1	88,4	-0,9		
		AUSLAND	102,2	+9,8	+1,8	100,4	-0,6	-1,9	101,2	+3,0	101,3	+4,3		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	87,5	+1,0	+2,6	85,3	-5,4	-3,7	89,4	-1,3	86,4	-2,3		
		INLAND	88,0	+1,1	+2,7	86,7	-4,6	-3,6	89,5	-1,2	86,9	-1,7		
		AUSLAND	83,1	+0,2	+2,8	80,8	-14,9	-5,7	87,1	-2,8	82,0	-7,8		
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3	+7,5	+4,2	104,9	-6,0	-2,6	107,8	-1,7	107,1	+0,4		
		INLAND	97,9	+3,3	+4,8	93,4	-7,1	-4,1	96,7	-4,0	95,7	-2,0		
		AUSLAND	126,1	+12,3	+3,8	120,7	-4,9	-1,1	123,9	+0,9	122,9	+3,1		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,0	+9,1	+6,8	102,1	-6,8	-6,7	107,3	-1,8	105,6	+0,9		
		INLAND	104,5	+9,2	+9,2	95,7	-6,8	-4,0	99,2	-3,2	100,1	+0,9		
		AUSLAND	113,3	+8,9	+4,7	106,2	-6,9	-8,9	115,2	-0,6	110,8	+0,6		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,3	+12,7	+4,8	123,4	-0,7	+5,3	122,4	+3,6	126,4	+5,8		
		INLAND	103,8	+3,2	+3,0	100,8	-3,4	-5,3	106,6	+0,7	102,3	-0,2		
		AUSLAND	185,9	+27,2	+7,0	173,8	+3,1	+22,9	157,7	+8,7	179,9	+14,3		
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	99,9	+5,8	+1,9	98,0	-3,9	-2,1	98,0	-2,9	99,0	+0,8		
		INLAND	96,7	+3,0	+2,9	94,0	-5,9	-2,2	94,0	-5,1	95,4	-1,5		
		AUSLAND	110,1	+14,7	-0,5	110,7	+1,6	-1,9	110,4	+3,7	110,4	+7,7		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,4	+5,7	+1,1	99,3	-2,9	-1,1	97,9	-3,8	98,9	+1,2		
		INLAND	98,9	+3,7	+2,7	96,3	-4,7	-1,0	96,1	-5,7	97,6	-0,6		
		AUSLAND	106,4	+12,2	-3,3	108,0	+2,1	-1,4	107,2	+2,1	107,2	+6,8		
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,1	-1,4	+4,0	95,3	-8,5	-1,5	92,9	-8,7	97,2	-5,0		
		INLAND	102,3	-0,1	+6,1	96,4	-9,3	-1,4	92,2	-9,5	99,4	-4,8		
		AUSLAND	89,4	-6,8	-2,9	92,1	-5,3	-1,7	95,1	-5,8	90,8	-5,4		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,0	-3,1	-0,2	98,2	-4,8	+3,0	100,7	-4,9	98,1	-4,0		
		INLAND	96,9	-0,6	+2,4	94,6	-7,0	+1,3	97,1	-5,3	95,8	-3,8		
		AUSLAND	100,8	-8,9	-6,5	107,8	+0,4	+7,5	110,5	-4,0	104,3	-4,4		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,8	+6,2	+7,5	91,9	-6,8	+0,3	94,9	-5,2	95,4	-0,3		
		INLAND	92,5	+1,5	+7,3	86,2	-8,4	-1,6	88,9	-8,0	89,4	-3,5		
		AUSLAND	119,5	+20,5	+7,9	110,7	-1,4	+5,9	114,2	+2,1	115,1	+8,8		

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
92,7	+3,3	93,8	97,1	93,7	-0,1	-3,5	97,8	92,4	95,4	-2,5	+3,2	95,7	95,1	-0,6	0
88,7	+2,8	88,5	88,9	86,5	-2,3	-2,7	91,9	87,6	87,7	-4,6	+0,1	90,8	89,7	-1,2	
100,6	+4,0	104,3	113,3	108,1	+3,6	-4,6	109,5	101,7	110,7	+1,1	+8,8	105,6	105,6	-	
91,6	-1,9	97,7	96,0	95,5	-2,3	-0,5	101,4	92,0	95,8	-5,5	+4,1	100,1	96,7	-3,4	
88,0	-3,7	93,1	88,2	89,0	-4,4	+0,8	95,0	88,2	88,6	-7,7	+0,5	88,1	82,1	-4,2	
99,9	+1,9	108,1	113,6	110,5	+2,2	-2,7	113,7	100,6	112,1	-1,4	+11,4	109,4	107,1	-2,1	
101,8	+12,4	94,5	99,9	96,6	+2,2	-3,3	97,4	98,7	98,3	+0,9	+1,7	94,2	97,1	+3,1	
99,4	+16,8	87,9	90,0	88,6	+0,8	-1,6	89,8	91,4	89,3	-0,6	-2,3	86,6	90,6	+4,6	
105,7	+5,8	105,2	116,0	109,4	+4,0	-5,7	109,8	105,2	112,7	+2,6	+7,1	106,7	107,5	+0,7	
75,5	-2,3	82,1	88,4	84,7	+3,2	-4,2	85,5	80,8	86,5	+1,2	+7,1	84,3	83,1	-1,4	
69,2	-4,3	77,4	83,0	76,7	-0,9	-7,6	81,0	75,0	79,9	-1,4	+8,5	79,9	78,0	-2,4	
85,8	+0,5	89,9	97,0	97,7	+8,7	+0,7	82,7	90,2	97,4	+5,1	+8,0	91,4	91,5	+0,1	
85,5	+2,4	84,8	105,5	83,8	-1,2	-20,6	96,5	93,7	94,7	-1,9	+1,1	94,4	95,1	+0,7	
78,3	-2,1	78,7	96,8	76,7	-2,5	-20,8	90,1	85,9	86,7	-3,8	-0,2	90,9	88,5	-2,6	
108,6	+15,9	104,3	133,8	106,7	+2,3	-20,3	117,2	115,6	120,3	+2,6	+4,1	104,6	116,4	+11,3	
62,9	-2,9	61,3	91,1	61,4	+0,2	-32,6	79,3	72,9	76,3	-3,8	+4,7	80,8	78,1	-5,8	08
60,8	-3,9	59,9	84,6	58,5	-2,3	-30,9	75,9	69,9	71,5	-5,8	+2,3	79,1	72,9	-7,8	
69,5	+0,4	65,8	111,8	71,1	+7,9	-36,4	90,4	82,3	91,5	+1,2	+11,2	86,8	86,3	+0,8	
63,3	-2,3	72,2	81,0	72,2	-	-10,9	79,5	71,4	76,6	-3,6	+7,3	81,2	75,5	-7,0	17
62,3	-1,6	69,9	76,5	67,4	-3,6	-11,9	76,5	69,3	72,0	-5,9	+3,8	79,3	72,9	-6,1	
66,0	-4,8	79,0	94,0	86,1	+9,0	-8,4	88,2	77,3	90,1	+2,2	+16,6	86,9	82,8	-4,7	
62,2	-3,9	45,8	105,4	46,2	+0,9	-56,2	79,1	74,9	75,8	-4,2	+1,2	80,1	77,0	-3,9	18.2
58,7	-7,4	46,6	95,3	46,6	-	-51,1	75,1	70,6	71,0	-5,5	+0,6	78,9	72,9	-7,6	
76,7	+9,6	42,8	143,3	44,6	+4,0	-68,9	94,3	91,0	93,9	-0,4	+3,2	84,3	92,7	+10,0	
73,5	+5,8	81,8	102,7	87,9	+7,5	-14,4	96,0	94,8	95,3	-0,7	+0,5	99,5	95,4	-4,1	0C
70,0	+9,2	76,9	104,2	83,8	+9,0	-19,6	94,5	84,9	94,0	-0,5	-0,9	97,6	94,7	-3,0	
85,6	-3,1	89,0	97,4	102,2	+3,2	+4,9	101,1	94,4	98,8	-1,3	+5,7	106,2	97,7	-8,0	
86,2	-7,2	93,0	82,0	88,7	-4,6	+8,2	95,8	89,4	85,4	-10,9	-4,5	106,0	92,6	-12,6	00
85,7	-9,0	91,4	79,9	86,7	-5,1	+6,5	94,1	88,4	83,3	-11,5	-5,8	106,8	91,3	-14,5	
92,9	+8,4	114,1	108,7	114,1	-	+4,0	117,6	101,7	111,8	-4,8	+10,0	102,3	108,6	+7,1	
89,2	-2,0	96,7	97,5	95,8	-0,8	-1,7	100,6	93,2	96,7	-3,9	+3,8	97,7	96,9	-0,8	0E
86,5	-2,8	91,0	93,4	90,7	-0,3	-2,9	94,8	91,0	92,1	-2,8	+1,2	94,3	92,9	-1,5	
100,8	-0,3	120,5	114,6	117,4	-2,6	+2,4	124,8	102,4	116,0	-7,1	+13,3	113,1	113,6	+0,4	
90,9	-3,9	101,6	101,7	100,9	-0,7	-0,8	106,8	82,7	101,3	-5,1	+9,3	102,0	99,8	-2,2	21
86,0	-4,4	92,9	95,3	92,4	+0,1	-3,0	97,7	88,8	93,9	-3,9	+5,7	86,2	83,2	-3,1	
104,7	-2,5	127,7	119,5	124,7	-2,3	+4,4	132,2	103,8	122,1	-7,6	+17,6	118,0	118,0	-	
95,1	-8,0	118,1	114,1	115,9	-1,9	+1,6	125,9	98,3	115,0	-8,7	+17,0	112,8	112,1	-0,6	21.1
84,1	-12,3	98,2	103,2	99,2	+1,0	-3,9	107,1	90,1	101,2	-5,5	+12,3	103,4	88,6	-4,6	
113,5	-2,2	151,5	132,4	143,9	-5,0	+8,7	157,3	112,1	136,2	-12,1	+23,3	128,6	134,7	+4,7	
88,2	-0,1	90,6	93,4	90,9	+0,3	-2,7	94,1	89,1	92,2	-2,0	+3,5	94,2	91,6	-2,8	21.2
87,0	+0,2	89,2	91,2	89,0	-0,2	-2,4	92,9	88,1	90,1	-3,0	+2,3	92,3	90,5	-2,0	
93,1	-1,8	96,5	102,6	98,5	+3,1	-3,0	99,2	93,0	101,1	+1,9	+8,7	102,7	98,1	-6,4	
86,6	+0,1	89,3	91,2	88,2	-1,2	-3,3	91,2	83,8	89,7	-1,6	-4,4	92,4	92,5	+0,1	22
87,0	-0,6	89,5	91,1	88,6	-1,0	-2,7	91,3	83,6	89,9	-1,5	-4,0	92,3	92,4	+0,1	
82,9	+10,1	87,3	91,9	83,7	-4,1	-6,9	90,7	85,6	87,8	-3,2	-8,2	99,0	89,2	+0,2	
101,7	+3,6	108,8	108,6	106,5	-2,1	-1,9	111,1	101,2	107,6	-9,2	+6,3	104,0	106,1	+2,0	06
94,8	-1,0	100,4	97,2	95,8	-4,6	-1,4	101,6	94,5	96,5	-5,0	+2,1	98,9	98,1	-0,8	
111,4	+10,0	120,5	124,6	121,4	+0,7	-2,6	124,0	110,5	123,0	-0,8	+11,3	111,0	117,2	+5,6	
99,9	+1,8	107,6	107,7	106,4	-1,1	-1,2	110,9	97,6	107,1	-3,4	+9,7	104,9	104,2	-0,7	24.1
95,7	-1,8	102,4	98,6	98,1	-4,2	-0,5	103,6	93,0	98,3	-6,1	+5,7	100,8	98,3	-2,5	
104,0	+5,4	112,8	116,6	114,5	+1,5	-1,8	117,9	102,0	115,6	-2,0	+13,3	106,8	109,9	+1,0	
114,7	+14,0	117,9	124,6	118,0	+0,1	-5,3	118,6	117,5	121,3	+2,3	+9,2	106,8	118,1	+10,6	24.4
100,6	+4,0	104,9	110,9	103,3	-1,5	-6,9	106,8	104,3	107,1	+0,3	+2,7	100,6	105,6	+5,0	
146,2	+34,3	146,9	155,0	151,0	+2,8	-2,6	144,9	147,0	153,0	+5,6	+4,1	119,8	146,0	+21,9	
94,4	-1,4	99,8	95,7	99,7	-0,1	+4,2	102,0	96,4	97,7	-4,2	+2,4	99,8	96,7	-1,1	0H
93,9	+0,1	98,3	91,4	95,8	-2,5	+4,8	99,9	94,1	93,6	-6,3	-0,5	97,3	97,0	-0,3	
96,0	-6,2	104,6	109,0	111,9	+7,0	+2,7	108,3	99,7	110,5	+2,0	+10,8	106,8	104,0	-4,4	
95,0	-3,4	100,7	95,4	99,6	-1,1	+4,4	103,0	95,3	97,5	-5,3	+2,3	101,5	99,1	-2,4	25.2
95,4	-2,1	100,1	92,0	98,8	-3,3	+5,2	101,8	96,3	94,4	-7,3	-0,9	98,6	98,5	-1,1	
93,9	-7,9	102,6	106,1	108,8	+6,0	+2,5	106,8	95,6	107,5	+0,7	+12,4	106,8	101,2	-7,0	
100,5	-2,2	103,2	87,0	98,8	-6,2	+11,9	101,9	96,7	91,9	-9,8	-5,0	103,8	98,3	-4,3	0I
102,4	-4,0	106,4	83,5	97,5	-7,5	+16,8	101,9	96,7	90,5	-11,2	-8,3	106,3	100,3	-4,7	
94,7	+4,1	98,3	97,6	94,5	-1,9	-3,2	102,1	90,5	96,1	-5,9	+6,2	99,5	96,3	-3,2	
101,1	-	103,5	103,3	99,0	-4,3	-4,2	106,7	101,2	101,1	-5,2	-0,1	106,2	103,9	-2,2	26.1
97,5	-3,1	102,0	98,1	98,1	-5,8	-2,0	103,3	100,6	97,1	-6,0	-3,5	104,3	102,0	-2,2	
110,7	+8,1	107,8	117,4	106,8	-0,9	-9,0	115,9	102,7	112,1	-3,3	+9,2	111,1	109,3	-1,6	
93,0	-4,3	97,1	95,9	92,6	-4,6	-3,4	101,3	91,1	94,2	-7,0	+3,4	101,0	96,2	-4,8	0J
91,1	-4,8	94,1	89,0	87,7	-6,8	-1,5	97,5	89,0	86,4	-8,3	-0,7	97,8	83,2	-4,5	
98,2	-2,2	107,1	118,2	108,5	+1,3	-6,2	113,9	98,1	113,4	-0,4	+15,6	111,2	106,0	-4,7	

FRUEHERES
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 90,1 126,9	+11,4 +5,6 +21,9	+8,3 +6,4 +6,2	95,3 84,7 118,5	-0,5 -5,0 +7,4	+2,7 -0,8 +8,2	96,6 85,7 120,8	-6,8 -12,2 +3,0	98,3 87,4 122,2	+5,2 +0,1 +14,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 92,9 123,9	+17,0 +6,7 +38,3	+5,9 +5,9 +5,8	97,1 87,7 117,1	+8,7 +1,5 +22,4	+6,2 -2,6 +24,3	97,4 89,4 114,3	-7,5 -13,5 +4,4	100,0 90,3 120,5	+12,9 +4,0 +30,0
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 79,4 96,0	-8,0 -6,3 -18,7	-8,0 -8,5 -8,5	90,1 86,8 102,7	-16,7 -18,0 -12,2	+4,2 +4,6 +3,0	88,3 84,0 104,7	-10,0 -11,6 -4,9	86,5 83,1 99,4	-13,2 -12,8 -14,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 94,1 110,8	+2,6 -0,6 +18,2	+8,5 +8,0 +10,7	89,4 87,1 100,1	-11,0 -10,4 -13,0	-1,4 -2,4 +2,6	93,5 91,0 105,3	-4,0 -5,1 +1,0	93,2 90,6 105,5	-4,4 -5,6 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 107,2 83,1	+1,5 +1,0 +8,9	+10,5 +14,7 -21,9	94,8 93,5 106,4	-16,5 -15,4 -25,3	+0,7 -1,7 +25,3	93,2 92,5 99,7	-8,8 -9,9 +2,2	99,8 100,4 94,8	-8,0 -7,3 -13,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 84,6 109,1	+1,5 +0,1 +2,9	+4,5 +5,6 +3,3	90,7 80,1 105,6	-6,2 -6,0 -8,4	+0,8 +4,2 -3,0	92,7 82,8 106,6	-4,1 -6,1 -1,8	92,8 82,4 107,4	-2,4 -2,9 -1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 94,1 107,2	+2,2 +2,0 +2,5	+8,8 +16,2 +0,2	91,2 81,0 107,0	-15,2 -14,9 -15,5	+3,9 +3,1 +4,7	96,9 88,7 112,9	-5,9 -9,8 -0,8	95,2 87,6 107,1	-6,9 -6,6 -7,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 54,9 96,0	+2,4 -17,4 +22,8	+5,8 -8,3 +18,7	69,4 59,9 80,9	-6,4 -10,1 -0,9	-19,6 -9,8 -26,8	93,6 73,4 118,0	+3,1 -8,7 +14,0	71,5 57,4 88,5	-1,5 -13,8 +10,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 78,4 98,3	-5,3 -4,7 -5,8	+9,3 +3,0 +16,1	80,6 77,1 84,7	-9,9 -5,6 -14,1	-8,2 +7,2 -20,4	86,8 80,5 94,1	-6,0 -2,8 -7,4	84,4 78,3 91,5	-7,6 -5,1 -9,9
DL	H.V.BUEROMASCH. DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 94,8 116,1	+9,5 +10,4 +8,2	+4,2 +6,0 +1,3	97,6 89,4 114,6	-0,4 -2,9 +3,9	+7,0 +8,5 +4,6	97,3 88,7 115,1	+0,4 - +1,0	99,7 92,1 115,4	+4,4 +3,5 +6,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 109,2 92,5	+18,2 +27,7 +4,5	+3,5 +0,4 +9,6	99,0 108,8 84,4	+3,1 +10,6 -8,8	-2,2 +7,1 -18,0	103,9 110,0 94,8	+8,6 +15,3 -1,4	100,8 109,0 88,5	+10,3 +18,5 -2,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 84,8 99,3	+5,5 +6,1 +3,8	+1,1 +7,1 -9,8	87,9 79,2 110,1	-4,7 -11,5 +10,9	+8,3 +6,3 +12,1	87,9 80,1 107,8	-5,3 -8,5 +1,3	88,4 82,0 104,7	+0,1 -3,2 +7,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 78,2 114,9	+4,8 +2,1 +9,8	+3,0 +5,1 -0,6	85,6 74,4 115,6	+1,4 -4,0 +12,3	+2,5 +2,5 +2,8	86,0 75,1 114,9	-4,0 -7,7 +3,0	86,8 76,3 115,3	+3,1 -1,0 +11,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,9 90,7 70,9	+12,9 +22,1 -8,3	-1,8 +8,2 -23,5	86,5 83,8 92,7	- +1,8 -3,7	+13,4 +11,7 +18,8	81,1 79,4 85,2	-6,7 -6,3 -4,5	85,7 87,3 81,8	+5,8 +11,5 -5,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 109,7 145,3	+7,5 +1,5 +16,0	+7,0 +3,9 +11,1	115,1 106,6 130,8	+9,5 +1,1 +8,8	+6,9 +8,5 +4,7	113,2 103,2 129,7	+5,3 +8,7 +1,0	119,1 107,7 138,1	+5,5 +1,3 +11,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 97,3 127,6	+17,5 +25,5 +6,5	+7,8 +10,1 +4,2	99,3 88,4 122,5	+2,2 +7,4 -4,7	+10,1 +15,1 +3,5	97,5 84,7 124,6	+2,8 +3,5 +1,9	103,2 92,9 125,1	+9,6 +16,3 +0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 84,8 111,6	+0,1 -14,5 +18,8	-1,7 -13,6 +12,8	98,6 98,1 99,1	+12,0 +24,3 -	+6,5 +21,6 -7,6	96,6 87,0 108,4	+5,2 +0,7 +10,2	97,8 91,5 106,4	+5,8 +2,7 +9,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 84,7 110,0	+15,0 +13,4 +16,4	+3,7 +4,1 +3,3	92,5 81,4 106,5	+8,4 +5,9 +11,1	-2,9 -0,5 -5,2	95,2 83,8 108,5	+5,9 +2,8 +8,8	94,2 83,1 108,3	+11,6 +9,6 +13,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 82,2 112,8	+18,3 +18,8 +19,7	+7,4 +7,5 +7,5	90,1 76,5 104,9	+8,6 +9,1 +9,8	-6,3 -5,0 -7,3	94,8 81,4 109,4	+7,0 +4,0 +9,6	93,5 79,4 108,9	+14,0 +12,9 +14,8
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 85,9 123,9	-51,4 -76,1 +38,0	-31,2 -68,9 +190,2	153,8 276,5 42,7	+36,5 +174,6 -65,5	+124,9 +258,7 -38,4	109,9 121,0 99,8	+1,0 -12,8 +22,2	129,8 181,2 83,3	-21,5 -21,3 -21,8
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,0 38,9 6,6	-98,9 -97,3 -90,2	-95,6 -96,2 -86,3	451,1 1022,5 48,2	+689,8 +894,6 +75,3	+1030,6 +2626,7 +15,6	117,3 239,6 31,2	-26,9 -20,8 -68,8	235,6 530,7 27,4	-32,3 -31,4 -42,4
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 66,4 183,5	+29,6 -45,1 +88,6	+108,1 -36,1 +331,8	66,3 103,9 42,5	-49,9 +11,4 -72,9	-18,6 +28,3 -47,8	118,2 91,8 135,0	+30,2 -0,4 +50,3	102,2 85,2 113,0	-14,5 -20,5 -11,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 80,3 75,8	+8,9 +7,8 +17,0	+1,4 +2,0 -2,3	78,5 78,7 77,8	-6,8 -8,3 +3,2	-3,6 -3,0 -6,7	84,3 85,1 80,2	-3,5 -4,5 +3,4	79,1 79,5 76,7	+0,5 -0,9 +9,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
90,9	-8,8	97,2	97,9	93,8	-3,5	-4,2	105,9	86,1	95,9	-9,4	+11,4	105,8	96,0	-9,3	27
85,3	-12,3	92,0	85,8	84,0	-8,7	-2,1	99,6	80,0	84,9	-14,8	+6,1	100,0	89,9	-10,2	
103,3	-1,1	108,5	124,5	115,4	+6,4	-7,3	119,7	99,5	119,9	+0,2	+20,5	118,2	109,6	-7,9	
87,9	-17,5	96,6	99,4	93,5	-3,2	-5,9	108,2	81,0	96,5	-10,8	+19,1	112,1	94,6	-15,6	27.1
87,1	-17,6	94,2	90,3	87,4	-7,2	-3,2	106,1	79,1	88,9	-18,2	+12,4	106,7	92,6	-13,2	
89,6	-17,6	101,7	118,8	108,5	+4,7	-10,4	112,8	85,2	112,7	-0,1	+32,3	123,7	99,0	-20,0	
91,1	+10,7	97,4	90,5	88,0	-9,7	-2,8	99,3	88,8	89,3	-10,1	+0,6	91,8	94,1	+2,5	27.5
84,7	+0,7	94,4	86,0	83,5	-11,5	-2,9	98,7	83,3	84,7	-12,4	+1,7	90,9	90,0	-1,0	
115,2	+52,8	108,6	107,4	104,9	-3,4	-2,3	109,3	109,8	106,2	-2,8	-3,1	95,1	109,5	+15,1	
94,5	-0,8	97,1	94,3	91,7	-5,6	-2,8	97,9	94,9	93,0	-5,0	-2,0	97,5	96,4	-1,1	28
94,7	+0,1	95,4	91,0	90,1	-5,6	-1,0	98,1	94,7	90,5	-6,8	-4,4	96,2	95,4	-0,8	
93,7	-4,1	106,2	109,8	99,0	-5,9	-9,8	106,0	96,3	104,4	-1,5	+8,4	102,7	101,1	-1,6	
103,3	-1,0	108,7	88,7	93,7	-13,8	+5,6	102,0	101,9	91,2	-10,6	-10,6	99,7	101,9	+2,2	28.1
106,1	-1,3	108,1	86,5	93,5	-13,5	+8,1	102,1	103,6	90,0	-11,9	-13,1	101,5	102,8	+1,3	
77,7	+3,2	113,9	108,1	96,8	-15,9	-12,2	100,9	85,9	102,5	+1,6	+19,3	82,1	93,4	+13,8	
93,4	+4,8	94,6	93,4	91,3	-3,5	-2,2	97,2	93,2	92,4	-4,9	-0,9	94,4	95,2	+0,8	DK
84,5	+1,2	85,8	83,9	81,2	-6,4	-3,2	88,8	85,4	82,6	-7,0	-3,3	85,8	87,1	+1,5	
106,0	+8,3	106,9	106,8	106,6	-1,2	-1,1	109,0	104,1	108,2	-2,6	+2,0	107,9	106,6	-1,2	
97,1	+5,1	100,7	101,3	91,8	-8,8	-9,4	104,0	94,9	96,6	-7,1	+1,8	98,4	99,5	+1,1	29.1
92,3	+0,1	93,1	85,9	85,0	-8,7	-1,0	98,8	90,0	85,5	-11,7	-5,0	92,3	93,4	+1,2	
104,6	+12,7	112,5	125,3	102,4	-9,0	-18,3	115,3	102,5	113,9	-1,2	+11,1	109,8	108,9	-0,8	
71,8	+3,5	78,1	107,6	86,3	+10,5	-19,8	94,0	78,7	98,9	+3,1	+23,1	89,0	86,3	-3,0	29.3
66,5	+19,4	70,0	84,9	88,1	-2,7	-19,8	82,7	68,8	76,5	-7,6	+11,2	77,4	78,8	-2,1	
78,2	-9,7	87,9	135,1	108,3	+23,2	-19,8	107,7	90,7	121,7	+19,0	+34,2	103,5	99,2	-4,2	
93,0	+7,4	88,4	89,2	83,9	-5,1	-5,9	91,2	91,1	86,6	-5,0	-4,9	86,8	91,1	+5,0	29.4
83,3	+9,5	81,2	86,2	75,3	-7,3	-12,6	82,7	85,2	80,7	-2,4	-5,3	77,6	83,9	+6,1	
104,4	-0,6	96,8	92,8	94,0	-2,9	+1,3	101,1	98,0	93,4	-7,6	-4,7	102,8	99,5	-3,2	
92,9	+4,0	92,5	99,8	93,3	+0,9	-6,5	97,6	94,8	98,6	-1,0	+1,9	97,3	96,2	-1,1	DL
85,9	+0,7	85,3	90,2	85,3	-	-5,4	89,2	87,8	87,7	-1,7	-0,1	90,4	89,5	-2,1	
107,3	+10,2	107,4	119,9	110,0	+2,4	-8,3	115,1	109,3	115,0	-0,1	+5,2	111,3	112,2	+0,8	
86,7	-4,2	87,8	107,9	100,4	+14,4	-7,0	97,2	100,4	104,2	+7,2	+3,8	99,8	98,8	-1,0	30
85,5	-4,0	86,3	114,4	106,0	+22,8	-7,3	97,0	100,1	110,2	+13,6	+10,1	96,8	98,5	+1,8	
88,5	-4,5	90,0	98,2	92,1	+2,3	-6,2	97,4	100,9	95,1	-2,4	-6,7	104,4	99,1	-5,1	
84,3	-3,1	88,8	92,7	82,9	-6,6	-10,6	94,3	86,5	87,8	-6,9	+1,5	97,0	90,4	-6,8	31
79,9	-4,9	85,0	82,6	76,0	-10,6	-8,0	88,8	82,3	79,3	-10,7	-3,6	82,2	85,5	-7,3	
96,7	+1,7	98,6	118,2	100,2	+1,6	-15,2	108,2	97,4	109,2	+0,9	+12,1	108,0	102,8	-4,8	
84,2	-2,4	83,3	89,5	81,7	-1,9	-8,7	90,5	81,3	85,6	-5,4	+5,3	94,0	85,9	-8,6	31.2
76,6	-5,4	74,7	77,1	72,1	-3,5	-6,5	82,2	75,1	74,6	-9,2	-0,7	86,7	78,6	-8,3	
104,6	+6,5	106,4	122,4	107,3	+0,8	-12,3	112,7	98,0	114,9	+2,0	+17,2	112,8	106,3	-6,6	
75,2	-11,4	89,8	80,9	80,1	-10,8	-1,0	87,9	85,8	80,5	-8,4	-6,2	95,9	86,8	-9,5	31.6
74,3	-10,7	91,1	77,2	77,8	-14,6	+0,8	86,5	84,7	77,5	-10,4	-8,5	93,0	85,6	-8,0	
77,3	-13,0	86,8	89,5	85,6	-1,4	-4,4	91,2	88,3	87,6	-3,9	-0,8	102,9	89,7	-12,8	
114,5	+22,3	102,5	112,1	110,9	+8,2	-1,1	106,3	111,1	111,5	+4,9	+0,4	100,1	108,7	+8,6	32
108,1	+22,4	91,0	102,3	101,8	+11,9	-0,5	92,7	101,0	102,1	+10,1	+1,1	89,2	96,8	+8,5	
126,3	+20,7	121,7	128,2	126,0	+3,5	-1,7	128,9	127,8	127,1	-1,4	-0,5	121,2	128,4	+8,9	
91,1	+2,7	91,8	98,2	93,6	+2,0	-4,7	95,5	92,2	95,9	+0,4	+4,0	93,5	93,8	+0,3	33
77,5	-6,5	79,4	84,6	80,6	+1,5	-4,7	82,5	81,7	82,6	+0,1	+1,1	84,1	82,1	-2,4	
119,8	+19,2	118,1	127,1	121,0	+2,5	-4,8	122,8	114,4	124,1	+1,1	+8,5	112,6	118,6	+6,3	
96,8	+14,6	88,6	96,8	96,4	+8,8	-0,4	91,0	89,7	96,6	+6,2	+7,7	86,8	90,3	+4,0	DM
99,2	+30,7	83,4	86,4	88,3	+5,9	+2,2	84,3	84,1	87,4	+3,7	+3,9	78,1	84,2	+7,8	
93,9	-1,1	94,8	109,4	106,3	+12,1	-2,8	98,2	98,4	107,8	+8,7	+11,8	97,7	97,8	+0,1	
83,4	+0,4	87,6	94,7	95,4	+8,9	+0,7	91,0	83,9	95,1	+4,5	+13,3	86,6	87,4	+0,9	34
74,7	+0,5	80,9	84,5	82,8	+2,3	-2,0	82,6	74,3	83,7	+1,3	+12,7	76,2	78,4	+2,8	
94,5	+0,4	96,0	107,5	111,3	+15,9	+3,5	101,6	96,1	109,4	+7,7	+13,8	99,8	98,9	-0,9	
81,8	-0,1	85,7	95,0	93,8	+9,6	-1,2	89,7	80,8	94,5	+5,4	+17,0	84,0	85,3	+1,5	34.1
70,4	-1,1	77,5	83,5	78,9	+1,8	-5,5	79,7	68,3	81,2	+1,9	+18,9	72,4	74,0	+2,2	
94,2	+0,9	94,6	107,5	110,2	+16,5	+2,5	100,7	94,3	108,9	+8,1	+15,5	96,7	97,5	+0,8	
217,9	+129,6	97,7	115,5	106,6	+8,1	-8,6	90,6	141,8	110,6	+22,1	-22,0	88,5	116,2	+31,9	35
359,4	+303,4	110,4	106,3	147,4	+36,5	+38,7	101,9	189,0	126,9	+24,5	-32,9	94,2	145,4	+64,4	
89,8	-10,5	86,1	123,8	67,7	-21,4	-45,3	80,4	99,1	95,8	+19,2	-3,3	82,8	89,7	+8,3	
636,9	+288,4	74,4	63,4	203,7	+179,8	+221,3	81,1	268,1	139,6	+64,7	-50,2	100,8	174,6	+79,2	35.1
1444,0	+684,4	136,3	136,8	409,2	+202,4	+199,1	111,3	466,3	279,0	+146,3	-41,5	122,8	288,8	+156,2	
67,6	-62,8	31,5	11,7	58,8	+86,7	+402,6	59,8	128,3	35,3	-41,0	-72,5	85,1	94,0	+10,5	
106,5	+28,5	96,1	148,0	81,9	-16,5	-44,7	88,1	104,1	114,9	+30,4	+10,4	86,2	96,1	+11,5	35.3
121,0	+60,1	82,0	101,5	90,9	+10,9	-10,4	87,5	120,9	96,2	+8,9	-20,4	77,7	104,2	+34,1	
97,3	+11,1	106,3	177,6	76,2	-29,6	-57,1	88,6	93,4	128,9	+43,2	+35,9	91,6	91,0	-0,7	
79,1	-3,9	83,8	89,2	81,1	-3,2	-9,1	89,8	82,9	85,1	-5,2	+2,7	91,1	86,3	-5,3	36.1
74,5	-3,9	85,3	90,4	81,4	-4,6	-10,0	91,5	84,6	85,9	-5,1	+1,5	92,8	88,1	-5,1	
64,8	-4,4	76,1	82,3	79,4	+5,7	-3,5	79,8	72,9	80,9	+1,4	+11,0	81,5	76,3	-6,4	

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	100,7	+ 4,1	100,5	+ 1,9	98,9	+ 0,4
		INLAND	92,5	- 0,2	91,2	- 0,9	90,5	0
		AUSLAND	117,1	+11,7	119,3	+ 6,8	115,7	+ 1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	+ 3,5	98,6	+ 2,6	96,2	+ 0,3
		INLAND	92,7	+ 2,0	91,9	+ 2,3	89,5	+ 0,1
		AUSLAND	110,3	+ 6,8	114,2	+ 3,4	111,8	+ 0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,6	+ 2,3	105,6	+ 1,1	105,0	+ 0,6
		INLAND	98,1	- 6,2	91,6	- 6,8	94,0	- 0,1
		AUSLAND	128,1	+15,2	126,3	+11,8	122,7	+ 1,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,0	+13,3	94,9	+ 3,0	93,2	+ 0,8
		INLAND	84,2	+12,3	88,9	+ 2,9	86,8	+ 0,5
		AUSLAND	102,2	+14,7	104,9	+ 3,7	103,8	+ 1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,7	+ 4,5	99,0	+ 0,9	98,0	- 0,1
		INLAND	81,1	- 1,2	86,5	- 1,0	88,9	- 0,3
		AUSLAND	130,3	+18,0	139,2	+ 6,2	127,1	+ 0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	65,9	+ 0,9	77,3	- 1,3	77,1	+ 0,1
		INLAND	61,9	- 2,5	72,7	- 1,9	72,6	0
		AUSLAND	78,8	+10,7	92,5	+ 1,0	91,8	+ 0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	67,7	+ 4,2	77,3	+ 1,3	76,4	+ 0,4
		INLAND	64,7	+ 0,2	73,2	+ 1,4	72,2	+ 0,3
		AUSLAND	78,4	+15,4	90,1	+ 2,2	88,8	+ 1,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	63,3	- 3,7	77,7	- 3,8	78,3	- 0,3
		INLAND	68,1	- 6,1	72,8	- 4,6	73,4	0
		AUSLAND	83,1	+ 3,6	97,6	+ 0,1	97,1	- 0,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,6	+ 3,1	103,0	- 5,0	104,1	+ 1,0
		INLAND	80,8	+ 9,5	105,9	- 1,5	105,2	+ 1,1
		AUSLAND	76,7	-15,1	93,6	-15,8	100,7	+ 1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,2	- 1,6	93,1	+ 4,6	90,0	+ 0,2
		INLAND	88,7	- 2,7	91,1	+ 4,0	88,2	+ 0,2
		AUSLAND	108,2	+10,2	117,9	+ 8,7	112,8	+ 0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	99,6	+ 4,5	100,4	+ 3,9	98,1	- 0,1
		INLAND	94,6	+ 2,4	95,3	+ 2,3	94,4	- 0,3
		AUSLAND	120,6	+12,4	122,2	+10,9	113,9	+ 0,7
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	103,6	+ 7,4	103,4	+ 7,2	98,9	+ 0,2
		INLAND	95,3	+ 4,5	95,2	+ 5,5	92,3	- 0,2
		AUSLAND	128,9	+13,9	127,0	+11,3	117,3	+ 1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,9	+18,2	119,5	+15,8	107,9	+ 0,8
		INLAND	102,1	+17,5	103,3	+15,4	94,4	+ 0,5
		AUSLAND	147,0	+18,7	146,7	+16,4	130,6	+ 1,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,4	- 0,3	93,0	+ 1,1	92,9	- 0,3
		INLAND	91,8	- 1,6	91,2	+ 0,7	91,3	- 0,5
		AUSLAND	100,6	+ 5,7	101,4	+ 3,9	99,8	+ 0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	93,6	+ 0,1	96,0	- 0,5	97,1	- 0,5
		INLAND	93,8	- 0,1	96,7	- 1,1	97,0	- 0,5
		AUSLAND	91,4	+ 3,4	101,0	+ 9,3	98,9	- 0,3
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,1	+ 4,3	108,2	+ 4,3	105,2	+ 0,1
		INLAND	98,8	- 0,8	94,9	+ 2,2	93,2	- 0,4
		AUSLAND	128,2	+10,3	126,6	+ 6,8	121,7	+ 0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,4	+ 1,1	104,5	+ 5,9	100,6	+ 0,1
		INLAND	98,9	- 1,7	93,9	+ 8,7	89,1	- 0,3
		AUSLAND	113,6	+ 3,4	115,0	+ 5,8	111,7	+ 0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,1	+14,8	131,5	+ 5,9	126,5	+ 0,4
		INLAND	107,3	+ 4,8	107,5	+ 0,1	107,8	- 0,2
		AUSLAND	190,6	+30,5	183,1	+13,6	187,7	+ 1,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	101,1	+ 4,4	100,7	+ 2,8	98,7	+ 0,3
		INLAND	98,4	+ 1,7	96,9	+ 2,3	94,9	0
		AUSLAND	109,4	+13,0	112,8	+ 4,2	110,5	+ 1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	101,5	+ 3,9	100,8	+ 2,0	98,6	+ 0,4
		INLAND	100,8	+ 2,0	98,7	+ 1,9	96,5	+ 0,1
		AUSLAND	103,5	+10,2	107,1	+ 3,0	105,2	+ 1,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	102,7	- 2,4	96,8	+ 0,5	96,3	- 0,1
		INLAND	105,7	- 1,2	97,8	+ 1,8	95,1	- 0,1
		AUSLAND	93,6	- 6,2	94,6	- 2,9	96,2	+ 0,1
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,4	- 4,9	98,2	- 2,8	96,9	- 0,5
		INLAND	94,0	- 2,4	93,8	- 0,8	93,3	- 0,5
		AUSLAND	102,9	-10,6	102,8	- 8,1	107,0	- 0,4
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,3	+ 3,7	97,1	+ 5,2	93,8	+ 0,2
		INLAND	92,3	- 0,3	90,7	+ 3,9	88,1	- 0,1
		AUSLAND	118,0	+15,8	118,7	+ 8,8	112,4	+ 1,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 85,5 117,1	+ 3,9 - 0,9 +12,9	95,1 84,8 118,4	+ 4,0 + 3,0 + 6,2	80,8 80,6 113,3	+ 0,8 + 0,4 + 1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 84,0 113,9	+ 5,5 - 3,4 +23,4	93,1 83,9 115,2	+ 2,0 + 0,6 + 6,7	88,1 79,7 106,7	+ 1,0 + 0,5 + 2,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 81,0 110,8	- 6,7 - 4,3 -12,6	88,7 83,0 110,3	+ 1,3 + 3,2 - 3,3	87,7 81,3 112,1	- 0,6 - 0,2 - 1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 96,7 119,1	+ 3,6 0 +19,9	98,6 94,4 118,8	+ 5,9 + 4,3 +13,7	86,1 82,9 111,0	- 0,2 - 0,4 + 0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 110,9 85,8	+ 1,8 + 1,6 + 6,1	99,3 99,9 94,7	+ 7,7 + 6,6 +23,5	94,5 95,9 87,3	- 1,3 - 1,0 - 2,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 93,4 119,0	+ 3,2 + 2,0 + 4,5	103,5 92,2 119,2	+ 4,2 + 1,9 + 7,1	101,2 90,5 116,2	+ 0,3 - 0,1 + 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 108,0 120,8	+ 4,9 + 4,6 + 5,3	110,8 100,9 126,2	+11,7 + 8,5 +16,6	105,6 96,2 120,2	+ 0,1 + 0,1 + 0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 63,5 105,9	+ 3,1 -16,2 +23,9	89,9 75,2 129,1	+ 6,1 - 2,7 +12,2	100,4 77,4 128,5	+ 0,4 - 1,4 + 1,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 88,6 107,5	- 4,1 - 3,2 - 4,8	93,0 86,7 101,4	+ 2,3 - 0,5 + 6,2	92,9 86,4 101,1	- 0,5 - 0,8 - 0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 95,9 117,6	+10,3 +10,9 + 8,8	104,1 95,2 122,3	+ 3,9 + 3,9 + 3,5	101,0 82,2 119,3	+ 1,2 + 1,0 + 1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 97,9 71,3	+15,6 +22,4 + 3,8	95,8 107,6 80,2	+ 7,9 + 6,0 +10,5	95,1 106,8 77,4	+ 1,2 + 1,6 + 0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 81,2 108,9	+ 6,6 + 7,2 + 5,1	100,3 93,8 116,6	+ 5,1 + 7,8 - 1,4	96,3 88,1 116,7	+ 1,3 + 0,9 + 1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 86,6 125,7	+ 6,2 + 3,0 +12,3	98,1 86,3 129,8	+ 0,5 + 0,1 + 1,3	96,0 84,6 126,4	+ 1,8 + 1,3 + 2,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 102,2 76,9	+15,6 +26,7 - 7,7	102,8 107,9 91,3	+ 7,1 +11,2 - 3,4	95,8 96,7 93,9	+ 1,2 + 1,6 + 0,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 95,4 142,7	+ 7,5 + 1,0 +15,9	108,3 88,1 143,8	+ 0,7 - 2,5 + 6,3	106,8 90,3 135,2	+ 0,8 + 0,3 + 1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 107,4 137,1	+19,3 +27,6 + 7,5	113,6 103,8 136,3	+ 4,6 + 4,7 + 6,6	108,2 96,1 132,9	+ 1,5 + 1,6 + 1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 91,5 119,0	+ 1,3 -13,4 +20,6	99,6 83,0 120,5	- 5,3 -18,5 + 9,7	102,1 89,8 117,4	+ 0,7 - 0,2 + 1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 91,5 117,1	+16,4 +14,8 +18,0	103,3 90,9 119,6	+ 2,0 + 2,1 + 2,7	101,8 88,5 118,7	+ 1,4 + 0,8 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 91,9 119,9	+20,3 +18,6 +21,8	104,7 91,2 120,0	+ 3,5 + 3,2 + 4,6	102,3 88,0 118,2	+ 1,6 + 1,1 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 90,5 133,0	-51,2 -76,3 +39,7	76,8 40,5 120,4	-86,8 -83,5 +121,3	109,0 121,0 102,8	- 3,7 - 5,1 - 1,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,7 42,3 7,0	-86,8 -87,3 -80,2	-86,8 -157,8 19,4	-125,1 -119,4 -76,3	109,9 236,0 51,9	-11,9 - 5,7 -14,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,2 71,7 196,9	+31,2 -44,3 +81,2	136,1 77,5 173,2	+76,8 -31,8 +222,5	120,7 98,4 133,6	+ 0,5 - 3,4 + 2,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 92,0 86,7	+11,4 +10,2 +19,4	100,4 101,4 95,3	+ 5,2 + 5,4 + 4,5	97,5 88,3 93,2	+ 0,6 + 0,5 + 1,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1981=1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	97,2 + 4,9	97,0 + 2,0	95,4 + 0,6	INLAND	89,3 + 0,7	88,0 - 0,8	87,3 + 0,2
		AUSLAND	112,9 +12,2	115,2 + 7,0	111,5 + 1,1				
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5 + 6,4	98,3 + 3,0	95,6 + 0,6	INLAND	92,2 + 4,8	91,6 + 2,6	89,0 + 0,5
		AUSLAND	109,6 + 9,7	113,6 + 4,0	110,7 + 1,0				
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,1 + 1,3	99,2 + 1,0	98,6 + 0,5	INLAND	92,4 - 7,0	86,1 - 6,8	88,3 - 0,2
		AUSLAND	120,4 +13,9	120,6 +11,8	115,3 + 1,3				
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,2 +11,5	87,7 + 2,8	86,2 + 0,6	INLAND	76,4 +10,4	80,8 + 2,5	78,9 + 0,3
		AUSLAND	96,9 +12,9	99,3 + 3,7	98,3 + 0,9				
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4 + 4,6	95,4 + 1,0	94,3 0	INLAND	77,6 - 0,9	84,7 - 1,1	85,1 - 0,4
		AUSLAND	127,4 +17,3	130,2 + 6,2	124,0 + 0,6				
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	63,8 + 1,4	74,7 - 1,3	74,6 + 0,3	INLAND	59,5 - 2,1	69,9 - 1,8	69,8 + 0,1
		AUSLAND	77,6 +11,7	90,9 + 1,1	90,0 + 0,6				
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	66,6 + 5,2	76,0 + 1,5	75,1 + 0,7	INLAND	62,9 + 1,0	71,1 + 1,1	70,2 + 0,3
		AUSLAND	77,2 +17,0	90,8 + 2,5	88,4 + 1,4				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	59,9 - 3,7	73,5 - 3,9	74,0 - 0,3	INLAND	55,0 - 6,3	68,8 - 4,8	69,5 0
		AUSLAND	78,3 + 3,4	92,1 + 0,2	91,5 - 0,7				
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	75,2 + 2,3	97,4 - 5,3	98,6 + 1,0	INLAND	75,8 + 8,3	99,5 - 1,8	98,8 + 1,0
		AUSLAND	73,2 -14,5	90,7 -15,9	97,9 + 1,0				
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	87,1 + 1,0	90,8 + 5,0	87,9 + 0,7	INLAND	85,7 0	89,0 + 4,5	86,3 + 0,8
		AUSLAND	105,0 +13,0	114,8 + 8,7	110,0 + 0,7				
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	100,7 +12,9	101,8 + 5,4	98,2 + 0,8	INLAND	94,5 + 8,2	95,3 + 3,5	93,3 + 0,4
		AUSLAND	126,9 +25,9	129,4 +12,3	118,9 + 2,1				
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,5 +20,5	109,8 + 8,9	103,4 + 1,5	INLAND	98,8 +16,0	99,9 + 7,3	98,6 + 1,1
		AUSLAND	136,4 +30,3	137,8 +12,9	125,4 + 2,5				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,2 +42,2	136,7 +17,7	121,5 + 2,8	INLAND	119,0 +41,5	120,3 +17,7	108,1 + 2,5
		AUSLAND	162,5 +43,2	164,6 +18,2	144,1 + 3,4				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,3 + 4,6	92,0 + 1,7	91,3 + 0,3	INLAND	90,0 + 3,4	89,6 + 1,1	89,1 + 0,1
		AUSLAND	102,2 + 9,8	103,1 + 4,5	100,8 + 0,8				
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN. TONTRAEGERN	INSGESAMT	87,5 + 1,0	90,0 - 0,1	90,5 - 0,2	INLAND	88,0 + 1,1	90,0 - 0,8	90,7 - 0,1
		AUSLAND	83,1 + 0,2	91,6 + 9,8	89,3 - 0,6				
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3 + 7,5	108,8 + 4,3	105,8 + 0,3	INLAND	97,9 + 3,3	96,3 + 2,4	94,7 0
		AUSLAND	125,1 +12,3	128,0 + 6,7	121,3 + 0,8				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,0 + 9,1	108,6 + 5,8	105,1 + 0,7	INLAND	104,5 + 9,2	102,1 + 6,8	97,7 + 0,6
		AUSLAND	113,3 + 8,9	115,3 + 5,9	112,4 + 0,9				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,3 +12,7	127,8 + 5,8	122,9 + 0,2	INLAND	103,8 + 3,2	104,2 - 0,2	104,6 - 0,3
		AUSLAND	185,9 +27,2	178,4 +13,6	163,1 + 1,0				
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFMAREN	INSGESAMT	99,9 + 5,8	99,8 + 2,8	98,0 + 0,5	INLAND	96,7 + 3,0	95,6 + 2,5	93,8 + 0,2
		AUSLAND	110,1 +14,7	113,9 + 4,3	111,6 + 1,4				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFMAREN	INSGESAMT	100,4 + 5,7	100,0 + 2,0	98,1 + 0,6	INLAND	98,9 + 3,7	97,2 + 1,9	95,2 + 0,4
		AUSLAND	105,4 +12,2	109,4 + 3,0	107,7 + 1,5				
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,1 - 1,4	93,7 + 0,4	92,4 + 0,1	INLAND	102,3 - 0,1	95,0 + 1,7	92,7 + 0,1
		AUSLAND	89,4 - 5,6	90,4 - 2,7	91,7 + 0,1				
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,0 - 3,1	98,0 - 2,7	98,7 - 0,1	INLAND	96,9 - 0,6	96,9 - 0,9	96,5 - 0,2
		AUSLAND	100,8 - 8,9	101,1 - 7,5	104,7 0				
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,8 + 6,2	97,3 + 5,5	93,5 + 0,4	INLAND	82,5 + 1,5	90,6 + 4,3	87,6 + 0,1
		AUSLAND	119,5 +20,5	120,1 + 9,4	113,1 + 1,3				

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIET
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 90,1 129,9	+11,4 + 5,6 +21,9	100,5 89,0 126,6	+ 4,9 + 3,7 + 7,4	95,2 83,9 120,0	+ 1,4 + 1,0 + 1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 92,9 123,9	+17,0 + 6,7 +38,3	102,1 92,4 125,2	+ 3,3 + 1,5 + 8,5	95,9 87,4 114,7	+ 2,0 + 1,6 + 3,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 79,4 96,0	- 9,0 - 6,3 -16,7	84,4 81,7 95,3	+ 1,4 + 3,7 - 4,2	83,4 79,6 98,1	- 0,8 - 0,4 - 2,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 94,1 110,8	+ 2,6 - 0,6 +18,2	95,0 91,8 110,8	+ 6,0 + 4,7 +13,3	92,4 90,0 103,5	- 0,1 - 0,4 + 0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 107,2 89,1	+ 1,5 + 1,0 + 6,9	98,4 96,9 91,7	+ 7,8 + 7,0 +19,2	91,3 82,0 84,8	- 1,2 - 1,0 - 2,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 84,6 109,1	+ 1,5 + 0,1 + 2,9	94,4 83,6 109,3	+ 4,2 + 1,7 + 7,4	92,2 82,1 106,3	+ 0,1 - 0,1 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 94,1 107,2	+ 2,2 + 2,0 + 2,5	98,4 89,5 112,3	+11,7 + 8,1 +17,1	99,7 85,5 106,6	- 0,1 - 0,1 - 0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 54,9 96,0	+ 2,4 -17,4 +22,8	89,1 66,5 117,0	+ 6,2 - 2,7 +12,1	89,4 67,4 116,2	+ 0,4 - 1,3 + 1,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 79,4 98,3	- 5,3 - 4,7 - 5,8	85,4 79,5 93,1	+ 2,3 - 0,7 + 6,3	85,1 79,2 92,6	- 0,6 - 0,9 - 0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 94,8 116,1	+ 8,5 +10,4 + 8,2	102,6 99,9 120,8	+ 3,5 + 3,6 + 3,7	98,7 91,2 117,7	+ 1,1 + 1,1 + 1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 109,2 92,5	+18,2 +27,7 + 4,5	112,7 119,0 102,6	+ 8,2 + 6,7 +10,0	110,2 117,2 99,5	+ 1,4 + 1,9 + 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 84,8 98,3	+ 5,5 + 6,1 + 3,8	93,4 87,2 108,4	+ 5,2 + 7,8 - 1,3	89,6 82,1 108,3	+ 1,2 + 1,1 + 1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 78,2 114,9	+ 4,8 + 2,1 + 9,8	88,9 77,8 118,4	+ 0,1 - 0,4 + 1,0	87,0 78,4 115,3	+ 1,8 + 1,2 + 2,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,9 90,7 70,9	+12,9 +22,1 - 8,3	92,8 96,2 84,5	+ 7,3 +11,0 - 2,8	86,4 86,2 86,6	+ 1,2 + 1,5 + 0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 109,7 146,3	+ 7,5 + 1,5 +16,0	117,4 100,9 146,6	+ 0,7 - 2,6 + 6,5	116,1 103,5 137,8	+ 0,9 + 0,4 + 1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 97,3 127,8	+17,5 +25,5 + 6,5	103,8 93,9 127,0	+ 4,4 + 4,4 + 6,5	99,8 88,9 123,7	+ 1,3 + 1,6 + 1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 84,8 111,8	+ 0,1 -14,5 +18,8	92,8 76,8 112,8	- 5,3 -18,8 + 9,7	85,1 83,1 110,0	+ 0,5 - 0,5 + 1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 84,7 110,0	+15,0 +13,4 +16,4	96,2 84,0 112,0	+ 1,8 + 1,7 + 2,8	94,8 81,9 111,2	+ 1,2 + 0,6 + 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 82,2 112,8	+18,3 +16,8 +19,7	96,0 81,5 112,5	+ 3,2 + 2,9 + 4,7	93,9 78,6 110,8	+ 1,4 + 1,0 + 1,7
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 85,9 123,9	-51,4 -76,1 +38,0	71,9 38,0 112,3	-46,6 -89,4 +121,5	101,8 113,1 95,7	- 3,9 - 5,3 - 1,1
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,0 38,9 6,6	-86,9 -87,3 -90,2	-92,9 -151,5 18,1	-126,3 -120,1 -76,4	100,1 216,0 48,5	-12,5 - 6,0 -14,6
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,0 88,4 183,5	+29,6 -46,1 +88,6	126,9 71,8 161,6	+76,7 -32,0 +224,5	112,5 91,2 124,6	+ 0,4 - 3,5 + 2,4
38.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 80,3 75,8	+ 8,9 + 7,8 +17,0	87,9 88,8 83,5	+ 5,1 + 5,3 + 4,2	85,2 85,9 81,7	+ 0,4 + 0,4 + 1,2

1) EUROPAAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1998

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 1981
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 1986 GEGEN		1986 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1986 UND JULI 1986		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI 1986	JUNI 1986		JUNI 1986	MAI 1986	JAN. 1986 BIS JULI 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JULI 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	97,9	+7,2	+0,1	97,8	-4,6	+2,2	96,6	-0,7	97,9	+1,0
		INLAND	90,5	+2,7	+1,3	89,3	-7,7	+0,7	89,6	-2,9	89,9	-2,7
		AUSLAND	112,7	+15,2	-1,8	114,8	+0,7	+4,6	110,6	+3,2	113,8	+7,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,9	+2,7	+2,3	95,7	-8,9	-1,4	97,0	-4,3	96,8	-3,4
		INLAND	91,8	-0,1	+3,3	89,9	-10,6	-1,4	90,1	-6,7	90,4	-5,5
		AUSLAND	111,8	+8,5	+0,3	111,5	-5,7	-1,3	112,7	+0,2	111,7	+1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,9	+12,8	-4,3	105,4	+1,2	+8,9	97,2	+3,7	103,2	+6,6
		INLAND	92,3	+6,6	-2,5	94,7	-3,2	+5,9	89,8	+2,0	93,5	+1,4
		AUSLAND	114,7	+22,3	-6,4	122,6	+7,4	+12,8	108,0	+5,8	118,7	+14,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,5	+15,4	-4,2	92,4	-3,1	-2,0	94,6	+3,5	90,5	+5,1
		INLAND	79,0	+9,9	-6,4	84,4	-6,2	-3,7	87,4	+2,1	81,7	+0,9
		AUSLAND	105,0	+23,7	-1,1	108,2	+1,8	+0,4	107,1	+5,7	105,6	+11,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+0,7	+17,8	83,9	-5,4	-0,4	94,5	-2,2	91,4	-2,1
		INLAND	90,7	-1,9	+16,9	77,6	-6,5	-1,4	88,4	-4,0	84,2	-5,1
		AUSLAND	124,3	+7,3	+19,6	103,9	+3,0	+2,4	113,7	+2,7	114,1	+6,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	77,9	-3,2	+30,1	59,9	-11,0	-0,3	74,0	-5,7	68,9	-6,8
		INLAND	73,3	-4,7	+28,6	57,0	-12,4	-2,1	70,7	-6,9	65,2	-8,2
		AUSLAND	92,7	+0,8	+33,8	69,3	-7,0	+4,5	84,4	-3,2	81,0	-2,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	71,2	+1,0	+2,7	69,3	-9,5	-4,4	73,9	-5,5	70,3	-4,5
		INLAND	68,4	-1,0	+3,8	66,0	-11,2	-4,8	71,2	-6,7	67,2	-6,3
		AUSLAND	78,9	+6,0	+0,3	78,7	-5,3	-3,2	81,4	-2,7	78,8	-
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	87,5	-7,8	+88,6	46,4	-13,9	+9,4	74,1	-6,2	67,0	-9,9
		INLAND	79,7	-8,7	+76,7	45,1	-14,6	+3,9	70,1	-6,9	62,4	-11,0
		AUSLAND	118,6	-5,0	+129,8	51,6	-11,6	+35,1	90,0	-4,1	85,1	-7,1
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	116,2	+12,7	+14,5	101,5	+6,1	+19,4	103,6	+1,2	108,9	+9,6
		INLAND	116,5	+15,5	+18,2	98,6	+5,2	+18,1	101,8	+1,3	107,6	+10,6
		AUSLAND	115,1	+4,0	+3,3	111,4	+8,4	+23,2	109,5	+0,4	113,3	+6,1
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,3	-3,5	-	91,3	-12,7	+2,7	87,4	-12,9	91,3	-8,3
		INLAND	89,9	-4,9	+0,6	88,4	-13,4	+2,9	85,4	-13,8	89,7	-9,3
		AUSLAND	107,1	+10,8	-6,5	114,6	-6,1	+0,6	111,7	-4,9	110,8	+1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	94,8	-3,0	+2,5	92,5	-12,5	-1,8	96,3	-4,9	93,7	-7,9
		INLAND	90,6	-2,7	+2,1	89,7	-11,0	-1,6	92,6	-3,8	89,7	-7,0
		AUSLAND	112,5	-4,3	+3,5	108,7	-17,3	-2,7	112,2	-8,6	110,6	-11,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	96,5	-5,7	+4,3	92,5	-17,1	-2,8	97,8	-7,9	94,5	-11,7
		INLAND	89,2	-5,7	+4,8	85,1	-16,7	-3,3	91,4	-7,0	87,2	-11,4
		AUSLAND	117,2	-5,6	+3,4	113,9	-18,1	-2,2	115,8	-10,1	115,3	-12,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,7	-12,0	+2,2	101,5	-23,8	-1,4	106,3	-13,4	102,6	-18,3
		INLAND	88,8	-12,7	+1,1	87,9	-23,5	-0,5	93,4	-11,6	88,3	-18,5
		AUSLAND	128,9	-11,2	+3,5	124,6	-24,3	-2,7	128,0	-15,6	128,6	-18,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,8	-0,3	+6,0	86,6	-11,0	-4,0	92,2	-3,4	89,2	-5,8
		INLAND	89,5	-1,6	+6,8	83,8	-12,4	-4,7	90,4	-4,3	86,7	-7,2
		AUSLAND	101,9	+5,2	+3,5	98,5	-5,7	-1,3	99,9	+0,8	100,2	-0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,2	+1,3	-0,2	92,4	-4,8	-0,2	94,1	-	92,3	-1,9
		INLAND	92,3	+1,2	-0,5	92,8	-4,2	+0,2	94,0	+0,1	92,6	-1,6
		AUSLAND	91,4	+4,0	+3,8	88,2	-12,0	-5,9	86,1	+0,6	89,8	-4,6
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8	+4,4	+3,4	104,3	-7,8	-4,1	107,0	-3,9	106,1	-1,9
		INLAND	98,0	-0,4	+4,4	93,9	-10,8	-3,3	96,5	-7,2	96,0	-5,8
		AUSLAND	121,9	+10,3	+2,4	118,5	-4,2	-6,0	121,4	-0,1	119,9	+2,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,0	+1,5	+5,4	100,6	-14,2	-5,9	104,5	-8,3	109,3	-6,8
		INLAND	97,4	-3,3	+8,3	89,9	-18,2	-4,5	93,7	-12,8	93,7	-11,0
		AUSLAND	114,3	+5,8	+3,1	110,9	-10,6	-7,0	114,8	-4,4	112,6	-3,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+9,2	+5,5	113,9	+1,6	-5,0	117,8	+2,8	117,1	+5,4
		INLAND	108,4	+4,7	+3,6	104,6	-2,6	-3,1	108,5	+0,2	106,5	+0,9
		AUSLAND	144,5	+16,8	+8,8	132,8	+8,9	-8,1	136,9	+7,3	138,7	+12,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,7	+6,0	+2,6	99,1	-6,2	-1,9	98,8	-3,7	100,4	-0,4
		INLAND	98,9	+3,5	+3,1	95,9	-7,9	-2,5	95,8	-5,8	97,4	-2,5
		AUSLAND	110,3	+14,1	+0,9	109,3	-0,8	+0,2	108,1	+2,5	109,8	+8,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,7	+5,4	+2,1	100,6	-5,9	-0,6	98,8	-4,7	101,7	-0,5
		INLAND	101,9	+3,8	+3,0	98,9	-7,4	-1,2	97,3	-6,3	100,4	-2,0
		AUSLAND	106,3	+11,0	-0,8	106,1	-1,1	+1,1	109,6	+0,4	105,7	+4,5
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	109,9	+1,5	+5,1	98,9	-9,8	-2,5	93,4	-8,1	101,4	-4,4
		INLAND	106,9	+0,2	+7,0	99,0	-10,4	-2,8	92,1	-10,0	102,5	-5,2
		AUSLAND	97,7	+5,7	-0,9	98,6	-8,0	-1,6	97,2	-2,3	98,2	-1,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,1	+1,6	+1,0	97,1	-9,1	-	95,5	-5,2	97,6	-4,0
		INLAND	94,4	-1,0	+2,6	92,0	-9,6	-0,3	90,9	-8,0	93,2	-5,5
		AUSLAND	107,9	+8,3	-2,3	110,4	-7,8	+0,4	107,7	-3,0	109,2	-0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,6	+0,2	+4,4	92,5	-11,2	-0,6	93,5	-5,7	94,6	-5,7
		INLAND	93,7	-2,2	+6,7	87,8	-14,1	-1,0	89,5	-8,1	90,8	-8,3
		AUSLAND	106,1	+7,7	-1,2	107,4	-2,6	+0,3	106,6	+1,3	106,8	+2,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1986

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994				VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN					VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN				VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
		1995	1996	1996	1995	1996	1996	1996	1996	1994	1995				
		2. VJ	1. VJ	2. VJ	2. VJ 1995	1. VJ 1996	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ 1995	2. HJ 1996	1994	1995		
91,3	+3,6	98,2	95,8	96,8	-1,3	+1,1	98,3	97,5	96,4	-1,9	-1,1	94,7	97,9	+3,4	0
88,1	+4,1	92,9	89,5	89,3	-3,9	-0,2	93,0	92,8	89,4	-3,9	-3,7	90,8	92,9	+2,3	
97,8	+2,7	108,8	108,5	112,0	+2,9	+3,2	108,8	108,7	110,3	+1,4	+3,4	102,7	107,8	+5,0	
95,3	+6,8	101,9	96,7	96,8	-4,9	+0,2	102,4	96,6	96,8	-5,5	+0,2	95,8	99,5	+3,9	
91,9	+6,2	97,0	89,5	90,1	-7,1	+0,7	97,4	92,9	89,8	-7,8	-3,3	92,5	95,1	+2,8	
103,0	+7,4	113,0	113,0	112,7	-0,3	-0,3	114,1	105,2	112,9	-1,1	+7,3	104,0	109,6	+5,4	
89,4	+2,5	97,0	93,0	100,1	+3,2	+7,6	94,5	101,9	96,6	+2,2	-5,2	94,5	98,2	+3,9	
86,6	+4,5	90,8	87,3	91,5	+0,8	+4,8	88,3	96,2	89,4	+1,2	-7,1	89,3	92,2	+3,2	
93,8	-0,4	107,2	102,3	113,8	+6,2	+11,2	104,5	111,1	108,1	+3,4	-2,7	103,1	107,8	+4,6	
76,7	-4,8	94,2	96,5	94,8	+0,6	-1,8	93,9	88,7	95,6	+1,8	+7,8	90,3	91,3	+1,1	
71,9	-4,3	88,6	90,2	87,3	-1,5	-3,2	87,9	83,6	88,8	+1,0	+5,2	86,2	85,8	-0,5	
84,9	-5,5	103,8	107,2	107,6	+3,7	+0,4	104,1	97,6	107,4	+3,2	+10,0	97,3	100,8	+3,6	
98,1	+0,5	86,4	102,5	85,1	-1,5	-17,0	96,4	95,9	93,8	-2,7	-2,2	95,6	96,1	+0,5	
92,5	-0,9	82,5	96,7	79,2	-4,0	-18,2	92,1	91,7	88,0	-4,5	-4,0	93,2	91,9	-1,4	
115,8	+5,4	98,7	120,5	103,4	+4,8	-14,2	108,9	108,1	112,0	+1,9	+2,7	102,6	109,5	+6,7	
80,5	-2,2	65,4	84,5	62,1	-5,0	-26,5	78,2	76,7	73,3	-6,3	-4,4	80,5	77,4	-3,9	08
76,9	-3,0	64,0	80,6	80,0	-6,2	-25,6	75,7	74,7	70,3	-7,1	-5,8	79,8	75,2	-5,8	
92,0	+0,8	69,8	97,2	88,9	-1,3	-29,1	86,4	82,9	89,0	-3,9	+0,1	82,6	84,7	+2,5	
70,5	+1,4	76,6	76,4	72,4	-5,5	-6,2	79,5	73,8	74,4	-6,4	+0,8	79,3	78,7	-3,3	17
69,1	+1,9	74,8	73,9	69,4	-7,2	-6,1	77,5	73,4	71,7	-7,5	-2,3	78,5	75,4	-3,9	
74,4	-0,1	81,9	83,2	80,5	-1,7	-3,2	85,3	75,0	81,9	-4,0	+8,2	81,7	80,1	-2,0	
94,9	-4,7	49,1	96,3	47,4	-3,5	-50,8	76,4	80,8	71,9	-5,9	-11,0	82,0	78,6	-4,1	18.2
87,3	-7,3	49,7	89,5	47,4	-4,6	-47,0	73,3	76,5	68,5	-5,5	-10,5	81,5	74,9	-8,1	
124,8	+5,4	47,0	123,3	47,2	+0,4	-61,7	88,6	97,6	85,3	-3,7	-12,6	84,1	93,1	+10,7	
103,1	+2,8	87,0	112,8	90,1	+3,6	-20,1	102,3	92,7	101,5	-0,8	+9,5	100,4	97,5	-2,9	DC
100,9	+0,1	84,4	111,1	87,7	+3,9	-21,1	100,5	91,7	99,4	-1,1	+8,4	98,1	96,1	-3,0	
110,7	+12,5	96,2	118,5	98,6	+2,5	-16,8	108,8	96,4	108,6	-0,2	+12,7	104,9	102,6	-2,2	
94,6	+8,2	102,3	83,4	90,2	-11,8	+8,2	101,4	99,7	86,8	-14,4	-12,9	103,6	100,6	-2,9	DO
94,5	+7,5	100,8	81,2	88,2	-12,5	+8,6	99,9	99,1	84,7	-15,2	-14,5	104,5	99,5	-4,8	
96,7	+11,3	120,1	110,2	114,7	-4,5	+4,1	120,8	107,3	112,5	-6,9	+4,8	101,5	114,1	+12,4	
97,7	+13,3	101,1	99,1	94,0	-7,0	-5,1	101,9	103,4	96,6	-5,2	-6,6	92,4	102,8	+11,0	DE
93,1	+10,3	95,7	95,5	90,3	-5,6	-5,4	96,8	100,1	92,9	-4,0	-7,2	90,4	98,5	+9,0	
117,6	+24,8	124,4	114,6	109,7	-11,8	-4,3	123,6	117,8	112,2	-9,2	-4,8	101,7	120,7	+18,7	
102,3	+19,4	105,8	101,6	94,4	-10,8	-7,1	106,9	103,7	98,0	-8,3	-5,5	91,7	105,3	+14,8	21
94,6	+15,4	97,0	96,0	87,6	-9,7	-8,7	98,9	97,9	91,8	-7,2	-6,2	87,8	98,4	+11,9	
124,2	+29,5	130,6	117,5	113,7	-12,9	-3,2	129,6	120,4	115,6	-10,8	-4,0	102,7	125,0	+21,7	
117,9	+94,4	124,7	111,5	101,9	-18,3	-8,6	123,6	116,7	106,7	-13,7	-8,6	92,4	120,1	+30,0	21.1
101,7	+25,7	106,0	100,4	88,0	-17,0	-12,4	106,4	104,0	94,2	-11,5	-9,4	84,7	105,2	+24,2	
145,2	+95,7	156,3	130,2	125,6	-19,6	-3,5	152,7	138,1	127,9	-16,2	-7,4	105,4	145,4	+38,0	
92,1	+9,3	93,4	95,1	89,4	-4,3	-6,0	95,9	95,2	92,3	-3,8	-3,0	91,3	95,6	+4,7	21.2
91,0	+10,0	92,5	93,8	87,4	-6,5	-6,8	95,1	94,8	90,6	-4,7	-4,4	89,6	94,9	+5,9	
95,9	+6,0	97,1	100,8	98,2	+1,1	-2,6	99,4	87,2	99,5	+0,1	+2,4	98,8	98,3	-0,5	
91,0	+4,7	94,3	95,5	93,4	-1,0	-2,2	94,6	102,9	94,4	-0,2	-8,3	93,3	98,7	+5,8	22
91,2	+5,1	94,1	94,9	93,6	-0,5	-1,4	94,4	102,6	94,2	-0,2	-8,2	92,9	98,5	+6,0	
87,9	+0,7	96,5	102,1	91,6	-5,1	-10,3	96,8	106,1	96,9	+0,1	-8,7	98,0	101,4	+3,5	
103,3	+6,6	111,5	106,8	108,9	-4,1	+0,1	112,8	102,1	106,9	-5,2	+4,7	101,1	107,4	+6,2	06
98,4	+4,9	104,1	96,4	96,0	-7,8	-0,4	104,9	96,9	96,2	-8,3	-0,7	97,1	100,9	+3,9	
110,0	+8,8	121,7	120,9	121,9	+0,2	+0,8	123,4	108,1	121,4	-1,6	+11,3	106,6	116,3	+9,1	
104,4	+12,5	114,4	104,2	104,3	-8,8	+0,1	115,5	100,3	104,3	-9,7	+4,0	96,3	107,9	+9,8	24.1
100,7	+12,5	108,1	93,5	92,7	-14,2	-0,9	108,6	96,4	93,1	-14,3	-2,4	93,2	102,0	+9,4	
108,0	+12,6	120,5	114,4	115,4	-4,2	+0,9	122,1	104,9	114,9	-5,9	+9,5	103,1	113,5	+10,1	
110,1	+3,8	114,0	118,3	116,5	+2,2	-1,5	115,4	111,4	117,4	+1,7	+5,4	107,2	113,4	+5,8	24.4
103,5	+4,5	107,3	111,1	105,9	-1,3	-4,7	108,1	106,0	108,5	-0,5	+2,4	102,1	107,5	+5,3	
123,7	+1,7	127,8	133,0	138,3	+8,2	+4,0	128,3	122,5	135,8	+5,7	+10,7	118,0	125,4	+6,3	
95,9	+3,7	103,1	96,0	100,7	-2,3	+4,9	103,7	98,5	98,3	-5,2	-0,2	98,2	101,1	+3,0	DH
95,6	+5,5	102,4	82,8	97,8	-4,5	+5,4	102,7	98,0	95,3	-7,2	-2,8	95,9	100,3	+4,6	
96,7	-2,7	105,1	105,7	109,7	+4,4	+3,8	106,9	100,0	107,7	+0,7	+7,7	106,3	103,4	-2,7	
97,4	+9,7	104,5	95,4	100,8	-3,5	+5,7	104,8	98,9	98,1	-6,4	-0,8	99,3	101,9	+2,6	25.2
98,2	+5,4	105,0	93,6	99,4	-6,3	+6,2	104,8	100,0	96,5	-7,9	-3,5	97,9	102,4	+4,8	
94,9	-2,1	102,8	101,4	105,3	+2,4	+3,8	104,6	96,6	103,4	-1,1	+8,2	104,8	100,1	-4,5	
102,4	-1,0	106,0	83,7	99,7	-6,9	+19,1	101,5	98,5	91,7	-9,7	-7,8	103,7	100,5	-3,1	DI
106,7	-2,5	107,6	79,9	99,8	-7,2	+24,9	101,7	101,9	89,9	-11,6	-11,3	105,9	101,5	-4,2	
82,4	+4,6	101,2	95,0	98,2	-2,0	+4,4	100,7	94,0	97,1	-3,6	+3,3	96,8	97,4	+0,6	
96,6	+2,0	101,0	93,4	96,7	-4,3	+3,5	101,4	98,6	95,0	-6,3	-3,7	99,6	100,0	+0,4	26.1
95,4	-0,4	98,8	88,6	91,9	-4,9	+3,7	97,0	96,6	90,3	-6,9	-6,5	98,2	96,8	-1,4	
98,6	+8,5	112,6	106,0	109,3	-2,9	+3,1	112,9	103,7	107,7	-4,8	+3,9	103,3	108,3	+4,8	
96,4	+12,5	100,2	93,3	82,8	-7,4	-0,5	99,7	98,6	93,0	-6,7	-6,7	93,2	99,1	+6,3	DJ
95,8	+12,6	98,3	89,2	88,4	-10,1	-0,9	97,8	95,3	88,8	-9,0	-7,8	91,4	86,9	+6,0	
98,5	+12,8	106,1	106,6	108,7	+0,6	+0,1	108,3	108,1	106,6	+0,3	+0,5	98,6	106,2	+7,7	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSEFIZIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN %	JUNI 1996	VER- AEND. IN %
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996	GE- GEN VORJAHR	JULI 1996	GE- GEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	90,0	-6,3	+0,2	89,8	-13,6	-2,4	91,9	-9,6	89,9	-10,1
		INLAND	84,0	-10,6	+3,2	81,4	-18,6	-3,3	85,0	-13,9	82,7	-14,7
		AUSLAND	102,8	+2,2	-4,7	107,9	-3,7	-0,8	106,7	-0,7	105,4	-0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	80,4	-16,2	-4,9	84,5	-18,3	-2,5	85,1	-16,8	82,5	-17,3
		INLAND	77,1	-18,3	-0,8	77,8	-22,7	-2,3	80,0	-20,2	77,5	-20,5
		AUSLAND	87,7	-11,9	-11,8	99,4	-9,2	-2,9	96,5	-8,6	93,6	-10,4
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	82,1	-3,5	-7,3	88,6	-7,6	-1,6	91,1	+2,6	85,4	-5,6
		INLAND	76,0	-4,3	-5,2	80,2	-10,3	-2,9	83,8	+0,8	78,1	-7,5
		AUSLAND	105,4	-1,3	-12,9	121,0	-0,1	+2,3	119,5	+8,0	113,2	-0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,0	+5,4	+7,8	94,6	-9,5	+0,7	94,9	-2,6	98,3	-2,4
		INLAND	100,1	+3,2	+8,8	92,0	-11,3	+0,4	92,4	-4,1	96,1	-4,3
		AUSLAND	110,7	+16,0	+3,7	106,8	-0,9	+2,1	106,3	+4,2	108,8	+7,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	110,9	-3,3	+8,6	102,1	-9,2	+6,6	96,4	-6,6	106,5	-6,2
		INLAND	110,1	-5,7	+8,4	101,6	-11,1	+7,1	95,8	-8,7	105,9	-8,3
		AUSLAND	119,1	+25,0	+11,7	106,6	+11,6	+2,5	101,6	+17,1	112,9	+18,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,1	+8,2	-6,4	104,8	+0,5	+12,2	94,0	+3,8	101,5	+4,1
		INLAND	91,5	+2,8	-0,2	91,7	-5,5	+5,5	88,2	+0,5	91,6	-1,5
		AUSLAND	107,2	+15,3	-12,7	122,8	+7,5	+20,0	102,1	+8,0	115,0	+11,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (D. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	89,1	-1,3	-6,4	105,9	+0,9	+9,4	99,4	-0,2	102,5	-0,2
		INLAND	85,3	-3,7	+1,4	94,0	+0,9	+3,8	93,0	-1,0	94,7	-1,5
		AUSLAND	106,2	+2,3	-15,8	125,1	+1,1	+17,1	109,6	+0,8	115,2	+1,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	121,7	+9,0	+7,3	113,4	+1,3	+4,4	112,0	+7,2	117,6	+5,1
		INLAND	98,9	+0,9	+4,0	95,1	-9,5	-5,3	82,7	-0,6	97,0	-4,5
		AUSLAND	150,2	+16,5	+10,0	136,5	+13,2	+14,9	138,3	+15,0	143,4	+14,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	86,0	+6,0	-3,7	89,3	+2,4	+8,4	80,0	+2,2	87,7	+4,2
		INLAND	76,6	-5,6	-0,9	77,3	-9,3	+1,3	73,0	-4,1	77,0	-7,5
		AUSLAND	96,7	+19,4	-6,1	103,0	+15,0	+15,2	88,0	+9,0	99,9	+17,1
DL	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	89,6	+9,0	+1,8	97,8	-2,9	+5,2	96,7	+2,4	98,7	+2,7
		INLAND	89,0	+6,0	+1,9	87,3	-4,3	+2,2	87,5	+1,2	89,2	+0,7
		AUSLAND	122,2	+14,0	+1,7	120,2	-0,5	+10,2	116,4	+4,9	121,2	+6,3
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,3	+7,7	-7,4	95,4	+8,5	+10,8	91,4	+6,2	91,9	+8,1
		INLAND	86,5	+7,9	-14,3	112,6	+14,4	+19,3	102,7	+10,9	104,6	+11,4
		AUSLAND	78,8	+7,0	+7,9	71,2	-2,7	-4,4	75,6	-1,8	74,0	+2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	97,1	+3,9	+2,0	95,2	-7,0	+5,7	94,4	-1,9	96,2	-1,8
		INLAND	88,5	+1,1	+5,5	83,9	-10,2	+1,9	85,3	-4,7	86,2	-4,8
		AUSLAND	119,8	+9,6	-4,4	125,3	-0,8	+13,0	118,8	+4,1	122,6	+4,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,0	+8,0	+4,6	99,4	-4,7	+9,1	98,1	-1,0	101,7	+1,4
		INLAND	89,6	+1,7	+5,2	85,2	-7,7	+5,2	84,3	-5,1	87,4	-3,1
		AUSLAND	144,6	+21,0	+3,5	139,7	+1,0	+16,5	129,5	+7,5	142,2	+10,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT	89,1	+0,5	+3,6	86,0	-13,7	-0,3	89,0	-1,7	87,6	-7,0
		INLAND	85,6	+8,5	+7,7	79,5	-13,6	-0,5	83,0	-1,9	82,6	-3,4
		AUSLAND	97,8	-13,8	-4,3	102,2	-14,0	-	103,8	-1,3	100,0	-13,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	103,6	+16,5	+6,7	97,1	-3,9	+0,9	98,3	+7,3	100,4	+5,7
		INLAND	89,3	+10,9	+0,1	83,2	+0,4	-5,0	85,0	+10,1	83,3	+5,4
		AUSLAND	138,7	+23,0	+14,5	121,1	-8,5	+9,1	121,4	+4,4	129,9	+6,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	107,0	+13,0	+0,8	106,1	+3,0	+6,5	103,1	+5,4	106,6	+7,8
		INLAND	99,1	+12,8	+5,2	88,5	-2,9	+2,4	88,7	+2,4	90,8	+4,6
		AUSLAND	136,4	+13,7	-4,5	142,9	+11,9	+12,4	133,5	+10,1	139,7	+12,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,9	+21,9	-6,0	103,1	+2,0	+1,1	100,5	+4,6	100,0	+10,7
		INLAND	82,8	+14,2	-11,3	93,4	-0,2	+2,6	89,1	+4,8	88,1	+6,0
		AUSLAND	115,1	+29,9	-0,5	115,7	+4,3	-0,5	115,4	+4,5	115,4	+15,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	101,2	+24,0	-2,0	103,3	+0,3	-2,4	103,7	+5,9	102,3	+10,8
		INLAND	84,1	+16,0	-4,9	88,4	-4,7	-4,5	88,5	+3,5	86,3	+4,4
		AUSLAND	124,6	+32,8	+0,8	123,6	+5,8	-0,2	124,4	+8,6	124,1	+17,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	103,0	+29,2	-3,0	106,2	+1,0	-2,7	106,1	+7,4	104,6	+13,1
		INLAND	82,8	+20,9	-7,2	89,2	-5,7	-5,9	89,6	+5,2	86,0	+5,4
		AUSLAND	127,0	+36,9	+0,5	126,4	+7,3	+0,1	126,9	+9,4	126,7	+20,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	63,1	-0,8	-37,6	101,2	+17,3	+39,4	76,0	-6,9	82,2	+9,6
		INLAND	71,5	-1,2	-48,8	139,7	+39,3	+82,1	95,3	+19,6	105,6	+22,2
		AUSLAND	55,1	-0,4	-15,7	65,4	-10,7	-4,8	57,9	-30,5	60,3	-6,2
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	49,7	-7,4	-71,7	154,6	+47,2	+364,3	80,9	-22,1	99,2	+30,4
		INLAND	48,9	+39,1	-82,6	286,9	+158,5	+433,3	152,0	+121,3	168,4	+126,6
		AUSLAND	38,4	-30,7	-15,0	45,2	-54,8	+177,3	22,1	-83,4	41,8	-46,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	61,8	+5,1	-25,5	82,9	+15,0	+7,5	68,3	+3,5	72,4	+10,5
		INLAND	68,8	-5,5	-35,9	107,3	+19,0	+57,1	73,2	+6,9	86,1	+8,1
		AUSLAND	57,3	+14,8	-15,1	67,5	+11,2	-18,3	68,2	+2,0	62,4	+12,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	85,2	+4,8	-7,4	92,0	-3,3	-1,9	95,3	-2,4	88,6	+0,5
		INLAND	86,3	+3,6	-7,6	93,4	-4,1	-2,4	97,3	-2,8	89,9	-0,6
		AUSLAND	79,0	+12,2	-6,6	84,6	+1,8	+1,6	84,2	+0,5	81,8	+6,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
96,1	+17,3	101,6	93,5	90,9	-10,5	-2,8	102,4	94,5	92,2	-10,0	-2,4	90,5	98,4	+8,7	27
94,0	+18,4	98,5	87,2	83,2	-15,5	-4,6	99,5	89,2	85,2	-14,4	-4,5	86,8	94,4	+8,8	
100,6	+15,5	108,1	107,1	107,5	-0,6	+0,4	108,6	105,7	107,3	-1,2	+1,5	98,6	107,1	+8,6	
95,9	+17,8	101,5	86,7	85,2	-16,1	-1,7	103,4	92,6	85,9	-16,9	-7,2	91,7	98,0	+6,8	27.1
94,4	+22,3	98,8	82,1	78,9	-20,1	-3,9	101,2	88,0	80,5	-20,5	-8,5	87,0	94,6	+8,7	
99,5	+9,7	107,5	96,8	99,2	-7,7	+2,6	108,1	102,8	98,0	-9,3	-4,7	102,2	105,4	+3,1	
85,1	+21,1	90,6	94,8	90,5	-0,1	-4,5	89,4	86,0	92,7	+3,7	+7,8	81,5	87,7	+7,6	27.5
79,4	+16,8	84,4	87,7	82,5	-2,3	-5,9	83,8	80,1	85,1	+1,6	+6,2	77,5	81,9	+5,7	
106,8	+34,5	114,3	122,4	121,2	+6,0	-1,0	111,2	108,6	121,8	+9,5	+12,2	97,0	109,9	+13,3	
96,8	+9,3	99,1	93,1	94,3	-4,8	+1,3	97,6	101,9	93,7	-4,0	-8,0	95,3	99,7	+4,6	28
97,0	+9,2	98,2	90,5	91,9	-6,4	+1,5	96,3	101,0	91,2	-5,3	-9,7	94,4	98,6	+4,4	
95,4	+9,0	103,2	106,7	105,5	+2,2	-0,2	103,1	106,7	105,6	+2,4	-1,0	98,6	104,9	+6,4	
114,7	+15,7	106,0	88,1	99,8	-5,8	+13,3	101,2	121,8	94,0	-7,1	-22,8	105,7	111,5	+5,5	28.1
116,7	+14,9	107,6	87,6	99,3	-7,7	+13,4	102,9	124,2	93,5	-9,1	-24,7	107,9	113,6	+5,3	
95,3	+24,7	90,9	93,0	104,3	+14,7	+12,2	85,4	98,3	98,7	+15,6	+0,4	85,9	91,9	+7,0	
90,7	+8,0	94,6	88,9	97,8	+3,4	+10,0	90,6	102,0	93,4	+3,1	-6,4	92,6	96,3	+4,0	DK
89,0	+9,6	90,5	86,4	88,9	-1,8	+2,9	87,6	96,6	87,7	+0,1	-9,2	88,6	92,1	+4,0	
93,0	+5,3	100,2	92,4	110,1	+9,9	+18,2	94,8	109,5	101,2	+6,8	-7,6	98,7	102,1	+3,4	
100,4	+11,3	98,1	99,4	99,4	+1,3	-	99,5	104,0	99,4	-0,1	-4,4	98,0	101,7	+3,8	29.1
99,0	+13,9	92,0	94,4	90,7	-1,4	-3,9	93,1	95,1	82,6	-0,5	-2,6	93,3	94,1	+0,9	
102,8	+6,9	107,8	107,3	113,4	+5,2	+5,7	109,7	118,2	110,3	+0,5	-6,7	106,7	113,9	+6,7	
111,7	+22,9	108,4	104,7	116,1	+7,1	+10,9	103,3	87,6	110,4	+6,8	+26,0	88,6	95,4	+7,7	29.3
98,0	+19,7	99,3	84,0	99,4	+0,1	+18,3	92,5	76,7	91,7	-0,9	+21,1	79,4	84,1	+5,9	
128,9	+25,8	119,8	130,7	137,2	+14,5	+5,0	116,8	102,6	134,0	+14,7	+30,6	100,4	109,7	+9,3	
81,1	+13,0	82,5	72,8	85,1	+3,2	+16,9	77,8	91,4	79,0	+1,5	-13,6	78,4	84,6	+7,9	29.4
81,1	+18,6	79,5	70,0	74,7	-6,0	+6,7	75,3	87,5	72,4	-3,9	-17,3	73,7	81,4	+10,4	
81,0	+4,2	86,0	76,0	97,2	+13,0	+27,9	80,7	96,9	86,6	+7,3	-9,7	86,7	88,3	+1,8	
91,4	+0,7	93,5	97,3	95,2	+1,8	-2,2	94,9	99,1	96,3	+1,5	-2,8	98,1	97,0	-1,1	DL
84,0	-1,9	85,3	88,3	86,1	+0,9	-2,5	87,0	91,5	87,2	+0,2	-4,7	92,7	89,3	-3,7	
107,2	+5,6	110,9	116,4	114,5	+3,2	-1,8	111,8	115,1	115,5	+3,5	+0,3	109,4	113,4	+3,7	
82,0	-2,1	81,5	96,5	87,5	+7,4	-9,3	86,8	96,1	92,0	+6,0	-4,3	89,9	91,4	+1,7	30
89,4	+3,0	88,1	108,2	99,3	+12,7	-8,2	93,2	106,5	103,8	+11,4	-2,5	92,0	89,8	+8,5	
71,8	-9,8	72,2	80,0	70,8	-1,9	-11,5	77,8	81,4	75,4	-3,1	-7,4	86,9	79,8	-8,4	
93,5	+0,4	94,9	95,1	92,8	-2,2	-2,4	96,7	97,2	94,0	-2,8	-3,3	101,3	96,9	-4,3	31
87,5	+0,3	88,1	86,5	83,0	-5,8	-4,0	89,8	91,9	84,7	-6,7	-7,2	96,2	90,5	-5,9	
109,3	+1,9	113,2	118,2	119,0	+5,1	+0,7	115,0	112,9	118,6	+3,1	+5,0	113,9	113,9	-	
96,3	+0,6	96,1	94,0	95,5	-0,6	+1,6	97,2	96,9	94,7	-2,6	-2,3	102,8	97,1	-5,5	31.2
88,1	-0,2	87,0	84,1	82,7	-4,9	-1,7	89,0	90,4	83,4	-6,3	-7,7	95,4	89,7	-6,0	
119,5	+5,7	121,9	122,0	131,9	+8,2	+8,1	120,7	115,1	127,0	+5,2	+10,3	120,1	117,9	-1,8	
88,7	-4,3	91,3	91,0	86,9	-4,8	-4,5	90,8	90,8	89,0	-2,0	-2,0	101,0	90,8	-10,1	31.6
78,9	-10,2	85,2	84,4	80,9	-6,1	-4,1	85,6	84,5	82,6	-3,5	-2,2	96,9	85,1	-12,2	
113,4	+8,3	104,0	107,7	101,8	-2,1	-5,5	103,9	106,4	104,8	+0,9	-1,5	111,3	105,1	-5,6	
88,9	+1,7	92,3	97,5	97,4	+5,5	-0,1	92,0	101,2	97,5	+6,0	-3,7	94,5	96,6	+2,2	32
75,1	-5,1	76,7	84,4	86,1	+12,3	+2,0	77,6	86,4	85,3	+9,9	-1,3	84,6	82,0	-3,1	
112,8	+8,5	119,2	120,1	116,9	-1,9	-2,7	116,9	127,0	118,5	+1,4	-6,7	114,3	121,9	+6,6	
94,7	+1,1	97,9	102,6	102,4	+4,6	-0,2	98,3	102,5	102,5	+4,3	-	100,3	100,4	+0,1	33
82,5	-6,2	86,4	88,0	87,8	+1,6	-0,2	87,3	90,8	87,9	+0,7	-3,2	93,8	89,0	-5,1	
120,0	+13,9	122,0	133,2	132,8	+8,9	-0,3	121,4	127,0	133,0	+8,6	+4,7	113,8	124,2	+9,1	
79,5	-8,0	100,3	99,1	103,2	+2,9	+4,1	98,8	91,5	101,1	+2,3	+10,5	91,6	96,2	+3,9	DM
72,5	-5,5	90,0	87,8	92,5	+2,8	+5,4	87,1	82,3	90,2	+3,6	+9,6	81,5	84,7	+3,9	
88,6	-10,7	113,6	113,8	117,1	+3,1	+2,9	114,1	103,4	115,4	+1,1	+11,6	105,0	108,7	+3,6	
81,6	-6,5	101,8	102,4	105,8	+3,9	+3,3	100,7	91,1	104,1	+3,4	+14,3	92,0	95,9	+4,2	34
72,5	-5,7	90,7	88,9	91,4	+0,8	+5,2	87,7	80,8	89,2	+1,7	+10,7	80,5	84,2	+4,6	
93,8	-7,7	116,8	123,4	125,4	+7,4	+1,8	118,2	105,2	124,4	+5,2	+18,3	107,9	111,7	+3,5	
79,7	-8,4	104,0	104,2	109,0	+4,8	+4,6	101,9	91,4	106,6	+4,6	+16,6	91,7	96,7	+5,5	34.1
68,5	-9,3	91,6	86,3	92,8	+1,3	+7,5	86,8	79,5	89,6	+3,2	+12,7	79,4	83,1	+4,7	
92,8	-7,8	118,6	125,5	128,1	+8,0	+2,1	119,9	105,3	126,8	+6,8	+20,4	106,1	112,6	+6,1	
63,6	-20,7	88,5	79,5	82,8	-6,4	+12,7	84,6	84,8	78,1	-7,7	-17,6	88,7	89,7	+1,1	36
72,4	-3,9	83,6	96,0	102,6	+22,7	+6,9	81,0	97,5	99,3	+22,6	+1,8	89,0	88,2	+0,2	
55,3	-34,9	93,2	52,5	64,3	-31,0	+22,5	87,9	92,4	58,4	-33,6	-36,8	88,0	90,1	+2,4	
47,2	-57,5	121,5	89,3	85,0	-30,0	-4,8	113,2	119,7	87,2	-23,0	-27,2	82,4	116,5	+41,4	36.1
37,5	-57,6	85,5	184,0	154,1	+135,3	-18,2	73,9	107,9	169,1	+128,8	+56,7	99,9	90,9	-8,5	
55,4	-57,3	167,8	10,9	27,8	-83,4	+155,0	146,7	129,6	19,4	-86,7	-85,0	68,3	137,6	+101,5	
58,8	-4,4	68,5	62,3	76,5	+11,7	+22,8	67,2	83,8	69,4	+3,3	-17,2	87,2	75,5	-13,4	36.3
72,8	+30,2	71,8	63,7	84,2	+17,3	+32,8	68,6	82,2	73,9	+7,7	-19,8	79,6	80,4	+1,0	
49,9	-23,3	66,5	61,5	71,6	+7,7	+16,4	66,3	78,5	68,6	+0,5	-15,2	91,9	72,4	-21,2	
81,3	+5,3	97,1	98,8	95,1	-2,1	-3,7	100,3	94,2	97,0	-3,3	+3,0	99,2	97,3	-1,9	36.1
83,3	+5,8	99,6	101,2	97,1	-2,5	-4,1	103,0	97,0	99,1	-3,8	+2,2	101,8	100,0	-1,8	
70,4	+2,9	83,2	85,8	84,3	+1,3	-1,7	86,0	78,7	86,1	-1,0	+8,1	85,7	82,3	-4,0	

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1986 GEGEN				VERAENDERUNG IN % JUNI 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 JULI	1986		1986 JUNI	1986 JUNI	1986 MAY	JAN. 1986 BIS JULI 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1986 UND JULI 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				JULI 1985	JUNI 1986								
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	94,5	+8,0	+0,4	94,1	-4,2	+2,2	93,0	-0,7	94,3	+1,5	
		INLAND	87,3	+3,6	+1,4	86,1	-6,9	+0,8	86,2	-2,8	86,7	-1,9	
		AUSLAND	108,8	+15,7	-1,4	110,3	+0,5	+4,4	106,6	+2,9	109,8	+7,6	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,3	+5,5	+2,6	94,8	-7,0	-1,1	95,7	-3,2	96,1	-1,0	
		INLAND	91,4	+2,6	+3,6	88,2	-8,5	-1,2	89,1	-5,4	89,8	-3,2	
		AUSLAND	110,7	+11,3	+0,6	110,0	-4,0	-1,1	111,0	+1,2	110,4	+3,1	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	+11,5	-4,2	98,9	+0,1	+8,8	91,4	+2,4	96,8	+5,3	
		INLAND	88,5	+5,4	-2,7	88,9	-4,1	+5,8	84,4	+0,8	87,7	+0,3	
		AUSLAND	108,0	+20,8	-6,1	115,0	+5,7	+12,5	102,7	+4,8	111,5	+12,5	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	82,0	+13,7	-4,1	85,5	-4,6	-1,9	87,8	+2,2	83,8	+3,6	
		INLAND	71,8	+8,0	-6,4	76,7	-7,8	-3,6	79,6	+0,4	74,3	-0,8	
		AUSLAND	98,5	+21,8	-1,2	100,7	-	+0,5	101,9	+4,9	100,1	+9,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,1	+1,0	+17,4	81,0	-5,3	-0,2	90,9	-2,6	88,1	-2,0		
	INLAND	86,7	-1,7	+16,7	74,3	-8,3	-1,5	84,5	-4,2	80,5	-4,8		
	AUSLAND	121,2	+7,1	+19,1	101,8	+2,5	+2,2	111,1	+1,6	111,5	+4,9		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	75,1	-2,6	+28,8	58,3	-10,4	-0,3	71,5	-5,4	66,7	-6,2	
		INLAND	70,3	-4,4	+27,6	55,1	-11,8	-2,0	68,0	-6,5	62,7	-7,8	
		AUSLAND	90,4	+1,7	+31,8	68,6	-6,4	+4,1	82,7	-2,9	79,5	-2,0	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	69,7	+2,0	+2,2	68,2	-8,8	-4,3	72,4	-5,1	69,0	-3,8	
		INLAND	65,4	-0,2	+3,3	64,3	-10,6	-4,9	69,2	-6,2	66,4	-6,5	
		AUSLAND	78,9	+7,5	-0,3	79,1	-4,7	-3,3	81,6	-2,2	79,0	+1,0	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	82,9	-7,8	+88,4	44,0	-14,1	+9,7	70,1	-6,3	63,5	-10,1	
		INLAND	75,6	-8,7	+78,6	42,8	-14,7	+4,1	66,4	-6,9	59,2	-11,0	
		AUSLAND	111,8	-5,3	+129,1	48,8	-11,4	+35,2	84,9	-4,2	80,3	-7,3	
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	109,9	+11,8	+14,4	96,1	+5,3	+19,4	98,2	+0,3	103,0	+8,6	
		INLAND	108,3	+14,1	+18,2	92,5	+3,8	+18,0	95,7	-0,1	100,9	+9,1	
		AUSLAND	111,9	+4,8	+3,4	108,2	+9,3	+23,5	106,5	+1,2	110,1	+7,0	
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,3	-0,8	-0,1	88,4	-10,4	+2,0	84,8	-10,9	88,4	-5,9	
		INLAND	87,0	-2,0	+0,5	86,8	-11,0	+2,1	82,9	-11,6	86,8	-6,8	
		AUSLAND	109,8	+13,6	-6,1	110,6	-4,4	+0,3	108,2	-3,5	107,2	+3,5	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	95,4	+4,3	+3,2	92,4	-7,9	-1,2	94,5	-3,5	93,9	-2,1	
		INLAND	90,1	+3,3	+2,7	87,7	-7,0	-1,0	90,1	-2,6	88,9	-2,1	
		AUSLAND	117,8	+6,9	+4,3	112,9	-10,4	-1,7	113,4	-6,1	115,4	-2,3	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	101,5	+5,2	+5,0	98,7	-8,5	-1,9	98,9	-4,5	98,1	-2,6	
		INLAND	93,0	+3,9	+5,2	88,4	-8,3	-2,3	92,2	-3,7	90,7	-3,0	
		AUSLAND	125,6	+7,9	+4,5	120,2	-8,8	-1,0	119,2	-6,7	122,9	-1,5	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,0	+5,9	+3,5	114,0	-12,0	-0,1	114,2	-7,5	116,0	-3,7	
		INLAND	109,5	+5,1	+2,5	101,0	-10,9	+0,8	102,3	-4,8	102,3	-3,4	
		AUSLAND	142,5	+7,1	+4,8	136,0	-13,4	-1,2	134,3	-10,8	139,3	-4,0	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,7	+4,6	+6,3	85,3	-7,2	-3,5	89,5	-1,9	88,0	-1,5	
		INLAND	87,7	+3,3	+7,0	82,0	-6,4	-4,2	87,1	-2,9	84,9	-2,6	
		AUSLAND	109,7	+9,5	+4,0	98,7	-2,4	-0,6	98,6	+1,8	101,7	+3,4	
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	86,3	+2,4	+0,1	86,2	-5,1	-	87,4	-1,7	86,3	-1,5	
		INLAND	86,8	+2,5	-0,2	86,8	-4,1	+0,6	87,5	-1,5	86,7	-0,9	
		AUSLAND	83,1	+0,7	+4,0	79,9	-15,0	-5,9	87,3	-2,9	81,5	-7,7	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,0	+7,6	+3,6	104,2	-5,1	-4,0	108,9	-1,9	108,1	+1,0	
		INLAND	98,9	+3,5	+4,8	94,4	-7,5	-3,2	96,9	-4,5	96,7	-2,2	
		AUSLAND	120,3	+12,5	+2,5	117,4	-2,4	-4,9	120,5	+1,0	118,9	+4,7	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,5	+8,7	+6,1	103,2	-7,4	-5,6	107,3	-2,0	106,4	+0,7	
		INLAND	104,9	+7,5	+6,9	96,3	-9,1	-4,1	100,1	-4,3	100,6	-1,2	
		AUSLAND	114,0	+11,9	+3,7	108,9	-6,0	-6,7	114,1	-	112,0	+2,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,7	+7,3	+5,4	110,7	-	-5,0	114,7	+1,0	113,7	+3,6	
		INLAND	104,9	+3,3	+3,5	101,4	-3,7	-3,2	106,3	-1,2	103,2	-0,2	
		AUSLAND	140,9	+13,8	+8,8	129,5	+6,5	-6,0	133,9	+4,8	136,2	+10,2	
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,8	+7,6	+2,7	98,0	-4,9	-1,9	97,8	-2,9	98,3	+1,0	
		INLAND	97,9	+5,1	+3,3	94,2	-6,8	-2,7	94,4	-4,8	96,8	-1,1	
		AUSLAND	111,0	+15,5	+1,1	109,8	+0,4	+0,2	108,7	+3,3	110,4	+7,4	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,7	+7,3	+2,2	99,5	-4,6	-0,7	97,8	-3,8	100,6	+1,0	
		INLAND	100,0	+6,5	+3,2	96,9	-6,3	-1,3	96,4	-5,5	98,5	-0,6	
		AUSLAND	107,3	+13,1	-0,6	107,9	+0,7	+1,2	105,5	+1,6	107,6	+6,4	
D1	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,4	+2,7	+5,0	95,6	-8,9	-2,2	90,3	-7,3	98,0	-3,4	
		INLAND	102,8	+1,6	+7,0	95,1	-8,2	-2,6	89,6	-8,8	95,5	-3,9	
		AUSLAND	93,3	+6,3	-0,9	94,1	-7,7	-1,5	92,7	-2,4	93,7	-1,3	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,8	+3,5	+1,4	98,5	-7,7	-0,3	96,6	-4,1	98,2	-2,4	
		INLAND	97,9	+1,2	+3,1	95,0	-6,2	-0,6	93,5	-4,7	96,5	-3,6	
		AUSLAND	105,3	+9,7	-2,3	107,8	-6,6	+0,7	104,7	-2,9	106,8	+0,9	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,0	+2,4	+4,9	92,5	-9,6	+0,1	93,0	-4,9	94,8	-3,8	
		INLAND	93,6	-0,7	+6,8	87,6	-12,8	-0,9	88,7	-7,7	90,6	-7,0	
		AUSLAND	107,5	+12,0	-0,5	108,0	-	+1,2	106,5	+3,3	107,8	+5,7	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERÄNDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ 1996	1. VJ 1996				1. HJ 1995	2. HJ 1995				
87,5	+0,5	94,3	92,2	93,2	-1,2	+1,1	94,7	93,4	92,7	-2,1	-0,7	93,4	94,1	+0,7	D
84,3	+0,6	89,0	86,0	86,0	-3,4	-	89,5	88,8	86,0	-3,9	-3,2	89,7	89,1	-0,7	
94,0	+0,2	104,9	104,8	107,8	+2,8	+2,9	105,2	102,7	106,3	+1,0	+3,5	101,0	103,9	+2,9	
92,2	+1,3	99,0	95,2	95,8	-3,2	+0,6	100,0	93,8	95,5	-4,5	+1,8	97,4	96,9	-0,5	
89,1	+0,9	94,2	88,2	89,2	-5,3	+1,1	95,0	90,1	88,7	-6,6	-1,6	94,1	92,6	-1,6	
99,5	+2,3	109,8	111,2	111,0	+1,1	-0,2	111,4	102,2	111,1	-0,3	+8,7	106,2	106,8	+1,5	
84,9	+1,2	92,2	87,7	94,0	+2,0	+7,2	90,0	96,6	90,9	+1,0	-5,9	90,9	93,3	+2,6	
82,1	+2,8	88,0	82,2	86,0	-	+4,6	84,0	91,1	84,1	+0,1	-7,7	86,1	87,6	+1,7	
89,4	-1,1	102,2	96,8	106,8	+4,6	+10,4	99,7	105,5	101,8	+2,1	-3,5	99,0	102,6	+3,6	
72,1	-5,4	88,5	89,7	87,8	-0,8	-2,1	88,2	83,4	88,8	+0,7	+6,5	85,3	85,8	+0,6	
66,5	-5,5	81,9	82,4	79,4	-3,1	-3,6	81,5	77,3	80,9	-0,7	+4,7	80,8	79,4	-1,7	
81,7	-5,0	99,8	102,5	102,1	+2,3	-0,4	99,7	93,8	102,3	+2,6	+9,1	93,1	96,8	+4,0	
94,2	-0,8	83,5	98,4	82,0	-1,8	-16,7	93,2	92,2	90,2	-3,2	-2,2	93,1	92,7	-0,4	
86,2	-2,0	78,9	92,3	75,9	-3,8	-17,8	88,2	87,5	84,1	-4,6	-3,9	80,0	87,8	-2,4	
113,2	+3,6	97,7	117,5	101,3	+3,7	-13,8	108,8	106,8	109,4	+0,8	+2,4	102,1	107,8	+5,6	
77,1	-2,8	63,3	81,4	60,4	-4,6	-25,8	75,4	73,7	70,9	-6,0	-3,8	77,9	74,6	-4,2	D8
73,5	-3,5	61,5	77,3	67,9	-5,9	-25,1	72,6	71,5	67,6	-6,9	-5,5	76,9	72,0	-6,4	
88,8	+0,3	68,8	94,6	68,3	-0,7	-27,8	84,6	80,7	81,5	-3,7	+1,0	81,0	82,6	+2,0	
68,3	-	74,9	74,6	71,2	-4,9	-4,6	77,6	71,8	72,9	-6,1	+1,5	78,2	74,7	-4,5	17
68,5	+0,6	72,4	71,7	67,7	-6,5	-5,6	75,0	70,8	69,7	-7,1	-1,6	76,8	72,9	-5,1	
73,4	-1,2	81,9	83,0	81,0	-1,1	-2,4	85,0	74,6	82,0	-3,5	+9,9	81,9	79,8	-2,6	
89,9	-4,6	46,6	91,2	44,9	-3,6	-50,8	72,3	78,5	68,0	-5,9	-11,1	77,6	74,4	-4,1	18.2
82,8	-7,1	47,2	84,8	45,0	-4,7	-45,9	69,4	72,5	64,9	-6,5	-10,5	77,1	71,0	-7,9	
118,0	+5,6	44,4	116,2	44,5	+0,2	-61,7	83,7	92,1	80,4	-3,9	-12,7	79,4	87,9	+10,7	
98,3	+2,1	83,0	107,0	85,4	+2,9	-20,2	97,8	88,1	96,2	-1,6	+9,2	98,5	93,0	-3,6	DC
95,8	-0,8	80,2	104,6	82,4	+2,7	-21,2	95,8	86,7	93,5	-2,4	+7,8	95,1	91,2	-4,1	
106,8	+12,2	92,6	115,5	95,7	+3,3	-17,1	104,9	92,9	105,6	+0,7	+13,7	101,3	98,9	-2,4	
89,0	-1,4	96,3	80,8	87,6	-9,0	+6,4	96,2	94,2	84,2	-12,5	-10,6	106,3	95,2	-10,4	DD
88,8	-2,6	94,9	78,7	85,7	-9,7	+8,9	94,7	93,6	82,2	-13,2	-12,2	107,5	94,1	-12,5	
91,4	+6,2	113,9	106,7	111,2	-2,4	+4,2	115,5	101,5	109,0	-5,6	+7,4	100,4	106,5	+8,1	
91,5	+2,5	96,5	95,4	93,2	-3,4	-2,3	98,9	97,1	94,3	-4,7	-2,9	95,6	98,0	+2,5	DE
87,2	+0,3	90,9	91,4	88,7	-2,4	-3,0	93,4	93,7	90,1	-3,5	-3,8	93,0	93,6	+0,5	
110,2	+9,9	120,6	112,7	112,6	-5,6	-0,1	122,5	111,7	112,7	-8,0	+0,9	107,8	117,1	+8,6	
96,5	+4,3	102,1	100,3	97,4	-4,6	-2,9	105,3	98,5	98,9	-6,1	+0,4	98,7	101,9	+3,2	21
89,5	+1,6	93,2	94,4	89,8	-3,6	-4,9	96,7	92,8	92,1	-4,8	-0,8	94,0	94,8	+0,9	
116,4	+11,1	127,3	117,1	119,1	-6,4	+1,7	129,5	114,6	118,1	-8,8	+3,1	111,6	122,1	+9,4	
111,4	+9,5	122,8	114,6	112,5	-6,4	-1,8	125,5	112,1	113,6	-9,5	+1,3	106,8	118,8	+11,2	21.1
96,5	+3,5	105,6	104,9	99,3	-6,0	-5,3	109,0	101,7	102,1	-6,3	+0,4	99,5	105,3	+5,8	
133,1	+18,2	151,9	130,9	134,8	-11,2	+3,1	153,6	129,6	132,9	-13,5	+2,5	119,1	141,6	+18,9	
86,7	+0,8	88,5	91,0	87,5	-1,1	-3,8	92,0	89,6	89,3	-2,9	-0,3	92,9	90,8	-2,3	21.2
84,9	+0,8	86,9	89,1	84,9	-2,3	-4,7	90,5	88,3	87,0	-3,9	-1,5	91,1	89,4	-1,9	
94,7	+1,0	95,3	99,2	98,7	+3,6	-0,6	98,3	85,1	98,0	+0,7	+4,1	101,0	96,7	-4,3	
84,3	-1,4	88,4	86,3	87,0	-1,6	-1,5	89,7	95,0	87,6	-2,3	-7,8	92,0	92,3	+0,3	22
84,5	-1,4	88,2	87,8	87,4	-0,9	-0,5	89,5	94,7	87,6	-2,1	-7,5	91,9	92,1	+0,2	
82,5	+0,1	90,6	93,1	82,8	-8,5	-11,0	91,1	98,6	88,0	-3,4	-10,8	92,5	94,8	+2,5	
100,4	+0,1	108,6	106,7	106,7	-1,7	-	110,4	100,1	106,7	-3,4	+6,6	104,1	105,3	+1,2	D8
96,6	-1,3	101,2	96,7	96,4	-4,7	-0,3	102,6	95,0	96,6	-5,8	+1,7	98,8	98,7	-1,1	
106,9	+1,9	118,7	120,3	120,7	+1,7	+0,9	121,4	107,0	120,5	-0,7	+12,6	109,9	114,2	+3,9	
99,8	+0,1	109,2	107,0	106,8	-2,2	-0,2	111,1	98,1	106,8	-3,8	+9,0	104,4	104,6	+0,2	24.1
97,6	-1,7	104,4	99,6	99,1	-5,1	-0,5	105,8	95,1	99,3	-6,1	+4,4	102,1	100,5	-1,6	
101,9	+1,9	113,8	114,0	114,3	+0,4	+0,3	116,2	101,0	114,1	-1,8	+13,0	106,6	108,6	+1,9	
108,8	+3,0	112,7	115,5	113,3	+0,5	-1,9	114,4	110,0	114,4	-	+4,0	106,6	112,2	+5,3	24.4
101,5	+4,1	105,3	108,1	102,7	-2,5	-5,0	107,4	104,1	105,4	-1,9	+1,2	100,8	105,8	+5,0	
123,8	+0,5	127,8	130,7	134,8	+5,5	+3,1	128,7	122,1	132,8	+3,2	+8,8	119,1	125,4	+5,3	
93,5	-1,3	100,8	95,0	99,7	-1,1	+4,9	101,8	96,4	97,4	-4,4	+1,0	99,8	99,1	-0,7	DH
92,6	-0,2	99,5	91,4	96,3	-3,2	+5,4	100,3	95,3	93,9	-6,4	-1,5	97,5	97,8	+0,3	
98,1	-5,1	104,6	106,3	110,3	+6,4	+3,8	106,7	99,7	108,3	+1,5	+8,6	107,7	103,2	-4,2	
94,8	-2,3	101,9	94,6	99,8	-2,1	+5,5	102,8	96,7	97,2	-5,4	+0,5	101,6	99,8	-1,8	25.2
94,8	-1,2	101,7	91,8	97,6	-4,0	+6,3	102,1	96,9	94,7	-7,2	-2,3	99,9	98,5	-0,4	
94,9	-5,8	102,9	103,4	107,1	+4,1	+3,8	105,3	96,1	105,3	-	+9,6	108,0	100,7	-6,8	
97,8	-2,0	101,2	81,1	96,2	-4,9	+18,6	97,4	95,4	88,7	-8,9	-7,0	100,1	96,4	-3,7	DI
101,2	-3,1	102,8	78,0	96,7	-6,9	+24,0	97,8	97,4	87,4	-10,6	-10,3	102,1	97,6	-4,4	
87,8	+2,6	95,2	90,6	94,5	-1,8	+4,3	96,2	89,5	92,6	-3,7	+3,5	94,0	92,9	-1,2	
96,5	+1,2	100,8	94,0	98,1	-2,7	+4,4	101,4	98,7	96,1	-5,2	-2,6	100,0	100,1	+0,1	26.1
96,7	+0,1	97,9	90,6	94,9	-3,1	+4,7	98,3	98,2	92,8	-5,6	-5,5	98,7	98,2	-0,5	
96,0	+4,1	108,7	102,8	106,4	-2,1	+3,5	108,8	100,1	104,6	-4,7	+4,5	103,7	104,9	+1,2	
94,7	+8,0	98,6	92,3	92,3	-6,4	-	98,3	96,6	92,3	-6,1	-4,5	95,3	97,4	+2,2	DJ
94,3	+8,3	96,8	88,0	87,8	-9,3	-0,2	96,4	94,3	87,9	-8,8	-6,8	93,4	95,4	+2,1	
96,0	+7,3	104,1	106,1	106,6	+2,4	+0,5	104,3	103,8	106,4	+2,0	+2,7	100,9	104,0	+3,1	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 JULI	VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996 JUNI	VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996		
			JULI 1996	JUNI 1996		JUNI 1996	JUNI 1996	MAI 1996	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,3	+0,2	+1,2	94,2	-8,5	-0,6	94,8	-5,9	94,8	-4,3
		INLAND	88,3	-4,8	+4,0	84,9	-14,1	-1,6	87,0	-11,0	86,6	-9,6
		AUSLAND	110,4	+10,4	-3,2	114,0	+1,6	+0,8	111,5	+4,0	112,2	+5,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	88,4	-7,0	-3,5	91,6	-11,0	-1,4	90,2	-11,8	90,0	-9,1
		INLAND	86,2	-9,8	-	85,2	-15,5	-1,0	85,2	-15,6	86,2	-12,8
		AUSLAND	95,4	-1,1	-9,9	105,9	-1,5	-1,9	101,3	-4,1	100,7	-1,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	78,1	-5,9	-7,4	84,3	-10,2	-1,9	87,2	+0,2	81,2	-8,2
		INLAND	74,5	-6,4	-5,2	78,6	-12,4	-3,1	82,3	-2,0	76,6	-9,6
		AUSLAND	92,0	-4,6	-13,5	106,4	-3,5	+2,1	106,2	+7,6	99,2	-4,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,3	+4,2	+7,8	91,2	-10,3	+0,8	91,6	-4,0	94,8	-3,3
		INLAND	97,2	+2,1	+8,7	89,4	-12,1	+0,4	89,9	-5,4	93,3	-6,3
		AUSLAND	103,4	+14,8	+4,0	98,4	-2,5	+1,9	99,4	+2,3	101,4	+5,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	107,7	-3,8	+9,0	98,8	-10,3	+6,7	93,3	-8,3	103,3	-7,0
		INLAND	106,9	-6,3	+8,6	98,4	-12,2	+7,2	92,8	-10,3	102,7	-8,2
		AUSLAND	115,5	+26,0	+12,4	102,8	+11,9	+2,8	97,6	+15,8	109,2	+19,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	89,3	+6,4	-6,7	95,7	-1,0	+12,3	85,9	+1,9	92,5	+2,4
		INLAND	82,8	+1,0	-0,5	83,2	-7,0	+5,4	80,2	-1,4	83,0	-3,3
		AUSLAND	98,2	+13,5	-12,9	112,7	+5,8	+20,1	93,7	+6,1	105,5	+9,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	88,1	-3,7	-6,5	94,2	-1,5	+9,3	88,7	-2,5	91,2	-2,6
		INLAND	84,6	-6,0	+1,2	89,6	-1,3	+3,6	83,0	-3,2	84,1	-3,8
		AUSLAND	93,5	-0,3	-15,9	111,2	-1,7	+17,1	97,8	-1,7	102,4	-1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	107,8	+7,7	+7,5	100,3	-	+4,7	99,2	+5,6	104,1	+5,9
		INLAND	85,6	-0,5	+4,0	82,3	-10,7	-5,2	80,3	-2,2	84,0	-3,7
		AUSLAND	135,9	+15,3	+10,5	123,0	+11,4	+14,8	123,2	+13,3	129,5	+13,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	78,7	+4,7	-3,8	81,8	+0,9	+8,3	73,4	+0,4	80,3	+2,7
		INLAND	70,2	-7,0	-1,1	71,0	-10,6	+1,4	67,0	-6,9	70,6	-8,9
		AUSLAND	88,5	+18,2	-6,1	94,2	+13,5	+15,0	80,7	+7,2	91,4	+15,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	98,4	+8,8	+2,0	96,5	-3,0	+6,0	95,6	+2,4	97,5	+2,6
		INLAND	87,9	+6,2	+1,7	88,4	-3,9	+2,4	86,4	+1,2	87,2	+0,9
		AUSLAND	120,7	+13,3	+2,1	118,2	-1,4	+9,5	115,1	+4,3	119,5	+5,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,1	+10,7	-5,7	110,4	+10,0	+10,7	106,9	+8,1	107,3	+10,4
		INLAND	107,5	+12,6	-13,0	123,6	+17,6	+21,0	111,8	+13,0	115,6	+15,2
		AUSLAND	99,4	+8,2	+8,0	92,0	-1,9	-4,5	97,8	+1,1	95,7	+3,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	90,4	+3,0	+1,9	88,7	-7,9	+5,7	88,0	-3,0	89,6	-2,7
		INLAND	82,6	+0,5	+5,5	78,3	-10,8	+2,1	78,6	-5,8	80,5	-5,9
		AUSLAND	111,1	+8,2	-4,4	116,2	-2,1	+12,9	110,5	+2,7	113,7	+2,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,3	+6,6	+4,4	90,3	-5,7	+9,3	87,3	-2,3	92,3	+0,1
		INLAND	80,9	+0,9	+5,1	77,0	-8,3	+5,3	76,2	-6,2	79,0	-3,8
		AUSLAND	132,2	+18,4	+3,5	127,7	-1,2	+16,5	118,7	+5,4	130,0	+7,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	80,5	-1,2	+3,1	78,1	-15,0	-0,5	80,8	-3,7	79,3	-8,5
		INLAND	76,7	+6,5	+7,3	71,5	-15,2	-0,8	74,7	-4,2	74,1	-5,2
		AUSLAND	90,0	-14,4	-4,7	94,4	-14,9	-	95,7	-2,7	92,2	-14,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	112,0	+16,9	+8,4	105,3	-3,3	+0,4	106,7	+8,0	108,7	+6,2
		INLAND	95,1	+12,1	+0,3	94,8	+1,1	-6,2	96,7	+11,0	95,0	+6,4
		AUSLAND	141,2	+23,0	+14,3	123,5	-8,5	+8,8	124,0	+4,4	132,4	+6,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	98,1	+11,6	+0,9	97,2	+1,6	+6,5	94,7	+4,0	97,7	+6,4
		INLAND	84,3	+10,9	+5,2	80,1	-4,6	+2,2	80,5	+0,5	82,2	+2,8
		AUSLAND	127,0	+12,6	-4,6	139,1	+10,8	+12,4	124,5	+8,9	130,1	+11,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	90,5	+20,3	-5,9	96,2	+0,6	+1,2	94,0	+3,5	93,4	+9,4
		INLAND	77,0	+12,7	-11,2	86,7	-1,3	+2,7	82,8	+3,5	81,9	+4,9
		AUSLAND	108,0	+28,1	-0,5	108,5	+2,6	-0,5	108,6	+3,5	108,3	+14,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	94,5	+22,6	-2,0	96,4	-0,9	-2,2	97,0	+5,0	95,5	+9,5
		INLAND	78,1	+14,7	-4,6	81,9	-5,8	-4,4	82,1	+2,2	80,0	+3,2
		AUSLAND	118,9	+30,9	+0,9	115,9	+3,9	-0,2	117,1	+7,5	116,4	+15,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	94,8	+27,4	-2,9	97,6	-0,7	-2,7	97,8	+6,1	96,2	+11,3
		INLAND	74,1	+18,9	-7,1	79,8	-7,2	-5,9	79,3	+3,4	77,0	+3,8
		AUSLAND	119,4	+34,5	+0,5	118,8	+5,2	+0,1	119,8	+8,4	119,1	+18,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	69,1	-2,3	-37,5	94,6	+15,2	+38,7	71,2	-8,5	76,9	+7,9
		INLAND	67,6	-2,5	-48,4	130,9	+36,5	+79,8	89,6	+17,0	99,3	+20,2
		AUSLAND	61,3	-1,7	-15,6	80,8	-12,3	-4,9	54,0	-31,6	56,1	-7,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	40,5	-9,0	-71,8	143,4	+44,8	+366,6	74,5	-24,2	92,0	+28,1
		INLAND	46,1	+31,3	-82,7	265,9	+154,9	+436,1	139,6	+115,8	156,0	+123,8
		AUSLAND	35,8	-31,5	-16,0	42,1	-56,5	+177,0	20,6	-83,7	39,0	-46,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	57,4	+3,6	-25,6	77,1	+13,4	+7,5	63,6	+1,8	67,3	+9,1
		INLAND	63,8	-6,7	-35,9	99,5	+17,3	+57,2	68,0	+4,1	81,7	+6,7
		AUSLAND	53,4	+13,1	-15,1	62,9	+9,6	-18,4	61,0	+0,5	58,2	+11,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	74,5	+2,6	-7,5	80,5	-5,3	-1,9	83,6	-4,8	77,5	-1,6
		INLAND	75,4	+1,3	-7,6	81,6	-6,2	-2,6	85,4	-5,2	78,5	-2,7
		AUSLAND	69,3	+10,4	-6,5	74,1	-0,3	+1,8	74,1	-1,3	71,7	+4,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ 1995	1.VJ 1996				1.HJ 1995	2.HJ 1995				
95,1	+10,7	100,9	95,3	94,2	-6,6	-1,2	101,7	93,9	94,7	-6,9	+0,9	94,9	97,8	+3,1	27
92,8	+12,1	97,3	88,0	85,7	-11,9	-2,6	98,5	88,1	86,8	-11,9	-1,5	90,5	93,3	+3,1	
100,0	+8,0	108,5	111,0	112,4	+3,6	+1,3	108,5	106,1	111,7	+2,9	+5,3	104,5	107,3	+2,7	
95,1	+9,3	101,4	89,7	91,4	-9,9	+1,9	103,5	92,2	90,5	-12,6	-1,8	97,4	97,9	+0,5	27.1
94,5	+14,4	99,0	85,1	85,4	-13,7	+0,4	101,9	88,2	85,2	-16,4	-3,4	92,9	95,1	+2,4	
96,5	-0,1	106,7	99,7	104,8	-1,8	+5,1	107,1	101,1	102,3	-4,5	+1,2	107,5	104,1	-3,2	
83,0	+19,9	88,5	91,2	86,3	-2,5	-5,4	87,6	83,8	88,8	+1,4	+6,0	80,1	85,7	+7,0	27.5
79,6	+14,7	84,9	86,2	81,0	-4,6	-6,0	84,7	79,9	83,6	-1,3	+4,6	79,2	82,3	+3,9	
96,4	+41,1	102,9	110,4	106,7	+3,7	-3,4	99,0	98,2	108,6	+9,7	+9,5	83,6	99,1	+18,5	
94,3	+5,8	96,7	90,0	90,9	-6,0	+1,0	95,6	98,7	90,4	-5,4	-8,4	95,5	97,1	+1,7	28
96,2	+5,9	96,5	88,0	89,3	-7,5	+1,5	95,0	98,4	88,7	-6,6	-9,9	95,3	96,7	+1,5	
90,1	+5,4	97,8	99,0	98,3	+0,5	-0,7	98,4	100,1	98,7	+0,3	-1,4	96,2	99,2	+3,1	
112,0	+12,7	104,1	85,1	96,6	-7,2	+13,5	100,0	118,1	90,9	-9,1	-23,0	105,8	109,0	+3,0	28.1
114,1	+11,8	105,6	84,8	96,2	-9,1	+13,4	101,9	120,5	90,5	-11,1	-24,9	108,1	111,1	+2,8	
91,7	+21,9	88,0	88,9	100,3	+14,0	+12,8	83,0	94,2	94,6	+14,0	+0,4	84,5	88,6	+4,9	
83,9	+6,2	87,8	81,4	89,3	+1,7	+9,7	84,3	94,3	85,4	+1,3	-9,4	87,1	89,3	+2,5	OK
82,0	+7,5	83,5	78,8	80,8	-3,2	+2,5	81,2	88,9	79,8	-1,7	-10,2	83,2	85,1	+2,3	
86,5	+4,0	93,5	85,0	101,0	+8,0	+18,8	88,6	101,6	93,0	+5,0	-8,5	93,1	96,1	+2,1	
91,5	+9,3	89,5	89,1	88,5	-1,1	-0,7	90,9	94,6	88,8	-2,3	-6,1	91,1	92,7	+1,8	29.1
90,0	+11,5	83,7	84,7	80,8	-3,5	-4,6	85,0	86,2	82,8	-2,6	-3,9	86,8	85,6	-1,4	
93,8	+6,2	98,7	96,2	100,9	+2,2	+4,9	100,4	107,8	98,6	-1,8	-8,5	99,0	104,1	+5,2	
100,1	+19,2	97,2	92,8	102,8	+5,8	+10,8	92,8	78,3	97,8	+5,4	+24,9	81,8	85,5	+4,5	29.3
86,0	+14,7	87,0	72,8	86,0	-1,1	+18,1	81,4	68,2	79,4	-2,5	+19,9	72,7	73,8	+1,5	
117,9	+23,2	108,9	118,2	123,9	+12,7	+4,8	107,2	93,6	121,1	+13,0	+29,4	93,7	100,4	+7,2	
75,2	+10,8	76,8	66,9	78,0	+1,6	+16,6	72,8	84,6	72,5	-0,4	-14,3	74,3	78,7	+5,9	29.4
75,5	+16,5	74,2	64,4	88,8	-7,5	+6,5	70,5	81,2	66,5	-5,7	-18,1	69,8	75,9	+8,7	
74,9	+2,3	79,8	69,9	89,0	+11,5	+27,3	75,4	88,4	79,5	+5,4	-10,1	81,9	81,9	-	
90,4	-0,1	92,5	96,3	94,0	+1,6	-2,4	93,9	98,2	95,1	+1,9	-3,2	97,8	98,1	-1,7	DL
82,8	-3,2	84,1	87,2	85,2	+1,3	-2,3	85,9	90,5	86,2	+0,3	-4,8	92,5	88,2	-4,6	
106,5	+5,4	110,3	115,6	112,8	+2,3	-2,4	111,1	114,6	114,2	+2,8	-0,3	109,1	112,8	+3,4	
94,0	+0,5	93,2	111,3	101,2	+8,6	-9,1	98,7	109,8	106,3	+7,7	-3,2	100,4	104,2	+3,8	30
95,5	+3,8	94,1	116,9	108,1	+14,9	-7,5	99,5	113,7	112,5	+13,1	-1,1	97,4	106,6	+9,4	
91,9	-4,0	91,8	103,5	91,5	-0,3	-11,6	97,6	104,3	97,5	-0,1	-6,5	104,8	100,9	-9,7	
87,8	-1,6	89,4	88,9	86,4	-3,4	-2,8	91,2	91,1	87,7	-3,8	-3,7	87,2	91,2	-6,2	31
82,2	-2,1	82,9	80,8	77,4	-6,6	-4,2	84,7	85,6	79,1	-6,6	-7,6	82,7	85,1	-8,2	
102,7	+0,8	106,6	110,4	110,4	+3,6	-	108,4	105,8	110,4	+1,8	+4,3	108,2	107,1	-1,0	
88,5	-	88,4	85,7	86,7	-1,9	+1,2	89,6	88,7	86,2	-3,8	-2,8	95,1	89,1	-6,3	31.2
80,2	-2,0	79,3	76,3	74,7	-5,8	-2,1	81,4	82,2	75,5	-7,2	-6,2	88,3	81,6	-7,4	
111,7	+7,1	113,9	112,4	120,6	+5,9	+7,3	112,7	107,0	116,5	+3,4	+8,9	111,1	109,8	-1,2	
81,5	-7,6	84,3	82,7	78,9	-6,4	-4,6	84,3	82,9	80,8	-4,2	-2,5	96,2	83,6	-13,1	31.6
72,0	-14,3	79,2	76,0	72,8	-8,1	-4,2	79,0	78,7	74,4	-5,8	-3,0	82,6	77,9	-15,9	
105,1	+8,3	97,0	99,3	94,1	-3,0	-5,2	97,3	98,3	96,7	-0,6	-1,6	105,1	97,8	-6,9	
95,8	+1,8	99,5	105,7	105,9	+6,4	+0,2	99,3	109,7	106,8	+6,5	-3,6	101,6	104,5	+2,9	32
84,8	-4,3	86,6	95,7	98,2	+13,4	+2,6	87,5	98,3	97,0	+10,9	-1,3	94,6	92,9	-1,8	
114,8	+9,0	121,8	122,9	119,4	-2,0	-2,8	119,5	129,4	121,1	+1,3	-6,4	115,9	124,5	+7,4	
87,9	+0,2	91,2	94,4	93,9	+3,0	-0,5	91,7	95,0	94,1	+2,6	-0,9	93,8	93,3	-0,5	33
76,0	-7,5	79,7	80,0	79,6	-0,1	-0,5	80,8	83,4	79,8	-1,2	-4,3	87,5	82,1	-6,2	
112,8	+13,8	115,1	124,4	123,7	+7,5	-0,6	114,8	119,2	124,1	+8,3	+4,1	107,1	116,9	+9,2	
75,2	-8,3	94,8	92,9	96,3	+1,6	+3,7	93,4	86,2	94,6	+1,3	+9,7	86,8	88,8	+3,5	DM
69,3	-5,1	84,5	81,7	85,9	+1,7	+5,1	81,9	77,2	83,8	+2,3	+8,5	77,2	79,5	+3,0	
84,3	-10,5	108,2	107,4	109,9	+1,6	+2,3	108,3	98,1	108,7	+0,4	+10,8	98,6	103,2	+3,6	
77,1	-6,8	96,1	98,0	98,7	+2,7	+2,8	95,0	85,8	97,4	+2,5	+13,5	87,1	90,4	+3,8	34
68,1	-5,3	84,9	80,8	84,7	-0,2	+4,8	82,3	75,5	82,7	+0,5	+9,5	76,1	78,9	+3,7	
89,3	-7,5	111,3	116,6	117,7	+5,8	+0,9	112,2	99,8	117,2	+4,5	+17,4	102,2	108,0	+3,7	
74,4	-8,8	97,2	98,5	100,2	+3,1	+3,8	95,2	85,1	98,3	+3,3	+15,5	85,9	90,1	+4,9	34.1
62,3	-10,7	83,4	77,4	83,0	-0,5	+7,2	79,1	72,2	80,2	+1,4	+11,1	73,4	75,6	+3,0	
88,8	-7,1	113,5	119,1	120,6	+6,3	+1,3	114,2	100,4	119,8	+4,9	+19,3	100,8	107,3	+8,7	
60,5	-21,4	84,4	68,8	77,6	-8,1	+12,8	80,7	89,7	73,2	-9,3	-18,4	85,1	85,2	+0,1	35
69,3	-4,8	80,2	89,9	96,6	+20,4	+7,5	77,8	92,6	93,3	+19,9	+0,8	85,8	85,2	-0,7	
52,2	-36,5	88,3	49,2	59,8	-32,3	+21,5	83,5	87,0	54,5	-34,7	-37,4	84,0	86,2	+1,4	
44,5	-58,0	114,9	81,5	78,8	-31,4	-3,3	107,3	112,5	80,1	-25,3	-28,8	78,6	109,9	+38,8	35.1
35,1	-58,4	61,5	187,7	142,8	+132,2	-14,8	69,7	100,9	155,2	+122,7	+53,8	94,7	85,3	-9,9	
52,3	-57,8	159,0	10,3	25,9	-83,7	+151,5	138,3	122,0	18,1	-86,9	-85,2	65,3	130,1	+88,2	
55,4	-5,8	64,8	58,2	71,2	+9,9	+22,3	63,6	78,8	64,7	+1,7	-17,9	89,3	71,2	-14,5	35.3
68,4	+28,1	67,6	59,2	78,1	+15,5	+31,9	64,8	86,5	68,7	+6,0	-20,6	76,0	75,6	-0,5	
47,2	-24,1	63,0	57,6	68,8	+6,0	+16,0	63,0	74,0	62,2	-1,3	-15,9	87,9	68,6	-22,1	
72,6	+2,8	87,0	87,0	83,3	-4,3	-4,3	90,3	83,8	85,2	-6,6	+1,7	90,9	87,1	-4,2	36.1
74,4	+3,2	89,3	89,1	85,0	-4,8	-4,6	92,8	85,3	87,1	-6,1	+0,9	93,1	89,5	-3,9	
62,8	+0,8	74,3	76,0	73,9	-0,5	-2,8	77,2	70,1	74,9	-3,0	+6,8	78,3	73,6	-6,0	

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALHERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4			
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	97,9 + 7,2	99,5 + 2,7	97,7 + 0,2	INLAND	90,6 + 2,7	91,3 + 2,2	90,0 - 0,1
		AUSLAND	112,7 +15,2	116,3 + 3,9	113,2 + 0,8				
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,9 + 2,7	97,6 + 3,2	95,6 0	INLAND	91,8 - 0,1	90,8 + 2,7	88,9 - 0,3
		AUSLAND	111,8 + 8,5	113,5 + 4,1	111,1 + 0,5				
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,9 +12,9	104,4 + 2,5	102,6 + 0,5	INLAND	92,3 + 6,6	94,3 + 1,7	93,5 + 0,1
		AUSLAND	114,7 +22,3	121,2 + 4,0	117,1 + 1,1				
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,5 +15,4	96,9 + 5,1	94,6 + 0,4	INLAND	79,0 + 9,9	88,1 + 4,4	86,5 0
		AUSLAND	105,0 +23,7	112,7 + 6,6	108,7 + 1,0				
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8 + 0,7	93,1 - 0,3	93,6 - 0,1	INLAND	90,7 - 1,9	86,7 - 0,3	87,3 - 0,5
		AUSLAND	124,3 + 7,3	113,5 0	113,4 + 0,4				
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	77,9 - 3,2	72,4 + 0,3	72,6 - 0,3	INLAND	73,3 - 4,7	69,4 0	69,7 - 0,4
		AUSLAND	92,7 + 0,8	82,2 + 1,7	82,0 0				
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	71,2 + 1,0	74,0 + 3,1	72,6 - 0,1	INLAND	68,4 - 1,0	71,6 + 2,7	70,3 - 0,4
		AUSLAND	78,9 + 6,0	80,9 + 4,3	79,1 + 0,4				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,5 - 7,8	70,4 - 2,9	72,6 - 0,7	INLAND	79,7 - 8,7	66,8 - 3,0	68,8 - 0,7
		AUSLAND	118,6 - 5,0	86,3 0	87,7 - 0,8				
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	116,2 +12,7	106,9 + 2,4	103,2 + 1,2	INLAND	116,5 +15,5	106,3 + 3,2	102,1 + 1,3
		AUSLAND	115,1 + 4,0	109,7 + 0,9	107,3 + 1,1				
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,3 - 3,5	93,4 + 4,6	89,0 - 0,6	INLAND	89,9 - 4,9	91,6 + 4,2	87,3 - 0,6
		AUSLAND	107,1 +10,8	115,8 + 6,3	110,7 + 0,2				
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	94,8 - 3,0	95,6 + 1,3	95,3 - 0,9	INLAND	90,6 - 2,7	92,1 + 0,5	92,3 - 1,0
		AUSLAND	112,5 - 4,3	110,9 + 4,2	107,9 - 1,2				
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	96,5 - 5,7	95,3 + 2,8	94,0 - 1,4	INLAND	89,2 - 5,7	88,9 + 2,1	88,4 - 1,4
		AUSLAND	117,2 - 5,6	113,5 + 4,6	109,9 - 1,3				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,7 -12,0	101,0 + 4,4	98,6 - 2,5	INLAND	88,8 -12,7	88,1 + 2,9	87,3 - 2,6
		AUSLAND	128,9 -11,2	123,7 + 6,9	117,8 - 2,2				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,8 - 0,3	91,7 + 2,0	91,1 - 0,5	INLAND	89,5 - 1,6	89,6 + 2,1	89,1 - 0,8
		AUSLAND	101,9 + 5,2	101,0 + 3,0	99,5 + 0,2				
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,2 + 1,3	96,1 - 0,5	98,9 - 0,5	INLAND	92,3 + 1,2	95,9 - 0,6	96,8 - 0,4
		AUSLAND	91,4 + 4,0	99,7 + 3,7	98,6 - 0,9				
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,8 + 4,4	106,5 + 3,1	104,2 + 0,1	INLAND	98,0 - 0,4	95,5 + 2,4	93,7 - 0,4
		AUSLAND	121,3 +10,3	121,6 + 3,9	118,6 + 0,7				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,0 + 1,5	104,1 + 5,9	100,2 0	INLAND	97,4 - 3,3	93,5 + 6,4	89,2 - 0,7
		AUSLAND	114,3 + 5,8	114,4 + 5,8	110,7 + 0,5				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2 + 9,2	117,4 + 0,6	116,8 + 0,3	INLAND	108,4 + 4,7	107,0 0	106,8 - 0,2
		AUSLAND	144,5 +16,8	139,0 + 1,8	137,3 + 1,0				
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	101,7 + 8,0	101,5 + 3,5	99,0 + 0,3	INLAND	98,9 + 3,5	98,4 + 3,5	95,8 0
		AUSLAND	110,3 +14,1	111,6 + 3,8	109,0 + 1,1				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	102,7 + 5,4	101,6 + 2,7	98,9 + 0,3	INLAND	101,9 + 3,8	100,3 + 2,9	97,4 0
		AUSLAND	105,3 +11,0	106,2 + 2,9	103,7 + 1,1				
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,9 + 1,5	98,8 + 3,0	94,2 + 0,1	INLAND	105,9 + 0,2	96,3 + 2,7	93,6 + 0,1
		AUSLAND	97,7 + 6,7	98,3 + 4,4	98,2 + 0,3				
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,1 + 1,6	97,0 + 2,1	95,6 + 0,1	INLAND	94,4 - 1,0	92,0 + 0,9	91,2 - 0,2
		AUSLAND	107,9 + 8,3	110,7 + 5,4	107,2 + 0,5				
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,6 + 0,2	95,2 + 4,2	92,7 - 0,5	INLAND	93,7 - 2,2	90,7 + 4,5	88,1 - 0,8
		AUSLAND	106,1 + 7,7	109,6 + 3,1	107,7 + 0,2				

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 84,0 102,8	- 6,3 -10,6 + 2,2	89,4 81,6 106,8	+ 1,9 + 3,0 + 0,8	87,9 79,4 106,2	- 0,9 - 1,5 0
27.1	ERZEUGUNG VON ROEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 77,1 87,7	-16,2 -19,3 -11,9	80,8 75,4 93,6	- 0,6 + 1,3 - 3,2	80,1 73,6 94,8	- 1,6 - 2,0 - 0,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 76,0 105,4	- 3,5 - 4,3 - 1,3	84,5 77,6 111,6	+ 0,2 + 0,9 - 1,1	88,1 78,8 114,5	- 0,8 - 1,0 - 0,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 100,1 110,7	+ 5,4 + 3,2 +16,0	99,8 96,9 113,8	+ 5,6 + 6,6 + 6,6	96,6 93,8 108,7	- 0,3 - 0,5 + 0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 110,1 119,1	- 3,3 - 5,7 +25,0	104,2 103,4 113,0	+ 1,3 + 0,9 + 6,8	102,7 102,2 108,6	- 1,1 - 1,4 + 1,6
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 91,5 107,2	+ 8,2 + 2,8 +15,3	100,2 91,9 112,3	+ 1,1 + 1,8 + 1,0	99,5 91,2 111,1	+ 0,2 - 0,2 + 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 95,3 106,2	- 1,3 - 3,7 + 2,3	99,6 91,5 113,5	- 3,2 - 4,1 - 1,6	101,3 93,0 115,0	+ 0,1 + 0,3 - 0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 98,9 150,2	+ 9,0 + 0,9 +16,5	106,4 85,9 132,7	+ 5,0 + 7,8 + 3,5	103,9 83,5 129,8	+ 1,0 0 + 1,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 76,6 96,7	+ 6,0 - 5,5 +19,4	87,8 78,5 101,3	+ 1,3 + 1,9 + 0,7	86,7 75,9 98,5	+ 0,2 - 1,0 + 1,6
OL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 89,0 122,2	+ 9,0 + 6,0 +14,0	101,7 91,7 123,8	+ 3,6 + 2,8 + 6,7	100,1 90,8 120,1	+ 0,6 + 0,6 + 0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 85,5 76,8	+ 7,7 + 7,9 + 7,0	95,1 105,7 81,7	- 1,9 - 4,5 + 6,2	96,1 108,5 79,0	0 0 + 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 89,5 119,8	+ 3,9 + 1,1 + 9,6	98,1 89,4 122,0	+ 3,5 + 3,7 + 3,8	96,4 87,4 120,6	+ 0,5 + 0,3 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 89,6 144,8	+ 6,0 + 1,7 +21,0	102,4 89,4 139,4	+ 4,6 + 3,2 + 7,6	99,2 87,3 133,1	+ 1,2 + 0,7 + 2,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 85,6 97,8	+ 0,5 + 8,5 -13,8	89,6 87,8 95,2	+ 5,8 + 8,9 + 0,3	88,6 84,5 98,0	+ 0,2 + 0,7 - 0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 83,3 138,7	+16,5 +10,9 +23,0	106,7 89,0 136,8	+ 8,1 + 3,6 +15,1	103,7 88,8 128,2	+ 0,8 + 1,0 + 0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 93,1 136,4	+13,0 +12,8 +13,7	108,6 95,0 136,5	+ 2,5 + 5,3 + 0,1	106,9 92,6 137,4	+ 0,8 + 0,9 + 0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 82,8 116,1	+21,9 +14,2 +29,9	104,7 89,6 124,6	+ 4,7 + 2,1 + 7,6	101,6 88,7 118,4	+ 1,0 + 0,5 + 1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 84,1 124,6	+24,0 +16,0 +32,8	107,1 89,2 132,0	+ 7,0 + 6,4 + 8,1	103,5 87,0 126,1	+ 1,1 + 0,3 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 82,8 127,0	+29,2 +20,9 +36,8	110,5 90,0 136,2	+ 8,3 + 8,7 + 8,5	106,0 87,2 128,6	+ 1,1 + 0,3 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,1 71,5 56,1	- 0,8 - 1,2 - 0,4	84,9 94,2 75,9	-13,8 -22,8 + 1,2	85,6 104,0 68,0	0 + 1,1 - 1,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,7 49,9 38,4	- 7,4 +39,1 -30,7	85,2 120,8 54,8	-37,8 -48,0 - 3,2	86,7 184,0 22,1	- 4,8 + 2,7 -35,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,8 68,8 57,3	+ 5,1 - 5,5 +14,8	82,8 85,5 81,2	- 3,8 -13,1 + 3,8	83,4 88,9 79,4	+ 3,0 + 2,7 + 3,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 86,3 79,0	+ 4,8 + 3,6 +12,2	87,6 88,6 87,4	+ 2,4 + 2,3 + 3,6	85,8 87,8 86,0	+ 0,2 + 0,1 + 0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			JULI		JULI		JULI	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	94,5	+ 8,0	96,1	+ 2,9	94,2	+ 0,3
		INLAND	87,3	+ 3,6	88,1	+ 2,2	86,8	0
		AUSLAND	108,8	+15,7	112,3	+ 4,2	109,2	+ 0,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,3	+ 5,5	97,2	+ 3,4	95,0	+ 0,3
		INLAND	91,4	+ 2,6	90,6	+ 3,0	88,5	+ 0,1
AUSLAND		110,7	+11,3	112,7	+ 4,4	110,0	+ 0,7	
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	+11,5	96,1	+ 2,4	96,3	+ 0,5	
	INLAND	86,5	+ 5,4	88,6	+ 1,7	87,8	0	
	AUSLAND	108,0	+20,8	114,1	+ 4,3	110,0	+ 1,0	
GEBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	82,0	+13,7	88,8	+ 5,2	87,5	+ 0,2	
	INLAND	71,8	+ 8,0	80,2	+ 4,4	78,6	+ 0,3	
	AUSLAND	98,5	+21,8	106,8	+ 6,7	103,0	+ 0,9	
VERBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,1	+ 1,0	89,8	- 0,3	90,1	- 0,2	
	INLAND	86,7	- 1,7	83,0	- 0,4	83,6	- 0,4	
	AUSLAND	121,2	+ 7,1	111,0	0	110,7	+ 0,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,1	- 2,6	70,1	+ 0,4	70,2	- 0,3
		INLAND	70,3	- 4,4	66,7	- 0,1	67,0	- 0,4
		AUSLAND	90,4	+ 1,7	80,9	+ 2,0	80,5	0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	69,7	+ 2,0	72,8	+ 3,3	71,3	0
		INLAND	66,4	- 0,2	69,7	+ 2,8	68,4	- 0,3
		AUSLAND	78,9	+ 7,5	81,5	+ 4,6	79,5	+ 0,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	82,9	- 7,8	86,6	- 2,9	88,7	- 0,6
		INLAND	75,6	- 8,7	83,2	- 3,1	85,2	- 0,6
		AUSLAND	111,8	- 5,3	81,2	- 0,2	82,6	- 0,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	109,9	+11,8	101,0	+ 2,2	97,6	+ 1,1
		INLAND	109,3	+14,1	99,6	+ 3,0	95,7	+ 1,3
		AUSLAND	111,9	+ 4,8	106,6	+ 0,9	104,4	+ 1,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,3	- 0,8	91,2	+ 4,9	87,2	0
		INLAND	87,0	- 2,0	89,5	+ 4,6	85,6	0
		AUSLAND	109,8	+13,6	112,6	+ 6,6	107,7	+ 0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	95,4	+ 4,3	96,6	+ 2,4	95,1	0
		INLAND	90,1	+ 3,3	91,8	+ 1,3	91,1	- 0,1
		AUSLAND	117,8	+ 6,9	117,5	+ 6,0	112,3	+ 0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	101,5	+ 5,2	101,0	+ 4,2	98,2	0
		INLAND	93,0	+ 3,9	93,0	+ 3,0	91,5	- 0,1
		AUSLAND	125,6	+ 7,9	123,7	+ 6,6	117,4	+ 0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,0	+ 5,9	116,8	+ 6,6	111,5	- 0,1
		INLAND	103,5	+ 5,1	103,3	+ 4,7	100,5	- 0,2
		AUSLAND	142,5	+ 7,1	140,2	+ 9,4	130,3	+ 0,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,7	+ 4,6	90,8	+ 2,6	89,6	+ 0,1
		INLAND	87,7	+ 3,3	88,0	+ 2,6	87,0	0
		AUSLAND	103,7	+ 9,5	102,9	+ 3,5	100,7	+ 0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	86,3	+ 2,4	90,2	- 0,1	90,4	- 0,2
		INLAND	86,6	+ 2,5	90,2	- 0,4	90,5	- 0,1
		AUSLAND	83,1	+ 0,7	90,5	+ 4,1	89,1	- 1,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,0	+ 7,6	107,0	+ 3,1	104,9	+ 0,5
		INLAND	98,9	+ 3,5	98,8	+ 2,5	95,0	0
		AUSLAND	120,3	+12,5	121,2	+ 4,0	118,3	+ 0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	108,5	+ 9,7	108,3	+ 6,1	104,8	+ 0,7
		INLAND	104,9	+ 7,5	101,7	+ 6,3	97,9	+ 0,3
		AUSLAND	114,0	+11,9	114,8	+ 6,0	111,4	+ 0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	+ 7,3	114,0	+ 0,4	113,4	+ 0,1
		INLAND	104,9	+ 3,3	103,8	0	103,6	- 0,3
		AUSLAND	140,9	+13,8	136,2	+ 1,4	133,6	+ 0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	100,6	+ 7,6	100,7	+ 3,5	98,3	+ 0,4
		INLAND	97,3	+ 5,1	97,2	+ 3,6	94,7	+ 0,2
		AUSLAND	111,0	+15,5	112,5	+ 4,0	109,9	+ 1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	101,7	+ 7,3	101,0	+ 3,0	98,4	+ 0,5
		INLAND	100,0	+ 5,5	98,8	+ 3,1	96,0	+ 0,2
		AUSLAND	107,3	+13,1	108,6	+ 3,0	108,2	+ 1,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	100,4	+ 2,7	93,9	+ 3,0	91,4	+ 0,2
		INLAND	102,8	+ 1,6	93,9	+ 2,6	91,3	+ 0,2
		AUSLAND	93,3	+ 6,3	94,1	+ 4,4	92,1	+ 0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,9	+ 3,5	98,9	+ 2,4	97,3	+ 0,2
		INLAND	97,9	+ 1,2	95,4	+ 1,3	94,4	0
		AUSLAND	106,3	+ 9,7	108,6	+ 5,6	104,9	+ 0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,0	+ 2,4	95,4	+ 4,3	92,6	- 0,3
		INLAND	93,6	- 0,7	90,4	+ 4,4	87,6	- 0,7
		AUSLAND	107,5	+12,0	110,8	+ 3,5	108,3	+ 0,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1986

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
1991=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 88,3 110,4	+ 0,2 - 4,8 +10,4	94,3 85,3 114,0	+ 2,6 + 3,4 + 1,5	92,1 82,6 112,5	- 0,2 - 0,8 + 0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 85,2 95,4	- 7,0 - 9,8 - 1,1	88,8 83,3 101,4	+ 0,6 + 2,1 - 1,9	87,3 80,9 101,7	- 0,3 - 0,7 + 0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 74,5 92,0	- 5,9 - 6,4 - 4,6	80,7 76,2 97,6	+ 0,6 + 1,1 - 1,1	82,0 77,2 100,6	- 1,1 - 1,0 - 1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 97,2 103,4	+ 4,2 + 2,1 +14,8	96,2 94,0 106,5	+ 5,6 + 5,3 + 6,7	93,0 91,0 102,5	- 0,3 - 0,5 + 0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 106,9 115,5	- 3,8 - 6,3 +26,0	101,1 100,3 109,5	+ 1,5 + 1,0 + 7,4	99,3 98,8 104,7	- 1,0 - 1,3 + 1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 82,8 98,2	+ 6,4 + 1,0 +13,5	91,5 83,5 103,0	+ 1,1 + 1,8 + 1,1	90,8 82,8 101,8	+ 0,1 - 0,4 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 84,6 93,5	- 3,7 - 6,0 - 0,3	88,7 81,2 101,1	- 3,3 - 4,6 - 1,3	90,2 82,7 102,2	- 0,2 0 - 0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 85,6 135,9	+ 7,7 - 0,5 +15,3	94,2 74,4 119,7	+ 5,3 + 8,3 + 3,7	91,9 72,2 118,9	+ 0,9 0 + 1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,7 70,2 88,5	+ 4,7 - 7,0 +18,2	80,7 70,2 93,1	+ 1,5 + 1,7 + 1,0	79,5 68,5 91,3	+ 0,3 - 1,3 + 1,7
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 87,9 120,7	+ 8,8 + 6,2 +13,3	100,6 90,7 122,4	+ 3,5 + 2,6 + 5,8	99,0 89,9 118,6	+ 0,5 + 0,6 + 0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 107,5 99,4	+10,7 +12,6 + 8,2	111,2 118,9 105,2	- 1,1 - 3,7 + 5,9	111,7 119,0 102,0	+ 0,3 + 0,4 + 0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,4 82,6 111,1	+ 3,0 + 0,5 + 8,2	91,5 83,5 113,3	+ 3,4 + 3,6 + 3,8	89,9 81,6 111,9	+ 0,6 + 0,4 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 80,9 132,2	+ 6,6 + 0,9 +18,4	92,8 80,8 127,3	+ 4,4 + 3,1 + 7,8	89,9 78,9 121,3	+ 1,0 + 0,6 + 1,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 76,7 90,0	- 1,2 + 6,5 -14,4	81,2 79,0 87,8	+ 5,7 + 9,0 + 0,5	80,3 76,0 91,2	+ 0,2 + 0,8 - 0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 95,1 141,2	+16,9 +12,1 +23,0	115,7 101,6 141,7	+ 7,9 + 3,6 +15,1	112,7 102,6 130,8	+ 0,8 + 1,1 + 0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 84,3 127,0	+11,6 +10,9 +12,6	99,6 86,0 129,1	+ 2,5 + 5,1 + 0,2	97,9 83,8 127,9	+ 0,7 + 0,7 + 0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 77,0 108,0	+20,3 +12,7 +28,1	97,6 83,2 116,9	+ 4,6 + 2,1 + 7,7	94,7 82,3 110,9	+ 0,9 + 0,4 + 1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 78,1 116,9	+22,6 +14,7 +30,9	99,9 82,7 123,6	+ 7,1 + 6,4 + 8,1	96,5 80,6 118,1	+ 0,9 + 0,2 + 1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 74,1 119,4	+27,4 +18,9 +34,5	101,6 80,6 126,9	+ 8,5 + 9,1 + 8,6	97,4 77,8 120,6	+ 1,0 + 0,1 + 1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,1 87,6 51,3	- 2,3 - 2,5 - 1,7	79,7 88,8 71,1	-13,6 -22,3 + 1,6	80,0 97,7 63,4	- 0,2 + 1,0 - 1,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,5 48,1 35,8	- 9,0 +31,3 -31,5	79,5 112,4 51,6	-37,6 -47,8 - 3,4	80,4 152,2 20,6	- 5,0 + 2,7 -35,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,4 63,8 53,4	+ 3,6 - 6,7 +13,1	77,2 79,8 76,1	- 3,6 -12,7 + 4,1	77,8 83,6 74,3	+ 3,0 + 2,7 + 3,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,5 75,4 68,3	+ 2,6 + 1,3 +10,4	85,6 87,2 76,8	+ 2,4 + 2,2 + 3,6	83,9 85,6 74,6	0 0 + 0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,0	+25,7	-9,0	150,5	+13,1	+11,7	134,2	+0,2	143,8	+18,7
		INLAND	152,3	+17,3	-13,2	175,4	+10,6	+10,2	155,5	-0,9	163,9	+13,7
		AUSLAND	98,0	+74,7	+12,6	87,0	+27,8	+19,7	79,8	+6,0	92,5	+49,0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,4	+15,2	-2,8	157,8	+2,9	+4,8	149,8	+1,1	155,6	+8,6
		AUSLAND	103,5	+25,3	-5,0	109,0	+4,7	-2,9	114,9	+11,6	106,3	+13,8
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+42,1	-15,6	145,6	+31,6	+26,7	115,0	-3,5	134,3	+36,2	
	AUSLAND	98,3	+162,8	+34,3	73,2	+82,5	+73,0	53,9	-3,1	85,8	+121,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	176,1	+37,0	-18,3	215,6	+5,6	-6,3	219,2	+11,7	196,9	+17,8	
	INLAND	188,8	+34,8	-20,0	233,2	+5,3	-5,0	235,8	+11,4	208,9	+16,5	
	AUSLAND	116,7	+63,2	+1,0	115,8	+9,9	-18,5	124,8	+15,8	116,2	+31,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,6	+17,8	-0,4	95,0	-3,1	-2,1	100,8	+6,6	94,8	+6,3	
	INLAND	108,5	+15,1	-0,1	108,6	-1,7	-3,3	114,7	+5,2	108,6	+6,1	
	AUSLAND	56,5	+34,5	-1,9	57,8	-8,6	+4,5	62,4	+13,2	57,1	+7,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	100,6	+23,3	-2,8	103,5	-0,9	-7,0	116,0	+1,6	102,1	+9,8
		INLAND	98,2	+12,5	-4,7	103,0	-0,6	-8,3	114,8	-1,5	100,8	+5,3
		AUSLAND	112,4	+108,1	+6,2	105,8	-2,4	-0,8	121,9	+18,0	108,1	+34,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	113,0	+32,3	-3,5	117,1	+1,5	-8,3	129,6	+3,5	115,1	+14,6
		INLAND	113,9	+18,5	-5,2	120,1	+1,0	-10,0	133,1	-0,2	117,0	+8,8
		AUSLAND	109,9	+138,9	+3,2	106,5	+3,8	-0,1	116,8	+22,2	108,2	+45,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	66,8	-6,2	+1,1	68,1	-11,3	-0,8	78,9	-6,3	66,5	-8,8
		INLAND	62,9	-6,4	-2,2	64,3	-6,9	-0,2	73,4	-6,4	63,6	-6,7
		AUSLAND	141,0	-2,8	+43,0	96,6	-43,5	-6,9	181,8	-4,9	119,8	-25,0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	38,0	-8,0	-11,2	42,8	-0,7	+16,0	40,6	-15,9	40,4	-4,3
		INLAND	44,2	-12,5	-14,0	51,4	+0,4	+20,4	47,3	-16,7	47,8	-6,1
		AUSLAND	17,2	+80,7	+26,5	13,6	-15,5	-22,7	17,9	-9,1	15,4	+14,9
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	242,5	+28,5	+4,7	231,7	+15,7	+4,6	214,6	+15,1	237,1	+21,9
		INLAND	225,9	+24,8	+4,5	216,1	+15,3	+5,1	196,7	+13,0	221,0	+19,9
		AUSLAND	1410,8	+92,5	+5,7	1334,8	+22,1	-1,0	1475,7	+38,4	1372,8	+50,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	181,8	+9,1	+1,4	179,1	-2,7	-1,2	180,6	+5,4	180,4	+2,9
		INLAND	176,5	+12,9	+3,0	171,3	+0,8	+2,8	173,8	+6,9	173,9	+6,6
		AUSLAND	202,1	-2,7	-3,9	210,4	-12,9	-12,6	208,0	+0,4	206,3	-8,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	202,6	+8,6	+3,6	195,6	-8,9	-1,5	199,5	+7,1	199,1	-0,8
		INLAND	196,6	+14,8	+7,8	182,4	-6,5	+4,4	189,2	+7,5	189,5	+3,4
		AUSLAND	218,4	-3,5	-5,2	230,5	-13,4	-11,9	226,4	+6,1	224,5	-8,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,9	-2,5	+4,2	136,2	-23,4	-6,4	139,8	-5,5	138,1	-14,0
		INLAND	128,8	+14,2	+11,1	115,9	-19,7	+6,7	123,3	-3,3	122,4	-4,8
		AUSLAND	187,3	-21,6	-5,7	177,5	-28,1	-20,2	175,7	-8,7	172,4	-25,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	346,2	+21,6	+3,0	336,0	+10,6	+3,5	337,2	+22,7	340,1	+15,9
		INLAND	328,4	+15,1	+6,4	311,6	+6,0	+2,7	317,2	+17,4	320,0	+10,5
		AUSLAND	418,9	+51,0	-4,4	438,4	+27,9	+5,8	425,3	+44,1	428,7	+38,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	144,5	+10,2	-3,8	149,9	+15,0	-0,7	147,3	+1,4	147,2	+12,6
		INLAND	149,0	+10,0	-4,6	156,2	+15,3	+0,4	152,7	+5,9	152,6	+12,6
		AUSLAND	78,0	+17,1	+34,9	57,8	+7,4	-30,5	68,2	-57,5	67,9	+12,8
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,3	+9,3	-2,6	98,8	-6,3	+0,4	96,5	-1,3	95,6	+0,8
		INLAND	122,1	+12,6	+2,6	119,0	-2,4	+0,7	116,1	-1,4	120,6	+4,7
		AUSLAND	51,5	-1,3	-17,7	62,8	-16,0	-	66,4	-0,6	57,1	-8,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	88,5	+1,4	-2,9	91,1	-12,4	+0,9	91,0	-10,6	89,8	-6,2
		INLAND	120,9	+9,2	+4,9	115,2	-4,0	+4,0	110,3	-9,1	118,1	+2,3
		AUSLAND	39,2	-24,2	-27,9	54,4	-31,6	-7,8	61,7	-14,2	46,8	-28,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	75,5	+33,4	-9,3	83,2	+5,4	+1,6	82,9	+17,1	79,4	+17,1
		INLAND	87,7	+28,4	-6,2	93,5	+1,6	-0,1	90,7	+5,5	90,6	+12,3
		AUSLAND	50,8	+88,2	-18,2	62,1	+19,0	+7,1	66,9	+68,1	56,5	+37,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	448,9	+14,4	-3,3	462,1	+11,9	-0,8	423,0	+6,7	454,5	+13,1
		INLAND	524,6	+13,5	-2,6	536,4	+9,7	-0,2	491,8	+4,8	531,5	+11,5
		AUSLAND	149,3	+28,8	-12,3	170,3	+48,6	-6,4	159,8	+34,7	158,8	+38,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	637,2	+17,8	-3,4	658,4	+12,2	-0,8	590,4	+7,3	648,3	+14,9
		INLAND	663,4	+17,2	-3,2	685,0	+10,9	+0,1	611,2	+6,2	674,2	+13,9
		AUSLAND	399,3	+27,1	-6,7	428,0	+35,5	-12,7	402,2	+25,6	413,7	+31,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	246,4	+20,2	+4,3	236,2	+6,7	+1,9	210,3	-1,0	241,3	+13,2
		INLAND	274,4	+21,8	+6,2	258,5	+6,9	+2,9	225,0	-2,1	266,5	+14,1
		AUSLAND	106,4	+1,8	-14,5	124,4	+4,9	-6,4	136,7	+8,2	115,4	+3,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	204,8	+18,2	-4,3	213,9	+15,5	+8,8	201,6	+5,5	209,4	+16,9
		INLAND	230,2	+21,8	-0,8	232,0	+12,6	+8,8	216,3	+3,9	231,1	+16,9
		AUSLAND	107,7	-3,6	-25,3	144,2	+38,7	-9,0	145,1	+16,0	126,0	+16,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	188,2	+16,8	+3,6	182,3	-0,7	-0,4	157,1	+0,6	165,3	+7,5
		INLAND	172,9	+13,8	+3,2	167,6	-3,4	-0,5	165,9	-2,9	170,3	+4,6
		AUSLAND	142,5	+41,5	+6,7	133,6	+22,9	+0,2	144,0	+26,3	136,1	+31,9

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1995	1996				1995	1995				
109,0	-3,4	140,6	130,1	137,4	-2,3	+5,6	138,0	144,4	133,7	-3,1	-7,4	122,6	141,2	+15,2	D
129,8	-3,7	167,9	151,4	160,8	-4,2	+6,2	161,4	168,3	156,1	-3,3	-7,2	147,4	164,8	+11,8	
56,1	-6,4	71,0	75,8	77,7	+9,4	+2,5	78,5	83,6	76,8	-2,2	-8,1	64,3	81,0	+26,0	
133,2	+10,6	149,1	146,6	151,8	+1,8	+3,5	150,7	144,5	149,2	-1,0	+3,3	128,0	147,6	+15,3	
143,4	+11,4	164,1	154,6	164,5	+0,2	+6,4	164,8	158,8	158,6	-3,2	+0,5	142,2	161,8	+13,8	
82,6	+10,3	102,1	121,6	112,0	+9,7	-7,9	106,4	99,9	116,8	+9,8	+16,9	81,4	103,2	+26,8	
86,5	-15,6	132,9	107,1	120,2	-8,6	+12,2	124,6	146,3	113,7	-8,7	-22,3	111,4	135,5	+21,6	
111,6	-18,6	176,3	141,2	154,9	-12,1	+9,7	158,4	183,2	148,0	-6,6	-19,2	151,2	170,8	+13,0	
37,4	-16,0	48,4	40,4	52,5	+8,5	+30,0	58,7	74,3	46,5	-20,8	-37,4	48,2	66,5	+38,0	
128,5	-27,2	199,6	228,3	224,4	+12,4	-1,7	207,5	203,0	226,3	+9,1	+11,5	212,4	205,2	-3,4	
136,8	-25,2	216,5	246,4	241,5	+11,5	-2,0	223,9	220,8	244,0	+9,0	+10,5	227,0	222,4	-2,0	
71,5	-63,0	103,3	125,5	126,7	+22,7	+1,0	114,1	101,6	126,1	+10,5	+24,1	154,9	107,8	-30,4	
80,3	+4,3	97,3	105,9	97,6	+0,9	-7,8	97,0	96,4	101,8	+4,9	+5,8	87,0	96,7	+11,1	
94,3	+7,9	112,7	119,7	111,8	-0,8	-6,8	111,5	111,8	115,8	+3,9	+3,6	98,4	111,6	+13,4	
42,0	-13,9	54,9	68,0	56,8	+7,1	-13,5	57,3	54,4	63,4	+10,6	+16,5	55,9	55,8	-0,2	
81,6	+3,3	110,7	128,7	108,3	-2,2	-15,9	119,7	108,3	118,5	-1,0	+11,5	96,6	113,0	+17,0	08
87,3	+4,9	112,7	126,5	106,6	-3,6	-14,2	121,4	108,2	117,5	-3,2	+8,6	100,8	114,8	+13,9	
54,0	-10,7	101,3	139,9	107,2	+6,8	-23,4	111,6	97,0	123,5	+10,8	+27,3	77,8	104,3	+34,1	
85,4	+11,5	125,2	140,6	124,1	-0,9	-11,7	131,9	114,3	132,3	+0,3	+15,7	97,5	123,1	+26,3	17
96,1	+13,2	131,8	143,8	128,7	-2,4	-10,5	139,5	121,2	136,3	-2,3	+12,5	106,3	130,3	+22,6	
46,0	-6,5	101,0	128,5	107,3	+6,2	-16,5	103,9	88,9	117,9	+13,5	+32,6	68,3	96,4	+41,1	
71,2	-16,9	71,2	96,5	65,3	-8,3	-32,3	86,4	84,4	80,9	-6,4	-4,1	94,0	85,4	-9,1	18.2
67,2	-15,4	69,4	87,2	63,1	-9,1	-27,8	80,9	78,7	75,2	-6,4	-4,4	88,3	79,5	-10,0	
146,0	-19,8	104,8	270,4	106,4	+1,5	-60,7	198,7	189,4	188,4	-6,2	-0,5	179,1	194,0	+8,3	
41,3	+1,5	45,3	42,1	39,9	-11,9	-6,2	49,4	43,6	41,0	-17,0	-6,0	48,4	46,5	-3,9	0C
50,5	+6,1	52,5	49,2	46,6	-11,2	-5,3	57,9	51,6	47,9	-17,3	-7,2	55,3	54,7	-1,1	
10,7	-38,5	21,5	18,6	17,4	-19,1	-6,5	21,2	16,9	18,0	-15,1	+6,5	26,2	19,0	-24,6	
188,7	+33,8	190,9	198,4	221,4	+16,0	+11,6	186,1	207,9	209,9	+12,8	+1,0	158,9	197,0	+24,0	00
181,0	+37,4	178,5	179,0	204,7	+14,7	+14,4	172,8	196,0	191,8	+11,0	-2,1	146,2	184,4	+28,1	
732,9	+16,3	1072,8	1575,1	1397,8	+30,3	-11,3	1121,8	1050,0	1486,5	+32,5	+41,8	870,3	1085,9	+24,8	
166,5	+26,5	169,2	181,5	179,2	+5,9	-1,3	172,3	177,6	180,4	+4,7	+1,6	136,4	174,9	+28,2	DE
158,3	+15,0	161,6	178,1	168,5	+4,3	-5,4	163,6	170,6	173,3	+5,9	+1,8	141,2	167,1	+18,3	
207,8	+87,0	200,1	196,5	222,5	+11,2	+13,8	207,2	206,7	209,0	+0,9	+1,6	113,9	206,4	+81,2	
186,6	+68,5	190,8	201,2	196,7	+3,1	-2,2	186,3	186,5	199,0	+6,8	+6,7	125,2	186,4	+68,9	21
171,5	+47,1	180,1	198,9	179,1	-0,6	-9,0	176,8	172,8	188,0	+6,3	+8,9	126,3	174,7	+38,3	
226,3	+87,2	219,0	212,5	243,0	+11,0	+14,4	211,2	222,9	227,7	+7,8	+2,2	122,2	217,1	+77,7	
144,5	+67,6	152,9	138,5	140,8	-7,9	+1,7	148,5	140,1	139,6	-6,0	-0,4	94,7	144,3	+52,4	21.1
112,8	+42,2	133,3	129,4	115,5	-13,4	-10,7	129,9	111,9	122,4	-6,8	+9,4	89,2	120,9	+36,5	
213,3	+111,0	195,8	158,3	196,0	+0,1	+23,8	189,0	201,3	177,2	-6,2	-12,0	106,7	196,2	+82,9	
283,8	+50,2	278,2	346,0	325,7	+17,1	-5,9	279,4	293,6	336,9	+22,9	+14,4	194,1	283,5	+66,1	21.2
285,3	+54,8	271,0	328,0	302,6	+11,7	-7,7	267,7	290,3	315,3	+17,8	+8,6	193,7	279,0	+44,0	
277,4	+28,9	310,0	428,3	427,4	+37,9	+0,5	298,2	308,0	426,3	+43,0	+38,4	196,0	303,1	+54,6	
131,1	-10,5	131,3	146,9	148,5	+13,1	+1,1	147,6	161,9	147,7	+0,1	-8,8	148,5	154,7	+4,2	22
135,5	-11,1	136,5	152,4	154,1	+12,9	+1,1	145,7	167,8	153,3	+5,2	-8,8	153,9	156,7	+1,8	
66,6	-9,8	68,3	66,2	66,9	+18,8	+1,1	176,3	74,4	66,6	-62,2	-10,5	82,4	125,3	+52,1	
86,3	+12,7	99,5	97,0	96,8	-2,7	-0,2	99,7	95,0	96,9	-2,8	+2,0	85,7	97,4	+13,7	06
108,4	+20,7	119,2	113,6	116,5	-2,3	+2,6	119,4	117,9	115,1	-3,6	-2,4	102,0	118,6	+16,3	
52,2	-1,5	68,9	71,2	66,4	-3,6	-6,7	69,2	59,7	68,8	-0,6	+15,2	56,6	64,5	+14,0	
87,3	+15,9	102,2	92,2	90,6	-11,4	-1,7	104,2	95,6	91,4	-12,3	-4,4	86,8	99,9	+15,1	24.1
110,7	+28,4	118,5	107,8	109,3	-7,8	+1,4	123,2	118,0	108,5	-11,9	-8,1	101,6	120,6	+18,7	
51,7	-6,2	77,2	68,6	62,2	-19,4	-9,3	75,3	61,5	65,4	-13,1	+6,3	59,2	68,4	+15,5	
56,6	-11,8	77,0	83,7	84,5	+9,7	+1,0	73,1	74,2	84,1	+15,0	+19,3	70,2	73,7	+6,0	24.4
69,4	-7,5	93,3	88,5	93,8	+0,5	+6,0	88,7	89,7	91,2	+2,8	+1,7	81,4	89,2	+9,6	
30,2	-28,4	43,6	73,7	65,4	+50,0	-11,3	41,4	42,5	69,6	+68,1	+63,8	47,4	41,9	-11,6	
390,6	+27,4	419,7	377,8	460,2	+9,6	+21,8	397,5	419,5	419,0	+5,4	-0,1	307,7	408,5	+32,8	DH
462,4	+22,7	499,0	436,5	536,0	+7,4	+22,8	470,3	491,4	496,3	+3,4	-1,0	374,6	480,9	+28,4	
115,9	+48,2	116,4	153,2	169,9	+46,0	+10,9	119,1	144,8	161,5	+36,6	+11,7	90,2	131,8	+46,1	
540,7	+11,1	594,0	509,5	655,7	+10,4	+28,7	551,6	580,3	582,8	+6,6	+0,4	482,7	566,9	+17,2	25.2
566,8	+9,4	623,1	525,1	679,9	+9,1	+29,5	577,0	607,4	602,5	+4,4	-0,8	510,6	592,2	+16,0	
314,1	+27,3	329,9	368,7	438,7	+32,4	+18,4	321,2	334,7	402,7	+25,4	+20,3	262,1	328,0	+25,1	
206,0	+9,9	219,6	174,8	233,7	+6,4	+33,7	213,7	211,9	204,3	-4,4	-3,6	197,0	212,8	+8,0	D1
225,2	+2,6	240,5	181,7	251,8	+4,7	+38,6	230,5	229,3	216,7	-6,0	-5,5	214,0	229,9	+7,4	
104,5	+23,8	115,6	140,7	142,7	+23,4	+1,4	128,9	125,0	141,7	+9,1	+13,4	109,2	127,6	+16,8	
173,2	+17,3	187,6	194,8	207,2	+10,4	+6,3	193,9	196,5	201,1	+3,7	+2,3	156,4	195,2	+24,8	26.1
189,3	+15,8	207,2	208,4	218,7	+5,6	+4,4	211,3	210,8	214,0	+1,3	+1,5	166,8	211,1	+26,6	
111,7	+28,4	112,6	139,6	163,1	+44,8	+16,8	127,3	142,1	151,4	+18,9	+6,5	116,6	134,7	+15,5	
144,0	-3,8	153,7	152,4	158,0	+2,8	+3,7	158,1	152,9	155,2	-1,8	+1,9	146,3	155,2	+6,1	DJ
152,0	-4,2	162,9	151,9	162,6	-0,2	+7,0	166,2	157,4	157,2	-5,4	-0,1	154,3	161,8	+4,9	
100,7	-2,0	104,0	155,0	133,4	+28,3	-13,9	114,1	124,5	144,2	+26,4	+15,8	104,4	119,3	+14,3	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	1996	1996	1996	1996
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 100,3 138,0	+14,2 +6,7 +40,2	+2,8 +2,5 +3,8	105,4 97,9 132,9	-7,4 -16,2 +29,4	-2,0 -3,4 +1,6	109,1 100,0 142,2	-3,4 -12,1 +29,5	106,9 99,1 136,5	+2,4 -6,0 +34,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 79,4 103,0	+20,0 +14,4 +31,2	-2,3 -5,5 +4,1	88,5 84,0 98,9	+12,3 +7,8 +22,4	-16,8 -23,4 -0,2	99,4 94,5 110,7	+4,3 -5,2 +29,8	87,5 81,7 101,0	+15,9 +10,9 +26,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 126,5 141,9	+18,8 +14,6 +56,1	+11,4 +10,0 +21,0	115,2 115,0 117,3	+3,5 +2,1 +15,2	-8,3 -6,0 -21,1	129,4 128,6 135,4	+10,2 +7,3 +36,5	121,8 120,8 129,6	+11,0 +8,3 +34,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,7 258,9 161,2	+18,5 +17,4 +46,7	+4,1 +3,5 +18,2	241,9 250,2 136,4	+4,0 +4,0 +2,5	+0,8 +1,0 -4,7	224,0 229,9 150,9	+3,5 +2,7 +23,8	246,8 254,6 148,8	+10,9 +10,4 +22,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	296,4 305,3 69,8	+36,7 +36,7 +36,6	+9,3 +9,1 +47,6	271,1 279,8 47,3	+3,3 +4,1 -53,4	-6,7 -6,8 +1,7	253,6 261,3 54,6	+6,8 +6,8 +7,7	283,8 292,6 58,6	+18,4 +18,9 -23,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 103,6 46,1	+20,5 +21,7 +15,6	-6,4 +6,7 -37,0	89,7 97,1 76,3	+6,4 -3,1 +38,2	+20,2 +8,1 +62,7	81,3 97,2 52,4	-5,7 -2,0 -16,2	86,9 100,4 62,2	+12,9 +8,3 +28,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 124,7 90,7	+55,2 +54,1 +59,7	+9,4 +47,7 -98,0	106,4 84,4 174,3	+20,0 -15,6 +222,2	+10,0 -15,7 +101,5	94,4 96,4 88,6	+1,4 -1,1 +11,3	111,4 104,6 132,5	+36,0 +15,6 +138,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,3 47,4 13,6	+39,0 +39,1 +82,7	+14,3 +18,8 +0,7	26,5 39,9 13,4	-31,2 -26,9 -41,2	-11,1 -12,1 -8,2	31,7 51,0 12,8	+13,6 +20,3 -7,2	28,4 43,7 13,5	-6,0 -3,1 -13,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 98,4 56,2	-15,9 -20,1 -2,1	-7,1 -10,5 +2,9	87,4 109,9 54,6	-17,1 -22,9 +6,4	+2,7 -5,1 +36,5	88,2 114,7 49,5	-15,5 -12,8 -23,6	84,3 104,2 55,4	-16,5 -21,6 +1,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 156,9 118,7	+26,7 +20,1 +76,4	-14,2 -17,3 +6,6	173,9 189,7 111,3	+23,2 +20,4 +47,0	+15,4 +19,2 -5,2	154,6 164,2 116,4	+7,4 +5,4 +19,5	161,6 173,3 115,0	+24,8 +20,3 +60,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 112,9 140,0	+52,9 +46,2 +72,0	-10,1 -8,1 -14,8	133,1 122,8 164,4	+91,5 +80,1 +246,4	+13,0 +0,6 +57,2	118,8 118,9 118,2	+40,6 +26,8 +109,9	126,4 117,9 152,2	+71,0 +53,1 +136,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 168,2 76,0	+7,0 +6,7 +8,3	-20,3 -22,1 +4,3	181,1 203,1 72,9	+16,7 +17,1 +11,6	+30,8 +33,8 -0,7	150,1 162,8 88,1	-3,7 -4,3 +2,7	162,7 180,7 74,5	+12,1 +12,3 +9,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,3 142,8 70,0	-19,0 -21,5 +43,7	-38,9 -40,7 +8,4	218,0 240,5 64,6	+10,3 +10,0 +17,9	+36,5 +36,5 +13,9	169,6 181,3 89,4	-3,2 -5,7 +48,8	175,7 191,6 67,3	-3,0 -4,3 +29,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,7 286,3 54,6	+56,8 +53,8 +197,8	-5,7 -5,7 -4,2	266,9 314,3 56,9	+53,0 +51,2 +110,7	+76,8 +79,7 +25,3	206,9 237,5 71,5	+0,6 -2,5 +88,2	259,3 305,3 55,7	+54,8 +52,4 +146,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,0 143,6 208,2	+100,3 +80,7 +383,1	-5,8 -9,9 +5,6	167,7 159,2 197,2	+29,3 +24,1 +46,7	+8,6 +10,9 +2,7	160,5 154,5 181,5	+22,1 +25,8 +12,7	162,9 151,4 202,7	+56,2 +39,2 +128,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 203,5 126,8	+50,7 +47,3 +66,4	+1,3 -5,1 +38,3	179,1 214,4 81,7	+24,9 +21,0 +53,1	-20,3 -13,8 -44,5	192,7 220,7 123,3	+28,7 +26,3 +40,8	180,3 209,0 109,3	+36,7 +32,5 +60,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 128,7 176,5	+106,8 +21,8 +670,7	-32,5 -60,8 +177,5	219,6 328,0 63,6	+66,7 +54,3 +310,3	+48,0 +41,0 +132,1	144,1 209,0 50,6	-7,1 -10,5 +19,1	184,0 228,4 120,1	+80,9 +49,5 +525,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,7 201,4 100,7	+34,6 +36,2 +18,6	-27,3 -28,0 -18,7	256,3 279,7 123,8	-3,2 -3,9 +5,6	+3,0 +3,6 -2,3	247,7 271,2 121,5	+6,9 +6,8 +8,2	220,5 240,6 112,3	+9,7 +9,6 +11,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	493,1 498,2 426,5	+77,0 +75,5 +103,9	-46,1 -46,5 -37,7	914,2 931,8 684,9	+3,9 +5,1 -13,9	+5,2 +6,6 -14,0	817,4 835,5 583,1	+13,1 +12,8 +19,6	703,7 715,0 555,7	+21,5 +22,2 +10,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 68,7 186,9	+219,5 -3,0 +1197,9	-35,5 -81,3 +238,0	203,0 367,7 55,3	+187,1 +148,4 +3586,7	+87,8 +82,4 +300,7	96,2 157,8 40,9	-19,6 -27,1 +23,9	167,0 218,2 121,1	+188,7 +99,5 +1413,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,6 32,0 1,6	+12,5 +45,1 -89,6	-89,9 -71,6 -89,6	213,0 112,5 406,4	-32,3 -76,6 +999,9	-47,3 -81,3 +1693,8	115,7 139,3 70,5	-46,5 -32,8 -69,8	117,3 72,3 203,5	-29,7 -71,1 +2613,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 196,6 123,3	+23,1 +24,0 +12,1	-8,3 -7,5 -19,5	206,7 212,5 153,2	+0,4 -1,2 +26,6	-1,6 -2,0 +4,9	220,6 227,8 153,6	+9,7 +8,5 +14,0	198,1 204,6 138,3	+10,1 +8,5 +19,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995		1996		VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995			VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
		2. VJ	1. VJ	2. VJ	1. VJ	1. HJ	2. HJ	1. HJ	1. HJ 1996							
									1. HJ 1995	2. HJ 1995						
94,9	-9,6	108,7	112,8	105,6	-2,9	-6,4	115,9	98,4	109,2	-5,8	+11,0	104,3	107,2	+2,8	27	
94,0	-11,0	111,3	101,4	98,6	-11,4	-2,8	117,1	91,7	100,0	-14,6	+9,1	105,6	104,4	-1,1		
98,4	-4,6	99,1	154,6	131,3	+32,5	-15,1	111,7	123,0	143,0	+28,0	+16,3	100,0	117,4	+17,4		
72,1	-28,9	88,0	106,3	96,7	+9,9	-9,0	99,2	87,7	101,5	+2,3	+15,7	91,2	93,5	+2,5	27.1	
69,4	-35,8	92,1	99,1	94,8	+2,9	-4,3	104,8	78,9	97,0	-7,4	+22,9	98,4	91,8	-6,7		
78,5	-8,4	78,4	123,1	101,0	+28,8	-18,0	96,4	108,4	112,0	+29,6	+3,3	74,3	97,4	+31,1		
108,0	+26,9	115,6	133,3	125,9	+8,9	-5,6	119,0	118,3	129,6	+8,9	+9,6	99,5	118,6	+19,2	27.5	
110,4	+28,7	118,2	133,5	124,4	+5,2	-6,8	121,4	121,8	128,9	+6,2	+5,8	99,8	121,6	+21,8		
90,9	+17,7	97,6	131,7	136,9	+40,3	+3,9	101,4	93,5	134,3	+32,4	+43,6	96,2	97,4	+1,2		
212,4	-0,2	216,6	207,6	231,2	+6,7	+11,4	217,0	227,6	219,4	+1,1	-3,6	206,5	222,3	+8,2	28	
220,6	-1,4	224,0	211,7	238,3	+6,4	+12,6	224,5	235,3	225,0	+0,2	-4,4	214,3	229,9	+7,3		
109,9	+8,0	124,0	156,9	141,5	+14,1	-9,8	123,9	130,7	149,2	+20,4	+14,2	118,8	127,3	+7,2		
216,9	-17,6	248,0	217,5	275,4	+11,0	+26,6	240,9	255,7	246,4	+2,3	-3,6	224,3	248,3	+10,7	28.1	
223,4	-18,0	255,1	223,8	284,3	+11,4	+27,0	248,3	263,1	254,0	+2,3	-3,5	232,3	255,7	+10,1		
51,1	+7,6	68,8	57,0	47,2	-29,3	-17,2	50,7	67,0	52,1	+2,8	-22,2	40,6	58,8	+44,8		
69,7	-12,4	84,8	81,0	80,8	-4,7	-0,2	89,0	86,8	80,9	-9,1	-6,8	81,1	87,9	+8,4	DK	
85,1	-8,8	97,1	98,0	93,2	-4,0	-5,9	101,6	97,0	96,1	-5,4	-0,9	99,1	99,3	+0,2		
41,6	-27,5	62,4	48,0	58,3	-6,6	+21,5	65,9	68,3	53,1	-19,4	-22,3	52,0	67,1	+29,0		
75,0	-11,2	88,7	85,3	88,3	+8,6	+12,9	96,1	82,2	90,8	-5,5	+10,5	90,2	89,2	-1,1	29.1	
80,9	-13,3	98,6	91,1	92,1	-5,6	+1,1	100,3	83,3	91,6	-8,7	+2,6	98,5	94,8	-3,8		
56,8	+11,2	58,4	67,2	109,2	+87,0	+62,5	83,4	60,4	88,2	+5,8	+46,0	58,8	71,9	+22,7		
21,8	-49,1	32,6	37,7	26,1	-19,9	-30,8	29,0	22,9	31,9	+10,0	+39,3	33,3	25,9	-22,2	29.3	
35,6	-5,8	45,9	64,0	39,2	-14,6	-38,7	43,6	40,1	51,6	+18,3	+28,7	46,2	41,8	-8,5		
8,3	-82,6	19,6	11,9	13,3	-32,1	+11,8	14,7	8,2	12,8	-14,3	+103,2	21,2	10,4	-50,9		
98,5	+45,6	99,3	89,3	89,4	-10,0	+0,1	105,8	108,1	89,4	-15,5	-15,7	88,5	105,9	+22,4	29.4	
123,2	+38,9	128,5	119,4	115,5	-10,1	-3,3	139,0	115,2	117,5	-11,7	+2,0	109,9	124,1	+12,9		
57,4	+53,5	56,7	46,4	51,4	-9,3	+13,2	66,0	92,7	48,4	-26,7	+47,8	57,9	79,4	+37,1		
117,8	+7,2	144,1	157,6	153,4	+6,5	-2,7	148,4	152,1	155,5	+4,8	+2,2	130,4	150,3	+15,3	DL	
130,6	+2,6	155,5	166,1	164,7	+5,9	-0,8	160,0	165,1	165,4	+3,4	+0,2	149,3	162,6	+8,9		
67,3	+18,9	99,1	123,6	108,4	+9,4	-12,3	102,4	100,8	116,0	+13,3	+15,1	72,8	101,6	+39,6		
78,2	-16,9	76,6	116,5	120,7	+57,6	+3,6	85,6	124,7	118,6	+38,6	-4,9	133,2	105,1	-21,1	30	
77,2	-23,2	84,0	120,7	119,2	+41,9	-1,2	98,6	134,6	119,9	+24,1	-10,9	140,5	115,5	-17,8		
81,4	+34,1	53,8	103,9	125,2	+132,7	+20,5	52,1	94,8	114,5	+119,8	+20,8	95,0	73,4	-22,7		
134,9	+29,8	160,9	153,3	149,0	-7,4	-2,8	159,4	157,2	151,1	-5,2	-3,9	123,9	158,3	+27,8	31	
148,2	+27,2	174,1	163,2	163,9	-5,9	+0,4	173,9	173,2	163,5	-6,0	-5,6	138,4	173,5	+29,4		
70,2	+34,2	96,7	104,4	75,8	-21,6	-27,4	88,4	78,5	90,1	+1,9	+14,8	64,0	83,4	+30,3		
164,5	+54,6	181,3	177,0	174,2	-3,9	-1,6	177,0	184,4	175,6	-0,8	-4,8	125,5	180,7	+44,0	31.2	
181,8	+49,6	200,5	185,5	190,0	-5,2	+2,4	193,9	199,1	187,8	-3,1	-5,7	142,6	196,5	+37,8		
48,7	+4,5	50,5	118,7	66,6	+31,9	-43,9	62,0	83,9	92,7	+49,5	+10,5	57,4	72,9	+27,0		
160,5	+55,8	211,4	210,0	188,9	-10,6	-10,0	213,3	185,3	199,5	-6,5	+20,7	122,4	189,3	+54,7	31.6	
192,7	+68,6	252,7	235,5	220,0	-12,9	-6,6	252,1	195,2	227,7	-9,7	+18,6	136,0	223,7	+64,5		
18,3	+65,4	29,1	98,9	51,7	+77,7	-46,6	41,3	33,3	74,3	+79,9	+123,1	62,1	37,3	-39,9		
78,9	-20,9	120,4	166,4	155,5	+29,2	-6,6	140,1	130,8	161,0	+14,9	+23,1	118,9	135,5	+14,0	32	
89,3	-25,7	112,8	161,2	151,3	+34,1	-6,1	128,4	131,7	156,3	+21,7	+18,7	138,9	130,1	-8,3		
43,1	-18,2	146,6	184,1	170,0	+16,0	-7,7	180,7	127,6	177,1	-2,0	+38,9	74,2	154,1	+107,7		
120,4	-18,0	147,7	195,1	194,0	+31,3	-0,6	154,6	177,7	194,5	+25,8	+9,5	166,1	166,1	-	33	
138,2	-23,3	173,4	223,5	223,5	+28,9	-	180,9	194,4	223,5	+23,5	+15,0	200,8	187,6	-6,6		
76,2	+0,3	84,3	124,4	120,9	+43,4	-2,8	89,6	138,3	122,7	+36,9	-10,0	94,9	112,9	+19,0		
71,7	-38,8	206,3	126,9	159,8	-22,5	+25,9	169,0	228,2	143,4	-15,1	-37,2	148,1	198,6	+34,1	DM	
105,7	-42,8	333,5	200,0	244,9	-26,6	+22,5	254,7	333,9	222,4	-12,7	-33,4	234,5	294,3	+25,5		
22,9	-30,0	23,3	21,8	37,5	+60,9	+72,0	45,8	78,3	29,7	-35,2	-61,1	47,6	61,0	+28,2		
138,1	-48,8	251,3	264,1	252,0	+0,3	-4,6	247,4	228,7	258,1	+4,3	+12,9	305,0	238,1	-21,9	34	
147,9	-46,2	272,8	289,5	278,1	+1,2	-4,6	271,7	251,6	282,8	+4,1	+12,4	328,3	261,6	-20,3		
84,9	-68,6	135,7	127,3	122,6	-9,7	-3,7	118,9	108,2	125,0	+6,9	+18,8	197,6	111,1	-43,8		
278,8	-70,2	806,9	965,9	877,1	+8,7	+1,3	797,0	731,8	871,5	+9,3	+19,1	1133,0	764,4	-32,5	34.1	
283,9	-64,8	822,9	892,4	890,9	+8,3	-0,2	817,2	747,4	891,7	+9,1	+19,3	1088,0	782,3	-28,1		
209,2	-92,0	599,3	520,9	697,5	+16,4	+33,9	533,8	529,2	609,2	+14,1	+15,1	1719,2	531,5	-69,1		
41,0	-25,5	185,4	63,5	117,2	-36,8	+84,6	132,8	228,0	90,4	-31,9	-60,4	84,2	180,4	+114,3	35	
70,8	-40,4	383,6	128,1	219,1	-42,9	+73,8	240,7	401,8	172,6	-28,3	-57,0	165,8	321,3	+93,8		
14,4	+140,0	7,9	7,4	25,8	+228,6	+248,6	36,1	72,3	16,6	-54,0	-77,0	30,7	54,2	+76,5		
19,2	-80,8	198,5	35,8	227,0	+14,4	+534,1	248,0	494,3	131,4	-47,2	-73,4	127,3	371,6	+191,9	35.1	
21,9	-82,8	290,0	49,2	265,1	-8,6	+438,8	238,1	670,1	157,2	-34,0	-78,5	155,7	454,1	+191,7		
14,4	-22,6	23,0	10,0	153,9	+569,1	+1438,0	269,8	157,4	82,0	-68,6	-47,9	70,7	213,6	+202,1		
159,9	+8,2	199,8	231,7	219,8	+10,1	-5,1	208,9	208,6	225,8	+8,1	+9,3	170,2	207,8	+22,1	36.1	
158,6	+9,3	206,8	238,9	227,0	+9,8	-5,0	216,4	213,7	233,0	+7,7	+9,0	175,9	215,0	+22,2		
110,0	-4,2	133,9	163,9	153,4	+14,6	-6,4	138,8	140,6	158,6	+14,3	+12,8	118,9	139,7	+19,5		

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	BIS JULI 1996		JULI 1996	
D	VERARBEITENDES GEMEBE 1)	INSGESAMT	132,4	+27,1	-8,9	145,3	+14,3	+11,9	129,4	+0,6	138,9	+20,1
		INLAND	147,5	+19,0	-12,7	169,0	+11,7	+10,4	149,8	-0,5	158,3	+15,0
		AUSLAND	93,8	+74,7	+10,6	84,8	+29,7	+19,6	77,4	+6,5	89,3	+49,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,7	+19,5	-1,8	156,5	+5,6	+4,6	148,5	+3,0	155,1	+12,1
		AUSLAND	105,3	+32,1	-4,3	110,0	+8,9	-2,2	114,6	+13,2	107,7	+19,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,4	+39,9	-16,9	137,7	+31,6	+27,7	108,2	-4,6	126,1	+35,3	
	AUSLAND	89,8	+153,8	+30,2	88,8	+82,0	+74,2	50,3	-4,4	79,2	+116,4	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	158,9	+34,5	-18,2	194,2	+3,7	-6,4	196,1	+9,5	176,6	+15,7	
	AUSLAND	108,6	+81,8	+1,1	107,4	+8,4	-18,7	116,3	+14,0	108,0	+30,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,0	+18,1	-0,4	90,4	-3,2	-2,3	95,7	+5,9	90,2	+6,4	
	AUSLAND	54,1	+33,3	-1,6	55,0	-10,7	+4,0	59,7	+11,4	54,6	+6,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEBE	INSGESAMT	97,9	+24,7	-3,0	100,9	+0,4	-6,9	112,7	+2,5	99,4	+11,1
		INLAND	95,1	+13,3	-4,9	100,0	+0,2	-8,3	111,1	-1,0	97,6	+6,2
		AUSLAND	111,6	+113,0	+6,3	105,0	+1,0	-0,7	120,3	+20,9	108,3	+38,5
17	TEXTILGEMEBE	INSGESAMT	110,7	+34,0	-3,7	114,9	+3,0	-8,2	126,7	+4,5	112,8	+16,2
		INLAND	110,9	+19,4	-5,5	117,4	+2,1	-9,9	129,6	+0,4	114,2	+9,8
		AUSLAND	109,7	+144,3	+3,5	106,0	+7,6	-	115,8	+25,5	107,9	+50,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	63,2	-6,1	+1,1	62,5	-11,6	-0,8	74,6	-6,3	62,9	-8,8
		INLAND	59,4	-6,6	-2,3	60,8	-7,2	-0,2	69,4	-6,5	60,1	-7,0
		AUSLAND	132,9	-2,9	+42,3	93,4	-43,7	-8,5	171,3	-5,2	113,2	-25,2
0C	LEDERGEMEBE	INSGESAMT	35,7	-8,7	-11,2	40,2	-1,5	+15,5	38,2	-16,4	38,0	-5,0
		INLAND	41,4	-13,0	-14,3	48,3	-	+20,1	44,5	-17,3	44,9	-6,5
		AUSLAND	16,5	+60,2	+27,9	12,9	-18,2	-23,2	17,1	-9,0	14,7	+14,0
00	HOLZGEMEBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	231,6	+32,0	+6,5	217,4	+16,7	+4,8	204,0	+16,8	224,5	+24,1
		INLAND	215,0	+28,0	+6,3	202,3	+16,2	+5,3	186,3	+14,7	208,7	+22,0
		AUSLAND	1408,4	+98,9	+9,5	1286,7	+23,0	-0,8	1455,1	+40,1	1347,6	+53,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMEBE	INSGESAMT	186,1	+19,5	+2,3	181,9	+4,4	-0,5	179,4	+8,3	184,0	+11,5
		INLAND	179,2	+22,3	+4,0	172,3	+7,0	+3,7	171,4	+9,3	175,8	+14,3
		AUSLAND	214,2	+11,3	-2,9	220,5	-3,3	-11,9	211,9	+5,3	217,4	+3,4
21	PAPIERGEMEBE	INSGESAMT	215,1	+22,5	+4,5	205,8	+0,6	-0,6	203,8	+11,9	210,5	+10,7
		INLAND	208,3	+28,1	+8,7	191,7	+2,6	+5,4	193,1	+12,1	200,0	+14,5
		AUSLAND	233,1	+11,2	-4,0	242,8	-3,4	-11,2	231,7	+11,4	238,0	+3,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	181,1	+18,1	+5,5	152,7	-10,0	-4,9	151,2	+2,6	156,9	+2,5
		INLAND	150,1	+37,1	+12,3	133,7	-5,4	+7,8	135,6	+5,2	141,9	+13,2
		AUSLAND	185,0	-5,0	-4,6	193,9	-16,1	-19,1	184,9	-1,3	189,5	-11,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	339,8	+27,7	+3,5	328,3	+15,1	+4,4	325,1	+24,0	334,1	+21,2
		INLAND	321,0	+20,9	+5,6	304,0	+10,6	+3,5	304,5	+18,9	312,5	+15,7
		AUSLAND	422,7	+57,7	-2,9	436,2	+31,4	+7,1	415,9	+44,1	429,0	+43,2
22	DRUCKGEMEBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	135,2	+12,0	-3,3	139,8	+15,4	-0,3	136,6	-0,1	137,5	+13,7
		INLAND	139,6	+11,9	-4,3	145,8	+15,8	+0,8	141,8	+4,4	142,7	+13,9
		AUSLAND	70,5	+13,9	+36,6	51,6	+3,2	-31,0	61,3	-59,4	61,1	+9,1
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,0	+13,9	-2,1	98,1	-2,7	+0,7	97,5	+1,5	97,1	+4,9
		INLAND	125,6	+18,4	+3,0	121,9	+2,1	+0,8	118,8	+2,4	123,7	+9,8
		AUSLAND	50,3	-0,8	-17,9	61,3	-15,1	+0,3	64,5	-1,5	55,8	-9,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	93,4	+9,8	-1,7	95,0	-5,8	+1,0	94,6	-4,7	94,2	+1,3
		INLAND	130,1	+19,5	+6,8	123,0	+4,1	+3,6	118,1	-1,6	126,6	+11,5
		AUSLAND	37,4	-23,0	-28,6	52,4	-29,9	-7,4	58,9	-13,1	44,9	-27,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	73,2	+31,4	-9,3	80,7	+3,9	+1,6	80,5	+15,2	77,0	+15,4
		INLAND	84,8	+24,3	-6,5	90,7	+0,6	-	88,0	+4,0	87,8	+10,9
		AUSLAND	49,5	+63,9	-18,2	60,5	+16,1	+7,3	65,3	+63,7	55,0	+33,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	434,5	+15,9	-2,8	447,2	+13,2	-1,1	411,0	+7,7	440,9	+14,5
		INLAND	508,8	+15,0	-2,1	519,7	+10,9	-0,6	476,7	+5,8	514,3	+12,9
		AUSLAND	149,3	+29,9	-12,0	169,6	+50,0	-6,7	159,3	+35,6	159,5	+39,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	618,2	+19,8	-2,9	636,8	+13,7	-1,3	572,3	+8,5	627,5	+16,6
		INLAND	642,1	+19,2	-2,7	659,6	+12,3	-0,3	590,7	+7,3	650,9	+15,6
		AUSLAND	401,8	+28,3	-6,6	430,4	+37,4	-12,8	405,2	+27,0	416,1	+32,8
0I	GLASGEMEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	235,5	+21,6	+4,7	225,0	+8,0	+2,0	200,7	+0,1	230,3	+14,5
		INLAND	262,6	+23,5	+6,6	246,4	+8,1	+2,9	215,1	-0,8	254,5	+15,5
		AUSLAND	100,6	+0,8	-15,3	118,8	+6,2	-6,8	129,5	+8,7	109,7	+3,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	212,3	+20,6	-2,9	218,6	+16,7	+6,5	205,2	+6,8	215,5	+18,6
		INLAND	239,7	+24,1	+0,8	237,9	+13,9	+9,1	221,4	+5,4	238,8	+18,7
		AUSLAND	107,2	-2,5	-25,7	144,3	+37,7	-7,7	143,5	+15,8	125,8	+17,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,9	+20,0	+4,1	162,3	+1,8	+0,1	166,3	+1,8	165,6	+10,2
		INLAND	172,5	+16,2	+3,5	166,6	-1,7	-0,3	167,9	-2,1	169,6	+6,7
		AUSLAND	149,5	+51,9	+7,6	139,0	+29,9	+2,4	147,4	+32,9	144,3	+40,5

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMEBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2. VJ 1996	1. VJ 1996				1. HJ 1996	2. HJ 1996				
104,2	-6,9	134,6	125,3	132,6	-1,5	+5,8	132,7	138,0	128,9	-2,9	-6,6	121,3	135,3	+11,5	0
124,0	-7,3	160,6	146,5	154,9	-3,5	+5,5	155,0	180,8	150,2	-3,1	-6,6	145,7	157,9	+8,4	
53,7	-8,8	68,4	73,7	75,7	+10,7	+2,7	75,9	79,9	74,7	-1,6	-6,5	63,6	77,9	+22,5	
128,6	+4,4	144,3	144,6	150,6	+4,4	+4,1	146,8	140,2	147,6	+0,5	+5,3	130,6	143,5	+8,9	
144,2	+5,4	158,8	152,4	162,9	+2,7	+6,9	160,2	163,9	157,6	-1,6	+2,4	144,7	157,0	+8,5	
79,7	+2,4	99,6	120,2	112,1	+12,6	-6,7	104,8	97,0	116,2	+10,9	+19,8	83,8	100,9	+20,4	
81,8	-17,4	126,5	101,0	113,3	-10,4	+12,2	118,7	138,6	107,2	-9,7	-22,7	107,6	128,6	+19,5	
105,6	-20,6	167,8	133,2	146,1	-12,9	+9,7	151,0	173,8	139,7	-7,5	-19,6	146,6	162,4	+10,8	
35,3	-16,0	45,7	38,2	49,2	+7,7	+28,8	55,5	69,9	43,7	-21,3	-37,5	45,6	62,7	+37,5	
118,1	-28,3	183,6	207,0	202,2	+10,1	-2,3	191,4	186,1	204,8	+6,9	+9,9	198,4	188,8	-4,8	
127,1	-26,4	198,8	222,8	217,1	+9,2	-2,6	206,2	202,1	220,0	+6,7	+8,9	211,5	204,2	-3,5	
67,1	-53,7	97,3	117,4	117,9	+21,2	+0,4	107,8	95,3	117,6	+9,1	+23,4	148,4	101,5	-31,8	
76,2	+2,3	92,9	100,4	92,9	-	-7,5	92,7	91,6	96,7	+4,3	+5,6	83,9	92,2	+9,9	
89,2	+6,2	107,3	113,3	106,3	-0,9	-6,2	106,2	105,9	108,8	+3,4	+3,7	94,5	106,0	+12,2	
40,6	-16,8	53,4	68,0	56,2	+5,2	-13,5	58,8	52,5	60,6	+8,6	+15,4	55,1	54,1	-1,8	
78,5	+2,3	106,6	124,8	105,6	-0,9	-15,4	115,3	102,4	115,2	-0,1	+12,5	94,0	108,8	+15,7	
83,9	+4,1	108,5	122,2	105,4	-2,9	-13,7	116,9	104,2	113,8	-2,7	+9,2	96,0	110,6	+12,9	
52,4	-12,2	97,4	137,1	108,4	+9,2	-22,4	107,3	89,7	121,8	+13,5	+30,0	76,7	100,5	+31,0	
82,6	+9,8	121,0	137,1	121,6	+0,5	-11,3	127,6	110,8	129,4	+1,4	+16,8	96,0	119,2	+24,2	17
92,9	+11,8	127,5	138,9	125,7	-1,4	-10,2	135,1	117,5	132,8	-1,7	+13,0	104,4	126,3	+21,0	
44,9	-8,7	97,2	126,8	108,9	+10,0	-15,7	100,2	86,2	116,9	+16,7	+35,8	67,9	93,2	+37,3	
67,3	-16,8	67,4	91,2	61,7	-8,5	-32,3	81,7	79,7	76,5	-6,4	-4,0	88,7	80,7	-9,0	18.2
63,6	-15,2	65,7	82,4	59,6	-9,3	-27,7	75,9	74,4	71,0	-6,5	-4,8	83,3	75,2	-8,7	
136,9	-20,0	98,7	254,8	100,5	+0,8	-60,6	188,0	178,8	177,7	-5,5	-0,6	189,4	183,4	+8,3	
39,1	+0,5	42,9	39,7	37,6	-12,4	-5,3	48,9	41,2	38,6	-17,7	-6,3	46,3	44,0	-5,0	DC
47,6	+4,6	49,5	46,2	43,8	-11,5	-5,2	54,8	49,6	45,0	-17,9	-7,4	52,9	51,7	-2,3	
10,3	-38,7	20,5	17,9	16,6	-19,0	-7,3	20,2	16,3	17,2	-14,9	+5,5	24,3	18,2	-25,1	
175,5	+22,9	177,5	190,1	208,6	+17,5	+9,7	174,5	195,1	199,4	+14,3	+2,2	160,6	184,8	+15,1	DD
168,0	+25,8	165,4	170,8	192,3	+16,3	+12,6	161,5	183,5	181,5	+12,4	-1,1	147,8	172,5	+16,7	
708,2	+12,1	1034,7	1560,9	1364,8	+31,9	-12,6	1094,0	1017,0	1462,8	+39,7	+43,8	874,8	1066,5	+20,7	
155,7	+14,6	161,8	178,0	180,7	+11,7	+2,7	167,3	166,5	178,3	+6,6	+7,1	141,0	166,9	+18,4	DE
146,5	+5,0	154,3	172,0	168,1	+8,9	-2,3	158,5	158,8	170,1	+7,3	+6,4	145,1	159,2	+9,7	
182,4	+61,7	192,0	192,0	231,0	+20,3	+20,3	202,8	193,0	211,5	+4,3	+9,6	121,2	197,9	+63,3	
175,6	+37,3	184,1	199,0	204,8	+11,2	+2,9	183,2	176,5	201,9	+10,2	+14,4	135,6	179,9	+32,7	21
162,8	+28,6	174,1	195,0	186,2	+7,0	-4,5	173,9	184,0	190,6	+9,6	+16,2	136,7	168,9	+23,6	
209,6	+58,5	210,3	209,4	253,5	+20,5	+21,1	207,6	209,3	231,5	+11,5	+10,8	132,8	208,5	+57,0	
138,4	+37,9	149,9	142,8	156,3	+4,3	+9,5	149,2	133,7	148,6	+0,3	+11,9	108,0	141,5	+31,0	21.1
109,5	+18,9	132,5	135,5	130,9	-1,2	-3,4	132,1	109,2	133,2	+0,8	+22,0	103,0	120,7	+17,2	
194,8	+71,3	187,4	158,5	211,3	+12,8	+33,3	186,2	186,9	184,9	-0,7	-1,1	118,9	186,6	+56,9	
266,0	+37,6	263,2	328,7	316,5	+20,3	-3,7	261,6	275,2	322,6	+23,3	+17,2	198,0	268,4	+36,6	21.2
265,5	+40,8	254,7	310,3	293,1	+15,1	-5,5	254,7	270,1	301,7	+18,5	+11,7	197,8	262,4	+32,8	
268,1	+21,6	300,5	410,0	419,4	+39,6	+2,3	292,0	297,8	414,7	+42,0	+39,3	199,7	294,9	+47,7	
120,7	-16,5	122,5	135,6	138,2	+12,8	+1,9	139,5	148,7	138,9	-1,9	-7,9	146,7	144,1	-1,8	22
124,7	-17,2	127,3	140,7	143,5	+12,7	+2,0	137,8	154,2	142,1	+3,3	-7,8	152,3	145,9	-4,2	
61,9	-10,3	52,4	59,7	59,8	+14,1	+0,2	166,0	68,3	59,7	-64,0	-12,6	77,0	117,1	+52,1	
84,3	+4,3	97,1	97,7	97,8	+0,7	+0,1	98,1	93,9	97,8	-0,3	+4,2	89,4	96,0	+7,4	DG
106,0	+11,6	116,9	116,2	119,2	+2,0	+2,6	117,6	117,1	117,7	+0,1	+0,5	106,7	117,4	+10,0	
50,7	-8,6	66,6	69,2	64,7	-2,9	-6,5	67,9	58,0	66,9	-1,5	+15,3	58,5	62,9	+7,5	
85,0	+3,0	99,0	95,5	94,2	-4,8	-1,4	101,7	95,2	94,8	-6,8	-0,4	93,3	98,4	+5,5	24.1
108,9	+13,4	116,7	115,2	117,0	+0,3	+1,6	121,9	119,4	116,1	-4,8	-2,8	110,8	120,6	+8,8	
48,6	-15,0	72,2	65,5	59,4	-17,7	-9,3	71,0	58,3	62,5	-12,0	+7,2	60,5	64,6	+6,8	
55,7	-12,1	75,8	81,5	82,0	+8,2	+0,6	72,2	73,1	81,8	+13,3	+11,9	69,3	72,7	+4,9	24.4
68,2	-7,3	91,6	88,0	91,0	-0,7	+5,8	87,3	88,1	88,5	+1,4	+0,5	80,0	87,7	+9,6	
30,2	-29,1	43,6	72,3	63,7	+46,1	-11,9	41,5	42,4	68,0	+63,8	+60,4	47,6	42,0	-11,8	
374,8	+19,6	401,6	367,4	446,8	+11,3	+21,6	382,8	403,0	407,1	+6,3	+1,0	312,0	392,9	+25,9	DH
442,6	+14,9	476,3	423,5	519,3	+9,0	+22,6	451,9	470,9	471,4	+4,3	+0,1	379,9	461,4	+21,5	
114,9	+43,8	115,3	152,6	169,3	+46,8	+10,9	118,0	142,6	161,0	+36,4	+12,9	91,2	130,3	+42,9	
516,2	+3,3	566,2	493,7	635,5	+12,2	+28,7	529,4	555,3	564,6	+6,6	+1,7	491,4	642,3	+10,4	25.2
538,6	+1,5	592,5	507,1	657,1	+10,9	+29,6	552,5	578,7	582,1	+5,4	+0,4	519,5	566,1	+8,0	
313,2	+22,8	328,1	372,2	439,4	+33,9	+18,1	320,0	334,7	406,8	+26,8	+21,2	269,0	327,4	+21,7	
193,7	+3,4	206,5	167,8	222,0	+7,6	+32,3	201,6	200,9	194,9	-3,3	-3,0	187,1	201,2	+7,5	DI
212,6	+2,3	226,3	174,7	239,6	+5,9	+37,1	217,5	215,0	207,2	-4,7	-4,7	202,7	217,5	+7,3	
98,8	+20,4	108,5	133,5	135,1	+24,5	+1,2	122,3	118,5	134,3	+9,8	+13,3	106,3	120,4	+13,3	
176,0	+17,8	189,0	197,1	211,1	+11,7	+7,1	194,9	198,7	204,1	+4,7	+2,7	157,7	196,8	+24,8	26.1
193,2	+17,2	209,3	212,3	224,3	+7,2	+5,7	212,9	214,3	218,3	+2,5	+1,9	167,5	213,6	+27,5	
110,0	+21,7	111,1	138,9	160,2	+44,2	+15,3	126,2	139,4	148,5	+18,5	+7,2	120,0	132,8	+10,7	
140,7	-8,9	151,0	150,8	157,6	+4,4	+4,5	155,6	148,8	154,2	-0,9	+3,6	150,7	152,2	+1,0	DJ
148,5	-9,0	159,8	148,5	161,4	+1,0	+8,0	163,4	153,7	155,5	-4,8	+1,2	158,8	158,6	-0,1	
98,4	-8,6	103,0	157,4	136,8	+32,8	-13,1	113,0	122,7	147,1	+30,2	+19,9	108,5	117,8	+8,6	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
1991
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996	JULI 1996		JULI 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 106,1 149,4	+23,4 +14,8 +53,9	+3,7 +3,2 +5,1	111,2 102,8 142,1	-0,4 -10,1 +39,0	-0,4 -1,8 +3,9	112,7 102,9 149,2	+1,0 -8,2 +38,0	113,3 104,5 145,8	+10,4 +1,1 +46,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 87,9 113,0	+33,1 +26,5 +47,1	-0,9 -4,6 +6,3	96,3 92,1 106,3	+22,4 +17,9 +32,9	-16,0 -22,4 +0,9	105,6 100,7 117,0	+10,2 +0,3 +37,6	95,9 90,0 109,7	+27,5 +22,0 +39,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 123,9 124,5	+15,8 +12,1 +48,7	+11,2 +10,1 +18,9	111,5 112,5 104,7	+1,0 -0,3 +11,3	-8,2 -6,2 -21,1	125,6 126,2 121,9	+7,3 +4,4 +35,3	117,8 118,2 114,6	+8,3 +5,8 +28,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,7 251,2 150,1	+17,8 +16,9 +44,7	+4,3 +3,7 +18,7	233,6 242,2 126,5	+3,0 +3,1 +0,2	+0,3 +0,5 -4,3	217,0 223,1 140,6	+2,4 +1,6 +21,2	238,7 246,7 138,3	+10,1 +9,7 +20,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,8 298,5 68,1	+35,5 +35,6 +37,3	+9,2 +8,9 +48,0	265,9 274,0 46,0	+2,1 +2,9 -53,4	-6,3 -6,3 +2,4	247,5 255,1 52,9	+4,5 +4,4 +6,2	277,6 286,3 57,1	+17,2 +17,7 -23,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 93,5 44,1	+17,6 +19,1 +12,8	-7,3 +6,1 -37,6	82,0 88,1 70,7	+5,1 -4,6 +36,2	+20,9 +8,4 +64,4	74,2 88,2 48,5	-7,5 -3,9 -17,5	79,0 90,8 57,4	+10,8 +6,3 +26,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 110,5 80,1	+51,0 +50,3 +54,3	+8,8 +47,1 -48,3	94,7 76,1 154,9	+17,2 -17,4 +212,3	+10,1 -15,6 +102,2	84,2 85,9 78,9	-1,1 -3,5 +8,1	98,9 92,8 117,5	+32,8 +12,9 +131,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,9 40,1 12,0	+35,6 +29,4 +50,0	+13,6 +18,3 +0,8	22,8 33,9 11,9	-32,7 -28,5 -42,5	-10,9 -12,2 -7,8	27,2 43,5 11,3	+10,1 +17,3 -9,6	24,4 37,0 12,0	-7,9 -5,6 -14,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,5 90,1 51,8	-16,9 -21,3 -3,2	-7,2 -10,6 +3,0	80,3 100,8 50,1	-18,2 -24,0 +5,0	+2,7 -5,1 +36,4	81,1 105,3 45,5	-17,1 -14,5 -25,2	77,4 96,6 50,9	-17,7 -22,7 +0,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 153,7 120,4	+28,9 +21,9 +82,7	-13,5 -16,5 +6,0	169,9 184,1 113,6	+23,5 +20,0 +51,5	+14,9 +18,3 -3,3	151,5 160,4 116,5	+7,8 +5,8 +20,2	158,5 168,9 117,0	+26,0 +20,8 +66,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 123,5 178,1	+63,0 +51,7 +84,2	-9,7 -7,4 -14,0	151,6 133,4 207,2	+103,2 +64,7 +276,0	+14,8 +1,8 +54,2	133,0 127,9 148,4	+46,6 +29,1 +128,7	144,3 128,5 192,7	+82,0 +58,3 +162,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 149,3 72,0	+7,2 +7,1 +8,8	-19,4 -21,2 +5,3	168,9 189,4 68,4	+15,3 +15,6 +11,2	+29,2 +32,3 -1,0	140,7 152,6 82,6	-4,5 -5,0 +0,9	152,6 169,4 70,2	+11,5 +11,7 +9,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 128,8 64,0	-19,7 -22,1 +40,7	-38,9 -40,8 +8,3	197,1 217,4 59,1	+9,5 +9,3 +15,4	+35,7 +36,7 +13,9	153,5 164,0 82,2	-4,2 -6,6 +46,5	158,8 173,1 61,6	-3,8 -4,9 +27,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,0 280,9 49,8	+51,5 +48,5 +192,9	-6,1 -6,2 -4,8	236,5 278,1 52,3	+46,2 +44,3 +107,5	+72,1 +74,8 +25,7	185,6 212,7 65,3	-2,2 -5,3 +83,4	229,3 269,5 51,1	+48,7 +46,3 +142,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,0 165,3 213,2	+100,2 +64,8 +379,1	-6,7 -10,7 +5,8	188,7 185,1 201,5	+30,6 +26,8 +44,4	+9,3 +11,7 +2,5	180,3 178,6 186,1	+24,1 +28,8 +10,6	182,4 175,2 207,4	+57,0 +42,2 +125,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,4 183,3 117,8	+47,7 +44,0 +64,5	+1,3 -5,2 +38,1	162,3 193,4 86,3	+22,3 +18,3 +51,2	-20,6 -13,9 -44,8	175,4 199,9 115,0	+26,2 +23,5 +38,9	163,4 188,4 101,6	+33,9 +29,6 +58,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 121,7 158,0	+98,4 +20,1 +638,3	-34,3 -60,9 +167,8	207,8 311,1 59,0	+67,3 +55,3 +301,4	+50,4 +43,6 +133,2	135,1 196,8 46,2	-8,6 -11,6 +14,9	172,2 216,4 108,5	+78,6 +43,5 +499,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,4 189,3 94,1	+33,0 +34,7 +17,6	-26,3 -26,9 -18,7	236,7 258,1 115,7	-4,4 -5,0 +3,9	+3,1 +3,6 -2,4	230,6 252,2 113,8	+5,8 +5,7 +7,5	205,6 224,2 104,9	+8,6 +8,5 +9,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	439,7 442,8 398,9	+74,2 +72,6 +100,5	-46,0 -46,5 -37,7	814,8 828,2 639,9	+2,1 +3,4 -16,6	+5,2 +6,6 -14,0	729,5 743,5 547,2	+11,2 +10,8 +18,4	627,3 635,5 519,4	+19,5 +20,2 +8,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 65,9 168,7	+201,5 -4,2 +1153,4	-38,7 -81,4 +225,6	194,3 354,1 51,2	+189,6 +152,4 +3313,3	+102,8 +87,5 +309,6	90,8 151,0 36,9	-21,2 -27,8 +18,3	156,7 210,0 109,0	+194,0 +100,8 +1373,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,0 29,7 1,4	+9,9 +44,2 -69,7	-89,9 -71,8 -99,8	198,5 104,5 378,0	-32,9 -76,8 +9899,9	-47,1 -81,4 +1691,5	107,6 129,5 65,7	-47,5 -33,9 -70,4	109,3 67,1 189,7	-30,4 -71,5 +2571,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,8 172,0 108,2	+20,6 +21,4 +10,1	-8,3 -7,5 -19,7	180,9 185,9 134,7	-1,8 -3,3 +24,4	-1,7 -2,2 +4,8	193,9 200,1 135,7	+7,2 +6,8 +12,1	173,4 179,0 121,5	+7,8 +7,2 +17,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1996	VER- AEND. IN % GEGEN	1995	1996	1996	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995	1995	1996	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93		
					2. VJ 1995	1. VJ 1996				1. HJ	2. HJ					1. HJ 1995	2. HJ 1996
93,4	-14,6	107,3	114,9	109,8	+2,3	-4,4	114,6	97,1	112,3	-2,0	+15,7	108,7	105,9	-2,6	27		
92,4	-15,6	109,5	102,6	102,0	-6,8	-0,6	115,4	90,2	102,3	-11,4	+13,4	109,7	102,8	-8,3			
97,1	-11,5	99,3	160,0	138,3	+39,3	-13,6	111,8	122,6	149,2	+33,5	+21,7	105,8	117,2	+10,8			
71,7	-34,0	86,2	110,4	104,1	+18,0	-5,7	99,8	87,7	107,3	+7,5	+22,3	97,0	93,8	-3,3	27.1		
69,5	-40,0	92,3	103,0	102,7	+11,3	-0,3	105,6	79,2	102,8	-2,7	+29,8	104,8	92,4	-11,8			
76,8	-16,6	78,5	127,8	107,6	+37,1	-15,8	86,4	107,8	117,7	+36,2	+9,2	78,7	97,1	+23,4			
107,1	+24,4	114,9	129,7	122,0	+6,2	-5,9	118,7	116,9	125,9	+6,1	+7,7	100,9	117,8	+16,7	27.5		
110,5	+25,4	118,5	131,1	122,4	+3,0	-6,9	122,7	121,2	126,6	+3,2	+4,5	102,8	121,9	+18,6			
83,7	+30,2	89,3	120,5	122,4	+37,1	+1,6	91,2	87,2	121,5	+33,2	+39,3	80,0	89,2	+11,5			
206,8	-5,1	211,8	200,8	224,3	+5,9	+11,7	212,9	221,0	212,6	-0,1	-3,8	209,8	216,9	+3,4	28		
214,9	-6,3	219,3	205,1	231,8	+5,7	+13,0	220,4	228,8	218,4	-0,9	-4,5	219,4	224,6	+2,4			
109,7	+3,0	117,7	147,0	131,0	+11,3	-10,9	118,0	122,9	139,0	+17,8	+13,1	117,3	120,5	+2,7			
213,8	-20,6	246,6	211,8	269,0	+9,1	+27,0	240,8	249,9	240,4	-0,2	-3,8	228,7	245,4	+7,3	28.1		
220,2	-21,0	253,7	218,0	277,8	+9,5	+27,4	248,3	257,2	247,9	-0,2	-3,6	237,0	262,7	+6,6			
49,6	+5,1	65,4	55,1	46,6	-30,3	-17,2	49,8	64,9	50,4	+1,2	-22,3	40,2	57,4	+42,8			
64,6	-13,4	78,7	74,1	73,7	-6,4	-0,5	82,8	80,4	73,9	-10,7	-8,1	76,1	81,6	+7,2	DK		
78,5	-10,1	89,6	90,1	84,5	-5,7	-6,2	91,8	89,3	87,3	-7,2	-2,2	92,8	91,7	-1,2			
39,1	-27,6	58,8	44,7	53,8	-8,5	+20,4	62,1	64,1	49,2	-20,8	-23,2	49,3	63,1	+28,0			
68,2	-12,7	80,8	76,5	85,6	+5,9	+11,9	87,9	74,8	81,1	-7,7	+8,4	83,6	81,3	-2,8	29.1		
73,5	-14,8	89,6	81,7	81,8	-8,6	+0,2	91,8	81,1	81,8	-10,7	+0,9	91,4	86,3	-5,6			
51,9	+10,4	53,7	60,5	97,0	+80,6	+60,3	76,5	55,1	78,7	+2,9	+42,8	53,9	65,8	+22,1			
19,1	-51,6	28,7	32,4	22,5	-21,6	-30,6	25,6	19,9	27,4	+7,0	+37,7	30,5	22,8	-25,2	29.3		
31,0	-9,9	39,8	54,7	33,4	-16,1	-38,9	38,1	34,7	44,0	+15,5	+26,8	42,0	36,4	-13,3			
7,5	-83,1	17,8	10,6	11,8	-39,7	+11,3	13,4	5,5	11,2	-18,4	+103,6	19,8	9,5	-52,0			
89,7	+42,8	92,7	82,2	82,2	-11,3	-	99,2	98,3	82,2	-17,1	-16,4	82,0	98,8	+20,5	29.4		
114,5	+34,4	119,8	109,7	106,0	-11,5	-3,4	124,5	106,8	107,8	-13,4	+0,9	104,1	115,7	+11,1			
53,3	+51,0	52,9	41,9	47,2	-10,8	+12,6	62,0	86,9	44,5	-28,2	-88,2	54,9	74,0	+34,8			
114,0	+4,4	140,0	154,0	150,5	+7,5	-2,3	145,0	148,6	152,3	+5,0	+2,5	129,7	146,8	+13,2	DL		
126,1	-0,5	150,5	161,9	161,0	+7,0	-0,6	155,8	160,9	161,5	+3,7	+0,4	148,6	168,3	+6,5			
65,9	+19,0	98,8	122,6	108,1	+10,4	-11,0	102,1	100,0	115,8	+13,4	+15,8	71,4	101,1	+41,6			
84,0	-16,4	82,8	128,9	135,8	+64,0	+5,4	91,9	135,9	132,3	+44,0	-2,6	141,1	113,9	-19,3	30		
81,4	-23,6	88,7	128,8	128,5	+44,9	-0,2	102,1	142,6	128,7	+26,1	-9,7	148,3	122,4	-17,5			
91,7	+34,1	64,5	129,2	157,8	+144,7	+22,1	60,5	115,3	143,5	+137,2	+24,5	103,1	87,9	-14,7			
127,0	+26,0	151,8	143,0	140,0	-7,8	-2,1	150,8	147,9	141,5	-6,2	-4,3	120,5	149,3	+23,9	31		
139,4	+23,3	163,9	152,2	154,0	-6,0	+1,2	164,3	163,0	159,1	-6,8	-6,1	134,7	163,7	+21,5			
66,2	+31,9	92,9	97,4	71,3	-23,3	-26,8	84,5	79,9	84,4	-0,1	+14,2	61,5	79,2	+28,8			
150,0	+52,3	166,5	160,6	157,5	-4,8	-1,9	162,0	167,8	159,1	-1,8	-5,2	116,2	164,9	+41,9	31.2		
165,3	+47,1	182,8	168,2	171,6	-6,1	+2,0	177,3	181,0	169,9	-4,2	-6,1	131,9	179,1	+36,8			
45,5	+5,8	47,2	109,4	61,0	+29,2	-44,2	57,9	77,9	85,2	+47,2	+9,4	53,1	67,9	+27,9			
146,5	+50,6	194,4	189,1	169,9	-12,6	-10,2	196,9	150,7	179,5	-8,8	+19,1	115,7	179,8	+60,2	31.6		
175,7	+62,7	232,2	211,9	197,8	-14,9	-6,7	232,6	177,8	204,7	-12,0	+15,1	128,5	205,2	+59,7			
17,0	-86,0	27,1	88,4	47,4	+74,9	-66,4	38,7	30,8	67,9	+75,5	+120,5	58,7	34,8	-40,7			
87,9	-21,5	132,9	187,1	174,9	+31,8	-6,5	154,9	146,2	181,0	+16,8	+23,8	133,0	150,5	+13,2	32		
100,4	-26,7	127,2	186,4	175,3	+37,8	-6,0	145,1	150,5	180,8	+24,6	+20,1	158,3	147,8	-6,6			
44,5	-17,8	152,8	189,6	173,6	+13,6	-8,4	189,0	131,3	181,6	-3,9	+38,3	76,0	160,2	+110,8			
111,3	-18,6	136,9	178,2	176,3	+28,8	-1,1	143,7	184,0	177,3	+23,4	+8,1	154,4	163,8	-0,4	33		
127,3	-23,9	160,0	203,3	202,0	+26,3	-0,6	167,5	178,6	202,6	+21,0	+13,4	166,0	173,1	-6,8			
71,6	-0,9	79,6	116,2	112,8	+41,7	-2,9	84,7	127,9	114,5	+36,2	-10,5	89,9	106,3	+18,2			
68,5	-38,5	197,1	119,5	150,2	-23,8	+25,7	161,0	216,0	134,9	-16,2	-37,5	140,6	186,5	+34,1	DM		
101,3	-42,4	318,8	188,4	230,3	-27,8	+22,2	242,8	316,8	209,4	-13,8	-33,9	223,4	279,8	+25,2			
21,4	-31,2	22,0	20,4	34,7	+57,7	+70,1	43,4	70,9	27,6	-36,4	-61,1	44,9	57,1	+27,2			
131,1	-48,5	236,6	246,1	233,8	-0,8	-6,0	232,5	214,5	240,0	+3,2	+11,8	286,9	223,5	-22,1	34		
140,5	-45,9	255,6	269,5	255,9	+0,1	-6,0	255,1	236,9	262,7	+3,0	+11,4	309,0	245,5	-20,6			
80,0	-68,9	128,0	119,5	114,7	-10,4	-4,0	110,2	99,2	117,1	+6,3	+18,0	187,0	104,7	-44,0			
252,4	-70,8	731,6	773,4	782,1	+6,9	+1,1	723,4	681,9	777,8	+7,5	+17,5	1043,5	682,6	-33,6	34.1		
256,5	-65,3	744,1	795,1	732,1	+6,5	-0,4	740,1	674,2	793,6	+7,2	+17,7	939,6	707,2	-29,3			
199,0	-92,0	570,4	491,5	652,4	+14,4	+32,7	506,0	501,5	571,9	+13,0	+14,0	1617,9	503,8	-68,9			
39,5	-25,3	179,2	60,9	111,3	-37,9	+82,8	127,9	216,6	86,1	-32,7	-80,2	80,9	172,3	+113,0	35		
68,8	-39,9	371,0	121,2	209,2	-43,6	+72,6	232,5	383,8	166,2	-28,9	-57,0	160,4	306,1	+92,1			
13,3	+133,3	7,4	6,8	23,8	+221,8	+250,0	34,2	67,0	15,3	-66,3	-77,2	29,0	50,6	+74,5			
18,2	-90,8	187,1	33,3	211,1	+12,8	+533,9	235,9	463,9	122,2	-48,2	-73,7	121,8	349,9	+187,3	36.1		
20,8	-82,9	273,6	45,8	246,5	-8,9	+438,2	226,1	629,1	146,1	-36,1	-76,8	149,0	427,1	+186,6			
13,8	-23,6	21,9	9,4	143,5	+555,3	+1426,6	256,6	148,3	76,5	-70,2	-48,4	67,6	202,4	+189,4			
137,5	+5,4	179,0	204,3	182,9	+7,8	-6,8	188,2	183,8	198,6	+5,5	+8,1	156,1	186,0	+19,2	36.1		
141,7	+6,4	185,4	210,5	199,0	+7,3	-5,5	195,0	190,0	204,8	+5,0	+7,8	161,4	192,5	+19,3			
96,3	-6,0	119,9	145,5	135,1	+12,7	-7,1	124,8	125,3	140,3	+12,4	+12,0	106,7	125,0	+17,2			

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	137,0	+25,7	153,1	- 0,1	145,6	+ 0,6
		INLAND	152,3	+17,3	169,6	- 3,7	164,9	+ 0,1
		AUSLAND	98,0	+74,7	108,5	+14,2	95,5	+ 2,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,4	+15,2	160,6	+ 3,3	155,3	+ 1,3
		INLAND	169,3	+13,3	173,9	+ 2,4	167,4	+ 1,3
		AUSLAND	103,5	+25,3	119,5	+ 8,3	117,2	+ 1,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+42,1	144,2	- 4,4	132,5	- 0,5
		INLAND	135,5	+21,4	165,0	-10,8	159,4	- 1,4
		AUSLAND	98,3	+162,8	103,4	+20,8	80,8	+ 3,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	176,1	+37,0	236,6	+ 4,8	234,9	+ 1,7
		INLAND	186,6	+34,6	253,2	+ 4,3	250,8	+ 1,2
		AUSLAND	116,7	+63,2	147,3	+15,0	145,0	+ 7,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,6	+17,8	105,8	+ 6,0	102,4	+ 0,5
		INLAND	108,5	+15,1	119,5	+ 5,3	116,5	+ 0,3
		AUSLAND	56,5	+34,5	67,3	+13,9	63,5	+ 1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	100,6	+23,3	122,4	+ 7,0	118,4	+ 0,4
		INLAND	98,2	+12,6	118,1	+ 3,1	114,4	+ 0,2
		AUSLAND	112,4	+108,1	141,5	+23,7	126,3	+ 1,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	113,0	+32,3	137,9	+ 8,8	129,6	+ 0,6
		INLAND	113,9	+18,5	137,3	+ 6,0	131,7	+ 0,2
		AUSLAND	109,9	+138,9	133,9	+20,7	119,7	+ 1,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	66,8	- 6,2	79,9	- 1,8	80,6	- 0,2
		INLAND	62,9	- 6,4	74,6	- 3,6	75,2	0
		AUSLAND	141,0	- 2,8	175,0	+21,4	177,9	- 1,9
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	38,0	- 8,0	41,6	- 7,8	40,4	- 0,2
		INLAND	44,2	-12,5	47,6	-10,0	46,4	- 0,9
		AUSLAND	17,2	+60,7	22,9	+19,9	19,6	+ 4,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	242,5	+28,5	243,9	+ 5,2	234,4	+ 1,9
		INLAND	225,9	+24,8	222,9	+ 4,1	214,7	+ 1,7
		AUSLAND	1410,8	+32,5	1655,1	+17,7	1597,2	+ 4,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	181,6	+ 9,1	184,3	+ 2,5	183,5	+ 0,4
		INLAND	176,5	+12,9	179,8	+ 1,6	177,6	+ 0,5
		AUSLAND	202,1	- 2,7	203,2	+ 3,3	208,2	+ 0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	202,6	+ 8,6	199,6	+ 7,0	195,6	+ 0,2
		INLAND	196,6	+14,8	189,9	+ 7,8	185,6	+ 0,4
		AUSLAND	218,4	- 3,6	217,0	+ 4,3	223,1	- 0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,9	- 2,5	138,7	+11,6	133,4	- 0,6
		INLAND	128,8	+14,2	128,4	+15,4	117,2	+ 0,3
		AUSLAND	187,3	-21,6	161,8	+ 4,7	169,3	- 1,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	345,2	+21,6	341,4	+ 3,5	339,7	+ 1,0
		INLAND	328,4	+15,1	322,3	+ 4,1	318,5	+ 0,5
		AUSLAND	418,9	+51,0	430,7	+ 2,4	434,4	+ 2,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	144,5	+10,2	159,9	- 3,4	162,8	+ 1,0
		INLAND	149,0	+10,0	163,3	- 4,7	167,4	+ 0,7
		AUSLAND	78,0	+17,1	101,7	+ 0,5	93,9	+ 9,4
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,3	+ 9,3	102,5	+ 6,4	98,8	+ 0,9
		INLAND	122,1	+12,6	128,4	+ 7,2	121,6	+ 1,1
		AUSLAND	51,5	- 1,3	63,1	+ 6,6	63,4	+ 0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	88,5	+ 1,4	98,5	+ 6,9	93,5	+ 0,8
		INLAND	120,9	+ 9,2	127,2	+ 7,8	117,6	+ 1,3
		AUSLAND	39,2	-24,2	54,8	+ 5,6	56,1	- 1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	75,5	+33,4	87,4	+ 5,2	85,7	+ 1,3
		INLAND	87,7	+26,4	97,7	+ 5,7	94,9	+ 0,7
		AUSLAND	50,8	+68,2	64,4	+ 3,7	66,5	+ 2,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	446,9	+14,4	450,3	+ 0,1	445,9	+ 1,0
		INLAND	524,6	+13,5	526,0	+ 0,6	518,2	+ 1,1
		AUSLAND	149,3	+28,8	165,4	- 4,6	172,5	+ 1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	637,2	+17,8	641,5	+ 1,2	631,3	+ 1,6
		INLAND	663,4	+17,2	667,1	+ 1,4	654,8	+ 1,6
		AUSLAND	399,3	+27,1	416,5	- 0,3	421,4	+ 2,1
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	246,4	+20,2	240,2	+ 4,2	228,8	+ 2,1
		INLAND	274,4	+21,8	261,6	+ 4,7	246,4	+ 2,2
		AUSLAND	106,4	+ 1,8	133,1	- 0,8	139,8	+ 1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	204,8	+18,2	218,1	- 0,4	215,3	+ 1,5
		INLAND	230,2	+21,6	239,0	+ 2,5	230,4	+ 1,5
		AUSLAND	107,7	- 3,6	142,9	-12,8	158,5	+ 1,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,2	+16,8	168,3	+ 4,4	163,0	+ 1,6
		INLAND	172,9	+13,8	170,8	+ 3,7	164,8	+ 1,4
		AUSLAND	142,5	+41,5	154,7	+ 8,6	152,8	+ 2,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 100,3 139,0	+14,2 + 6,7 +40,2	114,4 104,5 151,7	+ 8,0 + 9,0 + 6,8	110,1 98,8 151,6	+ 2,2 + 2,3 + 2,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 79,4 103,0	+20,0 +14,4 +31,2	103,0 97,1 118,9	+ 0,6 - 1,1 + 3,5	105,6 99,3 120,5	+ 3,6 + 4,9 + 1,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 128,5 141,9	+18,8 +14,6 +56,1	135,6 133,6 150,8	+ 9,8 + 8,1 +21,6	130,8 129,2 143,3	+ 0,7 + 0,2 + 4,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,7 258,9 161,2	+18,5 +17,4 +46,7	244,9 250,8 168,7	+ 3,2 + 2,3 +18,4	237,3 243,5 158,5	+ 1,2 + 1,1 + 2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	298,4 305,3 69,8	+36,7 +36,7 +38,6	299,4 298,0 66,3	+ 8,6 + 8,3 +126,3	275,1 283,7 52,9	+ 1,6 + 1,6 - 4,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 103,6 48,1	+20,5 +21,7 +15,6	92,7 109,3 64,0	+ 3,7 +10,1 -12,3	87,8 102,5 61,8	+ 0,7 + 1,2 - 0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 124,7 90,7	+55,2 +54,1 +59,7	121,2 126,9 102,6	+16,3 +41,2 -29,5	106,9 107,0 105,6	+ 4,2 + 3,4 + 6,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,3 47,4 13,5	+39,0 +39,1 +62,7	30,4 52,4 8,2	+41,4 +38,8 +28,1	28,5 47,8 7,8	+ 0,7 + 2,1 - 8,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 98,4 58,2	-15,9 -20,1 - 2,1	90,9 105,3 68,4	+ 4,0 + 3,1 + 2,1	90,2 107,2 65,2	- 1,2 - 0,6 - 2,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,2 158,9 118,7	+26,7 +20,1 +76,4	172,9 178,4 140,8	- 0,6 - 3,4 + 9,1	166,7 176,1 128,9	+ 1,3 + 1,1 + 2,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 112,9 140,0	+52,9 +46,2 +72,0	150,0 151,7 146,7	- 7,1 - 4,0 -14,3	152,1 152,5 153,0	+ 4,1 + 3,3 + 7,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,3 159,2 76,0	+ 7,0 + 6,7 + 8,3	161,3 174,7 89,2	- 4,5 - 6,1 + 3,4	154,8 168,8 85,4	- 0,1 - 0,1 0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 142,6 70,0	-19,0 -21,5 +43,7	157,0 165,0 92,7	-16,1 -18,6 +10,5	167,0 177,2 93,1	- 1,7 - 1,8 + 0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,7 296,3 54,5	+56,8 +53,8 +197,8	250,9 290,0 79,3	+ 0,6 + 0,1 + 5,5	214,0 245,4 71,0	+ 2,7 + 2,5 + 5,3
32	RUNDPUNKT-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,0 143,5 208,2	+100,3 +60,7 +363,1	194,1 176,0 267,7	+ 9,7 + 5,1 +23,1	179,8 171,0 211,9	+ 3,5 + 3,0 + 5,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 203,5 126,8	+50,7 +47,3 +68,4	215,7 243,5 148,7	+ 8,2 + 5,2 +13,0	214,3 243,0 146,0	+ 2,8 + 2,9 + 3,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 128,7 176,5	+106,8 +21,8 +670,7	209,6 241,8 187,2	- 8,8 -25,5 +70,4	180,2 232,7 108,0	- 2,1 - 5,3 + 9,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,7 201,4 100,7	+34,5 +36,2 +18,6	285,6 292,8 128,7	+ 8,2 + 8,2 +14,3	261,1 285,5 136,5	+ 1,8 + 1,3 + 8,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	493,1 498,2 426,5	+77,0 +75,6 +103,9	910,2 824,2 787,1	+ 6,3 + 5,4 +42,4	909,5 912,3 867,1	+ 3,1 + 2,1 +19,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 68,7 186,9	+219,5 - 3,0 +197,9	185,3 204,7 173,2	-16,2 -44,3 +81,9	142,5 168,6 104,6	- 4,8 -12,0 + 9,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,6 32,0 1,5	+12,5 +46,1 -89,6	204,9 244,7 143,8	+ 2,1 +138,3 -64,0	210,3 248,5 152,5	- 9,9 -14,1 + 4,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,5 196,6 123,3	+23,1 +24,0 +12,1	229,3 238,5 147,8	+ 5,1 + 6,4 - 8,7	227,1 234,7 155,9	+ 0,5 + 0,5 + 0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEMEINDE
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE VERSION 4		
		1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		JULI		JULI		JULI		
0	VERARBEITENDES GEMEINDE 1)	INSGESAMT	132,4	+27,1	148,0	- 0,1	140,8	+ 0,8
		INLAND	147,5	+19,0	164,1	- 3,6	159,4	+ 0,3
		AUSLAND	93,8	+74,7	104,4	+13,2	92,4	+ 2,8
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	153,7	+19,5	160,9	+ 3,9	155,2	+ 1,7
		AUSLAND	189,1	+17,3	173,8	+ 3,0	167,0	+ 1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	114,4	+99,9	135,2	- 5,2	124,5	- 0,5
		INLAND	127,1	+20,4	155,5	-11,4	150,3	- 1,4
		AUSLAND	89,8	+153,8	95,3	+18,8	75,0	+ 3,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	159,9	+34,5	214,2	+ 4,9	212,1	+ 1,6
		INLAND	167,8	+32,0	228,7	+ 4,5	225,9	+ 1,0
		AUSLAND	108,6	+61,8	137,6	+15,2	136,3	+ 7,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,0	+18,1	100,8	+ 6,1	97,4	+ 0,5
		INLAND	103,1	+15,6	113,8	+ 5,5	110,7	+ 0,4
		AUSLAND	54,1	+33,3	64,4	+13,6	60,7	+ 1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMEINDE	INSGESAMT	97,9	+24,7	119,1	+ 6,8	113,4	+ 0,5
		INLAND	95,1	+13,9	114,5	+ 3,1	111,0	+ 0,3
		AUSLAND	111,6	+113,0	139,9	+23,0	125,3	+ 1,9
17	TEXTILGEMEINDE	INSGESAMT	110,7	+34,0	135,1	+ 8,6	127,2	+ 0,8
		INLAND	110,9	+19,4	134,0	+ 4,9	128,7	+ 0,4
		AUSLAND	109,7	+144,3	133,3	+20,2	119,6	+ 2,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	63,2	- 6,1	75,5	- 1,7	76,1	- 0,3
		INLAND	59,4	- 6,6	70,4	- 3,6	71,0	0
		AUSLAND	132,9	- 2,9	164,9	+21,5	167,5	- 1,9
0C	LEDERGEMEINDE	INSGESAMT	35,7	- 8,7	39,1	- 8,0	38,0	- 0,3
		INLAND	41,4	-13,0	44,7	-10,2	43,6	- 0,7
		AUSLAND	16,5	+60,2	21,9	+20,3	18,7	+ 3,9
00	HOLZGEMEINDE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	231,6	+32,0	234,0	+ 6,4	224,3	+ 2,2
		INLAND	215,0	+28,0	213,1	+ 5,2	204,7	+ 1,9
		AUSLAND	1408,4	+98,9	1682,2	+19,3	1577,4	+ 4,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMEINDE	INSGESAMT	186,1	+19,5	189,3	+ 3,5	186,2	+ 1,5
		INLAND	179,2	+22,9	182,6	+ 2,6	178,3	+ 1,4
		AUSLAND	214,2	+11,3	218,1	+ 4,7	219,3	+ 2,0
21	PAPIERGEMEINDE	INSGESAMT	215,1	+22,5	213,2	+ 7,7	206,2	+ 1,7
		INLAND	208,3	+28,1	205,8	+ 8,4	194,8	+ 1,8
		AUSLAND	233,1	+11,2	234,5	+ 5,4	236,6	+ 1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	161,1	+18,1	160,6	+12,2	151,8	+ 1,7
		INLAND	150,1	+37,1	149,8	+15,1	135,4	+ 2,4
		AUSLAND	185,0	- 5,0	189,8	+ 6,2	187,4	+ 0,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	339,8	+27,7	336,3	+ 4,0	331,9	+ 1,6
		INLAND	321,0	+20,9	315,7	+ 4,4	309,8	+ 1,1
		AUSLAND	422,7	+57,7	431,9	+ 3,1	431,1	+ 3,2
22	DRUCKGEMEINDE, Vervielfachung von bespielten Tonträgern	INSGESAMT	135,2	+12,0	150,1	- 2,9	151,9	+ 1,3
		INLAND	139,6	+11,9	153,5	- 4,2	156,3	+ 1,0
		AUSLAND	70,5	+13,9	92,4	+ 0,5	84,9	+ 9,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,0	+13,9	104,6	+ 6,7	100,9	+ 1,4
		INLAND	125,5	+18,4	132,4	+ 7,4	126,8	+ 1,5
		AUSLAND	50,3	- 0,8	61,6	+ 6,0	61,9	+ 0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	93,4	+ 9,9	103,7	+ 7,0	98,9	+ 1,3
		INLAND	130,1	+19,5	137,4	+ 8,4	127,9	+ 1,9
		AUSLAND	37,4	-23,0	52,4	+ 4,2	54,0	- 1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	73,2	+31,4	85,0	+ 5,3	83,2	+ 1,1
		INLAND	84,8	+24,3	94,8	+ 5,7	92,1	+ 0,8
		AUSLAND	49,5	+63,9	62,9	+ 3,8	64,7	+ 2,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	434,5	+15,9	436,6	+ 0,3	435,0	+ 1,3
		INLAND	508,8	+16,0	511,2	+ 0,8	504,6	+ 1,3
		AUSLAND	149,3	+29,9	165,0	- 4,4	172,0	+ 1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	618,2	+19,8	624,0	+ 1,3	615,1	+ 1,9
		INLAND	642,1	+19,2	647,6	+ 1,7	636,5	+ 1,9
		AUSLAND	401,8	+28,3	419,8	- 0,4	425,5	+ 2,2
0I	GLASGEMEINDE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	235,5	+21,6	229,8	+ 4,2	219,0	+ 2,2
		INLAND	262,6	+23,5	250,8	+ 4,9	236,2	+ 2,3
		AUSLAND	100,6	+ 0,8	125,7	- 2,0	132,9	+ 1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	212,3	+20,6	224,1	+ 0,3	220,3	+ 1,6
		INLAND	239,7	+24,1	248,6	+ 3,1	237,0	+ 1,8
		AUSLAND	107,2	- 2,5	142,1	-12,8	157,2	+ 1,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,9	+20,0	169,0	+ 4,6	163,3	+ 1,9
		INLAND	172,5	+16,2	170,5	+ 3,8	164,2	+ 1,7
		AUSLAND	149,5	+51,9	161,4	+ 9,6	158,2	+ 2,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMEINDE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
								BERLINER VERFAHREN, VERSION 4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 106,1 149,4	+23,4 +14,8 +63,9	120,8 109,7 162,6	+ 8,1 + 8,7 + 8,0	115,6 103,4 160,8	+ 2,8 + 2,9 + 2,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 87,9 113,0	+39,1 +26,5 +47,1	112,0 105,8 126,7	+ 1,6 - 0,6 + 6,2	114,2 108,1 128,9	+ 4,5 + 5,8 + 2,0
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 123,9 124,5	+15,8 +12,1 +48,7	131,6 131,3 132,7	+ 9,9 + 8,2 +21,5	128,7 126,6 127,0	+ 0,6 + 0,1 + 4,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,7 251,2 150,1	+17,8 +16,9 +44,7	237,6 244,0 157,6	+ 3,3 + 2,4 +18,9	230,2 236,8 147,6	+ 1,3 + 1,2 + 2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,8 298,5 68,1	+35,5 +36,6 +37,3	282,8 291,3 64,7	+ 8,7 + 8,3 +127,8	287,9 276,5 51,2	+ 1,6 + 1,7 - 4,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 93,5 44,1	+17,6 +19,1 +12,8	84,3 98,9 59,2	+ 3,1 + 9,5 -12,6	80,0 92,9 57,1	+ 0,6 + 1,1 - 0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 110,5 80,1	+51,0 +50,3 +54,3	107,9 113,0 91,1	+16,3 +41,1 -28,5	95,0 95,3 93,6	+ 3,9 + 3,3 + 5,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,9 40,1 12,0	+36,6 +29,4 +60,0	25,8 44,8 7,0	+41,0 +37,0 +27,3	24,3 41,0 6,7	+ 0,4 + 2,2 - 9,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,5 90,1 51,8	-16,9 -21,3 - 3,2	83,8 96,7 63,2	+ 4,0 + 3,2 + 1,9	83,0 98,2 60,1	- 1,2 - 0,6 - 2,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 153,7 120,4	+28,9 +21,9 +82,7	170,7 176,3 142,6	- 0,1 - 2,7 + 9,0	164,3 172,8 129,9	+ 1,5 + 1,3 + 2,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 123,5 178,1	+69,0 +51,7 +94,2	189,3 164,4 186,7	- 6,7 - 3,6 -12,6	171,0 164,7 192,0	+ 4,4 + 3,5 + 7,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 149,3 72,0	+ 7,2 + 7,1 + 8,8	152,3 164,9 84,4	- 3,7 - 5,2 + 3,7	145,5 158,7 80,2	- 0,1 0 0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 128,8 64,0	-19,7 -22,1 +40,7	142,1 149,2 85,1	-16,1 -18,6 +10,5	151,1 160,1 85,4	- 1,7 - 1,8 + 0,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,0 260,9 49,8	+51,5 +48,5 +182,9	222,9 256,9 67,4	+ 0,9 + 0,4 + 5,1	190,1 217,4 66,3	+ 2,4 + 2,2 + 5,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,0 165,3 213,2	+100,2 +64,6 +379,1	217,0 203,5 264,5	+ 8,1 + 4,7 +23,5	202,1 198,4 218,7	+ 3,5 + 3,2 + 4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,4 183,3 117,8	+47,7 +44,0 +64,5	196,1 220,0 138,7	+ 6,1 + 5,0 +12,9	194,8 219,6 136,3	+ 2,7 + 2,7 + 3,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 121,7 158,0	+99,4 +20,1 +638,3	195,0 227,9 151,2	-10,1 -26,1 +67,3	167,9 218,4 98,3	- 2,3 - 5,5 + 9,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,4 189,3 94,1	+39,0 +34,7 +17,6	247,6 273,0 120,4	+ 8,7 + 8,8 +14,9	242,7 265,3 128,7	+ 1,7 + 1,3 + 8,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	439,7 442,8 398,9	+74,2 +72,6 +100,6	815,9 826,2 737,2	+ 6,9 + 6,0 +44,1	812,6 812,3 829,1	+ 3,1 + 2,0 +19,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 66,9 166,7	+201,5 - 4,2 +153,4	172,1 195,5 166,2	-18,2 -44,8 +78,3	132,9 179,1 94,8	- 5,2 -12,2 + 9,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,0 29,7 1,4	+ 9,9 +44,2 -89,7	192,0 229,1 136,9	+ 2,5 +141,4 -63,7	196,2 231,9 142,6	-10,0 -14,2 + 4,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,8 172,0 108,2	+20,6 +21,4 +10,1	201,4 209,5 130,2	+ 6,2 + 6,5 - 8,8	199,0 206,7 137,4	+ 0,4 + 0,4 + 0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			1996		1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JULI	JULI 1996	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1996	MAI 1996				
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,9	+16,8	-11,2	144,0	+1,8	+5,6	131,2	+3,8	136,0	+8,4
		INLAND	139,9	+16,7	-9,0	153,7	+3,4	+4,6	140,9	+3,4	146,8	+9,3
		AUSLAND	86,7	+17,9	-22,2	110,2	-4,7	+11,7	97,4	+6,2	98,0	+4,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,0	+16,6	-3,0	153,6	+2,3	+2,5	144,7	+2,6	151,3	+8,8
		INLAND	153,7	+15,8	-1,2	155,6	+1,2	+2,8	145,4	+0,3	154,7	+8,0
		AUSLAND	128,4	+20,8	-11,3	144,7	+7,8	+0,7	141,5	+14,2	136,6	+13,5
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	+14,0	-19,0	128,0	+0,8	+11,1	109,2	+4,0	115,9	+6,3
		INLAND	123,7	+15,1	-15,4	146,3	+5,9	+7,9	127,5	+5,7	136,0	+9,9
		AUSLAND	50,0	+8,4	-36,6	78,9	-18,8	+30,4	60,4	-4,6	64,5	-10,5
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,7	+35,6	-30,6	262,0	+6,9	+3,1	247,3	+8,1	221,9	+17,0
		INLAND	180,9	+33,3	-30,3	259,4	+6,7	+1,9	251,4	+9,7	220,2	+16,3
		AUSLAND	186,1	+50,6	-33,1	278,1	+7,8	+10,7	222,5	-1,6	232,1	+21,6
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,8	+20,8	-2,0	103,9	-1,9	+3,7	103,9	+8,5	102,9	+8,2
		INLAND	108,2	+18,1	-0,8	109,1	-0,8	+1,6	110,0	+7,6	108,7	+7,9
		AUSLAND	76,8	+38,1	-8,6	82,9	-8,0	+16,3	79,2	+13,3	79,4	+9,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	97,4	+14,7	-10,8	109,2	-1,1	+2,6	113,6	+4,0	109,3	+5,7
		INLAND	94,3	+12,3	-9,1	103,7	-0,7	+1,5	108,1	+3,0	99,0	+5,1
		AUSLAND	119,8	+30,2	-19,2	148,3	-3,4	+9,0	152,6	+9,2	134,1	+9,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	114,0	+25,3	-13,1	131,2	+0,7	+2,7	133,5	+5,5	122,6	+10,7
		INLAND	112,2	+20,9	-10,6	125,5	+0,3	+0,9	129,2	+4,5	118,9	+9,1
		AUSLAND	124,0	+63,5	-24,0	163,2	+2,5	+11,5	157,9	+10,7	143,6	+19,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	60,4	-15,5	+0,3	60,2	-9,2	+2,2	69,3	-2,1	60,3	-12,5
		INLAND	58,1	-12,2	-2,8	59,8	-4,6	+3,8	65,8	-2,5	59,0	-8,5
		AUSLAND	96,6	-37,1	+46,6	65,9	-46,0	-17,0	123,7	+0,2	81,3	-41,0
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	46,3	+0,2	-16,4	55,4	+1,1	+31,8	46,2	-16,3	50,9	+0,8
		INLAND	48,4	-3,6	-16,3	57,8	-3,3	+31,1	48,3	-17,9	53,1	-3,5
		AUSLAND	33,7	+51,8	-17,2	40,7	+64,8	+36,6	33,7	-0,6	37,2	+58,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	238,5	+26,3	+2,3	233,1	+3,5	+3,1	215,9	+9,8	235,8	+13,9
		INLAND	220,7	+20,9	+2,7	218,0	+1,1	+6,6	196,8	+6,8	217,9	+10,3
		AUSLAND	119,3	+121,0	-0,9	119,4	+39,7	-15,6	123,0	+40,7	1134,4	+66,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	168,2	+7,8	+2,5	164,1	+0,6	+0,2	165,9	+8,1	166,2	+4,0
		INLAND	160,9	+8,1	+5,2	152,9	-2,2	-1,6	158,8	+6,9	158,9	+2,8
		AUSLAND	199,0	+6,0	-5,9	211,5	+9,9	+6,2	195,8	+12,0	205,3	+8,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	194,4	+7,8	+4,3	186,3	-1,2	+0,1	190,2	+10,5	190,4	+3,2
		INLAND	182,5	+8,2	+9,7	168,4	-6,7	-2,4	178,2	+8,3	174,6	+0,6
		AUSLAND	227,2	+8,8	-6,0	241,7	+11,5	+5,2	223,5	+15,7	234,5	+9,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,1	-6,2	-0,2	132,4	-9,4	-2,1	135,8	+1,0	132,3	-7,9
		INLAND	111,0	-1,2	+7,4	103,4	-17,2	-4,5	113,4	-1,5	107,2	-9,6
		AUSLAND	181,6	-12,7	-9,7	201,1	+2,3	+1,2	188,6	+4,8	191,4	-6,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	324,3	+23,4	+8,6	298,6	+7,9	+2,1	303,7	+21,2	311,5	+15,5
		INLAND	313,0	+15,3	+11,3	281,2	+1,9	-1,0	296,5	+16,4	297,1	+8,5
		AUSLAND	369,9	+63,0	+0,2	369,0	+32,0	+13,0	332,8	+42,2	369,5	+46,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	129,5	+7,2	-1,5	130,4	+4,3	+0,6	129,0	+2,8	129,5	+5,7
		INLAND	134,8	+7,8	-1,4	136,7	+5,3	-0,2	135,4	+4,8	136,8	+6,6
		AUSLAND	54,2	-9,4	-3,7	56,3	-18,7	+30,6	53,6	-33,8	55,3	-13,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	91,1	+10,2	-1,4	92,4	-9,4	-0,9	92,9	-4,5	91,8	-0,6
		INLAND	99,0	+12,0	+5,1	94,2	-10,0	-3,9	95,2	-5,7	96,6	-
		AUSLAND	70,2	+4,0	-20,0	87,7	-7,5	+9,2	86,5	-1,3	79,0	-2,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	79,0	+1,2	+0,8	78,4	-16,9	-0,8	80,1	-15,3	78,7	-8,8
		INLAND	87,6	+6,3	+9,0	80,4	-16,9	-3,4	81,7	-15,2	84,0	-6,2
		AUSLAND	55,5	-16,4	-23,9	72,9	-17,3	+8,0	75,6	-15,5	64,2	-16,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,5	+52,8	-10,9	90,3	+7,9	+1,3	85,9	+19,8	85,4	+25,2
		INLAND	90,7	+38,9	-6,7	97,2	+6,2	-0,3	93,5	+10,7	94,0	+19,9
		AUSLAND	55,2	+166,7	-24,4	73,0	+13,2	+7,2	67,3	+68,7	64,1	+48,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	442,7	+20,3	-3,6	469,0	+10,8	+6,5	402,8	+9,2	450,9	+15,3
		INLAND	466,0	+17,5	-4,6	486,6	+8,5	+7,6	424,3	+5,9	477,3	+12,7
		AUSLAND	300,7	+56,6	+7,9	278,7	+43,7	-3,5	271,9	+56,6	289,7	+49,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	636,5	+21,3	-2,8	654,0	+13,0	+7,1	556,6	+9,3	644,8	+18,9
		INLAND	638,8	+18,4	-3,7	683,1	+10,0	+8,0	560,5	+6,3	651,0	+14,0
		AUSLAND	601,6	+66,3	+6,8	563,2	+64,9	-3,3	517,3	+57,5	582,4	+65,1
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	242,7	+22,3	+2,7	236,3	+6,4	+2,9	204,0	+0,8	239,5	+13,9
		INLAND	258,7	+23,3	+4,6	247,3	+6,3	+2,2	212,0	-0,3	253,0	+14,3
		AUSLAND	143,5	+11,2	-14,6	166,0	+6,8	+9,7	153,8	+10,3	156,8	+8,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	205,7	+15,0	-4,6	215,6	+5,8	+8,7	198,7	+6,2	210,7	+10,1
		INLAND	218,5	+14,8	-2,5	224,1	+4,5	+8,1	207,4	+4,6	221,3	+9,3
		AUSLAND	147,9	+16,1	-16,5	177,1	+13,5	+12,4	159,4	+16,4	162,5	+14,7
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,9	+12,5	-1,0	156,5	+2,4	-0,9	148,4	+3,3	155,7	+7,2
		INLAND	159,0	+11,1	-0,3	159,4	+0,8	-	149,9	+0,5	159,2	+5,6
		AUSLAND	130,8	+23,3	-6,3	139,6	+15,5	-6,6	139,5	+25,1	135,2	+19,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
109,5	+4,4	133,1	126,0	137,6	+3,4	+9,2	129,3	136,7	131,8	+1,9	-3,6	118,7	133,0	+12,0	D
119,9	+5,5	142,5	134,5	147,6	+3,6	+9,7	139,0	147,9	141,1	+1,5	-4,8	127,7	143,5	+12,4	
72,7	-3,5	100,0	96,3	102,5	+2,5	+6,4	94,9	97,0	99,4	+4,7	+2,5	88,3	95,9	+8,6	
127,8	+17,5	145,0	138,6	149,2	+2,9	+7,6	143,3	148,6	143,9	+0,4	-1,8	118,6	145,0	+22,3	D
132,7	+16,3	148,4	137,5	150,4	+1,3	+9,4	147,1	150,8	144,0	-2,1	-4,5	123,1	148,9	+21,0	
106,5	+25,7	130,3	143,4	143,9	+10,4	+0,3	126,8	126,5	143,7	+11,8	+11,8	98,6	127,6	+28,4	
91,0	-5,7	114,8	101,8	118,5	+3,2	+16,4	107,3	121,7	110,2	+2,7	-8,4	111,7	114,5	+2,5	D
107,5	-2,5	130,2	118,4	137,8	+5,8	+16,4	122,7	140,6	128,1	+4,4	-8,9	126,2	131,7	+4,4	
47,0	-25,8	73,4	57,4	66,8	-9,0	+16,4	66,0	70,9	62,1	-5,9	-12,4	76,4	68,5	-10,3	
134,0	-17,7	239,8	261,6	254,9	+6,3	-2,6	244,5	230,3	259,3	+5,6	+12,2	206,6	237,4	+14,9	D
135,7	-19,3	239,7	271,0	255,3	+6,5	-5,8	244,7	234,9	263,1	+7,5	+12,0	217,2	239,8	+10,4	
123,6	-16,5	240,1	204,3	252,9	+5,3	+23,8	243,3	202,3	228,6	-6,0	+13,0	162,3	222,8	+37,3	
84,3	+1,0	99,0	105,9	102,6	+3,6	-3,1	97,7	102,3	104,3	+6,8	+2,0	93,5	100,0	+7,0	D
91,6	+6,6	105,5	111,8	108,9	+3,2	-2,6	103,9	105,4	110,3	+6,2	+0,8	96,5	106,7	+10,6	
54,9	-25,8	72,6	82,2	77,4	+6,6	-6,8	72,4	73,5	79,8	+10,2	+8,6	81,5	73,0	-10,4	
84,9	+5,1	107,7	124,3	108,3	+0,6	-12,9	113,3	110,5	116,9	+2,6	+5,2	94,9	111,9	+17,9	D8
84,0	+5,5	102,2	118,9	104,0	+1,8	-11,0	108,5	106,8	110,5	+1,9	+3,5	93,9	107,6	+14,6	
92,0	+3,1	146,6	178,8	139,4	-4,9	-21,2	147,6	136,8	158,1	+7,1	+15,6	101,4	142,2	+40,2	
91,0	+10,6	128,7	142,9	130,5	+1,4	-8,7	132,4	125,5	136,7	+3,2	+8,9	101,4	128,9	+27,1	17
92,8	+11,9	123,1	137,2	126,9	+3,1	-7,5	128,7	123,7	132,0	+2,8	+6,7	102,2	126,2	+23,5	
80,8	+0,7	159,5	175,7	151,3	-5,1	-13,9	152,9	135,7	163,5	+6,9	+20,5	97,6	144,3	+47,8	
71,5	-7,7	61,0	82,7	58,9	-3,4	-28,8	70,7	77,1	70,8	+0,1	-8,2	80,4	73,9	-8,1	18.2
66,2	-9,3	60,1	76,2	57,9	-3,7	-24,0	67,7	72,9	67,1	-0,9	-8,0	77,2	70,3	-8,9	
153,5	+14,3	75,5	182,8	73,6	-2,5	-59,7	118,4	142,5	128,2	+8,3	-10,0	120,3	130,4	+8,4	
46,2	-12,7	52,6	45,5	46,9	-10,8	+3,1	56,8	50,9	46,2	-18,7	-9,2	57,8	53,8	-6,9	DC
50,2	-8,4	56,8	47,3	49,2	-13,4	+4,0	60,3	54,2	48,3	-19,9	-10,9	58,9	57,2	-4,5	
22,2	-48,0	28,0	34,4	33,1	+18,2	-3,8	36,9	31,6	33,7	-6,1	+6,8	44,7	33,7	-24,6	
188,9	+44,2	206,7	199,7	224,6	+8,7	+12,5	199,1	233,4	212,2	+7,1	-9,1	165,0	215,7	+39,2	D0
182,5	+48,6	193,3	179,4	203,9	+5,5	+13,7	183,4	219,7	191,7	+4,5	-12,7	142,1	201,5	+41,8	
511,1	-21,2	871,5	1214,0	1263,3	+45,0	+4,1	928,9	920,0	1238,7	+33,4	+34,6	866,1	924,4	+6,9	
156,3	+35,1	156,2	167,6	163,3	+4,5	-2,6	153,1	167,6	165,5	+8,1	-1,3	126,5	160,3	+26,7	D6
148,8	+22,7	151,4	162,0	154,9	+2,3	-4,4	148,5	159,5	158,4	+6,7	-0,7	132,4	154,0	+16,3	
187,7	+113,8	176,4	191,5	199,0	+12,8	+3,9	172,6	201,9	195,3	+13,2	-3,3	97,6	187,3	+91,9	
180,4	+63,4	180,2	194,0	185,1	+2,7	-4,6	170,8	187,2	189,6	+11,0	+1,3	119,3	179,0	+60,0	21
168,7	+60,5	173,0	185,6	169,5	-2,0	-8,7	163,9	171,5	177,5	+6,3	+3,5	122,0	167,7	+37,5	
212,7	+101,2	200,2	217,4	228,5	+14,1	+5,1	189,8	230,5	222,9	+17,4	-3,3	111,8	210,1	+89,3	
140,9	+72,2	146,6	139,0	133,8	-8,1	-3,7	133,4	145,9	136,4	+2,2	-8,5	90,7	139,7	+54,0	21.1
112,3	+45,3	127,8	119,3	108,3	-15,3	-9,2	115,6	113,6	113,8	-1,6	+0,2	86,6	114,6	+39,9	
208,1	+125,0	187,5	186,6	194,0	+3,5	+4,5	175,3	221,8	189,8	+8,3	-14,4	102,8	198,8	+93,6	
262,7	+56,0	252,3	306,5	292,0	+15,7	-5,3	248,6	273,0	300,3	+20,8	+9,9	177,3	260,9	+47,2	21.2
271,5	+58,7	256,3	306,5	281,1	+10,1	-8,3	251,9	277,0	293,8	+16,6	+8,1	183,7	264,5	+44,0	
226,9	+46,9	240,2	316,8	336,5	+40,1	+6,2	236,2	257,7	326,6	+38,9	+26,7	144,5	246,5	+70,8	
119,9	-0,6	120,0	127,8	130,3	+8,6	+2,0	126,4	138,0	129,1	+2,1	-6,4	133,4	132,2	-0,9	22
125,0	-2,7	125,6	139,7	137,3	+9,3	+2,7	130,0	146,0	135,5	+4,2	-8,6	140,8	137,5	-2,2	
59,8	+50,3	54,2	59,0	47,9	-11,6	-18,8	84,5	55,6	53,5	-36,7	-3,8	60,1	70,1	+16,8	
82,7	+19,9	100,6	92,9	93,4	-7,2	+0,5	89,7	92,8	93,2	-8,5	+0,4	82,1	96,3	+17,3	D6
88,4	+25,6	103,7	93,4	95,8	-7,6	+2,6	103,1	98,7	94,6	-8,2	-4,2	83,1	100,8	+21,4	
67,6	+4,7	92,4	91,7	86,8	-6,1	-1,3	90,9	77,2	83,3	-1,8	+15,7	78,8	84,1	+6,7	
78,1	+31,9	96,2	81,8	78,8	-18,1	-3,7	87,4	85,1	80,3	-17,6	-5,6	73,7	91,2	+23,7	24.1
82,4	+36,9	97,1	80,7	80,9	-16,7	+0,2	88,8	89,6	80,8	-18,2	-9,8	73,3	94,2	+28,5	
68,4	+19,2	93,5	84,9	73,0	-21,9	-14,0	93,3	73,1	79,0	-15,3	+8,1	75,3	83,2	+10,5	
52,7	-21,5	79,2	82,5	91,2	+15,2	+10,5	74,9	74,6	88,9	+18,0	+16,5	76,3	74,7	-2,1	24.4
65,3	-11,0	91,9	90,5	87,4	+6,0	+7,6	87,7	87,5	93,9	+7,1	+7,3	81,8	87,6	+7,1	
21,5	-57,7	48,0	62,9	75,9	+68,1	+20,7	43,0	42,4	69,4	+61,4	+63,7	62,3	42,7	-31,5	
368,0	+26,9	398,4	355,9	436,4	+9,5	+22,6	368,9	425,4	396,2	+7,4	-8,9	293,8	397,1	+35,2	D4
396,7	+25,3	432,2	372,0	462,7	+7,1	+24,4	401,5	466,5	417,4	+4,0	-8,6	324,4	429,0	+32,2	
193,2	+31,5	192,5	257,9	276,2	+43,5	+7,1	170,4	236,6	267,1	+66,7	+13,4	128,0	203,0	+68,6	
523,7	+19,1	553,1	488,2	618,6	+11,8	+32,1	506,8	590,4	543,4	+7,2	-8,0	448,1	548,6	+22,4	25.2
539,6	+16,1	573,3	469,3	625,5	+9,1	+33,3	526,2	606,8	547,4	+4,2	-9,8	470,8	566,0	+20,2	
364,0	+66,5	349,7	467,3	549,3	+67,1	+20,1	322,4	426,6	503,3	+66,1	+18,0	248,9	374,5	+50,5	
198,5	+5,6	216,1	166,0	229,1	+6,0	+38,0	209,0	208,3	197,5	-2,7	-5,2	185,5	205,7	+10,9	D1
209,8	+4,1	227,3	167,8	240,7	+5,9	+43,4	213,1	218,4	204,3	-4,1	-6,5	198,2	215,7	+9,9	
129,0	+27,1	147,2	154,6	156,5	+6,3	+1,2	141,2	146,2	155,5	+10,1	+8,4	117,6	143,7	+22,2	
178,9	+26,3	198,5	190,9	204,3	+2,9	+7,0	188,5	199,7	197,6	+4,8	-1,1	147,6	194,1	+31,5	26.1
190,3	+24,1	208,3	197,7	213,5	+2,0	+8,0	189,5	210,3	205,6	+3,1	-2,2	155,3	204,9	+31,9	
127,4	+45,6	149,9	159,9	162,6	+8,5	+1,7	138,6	151,7	161,3	+16,4	+6,3	112,4	146,2	+29,2	
137,7	+8,3	149,6	142,4	152,2	+1,7	+8,9	144,7	158,5	147,3	+1,8	-7,1	132,2	151,6	+14,7	D1
143,1	+7,2	155,9	143,4	153,4	-1,6	+7,0	150,2	164,1	148,4	-1,2	-9,6	137,8	157,2	+14,1	
106,1	+14,8	112,3	136,7	145,2	+29,3	+6,2	112,4	125,8	140,9	+25,4	+12,0	102,1	119,1	+16,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 JULI	1996		1996 JUNI	1996		JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JULI 1996	JUNI 1996		JUNI 1996	MAI 1996				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 96,5 124,9	+9,2 +6,9 +16,4	-6,3 -5,3 -9,4	109,2 101,9 137,8	-0,3 -4,9 +16,2	+1,1 +5,6 -10,0	106,2 97,7 139,8	+1,7 -5,1 +26,6	105,8 99,2 131,4	+4,1 +0,4 +16,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 87,8 78,8	-4,8 -0,1 -15,2	-9,9 -12,1 -4,1	94,5 99,9 82,2	-7,7 -9,8 -1,4	-10,8 +0,4 -31,8	98,8 96,6 104,0	+1,2 -5,8 +20,5	89,8 93,9 80,5	-6,4 -5,4 -8,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 120,6 119,4	+30,2 +29,8 +33,3	-11,7 -7,4 -38,2	136,4 130,1 183,1	+12,4 +5,6 +83,6	+1,9 -0,5 +20,0	133,7 130,6 161,6	+21,5 +19,2 +42,5	128,4 125,3 156,3	+20,0 +16,0 +60,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,2 228,7 152,6	+14,6 +13,2 +50,2	+2,4 +2,3 +4,3	217,9 223,5 146,3	+4,3 +4,0 +13,1	-2,2 -2,6 +7,6	203,1 208,1 198,4	+4,4 +3,7 +20,1	220,6 226,1 149,5	+9,3 +8,4 +29,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	247,6 267,1 32,1	+14,4 +14,7 -5,6	+4,5 +4,3 +29,4	236,9 256,0 24,8	+6,1 +6,1 +3,3	+8,8 -1,1 -13,6	206,2 222,4 25,9	-0,8 -1,1 +38,5	242,3 261,6 28,5	+10,2 +10,3 -1,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 80,1 53,2	-2,0 -2,1 -1,8	-22,1 -18,9 -32,7	93,4 98,8 79,0	+7,9 +13,7 -7,9	+27,4 +23,7 +41,3	75,4 82,4 56,6	+2,7 +5,0 -5,2	83,1 89,5 66,1	+3,2 +6,0 -5,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,6 68,0 70,1	-6,0 -7,4 -1,0	-16,3 -13,2 -28,2	81,8 78,3 97,6	+12,2 +3,3 +62,7	+5,1 +2,5 +16,2	74,0 73,4 76,8	+11,3 +7,6 +30,8	75,2 73,2 83,9	+3,2 -1,9 +28,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,2 34,9 31,2	-12,6 -36,8 +77,3	+21,6 +2,3 +62,5	27,3 34,1 19,2	-14,2 -4,2 -29,9	+20,3 +1,8 +95,9	23,4 31,4 13,8	-13,0 -12,3 -16,4	30,3 34,5 25,2	-13,2 -24,0 +12,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 111,3 41,9	-3,0 -4,6 +5,8	-33,4 -30,9 -43,6	130,2 161,0 74,3	-24,4 +15,5 -68,0	+8,3 +16,7 -15,6	104,3 130,5 56,6	-3,7 +7,9 -33,6	108,5 136,2 58,1	-17,1 +6,3 -57,2
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 149,3 151,1	+26,7 +22,6 +58,1	-13,9 -13,6 -16,0	167,7 165,8 179,8	+15,0 +13,4 +25,1	+8,5 +9,4 +3,9	149,0 146,8 162,2	+9,9 +6,3 +34,5	156,1 154,6 165,5	+20,2 +17,5 +37,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 69,2 103,4	+53,4 +34,1 +139,9	-8,5 -9,5 -9,5	84,4 76,5 114,2	+57,2 +34,2 +175,2	+1,6 -6,1 +27,9	79,8 76,7 91,3	+36,2 +21,6 +118,4	80,4 72,9 108,8	+55,2 +34,3 +157,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 155,0 88,0	+17,7 +20,8 -11,9	-12,2 -8,5 -36,8	167,5 171,3 139,2	+17,5 +15,9 +36,7	+8,4 +8,0 +12,4	144,4 147,7 119,2	+2,2 +0,5 +19,4	157,3 163,2 113,6	+17,6 +18,2 +12,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,3 174,1 71,7	+23,5 +24,4 +2,1	-14,4 -13,4 -34,1	193,2 201,1 108,8	+9,7 +10,1 +3,1	-0,5 +0,7 -19,6	158,1 163,2 103,4	-4,9 -6,7 +43,4	179,3 187,6 90,3	+15,7 +16,3 +2,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,7 210,2 70,6	+27,4 +25,6 +80,3	-8,6 -8,5 -10,9	210,9 229,8 79,1	+44,7 +45,3 +36,4	+31,6 +32,4 +15,1	179,7 195,6 69,3	+13,4 +13,0 +23,5	201,8 220,0 74,8	+35,9 +35,1 +53,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,3 128,1 466,4	+59,1 +28,9 +270,0	-14,4 -18,7 -2,0	189,7 157,6 474,8	-5,0 -8,3 +6,5	+12,4 +13,6 +9,1	179,1 149,6 440,0	+15,8 +12,5 +27,2	176,0 142,8 470,1	+16,6 +5,3 +64,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REBELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,6 190,2 178,4	+23,6 +20,7 +35,9	-21,1 -25,2 -0,7	237,9 254,4 179,7	+19,4 +24,5 -1,1	+7,6 +17,5 -24,0	213,7 221,9 184,6	+23,5 +18,9 +46,7	212,8 222,3 179,1	+21,2 +22,8 +14,4
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 176,1 49,1	+47,6 +52,9 +21,2	-27,2 -23,3 -44,9	178,9 229,6 89,1	-9,4 -1,9 -33,0	+3,4 +0,4 +19,8	159,0 208,2 72,0	+3,7 +8,2 -14,6	154,6 202,9 69,1	+8,2 +16,2 -20,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	246,6 234,6 336,1	+45,1 +42,1 +59,6	-30,2 -30,6 -28,6	366,1 338,1 469,2	+0,2 -0,6 +5,1	+4,7 +3,6 +8,9	334,5 329,7 364,4	+7,2 +9,4 -3,7	302,3 286,4 402,2	+14,8 +13,2 +22,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	754,4 679,4 1187,1	+77,8 +81,2 +67,7	-36,5 -37,7 -32,0	1187,9 1091,0 1746,5	+2,9 +2,1 +6,0	+6,7 +5,5 +11,4	1092,6 1062,9 1264,2	+11,6 +16,2 -6,6	971,2 885,2 1468,8	+23,1 +22,6 +24,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,6 129,7 8,3	+52,2 +71,6 -49,4	-21,4 -9,6 -76,2	92,4 143,4 34,9	-23,3 -3,8 -60,4	+1,1 -5,1 +44,8	73,4 111,6 30,3	-9,5 +5,3 -28,5	82,5 138,6 21,6	-1,9 +21,5 -58,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 313,0 1,2	+45,1 +663,4 -89,1	-29,6 -22,8 -85,9	183,4 406,3 28,1	-26,1 +12,9 -83,0	+9,0 +6,4 +44,1	122,1 237,1 42,1	+6,7 +30,6 -37,7	156,3 369,2 15,2	+15,1 +79,6 -83,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,4 159,6 98,4	+27,3 +25,2 +67,3	-27,0 -28,3 -35,3	210,0 216,6 152,0	+5,3 +6,3 -5,6	-2,7 -3,3 +5,4	204,6 212,5 134,7	+6,0 +6,4 -	181,7 188,1 126,2	+13,6 +13,6 +13,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1986

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 JULI	VER- ÄND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERÄNDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1995 2.HJ	1996 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
93,7	+7,2	107,2	106,9	106,9	-0,3	-	106,2	102,9	106,9	+0,7	+3,9	90,3	104,6	+15,8	27
90,3	+2,5	106,5	99,0	96,7	-9,2	-2,3	106,0	96,8	97,9	-6,8	+1,1	90,0	100,9	+12,1	
107,3	+23,1	110,2	137,8	146,7	+33,1	+6,5	111,0	127,0	142,3	+28,2	+12,0	95,1	119,0	+25,1	
89,4	+22,6	100,8	101,9	100,3	-0,5	-1,6	98,9	96,8	101,1	+2,2	+4,4	75,2	97,9	+30,2	27.1
87,9	+10,7	108,0	98,6	97,6	-9,6	-1,0	104,9	93,0	98,1	-6,5	+5,5	80,6	99,0	+22,8	
92,9	+60,7	84,4	109,7	106,6	+26,3	-2,8	85,2	105,5	108,2	+27,0	+2,8	63,0	95,4	+51,4	
92,6	+16,2	113,8	138,2	133,5	+17,3	-3,4	112,9	117,3	135,9	+20,4	+15,9	95,0	115,1	+21,2	27.5
92,8	+23,1	114,2	136,1	128,3	+12,3	-5,7	112,4	117,4	132,2	+17,6	+12,6	91,7	114,9	+25,3	
89,6	-46,3	110,4	157,4	179,9	+63,0	+14,3	117,4	116,0	168,7	+43,7	+45,4	163,6	116,7	-28,7	
194,7	+8,8	204,5	188,5	211,0	+3,2	+11,9	194,6	230,6	199,7	+2,6	-13,4	186,7	212,6	+13,9	28
202,0	+8,4	211,0	192,8	216,5	+2,6	+12,3	200,5	239,1	204,7	+2,1	-14,4	193,3	219,8	+13,7	
101,6	-4,2	120,0	132,2	139,8	+16,5	+5,7	117,5	121,1	136,0	+15,7	+12,3	120,7	119,3	-1,2	
216,4	+11,0	213,7	179,6	218,9	+2,4	+21,9	206,3	263,5	199,3	-3,4	-21,4	207,8	229,9	+10,6	28.1
232,9	+9,5	231,2	193,8	236,2	+2,2	+21,9	223,5	273,7	215,0	-3,8	-21,4	227,1	248,6	+9,5	
34,0	+100,0	19,1	22,8	26,9	+40,8	+18,0	16,1	29,8	24,9	+54,7	-16,4	13,5	22,9	+69,6	
74,3	+11,9	79,1	69,9	81,7	+3,3	+16,9	73,3	87,9	75,8	+3,4	-13,8	77,9	80,6	+3,5	DK
81,8	+15,4	83,4	77,9	87,7	+5,2	+12,6	78,0	95,8	82,8	+6,2	-13,6	81,9	86,9	+6,1	
54,2	-0,9	67,5	48,8	65,6	-2,8	+34,4	60,6	66,9	57,2	-5,6	-14,5	67,7	63,7	-5,9	
72,9	-1,6	67,1	72,4	77,4	+15,4	+6,9	65,4	78,6	74,9	+14,5	-4,7	82,2	72,0	-12,4	29.1
73,4	-5,4	70,1	73,2	75,3	+7,4	+2,9	67,4	80,4	74,3	+10,2	-7,6	82,6	73,9	-10,4	
70,8	+30,4	54,1	69,1	86,8	+60,4	+25,6	56,7	70,5	78,0	+37,6	+10,6	80,4	63,6	-20,9	
38,0	-13,2	31,1	18,9	24,5	-21,2	+29,6	25,1	27,8	21,7	-13,5	-21,9	23,5	26,5	+12,8	29.3
55,2	+66,8	38,0	28,4	33,3	-12,4	+17,3	32,5	42,1	30,9	-4,9	-26,6	32,8	37,3	+13,7	
17,6	-45,4	22,9	7,7	14,0	-38,9	+81,8	16,3	10,9	10,9	-33,1	-	13,0	13,6	+4,6	
89,4	+40,1	121,9	93,3	121,1	-0,7	+29,8	111,4	116,2	107,2	-3,8	-7,7	96,0	113,8	+18,5	29.4
116,7	+52,2	121,0	122,8	144,7	+19,6	+17,8	121,7	139,7	133,7	+9,9	-4,3	100,3	130,7	+30,3	
39,6	-1,7	123,5	39,7	78,3	-36,6	+87,2	92,8	73,4	59,0	-36,4	-19,6	88,3	83,1	-6,9	
114,0	-0,2	135,3	144,1	155,4	+14,9	+7,8	139,2	151,7	149,7	+7,5	-1,3	134,4	146,5	+8,3	DL
116,9	-4,5	135,7	141,7	153,1	+12,8	+8,0	141,6	153,0	147,4	+4,1	-3,7	140,6	147,3	+4,8	
96,8	+27,4	133,6	158,6	169,4	+26,8	+6,8	124,6	143,8	164,0	+31,6	+14,0	107,1	134,2	+25,3	
49,8	-34,8	55,1	78,6	82,1	+49,0	+4,5	60,0	84,3	80,4	+34,0	-4,6	107,7	72,2	-33,0	30
51,6	-42,3	58,0	77,3	78,7	+35,7	+1,8	65,0	87,3	78,0	+20,0	-10,7	124,1	76,1	-38,7	
43,1	+45,1	44,7	83,4	95,1	+112,8	+14,0	41,6	73,2	69,3	+114,7	+22,0	49,3	57,4	+16,4	
125,0	+17,8	135,1	136,4	152,4	+12,8	+12,6	144,1	157,6	143,9	-0,1	-8,7	123,9	150,8	+21,7	31
128,3	+14,9	139,1	137,3	155,7	+11,9	+13,4	150,0	163,0	146,5	-2,3	-10,1	129,0	155,5	+21,3	
99,9	+44,6	104,5	121,0	127,9	+22,4	+5,7	99,8	117,0	124,5	+24,7	+6,4	91,1	108,4	+19,0	
133,9	+21,8	157,5	140,4	173,3	+10,0	+23,4	171,6	181,0	156,9	-6,6	-13,3	126,3	176,3	+39,6	31.2
139,9	+20,7	164,4	143,9	178,8	+8,8	+24,3	180,8	189,0	161,4	-10,7	-14,6	132,1	184,9	+40,0	
70,2	+1,6	84,2	102,3	114,9	+36,5	+12,3	72,4	95,6	108,6	+50,0	+13,6	87,5	84,0	-4,0	
151,3	+42,3	147,7	172,4	182,7	+23,7	+6,0	159,6	185,1	177,5	+11,2	-4,1	121,8	172,4	+41,5	31.6
167,4	+49,9	160,2	187,4	196,8	+24,1	+6,1	174,1	203,2	193,1	+10,9	-5,0	126,2	188,6	+49,4	
39,1	-43,0	60,8	67,9	70,2	+15,5	+3,4	59,0	59,6	69,1	+17,1	+15,9	90,7	59,3	-34,6	
102,0	-4,7	171,3	185,9	177,8	+3,8	-4,4	163,4	150,2	181,9	+11,3	+21,1	127,0	156,8	+23,5	32
99,4	-12,1	144,3	156,6	149,7	+3,7	-4,4	136,6	129,7	153,2	+10,5	+19,0	132,2	139,7	+1,1	
125,8	+48,9	410,1	445,0	426,6	+4,0	-4,1	382,8	340,8	435,8	+13,8	+27,9	110,2	361,8	+228,3	
151,8	-8,0	183,8	209,3	226,8	+23,4	+8,4	176,7	203,9	218,0	+23,4	+6,9	189,7	190,3	+0,3	33
157,6	-12,7	196,1	221,4	233,1	+18,9	+5,3	191,4	212,8	227,2	+18,7	+6,8	196,0	202,1	+3,1	
131,3	+13,6	140,8	166,8	204,5	+45,2	+22,6	124,9	172,8	185,6	+48,6	+7,4	196,3	148,9	-24,1	
88,3	-30,3	172,9	154,0	173,7	+0,5	+12,8	164,3	157,2	163,8	-0,3	+4,2	151,5	160,8	+6,1	OM
115,2	-24,1	214,3	198,9	228,2	+6,5	+14,7	205,4	198,4	213,6	+4,0	+7,7	186,4	201,9	+8,3	
40,5	-54,2	99,7	74,4	77,2	-22,6	+3,8	91,6	84,5	75,8	-17,2	-10,3	86,1	88,0	-8,4	
171,3	-29,9	340,6	350,6	347,1	+1,9	-1,0	335,4	309,0	348,8	+4,0	+12,9	294,9	322,2	+9,3	34
165,1	-30,6	326,1	356,7	334,5	+2,6	-6,2	324,0	305,6	345,6	+6,7	+13,1	301,8	314,8	+4,3	
209,9	-27,0	431,4	312,7	425,9	-1,3	+36,2	406,6	330,1	369,3	-9,2	+11,9	252,1	368,3	+46,1	
424,2	-41,8	1084,4	1157,8	1140,2	+5,1	-1,5	1071,7	976,7	1149,0	+7,2	+17,6	898,5	1024,2	+14,0	34.1
376,0	-45,2	1014,0	1182,9	1070,7	+5,6	-9,5	1004,3	942,8	1126,8	+12,2	+19,6	929,0	973,5	+4,8	
707,9	-28,1	1490,7	1012,7	1541,3	+3,4	+52,2	1461,1	1172,2	1277,0	-12,6	+8,9	722,2	1316,6	+82,3	
47,7	-36,6	91,1	58,0	89,0	-2,3	+53,4	80,8	83,2	79,5	-9,0	-11,7	88,8	82,0	-7,7	35
75,6	-16,0	125,5	73,6	143,8	+14,4	+85,1	111,1	113,1	106,6	-2,3	-4,0	103,7	112,1	+8,1	
16,4	-74,5	52,4	40,4	27,5	-47,5	-31,9	48,7	49,4	34,0	-27,2	-31,2	77,2	48,1	-37,7	
23,3	-88,2	158,4	77,6	164,3	+3,7	+111,7	129,6	134,9	121,0	-6,6	-10,3	167,8	132,2	-21,2	35.1
41,0	-83,1	245,1	81,8	367,2	+49,8	+348,9	205,0	207,6	224,5	+9,5	+8,1	202,8	206,3	+1,7	
11,0	-93,4	98,0	74,7	23,2	-76,3	-68,9	77,1	84,2	49,0	-36,4	-41,8	143,5	80,6	-43,8	
120,5	-4,2	198,0	214,8	211,4	+6,8	-1,6	205,2	192,1	213,1	+3,8	+10,9	166,7	198,6	+19,1	36.1
127,5	-3,4	203,6	223,4	219,3	+7,7	-1,8	211,7	198,7	221,3	+4,5	+10,8	174,6	205,7	+17,8	
58,8	-21,7	148,3	139,4	142,2	-4,1	+2,0	147,3	124,8	140,8	-4,4	+12,8	102,8	136,1	+32,4	

NEUE LÄNDER
 6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996		VERÄNDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JUNI 1996 UND JULI 1996		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			JULI	JULI	JUNI	JUNI	JUNI	MAI	JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR				
													1996	1996		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,4	+18,8	-10,4	138,9	+2,7	+5,8	126,7	+4,4	131,7	+9,8				
		INLAND	135,7	+18,3	-8,2	147,8	+3,9	+4,6	135,7	+3,7	141,8	+10,4				
		AUSLAND	84,5	+21,6	-21,2	107,3	-3,0	+11,4	94,9	+7,4	95,9	+6,4				
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,4	+21,1	-2,2	152,7	+5,2	+2,6	143,6	+4,7	151,1	+12,5				
		INLAND	153,8	+20,0	-0,4	154,4	+3,9	+2,9	144,2	+2,4	154,1	+11,3				
AUSLAND		130,2	+27,0	-10,5	145,4	+11,4	+0,8	141,0	+16,5	137,8	+18,3					
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	+13,0	-18,9	120,2	-0,3	+11,4	102,8	+2,9	108,9	+5,2					
	INLAND	116,2	+13,9	-15,4	137,3	+4,5	+8,1	119,8	+4,3	126,8	+8,7					
	AUSLAND	47,3	+6,3	-36,3	74,2	-19,0	+30,6	57,0	-4,8	60,8	-10,7					
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	184,8	+33,0	-30,5	237,0	+4,9	+3,0	224,5	+6,0	200,9	+14,8					
	INLAND	163,3	+30,6	-30,0	233,2	+4,6	+1,7	227,1	+7,5	198,3	+14,0					
	AUSLAND	174,3	+48,6	-33,0	260,0	+6,2	+10,6	208,7	-2,5	217,2	+19,9					
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,9	+21,3	-1,9	98,8	-2,0	+3,6	96,8	+8,1	97,9	+8,3					
	INLAND	102,8	+18,7	-0,8	103,6	-0,6	+1,5	104,4	+7,4	103,2	+8,2					
	AUSLAND	72,8	+38,9	-8,2	79,3	-8,0	+16,6	75,8	+11,5	76,1	+9,0					
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	94,6	+16,1	-11,1	106,4	-	+2,7	110,4	+4,9	100,6	+6,9				
		INLAND	91,2	+13,3	-9,3	100,6	-	+1,4	104,8	+3,7	95,9	+5,8				
		AUSLAND	119,3	+34,3	-19,1	147,4	-0,3	+9,3	150,6	+12,1	133,4	+12,8				
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	111,5	+27,1	-13,4	128,7	+2,1	+2,8	130,6	+6,6	120,1	+12,3				
		INLAND	109,2	+22,3	-10,9	122,6	+1,3	+0,9	126,0	+5,2	115,9	+10,2				
		AUSLAND	124,5	+58,4	-23,6	182,9	+6,1	+11,7	158,9	+13,9	143,7	+23,8				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	57,1	-15,7	+0,2	57,0	-3,4	+2,2	65,6	-2,1	57,1	-12,6				
		INLAND	54,9	-12,4	-3,0	56,6	-4,9	+3,9	62,2	-2,5	55,8	-8,7				
		AUSLAND	91,0	-37,2	+6,6	82,5	-46,1	-16,8	116,6	-	76,8	-41,1				
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	43,6	-0,5	-16,3	52,1	+0,8	+31,6	43,6	-16,8	47,9	+0,2				
		INLAND	45,6	-4,2	-16,2	54,3	-3,7	+30,8	45,5	-18,3	49,9	-4,0				
		AUSLAND	32,3	+51,6	-16,1	38,5	+63,8	+34,6	32,3	-0,3	35,4	+58,0				
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	229,5	+30,8	+4,5	219,6	+5,3	+3,2	208,0	+12,0	224,6	+16,9				
		INLAND	211,5	+26,1	+4,9	201,9	+2,7	+5,8	196,0	+6,8	206,7	+13,1				
		AUSLAND	1132,9	+129,5	+2,2	1108,3	+36,1	-16,7	1210,2	+43,4	1120,6	+71,3				
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	171,4	+17,5	+3,0	188,4	+7,5	+0,9	184,4	+11,0	188,9	+12,3				
		INLAND	162,1	+16,2	+5,9	153,1	+3,3	-1,0	156,1	+9,2	157,6	+9,5				
		AUSLAND	210,1	+21,7	-5,5	222,4	+22,0	+7,0	199,3	+17,6	216,3	+21,9				
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	205,1	+21,3	+4,6	196,0	+8,8	+0,9	194,0	+15,6	200,6	+14,8				
		INLAND	192,0	+20,3	+10,2	174,3	+1,9	-1,7	181,4	+13,0	183,2	+10,8				
		AUSLAND	241,2	+23,5	-5,6	255,5	+24,4	+6,2	228,5	+21,9	248,4	+24,0				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	150,5	+13,9	+0,8	149,3	+5,5	-1,0	146,3	+9,6	149,9	+9,6				
		INLAND	129,4	+19,4	+8,5	119,3	-3,1	-3,5	124,6	+7,3	124,4	+7,4				
		AUSLAND	199,7	+6,4	-9,0	219,5	+18,8	+2,4	196,9	+13,0	209,6	+12,6				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	319,1	+29,6	+8,8	293,3	+12,5	+2,9	293,4	+22,6	306,2	+20,7				
		INLAND	905,9	+21,0	+11,4	274,5	+6,3	-0,4	284,8	+17,8	290,2	+13,5				
		AUSLAND	372,8	+69,5	+0,8	389,7	+36,4	+14,2	326,8	+43,2	371,3	+51,2				
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	120,3	+8,6	-1,2	121,7	+4,6	+1,0	119,7	+1,2	121,0	+6,5				
		INLAND	126,3	+8,4	-1,1	127,7	+5,6	+0,2	125,8	+3,3	127,0	+7,4				
		AUSLAND	49,1	-11,7	-3,9	51,1	-18,9	+32,4	48,4	-36,2	50,1	-15,5				
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,1	+15,9	-0,5	93,6	-5,7	-1,1	94,2	-1,2	93,4	+4,0				
		INLAND	102,4	+19,1	+6,0	96,8	-5,4	-4,0	98,0	-1,0	98,5	+5,7				
		AUSLAND	68,5	+5,1	-18,9	85,5	-7,1	+8,8	84,0	-1,4	77,0	-2,0				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,3	+10,5	+2,1	81,6	-10,5	-1,2	83,5	-6,9	82,5	-1,0				
		INLAND	94,5	+17,7	+10,0	85,9	-8,9	-3,5	87,7	-7,3	90,2	+3,3				
		AUSLAND	52,9	-15,0	-24,3	69,9	-15,7	+7,5	72,0	-14,3	61,4	-15,4				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	78,0	+50,3	-11,0	87,6	+6,2	+1,4	83,5	+17,9	82,8	+23,2				
		INLAND	87,7	+36,8	-6,9	94,2	+5,0	-0,2	90,6	+8,9	91,0	+18,3				
		AUSLAND	53,9	+149,5	-24,4	71,3	+10,2	+7,4	66,9	+63,9	62,6	+44,9				
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	430,4	+22,4	-3,2	444,5	+12,2	+6,0	391,5	+10,4	437,5	+17,0				
		INLAND	451,4	+19,4	-4,3	471,6	+9,7	+7,1	411,1	+6,9	461,5	+14,3				
		AUSLAND	302,5	+58,5	+8,4	279,1	+45,5	-4,1	272,3	+58,6	290,8	+52,5				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	617,0	+23,7	-2,4	632,0	+14,5	+6,5	539,8	+10,6	624,5	+18,9				
		INLAND	617,6	+20,8	-3,3	638,4	+11,4	+7,5	541,4	+7,4	628,0	+15,7				
		AUSLAND	610,8	+68,1	+7,4	568,5	+67,9	-3,9	524,3	+60,2	589,7	+68,0				
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	232,5	+23,5	+3,2	225,2	+7,3	+2,9	195,2	+2,0	228,9	+15,0				
		INLAND	249,2	+24,8	+5,2	235,0	+7,4	+2,2	203,2	+1,1	242,1	+15,6				
		AUSLAND	136,1	+11,0	-14,2	158,7	+6,9	+9,3	146,0	+10,9	147,4	+8,8				
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	212,9	+16,8	-3,3	220,2	+7,1	+8,0	202,8	+7,6	218,6	+11,7				
		INLAND	227,8	+17,0	-1,0	230,2	+5,9	+7,4	212,8	+6,2	229,0	+11,2				
		AUSLAND	145,7	+16,1	-16,6	174,6	+14,5	+12,2	157,3	+17,1	160,2	+15,3				
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	168,2	+15,5	-0,4	156,9	+4,6	+0,3	147,6	+4,3	156,6	+9,8				
		INLAND	169,5	+13,4	+0,2	159,2	+2,4	+1,3	148,5	+1,0	159,4	+7,7				
		AUSLAND	136,5	+32,4	-5,0	143,7	+21,3	-5,8	142,3	+30,1	140,1	+26,4				

1) AUSGENAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1996 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1984	1995 2. VJ	1996 1. VJ	1996 2. VJ	VERAENDERUNG IN % 2. VJ 1996 GEGEN		1995 1. HJ	1995 2. HJ	1996 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					2. VJ	1. VJ				1. HJ	2. HJ				
					1995	1996				1995	1995				
104,7	+0,7	127,5	121,5	132,6	+4,0	+9,1	124,2	130,5	127,1	+2,3	-2,6	117,3	127,4	+8,6	D
114,7	+1,7	136,4	129,4	142,0	+4,1	+9,7	133,5	141,2	135,7	+1,6	-3,9	126,3	137,4	+8,8	
69,5	-6,5	96,1	93,4	99,9	+4,0	+7,0	91,6	93,1	96,7	+5,7	+3,9	96,9	92,3	+6,2	
123,4	+11,0	140,5	137,1	148,2	+5,5	+8,1	139,4	142,1	142,7	+2,4	+0,4	120,9	140,8	+16,5	
128,2	+10,1	143,7	136,0	149,2	+3,8	+9,7	142,9	146,1	142,6	-0,2	-2,4	125,3	144,5	+15,3	
102,5	+17,4	126,7	141,6	144,1	+13,7	+1,8	124,1	124,7	142,9	+15,1	+14,6	101,0	124,4	+23,2	
86,3	-7,5	109,0	96,0	111,3	+2,1	+15,9	102,2	115,0	103,6	+1,4	-9,9	107,9	108,6	+0,6	
102,0	-4,7	123,7	111,5	129,3	+4,5	+16,0	117,0	132,9	120,4	+2,9	-9,4	122,4	125,0	+2,1	
44,5	-26,0	69,4	54,3	62,8	-9,5	+15,7	62,5	67,1	58,6	-6,2	-12,7	72,5	64,8	+10,6	
123,9	-18,8	221,5	237,9	231,0	+4,3	-2,9	226,3	211,8	234,5	+3,6	+10,7	193,2	219,0	+13,4	
125,0	-20,4	220,5	246,4	230,0	+4,3	-6,3	225,7	215,1	237,7	+5,3	+10,5	202,6	220,4	+8,8	
117,3	-17,2	227,6	192,2	236,7	+4,0	+23,2	230,3	191,4	214,5	-6,9	+12,1	155,5	210,8	+35,6	
79,9	-0,9	94,4	100,5	97,6	+3,4	-2,9	93,4	97,0	99,1	+6,1	+2,2	90,2	95,2	+5,5	
86,6	+5,0	100,3	105,9	103,5	+3,2	-2,3	99,0	103,5	104,7	+5,8	+1,2	92,7	101,2	+9,2	
52,4	-28,4	70,6	78,6	73,9	+4,7	-6,0	70,7	70,6	76,3	+7,9	+8,1	80,5	70,6	-12,3	
81,5	+4,0	103,8	120,5	105,6	+1,7	-12,4	109,2	106,5	113,0	+3,5	+6,1	92,4	107,9	+16,8	D8
80,5	+4,4	98,6	113,1	100,9	+2,3	-10,8	104,6	102,9	107,0	+2,3	+4,0	91,2	103,8	+13,8	
88,8	+1,3	140,8	173,2	138,4	-1,7	-20,1	142,0	132,1	155,8	+9,7	+17,9	100,1	137,1	+37,0	
87,7	+8,7	124,5	139,6	128,1	+2,9	-6,2	128,3	121,7	133,8	+4,3	+9,9	89,7	125,0	+25,4	17
89,3	+10,1	119,3	133,6	124,0	+3,9	-7,2	124,8	119,9	128,8	+3,2	+7,4	100,3	122,4	+22,0	
78,8	-1,6	153,5	179,5	151,0	-1,6	-13,0	147,5	131,7	162,3	+10,0	+23,2	97,4	139,6	+43,3	
67,7	-7,5	57,8	78,2	55,7	-3,6	-28,8	66,9	72,9	67,0	+0,1	-8,1	75,9	69,9	-7,9	18.2
62,7	-9,0	56,9	72,1	54,8	-3,7	-24,0	64,0	68,9	63,4	-0,9	-8,0	72,9	66,5	-8,8	
144,9	+14,4	71,6	172,1	69,6	-2,8	-59,6	111,9	134,6	120,9	+8,0	-10,2	113,6	123,2	+8,5	
43,8	-13,4	49,8	43,0	44,2	-11,2	+2,8	53,9	48,1	43,6	-19,1	-9,4	55,3	51,0	-7,8	DC
47,5	-9,4	53,6	44,6	46,3	-13,6	+3,8	57,1	51,1	45,5	-20,3	-11,0	57,3	54,1	-6,6	
21,3	-46,3	26,6	33,0	31,5	+18,4	-4,5	34,2	30,3	32,3	-5,6	+6,6	43,0	32,3	-24,9	
175,5	+30,1	191,9	191,3	212,8	+10,9	+11,2	185,5	217,8	202,1	+8,9	-7,2	157,8	201,6	+27,8	DD
169,1	+34,5	179,0	171,2	192,2	+7,4	+12,3	171,2	204,5	181,7	+6,1	-11,1	144,7	187,8	+29,8	
493,7	-24,4	837,8	1203,2	1243,0	+48,4	+3,3	902,2	888,6	1223,1	+35,6	+37,6	870,7	855,4	+2,8	
145,9	+22,2	149,2	162,3	184,2	+10,1	+1,2	148,4	157,1	163,3	+10,0	+3,9	130,4	152,7	+17,1	DE
139,5	+12,0	144,4	156,2	154,0	+6,6	-1,4	143,5	149,5	155,1	+6,1	+3,7	136,0	146,5	+7,7	
172,7	+83,5	169,1	188,0	207,0	+22,4	+10,1	168,9	189,1	197,5	+16,9	+4,4	103,5	179,0	+72,9	
169,1	+41,2	173,8	191,7	192,6	+10,8	+0,5	167,6	177,0	192,1	+14,6	+8,5	129,1	172,3	+33,5	21
159,6	+31,5	167,1	183,5	175,7	+6,1	-4,9	160,8	182,9	179,6	+11,7	+10,3	131,9	161,8	+22,7	
195,3	+69,7	192,1	214,0	238,7	+24,3	+11,5	196,2	215,7	226,4	+21,6	+5,0	120,9	201,0	+66,3	
132,1	+40,7	142,5	142,7	148,4	+4,1	+4,0	133,8	139,0	145,6	+8,8	+4,7	103,4	136,4	+31,9	21.1
108,4	+20,7	127,0	124,9	122,7	-3,4	-1,8	117,4	110,8	123,8	+5,5	+11,7	99,0	114,1	+15,3	
187,6	+81,4	178,9	184,2	208,7	+16,7	+13,3	172,1	204,9	196,4	+14,1	-4,1	113,8	188,5	+65,6	
246,3	+42,9	238,9	293,8	284,6	+19,1	-3,1	238,1	256,2	289,2	+21,5	+12,9	181,0	247,2	+36,6	21.2
252,8	+44,5	240,1	280,2	272,4	+13,5	-6,1	239,8	257,8	281,3	+17,3	+9,1	187,6	248,8	+32,6	
220,0	+38,6	233,9	308,8	334,1	+42,8	+8,2	231,3	250,2	321,4	+38,0	+28,5	147,6	240,7	+63,1	
110,8	-7,0	112,1	118,0	121,3	+8,2	+2,8	119,5	126,9	119,7	+0,2	-5,7	131,7	123,2	-6,5	22
115,4	-9,2	117,3	123,4	126,0	+9,1	+3,7	122,9	139,3	125,7	+2,3	-5,7	139,2	128,1	-8,0	
55,6	+49,1	50,5	53,4	43,1	-14,7	+19,3	79,3	51,2	48,3	-39,1	-5,7	56,2	65,3	+16,2	
80,3	+10,2	99,1	94,1	94,6	-3,6	+0,5	97,8	91,6	94,4	-3,5	+3,1	85,8	94,7	+10,4	D6
86,0	+15,4	101,4	96,1	90,4	-3,0	+2,4	101,2	97,9	97,3	-3,9	-0,6	87,1	99,6	+14,4	
65,2	-3,6	89,3	88,7	84,5	-6,4	-4,7	88,6	76,0	86,6	-2,3	+15,5	81,5	81,8	+0,4	
75,4	+16,0	92,8	85,0	82,0	-11,6	-3,5	94,5	84,5	83,5	-11,6	-1,2	79,3	89,5	+12,8	24.1
80,3	+18,5	94,9	86,6	86,5	-8,9	-0,1	97,0	90,1	86,5	-10,8	-4,0	80,1	93,6	+16,9	
62,2	+8,2	87,2	80,6	68,8	-20,0	-13,4	87,6	69,3	75,2	-14,2	+8,5	76,8	78,5	+2,2	
51,9	-21,7	78,1	80,3	88,5	+13,3	+10,2	74,0	73,6	84,4	+14,1	+14,7	75,5	73,8	-2,3	24.4
64,1	-11,1	90,2	87,8	94,3	+4,5	+7,4	86,4	86,1	91,1	+5,4	+5,8	80,4	86,2	+7,2	
21,6	-58,0	48,2	61,8	74,1	+53,7	+19,9	43,3	42,4	67,9	+56,8	+60,1	62,9	42,8	-32,0	
351,6	+18,8	381,4	346,1	424,0	+11,2	+22,5	355,3	407,5	385,1	+8,4	-5,5	297,7	381,4	+28,1	DH
378,0	+18,9	412,7	360,6	449,1	+8,6	+24,3	365,8	436,0	404,4	+4,8	-7,2	328,8	410,9	+25,0	
190,9	+29,9	189,7	257,6	277,0	+46,0	+7,5	168,8	233,2	287,3	+58,5	+14,6	129,1	200,9	+56,6	
498,8	+10,5	527,4	454,0	599,9	+13,7	+32,1	486,4	563,5	525,9	+8,3	-6,5	465,9	524,9	+15,1	25.2
512,3	+7,4	546,4	463,0	604,4	+10,8	+33,4	502,9	577,1	528,7	+5,1	-8,4	478,8	640,0	+12,8	
363,3	+60,9	347,6	464,1	555,7	+59,9	+19,7	321,2	427,6	509,9	+58,7	+19,2	255,2	374,4	+46,7	
188,3	+5,7	204,0	159,8	218,1	+8,9	+36,5	191,8	197,9	189,0	-1,5	-4,5	176,2	194,8	+10,6	DI
198,9	+4,2	214,5	161,9	229,4	+8,9	+41,7	201,3	207,5	195,7	-2,8	-5,7	186,0	204,4	+9,9	
122,6	+26,0	138,9	147,0	148,2	+6,7	+0,8	133,1	138,4	147,6	+10,9	+6,6	113,9	136,7	+19,1	
182,2	+27,3	199,8	193,4	208,8	+4,5	+8,0	189,5	202,5	201,1	+6,1	-0,7	149,0	196,0	+31,5	26.1
194,7	+25,7	211,6	201,2	219,4	+3,7	+9,0	201,3	214,3	210,3	+4,5	-1,9	156,4	207,8	+32,9	
125,5	+40,4	146,3	157,8	160,6	+3,8	+1,8	136,8	149,2	159,2	+17,2	+6,7	115,1	142,5	+23,8	
135,2	+3,4	146,9	140,7	151,6	+3,2	+7,7	142,8	154,8	146,2	+2,5	-5,6	135,7	149,7	+8,6	DJ
140,6	+2,6	153,1	141,2	152,1	-0,7	+7,7	148,0	160,2	148,7	-0,9	-8,4	141,5	154,1	+8,9	
109,1	+8,3	110,4	138,0	148,6	+34,6	+7,7	110,5	123,5	143,3	+29,7	+16,0	104,9	117,0	+11,5	

NEUE LAENDER
 6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1991
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JULI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JUNI 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND JULI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JUNI 1996 UND JULI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JULI	JULI 1995	JUNI 1996	JUNI	JUNI 1995	MAI 1996	JUNI 1996		JULI 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 102,3 134,7	+18,1 +14,9 +28,4	-5,3 -4,6 -7,5	115,0 107,2 146,6	+6,5 +1,5 +24,1	+3,0 +7,8 -8,8	109,6 100,4 146,8	+6,3 -1,1 +39,5	112,0 104,8 140,2	+11,9 +7,7 +26,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 97,0 85,7	+5,6 +10,4 -4,9	-8,9 -11,3 -2,2	102,7 108,3 87,6	+0,7 -1,4 +7,0	-8,5 +1,6 -31,0	104,7 102,9 108,9	+7,3 -0,1 +27,7	98,2 103,2 86,7	+3,0 +3,8 +0,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,7 118,0 104,2	+27,3 +27,0 +29,0	-11,4 -7,4 -38,8	131,7 127,4 170,4	+9,3 +3,2 +80,7	+1,5 -0,7 +20,0	129,7 128,1 149,9	+18,4 +15,9 +43,3	124,2 122,7 137,3	+17,1 +13,4 +56,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,6 223,3 143,3	+14,0 +12,7 +48,5	+3,0 +2,9 +5,1	211,3 217,1 136,4	+3,3 +3,0 +11,3	-1,5 -1,9 +7,7	196,9 202,1 129,4	+2,9 +2,3 +17,5	214,5 220,2 139,9	+8,5 +7,7 +27,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	242,6 261,7 31,4	+13,2 +13,4 -4,8	+4,6 +4,3 +30,3	232,0 250,8 24,1	+5,0 +5,0 +3,4	+9,1 +9,3 -13,3	201,5 217,5 25,1	-2,9 -3,2 +37,2	237,3 256,3 27,8	+9,0 +9,2 -1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 72,4 49,0	-3,8 -3,7 -3,7	-22,5 -19,2 -33,1	85,2 88,6 73,2	+6,2 +11,9 -9,0	+27,5 +23,8 +41,9	68,8 74,9 52,5	+0,9 +3,0 -6,7	75,6 81,0 61,1	+1,6 +4,2 -7,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,7 60,2 62,7	-8,4 -8,5 -3,7	-18,5 -13,4 -28,0	72,7 69,5 87,1	+9,7 +1,0 +57,5	+5,1 +2,4 +16,0	66,0 65,3 68,8	+8,7 +5,0 +27,4	66,7 64,9 74,9	+0,6 -4,1 +24,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,7 29,7 27,5	-13,6 -37,9 +73,0	+22,1 +2,4 +61,8	23,5 29,0 17,0	-16,7 -6,5 -31,5	+20,5 +1,4 +95,4	20,1 26,8 12,2	-15,5 -14,1 -18,7	26,1 29,4 22,3	-15,0 -25,4 +9,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 102,0 38,4	-4,3 -6,1 +4,6	-33,5 -30,9 -43,8	119,5 147,7 68,1	-25,4 +13,8 -68,4	+8,2 +16,7 -15,7	95,8 119,8 52,0	-5,4 +5,8 -34,7	99,5 124,9 53,3	-18,2 +4,8 -57,8
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,2 140,2 154,5	+27,8 +23,2 +61,3	-13,5 -13,2 -14,9	164,3 161,5 181,6	+14,2 +12,1 +27,6	+8,7 +9,3 +5,2	146,5 143,8 162,8	+10,0 +6,4 +36,2	153,3 150,9 168,1	+20,1 +17,0 +41,1
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 76,7 134,7	+63,5 +39,2 +159,5	-8,1 -6,9 -9,4	96,9 83,1 198,7	+68,5 +38,5 +211,1	+4,2 -5,0 +31,0	89,5 82,5 116,1	+42,3 +23,9 +136,5	92,5 79,4 141,7	+66,1 +38,8 +184,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 146,5 83,8	+17,6 +20,9 -12,8	-11,3 -8,7 -35,6	158,9 160,5 130,2	+16,6 +15,1 +33,7	+8,1 +7,7 +12,0	136,7 138,9 112,1	+1,4 +0,1 +17,5	148,0 153,5 107,0	+17,0 +17,7 +10,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,4 157,2 66,7	+22,4 +23,5 -	-14,5 -13,5 -34,0	174,7 181,7 98,6	+8,9 +9,3 +0,8	-0,3 +0,9 -19,6	143,1 147,5 95,0	-5,9 -7,8 +40,7	162,1 169,5 82,7	+14,7 +15,5 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,3 187,8 84,4	+24,4 +22,7 +77,9	-8,1 -8,9 -11,4	189,5 206,2 72,7	+40,1 +40,4 +33,4	+30,0 +30,8 +15,2	162,6 176,8 69,6	+10,8 +10,3 +20,9	180,9 197,0 68,6	+32,1 +31,3 +51,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,2 146,7 476,3	+57,4 +30,1 +268,1	-15,3 -19,4 -1,8	212,8 182,0 486,0	-5,2 -7,9 +5,2	+13,4 +14,8 +8,9	200,6 172,3 450,7	+16,3 +14,0 +25,0	196,6 164,4 480,7	+15,8 +5,9 +62,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,5 171,7 186,3	+21,4 +18,3 +34,4	-21,0 -25,2 -1,0	215,8 229,4 168,0	+17,0 +21,9 -2,1	+7,0 +16,9 -23,9	194,8 201,1 172,6	+21,2 +18,5 +45,0	193,2 200,6 167,2	+18,8 +20,3 +13,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 165,0 46,9	+45,1 +50,1 +19,8	-26,7 -22,8 -44,4	166,4 213,7 82,6	-10,7 -3,1 -34,3	+3,2 +0,2 +19,4	148,3 194,1 67,3	+2,3 +6,8 -15,7	144,2 189,4 64,3	+6,7 +14,6 -21,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,4 218,2 314,6	+42,8 +40,0 +57,5	-29,9 -30,2 -28,5	330,0 312,5 440,2	-0,9 -1,8 +3,3	+4,7 +3,6 +9,9	310,2 305,0 342,8	+6,0 +8,1 -4,6	280,7 265,4 377,4	+13,4 +11,9 +20,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	679,7 605,1 1108,4	+74,8 +78,2 +64,8	-36,4 -37,7 -32,0	1069,1 971,7 1630,7	+1,2 +0,5 +3,9	+6,8 +5,5 +11,4	982,9 947,8 1184,9	+9,6 +14,2 -7,5	874,4 788,4 1370,1	+21,0 +20,7 +22,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,5 122,7 7,5	+48,9 +87,4 -60,7	-20,7 -8,2 -76,3	86,4 135,1 31,6	-24,6 -5,3 -61,9	+0,6 -5,4 +44,3	69,2 106,9 27,8	-4,9 +3,9 -29,8	77,5 128,9 19,6	-3,5 +19,4 -60,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 290,2 1,2	+444,5 +653,8 -88,8	-29,7 -22,8 -35,6	170,4 376,1 27,2	-27,3 +11,3 -63,3	+9,1 +6,4 +43,9	113,6 220,1 38,5	+5,0 +28,5 -38,7	145,1 339,2 14,2	+13,2 +77,0 -83,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 139,8 86,4	+24,6 +22,5 +64,6	-27,0 -26,3 -36,2	183,9 189,7 133,4	+3,1 +4,1 -7,4	-2,9 -3,5 +5,4	179,9 186,9 118,8	+3,5 +3,8 -1,7	159,1 164,8 109,9	+11,2 +11,2 +11,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1985 JULI	VER- AEND. IN % GEGEN JULI 1994	1995 2.VJ	1996 1.VJ	1996 2.VJ	VERAENDERUNG IN % 2.VJ 1996 GEGEN		1995 1.HJ	1996 2.HJ	1996 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					2.VJ	1.VJ				1.HJ	2.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
92,2	+1,8	106,0	108,5	111,0	+4,7	+2,3	104,9	101,5	109,8	+4,7	+8,2	93,9	103,2	+9,9	27
89,0	-2,1	105,1	100,0	100,2	-4,7	+0,2	103,6	95,2	100,1	-3,4	+5,1	93,4	99,4	+6,4	
104,9	+14,0	109,5	141,9	153,5	+40,2	+8,2	110,0	126,9	147,7	+34,3	+17,3	99,9	118,0	+18,1	
88,6	+13,9	100,7	105,5	107,7	+7,0	+2,1	99,1	96,6	106,6	+7,6	+10,4	80,0	97,8	+22,3	27.1
87,9	+3,5	106,0	102,2	105,6	-2,2	+3,3	105,5	93,2	103,9	-1,5	+11,5	85,9	99,4	+16,7	
90,1	+48,3	83,7	112,9	112,5	+34,4	-0,4	84,5	104,1	112,7	+33,4	+8,3	66,3	94,3	+42,2	
91,7	+14,3	113,0	134,5	129,2	+14,3	-3,9	112,5	115,8	131,9	+17,2	+13,9	96,3	114,2	+18,6	27.5
92,9	+19,9	114,6	133,6	125,9	+9,9	-5,8	113,5	116,9	129,8	+14,4	+11,0	94,5	115,2	+21,9	
80,8	-41,0	98,2	142,0	158,9	+61,8	+11,9	103,6	106,3	150,5	+45,3	+41,6	134,4	104,9	+21,9	
190,9	+4,5	200,0	182,6	204,3	+2,2	+11,9	191,4	224,0	193,4	+1,0	-13,7	190,2	207,7	+9,2	28
198,2	+3,9	206,6	187,1	210,0	+1,6	+12,2	197,5	232,5	198,6	+0,6	-14,6	197,5	215,0	+8,9	
96,5	-6,9	114,0	123,7	130,4	+14,4	+5,4	112,4	114,3	127,0	+13,0	+11,1	118,2	113,4	-4,1	
214,3	+7,4	212,5	175,3	214,1	+0,8	+22,1	206,5	248,2	194,7	-5,7	-21,6	211,9	227,4	+7,3	28.1
230,7	+6,0	230,0	189,2	231,1	+0,5	+22,1	223,8	268,0	210,1	-6,1	-21,6	231,7	245,9	+6,1	
33,0	+96,4	18,7	22,0	26,1	+39,6	+18,6	15,9	28,9	24,1	+51,6	-16,6	13,4	22,4	+67,2	
68,6	+10,3	73,3	64,0	74,5	+1,6	+16,4	68,2	81,2	69,3	+1,6	-14,7	73,2	74,7	+2,0	DK
75,2	+13,4	76,9	71,0	79,6	+3,5	+12,1	72,3	88,1	75,3	+4,1	-14,5	76,7	80,2	+4,6	
50,9	-1,2	63,6	45,5	60,8	-4,4	+33,6	57,2	62,7	53,1	-7,2	-15,3	64,1	60,0	-6,4	
66,3	-3,4	61,1	64,9	68,9	+12,8	+6,2	59,8	71,3	66,9	+11,9	-6,2	78,1	65,5	-13,9	29.1
66,5	-7,4	63,6	65,4	66,9	+5,2	+2,3	61,5	72,8	66,2	+7,8	-9,1	76,5	67,1	-12,3	
65,1	+29,7	49,9	62,2	77,5	+55,3	+24,6	52,2	64,7	69,9	+33,8	+8,0	74,2	58,4	-21,3	
33,2	-17,8	27,4	16,3	21,1	-23,0	+29,4	22,2	24,2	18,7	-15,8	-22,7	21,5	23,2	+7,9	29.3
47,8	+39,8	33,0	24,4	28,4	-13,9	+16,4	28,5	36,4	26,4	-7,4	-27,6	29,9	32,4	+8,4	
15,9	-66,5	20,8	6,8	12,4	-40,4	+82,4	14,8	9,8	9,6	-35,1	-2,0	12,0	12,3	+2,5	
83,1	+37,6	113,5	85,8	111,2	-2,0	+29,6	104,3	107,8	98,5	-5,6	-8,6	91,0	106,0	+16,5	29.4
108,6	+49,6	112,8	112,8	132,8	+17,7	+17,7	114,0	129,6	122,8	+7,7	-5,2	95,0	121,8	+28,2	
36,7	-3,4	114,8	36,6	71,9	-37,4	+98,4	86,7	67,8	54,3	-37,4	-19,9	83,6	77,3	-7,5	
111,3	-2,0	133,3	141,9	152,5	+14,4	+7,5	136,8	148,2	147,2	+7,6	-0,7	133,9	142,5	+6,4	DL
113,8	-6,6	133,3	139,1	149,7	+12,3	+7,6	138,8	149,0	144,4	+4,0	-3,1	140,2	143,9	+2,6	
95,8	+28,1	133,6	158,8	169,6	+26,9	+6,8	124,5	143,8	164,2	+31,9	+14,2	105,2	134,1	+27,5	
53,9	-34,0	59,5	87,0	92,5	+55,5	+6,3	64,5	92,2	89,8	+39,2	-2,6	114,3	78,3	-31,5	30
54,4	-42,7	61,1	82,5	84,8	+38,8	+2,8	68,6	92,5	83,6	+21,9	-9,6	131,0	80,6	-38,5	
51,9	+50,9	53,5	104,4	121,7	+127,5	+16,8	48,6	90,7	113,0	+132,5	+24,6	54,3	69,7	+28,4	
118,3	+14,9	127,8	127,1	143,3	+12,1	+12,7	136,3	148,3	135,2	-0,8	-8,8	120,5	142,3	+18,1	31
121,2	+11,7	131,6	128,8	146,4	+11,2	+13,7	141,8	159,2	137,6	-3,0	-10,2	125,5	147,5	+17,5	
96,2	+44,9	99,8	113,6	120,1	+20,3	+5,7	96,3	111,1	116,9	+22,7	+5,2	87,6	103,2	+17,8	
122,1	+20,1	143,7	127,4	156,6	+9,0	+22,9	157,0	164,7	142,0	-9,6	-13,8	116,9	180,9	+37,6	31.2
127,3	+18,6	149,8	130,4	161,4	+7,7	+23,8	165,4	171,7	145,9	-11,8	-15,0	122,2	168,5	+37,9	
65,7	+2,8	78,8	94,4	105,3	+33,6	+11,5	67,8	88,9	99,9	+47,3	+12,4	81,1	78,3	-3,5	
138,5	+37,8	137,0	156,8	165,2	+20,6	+5,4	148,2	168,5	161,0	+8,6	-4,5	115,1	158,3	+37,5	31.6
153,1	+45,0	148,5	170,3	178,8	+20,9	+5,5	161,5	184,7	175,0	+8,4	-5,3	119,3	173,1	+45,1	
36,2	-44,1	56,7	62,5	64,5	+13,8	+3,2	55,3	54,9	63,5	+14,8	+15,7	85,7	55,1	-35,7	
114,5	-4,3	191,3	208,7	199,2	+4,1	-4,6	182,2	167,7	204,0	+12,0	+21,6	141,8	174,9	+23,3	32
112,8	-12,2	164,7	180,6	172,5	+4,7	-4,5	157,8	147,0	176,5	+12,0	+20,1	150,4	152,3	+1,3	
129,4	+49,6	426,3	467,3	436,5	+2,2	-4,8	399,1	350,5	446,4	+11,9	+27,4	112,9	374,8	+232,0	
140,4	-8,7	170,2	191,3	206,5	+21,9	+7,9	164,1	188,4	198,9	+21,2	+5,6	176,6	178,2	-0,2	33
145,2	-13,5	180,8	201,3	210,8	+16,6	+4,7	177,1	196,7	206,1	+16,4	+5,3	181,8	186,4	+2,5	
123,7	+13,1	133,0	156,3	191,0	+43,6	+22,2	118,2	162,7	173,7	+47,0	+6,8	186,1	140,5	-24,5	
84,1	-30,1	163,3	143,6	161,8	-0,9	+12,7	155,1	148,0	152,7	-1,5	+3,2	143,6	151,6	+5,6	DM
108,9	-23,8	202,1	185,3	212,6	+5,2	+14,7	193,8	196,7	199,0	+2,7	+6,6	176,8	190,2	+7,6	
36,3	-54,6	94,4	69,8	71,8	-23,9	+2,9	86,7	79,6	70,8	-18,3	-11,1	91,2	83,1	-8,9	
162,0	-29,7	319,2	324,9	321,7	+0,8	-1,0	314,5	289,1	323,3	+2,8	+11,8	277,5	301,8	+8,8	34
155,9	-30,5	304,7	329,6	309,2	+1,5	-6,2	303,2	286,2	319,4	+5,3	+12,0	283,8	294,2	+3,7	
189,8	-26,9	410,5	295,1	398,8	-2,6	+35,5	385,8	313,5	347,5	-9,9	+10,8	238,7	348,6	+46,5	
388,8	-42,4	992,5	1041,0	1025,9	+3,4	-1,5	981,1	890,3	1033,4	+5,3	+16,1	829,2	935,7	+12,8	34.1
339,5	-45,1	918,7	1056,0	953,9	+3,8	-9,7	911,3	852,2	1005,0	+10,3	+17,9	855,2	881,8	+3,1	
673,0	-27,6	1417,3	954,4	1440,7	+1,7	+51,0	1382,5	1110,2	1197,5	-13,4	+7,9	679,2	1246,3	+83,5	
46,0	-36,2	87,0	55,0	83,7	-3,8	+52,2	77,2	79,0	69,4	-10,1	-12,2	85,0	79,1	-8,1	35
73,3	-15,5	120,5	70,5	135,7	+12,6	+92,5	106,7	108,2	103,1	-3,4	-4,7	100,0	107,5	+7,5	
15,2	-75,2	49,3	37,7	26,0	-49,3	-33,7	44,0	46,2	31,4	-28,6	-32,0	73,3	46,1	-38,5	
22,0	-88,4	149,6	72,5	152,6	+2,0	+110,5	122,6	126,8	112,6	-8,2	-11,2	160,7	124,7	-22,4	35.1
38,5	-83,4	230,8	76,1	340,8	+47,7	+347,8	193,4	194,4	208,4	+7,8	+7,0	193,7	194,0	+0,2	
10,5	-93,4	93,1	70,1	21,7	-76,7	-69,0	73,4	79,7	45,9	-37,5	-42,4	137,7	76,5	-44,4	
107,8	-6,6	177,5	189,5	185,5	+4,5	-2,1	184,9	170,9	187,5	+1,4	+9,7	153,0	177,9	+16,3	36.1
114,1	-5,9	182,7	197,1	192,4	+5,3	-2,4	191,0	177,7	194,8	+2,0	+9,6	160,3	184,3	+15,0	
52,5	-23,1	132,6	123,4	124,9	-5,8	+1,2	132,2	111,2	124,2	-6,1	+11,7	93,6	121,7	+30,0	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100
6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,9	+16,8	144,0	+ 4,4	140,1	+ 0,7
		INLAND	139,9	+16,7	154,8	+ 2,8	151,1	+ 0,8
		AUSLAND	86,7	+17,9	105,0	+ 9,8	101,9	+ 0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,0	+16,8	158,0	+ 4,7	152,4	+ 0,9
		INLAND	153,7	+15,8	160,8	+ 5,1	154,0	+ 0,8
		AUSLAND	128,4	+20,6	146,0	+ 2,2	145,0	+ 1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	+14,0	122,2	+ 4,3	120,0	+ 0,8
		INLAND	123,7	+15,1	141,8	+ 0,4	140,7	+ 0,9
		AUSLAND	50,0	+ 6,4	68,5	+21,5	64,7	- 0,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	181,7	+35,6	261,6	+ 1,8	258,9	+ 0,7
		INLAND	180,9	+33,3	262,4	+ 1,1	261,3	+ 0,3
		AUSLAND	186,1	+50,6	256,6	+ 4,8	244,0	+ 2,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,8	+20,8	111,5	+ 7,2	108,0	+ 0,7
		INLAND	108,2	+18,1	117,3	+ 6,0	114,3	+ 0,5
		AUSLAND	75,8	+38,1	88,2	+16,5	83,0	+ 1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	97,4	+14,7	117,7	+ 3,5	115,4	0
		INLAND	94,3	+12,3	112,1	+ 2,7	110,4	0
		AUSLAND	119,8	+30,2	152,2	+ 5,4	148,3	- 0,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	114,0	+25,3	140,9	+ 6,7	135,6	+ 0,1
		INLAND	112,2	+20,9	136,1	+ 6,2	131,9	+ 0,2
		AUSLAND	124,0	+53,5	165,8	+ 8,7	156,0	0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	60,4	-15,5	66,1	- 7,4	70,0	- 0,7
		INLAND	58,1	-12,2	64,6	- 7,7	67,4	- 0,3
		AUSLAND	96,6	-37,1	92,2	- 0,4	110,4	- 4,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	46,3	+ 0,2	49,4	- 6,8	47,6	+ 0,2
		INLAND	48,4	- 3,6	50,8	- 6,8	48,9	- 0,2
		AUSLAND	39,7	+51,8	42,5	- 5,1	40,7	+ 5,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	238,6	+26,3	249,7	+ 8,5	237,0	+ 0,5
		INLAND	220,7	+20,9	225,5	+ 7,5	213,9	0
		AUSLAND	1129,3	+121,0	1450,2	+15,0	1390,4	+ 4,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	168,2	+ 7,6	169,5	+ 1,9	168,7	- 0,1
		INLAND	160,9	+ 8,1	162,8	+ 2,8	160,9	+ 0,1
		AUSLAND	199,0	+ 6,0	200,3	- 0,9	202,8	- 0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	194,4	+ 7,8	191,8	+ 4,1	189,6	- 0,2
		INLAND	182,5	+ 8,2	179,4	+ 6,8	174,3	- 0,3
		AUSLAND	227,2	+ 6,8	228,1	- 1,7	232,8	0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,1	- 6,2	131,5	+ 1,2	131,5	- 1,6
		INLAND	111,0	- 1,2	110,9	+ 7,7	106,4	- 1,2
		AUSLAND	181,6	-12,7	180,8	- 7,2	191,5	- 2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	324,3	+23,4	318,3	+ 6,9	310,8	+ 1,0
		INLAND	313,0	+15,3	303,9	+ 6,5	297,9	+ 0,3
		AUSLAND	369,8	+63,0	373,9	+ 6,2	362,4	+ 3,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	128,5	+ 7,2	137,8	+ 0,1	137,8	+ 0,6
		INLAND	134,8	+ 7,8	144,2	- 0,6	145,0	+ 0,6
		AUSLAND	54,2	- 9,4	61,7	+13,0	53,5	+ 1,9
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	91,1	+10,2	100,6	+ 8,6	94,8	+ 0,9
		INLAND	89,0	+12,0	108,3	+11,8	98,8	+ 0,8
		AUSLAND	70,2	+ 4,0	86,2	+ 0,9	84,6	+ 1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	79,0	+ 1,2	88,3	+10,4	80,6	+ 0,2
		INLAND	87,6	+ 6,3	93,9	+14,5	84,2	+ 0,2
		AUSLAND	55,5	-16,4	72,6	- 4,0	70,9	+ 0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,5	+52,8	95,2	+10,6	91,5	+ 2,3
		INLAND	80,7	+38,9	103,0	+ 8,3	99,0	+ 1,5
		AUSLAND	55,2	+156,7	73,4	+18,0	72,1	+ 4,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	442,7	+20,3	460,8	+ 2,9	438,2	+ 0,8
		INLAND	486,0	+17,5	476,2	+ 2,5	462,5	+ 0,8
		AUSLAND	300,7	+55,6	301,4	+ 7,7	295,9	+ 1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	635,6	+21,3	636,1	+ 2,5	618,3	+ 1,5
		INLAND	638,8	+18,4	640,2	+ 2,3	622,3	+ 1,3
		AUSLAND	601,6	+65,3	602,1	+ 5,2	582,8	+ 2,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	242,7	+22,3	236,1	+ 5,3	222,4	+ 1,9
		INLAND	258,7	+23,3	247,5	+ 5,9	233,0	+ 2,1
		AUSLAND	143,6	+11,2	157,8	- 0,3	156,7	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	205,7	+15,0	212,4	+ 2,7	208,2	+ 0,3
		INLAND	218,5	+14,8	222,4	+ 3,4	215,3	+ 0,3
		AUSLAND	147,9	+16,1	167,0	- 0,7	165,4	+ 0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,9	+12,5	160,8	+ 2,8	157,7	+ 0,5
		INLAND	159,0	+11,1	164,3	+ 3,2	159,9	+ 0,5
		AUSLAND	130,8	+23,3	143,0	+ 2,3	146,0	+ 1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 7/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
 6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
 WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 96,5 129,9	+ 9,2 + 8,9 +16,4	107,5 100,4 137,3	+ 1,5 + 3,6 - 2,4	106,4 96,8 144,8	+ 0,3 + 0,1 + 0,8
27.1	ERZEUGUNG VON RONEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 87,8 78,8	- 4,8 - 0,1 -15,2	91,4 94,1 87,5	- 1,9 + 3,1 - 9,4	94,7 82,3 100,8	- 1,0 - 0,5 - 1,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 120,5 119,4	+30,2 +29,8 +33,3	138,3 135,2 162,8	+ 3,4 + 6,5 -13,6	137,8 133,8 178,3	+ 1,2 + 0,8 + 5,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,2 228,7 162,6	+14,6 +19,2 +50,2	230,7 236,2 162,0	+ 4,3 + 3,5 +17,6	224,6 230,6 149,8	+ 0,8 + 0,7 + 2,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	247,6 267,1 32,1	+14,4 +14,7 - 5,6	249,8 270,6 26,0	+ 2,8 + 2,8 + 8,3	239,8 259,3 27,4	+ 1,3 + 1,4 - 0,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 80,1 53,2	- 2,0 - 2,1 - 1,8	79,7 86,2 62,2	- 4,7 - 8,3 + 6,0	81,3 89,2 60,7	- 0,2 - 0,1 - 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,5 68,0 70,1	- 6,0 - 7,4 - 1,0	74,0 71,9 79,4	- 7,2 - 8,9 -13,8	79,5 77,5 87,3	+ 1,3 + 0,8 + 4,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	33,2 34,9 31,2	-12,6 -36,8 +77,3	20,0 23,9 16,9	- 2,0 -24,1 +96,5	20,8 27,8 12,6	- 2,8 - 6,1 + 5,0
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 111,3 41,9	- 3,0 - 4,6 + 5,8	111,1 131,8 71,8	+21,3 - 9,4 -861,5	106,9 139,2 49,3	- 0,7 + 0,1 - 4,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 143,3 151,1	+26,7 +22,6 +56,1	168,9 165,0 184,5	+ 1,4 + 0,1 + 6,5	166,2 164,0 178,7	+ 1,7 + 1,5 + 2,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 69,2 103,4	+53,4 +34,1 +139,9	102,4 93,4 116,8	- 0,8 - 1,4 - 2,8	103,4 101,0 116,0	+ 4,8 + 4,9 + 5,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 155,0 88,0	+17,7 +20,8 -11,8	168,5 173,3 111,8	+ 0,4 + 1,7 -16,2	162,6 167,6 124,4	+ 1,2 + 1,2 + 0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,3 174,1 71,7	+23,5 +24,4 + 2,1	190,2 197,6 98,4	+ 4,0 + 3,2 + 1,4	181,9 188,6 108,5	+ 1,1 + 1,1 + 0,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	192,7 210,2 70,5	+27,4 +26,6 +80,3	205,2 221,4 89,5	- 4,2 - 5,1 +10,0	200,9 217,9 81,7	+ 1,2 + 1,0 + 5,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,3 128,1 466,4	+59,1 +28,9 +270,0	197,1 158,1 533,7	+14,6 + 8,1 +25,3	184,1 151,3 460,4	+ 1,5 + 1,5 + 1,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,6 190,2 178,4	+23,6 +20,7 +36,9	225,1 230,0 216,7	- 3,8 - 7,6 +19,1	239,0 239,3 216,3	+ 1,7 + 1,4 + 4,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 176,1 49,1	+47,6 +52,9 +21,2	181,9 237,3 84,5	+16,8 +11,5 +49,7	170,7 225,1 75,7	+ 1,1 + 1,6 - 0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	248,5 234,6 335,1	+45,1 +42,1 +59,6	360,5 348,9 430,6	+ 6,1 + 5,3 +10,9	350,4 342,4 336,6	+ 0,8 + 0,4 + 2,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	754,4 679,4 1167,1	+77,8 +81,2 +67,7	1195,7 1139,5 1551,4	+ 7,8 + 8,9 + 8,6	1153,5 1104,6 1434,5	+ 0,8 + 0,3 + 3,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,6 129,7 8,3	+52,2 +71,6 -49,4	95,5 148,2 34,8	+42,1 +24,3 +185,2	89,9 132,3 30,1	+ 1,8 + 3,9 - 7,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 313,0 1,2	+454,1 +663,4 -89,1	186,9 389,2 46,7	+69,6 +39,1 -678,5	156,0 331,5 33,9	+ 3,6 + 7,9 -18,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,4 159,6 98,4	+27,3 +25,2 +67,3	216,3 223,2 148,8	+ 1,5 + 0,7 + 7,5	214,1 222,2 140,1	+ 0,8 + 0,8 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
 STBA, FS 4, R 2.2, 7/1986

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,4	+18,8	139,7	+ 4,7	135,7	+ 1,0
		INLAND	136,7	+18,3	149,8	+ 3,2	146,9	+ 1,0
		AUSLAND	84,5	+21,6	109,1	+ 9,8	89,7	+ 0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,4	+21,1	158,4	+ 5,3	152,4	+ 1,3
		INLAND	153,8	+20,0	160,7	+ 5,7	153,8	+ 1,2
		AUSLAND	130,2	+27,0	147,9	+ 2,9	148,0	+ 1,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	+13,0	115,1	+ 4,4	112,8	+ 0,7
		INLAND	116,2	+13,9	133,4	+ 0,5	132,3	+ 1,0
		AUSLAND	47,3	+ 6,3	64,7	+22,1	61,0	- 0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,8	+33,0	237,7	+ 2,1	234,5	+ 0,6
		INLAND	163,3	+30,6	237,4	+ 1,5	235,6	+ 0,3
		AUSLAND	174,3	+48,6	240,5	+ 5,2	228,3	+ 2,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,9	+21,3	106,3	+ 7,4	102,8	+ 0,7
		INLAND	102,8	+18,7	111,6	+ 6,1	108,6	+ 0,6
		AUSLAND	72,8	+38,9	85,0	+17,4	79,5	+ 1,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	94,6	+16,1	114,6	+ 3,6	112,4	+ 0,1
		INLAND	91,2	+13,3	108,8	+ 2,8	107,2	+ 0,1
		AUSLAND	119,3	+34,3	151,5	+ 5,4	147,8	- 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	111,5	+27,1	138,2	+ 6,8	133,2	+ 0,3
		INLAND	108,2	+22,9	133,0	+ 6,1	128,9	+ 0,2
		AUSLAND	124,5	+58,4	166,2	+ 8,8	158,7	+ 0,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	57,1	-15,7	62,4	- 7,4	66,2	- 0,7
		INLAND	54,9	-12,4	60,9	- 7,7	63,7	- 0,3
		AUSLAND	91,0	-37,2	87,0	- 0,2	104,0	- 4,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	43,6	- 0,5	46,5	- 7,0	44,8	+ 0,2
		INLAND	45,5	- 4,2	47,7	- 7,0	48,0	- 0,2
		AUSLAND	32,3	+51,6	40,8	- 4,2	38,0	+ 5,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	229,5	+30,8	240,5	+ 9,4	227,7	+ 1,0
		INLAND	211,5	+25,1	218,2	+ 8,4	204,7	+ 0,5
		AUSLAND	1132,8	+129,5	1442,6	+16,3	1378,5	+ 4,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	171,4	+17,5	173,6	+ 3,1	170,6	+ 1,1
		INLAND	162,1	+16,2	164,4	+ 3,8	160,8	+ 0,9
		AUSLAND	210,1	+21,7	213,6	+ 0,5	212,7	+ 1,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	205,1	+21,3	203,8	+ 4,9	198,8	+ 1,2
		INLAND	192,0	+20,3	189,4	+ 7,6	182,1	+ 1,0
		AUSLAND	241,2	+23,5	244,9	0	245,4	+ 1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	150,5	+13,9	151,5	+ 3,4	148,3	+ 0,7
		INLAND	129,4	+19,4	129,9	+ 9,0	122,8	+ 1,1
		AUSLAND	199,7	+ 6,4	203,4	- 4,0	208,8	+ 0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	319,1	+29,6	313,7	+ 7,2	304,2	+ 1,6
		INLAND	305,9	+21,0	297,8	+ 6,8	289,9	+ 0,9
		AUSLAND	372,8	+68,5	376,0	+ 6,4	362,3	+ 4,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	120,3	+ 8,6	129,5	+ 0,6	129,6	+ 0,9
		INLAND	126,3	+ 9,4	135,7	- 0,1	135,5	+ 0,9
		AUSLAND	49,1	-11,7	56,1	+13,6	49,1	+ 1,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,1	+15,9	109,1	+ 8,8	97,3	+ 1,2
		INLAND	102,4	+19,1	110,3	+12,1	102,8	+ 1,2
		AUSLAND	68,5	+ 5,1	84,3	+ 0,8	82,7	+ 1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,3	+10,5	93,2	+10,6	85,7	+ 0,9
		INLAND	94,5	+17,7	101,8	+14,8	92,1	+ 1,1
		AUSLAND	52,9	-15,0	68,6	- 4,3	68,2	+ 0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	78,0	+50,3	92,7	+11,0	88,8	+ 2,2
		INLAND	87,7	+36,8	100,0	+ 8,3	96,0	+ 1,5
		AUSLAND	53,9	+149,5	71,9	+18,8	70,4	+ 4,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	430,4	+22,4	439,8	+ 3,3	427,8	+ 1,1
		INLAND	451,4	+19,4	463,1	+ 2,9	450,1	+ 1,1
		AUSLAND	302,5	+58,5	303,4	+ 7,9	297,0	+ 1,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	617,0	+23,7	619,4	+ 2,8	602,4	+ 1,8
		INLAND	617,6	+20,6	620,9	+ 2,6	604,0	+ 1,7
		AUSLAND	610,8	+68,1	611,6	+ 5,5	582,0	+ 3,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	232,5	+23,5	225,2	+ 5,5	213,1	+ 2,0
		INLAND	248,2	+24,8	237,5	+ 6,1	223,5	+ 2,1
		AUSLAND	136,1	+11,0	149,4	- 0,2	148,8	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	212,9	+16,8	218,2	+ 3,1	211,5	+ 0,5
		INLAND	227,8	+17,0	230,0	+ 3,8	222,0	+ 0,5
		AUSLAND	146,7	+16,1	165,0	- 0,8	163,8	+ 0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,2	+15,5	161,4	+ 3,1	157,7	+ 0,8
		INLAND	159,5	+13,4	164,0	+ 3,3	159,1	+ 0,8
		AUSLAND	136,5	+32,4	148,8	+ 3,3	150,6	+ 1,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 7/1986

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
		1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 JULI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT 108,9 INLAND 102,3 AUSLAND 134,7	+18,1 +14,9 +28,4	113,6 105,5 147,1	+ 2,2 + 3,7 - 0,9	111,5 101,1 153,2	+ 0,9 + 0,8 + 1,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT 93,6 INLAND 97,0 AUSLAND 85,7	+ 5,6 +10,4 - 4,8	100,2 103,4 95,1	- 1,0 + 3,4 - 7,4	102,9 101,1 107,5	+ 0,1 + 0,7 - 0,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT 116,7 INLAND 118,0 AUSLAND 104,2	+27,3 +27,0 +29,0	134,6 133,9 143,3	+ 4,0 + 6,9 -13,5	133,5 131,1 157,8	+ 1,0 + 0,7 + 4,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT 217,6 INLAND 223,3 AUSLAND 143,3	+14,0 +12,7 +48,5	224,9 230,1 152,3	+ 4,4 + 3,5 +18,2	218,0 224,3 140,2	+ 0,9 + 0,9 + 2,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT 242,6 INLAND 261,7 AUSLAND 31,4	+13,2 +13,4 - 4,8	244,7 266,1 25,5	+ 2,6 + 2,7 + 9,0	234,3 253,5 26,6	+ 1,4 + 1,5 - 0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT 66,0 INLAND 72,4 AUSLAND 49,0	- 3,8 - 3,7 - 3,7	72,8 78,3 57,7	- 4,3 - 8,2 + 6,3	74,1 80,9 56,1	- 0,4 - 0,4 - 0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT 60,7 INLAND 60,2 AUSLAND 62,7	- 8,4 - 9,5 - 3,7	65,8 63,9 71,2	- 7,2 - 6,9 -13,3	70,8 68,8 78,0	+ 1,1 + 0,3 + 4,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT 28,7 INLAND 29,7 AUSLAND 27,5	-13,6 -37,8 +73,0	18,9 19,6 14,5	- 1,7 -24,6 +98,6	17,7 23,6 10,9	- 3,3 - 6,3 + 4,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT 79,5 INLAND 102,0 AUSLAND 38,4	- 4,3 - 6,1 + 4,6	102,4 121,2 66,4	+22,1 - 9,1 -543,5	98,1 127,7 44,8	- 0,9 0 - 4,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT 142,2 INLAND 140,2 AUSLAND 154,5	+27,8 +23,2 +61,3	166,4 162,7 187,0	+ 2,0 + 0,6 + 6,8	163,3 160,4 181,1	+ 1,7 + 1,6 + 2,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT 88,1 INLAND 75,7 AUSLAND 134,7	+63,5 +39,2 +159,5	115,5 107,6 149,2	- 1,0 - 1,1 - 3,5	116,2 108,9 147,8	+ 4,9 + 5,0 + 5,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT 139,1 INLAND 146,5 AUSLAND 83,8	+17,6 +20,9 -12,9	157,9 163,8 105,4	+ 1,0 + 2,3 -15,8	153,0 157,9 116,7	+ 1,3 + 1,3 + 0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT 149,4 INLAND 157,2 AUSLAND 65,7	+22,4 +23,5 0	172,2 178,7 90,4	+ 4,0 + 3,3 + 2,0	164,5 170,4 99,4	+ 1,0 + 1,0 + 0,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT 172,3 INLAND 187,8 AUSLAND 64,4	+24,4 +22,7 +77,9	184,6 188,9 82,4	- 4,0 - 4,9 +10,2	180,7 195,7 75,1	+ 1,1 + 0,8 + 5,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT 180,2 INLAND 148,7 AUSLAND 476,3	+57,4 +30,1 +268,1	219,1 178,3 547,6	+14,1 + 8,1 +25,8	205,5 174,2 470,2	+ 1,5 + 1,6 + 1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT 170,5 INLAND 171,7 AUSLAND 168,3	+21,4 +18,3 +34,4	205,1 206,1 202,5	- 3,7 - 7,6 +19,2	212,1 216,4 202,1	+ 1,6 + 1,2 + 4,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 122,0 INLAND 185,0 AUSLAND 45,9	+45,1 +50,1 +19,8	189,9 221,5 79,1	+17,5 +11,8 +46,8	159,0 209,6 70,3	+ 1,0 + 1,5 - 1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT 231,4 INLAND 218,2 AUSLAND 314,6	+42,8 +40,0 +57,5	334,7 323,2 404,2	+ 6,4 + 5,5 +10,9	324,6 316,6 373,4	+ 0,8 + 0,4 + 2,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 879,7 INLAND 805,1 AUSLAND 1108,4	+74,8 +78,2 +64,8	1078,2 1020,4 1449,7	+ 8,3 + 8,9 + 9,2	1037,0 984,9 1337,0	+ 0,7 + 0,2 + 3,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 68,5 INLAND 122,7 AUSLAND 7,5	+48,9 +67,4 -50,7	89,9 140,0 32,4	+43,4 +24,7 +211,5	78,8 124,9 27,6	+ 1,7 + 3,8 - 7,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 119,8 INLAND 290,2 AUSLAND 1,2	+444,5 +653,8 -88,6	174,9 362,0 43,2	+71,9 +40,3 -646,8	145,0 307,7 31,8	+ 3,5 + 7,9 -18,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT : INLAND : AUSLAND :	: : : :	: : : :	: : : :	: : : :	: : : :
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 134,3 INLAND 139,8 AUSLAND 86,4	+24,6 +22,5 +64,6	180,5 196,6 132,2	+ 1,8 + 1,0 + 8,7	187,9 195,1 123,6	+ 0,8 + 0,8 + 0,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 7/1996



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 Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe

Monatlich (etwa 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum): Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe sowie vierteljährliche Produktionsindizes nach Wirtschaftszweigen. Außerdem für ca. 1 000 ausgewählte Erzeugnisse absolute Produktionszahlen.

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

Monatliche Indexberechnung für Inland, Ausland und Ingesamt 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. 6 000 Gütern (Menge und Wert) und ergänzender Angaben aus anderen Quellen (u. a. Außenhandel, Preisstatistik sowie vierteljährliche Produktionsindizes).

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: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

Reihe 4.1.1: Beschäftigung, Umsatz und Energieversorgung der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 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 einchl. Kreise).

Reihe 4.1.4: Beschäftigte und Umsatz der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Bundesländern

Jährlicher Bericht.

Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Anzahl der fachlichen Unternehmensteile und deren Beschäftigte, Produktionswert, Umsatz, Löhne und Gehälter sowie der Census-Value-Added in wirtschaftssystematischer Gliederung.

Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe - 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 im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen, Lagerbestände, Zugänge an vermieteten Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

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

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

Reihe 4.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe

Jährlich: Beschäftigte, Bestandteile der Gesamtleistung, wichtige Kostenarten sowie Kosten- und Leistungsstruktur (Gliederung: wirtschaftssystematisch sowie nach Beschäftigten- und z. T. nach Bruttoproduktionswertgrößenklassen). Für die einzelnen Bereiche erscheinen die Veröffentlichungen unter dem Titel:

Reihe 4.3.1: Kostenstruktur der Unternehmen im Bergbau, Grundstoff- und Produktionsgütergewerbe

Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe

Reihe 4.3.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Verbrauchsgüter produzierenden Gewerbe und im Nahrungs- und Genussmittelgewerbe

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

Reihe 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 Nettowerterschöpfung, Brutto- und Nettowerterschöpfung, 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 Gewerbebezügen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeiterdienste und Involvenzen im Handwerk.

Reihe 8: Fachstatistiken

Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisen-schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)¹⁾

Monatlicher Vorbericht und Monatsbericht über wesentliche Entwicklungstendenzen. Der *Vierteljahresbericht* gibt Überblick über Struktur und Entwicklung der entsprechenden Bereiche, auch im Ausland.

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

Monatlicher Bericht und *Jahresbericht* mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngeorten sowie Nährstoffgehalten.

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1982

Reihe S.8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1986/87

Reihe S.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1954 bis 1982

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkzählung vom 31. März 1995

Die Handwerkzählung 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 Handwerkzählung 1995 werden in insgesamt drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

- 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.

„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, Mineralölsteuer, 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

1) Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.