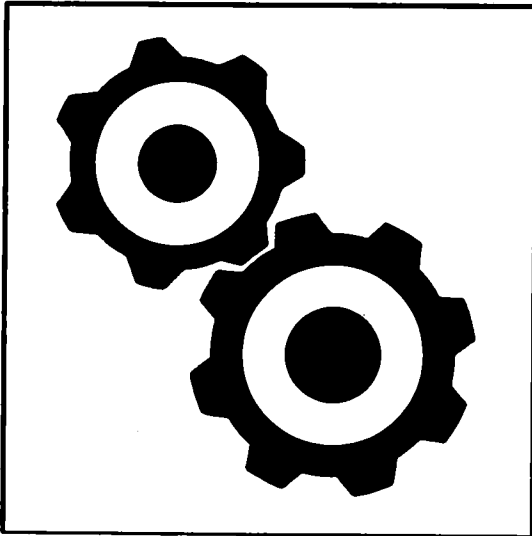


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Mai 2001

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05802

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH

Postfach 43 43

72774 Reutlingen

Telefon: 0 70 71 / 93 53 50

Telefax: 0 70 71 / 93 53 35

Internet: <http://www.s-f-g.com>

E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Juli 2001

Preis: DM 27,30 / EUR 13,96

Bestellnummer: 2040220 – 01105

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

• Telefon: 06 11 / 75 24 05

• Telefax: 06 11 / 75 33 30

• E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2001

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

Inhalt

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

Neue Länder und Berlin-Ost

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

Gebietsstand

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

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

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

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

Zeichenerklärung

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

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

Einführung

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

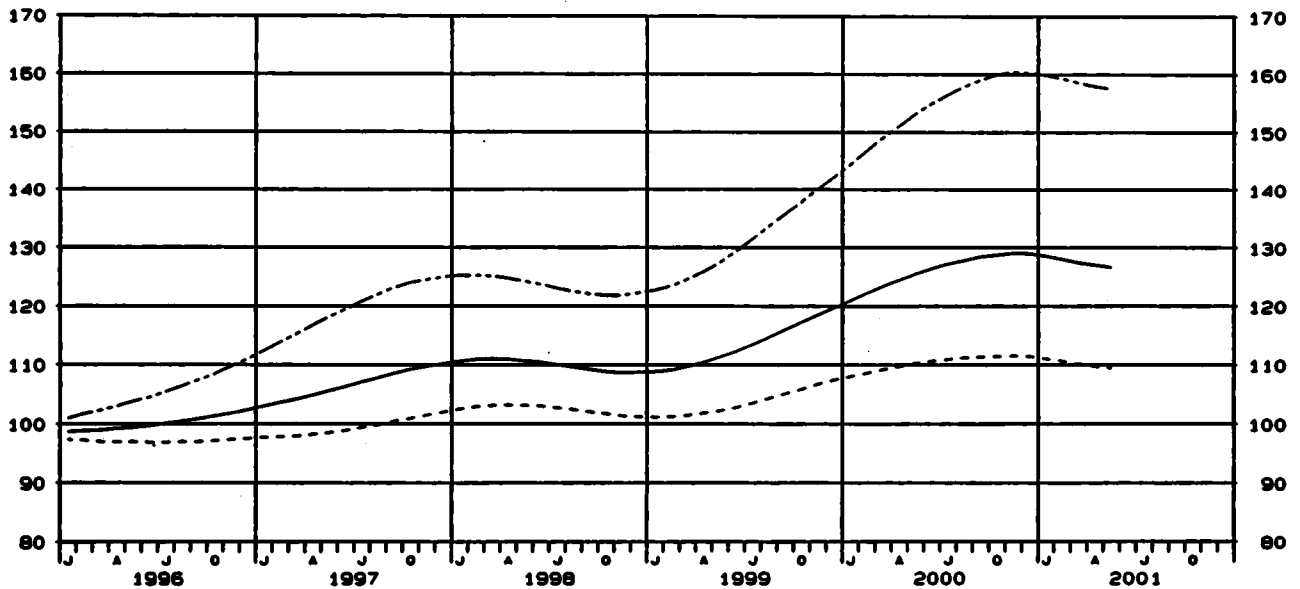
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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

DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

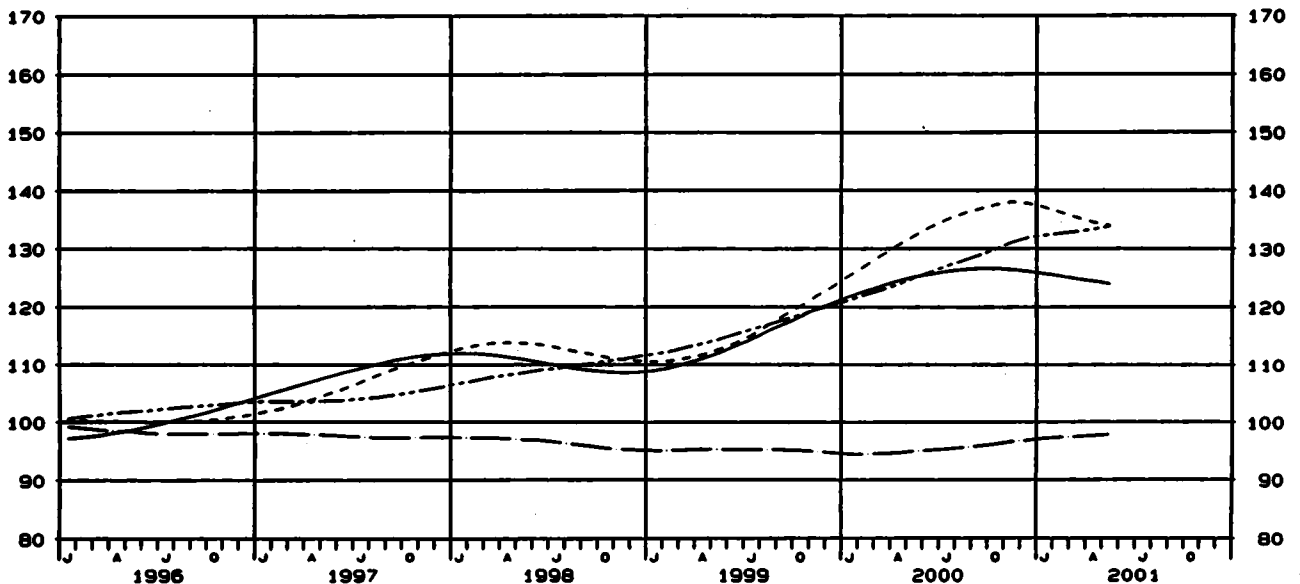
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAM - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

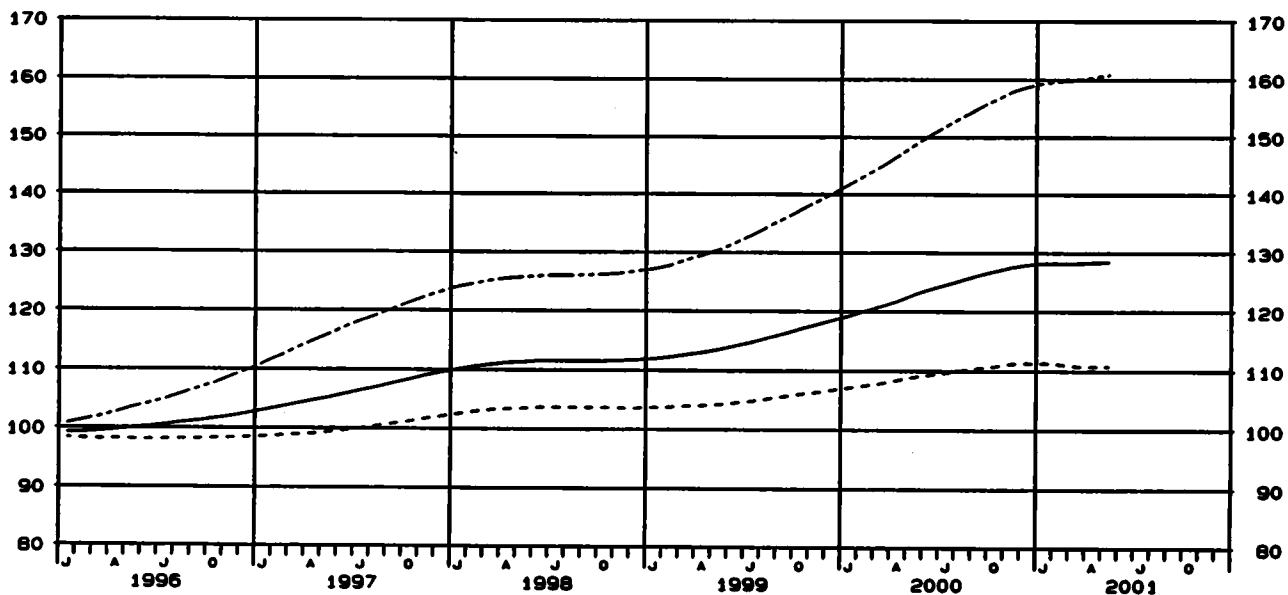
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

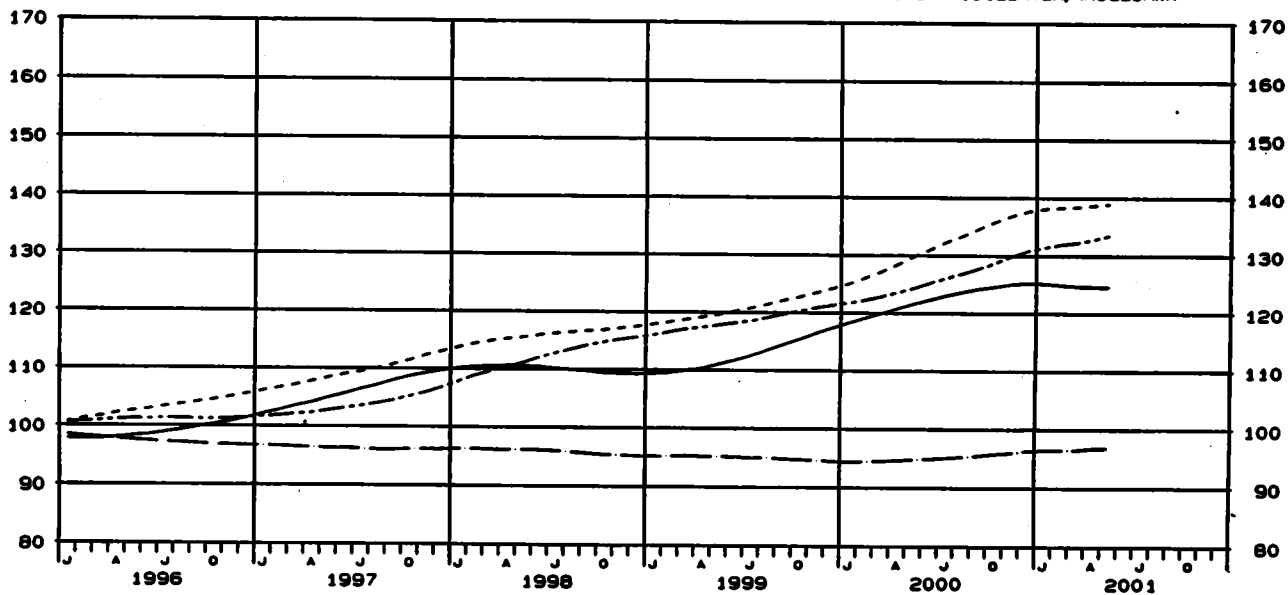
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN		2001 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			MAI 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT 132,4	-2,1	+8,6	121,9	+2,3	-14,6	131,6	+3,3	127,2	-
		INLAND 111,8	-5,7	+5,4	106,1	+1,3	-14,2	112,7	+1,3	109,0	-2,3
		AUSLAND 169,5	+2,5	+12,8	150,2	+3,4	-15,0	165,5	+5,7	159,9	+3,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 130,3	-4,4	+8,1	120,5	+2,7	-10,7	128,0	+2,2	125,4	-1,1
		INLAND 118,3	-6,5	+6,6	111,0	+3,0	-10,3	116,5	+1,5	114,7	-2,1
		AUSLAND 155,0	-1,0	+10,5	140,3	+2,3	-11,5	151,7	+3,1	147,7	+0,5
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 139,3	-1,1	+12,0	124,4	-1,7	-18,3	137,4	+3,0	131,9	-1,3
		INLAND 110,7	-4,5	+4,9	105,5	-1,6	-18,5	113,2	+2,1	108,1	-3,1
		AUSLAND 181,5	+2,3	+19,1	152,4	-1,8	-18,1	173,1	+3,9	167,0	+0,4
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 147,1	+3,4	+5,6	139,3	+9,8	-12,2	147,2	+8,6	143,2	+6,4
		INLAND 107,0	-6,3	+2,6	104,3	+0,1	-13,4	110,2	-1,1	106,7	-3,2
		AUSLAND 207,2	+12,2	+7,9	192,1	+19,3	-11,1	202,7	+17,9	199,7	+15,5
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT 91,1	+2,0	-1,3	92,3	+10,4	-24,3	103,9	+4,4	91,7	+6,0
		INLAND 82,3	-2,0	+1,7	80,9	+5,9	-22,4	90,7	+0,6	81,6	+1,7
		AUSLAND 114,0	+10,3	-6,4	121,8	+18,8	-27,8	136,4	+11,6	117,9	+14,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT 79,3	-4,3	+0,3	79,1	+5,2	-36,6	100,9	+0,8	79,2	+0,1
		INLAND 72,4	-7,3	+1,4	71,4	+1,6	-35,6	89,9	-1,3	71,9	-3,1
		AUSLAND 98,7	+2,2	-2,3	101,0	+13,7	-38,3	132,0	+5,2	99,9	+7,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT 93,9	-7,7	+6,8	67,9	+1,6	-19,1	98,4	-0,4	90,9	-3,4
		INLAND 84,2	-7,5	+8,8	77,4	+0,3	-19,9	87,4	-0,5	80,8	-3,9
		AUSLAND 119,7	-8,0	+3,5	115,7	+4,0	-17,7	127,5	-0,5	117,7	-2,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT 85,1	-16,9	+20,2	70,8	-4,3	-21,3	85,0	-2,6	78,0	-11,6
		INLAND 85,5	-7,5	+38,8	61,6	-0,6	-21,8	75,2	+1,6	73,6	-4,7
		AUSLAND 84,6	-27,8	+0,4	84,3	-8,1	-21,0	97,9	-7,3	84,5	-19,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT 108,3	-9,4	+35,9	79,7	-14,5	-25,0	97,7	-10,4	94,0	-11,7
		INLAND 106,9	-2,3	+52,1	70,3	-6,0	-20,6	86,3	-4,7	88,6	-3,8
		AUSLAND 110,8	-19,2	+15,5	96,9	-23,3	-29,9	117,4	-16,7	103,4	-21,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT 37,0	-42,8	-11,3	41,7	-8,1	-24,0	54,3	+3,0	39,4	-28,5
		INLAND 34,7	-29,2	+19,7	29,0	-15,9	-39,3	44,8	+6,7	31,9	-23,7
		AUSLAND 39,9	-52,7	-30,7	57,6	-2,4	-9,9	66,2	-	48,8	-31,9
17.16	NAEMGARNFERTIGUNG	INSGESAMT 116,6	-10,4	+9,0	107,0	+44,4	-7,4	111,8	+20,5	111,8	+9,4
		INLAND 118,2	-5,6	+15,9	102,0	+35,5	-8,7	108,3	+20,3	110,1	+9,8
		AUSLAND 114,6	-16,2	+0,9	113,6	+56,9	-5,8	116,4	+20,7	114,1	+9,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT 86,1	-11,3	+3,5	83,2	-1,5	-29,7	98,3	-4,3	84,7	-6,7
		INLAND 75,4	-10,0	+6,0	71,1	-1,5	-33,8	85,8	-0,8	73,3	-6,0
		AUSLAND 108,9	-13,6	-0,3	109,2	-1,8	-23,1	123,1	-9,0	109,1	-8,0
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT 94,2	-7,8	+4,0	90,6	-0,8	-23,8	104,0	-2,0	92,4	-4,5
		INLAND 83,4	-9,2	+7,5	77,6	-2,4	-26,3	90,8	-2,3	80,5	-6,1
		AUSLAND 115,1	-6,0	-0,6	115,8	+1,2	-20,5	129,7	-1,6	115,5	-2,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT 41,3	-43,5	-1,2	41,8	-26,7	-57,6	61,2	-20,5	41,6	-36,1
		INLAND 36,5	-36,6	-10,8	39,8	-10,0	-50,6	55,3	-14,5	37,7	-24,8
		AUSLAND 64,1	-54,1	+29,0	49,7	-53,6	-70,7	84,3	-32,7	56,9	-53,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT 66,0	-16,1	-2,1	67,4	-0,7	-44,8	91,2	+1,2	65,7	-9,0
		INLAND 57,9	-12,3	+4,3	55,5	-0,5	-48,7	80,6	+4,8	56,7	-6,9
		AUSLAND 95,7	-23,9	-14,1	111,4	-1,0	-35,7	130,1	-6,3	103,6	-13,0
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT 86,6	-14,9	+5,7	81,9	-2,7	-29,3	93,8	-12,2	84,3	-9,4
		INLAND 77,2	-8,3	+4,6	73,8	+0,8	-35,5	86,4	-0,9	75,5	-4,1
		AUSLAND 103,4	-22,4	+7,4	96,3	-7,3	-18,6	107,1	-24,6	99,9	-15,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT 76,5	-3,9	+3,5	73,9	+1,1	-13,9	78,2	+2,5	75,2	-1,6
		INLAND 71,6	-9,6	+2,9	69,6	-2,7	-13,1	73,5	-1,1	70,6	-6,4
		AUSLAND 90,6	+12,0	+4,9	86,4	+11,3	-15,3	91,7	+11,6	88,5	+11,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT 103,3	-14,4	+14,4	90,3	-2,0	-10,9	101,9	-4,6	96,8	-9,0
		INLAND 99,0	-14,5	+12,0	88,4	-2,0	-10,6	97,6	-4,8	93,7	-9,0
		AUSLAND 133,4	-14,1	+28,5	103,8	-1,9	-12,6	131,5	-4,2	118,6	-9,2
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT 117,3	+1,3	+7,2	109,4	+7,0	-9,5	114,8	+4,5	113,4	+4,0
		INLAND 98,6	+0,9	+7,6	91,6	+5,8	-10,5	97,2	+4,4	95,1	+3,1
		AUSLAND 161,0	+1,7	+6,7	150,9	+8,7	-8,1	155,8	+4,2	156,0	+5,0
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT 86,5	-8,0	+4,6	82,7	+2,2	-16,4	89,0	-1,7	84,6	-3,3
		INLAND 78,5	-7,5	+3,6	75,8	+2,0	-17,9	81,6	-1,6	77,2	-3,0
		AUSLAND 153,9	-10,1	+9,4	140,7	+2,6	-9,4	151,5	-2,2	147,3	-4,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT 163,6	-2,6	+0,7	162,4	+5,0	-0,7	159,8	+10,5	163,0	+1,0
		INLAND 158,3	-4,3	+6,8	148,2	-0,4	-3,8	151,9	+9,4	153,3	-2,4
		AUSLAND 178,3	+1,7	-11,4	201,2	+17,9	+6,0	181,4	+12,8	189,8	+9,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAI 1999				1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000			1999	
135,2	+30,0	127,5	132,7	134,6	+5,6	+1,4	117,7	127,6	130,5	+10,9	+2,3	113,9	129,0	+13,3	D
118,5	+24,0	110,9	111,4	115,2	+3,9	+3,4	105,8	111,1	111,3	+5,2	+0,2	103,2	111,2	+7,8	
165,3	+38,7	157,4	171,1	169,3	+7,6	-1,1	139,1	157,3	164,8	+18,5	+4,8	133,1	161,1	+21,0	
136,3	+31,7	124,3	127,3	129,7	+4,3	+1,9	115,3	125,3	126,9	+10,1	+1,3	111,4	126,1	+13,2	VORL.
126,5	+29,0	113,1	114,8	117,7	+4,1	+2,5	108,3	114,1	115,1	+6,3	+0,9	105,0	114,6	+8,1	
156,6	+36,5	147,4	153,2	154,4	+4,7	+0,8	129,8	148,3	151,2	+16,5	+2,0	124,7	149,8	+20,1	
140,8	+32,3	133,2	146,6	141,0	+5,9	-3,8	123,3	135,1	140,5	+13,9	+4,0	118,3	137,8	+16,5	INV.
115,9	+20,0	110,4	116,2	116,6	+5,6	+0,3	107,4	112,9	114,4	+6,5	+1,3	104,0	113,6	+9,2	
177,5	+46,9	166,8	191,7	177,2	+6,2	-7,6	147,0	167,9	179,1	+21,8	+6,7	139,5	173,5	+24,4	
142,3	+24,8	136,1	138,6	149,8	+10,1	+8,1	122,6	133,7	134,3	+9,5	+0,4	121,4	134,0	+10,4	GEBR.
114,2	+17,7	112,8	104,1	113,3	+0,4	+8,8	99,6	109,2	102,1	+2,5	-6,5	102,0	106,7	+3,6	
184,7	+32,3	171,2	190,7	204,7	+19,6	+7,3	157,2	170,6	182,8	+16,3	+7,2	150,5	176,7	+17,4	
89,3	+9,7	108,3	90,2	112,0	+3,4	+24,2	97,9	97,1	98,7	+0,8	+1,6	97,6	97,9	+0,3	VERB.
84,0	+12,9	96,9	79,4	96,7	-0,2	+21,8	91,0	87,6	87,2	-4,2	-0,5	90,8	87,4	-3,7	
103,4	+3,9	138,0	118,7	152,1	+10,2	+28,1	116,1	122,0	128,7	+10,9	+5,5	115,3	125,3	+8,7	
82,9	+21,2	114,1	78,5	115,3	+1,1	+46,9	91,6	95,4	92,5	+1,0	-3,0	92,9	94,0	+1,2	DB
78,1	+18,3	102,4	72,6	101,9	-0,5	+40,4	85,8	87,0	84,6	-1,4	-2,8	87,2	85,9	-1,6	
96,6	+28,6	147,3	95,1	153,5	+4,2	+61,4	108,0	119,3	115,0	+6,5	-3,8	108,9	117,1	+7,5	
101,7	+21,4	102,0	94,9	103,4	+1,4	+9,0	89,1	96,8	93,1	+4,5	-3,8	91,0	95,0	+4,4	17
91,0	+16,7	90,2	84,7	91,8	+1,8	+8,4	82,1	86,0	83,8	+2,1	-2,6	84,3	84,9	+0,7	
130,1	+31,4	133,2	122,0	134,1	+0,7	+9,9	107,6	125,5	117,7	+9,4	-6,2	108,8	121,6	+11,8	
102,4	+46,5	86,8	89,3	89,6	+3,2	+0,3	75,6	84,8	81,6	+7,9	-3,8	75,6	83,2	+10,1	17.1
92,4	+41,9	73,5	77,9	78,0	+6,1	+0,1	66,9	73,1	72,4	+8,2	-1,0	68,9	72,7	+5,5	
117,1	+51,7	106,4	106,2	106,9	+0,5	+0,7	88,5	102,2	95,1	+7,5	-6,9	85,5	98,7	+15,4	
119,6	+59,5	110,8	107,9	100,2	-9,6	-7,1	89,6	105,1	93,7	+4,6	-10,8	87,3	99,4	+13,9	17.11
109,4	+68,6	89,6	93,6	84,8	-5,4	-8,4	75,6	87,9	83,5	+10,4	-5,0	75,5	85,7	+13,5	
137,1	+48,1	147,6	132,6	126,8	-14,1	-4,4	113,9	134,8	111,2	-2,4	-17,5	107,6	123,0	+14,3	
64,7	+29,1	51,2	52,8	64,3	+25,6	+21,8	47,2	50,4	54,8	+16,1	+8,7	49,3	52,6	+6,7	17.12,13
49,0	-1,4	42,1	38,1	53,4	+26,8	+40,2	41,3	39,8	42,5	+2,9	+6,8	44,2	41,2	-6,8	
84,3	+66,3	62,6	71,2	77,9	+24,4	+9,4	54,4	63,7	70,1	+28,9	+10,0	55,6	66,9	+20,3	
130,2	+32,7	86,5	109,6	111,7	+29,1	+1,9	93,1	94,5	101,9	+9,5	+7,8	96,1	98,2	+2,2	17.16
125,2	+25,0	83,2	107,2	107,0	+28,6	-0,2	91,1	91,1	97,5	+7,0	+7,0	99,1	94,3	-4,8	
136,7	+43,1	90,9	112,9	117,9	+29,7	+4,4	95,6	99,0	107,7	+12,7	+8,8	82,2	103,3	+12,0	
97,1	+25,5	110,6	91,8	107,5	-2,8	+17,1	83,9	99,6	89,5	+6,7	-10,1	88,9	94,5	+6,3	17.2
83,8	+20,9	93,8	81,2	95,9	+2,2	+18,1	75,1	86,4	80,3	+6,9	-6,0	79,9	82,9	+3,8	
126,0	+32,8	146,5	114,4	132,5	-9,6	+15,8	102,9	130,1	109,3	+6,2	-16,0	108,1	119,7	+10,7	
102,2	+22,7	112,3	100,2	111,8	-0,4	+11,6	90,5	102,9	94,5	+4,4	-8,2	93,7	98,7	+5,3	17.21
91,9	+21,9	97,6	92,5	97,7	+0,1	+5,6	83,9	90,5	86,7	+3,3	-4,2	86,0	88,6	+3,0	
122,4	+24,0	140,7	115,2	139,3	-1,0	+20,9	103,5	127,0	109,5	+5,8	-13,8	108,8	118,2	+8,6	
73,1	+33,2	85,0	49,6	74,3	-12,6	+49,8	50,2	70,9	45,9	-8,6	-35,3	55,3	58,4	+5,6	17.22
56,0	+32,7	74,4	46,5	67,1	-9,8	+44,3	47,1	58,9	44,7	-6,1	-24,1	50,0	51,8	+3,6	
139,8	+33,5	126,5	61,4	102,6	-18,9	+67,1	62,5	117,5	50,7	-18,9	-56,9	76,4	84,1	+10,1	
78,7	+15,7	101,2	68,7	107,5	+6,2	+56,5	67,7	87,5	77,0	+13,7	-12,0	78,7	82,2	+4,4	17.23
66,0	+8,9	87,5	59,4	96,6	+10,4	+62,6	57,9	75,6	68,7	+18,7	-9,1	69,0	72,1	+4,5	
125,7	+31,8	151,9	103,2	147,7	-2,8	+43,1	103,7	131,5	107,7	+3,9	-18,1	114,2	118,6	+4,7	
101,8	+39,5	116,0	93,6	100,2	-13,6	+7,1	84,0	103,7	91,4	+8,8	-11,9	88,3	97,6	+10,5	17.24
84,2	+28,2	92,8	78,7	93,7	+1,0	+19,1	73,4	85,2	79,9	+8,9	-6,2	78,7	82,5	+4,8	
133,3	+55,0	157,6	120,4	111,9	-29,0	-7,1	103,0	136,8	112,1	+8,8	-18,1	105,5	124,5	+18,0	
79,6	+24,4	76,3	79,4	80,2	+5,1	+1,0	71,3	75,0	75,3	+5,6	+0,4	72,3	75,2	+4,0	17.3
79,2	+20,5	73,5	76,7	75,4	+2,6	-1,7	70,4	72,8	72,8	+3,4	-	71,9	72,8	+1,3	
80,9	+36,4	84,1	87,4	93,8	+11,5	+7,3	74,0	81,4	82,3	+11,2	+1,1	73,6	81,8	+11,1	
120,7	+26,4	107,1	107,5	105,2	-1,8	-2,1	102,9	105,0	104,2	+1,3	-0,8	101,1	104,6	+3,5	17.4
115,8	+25,5	102,2	100,2	100,2	-2,0	-	98,8	100,9	98,0	-0,8	-2,9	97,7	99,5	+1,8	
155,3	+31,3	141,8	159,4	140,2	-1,1	-12,0	131,6	134,1	147,9	+12,4	+10,3	125,4	141,0	+12,4	
115,8	+14,7	110,6	109,4	115,8	+4,7	+5,9	101,5	109,2	108,0	+6,4	-1,1	103,7	108,6	+4,7	17.5
97,7	+8,3	93,7	93,1	98,7	+5,3	+6,0	90,4	92,5	92,3	+2,1	-0,2	92,8	92,4	-0,4	
158,3	+25,5	150,1	147,8	155,8	+3,8	+5,4	127,5	148,7	145,0	+13,7	-2,5	129,2	146,8	+13,6	
94,0	+13,0	92,5	89,1	91,9	-0,6	+3,1	91,3	89,3	87,7	-3,9	-1,8	91,0	88,5	-2,7	17.51
84,9	+6,5	85,1	81,3	84,5	-0,7	+3,9	87,5	81,6	80,8	-7,7	-1,0	87,3	81,2	-7,0	
171,1	+51,1	155,4	155,4	154,3	-0,7	-0,7	123,7	154,7	146,4	+18,4	-5,4	121,9	150,6	+23,5	
168,0	+15,7	133,5	149,5	157,6	+18,1	+5,4	135,1	146,4	152,7	+13,0	+4,3	135,5	149,5	+10,3	17.52
165,4	+10,9	126,5	147,2	151,0	+19,4	+2,6	135,8	140,8	148,8	+9,6	+5,7	133,2	144,8	+8,7	
175,3	+30,7	152,7	156,5	175,8	+15,1	+13,1	133,4	161,7	163,1	+22,3	+0,9	141,7	162,4	+14,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MÄI 2001	MÄI 2001	MÄI 2001	MÄI 2001
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	140,8	+3,4	+6,0	132,8	+5,6	-11,1	138,3	+6,8	136,8	+4,4
		INLAND	129,9	+6,7	+13,7	114,2	+4,9	-14,2	123,7	+10,6	122,1	+5,9
		AUSLAND	152,8	+0,4	-0,2	153,1	+6,2	-8,5	154,4	+3,6	153,0	+3,2
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	125,3	+5,2	+9,3	114,6	+10,4	-5,4	119,6	+6,1	120,0	+7,6
		INLAND	103,1	+5,4	+8,0	95,5	+9,5	-3,0	99,7	+6,4	99,3	+7,4
		AUSLAND	166,9	+4,9	+11,0	150,3	+11,3	-8,0	156,9	+5,7	158,6	+7,8
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	107,9	-16,6	-7,3	116,4	+0,5	-15,0	118,4	-6,8	112,2	-8,5
		INLAND	85,7	-19,5	-5,5	90,7	-9,8	-18,5	95,3	-11,4	88,2	-14,8
		AUSLAND	159,3	-12,6	-9,4	175,9	+16,4	-10,3	171,7	+0,1	167,6	+0,5
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	59,2	-2,1	-0,8	59,7	+2,9	-41,0	80,4	+3,3	59,5	+0,3
		INLAND	57,7	-2,7	+1,6	56,8	+1,1	-36,3	73,1	-0,4	57,3	-0,9
		AUSLAND	67,7	+1,3	-9,9	75,1	+11,6	-54,8	119,5	+18,0	71,4	+6,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	88,1	+6,5	+7,3	82,1	+2,0	+7,2	78,3	-2,0	85,1	+4,3
		INLAND	81,2	+5,5	+9,1	74,4	-0,3	+8,0	71,9	-4,5	77,8	+2,6
		AUSLAND	159,8	+12,7	-1,3	155,9	+14,9	+3,9	139,4	+13,1	154,9	+13,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.Ä.	INSGESAMT	29,8	-21,2	-19,0	36,8	+5,1	-70,8	82,5	+9,1	33,3	-8,5
		INLAND	29,9	-22,1	-17,2	36,1	+4,6	-68,1	74,7	+4,9	33,0	-9,6
		AUSLAND	29,3	-17,9	-25,1	39,1	+6,0	-77,5	110,6	+20,9	34,2	-5,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	59,2	+3,5	-11,8	67,1	+12,8	-54,3	104,3	+2,5	63,2	+8,2
		INLAND	56,9	-7,0	-10,4	63,5	+3,4	-51,0	93,1	-2,6	60,2	-1,8
		AUSLAND	66,3	+8,3	-15,1	78,1	+45,2	-60,9	139,1	+14,8	72,2	+46,5
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	88,0	+99,1	-14,5	102,9	+151,0	-27,9	99,8	+114,6	95,5	+124,2
		INLAND	89,8	+98,2	+1,9	88,1	+118,1	-26,5	91,4	+102,2	89,0	+107,5
		AUSLAND	78,9	+103,9	-55,6	177,7	+302,9	-31,4	142,1	+166,1	128,3	+209,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	59,0	+3,0	-11,7	66,8	+11,9	-54,5	104,3	+2,1	62,9	+7,5
		INLAND	56,6	-7,7	-10,6	63,3	+2,9	-51,2	93,1	-3,0	60,0	-2,3
		AUSLAND	66,2	+48,1	-14,7	77,6	+44,0	-61,1	139,1	+14,5	71,9	+45,8
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	75,2	-16,3	+1,8	73,9	-7,2	-16,0	78,3	-9,6	74,6	-11,9
		INLAND	77,2	-13,8	+4,2	74,1	-7,8	-16,4	79,5	-8,9	75,7	-10,9
		AUSLAND	52,5	-42,9	-26,8	71,7	+2,4	-11,5	64,3	-17,9	62,1	-23,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	53,9	+15,4	-15,3	63,6	+24,0	-60,4	111,4	+5,6	58,8	+20,0
		INLAND	50,7	-0,2	-15,4	59,9	+10,7	-57,9	98,8	+0,2	55,3	+5,3
		AUSLAND	61,8	+68,4	-14,9	72,6	+63,5	-64,6	142,7	+16,3	67,2	+65,5
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	68,6	-13,5	-2,1	70,1	-8,6	-44,8	93,0	-6,4	69,4	-11,0
		INLAND	67,9	-17,5	+0,4	67,6	-10,3	-41,5	87,6	-8,7	67,8	-14,1
		AUSLAND	72,5	+17,5	-14,1	84,4	+0,4	-66,8	124,6	+3,7	78,5	+7,7
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHÖR	INSGESAMT	71,0	-6,9	-17,2	85,8	+8,3	-14,3	82,1	-3,8	78,4	+0,8
		INLAND	58,7	-12,0	-19,5	72,9	+5,8	-18,5	69,9	-10,5	65,8	-2,9
		AUSLAND	124,3	+5,4	-12,5	142,0	+14,6	-3,2	135,4	+16,2	133,2	+10,2
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	94,6	+19,0	-11,7	107,1	+15,9	-33,3	113,1	+3,7	100,9	+17,3
		INLAND	85,9	+20,0	-9,3	94,7	+13,0	-34,3	102,7	+0,5	90,3	+16,2
		AUSLAND	125,4	+17,2	-16,8	150,7	+22,6	-31,2	149,7	+12,0	138,1	+20,1
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	122,9	+3,1	+7,8	114,0	+2,4	-12,0	130,8	+9,9	118,5	+2,8
		INLAND	88,1	+0,9	+5,4	83,6	+4,1	-6,0	95,0	+5,0	85,9	+2,5
		AUSLAND	207,8	+5,6	+10,5	188,0	+0,6	-17,8	218,1	+15,6	197,9	+3,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	92,8	-1,9	+9,6	84,5	-9,9	-4,5	87,5	-0,9	88,6	-5,8
		INLAND	91,7	+1,3	+8,1	84,8	-8,6	-0,9	86,2	-0,7	88,3	-3,7
		AUSLAND	96,6	-12,7	+15,4	83,7	-14,3	-16,5	93,2	-1,1	90,2	-13,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	90,5	+30,8	-19,1	111,8	+25,6	-39,3	116,9	+3,5	101,2	+27,9
		INLAND	84,0	+30,6	-15,2	99,0	+20,9	-41,0	108,3	+0,4	91,5	+25,2
		AUSLAND	114,2	+31,6	-27,7	158,0	+37,5	-35,3	147,9	+12,9	136,1	+34,9
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,4	-11,3	+6,3	95,4	-1,6	-7,7	96,7	-5,4	98,4	-6,9
		INLAND	90,9	-13,0	+6,6	85,3	-4,3	-7,5	86,3	-7,7	88,1	-9,0
		AUSLAND	216,8	-1,9	+4,7	207,0	+13,0	-8,4	210,5	+6,6	211,9	+4,8
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERMERKE	INSGESAMT	102,6	-16,4	+9,5	93,7	-5,5	-4,7	92,5	-11,6	98,2	-11,5
		INLAND	91,3	-17,5	+10,4	82,7	-8,2	-5,2	81,5	-13,3	87,0	-13,3
		AUSLAND	227,8	-11,3	+5,7	215,5	+7,9	-2,4	213,9	-3,7	221,7	-2,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ- HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENMERKE	INSGESAMT	123,9	-2,2	+9,4	113,3	+5,5	-15,8	123,6	+4,5	118,6	+1,3
		INLAND	106,9	-3,6	+12,1	95,4	+1,5	-16,7	106,1	+2,0	101,2	-1,3
		AUSLAND	201,5	+1,3	+3,2	195,2	+15,8	-13,5	203,2	+10,7	198,4	+8,0
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	89,3	-13,6	+2,3	87,3	-3,5	-3,4	85,3	-8,0	88,3	-8,9
		INLAND	83,7	-15,0	+1,8	82,2	-5,0	-3,4	80,2	-9,5	83,0	-10,3
		AUSLAND	241,3	+4,4	+6,8	225,9	+13,4	-3,1	224,4	+11,1	233,6	+8,6

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
136,2	+22,4	128,6	122,0	139,3	+8,3	+14,2	113,4	128,9	125,1	+10,3	-2,9	115,0	127,0	+10,4	17.53
121,7	+17,0	109,5	107,4	124,8	+14,0	+16,2	101,8	112,0	109,5	+7,6	-2,2	106,6	110,7	+3,8	
152,2	+27,7	149,5	138,2	155,4	+3,9	+12,4	126,1	147,5	142,2	+12,8	-3,6	124,1	144,9	+16,8	
119,1	+11,9	113,6	115,7	119,4	+5,1	+3,2	101,7	112,2	112,1	+10,2	-0,1	105,8	112,2	+6,0	17.54
97,8	+5,8	94,5	96,4	100,0	+5,8	+3,7	87,2	99,3	94,1	+7,9	+0,9	91,1	99,7	+2,9	
159,1	+19,9	149,3	151,9	155,7	+4,3	+2,5	128,9	147,8	146,0	+13,3	-1,2	133,4	146,9	+10,1	
129,3	+20,7	129,9	112,2	122,5	-5,7	+9,2	100,7	124,1	108,0	+7,2	-13,0	106,1	116,1	+9,4	17.6
106,4	+19,8	110,4	97,8	100,0	-9,4	+2,2	86,0	105,1	94,8	+10,2	-9,8	90,7	100,0	+10,3	
182,3	+22,2	174,9	145,6	174,5	-0,2	+19,8	134,5	168,1	138,6	+3,0	-17,5	141,7	153,4	+8,3	
60,5	-6,1	90,2	62,3	94,4	+4,7	+51,5	80,5	74,0	73,8	-8,3	-0,3	81,7	73,9	-9,5	17.7
59,3	-9,9	83,9	59,3	83,7	+0,2	+41,1	76,3	69,3	68,4	-10,4	-1,3	78,0	68,8	-11,8	
66,8	+17,8	124,1	78,3	151,6	+22,2	+93,6	102,5	99,2	102,9	+0,4	+3,7	101,5	101,0	-0,5	
82,7	-7,6	78,8	78,9	73,8	-6,3	-6,5	83,8	77,2	74,6	-11,0	-3,4	86,6	75,9	-12,4	17.71
77,0	-10,7	75,0	72,3	67,9	-9,5	-6,1	78,1	72,8	69,2	-11,4	-4,9	81,5	71,0	-12,9	
136,5	+13,4	114,6	141,9	129,1	+12,7	-9,0	137,4	118,7	126,3	-8,1	+6,4	134,8	122,5	-8,1	
37,8	-2,6	101,8	45,4	115,3	+13,3	+154,0	77,0	70,7	72,9	-5,3	+3,1	76,7	71,8	-6,4	17.72
38,4	-7,9	94,4	44,1	102,4	+8,5	+132,2	74,2	65,1	67,5	-9,0	+3,7	73,9	66,3	-10,3	
35,7	+25,7	128,4	50,0	161,6	+25,9	+223,2	86,9	90,5	92,4	+6,3	+2,1	86,7	91,4	+5,4	
57,2	+20,7	130,8	56,0	131,8	+0,8	+135,4	95,1	93,5	91,8	-3,5	-1,8	95,4	92,6	-2,9	18
61,2	+21,7	118,5	56,7	115,1	-2,9	+109,0	90,7	88,3	85,6	-5,6	-3,1	91,0	87,0	-4,4	
44,7	+17,3	169,1	53,6	183,7	+8,6	+242,7	108,7	109,7	110,7	+1,8	+0,9	109,1	110,2	+1,0	
44,2	+6,3	49,2	40,7	102,7	+108,7	+152,3	86,1	46,4	52,3	-39,3	+12,7	86,3	49,3	-42,9	18.1
45,3	+7,3	46,7	39,2	93,1	+99,4	+137,5	81,6	45,9	51,3	-37,1	+11,8	81,8	46,6	-40,6	
38,7	+0,3	61,4	48,2	151,2	+146,3	+213,7	108,8	48,8	57,3	-47,4	+17,4	108,9	53,0	-61,3	
57,3	+20,9	131,3	56,0	131,9	+0,5	+135,5	95,1	93,8	92,0	-3,3	-1,9	95,5	92,9	-2,7	18.2
61,3	+21,9	119,0	56,8	115,3	-3,1	+103,0	90,8	88,6	85,9	-5,4	-3,0	91,1	87,3	-4,2	
44,7	+17,3	169,6	53,6	183,8	+8,4	+242,9	108,7	110,0	111,0	+2,1	+0,9	109,1	110,5	+1,3	
89,8	+11,7	87,9	81,3	80,8	-8,1	-0,6	85,4	84,0	83,1	-2,7	-1,1	86,0	83,6	-2,8	18.21
89,6	+11,7	88,9	82,9	82,1	-7,6	-1,0	85,7	84,7	84,4	-1,5	-0,4	86,8	84,6	-2,5	
92,0	+10,8	76,4	62,3	65,8	-13,9	+5,6	82,0	76,4	68,1	-17,0	-10,9	77,1	72,3	-6,2	
46,7	+16,8	143,2	48,8	146,6	+2,4	+200,4	96,3	95,8	93,7	-2,7	-2,2	97,0	94,8	-2,3	18.22
50,8	+17,6	129,3	49,3	127,7	-1,2	+159,0	92,1	89,8	86,9	-5,6	-3,2	92,7	88,4	-4,6	
36,7	+15,0	177,4	47,5	193,1	+8,9	+306,5	106,4	110,6	110,5	+3,9	-0,1	107,8	110,6	+2,6	
79,3	+32,4	113,7	72,1	108,8	-4,3	+50,9	97,4	93,3	91,6	-6,0	-1,8	96,9	92,4	-4,6	18.23
82,3	+35,1	107,3	71,1	100,9	-6,0	+41,9	92,1	90,7	87,1	-5,4	-4,0	92,2	88,9	-3,6	
61,7	+13,8	151,5	77,6	155,4	+2,6	+100,3	128,5	108,6	118,2	-8,0	+8,8	124,5	113,4	-8,9	
76,3	+17,9	90,3	64,8	84,6	-6,3	+30,6	81,5	80,1	80,5	-1,2	+0,5	79,9	80,3	+0,5	18.24
66,7	+11,5	84,9	59,6	72,6	-14,5	+21,8	77,1	73,0	73,6	-4,5	+0,8	75,4	73,3	-2,8	
117,9	+36,8	113,5	87,1	136,9	+20,6	+57,2	100,8	110,9	110,3	+9,4	-0,5	99,6	110,6	+11,0	
79,5	+7,9	124,6	91,3	121,3	-2,6	+32,9	98,7	101,3	104,1	+4,4	+2,8	101,1	102,7	+1,6	DC
71,6	+6,2	118,5	80,5	111,0	-5,3	+37,9	94,2	94,4	96,3	+2,2	+2,0	95,9	95,3	-0,6	
107,0	+11,8	146,3	129,2	157,5	+7,7	+21,9	119,3	125,9	131,6	+10,3	+4,5	119,6	128,7	+7,7	
119,2	+1,8	121,6	120,0	139,0	+14,3	+15,8	102,5	117,9	119,5	+16,6	+1,4	109,2	118,7	+8,7	19.1
87,3	-15,5	95,0	86,6	101,0	+6,3	+16,6	84,9	87,6	87,5	+3,1	-0,1	92,1	87,6	-4,9	
197,0	+30,8	186,3	201,5	231,5	+24,3	+14,9	146,6	191,7	197,5	+35,6	+3,0	150,8	194,6	+29,0	
94,4	+31,1	84,4	92,2	86,9	+3,0	-5,7	81,0	87,9	92,1	+13,7	+4,8	81,5	90,0	+10,4	19.2
90,5	+32,9	83,6	88,4	84,9	+1,6	-4,0	78,8	86,3	89,3	+13,3	+3,5	79,6	87,8	+10,3	
110,6	+25,4	87,5	108,0	95,2	+8,8	-11,9	90,3	94,8	104,2	+15,4	+9,9	89,5	99,5	+11,2	
69,2	+3,1	135,5	86,4	127,3	-6,1	+47,3	104,2	102,1	104,7	+0,5	+2,5	104,8	109,4	+1,4	19.3
64,3	+3,7	131,2	77,5	119,4	-9,0	+54,1	99,7	97,5	98,5	-0,2	+2,1	100,8	98,5	-2,3	
86,8	+1,5	151,1	118,5	155,8	+3,1	+31,5	120,3	118,8	123,7	+2,8	+4,1	119,7	121,2	+1,3	
114,3	+15,0	99,9	98,2	95,5	-4,4	-2,7	104,7	102,0	100,7	-3,8	-1,3	101,2	101,4	+0,2	DD
104,5	+10,5	91,2	89,4	85,1	-6,7	-4,8	98,9	93,3	92,0	-7,0	-1,4	95,5	92,7	-2,9	
220,9	+44,6	194,5	193,7	209,5	+7,7	+8,2	168,1	197,3	185,4	+16,2	-1,0	163,7	196,3	+19,9	
122,8	+20,3	100,3	96,6	88,7	-11,6	-8,2	106,2	105,0	102,1	-3,9	-2,8	102,0	109,6	+1,6	20.1
110,6	+15,7	89,7	86,7	77,8	-13,3	-10,3	98,9	94,6	92,9	-6,1	-1,8	94,5	99,7	+0,8	
256,8	+47,3	217,9	207,0	208,7	-4,2	+0,8	187,3	219,8	204,9	+9,4	-6,8	185,8	212,4	+14,3	
126,7	+33,8	119,1	113,1	126,9	+6,5	+12,2	109,5	117,1	114,7	+4,7	-2,0	108,1	115,9	+7,2	20.2
110,9	+30,3	105,1	99,7	109,4	+4,1	+9,7	99,1	102,5	100,7	+1,6	-1,8	97,9	101,6	+3,8	
198,9	+43,1	183,4	173,8	206,5	+12,6	+18,8	158,9	184,0	178,9	+14,0	-2,8	154,8	181,5	+17,2	
103,3	+2,9	89,9	91,5	83,3	-7,3	-9,0	101,4	92,7	92,8	-8,5	+0,1	97,2	92,7	-4,6	20.3
98,5	+0,3	86,0	86,4	78,3	-9,0	-9,4	98,8	88,6	87,9	-11,0	-0,8	95,0	88,3	-7,1	
231,1	+43,8	193,1	226,4	218,3	+13,1	-3,6	171,9	202,6	224,3	+30,5	+10,7	168,5	213,4	+34,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄND. IN % UND GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- ÄND. IN % UND GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001	2001	2001	2001
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	118,4	-4,7	+9,7	107,9	-1,6	-10,3	115,6	+0,7	113,2	-3,2
		INLAND	110,4	-5,1	+8,2	102,0	-0,6	-10,8	108,9	+1,2	106,2	-3,0
		AUSLAND	146,8	-3,5	+13,9	128,9	-4,4	-8,8	139,7	-0,8	137,9	-3,9
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	119,7	-7,4	+9,4	109,4	-2,8	-10,8	118,0	+0,6	114,6	-5,2
		INLAND	109,0	-8,6	+8,1	100,8	-1,8	-12,5	109,4	+1,1	104,9	-5,5
		AUSLAND	149,6	-5,3	+11,5	128,8	-4,5	-7,6	137,2	-0,4	136,2	-5,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,3	-13,9	+12,5	119,5	-14,8	-12,7	131,6	-6,3	125,9	-14,4
		INLAND	113,5	-19,5	+12,4	101,0	-18,7	-19,0	117,2	-7,6	107,3	-19,1
		AUSLAND	157,2	-8,3	+12,5	139,7	-11,1	-6,4	149,1	-5,1	148,5	-9,6
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	221,8	+6,4	+27,3	174,3	-5,6	+2,2	188,6	+2,8	198,1	+0,8
		INLAND	149,8	+14,7	+15,1	130,2	+5,4	+12,0	140,9	+19,4	140,0	+10,1
		AUSLAND	300,5	+2,4	+36,0	222,6	-11,5	-3,3	240,7	-5,6	261,6	-4,0
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,7	-14,4	+12,1	117,5	-15,0	-13,1	130,6	-6,6	124,6	-14,7
		INLAND	112,9	-20,0	+12,3	100,5	-19,1	-19,5	116,8	-8,0	106,7	-19,7
		AUSLAND	154,5	-8,7	+11,9	138,1	-11,1	-6,6	147,4	-5,0	148,3	-9,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	108,8	-0,1	+6,6	102,1	+12,0	-9,0	107,0	+8,4	105,5	+5,4
		INLAND	106,5	-0,9	+5,9	100,6	+10,8	-8,6	105,2	+7,3	103,6	+4,4
		AUSLAND	118,2	+3,2	+9,0	108,4	+16,6	-10,3	114,7	+13,2	119,3	+9,2
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	122,8	-2,4	+10,5	111,1	+10,9	-10,0	117,6	+7,2	117,0	+3,5
		INLAND	116,5	-2,8	+9,7	106,2	+10,1	-9,8	112,1	+6,9	111,4	+3,0
		AUSLAND	159,9	-0,9	+13,8	140,5	+15,2	-10,9	150,4	+9,1	150,2	+6,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	88,0	+9,0	+3,3	85,2	+22,9	-1,8	86,8	+15,7	86,6	+15,5
		INLAND	97,0	+5,3	+2,2	94,9	+20,3	-0,5	95,9	+12,6	96,0	+12,3
		AUSLAND	63,4	+27,6	+8,0	58,7	+36,2	-7,7	62,2	+32,1	61,1	+31,7
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	111,8	+0,4	+2,6	109,0	+6,4	-17,0	120,4	+9,8	110,4	+3,3
		INLAND	110,5	+4,0	+1,7	108,6	+8,4	-16,4	119,5	+9,4	109,6	+6,1
		AUSLAND	117,4	-11,9	+5,7	111,1	-0,7	-19,3	124,6	+11,5	114,3	-6,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	90,9	-0,7	-3,3	94,0	+10,7	-18,5	97,0	-0,2	92,5	+4,9
		INLAND	69,8	-4,9	-8,8	76,5	+1,2	-20,6	80,2	-6,6	73,2	-1,7
		AUSLAND	143,4	+5,2	+4,1	137,7	+27,5	-15,2	138,8	+10,8	140,6	+15,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,7	-2,9	+1,1	97,6	+5,3	-6,2	99,4	+4,5	98,2	+1,0
		INLAND	90,1	-5,0	+1,1	89,1	+3,7	-6,9	90,9	+2,6	89,6	-0,9
		AUSLAND	132,4	+2,7	+0,9	131,2	+10,1	-4,0	132,6	+9,6	131,8	+6,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	116,5	-	+10,2	105,7	+0,4	-9,5	112,1	+0,9	111,1	+0,2
		INLAND	112,0	-0,8	+8,2	103,6	+1,0	-8,8	108,2	+1,3	107,8	+0,1
		AUSLAND	164,4	+5,9	+26,9	129,6	-3,6	-15,1	153,8	-2,5	147,0	+1,4
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	114,7	-0,5	+9,6	104,7	+0,5	-8,6	110,5	+1,4	109,7	-0,1
		INLAND	110,4	-1,3	+7,5	102,7	+1,0	-8,3	107,0	+1,1	106,6	-0,2
		AUSLAND	170,7	+5,8	+30,6	130,7	-4,2	-11,9	156,1	+3,0	150,7	+1,2
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	95,2	-7,1	+0,7	94,5	-4,1	-6,8	94,7	-3,9	94,9	-5,6
		INLAND	95,1	-7,1	+0,6	94,5	-4,1	-6,7	94,7	-3,9	94,8	-5,7
		AUSLAND	209,6	+31,3	+11,1	188,6	+23,6	+16,9	167,7	+14,6	199,1	+27,5
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	116,9	+0,3	+10,5	105,8	+1,0	-8,5	111,9	+1,6	111,4	+0,6
		INLAND	112,3	-0,4	+8,1	103,9	+1,7	-8,1	108,2	+1,4	108,1	+0,6
		AUSLAND	168,7	+6,6	+32,7	127,1	-5,0	-12,0	153,0	+2,6	147,9	+1,2
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	150,1	-2,7	+16,6	128,7	-7,4	-16,3	153,1	+3,7	139,4	-4,9
		INLAND	140,0	-1,9	+17,7	118,9	-8,8	-17,9	142,6	+3,0	129,5	-5,2
		AUSLAND	350,3	-8,2	+8,9	321,8	+4,0	-3,0	361,4	+9,0	336,1	-2,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	87,5	-4,5	+2,9	85,0	+1,0	-7,8	85,5	-0,5	86,3	-1,8
		INLAND	86,5	-4,8	+2,9	84,1	+0,8	-6,9	84,4	-0,7	85,3	-2,2
		AUSLAND	110,5	+2,0	+3,3	107,0	+5,2	-22,7	113,6	+6,3	108,8	+3,6
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	141,7	+2,2	+2,1	138,8	+26,9	-3,1	135,3	+13,9	140,3	+13,1
		INLAND	140,9	+1,2	+1,7	138,6	+26,6	-2,8	135,0	+12,9	139,8	+12,4
		AUSLAND	180,9	+72,0	+23,6	146,4	+42,0	-19,2	146,3	+89,3	163,7	+57,1
22.3	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	161,3	+10,3	+22,4	131,8	-0,6	-24,0	153,5	-6,5	146,6	+5,2
		INLAND	178,8	+13,0	+30,8	136,7	-	-22,0	160,1	+7,7	157,8	+7,0
		AUSLAND	138,8	+6,5	+10,9	125,2	-1,3	-26,5	144,5	-21,1	132,0	+2,6
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	111,6	+6,1	+37,3	81,3	-5,0	-26,3	96,4	-19,8	96,5	+1,2
		INLAND	128,1	+6,1	+52,7	83,9	-8,9	-25,0	99,8	-2,3	106,0	-0,4
		AUSLAND	93,3	+6,3	+18,9	78,5	+0,3	-27,7	92,6	-34,1	85,9	+3,4
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN	INSGESAMT	601,8	+11,7	+12,4	535,5	-10,1	-29,4	648,6	+13,0	568,7	+0,2
		INLAND	424,2	+14,6	+27,3	333,3	-9,3	-29,3	419,6	+6,1	378,8	+2,7
		AUSLAND	1227,0	+8,3	-1,6	1247,1	-10,9	-29,5	1454,8	+21,1	1237,1	-2,3

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.	
					1. VJ 2000		1. HJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000					
					1. VJ 2000	4. VJ 2000	2. HJ 1999										1. HJ 2000
124,2	+26,6	113,4	121,6	117,3	+3,4	-3,5	109,0	114,7	118,1	+8,9	+3,0	105,2	116,4	+10,6	DE		
116,3	+24,3	106,3	115,4	110,6	+4,0	-4,2	104,7	107,2	112,0	+7,0	+4,5	101,1	108,6	+8,4			
152,2	+33,5	139,0	143,7	140,9	+1,4	-1,9	124,2	141,5	139,5	+12,3	-1,4	119,6	140,5	+17,5			
129,3	+35,1	114,8	121,0	120,3	+4,8	-0,6	106,0	117,4	118,7	+12,0	+1,1	103,1	118,1	+14,5	21		
119,3	+33,9	106,3	113,1	112,4	+5,7	-0,6	100,4	107,8	111,2	+10,8	+3,2	97,5	109,5	+12,3			
151,7	+37,2	134,0	138,8	137,8	+2,8	-0,7	118,7	139,0	135,6	+14,2	-2,4	115,8	137,3	+18,6			
154,9	+42,4	136,2	142,7	135,5	-0,5	-5,0	119,6	140,6	137,7	+15,1	-2,1	115,9	139,1	+20,0	21.1		
141,0	+48,7	123,0	132,4	123,8	+0,7	-6,5	110,0	125,9	126,7	+15,2	+0,6	105,0	126,3	+20,3			
171,5	+36,5	152,3	155,0	149,6	-1,8	-3,5	131,3	158,4	150,9	+14,9	-4,7	129,1	154,6	+19,8			
208,5	+84,5	174,7	189,2	182,3	+4,4	-3,6	102,5	190,0	191,4	+86,7	+0,7	103,3	190,7	+84,6	21.11		
130,6	+96,1	111,9	137,0	141,5	+26,5	+3,3	74,2	121,7	130,4	+75,7	+7,1	70,9	126,1	+77,9			
293,6	+79,5	243,2	246,1	226,8	-6,7	-7,8	133,2	264,5	257,9	+93,6	-2,5	138,6	261,2	+88,5			
153,9	+41,6	135,5	141,8	134,6	-0,7	-5,1	119,9	139,7	136,7	+14,0	-2,1	116,2	138,2	+18,9	21.12		
141,2	+48,2	123,2	132,4	123,5	+0,2	-6,7	110,6	126,0	126,7	+14,6	+0,6	105,6	126,3	+19,6			
169,2	+35,5	150,6	153,3	148,2	-1,6	-3,3	131,2	156,4	148,9	+13,5	-4,8	129,0	152,6	+18,3			
108,9	+27,7	97,8	103,7	108,1	+10,5	+4,2	95,2	98,9	103,6	+8,8	+4,8	92,8	101,2	+9,1	21.2		
107,5	+24,9	97,3	102,7	106,3	+9,2	+3,5	95,3	98,0	102,9	+8,0	+5,0	93,4	100,4	+7,5			
114,5	+39,3	99,7	108,2	115,6	+15,9	+6,8	95,0	102,6	106,9	+12,5	+4,2	90,6	104,7	+15,6			
125,8	+36,1	107,6	112,7	118,1	+9,8	+4,8	103,5	110,1	113,6	+9,8	+3,2	100,8	111,8	+10,9	21.21		
119,8	+34,8	102,8	107,6	112,6	+9,5	+4,6	98,1	104,9	108,9	+11,0	+3,8	96,4	106,9	+10,9			
161,3	+42,7	135,3	143,3	150,5	+11,2	+5,0	135,5	141,0	141,5	+4,4	+0,4	127,2	141,2	+11,0			
80,7	+19,6	74,9	84,9	87,0	+16,2	+2,5	73,9	75,9	84,3	+14,1	+11,1	71,3	80,1	+12,3	21.22		
92,1	+16,1	85,0	95,0	95,9	+12,8	+0,9	86,0	86,4	94,7	+10,1	+9,6	83,0	90,5	+9,0			
49,7	+40,8	47,6	57,3	62,9	+32,1	+9,8	41,2	47,4	56,1	+36,2	+18,4	39,3	51,7	+31,6			
111,4	+14,8	111,5	123,6	127,1	+14,0	+2,8	115,5	108,0	120,3	+4,2	+11,4	111,6	114,2	+2,3	21.23		
106,3	+6,6	113,1	124,4	126,1	+11,5	+1,4	120,0	107,8	121,2	+1,0	+12,4	116,1	114,5	-1,4			
133,3	+55,7	104,5	120,0	131,5	+25,8	+9,6	95,6	108,7	116,7	+22,1	+7,4	92,1	112,7	+22,4			
91,5	+24,2	103,2	87,0	100,0	-3,1	+14,9	87,9	94,7	91,6	+4,2	-3,3	87,9	93,1	+5,9	21.24		
73,4	+11,6	93,5	72,3	84,9	-9,2	+17,4	79,4	81,9	74,0	-6,8	-9,6	81,9	78,0	-4,8			
136,3	+46,4	127,3	123,6	137,6	+8,1	+11,3	109,2	126,4	135,0	+23,6	+6,8	102,8	130,7	+27,1			
101,7	+16,8	93,8	96,7	100,2	+6,8	+3,6	92,2	95,0	94,9	+2,9	-0,1	92,0	95,0	+3,3	21.25		
94,8	+15,9	87,4	89,2	91,8	+5,0	+2,9	86,9	88,0	87,9	+1,2	-0,1	86,6	87,9	+1,5			
128,9	+19,6	118,9	126,0	133,1	+11,9	+5,6	112,9	122,6	122,4	+8,4	-0,2	112,8	122,5	+8,6			
116,5	+14,6	111,3	122,5	112,7	+1,3	-8,0	113,5	110,7	117,1	+3,2	+5,8	108,3	113,9	+5,2	22		
112,9	+14,3	106,2	118,0	108,5	+2,2	-8,1	109,7	106,6	113,0	+3,0	+6,0	105,3	109,8	+4,3			
155,2	+16,3	166,3	170,9	158,4	-4,8	-7,3	155,0	155,5	181,3	+4,1	+3,7	140,6	158,4	+12,7			
115,3	+13,3	108,5	119,0	111,0	+2,3	-6,7	111,5	108,9	114,8	+3,0	+5,4	107,0	111,8	+4,5	22.2		
111,8	+13,4	105,1	115,8	107,3	+2,1	-7,3	108,5	105,6	111,5	+2,8	+5,6	104,4	108,6	+4,0			
161,3	+11,6	153,2	160,0	159,8	+4,3	-0,1	151,2	151,9	157,2	+4,0	+3,5	141,0	154,5	+9,6			
102,5	+6,1	97,2	101,5	94,7	-2,6	-6,7	96,1	96,3	100,5	+4,6	+2,2	94,2	99,4	+5,5	22.21		
102,4	+6,0	97,1	101,4	94,6	-2,6	-6,7	96,1	96,2	100,5	+4,6	+2,3	94,2	99,4	+5,5			
159,6	-15,0	139,8	155,3	146,8	+5,0	-5,5	87,7	149,0	150,2	+71,3	+0,8	105,1	149,6	+42,3			
116,5	+14,6	109,8	120,1	112,2	+2,2	-6,6	112,5	110,0	115,6	+2,8	+5,1	107,8	112,8	+4,6	22.22		
112,8	+15,1	106,1	116,8	108,3	+2,1	-7,3	109,2	106,5	112,2	+2,7	+5,4	105,0	109,3	+4,1			
158,3	+10,2	151,2	156,6	156,4	+3,4	-0,1	149,9	149,7	154,2	+2,9	+3,0	139,9	151,9	+8,6			
154,2	+8,6	148,5	168,7	162,2	+9,2	-3,9	159,4	146,8	163,1	+2,3	+11,1	147,2	155,0	+5,3	22.23		
142,7	+5,0	139,6	158,3	151,3	+8,4	-4,4	152,9	137,9	153,8	+0,6	+11,5	141,4	145,9	+3,2			
361,7	+45,2	322,5	375,1	378,3	+17,3	+0,9	287,6	323,2	346,9	+20,6	+7,3	261,9	336,0	+27,8			
91,6	+10,4	84,5	98,1	85,0	+0,6	-13,4	90,8	86,2	93,7	+3,2	+8,7	87,7	90,0	+2,6	22.24		
90,9	+9,9	83,6	97,1	83,7	+0,1	-13,8	90,5	85,4	92,6	+2,3	+8,4	87,4	89,0	+1,8			
108,3	+18,1	108,2	120,6	116,8	+7,9	-3,2	98,1	107,8	119,7	+22,0	+11,0	95,7	113,7	+18,8			
138,6	-0,4	116,4	138,6	132,0	+13,4	-4,8	128,1	119,7	133,5	+4,2	+11,5	130,3	126,6	-2,8	22.25		
139,2	-0,4	117,5	139,0	131,9	+12,3	-5,1	127,6	120,2	132,6	+3,9	+10,3	130,4	126,4	-3,1			
105,2	+1,8	59,3	115,3	134,7	+127,2	+16,8	152,5	90,7	174,4	+14,4	+92,3	127,6	132,5	+3,8			
146,2	+49,2	180,7	211,8	158,1	-12,5	-25,4	166,2	155,8	176,4	+6,1	+13,2	141,1	166,1	+17,7	22.3		
158,3	+49,9	149,6	208,6	161,7	+8,1	-22,5	162,4	144,1	174,6	+7,5	+21,2	142,7	159,3	+11,6			
130,3	+47,6	219,6	215,2	152,8	-30,4	-29,0	170,9	170,1	178,2	+4,3	+4,8	139,0	174,1	+25,3			
105,2	+27,1	136,8	135,5	96,3	-29,6	-28,9	127,7	114,0	120,3	-5,8	+5,5	112,2	117,1	+4,4	22.31		
120,7	+36,1	99,2	126,7	95,7	-3,5	-24,5	114,7	99,7	112,5	-1,9	+12,8	106,6	106,1	-0,5			
87,8	+15,2	178,8	145,5	97,0	-45,7	-33,3	142,3	130,0	129,0	-9,3	-0,8	118,6	129,5	+9,2			
538,8	+306,6	578,2	821,3	701,9	+21,4	-14,5	365,4	539,0	640,3	+75,2	+18,8	274,9	589,6	+114,5	22.32		
370,1	+164,7	413,3	549,1	446,8	+8,1	-18,6	336,1	378,3	459,9	+36,8	+21,6	268,2	419,1	+56,3			
1132,6	+961,5	1158,6	1779,2	1600,0	+38,1	-10,1	468,2	1104,7	1275,3	+172,4	+15,4	298,7	1190,0	+298,4			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	321,6 343,8 272,5	+23,5 +32,2 +4,2	-0,1 -1,8 +5,0	321,9 350,0 259,5	+25,9 +28,7 +18,1	-11,1 -10,5 -13,1	344,4 379,4 266,9	+17,3 +32,6 -13,8	321,8 346,9 266,0	+24,7 +30,4 +10,5
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 105,6 139,7	-5,1 -8,3 +1,9	+2,4 +4,3 +0,7	115,5 101,2 132,8	+5,9 +2,1 +9,7	-8,0 -5,9 -9,8	120,2 104,5 139,3	+2,9 +0,1 +5,8	116,9 103,4 133,3	- -3,5 +3,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 117,1 134,6	-7,7 -12,9 -3,2	+1,1 +0,2 +1,8	124,9 116,9 132,2	+6,6 +2,4 +10,3	-5,9 -3,5 -7,7	129,4 119,6 138,2	+3,0 -0,3 +5,7	125,6 117,0 133,4	-1,2 -5,9 +3,0
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 109,6 128,7	+1,8 +2,1 -7,2	+0,7 +1,5 -15,6	109,3 108,0 152,5	+3,6 +2,5 +42,0	+6,0 +5,0 +7,5	105,4 104,3 143,4	+0,1 -0,4 +15,6	109,7 108,8 140,6	+2,6 +2,3 +14,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 90,8 113,5	-13,7 -27,9 -6,7	+8,7 +1,8 +11,6	97,6 89,2 101,7	-7,7 -8,8 -7,1	-9,5 -10,4 -9,0	104,2 92,6 109,8	-6,1 -11,4 -3,8	101,9 90,0 107,6	-10,9 -19,6 -6,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 133,1 131,9	+5,7 +4,0 +7,3	+3,7 +1,4 +6,1	127,8 131,3 124,3	+14,6 +15,8 +13,5	-6,4 -3,4 -9,3	132,0 134,6 129,3	+13,1 +12,7 +13,4	130,2 132,2 128,1	+9,9 +9,5 +10,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 127,9 127,9	-8,1 -10,7 -5,7	-1,7 -5,0 +1,3	130,1 134,6 126,3	+10,2 +9,4 +10,9	-4,3 +1,2 -8,7	133,7 133,9 133,6	+3,9 +5,4 +2,7	129,0 131,3 127,1	+0,2 -1,4 +1,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 103,2 104,0	-8,1 -8,7 -7,5	-10,4 +15,6 -28,1	115,6 89,3 144,7	+9,6 -11,5 +30,8	-8,0 -4,5 -10,2	123,6 102,5 146,9	+15,0 +6,9 +22,1	109,6 96,3 124,4	+0,5 -10,0 +11,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 110,7 152,0	-9,9 -18,5 -2,8	+2,5 +3,4 +1,9	128,7 107,1 149,2	+4,4 -4,1 +11,1	-6,9 -8,1 -6,1	133,6 112,0 153,9	+0,9 -7,4 +7,5	130,3 108,9 150,6	-3,4 -12,0 +3,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,0 100,0 145,0	+5,5 -22,5 +24,4	+10,8 +10,4 +10,9	115,5 90,6 130,7	+9,6 -24,7 +35,6	-6,2 -10,5 -4,2	121,8 98,0 136,3	+5,5 -18,6 +21,4	121,8 95,3 137,9	+7,4 -23,6 +29,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 110,3 114,6	+2,4 +5,0 +1,0	+13,2 +74,2 -5,0	99,9 63,3 120,6	-8,7 -44,4 +12,9	-29,1 -54,0 -15,6	123,7 97,4 138,5	-11,6 -30,1 -1,2	106,5 86,8 117,6	-3,1 -20,7 +6,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 107,7 176,0	-6,8 -9,4 -1,6	+10,5 +11,0 +9,4	112,8 97,0 160,9	+0,2 -3,7 +7,9	-8,3 -7,7 -9,4	115,2 98,0 167,4	-1,7 -5,8 +6,3	118,7 102,4 168,5	-3,7 -6,7 +2,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 103,1 142,8	+7,5 +5,0 +10,7	+0,9 +7,7 -6,2	116,7 95,7 152,3	+13,4 +10,3 +17,2	-11,3 -3,9 -17,9	121,4 98,6 159,8	+9,5 +7,4 +11,7	117,3 99,4 147,6	+10,3 +7,5 +14,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,9 152,6 130,2	+13,9 +31,1 +9,5	+1,6 +8,2 -0,3	132,8 141,1 130,6	+28,7 +31,4 +27,9	-1,3 -15,8 +3,9	136,3 147,6 133,3	+9,4 +26,4 +5,3	133,9 146,9 130,4	+20,8 +31,3 +18,0
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 101,6 145,6	+6,8 +4,1 +10,9	+0,9 +7,7 -7,4	115,2 94,3 157,2	+12,0 +9,4 +15,3	-12,3 -3,3 -21,0	119,9 97,1 165,8	+9,4 +6,6 +13,0	115,7 98,0 151,4	+9,3 +6,6 +13,2
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 77,8 120,6	-8,9 -13,7 +1,0	+3,4 +4,0 +2,0	86,5 74,8 118,2	+3,5 -2,9 +16,9	-3,1 -4,2 -1,2	86,7 75,1 118,2	-2,9 -8,2 +7,7	88,0 76,3 119,4	-3,2 -8,7 +8,3
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,9 70,4 120,8	-16,3 -25,1 -0,7	+3,1 +4,0 +2,2	83,3 67,7 118,2	-6,6 -18,6 +15,2	-5,1 -6,4 -3,7	85,4 69,8 120,6	-10,5 -21,0 +8,5	84,6 69,1 119,5	-11,8 -22,0 +6,5
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 84,4 120,4	-0,9 -2,7 +3,4	+3,5 +4,1 +1,9	89,7 81,1 118,1	+15,0 +13,4 +19,1	-1,2 -2,6 +2,3	88,0 79,8 114,9	+5,6 +5,1 +6,6	91,3 82,8 119,3	+6,4 +4,7 +10,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 106,6 130,2	-8,0 -7,4 -8,6	+2,5 +2,1 +2,8	116,0 104,4 126,6	+2,2 +4,7 +0,5	-7,9 -8,9 -7,2	123,6 110,8 135,2	+4,7 +6,8 +3,0	117,5 105,5 128,4	-3,2 -1,8 -4,3
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 85,5 190,1	-4,4 +7,8 -17,0	-9,4 +4,8 -23,4	123,0 81,6 248,1	+20,4 -2,0 +55,8	-13,5 +2,4 -25,1	106,5 78,2 192,2	-0,2 -4,3 +5,5	117,2 83,6 219,1	+7,1 +2,8 +12,9
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 96,3 151,9	-2,4 -13,7 +18,2	+13,2 +0,6 +33,2	101,9 95,7 114,0	-0,9 -0,1 -2,0	-16,6 -15,8 -17,7	138,5 105,9 201,1	+25,5 +1,1 +65,5	108,6 96,0 133,0	-1,7 -7,4 +7,7

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000		2001		VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		2000		VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	4.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1999	2000			
		1.VJ 2000	4.VJ 2000	1.VJ 2000	1.VJ 2000	4.VJ 2000	2.HJ 1999	1.HJ 1999	2.HJ 1999	2.HJ 2000	1.HJ 2000	1999	2000			
260,5	+24,7	317,1	499,2	359,5	+13,4	-28,0	378,3	282,7	378,4	-	+33,9	309,7	330,5	+6,7	22.33	
260,0	+33,9	299,7	514,9	401,0	+33,8	-22,1	357,9	275,7	387,8	+8,4	+40,7	295,8	331,7	+12,1		
261,6	+8,3	355,4	464,3	267,5	-24,7	-42,4	423,6	298,0	357,6	-15,6	+20,0	340,4	327,8	-3,7		
124,7	+26,2	116,7	117,8	122,5	+5,0	+4,0	105,8	116,9	117,6	+11,2	+0,6	104,1	117,3	+12,7	06	
115,1	+27,5	102,6	102,1	105,2	+2,5	+3,0	98,1	104,1	103,2	+5,2	-0,9	96,0	103,6	+7,9		
136,3	+24,9	133,6	136,7	143,3	+7,3	+4,8	115,2	132,3	135,0	+17,2	+2,0	114,0	133,6	+17,2		
136,9	+43,4	124,6	127,3	131,9	+5,9	+3,6	107,0	126,6	126,7	+18,4	+0,9	103,0	126,1	+22,4	24.1	
134,5	+49,3	116,9	118,1	121,4	+3,8	+2,8	102,3	119,0	118,9	+16,2	-0,1	97,4	119,0	+22,2		
139,0	+38,7	131,5	135,6	141,4	+7,5	+4,3	111,2	131,4	133,7	+20,2	+1,8	108,1	132,6	+22,7		
108,2	+12,0	104,2	107,3	102,6	-1,5	-4,4	102,9	105,4	107,8	+4,8	+2,3	100,8	106,6	+5,8	24.11	
107,3	+11,3	103,6	106,7	101,3	-2,2	-5,1	102,4	104,8	107,1	+4,6	+2,2	100,2	106,0	+5,8		
138,7	+32,7	124,9	127,0	145,2	+16,3	+14,3	120,0	126,1	129,0	+7,5	+2,3	120,3	127,6	+6,1		
123,0	+28,8	108,7	98,0	105,8	-2,7	+8,0	93,7	111,5	103,1	+10,0	-7,5	94,6	107,3	+13,4	24.12	
126,0	+51,8	99,6	91,1	94,4	-5,2	+3,6	83,5	103,3	94,2	+12,8	-8,8	81,8	96,7	+20,7		
121,6	+19,8	113,1	101,4	111,3	-1,6	+9,8	98,6	115,4	107,5	+9,0	-6,8	100,8	111,4	+10,5		
125,4	+31,6	115,6	125,6	133,2	+15,2	+6,1	100,4	116,7	122,3	+21,8	+4,8	100,8	119,5	+18,6	24.13	
128,0	+34,2	118,6	118,4	136,3	+14,9	+15,1	98,5	118,0	118,2	+20,0	+0,2	99,4	118,1	+18,8		
122,9	+29,1	112,5	133,1	130,0	+15,6	-2,3	102,4	115,4	126,5	+23,5	+9,6	102,3	120,9	+18,2		
139,2	+50,0	128,7	135,3	136,9	+6,4	+1,2	109,0	128,8	133,0	+22,0	+3,3	102,5	130,9	+27,7	24.14	
143,3	+61,9	122,9	138,3	135,7	+10,4	-1,9	109,0	127,5	137,3	+26,0	+7,7	99,5	132,4	+33,1		
135,7	+40,8	133,6	132,6	137,9	+3,2	+4,0	109,0	129,9	129,4	+18,7	-0,4	104,9	129,6	+23,5		
112,7	+44,1	106,4	115,4	133,0	+25,0	+15,3	85,9	105,9	111,5	+29,8	+5,3	91,4	108,7	+18,9	24.15	
113,0	+48,3	88,5	103,5	106,6	+20,5	+3,0	76,3	95,1	102,5	+34,3	+7,8	80,2	98,8	+23,2		
112,4	+40,0	126,2	128,4	162,0	+28,4	+26,2	96,4	118,0	121,4	+25,9	+2,9	103,8	119,7	+15,3		
146,4	+46,7	130,7	131,0	135,7	+3,8	+3,6	113,0	132,4	131,5	+16,4	-0,7	107,9	132,0	+22,3	24.16	
135,9	+47,4	119,1	108,5	114,1	-4,2	+5,2	103,8	119,2	111,2	+7,1	-6,7	99,5	115,2	+15,8		
156,3	+46,2	141,7	152,2	156,2	+10,2	+2,6	121,8	144,9	150,7	+23,7	+4,0	115,9	147,8	+27,5		
121,3	+25,3	116,7	114,2	121,8	+4,4	+6,7	101,1	112,8	110,9	+9,7	-1,7	99,6	111,8	+12,2	24.17	
129,0	+38,4	117,6	90,2	99,7	-15,2	+10,5	100,1	113,9	89,7	-10,4	-21,2	96,8	101,8	+5,2		
116,6	+17,8	116,2	128,7	135,3	+16,4	+5,1	101,7	112,2	123,7	+21,6	+10,2	101,3	117,9	+16,4		
110,4	+16,9	159,9	64,5	135,1	-15,5	+109,5	77,6	131,2	76,9	-0,9	-41,4	109,9	104,0	-5,4	24.2	
105,0	-4,2	159,2	31,9	104,4	-34,4	+227,3	58,1	127,7	51,2	-11,9	-59,9	89,5	89,4	-0,1		
113,5	+32,3	160,3	82,9	152,4	-4,9	+83,8	88,7	133,1	91,5	+3,2	-31,3	121,4	112,3	-7,5		
133,7	+21,5	113,2	111,8	112,8	-0,4	+0,9	115,9	117,4	116,7	+0,7	-0,6	112,1	117,1	+4,5	24.3	
118,9	+17,4	100,1	96,3	95,1	-5,0	-1,2	106,4	103,8	102,2	-3,9	-1,5	103,0	103,0	-0,1		
178,9	+31,4	153,2	158,8	166,7	+8,8	+5,0	144,9	158,9	160,8	+11,0	+1,2	139,6	159,8	+14,5		
109,6	+0,8	114,0	118,4	124,1	+8,9	+4,8	111,2	111,4	116,7	+4,9	+4,8	110,9	114,0	+2,8	24.4	
98,2	+9,1	91,4	98,1	98,0	+7,2	+2,0	97,5	91,5	94,9	-2,7	+3,7	97,4	93,2	-4,3		
129,0	-8,1	152,0	155,9	167,9	+10,5	+7,7	134,4	144,9	153,3	+14,1	+5,8	133,6	149,1	+11,8		
118,4	-1,6	139,7	134,5	138,0	+3,2	+2,6	113,1	124,7	128,0	+13,2	+2,6	113,2	126,4	+11,7	24.41	
116,4	-12,1	120,1	161,7	148,1	+23,3	-8,4	117,2	118,6	153,6	+31,1	+29,5	121,0	136,1	+12,5		
118,9	+1,5	137,4	127,2	135,2	-1,6	+6,3	112,0	126,4	121,1	+8,1	-4,2	111,1	123,8	+11,4		
108,8	+1,1	112,1	116,9	122,8	+9,5	+5,0	111,0	110,2	115,6	+4,1	+4,9	110,7	112,9	+2,0	24.42	
97,6	+10,0	90,5	94,1	96,5	+6,6	+2,6	96,9	90,7	93,1	-3,9	+2,6	96,7	91,9	-5,0		
131,3	-9,8	155,3	162,4	175,3	+12,9	+7,9	139,4	149,1	160,6	+15,2	+7,7	138,7	154,8	+11,6		
98,1	+14,6	88,3	86,4	85,9	-2,7	-0,6	90,5	89,2	86,8	-4,1	-2,7	89,9	88,0	-2,1	24.5	
90,2	+13,3	80,5	75,9	74,3	-7,7	-2,1	85,4	81,8	76,8	-10,1	-6,1	84,5	79,3	-6,2		
119,4	+17,1	109,4	115,0	117,3	+7,2	+2,0	104,4	109,3	113,8	+9,0	+4,1	104,5	111,6	+6,8		
102,6	+18,3	95,1	87,4	86,0	-9,6	-1,6	94,1	95,3	88,7	-6,7	-6,9	92,6	92,0	-0,6	24.51	
94,0	+18,4	88,1	73,2	70,3	-20,2	-4,0	89,5	88,1	75,4	-15,8	-14,4	87,6	81,7	-6,7		
121,7	+17,9	110,6	119,3	121,3	+9,7	+1,7	104,4	111,3	118,4	+13,4	+6,4	103,8	114,8	+10,6		
93,6	+10,8	81,6	85,4	85,9	+5,3	+0,6	87,0	83,2	85,0	-2,3	+2,2	87,2	84,1	-3,6	24.52	
86,7	+8,8	73,7	78,3	77,9	+5,7	-0,5	81,7	76,1	78,1	-4,4	+2,6	81,6	77,1	-5,5		
116,4	+15,8	107,7	109,2	112,1	+4,1	+2,7	104,4	106,8	107,7	+3,2	+0,8	105,5	107,3	+1,7		
129,3	+24,7	115,8	129,7	127,7	+10,3	-1,5	111,1	119,5	127,2	+14,5	+6,4	108,1	123,4	+14,2	24.6	
115,1	+21,9	101,2	110,7	114,4	+13,0	+3,3	102,8	106,0	111,0	+8,0	+4,7	99,9	108,5	+8,6		
142,4	+27,0	129,2	147,0	139,8	+8,2	-4,9	118,7	131,9	141,9	+19,5	+7,6	115,5	136,9	+18,5		
116,5	+44,5	104,9	113,7	99,3	-5,3	-12,7	95,1	139,1	119,9	+26,1	-9,9	91,3	126,5	+38,6	24.61	
79,3	+22,0	82,0	76,3	74,6	-9,0	-2,2	86,4	113,7	83,6	-3,4	-26,6	81,4	98,6	+21,1		
228,9	+79,1	174,2	227,0	174,2	-	-23,3	121,4	181,7	230,2	+89,6	+20,1	121,1	210,9	+74,2		
118,1	+10,9	110,4	172,4	158,5	+43,6	-8,1	109,1	110,9	157,2	+44,1	+41,7	109,6	134,1	+22,4	24.62	
111,6	+17,6	105,3	111,1	112,5	+6,8	+1,3	102,3	104,6	118,6	+15,9	+13,4	103,1	111,6	+8,2		
130,7	+1,6	120,2	290,2	246,6	+105,2	-15,0	122,2	123,2	231,3	+89,3	+87,7	122,0	177,2	+45,2		

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	APR. 2001	VER- ÄEND. IN %
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MÄI 2001	APR. 2001	MÄI 2001	APR. 2001
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	155,0	-0,5	+7,1	144,7	+12,3	-8,4	147,1	+6,4	149,9	+5,3
		INLAND	146,3	+9,3	+4,4	140,1	+39,3	-3,6	137,8	+19,5	143,2	+22,2
		AUSLAND	163,7	-7,8	+9,7	149,2	-4,7	-12,4	156,2	-2,9	156,5	-6,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,8	-18,5	+5,3	88,1	-2,0	+0,7	87,3	-9,3	90,5	-11,2
		INLAND	84,7	-10,8	-4,2	88,4	+11,8	+8,5	84,5	+6,4	86,6	-0,6
		AUSLAND	96,3	-21,0	+9,6	87,9	-7,0	-2,4	88,5	-14,5	92,1	-14,9
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	62,1	-29,8	-6,3	66,3	-21,7	-17,1	74,6	-19,2	64,2	-25,9
		INLAND	52,7	-38,8	-5,9	56,0	-29,2	-44,6	74,2	-19,4	54,4	-34,1
		AUSLAND	65,0	-27,0	-6,5	69,5	-19,7	-5,4	74,8	-19,0	67,3	-23,3
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	128,9	-6,4	+1,4	127,1	+2,9	-7,0	133,9	+5,8	128,0	-2,0
		INLAND	114,2	-7,2	+2,9	111,0	+4,2	-9,3	119,5	+9,1	112,6	-1,9
		AUSLAND	143,0	-5,8	+0,4	142,5	+2,0	-5,3	147,8	+3,5	142,8	-2,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	90,1	-15,6	+2,9	87,6	-4,2	-10,9	91,5	-5,9	88,9	-10,3
		INLAND	84,1	-13,7	+5,3	79,9	-1,4	-14,9	88,5	+0,8	82,0	-8,1
		AUSLAND	93,4	-16,5	+1,6	91,9	-5,5	-8,8	93,2	-9,1	92,7	-11,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	135,9	+6,7	+6,0	128,2	+15,0	+2,6	123,6	+5,8	132,1	+10,5
		INLAND	121,4	+5,2	+5,1	115,5	+13,9	+3,3	110,4	+4,7	118,5	+9,3
		AUSLAND	181,9	+10,1	+8,1	168,3	+17,3	+1,0	165,6	+8,4	175,1	+13,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	179,6	+47,7	+3,7	173,2	+54,6	+35,3	142,6	+21,7	176,4	+51,0
		INLAND	168,5	+51,4	+1,4	166,1	+62,4	+44,4	131,9	+23,2	167,3	+56,6
		AUSLAND	204,5	+41,4	+8,1	189,1	+41,4	+20,6	166,4	+19,1	196,8	+41,4
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	118,9	+4,0	+11,0	105,3	-8,6	-20,5	112,0	-1,8	111,1	-2,4
		INLAND	95,1	+0,8	+4,0	91,4	-2,0	-19,5	92,9	-	93,3	-0,5
		AUSLAND	153,3	+7,6	+19,2	128,6	-15,2	-21,4	143,7	-3,6	141,0	-4,1
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	216,5	+70,5	+1,6	213,1	+93,6	+69,9	160,6	+34,8	214,8	+81,1
		INLAND	205,5	+71,5	+0,8	203,8	+90,8	+76,1	151,5	+32,7	204,7	+80,7
		AUSLAND	246,1	+68,2	+3,3	238,2	+100,2	+57,5	194,8	+39,9	242,2	+82,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	125,0	-3,0	+6,9	116,9	+4,9	-5,9	118,9	+1,9	121,0	+0,7
		INLAND	110,9	-4,6	+6,4	104,2	+3,0	-6,2	105,6	+0,6	107,6	-1,1
		AUSLAND	174,0	+1,0	+8,0	161,1	+9,6	-5,2	165,4	+5,2	167,6	+4,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	126,5	-8,5	+8,2	116,9	-1,5	-4,6	119,4	-4,4	121,7	-5,3
		INLAND	104,1	-12,7	+6,1	98,1	-3,5	-5,3	99,5	-7,0	101,1	-8,5
		AUSLAND	176,1	-2,3	+11,0	158,6	+1,6	-3,4	163,5	-0,6	167,4	-0,5
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	123,9	+1,3	+4,9	118,1	+10,1	-8,5	122,2	+8,5	121,0	+5,4
		INLAND	109,5	-0,3	+5,3	104,0	+8,2	-6,4	106,8	+6,9	106,8	+3,7
		AUSLAND	169,9	+4,8	+4,5	161,6	+13,6	-12,7	170,3	+11,9	165,3	+9,0
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	88,5	-12,7	+12,5	78,7	-9,5	-13,5	81,4	-6,7	83,6	-11,3
		INLAND	82,7	-15,4	+12,8	73,3	-12,2	-13,0	75,2	-9,8	78,0	-13,9
		AUSLAND	159,6	+8,8	+9,8	145,4	+11,4	-16,1	157,9	+17,5	152,5	+10,0
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	140,5	+3,8	+5,1	133,7	+13,9	-3,7	134,1	+8,1	137,1	+8,5
		INLAND	131,5	+4,2	+5,0	125,2	+12,0	-4,3	125,7	+7,7	128,4	+7,9
		AUSLAND	176,0	+3,0	+5,4	167,0	+19,8	-2,2	167,0	+8,9	171,5	+10,5
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,9	-9,5	+8,9	95,4	+0,1	-8,8	97,3	-1,9	99,7	-5,1
		INLAND	96,3	-12,5	+9,7	86,9	-2,1	-4,3	86,3	-5,0	91,1	-7,9
		AUSLAND	132,5	-1,6	+6,6	124,3	+6,2	-17,6	134,5	+5,2	128,4	+2,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,4	-3,5	+9,5	104,5	+5,9	-13,6	112,0	+4,1	109,5	+0,7
		INLAND	104,3	-7,0	+8,8	95,9	+5,8	-7,0	99,9	+1,1	100,1	-1,3
		AUSLAND	140,6	+3,9	+10,8	126,9	+6,0	-23,9	143,2	+10,0	133,8	+4,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	149,6	+12,0	+16,4	128,5	+12,1	-0,3	131,5	+13,5	139,1	+12,1
		INLAND	143,0	+9,0	+18,1	121,1	+12,1	+3,6	122,8	+13,6	132,1	+10,5
		AUSLAND	159,9	+16,4	+14,1	140,2	+12,1	-4,9	145,1	+13,3	150,1	+14,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	122,8	+0,3	+8,5	113,2	+9,6	-3,4	114,5	+5,8	118,0	+4,5
		INLAND	114,6	-5,5	+8,4	105,7	+6,3	-5,6	108,3	+2,8	110,2	-0,2
		AUSLAND	168,9	+31,7	+8,8	155,2	+24,0	+5,9	149,2	+20,4	162,1	+27,9
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	91,5	-6,9	+15,1	79,5	+3,2	-12,3	85,8	-0,6	85,5	-2,5
		INLAND	81,8	-11,9	+11,6	73,3	+2,7	-8,1	76,6	-4,6	77,6	-5,6
		AUSLAND	117,9	+4,4	+22,2	96,5	+4,8	-19,7	110,8	+7,9	107,2	+4,6
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	108,7	-9,9	+9,1	99,6	+2,9	-24,5	112,6	+1,5	104,2	-4,2
		INLAND	91,4	-12,0	+21,1	75,5	-3,9	-32,8	92,0	-1,7	83,5	-8,5
		AUSLAND	157,4	-6,3	-6,0	167,5	+13,1	-10,6	170,8	+7,0	162,5	+2,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	136,4	-9,5	-0,1	136,5	+1,3	-29,7	160,3	+4,9	136,5	-4,4
		INLAND	134,4	-6,5	-8,1	146,2	+13,2	+4,3	148,5	+3,0	140,3	+2,8
		AUSLAND	138,0	-11,8	+7,1	128,9	-7,3	-45,5	169,6	+6,3	133,5	-9,6

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ99 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				2000	2000				
155,8	+57,4	135,6	132,9	145,3	+7,2	+9,3	108,2	138,4	130,2	+20,3	-5,9	106,0	134,3	+28,7	24.63
133,8	+44,5	114,1	128,3	134,2	+17,6	+4,6	95,7	114,2	119,0	+24,3	+4,2	96,9	116,6	+20,3	
177,6	+68,7	156,8	137,4	156,1	-0,4	+13,6	120,5	162,2	141,3	+17,3	-12,9	115,0	151,8	+32,0	
113,9	+20,4	92,6	82,2	85,2	-8,0	+3,6	93,7	96,6	89,1	-4,9	-7,8	91,5	92,8	+1,4	24.64
95,0	+11,5	74,4	78,5	83,1	+11,7	+5,9	83,8	80,7	82,3	-1,8	+2,0	82,9	81,5	-1,7	
121,9	+23,6	100,4	83,7	86,1	-14,2	+2,9	98,0	103,3	91,9	-6,2	-11,0	96,2	97,6	+2,6	
88,4	+7,4	96,2	96,1	81,6	-15,2	-15,1	99,3	88,2	92,5	-6,8	+4,9	95,7	90,4	-5,5	24.65
86,1	+11,4	98,5	88,7	87,4	-11,3	-1,5	104,1	86,9	81,7	-21,5	-6,0	100,2	84,3	-15,9	
89,1	+6,2	95,5	98,4	79,8	-16,4	-18,9	97,8	88,7	96,9	-1,9	+8,1	94,3	92,3	-2,1	
137,7	+25,9	123,8	138,1	137,9	+11,4	-0,1	118,3	127,1	134,8	+13,9	+6,1	114,5	131,0	+14,4	24.66
123,1	+23,1	106,0	119,4	124,0	+17,0	+3,9	108,3	109,6	117,5	+8,5	+7,2	104,2	113,6	+9,0	
151,8	+28,3	140,9	156,0	151,1	+7,2	-3,1	127,9	143,8	151,3	+18,3	+5,2	124,3	147,6	+18,7	
106,7	+27,5	95,9	89,8	93,3	-2,7	+3,9	81,8	96,4	91,4	+11,7	-7,1	84,1	94,9	+12,8	24.7
97,4	+28,3	86,9	83,3	92,8	+6,8	+11,4	73,9	88,3	82,1	+11,1	-7,0	77,4	85,2	+10,1	
111,9	+27,0	101,1	93,5	93,5	-7,5	-	86,3	104,1	96,8	+12,2	-7,0	87,8	100,4	+14,4	
127,4	+24,9	115,0	115,2	118,0	+2,6	+2,4	111,4	116,9	116,0	+4,1	-0,8	108,4	116,5	+7,5	DM
115,4	+20,8	103,5	103,6	105,0	+1,4	+1,4	103,7	105,3	105,0	+1,3	-0,3	100,9	105,1	+4,2	
165,2	+35,0	151,6	151,8	169,3	+5,1	+4,9	136,9	153,7	150,8	+11,0	-1,9	132,2	152,2	+16,1	
121,6	+21,4	117,4	114,1	120,0	+2,2	+5,2	113,3	116,6	113,3	-	-2,8	110,8	115,0	+3,8	25.1
111,3	+17,3	107,3	104,9	108,3	+0,9	+3,2	107,2	105,5	103,9	-3,1	-1,5	104,5	104,7	+0,2	
144,6	+29,3	140,1	134,8	146,1	+4,3	+8,4	127,1	141,3	134,3	+5,7	-5,0	126,0	137,8	+10,2	
112,4	+18,9	114,1	102,8	112,6	-1,3	+9,5	110,5	110,1	102,3	-7,4	-7,1	108,5	106,2	-2,1	25.11
94,3	+12,7	92,3	84,7	92,7	+0,4	+9,4	97,5	88,0	84,3	-13,5	-4,2	95,4	86,2	-9,6	
142,5	+26,6	150,3	132,9	145,6	-3,1	+9,6	132,1	146,8	132,1	-	-10,0	130,3	139,4	+7,0	
127,0	+22,7	119,4	120,8	124,4	+4,2	+3,0	115,0	120,5	119,8	+4,2	-0,6	112,2	120,1	+7,0	25.13
119,8	+19,1	114,8	115,0	116,1	+1,1	+1,0	112,0	114,3	113,8	+1,6	-0,4	109,0	114,0	+4,6	
146,3	+31,6	131,8	136,4	146,5	+11,2	+7,4	122,9	136,9	136,1	+10,7	-0,6	120,6	136,5	+13,2	
128,9	+25,9	114,4	115,4	117,5	+2,7	+1,8	110,9	117,0	116,7	+5,2	-0,3	107,8	116,8	+8,3	25.2
116,3	+21,7	102,6	103,3	104,3	+1,7	+1,0	102,9	105,2	105,3	+2,3	+0,1	100,0	105,2	+5,2	
172,3	+36,6	155,6	157,7	163,9	+5,3	+3,9	139,0	158,0	156,5	+12,6	-0,9	134,8	157,2	+16,6	
138,2	+31,7	122,6	118,2	117,9	-3,8	-0,3	116,6	125,6	122,5	+5,1	-2,5	111,7	124,0	+11,0	25.21
119,2	+27,2	104,7	99,5	98,5	-5,9	-1,0	104,2	107,5	105,3	+1,1	-2,0	99,5	106,4	+6,9	
180,3	+38,9	162,1	159,6	161,0	-0,7	+0,9	144,0	165,6	160,4	+11,4	-3,1	138,9	163,0	+17,4	
122,3	+30,2	111,2	114,4	123,0	+10,6	+7,5	102,4	112,7	114,9	+12,2	+2,0	100,0	113,8	+13,8	25.22
109,8	+27,5	97,9	100,4	106,8	+9,1	+6,4	92,6	99,8	101,4	+9,5	+1,6	90,7	100,6	+10,9	
161,1	+36,4	152,6	157,9	173,6	+13,8	+9,9	132,9	152,8	156,6	+17,8	+2,5	128,8	154,7	+20,1	
101,4	+9,7	82,5	85,7	80,0	-3,0	-6,7	103,6	88,2	91,5	-11,7	+3,7	96,6	89,9	-6,9	25.23
97,7	+8,8	78,5	82,0	73,3	-6,6	-10,6	100,5	84,4	87,8	-12,6	+4,0	93,6	86,1	-8,0	
146,7	+17,2	131,7	131,7	161,5	+22,6	+22,6	141,7	135,7	137,6	+2,9	+1,4	133,6	136,6	+2,2	
135,3	+25,4	122,6	126,8	132,1	+7,7	+4,2	112,4	123,8	123,5	+9,9	-0,2	112,2	123,7	+10,2	25.24
126,2	+21,8	115,1	118,4	124,0	+7,7	+4,7	106,8	116,3	115,7	+8,3	-0,5	107,1	116,0	+8,3	
170,9	+36,9	152,1	159,4	164,0	+7,8	+2,9	134,4	153,6	154,4	+14,9	+0,5	132,0	154,0	+16,7	
114,8	+21,4	95,3	100,0	95,7	+0,4	-4,3	101,3	100,3	102,5	+1,2	+2,2	97,6	101,4	+3,9	DI
108,9	+19,3	85,4	89,8	83,0	-2,8	-7,6	97,2	91,7	94,6	-2,7	+3,2	93,1	93,2	+0,1	
134,7	+27,3	129,0	134,3	138,6	+7,4	+3,2	115,2	129,2	129,1	+12,1	-0,1	112,9	129,2	+14,4	
118,6	+22,5	106,9	115,9	113,7	+6,4	-1,9	105,6	108,7	113,3	+7,3	+4,2	102,0	111,0	+8,8	26.1
112,1	+24,7	97,2	104,2	99,7	+2,6	-4,3	101,3	99,4	104,4	+3,1	+5,0	96,9	101,9	+5,2	
135,3	+18,2	132,1	146,0	149,5	+13,2	+2,4	116,4	132,8	136,3	+17,1	+2,6	114,9	134,5	+17,1	
133,6	+29,6	110,4	133,4	126,5	+14,6	-5,2	118,3	116,9	131,8	+11,4	+12,7	112,0	124,3	+11,0	26.11
131,2	+28,8	100,4	128,9	116,7	+16,2	-9,5	117,8	106,6	127,2	+8,0	+17,1	109,8	117,9	+7,4	
137,4	+31,1	125,9	140,4	141,8	+12,6	+1,0	119,1	129,9	138,8	+16,5	+6,9	115,4	134,3	+16,4	
122,4	+19,9	105,0	116,7	112,1	+6,8	-3,9	113,9	108,6	118,9	+4,4	+9,5	108,7	113,7	+4,6	26.12
121,3	+21,3	102,0	113,4	107,0	+4,9	-5,6	112,2	105,7	116,1	+3,5	+9,8	106,3	110,9	+4,3	
128,2	+12,5	122,1	135,5	140,6	+15,2	+3,8	123,9	124,6	135,0	+9,0	+8,3	122,1	129,8	+6,3	
98,3	+18,9	85,4	83,8	85,9	+0,6	+2,5	84,8	87,1	84,1	-0,8	-3,4	84,7	85,6	+1,1	26.13
92,9	+20,5	79,1	78,7	76,0	-3,9	-3,4	80,8	81,5	79,5	-1,6	-2,5	80,4	80,5	+0,1	
112,9	+15,2	102,8	97,7	113,1	+10,0	+15,8	95,6	102,4	96,7	+1,2	-5,6	96,2	99,6	+3,5	
120,7	+25,6	112,3	118,7	118,3	+5,3	-0,3	112,3	110,2	116,0	+3,3	+5,3	106,9	113,1	+5,8	26.14
103,9	+24,1	95,1	101,2	97,7	+2,7	-3,5	105,4	93,0	100,5	-4,6	+8,1	97,3	96,8	-0,5	
168,0	+28,2	160,7	168,1	176,3	+9,7	+4,9	131,7	158,8	159,4	+21,0	+0,4	133,9	159,1	+18,8	
150,8	+29,4	159,5	182,5	176,2	+10,5	-3,5	126,7	157,6	161,3	+27,3	+2,3	121,0	159,5	+31,8	26.15
143,8	+51,8	149,4	152,9	154,0	+3,1	+0,7	121,1	144,7	141,8	+17,1	-2,0	113,1	143,2	+26,6	
156,4	+17,1	167,4	205,7	193,7	+15,7	-5,8	131,2	167,7	176,7	+34,7	+5,4	127,1	172,2	+35,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MÄI 2001	MÄI 2001	MÄI 2001	MÄI 2001
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	99,4	-7,4	-0,6	94,0	+6,2	-10,1	99,9	+0,9	93,7	-1,1
		INLAND	79,7	-4,4	-1,4	80,8	+5,9	-11,7	86,2	+3,2	80,3	+0,5
		AUSLAND	115,9	-10,6	+0,1	115,8	+6,6	-8,3	122,4	-1,7	115,9	-2,8
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	82,0	-5,1	-3,8	85,2	+5,2	-12,7	93,8	-2,0	83,6	-0,1
		INLAND	73,3	-5,3	+4,1	70,4	+1,1	-22,6	84,2	-1,4	71,9	-2,2
		AUSLAND	100,9	-4,9	-14,1	117,4	+10,8	+4,9	114,4	-3,1	109,2	+2,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	59,7	-11,0	+11,0	53,8	-1,6	-13,5	58,4	-7,2	56,8	-6,7
		INLAND	42,1	-13,6	+8,8	38,7	-4,7	-19,0	42,9	-8,3	40,4	-9,6
		AUSLAND	164,5	-6,8	+14,3	143,9	+3,5	-2,5	151,2	-4,7	154,2	-2,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	90,9	-29,5	-14,8	106,7	+4,4	-7,1	110,0	+1,1	98,8	-14,5
		INLAND	77,6	-10,3	-22,0	99,5	+18,2	+9,1	98,2	+17,0	88,6	+3,7
		AUSLAND	107,7	-41,1	-7,1	115,9	-7,4	-20,0	125,0	-11,0	111,8	-27,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZUECKE	INSGESAMT	146,2	-5,0	-8,3	158,4	+21,2	-6,5	166,5	+5,8	151,8	+7,1
		INLAND	126,2	+1,8	-15,3	149,0	+41,9	-0,3	146,8	+22,0	137,6	+20,2
		AUSLAND	168,5	-10,6	-0,9	170,0	+4,8	-12,5	190,8	-5,8	169,3	-3,4
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	138,4	+8,0	-6,3	147,7	+15,8	-2,8	140,5	+9,8	143,1	+12,0
		INLAND	123,7	+6,3	-7,5	133,8	+18,1	+3,4	125,0	+9,2	128,8	+12,1
		AUSLAND	190,7	+12,4	-3,4	197,5	+10,9	-14,8	195,5	+11,0	194,1	+11,6
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	97,3	-6,6	+6,8	91,1	+2,1	-11,3	97,5	+1,4	94,2	-2,6
		INLAND	90,5	-4,7	+4,9	86,3	-4,2	-11,9	90,3	+0,7	88,4	-4,5
		AUSLAND	103,6	-8,1	+8,5	95,5	+8,0	-10,9	104,2	+2,0	99,6	-1,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	74,8	-20,1	+5,6	70,8	-13,3	-2,5	69,1	-13,7	72,8	-17,0
		INLAND	77,5	-22,5	+3,3	75,0	-13,4	-1,6	72,4	-14,6	76,3	-18,2
		AUSLAND	65,3	-7,6	+16,8	55,9	-12,7	-6,7	57,2	-9,6	60,6	-10,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	86,9	-26,1	+23,6	70,3	-23,1	+5,6	61,7	-24,3	78,6	-24,8
		INLAND	83,4	-27,2	+24,3	67,1	-24,4	+6,0	59,0	-25,7	75,3	-25,9
		AUSLAND	231,8	-5,7	+13,8	203,7	+1,2	+1,5	174,9	+3,9	217,8	-2,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	106,1	-15,7	+16,7	90,9	-8,6	+4,4	79,2	-11,8	98,5	-12,6
		INLAND	102,1	-16,9	+17,6	86,8	-9,8	+5,7	75,2	-13,4	94,5	-13,8
		AUSLAND	175,1	-1,6	+7,5	162,9	+5,2	-7,0	149,8	+4,6	169,0	+1,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	104,6	-9,7	-15,1	123,2	+19,6	-8,5	124,4	+6,7	113,9	+4,0
		INLAND	91,1	-10,7	-10,6	101,9	+13,6	-12,6	109,4	+8,0	96,5	+0,6
		AUSLAND	614,1	-4,3	-34,0	930,5	+54,1	+13,9	691,6	-0,1	772,3	+24,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	-6,7	+7,4	110,5	+2,6	-10,6	118,5	+0,9	114,6	-2,5
		INLAND	110,1	-8,6	+6,6	103,3	+1,9	-10,3	110,4	-0,1	106,7	-3,9
		AUSLAND	145,1	-1,9	+9,2	132,9	+4,7	-11,2	143,5	+3,6	138,0	+1,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	117,8	-10,1	+6,8	110,3	-0,6	-11,6	120,6	-2,3	114,1	-5,8
		INLAND	108,9	-13,3	+3,3	105,4	-0,6	-10,0	114,1	-3,1	107,2	-7,4
		AUSLAND	135,4	-4,7	+12,6	120,2	-0,6	-14,1	133,5	-1,0	127,8	-2,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,6	-15,4	+2,9	100,7	+1,9	-9,1	105,2	-4,7	102,2	-7,6
		INLAND	94,0	-20,6	-3,3	97,2	+2,0	-4,7	99,5	-7,3	96,6	-10,5
		AUSLAND	122,5	-6,2	+13,7	107,7	+1,9	-16,0	116,3	-0,3	115,1	-2,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	113,4	+6,6	+27,1	89,2	-1,9	-9,9	98,4	-2,0	101,3	+2,6
		INLAND	83,0	-18,5	+8,2	76,7	-14,5	-15,1	86,2	-10,1	79,9	-16,6
		AUSLAND	158,4	+40,1	+47,1	107,7	+16,2	-3,7	116,4	+8,8	133,1	+29,3
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	50,9	-13,7	+3,7	49,1	-3,5	-9,6	46,0	-6,2	50,0	-9,1
		INLAND	41,3	-24,2	-4,0	43,0	-3,4	-3,8	37,7	-17,5	42,2	-14,7
		AUSLAND	80,7	+10,5	+18,9	67,9	-4,1	-19,2	67,8	+23,0	74,3	+3,3
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	125,3	+8,6	+29,4	96,8	-1,7	-10,0	108,5	-1,6	111,1	+3,8
		INLAND	93,6	-17,8	+9,7	85,3	-15,7	-16,3	98,5	-9,3	88,5	-16,7
		AUSLAND	168,7	+42,0	+49,0	111,9	+17,8	-2,5	121,6	+8,0	139,3	+31,2
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	114,7	-24,2	-0,3	115,1	-6,5	-12,6	128,5	-9,5	114,9	-16,3
		INLAND	109,9	-22,3	+1,9	107,9	-6,7	-14,4	122,1	-8,4	108,9	-15,3
		AUSLAND	128,3	-27,8	-4,5	132,3	-6,2	-9,1	144,0	-11,8	129,3	-18,2
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	90,7	-15,9	+1,9	89,0	-3,2	-11,3	101,0	+0,1	89,9	-10,0
		INLAND	90,8	-11,7	+3,5	87,7	-	-13,8	101,5	+2,5	89,3	-6,3
		AUSLAND	90,4	-27,0	-2,8	93,0	-11,3	-3,0	99,5	-7,1	91,7	-19,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	127,7	-37,0	-3,0	131,7	-16,8	-14,1	149,7	-21,2	129,7	-28,1
		INLAND	122,6	-38,2	-2,4	125,6	-17,6	-15,2	146,1	-20,6	124,1	-29,2
		AUSLAND	137,5	-34,9	-4,1	143,4	-15,3	-12,1	158,6	-22,2	140,5	-26,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	177,1	+7,7	+14,3	154,9	+11,4	-15,9	169,7	+18,3	166,0	+9,4
		INLAND	170,2	+10,0	+18,1	144,1	+8,8	-18,7	161,0	+17,9	157,2	+9,5
		AUSLAND	239,7	-5,2	-5,7	254,3	+28,4	+2,6	249,2	+20,7	247,0	+9,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
100,9	+30,4	101,9	95,3	104,0	+2,1	+9,1	91,2	97,7	95,2	+4,4	-2,6	90,3	96,5	+6,9	26.2
83,4	+16,0	86,0	81,9	90,1	+4,8	+10,1	79,4	81,7	81,8	+3,0	+0,1	80,2	81,8	+2,0	
129,7	+49,9	128,1	117,5	126,8	-1,0	+7,9	110,6	124,0	117,4	+6,1	-5,3	108,8	120,7	+13,0	
96,4	+15,7	103,6	83,8	100,5	-3,0	+19,9	87,9	93,0	85,5	-2,7	-8,1	89,8	89,2	-0,7	26.21
77,4	+4,0	93,3	76,3	92,5	-0,9	+21,2	81,5	82,3	76,4	-6,3	-7,2	82,9	79,3	-4,3	
106,1	+40,3	126,1	100,4	118,0	-6,4	+17,5	102,0	116,3	105,5	+3,4	-9,3	106,0	110,9	+5,6	
67,1	+24,0	64,3	54,5	59,6	-7,3	+9,4	56,2	62,2	58,2	-	-9,6	58,9	59,2	+0,5	26.22
48,7	+16,2	48,3	40,2	44,5	-7,9	+10,7	46,5	46,8	41,8	-10,1	-8,7	49,4	43,8	-11,3	
176,5	+38,9	159,2	139,3	149,1	-6,3	+7,0	113,6	159,8	141,6	+24,6	-11,4	115,7	150,7	+30,3	
128,9	+64,8	104,4	95,1	117,5	+12,5	+22,3	74,5	108,4	99,9	+34,1	-7,8	78,3	104,1	+39,0	26.23
86,5	+4,5	83,0	77,3	104,6	+26,0	+36,3	66,8	82,8	77,2	+15,6	-6,8	72,5	80,0	+10,3	
182,9	+152,3	131,6	120,1	133,8	+1,7	+11,4	84,2	141,0	128,7	+52,9	-8,7	86,7	134,9	+57,4	
152,9	+18,9	167,6	161,7	176,3	+6,2	+9,0	152,2	156,6	157,7	+3,6	+0,7	144,0	157,2	+9,2	26.24
124,0	+11,0	124,2	148,9	152,9	+23,1	+2,7	115,8	119,1	140,8	+21,6	+18,2	119,2	129,9	+8,0	
188,4	+26,2	220,8	177,4	205,1	-7,1	+15,6	196,8	202,6	178,4	-9,3	-11,9	174,5	190,5	+8,2	
128,1	+52,1	128,1	132,7	138,7	+8,3	+4,5	124,4	124,7	129,8	+4,3	+4,1	116,1	127,3	+9,6	26.25
116,4	+62,1	114,2	123,3	122,5	+7,3	-0,6	113,7	110,8	120,5	+6,0	+8,8	103,2	115,6	+12,0	
169,7	+32,4	177,5	166,4	196,5	+10,7	+18,1	162,6	174,4	163,1	+0,3	-6,5	162,3	168,7	+3,9	
104,2	+37,1	95,8	88,4	99,7	+4,1	+0,3	91,7	95,7	97,9	+6,8	+2,3	89,0	96,8	+8,8	26.26
95,0	+22,1	87,7	90,4	91,6	+4,4	+1,3	84,7	88,9	92,0	+8,6	+3,5	84,6	90,5	+7,0	
112,7	+51,5	103,4	107,8	107,3	+3,8	-0,5	98,2	102,0	103,4	+5,3	+1,4	93,1	102,7	+10,3	
93,6	+17,3	75,1	61,2	68,6	-11,3	+8,8	80,8	81,4	69,9	-13,5	-14,1	81,5	75,6	-7,2	26.3
100,0	+22,9	79,2	64,4	69,8	-11,9	+8,4	85,3	86,2	74,5	-12,7	-13,8	84,5	80,3	-5,0	
70,7	-4,5	60,6	49,5	54,9	-9,4	+10,9	64,6	64,2	53,5	-17,2	-16,7	70,8	58,8	-16,9	
117,6	+15,0	66,1	71,1	50,4	-23,8	-29,1	99,6	84,5	86,5	-13,2	+2,4	91,8	85,5	-6,9	26.4
114,5	+13,8	64,6	67,4	48,1	-25,5	-28,6	97,7	82,3	82,9	-15,1	+0,7	90,0	82,6	-8,2	
246,7	+41,5	131,4	220,9	146,3	+11,3	-33,8	179,3	176,4	237,1	+32,2	+36,2	164,3	206,2	+25,5	
125,9	+16,9	74,6	88,8	66,4	-11,0	-25,2	105,0	92,5	98,5	-6,2	+6,5	99,0	95,5	-3,5	26.51
122,9	+15,5	71,6	86,8	62,4	-12,8	-27,1	109,5	89,5	96,0	-7,2	+7,3	97,3	92,8	-4,6	
177,9	+36,3	127,7	146,7	137,0	+7,3	-6,0	131,7	146,5	142,6	+8,3	-2,0	129,2	144,0	+11,5	
115,9	+5,9	121,3	108,4	131,4	+8,3	+21,2	128,5	117,3	114,0	-11,3	-2,8	126,6	115,6	-8,7	26.62
102,0	+5,9	105,0	94,3	118,1	+12,5	+25,2	111,2	102,1	98,5	-11,4	-3,5	110,9	100,3	-9,6	
641,4	+6,4	738,0	642,7	637,8	-13,7	-0,8	780,9	681,6	698,6	-10,4	+1,2	719,4	695,6	-3,3	
127,2	+30,1	117,4	118,6	121,0	+3,1	+2,0	108,2	117,0	117,4	+8,5	+0,3	104,8	117,2	+11,8	DJ
120,5	+27,2	110,3	108,0	112,8	+2,3	+4,4	102,8	109,8	109,1	+8,1	-0,6	100,1	108,4	+8,3	
147,9	+37,8	139,2	151,1	146,5	+5,2	-3,0	125,0	139,3	142,9	+14,3	+2,8	119,2	141,1	+18,4	
131,1	+42,2	125,0	119,6	125,0	-	+4,5	107,1	121,8	117,8	+10,0	-3,3	102,5	119,8	+18,9	27
125,6	+42,2	118,9	109,6	118,8	-0,1	+8,4	101,7	115,7	110,4	+8,6	-4,6	97,8	113,0	+15,5	
142,1	+42,1	137,1	139,3	137,3	+0,1	-1,4	117,9	139,3	132,4	+12,3	-1,1	111,8	133,2	+19,1	
122,4	+46,9	110,3	93,9	107,2	-2,8	+14,3	97,5	108,2	96,0	-1,5	-11,3	89,4	102,1	+9,3	27.1
118,3	+50,1	107,7	88,1	102,2	-5,1	+16,0	92,9	106,1	91,3	-1,7	-13,1	89,2	98,2	+10,1	
130,6	+41,8	115,6	106,0	117,1	+1,3	+11,5	106,6	114,5	105,4	-1,1	-7,9	101,5	109,9	+8,3	
106,4	+42,2	101,5	114,8	96,4	-5,0	-16,0	87,6	100,3	106,6	+21,7	+8,3	84,1	103,4	+22,9	27.2
101,8	+36,7	96,9	89,1	90,5	-6,6	+1,6	81,0	93,5	87,0	+7,4	-7,0	81,5	90,2	+10,7	
113,1	+51,6	109,8	152,8	105,3	-4,1	-31,1	97,4	110,4	135,4	+39,0	+22,8	88,0	122,9	+39,7	
58,0	+18,0	43,3	38,3	41,7	-3,7	+8,9	53,8	49,9	45,5	-15,4	-8,8	52,4	47,7	-9,0	27.21
54,5	+18,7	43,1	32,9	34,7	-19,5	+6,5	46,7	45,9	39,1	-14,4	-14,8	47,0	42,5	-9,6	
73,0	+16,8	43,9	55,1	63,4	+44,4	+15,1	79,2	62,3	66,2	-17,7	+4,7	68,2	63,7	-7,9	
115,4	+45,2	112,6	129,4	106,8	-5,2	-17,5	94,0	109,9	118,1	+25,6	+7,5	90,2	114,0	+26,4	27.22
113,8	+38,1	108,3	103,4	104,6	-4,3	+1,2	90,0	105,5	99,1	+10,1	-6,1	90,3	102,3	+13,3	
117,4	+54,7	116,8	163,2	109,8	-6,0	-32,7	99,3	115,5	142,9	+43,9	+23,7	90,0	129,2	+43,6	
151,3	+57,0	145,3	133,9	137,6	-5,3	+2,8	113,5	139,5	131,5	+15,9	-5,7	110,1	136,5	+23,1	27.3
141,4	+46,4	136,4	125,1	131,0	-4,0	+4,7	108,8	130,8	123,8	+13,8	-5,4	107,1	127,3	+18,9	
176,0	+82,3	166,7	155,1	153,8	-7,7	-0,8	124,8	180,3	150,1	+20,3	-6,4	117,2	155,2	+32,4	
107,9	+59,4	101,6	96,9	108,4	+6,7	+11,9	77,9	99,0	94,2	+20,9	-4,8	78,4	96,6	+26,4	27.31
102,8	+53,2	101,4	94,3	108,6	+8,1	+16,2	75,6	96,9	93,5	+23,7	-3,5	75,8	95,2	+25,6	
123,8	+77,9	102,2	105,1	104,7	+2,4	-0,4	85,2	105,2	96,3	+13,0	-8,5	78,6	100,7	+28,1	
202,7	+75,5	196,2	167,0	163,0	-16,9	-2,4	143,5	184,7	167,6	+16,8	-9,3	138,3	176,1	+29,2	27.32
198,3	+70,1	187,5	165,4	159,0	-15,2	-3,9	142,0	177,9	163,9	+15,4	-7,9	136,7	170,9	+25,0	
211,2	+85,9	213,0	170,0	170,7	-19,9	+0,4	146,3	196,0	174,8	+19,3	-11,8	136,7	186,3	+37,3	
164,4	+7,5	138,1	155,5	172,2	+24,7	+10,7	151,3	148,1	160,6	+6,1	+8,4	148,4	154,4	+4,0	27.39
154,7	+3,9	132,0	144,1	163,8	+23,9	+13,5	144,6	140,3	151,6	+4,8	+8,1	141,5	146,0	+3,2	
252,9	+33,0	193,9	259,6	250,7	+29,3	-3,4	212,5	219,5	242,7	+14,2	+10,6	210,9	231,1	+9,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	APR. 2001	VER- AEND. IN %
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	BIS MAI 2001	!VORJAHR!	UND MAI 2001	!VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 76,9 96,8	-11,5 -11,3 -11,8	+9,4 +7,7 +13,7	74,6 71,4 85,1	-2,0 -3,1 +1,4	-20,0 -18,5 -23,7	87,4 82,4 103,5	-2,8 -4,7 +2,5	78,1 74,2 91,0	-7,2 -7,5 -6,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 148,3 150,7	-8,1 +4,1 -20,8	-10,4 -5,2 -16,6	166,6 156,5 180,8	+15,5 +15,5 +15,7	+1,2 -2,1 +5,6	167,6 158,2 181,0	+9,8 +13,1 +6,3	158,0 152,4 166,8	+3,1 +9,6 -4,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,8 122,1 137,1	-7,7 -4,8 -11,6	+9,0 +9,8 +7,9	117,2 111,2 127,1	-5,3 -3,1 -8,4	-15,5 -13,8 -17,8	136,2 126,6 149,3	-0,5 +1,3 -2,9	122,5 116,7 132,1	-6,6 -4,0 -10,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,8 183,6 78,8	+18,8 +26,0 +1,8	-1,2 -2,9 +4,1	138,4 189,1 75,7	+36,6 +54,0 +1,5	+25,8 +38,4 -1,7	123,2 156,5 82,0	+3,8 +3,5 +4,6	137,6 186,4 77,3	+27,1 +38,8 +1,7
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 124,3 143,6	-7,2 -4,2 -11,6	+10,3 +12,5 +6,8	118,9 110,5 134,4	-8,3 -7,4 -9,6	-19,6 -18,6 -21,1	143,2 131,8 164,4	-0,3 +1,2 -2,4	125,0 117,4 139,0	-7,7 -6,8 -10,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,8 146,8 194,7	-12,3 -13,4 -10,0	+6,0 +5,0 +8,6	148,8 138,9 179,3	-0,1 +2,0 -4,8	-5,6 -3,5 -10,2	154,4 143,6 187,8	-3,9 -2,8 -6,4	153,3 142,4 187,0	-6,8 -6,5 -7,6
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 102,3 134,7	-12,2 -11,0 -13,4	+9,5 +10,1 +8,7	105,3 92,9 123,9	-9,5 -10,2 -8,7	-15,4 -17,4 -12,8	120,7 108,5 138,9	-3,7 -0,7 -6,9	110,3 97,6 129,3	-11,0 -10,7 -11,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 114,8 148,6	-8,7 -4,0 -11,4	+15,2 +18,8 +12,9	115,9 96,6 131,6	-5,2 -1,7 -7,1	-28,9 -30,1 -28,3	148,9 130,1 164,2	+15,6 +26,4 +9,5	124,7 105,7 140,1	-7,1 -3,0 -9,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 134,6 163,2	-1,1 -4,5 +11,6	+4,8 +4,3 +6,1	134,1 129,0 153,8	+10,6 +9,5 +14,5	-8,2 -8,1 -8,5	141,2 136,6 159,0	+5,4 +4,7 +7,9	137,3 131,8 158,5	+4,3 +1,9 +13,0
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 126,7 143,3	-1,1 -3,2 +4,8	+10,9 +7,7 +20,0	118,1 117,6 119,4	-4,6 -1,9 -11,4	-14,1 -8,6 -26,6	130,7 127,1 141,2	+0,2 +1,0 -1,6	124,6 122,2 131,4	-2,7 -2,6 -3,2
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 97,9 157,8	+10,6 +14,9 +2,5	-5,4 +12,5 -29,6	117,5 87,0 224,1	+34,7 +14,9 +75,8	+1,1 -24,4 +87,1	110,6 98,1 154,1	+13,3 +16,1 +7,5	114,4 92,5 191,0	+21,8 +14,9 +35,7
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,0 160,9 227,1	-5,0 -10,6 +32,0	-0,4 -1,5 +4,3	170,7 163,3 217,7	+25,1 +20,2 +54,9	-1,2 -1,8 +1,9	172,9 166,4 214,5	+8,0 +4,2 +32,0	170,4 162,1 222,4	+8,1 +2,6 +42,3
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,0 122,7 156,4	+6,8 +5,3 +15,5	+11,9 +10,2 +22,0	113,5 111,3 128,2	+17,4 +19,2 +7,6	-18,4 -17,2 -25,2	126,9 122,0 160,0	+17,4 +18,3 +12,0	120,3 117,0 142,3	+11,6 +11,4 +11,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 110,8 159,2	-3,9 -5,5 +1,9	+7,8 +8,6 +5,0	110,7 102,0 151,6	+5,3 +3,6 +11,8	-9,9 -10,5 -7,6	116,8 108,0 158,2	+3,6 +1,9 +10,9	115,0 106,4 155,4	+0,3 -1,4 +6,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 102,6 159,1	-7,3 -7,9 -2,8	+7,5 +10,8 -12,2	99,5 92,6 181,3	+4,6 +1,2 +31,6	-6,0 -8,6 +13,0	100,2 96,3 158,4	-1,2 -2,3 +6,5	103,3 97,6 170,2	-1,9 -3,8 +12,9
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 104,3 166,1	-8,6 -9,4 -2,8	+9,4 +10,4 +3,2	99,7 94,5 160,9	+1,5 +0,5 +9,8	-9,4 -10,3 -2,0	101,4 96,4 159,1	-2,5 -3,3 +3,4	104,4 99,4 163,5	-4,0 -5,0 +3,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 96,8 134,9	-1,8 -1,6 -2,6	+1,0 +12,6 -46,4	98,7 86,0 251,7	+16,9 +4,2 +133,9	+8,0 -0,9 +69,8	96,2 91,3 156,1	+3,9 +2,0 +19,3	99,2 91,4 193,3	+6,7 +1,0 +57,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 79,9 156,8	-7,7 -10,8 +7,6	+13,7 +9,6 +33,4	78,2 72,9 117,5	-0,6 -4,0 +17,9	-11,0 -12,3 -4,9	82,5 76,5 126,8	-2,5 -4,1 +5,9	83,6 76,4 137,2	-4,5 -7,7 +11,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 79,5 179,4	-7,1 -16,1 +34,0	+13,4 +5,2 +46,1	82,1 75,6 122,8	-4,6 -12,8 +49,2	-12,3 -16,6 +9,7	87,2 80,8 127,7	-3,0 -6,9 +17,0	87,6 77,6 151,1	-6,0 -14,5 +39,8
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 80,2 135,5	-8,0 -6,9 -13,6	+14,1 +12,8 +20,4	75,4 71,1 112,5	+2,4 +3,5 -3,0	-10,1 -8,8 -16,3	79,1 73,6 125,9	-2,1 -2,0 -2,9	80,7 75,7 124,0	-3,5 -2,2 -9,1
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,9 60,9 141,8	-4,3 -4,2 -4,3	+5,6 +13,6 -11,9	68,1 53,6 160,9	+2,9 +0,4 +9,4	+1,6 -12,1 +53,5	75,3 61,4 163,7	+9,3 +0,2 +39,2	70,0 57,3 151,4	-1,0 -2,1 +2,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
92,2	+31,5	93,7	83,0	93,6	-0,1	+12,8	78,6	88,2	79,7	+1,4	-9,6	78,8	83,9	+6,5	27.34
86,7	+22,8	90,7	76,9	87,9	-3,1	+14,3	76,2	84,1	75,2	-1,3	-10,6	76,4	79,6	+4,2	
109,7	+59,4	109,8	102,8	111,9	+7,8	+8,9	86,2	101,6	94,4	+9,5	-7,1	86,3	96,0	+13,6	
162,4	+53,8	152,1	177,0	174,1	+14,5	-1,6	122,9	152,5	163,3	+32,9	+7,1	121,6	157,9	+29,9	27.35
142,5	+24,3	140,5	153,1	162,0	+15,3	+5,8	112,5	140,9	146,0	+29,8	+3,6	117,5	143,4	+22,0	
190,3	+104,8	168,3	210,7	191,2	+13,6	-9,3	137,5	168,9	187,8	+36,6	+11,2	127,2	178,3	+40,2	
138,4	+39,1	139,0	139,4	143,7	+3,4	+3,1	118,2	134,8	135,7	+14,8	+0,7	111,0	135,2	+21,8	27.4
128,2	+42,3	127,3	123,9	133,2	+4,6	+7,5	108,8	123,7	124,5	+14,4	+0,6	101,3	124,1	+22,5	
155,1	+35,1	158,3	164,6	160,8	+1,6	-2,3	133,4	153,0	153,9	+15,4	+0,6	126,9	153,4	+20,9	
115,2	-23,4	125,7	112,2	113,7	-9,5	+1,3	140,0	117,6	112,7	-19,5	-4,2	141,7	115,2	-18,7	27.41
145,7	-4,8	162,5	145,8	136,6	-15,9	-6,3	138,7	150,2	139,7	+0,7	-7,0	137,4	145,0	+5,5	
77,4	-47,4	80,0	70,7	85,2	+6,5	+20,5	141,6	77,3	79,3	-44,0	+2,6	147,1	78,3	-46,8	
141,3	+40,9	149,1	146,9	155,4	+4,2	+5,8	122,9	141,3	139,4	+13,4	-1,3	115,2	140,3	+21,8	27.42
129,8	+42,5	133,9	126,1	141,3	+5,5	+12,1	113,1	128,2	125,7	+11,1	-2,0	105,0	127,0	+21,0	
162,4	+38,7	177,0	185,4	181,3	+2,4	-2,2	141,1	165,4	164,7	+16,7	-0,4	134,2	185,0	+23,0	
180,0	+31,1	158,2	167,6	155,1	-2,0	-7,5	160,3	162,1	168,7	+5,2	+4,1	148,2	165,4	+11,6	27.43
168,3	+29,5	144,8	151,9	144,4	-0,3	-4,9	151,9	149,0	155,2	+2,2	+3,9	140,7	152,1	+8,1	
216,3	+35,3	199,6	215,8	188,4	-5,6	-12,7	186,0	202,5	210,3	+13,1	+3,9	171,2	206,4	+20,6	
131,3	+60,1	126,3	128,3	127,6	+1,0	-0,5	102,6	125,5	128,9	+25,6	+2,7	94,1	127,2	+36,2	27.44
115,0	+68,6	109,3	111,6	115,8	+5,9	+3,8	89,5	108,6	114,9	+28,4	+5,8	81,3	111,7	+37,4	
155,6	+51,8	151,6	153,1	145,3	-4,2	-5,1	121,9	150,6	149,6	+22,7	-0,7	113,0	150,1	+32,8	
146,2	+53,4	125,2	148,1	165,0	+31,8	+11,4	100,0	130,2	141,8	+41,8	+8,9	100,0	136,0	+36,0	27.45
119,6	+36,2	98,8	115,7	146,3	+48,1	+26,4	89,0	102,5	111,8	+25,6	+9,1	93,0	107,2	+15,3	
167,8	+65,5	146,6	174,4	180,3	+23,0	+3,4	108,9	152,7	166,1	+52,5	+8,8	105,7	159,4	+50,8	
142,0	+28,4	135,6	138,6	143,8	+6,0	+3,8	118,5	132,1	135,0	+13,9	+2,2	116,8	133,6	+14,4	27.5
141,0	+29,1	131,3	135,5	139,8	+6,5	+3,2	116,6	128,5	133,8	+14,8	+4,1	114,8	131,1	+14,2	
146,2	+26,3	152,1	150,5	159,3	+4,7	+5,8	126,0	146,2	139,8	+11,0	-4,4	124,3	143,0	+15,0	
132,4	+23,3	132,0	133,3	134,9	+2,2	+1,2	114,4	127,9	127,5	+11,5	-0,3	113,6	127,7	+12,4	27.51
130,9	+23,6	126,2	132,3	130,3	+3,2	-1,5	111,2	122,8	126,7	+19,9	+3,2	110,9	124,8	+12,5	
136,7	+22,3	148,6	136,2	147,8	-0,5	+8,5	123,5	142,5	129,6	+4,9	-9,1	121,2	136,0	+12,2	
100,5	+3,6	100,1	107,2	108,1	+8,0	+0,8	93,2	97,0	104,6	+12,2	+7,8	91,6	100,8	+10,0	27.52
85,2	-7,2	87,3	93,2	101,9	+16,7	+9,3	85,1	84,4	94,7	+11,3	+12,2	85,8	89,5	+4,3	
153,9	+33,9	145,0	156,2	129,5	-10,7	-17,1	121,6	141,2	139,1	+14,4	-1,5	111,5	140,1	+25,7	
178,9	+43,8	161,7	164,7	174,7	+8,0	+6,1	139,1	158,4	164,2	+18,0	+3,7	135,8	161,3	+18,8	27.53
180,0	+45,2	160,9	161,0	169,2	+5,2	+5,1	139,6	158,0	163,5	+17,1	+3,5	134,9	160,7	+19,1	
172,0	+35,1	166,7	188,4	209,2	+25,5	+11,0	135,9	160,9	168,7	+24,1	+4,8	141,5	164,8	+16,5	
118,9	+23,6	108,4	115,4	131,3	+21,1	+13,8	101,0	107,4	112,7	+11,6	+4,9	99,4	110,1	+10,8	27.54
116,5	+25,7	101,8	109,8	125,4	+23,2	+14,2	97,4	102,1	107,7	+10,6	+5,5	95,7	104,9	+9,6	
136,4	+12,9	153,4	154,5	171,9	+12,1	+11,3	125,9	143,9	147,4	+17,1	+2,4	124,7	145,6	+16,8	
124,1	+21,5	111,4	117,9	118,0	+5,9	+0,1	109,2	113,3	117,2	+7,3	+3,4	106,6	115,2	+8,1	28
117,3	+18,8	104,8	107,1	109,0	+4,0	+1,8	103,5	106,0	108,4	+4,7	+2,3	101,6	107,2	+5,5	
155,3	+32,5	142,3	168,4	160,1	+12,5	-4,9	135,4	147,2	158,3	+16,9	+7,5	130,0	152,7	+17,5	
115,4	+18,1	98,9	101,3	98,2	-0,7	-3,1	102,4	101,3	105,4	+2,9	+4,0	100,3	103,3	+3,0	28.1
111,4	+16,4	94,8	97,5	93,7	-1,2	-3,9	99,9	97,3	100,8	+0,9	+3,6	97,8	99,1	+1,3	
163,6	+34,9	147,4	145,8	150,6	+2,2	+3,3	132,0	148,5	158,5	+20,1	+6,7	129,6	153,5	+18,4	
119,4	+19,4	100,7	103,2	99,3	-1,4	-3,8	103,5	103,7	107,5	+3,9	+3,7	102,2	105,6	+3,3	28.11
115,1	+17,9	96,5	99,2	94,5	-2,1	-4,7	100,7	99,4	102,6	+1,9	+3,2	99,5	101,0	+1,5	
170,9	+33,3	150,7	150,1	156,2	+3,6	+4,1	136,4	154,1	164,5	+20,6	+6,7	135,0	159,3	+18,0	
101,5	+13,4	92,4	94,5	94,2	+1,9	-0,3	98,4	93,0	97,9	-0,5	+5,3	93,3	95,4	+2,3	28.12
98,4	+10,8	88,8	91,5	91,2	+2,7	-0,3	96,9	90,0	94,6	-2,4	+5,1	91,9	92,3	+0,4	
138,5	+41,8	136,1	131,2	131,3	-3,5	+0,1	117,0	129,2	137,8	+17,8	+6,7	110,9	138,5	+20,4	
96,3	+21,0	82,6	95,5	81,7	-1,1	-14,5	99,5	85,8	97,6	-1,9	+13,8	92,2	91,7	-0,5	28.2
89,6	+16,5	77,9	87,3	76,6	-1,7	-12,3	95,1	80,3	91,0	-4,3	+13,3	87,4	85,7	-1,9	
145,7	+46,4	117,8	157,2	119,8	+1,7	-23,8	131,6	126,7	146,4	+11,2	+15,5	127,8	136,5	+6,8	
100,2	+24,5	87,7	93,3	86,9	-0,9	-6,9	92,2	91,8	92,0	-0,2	+0,2	91,6	91,9	+0,3	28.21
94,8	+18,2	84,2	84,9	83,0	-1,4	-2,2	90,2	87,0	86,8	-3,8	-0,2	87,4	86,9	-0,6	
133,9	+61,9	109,8	146,9	112,0	+2,0	-23,8	105,0	122,0	124,7	+18,8	+2,2	117,9	123,4	+4,7	
93,5	+18,5	79,0	97,1	78,1	-1,1	-19,6	104,6	81,6	101,5	-3,0	+24,4	92,7	91,5	-1,3	28.22
86,1	+15,4	73,6	88,9	72,3	-1,8	-18,7	98,5	75,8	93,8	-4,8	+23,7	87,5	84,8	-3,1	
156,8	+36,0	125,3	166,9	127,2	+1,5	-23,8	156,8	131,0	166,8	+6,4	+27,3	137,1	148,9	+8,6	
75,1	-13,3	67,8	124,8	78,8	+16,2	-36,9	88,3	78,9	101,9	+15,4	+29,2	81,3	90,4	+11,2	28.3
63,6	-25,6	63,1	67,9	64,2	+1,7	-5,4	65,3	64,9	65,4	+0,2	+0,8	67,3	65,2	-3,1	
148,2	+72,1	97,6	486,3	171,9	+76,1	-64,7	234,5	167,6	333,6	+42,3	+99,0	169,9	250,6	+47,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAY 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	APR. 2001	VER- AEND. IN %
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	BIS MAY 2001	VORJAHR!	MAY 2001	VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	156,3	+0,8	+6,3	147,1	+7,2	-10,7	157,9	+7,5	151,7	+3,8
		INLAND	146,8	-2,7	+6,5	137,8	+3,3	-11,8	150,2	+5,7	142,3	+0,1
		AUSLAND	191,7	+12,2	+5,5	181,7	+20,2	-7,2	186,4	+13,2	186,7	+15,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	178,1	+5,4	+5,8	168,3	+17,4	-9,3	176,6	+15,7	173,2	+10,9
		INLAND	172,0	+4,1	+5,4	163,2	+15,3	-9,6	171,1	+14,7	167,6	+9,3
		AUSLAND	225,5	+13,2	+8,2	208,5	+31,5	-7,3	219,9	+22,7	217,0	+21,3
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	176,6	+6,5	+7,6	164,2	+16,5	-10,1	174,1	+17,8	170,4	+11,1
		INLAND	167,6	+4,8	+6,6	157,2	+13,1	-10,9	166,4	+15,5	162,4	+8,6
		AUSLAND	237,0	+15,7	+12,2	211,2	+37,4	-6,0	226,4	+30,6	224,1	+25,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	179,7	+4,1	+3,9	172,9	+18,3	-8,4	179,4	+13,7	176,3	+10,6
		INLAND	176,8	+3,5	+4,2	169,7	+17,7	-8,3	176,3	+13,9	173,3	+10,0
		AUSLAND	207,6	+9,0	+1,7	204,2	+22,8	-9,2	209,7	+11,4	206,9	+15,4
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLIESSEN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	131,8	-0,2	+8,4	121,6	+7,9	-13,3	130,5	+5,2	126,7	+3,5
		INLAND	122,1	-2,5	+8,7	112,3	+8,8	-9,9	118,7	+3,0	117,2	+2,6
		AUSLAND	154,9	+4,4	+7,9	143,6	+6,1	-18,1	158,4	+9,4	149,3	+5,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	105,6	+9,3	+2,8	102,7	+34,2	-14,4	109,6	+22,7	104,2	+20,3
		INLAND	77,4	+17,6	+7,4	72,1	+38,4	+1,3	72,3	+15,9	74,8	+28,8
		AUSLAND	138,0	+4,5	+0,2	137,7	+31,8	-21,7	152,4	+26,9	137,9	+16,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	128,0	-0,9	+7,5	119,1	+5,7	-16,2	129,0	+5,4	123,6	+2,2
		INLAND	121,4	-1,5	+4,7	115,9	+13,9	-8,1	120,2	+4,7	118,7	+5,5
		AUSLAND	143,2	+0,3	+13,2	126,5	+7,9	-29,3	149,2	+6,7	134,9	-3,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLIESSEN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	139,8	-0,6	+10,0	127,1	+7,3	-10,2	135,2	+3,2	133,5	+3,1
		INLAND	127,8	-4,6	+12,6	113,5	+2,9	-12,4	122,5	+0,7	120,7	-1,1
		AUSLAND	173,7	+8,8	+4,9	165,6	+17,1	-5,8	171,0	+8,6	169,7	+12,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN	INSGESAMT	106,3	-9,8	+9,1	97,4	-1,0	-11,7	103,8	-1,3	101,9	-5,7
		INLAND	97,2	-11,0	+8,8	89,3	-1,9	-11,9	94,8	-3,1	93,3	-6,8
		AUSLAND	140,4	-6,2	+10,3	127,3	+0,9	-11,3	137,3	+3,2	133,9	-3,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	95,6	-6,2	+7,9	88,6	-1,4	-5,5	93,9	+1,7	92,1	-4,0
		INLAND	88,3	-12,7	+2,8	85,9	-0,1	-6,5	87,0	-0,2	87,1	-6,9
		AUSLAND	118,2	+13,5	+21,6	97,2	-4,8	-2,5	112,8	+6,8	107,7	+4,5
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	98,4	-10,0	+9,7	89,7	-1,1	-11,1	94,3	+0,9	94,1	-5,9
		INLAND	87,8	-13,4	+11,8	78,5	-1,8	-12,0	83,1	-1,8	83,2	-8,3
		AUSLAND	132,9	-1,8	+5,4	126,1	-	-9,3	131,0	+6,9	129,5	-0,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	114,0	-1,9	+14,7	99,4	-1,4	-10,5	106,3	-3,0	106,7	-1,7
		INLAND	94,2	-9,1	+14,6	82,2	-5,5	-11,7	88,3	-7,0	88,2	-7,5
		AUSLAND	176,8	+13,3	+15,0	153,7	+6,4	-8,2	163,2	+4,5	165,3	+10,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	117,7	-12,0	+8,0	109,0	-0,8	-10,7	118,3	-1,7	113,4	-7,0
		INLAND	110,9	-13,4	+9,2	101,6	-3,7	-12,6	111,2	-3,5	105,3	-9,0
		AUSLAND	137,6	-8,6	+5,4	130,6	+6,4	-5,6	139,0	+2,6	134,1	-1,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN A.N.G.	INSGESAMT	101,8	-10,7	+8,3	94,0	-1,1	-13,6	99,5	-1,7	97,9	-6,3
		INLAND	96,1	-9,1	+7,0	88,9	+0,1	-12,0	92,9	-2,4	92,0	-4,9
		AUSLAND	136,5	-15,9	+13,7	119,2	-5,2	-19,2	132,5	+0,9	127,4	-11,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	122,4	-6,2	+11,7	109,6	-1,1	-18,3	122,0	+1,0	116,0	-3,9
		INLAND	107,8	-7,2	+4,7	103,0	-1,7	-14,9	111,0	+1,3	105,4	-4,6
		AUSLAND	140,1	-5,4	+18,9	117,8	-0,3	-21,5	135,4	+0,6	129,0	-3,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	137,9	+11,9	+37,6	100,2	+0,8	-18,4	120,5	+2,4	119,1	+7,0
		INLAND	89,9	-8,1	+8,6	92,0	-2,5	-15,9	102,8	-1,4	96,0	-6,1
		AUSLAND	190,8	+34,7	+70,5	111,9	+5,2	-20,9	145,2	+6,4	151,4	+22,1
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	212,6	+135,2	+228,1	64,8	+17,0	-34,6	118,2	+8,2	138,7	+90,3
		INLAND	43,1	-25,7	-15,7	51,1	+16,9	-11,0	59,1	-18,5	47,1	-7,5
		AUSLAND	334,1	+194,1	+347,9	74,6	+16,7	-42,2	160,5	+17,3	204,4	+130,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	122,0	-9,0	+16,5	104,7	-7,5	-16,8	121,4	+1,1	113,4	-8,3
		INLAND	108,3	-5,5	+17,0	92,6	-11,3	-17,8	105,2	-0,8	100,5	-8,2
		AUSLAND	139,3	-12,2	+16,0	120,1	-3,5	-15,8	142,0	+3,0	129,7	-8,4
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	109,0	-9,4	+5,2	103,6	+4,9	-12,3	109,0	-0,7	106,3	-3,0
		INLAND	94,5	-10,8	+5,2	89,8	+4,7	-14,5	95,9	-1,2	92,2	-3,9
		AUSLAND	145,5	-7,0	+5,2	138,3	+5,1	-8,4	141,9	+0,1	141,9	-1,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRADERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	126,2	-8,7	+6,8	118,2	+0,6	-16,2	131,5	+2,3	122,2	-4,5
		INLAND	125,8	-7,2	+10,4	113,9	-4,6	-16,8	129,4	+1,9	119,9	-6,0
		AUSLAND	126,9	-10,8	+1,6	124,9	+9,0	-15,3	134,7	+2,7	125,9	-1,9
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	119,3	-8,4	-0,1	119,4	+2,2	-20,0	124,8	+2,4	119,4	-3,3
		INLAND	107,7	-7,9	-7,7	116,7	+4,3	-6,3	112,9	+2,6	112,2	-2,0
		AUSLAND	139,0	-8,7	+12,0	124,1	-0,7	-34,9	144,8	+2,0	131,6	-5,1

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000			VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		2000			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		2000		VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
		2000	2000	2001	1.VJ 2001 GEGEN		1999	2000	2000	2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000		
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	4.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1999	2000		
155,1	+22,2	147,4	153,5	162,0	+9,9	+5,5	130,9	146,4	151,7	+15,9	+3,6	129,9	149,0	+14,7	28.4
150,9	+24,7	142,0	146,1	155,5	+9,5	+6,4	127,6	141,4	145,1	+13,7	+2,6	126,3	143,2	+13,4	
170,9	+15,1	167,0	181,2	186,2	+11,5	+2,8	142,8	164,9	176,3	+23,5	+6,9	143,1	170,6	+19,2	
169,0	+36,1	150,1	164,5	178,9	+19,2	+8,8	136,4	152,5	161,3	+18,3	+5,8	131,8	156,9	+19,0	28.5
165,2	+35,5	146,4	159,4	173,5	+18,5	+8,8	133,7	149,4	157,5	+17,8	+5,4	129,7	153,5	+18,4	
199,2	+39,8	179,3	204,3	221,8	+23,7	+8,6	157,3	177,4	191,7	+21,9	+8,1	148,2	184,5	+24,5	
165,8	+35,6	144,2	158,1	176,6	+22,5	+11,7	132,9	147,8	156,6	+17,8	+6,0	128,6	152,2	+18,4	28.51
160,0	+35,5	140,4	151,8	169,0	+20,4	+11,3	130,3	144,1	152,0	+16,7	+5,5	126,3	148,1	+17,3	
204,8	+35,6	169,4	199,7	227,9	+34,5	+14,1	150,8	172,7	186,9	+23,9	+8,2	144,2	179,8	+24,7	
172,6	+36,6	156,8	171,7	181,4	+15,7	+5,6	140,2	157,9	166,6	+18,8	+5,5	135,3	162,2	+19,9	28.52
170,8	+35,4	152,9	167,6	178,3	+16,6	+6,4	137,4	155,1	163,4	+18,9	+5,4	133,4	159,2	+19,3	
190,6	+47,3	194,8	211,5	212,2	+8,9	+0,3	167,5	184,7	199,0	+18,8	+7,7	154,4	191,9	+24,3	
132,0	+22,4	125,0	124,4	139,0	+6,4	+6,9	118,4	123,5	122,0	+3,0	-1,2	116,4	122,7	+5,4	28.6
125,2	+18,7	115,8	114,5	119,7	+3,4	+4,5	113,0	113,9	113,3	+0,3	-0,5	111,1	113,6	+2,3	
148,4	+30,7	146,7	148,0	164,5	+12,1	+11,1	131,2	146,3	142,3	+8,5	-2,7	129,2	144,3	+11,7	
96,6	+50,9	91,1	98,4	113,3	+24,4	+15,1	82,6	90,3	94,0	+13,8	+4,1	81,3	92,2	+13,4	28.61
65,8	-8,7	64,7	67,8	70,6	+9,1	+4,1	60,1	62,8	65,9	+9,7	+4,9	67,1	64,4	-4,0	
132,0	+141,3	121,4	133,5	162,2	+33,6	+21,5	108,6	121,9	126,2	+16,2	+3,5	97,7	124,1	+27,0	
129,1	+26,6	123,4	124,3	132,6	+7,5	+6,7	113,0	122,2	120,3	+6,5	-1,6	111,6	121,2	+8,6	28.62
123,2	+23,8	116,3	115,8	121,2	+4,2	+4,7	109,2	113,3	113,8	+4,2	+0,4	106,9	113,5	+6,2	
142,8	+32,3	139,7	143,8	158,7	+13,6	+10,4	121,5	142,6	135,1	+11,2	-5,3	122,2	138,9	+13,7	
140,6	+16,6	132,0	128,6	136,4	+3,3	+6,1	129,5	130,1	128,0	-1,2	-1,6	126,9	129,0	+1,7	28.63
133,9	+16,5	121,2	118,6	123,8	+2,1	+4,4	122,6	120,4	118,3	-3,5	-1,7	120,0	119,3	-0,6	
159,6	+16,8	162,2	157,0	171,9	+6,0	+9,5	149,1	157,5	155,4	+4,2	-1,3	146,3	158,4	+6,9	
117,8	+26,7	103,3	100,4	105,1	+1,7	+4,7	98,6	105,0	103,4	+4,9	-1,5	97,2	104,2	+7,2	28.7
109,2	+23,7	96,2	93,0	95,9	-0,3	+3,1	93,8	97,6	96,5	+2,9	-1,1	92,4	97,0	+5,0	
149,7	+35,6	129,7	127,9	139,6	+7,6	+9,1	116,3	132,9	129,2	+11,1	-2,8	115,1	131,1	+13,9	
101,9	+24,3	88,8	86,1	94,1	+6,0	+9,3	89,5	92,0	88,9	-0,7	-3,4	87,0	90,4	+3,9	28.71
101,2	+24,6	82,9	87,4	87,0	+4,9	-0,5	84,1	88,0	87,4	+3,9	-0,7	82,9	87,7	+5,8	
104,1	+23,5	107,2	82,1	116,2	+8,4	+41,5	106,4	104,2	93,3	-12,3	-10,5	99,8	98,7	-1,1	
109,3	+15,5	89,1	89,3	94,5	+6,1	+5,8	95,2	94,4	95,8	+0,6	+1,5	95,8	95,1	-0,7	28.72
101,4	+14,1	80,6	79,7	83,0	+3,0	+4,1	90,9	85,3	86,4	-5,0	+1,3	90,9	85,8	-5,6	
135,3	+19,4	117,3	120,6	132,0	+12,5	+9,5	109,3	124,1	126,3	+15,6	+1,8	112,0	125,2	+11,8	
116,2	+22,2	110,4	101,7	106,0	-4,0	+4,2	100,8	109,0	107,1	+6,3	-1,7	97,9	108,0	+10,3	28.73
103,6	+14,6	94,6	87,6	88,4	-6,6	+0,9	92,7	94,9	94,8	+2,3	-0,1	91,1	94,8	+4,1	
156,0	+42,1	160,1	146,2	161,8	+1,1	+10,7	126,4	153,4	146,9	+15,4	-4,9	119,4	148,6	+25,3	
133,8	+33,9	119,4	117,0	121,6	+1,8	+3,9	109,1	119,9	118,2	+8,3	-1,4	107,3	119,0	+10,9	28.74
128,0	+34,2	114,1	110,4	114,4	+0,3	+3,6	103,8	114,3	111,9	+7,8	-2,1	102,1	113,1	+10,8	
150,5	+33,1	134,7	136,2	142,2	+5,6	+4,4	124,6	136,1	136,3	+9,4	+0,1	122,5	138,2	+11,2	
114,0	+27,9	98,9	96,2	100,6	+1,7	+4,6	94,1	100,8	98,4	+4,6	-2,4	93,0	99,6	+7,1	28.75
104,6	+23,5	94,1	90,5	93,6	-0,5	+3,4	90,9	94,8	93,4	+2,8	-1,5	89,4	94,1	+5,3	
161,1	+45,1	123,1	124,4	135,9	+10,4	+9,2	110,1	131,1	123,5	+12,2	-5,8	110,9	127,3	+14,8	
130,5	+34,0	120,9	124,6	126,0	+4,2	+1,1	108,3	120,8	122,7	+13,3	+1,6	106,6	121,8	+15,3	DK
116,2	+26,0	108,9	110,8	114,7	+5,3	+3,5	102,7	108,9	110,6	+7,7	+1,6	100,7	109,8	+9,0	
148,1	+43,0	135,5	141,4	139,7	+3,1	-1,2	115,1	135,3	137,6	+19,5	+1,7	111,5	136,5	+22,4	
123,2	+33,3	122,0	115,1	121,4	-0,5	+5,5	102,4	118,2	117,4	+14,6	-0,7	101,2	117,8	+16,4	29.1
109,9	+24,0	105,7	96,3	107,4	+1,6	+11,5	94,5	104,0	99,3	+5,1	-4,5	94,2	101,6	+7,9	
141,6	+44,8	144,8	141,4	141,1	-2,6	-0,2	113,5	138,0	142,6	+25,6	+3,3	111,0	140,3	+26,4	
90,4	+32,2	133,4	105,3	104,5	-21,7	-0,8	92,1	110,7	113,7	+23,5	+2,7	87,9	112,2	+27,6	29.11
58,0	+38,8	84,1	42,8	67,1	-20,2	+56,8	52,2	79,0	46,3	-11,3	-36,6	56,1	69,8	+6,2	
113,6	+30,0	168,8	150,0	131,3	-22,2	-12,5	120,7	137,7	182,1	+34,3	+17,7	110,8	149,9	+36,3	
134,1	+36,7	117,7	119,6	126,8	+7,7	+6,0	103,0	121,7	119,8	+16,3	-1,6	103,0	120,8	+17,3	29.12
114,6	+23,8	103,7	100,8	108,4	+4,5	+7,5	96,4	105,4	104,1	+8,0	-1,2	96,1	104,8	+9,1	
158,7	+55,7	135,5	143,4	150,2	+10,8	+4,7	111,2	142,2	139,7	+25,6	-1,8	111,9	141,0	+26,0	
120,3	+21,9	110,0	103,1	110,8	+0,7	+7,5	101,5	109,1	105,2	+3,6	-3,6	101,8	107,2	+5,3	29.13
105,9	+15,6	97,9	89,7	96,5	+0,6	+9,8	94,9	95,9	93,9	-1,1	-2,1	95,2	94,9	-0,3	
156,5	+34,1	140,3	136,9	141,9	+1,1	+3,7	118,0	142,3	133,7	+13,3	-6,0	118,5	138,0	+16,5	
138,2	+38,6	129,1	128,5	137,7	+6,7	+7,2	110,0	128,1	128,4	+16,7	+0,2	108,4	128,2	+18,3	29.14
135,6	+29,4	126,7	125,7	135,8	+7,2	+8,0	113,0	126,8	126,8	+12,2	+0,2	110,2	126,7	+15,0	
142,2	+54,6	132,9	132,7	140,6	+5,8	+6,0	105,4	130,5	130,7	+24,0	+0,2	105,6	130,6	+23,7	
130,2	+27,0	120,8	121,5	128,4	+6,3	+5,7	108,9	120,7	122,1	+12,1	+1,2	108,5	121,4	+14,0	29.2
117,0	+25,5	107,0	109,8	113,4	+6,0	+3,3	104,1	109,2	111,1	+6,7	+1,7	101,5	110,2	+8,6	
152,3	+28,8	144,2	141,3	153,7	+6,6	+8,8	116,9	140,2	140,7	+20,4	+0,4	114,9	140,5	+22,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI		2001	APR.		JAN.	VER-	APR.	VER-
			MAI	MAI	APR.	APR.	APR.	MAR.	2001	AEND.	UND	AEND.
			2000	2001		2000	2001	2001	IN %	MAI	IN %	
								2001	GEGEN	VORJAHR	GEGEN	VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	100,9	+7,6	+7,0	94,3	-3,2	-45,2	115,0	+13,2	97,6	+2,1
		INLAND	95,3	+13,9	-7,2	102,7	+10,4	-10,3	99,6	+8,3	99,0	+12,0
		AUSLAND	108,2	+1,4	+29,4	83,6	-18,9	-66,0	134,7	+18,4	95,9	-8,6
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	126,5	-9,8	+12,5	112,4	+8,3	-16,2	120,6	+3,0	119,5	-2,1
		INLAND	113,5	-8,2	+13,3	100,2	+2,7	-14,7	109,0	+3,3	106,9	-3,4
		AUSLAND	153,2	-12,1	+11,4	137,5	+18,0	-18,3	144,2	+2,4	145,4	-
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	118,5	-7,0	-20,5	149,1	-0,2	-9,0	134,1	+1,1	133,8	-3,3
		INLAND	98,3	-16,3	-40,1	164,2	+5,9	+35,5	119,5	-3,1	131,3	-3,7
		AUSLAND	165,7	+10,0	+45,5	113,9	-16,2	-56,8	168,2	+8,6	139,8	-2,5
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	116,9	-9,6	+5,0	111,3	+0,4	-25,3	124,2	+1,3	114,1	-5,0
		INLAND	111,0	-3,8	+11,9	99,2	+3,0	-27,0	113,8	+6,2	105,1	-0,8
		AUSLAND	124,3	-15,3	-1,7	126,5	-2,1	-23,6	137,4	-3,1	125,4	-9,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	105,8	-8,0	+0,4	105,4	+1,8	-2,6	111,3	-11,6	105,6	-3,4
		INLAND	90,9	-5,4	+8,3	83,9	-2,7	-9,7	88,3	-17,1	87,4	-4,2
		AUSLAND	121,2	-9,8	-5,0	127,6	+5,0	+2,9	135,0	-7,5	124,4	-2,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	124,5	+8,4	-2,5	127,7	+19,7	+16,6	127,1	-0,2	126,1	+13,8
		INLAND	100,3	+40,1	+14,5	87,6	+27,9	-1,2	91,7	-6,7	94,0	+34,1
		AUSLAND	140,1	-1,8	-8,7	153,5	+16,8	+24,9	149,8	+2,5	146,8	+7,1
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	95,0	-17,4	+2,7	92,5	-9,0	-13,9	102,1	-18,4	93,8	-13,5
		INLAND	87,2	-17,6	+5,8	82,4	-11,6	-12,9	86,9	-20,9	84,8	-14,8
		AUSLAND	105,6	-17,2	-0,7	106,3	-6,3	-14,9	122,9	-15,8	106,0	-12,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	120,8	-6,4	+6,8	113,1	-0,2	-22,0	129,3	+6,9	117,0	-3,5
		INLAND	122,4	-0,9	+6,2	115,3	+12,9	-23,6	129,5	+14,7	118,9	+5,4
		AUSLAND	119,1	-11,7	+7,5	110,8	-11,4	-20,2	129,0	-0,2	115,0	-11,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	119,6	-15,4	+8,2	110,5	-8,1	-15,6	121,5	-2,5	115,1	-12,0
		INLAND	122,6	-1,2	+17,0	104,8	-15,4	-19,0	121,2	+1,3	113,7	-8,3
		AUSLAND	117,4	-24,3	+1,9	115,2	-1,8	-12,9	121,9	-5,2	116,3	-14,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	95,2	-31,4	+42,9	67,3	+4,2	-29,7	78,8	+3,4	81,8	-20,1
		INLAND	182,2	+12,4	+44,1	126,4	+17,6	-47,4	171,7	+52,8	154,3	+14,5
		AUSLAND	60,7	-53,7	+41,2	43,0	-8,3	+17,8	40,6	-33,8	51,9	-41,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	105,9	+0,8	+6,6	99,3	-2,8	-10,1	110,6	-2,7	102,6	-1,1
		INLAND	83,3	-4,1	+4,6	79,6	+1,5	-4,8	91,9	-5,8	81,5	-1,5
		AUSLAND	131,3	+4,7	+8,1	121,5	-5,7	-13,6	131,8	-0,1	126,4	-0,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	90,4	-3,1	+12,7	80,2	+19,7	-10,1	78,9	-3,0	85,3	+6,4
		INLAND	72,0	-7,2	+11,1	64,8	-11,4	-17,1	69,6	-8,3	68,4	-9,3
		AUSLAND	107,1	-0,4	+13,8	94,1	+53,0	-5,0	87,3	+1,4	100,6	+19,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBE	INSGESAMT	89,8	-23,8	+7,8	83,3	-18,4	-9,2	89,8	-10,1	86,6	-21,3
		INLAND	105,8	-12,1	+9,9	96,3	-1,7	-15,9	109,9	-0,6	101,1	-7,4
		AUSLAND	85,5	-27,0	+7,1	79,8	-22,7	-6,8	84,4	-13,1	82,7	-25,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGERBE	INSGESAMT	120,2	+19,4	+44,1	83,4	-21,2	-11,7	103,4	+12,5	101,8	-1,5
		INLAND	185,6	+101,1	+89,8	97,8	+11,1	-0,3	128,8	+43,1	141,7	+57,1
		AUSLAND	82,1	-22,3	+9,5	75,0	-35,5	-18,8	88,6	-4,7	78,6	-29,1
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	141,6	-19,4	+3,6	136,7	-9,1	-17,9	150,1	-2,3	139,2	-14,7
		INLAND	138,9	-5,8	+13,9	121,9	-22,8	-20,7	139,2	-0,7	130,4	-14,7
		AUSLAND	144,5	-29,3	-4,8	151,8	+6,5	-15,6	161,3	-3,6	148,2	-14,6
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	66,8	-68,9	-21,2	84,8	+59,4	-48,0	99,7	-6,6	75,8	-43,4
		INLAND	56,8	-74,0	-3,4	58,8	+33,0	-15,0	59,4	-39,3	57,8	-56,0
		AUSLAND	93,8	-54,0	-39,6	155,3	+100,6	-62,9	208,9	+59,8	124,6	-11,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	112,2	+1,7	+7,5	104,4	+4,9	-15,9	116,4	+3,9	108,3	+3,2
		INLAND	90,1	-2,9	+3,8	86,8	+5,2	-16,7	96,7	+0,2	88,5	+0,9
		AUSLAND	155,9	+7,5	+12,1	139,1	+4,5	-15,0	155,5	+8,8	147,5	+6,0
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	114,6	+1,5	+9,2	104,9	+3,1	-17,1	118,7	+2,9	109,8	+2,3
		INLAND	91,8	-2,7	+4,4	87,9	+4,8	-18,1	99,2	+0,1	89,9	+0,9
		AUSLAND	157,8	+6,4	+15,1	137,1	+1,1	-16,0	155,8	+6,4	147,5	+3,9
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	95,2	+3,8	-5,6	100,8	+20,9	-5,5	99,9	+13,3	98,0	+11,9
		INLAND	78,9	-5,2	-1,3	79,9	+8,9	-5,1	80,4	+0,9	79,4	+1,4
		AUSLAND	139,0	+21,5	-11,5	157,0	+42,5	-6,0	152,4	+37,5	148,0	+31,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,4	-4,0	+18,0	121,5	-6,0	-24,5	140,9	+1,0	132,5	-4,9
		INLAND	117,7	-6,5	+8,4	110,6	+1,2	-25,3	124,1	+5,6	114,2	-2,9
		AUSLAND	188,8	-0,9	+39,9	141,0	-14,4	-23,3	170,7	-4,3	164,9	-7,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,8	-14,4	-0,4	112,3	-12,5	-21,2	125,3	-7,3	112,1	-13,4
		INLAND	108,4	-13,4	-1,0	109,5	-12,0	-27,1	126,2	-4,1	109,0	-12,7
		AUSLAND	117,8	-16,1	+0,5	117,2	-13,6	-8,9	123,6	-12,8	117,5	-14,9

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
93,8	+28,7	105,6	102,4	126,5	+19,8	+23,5	80,6	104,1	107,4	+33,3	+3,2	79,1	105,7	+33,6	28.21
83,7	+5,3	94,5	92,3	100,0	+5,8	+8,3	83,2	91,0	96,0	+15,4	+5,5	83,7	93,5	+11,7	
106,7	+66,2	119,7	115,3	160,5	+34,1	+39,2	77,3	120,8	121,9	+57,7	+0,9	73,2	121,4	+65,8	
140,3	+37,1	113,8	119,9	121,3	+6,6	+1,2	104,8	115,8	118,9	+13,5	+2,7	103,2	117,4	+13,8	28.22
123,7	+37,8	102,0	105,5	110,5	+8,3	+4,7	96,8	105,1	106,2	+9,7	+1,0	96,4	105,6	+10,7	
174,3	+36,4	137,8	149,2	143,6	+4,1	-3,8	121,1	137,9	144,9	+19,7	+5,1	119,1	141,4	+18,7	
127,4	+22,3	128,9	128,9	134,2	+4,1	+4,1	113,1	130,7	132,1	+16,8	+1,1	109,7	131,4	+19,8	28.23
117,5	+18,7	114,6	119,7	111,7	-2,5	-6,7	112,3	121,3	122,3	+8,9	+0,8	108,1	121,8	+12,7	
150,7	+29,4	162,7	150,3	187,1	+15,0	+24,5	115,1	153,0	155,2	+34,8	+1,4	113,5	154,1	+35,8	
129,3	+21,5	124,2	121,5	131,0	+5,5	+7,8	114,1	121,4	121,2	+6,2	-0,2	111,6	121,3	+8,7	28.24
115,4	+22,2	108,1	109,3	119,6	+10,6	+9,4	108,5	107,1	110,0	+1,4	+2,7	105,4	106,5	+2,9	
146,7	+20,7	144,4	136,8	146,3	+0,6	+6,2	121,2	139,5	136,2	+11,6	-3,1	119,4	137,4	+15,1	
115,0	+26,5	137,1	119,5	115,0	-16,1	-3,8	96,8	119,8	104,9	+8,4	-12,4	104,9	112,3	+7,1	28.3
96,1	+12,7	116,8	90,4	88,9	-23,9	-1,7	84,8	100,9	81,7	-3,7	-19,0	94,2	91,3	-3,1	
134,4	+36,8	158,0	149,7	142,1	-10,1	-5,1	109,3	138,3	128,8	+17,8	-7,5	116,1	134,0	+15,4	
114,9	+40,0	138,5	126,0	127,7	-7,8	+1,3	96,8	120,7	108,6	+12,2	-10,0	101,7	114,7	+12,8	28.31
71,6	-11,6	117,2	86,8	90,3	-23,0	+4,0	86,5	90,8	74,1	-14,3	-18,4	97,3	82,5	-15,2	
142,7	+72,3	152,2	151,2	151,8	-0,3	+0,4	103,4	140,0	130,9	+26,6	-6,5	104,5	136,4	+29,6	
115,0	+19,8	136,2	115,8	107,7	-20,9	-7,0	96,9	119,2	102,7	+6,0	-13,8	106,7	111,0	+4,0	28.32
105,8	+21,6	116,6	91,8	88,3	-24,3	-3,8	84,2	104,9	84,7	+0,6	-19,3	92,9	94,8	+2,0	
127,5	+17,7	162,9	148,5	134,1	-17,7	-9,7	114,2	138,7	127,2	+11,4	-8,3	125,6	132,9	+5,8	
129,1	+31,2	120,7	141,1	137,5	+13,9	-2,6	109,5	124,2	139,3	+27,2	+12,2	108,1	131,7	+21,8	28.4
123,5	+26,0	113,0	138,1	136,5	+20,8	-1,2	107,5	114,9	132,6	+23,3	+15,4	107,9	123,8	+14,7	
134,9	+36,5	128,8	144,2	138,4	+7,5	-4,0	111,6	134,0	146,1	+30,9	+9,0	108,4	140,0	+29,2	
141,3	+43,6	120,4	129,2	125,8	+4,5	-2,6	109,4	125,1	125,2	+14,4	+0,1	105,4	125,2	+18,8	28.5
124,1	+23,6	116,7	122,9	126,3	+8,2	+2,8	109,1	119,2	122,6	+12,4	+2,9	106,1	120,9	+13,9	
155,1	+60,4	123,6	134,4	125,6	+1,6	-6,5	109,7	130,0	127,4	+16,1	-2,0	105,0	126,7	+22,6	
140,2	+75,7	58,8	92,5	76,8	+30,6	-17,0	74,2	82,8	74,0	-0,3	-20,3	71,8	83,4	+16,2	28.51
162,1	+36,1	97,5	134,6	183,3	+88,0	+36,2	126,9	110,7	124,1	-2,2	+12,1	115,6	117,4	+1,6	
131,1	+106,1	42,8	75,2	33,0	-22,9	-56,1	52,6	85,5	53,3	+1,3	-37,7	53,8	69,4	+29,0	
105,1	+27,5	120,5	103,7	116,0	-3,7	+11,9	97,1	110,2	101,0	+4,0	-8,3	94,3	105,6	+12,0	28.52
86,9	+16,5	107,5	85,9	98,8	-8,1	+15,0	85,5	94,5	82,6	-3,4	-12,6	83,4	86,6	+6,2	
125,4	+37,7	135,1	123,6	135,4	+0,2	+9,5	110,2	127,8	121,8	+10,5	-4,7	106,6	124,8	+17,1	
93,3	+22,8	82,0	90,9	74,6	-9,0	-17,9	85,5	81,7	83,4	-2,5	+2,1	80,6	82,5	+2,4	28.53
77,6	+20,7	76,3	78,3	70,4	-7,7	-10,1	72,5	76,0	74,5	+2,8	-2,0	71,7	76,2	+4,9	
107,5	+24,3	87,1	102,3	78,4	-10,0	-23,4	97,2	86,9	91,6	+5,8	+5,4	88,7	89,2	+0,6	
117,9	+60,6	93,2	100,1	91,9	-1,4	-8,2	85,3	100,9	98,0	+14,9	-2,9	80,2	98,5	+24,1	28.54
120,4	+42,8	111,6	116,6	115,8	+3,8	-0,7	102,8	111,0	112,7	+9,6	+1,5	97,0	111,8	+15,3	
117,2	+68,2	88,3	95,7	85,6	-3,1	-10,6	80,6	98,1	94,1	+16,7	-4,1	75,6	96,1	+27,1	
100,7	+16,3	84,2	105,5	104,5	+24,1	-0,9	80,0	93,6	114,6	+43,3	+22,4	84,3	104,1	+23,5	28.55
92,3	+30,6	89,8	90,1	120,1	+33,7	+33,3	88,1	87,6	120,1	+36,3	+37,1	92,6	103,9	+12,2	
105,6	+10,2	81,0	114,5	95,3	+17,7	-16,8	75,2	97,0	111,4	+48,1	+14,8	78,4	104,2	+31,2	
175,7	+47,2	147,4	161,5	157,5	+6,9	-2,5	133,1	153,7	157,0	+18,0	+2,1	128,1	155,3	+21,2	28.56
147,5	+22,5	131,9	148,1	145,0	+9,9	-2,1	126,2	140,9	147,8	+17,1	+4,9	122,7	144,3	+17,6	
204,4	+72,6	163,3	175,3	170,1	+4,2	-3,0	140,2	166,8	166,4	+18,7	-0,2	133,7	166,6	+24,6	
214,8	+123,5	88,6	146,3	115,6	+30,5	-21,0	168,3	103,3	119,6	-28,9	+15,8	133,3	111,4	-16,4	28.6
218,8	+353,9	75,5	98,9	60,5	-19,9	-38,8	121,3	92,6	85,5	-29,5	-7,7	92,7	89,0	-4,0	
203,9	-9,8	124,1	274,9	265,1	+113,6	-3,6	295,9	132,1	212,2	-28,3	+60,6	243,3	172,2	-29,2	
110,3	+17,0	116,8	119,6	121,8	+4,3	+1,8	114,8	110,5	115,2	+0,3	+4,3	108,8	112,9	+3,8	28.7
92,8	+13,9	102,4	100,1	102,1	-0,3	+2,0	102,1	94,4	98,0	-4,0	+3,8	97,4	96,2	-1,2	
145,0	+21,3	145,4	158,2	160,8	+10,6	+1,6	139,8	142,4	149,4	+6,9	+4,9	131,4	145,9	+11,0	
112,9	+20,0	120,7	121,9	124,7	+3,3	+2,3	115,9	113,7	117,7	+1,6	+3,5	108,7	115,7	+5,5	28.71
94,3	+16,0	106,7	101,3	105,4	-0,3	+4,0	102,7	96,8	89,3	-3,3	+2,6	96,1	96,1	-	
148,3	+25,3	149,3	161,1	161,3	+8,0	+0,1	141,0	145,7	152,6	+8,2	+4,7	131,8	149,2	+13,2	
91,7	-4,1	88,6	102,7	101,2	+14,2	-1,5	106,6	87,7	97,7	-8,3	+11,4	102,4	92,7	-8,5	28.72
83,2	+0,5	80,6	92,1	81,0	+0,5	-12,1	98,3	78,4	89,3	-9,2	+13,9	93,0	89,9	-8,8	
114,4	-11,9	109,8	131,3	155,4	+41,5	+12,4	129,2	112,4	120,2	-7,0	+6,9	127,7	116,3	-8,9	
149,3	+35,1	139,7	154,3	146,6	+4,9	-5,0	131,7	141,2	153,6	+16,6	+8,8	123,1	147,4	+19,7	0L
125,9	+25,8	117,5	131,6	130,8	+11,3	-0,6	116,8	117,5	129,1	+10,5	+9,9	110,3	123,3	+11,8	
190,6	+47,8	178,8	194,5	174,6	-2,3	-10,2	158,0	183,1	196,9	+24,6	+7,5	146,8	190,0	+30,3	
130,6	+36,6	139,0	159,0	134,1	-3,5	-15,7	134,9	134,6	152,6	+13,1	+13,4	123,7	143,6	+16,1	30
125,2	+58,5	138,1	152,7	137,7	+1,2	-9,8	141,3	131,4	148,5	+5,1	+13,0	125,1	139,9	+11,8	
140,4	+11,8	144,2	170,5	127,7	-11,4	-25,1	123,4	140,4	160,1	+29,7	+14,0	121,3	150,2	+23,8	

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

WERT

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	84,0	-3,2	-8,3	91,6	+34,7	-1,1	90,2	+2,2	87,8	+13,4
		INLAND	78,4	+22,7	+13,0	69,4	+29,0	-23,7	77,0	+28,1	73,9	+25,5
		AUSLAND	90,0	-18,9	-21,7	115,0	+38,7	+22,0	104,1	-11,8	102,5	+5,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,3	-15,5	+0,5	115,7	-16,3	-23,2	131,0	-8,3	116,0	-15,9
		INLAND	112,2	-15,6	-2,1	114,6	-14,1	-27,4	132,4	-5,8	113,4	-14,9
		AUSLAND	124,4	-15,5	+5,7	117,7	-20,5	-14,0	128,3	-12,9	121,1	-18,0
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄT SERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	142,2	+9,5	+26,9	112,1	+3,3	-23,5	131,8	+7,5	127,2	+6,7
		INLAND	113,8	-3,6	+9,1	104,3	+5,6	-25,3	116,9	+7,4	109,1	+0,6
		AUSLAND	207,1	+31,9	+59,2	130,1	-0,4	-19,8	165,7	+7,6	168,6	+17,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	193,1	+27,0	+53,7	125,6	+6,1	-22,0	152,9	+2,2	159,4	+17,9
		INLAND	124,3	-1,0	+13,2	109,8	+4,6	-29,3	126,3	+7,9	117,1	+1,6
		AUSLAND	331,6	+61,4	+110,4	157,6	+8,4	-8,7	206,6	-4,0	244,6	+39,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,7	+7,1	+29,4	101,8	-0,4	-27,9	122,3	+7,8	116,8	+3,7
		INLAND	109,6	-2,2	+13,9	96,2	+4,3	-30,9	112,6	+10,3	102,9	+0,7
		AUSLAND	181,0	+22,9	+58,4	114,3	-8,1	-21,2	149,8	+3,5	147,7	+8,7
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT	159,5	+24,0	+4,1	153,2	+38,9	-31,1	170,9	+42,2	156,4	+30,9
		INLAND	123,5	+6,5	-2,2	126,3	+29,0	-13,3	126,6	+16,8	124,9	+16,7
		AUSLAND	277,6	+63,6	+15,1	241,2	+59,7	-49,1	315,9	+98,8	259,4	+61,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	99,3	-4,0	+16,4	85,3	-2,0	-19,3	99,1	-0,3	92,3	-3,0
		INLAND	92,5	-2,9	+13,6	81,4	+0,7	-20,4	93,8	-1,1	87,0	-1,2
		AUSLAND	110,5	-5,3	+20,6	91,6	-5,8	-17,6	107,8	+1,0	101,1	-5,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	114,5	+0,5	+4,9	109,2	+1,6	-12,4	117,4	-1,4	111,9	+1,1
		INLAND	96,1	-3,1	+5,9	89,8	-4,2	-14,0	98,9	-5,2	92,5	-3,5
		AUSLAND	160,5	+6,2	+3,3	155,3	+10,6	-9,9	161,2	+4,5	157,9	+8,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	132,2	-1,3	+14,8	115,2	+0,5	-17,2	132,1	+7,5	123,7	-0,5
		INLAND	119,1	-9,8	+2,8	115,9	+5,8	-18,2	123,1	+4,6	117,5	-2,7
		AUSLAND	164,9	+18,8	+45,0	113,7	-10,9	-14,3	154,5	+13,5	139,3	+4,6
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	149,7	-13,2	+6,6	140,4	+0,6	-4,9	145,7	-0,3	145,1	-7,0
		INLAND	156,9	-16,4	+5,6	147,6	+0,1	-6,6	152,1	-2,0	151,8	-9,1
		AUSLAND	136,0	-3,7	+9,4	124,3	+1,6	-0,2	131,5	+4,2	130,2	-1,2
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	115,3	+19,1	+26,8	90,9	+0,4	-30,5	118,9	+18,4	103,1	+10,0
		INLAND	86,8	+3,6	-1,6	87,2	+16,0	-31,3	96,8	+15,5	86,5	+9,5
		AUSLAND	198,0	+45,6	+96,1	101,5	-24,0	-28,4	180,8	+22,8	149,8	+11,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	156,3	-22,2	+13,1	136,2	-20,0	-31,3	163,0	-9,5	147,3	-21,1
		INLAND	130,9	-17,2	-1,5	132,9	-1,9	-29,7	149,7	+3,5	131,9	-10,1
		AUSLAND	185,6	-25,9	+28,5	144,4	-33,1	-32,8	178,3	-19,5	165,0	-29,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	164,4	-35,0	+6,8	153,9	-28,8	-22,2	180,3	-20,8	159,2	-32,1
		INLAND	147,2	-32,4	+14,7	128,3	-26,4	-30,1	168,4	-12,6	137,8	-29,7
		AUSLAND	176,6	-36,5	+2,7	171,9	-30,0	-17,4	188,7	-25,3	174,3	-33,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	189,8	-17,5	+20,1	158,0	-19,8	-40,8	194,9	-4,6	173,9	-18,6
		INLAND	138,6	-14,1	-8,5	152,6	+5,5	-34,6	166,2	+10,3	146,1	-4,9
		AUSLAND	279,5	-20,3	+69,6	167,2	-41,3	-48,2	242,8	-17,4	220,4	-29,8
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	86,9	+3,9	+3,9	83,6	+10,9	-6,0	84,8	+8,9	85,3	+7,3
		INLAND	97,0	+6,6	+0,3	96,7	+22,6	-6,3	97,2	+13,6	96,9	+14,0
		AUSLAND	75,3	+0,1	+9,8	68,6	-4,1	-5,4	70,6	+2,2	72,0	-1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	145,7	+1,5	+13,7	128,1	+0,1	-18,2	143,9	+7,5	136,9	+0,8
		INLAND	119,1	+3,6	+13,1	105,3	+1,7	-17,9	116,6	+9,3	112,2	+2,7
		AUSLAND	190,1	-0,2	+14,4	166,2	-1,6	-18,5	189,4	+5,9	178,2	-0,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	137,7	+8,8	+4,0	132,4	+11,2	-11,7	141,2	+14,4	135,1	+9,9
		INLAND	111,0	+6,3	+5,7	105,0	+19,0	-8,9	111,1	+12,9	108,0	+12,1
		AUSLAND	180,2	+11,2	+2,4	176,0	+4,5	-14,2	189,2	+15,9	178,1	+7,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,0	-9,5	+9,0	123,9	-0,5	-16,4	138,7	+2,6	129,5	-5,4
		INLAND	117,6	-1,3	+10,0	106,9	+1,2	-11,1	114,1	+5,9	112,3	-0,1
		AUSLAND	184,5	-17,7	+7,7	152,7	-2,4	-21,9	180,3	-0,7	158,6	-11,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	329,0	+85,9	+203,8	108,3	-28,5	-61,6	213,1	+14,8	218,7	+33,2
		INLAND	146,0	+7,1	+57,6	92,0	-22,5	-61,4	150,6	+13,9	118,5	-8,8
		AUSLAND	1762,6	+252,0	+650,7	234,8	-42,1	-62,0	700,0	-16,4	988,7	+120,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	154,0	+4,1	+11,7	137,9	-7,4	-19,7	154,6	+10,6	146,0	-1,7
		INLAND	143,1	+20,2	+34,4	106,5	-14,0	-27,5	130,6	+14,6	124,8	+2,7
		AUSLAND	167,5	-9,0	-5,5	177,2	-1,7	-12,7	184,5	+7,3	172,4	-5,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	113,5	-34,7	-16,1	135,2	-16,5	+10,5	110,3	-15,4	124,4	-26,9
		INLAND	75,9	-23,4	-27,1	104,1	-16,0	+0,4	86,4	-11,5	90,0	-19,3
		AUSLAND	168,2	-40,6	-6,9	180,7	-17,0	+20,8	145,2	-18,7	174,5	-30,3

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
86,8	-4,2	95,6	82,9	91,8	-4,0	+10,7	86,3	84,8	92,0	+6,6	+8,5	85,1	88,4	+3,9	30.01
63,9	-9,9	61,0	72,3	79,1	+29,7	+9,4	73,9	59,3	79,7	+7,8	+34,4	76,9	69,6	-9,6	
111,0	-0,4	132,0	94,2	105,1	-20,4	+11,6	99,4	111,6	105,1	+5,7	+5,8	93,8	108,3	+15,5	
137,7	+42,8	146,1	171,4	141,0	-3,5	-17,7	142,8	142,7	162,5	+13,8	+13,9	130,0	152,6	+17,4	30.02
132,9	+65,1	145,6	162,8	146,1	-0,3	-10,9	149,8	140,5	157,1	+4,9	+11,8	131,2	148,8	+13,4	
147,3	+14,3	147,1	188,5	133,1	-8,5	-29,4	129,0	147,1	173,0	+34,1	+17,6	127,8	160,1	+25,3	
129,9	+21,5	124,8	130,7	134,8	+8,0	+3,1	117,4	123,2	131,1	+11,7	+6,4	113,2	127,2	+12,4	31
118,0	+15,8	108,1	116,2	122,1	+11,9	+5,1	108,2	108,7	115,5	+6,7	+6,3	105,1	112,1	+6,7	
157,0	+32,8	160,9	163,9	163,7	+1,7	-0,1	138,6	166,3	167,0	+20,5	+6,8	131,6	161,7	+22,9	
152,0	+12,8	159,3	160,8	148,7	-6,7	-7,5	131,9	150,2	163,7	+24,1	+9,0	126,7	157,0	+24,9	31.1
125,5	-6,8	118,2	136,9	132,5	+12,1	-2,5	113,5	117,5	133,4	+17,5	+13,5	112,2	126,4	+11,8	
205,4	+51,9	242,0	210,9	181,3	-25,1	-14,0	168,9	216,2	224,8	+33,1	+4,0	153,0	220,5	+44,1	
123,0	+24,7	114,2	120,6	126,0	+10,3	+4,5	111,4	113,8	121,1	+8,7	+6,4	108,8	117,5	+8,0	31.2
112,1	+20,3	102,1	107,3	119,1	+11,0	+11,0	104,0	101,6	107,8	+3,7	+6,1	101,9	104,7	+2,7	
147,3	+32,9	141,0	150,2	141,2	+0,1	-6,0	127,8	141,0	150,9	+18,1	+7,0	124,0	146,9	+17,7	
128,6	+13,7	120,8	131,8	180,5	+49,4	+36,9	120,5	124,8	137,4	+14,0	+10,1	119,1	131,1	+10,1	31.3
116,0	+9,8	109,4	111,4	127,8	+16,8	+14,7	114,4	108,6	115,7	+1,1	+6,5	111,0	112,1	+1,0	
163,7	+23,2	157,9	198,9	353,6	+123,9	+77,8	140,3	178,0	208,7	+48,8	+17,2	146,5	193,4	+32,9	
103,4	+15,1	102,1	116,5	103,7	+1,6	-11,0	111,4	99,0	113,0	+1,4	+14,1	101,3	106,0	+4,6	31.4
95,3	+12,8	98,4	106,2	98,4	-1,0	-9,1	105,9	94,1	107,0	+1,0	+13,7	97,8	100,5	+2,8	
116,7	+18,6	106,6	130,0	112,2	+5,3	-13,7	120,4	107,1	122,8	+2,0	+14,7	107,2	115,0	+7,3	
113,9	+19,3	124,7	127,7	121,1	-2,9	-5,2	117,5	119,2	122,6	+4,3	+2,9	111,1	120,9	+8,8	31.5
99,1	+16,4	109,8	109,3	103,1	-6,1	-4,8	106,1	102,5	105,8	+0,7	+3,2	99,7	104,2	+4,5	
151,2	+23,8	159,9	173,8	163,5	+2,3	-5,9	146,9	158,6	162,3	+10,5	+2,3	138,2	160,4	+16,1	
134,0	+27,6	122,0	129,2	137,6	+12,8	+6,5	117,7	123,7	128,3	+9,0	+3,7	112,6	126,0	+12,0	31.6
132,0	+31,2	115,6	122,9	126,8	+9,7	+3,2	111,5	118,5	120,2	+7,8	+1,4	106,9	119,4	+11,7	
138,8	+19,7	138,0	145,2	164,6	+19,3	+13,4	133,3	136,4	148,4	+11,3	+8,8	126,6	142,4	+12,5	
172,5	+41,4	139,6	146,2	146,1	+4,7	-0,1	128,4	148,4	147,3	+14,7	-0,7	126,0	147,8	+17,3	31.61
186,5	+46,9	147,3	152,3	152,4	+3,5	+0,1	134,9	157,8	153,0	+13,4	-3,0	131,7	156,4	+18,0	
141,2	+29,5	122,5	132,8	132,3	+8,0	-0,4	113,7	127,6	134,5	+18,3	+5,4	113,3	131,0	+15,6	
96,8	+9,3	104,9	112,8	129,4	+23,4	+14,7	107,6	99,8	110,0	+2,3	+10,2	96,5	104,9	+5,4	31.62
82,8	+8,8	86,9	96,3	103,7	+19,3	+7,7	90,3	83,1	90,6	+0,3	+9,0	84,6	86,9	+2,8	
136,0	+9,8	155,6	159,4	201,5	+29,5	+26,4	155,6	146,6	164,3	+5,6	+12,1	141,8	155,4	+9,6	
200,9	+57,4	175,9	205,3	173,4	-1,4	-15,5	166,3	185,6	206,0	+23,9	+11,0	147,1	196,8	+33,1	32
158,1	+39,8	143,2	177,3	161,5	+12,8	-8,9	138,3	144,6	170,6	+23,4	+18,0	124,6	157,8	+26,5	
250,5	+73,5	213,6	237,8	187,2	-12,4	-21,3	198,7	233,0	247,0	+24,3	+6,0	173,2	240,0	+38,6	
263,1	+108,7	223,1	233,9	194,4	-12,9	-16,9	192,2	236,9	260,5	+35,5	+10,0	159,6	248,7	+55,8	32.1
217,7	+123,5	190,3	205,0	188,9	-0,7	-7,9	153,0	190,1	206,4	+34,9	+8,8	134,0	198,3	+48,0	
278,1	+101,4	246,3	254,2	198,3	-19,5	-22,0	219,8	270,0	298,6	+35,9	+10,6	177,7	284,3	+60,0	
230,2	+36,2	198,3	249,8	208,9	+5,3	-16,4	201,1	209,8	234,4	+16,6	+11,7	182,7	222,1	+21,6	32.2
162,5	+14,6	148,8	198,9	179,6	+20,7	-9,7	159,0	152,0	188,4	+18,5	+23,9	143,0	170,2	+19,0	
343,2	+60,2	280,9	334,7	257,7	-8,3	-23,0	271,4	306,3	311,2	+14,7	+1,6	248,9	306,7	+24,0	
83,8	+33,5	76,9	90,9	84,5	+9,9	-7,0	72,3	78,4	87,6	+21,2	+11,7	68,7	83,0	+20,8	32.3
91,0	+31,9	86,0	105,5	97,4	+13,3	-7,7	81,2	85,2	99,0	+21,9	+16,2	77,5	92,1	+18,8	
75,2	+36,0	66,3	74,1	69,7	+5,1	-5,9	62,0	70,6	74,4	+20,0	+5,4	58,6	72,5	+23,7	
143,5	+35,1	132,6	147,9	148,5	+12,0	+0,4	123,5	134,8	146,5	+17,8	+7,9	118,0	140,1	+18,7	33
115,0	+23,9	105,0	116,0	119,5	+13,8	+3,0	106,3	106,8	114,1	+7,3	+6,8	102,3	110,4	+7,9	
190,5	+48,0	178,4	200,8	196,9	+10,4	-1,9	152,0	181,2	197,8	+30,1	+9,2	144,2	189,5	+31,4	
126,6	+20,1	123,7	141,3	145,4	+17,5	+2,9	118,3	123,8	135,5	+14,5	+9,5	114,3	129,7	+13,5	33.1
104,4	+21,3	99,7	110,5	113,2	+13,5	+2,4	99,0	98,1	104,2	+5,3	+6,2	96,1	101,1	+5,2	
162,1	+19,1	161,9	190,5	196,6	+21,4	+3,2	148,9	164,9	185,5	+24,6	+12,5	143,3	175,2	+22,3	
149,2	+45,3	134,0	149,3	144,9	+8,1	-2,9	126,9	136,5	148,0	+16,6	+8,4	120,4	142,2	+18,1	33.2
119,2	+31,0	104,6	115,8	115,4	+10,3	-0,3	109,5	107,8	116,0	+5,9	+7,6	104,6	111,9	+7,0	
200,0	+63,3	183,9	208,1	194,8	+5,9	-5,5	156,4	185,1	202,0	+29,2	+9,1	147,1	193,6	+31,6	
177,0	+56,8	199,8	200,4	209,4	+4,8	+4,5	135,4	189,8	221,5	+63,6	+16,7	134,2	205,6	+53,2	33.3
136,4	+21,2	136,7	152,9	172,0	+26,8	+12,5	130,2	134,7	151,8	+16,6	+12,7	127,8	143,3	+12,1	
500,7	+310,4	699,9	570,1	500,9	-28,4	-12,1	178,5	619,4	764,2	+333,0	+23,4	184,2	691,8	+275,6	
148,0	+28,5	134,0	152,9	160,3	+19,6	+4,8	128,7	140,9	147,6	+16,5	+4,8	118,9	144,2	+21,3	33.4
119,1	+11,5	109,1	119,3	134,4	+23,2	+12,7	106,7	114,8	120,3	+12,7	+4,8	101,6	117,8	+15,7	
184,0	+46,5	165,1	194,8	192,6	+16,7	-1,1	151,6	173,5	181,6	+19,8	+4,7	140,4	177,6	+26,5	
173,8	+37,1	105,5	96,8	101,0	-4,3	+4,3	91,0	123,5	96,5	+6,0	-21,9	90,4	110,0	+21,7	33.5
99,1	-3,8	88,3	87,8	84,0	-4,9	-4,3	79,4	93,5	83,9	+5,7	-10,3	78,5	88,7	+13,0	
283,0	+75,0	130,6	110,0	125,7	-3,8	+14,3	108,0	167,3	114,8	+6,3	-31,4	107,8	141,0	+30,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001		VER- AEND. IN % GEGEN MAY VORJAHR	
			2001	MAI	APR.	2001	APR.	MAR.	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MAY	2000	2001	APR.	2000	2001	2001		2001			
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	177,8	+6,8	+6,9	166,3	+6,2	-11,8	175,0	+9,9	172,1	+6,5		
		INLAND	134,5	-1,2	+4,3	128,9	+0,5	-13,2	132,7	+2,2	131,7	-0,4		
		AUSLAND	227,8	+13,0	+8,7	209,6	+10,7	-10,8	223,7	+15,7	218,7	+11,9		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	187,3	+5,2	+5,9	176,9	+11,8	-10,5	184,8	+11,3	182,1	+8,3		
		INLAND	142,9	-6,2	+2,7	139,1	+1,5	-9,6	143,3	+1,2	141,0	-2,6		
		AUSLAND	234,4	+14,2	+8,0	217,1	+20,1	-11,0	228,9	+19,3	225,8	+17,0		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	189,8	+5,9	+5,3	180,2	+14,1	-11,8	189,1	+12,8	185,0	+9,7		
		INLAND	122,7	-12,2	-0,4	123,2	-3,1	-12,0	127,8	-3,1	123,0	-7,9		
		AUSLAND	250,2	+16,4	+8,0	231,6	+24,7	-11,7	244,2	+22,2	240,9	+20,3		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGSERN	INSGESAMT	119,5	-8,1	-1,6	121,4	+5,3	-6,6	126,7	+2,1	120,5	-1,8		
		INLAND	97,3	-13,3	+0,5	96,8	-8,1	-12,6	104,7	-6,4	97,1	-10,8		
		AUSLAND	173,1	+0,1	-4,3	180,9	+29,8	+2,4	179,9	+17,0	177,0	+13,3		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	191,8	+5,0	+8,1	177,4	+6,9	-7,2	183,2	+8,6	184,6	+5,8		
		INLAND	183,9	+4,0	+7,4	180,5	+10,1	-5,5	183,1	+9,2	187,2	+6,8		
		AUSLAND	188,7	+6,6	+9,2	172,8	+2,2	-9,7	183,2	+7,6	180,8	+4,4		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,7	+21,8	+15,9	108,5	-26,7	-22,2	121,1	-1,4	117,1	-6,8		
		INLAND	98,1	+49,5	+15,4	85,0	-6,2	-32,3	87,0	+9,6	91,6	+17,3		
		AUSLAND	177,6	+2,5	+16,3	152,7	-40,0	-7,7	184,7	-9,3	165,2	-22,8		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	71,9	+179,8	+385,8	14,8	-87,0	-28,5	39,5	-53,5	43,4	-38,0		
		INLAND	55,9	+104,8	+488,4	9,5	-91,0	-56,2	29,0	-41,6	32,7	-60,8		
		AUSLAND	113,9	+401,8	+274,7	30,4	-77,6	+60,8	67,1	-61,4	72,2	-9,0		
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	66,1	+200,5	+769,7	7,6	-93,4	-58,5	34,8	-58,0	36,9	-46,4		
		INLAND	56,1	+110,9	+552,3	8,6	-92,0	-58,7	28,4	-42,5	32,4	-51,6		
		AUSLAND	91,2	+768,6	+1688,2	5,1	-96,3	-57,9	50,8	-69,5	48,2	-34,2		
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	299,5	+75,6	+0,1	299,1	+384,0	+159,4	222,0	+32,9	299,3	+157,6		
		INLAND	49,4	-12,4	+6,2	46,5	+28,8	-19,6	52,3	-13,8	48,0	+3,7		
		AUSLAND	907,1	+102,5	-0,6	912,8	+634,9	+258,0	634,2	+49,0	910,0	+218,1		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	78,8	+75,5	-43,1	138,6	+139,0	-31,8	119,3	+164,5	108,7	+111,1		
		INLAND	45,8	+40,1	-60,0	114,5	+101,2	-48,6	93,3	+129,8	80,2	+79,0		
		AUSLAND	232,5	+128,2	-7,4	251,1	+297,9	+124,2	240,7	+254,7	241,8	+193,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	200,7	-3,3	+20,1	167,1	-31,9	-16,8	194,4	-7,1	183,9	-18,8		
		INLAND	207,5	+49,1	+50,5	137,9	+40,9	-2,8	148,1	-5,1	172,7	+45,6		
		AUSLAND	195,6	-24,2	+3,6	188,8	-46,8	-22,9	228,9	-8,0	192,2	-37,3		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	174,8	+15,5	+9,3	159,9	+16,5	-10,2	149,9	+4,6	167,4	+16,0		
		INLAND	174,2	+19,1	+10,3	157,9	+20,0	-10,1	146,6	+5,7	166,1	+19,5		
		AUSLAND	180,5	-7,4	+1,9	177,2	-5,1	-11,0	178,7	-2,6	178,9	-6,2		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	308,4	+37,4	+11,1	277,7	+60,6	-22,5	252,7	+20,3	293,1	+47,5		
		INLAND	309,7	+38,4	+11,6	277,4	+59,3	-23,1	251,1	+18,8	293,6	+47,6		
		AUSLAND	270,5	+11,5	-5,1	285,1	+106,3	-4,8	298,1	+75,1	277,8	+45,9		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	130,6	+0,5	+6,6	122,5	-10,2	+7,8	116,1	-8,7	126,6	-5,0		
		INLAND	125,6	+3,4	+8,2	116,1	-7,0	+14,4	108,9	-6,6	120,9	-1,9		
		AUSLAND	165,2	-12,0	-1,0	166,9	-22,7	-15,4	166,2	-16,8	166,1	-17,7		
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	106,5	+0,2	+11,9	95,2	+6,1	-3,7	96,6	+3,5	100,9	+3,0		
		INLAND	93,5	+1,9	+11,7	83,7	+1,0	-4,2	84,9	+0,6	88,6	+1,4		
		AUSLAND	187,5	-4,4	+12,8	166,2	+25,7	-2,3	169,3	+14,0	176,9	+7,7		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	118,7	-5,0	+20,1	98,8	-3,0	-9,4	105,2	-3,4	108,8	-4,1		
		INLAND	97,0	-3,7	+7,7	90,1	+2,9	-10,3	95,4	-1,0	93,6	-0,6		
		AUSLAND	175,2	-6,7	+44,2	121,5	-12,6	-7,7	130,9	-7,4	148,4	-8,2		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	102,6	-5,8	+5,0	97,7	+0,4	-14,3	105,4	-2,4	100,2	-2,8		
		INLAND	95,5	-6,0	+3,6	92,2	+0,1	-14,5	99,2	-2,9	93,9	-3,1		
		AUSLAND	151,8	-4,3	+12,1	135,4	+1,9	-13,9	148,2	+0,2	143,6	-1,5		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	114,9	-4,2	+1,5	113,2	+8,8	-15,7	121,1	+0,7	114,1	+1,9		
		INLAND	110,3	-2,0	-0,1	110,4	+9,3	-14,9	117,0	+2,1	110,4	+3,4		
		AUSLAND	144,1	-13,6	+9,8	131,2	+6,3	-19,9	147,2	-5,9	137,7	-5,1		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	110,7	-4,7	+4,8	105,6	+5,9	-13,3	110,5	+1,4	108,2	+0,3		
		INLAND	105,3	-5,8	+5,4	99,9	+3,7	-14,1	105,8	+0,1	102,6	-1,4		
		AUSLAND	160,9	+3,0	+1,0	159,3	+20,9	-8,5	155,1	+10,1	160,1	+11,2		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	105,1	-8,8	+14,0	92,2	-8,3	-12,5	98,3	-8,7	98,7	-8,6		
		INLAND	93,4	-10,5	+12,0	83,4	-10,1	-12,8	89,1	-11,1	88,4	-10,3		
		AUSLAND	176,2	-3,1	+20,5	146,2	-1,1	-11,7	154,7	+0,6	161,2	-2,2		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	89,9	-5,9	+4,1	86,4	-4,1	-14,2	95,6	-3,4	88,2	-5,0		
		INLAND	82,3	-7,4	+2,1	80,6	-4,0	-14,8	88,7	-4,7	81,5	-5,8		
		AUSLAND	142,5	+1,1	+12,5	126,7	-4,6	-11,6	143,6	+2,6	134,6	-1,7		

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
166,5	+31,7	157,9	174,2	176,9	+12,0	+1,5	145,2	160,7	163,2	+12,4	+1,6	141,0	161,9	+14,8	DM
136,1	+22,1	128,4	125,3	139,4	+3,9	+6,5	117,6	133,4	122,2	+3,9	-8,4	117,7	127,8	+8,6	
201,6	+40,4	191,8	230,8	227,1	+18,4	-1,6	177,0	192,3	210,5	+18,9	+9,5	167,8	201,4	+20,0	
178,1	+28,4	164,6	170,7	186,6	+13,4	+9,3	148,6	164,4	165,9	+11,6	+0,9	146,8	165,1	+12,5	34
152,4	+23,9	139,6	131,0	144,9	+3,8	+10,6	123,3	139,8	128,9	+5,4	-7,1	126,7	134,8	+6,4	
206,3	+32,3	191,2	212,9	230,9	+20,8	+8,5	175,3	190,4	204,1	+16,4	+7,2	168,2	197,3	+17,3	
179,3	+27,5	167,0	169,9	191,8	+14,9	+12,9	148,5	165,5	165,8	+11,6	+0,2	147,8	165,6	+12,0	34.1
139,8	+21,4	130,9	112,8	131,1	+0,2	+16,2	108,5	129,4	112,4	+3,6	-13,1	115,7	120,9	+4,5	
214,9	+31,5	199,4	221,3	246,5	+23,6	+11,4	184,4	197,9	213,9	+16,0	+8,1	176,7	206,9	+16,5	
130,0	+34,3	125,0	136,1	130,9	+4,7	-3,8	122,1	124,1	128,3	+5,1	+3,4	115,0	126,2	+9,7	34.2
112,2	+18,5	113,8	115,8	109,8	-3,5	-5,2	113,4	110,8	111,0	-2,1	+0,2	108,2	110,9	+1,6	
172,9	+69,7	152,3	185,4	181,8	+19,4	-1,9	143,0	156,2	170,2	+19,0	+9,0	128,9	163,2	+26,6	
182,7	+30,1	164,9	178,7	182,2	+10,5	+2,0	153,2	168,1	172,4	+12,5	+2,6	149,5	170,2	+19,8	34.3
186,5	+28,8	162,6	172,1	180,4	+10,9	+4,8	156,3	167,0	170,2	+8,9	+1,9	153,0	168,6	+10,2	
177,2	+32,0	168,2	188,0	184,9	+9,9	-1,6	148,8	169,6	175,8	+18,0	+3,5	144,4	172,8	+19,5	
103,2	+73,2	121,0	193,1	123,7	+2,2	-35,9	126,6	141,0	148,1	+17,0	+5,0	108,9	144,5	+32,7	35
66,6	+5,1	80,2	100,3	84,0	+4,7	-16,3	93,0	106,0	88,9	-4,4	-16,1	78,6	97,5	+24,0	
173,3	+211,7	196,8	366,7	197,8	+0,5	-46,1	189,4	206,0	258,6	+36,5	+25,5	165,4	232,3	+40,4	
25,7	+131,5	95,0	181,7	36,9	-61,2	-79,7	64,1	85,4	128,0	+98,7	+49,9	58,5	106,7	+62,4	35.1
27,3	+193,5	38,5	56,2	26,5	-31,2	-52,8	33,6	49,4	45,1	+34,2	-8,7	29,5	47,3	+60,9	
22,7	+43,7	236,8	498,7	63,7	-73,1	-87,2	140,6	175,9	337,3	+139,9	+91,8	131,1	266,6	+95,7	
22,0	+150,0	92,3	169,9	33,5	-63,7	-80,3	62,8	83,2	120,4	+91,7	+44,7	56,5	101,8	+80,2	35.11
26,6	+224,4	37,7	54,9	25,8	-31,6	-53,0	33,2	49,2	43,9	+32,2	-10,8	28,1	46,5	+65,5	
10,5	+4,0	228,7	457,4	52,6	-77,0	-88,5	137,1	168,2	311,8	+127,4	+85,4	127,6	240,0	+88,1	
170,6	+69,4	201,1	643,0	170,5	-15,2	-73,5	115,0	170,7	425,2	+289,7	+149,1	136,5	297,9	+119,9	35.12
56,4	+5,4	70,4	109,0	55,3	-21,4	-49,3	54,2	58,9	95,6	+76,2	+62,1	87,9	77,2	-12,2	
448,0	+108,0	518,7	1940,8	450,4	-13,2	-76,8	262,7	442,4	1226,6	+366,9	+177,3	251,2	834,5	+232,2	
44,9	-20,5	40,9	82,6	126,4	+209,0	+53,0	69,0	50,5	81,8	+18,6	+62,0	58,0	68,2	+14,1	35.2
32,7	-48,5	37,8	72,7	102,0	+169,8	+40,3	67,5	47,1	74,6	+10,5	+58,4	56,7	60,8	+7,2	
101,9	+322,8	55,1	128,8	240,0	+335,6	+86,3	76,1	66,8	115,0	+51,1	+72,2	64,1	90,9	+41,8	
207,5	+121,5	197,7	297,6	201,5	+1,9	-32,3	231,8	256,6	221,6	-4,4	-13,6	191,3	239,1	+25,0	35.3
139,2	+22,0	181,0	206,0	131,7	-27,2	-36,1	221,5	263,3	172,8	-22,0	-34,4	172,7	218,1	+26,3	
258,2	+228,5	210,0	365,6	253,4	+20,7	-30,7	239,5	251,6	257,9	+7,7	+2,5	205,2	254,7	+24,1	
151,3	+12,2	142,7	108,7	138,3	-3,1	+27,2	93,1	142,2	104,8	+12,6	-26,3	112,9	123,5	+9,4	35.4
146,3	+5,6	138,6	102,8	133,6	-3,6	+30,0	90,8	137,8	100,1	+10,2	-27,4	112,9	118,0	+5,4	
194,9	+90,9	178,5	160,8	178,6	+0,1	+11,1	113,0	180,2	145,3	+28,6	-19,4	113,0	162,8	+44,1	
224,4	+6,6	217,6	137,8	225,8	+3,8	+63,9	122,6	209,6	134,9	+10,0	-35,6	176,7	172,9	-2,5	35.41
223,7	+4,3	219,6	133,5	222,8	+1,5	+66,9	122,1	210,5	132,0	+8,1	-37,3	177,4	171,3	-3,4	
242,6	+145,5	156,7	262,2	311,6	+98,9	+18,8	135,7	181,5	218,4	+60,9	+20,3	156,3	198,9	+27,9	
129,9	+13,7	123,1	99,6	109,2	-11,3	+9,6	78,1	124,7	91,2	+16,8	-26,9	88,7	107,9	+21,6	35.42
121,5	+4,1	112,3	91,7	100,9	-10,2	+10,0	74,9	114,8	85,0	+13,5	-26,0	87,0	99,9	+14,8	
187,8	+94,0	198,2	154,5	166,2	-16,1	+7,6	100,5	192,5	133,8	+33,1	-30,5	99,9	163,2	+63,4	
106,3	+26,7	90,1	92,5	93,8	+4,1	+1,4	92,2	94,8	99,2	+7,6	+4,6	88,6	97,0	+9,5	35.43
91,8	+16,6	82,4	84,4	82,5	+0,1	-2,3	85,2	85,9	91,2	+7,0	+6,2	81,9	88,6	+8,2	
196,2	+68,8	138,0	142,4	164,2	+19,0	+15,3	135,7	150,1	148,9	+9,7	-0,8	130,3	149,5	+14,7	
124,9	+42,7	105,9	104,8	102,9	-2,8	-1,8	101,5	109,2	105,2	+3,6	-3,7	99,9	107,2	+7,3	35.5
100,7	+33,7	97,9	93,9	96,6	-1,3	+2,9	85,5	95,7	92,9	+8,7	-2,9	85,5	94,3	+10,3	
187,8	+57,6	126,6	133,1	119,3	-5,8	-10,4	142,9	144,0	136,9	-4,2	-4,9	137,4	140,5	+2,3	
108,9	+18,5	111,3	106,0	108,9	-2,2	+2,7	102,5	105,7	102,8	+0,3	-2,7	101,7	104,3	+2,6	36.1
101,6	+15,2	105,8	100,1	102,7	-2,9	+2,6	99,0	99,7	97,3	-1,7	-2,4	98,3	98,5	+0,2	
158,7	+36,2	149,2	146,3	151,2	+1,3	+3,3	126,4	146,8	140,8	+11,4	-4,1	125,4	143,8	+14,7	
119,9	+20,4	125,8	118,0	125,8	-	+6,6	109,0	117,4	110,5	+1,4	-5,9	109,5	113,9	+4,0	36.11
112,6	+15,9	119,8	112,5	121,5	+1,4	+8,0	106,4	111,4	105,6	-0,8	-5,2	107,3	108,5	+1,1	
166,8	+49,1	164,0	153,0	153,6	-6,3	+0,4	125,5	155,9	141,8	+13,0	-9,0	123,9	148,8	+20,1	
116,1	+28,3	109,8	115,1	112,1	+2,1	-2,6	112,6	107,8	114,5	+1,7	+6,2	106,3	111,1	+4,5	36.12
111,8	+23,8	106,7	111,4	107,9	+1,1	-3,1	110,8	104,0	111,2	+0,4	+6,9	104,5	107,8	+3,0	
156,2	+69,4	139,9	150,0	151,8	+9,3	+1,2	129,7	143,0	144,5	+11,4	+1,0	123,3	143,8	+16,6	
115,3	+16,1	107,6	96,3	98,1	-8,8	+1,9	102,8	106,1	95,3	-7,3	-10,2	103,6	100,7	-2,8	36.13
104,4	+11,5	101,3	89,0	89,6	-11,5	+0,7	98,3	98,3	88,4	-10,1	-10,1	99,1	93,3	-5,9	
181,8	+36,2	146,4	140,5	150,4	+2,7	+7,0	129,8	153,9	137,8	+6,2	-10,5	130,6	146,8	+11,6	
95,5	+14,6	103,1	98,6	100,6	-2,4	+2,0	94,2	96,3	96,8	+2,8	+0,5	93,7	98,6	+3,1	36.14
88,9	+13,5	97,5	92,3	93,5	-4,1	+1,3	89,9	90,5	90,5	+0,7	-	89,3	90,5	+1,3	
141,0	+19,8	142,1	143,1	149,7	+5,3	+4,6	124,4	137,0	140,5	+12,9	+2,6	124,4	138,8	+11,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 IN % GEGEN VORJAHR	
			2001 MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	127,7	-3,3	+8,6	117,6	+0,6	-14,7	127,1	+1,4	122,7	-1,4
		INLAND	109,3	-6,7	+5,3	109,8	-0,1	-14,4	110,3	-0,2	106,6	-3,6
		AUSLAND	160,7	+1,2	+12,9	142,4	+1,4	-15,2	157,2	+3,6	151,6	+1,3
		INSGESAMT	127,6	-5,8	+8,0	118,2	+0,8	-10,6	125,3	-0,5	122,9	-2,8
		AUSLAND	149,6	-2,4	+10,2	135,7	-	-11,2	146,4	+0,1	142,7	-1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,6	-5,8	+8,0	118,2	+0,8	-10,6	125,3	-0,5	122,9	-2,8
		INLAND	117,0	-7,7	+6,6	109,8	+1,2	-10,1	115,1	-0,8	113,4	-3,7
		AUSLAND	149,6	-2,4	+10,2	135,7	-	-11,2	146,4	+0,1	142,7	-1,2
		INSGESAMT	133,4	-2,0	+12,0	119,1	-2,9	-18,9	132,0	+2,1	128,9	-2,4
		AUSLAND	171,3	+1,2	+19,5	143,4	-3,4	-18,5	163,6	+2,5	157,4	-0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	-2,0	+12,0	119,1	-2,9	-18,9	132,0	+2,1	128,9	-2,4
		INLAND	107,8	-5,3	+4,9	102,8	-2,5	-19,2	110,7	+1,7	106,9	-3,9
		AUSLAND	171,3	+1,2	+19,5	143,4	-3,4	-18,5	163,6	+2,5	157,4	-0,9
		INSGESAMT	136,5	+2,0	+5,4	129,5	+8,2	-12,4	137,0	+6,9	133,0	+4,9
		AUSLAND	189,8	+11,3	+7,7	176,2	+17,7	-11,4	186,3	+16,4	183,0	+14,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,5	+2,0	+5,4	129,5	+8,2	-12,4	137,0	+6,9	133,0	+4,9
		INLAND	101,0	-7,6	+2,4	98,6	-1,1	-13,4	104,3	-2,3	99,8	-4,5
		AUSLAND	189,8	+11,3	+7,7	176,2	+17,7	-11,4	186,3	+16,4	183,0	+14,2
		INSGESAMT	88,4	-0,5	-1,6	87,8	+8,0	-25,0	99,5	+2,5	87,1	+3,6
		AUSLAND	108,1	+8,6	-6,6	115,7	+17,1	-28,2	132,3	+10,1	111,9	+12,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	78,3	-5,2	+0,4	78,0	+4,1	-36,8	99,9	-0,1	78,2	-0,8
		INLAND	71,6	-8,0	+1,7	70,4	+0,6	-35,7	88,8	-2,2	71,0	-3,9
		AUSLAND	97,5	+1,0	-2,3	99,8	+12,4	-38,9	131,5	+4,3	98,7	+6,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	92,8	-8,8	+7,0	86,7	-	-19,3	97,3	-2,0	89,8	-4,8
		INLAND	83,5	-8,4	+9,2	76,5	-1,2	-20,1	86,6	-1,9	80,0	-5,1
		AUSLAND	117,3	-9,7	+3,3	113,6	+2,0	-18,0	125,6	-2,3	115,5	-4,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	87,7	-18,4	+21,6	72,1	-8,3	-21,3	86,6	-7,5	79,9	-14,2
		INLAND	89,6	-8,9	+40,4	63,8	-4,3	-21,8	78,9	-2,8	76,7	-7,0
		AUSLAND	84,9	-29,8	+0,7	84,3	-12,6	-20,8	98,0	-12,6	84,6	-22,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	113,9	-10,9	+37,6	82,8	-17,7	-24,5	101,3	-14,7	98,4	-13,8
		INLAND	115,5	-3,6	+53,6	75,2	-9,1	-20,0	91,9	-8,9	95,4	-5,8
		AUSLAND	111,2	-21,5	+15,8	96,0	-27,0	-29,7	117,6	-21,5	103,6	-24,2
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	37,9	-43,9	-10,4	42,3	-12,1	-24,2	55,2	-2,0	40,1	-30,7
		INLAND	36,1	-30,6	+20,3	30,0	-18,9	-39,1	46,2	+2,0	33,1	-25,6
		AUSLAND	40,1	-54,0	-30,5	57,7	-6,9	-9,6	66,3	-5,7	48,9	-34,5
17.16	NAHEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	112,9	-12,8	+8,7	103,9	+40,4	-7,8	108,8	+16,6	108,4	+6,6
		INLAND	111,2	-7,6	+15,5	96,3	+33,2	-9,7	102,8	+18,8	103,8	+7,8
		AUSLAND	115,1	-18,6	+1,2	113,7	+49,4	-5,6	116,6	+14,1	114,4	+5,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	85,9	-12,7	+3,4	83,1	-3,0	-29,6	98,1	-5,8	84,5	-8,3
		INLAND	75,6	-11,1	+6,0	71,3	-2,7	-33,5	86,8	-2,5	73,5	-7,2
		AUSLAND	108,1	-15,1	-0,3	108,4	-3,4	-23,3	122,5	-10,2	108,3	-9,6
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	93,2	-9,2	+4,0	89,6	-2,3	-23,7	102,9	-3,4	91,4	-6,0
		INLAND	82,3	-10,3	+7,6	76,5	-3,8	-25,9	89,4	-3,9	79,4	-7,4
		AUSLAND	114,3	-7,5	-0,5	114,9	-0,4	-20,8	129,0	-2,9	114,6	-4,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	41,2	-44,3	-1,4	41,8	-27,7	-57,5	61,1	-21,9	41,5	-37,0
		INLAND	35,5	-37,5	-11,0	39,9	-11,1	-50,3	55,3	-16,0	37,7	-25,9
		AUSLAND	63,8	-54,9	+29,1	49,4	-54,3	-70,8	84,0	-33,6	56,6	-64,6
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	64,8	-17,9	-2,1	66,2	-2,6	-44,6	89,5	-0,9	65,5	-10,9
		INLAND	56,5	-14,1	+4,2	54,2	-2,5	-48,4	78,6	+2,3	55,4	-8,7
		AUSLAND	95,0	-25,1	-14,1	110,6	-2,6	-35,9	129,4	-7,5	102,8	-14,5
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	89,4	-15,6	+5,7	84,6	-3,6	-29,5	97,0	-12,8	87,0	-10,2
		INLAND	81,9	-8,9	+4,6	78,3	+0,1	-35,4	91,6	-2,0	80,1	-4,8
		AUSLAND	102,7	-23,8	+7,3	95,7	-8,8	-18,8	106,6	-25,6	98,2	-17,2
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,8	-5,2	+3,6	73,2	-0,4	-13,9	77,5	+0,8	74,5	-3,0
		INLAND	70,9	-10,7	+3,1	68,8	-4,2	-13,1	72,8	-2,5	69,9	-7,5
		AUSLAND	90,1	+10,1	+4,9	85,9	+9,6	-15,5	91,3	+10,0	88,0	+9,9
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	100,3	-15,5	+14,2	87,8	-3,0	-11,0	98,1	-5,6	94,1	-10,0
		INLAND	96,2	-15,5	+12,0	85,9	-3,2	-10,6	94,9	-5,9	91,1	-10,1
		AUSLAND	129,0	-15,7	+27,2	101,4	-1,8	-12,6	128,6	-4,2	115,2	-10,1
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	114,8	+0,5	+7,4	106,9	+5,9	-9,6	112,6	+3,6	110,9	+3,1
		INLAND	97,1	+0,4	+8,0	89,9	+4,9	-10,5	95,8	+3,9	93,5	+2,5
		AUSLAND	156,2	+0,6	+6,4	146,8	+7,6	-8,4	151,9	+3,3	151,5	+3,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,8	-9,1	+4,5	78,3	+0,3	-16,3	84,4	-3,1	80,1	-4,8
		INLAND	73,4	-8,7	+3,2	71,1	-	-17,8	76,5	-3,2	72,9	-4,5
		AUSLAND	162,7	-10,8	+9,4	139,6	+1,7	-9,4	150,8	-2,7	146,2	-6,2
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	159,6	-3,4	+0,9	158,1	+3,9	-1,0	156,2	+9,5	158,9	+0,1
		INLAND	164,8	-5,0	+7,1	144,6	-1,5	-4,0	148,8	+8,5	149,7	-3,4
		AUSLAND	172,7	+0,7	-11,5	195,1	+16,8	+5,6	176,3	+11,8	183,9	+8,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
132,1	+27,0	125,8	128,7	130,1	+3,4	+1,1	117,2	125,3	126,8	+8,2	+1,2	113,7	126,1	+10,9	D
117,2	+21,8	110,5	109,7	112,9	+2,2	+2,9	106,3	110,4	109,8	+3,3	-0,5	103,9	110,1	+6,0	
158,8	+34,5	153,2	162,9	161,0	+5,1	-1,2	136,7	152,3	157,4	+15,1	+3,3	131,4	154,8	+17,8	
135,5	+26,6	125,5	124,6	128,9	+1,1	+1,8	118,1	125,6	124,6	+5,5	-0,8	114,7	125,1	+9,1	VORL.
126,8	+24,7	114,9	113,5	116,2	+1,1	+2,4	111,5	115,2	114,1	+2,3	-1,0	108,5	114,7	+6,7	
153,3	+29,9	147,4	147,6	149,0	+1,1	+0,9	131,9	147,0	146,3	+10,9	-0,6	127,5	146,6	+16,0	
136,1	+31,6	129,3	142,2	135,9	+5,1	-4,4	120,3	131,0	136,3	+13,3	+4,0	115,3	133,6	+15,9	INV.
113,8	+20,6	108,4	115,1	114,4	+5,5	-0,6	105,8	110,9	113,1	+6,9	+2,0	102,1	112,0	+8,7	
169,3	+44,9	160,1	182,5	167,8	+4,8	-8,1	141,8	160,8	170,6	+20,3	+6,1	134,8	165,7	+22,9	
133,8	+22,5	129,0	129,8	139,7	+8,3	+7,6	116,8	126,3	125,8	+7,7	-0,4	116,0	126,0	+8,6	GEBR.
109,3	+18,8	108,3	99,5	107,3	-0,9	+7,8	95,9	104,7	97,6	+1,8	-6,8	98,4	101,1	+2,7	
170,6	+28,8	160,1	175,6	188,5	+17,7	+7,3	148,2	158,8	168,3	+13,6	+6,0	142,5	163,5	+14,7	
86,8	+8,8	105,8	87,1	107,7	+1,8	+23,7	95,9	94,6	95,7	-0,2	+1,2	95,7	95,1	-0,6	VERB.
81,9	+11,6	95,0	77,0	93,1	-2,0	+20,9	89,3	85,7	84,8	-4,9	-0,9	89,3	85,3	-4,5	
89,5	+3,1	134,2	113,5	145,9	+8,7	+28,5	113,0	118,0	124,0	+9,7	+5,1	112,4	121,0	+7,7	
82,6	+20,9	114,1	77,9	114,4	+0,3	+46,9	91,6	95,3	92,0	+0,4	-3,5	92,8	93,6	+0,9	DB
77,8	+18,2	102,0	72,1	100,7	-1,3	+39,7	85,4	86,6	84,0	-1,6	-3,0	86,8	85,3	-1,7	
96,5	+28,0	148,4	94,5	153,4	+3,4	+62,3	109,0	119,8	114,8	+5,3	-4,2	109,8	117,3	+6,8	
101,6	+21,0	102,7	94,5	102,4	-0,3	+8,4	89,7	97,2	92,9	+3,6	-4,4	91,5	95,0	+3,8	17
91,2	+16,5	90,9	84,6	91,0	+0,1	+7,6	82,6	86,4	83,6	+1,5	-3,0	84,7	85,1	+0,6	
129,9	+30,7	133,9	120,8	132,4	-1,1	+9,6	108,4	125,8	116,8	+7,7	-7,2	109,4	121,3	+10,9	
107,5	+41,8	94,0	91,5	91,1	-3,1	-0,4	82,9	90,6	84,2	+1,6	-7,1	82,9	87,4	+6,2	17.1
98,3	+40,8	80,3	80,9	80,4	+0,1	-0,6	72,9	78,8	75,9	+4,1	-3,7	74,3	77,4	+4,2	
121,0	+43,0	114,4	107,0	106,9	-6,6	-0,1	97,5	108,1	96,5	-1,0	-10,7	94,1	102,3	+8,7	
127,8	+54,0	121,9	112,1	103,2	-15,3	-7,9	100,2	114,2	98,2	-2,0	-14,0	96,9	108,2	+9,6	17.11
119,8	+65,5	100,7	99,8	89,6	-11,0	-10,2	85,5	97,7	89,8	+5,0	-6,1	84,4	93,8	+11,1	
141,7	+39,7	158,7	133,7	126,9	-20,0	-5,1	125,6	142,8	112,8	-10,2	-21,0	118,5	127,8	+7,8	
67,6	+24,0	55,3	53,8	65,2	+17,9	+21,2	51,8	53,7	56,4	+8,9	+5,0	53,9	55,0	+2,0	17.12,13
52,0	-3,2	45,8	39,5	55,0	+20,1	+39,2	45,2	42,9	44,5	-1,5	+3,7	48,0	43,7	-8,0	
87,2	+57,1	67,4	71,8	77,9	+15,6	+8,5	60,0	67,3	71,3	+18,8	+5,9	61,3	69,3	+13,1	
129,4	+29,5	87,7	107,3	109,1	+24,4	+1,7	95,3	94,9	100,3	+5,2	+5,7	97,9	97,6	-0,3	17.16
120,3	+24,9	79,9	102,4	102,2	+27,9	-0,2	87,6	87,5	93,4	+6,6	+6,7	95,2	90,4	-5,0	
141,4	+35,2	97,8	113,8	118,0	+20,7	+3,7	105,4	104,5	109,4	+3,8	+4,7	101,4	106,9	+5,4	
98,4	+25,8	112,1	92,2	107,2	-4,4	+16,3	85,1	100,9	90,2	+6,0	-10,6	89,9	95,6	+6,3	17.2
85,0	+20,6	95,5	81,7	95,7	+0,2	+17,1	76,6	86,8	81,1	+5,9	-6,6	81,3	84,0	+3,3	
127,3	+34,1	147,5	114,8	131,9	-10,6	+14,9	103,5	131,1	109,7	+6,0	-16,3	106,3	120,4	+11,2	
102,6	+23,0	112,7	99,8	110,6	-1,9	+10,8	91,0	103,3	94,3	+3,6	-6,7	93,9	98,8	+5,2	17.21
91,8	+21,6	97,8	91,6	95,1	-1,7	+4,9	84,2	90,6	86,2	+2,4	-4,9	86,2	88,4	+2,6	
129,8	+25,2	141,6	115,6	138,7	-2,0	+20,0	104,1	128,0	108,9	+5,6	-14,1	108,9	118,9	+9,2	
74,0	+33,1	86,4	49,9	74,2	-14,1	+48,7	51,1	71,9	45,3	-9,4	-36,6	56,2	59,1	+6,2	17.22
56,8	+32,1	75,8	46,8	67,0	-11,6	+43,2	48,1	60,0	45,1	-6,2	-24,8	50,9	52,5	+3,1	
141,4	+34,8	127,6	61,7	102,3	-19,8	+65,8	63,0	118,7	51,0	-19,0	-57,0	76,6	84,8	+10,7	
78,9	+15,9	101,6	68,0	105,5	+3,8	+55,1	67,9	87,7	76,6	+12,8	-12,7	78,7	82,1	+4,3	17.23
65,8	+8,4	87,6	58,4	94,2	+7,5	+61,3	58,1	75,5	68,0	+17,0	-9,9	69,0	71,8	+4,1	
126,9	+33,0	153,0	103,5	147,1	-3,9	+42,1	104,3	132,5	108,1	+3,6	-18,4	114,3	120,3	+5,2	
105,9	+39,2	121,0	97,1	103,6	-14,4	+6,7	87,8	108,1	95,0	+8,2	-12,1	92,1	101,5	+10,2	17.24
89,9	+27,3	99,8	83,8	99,2	-0,6	+18,4	78,9	91,3	85,1	+7,9	-6,8	84,5	88,2	+4,4	
134,7	+56,4	158,8	120,9	111,5	-29,8	-7,8	103,7	138,0	112,7	+8,7	-18,3	105,7	125,3	+18,5	
80,0	+24,2	76,9	79,4	79,6	+3,5	+0,3	72,0	75,5	75,4	+4,7	-0,1	72,8	75,5	+3,7	17.3
79,4	+19,9	74,1	76,5	74,7	+0,8	-2,4	71,1	73,2	72,8	+2,4	-0,5	72,5	73,0	+0,7	
81,8	+37,7	84,9	87,8	93,5	+10,1	+6,5	74,5	82,2	82,7	+11,0	+0,6	73,9	82,5	+11,6	
118,7	+26,4	105,2	106,1	102,5	-2,6	-3,4	101,1	109,3	102,9	+1,8	-0,4	99,4	103,1	+3,7	17.4
113,9	+25,2	100,5	98,9	97,5	-3,0	-1,4	97,3	99,3	98,8	-0,5	-2,5	96,2	98,0	+1,9	
153,1	+33,0	138,4	157,5	137,6	-0,6	-12,6	128,1	131,3	146,2	+14,1	+11,3	122,1	138,7	+13,6	
114,2	+14,7	109,4	107,9	113,7	+3,9	+5,4	100,2	107,9	106,4	+6,2	-1,4	102,3	107,2	+4,8	17.5
96,7	+8,4	92,9	92,3	97,4	+4,8	+5,5	88,4	91,5	91,2	+2,0	-0,3	91,8	91,4	-0,4	
155,3	+25,2	147,9	144,3	152,1	+2,8	+5,4	125,6	145,2	141,9	+13,0	-2,9	127,2	144,1	+13,3	
90,0	+12,9	89,1	85,2	87,2	-2,1	+2,3	87,5	85,8	83,7	-4,3	-2,4	87,3	84,8	-2,9	17.51
80,4	+6,2	81,2	78,9	79,4	-2,2	+3,3	83,2	77,7	76,3	-6,3	-1,8	83,2	77,0	-7,5	
171,1	+51,0	158,4	158,4	153,9	-1,0	-1,0	124,1	154,8	146,4	+18,0	-5,4	122,3	150,6	+23,1	
165,3	+15,7	131,8	147,0	154,4	+17,1	+5,0	133,3	144,2	150,0	+12,5	+4,0	133,6	147,1	+10,1	17.52
163,0	+10,9	125,2	145,3	148,2	+18,4	+2,0	134,1	139,0	146,6	+9,3	+5,5	131,5	142,8	+8,6	
171,5	+30,2	150,0	151,6	171,2	+14,1	+12,9	131,1	158,5	159,3	+21,5	+0,5	139,2	158,9	+14,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MÄI 2001			
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	141,8	+2,7	+6,4	133,3	+4,5	-11,7	139,6	+6,2	137,6	+3,6
		INLAND	129,3	+6,0	+14,3	113,1	+3,5	-14,9	123,6	+10,1	121,2	+4,8
		AUSLAND	155,5	-0,3	+0,1	155,4	+5,3	-8,9	157,1	+2,9	155,5	+2,4
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	122,7	+4,3	+9,6	112,0	+9,7	-5,5	117,5	+5,5	117,4	+6,8
		INLAND	104,5	+5,0	+8,6	96,2	+9,4	-3,2	101,1	+6,3	100,4	+7,2
		AUSLAND	156,9	+3,6	+10,7	141,7	+10,2	-8,2	148,2	+4,5	149,3	+6,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	108,4	-16,9	-7,1	116,7	-0,3	-15,5	119,2	-7,9	112,8	-9,0
		INLAND	87,1	-19,7	-5,5	92,2	-10,0	-18,7	97,1	-11,8	89,7	-15,0
		AUSLAND	157,7	-13,0	-9,1	173,5	+15,1	-11,1	170,4	-0,5	165,6	-0,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	56,3	-4,1	-1,1	56,9	+1,1	-42,4	78,0	+1,8	56,6	-1,6
		INLAND	55,5	-4,3	+1,3	54,8	-0,5	-37,1	71,2	-1,9	55,2	-2,5
		AUSLAND	61,0	-2,1	-10,9	68,5	+8,9	-57,7	114,7	+17,0	64,8	+3,5
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	82,3	+5,1	+7,4	76,6	+0,4	+7,3	73,2	-3,4	79,5	+2,8
		INLAND	77,2	+4,5	+9,2	70,7	-1,5	+7,9	68,4	-5,5	74,0	+1,5
		AUSLAND	130,8	+8,7	-1,5	132,8	+11,0	+4,0	119,0	+9,6	131,8	+9,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	29,8	-23,0	-19,0	36,8	+2,8	-71,0	82,8	+7,0	33,3	-10,7
		INLAND	29,8	-24,2	-17,2	36,0	+2,0	-68,0	74,4	+2,1	32,9	-11,8
		AUSLAND	29,8	-18,1	-25,1	39,8	+5,9	-77,5	112,8	+21,0	34,8	-5,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	58,4	+3,7	-11,8	66,2	+13,0	-54,6	103,5	+2,7	62,3	+8,3
		INLAND	55,8	-7,0	-10,4	62,3	+3,5	-51,2	91,7	-2,4	59,1	-1,7
		AUSLAND	66,7	+9,2	-14,9	78,4	+45,5	-61,1	140,5	+15,0	72,6	+47,3
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	83,9	+99,3	-12,3	95,7	+144,8	-29,1	94,9	+113,3	89,8	+121,2
		INLAND	85,8	+100,0	+5,5	81,3	+112,3	-28,1	87,0	+102,8	83,6	+105,9
		AUSLAND	74,7	+97,1	-55,6	168,3	+289,6	-31,4	134,5	+157,2	121,5	+198,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	58,3	+3,4	-11,7	66,0	+12,2	-54,7	103,6	+2,4	62,2	+8,0
		INLAND	55,6	-7,5	-10,5	62,1	+3,0	-51,4	91,7	-2,9	58,9	-2,2
		AUSLAND	66,6	+9,0	-14,6	78,0	+44,7	-61,3	140,5	+14,7	72,3	+46,7
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	72,6	-16,2	+1,5	71,5	-6,9	-16,0	75,8	-9,3	72,1	-11,8
		INLAND	74,3	-13,8	+3,9	71,5	-7,6	-16,4	76,8	-8,6	72,9	-10,9
		AUSLAND	52,4	-42,9	-26,7	71,5	+2,3	-11,5	64,2	-17,8	62,0	-23,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	54,0	+15,9	-15,1	63,6	+24,2	-60,4	111,7	+6,0	58,8	+20,2
		INLAND	50,3	-0,2	-15,5	59,5	+11,0	-57,9	98,0	+0,3	54,9	+5,6
		AUSLAND	63,0	+68,9	-14,7	73,9	+63,9	-64,6	145,4	+16,7	68,5	+66,3
18.23	HERSTELLUNG VON MAESCHE	INSGESAMT	67,1	-13,6	-2,2	68,6	-8,8	-44,9	91,2	-6,5	67,9	-11,2
		INLAND	68,4	-17,6	+0,5	66,1	-10,4	-41,5	85,7	-8,7	66,3	-14,1
		AUSLAND	71,5	+17,2	-14,2	83,3	+0,1	-56,8	123,1	+3,5	77,4	+7,4
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	65,4	-7,9	-17,3	79,1	+7,3	-14,3	75,8	-4,4	72,3	-0,1
		INLAND	53,8	-12,9	-19,6	66,9	+4,7	-18,5	64,1	-11,5	60,4	-4,0
		AUSLAND	115,5	+4,3	-12,5	132,0	+13,5	-3,4	126,2	+15,5	123,8	+9,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	89,6	+15,3	-12,1	101,9	+12,7	-33,7	107,9	+1,0	95,8	+13,9
		INLAND	81,9	+17,3	-9,5	90,5	+10,8	-34,5	98,4	-1,3	86,2	+13,7
		AUSLAND	116,9	+10,5	-17,6	141,9	+17,0	-31,7	141,6	+7,2	129,4	+13,9
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	108,5	-7,7	+6,6	101,8	-7,3	-13,1	118,6	+1,1	105,2	-7,5
		INLAND	80,5	-5,4	+5,4	76,4	-2,4	-7,4	88,1	+0,2	78,5	-3,9
		AUSLAND	176,9	-10,1	+8,0	163,8	-12,3	-18,8	193,1	+2,2	170,4	-11,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	88,0	-4,5	+9,6	80,3	-12,2	-4,5	83,3	-3,4	84,2	-8,3
		INLAND	85,4	-1,0	+8,0	80,0	-10,7	-0,9	81,4	-3,1	83,2	-6,0
		AUSLAND	94,4	-15,8	+15,4	81,8	-17,5	-16,7	91,3	-4,4	88,1	-16,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	87,0	+28,7	-19,0	107,4	+23,4	-39,5	112,6	+1,9	97,2	+25,7
		INLAND	80,9	+28,8	-15,2	95,4	+19,3	-41,0	104,4	-1,0	88,2	+23,5
		AUSLAND	109,1	+28,7	-27,8	151,1	+34,6	-35,5	142,1	+10,6	130,1	+31,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,0	-11,4	+6,5	96,7	-2,4	-7,7	98,1	-6,3	99,9	-7,2
		INLAND	93,5	-12,8	+6,9	87,5	-4,7	-7,6	88,6	-8,3	90,5	-9,0
		AUSLAND	206,0	-4,9	+4,3	197,5	+10,5	-8,0	201,0	+3,7	201,8	+2,1
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	105,5	-13,9	+9,6	96,3	-3,1	-5,0	95,2	-9,2	100,9	-9,1
		INLAND	98,2	-13,7	+10,4	87,1	-4,5	-5,6	86,0	-9,6	91,7	-9,6
		AUSLAND	208,5	-15,0	+5,7	197,3	+3,5	-2,3	196,5	-7,1	202,9	-6,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	131,9	-5,5	+10,1	119,8	+0,6	-15,3	130,4	-1,5	125,9	-2,7
		INLAND	117,0	-6,7	+12,9	103,6	-3,7	-16,0	114,9	-4,2	110,3	-5,3
		AUSLAND	200,3	-2,2	+3,2	194,1	+13,1	-13,5	201,9	+6,7	197,2	+4,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	86,7	-14,2	+1,9	85,1	-4,1	-3,1	83,0	-8,3	85,9	-9,5
		INLAND	81,9	-15,5	+1,6	80,6	-5,4	-3,4	78,5	-9,9	81,3	-10,8
		AUSLAND	217,0	+3,1	+5,2	206,3	+13,3	-0,2	204,3	+11,6	211,7	+7,8

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
139,1	+21,9	130,6	123,1	141,0	+8,0	+14,5	115,4	130,8	126,3	+9,4	-3,4	117,0	128,6	+9,9	17.53
122,0	+16,3	110,0	107,4	125,2	+13,8	+16,6	102,5	112,3	109,3	+6,6	-2,7	107,5	110,8	+3,1	
155,9	+27,3	153,3	140,5	158,3	+3,3	+12,7	129,5	151,2	145,0	+12,0	-4,1	127,4	148,1	+16,2	
117,6	+11,9	112,4	114,5	117,5	+4,5	+2,6	100,7	110,8	110,9	+10,1	+0,1	104,5	110,9	+6,1	17.54
99,5	+6,5	98,1	98,6	101,6	+5,7	+3,0	88,6	94,6	96,0	+8,4	+1,5	92,2	95,3	+3,4	
151,4	+19,3	143,0	144,3	147,5	+3,1	+2,2	123,4	141,1	138,7	+12,4	-1,7	127,6	139,9	+9,6	
130,5	+21,3	131,8	113,2	123,7	-6,1	+9,3	101,8	125,6	109,1	+7,2	-13,1	106,9	117,3	+9,7	17.6
109,5	+21,0	113,2	99,6	102,1	-9,8	+2,5	87,7	107,4	96,7	+10,3	-10,0	92,0	102,1	+11,0	
181,2	+21,4	174,8	144,5	173,6	-0,7	+20,1	134,5	167,7	137,7	+2,4	-17,9	141,6	152,7	+7,8	
58,7	-7,7	69,3	60,3	92,2	+3,2	+52,9	79,2	72,8	72,2	-8,8	-0,8	80,9	72,5	-10,4	17.7
58,0	-11,0	83,4	57,9	81,9	-1,8	+41,6	75,6	68,4	67,2	-11,1	-1,8	77,7	67,8	-12,7	
62,3	+12,9	121,6	72,9	148,0	+21,7	+109,0	98,5	96,0	98,6	+0,1	+2,7	98,3	97,3	-1,0	
78,3	-10,0	74,9	74,6	69,1	-7,7	-7,4	79,8	73,2	70,6	-11,5	-3,6	83,4	71,9	-13,6	17.71
73,9	-11,8	72,1	69,7	64,7	-10,3	-7,2	75,1	69,9	66,6	-11,3	-4,7	78,8	68,2	-13,5	
120,3	+2,9	101,0	121,8	110,4	+9,3	-9,4	124,4	104,6	108,5	-12,8	+3,7	126,3	106,6	-15,6	
38,7	-2,8	104,1	45,6	115,8	+11,2	+153,9	78,6	72,3	73,8	-6,1	+2,1	78,4	73,0	-6,9	17.72
39,3	-9,0	95,7	44,1	102,1	+5,6	+131,5	76,2	66,7	68,1	-10,6	+2,1	76,3	67,4	-11,7	
36,4	+31,4	130,7	51,1	164,8	+26,1	+222,5	86,9	92,2	94,2	+8,4	+2,2	85,8	93,2	+8,6	
56,3	+20,6	129,8	55,2	131,0	+0,9	+137,3	94,2	92,6	90,9	-3,5	-1,8	94,6	91,7	-3,1	18
60,0	+21,7	116,6	55,6	113,4	-2,7	+104,0	89,2	86,8	84,2	-5,6	-3,0	89,6	86,5	-4,6	
44,7	+16,7	170,8	53,9	185,8	+8,8	+244,7	109,8	110,6	111,7	+1,7	+1,0	110,4	111,1	+0,6	
42,1	+0,2	47,1	39,1	98,3	+106,7	+151,4	85,2	44,3	50,1	-41,2	+13,1	86,2	47,2	-45,2	18.1
42,9	+0,5	44,5	37,7	89,4	+100,9	+137,1	80,4	43,6	49,1	-38,9	+12,6	81,7	46,3	-43,3	
37,9	-2,3	60,2	45,9	143,2	+137,9	+212,0	109,4	47,8	55,5	-49,3	+16,1	108,3	51,6	-62,8	
56,4	+20,8	130,3	55,3	131,2	+0,7	+137,3	94,2	92,9	91,1	-3,3	-1,9	94,7	92,0	-2,9	18.2
60,1	+21,7	117,1	55,8	113,6	-3,0	+103,6	89,2	87,1	84,5	-5,3	-3,0	85,6	85,8	-4,2	
44,7	+16,7	171,3	53,9	185,0	+8,6	+245,1	109,8	110,9	112,0	+2,0	+1,0	110,3	111,4	+1,0	
86,6	+11,5	84,8	78,7	78,3	-7,7	-0,5	82,4	81,1	80,3	-2,5	-1,0	83,1	80,7	-2,9	18.21
86,2	+11,7	85,5	80,1	79,4	-7,1	-0,9	82,5	81,5	81,4	-1,3	-0,1	83,6	81,4	-2,6	
91,8	+10,5	76,3	62,3	65,7	-13,9	+5,5	82,0	76,3	68,0	-17,1	-10,9	77,2	72,2	-6,5	
46,6	+16,8	143,1	48,8	146,9	+2,7	+201,0	96,3	95,8	93,7	-2,7	-2,2	97,1	94,7	-2,5	18.22
50,4	+17,5	128,1	48,9	126,8	-1,0	+159,3	91,4	89,0	86,1	-5,8	-3,3	92,0	87,6	-4,8	
37,3	+14,8	180,2	48,3	196,6	+9,1	+307,0	108,3	112,4	112,3	+3,7	-0,1	108,7	112,4	+2,5	
77,7	+32,1	111,5	70,7	106,7	-4,3	+50,9	95,4	91,5	89,9	-5,8	-1,7	95,1	90,7	-4,6	18.23
80,6	+35,2	105,0	69,6	98,7	-6,0	+41,8	89,9	88,8	85,3	-5,1	-3,9	90,2	87,0	-3,5	
61,0	+13,0	150,2	76,9	153,6	+2,3	+99,7	127,9	107,5	117,0	-8,5	+8,8	124,0	112,3	-9,4	
71,0	+17,9	84,0	60,1	78,1	-7,0	+30,0	75,8	74,5	74,6	-1,6	+0,1	74,3	74,6	+0,4	18.24
61,8	+11,4	78,8	55,1	65,7	-15,4	+21,1	71,6	67,7	68,1	-4,9	+0,6	70,0	67,9	-3,0	
110,7	+37,7	106,5	81,5	127,9	+20,1	+56,9	94,0	104,0	103,2	+9,8	+0,8	92,9	103,6	+11,5	
77,7	+7,0	122,0	87,9	116,0	-4,9	+32,0	98,0	99,2	101,1	+3,2	+1,9	98,5	100,1	+0,6	00
69,8	+5,6	115,7	77,5	106,5	-8,0	+37,4	92,2	92,1	93,5	+1,4	+1,5	94,0	92,8	-1,3	
105,8	+11,0	144,4	124,9	148,7	+3,7	+19,9	118,4	124,3	127,9	+8,0	+2,9	118,6	126,1	+6,3	
117,6	+0,8	119,7	114,1	127,5	+6,5	+11,7	101,9	116,2	115,1	+13,0	-0,9	108,6	115,6	+6,4	19.1
85,1	-16,3	92,1	82,0	94,5	+2,6	+15,2	82,9	85,2	84,1	+1,4	-1,3	90,3	84,6	-6,3	
196,8	+28,5	187,2	192,3	208,2	+11,2	+8,3	148,3	192,0	190,7	+28,6	-0,7	153,3	191,4	+24,9	
92,1	+29,7	82,5	88,8	82,7	+0,2	-6,9	79,7	85,9	89,2	+11,9	+3,8	80,1	87,6	+9,4	19.2
87,3	+31,7	81,1	84,1	80,2	-1,1	-4,6	78,7	83,4	85,4	+11,3	+2,4	77,4	84,4	+9,0	
112,1	+23,9	88,8	108,5	93,4	+5,2	-13,9	92,4	96,2	106,0	+13,6	+9,1	91,5	100,6	+9,9	
67,6	+2,6	132,6	83,5	122,8	-7,4	+47,1	102,1	99,9	101,9	-0,2	+2,0	103,0	100,9	-2,0	19.3
62,8	+3,1	128,3	75,0	115,2	-10,2	+53,6	97,8	95,3	97,0	-0,8	+1,8	99,0	96,1	-2,9	
84,8	+1,1	148,0	114,0	150,1	+1,4	+31,7	117,9	116,2	119,6	+1,4	+2,9	117,4	117,9	+0,4	
116,3	+14,6	102,8	99,5	96,9	-5,7	-2,6	107,8	104,4	102,3	-5,1	-2,0	103,8	103,4	-0,4	00
107,2	+10,7	94,6	91,6	87,4	-7,6	-4,6	102,3	96,3	94,4	-7,7	-2,0	98,4	95,3	-3,2	
216,6	+41,6	191,1	186,5	200,4	+4,9	+7,5	167,8	193,4	188,9	+12,6	-2,3	163,4	191,2	+17,0	
122,6	+18,6	100,6	98,7	91,4	-9,1	-7,4	107,2	105,2	103,9	-3,1	-1,2	103,9	104,5	+1,2	20.1
111,5	+14,4	91,0	89,9	82,3	-8,6	-8,5	100,6	95,8	95,6	-5,0	-0,2	96,3	95,7	-0,6	
245,2	+44,7	207,4	196,0	192,2	-7,3	-1,9	180,0	209,6	195,0	+8,3	-7,0	180,3	202,3	+12,2	
139,6	+33,1	134,4	120,7	133,5	-0,7	+10,6	125,2	130,5	123,5	-1,4	-5,4	120,8	127,0	+5,1	20.2
125,4	+29,8	122,4	108,9	117,9	-3,7	+8,3	116,5	117,7	111,1	-4,6	-5,6	112,1	114,4	+2,1	
204,9	+43,1	189,8	174,3	205,0	+8,0	+17,6	164,9	189,4	180,2	+9,3	-4,9	160,9	184,8	+14,9	
101,0	+2,2	87,7	89,2	81,1	-7,5	-9,1	98,2	90,6	90,6	-8,7	-	95,4	90,6	-5,0	20.3
96,9	+0,3	84,5	84,9	76,7	-9,2	-9,7	97,0	87,1	86,4	-10,9	-0,8	93,5	86,8	-7,2	
210,5	+34,1	174,2	205,1	199,4	+14,5	-2,8	160,0	189,5	203,2	+27,0	+10,7	148,4	193,4	+30,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN		2001 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
				MAI 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	115,3	-6,9	+9,8	105,0	-5,1	+10,3	112,5	-3,7	110,2	-6,1
		INLAND	107,2	-7,8	+8,2	99,1	-4,3	-10,8	105,7	-3,2	103,2	-6,1
		AUSLAND	144,0	-4,4	+14,3	126,0	-7,5	-8,6	136,5	-5,0	135,0	-5,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	115,8	-10,9	+9,6	105,7	-8,2	-10,7	113,9	-6,1	110,8	-9,6
		INLAND	105,1	-13,1	+8,4	97,0	-8,1	-12,5	105,3	-6,2	101,1	-10,8
		AUSLAND	140,0	-6,7	+11,9	125,1	-8,4	-7,4	133,2	-5,9	132,6	-7,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,0	-16,5	+13,0	115,9	-19,7	-12,3	128,2	-13,5	123,5	-18,0
		INLAND	112,2	-23,6	+13,1	99,2	-24,8	-18,5	114,4	-16,2	105,7	-24,2
		AUSLAND	153,7	-9,0	+12,9	136,1	-14,6	-6,0	145,0	-10,6	144,9	-11,7
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	241,7	+20,7	+29,3	186,9	+3,8	+6,3	191,9	+5,4	214,3	+12,7
		INLAND	180,2	+38,3	+18,3	152,3	+23,6	+17,4	151,7	+23,7	166,3	+31,2
		AUSLAND	308,1	+11,7	+37,4	224,3	-7,0	-0,7	235,5	-4,4	266,2	+2,9
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,0	-17,4	+12,5	114,7	-20,2	-12,7	127,1	-13,9	121,9	-18,7
		INLAND	111,0	-24,5	+12,9	98,3	-25,6	-19,1	113,7	-16,8	104,7	-25,0
		AUSLAND	150,8	-9,6	+12,2	134,4	-14,8	-6,2	143,3	-10,8	142,6	-12,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,6	-4,3	+6,3	97,5	+6,2	-9,1	102,4	+2,6	100,6	+0,6
		INLAND	101,2	-5,2	+5,6	95,8	+4,9	-8,8	100,4	+1,2	98,5	-0,6
		AUSLAND	113,9	-0,3	+9,1	104,4	+11,7	-10,6	110,9	+8,5	109,2	+5,1
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	116,2	-6,1	+10,8	104,9	+4,9	-10,2	111,4	+1,1	110,6	-1,2
		INLAND	110,4	-6,2	+10,1	100,3	+3,9	-9,9	106,1	+0,3	105,4	-1,6
		AUSLAND	150,7	-5,0	+13,9	132,3	+10,2	-11,3	142,3	+4,6	141,5	+1,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	87,1	+3,0	+1,6	85,7	+17,1	-2,3	87,3	+9,9	86,4	+9,5
		INLAND	94,8	-1,4	-0,1	94,9	+14,8	-1,0	95,8	+7,0	94,9	+6,2
		AUSLAND	65,9	+23,9	+8,6	60,7	+28,1	-7,3	64,1	+23,3	63,3	+25,8
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BÜROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,0	-5,3	+2,4	107,4	-0,5	-17,2	118,8	+2,9	108,7	-3,0
		INLAND	107,5	-2,9	+1,6	105,8	+0,4	-16,5	116,5	+1,5	106,7	-1,3
		AUSLAND	120,4	-14,1	+5,3	114,3	-3,5	-20,1	128,7	+8,8	117,4	-9,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	90,0	-1,0	-3,8	93,6	+9,1	-18,6	96,6	-0,3	91,8	+3,8
		INLAND	73,5	-5,0	-8,8	80,6	+0,5	-20,7	84,5	-5,1	77,1	-2,2
		AUSLAND	131,0	+5,2	+4,1	125,8	+25,9	-15,1	126,8	+8,7	128,4	+14,4
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,4	-6,9	+1,8	86,8	-	-6,4	88,8	-1,3	87,6	-3,6
		INLAND	79,4	-9,0	+2,2	77,7	-1,9	-7,1	79,7	-3,5	78,6	-5,6
		AUSLAND	123,4	-1,6	+0,9	122,3	+5,0	-4,6	124,2	+4,1	122,9	+1,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	114,5	-0,2	+10,1	104,0	+0,1	-9,4	110,3	+0,4	109,3	-
		INLAND	109,6	-1,3	+8,1	101,4	+0,3	-8,8	106,1	+0,5	105,5	-0,6
		AUSLAND	166,7	+8,0	+27,0	131,3	-2,3	-14,5	155,3	-0,7	149,0	+3,2
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	112,6	-0,7	+9,5	102,8	-	-8,6	108,5	+0,7	107,7	-0,4
		INLAND	108,1	-1,6	+7,5	100,6	+0,3	-8,3	104,9	+0,3	104,4	-0,7
		AUSLAND	172,7	+8,8	+30,8	132,0	-2,1	-11,3	156,8	+6,1	152,4	+3,8
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	84,3	-13,0	+0,6	83,8	-10,1	-6,7	84,0	-9,8	84,1	-11,6
		INLAND	84,3	-12,9	+0,7	83,7	-10,2	-6,8	83,9	-9,9	84,0	-11,6
		AUSLAND	210,9	+34,8	+11,1	189,8	+26,4	+17,5	167,8	+17,8	200,4	+30,6
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	114,9	+0,6	+10,5	104,0	+0,9	-8,5	110,1	+1,5	109,5	+0,7
		INLAND	110,0	-0,5	+7,9	101,9	+1,4	-8,1	106,2	+1,0	106,0	+0,5
		AUSLAND	170,9	+9,6	+32,8	128,7	-2,8	-11,4	153,9	+5,6	148,8	+3,9
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	147,0	-3,0	+16,6	126,1	-8,0	-16,3	150,1	+2,9	136,6	-5,3
		INLAND	138,6	-2,6	+17,7	116,1	-9,7	-17,9	139,4	+1,9	126,4	-6,0
		AUSLAND	352,8	-5,8	+8,9	324,1	+6,3	-2,6	361,8	+12,0	338,5	-0,4
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	94,4	-4,3	+2,7	91,9	+1,4	-7,8	92,5	+0,1	93,2	-1,5
		INLAND	93,9	-4,7	+2,6	91,5	+1,3	-6,9	91,8	-0,3	92,7	-1,8
		AUSLAND	105,6	+2,7	+2,9	102,6	+6,2	-22,7	108,8	+7,2	104,1	+4,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	153,5	+2,4	+1,9	150,7	+27,4	-3,3	147,0	+13,9	152,1	+13,4
		INLAND	153,0	+1,5	+1,5	150,8	+27,2	-2,9	147,0	+12,9	151,9	+12,8
		AUSLAND	180,8	+76,4	+23,6	146,3	+45,1	-18,9	145,5	+94,5	163,8	+60,9
22.3	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRÄGERN	INSGESAMT	161,1	+9,3	+21,2	132,9	-0,6	-24,0	155,1	-6,7	147,0	+4,6
		INLAND	175,7	+12,9	+28,9	136,3	+1,7	-22,4	155,5	+9,1	156,0	+7,7
		AUSLAND	142,1	+4,1	+10,9	128,1	-3,5	-25,9	149,0	-22,1	136,1	+0,3
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	108,7	+5,1	+36,6	79,6	-5,1	-26,7	94,9	-20,7	94,2	+0,5
		INLAND	120,6	+6,2	+52,7	79,0	-7,7	-26,3	94,4	-1,0	99,8	+0,2
		AUSLAND	95,5	+3,9	+18,9	80,3	-2,1	-27,1	95,4	-34,9	87,9	+1,0
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRÄGERN	INSGESAMT	588,6	+10,3	+11,8	526,6	-10,7	-29,6	641,0	+13,4	557,6	-0,7
		INLAND	399,1	+14,6	+27,3	313,6	-8,1	-30,5	396,8	+7,4	356,4	+3,4
		AUSLAND	1255,9	+5,9	-1,6	1276,5	-12,9	-28,9	1500,7	+19,5	1266,2	-4,6

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
123,9	+19,5	118,5	118,9	114,1	-2,1	-4,0	113,9	116,2	115,7	+1,6	-0,4	110,4	115,9	+5,0	0E
116,3	+18,6	108,7	112,8	107,5	-1,1	-4,7	108,9	108,5	109,8	+0,9	+1,3	105,5	108,2	+3,5	
150,7	+22,2	143,9	140,3	137,5	-4,4	-2,0	131,5	143,6	136,0	+3,4	-5,3	127,8	139,8	+9,4	
129,9	+23,5	120,5	117,6	116,0	-3,7	-1,4	114,4	120,7	115,9	+1,3	-4,0	112,1	118,3	+6,6	21
120,8	+23,7	111,7	108,9	108,2	-3,1	-1,5	108,4	111,3	108,9	+0,5	-2,2	105,8	110,1	+4,1	
150,0	+23,0	140,2	134,8	133,6	-4,7	-0,9	127,8	141,7	131,6	+3,0	-7,1	126,0	136,7	+8,5	
156,9	+25,5	146,5	138,9	131,4	-10,3	-5,4	134,1	147,0	134,6	+0,4	-8,4	131,3	140,8	+7,2	21.1
146,8	+32,4	134,6	129,6	120,1	-10,8	-7,3	125,8	134,4	125,4	-0,3	-6,7	121,1	129,9	+7,9	
168,9	+19,0	160,9	150,2	146,0	-9,9	-3,5	144,1	162,0	145,8	+1,2	-10,0	143,6	153,9	+7,2	
200,3	+42,2	176,8	160,6	177,0	+0,1	+10,2	118,5	186,2	165,6	+39,7	-11,1	128,6	176,9	+36,8	21.11
130,3	+24,2	119,9	112,2	141,9	+18,3	+26,5	101,7	124,0	108,2	+6,4	-12,7	106,2	116,1	+7,9	
275,9	+53,4	238,3	212,9	215,0	-9,8	+1,0	136,6	253,3	227,5	+66,5	-10,2	150,7	240,4	+59,5	
156,1	+25,2	146,0	138,5	130,6	-10,5	-5,7	134,4	146,3	134,1	-0,2	-8,3	131,4	140,2	+6,7	21.12
147,1	+32,5	134,8	129,9	119,7	-11,2	-7,9	126,1	134,6	125,7	-0,3	-6,6	121,3	130,1	+7,3	
166,9	+18,2	159,4	149,0	143,7	-9,8	-3,6	144,3	160,3	144,3	-	-10,0	143,5	152,3	+6,1	
108,2	+21,2	99,6	100,5	103,7	+4,1	+3,2	98,6	99,6	100,9	+2,3	+1,3	96,6	100,2	+3,7	21.2
106,8	+17,9	99,3	99,3	101,7	+2,4	+2,4	99,1	98,7	100,0	+0,9	+1,3	97,6	99,4	+1,8	
114,2	+35,6	101,1	105,7	112,0	+10,8	+6,0	96,8	103,2	104,8	+8,3	+1,6	92,6	104,0	+12,3	
123,7	+27,4	109,1	108,0	111,9	+2,6	+3,6	107,1	110,1	109,3	+2,1	-0,7	105,1	109,7	+4,4	21.21
117,7	+24,8	104,9	102,9	106,7	+1,7	+3,7	102,4	105,1	104,7	+2,2	-0,4	101,3	104,9	+3,6	
158,7	+40,2	134,0	137,7	142,9	+6,6	+3,8	134,9	139,0	136,4	+1,1	-1,9	127,0	137,7	+8,4	
84,6	+16,5	79,8	86,6	87,9	+10,2	+1,5	78,8	80,2	86,2	+9,4	+7,5	76,3	83,2	+9,0	21.22
96,1	+13,3	89,5	96,5	96,5	+7,8	-	90,9	90,5	96,3	+5,9	+6,4	88,2	93,4	+5,9	
53,2	+34,7	53,1	59,7	64,7	+21,8	+8,4	48,1	51,9	58,5	+26,9	+12,7	44,0	55,2	+25,5	
116,2	+10,6	117,7	123,1	125,6	+6,7	+2,0	123,9	113,3	121,1	-2,3	+6,9	119,8	117,2	-2,2	21.23
110,7	+1,9	118,2	122,9	123,1	+3,3	+0,2	129,1	113,0	121,1	-6,2	+7,2	125,1	117,0	-6,5	
140,2	+55,4	110,9	124,2	136,3	+22,9	+9,7	101,3	114,9	120,9	+19,3	+5,2	97,2	117,9	+21,3	
90,9	+27,1	102,6	87,2	99,8	-2,7	+14,4	87,0	94,4	91,6	+5,3	-3,0	86,4	93,0	+7,6	21.24
77,4	+18,9	95,8	76,9	89,4	-6,7	+16,3	80,7	85,2	76,8	-2,4	-7,5	82,4	82,0	-0,5	
124,5	+42,4	119,5	112,9	125,7	+5,2	+11,3	102,4	117,2	123,3	+20,4	+5,2	96,5	120,3	+24,7	
95,0	+10,7	89,5	87,5	89,6	+0,1	+2,4	90,2	89,7	86,8	-3,8	-3,2	90,4	88,3	-2,3	21.25
87,3	+9,7	82,1	79,5	80,5	-1,9	+1,3	83,9	81,9	79,0	-5,8	-3,5	84,1	80,4	-4,4	
125,4	+14,0	118,1	118,9	125,1	+5,9	+5,2	114,6	120,6	117,1	+2,2	-2,9	114,9	118,8	+3,4	
114,7	+13,2	110,3	120,7	111,0	+0,6	-8,0	113,0	109,4	115,3	+2,0	+5,4	107,8	112,3	+4,2	22
111,0	+12,6	105,2	116,1	106,5	+1,2	-8,3	109,4	105,3	111,1	+1,6	+5,5	105,1	108,2	+2,9	
154,4	+18,2	164,4	171,0	159,5	-3,0	-6,7	152,4	154,2	160,6	+5,4	+4,2	137,8	157,4	+14,2	
113,4	+11,7	107,4	117,0	109,1	+1,6	-6,8	110,9	107,5	112,8	+1,7	+4,9	106,5	110,1	+3,4	22.2
109,9	+11,6	104,3	113,9	105,2	+0,9	-7,6	108,2	104,4	109,6	+1,3	+5,0	104,2	107,0	+2,7	
158,7	+13,4	148,5	157,6	159,8	+7,6	+1,4	146,1	148,4	154,2	+5,6	+3,9	136,2	151,3	+11,1	
96,9	+5,3	91,8	92,7	83,9	-8,6	-9,5	90,8	92,9	93,4	+2,9	+0,5	89,3	93,2	+4,4	22.21
96,8	+5,2	91,8	92,7	83,9	-8,6	-9,5	90,8	92,9	93,4	+2,9	+0,5	89,3	93,1	+4,3	
156,5	-13,8	135,2	152,7	146,1	-8,1	-4,3	84,6	145,3	147,1	+73,9	+1,2	101,3	146,2	+44,3	
114,2	+12,8	108,4	117,9	110,5	+1,9	-6,3	111,7	108,3	113,3	+1,4	+4,6	107,2	110,8	+3,4	22.22
110,5	+13,0	105,0	114,8	108,4	+1,3	-7,3	108,8	105,0	110,0	+1,1	+4,8	104,7	107,5	+2,7	
156,0	+11,9	146,7	154,4	156,6	+6,7	+1,4	145,0	146,5	151,4	+4,4	+3,3	135,2	148,9	+10,1	
151,5	+7,1	146,7	165,7	159,1	+8,5	-4,0	158,4	144,8	160,1	+1,1	+10,6	146,4	152,4	+4,1	22.23
140,2	+3,4	138,4	155,4	148,1	+7,0	-4,7	152,3	136,2	151,0	-0,9	+10,9	141,0	145,8	+1,8	
374,6	+47,2	312,0	368,6	377,4	+21,0	+2,4	277,7	315,2	339,7	+22,3	+7,8	252,7	327,5	+29,6	
98,6	+10,8	91,0	106,3	92,1	+1,2	-13,4	97,6	92,8	101,3	+3,8	+9,2	94,2	97,1	+3,1	22.24
98,5	+10,5	90,5	108,0	91,2	+0,8	-14,0	97,8	92,4	100,8	+3,1	+9,1	94,3	96,6	+2,4	
102,8	+18,4	102,7	115,3	112,0	+9,1	-2,9	93,0	102,4	114,1	+22,7	+11,4	90,6	108,3	+19,5	
149,9	+0,2	125,8	150,9	143,6	+14,1	-4,8	138,1	129,4	144,8	+4,9	+11,9	140,4	137,1	-2,4	22.25
150,8	+0,1	127,2	151,7	149,7	+13,0	-5,3	138,0	130,2	144,4	+4,6	+10,9	140,7	137,3	-2,4	
102,5	+3,3	56,9	112,9	133,5	+134,6	+18,2	146,1	88,0	169,2	+15,8	+92,3	122,2	128,6	+6,2	
147,4	+50,6	183,4	214,9	160,5	-12,5	-25,3	168,4	157,8	178,6	+6,1	+13,2	142,0	168,2	+18,5	22.3
155,6	+51,7	147,2	206,1	161,8	+9,9	-21,5	160,9	141,9	171,8	+6,8	+21,1	140,5	156,9	+11,7	
136,5	+48,5	229,0	225,3	158,2	-30,9	-29,8	177,9	177,6	186,6	+4,9	+5,1	144,0	182,1	+26,5	
103,4	+28,1	136,9	133,9	95,4	-30,3	-28,8	126,4	113,4	118,8	-6,0	+4,8	110,3	116,1	+5,9	22.31
113,6	+36,5	82,7	117,4	90,8	-2,0	-22,7	107,0	93,4	104,3	-2,5	+11,7	99,2	96,8	-0,4	
91,9	+15,9	186,3	152,3	100,4	-46,1	-34,1	148,0	135,6	135,0	-8,8	-0,4	122,8	136,3	+10,2	
533,5	+326,5	567,9	808,1	696,6	+22,7	-13,8	362,9	531,2	627,1	+77,7	+18,1	263,5	579,1	+119,8	22.32
348,2	+169,7	389,9	508,5	423,8	+9,8	-16,7	314,8	364,1	425,9	+35,3	+20,3	250,2	390,0	+66,9	
1186,0	+968,5	1208,9	1863,0	1657,1	+37,1	-11,1	487,3	1154,6	1335,4	+174,0	+15,7	310,2	1246,0	+301,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MÄI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	APR. 2001	VER- ÄEND. IN %
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRÄGERN	INSGESAMT	352,9	+20,8	-0,2	353,6	+23,8	-10,9	379,3	+16,2	353,3	+22,3
		INLAND	386,3	+28,7	-1,8	393,3	+26,5	-10,5	426,4	+30,1	389,8	+27,6
		AUSLAND	278,9	+1,8	+5,0	285,6	+15,4	-12,3	275,1	-14,9	272,3	+8,1
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,0	-7,6	+2,4	111,3	+2,6	-7,9	115,9	-1,1	112,7	-2,8
		INLAND	102,9	-11,1	+4,5	98,5	-1,8	-6,2	101,9	-4,4	100,7	-6,8
		AUSLAND	127,4	-3,9	+0,6	126,7	+6,7	-9,6	132,9	+2,4	127,1	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,6	-10,6	+1,4	121,9	+1,9	-5,9	126,2	-3,1	122,8	-4,7
		INLAND	115,8	-16,9	+0,4	115,3	-3,2	-3,7	117,8	-8,0	115,6	-10,6
		AUSLAND	130,5	-4,8	+2,0	127,9	+6,6	-7,5	133,7	+1,2	129,2	+0,5
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	119,6	+2,0	+0,8	118,6	+3,6	+6,1	114,4	+0,2	119,1	+2,8
		INLAND	119,5	+2,4	+1,4	117,8	+2,7	+6,0	113,7	-0,2	118,7	+2,6
		AUSLAND	124,4	-8,9	-15,5	147,3	+37,2	+7,7	136,5	+10,5	135,9	+11,4
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	105,2	-15,4	+8,9	96,6	-9,5	-9,5	103,2	-7,9	100,9	-12,6
		INLAND	97,4	-28,1	+2,2	95,3	-8,6	-10,2	99,2	-11,3	95,4	-19,6
		AUSLAND	109,0	-8,3	+12,1	97,2	-10,0	-9,2	105,2	-6,2	103,1	-9,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	124,8	-6,6	+2,1	122,2	+2,9	-7,4	128,1	+2,6	123,5	-2,1
		INLAND	128,1	-7,8	+1,2	124,6	+3,7	-4,8	129,6	+1,6	125,4	-2,4
		AUSLAND	123,4	-5,4	+3,1	119,7	+2,0	-10,1	126,5	+3,6	121,6	-1,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	126,0	-9,0	-0,9	127,1	+7,1	-3,9	129,8	-2,9	126,6	-1,6
		INLAND	123,9	-12,6	-4,0	129,0	+5,7	+1,3	127,9	-3,7	126,5	-4,1
		AUSLAND	127,8	-5,8	+1,8	125,6	+8,4	-8,0	131,9	-2,3	126,7	+0,7
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	90,8	-16,5	-7,4	98,1	-5,9	-8,1	107,0	-0,8	94,5	-11,3
		INLAND	97,5	-18,1	+19,5	81,6	-26,4	-2,5	96,5	-11,2	89,6	-22,1
		AUSLAND	83,4	-14,3	-28,3	116,3	+20,3	-11,9	119,7	+10,6	99,9	+3,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	130,0	-12,2	+2,2	127,2	+0,5	-6,8	131,8	-3,9	128,6	-6,3
		INLAND	111,5	-22,5	+2,6	108,7	-9,3	-8,2	113,4	-13,7	110,1	-16,5
		AUSLAND	147,5	-2,9	+1,9	144,7	+8,8	-5,8	149,2	+4,8	146,1	+2,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	115,2	-6,1	+11,3	103,5	-3,5	-7,4	110,4	-6,4	109,4	-4,9
		INLAND	94,7	-34,3	+12,1	84,5	-37,2	-9,9	92,1	-31,9	89,6	-35,7
		AUSLAND	127,6	+16,2	+10,9	115,1	+26,8	-6,2	121,5	+13,0	121,4	+21,0
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	106,6	+3,8	+15,2	92,5	-9,6	-30,4	115,1	-12,1	99,6	-2,8
		INLAND	114,1	+6,4	+74,2	65,5	-43,3	-54,0	100,8	-28,5	89,8	-19,4
		AUSLAND	102,3	+2,1	-5,0	107,7	+13,5	-15,5	123,1	-1,7	105,0	+7,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	119,5	-7,1	+10,3	108,3	-0,8	-8,5	110,8	-2,6	113,9	-4,2
		INLAND	103,6	-8,6	+10,8	93,5	-3,4	-7,8	94,5	-5,5	98,6	-6,2
		AUSLAND	167,7	-4,2	+9,4	153,3	+4,2	-9,6	160,5	+3,3	160,5	-0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	+4,2	+0,7	107,2	+10,2	-11,3	111,7	+6,3	107,6	+7,1
		INLAND	94,3	+1,1	+7,5	87,7	+6,0	-4,0	90,6	+3,4	91,0	+3,4
		AUSLAND	130,7	+8,2	-6,6	140,0	+14,8	-17,8	147,1	+9,4	135,4	+11,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,9	+9,6	+1,0	125,6	+23,4	-1,5	129,5	+5,5	126,3	+16,1
		INLAND	134,4	+28,7	+8,0	124,5	+25,3	-15,9	130,3	+21,4	129,5	+27,1
		AUSLAND	124,9	+5,0	-0,8	125,9	+22,8	+3,2	129,3	+2,0	125,4	+13,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,0	+3,5	+0,6	105,4	+8,8	-12,2	109,9	+6,3	105,7	+6,0
		INLAND	93,1	+0,1	+7,5	86,6	+5,4	-3,5	89,4	+2,8	89,9	+2,6
		AUSLAND	132,0	+8,8	-7,8	143,2	+13,4	-21,0	151,1	+10,9	137,6	+11,1
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGENMITTELN	INSGESAMT	86,8	-10,5	+3,3	84,0	+1,6	-3,8	84,7	-4,5	85,4	-5,0
		INLAND	75,5	-15,8	+4,1	72,5	-5,5	-5,2	73,5	-10,0	74,0	-11,1
		AUSLAND	117,5	+0,7	+2,1	115,1	+16,6	-1,1	115,0	+6,9	116,3	+8,0
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	87,4	-16,0	+3,4	84,5	-6,6	-5,2	86,7	-10,6	86,0	-11,6
		INLAND	74,4	-24,1	+4,2	71,4	-17,6	-6,4	73,7	-20,1	72,9	-21,1
		AUSLAND	116,6	-1,1	+2,5	113,8	+14,7	-3,3	116,0	+7,4	115,2	+6,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGENMITTELN	INSGESAMT	86,3	-3,9	+3,4	83,5	+11,6	-2,3	82,7	+3,1	84,9	+3,2
		INLAND	76,5	-6,9	+4,1	73,5	+8,4	-4,2	73,4	+1,7	75,0	-
		AUSLAND	118,8	+3,3	+1,7	116,8	+19,1	+1,8	113,7	+6,3	117,8	+10,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,8	-8,6	+2,3	113,2	+1,9	-7,5	120,5	+4,4	114,5	-3,7
		INLAND	110,0	-6,7	+2,7	107,1	+5,4	-7,8	113,3	+7,5	108,6	-1,1
		AUSLAND	121,2	-10,1	+2,0	118,8	-0,8	-7,3	127,1	+2,1	120,0	-5,7
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,3	-5,4	-9,9	115,8	+20,5	-14,0	99,9	-0,8	110,1	+6,7
		INLAND	77,3	+6,3	+4,7	73,8	-3,4	+2,4	70,8	-5,7	75,6	+1,3
		AUSLAND	186,0	-17,0	-23,4	242,8	+55,8	-26,1	188,1	+5,5	214,4	+12,9
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	101,7	-6,8	+12,9	90,1	-5,8	-16,7	123,3	+20,4	95,9	-6,3
		INLAND	85,8	-15,6	+0,8	85,1	-3,2	-15,9	94,4	-1,5	85,5	-9,8
		AUSLAND	132,2	+7,0	+32,9	99,5	-9,8	-18,0	178,7	+55,5	115,9	-0,9

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000			2001		1999			2000		2000			M293 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		2.HJ	1.HJ	2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	
					1.VJ 2000	4.VJ 2000	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
292,1	+26,5	351,3	554,0	396,7	+12,9	-28,4	420,7	314,7	421,8	+0,3	+34,0	343,0	368,2	+7,3	22.33
300,2	+35,4	342,5	584,6	450,7	+31,6	-22,9	411,7	316,1	443,1	+7,6	+40,2	338,5	379,6	+12,1	
273,9	+9,0	370,7	486,1	277,0	-25,3	-43,0	440,8	311,3	374,4	-15,1	+20,3	352,8	342,9	-2,8	
123,4	+19,3	118,0	114,1	118,1	+0,1	+3,5	109,0	117,0	114,5	+5,0	-2,1	108,1	115,7	+7,0	06
115,8	+20,4	105,7	100,3	102,6	-2,9	+2,3	102,8	106,0	101,9	-0,9	-3,9	101,4	103,9	+2,5	
132,6	+18,4	132,6	130,7	136,7	+3,1	+4,6	116,6	130,2	129,6	+11,1	-0,5	116,2	129,9	+11,8	
138,2	+27,1	131,1	123,8	128,5	-2,0	+3,8	117,3	129,5	124,1	+5,8	-4,2	115,1	126,8	+10,2	24.1
139,4	+29,7	127,3	116,2	119,4	-6,2	+2,8	116,9	126,5	116,3	+1,2	-6,5	113,7	122,4	+7,7	
137,1	+24,9	134,5	130,6	136,7	+1,6	+4,7	117,8	132,3	129,4	+9,8	-2,2	116,3	130,8	+12,5	
117,3	+14,8	113,1	117,5	111,3	-1,6	-5,3	110,5	114,4	118,0	+6,8	+3,1	108,1	116,2	+7,5	24.11
116,7	+14,5	112,7	117,3	110,4	-2,0	-5,9	109,9	114,0	117,8	+7,2	+3,3	107,5	115,9	+7,8	
136,6	+19,5	127,6	121,8	140,3	+10,0	+15,2	127,0	126,7	124,5	-2,0	-1,7	129,5	125,6	-3,0	
124,3	+29,2	109,6	97,1	104,7	-4,5	+7,8	94,4	112,2	102,5	+8,6	-8,6	95,3	107,3	+12,6	24.12
135,4	+54,0	106,4	97,7	101,0	-5,1	+3,4	89,2	110,4	101,3	+13,6	-8,2	87,1	105,8	+21,5	
118,9	+18,7	111,2	96,9	106,6	-4,1	+10,0	96,9	113,2	103,1	+6,4	-8,9	99,3	108,1	+8,9	
133,6	+34,1	124,0	132,7	131,1	+5,7	-1,2	107,7	124,8	130,3	+21,0	+4,4	106,7	127,6	+19,6	24.13
136,8	+37,9	126,8	124,8	132,4	+4,4	+6,1	105,5	126,2	126,3	+19,7	+0,1	104,8	126,3	+20,5	
130,4	+30,4	121,2	140,8	129,7	+7,0	-7,9	110,1	123,5	134,5	+22,2	+8,9	108,7	129,0	+18,7	
138,5	+21,5	137,1	126,1	131,9	-3,8	+4,6	123,4	132,9	125,1	+1,4	-5,9	121,0	129,0	+6,6	24.14
141,7	+21,3	132,4	125,4	127,9	-3,4	+2,0	127,7	131,6	125,8	-1,5	-4,4	124,1	128,7	+3,7	
135,7	+21,6	141,2	126,7	135,3	-4,2	+6,8	119,7	134,0	124,6	+4,1	-7,0	118,4	129,3	+9,2	
108,7	+32,4	108,9	106,0	115,4	+6,0	+8,9	91,8	105,8	104,8	+14,2	-0,9	95,5	105,3	+10,3	24.15
119,1	+37,2	102,6	106,5	99,4	-3,1	-6,7	91,4	105,9	108,2	+18,4	+2,2	91,8	107,0	+16,6	
97,3	+26,7	115,7	105,3	133,0	+15,0	+26,3	92,3	105,6	101,1	+9,5	-4,3	99,6	103,3	+3,7	
148,0	+31,2	136,9	129,3	133,9	-2,2	+3,6	123,8	136,3	130,5	+5,4	-4,3	119,8	139,4	+11,4	24.16
143,8	+33,1	131,1	110,7	115,6	-11,8	+4,4	119,1	128,8	114,3	-4,0	-11,3	115,0	121,5	+5,7	
151,9	+29,4	142,3	146,9	151,3	+6,3	+3,0	128,3	143,4	145,8	+13,6	+1,7	124,3	144,6	+16,3	
122,7	+16,5	119,9	107,8	111,1	-7,3	+3,1	107,0	115,0	106,2	-0,7	-7,7	106,7	110,6	+3,7	24.17
144,1	+35,9	132,6	90,9	93,8	-29,3	+3,2	113,8	127,8	93,7	-17,7	-26,7	109,8	110,8	+0,9	
109,8	+4,7	112,3	118,0	121,6	+8,3	+3,1	102,9	107,2	113,8	+10,6	+6,2	104,8	110,5	+5,4	
102,7	+15,4	149,9	58,1	125,4	-16,3	+115,8	72,1	122,6	70,3	-2,5	-42,7	102,8	96,4	-6,2	24.2
107,2	-2,6	160,8	33,0	108,1	-32,8	+227,6	58,3	129,3	53,0	-8,1	-59,0	89,8	91,1	+1,4	
100,2	+30,0	143,6	72,2	135,2	-5,8	+87,3	79,9	118,8	80,0	+0,1	-32,7	110,1	99,4	-9,7	
128,6	+21,0	110,2	108,6	108,7	-1,4	+0,1	112,8	113,8	113,3	+0,4	-0,4	109,0	113,6	+4,2	24.3
113,3	+16,7	96,6	93,4	91,8	-5,0	-1,7	102,7	99,8	98,1	-3,5	-0,7	99,4	99,4	-	
175,1	+30,2	151,6	155,0	160,4	+5,8	+3,5	143,5	156,5	156,8	+9,3	+0,2	138,1	156,6	+13,4	
103,6	-0,5	108,1	110,6	114,4	+5,8	+3,4	106,2	105,5	109,4	+3,0	+3,7	106,0	107,4	+1,3	24.4
93,3	+7,5	87,3	91,0	90,4	+3,6	-0,7	93,7	87,3	90,0	-3,9	+3,1	93,9	86,7	-5,5	
120,8	-9,4	143,3	143,8	154,9	+8,1	+7,7	127,3	136,1	142,2	+11,7	+4,5	126,6	139,2	+10,0	
115,8	-1,6	131,9	128,1	131,7	-0,2	+2,8	111,0	122,7	123,4	+11,2	+0,6	110,8	123,1	+11,1	24.41
104,4	-13,8	110,9	142,8	130,9	+18,0	-8,3	107,5	109,2	137,9	+28,3	+26,3	110,9	123,5	+11,4	
118,9	+1,8	137,6	124,2	131,8	-4,2	+6,1	111,9	126,4	119,6	+6,9	-5,4	110,8	123,0	+11,0	
102,4	-0,4	105,9	109,0	112,7	+6,4	+3,4	105,7	103,8	108,1	+2,3	+4,1	105,6	106,0	+0,4	24.42
93,0	+8,5	86,5	89,4	89,1	+3,0	-0,3	93,2	86,6	88,6	-4,9	+2,3	93,3	87,6	-6,1	
121,3	-11,5	144,7	148,2	160,1	+10,6	+8,0	130,8	138,4	147,3	+12,6	+6,4	130,1	142,8	+9,8	
97,0	+13,1	87,9	85,1	84,3	-4,1	-0,9	90,2	88,5	85,6	-5,1	-3,3	89,7	87,1	-2,9	24.5
89,7	+12,0	80,6	74,8	73,2	-9,2	-2,1	85,4	81,6	76,1	-10,9	-6,7	84,5	78,8	-6,7	
116,7	+15,7	107,5	112,8	114,2	+6,2	+1,2	103,1	107,2	111,6	+8,2	+4,1	103,5	109,4	+5,7	
104,1	+16,8	96,9	88,4	87,2	-10,0	-1,4	96,3	96,9	89,8	-6,7	-7,3	94,6	93,3	-1,4	24.51
98,0	+16,9	92,1	76,2	74,2	-19,4	-2,6	93,7	92,0	78,6	-16,1	-14,6	91,5	85,3	-6,8	
117,9	+16,8	107,7	115,9	116,5	+8,2	+0,5	102,2	108,0	114,9	+12,4	+6,4	101,7	111,4	+9,5	
89,8	+9,0	78,8	81,7	81,3	+3,2	-0,5	84,1	80,1	81,5	-3,1	+1,7	84,7	80,8	-4,6	24.52
82,2	+6,9	70,3	73,6	72,3	+2,8	-1,8	78,0	72,3	73,7	-5,5	+1,9	78,3	73,0	-6,8	
115,0	+14,0	107,3	108,6	111,0	+3,4	+2,2	104,4	106,0	107,1	+2,6	+1,0	105,9	106,5	+0,6	
126,7	+25,6	113,0	127,5	124,4	+10,1	-2,4	108,4	116,8	125,0	+15,3	+7,0	105,5	120,9	+14,6	24.6
117,9	+23,8	102,5	113,5	116,5	+13,7	+2,6	104,2	107,7	113,5	+8,9	+5,4	101,0	110,6	+9,5	
134,8	+27,2	122,6	140,3	131,8	+7,5	-6,1	112,2	125,2	135,6	+20,9	+8,3	109,7	130,4	+18,9	
110,3	+45,7	99,1	107,6	93,2	-6,0	-13,4	89,0	125,1	113,4	+27,4	-9,4	85,4	119,2	+39,6	24.61
72,7	+22,6	75,4	69,8	67,6	-10,3	-3,2	79,1	104,4	76,4	-3,4	-26,8	74,4	90,4	+21,5	
224,0	+79,1	170,5	222,2	170,5	-	-23,3	118,8	187,6	225,3	+89,6	+20,1	118,5	206,4	+74,2	
109,1	+10,6	102,4	157,7	141,6	+38,3	-10,2	101,6	102,8	144,0	+41,7	+40,1	101,9	123,4	+21,1	24.62
101,6	+17,7	96,5	99,9	100,4	+4,0	+0,5	94,1	95,6	107,1	+13,8	+12,0	94,6	101,4	+7,2	
123,5	+1,1	113,6	268,7	220,6	+94,2	-17,9	116,0	116,6	214,8	+85,2	+84,2	116,0	165,7	+42,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	161,2	+2,5	+7,3	150,2	+16,1	-6,9	150,9	+8,4	155,7	+8,7
		INLAND	160,2	+15,9	+5,0	152,6	+47,4	-0,8	147,1	+23,9	156,4	+29,4
		AUSLAND	162,1	-7,8	+9,7	147,7	-4,7	-12,4	154,7	-2,9	154,9	-6,3
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	75,7	-20,1	+4,0	72,8	-2,3	+1,1	72,4	-9,2	74,3	-12,2
		INLAND	86,9	-13,4	-4,2	90,7	+8,4	+7,1	88,2	+4,3	88,8	-3,5
		AUSLAND	71,0	-23,1	+8,7	65,3	-7,5	-2,0	65,7	-15,3	68,2	-16,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	93,0	-25,6	-6,3	99,3	-14,4	-14,4	110,2	-9,6	96,2	-20,2
		INLAND	58,9	-37,7	-5,9	62,6	-27,9	-44,6	82,9	-16,0	60,8	-33,0
		AUSLAND	103,6	-23,0	-6,5	110,8	-11,4	-5,2	118,7	-8,0	107,2	-17,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	128,1	-6,6	+1,8	125,8	+2,7	-6,5	132,5	+5,6	127,0	-2,2
		INLAND	121,6	-5,8	+3,8	117,2	+5,7	-7,8	125,4	+10,3	119,4	-0,5
		AUSLAND	134,3	-7,2	+0,1	134,1	+0,4	-5,3	139,3	+1,8	134,2	-3,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	94,1	-21,3	+2,6	91,7	-10,4	-11,4	96,4	-12,2	92,9	-16,3
		INLAND	90,9	-19,5	+5,3	86,3	-8,0	-15,6	97,0	-5,3	88,6	-14,3
		AUSLAND	96,0	-22,2	+1,4	94,7	-11,7	-9,0	96,1	-15,7	95,4	-17,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	134,3	+5,2	+6,1	126,6	+12,8	+2,5	122,3	+4,1	130,5	+8,8
		INLAND	119,8	+3,5	+5,1	114,0	+11,8	+3,2	109,0	+2,8	116,9	+7,3
		AUSLAND	179,9	+8,6	+8,2	166,3	+15,1	+1,0	164,0	+6,6	173,1	+11,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	179,3	+45,4	+3,7	172,9	+51,8	+34,7	142,7	+19,9	178,1	+48,5
		INLAND	166,8	+49,3	+1,5	164,4	+59,6	+44,1	130,7	+21,4	165,6	+54,2
		AUSLAND	207,2	+39,1	+8,0	191,8	+38,9	+19,8	169,4	+17,4	199,5	+38,9
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	118,2	+1,5	+10,7	106,8	-11,1	-20,7	113,8	-4,1	112,5	-5,0
		INLAND	93,8	-3,5	+3,3	90,8	-6,5	-20,1	92,6	-3,9	92,3	-5,0
		AUSLAND	158,8	+6,9	+19,1	133,3	-16,0	-21,5	149,2	-4,4	146,1	-4,9
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	215,2	+69,0	+1,6	211,8	+92,2	+70,0	159,7	+34,0	213,5	+79,7
		INLAND	203,8	+71,1	+1,0	201,5	+90,1	+76,1	150,0	+32,3	202,6	+80,1
		AUSLAND	246,5	+65,0	+3,0	239,4	+97,0	+57,4	185,9	+37,9	243,0	+79,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,0	-4,6	+7,0	115,0	+2,9	-6,0	117,1	-0,1	119,0	-1,2
		INLAND	109,4	-6,2	+6,4	102,8	+1,1	-6,3	104,2	-1,3	106,1	-2,8
		AUSLAND	170,5	-0,6	+8,3	157,4	+7,3	-5,4	162,1	+3,1	164,0	+3,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	126,7	-9,2	+8,2	117,1	-2,9	-4,5	119,6	-6,0	121,9	-6,3
		INLAND	104,4	-13,9	+5,8	98,7	-5,3	-5,4	100,0	-9,0	101,6	-9,8
		AUSLAND	176,0	-2,2	+11,5	157,9	+0,7	-3,2	162,9	-1,5	167,0	-0,8
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	124,5	-1,0	+5,1	118,5	+7,1	-8,9	123,1	+5,8	121,5	+2,8
		INLAND	106,6	-2,6	+5,5	102,9	+5,1	-6,9	106,2	+4,3	105,8	+1,1
		AUSLAND	174,1	+2,2	+4,4	168,8	+11,2	-12,8	175,7	+8,6	170,6	+6,4
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	87,9	-14,2	+12,5	78,1	-11,1	-13,4	80,8	-8,4	83,0	-12,8
		INLAND	82,8	-16,4	+13,0	73,3	-13,5	-12,8	75,1	-11,3	78,1	-15,0
		AUSLAND	150,7	+5,9	+9,8	137,3	+8,5	-16,8	150,6	+14,6	144,0	+7,1
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	134,9	+1,9	+5,1	128,4	+11,6	-3,8	129,0	+6,2	131,7	+6,4
		INLAND	127,3	+2,7	+4,9	121,3	+10,2	-4,4	121,9	+6,4	124,3	+6,1
		AUSLAND	164,7	-0,4	+5,6	156,0	+15,6	-2,3	156,7	+5,3	160,4	+8,8
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,4	-11,6	+8,9	95,9	-2,2	-8,5	97,8	-4,1	100,2	-7,3
		INLAND	97,3	-14,2	+9,9	88,5	-4,3	-4,5	88,1	-6,8	92,9	-9,8
		AUSLAND	128,3	-4,3	+6,3	120,7	+3,2	-17,0	130,6	+2,4	124,5	-0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116,3	-6,7	+9,5	106,2	+2,1	-13,0	113,7	+0,5	111,3	-2,6
		INLAND	108,3	-10,1	+9,1	99,3	+1,8	-7,2	103,6	-2,5	103,8	-4,8
		AUSLAND	136,7	+1,0	+10,3	123,9	+2,7	-22,9	139,5	+6,9	130,3	+1,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	140,4	-4,8	+16,2	120,8	-5,6	-1,5	124,6	-3,4	130,6	-5,2
		INLAND	139,2	-4,6	+17,9	118,1	-3,5	+3,5	119,8	-1,7	128,7	-4,1
		AUSLAND	142,2	-5,1	+13,9	124,9	-8,5	-8,2	131,9	-5,9	133,6	-6,7
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	130,2	-1,7	+8,9	119,6	+6,9	-3,2	121,1	+3,2	124,9	+2,2
		INLAND	120,9	-7,6	+8,9	111,0	+3,5	-5,5	113,8	+0,1	116,0	-2,5
		AUSLAND	182,8	+29,7	+8,7	168,1	+21,3	+6,2	161,9	+17,9	175,5	+25,1
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	95,4	-7,6	+15,1	82,9	+2,2	-12,3	89,6	-1,3	89,2	-3,3
		INLAND	86,5	-13,8	+11,8	77,4	+0,1	-8,2	81,1	-6,6	82,0	-7,7
		AUSLAND	119,5	+7,5	+22,1	97,9	+7,1	-19,8	112,8	+11,1	108,7	+7,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	114,8	-14,3	+8,5	105,8	-1,7	-24,6	119,9	-1,9	110,3	-8,7
		INLAND	96,2	-15,2	+20,9	79,6	-7,4	-33,1	97,7	-4,5	87,9	-11,9
		AUSLAND	167,4	-12,7	-6,8	179,6	+6,4	-10,5	182,2	+2,0	173,5	-3,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASN.	INSGESAMT	123,6	-12,7	-1,2	125,1	-1,7	-28,8	146,7	+1,5	124,4	-7,4
		INLAND	131,0	-9,7	-8,1	142,5	+9,4	+4,2	144,8	-0,5	136,8	-0,7
		AUSLAND	117,8	-15,0	+5,7	111,4	-10,9	-46,0	148,3	+3,1	114,6	-13,1

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
157,2	+56,0	136,4	136,6	147,8	+8,4	+9,0	109,5	139,2	132,0	+20,5	-5,2	107,5	135,6	+26,1	24.63
138,2	+44,7	117,3	135,2	140,9	+20,1	+4,2	97,6	117,4	123,9	+26,9	+5,5	99,2	120,7	+21,7	
175,8	+65,5	165,2	136,1	154,6	-0,4	+13,6	121,1	160,6	139,9	+15,5	-12,9	115,6	150,3	+30,0	
94,7	+19,1	76,5	69,7	71,2	-6,9	+2,2	78,8	80,2	75,5	-4,2	-5,9	77,1	77,9	+1,0	24.64
100,3	+10,7	79,7	84,6	87,9	+10,3	+3,9	89,4	85,9	88,8	-0,7	+3,4	88,3	87,3	-1,1	
92,3	+23,6	75,0	63,3	64,0	-14,7	+1,1	74,2	77,7	69,9	-5,8	-10,0	72,3	73,8	+2,1	
125,0	+25,0	122,7	141,7	119,6	-2,5	-15,6	120,6	118,0	136,9	+13,5	+16,0	115,9	127,4	+9,9	24.65
94,5	+18,6	104,0	97,9	97,7	-6,1	+0,4	107,3	93,3	89,6	-16,5	-4,0	103,2	91,4	-11,4	
134,5	+26,4	128,5	155,5	126,4	-1,6	-18,7	124,7	125,7	151,7	+21,7	+20,7	119,9	138,7	+15,7	
137,1	+26,1	122,7	136,8	136,1	+10,9	-0,5	117,4	126,2	139,7	+13,9	+5,9	113,9	129,9	+14,0	24.66
129,1	+25,5	109,5	125,4	129,4	+12,1	+3,2	112,1	114,0	123,4	+10,1	+8,2	107,6	118,7	+10,3	
144,7	+26,6	135,4	147,6	142,6	+5,3	-3,4	122,6	137,8	143,6	+17,1	+4,2	120,0	140,7	+17,3	
119,6	+24,8	109,0	97,0	98,8	-9,4	+1,9	94,4	111,0	99,6	+5,5	-10,3	96,0	105,3	+9,7	24.7
112,9	+26,1	101,8	93,6	102,6	+0,8	+9,6	87,3	102,8	92,9	+6,4	-9,6	90,5	97,8	+8,1	
123,4	+24,3	113,1	99,0	96,6	-14,6	-2,4	98,4	115,6	103,3	+5,0	-10,6	99,1	109,4	+10,4	
127,7	+22,0	115,9	114,4	116,8	+0,8	+2,1	113,5	117,6	115,5	+1,8	-1,8	110,8	116,5	+5,1	DN
115,7	+18,9	104,1	102,8	103,8	-0,3	+1,0	105,5	105,8	104,4	-1,0	-1,3	102,9	105,1	+2,1	
166,7	+31,3	153,2	151,0	157,9	+3,1	+4,6	138,8	154,8	150,4	+8,4	-2,8	136,6	152,6	+12,5	
123,3	+21,5	119,3	115,1	120,5	+1,0	+4,7	114,7	118,4	114,6	-0,1	-3,2	112,2	116,5	+9,8	25.1
111,7	+16,7	107,9	104,6	107,5	-0,4	+2,8	107,8	105,1	104,1	-3,4	-1,9	105,2	105,1	-0,1	
149,0	+30,4	144,8	138,4	148,4	+3,2	+7,9	129,9	145,9	138,0	+6,2	-5,4	127,7	141,9	+11,1	
116,5	+19,0	119,0	106,3	114,7	-3,6	+8,9	114,0	114,7	105,6	-7,4	-7,9	111,9	110,2	-1,5	25.11
97,2	+11,7	95,8	85,7	92,8	-3,1	+8,3	100,5	91,4	88,6	-13,8	-5,3	98,4	89,0	-9,6	
148,5	+28,0	157,6	137,9	151,2	-4,1	+9,6	136,4	153,6	137,3	+0,7	-10,6	134,3	145,5	+8,3	
127,3	+22,9	119,5	120,8	123,8	+3,6	+2,5	115,1	120,6	119,8	+4,1	-0,7	112,4	120,2	+6,9	25.13
119,0	+18,9	113,9	114,2	114,9	+0,9	+0,8	111,5	113,5	112,9	+1,3	-0,5	108,6	113,2	+4,2	
149,4	+32,3	134,4	138,7	147,9	+10,0	+6,6	124,6	139,6	138,5	+11,2	-0,8	122,4	139,1	+13,6	
128,9	+22,2	115,1	114,3	115,9	+0,7	+1,4	113,2	117,4	115,7	+2,2	-1,4	110,4	116,5	+5,5	25.2
116,6	+18,6	103,9	102,4	103,0	-0,3	+0,6	105,0	105,7	104,5	-0,6	-1,1	102,4	105,1	+2,6	
171,5	+31,6	156,2	155,4	160,8	+2,9	+3,5	141,9	157,9	154,7	+9,0	-2,0	138,3	156,3	+13,0	
139,5	+24,2	125,3	118,2	118,1	-5,7	-0,1	122,5	127,6	122,3	-0,2	-4,2	118,4	124,9	+5,5	25.21
121,2	+20,1	108,1	99,9	99,0	-8,4	-0,9	110,3	110,1	106,5	-4,4	-4,2	106,2	107,8	+1,5	
180,0	+30,8	163,4	158,6	160,3	-1,9	+1,1	149,6	168,3	159,4	+6,6	-4,1	145,3	162,8	+12,0	
125,8	+24,9	115,3	115,8	124,2	+7,7	+7,3	108,1	116,4	116,7	+8,0	+0,3	106,3	116,5	+9,6	25.22
111,5	+22,5	99,9	100,6	106,4	+6,5	+5,8	96,3	101,5	101,9	+5,8	+0,4	95,0	101,7	+7,1	
170,3	+30,2	163,0	163,0	179,3	+10,0	+10,0	144,8	162,3	162,7	+12,4	+0,2	141,4	162,5	+14,9	
102,4	+9,5	83,6	85,9	79,3	-5,1	-7,7	104,8	89,2	91,8	-12,4	+2,9	97,7	90,5	-7,4	25.23
99,1	+9,0	79,9	82,5	75,1	-8,5	-11,4	101,9	85,7	88,5	-13,2	+3,3	94,8	87,1	-6,1	
142,3	+13,8	129,5	127,0	143,9	+19,6	+22,0	140,6	132,5	132,7	+6,6	+0,2	132,9	132,6	-0,2	
132,4	+24,3	120,1	123,0	127,2	+5,9	+3,4	110,6	121,2	120,2	+8,7	-0,8	110,6	120,7	+9,1	25.24
124,0	+20,6	113,0	115,5	120,3	+6,5	+4,2	105,6	114,2	113,0	+7,0	-1,1	106,1	113,6	+7,1	
165,4	+36,7	147,9	152,6	154,3	+4,3	+1,1	130,3	149,0	148,5	+14,0	-0,3	128,2	148,7	+16,0	
118,1	+21,1	98,0	101,5	96,3	-1,7	-5,1	104,4	103,1	104,7	+0,3	+1,6	100,6	103,9	+3,3	DI
113,4	+19,6	88,8	92,6	84,9	-4,4	-8,3	101,1	95,5	97,9	-3,2	+2,5	96,7	96,7	-	
134,0	+25,7	128,8	131,5	134,6	+4,5	+2,4	115,5	128,8	127,4	+10,3	-1,1	113,5	128,1	+12,9	
124,6	+22,4	112,9	118,9	115,3	+2,7	-3,0	111,4	114,1	117,4	+5,4	+2,9	107,4	115,8	+7,8	26.1
120,5	+25,5	104,5	109,4	103,5	-1,0	-5,4	108,9	106,8	110,5	+1,5	+3,5	103,8	108,7	+4,7	
136,3	+16,8	132,2	143,3	146,8	+10,1	+1,8	117,6	132,9	135,1	+14,9	+1,7	116,8	134,0	+14,7	
147,5	+22,9	123,2	128,5	120,5	-2,2	-6,2	133,2	129,8	132,7	-0,4	+2,2	127,9	131,2	+2,6	26.11
145,9	+21,3	113,7	126,4	113,9	+0,2	-8,9	134,1	121,9	128,6	-4,1	+5,5	127,0	125,3	-1,3	
149,9	+25,5	138,0	131,6	130,8	-5,2	-0,6	131,8	141,9	138,1	+5,5	-2,0	129,2	140,5	+8,7	
132,5	+22,1	114,0	124,5	118,5	+3,9	-4,8	123,3	117,6	127,7	+3,6	+8,6	116,7	122,6	+5,1	26.12
130,8	+24,2	110,2	120,0	112,4	+2,0	-6,3	120,8	113,9	123,8	+2,5	+8,7	113,4	118,9	+4,9	
142,0	+12,3	136,4	149,7	152,9	+12,9	+2,1	137,3	138,1	149,2	+8,7	+8,0	135,3	143,6	+6,1	
103,2	+19,2	89,9	87,9	89,9	-	+2,3	88,9	91,6	88,3	-0,7	-3,6	88,7	89,9	+1,4	26.13
100,3	+21,0	85,5	83,9	80,5	-5,8	-4,1	86,9	88,1	85,2	-2,0	-3,3	86,4	86,6	+0,2	
111,2	+14,9	101,7	98,7	115,5	+13,6	+17,0	94,4	101,3	95,8	+2,5	-4,4	95,1	99,0	+4,1	
133,9	+24,3	123,2	131,0	126,2	+2,4	-3,7	124,2	121,6	128,0	+3,1	+5,3	118,0	124,8	+5,8	26.14
113,5	+24,8	104,0	110,0	104,3	+0,3	-5,2	115,0	101,7	109,5	-4,8	+7,7	105,4	105,6	+0,2	
191,7	+24,0	177,5	180,1	188,0	+5,9	-1,1	150,3	177,9	179,9	+19,7	+1,1	153,5	178,9	+16,5	
141,5	+28,2	151,3	170,5	161,7	+6,9	-5,2	119,8	149,0	151,4	+26,4	+1,6	115,0	150,2	+30,6	26.15
145,1	+53,2	150,6	153,8	150,1	-0,3	-2,4	121,5	145,9	142,9	+17,6	-2,1	113,3	144,4	+27,4	
138,6	+12,9	151,8	183,6	170,7	+12,5	-7,0	118,5	151,4	158,0	+33,3	+4,4	116,3	154,7	+33,0	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	APR. 2001	VER- ÄND. IN %
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	BIS MAI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	UND MAI 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	89,1	-9,2	-0,4	89,5	+4,3	-10,4	95,4	-0,7	89,3	-2,9
		INLAND	76,2	-5,5	-1,3	77,2	+4,9	-11,7	82,4	+2,5	76,7	-0,5
		AUSLAND	110,4	-13,0	+0,5	109,9	+3,7	-8,9	116,8	-4,2	110,2	-5,4
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	71,0	-8,3	-3,5	73,6	+0,7	-14,1	82,1	-6,1	72,3	-4,0
		INLAND	64,3	-8,0	+4,0	61,8	-1,6	-24,0	75,1	-3,5	63,1	-5,0
		AUSLAND	85,4	-8,9	-14,1	98,4	+4,2	+4,3	97,3	-10,2	92,4	-2,3
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	54,4	-13,8	+11,7	48,7	-4,9	-14,6	53,8	-8,8	51,6	-9,8
		INLAND	38,5	-15,2	+10,0	35,0	-6,4	-20,6	39,4	-8,8	36,8	-11,1
		AUSLAND	148,9	-11,7	+14,4	130,2	-2,4	-2,5	139,2	-8,8	139,6	-7,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	100,0	-29,1	-15,0	117,7	+5,0	-5,7	120,3	+1,8	108,9	-14,0
		INLAND	86,8	-11,5	-22,1	111,4	+17,1	+10,1	109,2	+16,2	99,1	+2,6
		AUSLAND	116,8	-40,3	-7,1	125,7	-6,1	-18,9	134,4	-9,9	121,3	-26,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	137,3	-7,4	-8,2	149,6	+18,2	-6,6	157,6	+3,3	143,5	+4,4
		INLAND	118,1	+0,6	-15,3	139,5	+40,3	-0,3	137,4	+20,6	128,8	+18,8
		AUSLAND	160,7	-13,5	-0,9	162,1	+1,3	-12,5	182,4	-8,7	161,4	-6,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	132,1	+7,2	-6,3	141,0	+14,9	-3,0	134,1	+8,9	136,6	+11,1
		INLAND	115,8	+5,1	-7,6	125,3	+16,8	+3,5	117,0	+7,9	120,6	+10,8
		AUSLAND	190,2	+12,3	-3,5	197,0	+10,9	-14,8	195,0	+11,0	193,6	+11,6
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	97,3	-7,0	+7,0	90,9	+1,7	-11,2	97,3	+1,1	94,1	-3,0
		INLAND	92,5	-4,0	+5,4	87,8	-3,5	-11,6	91,7	+1,2	90,2	-3,7
		AUSLAND	101,7	-9,4	+8,4	93,8	+6,7	-10,9	102,5	+1,0	97,8	-2,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	79,6	-21,2	+5,7	75,3	-14,7	-2,7	73,8	-14,7	77,5	-18,2
		INLAND	81,4	-23,7	+3,3	78,8	-14,9	-1,9	76,3	-15,7	80,1	-19,7
		AUSLAND	73,2	-9,4	+16,7	62,7	-14,2	-6,6	64,6	-10,7	68,0	-11,7
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	95,0	-24,0	+24,3	76,4	-21,3	+5,5	67,2	-22,2	85,7	-22,9
		INLAND	92,2	-24,7	+24,8	73,9	-22,2	+6,2	65,0	-23,3	83,1	-23,6
		AUSLAND	211,8	-7,9	+18,6	178,6	-2,7	-4,1	157,8	+0,8	195,2	-5,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	101,1	-18,1	+16,5	86,8	-11,1	+3,7	75,9	-13,9	94,0	-15,0
		INLAND	97,9	-19,1	+17,4	83,4	-12,0	+4,9	72,5	-15,2	90,7	-15,9
		AUSLAND	157,4	-6,0	+7,5	146,4	+0,4	-7,0	135,7	+0,5	151,9	-3,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	118,0	-8,0	-15,7	140,0	+22,3	-7,8	141,3	+8,9	129,0	+6,3
		INLAND	100,3	-9,3	-10,5	112,1	+15,3	-12,6	121,5	+10,6	106,2	+2,2
		AUSLAND	789,0	-1,7	-34,0	1195,5	+55,1	+13,9	891,4	+0,7	992,3	+26,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,4	-7,4	+7,1	106,8	+1,4	-10,3	114,1	-1,3	110,6	-3,3
		INLAND	106,4	-9,5	+6,3	100,1	+0,7	-10,1	106,6	-2,2	103,3	-4,8
		AUSLAND	138,9	-2,0	+8,9	127,5	+3,3	-10,8	137,0	+0,8	133,2	+0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,6	-10,7	+6,3	107,8	-2,3	-10,9	116,8	-5,9	111,2	-6,8
		INLAND	105,8	-14,3	+2,9	102,8	-2,5	-9,4	110,5	-6,4	104,3	-8,9
		AUSLAND	132,1	-4,1	+12,2	117,7	-2,1	-13,5	129,3	-4,9	124,9	-3,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,3	-12,3	+3,4	105,7	+3,4	-8,2	109,1	-6,8	107,5	-5,2
		INLAND	100,4	-17,8	-2,0	102,5	+3,4	-3,6	103,8	-9,0	101,5	-8,2
		AUSLAND	126,8	-1,9	+13,0	112,2	+3,6	-15,4	119,5	-2,6	119,5	+0,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	108,4	+3,1	+26,8	85,5	-5,5	-10,0	94,2	-6,3	97,0	-0,8
		INLAND	78,6	-22,0	+8,3	72,6	-19,2	-15,4	81,8	-15,1	75,6	-20,8
		AUSLAND	152,3	+36,6	+45,9	104,4	+14,2	-3,7	112,6	+5,4	128,4	+26,5
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	49,6	-15,1	+3,5	47,9	-5,0	-9,1	43,9	-7,4	48,8	-10,3
		INLAND	40,9	-25,1	-3,8	42,5	-4,9	-3,0	37,2	-18,2	41,7	-16,1
		AUSLAND	76,5	+9,1	+18,8	64,4	-5,3	-19,9	64,6	+21,7	70,5	+2,0
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	119,5	+4,8	+29,0	92,6	-5,6	-10,1	103,8	-6,1	106,1	-
		INLAND	88,2	-21,6	+10,0	80,2	-20,9	-16,9	93,1	-14,7	84,2	-21,3
		AUSLAND	160,4	+38,4	+47,6	108,7	+15,9	-2,4	117,7	+4,7	134,6	+28,3
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	112,8	-25,5	-0,4	113,2	-8,9	-12,6	126,6	-11,8	113,0	-18,1
		INLAND	109,0	-23,6	+1,4	107,5	-8,4	-14,0	121,4	-10,2	108,3	-16,7
		AUSLAND	121,9	-29,6	-4,2	127,2	-9,5	-9,5	139,3	-14,9	124,6	-20,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	98,1	-20,2	+0,8	97,3	-7,4	-11,5	110,7	-4,8	97,7	-14,3
		INLAND	98,1	-16,7	+2,5	95,7	-5,0	-13,9	111,0	-3,2	96,9	-11,3
		AUSLAND	98,1	-29,5	-4,1	102,3	-14,0	-3,5	109,6	-9,7	100,2	-22,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	122,1	-38,2	-3,1	126,0	-18,6	-14,2	143,4	-23,3	124,1	-29,6
		INLAND	117,4	-39,2	-2,5	120,4	-19,2	-15,2	139,0	-22,6	118,9	-30,5
		AUSLAND	131,1	-36,4	-4,2	136,9	-17,5	-12,5	152,0	-24,5	134,0	-28,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	171,2	+6,5	+14,1	150,1	+10,0	-15,5	163,9	+15,7	160,7	+8,1
		INLAND	163,0	+8,2	+18,0	138,1	+6,6	-18,7	154,3	+15,0	150,6	+7,5
		AUSLAND	245,6	-3,2	-5,4	259,5	+29,8	+4,6	251,6	+19,5	252,6	+11,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
98,1	+30,1	98,8	91,7	99,4	+0,6	+8,4	88,6	94,8	91,8	+3,6	-3,2	87,8	93,3	+6,3	26.2
80,6	+15,6	82,6	78,8	86,3	+4,5	+9,5	76,6	78,7	78,8	+2,9	+0,1	77,6	78,7	+1,4	
126,9	+49,6	125,6	113,3	121,2	+3,5	+7,0	108,4	121,3	113,4	+4,6	-6,5	104,6	117,4	+12,2	
77,4	+12,0	95,5	74,0	88,6	-7,2	+19,7	81,2	84,6	75,6	-6,9	-10,6	83,4	80,1	-4,0	26.21
69,9	+2,2	85,4	68,7	83,1	-2,7	+21,0	74,7	74,8	68,9	-7,8	-7,9	76,3	71,9	-5,8	
93,7	+32,5	117,6	85,6	100,5	-14,5	+17,4	95,4	106,0	90,4	-5,2	-14,7	98,8	98,2	-0,6	
63,1	+22,8	60,2	51,3	55,2	-8,3	+7,6	53,1	58,3	52,5	-1,1	-9,9	56,1	55,4	-1,2	26.22
45,4	+15,5	44,5	37,7	41,2	-7,4	+9,3	43,6	42,3	38,7	-11,2	-8,5	46,7	40,5	-13,3	
168,6	+37,1	153,7	132,2	138,9	-9,6	+5,1	109,9	153,4	134,4	+22,3	-12,4	112,1	143,9	+28,4	
141,0	+65,5	112,6	105,5	127,9	+13,6	+21,2	80,4	118,0	109,3	+35,9	-7,4	84,4	113,6	+34,8	26.23
98,1	+6,6	92,2	87,4	116,0	+25,8	+32,7	73,8	93,0	87,0	+17,9	-6,5	80,9	90,0	+11,2	
196,6	+156,0	138,6	128,5	143,1	+3,2	+11,4	88,7	149,8	137,7	+55,2	-8,1	88,8	143,7	+61,8	
148,2	+18,8	162,6	154,1	167,0	+2,7	+8,4	148,0	151,9	151,2	+2,2	-0,5	140,0	151,6	+8,3	26.24
117,4	+20,2	117,6	140,3	143,1	+21,7	+2,0	110,3	112,7	132,7	+20,3	+17,7	113,8	122,7	+7,8	
185,8	+26,1	217,8	171,0	196,4	-9,8	+14,9	194,1	199,9	174,0	-10,4	-13,0	172,1	186,9	+8,6	
123,2	+51,2	123,3	127,1	132,5	+7,5	+4,2	120,1	120,1	124,3	+3,5	+3,5	112,4	122,2	+8,7	26.25
110,2	+61,1	108,2	116,2	114,7	+6,0	-1,3	108,4	104,9	113,5	+4,7	+8,2	98,5	109,2	+10,9	
169,3	+32,4	177,1	166,0	195,9	+10,6	+18,0	162,1	174,0	162,6	+0,3	-6,6	161,9	168,3	+4,0	
104,6	+37,8	95,7	99,5	99,4	+3,9	-0,1	91,5	95,8	96,3	+7,4	+2,6	88,7	97,0	+9,4	26.26
96,4	+22,8	88,5	91,4	92,8	+4,9	+1,5	85,5	89,9	93,5	+9,4	+4,0	85,3	91,7	+7,5	
112,3	+53,0	102,4	107,0	105,6	+3,1	-1,3	97,1	101,3	102,8	+5,9	+1,5	91,9	102,1	+11,1	
101,0	+19,2	81,0	66,3	71,3	-12,0	+7,5	85,2	87,8	75,6	-11,3	-13,9	86,1	81,7	-5,1	26.3
106,7	+26,3	84,3	69,0	73,8	-12,5	+7,0	88,2	91,9	79,6	-9,8	-13,4	87,3	85,8	-1,7	
80,8	-5,3	69,3	56,5	62,3	-10,1	+10,3	74,5	73,4	61,1	-18,0	-16,8	81,6	67,2	-17,6	
125,0	+14,5	69,9	77,1	54,9	-21,5	-28,8	105,9	89,7	93,2	-12,0	+3,9	97,9	91,4	-6,6	26.4
122,5	+13,4	68,7	74,1	53,0	-22,9	-28,5	104,4	87,9	90,2	-13,6	+2,6	96,6	89,1	-7,8	
230,0	+43,5	123,1	199,7	132,8	+7,9	-33,5	165,1	164,0	217,5	+31,7	+32,6	152,0	190,7	+25,5	
123,5	+16,8	73,2	86,7	63,9	-12,7	-26,3	103,1	90,8	96,5	-6,4	+6,3	97,0	93,7	-3,4	26.51
121,0	+15,7	70,6	83,9	60,5	-14,3	-27,9	101,9	88,2	94,4	-7,4	+7,0	95,6	91,3	-4,5	
167,5	+33,7	120,6	136,9	124,8	+3,5	-8,8	125,2	137,1	134,1	+7,1	-2,2	123,4	135,6	+9,9	
128,3	+2,6	135,4	121,6	149,6	+10,5	+23,0	144,4	130,7	127,9	-11,4	-2,1	143,2	129,3	-9,7	26.62
110,6	-1,2	113,9	103,2	131,8	+15,7	+27,7	123,3	110,8	107,8	-12,6	-2,7	125,7	109,3	-13,0	
802,4	+30,3	951,5	819,0	824,2	-13,4	+0,6	943,0	884,5	891,9	-5,4	+0,8	807,5	888,2	+10,0	
123,5	+23,1	116,4	113,4	116,4	-	+2,6	109,7	114,9	112,5	+2,6	-2,1	107,0	113,7	+6,3	DJ
117,6	+22,2	109,4	104,1	108,8	-0,5	+4,5	103,5	108,0	105,4	+1,8	-2,4	101,4	106,7	+5,2	
141,7	+25,5	138,1	141,9	139,5	+1,0	-1,7	128,7	136,2	134,6	+4,6	-1,2	124,1	135,4	+9,1	
128,3	+26,7	127,2	112,8	120,5	-5,3	+6,8	114,5	121,9	111,8	-2,4	-8,3	111,2	116,8	+5,0	27
123,5	+29,3	120,6	104,1	114,6	-5,0	+10,1	107,5	115,7	105,4	-2,0	-8,9	104,7	110,6	+5,6	
137,8	+22,2	140,4	130,1	132,2	-5,8	+1,6	128,5	134,2	124,5	-3,1	-7,2	124,1	129,3	+4,2	
124,6	+25,4	119,4	92,4	110,1	-7,8	+19,2	112,7	113,9	95,0	-15,7	-16,6	109,3	104,4	-4,5	27.1
122,1	+30,0	116,4	87,9	105,3	-9,5	+19,8	106,8	111,0	91,4	-14,4	-17,7	104,0	101,2	-2,7	
129,3	+17,3	125,4	101,4	119,5	-4,7	+17,9	124,4	119,5	101,9	-16,1	-14,7	119,7	110,7	-7,5	
105,1	+37,7	102,3	110,4	92,4	-9,7	-16,3	90,5	100,1	102,9	+13,7	+2,8	86,2	101,5	+17,7	27.2
100,8	+31,1	96,9	85,4	85,9	-11,4	+0,6	85,0	93,6	84,0	-1,2	-10,3	84,4	88,8	+5,2	
111,5	+47,9	110,3	147,2	102,1	-7,4	-30,6	98,6	109,6	130,6	+32,5	+19,2	88,9	120,1	+35,1	
58,4	+18,7	42,7	37,7	40,6	-4,9	+7,7	53,0	49,3	44,8	-15,5	-9,1	51,8	47,0	-9,3	27.21
54,6	+19,7	42,8	32,9	34,1	-20,3	+3,6	45,4	45,8	39,1	-13,9	-14,6	46,8	42,4	-9,4	
70,1	+15,9	42,5	52,9	60,7	+42,8	+14,7	76,7	60,0	62,6	-18,4	+4,3	67,2	61,3	-8,8	
114,0	+40,0	113,6	124,1	102,3	-9,9	-17,6	97,6	109,7	113,8	+16,6	+3,7	92,8	111,8	+20,5	27.22
112,5	+32,5	110,6	98,6	99,1	-10,4	+0,5	95,1	105,7	95,4	+0,3	-9,7	94,0	100,6	+7,0	
115,9	+50,5	117,5	157,2	106,5	-9,4	-32,3	100,9	114,9	137,9	+36,7	+20,0	91,2	126,4	+36,6	
151,5	+53,7	147,3	131,7	135,7	-7,9	+3,0	115,8	140,8	129,8	+12,1	-7,8	112,1	135,3	+20,7	27.3
142,6	+45,1	138,6	124,4	130,2	-6,1	+4,7	110,3	132,6	123,5	+12,0	-6,9	108,8	128,0	+17,9	
173,2	+74,4	168,2	149,1	149,1	-11,4	-	129,1	160,7	145,2	+12,5	-9,6	120,8	152,9	+26,6	
122,9	+60,2	117,8	107,0	119,3	+1,3	+11,5	89,5	113,8	105,0	+17,3	-7,7	86,5	109,4	+26,5	27.31
117,7	+55,7	118,3	103,9	120,4	+1,8	+15,9	86,7	112,1	104,3	+20,3	-7,0	85,3	108,2	+26,8	
139,1	+73,9	116,2	116,7	115,8	-0,3	-0,8	98,2	119,0	107,1	+9,1	-10,0	90,4	113,1	+25,1	
197,5	+69,2	194,1	159,5	156,4	-19,4	-1,9	144,9	181,6	160,6	+10,8	-11,6	137,6	171,1	+24,3	27.32
193,1	+64,6	185,2	158,5	152,4	-17,7	-3,8	142,3	174,5	157,4	+10,6	-9,8	137,2	166,0	+21,0	
206,0	+78,0	211,4	161,4	164,0	-22,4	+1,6	149,8	195,3	166,9	+11,4	-14,5	138,4	181,1	+30,9	
160,8	+3,9	137,1	149,9	166,1	+21,2	+10,8	152,7	145,9	155,1	+1,6	+6,3	150,0	150,5	+0,3	27.33
150,6	+0,5	130,2	138,1	156,8	+20,4	+13,5	145,0	137,4	145,6	+0,4	+0,4	142,1	141,5	-0,4	
253,6	+27,1	199,6	258,0	250,9	+25,7	-2,8	223,7	222,7	241,2	+7,8	+8,3	222,3	232,0	+4,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	78,5	-14,8	+9,8	71,5	-6,0	-19,8	84,0	-6,0	75,0	-10,8
		INLAND	70,4	-14,4	+7,6	65,4	-6,4	-18,5	75,4	-7,0	67,9	-10,8
		AUSLAND	104,9	-15,7	+14,6	91,5	-4,9	-22,7	111,7	-3,9	98,2	-11,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	149,6	-7,0	-10,0	166,2	+13,9	+1,0	167,6	+9,3	157,9	+2,9
		INLAND	167,3	+4,4	-5,6	177,2	+15,3	-1,6	179,3	+14,3	172,3	+9,7
		AUSLAND	124,7	-22,8	-17,3	150,8	+11,8	+5,7	151,2	+1,9	137,8	-7,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	114,3	-10,8	+7,8	106,0	-10,2	-15,1	121,6	-6,3	110,2	-10,6
		INLAND	107,9	-8,4	+8,0	99,9	-8,0	-13,9	113,3	-4,4	103,9	-8,2
		AUSLAND	124,7	-14,1	+7,4	116,1	-13,2	-16,7	135,1	-9,0	120,4	-13,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	107,2	+13,8	-10,0	119,1	+40,0	+26,0	103,8	+2,9	113,2	+26,2
		INLAND	149,3	+20,7	-12,5	170,7	+60,3	+36,8	139,4	+5,5	160,0	+39,0
		AUSLAND	55,0	-4,8	-0,2	55,1	-5,8	-3,5	59,8	-3,9	55,1	-5,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	114,3	-12,1	+10,0	103,9	-13,4	-19,7	125,2	-7,0	109,1	-12,8
		INLAND	106,3	-11,0	+12,2	94,7	-14,0	-18,8	113,0	-7,5	100,5	-12,5
		AUSLAND	129,0	-13,8	+6,8	120,8	-12,7	-21,1	147,7	-6,3	124,9	-13,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	120,3	-8,0	+6,7	112,7	-1,3	-5,1	116,8	-5,1	116,5	-4,9
		INLAND	110,2	-7,8	+5,6	104,4	+1,9	-2,9	107,7	-3,1	107,3	-3,3
		AUSLAND	151,7	-8,3	+9,5	138,5	-8,0	-9,7	145,1	-9,3	145,1	-8,2
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	117,5	-12,4	+8,0	108,8	-13,4	-15,0	123,6	-7,3	113,2	-12,9
		INLAND	102,3	-10,7	+8,3	94,5	-13,9	-17,0	109,2	-4,0	98,4	-12,2
		AUSLAND	139,9	-14,4	+7,7	129,9	-12,9	-12,8	145,1	-10,8	134,9	-13,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	98,3	-16,7	+16,7	84,2	-17,9	-23,7	104,1	-4,4	91,3	-17,2
		INLAND	101,8	-7,5	+17,4	86,7	-6,6	-30,0	116,4	+19,6	94,3	-7,0
		AUSLAND	95,4	-23,3	+16,2	82,1	-25,7	-17,3	94,2	-20,3	88,8	-24,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	136,7	-1,3	+4,4	130,9	+9,4	-7,9	137,2	+2,8	133,8	+3,6
		INLAND	128,3	-6,3	+4,1	123,3	+7,3	-7,9	130,4	+2,0	125,8	-0,1
		AUSLAND	169,0	+16,7	+5,4	160,3	+16,4	-8,0	163,4	+5,0	164,7	+16,6
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	127,5	-0,6	+10,6	115,3	-5,5	-14,3	127,2	-1,9	121,4	-3,0
		INLAND	120,1	-4,5	+7,1	112,1	-3,6	-8,5	120,9	-0,8	116,1	-4,0
		AUSLAND	148,4	+9,6	+19,2	124,5	-9,9	-26,1	145,1	-4,2	136,5	-0,2
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	105,9	+11,2	-6,9	113,8	+35,6	+4,5	105,0	+10,6	109,9	+22,7
		INLAND	89,5	+13,6	+12,6	79,5	+12,8	-24,0	89,7	+13,7	84,5	+13,1
		AUSLAND	163,3	+7,2	-30,0	233,4	+78,7	+88,2	158,5	+5,1	198,4	+40,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	168,0	-5,2	-0,4	168,6	+24,0	-1,1	170,2	+5,4	168,3	+7,4
		INLAND	157,3	-11,8	-1,3	159,3	+18,3	-1,8	162,2	+1,5	158,3	+1,1
		AUSLAND	235,3	+38,0	+3,7	227,0	+57,5	+2,5	220,6	+28,6	231,2	+47,0
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	116,9	+2,2	+12,0	104,4	+10,7	-19,3	117,4	+10,7	110,7	+6,0
		INLAND	110,3	-1,1	+10,1	100,2	+11,1	-18,1	110,6	+11,2	105,3	+4,4
		AUSLAND	162,1	+20,8	+21,2	133,7	+9,4	-24,8	164,3	+8,6	147,9	+15,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,2	-4,7	+7,7	106,0	+4,6	-9,9	111,9	+2,7	110,1	-0,5
		INLAND	106,8	-6,2	+8,5	98,4	+2,9	-10,5	104,2	+0,9	102,6	-2,1
		AUSLAND	148,9	+0,9	+4,9	141,9	+10,8	-7,4	148,3	+9,1	145,4	+5,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	102,3	-7,9	+7,6	95,1	+3,8	-6,1	95,8	-2,0	98,7	-2,7
		INLAND	97,8	-8,5	+10,6	88,4	+0,6	-8,6	90,9	-3,0	93,1	-4,4
		AUSLAND	154,6	-3,8	-11,8	175,2	+29,3	+12,5	153,6	+4,9	164,9	+11,3
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	104,8	-8,9	+9,4	95,8	+1,2	-9,4	97,3	-3,0	100,3	-4,4
		INLAND	99,8	-9,7	+10,3	90,5	+0,1	-10,4	92,3	-3,8	95,2	-5,3
		AUSLAND	162,9	-3,8	+3,2	157,8	+8,6	-1,9	156,0	+2,2	160,4	+1,9
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	93,6	-3,7	+1,0	92,7	+14,9	+7,9	90,4	+1,7	93,2	+4,7
		INLAND	90,9	-3,7	+12,4	80,9	+2,4	-0,9	85,8	-0,1	85,9	-0,9
		AUSLAND	126,0	-3,7	-46,4	235,1	+131,4	+70,4	145,1	+16,2	180,6	+55,4
28.2	KESSEL- UND BEHALTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	87,9	-9,1	+13,9	77,2	-2,3	-11,8	81,8	-3,7	82,6	-6,0
		INLAND	78,5	-12,7	+9,5	71,7	-5,8	-13,0	75,6	-5,6	75,1	-9,5
		AUSLAND	158,7	+7,6	+33,7	118,7	+18,0	-5,3	128,9	+6,3	138,7	+11,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	95,3	-7,7	+13,5	84,0	-4,9	-12,7	89,6	-3,2	89,7	-6,4
		INLAND	81,1	-16,8	+5,1	77,2	-13,0	-16,8	82,6	-7,5	79,2	-14,9
		AUSLAND	189,2	+32,8	+45,9	126,9	+48,1	+8,1	133,8	+17,4	156,1	+38,6
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	82,8	-10,2	+14,2	72,5	-	-10,9	76,4	-4,0	77,7	-5,7
		INLAND	76,8	-9,4	+12,9	68,0	+0,6	-9,8	70,8	-4,2	72,4	-5,0
		AUSLAND	139,8	-13,7	+20,5	111,0	-3,1	-16,5	124,3	-3,0	122,4	-8,2
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	69,4	-5,1	+5,2	66,0	+2,5	+2,2	72,8	+8,0	67,7	-1,6
		INLAND	58,3	-5,4	+13,6	51,3	-0,8	-12,2	58,8	-1,5	54,8	-3,4
		AUSLAND	140,3	-4,2	-11,9	159,2	+9,6	+53,5	162,0	+39,4	149,8	+2,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
92,1	+35,8	92,9	81,8	90,0	-3,1	+10,0	76,0	88,0	78,9	+3,8	-10,3	76,1	83,4	+9,6	27.34
82,2	+27,4	84,5	71,7	80,5	-4,7	+12,3	68,6	79,0	70,6	+2,9	-10,6	69,2	74,8	+8,1	
124,4	+57,9	120,1	114,7	120,7	+0,5	+5,2	100,1	117,1	106,0	+5,9	-9,5	98,3	111,5	+13,4	
160,8	+46,0	153,4	172,5	174,1	+13,5	+0,9	125,0	153,3	160,1	+28,1	+4,4	124,3	156,7	+26,1	27.36
160,2	+24,8	156,9	171,6	184,0	+17,3	+7,2	125,9	158,0	163,1	+29,5	+3,2	131,2	160,5	+22,3	
161,6	+91,9	148,5	173,9	160,2	+7,9	-7,9	123,7	146,7	155,9	+26,0	+6,3	114,6	151,3	+32,0	
128,2	+19,1	134,3	123,2	129,3	-3,7	+5,0	121,3	128,5	121,3	-	-5,6	117,9	124,9	+5,9	27.4
117,8	+22,5	122,0	109,2	119,6	-2,0	+9,5	110,4	117,1	110,8	+0,4	-5,4	106,3	113,9	+7,1	
145,2	+15,1	154,3	146,1	145,0	-6,0	-0,8	138,9	147,3	138,5	-0,3	-6,0	136,9	142,9	+4,4	
94,2	-36,4	108,3	89,7	97,6	-9,9	+8,8	133,8	99,6	90,2	-32,6	-9,4	136,2	94,9	-31,3	27.41
123,7	-17,5	143,5	122,7	125,7	-12,4	+2,4	135,4	131,0	117,9	-12,9	-10,0	134,6	124,5	-7,5	
57,8	-60,4	64,8	48,7	63,0	-2,8	+29,4	131,9	60,7	55,8	-57,7	-8,1	142,6	58,3	-59,1	
130,1	+22,0	140,9	129,4	136,0	-3,5	+5,1	124,6	132,1	124,3	-0,2	-5,9	120,1	128,2	+6,7	27.42
119,5	+23,6	127,0	109,9	121,4	-4,4	+10,5	114,5	119,9	111,4	-2,7	-7,1	109,0	115,7	+6,1	
149,6	+19,9	166,7	165,4	162,9	-2,3	-1,5	143,2	154,6	148,2	+3,5	-4,1	140,6	151,4	+7,7	
130,8	+11,7	123,5	117,8	117,0	-5,3	-0,7	129,6	123,8	118,0	-9,0	-4,7	125,3	120,9	-3,5	27.43
119,5	+9,6	111,4	105,8	108,0	-3,1	+2,1	120,7	112,1	107,4	-11,0	-4,2	117,4	109,7	-6,6	
165,4	+16,2	161,2	155,0	145,1	-10,0	-6,4	157,2	160,0	151,0	-3,9	-5,6	149,8	155,5	+3,8	
134,1	+34,0	135,8	125,4	130,6	-3,8	+4,1	116,4	133,3	126,8	+8,9	-4,9	111,7	130,0	+16,4	27.44
114,5	+39,6	115,0	106,7	116,3	+1,1	+9,0	99,2	113,0	110,4	+11,3	-2,3	94,8	111,7	+17,8	
163,4	+28,8	166,9	153,1	151,8	-9,0	-0,8	141,8	163,4	151,3	+6,7	-7,4	136,8	157,3	+15,0	
118,0	+19,0	107,9	102,9	112,7	+4,4	+9,5	96,4	109,7	104,2	+8,1	-5,0	101,1	107,0	+5,8	27.45
110,0	+16,3	94,6	101,8	131,1	+38,6	+28,8	91,0	96,8	99,5	+9,3	+2,8	98,5	96,2	-0,3	
124,4	+20,8	118,7	103,7	97,8	-17,6	-5,7	100,8	120,1	108,1	+7,2	-10,0	103,2	114,1	+10,6	
138,5	+22,0	136,5	133,0	139,4	+2,1	+4,8	121,6	131,2	129,9	+6,8	-1,0	119,8	130,5	+8,9	27.5
136,9	+27,9	129,0	129,8	133,4	+3,4	+2,8	114,9	125,5	128,5	+11,8	+2,4	112,8	127,0	+12,6	
144,8	+4,5	165,1	145,5	162,6	-1,5	+11,8	147,2	152,9	135,3	-8,1	-11,5	146,8	144,1	-1,8	
128,3	+17,0	132,5	127,6	131,0	-1,1	+2,7	116,8	126,6	122,3	+4,7	-3,4	116,0	124,5	+7,3	27.51
125,7	+24,2	122,4	126,2	124,0	+1,3	-1,7	107,2	118,8	121,3	+13,2	+2,1	106,4	120,0	+12,8	
136,4	+1,2	161,3	131,7	150,9	-6,4	+14,6	144,3	149,1	125,4	-13,1	-15,9	143,0	137,2	-4,1	
95,2	+0,8	98,5	100,1	101,8	+3,4	+1,7	92,6	93,8	97,5	+5,3	+3,9	90,0	95,7	+6,3	27.52
78,8	-4,0	81,8	85,5	93,2	+13,9	+9,0	78,3	78,6	86,9	+11,0	+10,6	78,1	82,7	+6,9	
152,3	+10,8	157,0	150,9	132,0	-15,9	-12,5	142,2	147,2	134,6	-5,3	-8,6	131,5	140,9	+7,1	
177,3	+35,3	164,7	160,6	171,5	+4,1	+6,8	145,0	159,3	160,3	+10,6	+0,6	142,1	159,8	+12,5	27.53
178,4	+39,8	162,0	157,2	164,9	+1,8	+4,9	142,9	157,9	159,8	+11,8	+1,2	138,1	158,9	+15,1	
170,5	+11,8	181,1	182,2	213,5	+17,9	+17,2	158,8	168,2	163,3	+2,8	-2,9	167,2	165,8	-0,8	
114,4	+17,3	107,2	107,8	121,9	+13,7	+13,1	102,3	105,0	105,6	+3,2	+0,6	101,2	105,3	+4,1	27.54
111,5	+22,8	98,6	101,7	114,2	+15,8	+12,3	95,8	98,4	100,2	+4,6	+1,8	94,5	99,3	+5,1	
134,2	-6,5	166,7	149,5	175,3	+5,2	+17,3	147,1	150,6	142,7	-3,0	-5,2	147,2	146,7	-0,3	
119,8	+20,4	108,0	113,8	113,1	+4,7	-0,6	106,0	109,5	113,1	+6,7	+3,3	103,7	111,3	+7,3	28
113,9	+17,9	102,3	104,1	105,2	+2,8	+1,1	101,0	103,2	105,3	+4,3	+2,0	99,3	104,3	+5,0	
147,6	+30,6	134,6	159,2	150,2	+11,6	-5,7	129,0	139,1	149,6	+16,0	+7,5	124,2	144,4	+16,3	
111,1	+16,9	95,4	99,5	93,8	-1,7	-5,7	99,4	97,6	102,3	+2,9	+4,8	97,4	98,9	+2,6	28.1
106,9	+15,2	91,2	95,8	89,4	-2,0	-6,7	96,7	93,5	97,8	+1,1	+4,6	94,7	95,6	+1,0	
160,7	+32,8	145,3	142,5	146,0	+0,5	+2,5	131,1	146,1	154,9	+18,2	+6,0	128,9	150,5	+16,8	
115,1	+17,9	97,3	102,4	95,4	-2,0	-6,8	100,7	100,0	105,0	+4,3	+5,0	99,5	102,5	+3,0	28.11
110,5	+16,4	92,9	98,5	90,4	-2,7	-8,2	97,6	95,5	100,2	+2,7	+4,9	96,5	97,8	+1,3	
169,4	+31,7	149,4	147,8	153,1	+2,5	+3,6	136,4	152,8	162,2	+18,9	+6,2	136,1	157,5	+16,6	
97,2	+13,0	88,9	89,1	88,5	-0,4	-0,7	95,0	89,1	92,5	-2,6	+3,8	90,0	90,8	+0,9	28.12
94,4	+10,7	85,4	86,2	85,8	+0,5	-0,5	93,5	85,3	89,4	-4,4	+3,6	86,5	87,9	-0,7	
130,8	+38,0	130,7	124,0	121,5	-7,0	-2,0	112,8	123,1	129,7	+15,0	+5,4	107,4	126,4	+17,7	
96,7	+23,2	83,0	95,2	81,4	-1,9	-14,5	99,1	86,2	97,5	-1,6	+13,1	91,6	91,9	+0,3	28.2
89,9	+18,8	78,1	86,5	75,9	-2,8	-12,3	94,8	80,5	90,6	-4,4	+12,5	86,8	86,6	-1,4	
147,5	+48,8	119,5	160,2	122,3	+2,3	-23,7	130,9	128,8	149,1	+13,9	+15,8	127,0	138,9	+9,4	
103,2	+28,7	90,5	96,5	89,6	-1,0	-7,2	94,2	94,7	95,4	+1,3	+0,7	92,8	95,0	+2,4	28.21
97,5	+22,2	86,7	87,2	84,9	-2,1	-2,6	92,3	89,5	89,6	-2,9	+0,1	88,6	89,5	+1,0	
139,5	+67,7	114,9	155,2	118,9	+3,5	-23,4	106,5	127,9	132,1	+24,0	+3,3	119,0	130,0	+9,2	
92,2	+19,3	77,7	94,3	75,6	-2,7	-19,8	102,5	80,3	99,0	-3,4	+23,3	90,7	89,6	-1,2	28.22
84,8	+16,2	72,3	86,0	69,8	-3,5	-18,8	96,4	74,5	91,3	-5,3	+22,6	85,6	82,9	-3,2	
155,0	+35,8	123,7	164,9	125,6	+1,5	-23,8	153,8	129,6	165,1	+7,3	+27,4	134,5	147,3	+9,5	
73,1	-10,9	66,4	121,2	76,2	+14,8	-37,1	86,2	77,1	99,1	+15,0	+28,5	78,2	88,1	+12,7	28.3
61,6	-24,3	61,7	64,8	61,4	-0,5	-5,2	63,1	63,2	62,9	-0,3	-0,5	64,0	63,0	-1,6	
146,4	+71,2	96,4	480,3	170,2	+76,6	-64,6	232,8	165,6	329,5	+41,5	+99,0	168,7	247,5	+46,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001	2000	2001	2001	2000	2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI	APR.	APR.	2000	2001	2001	2001	2001	2001
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	148,3	-0,1	+6,0	139,9	+6,8	-10,7	150,0	+6,3	144,1	+3,1
		INLAND	140,0	-3,6	+6,2	131,8	+2,8	-11,8	143,4	+4,1	135,9	-0,7
		AUSLAND	179,1	+12,2	+5,5	169,7	+20,2	-7,4	174,5	+13,6	174,4	+16,0
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	171,2	+4,1	+5,8	161,8	+16,0	-9,4	169,9	+14,5	166,5	+9,5
		INLAND	166,3	+2,8	+5,4	157,8	+13,9	-9,6	165,4	+13,2	162,1	+8,0
		AUSLAND	210,1	+13,2	+8,2	194,2	+31,4	-7,4	205,3	+23,1	202,2	+21,3
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	169,7	+5,3	+7,5	157,9	+15,2	-10,1	167,5	+16,5	163,8	+9,9
		INLAND	162,1	+3,4	+6,6	152,0	+11,7	-10,9	160,9	+14,0	157,1	+7,3
		AUSLAND	220,9	+15,7	+12,2	196,8	+37,3	-6,2	211,5	+31,0	208,9	+25,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	172,9	+2,9	+4,0	166,3	+16,9	-8,4	172,7	+12,4	169,6	+9,3
		INLAND	170,8	+2,2	+4,2	163,9	+16,2	-8,3	170,3	+12,4	167,4	+8,6
		AUSLAND	193,2	+9,0	+1,7	190,0	+22,7	-9,4	195,6	+11,8	191,6	+15,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	122,8	-1,5	+8,4	113,3	+6,5	-13,3	121,8	+3,8	118,1	+2,2
		INLAND	116,6	-3,6	+8,8	107,2	+7,6	-10,0	113,5	+2,0	111,9	+1,5
		AUSLAND	137,5	+2,9	+7,7	127,7	+4,3	-19,2	141,2	+7,5	132,6	+3,6
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	88,0	+6,4	+2,6	85,8	+30,4	-13,9	91,6	+18,8	86,9	+17,0
		INLAND	69,2	+15,1	+7,1	64,6	+35,7	+1,3	64,9	+13,7	66,9	+24,1
		AUSLAND	109,5	+0,8	-0,5	110,0	+26,9	-21,8	122,3	+22,4	109,8	+12,4
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	119,2	-1,3	+7,4	111,0	+5,3	-16,0	120,2	+4,6	115,1	+1,8
		INLAND	116,2	-1,4	+5,0	110,7	+13,5	-8,1	114,9	+4,5	113,5	+5,4
		AUSLAND	125,9	-1,3	+12,7	111,7	-9,5	-29,7	132,3	+4,9	118,8	-5,3
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	132,0	-2,4	+10,0	120,0	+5,4	-10,5	128,0	+1,5	126,0	+1,1
		INLAND	122,4	-6,4	+12,5	108,8	+1,1	-12,4	117,7	-0,9	115,6	-3,0
		AUSLAND	159,0	+7,5	+4,9	151,6	+15,6	-6,5	157,1	+7,3	155,3	+11,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	103,8	-9,7	+9,3	95,0	-1,0	-11,8	101,5	-1,6	99,4	-5,8
		INLAND	95,9	-10,6	+8,9	88,1	-1,2	-11,9	93,6	-3,0	92,0	-6,4
		AUSLAND	133,3	-7,2	+10,2	121,0	-0,2	-11,5	130,8	+2,2	127,2	-4,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	93,7	-7,8	+7,7	87,0	-3,1	-4,7	90,7	-1,8	90,4	-5,5
		INLAND	88,3	-14,2	+2,8	85,9	-2,3	-6,1	86,7	-3,5	87,1	-8,7
		AUSLAND	110,2	+12,9	+21,9	90,4	-5,5	-0,6	103,1	+2,9	100,3	+3,7
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	99,7	-13,2	+9,6	91,0	-3,7	-12,0	96,4	-1,4	95,4	-8,9
		INLAND	90,9	-15,4	+11,7	81,4	-2,9	-12,9	86,6	-2,9	86,2	-9,9
		AUSLAND	128,4	-7,4	+5,0	122,3	-5,4	-10,0	128,2	+2,0	125,4	-6,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	112,5	+8,8	+14,3	98,4	+10,4	-10,2	105,1	+5,5	105,5	+9,6
		INLAND	94,7	+4,9	+14,0	83,1	+10,9	-11,3	89,0	+4,8	88,9	+7,6
		AUSLAND	168,8	+16,7	+15,1	146,6	+9,5	-8,3	155,8	+6,7	157,7	+13,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	117,3	-11,9	+8,0	108,6	-0,9	-10,7	117,9	-1,7	113,0	-6,9
		INLAND	113,5	-13,2	+9,1	104,0	-3,6	-12,5	113,7	-3,5	108,8	-8,8
		AUSLAND	128,4	-8,6	+5,3	121,9	+6,4	-5,7	130,0	+2,8	125,2	-1,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	96,3	-12,1	+8,4	88,8	-2,8	-13,5	94,2	-3,6	92,6	-7,9
		INLAND	89,6	-10,6	+7,0	83,7	-1,8	-11,9	87,6	-4,5	86,7	-6,5
		AUSLAND	129,5	-17,1	+13,5	114,1	-6,6	-19,4	127,2	-0,5	121,8	-12,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	114,7	-7,4	+11,9	102,5	-2,6	-18,4	114,4	-0,5	108,6	-5,2
		INLAND	101,2	-8,5	+4,8	96,6	-3,1	-15,0	104,4	-0,1	98,9	-6,0
		AUSLAND	131,1	-6,3	+19,4	109,8	-1,8	-21,7	126,7	-0,9	120,5	-4,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	129,0	+11,4	+38,6	93,1	-0,4	-18,6	112,5	+1,2	111,1	+6,1
		INLAND	92,5	-10,3	+8,6	85,2	-3,7	-16,1	95,5	-2,7	88,9	-7,2
		AUSLAND	179,9	+34,6	+72,8	104,1	+3,8	-21,3	136,1	+5,0	142,0	+21,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	203,9	+135,5	+233,2	61,2	+15,5	-35,0	112,5	+7,0	132,6	+90,0
		INLAND	39,0	-26,0	-15,8	46,3	+16,3	-11,0	53,6	-16,9	42,7	-7,8
		AUSLAND	322,2	+190,3	+348,1	71,9	+15,0	-42,2	154,8	+15,3	197,1	+127,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	112,6	-10,4	+16,3	96,8	-8,7	-16,9	112,5	-0,2	104,7	-9,6
		INLAND	98,6	-7,0	+16,8	84,4	-12,4	-17,9	96,1	-2,2	91,5	-9,6
		AUSLAND	130,3	-13,4	+15,8	112,5	-4,7	-15,9	133,2	+1,8	121,4	-9,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	101,7	-10,5	+5,2	96,7	+3,6	-12,7	102,2	-1,8	99,2	-4,2
		INLAND	87,2	-12,3	+5,4	82,7	+2,7	-15,2	88,9	-2,7	85,0	-5,6
		AUSLAND	138,3	-7,3	+4,9	131,9	+5,1	-8,7	135,8	-	135,1	-1,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	116,5	-9,7	+6,8	109,1	-0,7	-16,1	121,6	+0,9	112,8	-5,6
		INLAND	119,1	-7,8	+10,4	107,9	-5,2	-16,6	122,8	+1,1	113,5	-6,6
		AUSLAND	112,5	-12,5	+1,5	110,8	+6,6	-15,4	119,8	+0,7	111,7	-4,0
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	111,9	-9,7	-	111,9	+0,4	-20,2	117,3	+0,8	111,9	-4,9
		INLAND	101,1	-9,4	-7,6	109,4	+2,3	-6,5	106,2	+1,1	105,3	-3,7
		AUSLAND	130,0	-10,2	+12,0	116,1	-2,4	-35,2	136,1	+0,4	123,1	-6,7

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (HZ93)
WERT

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	HZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
148,4	+20,9	142,0	144,8	154,0	+8,5	+6,4	126,9	140,4	143,7	+13,2	+2,4	125,9	142,1	+12,9	28.4
145,3	+22,9	138,3	138,2	148,4	+7,3	+7,4	125,1	136,8	138,0	+10,3	+0,9	123,7	137,4	+11,1	
159,6	+14,7	155,8	169,2	174,5	+12,0	+3,1	133,7	153,9	164,7	+23,2	+7,0	134,2	159,3	+18,7	
164,4	+35,5	146,0	159,2	172,2	+17,9	+8,2	132,9	148,4	156,4	+17,7	+5,4	128,6	152,4	+18,5	28.5
161,7	+35,0	143,4	155,3	167,7	+16,9	+8,0	131,1	146,3	153,6	+17,2	+5,0	127,4	149,9	+17,7	
185,6	+39,4	166,8	190,4	207,4	+24,3	+8,9	146,8	165,1	178,6	+21,7	+8,2	138,6	171,8	+24,0	
161,1	+34,9	140,2	153,0	169,9	+21,2	+11,0	129,5	143,7	151,8	+17,2	+5,6	125,5	147,7	+17,7	28.51
156,7	+35,0	137,6	148,0	163,4	+18,8	+10,4	127,9	141,2	148,4	+16,0	+5,1	124,1	144,8	+16,7	
190,9	+35,3	157,7	186,2	213,2	+35,2	+14,5	140,8	160,8	174,3	+23,8	+8,4	135,0	167,6	+24,1	
168,0	+36,0	152,6	166,3	174,7	+14,5	+5,1	136,7	153,6	161,6	+18,2	+5,2	132,1	157,6	+19,3	28.52
167,1	+35,0	149,7	163,2	172,3	+15,1	+5,6	134,7	151,8	159,2	+18,2	+4,9	130,9	155,5	+18,8	
177,3	+46,9	181,0	196,9	198,2	+9,5	+0,7	156,2	171,8	185,3	+18,6	+7,9	144,3	178,5	+23,7	
124,7	+21,9	118,5	117,0	124,2	+4,8	+6,2	112,1	116,8	114,7	+2,3	-1,8	110,3	115,8	+5,0	28.6
120,9	+19,5	112,0	110,5	114,6	+2,3	+3,7	108,7	110,1	109,3	+0,6	-0,7	106,7	109,7	+2,8	
133,6	+27,4	133,6	132,3	147,0	+10,0	+11,1	120,0	132,6	127,5	+6,3	-3,8	118,7	130,1	+9,6	
82,7	+43,1	78,9	84,1	94,8	+20,2	+12,7	71,8	77,9	80,4	+12,0	+3,2	71,5	79,1	+10,6	28.61
60,1	-12,0	59,3	61,9	63,5	+7,1	+2,6	55,7	57,5	60,1	+7,9	+4,5	62,6	58,8	-6,1	
108,6	+137,1	101,5	109,5	130,6	+28,7	+19,3	90,4	101,2	103,7	+14,7	+2,5	81,6	102,4	+25,5	
120,8	+25,8	116,0	116,2	123,7	+6,6	+6,5	106,2	114,6	112,4	+5,8	-1,9	105,0	113,5	+8,1	28.62
117,8	+24,3	111,4	111,3	115,9	+4,0	+4,1	104,3	108,5	109,1	+4,6	+0,6	101,9	108,8	+6,8	
127,6	+29,1	126,5	127,4	141,4	+11,8	+11,0	110,8	128,5	120,1	+8,4	-6,5	112,0	124,3	+11,0	
135,3	+16,9	127,1	123,0	129,4	+1,8	+5,2	124,3	125,1	122,4	-1,5	-2,2	121,8	123,8	+1,6	28.63
130,8	+17,7	118,6	115,3	119,2	+0,5	+3,4	119,1	117,6	115,1	-3,4	-2,1	116,4	116,3	-0,1	
147,9	+15,0	151,1	144,5	158,3	+4,8	+9,6	139,1	146,3	143,2	+2,9	-2,1	136,9	144,8	+5,8	
115,0	+23,1	101,5	98,1	102,8	+1,3	+4,8	96,8	102,9	101,3	+4,6	-1,6	96,6	102,1	+5,7	28.7
107,3	+20,2	95,3	91,6	94,7	-0,6	+3,4	92,5	96,2	95,3	+3,0	-0,9	92,4	95,7	+3,6	
143,7	+32,4	124,9	122,6	133,3	+6,7	+8,7	112,8	127,9	123,9	+9,8	-3,1	112,4	125,9	+12,0	
101,6	+19,7	90,2	83,9	90,9	+0,8	+8,3	93,3	92,5	86,6	-7,2	-6,4	89,9	89,6	-0,3	28.71
102,9	+20,8	88,1	87,1	86,4	+0,3	-0,8	89,1	90,5	87,2	-2,1	-3,6	86,8	88,9	+2,4	
97,6	+16,5	102,6	74,0	105,0	+2,3	+41,9	106,2	98,7	84,8	-20,2	-14,1	99,4	91,7	-7,7	
114,8	+17,7	93,2	92,5	97,0	+4,1	+4,9	98,1	98,6	98,4	+1,3	+0,8	98,5	99,0	+0,5	28.72
107,5	+16,8	84,9	83,4	86,9	+2,4	+4,2	93,7	89,9	90,6	-3,3	+0,8	93,7	90,2	-3,7	
138,7	+20,0	120,2	122,0	130,1	+8,2	+6,6	112,5	127,2	126,2	+14,0	+0,8	114,2	127,7	+11,8	
103,4	+1,8	101,8	99,9	104,8	+2,9	+4,9	91,8	99,2	104,5	+13,8	+5,3	97,1	101,8	+4,8	28.73
90,3	-7,3	86,4	87,4	89,1	+3,1	+1,9	83,0	85,2	93,8	+13,0	+10,1	90,4	89,5	-1,0	
144,6	+26,2	150,4	139,2	154,6	+2,8	+11,1	119,3	143,2	138,2	+15,8	-3,5	118,3	140,7	+18,9	
133,2	+33,9	119,0	116,2	121,2	+1,8	+4,3	108,6	119,4	117,5	+8,2	-1,6	107,0	118,4	+10,7	28.74
130,7	+34,3	116,8	112,5	117,0	+0,2	+4,0	105,9	116,8	114,1	+7,7	-2,3	104,3	115,4	+10,6	
140,5	+32,7	126,6	127,1	133,3	+6,1	+4,9	116,5	127,0	127,3	+9,3	+0,2	114,9	127,2	+10,7	
109,5	+25,9	95,8	91,0	95,3	-0,5	+4,7	91,5	97,3	93,6	+2,3	-3,8	90,7	95,4	+5,2	28.75
100,2	+21,2	91,0	85,2	88,2	-3,1	+3,5	88,2	91,2	88,4	+0,2	-3,1	87,0	89,8	+3,2	
156,2	+43,6	120,2	120,1	130,8	+8,8	+8,9	108,0	127,5	119,3	+10,5	-6,4	108,9	123,4	+13,3	
123,8	+32,7	115,3	117,6	118,3	+2,6	+0,6	103,6	114,9	116,1	+12,1	+1,0	101,2	115,5	+14,1	OK
110,6	+25,0	104,0	105,1	108,0	+3,8	+2,8	98,4	103,8	105,0	+6,7	+1,2	96,6	104,4	+8,1	
139,9	+41,0	129,0	132,9	130,9	+1,5	-1,5	110,0	128,4	129,6	+17,8	+0,9	106,8	129,0	+20,8	
115,8	+31,9	115,6	108,4	113,4	-1,9	+4,6	97,3	111,6	110,5	+13,6	-1,0	96,3	111,0	+15,3	28.1
103,1	+23,0	99,6	90,4	99,9	+0,3	+10,5	89,3	97,7	93,1	+4,3	-4,7	89,2	95,4	+7,0	
133,7	+43,1	138,0	133,6	132,2	-4,2	-1,0	108,5	130,9	134,8	+24,2	+3,0	106,2	132,9	+25,1	
86,6	+30,2	128,7	101,2	99,1	-23,0	-2,1	89,8	108,4	109,4	+21,8	+2,8	85,6	107,9	+26,1	29.11
52,7	+36,9	76,7	39,1	60,9	-20,6	+55,8	48,0	66,5	42,1	-12,3	-36,7	51,7	54,3	+5,0	
111,0	+28,2	166,0	145,7	126,6	-23,7	-13,1	119,7	136,0	157,6	+31,7	+16,7	110,0	146,3	+33,0	
125,6	+37,7	110,6	111,7	117,7	+6,4	+5,4	97,0	114,1	112,0	+15,5	-1,8	97,3	113,0	+16,1	29.12
106,0	+22,7	96,4	92,8	99,1	+2,8	+6,8	90,0	97,7	95,8	+6,4	-1,9	89,8	96,8	+7,8	
150,4	+54,7	128,6	135,7	141,1	+9,7	+4,0	106,0	134,9	132,3	+24,8	-1,9	106,8	133,6	+25,1	
113,6	+20,6	104,5	97,7	104,2	-0,3	+6,7	96,7	103,9	99,6	+3,0	-3,6	97,2	101,4	+4,3	29.13
98,4	+14,4	92,4	84,1	91,6	-0,9	+8,9	89,9	90,2	88,1	-2,0	-2,3	90,4	89,1	-1,4	
148,2	+32,4	134,8	132,0	136,2	+1,0	+3,2	113,7	136,3	128,4	+12,9	-5,8	114,4	132,3	+15,6	
129,0	+37,4	121,2	119,8	127,5	+6,2	+6,4	103,6	120,0	119,7	+15,5	-0,2	102,2	119,9	+17,3	29.14
129,2	+28,4	121,4	120,2	129,0	+6,3	+7,3	108,6	121,0	121,1	+11,5	+0,1	106,0	121,1	+14,2	
128,6	+53,6	120,9	119,1	125,3	+3,6	+5,2	95,8	118,5	117,6	+22,8	-0,8	96,2	118,0	+22,7	
123,9	+25,7	115,5	115,3	121,0	+4,8	+4,9	104,6	115,2	116,0	+10,9	+0,7	102,4	115,6	+12,9	29.2
111,6	+24,6	102,2	104,3	106,8	+4,5	+2,4	100,0	104,3	105,7	+5,7	+1,3	97,6	105,0	+7,6	
144,7	+27,3	138,0	133,9	144,8	+4,9	+8,1	112,2	133,8	133,5	+19,0	-0,2	110,5	133,6	+20,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 MÄI	MÄI 2000	APR. 2001		2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	91,8	+5,2	+7,1	85,7	-5,5	-45,8	105,4	+11,2	88,8	-0,2
		INLAND	85,8	+10,9	-7,3	92,6	+7,7	-10,7	90,2	+5,7	89,2	+9,2
		AUSLAND	99,5	-0,6	+29,4	76,9	-20,6	-66,3	124,9	+16,8	88,2	-10,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	120,5	-10,3	+12,5	107,1	+7,6	-16,4	115,1	+2,4	113,8	-2,7
		INLAND	109,1	-8,2	+13,3	96,3	+2,8	-14,8	104,8	+3,5	102,7	-3,4
		AUSLAND	143,8	-13,6	+11,4	129,1	+15,9	-18,8	136,1	+0,8	136,5	-1,7
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	111,1	-9,5	-20,4	139,5	-3,1	-9,7	126,3	-1,5	125,3	-6,0
		INLAND	91,5	-19,1	-40,2	152,9	+2,4	+35,3	111,8	-5,9	122,2	-6,9
		AUSLAND	157,1	+8,2	+45,2	108,2	-17,5	-57,1	160,4	+6,9	132,7	-4,0
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	108,5	-10,9	+5,0	103,3	-1,3	-25,4	115,6	-0,3	105,9	-6,5
		INLAND	103,0	-5,3	+11,8	92,1	+1,2	-27,0	105,8	+4,4	97,6	-2,3
		AUSLAND	115,4	-16,5	-1,8	117,5	-3,8	-23,8	128,0	-4,8	116,5	-10,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	98,8	-8,8	+0,3	98,5	+0,8	-2,3	103,9	-12,6	98,7	-4,2
		INLAND	85,1	-6,1	+8,4	78,5	-3,4	-9,7	82,6	-18,1	81,8	-4,9
		AUSLAND	112,9	-10,8	-5,2	119,1	+4,0	+3,4	125,9	-8,6	116,0	-3,7
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	119,7	+7,7	-2,4	122,7	+18,8	+16,6	122,2	-1,1	121,2	+13,1
		INLAND	96,8	+38,3	+14,6	84,5	+26,3	-1,3	88,5	-8,0	90,7	+32,4
		AUSLAND	134,4	-2,3	-8,7	147,2	+16,3	+24,9	143,9	+1,9	140,8	+6,6
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	86,8	-18,7	+2,6	84,6	-10,5	-13,9	93,4	-19,7	85,7	-14,8
		INLAND	80,5	-18,4	+5,8	76,1	-12,5	-12,9	80,3	-21,7	78,3	-15,7
		AUSLAND	95,4	-18,8	-0,7	96,1	-8,1	-15,0	111,3	-17,5	96,8	-13,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	111,0	-8,0	+6,6	104,1	-1,8	-22,3	119,3	+5,2	107,6	-5,1
		INLAND	112,9	-2,8	+6,0	106,5	+11,1	-24,0	120,0	+12,9	109,7	+3,5
		AUSLAND	109,0	-13,1	+7,3	101,6	-12,8	-20,4	118,7	-1,7	105,3	-13,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	111,5	-16,7	+8,0	103,2	-9,6	-15,7	113,6	-4,1	107,4	-13,4
		INLAND	114,6	-2,9	+16,8	98,1	-16,8	-18,9	113,5	-0,4	106,4	-9,8
		AUSLAND	109,2	-25,6	+1,7	107,4	-3,3	-13,2	113,9	-6,8	108,3	-16,0
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	86,1	-31,6	+42,8	60,3	+3,6	-30,1	70,7	+2,9	73,2	-20,4
		INLAND	165,6	+11,6	+44,1	114,9	+16,8	-47,3	156,0	+51,6	140,3	+13,7
		AUSLAND	53,6	-54,0	+41,1	38,0	-8,9	+18,0	35,7	-34,7	45,8	-42,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	99,3	-	+6,5	93,2	-3,5	-10,0	104,0	-3,9	96,3	-1,7
		INLAND	79,9	-4,8	+4,7	76,3	+0,8	-4,7	88,1	-6,6	78,1	-2,1
		AUSLAND	121,1	+3,8	+7,8	112,3	-6,4	-13,5	122,0	-1,5	116,7	-1,4
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,3	-4,7	+12,6	74,9	+18,0	-10,3	73,8	-4,3	79,6	+4,7
		INLAND	67,3	-8,8	+10,9	60,7	-12,7	-17,2	65,3	-9,6	64,0	-10,7
		AUSLAND	99,7	-2,2	+13,4	87,9	+51,3	-5,2	81,5	-	93,8	+17,3
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	85,6	-24,5	+7,7	79,5	-19,1	-9,4	85,8	-11,0	82,6	-22,0
		INLAND	103,2	-13,0	+9,8	94,0	-2,7	-15,9	107,1	-1,8	98,6	-8,4
		AUSLAND	80,9	-27,8	+7,0	75,6	-23,5	-6,9	80,0	-14,1	78,3	-25,8
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	111,2	+18,6	+44,4	77,0	-21,7	-11,7	95,6	+11,6	94,1	-2,1
		INLAND	174,9	+98,5	+89,7	92,2	+9,8	-0,3	121,4	+41,3	133,6	+55,2
		AUSLAND	74,2	-23,6	+9,0	68,1	-36,1	-19,1	80,6	-5,7	71,2	-30,1
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	131,8	-21,1	+3,5	127,4	-10,9	-18,0	140,2	-4,2	129,6	-16,4
		INLAND	128,7	-7,9	+13,7	113,2	-24,3	-20,7	129,3	-2,7	121,0	-16,4
		AUSLAND	134,9	-30,8	-4,9	141,8	+4,1	-15,8	151,3	-5,5	138,4	-16,4
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	59,7	-69,8	-20,2	74,8	+55,2	-46,9	87,5	-10,7	67,3	-45,3
		INLAND	53,4	-74,4	-3,4	55,3	+31,4	-15,2	56,0	-40,0	54,4	-56,6
		AUSLAND	76,8	-54,5	-40,0	127,9	+97,4	-63,1	173,0	+56,4	102,4	-12,3
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	111,4	+1,4	+7,6	103,5	+4,8	-16,2	115,7	+3,7	107,5	+3,0
		INLAND	90,8	-3,7	+3,8	87,5	+4,9	-17,0	97,6	-	89,2	+0,3
		AUSLAND	152,3	+8,1	+12,5	135,4	+4,7	-15,1	151,5	+8,8	143,9	+6,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	115,0	+1,4	+9,2	105,3	+3,4	-17,2	119,2	+3,0	110,2	+2,4
		INLAND	93,8	-3,1	+4,5	89,8	+4,9	-18,2	101,4	+0,3	91,8	+0,7
		AUSLAND	155,4	+7,2	+15,2	134,9	+1,7	-16,0	153,1	+6,6	145,2	+4,6
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,9	+0,9	-5,5	90,9	+17,9	-5,9	90,4	+10,5	88,4	+9,0
		INLAND	71,8	-8,2	-1,2	72,7	+5,5	-5,5	73,4	-2,3	72,3	-1,8
		AUSLAND	124,0	+19,6	-11,5	140,1	+41,5	-6,5	136,4	+36,7	132,1	+30,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	145,2	-4,8	+17,1	124,0	-6,6	-24,9	143,8	+0,8	134,6	-5,7
		INLAND	122,2	-6,5	+6,0	115,3	+1,0	-25,7	129,6	+6,1	118,8	-3,0
		AUSLAND	185,9	-2,6	+39,4	139,4	-15,8	-23,7	168,9	-5,7	162,7	-8,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	143,3	-10,9	+0,9	142,0	-10,4	-22,8	160,4	-3,8	142,7	-10,6
		INLAND	147,8	-8,7	+0,7	146,7	-9,9	-28,1	171,1	-0,4	147,3	-9,3
		AUSLAND	136,3	-14,7	+1,3	133,5	-11,5	-9,6	141,3	-10,3	134,4	-13,2

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
87,3	+27,6	98,6	94,6	116,5	+18,2	+23,2	75,6	97,1	99,5	+31,6	+2,5	74,2	98,3	+32,5	29.21
77,4	+4,2	87,7	84,5	90,8	+3,5	+7,5	77,7	84,3	88,2	+13,5	+4,6	78,3	86,3	+10,2	
100,1	+64,4	112,6	107,6	149,4	+32,7	+38,8	72,9	113,5	113,9	+56,2	+0,4	69,1	113,7	+64,5	
134,4	+36,0	109,3	114,7	115,9	+6,0	+1,0	101,1	111,2	113,9	+12,7	+2,4	99,7	112,5	+12,8	29.22
118,8	+36,6	98,1	101,5	106,2	+8,3	+4,6	93,6	101,0	102,1	+9,1	+1,1	92,4	101,5	+9,8	
166,4	+35,3	132,4	141,9	135,9	+2,6	-4,2	116,4	132,1	138,0	+18,6	+4,5	114,6	135,0	+17,8	
122,7	+21,4	124,7	123,5	127,0	+1,8	+2,8	109,6	126,2	126,8	+15,7	+0,5	106,4	126,5	+18,9	29.23
113,1	+17,9	110,6	114,5	104,8	-5,2	-8,5	108,8	116,9	117,2	+7,7	+0,3	104,8	117,0	+11,8	
145,2	+28,4	157,9	144,5	178,9	+13,3	+23,8	111,7	148,0	149,3	+33,7	+0,9	110,2	148,7	+34,9	
121,8	+19,8	117,8	114,0	122,1	+3,7	+7,1	108,9	114,8	113,9	+4,6	-0,8	106,6	114,4	+7,3	29.24
108,8	+21,0	102,3	102,3	111,3	+8,8	+8,8	103,2	101,1	103,2	-	+2,1	100,4	102,2	+1,8	
138,2	+18,5	137,3	128,7	135,7	-1,2	+5,4	116,1	132,2	127,3	+9,6	-3,7	114,6	129,7	+13,2	
108,3	+24,9	129,6	111,8	107,4	-17,1	-3,9	92,1	113,1	98,4	+6,8	-13,0	100,0	105,7	+5,7	29.3
90,6	+11,3	110,7	84,6	83,2	-24,8	-1,7	80,7	95,5	76,8	-4,8	-19,6	89,9	86,1	-4,2	
126,5	+37,2	149,1	140,0	132,5	-11,1	-5,4	103,9	131,3	120,7	+16,2	-8,1	110,5	126,0	+14,0	
111,1	+38,2	134,5	121,5	122,9	-8,6	+1,2	94,6	117,0	104,9	+10,9	-10,3	99,6	111,0	+11,4	29.31
70,0	-12,3	114,7	84,0	87,1	-24,1	+3,7	85,2	88,9	72,0	-15,5	-19,0	96,0	80,4	-16,2	
137,5	+70,4	147,2	145,5	145,9	-0,9	+0,3	100,6	135,2	126,0	+25,2	-6,8	101,9	130,6	+28,2	
106,7	+18,2	126,8	106,3	98,5	-22,3	-7,3	90,6	110,8	94,6	+4,4	-14,6	100,2	102,7	+2,5	29.32
98,7	+20,4	109,1	84,8	81,6	-25,2	-3,8	79,0	98,1	78,6	-0,5	-19,9	87,5	88,3	+0,9	
117,5	+15,5	150,8	135,5	121,6	-19,4	-10,3	106,6	128,2	116,4	+9,2	-9,2	117,6	122,3	+4,0	
120,7	+29,6	113,5	131,1	127,2	+12,1	-3,0	103,4	116,4	129,5	+25,2	+11,3	102,3	123,0	+20,2	29.4
116,1	+25,0	106,6	128,9	126,9	+19,0	-1,6	101,7	108,1	124,0	+21,9	+14,7	102,3	116,1	+13,5	
125,5	+34,7	120,7	133,3	127,6	+5,7	-4,3	105,1	125,0	135,3	+28,7	+8,2	102,4	130,1	+27,1	
133,9	+42,0	114,8	121,6	117,8	+2,6	-3,1	104,7	118,9	118,1	+12,8	-0,7	101,1	118,5	+17,2	29.5
118,0	+22,5	111,3	116,0	118,3	+6,3	+2,0	104,3	113,5	116,0	+11,2	+2,2	101,7	114,8	+12,9	
146,7	+58,1	117,7	126,2	117,6	-0,1	-6,8	105,1	123,3	119,9	+14,1	-2,8	100,7	121,6	+20,8	
125,8	+71,4	53,2	82,4	69,0	+29,7	-16,3	67,5	83,4	86,1	-2,1	-20,7	65,5	74,7	+14,0	29.51
148,4	+34,8	89,3	122,5	166,6	+86,6	+36,0	116,8	101,3	112,9	-3,3	+11,5	106,6	107,1	+0,5	
116,5	+99,8	38,4	66,0	29,0	-24,5	-56,1	47,3	76,0	46,9	-0,8	-38,3	48,7	61,4	+26,1	
99,3	+25,7	115,0	97,9	109,2	-5,0	+11,5	93,2	104,8	95,4	+2,4	-9,0	90,6	100,1	+10,5	29.52
83,9	+15,9	103,9	82,9	94,7	-8,9	+14,2	82,9	91,3	79,7	-3,9	-12,7	81,0	85,5	+5,6	
116,7	+35,1	127,5	114,7	125,6	-1,5	+9,5	104,8	119,9	113,2	+8,0	-5,6	101,4	116,5	+14,9	
88,5	+22,2	77,8	85,5	69,9	-10,2	-18,2	81,3	77,5	78,7	-3,2	+1,5	76,8	78,1	+1,7	29.53
73,8	+20,4	72,6	73,8	66,1	-9,0	-10,4	69,0	72,2	70,3	+1,9	-2,6	68,3	71,3	+4,4	
101,9	+23,5	82,6	96,2	73,4	-11,1	-23,7	92,5	82,3	86,3	-6,7	+4,9	84,5	84,3	-0,2	
113,4	+59,3	90,1	96,0	87,9	-2,4	-8,4	82,8	97,3	94,1	+13,6	-3,3	77,8	95,7	+23,0	29.54
118,6	+42,4	110,0	113,7	112,8	+2,5	-0,8	101,6	109,4	110,3	+8,6	+0,8	95,9	109,8	+14,5	
112,1	+64,9	84,8	91,2	81,2	-4,2	-11,0	77,7	94,1	89,7	+15,4	-4,7	73,0	91,9	+25,9	
93,8	+15,5	78,8	97,9	96,6	+22,6	-1,3	75,3	87,2	106,6	+41,6	+22,2	79,6	96,9	+21,7	29.55
88,1	+29,6	85,9	85,4	113,4	+32,0	+32,8	84,7	83,6	114,1	+34,7	+36,5	89,0	98,9	+11,1	
97,1	+9,1	74,7	105,1	86,9	+16,3	-17,3	69,8	89,3	102,3	+46,6	+14,6	74,1	95,8	+29,3	
167,0	+45,3	140,6	152,0	147,2	+4,7	-3,2	127,7	146,4	148,1	+16,0	+1,2	123,1	147,2	+19,6	29.56
139,7	+21,4	125,1	138,9	134,8	+7,8	-3,0	120,2	133,5	139,0	+15,6	+4,1	117,2	136,2	+16,2	
195,0	+70,0	156,5	165,5	159,9	+2,2	-3,4	135,4	159,5	157,4	+16,2	-1,3	129,2	158,4	+22,6	
197,9	+125,7	81,3	129,4	101,0	+24,2	-21,9	155,2	94,6	106,4	-31,4	+12,5	123,0	100,5	-18,3	29.6
208,6	+350,5	72,1	93,9	57,1	-20,8	-39,2	116,2	88,3	81,2	-30,1	-8,0	89,0	84,8	-4,7	
168,8	-15,7	106,4	225,9	220,2	+107,0	-2,5	260,9	111,5	174,8	-33,0	+56,8	215,4	143,2	-33,5	
109,9	+16,9	116,4	118,9	121,2	+4,1	+1,9	114,3	110,0	114,6	+0,3	+4,2	108,5	112,3	+3,5	29.7
94,3	+14,4	103,4	101,7	103,3	-0,1	+1,6	102,9	95,5	99,4	-3,4	+4,1	98,3	97,5	-0,8	
140,9	+20,6	142,1	152,9	156,5	+10,1	+2,4	136,6	138,9	144,7	+5,9	+4,2	126,6	141,8	+10,3	
113,4	+19,9	121,1	122,3	125,2	+3,4	+2,4	116,3	114,0	118,0	+1,5	+3,5	110,2	116,0	+5,3	29.71
96,8	+16,6	107,6	104,1	107,8	+0,2	+3,6	104,5	98,8	101,9	-2,5	+3,1	99,8	100,4	+0,6	
145,0	+24,3	146,8	156,8	158,4	+7,9	+1,0	138,8	143,0	148,8	+7,2	+4,1	130,0	145,9	+12,2	
85,1	-4,7	82,3	94,6	91,8	+11,5	-3,0	99,7	81,3	90,1	-9,6	+10,8	96,8	85,7	-10,5	29.72
78,2	-0,6	76,2	86,1	74,2	-2,6	-13,8	93,3	73,9	83,5	-10,5	+13,0	88,4	78,7	-11,0	
103,7	-12,0	98,7	117,7	139,2	+41,0	+18,3	116,7	101,3	107,8	-7,6	+6,4	115,7	104,6	-9,6	
152,5	+36,0	142,8	158,4	149,9	+5,0	-5,4	134,9	144,4	157,5	+16,8	+9,1	125,6	150,9	+20,1	0L
130,7	+27,8	121,9	136,4	136,8	+12,2	-1,2	121,4	122,1	135,4	+11,5	+10,9	113,9	128,7	+13,0	
190,9	+47,5	179,6	193,8	173,1	-3,6	-10,7	158,7	183,8	196,6	+23,9	+7,0	146,3	190,2	+30,0	
160,8	+44,6	171,4	200,5	172,3	+0,5	-14,1	165,6	165,9	192,2	+16,1	+15,9	148,7	179,1	+20,4	30
161,9	+68,9	178,1	205,0	187,0	+5,0	-8,8	182,5	171,1	198,4	+8,7	+16,0	157,8	184,7	+17,0	
158,7	+16,3	159,2	192,6	146,0	-8,3	-24,2	135,2	156,6	181,2	+34,0	+15,7	132,2	168,9	+27,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001		2000		2001		2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAY	APR.			APR.	APR.							
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	82,9	-7,0	-8,7	90,8	+29,7	-0,4	89,3	-2,5	86,9	+9,2			
		INLAND	74,8	+19,9	+13,0	66,2	+26,1	-23,7	73,5	+25,2	70,5	+22,6			
		AUSLAND	91,3	-22,2	-21,8	116,7	+32,0	+21,7	105,8	-16,2	104,0	+1,1			
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	153,1	-11,2	+1,9	150,3	-13,1	-24,5	172,0	-3,9	151,7	-12,2			
		INLAND	157,0	-10,0	+0,1	156,8	-11,3	-28,4	183,4	-1,5	156,9	-10,6			
		AUSLAND	145,6	-13,6	+6,0	137,4	-17,0	-14,1	149,7	-9,2	141,5	-15,3			
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	138,1	+8,7	+26,5	109,2	+2,7	-23,6	128,2	+6,5	123,7	+6,0			
		INLAND	112,9	-3,5	+9,3	103,3	+5,5	-25,3	115,8	+7,1	108,1	+0,6			
		AUSLAND	195,8	+30,5	+59,6	122,7	-2,1	-20,1	156,7	+5,6	159,3	+15,7			
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	193,6	+25,5	+52,8	126,7	+5,3	-22,2	154,3	+1,5	160,2	+16,7			
		INLAND	112,9	-1,9	+12,9	111,7	+3,9	-29,4	128,6	+7,3	118,9	+0,8			
		AUSLAND	329,6	+59,7	+109,9	157,0	+7,5	-8,8	206,1	-5,0	243,3	+38,0			
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	125,0	+6,6	+28,9	97,0	-0,6	-28,0	116,4	+7,0	111,0	+3,3			
		INLAND	108,0	-1,2	+14,5	94,3	+5,2	-31,0	110,6	+10,7	101,2	+1,7			
		AUSLAND	162,8	+20,6	+58,4	102,8	-10,8	-21,2	129,3	+0,5	132,8	+6,1			
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	163,8	+22,0	+3,7	157,9	+36,0	-30,5	175,2	+38,6	160,9	+28,5			
		INLAND	130,4	+5,1	-2,3	133,5	+26,3	-13,2	133,7	+14,5	132,0	+14,9			
		AUSLAND	272,9	+62,7	+14,9	237,6	+58,5	-49,1	311,0	+97,2	255,3	+60,8			
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	104,3	-3,8	+16,4	89,6	-2,1	-19,0	103,7	-0,9	97,0	-3,0			
		INLAND	98,0	-3,3	+13,4	86,4	+0,1	-20,1	99,1	-2,2	92,2	-1,7			
		AUSLAND	114,6	-4,5	+20,8	94,9	-5,1	-17,1	111,3	+1,2	104,8	-4,7			
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	115,4	+0,5	+4,6	110,3	+1,7	-12,5	118,4	-1,7	112,9	+1,1			
		INLAND	97,4	-2,4	+5,4	92,4	-3,1	-13,8	101,2	-5,0	94,9	-2,8			
		AUSLAND	158,1	+5,3	+3,5	152,7	+9,4	-10,6	159,3	+3,7	155,4	+7,2			
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	125,3	-2,7	+14,6	109,3	-1,0	-17,2	125,4	+6,2	117,3	-1,9			
		INLAND	114,1	-10,7	+2,9	110,9	+4,7	-18,0	117,7	+3,8	112,5	-3,8			
		AUSLAND	153,3	+16,6	+45,6	105,3	-13,4	-15,1	144,6	+11,3	129,3	+2,1			
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	143,4	-14,4	+6,6	134,5	-0,8	-5,0	139,6	-1,3	139,0	-8,3			
		INLAND	152,1	-17,2	+5,6	144,0	-1,0	-6,6	148,4	-2,6	148,1	-10,0			
		AUSLAND	124,0	-5,4	+9,3	113,4	-0,4	-0,3	120,1	+2,5	118,7	-3,1			
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	107,8	+17,8	+27,0	84,9	-1,3	-30,8	111,6	+16,9	96,4	+8,6			
		INLAND	79,7	+3,4	-1,6	81,0	+15,4	-31,4	90,0	+15,1	80,4	+9,1			
		AUSLAND	186,8	+41,6	+94,4	96,1	-26,3	-29,3	172,6	+19,6	141,5	+7,9			
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	167,8	-21,7	+12,3	149,4	-19,2	-31,3	175,4	-8,4	158,6	-20,6			
		INLAND	145,3	-16,4	-2,0	148,3	-1,0	-29,7	166,0	+6,1	146,8	-9,3			
		AUSLAND	193,8	-25,9	+28,7	150,6	-33,3	-33,0	186,2	-19,7	172,2	-29,3			
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	167,1	-36,2	+6,5	156,9	-30,5	-21,8	183,2	-22,8	162,0	-33,6			
		INLAND	147,9	-34,1	+14,7	129,0	-29,3	-30,5	169,9	-14,9	138,5	-31,9			
		AUSLAND	180,6	-37,4	+2,3	176,5	-31,2	-16,4	192,5	-27,1	178,6	-34,4			
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	209,1	-16,3	+18,5	176,4	-17,5	-40,6	216,1	-1,1	192,8	-16,8			
		INLAND	160,8	-12,5	-8,5	175,7	+7,6	-34,5	190,7	+15,9	168,3	-3,0			
		AUSLAND	289,8	-19,5	+63,3	177,5	-40,4	-48,5	258,3	-16,2	233,7	-28,9			
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	95,7	+3,7	+3,7	92,3	+10,9	-6,2	93,7	+9,1	94,0	+7,1			
		INLAND	110,8	+6,9	+0,3	110,5	+23,1	-6,2	111,0	+14,2	110,7	+14,5			
		AUSLAND	78,5	-1,0	+9,9	71,4	-5,4	-6,2	73,9	+1,5	75,0	-3,1			
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	136,5	+0,1	+13,4	120,4	-1,3	-18,5	135,5	+6,2	128,5	-0,5			
		INLAND	111,2	+2,1	+12,8	98,6	+0,6	-18,3	109,4	+8,1	104,9	+1,4			
		AUSLAND	178,7	-1,7	+14,0	156,8	-3,2	-18,8	179,2	+4,6	167,8	-2,4			
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,5	+8,3	+4,0	126,5	+10,6	-11,8	135,2	+14,0	129,0	+9,4			
		INLAND	105,7	+6,4	+5,8	99,9	+19,1	-8,9	105,8	+12,8	102,8	+12,2			
		AUSLAND	172,6	+10,3	+2,1	169,0	+3,6	-14,4	182,0	+15,0	170,8	+6,9			
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	125,4	-11,2	+8,7	115,4	-2,2	-17,1	129,8	+1,2	120,4	-7,1			
		INLAND	109,0	-3,2	+9,7	99,4	-0,3	-11,9	106,6	+4,6	104,2	-1,9			
		AUSLAND	153,2	-19,2	+7,4	142,6	-4,2	-22,5	169,1	-2,1	147,9	-12,6			
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	305,9	+82,7	+203,5	100,8	-29,7	-61,9	199,3	+13,2	203,4	+30,9			
		INLAND	134,5	+5,1	+57,1	85,6	-23,6	-61,8	140,8	+12,5	110,1	-8,3			
		AUSLAND	1641,2	+245,8	+648,7	219,2	-43,2	-62,3	654,9	+14,6	930,2	+116,1			
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	142,8	+1,2	+11,3	128,3	-10,0	-19,8	143,9	+7,8	135,6	-4,4			
		INLAND	131,8	+17,3	+34,2	98,2	-16,1	-27,4	120,3	+11,8	115,0	+0,2			
		AUSLAND	156,5	-11,5	-5,7	156,9	-4,8	-13,1	173,4	+4,5	161,2	-8,2			
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	106,7	-34,5	-16,4	127,6	-16,8	+10,7	104,0	-16,1	117,2	-25,9			
		INLAND	73,2	-24,1	-27,4	100,8	-16,3	+0,4	83,6	-11,9	87,0	-19,8			
		AUSLAND	155,7	-40,2	-6,6	166,7	-17,2	+21,7	133,9	-19,6	161,2	-30,2			

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
89,1	-3,7	99,7	82,9	90,9	-8,8	+9,7	87,6	87,8	92,7	+5,8	+5,6	86,5	90,3	+4,4	30.01
62,4	-10,1	59,6	69,4	75,5	+26,7	+8,8	72,3	58,0	77,2	+6,8	+33,1	75,2	67,6	-10,1	
117,3	+0,3	141,9	97,1	107,1	-24,5	+10,3	103,7	119,3	109,2	+5,3	-8,5	98,3	114,2	+16,2	
172,4	+51,0	183,0	219,7	185,6	+1,4	-15,5	178,2	178,7	208,4	+16,9	+16,6	158,8	193,5	+21,9	30.02
174,5	+73,6	193,0	222,1	201,1	+4,2	-9,5	196,3	185,4	213,6	+8,8	+15,2	168,2	199,5	+18,6	
168,5	+19,4	163,4	215,1	155,1	-5,1	-27,9	142,6	165,4	198,1	+38,9	+19,8	140,2	181,8	+29,7	
127,1	+19,9	122,8	127,9	131,3	+6,9	+2,7	116,2	120,8	128,1	+10,2	+6,0	112,2	124,5	+11,0	31
117,0	+14,4	108,5	115,7	120,9	+11,4	+4,5	108,4	107,9	114,5	+5,6	+6,1	105,6	111,2	+5,3	
150,0	+31,2	155,5	155,7	155,0	-0,3	-0,4	134,0	150,3	159,0	+18,7	+5,8	127,3	154,7	+21,5	
154,3	+12,5	161,7	162,9	150,3	-7,1	-7,7	134,1	152,6	166,0	+23,8	+8,8	127,9	159,3	+24,6	31.1
128,5	-6,6	120,9	138,8	135,0	+11,7	-2,7	115,1	120,2	136,3	+17,4	+13,4	114,8	128,3	+11,8	
206,4	+51,3	243,9	211,3	181,3	-25,7	-14,2	170,4	217,7	225,7	+32,5	+3,7	154,4	221,7	+43,6	
117,3	+22,1	109,7	115,3	120,0	+9,4	+4,1	108,2	108,8	115,1	+6,4	+5,8	106,0	111,9	+5,6	31.2
109,3	+18,0	100,2	106,0	116,9	+16,7	+10,3	103,2	99,2	105,4	+2,1	+6,3	101,5	102,3	+0,8	
135,0	+30,1	130,9	135,8	127,0	-3,0	-6,5	119,3	130,1	136,6	+14,5	+5,0	116,1	133,4	+14,9	
134,3	+9,8	127,2	134,9	184,7	+45,2	+36,9	129,6	130,7	141,3	+9,0	+8,1	128,5	136,0	+5,8	31.3
124,1	+5,6	118,1	116,7	134,8	+14,1	+15,5	126,3	116,8	121,9	-3,5	+4,4	123,0	119,3	-3,0	
167,7	+21,3	156,9	194,3	348,1	+121,9	+79,2	140,4	176,4	204,7	+45,8	+16,0	146,3	190,5	+30,2	
108,4	+16,2	107,7	121,6	108,2	+0,5	-11,0	117,0	104,2	118,3	+1,1	+13,5	105,9	111,3	+5,1	31.4
101,3	+12,9	106,4	113,8	103,7	-2,5	-8,9	113,3	100,4	113,1	-0,2	+12,6	104,1	106,8	+2,6	
120,0	+20,8	110,0	134,2	115,7	+5,2	-13,8	122,9	110,3	126,8	+3,2	+15,0	108,8	118,6	+9,0	
114,8	+19,2	126,3	129,0	122,2	-3,2	-5,3	119,3	120,4	123,7	+3,7	+2,7	112,8	122,0	+8,2	31.5
99,8	+16,3	112,4	110,8	105,4	-6,2	-4,9	108,0	104,6	108,1	+0,1	+3,3	102,3	106,3	+3,9	
150,2	+23,7	159,4	172,2	162,0	+1,6	-5,9	146,1	157,7	160,8	+10,1	+2,0	137,7	159,3	+15,7	
128,8	+27,1	117,1	123,6	130,8	+11,7	+5,8	113,5	118,8	122,9	+8,3	+3,5	108,6	120,9	+11,3	31.6
127,8	+31,3	111,1	118,1	121,2	+9,1	+2,6	107,7	114,3	115,8	+7,5	+1,3	103,3	115,1	+11,4	
131,5	+18,3	132,1	137,4	154,7	+17,1	+12,6	128,1	130,1	140,7	+9,8	+8,1	121,7	135,4	+11,3	
167,5	+41,4	134,8	141,6	140,0	+3,9	-1,1	124,8	143,7	142,8	+14,4	-0,6	122,5	143,2	+16,9	31.61
183,8	+45,6	144,2	149,6	148,6	+3,1	-0,7	133,2	155,0	150,5	+13,0	-2,9	130,1	152,8	+17,4	
131,1	+29,2	113,8	123,6	121,0	+6,3	-2,1	106,2	118,5	125,4	+18,1	+5,8	105,8	121,9	+15,2	
91,5	+8,2	100,0	106,2	121,8	+21,8	+14,7	102,6	94,8	103,8	+1,2	+9,5	95,0	99,3	+4,5	31.62
77,1	+8,4	81,2	89,5	96,4	+18,7	+7,7	84,6	77,5	84,4	-0,2	+8,9	79,1	81,0	+2,4	
131,9	+7,8	153,0	153,1	193,3	+28,3	+26,3	153,2	143,3	158,1	+3,2	+10,3	139,8	150,7	+7,8	
214,4	+60,5	185,8	219,2	186,5	+0,4	-14,9	174,7	197,2	220,1	+26,0	+11,6	154,2	208,7	+35,3	32
173,7	+46,6	152,8	195,4	178,7	+17,0	-8,5	146,3	156,9	187,9	+28,4	+19,8	131,1	172,4	+31,5	
261,4	+73,1	224,0	246,8	195,5	-12,7	-20,8	207,6	243,8	257,4	+24,0	+5,6	180,9	250,6	+38,5	
261,9	+108,9	233,0	236,7	197,3	-15,3	-16,6	198,8	246,8	266,3	+34,0	+7,9	165,3	256,5	+55,2	32.1
224,4	+126,0	197,3	207,8	190,8	-3,3	-8,2	157,0	197,3	210,2	+33,9	+6,5	137,7	203,8	+48,0	
288,3	+100,3	258,3	257,1	201,9	-21,8	-21,5	228,2	281,7	305,9	+34,0	+8,6	184,9	233,8	+58,9	
249,7	+41,2	209,5	273,8	231,6	+10,5	-15,4	211,8	224,7	257,1	+21,4	+14,4	191,3	240,9	+25,9	32.2
183,7	+24,1	158,5	225,7	205,7	+29,8	-8,9	167,8	167,0	213,6	+27,3	+27,9	149,5	190,3	+27,3	
359,8	+60,1	294,5	354,2	274,8	-6,7	-22,4	285,1	321,0	329,6	+15,6	+2,7	260,9	325,3	+24,7	
92,3	+36,3	84,6	100,7	93,5	+10,5	-7,1	79,0	86,3	96,9	+22,7	+12,3	74,8	91,6	+22,5	32.3
103,6	+35,4	97,6	120,6	111,3	+14,0	-7,7	91,3	96,8	113,1	+23,9	+16,8	86,6	104,9	+21,1	
79,3	+37,7	69,8	78,0	73,2	+4,9	-6,2	65,0	74,4	78,3	+20,5	+5,2	61,3	76,3	+24,5	
136,4	+33,7	126,6	139,6	140,3	+10,8	+0,5	118,2	128,4	137,6	+16,4	+7,2	113,2	133,0	+17,5	33
108,9	+22,8	99,7	109,0	112,3	+12,6	+3,0	101,2	101,2	107,3	+6,0	+6,0	97,7	104,2	+6,7	
181,7	+46,1	171,1	190,5	186,8	+9,2	-1,9	146,6	173,5	187,9	+28,2	+8,3	139,2	180,7	+29,8	
121,4	+18,9	119,1	135,0	139,3	+17,0	+3,2	114,3	119,0	129,6	+13,4	+8,9	110,7	124,3	+12,3	33.1
99,3	+19,8	95,2	104,7	107,8	+13,2	+3,0	95,0	93,5	98,9	+4,1	+5,8	92,5	96,2	+4,0	
156,5	+17,8	157,2	183,2	189,4	+20,5	+3,4	145,1	159,7	178,5	+23,0	+11,8	139,9	169,1	+20,9	
141,2	+43,9	127,3	140,0	136,0	+6,8	-2,9	120,9	129,4	139,0	+15,0	+7,4	115,0	134,2	+16,7	33.2
112,6	+29,7	99,1	108,5	108,1	+9,1	-0,4	103,8	101,9	108,7	+4,7	+6,7	99,7	105,3	+5,6	
189,6	+61,6	175,0	193,4	183,3	+4,7	-5,2	149,7	176,0	190,3	+27,1	+8,1	140,9	183,1	+30,0	
167,4	+55,3	189,7	187,8	196,5	+3,6	+4,6	128,6	179,9	208,1	+61,8	+15,7	128,0	194,0	+51,6	33.3
128,0	+20,1	128,6	143,3	161,3	+25,4	+12,6	123,4	127,4	142,3	+15,3	+11,7	121,8	134,9	+10,8	
474,6	+306,0	665,7	535,2	471,3	-29,2	-11,9	168,9	588,8	720,6	+326,6	+22,4	176,4	654,7	+271,1	
141,1	+28,3	128,0	144,3	149,5	+16,8	+3,6	121,1	134,5	139,3	+15,0	+3,6	113,6	136,9	+20,5	33.4
112,4	+11,6	102,8	110,5	123,9	+20,5	+12,1	100,6	108,3	111,6	+10,9	+3,0	95,9	110,0	+14,7	
176,9	+45,5	159,5	186,6	181,5	+13,8	-2,7	146,7	167,2	174,0	+18,6	+4,1	135,7	170,6	+25,7	
163,0	+32,4	101,2	91,5	95,2	-5,9	+4,0	88,0	117,3	91,1	+3,5	-22,3	87,6	104,2	+18,9	33.5
96,4	-3,6	85,8	85,3	81,3	-5,2	-4,7	77,4	90,9	81,5	+5,3	-10,3	76,3	86,2	+13,0	
260,4	+66,1	123,7	100,5	115,6	-6,5	+15,0	103,6	156,0	105,2	+1,5	-32,6	104,1	130,6	+25,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			2001 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			MAI 2000	APR. 2001	APR.		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
													APR.
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,0 129,8 210,0	+5,9 -1,7 +12,1	+6,8 +4,4 +8,5	156,4 124,3 193,5	+5,0 -0,2 +9,1	-11,9 -13,2 -10,9	164,7 128,1 207,0	+8,6 +1,6 +14,4	161,7 127,1 201,8	+5,4 -0,9 +10,7	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 138,0 215,4	+4,3 -6,6 +13,4	+5,8 +2,9 +7,8	166,0 134,1 199,8	+10,6 +1,0 +18,6	-10,6 -9,6 -11,2	173,6 138,3 211,0	+10,2 +0,7 +17,8	170,8 136,1 207,6	+7,3 -3,0 +15,8	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,2 114,2 226,3	+5,0 -13,1 +15,9	+5,2 -0,3 +7,8	164,7 114,6 209,9	+12,8 -4,1 +23,5	-12,0 -12,2 -11,9	173,2 119,2 221,8	+11,5 -3,9 +20,9	169,0 114,4 218,1	+8,7 -8,8 +19,4	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 93,2 169,4	-9,1 -14,3 -0,9	-1,5 +0,6 -4,3	117,3 92,6 177,0	+3,9 9,6 +28,2	-6,5 -12,7 +2,8	122,4 100,4 175,7	+0,9 -7,5 +15,4	116,4 92,9 173,2	-3,0 -12,0 +12,0	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,4 196,5 184,1	+4,4 +3,6 +5,4	+8,1 +7,4 +9,1	177,1 183,0 168,7	+6,3 +9,8 +1,3	-7,3 -5,6 -9,8	183,1 185,7 179,2	+8,1 +8,9 +6,9	184,3 189,8 176,4	+5,3 +6,5 +3,4	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 94,6 169,4	+20,7 +48,0 +1,5	+15,8 +15,5 +16,1	104,1 81,9 145,9	-27,3 -7,0 -40,5	-22,1 -32,1 -7,6	116,2 83,9 176,5	-2,3 +8,5 -10,1	112,3 88,3 157,7	-7,6 +16,2 -23,5	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,9 53,8 108,7	+176,7 +103,0 +396,3	+385,2 +491,2 +274,8	14,2 9,1 29,0	-87,1 -91,1 -77,8	-28,6 -56,5 +61,1	37,9 27,9 64,2	-53,8 -42,0 +61,7	41,6 31,5 68,9	-38,6 -51,1 -9,8	
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,4 53,9 87,1	+197,7 +108,9 +762,4	+768,5 +549,4 +1677,6	7,3 8,3 4,9	-93,5 -92,0 -96,3	-58,5 -58,5 -57,8	33,5 27,4 48,7	-58,2 -42,8 -69,7	35,4 31,1 46,0	-46,8 -52,1 -34,9	
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	287,2 47,5 865,4	+73,5 -13,9 +100,6	- +6,0 -0,7	287,1 44,8 871,7	+378,5 +26,9 +628,8	+159,3 -19,4 +258,0	213,3 50,5 606,0	+31,4 -15,0 +47,7	287,2 46,2 868,6	+154,6 +2,0 +215,2	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,0 43,4 222,2	+73,2 +38,2 +125,4	-43,3 -60,3 -7,5	132,3 109,2 240,2	+137,1 +99,6 +293,1	-31,8 -48,7 +124,3	113,9 88,9 230,3	+161,8 +127,4 +259,8	103,7 76,3 231,2	+109,1 +77,0 +189,4	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,9 199,2 186,5	-4,1 +47,8 -25,0	+20,1 +50,5 +3,5	159,8 132,4 180,2	-32,4 +39,7 -47,3	-16,9 -2,9 -22,9	186,1 142,4 218,6	-7,8 -5,8 -8,8	175,9 165,8 183,4	-19,4 +44,4 -37,9	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,5 173,7 172,5	+14,5 +17,7 -7,4	+9,3 +10,3 +1,8	158,7 157,5 169,4	+14,8 +17,9 -4,8	-9,4 -9,3 -10,9	148,7 146,2 170,8	+3,4 +4,2 -2,5	166,1 165,6 171,0	+14,6 +17,8 -6,1	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	297,4 298,6 262,4	+35,7 +36,6 +11,6	+11,1 +11,7 -5,1	267,7 267,4 276,5	+58,5 +57,1 +106,5	-22,5 -23,1 -4,8	244,1 242,5 289,1	+19,0 +17,4 +75,0	282,6 283,0 269,5	+45,6 +45,6 +46,1	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 130,5 157,0	+0,7 +3,4 -12,0	+6,7 +8,2 -1,0	125,4 120,6 158,6	-10,3 -7,5 -22,7	+9,0 +15,4 -15,4	118,4 112,7 157,9	-9,1 -7,4 -16,8	129,6 125,6 157,8	-5,0 -2,1 -17,7	
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 94,7 180,3	- +1,4 -4,5	+12,0 +11,7 +12,8	95,2 84,8 159,8	+5,2 +0,2 +25,7	-3,3 -3,5 -2,3	96,5 85,8 162,8	+2,8 -0,3 +13,9	100,9 89,8 170,1	+2,3 +0,9 +7,7	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 91,4 160,2	-7,1 -6,7 -7,6	+19,8 +7,7 +44,3	92,2 84,9 111,0	-5,1 -0,4 -13,6	-10,0 -11,3 -7,7	98,6 90,5 119,8	-5,4 -3,8 -8,3	101,4 88,2 135,6	-6,2 -3,7 -10,1	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 85,0 135,4	-8,9 -9,1 -8,0	+4,7 +3,3 +11,2	87,3 82,3 121,8	-2,8 -3,1 -1,2	-14,7 -14,7 -14,3	94,5 88,8 133,9	-5,6 -6,1 -2,8	89,4 83,7 128,6	-6,0 -6,2 -5,0	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 101,2 135,6	-6,7 -4,5 -15,4	+1,6 +0,1 +9,8	104,1 101,1 123,5	+5,7 +6,1 +4,0	-15,8 -15,0 -19,9	111,7 107,5 138,9	-2,6 -1,4 -8,0	105,0 101,2 129,6	-0,9 +0,5 -7,2	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 94,8 144,3	-6,5 -8,0 +3,4	+4,7 +5,5 +0,5	95,1 89,9 143,6	+3,9 +1,4 +22,0	-13,7 -14,9 -6,6	99,9 95,8 138,4	-0,3 -1,7 +9,9	97,4 92,4 144,0	-1,6 -3,6 +12,0	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 78,9 138,9	-16,5 -17,2 -13,4	+13,1 +11,9 +17,7	75,4 68,7 116,3	-15,4 -16,9 -9,5	-13,8 -13,9 -13,7	81,3 74,2 124,4	-15,0 -16,9 -7,3	80,4 72,8 126,6	-15,9 -17,1 -11,7	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,9 73,6 132,1	-8,2 -9,8 -1,0	+3,9 +1,8 +12,5	77,9 72,3 117,4	-6,5 -6,5 -6,6	-14,4 -14,8 -12,0	86,4 79,6 133,7	-5,9 -7,3 +0,7	79,4 73,0 124,8	-7,4 -8,2 -3,7	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999				VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN					VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN				WZ93 SCHL.	
		2000	2000	2001			1999	2000	2000			1999	2000		
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ	4. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	1999	2000		
157,7	+29,7	150,4	164,5	166,7	+10,8	+1,3	139,0	152,9	154,0	+10,8	+0,7	135,4	153,5	+13,4	DM
132,1	+21,5	124,6	121,4	128,8	+3,4	+6,1	114,4	129,5	118,5	+3,6	-8,5	114,6	124,0	+8,2	
187,3	+37,2	180,2	214,4	210,5	+16,8	-1,8	167,4	179,9	195,1	+16,5	+8,4	159,3	187,5	+17,7	
169,3	+26,4	156,5	160,7	175,5	+12,1	+9,2	142,0	155,9	156,2	+10,0	+0,2	140,8	156,0	+10,8	34
147,8	+23,4	135,3	127,0	139,9	+3,4	+10,2	119,9	135,5	126,0	+5,1	-7,0	123,3	130,7	+6,0	
190,0	+28,9	179,0	196,3	213,3	+19,2	+8,7	165,3	177,5	188,1	+13,8	+6,0	159,3	182,8	+14,8	
165,0	+24,3	155,1	155,5	176,0	+13,5	+13,2	138,9	153,1	151,7	+9,2	-0,9	139,0	152,4	+9,6	34.1
131,4	+19,9	123,2	105,6	122,4	-0,6	+15,9	102,4	121,8	105,3	+2,8	-13,5	109,7	113,5	+3,5	
195,3	+27,1	183,9	200,3	224,2	+21,9	+11,9	171,8	181,4	193,5	+12,6	+6,7	165,5	187,5	+13,3	
127,0	+34,2	122,2	132,2	126,4	+3,4	-4,4	119,0	121,3	124,8	+4,9	+2,9	112,2	123,0	+9,6	34.2
108,8	+18,4	110,4	111,9	105,4	-4,5	-5,8	109,9	107,5	107,3	-2,4	-0,2	105,8	107,4	+1,5	
171,0	+69,1	150,7	181,4	177,3	+17,7	-2,3	141,0	154,6	166,8	+18,3	+7,9	127,4	160,7	+26,1	
183,4	+30,4	165,6	178,9	182,3	+10,1	+1,9	153,6	168,8	172,7	+12,4	+2,3	149,8	170,7	+14,0	34.3
189,6	+29,3	165,4	174,9	183,1	+10,7	+4,7	158,5	169,9	172,9	+9,1	+1,8	155,2	171,4	+10,4	
174,6	+32,4	165,8	184,7	181,1	+9,2	-1,9	146,5	167,1	172,5	+17,7	+3,2	142,0	169,8	+19,6	
99,8	+71,8	117,1	185,8	118,7	+1,4	-36,1	122,9	136,4	142,6	+16,0	+4,5	105,8	139,5	+31,9	35
63,9	+5,6	78,2	97,1	81,0	+3,6	-16,6	90,5	103,1	86,2	-4,8	-16,4	76,7	94,6	+23,3	
166,9	+210,2	189,8	351,6	189,1	-0,4	-46,2	183,3	198,5	248,1	+35,4	+25,0	160,1	223,3	+39,5	
24,9	+132,7	91,8	174,6	35,4	-61,4	-79,7	62,2	82,5	123,1	+97,9	+49,2	56,7	102,8	+81,3	35.1
26,5	+194,4	37,3	54,4	25,6	-31,4	-52,9	32,7	47,9	43,7	+33,6	-8,8	29,7	45,8	+59,6	
21,9	+43,1	228,5	478,4	61,0	-73,3	-87,2	136,1	169,6	323,8	+137,9	+90,9	127,0	246,7	+94,3	
21,3	+150,6	89,1	163,3	32,2	-63,9	-80,3	61,0	80,4	115,9	+90,0	+44,2	54,8	98,1	+79,0	35.11
25,8	+222,5	36,6	53,1	24,9	-32,0	-53,1	32,2	47,7	42,4	+31,7	-11,1	27,3	45,1	+65,2	
10,1	+3,1	220,7	438,9	50,4	-77,2	-88,5	132,8	162,3	299,4	+125,5	+84,5	123,7	230,8	+86,6	
165,5	+69,1	195,3	620,3	164,0	-16,0	-73,6	112,2	165,7	410,5	+265,9	+147,7	131,9	288,1	+118,4	35.12
55,2	+6,2	68,9	106,2	53,4	-22,5	-49,7	53,3	57,6	93,1	+74,7	+61,6	85,8	75,3	-12,2	
431,5	+106,8	500,3	1860,5	430,9	-13,9	-76,8	254,3	426,3	1176,2	+362,5	+175,9	243,2	801,3	+229,5	
43,3	-20,7	39,4	79,1	120,7	+206,3	+52,6	66,7	48,7	78,3	+17,4	+60,8	56,1	63,5	+13,2	35.2
31,4	-48,8	36,4	69,5	97,4	+167,6	+40,1	65,1	45,3	71,4	+9,7	+57,6	54,7	58,3	+6,6	
98,6	+319,6	53,4	123,9	229,7	+330,1	+85,4	74,2	64,7	110,7	+49,2	+71,1	62,5	87,7	+40,3	
200,1	+120,1	190,9	285,9	192,9	+1,0	-32,5	224,6	247,7	213,1	-5,1	-14,0	185,4	230,4	+24,3	35.3
134,8	+21,7	175,3	199,3	126,7	-27,7	-36,4	214,9	254,9	167,1	-22,2	-34,4	167,6	211,0	+25,9	
248,6	+226,7	202,5	350,3	242,1	+19,6	-30,9	231,7	242,4	247,2	+6,7	+2,0	198,6	244,8	+23,3	
151,5	+11,2	143,1	109,1	137,1	-4,2	+25,7	94,2	142,6	105,2	+11,7	-26,2	113,9	123,9	+8,8	35.4
147,6	+4,8	140,0	103,9	133,3	-4,8	+28,3	92,6	139,3	101,3	+9,4	-27,3	114,6	120,3	+5,0	
186,2	+90,6	170,4	153,7	170,7	+0,2	+11,1	108,1	172,0	138,9	+28,5	-19,2	108,1	155,5	+43,8	
219,2	+5,6	212,5	134,4	218,4	+2,8	+62,5	120,1	204,8	131,7	+9,7	-35,7	173,8	168,2	-3,2	35.41
218,6	+3,4	214,7	130,2	215,5	+0,4	+65,5	119,7	205,8	128,9	+7,7	-37,4	174,6	167,3	-4,2	
239,1	+144,4	152,3	254,3	202,3	+98,5	+18,9	132,0	176,1	211,8	+60,5	+20,3	152,2	193,9	+27,4	
132,9	+12,5	126,3	101,9	110,9	-12,2	+8,8	81,0	127,7	93,4	+15,3	-26,9	91,6	110,6	+20,7	35.42
126,2	+3,5	117,3	95,3	104,1	-11,3	+9,2	78,9	119,7	88,5	+12,2	-26,1	91,1	104,1	+14,3	
178,4	+93,9	188,3	146,7	157,9	-16,1	+7,6	95,5	182,9	127,1	+33,1	-30,5	94,9	155,0	+63,3	
106,6	+25,4	90,9	93,0	93,6	+3,0	+0,6	93,5	95,4	99,9	+6,8	+4,7	89,7	97,6	+8,8	35.43
93,4	+15,9	84,1	85,9	83,2	-1,1	-3,1	87,5	87,6	92,9	+6,2	+6,1	83,9	90,2	+7,5	
188,7	+68,5	132,8	136,9	157,9	+18,9	+15,3	130,6	144,4	143,2	+9,6	-0,8	125,5	143,8	+14,6	
118,9	+41,2	101,6	99,4	96,8	-4,7	-2,6	97,2	104,3	99,9	+2,8	-4,2	96,0	102,1	+6,4	35.5
98,0	+32,3	95,7	90,5	92,1	-3,8	+1,8	83,8	93,3	89,9	+7,3	-3,6	84,0	91,6	+9,0	
173,3	+57,0	117,0	122,3	109,2	-6,7	-10,7	132,4	133,0	125,8	-5,0	-5,4	127,3	129,4	+1,6	
100,3	+16,4	103,5	96,6	98,0	-5,3	+1,4	95,9	97,9	94,1	-1,9	-3,9	95,5	96,0	+0,5	36.1
93,5	+12,9	98,3	91,0	92,3	-6,1	+1,4	92,6	92,2	88,8	-4,1	-3,7	92,2	90,5	-1,8	
147,2	+33,9	139,6	135,5	137,4	-1,6	+1,4	119,0	136,7	130,5	+9,7	-4,5	118,2	133,6	+13,0	
113,4	+18,0	120,5	110,2	116,2	-3,6	+5,4	104,6	111,8	103,7	-0,9	-7,2	105,4	107,7	+2,2	36.11
106,0	+12,5	114,6	104,5	111,7	-2,5	+6,9	102,0	105,8	98,6	-3,3	-6,8	103,1	102,2	-0,9	
160,3	+47,7	158,6	146,8	145,1	-8,5	-1,2	121,6	150,3	136,1	+11,9	-9,4	120,0	143,2	+19,3	
106,5	+27,1	101,0	104,9	101,6	+0,6	-3,1	103,9	99,0	104,4	+0,5	+5,5	98,4	101,7	+3,4	36.12
103,0	+22,9	98,6	101,8	98,2	-0,4	-3,5	102,6	95,9	101,8	-0,8	+6,2	97,0	98,9	+2,0	
139,5	+66,7	124,1	134,0	134,6	+8,5	+0,4	116,4	127,8	129,1	+10,9	+1,0	111,4	128,4	+15,3	
102,1	+12,8	95,7	83,7	81,9	-14,4	-2,2	93,6	94,1	83,5	-10,8	-11,3	94,4	88,8	-5,9	36.13
92,9	+8,8	90,4	77,4	75,1	-16,9	-3,0	89,6	87,6	77,5	-13,5	-11,5	80,5	82,5	-8,8	
158,0	+30,3	128,1	121,9	122,9	-4,1	+0,8	117,8	134,2	119,7	+1,6	+10,8	118,6	126,9	+7,0	
88,1	+13,1	95,8	90,1	91,1	-4,9	+1,1	88,0	89,2	88,5	+0,6	-0,8	87,8	88,9	+1,3	36.14
81,6	+11,6	90,2	83,7	84,1	-6,8	+0,5	83,6	83,4	82,3	-1,6	-1,3	83,4	82,8	-0,7	
133,4	+19,1	135,0	134,3	139,6	+3,4	+3,9	118,4	129,8	132,1	+11,6	+1,8	118,4	131,0	+10,6	

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100
1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	132,4	-2,1	130,3	+1,2	131,3	-0,2
		INLAND	111,8	-5,7	110,0	-0,9	111,9	-0,2
		AUSLAND	169,5	+2,5	167,0	+3,8	166,2	-0,2
	VORLEISTUNGSUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,3	-4,4	126,1	-0,2	127,2	-0,2
		INLAND	118,3	-6,5	114,8	-0,3	115,9	-0,2
		AUSLAND	155,0	-1,0	150,6	+0,8	150,7	-0,6
	INVESTITIONSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,3	-1,1	138,9	+4,1	139,3	-0,3
		INLAND	110,7	-4,5	112,4	+0,5	114,7	-0,2
		AUSLAND	181,5	+2,3	178,1	+7,6	175,7	-0,5
	GEBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	147,1	+3,4	143,1	+0,7	144,2	+0,6
		INLAND	107,0	-6,3	104,2	-0,1	104,7	-0,3
		AUSLAND	207,2	+12,2	201,3	+1,0	203,5	+1,2
	VERBRAUCHSGUETTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,1	+2,0	102,2	-0,7	102,5	+0,4
		INLAND	82,3	-2,0	89,6	-0,2	89,1	+0,4
		AUSLAND	114,0	+10,3	134,9	-1,2	137,4	+0,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	79,3	-4,3	95,0	+0,3	95,1	-0,1
		INLAND	72,4	-7,3	85,0	+0,2	85,0	-0,4
		AUSLAND	98,7	+2,2	123,6	-0,4	124,1	+0,5
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	93,9	-7,7	92,4	+0,3	93,5	-0,6
		INLAND	84,2	-7,5	83,0	+1,1	83,8	-0,6
		AUSLAND	119,7	-8,0	117,7	-1,5	119,4	-0,7
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	59,2	+3,5	98,6	+0,2	97,5	+0,7
		INLAND	56,9	-7,0	87,4	-0,8	86,5	0
		AUSLAND	66,3	+48,3	133,6	+1,5	132,1	+2,2
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	94,6	+19,0	114,4	+2,1	109,5	+0,6
		INLAND	85,9	+20,0	105,6	+4,2	99,3	+0,5
		AUSLAND	125,4	+17,2	146,6	-1,9	146,0	+1,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,4	-11,3	95,2	-2,8	96,4	-0,6
		INLAND	90,9	-13,0	85,6	-2,5	86,5	-0,7
		AUSLAND	216,8	-1,9	202,0	-3,8	206,4	+0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	118,4	-4,7	114,4	+1,4	115,2	-0,6
		INLAND	110,4	-5,1	108,3	+1,0	109,3	-0,5
		AUSLAND	146,8	-3,5	136,6	+2,8	136,4	-0,9
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	119,7	-7,4	113,8	+1,2	115,6	-0,9
		INLAND	109,0	-8,6	106,0	+1,0	108,1	-0,7
		AUSLAND	143,6	-5,3	131,3	+1,5	132,4	-1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,3	-13,9	122,1	+2,5	124,6	-2,2
		INLAND	113,5	-19,5	106,2	+2,1	110,5	-2,6
		AUSLAND	157,2	-8,3	141,6	+3,3	141,6	-1,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	108,8	-0,1	106,9	-0,5	108,3	+0,5
		INLAND	106,5	-0,9	104,8	-0,8	106,3	+0,3
		AUSLAND	118,2	+3,2	113,9	-1,4	116,1	+0,9
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	116,5	0	116,0	+2,2	115,0	0
		INLAND	112,0	-0,8	111,3	+1,2	110,9	-0,1
		AUSLAND	164,4	+5,9	162,9	+6,9	158,3	+0,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,3	-5,1	114,7	-3,7	117,8	-0,5
		INLAND	105,6	-8,3	100,3	-3,1	102,4	-0,4
		AUSLAND	133,7	-1,9	133,0	-3,4	136,9	-0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,3	-7,7	121,5	-5,5	126,1	-0,6
		INLAND	117,1	-12,9	111,1	-6,2	115,5	-0,9
		AUSLAND	134,6	-3,2	132,0	-4,2	136,1	-0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,8	+7,5	121,4	-0,5	122,7	+0,5
		INLAND	103,1	+5,0	100,2	+0,3	100,0	+0,8
		AUSLAND	142,8	+10,7	156,2	-1,8	160,5	+0,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	135,9	+6,7	128,3	-0,2	125,8	+1,0
		INLAND	121,4	+5,2	114,5	-0,7	112,7	+1,0
		AUSLAND	181,9	+10,1	171,9	+0,9	167,6	+1,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	125,0	-3,0	119,2	-0,1	119,5	+0,2
		INLAND	110,9	-4,6	105,4	-0,6	106,1	0
		AUSLAND	174,0	+1,0	164,9	-0,4	165,0	+0,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,9	-9,5	97,2	-1,4	99,1	-0,4
		INLAND	95,3	-12,5	87,0	-2,2	88,7	-0,7
		AUSLAND	132,5	-1,6	131,0	-0,5	133,9	0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,4	-3,5	111,5	-1,1	113,8	0
		INLAND	104,3	-7,0	100,2	-3,0	102,1	-0,1
		AUSLAND	140,6	+3,9	139,7	+1,8	143,5	+0,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	-6,7	114,4	-1,8	116,6	-0,4
		INLAND	110,1	-8,6	105,3	-2,9	107,8	-0,6
		AUSLAND	145,1	-1,9	143,2	+0,9	143,9	-0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 108,9 135,4	-10,1 -13,3 -4,7	113,6 104,2 131,5	-2,5 -5,2 +1,3	115,6 107,7 130,8	-0,9 -1,0 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 94,0 122,5	-15,4 -20,5 -6,2	96,3 86,9 114,3	-6,8 -11,4 +1,0	98,8 91,4 113,0	-0,3 -0,9 +0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 134,6 163,2	-1,1 -4,5 +11,6	136,2 129,6 161,6	-1,8 -3,5 +3,3	138,8 133,7 158,2	0 -0,4 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 110,8 159,2	-3,9 -5,5 +1,9	115,6 106,0 159,6	-0,8 -1,4 -0,1	117,7 108,0 162,8	-0,1 -0,2 +0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 102,6 159,1	-7,3 -7,9 -2,8	100,8 95,8 157,7	-1,8 -0,6 -11,2	102,1 95,9 162,3	-0,4 -0,5 +0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 107,8 140,1	-6,2 -7,2 -5,4	119,0 107,2 133,1	+0,8 +0,4 +1,4	120,7 109,4 134,2	-0,7 -0,5 -0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 99,9 190,8	+11,9 -9,1 +34,7	129,4 97,6 173,9	+11,4 -1,0 +23,3	121,2 99,3 151,9	+0,1 -0,6 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 90,9 121,2	-8,0 -5,4 -9,8	105,3 85,6 124,9	-2,5 +0,5 -4,7	101,8 78,8 125,0	-1,5 -1,9 -1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 122,4 119,1	-6,4 -0,9 -11,7	125,8 128,5 123,0	+0,2 -1,3 +2,8	131,7 134,8 128,3	-1,5 +0,1 -3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,4 117,7 188,8	-4,0 -6,5 -0,9	143,2 121,7 181,1	+2,8 -1,1 +8,4	144,4 126,9 175,3	-0,9 0 -2,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 108,4 117,8	-14,4 -13,4 -16,1	128,0 131,1 121,0	-0,9 +0,5 -3,5	130,9 134,0 124,2	-1,5 -0,4 -4,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,2 113,8 207,1	+9,5 -3,6 +31,9	137,8 113,7 196,4	+6,1 -1,1 +21,9	134,8 118,1 170,6	+0,4 +0,3 +0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,7 109,6 181,0	+7,1 -2,2 +22,9	127,0 110,2 165,8	+6,3 +2,0 +16,4	124,7 113,9 148,9	+0,4 +0,8 -0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 119,1 164,9	-1,3 -9,8 +18,8	129,6 115,1 163,0	+2,1 -6,3 +20,2	131,4 121,5 154,5	0 -0,2 +0,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,3 130,9 185,6	-22,2 -17,2 -25,9	159,4 141,3 181,0	-1,7 -6,2 +3,0	168,7 154,6 185,3	-3,0 -1,0 -4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 119,1 190,1	+1,5 +3,6 -0,2	143,9 118,1 187,5	+3,1 +3,5 +2,7	144,7 118,3 189,2	-0,3 +0,4 -1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 134,5 227,8	+6,8 -1,2 +13,0	175,5 130,3 228,0	+4,0 +0,9 +6,4	175,0 130,6 226,5	+0,6 +0,2 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,3 142,9 234,4	+5,2 -6,2 +14,2	179,9 134,0 228,1	+0,7 -1,0 +1,4	181,6 135,7 229,9	+0,8 -0,1 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,8 122,7 250,2	+5,9 -12,2 +16,4	181,7 113,0 243,5	+0,2 -2,5 +1,2	184,3 115,6 246,1	+0,9 -0,8 +1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,7 98,1 177,6	+21,8 +49,5 +2,5	150,9 115,9 215,0	+32,0 +17,3 +54,0	138,8 108,4 192,7	-0,1 +2,7 -2,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,9 55,9 113,9	+179,8 +104,8 +401,8	90,4 54,8 193,9	+284,7 +630,7 +82,4	51,0 29,1 118,1	-9,9 -4,9 -12,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,7 207,5 195,6	-3,3 +49,1 -24,2	237,2 252,7 222,2	+32,4 +6,6 +70,4	219,2 221,4 213,5	-0,4 +1,8 -2,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 95,5 151,8	-5,8 -6,0 -4,3	102,8 97,1 142,6	+0,6 +0,6 +0,8	102,4 96,7 142,5	-0,3 -0,1 -0,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	127,7	-3,3	125,8	+1,1	126,6	-0,3
		INLAND	109,3	-6,7	107,7	-0,9	109,4	-0,3
		AUSLAND	160,7	+1,2	158,6	+3,9	157,5	-0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,6	-5,8	123,3	-0,5	123,9	-0,4
		INLAND	117,0	-7,7	113,2	-0,7	114,1	-0,1
		AUSLAND	149,6	-2,4	145,6	+0,8	145,0	-0,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	-2,0	133,5	+4,1	134,0	-0,4
		INLAND	107,8	-5,3	110,0	+0,5	112,4	-0,3
		AUSLAND	171,3	+1,2	168,4	+7,8	165,8	-0,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,5	+2,0	132,9	+0,6	133,9	+0,5
		INLAND	101,0	-7,6	98,5	-0,3	98,9	-0,4
		AUSLAND	189,8	+11,3	184,9	+1,1	186,7	+1,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	-0,5	97,4	-0,9	97,8	+0,2
		INLAND	78,1	-4,6	85,4	-0,6	85,1	0
		AUSLAND	108,1	+8,6	128,6	-1,5	131,0	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	78,3	-5,2	94,0	+0,3	94,1	-0,1
		INLAND	71,6	-8,0	84,0	+0,4	83,9	-0,5
		AUSLAND	97,5	+1,0	123,0	-0,3	123,4	+0,4
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	92,8	-8,8	91,4	+0,4	92,3	-0,8
		INLAND	83,5	-8,4	82,2	+1,1	82,9	-0,7
		AUSLAND	117,3	-9,7	115,6	-1,6	117,2	-0,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	58,4	+3,7	97,8	+0,2	96,7	+0,6
		INLAND	55,8	-7,0	86,0	-0,7	85,1	0
		AUSLAND	66,7	+49,2	134,9	+1,6	133,5	+2,3
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	89,6	+15,3	108,9	+2,0	104,1	+0,4
		INLAND	81,9	+17,3	101,1	+4,2	94,8	+0,2
		AUSLAND	116,9	+10,5	137,4	-2,4	137,1	+0,8
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	103,0	-11,4	97,1	-2,5	97,9	-0,5
		INLAND	93,5	-12,8	88,4	-2,3	88,9	-0,6
		AUSLAND	206,0	-4,9	191,7	-4,6	196,3	+0,1
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	115,3	-6,9	111,2	+1,5	111,3	-0,7
		INLAND	107,2	-7,8	104,8	+0,7	105,4	-0,7
		AUSLAND	144,0	-4,4	134,2	+3,5	132,3	-0,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	115,8	-10,9	109,3	+0,9	110,1	-1,1
		INLAND	105,1	-13,1	101,2	+0,4	102,5	-1,2
		AUSLAND	140,0	-6,7	128,5	+2,6	127,5	-1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,0	-16,5	120,2	+3,7	119,8	-2,3
		INLAND	112,2	-23,6	104,2	+2,7	106,1	-2,9
		AUSLAND	153,7	-9,0	139,3	+4,7	136,3	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,6	-4,3	101,3	-1,2	102,6	+0,1
		INLAND	101,2	-5,2	98,9	-1,7	100,3	-0,1
		AUSLAND	113,9	-0,3	109,2	-1,9	111,3	+0,6
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,5	-0,2	114,3	+2,2	113,1	-0,1
		INLAND	109,6	-1,3	109,4	+1,4	108,8	-0,1
		AUSLAND	166,7	+8,0	164,6	+7,4	159,8	+0,4
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,0	-7,6	110,4	-3,9	112,9	-0,6
		INLAND	102,9	-11,1	97,0	-4,0	98,9	-0,7
		AUSLAND	127,4	-3,9	126,9	-3,4	130,0	-0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,6	-10,6	118,5	-5,7	121,7	-0,7
		INLAND	115,8	-16,9	108,2	-7,5	111,8	-1,1
		AUSLAND	130,5	-4,8	128,2	-3,8	130,8	-0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	+4,2	111,2	-1,0	112,5	+0,2
		INLAND	94,3	+1,1	91,8	0	91,7	+0,3
		AUSLAND	130,7	+8,2	143,1	-2,1	147,1	0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	134,3	+5,2	126,7	-0,2	124,2	+1,0
		INLAND	119,8	+3,5	113,0	-0,6	111,0	+0,9
		AUSLAND	179,9	+8,6	170,0	+0,9	165,6	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	123,0	-4,6	117,0	-0,3	117,3	0
		INLAND	108,4	-6,2	103,7	-0,8	104,4	-0,1
		AUSLAND	170,5	-0,8	161,4	-0,4	161,4	+0,2
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,4	-11,6	97,3	-1,8	99,3	-0,7
		INLAND	97,3	-14,2	88,5	-2,4	90,4	-0,8
		AUSLAND	128,3	-4,3	126,7	-0,7	129,5	-0,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	116,3	-6,7	112,8	-1,4	115,1	-0,3
		INLAND	108,3	-10,1	103,5	-3,3	105,4	-0,6
		AUSLAND	136,7	+1,0	135,6	+1,6	139,2	-0,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,4	-7,4	110,6	-1,8	112,0	-0,4
		INLAND	106,4	-9,5	101,9	-3,0	103,9	-0,6
		AUSLAND	138,9	-2,0	137,6	+1,1	137,0	+0,1

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 105,8 132,1	-10,7 -14,3 -4,1	111,0 101,5 129,3	-2,4 -5,1 +1,9	111,4 103,7 126,3	-0,4 -0,8 0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 100,4 126,8	-12,3 -17,8 -1,9	102,7 93,1 120,9	-5,8 -10,5 +1,9	102,8 95,6 116,5	+0,8 0 +1,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 128,3 169,0	-1,3 -6,3 +16,7	133,0 123,5 169,6	-1,8 -3,7 +4,0	134,4 127,0 162,6	+0,2 -0,6 +2,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 106,8 148,9	-4,7 -6,2 +0,9	110,7 102,3 149,5	-0,9 -1,4 -0,1	112,7 104,1 152,6	-0,2 -0,4 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 97,8 154,6	-7,9 -8,5 -3,8	96,5 91,6 153,2	-1,6 -0,4 -10,8	97,8 92,7 157,3	-0,5 -0,6 +0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 101,2 131,1	-7,4 -8,5 -6,3	111,6 100,7 124,6	+0,9 +0,3 +1,5	113,0 102,7 125,3	-0,8 -0,6 -1,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 92,5 179,9	+11,4 -10,3 +34,6	121,2 90,6 163,9	+11,7 -1,1 +23,9	113,2 92,2 142,5	0 -0,8 +0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 85,1 112,9	-8,8 -6,1 -10,8	98,4 80,1 116,4	-2,6 +0,3 -4,8	94,9 73,6 116,4	-1,7 -2,0 -1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 112,9 109,0	-8,0 -2,8 -13,1	115,8 118,7 112,8	+0,1 -1,7 +2,8	121,3 124,7 117,6	-1,6 -0,1 -3,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,2 122,2 185,9	-4,8 -6,5 -2,6	145,7 127,0 178,7	+2,5 -1,2 +8,2	147,3 132,7 173,1	-0,9 0 -2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,3 147,8 135,3	-10,9 -8,7 -14,7	164,7 178,5 138,4	0 +1,7 -3,6	168,4 181,9 142,8	-1,1 -0,2 -3,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 112,9 195,8	+8,7 -3,5 +30,5	134,1 112,9 185,5	+5,9 -1,1 +21,7	131,1 117,2 161,4	+0,3 +0,3 +0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 108,0 162,8	+6,6 -1,2 +20,6	120,9 108,7 149,1	+6,2 +2,4 +16,5	118,7 112,0 133,2	+0,5 +0,9 -0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 114,1 153,3	-2,7 -10,7 +16,6	122,8 109,9 152,0	+2,0 -6,5 +20,4	124,5 116,1 144,0	-0,2 -0,3 -0,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,8 145,3 193,8	-21,7 -16,4 -25,9	170,9 155,8 189,1	-1,7 -6,1 +3,2	181,4 171,5 193,2	-2,9 -1,0 -4,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 111,2 178,7	+0,1 +2,1 -1,7	135,0 110,3 176,7	+2,9 +3,4 +2,7	135,9 110,6 178,5	-0,4 +0,4 -1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,0 129,8 210,0	+5,9 -1,7 +12,1	165,0 125,6 210,8	+4,1 +0,9 +6,7	164,4 125,9 209,0	+0,6 +0,1 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 138,0 215,4	+4,3 -6,6 +13,4	168,7 129,4 210,0	+0,7 -1,0 +1,6	170,2 131,0 211,4	+0,7 -0,2 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,2 114,2 226,3	+5,0 -13,1 +15,9	165,9 105,1 220,8	+0,3 -2,3 +1,3	168,2 107,4 222,8	+0,8 -1,0 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 94,6 169,4	+20,7 +48,0 +1,5	144,9 111,8 205,5	+32,1 +17,3 +54,4	133,1 104,5 183,9	-0,2 +2,7 -2,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,9 53,8 108,7	+176,7 +103,0 +396,3	86,9 52,8 186,0	+284,5 +604,0 +82,2	49,0 28,0 113,0	-10,1 -5,1 -12,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,9 199,2 186,5	-4,1 +47,8 -25,0	227,3 243,3 212,2	+32,5 +6,5 +71,4	209,9 213,2 203,6	-0,5 +1,8 -2,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 85,0 135,4	-8,9 -9,1 -8,0	91,8 86,6 127,7	+0,3 +0,3 -0,1	91,5 86,1 128,2	-0,5 -0,6 -0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	132,2	-1,5	+5,9	124,8	+9,8	-13,3	130,2	+6,7	128,5	+3,6
		INLAND	113,6	-3,9	+6,6	106,6	+6,5	-12,4	110,9	+3,4	110,1	+0,8
		AUSLAND	166,3	+1,7	+5,1	158,3	+14,2	-14,4	165,7	+11,2	162,3	+7,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,0	-2,8	+6,0	121,7	+7,8	-11,4	127,4	+5,6	125,4	+2,1
		INLAND	117,2	-4,2	+6,4	110,1	+5,9	-11,2	115,0	+4,0	113,7	+0,4
		AUSLAND	153,7	-0,6	+5,2	146,1	+11,0	-11,7	153,4	+8,3	149,9	+4,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,5	-0,1	+6,2	131,4	+11,5	-15,5	135,7	+8,0	135,5	+5,2
		INLAND	116,8	-2,7	+7,8	108,3	+7,8	-13,8	111,6	+3,7	112,6	+2,1
		AUSLAND	173,5	+2,6	+4,5	166,1	+15,6	-17,0	171,8	+12,6	169,8	+8,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,0	-0,1	+6,5	139,9	+12,4	-13,4	144,9	+9,1	144,5	+5,6
		INLAND	111,2	-5,8	+5,6	105,3	+5,8	-12,6	106,6	+1,0	108,3	-0,5
		AUSLAND	206,8	+5,2	+7,2	192,9	+18,6	-14,1	203,7	+16,7	199,9	+11,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,3	-1,8	+2,1	91,4	+9,9	-14,9	100,6	+3,4	92,4	+3,7
		INLAND	81,1	-4,5	+2,4	79,2	+5,5	-14,6	86,8	-0,5	80,2	+0,3
		AUSLAND	126,5	+3,2	+1,5	124,6	+18,2	-15,5	138,2	+10,6	125,6	+10,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	79,3	-5,8	-2,5	81,3	+8,0	-23,8	94,7	+1,2	80,3	+0,6
		INLAND	72,8	-7,1	-1,9	74,2	+5,7	-21,0	84,2	-1,3	73,5	-1,1
		AUSLAND	98,5	-2,9	-3,5	102,1	+12,8	-29,4	125,6	+6,3	100,3	+4,5
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	95,5	-6,1	+4,3	91,6	+6,8	-10,9	95,9	+2,2	93,6	-0,2
		INLAND	85,0	-6,2	+4,8	81,1	+5,9	-9,9	84,5	+0,8	83,1	-0,6
		AUSLAND	123,9	-5,9	+3,2	120,1	+8,4	-12,6	126,8	+5,0	122,0	+0,6
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	81,6	-10,7	+1,5	80,4	+13,7	-11,9	84,9	+5,1	81,0	-0,1
		INLAND	73,1	-5,9	+5,8	69,1	+14,4	-12,0	73,1	+6,4	71,1	+2,9
		AUSLAND	96,4	-16,2	-3,3	99,7	+12,8	-12,0	105,4	+3,7	98,1	-3,5
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	91,9	-9,1	+2,6	89,6	+9,4	-14,3	96,3	+4,0	90,8	-0,8
		INLAND	80,9	-2,3	+6,3	76,1	+12,7	-15,3	81,8	+6,2	78,5	+4,4
		AUSLAND	112,6	-16,8	-2,1	115,0	+5,6	-13,1	123,5	+1,5	113,8	-6,9
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	54,1	-12,0	-5,3	57,1	+7,7	-11,5	59,0	-	55,6	-3,0
		INLAND	45,8	-12,8	-2,3	46,9	+4,9	-7,3	47,7	-2,5	46,4	-4,5
		AUSLAND	68,2	-10,8	-8,1	74,2	+10,6	-15,7	77,9	+2,4	71,2	-0,8
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	112,4	-13,7	+7,7	104,4	+42,2	-4,3	107,9	+17,3	108,4	+6,5
		INLAND	115,0	-7,9	+14,3	100,6	+37,1	-6,3	105,8	+20,2	107,8	+8,7
		AUSLAND	108,9	-20,6	-0,5	109,4	+48,8	-1,7	110,6	+13,9	109,2	+3,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	101,3	-3,6	+8,8	93,1	+9,3	-7,1	93,6	+2,6	97,2	+2,1
		INLAND	88,9	-3,2	+10,7	80,3	+8,5	-8,0	81,2	+2,5	84,6	+2,1
		AUSLAND	127,9	-4,2	+6,1	120,5	+10,3	-5,7	120,1	+2,8	124,2	+2,3
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	99,6	-3,3	+4,8	95,0	+10,7	-8,8	98,0	+2,9	97,3	+3,1
		INLAND	84,7	-6,0	+7,1	79,1	+5,3	-12,6	84,9	-0,6	81,9	-0,8
		AUSLAND	128,5	+0,5	+2,1	125,8	+18,0	-3,8	123,4	+8,2	127,2	+8,4
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	76,0	-19,8	+47,0	51,7	-39,5	-44,4	64,5	-17,9	63,9	-29,1
		INLAND	65,6	-12,5	+31,2	50,0	-33,2	-37,1	57,5	-11,9	57,8	-22,9
		AUSLAND	126,0	-33,9	+111,1	59,7	-56,2	-62,3	97,9	+31,6	92,9	+43,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	100,8	-1,5	+14,5	88,0	+9,9	+3,8	80,0	+8,5	94,4	+3,5
		INLAND	88,8	-0,3	+17,5	75,6	+11,7	+6,0	66,8	+11,5	82,2	+4,8
		AUSLAND	146,8	-4,2	+8,0	135,9	+6,4	-0,7	130,7	+3,2	141,4	+0,6
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	107,8	-4,7	+13,0	95,4	+9,0	-7,4	95,8	-0,2	101,6	+1,3
		INLAND	101,7	+1,3	+12,4	90,5	+17,4	-5,1	88,2	+5,5	96,1	+8,2
		AUSLAND	118,5	-12,4	+13,9	104,0	-1,8	-10,5	109,0	-7,4	111,3	-7,7
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	81,6	-8,2	+5,4	77,4	+2,4	-12,0	80,5	+2,0	79,5	-3,4
		INLAND	77,7	-10,2	+5,7	73,5	+0,3	-9,6	76,0	-1,2	75,6	-5,4
		AUSLAND	92,3	-3,4	+4,9	88,0	+7,4	-17,3	92,6	+9,8	90,2	+1,7
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	104,3	-10,7	-	104,3	+11,0	-1,8	103,6	-0,8	104,3	-1,0
		INLAND	99,8	-10,3	-2,0	101,8	+14,0	+1,1	98,6	-0,3	100,8	+0,5
		AUSLAND	135,9	-12,9	+11,3	122,1	-4,1	-16,1	139,5	-2,9	129,0	-9,0
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	115,1	-1,0	+4,4	110,2	+7,5	-11,1	114,7	+4,8	112,7	+3,0
		INLAND	96,7	-1,9	+5,3	91,8	+5,8	-11,6	96,3	+3,0	94,3	+1,7
		AUSLAND	159,3	+0,3	+3,2	154,3	+10,1	-10,5	158,7	+7,6	156,8	+4,8
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	87,8	-4,3	+3,3	85,0	+2,5	-14,1	90,7	+0,1	86,4	-1,0
		INLAND	77,8	-7,3	+0,3	77,6	+1,3	-14,7	82,0	-2,0	77,7	-3,2
		AUSLAND	166,7	+9,0	+16,1	143,6	+8,4	-11,2	159,4	+10,1	155,2	+8,7
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	161,3	-2,3	+2,5	157,4	+1,6	-2,5	152,1	+7,0	159,4	-0,4
		INLAND	152,9	-5,6	+7,4	142,4	-4,4	-6,4	141,8	+3,9	147,7	-5,0
		AUSLAND	184,3	+6,2	-7,1	198,4	+15,9	+6,0	180,2	+14,6	191,4	+11,0

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
134,2	+26,4	120,7	134,0	131,3	+8,8	-2,0	119,7	122,9	130,5	+9,0	+6,2	115,4	126,7	+9,8	0
118,2	+23,4	106,0	115,4	111,4	+5,1	-3,5	108,2	107,6	113,0	+4,4	+5,0	104,7	110,3	+5,3	
163,5	+30,6	147,6	168,0	168,0	+13,8	-	140,8	150,7	162,7	+15,6	+8,0	135,1	156,7	+16,0	
132,7	+29,2	119,2	126,3	128,7	+8,0	+1,9	113,1	120,9	125,4	+10,9	+3,7	109,7	123,1	+12,2	VORL.
122,3	+26,1	108,9	114,6	116,0	+6,5	+1,2	106,7	110,4	114,0	+6,8	+3,3	103,8	112,2	+8,1	
154,7	+34,9	140,8	150,9	155,7	+10,6	+3,2	126,4	143,0	149,2	+18,0	+4,3	122,3	146,1	+19,5	
139,7	+24,5	123,6	150,4	135,9	+10,0	-9,6	131,2	128,3	143,2	+9,1	+11,6	124,3	135,7	+9,2	INV.
120,0	+21,8	105,8	127,0	110,9	+4,8	-12,7	117,0	109,8	121,2	+3,6	+10,4	110,4	115,5	+4,6	
169,1	+27,3	150,1	185,5	173,2	+15,4	-6,6	152,5	156,1	176,1	+15,5	+12,8	145,1	166,1	+14,5	
149,1	+25,0	130,2	142,7	145,3	+11,6	+1,8	126,2	132,1	134,0	+6,2	+1,4	124,4	133,0	+6,9	GEBR.
118,1	+20,4	103,3	108,6	105,5	+2,1	-2,9	101,3	104,5	101,9	+0,6	-2,5	102,6	103,2	+0,6	
196,5	+29,5	171,3	195,0	206,3	+20,4	+5,8	164,3	174,3	183,1	+11,4	+5,0	157,9	178,7	+13,2	
95,0	+17,4	102,8	93,3	106,2	+3,3	+13,8	99,4	95,7	99,4	-	+3,9	97,6	97,6	-	VERB.
84,9	+13,8	92,0	83,0	91,3	-0,8	+10,0	91,3	85,7	87,8	-3,8	+2,5	90,0	86,8	-3,6	
122,6	+25,4	132,3	121,3	146,7	+10,9	+20,9	121,4	122,8	131,1	+8,0	+6,8	118,3	126,9	+7,3	
84,2	+17,9	102,8	85,5	104,4	+1,6	+22,1	93,3	90,9	94,6	+1,4	+4,1	92,7	92,7	-	08
78,4	+15,3	92,6	78,7	91,4	-1,3	+16,1	87,0	82,7	85,7	-1,5	+3,6	86,6	84,2	-2,8	
101,4	+24,6	133,0	105,6	142,5	+7,1	+34,9	111,9	114,9	121,0	+8,1	+5,3	110,7	118,0	+6,6	
101,7	+17,3	93,9	93,4	97,5	+3,8	+4,4	89,3	93,1	91,9	+2,9	-1,3	90,8	92,5	+1,9	17
90,6	+13,1	84,0	83,3	85,5	+1,8	+2,6	82,6	82,9	82,2	-0,5	-0,8	84,3	82,5	-2,1	
131,7	+25,9	120,5	120,6	130,1	+8,0	+7,9	107,2	120,5	118,1	+10,2	-2,0	108,5	119,3	+10,0	
91,4	+30,4	80,7	78,1	87,6	+8,6	+12,2	69,3	80,4	74,1	+6,9	-7,8	74,9	77,2	+3,1	17.1
77,7	+22,0	68,5	67,0	74,4	+8,6	+11,0	61,7	68,0	63,3	+2,6	-6,9	68,4	65,6	-4,1	
115,0	+41,8	101,5	97,2	110,2	+8,6	+13,4	82,4	101,6	92,7	+12,5	-8,8	85,9	97,1	+13,0	
101,1	+40,2	93,3	89,5	100,0	+7,2	+11,7	78,1	91,6	83,2	+6,5	-9,2	82,3	87,4	+6,2	17.11
82,8	+28,0	78,3	76,3	84,0	+7,3	+10,1	68,9	75,9	70,8	+2,8	-6,7	74,0	73,4	-0,8	
135,4	+57,3	121,4	114,0	130,0	+7,1	+14,0	95,3	120,9	106,3	+11,5	-12,1	97,9	113,6	+16,0	
61,5	+11,2	60,2	49,8	61,2	+1,7	+22,9	46,4	58,5	50,5	+8,8	-13,7	54,6	54,5	-0,2	17.12,13
52,5	+7,6	49,1	39,3	48,6	-1,0	+23,7	39,1	48,2	40,2	+2,8	-16,6	48,0	44,2	-7,9	
76,5	+15,4	79,0	67,5	82,3	+4,2	+21,9	58,8	75,9	67,7	+15,1	-10,8	65,8	71,8	+9,1	
130,2	+31,1	85,4	107,0	107,5	+25,9	+0,5	93,9	93,6	99,5	+6,0	+6,3	97,8	96,6	-1,2	17.16
124,9	+24,7	80,6	103,9	104,4	+29,5	+0,5	93,0	89,2	94,5	+1,6	+5,9	100,9	91,8	-9,0	
197,1	+39,8	91,7	111,0	111,6	+21,7	+0,5	95,2	99,4	106,2	+11,6	+6,8	93,8	102,8	+9,6	
105,1	+12,5	88,5	89,6	91,2	+3,1	+1,8	83,8	91,1	86,1	+2,7	-5,5	89,2	88,6	-0,7	17.2
91,8	+6,6	76,8	78,5	79,0	+2,9	+0,6	74,7	78,8	75,2	+0,7	-4,6	81,2	77,0	-5,2	
133,5	+22,4	113,7	113,4	117,4	+3,3	+3,5	103,3	117,5	109,3	+5,8	-7,0	106,2	113,4	+6,8	
103,0	+14,1	95,7	92,5	98,5	+2,9	+6,5	86,0	94,9	88,0	+2,3	-7,3	90,9	91,5	+0,7	17.21
90,1	+10,4	87,3	81,9	86,9	-0,5	+6,1	77,5	84,5	78,0	+0,6	-7,7	83,5	81,3	-2,6	
127,9	+19,3	111,9	113,2	120,9	+8,0	+6,8	102,5	115,1	107,4	+4,8	-6,7	105,3	111,3	+5,7	
94,8	+16,5	71,0	53,4	64,9	-8,6	+21,5	47,2	76,2	51,7	+9,5	-32,2	57,6	64,0	+11,1	17.22
75,0	+12,3	58,9	48,4	57,4	-2,5	+18,6	40,6	62,3	47,1	+16,0	-24,4	49,4	54,7	+10,7	
190,7	+25,5	129,5	77,8	101,3	-21,8	+30,2	79,3	143,5	73,7	-7,1	-48,6	97,7	108,6	+11,2	
102,3	-4,2	62,0	81,4	70,3	+13,4	-13,6	76,4	75,4	78,3	+2,5	+3,8	85,5	76,8	-10,2	17.23
89,1	-10,6	47,6	68,3	56,5	+18,7	-17,3	66,6	61,8	65,5	-1,7	+6,0	76,8	63,6	-17,2	
153,2	+14,4	117,4	131,4	123,6	+5,3	-5,9	114,3	127,8	127,2	+11,3	-0,5	118,9	127,5	+7,2	
113,1	+23,5	93,1	91,6	91,9	-1,3	+0,3	87,0	95,1	89,8	+3,2	-5,6	90,1	92,5	+2,7	17.24
100,4	+16,5	80,2	82,6	83,0	+3,5	+0,5	78,9	82,4	80,2	+1,6	-2,7	82,8	81,3	-1,8	
135,3	+34,0	115,8	107,4	107,5	-7,2	+0,1	101,3	117,3	106,8	+5,4	-9,0	102,9	112,0	+8,8	
88,9	+19,2	76,6	82,5	81,1	+5,9	-1,7	70,9	78,0	75,6	+6,6	-3,1	74,0	76,8	+3,8	17.3
86,5	+17,7	74,9	80,4	76,3	+1,9	-5,1	70,9	76,0	73,8	+4,1	-2,9	73,4	74,9	+2,0	
95,5	+23,1	81,3	88,4	94,3	+16,0	+6,7	71,1	83,7	80,3	+12,9	-4,1	75,5	82,0	+8,6	
116,8	+25,2	103,7	107,8	103,2	-0,5	-4,3	105,9	103,7	105,7	-0,2	+1,9	101,8	104,7	+2,8	17.4
111,2	+25,2	97,9	100,4	97,1	-0,8	-3,3	102,5	98,5	99,4	-3,0	+0,9	98,4	98,9	+0,5	
156,0	+24,6	145,0	160,6	146,6	+1,1	-8,7	129,7	141,0	150,6	+16,1	+6,8	126,4	145,8	+15,3	
116,3	+15,1	109,3	110,7	116,1	+6,2	+4,9	104,3	108,8	109,2	+4,7	+0,4	105,1	109,0	+3,7	17.5
98,6	+10,0	94,0	93,2	97,7	+3,9	+4,8	92,2	92,7	92,6	+0,4	-0,1	93,6	92,6	-1,1	
158,9	+23,7	146,2	152,9	160,0	+9,4	+4,6	133,3	147,6	149,0	+11,8	+0,9	132,7	148,3	+11,8	
91,7	+12,4	92,8	89,4	93,5	+0,8	+4,6	80,7	89,3	89,1	-1,8	-0,2	90,6	89,2	-1,5	17.51
83,9	+7,0	86,0	80,3	84,8	-1,4	+5,6	87,1	82,0	80,9	-7,1	-1,3	87,0	81,4	-6,4	
153,0	+43,3	146,1	161,1	162,3	+11,1	+0,7	119,4	147,0	154,0	+29,0	+4,8	118,4	150,5	+27,1	
165,1	+15,5	130,2	142,5	147,3	+13,1	+3,4	131,7	143,4	146,6	+11,3	+2,2	134,4	145,0	+7,9	17.52
161,9	+12,4	123,9	141,6	137,9	+11,3	-2,6	132,3	138,4	143,0	+8,1	+3,3	131,8	140,7	+6,8	
173,6	+24,1	147,3	144,7	172,8	+17,3	+19,4	130,2	157,3	156,4	+20,1	-0,6	141,3	156,8	+11,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 MAY	VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN		2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
				MAY 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAY 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,4 124,3 145,9	+2,0 +5,6 -1,4	+2,6 +8,1 -2,4	131,0 115,0 149,5	+12,4 +13,9 +11,3	-9,9 -7,8 -11,7	133,8 117,4 152,6	+8,5 +9,2 +7,8	132,7 119,7 147,7	+6,8 +9,4 +4,6
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 101,2 165,6	-0,9 -0,9 -0,8	+6,2 +7,8 +4,5	115,9 93,9 158,5	+7,9 +6,6 +9,4	-10,6 -11,0 -10,1	120,8 99,6 161,9	+5,5 +4,5 +6,7	119,5 97,6 162,1	+3,2 +2,6 +4,0
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 89,8 144,8	-17,2 -15,2 -19,8	-0,6 +0,9 -2,5	107,0 89,0 148,5	-8,2 -10,7 -4,3	-12,8 -9,5 -17,0	110,1 90,8 154,5	-6,6 -9,8 -2,0	106,7 89,4 146,7	-12,9 -13,0 -12,6
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,6 49,5 50,0	-5,7 -7,8 +6,4	+4,6 +5,3 -0,2	47,4 47,0 50,1	-5,0 -8,2 +15,2	-33,4 -29,1 -47,9	67,5 62,3 94,3	-0,6 -4,4 +14,6	48,5 48,3 50,1	-5,5 -8,0 +10,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,0 64,8 122,5	-2,6 -5,8 +19,2	+9,2 +8,2 +14,8	64,1 59,9 106,7	-2,4 -4,8 +13,9	-7,6 -4,0 -23,5	71,0 64,9 131,7	-3,3 -6,2 +13,7	67,1 62,4 114,6	-2,5 -5,3 +16,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,5 30,7 21,3	-12,6 -12,5 -14,1	-5,6 -1,0 -23,1	30,2 31,0 27,7	-10,1 -15,5 +17,4	-58,6 -56,4 -64,9	63,9 58,9 79,5	+2,6 -2,2 +15,2	29,4 30,9 24,5	-11,2 -13,9 +1,2
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,3 56,4 55,7	-4,9 -8,9 +10,3	-15,3 -13,1 -22,5	66,5 64,9 71,9	+10,3 +5,5 +27,3	-40,8 -34,5 -54,1	93,0 83,9 123,6	-0,2 -3,8 +8,7	61,4 60,7 63,8	+2,7 -1,6 +19,3
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,3 51,3 70,3	+20,7 +12,7 +68,2	-25,5 -25,4 -26,2	72,9 68,8 95,2	+89,4 +73,3 +195,7	-26,7 -30,2 -8,8	78,2 76,4 88,3	+60,9 +61,2 +59,4	63,6 60,1 82,8	+52,2 +41,1 +123,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,3 56,5 55,7	-5,1 -8,9 +10,1	-15,3 -12,9 -22,4	66,5 64,9 71,8	+9,9 +5,2 +26,9	-40,8 -34,5 -54,2	93,1 84,0 123,8	-0,5 -4,0 +8,6	61,4 60,7 63,8	+2,5 -1,9 +19,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 73,8 63,9	-13,5 -10,5 -40,8	+5,6 +6,5 -4,2	69,1 69,3 66,7	-7,7 -6,6 -20,2	-16,3 -15,9 -21,6	74,5 75,0 67,5	-10,5 -9,2 -25,3	71,1 71,6 65,3	-10,8 -8,7 -31,8
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,4 51,6 50,8	+2,0 -2,5 +16,0	-19,4 -17,6 -24,2	63,8 62,6 67,0	+15,0 +8,9 +33,5	-44,7 -37,5 -57,2	96,3 85,6 125,0	+1,9 -2,4 +10,7	57,6 57,1 58,9	+8,7 +3,4 +25,3
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,8 66,7 67,4	-15,9 -18,3 +1,2	-8,1 -6,5 -16,4	72,7 71,3 80,6	+2,0 +0,8 +7,3	-34,6 -30,0 -51,6	89,0 83,8 119,8	-4,7 -5,4 -1,5	69,8 69,0 74,0	-7,4 -9,4 +4,4
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,7 53,9 93,7	-11,0 -14,6 -0,7	-13,7 -10,2 -20,8	71,5 60,0 118,3	+6,7 +0,2 +23,5	-30,0 -33,0 -23,2	84,9 74,4 127,5	-5,7 -11,1 +10,4	66,6 57,0 106,0	-2,3 -7,3 +11,5
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 82,6 126,8	-2,0 -1,4 -3,4	+7,9 +12,2 +0,2	86,0 73,6 126,6	+15,6 +9,7 +28,8	-26,3 -29,8 -18,7	105,3 95,5 137,5	-0,1 -3,4 +8,4	89,4 78,1 126,7	+5,7 +3,4 +10,4
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,1 102,6 223,1	+2,1 +0,4 +3,9	+7,7 +14,4 +1,3	129,2 89,7 220,3	+13,3 +4,1 +23,8	-8,9 -17,3 +0,7	135,2 100,1 216,0	+6,5 +2,0 +11,6	134,2 96,2 221,7	+7,3 +2,1 +12,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,1 78,4 107,4	+8,2 +9,7 +3,9	+1,9 +2,0 +2,0	82,5 78,9 105,3	+5,9 +3,2 +14,6	-7,4 -11,7 +8,7	82,4 78,3 99,2	+3,8 +3,7 +3,8	83,3 77,7 106,4	+7,1 +6,4 +8,9
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 80,7 110,4	-5,1 -4,2 -7,5	+9,5 +14,5 -0,7	79,9 70,5 111,2	+18,9 +12,8 +34,3	-33,0 -35,2 -28,0	106,0 99,2 128,9	-2,0 -5,4 +8,0	83,7 75,6 110,8	+5,0 +3,0 +9,6
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 84,4 209,7	-13,5 -16,4 +2,4	+8,4 +8,3 +9,2	87,6 77,9 192,1	-6,1 -9,1 +9,7	-9,6 -9,3 -10,7	89,8 79,6 199,0	-8,1 -11,2 +7,6	91,3 81,2 200,9	-10,1 -13,1 +5,8
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 90,4 220,5	-15,4 -17,4 -5,2	+11,3 +12,3 +7,0	91,3 80,5 206,0	-6,2 -8,8 +6,8	-6,9 -7,4 -5,0	90,8 80,0 204,4	-10,3 -12,1 -1,8	96,5 85,5 213,3	-11,2 -13,5 +0,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 105,5 195,1	-2,4 -3,7 +1,0	+5,7 +6,6 +3,9	115,5 99,0 187,7	+4,5 +2,0 +10,8	-12,2 -12,9 -10,8	122,7 106,1 195,2	+3,7 +1,6 +8,7	118,8 102,3 191,4	+0,8 -1,1 +5,6
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 72,7 231,2	-19,2 -22,0 +16,8	+8,6 +6,9 +24,6	72,2 68,0 185,5	-12,9 -14,8 +11,3	-9,2 -8,1 -17,4	73,4 68,6 201,4	-14,7 -17,3 +19,7	75,3 70,4 208,4	-16,3 -18,6 +14,3

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
131,8	+20,3	122,8	122,4	134,5	+9,5	+9,9	110,9	123,4	121,0	+9,1	-1,9	113,1	122,2	+8,0	17.53
117,7	+15,7	106,3	108,9	115,9	+9,0	+6,4	98,3	107,6	106,5	+8,3	-1,0	103,8	107,1	+3,2	
148,0	+24,6	141,8	138,0	155,8	+9,9	+12,9	125,3	141,7	137,6	+9,8	-2,9	123,9	139,6	+12,7	
124,2	+14,3	113,6	118,8	121,7	+7,1	+2,4	109,5	114,1	116,0	+5,9	+1,7	110,2	115,1	+4,4	17.54
102,1	+9,9	95,4	97,0	101,0	+5,9	+4,1	92,9	94,9	95,9	+3,2	+1,1	94,1	95,4	+1,4	
166,9	+19,7	148,9	161,0	161,8	+8,7	+0,5	141,7	151,3	155,0	+9,4	+2,4	141,4	153,2	+8,3	
128,5	+20,8	114,9	107,3	112,3	-2,3	+4,7	97,6	116,0	103,6	+6,1	-10,7	103,2	109,8	+6,4	17.6
105,9	+17,4	99,3	91,5	91,7	-7,7	+0,2	82,8	98,3	88,5	+6,9	-10,0	88,1	93,4	+6,0	
180,5	+25,6	150,8	143,6	159,8	+6,0	+11,3	131,6	156,8	138,5	+5,2	-11,7	138,0	147,6	+7,0	
52,6	-0,9	79,1	63,4	80,1	+1,3	+26,3	82,9	65,0	77,6	-6,4	+19,4	77,1	71,3	-7,5	17.7
53,7	-3,9	73,7	62,5	71,6	-2,8	+14,6	80,0	62,4	72,4	-9,5	+16,0	74,8	67,4	-9,9	
47,0	+20,8	107,0	67,8	123,9	+15,8	+82,7	97,6	78,5	104,4	+7,0	+33,0	89,0	91,4	+2,7	
71,9	+2,3	76,5	68,9	73,6	-3,8	+6,8	76,2	71,6	70,6	-7,3	-1,4	77,6	71,1	-8,4	17.71
68,8	+0,1	71,4	63,7	66,6	-6,7	+4,6	71,0	67,3	64,8	-8,7	-3,7	73,0	66,1	-9,5	
102,8	+19,0	127,6	120,9	143,0	+12,1	+18,3	128,4	114,1	128,7	+0,2	+12,8	123,2	121,4	-1,5	
32,6	-7,6	81,8	57,7	86,9	+6,2	+50,6	89,7	58,3	84,8	-5,5	+45,5	76,6	71,5	-6,7	17.72
35,1	-12,2	76,5	61,1	77,7	+1,6	+27,2	91,1	56,4	81,7	-10,3	+44,9	77,0	69,0	-10,4	
24,8	+24,0	98,9	46,7	116,2	+17,5	+148,8	85,4	64,4	94,7	+10,9	+47,0	75,4	79,5	+5,4	
59,2	+19,4	115,5	74,2	114,1	-1,2	+53,8	99,1	87,7	98,5	-0,6	+12,3	95,4	93,1	-2,4	18
61,9	+19,5	104,1	72,4	99,4	-4,5	+37,3	92,9	82,5	90,3	-2,8	+9,5	89,7	86,4	-3,7	
50,5	+18,8	153,9	80,3	163,4	+6,2	+103,5	119,9	105,5	126,0	+5,1	+19,4	114,4	115,8	+1,2	
45,0	-2,8	53,2	58,2	88,0	+65,4	+51,2	95,0	46,9	65,7	-30,8	+40,1	79,9	56,3	-29,5	18.1
45,5	+0,2	50,6	53,4	87,3	+72,5	+63,5	89,6	46,1	62,3	-30,5	+35,1	75,0	54,2	-27,7	
41,8	-18,4	67,7	84,4	92,0	+35,9	+9,0	123,8	51,2	84,2	-32,0	+64,5	106,0	67,7	-36,1	
59,3	+19,3	116,0	74,4	114,3	-1,5	+53,6	99,2	88,0	98,7	-0,5	+12,2	95,5	93,4	-2,2	18.2
62,0	+19,7	104,5	72,6	99,5	-4,8	+37,1	92,9	82,8	90,5	-2,6	+9,3	89,8	86,6	-3,6	
50,6	+19,3	154,3	80,3	163,8	+6,2	+104,0	119,9	105,8	126,2	+5,3	+19,3	114,4	116,0	+1,4	
84,4	+16,6	85,5	81,0	76,7	-10,3	-5,3	98,6	81,0	78,3	-20,6	-3,3	89,7	79,6	-11,3	18.21
82,5	+17,5	85,5	81,7	77,4	-9,5	-5,3	97,9	80,5	78,9	-19,4	-2,0	89,1	79,7	-10,5	
107,9	+8,6	86,8	72,9	68,9	-20,6	-5,5	107,0	87,8	70,7	-33,9	-19,5	97,0	79,3	-18,2	
50,4	+17,2	122,2	70,4	122,0	-0,2	+73,3	102,4	88,2	103,6	+1,2	+17,5	97,2	95,9	-1,3	18.22
52,9	+17,8	109,4	68,2	104,6	-4,4	+53,4	94,9	82,1	94,0	-0,9	+14,5	90,3	88,0	-2,5	
43,8	+15,9	156,9	76,2	169,1	+7,8	+121,9	122,6	104,7	129,4	+5,5	+23,6	115,6	117,1	+1,3	
79,4	+23,7	105,4	84,7	101,8	-3,4	+20,2	94,7	89,8	92,5	-2,3	+3,0	95,3	91,2	-4,3	18.23
81,6	+24,0	96,9	82,4	93,7	-3,3	+13,7	91,2	86,1	88,2	-3,3	+2,4	91,8	87,1	-5,1	
66,6	+21,3	155,4	98,6	150,3	-3,3	+52,4	116,0	112,1	118,2	+1,9	+5,4	115,8	115,1	-0,6	
69,3	+23,1	104,6	76,3	97,0	-7,3	+27,1	80,9	84,7	81,0	+0,1	-4,4	82,3	82,9	+0,7	18.24
63,1	+16,4	98,6	71,8	86,1	-12,7	+19,9	77,6	78,5	73,4	-5,4	-6,5	78,7	76,0	-3,4	
94,4	+45,2	129,1	95,1	141,8	+9,8	+49,1	94,1	109,8	112,1	+19,1	+2,1	97,3	110,9	+14,0	
94,7	+18,7	119,3	86,7	115,9	-2,8	+33,7	96,5	102,9	98,7	+2,3	-4,1	99,0	100,8	+1,8	DC
83,8	+9,8	114,5	79,9	107,2	-6,4	+34,2	93,3	96,5	92,2	-1,2	-4,5	96,1	94,4	-1,8	
131,2	+43,7	134,9	109,5	144,7	+7,3	+32,1	107,0	124,1	120,5	+12,6	-2,9	108,6	122,3	+12,6	
136,2	+19,6	128,2	127,6	135,9	+6,0	+6,5	112,5	125,4	122,8	+9,2	-2,1	113,9	124,1	+9,0	19.1
102,2	+4,1	100,7	92,9	102,8	+2,1	+10,7	97,3	95,9	89,9	-7,6	-6,3	98,9	92,9	-6,1	
214,8	+43,1	191,5	207,5	212,1	+10,8	+2,2	147,6	193,3	198,7	+34,6	+2,8	148,5	196,0	+32,0	
77,7	+19,2	80,5	83,2	81,9	+1,7	-1,6	80,2	78,9	81,6	+1,7	+3,4	77,9	80,2	+3,0	19.2
71,5	+14,6	77,1	80,2	78,7	+2,1	-1,9	78,0	75,0	78,2	+0,3	+4,3	76,1	76,6	+0,7	
103,4	+34,8	94,2	95,5	94,5	+0,3	-1,0	89,0	94,6	95,5	+7,3	+1,0	85,3	95,0	+11,4	
92,2	+18,4	127,2	81,0	120,9	-5,0	+49,3	97,8	105,2	99,0	+1,2	-5,9	101,7	102,1	+0,4	19.3
84,2	+9,8	125,9	77,9	115,0	-8,7	+47,6	96,5	102,1	96,0	-0,5	-6,0	100,8	99,0	-1,8	
119,3	+45,7	131,4	91,7	140,9	+7,2	+53,7	102,1	115,5	109,2	+7,0	-5,5	105,0	112,3	+7,0	
109,8	+20,0	95,2	103,1	88,8	-6,7	-13,9	104,8	97,9	101,9	-2,8	+4,1	98,3	99,9	+1,6	DD
101,0	+17,0	87,2	94,4	78,6	-9,9	-16,7	99,5	89,9	93,6	-5,9	+4,1	92,8	91,7	-1,2	
204,7	+38,4	181,5	197,6	197,7	+8,9	+0,1	161,6	184,8	190,8	+18,1	+3,2	157,5	187,8	+19,2	
120,1	+19,1	96,1	95,7	87,0	-9,5	-9,1	106,9	101,9	101,0	-5,5	-0,9	101,7	101,4	-0,3	20.1
109,5	+16,1	85,8	86,0	76,4	-11,0	-11,2	100,0	92,0	92,1	-7,9	+0,1	94,7	92,0	-2,9	
232,5	+36,5	205,3	197,9	198,5	-3,3	+0,3	180,5	206,9	195,6	+8,4	-5,5	175,6	201,3	+14,6	
125,1	+27,8	118,7	120,4	125,2	+5,5	+4,0	110,3	116,9	116,9	+6,0	-	109,4	116,9	+6,9	20.2
109,6	+25,0	105,1	105,6	108,7	+3,4	+2,9	100,1	102,9	102,6	+2,5	-0,3	99,3	102,7	+3,4	
193,1	+35,5	178,5	185,7	197,8	+10,8	+6,5	154,9	178,7	180,0	+16,2	+0,7	153,5	179,3	+16,8	
97,0	+16,2	83,4	98,8	72,1	-13,5	-27,0	100,9	86,7	95,0	-5,8	+9,6	91,1	90,9	-0,2	20.3
93,2	+14,2	80,6	94,0	67,4	-16,4	-28,3	98,9	83,5	90,7	-8,3	+8,6	89,1	87,1	-2,2	
198,0	+48,9	159,0	225,6	196,8	+23,8	-12,8	154,4	172,0	210,8	+36,5	+22,6	144,7	191,4	+32,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	APR. 2001	VER- AEND. IN %	
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAI 2001	VORJAHR	MAI 2001	VORJAHR	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	112,4	-2,2	+5,8	106,2	+6,7	-10,6	111,2	+4,8	109,3	+2,0	
		INLAND	105,7	-2,9	+5,0	100,7	+6,0	-10,7	105,2	+4,3	103,2	+1,2	
		AUSLAND	136,1	-0,1	+8,3	125,7	+8,5	-10,1	132,4	+6,3	130,9	+3,8	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	115,4	-1,3	+7,7	107,1	+8,3	-11,3	113,4	+7,0	111,3	+3,2	
		INLAND	106,2	-2,1	+7,5	98,8	+7,5	-12,8	105,6	+6,5	102,5	+2,3	
		AUSLAND	136,0	+0,3	+8,3	125,6	+9,8	-8,7	130,9	+7,8	130,8	+4,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,2	-5,0	+8,4	116,4	+3,6	-11,9	123,9	+4,4	121,3	-1,1	
		INLAND	110,6	-7,4	+9,1	101,4	+1,7	-16,3	110,7	+4,0	106,0	-3,3	
		AUSLAND	145,4	-2,7	+7,7	135,0	+5,4	-7,3	140,1	+4,6	140,2	+1,0	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	204,0	+21,4	+21,6	167,7	-1,2	-11,9	185,7	+10,1	185,9	+10,1	
		INLAND	165,0	+18,5	+32,0	125,0	+4,6	-12,7	143,4	+19,9	145,0	+12,1	
		AUSLAND	247,8	+23,6	+14,9	215,7	-4,6	-11,4	233,2	+4,3	231,8	+8,6	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,9	-5,6	+8,1	115,5	+3,7	-11,9	122,8	+4,2	120,2	-1,4	
		INLAND	109,7	-7,9	+8,6	101,0	+1,6	-16,3	110,1	+3,7	105,4	-3,6	
		AUSLAND	143,6	-3,3	+7,6	133,5	+5,7	-7,2	138,5	+4,7	138,6	+0,9	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,4	+2,9	+7,2	99,3	+13,5	-10,8	104,7	+9,9	102,9	+7,7	
		INLAND	103,7	+1,6	+6,5	97,4	+11,3	-10,5	102,8	+8,2	100,6	+6,1	
		AUSLAND	117,5	+8,3	+9,4	107,4	+22,6	-11,8	112,8	+16,6	112,5	+14,7	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	118,2	+0,5	+8,7	108,7	+12,3	-12,0	115,1	+9,0	113,5	+5,9	
		INLAND	112,5	+0,3	+8,2	104,0	+11,3	-11,6	110,1	+8,4	108,3	+5,4	
		AUSLAND	150,9	+1,4	+10,9	136,1	+16,7	-13,7	144,0	+11,5	143,5	+8,1	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	85,1	+9,0	+3,7	82,1	+23,3	-4,3	84,2	+16,0	83,6	+15,5	
		INLAND	92,2	+4,8	+2,8	89,7	+19,4	-2,8	91,3	+11,2	91,0	+11,5	
		AUSLAND	65,7	+28,8	+7,2	61,3	+41,2	-9,7	64,6	+38,0	63,5	+34,5	
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,1	+7,1	+11,2	99,0	+8,4	-18,5	113,5	+9,7	104,6	+7,7	
		INLAND	108,3	+7,1	+10,1	98,4	+6,0	-19,1	113,7	+9,1	103,4	+6,6	
		AUSLAND	118,0	+6,8	+15,9	101,8	+19,9	-16,1	112,8	+11,9	109,9	+12,5	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	93,3	-	-3,4	96,6	+15,0	-17,6	97,1	+1,0	96,0	+7,1	
		INLAND	70,9	-4,8	-9,9	78,7	+4,5	-19,1	78,9	-7,2	74,8	-0,1	
		AUSLAND	152,1	+6,7	+6,1	143,4	+34,1	-15,5	144,8	+15,7	147,8	+18,4	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	102,4	+2,4	+5,7	96,9	+8,5	-7,7	100,0	+7,3	99,7	+5,3	
		INLAND	92,9	-0,6	+5,6	88,0	+4,6	-8,7	91,5	+4,9	90,5	+1,9	
		AUSLAND	138,6	+11,2	+6,0	130,8	+19,8	-5,0	132,4	+14,0	134,7	+15,2	
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATEN-TRAEGERN	INSGESAMT	107,9	-3,7	+3,0	104,8	+4,2	-9,3	107,8	+1,4	106,4	+0,1	
		INLAND	105,2	-3,8	+2,3	102,8	+4,4	-8,4	104,7	+1,7	104,0	-	
		AUSLAND	136,8	-2,4	+8,8	125,7	+1,5	-17,4	140,8	-1,2	131,3	-0,5	
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	105,8	-4,6	+2,0	103,7	+4,0	-9,0	106,2	+1,6	104,8	-0,5	
		INLAND	103,4	-4,7	+1,6	101,8	+4,0	-8,2	103,4	+1,2	102,6	-0,6	
		AUSLAND	137,0	-3,0	+7,7	127,2	+2,5	-16,4	141,6	+5,0	132,1	-0,5	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	94,7	-7,6	+2,5	92,4	-5,0	-10,2	94,1	-3,8	93,6	-6,3	
		INLAND	94,7	-8,0	+2,5	92,4	-5,4	-10,6	94,3	-4,0	93,6	-6,7	
		AUSLAND	87,3	+364,4	+2,9	84,8	+371,1	+346,3	44,8	+159,0	86,1	+367,9	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	106,7	-4,0	+1,6	105,0	+5,5	-9,0	107,2	+2,2	105,9	+0,5	
		INLAND	104,3	-4,0	+1,2	103,1	+5,7	-8,0	104,3	+2,0	103,7	+0,6	
		AUSLAND	133,9	-4,0	+6,9	125,2	+2,0	-17,5	139,7	+4,4	129,6	-1,1	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	128,4	-13,1	+5,1	122,2	-8,8	-9,5	136,9	-3,7	125,3	-11,1	
		INLAND	117,7	-15,8	+2,8	114,5	-10,4	-10,3	128,0	-5,5	116,1	-13,2	
		AUSLAND	334,1	+11,0	+23,1	271,5	+6,3	-2,4	308,0	+11,8	302,8	+8,8	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	89,5	-3,0	+6,4	84,1	-1,3	-7,6	85,8	+0,4	86,8	-2,3	
		INLAND	89,0	-2,9	+6,3	83,7	-1,2	-7,5	85,2	+0,1	86,4	-2,0	
		AUSLAND	99,8	-4,8	+6,2	94,0	-1,4	-7,0	99,2	+4,2	96,9	-3,2	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	147,7	+4,5	+4,0	142,0	+26,1	-4,5	138,1	+14,6	144,9	+14,1	
		INLAND	146,9	+4,0	+3,7	141,7	+25,7	-4,1	137,7	+13,6	144,3	+13,6	
		AUSLAND	190,6	+29,4	+23,2	154,7	+42,3	-22,1	155,8	+86,8	172,7	+34,9	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	160,4	+14,3	+19,6	134,1	+9,3	-15,3	149,0	-1,8	147,3	+12,0	
		INLAND	178,6	+23,7	+22,9	145,3	+18,0	-11,0	157,6	+17,4	162,0	+21,1	
		AUSLAND	136,1	+0,7	+14,0	119,4	-2,7	-21,7	137,9	-21,6	127,8	-0,9	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	123,3	+21,2	+34,2	91,9	+14,6	-11,5	101,4	-7,9	107,6	+18,2	
		INLAND	141,2	+29,5	+41,9	99,5	+19,2	-6,8	104,8	+15,3	120,4	+25,0	
		AUSLAND	101,6	+9,5	+23,0	82,6	+8,5	-17,6	97,2	-27,1	92,1	+9,0	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	429,4	-10,4	+5,7	406,3	-18,6	-26,7	483,6	-2,6	417,9	-14,6	
		INLAND	328,2	+0,6	+14,2	287,5	-6,6	-23,9	350,7	+2,1	307,9	-2,9	
		AUSLAND	815,9	-23,2	-5,1	860,0	-30,1	-30,0	991,1	-8,4	838,0	-26,9	

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
114,9	+25,3	105,4	117,7	112,5	+6,7	-4,4	105,4	106,3	114,9	+9,0	+8,1	100,4	110,6	+10,2	DE
108,9	+23,3	100,3	112,5	106,5	+6,2	-5,3	102,2	101,0	109,1	+6,8	+8,0	97,7	105,0	+7,5	
136,3	+31,9	123,6	136,0	133,4	+7,9	-1,9	116,8	125,3	135,3	+15,8	+8,0	109,8	130,3	+18,7	
116,9	+32,4	104,8	113,8	114,9	+9,6	+1,0	99,8	106,5	114,0	+14,2	+7,0	96,0	110,3	+14,9	21
108,5	+30,4	98,5	106,9	107,7	+9,3	+0,7	95,3	99,4	106,6	+11,9	+7,2	92,1	103,0	+11,8	
135,6	+35,9	118,9	129,3	130,9	+10,1	+1,2	109,9	122,3	130,8	+19,0	+7,0	104,8	126,6	+20,8	
132,9	+39,6	116,1	125,6	125,6	+8,2	-	106,1	119,8	126,9	+19,6	+5,9	101,7	123,3	+21,2	21.1
119,4	+43,2	104,4	113,5	113,8	+9,0	+0,3	96,2	107,3	113,7	+18,2	+6,0	92,5	110,5	+19,5	
149,4	+36,2	130,7	140,5	140,1	+7,2	-0,3	118,4	135,3	143,1	+20,9	+5,8	112,9	139,2	+23,3	
168,1	+39,5	168,3	191,4	185,5	+10,2	-3,1	102,7	171,2	190,9	+85,9	+11,5	105,4	181,1	+71,8	21.11
139,2	+97,7	113,1	139,9	142,3	+25,8	+1,7	73,3	118,8	135,4	+84,7	+14,0	71,8	127,1	+77,0	
200,5	+13,3	230,5	249,4	234,2	+1,6	-6,1	135,7	230,2	253,3	+86,7	+10,0	143,3	241,7	+68,7	
132,3	+39,6	115,3	124,5	124,5	+8,0	-	106,2	118,9	125,8	+18,5	+5,8	101,6	122,4	+20,5	21.12
119,1	+42,5	104,2	113,0	113,3	+8,7	+0,3	96,5	107,1	113,4	+17,5	+5,9	92,8	110,3	+18,9	
148,5	+36,9	128,9	138,6	138,4	+7,4	-0,1	118,1	133,5	141,1	+19,5	+5,7	112,4	137,3	+22,2	
103,4	+25,2	95,2	103,9	105,9	+11,2	+1,9	94,5	95,3	103,3	+9,3	+8,4	91,3	99,3	+8,8	21.2
102,1	+22,9	95,1	103,1	104,2	+9,6	+1,1	94,9	94,8	102,4	+7,9	+8,0	91,8	98,6	+7,4	
108,5	+35,0	95,8	107,3	113,0	+18,0	+5,3	93,3	97,0	106,7	+14,4	+10,0	88,9	101,9	+14,6	
117,6	+32,3	104,5	112,2	116,2	+11,2	+3,6	101,6	105,3	112,5	+10,7	+6,8	98,2	108,9	+10,9	21.21
112,2	+31,2	100,7	108,1	111,9	+10,5	+3,0	97,0	101,2	108,2	+11,5	+6,9	94,4	104,7	+10,9	
148,8	+37,0	126,7	136,2	144,4	+14,0	+6,0	128,2	129,1	137,4	+7,2	+6,4	120,3	133,3	+10,8	
78,1	+18,3	72,8	83,1	84,5	+16,1	+1,7	72,5	73,6	82,3	+13,5	+11,8	69,9	78,0	+11,6	21.22
88,0	+14,7	82,4	91,5	91,6	+11,2	+0,1	83,2	83,2	91,1	+9,5	+9,5	80,5	87,2	+8,3	
51,0	+39,0	46,5	60,3	65,3	+40,4	+8,3	43,1	47,3	58,5	+35,7	+23,7	41,1	52,9	+28,7	
102,8	+15,5	107,8	132,8	119,5	+10,9	-10,0	120,5	102,8	125,6	+4,2	+22,2	111,0	114,2	+2,9	21.23
101,1	+10,3	109,0	135,2	120,6	+10,6	-10,8	126,3	103,4	127,4	+0,9	+23,2	116,0	115,4	-0,5	
110,5	+43,5	102,8	121,9	114,7	+11,6	-5,9	95,2	100,2	117,7	+23,6	+17,5	89,0	109,0	+22,5	
93,3	+30,5	101,0	87,3	98,5	-2,5	+12,8	85,6	92,9	89,5	+4,6	-3,7	85,9	91,2	+6,2	21.24
74,5	+17,0	91,7	70,9	81,6	-11,0	+15,1	76,8	80,5	71,8	-6,5	-10,8	79,6	76,2	-4,3	
142,6	+55,2	125,5	130,4	142,9	+13,9	+9,6	108,7	125,4	135,8	+24,9	+8,3	102,3	130,6	+27,7	
100,0	+14,3	92,2	96,5	100,2	+8,7	+3,8	93,8	93,4	96,5	+2,9	+3,3	92,8	94,9	+2,3	21.25
93,5	+13,2	86,1	89,2	92,2	+7,1	+3,4	89,0	87,1	89,6	+0,7	+2,9	87,4	88,3	+1,0	
124,6	+17,5	115,5	124,7	130,8	+13,2	+4,9	112,4	117,5	122,6	+9,1	+4,3	113,3	120,0	+5,9	
112,0	+15,8	106,3	123,6	108,7	+2,3	-12,1	113,9	106,1	116,1	+1,9	+9,4	107,0	111,1	+3,8	22
109,4	+16,0	102,3	119,0	105,2	+2,8	-11,6	110,1	102,8	112,0	+1,7	+8,9	104,1	107,4	+3,2	
140,1	+14,2	149,5	172,8	147,2	-1,5	-14,8	154,5	141,7	160,4	+3,8	+13,2	137,5	151,0	+9,8	
110,9	+14,7	104,0	120,5	107,1	+3,0	-11,1	112,2	104,5	114,1	+1,7	+9,2	105,8	109,3	+3,3	22.2
108,5	+15,2	101,5	117,2	104,0	+2,5	-11,3	109,2	102,1	110,9	+1,6	+8,6	103,4	106,5	+3,0	
141,2	+8,9	136,2	163,7	147,9	+8,6	-9,7	151,6	136,1	156,5	+3,2	+15,0	136,9	146,3	+6,9	
102,5	+7,1	96,4	101,0	94,4	-2,1	-6,5	96,7	97,5	99,7	+3,1	+2,3	94,3	98,6	+4,6	22.21
102,9	+7,2	96,7	101,4	94,8	-2,0	-6,5	97,1	97,9	100,1	+3,1	+2,2	94,6	99,0	+4,7	
18,8	-35,8	16,5	20,1	17,3	+4,8	-13,9	12,8	17,6	18,7	+46,1	+6,3	17,2	18,1	+5,2	
111,2	+15,6	104,6	122,2	108,2	+3,4	-11,5	113,2	104,9	115,1	+1,7	+9,7	106,4	110,0	+3,4	22.22
108,7	+16,6	101,8	118,6	104,7	+2,8	-11,7	109,7	102,2	111,5	+1,6	+9,1	103,6	106,8	+3,1	
139,5	+7,4	135,5	162,4	146,5	+8,1	-9,8	152,0	135,1	155,0	+2,0	+14,7	137,1	145,0	+5,8	
147,7	+19,4	143,1	161,0	144,6	+1,0	-10,2	158,8	142,2	158,2	-0,4	+11,3	146,9	150,2	+2,2	22.23
139,8	+17,5	136,4	151,2	136,0	-0,3	-10,1	153,3	135,3	149,1	-2,7	+10,2	142,3	142,2	-0,1	
301,0	+41,4	273,8	350,7	311,4	+13,7	-11,2	264,3	275,6	333,0	+26,0	+20,8	234,4	304,3	+29,8	
92,3	+11,1	83,4	98,5	85,2	+2,2	-13,5	91,7	86,0	93,3	+1,7	+8,5	87,7	89,6	+2,2	22.24
91,7	+10,6	83,0	98,1	84,4	+1,7	-14,0	91,9	85,6	92,7	+0,9	+8,3	87,9	89,1	+1,4	
104,8	+19,2	92,0	106,7	100,8	+9,6	-5,5	86,3	96,0	104,3	+20,9	+8,6	84,2	100,2	+19,0	
141,3	+2,2	116,2	140,5	133,5	+14,9	-5,0	130,0	120,7	135,1	+3,9	+11,9	132,0	127,9	-3,1	22.25
141,2	+1,8	117,3	140,8	133,3	+13,6	-5,3	129,2	121,1	134,2	+3,9	+10,8	131,4	127,6	-2,9	
147,3	+36,3	53,6	128,0	144,5	+169,6	+12,9	171,7	103,1	182,4	+6,2	+76,9	166,8	142,8	-14,4	
140,3	+45,2	165,1	202,1	150,1	-9,1	-25,7	157,4	145,9	166,1	+5,5	+13,8	136,3	156,0	+14,5	22.3
144,4	+44,5	134,4	194,8	154,6	+15,0	-20,6	150,0	131,3	157,9	+5,3	+20,3	133,5	144,6	+8,3	
135,2	+47,0	207,0	212,5	144,6	-30,1	-32,0	167,4	165,9	177,6	+6,1	+7,1	140,1	171,8	+22,6	
101,7	+26,7	122,9	137,1	97,3	-20,8	-29,0	120,6	106,3	116,8	-3,2	+9,9	108,5	111,5	+2,8	22.31
109,0	+34,4	87,3	123,5	94,5	+8,2	-23,5	104,8	90,3	105,3	+0,5	+16,6	98,9	97,8	-1,1	
92,8	+17,0	166,0	153,6	100,6	-39,4	-34,5	139,6	125,5	130,6	-6,4	+4,1	120,2	128,1	+6,6	
479,0	+210,2	501,9	636,7	527,5	+5,1	-17,2	322,7	471,9	524,4	+62,5	+11,1	248,0	498,2	+100,9	22.32
326,3	+103,3	361,3	451,9	379,3	+5,0	-16,1	302,0	328,6	368,2	+21,9	+12,1	241,6	348,4	+44,2	
1062,4	+710,4	1038,6	1343,1	1093,2	+5,3	-18,6	401,7	1019,3	1121,3	+179,1	+10,0	272,5	1070,3	+292,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			2001 APR.	VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAI 2001 GEGEN				APR. 2001 GEGEN			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	APR. 2001	VER- AEND. IN %
			MAI 2000	APR. 2001	APR. 2000		APR. 2000	MAR. 2001	MAI 2001	GE- GEN VORJAHR!	MAI 2001	GE- GEN VORJAHR!	
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	313,0	+20,8	-5,6	331,6	+32,4	-13,6	352,2	+20,5	322,3	+26,5	
		INLAND	331,2	+28,7	-9,2	364,6	+37,9	-9,7	387,3	+37,0	347,9	+33,3	
		AUSLAND	273,6	+4,3	+5,2	260,0	+18,1	-23,8	275,9	-11,9	266,8	+10,6	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,8	-4,1	+4,2	117,9	+7,1	-7,3	122,1	+4,2	120,4	+1,1	
		INLAND	106,1	-7,1	+4,9	101,1	+2,2	-7,1	104,6	+1,1	103,6	-2,8	
		AUSLAND	143,5	-1,0	+3,5	138,6	+11,9	-7,4	143,7	+7,2	141,1	+5,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,1	-5,6	+1,7	126,9	+7,9	-7,3	131,0	+5,2	128,0	+0,6	
		INLAND	117,9	-10,7	+1,5	116,2	+2,3	-5,6	119,7	+1,5	117,1	-4,7	
		AUSLAND	139,5	-1,1	+2,0	136,8	+12,8	-8,5	141,5	+8,3	138,2	+5,3	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	110,0	+1,4	+0,9	109,0	+3,5	+5,9	105,0	-0,1	109,5	+2,4	
		INLAND	109,3	+1,7	+1,4	107,8	+2,5	+6,1	103,8	-0,7	108,6	+2,1	
		AUSLAND	132,2	-6,7	-11,3	149,1	+37,7	+4,3	143,0	+14,3	140,7	+12,6	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	109,1	-12,5	+10,0	99,2	-7,7	-13,3	106,3	-5,0	104,2	-10,2	
		INLAND	94,9	-18,3	+7,4	88,4	-10,3	-10,3	93,6	-9,7	91,7	-14,6	
		AUSLAND	116,1	-9,9	+11,1	104,5	-6,5	-14,4	112,6	-2,8	110,3	-8,4	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	137,6	+7,4	+1,5	135,6	+19,4	-4,8	137,8	+17,1	136,6	+13,0	
		INLAND	135,0	+4,7	+2,4	131,9	+14,7	-5,2	135,3	+13,5	133,5	+9,4	
		AUSLAND	140,5	+10,5	+0,6	139,7	+24,7	-4,4	140,5	+21,0	140,1	+17,1	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	131,2	-5,9	-0,2	131,4	+9,5	-5,7	134,2	+5,0	131,3	+1,2	
		INLAND	127,0	-9,4	-1,2	128,6	+7,2	-3,2	130,3	+6,0	127,8	-1,8	
		AUSLAND	135,0	-2,6	+0,8	133,9	+11,5	-7,7	137,6	+4,2	134,5	+3,9	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	110,3	-5,6	-9,1	121,3	+9,1	-7,1	128,8	+15,5	115,8	+1,5	
		INLAND	108,8	-10,2	+7,4	101,3	-8,6	-1,8	112,1	+5,0	105,1	-9,4	
		AUSLAND	112,1	+0,1	-22,5	144,7	+29,5	-11,0	148,3	+26,8	128,4	+14,7	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	133,1	-7,6	+2,8	129,5	+7,3	-8,6	134,6	+4,3	131,3	-0,8	
		INLAND	111,3	-16,0	+2,4	108,7	-2,0	-9,0	113,5	-3,8	110,0	-9,6	
		AUSLAND	153,8	-0,7	+3,1	149,2	+14,8	-8,3	154,5	+10,7	151,5	+6,3	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	129,5	+5,7	+15,3	112,3	+4,5	-12,2	122,2	+4,4	120,9	+5,1	
		INLAND	100,3	-23,3	+11,9	89,6	-26,6	-14,7	99,4	-19,3	95,0	-24,9	
		AUSLAND	146,8	+24,8	+16,7	125,8	+27,3	-11,0	135,8	+19,6	136,3	+26,0	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	128,5	+11,4	+10,2	116,6	+3,8	-28,6	133,2	-4,4	122,6	+7,7	
		INLAND	126,9	+55,5	+90,5	66,6	-32,1	-57,7	108,8	-9,5	96,8	+7,7	
		AUSLAND	129,3	-3,1	-9,8	143,4	+19,6	-13,7	146,3	-2,3	136,4	+7,7	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	124,6	-7,3	+10,2	113,1	+1,5	-8,4	115,3	-1,7	118,9	-3,3	
		INLAND	105,9	-11,6	+10,2	96,1	-4,2	-8,7	97,0	-6,9	101,0	-8,3	
		AUSLAND	182,2	+1,6	+10,2	165,4	+13,6	-7,7	171,6	+9,1	173,8	+7,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,3	+3,6	+6,2	122,7	+12,7	-2,8	125,5	+8,4	126,5	+7,8	
		INLAND	102,4	+2,9	+7,3	95,4	+8,0	-3,8	97,9	+6,4	98,9	+5,3	
		AUSLAND	180,8	+4,3	+5,2	171,9	+17,7	-1,7	175,3	+10,3	176,4	+10,5	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	156,0	+7,7	+5,5	147,8	+16,1	+0,7	148,2	+3,9	151,9	+11,6	
		INLAND	127,8	+6,7	-6,2	136,3	+31,6	+11,6	127,2	+14,7	132,1	+18,3	
		AUSLAND	164,1	+8,0	+8,6	151,1	+12,6	-1,8	154,3	+1,7	157,6	+10,1	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,8	+3,1	+6,3	120,2	+12,2	-3,2	123,2	+8,8	124,0	+7,4	
		INLAND	101,6	+2,8	+8,0	94,1	+7,2	-4,5	97,0	+6,1	97,9	+4,9	
		AUSLAND	184,8	+3,5	+4,5	176,9	+18,8	-1,7	180,4	+12,3	180,9	+10,4	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	88,7	-9,1	+4,4	85,0	+2,3	-4,7	85,5	-3,6	86,9	-3,9	
		INLAND	77,5	-14,7	+4,6	74,1	-3,5	-4,3	74,2	-9,5	75,8	-9,7	
		AUSLAND	119,1	+2,9	+3,9	114,6	+14,4	-5,1	116,0	+8,7	116,9	+8,2	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	86,3	-14,2	+4,7	82,4	-7,4	-5,8	84,8	-10,7	84,4	-11,0	
		INLAND	70,3	-24,8	+4,8	67,1	-19,1	-6,7	69,3	-21,7	68,7	-22,1	
		AUSLAND	122,0	+4,8	+4,6	116,6	+13,8	-4,6	119,2	+8,8	119,3	+8,9	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	91,1	-3,8	+4,1	87,5	+13,2	-3,6	86,3	+4,6	89,3	+3,8	
		INLAND	89,9	-5,4	+4,6	80,2	+12,3	-2,6	78,6	+3,0	82,1	+2,5	
		AUSLAND	115,2	+0,4	+2,9	112,0	+15,3	-5,8	111,8	+8,6	113,6	+7,3	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,8	-6,6	+4,7	116,3	+4,5	-9,8	125,5	+6,4	119,1	-1,5	
		INLAND	109,0	-5,1	+2,9	105,9	+7,6	-9,6	112,7	+8,1	107,5	+0,7	
		AUSLAND	133,5	-7,5	+6,1	125,8	+2,3	-10,0	137,1	+5,1	129,7	-3,0	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,0	-8,2	+3,1	114,5	-14,8	-7,7	116,2	-7,4	116,3	-11,6	
		INLAND	79,4	-22,8	+3,9	76,4	-27,1	-13,4	80,5	-19,6	77,9	-25,0	
		AUSLAND	223,1	+12,4	+2,2	218,2	+1,5	-1,6	213,4	+9,7	220,7	+6,8	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	111,1	-4,7	+11,3	99,8	-1,1	-18,9	135,9	+26,5	105,5	-3,0	
		INLAND	96,4	-12,3	+3,2	93,4	-2,9	-17,2	104,8	+1,7	94,9	-8,0	
		AUSLAND	138,9	+7,6	+24,1	111,9	+1,8	-21,4	194,4	+68,0	125,4	+4,9	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
259,0	+26,1	317,4	494,6	372,1	+17,2	-24,8	378,8	281,8	368,4	-2,7	+30,7	312,4	325,1	+4,1	22.33
257,4	+36,5	297,3	508,9	413,6	+39,1	-18,7	357,2	272,9	373,7	+4,6	+36,9	298,9	323,3	+8,2	
262,2	+8,4	361,0	463,3	281,9	-21,9	-39,2	425,7	301,1	356,9	-16,2	+18,5	341,7	329,0	-3,7	
128,0	+28,4	115,9	118,7	123,3	+6,4	+3,9	107,5	117,1	118,7	+10,4	+1,4	105,5	117,9	+11,8	06
114,2	+26,9	101,5	103,1	105,9	+3,7	+2,1	98,1	103,2	103,6	+5,6	+0,4	95,8	103,4	+7,9	
144,9	+29,6	133,7	137,9	145,5	+8,8	+5,5	119,0	134,2	137,4	+15,5	+2,4	117,5	135,8	+15,6	
136,8	+41,6	122,6	128,4	133,0	+8,5	+3,6	107,5	124,8	128,0	+19,1	+2,6	103,3	126,4	+22,4	24.1
132,1	+47,6	114,6	119,0	121,5	+6,0	+2,1	101,8	117,6	119,2	+17,1	+1,4	96,7	118,4	+22,4	
141,1	+36,9	130,2	137,1	143,7	+10,4	+4,8	112,8	131,5	136,4	+20,9	+3,7	109,5	133,9	+22,3	
108,5	+12,1	103,9	107,5	102,0	-1,8	-5,1	103,4	105,8	108,1	+4,5	+2,2	101,0	107,0	+5,9	24.11
107,5	+11,3	103,2	106,8	100,7	-2,4	-5,7	102,9	105,2	107,5	+4,5	+2,2	100,4	106,3	+5,9	
141,7	+37,6	125,1	128,5	144,6	+15,6	+12,5	119,8	126,6	131,2	+9,5	+3,6	119,9	128,9	+7,5	
124,7	+28,7	109,0	97,2	107,8	-1,1	+10,9	95,6	111,9	106,8	+11,7	-4,6	95,4	109,3	+14,6	24.12
116,2	+41,7	101,0	85,2	94,9	-6,0	+11,4	83,2	103,1	93,3	+12,1	-9,5	81,3	98,2	+20,8	
128,9	+23,7	113,0	103,2	114,1	+1,0	+10,6	101,7	116,2	113,5	+11,6	-2,3	102,3	114,8	+12,2	
128,1	+27,7	115,7	126,0	138,6	+19,8	+10,0	103,9	117,5	123,6	+19,0	+5,2	103,7	120,6	+16,3	24.13
128,9	+31,3	117,4	119,4	136,6	+16,4	+14,4	100,2	117,9	118,9	+18,7	+0,8	100,5	118,4	+17,8	
127,1	+23,8	113,7	133,4	140,8	+23,8	+5,5	108,1	117,0	128,9	+19,2	+10,2	107,2	123,0	+14,7	
139,4	+50,9	126,5	137,6	136,1	+7,6	-1,1	109,4	128,7	134,7	+23,1	+4,7	102,4	131,7	+28,6	24.14
140,2	+65,9	118,2	138,7	132,0	+11,7	-4,8	106,3	124,2	136,4	+28,3	+9,8	96,0	130,3	+36,7	
138,6	+39,4	133,9	136,5	139,7	+4,3	+2,3	112,2	132,7	133,1	+18,6	+0,3	108,2	132,9	+22,8	
116,9	+45,0	109,8	121,3	137,4	+25,1	+13,3	84,7	109,4	116,3	+37,3	+6,3	92,0	112,9	+22,7	24.15
121,2	+53,4	100,6	115,4	116,7	+16,0	+1,1	74,3	104,7	111,5	+50,1	+6,5	81,1	108,1	+33,3	
112,0	+36,8	120,5	128,0	161,6	+34,1	+26,3	96,8	114,9	121,9	+25,9	+6,1	104,7	118,4	+13,1	
144,0	+42,3	126,9	130,7	136,7	+7,7	+4,6	112,6	129,5	131,4	+16,7	+1,5	107,6	130,5	+21,3	24.16
132,5	+42,2	115,6	109,2	115,8	+0,2	+6,0	104,5	117,0	110,9	+6,1	-5,2	100,2	113,9	+13,7	
154,9	+42,4	137,7	151,1	156,5	+13,7	+3,6	120,3	141,5	150,9	+25,4	+6,6	114,7	146,2	+27,5	
122,5	+25,1	118,6	112,8	123,1	+3,8	+9,1	100,0	114,5	110,2	+10,2	-3,8	98,4	112,3	+14,1	24.17
130,8	+38,9	121,1	92,8	102,4	-15,4	+10,3	104,6	116,9	91,2	-12,8	-22,0	100,9	104,0	+3,1	
117,6	+17,5	117,1	124,7	135,4	+15,6	+8,6	97,3	113,1	121,5	+24,9	+7,4	96,9	117,3	+21,1	
115,3	+10,5	156,5	63,3	140,3	-10,4	+121,6	74,8	131,1	76,8	+2,7	-41,4	114,8	104,0	-9,4	24.2
81,6	-14,1	140,4	33,1	116,8	-16,8	+252,9	52,4	110,9	49,8	-5,0	-55,1	87,7	80,4	-8,3	
133,4	+22,0	165,1	79,5	152,9	-7,4	+92,3	86,9	142,0	91,3	+5,1	-35,7	129,3	116,6	-9,8	
134,4	+21,2	113,5	112,9	113,0	-0,4	+0,1	115,9	117,4	117,8	+1,6	+0,3	112,6	117,6	+4,4	24.3
119,8	+15,9	100,3	96,3	94,3	-6,0	-2,1	105,8	104,1	102,3	-3,3	-1,7	103,4	103,2	-0,2	
179,4	+33,9	153,9	164,0	170,2	+10,6	+3,8	147,3	158,6	165,8	+12,6	+4,5	141,0	162,2	+15,0	
125,8	+16,4	114,8	117,9	124,8	+8,7	+5,9	115,9	115,3	117,3	+1,2	+1,7	114,7	116,3	+1,4	24.4
99,5	+11,7	90,8	95,6	97,2	+7,0	+1,7	97,2	91,7	94,3	-3,0	+2,8	97,0	93,0	-4,1	
173,4	+22,0	158,3	158,2	174,6	+10,3	+10,4	149,7	158,0	158,9	+6,1	+0,6	146,7	158,4	+8,0	
144,8	+2,5	146,9	140,4	145,8	-0,7	+3,8	131,3	141,3	136,6	+4,0	-3,3	131,3	139,0	+5,9	24.41
119,8	+1,7	110,3	132,8	123,9	+12,3	-6,7	100,6	111,7	131,3	+30,5	+17,5	105,9	121,5	+14,7	
152,0	+2,7	157,5	142,6	152,1	-3,4	+6,7	140,2	149,9	138,1	-1,5	-7,9	138,6	144,0	+3,9	
123,9	+18,2	111,7	115,7	122,7	+9,8	+6,1	114,4	112,8	115,4	+0,9	+2,3	113,1	114,1	+0,9	24.42
98,8	+12,0	90,2	94,4	96,4	+6,9	+2,1	97,1	91,0	93,2	-4,0	+2,4	96,7	92,1	-4,8	
178,6	+26,9	158,5	162,0	180,0	+13,6	+11,1	152,0	160,0	163,9	+7,8	+2,4	148,7	161,9	+8,9	
97,6	+15,1	87,6	85,2	84,6	-3,4	-0,7	90,2	88,5	85,8	-4,9	-3,1	89,3	87,2	-2,4	24.5
90,9	+14,8	80,8	75,5	73,2	-3,4	-3,0	84,7	82,0	76,2	-10,0	-7,1	83,8	79,1	-5,6	
115,7	+15,9	105,9	111,4	115,5	+9,1	+3,7	105,2	106,1	111,8	+6,3	+5,4	104,1	109,0	+4,7	
100,6	+18,8	96,2	86,6	85,1	-10,6	-1,7	94,4	94,9	88,3	-6,5	-7,0	92,1	91,6	-0,5	24.51
93,5	+19,0	88,7	73,1	69,7	-21,4	-4,7	89,1	88,3	75,4	-15,4	-14,6	86,9	81,9	-5,8	
116,4	+18,4	109,7	116,5	119,2	+8,7	+2,3	106,3	109,6	116,9	+10,0	+6,7	103,6	113,3	+9,4	
94,7	+11,5	80,1	83,8	84,2	+5,1	+0,5	86,1	82,3	83,4	-3,1	+1,3	86,6	82,8	-4,4	24.52
88,7	+11,2	73,8	77,5	76,3	+3,4	-1,5	80,8	76,5	76,8	-5,0	+0,4	81,1	76,6	-5,5	
114,7	+12,7	100,9	104,7	110,6	+9,6	+5,6	103,7	101,5	105,2	+1,4	+3,6	104,7	103,3	-1,3	
130,4	+23,3	116,2	133,8	129,8	+11,7	-3,0	114,7	118,4	130,1	+13,4	+9,9	110,7	124,2	+12,2	24.6
114,9	+20,3	102,8	117,0	116,3	+13,1	-0,6	107,0	104,6	115,0	+7,5	+9,9	102,2	109,8	+7,4	
144,4	+25,3	128,3	149,0	142,0	+10,7	-4,7	121,6	130,9	143,7	+18,2	+9,8	118,4	137,3	+16,0	
128,5	+52,6	121,5	175,0	116,2	-4,4	-33,6	129,9	124,9	149,4	+15,0	+19,6	107,1	137,2	+28,1	24.61
102,8	+39,5	97,6	160,6	82,3	-15,7	-48,8	135,8	99,2	126,3	-7,0	+27,3	106,1	112,8	+6,3	
198,4	+75,7	186,3	214,0	208,6	+12,0	-2,5	113,9	194,7	212,4	+86,5	+9,1	109,9	203,5	+85,2	
116,6	+11,6	106,6	170,0	156,3	+46,6	-8,1	107,9	108,0	156,0	+44,6	+44,4	108,3	132,0	+21,9	24.62
109,9	+15,9	103,0	110,1	111,5	+8,3	+1,3	102,5	103,0	117,9	+15,0	+14,5	103,3	110,4	+6,9	
129,1	+5,4	113,2	282,4	240,5	+112,5	-14,8	118,0	117,5	227,6	+92,9	+93,7	117,5	172,5	+46,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN		2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAI 2001 GEGEN VORJAHR	
				MAI 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAI 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	158,7	+5,1	+12,9	140,6	+7,4	-14,8	148,4	+9,0	149,7	+6,2
		INLAND	140,9	+20,3	+6,4	132,4	+35,1	-6,8	133,6	+23,0	136,7	+27,0
		AUSLAND	177,3	-5,0	+18,8	149,3	-9,7	-21,1	164,1	-0,7	163,3	-7,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,5	-19,0	+5,4	86,8	-2,6	-0,7	86,2	-9,5	89,2	-11,8
		INLAND	81,3	-12,7	-4,6	85,2	+12,0	+5,7	81,7	+5,1	83,3	-1,5
		AUSLAND	99,9	-21,2	+9,5	87,6	-7,5	-3,0	88,1	-14,4	91,8	-15,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	63,5	-27,2	-2,0	64,8	-21,7	-16,0	73,5	-15,8	64,2	-24,5
		INLAND	66,9	-30,3	+11,5	60,0	-27,8	-40,8	87,4	-7,7	63,5	-29,1
		AUSLAND	62,5	-25,9	-5,7	66,3	-19,8	-4,7	69,2	-18,7	64,4	-23,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	134,7	-3,9	+3,5	130,2	+9,7	-9,3	137,7	+8,4	132,5	+2,4
		INLAND	119,0	-2,1	+3,2	115,3	+12,4	-8,5	122,5	+11,9	117,2	+4,5
		AUSLAND	149,8	-5,1	+3,7	144,4	+7,7	-10,0	152,3	+6,0	147,1	+0,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	97,5	-4,6	+9,1	89,4	-2,5	-9,1	93,8	-3,3	93,5	-3,6
		INLAND	90,2	+0,6	+6,9	84,4	+1,0	-12,6	92,1	+5,7	87,3	+0,7
		AUSLAND	101,6	-7,0	+10,2	92,2	-4,3	-7,2	94,8	-7,7	96,9	-5,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,4	-3,4	+4,8	115,8	+6,7	-8,2	117,5	+2,9	118,6	+1,3
		INLAND	107,5	-6,2	+3,4	104,0	+5,6	-7,1	104,6	+1,2	105,8	-0,8
		AUSLAND	166,2	+3,0	+8,1	153,7	+9,3	-10,5	159,0	+6,8	160,0	+6,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,6	-1,9	-4,7	128,6	+13,6	-5,6	123,6	+3,7	125,6	+5,5
		INLAND	109,7	-3,9	-12,9	125,9	+23,4	+4,5	112,7	+4,3	117,8	+9,0
		AUSLAND	151,6	+1,7	+12,4	134,9	-2,7	-21,2	148,0	+2,7	143,3	-0,4
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	116,0	+3,7	+8,5	106,9	-7,0	-18,7	111,1	-2,1	111,5	-1,8
		INLAND	94,4	+0,4	-0,1	94,5	+1,1	-16,3	92,4	-	94,5	+0,7
		AUSLAND	151,9	+7,0	+19,0	127,6	-15,5	-21,5	142,3	-4,3	139,8	-4,6
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	126,6	-4,7	-10,6	141,6	+26,2	+1,9	131,0	+6,9	134,1	+9,5
		INLAND	117,5	-5,7	-17,2	141,9	+33,5	+14,1	123,1	+5,9	129,7	+12,3
		AUSLAND	151,3	-2,5	+7,4	140,9	+9,8	-21,1	152,7	+8,8	146,1	+3,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,1	-3,8	+7,5	112,6	+4,8	-9,0	116,1	+2,7	116,9	+0,2
		INLAND	107,0	-6,6	+7,9	99,2	+1,4	-9,8	102,9	+0,5	103,1	-2,9
		AUSLAND	171,2	+3,4	+6,9	160,1	+13,3	-7,0	162,8	+8,1	165,7	+8,0
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	126,1	-4,9	+9,6	115,1	+1,6	-7,6	118,0	-1,2	120,6	-2,0
		INLAND	104,3	-10,4	+8,2	96,4	-3,1	-7,8	98,7	-5,2	100,4	-7,0
		AUSLAND	174,3	+3,6	+11,2	156,7	+9,0	-7,3	160,8	+5,0	165,5	+6,0
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	124,4	+2,6	+6,2	117,1	+12,8	-6,9	119,5	+9,7	120,8	+7,4
		INLAND	108,7	+0,6	+7,6	101,0	+8,8	-8,4	104,6	+7,7	104,9	+4,4
		AUSLAND	173,6	+7,1	+3,6	167,5	+20,9	-4,1	166,2	+13,9	170,6	+13,5
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	86,9	-12,5	+11,6	77,9	-5,0	-6,4	77,9	-6,4	82,4	-9,2
		INLAND	81,5	-14,9	+12,4	72,5	-7,3	-6,6	72,6	-8,8	77,0	-11,5
		AUSLAND	153,0	+7,5	+6,1	144,2	+12,0	-5,3	142,9	+11,6	148,6	+9,6
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	131,4	-1,9	+5,2	124,9	+8,4	-11,4	130,9	+6,7	128,2	+2,9
		INLAND	122,1	-2,9	+6,1	115,1	+5,9	-12,5	121,7	+5,7	118,6	+1,2
		AUSLAND	169,0	+1,0	+2,8	164,4	+16,3	-8,0	167,7	+9,4	166,7	+8,0
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,5	-7,7	+9,9	96,0	+1,7	-5,5	95,3	-1,4	100,8	-3,4
		INLAND	95,6	-11,2	+12,2	85,2	-2,9	-4,8	84,1	-5,4	90,4	-7,5
		AUSLAND	139,7	+1,9	+5,2	132,8	+13,2	-7,3	134,0	+8,8	136,3	+7,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,7	-1,9	+8,4	108,6	+8,8	-9,4	111,7	+5,5	113,2	+3,0
		INLAND	106,1	-5,7	+10,4	96,1	+3,8	-10,1	99,6	+1,3	101,1	-1,5
		AUSLAND	147,4	+5,9	+4,8	140,6	+19,0	-8,3	142,6	+13,7	144,0	+11,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	143,7	+12,7	+14,2	125,8	+11,8	-1,3	127,2	+11,4	134,8	+12,3
		INLAND	137,0	+12,3	+15,0	119,1	+17,3	+5,4	117,0	+12,4	128,1	+14,6
		AUSLAND	154,3	+13,3	+13,0	136,5	+5,1	-9,4	143,3	+10,1	145,4	+9,2
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	118,7	-2,5	+8,7	109,2	+8,0	-9,8	111,1	+4,4	114,0	+2,2
		INLAND	112,9	-6,6	+7,9	104,6	+4,9	-10,1	106,9	+2,2	108,8	-1,4
		AUSLAND	150,3	+18,7	+11,8	134,4	+23,6	-8,3	133,7	+15,1	142,4	+21,0
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	91,9	-8,6	+8,2	84,9	+3,8	-10,9	88,2	+1,3	88,4	-3,1
		INLAND	85,1	-12,6	+10,7	76,9	-1,3	-9,8	80,0	-4,1	81,0	-7,6
		AUSLAND	109,7	+0,9	+4,0	105,5	+14,4	-13,2	109,5	+13,0	107,6	+7,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	119,5	-0,7	+8,8	109,8	+9,8	-16,2	116,9	+1,2	114,7	+4,1
		INLAND	93,7	-9,1	+9,6	85,5	+3,6	-22,3	94,1	-2,5	89,6	-3,4
		AUSLAND	193,3	+14,3	+7,9	181,0	+19,5	-5,9	183,6	+7,2	188,2	+16,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	163,2	+2,2	+5,0	155,5	+16,3	-7,3	159,6	+13,3	159,4	+8,7
		INLAND	146,9	+7,8	+16,6	126,0	+3,2	-11,6	136,2	+7,6	136,5	+5,7
		AUSLAND	176,3	-1,2	-1,6	179,1	+25,2	-4,8	178,4	+17,1	177,7	+10,6

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
151,0	+50,1	133,1	129,7	147,6	+10,9	+13,8	108,8	136,5	129,2	+18,8	-5,3	105,3	132,8	+26,1	24.63
117,1	+30,8	109,3	119,8	131,5	+20,3	+9,8	92,2	108,2	113,5	+23,1	+4,9	92,9	110,8	+19,3	
166,6	+66,2	158,1	140,2	164,6	+4,1	+17,4	126,3	166,1	145,8	+15,4	-12,2	118,4	155,9	+31,7	
113,0	+22,2	91,4	80,9	84,2	-7,9	+4,1	93,9	95,6	87,8	-6,5	-8,2	91,7	91,7	-	24.64
99,1	+13,8	73,1	76,1	80,7	+10,4	+6,0	81,5	79,1	80,0	-1,8	+1,1	81,0	79,5	-1,9	
121,7	+25,2	99,4	83,1	85,7	-13,8	+3,1	99,3	102,8	91,3	-8,1	-11,2	96,4	97,1	+0,7	
87,2	-2,4	88,9	96,6	79,7	-10,3	-17,5	97,6	84,0	92,5	-5,2	+10,1	97,5	88,2	-9,5	24.65
96,0	+24,4	98,2	101,4	103,3	+5,2	+1,9	103,7	90,5	93,7	-9,6	+3,5	100,2	92,1	-8,1	
84,4	-9,3	86,1	95,1	72,4	-15,9	-23,9	95,8	82,0	92,1	-3,9	+12,3	96,7	87,0	-10,0	
140,1	+24,1	125,3	142,0	141,2	+12,7	-0,6	122,3	127,7	138,7	+13,4	+8,6	118,0	133,2	+12,9	24.66
121,5	+19,8	107,8	121,4	126,1	+17,0	+3,9	110,5	110,0	119,9	+8,5	+9,0	105,8	114,9	+8,6	
157,9	+27,2	142,2	161,9	155,7	+9,5	-3,8	136,6	144,6	156,7	+17,3	+8,4	129,7	150,7	+16,2	
102,2	+16,8	97,1	92,8	94,0	-3,2	+1,3	86,6	97,6	92,7	+7,0	-5,0	88,2	95,1	+7,8	24.7
89,7	+12,5	87,3	84,0	95,3	+9,2	+13,5	74,3	87,1	83,0	+11,7	-4,7	79,7	85,1	+6,8	
109,2	+18,7	102,6	97,7	93,4	-9,0	-4,4	93,6	103,4	98,2	+4,9	-5,0	93,1	100,8	+8,3	
125,7	+24,2	112,3	115,6	116,8	+4,0	+1,0	110,6	114,2	116,0	+4,9	+1,6	107,6	115,1	+7,0	DM
114,6	+21,4	101,3	104,2	103,9	+2,6	-0,3	103,2	103,2	105,0	+1,7	+1,7	100,2	104,1	+3,9	
161,3	+31,1	147,6	152,1	158,4	+7,3	+4,1	134,2	149,6	151,2	+12,7	+1,1	131,1	150,4	+14,7	
125,0	+22,0	119,3	114,1	122,2	+2,4	+7,1	111,8	117,2	113,5	+1,5	-3,2	111,4	115,3	+3,5	25.1
114,2	+18,3	108,1	103,1	109,3	+1,1	+6,0	104,9	105,6	102,9	-1,9	-2,6	104,7	104,2	-0,5	
149,1	+28,5	144,3	138,7	151,1	+4,7	+8,9	127,2	143,2	137,2	+7,9	-4,2	126,5	140,2	+10,8	
111,9	+19,2	113,5	103,2	110,8	-2,4	+7,4	110,0	109,6	102,3	-7,0	-6,7	107,9	105,9	-1,9	25.11
94,0	+12,8	91,5	85,3	91,0	-0,5	+6,7	97,2	87,6	84,6	-13,0	-3,4	95,0	86,1	-8,4	
141,9	+27,2	150,2	133,0	144,0	-4,1	+8,3	131,6	146,3	131,7	+0,1	-10,0	129,5	139,0	+7,3	
132,8	+23,3	122,7	120,7	129,0	+5,1	+6,9	112,8	121,7	120,2	+6,6	-1,2	113,6	121,0	+6,5	25.13
124,6	+20,6	116,6	112,3	118,7	+1,8	+5,7	108,9	114,8	112,2	+3,0	-2,3	109,7	113,5	+3,5	
155,1	+29,6	139,3	143,5	157,1	+12,8	+9,5	123,6	140,6	141,7	+14,6	+0,8	124,0	141,1	+13,8	
125,9	+24,9	110,6	116,0	115,6	+4,5	-0,3	110,3	113,5	116,6	+5,7	+2,7	106,6	115,1	+8,0	25.2
114,6	+22,0	99,8	104,4	102,7	+2,9	-1,6	102,9	102,6	105,4	+2,4	+2,7	99,3	104,0	+4,7	
165,5	+32,0	149,7	156,7	160,9	+8,2	+2,7	136,6	151,8	156,0	+14,2	+2,8	132,6	153,9	+16,1	
132,6	+27,5	117,0	117,7	116,3	-0,6	-1,2	114,3	120,4	121,5	+6,3	+0,9	109,8	121,0	+10,2	25.21
116,4	+24,0	101,6	100,6	97,6	-3,9	-3,0	103,3	104,8	105,3	+1,9	+0,5	98,8	105,1	+6,4	
168,3	+33,5	151,1	155,8	157,7	+4,4	+1,2	138,8	154,8	157,5	+13,5	+1,7	134,0	156,1	+16,5	
121,2	+31,7	106,5	113,0	118,6	+11,4	+5,0	102,4	109,1	113,8	+11,1	+4,3	99,1	111,5	+12,5	25.22
108,1	+28,2	94,8	98,9	104,4	+10,1	+5,6	92,4	97,1	99,9	+8,1	+2,9	89,9	98,5	+9,6	
162,1	+39,5	143,0	157,2	163,3	+14,2	+3,9	133,7	146,8	157,4	+17,7	+7,2	128,0	152,1	+18,8	
99,3	+11,1	78,3	94,6	74,9	-4,3	-20,8	106,1	84,5	96,4	-9,1	+14,1	95,5	90,4	-5,3	25.23
95,8	+10,1	74,7	91,7	69,7	-6,7	-24,0	103,9	80,9	93,2	-10,3	+15,2	92,9	87,0	-6,4	
142,3	+19,4	123,0	130,3	139,0	+13,0	+6,7	134,0	128,6	136,0	+1,5	+5,8	126,7	132,3	+4,4	
134,0	+25,6	121,5	125,5	132,7	+9,2	+5,7	111,6	122,5	122,6	+9,9	+0,1	111,8	122,6	+9,7	25.24
125,7	+24,5	113,7	116,2	123,8	+8,9	+6,5	105,7	114,6	114,1	+7,9	-0,4	106,3	114,4	+7,6	
167,4	+29,0	152,6	162,7	168,4	+10,4	+3,5	135,5	154,1	157,0	+15,9	+1,9	134,0	155,5	+16,0	
114,3	+19,2	91,5	98,5	91,7	+0,2	-6,9	102,0	97,6	101,3	-0,7	+3,8	96,1	99,4	+1,3	DI
107,6	+16,5	83,1	89,6	79,8	-4,0	-10,9	98,3	89,9	93,9	-4,5	+4,4	93,9	91,9	-2,1	
137,1	+27,2	120,5	128,9	132,5	+10,0	+2,8	114,6	124,0	126,6	+10,5	+2,1	112,5	125,3	+11,4	
120,0	+23,3	103,2	111,9	110,7	+7,3	-1,1	107,4	106,8	111,9	+4,2	+4,8	103,9	109,3	+5,2	26.1
112,5	+22,0	95,4	103,4	98,6	+3,4	-4,6	103,8	98,9	104,3	+0,5	+5,5	99,7	101,6	+1,9	
139,2	+26,2	123,1	133,7	141,7	+15,1	+6,0	116,4	127,0	131,4	+12,9	+3,5	114,6	129,2	+12,7	
127,5	+24,8	110,3	132,9	122,1	+10,7	-8,1	113,4	114,7	127,5	+12,4	+11,2	109,0	121,1	+11,1	26.11
122,0	+22,6	99,0	126,7	109,7	+10,8	-13,4	111,5	103,1	120,7	+8,3	+17,1	106,3	111,9	+5,9	
136,2	+28,0	128,2	142,9	141,9	+10,7	-0,7	116,5	133,0	138,5	+18,9	+4,1	113,5	135,8	+19,6	
121,8	+23,7	103,0	115,8	109,2	+6,0	-5,7	112,4	106,9	116,9	+4,0	+9,4	106,8	111,9	+4,8	26.12
120,9	+25,9	100,8	113,6	105,7	+4,9	-7,0	112,2	105,0	115,4	+2,9	+9,9	105,5	110,2	+4,5	
126,6	+12,9	115,2	127,5	128,0	+11,1	+0,4	113,6	116,6	124,9	+9,9	+7,1	113,9	120,8	+6,1	
100,6	+18,5	84,4	85,9	88,1	+4,4	+2,6	88,9	89,0	87,8	-1,2	-1,3	89,0	88,4	-0,7	26.13
97,4	+17,3	80,5	81,3	79,4	-1,4	-2,3	85,4	85,1	82,8	-3,0	-2,7	86,0	83,9	-2,4	
108,7	+21,0	94,6	97,9	110,7	+17,0	+13,1	97,9	99,2	100,9	+3,1	+1,7	96,9	100,0	+3,2	
120,3	+18,5	119,0	115,9	118,4	-0,5	+2,2	116,3	114,7	117,6	+1,1	+2,5	110,8	116,1	+4,8	26.14
103,1	+17,4	98,9	98,2	97,1	-1,8	-1,1	108,8	95,5	101,1	-7,1	+5,9	101,0	98,3	-2,7	
170,8	+20,5	177,9	167,8	180,5	+1,5	+7,6	138,3	170,8	166,2	+20,2	-2,7	139,6	168,5	+20,7	
159,7	+33,2	137,0	152,5	159,8	+16,6	+4,8	132,0	141,6	147,1	+11,4	+3,9	126,8	144,4	+13,9	26.15
136,3	+23,2	124,9	131,5	136,0	+8,9	+3,4	127,9	126,2	129,2	+1,0	+2,4	121,8	127,7	+4,8	
178,4	+40,0	146,8	169,3	178,9	+21,9	+5,7	135,3	154,0	161,4	+19,3	+4,8	130,9	157,7	+20,5	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAI 2000	APR. 2001	APR.		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
													APR.
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	94,2	-5,3	+4,9	89,8	+2,4	-7,2	94,5	-0,2	92,0	-1,7	
		AUSLAND	123,6	-5,4	+4,7	118,1	+3,5	-7,2	122,1	+1,2	120,9	-1,2	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	78,5	-14,0	+6,2	73,9	-4,2	-12,0	79,3	-4,2	76,2	-9,5	
		AUSLAND	104,2	-14,3	+10,5	94,3	-6,5	-16,8	101,2	-4,9	99,3	-10,8	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	63,0	-10,4	+23,5	51,0	-17,6	-11,1	62,6	-12,7	57,0	-13,8	
		AUSLAND	207,6	+5,3	+19,2	174,1	+2,2	-7,1	183,0	-0,6	190,9	+3,9	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	97,5	+4,3	+0,5	97,0	+17,4	-3,4	99,7	+10,4	97,3	+10,4	
		AUSLAND	125,7	+12,2	+3,1	121,9	+16,3	-1,0	126,3	+14,7	123,8	+14,2	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	156,5	-0,4	+3,4	151,4	+13,7	-11,9	161,9	+8,8	154,0	+6,1	
		AUSLAND	180,0	-11,8	+3,1	174,6	+3,3	-12,4	191,0	-2,2	177,3	-5,0	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	122,7	-1,0	+4,2	117,7	-2,6	-8,0	121,3	-2,6	120,2	-1,8	
		AUSLAND	198,9	+12,4	+6,1	187,4	+2,2	-12,6	188,7	+9,9	193,2	+7,2	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	98,5	-2,3	+2,0	96,6	+6,6	-1,9	97,3	+1,5	97,6	+2,0	
		AUSLAND	107,4	+2,3	+4,0	106,9	+6,6	-0,7	106,7	+2,1	107,2	+0,1	
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	75,4	-13,8	+8,8	69,3	-2,5	-6,6	69,8	-9,7	72,4	-8,7	
		AUSLAND	60,3	-13,1	+6,5	56,6	+1,3	-4,4	56,2	-4,7	58,5	-6,7	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	87,0	-23,2	+23,1	70,7	-18,5	+11,9	59,7	-22,9	78,9	-21,1	
		AUSLAND	293,0	+25,3	+50,0	195,3	+8,2	+1,7	182,6	+16,7	244,2	+17,9	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	107,3	-14,3	+19,5	89,8	-9,4	+3,5	79,3	-11,6	98,6	-12,1	
		AUSLAND	174,5	-0,3	+7,8	161,9	+6,0	-6,5	148,3	+5,2	168,2	+2,6	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	106,5	-7,3	-14,5	124,6	+23,9	-5,4	120,0	+4,1	115,6	+7,2	
		AUSLAND	636,6	+0,6	-31,8	934,0	+55,7	+17,1	698,4	+0,9	785,3	+27,4	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	-1,6	+6,6	111,3	+8,6	-10,7	116,5	+6,4	115,0	+3,0	
		AUSLAND	142,7	+0,3	+4,8	136,1	+11,7	-10,7	141,4	+8,6	139,4	+5,5	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	119,7	-0,4	+4,9	114,1	+11,3	-10,7	120,0	+8,3	116,9	+4,9	
		AUSLAND	132,8	-1,1	+2,5	129,5	+12,4	-10,1	134,3	+7,9	131,2	+5,1	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	104,1	-4,1	-0,8	104,9	+12,0	-7,0	107,0	+4,4	104,5	+3,3	
		AUSLAND	107,6	-8,0	-7,2	116,0	+12,5	-1,3	112,8	+0,1	111,8	+1,5	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	96,8	-1,0	+8,0	89,6	+11,2	-15,9	93,1	+8,3	93,2	+4,5	
		AUSLAND	126,3	+5,3	+4,0	121,4	+31,1	-18,0	124,3	+18,8	123,9	+16,6	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSchLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	51,8	-10,8	+12,4	46,1	+5,0	-2,5	42,8	-8,2	49,0	-3,9	
		AUSLAND	80,1	+14,9	+18,7	67,5	+48,4	+4,3	62,5	+12,6	73,8	+28,1	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSChL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	104,6	-	+7,7	97,1	+11,7	-16,9	101,9	+9,8	100,9	+5,3	
		AUSLAND	131,7	+4,7	+3,1	127,7	+30,2	-19,1	131,5	+19,1	129,7	+15,8	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	129,3	-1,5	+9,7	117,9	+6,9	-14,3	129,6	+8,2	123,6	+2,3	
		AUSLAND	142,7	-3,5	+4,8	136,1	+9,3	-8,5	144,6	+9,1	139,4	+2,3	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	97,2	+0,1	+9,8	88,5	+16,0	-15,0	96,8	+10,9	92,9	+7,2	
		AUSLAND	96,7	-8,0	+5,3	91,8	+11,0	-11,0	97,8	+6,3	94,3	+0,4	
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	155,8	-2,0	+14,2	136,4	+0,1	-16,8	153,3	+5,6	146,1	-1,0	
		AUSLAND	153,0	-4,1	+6,4	143,8	+5,2	-10,4	152,6	+5,0	148,4	+0,1	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	166,3	+1,3	+6,3	156,4	+15,7	-8,5	161,2	+12,4	161,4	+7,8	
		AUSLAND	258,8	+2,6	+7,7	144,2	+14,6	-9,1	149,6	+11,1	149,8	+8,1	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
99,5	+19,9	95,4	98,2	96,1	+0,7	-2,1	91,7	93,5	94,7	+3,3	+1,3	89,9	94,1	+4,7	26.2
81,4	+11,4	81,3	83,7	80,5	-1,0	-3,8	81,7	78,3	80,6	-1,3	+2,9	80,3	79,5	-1,0	
130,7	+30,7	119,5	123,2	123,0	+2,9	-0,2	108,8	119,7	118,9	+9,3	-0,7	106,5	119,3	+12,0	
91,3	+18,3	81,9	94,8	81,3	-0,7	-14,2	85,7	81,9	86,6	+1,1	+5,7	84,5	84,2	-0,4	26.21
78,2	+10,1	72,8	86,6	72,2	-0,8	-16,6	80,1	72,0	77,9	-2,7	+8,2	78,1	74,9	-4,1	
121,6	+32,6	103,1	113,8	102,5	-0,6	-9,9	98,8	104,9	107,0	+8,3	+2,0	99,5	105,9	+6,4	
70,3	+11,6	75,4	59,7	66,4	-11,9	+11,2	68,6	71,1	63,6	-7,3	-10,5	65,2	67,4	+3,4	26.22
51,9	+1,4	59,6	46,5	50,2	-15,8	+8,0	56,2	54,6	49,2	-12,5	-9,9	52,9	51,9	-1,9	
197,2	+36,6	184,4	151,1	177,7	-3,6	+17,6	153,8	184,9	163,1	+6,0	-11,8	150,4	174,0	+15,7	
93,5	+16,1	91,9	88,2	101,3	+10,2	+14,9	76,2	90,2	90,1	+18,2	-0,1	78,8	90,1	+14,3	26.23
79,7	+13,0	77,6	70,1	81,4	+4,9	+16,1	65,6	74,3	70,3	+7,2	-5,4	68,9	72,3	+4,9	
112,0	+19,3	111,2	112,8	128,0	+15,1	+13,5	90,5	111,7	116,7	+29,0	+4,5	92,0	114,2	+24,1	
157,1	+16,3	151,2	149,5	167,1	+10,5	+11,8	148,5	148,4	149,3	+0,5	+0,6	143,3	148,9	+3,9	26.24
119,1	+6,0	110,9	132,0	140,4	+26,6	+6,4	114,0	112,2	128,3	+12,5	+14,3	119,6	120,2	+0,5	
204,0	+25,0	200,9	171,1	200,2	-0,3	+17,0	191,2	193,1	175,4	-8,3	-9,2	172,6	184,2	+6,7	
123,9	+41,8	126,1	117,6	122,1	-3,2	+3,8	121,4	119,1	114,4	-5,8	-3,9	115,9	116,7	+0,7	26.25
109,8	+39,7	115,5	104,9	105,2	-8,9	+0,3	114,9	106,1	103,0	-10,4	-2,9	107,5	104,6	-2,7	
177,0	+46,4	166,1	165,3	185,8	+11,9	+12,4	145,8	167,8	157,6	+8,1	-6,1	147,8	162,7	+10,1	
100,8	+21,4	96,0	102,2	97,2	+1,3	-4,9	89,8	94,8	97,7	+8,8	+3,1	88,8	96,3	+8,4	26.26
87,1	+9,7	88,7	89,9	87,4	-1,5	-2,8	86,2	85,5	88,5	+2,7	+3,5	85,7	87,0	+1,5	
113,8	+31,6	102,9	114,0	106,4	+3,4	-6,7	93,2	103,6	106,5	+14,3	+2,8	91,8	105,1	+14,5	
87,5	+9,4	76,0	64,0	68,0	-10,5	+6,3	78,8	77,2	71,4	-9,4	-7,5	80,2	74,3	-7,4	26.3
92,6	+13,2	81,5	68,2	71,9	-11,8	+5,4	83,4	82,2	76,5	-8,3	-6,9	83,4	79,4	-4,8	
69,4	-5,8	56,5	49,3	54,7	-3,2	+11,0	62,9	59,8	53,5	-14,9	-10,5	69,0	56,6	-18,0	
113,3	+13,4	62,4	70,1	46,9	-24,8	-33,1	97,5	80,7	84,5	-13,3	+4,7	89,3	82,6	-7,5	26.4
110,2	+11,9	60,9	66,6	44,4	-27,1	-33,3	95,7	78,6	81,1	-15,3	+3,2	87,7	79,8	-9,0	
233,8	+49,7	122,7	205,9	141,5	+15,3	-31,3	165,4	162,7	216,3	+30,8	+32,9	150,8	189,5	+25,7	
125,2	+15,2	74,8	89,7	66,5	-11,1	-25,9	106,2	92,4	98,6	-7,2	+6,7	99,8	95,5	-4,3	26.51
122,3	+13,8	71,9	86,6	62,5	-13,1	-27,8	104,6	89,4	96,1	-8,1	+7,5	98,1	92,8	-5,4	
175,1	+36,6	125,7	143,2	135,0	+7,4	-5,7	133,1	143,3	140,4	+5,5	-2,0	128,9	141,8	+10,0	
114,9	+7,9	120,3	107,7	123,0	+2,2	+14,2	127,7	114,4	113,2	-11,4	-1,0	125,6	113,8	-9,4	26.62
101,4	+9,4	104,6	94,3	110,0	+5,2	+16,6	109,0	99,6	98,3	-9,8	-1,3	109,2	98,9	-8,4	
633,1	-0,7	726,3	621,4	623,9	-14,1	+0,4	844,1	681,7	685,5	-18,8	+0,6	751,8	683,6	-9,1	
120,6	+26,4	108,2	115,2	117,4	+8,5	+1,9	106,0	110,8	115,7	+9,2	+4,4	102,3	113,2	+10,7	0J
113,8	+23,8	101,6	108,0	109,3	+7,6	+1,2	102,7	104,3	109,0	+6,1	+4,5	98,9	106,6	+7,8	
142,3	+33,9	129,0	137,7	142,7	+10,6	+3,6	116,4	131,2	136,6	+17,4	+4,1	112,9	133,9	+18,6	
120,2	+31,7	110,5	112,1	122,0	+10,4	+8,8	97,7	111,0	113,0	+15,7	+1,8	96,3	112,0	+16,3	27
113,4	+29,2	103,7	103,8	114,9	+10,8	+10,7	93,4	104,2	105,7	+13,2	+1,4	92,7	104,9	+13,2	
134,3	+36,6	124,3	129,2	136,4	+9,7	+5,6	106,5	125,1	128,1	+20,3	+2,4	103,5	126,6	+22,3	
108,6	+31,6	103,4	98,0	108,6	+5,0	+10,8	88,4	102,9	100,4	+13,6	-2,4	86,3	101,7	+17,8	27.1
104,4	+27,3	97,9	91,4	106,2	+8,5	+16,2	86,3	97,6	94,7	+9,7	-3,0	85,5	96,1	+12,4	
117,0	+40,0	114,5	111,2	113,5	-0,9	+2,1	92,7	113,7	111,8	+20,6	-1,7	87,8	112,8	+28,5	
97,8	+18,3	83,9	82,0	93,1	+11,0	+13,5	77,1	85,1	85,9	+11,4	+0,9	83,3	85,5	+2,6	27.2
85,6	+14,3	73,1	71,2	75,9	+3,8	+6,6	70,2	75,3	75,9	+8,1	+0,8	76,0	75,6	-0,5	
119,9	+23,6	103,6	101,7	124,6	+20,3	+22,5	89,7	103,1	104,3	+16,3	+1,2	96,7	103,7	+7,2	
58,1	+7,6	43,7	39,6	38,7	-11,4	-2,3	48,9	46,7	45,1	-7,8	-3,4	49,8	45,9	-7,8	27.21
54,2	+15,3	40,3	30,4	33,2	-17,6	+9,2	43,2	43,4	37,4	-13,4	-13,8	44,3	40,4	-8,8	
69,7	-6,8	54,0	67,4	55,0	+1,9	-18,4	66,1	56,7	68,1	+3,0	+20,1	65,9	62,4	-5,3	
104,6	+19,4	90,8	89,3	102,5	+12,9	+14,8	82,0	91,7	92,9	+13,3	+1,3	89,1	92,3	+3,6	27.22
92,1	+14,3	79,9	79,6	84,7	+6,0	+6,4	75,8	81,8	83,7	+10,4	+2,3	82,5	82,8	+0,4	
125,8	+26,3	109,4	105,8	132,8	+21,4	+25,5	92,5	108,5	108,6	+17,4	+0,1	100,3	108,6	+8,3	
131,3	+35,9	119,1	123,1	133,6	+12,2	+8,5	103,2	119,7	121,6	+17,8	+1,6	103,1	120,7	+17,1	27.3
124,5	+29,8	114,6	115,4	127,7	+11,4	+10,7	100,2	114,4	115,3	+15,1	+0,8	101,2	114,8	+13,4	
147,9	+50,2	130,1	142,0	148,0	+13,8	+4,2	110,5	132,9	137,0	+24,0	+3,1	107,6	134,9	+25,4	
97,1	+38,9	87,6	86,8	99,4	+13,5	+14,5	74,2	86,8	86,0	+15,9	-0,9	76,2	86,4	+13,4	27.31
94,6	+35,5	86,7	85,1	99,2	+14,4	+16,6	73,1	85,0	84,9	+16,1	-0,1	76,2	85,0	+11,5	
105,1	+49,5	90,7	92,4	100,2	+10,5	+8,4	78,1	92,4	89,6	+14,7	-3,0	76,6	91,0	+18,8	
158,9	+44,6	143,6	148,0	158,1	+10,1	+6,8	119,0	146,0	147,3	+23,8	+0,9	117,8	146,6	+24,4	27.32
158,5	+41,3	143,7	146,2	159,6	+11,1	+9,2	119,4	145,9	146,5	+22,7	+0,4	119,4	146,2	+22,4	
159,6	+51,1	143,5	151,4	155,4	+8,3	+2,6	118,2	146,1	148,9	+26,0	+1,9	114,7	147,5	+28,6	
164,1	+22,4	139,2	156,8	161,1	+15,7	+2,7	149,9	144,9	160,9	+7,3	+11,0	145,1	152,9	+5,4	27.33
151,3	+16,8	131,9	148,5	149,5	+13,3	+0,7	141,7	136,0	152,9	+7,9	+12,4	138,1	144,5	+4,6	
271,1	+57,5	200,4	227,1	257,9	+28,7	+13,6	218,7	218,8	228,0	+4,3	+4,2	203,5	223,4	+9,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MÄI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001	2001	2001	2001
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	86,0	-5,0	+7,8	79,8	+7,0	-15,3	89,3	+5,3	82,9	+0,4
		INLAND	79,3	-7,5	+6,9	74,2	+4,5	-16,3	82,9	+1,2	76,8	-2,0
		AUSLAND	107,9	+1,4	+9,8	98,3	+13,4	-12,5	110,0	+16,6	103,1	+6,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	156,4	+1,2	-1,4	158,7	+19,9	-5,7	164,5	+16,9	157,6	+9,8
		INLAND	139,3	+4,8	-1,3	141,2	+24,6	-10,9	146,4	+18,9	140,3	+14,0
		AUSLAND	181,7	-2,5	-1,5	184,4	+14,8	+0,9	191,4	+14,9	183,1	+5,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	134,1	+1,6	+7,4	124,9	+10,4	-11,1	133,4	+10,4	129,5	+5,6
		INLAND	123,8	+2,1	+5,5	117,3	+13,4	-7,7	122,7	+11,0	120,6	+7,3
		AUSLAND	150,9	+0,9	+9,8	137,4	+6,4	-15,4	150,8	+9,5	144,2	+3,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	134,0	+9,5	-4,8	140,8	+37,6	+6,7	133,3	+18,6	137,4	+22,2
		INLAND	156,1	+4,1	-13,9	181,3	+60,6	+20,1	159,8	+20,2	168,7	+28,3
		AUSLAND	104,7	+22,0	+20,2	87,1	-1,5	-18,4	98,2	+15,1	95,9	+10,1
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	137,3	+0,1	+9,3	125,6	+8,4	-13,0	135,6	+9,0	131,5	+4,0
		INLAND	125,7	+0,6	+9,3	115,0	+9,0	-11,5	123,0	+9,3	120,4	+4,4
		AUSLAND	159,3	-0,5	+9,5	145,5	+7,1	-15,3	159,6	+8,6	152,4	+3,0
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	164,8	-8,1	+8,6	151,8	+6,0	-5,5	156,5	+0,4	158,3	-1,9
		INLAND	147,9	-10,3	+8,7	136,1	+7,4	-4,6	141,4	+1,0	142,0	-2,6
		AUSLAND	223,2	-2,8	+8,4	205,9	+3,0	-7,4	208,6	-1,1	214,6	-0,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	121,6	+2,0	+5,6	115,1	+8,7	-11,1	124,1	+10,9	118,4	+5,2
		INLAND	108,3	+6,2	+3,3	104,8	+11,3	-7,5	111,0	+13,3	106,6	+8,7
		AUSLAND	139,5	-2,0	+8,0	129,2	+6,2	-14,5	141,8	+8,4	134,4	+1,7
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	151,0	+18,5	+14,6	131,8	+14,6	-20,0	147,5	+26,6	141,4	+16,7
		INLAND	123,8	+27,4	+14,4	108,2	+21,0	-15,8	117,5	+27,4	116,0	+24,3
		AUSLAND	175,8	+13,5	+14,6	153,4	+11,0	-22,4	174,9	+26,2	164,6	+12,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	143,6	+4,8	+7,9	133,1	+15,5	-12,6	141,4	+12,9	138,4	+9,8
		INLAND	135,7	+2,7	+8,5	125,1	+13,2	-13,7	134,2	+11,0	130,4	+7,5
		AUSLAND	176,2	+12,4	+6,1	166,0	+23,3	-8,9	170,7	+19,4	171,1	+17,4
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	139,1	+1,8	+9,5	127,0	+11,9	-14,9	137,0	+10,1	133,1	+6,4
		INLAND	130,9	-0,2	+10,7	118,2	+9,7	-16,1	128,9	+8,5	124,6	+4,3
		AUSLAND	163,9	+7,0	+6,9	153,3	+17,0	-12,1	161,0	+13,9	158,6	+11,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	120,8	+14,4	+7,2	112,7	+24,4	-7,2	114,5	+19,1	116,8	+19,1
		INLAND	103,7	+15,6	+11,6	92,9	+22,4	-10,6	97,6	+15,1	98,3	+18,7
		AUSLAND	182,2	+12,1	-1,0	184,0	+28,5	-0,2	175,2	+28,1	183,1	+19,8
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	162,6	+6,1	+6,6	152,5	+17,2	-11,0	160,9	+14,0	157,6	+11,2
		INLAND	156,1	+2,8	+6,3	146,8	+14,0	-12,4	156,2	+11,7	151,5	+8,0
		AUSLAND	204,7	+25,7	+8,1	189,3	+36,7	-3,4	191,8	+28,2	197,0	+30,7
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	122,8	+7,2	+5,1	116,8	+19,4	-13,0	123,5	+18,5	119,8	+12,8
		INLAND	115,4	+6,3	+4,8	110,1	+19,2	-11,5	116,0	+18,1	112,8	+12,2
		AUSLAND	177,4	+11,9	+6,8	166,1	+20,6	-20,0	178,5	+20,2	171,8	+15,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,8	-2,6	+8,0	109,1	+6,4	-10,6	113,6	+4,7	113,5	+1,5
		INLAND	109,5	-3,9	+8,0	101,4	+5,2	-10,4	105,5	+3,2	105,5	+0,3
		AUSLAND	158,0	+2,1	+7,9	146,4	+10,7	-11,5	152,3	+9,4	152,2	+6,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,8	-6,8	+8,7	90,0	-0,1	-8,2	91,2	-1,5	93,9	-3,7
		INLAND	91,9	-7,4	+8,1	85,0	-	-7,1	85,8	-2,7	88,5	-3,9
		AUSLAND	181,8	-1,9	+13,3	160,4	-0,1	-15,7	168,3	+7,7	171,1	-1,1
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	99,6	-7,1	+10,3	90,3	-1,1	-10,2	92,3	-1,4	95,0	-4,3
		INLAND	94,0	-7,3	+9,8	85,6	-0,5	-8,9	87,2	-2,1	89,8	-4,2
		AUSLAND	173,4	-5,2	+14,1	152,0	-5,2	-19,0	158,2	+3,6	162,7	-5,2
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	91,3	-5,7	+2,8	88,8	+3,7	+0,2	87,5	-1,9	90,1	-1,2
		INLAND	84,6	-7,7	+1,8	83,1	+1,7	+0,2	80,9	-4,7	83,9	-3,2
		AUSLAND	224,3	+13,8	+10,7	202,7	+25,2	-0,3	219,5	+26,1	213,5	+18,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	83,3	-8,6	+9,7	75,9	-4,5	-9,5	77,5	-1,4	79,6	-6,7
		INLAND	78,6	-6,4	+11,5	70,5	+2,9	-10,8	72,8	+1,4	74,6	-2,2
		AUSLAND	118,6	-17,5	+2,3	115,9	-28,9	-3,4	113,0	-12,4	117,3	-23,5
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	82,3	-8,9	+7,3	76,7	-12,1	-7,7	76,0	-1,4	79,5	-10,5
		INLAND	78,5	-5,3	+11,5	70,4	+2,0	-12,2	72,1	+4,3	74,5	-2,0
		AUSLAND	105,5	-22,3	-8,3	115,1	-42,4	+14,0	100,2	-20,9	110,3	-34,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	84,1	-8,2	+11,7	75,3	+1,9	-10,9	78,6	-1,3	79,7	-3,7
		INLAND	78,6	-7,3	+11,3	70,6	+3,5	-9,7	73,2	-0,8	74,6	-2,5
		AUSLAND	132,2	-13,1	+13,3	116,7	-6,3	-16,6	126,4	-4,0	124,5	-10,0
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	66,4	-11,7	+27,7	52,0	-12,5	-16,5	59,7	-4,3	59,2	-12,0
		INLAND	64,7	-18,3	+25,1	51,7	-18,2	-13,0	57,6	-11,2	58,2	-18,3
		AUSLAND	75,3	+37,2	+41,3	53,3	+31,9	-30,5	70,4	+41,6	64,3	+34,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
90,5	+20,3	86,3	81,6	93,5	+8,3	+14,6	76,7	83,5	81,8	+6,6	-2,0	77,7	82,6	+6,3	27.34
85,7	+15,5	84,3	76,2	87,0	+3,2	+14,2	75,5	80,3	77,1	+2,1	-4,0	76,3	78,7	+3,1	
106,4	+35,2	92,7	99,2	114,5	+23,5	+15,4	80,6	94,1	97,2	+20,6	+3,3	82,0	95,7	+16,7	
154,5	+31,7	138,8	160,9	169,2	+21,9	+5,2	124,3	140,4	148,4	+19,4	+5,7	124,7	144,4	+15,8	27.35
132,9	+13,4	123,1	133,8	150,5	+22,3	+12,5	114,2	123,0	125,8	+10,2	+2,3	119,0	124,4	+4,5	
186,4	+58,5	161,9	200,9	196,9	+21,6	-2,0	139,2	166,1	181,6	+30,5	+9,3	133,2	173,8	+30,5	
132,0	+38,1	119,6	129,1	136,0	+13,7	+5,3	109,0	121,5	130,1	+19,4	+7,1	103,4	125,8	+21,7	27.4
121,3	+39,9	109,3	117,0	124,2	+13,6	+6,2	100,4	111,0	119,2	+18,7	+7,4	94,9	115,1	+21,3	
149,6	+36,1	136,5	149,9	155,3	+13,8	+4,3	122,8	138,7	147,9	+20,4	+6,6	117,3	143,3	+22,2	
122,4	-15,9	112,4	140,1	130,6	+16,2	-6,8	132,2	117,6	139,3	+5,4	+18,5	135,8	128,4	-6,4	27.41
150,0	+8,4	133,9	169,8	153,9	+14,9	-9,4	123,4	139,4	164,8	+33,5	+18,2	125,8	152,1	+20,9	
85,8	-44,6	84,1	100,8	99,8	+18,7	-1,0	143,9	88,8	105,3	-26,8	+18,6	149,0	97,1	-34,8	
137,1	+42,5	123,0	127,8	138,4	+12,5	+8,3	110,7	124,3	129,6	+17,1	+4,3	105,6	127,0	+20,3	27.42
125,0	+42,2	110,7	113,6	124,7	+12,6	+9,8	102,3	112,2	116,7	+14,1	+4,0	97,4	114,5	+17,6	
160,1	+43,2	146,4	154,5	164,5	+12,4	+6,5	126,7	147,4	154,0	+21,5	+4,5	121,0	150,7	+24,5	
179,4	+37,3	152,3	168,6	155,3	+2,0	-7,9	149,2	156,7	165,8	+11,1	+5,8	138,1	161,3	+16,8	27.43
164,8	+35,9	136,1	147,6	141,0	+3,6	-4,5	137,5	140,3	148,9	+8,3	+6,1	127,4	144,6	+13,5	
229,7	+40,7	208,4	241,0	204,7	-1,8	-15,1	189,4	213,5	224,5	+18,5	+5,2	175,0	219,0	+25,1	
115,2	+52,6	111,5	121,5	127,9	+14,7	+5,3	95,3	112,6	122,0	+28,0	+8,3	88,3	117,3	+32,8	27.44
102,0	+54,3	97,9	106,4	113,9	+16,3	+7,0	84,0	98,3	109,1	+29,9	+11,0	77,3	103,7	+34,2	
142,4	+51,3	129,9	142,0	146,7	+12,9	+3,3	110,7	131,9	139,3	+25,8	+5,6	103,1	135,6	+31,5	
127,4	+32,7	113,4	135,0	151,6	+33,7	+12,3	104,4	118,3	136,7	+30,9	+15,6	98,3	127,5	+29,7	27.45
97,2	+12,9	91,5	105,4	118,6	+29,6	+12,5	101,7	94,1	102,9	+1,2	+9,4	91,4	98,5	+7,8	
154,9	+47,5	133,3	162,0	181,7	+36,3	+12,2	107,0	140,3	167,5	+56,5	+19,4	104,6	153,9	+47,1	
137,0	+24,0	124,7	130,4	143,4	+15,0	+10,0	111,3	124,9	125,6	+12,8	+0,6	114,6	125,3	+9,3	27.5
132,1	+22,7	120,6	124,4	136,8	+13,4	+10,0	109,0	120,4	121,1	+11,1	+0,6	112,1	120,8	+7,8	
156,8	+28,8	141,2	154,7	170,4	+20,7	+10,1	120,8	143,3	143,7	+19,0	+0,3	124,7	143,5	+15,1	
136,7	+27,0	124,0	125,3	139,6	+12,6	+11,4	110,1	123,7	121,2	+10,1	-2,0	113,4	122,4	+7,9	27.51
131,2	+25,0	118,4	118,5	131,9	+11,4	+11,3	106,3	118,0	116,2	+9,3	-1,5	110,4	117,1	+6,1	
153,2	+33,0	140,8	145,7	162,6	+15,5	+11,6	121,4	141,0	136,0	+12,0	-3,5	122,4	138,5	+13,2	
105,6	+5,2	94,8	99,6	113,0	+19,2	+13,5	92,3	96,9	98,6	+6,8	+1,8	98,0	97,8	-0,2	27.52
89,7	+1,4	86,2	87,3	97,2	+12,8	+11,3	86,4	84,4	86,2	-0,2	+2,1	90,8	85,3	-6,1	
162,6	+13,6	126,1	144,0	169,9	+34,7	+18,0	113,5	141,9	143,4	+26,3	+1,1	124,2	142,6	+14,8	
153,3	+24,5	140,8	152,2	163,2	+15,9	+7,2	123,2	141,2	144,7	+17,5	+2,5	126,6	143,0	+13,0	27.53
151,8	+24,1	139,6	147,5	159,3	+14,1	+8,0	123,4	139,9	142,2	+15,2	+1,6	126,0	141,1	+12,0	
162,8	+27,3	148,8	182,1	188,3	+26,5	+3,4	122,1	149,3	160,7	+31,6	+7,6	131,0	155,0	+18,3	
114,5	+27,9	102,9	112,3	125,9	+22,4	+12,1	95,3	103,3	109,4	+14,8	+5,9	94,2	106,4	+13,0	27.54
108,6	+26,9	96,7	105,3	118,2	+22,2	+12,3	91,3	97,3	102,9	+12,7	+5,8	90,0	100,1	+11,2	
158,6	+33,8	148,7	163,5	182,9	+23,0	+11,9	124,9	147,7	157,9	+26,4	+6,9	124,7	152,8	+22,5	
121,0	+22,5	106,4	117,6	113,6	+6,8	-3,4	112,9	110,6	117,8	+4,3	+6,5	107,3	114,2	+6,4	28
114,0	+20,5	100,2	110,7	105,6	+5,4	-4,6	108,9	104,4	111,2	+2,1	+6,5	103,1	107,8	+4,6	
154,7	+30,3	136,4	150,9	152,4	+11,7	+1,0	131,9	140,8	149,9	+13,6	+6,5	127,6	145,3	+13,9	
104,9	+16,6	89,4	113,3	89,5	+0,1	-21,0	108,7	94,1	108,4	-0,3	+15,2	97,5	101,3	+3,9	28.1
99,2	+16,4	85,5	108,6	84,1	-1,6	-22,6	105,1	89,4	104,1	-1,0	+16,4	99,7	96,7	+3,2	
185,3	+16,9	145,2	179,5	166,5	+14,7	-7,2	159,3	161,8	170,2	+6,8	+5,2	151,7	168,0	+9,4	
107,2	+15,6	89,9	113,8	90,5	+0,7	-20,5	110,6	95,4	109,9	-0,6	+15,2	99,1	102,6	+3,5	28.11
101,4	+15,8	86,1	109,6	85,5	-0,7	-22,0	107,2	90,6	105,8	-1,3	+16,8	95,4	98,2	+2,9	
182,9	+14,2	140,1	169,1	155,2	+10,8	-8,2	154,2	159,1	163,4	+6,0	+2,7	147,4	161,2	+9,4	
96,8	+20,7	87,8	111,3	85,8	-2,3	-22,9	101,9	89,6	103,1	+1,2	+15,1	91,8	96,4	+5,0	28.12
91,7	+19,7	83,7	105,3	78,9	-5,7	-25,1	97,7	85,3	98,1	+0,4	+15,0	87,7	91,7	+4,6	
197,1	+31,1	170,4	231,9	223,5	+31,2	-3,6	184,9	175,0	204,2	+10,4	+16,7	173,7	189,6	+9,2	
91,1	+19,9	74,1	96,6	76,1	+2,7	-21,2	99,4	79,6	97,1	-2,3	+22,0	90,3	88,4	-2,1	28.2
84,0	+14,9	68,9	90,4	71,6	+3,9	-20,8	95,0	73,1	91,3	-3,9	+24,9	85,9	82,2	-4,3	
143,8	+46,9	112,8	143,0	110,1	-2,4	-23,0	132,2	127,9	140,5	+6,3	+9,9	123,3	134,2	+8,8	
90,3	+22,4	69,4	105,6	73,7	+6,2	-30,2	92,9	78,6	97,0	+4,4	+23,4	87,9	87,8	-0,1	28.21
82,9	+16,3	64,5	103,7	70,5	+9,3	-32,0	91,7	71,4	94,5	+3,1	+32,4	84,9	83,0	-2,2	
135,7	+52,5	99,1	117,3	93,4	-5,8	-20,4	100,7	122,8	112,3	+11,5	-8,6	106,1	117,6	+10,8	
91,6	+18,0	77,5	90,1	77,9	+0,5	-13,5	104,1	80,3	97,2	-6,6	+21,0	92,1	88,8	-3,6	28.22
84,8	+14,1	72,0	81,2	72,3	+0,4	-11,0	97,2	74,4	89,0	-8,4	+19,6	86,6	81,7	-5,7	
152,2	+42,1	127,0	169,7	127,6	+0,5	-24,8	165,1	133,2	169,9	+2,9	+27,6	141,2	151,6	+7,4	
75,2	+10,6	59,1	84,1	60,1	+1,7	-36,1	121,9	89,7	114,4	-6,2	+27,5	100,1	102,0	+1,9	28.3
79,2	+10,8	60,7	84,5	57,2	-5,8	-32,3	125,4	94,0	103,8	-17,2	+10,4	103,2	98,9	-4,2	
54,9	+9,8	51,0	141,9	74,5	+46,1	-47,5	104,1	67,7	167,8	+61,2	+147,9	84,7	117,7	+39,0	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN		2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR		
			MAI 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	163,0	+2,8	+7,8	151,2	+11,6	-12,9	160,4	+10,5	157,1	+6,9
		INLAND	153,7	+1,3	+7,4	143,1	+10,3	-14,0	153,2	+9,7	148,4	+5,4
		AUSLAND	197,7	+7,7	+8,8	181,7	+15,5	-9,6	187,5	+13,5	189,7	+11,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	184,2	+9,3	+6,0	173,7	+19,1	-9,3	179,6	+16,7	179,0	+13,8
		INLAND	178,4	+8,6	+5,4	169,2	+17,6	-9,5	175,2	+16,2	173,8	+12,8
		AUSLAND	231,0	+13,2	+10,3	209,5	+29,8	-8,5	215,4	+20,3	220,3	+20,6
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	177,7	+8,0	+7,3	165,6	+15,7	-9,7	172,6	+15,2	171,7	+11,6
		INLAND	170,0	+6,3	+6,4	159,8	+12,5	-9,9	167,1	+13,8	164,9	+9,2
		AUSLAND	228,1	+17,4	+12,1	203,4	+35,2	-8,4	208,6	+23,7	215,8	+25,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	191,8	+10,5	+4,8	183,1	+22,8	-9,0	187,8	+18,3	187,5	+16,2
		INLAND	187,7	+11,0	+4,5	179,6	+22,9	-9,0	184,1	+18,7	183,7	+16,6
		AUSLAND	236,2	+6,5	+7,1	220,6	+21,6	-8,7	227,7	+15,2	228,4	+13,3
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	132,5	-0,3	+5,6	125,5	+14,5	-9,7	129,4	+7,1	129,0	+6,3
		INLAND	121,3	-0,9	+6,7	113,7	+12,8	-9,3	117,6	+6,3	117,5	+5,3
		AUSLAND	159,5	+0,9	+3,6	153,9	+17,8	-10,4	157,7	+8,8	156,7	+8,5
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	110,2	+16,6	+3,9	106,1	+34,6	-12,2	107,0	+25,4	108,2	+24,8
		INLAND	75,7	+14,5	+3,7	73,0	+27,0	+1,2	70,4	+14,3	74,4	+20,4
		AUSLAND	151,0	+18,0	+3,9	145,3	+39,6	-18,7	150,3	+32,4	148,2	+27,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	131,5	+2,3	+2,8	127,9	+18,6	-6,8	127,5	+9,1	129,7	+9,7
		INLAND	123,6	+4,7	+4,2	118,6	+19,9	-6,9	118,1	+10,6	121,1	+11,6
		AUSLAND	150,3	-1,8	+0,4	149,7	+16,3	-6,6	149,4	+6,4	150,0	+6,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	136,8	-4,3	+8,4	126,2	+8,8	-12,1	134,7	+3,6	131,5	+1,5
		INLAND	124,2	-6,5	+9,1	113,8	+6,0	-12,1	122,4	+2,3	119,0	-0,9
		AUSLAND	172,1	+0,5	+7,0	160,8	+14,9	-11,9	168,9	+6,6	166,5	+7,0
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	106,5	-7,1	+7,6	99,0	+1,7	-11,9	104,0	+0,9	102,8	-3,0
		INLAND	97,5	-9,0	+7,9	90,4	-	-12,1	95,1	-1,0	94,0	-4,9
		AUSLAND	140,4	-1,6	+6,9	131,3	+6,2	-11,8	137,5	+5,9	135,9	+2,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	101,1	-4,6	+8,2	93,4	+4,7	-4,6	92,4	+3,5	97,3	-0,3
		INLAND	91,9	-6,6	+9,1	84,2	+4,1	-10,5	87,4	+5,3	88,1	-1,8
		AUSLAND	131,3	+0,3	+5,9	124,0	+6,2	+12,4	108,9	-1,3	127,7	+3,1
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	99,1	-10,3	+9,7	90,3	-2,7	-10,7	94,0	-0,9	94,7	-6,9
		INLAND	90,0	-11,7	+10,8	81,2	-1,5	-9,4	84,3	-2,0	85,6	-7,2
		AUSLAND	127,5	-7,2	+7,4	118,7	-5,3	-13,5	124,1	+1,1	123,1	-6,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	110,1	-10,0	+9,7	100,4	-1,1	-11,5	103,8	-6,1	105,3	-6,0
		INLAND	95,5	-12,4	+14,5	83,4	-5,9	-12,9	87,8	-9,1	89,5	-9,4
		AUSLAND	157,0	-5,1	+1,2	155,1	+8,5	-8,8	155,1	-0,3	156,1	+1,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	119,3	-6,2	+4,6	114,1	+5,3	-13,8	122,6	+4,0	116,7	-0,9
		INLAND	110,7	-6,8	+4,7	105,7	+3,5	-14,0	113,6	+2,4	108,2	-2,1
		AUSLAND	146,2	-4,6	+4,3	140,2	+9,5	-13,2	150,6	+7,6	143,2	+1,8
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	101,7	-5,8	+8,1	94,1	+1,7	-12,1	98,8	+1,3	97,9	-2,4
		INLAND	94,6	-8,7	+7,0	88,4	-0,2	-11,5	92,3	-1,1	91,5	-4,8
		AUSLAND	137,4	+5,8	+12,0	122,7	+9,3	-14,0	131,5	+10,9	130,1	+7,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	122,6	+2,3	+8,1	113,4	+9,9	-15,9	117,1	+7,0	118,0	+5,8
		INLAND	111,2	+1,5	+11,2	100,0	+7,1	-17,4	105,5	+5,1	105,6	+4,0
		AUSLAND	137,7	+3,5	+5,2	130,9	+12,7	-14,5	132,4	+9,3	134,3	+7,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	116,0	+0,3	+7,0	108,4	+13,3	-13,0	112,1	-	112,2	+6,1
		INLAND	104,9	-4,9	+7,8	97,3	+7,5	-13,5	102,3	-2,7	101,1	+0,7
		AUSLAND	131,4	+6,7	+6,1	123,8	+20,2	-12,4	125,6	+3,0	127,6	+12,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	86,9	+12,0	+1,6	85,5	+40,2	-10,4	78,9	-22,3	86,2	+24,4
		INLAND	53,1	-26,7	+6,4	49,9	+13,7	-7,1	47,0	-46,7	51,5	-11,5
		AUSLAND	110,1	+35,4	+0,1	110,0	+51,1	-11,4	100,8	-9,0	110,1	+42,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	123,3	+0,5	+10,1	112,0	+10,3	-14,4	118,5	+6,4	117,7	+5,0
		INLAND	110,5	-1,2	+12,6	98,1	+4,5	-16,5	105,4	+4,4	104,3	+1,4
		AUSLAND	140,0	+2,2	+7,5	130,2	+16,8	-12,3	135,5	+8,3	135,1	+8,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	109,1	-6,1	+8,0	101,0	+5,0	-14,4	107,1	+0,6	105,1	-1,0
		INLAND	96,2	-7,3	+6,2	90,6	+5,7	-13,8	95,7	-0,8	93,4	-1,5
		AUSLAND	141,2	-4,0	+11,1	127,1	+3,7	-15,5	135,6	+3,4	134,2	-0,5
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	137,7	-0,1	+6,2	129,7	+11,3	-11,8	136,1	+7,5	133,7	+5,1
		INLAND	136,4	+0,1	+5,6	129,2	+10,2	-12,0	135,9	+6,3	132,8	+4,8
		AUSLAND	139,7	-0,4	+7,0	130,5	+13,0	-11,2	136,6	+9,5	135,1	+5,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	122,2	+7,8	+11,5	109,6	+8,8	-16,5	113,8	+10,0	115,9	+8,2
		INLAND	106,9	+5,0	+11,4	96,0	+8,5	-12,5	100,3	+7,2	101,5	+6,6
		AUSLAND	150,7	+11,6	+11,9	134,7	+9,3	-21,2	138,8	+13,8	142,7	+10,5

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
158,5	+28,8	143,8	146,0	162,6	+13,1	+11,4	126,3	144,3	144,6	+14,5	+0,2	127,7	144,4	+13,1	28.4
151,8	+26,9	139,1	139,3	156,4	+12,4	+12,3	123,1	138,7	138,9	+12,8	+0,1	124,2	138,8	+11,8	
183,6	+35,0	161,7	171,2	186,0	+15,0	+8,6	138,3	165,2	165,9	+20,0	+0,4	140,7	165,5	+17,6	
168,6	+31,7	151,6	163,1	180,1	+18,8	+10,4	138,8	153,3	161,3	+16,2	+5,2	135,0	157,3	+16,5	28.5
164,3	+30,0	148,6	158,9	176,1	+18,5	+10,8	137,1	150,2	158,0	+15,2	+5,2	133,5	154,1	+15,4	
204,0	+45,1	176,5	197,2	212,1	+20,2	+7,6	153,0	177,7	188,3	+23,1	+6,0	147,3	183,0	+24,2	
164,5	+34,8	147,1	159,7	173,3	+17,8	+8,5	135,0	149,3	157,6	+16,7	+5,6	129,5	153,5	+18,5	28.51
159,9	+32,6	144,2	154,3	168,6	+16,9	+9,3	134,0	146,5	153,7	+14,7	+4,9	128,6	150,1	+16,7	
194,3	+48,4	166,2	195,1	203,8	+22,6	+4,5	141,4	167,6	183,3	+29,6	+9,4	135,2	175,5	+29,8	
173,5	+28,5	156,9	167,1	188,0	+19,8	+12,5	143,4	167,9	165,7	+15,6	+4,9	141,4	161,8	+14,4	28.52
169,1	+27,3	153,4	164,0	184,4	+20,2	+12,4	140,5	154,4	162,7	+15,8	+5,4	138,9	158,6	+14,2	
221,7	+40,1	195,1	200,9	227,2	+16,5	+13,1	174,3	196,1	197,5	+13,3	+0,7	169,3	196,8	+16,2	
132,9	+24,9	120,4	123,8	129,6	+7,6	+4,7	117,3	120,2	121,9	+3,9	+1,4	115,2	121,0	+5,0	28.6
122,4	+19,5	110,0	113,7	117,6	+6,9	+3,4	109,8	110,0	111,8	+1,8	+1,6	108,9	110,9	+1,8	
158,0	+36,2	145,4	147,9	158,4	+8,9	+7,1	135,3	144,7	146,0	+7,9	+0,9	130,4	145,3	+11,4	
94,5	+35,8	84,5	104,4	106,2	+25,7	+1,7	85,3	86,7	97,4	+14,2	+12,3	81,5	92,1	+13,0	28.61
66,1	-11,4	61,4	72,2	67,7	+10,3	-6,2	61,2	62,2	67,4	+10,1	+8,4	67,8	64,8	-4,4	
128,0	+100,9	111,7	142,5	151,8	+35,9	+6,5	113,9	115,7	132,9	+16,7	+14,9	97,7	124,3	+27,2	
128,5	+25,0	116,0	124,7	126,0	+8,6	+1,0	115,3	116,2	121,8	+5,6	+4,8	112,6	119,0	+5,7	28.62
118,1	+19,7	105,7	117,5	116,1	+9,8	-1,2	109,9	106,5	114,4	+4,1	+7,4	107,1	110,5	+3,2	
153,1	+36,5	140,1	141,6	149,0	+6,4	+5,2	127,9	138,8	139,2	+8,8	+0,3	125,4	139,0	+10,8	
143,0	+23,7	130,3	125,9	136,8	+5,0	+8,7	124,2	129,3	125,6	+1,1	-2,9	123,0	127,5	+3,7	28.63
132,8	+21,8	119,4	115,0	124,7	+4,4	+8,4	115,1	118,6	114,4	-0,6	-3,5	115,2	116,5	+1,1	
171,3	+27,8	160,4	156,3	170,5	+6,3	+9,1	149,3	158,9	156,9	+5,1	-1,3	144,7	157,9	+9,1	
114,6	+21,0	101,2	101,0	104,8	+3,6	+3,8	99,8	103,1	103,3	+3,5	+0,2	98,6	103,2	+4,7	28.7
107,2	+19,8	94,2	93,4	95,9	+1,8	+2,7	94,6	96,0	96,2	+1,7	+0,2	93,6	96,1	+2,7	
142,7	+25,0	127,8	129,9	138,5	+8,4	+6,6	119,6	130,2	130,2	+8,9	-	117,6	130,2	+10,7	
106,0	+30,7	83,8	90,0	89,1	+6,3	-1,0	92,3	90,1	92,2	-0,1	+2,3	88,3	91,2	+3,3	28.71
98,4	+26,0	78,5	86,0	86,9	+10,7	+1,0	85,3	84,0	88,4	+3,6	+5,2	83,2	86,2	+3,6	
130,9	+43,7	101,2	103,1	96,4	-4,7	-6,5	115,6	110,0	104,9	-9,3	-4,6	105,2	107,4	+2,1	
110,5	+12,6	90,4	91,9	93,5	+3,4	+1,7	98,0	96,3	98,3	+0,3	+2,1	97,6	97,3	-0,3	28.72
101,9	+12,8	81,8	84,7	83,5	+2,1	-1,4	92,6	87,2	89,8	-3,0	+3,0	91,9	88,5	-3,7	
137,4	+12,2	117,0	114,4	124,8	+6,7	+3,1	114,9	124,8	124,7	+8,5	-0,1	115,4	124,7	+8,1	
122,4	+23,0	109,6	100,9	102,8	-6,2	+1,9	104,3	110,3	106,6	+2,2	-3,4	100,0	108,5	+8,5	28.73
109,0	+16,7	95,1	86,8	86,7	-8,8	-0,1	96,4	96,8	94,7	-1,8	-2,2	92,8	95,7	+3,1	
165,5	+39,0	156,3	146,2	154,4	-1,2	+5,6	129,7	153,7	145,2	+12,0	-5,5	122,9	149,4	+21,6	
127,2	+22,0	118,0	112,7	126,5	+7,2	+12,2	106,8	116,8	113,4	+6,2	-2,9	109,1	115,1	+5,5	28.74
118,8	+13,9	111,1	103,8	117,1	+5,4	+12,8	100,5	109,6	105,2	+4,7	-4,0	103,1	107,4	+4,2	
153,2	+27,2	139,4	140,6	155,6	+11,6	+10,7	126,3	139,3	138,9	+10,0	-0,3	127,8	139,1	+8,8	
108,0	+22,3	95,6	99,1	99,4	+4,0	+0,3	96,3	97,5	99,9	+3,7	+2,5	94,1	98,7	+4,9	28.75
103,6	+22,3	91,4	93,5	92,8	+1,5	-0,7	92,9	93,1	95,0	+2,3	+2,0	90,8	94,1	+3,6	
129,9	+22,2	117,0	127,5	132,5	+13,2	+3,9	113,3	119,3	124,1	+9,5	+4,0	110,4	121,7	+10,2	
119,8	+19,0	108,0	133,5	116,5	+7,9	-12,7	116,5	111,6	126,1	+8,2	+13,0	111,3	118,8	+6,7	DK
109,6	+17,3	99,7	118,6	105,4	+5,7	-11,1	109,1	102,0	112,7	+3,3	+10,5	103,8	107,3	+3,4	
133,1	+20,6	118,7	153,0	131,1	+10,4	-14,3	126,4	124,1	143,8	+13,8	+15,9	121,1	133,9	+10,6	
115,7	+20,5	116,4	116,0	112,0	-3,8	-3,4	108,8	113,3	115,5	+6,2	+1,9	107,6	114,4	+6,3	29.1
110,3	+20,8	108,3	100,4	103,1	-4,8	+2,7	102,0	105,2	102,0	-	-3,0	100,4	103,6	+3,2	
123,1	+20,0	127,7	137,6	124,3	-2,7	-9,7	118,1	124,4	134,1	+13,5	+7,8	117,5	129,2	+10,0	
77,6	+13,6	123,1	110,0	74,0	-39,9	-32,7	114,7	107,7	108,9	-5,1	+1,1	106,5	108,3	+1,7	29.11
72,4	+37,9	108,2	58,4	44,0	-59,3	-24,7	91,5	99,6	66,4	-27,4	-29,1	81,2	80,0	-1,5	
81,3	+2,8	133,4	145,3	94,7	-29,0	-34,8	130,5	117,3	138,1	+5,8	+17,7	123,7	127,7	+3,2	
122,7	+20,9	111,0	122,5	119,0	+7,2	-2,9	105,6	111,8	119,4	+13,1	+6,8	106,8	115,6	+9,3	29.12
111,8	+25,2	99,8	108,9	106,1	+6,3	-2,6	99,7	100,6	105,5	+5,8	+4,9	97,2	103,0	+6,0	
137,0	+16,7	129,7	140,4	136,8	+8,0	-3,3	113,3	126,7	137,5	+21,4	+8,5	117,0	132,1	+12,9	
116,2	+20,8	106,6	101,6	108,5	+1,8	+6,8	102,8	106,0	105,1	+2,2	-0,8	102,2	105,6	+3,3	29.13
109,8	+15,5	97,7	89,7	97,3	-0,4	+8,5	96,3	95,6	94,1	-2,3	-1,6	96,2	94,9	-1,4	
147,1	+31,6	128,7	131,4	136,6	+6,1	+4,0	118,9	131,9	132,5	+11,4	+0,5	117,1	132,2	+12,9	
137,8	+23,1	126,2	127,4	137,8	+9,2	+8,2	113,1	126,1	126,1	+11,5	-	115,4	126,1	+9,3	29.14
136,2	+17,9	128,5	126,1	137,9	+7,3	+9,4	116,3	126,7	126,1	+8,4	-0,5	118,3	126,4	+6,8	
140,2	+31,6	122,8	129,3	137,5	+12,0	+6,3	108,2	125,2	126,2	+16,6	+0,8	110,9	125,7	+13,3	
113,4	+16,1	101,2	138,4	112,4	+11,1	-18,8	119,6	106,3	127,9	+6,9	+20,3	111,9	117,1	+4,6	29.2
101,8	+14,6	92,5	122,2	99,5	+7,6	-18,6	111,3	96,6	113,8	+2,2	+17,8	103,1	105,2	+2,0	
135,0	+18,1	117,2	168,3	136,2	+16,2	-19,1	134,8	124,2	154,0	+14,2	+24,0	128,1	139,1	+8,6	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 MAI	APR. 2001	APR. 2000		MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
												APR.	APR.
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	90,7	+10,6	+9,4	82,9	+6,4	-31,0	91,2	+16,8	96,8	+8,5	
		INLAND	86,2	+2,1	+6,2	81,2	+14,0	-14,8	83,3	+12,1	83,7	+7,6	
		AUSLAND	97,2	+23,7	+13,8	85,4	-2,6	-45,4	102,7	+22,7	91,3	+9,7	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	123,5	+13,6	+16,3	106,2	+14,1	-11,4	108,5	+11,5	114,9	+13,9	
		INLAND	104,8	+14,2	+14,3	91,7	+10,3	-7,7	94,2	+10,0	98,3	+12,3	
		AUSLAND	170,3	+12,8	+19,7	142,3	+20,5	-16,7	144,3	+14,1	156,3	+16,1	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	124,3	+0,3	+12,4	110,6	+1,7	-18,9	116,2	+8,0	117,5	+0,9	
		INLAND	106,6	-6,7	+12,0	96,2	-0,2	-17,4	101,9	+1,3	100,9	-3,8	
		AUSLAND	167,6	+13,9	+13,0	148,3	+4,8	-21,2	151,2	+21,3	158,0	+9,4	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	124,8	+7,5	+7,6	116,0	+9,6	-16,8	120,2	+9,0	120,4	+8,5	
		INLAND	112,8	+6,4	+8,9	103,6	+12,6	-13,0	108,2	+8,3	108,2	+9,3	
		AUSLAND	140,7	+8,8	+6,4	132,2	+6,7	-20,5	136,0	+9,8	136,5	+7,8	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	132,2	-6,9	-6,4	141,2	+7,3	-19,3	131,5	+5,6	136,7	-0,1	
		INLAND	128,8	-11,3	+2,6	125,5	+0,3	-20,8	117,9	-3,1	127,2	-5,9	
		AUSLAND	135,7	-2,2	-13,9	157,6	+13,9	-18,1	145,7	+14,2	146,7	+5,8	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	127,4	-6,3	-10,1	141,7	+5,4	-4,6	125,0	+0,6	134,6	-0,5	
		INLAND	129,0	-9,3	+4,7	123,2	-3,6	-14,1	114,0	-10,6	126,1	-6,6	
		AUSLAND	126,5	-4,5	-16,8	152,0	+9,9	+0,4	131,1	+7,1	139,3	+2,9	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	134,9	-7,3	-4,3	140,9	+8,5	-25,8	135,2	+8,4	137,9	+0,1	
		INLAND	128,7	-12,0	+1,9	126,3	+1,7	-22,8	119,3	-0,3	127,5	-5,7	
		AUSLAND	143,9	-0,4	-11,6	162,7	+17,5	-29,0	158,7	+20,0	153,3	+8,3	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	129,4	+11,5	+5,8	122,3	+21,3	-20,9	124,3	+17,4	125,9	+16,0	
		INLAND	124,0	+11,1	+5,4	117,6	+22,0	-23,3	120,5	+18,4	120,8	+16,2	
		AUSLAND	135,5	+11,9	+6,1	127,7	+20,7	-18,1	128,6	+16,4	131,6	+15,9	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	128,1	-2,0	+8,5	118,1	+5,4	-14,6	121,6	+7,7	123,1	+1,4	
		INLAND	124,0	+3,2	+17,8	105,3	+1,6	-21,2	113,5	+8,3	114,7	+2,5	
		AUSLAND	131,9	-5,9	+1,6	129,8	+8,3	-9,0	129,1	+7,3	130,9	+0,7	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALBZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	100,7	-45,7	-25,6	135,4	-8,2	-30,9	108,5	-15,3	118,1	-29,1	
		INLAND	163,6	+11,5	+25,8	130,0	-3,7	-78,6	222,4	+47,4	146,8	+4,2	
		AUSLAND	75,0	-62,8	-45,5	137,6	-9,9	+398,6	61,9	-47,9	106,3	-40,0	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	109,4	-8,5	+7,3	102,0	-2,1	-8,5	99,6	-3,0	105,7	-5,5	
		INLAND	81,3	-19,8	+7,1	75,9	-10,8	-7,4	73,6	-10,5	78,6	-15,8	
		AUSLAND	145,9	+1,9	+7,4	135,8	+5,3	-9,3	133,4	+3,3	140,9	+3,5	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEMERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,4	+6,5	+17,1	78,9	+13,0	-10,9	79,8	+12,9	85,7	+9,5	
		INLAND	79,5	+0,8	+20,6	65,9	+7,3	-11,3	68,7	+6,7	72,7	+3,6	
		AUSLAND	104,8	+10,9	+14,5	91,5	+17,5	-10,7	90,5	+17,8	98,2	+13,9	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	88,4	-4,3	+5,6	83,7	-3,3	-21,7	92,3	+6,5	86,1	-3,8	
		INLAND	100,7	+3,8	+21,0	83,2	-5,8	-12,5	91,5	+2,8	92,0	-0,8	
		AUSLAND	84,4	-7,2	+0,6	83,9	-2,4	-24,2	92,6	+7,8	84,2	-4,9	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	84,0	-0,5	-22,2	108,0	+37,8	+5,6	97,5	+20,4	96,0	+17,9	
		INLAND	75,9	-13,7	-6,2	80,9	+3,3	-15,7	81,2	-0,2	78,4	-5,7	
		AUSLAND	89,6	+9,4	-29,4	127,0	+62,0	+18,9	108,9	+34,8	108,3	+35,0	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	162,7	+4,0	+14,0	142,7	+7,8	-14,8	151,7	+11,6	152,7	+5,7	
		INLAND	155,0	+10,5	+20,7	128,4	+5,6	-14,9	138,3	+12,2	141,7	+8,2	
		AUSLAND	171,6	-1,9	+7,9	159,1	+9,8	-14,6	167,0	+11,0	165,4	+3,4	
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	114,6	+12,7	+49,6	76,6	-6,1	-17,9	83,0	+4,3	95,6	+4,3	
		INLAND	103,7	+6,5	+69,2	61,3	-18,6	-24,7	69,5	-6,1	82,5	-4,5	
		AUSLAND	149,9	+29,6	+18,9	126,1	+23,6	-4,0	126,5	+29,9	138,0	+26,7	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	110,9	+0,8	+7,7	103,0	+8,0	-17,2	114,4	+4,8	107,0	+4,2	
		INLAND	88,3	-3,5	+4,9	84,2	+7,8	-17,9	94,3	+0,5	86,3	+1,8	
		AUSLAND	155,9	+6,3	+11,1	140,3	+8,0	-16,5	154,5	+10,4	148,1	+7,1	
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	113,2	+0,1	+9,2	103,7	+6,5	-18,7	117,0	+4,5	108,5	+3,0	
		INLAND	90,2	-3,6	+5,6	85,4	+7,6	-19,4	97,0	+0,8	87,8	+1,5	
		AUSLAND	156,9	+4,5	+13,3	138,5	+5,2	-17,7	155,0	+9,1	147,7	+4,8	
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	94,7	+8,2	-3,0	97,6	+20,5	-4,6	95,7	+7,9	96,2	+14,1	
		INLAND	76,5	-2,3	-	76,5	+10,1	-4,4	76,7	-1,9	76,5	+3,5	
		AUSLAND	146,0	+28,5	-7,1	157,2	+38,5	-5,0	149,4	+26,1	151,6	+33,5	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	140,5	-0,8	+5,8	132,8	+10,6	-17,9	142,4	+8,0	136,7	+4,4	
		INLAND	123,2	-0,1	+7,0	115,1	+9,5	-16,0	123,3	+6,4	119,2	+4,4	
		AUSLAND	171,6	-1,6	+4,2	164,7	+12,1	-20,1	176,8	+10,1	168,2	+4,7	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,9	-10,3	-0,8	117,8	+1,7	-16,9	125,8	-0,1	117,4	-4,6	
		INLAND	111,2	-10,0	-4,0	115,8	-3,3	-22,7	127,9	-0,4	113,5	-6,7	
		AUSLAND	127,4	-10,6	+4,8	121,6	+12,0	-4,0	122,1	+0,8	124,5	-0,9	

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
82,0	+1,5	76,9	153,5	94,2	+22,5	-38,6	111,8	78,8	131,1	+17,3	+66,4	94,0	104,9	+11,6	29.21
84,4	+11,8	72,0	130,1	83,1	+15,4	-36,1	104,5	76,3	117,5	+12,4	+54,0	90,8	96,9	+6,7	
78,6	-11,2	84,0	187,6	110,3	+31,3	-41,2	122,3	82,4	150,9	+23,4	+83,1	98,6	116,7	+18,4	
108,7	+15,6	94,9	126,5	104,3	+9,9	-17,5	111,9	100,5	117,2	+4,7	+16,6	106,5	108,9	+2,3	29.22
91,8	+13,6	84,4	111,6	91,5	+8,4	-18,0	100,5	89,3	103,2	+2,7	+15,6	94,5	96,3	+1,9	
151,0	+19,1	121,1	163,8	136,3	+12,6	-16,8	140,4	128,4	152,1	+8,3	+18,5	136,2	140,3	+3,0	
123,9	+29,3	101,8	150,3	115,4	+13,4	-23,2	135,9	112,4	140,0	+9,0	+24,6	122,2	126,2	+3,3	29.23
114,3	+19,3	97,8	137,7	102,6	+4,9	-25,5	128,4	103,2	128,3	-0,1	+24,3	114,9	115,8	+0,8	
147,2	+53,5	111,4	181,0	146,7	+31,7	-19,0	154,3	134,9	168,6	+9,3	+25,0	140,2	151,8	+8,3	
116,1	+11,0	109,9	139,2	120,1	+9,3	-13,7	117,7	111,7	129,3	+9,9	+15,8	113,1	120,5	+6,5	29.24
106,0	+12,5	100,6	120,9	108,3	+7,7	-10,4	111,4	102,6	113,7	+2,1	+10,8	105,5	108,2	+2,6	
129,3	+9,3	122,0	163,2	135,7	+11,2	-16,9	125,8	123,6	149,8	+19,1	+21,2	123,0	136,7	+11,1	
142,0	+24,8	116,4	97,2	128,0	+10,0	+31,7	89,1	123,4	97,2	+9,1	-21,2	103,2	110,3	+6,9	29.3
146,2	+26,9	112,7	77,8	111,8	-0,8	+43,7	79,0	120,9	82,8	+4,8	-31,5	98,4	101,8	+3,5	
138,8	+22,4	120,3	117,3	145,0	+20,5	+23,6	99,6	126,1	112,1	+12,6	-11,1	108,3	119,1	+10,0	
136,0	+34,9	116,8	128,0	118,6	+1,5	-7,3	93,7	122,2	113,3	+20,9	-7,3	99,5	117,7	+18,3	29.31
142,2	+11,1	122,3	99,0	106,0	-13,3	+7,1	77,2	126,1	90,4	+17,1	-28,3	97,2	108,3	+11,4	
132,5	+54,8	113,7	144,2	125,7	+10,6	-12,8	103,0	120,0	126,1	+22,4	+5,1	100,8	123,0	+22,0	
145,5	+20,0	116,1	79,6	133,3	+14,8	+67,5	86,5	124,1	87,9	+1,6	-29,2	105,3	106,0	+0,7	29.32
146,2	+33,3	109,3	70,5	113,8	+4,1	+61,4	79,7	119,0	80,1	+0,5	-32,7	98,8	99,6	+0,8	
144,5	+4,4	126,2	93,2	162,4	+28,7	+74,2	96,6	131,6	99,5	+3,0	-24,4	115,0	115,5	+0,4	
116,1	+10,0	104,2	156,7	123,2	+18,2	-21,4	127,5	109,9	141,5	+11,0	+28,8	117,7	125,7	+6,8	29.4
111,6	+14,9	100,3	149,9	120,2	+19,8	-19,8	124,5	104,7	133,0	+6,8	+27,0	115,0	118,8	+3,3	
121,1	+5,3	108,6	164,4	126,6	+16,6	-23,0	130,9	115,8	151,2	+15,5	+30,6	120,7	133,5	+10,6	
130,7	+23,8	107,2	142,7	120,7	+12,6	-15,4	119,5	116,1	134,7	+12,7	+16,0	113,3	125,4	+10,7	29.5
120,2	+16,8	100,0	132,4	112,7	+12,7	-14,9	113,8	107,3	124,8	+9,7	+16,3	107,6	116,0	+7,8	
140,2	+29,7	113,8	152,2	128,0	+12,5	-15,9	124,8	124,3	149,9	+15,3	+15,8	118,5	134,1	+13,2	
185,6	+22,1	102,4	133,8	102,1	-0,3	-23,7	106,2	139,5	129,4	+21,8	-7,2	139,9	134,5	-3,9	29.51
146,7	-51,0	157,6	189,8	272,9	+73,2	+43,8	137,3	149,5	154,3	+12,4	+3,2	166,6	151,9	-8,8	
201,6	+119,8	79,8	110,9	32,2	-59,6	-71,0	93,4	135,5	119,3	+27,7	-12,0	129,0	127,4	-1,2	
119,6	+32,4	96,5	112,4	95,6	-0,9	-14,9	98,4	105,4	107,8	+9,6	+2,3	95,0	106,6	+12,2	29.52
101,4	+37,0	74,9	85,1	70,3	+9,1	-17,4	80,7	83,3	82,2	+1,9	-1,3	77,8	82,7	+6,3	
143,2	+28,5	124,6	147,8	128,5	+3,1	-13,1	121,3	133,9	141,0	+16,2	+5,3	117,2	137,5	+17,3	
86,8	-3,1	65,7	105,8	75,9	+15,5	-28,3	96,4	74,8	96,5	+0,1	+29,0	89,2	85,7	-3,9	29.53
78,9	+10,7	60,5	91,4	68,0	+9,1	-27,8	79,7	66,2	82,9	+4,0	+25,2	75,8	74,6	-1,6	
94,5	-12,0	70,6	119,7	86,5	+21,1	-28,6	112,5	83,1	108,6	+2,8	+31,9	102,2	96,4	-5,7	
92,4	+33,7	84,8	105,1	96,5	+13,8	-8,2	88,0	86,2	98,5	+11,9	+14,3	81,4	92,4	+13,5	29.54
97,0	+38,4	86,6	101,4	91,2	+5,3	-10,1	90,6	88,0	97,1	+7,2	+10,3	84,1	92,5	+10,0	
90,9	+32,3	84,1	106,4	98,2	+16,8	-7,7	87,1	85,6	98,9	+13,5	+15,5	80,5	92,3	+14,7	
84,4	-2,9	80,8	120,1	98,5	+21,9	-18,0	129,4	85,7	137,5	+6,3	+60,4	107,7	111,6	+3,6	29.55
87,9	-2,5	80,2	101,9	83,1	+3,6	-18,4	129,5	88,5	123,2	-4,9	+39,2	108,0	105,9	-1,9	
81,9	-3,1	81,2	132,7	109,3	+34,6	-17,6	129,4	83,6	147,5	+14,0	+76,4	107,5	115,5	+7,4	
156,5	+25,9	130,3	177,0	151,0	+15,9	-14,7	142,3	139,6	164,3	+15,5	+17,7	133,5	151,9	+13,8	29.56
140,3	+20,4	118,1	163,2	136,1	+15,2	-16,6	133,9	126,7	152,1	+13,6	+20,0	125,8	139,4	+10,8	
175,0	+31,3	144,3	192,9	168,1	+16,5	-12,9	151,9	154,4	178,3	+17,4	+15,5	142,3	166,4	+16,9	
101,7	-14,7	71,5	157,1	74,6	+4,3	-52,5	133,7	82,8	127,4	-4,7	+53,9	117,3	105,1	-10,4	29.6
97,4	+15,1	65,8	129,3	60,8	-7,6	-53,0	113,6	76,0	108,5	-4,5	+42,8	100,3	92,3	-8,0	
115,7	-50,0	89,8	246,9	118,8	+32,3	-51,9	198,6	104,7	188,5	-5,1	+80,0	172,0	146,6	-14,8	
110,0	+21,0	113,5	117,4	119,3	+5,1	+1,6	114,2	107,7	112,9	-1,1	+4,8	107,4	110,3	+2,7	29.7
91,5	+15,7	99,7	97,5	99,6	-0,1	+2,2	101,0	91,8	95,1	-5,8	+3,6	95,5	93,4	-2,2	
146,7	+28,1	140,9	157,3	158,8	+12,7	+1,0	140,4	139,4	148,5	+5,8	+6,5	131,0	143,9	+9,8	
113,1	+23,7	116,6	119,9	122,7	+5,2	+2,3	114,3	110,3	115,4	+1,0	+4,6	107,8	112,9	+4,7	29.71
93,6	+18,3	102,7	98,7	103,1	+0,4	+4,5	101,1	93,9	96,5	-4,5	+2,8	96,0	95,2	-0,8	
150,2	+30,7	143,0	160,3	159,9	+11,8	-0,2	139,4	141,7	151,4	+8,6	+6,8	130,2	146,5	+12,5	
87,5	+0,1	91,7	99,9	95,4	+4,0	-4,5	113,3	88,8	95,5	-15,7	+7,5	104,6	92,1	-12,0	29.72
78,3	-1,0	81,1	89,5	76,9	-5,2	-14,1	100,1	78,4	86,6	-13,5	+10,5	92,4	82,5	-10,7	
113,6	+2,5	121,7	129,3	147,9	+21,5	+14,4	150,7	118,1	120,5	-20,0	+2,0	139,1	119,3	-14,2	
141,6	+33,7	132,6	157,0	146,2	+10,3	-6,9	133,6	134,2	153,8	+15,1	+14,6	123,5	144,0	+16,6	DL
123,3	+30,1	117,0	135,6	126,0	+7,7	-7,1	120,7	116,6	131,2	+8,7	+12,5	111,6	123,9	+11,0	
174,4	+38,7	160,6	195,6	182,6	+13,7	-6,6	156,9	165,9	194,2	+23,8	+17,1	144,9	180,0	+24,2	
130,3	+56,8	127,7	151,4	131,5	+3,0	-13,1	128,9	126,1	142,6	+10,6	+13,1	116,0	134,4	+15,9	30
123,6	+68,6	133,0	150,6	137,6	+3,5	-8,6	135,0	128,5	142,8	+5,8	+11,1	117,9	135,7	+15,1	
142,5	+41,2	118,1	152,9	120,4	+1,9	-21,3	117,9	121,6	142,4	+20,8	+17,1	112,6	132,0	+17,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MAY 2001	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	BIS MAY 2001		MAY 2001	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	88,2	-8,7	+1,1	87,2	+21,4	-19,2	89,8	+3,6	87,7	+4,2
		INLAND	80,1	+15,4	+19,2	67,2	+6,5	-13,4	75,9	+9,7	73,7	+11,2
		AUSLAND	97,2	-23,2	-10,9	109,1	+34,0	-22,7	105,0	-0,8	103,2	-0,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	121,2	-10,4	-1,0	122,4	+0,1	-16,6	131,2	-0,4	121,8	-5,4
		INLAND	114,9	-11,6	-5,4	121,5	-3,9	-23,3	134,1	-1,0	118,2	-7,8
		AUSLAND	133,7	-8,3	+7,6	124,2	+8,7	+0,4	125,6	+1,0	129,0	-0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	128,3	-0,2	+9,2	117,5	+6,3	-17,3	127,0	+4,9	122,9	+2,8
		INLAND	117,9	-1,9	+11,2	106,0	+5,1	-17,4	115,3	+3,0	112,0	+1,3
		AUSLAND	152,0	+3,1	+5,8	143,7	+8,5	-17,2	153,6	+8,1	147,9	+5,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	149,9	+5,3	+8,2	138,6	+9,1	-14,0	146,5	-0,3	144,3	+7,1
		INLAND	133,4	+6,0	+14,3	116,7	+6,3	-16,1	128,7	+0,4	124,1	+6,1
		AUSLAND	183,2	+4,5	+0,3	182,6	+12,9	-11,2	182,2	-1,3	182,9	+8,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	114,8	-3,8	+10,6	103,8	+8,8	-20,5	114,6	+6,9	109,3	+1,8
		INLAND	107,4	-2,9	+13,4	94,7	+6,2	-19,6	104,5	+4,6	101,1	+1,2
		AUSLAND	132,2	-5,4	+5,4	125,4	+14,2	-21,9	138,3	+8,4	128,8	+3,2
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	166,9	+19,9	+9,6	152,3	+26,0	-13,7	157,0	+27,2	159,6	+22,7
		INLAND	121,3	-4,6	+4,7	115,8	+8,8	-13,8	118,9	+6,4	118,6	+1,5
		AUSLAND	330,7	+80,9	+16,7	283,4	+63,6	-13,8	293,8	+77,6	307,1	+72,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	107,2	+0,2	+23,5	86,8	-8,0	-29,8	105,1	+1,7	97,0	-3,7
		INLAND	96,0	-4,0	+22,0	78,7	-11,1	-34,3	97,6	-1,2	87,4	-7,3
		AUSLAND	125,5	+5,8	+25,2	100,2	-3,4	-23,1	117,5	+6,1	112,9	+1,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	107,5	-5,0	+1,7	105,7	+3,6	-13,5	112,4	-0,1	106,6	-0,9
		INLAND	89,3	-6,8	+4,7	85,3	-2,6	-13,5	92,8	-5,2	87,3	-4,8
		AUSLAND	149,6	-2,3	-2,1	152,8	+12,7	-13,8	157,9	+7,9	151,2	+4,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	138,5	-2,1	+8,9	127,2	-2,5	-15,8	136,8	+3,8	132,9	-2,2
		INLAND	139,2	-3,5	+8,3	129,5	+4,7	-15,4	136,3	+4,1	133,9	+0,3
		AUSLAND	136,9	+1,3	+9,9	124,6	-15,4	-16,4	137,7	+2,8	130,8	-7,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	151,5	-6,0	+6,0	142,9	+7,5	-10,3	150,4	+4,9	147,2	+0,1
		INLAND	158,8	-7,6	+5,7	150,2	+6,3	-10,7	157,2	+3,4	154,5	-1,3
		AUSLAND	135,2	-2,0	+6,7	126,7	+10,8	-9,2	135,3	+8,8	131,0	+3,8
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	124,0	+3,9	+13,0	109,7	-14,1	-22,5	121,4	+2,1	116,9	-5,3
		INLAND	117,1	+3,4	+12,7	103,9	+2,2	-22,1	112,7	+5,3	110,5	+2,8
		AUSLAND	138,7	+5,0	+13,5	122,2	-33,3	-23,3	140,3	-2,8	130,5	-17,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	176,1	-1,3	+2,7	171,4	+17,6	-20,4	183,9	+13,5	173,8	+7,2
		INLAND	151,2	+7,8	+1,5	148,9	+25,9	-11,4	153,4	+17,3	150,1	+16,1
		AUSLAND	206,0	-8,1	+3,8	198,4	+11,0	-27,0	220,6	+10,6	202,2	+0,3
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	218,3	-9,0	-0,9	220,2	+10,5	-16,2	239,5	+12,4	219,3	-0,1
		INLAND	204,0	+7,3	+2,8	198,5	+20,2	-12,7	209,7	+20,2	201,3	+13,3
		AUSLAND	228,3	-16,8	-3,0	235,3	+5,6	-18,1	260,2	+8,5	231,8	-6,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	199,0	+4,5	+6,3	187,2	+22,8	-26,7	204,0	+15,5	193,1	+12,6
		INLAND	156,0	+9,9	+0,4	155,4	+31,5	-11,7	159,0	+17,8	155,7	+19,7
		AUSLAND	273,3	-0,3	+12,9	242,1	+14,3	-38,3	281,8	+13,4	257,7	+6,0
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEMGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	87,3	+2,5	+0,5	86,9	+21,9	-4,7	84,2	+9,4	87,1	+11,2
		INLAND	96,1	+3,0	+3,1	93,2	+20,1	-8,3	93,5	+10,0	94,7	+10,8
		AUSLAND	76,3	+1,7	-3,5	79,1	+24,8	+1,3	72,5	+8,2	77,7	+12,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	140,0	+2,7	+6,0	132,1	+14,3	-16,0	139,6	+10,6	136,1	+8,0
		INLAND	115,5	+0,6	+9,9	105,1	+9,4	-14,8	112,1	+6,3	110,3	+4,5
		AUSLAND	181,5	+5,3	+2,3	177,5	+19,5	-17,3	185,8	+15,3	179,5	+11,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,2	+7,8	+3,4	131,7	+17,3	-12,6	135,4	+13,5	134,0	+12,3
		INLAND	108,7	+3,4	+7,2	101,4	+8,9	-10,5	105,8	+8,7	105,1	+6,1
		AUSLAND	179,9	+12,4	+0,1	179,8	+25,9	-14,4	182,4	+18,1	179,9	+18,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	145,5	+3,6	+8,7	133,9	+13,5	-17,1	142,8	+11,5	139,7	+8,0
		INLAND	121,7	+3,7	+12,5	108,2	+11,5	-14,5	115,2	+7,0	115,0	+7,3
		AUSLAND	167,0	+3,5	+4,8	178,4	+15,5	-19,7	190,9	+16,8	182,7	+9,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	137,9	-18,5	-3,0	142,1	+14,0	-24,9	161,6	-4,1	140,0	-4,7
		INLAND	108,1	-28,2	+8,0	100,1	-10,4	-33,8	123,2	-9,1	104,1	-20,6
		AUSLAND	319,8	+13,1	-19,8	398,8	+96,2	-5,1	396,2	+7,3	359,3	+47,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	140,5	-2,8	+6,2	132,3	+10,5	-17,3	141,3	+7,5	136,4	+3,3
		INLAND	120,5	+0,5	+8,5	111,1	+14,2	-14,8	118,8	+8,1	115,8	+6,6
		AUSLAND	166,2	-5,7	+4,1	159,6	+7,5	-19,3	170,3	+6,9	162,9	+0,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	93,4	+0,6	+5,1	88,9	+9,6	-11,5	90,0	+7,5	91,2	+4,8
		INLAND	78,8	+2,2	-0,8	79,4	+10,1	-7,1	77,6	+6,4	79,1	+6,0
		AUSLAND	113,7	-0,6	+11,5	102,0	+9,0	-15,8	107,2	+8,6	107,9	+3,8

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN				1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					1.VJ 2001 GEGEN		2.HJ 2000 GEGEN					2.HJ 1999	1.HJ 2000				
					1.VJ 2000	4.VJ 2000	2.HJ 1999	1.HJ 2000									
96,6	+31,1	88,3	102,9	91,2	+3,3	-11,4	91,2	88,0	95,7	+4,9	+11,3	84,9	90,8	+6,9	30.01		
69,4	+24,8	71,2	78,9	77,5	+8,8	-1,8	68,9	68,4	73,9	+6,4	+7,2	65,9	70,9	+7,6			
126,6	+35,4	107,2	129,1	106,2	-0,9	-17,7	115,8	105,3	120,3	+3,9	+14,2	105,7	112,8	+6,7			
135,3	+60,1	133,6	158,6	137,5	+2,9	-13,3	134,5	132,1	149,6	+11,2	+13,2	120,7	140,8	+16,7	30.02		
130,0	+72,4	140,3	159,0	144,6	+3,1	-9,1	142,8	135,6	151,0	+5,7	+11,4	124,1	143,3	+15,5			
145,8	+42,4	120,4	157,9	123,4	+2,5	-21,8	118,3	125,0	147,0	+24,3	+17,6	114,0	136,0	+19,3			
128,5	+26,2	122,2	135,5	129,7	+6,1	-4,3	120,5	123,4	133,0	+10,4	+7,8	115,5	128,2	+11,0	31		
120,2	+25,7	112,9	122,1	117,6	+4,2	-3,7	113,2	112,5	120,7	+6,6	+7,3	108,0	116,6	+8,0			
147,4	+27,1	143,6	166,2	157,4	+9,6	-5,3	137,0	148,4	161,3	+17,7	+8,7	132,3	154,8	+17,0			
142,3	+27,9	155,1	163,6	147,9	-4,6	-9,6	144,7	151,8	165,0	+14,0	+8,7	136,6	158,4	+16,0	31.1		
125,9	+25,9	135,2	143,6	131,1	-3,0	-8,7	128,9	131,7	141,5	+9,8	+7,4	120,2	136,6	+13,6			
175,3	+30,7	195,3	203,9	181,8	-6,9	-10,8	176,6	192,3	212,1	+20,1	+10,3	169,5	202,2	+19,3			
119,3	+23,1	108,8	125,3	118,1	+8,5	-5,7	111,3	110,5	123,1	+10,6	+11,4	107,0	116,8	+9,2	31.2		
110,6	+23,4	100,0	111,5	106,8	+6,8	-4,2	104,2	100,0	111,7	+7,2	+11,7	99,6	105,9	+6,3			
139,7	+22,4	129,5	157,7	144,6	+11,7	-8,3	127,8	135,2	149,9	+17,3	+10,9	124,3	142,5	+14,6			
139,2	+39,2	118,9	144,3	155,3	+30,6	+7,6	121,2	125,9	145,1	+19,7	+15,3	114,2	135,5	+18,7	31.3		
127,1	+38,5	108,4	114,2	119,2	+10,0	+4,4	109,0	113,1	120,9	+10,9	+6,9	103,1	117,0	+13,5			
182,8	+41,2	157,0	253,1	285,0	+81,5	+12,6	165,3	172,0	232,3	+40,5	+35,1	153,8	202,1	+31,4			
107,0	+18,6	105,1	115,6	110,5	+5,1	-4,4	109,9	102,6	110,7	+0,7	+7,9	102,7	106,6	+3,8	31.4		
100,0	+18,8	101,8	105,5	104,4	+2,6	-1,0	104,3	97,9	104,3	-	+6,5	98,6	101,1	+2,5			
118,6	+18,6	110,4	132,0	120,5	+9,1	-8,7	118,9	110,2	121,2	+1,9	+10,0	109,3	115,7	+5,9			
113,1	+23,2	115,7	123,7	116,2	+0,4	-6,1	114,1	112,4	116,7	+2,3	+3,8	107,5	114,5	+6,5	31.5		
95,8	+20,1	102,0	106,5	96,4	-5,5	-9,5	103,6	96,0	101,4	-2,1	+5,6	96,5	98,7	+2,3			
153,2	+28,1	147,6	163,6	162,3	+10,0	-0,8	138,5	150,3	152,0	+9,7	+1,1	132,9	151,1	+13,7			
141,4	+29,1	129,1	138,7	139,4	+8,0	+0,5	123,7	133,1	133,7	+8,1	+0,5	120,9	133,4	+10,3	31.6		
144,3	+28,4	129,1	137,4	138,0	+6,9	+0,4	125,9	130,8	132,1	+4,9	+1,0	122,9	131,4	+6,9			
135,1	+30,9	129,0	141,6	142,3	+10,3	+0,5	119,1	138,1	137,3	+15,3	-0,6	116,6	137,7	+18,1			
161,2	+32,7	141,0	144,5	152,6	+8,2	+5,6	126,6	142,8	139,9	+10,5	-2,0	127,1	141,3	+11,2	31.61		
171,8	+35,0	149,0	149,3	159,1	+6,8	+6,6	133,5	151,0	143,7	+7,6	-4,8	133,6	147,3	+10,3			
137,9	+27,0	123,2	133,9	138,1	+12,1	+3,1	111,2	124,6	131,5	+18,3	+5,5	112,8	128,0	+13,5			
119,3	+24,1	115,8	132,3	124,5	+7,5	-5,9	120,6	122,2	126,8	+5,1	+3,8	113,9	124,5	+9,3	31.62		
113,2	+18,5	106,6	124,0	114,1	+7,0	-8,0	117,2	107,9	118,9	+1,5	+10,2	110,7	113,4	+2,4			
132,1	+35,9	135,3	150,1	146,8	+8,5	-2,2	127,8	153,0	143,8	+12,5	-6,0	120,7	148,4	+22,9			
178,4	+43,2	161,9	211,5	190,7	+17,8	-9,8	172,0	165,9	211,5	+23,0	+27,5	149,1	188,7	+26,6	32		
140,2	+30,2	131,9	179,9	155,6	+18,0	-13,5	144,6	132,5	171,1	+18,3	+29,1	125,3	151,8	+21,1			
224,2	+54,8	198,0	249,4	232,9	+17,6	-6,6	204,9	206,0	260,0	+26,9	+26,2	177,5	233,0	+31,3			
240,0	+78,8	208,5	250,8	253,0	+21,3	+0,9	189,4	219,8	266,2	+40,5	+21,1	162,9	243,0	+49,2	32.1		
190,2	+57,5	172,2	214,3	215,4	+25,1	+0,5	152,6	175,4	210,3	+37,8	+19,9	137,4	192,8	+40,3			
274,5	+91,3	233,8	276,2	279,2	+19,4	+1,1	215,0	250,6	305,2	+42,0	+21,8	180,6	277,9	+53,9			
190,4	+22,9	180,0	252,1	211,3	+17,4	-16,2	215,5	180,7	244,7	+13,5	+35,4	186,0	212,7	+14,4	32.2		
142,0	+16,3	138,2	201,7	161,2	+16,6	-20,1	171,9	138,0	190,3	+10,7	+37,9	144,6	164,2	+13,6			
274,1	+29,5	252,3	339,3	297,9	+18,1	-12,2	291,0	254,5	338,8	+16,4	+33,1	257,6	296,6	+15,1			
85,2	+38,1	76,1	96,2	82,2	+8,0	-14,6	77,4	77,0	90,4	+16,8	+17,4	70,0	83,7	+19,6	32.3		
93,3	+36,0	84,6	108,1	92,8	+9,7	-14,2	84,7	84,4	100,0	+18,1	+18,5	77,7	92,2	+18,7			
75,0	+41,2	65,5	81,2	69,0	+5,3	-15,0	68,3	67,8	78,4	+14,8	+15,6	60,4	73,1	+21,0			
136,3	+29,3	126,4	148,6	141,9	+12,3	-4,5	123,9	127,9	142,7	+15,2	+11,6	117,4	135,3	+15,2	33		
114,8	+25,9	105,5	119,8	113,4	+7,5	-5,3	109,6	106,0	114,0	+4,0	+7,5	104,4	110,0	+5,4			
172,4	+33,2	161,5	197,1	190,0	+17,6	-3,6	147,9	164,8	191,0	+29,1	+15,9	139,5	177,9	+27,5			
126,3	+21,8	119,4	137,1	136,4	+14,2	-0,5	118,9	119,3	130,4	+9,7	+9,3	113,8	124,9	+9,8	33.1		
105,1	+19,0	96,1	107,9	106,3	+10,6	-1,5	100,7	97,8	102,7	+2,0	+5,0	96,8	100,2	+3,5			
160,0	+24,9	156,4	183,5	184,1	+17,7	+0,3	147,7	153,5	174,5	+18,1	+13,7	140,8	164,0	+16,5			
140,5	+31,9	127,3	154,8	144,9	+13,8	-6,4	126,9	130,0	148,8	+17,3	+14,5	119,5	139,4	+16,7	33.2		
117,4	+27,1	108,0	122,5	115,3	+6,8	-5,9	112,5	107,5	116,6	+3,6	+8,5	107,2	112,0	+4,5			
180,7	+37,9	160,6	210,9	196,4	+22,3	-6,9	152,1	169,2	204,8	+34,6	+21,0	140,9	187,0	+32,7			
169,1	+44,5	182,9	215,1	175,9	-3,8	-18,2	158,3	188,2	210,0	+32,7	+11,6	141,8	199,1	+40,4	33.3		
150,5	+36,1	138,5	180,3	135,9	-1,9	-24,6	157,6	144,9	166,4	+5,6	+14,8	139,5	155,6	+11,5			
282,8	+81,5	453,5	428,0	420,7	-7,2	-1,7	162,9	452,8	476,5	+192,5	+5,2	155,7	464,6	+198,4			
144,5	+32,2	131,2	142,4	144,6	+10,2	+1,5	120,9	131,1	138,8	+14,8	+5,9	117,9	135,0	+14,5	33.4		
119,9	+34,0	110,8	116,1	120,8	+9,0	+4,0	103,2	109,3	113,2	+9,7	+3,6	101,0	111,2	+10,1			
176,2	+30,7	157,2	176,1	175,2	+11,5	-0,5	143,6	159,1	171,8	+19,6	+8,0	139,7	165,4	+18,4			
92,8	+29,2	81,5	101,0	89,3	+9,6	-11,6	88,0	83,3	94,3	+7,2	+13,2	83,2	88,8	+6,7	33.5		
77,1	+17,4	71,7	85,3	76,6	+6,8	-10,2	79,0	72,0	81,5	+3,2	+13,2	75,9	76,8	+1,2			
114,4	+42,6	95,1	122,7	106,7	+12,2	-13,0	100,4	98,9	111,9	+11,5	+13,1	93,1	105,4	+13,2			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN		2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2001 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI	APR.		APR.	MAR.	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				2000	2001		2000	2001	2001	2001	2001	2001
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	184,5	-0,1	+5,9	174,2	+15,1	-13,5	179,1	+11,4	179,4	+6,7
		INLAND	147,6	-5,7	+6,0	139,2	+9,7	-10,9	138,8	+4,3	143,4	+1,1
		AUSLAND	224,1	+4,3	+5,9	211,7	+19,1	-15,3	222,4	+16,9	217,9	+11,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	189,7	+1,5	+7,1	177,1	+14,8	-13,2	183,2	+12,0	183,4	+7,5
		INLAND	147,8	-4,3	+6,5	138,8	+7,9	-12,2	139,4	+4,7	143,3	+1,3
		AUSLAND	234,6	+5,8	+7,6	218,1	+19,9	-13,9	230,1	+17,2	226,4	+12,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	194,2	+1,6	+7,4	180,9	+15,1	-13,4	186,6	+12,8	187,6	+7,7
		INLAND	133,0	-6,7	+7,4	123,8	+5,1	-11,9	121,2	+1,5	128,4	-1,4
		AUSLAND	250,0	+6,2	+7,3	232,9	+20,5	-14,2	246,2	+18,7	241,5	+12,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	127,1	-5,7	+4,5	121,6	+3,2	-10,9	122,3	+2,5	124,4	-1,5
		INLAND	109,8	-10,4	+3,5	106,1	-1,7	-8,5	103,7	-3,5	108,0	-6,2
		AUSLAND	171,2	+2,9	+6,3	161,1	+12,7	-14,5	169,8	+13,6	166,2	+7,4
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	188,9	+2,1	+6,7	177,0	+15,6	-12,9	184,8	+11,1	183,0	+8,2
		INLAND	186,3	+0,5	+5,4	176,8	+13,9	-12,8	184,6	+10,8	181,6	+6,6
		AUSLAND	192,7	+4,3	+8,7	177,3	+18,0	-12,9	185,2	+11,5	185,0	+10,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,6	-13,1	-4,2	153,1	+17,4	-16,3	149,7	+7,3	149,9	+0,2
		INLAND	146,4	-15,6	+3,1	142,0	+23,7	-1,5	134,4	+0,7	144,2	+0,1
		AUSLAND	147,0	-10,2	-11,0	165,1	+12,2	-26,4	166,2	+13,7	156,1	+0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	67,2	-36,4	-14,0	78,1	-24,6	-40,2	73,4	-12,1	72,7	-30,6
		INLAND	72,5	-62,6	-21,5	92,3	+120,8	+173,1	59,6	-19,2	82,4	-30,1
		AUSLAND	63,9	+41,1	-6,6	68,4	-53,2	-65,3	83,1	-8,2	66,2	-30,9
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	61,9	-40,1	-17,4	74,9	-26,4	-41,7	69,6	-13,9	68,4	-33,3
		INLAND	69,7	-64,7	-23,4	91,0	+129,8	+196,4	57,5	-21,3	80,4	-32,2
		AUSLAND	56,7	+42,5	-11,4	64,0	-55,5	-67,1	77,7	-9,7	60,4	-34,3
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	235,4	+31,4	+31,9	178,5	+11,5	-7,7	195,2	+13,5	207,0	+22,1
		INLAND	138,4	+27,2	+12,6	122,9	+29,4	+13,8	108,9	+17,7	130,7	+28,3
		AUSLAND	360,0	+33,7	+44,1	249,8	+2,5	-17,5	305,9	+11,6	304,9	+18,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	142,0	-10,1	+3,5	137,2	+16,4	-1,5	130,0	-4,2	139,6	+1,2
		INLAND	143,8	-21,4	-0,3	144,2	+10,3	-4,6	137,1	-12,3	144,0	-8,2
		AUSLAND	136,9	+63,0	+17,4	116,6	+45,2	+11,4	109,1	+45,3	126,8	+54,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	199,3	-9,7	-6,0	212,1	+36,8	-11,6	212,7	+17,1	205,7	+9,5
		INLAND	187,8	+14,0	+11,1	169,0	+14,0	-15,8	180,4	+14,0	178,4	+13,9
		AUSLAND	207,5	-20,4	-14,6	242,9	+52,1	-9,3	235,9	+19,0	226,2	+7,1
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	177,1	+12,6	+9,8	161,3	+20,7	-11,6	149,8	+7,8	169,2	+16,3
		INLAND	179,4	+18,1	+12,0	160,2	+24,4	-11,1	146,9	+8,8	169,8	+20,9
		AUSLAND	158,4	-21,8	-7,3	170,8	-1,8	-15,0	174,7	+0,9	164,6	-12,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	314,3	+36,9	+11,7	281,5	+58,0	-22,5	255,2	+20,8	297,9	+46,1
		INLAND	315,2	+37,5	+12,2	281,0	+56,8	-22,8	253,5	+19,0	298,1	+46,0
		AUSLAND	287,9	+19,7	-2,6	296,5	+95,2	-15,6	302,0	+85,0	291,7	+48,8
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	136,2	-1,6	+10,2	123,6	-3,2	-1,9	117,3	-2,7	129,9	-2,4
		INLAND	135,4	+5,4	+14,3	118,5	+0,8	+3,4	110,4	-0,3	127,0	+3,2
		AUSLAND	142,3	-31,4	-10,4	158,9	-19,5	-22,3	165,5	-12,6	150,6	-25,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	95,7	-8,9	-1,0	96,7	+18,5	+15,3	91,4	+6,7	96,2	+3,1
		INLAND	84,8	-8,1	-0,8	85,5	+13,5	+14,9	80,1	+3,5	85,2	+1,7
		AUSLAND	156,3	-10,9	-1,6	158,9	+36,2	+15,9	154,2	+17,3	157,6	+7,9
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	104,9	-17,4	-1,0	106,0	+11,0	-13,0	104,0	+2,3	105,5	-5,2
		INLAND	93,7	-16,9	-6,0	99,7	+14,5	-11,6	96,7	+1,4	96,7	-3,3
		AUSLAND	132,4	-18,2	+8,9	121,6	+4,7	-15,6	121,7	+3,8	127,0	-8,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	105,2	-8,0	+2,8	102,3	+3,3	-12,6	105,6	-0,1	103,8	-2,7
		INLAND	97,5	-9,9	+1,8	95,8	+1,5	-12,1	98,3	-2,4	96,7	-4,5
		AUSLAND	158,6	+0,7	+7,5	147,5	+13,2	-14,2	155,9	+11,0	153,1	+6,4
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	123,1	-5,3	+2,9	119,6	+7,6	-14,0	124,6	+3,9	121,4	+0,7
		INLAND	116,5	-6,5	+1,9	114,3	+6,3	-13,1	118,1	+1,8	115,4	-0,6
		AUSLAND	165,8	+0,7	+7,6	154,1	+14,4	-17,5	167,4	+15,4	160,0	+6,9
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	105,5	-4,6	-1,7	107,3	+10,5	-8,6	105,3	+2,7	106,4	+2,4
		INLAND	101,1	-4,4	-1,5	102,6	+9,1	-8,5	100,3	+1,6	101,9	+2,0
		AUSLAND	146,7	-6,1	-3,8	152,5	+20,2	-9,0	153,0	+10,0	149,6	+5,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	101,2	-11,2	+5,1	96,3	-2,1	-8,7	95,7	-5,2	98,8	-7,0
		INLAND	89,4	-14,7	+2,6	87,1	-5,4	-9,3	86,4	-8,6	88,3	-10,4
		AUSLAND	175,4	+2,4	+13,5	154,6	+12,3	-6,5	154,0	+8,6	165,0	+6,8
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	94,1	-10,2	+3,6	90,8	-0,3	-14,6	96,5	-2,3	92,5	-5,6
		INLAND	86,3	-12,7	+2,7	84,0	-2,7	-14,0	88,8	-4,8	85,2	-8,0
		AUSLAND	148,0	+1,6	+7,5	137,7	+11,0	-16,8	149,1	+9,0	142,9	+5,9

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
184,7	+28,6	155,7	174,9	179,0	+15,0	+2,3	150,8	161,1	164,4	+9,0	+2,0	148,6	162,7	+9,5	DM
156,6	+25,0	127,3	140,1	135,7	+6,6	-3,1	126,9	133,1	132,2	+4,2	-0,7	129,0	132,6	+2,8	
214,8	+31,6	186,2	212,3	225,4	+21,1	+6,2	176,4	191,2	198,8	+12,7	+4,0	169,7	195,0	+14,9	
186,9	+27,7	158,9	176,0	183,0	+15,2	+4,0	151,5	162,9	165,3	+9,1	+1,5	150,2	164,1	+9,3	34
154,4	+23,1	127,4	137,9	136,8	+7,4	-0,8	125,4	132,5	129,9	+3,6	-2,0	128,1	131,2	+2,4	
221,8	+31,2	192,6	216,7	232,5	+20,7	+7,3	179,5	195,5	203,3	+13,3	+4,0	173,9	199,4	+14,7	
191,1	+25,2	159,6	180,8	186,0	+16,5	+2,9	155,6	165,2	168,5	+8,3	+2,0	154,4	166,9	+8,1	34.1
142,6	+19,3	112,2	124,5	116,3	+3,7	-6,6	114,5	119,5	115,5	+0,9	-3,3	119,0	117,5	-1,3	
235,3	+28,7	202,8	232,0	249,4	+23,0	+7,5	193,0	206,9	216,8	+12,3	+4,8	186,7	211,8	+13,4	
134,8	+28,6	114,7	125,6	121,0	+5,5	-3,7	108,0	118,6	117,5	+8,8	-0,9	109,1	118,0	+8,2	34.2
122,5	+18,8	102,3	112,1	100,9	-1,4	-10,0	102,0	107,3	104,9	+2,8	-2,2	104,1	106,1	+1,9	
166,3	+52,6	146,1	160,2	172,2	+17,9	+7,5	123,5	147,5	149,6	+21,1	+1,4	121,9	148,5	+21,8	
185,1	+34,2	164,6	172,4	186,1	+13,1	+7,9	148,8	164,5	165,5	+11,2	+0,6	146,7	165,0	+12,5	34.3
185,4	+30,4	164,2	171,0	186,7	+13,7	+9,2	152,8	164,6	164,9	+7,9	+0,2	152,2	164,8	+8,3	
184,8	+40,2	165,2	174,2	185,3	+12,2	+6,4	143,0	164,2	166,4	+16,4	+1,3	139,0	165,3	+18,9	
168,7	+37,4	132,9	167,4	149,6	+12,6	-10,6	145,5	148,4	157,3	+8,1	+6,0	137,0	152,8	+11,5	35
173,4	+38,7	126,2	155,8	127,9	+1,3	-17,9	138,1	137,2	149,3	+8,1	+8,8	135,4	143,3	+5,8	
163,7	+35,7	140,1	179,8	173,0	+23,5	-3,8	153,7	160,4	165,8	+7,9	+3,4	138,9	163,1	+17,4	
105,7	+53,6	69,4	65,7	73,9	+6,5	+12,5	79,5	100,5	71,9	-9,6	-28,5	77,9	86,2	+10,7	35.1
193,9	+163,1	44,5	93,6	44,4	-0,2	-52,6	75,5	84,7	95,3	+26,2	+12,5	89,8	90,0	+0,2	
45,3	-31,1	86,9	46,6	94,5	+8,7	+102,8	82,9	111,5	55,9	-32,6	-49,9	70,2	83,7	+19,2	
103,4	+56,2	66,2	62,0	70,3	+6,2	+13,4	71,7	98,2	69,0	-3,8	-29,7	72,9	83,6	+14,7	35.11
197,5	+170,2	42,8	92,2	42,3	-1,2	-54,1	75,0	84,4	94,1	+25,5	+11,5	90,1	89,2	-1,0	
39,8	-35,3	82,0	41,6	89,3	+8,9	+114,7	69,5	107,5	52,0	-25,2	-51,6	61,3	79,7	+30,0	
179,1	+16,9	173,7	181,3	187,4	+7,9	+3,4	327,5	173,7	165,5	-49,5	-4,7	238,2	169,6	-28,8	35.12
108,8	+24,5	86,2	126,4	94,5	+9,6	-25,2	87,5	94,3	125,2	+43,1	+32,8	83,8	109,7	+30,9	
269,3	+13,3	285,9	251,8	306,6	+7,2	+21,8	635,3	275,5	217,1	-65,8	-21,2	436,4	246,3	-43,6	
157,9	+33,4	134,2	171,2	123,6	-7,9	-27,8	145,2	134,6	160,6	+10,6	+19,3	132,8	147,6	+11,1	35.2
183,0	+43,5	155,9	176,7	132,5	-15,0	-25,0	165,3	154,6	168,8	+2,1	+9,2	147,5	161,7	+9,6	
84,0	-8,5	70,4	155,0	97,4	+38,4	-37,2	86,0	75,8	136,6	+58,8	+80,2	89,5	106,2	+18,7	
220,7	+35,7	177,4	252,9	217,4	+22,5	-14,0	205,6	191,2	230,3	+12,0	+20,4	187,5	210,7	+12,4	35.3
164,8	+4,2	159,4	213,5	181,7	+14,0	-14,9	187,1	169,9	201,1	+7,5	+22,7	172,1	182,5	+6,0	
260,7	+57,2	190,3	281,2	243,0	+27,7	-13,6	218,9	210,7	251,3	+14,8	+19,3	198,5	231,0	+16,4	
157,3	+21,8	134,8	92,9	136,9	+1,6	+47,4	82,6	138,0	89,3	+8,1	-35,3	106,9	113,6	+6,3	35.4
151,9	+14,4	131,5	89,4	131,7	+0,2	+47,3	81,5	134,1	85,9	+5,4	-35,9	107,9	110,0	+1,9	
202,6	+104,6	163,0	122,2	181,5	+11,3	+48,5	92,2	170,6	117,6	+27,5	-31,1	98,9	144,1	+45,7	
229,6	+6,6	216,1	135,5	226,7	+4,9	+67,3	121,7	210,9	130,9	+7,6	-37,9	175,3	170,9	-2,5	35.41
229,2	+4,8	218,8	133,6	223,7	+2,2	+67,4	121,1	212,3	128,9	+6,4	-39,3	177,0	170,6	-3,6	
240,5	+96,6	141,4	185,2	308,9	+118,5	+66,8	136,5	171,0	183,8	+34,7	+7,5	129,4	177,4	+37,1	
138,4	+35,6	112,2	74,5	108,9	-2,9	+46,2	61,1	118,5	68,3	+11,8	-42,4	79,5	93,4	+17,5	35.42
128,5	+24,0	102,4	69,6	99,3	-3,0	+42,7	59,6	109,1	63,6	+6,7	-41,7	78,9	86,3	+9,4	
207,3	+125,6	180,6	108,4	175,5	-2,8	+61,9	71,3	183,7	101,0	+41,7	-45,0	83,6	142,4	+70,3	
105,0	+27,1	80,6	87,8	88,2	+9,4	+0,5	93,8	86,8	94,5	+0,7	+8,9	90,6	90,7	+0,1	35.43
92,3	+18,8	73,2	78,7	76,7	+4,8	-2,5	86,6	78,4	86,3	-0,3	+10,1	83,3	82,3	-1,2	
175,5	+59,1	121,8	138,3	152,0	+24,8	+9,9	134,4	133,8	140,0	+4,2	+4,6	130,8	136,9	+4,7	
127,0	+64,9	95,4	117,7	103,0	+8,0	-12,5	95,5	101,8	110,0	+15,2	+8,1	89,9	105,9	+17,8	35.5
112,8	+67,4	92,4	104,7	96,8	+4,8	-7,5	83,1	93,2	99,1	+19,3	+6,3	80,1	96,2	+20,1	
161,8	+61,0	102,8	149,6	118,2	+15,0	-21,0	125,9	122,9	136,6	+8,5	+11,1	114,1	129,8	+13,8	
114,4	+22,4	105,1	108,4	106,8	+1,6	-1,5	101,9	103,8	102,0	+0,1	-1,7	101,1	102,9	+1,8	36.1
108,2	+20,4	100,3	102,1	99,4	-0,9	-2,6	97,9	96,7	95,9	-2,0	-2,8	97,3	97,3	-	
157,5	+32,5	138,3	152,2	157,9	+14,2	+3,7	129,6	139,6	144,2	+11,3	+3,3	127,6	141,9	+11,2	
130,0	+22,6	119,4	119,5	126,8	+6,2	+6,1	109,3	117,3	110,8	+1,4	-5,5	111,4	114,0	+2,3	36.11
124,6	+21,7	115,9	114,0	119,8	+3,4	+5,1	105,8	113,4	105,0	-0,8	-7,4	108,1	109,2	+1,0	
164,7	+27,3	142,1	155,2	172,4	+21,3	+11,1	131,9	142,6	148,5	+12,6	+4,1	139,1	146,5	+3,3	
110,6	+24,5	101,6	122,2	104,6	+3,0	-14,4	112,9	101,5	115,2	+2,0	+13,5	104,3	108,4	+3,9	36.12
105,8	+21,6	97,8	116,1	99,3	+1,5	-14,5	110,5	97,7	110,4	-0,1	+13,0	102,3	104,0	+1,7	
156,3	+46,9	137,5	179,9	155,3	+12,9	-13,7	135,4	138,0	160,7	+16,7	+16,4	123,7	149,3	+20,7	
113,9	+16,8	97,5	100,4	93,6	-4,0	-6,8	101,9	100,0	96,6	-5,2	-3,4	100,6	98,3	-2,3	36.13
104,8	+13,7	91,8	92,0	85,2	-7,2	-7,4	96,9	92,9	88,6	-8,6	-4,6	95,9	90,8	-5,3	
171,3	+30,6	133,4	153,5	146,7	+10,0	-4,4	133,4	144,8	147,1	+10,3	+1,6	130,6	145,9	+11,7	
104,8	+24,2	99,4	99,3	99,2	-0,2	-0,1	92,7	96,7	93,5	+0,9	-3,3	92,9	95,1	+2,4	36.14
98,8	+22,1	93,8	93,1	91,3	-2,7	-1,9	89,1	91,1	87,4	-0,8	-4,1	88,5	89,3	+0,9	
145,6	+34,4	138,1	141,9	153,2	+10,9	+8,0	124,5	135,2	135,2	+8,6	-	123,1	135,2	+9,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR		
			2001	2000	2001	2001	2000	2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAY	MAY	APR.	APR.	APR.	MAR.	2001	2001	2001	2001	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	127,5	-2,7	+5,8	120,5	+8,1	-13,4	125,9	+4,9	124,0	+2,2	
		INLAND	111,1	-5,0	+6,5	104,3	+4,9	-12,5	108,6	+1,7	107,7	-0,5	
		AUSLAND	157,6	+0,5	+4,9	150,3	+12,4	-14,6	157,5	+9,1	154,0	+6,0	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,5	-4,1	+5,9	119,4	+5,8	-11,3	124,9	+3,1	123,0	+0,5
		INLAND	116,0	-5,3	+6,5	108,9	+4,1	-11,1	113,7	+1,7	112,5	-1,0	
AUSLAND	148,5	-2,0	+5,0	141,4	+8,6	-11,6	148,3	+5,3	145,0	+2,9			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,7	-0,9	+6,0	126,1	+10,5	-15,8	130,6	+7,2	129,9	+4,3	
		INLAND	113,8	-3,3	+7,6	105,8	+7,0	-14,1	109,4	+3,4	109,8	+1,4	
		AUSLAND	163,5	+1,7	+4,4	156,6	+14,5	-17,4	162,4	+11,4	160,1	+7,6	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,3	-1,2	+6,4	130,0	+10,8	-13,6	135,0	+7,7	134,2	+4,3	
		INLAND	105,0	-7,1	+5,6	99,4	+4,4	-12,8	100,9	-0,3	102,2	-1,8	
		AUSLAND	189,4	+4,5	+7,0	177,0	+17,1	-14,3	187,2	+15,2	183,2	+10,2	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,3	-4,2	+1,6	86,9	+7,4	-15,5	96,2	+1,4	87,6	+1,2	
		INLAND	76,9	-7,1	+1,9	75,5	+3,0	-15,0	83,1	-2,6	76,2	-2,4	
		AUSLAND	119,3	+1,4	+0,9	118,2	+16,5	-16,1	131,9	+9,0	118,8	+8,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	78,4	-6,6	-2,4	80,3	+6,9	-24,0	93,8	+0,4	79,4	-0,1	
		INLAND	72,0	-7,7	-1,6	73,2	+4,9	-21,0	83,2	-1,9	72,6	-1,8	
		AUSLAND	97,2	-4,1	-3,7	100,9	+11,4	-29,9	124,9	+5,2	99,1	+3,2	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	94,5	-7,3	+4,4	90,5	+5,1	-11,0	95,0	+0,7	92,5	-1,6	
		INLAND	84,3	-7,2	+5,0	80,3	+4,4	-9,9	83,8	-0,6	82,3	-1,9	
		AUSLAND	121,8	-7,4	+3,1	118,1	+6,6	-12,8	125,0	+3,1	120,0	-1,0	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	83,9	-12,4	+2,2	82,1	+9,2	-11,8	86,7	-	83,0	-2,9	
		INLAND	76,4	-7,3	+6,4	71,8	+10,6	-11,8	75,7	+1,9	74,1	+0,5	
		AUSLAND	96,8	-18,6	-3,0	99,8	+7,4	-11,8	105,5	-2,2	98,3	-7,2	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	96,4	-10,7	+3,4	93,2	+5,2	-13,9	99,8	-1,2	94,8	-3,6	
		INLAND	87,5	-3,5	+7,5	81,4	+9,0	-14,8	87,1	+1,4	84,5	+2,2	
		AUSLAND	113,1	-19,3	-1,8	115,2	+0,5	-12,9	123,8	-4,3	114,2	-10,4	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	55,4	-14,1	-4,6	58,1	+3,0	-11,3	60,0	-5,1	56,8	-6,1	
		INLAND	47,7	-14,4	-1,6	48,5	+1,3	-7,1	49,3	-6,5	48,1	-7,1	
		AUSLAND	68,5	-13,5	-7,8	74,3	+5,2	-15,6	78,0	-3,6	71,4	-4,7	
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	108,7	-15,9	+7,4	101,2	+37,9	-4,8	104,9	+13,4	105,0	+3,6	
		INLAND	108,2	-9,8	+13,9	95,0	+34,8	-7,4	100,5	+18,8	101,6	+6,6	
		AUSLAND	109,3	-22,9	-0,2	109,5	+41,7	-1,5	110,8	+7,6	109,4	-0,2	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	101,3	-4,9	+8,9	93,0	+7,8	-7,0	93,5	+1,1	97,2	+0,8	
		INLAND	89,3	-4,3	+10,9	80,5	+7,2	-7,7	81,4	+1,0	84,9	+0,8	
		AUSLAND	127,1	-5,8	+6,2	119,7	+8,6	-6,0	119,6	+1,5	123,4	+0,7	
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	98,6	-4,6	+4,9	94,0	+9,0	-8,6	97,0	+1,5	96,3	+1,6	
		INLAND	83,6	-7,1	+7,2	78,0	+3,9	-12,2	83,6	-2,2	80,8	-2,2	
		AUSLAND	127,6	-1,2	+2,1	125,0	+16,2	-4,1	122,8	+6,8	126,3	+6,7	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	75,8	-21,2	+46,6	51,7	-40,4	-44,2	64,4	-19,4	63,8	-30,3	
		INLAND	65,6	-13,9	+30,9	50,1	-34,3	-36,8	57,5	-13,5	57,9	-24,0	
		AUSLAND	125,4	-35,0	+111,1	59,4	-56,9	-62,4	97,6	-32,5	92,4	-44,1	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	99,0	-3,4	+14,6	86,4	+7,7	+4,0	78,5	+6,2	92,7	+1,4	
		INLAND	86,7	-2,5	+17,5	73,8	+9,3	+6,6	65,1	+8,7	80,3	+2,7	
		AUSLAND	145,9	-5,8	+8,0	135,1	+4,7	-1,0	130,1	+1,8	140,5	-1,1	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	111,4	-5,5	+12,9	98,7	+8,1	-7,2	98,9	-1,3	105,1	+0,5	
		INLAND	107,9	+0,7	+12,3	96,1	+16,6	-4,9	93,5	+4,2	102,0	+7,6	
		AUSLAND	117,7	-13,9	+13,9	103,3	-3,4	-10,8	108,4	-8,7	110,5	-9,3	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	80,9	-9,4	+5,6	76,6	+0,7	-12,2	79,8	+0,5	78,8	-4,7	
		INLAND	76,9	-11,3	+5,8	72,7	-1,2	-9,6	75,3	-2,6	74,8	-6,7	
		AUSLAND	91,8	-5,0	+4,9	87,5	+5,7	-17,5	92,3	+8,5	89,7	-	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,3	-11,8	-0,2	101,5	+10,0	-1,7	100,9	-1,7	101,4	-2,1	
		INLAND	97,0	-11,3	-1,9	98,9	+12,6	+1,0	95,9	-1,3	98,0	-0,6	
		AUSLAND	131,5	-14,5	+10,2	119,3	-4,1	-16,1	136,5	-2,9	125,4	-9,8	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	112,7	-1,7	+4,7	107,6	+6,5	-11,4	112,5	+4,2	110,2	+2,1	
		INLAND	95,1	-2,6	+5,8	89,9	+4,8	-11,7	94,8	+2,4	92,5	+0,9	
		AUSLAND	154,8	-0,6	+3,1	150,1	+9,1	-10,8	154,8	+6,7	152,5	+4,0	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	83,2	-5,2	+3,1	80,7	+0,9	-14,0	86,1	-1,1	82,0	-2,3	
		INLAND	72,8	-8,4	-	72,8	-0,7	-14,7	76,9	-3,6	72,8	-4,7	
		AUSLAND	165,4	+8,1	+16,1	142,5	+7,5	-11,2	158,7	+9,6	154,0	+7,8	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	157,2	-3,1	+2,6	153,2	+0,6	-2,8	148,6	+6,1	155,2	-1,3	
		INLAND	149,4	-6,3	+7,6	138,9	-5,4	-6,7	138,9	+3,0	144,2	-5,9	
		AUSLAND	178,5	+5,1	-7,2	192,3	+14,9	+5,7	175,1	+13,6	185,4	+10,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2000	2000				1999	2000				
131,0	+23,5	119,2	129,9	127,1	+6,6	-2,2	119,1	120,7	126,8	+6,5	+5,1	115,2	123,8	+7,5	0
116,9	+21,3	106,8	113,5	109,2	+3,2	-3,8	108,7	107,0	111,3	+2,4	+4,0	105,3	109,2	+3,7	
156,8	+26,7	143,6	159,9	159,9	+11,4	-	138,3	145,8	155,3	+12,3	+6,5	133,3	150,5	+12,9	
131,9	+24,1	120,4	123,6	126,1	+4,7	+2,0	115,9	121,2	123,1	+6,2	+1,6	113,0	122,1	+8,1	VORL.
122,5	+21,6	110,7	113,2	114,5	+3,4	+1,1	109,8	111,4	113,0	+2,9	+1,4	107,3	112,2	+4,6	
151,5	+28,4	140,9	145,5	150,5	+6,8	+3,4	128,6	141,8	144,4	+12,3	+1,8	125,1	143,1	+14,4	
134,9	+23,9	120,0	145,8	131,1	+9,3	-10,1	128,0	124,4	138,8	+8,4	+11,6	121,0	131,6	+8,8	INV.
117,7	+22,6	104,1	125,4	109,1	+4,8	-13,0	115,2	107,9	119,6	+3,8	+10,8	108,3	113,7	+5,0	
160,8	+25,4	143,8	176,3	164,0	+14,0	-7,0	147,1	149,1	167,5	+13,9	+12,3	140,0	158,3	+13,1	
140,0	+22,7	123,3	133,6	135,5	+9,9	+1,4	120,2	124,6	125,5	+4,4	+0,7	118,8	125,1	+5,3	GEBR.
113,0	+19,3	99,3	103,7	100,0	+0,7	-3,6	97,6	100,2	97,4	-0,2	-2,8	98,9	98,8	-0,1	
181,3	+26,1	160,1	179,4	189,9	+18,6	+5,9	154,9	162,0	168,4	+8,7	+4,0	149,4	165,2	+10,6	
92,2	+16,1	100,4	90,2	102,0	+1,6	+13,1	97,4	93,2	96,5	-0,9	+3,5	95,7	94,8	-0,9	VERB.
82,8	+12,5	90,1	80,5	87,7	-2,7	+8,9	89,7	83,8	85,4	-4,8	+1,9	88,5	84,6	-4,4	
117,6	+23,5	128,6	116,5	140,6	+9,3	+20,7	118,3	118,7	126,6	+7,0	+6,7	115,4	122,7	+6,3	
83,9	+17,5	102,7	84,9	103,4	+0,7	+21,8	93,3	90,7	94,1	+0,9	+3,7	92,7	92,4	-0,3	DB
78,0	+14,9	92,1	78,1	90,3	-2,0	+15,6	86,6	82,3	85,0	-1,8	+3,3	86,2	83,6	-3,0	
101,4	+24,0	133,8	105,1	142,2	+6,3	+35,3	112,9	115,4	120,9	+7,1	+4,8	111,6	118,1	+5,8	
101,9	+16,9	94,5	93,0	96,6	+2,2	+3,9	89,8	93,4	91,6	+2,0	-1,9	91,4	92,5	+1,2	17
90,8	+12,8	84,6	83,2	84,8	+0,2	+1,9	83,1	83,3	82,2	-1,1	-1,3	84,8	82,7	-2,5	
131,6	+25,2	121,2	119,5	128,4	+5,9	+7,4	107,9	120,8	117,2	+8,6	-3,0	109,1	119,0	+9,1	
95,8	+26,1	87,5	80,1	89,1	+1,8	+11,2	75,9	85,9	76,6	+0,9	-10,8	81,5	81,2	-0,4	17.1
82,4	+20,1	74,8	69,6	76,8	+2,7	+10,3	67,2	73,4	66,3	-1,3	-9,7	73,9	69,8	-6,5	
118,9	+33,9	109,3	97,9	110,3	+0,9	+12,7	90,9	107,3	94,2	+3,6	-12,2	94,6	100,7	+6,4	
107,9	+35,0	102,9	93,1	103,2	+0,3	+10,8	87,4	99,6	87,3	-0,1	-12,3	91,4	93,4	+2,2	17.11
90,7	+25,6	88,1	81,4	88,8	+0,8	+9,1	78,0	84,4	76,2	-2,3	-9,7	82,7	80,3	-2,9	
140,1	+48,6	130,6	114,9	130,2	-0,3	+13,3	105,1	127,9	107,9	+2,7	-15,6	107,8	117,9	+9,4	
64,5	+7,1	65,1	50,9	62,1	-4,6	+22,0	50,9	62,5	52,1	+2,4	-16,8	59,6	57,3	-3,9	17.12,13
55,7	+5,5	53,4	40,8	50,1	-6,2	+22,8	42,7	51,9	42,2	-1,2	-18,7	51,9	47,0	-9,4	
79,2	+8,9	84,9	68,1	82,4	-2,9	+21,0	64,8	80,3	68,8	+6,2	-14,3	72,5	74,6	+2,9	
129,3	+27,9	86,5	104,7	104,9	+21,3	+0,2	96,0	93,9	98,0	+2,1	+4,4	99,6	95,9	-3,7	17.16
120,0	+24,6	77,4	99,2	99,8	+28,9	+0,6	89,3	85,7	90,4	+1,2	+5,5	96,9	88,1	-9,1	
141,8	+31,9	98,6	111,9	111,7	+13,3	-0,2	104,9	104,9	107,9	+2,9	+2,9	103,2	106,4	+3,1	
106,5	+12,7	89,8	90,1	91,1	+1,4	+1,1	85,1	92,4	86,8	+2,0	-6,1	90,3	89,6	-0,8	17.2
93,3	+6,4	78,3	79,0	79,0	+0,9	-	76,3	80,1	76,0	-0,4	-5,1	82,7	78,1	-5,6	
134,9	+23,6	114,6	113,9	117,0	+2,1	+2,7	104,0	118,5	109,8	+5,6	-7,3	106,4	114,1	+7,2	
103,4	+14,4	96,1	92,2	97,4	+1,4	+5,6	86,5	95,3	87,9	+1,6	-7,8	91,2	91,6	+0,4	17.21
90,0	+10,0	87,5	81,1	85,5	-2,3	+5,4	77,9	84,6	77,6	-0,4	-8,3	83,7	81,1	-3,1	
129,2	+20,5	112,7	113,6	120,5	+6,9	+6,1	103,1	116,1	107,9	+4,7	-7,1	105,5	112,0	+6,2	
96,2	+16,5	72,2	53,8	64,8	-10,2	+20,4	48,1	77,4	52,2	+8,5	-32,6	58,5	64,8	+10,8	17.22
78,2	+11,7	80,1	48,7	57,3	-4,7	+17,7	41,5	63,5	47,6	+14,7	-25,0	50,3	55,5	+10,3	
193,0	+26,8	130,7	78,2	101,1	-22,6	+29,3	79,9	145,0	74,1	-7,3	-48,9	98,0	109,6	+11,8	
102,5	-4,1	62,3	80,6	69,1	+10,9	-14,3	76,7	75,6	77,8	+1,4	+2,9	85,6	76,7	-10,4	17.23
88,9	-10,9	47,7	67,2	55,0	+15,3	-18,2	66,8	61,7	64,8	-3,0	+5,0	76,9	63,3	-17,7	
154,9	+15,6	118,3	131,9	123,2	+4,1	-6,6	115,1	129,0	127,8	+11,0	-0,9	119,2	128,4	+7,7	
117,9	+23,2	97,3	95,2	94,9	-2,5	-0,3	91,0	99,2	93,4	+2,6	-5,8	94,0	96,3	+2,4	17.24
107,2	+15,8	86,2	88,0	87,9	+2,0	-0,1	84,8	88,3	85,5	+0,8	-3,2	88,8	86,9	-2,1	
136,7	+35,3	116,7	107,8	107,1	-8,2	-0,6	102,0	118,3	107,3	+5,2	-9,3	103,1	112,8	+9,4	
89,3	+19,1	77,2	82,5	80,5	+4,3	-2,4	71,5	78,5	75,6	+5,7	-3,7	74,5	77,1	+3,5	17.3
86,7	+17,2	75,5	80,2	75,6	+0,1	-5,7	71,5	76,4	73,8	+3,2	-3,4	74,0	75,1	+1,5	
96,6	+24,3	82,0	88,8	94,1	+14,8	+6,0	71,7	84,5	80,8	+12,7	-4,4	75,7	82,6	+9,1	
114,8	+25,2	101,9	106,5	100,6	-1,3	-5,5	104,1	102,0	104,4	+0,3	+2,4	100,1	103,2	+3,1	17.4
109,4	+25,0	96,3	99,2	94,5	-1,9	-4,7	101,0	96,9	98,1	-2,9	+1,2	96,9	97,5	+0,6	
153,8	+26,2	141,5	158,8	143,9	+1,7	-9,4	126,3	138,2	148,9	+17,9	+7,7	123,1	149,6	+16,7	
114,7	+15,0	108,1	109,1	114,0	+5,5	+4,5	103,0	107,4	107,5	+4,4	+0,1	103,7	107,5	+3,7	17.5
97,6	+10,3	93,1	92,3	96,3	+3,4	+4,3	91,2	91,7	91,5	+0,3	-0,2	92,5	91,6	-1,0	
155,8	+23,3	144,1	149,5	156,4	+8,5	+4,6	131,3	145,2	145,9	+11,1	+0,5	130,6	145,5	+11,4	
87,8	+12,4	89,3	85,6	88,9	-0,4	+3,9	87,0	85,9	86,1	-2,2	-0,9	86,9	85,5	-1,6	17.51
79,5	+6,7	82,1	75,9	79,6	-3,0	+4,9	82,8	78,1	76,3	-2,3	-2,3	82,9	77,2	-6,9	
153,0	+43,1	146,2	161,1	161,9	+10,7	+0,5	119,8	147,0	154,0	+28,5	+4,8	118,8	150,5	+26,7	
162,3	+15,4	128,4	140,1	144,2	+12,3	+2,9	129,9	141,2	144,0	+10,9	+2,0	132,4	142,6	+7,7	17.52
159,5	+12,4	122,5	139,7	135,4	+10,5	-3,1	130,6	136,5	140,8	+7,8	+3,2	130,1	138,6	+6,5	
169,8	+23,7	144,7	141,1	168,3	+16,3	+19,3	127,9	154,1	152,6	+19,3	-1,0	138,8	153,4	+10,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAY 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	APR. 2001	VER- AEND. IN %
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAY 2001	VORJAHR!	MAY 2001	VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,3 123,8 148,5	+1,3 +4,9 -2,0	+2,9 +8,7 -2,1	131,5 113,9 151,7	+11,3 +12,3 +10,3	-10,4 -8,6 -12,1	135,0 117,3 155,3	+7,8 +8,6 +7,1	133,4 118,9 150,1	+6,0 +8,4 +3,8
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,6 102,5 155,7	-1,6 -1,3 -2,0	+6,4 +8,4 +4,2	113,3 94,6 149,4	+7,4 +6,5 +8,3	-10,8 -11,1 -10,4	118,7 100,9 152,9	+5,0 +4,3 +5,5	117,0 98,6 152,6	+2,5 +2,3 +2,8
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 91,3 143,4	-17,4 -15,5 -20,1	-0,4 +0,9 -2,0	107,5 90,5 146,4	-8,7 -11,0 -5,5	-13,2 -9,7 -17,8	111,0 92,5 153,4	-7,1 -10,2 -2,5	107,3 90,9 144,9	-13,3 -13,3 -13,3
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,3 47,7 45,1	-7,4 -9,3 +3,0	+4,2 +5,3 -2,0	45,4 45,3 46,0	-6,8 -9,9 +13,0	-34,0 -29,8 -49,7	65,2 60,5 90,0	-2,4 -5,9 +13,5	46,4 46,5 45,6	-7,0 -9,7 +7,8
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,4 61,6 104,1	-4,1 -6,7 +14,9	+9,0 +8,3 +14,5	60,0 56,9 90,9	-4,0 -6,0 +10,0	-7,3 -4,0 -23,5	66,4 61,8 112,5	-4,7 -7,1 +10,2	62,7 59,3 97,5	-4,1 -6,3 +12,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	28,5 30,6 21,7	-14,7 -15,0 -13,9	-5,9 -1,0 -23,0	30,3 30,9 28,2	-11,9 -17,8 +17,5	-58,6 -56,4 -65,0	64,1 58,8 81,1	+0,5 -4,7 +15,5	29,4 30,8 25,0	-13,3 -16,3 +1,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,5 55,3 56,0	-5,0 -8,9 +10,5	-15,4 -13,2 -22,4	65,6 63,7 72,2	+10,3 +5,6 +27,3	-41,0 -34,6 -54,2	92,1 82,4 124,7	-0,2 -3,7 +8,8	60,6 59,5 64,1	+2,7 -1,7 +19,4
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,8 49,0 66,6	+21,0 +13,7 +62,4	-23,5 -22,8 -26,2	67,7 63,5 90,2	+84,5 +68,9 +185,4	-27,9 -31,7 -8,8	74,5 72,8 83,6	+60,2 +61,8 +54,0	59,8 56,3 78,4	+50,3 +39,4 +116,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,5 55,4 55,9	-5,1 -8,9 +10,3	-15,4 -13,0 -22,5	65,6 63,7 72,1	+9,9 +5,3 +26,9	-41,1 -34,6 -54,4	92,3 82,5 124,9	-0,3 -4,0 +8,7	60,6 59,6 64,0	+2,5 -1,8 +19,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,5 71,0 63,8	-13,4 -10,5 -40,8	+5,5 +6,3 -4,1	66,8 66,8 66,5	-7,6 -6,4 -20,3	-16,4 -16,0 -21,7	72,1 72,4 67,4	-10,2 -8,9 -25,3	68,7 68,9 65,2	-10,7 -8,6 -31,8
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,3 51,2 51,8	+2,0 -2,3 +16,4	-19,5 -17,6 -24,0	63,7 62,1 68,2	+15,0 +8,9 +33,7	-44,8 -37,5 -57,1	96,4 84,9 127,4	+2,0 -2,3 +11,1	57,5 56,7 60,0	+8,7 +3,7 +25,5
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,4 65,2 66,5	-15,9 -18,3 +1,1	-8,0 -6,5 -16,5	71,1 69,7 79,6	+1,7 +0,7 +7,1	-34,7 -29,9 -51,6	87,2 82,0 118,4	-4,7 -5,4 -1,7	68,3 67,5 73,1	-7,6 -9,4 +4,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,8 49,4 87,1	-11,8 -15,4 -1,7	-13,8 -10,3 -20,8	65,9 55,1 110,0	+5,8 -0,7 +22,2	-30,1 -32,9 -23,4	78,3 68,3 118,9	-6,5 -12,0 +9,7	61,4 52,3 96,6	-3,2 -8,2 +10,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 78,7 118,0	-5,3 -3,7 -8,9	+7,9 +12,1 -0,5	81,4 70,2 118,6	+11,8 +7,3 +22,0	-26,7 -30,0 -19,4	100,3 91,4 130,0	-2,7 -5,2 +3,7	84,6 74,5 118,3	+2,2 +1,2 +4,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,8 93,7 189,8	-8,6 -5,9 -11,5	+6,6 +14,3 -1,1	115,2 82,0 191,9	+2,5 -2,4 +7,9	-10,4 -18,5 -0,5	122,4 92,7 190,6	-2,2 -2,7 -1,7	119,0 87,9 190,9	-3,6 -4,2 -2,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 79,9 105,0	+5,3 +7,1 +0,2	+1,9 +1,9 +2,0	78,5 72,5 102,9	+3,2 +0,7 +10,3	-7,3 -11,8 +8,3	78,5 73,9 97,3	+1,0 +1,1 +0,3	79,3 73,2 104,0	+4,2 +3,8 +4,9
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 77,7 105,5	-6,8 -5,5 -9,4	+9,5 +14,4 -0,8	76,7 67,9 106,4	+16,9 +11,3 +31,4	-33,1 -35,2 -28,2	102,1 95,6 123,9	-3,5 -6,7 +6,2	80,4 72,8 106,0	+3,2 +1,7 +7,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 87,0 199,1	-13,7 -16,0 -1,0	+8,5 +8,5 +8,5	89,0 80,2 183,5	-6,8 -9,4 +7,1	-9,5 -9,3 -10,1	91,2 82,0 190,0	-9,1 -11,5 +4,6	92,8 83,6 191,3	-10,5 -13,0 +2,7
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 95,2 201,8	-13,0 -13,7 -9,1	+11,4 +12,3 +7,0	93,7 84,8 188,6	-3,9 -5,0 +2,4	-7,3 -7,7 -5,0	93,4 84,5 187,7	-7,8 -8,3 -5,4	99,1 90,0 195,2	-8,9 -9,8 -3,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,3 115,8 194,0	-5,6 -6,8 -2,5	+6,5 +7,4 +4,0	122,4 107,8 186,6	-0,3 -3,3 +8,2	-11,9 -12,3 -10,8	129,8 115,2 193,9	-2,2 -4,6 +4,8	126,4 111,8 190,3	-3,1 -5,2 +2,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 71,1 208,1	-19,8 -22,5 +15,3	+8,1 +6,6 +22,7	70,4 66,7 169,6	-13,4 -15,1 +11,1	-8,7 -8,0 -14,9	71,4 67,2 183,5	-15,1 -17,5 +20,1	73,3 68,9 188,9	-16,8 -19,1 +13,4

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
133,6	+19,7	124,7	123,5	136,0	+9,1	+10,1	112,8	125,3	122,2	+8,3	-2,5	115,1	123,7	+7,5	17.53
118,0	+15,0	106,8	108,9	116,3	+8,9	+6,8	99,1	108,0	106,4	+7,4	-1,5	104,6	107,2	+2,5	
151,6	+24,3	145,4	140,3	158,7	+9,1	+13,1	128,7	145,2	140,4	+9,1	-3,3	127,2	142,8	+12,3	
122,6	+14,3	112,5	117,4	119,8	+6,5	+2,0	108,4	112,7	114,6	+5,7	+1,7	108,9	113,7	+4,4	17.54
103,9	+10,6	97,0	99,1	102,5	+5,7	+3,4	94,3	96,3	97,8	+3,7	+1,6	95,2	97,0	+1,9	
158,8	+19,1	142,6	152,9	153,2	+7,4	+0,2	135,7	144,4	147,3	+8,5	+2,0	135,3	145,9	+7,8	
129,7	+21,2	116,6	108,2	113,4	-2,7	+4,8	98,7	117,4	104,6	+6,0	-10,9	104,1	111,0	+6,6	17.6
108,0	+18,6	101,8	93,3	93,6	-8,1	+0,3	84,4	100,5	90,3	+7,0	-10,1	89,4	95,4	+6,7	
179,4	+24,8	150,7	142,5	159,0	+6,5	+11,6	131,6	156,3	137,5	+4,5	-12,0	137,9	146,9	+6,5	
51,1	-2,9	78,0	61,6	77,8	-0,3	+26,3	82,0	63,8	76,1	-7,2	+19,3	76,5	69,9	-8,6	17.7
52,6	-5,2	72,9	61,3	69,8	-4,3	+13,9	79,6	51,6	71,3	-10,4	+15,7	74,6	66,5	-10,9	
43,8	+15,9	104,0	63,6	119,7	+15,1	+88,2	94,3	75,5	100,4	+6,5	+33,0	86,2	87,9	+2,0	
68,2	-0,1	72,6	65,3	68,8	-5,2	+5,4	72,8	67,9	66,8	-8,2	-1,6	74,8	67,3	-10,0	17.71
66,0	-1,2	68,6	61,4	63,5	-7,4	+3,4	68,3	64,7	62,4	-8,6	-3,6	70,7	63,5	-10,2	
90,6	+8,0	112,5	103,7	122,4	+8,8	+18,0	117,3	100,6	110,6	-5,7	+9,9	115,9	105,6	-8,9	
33,4	-7,7	83,7	57,9	87,2	+4,2	+50,6	91,6	59,6	85,7	-6,4	+43,8	78,2	72,6	-7,2	17.72
36,0	-13,3	78,3	61,1	77,5	-1,0	+26,8	93,6	57,7	82,4	-12,0	+42,8	79,4	70,1	-11,7	
25,2	+29,2	100,6	47,7	118,6	+17,9	+148,6	85,2	65,5	96,4	+13,1	+47,2	74,5	81,0	+8,7	
58,4	+19,2	114,5	73,4	113,2	-1,1	+54,2	98,2	86,8	97,6	-0,6	+12,4	94,5	92,2	-2,4	18
60,7	+19,5	102,3	71,1	97,7	-4,5	+37,4	91,3	81,0	88,8	-2,7	+3,6	88,2	84,9	-3,7	
50,7	+18,5	155,2	80,9	165,2	+6,4	+104,2	121,2	106,3	127,1	+4,9	+19,6	115,7	116,7	+0,9	
42,8	-8,5	51,0	55,9	84,4	+65,5	+51,0	94,1	44,8	63,1	-32,9	+40,8	79,7	53,9	-32,4	18.1
43,1	-6,1	48,1	51,4	83,9	+74,4	+63,2	88,4	43,8	59,6	-32,6	+36,1	74,7	51,7	-30,8	
41,0	-20,2	66,4	80,5	87,1	+31,2	+8,2	124,4	50,2	81,5	-34,5	+62,4	106,4	65,8	-38,2	
58,5	+19,4	114,9	73,5	113,4	-1,3	+54,3	98,2	87,1	97,8	-0,4	+12,3	94,6	92,5	-2,2	18.2
60,8	+19,4	102,7	71,3	97,8	-4,8	+37,2	91,4	81,3	89,0	-2,6	+9,5	88,4	85,1	-3,7	
50,7	+18,7	155,6	80,9	165,5	+6,4	+104,6	121,2	106,6	127,3	+5,0	+19,4	115,7	116,9	+1,0	
81,4	+16,5	82,6	78,5	74,4	-0,9	-5,2	95,2	78,2	75,7	-20,5	-3,2	86,6	76,9	-11,2	18.21
79,3	+17,3	82,3	78,9	74,8	-9,1	-5,2	94,2	77,4	78,1	-19,2	-1,7	85,8	76,8	-10,5	
107,7	+8,2	86,7	72,9	68,8	-20,6	-5,6	107,0	87,7	70,6	-34,0	-19,5	97,1	79,1	-18,5	
50,3	+17,2	122,2	70,3	122,3	+0,1	+74,0	102,4	88,1	103,5	+1,1	+17,5	97,2	95,8	-1,4	18.22
52,4	+17,5	108,4	67,7	103,7	-4,3	+53,2	94,1	81,3	93,1	-1,1	+14,5	89,6	87,2	-2,7	
44,5	+15,6	159,3	77,5	172,3	+8,2	+122,3	124,8	106,3	131,6	+5,4	+23,8	117,8	119,0	+1,0	
77,8	+23,5	103,3	83,1	99,8	-3,4	+20,1	92,8	88,1	90,7	-2,3	+3,0	93,5	89,4	-4,4	18.23
79,8	+23,9	94,9	80,7	91,7	-3,4	+13,6	89,0	84,3	86,4	-2,9	+2,5	89,8	85,3	-5,0	
65,8	+20,3	154,0	97,7	148,6	-3,5	+52,1	115,4	111,0	117,0	+1,4	+5,4	115,4	114,0	-1,2	
64,4	+22,9	97,3	70,8	89,6	-7,9	+26,6	75,2	78,7	75,2	-	-4,4	76,6	77,0	+0,5	18.24
58,4	+16,1	91,4	66,3	79,0	-13,6	+19,2	72,1	72,8	67,9	-5,8	-6,7	73,1	70,3	-3,8	
88,6	+46,2	121,1	88,9	132,5	+9,4	+49,0	87,8	103,0	105,0	+19,6	+1,9	90,8	104,0	+14,5	
92,7	+17,9	116,7	83,5	110,8	-5,1	+32,7	94,8	100,7	95,8	+1,1	-4,9	97,4	98,3	+0,9	DC
81,7	+9,1	111,7	76,8	102,7	-8,1	+33,7	91,3	94,2	88,4	-2,1	-5,1	94,3	91,8	-2,7	
129,5	+42,5	133,4	105,8	137,8	+3,3	+30,2	106,3	122,6	117,2	+10,3	-4,4	107,9	119,9	+11,1	
134,4	+18,3	126,2	121,3	124,6	-1,3	+2,7	111,7	123,6	118,2	+5,8	-4,4	113,3	120,9	+6,7	19.1
99,6	+3,0	97,6	88,0	96,0	-1,6	+9,1	95,0	93,2	86,3	-9,2	-7,4	97,0	89,8	-7,4	
214,5	+40,6	192,2	198,0	190,5	-0,9	-3,8	150,3	193,5	191,7	+27,5	-0,9	150,8	192,6	+27,7	
76,0	+18,2	78,8	80,1	78,0	-1,0	-2,6	78,9	77,2	79,0	+0,1	+2,3	76,6	78,1	+2,0	19.2
69,0	+13,7	74,8	76,3	74,4	-0,5	-2,5	75,9	72,6	74,8	-1,4	+3,0	74,0	73,7	-0,4	
104,8	+33,2	95,6	95,8	92,8	-2,9	-3,1	91,2	95,9	96,3	+5,6	+0,4	87,3	96,1	+10,1	
90,1	+17,9	124,4	78,2	116,6	-6,3	+49,1	95,9	102,8	96,3	+0,4	-6,3	99,9	99,5	-0,4	19.3
82,2	+9,2	123,1	75,3	110,9	-9,9	+47,3	94,7	99,7	93,5	-1,3	-6,2	99,0	96,6	-2,4	
116,5	+44,9	128,7	88,3	135,9	+5,6	+53,9	100,1	113,1	105,8	+5,7	-6,5	103,1	109,4	+6,1	
111,9	+19,4	98,0	104,5	90,2	-8,0	-13,7	107,8	100,3	103,4	-4,1	+3,1	100,9	101,9	+1,0	DD
103,6	+16,9	90,5	96,5	80,9	-10,6	-16,2	102,8	92,8	95,8	-6,8	+3,2	95,7	94,3	-1,5	
201,1	+35,7	178,8	190,5	189,1	+5,8	-0,7	161,6	181,5	184,7	+14,3	+1,8	157,3	183,1	+16,4	
120,0	+17,5	96,3	97,7	89,6	-7,0	-8,3	107,9	102,0	102,7	-4,8	+0,7	102,8	102,3	-0,5	20.1
110,3	+14,8	87,0	89,2	80,8	-7,1	-9,4	101,7	93,0	94,8	-6,8	+1,9	96,5	93,9	-2,7	
222,0	+34,1	195,3	187,4	182,8	-6,4	-2,5	173,5	197,2	186,1	+7,3	-5,6	170,4	191,7	+12,5	
138,1	+27,3	134,2	128,7	132,1	-1,6	+2,6	126,3	130,6	126,0	-0,2	-3,5	122,4	128,3	+4,8	20.2
124,2	+24,4	122,7	115,6	117,4	-4,3	+1,6	118,0	118,5	113,5	-3,8	-4,2	114,0	116,0	+1,8	
198,9	+35,5	184,8	186,1	196,3	+6,2	+5,5	162,7	183,9	181,1	+11,3	-1,5	159,5	182,5	+14,4	
94,9	+15,6	81,4	96,4	70,2	-13,8	-27,2	98,9	84,8	92,9	-6,1	+9,6	89,5	88,8	-0,8	20.3
91,7	+14,2	79,1	92,4	65,0	-16,6	-28,6	97,2	82,1	89,2	-8,2	+8,6	87,7	85,7	-2,3	
180,5	+38,8	143,6	204,6	180,0	+25,3	-12,0	143,8	156,0	191,2	+33,0	+22,6	135,6	173,6	+28,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2001 MAY GEGEN VORJAHR		
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001		2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	109,6	-4,4	+6,0	103,4	+2,9	-10,5	108,3	+0,4	106,5	-1,0	
		INLAND	102,8	-5,5	+5,0	97,9	+2,2	-10,6	102,2	-0,2	100,4	-1,9	
		AUSLAND	133,7	-1,2	+8,5	123,2	+5,0	-9,9	129,7	+1,7	128,5	+1,7	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	111,9	-4,8	+7,9	103,7	+2,4	-11,1	109,7	-0,1	107,8	-1,5	
		INLAND	102,5	-6,7	+7,6	95,3	+0,7	-12,6	101,8	-1,1	98,9	-3,3	
		AUSLAND	132,8	-1,3	+8,5	122,4	+5,4	-8,5	127,4	+2,0	127,6	+1,8	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,5	-7,8	+8,9	114,3	-2,3	-11,4	121,1	-3,6	119,4	-5,3	
		INLAND	109,6	-12,0	+9,8	99,8	-5,9	-15,8	108,3	-5,7	104,7	-9,3	
		AUSLAND	142,8	-3,5	+8,1	132,1	+1,2	-6,9	136,8	-1,6	137,5	-1,3	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	225,3	+38,5	+25,0	180,3	+8,7	-8,8	189,9	+12,8	202,8	+23,4	
		INLAND	198,7	+42,9	+35,8	146,3	+22,6	-8,5	155,4	+24,9	172,5	+33,5	
		AUSLAND	255,1	+34,8	+16,9	218,2	+0,2	-9,0	228,4	+5,1	236,7	+16,3	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,8	-8,8	+8,6	113,1	-2,7	-11,5	119,9	-4,0	118,0	-5,9	
		INLAND	108,1	-13,1	+9,2	99,0	-6,5	-16,0	107,5	-6,3	103,6	-10,1	
		AUSLAND	140,8	-4,3	+7,9	130,5	+1,2	-6,9	135,2	-1,7	135,7	-1,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,3	-1,5	+6,9	94,8	+7,7	-11,0	100,2	+3,9	98,1	+2,8	
		INLAND	98,5	-3,0	+6,3	92,7	+5,3	-10,7	98,0	+2,0	95,6	+0,8	
		AUSLAND	113,3	+4,7	+9,6	103,4	+17,5	-12,1	109,0	+11,8	108,4	+10,5	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	111,9	-3,2	+9,0	102,7	+6,3	-12,1	109,0	+2,7	107,3	+1,1	
		INLAND	106,6	-3,4	+8,4	98,3	+5,1	-11,6	104,3	+1,9	102,5	+0,6	
		AUSLAND	142,2	-2,9	+11,0	128,1	+11,7	-14,1	136,3	+6,9	135,2	+3,5	
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	84,3	+2,9	+1,9	82,7	+17,5	-4,5	84,7	+10,1	83,5	+9,6	
		INLAND	90,1	-1,9	+0,4	89,7	+14,0	-3,2	91,3	+5,9	89,9	+5,4	
		AUSLAND	68,3	+25,1	+7,7	63,4	+32,9	-9,4	66,6	+29,3	65,9	+28,7	
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,3	+0,9	+11,1	97,5	+1,4	-18,7	112,0	+2,8	102,9	+1,1	
		INLAND	105,4	+0,1	+9,9	95,9	-1,8	-19,1	110,9	+1,2	100,7	-0,8	
		AUSLAND	121,1	+4,2	+15,6	104,8	+16,4	-16,9	116,5	+9,2	113,0	+9,6	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	92,4	-0,4	-4,0	96,2	+13,0	-17,8	96,7	+0,8	94,3	+6,0	
		INLAND	74,7	-5,0	-9,9	82,9	+3,9	-19,1	83,1	-5,6	78,8	-0,5	
		AUSLAND	138,9	+6,7	+6,0	131,0	+32,5	-15,5	132,3	+13,6	135,0	+17,8	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	91,8	-1,7	+6,5	86,2	+3,1	-7,9	89,4	+1,4	89,0	+0,6	
		INLAND	81,9	-4,9	+6,6	76,8	-0,9	-8,8	80,3	-1,2	79,4	-2,9	
		AUSLAND	129,2	+6,6	+6,0	121,9	+14,1	-5,7	124,0	+8,3	125,6	+10,2	
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,1	-3,8	+2,9	103,1	+3,7	-9,3	106,1	+0,9	104,6	-0,3	
		INLAND	103,0	-4,3	+2,2	100,8	+3,7	-8,4	102,7	+0,9	101,9	-0,5	
		AUSLAND	138,7	-0,6	+8,9	127,4	+3,0	-16,8	142,1	+0,6	133,1	+1,1	
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	104,0	-4,7	+2,2	101,8	+3,4	-9,0	104,4	+1,1	102,9	-0,9	
		INLAND	101,3	-5,1	+1,6	99,7	+3,2	-8,3	101,4	+0,3	100,5	-1,2	
		AUSLAND	138,6	-0,3	+7,8	128,6	+4,9	-15,9	142,2	+8,1	133,6	+2,1	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	83,9	-13,5	+2,4	81,9	-11,1	-10,2	83,4	-9,8	82,9	-12,4	
		INLAND	83,9	-13,8	+2,4	81,9	-11,4	-10,5	83,6	-9,9	82,9	-12,6	
		AUSLAND	87,6	+376,1	+2,9	85,1	+380,8	+347,9	44,9	+167,3	86,4	+377,3	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	105,0	-3,8	+1,7	103,2	+5,3	-9,1	105,6	+2,1	104,1	+0,5	
		INLAND	102,2	-4,0	+1,1	101,1	+5,4	-8,1	102,4	+1,5	101,7	+0,5	
		AUSLAND	135,7	-1,3	+7,1	126,7	+4,4	-17,0	140,5	+7,5	131,2	+1,3	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	125,7	-13,4	+4,9	119,8	-9,4	-9,4	134,2	-4,4	122,8	-11,5	
		INLAND	114,8	-16,4	+2,7	111,8	-11,3	-10,3	125,1	-6,4	113,3	-14,0	
		AUSLAND	336,5	+13,9	+23,1	273,4	+8,6	-1,9	308,3	+14,9	305,0	+11,5	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	96,5	-2,8	+6,0	91,0	-0,8	-7,6	92,8	+0,9	93,8	-1,8	
		INLAND	96,6	-2,7	+6,0	91,1	-0,7	-7,6	92,7	+0,7	93,9	-1,7	
		AUSLAND	95,4	-4,1	+5,9	90,1	-0,6	-7,0	95,1	+5,1	92,8	-2,4	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	160,0	+4,7	+3,8	154,2	+26,6	-4,6	150,0	+15,1	157,1	+14,4	
		INLAND	159,5	+4,3	+3,4	154,2	+26,3	-4,2	149,9	+14,3	156,9	+14,1	
		AUSLAND	190,5	+32,8	+23,2	154,6	+45,4	-21,7	155,0	+91,8	172,6	+38,2	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	159,5	+12,6	+18,5	134,6	+8,9	-15,7	150,3	-2,1	147,1	+10,9	
		INLAND	174,8	+23,1	+21,3	144,1	+19,5	-12,1	156,7	+18,7	159,5	+21,5	
		AUSLAND	139,3	-1,6	+14,0	122,2	-4,8	-21,0	142,2	-22,5	130,8	-3,1	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	119,8	+19,6	+33,9	89,5	+14,0	-12,3	99,6	-9,0	104,7	+17,1	
		INLAND	133,0	+29,6	+41,9	93,7	+20,7	-8,5	99,2	+16,7	113,4	+26,9	
		AUSLAND	103,9	+7,0	+23,0	84,5	+6,0	-16,8	100,3	-27,9	94,2	+6,6	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	418,0	-11,8	+5,3	397,0	-19,6	-27,2	474,9	-2,9	407,5	-15,8	
		INLAND	308,8	+0,6	+14,2	270,5	-5,3	-25,2	331,6	+3,3	289,7	-2,3	
		AUSLAND	895,1	-24,9	-5,1	880,3	-31,7	-29,3	1022,3	-9,6	857,7	-28,6	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN				1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2001 GEGEN		2.HJ 2000 GEGEN					2.HJ 1999	1.HJ 2000				
					1.VJ 2000	4.VJ 2000	2.HJ 1999	1.HJ 2000									
114,7	+18,5	108,2	115,1	109,4	+1,1	-5,0	110,0	107,7	112,6	+2,4	+4,5	105,2	110,2	+4,8	DE		
108,8	+17,5	102,5	110,0	103,5	+1,0	-5,9	106,1	102,1	107,0	+0,8	+4,8	101,8	104,6	+2,8			
135,3	+21,0	126,2	133,2	130,5	+1,8	-2,0	123,7	127,4	132,3	+7,0	+3,8	117,4	129,9	+10,6			
117,5	+21,0	110,0	110,7	111,0	+0,9	+0,3	107,7	109,6	111,5	+3,5	+1,7	104,4	110,5	+5,8	21		
109,9	+20,5	103,4	103,9	103,7	+0,3	-0,2	102,8	102,6	104,4	+1,6	+1,8	100,0	103,5	+3,5			
134,5	+21,9	124,7	126,0	127,3	+2,1	+1,0	118,6	125,0	127,3	+7,3	+1,8	114,2	126,2	+10,5			
135,1	+23,0	125,4	122,7	122,3	-2,5	-0,3	119,3	125,7	124,5	+4,4	-1,0	115,5	125,1	+8,3	21.1		
124,6	+27,4	114,5	111,2	110,7	-3,3	-0,4	110,2	114,8	112,8	+2,4	-1,7	106,9	113,8	+6,5			
148,0	+18,9	138,8	136,8	136,4	-1,7	-0,3	130,6	139,0	138,9	+6,4	-0,1	126,1	139,0	+10,2			
162,7	+7,9	171,0	162,7	181,3	+6,0	+11,4	119,0	168,9	165,2	+38,8	-2,2	132,3	167,0	+26,2	21.11		
139,0	+25,3	121,2	114,5	143,9	+18,7	+25,7	100,4	121,4	112,3	+11,9	-7,5	110,3	116,9	+6,0			
189,2	-3,1	226,7	216,5	223,0	-1,6	+3,0	139,8	221,8	224,2	+60,4	+1,1	156,9	223,0	+42,1			
134,6	+23,4	124,6	122,0	121,2	-2,7	-0,7	119,3	124,9	123,8	+3,8	-0,9	115,2	124,4	+8,0	21.12		
124,4	+27,5	114,3	111,2	110,1	-3,7	-1,0	110,3	114,7	112,8	+2,3	-1,7	106,8	113,7	+6,5			
147,2	+19,5	137,2	135,3	134,9	-1,7	-0,3	130,4	137,5	137,4	+5,4	-0,1	125,5	137,4	+9,5			
102,8	+19,0	97,1	100,6	101,6	+4,6	+1,0	98,0	96,0	100,5	+2,6	+4,7	95,0	98,3	+3,5	21.2		
101,5	+16,1	97,0	99,6	99,6	+2,7	-	98,6	95,6	99,5	+0,9	+4,1	96,0	97,6	+1,7			
108,2	+31,3	97,2	104,9	109,4	+12,6	+4,3	95,2	97,6	104,7	+10,0	+7,3	90,9	101,1	+11,2			
115,6	+23,8	106,2	107,5	110,2	+3,8	+2,5	105,2	105,4	108,3	+2,9	+2,8	102,4	106,8	+4,3	21.21		
110,3	+21,5	102,8	103,5	105,5	+2,6	+1,9	101,3	101,6	104,1	+2,8	+2,5	99,3	102,8	+3,5			
146,4	+34,6	125,5	130,9	137,1	+3,2	+4,7	127,6	127,3	132,4	+3,8	+4,0	120,1	129,8	+8,1			
81,9	+15,4	77,5	84,9	85,4	+10,2	+0,6	77,3	77,7	84,2	+8,9	+8,4	74,9	80,9	+8,0	21.22		
91,8	+12,0	86,8	92,9	92,2	+5,2	-0,8	88,0	87,2	92,6	+5,2	+6,2	85,5	89,9	+5,1			
54,6	+32,8	51,8	62,8	67,1	+29,5	+6,8	48,2	51,7	61,0	+26,6	+18,0	46,0	56,4	+22,6			
107,3	+11,3	113,8	132,2	118,0	+3,7	-10,7	129,4	107,9	126,3	-2,4	+17,1	119,2	117,1	-1,8	21.23		
105,3	+5,4	114,9	133,6	117,8	+2,5	-11,8	135,9	108,4	127,3	-6,3	+17,4	125,0	117,9	-5,7			
116,2	+43,1	109,1	126,2	118,9	+9,0	-5,8	100,9	105,9	122,0	+20,9	+15,2	93,9	113,9	+21,3			
92,8	+33,5	100,5	87,4	98,2	-2,3	+12,4	84,7	92,7	89,6	+5,8	-3,3	84,4	91,1	+7,9	21.24		
78,6	+24,6	93,9	75,4	85,9	-8,5	+13,9	78,1	83,7	76,5	-2,0	-8,6	80,0	80,1	+0,1			
130,2	+51,0	117,7	119,1	130,5	+10,9	+9,6	102,0	116,3	124,0	+21,6	+6,6	96,0	120,2	+25,2			
93,4	+8,4	87,9	87,5	89,7	+2,0	+2,5	91,8	88,2	88,3	-3,8	+0,1	91,2	88,2	-3,3	21.25		
85,1	+7,1	80,9	79,5	80,9	-	+1,8	86,0	81,0	80,6	-6,3	-0,5	84,8	80,8	-4,7			
121,2	+12,0	114,8	117,6	123,0	+7,1	+4,6	114,1	115,5	117,3	+2,8	+1,6	115,4	116,4	+0,9			
110,3	+14,4	105,4	121,9	107,2	+1,7	-12,1	113,5	104,9	114,3	+0,7	+9,0	106,6	109,6	+2,8	22		
107,6	+14,2	101,4	117,1	103,3	+1,9	-11,8	109,9	101,6	110,1	+0,2	+8,4	103,9	105,8	+1,8			
139,5	+16,2	147,7	172,8	148,2	+0,3	-14,2	151,7	140,6	159,6	+5,2	+13,5	134,7	150,1	+11,4			
109,1	+13,2	102,9	118,6	105,4	+2,4	-11,1	111,7	103,2	112,2	+0,4	+8,7	105,4	107,7	+2,2	22.2		
106,8	+13,5	100,7	115,3	102,0	+1,3	-11,5	108,9	100,9	109,0	+0,1	+8,0	103,3	105,0	+1,6			
139,0	+10,6	132,1	161,4	147,9	+12,0	-8,4	146,5	133,0	153,6	+4,8	+15,5	132,3	143,3	+8,3			
97,0	+6,5	91,1	92,3	83,8	-8,0	-9,2	91,4	92,2	92,6	+1,3	+0,4	89,4	92,4	+3,4	22.21		
97,3	+6,5	91,4	92,7	84,1	-8,0	-9,3	91,8	92,5	93,0	+1,3	+0,5	89,8	92,7	+3,2			
18,4	-35,0	15,9	19,7	17,2	+8,2	-12,7	12,3	17,1	18,2	+48,0	+6,4	16,5	17,7	+7,3			
109,1	+13,9	103,3	120,1	106,5	+3,1	-11,3	112,5	103,3	112,9	+0,4	+9,3	105,7	108,1	+2,3	22.22		
106,5	+14,4	100,7	116,5	103,0	+2,3	-11,6	109,4	100,7	109,4	-	+8,6	103,3	105,0	+1,6			
137,5	+9,1	131,5	160,2	146,7	+11,6	-8,4	147,1	132,2	152,2	+3,5	+15,1	132,6	142,2	+7,2			
145,1	+17,9	141,5	158,1	141,8	+0,2	-10,3	157,7	140,3	155,2	-1,6	+10,6	146,0	147,7	+1,2	22.23		
137,3	+15,6	135,1	148,4	133,0	-1,6	-10,4	152,7	133,6	146,3	-4,2	+9,5	141,9	139,9	-1,4			
295,4	+43,3	265,0	344,5	310,5	+17,2	-9,9	255,1	268,9	326,1	+27,8	+21,3	226,1	297,5	+31,6			
99,3	+11,6	89,7	106,8	92,2	+2,8	-13,7	98,6	92,6	100,8	+2,2	+8,9	94,2	96,7	+2,7	22.24		
99,3	+11,2	89,8	107,0	92,0	+2,4	-14,0	99,4	92,6	100,9	+1,5	+9,0	94,9	96,8	+2,0			
99,5	+19,6	87,4	101,9	96,6	+10,5	-5,2	81,8	91,2	99,5	+21,6	+9,1	79,7	95,4	+19,7			
152,8	+2,8	125,7	153,1	145,3	+15,6	-5,1	140,1	130,5	146,7	+4,7	+12,4	142,1	138,6	-2,5	22.25		
152,9	+2,3	127,1	153,6	145,3	+14,3	-5,4	139,7	131,1	146,1	+4,6	+11,4	141,8	138,6	-2,3			
143,5	+38,1	51,4	125,4	143,3	+178,8	+14,3	164,5	100,2	177,0	+7,6	+76,6	159,7	136,6	-13,2			
141,6	+46,9	167,6	204,7	152,4	-9,1	-25,5	159,5	147,8	168,0	+5,3	+13,7	137,2	157,9	+15,1	22.3		
142,0	+46,5	132,4	192,2	154,8	+16,9	-19,5	148,8	129,4	155,3	+4,4	+20,0	131,4	142,3	+8,3			
141,6	+47,8	215,8	222,6	149,8	-30,6	-32,7	174,2	173,3	186,0	+8,8	+7,3	145,1	179,6	+23,8			
100,2	+27,8	122,9	135,4	96,3	-21,6	-28,9	119,3	105,7	115,3	-3,4	+9,1	106,7	110,5	+3,6	22.31		
102,6	+36,8	81,5	114,5	89,7	+10,1	-21,7	97,9	84,7	97,6	-0,3	+15,2	92,1	91,2	-1,0			
97,1	+17,7	172,9	160,7	104,3	-39,7	-35,1	145,2	131,0	136,7	-5,9	+4,4	124,4	133,8	+7,6			
474,1	+225,2	492,1	623,3	519,9	+5,6	-16,6	310,9	464,8	513,7	+65,2	+10,5	237,4	489,3	+106,1	22.32		
307,0	+107,2	337,3	418,3	359,6	+6,6	-14,0	282,9	307,6	340,8	+20,5	+10,8	225,5	324,2	+43,8			
1112,5	+715,6	1083,8	1406,4	1132,0	+4,4	-19,5	418,0	1065,4	1174,2	+180,9	+10,2	282,9	1119,8	+295,8			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MAY VORJAHR	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001		2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	343,1 372,1 280,0	+18,3 +25,2 +2,0	-5,8 -9,2 +5,2	364,4 409,7 266,1	+30,3 +35,6 +15,4	-13,2 -9,7 -23,1	387,7 435,3 284,2	+19,4 +34,5 -13,1	353,8 390,9 273,1	+24,2 +30,4 +8,1	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 103,5 136,8	-6,4 -9,9 -2,8	+4,2 +5,2 +3,4	113,6 98,4 132,3	+3,6 -1,5 +8,8	-7,3 -7,3 -7,4	117,8 102,0 137,2	+0,2 -3,6 +3,9	116,0 101,0 134,6	-1,8 -6,0 +2,6	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 116,6 135,3	-8,5 -14,8 -2,8	+1,9 +1,7 +2,1	123,9 114,6 132,5	+3,2 -3,3 +9,1	-7,1 -5,7 -8,3	127,8 117,9 136,9	-1,0 -6,4 +3,6	125,1 115,6 133,9	-3,1 -9,5 +2,7	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 119,2 127,7	+1,6 +1,9 -8,5	+1,0 +1,4 -11,3	118,3 117,6 143,9	+3,5 +2,7 +33,0	+6,0 +6,1 +4,4	114,0 113,2 138,1	-0,1 -0,4 +9,4	118,9 118,4 135,8	+2,5 +2,2 +9,6	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 101,8 111,5	-13,8 -18,4 -11,6	+10,4 +7,8 +11,6	98,1 94,4 99,9	-9,6 -10,1 -9,3	-13,2 -10,2 -14,5	105,3 100,2 107,8	-6,6 -9,5 -5,4	103,2 98,1 105,7	-11,9 -14,6 -10,6	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 127,8 131,5	-5,0 -7,2 -2,5	-	129,6 125,1 134,5	+7,1 +2,7 +12,1	-6,0 -6,7 -5,4	133,7 130,2 137,5	+6,2 +2,4 +10,4	129,6 126,5 133,0	+0,7 -2,5 +4,3	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 123,0 134,9	-6,7 -11,3 -2,7	+0,6 -0,2 +1,4	128,5 123,3 133,1	+6,5 +3,6 +8,9	-5,3 -3,1 -7,1	130,2 124,0 135,9	-1,9 -3,0 -0,8	128,9 123,2 134,0	-0,6 -4,3 +2,8	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 102,6 89,9	-14,7 -19,6 -7,2	-6,5 +11,0 -22,8	103,5 92,4 116,4	-6,4 -24,0 +19,1	-6,8 +0,2 -12,6	111,9 104,1 120,9	-1,0 -13,0 +15,0	100,2 97,5 103,2	-10,6 -21,7 +6,1	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 112,1 149,3	-9,9 -20,0 -0,9	+2,4 +1,5 +3,1	128,1 110,4 144,8	+3,3 -7,2 +12,4	-8,4 -8,9 -7,9	132,8 114,9 149,8	-0,7 -10,4 +7,8	129,7 111,3 147,1	-3,8 -14,1 +5,3	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 95,0 129,3	-6,0 -35,0 +16,7	+15,8 +13,8 +16,7	100,6 83,5 110,8	-8,0 -38,8 +19,0	-13,3 -14,3 -12,8	110,8 93,5 121,1	-7,4 -32,4 +11,5	108,6 89,3 120,1	-6,9 -36,8 +17,7	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 131,3 115,4	+14,5 +57,6 -2,0	+12,7 +90,6 -9,8	107,4 68,9 128,0	+3,3 -30,7 +20,2	-30,0 -57,7 -13,6	124,0 112,6 130,1	-4,2 -7,4 -2,6	114,2 100,1 121,7	+8,9 +9,5 +8,6	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 101,9 173,6	-7,6 -10,8 -1,1	+10,0 +10,0 +10,2	108,6 92,6 157,6	+0,6 -3,9 +9,7	-8,5 -8,9 -7,9	110,9 93,5 164,5	-2,5 -6,7 +6,0	114,1 97,3 165,6	-3,9 -7,6 +3,8	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 93,7 165,6	+0,5 -0,8 +2,0	+6,0 +7,1 +4,7	112,6 87,5 158,1	+9,2 +4,0 +15,1	-2,9 -4,0 -1,9	115,5 90,0 161,5	+5,2 +2,6 +7,9	116,0 90,6 161,9	+4,6 +1,5 +8,0	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,4 112,5 157,5	+3,8 +4,7 +3,6	+5,3 -6,4 +8,1	140,0 120,2 145,7	+11,1 +25,3 +8,1	-	141,2 112,2 149,6	+0,4 +10,2 -1,6	143,7 116,4 151,6	+7,2 +14,5 +5,7	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 93,1 167,5	+0,1 -1,1 +1,6	+6,0 +7,8 +4,0	109,9 86,4 161,1	+9,0 +3,2 +16,7	-3,3 -4,6 -1,7	112,9 89,3 164,3	+5,8 +2,3 +10,2	113,2 89,8 164,3	+4,2 +1,0 +8,4	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 75,2 116,0	-10,7 -16,7 +2,7	+4,4 +4,7 +3,8	82,6 71,8 111,7	+0,5 -6,0 +14,2	-5,2 -5,3 -5,0	83,6 72,7 113,0	-5,0 -11,1 +8,0	84,4 73,5 113,9	-5,6 -11,9 +8,1	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 74,2 117,8	-14,2 -23,8 +4,4	+4,8 +4,8 +4,9	83,7 70,8 112,3	-7,3 -18,1 +13,3	-5,6 -6,7 -4,3	86,0 73,2 114,7	-11,1 -20,8 +7,7	85,7 72,5 115,1	-11,0 -21,1 +8,6	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 76,0 113,6	-6,8 -9,6 +0,3	+3,9 +4,5 +2,5	81,5 72,7 110,8	+9,7 +7,4 +15,4	-4,8 -4,1 -6,2	81,1 72,2 110,7	+2,1 -0,6 +8,4	83,1 74,4 112,2	+0,6 -2,0 +7,2	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 112,7 124,4	-6,8 -4,1 -9,1	+4,6 +3,6 +5,3	113,7 108,8 118,1	+4,4 +8,7 +0,9	-9,3 -8,4 -10,1	122,4 115,4 128,8	+6,2 +8,9 +4,0	116,3 110,8 121,3	-1,7 +1,8 -4,4	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 71,8 218,4	-8,2 -23,9 +12,5	+3,1 +3,9 +2,2	107,9 69,1 213,6	-14,9 -28,1 +1,5	-7,5 -13,4 -1,6	109,4 72,9 208,9	-7,6 -20,8 +9,7	109,6 70,5 216,0	-11,6 -25,9 +6,8	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 85,8 120,9	-9,0 -14,3 -0,9	+11,2 +3,2 +23,9	88,1 83,1 97,6	-6,1 -5,9 -6,4	-19,1 -17,3 -21,7	121,0 93,5 172,7	+21,5 -0,8 +57,9	93,1 84,5 109,3	-7,6 -10,3 -3,4	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
290,1	+27,9	351,3	548,1	410,3	+16,8	-25,1	421,1	313,4	409,9	-2,7	+30,8	345,8	361,7	+4,6	22.33
297,2	+38,0	339,7	577,1	464,9	+36,9	-19,4	411,0	312,9	426,6	+3,8	+36,3	342,0	369,7	+8,1	
274,6	+9,1	376,5	485,1	291,7	-22,5	-39,9	443,0	314,6	373,7	-15,6	+18,8	354,1	344,1	-2,8	
126,5	+21,1	117,2	115,1	119,0	+1,5	+3,4	110,8	117,2	115,6	+4,3	-1,4	109,6	116,4	+6,2	D6
114,9	+19,8	104,7	101,2	102,8	-1,8	+1,6	102,9	105,2	102,3	-0,6	-2,8	101,2	103,7	+2,5	
140,8	+22,4	132,7	132,1	139,0	+4,7	+5,2	120,6	132,0	132,1	+9,5	+0,1	119,8	132,0	+10,2	
138,0	+25,6	129,2	124,8	129,5	+0,2	+3,8	118,0	128,8	125,5	+6,4	-2,6	115,5	127,1	+10,0	24.1
136,8	+28,3	124,8	117,1	119,4	-4,3	+2,0	116,3	124,9	118,5	+1,9	-5,1	112,8	121,7	+7,9	
139,2	+23,1	133,3	132,0	139,0	+4,3	+5,3	119,6	132,4	132,0	+10,4	-0,3	118,0	132,2	+12,0	
117,6	+14,8	112,8	117,7	110,7	-1,9	-5,9	111,0	114,8	118,5	+6,8	+3,2	108,4	116,6	+7,6	24.11
117,0	+14,6	112,4	117,5	109,8	-2,3	-6,6	110,5	114,5	118,2	+7,0	+3,2	107,8	116,3	+7,9	
139,5	+23,9	127,7	123,2	139,6	+9,3	+13,3	126,8	127,2	126,5	-0,2	-0,6	129,0	126,8	-1,7	
125,7	+28,8	110,0	96,2	106,7	-3,0	+10,9	96,2	112,7	106,0	+10,2	-5,9	96,1	109,4	+13,8	24.12
124,8	+43,6	107,9	91,4	101,6	-5,8	+11,2	89,8	110,1	100,2	+12,8	-9,0	86,5	105,2	+21,6	
126,1	+22,7	111,0	98,6	109,2	-1,6	+10,8	99,9	114,0	108,8	+8,9	-4,6	100,8	111,4	+10,5	
136,4	+30,2	124,1	133,2	136,4	+9,9	+2,4	111,5	125,7	131,9	+18,3	+4,9	109,7	128,8	+17,4	24.13
137,7	+34,9	125,5	125,9	132,8	+5,8	+5,5	107,2	126,0	127,1	+18,6	+0,9	105,9	126,5	+19,5	
134,9	+25,1	122,6	141,2	140,5	+14,6	-0,5	116,3	125,3	137,1	+17,9	+9,4	114,0	131,2	+15,1	
138,6	+22,2	134,8	128,3	131,1	-2,7	+2,2	123,9	132,7	126,7	+2,3	-4,5	120,9	129,7	+7,3	24.14
138,6	+24,3	127,3	125,9	124,5	-2,2	-1,1	124,4	128,0	125,0	+0,5	-2,3	119,6	126,5	+5,8	
138,6	+20,4	141,5	130,5	137,1	-3,1	+5,1	123,3	136,9	128,2	+4,0	-5,4	122,1	132,5	+8,5	
113,5	+33,8	113,6	112,4	119,7	+5,4	+6,5	90,6	110,2	110,1	+21,5	-0,1	96,2	110,2	+14,6	24.15
127,6	+41,9	116,3	118,7	108,6	-6,6	-8,5	88,8	116,5	117,5	+32,3	+0,9	92,5	117,0	+26,5	
96,9	+22,8	110,4	105,0	132,7	+20,2	+26,4	92,7	102,8	101,6	+9,6	-1,2	100,5	102,2	+1,7	
145,6	+27,2	133,0	129,2	134,9	+1,4	+4,4	123,5	133,4	130,5	+5,7	-2,2	119,6	132,0	+10,4	24.16
140,2	+28,3	127,3	111,5	117,3	-7,9	+5,2	120,0	126,4	114,1	-4,9	-9,7	115,8	120,3	+3,9	
150,6	+26,0	138,4	145,9	151,6	+9,5	+3,9	126,8	140,0	146,0	+15,1	+4,3	123,2	143,0	+16,1	
123,9	+16,3	121,8	106,6	112,2	-7,9	+5,3	106,0	116,7	105,7	-0,3	-9,4	106,5	111,2	+5,4	24.17
146,1	+36,4	136,4	93,6	96,3	-29,4	+2,9	118,9	131,1	95,3	-19,8	-27,3	114,5	113,2	-1,1	
110,8	+4,4	113,1	114,3	121,7	+7,6	+6,5	98,4	108,1	111,8	+13,6	+3,4	100,2	110,0	+9,8	
105,7	+8,7	145,7	56,9	130,5	-10,4	+129,3	69,3	121,6	70,0	+1,0	-42,4	107,0	95,8	-10,5	24.2
83,3	-12,7	141,8	34,3	120,9	-14,7	+252,5	52,6	112,3	51,6	-1,9	-54,1	88,0	81,9	-6,9	
117,7	+19,9	147,9	69,1	136,7	-8,2	+96,4	78,3	126,6	79,8	+1,9	-37,0	117,2	103,2	-11,9	
129,3	+20,5	110,5	109,7	108,9	-1,4	-0,7	112,8	113,8	114,5	+1,5	+0,6	109,5	114,1	+4,2	24.3
114,2	+15,2	96,9	93,3	91,0	-6,1	-2,5	102,0	100,0	99,1	-2,8	-0,9	99,8	99,6	-0,2	
175,6	+32,7	152,3	160,0	163,7	+7,5	+2,3	145,9	156,1	161,6	+10,8	+3,5	139,5	158,9	+13,9	
118,7	+14,6	109,0	110,3	115,1	+5,6	+4,4	110,8	109,2	110,2	-0,5	+0,9	109,8	109,7	-0,1	24.4
94,5	+10,0	86,7	90,5	89,6	+3,3	-1,0	93,5	87,4	89,5	-4,3	+2,4	93,5	88,4	-5,5	
162,4	+19,9	149,5	146,1	161,2	+7,8	+10,3	142,1	148,7	147,6	+3,9	-0,7	139,2	148,2	+6,5	
142,0	+2,3	145,2	134,3	139,6	-3,9	+3,9	129,3	139,3	132,3	+2,3	-5,0	129,0	135,8	+5,3	24.41
107,5	-0,2	101,9	117,3	109,5	+7,5	-6,6	92,3	102,8	118,0	+27,8	+14,8	97,0	110,4	+13,8	
152,0	+2,9	157,7	139,3	148,3	-6,0	+6,5	140,0	149,9	136,5	-2,5	-8,9	138,2	143,2	+3,6	
116,4	+16,3	105,5	107,9	112,7	+6,8	+4,4	109,0	106,3	108,0	-0,9	+1,6	107,9	107,1	-0,7	24.42
94,1	+10,4	86,2	89,7	89,0	+3,2	-0,8	93,5	86,9	88,6	-5,2	+2,0	93,4	87,7	-6,1	
164,9	+24,5	147,6	147,8	164,3	+11,3	+11,2	142,6	148,5	150,3	+5,4	+1,2	139,5	149,4	+7,1	
96,5	+13,7	87,1	83,8	83,0	-4,7	-1,0	89,9	87,8	84,6	-5,9	-3,6	89,1	86,2	-3,3	24.5
90,3	+13,2	80,8	74,4	72,1	-10,8	-3,1	84,7	81,8	75,3	-11,1	-7,9	83,9	78,6	-6,3	
113,0	+14,4	104,0	109,3	112,4	+8,1	+2,8	103,9	104,0	109,6	+5,5	+5,4	103,1	106,8	+3,6	
102,2	+17,5	97,1	87,6	86,3	-11,1	-1,5	96,6	96,6	89,4	-7,5	-7,5	94,1	93,0	-1,2	24.51
97,4	+17,5	92,7	76,1	73,6	-20,6	-3,3	93,3	92,2	78,6	-15,8	-14,8	90,8	85,4	-5,9	
112,8	+17,3	106,8	113,2	114,5	+7,2	+1,1	104,1	106,5	113,4	+8,9	+6,5	101,5	110,0	+8,4	
90,9	+9,8	77,3	80,1	79,8	+3,2	-0,4	83,3	79,2	79,9	-4,1	+0,9	84,1	79,6	-5,4	24.52
84,1	+9,2	70,4	72,9	70,8	+0,6	-2,9	77,1	72,7	72,5	-6,0	-0,3	77,8	72,6	-6,7	
113,3	+10,9	100,4	104,2	109,6	+9,2	+5,2	103,7	100,7	104,6	+0,9	+3,9	105,1	102,6	-2,4	
127,6	+23,6	113,3	131,5	126,5	+11,7	-3,8	111,7	115,7	127,9	+14,5	+10,5	108,1	121,8	+12,7	24.6
117,5	+22,0	104,1	119,4	118,5	+13,8	-0,8	108,2	106,3	117,4	+8,5	+10,4	103,2	111,8	+8,3	
136,8	+25,0	121,7	142,5	133,8	+9,9	-6,1	114,9	124,2	137,5	+19,7	+10,7	112,6	130,9	+16,3	
121,1	+53,5	114,7	163,7	109,4	-4,6	-33,2	121,0	117,9	140,3	+16,0	+19,0	99,9	129,1	+29,2	24.61
94,3	+40,1	89,9	146,8	74,6	-17,0	-49,2	124,5	91,2	115,5	-7,2	+26,6	97,0	103,3	+6,5	
194,2	+75,7	182,4	209,5	204,2	+12,0	-2,5	111,5	190,6	207,8	+86,4	+9,0	107,6	199,2	+85,1	
107,7	+11,5	98,8	155,4	139,7	+41,4	-10,1	100,5	100,1	142,9	+42,2	+42,8	100,6	121,5	+20,8	24.62
100,1	+16,1	94,4	99,0	99,6	+5,5	+0,6	94,4	94,2	106,5	+12,8	+13,1	94,8	100,3	+5,8	
122,0	+5,0	107,0	261,5	215,1	+101,0	-17,7	112,1	111,2	211,5	+88,7	+90,2	111,6	161,3	+44,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAY 2001	MAY 2001	MAY 2001	MAY 2001
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELN	INSGESAMT	164,7	+8,3	+12,8	146,0	+11,0	-13,3	152,3	+11,1	155,4	+9,6
		INLAND	154,3	+27,5	+7,0	144,2	+43,1	-4,1	142,6	+27,5	149,3	+34,6
		AUSLAND	175,6	-5,0	+18,8	147,8	-9,8	-21,1	162,5	-0,7	161,7	-7,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	74,5	-20,7	+3,8	71,8	-2,6	-0,3	71,5	-9,4	73,2	-12,8
		INLAND	83,4	-15,2	-4,6	87,4	+8,6	+4,3	85,4	+3,1	85,4	-4,5
		AUSLAND	70,7	-23,2	+8,8	65,0	-8,1	-2,7	65,4	-15,3	67,9	-16,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	93,8	-23,2	-2,9	96,6	-14,4	-13,3	107,0	-6,9	95,2	-19,0
		INLAND	74,8	-29,0	+11,5	67,1	-26,4	-40,8	97,7	-3,7	71,0	-27,8
		AUSLAND	99,6	-21,8	-5,8	105,7	-11,6	-4,6	109,9	-7,7	102,7	-16,8
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	133,8	-3,9	+3,8	128,9	+9,4	-8,7	136,2	+8,1	131,4	+2,3
		INLAND	126,7	-0,6	+4,0	121,8	+13,9	-6,9	128,7	+13,2	124,3	+6,1
		AUSLAND	140,7	-6,6	+3,5	135,9	+6,0	-10,1	143,5	+4,1	138,3	-0,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	101,9	-11,0	+8,8	93,7	-8,9	-9,6	98,9	-9,8	97,8	-10,0
		INLAND	97,5	-6,2	+6,9	91,2	-5,8	-13,4	100,9	-0,7	94,4	-6,0
		AUSLAND	104,4	-13,3	+9,8	95,1	-10,5	-7,3	97,8	-14,4	99,8	-11,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,9	-4,8	+4,8	114,4	+4,8	-8,3	116,2	+1,0	117,2	-0,3
		INLAND	106,1	-7,6	+3,3	102,7	+3,6	-7,1	103,4	-0,6	104,4	-2,4
		AUSLAND	164,4	+1,5	+8,4	151,7	+7,1	-10,7	157,4	+4,8	158,1	+4,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,6	-3,2	-4,6	128,5	+11,5	-5,9	123,8	+2,2	125,6	+3,8
		INLAND	108,5	-5,4	-12,9	124,6	+21,3	+4,2	111,7	+2,8	116,6	+7,3
		AUSLAND	154,2	+0,4	+12,2	137,4	-4,1	-21,3	151,0	+1,5	145,8	-1,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	117,2	+1,0	+8,2	108,3	-9,7	-19,1	112,9	-4,5	112,8	-4,4
		INLAND	93,1	-3,9	-0,9	93,9	-3,5	-16,8	92,0	-4,0	93,5	-3,7
		AUSLAND	157,3	+6,4	+18,9	132,3	-16,2	-21,6	147,6	-5,2	144,8	-5,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	125,9	-5,4	-10,5	140,7	+25,2	+1,8	130,4	+6,2	133,3	+8,6
		INLAND	116,4	-6,0	-17,0	140,3	+33,0	+14,1	121,8	+5,6	128,4	+11,9
		AUSLAND	151,6	-4,3	+7,1	141,6	+8,1	-21,2	153,8	+7,5	146,6	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,3	-5,2	+7,6	110,9	+3,0	-8,9	114,4	+0,8	115,1	-1,5
		INLAND	105,5	-8,2	+7,8	97,9	-0,4	-9,9	101,5	-1,4	101,7	-4,6
		AUSLAND	167,9	+1,9	+7,2	156,6	+11,1	-6,9	159,6	+5,9	162,3	+6,1
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	126,3	-5,6	+9,4	115,4	+0,2	-7,5	118,2	-2,8	120,9	-2,9
		INLAND	104,7	-11,5	+7,9	97,0	-4,9	-7,8	99,2	-7,3	100,9	-8,4
		AUSLAND	174,2	+3,6	+11,7	156,0	+8,0	-7,1	160,2	+4,1	165,1	+5,6
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	125,0	+0,2	+6,3	117,6	+9,9	-7,3	120,3	+6,9	121,3	+4,7
		INLAND	107,8	-1,8	+7,9	99,9	+5,7	-8,9	103,9	+5,1	103,9	+1,7
		AUSLAND	179,0	+4,4	+3,5	172,9	+18,3	-4,2	171,6	+10,6	176,0	+10,8
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	86,3	-14,0	+11,6	77,3	-6,6	-6,3	77,3	-8,3	81,8	-10,7
		INLAND	81,6	-16,0	+12,6	72,5	-8,6	-6,3	72,5	-10,4	77,1	-12,7
		AUSLAND	144,5	+4,6	+6,1	136,2	+9,0	-6,1	136,2	+8,8	140,4	+6,7
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,2	-3,7	+5,3	119,9	+6,2	-11,5	125,9	+4,7	123,1	+0,9
		INLAND	118,2	-4,3	+6,0	111,5	+4,2	-12,7	118,1	+4,4	114,9	-0,3
		AUSLAND	158,2	-2,3	+3,0	153,6	+12,4	-8,0	157,4	+5,9	155,9	+4,4
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,0	-9,7	+10,0	96,4	-0,8	-5,7	95,9	-3,7	101,2	-5,7
		INLAND	97,6	-12,9	+12,1	87,1	-4,7	-4,8	86,0	-7,2	92,4	-9,1
		AUSLAND	134,6	-1,0	+4,7	128,5	+9,5	-7,6	130,1	+5,6	131,6	+3,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,2	-5,4	+8,6	109,8	+4,4	-9,8	113,3	+1,6	114,5	-1,0
		INLAND	110,2	-8,9	+10,6	99,6	-0,2	-10,2	103,5	-2,3	104,9	-5,0
		AUSLAND	142,2	+2,3	+4,6	135,9	+14,0	-9,0	138,7	+9,9	139,1	+7,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	134,9	-4,1	+14,0	118,3	-5,6	-2,5	120,4	-5,2	126,6	-4,8
		INLAND	133,4	-1,7	+14,8	116,2	+1,0	+5,3	114,2	-2,7	124,8	-0,5
		AUSLAND	137,2	-7,7	+12,8	121,6	-14,2	-12,4	130,3	-8,5	129,4	-10,9
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	125,8	-4,6	+9,0	115,4	+5,4	-9,5	117,4	+1,8	120,6	-0,1
		INLAND	119,0	-8,7	+8,4	109,8	+2,1	-9,9	112,4	-0,4	114,4	-3,9
		AUSLAND	162,8	+16,0	+11,7	145,7	+21,0	-8,0	145,2	+12,7	154,3	+18,3
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	95,9	-9,3	+8,5	88,4	+2,3	-11,1	92,2	+0,4	92,2	-4,1
		INLAND	90,0	-14,4	+10,7	81,3	-3,7	-9,8	84,7	-6,1	85,7	-9,6
		AUSLAND	111,4	+3,9	+3,9	107,2	+17,0	-13,3	111,6	+16,3	109,3	+10,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	126,3	-5,5	+8,3	116,6	+4,9	-16,2	124,3	-2,4	121,5	-0,7
		INLAND	98,7	-12,4	+9,4	90,2	-0,1	-22,6	100,1	-5,1	94,5	-6,9
		AUSLAND	207,4	+6,6	+7,0	193,9	+12,4	-6,7	195,6	+2,4	200,7	+9,3
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	147,3	-1,1	+4,8	140,6	+11,4	-8,0	145,5	+9,4	144,0	+4,7
		INLAND	143,2	+4,1	+16,6	122,8	-0,3	-11,6	132,7	+3,9	133,0	+2,0
		AUSLAND	150,6	-4,8	-2,7	154,8	+20,4	-5,7	155,7	+13,4	152,7	+6,5

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN				1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000		4.VJ 2000					2.HJ 1999	1.HJ 2000				
					1.VJ 2000	4.VJ 2000	2.HJ 1999	1.HJ 2000									
152,1	+48,4	133,9	132,3	150,2	+12,2	+13,5	110,1	137,2	130,9	+18,9	-4,6	106,8	134,1	+25,6	24.63		
121,0	+31,1	112,4	126,2	138,1	+22,9	+9,4	94,1	111,3	118,2	+25,6	+6,2	95,1	114,7	+20,6			
184,8	+63,3	156,6	138,8	163,0	+4,1	+17,4	128,9	164,5	144,4	+13,8	-12,2	119,0	154,4	+29,7			
94,0	+21,0	75,6	68,7	70,4	-6,9	+2,5	78,7	79,4	74,5	-5,3	-6,2	77,2	77,0	-0,3	24.64		
98,3	+13,0	78,3	82,0	85,3	+8,9	+4,0	87,0	84,1	86,3	-0,8	+2,6	86,2	85,2	-1,2			
92,1	+25,1	74,4	62,8	63,8	-14,2	+1,6	75,2	77,4	69,4	-7,7	-10,3	73,2	73,4	+0,3			
122,2	+12,1	113,2	141,2	114,9	+1,5	-18,6	118,6	112,0	135,6	+14,3	+21,1	118,3	123,8	+4,6	24.65		
105,3	+32,3	103,7	111,2	115,5	+11,4	+3,9	106,9	97,3	102,8	-3,8	+5,7	103,2	100,0	-3,1			
127,4	+7,9	116,1	150,5	114,8	-1,1	-23,7	122,2	116,5	145,6	+19,1	+25,0	122,9	131,1	+6,7			
139,2	+24,0	124,3	140,6	139,5	+12,2	-0,8	121,3	126,8	137,5	+13,4	+8,4	117,3	132,1	+12,6	24.66		
127,5	+22,2	111,4	127,6	131,6	+18,1	+3,1	114,5	114,5	125,9	+10,0	+10,0	109,3	120,2	+10,0			
150,6	+25,6	136,7	153,1	147,0	+7,5	-4,0	127,9	138,6	148,7	+16,3	+7,3	125,1	143,6	+14,8			
114,5	+14,3	110,3	100,2	99,7	-9,6	-0,5	100,0	110,0	100,9	+0,9	-8,3	100,8	105,5	+4,7	24.7		
104,0	+10,6	102,3	94,5	105,3	+2,9	+11,4	87,8	101,5	94,0	+7,1	-7,4	93,2	97,7	+4,8			
120,4	+16,1	114,8	103,4	96,5	-15,9	-6,7	106,9	114,9	104,8	-2,0	-8,8	105,1	109,8	+4,5			
126,0	+21,4	113,2	114,9	115,6	+2,1	+0,6	112,7	114,8	115,5	+2,5	+0,6	109,9	115,2	+4,8	DM		
114,8	+18,7	102,0	103,5	102,7	+0,7	-0,8	105,1	103,7	104,4	-0,7	+0,7	102,3	104,0	+1,7			
161,9	+27,8	149,1	151,4	157,0	+5,3	+3,7	137,2	150,7	150,9	+10,0	+0,1	134,4	150,8	+12,2			
126,7	+21,9	121,2	115,1	122,7	+1,2	+6,6	113,2	119,0	114,7	+1,3	-3,6	112,8	116,9	+3,6	25.1		
114,7	+17,9	108,7	102,9	108,5	-0,2	+5,4	105,6	106,2	103,1	-2,4	-2,9	105,5	104,6	-0,9			
153,6	+29,6	149,1	142,4	154,5	+3,6	+8,5	130,1	147,9	140,9	+8,3	-4,7	129,3	144,4	+11,7			
116,0	+19,3	118,4	105,7	113,0	-4,6	+6,9	113,5	114,2	105,6	-7,0	-7,5	111,3	109,9	-1,3	25.11		
96,9	+11,9	94,9	86,3	91,0	-4,1	+5,4	100,1	90,9	86,8	-13,3	-4,5	98,0	88,8	-9,4			
147,9	+28,6	157,5	138,0	149,5	-5,1	+8,3	135,9	153,2	137,0	+0,8	+10,6	133,5	145,1	+8,7			
139,1	+23,4	122,8	120,7	128,5	+4,6	+6,5	112,9	121,9	120,2	+6,5	-1,4	113,7	121,0	+6,4	25.13		
123,8	+20,4	115,8	111,4	117,4	+1,4	+5,4	108,4	114,0	111,4	+2,8	-2,3	109,3	112,7	+3,1			
158,4	+30,4	142,0	145,9	158,6	+11,7	+8,7	125,3	143,4	144,2	+15,1	+0,6	125,8	143,8	+14,3			
125,9	+21,3	111,3	114,8	113,9	+2,3	-0,8	112,6	113,9	115,7	+2,8	+1,6	109,2	114,8	+5,1	25.2		
114,9	+19,1	100,5	103,6	101,4	+0,9	-2,1	104,9	103,1	104,7	-0,2	+1,6	101,6	103,9	+2,3			
164,8	+27,3	149,2	154,5	157,8	+5,8	+2,1	139,6	151,7	154,3	+10,5	+1,7	136,1	153,0	+12,4			
133,8	+20,2	119,7	117,8	116,5	-2,7	-1,1	120,2	122,3	121,4	+1,0	-0,7	116,3	121,9	+4,8	25.21		
118,3	+17,0	104,8	101,0	99,1	-6,4	-2,9	109,4	107,4	105,5	-3,6	-1,8	105,5	106,4	+0,9			
168,1	+25,7	152,3	154,8	157,0	+3,1	+1,4	144,2	155,4	156,6	+8,6	+0,8	140,2	156,0	+11,3			
124,7	+26,3	110,3	114,4	119,7	+8,5	+4,6	108,0	112,6	115,7	+7,1	+2,8	105,4	114,2	+8,3	25.22		
109,8	+23,2	96,8	99,1	104,0	+7,4	+4,9	96,0	98,8	100,4	+4,6	+1,6	94,1	99,6	+5,8			
171,4	+33,2	152,7	162,3	168,7	+10,5	+3,9	145,7	155,9	163,5	+12,2	+4,9	140,5	159,7	+13,7			
100,3	+11,0	79,4	94,8	74,3	-6,4	-21,6	107,3	85,5	96,7	-9,9	+13,1	96,5	91,1	-5,6	25.23		
97,2	+10,3	76,0	92,3	69,5	-8,6	-24,7	105,3	82,2	93,9	-10,8	+14,2	94,1	88,0	-6,5			
138,1	+16,1	120,9	125,7	133,4	+10,3	+6,1	133,0	125,6	131,2	-1,4	+4,5	126,1	128,4	+1,8			
131,1	+24,5	118,9	121,7	127,8	+7,5	+5,0	109,9	119,9	119,3	+8,6	-0,5	110,3	119,6	+8,4	25.24		
123,5	+23,3	111,6	113,3	120,2	+7,7	+6,1	104,5	112,6	111,5	+6,7	-1,0	105,3	112,0	+6,4			
162,0	+28,8	148,3	155,7	158,4	+6,8	+1,7	131,4	149,4	151,0	+14,9	+1,1	130,2	150,2	+15,4			
117,4	+18,7	94,4	100,1	92,4	-2,1	-7,7	105,1	100,5	103,6	-1,4	+3,1	101,2	102,0	+0,8	DI		
112,0	+16,8	86,7	92,4	81,8	-5,7	-11,5	102,2	93,7	97,2	-4,9	+3,7	97,6	96,4	-2,3			
136,0	+24,9	121,0	126,7	129,1	+6,7	+1,9	115,1	124,0	125,2	+8,8	+1,0	113,3	124,6	+10,0			
126,0	+22,9	108,8	115,3	112,6	+3,5	-2,3	113,3	112,4	116,2	+2,6	+3,4	109,6	114,3	+4,3	26.1		
121,0	+22,8	102,8	108,6	102,5	-0,3	-5,6	111,6	106,4	110,4	-1,1	+3,8	106,8	108,4	+1,5			
139,0	+22,9	124,3	132,2	138,4	+11,3	+4,7	117,6	127,8	130,9	+11,3	+2,4	116,7	129,4	+10,9			
140,7	+18,3	123,1	127,9	116,3	-5,5	-9,1	127,7	127,2	128,3	+0,5	+0,9	124,6	127,8	+2,6	26.11		
135,7	+15,5	112,1	124,2	107,1	-4,5	-13,8	127,0	115,8	121,8	-4,1	+5,2	123,1	118,8	-3,5			
148,6	+22,8	140,6	133,9	130,9	-6,9	-2,2	128,9	145,4	138,6	+7,5	-4,7	127,0	142,0	+11,8			
131,9	+26,0	111,7	123,5	115,3	+3,2	-6,6	121,6	115,7	125,4	+3,1	+8,4	114,7	120,5	+5,1	26.12		
130,4	+29,0	108,8	120,2	111,0	+2,0	-7,7	120,8	113,2	123,0	+1,8	+8,7	112,6	118,1	+4,9			
140,3	+12,8	127,8	141,1	139,1	+8,8	-1,4	126,0	129,3	138,1	+9,6	+6,8	126,3	133,7	+5,9			
105,7	+18,6	88,9	90,2	92,2	+3,7	+2,2	93,2	93,7	92,2	-1,1	-1,6	93,3	92,9	-0,4	26.13		
105,1	+17,8	87,1	86,8	84,1	-3,4	-3,1	91,9	92,0	88,8	-3,4	-3,5	92,4	90,4	-2,2			
107,2	+20,7	93,7	99,0	113,2	+20,8	+14,3	96,7	98,2	101,0	+4,4	+2,9	95,9	99,6	+3,9			
133,6	+17,4	130,6	127,9	126,3	-3,3	-1,3	128,7	126,5	129,8	+0,9	+2,6	122,4	128,1	+4,7	26.14		
112,7	+17,8	108,2	106,8	103,8	-4,1	-2,8	118,8	104,5	110,2	-7,2	+5,5	109,6	107,3	-2,1			
194,6	+16,5	196,1	189,6	192,2	-2,0	+1,4	157,8	191,0	187,3	+18,7	-1,9	159,9	189,1	+18,3			
149,0	+30,5	129,9	142,7	146,5	+12,8	+2,7	125,0	139,7	138,1	+10,5	+3,3	120,8	135,9	+12,5	26.15		
137,6	+24,4	125,9	132,4	132,5	+5,2	+0,1	128,2	127,3	130,2	+1,6	+2,3	122,0	128,8	+5,6			
158,2	+35,1	133,2	151,0	157,8	+18,5	+4,5	122,3	138,9	144,5	+18,2	+4,0	119,8	141,7	+18,3			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAI	APR. 2001	APR.		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
													APR.
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	90,1	-6,5	+4,9	85,9	+1,1	-7,2	90,5	-1,5	88,0	-3,0	
		INLAND	73,8	-5,9	+5,3	70,1	+0,7	-7,6	75,1	-2,0	72,0	-2,7	
		AUSLAND	118,0	-7,2	+4,4	113,0	+1,3	-6,8	116,9	-1,1	115,5	-3,3	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	68,0	-16,9	+6,3	64,0	-8,0	-13,3	69,5	-8,1	66,0	-12,8	
		INLAND	59,2	-16,1	+3,5	57,2	-5,1	-10,5	62,3	-5,9	58,2	-11,1	
		AUSLAND	88,3	-17,9	+10,5	79,9	-12,1	-17,4	86,1	-11,6	84,1	-15,3	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,3	-13,3	+24,0	46,2	-20,1	-12,0	57,6	-14,0	51,8	-16,5	
		INLAND	38,4	-20,5	+28,0	30,0	-29,4	-15,5	41,6	-18,6	34,2	-24,7	
		AUSLAND	187,9	-0,2	+19,3	157,5	-3,7	-7,2	168,4	-4,9	172,7	-1,8	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	107,2	+4,2	+0,5	106,7	+17,6	-2,4	108,9	+10,8	107,0	+10,5	
		INLAND	85,6	-5,3	-2,4	87,7	+17,2	-5,4	88,8	+4,8	86,7	+5,0	
		AUSLAND	196,3	+13,8	+3,1	132,2	+17,9	+0,5	135,8	+16,4	134,3	+15,8	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	147,9	-2,9	+3,4	143,0	+10,7	-12,0	153,2	+6,2	145,5	+3,3	
		INLAND	128,8	+14,2	+3,8	124,1	+25,7	-11,4	129,5	+23,0	126,5	+19,6	
		AUSLAND	171,7	-14,7	+3,1	166,5	-0,2	-12,5	182,6	-5,2	169,1	-8,1	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	117,4	-1,5	+4,3	112,6	-3,3	-8,1	116,0	-3,2	115,0	-2,4	
		INLAND	96,0	-7,7	+3,3	92,9	-6,0	-5,5	96,9	-8,8	94,5	-6,8	
		AUSLAND	198,4	+12,4	+6,2	186,9	+2,2	-12,6	188,2	+9,9	192,7	+7,2	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	98,5	-2,7	+2,3	96,3	+6,2	-1,8	97,1	+1,3	97,4	+1,5	
		INLAND	91,1	+3,1	+4,6	87,1	+7,3	-3,1	88,7	+1,3	89,1	+5,1	
		AUSLAND	105,5	-7,0	+0,5	105,0	+5,2	-0,8	104,9	+1,1	105,3	-1,2	
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	80,2	-15,1	+8,8	73,7	-4,2	-6,8	74,5	-10,7	77,0	-10,2	
		INLAND	83,8	-15,2	+9,4	76,6	-5,0	-7,4	77,7	-11,7	80,2	-10,6	
		AUSLAND	67,6	-14,8	+5,6	63,4	-0,8	-4,5	63,5	-5,8	65,5	-8,5	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	94,8	-21,3	+23,4	76,8	-16,6	+12,0	64,9	-21,0	85,8	-19,3	
		INLAND	90,3	-23,4	+21,4	74,4	-17,6	+13,1	62,3	-22,6	82,4	-20,8	
		AUSLAND	267,8	+22,3	+56,3	171,3	+4,0	-3,9	164,8	+13,2	219,6	+14,5	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	102,2	-16,8	+19,1	85,8	-11,8	+3,0	76,0	-13,7	94,0	-14,6	
		INLAND	99,0	-17,8	+20,3	82,3	-13,0	+4,0	72,6	-15,1	90,7	-15,7	
		AUSLAND	156,8	-4,9	+7,8	145,5	+1,3	-6,5	134,3	+1,1	151,2	-2,0	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	120,2	-5,5	-15,0	141,4	+26,4	-4,7	136,3	+6,2	130,8	+9,4	
		INLAND	102,0	-7,2	-10,4	113,9	+19,9	-9,4	116,8	+7,2	108,0	+5,4	
		AUSLAND	817,8	+3,3	-31,8	1199,8	+56,7	+17,1	887,2	+1,7	1008,8	+29,5	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,5	-2,2	+6,3	107,7	+7,4	-10,5	112,3	+4,0	111,1	+2,2	
		INLAND	107,6	-3,1	+7,3	100,3	+6,1	-10,6	105,0	+3,3	104,0	+1,2	
		AUSLAND	136,3	-0,1	+4,2	130,8	+10,2	-10,3	135,1	+5,5	133,6	+4,7	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	116,6	-0,8	+4,5	111,6	+9,4	-10,1	116,4	+4,4	114,1	+3,9	
		INLAND	110,5	-0,7	+6,1	104,1	+8,7	-10,7	109,7	+4,9	107,3	+3,6	
		AUSLAND	129,1	-0,9	+1,6	127,1	+10,8	-9,1	130,3	+3,6	128,1	+4,6	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	110,1	-0,4	-	110,1	+13,5	-6,2	111,0	+2,1	110,1	+6,1	
		INLAND	109,4	+1,5	+4,5	104,7	+13,1	-9,1	108,5	+4,7	107,1	+6,9	
		AUSLAND	111,5	-3,9	-7,9	121,0	+14,5	-0,7	116,0	-2,5	116,3	+4,9	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	92,6	-4,3	+7,7	86,0	+7,0	-16,2	89,4	+3,6	89,3	+0,8	
		INLAND	76,6	-9,8	+12,0	68,4	-7,8	-14,4	72,3	-5,1	72,5	-8,9	
		AUSLAND	121,9	+2,8	+3,0	118,3	+29,0	-18,0	120,8	+15,4	120,1	+14,2	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	50,5	-12,0	+12,2	45,0	+3,2	-2,0	41,7	-9,5	47,8	-5,3	
		INLAND	41,9	-22,8	+8,5	38,6	-11,5	-4,9	35,7	-18,1	40,3	-17,8	
		AUSLAND	75,9	+13,5	+18,6	64,0	+46,5	+3,4	59,6	+11,4	70,0	+26,6	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	99,8	-3,7	+7,3	93,0	+7,3	-17,3	97,6	+4,7	96,4	+1,3	
		INLAND	83,7	-8,2	+12,3	74,5	-7,5	-15,3	79,9	-3,6	79,1	-7,9	
		AUSLAND	127,3	+2,1	+2,2	124,6	+28,1	-19,0	127,9	+15,5	126,0	+13,5	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	126,7	-3,8	+9,3	115,9	+4,4	-14,2	127,4	+5,3	121,3	-0,1	
		INLAND	122,4	-2,7	+11,6	109,7	+3,7	-16,7	122,4	+5,3	116,1	+0,3	
		AUSLAND	137,3	-6,0	+4,8	131,0	+5,8	-8,7	139,6	+5,2	134,2	-0,6	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	105,3	-5,0	+8,8	96,8	+10,8	-15,3	106,1	+5,4	101,1	+2,0	
		INLAND	105,4	-2,9	+10,4	95,5	+11,8	-16,4	105,6	+6,0	100,5	+3,6	
		AUSLAND	105,0	-11,2	+3,9	101,1	+7,7	-11,3	107,7	+3,3	103,1	-2,8	
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAUD UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	149,0	-3,7	+14,1	130,6	-2,1	-16,9	147,0	+2,9	139,8	-3,0	
		INLAND	150,7	-2,3	+18,6	127,1	-4,4	-20,0	147,3	+3,3	138,9	-3,3	
		AUSLAND	145,9	-6,4	+6,2	137,4	+2,5	-10,7	146,3	+2,0	141,7	-2,3	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	161,2	+0,4	+6,3	151,7	+14,1	-8,2	155,9	+10,0	156,5	+6,6	
		INLAND	148,8	+1,0	+7,6	138,3	+12,4	-9,1	143,4	+8,5	149,6	+6,2	
		AUSLAND	265,3	-2,5	+0,3	264,6	+22,4	-3,9	260,9	+17,8	265,0	+8,6	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.	
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	2.HJ 2000					1.HJ 2000
96,4	+19,3	92,7	94,3	92,1	-0,6	-2,3	89,0	90,8	91,2	+2,5	+0,4	87,5	91,0	+4,0	26.2	
78,4	+10,7	78,3	80,2	77,2	-1,4	-3,7	78,7	75,4	77,5	-1,5	+2,8	77,7	76,4	-1,7		
127,2	+29,8	117,4	118,6	117,9	+0,4	-0,6	106,7	117,1	114,9	+7,7	-1,9	104,3	116,0	+11,2		
81,8	+14,4	75,6	83,8	71,8	-5,0	-14,3	79,2	74,5	76,7	-3,2	+3,0	78,5	75,6	-3,7	26.21	
70,6	+8,1	66,7	78,1	65,0	-2,5	-16,8	73,5	65,4	70,3	-4,4	+7,5	72,0	67,8	-5,8		
107,6	+25,4	96,2	97,2	87,5	-9,0	-10,0	92,5	95,5	91,7	-0,9	-4,0	93,6	93,6	-		
66,1	+10,7	70,4	56,2	61,5	-12,6	+9,4	64,7	66,6	59,4	-8,2	-10,8	62,0	63,0	+1,6	26.22	
48,3	+0,6	54,9	43,5	46,5	-15,3	+6,9	52,6	50,5	45,5	-13,5	-9,9	49,8	48,0	-3,6		
188,3	+34,7	177,9	143,5	165,5	-7,0	+15,3	148,8	177,5	154,9	+4,1	-12,7	146,7	166,2	+14,1		
102,9	+18,1	99,3	96,9	110,1	+10,9	+13,6	82,2	98,3	98,7	+20,1	+0,4	84,7	98,5	+16,3	26.23	
90,4	+15,3	86,2	79,2	90,3	+4,8	+14,0	72,5	83,4	79,3	+9,4	-4,9	76,8	81,3	+5,9		
119,8	+21,1	117,2	120,6	136,9	+16,8	+13,5	95,4	118,5	124,8	+30,8	+5,3	95,4	121,7	+27,6		
152,3	+16,1	146,7	142,6	158,4	+8,0	+11,1	144,4	143,9	143,4	-0,7	-0,3	139,2	143,6	+3,2	26.24	
112,8	+5,2	105,0	124,4	131,5	+25,2	+5,7	108,6	106,2	120,9	+11,3	+13,8	114,1	113,6	-0,4		
201,3	+25,0	198,3	165,1	191,6	-3,4	+16,1	188,6	190,6	171,2	-9,2	-10,2	170,3	180,9	+6,2		
119,2	+41,1	121,2	112,7	116,7	-3,7	+3,5	117,1	114,5	109,7	-6,3	-4,2	112,0	112,1	+0,1	26.25	
104,0	+38,9	109,4	98,9	98,5	-10,0	-0,4	109,6	100,5	97,1	-11,4	-3,4	102,6	98,8	-3,7		
176,5	+46,4	165,7	164,9	185,3	+11,8	+12,4	145,4	167,4	157,2	+8,1	-6,1	147,4	162,3	+10,1		
101,2	+22,2	95,9	102,3	96,8	+0,9	-5,4	89,7	94,9	98,2	+9,5	+3,5	88,6	96,5	+8,9	26.26	
88,4	+10,4	89,5	90,9	88,4	-1,2	-2,8	87,0	86,4	89,9	+3,3	+4,1	86,5	88,2	+2,0		
113,4	+32,8	101,9	113,2	104,7	+2,7	-7,5	92,2	103,0	105,9	+14,9	+2,8	90,6	104,4	+15,2		
94,5	+11,3	81,8	69,4	72,9	-10,9	+5,0	83,2	83,3	77,3	-7,1	-7,2	84,7	80,3	-5,2	26.3	
98,8	+16,4	86,8	73,1	76,0	-12,4	+4,0	86,3	87,6	81,9	-5,1	-6,5	86,1	84,7	-1,6		
79,3	-6,7	64,6	56,3	62,1	-3,9	+10,3	72,5	68,3	61,2	-15,6	-10,4	79,6	64,7	-18,7		
120,4	+12,8	66,1	76,0	50,9	-23,0	-33,0	103,5	85,7	91,0	-12,1	+6,2	95,2	88,3	-7,2	26.4	
117,9	+11,5	64,8	73,2	48,9	-24,5	-33,2	102,2	84,0	88,3	-13,6	+5,1	94,1	86,1	-8,5		
218,9	+51,8	114,9	186,1	128,4	+11,7	-31,0	152,2	152,2	198,4	+30,4	+30,4	139,5	175,3	+25,7		
122,9	+15,3	73,5	87,6	64,0	-12,9	-26,9	104,2	90,7	96,6	-7,3	+6,5	97,8	93,6	-4,3	26.51	
120,5	+14,0	70,9	84,9	60,6	-14,5	-28,6	103,0	88,1	94,5	-8,3	+7,3	96,3	91,3	-5,2		
164,8	+33,9	118,7	134,6	123,0	+3,6	-8,6	126,5	135,0	131,9	+4,3	-2,3	123,1	133,5	+8,4		
127,2	+4,6	134,3	120,7	140,0	+4,2	+16,0	143,7	127,4	126,9	-11,7	-0,4	142,2	127,2	-10,5	26.62	
109,9	+1,9	113,4	103,2	122,7	+8,2	+18,9	120,9	108,1	107,5	-11,1	-0,6	123,9	107,8	-13,0		
792,0	+21,6	935,0	791,8	806,1	-13,8	+1,8	1021,6	871,9	874,0	-14,4	+0,2	847,3	873,0	+3,0		
117,1	+19,2	107,5	110,2	113,1	+5,2	+2,6	107,3	108,9	110,9	+3,4	+1,8	104,5	109,9	+5,2	0J	
111,0	+18,3	100,8	104,1	105,7	+4,9	+1,5	103,3	102,7	105,2	+1,8	+2,4	100,3	103,9	+3,6		
136,4	+21,9	128,3	129,1	136,2	+6,2	+5,5	119,9	128,6	128,7	+7,3	+0,2	117,6	128,6	+9,4		
117,5	+17,0	112,7	105,9	118,0	+4,7	+11,4	104,7	111,2	107,4	+2,6	-3,4	104,6	109,3	+4,5	27	
111,3	+16,7	105,3	98,7	111,3	+5,7	+12,8	99,0	104,3	101,0	+2,0	-3,2	99,5	102,6	+3,1		
130,3	+17,8	128,0	120,7	131,8	+3,0	+9,2	116,3	125,6	120,5	+3,6	-4,1	114,9	123,1	+7,1		
110,5	+12,2	112,0	96,6	111,6	-0,4	+15,5	102,3	108,3	99,3	-2,9	-8,3	101,1	103,8	+2,7	27.1	
107,8	+10,3	105,8	91,2	109,5	+3,5	+20,1	99,3	103,0	94,9	-4,4	-7,9	99,8	99,0	-0,8		
116,0	+15,9	124,4	107,5	115,8	-6,9	+7,7	108,3	118,7	108,3	-	-8,8	103,7	113,5	+9,5		
96,8	+14,6	84,7	78,9	89,5	+5,7	+13,4	80,0	85,1	83,1	+3,9	-2,4	85,6	84,1	-1,8	27.2	
84,9	+10,4	74,0	68,3	72,2	-2,4	+5,7	73,9	75,5	73,4	-0,7	-2,8	76,8	74,4	-2,4		
118,6	+20,5	104,4	98,4	121,2	+16,1	+23,2	91,3	102,8	101,0	+10,6	-1,8	98,1	101,9	+3,9		
57,4	+8,1	43,1	39,0	37,6	-12,8	-3,6	48,2	46,1	44,4	-7,9	-3,7	49,2	45,3	-3,9	27.21	
54,3	+16,3	40,0	30,4	32,6	-18,5	+7,2	42,9	43,3	37,4	-12,8	-13,6	44,2	40,3	-3,9		
66,9	-7,6	52,3	64,7	52,6	+0,6	-18,7	63,9	54,7	65,4	+2,3	+19,6	64,0	60,0	-4,0		
103,6	+15,2	91,9	85,8	98,4	+7,1	+14,7	85,5	91,9	89,8	+5,0	-2,3	91,9	90,8	-1,2	27.22	
91,2	+9,7	80,9	76,1	80,4	-0,6	+5,7	80,2	82,1	80,8	+0,7	-1,6	85,9	81,4	-4,5		
124,7	+23,0	110,5	102,3	129,3	+17,0	+26,4	94,5	108,5	105,2	+11,3	-3,0	102,1	106,8	+4,6		
131,7	+33,3	120,8	120,9	131,5	+8,9	+8,8	105,4	120,8	119,9	+13,8	-0,7	105,1	120,4	+14,6	27.3	
125,8	+28,8	116,5	114,6	126,7	+8,8	+10,6	101,8	115,9	114,7	+12,7	-1,0	102,8	115,3	+12,2		
146,1	+43,9	131,2	136,3	143,3	+9,2	+5,1	114,1	139,0	132,6	+16,2	-0,3	110,7	132,8	+20,0		
110,8	+39,7	101,7	96,0	109,5	+7,7	+14,1	85,3	99,9	96,0	+12,5	-3,9	86,4	97,9	+13,3	27.31	
108,5	+37,7	101,3	93,9	109,1	+7,7	+16,2	83,9	98,4	94,9	+13,1	-3,6	85,8	96,7	+12,7		
118,2	+46,1	103,1	102,7	110,9	+7,6	+8,0	90,0	104,6	99,7	+10,8	-4,7	88,1	102,2	+16,0		
154,8	+39,3	142,1	141,4	151,7	+6,8	+7,3	120,1	143,3	141,2	+17,6	-1,5	118,9	142,3	+19,7	27.32	
154,3	+36,7	141,9	140,2	152,9	+7,8	+9,1	119,7	142,9	140,7	+17,5	+1,5	119,9	141,8	+18,3		
155,8	+44,8	142,5	143,8	149,4	+4,8	+3,9	121,1	144,2	142,3	+17,5	-1,3	117,1	143,2	+22,3		
160,6	+18,3	138,3	151,2	155,6	+12,5	+2,9	151,5	142,8	155,4	+2,6	+8,8	146,8	149,1	+1,6	27.33	
147,3	+13,0	130,2	142,4	143,3	+10,1	+0,6	142,1	133,3	146,9	+3,4	+10,2	138,7	140,1	+1,0		
272,0	+50,5	206,3	225,8	258,2	+25,2	+14,3	230,4	222,3	226,7	-1,6	+2,0	214,5	224,5	+4,7		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAI	MAI 2001 GEGEN		2001 APR.	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
				MAI 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001					
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	83,0	-8,2	+8,1	76,8	+2,7	-14,7	85,9	+1,9	79,9	-3,3	
		INLAND	72,6	-10,7	+6,8	68,0	+1,0	-16,3	76,0	-1,2	70,3	-5,4	
		AUSLAND	116,8	-3,1	+10,6	105,6	+6,3	-11,3	118,6	+9,4	111,2	+1,2	
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	154,0	+0,9	-1,9	157,0	+18,7	-6,2	163,0	+16,0	155,5	+9,1	
		INLAND	157,3	+5,2	-1,6	159,9	+24,3	-10,4	166,0	+20,1	158,6	+14,0	
		AUSLAND	149,2	-5,0	-2,3	152,7	+11,0	+1,0	158,6	+10,1	151,0	+2,4	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	120,0	-1,7	+6,0	113,2	+5,0	-10,7	120,2	+4,3	116,6	+1,4	
		INLAND	109,4	-1,4	+3,7	105,5	+8,2	-7,5	109,9	+5,3	107,5	+3,1	
		AUSLAND	137,2	-2,2	+9,1	125,7	+1,0	-14,6	137,2	+3,3	131,5	-0,7	
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	103,8	+3,6	-13,9	120,6	+40,7	+7,0	112,4	+18,2	112,2	+20,6	
		INLAND	127,1	-0,3	-22,4	163,8	+67,1	+18,7	143,2	+23,6	145,5	+29,0	
		AUSLAND	73,1	+14,2	+15,3	63,4	-8,5	-19,8	71,6	+6,2	68,3	+2,4	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	119,9	-5,1	+9,3	109,7	+2,1	-13,2	118,6	+1,8	114,8	-1,8	
		INLAND	107,5	-6,6	+9,1	98,5	+1,2	-11,7	105,4	-	103,0	-3,0	
		AUSLAND	143,2	-3,0	+9,4	130,9	+3,5	-15,3	143,6	+4,4	137,1	-	
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	125,8	-3,5	+9,3	115,1	+4,7	-5,0	118,6	-0,8	120,5	+0,3	
		INLAND	111,9	-4,5	+9,3	102,4	+7,2	-3,9	106,2	+0,8	107,2	+0,8	
		AUSLAND	174,0	-1,0	+9,3	159,2	-0,4	-6,9	161,3	-4,1	166,6	-0,8	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	123,9	+1,6	+4,1	119,0	+4,1	-10,7	127,2	+6,6	121,5	+2,8	
		INLAND	108,4	+6,7	+1,6	106,7	+6,8	-7,1	111,7	+9,4	107,6	+6,7	
		AUSLAND	144,9	-3,1	+6,9	135,5	+1,3	-14,4	148,1	+3,9	140,2	-1,1	
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	111,2	+8,4	+15,6	96,2	-0,3	-13,2	102,7	+4,1	103,7	+4,1	
		INLAND	109,7	+22,8	+13,1	97,0	+15,1	-15,9	105,1	+20,4	109,4	+19,1	
		AUSLAND	112,6	-1,7	+17,9	95,5	-11,2	-10,6	100,6	-7,8	104,1	-6,3	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	139,9	+4,7	+7,6	130,0	+14,2	-12,5	137,5	+10,3	135,0	+9,1	
		INLAND	129,4	+0,9	+8,3	119,5	+10,9	-13,8	128,2	+8,4	124,5	+5,5	
		AUSLAND	182,5	+17,5	+5,5	173,0	+25,5	-8,3	175,4	+16,5	177,8	+21,3	
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	135,5	+2,3	+8,8	124,5	+11,3	-14,6	133,4	+8,0	130,0	+6,4	
		INLAND	124,1	-1,5	+10,1	112,7	+7,8	-16,0	122,6	+6,6	118,4	+2,7	
		AUSLAND	169,8	+11,9	+6,3	159,8	+19,0	-11,6	165,5	+11,1	164,8	+15,2	
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	115,2	+15,2	+6,5	108,2	+24,1	-6,2	109,0	+17,0	111,7	+19,3	
		INLAND	94,9	+14,2	+11,6	85,0	+20,2	-10,1	89,3	+12,8	90,0	+17,0	
		AUSLAND	188,5	+17,2	-1,6	191,5	+30,6	+0,5	179,9	+25,4	190,0	+23,6	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	160,6	+5,7	+6,7	150,5	+16,1	-10,8	158,3	+11,2	155,6	+10,5	
		INLAND	152,6	+1,4	+6,6	143,2	+12,1	-12,4	152,3	+8,8	147,9	+6,3	
		AUSLAND	212,1	+31,4	+7,4	197,4	+38,9	-2,8	197,2	+25,0	204,8	+34,9	
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	113,3	+2,8	+5,0	107,9	+13,1	-13,9	114,4	+12,0	110,6	+7,6	
		INLAND	103,8	-0,1	+4,7	99,1	+11,0	-12,5	105,1	+10,9	101,5	+5,1	
		AUSLAND	183,8	+16,9	+6,1	173,2	+22,7	-19,5	183,5	+17,2	178,5	+19,6	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,8	-3,3	+7,9	104,5	+5,7	-10,8	108,9	+3,7	108,7	+0,8	
		INLAND	105,6	-4,6	+8,0	97,8	+4,5	-10,5	101,9	+2,4	101,7	-0,5	
		AUSLAND	147,5	+1,2	+8,0	136,6	+9,3	-11,8	142,6	+8,4	142,1	+4,9	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	93,5	-7,4	+8,6	86,1	-0,8	-8,2	87,2	-2,5	89,8	-4,4	
		INLAND	87,7	-8,0	+8,0	81,2	-0,7	-7,1	81,9	-3,4	84,5	-4,6	
		AUSLAND	176,7	-3,1	+13,3	155,9	-1,4	-15,7	163,3	+6,0	166,3	-2,3	
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	95,7	-7,4	+10,3	86,8	-1,6	-10,3	88,7	-1,9	91,3	-4,7	
		INLAND	90,0	-7,6	+9,8	82,0	-0,8	-9,0	83,6	-2,5	86,0	-4,6	
		AUSLAND	170,2	-6,2	+14,1	149,2	-6,2	-19,0	155,3	+2,4	159,7	-6,2	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	95,7	-7,7	+2,6	83,5	+2,0	+0,2	82,2	-4,1	84,6	-3,2	
		INLAND	79,5	-9,8	+1,7	78,2	-0,1	+0,3	76,1	-6,7	78,9	-5,2	
		AUSLAND	209,4	+12,5	+10,7	189,2	+23,8	-0,1	203,7	+22,7	199,3	+17,6	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	82,3	-10,1	+9,7	75,0	-6,2	-10,1	76,9	-2,5	78,7	-8,3	
		INLAND	77,3	-8,3	+11,5	69,3	+1,0	-11,4	71,8	-0,3	73,3	-4,2	
		AUSLAND	119,5	-18,0	+2,0	117,1	-29,7	-3,9	114,7	-12,5	118,3	-24,3	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	84,1	-9,8	+7,1	78,5	-12,7	-8,1	78,1	-1,9	81,3	-11,2	
		INLAND	80,1	-6,1	+11,4	71,9	+1,8	-12,4	73,7	+3,8	76,0	-2,6	
		AUSLAND	108,9	-23,0	-8,4	118,9	-42,9	+12,2	105,0	-20,6	113,9	-34,8	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	80,9	-10,4	+11,7	72,4	-0,5	-11,6	75,9	-3,2	76,7	-6,0	
		INLAND	75,3	-9,9	+11,4	67,6	+0,7	-10,6	70,4	-2,9	71,5	-5,2	
		AUSLAND	130,6	-13,2	+13,5	115,1	-6,3	-16,8	124,8	-4,0	122,9	-10,1	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	64,1	-12,2	+27,9	50,1	-13,2	-16,6	57,6	-5,4	57,1	-12,7	
		INLAND	62,0	-19,3	+25,3	49,5	-19,2	-13,0	55,2	-12,8	55,8	-19,2	
		AUSLAND	74,5	+37,5	+41,1	52,8	+32,3	-30,4	69,7	+42,0	63,7	+36,2	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
90,4	+23,8	85,4	80,3	89,9	+5,3	+12,0	74,0	83,2	81,0	+9,5	-2,6	74,9	82,1	+9,6	27.34
81,3	+19,9	78,7	71,1	79,7	+1,3	+12,1	68,0	75,5	72,4	+6,5	-4,1	69,2	73,9	+6,8	
120,5	+33,7	107,4	110,6	123,5	+15,0	+11,7	93,5	108,4	109,1	+16,7	+0,6	93,5	108,7	+16,3	
152,6	+26,1	139,3	156,0	168,0	+20,6	+7,7	126,4	140,1	144,3	+14,2	+3,0	127,3	142,2	+11,7	27.35
149,5	+13,8	137,6	150,1	170,9	+24,2	+13,9	127,8	138,0	140,7	+10,1	+2,0	133,0	139,3	+4,7	
157,1	+48,3	141,8	164,6	163,7	+15,4	-0,5	124,4	143,1	149,6	+20,3	+4,5	119,1	146,3	+22,8	
122,1	+18,3	115,4	113,9	122,7	+6,3	+7,7	112,0	115,5	116,1	+3,7	+0,5	109,9	115,8	+5,4	27.4
111,0	+20,1	104,5	102,7	111,5	+6,7	+8,6	101,9	104,6	105,7	+3,7	+1,1	99,5	105,2	+5,7	
140,3	+16,0	133,2	132,3	141,0	+5,9	+6,6	128,3	133,4	133,1	+3,7	-0,2	126,8	133,2	+5,0	
100,2	-30,1	96,5	111,3	112,5	+16,6	+1,1	126,5	99,0	111,2	-12,1	+12,3	132,5	105,1	-20,7	27.41
127,5	-6,1	118,1	142,9	141,8	+20,1	-0,8	120,8	121,4	139,3	+15,3	+14,7	123,5	130,3	+5,5	
64,0	-58,3	68,0	69,6	73,8	+8,5	+6,0	134,0	69,5	74,0	-44,8	+6,5	144,4	71,7	-50,3	
126,3	+23,5	116,3	112,5	121,2	+4,2	+7,7	112,4	116,2	115,7	+2,9	-0,4	110,2	116,0	+5,3	27.42
115,1	+23,4	104,8	99,1	107,1	+2,2	+8,1	103,6	104,8	103,5	-0,1	-1,2	101,2	104,1	+2,9	
147,6	+23,8	137,9	137,9	147,9	+7,3	+7,3	129,0	137,7	138,8	+7,6	+0,8	127,1	138,3	+8,8	
130,3	+16,8	119,1	118,6	117,3	-1,5	-1,1	120,7	119,8	116,2	-3,7	-3,0	116,9	118,0	+0,9	27.43
117,2	+15,1	104,8	102,8	105,6	+0,8	+2,7	109,3	105,6	103,0	-5,8	-2,5	106,4	104,3	-2,0	
175,8	+20,9	168,4	173,3	157,8	-6,3	-8,9	160,2	168,8	161,7	+0,9	-4,2	153,4	165,2	+7,7	
122,0	+28,0	120,0	118,9	131,0	+9,2	+10,2	108,3	119,7	120,1	+10,9	+0,3	105,0	119,9	+14,2	27.44
101,6	+27,8	103,0	101,8	114,5	+11,2	+12,5	93,2	102,4	104,8	+12,4	+2,3	90,3	103,6	+14,7	
149,5	+28,3	149,0	142,0	153,3	+7,2	+8,0	128,8	143,1	140,7	+9,2	-1,7	124,9	141,9	+13,6	
102,6	+2,7	98,2	94,4	102,1	+4,0	+8,2	101,2	100,0	100,9	-0,3	+0,9	99,2	100,5	+1,3	27.45
89,3	-3,7	87,6	92,6	106,2	+21,2	+14,7	103,8	88,9	91,3	-12,0	+2,7	96,2	90,1	-6,3	
114,6	+7,7	107,8	95,9	98,3	-8,8	+2,5	98,9	110,2	109,5	+10,7	-0,6	102,0	109,8	+7,6	
133,6	+17,6	125,4	125,2	139,2	+11,0	+11,2	114,1	124,0	120,9	+6,0	-2,5	117,5	122,4	+4,2	27.5
128,2	+21,2	118,5	119,3	130,7	+10,3	+9,6	107,5	117,7	116,4	+8,3	-1,1	110,2	117,1	+6,3	
155,3	+6,6	153,2	149,5	173,8	+13,4	+16,3	141,1	149,4	139,0	-1,5	-7,0	147,2	144,2	-2,0	
132,5	+20,8	124,3	120,0	135,6	+9,1	+13,0	112,3	122,3	116,4	+3,7	-4,8	115,6	119,3	+3,2	27.51
126,0	+25,6	114,8	113,0	125,5	+9,3	+11,1	102,5	114,1	111,3	+8,6	-2,5	105,9	112,7	+6,4	
151,8	+10,1	152,8	140,9	165,9	+8,6	+17,7	141,8	147,1	131,6	-7,2	-10,5	144,4	139,4	-3,5	
100,0	+0,8	93,0	93,0	107,2	+15,3	+15,3	91,1	93,6	92,1	+1,1	-1,6	96,5	92,8	-3,8	27.52
83,1	+4,9	80,7	80,2	88,9	+10,2	+10,8	79,6	78,6	79,2	-0,5	+0,8	82,6	78,9	-4,5	
160,8	-6,0	136,7	139,0	173,2	+26,7	+24,6	132,6	147,2	138,6	+4,5	-5,8	146,5	142,9	-2,5	
151,9	+17,3	143,5	148,3	160,2	+11,6	+8,0	128,5	142,0	141,3	+10,0	-0,5	132,5	141,6	+6,9	27.53
150,5	+19,6	140,7	144,0	155,2	+10,3	+7,8	126,3	139,9	139,0	+10,1	-0,6	129,0	139,4	+8,1	
161,4	+5,4	161,6	176,1	192,2	+18,9	+9,1	142,7	155,9	155,6	+9,0	-0,2	154,8	155,7	+0,6	
110,2	+21,5	101,6	104,8	117,0	+15,2	+11,6	96,4	100,9	102,5	+6,3	+1,6	95,8	101,7	+6,2	27.54
103,9	+24,0	93,6	97,7	107,6	+15,0	+10,1	89,8	93,8	95,8	+6,7	+2,1	88,9	94,8	+6,6	
157,2	+10,8	161,5	158,0	186,8	+15,7	+18,2	146,0	154,3	152,8	+4,7	-1,0	147,2	153,5	+4,3	
116,7	+21,1	103,1	113,6	109,0	+5,7	-4,0	109,5	107,0	113,8	+3,9	+6,4	104,4	110,4	+5,7	28
110,7	+19,3	97,8	107,7	102,0	+4,3	-5,3	106,2	101,6	108,1	+1,8	+6,4	100,8	104,8	+4,0	
145,8	+28,0	128,9	142,0	143,0	+10,9	+0,7	125,6	133,1	141,3	+12,5	+6,2	121,9	137,2	+12,6	
101,0	+15,2	88,4	111,1	85,5	-1,0	-23,0	105,5	90,8	105,2	-0,3	+15,9	94,8	98,0	+3,4	28.1
95,3	+15,2	82,3	106,6	80,2	-2,6	-24,8	101,8	85,9	101,0	-0,8	+17,6	90,8	93,4	+2,9	
182,3	+15,2	143,2	175,5	161,3	+12,6	-8,1	158,3	159,4	166,5	+5,2	+4,5	151,0	162,9	+7,9	
103,3	+14,0	86,9	112,8	86,9	-	-23,0	107,5	92,1	107,4	-0,1	+16,6	96,5	99,8	+3,4	28.11
97,4	+14,2	82,9	108,7	81,9	-1,2	-24,7	109,9	87,1	103,9	-0,6	+18,6	92,6	95,2	+2,8	
181,5	+12,9	139,2	166,8	152,3	+9,4	-8,7	154,4	158,0	161,3	+4,5	+2,1	147,6	159,6	+8,1	
92,8	+20,4	84,6	105,0	80,6	-4,7	-23,2	98,4	85,9	97,5	-0,9	+13,5	88,6	91,7	+3,5	28.12
88,1	+19,7	80,6	99,3	74,3	-7,8	-25,2	94,3	81,9	92,7	-1,7	+13,2	84,5	87,3	+3,3	
186,1	+27,6	163,7	219,2	206,6	+26,2	-5,7	178,1	166,6	192,5	+8,1	+15,5	168,1	179,5	+6,8	
91,5	+22,0	74,3	96,7	75,7	+1,9	-21,7	99,1	79,9	97,3	-1,8	+21,8	88,7	88,6	-1,2	28.2
84,3	+17,1	69,0	90,1	70,7	+2,5	-21,5	94,7	73,2	91,1	-3,8	+24,5	85,3	82,2	-3,6	
145,8	+49,4	114,4	145,4	112,3	-1,8	-22,8	131,5	130,1	143,1	+8,8	+10,0	122,6	136,6	+11,4	
93,2	+26,6	71,6	109,1	75,9	+6,0	-30,4	95,1	81,2	100,5	+5,7	+23,8	89,2	90,9	+1,9	28.21
85,3	+20,3	66,4	106,6	72,2	+8,7	-32,3	93,9	73,5	97,5	+3,8	+32,7	86,2	85,5	-0,8	
141,4	+57,8	103,8	124,0	99,1	-4,5	-20,1	102,2	128,6	119,1	+16,5	-7,4	107,2	123,8	+15,5	
90,3	+18,7	76,2	87,7	75,4	-1,0	-14,0	102,0	79,0	95,0	-6,9	+20,3	90,2	87,0	-3,5	28.22
83,6	+15,0	70,7	78,6	69,8	-1,3	-11,2	95,3	73,0	86,7	-9,0	+18,8	84,7	79,9	-5,7	
150,5	+42,0	125,5	167,8	126,0	+0,4	-24,9	162,1	131,8	168,2	+3,8	+27,6	138,6	150,0	+8,2	
73,0	+13,4	57,9	90,6	58,0	+0,2	-36,0	118,1	87,4	110,8	-6,2	+26,8	96,0	99,1	+3,2	28.3
76,8	+14,1	59,4	80,7	54,8	-7,7	-32,1	121,0	91,5	100,0	-17,4	+9,3	98,4	95,7	-2,7	
54,2	+9,3	50,4	140,2	73,7	+46,2	-47,4	103,3	66,9	165,8	+60,5	+147,8	84,1	116,3	+38,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001	2001	2001	2001	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	154,6	+2,0	+7,5	143,8	+11,1	-13,0	152,4	+9,3	149,2	+6,2	
		INLAND	146,6	+0,3	+7,1	136,9	+9,8	-14,0	146,2	+8,0	141,8	+4,6	
		AUSLAND	184,7	+7,7	+8,8	169,8	+15,5	-9,7	175,5	+13,8	177,3	+11,3	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	177,2	+8,0	+6,0	167,1	+17,7	-9,4	172,9	+15,4	172,2	+12,5	
		INLAND	172,5	+7,3	+5,4	163,6	+16,1	-9,5	169,4	+14,7	168,1	+11,4	
		AUSLAND	215,4	+13,2	+10,3	195,3	+29,8	-8,7	201,2	+20,7	205,4	+20,5	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	170,8	+6,9	+7,3	159,2	+14,4	-9,7	166,0	+14,0	165,0	+10,4	
		INLAND	164,3	+5,0	+6,3	154,5	+11,2	-9,9	161,5	+12,2	159,4	+7,8	
		AUSLAND	212,6	+17,4	+12,1	189,6	+35,2	-8,5	194,9	+24,1	201,1	+25,1	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	184,8	+9,3	+4,8	176,4	+21,4	-9,0	180,9	+17,0	180,6	+14,9	
		INLAND	181,5	+9,6	+4,5	173,7	+21,4	-9,0	178,0	+17,2	177,6	+15,0	
		AUSLAND	220,3	+6,5	+7,0	205,8	+21,6	-8,8	212,9	+15,6	213,1	+13,4	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOESSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	123,4	-1,6	+5,6	116,9	+12,9	-9,8	120,8	+5,7	120,2	+5,0	
		INLAND	115,9	-2,0	+6,7	108,6	+11,6	-9,3	112,5	+5,1	112,3	+4,2	
		AUSLAND	141,5	-0,8	+3,4	136,8	+15,6	-10,8	140,7	+6,8	138,2	+6,7	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	91,7	+13,2	+3,4	88,7	+30,2	-11,8	89,5	+21,3	90,2	+20,9	
		INLAND	67,7	+12,3	+3,5	65,4	+24,6	+1,2	63,2	+12,1	66,6	+18,1	
		AUSLAND	119,9	+13,9	+3,3	116,1	+34,4	-18,8	120,5	+27,6	118,0	+23,0	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	122,5	+2,0	+3,0	118,9	+17,7	-7,0	118,8	+8,4	120,7	+9,1	
		INLAND	118,4	+4,8	+4,5	113,3	+19,6	-6,9	113,0	+10,4	115,9	+11,5	
		AUSLAND	132,2	-3,4	-0,1	132,3	+14,4	-7,0	132,6	+4,7	132,3	+4,8	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOESSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	129,2	-6,0	+8,4	119,2	+7,0	-12,2	127,5	+2,0	124,2	-0,2	
		INLAND	119,0	-8,2	+9,1	109,1	+4,1	-12,2	117,6	+0,5	114,1	-2,7	
		AUSLAND	157,6	-0,8	+7,0	147,3	+13,5	-12,5	155,2	+5,4	152,5	+5,7	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	103,9	-7,1	+7,4	96,7	+2,0	-11,9	101,7	+0,7	100,3	-2,9	
		INLAND	96,2	-8,6	+7,8	89,2	+0,8	-12,0	93,9	-0,8	92,7	-4,3	
		AUSLAND	133,4	-2,7	+6,8	124,9	+5,0	-11,9	131,1	+4,7	129,2	+0,9	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	99,1	-6,0	+8,3	91,5	+2,8	-4,1	90,1	+0,1	95,3	-2,0	
		INLAND	92,0	-8,1	+9,3	84,2	+1,8	-10,1	87,0	+1,6	88,1	-3,5	
		AUSLAND	122,8	-0,3	+6,0	115,8	+5,4	+14,8	100,2	-4,6	119,3	+2,3	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	100,4	-13,4	+9,5	91,7	-5,1	-11,6	96,0	-3,2	96,1	-9,6	
		INLAND	93,1	-13,8	+10,6	84,2	-2,5	-10,3	87,9	-3,0	88,7	-8,7	
		AUSLAND	123,1	-12,6	+7,0	115,1	-10,4	-14,2	121,4	-3,5	119,1	-11,6	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	108,8	-0,1	+9,5	99,4	+10,9	-11,2	102,6	+2,3	104,1	+4,8	
		INLAND	96,0	+1,1	+13,9	84,3	+10,6	-12,6	88,5	+2,5	90,2	+5,4	
		AUSLAND	149,9	-2,2	+1,3	148,0	+11,7	-8,8	148,1	+1,9	149,0	+4,3	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	119,0	-6,0	+4,7	113,7	+5,2	-13,8	122,2	+3,9	116,4	-0,9	
		INLAND	113,3	-6,7	+4,7	108,2	+3,6	-13,9	116,2	+2,5	110,8	-1,9	
		AUSLAND	136,5	-4,5	+4,3	130,9	+9,5	-13,4	140,9	+8,0	133,7	+1,8	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	96,1	-7,2	+8,1	88,9	-0,1	-12,0	93,5	-0,6	92,5	-3,9	
		INLAND	89,1	-10,2	+7,1	83,2	-2,1	-11,5	87,0	-3,1	86,2	-6,4	
		AUSLAND	131,3	+4,2	+11,7	117,5	+7,8	-14,0	126,3	+9,4	124,4	+5,9	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	114,7	+1,0	+8,1	106,1	+8,3	-16,1	109,9	+5,6	110,4	+4,3	
		INLAND	104,3	-0,1	+11,0	94,0	+5,7	-17,3	99,2	+3,5	99,2	+2,6	
		AUSLAND	128,4	+2,1	+5,1	122,2	+11,1	-14,7	123,9	+7,7	125,3	+6,3	
29.1	H.V. MASCHINEN F.O. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	107,8	-0,8	+6,8	100,9	+12,0	-13,1	104,5	-1,3	104,4	+5,0	
		INLAND	97,2	-6,0	+7,8	90,2	+6,2	-13,6	95,1	-3,7	93,7	-0,5	
		AUSLAND	122,5	+5,6	+6,0	115,6	+18,8	-12,5	117,4	+1,5	119,1	+11,6	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	82,5	+11,6	+1,6	81,2	+38,8	-10,4	74,9	-23,0	81,9	+23,7	
		INLAND	48,1	-28,9	+6,2	45,3	+13,3	-7,0	42,6	-47,0	46,7	-11,7	
		AUSLAND	106,1	+33,6	+0,2	105,9	+48,7	-11,3	97,1	-10,8	106,0	+40,8	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	113,8	-1,0	+9,8	103,6	+9,1	-14,5	109,7	+4,9	108,7	+3,5	
		INLAND	100,6	-2,7	+12,5	89,4	+3,0	-16,7	96,3	+2,8	95,0	-0,1	
		AUSLAND	131,0	+0,8	+7,4	122,0	+15,3	-12,4	127,2	+7,2	126,5	+7,3	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	101,8	-7,2	+8,0	94,3	+3,7	-15,0	100,5	-0,4	98,1	-2,2	
		INLAND	88,8	-8,9	+6,3	83,5	+3,7	-14,4	88,7	-2,5	86,2	-3,1	
		AUSLAND	134,3	-4,3	+10,8	121,2	+3,7	-15,9	129,8	+3,3	127,8	-0,6	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	127,1	-1,2	+6,0	119,9	+10,0	-11,6	126,0	+6,1	123,5	+3,9	
		INLAND	129,2	-0,5	+5,5	122,5	+9,6	-11,8	128,9	+5,4	125,9	+4,1	
		AUSLAND	123,9	-2,3	+7,0	115,8	+10,6	-11,4	121,5	+7,1	119,9	+3,5	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	114,7	+6,1	+11,5	102,9	+7,2	-16,5	107,0	+8,2	108,8	+6,6	
		INLAND	100,5	+3,5	+11,4	90,2	+6,7	-12,6	94,4	+5,6	95,4	+5,1	
		AUSLAND	141,0	+9,8	+11,7	126,2	+7,6	-21,4	130,4	+11,9	133,6	+8,7	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				1999	2000				
151,5	+27,2	138,6	137,7	154,5	+11,5	+12,2	122,5	138,4	137,0	+11,8	-1,0	123,8	137,7	+11,2	28.4
146,2	+25,1	135,3	131,8	149,2	+10,3	+13,2	120,7	134,2	132,2	+9,5	-1,5	121,6	133,2	+9,5	
171,5	+34,6	150,8	160,0	174,4	+15,6	+9,0	129,4	154,2	155,0	+19,8	+0,5	132,0	154,6	+17,1	
164,1	+31,3	147,6	158,1	173,4	+17,5	+9,7	136,4	149,2	156,5	+15,6	+4,9	131,8	152,8	+15,9	28.5
160,8	+29,5	146,5	154,8	170,2	+17,0	+9,9	134,5	147,1	154,1	+14,6	+4,8	131,1	150,6	+14,9	
190,2	+44,6	164,3	183,8	198,5	+20,8	+8,0	143,0	166,6	175,7	+22,9	+6,1	137,9	170,6	+23,7	
159,8	+34,3	143,0	154,5	166,7	+16,6	+7,9	131,5	145,1	152,7	+16,1	+5,2	126,4	148,9	+17,8	28.51
156,5	+32,1	141,3	150,3	163,0	+15,4	+8,4	131,4	143,4	149,9	+14,1	+4,5	126,3	146,6	+16,1	
181,1	+48,0	154,7	181,9	190,7	+23,3	+4,8	132,1	156,1	170,9	+29,4	+9,5	126,6	163,5	+29,1	
169,1	+28,1	152,9	162,1	181,2	+18,5	+11,8	140,0	153,9	160,9	+14,9	+4,5	138,3	157,4	+13,8	28.52
165,6	+26,9	150,3	159,8	178,3	+18,6	+11,6	137,9	151,2	158,8	+19,2	+5,0	136,4	155,0	+13,6	
206,8	+39,6	181,7	187,4	212,7	+17,1	+13,5	162,9	182,8	184,3	+13,1	+0,8	158,6	183,5	+15,7	
125,4	+24,3	114,2	116,4	121,2	+6,1	+4,1	111,0	113,7	114,6	+3,2	+0,8	109,2	114,2	+4,6	28.6
118,3	+20,3	106,5	109,8	112,7	+5,8	+2,6	105,7	106,3	107,8	+2,0	+1,4	104,7	107,1	+2,3	
142,6	+33,1	132,7	132,2	141,8	+6,9	+7,3	123,7	131,4	130,9	+5,8	-0,4	119,9	131,1	+9,3	
81,0	+29,0	73,3	89,3	89,1	+21,6	-0,2	74,2	74,9	83,4	+12,4	+11,3	71,7	79,1	+10,3	28.61
60,3	-14,7	56,3	65,9	60,9	+8,2	-7,6	56,8	56,9	61,5	+8,3	+8,1	63,2	59,2	-6,3	
105,3	+97,2	93,4	117,0	122,2	+30,8	+4,4	94,8	96,1	109,2	+15,2	+13,6	81,6	102,6	+25,7	
120,1	+24,2	109,0	116,7	117,6	+7,9	+0,8	108,5	108,9	113,9	+5,0	+4,6	106,0	111,4	+5,1	28.62
113,0	+20,1	101,4	112,9	111,1	+9,6	-1,6	105,0	102,0	109,7	+4,5	+7,5	102,2	105,9	+3,6	
136,8	+33,1	126,9	125,4	132,9	+4,7	+6,0	116,6	125,1	123,8	+6,2	-1,0	115,0	124,4	+8,2	
137,4	+23,9	125,4	120,3	129,7	+3,4	+7,8	119,1	124,3	120,1	+0,8	-3,4	118,0	122,2	+3,6	28.63
129,7	+23,1	116,8	111,8	120,0	+2,7	+7,3	111,8	115,9	111,3	-0,4	-4,0	111,7	113,6	+1,7	
158,8	+25,9	149,4	143,9	157,0	+5,1	+9,1	139,3	147,7	144,6	+3,8	-2,1	135,5	146,1	+7,8	
111,8	+17,4	99,5	98,7	102,6	+3,1	+4,0	98,1	101,0	101,2	+3,2	+0,2	98,0	101,1	+3,2	28.7
105,2	+16,1	93,3	91,9	94,8	+1,6	+3,2	93,3	94,6	94,9	+1,7	+0,3	93,6	94,7	+1,2	
137,1	+21,9	123,3	124,6	132,3	+7,3	+6,2	116,2	125,3	125,1	+7,7	-0,2	115,0	125,2	+8,9	
105,4	+25,3	85,3	87,5	96,6	+1,5	-1,0	96,3	90,6	90,0	-6,5	-0,7	91,3	90,3	-1,1	28.71
100,1	+22,1	81,7	85,7	86,3	+5,6	+0,7	90,4	86,5	88,2	-2,4	+2,0	87,1	87,4	+0,3	
123,2	+35,5	97,3	93,4	87,5	-10,1	-6,3	115,7	104,6	95,7	-17,3	-8,5	105,2	100,1	-4,8	
116,0	+14,7	94,4	95,2	96,0	+1,7	+0,8	101,0	100,6	102,1	+1,1	+1,5	100,3	101,3	+1,0	28.72
108,0	+15,6	86,2	88,7	87,4	+1,4	-1,5	95,4	91,8	94,2	-1,3	+2,6	94,7	93,0	-1,8	
140,9	+12,7	119,9	115,7	123,0	+2,6	+6,3	118,3	127,9	126,6	+7,0	-1,0	117,7	127,3	+8,2	
108,9	+2,5	101,0	98,0	101,7	+0,7	+2,7	94,8	100,3	104,1	+9,8	+3,8	99,0	102,2	+3,2	28.73
95,0	-5,6	86,7	86,6	87,4	+0,8	+0,9	85,2	86,8	93,7	+8,7	+7,9	91,9	90,3	-1,7	
153,3	+23,3	146,9	139,2	147,5	+0,4	+6,0	122,4	143,4	137,6	+12,4	-4,0	121,7	140,5	+15,4	
126,6	+21,7	117,7	112,0	126,1	+7,1	+12,6	106,3	116,4	112,7	+6,0	-3,2	108,9	114,6	+5,2	28.74
121,4	+20,0	113,7	105,8	119,8	+5,4	+13,2	102,6	112,0	107,3	+4,6	-4,2	105,4	109,7	+4,1	
143,0	+26,9	129,9	131,2	145,8	+12,2	+11,1	118,1	129,9	129,7	+9,8	-0,2	119,8	129,8	+8,3	
103,6	+20,0	92,6	93,8	94,1	+1,6	+0,3	93,6	94,0	95,0	+1,5	+1,1	91,7	94,5	+3,1	28.75
99,2	+20,0	88,3	88,0	87,5	-0,9	-0,6	90,1	89,6	90,0	-0,1	+0,4	88,4	89,8	+1,6	
126,0	+20,9	114,2	123,1	127,5	+11,6	+3,6	111,2	116,1	120,0	+7,9	+3,4	108,5	118,1	+8,8	
113,6	+17,7	102,9	126,1	109,5	+6,4	-13,2	111,6	106,1	119,3	+6,9	+12,4	106,7	112,7	+5,6	DK
104,4	+16,5	95,3	112,5	99,3	+4,2	-11,7	104,5	97,3	107,0	+2,4	+10,0	99,7	102,1	+2,4	
125,8	+19,1	113,1	144,0	122,9	+8,7	-14,7	120,9	117,8	135,4	+12,0	+14,9	116,0	126,6	+9,1	
108,7	+19,2	110,2	109,2	104,5	-5,2	-4,3	103,4	106,9	108,7	+5,1	+1,7	102,4	107,8	+5,3	29.1
103,4	+19,7	101,8	94,1	96,0	-5,7	+2,0	96,3	98,8	95,5	-0,8	-3,3	95,0	97,1	+2,2	
116,0	+18,6	121,7	130,1	116,3	-4,4	-10,6	113,1	118,1	126,8	+12,1	+7,4	112,6	122,5	+8,8	
73,9	+11,6	118,0	105,4	70,3	-40,4	-33,3	111,0	103,0	104,2	-6,1	+1,2	103,3	103,6	+0,3	29.11
65,8	+36,0	98,7	53,4	39,9	-59,6	-25,3	84,2	85,3	60,4	-28,3	-29,2	74,8	72,9	-2,5	
79,4	+1,3	131,3	141,1	91,2	-30,5	-35,4	129,5	115,1	134,2	+3,6	+16,6	122,8	124,7	+1,5	
114,9	+19,9	104,3	114,4	110,3	+5,8	-3,6	99,5	104,9	111,5	+12,1	+6,3	99,9	108,2	+8,3	29.12
103,4	+24,0	92,8	100,2	97,1	+4,6	-3,1	93,0	93,3	97,1	+4,4	+4,1	90,9	95,2	+4,7	
129,9	+16,0	119,3	132,9	127,7	+7,0	-3,9	108,1	120,2	130,3	+20,5	+8,4	111,8	125,2	+12,0	
109,7	+19,5	101,3	96,2	102,1	+0,8	+6,1	98,0	100,4	99,5	+1,5	-0,9	97,6	99,9	+2,4	29.13
97,5	+14,3	92,3	84,1	90,5	-2,0	+7,6	91,3	90,0	88,3	-3,3	-1,9	91,4	89,2	-2,4	
140,3	+29,9	123,7	126,6	131,1	+6,0	+3,6	114,6	126,3	127,3	+11,1	+0,8	113,1	126,8	+12,1	
128,7	+22,1	118,7	118,9	127,6	+7,5	+7,3	106,5	118,2	117,8	+10,6	-0,3	108,8	118,0	+8,5	29.14
129,9	+17,1	123,2	120,7	130,9	+6,3	+8,5	111,7	121,2	120,5	+7,9	-0,6	113,9	120,9	+6,1	
126,8	+30,9	111,8	116,1	122,6	+9,7	+5,6	98,4	113,6	113,6	+15,4	-	101,1	113,6	+12,4	
108,1	+15,0	96,8	131,4	105,9	+9,4	-19,4	114,9	101,5	121,5	+5,7	+19,7	107,7	111,5	+3,5	29.2
97,1	+13,7	88,5	116,1	93,8	+6,0	-19,2	107,0	92,3	108,2	+1,1	+17,2	99,2	100,2	+1,0	
128,4	+16,7	112,2	159,6	128,3	+14,3	-19,6	128,6	118,6	146,1	+12,7	+23,2	123,3	132,3	+7,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %				KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2001		2001		2001		2001		2001	
			MAI	APR.	MAI	APR.	APR.	MAR.	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	82,5	+8,1	+9,3	75,5	+4,0	-31,5	83,6	+14,7	79,0	+6,0		
		INLAND	77,6	-0,5	+6,9	73,3	+11,2	-15,2	75,5	+9,6	75,5	+4,9		
		AUSLAND	89,5	+21,3	+13,9	78,6	-4,6	-46,8	95,3	+21,1	84,1	+7,7		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELEN	INSGESAMT	117,7	+13,0	+16,3	101,2	+13,3	-11,5	103,7	+10,9	109,5	+13,1		
		INLAND	100,8	+14,3	+14,3	88,2	+10,4	-7,7	90,6	+10,1	94,5	+12,4		
		AUSLAND	159,8	+10,8	+19,5	133,7	+18,3	-17,2	136,1	+12,2	146,8	+14,2		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZNECKE	INSGESAMT	116,7	-2,2	+12,3	103,9	-1,0	-19,1	109,6	+5,5	110,3	-1,6		
		INLAND	99,3	-9,8	+12,0	88,7	-3,5	-17,4	95,4	-1,8	94,0	-6,9		
		AUSLAND	159,0	+12,0	+12,8	141,0	+3,2	-21,6	144,3	+19,7	150,0	+7,7		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	116,0	+5,9	+7,6	107,8	+7,8	-16,9	112,0	+7,2	111,9	+6,8		
		INLAND	104,8	+4,7	+8,9	96,2	+10,6	-13,1	100,7	+6,4	100,5	+7,4		
		AUSLAND	130,7	+7,2	+6,3	122,9	+4,9	-20,7	126,8	+7,9	126,8	+6,0		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	123,0	-8,1	-6,5	131,6	+6,0	-19,1	122,4	+4,0	127,3	-1,4		
		INLAND	120,3	-12,3	+2,6	117,3	-0,9	-20,8	110,2	-4,3	118,8	-7,0		
		AUSLAND	125,8	-3,6	-14,1	146,4	+12,4	-17,7	135,2	+12,4	136,1	+4,4		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	122,5	-7,1	-10,1	136,2	+4,5	-4,6	120,2	-0,2	129,4	-1,3		
		INLAND	124,5	-10,4	+4,7	118,9	-4,8	-14,2	110,1	-11,7	121,7	-7,8		
		AUSLAND	121,4	-4,9	-16,7	146,8	+9,4	+0,3	125,9	+6,5	133,6	+2,4		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	123,3	-8,7	-4,3	128,9	+6,8	-25,8	123,7	+6,6	126,1	-1,4		
		INLAND	118,9	-12,9	+1,8	116,8	+0,6	-22,9	110,3	-1,5	117,9	-6,7		
		AUSLAND	129,9	-2,3	-11,6	147,0	+15,2	-29,0	143,6	+17,6	138,5	+6,3		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	119,0	+9,6	+5,6	112,7	+19,4	-21,1	114,8	+15,5	115,9	+14,2		
		INLAND	114,4	+9,1	+5,2	108,7	+20,1	-23,7	111,7	+16,6	111,6	+14,2		
		AUSLAND	124,1	+10,0	+5,9	117,2	+18,7	-18,3	118,3	+14,4	120,7	+14,1		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	119,5	-3,6	+8,4	110,2	+3,7	-14,8	113,8	+6,0	114,9	-0,2		
		INLAND	116,0	+1,3	+17,6	98,6	-0,1	-21,1	106,3	+6,4	107,3	+0,7		
		AUSLAND	122,8	-7,3	+1,7	120,7	+6,6	-9,6	120,7	+5,8	121,8	-0,8		
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	90,2	-45,8	-25,2	120,6	-8,8	-31,9	97,3	-15,6	105,4	-29,5		
		INLAND	148,7	+10,7	+25,8	118,2	-4,4	-78,6	202,2	+46,3	133,5	+3,5		
		AUSLAND	66,3	-63,0	-45,5	121,6	-10,5	+398,4	54,5	-48,5	94,0	-40,4		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	102,6	-9,4	+7,2	95,7	-3,0	-8,5	93,6	-4,2	99,2	-6,4		
		INLAND	78,0	-20,3	+7,1	72,8	-11,4	-7,4	70,6	-11,2	75,4	-16,3		
		AUSLAND	134,6	+1,0	+7,2	125,6	+4,5	-9,3	123,5	+1,8	130,1	+2,6		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEMERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,2	+4,5	+16,8	73,8	+11,5	-11,2	74,7	+11,2	80,0	+7,5		
		INLAND	74,4	-0,9	+20,4	61,8	+5,6	-11,5	64,4	+5,1	68,1	+1,9		
		AUSLAND	97,6	+8,9	+14,2	85,5	+16,0	-10,8	84,7	+16,3	91,6	+12,1		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	84,4	-5,3	+5,5	80,0	-4,2	-21,6	88,2	+5,4	82,2	-4,8		
		INLAND	98,2	+2,8	+20,9	81,2	-6,8	-12,5	89,2	+1,6	89,7	-1,8		
		AUSLAND	79,9	-8,2	+0,4	79,6	-3,3	-24,3	87,9	+6,7	79,8	-5,8		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	77,2	-2,3	-22,3	99,4	+35,8	+5,1	89,9	+18,4	88,3	+16,0		
		INLAND	71,7	-14,6	-5,3	76,5	+2,1	-15,7	76,8	-1,4	74,1	-6,8		
		AUSLAND	81,0	+7,4	-29,8	115,4	+60,3	+18,5	99,1	+33,2	98,2	+33,2		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	151,4	+1,7	+13,8	133,0	+5,6	-14,9	141,6	+9,3	142,2	+3,5		
		INLAND	149,7	+8,1	+20,5	119,3	+3,6	-14,9	128,6	+10,0	131,5	+6,0		
		AUSLAND	160,3	-4,0	+7,8	148,7	+7,4	-14,9	156,6	+8,7	154,5	+1,1		
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	103,4	+10,6	+50,9	68,5	-8,7	-18,7	74,7	+1,8	86,0	+2,0		
		INLAND	97,5	+5,0	+69,3	57,6	-19,7	-24,9	65,4	-7,4	77,6	-5,7		
		AUSLAND	122,8	+28,2	+18,2	103,9	+21,7	-4,6	104,6	+26,9	113,4	+25,2		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	110,1	+0,5	+7,8	102,1	+7,9	-17,5	113,7	+4,6	106,1	+3,9		
		INLAND	89,0	-4,3	+5,0	84,8	+7,6	-18,1	95,2	+0,4	86,9	+1,2		
		AUSLAND	152,2	+6,7	+11,4	136,6	+8,3	-16,6	150,5	+10,4	144,4	+7,4		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	113,6	+0,1	+9,1	104,1	+6,9	-18,7	117,5	+4,5	108,9	+3,2		
		INLAND	92,1	-4,2	+5,6	87,2	+7,7	-19,6	99,1	+1,0	89,7	+1,2		
		AUSLAND	154,5	+5,2	+13,4	136,2	+5,8	-17,7	152,3	+9,2	145,4	+5,5		
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ- KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,4	+5,0	-3,0	88,0	+17,5	-5,1	86,6	+5,2	86,7	+11,0		
		INLAND	69,6	-5,3	-	69,6	+6,6	-4,7	70,1	-4,9	69,6	+0,3		
		AUSLAND	130,3	+26,4	-7,1	140,3	+37,5	-5,4	133,7	+25,3	135,3	+31,9		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,2	-1,0	+5,6	135,6	+10,2	-18,2	145,6	+7,9	139,4	+4,1		
		INLAND	128,2	+0,3	+6,7	120,2	+9,6	-16,4	128,9	+7,1	124,2	+4,5		
		AUSLAND	170,1	-2,6	+4,1	163,4	+11,0	-20,3	175,6	+9,1	166,8	+3,7		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	149,9	-6,4	+0,2	149,6	+4,2	-18,3	161,6	+3,8	149,8	-1,4		
		INLAND	151,8	-5,0	-2,4	155,5	-0,5	-23,9	173,6	+3,7	153,7	-2,8		
		AUSLAND	146,4	-9,1	+5,3	139,0	+15,3	-3,7	139,7	+3,8	142,7	+1,3		

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
76,3	+0,5	71,9	142,0	86,6	+20,4	-39,0	105,0	73,5	121,5	+15,7	+65,3	88,3	97,5	+10,4	29.21
78,0	+10,5	66,8	119,1	75,5	+13,0	-36,6	97,7	70,7	108,0	+10,5	+52,8	84,9	89,3	+5,2	
73,8	-11,7	79,1	175,3	102,8	+30,0	-41,4	115,5	77,5	141,1	+22,2	+82,1	93,1	109,3	+17,4	
104,2	+14,8	91,3	121,2	99,8	+9,3	-17,7	108,0	96,5	112,4	+4,1	+16,5	102,9	104,4	+1,5	29.22
88,2	+12,6	81,2	107,4	88,1	+8,5	-18,0	97,2	85,9	99,4	+2,3	+15,7	91,6	92,6	+1,1	
144,2	+18,1	116,4	155,9	129,0	+10,8	-17,3	135,0	123,0	144,9	+7,3	+17,8	131,1	133,9	+2,1	
119,3	+28,3	98,4	144,2	109,2	+11,0	-24,3	131,8	108,5	134,5	+2,0	+24,0	118,7	121,5	+2,4	29.23
110,1	+18,5	94,4	131,9	96,3	+2,0	-27,0	124,4	99,5	123,1	-1,0	+23,7	111,5	111,3	-0,2	
142,0	+52,4	108,2	174,2	140,5	+29,9	-19,3	149,8	130,5	162,4	+8,4	+24,4	136,2	146,4	+7,5	
109,5	+9,4	104,3	130,8	112,0	+7,4	-14,4	112,4	105,7	121,6	+8,2	+15,0	108,2	113,7	+5,1	29.24
100,1	+11,5	95,2	113,4	100,9	+6,0	-11,0	106,1	97,1	106,8	+0,7	+10,0	100,6	101,9	+1,3	
121,9	+7,3	116,2	153,7	126,8	+9,1	-17,5	120,6	117,2	141,1	+17,0	+20,4	118,1	129,2	+9,4	
133,9	+23,4	110,1	91,4	119,2	+8,3	+30,4	84,9	116,5	91,5	+7,8	-21,5	98,4	104,0	+5,7	29.3
137,2	+25,5	106,9	73,1	104,5	-2,2	+43,0	75,2	114,4	79,0	+3,7	-31,8	93,8	96,2	+2,6	
130,5	+20,9	113,5	110,4	134,6	+18,6	+21,9	94,9	118,8	105,4	+11,1	-11,3	103,3	112,1	+8,5	
131,8	+33,4	113,5	123,4	114,1	+0,5	-7,5	91,6	118,5	109,4	+19,4	-7,7	97,4	114,0	+17,0	29.31
139,0	+10,1	119,8	95,9	102,3	-14,6	+6,7	76,1	123,4	88,0	+15,6	-28,7	95,9	105,7	+10,2	
127,7	+52,9	109,9	138,8	120,7	+9,8	-13,0	100,2	115,8	121,4	+21,2	+4,8	98,3	118,6	+20,7	
135,1	+18,4	108,1	73,2	122,0	+12,9	+66,7	81,1	115,4	81,2	+0,1	-29,6	99,0	98,3	-0,7	29.32
136,5	+31,9	102,4	65,2	105,3	+2,8	+61,5	74,9	111,3	74,5	-0,5	-33,1	93,2	92,9	-0,3	
133,0	+2,5	116,7	85,0	147,0	+26,0	+72,9	90,2	121,4	91,1	+1,0	-25,0	107,7	106,2	-1,4	
108,6	+8,8	98,0	145,7	114,1	+16,4	-21,7	120,5	103,1	131,7	+9,3	+27,7	111,4	117,4	+5,4	29.4
104,9	+13,9	94,6	140,0	111,8	+19,2	-20,1	117,8	98,6	124,4	+5,6	+26,2	109,0	111,5	+2,3	
112,8	+3,9	101,8	152,2	116,8	+14,7	-23,3	123,4	108,2	140,0	+13,5	+29,4	114,1	124,1	+8,8	
123,9	+22,4	102,2	134,4	113,1	+10,7	-15,8	114,5	110,4	127,1	+11,0	+15,1	106,6	118,7	+9,3	29.5
114,5	+16,1	95,4	125,0	105,6	+10,7	-15,5	108,9	102,2	118,1	+8,4	+15,6	103,3	110,2	+6,7	
132,4	+27,7	106,3	142,9	120,0	+10,8	-16,0	119,5	117,8	135,2	+13,1	+14,8	113,4	126,5	+11,6	
166,4	+18,9	92,5	119,3	92,0	-0,5	-22,9	96,4	125,3	115,2	+19,5	-8,1	127,5	120,2	-5,7	29.51
134,3	-51,5	144,4	172,8	248,1	+71,8	+43,6	126,4	136,8	140,4	+11,1	+2,6	153,8	138,6	-9,9	
179,4	+113,1	71,4	97,5	28,3	-60,4	-71,0	84,2	120,6	104,9	+24,6	-13,0	116,8	112,8	-3,4	
113,3	+30,8	92,1	106,1	89,9	-2,4	-15,3	94,5	100,1	101,8	+7,7	+1,7	91,3	101,0	+10,6	29.52
97,9	+36,2	72,4	82,1	67,4	-6,9	-17,9	78,4	80,5	79,3	+1,1	-1,5	75,6	79,9	+5,7	
133,3	+26,2	117,7	137,2	119,2	+1,3	-13,1	115,4	125,6	131,1	+13,6	+4,4	111,5	128,3	+15,1	
82,5	-3,6	62,4	99,6	71,2	+14,1	-28,5	91,8	71,0	91,1	-0,8	+28,3	85,1	81,1	-4,7	29.53
75,1	+10,4	57,6	86,2	62,0	+7,6	-28,1	76,0	63,1	78,4	+3,2	+24,2	72,4	70,8	-2,2	
89,6	-12,7	66,9	112,6	80,1	+19,7	-28,9	107,1	78,7	103,4	-3,5	+31,4	97,4	91,0	-6,6	
89,1	+33,0	82,0	100,8	92,2	+12,4	-8,5	85,4	83,3	94,6	+10,8	+13,6	79,1	88,9	+12,4	29.54
95,5	+38,0	85,5	98,9	88,8	+3,9	-10,2	89,5	86,8	95,0	+6,1	+9,4	83,1	90,9	+9,4	
87,0	+31,2	80,9	101,4	93,3	+15,3	-8,0	84,1	82,1	94,4	+12,2	+15,0	77,7	88,3	+13,6	
79,0	-3,7	75,7	111,7	91,0	+20,2	-18,5	122,1	80,2	128,0	+4,8	+59,6	101,8	104,1	+2,3	29.55
84,0	-3,3	76,8	96,8	78,6	+2,3	-18,8	124,7	84,7	117,2	-6,0	+38,4	104,0	100,9	-3,0	
75,4	-3,9	74,9	122,0	99,7	+33,1	-18,3	120,3	77,0	135,6	+12,7	+76,1	100,3	106,3	+6,0	
148,8	+24,3	124,3	166,7	141,2	+13,6	-15,3	136,5	133,0	155,0	+13,6	+16,5	128,3	144,0	+12,2	29.56
132,9	+19,3	112,1	153,2	126,6	+12,9	-17,4	127,6	120,1	143,1	+12,1	+19,2	120,3	131,6	+9,4	
167,0	+29,3	138,3	182,2	158,1	+14,3	-13,2	146,7	147,8	168,6	+14,9	+14,1	137,6	158,2	+15,0	
93,5	-15,4	66,2	141,6	67,1	+1,4	-52,6	124,4	76,2	115,4	-7,2	+51,4	109,5	96,8	-12,5	29.6
92,9	+14,3	62,9	122,7	57,3	-8,9	-53,3	108,9	72,5	103,1	-5,3	+42,2	96,3	87,8	-8,8	
95,8	-53,2	77,0	202,5	96,8	+28,3	-51,2	174,8	88,4	155,1	-11,3	+75,5	152,1	121,7	-20,0	
109,6	+20,8	113,0	116,8	118,7	+5,0	+1,6	113,6	107,2	112,3	-1,1	+4,8	107,0	109,8	+2,6	29.7
93,0	+16,3	100,7	99,0	100,7	-	+1,7	101,7	92,8	96,5	-5,1	+4,0	96,3	94,7	-1,7	
142,7	+27,4	137,6	152,1	154,6	+12,4	+1,6	137,1	135,9	143,8	+4,9	+5,8	128,1	139,8	+9,1	
113,5	+23,5	117,0	120,2	123,2	+5,3	+2,5	114,6	110,7	115,7	+1,0	+4,5	108,2	113,2	+4,6	29.71
96,1	+18,9	104,5	101,5	105,5	+1,0	+3,9	102,8	95,8	99,0	-3,7	+3,3	97,7	97,4	-0,3	
146,9	+29,8	140,6	156,0	157,0	+11,7	+0,6	137,1	139,0	147,6	+7,7	+6,2	128,3	143,3	+11,7	
81,3	-0,6	85,1	92,1	86,6	+1,8	-6,0	105,8	82,4	88,1	-16,7	+6,9	97,8	85,2	-12,9	29.72
73,5	-2,1	76,6	83,6	70,4	-8,1	-15,8	95,1	73,9	80,9	-14,9	+9,5	87,9	77,4	-11,9	
103,1	+2,6	109,5	115,9	132,6	+21,1	+14,4	136,2	106,5	108,2	-20,6	+1,6	126,1	107,3	-14,9	
144,6	+34,9	135,6	161,0	149,7	+10,4	-7,0	136,9	137,2	157,7	+15,2	+14,9	126,0	147,4	+17,0	DL
127,8	+32,0	121,4	142,4	132,0	+8,7	-7,3	125,3	121,1	137,5	+9,7	+13,5	115,2	129,3	+12,2	
174,6	+38,7	161,1	194,4	181,5	+12,7	-6,6	157,7	166,1	193,9	+23,0	+16,7	145,4	180,0	+23,8	
160,2	+64,6	158,3	191,3	169,4	+7,0	-11,4	158,4	156,0	180,2	+13,8	+15,5	139,7	168,1	+20,3	30
159,8	+76,6	173,6	201,9	187,0	+7,7	-7,4	174,6	167,1	191,0	+9,4	+14,3	149,2	179,1	+20,0	
161,0	+46,8	130,4	172,0	137,6	+5,5	-20,0	129,0	135,7	160,7	+24,6	+18,4	122,6	148,2	+20,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2001		2001		JAN.	VER-	APR.	VER-	
			MAI	APR.	APR.	MAR.	2001	AE. IN %	2001	AE. IN %			
			2000	2001	2000	2001	2001	VORJAHR	2001	VORJAHR			
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	87,0	-12,2	+0,8	86,3	+17,3	-19,4	88,8	-0,6	86,7	+0,3	
		INLAND	76,5	+12,8	+19,2	64,2	+4,2	-13,4	72,5	+7,2	70,4	+8,8	
		AUSLAND	98,6	-26,3	-10,8	110,6	+27,4	-22,9	106,7	-5,7	104,6	-5,2	
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	159,3	-5,9	+0,2	159,0	+3,2	-18,2	172,4	+4,1	159,2	-1,5	
		INLAND	160,7	-5,8	-3,3	166,2	-0,7	-24,4	185,6	+3,6	163,5	-3,3	
		AUSLAND	156,4	-6,2	+7,9	145,0	+13,5	+0,3	146,6	+5,4	150,7	+2,4	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	125,0	-0,6	+9,3	114,4	+5,5	-17,3	123,7	+3,9	119,7	+2,2	
		INLAND	116,9	-1,9	+11,3	105,0	+4,9	-17,5	114,3	+2,8	111,0	+1,2	
		AUSLAND	143,4	+1,8	+5,7	135,7	+6,4	-17,3	145,0	+6,1	139,6	+4,0	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	150,9	+4,4	+8,0	139,7	+8,3	-14,2	147,9	-1,0	145,3	+6,2	
		INLAND	135,3	+5,0	+14,0	118,7	+5,6	-16,3	131,0	-0,2	127,0	+5,2	
		AUSLAND	182,2	+3,4	+0,2	181,9	+11,9	-11,4	181,9	-2,2	182,1	+7,5	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,7	-3,7	+11,0	98,8	+8,3	-20,4	109,1	+5,1	104,3	+1,7	
		INLAND	105,9	-1,8	+14,0	92,9	+7,2	-19,6	102,7	+5,1	99,4	+2,2	
		AUSLAND	118,9	-7,2	+5,4	112,8	+10,8	-21,8	124,3	+5,2	115,9	+0,8	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROTABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	170,8	+17,5	+9,3	156,3	+22,9	-13,7	161,0	+24,1	163,6	+20,0	
		INLAND	127,8	-5,8	+4,7	122,1	+6,5	-13,7	125,3	+4,3	125,0	-0,2	
		AUSLAND	325,5	+80,0	+16,5	279,5	+62,3	-13,8	289,6	+76,2	302,5	+71,4	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	112,5	+0,3	+23,4	91,2	-8,0	-29,6	110,0	+1,1	101,9	-3,6	
		INLAND	101,7	-4,3	+21,8	83,5	-11,6	-34,0	103,1	-2,3	92,6	-7,8	
		AUSLAND	130,2	+6,7	+25,4	103,8	-2,7	-22,7	121,4	+6,4	117,0	+2,3	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	108,3	-4,9	+1,6	106,6	+3,5	-13,8	113,4	-0,3	107,5	-0,9	
		INLAND	91,4	-6,3	+4,1	87,8	-1,6	-13,3	95,0	-5,0	89,6	-4,1	
		AUSLAND	147,4	-3,1	-1,9	150,3	+11,5	-14,4	156,0	+7,1	148,9	+3,8	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	131,3	-3,3	+8,8	120,7	-3,9	-15,9	129,9	+2,6	126,0	-3,6	
		INLAND	133,3	-4,4	+8,3	123,1	+3,8	-15,3	130,6	+3,6	128,2	-0,6	
		AUSLAND	126,9	-0,9	+9,8	115,6	-18,0	-17,1	128,4	+0,5	121,3	-9,9	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	145,1	-7,2	+6,0	136,9	+6,0	-10,3	144,1	+3,8	141,0	-1,3	
		INLAND	155,0	-8,4	+5,7	146,6	+5,2	-10,7	153,4	+2,7	150,8	-2,3	
		AUSLAND	123,2	-3,7	+6,6	115,6	+8,6	-9,2	129,5	+6,9	119,4	+1,9	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	115,8	+2,8	+12,9	102,6	-15,8	-23,0	114,0	+0,9	109,2	-6,9	
		INLAND	108,8	+3,2	+12,7	96,5	+1,6	-22,2	104,7	+4,9	102,7	+2,5	
		AUSLAND	130,9	+2,1	+13,1	115,7	-35,4	-24,3	133,8	-5,3	123,3	-19,8	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	188,7	-0,9	+2,6	183,9	+17,7	-20,2	196,8	+14,4	186,3	+7,4	
		INLAND	167,1	+8,2	+1,5	164,6	+25,9	-11,5	169,2	+19,5	165,9	+16,3	
		AUSLAND	214,5	-8,3	+3,6	207,0	+10,6	-27,1	229,9	+10,1	210,8	+0,1	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	221,9	-10,6	-1,2	224,5	+7,8	-15,7	243,4	+9,6	223,2	-2,2	
		INLAND	205,1	+4,5	+2,7	199,8	+15,4	-13,2	211,6	+16,9	202,5	+9,6	
		AUSLAND	233,6	-17,9	-3,4	241,7	+3,9	-17,1	265,6	+6,0	237,7	-8,1	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	219,9	+6,2	+5,9	207,6	+25,2	-26,3	225,5	+19,5	213,8	+14,7	
		INLAND	179,6	+11,9	+0,4	178,9	+34,0	-11,5	182,4	+23,9	179,3	+22,0	
		AUSLAND	289,6	+0,8	+12,6	257,1	+16,0	-38,7	300,0	+15,2	273,4	+7,4	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	96,4	+2,3	+0,6	95,8	+21,4	-5,1	93,1	+9,5	96,1	+11,0	
		INLAND	109,8	+3,4	+3,1	106,5	+20,6	-8,1	106,8	+10,7	108,2	+11,2	
		AUSLAND	79,5	+0,5	-3,4	82,3	+22,8	+0,4	75,8	+7,4	80,9	+10,7	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	131,3	+1,3	+5,8	124,1	+12,7	-16,5	131,5	+9,3	127,7	+6,5	
		INLAND	108,0	-0,6	+9,6	98,5	+8,2	-15,1	105,3	+5,2	103,3	+3,4	
		AUSLAND	170,8	+3,7	+2,0	167,5	+17,6	-17,6	175,8	+13,8	169,2	+10,2	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	130,2	+7,5	+3,4	125,9	+16,8	-12,8	129,6	+12,9	128,1	+11,9	
		INLAND	103,5	+3,5	+7,3	98,5	+8,9	-10,6	100,8	+8,6	100,0	+6,0	
		AUSLAND	172,4	+11,6	-0,2	172,7	+24,9	-14,5	175,4	+17,2	172,6	+17,9	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,2	+1,7	+8,4	124,7	+11,5	-17,9	133,6	+10,0	130,0	+6,2	
		INLAND	112,8	+1,7	+12,1	100,6	+9,8	-15,3	107,5	+5,5	106,7	+5,3	
		AUSLAND	174,2	+1,7	+4,6	166,6	+13,3	-20,4	179,1	+15,3	170,4	+7,0	
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	128,1	-19,9	-3,2	132,4	+12,3	-25,5	151,2	-5,3	130,3	-6,3	
		INLAND	100,3	-29,5	+7,7	93,1	-11,8	-34,5	115,1	-10,4	96,7	-22,0	
		AUSLAND	297,8	+11,1	-20,0	372,4	+92,6	-5,8	371,6	+5,8	335,1	+45,2	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	130,4	-5,4	+6,0	123,0	+7,4	-17,4	131,6	+4,8	126,7	+0,4	
		INLAND	111,0	-1,9	+8,3	102,5	+11,4	-14,7	109,5	+5,6	106,8	+4,1	
		AUSLAND	155,3	-8,3	+3,9	149,4	+4,2	-19,6	160,0	+4,1	152,4	-2,6	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	88,3	+0,7	+5,0	84,1	+9,2	-11,1	85,0	+6,4	86,2	+4,6	
		INLAND	78,0	+1,3	-1,2	76,9	+9,7	-7,1	75,1	+5,9	76,5	+5,4	
		AUSLAND	105,3	+0,1	+11,9	94,1	+8,7	-15,1	98,8	+6,9	99,7	+4,0	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
99,1	+31,8	91,2	103,1	90,2	-1,1	-12,5	92,9	88,5	96,5	+3,9	+9,0	86,6	92,5	+6,8	30.01
67,8	+24,6	69,6	75,8	74,0	+6,3	-2,4	67,5	66,9	70,9	+5,0	+6,0	64,5	68,9	+6,8	
133,7	+36,3	115,1	133,1	108,1	-6,1	-18,8	120,9	112,4	124,7	+3,1	+10,9	110,8	118,6	+7,0	
169,3	+68,3	168,2	204,4	181,2	+7,7	-11,4	168,1	166,0	192,7	+14,6	+16,1	147,6	179,3	+21,5	30.02
170,6	+80,1	185,9	216,8	200,3	+7,7	-7,6	187,2	178,9	205,2	+9,6	+14,7	159,1	192,0	+20,7	
166,7	+48,7	133,6	180,1	143,9	+7,7	-20,1	130,7	140,6	168,3	+28,8	+19,7	125,1	154,4	+23,4	
125,8	+24,9	120,3	132,5	126,3	+5,0	-4,7	119,3	121,1	129,9	+8,9	+7,3	114,4	125,5	+9,7	31
119,2	+24,6	112,3	121,4	116,5	+3,7	-4,0	113,5	111,7	119,7	+5,5	+7,2	108,4	115,7	+6,7	
140,8	+25,7	138,5	157,6	148,7	+7,4	-5,6	132,4	142,6	153,3	+15,8	+7,5	128,0	147,9	+15,5	
144,6	+27,7	157,8	165,8	149,6	-5,2	-9,8	147,3	154,4	167,4	+13,6	+8,4	139,0	160,9	+15,8	31.1
128,9	+26,0	138,3	146,7	133,6	-3,4	-8,9	131,9	134,8	144,7	+9,7	+7,3	123,0	139,8	+13,7	
176,2	+30,1	197,0	204,4	181,8	-7,7	-11,1	178,2	193,8	213,1	+19,6	+10,0	171,2	203,4	+18,8	
113,9	+20,8	104,7	119,8	112,3	+7,3	-6,3	108,1	105,8	117,1	+8,3	+10,7	104,3	111,4	+6,8	31.2
107,8	+21,1	98,1	110,2	104,8	+6,8	-4,9	103,4	97,7	109,3	+5,7	+11,9	99,2	103,5	+4,3	
128,1	+19,9	120,2	142,4	130,0	+8,2	-8,7	119,3	124,7	135,6	+13,7	+8,7	116,2	130,2	+12,0	
145,4	+34,6	125,3	147,2	159,3	+27,1	+8,2	129,9	132,1	149,0	+14,7	+12,8	122,9	140,5	+14,3	31.3
136,6	+33,1	116,7	119,3	125,5	+7,5	+5,2	120,0	121,3	127,1	+5,9	+4,8	114,0	124,2	+8,9	
180,8	+38,9	156,3	247,6	281,0	+79,8	+13,5	165,5	170,7	228,0	+37,8	+33,6	154,7	199,3	+28,8	
112,2	+19,7	110,9	120,6	115,5	+4,1	-4,2	115,4	107,9	115,9	+0,4	+7,4	107,3	111,9	+4,3	31.4
106,3	+18,9	108,9	111,0	110,1	+1,1	-0,8	111,6	104,5	110,2	-1,3	+5,5	104,9	107,3	+2,3	
122,0	+20,9	114,0	136,3	124,3	+9,0	-8,8	121,5	113,5	125,2	+3,0	+10,3	111,0	119,4	+7,6	
113,9	+23,1	117,3	124,9	117,3	-	-6,1	115,9	113,5	117,8	+1,6	+3,8	109,1	115,6	+6,0	31.5
97,5	+20,1	104,4	108,9	98,5	-5,7	-9,6	106,4	98,0	103,6	-2,6	+5,7	99,0	100,8	+1,8	
152,1	+27,9	147,2	162,1	160,8	+9,2	-0,8	137,8	149,5	150,6	+9,3	+0,7	132,4	150,1	+13,4	
136,8	+28,7	123,9	132,6	132,5	+6,9	-0,1	119,3	127,8	128,0	+7,3	+0,2	116,6	127,9	+9,7	31.6
139,4	+28,4	124,2	132,0	132,1	+6,4	+0,1	121,5	126,0	127,0	+4,5	+0,8	118,8	126,5	+6,5	
128,1	+29,8	123,3	134,0	133,2	+8,0	-0,6	114,3	131,8	130,1	+13,8	-1,3	111,8	130,9	+17,1	
156,4	+32,5	136,1	139,9	146,1	+7,3	+4,4	123,1	138,2	135,5	+10,1	-2,0	123,7	136,9	+10,7	31.61
169,3	+34,7	146,9	146,8	155,2	+6,4	+5,7	131,8	148,4	141,4	+7,3	-4,7	132,1	144,9	+9,7	
128,0	+26,6	114,4	124,6	126,2	+10,3	+1,3	103,8	115,7	122,6	+18,1	+6,0	105,2	119,1	+13,2	
112,7	+23,3	110,2	124,5	117,2	+6,4	-5,9	114,9	116,2	119,6	+4,1	+2,9	108,6	117,9	+8,6	31.62
105,4	+18,0	99,6	115,3	106,1	+6,5	-8,0	109,8	100,6	110,8	+0,9	+10,1	103,7	105,7	+1,9	
128,2	+33,5	133,1	144,2	140,8	+6,8	-2,4	125,9	148,5	138,4	+9,9	-7,4	119,2	143,9	+20,7	
190,5	+46,1	171,3	225,8	203,8	+19,0	-9,7	180,9	176,5	226,1	+25,0	+28,1	156,3	201,3	+28,8	32
154,4	+36,8	141,0	198,5	171,4	+21,6	-13,7	153,1	143,9	188,7	+23,3	+31,1	132,0	166,3	+26,0	
233,9	+54,5	207,7	258,7	242,7	+16,9	-6,2	214,2	215,5	271,0	+26,5	+25,8	185,5	243,2	+31,1	
248,3	+79,0	217,9	253,9	256,9	+17,9	+1,2	195,9	229,0	272,2	+38,9	+18,9	168,8	250,6	+48,5	32.1
196,2	+59,3	178,6	217,3	217,7	+21,9	+0,2	156,7	182,2	214,2	+36,7	+17,6	141,3	198,2	+40,3	
284,6	+90,2	245,3	279,4	284,2	+15,9	+1,7	223,3	261,6	312,5	+39,9	+19,5	188,0	287,0	+52,7	
207,0	+27,7	190,2	276,6	233,3	+22,7	-15,7	227,0	193,8	268,2	+18,1	+38,4	194,8	231,0	+18,6	32.2
160,5	+26,0	147,3	228,8	184,5	+25,3	-19,4	181,5	151,6	215,9	+19,0	+42,4	151,2	193,7	+21,6	
287,4	+29,4	264,5	359,1	317,7	+20,1	-11,5	305,8	266,7	358,8	+17,3	+34,5	270,1	312,8	+15,8	
94,2	+40,8	84,0	106,6	91,1	+8,5	-14,5	84,8	85,0	100,1	+18,0	+17,8	76,3	92,6	+21,4	32.3
106,2	+39,6	96,0	123,5	105,9	+10,3	-14,3	95,2	95,9	114,1	+19,9	+19,0	86,8	105,0	+21,0	
79,1	+43,0	68,9	85,5	72,4	+5,1	-15,3	71,6	71,5	82,5	+15,2	+15,4	63,1	77,0	+22,0	
129,6	+27,9	120,6	140,2	134,0	+11,1	-4,4	118,6	121,9	134,9	+13,7	+10,7	112,7	128,4	+13,9	33
108,7	+24,7	100,2	112,5	106,6	+6,4	-5,2	104,3	100,5	107,2	+2,8	+6,7	99,7	103,8	+4,1	
164,7	+31,8	155,1	187,0	180,2	+16,2	-3,6	142,8	157,9	181,5	+27,1	+14,9	134,7	169,7	+26,0	
121,1	+20,5	115,0	131,0	130,7	+13,7	-0,2	115,0	114,7	124,8	+8,5	+8,8	110,3	119,7	+8,5	33.1
100,0	+17,6	91,8	102,3	101,3	+10,3	-1,0	96,8	93,3	97,5	+0,7	+4,5	93,1	95,4	+2,5	
154,5	+23,5	151,8	176,6	177,3	+16,8	+0,4	144,0	148,7	168,1	+16,7	+13,0	137,5	158,4	+15,2	
133,0	+30,6	120,8	145,1	136,1	+12,7	-6,2	120,9	123,3	139,8	+15,6	+13,4	114,1	131,5	+15,2	33.2
110,9	+25,9	102,4	114,7	108,1	+5,6	-5,8	106,6	101,6	109,3	+2,5	+7,6	102,1	105,5	+3,3	
171,3	+36,5	152,9	198,0	184,9	+20,9	-6,6	145,6	160,9	192,9	+32,5	+19,9	135,0	176,9	+31,0	
160,0	+43,2	173,6	201,6	165,2	-4,8	-18,1	150,3	178,3	197,2	+31,2	+10,6	135,1	187,8	+39,0	33.3
142,3	+34,9	131,3	168,9	127,4	-3,0	-24,6	149,4	137,0	156,0	+4,4	+13,9	132,9	146,5	+10,2	
268,1	+79,7	431,5	401,8	395,9	-8,3	-1,5	156,0	430,5	449,0	+187,8	+4,3	149,1	439,7	+194,9	
137,8	+31,7	125,2	134,3	134,8	+7,7	+0,4	115,5	125,1	131,0	+13,4	+4,7	112,6	128,1	+13,8	33.4
113,2	+34,1	104,4	107,5	111,3	+6,6	+3,5	97,3	103,1	105,0	+7,9	+1,8	95,2	104,0	+9,2	
169,4	+29,8	151,8	168,7	165,1	+8,8	-2,1	138,9	153,4	164,5	+18,4	+7,2	135,0	158,9	+17,7	
87,7	+25,8	78,3	95,2	84,2	+7,5	-11,6	85,1	79,4	89,0	+4,6	+12,1	80,5	84,2	+4,6	33.5
75,0	+17,6	69,8	82,8	74,1	+6,2	-10,5	76,9	70,0	79,3	+3,1	+13,3	73,9	74,6	+0,9	
106,2	+35,2	90,1	112,2	98,2	+9,0	-12,5	96,3	92,5	102,5	+6,4	+10,8	89,8	97,5	+8,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN		2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MAY 2001 GEGEN VORJAHR	
			MAI	APR.		APR.	APR.	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			2000	2001		2000	2001	2001	2001	2001	2001
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 173,3	-0,9	+5,7	163,9	+14,0	-13,6	168,7	+10,4	168,6	+5,8
		INLAND 142,3	-6,4	+6,0	134,2	+8,9	-11,1	134,1	+3,7	138,3	+0,5
		AUSLAND 206,6	+3,6	+5,6	195,6	+17,9	-15,5	205,8	+15,7	201,1	+10,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT 177,8	+0,7	+7,0	166,2	+13,7	-13,3	172,1	+10,9	172,0	+6,6
		INLAND 142,4	-4,9	+6,4	133,8	+7,3	-12,3	134,7	+4,2	138,1	+0,7
		AUSLAND 215,7	+5,2	+7,4	200,8	+18,7	-14,1	212,2	+16,0	208,3	+11,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 177,3	+0,9	+7,2	165,4	+13,8	-13,6	170,8	+11,6	171,4	+6,7
		INLAND 123,8	-7,7	+7,5	115,2	+4,0	-12,1	113,0	+0,5	119,5	-2,4
		AUSLAND 226,2	+5,8	+7,2	211,1	+19,4	-14,4	223,6	+17,5	218,7	+12,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT 122,8	-6,8	+4,6	117,4	+1,8	-10,8	118,2	+1,4	120,1	-2,8
		INLAND 105,2	-11,5	+3,5	101,6	-3,2	-8,6	99,5	-4,6	103,4	-7,7
		AUSLAND 167,5	+1,8	+6,3	157,6	+11,2	-14,2	165,8	+12,0	162,6	+6,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT 188,5	+1,5	+6,7	176,7	+15,0	-12,9	184,7	+10,5	182,6	+7,5
		INLAND 188,8	+0,2	+5,4	179,2	+13,6	-12,8	187,2	+10,4	184,0	+6,2
		AUSLAND 188,0	+3,2	+8,6	173,1	+17,0	-13,0	181,1	+10,6	180,6	+9,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT 140,6	-13,8	-4,3	146,9	+16,4	-16,2	143,7	+6,4	143,8	-0,6
		INLAND 141,1	-16,3	+3,0	137,0	+22,4	-1,5	129,8	-	139,1	-0,9
		AUSLAND 140,1	-11,0	-11,0	157,5	+11,2	-26,5	158,7	+12,6	148,8	-0,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT 64,3	-37,1	-13,9	74,7	-25,2	-40,0	70,2	-12,9	69,5	-31,3
		INLAND 69,6	-63,0	-21,4	88,6	+118,8	+172,6	57,3	-20,0	79,1	-30,7
		AUSLAND 60,9	+39,7	-6,7	65,3	-53,6	-66,3	79,3	-9,0	63,1	-31,6
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT 59,3	-40,7	-17,3	71,7	-26,9	-41,6	66,6	-14,6	65,5	-33,9
		INLAND 66,9	-65,0	-23,5	87,4	+127,6	+196,3	55,3	-21,9	77,2	-32,8
		AUSLAND 54,1	+41,3	-11,5	61,1	-55,9	-67,1	74,2	-10,4	57,6	-34,8
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT 224,4	+29,9	+31,8	170,2	+10,2	-7,7	186,3	+12,2	197,3	+20,6
		INLAND 131,8	+25,0	+12,6	117,1	+27,3	+13,8	104,0	+16,1	124,5	+26,1
		AUSLAND 343,5	+32,4	+44,0	238,6	+1,6	-17,5	292,3	+10,6	231,1	+17,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 135,0	-11,1	+3,1	131,0	+15,4	-1,7	124,1	-5,1	133,0	+0,2
		INLAND 136,5	-22,4	-0,9	137,7	+9,5	-4,7	130,8	-13,1	137,1	-9,1
		AUSLAND 130,7	+61,0	+17,3	111,4	+43,4	+11,4	104,3	+43,5	121,1	+52,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT 190,6	-10,5	-6,0	202,8	+35,7	-11,6	203,7	+16,2	196,7	+8,6
		INLAND 180,3	+13,0	+11,1	162,3	+13,0	-15,9	173,5	+13,2	171,3	+13,0
		AUSLAND 197,9	-21,2	-14,7	231,9	+50,8	-9,3	225,3	+17,9	214,9	+6,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT 176,3	+11,8	+9,9	160,4	+19,2	-10,8	148,9	+6,7	168,4	+15,2
		INLAND 179,3	+16,8	+12,0	160,1	+22,4	-10,3	146,7	+7,4	169,7	+19,3
		AUSLAND 151,4	-21,7	-7,2	163,2	-1,6	-15,0	166,9	+1,1	157,3	-12,4
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT 303,1	+35,1	+11,6	271,5	+55,9	-22,5	246,5	+19,4	287,3	+44,2
		INLAND 304,0	+35,7	+12,2	271,0	+54,7	-22,8	244,8	+17,6	287,5	+44,0
		AUSLAND 278,7	+19,8	-2,6	286,0	+95,4	-15,6	292,4	+84,9	282,4	+49,0
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT 140,0	-1,1	+10,5	126,7	-3,3	-0,7	119,7	-3,2	133,4	-2,1
		INLAND 140,7	+5,4	+14,3	123,1	+0,2	+4,3	114,2	-1,6	131,9	+2,9
		AUSLAND 135,2	-31,3	-10,4	150,9	-19,5	-22,3	157,2	-12,0	143,1	-25,5
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT 95,7	-9,1	-1,0	96,7	+17,6	+15,8	91,2	+5,8	96,2	+2,6
		INLAND 85,9	-8,5	-0,8	86,6	+12,8	+15,6	81,0	+2,7	86,3	+1,1
		AUSLAND 150,3	-11,0	-1,6	152,8	+36,2	+15,9	148,3	+17,2	151,6	+7,9
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT 97,8	-19,4	-1,2	99,0	+8,4	-13,5	97,5	-	98,4	-7,4
		INLAND 88,3	-19,6	-6,1	94,0	+10,8	-12,6	91,8	-1,4	91,2	-6,3
		AUSLAND 121,1	-18,9	+9,0	111,1	+3,5	-15,6	111,4	+2,9	116,1	-9,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT 93,9	-11,0	+2,7	91,4	-	-13,0	94,8	-3,3	92,7	-5,9
		INLAND 86,9	-12,8	+1,8	85,4	-2,0	-12,6	88,0	-5,7	86,2	-7,7
		AUSLAND 142,1	-2,9	+6,8	133,0	+3,8	-14,8	141,3	+7,8	137,6	+2,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT 113,4	-7,7	+3,1	110,0	+4,6	-14,1	115,0	+0,7	111,7	-2,0
		INLAND 106,9	-8,9	+2,1	104,7	+3,3	-13,3	108,4	-1,6	105,8	-3,3
		AUSLAND 156,0	-1,5	+7,6	145,0	+11,8	-17,5	157,9	+12,8	150,5	+4,5
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT 94,9	-6,5	-1,9	96,7	+8,4	-8,9	95,2	+1,1	95,8	+0,4
		INLAND 91,1	-6,6	-1,4	92,4	+6,7	-9,2	90,9	-0,1	91,8	-0,3
		AUSLAND 131,6	-5,8	-4,4	137,6	+21,3	-7,1	136,5	+9,8	134,6	+6,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT 82,2	-18,5	+4,4	78,7	-9,7	-10,2	79,0	-11,8	80,5	-14,5
		INLAND 73,6	-21,1	+2,6	71,7	-12,7	-10,6	71,9	-14,6	72,7	-17,1
		AUSLAND 136,3	-8,5	+10,8	123,0	+2,7	-8,7	123,8	-	129,7	-3,5
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT 84,7	-12,3	+3,3	82,0	-2,6	-14,7	87,3	-4,7	83,4	-7,7
		INLAND 77,2	-14,9	+2,4	75,4	-5,0	-14,0	79,8	-7,3	76,3	-10,3
		AUSLAND 137,2	-0,4	+7,5	127,6	+8,7	-17,1	138,7	+6,9	132,4	+3,8

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

LAND

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
174,9	+26,7	148,4	164,9	168,8	+13,7	+2,4	144,2	153,1	155,0	+7,5	+1,2	142,7	154,1	+8,0	0M
152,0	+24,6	123,8	135,6	131,4	+6,1	-3,1	123,3	129,3	128,1	+3,9	-0,9	125,5	128,7	+2,5	
199,4	+28,6	174,8	196,3	208,9	+19,5	+6,4	166,7	178,7	183,9	+10,3	+2,9	161,0	181,3	+12,6	
176,5	+25,6	151,1	165,4	172,2	+14,0	+4,1	144,6	154,4	155,5	+7,5	+0,7	143,9	155,0	+7,7	34
149,7	+22,7	124,0	133,5	132,5	+6,9	-0,7	121,8	128,7	125,9	+3,4	-2,2	124,7	127,3	+2,1	
205,1	+27,9	180,2	199,6	214,8	+19,2	+7,6	169,1	182,0	187,3	+10,8	+2,9	164,6	184,6	+12,2	
175,8	+22,0	148,2	165,5	170,5	+15,0	+3,0	145,6	152,8	154,2	+5,9	+0,9	145,2	153,5	+5,7	34.1
134,1	+18,0	105,6	116,6	108,6	+2,8	-6,9	108,1	112,4	108,2	+0,1	-3,7	112,7	110,3	-2,1	
213,8	+24,4	187,0	210,1	226,9	+21,3	+8,0	179,7	189,6	196,2	+9,2	+3,5	174,9	192,9	+10,3	
131,7	+28,6	112,0	122,0	116,9	+4,4	-4,2	105,3	115,9	114,1	+8,4	-1,6	106,5	115,0	+8,0	34.2
118,9	+18,8	99,3	108,3	96,9	-2,4	-10,5	98,8	104,1	101,4	+2,6	-2,6	100,9	102,8	+1,9	
164,5	+52,2	144,6	156,7	167,9	+16,1	+7,1	121,7	146,0	146,6	+20,5	+0,4	120,5	146,3	+21,4	
185,8	+34,6	165,3	172,7	186,1	+12,6	+7,8	149,1	165,1	165,9	+11,3	+0,5	147,1	165,5	+12,5	34.3
188,5	+30,9	167,1	173,7	189,4	+13,3	+9,0	155,0	167,5	167,5	+8,1	-	154,4	167,5	+8,5	
182,1	+40,5	162,8	171,1	181,5	+11,5	+6,1	140,7	161,8	163,5	+16,2	+1,1	136,8	162,6	+18,9	
163,2	+36,6	128,7	161,1	143,6	+11,6	-10,9	141,2	143,6	151,5	+7,3	+5,5	133,1	147,5	+10,8	35
168,6	+38,1	122,9	150,8	123,6	+0,6	-18,0	134,3	133,6	144,5	+7,6	+8,2	132,0	139,0	+5,3	
157,5	+35,0	135,0	172,2	165,2	+22,4	-4,1	148,7	154,4	159,0	+6,9	+3,0	134,5	156,7	+16,5	
102,3	+53,4	67,0	63,2	70,7	+5,5	+11,9	77,0	96,9	69,3	-10,0	-28,5	75,6	83,1	+9,9	35.1
187,9	+162,4	43,2	90,5	42,8	-0,9	-52,7	73,4	82,1	92,2	+25,6	+12,3	87,3	87,2	-0,1	
43,6	-31,4	83,7	44,7	90,2	+7,8	+101,8	80,2	107,4	53,7	-33,0	-50,0	67,9	80,5	+18,6	
100,0	+55,8	63,9	59,8	67,3	+5,3	+12,5	69,5	94,7	66,5	-4,3	-29,8	70,7	80,6	+14,0	35.11
191,3	+169,4	41,4	89,2	40,7	-1,7	-54,4	72,9	81,7	91,0	+24,8	+11,4	87,5	86,4	-1,3	
38,3	-35,6	79,1	39,9	85,2	+7,7	+113,5	67,2	103,5	49,9	-25,7	-51,8	59,3	76,7	+29,3	
172,7	+16,7	167,7	174,2	179,0	+6,7	+2,8	317,0	167,6	159,1	-49,8	-5,1	230,5	163,3	-29,2	35.12
105,4	+25,3	83,6	121,9	90,4	+8,1	-25,8	85,3	91,3	120,8	+41,6	+32,3	81,2	106,1	+30,7	
259,4	+12,6	275,8	241,5	293,1	+6,3	+21,4	615,0	265,6	208,3	-66,1	-21,6	422,6	237,0	-43,9	
151,9	+32,5	129,5	163,9	118,1	-8,8	-27,9	140,3	129,7	153,9	+9,7	+18,7	128,5	141,8	+10,4	35.2
176,0	+43,0	150,3	169,0	126,6	-15,8	-25,1	159,5	148,8	161,6	+1,3	+8,6	142,5	155,2	+8,9	
81,2	-9,2	68,2	148,8	93,1	+36,5	-37,4	83,7	73,4	131,3	+56,9	+78,9	87,2	102,3	+17,3	
212,9	+35,0	171,4	243,2	208,3	+21,5	-14,4	199,2	184,5	221,6	+11,2	+20,1	181,7	203,0	+11,7	35.3
159,6	+3,9	154,5	206,6	174,9	+13,2	-15,3	181,7	158,8	194,5	+7,0	+22,5	167,2	176,6	+5,6	
251,0	+56,3	183,5	269,5	232,3	+26,6	-13,8	211,8	203,0	241,0	+13,8	+18,7	192,2	222,0	+15,5	
157,7	+20,8	135,2	93,1	135,9	+0,5	+46,0	83,5	138,5	89,5	+7,2	-35,4	107,8	114,0	+5,8	35.4
153,5	+13,9	132,8	90,2	131,4	-1,1	+45,7	83,0	135,6	86,7	+4,5	-36,1	109,4	111,2	+1,6	
193,3	+104,3	155,5	116,9	173,3	+11,4	+48,2	88,2	162,7	112,4	+27,4	-30,9	94,6	137,6	+45,5	
224,4	+5,6	211,2	132,1	219,3	+3,8	+66,0	119,2	206,1	127,7	+7,1	-38,0	172,5	166,9	-3,2	35.41
224,1	+3,8	213,9	130,3	216,4	+1,2	+66,1	118,7	207,6	125,9	+6,1	-39,4	174,2	166,7	-4,3	
232,6	+95,8	137,1	179,3	299,0	+118,1	+66,8	132,5	165,6	177,9	+34,3	+7,4	125,6	171,7	+36,7	
141,6	+34,1	115,1	76,2	110,5	-4,0	+45,0	63,4	121,5	69,9	+10,3	-42,5	82,2	95,7	+16,4	35.42
133,5	+23,4	107,0	72,3	102,4	-4,3	+41,6	62,8	113,8	66,1	+5,3	-41,9	82,6	90,0	+9,0	
196,9	+125,5	171,5	102,9	166,7	-2,8	+62,0	67,7	174,5	96,0	+41,6	-45,0	79,4	136,2	+70,3	
105,3	+25,8	81,2	88,1	87,9	+8,3	-0,2	95,1	87,3	95,0	-0,1	+8,8	91,6	91,2	-0,4	35.43
93,9	+18,0	74,7	80,1	77,5	+3,7	-3,2	88,9	79,9	87,9	-1,1	+10,0	85,4	83,9	-1,8	
168,8	+58,8	117,2	133,0	146,1	+24,7	+9,8	129,4	128,7	134,6	+4,0	+4,6	125,9	131,6	+4,5	
121,3	+63,7	91,7	111,6	96,9	+5,7	-13,2	91,7	97,5	104,6	+14,1	+7,3	86,6	101,0	+16,6	35.5
109,8	+65,4	90,3	101,0	92,3	+2,2	-8,6	81,4	90,9	96,0	+17,9	+5,6	78,7	93,4	+18,7	
149,3	+60,4	95,0	137,4	108,3	+14,0	-21,2	116,7	113,5	125,6	+7,6	+10,7	105,8	119,6	+13,0	
105,5	+20,0	97,8	98,9	96,2	-1,6	-2,7	95,4	96,2	93,3	-2,2	-3,0	95,0	94,7	-0,3	36.1
99,7	+18,1	83,2	92,8	89,3	-4,2	-3,8	91,6	91,3	87,5	-4,5	-4,2	91,3	89,4	-2,1	
146,3	+30,3	129,3	140,8	143,8	+11,2	+2,1	122,1	130,0	133,6	+9,4	+2,8	120,4	131,8	+9,5	
122,8	+20,0	114,3	111,6	117,2	+2,5	+5,0	105,0	111,6	104,0	-1,0	-6,8	107,2	107,8	+0,6	36.11
117,3	+18,7	110,8	105,8	110,1	-0,6	+4,1	101,5	107,6	98,0	-3,4	-8,9	103,8	102,8	-1,0	
158,3	+26,2	137,4	148,8	162,9	+18,6	+9,5	127,7	137,5	142,5	+11,6	+3,6	128,9	140,0	+8,6	
101,5	+23,3	93,5	111,3	94,9	+1,5	-14,7	104,2	93,2	105,1	+0,9	+12,8	96,6	99,2	+2,7	36.12
97,5	+20,7	90,4	106,1	90,3	-0,1	-14,9	102,4	90,1	101,1	-1,3	+12,2	95,1	95,6	+0,5	
139,7	+44,5	122,9	160,9	137,7	+12,0	-14,4	121,6	123,3	143,7	+18,2	+16,5	111,7	133,5	+19,5	
100,9	+13,4	86,7	87,3	78,1	-9,9	-10,5	92,9	88,8	84,6	-8,9	-4,7	91,8	86,7	-5,6	36.13
93,3	+10,8	81,9	80,0	71,5	-12,7	-10,6	88,4	82,8	77,8	-12,0	-6,0	87,5	80,3	-8,2	
149,0	+24,9	116,8	133,2	120,0	+2,7	-9,9	121,1	126,3	127,8	+5,5	+1,2	118,6	127,1	+7,2	
96,6	+22,3	92,4	90,6	89,9	-2,7	-0,8	86,6	89,5	85,5	-1,3	-4,5	87,0	87,5	+0,6	36.14
90,7	+20,1	86,7	84,5	82,2	-5,2	-2,7	82,0	84,0	79,5	-3,0	-5,4	82,7	81,7	-1,2	
137,8	+33,8	131,1	133,2	142,9	+3,0	+7,3	118,4	128,0	127,1	+7,3	-0,7	117,2	127,5	+8,8	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VOR JAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,2	-1,5	131,1	-1,2	133,3	+0,2	
		INLAND	113,6	-3,9	111,6	-1,4	113,2	0	
		AUSLAND	166,3	+1,7	165,5	-1,8	169,6	+0,4	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,0	-2,8	125,6	-1,3	127,8	0
		INLAND	117,2	-4,2	113,6	-1,0	115,4	0	
AUSLAND	153,7	-0,6	149,3	-2,7	153,2	-0,1			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,5	-0,1	142,0	-0,8	144,3	+0,3	
		INLAND	116,8	-2,7	118,2	-0,8	119,4	+0,3	
		AUSLAND	173,5	+2,6	176,6	-1,4	181,3	+0,4	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,0	-0,1	141,0	-2,1	143,7	+0,7	
		INLAND	111,2	-5,8	103,9	-1,7	104,7	0	
		AUSLAND	206,8	+5,2	198,0	-2,2	203,4	+1,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,3	-1,8	100,7	-1,9	101,5	+0,4	
		INLAND	81,1	-4,5	87,7	-1,5	87,7	+0,1	
		AUSLAND	126,5	+3,2	137,4	-1,6	139,4	+0,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	79,3	-5,8	93,1	-2,7	94,3	0	
		INLAND	72,8	-7,1	83,8	-2,2	84,2	-0,2	
		AUSLAND	98,5	-2,9	120,5	-3,6	123,9	+0,2	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	95,5	-6,1	91,7	-2,6	93,7	-0,2	
		INLAND	85,0	-6,2	81,9	-1,9	83,0	-0,2	
		AUSLAND	123,9	-5,9	118,4	-3,7	122,7	-0,2	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	56,3	-4,9	94,8	-3,1	94,8	+0,1	
		INLAND	56,4	-8,9	86,0	-2,9	85,5	-0,1	
		AUSLAND	55,7	+10,3	123,8	-3,6	125,7	+0,7	
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	92,8	-2,0	103,2	-3,0	102,8	+0,2	
		INLAND	82,6	-1,4	95,6	-0,4	93,6	-0,1	
		AUSLAND	126,8	-3,4	127,4	-9,6	132,5	+0,6	
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,0	-13,5	92,1	-1,5	92,6	-1,0	
		INLAND	84,4	-16,4	82,4	-1,9	82,8	-1,2	
		AUSLAND	209,7	+2,4	196,5	+0,1	198,1	+0,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	112,4	-2,2	111,8	-1,4	113,7	-0,1	
		INLAND	105,7	-2,9	106,1	-1,3	107,7	-0,1	
		AUSLAND	136,1	-0,1	132,2	-1,7	134,8	-0,1	
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	115,4	-1,3	113,3	-0,5	115,0	-0,1	
		INLAND	106,2	-2,1	104,9	-0,9	106,9	-0,2	
		AUSLAND	136,0	+0,3	129,1	-2,2	132,0	-0,2	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	126,2	-5,0	120,8	-1,9	123,9	-0,7	
		INLAND	110,6	-7,4	107,5	-1,2	110,4	-0,9	
		AUSLAND	145,4	-2,7	136,7	-2,8	140,2	-0,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	106,4	+2,9	105,5	-0,7	106,9	+0,4	
		INLAND	103,7	+1,6	103,5	-0,7	104,9	+0,3	
		AUSLAND	117,5	+8,3	114,1	-1,4	115,9	+1,1	
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,9	-3,7	111,3	-1,2	112,3	0	
		INLAND	105,2	-3,8	107,5	-1,6	108,7	0	
		AUSLAND	136,8	-2,4	148,4	+1,0	150,5	0	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,8	-4,1	118,1	-2,4	120,6	-0,2	
		INLAND	106,1	-7,1	101,1	-2,1	103,1	-0,3	
		AUSLAND	143,5	-1,0	138,0	-3,4	141,7	-0,1	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,1	-5,6	124,4	-4,5	128,8	-0,5	
		INLAND	117,9	-10,7	112,5	-4,5	116,6	-0,9	
		AUSLAND	139,5	-1,1	135,9	-4,0	140,3	-0,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,3	+3,6	124,6	-0,8	125,4	+0,7	
		INLAND	102,4	+2,9	99,1	+0,7	98,9	+0,7	
		AUSLAND	180,8	+4,3	171,1	-2,2	173,4	+0,8	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,4	-3,4	117,0	-1,3	118,2	+0,1	
		INLAND	107,5	-6,2	103,4	-2,6	105,3	0	
		AUSLAND	166,2	+3,0	159,1	+0,6	159,2	+0,4	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,1	-3,8	116,3	-0,4	117,5	0	
		INLAND	107,0	-6,6	102,4	-0,8	103,9	-0,3	
		AUSLAND	171,2	+3,4	163,7	-0,8	164,7	+0,4	
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,5	-7,7	97,1	-1,1	98,3	-0,2	
		INLAND	95,6	-11,2	87,1	-0,7	87,9	-0,5	
		AUSLAND	139,7	+1,9	132,4	-1,6	134,6	+0,6	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,7	-1,9	113,3	-0,8	114,7	+0,4	
		INLAND	106,1	-5,7	102,3	-0,5	103,1	+0,1	
		AUSLAND	147,4	+5,9	140,6	-2,5	144,0	+0,9	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,7	-1,6	115,8	-1,2	117,9	0	
		INLAND	111,0	-2,5	108,6	-0,9	110,4	0	
		AUSLAND	142,7	+0,3	138,1	-1,9	141,2	0	

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 113,3 132,8	-0,4 -0,1 -1,1	115,2 108,6 128,6	-2,1 -1,4 -3,6	117,9 110,9 132,4	-0,1 +0,1 -0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 102,4 107,6	-4,1 -1,9 -8,0	101,1 98,2 106,9	-5,2 -3,4 -8,4	104,0 100,7 110,9	-0,3 +0,1 -0,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,6 135,7 176,2	+4,8 +2,7 +12,4	136,6 129,3 166,4	-0,3 -0,2 -0,7	138,8 131,6 168,4	+0,7 +0,5 +1,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 109,5 158,0	-2,6 -3,9 +2,1	116,3 108,8 152,7	-0,3 -0,5 -0,1	117,9 110,3 155,0	+0,1 +0,1 +0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 91,9 181,8	-6,8 -7,4 -1,9	98,7 94,1 167,2	-0,7 -0,6 +0,6	99,7 94,7 172,0	-0,2 -0,2 +0,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 111,2 137,7	+2,3 +1,5 +3,5	124,3 112,6 139,7	+0,2 +1,8 -1,4	125,3 112,4 142,3	+0,3 +0,4 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 104,9 131,4	+0,3 -4,9 +6,7	115,6 103,6 133,5	-2,2 -2,2 -1,8	115,2 103,2 132,8	-0,3 0 -0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 128,8 135,7	-6,9 -11,3 -2,2	110,0 95,9 123,6	-4,3 -3,0 -6,6	115,7 98,8 132,6	+0,3 -0,5 +1,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 124,0 135,5	+11,5 +11,1 +11,9	138,6 135,1 142,3	-0,7 +0,7 -2,2	141,5 137,2 146,2	+1,0 +1,5 +0,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 123,2 171,6	-0,8 -0,1 -1,6	146,9 128,7 179,8	-2,0 -0,6 -3,7	150,8 130,3 187,7	-0,1 +0,3 -0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 111,2 127,4	-10,3 -10,0 -10,6	129,1 133,7 121,8	-4,9 -2,5 -9,2	133,0 136,1 127,7	-0,4 +0,2 -1,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,3 117,9 152,0	-0,2 -1,9 +3,1	130,4 118,6 158,1	0 +0,3 -0,4	132,0 119,4 161,6	-0,2 0 -0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 107,4 132,2	-3,8 -2,9 -5,4	118,3 108,3 140,9	-1,2 +0,6 -4,5	121,2 109,6 147,5	-0,2 0 -0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 139,2 136,9	-2,1 -3,5 +1,3	134,7 133,1 138,3	+2,4 -1,1 +10,7	135,8 135,3 137,3	0 +0,4 -0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,1 151,2 206,0	-1,3 +7,8 -8,1	182,9 165,2 226,3	-4,2 -2,9 -5,3	202,1 170,4 240,5	-0,1 +0,8 -1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,0 115,5 181,5	+2,7 +0,6 +5,3	142,0 115,6 186,3	-2,1 +0,1 +4,4	145,1 116,0 193,9	+0,3 +0,4 +0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,5 147,6 224,1	-0,1 -5,7 +4,3	173,7 135,5 215,3	-2,9 -2,9 -2,4	178,6 137,9 222,3	+0,7 +0,1 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,7 147,8 234,6	+1,5 -4,3 +5,8	176,6 134,3 222,1	-2,2 -2,1 -2,1	180,7 136,5 228,0	+0,8 +0,1 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,2 133,0 250,0	+1,6 -6,7 +6,2	179,8 117,0 237,4	-2,4 -2,4 -2,2	184,4 118,5 244,6	+0,8 -0,3 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,6 146,4 147,0	-13,1 -15,6 -10,2	147,8 135,7 180,0	-11,4 -13,1 -10,0	159,9 143,7 176,4	0 -0,6 +0,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,2 72,5 63,9	-36,4 -62,6 +41,1	64,3 26,5 89,8	-15,7 -75,7 +71,0	75,9 64,2 83,6	-1,6 -8,7 +2,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,3 187,8 207,5	-9,7 +14,0 -20,4	211,3 205,8 213,7	-13,3 +3,8 -22,6	231,6 203,9 250,4	0 +0,7 -0,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 97,5 158,6	-8,0 -9,9 +0,7	101,6 94,1 152,4	-1,6 -2,1 -0,3	102,9 95,3 155,1	-0,1 -0,3 +0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	127,5	-2,7	126,3	-1,5	128,4	+0,1
		INLAND	111,1	-5,0	109,4	-1,4	110,8	0
		AUSLAND	157,6	+0,5	157,1	-1,9	160,8	+0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,5	-4,1	122,8	-1,5	124,7	0
		INLAND	116,0	-5,3	112,0	-1,3	113,5	-0,1
		AUSLAND	148,5	-2,0	144,5	-2,6	147,6	-0,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,7	-0,9	136,5	-0,9	138,9	+0,2
		INLAND	113,8	-3,3	115,8	-0,8	117,1	+0,2
		AUSLAND	163,5	+1,7	166,8	-1,5	171,3	+0,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,3	-1,2	131,1	-2,2	133,5	+0,5
		INLAND	105,0	-7,1	98,2	-1,8	98,9	-0,2
		AUSLAND	189,4	+4,5	181,9	-2,1	186,6	+1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,3	-4,2	95,8	-2,2	96,8	+0,1
		INLAND	76,9	-7,1	83,6	-1,8	83,8	-0,1
		AUSLAND	119,3	+1,4	130,6	-2,1	132,8	+0,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	78,4	-6,6	92,2	-2,6	93,3	-0,1
		INLAND	72,0	-7,7	82,8	-2,1	83,1	-0,2
		AUSLAND	97,2	-4,1	119,6	-3,7	123,0	+0,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	94,5	-7,3	90,7	-2,6	92,5	-0,3
		INLAND	84,3	-7,2	81,2	-1,9	82,2	-0,2
		AUSLAND	121,8	-7,4	116,4	-3,9	120,5	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	55,5	-5,0	93,9	-3,0	93,9	+0,1
		INLAND	55,3	-8,9	84,6	-2,9	84,1	-0,1
		AUSLAND	56,0	+10,5	125,0	-3,5	127,0	+0,8
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	87,8	-5,3	97,9	-3,4	97,6	-0,1
		INLAND	78,7	-3,7	91,4	-0,7	89,4	-0,3
		AUSLAND	118,0	-8,9	118,6	-10,6	124,1	+0,1
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,6	-13,7	93,7	-1,5	93,9	-0,9
		INLAND	87,0	-16,0	85,1	-1,6	85,1	-1,2
		AUSLAND	199,1	-1,0	186,8	-0,5	188,6	-0,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	109,6	-4,4	109,0	-1,2	110,0	-0,3
		INLAND	102,8	-5,5	103,2	-1,2	104,2	-0,2
		AUSLAND	133,7	-1,2	130,0	-1,1	131,2	-0,1
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	111,9	-4,8	108,7	-1,3	109,8	-0,3
		INLAND	102,5	-6,7	100,9	-1,1	101,9	-0,5
		AUSLAND	132,8	-1,3	126,3	-1,7	127,5	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,5	-7,8	118,3	-1,9	119,6	-0,7
		INLAND	109,6	-12,0	105,1	-1,6	106,4	-1,1
		AUSLAND	142,8	-3,5	134,8	-1,9	135,8	-0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,3	-1,5	100,6	-0,8	101,6	+0,2
		INLAND	98,5	-3,0	98,6	-0,7	99,4	+0,1
		AUSLAND	113,3	+4,7	109,9	-1,6	111,4	+0,9
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,1	-3,8	109,8	-1,0	110,6	0
		INLAND	103,0	-4,3	105,8	-1,4	106,7	0
		AUSLAND	136,7	-0,6	149,6	+1,2	151,8	+0,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,4	-6,4	113,3	-2,8	115,4	-0,4
		INLAND	103,5	-9,9	97,8	-3,0	99,6	-0,6
		AUSLAND	136,8	-2,8	131,6	-3,4	134,6	-0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,3	-8,5	121,0	-4,7	124,2	-0,6
		INLAND	116,6	-14,8	109,8	-5,7	113,0	-1,1
		AUSLAND	135,3	-2,8	131,9	-3,6	134,9	-0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,3	+0,5	114,1	-1,1	115,0	+0,4
		INLAND	93,7	-0,8	90,8	+0,3	90,8	+0,3
		AUSLAND	165,6	+2,0	156,7	-2,5	159,0	+0,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	119,9	-4,8	115,4	-1,4	116,6	+0,1
		INLAND	106,1	-7,6	101,9	-2,8	103,7	-0,1
		AUSLAND	164,4	+1,5	157,3	+0,6	157,2	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,3	-5,2	114,3	-0,6	115,4	-0,1
		INLAND	105,5	-8,2	100,7	-1,0	102,3	-0,3
		AUSLAND	167,9	+1,9	160,5	-0,9	161,2	+0,3
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,0	-9,7	97,4	-1,3	96,7	-0,5
		INLAND	97,6	-12,9	88,8	-0,9	89,7	-0,7
		AUSLAND	134,6	-1,0	127,2	-2,2	129,8	+0,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	119,2	-5,4	114,6	-1,0	115,9	0
		INLAND	110,2	-8,9	106,0	-0,6	106,6	-0,3
		AUSLAND	142,2	+2,3	136,6	-2,7	139,2	+0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,5	-2,2	111,9	-1,2	113,4	+0,2
		INLAND	107,6	-3,1	105,4	-0,8	106,7	+0,1
		AUSLAND	136,3	-0,1	132,6	-1,8	134,5	+0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 110,5 129,1	-0,8 -0,7 -0,9	112,6 105,1 126,2	-1,9 -1,0 -3,4	113,9 107,2 127,8	+0,4 +0,3 +0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 109,4 111,5	-0,4 +1,5 -3,9	107,3 104,7 112,7	-4,4 -2,4 -7,6	108,1 105,2 114,0	+0,7 +0,9 +0,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 129,4 182,5	+4,7 +0,9 +17,5	133,5 123,3 174,1	-0,1 -0,2 -0,3	134,6 125,1 172,6	+0,9 +0,3 +2,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 105,6 147,5	-3,3 -4,6 +1,2	111,4 105,0 142,8	-0,4 -0,7 +0,1	113,0 106,4 145,0	0 0 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 87,7 176,7	-7,4 -8,0 -3,1	94,6 90,1 162,3	-0,6 -0,4 +0,5	95,6 90,7 166,9	-0,3 -0,4 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 104,3 128,4	+1,0 -0,1 +2,1	116,5 106,7 130,5	+0,2 +1,5 -1,6	117,5 106,7 132,9	+0,3 +0,4 +0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 97,2 122,5	-0,8 -6,0 +5,6	107,8 96,2 125,1	-2,3 -2,1 -1,9	107,4 95,8 124,2	-0,4 -0,1 -0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 120,3 125,8	-8,1 -12,3 -3,6	102,2 89,2 114,8	-4,3 -3,0 -6,6	107,6 91,9 123,4	+0,2 -0,8 +0,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 114,4 124,1	+9,6 +9,1 +10,0	127,9 125,1 130,7	-0,9 +0,6 -2,4	130,6 127,2 134,3	+0,9 +1,4 +0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,2 128,2 170,1	-1,0 +0,3 -2,6	150,3 134,5 178,4	-2,0 -0,7 -3,9	154,3 136,5 186,1	-0,1 +0,4 -0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,9 151,8 146,4	-6,4 -5,0 -9,1	166,6 181,9 139,2	-3,9 -1,4 -9,4	171,4 185,1 146,4	0 +0,5 -1,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 116,9 143,4	-0,6 -1,9 +1,8	127,1 117,8 149,4	0 +0,4 -0,2	128,5 118,4 152,3	-0,2 0 -0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 105,9 118,9	-3,7 -1,8 -7,2	113,2 107,0 127,0	-0,7 +0,9 -4,2	115,5 107,9 132,3	-0,1 +0,1 -0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 133,3 126,9	-3,3 -4,4 -0,9	127,6 127,3 128,7	+2,4 -1,1 +11,1	128,7 129,4 127,6	-0,2 +0,2 -0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,7 167,1 214,5	-0,9 +8,2 -8,3	206,1 181,4 236,9	-4,1 -2,8 -5,3	216,2 188,0 250,4	-0,1 +0,8 -1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,3 108,0 170,8	+1,3 -0,6 +3,7	133,3 108,2 175,6	-2,3 0 -4,6	136,3 108,5 183,0	+0,1 +0,4 0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,3 142,3 206,6	-0,9 -6,4 +3,6	163,3 130,8 198,9	-2,9 -2,8 -2,4	167,8 133,1 205,2	+0,7 +0,1 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 142,4 215,7	+0,7 -4,9 +5,2	166,7 129,4 204,6	-2,2 -2,3 -2,0	169,4 131,7 209,8	+0,7 +0,1 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,3 123,8 226,2	+0,9 -7,7 +5,8	164,3 108,7 215,4	-2,4 -2,4 -2,1	168,4 110,2 221,5	+0,8 -0,4 +1,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,6 141,1 140,1	-13,8 -16,3 -11,0	141,7 130,6 152,8	-11,5 -13,2 -10,0	153,2 138,4 168,4	-0,1 -0,6 +0,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,3 89,6 60,9	-37,1 -63,0 +39,7	61,3 25,1 85,9	-16,3 -76,1 +71,5	72,5 61,7 79,8	-1,8 -8,7 +2,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,6 180,3 197,9	-10,5 +13,0 -21,2	202,2 197,8 203,9	-13,4 +3,7 -22,8	221,7 196,1 239,1	0 +0,7 -0,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 86,9 142,1	-11,0 -12,8 -2,9	90,5 83,9 136,5	-2,1 -2,2 -1,2	91,8 84,9 139,8	-0,5 -0,7 +0,3

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2001	MAI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VOR-JAHR	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VOR-JAHR	
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001	2001	2001	2001	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,2	-2,6	+8,8	119,7	+1,8	-14,9	129,6	+2,7	125,0	-0,6	
		INLAND	109,8	-6,2	+5,6	104,0	+1,1	-14,6	111,0	+0,9	106,9	-2,8	
		AUSLAND	165,0	+1,7	+12,6	146,6	+2,6	-15,1	161,4	+4,9	155,8	+2,1	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,9	-4,8	+8,1	117,4	+2,1	-10,7	124,6	+1,5	122,2	-1,6
		INLAND	115,0	-6,6	+6,5	108,0	+2,6	-10,3	113,4	+1,3	111,5	-2,4	
AUSLAND	150,7	-1,9	+10,9	135,9	+1,0	-11,5	146,8	+1,6	143,3	-0,6			
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,6	-2,2	+12,4	123,3	-2,3	-18,9	137,3	+2,5	131,0	-2,2		
	INLAND	110,8	-5,7	+6,2	104,3	-1,8	-19,6	113,6	+1,4	107,6	-3,8		
	AUSLAND	177,0	+1,1	+18,2	149,7	-2,7	-18,2	170,2	+3,5	163,4	-0,7		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,4	+3,0	+5,2	137,2	+10,1	-12,1	144,7	+8,2	140,8	+6,3		
	INLAND	105,2	-7,5	+1,9	103,2	-	-13,4	109,0	-1,6	104,2	-4,0		
	AUSLAND	200,9	+12,7	+7,9	186,2	+19,8	-10,8	196,0	+17,6	193,6	+16,0		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,1	+1,4	-1,7	90,6	+9,8	-25,1	102,4	+3,9	89,9	+5,5		
	INLAND	80,2	-2,6	+1,3	79,2	+5,6	-22,9	89,0	-	79,7	+1,3		
	AUSLAND	111,9	+9,4	-6,7	119,9	+17,8	-28,5	136,8	+10,9	115,9	+13,5		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,3	-4,5	-0,4	76,6	+5,2	-37,6	98,7	+0,4	76,5	+0,1	
		INLAND	69,2	-7,9	+0,9	68,6	+1,2	-36,9	87,4	-1,9	68,9	-3,6	
		AUSLAND	95,9	+2,7	-2,9	98,8	+13,6	-38,7	129,8	+4,8	97,4	+8,0	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,8	-7,8	+6,7	84,2	+1,1	-19,2	94,4	-1,2	87,0	-3,8	
		INLAND	79,7	-7,9	+8,9	73,2	-0,1	-20,5	83,0	-1,2	76,5	-4,3	
		AUSLAND	115,7	-7,9	+2,8	112,5	+3,3	-16,7	123,4	-1,5	114,1	-2,7	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	58,5	+3,0	-12,2	66,6	+12,9	-54,8	104,4	+2,3	62,6	+8,1	
		INLAND	56,0	-7,7	-11,0	62,9	+3,6	-51,6	93,0	-2,8	59,5	-2,0	
		AUSLAND	66,1	+47,5	-15,4	78,1	+44,9	-61,1	139,5	+14,5	72,1	+46,0	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	93,7	+19,5	-12,7	107,3	+16,8	-33,9	113,4	+3,7	100,5	+18,0	
		INLAND	84,6	+20,5	-10,5	94,5	+14,1	-35,0	102,7	+0,4	89,6	+17,1	
		AUSLAND	125,0	+17,3	-17,4	151,3	+22,8	-31,4	150,1	+12,0	138,2	+20,3	
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,3	-13,1	+4,8	87,1	-3,9	-6,9	87,7	-7,3	89,2	-8,9	
		INLAND	82,3	-15,6	+4,3	78,9	-6,3	-6,5	79,2	-9,8	80,6	-11,3	
		AUSLAND	188,4	+0,3	+6,6	176,8	+10,8	-8,5	180,3	+7,3	182,6	+5,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	115,4	-5,1	+10,3	104,6	-2,4	-10,8	112,7	+0,1	110,0	-3,8	
		INLAND	107,4	-5,4	+8,9	98,6	-1,3	-11,4	105,7	+0,6	103,0	-3,5	
		AUSLAND	144,0	-4,2	+14,4	125,9	-5,6	-9,1	137,4	-1,3	136,0	-4,9	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	116,3	-8,2	+10,0	105,7	-4,2	-11,3	114,7	-0,3	111,0	-6,3	
		INLAND	105,5	-9,5	+8,9	96,9	-3,3	-13,2	105,9	+0,1	101,2	-6,6	
		AUSLAND	140,6	-5,9	+11,9	125,7	-5,6	-7,7	134,7	-0,7	133,2	-5,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,9	-14,9	+12,7	116,2	-16,0	-12,8	129,8	-7,3	123,6	-15,5	
		INLAND	110,8	-20,7	+12,3	98,7	-20,0	-19,1	114,9	-9,1	104,8	-20,4	
		AUSLAND	154,9	-9,3	+13,0	137,1	-12,4	-6,6	147,6	-5,6	146,0	-10,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,9	-0,5	+7,5	97,6	+10,4	-9,8	103,0	+7,9	101,3	+4,5	
		INLAND	102,7	-1,5	+7,1	95,9	+9,0	-9,7	101,1	+6,4	98,3	+3,2	
		AUSLAND	114,1	+3,8	+9,0	104,7	+16,1	-10,1	110,7	+13,4	109,4	+9,3	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,0	+0,2	+10,8	102,9	+0,4	-10,0	109,6	+0,6	108,5	+0,3	
		INLAND	109,5	-0,4	+8,8	100,6	+1,1	-9,2	105,6	+1,2	105,1	+0,4	
		AUSLAND	162,3	+4,4	+27,7	127,1	-5,4	-16,1	152,4	-3,5	144,7	-0,1	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,0	-4,9	+2,6	113,1	+5,1	-8,1	117,8	+2,5	114,6	-0,2	
		INLAND	103,2	-6,6	+4,1	99,1	+2,7	-5,6	101,9	+0,6	101,2	-2,2	
		AUSLAND	130,9	-3,3	+1,2	129,4	+7,5	-10,3	136,2	+4,1	130,2	+1,8	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	123,8	-7,0	+1,6	121,9	+5,5	-6,1	126,4	+2,5	122,9	-1,1	
		INLAND	114,7	-9,4	-0,4	115,2	+4,3	-3,1	117,3	+1,9	115,0	-3,0	
		AUSLAND	131,5	-5,1	+3,1	127,6	+6,4	-8,3	134,1	+2,9	129,6	+0,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,6	+6,6	+0,6	114,9	+12,6	-11,3	119,4	+8,8	115,3	+9,6	
		INLAND	100,4	+3,8	+7,5	93,4	+9,1	-3,3	96,1	+6,5	96,9	+6,9	
		AUSLAND	140,5	+10,2	-6,5	150,2	+16,5	-18,2	157,5	+11,3	145,4	+13,4	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	133,0	+6,9	+6,0	125,5	+14,6	+3,5	120,7	+5,3	129,3	+10,5	
		INLAND	119,3	+5,8	+5,1	113,5	+14,0	+4,3	108,1	+4,4	116,4	+9,6	
		AUSLAND	173,7	+9,2	+7,5	161,6	+16,3	+1,8	158,6	+7,4	167,7	+12,5	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	121,2	-3,4	+7,0	113,3	+3,8	-6,1	115,6	+1,1	117,3	-	
		INLAND	108,0	-4,8	+6,6	101,3	+2,0	-6,5	103,0	-	104,7	-1,6	
		AUSLAND	164,2	-0,4	+7,4	152,9	+8,1	-5,0	157,1	+4,0	158,6	+3,6	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,5	-9,6	+9,2	89,3	-0,9	-9,4	91,9	-2,4	93,4	-5,7	
		INLAND	89,3	-12,7	+9,7	81,4	-3,4	-3,9	81,0	-5,5	85,4	-8,5	
		AUSLAND	122,9	-1,7	+7,9	113,9	+5,4	-19,4	125,3	+4,3	118,4	+1,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,6	-3,6	+9,5	96,4	+5,5	-14,2	104,2	+4,0	101,0	+0,5	
		INLAND	96,5	-7,6	+8,5	88,9	+4,7	-5,9	92,8	+0,7	92,7	-2,1	
		AUSLAND	127,3	+4,3	+11,3	114,4	+7,1	-26,2	131,5	+10,3	120,3	+5,7	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,8	-6,8	+7,0	108,2	+3,0	-10,2	115,8	+0,8	112,0	-2,3	
		INLAND	107,3	-8,6	+6,2	101,0	+1,8	-10,1	107,9	-0,1	104,2	-3,8	
		AUSLAND	140,9	-2,2	+8,9	129,4	+6,0	-10,3	139,0	+2,9	135,2	+1,6	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
133,7	+29,4	126,5	130,7	132,7	+4,9	+1,5	116,5	126,3	128,8	+10,6	+2,0	112,9	127,6	+13,0	D
117,0	+23,3	110,0	109,4	113,7	+3,4	+3,9	104,7	109,9	109,6	+4,7	-0,3	102,3	109,8	+7,3	
162,2	+37,7	154,8	167,3	165,2	+6,7	-1,3	136,7	154,4	161,7	+18,3	+4,7	131,0	158,1	+20,7	
133,3	+30,9	122,0	124,4	126,2	+3,4	+1,4	113,2	122,8	124,0	+9,5	+1,0	109,5	123,4	+12,7	VORL.
123,1	+28,0	110,5	111,8	114,6	+3,7	+2,5	106,1	111,4	112,1	+5,7	+0,6	102,9	111,8	+8,6	
153,6	+36,0	144,8	149,5	149,1	+3,0	-0,3	127,4	145,5	147,5	+15,8	+1,4	122,6	146,5	+19,5	
141,7	+32,2	134,0	146,2	141,5	+5,6	-3,2	123,5	135,5	140,7	+13,9	+3,8	118,6	138,1	+16,4	INV.
117,5	+20,1	112,0	116,1	117,6	+5,0	+1,3	108,1	114,0	114,7	+6,1	+0,6	104,8	114,3	+9,1	
175,1	+45,8	164,5	187,9	174,7	+6,2	-7,0	144,8	165,4	176,7	+22,0	+6,8	137,7	171,0	+24,2	
140,2	+24,3	134,6	136,5	147,3	+9,4	+7,9	121,0	131,9	132,7	+9,7	+0,6	119,9	132,3	+10,3	GEBR.
113,7	+17,7	112,4	102,8	112,2	-0,2	+9,1	98,9	108,7	101,2	+2,3	-6,9	101,5	104,9	+3,3	
178,3	+31,0	166,6	185,2	197,7	+18,7	+6,7	153,0	165,4	178,2	+16,5	+7,7	146,4	171,8	+17,3	
87,9	+9,1	107,6	88,6	110,8	+3,0	+25,1	97,1	96,1	97,4	+0,3	+1,4	96,9	96,8	-0,1	VERB.
82,3	+12,3	95,9	77,4	95,1	-0,8	+22,9	90,0	86,3	85,7	-4,8	-0,7	89,9	86,0	-4,3	
102,3	+3,0	137,4	117,2	150,7	+9,7	+28,6	115,4	121,2	127,3	+10,3	+5,0	114,8	124,3	+8,3	
79,9	+20,2	113,0	75,7	113,5	+0,4	+49,9	90,3	93,5	90,5	+0,2	-3,2	91,6	92,0	+0,4	DB
75,1	+17,7	100,9	69,6	99,8	-1,1	+43,4	84,1	84,8	82,3	-2,1	-2,9	85,6	83,5	-2,5	
93,4	+26,9	146,3	92,6	151,4	+3,5	+63,5	107,2	117,7	113,4	+5,8	-3,7	108,1	115,5	+6,8	
97,4	+20,0	99,0	90,8	99,3	+0,3	+9,4	86,3	93,5	89,4	+3,6	-4,4	88,3	91,5	+3,6	17
86,5	+15,3	86,7	80,0	87,4	+0,8	+9,3	78,7	82,1	79,6	+1,1	-3,0	81,0	80,8	-0,2	
125,6	+29,5	130,6	118,5	129,5	-0,8	+9,3	105,9	122,6	114,8	+8,4	-6,4	107,0	118,7	+10,9	
56,8	+20,9	131,6	55,8	132,3	+0,5	+137,1	95,5	93,7	92,0	-3,7	-1,8	95,8	92,8	-3,1	18
60,7	+21,9	119,0	56,5	115,3	-3,1	+104,1	90,9	88,3	85,7	-5,7	-2,9	91,3	87,0	-4,7	
44,8	+17,0	170,1	53,6	184,4	+8,4	+244,0	109,2	110,2	111,1	+1,7	+0,8	109,7	110,7	+0,9	
78,4	+7,0	125,5	90,6	122,0	-2,8	+34,7	99,9	101,3	104,0	+4,1	+2,7	101,4	102,7	+1,3	OC
70,2	+5,2	119,4	79,3	111,5	-6,6	+40,6	94,2	94,2	95,8	+1,7	+1,7	96,0	95,0	-1,0	
106,6	+11,0	146,7	129,3	158,1	+7,8	+22,3	119,7	125,9	132,0	+10,3	+4,8	120,1	128,9	+7,3	
105,1	+11,6	92,5	91,1	86,7	-6,3	-4,8	98,3	94,3	92,4	-6,0	-2,0	95,3	93,4	-2,0	OD
97,5	+7,7	85,8	84,0	78,2	-8,9	-6,9	93,9	87,5	85,8	-8,6	-1,9	91,0	86,6	-4,8	
187,8	+40,4	164,3	167,9	178,8	+8,8	+6,5	145,7	167,9	164,6	+13,0	-2,0	141,4	166,3	+17,6	
121,6	+26,1	111,4	118,7	114,5	+2,8	-3,5	107,2	112,5	115,3	+7,6	+2,5	103,5	113,9	+10,0	OE
113,5	+23,2	104,1	112,3	107,6	+3,4	-4,2	102,6	104,8	109,2	+6,4	+4,2	99,2	107,0	+7,9	
150,3	+34,3	137,4	141,5	139,1	+1,2	-1,7	123,6	139,9	136,9	+10,8	-2,1	118,7	138,4	+16,6	
126,7	+34,8	112,7	117,9	117,2	+4,0	-0,6	104,3	115,1	115,6	+10,8	+0,4	101,4	115,3	+13,7	21
116,6	+32,5	104,1	109,9	109,0	+4,7	-0,8	98,4	105,4	108,1	+9,9	+2,6	95,6	106,7	+11,6	
149,4	+38,6	132,0	136,1	135,7	+2,8	-0,3	117,7	137,0	132,5	+12,6	-3,3	114,5	134,7	+17,6	
153,9	+42,5	135,8	141,4	134,0	-1,3	-5,2	119,8	139,9	136,0	+13,5	-2,8	115,7	137,9	+19,2	21.1
139,8	+46,2	122,9	131,0	121,7	-1,0	-7,1	109,9	125,2	125,4	+14,1	+0,2	104,7	125,3	+19,7	
170,7	+39,0	151,4	153,7	148,7	-1,8	-3,3	131,6	157,6	148,7	+13,0	-5,6	128,8	153,1	+18,9	
105,4	+26,7	94,6	99,6	104,1	+10,0	+4,5	92,3	95,7	99,7	+8,0	+4,2	90,3	97,7	+8,2	21.2
104,3	+24,2	94,3	98,7	102,3	+8,5	+3,6	92,4	94,9	99,0	+7,1	+4,3	90,9	97,0	+6,7	
109,9	+37,2	96,0	103,4	111,5	+16,1	+7,8	91,8	99,0	102,5	+11,7	+3,5	88,0	100,8	+14,5	
113,8	+13,7	109,4	119,9	110,4	+0,9	-7,9	111,6	108,5	114,7	+2,8	+5,7	106,5	111,6	+4,8	22
109,9	+13,4	104,0	115,1	105,9	+1,8	-8,0	107,4	104,1	110,4	+2,8	+6,1	103,3	107,2	+3,8	
155,5	+16,2	166,7	170,5	157,6	-5,5	-7,6	155,6	155,7	160,9	+3,4	+3,3	141,0	158,3	+12,3	
122,0	+24,1	115,0	114,9	120,0	+4,3	+4,4	104,9	115,1	115,1	+9,7	-	103,3	115,1	+11,4	OG
110,5	+23,7	99,8	98,8	102,4	+2,6	+3,6	96,6	101,2	100,4	+3,9	-0,8	94,6	100,8	+6,6	
135,4	+24,4	132,7	133,7	140,3	+5,7	+4,9	114,4	131,2	132,2	+15,6	+0,8	113,3	131,7	+16,2	
133,1	+40,4	122,7	124,0	128,8	+5,0	+3,9	106,2	123,4	123,8	+16,6	+0,3	102,1	123,6	+21,1	24.1
126,6	+43,1	112,9	115,1	118,8	+5,2	+3,2	100,6	115,0	116,6	+15,9	+1,4	95,6	115,8	+21,1	
138,6	+36,5	131,0	131,6	137,2	+4,7	+4,3	110,8	130,6	130,0	+17,3	-0,5	107,6	130,3	+21,1	
108,4	-0,4	112,7	116,1	122,1	+8,3	+5,2	110,3	110,2	114,7	+4,0	+4,1	110,2	112,4	+2,0	24.4
96,7	+7,8	89,6	93,1	95,5	+6,6	+2,6	96,5	89,9	92,4	-4,2	+2,8	96,6	91,1	-5,7	
127,5	-9,0	150,3	153,6	165,6	+10,2	+7,8	132,8	143,4	151,0	+13,7	+5,3	132,4	147,2	+11,2	
124,4	+24,3	113,1	112,6	115,1	+1,8	+2,2	109,1	114,6	113,0	+3,6	-1,4	106,5	113,8	+6,9	OH
112,8	+20,8	101,7	101,5	102,5	+0,8	+1,0	101,3	103,2	102,4	+1,1	-0,8	98,8	102,8	+4,0	
159,1	+32,6	146,9	145,8	152,5	+3,8	+4,6	132,6	148,6	144,6	+9,0	-2,7	129,3	146,6	+13,4	
125,5	+24,9	112,2	112,7	114,5	+2,0	+1,6	108,5	114,4	113,5	+4,6	-0,8	105,8	113,9	+7,7	25.2
113,5	+21,3	100,8	101,2	101,9	+1,1	+0,7	100,5	103,0	102,6	+2,1	-0,4	98,1	102,8	+4,8	
164,8	+33,8	149,7	150,8	156,1	+4,3	+3,5	134,8	151,7	149,4	+10,8	-1,5	131,1	150,5	+14,8	
107,9	+21,6	90,9	94,3	90,8	-0,1	-3,7	95,1	95,1	96,3	+1,3	+1,3	91,9	95,7	+4,1	DI
102,3	+20,2	80,7	84,5	78,1	-3,2	-7,6	90,9	86,6	88,7	-2,4	+2,4	87,2	87,7	+0,6	
125,0	+25,1	122,5	124,8	130,0	+6,1	+4,2	108,3	121,3	119,5	+10,3	-1,5	106,4	120,4	+13,2	
109,6	+21,1	99,9	107,3	106,3	+6,4	-0,9	97,6	101,1	104,3	+6,9	+3,2	94,9	102,7	+8,2	26.1
104,4	+24,3	90,5	96,5	92,8	+2,5	-3,8	94,0	92,7	96,3	+2,4	+3,9	90,5	94,5	+4,4	
122,0	+15,1	122,4	133,1	138,5	+13,2	+4,1	106,4	121,3	123,4	+16,0	+1,7	105,3	122,4	+16,2	
124,2	+29,4	115,1	116,3	118,3	+2,8	+1,7	106,5	114,6	115,0	+8,0	+0,3	103,0	114,8	+11,5	DJ
117,4	+26,4	107,8	105,5	110,4	+2,4	+4,6	100,9	107,3	106,6	+5,6	-0,7	98,2	106,9	+8,9	
144,0	+37,0	136,5	148,0	141,6	+3,7	-4,3	123,0	136,0	139,7	+13,6	+2,7	117,3	137,8	+17,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 MAI	VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN		2001 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 2000	APR. 2001		APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	114,7	-10,1	+6,2	108,0	+0,1	-10,7	117,5	-2,7	111,4	-5,4
		INLAND	106,2	-13,2	+2,5	103,6	-0,1	-9,4	111,5	-3,1	104,9	-7,2
		AUSLAND	131,0	-4,9	+12,5	116,4	+0,3	-12,9	129,0	-1,8	123,7	-2,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	102,3	-16,0	+2,9	99,4	+2,4	-9,1	104,1	-5,4	100,9	-7,9
		INLAND	92,1	-21,6	-4,3	96,2	+0,5	-4,6	98,2	-8,2	94,2	-11,6
		AUSLAND	122,3	-6,2	+15,9	105,5	+5,5	-16,5	115,6	-0,2	113,9	-1,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	132,8	-2,2	+3,8	128,0	+11,3	-6,0	132,5	+3,1	130,4	+4,0
		INLAND	128,4	-4,8	+3,4	124,2	+11,8	-6,5	129,4	+3,6	126,3	+2,7
		AUSLAND	148,6	+6,6	+4,7	141,9	+10,1	-3,9	143,6	+1,7	145,3	+8,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,8	-3,9	+7,8	108,3	+5,5	-9,9	114,4	+3,6	112,6	+0,4
		INLAND	108,0	-5,5	+8,8	99,3	+3,1	-10,7	105,6	+2,0	103,7	-1,5
		AUSLAND	155,2	+1,5	+4,8	148,1	+13,4	-7,0	153,3	+9,2	151,7	+7,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	101,6	-7,0	+5,8	96,0	+5,3	-6,3	96,3	-0,2	98,8	-1,4
		INLAND	97,2	-7,4	+9,5	88,8	+1,6	-9,4	91,5	-0,7	93,0	-3,3
		AUSLAND	146,6	-4,2	-14,3	171,1	+31,0	+14,6	145,9	+2,7	158,9	+12,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	121,9	-6,4	+12,6	108,3	-1,3	-19,0	121,2	+0,5	115,1	-4,1
		INLAND	106,7	-7,6	+4,2	102,4	+0,3	-14,8	110,1	+1,3	104,6	-3,9
		AUSLAND	139,7	-5,3	+21,2	115,3	-2,8	-22,9	134,3	-0,1	127,5	-4,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	137,8	+12,5	+38,8	99,3	+0,2	-18,5	119,8	+2,0	118,6	+7,0
		INLAND	99,0	-9,0	+8,8	91,0	-3,5	-16,2	101,9	-2,0	95,0	-6,5
		AUSLAND	189,8	+34,7	+71,9	110,4	+4,5	-20,9	143,7	+5,9	150,1	+21,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	106,4	-9,3	-1,1	107,6	+1,8	-3,1	112,6	-11,9	107,0	-4,0
		INLAND	93,2	-5,6	+8,4	86,0	-2,6	-10,9	90,5	-17,0	89,6	-4,2
		AUSLAND	119,4	-11,8	-7,1	128,5	+4,8	+2,6	134,2	-8,1	124,0	-3,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	119,0	-6,2	+6,4	111,8	-1,7	-22,5	128,2	+7,0	115,4	-4,1
		INLAND	118,6	-2,0	+4,5	113,5	+13,0	-24,0	127,3	+15,2	116,1	+4,9
		AUSLAND	119,3	-10,0	+8,3	110,2	-13,2	-20,8	129,1	-	114,8	-11,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	140,1	-5,3	+18,5	118,2	-7,0	-25,5	137,4	+0,1	129,2	-6,0
		INLAND	114,2	-8,6	+5,7	108,0	+0,6	-26,2	121,4	+5,1	111,1	-4,4
		AUSLAND	183,6	-1,4	+35,3	135,7	-15,2	-24,4	164,5	-5,2	159,7	-7,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,1	-14,2	-0,3	106,4	-8,5	-20,8	118,0	-5,8	106,3	-11,4
		INLAND	105,6	-13,1	+0,2	105,4	-5,9	-25,8	119,7	-1,6	105,5	-9,7
		AUSLAND	107,1	-15,9	-1,1	108,3	-12,7	-10,5	115,1	-12,6	107,7	-14,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	141,9	+8,6	+27,8	111,0	+1,8	-24,1	130,1	+6,1	126,5	+5,5
		INLAND	112,5	-5,7	+8,8	103,4	+3,4	-26,2	116,3	+6,2	108,0	-1,5
		AUSLAND	204,8	+32,2	+60,9	127,3	-0,7	-20,2	159,4	+5,8	166,1	+17,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	133,8	+6,8	+30,9	102,2	-1,8	-28,6	124,0	+7,2	118,0	+2,9
		INLAND	111,5	-3,1	+14,5	97,4	+2,9	-31,8	115,1	+9,8	104,5	-0,4
		AUSLAND	179,4	+22,6	+59,9	112,2	-9,1	-21,8	142,3	+3,2	145,8	+8,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	128,8	-3,7	+13,5	113,5	+0,4	-17,6	124,8	+3,6	121,2	-1,8
		INLAND	116,7	-11,8	+2,3	114,1	+3,4	-19,0	120,8	+3,4	115,4	-4,9
		AUSLAND	156,7	+14,2	+39,5	112,3	-5,9	-13,7	133,9	+3,7	134,5	+4,8
32	RUNDfunk-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	149,1	-24,6	+12,5	132,5	-22,1	-33,0	157,4	-10,9	140,8	-23,5
		INLAND	123,2	-20,9	-4,3	128,8	-3,7	-31,3	144,9	+2,5	126,0	-12,9
		AUSLAND	178,3	-27,3	+30,4	136,7	-35,2	-34,7	171,5	-20,7	157,5	-31,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	141,1	+0,7	+14,3	123,4	+0,4	-19,0	139,6	+7,6	132,3	+0,6
		INLAND	113,6	+2,8	+13,7	99,9	+2,1	-19,0	111,3	+9,2	106,8	+2,5
		AUSLAND	185,3	-0,9	+15,1	161,0	-1,3	-19,1	184,9	+6,1	173,2	-1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	177,0	+5,2	+6,7	165,9	+5,5	-11,7	175,5	+8,9	171,5	+5,3
		INLAND	137,6	-2,9	+7,1	128,5	-1,5	-14,5	135,7	+0,4	133,1	-2,2
		AUSLAND	218,9	+11,3	+6,3	206,0	+10,8	-9,6	218,0	+15,3	212,5	+11,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	184,3	+5,3	+5,6	174,5	+11,7	-10,2	182,0	+10,8	179,4	+8,3
		INLAND	142,0	-6,8	+2,5	138,6	+0,9	-9,7	143,1	+0,7	140,3	-3,1
		AUSLAND	227,1	+14,5	+7,6	211,0	+20,3	-10,4	221,5	+18,6	219,1	+17,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	187,1	+5,9	+4,9	178,4	+14,2	-11,3	186,5	+12,2	182,8	+9,9
		INLAND	123,9	-13,1	-1,2	125,4	-3,4	-11,7	130,0	-3,7	124,7	-8,4
		AUSLAND	241,6	+17,2	+7,7	224,3	+25,3	-11,0	235,4	+21,8	233,0	+21,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	127,4	+4,7	+17,6	108,3	-34,5	-25,2	131,6	-6,5	117,9	-17,8
		INLAND	112,3	+38,3	+58,4	70,9	-22,9	-46,4	93,5	-2,0	91,6	+5,8
		AUSLAND	150,4	-17,4	-8,6	164,6	-39,9	+0,7	188,6	-9,5	157,5	-30,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	74,6	+143,8	+323,9	17,6	-85,4	-25,1	45,7	-55,5	46,1	-38,9
		INLAND	48,2	+45,6	+338,2	11,0	-89,2	-56,7	31,5	-44,0	29,6	-56,0
		AUSLAND	135,3	+404,9	+286,6	35,0	-78,4	+75,0	78,7	-61,7	85,2	-9,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	176,5	-14,2	+6,6	165,5	-31,8	-11,7	186,0	-5,6	171,0	-23,7
		INLAND	205,9	+50,7	+51,0	136,4	+41,5	-2,4	146,6	-5,3	171,2	+47,0
		AUSLAND	154,9	-39,5	-17,1	186,8	-46,6	-15,9	214,9	-5,8	170,9	-43,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	100,0	-6,7	+5,2	95,1	-0,4	-14,5	102,6	-3,6	97,6	-3,7
		INLAND	92,6	-7,0	+3,6	89,4	-0,8	-14,6	96,2	-4,1	91,0	-4,1
		AUSLAND	148,7	-5,0	+11,9	132,9	+1,5	-13,6	144,8	-0,8	140,8	-2,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGEBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
127,6	+41,0	122,6	116,9	121,6	-0,8	+4,0	105,3	119,1	115,0	+9,2	-3,4	100,8	117,1	+16,2	27
122,3	+40,9	116,5	106,9	115,8	-0,6	+8,3	99,9	113,2	107,8	+7,9	-4,8	96,0	110,5	+15,1	
137,8	+41,3	134,3	135,9	132,6	-1,3	-2,4	115,8	130,4	128,9	+11,3	-1,2	110,0	129,7	+17,9	
121,8	+46,9	110,4	92,1	106,3	-3,7	+15,4	97,6	107,7	94,6	-3,1	-12,2	93,2	101,1	+8,5	27.1
117,4	+49,6	107,4	86,0	100,9	-6,1	+17,3	93,1	104,7	89,7	-3,7	-14,3	89,1	97,2	+9,1	
130,4	+42,7	116,2	104,0	116,8	+0,5	+12,3	106,4	113,5	104,2	-2,1	-8,2	101,3	108,8	+7,4	
135,8	+25,7	130,5	131,2	139,9	+2,6	+2,1	114,4	126,6	128,6	+12,4	+1,6	112,8	127,6	+13,1	27.5
134,9	+26,5	126,2	128,2	131,5	+4,2	+2,6	112,2	122,8	127,5	+13,6	+3,8	110,7	125,1	+13,0	
139,4	+23,4	145,8	142,5	142,6	-2,2	+0,1	122,3	140,4	132,8	+8,6	-5,4	120,3	136,6	+13,5	
121,5	+21,1	109,2	115,9	115,7	+6,0	-0,2	107,4	111,0	115,0	+7,1	+3,6	104,8	113,0	+7,8	28
114,3	+18,2	102,3	104,6	106,8	+4,4	+2,1	101,5	103,5	105,8	+4,2	+2,2	99,5	104,6	+5,1	
152,9	+31,9	139,5	165,4	154,3	+10,6	-6,7	133,2	143,8	155,1	+16,4	+7,9	127,7	149,5	+17,1	
109,2	+17,3	94,1	96,5	94,6	+0,5	-2,0	98,9	96,2	100,5	+1,6	+4,5	96,4	98,3	+2,0	28.1
105,0	+15,8	89,4	92,7	90,4	+1,1	-2,5	96,1	91,9	95,7	-0,4	+4,1	93,6	93,8	+0,2	
153,0	+30,1	142,2	136,8	137,3	-3,4	+0,4	127,2	140,9	149,4	+17,5	+6,0	125,1	145,2	+16,1	
130,2	+33,7	121,0	124,5	125,3	+3,6	+0,6	108,0	120,6	122,6	+13,5	+1,7	105,5	121,6	+15,3	DK
115,5	+25,5	108,6	110,1	113,9	+4,9	+3,5	102,3	108,1	109,8	+7,3	+1,6	100,4	109,0	+8,6	
147,5	+42,1	135,5	141,5	138,8	+2,4	-1,9	114,8	135,3	137,5	+19,8	+1,6	111,4	136,4	+22,4	
122,5	+33,3	122,0	114,7	120,7	-1,1	+5,2	102,0	117,9	117,1	+14,8	-0,7	100,9	117,5	+16,5	29.1
108,8	+23,2	105,6	95,9	106,6	+0,9	+11,2	94,5	103,6	99,0	+4,8	-4,4	94,2	101,3	+7,5	
140,9	+45,7	144,0	139,9	139,5	-3,1	-0,3	112,2	137,2	141,4	+26,0	+3,1	109,9	139,3	+26,8	
117,3	+30,0	139,7	122,3	116,4	-16,1	-4,8	97,4	121,2	106,9	+9,8	-11,8	105,7	114,1	+7,9	29.3
98,7	+12,3	119,4	92,8	91,0	-23,8	-1,9	86,9	103,1	83,7	-3,7	-18,8	97,0	93,4	-3,7	
135,4	+46,4	157,5	150,9	141,0	-10,5	-6,6	107,7	138,8	129,5	+20,2	-6,7	114,2	134,1	+17,4	
126,8	+28,6	119,6	140,5	136,8	+14,4	-2,6	108,9	123,5	138,7	+27,4	+12,3	108,0	131,1	+21,4	29.4
121,0	+24,0	110,4	135,6	134,8	+22,1	-0,6	105,6	112,8	130,1	+23,2	+15,3	106,8	121,5	+13,8	
132,5	+33,0	128,7	145,3	138,7	+7,8	-4,5	112,1	134,1	147,2	+31,3	+9,8	109,2	140,6	+28,8	
147,9	+35,8	137,0	151,3	142,9	+4,3	-5,6	129,4	139,0	151,1	+16,8	+8,7	120,9	145,1	+20,0	DL
125,0	+26,8	115,0	128,9	128,3	+11,6	-0,5	115,2	115,6	126,8	+10,1	+9,7	108,4	121,2	+11,8	
186,2	+47,4	173,9	189,1	167,7	-3,6	-11,3	153,4	178,3	192,1	+25,2	+7,7	142,0	185,2	+30,4	
123,6	+43,6	128,8	144,9	125,9	-2,3	-13,1	125,4	125,5	140,9	+12,4	+12,3	114,4	133,2	+16,4	30
121,5	+79,7	124,8	140,6	129,2	+3,5	-8,1	131,5	122,7	137,7	+4,7	+12,2	115,0	130,2	+13,2	
127,4	+7,8	135,7	152,5	120,1	-11,5	-21,2	114,9	130,5	146,5	+27,5	+12,3	113,3	138,5	+22,2	
130,7	+21,0	124,5	130,9	132,5	+6,4	+1,2	116,7	123,4	131,4	+12,6	+6,5	113,0	127,4	+12,7	31
119,3	+15,0	109,4	116,7	121,9	+11,4	+4,5	108,7	109,3	115,9	+6,6	+6,0	105,7	112,6	+6,5	
154,9	+32,1	156,8	161,2	154,9	-1,2	-3,9	139,9	153,4	164,6	+22,9	+7,3	128,8	159,0	+23,4	
125,3	+24,8	116,3	122,9	128,0	+10,1	+4,1	113,5	116,0	123,3	+8,6	+6,3	110,8	119,6	+7,9	31.2
115,1	+20,1	104,8	110,1	122,2	+16,6	+11,0	107,0	104,3	110,4	+3,2	+5,8	104,7	107,3	+2,5	
146,3	+32,9	140,0	149,3	139,9	-0,1	-6,3	126,9	140,0	149,9	+18,1	+7,1	123,3	144,9	+17,5	
133,8	+27,2	118,6	128,1	127,2	+7,3	-0,7	113,4	121,7	127,8	+12,7	+5,0	110,3	124,8	+13,1	31.6
132,3	+30,9	113,9	121,9	124,4	+9,2	+2,1	111,1	117,9	119,8	+7,8	+1,6	106,7	118,9	+11,4	
137,2	+19,7	129,7	142,3	133,6	+3,0	-6,1	118,7	130,5	146,5	+23,4	+12,3	118,8	138,5	+16,6	
197,8	+58,6	171,8	199,9	168,5	-1,9	-15,7	163,4	181,8	201,3	+23,2	+10,7	143,9	191,6	+33,1	32
155,7	+40,7	139,1	171,1	157,6	+13,3	-7,9	136,4	141,4	165,6	+21,4	+17,1	122,1	153,5	+25,7	
245,2	+74,5	208,5	232,1	180,8	-13,3	-22,1	193,9	227,3	241,5	+24,5	+6,2	168,5	234,4	+39,1	
140,1	+35,9	128,6	144,3	144,5	+12,4	+0,1	120,6	130,8	142,4	+18,1	+8,9	115,1	136,6	+18,7	33
110,5	+24,7	100,4	111,8	114,4	+13,9	+2,3	102,6	102,2	110,3	+7,5	+7,9	98,4	106,2	+7,9	
186,9	+47,9	173,6	196,0	192,7	+11,0	-1,7	149,4	176,6	193,6	+29,6	+9,6	141,9	186,1	+30,4	
168,2	+30,9	160,1	173,7	178,2	+11,3	+2,6	146,0	162,0	164,0	+12,3	+1,2	142,1	163,0	+14,7	DM
141,7	+21,8	134,4	126,9	137,4	+2,2	+8,3	121,0	138,5	124,7	+3,1	-10,0	121,7	131,6	+8,1	
196,7	+38,9	187,4	223,7	221,6	+18,2	-0,9	172,7	187,2	205,9	+19,2	+10,0	163,9	196,5	+19,9	
175,1	+27,5	163,2	168,6	183,7	+12,6	+9,0	146,7	162,4	164,3	+12,0	+1,2	145,1	163,4	+12,6	34
152,3	+23,5	140,3	130,4	144,9	+3,3	+11,1	123,0	140,2	129,6	+5,4	-7,6	126,7	134,9	+6,5	
198,4	+31,0	186,5	207,4	223,1	+19,6	+7,6	170,7	185,1	199,5	+16,9	+7,8	163,7	192,3	+17,5	
176,6	+26,7	166,1	168,0	189,1	+13,8	+12,6	146,7	163,9	164,7	+12,3	+0,5	146,2	164,3	+12,4	34.1
142,5	+21,8	134,3	114,3	133,6	-0,5	+16,9	109,9	132,4	114,3	+4,0	-13,7	117,5	123,3	+4,9	
206,2	+29,8	193,6	214,5	237,0	+22,4	+10,5	178,7	191,2	208,2	+16,5	+8,9	171,1	199,7	+16,7	
121,7	+75,4	139,0	208,2	140,7	+1,2	-32,4	141,4	159,5	161,9	+14,5	+1,5	122,4	160,7	+31,3	35
81,2	+6,7	101,2	107,2	94,7	-6,4	-11,7	109,7	129,0	96,9	-11,7	-24,9	93,3	113,0	+21,1	
182,1	+206,1	195,3	359,5	209,3	+7,2	+41,8	188,5	205,0	259,2	+37,5	+26,4	165,6	232,1	+40,2	
30,6	+173,2	120,8	174,3	45,5	-62,3	-73,9	58,0	93,6	126,0	+117,2	+34,6	61,3	109,8	+79,1	35.1
33,1	+259,8	48,8	45,7	32,8	-32,8	-28,2	39,3	54,9	32,1	-3,6	-41,5	30,8	49,5	+41,2	
26,8	+67,5	279,6	461,5	74,4	-73,4	-83,9	112,7	179,3	335,1	+197,3	+86,9	128,4	257,2	+100,3	
205,7	+122,6	179,1	291,2	196,0	+9,4	-32,7	227,1	245,8	217,0	-4,4	-11,7	182,8	231,4	+26,6	35.3
136,6	+21,0	180,4	197,4	130,2	-27,8	-34,0	218,9	263,8	167,4	-23,5	-36,5	169,7	215,6	+27,0	
256,2	+231,4	178,2	359,8	244,2	+37,0	-32,1	233,1	232,7	253,2	+8,6	+8,8	192,3	243,0	+26,4	
107,2	+18,6	109,7	103,4	106,0	-3,4	+2,5	100,6	103,9	100,6	-	-3,2	100,0	102,3	+2,3	36.1
99,6	+14,9	103,9	97,4	99,7	-4,0	+2,4	96,9	97,7	94,9	-2,1	-2,9	96,4	96,3	-0,1	
156,6	+36,4	147,5	143,7	147,4	-0,1	+2,6	124,9	146,0	138,2	+10,6	-4,7	124,0	141,6	+14,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 VER- AEND. IN % GEGEN MAY 2001 VORJAHR	
			2001	MAY	APR.	2001	APR.	MAR.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	125,4	-3,9	+8,7	115,4	+0,1	-15,0	125,1	+0,9	120,4	-2,0
		INLAND	107,3	-7,3	+5,6	101,6	-0,4	-14,9	108,6	-0,5	104,5	-4,0
		AUSLAND	156,4	+0,4	+12,6	138,9	+0,7	-15,3	153,3	+2,8	147,7	+0,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,3	-6,0	+8,1	115,0	-	-10,6	121,9	-1,1	119,7	-3,2
		INLAND	113,7	-7,7	+6,5	106,8	+0,8	-10,2	112,0	-1,0	110,3	-3,8
		AUSLAND	145,3	-3,3	+10,6	131,4	-1,2	-11,2	141,7	-1,3	138,4	-2,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,7	-3,1	+12,4	118,1	-3,4	-19,6	132,0	+1,6	125,4	-3,3
		INLAND	107,9	-6,5	+6,1	101,7	-2,6	-20,4	111,1	-1,1	104,8	-4,6
		AUSLAND	167,0	+0,1	+18,6	140,8	-4,2	-18,7	160,8	+2,1	153,9	-2,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,0	+1,7	+5,1	127,5	+8,5	-12,2	134,7	+6,7	130,8	+5,0
		INLAND	99,3	-8,7	+1,8	97,5	-1,2	-13,5	103,1	-2,9	98,4	-5,2
		AUSLAND	184,1	+11,8	+7,8	170,8	+18,2	-11,0	180,3	+16,1	177,5	+14,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	-1,2	-2,1	86,3	+7,6	-25,6	98,1	+1,9	85,4	+3,0
		INLAND	76,1	-5,2	+0,8	75,5	+3,1	-23,4	85,2	-2,2	75,8	-1,3
		AUSLAND	106,1	+7,7	-6,8	113,9	+16,1	-28,9	130,9	+9,5	110,0	+11,9
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	75,4	-5,3	-0,3	75,6	+4,1	-37,9	97,8	-0,4	75,5	-0,8
		INLAND	68,4	-8,3	+1,2	67,6	+0,4	-37,1	86,4	-2,6	68,0	-4,2
		AUSLAND	94,7	+1,5	-3,1	97,7	+12,3	-39,3	129,3	+3,9	96,2	+6,7
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	88,7	-9,0	+6,9	83,0	-0,5	-19,4	93,3	-2,8	85,9	-5,1
		INLAND	79,0	-8,8	+9,3	72,3	-1,6	-20,7	82,9	-2,5	75,7	-5,5
		AUSLAND	113,4	-9,6	+2,6	110,5	+1,5	-17,1	121,6	-3,2	112,0	-4,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	57,8	+3,4	-12,2	65,8	+13,1	-55,1	103,7	+2,5	61,8	+8,2
		INLAND	55,0	-7,6	-10,9	61,7	+3,5	-51,8	91,5	-2,2	58,4	-2,0
		AUSLAND	66,5	+48,4	-15,2	78,4	+45,5	-61,3	140,9	+14,7	72,5	+46,8
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	88,8	+15,8	-13,0	102,1	+13,6	-34,2	108,2	+1,0	95,5	+14,6
		INLAND	80,7	+18,2	-10,6	90,3	+11,9	-35,3	98,3	-1,4	85,5	+14,8
		AUSLAND	116,5	+10,6	-18,3	142,6	+17,3	-31,8	142,0	+7,4	129,6	+14,2
D0	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,5	-13,5	+4,9	88,2	-4,6	-6,9	88,9	-8,3	90,4	-9,3
		INLAND	84,5	-15,3	+4,6	80,8	-6,8	-6,7	81,2	-10,5	82,7	-11,4
		AUSLAND	178,7	-2,8	+6,1	168,4	+8,2	-8,1	171,9	+4,4	173,6	+2,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	112,3	-7,3	+10,3	101,8	-6,0	-10,7	109,6	-4,3	107,1	-6,7
		INLAND	104,2	-8,2	+8,8	95,8	-5,0	-11,3	102,7	-3,7	100,0	-6,7
		AUSLAND	141,1	-5,2	+14,7	123,0	-8,8	-9,0	134,3	-5,5	132,1	-6,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	112,4	-11,6	+10,1	102,1	-9,6	-11,1	110,7	-7,0	107,3	-10,7
		INLAND	101,6	-14,0	+9,0	93,2	-9,6	-13,2	101,8	-7,9	97,4	-11,9
		AUSLAND	136,8	-7,4	+12,1	122,0	-9,6	-7,4	130,6	-6,3	129,4	-8,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,4	-17,6	+13,2	113,4	-21,0	-12,5	126,3	-14,4	120,9	-19,3
		INLAND	109,2	-25,0	+12,8	96,8	-26,1	-18,7	112,0	-17,6	103,0	-25,5
		AUSLAND	151,3	-10,0	+13,4	133,4	-16,0	-6,2	143,4	-11,2	142,4	-12,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,9	-4,6	+7,3	93,1	+4,7	-10,0	98,4	+2,0	96,5	-0,3
		INLAND	97,6	-5,8	+6,9	91,3	+3,2	-9,9	96,4	+0,9	94,5	-1,7
		AUSLAND	109,9	+0,3	+9,1	100,7	+11,1	-10,5	106,9	+8,6	105,3	+5,2
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,2	-	+10,8	101,3	-	-10,0	108,0	+0,2	106,8	-
		INLAND	107,3	-0,7	+8,7	98,7	+0,5	-9,2	103,7	+0,6	103,0	-0,2
		AUSLAND	164,5	+6,3	+27,7	128,8	-4,0	-15,5	153,9	-1,7	146,7	+1,6
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,8	-7,2	+2,6	109,0	+2,0	-8,1	113,5	-1,4	110,4	-2,9
		INLAND	100,6	-9,3	+4,2	96,5	-0,7	-5,9	99,4	-3,7	98,6	-5,3
		AUSLAND	124,9	-5,2	+1,1	123,6	+4,7	-10,0	130,0	+0,8	124,3	-0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,2	-9,7	+1,8	119,1	+1,2	-6,1	123,4	-3,4	120,2	-4,6
		INLAND	113,5	-13,3	-0,1	113,6	-1,0	-3,2	115,4	-6,0	113,6	-7,6
		AUSLAND	127,6	-6,8	+3,1	123,8	+3,1	-8,1	130,0	-1,5	125,7	-2,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,8	+3,3	+0,3	105,5	+9,3	-11,3	109,8	+5,7	105,7	+6,2
		INLAND	91,8	-0,2	+7,2	85,6	+5,0	-3,4	88,3	+2,7	88,7	+2,2
		AUSLAND	128,6	+7,7	-6,9	138,1	+14,2	-18,1	145,0	+8,9	133,4	+11,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	131,3	+5,3	+5,9	124,0	+12,6	+3,4	119,4	+3,6	127,7	+8,8
		INLAND	117,7	+4,2	+5,0	112,1	+12,0	+4,3	106,8	+2,6	114,9	+7,8
		AUSLAND	171,9	+7,7	+7,6	159,7	+14,1	+1,8	157,1	+5,4	165,8	+10,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,2	-5,0	+6,9	111,5	+1,8	-6,1	113,2	-0,7	115,4	-1,8
		INLAND	106,4	-6,4	+6,5	99,9	+0,1	-6,5	101,6	-1,9	103,2	-3,4
		AUSLAND	161,0	-1,9	+7,7	149,5	+5,9	-5,1	154,1	+1,9	155,3	+1,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,9	-11,6	+9,3	89,6	-3,2	-9,0	92,2	-4,6	93,8	-7,8
		INLAND	91,1	-14,3	+10,0	82,8	-5,5	-4,1	82,7	-7,2	87,0	-10,3
		AUSLAND	119,2	-4,1	+7,9	110,5	+2,3	-18,9	121,7	+1,7	114,9	-1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,4	-6,7	+9,5	98,1	+2,0	-13,3	105,8	+0,7	102,8	-2,7
		INLAND	100,3	-10,5	+8,9	92,1	+0,9	-6,1	96,3	-2,7	96,2	-5,4
		AUSLAND	124,3	+1,8	+10,8	112,2	+4,1	-24,9	128,4	+7,4	118,3	+2,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,6	-7,5	+6,8	104,5	+1,8	-9,9	111,4	-1,6	108,1	-3,2
		INLAND	103,7	-9,6	+6,0	97,8	+0,6	-10,0	104,2	-2,3	100,8	-4,9
		AUSLAND	134,7	-2,3	+8,6	124,0	+4,6	-9,8	132,5	+0,1	129,4	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

BUNDESGEBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
130,5	+26,5	124,7	126,7	128,2	+2,8	+1,2	115,9	124,0	125,1	+7,9	+0,9	112,6	124,5	+10,6	D
115,7	+21,3	109,5	107,7	111,3	+1,6	+3,3	105,2	109,1	108,0	+2,7	-1,0	102,9	108,5	+5,4	
155,8	+33,6	150,6	159,3	157,1	+4,3	-1,4	134,3	149,4	154,3	+14,9	+3,3	129,2	151,9	+17,6	
132,3	+25,8	123,0	121,6	123,4	+0,3	+1,5	115,9	123,0	121,6	+4,9	-1,1	112,7	122,3	+8,5	VORL.
123,2	+23,6	112,2	110,4	113,1	+0,8	+2,4	109,1	112,4	111,0	+1,7	-1,2	106,3	111,7	+5,1	
150,3	+29,5	144,7	144,0	143,9	-0,6	-0,1	129,4	144,1	142,8	+10,4	-0,9	125,3	143,4	+14,4	
137,0	+31,6	130,1	141,7	136,3	+4,8	-3,8	120,4	131,4	136,4	+13,3	+3,8	115,5	133,9	+15,9	INV.
115,4	+21,0	109,9	114,8	115,4	+5,0	+0,5	106,5	111,9	113,3	+6,4	+1,3	102,9	112,6	+9,4	
166,9	+43,8	157,9	178,9	165,4	+4,7	-7,5	139,7	158,3	168,3	+20,5	+6,3	133,0	163,3	+22,8	
131,7	+21,9	127,5	127,8	137,4	+7,8	+7,5	115,3	124,5	124,3	+7,8	-0,2	114,6	124,4	+8,6	GEBR.
108,8	+16,7	107,8	98,2	106,2	-1,5	+8,1	95,2	104,1	96,7	+1,6	-7,1	97,9	100,4	+2,6	
164,7	+27,5	156,8	170,6	182,1	+16,9	+6,7	144,2	154,0	164,1	+13,8	+6,6	138,6	159,1	+14,8	
85,5	+8,2	105,2	85,5	106,5	+1,2	+24,6	95,2	93,7	94,4	-0,8	+0,7	95,0	94,1	-0,9	VERB.
80,3	+11,1	94,0	75,1	91,5	-2,7	+21,8	88,4	84,5	83,3	-5,8	-1,4	88,5	83,9	-5,2	
98,5	+2,3	133,7	112,1	144,8	+8,3	+29,2	112,3	117,3	122,8	+9,3	+4,7	111,8	120,0	+7,3	
79,6	+20,1	112,9	75,2	112,6	-0,3	+49,7	90,1	93,4	90,0	-0,1	-3,6	91,4	91,7	+0,3	DB
74,6	+17,3	100,5	69,1	98,6	-1,9	+42,7	83,6	84,4	81,6	-2,4	-3,3	85,1	83,0	-2,5	
93,3	+26,4	147,4	92,0	151,3	+2,6	+64,5	108,1	118,2	113,2	+4,7	-4,2	108,9	115,7	+6,2	
97,5	+19,8	99,6	90,4	98,3	-1,3	+8,7	86,8	93,8	89,1	+2,6	-5,0	88,7	91,5	+3,2	17
86,6	+15,2	87,3	79,9	86,7	-0,7	+8,5	79,1	82,5	79,5	+0,5	-3,6	81,4	81,0	-0,5	
125,4	+28,9	131,3	117,3	128,0	-2,5	+9,1	106,6	122,9	113,9	+6,8	-7,3	107,5	118,4	+10,1	
55,9	+20,7	130,6	55,1	131,6	+0,8	+138,8	94,6	92,8	91,1	-3,7	-1,8	95,0	92,0	-3,2	18
59,5	+21,7	117,1	55,5	113,6	-3,0	+104,7	89,4	86,8	84,2	-5,8	-3,0	89,9	85,5	-4,9	
44,8	+16,7	171,8	53,9	186,6	+8,6	+246,2	110,4	111,1	112,1	+1,5	+0,9	110,9	111,6	+0,6	
76,7	+6,2	122,9	87,2	116,7	-5,0	+33,8	98,2	99,2	100,9	+2,7	+1,7	99,8	100,1	+0,3	DC
68,3	+4,4	116,6	76,2	106,9	-8,3	+40,3	92,2	91,9	93,0	+0,9	+1,2	94,2	92,4	-1,9	
105,3	+10,0	144,8	124,9	150,3	+3,8	+20,3	118,8	124,3	128,3	+8,0	+3,2	119,2	126,3	+6,0	
106,9	+11,1	95,1	92,4	87,9	-7,6	-4,9	101,3	96,5	93,9	-7,3	-2,7	97,8	95,2	-2,7	DD
99,8	+7,7	89,0	86,0	80,3	-9,8	-6,6	97,2	90,3	87,9	-9,6	-2,7	93,8	89,1	-5,0	
183,9	+37,2	161,3	161,6	170,8	+5,9	+5,7	145,5	164,3	159,0	+9,3	-3,2	141,1	161,7	+14,6	
121,2	+18,9	114,3	116,1	111,4	-2,5	-4,0	112,0	113,9	112,9	+0,8	-0,9	108,6	113,4	+4,4	DE
113,5	+17,5	106,4	109,9	104,5	-1,8	-4,9	106,7	106,0	107,1	+0,4	+1,0	103,5	106,6	+3,0	
148,8	+23,3	142,3	138,2	135,7	-4,6	-1,8	130,8	142,0	133,5	+2,1	-6,0	126,7	137,8	+8,8	
127,2	+23,1	118,2	114,6	113,0	-4,4	-1,4	112,5	118,3	112,9	+0,4	-4,6	110,2	115,6	+4,9	21
118,1	+22,5	109,3	106,8	104,8	-4,1	-1,9	106,2	108,7	105,9	-0,3	-2,6	103,8	107,3	+3,4	
147,7	+24,3	138,1	132,2	131,4	-4,9	-0,6	126,7	139,6	128,6	+1,5	-7,9	124,6	134,1	+7,6	
155,9	+25,7	146,1	137,8	129,9	-11,1	-5,7	134,1	146,2	133,1	+0,7	-9,0	130,9	139,7	+6,7	21.1
146,6	+30,3	134,5	128,3	118,1	-12,2	-8,0	125,5	133,7	124,2	-1,0	-7,1	120,6	128,9	+6,9	
168,2	+21,3	160,0	149,1	144,1	-9,9	-3,4	144,5	161,3	143,7	-0,6	-10,9	143,2	152,5	+6,5	
104,7	+20,2	96,3	96,4	99,7	+3,5	+3,4	95,5	96,3	97,0	+1,6	+0,7	93,9	96,7	+3,0	21.2
103,6	+17,3	96,1	95,4	97,8	+1,8	+2,5	96,0	96,6	96,2	+0,2	+0,6	94,9	95,9	+1,1	
109,6	+33,7	97,3	100,9	107,9	+10,9	+6,9	93,6	99,4	100,5	+7,4	+1,1	89,9	99,9	+11,1	
112,2	+12,5	108,4	118,3	108,8	+0,4	-8,0	111,2	107,3	113,0	+1,6	+5,3	106,1	110,2	+3,9	22
108,1	+11,7	103,1	113,4	104,1	+1,0	-8,2	107,2	102,9	108,6	+1,3	+5,5	103,1	105,7	+2,5	
154,7	+18,2	164,8	170,5	158,7	-3,7	-6,9	152,9	154,5	160,2	+4,8	+3,7	138,1	157,3	+13,9	
120,5	+17,3	116,1	111,3	115,6	-0,4	+3,9	107,9	115,0	112,0	+3,8	-2,6	107,1	113,5	+6,0	DB
110,9	+16,7	102,6	96,9	99,9	-2,6	+3,1	101,1	102,8	99,0	-2,1	-3,7	99,8	100,9	+1,1	
131,7	+17,9	131,7	127,9	133,9	+1,7	+4,7	115,8	129,0	127,0	+9,7	-1,6	115,6	128,0	+10,7	
134,2	+24,1	129,0	120,5	125,5	-2,7	+4,1	116,4	127,2	121,3	+4,2	-4,6	114,1	124,2	+8,9	24.1
130,9	+23,5	122,8	113,0	116,7	-5,0	+3,3	115,0	122,0	115,6	+0,5	-5,2	111,8	118,8	+6,3	
136,9	+24,6	134,3	126,9	132,9	-1,0	+4,7	117,6	131,6	126,0	+7,1	-4,3	116,1	128,8	+10,9	
102,4	-1,7	106,9	108,5	112,6	+5,3	+3,8	105,3	104,3	107,6	+2,2	+3,2	105,4	105,9	+0,5	24.4
92,0	+6,4	85,6	88,2	88,0	+2,8	-0,2	92,8	85,7	87,7	-5,5	+2,3	93,1	86,7	-6,9	
119,4	-10,4	141,7	141,7	152,7	+7,8	+7,8	125,8	134,7	140,1	+11,4	+4,0	125,4	137,4	+9,6	
124,7	+21,4	114,0	111,9	113,9	-0,1	+1,8	111,2	115,2	112,5	+1,2	-2,3	108,8	113,9	+4,7	DB
113,0	+18,1	102,4	100,7	101,4	-1,0	+0,7	103,0	103,7	101,8	-1,2	-1,8	100,9	102,7	+1,8	
159,6	+28,9	148,6	145,2	151,2	+1,7	+4,1	135,6	149,8	144,3	+6,4	-3,7	132,6	147,0	+10,9	
125,5	+21,3	112,9	111,6	112,9	-	+1,2	110,7	114,7	112,5	+1,6	-1,9	108,4	113,6	+4,8	25.2
113,7	+18,2	101,5	100,2	100,6	-0,9	+0,4	102,5	103,4	101,8	-0,7	-1,5	100,4	102,6	+2,2	
164,1	+28,9	150,4	148,7	153,3	+1,9	+3,1	137,7	151,7	147,7	+7,3	-2,6	134,6	149,7	+11,2	
110,7	+21,4	93,2	95,6	91,2	-2,1	-4,6	97,8	97,5	98,1	+0,3	+0,6	94,5	97,8	+3,5	DI
106,3	+20,7	83,9	87,0	79,8	-4,9	-8,3	94,4	90,0	91,8	-2,8	+2,0	90,4	90,9	+0,6	
124,3	+23,4	122,1	122,4	126,2	+3,4	+3,1	108,4	120,8	117,9	+8,8	-2,4	106,9	119,3	+11,6	
115,1	+21,2	104,7	110,1	107,8	+3,0	-2,1	102,9	106,0	108,0	+5,0	+1,9	99,8	107,0	+7,2	26.1
112,1	+25,3	97,2	101,4	96,4	-0,8	-4,9	100,9	99,4	101,9	+1,0	+2,5	96,8	100,7	+4,0	
122,1	+13,1	122,6	130,9	135,1	+10,2	+3,2	107,6	121,5	122,5	+13,8	+0,8	107,2	122,0	+13,8	
120,6	+22,4	114,2	111,1	113,6	-0,5	+2,3	108,0	112,6	110,2	+2,0	-2,1	105,3	111,4	+5,8	DJ
114,7	+21,5	107,0	101,5	106,5	-0,5	+4,9	101,6	105,6	102,8	+1,2	-2,7	99,5	104,2	+4,7	
137,9	+25,0	135,2	139,0	134,5	-0,5	-3,2	126,5	132,8	131,5	+4,0	-1,0	122,0	132,2	+8,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAI	MAI 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	111,4	-10,7	+5,7	105,4	-1,8	-10,1	113,6	-6,3	108,4	-6,6
		INLAND	103,0	-14,4	+2,0	101,0	-2,0	-8,8	107,8	-6,7	102,0	-8,7
		AUSLAND	127,5	-4,5	+12,0	113,8	-1,4	-12,3	124,7	-5,7	120,7	-3,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	107,9	-12,9	+3,5	104,3	+3,8	-8,3	107,9	-7,4	106,1	-5,4
		INLAND	98,3	-18,9	-3,1	101,4	+1,9	-3,4	102,3	-10,1	99,9	-9,5
		AUSLAND	126,6	-1,9	+15,2	109,9	+7,3	-15,9	118,8	-2,5	118,3	+2,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	129,3	-2,4	+3,4	125,1	+10,2	-5,6	128,8	+0,5	127,2	+3,4
		INLAND	122,4	-6,5	+3,1	118,7	+9,6	-6,3	123,5	+1,1	120,6	+0,8
		AUSLAND	153,9	+11,4	+4,0	148,0	+12,0	-3,3	147,7	-0,9	151,0	+11,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	-4,8	+7,7	103,7	+4,7	-9,9	109,6	+2,6	107,7	-0,5
		INLAND	104,1	-6,3	+8,7	95,8	+2,5	-10,8	101,9	+1,1	100,0	-2,2
		AUSLAND	145,1	+0,6	+4,8	138,5	+12,4	-6,9	143,5	+8,2	141,8	+6,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,1	-7,7	+5,9	91,7	+4,3	-6,5	92,0	-1,2	94,4	-2,3
		INLAND	92,6	-8,1	+9,3	84,7	+0,8	-9,4	87,2	-1,6	88,7	-4,0
		AUSLAND	142,5	-5,3	-13,8	165,3	+28,7	+14,1	141,4	+1,1	153,9	+10,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	114,2	-7,5	+12,7	101,3	-2,7	-19,1	113,7	-0,9	107,8	-5,3
		INLAND	100,1	-8,9	+4,2	96,1	-1,1	-15,0	103,6	-	98,1	-5,3
		AUSLAND	130,8	-6,1	+21,7	107,5	-4,1	-23,0	125,7	-1,6	119,2	-5,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	129,0	+12,0	+39,9	92,2	-1,1	-18,8	111,8	+0,7	110,6	+6,1
		INLAND	91,8	-10,0	+8,9	84,3	-4,6	-16,4	94,7	-3,1	88,1	-7,5
		AUSLAND	179,0	+34,6	+74,1	102,8	+3,2	-21,2	134,8	+4,7	140,9	+21,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	99,5	-10,0	-1,1	100,6	+0,9	-2,8	105,3	-12,8	100,1	-4,8
		INLAND	87,2	-6,3	+8,3	80,5	-3,5	-10,9	84,7	-18,0	83,9	-5,0
		AUSLAND	111,4	-12,6	-7,2	120,1	+4,0	+3,3	126,3	-9,1	115,8	-4,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	109,3	-7,8	+6,2	102,9	-3,2	-22,7	118,4	+5,3	106,1	-5,6
		INLAND	109,4	-3,8	+4,3	104,9	+11,2	-24,3	118,0	+13,5	107,2	+3,1
		AUSLAND	109,2	-11,4	+8,1	101,0	-14,6	-21,0	118,7	-1,6	106,1	-13,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	141,8	-6,1	+17,6	120,6	-7,4	-25,8	140,1	-0,1	131,2	-6,7
		INLAND	118,8	-8,5	+5,4	112,7	+0,5	-26,6	126,8	+5,7	115,8	-4,3
		AUSLAND	180,6	-3,1	+34,7	134,1	-16,6	-24,7	162,6	-6,7	157,4	-9,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	136,4	-10,6	+1,3	134,7	-6,1	-22,2	151,2	-1,9	135,6	-8,4
		INLAND	144,2	-8,4	+2,1	141,3	-3,5	-26,7	162,4	+2,3	142,8	-6,1
		AUSLAND	122,8	-14,7	-0,4	123,3	-10,6	-11,2	131,5	-10,1	123,1	-12,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	137,7	+7,8	+27,5	108,0	+1,2	-24,2	126,5	+5,2	122,9	+4,9
		INLAND	111,5	-5,7	+8,9	102,4	+3,4	-26,1	115,2	+6,0	107,0	-1,6
		AUSLAND	193,6	+30,8	+61,2	120,1	-2,4	-20,4	150,6	+3,8	156,9	+15,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,8	+6,2	+30,3	97,3	-2,1	-28,7	118,0	+6,5	112,1	+2,5
		INLAND	109,9	-2,0	+15,1	95,5	+3,7	-31,9	113,1	+10,3	102,7	+0,5
		AUSLAND	161,4	+20,4	+60,0	100,9	-11,8	-21,8	128,0	+0,2	131,2	+5,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	122,0	-5,1	+13,4	107,6	-1,0	-17,5	118,3	+2,2	114,8	-3,3
		INLAND	111,7	-12,7	+2,4	109,1	+2,2	-18,8	115,4	+2,5	110,4	-5,9
		AUSLAND	145,6	+12,0	+40,0	104,0	-8,4	-14,6	124,9	+1,5	124,8	+2,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	160,3	-24,1	+11,8	143,4	-21,3	-33,0	169,6	-9,6	151,9	-22,8
		INLAND	137,2	-19,9	-4,7	144,0	-2,6	-31,3	161,1	+5,3	140,6	-11,9
		AUSLAND	186,2	-27,2	+30,5	142,7	-35,4	-34,8	179,2	-20,9	164,5	-31,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	132,3	-0,6	+14,1	116,0	-0,9	-19,3	131,5	+6,3	124,2	-0,7
		INLAND	106,1	+1,3	+13,5	93,5	+1,0	-19,4	104,4	+8,1	99,8	+1,1
		AUSLAND	174,3	-2,2	+14,7	152,0	-2,9	-19,4	174,9	+4,8	163,2	-2,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	166,1	+4,3	+6,5	155,9	+4,2	-11,8	165,1	+7,7	161,0	+4,2
		INLAND	132,7	-3,4	+7,2	123,8	-2,1	-14,5	130,8	-0,2	128,3	-2,8
		AUSLAND	201,8	+10,4	+6,1	190,2	+9,2	-9,7	201,7	+13,9	196,0	+9,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	172,6	+4,3	+5,5	163,6	+10,5	-10,3	170,8	+9,6	168,1	+7,2
		INLAND	137,1	-7,1	+2,7	133,5	+0,5	-9,7	138,0	+0,3	135,3	-3,6
		AUSLAND	208,8	+13,7	+7,5	194,2	+18,8	-10,6	204,3	+17,3	201,5	+16,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	170,6	+4,9	+4,6	163,1	+13,0	-11,5	170,8	+10,9	166,9	+8,7
		INLAND	115,3	-14,0	-1,2	116,7	-4,3	-11,9	121,2	-4,6	116,0	-9,4
		AUSLAND	218,5	+16,6	+7,5	203,3	+24,0	-11,3	213,7	+20,5	210,9	+20,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,0	+3,7	+17,4	103,9	-34,9	-25,1	126,2	-7,3	113,0	-18,5
		INLAND	108,1	+36,7	+57,6	68,6	-23,4	-48,1	90,2	-2,8	88,4	+4,7
		AUSLAND	143,5	-18,2	-8,7	157,1	-40,4	+0,6	180,1	-10,4	150,3	-31,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	71,5	+140,7	+325,6	16,8	-85,6	-25,7	43,9	-55,8	44,2	-39,5
		INLAND	46,3	+44,2	+341,0	10,5	-89,3	-57,1	30,4	-44,2	28,4	-56,5
		AUSLAND	129,2	+398,8	+285,7	33,5	-78,5	+75,4	75,3	-62,0	81,4	-10,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	168,8	-14,9	+6,6	158,3	-32,3	-11,7	178,0	-6,5	163,6	-24,3
		INLAND	197,6	+49,5	+51,0	130,9	+40,3	-2,6	140,8	-6,1	164,3	+45,7
		AUSLAND	147,7	-40,1	-17,2	178,3	-47,0	-15,9	205,2	-6,6	163,0	-44,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	89,0	-9,8	+4,8	84,9	-3,6	-14,8	92,0	-6,7	87,0	-6,9
		INLAND	82,4	-10,1	+3,4	79,7	-4,1	-15,0	86,2	-7,2	81,1	-7,2
		AUSLAND	132,5	-8,7	+11,0	119,4	-1,6	-14,0	130,7	-4,0	128,0	-5,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
124,8	+25,6	124,8	110,1	117,1	-6,2	+6,4	112,7	119,2	109,1	-3,2	-8,5	109,4	114,2	+4,4	27
120,3	+28,1	118,2	101,4	111,7	-5,5	+10,2	105,7	113,3	102,9	-2,6	-9,2	102,9	108,1	+5,1	
133,5	+21,5	137,5	126,8	127,5	-7,3	+0,6	126,2	130,6	121,1	-4,0	-7,3	122,0	125,8	+3,1	
123,9	+25,3	119,4	90,7	109,1	-8,6	+20,3	112,8	113,3	93,5	-17,1	-17,5	109,1	103,4	-5,2	27.1
121,2	+29,6	116,1	85,7	104,0	-10,4	+21,4	107,0	110,6	89,8	-16,1	-18,8	103,8	100,2	-3,5	
129,1	+18,1	125,9	100,5	119,1	-5,4	+18,5	124,1	118,4	100,8	-18,8	-14,9	119,4	109,6	-8,2	
132,5	+19,4	131,5	126,0	129,9	-1,2	+3,1	117,6	125,8	123,8	+5,3	-1,6	116,0	124,8	+7,6	27.5
130,9	+25,5	124,0	122,7	125,5	+1,2	+2,3	110,7	120,0	122,4	+10,6	+2,0	108,8	121,2	+11,4	
138,2	+2,1	158,4	137,8	145,5	-8,1	+5,6	142,9	146,8	128,5	-10,1	-12,5	142,0	137,7	-3,0	
117,3	+20,1	105,8	111,8	110,9	+4,8	-0,8	104,3	107,3	110,9	+6,3	+3,4	102,0	109,1	+7,0	28
111,1	+17,3	99,9	101,6	103,2	+3,3	+1,6	99,1	100,8	102,8	+3,7	+2,0	97,4	101,8	+4,5	
144,3	+30,1	131,9	156,3	144,7	+9,7	-7,4	126,9	135,9	146,5	+15,4	+7,8	122,0	141,2	+15,7	
105,2	+16,2	90,8	94,7	90,4	-0,4	-4,5	96,0	92,8	97,5	+1,6	+5,1	93,6	95,1	+1,6	28.1
100,8	+14,7	86,0	91,0	86,2	+0,2	-5,3	93,1	88,3	92,8	-0,3	+5,1	90,7	90,5	-0,2	
150,4	+28,2	140,1	133,7	133,1	-5,0	-0,4	126,3	138,7	146,2	+15,8	+5,4	124,4	142,4	+14,5	
123,4	+32,3	115,3	117,5	117,7	+2,1	+0,2	103,4	114,7	115,9	+12,1	+1,0	101,1	115,3	+14,0	OK
109,9	+24,6	103,7	104,4	107,3	+3,5	+2,8	98,0	103,1	104,3	+6,4	+1,2	96,4	103,7	+7,6	
139,3	+40,3	129,0	133,0	130,0	+0,8	-2,3	109,7	128,3	129,5	+18,0	+0,9	106,6	128,9	+20,9	
115,2	+32,0	115,5	107,9	112,6	-2,5	+4,4	97,0	111,3	110,3	+13,7	-0,9	96,0	110,8	+15,4	29.1
102,0	+22,2	99,4	89,9	99,2	-0,2	+10,3	89,4	97,3	92,8	+3,8	-4,6	89,3	95,1	+6,5	
133,0	+44,1	137,2	132,2	130,7	-4,7	-1,1	107,2	130,2	133,7	+24,7	+2,7	105,1	132,0	+25,6	
110,6	+28,6	131,2	114,5	108,8	-17,1	-5,0	92,7	114,5	100,4	+8,3	-12,3	100,8	107,4	+6,5	29.3
93,1	+11,0	113,3	87,0	85,3	-24,7	-2,0	82,7	97,6	78,7	-4,8	-19,4	92,6	88,2	-4,8	
127,5	+44,6	148,7	141,3	131,6	-11,5	-6,9	102,4	130,9	121,4	+18,6	-7,3	108,8	126,1	+15,9	
118,5	+27,1	112,3	130,5	126,5	+12,6	-3,1	102,8	115,7	129,0	+25,5	+11,5	102,1	122,4	+19,9	29.4
113,7	+22,9	104,1	126,6	125,2	+20,3	-1,1	99,9	106,2	121,7	+21,8	+14,6	101,2	113,9	+12,5	
123,3	+31,2	120,5	134,3	127,8	+6,1	-4,8	105,6	125,2	136,2	+29,0	+8,8	103,1	130,7	+26,8	
151,0	+37,0	139,9	155,1	146,0	+4,4	-5,9	132,4	142,0	154,8	+16,9	+9,0	123,3	148,4	+20,4	DL
129,9	+29,3	119,3	135,5	134,2	+12,5	-1,0	119,5	120,1	132,9	+11,2	+10,7	111,9	126,5	+13,0	
186,3	+47,2	174,6	188,2	166,2	-4,8	-11,7	154,0	178,9	191,7	+24,5	+7,2	142,4	185,3	+30,1	
152,5	+53,3	158,4	182,8	161,6	+2,0	-11,6	153,8	154,7	177,4	+15,3	+14,7	137,3	166,0	+20,9	30
157,4	+89,9	163,4	188,9	175,5	+7,4	-7,1	169,8	159,9	184,0	+8,4	+15,1	145,2	171,9	+18,4	
143,9	+12,0	149,9	172,1	137,2	-8,5	-20,3	125,9	145,5	165,7	+31,6	+13,9	123,5	155,6	+26,0	
127,7	+19,3	122,3	127,9	128,9	+5,4	+0,8	115,4	120,9	128,2	+11,1	+6,0	111,9	124,5	+11,3	31
118,3	+13,8	108,7	116,1	120,7	+11,0	+4,0	108,8	108,5	114,9	+5,6	+5,9	106,1	111,7	+5,3	
148,0	+30,6	151,5	153,0	146,5	-3,3	-4,2	129,3	147,4	156,5	+21,0	+6,2	124,4	152,0	+22,2	
119,4	+22,1	111,7	117,4	121,9	+9,1	+3,8	110,2	110,8	117,1	+6,3	+5,7	107,9	113,9	+5,6	31.2
112,2	+17,9	102,8	108,8	120,0	+16,7	+10,3	106,1	101,8	108,0	+1,8	+6,1	104,3	104,9	+0,6	
134,1	+30,1	130,0	135,0	125,9	-3,2	-6,7	118,4	129,2	135,7	+14,6	+5,0	115,3	132,5	+14,9	
128,6	+26,8	113,8	122,4	120,7	+6,1	-1,4	109,3	116,9	122,4	+12,0	+4,7	106,4	119,7	+12,5	31.6
127,9	+30,9	109,4	117,0	118,8	+8,6	+1,5	107,2	113,7	115,3	+7,6	+1,4	103,1	114,5	+11,1	
130,0	+18,2	124,0	134,7	125,0	+0,8	-7,2	113,8	124,3	138,9	+22,1	+11,7	114,0	131,6	+15,4	
211,1	+61,6	181,5	213,4	181,5	-	-14,9	171,7	193,2	215,1	+25,3	+11,3	150,8	204,2	+35,4	32
171,3	+47,4	148,5	188,9	174,7	+17,6	-7,5	144,4	153,6	182,6	+26,5	+18,9	128,5	168,1	+30,8	
256,9	+74,2	218,6	241,0	189,1	-13,5	-21,5	202,6	237,8	251,7	+24,2	+5,8	176,0	244,8	+39,1	
133,1	+34,4	122,7	136,1	136,5	+11,2	+0,3	115,5	124,7	134,6	+16,5	+7,9	110,5	129,6	+17,3	33
104,7	+23,6	95,3	104,9	107,5	+12,8	+2,5	97,6	96,8	103,6	+6,1	+7,0	93,9	100,2	+6,7	
178,3	+46,0	166,5	186,0	182,7	+9,7	-1,8	144,1	169,1	184,0	+27,7	+8,8	137,0	176,6	+28,9	
159,3	+28,9	152,5	163,9	167,8	+10,0	+2,4	139,7	154,1	154,7	+10,7	+0,4	136,4	154,4	+13,2	DM
137,4	+21,4	130,3	123,0	132,5	+1,7	+7,7	117,6	134,3	120,9	+2,8	-10,0	118,4	127,6	+7,8	
182,8	+35,8	176,1	207,7	205,5	+16,7	-1,1	163,3	175,2	190,8	+16,8	+8,9	155,6	183,0	+17,6	
165,5	+25,5	155,2	158,5	172,7	+11,3	+9,0	140,1	154,1	154,5	+10,3	+0,3	139,0	154,3	+11,0	34
147,6	+23,0	135,9	126,3	139,8	+2,9	+10,7	119,5	135,8	125,6	+5,1	-7,5	123,3	130,7	+6,0	
183,7	+27,7	174,7	191,3	206,1	+18,0	+7,7	161,0	172,6	183,9	+14,2	+6,5	155,0	178,2	+15,0	
162,6	+23,6	154,3	153,7	173,4	+12,4	+12,8	137,3	151,7	150,7	+9,8	-0,7	137,6	151,2	+9,9	34.1
134,0	+20,5	126,4	107,0	124,7	-1,3	+16,5	103,7	124,5	107,1	+3,3	-14,0	111,4	115,8	+3,9	
187,4	+25,5	178,5	194,2	216,6	+20,8	+11,0	168,4	175,3	188,4	+13,2	+7,5	160,2	181,8	+13,5	
117,7	+74,1	134,5	200,2	135,0	+0,4	-32,6	137,2	154,3	155,8	+13,6	+1,0	118,8	155,1	+30,6	35
79,1	+6,2	98,5	103,9	91,4	-7,2	-12,0	106,8	125,4	94,0	-12,0	-25,0	91,0	109,7	+20,5	
175,4	+204,5	188,4	344,6	200,0	+6,2	-42,0	182,4	197,5	248,6	+36,3	+25,9	160,4	223,1	+39,1	
29,7	+175,0	116,8	167,5	43,7	-62,6	-73,9	56,3	90,5	121,2	+115,3	+33,9	59,5	106,8	+77,8	35.1
32,1	+260,7	47,3	44,2	31,7	-33,0	-28,3	32,3	53,2	31,0	-4,0	-41,7	29,9	42,1	+40,8	
25,9	+67,1	269,9	442,8	71,2	-73,6	-83,9	109,2	173,0	321,9	+194,8	+86,1	124,5	247,4	+98,7	
198,3	+121,3	173,1	279,8	187,7	+8,4	-32,9	220,0	237,3	208,6	-5,2	-12,1	177,1	223,0	+25,9	35.3
132,2	+20,6	174,7	190,9	125,2	-28,3	-34,4	212,3	256,2	161,9	-23,7	-36,6	164,7	208,5	+26,6	
246,7	+229,4	171,8	344,8	233,4	+35,9	-32,3	226,6	224,2	242,8	+7,6	+8,3	186,2	233,5	+25,4	
98,7	+16,3	102,0	94,3	95,4	-6,5	+1,2	94,2	96,2	92,0	-2,3	-4,4	93,8	94,1	+0,3	36.1
91,7	+12,7	96,6	88,4	89,6	-7,2	+1,4	90,6	90,4	86,6	-4,4	-4,2	90,3	88,5	-2,0	
146,2	+34,2	138,0	133,0	133,8	-3,0	+0,6	117,7	136,0	128,0	+8,8	-5,2	116,8	131,5	+12,6	

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,2	-2,6	128,0	+1,0	129,1	-0,2	
		INLAND	109,8	-6,2	108,0	-1,2	109,9	-0,3	
		AUSLAND	165,0	+1,7	162,3	+3,6	161,8	-0,3	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,9	-4,8	122,4	-0,5	123,5	-0,4
		INLAND	115,0	-6,6	111,4	-0,5	112,6	-0,2	
	AUSLAND	150,7	-1,9	145,7	+0,6	145,6	-0,7		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,6	-2,2	137,9	+3,7	138,7	-0,4	
		INLAND	110,8	-5,7	112,2	-0,1	114,7	-0,2	
		AUSLAND	177,0	+1,1	173,5	+7,3	171,8	-0,6	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	144,4	+3,0	140,4	+0,1	141,8	+0,5	
		INLAND	105,2	-7,5	102,4	-0,8	103,2	-0,4	
		AUSLAND	200,9	+12,7	195,5	+0,9	197,4	+1,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,1	+1,4	100,5	-0,7	100,8	+0,3	
		INLAND	80,2	-2,6	87,8	-0,3	87,3	+0,2	
		AUSLAND	111,9	+9,4	133,0	-1,3	135,5	+0,5	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,3	-4,5	92,9	+0,3	92,9	-0,1	
		INLAND	69,2	-7,9	82,5	+0,4	82,4	-0,5	
		AUSLAND	95,9	+2,7	122,0	-0,2	122,2	+0,5	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,8	-7,8	88,8	+0,7	89,6	-0,7	
		INLAND	79,7	-7,9	78,8	+1,3	79,4	-0,6	
		AUSLAND	115,7	-7,9	114,7	-1,2	115,8	-0,8	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	58,5	+3,0	98,6	0	97,5	+0,6	
		INLAND	56,0	-7,7	87,2	-0,9	86,3	-0,1	
		AUSLAND	66,1	+47,5	133,9	+1,4	132,4	+2,2	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	93,7	+19,5	114,4	+1,9	109,6	+0,7	
		INLAND	84,6	+20,5	105,3	+4,1	99,0	+0,5	
		AUSLAND	125,0	+17,3	146,7	-2,1	146,3	+1,2	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,3	-13,1	85,8	-2,8	87,1	-0,8	
		INLAND	82,3	-15,6	77,6	-3,5	78,9	-1,0	
		AUSLAND	188,4	+0,3	174,0	-1,5	176,5	+0,5	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	115,4	-5,1	111,5	+1,6	112,2	-0,5	
		INLAND	107,4	-5,4	105,0	+1,0	106,1	-0,5	
		AUSLAND	144,0	-4,2	134,4	+3,1	134,0	-0,8	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	116,3	-8,2	110,4	+1,6	112,1	-0,9	
		INLAND	105,5	-8,5	101,9	+0,9	104,1	-0,9	
		AUSLAND	140,6	-5,9	128,8	+1,9	129,7	-1,0	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	130,9	-14,9	119,9	+2,5	122,3	-2,3	
		INLAND	110,8	-20,7	103,3	+1,4	107,8	-2,9	
		AUSLAND	154,9	-9,3	139,8	+3,7	139,7	-1,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,9	-0,5	102,6	-0,1	103,8	+0,3	
		INLAND	102,7	-1,5	100,3	-0,5	101,7	+0,2	
		AUSLAND	114,1	+3,8	109,4	-1,6	111,6	+0,9	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,0	+0,2	113,9	+2,4	112,7	0	
		INLAND	109,5	-0,4	109,0	+1,6	108,4	-0,1	
		AUSLAND	162,3	+4,4	161,3	+6,8	156,7	+0,2	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,0	-4,9	112,7	-3,3	115,4	-0,5	
		INLAND	103,2	-6,6	98,1	-3,1	100,1	-0,4	
		AUSLAND	130,9	-3,3	129,5	-3,4	133,2	-0,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,8	-7,0	119,5	-4,6	123,4	-0,6	
		INLAND	114,7	-9,4	110,0	-5,9	114,4	-0,8	
		AUSLAND	131,5	-5,1	127,6	-3,6	131,0	-0,5	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,6	+6,6	119,0	-0,7	120,3	+0,4	
		INLAND	100,4	+3,8	97,2	+0,1	97,1	+0,8	
		AUSLAND	140,5	+10,2	153,6	-1,8	157,9	+0,1	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	133,0	+6,9	125,3	0	122,6	+1,0	
		INLAND	119,3	+5,8	112,3	-0,4	110,1	+1,0	
		AUSLAND	173,7	+9,2	164,3	+0,7	160,1	+1,0	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	121,2	-3,4	115,4	0	115,7	+0,1	
		INLAND	108,0	-4,8	102,6	-0,3	103,1	-0,1	
		AUSLAND	164,2	-0,4	155,8	-0,6	156,2	+0,2	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,5	-9,6	91,5	-1,0	93,1	-0,4	
		INLAND	89,3	-12,7	81,6	-1,8	83,0	-0,7	
		AUSLAND	122,9	-1,7	121,8	+0,1	124,2	0	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,6	-3,6	103,1	-0,9	105,2	-0,1	
		INLAND	96,5	-7,6	92,4	-3,0	94,2	-0,2	
		AUSLAND	127,3	+4,3	127,2	+1,7	131,1	+0,3	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,8	-6,8	112,0	-1,9	114,0	-0,5	
		INLAND	107,3	-8,6	102,9	-2,8	105,4	-0,6	
		AUSLAND	140,9	-2,2	139,4	+0,2	140,0	-0,2	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 106,2 131,0	-10,1 -13,2 -4,9	110,9 101,9 127,7	-2,9 -5,4 +0,8	112,7 105,9 126,7	-0,9 -0,9 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 92,1 122,3	-16,0 -21,6 -6,2	94,9 85,0 113,5	-7,5 -11,7 -0,4	97,3 89,4 112,3	-0,3 -1,0 +0,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 128,4 148,6	-2,2 -4,8 +6,6	128,7 123,5 147,2	-2,6 -4,4 +2,2	130,7 127,2 143,3	-0,2 -0,4 +0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 108,0 155,2	-3,9 -5,5 +1,5	113,4 103,5 155,5	-0,7 -1,2 -0,8	115,4 105,4 158,6	-0,1 -0,3 +0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 97,2 146,6	-7,0 -7,4 -4,2	96,9 91,9 146,5	-1,4 0 -12,0	98,3 93,1 149,8	-0,2 -0,3 +0,3
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 106,7 139,7	-6,4 -7,6 -5,3	118,5 106,2 132,6	+1,0 -0,8 +2,8	120,1 108,7 133,0	-0,7 -0,5 -1,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,8 99,0 189,8	+12,5 -9,0 +34,7	129,5 97,3 172,6	+12,0 -0,3 +23,6	120,7 98,6 150,4	0 -0,6 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 93,2 119,4	-9,3 -5,6 -11,8	105,8 87,4 123,4	-3,4 +0,3 -5,5	102,6 80,5 123,8	-1,7 -1,9 -1,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 118,6 119,3	-6,2 -2,0 -10,0	124,9 125,0 124,7	+1,3 -2,2 +5,4	130,7 132,4 128,9	-1,6 +0,1 -3,2
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 114,2 183,6	-5,3 -8,6 -1,4	139,2 117,9 174,9	+2,4 -2,2 +8,4	140,8 124,0 168,9	-1,0 -0,1 -2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 105,6 107,1	-14,2 -13,1 -15,9	120,3 124,2 112,0	-2,3 -1,6 -3,7	123,8 128,0 115,3	-1,1 +0,1 -3,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 112,5 204,8	+8,6 -5,7 +32,2	136,0 112,0 192,2	+6,0 -1,8 +22,9	132,8 117,1 163,1	+0,1 +0,1 -0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,8 111,5 179,4	+6,8 -3,1 +22,6	128,7 112,0 164,2	+6,7 +2,1 +16,9	126,2 116,1 147,2	+0,3 +0,7 -0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 116,7 156,7	-3,7 -11,8 +14,2	122,9 112,7 146,7	-0,6 -6,6 +13,5	124,7 119,3 136,8	-0,6 -0,3 -1,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,1 123,2 178,3	-24,6 -20,9 -27,3	152,4 134,2 173,5	-2,2 -7,8 +3,3	162,6 149,2 178,0	-3,2 -1,1 -5,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,1 113,6 185,3	+0,7 +2,8 -0,9	139,4 113,0 182,7	+2,4 +2,9 +2,5	140,9 113,6 184,8	-0,4 +0,4 -1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,0 137,6 218,9	+5,2 -2,9 +11,3	174,1 131,7 219,0	+3,3 +0,9 +5,0	174,2 131,8 219,4	+0,4 -0,2 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,3 142,0 227,1	+5,3 -6,8 +14,5	177,2 133,0 221,5	+0,6 -1,1 +1,3	178,8 134,8 223,1	+0,7 -0,3 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,1 123,9 241,6	+5,9 -13,1 +17,2	179,3 114,0 235,8	-0,1 -3,0 +1,0	181,9 116,8 237,9	+0,8 -1,0 +1,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 112,3 150,4	+4,7 +38,3 -17,4	153,9 127,8 190,1	+32,1 +24,7 +45,0	145,0 114,7 185,4	-1,4 +1,6 -3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,6 48,2 135,3	+143,8 +45,6 +404,9	89,4 44,4 194,9	+299,1 +484,2 +117,8	46,5 21,6 101,9	-13,6 -7,7 -16,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,5 205,9 154,9	-14,2 +50,7 -39,5	214,2 250,5 184,6	+26,1 +6,7 +57,2	210,0 218,4 200,1	-0,8 +1,8 -3,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 92,6 148,7	-6,7 -7,0 -5,0	99,9 94,0 139,5	+0,5 +0,4 +0,6	99,5 95,6 139,1	-0,4 -0,3 -0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,4	-3,9	123,5	+1,1	124,3	-0,3
		INLAND	107,3	-7,3	105,7	-1,2	107,5	-0,3
		AUSLAND	156,4	+0,4	154,1	+3,6	153,2	-0,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,3	-6,0	119,6	-0,7	120,3	-0,5
		INLAND	113,7	-7,7	109,7	-0,9	110,8	-0,2
		AUSLAND	145,3	-3,3	140,8	+0,7	139,9	-0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,7	-3,1	132,4	+3,7	133,3	-0,5
		INLAND	107,9	-6,5	109,8	-0,1	112,4	-0,3
		AUSLAND	167,0	+0,1	164,0	+7,5	162,2	-0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	134,0	+1,7	130,5	+0,2	131,7	+0,4
		INLAND	99,3	-8,7	96,7	-0,9	97,5	-0,5
		AUSLAND	184,1	+11,8	179,6	+1,0	181,1	+1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	-1,2	85,8	-1,0	86,2	+0,1
		INLAND	76,1	-5,2	83,7	-0,7	83,3	-0,1
		AUSLAND	106,1	+7,7	126,8	-1,5	129,3	+0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	75,4	-5,3	92,0	+0,3	91,9	-0,2
		INLAND	68,4	-8,3	81,6	+0,5	81,4	-0,5
		AUSLAND	94,7	+1,5	121,4	-0,2	121,5	+0,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	88,7	-9,0	87,7	+0,6	88,3	-0,9
		INLAND	79,0	-8,8	78,1	+1,4	78,5	-0,9
		AUSLAND	113,4	-9,6	112,7	-1,3	113,7	-0,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	57,8	+3,4	97,9	+0,2	96,8	+0,6
		INLAND	55,0	-7,6	85,9	-0,7	84,9	-0,1
		AUSLAND	66,5	+48,4	135,2	+1,4	133,8	+2,3
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	88,8	+15,8	109,0	+1,9	104,2	+0,5
		INLAND	80,7	+18,2	100,9	+4,1	94,6	+0,3
		AUSLAND	116,5	+10,6	137,6	-2,5	137,4	+0,8
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,5	-13,5	87,3	-2,8	89,3	-0,8
		INLAND	84,5	-15,3	80,1	-3,1	81,1	-0,9
		AUSLAND	178,7	-2,8	164,8	-2,3	167,6	+0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	112,3	-7,3	108,4	+1,7	108,4	-0,6
		INLAND	104,2	-8,2	101,7	+0,7	102,3	-0,7
		AUSLAND	141,1	-5,2	132,1	+4,0	130,0	-0,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	112,4	-11,6	106,8	+1,1	106,5	-1,2
		INLAND	101,6	-14,0	97,2	+0,3	98,7	-1,2
		AUSLAND	136,8	-7,4	126,0	+3,0	124,7	-1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,4	-17,6	117,8	+3,6	117,5	-2,4
		INLAND	109,2	-25,0	101,1	+1,8	103,4	-3,1
		AUSLAND	151,3	-10,0	137,5	+5,3	134,3	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	99,9	-4,6	97,1	-0,8	98,2	0
		INLAND	97,6	-5,8	94,9	-1,0	96,0	-0,2
		AUSLAND	109,9	+0,3	105,0	-2,0	107,0	+0,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,2	0	112,3	+2,6	111,0	0
		INLAND	107,3	-0,7	107,4	+1,8	106,6	0
		AUSLAND	164,5	+6,3	163,0	+7,3	158,3	+0,4
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,8	-7,2	108,5	-3,4	110,7	-0,6
		INLAND	100,6	-9,3	95,5	-3,3	97,0	-0,5
		AUSLAND	124,9	-5,2	123,8	-3,2	126,6	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	121,2	-9,7	116,9	-4,6	119,3	-0,7
		INLAND	113,5	-13,3	108,2	-6,3	111,2	-0,9
		AUSLAND	127,6	-6,8	124,1	-3,3	126,1	-0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,8	+3,3	108,9	-1,1	110,3	+0,2
		INLAND	91,8	-0,2	89,0	-0,3	89,0	+0,3
		AUSLAND	126,6	+7,7	140,7	-2,2	144,8	0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	131,3	+5,3	123,8	0	121,0	+0,9
		INLAND	117,7	+4,2	110,8	-0,5	108,5	+0,8
		AUSLAND	171,9	+7,7	162,6	+0,7	158,2	+0,9
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	119,2	-5,0	113,3	-0,2	113,6	0
		INLAND	106,4	-6,4	100,8	-0,5	101,4	-0,1
		AUSLAND	161,0	-1,9	162,6	-0,7	162,6	+0,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,9	-11,6	91,5	-1,3	93,2	-0,7
		INLAND	91,1	-14,3	83,0	-1,9	84,5	-0,9
		AUSLAND	119,2	-4,1	117,9	+0,1	120,1	-0,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,4	-6,7	104,3	-1,3	106,4	-0,4
		INLAND	100,3	-10,5	95,6	-3,2	97,3	-0,6
		AUSLAND	124,3	+1,8	124,0	+1,6	127,5	0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,6	-7,5	108,1	-2,1	109,5	-0,4
		INLAND	103,7	-9,6	99,5	-3,1	101,5	-0,5
		AUSLAND	134,7	-2,3	133,9	+0,5	133,1	+0,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 103,0 127,5	-10,7 -14,4 -4,5	108,2 99,1 125,3	-2,8 -5,4 +1,3	108,4 101,2 122,1	-0,6 -0,8 0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 98,3 126,6	-12,9 -18,9 -1,9	101,3 91,1 120,1	-6,3 -10,8 +0,7	101,2 93,5 115,8	+0,7 -0,1 +1,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 122,4 153,9	-2,4 -6,5 +11,4	125,7 117,7 154,3	-2,8 -4,6 +2,8	126,7 120,9 147,2	+0,1 -0,6 +2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 104,1 145,1	-4,8 -6,3 +0,6	108,5 99,9 145,5	-0,9 -1,3 -0,9	110,5 101,7 148,5	-0,2 -0,4 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 92,6 142,5	-7,7 -8,1 -5,3	92,8 87,7 142,2	-1,2 +0,1 -11,7	94,1 89,0 145,1	-0,3 -0,4 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 100,1 130,8	-7,5 -8,9 -6,1	111,2 99,8 124,2	+1,1 -0,8 +2,9	112,4 102,2 124,3	-0,9 -0,5 -1,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 91,8 179,0	+12,0 -10,0 +34,6	121,3 90,4 162,9	+12,4 -0,3 +24,3	112,7 91,5 141,2	-0,1 -0,9 +0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 87,2 111,4	-10,0 -6,3 -12,6	99,0 81,8 115,2	-3,4 +0,1 -5,7	95,9 75,2 115,5	-1,7 -2,0 -1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 109,4 109,2	-7,8 -3,8 -11,4	114,9 115,5 114,3	+1,1 -2,4 +5,3	120,4 122,5 118,2	-1,6 -0,1 -3,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,8 118,8 180,6	-6,1 -8,5 -3,1	141,6 123,2 172,5	+2,1 -2,1 +8,2	149,6 129,7 168,8	-1,0 -0,2 -2,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 144,2 122,8	-10,6 -8,4 -14,7	154,9 169,3 127,8	-1,4 -0,4 -3,9	159,2 173,8 132,4	-0,8 +0,3 -3,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,7 111,5 193,6	+7,8 -5,7 +30,8	132,2 111,1 181,5	+5,8 -1,9 +22,7	129,1 116,2 154,0	+0,1 +0,2 -0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 109,9 161,4	+6,2 -2,0 +20,4	122,4 110,5 147,6	+6,7 +2,5 +16,9	120,0 114,2 131,7	+0,4 +0,8 -0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 111,7 145,6	-5,1 -12,7 +12,0	116,3 107,5 136,4	-0,9 -6,8 +13,4	118,1 113,9 127,2	-0,8 -0,5 -1,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,3 137,2 186,2	-24,1 -19,9 -27,2	163,6 148,4 181,4	-2,2 -7,7 +3,6	175,1 166,0 185,7	-3,2 -1,0 -5,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 106,1 174,3	-0,6 +1,3 -2,2	130,9 105,5 172,2	+2,3 +2,6 +2,3	132,3 106,2 174,4	-0,5 +0,3 -1,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,1 132,7 201,8	+4,3 -3,4 +10,4	163,5 126,9 202,4	+3,3 +0,9 +5,3	163,5 127,1 202,4	+0,4 -0,2 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,6 137,1 208,8	+4,3 -7,1 +13,7	166,0 128,4 204,0	+0,6 -1,0 +1,4	167,4 130,0 205,1	+0,6 -0,4 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,6 115,3 218,5	+4,9 -14,0 +16,6	163,7 105,9 213,8	-0,1 -3,0 +1,1	165,9 108,6 215,4	+0,7 -1,2 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 108,1 143,5	+3,7 +36,7 -18,2	147,5 129,1 181,7	+32,1 +24,3 +45,7	139,0 110,6 176,9	-1,4 +1,6 -3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 46,3 129,2	+140,7 +44,2 +396,8	85,9 42,7 186,7	+301,4 +469,3 +117,3	44,6 20,7 97,3	-13,9 -8,0 -16,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,8 197,6 147,7	-14,9 +49,5 -40,1	205,3 241,1 176,2	+26,2 +6,5 +58,3	201,2 210,3 190,8	-0,8 +1,8 -3,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 82,4 132,5	-9,8 -10,1 -8,7	89,2 83,9 124,9	+0,2 +0,2 -0,2	88,8 83,4 125,0	-0,7 -0,6 -1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 2001 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2001 UND MÄI 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MÄI	MÄI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. BIS MÄI 2001		APR. 2001		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,5	-1,7	+5,7	122,5	+9,6	-13,4	127,8	+6,4	126,0	+3,4	
		INLAND	111,0	-4,2	+6,4	104,3	+6,1	-12,5	108,5	+2,8	107,7	+0,6	
		AUSLAND	161,9	+1,5	+4,8	154,5	+14,2	-14,4	161,5	+10,8	158,2	+7,9	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,3	-3,2	+5,7	118,5	+7,6	-11,4	124,0	+5,2	121,9	+1,8	
		INLAND	113,5	-4,3	+6,3	106,8	+5,4	-11,3	111,6	+3,6	110,2	+0,2	
AUSLAND		149,2	-1,5	+5,1	142,0	+11,1	-11,6	148,9	+7,5	145,6	+4,2		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	-0,1	+6,0	130,4	+11,5	-15,7	134,7	+8,0	134,3	+5,3		
	INLAND	116,0	-3,1	+8,2	107,2	+7,6	-14,2	110,9	+3,5	111,6	+1,7		
	AUSLAND	169,4	+3,1	+4,1	162,8	+15,4	-17,0	168,2	+12,6	166,1	+8,8		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,3	-0,4	+6,2	137,8	+12,3	-13,2	142,4	+8,6	142,1	+5,4		
	INLAND	109,3	-6,8	+5,0	104,1	+5,4	-12,4	105,1	+0,5	106,7	-1,3		
	AUSLAND	200,4	+5,4	+7,2	186,9	+18,4	-13,9	197,0	+16,0	193,7	+11,3		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,5	-2,3	+1,9	89,8	+9,2	-15,3	99,2	+2,8	90,7	+3,1		
	INLAND	78,9	-4,9	+2,1	77,3	+4,7	-14,9	85,0	-1,2	78,1	-0,4		
	AUSLAND	124,9	+2,5	+1,5	123,0	+17,8	-15,9	136,9	+10,2	124,0	+9,6		
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	76,3	-6,3	-2,9	78,6	+7,5	-24,6	92,3	+0,7	77,5	+0,3	
		INLAND	69,6	-7,7	-2,5	71,4	+5,3	-21,6	81,6	-1,7	70,5	-1,5	
		AUSLAND	96,4	-3,2	-4,0	99,4	+12,3	-30,0	123,1	+5,6	97,4	+4,1	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	91,1	-6,8	+4,0	87,6	+6,1	-10,8	91,6	+1,4	89,4	-0,9	
		INLAND	80,2	-7,0	+4,7	76,6	+5,2	-10,0	79,8	+0,1	78,4	-1,4	
		AUSLAND	119,6	-6,5	+2,9	116,2	+7,6	-12,3	122,5	+3,9	117,9	-0,1	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	55,9	-5,3	-15,7	66,3	+10,1	-41,0	93,2	-0,4	61,1	+2,5	
		INLAND	55,9	-9,1	-13,5	64,6	+5,4	-34,6	83,8	-4,0	60,3	-1,8	
		AUSLAND	55,9	+10,0	-22,5	72,1	+27,4	-54,1	124,1	+8,5	64,0	+19,2	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	92,2	-2,3	+8,1	85,3	+15,7	-26,9	105,4	-0,3	88,8	+5,6	
		INLAND	81,6	-1,7	+12,9	72,3	+9,2	-30,7	95,3	-3,7	77,0	+3,2	
		AUSLAND	126,2	-3,7	-0,5	126,8	+29,3	-19,0	137,7	+8,5	126,5	+10,4	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,5	-16,0	+7,5	79,5	-8,7	-9,1	81,5	-10,6	82,5	-12,7	
		INLAND	76,5	-19,4	+7,1	71,4	-11,7	-9,0	73,1	-13,9	74,0	-15,8	
		AUSLAND	181,8	+3,6	+8,9	166,9	+9,6	-9,1	171,6	+8,3	174,4	+6,4	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	109,2	-2,7	+5,7	103,3	+6,3	-10,5	108,1	+4,3	106,3	+1,5	
		INLAND	102,6	-3,2	+4,9	97,8	+5,8	-10,6	102,0	+3,8	100,2	+1,0	
		AUSLAND	132,5	-1,5	+8,1	122,6	+7,7	-10,2	129,4	+5,6	127,6	+2,7	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	111,7	-2,1	+7,5	103,9	+7,8	-11,3	110,0	+6,4	107,8	+2,4	
		INLAND	102,5	-2,7	+7,3	95,5	+6,9	-12,8	102,0	+5,7	99,0	+1,7	
		AUSLAND	132,4	-0,9	+7,9	122,7	+9,3	-8,4	127,7	+7,3	127,6	+3,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,3	-6,3	+7,9	114,3	+3,2	-11,7	121,4	+3,5	118,8	-2,0	
		INLAND	107,7	-8,1	+6,6	99,2	+1,4	-16,3	108,0	+3,0	103,5	-3,7	
		AUSLAND	142,4	-4,5	+7,2	132,8	+4,7	-6,9	137,7	+3,9	137,6	-0,3	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+2,6	+7,2	95,3	+12,8	-10,9	100,5	+9,4	98,8	+7,3	
		INLAND	99,6	+1,0	+6,6	93,4	+10,5	-10,5	98,6	+7,5	96,5	+5,3	
		AUSLAND	113,0	+9,0	+9,3	103,4	+22,8	-11,9	108,5	+17,0	108,2	+15,1	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,3	-3,8	+2,9	102,3	+4,1	-9,3	105,2	+1,2	103,8	-0,1	
		INLAND	102,6	-3,8	+2,2	100,4	+4,6	-8,1	102,0	+1,6	101,5	+0,1	
		AUSLAND	133,0	-4,4	+8,8	122,2	+0,1	-18,3	138,1	-2,3	127,6	-2,3	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,7	-3,7	+4,6	115,4	+6,5	-7,5	119,7	+3,8	118,1	+1,0	
		INLAND	103,6	-5,5	+5,3	98,4	+2,5	-7,3	101,9	+1,6	101,0	-1,8	
		AUSLAND	140,8	-2,2	+4,0	136,4	+10,1	-7,6	140,7	+5,9	138,1	+3,4	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	-4,9	+2,4	123,7	+6,8	-7,5	128,0	+4,7	125,2	+0,6	
		INLAND	115,7	-7,1	+1,8	113,7	+3,6	-5,6	117,2	+3,4	114,7	-2,1	
		AUSLAND	136,1	-3,2	+2,9	132,3	+9,4	-8,9	137,3	+5,6	134,2	+2,6	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,4	+3,3	+6,2	120,9	+11,9	-2,9	123,7	+7,8	124,7	+7,3	
		INLAND	99,3	+2,3	+7,1	92,7	+6,6	-4,1	95,2	+5,3	96,0	+4,2	
		AUSLAND	179,3	+4,2	+5,2	170,4	+17,9	-1,7	173,6	+10,3	174,9	+10,5	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,5	-4,1	+4,3	112,7	+5,9	-7,9	114,3	+2,1	115,1	+0,5	
		INLAND	104,2	-6,6	+2,7	101,5	+5,2	-6,5	101,9	+0,6	102,9	-1,2	
		AUSLAND	157,9	+1,5	+7,4	147,0	+7,9	-10,5	152,0	+5,4	152,5	+4,5	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,1	-4,2	+7,1	109,3	+4,2	-8,8	112,7	+2,1	113,2	-0,4	
		INLAND	103,6	-6,9	+7,5	96,4	+0,9	-9,8	100,1	-	100,0	-3,3	
		AUSLAND	161,9	+2,2	+6,2	152,4	+12,1	-6,7	154,8	+7,0	157,2	+6,8	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,0	-8,1	+9,8	90,2	+0,7	-5,9	90,0	-1,9	94,6	-4,2	
		INLAND	89,3	-11,7	+12,3	79,5	-4,8	-5,1	78,8	-6,4	84,4	-8,6	
		AUSLAND	129,5	+0,9	+4,7	123,7	+13,5	-7,7	125,2	+8,6	126,6	+6,7	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,0	-2,4	+7,8	101,1	+8,5	-9,2	104,0	+5,5	105,1	+2,5	
		INLAND	98,1	-7,0	+10,1	89,1	+1,4	-8,7	92,5	+0,3	93,6	-3,2	
		AUSLAND	134,7	+6,6	+4,2	129,3	+22,1	-8,2	131,1	+15,3	132,0	+13,6	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,9	-1,9	+6,2	109,1	+8,7	-10,3	113,8	+5,9	112,5	+2,9	
		INLAND	108,4	-2,4	+7,1	101,2	+7,4	-10,3	105,9	+5,0	104,8	+2,0	
		AUSLAND	138,3	-0,5	+4,4	132,5	+11,4	-10,4	137,2	+7,9	136,4	+5,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
131,8	+25,6	119,0	131,5	129,0	+8,4	-1,9	118,0	120,9	128,2	+8,6	+6,0	113,9	124,6	+9,4	D
115,9	+23,0	104,4	112,8	109,1	+4,5	-3,3	106,4	106,8	110,6	+4,5	+3,9	103,0	108,2	+5,0	
159,5	+29,3	144,6	164,0	163,8	+13,3	-0,1	138,3	147,3	159,0	+15,0	+7,9	132,8	153,2	+15,4	
129,5	+28,2	116,7	123,0	125,4	+7,5	+2,0	110,9	118,1	122,1	+10,1	+3,4	107,8	120,1	+11,4	VORL.
118,6	+24,7	106,2	111,1	112,6	+6,0	+1,4	104,3	107,5	110,6	+6,0	+2,9	101,5	108,0	+7,4	
151,5	+34,1	137,8	146,9	151,2	+9,7	+2,9	124,2	139,7	145,2	+16,9	+3,9	120,3	142,5	+18,5	
138,3	+24,4	122,8	148,8	136,0	+9,9	-9,3	130,0	127,3	141,9	+9,2	+11,5	123,2	134,6	+9,3	INV.
119,7	+23,4	105,5	125,7	110,4	+4,6	-12,2	115,9	109,3	120,1	+3,6	+9,9	109,4	114,7	+4,8	
164,3	+25,4	147,2	181,4	169,5	+15,1	-6,6	149,8	152,6	172,5	+15,2	+13,0	142,6	162,5	+14,0	
146,9	+24,1	128,6	141,1	142,7	+11,0	+1,1	124,8	130,3	132,6	+6,3	+1,8	123,1	131,4	+6,7	GEBR.
117,3	+19,8	102,4	107,7	104,1	+1,7	-3,3	100,6	103,7	101,1	+0,5	-2,5	102,0	102,4	+0,4	
190,2	+28,1	167,0	189,9	199,2	+19,3	+4,9	160,2	169,3	178,7	+11,5	+5,6	153,9	174,0	+13,1	
93,7	+16,8	102,2	91,5	104,9	+2,6	+14,6	98,7	94,8	98,0	-0,7	+3,4	96,9	96,4	-0,5	VERB.
89,0	+12,6	91,0	80,8	89,6	-1,5	+10,9	90,3	84,5	86,1	-4,7	+1,9	89,1	85,3	-4,3	
121,8	+24,9	131,7	119,8	145,5	+10,5	+21,5	120,8	122,1	129,8	+7,5	+6,3	117,8	125,9	+6,9	
81,4	+17,3	101,3	82,8	102,2	+0,9	+23,4	91,9	88,9	92,5	+0,7	+4,0	91,2	90,7	-0,5	DB
75,4	+14,8	90,6	75,7	89,0	-1,8	+17,6	85,3	80,4	83,2	-2,5	+3,5	84,8	81,8	-3,5	
98,6	+23,6	131,9	103,3	140,2	+6,3	+36,7	110,9	113,2	119,4	+7,7	+5,5	109,6	116,3	+6,1	
97,7	+16,2	90,4	89,3	93,2	+3,1	+4,4	86,4	89,5	88,1	+2,0	-1,6	87,9	88,8	+1,0	17
86,2	+11,9	79,8	78,6	80,8	+1,3	+2,8	79,2	78,8	77,8	-1,8	-1,3	80,8	78,3	-3,1	
127,9	+24,7	117,9	117,2	125,5	+6,4	+7,1	106,0	117,5	115,0	+9,5	-2,1	106,3	116,2	+9,3	
59,0	+19,9	116,3	74,0	114,5	-1,5	+54,7	99,6	88,0	98,7	-0,9	+12,2	95,8	93,3	-2,6	18
61,5	+20,1	104,6	72,0	99,5	-4,9	+38,2	93,2	82,5	90,2	-3,2	+9,3	89,9	86,3	-4,0	
50,8	+19,5	154,8	80,7	164,1	+6,0	+103,3	120,6	106,1	126,5	+4,9	+19,2	114,9	116,3	+1,2	
94,4	+17,9	120,1	85,7	116,4	-3,1	+35,8	96,6	103,2	98,5	+2,0	-4,6	99,4	100,8	+1,4	DC
83,0	+8,4	115,3	78,4	107,5	-6,8	+37,1	93,3	96,7	91,6	-1,8	-5,3	96,4	94,1	-2,4	
131,0	+43,3	135,2	109,2	145,1	+7,3	+32,9	107,2	124,2	120,5	+12,4	-3,0	108,9	122,3	+12,3	
101,8	+17,8	89,0	95,6	80,8	-9,2	-15,5	98,6	91,2	93,9	-4,8	+3,0	92,6	92,6	-	DD
94,9	+15,2	82,8	88,7	72,5	-12,4	-18,3	94,6	84,9	87,6	-7,4	+3,2	88,4	86,3	-2,4	
175,4	+35,8	154,9	169,3	169,7	+9,6	+0,2	141,4	158,3	161,9	+14,5	+2,3	137,3	160,1	+16,6	
112,2	+24,7	102,9	114,6	109,3	+6,2	-4,6	103,4	103,8	111,9	+8,2	+7,8	98,5	107,8	+9,4	DE
106,0	+22,4	97,7	109,4	103,3	+5,7	-5,6	99,9	98,3	106,1	+6,2	+7,9	95,6	102,2	+6,9	
134,5	+31,5	121,4	133,1	130,6	+7,6	-1,9	115,6	123,2	132,4	+14,5	+7,5	108,6	127,8	+17,7	
114,1	+31,6	102,2	110,5	111,4	+9,0	+0,8	97,8	103,8	110,8	+13,3	+6,7	94,1	107,3	+14,0	21
105,3	+29,2	95,9	103,5	104,0	+8,4	+0,5	93,1	96,6	103,3	+11,0	+6,9	90,0	99,9	+11,0	
133,6	+35,6	116,3	125,9	127,8	+9,9	+1,5	106,4	119,9	127,4	+17,5	+6,3	103,2	123,7	+19,9	
131,6	+39,4	114,7	123,4	123,2	+7,4	-0,2	105,5	118,3	124,7	+18,2	+5,4	100,8	121,5	+20,5	21.1
117,2	+42,1	103,1	111,4	111,1	+7,8	-0,3	95,2	105,7	111,7	+17,3	+5,7	91,5	108,7	+18,8	
149,1	+36,8	128,9	138,1	137,8	+6,9	-0,2	118,0	133,8	140,6	+19,2	+5,1	112,2	137,2	+22,3	
99,6	+23,9	91,8	99,7	101,6	+10,7	+1,9	91,4	91,9	99,2	+8,5	+7,9	88,5	96,5	+7,9	21.2
98,6	+21,9	91,8	99,1	100,0	+8,9	+0,9	91,8	91,5	96,5	+7,3	+7,7	89,2	95,0	+6,5	
103,7	+32,6	91,9	102,4	108,6	+18,2	+6,1	89,8	93,1	102,1	+13,7	+9,7	85,9	97,6	+13,6	
109,5	+15,4	104,0	121,0	106,1	+2,0	-12,3	111,8	103,7	113,6	+1,6	+9,5	105,0	108,7	+3,5	22
106,7	+15,6	99,8	116,1	102,4	+2,6	-11,8	107,7	100,2	109,2	+1,4	+9,0	102,0	104,7	+2,6	
139,1	+13,7	148,4	171,5	145,1	-2,2	-15,4	154,0	140,6	158,9	+3,2	+13,0	136,8	149,8	+9,5	
125,4	+26,3	114,2	115,8	120,8	+5,8	+4,3	106,5	115,3	116,2	+9,1	+0,8	104,7	115,8	+10,6	DB
109,6	+23,1	98,7	99,8	102,5	+3,9	+2,7	96,6	100,3	100,9	+4,5	+0,6	94,5	100,6	+6,5	
143,9	+29,2	132,6	134,7	142,4	+7,4	+5,7	118,3	132,9	134,4	+13,6	+1,1	116,8	133,6	+14,4	
133,2	+38,6	120,9	125,0	129,9	+7,4	+3,9	106,7	122,8	125,3	+17,4	+2,0	102,5	124,1	+21,1	24.1
124,6	+41,8	110,8	115,9	118,9	+7,3	+2,6	100,1	113,9	117,0	+16,9	+2,7	94,8	115,5	+21,8	
140,6	+36,5	129,5	132,7	139,3	+7,6	+5,0	112,3	130,5	132,4	+17,9	+1,5	109,0	131,4	+20,6	
124,3	+15,2	113,8	115,7	123,0	+8,1	+6,3	115,1	114,2	115,5	+0,3	+1,1	114,1	114,8	+0,6	24.4
97,1	+9,5	89,2	93,0	94,7	+6,2	+1,8	96,3	90,0	92,1	-4,4	+2,3	96,2	91,0	-5,4	
172,0	+21,6	156,8	155,6	172,7	+10,1	+11,0	148,0	156,6	156,4	+5,7	-0,1	145,3	156,5	+7,7	
122,5	+23,5	110,3	112,2	113,8	+3,2	+1,4	107,8	111,7	112,3	+4,2	+0,5	106,4	112,0	+6,3	DM
111,6	+21,0	99,5	101,0	101,2	+1,7	+0,2	100,1	100,9	101,5	+1,4	+0,6	97,9	101,2	+3,4	
155,6	+29,3	143,0	145,9	151,8	+6,2	+4,0	130,8	144,6	145,0	+10,9	+0,3	128,1	144,8	+13,0	
122,2	+23,8	108,3	112,2	112,4	+3,8	+0,2	107,2	110,7	112,6	+5,0	+1,7	104,3	111,6	+7,0	25.2
111,3	+21,4	97,9	101,0	100,1	+2,2	-0,9	98,7	100,2	101,7	+2,0	+1,5	98,9	101,0	+4,2	
158,4	+29,7	143,0	149,4	153,3	+7,2	+2,6	132,2	145,6	148,7	+12,5	+2,1	128,9	147,1	+14,1	
107,7	+19,1	87,0	92,7	86,9	-0,1	-6,3	95,9	92,3	95,1	-0,8	+3,0	92,4	93,7	+1,4	DI
101,1	+16,3	78,8	84,3	75,1	-4,7	-10,9	82,1	84,9	88,1	-4,3	+3,8	85,1	86,5	-1,8	
128,3	+26,3	113,1	119,4	124,3	+9,9	+4,1	107,8	115,7	117,2	+8,7	+1,3	105,9	116,5	+10,0	
111,7	+22,5	96,0	103,2	103,3	+7,6	+0,1	100,1	99,2	103,1	+3,0	+3,9	97,1	101,2	+4,2	26.1
105,5	+21,3	89,1	96,0	91,8	+3,0	-4,4	97,2	92,6	96,7	-0,5	+4,4	93,8	94,6	+0,9	
126,4	+25,0	112,1	120,2	130,5	+16,4	+8,6	106,8	114,9	118,4	+10,9	+3,0	105,0	116,7	+11,1	
118,2	+25,9	106,3	112,3	114,7	+7,9	+2,1	103,8	108,7	113,0	+8,9	+4,0	100,6	110,8	+10,1	DJ
111,1	+23,0	99,7	104,9	106,7	+7,0	+1,7	100,4	102,2	106,2	+5,8	+3,9	97,1	104,2	+7,3	
139,0	+33,0	125,9	134,3	138,4	+9,9	+3,1	114,2	128,0	133,3	+16,7	+4,1	110,9	130,6	+17,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 110,6 127,9	-1,0 +0,2 -2,8	+4,3 +6,1 +1,4	111,5 104,2 126,1	+11,3 +10,9 +12,0	-10,3 -10,7 -9,6	116,7 110,0 130,1	+7,8 +8,2 +7,1	113,9 107,4 127,0	+4,6 +5,1 +4,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 102,9 106,0	-4,4 -1,3 -9,6	-1,0 +4,0 -9,2	104,9 98,9 116,7	+12,4 +11,2 +14,3	-6,0 -9,5 +0,4	106,2 103,4 111,8	+4,0 +6,5 -0,1	104,4 100,9 111,4	+3,4 +4,5 +1,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 129,2 161,1	+3,7 +3,2 +5,9	+8,0 +9,2 +4,7	125,7 118,3 153,8	+14,2 +13,0 +17,7	-12,5 -13,8 -8,6	133,1 127,0 156,7	+11,2 +10,6 +13,1	130,7 123,8 157,5	+8,5 +7,7 +11,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 107,0 154,1	-2,6 -4,2 +2,5	+7,9 +7,8 +8,4	107,1 99,3 142,2	+6,6 +5,3 +10,7	-10,3 -9,9 -11,3	111,4 103,2 148,1	+4,4 +3,0 +9,1	111,4 103,2 148,2	+1,6 +0,2 +6,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 87,2 169,3	-8,3 -9,0 -2,8	+8,5 +7,8 +13,5	86,0 80,9 149,1	+0,2 +0,2 +0,1	-6,0 -4,8 -13,1	96,7 81,1 156,2	-2,6 -3,7 +5,8	89,7 84,1 159,2	-4,4 -4,8 -1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 109,9 136,1	+2,0 +0,9 +3,2	+7,7 +11,0 +4,5	112,8 99,0 130,2	+9,9 +7,1 +12,7	-15,9 -17,6 -14,1	116,4 104,5 131,3	+6,7 +4,6 +8,9	117,2 104,5 133,2	+5,7 +3,8 +7,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 104,3 128,7	+0,2 -5,3 +6,8	+6,8 +8,0 +5,6	107,5 96,6 121,9	+13,2 +7,2 +20,1	-12,7 -13,4 -12,0	110,9 101,6 123,3	-0,7 -3,3 +2,4	111,2 100,5 125,3	+6,1 +0,4 +12,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 135,1 136,2	-7,5 -11,1 -3,8	-6,5 +3,1 -14,3	145,1 131,1 158,9	+6,8 +0,3 +12,8	-20,3 -21,7 -19,2	135,5 123,5 147,3	+5,9 -2,6 +13,9	140,4 133,1 147,6	-0,6 -5,9 +4,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 122,0 135,8	+11,7 +11,3 +12,0	+6,7 +7,1 +6,3	120,6 113,9 127,7	+20,5 +20,3 +20,7	-20,4 -24,9 -15,8	122,7 118,0 127,7	+16,6 +17,9 +15,5	124,7 118,0 131,8	+15,8 +15,5 +16,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 119,5 168,6	-1,4 -1,3 -1,4	+5,5 +6,8 +4,0	129,8 111,9 160,2	+11,8 +9,1 +15,1	-18,3 -16,7 -20,2	139,3 120,2 171,9	+8,2 +6,0 +10,8	133,4 115,7 163,4	+4,6 +3,4 +6,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 108,9 118,6	-9,7 -9,2 -10,2	-0,7 -2,7 +3,0	112,4 111,9 113,2	+8,9 +4,5 +17,7	-15,9 -21,3 -4,6	118,8 121,8 113,6	+2,7 +2,8 +2,7	112,0 110,4 114,9	-1,2 -2,8 +1,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 116,9 149,4	-0,2 -2,7 +4,3	+9,0 +11,0 +5,7	116,8 105,3 141,4	+8,2 +3,9 +15,9	-17,2 -17,9 -16,0	126,1 114,9 150,1	+5,2 +2,6 +9,7	122,1 111,1 145,4	+3,7 +0,4 +9,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 109,3 130,7	-3,5 -2,7 -5,1	+10,5 +13,5 +5,2	105,1 96,3 124,2	+8,6 +5,4 +14,5	-20,6 -19,8 -21,8	116,0 106,4 136,8	+5,6 +3,9 +8,6	110,6 102,8 127,5	+1,8 +0,9 +3,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 137,4 132,6	-1,4 -4,6 +6,2	+9,3 +9,0 +9,9	124,3 126,1 120,7	+6,2 +2,5 +15,1	-14,7 -15,9 -11,9	133,3 134,5 130,6	+6,9 +4,3 +12,8	130,1 131,8 126,7	+2,1 -1,3 +10,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,1 141,3 199,2	-3,1 +4,4 -8,5	+2,2 +0,1 +3,9	164,5 141,1 191,7	+16,4 +23,7 +10,8	-21,7 -12,8 -28,0	177,3 145,6 214,2	+12,6 +15,3 +10,6	166,3 141,2 195,5	+5,7 +13,1 +0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 110,3 177,2	+2,3 -0,2 +4,9	+5,9 +10,2 +2,0	129,4 100,1 173,7	+13,8 +8,2 +19,6	-16,5 -15,8 -17,2	136,2 107,7 181,7	+10,5 +5,8 +15,2	132,2 105,2 175,5	+7,6 +3,6 +11,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,9 147,2 217,1	-	+5,9 +6,3 +5,6	171,7 138,5 205,5	+14,2 +8,5 +18,5	-13,7 -11,2 -15,3	176,8 138,6 215,5	+11,1 +3,7 +16,6	176,8 142,9 211,3	+6,4 +0,3 +11,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,9 147,3 227,4	+1,3 -4,8 +5,8	+6,9 +6,0 +7,5	174,8 139,0 211,6	+14,5 +7,6 +19,8	-13,0 -11,7 -13,7	180,4 139,0 222,6	+11,4 +4,0 +16,5	180,9 143,2 219,5	+7,3 +0,8 +12,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,6 134,9 241,2	+1,5 -7,4 +6,4	+7,2 +6,9 +7,2	178,8 126,2 224,9	+14,9 +5,0 +20,6	-13,2 -11,6 -13,9	184,0 123,1 237,1	+12,2 +0,9 +18,1	185,2 130,6 233,1	+7,5 -1,8 +12,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 145,9 136,5	-12,5 -18,0 -6,1	-3,6 +8,7 -13,3	146,2 134,2 157,5	+10,3 +16,2 +6,1	-20,3 -6,6 -28,8	147,2 134,3 159,5	+8,6 -1,0 +17,5	143,6 140,1 147,0	-2,2 -4,5 -
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,4 78,8 70,8	-23,5 -68,4 +475,6	+1,7 -15,5 +16,3	72,2 93,3 60,9	-42,7 +69,6 -63,1	-54,4 +123,7 -72,6	78,3 64,0 86,4	-1,4 -31,1 +19,3	72,8 88,1 69,9	-34,4 -43,5 -25,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 184,5 174,9	-13,0 +13,4 -25,8	-9,8 +10,5 -20,7	198,4 167,0 220,5	+34,9 +13,7 +49,9	-10,8 -15,2 -8,2	197,6 177,4 211,9	+15,0 +13,7 +15,9	188,7 175,8 197,7	+7,0 +13,6 +3,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 94,3 155,9	-8,7 -10,7 +0,3	+2,6 +1,5 +7,0	99,8 92,9 145,7	+3,0 +0,8 +13,4	-12,2 -11,9 -13,7	102,6 95,1 152,9	-0,7 -3,0 +10,5	101,1 93,6 150,8	-5,4 -5,4 +6,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.	
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000					
117,5	+31,0	108,0	109,1	118,5	+9,7	+8,6	95,7	108,4	109,9	+14,8	+1,4	94,4	109,2	+15,7	27	
110,4	+27,8	101,4	100,7	111,7	+10,2	+10,9	91,5	101,7	102,5	+12,0	+0,8	90,9	102,1	+12,3		
131,6	+36,5	121,1	125,7	132,1	+9,1	+5,1	104,0	121,9	124,7	+19,9	+2,3	101,4	123,3	+21,6		
108,7	+33,0	102,8	96,8	107,4	+4,5	+11,0	88,0	102,4	99,5	+13,1	-2,8	85,7	101,0	+17,9	27.1	
104,3	+27,7	97,4	90,0	105,0	+7,8	+7,8	+26,7	86,4	97,2	93,7	+8,4	-3,6	85,5	95,5	+11,7	
117,3	+43,8	113,4	110,3	112,1	-1,1	+1,6	91,2	112,8	111,0	+21,7	-1,6	86,3	111,9	+29,7		
130,8	+22,1	119,2	123,5	134,7	+13,0	+9,1	107,2	119,4	119,1	+11,1	-0,3	110,5	119,2	+7,9	27.5	
125,2	+20,6	114,7	117,5	129,1	+12,6	+9,9	104,6	114,3	114,4	+9,4	+0,1	107,7	114,4	+6,2		
152,1	+27,8	136,6	146,7	156,2	+14,3	+6,5	117,2	138,8	137,0	+16,9	-1,3	121,3	137,9	+13,7		
118,7	+22,0	104,8	115,0	111,5	+6,4	-3,0	110,7	108,8	115,5	+4,3	+6,2	105,7	112,2	+6,1	28	
111,7	+20,1	98,4	107,8	103,3	+5,0	-4,2	106,5	102,6	108,6	+2,0	+5,8	101,3	105,6	+4,2		
150,3	+28,8	133,3	147,3	148,0	+11,0	+0,5	129,5	137,1	146,4	+13,1	+6,8	125,3	141,7	+13,1		
101,7	+16,6	85,8	107,8	84,7	-1,3	-21,4	104,1	90,2	103,3	-0,8	+14,5	94,0	96,7	+2,9	28.1	
95,8	+17,3	81,5	102,9	79,1	-2,9	-23,1	100,2	85,4	98,7	-1,5	+15,6	89,8	92,1	+2,6		
174,1	+13,1	138,3	168,4	154,2	+11,5	-8,4	153,0	150,0	159,4	+4,2	+6,3	146,6	154,7	+5,5		
119,1	+18,7	107,9	132,8	115,9	+7,4	-12,7	115,9	111,1	125,4	+8,2	+12,9	110,7	118,2	+6,8	DK	
108,9	+17,5	99,4	117,5	104,5	+5,1	-11,1	108,0	101,5	111,5	+3,2	+9,9	102,9	106,5	+3,5		
131,9	+20,1	118,5	152,1	130,1	+9,8	-14,5	125,7	123,2	142,9	+13,7	+16,0	120,5	133,0	+10,4		
114,6	+20,3	116,3	115,2	110,7	-4,8	-3,9	108,1	112,8	114,7	+6,1	+1,7	106,8	113,7	+6,5	29.1	
110,1	+20,7	108,4	99,9	102,3	-6,6	+2,4	101,9	105,2	101,5	-0,4	-3,5	100,2	103,3	+3,1		
120,5	+19,7	126,7	135,4	121,9	-3,8	-10,0	116,4	123,0	132,1	+13,5	+7,4	115,6	127,5	+10,3		
146,7	+25,5	119,2	99,2	132,2	+10,9	+33,3	89,3	126,5	98,8	+10,6	-21,9	104,9	112,6	+7,3	29.3	
152,0	+25,8	117,0	79,7	117,0	-	+46,8	80,0	125,8	85,1	+6,4	-32,4	101,6	105,5	+3,8		
141,6	+24,9	121,3	118,1	147,2	+21,4	+24,6	98,2	127,3	112,0	+14,1	-12,0	108,0	119,6	+10,7		
115,2	+9,2	103,5	155,1	121,4	+17,3	-21,7	127,3	109,2	140,2	+10,1	+28,4	117,3	124,7	+6,3	29.4	
109,6	+15,2	98,7	147,0	118,0	+19,6	-19,7	123,2	103,2	130,4	+5,8	+26,4	113,6	116,8	+2,8		
121,2	+4,0	108,6	163,9	125,1	+15,2	-23,7	131,6	115,6	150,8	+14,6	+30,4	121,2	133,2	+9,9		
138,8	+33,7	129,7	153,8	143,2	+10,4	-6,9	131,4	131,3	150,8	+14,8	+14,9	121,3	141,0	+16,2	DL	
121,1	+30,9	114,4	132,7	123,1	+7,6	-7,2	118,7	114,1	128,4	+8,2	+12,5	109,5	121,3	+10,8		
168,9	+37,2	155,8	189,8	177,5	+13,9	-6,5	153,2	160,4	188,9	+23,3	+17,8	141,5	174,7	+23,5		
123,6	+68,9	117,2	137,3	123,4	+5,3	-10,1	119,5	116,8	130,8	+9,5	+12,0	106,6	123,8	+16,1	30	
120,0	+39,2	121,8	138,8	129,5	+6,3	-6,7	125,1	119,9	132,0	+5,5	+10,1	107,7	125,0	+17,0		
129,8	+39,7	109,0	134,7	112,7	+3,4	-16,3	109,5	111,3	128,5	+17,4	+15,5	104,6	119,9	+14,6		
127,5	+25,7	121,3	135,0	128,9	+6,3	-4,5	119,8	122,3	132,3	+10,4	+8,2	115,1	127,3	+10,6	31	
140,1	+26,2	112,8	121,9	117,4	+4,1	-3,7	113,1	112,4	120,4	+6,5	+7,1	107,9	116,4	+7,9		
143,3	+25,0	139,5	162,7	153,2	+9,8	-5,8	134,3	143,5	157,7	+17,4	+9,9	130,5	150,6	+15,4		
120,3	+22,0	110,7	127,2	119,6	+8,0	-6,0	112,7	112,3	124,8	+10,7	+11,1	108,6	118,5	+9,1	31.2	
112,3	+22,3	102,8	113,7	108,8	+5,8	-4,3	106,3	102,4	114,0	+7,2	+11,3	102,0	108,2	+6,1		
137,7	+21,6	128,0	156,3	143,1	+11,8	-8,4	126,7	137,7	148,3	+17,0	+10,9	123,2	141,0	+14,4		
137,7	+27,1	122,9	135,5	135,4	+10,2	-0,1	120,1	126,7	130,7	+8,8	+3,2	117,7	128,7	+9,3	31.6	
144,0	+29,3	126,1	135,4	136,4	+8,2	+0,7	123,7	129,2	130,5	+5,5	+1,0	120,2	129,8	+8,0		
124,9	+22,7	116,5	135,6	133,3	+14,4	-1,7	112,8	121,7	131,1	+16,2	+7,7	112,5	126,4	+12,4		
173,5	+41,7	157,5	206,0	184,7	+17,3	-10,3	169,8	161,3	206,3	+21,5	+27,9	146,5	183,8	+25,5	32	
135,4	+27,5	127,4	173,9	148,5	+16,6	-14,6	149,7	128,0	165,4	+15,1	+29,2	123,9	146,7	+18,4		
217,8	+54,1	192,4	243,4	226,7	+17,8	-6,9	200,1	200,1	254,0	+26,9	+26,9	172,8	227,1	+31,4		
133,0	+28,9	123,6	146,0	138,8	+12,3	-4,9	120,9	125,0	140,0	+15,8	+12,0	114,5	132,5	+15,7	33	
110,5	+25,6	102,0	116,4	109,4	+7,3	-6,0	105,6	102,3	110,5	+4,6	+8,0	100,5	106,4	+5,9		
168,9	+32,2	158,2	193,3	185,9	+17,5	-3,8	145,4	161,2	187,2	+28,7	+16,1	137,2	174,2	+27,0		
181,9	+27,6	154,3	172,4	176,7	+14,5	+2,5	149,1	159,4	162,4	+8,9	+1,9	147,2	160,9	+9,3	DM	
157,2	+25,7	127,9	139,2	135,7	+6,1	-2,5	126,8	133,6	131,8	+3,9	-1,3	129,2	132,7	+2,7		
207,1	+29,3	181,2	206,1	218,3	+20,5	+5,9	171,8	185,6	193,4	+12,6	+4,2	165,5	189,5	+14,5		
184,5	+26,9	157,5	174,1	180,1	+14,3	+3,4	150,0	161,2	163,9	+9,3	+1,7	148,8	162,5	+9,2	34	
154,8	+23,1	128,0	137,8	136,3	+6,5	-1,1	125,5	133,0	129,9	+3,5	-2,3	128,4	131,4	+2,3		
214,9	+29,9	187,9	211,2	224,7	+19,6	+6,4	175,0	190,1	198,7	+13,5	+4,5	169,5	194,4	+14,7		
188,8	+24,4	158,5	179,3	183,2	+15,6	+2,2	154,1	163,7	167,5	+8,7	+2,3	153,1	165,6	+8,2	34.1	
145,7	+19,8	114,7	126,8	118,2	+3,1	-6,8	116,3	122,1	117,7	+1,2	-3,6	121,0	119,9	-0,9		
226,6	+27,2	196,9	226,2	239,9	+21,8	+6,5	187,1	200,1	211,1	+12,8	+5,5	181,1	205,6	+13,5		
161,1	+35,6	128,2	158,4	149,6	+16,7	-5,6	142,2	144,9	150,5	+5,8	+3,9	134,6	147,7	+9,7	35	
177,9	+50,1	128,1	150,6	130,4	+1,8	-13,4	137,6	139,1	148,4	+7,8	+6,7	135,3	143,8	+6,3		
145,4	+22,0	128,4	165,9	167,9	+30,8	+1,2	146,9	150,4	152,5	+3,8	+1,4	134,2	151,4	+12,8		
96,0	+57,9	58,4	50,7	81,9	+40,2	+61,5	83,7	98,4	59,5	-28,9	-39,5	80,2	78,9	-1,6	35.1	
249,7	+552,0	53,2	94,4	49,3	-7,3	-47,8	80,3	100,9	101,2	+26,0	+0,3	94,2	101,0	+7,2		
12,3	-83,2	61,6	27,0	100,1	+62,5	+270,7	86,4	97,3	36,9	-57,3	-62,1	73,1	67,1	-8,2		
205,6	+33,3	168,8	237,3	203,6	+20,6	-14,2	191,2	180,2	216,4	+13,2	+20,1	175,9	196,3	+12,7	35.3	
162,7	+4,1	156,9	211,4	178,5	+13,8	-15,6	186,3	161,7	198,4	+7,0	+23,3	170,7	180,6	+5,8		
236,8	+54,3	177,3	255,6	221,4	+24,9	-13,4	194,6	193,1	228,5	+17,4	+18,3	179,6	210,8	+17,4		
112,1	+21,8	102,4	105,9	103,6	+1,2	-2,2	99,6	101,4	99,6	-	-1,8	99,0	100,5	+1,5	36.1	
105,6	+19,7	97,4	99,3	96,1	-1,3	-3,2	95,3	96,0	93,3	-2,1	-2,8	95,0	94,7	-0,3		
155,5	+32,3	135,9	149,5	154,3	+13,5	+3,2	128,2	137,5	141,7	+10,5	+3,1	126,3	139,6	+10,5		

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,9	-2,8	+5,6	118,3	+8,0	-13,5	123,5	+4,7	121,6	+2,2
		INLAND	108,5	-5,3	+6,4	102,0	+4,7	-12,7	106,3	+1,4	105,3	-0,7
		AUSLAND	159,4	+0,3	+4,6	146,6	+12,3	-14,6	153,5	+8,8	150,0	+5,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,8	-4,5	+5,8	116,1	+5,5	-11,3	121,4	+2,5	119,5	+0,2
		AUSLAND	144,2	-2,9	+4,9	137,4	+8,6	-11,5	144,0	+4,6	140,8	+2,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,4	-0,8	+5,9	125,0	+10,6	-16,1	129,6	+7,3	128,7	+4,4
AUSLAND		159,5	+2,2	+4,0	153,4	+14,2	-17,4	158,9	+11,4	156,5	+7,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,8	-1,5	+6,1	128,0	+10,7	-13,4	132,6	+7,1	131,9	+4,0	
	AUSLAND	183,5	+4,6	+7,0	171,5	+17,1	-14,1	181,1	+14,6	177,5	+10,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,6	-4,6	+1,4	85,4	+6,9	-15,8	94,8	+0,9	86,0	+0,7	
	AUSLAND	117,8	+0,8	+0,9	116,7	+16,0	-16,5	130,6	+8,6	117,3	+7,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	75,4	-7,0	-3,0	77,7	+6,6	-24,6	91,4	-0,1	76,6	-0,5
		AUSLAND	94,2	-4,5	-4,2	98,3	+10,9	-30,4	122,4	+4,5	96,3	+2,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	90,1	-8,0	+4,2	86,5	+4,6	-10,9	90,7	-	88,3	-2,2
		AUSLAND	117,5	-8,1	+2,8	114,3	+5,8	-12,5	120,7	+2,1	115,9	-1,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	55,2	-5,0	-15,7	65,5	+10,3	-41,2	92,4	-0,2	60,4	+2,7
		AUSLAND	56,1	+10,2	-22,5	72,4	+27,5	-54,3	125,2	+8,7	64,3	+19,3
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	87,2	-5,6	+8,1	80,7	+11,8	-27,4	100,4	-3,0	84,0	+2,1
		AUSLAND	117,6	-9,0	-1,0	118,8	+22,6	-19,7	130,2	+3,8	118,2	+4,5
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,7	-16,3	+7,4	80,7	-9,3	-8,9	82,6	-11,7	83,7	-13,1
		AUSLAND	172,3	+0,1	+8,3	159,1	+7,0	-8,6	163,5	+5,0	165,7	+3,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	106,4	-5,0	+5,8	100,6	+2,5	-10,3	105,2	-0,2	103,5	-1,5
		AUSLAND	130,1	-2,5	+8,2	120,2	+4,2	-9,9	126,7	+1,1	125,2	+0,6
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	108,2	-5,7	+7,7	100,5	+1,8	-11,1	106,2	-0,7	104,4	-2,2
		AUSLAND	129,2	-2,5	+8,1	119,5	+4,8	-8,2	124,3	+1,5	124,4	+0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,4	-9,2	+8,3	112,1	-2,9	-11,2	118,6	-4,4	116,8	-6,3
		AUSLAND	139,8	-5,3	+7,6	129,9	+0,5	-6,5	134,5	-2,3	134,9	-2,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,3	-1,7	+7,0	90,9	+7,2	-11,1	96,0	+3,3	94,1	+2,4
		AUSLAND	108,8	+5,3	+9,5	99,4	+17,6	-12,3	104,7	+12,1	104,1	+10,9
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,6	-4,0	+2,9	100,7	+3,6	-9,3	103,6	+0,7	102,2	-0,4
		AUSLAND	134,8	-2,7	+8,9	123,8	+1,5	-17,8	139,4	-0,5	129,3	-0,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,3	-6,0	+4,6	111,2	+3,2	-7,5	115,4	-0,1	113,8	-1,6
		AUSLAND	134,3	-4,0	+3,8	129,4	+7,2	-7,5	134,4	+2,5	131,9	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,0	-7,6	+2,5	121,0	+2,5	-7,4	125,0	-1,3	122,5	-2,9
		AUSLAND	132,3	-4,8	+3,0	128,5	+5,9	-8,7	133,2	+1,1	130,4	+0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+0,3	+5,8	111,1	+8,8	-3,0	113,8	+4,7	114,3	+4,2
		AUSLAND	164,2	+2,1	+4,8	156,7	+15,4	-1,8	159,9	+7,9	160,5	+8,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	-5,5	+4,2	111,4	+4,0	-7,9	113,1	+0,4	113,8	-1,0
		AUSLAND	156,3	+0,1	+7,7	145,1	+5,7	-10,7	150,6	+3,6	150,7	+2,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,3	-5,6	+7,2	107,6	+2,3	-8,8	111,1	+0,3	111,5	-1,9
		AUSLAND	158,9	+0,7	+6,6	149,1	+9,8	-6,9	151,9	+1,8	154,0	+4,9
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,3	-10,1	+9,8	90,4	-2,0	-6,1	90,4	-4,0	94,9	-6,3
		AUSLAND	125,0	-1,8	+4,5	119,6	+9,7	-8,0	121,6	+5,5	122,3	+3,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,3	-5,9	+7,8	102,3	+4,1	-9,4	105,6	+1,7	106,3	-1,4
		AUSLAND	130,2	+3,2	+3,9	125,3	+17,0	-8,9	127,8	+11,5	127,8	+9,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,8	-2,5	+6,0	105,5	+7,3	-10,1	109,7	+3,6	108,7	+2,1
		AUSLAND	132,0	-0,9	+3,8	127,2	+9,8	-9,9	131,0	+4,9	129,6	+4,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1. VJ	2000 4. VJ	2001 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAI 1999				1. VJ 2000	4. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000			1999	
128,5	+22,7	117,4	127,4	124,8	+6,3	-2,0	117,4	118,7	124,5	+6,0	+4,9	113,5	121,6	+7,1	D
114,6	+20,9	104,1	110,9	107,0	+2,8	-3,5	106,8	105,1	108,9	+2,0	+3,6	103,6	107,0	+3,3	
153,0	+25,4	140,7	156,1	155,9	+10,8	-0,1	135,8	142,4	151,8	+11,8	+6,6	131,0	147,1	+12,3	
128,6	+23,1	117,8	120,3	122,8	+4,2	+2,1	113,5	118,4	119,8	+5,6	+1,2	110,9	119,1	+7,4	VORL.
118,7	+20,4	107,9	109,7	111,1	+3,0	+1,3	107,2	108,4	109,5	+2,1	+1,0	104,9	108,9	+3,8	
148,5	+27,7	137,8	141,6	146,2	+6,1	+3,2	126,2	138,5	140,6	+11,4	+1,5	123,0	139,5	+13,4	
133,5	+24,0	119,2	144,1	130,2	+9,2	-9,6	126,7	123,3	137,5	+8,5	+11,5	119,9	130,4	+8,8	INV.
117,4	+24,4	103,7	124,1	108,5	+4,6	-12,6	114,0	107,4	118,6	+4,0	+10,4	107,3	113,0	+5,3	
156,1	+23,5	141,0	172,2	160,6	+13,9	-6,7	144,4	145,7	164,0	+13,6	+12,6	137,6	154,8	+12,5	
137,9	+21,7	121,8	132,0	133,1	+9,3	+0,8	118,9	122,9	124,1	+4,4	+1,0	117,6	123,5	+5,0	GEBR.
112,3	+18,8	96,4	102,8	96,6	+0,2	-4,1	97,0	99,4	96,7	-0,3	-2,7	98,4	98,0	-0,4	
175,5	+24,6	156,0	174,7	183,5	+17,6	+5,0	151,0	157,4	164,4	+8,9	+4,4	145,6	160,9	+10,5	
90,8	+15,4	99,8	88,5	100,7	+0,9	+13,8	96,6	92,3	95,1	-1,6	+3,0	95,1	93,7	-1,5	VERB.
81,0	+11,6	89,1	78,5	86,1	-3,4	+9,7	88,7	82,6	83,8	-5,5	+1,5	87,6	83,2	-5,0	
116,9	+23,2	128,0	115,1	139,5	+9,0	+21,2	117,7	118,1	125,4	+6,5	+6,2	114,9	121,7	+5,9	
81,1	+17,0	101,2	82,3	101,3	+0,1	+23,1	91,8	88,7	92,0	+0,2	+3,7	91,1	90,3	-0,9	DB
75,0	+14,3	90,1	75,1	87,8	-2,6	+16,9	84,9	80,0	82,5	-2,8	+3,1	84,4	81,2	-3,8	
98,6	+23,1	132,7	102,8	139,8	+5,4	+36,0	111,8	113,6	119,3	+6,7	+5,0	110,4	116,4	+5,4	
97,9	+15,9	90,9	88,9	92,2	+1,4	+3,7	86,8	89,8	87,8	+1,2	-2,2	88,3	88,8	+0,6	17
86,4	+11,6	80,4	78,5	80,1	-0,4	+2,0	79,7	79,2	77,7	-2,5	-1,9	81,2	78,4	-3,4	
127,8	+24,1	118,4	116,1	123,9	+4,6	+6,7	105,6	117,7	114,2	+8,1	-3,0	106,8	115,9	+8,6	
58,1	+19,5	115,2	73,1	113,7	-1,3	+65,5	98,7	87,1	97,7	-1,0	+12,2	94,9	92,4	-2,6	18
60,3	+19,9	102,7	70,7	97,9	-4,7	+38,5	91,6	81,0	88,7	-3,2	+9,5	88,5	84,8	-4,2	
50,9	+18,9	156,1	81,2	165,9	+6,3	+104,3	121,9	106,9	127,6	+4,7	+19,4	116,2	117,2	+0,9	
92,4	+17,1	117,6	82,5	111,4	-5,3	+35,0	94,9	101,1	95,6	+0,7	-5,4	97,8	98,3	+0,5	DC
80,9	+7,7	112,5	75,4	103,1	-8,4	+36,7	91,3	94,3	88,9	-2,6	-5,7	94,5	91,6	-3,1	
129,3	+41,9	133,6	105,4	138,2	+3,4	+31,1	106,5	122,6	117,1	+10,0	-4,5	108,2	119,9	+10,8	
103,6	+17,1	91,7	96,8	81,9	-10,7	-15,4	101,5	93,4	95,3	-6,1	+2,0	95,1	94,4	-0,7	DD
97,2	+14,8	86,0	90,6	74,5	-13,4	-17,8	97,8	87,6	89,6	-8,4	+2,3	91,2	88,6	-2,9	
172,2	+32,9	152,6	162,8	162,1	+6,2	-0,4	141,3	155,3	156,3	+10,6	+0,6	137,1	155,8	+13,6	
112,0	+17,8	105,6	112,2	106,3	+0,7	-5,3	107,9	105,1	109,7	+1,7	+4,4	103,2	107,4	+4,1	DE
105,9	+16,8	99,9	107,0	100,3	+0,4	-6,3	103,7	99,4	104,1	+0,4	+4,7	99,6	101,8	+2,2	
133,5	+20,8	125,9	130,4	127,7	+1,4	-2,1	122,4	125,3	129,5	+5,8	+3,4	115,9	127,4	+9,9	
114,7	+20,4	107,3	107,5	107,5	+0,2	-	105,5	106,8	108,3	+2,7	+1,4	102,2	107,5	+5,2	21
106,7	+19,5	100,7	100,6	100,1	-0,6	-0,5	100,3	99,7	101,2	+0,9	+1,5	97,7	100,4	+2,8	
132,5	+21,8	122,0	122,7	124,3	+1,9	+1,3	117,0	122,6	124,1	+6,1	+1,2	112,5	123,4	+9,7	
133,7	+22,8	123,8	120,7	119,8	-3,2	-0,7	118,5	124,1	122,4	+3,3	-1,4	114,5	123,3	+7,7	21.1
122,2	+26,4	113,1	109,3	108,0	-4,5	-1,2	109,0	113,0	110,9	+1,7	-1,9	105,7	111,9	+5,9	
147,6	+19,3	137,0	134,5	134,2	-2,0	-0,2	130,1	137,6	136,5	+4,9	-0,8	125,3	137,1	+9,4	
99,0	+17,7	93,5	96,5	97,3	+4,1	+0,8	94,7	92,5	95,5	+1,9	+4,3	92,1	94,5	+2,6	21.2
97,9	+15,2	93,6	95,7	95,5	+2,0	-0,2	95,4	92,2	95,7	+0,3	+3,8	93,1	93,9	+0,9	
103,3	+29,0	93,1	99,9	105,1	+12,9	+5,2	91,6	93,5	100,1	+9,3	+7,1	87,8	96,8	+10,3	
107,9	+13,9	103,2	119,4	104,6	+1,4	-12,4	111,4	102,6	111,9	+0,4	+9,1	104,7	107,3	+2,5	22
105,0	+13,8	99,0	114,4	100,7	+1,7	-12,0	107,6	99,1	107,5	-0,1	+8,5	101,8	103,3	+1,5	
138,5	+15,7	146,7	171,5	146,1	-0,4	-14,8	151,2	139,5	158,1	+4,6	+13,3	134,0	148,8	+11,0	
123,7	+19,2	115,3	112,2	116,6	+1,1	+3,9	109,6	115,2	113,1	+3,2	-1,8	108,6	114,2	+5,2	DG
110,0	+16,3	101,5	97,9	100,0	-1,5	+2,1	101,0	102,0	99,5	-1,5	-2,5	99,6	100,7	+1,1	
139,9	+22,0	131,7	129,1	136,1	+3,3	+5,4	119,8	130,8	129,3	+7,9	-1,1	119,2	130,0	+9,1	
134,2	+22,7	127,1	121,5	126,6	-0,4	+4,2	117,0	126,6	122,7	+4,9	-3,1	114,5	124,6	+8,8	24.1
128,8	+22,5	120,5	113,8	116,8	-3,1	+2,6	114,5	120,8	116,1	+1,4	-3,9	110,9	118,5	+6,9	
136,9	+22,8	132,8	128,0	135,1	+1,7	+5,5	119,2	131,5	128,3	+7,6	-2,4	117,6	129,9	+10,5	
117,2	+13,3	108,0	108,3	113,5	+5,1	+4,8	110,0	108,1	108,4	-1,5	+0,3	109,2	108,3	-0,8	24.4
92,3	+7,8	85,1	88,1	87,3	+2,6	-0,9	92,6	85,8	87,4	-5,6	+1,9	92,8	86,6	-6,7	
160,9	+19,5	148,1	143,6	159,5	+7,7	+11,1	140,5	147,3	145,3	+3,4	-1,4	137,9	146,3	+6,1	
122,9	+20,6	111,2	111,5	112,6	+1,3	+1,0	109,8	112,4	111,8	+1,8	-0,5	107,7	112,1	+4,1	DH
111,9	+18,4	100,1	100,3	100,1	-	-0,2	101,9	101,4	101,0	-0,9	-0,4	99,9	101,2	+1,3	
156,2	+26,0	144,6	145,3	150,5	+4,1	+3,6	133,7	145,7	144,7	+8,2	-0,7	131,4	145,2	+10,5	
122,2	+20,2	108,9	111,1	110,8	+1,7	-0,3	109,4	111,0	111,7	+2,1	+0,6	106,9	111,3	+4,1	25.2
111,5	+18,1	98,5	100,2	98,9	+0,4	-1,3	101,7	100,6	101,0	-0,7	+0,4	99,2	100,8	+1,6	
157,8	+25,1	143,5	147,3	150,4	+4,8	+2,1	135,1	145,6	147,1	+8,9	+1,0	132,4	146,3	+10,5	
110,4	+18,7	89,5	94,1	87,5	-2,2	-7,0	98,6	94,9	97,1	-1,5	+2,3	95,0	96,0	+1,1	DI
105,1	+16,9	81,9	86,7	76,8	-8,2	-11,4	95,6	88,3	91,1	-4,7	+3,2	91,4	89,7	-1,9	
127,3	+24,0	113,4	117,5	121,1	+6,8	+3,1	108,1	115,7	116,0	+7,3	+0,3	106,6	115,8	+8,6	
117,2	+22,1	101,1	106,4	105,1	+4,0	-1,2	105,4	104,4	107,1	+1,6	+2,6	102,3	105,7	+3,3	26.1
113,3	+22,2	96,0	100,9	95,5	-0,5	-5,4	104,3	99,5	102,4	-1,8	+2,9	100,3	101,0	+0,7	
126,2	+21,6	113,2	119,2	127,8	+12,9	+7,2	108,0	116,8	118,2	+9,4	+2,1	107,0	117,0	+9,3	
114,7	+18,6	105,5	107,3	110,4	+4,6	+2,9	105,2	106,8	108,3	+2,9	+1,4	102,7	107,5	+4,7	DJ
108,5	+17,6	98,9	101,1	103,2	+4,3	+2,1	101,1	100,7	102,5	+1,4	+1,8	98,5	101,6	+3,1	
139,2	+21,3	125,1	125,8	132,0	+5,5	+4,9	117,4	125,2	125,5	+6,9	+0,2	115,4	125,4	+8,7	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI	APR.	2001	APR.	MAR.	JAN.	VER-	APR.	VER-
			MAI	2000	2001	APR.	2000	2001	2001 BIS MAI 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	MAI 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 107,8 124,2	-1,3 -0,6 -2,7	+3,9 +6,0 +0,5	109,0 101,7 123,6	+9,3 +8,8 +10,3	-9,8 -10,3 -8,7	113,2 106,8 126,1	+3,9 +4,5 +2,8	111,2 104,8 123,9	+3,6 +3,8 +3,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 109,9 109,8	-0,6 +1,9 -5,6	-0,2 +5,4 -9,8	110,1 104,3 121,7	+14,0 +12,8 +16,2	-5,2 -8,5 +1,1	110,2 107,8 115,0	+1,8 +4,5 -2,6	110,0 107,1 115,8	+6,2 +6,9 +4,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 123,2 166,8	+3,8 +1,4 +10,8	+7,7 +8,9 +4,1	122,8 113,1 160,3	+13,0 +10,8 +19,6	-12,3 -13,7 -8,0	129,5 121,3 161,1	+8,5 +7,9 +10,4	127,6 118,2 163,6	+8,0 +5,7 +15,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 103,2 143,7	-3,4 -4,9 +1,4	+7,9 +7,7 +8,4	102,5 95,8 132,6	+5,7 +4,6 +9,2	-10,4 -10,0 -11,6	106,8 99,7 138,5	+3,5 +2,0 +8,0	106,6 99,5 138,2	+0,8 -0,6 +5,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 83,2 164,6	-8,9 -9,7 -4,0	+8,5 +7,8 +13,6	82,3 77,2 144,9	-0,5 -0,5 -1,2	-5,9 -4,8 -13,2	82,9 77,4 151,6	-3,4 -4,6 +4,2	85,8 80,2 154,8	-5,1 -5,5 -2,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 103,1 126,9	+0,5 -0,6 +1,8	+7,6 +10,9 +4,4	105,6 93,0 121,5	+8,4 +5,7 +11,2	-16,0 -17,7 -14,3	109,2 98,3 122,9	+5,2 +3,1 +7,3	109,6 98,1 124,2	+4,2 +2,3 +6,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 96,6 120,0	-0,8 -6,3 +5,6	+6,7 +7,8 +5,4	100,0 89,6 113,9	+11,9 +6,0 +18,8	-12,9 -13,5 -12,2	103,4 94,4 115,3	-1,9 -4,4 +0,8	103,4 93,1 117,0	+5,0 -0,7 +11,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 126,3 126,4	-8,7 -12,0 -5,1	-6,6 +3,1 -14,4	135,2 122,5 147,7	+5,5 -0,9 +11,3	-20,1 -21,7 -18,8	126,2 115,4 136,8	+4,3 -3,5 +12,2	130,8 124,4 137,1	-1,9 -6,9 +3,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 112,6 124,4	+9,7 +9,3 +10,2	+6,6 +6,9 +6,1	111,0 105,3 117,2	+18,5 +18,4 +18,7	-20,8 -25,2 -16,0	113,9 108,4 117,5	+14,8 +16,1 +13,6	114,7 109,0 120,8	+13,8 +13,5 +14,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 124,7 165,0	-1,5 -0,8 -2,4	+5,4 +6,5 +3,8	132,5 117,1 158,9	+11,4 +9,6 +14,0	-18,5 -16,9 -20,4	142,3 125,8 170,6	+8,1 +7,0 +9,8	136,1 120,9 162,0	+4,5 +4,0 +5,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,4 148,9 133,9	-5,8 -4,2 -8,6	+0,3 -1,1 +3,5	142,9 150,5 129,4	+11,7 +7,7 +21,0	-17,3 -22,4 -4,2	152,7 165,6 129,9	+6,7 +7,2 +5,7	143,2 149,7 131,7	+2,2 +1,4 +3,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,9 115,9 140,8	-0,6 -2,6 +3,0	+9,1 +11,1 +5,5	113,6 104,3 133,5	+7,4 +3,9 +13,7	-17,2 -17,8 -16,0	122,7 113,8 141,6	+4,2 +2,3 +7,6	118,8 110,1 137,2	+3,0 +0,4 +7,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 107,7 117,5	-3,5 -1,6 -6,9	+10,9 +14,0 +5,2	99,9 94,5 111,7	+7,9 +6,3 +11,0	-20,5 -19,8 -21,8	110,4 104,5 123,0	+4,7 +4,3 +5,4	105,4 101,1 114,6	+1,6 +1,9 +1,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 131,4 122,9	-2,6 -5,4 +4,0	+9,1 +8,8 +9,7	117,9 120,8 112,0	+4,8 +1,7 +12,3	-14,8 -15,7 -12,6	126,5 128,7 121,8	+5,8 +3,5 +10,5	123,3 126,1 117,5	+0,8 -2,2 +7,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,4 157,0 207,7	-2,7 +5,1 -8,6	+2,1 +0,2 +3,8	176,7 156,7 200,1	+16,6 +24,1 +10,6	-21,5 -12,6 -28,0	189,9 161,2 223,4	+13,5 +17,8 +10,2	178,6 156,9 203,9	+6,0 +13,8 -0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 103,1 166,7	+0,8 -1,5 +3,3	+5,7 +9,9 +1,7	120,6 93,8 163,9	+12,2 +7,1 +17,7	-16,9 -16,2 -17,6	128,3 101,1 171,9	+9,1 +4,7 +13,7	124,1 98,5 165,3	+6,1 +2,4 +9,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 141,7 200,2	-0,8 -7,0 +4,2	+5,8 +6,1 +5,5	161,5 133,5 189,8	+13,1 +7,7 +17,2	-13,8 -11,4 -15,5	166,4 133,8 199,4	+10,1 +3,0 +15,4	166,2 137,6 195,0	+5,5 -0,4 +10,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,1 141,9 209,2	+0,5 -5,4 +5,2	+6,7 +6,0 +7,3	164,1 133,9 194,9	+13,5 +6,9 +18,6	-13,0 -11,9 -13,9	169,5 134,3 205,5	+10,3 +3,6 +15,3	169,6 137,9 202,1	+6,4 +0,2 +11,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,0 125,6 218,2	+0,7 -8,3 +6,0	+7,0 +6,9 +7,1	163,5 117,5 203,8	+13,7 +4,0 +19,4	-13,4 -11,8 -14,1	168,5 114,9 215,3	+10,9 +0,1 +16,8	169,3 121,6 211,0	+6,6 -2,7 +12,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,1 140,4 130,1	-13,3 -18,8 -7,0	-3,6 +8,5 -13,4	140,1 129,4 150,3	+9,4 +15,0 +5,2	-20,3 -6,7 -28,8	141,2 129,5 152,3	+7,5 -1,8 +16,4	137,6 134,9 140,2	-3,1 -5,5 -0,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,1 75,6 67,5	-24,5 -68,7 +467,2	+1,4 -15,6 +16,0	69,1 89,6 58,2	-43,0 +68,1 -63,3	-54,3 +123,4 -72,6	74,8 61,5 82,4	-2,5 -31,6 +18,2	69,6 82,6 62,9	-35,0 -44,0 -26,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,1 177,1 166,8	-13,8 +12,4 -26,6	-9,9 +10,5 -20,8	189,8 160,3 210,5	+33,8 +12,6 +48,6	-10,9 -15,4 -8,2	189,3 170,6 202,4	+14,1 +12,8 +14,8	180,5 168,7 188,7	+6,1 +12,5 +2,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 84,0 139,5	-11,7 -13,7 -3,4	+2,4 +1,3 +6,3	89,2 82,9 131,2	-0,4 -2,6 +9,9	-12,6 -12,2 -14,3	92,1 85,1 138,4	-3,9 -6,3 +7,3	90,3 83,5 135,4	-6,4 -8,4 +2,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
114,8	+16,3	110,2	102,9	114,6	+4,0	+11,4	102,5	108,6	104,4	+1,9	-3,9	102,6	106,5	+3,8	27
108,4	+15,4	103,0	95,7	108,1	+5,0	+13,0	97,0	101,7	98,0	+1,0	-3,6	97,6	99,9	+2,4	
127,6	+17,7	124,5	117,4	127,5	+2,4	+8,6	113,6	122,4	117,2	+3,2	-4,2	112,6	119,8	+6,4	
110,6	+13,4	111,3	95,4	110,4	-0,8	+15,7	101,8	107,7	98,4	-3,3	-8,6	100,5	103,1	+2,6	27.1
107,8	+10,7	105,3	89,8	108,3	+2,8	+20,6	99,4	102,7	93,9	-5,5	-8,6	99,8	98,3	-1,5	
116,3	+19,0	123,1	106,7	114,4	-7,1	+7,2	106,6	117,8	107,5	+0,8	-8,7	101,8	112,6	+10,6	
127,5	+15,6	120,1	118,7	130,8	+8,9	+10,2	110,1	118,5	114,6	+4,1	-3,3	113,6	116,6	+2,6	27.5
121,5	+19,0	112,7	112,6	123,4	+9,5	+9,6	103,1	111,7	108,9	+6,6	-1,6	105,9	110,8	+4,6	
150,6	+5,8	148,2	141,8	159,4	+7,6	+12,4	136,8	144,7	132,5	-3,1	-8,4	143,2	138,6	-3,2	
114,5	+20,7	101,5	111,0	106,9	+5,3	-3,7	107,4	105,3	111,5	+3,8	+5,9	102,8	108,4	+5,4	28
108,5	+19,0	96,1	104,8	99,8	+3,9	-4,8	103,9	99,9	105,5	+1,5	+5,6	99,1	102,7	+3,6	
141,7	+26,6	126,0	138,6	138,8	+10,2	+0,1	123,3	129,5	138,0	+11,9	+6,6	119,7	133,8	+11,8	
98,0	+15,4	82,8	105,6	81,0	-2,2	-23,3	101,2	87,0	100,2	-1,0	+15,2	91,4	93,6	+2,4	28.1
92,1	+16,0	78,5	100,8	75,5	-3,8	-25,1	97,1	87,1	95,7	-1,4	+16,6	87,0	88,9	+2,2	
171,4	+11,5	136,5	164,7	149,4	+9,5	-9,3	152,0	142,8	156,0	+2,6	+5,5	145,9	151,9	+4,1	
113,0	+17,7	102,8	125,5	108,9	+5,9	-13,2	111,0	105,6	118,6	+6,8	+12,3	106,1	112,1	+5,7	DK
103,7	+16,6	94,9	111,4	98,5	+3,8	-11,6	103,5	96,7	105,9	+2,3	+9,5	98,8	101,3	+2,5	
124,7	+18,8	112,9	143,2	122,0	+8,1	-14,8	120,3	116,9	134,6	+11,9	+15,1	115,4	125,8	+9,0	
107,6	+18,9	110,1	108,4	103,4	-6,1	-4,6	102,8	106,5	108,0	+5,1	+1,4	101,7	107,2	+5,4	29.1
103,1	+19,5	102,0	93,5	95,3	-6,6	+1,9	96,2	98,7	95,1	-1,1	-3,6	94,8	96,9	+2,2	
113,6	+18,3	120,8	128,1	114,1	-5,5	-10,9	111,5	116,8	125,0	+12,1	+7,0	110,8	120,9	+9,1	
138,3	+23,9	112,8	93,4	123,2	+9,2	+31,9	85,1	119,5	93,0	+9,3	-22,2	100,1	106,3	+6,2	29.3
143,6	+24,3	111,1	74,9	109,4	-1,5	+46,1	76,2	119,1	80,3	+5,4	-32,6	97,0	99,7	+2,8	
133,2	+23,3	114,6	111,3	136,7	+19,3	+22,8	93,7	119,9	105,5	+12,6	-12,0	103,1	112,7	+9,3	
107,8	+8,0	97,3	144,2	112,4	+15,5	-22,1	120,3	102,4	130,5	+8,5	+27,4	111,0	116,5	+5,0	29.4
103,0	+14,2	93,1	137,2	109,7	+17,8	-20,0	116,6	97,1	121,9	+4,5	+25,5	107,7	109,5	+1,7	
112,9	+2,5	101,9	151,7	115,3	+13,2	-24,0	124,1	108,1	139,7	+12,6	+29,2	114,6	123,9	+8,1	
141,7	+35,1	132,4	157,5	146,5	+10,6	-7,0	134,5	134,0	154,4	+14,8	+15,2	123,6	144,2	+16,7	DL
125,7	+33,4	118,6	139,3	129,0	+8,8	-7,4	123,2	118,5	134,5	+9,2	+13,5	112,9	126,5	+12,0	
169,0	+37,3	156,2	188,4	176,3	+12,9	-6,4	153,8	160,6	188,4	+22,5	+17,3	141,9	174,5	+23,0	
152,2	+78,2	145,1	173,6	159,1	+9,6	-8,4	146,7	144,5	165,2	+12,6	+14,3	128,3	154,9	+20,7	30
155,4	+103,1	159,2	186,3	176,2	+10,7	-5,4	161,9	156,0	178,8	+9,2	+13,3	136,4	166,4	+22,0	
146,5	+45,2	120,3	151,2	128,8	+7,1	-14,8	119,9	124,2	144,9	+20,9	+16,7	113,8	134,6	+18,3	
124,7	+24,6	119,4	131,8	125,3	+4,9	-4,9	118,5	119,9	129,1	+8,9	+7,7	113,9	124,5	+9,3	31
119,0	+25,0	112,2	121,3	116,3	+3,7	-4,1	113,2	111,5	119,4	+5,5	+7,1	108,2	115,4	+6,7	
136,8	+23,7	134,5	154,1	144,6	+7,5	-6,2	129,8	137,7	149,8	+15,4	+8,8	126,2	143,7	+13,9	
114,8	+19,7	106,5	121,5	113,7	+6,8	-6,4	109,6	107,4	118,7	+8,3	+10,5	105,9	113,0	+6,7	31.2
109,5	+20,1	100,8	112,4	106,8	+6,0	-5,0	105,5	100,0	111,5	+5,7	+11,5	101,6	105,7	+4,0	
126,2	+19,1	118,9	141,2	128,7	+8,2	-8,9	118,2	123,3	134,2	+13,5	+8,8	115,2	128,8	+11,8	
132,0	+26,7	117,8	129,3	128,6	+9,2	-0,5	115,6	121,5	125,0	+8,1	+2,9	113,4	123,3	+8,7	31.6
138,9	+29,1	121,2	129,9	130,5	+7,7	+0,5	119,3	124,4	125,4	+5,1	+0,8	116,1	124,9	+7,6	
118,2	+21,4	111,1	128,2	124,7	+12,2	-2,7	108,2	115,8	124,1	+14,7	+7,2	107,9	120,0	+11,2	
185,4	+44,6	166,6	220,2	197,5	+18,5	-10,3	178,6	171,7	220,8	+23,6	+28,6	153,7	196,2	+27,7	32
149,4	+34,2	136,3	192,3	164,2	+20,5	-14,6	152,3	139,2	182,9	+20,1	+31,4	130,5	161,0	+23,4	
227,2	+53,7	201,8	252,6	236,4	+17,1	-6,4	209,2	209,4	264,9	+26,6	+26,5	180,6	237,1	+31,3	
126,5	+27,5	118,0	137,7	131,1	+11,1	-4,8	115,8	119,1	132,3	+14,2	+11,1	109,9	125,7	+14,4	33
104,7	+24,5	96,9	109,3	102,9	+6,2	-5,9	100,5	97,0	103,9	+3,4	+7,1	95,9	100,4	+4,7	
161,4	+30,7	151,8	183,3	176,4	+16,2	-3,8	140,3	154,5	178,0	+26,9	+15,2	132,5	166,2	+25,4	
172,2	+25,8	147,0	162,4	166,6	+13,3	+2,6	142,6	151,4	153,1	+7,4	+1,1	141,2	152,2	+7,8	DM
152,4	+25,2	124,4	134,6	131,3	+5,5	-2,5	123,1	129,7	127,6	+3,7	-1,6	125,6	128,7	+2,5	
192,2	+26,2	170,0	190,6	202,3	+19,0	+6,1	162,3	173,4	178,9	+10,2	+3,2	157,0	176,1	+12,2	
174,2	+24,9	149,9	163,6	169,4	+13,0	+3,5	143,1	152,8	154,1	+7,7	+0,9	142,5	153,4	+7,6	34
150,0	+22,5	124,3	133,4	132,0	+6,2	-1,0	121,8	129,0	125,8	+3,3	-2,5	124,9	127,4	+2,0	
198,9	+26,7	176,0	194,6	207,7	+18,0	+6,7	164,9	177,1	183,0	+11,0	+3,3	160,5	180,1	+12,2	
173,8	+21,2	147,2	164,2	167,9	+14,1	+2,3	144,2	151,4	153,4	+6,4	+1,3	144,0	152,4	+5,8	34.1
137,0	+18,4	108,0	118,8	110,4	+2,2	-7,1	109,8	114,9	110,3	+0,5	-4,0	114,7	112,6	-1,8	
205,9	+22,9	181,6	203,8	218,2	+20,2	+7,1	174,2	183,4	191,0	+9,6	+4,1	169,6	187,2	+10,4	
155,9	+34,9	124,2	152,5	143,6	+15,6	-5,8	138,0	140,1	145,0	+5,1	+3,5	130,8	142,5	+8,9	35
172,9	+49,2	124,7	145,8	126,0	+1,0	-13,6	134,0	135,3	143,7	+7,2	+6,2	132,0	139,5	+5,7	
138,9	+21,2	123,8	158,9	160,4	+29,6	+0,9	142,1	144,8	146,2	+2,9	+1,0	129,8	145,5	+12,1	
92,9	+57,7	56,4	48,9	78,3	+38,8	+60,1	81,0	94,9	57,4	-29,1	-39,5	77,7	76,1	-2,1	35.1
241,8	+550,0	51,5	91,2	47,5	-7,8	-47,9	78,1	97,7	97,8	+25,2	+0,1	91,6	97,7	+6,7	
11,9	-83,2	59,3	25,9	95,5	+61,0	+268,7	83,6	93,7	35,4	-57,7	-62,2	70,8	64,5	-8,9	
198,4	+32,6	163,1	228,3	195,2	+19,7	-14,5	185,3	173,9	208,3	+12,4	+19,8	170,5	191,1	+12,1	35.3
157,6	+3,8	152,0	204,5	171,8	+13,0	-16,0	180,8	156,6	192,8	+6,6	+23,1	165,8	174,7	+5,4	
227,1	+53,4	171,0	245,0	211,6	+23,7	-13,6	188,4	186,1	219,1	+16,3	+17,7	173,9	202,6	+16,5	
103,4	+19,5	95,3	96,5	93,4	-2,0	-3,2	93,2	94,0	91,1	-2,3	-3,1	93,0	92,5	-0,5	36.1
97,3	+17,5	90,6	90,3	86,3	-4,7	-4,4	89,1	88,9	85,1	-4,5	-4,3	89,1	87,0	-2,4	
144,4	+30,2	127,1	138,2	140,5	+10,6	+1,7	120,8	128,0	131,2	+8,6	+2,5	119,1	129,6	+8,8	

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
		2001 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	129,5	-1,7	128,4	-1,4	130,7	+0,2	
		INLAND	111,0	-4,2	109,2	-1,4	110,7	0	
		AUSLAND	161,9	+1,5	161,2	-2,0	165,3	+0,4	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,3	-3,2	122,0	-1,5	124,2	-0,1
		INLAND	113,5	-4,3	110,0	-1,1	111,8	0	
AUSLAND	149,2	-1,5	144,8	-3,1	148,7	-0,1			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	-0,1	140,6	-0,9	143,0	+0,3	
		INLAND	116,0	-3,1	117,1	-0,8	118,3	+0,2	
		AUSLAND	169,4	+3,1	172,4	-1,7	177,2	+0,5	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	146,3	-0,4	138,5	-2,4	141,3	+0,6	
		INLAND	109,3	-6,8	102,0	-2,1	103,1	-0,1	
		AUSLAND	200,4	+5,4	192,0	-2,3	197,1	+1,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,5	-2,3	99,1	-1,9	99,8	+0,3	
		INLAND	78,9	-4,9	85,8	-1,4	85,7	0	
		AUSLAND	124,9	+2,5	135,7	-1,8	137,8	+0,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	76,3	-6,3	90,9	-2,6	91,9	-0,1	
		INLAND	69,6	-7,7	81,3	-2,2	81,6	-0,1	
		AUSLAND	95,4	-3,2	118,3	-3,5	121,5	+0,1	
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	91,1	-6,8	87,6	-2,6	89,4	-0,3	
		INLAND	80,2	-7,0	77,3	-1,9	78,3	-0,3	
		AUSLAND	119,6	-6,5	114,5	-3,7	118,5	-0,3	
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	55,9	-5,3	95,0	-3,0	94,9	+0,1	
		INLAND	55,9	-9,1	86,0	-2,8	85,4	-0,1	
		AUSLAND	55,9	+10,0	124,3	-3,6	126,2	+0,7	
0C	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	92,2	-2,3	102,8	-3,3	102,5	+0,1	
		INLAND	81,6	-1,7	95,0	-0,3	93,0	-0,1	
		AUSLAND	126,2	-3,7	127,2	-9,9	132,6	+0,6	
0D	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,5	-16,0	83,2	-1,8	83,7	-1,2	
		INLAND	76,5	-19,4	75,1	-2,5	75,6	-1,6	
		AUSLAND	181,8	+3,6	170,4	+1,0	171,2	+0,5	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	109,2	-2,7	108,5	-1,5	110,4	-0,1	
		INLAND	102,6	-3,2	102,8	-1,5	104,4	-0,1	
		AUSLAND	132,5	-1,5	128,6	-2,1	131,5	-0,2	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	111,7	-2,1	109,5	-0,8	111,3	-0,2	
		INLAND	102,5	-2,7	100,9	-1,4	103,0	-0,2	
		AUSLAND	132,4	-0,9	126,0	-2,2	128,8	-0,2	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,3	-6,3	118,3	-2,1	121,4	-0,8	
		INLAND	107,7	-8,1	104,6	-2,0	107,7	-0,9	
		AUSLAND	142,4	-4,5	133,4	-3,5	137,4	-0,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,2	+2,6	101,2	-0,6	102,5	+0,4	
		INLAND	99,6	+1,0	99,2	-0,6	100,5	+0,3	
		AUSLAND	113,0	+9,0	109,8	-1,3	111,4	+1,2	
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,3	-3,8	108,8	-1,2	109,7	0	
		INLAND	102,6	-3,8	104,9	-1,7	106,0	0	
		AUSLAND	133,0	-4,4	145,0	+0,6	147,6	-0,1	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	120,7	-3,7	115,8	-2,2	118,0	-0,3	
		INLAND	103,6	-5,5	98,9	-1,9	100,7	-0,3	
		AUSLAND	140,8	-2,2	134,6	-3,2	138,0	-0,2	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	-4,9	122,0	-4,0	125,9	-0,5	
		INLAND	115,7	-7,1	111,6	-3,9	115,4	-0,7	
		AUSLAND	136,1	-3,2	131,2	-3,7	136,0	-0,3	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,4	+3,3	122,5	-0,7	123,3	+0,7	
		INLAND	93,3	+2,3	95,0	+0,5	95,9	+0,6	
		AUSLAND	179,3	+4,2	169,1	-2,3	171,4	+0,8	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	117,5	-4,1	113,1	-1,3	114,3	+0,1	
		INLAND	104,2	-6,6	100,1	-2,6	101,8	-0,1	
		AUSLAND	157,9	+1,5	151,3	+0,3	151,6	+0,3	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	117,1	-4,2	112,4	-0,4	113,4	-0,1	
		INLAND	103,6	-6,9	99,1	-0,5	100,5	-0,2	
		AUSLAND	161,9	+2,2	154,9	-1,1	156,0	+0,3	
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,0	-8,1	91,2	-0,9	92,3	-0,2	
		INLAND	89,3	-11,7	81,5	0	82,0	-0,6	
		AUSLAND	129,5	+0,9	122,4	-2,2	125,0	+0,6	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,0	-2,4	103,8	-1,9	105,8	+0,4	
		INLAND	96,1	-7,0	93,6	-1,1	94,7	-0,2	
		AUSLAND	134,7	+6,6	128,7	-3,1	132,1	+1,1	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,9	-1,9	112,9	-1,4	115,0	0	
		INLAND	108,4	-2,4	105,9	-0,9	107,6	0	
		AUSLAND	138,3	-0,5	133,9	-2,2	137,0	-0,1	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 110,6 127,9	-1,0 +0,2 -2,8	111,7 105,8 123,8	-2,5 -1,3 -4,4	114,5 107,8 127,8	0 +0,1 -0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 102,9 106,0	-4,4 -1,3 -9,6	100,3 98,0 105,2	-5,7 -3,0 -9,9	103,2 99,9 109,7	-0,2 +0,1 -0,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 129,2 161,1	+3,7 +3,2 +5,9	128,7 122,9 151,3	-0,4 +0,2 -1,9	130,6 124,6 153,7	+0,5 +0,6 +0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 107,0 154,1	-2,6 -4,2 +2,5	114,0 106,2 149,2	-0,3 -0,7 +0,3	115,5 107,6 151,1	+0,1 0 +0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 87,2 169,3	-8,3 -9,0 -2,8	93,1 88,3 155,1	-1,8 -1,7 +0,1	94,1 89,0 158,9	-0,4 -0,4 +0,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 109,9 136,1	+2,0 +0,9 +3,2	123,4 111,3 138,4	0 +1,6 -1,6	124,4 111,1 141,0	+0,3 +0,4 +0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 104,3 128,7	+0,2 -5,3 +6,8	114,6 102,9 131,4	-2,2 -2,1 -1,9	114,1 102,4 130,5	-0,3 0 -0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,7 135,1 136,2	-7,5 -11,1 -3,8	111,7 99,4 123,1	-4,4 -2,9 -6,6	117,3 102,6 132,2	+0,2 -0,6 +0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,7 122,0 135,8	+11,7 +11,3 +12,0	137,7 133,4 142,1	-0,2 +1,8 -2,1	139,9 134,8 145,3	+1,0 +1,6 +0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,9 119,5 166,6	-1,4 -1,3 -1,4	143,5 125,1 174,9	-2,6 -1,0 -4,6	147,8 127,0 183,1	-0,1 +0,2 -0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 108,9 116,6	-9,7 -9,2 -10,2	121,9 127,3 112,6	-6,4 -4,4 -10,3	126,4 130,5 118,9	+0,2 +0,8 -1,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 116,9 149,4	-0,2 -2,7 +4,3	129,5 117,9 156,1	-0,8 +0,4 -2,6	131,4 118,7 159,2	-0,2 -0,1 -0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 109,3 130,7	-3,5 -2,7 -5,1	120,2 110,6 139,6	-0,9 +0,9 -4,5	122,8 111,5 146,1	-0,2 -0,1 -0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 137,4 132,6	-1,4 -4,6 +6,2	131,4 130,8 133,4	-1,1 -0,3 -2,1	134,1 133,1 136,4	+0,2 +0,2 +0,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,1 141,3 199,2	-3,1 +4,4 -8,5	185,8 156,6 219,8	-4,6 -3,7 -5,4	195,6 162,7 234,1	-0,2 +0,8 -1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 110,3 177,2	+2,3 -0,2 +4,9	138,1 110,8 181,8	-2,3 +0,2 -4,7	141,5 111,4 189,6	+0,1 +0,3 +0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,9 147,2 217,1	0 -6,4 +4,8	171,4 134,9 209,0	-2,6 -2,6 -2,3	176,0 137,1 215,6	+0,7 +0,1 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,9 147,3 227,4	+1,3 -4,8 +5,8	174,0 133,5 215,5	-2,4 -2,5 -2,3	178,0 135,9 221,1	+0,7 +0,1 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,6 134,9 241,2	+1,5 -7,4 +6,4	177,3 118,3 229,3	-2,7 -3,0 -2,4	181,9 120,1 236,1	+0,7 -0,3 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,0 145,9 136,5	-12,5 -18,0 -6,1	145,2 134,7 153,3	-8,4 -10,9 -7,0	156,0 141,4 168,3	+0,1 -1,0 +0,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,4 78,8 70,8	-23,5 -68,4 +475,6	73,2 15,4 104,1	+14,6 -85,9 +172,5	79,9 60,2 90,2	+1,4 -11,3 +6,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,9 184,5 174,9	-13,0 +13,4 -25,8	192,7 203,0 184,1	-14,6 +3,6 -25,6	213,6 201,2 221,4	-0,3 +0,7 -1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 94,3 155,9	-8,7 -10,7 +0,3	98,3 90,8 149,8	-2,0 -2,2 -0,5	99,8 92,0 152,4	-0,3 -0,5 +0,7

1) EUROPAAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	124,9	-2,8	123,7	-1,7	125,9	+0,1
		INLAND	108,5	-5,3	106,9	-1,4	108,3	0
		AUSLAND	153,4	+0,3	152,9	-2,2	156,6	+0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,8	-4,5	119,0	-1,9	121,0	-0,1
		INLAND	112,2	-5,5	108,4	-1,4	109,9	-0,1
		AUSLAND	144,2	-2,9	140,1	-3,0	143,2	-0,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,4	-0,8	135,2	-1,0	137,7	+0,3
		INLAND	113,1	-3,7	114,8	-0,9	116,1	+0,1
		AUSLAND	159,5	+2,2	162,7	-1,8	167,3	+0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	135,8	-1,5	128,8	-2,4	131,3	+0,5
		INLAND	103,1	-8,2	96,3	-2,3	97,4	-0,3
		AUSLAND	183,5	+4,6	176,4	-2,2	180,8	+1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,6	-4,6	94,4	-2,2	95,2	0
		INLAND	74,9	-7,5	81,8	-1,7	81,9	-0,1
		AUSLAND	117,8	+0,8	129,0	-2,3	131,2	+0,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	75,4	-7,0	90,0	-2,5	90,9	-0,2
		INLAND	68,8	-8,3	80,3	-2,1	80,5	-0,2
		AUSLAND	94,2	-4,5	117,5	-3,6	120,7	+0,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	90,1	-8,0	86,5	-2,7	88,3	-0,5
		INLAND	79,6	-7,9	76,7	-1,9	77,5	-0,4
		AUSLAND	117,5	-8,1	112,5	-3,8	116,4	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	55,2	-5,0	94,2	-2,9	94,2	+0,2
		INLAND	54,9	-9,0	84,6	-2,8	84,0	-0,1
		AUSLAND	56,1	+10,2	125,6	-3,5	127,5	+0,8
OC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	87,2	-5,6	97,5	-3,7	97,3	-0,2
		INLAND	77,7	-4,0	90,8	-0,5	88,8	-0,3
		AUSLAND	117,6	-9,0	118,6	-10,8	124,3	+0,1
OD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,7	-16,3	84,6	-1,7	84,9	-1,2
		INLAND	78,8	-18,9	77,5	-2,1	77,6	-1,5
		AUSLAND	172,3	+0,1	161,1	0	162,4	+0,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	106,4	-5,0	105,9	-1,3	106,9	-0,3
		INLAND	99,7	-6,9	100,1	-1,3	101,0	-0,3
		AUSLAND	130,1	-2,5	126,5	-1,5	126,0	-0,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	108,2	-5,7	104,9	-1,6	106,2	-0,4
		INLAND	98,8	-7,4	97,2	-1,3	96,3	-0,4
		AUSLAND	129,2	-2,5	122,7	-2,1	124,2	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,4	-9,2	115,3	-2,5	116,9	-0,8
		INLAND	106,4	-12,9	102,2	-2,3	103,8	-1,1
		AUSLAND	139,8	-5,3	131,6	-2,4	133,1	-0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	97,3	-1,7	96,5	-0,7	97,3	+0,1
		INLAND	94,5	-3,5	94,4	-0,7	95,1	0
		AUSLAND	108,8	+5,3	105,6	-1,5	106,9	+0,8
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,6	-4,0	107,3	-1,0	108,1	0
		INLAND	100,6	-4,2	103,3	-1,4	104,1	-0,1
		AUSLAND	134,8	-2,7	146,2	+0,9	148,9	+0,1
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,3	-6,0	111,0	-2,8	113,0	-0,4
		INLAND	101,0	-8,2	96,3	-2,1	97,6	-0,5
		AUSLAND	134,3	-4,0	128,4	-3,3	131,2	-0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,0	-7,6	119,3	-3,9	121,9	-0,5
		INLAND	114,4	-11,2	109,8	-4,4	112,3	-0,8
		AUSLAND	132,3	-4,8	127,6	-3,4	130,1	-0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+0,3	112,2	-1,2	113,1	+0,4
		INLAND	90,8	-1,6	87,9	+0,1	88,0	+0,2
		AUSLAND	164,2	+2,1	154,9	-2,6	157,2	+0,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	116,1	-5,5	111,5	-1,5	112,7	0
		INLAND	102,8	-8,1	98,5	-2,9	100,3	-0,1
		AUSLAND	156,3	+0,1	149,7	+0,4	149,8	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	115,3	-5,6	110,3	-0,6	111,4	-0,2
		INLAND	102,2	-8,3	97,5	-0,7	98,8	-0,4
		AUSLAND	158,9	+0,7	152,0	-1,0	152,8	+0,2
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,3	-10,1	91,3	-1,0	92,5	-0,5
		INLAND	91,1	-13,3	82,9	-0,4	83,5	-0,8
		AUSLAND	125,0	-1,8	117,8	-2,6	120,6	+0,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	110,3	-5,9	105,1	-1,9	107,0	0
		INLAND	101,9	-10,1	96,7	-1,5	97,9	-0,5
		AUSLAND	130,2	+3,2	124,3	-3,3	128,0	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,8	-2,5	109,1	-1,4	110,5	+0,1
		INLAND	105,1	-3,1	102,7	-1,0	103,9	+0,1
		AUSLAND	132,0	-0,9	128,5	-2,0	130,3	+0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 107,8 124,2	-1,3 -0,6 -2,7	109,3 103,3 121,2	-2,2 -1,1 -4,2	110,6 104,2 123,3	+0,4 +0,4 +0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 109,9 109,8	-0,6 +1,9 -5,6	106,6 104,5 110,9	-4,7 -2,0 -9,2	107,2 104,5 112,7	+0,7 +1,0 +0,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 123,2 168,8	+3,8 +1,4 +10,8	125,9 117,1 158,5	-0,2 0 -1,4	126,7 118,5 157,6	+0,8 +0,4 +1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 103,2 143,7	-3,4 -4,9 +1,4	109,2 102,4 139,4	-0,4 -0,9 +0,4	110,6 103,8 141,2	-0,1 -0,1 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 83,2 164,6	-8,9 -9,7 -4,0	89,3 84,5 150,4	-1,7 -1,5 -0,1	90,3 85,2 154,2	-0,6 -0,6 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 103,1 126,9	+0,5 -0,6 +1,8	115,6 104,6 129,3	-0,1 +1,5 -1,8	116,6 104,5 131,7	+0,3 +0,3 +0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 96,6 120,0	-0,8 -6,3 +5,6	106,9 95,6 123,1	-2,3 -2,1 -2,0	106,4 95,1 122,1	-0,4 -0,1 -0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 126,3 126,4	-8,7 -12,0 -5,1	104,0 92,5 114,4	-4,3 -2,9 -6,5	109,4 95,5 122,9	0 -0,7 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 112,6 124,4	+9,7 +9,3 +10,2	126,9 123,5 130,5	-0,4 +1,6 -2,2	129,1 124,9 133,5	+0,9 +1,5 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 124,7 165,0	-1,5 -0,8 -2,4	146,7 131,0 173,4	-2,6 -1,0 -4,8	151,2 133,3 181,6	-0,1 +0,4 -0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,4 148,9 133,9	-5,8 -4,2 -8,6	157,3 173,5 128,7	-5,4 -3,3 -10,4	162,8 177,7 136,2	+0,5 +1,1 -0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,9 115,9 140,9	-0,6 -2,6 +3,0	126,1 117,1 146,5	-0,7 +0,6 -2,5	127,6 117,7 150,0	-0,1 0 -0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 107,7 117,5	-3,5 -1,6 -6,9	114,8 109,2 125,9	-0,4 +1,3 -4,1	116,9 109,8 131,1	-0,1 +0,1 -0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 131,4 122,9	-2,6 -5,4 +4,0	124,5 125,0 124,2	-1,2 -0,3 -2,2	127,1 127,2 127,1	+0,1 +0,2 -0,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,4 157,0 207,7	-2,7 +5,1 -8,6	198,7 172,6 229,4	-4,5 -3,6 -5,4	209,4 180,1 244,0	-0,2 +0,7 -1,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 109,1 168,7	+0,8 -1,5 +3,3	129,6 109,6 171,3	-2,4 0 -4,9	132,9 104,3 178,9	+0,1 +0,3 -0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,8 141,7 200,2	-0,8 -7,0 +4,2	161,0 130,0 193,2	-2,7 -2,6 -2,1	165,3 132,1 199,0	+0,6 -0,1 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,1 141,9 209,2	+0,5 -5,4 +5,2	163,1 128,7 198,5	-2,4 -2,4 -2,2	166,8 131,0 203,5	+0,7 0 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,0 125,6 218,2	+0,7 -8,3 +6,0	162,0 109,9 208,0	-2,6 -3,1 -2,3	166,1 111,7 213,8	+0,7 -0,4 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 140,4 130,1	-13,3 -18,8 -7,0	139,0 129,5 146,3	-8,6 -11,1 -7,1	149,4 136,2 160,5	0 -1,0 +0,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,1 75,6 67,5	-24,5 -68,7 +67,2	70,1 14,4 99,7	+14,2 -86,3 +173,9	76,6 57,8 86,3	+1,3 -11,3 +6,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,1 177,1 166,8	-13,8 +12,4 -26,6	184,5 195,1 175,7	-14,7 +3,6 -25,7	204,5 193,4 211,4	-0,4 +0,6 -1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 84,0 139,5	-11,7 -13,7 -3,4	87,8 80,9 133,8	-2,1 -2,3 -1,5	89,1 81,9 137,1	-0,7 -0,8 +0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	170,6	+6,2	+7,2	159,2	+9,0	-10,5	165,3	+11,6	164,9	+7,5
		INLAND	137,7	+0,7	+3,1	133,6	+4,0	-9,1	134,9	+6,5	135,7	+2,3
		AUSLAND	335,8	+19,8	+17,0	287,1	+22,4	-13,6	317,6	+24,2	311,5	+21,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	187,0	-0,8	+7,0	174,7	+11,6	-10,5	185,7	+10,9	180,9	+4,8
		INLAND	163,6	-6,0	+7,8	151,7	+7,0	-9,8	159,1	+4,2	157,7	-0,2
		AUSLAND	302,3	+16,9	+5,2	287,3	+25,8	-12,3	316,7	+32,6	294,8	+21,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,6	+16,6	+7,0	138,9	+5,5	-9,2	137,8	+11,1	143,8	+11,0
		INLAND	109,9	+10,1	-6,0	116,9	-0,2	-6,7	109,5	+9,5	113,4	+4,5
		AUSLAND	336,2	+28,4	+36,7	245,9	+21,8	-14,4	275,2	+14,3	291,1	+25,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	212,7	+7,9	+9,4	194,4	+5,1	-15,2	209,4	+15,6	203,6	+6,5
		INLAND	138,8	+13,9	+11,2	124,8	+2,9	-12,5	131,5	+8,9	131,8	+8,4
		AUSLAND	704,7	+1,0	+7,2	657,6	+8,0	-18,3	727,8	+24,8	681,2	+4,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+11,9	+6,0	132,7	+18,5	-11,1	141,0	+15,4	136,7	+15,1
		INLAND	127,6	+6,2	+7,8	118,4	+10,2	-14,3	127,8	+10,4	123,0	+8,1
		AUSLAND	213,4	+37,3	+0,5	212,3	+54,1	+0,8	214,2	+35,3	212,9	+45,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	143,1	-3,6	+8,1	132,4	+5,8	-19,9	148,2	+7,8	137,8	+0,7
		INLAND	132,2	-2,7	+7,3	123,2	+3,4	-17,3	135,7	+5,2	127,7	+0,1
		AUSLAND	203,3	-6,8	+11,0	183,1	+16,5	-28,3	217,6	+18,1	193,2	+3,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	159,0	-6,0	+9,3	145,5	+5,8	-18,9	162,2	+7,3	152,3	-0,7
		INLAND	146,0	-4,5	+8,6	134,5	+3,7	-15,2	147,1	+5,0	140,3	-0,7
		AUSLAND	224,1	-10,5	+11,7	200,6	+13,8	-29,2	237,8	+15,4	212,4	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	86,9	+14,9	+0,9	86,1	+6,0	-25,3	98,8	+10,6	86,5	+10,3
		INLAND	87,1	+8,6	+0,8	86,4	+1,8	-26,5	98,3	+6,3	86,8	+5,1
		AUSLAND	85,6	+140,4	+1,7	84,2	+71,8	-13,5	103,7	+69,7	84,9	+100,7
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	118,0	+9,8	+16,1	101,6	-5,1	-11,3	105,2	+2,6	109,8	+2,3
		INLAND	114,2	+9,5	+13,3	100,8	-6,0	-11,3	103,2	+2,5	107,5	+1,6
		AUSLAND	154,2	+11,6	+42,1	108,5	+2,3	-12,4	124,0	+3,0	131,4	+7,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	238,8	-	+14,3	208,9	+13,4	-11,4	218,2	+6,3	223,9	+5,8
		INLAND	205,5	+3,1	+19,7	171,7	+10,7	-12,5	181,4	+7,1	188,6	+6,4
		AUSLAND	648,0	-10,4	-2,6	665,6	+22,7	-7,7	668,2	+3,7	656,8	+3,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	175,5	+0,3	+2,3	171,6	+9,9	-4,8	172,1	+8,8	173,6	+4,8
		INLAND	168,9	-1,5	+0,5	168,0	+8,2	-4,8	169,6	+9,5	168,5	+3,1
		AUSLAND	197,2	+5,9	+7,5	183,5	+15,3	-4,9	180,7	+6,9	190,4	+10,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	176,7	+1,7	+3,1	171,4	+14,8	-5,8	173,2	+11,2	174,1	+7,8
		INLAND	168,8	+1,6	+0,8	167,4	+16,2	-5,5	170,6	+14,7	168,1	+8,4
		AUSLAND	193,3	+1,9	+7,4	180,0	+12,4	-6,3	178,5	+4,6	186,7	+6,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	166,8	-0,6	+10,4	151,1	+1,5	-11,3	157,4	+6,3	159,0	+0,4
		INLAND	149,2	-4,4	+14,1	130,8	-4,7	-17,5	146,4	+10,3	140,0	-4,6
		AUSLAND	190,5	+3,8	+6,7	178,6	+8,8	-4,1	172,1	+2,0	184,6	+6,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	188,3	+4,3	-3,6	195,3	+30,3	-0,1	191,8	+16,5	191,8	+16,0
		INLAND	185,4	+6,2	-6,5	198,2	+32,2	+2,9	191,1	+17,9	191,8	+18,2
		AUSLAND	200,3	-2,5	+9,3	183,3	+22,2	-11,5	194,4	+10,7	191,8	+7,9
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	173,0	-2,5	+0,7	171,8	+0,8	-2,9	170,0	+4,1	172,4	-0,9
		INLAND	168,9	-5,9	+0,1	168,8	-1,7	-3,8	167,9	+2,3	168,9	-3,8
		AUSLAND	249,7	+78,6	+8,3	230,6	+59,0	+13,5	210,1	+41,5	240,2	+68,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	165,6	-8,3	+0,4	164,9	+17,8	-6,3	170,9	+10,5	165,3	+3,1
		INLAND	141,4	-23,4	+5,8	132,4	-4,5	-9,6	142,5	-6,1	136,9	-15,3
		AUSLAND	234,4	+38,8	-8,9	257,4	+79,0	-0,9	251,6	+54,2	245,9	+57,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	165,6	-15,0	-3,6	171,7	+20,2	-3,4	175,5	+10,2	168,7	-0,1
		INLAND	140,5	-39,5	+4,9	134,0	-11,3	-6,9	142,8	-14,1	137,3	-24,2
		AUSLAND	232,9	+54,5	-14,7	272,9	+124,8	+1,6	263,2	+87,1	252,9	+85,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	176,3	+23,4	+7,7	163,7	+30,2	-10,6	172,8	+21,4	170,0	+26,6
		INLAND	156,5	+22,3	+11,1	140,9	+26,5	-12,0	148,2	+20,2	148,7	+24,2
		AUSLAND	261,6	+26,3	-0,1	261,9	+39,6	-7,4	279,2	+24,1	261,8	+32,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	185,1	+4,2	+7,9	171,6	+17,6	-7,6	171,6	+12,0	178,4	+10,3
		INLAND	148,8	-1,6	+4,9	141,9	+12,8	-6,3	140,5	+7,2	145,4	+5,0
		AUSLAND	691,3	+26,5	+17,8	586,7	+37,7	-11,5	606,3	+31,3	639,0	+31,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	185,1	+2,4	+7,5	172,2	+16,8	-4,3	169,9	+9,9	178,7	+8,9
		INLAND	147,9	-3,0	+4,6	141,4	+12,4	-3,1	138,2	+5,7	144,7	+4,0
		AUSLAND	792,7	+22,5	+17,3	675,9	+35,1	-8,4	688,7	+26,6	734,3	+27,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	155,7	-9,3	+7,2	145,3	+5,8	-5,6	141,8	+0,9	150,5	-2,6
		INLAND	136,9	-11,2	+10,0	124,5	+3,8	-6,5	122,3	-2,2	130,7	-4,7
		AUSLAND	317,3	-1,0	+2,0	311,0	+9,7	-3,8	305,9	+13,9	314,2	+4,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	197,6	-2,6	+9,1	181,2	+7,8	-10,3	185,5	+4,3	189,4	+2,1
		INLAND	164,2	-4,2	+9,7	149,7	+11,3	-11,9	154,7	+3,1	157,0	+2,6
		AUSLAND	397,6	+1,5	+7,5	370,0	+0,1	-6,1	370,5	+7,7	383,8	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,0	-6,5	+10,2	141,5	-1,0	-14,2	154,2	+2,5	148,8	-3,9
		INLAND	141,7	-8,3	+9,5	129,4	+2,1	-11,2	138,3	-0,5	135,6	-3,6
		AUSLAND	261,4	+2,9	+13,4	230,6	-11,5	-24,4	270,8	+16,5	248,0	-4,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000			VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2001 GEGEN		1999 2. HJ	2000		VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000		VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ 2000	4. VJ 2000		1. HJ	2. HJ	2. HJ 1999	1. HJ 2000		1999	2000		
160,6	+38,2	144,6	165,6	165,6	+14,5	-	137,6	149,7	157,7	+14,6	+5,3	131,0	153,7	+17,3	D	
136,8	+30,7	122,7	136,4	134,4	+9,5	-1,5	119,4	126,7	133,1	+11,5	+5,1	114,8	129,9	+13,2		
280,3	+61,9	254,5	312,3	321,6	+26,4	+3,0	228,7	265,1	281,0	+22,9	+6,0	211,9	273,1	+28,9		
188,6	+42,7	164,1	177,3	189,0	+15,2	+6,6	151,1	167,7	176,6	+16,9	+5,3	143,7	172,1	+19,8	VORL.	
174,1	+41,2	149,3	156,5	160,0	+7,2	+2,2	139,0	151,8	156,4	+12,5	+3,0	133,4	154,1	+15,5		
258,7	+47,2	235,7	278,6	331,2	+40,5	+18,9	209,4	244,8	274,5	+31,1	+12,1	193,8	259,7	+34,0		
127,4	+34,0	120,3	152,1	133,8	+11,2	-12,0	120,6	127,9	137,2	+13,8	+7,3	114,0	132,5	+16,2	INV.	
99,8	+17,6	94,4	117,4	106,9	+13,2	-8,9	99,7	101,6	111,4	+11,7	+9,6	95,4	106,5	+11,6		
261,8	+81,2	246,8	320,4	264,7	+7,3	-17,4	222,5	255,7	262,6	+18,0	+2,7	204,1	259,1	+26,9		
197,1	+35,7	174,5	192,1	213,3	+22,2	+11,0	162,6	180,0	173,4	+6,6	-3,7	158,9	176,7	+11,2	GEBR.	
121,9	+16,9	120,1	127,4	131,4	+9,4	+3,1	112,4	118,7	118,0	+5,0	-0,6	111,2	118,4	+6,5		
697,6	+66,8	536,5	623,3	759,0	+41,5	+21,8	456,8	587,7	642,7	+9,2	-7,7	476,1	565,2	+18,7		
125,6	+25,1	124,5	131,8	143,9	+15,6	+9,2	117,3	121,1	131,9	+12,4	+8,9	114,3	126,5	+10,7	VERB.	
120,2	+21,5	117,1	121,2	131,1	+12,0	+8,2	111,5	114,6	121,0	+8,5	+5,6	109,6	117,8	+7,5		
155,4	+43,2	166,0	190,8	215,1	+29,6	+12,7	149,7	157,8	192,8	+28,8	+22,2	140,6	175,3	+24,7		
148,5	+33,2	138,0	137,8	155,2	+12,5	+12,6	120,9	135,2	135,7	+12,2	+0,4	120,8	135,4	+12,1	DB	
135,9	+26,3	129,9	128,3	141,0	+8,5	+9,9	117,8	127,0	128,6	+9,2	+1,3	117,4	127,8	+8,9		
218,1	+64,4	182,2	190,0	233,9	+28,4	+23,1	137,8	180,1	175,2	+27,1	-2,7	139,5	177,6	+27,3		
169,2	+35,1	149,7	159,3	168,8	+12,8	+6,0	132,7	149,1	151,0	+13,8	+1,3	133,0	150,1	+12,9	17	
152,9	+27,4	139,3	148,2	151,6	+8,8	+2,3	128,7	138,5	142,5	+10,7	+2,9	128,8	140,5	+9,1		
250,3	+66,3	201,3	215,0	254,7	+26,5	+18,5	152,5	201,9	193,9	+27,1	-4,0	154,1	197,9	+28,4		
75,6	+19,2	96,5	61,7	107,1	+11,0	+73,6	79,4	86,1	81,5	+2,6	-5,3	77,8	83,8	+7,7	18	
80,2	+19,7	99,2	63,3	106,1	+7,0	+67,6	82,3	89,6	82,9	+0,7	-7,5	80,4	86,3	+7,3		
35,6	+12,3	73,7	48,3	116,2	+57,7	+140,6	54,4	56,2	69,7	+28,1	+24,0	56,4	62,9	+11,5		
107,5	+29,2	99,3	110,9	102,1	+2,8	-7,9	94,5	100,6	107,3	+13,5	+6,7	92,1	104,0	+12,9	DC	
104,3	+23,7	97,3	109,5	100,3	+3,1	-8,4	94,8	98,2	107,3	+13,2	+9,3	92,8	102,7	+10,7		
138,2	+90,6	119,2	124,7	119,0	-0,2	-4,6	91,4	124,2	107,7	+17,8	-13,3	85,2	116,0	+36,2		
238,9	+39,8	201,1	193,8	214,4	+6,6	+10,6	191,1	206,6	212,9	+11,4	+3,0	181,7	209,7	+15,4	DO	
199,3	+33,9	164,1	162,0	176,6	+7,6	+9,0	165,2	170,9	176,3	+6,7	+3,2	155,4	173,6	+11,7		
723,0	+63,5	652,2	584,9	675,7	+3,6	+15,5	506,5	643,9	661,8	+30,7	+2,8	503,0	652,8	+29,8		
174,9	+35,3	153,3	176,4	171,2	+11,7	-2,9	143,1	158,5	171,9	+20,1	+8,5	137,3	165,2	+20,3	DE	
171,5	+40,3	149,2	174,6	170,3	+14,1	-2,5	145,7	155,0	167,7	+15,1	+8,2	137,9	161,3	+17,0		
186,2	+21,9	166,7	182,6	174,2	+4,5	-4,6	135,0	169,8	185,8	+37,6	+9,4	135,6	177,8	+31,1		
173,7	+40,4	151,9	173,3	172,6	+13,6	-0,4	134,9	156,8	171,5	+27,1	+9,4	131,4	164,2	+25,0	21	
166,1	+52,7	144,4	169,1	172,3	+19,3	+1,9	134,9	149,8	164,6	+22,0	+9,9	129,2	157,2	+21,7		
189,7	+22,2	167,8	182,2	173,0	+3,1	-5,0	134,9	171,6	186,3	+38,1	+8,6	136,1	179,0	+31,5		
167,8	+40,7	141,2	160,1	156,3	+10,7	-2,4	117,7	150,0	160,5	+36,4	+7,0	119,4	155,3	+30,1	21.1	
156,1	+86,5	123,4	150,2	150,6	+22,0	+0,3	111,6	135,2	143,6	+28,7	+6,2	109,3	139,4	+27,5		
183,5	+9,8	165,3	173,5	163,9	-0,8	-5,5	125,9	170,0	183,4	+45,7	+7,9	133,0	176,7	+32,9		
180,6	+40,1	164,4	188,7	191,7	+16,6	+1,6	155,2	164,7	184,5	+18,9	+12,0	145,6	174,6	+19,9	21.2	
174,5	+34,3	162,0	185,0	190,7	+17,7	+3,1	154,5	162,1	182,2	+17,9	+12,4	145,9	172,1	+18,0		
205,4	+64,2	174,1	204,0	196,1	+12,6	-3,9	157,9	175,7	193,9	+22,8	+10,4	144,1	184,8	+28,2		
177,5	+26,0	156,1	182,9	168,3	+7,8	-8,0	160,2	162,0	172,5	+7,7	+6,5	149,6	167,2	+11,8	22	
179,4	+26,2	156,4	182,8	167,2	+6,9	-8,5	161,7	162,9	172,3	+6,6	+5,8	150,9	167,6	+11,1		
139,8	+16,4	152,6	188,4	190,1	+24,6	+0,9	135,7	146,4	176,6	+31,6	+22,0	129,1	162,5	+25,9		
180,5	+65,0	151,0	177,0	174,7	+15,7	-1,3	126,2	155,0	169,1	+34,0	+9,1	121,9	162,0	+32,9	DG	
184,6	+75,0	145,2	152,5	146,3	+0,8	-4,1	120,1	148,2	145,1	+20,8	-2,1	116,3	146,7	+26,1		
168,9	+39,9	167,7	246,6	255,4	+52,3	+3,6	143,6	174,3	237,3	+65,3	+36,1	137,9	205,8	+49,2		
194,9	+85,4	152,9	178,7	180,0	+17,7	+0,7	119,5	157,9	170,8	+42,9	+8,2	117,1	164,3	+40,3	24.1	
211,4	+99,8	156,3	147,6	146,5	-6,3	-0,7	118,7	158,3	141,6	+19,3	-10,5	115,4	150,0	+30,0		
150,7	+46,0	143,8	261,9	270,1	+87,8	+3,1	121,9	156,7	249,0	+104,3	+58,9	121,6	202,8	+66,8		
142,9	+35,3	147,7	178,7	174,7	+18,3	-2,2	134,7	143,0	169,2	+25,6	+18,3	128,6	156,1	+21,4	24.4	
128,0	+33,5	125,6	155,9	147,8	+17,7	-5,2	116,1	124,3	144,9	+24,8	+16,6	112,7	134,6	+19,4		
207,1	+40,6	243,5	277,2	290,9	+19,5	+4,9	214,9	224,0	274,1	+27,5	+22,4	197,3	249,1	+26,3		
177,6	+32,6	147,5	157,6	167,1	+13,3	+6,0	149,4	155,6	166,1	+11,2	+6,7	140,4	160,9	+14,6	DH	
151,2	+21,7	126,2	131,4	137,2	+8,7	+4,4	135,7	132,9	139,7	+2,9	+5,1	128,0	136,3	+6,5		
546,6	+101,7	445,3	522,8	584,5	+31,3	+11,8	341,1	472,3	534,9	+56,8	+13,3	314,1	503,6	+60,3		
180,8	+35,9	148,2	157,4	164,0	+10,7	+4,2	149,2	157,7	166,7	+11,7	+5,7	138,8	162,2	+16,9	25.2	
152,4	+24,7	125,3	130,6	133,8	+6,8	+2,5	133,7	133,3	139,8	+4,6	+4,9	125,1	136,5	+9,1		
647,3	+107,7	524,4	595,2	658,3	+25,5	+10,6	403,6	556,7	606,8	+50,3	+9,0	364,1	581,7	+59,8		
171,6	+19,8	131,2	146,2	136,0	+3,7	-7,0	151,4	143,0	153,5	+1,4	+7,3	144,4	148,2	+2,6	DI	
154,1	+14,7	116,9	126,5	116,6	-0,3	-7,8	140,2	126,9	134,9	-3,8	+6,3	133,5	130,9	-1,9		
320,5	+51,0	246,4	313,1	300,4	+21,9	-4,1	233,0	276,4	308,7	+32,9	+12,0	226,2	289,1	+29,6		
202,9	+29,6	172,8	197,0	182,9	+5,8	-7,2	180,1	180,6	198,7	+10,3	+10,0	168,7	189,6	+12,4	26.1	
171,4	+26,2	148,2	163,9	153,2	+3,4	-6,5	158,4	151,6	167,5	+5,7	+10,5	146,7	159,5	+8,7		
391,9	+39,4	319,6	395,7	361,6	+13,1	-8,6	309,8	354,5	385,6	+24,5	+8,8	300,8	370,0	+23,0		
166,8	+37,3	147,4	149,2	157,8	+7,1	+5,8	131,7	149,2	149,6	+13,6	+0,3	128,2	149,4	+16,5	DJ	
154,5	+34,6	137,9	137,1	140,2	+1,7	+2,3	124,8	137,8	138,1	+10,7	+0,2	121,9	138,0	+13,2		
254,0	+49,0	215,7	236,3	287,3	+33,2	+21,6	180,8	230,8	231,5	+28,0	+0,3	173,4	231,1	+33,3		

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND.	APR. 2001	VER- AEND.
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	BIS MAI 2001	IN % GEGEN VORJAHR	MAI 2001	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 142,0 229,7	-10,1 -13,8 -	+13,1 +12,5 +14,9	143,6 126,2 200,0	-6,8 -8,8 -8,1	-19,6 -15,9 -26,8	165,2 146,2 227,1	+1,8 -1,5 +10,6	153,0 134,1 214,9	-8,5 -10,2 -3,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 115,5 124,9	-8,9 -10,0 -6,3	+1,5 +6,7 -7,4	116,6 108,2 134,9	-0,9 +19,0 -23,5	-8,2 -6,4 -11,3	117,7 114,6 124,6	+1,9 +4,1 -2,0	117,5 111,9 129,9	-5,1 +2,1 -16,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,3 198,3 698,7	+8,0 -2,6 +85,2	+12,8 +11,2 +18,7	207,8 178,4 588,8	+5,4 -4,6 +85,2	-22,1 -17,7 -35,3	246,5 210,0 718,2	+22,6 +4,1 +99,9	221,1 188,4 643,8	+6,8 -3,5 +85,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 141,6 381,1	-3,4 -4,8 +10,0	+8,2 +8,0 +10,1	140,1 131,1 346,1	+3,7 +6,9 -18,1	-9,8 -8,6 -19,0	146,4 133,9 436,8	+3,1 +0,2 +30,4	145,9 136,4 363,6	-0,1 +0,5 -5,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 136,8 1006,2	-8,7 -9,8 +14,9	+17,0 +17,1 +15,4	123,4 116,8 872,1	+1,4 -0,3 +40,2	-4,4 -4,3 -5,0	127,5 119,6 1015,0	-5,6 -8,7 +69,0	133,9 126,8 939,2	-4,4 -5,7 +25,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 123,2 151,4	-4,9 -2,8 -9,4	-2,2 +11,6 -23,2	133,7 110,4 197,1	+0,8 -22,5 +86,3	-5,8 -16,2 +16,0	135,6 122,7 170,8	+7,7 +0,5 +25,6	132,3 116,8 174,3	-2,1 -13,2 +27,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 113,8 242,3	-0,5 -12,1 +32,9	+13,2 +8,0 +30,2	122,9 107,4 186,1	+16,2 +11,3 +29,2	-15,2 -12,3 -21,4	136,5 146,6 217,6	+10,6 +5,7 +22,9	131,0 110,6 214,2	+6,7 -2,1 +31,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 65,6 205,0	+32,0 -0,6 +126,0	+44,4 +9,3 +137,5	64,9 60,0 86,3	+1,2 -3,1 +18,9	+17,1 +16,1 +23,3	85,6 63,5 173,9	-5,8 -18,4 +21,9	79,3 62,8 145,7	+17,3 -1,9 +78,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 163,6 113,3	-9,6 +8,8 -42,1	+12,2 +21,0 -9,9	132,3 135,2 125,7	+23,0 +12,4 +59,7	-16,1 -19,7 -5,8	145,1 152,9 127,3	+5,5 +10,0 -5,1	140,4 149,4 119,5	+3,3 +10,4 -12,9
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,6 167,5 478,8	+17,7 +21,3 +9,8	+12,0 +13,3 +9,2	186,3 147,9 438,6	+6,9 +8,8 +2,6	-9,9 -13,6 -0,8	210,6 163,1 522,7	+13,2 +11,2 +17,1	197,5 157,7 458,7	+12,3 +15,1 +6,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	278,4 172,8 786,3	-16,7 -16,4 -16,9	-2,4 -15,9 +17,6	285,1 205,4 668,4	-41,3 -49,5 -22,4	-26,0 -39,5 +10,4	339,1 274,0 651,8	-20,9 -23,5 -14,8	281,8 189,1 727,4	-31,3 -38,4 -19,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 128,1 332,7	+24,3 +24,2 +24,3	+14,0 +12,5 +20,4	128,4 113,9 276,3	+27,6 +33,7 +7,3	-14,5 -14,9 -12,8	156,8 122,9 502,3	+28,9 +21,7 +51,0	137,4 121,0 304,5	+25,8 +28,5 +16,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 89,4 324,8	+13,9 +10,4 +34,9	+6,2 +6,7 +3,9	95,7 83,8 312,7	+29,0 +25,8 +46,6	-14,2 -17,4 +5,6	97,2 86,9 285,0	+17,7 +16,8 +21,6	98,7 86,6 318,8	+20,8 +17,3 +40,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,5 146,8 1268,8	+36,7 +13,8 +257,2	+31,4 +7,4 +321,9	142,7 136,7 300,7	+1,0 +37,1 -75,8	-11,8 -8,9 -36,4	250,2 149,7 2471,9	+54,8 +17,7 +130,2	165,1 141,8 784,8	+18,5 +24,0 -1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	375,2 298,4 601,5	+26,8 +42,4 +9,2	+19,8 +34,2 +3,7	313,2 222,3 580,3	+23,3 +27,5 +18,6	+3,5 -0,5 +8,4	331,5 252,3 564,2	+14,0 +16,7 +10,5	344,2 260,4 590,9	+25,1 +35,6 +13,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	255,1 214,2 469,9	+13,8 +11,5 +17,1	+5,1 +7,0 +1,0	242,8 200,1 465,2	-2,7 -1,0 -6,9	-4,9 -5,5 -5,2	246,4 207,4 453,7	+6,6 +9,0 +0,2	249,0 207,2 467,6	+5,1 +5,1 +3,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,0 105,4 648,5	+37,2 +27,1 +47,6	+10,5 -21,0 +69,7	172,8 133,5 382,2	+18,3 +23,6 +9,4	-13,8 +1,4 -32,7	167,3 105,2 498,4	+27,8 +29,7 +25,4	181,9 119,5 515,4	+27,5 +25,1 +30,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	277,8 158,6 913,6	+4,8 +3,7 +5,7	+10,9 +6,9 +14,8	250,4 148,3 795,7	+13,7 +11,0 +16,3	-16,1 -7,3 -23,2	270,2 147,7 923,8	+22,5 +10,7 +34,7	264,1 153,5 864,7	+8,8 +7,1 +10,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,3 100,4 1031,7	+5,4 +14,5 +2,1	+16,9 +22,6 +14,8	239,7 81,9 896,7	+11,9 +6,8 +14,0	-22,6 -19,4 -23,8	272,5 86,7 1048,6	+27,9 +17,3 +32,1	260,0 91,2 965,2	+8,3 +10,9 +7,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 61,6 431,1	+236,2 +143,5 +375,3	+9,8 -49,3 +902,6	109,0 121,4 43,0	+28,2 +39,7 -42,7	-9,2 +12,1 -76,7	82,7 70,3 149,6	+44,3 +84,5 -6,9	114,4 91,5 237,1	+89,7 +63,1 +186,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,8 77,6 2,6	+561,1 +569,0 +136,4	+1021,4 +1310,9 -54,4	5,6 5,6 5,7	-94,0 -95,3 +375,0	-52,1 -51,3 -56,2	19,1 22,1 6,6	-29,8 -29,8 -30,5	34,2 41,6 4,2	-34,0 -35,2 +250,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	3704,2 . .	+692,7 . .	+811,9 . .	406,2 . .	-37,7 . .	-81,3 . .	1418,4 . .	-27,3 . .	2055,2 . .	+267,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 133,7 238,2	+4,9 +4,5 +8,2	+4,2 +3,1 +13,6	134,9 129,7 209,7	+9,0 +9,0 +9,1	-13,0 -12,4 -18,0	144,9 137,9 246,1	+9,4 +8,1 +22,2	137,7 131,7 224,0	+6,8 +6,6 +8,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
180,6	+54,2	159,0	158,5	173,4	+9,1	+9,4	132,2	159,9	156,5	+18,4	-2,1	127,0	158,2	+24,6	
164,8	+54,9	147,8	142,4	154,2	+4,3	+8,3	123,3	145,8	141,2	+14,5	-3,2	119,6	143,5	+20,0	27
229,6	+51,1	193,1	209,6	236,2	+21,8	+12,2	159,5	203,4	203,7	+27,7	+0,1	149,8	203,5	+35,8	
129,9	+47,1	109,9	113,2	117,9	+7,3	+4,2	96,7	114,7	112,9	+16,8	-1,6	95,2	113,8	+19,5	27.1
128,3	+55,3	110,5	111,2	116,4	+5,3	+4,7	90,8	109,1	109,3	+20,4	+0,2	91,0	109,2	+20,0	
133,3	+32,1	108,8	117,6	121,1	+11,3	+3,0	109,7	127,2	120,6	+9,9	-5,2	104,4	123,9	+18,7	
216,9	+52,3	197,2	227,4	263,5	+33,6	+15,9	168,0	198,9	212,5	+26,5	+6,8	164,7	206,7	+24,9	27.5
209,5	+49,0	183,0	211,0	224,4	+22,6	+6,4	161,0	186,6	198,7	+23,4	+6,5	156,6	192,6	+23,0	
377,2	+77,9	367,2	457,1	767,9	+109,1	+68,0	252,2	346,6	398,0	+57,8	+14,8	262,4	372,3	+41,9	
157,0	+26,0	139,2	142,6	146,8	+5,5	+2,9	131,3	141,7	144,7	+10,2	+2,1	128,9	143,2	+11,1	28
148,7	+24,4	132,2	134,1	132,9	-	-1,4	125,6	133,3	136,3	+8,5	+2,3	123,1	134,8	+9,5	
346,3	+44,4	300,8	336,8	483,9	+60,9	+43,7	261,1	334,1	336,1	+28,7	+0,6	262,3	335,1	+27,8	
158,2	+22,4	131,9	134,0	123,2	-6,6	-8,1	126,5	136,1	138,8	+9,7	+2,0	126,9	137,4	+6,3	28.1
151,7	+19,4	128,7	128,5	114,9	-10,7	-10,6	123,6	131,4	133,2	+7,8	+1,4	124,2	132,3	+6,5	
875,8	+131,7	501,5	745,3	1065,9	+112,5	+43,0	466,6	660,9	760,4	+63,0	+15,1	439,9	710,7	+61,6	
137,6	+43,2	119,7	126,0	137,8	+15,1	+9,4	112,6	124,7	126,2	+12,1	+1,2	106,9	125,4	+17,3	DK
126,8	+32,6	113,8	121,2	126,6	+11,2	+4,5	108,0	120,5	121,0	+12,0	+0,4	104,1	120,7	+15,9	
167,2	+71,5	135,6	139,1	168,4	+24,2	+21,1	125,1	136,2	140,6	+12,4	+3,2	114,5	138,4	+20,9	
139,8	+32,9	123,8	126,8	140,1	+13,2	+10,5	110,5	123,4	124,0	+12,2	+0,5	108,6	123,7	+13,9	29.1
129,4	+38,7	108,5	104,4	120,6	+11,2	+15,5	93,5	110,3	104,6	+11,9	-5,2	93,0	107,5	+15,6	
182,3	+18,7	186,2	218,0	219,9	+18,1	+0,9	179,6	176,8	202,9	+13,0	+14,8	172,1	189,8	+10,3	
71,0	-32,1	106,4	69,2	89,8	-15,6	+29,8	86,4	93,4	66,7	-22,8	-28,6	90,4	80,1	-11,4	29.3
66,0	+17,2	87,1	63,1	63,9	-26,6	+1,3	61,4	75,6	58,9	-4,1	-22,1	61,9	67,3	+8,7	
90,7	-69,4	183,2	93,4	192,7	+5,2	+106,3	185,5	164,2	97,6	-47,4	-40,6	203,3	130,9	-35,6	
164,1	+72,7	138,6	150,2	148,3	+7,0	-1,3	118,6	134,6	147,9	+24,7	+9,9	110,5	141,2	+27,8	29.4
150,3	+46,9	141,4	164,5	155,2	+9,8	-5,7	128,1	136,9	159,5	+24,5	+16,5	120,1	148,2	+23,4	
195,6	+150,4	132,1	117,5	132,6	+0,4	+12,9	97,0	129,4	121,1	+24,8	-6,4	88,4	125,3	+41,7	
177,2	+23,5	192,9	212,5	219,4	+13,7	+3,2	176,8	184,8	201,2	+13,8	+8,9	166,0	193,0	+16,3	DL
138,1	+12,8	153,1	168,9	166,7	+8,9	-1,3	140,3	144,6	161,2	+14,9	+11,5	136,9	152,9	+11,7	
435,9	+54,8	456,4	500,3	565,4	+23,9	+13,0	416,6	451,2	466,6	+11,8	+3,2	367,1	458,4	+28,4	
334,3	-11,3	440,9	574,1	377,3	-14,4	-34,3	412,4	401,6	497,0	+20,5	+23,8	398,7	449,3	+12,7	30
206,8	-38,1	332,7	424,0	330,7	-15,8	-22,0	363,3	327,8	390,8	+7,6	+19,2	352,8	359,3	+1,8	
946,7	+62,1	672,9	1296,2	601,4	-10,6	-53,6	648,7	756,3	1007,7	+55,3	+33,2	619,2	882,0	+42,4	
117,8	+31,3	129,9	127,9	169,7	+30,6	+32,7	128,3	120,7	127,0	-1,0	+5,2	115,5	123,8	+7,2	31
103,1	+25,6	105,5	110,2	124,2	+17,7	+12,7	102,7	101,7	110,0	+7,1	+8,2	99,0	105,9	+7,0	
267,7	+59,7	379,2	308,9	634,1	+67,2	+105,3	389,3	314,3	300,7	-22,8	-4,3	284,4	307,5	+8,1	
89,2	+23,5	83,2	85,8	96,3	+15,7	+12,2	80,5	82,0	89,2	+10,8	+8,8	79,3	85,6	+7,9	31.2
81,0	+21,4	74,7	77,6	87,2	+16,7	+12,4	73,5	73,8	80,7	+9,8	+9,3	72,9	77,2	+5,9	
240,7	+39,7	239,3	234,9	262,4	+9,7	+11,7	208,4	233,2	245,1	+17,6	+5,1	195,2	239,1	+22,5	
137,2	+33,9	176,4	148,4	307,0	+74,0	+106,9	187,9	155,3	136,0	-27,6	-12,4	147,9	145,7	-1,5	31.6
129,0	+35,4	136,7	133,9	155,0	+14,2	+15,8	116,1	125,6	125,7	+8,3	+0,1	109,2	125,7	+15,1	
355,2	+21,0	1256,8	534,1	3596,6	+186,2	+573,4	1911,3	942,9	409,8	-78,6	-56,5	1083,6	676,4	-37,6	
296,0	+36,8	301,3	372,7	323,0	+7,2	-13,3	253,8	301,3	351,8	+38,6	+16,8	246,1	326,5	+32,7	32
209,6	+26,8	232,4	310,1	246,9	+6,2	-20,4	180,1	214,9	280,2	+55,6	+30,4	179,7	247,5	+37,7	
550,6	+50,0	504,2	557,1	546,4	+8,4	-1,9	470,7	556,8	562,4	+19,5	+1,2	441,7	569,1	+26,6	
224,1	+22,9	227,4	236,1	244,7	+7,6	+4,1	192,6	228,1	220,1	+14,3	-3,5	187,2	224,1	+19,7	33
192,1	+15,2	186,7	189,7	207,5	+11,7	+9,4	172,1	187,0	179,7	+4,4	-3,9	170,6	183,3	+7,4	
401,2	+51,7	454,1	478,8	444,4	-2,1	-7,2	302,7	451,0	437,1	+44,4	-3,1	276,7	444,1	+60,5	
139,2	+47,9	123,1	182,5	157,6	+28,0	-13,6	133,0	140,5	151,0	+13,5	+7,5	123,6	145,7	+17,9	DM
82,9	+24,1	71,5	110,2	96,7	+33,8	-13,2	85,8	86,6	98,8	+15,2	+15,4	79,9	92,2	+15,4	
439,3	+83,4	399,3	567,9	487,2	+22,0	-14,2	384,8	433,5	429,7	+11,7	-0,9	356,8	431,6	+21,0	
265,2	+47,7	205,7	236,7	274,3	+33,3	+15,9	205,9	222,2	216,1	+5,0	-2,7	200,7	219,1	+9,2	34
153,0	+29,9	126,8	144,0	143,9	+13,5	-0,1	129,7	133,1	135,8	+4,7	+2,0	127,3	134,4	+5,6	
864,5	+69,9	627,0	731,8	969,9	+54,7	+32,5	612,6	698,5	644,6	+5,2	-7,7	592,3	671,5	+13,4	
265,9	+48,4	195,0	230,7	280,9	+44,1	+21,8	203,9	216,3	202,0	-0,9	-6,6	199,8	209,1	+4,7	34.1
87,7	+7,0	68,4	86,2	83,7	+22,4	-1,8	82,2	74,4	76,3	-7,2	+2,6	83,0	75,4	-9,2	
1010,0	+72,7	723,8	838,0	1104,1	+52,5	+31,8	712,0	809,1	726,6	+2,1	-10,2	687,5	767,8	+11,7	
35,6	+49,0	55,2	137,9	61,6	+11,6	-55,3	73,1	73,3	97,5	+33,4	+33,0	60,2	85,4	+41,9	35
25,3	+2,0	26,0	82,4	56,1	+115,8	-31,9	49,7	46,6	68,3	+37,4	+46,6	40,9	57,4	+40,3	
90,7	+379,9	212,6	433,5	91,4	+57,0	-78,9	197,9	216,2	253,5	+28,1	+17,3	163,7	234,9	+43,5	
9,5	-9,5	10,8	204,7	9,0	-16,7	-96,6	84,2	58,6	134,0	+59,1	+128,7	49,3	96,3	+85,3	35.1
11,6	+23,4	9,7	85,5	9,1	-6,2	-89,4	34,9	34,1	81,4	+133,2	+138,7	25,9	57,7	+122,8	
1,1	-82,4	15,1	690,5	8,3	-45,0	-98,8	285,0	158,4	348,1	+22,1	+119,8	144,6	253,2	+75,1	
467,3	+63,2	2879,2	1226,0	993,9	-65,5	-18,9	915,6	1813,3	892,0	-2,6	-50,8	1424,2	1362,6	-5,0	35.3
.	
134,0	+19,0	134,8	142,5	149,8	+11,1	+5,1	129,5	131,4	134,7	+4,0	+2,5	127,0	133,1	+4,8	36.1
128,0	+17,8	130,4	136,8	142,0	+8,9	+3,8	126,8	126,8	129,0	+1,7	+1,7	124,1	127,9	+3,1	
220,2	+31,5	198,2	223,5	260,9	+31,6	+16,7	168,3	197,7	216,2	+28,5	+9,4	168,1	206,9	+23,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001. GEGEN		JAN.	VER-	APR.	VER-
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	UND MAI 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
0	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	185,7	+4,7	+7,3	154,4	+6,8	-10,6	160,6	+9,2	160,1	+5,7
		INLAND	135,1	-0,7	+3,2	130,9	+2,2	-9,3	132,5	+4,3	133,0	+0,7
		AUSLAND	320,2	+18,5	+17,1	273,4	+20,0	-13,5	302,6	+21,5	296,8	+19,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	184,8	-2,4	+7,3	172,2	+9,1	-10,4	182,9	+7,8	178,5	+2,8
		INLAND	162,9	-7,5	+8,0	150,8	+4,8	-9,6	158,0	+1,5	156,9	-1,9
		AUSLAND	293,6	+15,2	+5,3	278,7	+22,8	-12,2	306,8	+28,5	286,2	+18,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,8	+15,6	+6,9	133,6	+3,6	-9,5	133,1	+9,7	138,2	+9,5
		INLAND	106,5	+9,5	-6,0	113,3	-1,8	-7,4	106,9	+8,3	109,9	+3,3
		AUSLAND	319,2	+27,2	+37,3	232,4	+19,4	-14,4	260,7	+12,4	275,8	+23,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	198,0	+7,0	+9,8	180,4	+3,4	-15,9	194,9	+13,8	189,2	+5,2
		INLAND	131,4	+12,5	+11,9	117,4	+0,9	-12,8	124,3	+7,2	124,4	+5,7
		AUSLAND	641,5	+0,2	+6,9	600,2	+6,8	-18,4	665,2	+23,2	620,9	+3,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+9,1	+5,6	125,9	+15,5	-11,3	134,0	+12,6	129,4	+12,1
		INLAND	120,8	+3,2	+7,2	112,7	+7,4	-14,6	122,0	+7,9	116,8	+5,2
		AUSLAND	200,2	+35,7	+0,4	199,5	+51,5	+0,7	201,1	+32,4	199,9	+43,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	141,6	-5,0	+8,3	130,7	+4,2	-20,0	146,7	+6,1	136,2	-0,7
		INLAND	131,0	-3,9	+7,6	121,8	+2,0	-17,3	134,4	+3,8	126,4	-1,2
		AUSLAND	200,4	-8,5	+11,1	180,3	+14,1	-28,6	215,0	+15,2	190,4	+1,0
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	157,6	-7,5	+9,5	143,9	+4,0	-19,0	160,8	+5,3	150,8	-2,3
		INLAND	144,9	-5,8	+8,9	133,1	+2,0	-15,3	146,0	+3,3	139,0	-2,3
		AUSLAND	220,8	-12,2	+11,9	197,3	+11,3	-29,5	234,7	+12,4	209,1	-2,5
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	85,3	+15,4	+1,1	84,4	+6,0	-25,4	97,1	+11,0	84,9	+10,5
		INLAND	85,3	+8,9	+0,8	84,6	+1,7	-26,5	96,4	+6,4	85,0	+5,2
		AUSLAND	85,1	+139,7	+1,9	83,5	+71,5	-13,7	103,3	+71,0	84,3	+100,2
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	111,6	+6,3	+15,9	96,3	-7,8	-11,7	100,0	-0,2	104,0	-0,8
		INLAND	108,6	+6,8	+13,0	96,1	-8,0	-11,4	98,5	+0,3	102,4	-0,7
		AUSLAND	140,7	+2,3	+42,4	98,8	-6,2	-13,2	114,4	-4,5	119,8	-1,4
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	244,8	-	+15,1	212,7	+13,1	-11,7	222,7	+5,9	228,8	+5,7
		INLAND	214,3	+3,8	+20,5	177,9	+11,0	-12,7	188,5	+7,4	196,1	+6,9
		AUSLAND	619,7	-13,2	-3,0	638,6	+20,3	-7,8	641,5	+1,1	629,2	+1,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	171,6	-1,5	+2,6	167,2	+6,1	-4,6	167,4	+4,1	169,4	+2,0
		INLAND	164,2	-4,1	+0,8	162,9	+4,0	-4,6	164,2	+4,5	163,6	-0,2
		AUSLAND	196,1	+6,2	+8,2	181,2	+12,4	-4,4	177,9	+2,6	188,7	+9,1
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	173,7	-0,7	+3,7	167,5	+9,3	-5,5	168,7	+4,5	170,6	+3,9
		INLAND	165,2	-2,1	+1,4	162,9	+9,3	-6,2	165,6	+6,9	164,1	+3,3
		AUSLAND	191,7	+1,9	+8,2	177,2	+9,1	-6,0	175,3	-0,1	184,5	+5,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	167,8	-1,5	+11,3	150,7	-2,4	-10,0	155,1	-0,6	159,3	-1,9
		INLAND	151,3	-6,9	+15,1	131,5	-9,7	-15,9	144,6	+1,3	141,4	-8,2
		AUSLAND	190,2	+5,2	+7,7	176,6	+6,3	-3,3	169,2	-2,6	183,4	+5,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	180,6	+0,1	-3,6	187,3	+23,2	-0,6	184,8	+10,1	184,0	+10,6
		INLAND	176,9	+1,6	-6,6	189,4	+24,7	+2,4	183,3	+11,0	183,2	+12,4
		AUSLAND	195,5	-5,4	+9,4	178,7	+17,0	-12,1	190,7	+6,4	187,1	+4,1
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	167,3	-3,2	+0,5	166,4	-0,1	-2,7	164,6	+3,1	166,9	-1,7
		INLAND	162,8	-6,8	-0,1	162,9	-2,9	-3,7	162,1	+1,1	162,9	-4,9
		AUSLAND	252,4	+80,8	+8,5	232,7	+59,9	+14,3	211,6	+43,5	242,6	+70,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	159,5	-12,8	+0,8	158,3	+11,1	-6,2	164,5	+3,5	158,9	-2,4
		INLAND	138,1	-27,4	+6,8	129,3	-9,9	-9,3	139,4	-12,2	133,7	-19,8
		AUSLAND	220,3	+35,4	-8,5	240,7	+72,5	-1,1	236,0	+48,3	230,5	+52,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	160,6	-19,7	-3,0	165,5	+11,2	-3,3	169,5	+1,0	163,1	-6,5
		INLAND	139,0	-37,2	+4,8	132,6	-17,4	-6,6	141,2	-21,3	135,8	-28,9
		AUSLAND	218,4	+52,7	-13,9	253,7	+116,3	+1,6	245,6	+79,5	236,1	+81,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	161,0	+19,1	+7,3	150,0	+25,6	-10,7	158,7	+17,4	155,5	+22,2
		INLAND	143,0	+17,5	+10,7	129,2	+21,8	-11,8	136,0	+15,8	136,1	+19,5
		AUSLAND	239,2	+23,4	-0,5	240,3	+35,8	-8,0	257,2	+21,0	239,8	+29,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	182,9	+2,6	+7,8	169,6	+15,5	-7,6	169,7	+10,0	176,3	+8,4
		INLAND	147,4	-3,0	+4,8	140,6	+10,8	-6,4	139,2	+5,2	144,0	+3,2
		AUSLAND	677,6	+24,5	+18,1	573,8	+34,6	-11,6	594,5	+28,7	625,7	+28,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	182,5	+0,6	+7,4	169,9	+14,6	-4,2	167,6	+7,7	176,2	+6,9
		INLAND	146,5	-4,4	+4,5	140,2	+10,5	-3,0	136,9	+3,7	143,4	+2,4
		AUSLAND	771,8	+20,4	+17,7	656,0	+31,6	-8,4	670,3	+23,7	713,9	+25,3
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,5	-11,7	+8,1	144,8	+2,3	-5,9	142,4	-1,6	150,7	-5,5
		INLAND	140,6	-13,0	+9,7	128,2	+1,7	-6,2	125,8	-4,1	134,4	-6,6
		AUSLAND	301,1	-5,3	+1,7	296,1	+5,1	-4,1	292,9	+9,7	298,6	-0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	199,8	-6,9	+9,2	183,0	+2,8	-10,6	188,1	-0,2	191,4	-2,5
		INLAND	170,1	-8,2	+9,9	154,8	+6,1	-12,0	160,2	-1,3	162,5	-1,3
		AUSLAND	377,5	-3,4	+7,2	352,0	-5,1	-6,6	355,1	+3,1	364,8	-4,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,2	-6,4	+10,3	137,1	-1,6	-14,0	148,9	+0,9	144,2	-4,2
		INLAND	137,3	-8,6	+9,6	125,3	+1,4	-11,1	133,8	-1,8	131,3	-4,1
		AUSLAND	256,3	+3,9	+13,1	226,7	-12,1	-24,3	264,3	+14,2	241,5	-4,2

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	M293 SCHL.
	MAI 1989				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
158,3	+34,7	144,3	162,2	161,0	+11,6	-0,7	138,3	148,4	154,8	+11,9	+4,3	132,0	151,6	+14,8	D
136,1	+27,9	123,6	136,2	132,2	+7,0	-2,2	120,8	126,8	132,1	+9,4	+4,2	116,4	129,4	+11,2	
270,3	+56,7	249,0	298,9	306,4	+29,1	+2,5	226,2	257,8	269,7	+19,2	+4,6	210,4	263,7	+25,3	
189,3	+37,3	167,0	174,6	185,9	+11,3	+6,5	155,9	169,4	174,7	+12,1	+3,1	149,0	172,0	+15,4	VORL.
176,1	+36,9	152,8	155,7	158,7	+3,9	+1,9	144,0	154,4	156,2	+8,5	+1,2	138,7	155,3	+12,0	
254,8	+38,6	237,2	268,8	320,6	+35,2	+19,3	214,9	244,0	266,4	+24,0	+9,2	200,2	255,2	+27,5	
123,5	+32,1	118,1	149,5	129,7	+9,8	-13,2	118,6	124,9	134,6	+13,5	+7,8	111,9	129,8	+16,0	INV.
97,3	+16,1	93,6	116,9	104,9	+12,1	-10,3	98,7	100,1	110,5	+12,0	+10,4	94,3	105,3	+11,7	
251,0	+78,8	237,9	307,9	250,6	+5,3	-18,6	215,2	246,0	252,2	+17,2	+2,5	197,7	249,1	+26,0	
185,1	+33,2	166,6	180,0	198,7	+20,0	+10,4	154,8	170,0	162,8	+5,2	-4,2	151,7	166,4	+9,7	GEBR.
116,8	+16,2	115,5	121,3	124,2	+7,5	+2,4	108,1	113,9	112,6	+4,2	-1,1	107,1	113,3	+5,8	
640,0	+61,9	499,3	571,4	694,7	+39,1	+21,6	466,6	543,4	497,6	+6,9	-8,4	448,6	520,5	+16,0	
121,8	+23,4	121,5	127,1	137,1	+12,8	+7,9	114,9	117,9	127,4	+10,9	+8,1	112,1	122,7	+9,5	VERB.
117,1	+20,2	114,6	117,7	125,5	+9,5	+6,6	109,5	111,9	117,7	+7,5	+5,2	107,8	114,8	+6,5	
147,5	+39,0	160,0	179,2	201,9	+26,2	+12,7	144,8	151,2	181,5	+25,3	+20,0	136,2	166,4	+22,2	
149,0	+32,9	139,0	137,5	153,8	+10,6	+11,9	121,9	135,9	135,5	+11,2	-0,3	121,7	135,7	+11,5	08
136,3	+26,4	130,6	128,2	139,7	+7,0	+9,0	118,3	127,5	128,5	+8,6	+0,8	117,9	128,0	+8,6	
219,0	+61,6	185,4	188,9	231,4	+24,8	+22,5	141,3	182,0	174,5	+23,5	-4,1	142,6	178,3	+25,0	
170,3	+34,7	151,6	159,4	167,5	+10,5	+5,1	134,5	150,5	151,3	+12,5	+0,5	134,6	150,9	+12,1	17
153,9	+27,4	140,8	148,5	150,6	+7,0	+1,4	130,0	139,6	142,9	+9,9	+2,4	129,9	141,2	+8,7	
251,4	+63,4	205,3	213,8	251,8	+22,6	+17,8	156,7	204,4	193,1	+23,2	-5,5	157,9	196,7	+25,8	
73,9	+20,0	94,6	80,4	105,2	+11,2	+74,2	77,5	84,4	79,9	+3,1	-5,3	76,1	82,2	+8,0	18
78,3	+20,3	97,2	61,8	104,0	+7,0	+68,3	80,3	87,8	81,2	+1,1	-7,5	78,5	84,5	+7,6	
35,5	+12,3	72,7	47,9	115,9	+59,4	+142,0	54,0	55,5	69,3	+28,3	+24,9	55,9	62,4	+11,6	
105,0	+28,5	97,1	106,7	97,4	+0,3	-8,7	92,7	98,3	103,9	+12,1	+5,7	90,5	101,1	+11,7	0C
101,7	+23,0	94,9	105,4	96,0	+1,2	-8,9	92,8	96,8	103,9	+12,0	+8,5	91,0	99,8	+9,7	
137,6	+89,8	118,7	119,8	110,9	-6,6	-7,4	91,4	123,5	104,2	+14,0	-15,6	85,2	113,8	+33,6	
244,9	+41,3	206,0	196,4	218,7	+6,2	+11,4	195,5	211,4	216,5	+10,7	+2,4	185,2	214,0	+15,6	00
206,5	+36,3	170,3	166,4	183,4	+7,7	+10,2	170,1	176,8	181,6	+6,8	+2,7	159,3	179,2	+12,5	
713,6	+61,7	642,6	564,3	649,8	+1,1	+15,2	506,5	633,9	643,6	+27,3	+1,5	501,2	638,8	+27,5	
174,3	+26,6	157,4	171,2	166,0	+5,5	-3,0	150,0	160,4	167,5	+11,7	+4,4	145,0	163,9	+13,0	DE
171,2	+33,5	152,6	169,3	164,6	+7,9	-2,8	151,6	156,7	163,4	+7,8	+4,3	144,3	160,1	+10,9	
184,7	+9,3	173,6	177,8	170,8	-1,6	-3,9	146,0	172,9	180,8	+24,7	+4,6	147,5	176,8	+19,9	
175,0	+27,7	159,8	168,0	167,5	+4,9	-0,3	146,2	161,4	167,3	+14,4	+3,7	143,8	164,4	+14,3	21
168,8	+40,5	152,2	163,8	166,7	+9,5	+1,8	146,3	155,0	160,9	+10,0	+3,8	141,3	158,0	+11,8	
188,1	+8,7	175,4	176,9	169,2	-3,5	-4,4	145,9	175,0	180,9	+24,0	+3,4	149,1	178,0	+19,4	
170,3	+23,4	151,7	154,4	152,3	+0,4	-1,4	132,8	156,5	155,7	+17,2	-0,5	136,4	156,1	+14,4	21.1
162,5	+63,6	136,2	145,1	146,7	+8,5	+1,1	127,8	144,0	140,5	+9,9	-2,4	126,7	142,3	+12,3	
180,8	-4,9	174,0	166,9	159,8	-8,2	-4,3	139,5	173,5	176,3	+26,4	+1,6	149,5	174,9	+17,0	
180,5	+32,7	168,9	184,1	185,3	+9,7	+0,7	161,9	167,2	180,9	+11,7	+8,2	152,5	174,1	+14,2	21.2
174,1	+26,5	166,5	179,6	183,4	+10,2	+2,1	161,9	164,4	178,0	+9,9	+8,3	153,5	171,2	+11,5	
206,6	+59,3	178,9	202,2	193,0	+7,9	-4,5	161,9	178,8	192,6	+19,0	+7,7	148,2	185,7	+25,3	
172,9	+24,4	159,0	177,8	163,1	+6,6	-8,3	157,8	158,4	167,8	+6,3	+5,9	147,5	163,1	+10,6	22
174,7	+24,6	153,2	177,3	161,6	+5,5	-8,9	159,4	159,2	167,2	+4,9	+5,0	148,8	163,2	+9,7	
139,6	+18,8	150,8	189,7	191,0	+26,7	+0,7	133,3	146,5	179,0	+34,3	+23,0	126,2	162,2	+28,5	
193,0	+56,3	156,4	172,8	168,3	+7,6	-2,6	133,0	158,3	166,2	+25,0	+5,0	129,1	162,3	+26,7	06
190,1	+66,4	153,5	151,7	143,2	-6,7	-5,6	129,0	154,4	145,5	+12,8	-5,8	125,6	149,9	+19,3	
162,7	+32,1	164,5	232,8	239,6	+45,7	+2,9	144,2	169,5	226,1	+56,1	+32,8	139,0	197,3	+41,9	
200,1	+89,0	163,4	174,9	173,8	+6,4	-0,6	132,2	165,2	168,8	+27,7	+2,2	130,1	167,0	+28,4	24.1
221,4	+80,9	171,6	148,4	144,7	-15,7	-2,5	134,9	170,2	144,2	+6,9	-15,3	132,0	157,2	+19,1	
143,0	+32,8	141,3	246,1	251,9	+78,3	+2,4	124,6	151,7	235,0	+88,6	+54,9	125,0	193,3	+54,6	
135,2	+33,2	140,5	166,8	160,9	+14,5	-3,5	128,8	135,8	158,7	+23,2	+16,9	123,3	147,3	+19,5	24.4
121,7	+31,4	118,8	146,4	136,0	+13,5	-7,1	111,5	118,4	136,7	+22,6	+15,5	108,5	127,6	+17,6	
193,9	+36,2	230,6	255,5	268,9	+16,6	+5,2	203,6	211,3	254,2	+24,9	+20,3	187,2	232,8	+24,4	
178,2	+30,2	148,8	156,7	165,3	+11,1	+5,5	152,1	156,6	165,6	+8,9	+5,7	143,2	161,1	+12,5	0H
152,0	+19,7	127,5	130,9	136,0	+6,7	+3,9	138,2	134,0	139,5	+0,9	+4,1	130,6	136,7	+4,7	
544,1	+97,7	446,1	516,5	573,7	+28,6	+11,1	346,5	472,0	530,3	+53,5	+12,4	319,0	501,2	+57,1	
181,4	+33,1	149,4	166,2	161,8	+8,3	+3,6	152,2	158,5	165,7	+8,9	+4,5	141,9	162,1	+14,2	25.2
153,3	+22,3	126,6	130,0	132,6	+4,7	+2,0	136,5	134,4	139,3	+2,1	+3,6	128,0	136,8	+6,9	
641,0	+102,6	523,0	583,7	641,2	+22,6	+9,9	408,6	553,6	597,3	+46,2	+7,9	369,6	575,5	+55,7	
177,2	+19,5	136,0	147,9	136,9	+1,4	-7,4	156,7	147,2	156,5	+0,5	+6,3	148,9	151,8	+1,9	DI
161,7	+14,7	122,8	131,0	120,1	-2,2	-8,3	147,1	133,1	140,4	-4,6	+5,5	140,3	136,7	-2,6	
318,1	+48,6	245,2	301,2	289,0	+17,9	-4,1	233,1	274,7	302,3	+29,7	+10,0	227,1	288,5	+27,0	
214,6	+29,1	183,0	201,8	185,9	+1,6	-7,9	191,2	191,0	206,1	+7,8	+7,9	178,9	198,6	+11,0	26.1
185,2	+26,7	160,2	171,4	158,7	-0,9	-7,4	171,1	163,8	176,9	+3,4	+8,0	158,0	170,3	+7,8	
390,8	+36,7	319,9	383,8	348,7	+9,0	-3,1	311,9	354,6	380,8	+22,1	+7,4	303,8	367,7	+21,0	
161,6	+30,2	145,5	143,6	152,1	+4,5	+5,9	132,6	146,1	143,9	+8,5	-1,5	130,0	145,0	+11,5	DJ
150,2	+29,5	136,8	133,0	135,4	-0,3	+1,8	124,8	135,0	133,8	+7,2	-0,9	122,6	134,4	+9,6	
246,6	+33,7	217,7	224,0	279,6	+28,4	+24,8	191,4	229,2	220,5	+15,2	-3,8	185,2	224,9	+21,4	

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	158,7	-9,7	+13,3	140,1	-7,8	-19,2	160,1	-1,0	149,4	-8,8
		INLAND	138,9	-13,9	+12,8	123,1	-7,2	-15,5	141,8	-4,3	131,0	-10,9
		AUSLAND	228,7	+1,8	+14,4	199,9	-8,5	-26,3	224,7	+7,6	214,3	-3,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	125,2	-5,4	+2,3	122,4	+0,7	-7,3	122,2	-	123,8	-2,5
		INLAND	123,3	-6,9	+8,1	114,1	+20,7	-5,3	119,5	+2,0	118,7	+4,6
		AUSLAND	129,3	-2,0	-8,0	140,6	-22,2	-10,7	128,2	-3,9	135,0	-13,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	227,0	+7,6	+12,4	202,0	+4,3	-22,3	238,9	+20,1	214,5	+6,0
		INLAND	188,4	-4,6	+10,8	170,1	-6,9	-17,6	200,1	+8,8	179,3	-5,7
		AUSLAND	723,9	+93,7	+17,9	613,9	+88,3	-34,9	738,5	+94,6	668,9	+91,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	145,8	-3,9	+8,1	134,9	+3,3	-9,8	141,0	+2,6	140,4	-0,6
		INLAND	136,5	-5,1	+7,9	126,5	+6,7	-8,6	129,2	+0,3	131,5	+0,2
		AUSLAND	360,9	+9,6	+10,0	328,0	-19,2	-19,3	414,6	+30,6	344,5	-6,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	138,0	-9,2	+16,9	118,1	+0,9	-4,4	121,9	-6,3	128,1	-4,8
		INLAND	130,6	-10,4	+16,9	111,7	-0,9	-4,4	114,3	-9,3	121,2	-6,2
		AUSLAND	979,1	+13,8	+15,4	848,1	+38,8	-4,9	987,3	+66,8	913,6	+24,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	122,3	-6,4	-2,2	125,0	-0,7	-6,0	127,1	+6,1	123,7	-3,6
		INLAND	115,6	-4,1	+11,7	103,5	-23,5	-16,4	115,3	-0,9	109,6	-14,4
		AUSLAND	140,6	-11,1	-23,3	183,3	+83,1	+15,9	159,1	+23,3	162,0	+25,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	128,8	-1,7	+13,4	113,6	+14,4	-15,4	126,7	+9,0	121,2	+5,2
		INLAND	105,5	-13,0	+5,9	99,6	+10,1	-12,4	108,5	+4,5	102,6	-3,1
		AUSLAND	224,0	+31,3	+31,1	170,9	+26,4	-21,7	201,1	+20,8	197,5	+29,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	85,9	+29,6	+43,2	60,0	+0,3	+17,4	78,7	-7,3	73,0	+15,7
		INLAND	60,8	-1,8	+9,2	55,7	-4,1	+15,8	58,9	-19,4	59,3	-2,8
		AUSLAND	184,8	+121,6	+136,1	78,6	+17,7	+24,4	157,4	+19,6	131,7	+75,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	136,5	-11,1	+11,9	122,0	+20,9	-16,4	134,2	+4,0	129,3	+1,6
		INLAND	150,8	+6,8	+20,7	124,9	+10,6	-20,0	141,6	+8,3	137,9	+8,5
		AUSLAND	103,8	-43,0	-10,0	115,3	+57,1	-6,0	117,2	-6,5	109,6	-14,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	212,6	+16,7	+11,5	190,6	+4,7	-10,7	215,8	+11,8	201,6	+10,7
		INLAND	171,6	+20,8	+12,6	152,4	+5,8	-14,7	169,2	+10,2	162,0	+13,2
		AUSLAND	482,0	+7,9	+9,2	441,5	+1,8	-0,4	522,0	+15,0	461,8	+4,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	346,0	-14,0	-2,8	356,0	-41,1	-28,7	433,1	-18,5	351,0	-30,3
		INLAND	228,5	-12,8	-15,5	270,4	-49,0	-40,9	367,0	-21,0	249,5	-37,1
		AUSLAND	908,1	-15,4	+18,6	765,9	-20,0	+9,4	749,7	-12,0	837,0	-17,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	144,7	+23,6	+13,8	127,1	+27,1	-14,6	154,6	+27,8	135,9	+25,1
		INLAND	127,9	+24,2	+12,6	113,6	+33,2	-15,0	122,5	+21,3	120,8	+28,2
		AUSLAND	315,9	+21,0	+19,3	264,8	+5,8	-13,1	481,8	+47,7	290,4	+13,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	98,7	+14,2	+6,7	92,5	+29,0	-14,5	94,3	+17,4	95,6	+20,9
		INLAND	88,1	+11,5	+7,2	82,2	+26,9	-17,5	85,4	+17,3	85,2	+18,5
		AUSLAND	292,5	+32,4	+3,9	281,6	+42,3	+5,6	256,6	+18,1	287,1	+37,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	179,4	+34,7	+30,9	137,0	-0,4	-11,9	239,7	+53,3	158,2	+16,8
		INLAND	141,4	+12,7	+7,4	131,7	+36,5	-9,0	144,0	+17,1	136,6	+22,6
		AUSLAND	1185,6	+252,3	+328,8	276,5	-77,0	-37,1	2439,0	+133,8	731,1	-5,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	397,8	+26,6	+19,6	332,6	+22,6	+4,1	350,7	+14,2	365,2	+24,7
		INLAND	322,0	+42,0	+33,1	242,0	+27,4	-	272,6	+18,3	282,0	+36,3
		AUSLAND	621,6	+8,6	+3,8	599,1	+17,3	+9,3	580,7	+8,8	610,4	+12,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	238,6	+12,1	+4,8	227,7	-4,0	-5,4	231,5	+5,2	233,2	+3,6
		INLAND	200,1	+9,9	+6,6	187,7	-2,3	-5,9	194,6	+7,7	193,9	+3,6
		AUSLAND	441,2	+14,9	+1,1	436,3	-8,1	-5,9	428,1	-1,4	438,8	+2,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	181,4	+36,8	+10,4	164,3	+17,3	-13,6	158,8	+26,4	172,9	+26,8
		INLAND	102,6	+25,7	-20,7	129,4	+22,4	+1,4	102,4	+28,3	116,0	+23,8
		AUSLAND	602,3	+48,7	+71,7	350,8	+8,2	-33,1	460,2	+24,1	476,6	+30,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	262,2	+4,2	+10,6	237,1	+12,7	-15,8	255,4	+21,2	249,7	+8,1
		INLAND	154,9	+2,9	+6,8	145,1	+10,3	-7,2	144,6	+9,9	150,0	+6,3
		AUSLAND	834,6	+5,4	+14,6	728,2	+15,3	-23,3	846,8	+33,6	781,4	+9,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	255,6	+4,8	+16,8	218,8	+10,7	-22,8	249,1	+26,6	237,2	+7,5
		INLAND	93,4	+13,3	+22,6	76,2	+5,7	-19,5	80,8	+16,3	84,8	+9,7
		AUSLAND	933,5	+1,7	+14,6	814,6	+12,8	-24,0	952,5	+30,8	874,1	+6,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,9	+231,1	+10,0	104,5	+26,8	-9,2	79,4	+42,8	109,7	+87,2
		INLAND	59,6	+140,3	-48,8	116,4	+37,9	+12,0	67,6	+82,2	88,0	+61,2
		AUSLAND	411,7	+370,0	+899,3	41,2	-43,0	-76,6	143,0	-7,7	226,5	+183,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	60,3	+555,4	+1037,7	5,3	-94,2	-52,7	18,3	-30,4	32,8	-34,7
		INLAND	74,6	+560,2	+1307,5	5,3	-65,3	-51,4	21,3	-30,4	40,0	-35,8
		AUSLAND	2,5	+150,0	-53,7	5,4	+390,9	-56,5	6,3	-31,5	4,0	+263,6
35.9	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	3536,6	+682,8	+808,7	369,2	-38,2	-81,2	1355,9	-28,0	1962,9	+263,0
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	125,8	+1,7	+4,1	120,9	+5,7	-13,3	130,4	+6,1	123,4	+3,6
		INLAND	119,4	+1,1	+3,0	115,9	+5,5	-12,7	123,8	+4,6	117,7	+3,2
		AUSLAND	217,8	+5,9	+13,4	192,1	+6,8	-18,2	226,3	+19,8	205,0	+6,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.	
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999		
175,7	+36,0	160,4	150,1	167,2	+4,2	+11,4	139,8	158,8	148,7	+6,4	-6,4	136,2	153,8	+12,9	27	
161,4	+41,3	148,8	136,4	149,1	+0,2	+9,3	129,2	145,2	135,6	+5,0	-6,6	126,9	140,4	+10,6		
224,7	+30,3	200,2	198,9	231,6	+15,7	+16,4	176,3	205,8	194,5	+10,3	-5,5	167,9	200,2	+19,2		
132,3	+25,5	119,1	111,8	121,2	+1,8	+8,4	111,9	120,6	111,8	-0,1	-7,3	111,5	116,2	+4,2	27.1	
132,5	+34,7	119,5	110,9	120,0	+0,4	+8,2	104,4	112,3	109,5	+4,9	-4,9	106,2	112,3	+5,7		
132,0	+9,3	118,1	113,6	123,7	+4,7	+8,9	128,2	132,2	116,7	-9,0	-11,7	123,2	124,5	+1,1		
211,0	+47,1	196,6	218,2	255,2	+29,8	+17,0	169,0	196,2	204,4	+20,9	+4,2	165,8	200,3	+20,8	27.5	
197,4	+47,2	179,8	202,2	214,0	+19,0	+5,8	158,5	182,3	190,9	+20,4	+4,7	153,8	186,6	+21,3		
373,8	+47,3	399,2	442,1	784,8	+96,6	+77,5	294,8	363,0	385,4	+30,7	+6,2	309,8	374,2	+20,8		
151,7	+24,5	134,9	139,0	141,5	+4,9	+1,8	127,5	137,1	140,5	+10,2	+2,5	125,6	138,8	+10,5	28	
143,9	+22,9	128,5	131,1	127,6	-0,7	-2,7	122,3	129,2	132,7	+8,5	+2,7	120,2	131,0	+9,0		
329,4	+43,1	283,9	318,8	461,3	+62,5	+44,7	248,7	317,7	318,8	+28,2	+0,3	250,7	318,2	+26,9		
152,0	+20,9	127,1	132,2	117,9	-7,2	-10,8	122,7	130,9	134,9	+9,9	+3,1	123,2	132,9	+7,9	28.1	
145,7	+18,0	123,8	126,8	109,8	-11,3	-13,4	119,7	126,3	129,5	+8,2	+2,5	120,4	127,9	+6,2		
860,1	+127,1	496,1	727,6	1036,4	+108,9	+42,4	465,8	651,3	742,8	+59,5	+14,0	439,7	697,1	+58,5		
130,7	+41,9	114,1	119,1	129,4	+13,4	+8,6	107,8	118,6	119,4	+10,8	+0,7	102,5	119,0	+16,1	DK	
120,6	+31,7	108,7	114,9	119,1	+9,6	+3,7	103,5	114,7	114,8	+10,9	+0,1	99,9	114,8	+14,9		
158,1	+69,5	128,9	130,6	157,2	+22,0	+20,4	119,6	129,1	132,2	+10,5	+2,4	109,6	130,6	+19,2		
131,0	+31,5	116,8	118,7	130,3	+11,6	+9,8	104,7	116,1	116,1	+10,9	-	103,0	116,1	+12,7	29.1	
121,3	+37,2	102,4	98,0	112,4	+9,8	+14,7	88,6	103,8	98,2	+10,8	-5,4	88,2	101,0	+14,5		
170,6	+17,2	175,6	203,6	203,6	+15,9	-	170,1	166,2	189,6	+11,5	+14,1	163,3	177,9	+8,9		
66,3	-32,9	99,4	64,0	82,6	-16,9	+29,1	81,2	87,2	61,9	-23,8	-29,0	85,2	74,6	-12,4	29.3	
61,9	+15,7	81,8	58,7	58,4	-27,4	+1,2	57,9	71,0	55,0	-5,0	-22,5	58,6	63,0	+7,5		
83,4	-70,0	169,3	85,4	174,5	+3,1	+104,3	173,3	151,4	89,5	-48,4	-40,9	190,3	120,4	-36,7		
153,6	+70,9	130,4	139,8	137,5	+5,4	-1,6	112,1	126,4	137,9	+23,0	+9,1	104,6	132,1	+26,3	29.4	
141,2	+45,7	133,2	153,4	144,1	+8,2	-6,1	121,1	128,7	149,1	+23,1	+15,9	113,8	138,9	+22,1		
182,1	+146,7	123,9	108,7	122,2	-1,4	+12,4	91,4	121,0	112,2	+22,8	-7,3	83,6	116,6	+39,5		
182,1	+22,4	200,2	222,8	225,3	+12,5	+1,1	183,8	191,4	210,4	+14,5	+9,9	172,3	200,9	+16,6	DL	
142,1	+11,3	160,4	179,3	174,0	+8,5	-3,0	147,4	150,9	170,4	+15,6	+12,9	149,2	160,6	+12,2		
446,8	+55,5	463,4	509,8	562,2	+21,3	+10,3	422,7	469,4	474,5	+12,3	+3,3	363,3	467,0	+28,5		
402,2	-11,0	550,1	722,2	487,9	-11,3	-32,4	509,5	496,7	628,8	+23,4	+26,6	482,5	562,7	+16,6	30	
262,1	-36,6	509,9	566,0	446,4	-12,6	-21,3	467,5	423,9	520,8	+11,4	+22,9	442,6	472,4	+6,7		
1073,0	+69,0	742,8	1469,7	691,6	-6,9	-52,9	710,7	846,3	1146,8	+61,2	+35,5	673,9	995,5	+47,7		
117,1	+29,5	129,4	127,1	167,1	+29,1	+31,5	129,0	120,1	126,2	-2,2	+5,1	116,5	123,1	+5,7	31	
103,0	+23,8	105,5	110,2	123,7	+17,3	+12,3	104,1	101,7	109,8	+5,5	+8,0	100,5	105,8	+5,3		
261,0	+59,0	373,3	300,3	609,4	+63,2	+102,9	383,0	307,9	292,8	-23,6	-4,9	279,6	300,3	+7,4		
86,4	+21,3	81,1	83,8	93,4	+15,2	+11,5	79,3	79,5	86,3	+8,8	+8,6	78,3	82,9	+5,9	31.2	
79,0	+19,2	73,3	76,8	86,6	+16,8	+11,5	73,0	72,1	78,9	+8,1	+9,4	72,7	75,5	+3,9		
220,9	+36,8	222,5	212,6	236,3	+6,2	+11,1	194,7	215,6	222,1	+14,1	+3,0	182,8	218,8	+19,7		
133,2	+33,5	170,5	143,3	294,1	+72,5	+106,2	183,5	150,4	131,6	-28,3	-12,5	144,4	141,0	-2,4	31.6	
125,5	+34,9	130,7	129,7	148,9	+13,9	+14,8	113,0	121,5	122,0	+8,0	+0,4	106,6	121,7	+14,2		
336,5	+19,4	1225,3	504,8	3577,6	+192,0	+608,7	1901,1	914,4	386,7	-79,7	-57,7	1072,4	650,6	-39,3		
314,3	+39,6	316,8	396,3	341,0	+7,6	-13,7	285,1	318,6	372,9	+40,7	+17,0	256,5	345,8	+34,8	32	
226,7	+32,1	245,2	336,6	266,3	+8,6	-20,9	188,9	229,9	302,9	+60,3	+31,8	187,3	266,4	+42,2		
572,6	+49,5	528,0	568,4	561,0	+6,3	-1,3	489,6	580,1	578,9	+18,2	-0,2	460,3	579,5	+25,9		
212,9	+21,7	216,8	221,8	230,4	+6,3	+3,9	183,9	217,1	207,7	+12,9	-4,3	179,2	212,4	+18,5	33	
182,1	+14,2	176,4	178,3	195,0	+10,5	+9,4	163,7	177,4	169,0	+3,2	-4,7	162,8	173,2	+6,4		
394,1	+50,2	437,6	455,5	421,0	-3,8	-7,6	292,6	432,7	416,1	+42,2	-3,8	267,5	424,4	+58,7		
132,6	+45,7	118,4	174,2	149,5	+26,3	-14,2	128,2	134,6	144,4	+12,6	+7,3	119,4	139,5	+16,8	DM	
81,6	+24,6	70,5	107,5	93,3	+32,3	-13,2	84,0	84,1	96,5	+14,9	+14,7	78,3	90,3	+15,3		
405,1	+78,7	375,0	530,0	449,3	+19,8	-15,2	363,9	405,1	399,8	+9,8	-1,4	338,5	402,3	+18,8		
251,7	+46,2	197,2	224,6	269,3	+31,5	+15,4	197,8	212,1	205,5	+3,9	-3,1	199,4	208,8	+8,0	34	
150,6	+30,2	125,2	141,4	141,0	+12,6	-0,3	127,5	131,2	133,6	+4,8	+1,8	125,2	132,4	+5,8		
791,9	+64,7	582,2	669,1	890,4	+52,9	+33,1	573,8	644,7	590,1	+2,8	-8,5	557,8	617,4	+10,7		
243,8	+44,2	180,8	211,0	257,1	+42,2	+21,8	190,7	199,6	184,8	-3,1	-7,4	187,9	192,2	+2,3	34.1	
82,4	+5,6	84,3	79,8	78,2	+21,6	-2,0	77,6	70,0	71,5	-7,9	+2,1	78,6	70,7	-10,1		
918,0	+66,9	667,2	759,2	1004,7	+50,6	+32,3	663,1	741,1	658,1	-0,8	-11,2	644,2	699,6	+8,6		
34,7	+48,9	53,6	132,7	59,2	+10,4	-65,4	70,9	71,0	94,0	+32,6	+32,4	58,5	82,5	+41,0	35	
24,8	+2,5	25,5	79,6	54,0	+111,8	-32,0	48,3	45,4	68,0	+36,6	+45,4	39,8	55,7	+39,9		
87,6	+381,3	205,0	415,9	87,3	-57,4	-79,2	191,7	208,4	243,4	+27,0	+16,8	158,6	225,9	+42,4		
9,2	-8,9	10,4	196,9	8,6	-17,3	-95,6	81,7	56,6	129,1	+58,0	+128,1	47,8	92,8	+94,1	35.1	
11,3	+22,8	9,4	82,7	8,8	-6,4	-89,4	33,9	33,0	78,8	+132,4	+138,8	25,2	55,9	+121,8		
1,0	-92,9	14,6	660,5	7,9	-45,9	-98,8	275,3	152,1	333,0	+21,0	+118,9	139,7	242,5	+73,6		
451,8	+62,5	2777,7	1181,1	951,3	-65,8	-19,5	887,4	1749,3	859,3	-3,2	-50,9	1380,5	1304,3	-5,5	35.3	
.	
123,7	+17,0	125,4	130,0	135,2	+7,8	+4,0	121,3	121,8	123,3	+1,6	+1,2	119,2	122,5	+2,8	36.1	
118,1	+15,8	121,1	124,5	127,9	+5,6	+2,7	118,6	117,4	117,8	-0,7	+0,3	116,5	117,6	+0,9		
206,6	+29,9	186,3	208,4	240,5	+29,1	+15,4	158,9	185,2	201,6	+26,9	+8,9	158,7	193,4	+21,9		

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	170,6	+6,2	169,2	+3,0	168,9	+0,8
		INLAND	137,7	+0,7	135,7	+1,4	136,7	+0,4
		AUSLAND	335,8	+19,8	334,0	+5,2	328,7	+1,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	187,0	-0,8	180,8	-1,8	185,9	+0,4
		INLAND	163,6	-6,0	155,8	-2,1	158,5	+0,1
		AUSLAND	302,3	+16,9	305,8	+0,5	316,5	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,6	+16,6	152,8	+8,5	147,3	+1,3
		INLAND	109,9	+10,1	115,9	+6,4	115,7	+1,0
		AUSLAND	336,2	+28,4	328,5	+10,7	298,8	+1,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	212,7	+7,9	203,7	+5,8	202,7	+1,8
		INLAND	138,8	+13,9	136,2	+8,6	130,8	+1,5
		AUSLAND	704,7	+1,0	665,0	+0,9	684,9	+1,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,6	+11,9	142,8	+0,2	143,3	+1,1
		INLAND	127,6	+6,2	127,6	+0,7	128,3	+0,8
		AUSLAND	213,4	+37,3	227,2	-1,3	226,5	+2,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	143,1	-3,8	137,6	-1,7	141,9	0
		INLAND	132,2	-2,7	129,5	-0,6	131,9	-0,1
		AUSLAND	209,3	-6,8	181,6	-5,6	197,4	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	159,0	-6,0	150,0	-2,3	155,9	-0,2
		INLAND	146,0	-4,5	140,8	-1,1	144,2	-0,2
		AUSLAND	224,1	-10,5	185,5	-6,5	214,5	0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	86,9	+14,9	94,7	+2,4	93,2	+1,3
		INLAND	87,1	+8,6	94,0	+2,1	92,3	+0,9
		AUSLAND	85,6	+140,4	103,4	+8,3	97,2	+3,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	118,0	+9,8	112,7	+9,5	107,3	+0,2
		INLAND	114,2	+9,5	110,3	+9,1	105,6	+0,2
		AUSLAND	154,2	+11,6	133,0	+10,0	121,8	+0,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	238,8	0	224,2	-1,3	222,7	+0,5
		INLAND	205,5	+3,1	189,7	+1,5	186,3	+0,8
		AUSLAND	648,0	-10,4	624,5	-12,7	660,7	-0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	175,5	+0,3	169,2	-2,0	173,5	-0,1
		INLAND	168,9	-1,5	165,5	-1,8	170,9	+0,1
		AUSLAND	197,2	+5,9	180,0	-1,9	182,4	-0,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	176,7	+1,7	170,7	-2,4	175,5	-0,1
		INLAND	168,8	+1,6	169,2	-1,7	173,8	+0,5
		AUSLAND	193,3	+1,9	175,3	-3,0	179,2	-1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	166,8	-0,6	154,5	+2,9	156,3	-1,2
		INLAND	149,2	-4,4	143,3	+8,3	144,9	-0,5
		AUSLAND	190,5	+3,8	170,4	-2,0	171,6	-2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	188,3	+4,3	190,6	-6,8	198,3	+1,0
		INLAND	185,4	+6,2	190,8	-7,4	198,1	+1,1
		AUSLAND	200,3	-2,5	191,7	-4,1	199,8	+0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	173,0	-2,5	166,2	-1,8	169,6	-0,1
		INLAND	168,9	-5,9	162,6	-2,5	166,8	-0,3
		AUSLAND	249,7	+78,6	245,6	+10,7	226,9	+3,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	165,6	-8,3	157,7	-9,4	169,1	-0,8
		INLAND	141,4	-23,4	124,0	-9,4	131,8	-2,2
		AUSLAND	234,4	+38,8	257,8	-7,1	272,8	+1,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	166,6	-15,0	151,8	-14,8	167,3	-1,3
		INLAND	140,5	-33,5	112,1	-16,5	122,1	-3,4
		AUSLAND	232,9	+54,5	267,1	-10,2	291,7	+1,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	176,3	+23,4	185,8	+2,8	183,7	+1,3
		INLAND	156,5	+22,3	159,3	+4,0	156,7	+1,4
		AUSLAND	261,6	+26,3	293,0	-0,8	294,5	+0,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	185,1	+4,2	177,1	-1,5	178,8	+1,0
		INLAND	148,8	-1,6	143,3	-3,2	146,0	+0,8
		AUSLAND	691,3	+26,5	643,8	+3,6	631,8	+1,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	185,1	+2,4	174,9	-2,5	177,1	+0,9
		INLAND	147,9	-3,0	140,8	-4,0	144,0	+0,6
		AUSLAND	792,7	+22,5	733,5	+2,8	719,0	+1,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	155,7	-9,3	143,3	-4,2	148,2	-0,1
		INLAND	136,9	-11,2	124,3	-4,0	128,2	-0,2
		AUSLAND	317,3	-1,0	297,3	-4,2	311,4	-0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	197,6	-2,6	191,3	-1,6	194,8	0
		INLAND	164,2	-4,2	160,0	-3,3	163,5	+0,2
		AUSLAND	397,6	+1,5	376,0	+1,9	380,8	-0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,0	-6,5	146,6	-0,1	150,1	-0,3
		INLAND	141,7	-6,3	132,8	-2,9	135,9	-0,4
		AUSLAND	261,4	+2,9	248,3	+12,5	254,2	+0,4

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE VERFAHREN, VERSION 4	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 142,0 229,7	-10,1 -13,8 0	151,3 131,9 212,8	+1,7 -2,2 +9,7	156,4 137,2 217,4	-0,6 -1,0 +0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 115,5 124,9	-8,9 -10,0 -6,3	111,4 106,4 122,4	-0,5 -8,9 +19,4	114,9 112,7 120,0	-0,2 -0,1 -0,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,3 198,3 698,7	+8,0 -2,6 +85,2	230,1 193,7 696,0	+5,8 +3,3 +12,2	236,8 200,1 710,2	+0,6 -0,7 +6,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 141,6 381,1	-3,4 -4,8 +10,0	143,4 133,3 379,3	-1,2 -3,0 +18,6	145,7 136,1 386,6	-0,1 -0,1 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 136,8 1006,2	-8,7 -9,8 +14,9	127,7 120,8 903,1	-3,3 -3,3 -2,0	129,4 120,6 970,1	-1,3 -1,6 +1,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 123,2 151,4	-4,9 -2,8 -9,4	126,8 119,5 146,4	-2,7 +13,1 -27,7	131,5 118,0 169,5	+0,2 -0,7 +1,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 113,8 242,3	-0,5 -12,1 +32,9	128,3 101,7 237,3	-4,9 -10,8 +9,0	132,9 109,8 226,0	+0,4 -0,4 +2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 66,6 205,0	+32,0 -0,6 +126,0	93,8 66,1 205,4	+12,9 +2,5 +23,4	84,4 60,4 181,5	+2,1 -0,2 +5,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 163,6 113,3	-9,6 +8,8 -42,1	137,2 163,0 82,2	-9,8 +3,4 -42,2	144,1 159,9 112,4	-0,7 +0,1 -2,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,6 167,5 478,8	+17,7 +21,3 +9,8	220,8 175,0 504,3	+7,9 +8,2 +5,5	215,0 167,9 497,6	+0,8 +0,7 +0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	278,4 172,8 786,3	-18,7 -16,4 -16,9	351,0 279,2 687,8	+12,2 +21,8 -2,2	339,1 266,9 686,3	-5,6 -5,3 -6,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,4 129,1 332,7	+24,3 +24,2 +24,3	157,6 132,2 396,4	+5,6 +3,9 +11,0	156,6 129,2 402,4	+2,8 +2,2 +3,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 89,4 324,8	+13,9 +10,4 +34,9	102,3 90,8 315,8	-0,7 -1,0 -0,1	102,1 91,2 300,9	+2,0 +1,9 +2,8
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,5 146,8 1268,8	+36,7 +13,8 +257,2	202,2 145,1 1584,2	+20,1 -4,8 +196,3	198,9 147,6 1404,1	+4,3 +1,9 +9,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	375,2 296,4 601,5	+26,8 +42,4 +9,2	370,3 291,5 605,5	+5,2 +11,4 -2,0	355,1 272,3 602,2	0 -0,1 +0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	255,1 214,2 469,9	+13,8 +11,5 +17,1	248,2 206,6 467,1	+10,2 +9,7 +11,1	237,2 199,1 439,0	+0,6 +1,0 -0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,0 105,4 648,5	+37,2 +27,1 +47,6	196,2 115,6 621,9	+12,6 -0,4 +27,4	186,4 118,6 545,1	+3,3 +3,4 +3,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	277,8 158,6 913,6	+4,8 +3,7 +5,7	259,5 151,8 839,7	+2,7 +1,6 +2,1	264,6 150,5 878,1	+2,1 +1,6 +2,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,3 100,4 1091,7	+5,4 +14,5 +2,1	258,5 93,3 943,1	+4,5 +10,7 +1,2	264,6 90,1 991,1	+2,7 +3,0 +2,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 61,6 431,1	+236,2 +143,6 +375,3	144,8 87,3 448,1	+29,3 -4,8 +100,0	122,5 93,7 278,4	+6,5 +6,1 +4,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,8 77,8 2,6	+561,1 +669,0 +136,4	105,9 83,6 193,2	+206,1 +1206,3 -3,6	84,1 49,9 228,4	-0,7 -1,6 -0,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	3704,2 . .	+682,7 . .	3343,7 . .	+152,2 . .	1575,8 . .	+9,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,5 133,7 238,2	+4,9 +4,6 +8,2	143,2 137,3 229,9	+1,3 +1,2 +2,7	143,9 137,3 238,6	+0,8 +0,8 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	166,7	+4,7	164,6	+3,1	163,9	+0,7
		INLAND	136,1	-0,7	133,3	+1,4	134,0	+0,2
		AUSLAND	320,2	+18,5	319,1	+5,4	312,7	+1,6
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	184,8	-2,4	178,2	-1,9	182,4	+0,3
		INLAND	162,9	-7,5	154,7	-2,3	156,8	-0,1
		AUSLAND	293,8	+15,2	297,1	+0,7	306,1	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	142,8	+15,6	147,8	+8,8	142,3	+1,1
		INLAND	106,5	+8,5	113,2	+8,9	112,9	+0,7
		AUSLAND	319,2	+27,2	312,3	+10,9	283,2	+1,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	198,0	+7,0	189,8	+6,2	188,3	+1,7
		INLAND	131,4	+12,5	128,8	+9,0	123,4	+1,4
		AUSLAND	641,5	+0,2	598,0	+1,0	624,3	+1,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+9,1	135,3	0	135,9	+0,8
		INLAND	120,8	+3,2	121,2	+0,2	122,2	+0,5
		AUSLAND	200,2	+36,7	213,5	-1,3	212,3	+2,0
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	141,6	-5,0	136,0	-1,8	140,2	-0,1
		INLAND	131,0	-3,9	128,2	-0,7	130,5	-0,2
		AUSLAND	200,4	-8,5	179,0	-5,8	194,2	+0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	157,8	-7,5	148,6	-2,4	154,2	-0,3
		INLAND	144,9	-5,8	139,7	-1,1	142,8	-0,4
		AUSLAND	220,8	-12,2	192,7	-6,7	210,9	-0,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	85,3	+15,4	93,1	+2,6	91,5	+1,2
		INLAND	85,3	+8,9	92,2	+2,2	90,5	+1,0
		AUSLAND	85,1	+139,7	102,7	+8,3	96,7	+3,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	111,6	+8,3	106,6	+9,1	101,6	-0,1
		INLAND	108,6	+8,8	104,9	+8,7	100,5	-0,1
		AUSLAND	140,7	+2,3	120,1	+8,4	110,5	-0,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	244,8	0	229,0	-1,2	227,0	+0,5
		INLAND	214,3	+3,8	187,5	+1,8	193,3	+0,9
		AUSLAND	619,7	-13,2	596,2	-13,5	632,4	-0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	171,6	-1,5	165,3	-1,4	167,8	-0,1
		INLAND	164,2	-4,1	162,1	-1,2	164,7	+0,1
		AUSLAND	196,1	+6,2	178,0	-1,1	178,1	-0,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	173,7	-0,7	167,4	-1,5	169,5	-0,1
		INLAND	165,2	-2,1	165,4	-0,9	167,4	+0,4
		AUSLAND	191,7	+1,9	172,8	-2,2	174,2	-1,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	167,8	-1,5	154,4	+4,5	152,4	-1,0
		INLAND	151,3	-6,9	144,2	+10,2	141,6	-0,4
		AUSLAND	190,2	+5,2	169,3	-0,7	167,1	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	180,8	+0,1	183,4	-6,7	189,9	+0,7
		INLAND	176,9	+1,8	182,9	-7,3	188,9	+0,9
		AUSLAND	186,5	-5,4	186,5	-4,3	194,4	+0,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	187,3	-3,2	181,3	-1,5	184,2	-0,2
		INLAND	182,8	-6,8	157,3	-2,4	161,0	-0,4
		AUSLAND	262,4	+80,8	247,5	+10,7	228,7	+3,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	169,5	-12,8	149,7	-10,5	159,6	-1,2
		INLAND	138,1	-27,4	118,9	-11,3	128,6	-2,8
		AUSLAND	220,3	+36,4	242,6	-8,8	265,6	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	160,6	-19,7	144,0	-16,3	158,4	-1,9
		INLAND	139,0	-37,2	107,7	-18,2	117,2	-4,3
		AUSLAND	218,4	+62,7	251,8	-9,5	272,8	+1,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	161,0	+19,1	170,2	+2,8	168,3	+1,0
		INLAND	143,0	+17,5	145,8	+3,6	143,6	+1,0
		AUSLAND	239,2	+23,4	269,0	-0,8	270,2	+0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	182,9	+2,8	175,0	-1,8	176,6	+1,0
		INLAND	147,4	-3,0	141,9	-3,2	144,5	+0,8
		AUSLAND	677,6	+24,5	630,6	+3,5	618,9	+1,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	182,5	+0,6	172,3	-2,6	174,5	+0,8
		INLAND	146,5	-4,4	139,4	-4,1	142,4	+0,5
		AUSLAND	771,8	+20,4	712,1	+2,7	697,8	+1,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,5	-11,7	142,8	-4,2	147,9	-0,5
		INLAND	140,6	-13,0	127,2	-4,4	131,4	-0,4
		AUSLAND	301,1	-5,3	281,2	-4,6	296,8	-0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	199,8	-6,8	192,8	-2,0	196,3	-0,4
		INLAND	170,1	-8,2	164,7	-3,6	169,3	-0,1
		AUSLAND	377,5	-3,4	358,7	+1,7	382,8	-1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,2	-6,4	142,4	+0,1	145,0	-0,1
		INLAND	137,3	-8,6	129,8	-2,9	131,4	-0,5
		AUSLAND	256,3	+3,9	244,5	+13,3	247,8	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,7 138,9 228,7	-9,7 -13,9 +1,8	148,1 129,4 213,2	+2,3 -1,7 +10,6	151,2 133,0 214,2	-0,2 -0,7 +1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 123,9 129,3	-5,4 -6,9 -2,0	118,2 113,6 129,0	+0,2 -7,9 +20,4	119,4 117,8 123,6	+0,8 +0,8 +1,1
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,0 188,4 723,9	+7,6 -4,6 +93,7	223,0 184,2 723,3	+5,7 +3,3 +12,6	228,4 189,7 726,5	+0,7 -0,9 +6,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,8 136,5 360,9	-3,9 -5,1 +9,6	138,0 128,6 359,4	-1,4 -3,2 +19,4	140,4 130,5 365,7	-0,2 -0,2 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 130,6 979,1	-9,2 -10,4 +13,8	122,4 115,6 878,1	-3,2 -3,3 -2,1	123,3 115,6 942,9	-1,4 -1,8 +1,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 115,6 140,6	-6,4 -4,1 -11,1	118,7 112,2 136,0	-2,7 +14,0 -27,9	123,0 110,5 157,6	0 -0,8 +1,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 105,5 224,0	-1,7 -13,0 +31,3	118,9 94,4 219,6	-5,0 -11,0 +9,4	123,1 101,9 210,3	+0,2 -0,5 +1,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 60,8 184,8	+29,6 -1,8 +121,6	86,1 61,3 185,5	+12,0 +2,3 +21,9	77,6 56,0 184,5	+2,0 -0,4 +5,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 150,8 103,8	-11,1 +6,8 -43,0	126,4 150,5 76,0	-10,2 +3,1 -42,7	133,0 148,9 103,0	-0,8 -0,1 -2,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,8 171,6 482,0	+16,7 +20,8 +7,9	226,1 181,6 506,2	+8,0 +8,7 +5,0	220,5 174,4 500,5	+0,6 +0,6 +0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	346,0 228,5 908,1	-14,0 -12,8 -15,4	444,6 369,7 790,9	+14,1 +23,5 -2,2	432,2 355,1 793,3	-5,3 -5,1 -5,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 127,9 315,9	+23,6 +24,2 +21,0	156,1 132,2 379,4	+5,5 +4,2 +10,3	154,9 129,0 386,9	+2,7 +2,3 +3,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEinRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 88,1 292,5	+14,2 +11,5 +32,4	99,4 89,4 284,5	-0,4 -0,7 +0,2	98,1 89,8 289,9	+2,2 +2,0 +2,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,4 141,4 1185,6	+34,7 +12,7 +252,3	193,6 139,5 1507,7	+20,0 -4,8 +198,4	190,8 142,1 1348,5	+4,2 +1,9 +9,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	397,8 322,0 621,8	+26,6 +42,0 +8,6	391,6 314,2 624,2	+5,3 +11,3 -1,9	375,9 294,7 617,7	0 -0,1 +0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	238,6 200,1 441,2	+12,1 +9,9 +14,9	232,2 192,9 439,2	+10,1 +9,6 +10,8	222,0 186,0 413,0	+0,6 +0,9 -0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,4 102,6 602,3	+36,8 +25,7 +48,7	186,8 112,2 580,1	+12,7 -0,4 +28,2	177,1 115,0 505,3	+3,3 +3,2 +3,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	262,2 154,9 834,8	+4,2 +2,9 +5,4	245,4 148,1 789,8	+2,7 +1,4 +2,3	249,9 147,1 803,3	+2,1 +1,4 +2,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	255,6 93,4 933,5	+4,8 +13,3 +1,7	236,3 86,7 866,2	+4,7 +10,4 +1,3	241,4 83,9 898,0	+2,7 +2,9 +2,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 59,6 411,7	+231,1 +140,3 +370,0	139,3 84,2 429,1	+29,6 -4,0 +99,3	118,0 90,0 266,4	+5,5 +6,0 +4,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 74,8 2,5	+556,4 +580,2 +150,0	102,1 80,5 186,1	+207,5 +1157,8 -3,6	81,1 48,1 217,7	-0,7 -1,6 -0,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	3536,6 . .	+682,8 . .	3198,5 . .	+151,1 . .	1497,2 . .	+9,7 . .
38.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 119,4 217,8	+1,7 +1,1 +5,9	128,5 122,8 210,8	+1,2 +1,1 +2,4	129,0 122,7 219,0	+0,6 +0,6 +0,6

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			MAY	MAY 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. BIS MAY 2001		MAY 2001	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	178,5	+1,6	+8,4	164,6	+11,7	-12,2	171,4	+10,9	171,6	+6,3
		INLAND	148,1	-	+8,0	137,1	+10,3	-10,7	141,2	+7,5	142,6	+4,7
		AUSLAND	340,4	+5,5	+9,5	310,8	+15,4	-16,5	332,1	+19,4	325,6	+10,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	189,6	+2,0	+8,2	175,2	+10,6	-11,2	183,6	+11,1	182,4	+5,9
		INLAND	167,2	-2,5	+8,7	153,8	+10,9	-10,4	160,5	+7,9	160,5	+3,5
		AUSLAND	304,9	+17,5	+7,2	284,4	+9,7	-13,5	301,8	+21,0	294,7	+13,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	161,4	-1,0	+8,4	148,9	+12,0	-12,7	152,1	+8,2	155,2	+4,9
		INLAND	126,2	+2,1	+5,7	119,4	+8,1	-10,1	119,2	+5,8	122,8	+4,9
		AUSLAND	346,9	-6,4	+13,9	304,5	+21,1	-17,6	325,7	+13,1	325,7	+4,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	214,4	+6,6	+11,7	192,0	+14,2	-17,4	206,7	+18,2	203,2	+10,0
		INLAND	143,0	+9,7	+15,0	124,4	+11,0	-16,1	131,2	+9,5	133,7	+10,2
		AUSLAND	684,1	+2,7	+7,6	635,8	+18,6	-19,1	702,6	+30,9	660,0	+9,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+7,3	+4,9	131,8	+20,5	-8,3	137,1	+14,7	135,0	+13,4
		INLAND	127,5	+3,0	+6,0	120,3	+17,1	-10,4	125,1	+11,4	123,9	+9,4
		AUSLAND	202,0	+26,9	+0,4	201,2	+34,3	+0,2	203,1	+29,1	201,6	+30,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	140,8	-0,1	+4,9	134,2	+12,4	-14,8	143,9	+9,0	137,5	+5,6
		INLAND	129,7	-1,0	+4,9	123,7	+10,2	-13,7	131,5	+5,5	128,7	+4,2
		AUSLAND	202,3	+3,0	+5,1	192,4	+21,2	-18,8	213,0	+23,1	197,4	+11,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	161,1	-0,1	+6,3	151,6	+12,8	-11,6	160,3	+9,1	156,4	+5,7
		INLAND	147,4	-0,9	+6,2	138,8	+10,5	-9,8	145,3	+5,4	143,1	+4,3
		AUSLAND	228,8	+2,1	+6,4	215,1	+20,8	-16,9	234,6	+22,1	222,0	+10,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	69,0	-	-5,0	72,6	+10,0	-33,2	85,8	+8,2	70,8	+4,9
		INLAND	71,9	-1,9	-3,4	74,4	+8,3	-31,9	86,1	+5,4	73,2	+3,1
		AUSLAND	42,1	+41,8	-24,3	55,6	+32,4	-46,7	82,4	+43,1	48,9	+36,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	107,9	+5,5	+5,1	102,7	+14,2	-10,1	103,0	+5,9	105,3	+9,6
		INLAND	102,7	+3,9	+1,6	101,1	+15,8	-12,2	100,6	+5,8	101,9	+9,5
		AUSLAND	160,0	+15,6	+33,7	119,7	+2,1	+13,6	128,0	+5,8	139,9	+9,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	213,8	+1,8	+13,5	188,3	+9,5	-12,4	193,5	+7,5	201,1	+5,3
		INLAND	181,8	+2,9	+14,7	158,5	+9,3	-11,1	161,1	+8,1	170,2	+5,8
		AUSLAND	570,8	-2,1	+10,3	517,3	+10,1	-16,9	553,7	+5,4	544,1	+3,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	176,4	+5,5	+7,9	163,5	+11,7	-11,4	172,9	+11,7	170,0	+8,4
		INLAND	167,9	+1,1	+6,5	157,6	+9,3	-11,8	167,6	+10,4	162,8	+4,9
		AUSLAND	206,4	+20,7	+11,8	184,6	+19,9	-10,0	191,6	+16,1	195,5	+20,3
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	179,7	+8,6	+9,6	163,9	+15,3	-12,1	174,9	+15,4	171,8	+11,7
		INLAND	171,3	+4,8	+8,4	158,0	+14,2	-12,4	170,0	+16,0	164,7	+9,1
		AUSLAND	198,2	+16,8	+12,1	176,8	+17,6	-11,5	185,7	+14,1	187,5	+17,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	169,7	+11,3	+14,1	148,7	+9,3	-14,2	161,1	+14,8	159,2	+10,3
		INLAND	152,6	+1,1	+14,7	133,0	+4,2	-15,8	148,2	+15,1	142,8	+2,5
		AUSLAND	192,8	+24,8	+13,3	170,1	+15,2	-12,5	178,6	+14,6	181,5	+20,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	190,9	+6,1	+5,6	180,8	+21,6	-10,1	190,4	+16,0	185,9	+13,1
		INLAND	186,1	+7,3	+4,7	177,8	+21,1	-10,3	187,4	+16,8	182,0	+13,7
		AUSLAND	211,8	+1,9	+9,3	193,8	+23,3	-9,3	203,4	+13,1	202,8	+11,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	169,8	-0,6	+4,3	162,8	+5,1	-10,0	168,9	+4,8	166,3	+2,1
		INLAND	162,9	-4,1	+3,8	157,0	+2,9	-10,9	164,2	+2,9	160,0	-0,8
		AUSLAND	331,4	+73,9	+9,3	303,1	+43,3	+5,6	282,0	+39,1	317,3	+57,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	165,5	-7,0	-0,2	165,9	+16,1	-5,3	169,2	+10,4	165,7	+3,3
		INLAND	141,6	-20,1	+2,9	137,6	-0,3	-6,5	142,0	-3,7	139,6	-11,4
		AUSLAND	241,8	+34,5	-5,5	255,8	+61,5	-3,1	255,7	+49,3	248,8	+47,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	161,4	-12,6	-4,7	169,4	+19,0	-4,5	170,9	+11,3	165,4	+1,2
		INLAND	135,8	-30,1	-0,3	136,2	-6,3	-6,0	140,0	-10,0	136,0	-19,9
		AUSLAND	240,8	+55,5	-11,4	271,9	+103,7	-1,8	266,7	+80,3	256,4	+77,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	183,5	+10,9	+8,4	169,3	+25,9	-1,3	174,0	+18,7	176,4	+17,6
		INLAND	167,9	+14,1	+10,2	152,3	+33,8	-0,4	154,1	+21,7	160,1	+22,7
		AUSLAND	263,3	+1,9	+2,9	256,0	+6,7	-4,0	275,8	+11,2	259,7	+4,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	183,3	+4,3	+11,9	163,8	+14,9	-11,6	168,6	+12,3	173,6	+9,1
		INLAND	149,6	-1,8	+9,8	136,2	+9,7	-11,4	139,6	+7,6	142,9	+3,3
		AUSLAND	618,2	+29,9	+18,8	520,3	+37,6	-12,0	542,5	+32,1	569,3	+39,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	181,4	+0,3	+11,8	162,2	+12,4	-10,1	166,2	+9,3	171,8	+5,7
		INLAND	147,9	-4,9	+10,6	133,7	+6,9	-10,2	136,9	+5,1	140,8	+0,3
		AUSLAND	630,1	+22,3	+16,1	594,6	+36,3	-10,0	611,7	+27,0	642,4	+28,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,4	-5,8	+10,7	141,3	+7,4	-3,2	136,9	+0,8	148,9	+0,1
		INLAND	136,9	-9,2	+11,3	123,0	+6,2	-3,0	118,8	-1,6	130,0	-2,5
		AUSLAND	330,3	+10,5	+14,4	288,7	+7,4	-5,7	293,1	+10,8	309,5	+9,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,4	+0,7	+11,5	173,5	+10,9	-11,1	178,3	+5,4	183,5	+5,3
		INLAND	162,5	+0,4	+12,1	144,9	+15,1	-11,9	149,5	+5,8	153,7	+6,8
		AUSLAND	391,1	+1,5	+9,9	355,9	+0,9	-9,2	362,7	+4,3	373,5	+1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,7	+1,0	+10,0	140,7	+8,1	-14,7	150,9	+10,1	147,7	+4,2
		INLAND	140,0	-1,8	+9,5	127,9	+6,2	-14,4	136,7	+8,1	134,0	+1,9
		AUSLAND	271,2	+13,9	+11,9	242,3	+16,8	-15,6	263,3	+18,7	256,8	+15,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMERBE

= 100

ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN

ZWEIGE, AUSGABE 1993 (WZ93)

WERT

INDEX

2000 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2000	2000				2000	2000				
175,7	+36,0	149,9	176,9	171,3	+14,3	-3,2	149,5	156,4	170,3	+13,9	+8,9	141,9	163,3	+15,1	D
148,1	+27,1	128,0	148,7	140,3	+9,6	-5,6	132,3	131,8	144,2	+9,0	+9,4	126,0	138,0	+9,5	
322,7	+64,1	266,2	327,4	336,4	+26,4	+2,7	240,6	286,9	309,3	+28,6	+7,8	226,4	298,1	+31,7	
185,9	+42,6	160,5	180,9	184,3	+14,8	+1,9	149,3	166,1	179,1	+20,0	+7,8	142,4	172,6	+21,2	VORL.
171,5	+40,0	144,5	160,4	160,6	+11,1	+0,1	139,3	148,9	159,2	+14,3	+6,9	133,3	154,0	+15,5	
259,5	+52,3	242,7	285,9	306,5	+26,3	+7,2	200,1	254,4	280,7	+40,3	+10,3	188,9	267,6	+41,7	
163,0	+25,6	135,6	175,3	150,1	+10,7	-14,4	151,6	144,4	163,7	+8,0	+13,4	141,8	154,1	+8,7	INV.
123,6	+7,9	109,8	140,8	116,8	+6,4	-17,0	129,7	114,4	132,8	+2,4	+16,1	121,5	123,6	+1,7	
370,6	+76,5	272,4	357,9	325,7	+19,6	-9,0	266,7	302,6	327,6	+22,8	+8,3	248,7	315,1	+26,7	
201,2	+44,7	168,4	183,5	209,0	+24,1	+13,9	160,3	174,7	167,8	+4,7	-3,9	156,8	171,2	+9,2	GEBR.
130,4	+29,2	118,9	123,6	129,5	+8,9	+4,8	112,4	118,1	115,4	+2,7	-2,3	111,5	116,7	+4,7	
666,3	+71,1	493,7	577,1	731,0	+48,1	+26,7	475,2	546,6	512,2	+7,8	-6,3	455,0	529,4	+16,4	
128,8	+32,0	119,7	137,7	138,5	+15,7	+0,6	118,3	118,8	134,2	+13,4	+13,0	114,4	126,5	+10,6	VERB.
123,8	+30,2	113,1	128,3	127,6	+12,8	-0,5	112,5	112,5	124,1	+10,3	+10,3	109,5	118,3	+8,0	
159,2	+42,0	159,1	194,0	204,1	+28,3	+5,2	153,3	156,9	194,9	+27,1	+24,2	144,5	175,9	+21,7	
141,0	+25,3	133,3	139,7	148,2	+11,2	+6,1	121,3	131,2	136,8	+12,8	+4,3	123,0	134,0	+8,9	DB
131,0	+21,2	126,6	131,8	134,6	+6,3	+2,1	116,7	123,2	129,3	+10,8	+6,0	118,3	126,3	+6,8	
196,5	+43,5	169,9	183,8	223,5	+31,5	+21,6	147,1	175,0	178,2	+21,1	+1,8	148,9	176,6	+18,6	
161,3	+28,1	146,3	155,4	163,0	+11,4	+4,9	132,6	146,1	149,1	+12,4	+2,1	135,0	147,6	+9,3	17
148,7	+23,7	138,2	145,2	146,8	+6,2	+1,1	126,7	136,2	140,0	+10,5	+2,8	129,3	138,1	+6,8	
224,1	+45,8	186,1	205,8	243,1	+30,6	+18,1	161,7	194,8	194,0	+20,0	-0,4	163,2	194,4	+19,1	
69,0	+6,0	87,1	84,3	95,8	+10,0	+13,6	81,6	78,4	93,3	+14,3	+19,0	80,4	85,8	+6,7	18
73,3	+7,3	88,8	87,8	94,8	+6,8	+8,0	84,1	80,9	94,4	+12,2	+16,7	82,4	87,6	+6,3	
29,7	-16,3	72,1	51,5	104,8	+45,4	+103,5	58,8	55,4	82,8	+40,8	+49,5	62,5	69,1	+10,6	
102,3	+43,5	98,2	112,0	101,5	+3,4	-9,4	93,5	95,6	105,7	+13,0	+10,6	90,2	100,7	+11,6	DC
98,8	+40,9	96,4	110,2	99,7	+3,4	-9,5	93,8	93,6	103,9	+10,8	+11,0	90,3	98,7	+9,3	
138,4	+66,9	116,4	130,1	120,1	+3,2	-7,7	90,8	117,1	124,3	+36,9	+6,1	89,3	120,7	+35,2	
210,1	+35,4	172,7	197,0	188,5	+9,1	-4,3	181,6	182,3	200,7	+10,5	+10,1	169,0	191,5	+13,3	DO
176,6	+31,6	141,1	164,1	155,1	+9,9	-5,5	159,9	151,2	168,0	+5,1	+11,1	146,6	159,8	+8,9	
582,8	+50,0	524,4	562,6	560,1	+6,8	-0,4	423,0	527,1	564,0	+33,3	+7,0	418,4	545,6	+30,4	
167,2	+35,3	153,4	177,1	174,9	+14,0	-1,2	145,0	155,7	172,9	+19,2	+11,0	137,3	164,3	+19,7	DE
168,1	+34,8	149,6	172,9	170,9	+14,2	-1,2	146,7	152,8	167,6	+14,2	+9,7	138,2	160,2	+15,9	
171,0	+36,8	166,9	192,1	189,0	+13,2	-1,6	139,7	165,9	191,9	+37,4	+15,7	134,9	178,9	+32,6	
165,4	+41,7	150,0	172,8	177,0	+18,0	+2,4	135,8	152,8	171,8	+26,5	+12,4	129,7	162,3	+25,1	21
163,5	+43,9	143,5	165,5	173,6	+21,0	+4,9	135,5	147,8	164,0	+21,0	+11,0	128,6	155,9	+21,2	
169,7	+37,3	164,5	188,7	184,4	+12,1	-2,3	136,5	163,8	188,9	+38,4	+15,3	132,2	176,4	+33,4	
152,5	+42,3	137,6	158,4	162,3	+18,0	+2,5	116,5	142,2	159,8	+37,2	+12,4	114,2	151,0	+32,2	21.1
150,9	+56,9	121,7	142,4	151,7	+24,7	+6,5	110,3	130,8	142,4	+29,1	+8,9	106,9	136,6	+27,8	
154,5	+26,3	159,1	180,2	176,7	+11,1	-1,9	125,0	157,7	183,6	+46,9	+16,4	124,1	170,6	+37,5	
179,9	+41,3	163,9	188,7	193,4	+18,0	+2,5	157,3	164,6	185,0	+17,6	+12,4	147,0	174,8	+18,9	21.2
173,4	+36,1	160,7	183,8	191,0	+18,9	+3,9	155,5	161,2	181,0	+16,4	+12,3	146,7	171,1	+17,4	
207,9	+63,8	177,9	210,1	203,8	+14,6	-3,0	165,4	179,2	202,4	+22,4	+12,9	152,5	190,8	+25,1	
170,8	+24,3	160,1	185,9	170,7	+6,6	-8,2	163,5	161,5	175,3	+7,2	+8,5	152,7	168,4	+10,3	22
169,9	+23,9	158,4	183,5	167,0	+5,4	-9,0	162,7	160,0	172,7	+6,1	+7,9	151,9	166,3	+9,5	
190,6	+30,5	203,8	243,8	258,6	+26,9	+6,1	189,7	198,2	237,8	+25,4	+20,0	175,9	218,0	+23,9	
177,9	+65,0	148,4	174,2	171,5	+15,6	-1,5	125,5	152,1	166,2	+32,4	+9,3	120,8	159,2	+31,8	DB
177,2	+72,0	140,8	148,5	143,6	+2,0	-3,3	118,4	143,0	140,9	+19,0	-1,5	114,0	141,9	+24,5	
179,8	+46,1	172,7	255,5	260,3	+50,7	+1,9	148,0	181,0	246,6	+66,6	+36,2	142,2	213,8	+50,4	
184,6	+79,0	147,0	174,3	174,6	+18,8	+0,2	118,2	152,0	165,4	+39,9	+8,8	115,0	158,7	+38,0	24.1
194,2	+90,2	146,0	144,2	142,6	-2,3	-1,1	115,5	148,2	136,5	+18,2	-7,9	111,9	142,4	+27,3	
154,9	+45,9	150,3	267,2	273,5	+82,0	+2,4	126,5	163,7	254,6	+101,3	+55,5	124,3	209,1	+68,2	
165,5	+46,3	144,3	177,1	172,4	+19,5	-2,7	138,9	145,5	167,7	+20,7	+15,3	133,0	156,6	+17,7	24.4
147,2	+48,4	124,0	150,5	150,0	+21,0	-0,3	117,0	126,4	140,7	+20,3	+11,3	113,5	133,5	+17,6	
258,3	+40,3	247,5	313,0	286,5	+15,8	-8,5	250,6	242,9	305,9	+22,1	+25,9	232,5	274,4	+18,0	
175,7	+32,7	144,0	169,9	165,3	+14,8	-2,7	156,0	153,4	174,1	+11,6	+13,5	142,1	163,7	+15,2	DB
152,4	+25,1	124,2	144,9	137,5	+10,7	-5,1	143,0	132,3	149,3	+4,4	+12,8	130,4	140,8	+8,0	
478,0	+77,2	400,0	492,9	524,6	+31,2	+6,4	323,7	425,2	493,2	+52,4	+16,0	293,5	459,2	+56,5	
180,9	+36,5	144,9	172,6	162,5	+12,1	-5,9	157,3	155,8	176,8	+12,4	+13,5	141,4	166,3	+17,6	25.2
155,6	+29,0	123,6	146,5	134,3	+8,7	-8,3	142,4	133,2	151,0	+6,0	+13,4	128,2	142,1	+10,8	
584,4	+80,5	469,4	569,3	591,2	+25,9	+3,8	384,7	499,2	568,0	+47,6	+13,8	341,9	533,6	+56,1	
166,0	+19,8	127,2	143,4	129,0	+1,4	-10,0	149,3	138,8	149,8	+0,3	+7,9	142,7	144,3	+1,1	DI
150,8	+16,9	112,2	125,0	111,4	-0,7	-10,9	138,9	123,0	132,6	-4,5	+7,8	132,1	127,8	-3,3	
298,8	+37,8	251,6	303,8	282,2	+12,2	-7,1	225,7	273,0	297,2	+31,7	+8,9	224,3	285,1	+27,1	
192,1	+27,6	165,9	187,4	174,9	+5,4	-6,7	170,8	172,0	187,9	+10,0	+9,2	162,7	180,0	+10,6	26.1
161,9	+25,2	139,6	155,6	146,7	+5,1	-5,7	150,6	143,0	157,9	+4,8	+10,4	141,5	150,4	+6,3	
388,3	+34,7	333,7	391,1	356,6	+6,6	-9,1	300,0	367,8	380,2	+26,7	+6,3	298,3	369,0	+23,7	
153,2	+32,9	134,0	152,3	153,1	+14,3	+0,5	134,1	138,9	150,5	+12,2	+8,4	125,1	144,7	+15,7	DJ
142,5	+30,1	123,1	141,7	138,6	+12,6	-2,2	128,0	127,6	140,1	+9,5	+9,8	119,2	133,9	+12,3	
238,2	+47,7	221,3	236,3	267,7	+21,0	+13,3	182,6	228,5	233,1	+27,7	+2,0	171,9	230,8	+34,9	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2001			JAN. 2001 BIS MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	APR. 2001 UND MAI 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	MAI 2001	MAI 2001	MAI 2001	MAI 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,7 148,6 243,9	+5,3 -1,8 +24,6	+11,1 +8,0 +18,2	152,8 137,6 206,3	+12,5 +9,7 +19,7	-14,9 -14,6 -15,4	168,8 151,3 230,2	+14,4 +12,2 +20,0	161,3 143,1 225,1	+8,6 +3,4 +22,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 97,0 129,9	-0,6 -7,8 +15,7	+1,5 -7,1 +21,6	105,1 104,4 106,8	+7,1 +15,7 -8,6	-17,5 -16,1 -20,5	116,1 112,0 126,0	+7,5 +10,3 +1,9	105,9 100,7 118,4	+3,1 +3,1 +3,3
27.6	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,1 203,9 677,9	+12,5 -0,5 +114,5	+6,7 +3,9 +18,7	226,1 196,4 570,9	+26,0 +14,4 +117,1	-13,9 -14,4 -11,6	243,2 210,8 636,2	+25,7 +13,9 +116,5	232,6 200,2 624,4	+18,7 +6,3 +115,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 135,4 371,6	-2,1 -1,6 -5,8	+9,2 +10,4 -0,8	132,5 122,6 374,6	+4,9 +4,2 +11,3	-14,6 -14,4 -16,1	138,9 128,8 386,2	+6,8 +5,7 +15,9	138,6 129,0 373,1	+1,1 +1,0 +2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 120,7 954,7	+1,3 +0,8 +9,9	+9,8 +9,7 +11,3	115,8 110,0 868,0	-1,5 -1,3 -3,2	-17,7 -16,2 -36,3	120,7 114,6 917,8	+3,6 +2,3 +23,3	121,5 115,4 906,4	-0,1 -0,3 +3,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 130,2 202,8	+9,9 +9,2 +11,9	+16,8 +13,1 +26,9	124,7 115,1 159,8	+8,2 +7,4 +10,9	-17,5 -13,1 -27,1	131,6 119,5 175,9	+13,7 +10,6 +22,5	135,2 122,7 181,3	+9,1 +8,4 +11,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 115,9 309,9	+2,1 +1,5 +3,7	+11,3 +6,2 +22,6	132,1 109,1 252,7	+16,1 +11,8 +27,6	-16,2 -14,0 -20,5	141,4 114,8 280,9	+13,9 +8,5 +26,3	139,6 112,5 281,3	+8,3 +6,2 +13,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,8 61,9 117,6	+14,4 -15,8 +203,1	-3,9 -7,6 +4,3	77,8 67,0 112,7	+24,1 +0,4 +131,9	+32,8 +4,7 +179,7	65,6 59,4 86,2	-3,2 -12,4 +26,3	76,3 64,5 115,2	+19,0 -8,0 +163,6
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 145,7 127,1	+9,4 +9,4 +9,4	-5,7 -7,1 -0,5	149,4 156,9 127,7	+33,2 +36,3 +23,0	-25,3 -8,9 -54,3	148,8 147,0 153,9	+27,2 +22,5 +42,0	145,2 151,3 127,4	+20,5 +21,8 +15,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,7 173,4 458,6	+6,9 +13,2 -7,3	+9,2 +9,6 +8,1	191,1 158,2 424,4	-2,6 +13,0 -28,5	-12,7 -9,9 -19,5	202,5 165,7 463,9	+5,6 +9,9 -3,9	199,9 165,8 441,5	+2,1 +13,1 -18,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	272,9 165,8 803,4	-16,7 -18,7 -14,6	-1,6 -18,1 +23,9	277,4 202,5 648,2	-42,7 -49,8 -26,9	-26,4 -37,8 +2,6	329,8 264,8 651,9	-22,3 -24,8 -16,5	275,2 194,2 725,8	-32,2 -39,3 -20,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 128,8 302,3	-0,3 +6,0 -22,1	+12,6 +13,0 +10,7	127,4 114,0 273,0	-15,0 +18,4 -62,6	-19,7 -12,2 -42,2	139,7 119,9 354,8	-0,2 +7,6 -21,2	135,5 121,4 287,7	-7,8 +11,5 -48,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 87,3 305,8	-7,9 -6,0 -17,8	+14,0 +13,2 +18,8	84,4 77,1 257,4	+13,4 +15,6 +0,7	-18,5 -17,2 -26,4	92,9 84,1 301,1	+10,9 +13,2 -1,8	90,3 82,2 281,6	+1,0 +3,0 -10,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,8 160,5 675,9	-10,5 +8,1 -53,0	+4,3 +3,2 +9,9	175,3 155,5 614,9	-50,2 +30,5 -88,8	-26,6 -10,9 -63,1	194,3 156,7 1027,5	-22,3 +2,9 -57,5	179,1 158,0 645,4	-35,6 +18,0 -81,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	394,0 341,6 564,9	+26,4 +47,0 -1,0	+9,5 +14,4 +1,0	359,8 298,7 569,4	+34,3 +50,9 +12,6	+1,4 +3,5 -2,2	363,7 301,9 566,7	+27,2 +39,3 +10,5	376,9 320,2 562,2	+30,1 +48,8 +5,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,3 192,9 450,2	+10,0 +7,6 +14,6	+7,3 +7,0 +8,1	211,8 180,2 416,5	+20,3 +20,4 +18,3	-8,6 -4,2 -20,1	212,4 177,9 439,7	+12,9 +10,6 +18,0	219,6 186,6 433,4	+14,7 +13,4 +16,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	238,5 153,6 583,2	-1,0 +2,9 -5,0	+6,0 +3,6 +8,6	225,0 148,2 537,1	+30,1 +27,1 +33,6	-11,4 -7,2 -15,6	228,3 142,0 578,6	+18,2 +14,1 +22,6	231,8 150,9 560,2	+12,0 +13,5 +10,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	267,3 155,9 864,3	+5,6 +5,8 +5,4	+11,9 +15,1 +9,0	238,8 135,5 792,9	+18,2 +14,0 +22,2	-18,5 -18,3 -18,6	260,8 145,1 890,7	+25,4 +16,2 +34,8	253,1 145,7 828,6	+11,2 +9,5 +12,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	275,7 99,0 1029,6	+5,4 +14,3 +2,2	+12,8 +23,4 +8,9	244,5 80,2 945,3	+16,4 +6,9 +20,2	-19,5 -20,3 -19,2	269,0 85,2 1053,0	+28,6 +17,2 +33,0	260,1 89,6 987,5	+10,3 +10,9 +10,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,3 148,4 276,0	-15,8 -3,3 -28,8	-7,7 -15,9 +7,2	198,6 176,4 257,5	+59,5 +58,1 +94,5	+10,9 +20,8 -3,3	166,2 135,2 248,4	+0,8 +9,4 -9,4	191,0 162,4 266,8	+14,0 +22,6 +2,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,8 57,7 10,8	-72,4 -6,8 -96,4	-60,5 -36,0 -91,5	103,3 90,2 126,4	+1224,4 +735,2 +5395,7	+839,1 +497,4 +3226,3	52,5 49,2 58,3	-48,2 +70,2 -74,7	72,1 74,0 68,6	-7,2 +103,3 -54,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2331,2 . .	+30,1 . .	+42,3 . .	1638,0 . .	+66,8 . .	-20,5 . .	1787,0 . .	+49,1 . .	1984,6 . .	+43,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 139,2 229,0	-0,5 -1,5 +8,6	+6,0 +4,8 +17,0	137,3 132,8 196,8	+7,6 +7,3 +10,6	-16,2 -15,4 -23,5	147,0 140,3 236,3	+5,2 +3,7 +19,7	141,4 136,0 212,4	+3,3 +2,6 +9,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	MAI 1999				1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000			1999	
161,2	+40,7	146,8	158,1	173,8	+18,4	+9,9	127,5	149,8	158,6	+24,4	+5,9	123,5	154,2	+24,9	27
151,4	+41,8	132,6	144,0	156,8	+18,3	+8,9	118,0	136,6	145,4	+23,2	+6,4	116,1	141,0	+21,4	
196,8	+37,9	197,1	207,8	233,6	+18,5	+12,4	161,2	196,5	204,9	+27,1	+4,3	149,6	200,7	+34,2	
107,3	+15,3	111,5	111,8	123,0	+10,3	+10,0	93,2	109,0	110,8	+18,9	+1,7	93,0	109,9	+18,2	27.1
105,2	+23,0	104,0	106,9	119,5	+14,9	+11,8	85,0	102,0	105,6	+24,2	+3,5	86,2	103,8	+20,4	
112,3	+1,0	129,6	123,2	131,1	+1,2	+6,4	112,8	125,7	123,0	+9,0	-2,1	109,0	124,4	+14,1	
213,4	+39,5	191,6	214,7	250,3	+30,6	+16,6	162,0	193,4	205,8	+27,0	+6,4	164,3	199,6	+21,5	27.5
204,9	+38,4	183,0	197,7	217,9	+19,1	+10,2	155,5	185,0	192,4	+23,7	+4,0	158,4	188,7	+19,1	
316,1	+48,5	295,9	419,1	642,3	+117,1	+53,3	241,7	296,5	366,4	+51,6	+23,6	236,6	331,4	+40,1	
147,8	+27,6	125,5	148,4	139,2	+10,9	-6,2	138,5	131,5	145,1	+4,8	+10,3	126,1	138,3	+9,7	28
137,6	+24,0	117,9	140,5	128,7	+9,2	-8,4	133,5	122,7	137,3	+2,8	+11,9	120,9	130,0	+7,5	
394,6	+69,7	310,2	341,3	393,2	+26,8	+15,2	261,4	346,3	336,8	+28,8	-2,7	253,9	341,6	+34,5	
125,5	+16,1	113,2	149,3	120,3	+6,3	-19,4	137,9	119,7	141,7	+2,8	+18,4	119,9	130,7	+9,0	28.1
119,8	+13,7	109,6	143,8	114,0	+4,0	-20,7	134,6	113,6	136,3	+1,3	+20,0	117,1	125,0	+6,7	
868,9	+96,1	571,3	860,9	925,4	+62,0	+7,5	561,3	892,6	833,3	+51,2	-6,6	471,5	863,0	+83,0	
132,6	+19,5	110,2	146,7	129,2	+17,2	-11,9	129,9	121,0	140,5	+8,2	+16,1	124,1	130,8	+5,4	DK
119,2	+14,0	104,6	134,7	117,3	+12,1	-12,9	123,4	110,1	129,8	+5,2	+17,9	117,3	120,0	+2,3	
181,2	+34,5	130,9	190,8	172,4	+31,7	-9,6	153,8	161,0	179,6	+16,8	+11,6	149,0	170,3	+14,3	
144,0	+26,4	120,9	137,6	142,7	+18,0	+3,7	124,3	124,3	134,7	+8,4	+8,4	125,9	129,5	+2,9	29.1
114,2	+23,9	105,8	109,9	116,3	+9,9	+5,8	103,7	106,6	109,7	+5,8	+3,9	103,2	107,6	+4,3	
298,8	+31,5	199,2	282,5	280,6	+40,9	-0,7	231,3	221,5	265,6	+14,8	+19,9	243,6	243,5	-	
65,4	+4,5	70,2	64,9	58,5	-16,7	-9,9	66,6	72,3	70,6	-18,5	-2,4	76,1	71,4	-6,2	29.3
73,5	+57,4	66,3	57,7	56,0	-15,5	-2,9	67,9	68,5	57,5	-15,3	-16,1	64,0	63,0	-1,6	
38,8	-66,3	82,9	89,2	66,8	-19,4	-25,1	148,5	84,7	114,3	-23,0	+34,9	116,5	99,5	-14,6	
128,8	+20,7	114,7	181,1	151,2	+31,8	-16,5	130,5	120,8	160,8	+23,2	+33,1	123,5	140,8	+14,0	29.4
133,2	+12,2	117,3	181,9	144,1	+22,8	-20,8	137,5	121,0	160,7	+16,9	+32,8	130,0	140,8	+8,3	
116,2	+60,7	107,3	178,8	171,6	+59,9	-4,0	110,4	120,3	161,0	+45,8	+33,8	105,0	140,7	+34,0	
195,3	+33,5	189,0	218,7	204,2	+8,0	-6,6	175,9	191,3	211,4	+20,2	+10,5	166,1	201,3	+21,2	DL
153,2	+20,4	163,5	174,9	165,6	+7,9	-5,3	147,5	150,5	170,1	+15,3	+13,0	141,4	160,3	+13,4	
494,6	+75,4	441,4	530,4	478,8	+8,5	-9,7	377,7	481,4	504,7	+33,6	+4,8	341,8	493,0	+44,2	
327,7	-12,1	436,4	564,2	366,3	-16,1	-35,1	404,5	397,3	469,2	+20,9	+23,1	392,2	443,2	+13,0	30
203,9	-37,5	384,8	415,2	318,6	-17,2	-23,3	356,7	322,4	383,4	+7,5	+18,9	347,2	362,9	+1,6	
941,3	+56,0	692,1	1302,6	602,7	-12,9	-53,7	641,5	768,4	1013,6	+58,0	+31,9	615,2	891,0	+44,8	
144,0	+33,2	135,4	144,2	142,5	+5,2	-1,2	130,3	140,2	144,2	+10,7	+2,9	121,2	142,2	+17,3	31
121,5	+21,4	113,1	123,3	118,8	+5,0	-3,6	115,8	113,2	123,4	+8,6	+9,0	110,4	118,3	+7,2	
388,0	+99,0	377,3	371,1	399,6	+5,9	+7,7	287,9	434,0	370,6	+28,7	-14,6	239,2	402,3	+68,2	
104,4	+43,6	80,1	97,3	94,7	+18,2	-2,7	89,1	85,2	97,5	+9,4	+14,4	82,0	91,3	+11,3	31.2
92,9	+40,3	70,6	88,5	85,3	+20,8	-3,6	81,8	75,6	87,8	+7,3	+16,1	74,9	81,7	+9,1	
372,1	+65,5	301,7	304,9	314,2	+4,1	+9,1	259,9	308,0	324,8	+25,0	+5,5	248,5	316,4	+27,3	
204,3	+56,9	231,6	193,4	204,5	-11,7	+5,7	184,3	238,3	184,1	-0,1	-22,7	174,3	211,2	+21,2	31.6
148,5	+20,1	164,6	160,9	155,8	-5,3	-3,2	151,5	149,1	150,5	-0,7	+0,9	153,9	149,8	-2,7	
1439,0	+421,4	1715,6	913,7	1282,2	-25,3	+40,3	912,5	2214,8	928,9	+1,8	-58,1	624,9	1571,8	+151,5	
311,6	+69,5	283,4	361,0	355,0	+25,3	-1,7	232,1	289,8	351,2	+51,3	+21,2	219,0	320,5	+46,3	32
232,4	+68,8	218,0	296,1	289,8	+32,9	-2,1	160,7	219,1	280,7	+74,7	+28,1	153,5	249,9	+62,8	
570,7	+70,4	497,6	573,1	568,1	+14,2	-0,9	465,9	521,1	581,5	+24,8	+11,6	433,6	551,3	+27,1	
206,6	+35,4	186,0	204,3	207,6	+11,6	+1,6	187,9	191,5	200,0	+6,4	+4,4	179,5	195,8	+9,1	33
179,2	+27,2	158,3	169,5	172,1	+8,7	+1,5	170,5	162,0	165,9	-2,7	+2,4	164,1	163,9	-0,1	
392,7	+70,1	372,6	437,8	443,9	+19,1	+1,4	304,2	389,6	427,1	+40,4	+9,6	283,4	408,4	+44,1	
241,0	+45,2	184,0	226,9	226,0	+22,8	-0,4	185,7	196,8	204,5	+10,1	+3,9	178,5	200,6	+12,4	DM
149,2	+16,2	118,9	151,6	136,1	+14,5	-10,2	129,0	126,3	137,3	+6,4	+8,7	127,2	131,8	+3,6	
613,8	+92,4	448,2	532,4	590,9	+31,8	+11,0	416,5	483,0	477,2	+14,6	-1,2	387,3	480,1	+24,0	
253,1	+44,6	194,8	227,5	265,9	+36,5	+16,9	195,6	210,1	206,0	+5,3	-2,0	192,1	208,0	+8,3	34
147,3	+25,7	119,4	139,6	144,7	+21,2	+3,7	123,9	125,2	130,2	+5,1	+4,0	123,4	127,7	+3,5	
820,4	+69,1	598,9	698,3	915,5	+52,9	+31,1	580,0	655,4	612,0	+5,5	-8,0	580,7	638,7	+13,9	
261,5	+47,7	191,4	227,8	274,9	+43,6	+20,7	201,0	212,3	198,5	-1,2	-6,5	196,3	205,4	+4,6	34.1
86,6	+7,3	67,2	84,5	82,3	+22,5	-2,6	81,2	72,9	75,0	-7,6	+2,9	81,4	79,9	-9,2	
1007,6	+71,3	721,1	839,2	1098,7	+52,1	+30,7	712,1	806,9	725,3	+1,9	-10,1	686,7	766,1	+11,6	
217,8	+46,4	163,2	225,7	149,7	-8,3	-33,7	166,9	171,3	201,6	+20,8	+17,7	152,6	186,4	+22,1	35
153,4	+0,1	117,7	178,4	117,1	-0,5	-34,4	140,2	128,8	153,1	+9,2	+18,9	135,6	140,9	+3,9	
387,9	+182,5	283,4	350,9	236,1	-16,7	-32,7	237,8	283,6	329,8	+38,7	+16,3	197,9	306,7	+55,0	
147,6	+43,0	117,0	130,1	39,5	-66,2	-69,6	61,2	109,6	125,2	+104,6	+14,2	67,9	117,4	+72,9	35.1
61,9	-60,7	23,9	91,6	32,8	+37,2	-64,2	64,3	46,6	81,5	+26,7	+74,9	79,4	64,0	-19,4	
300,0	+4311,8	282,8	198,5	51,4	-81,8	-74,1	55,8	221,5	203,0	+263,8	-8,4	47,5	212,3	+346,9	
1791,4	+73,0	1072,5	1883,6	1655,3	+54,3	-12,1	1716,0	1341,4	1678,5	-2,2	+25,1	1398,0	1510,0	+8,0	35.3
.	
146,2	+27,5	141,6	144,2	150,7	+6,4	+4,5	134,1	137,6	135,5	+1,0	-1,5	130,6	136,6	+4,6	36.1
141,3	+26,7	137,2	138,3	143,1	+4,3	+3,5	131,5	133,3	129,8	-1,9	-2,6	128,0	131,5	+2,7	
210,9	+34,3	199,7	223,0	252,2	+26,3	+13,1	166,8	194,9	211,0	+26,5	+8,3	163,9	202,9	+23,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	MAI 2001 GEGEN		2001	APR. 2001 GEGEN		JAN.	VER-	APR.	VER-
			MAI	MAI 2000	APR. 2001	APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. BIS MAI 2001	AND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001	AND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	173,5	+0,2	+8,4	160,0	+9,4	-12,3	166,9	+8,5	166,8	+4,4
		INLAND	145,2	-1,4	+8,0	134,5	+7,9	-11,0	138,8	+5,2	139,9	+2,9
		AUSLAND	324,3	+4,3	+9,5	296,2	+13,2	-15,4	316,5	+16,8	310,3	+8,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	187,4	+0,4	+8,4	172,9	+8,1	-11,2	181,1	+8,1	180,2	+4,0
		INLAND	166,3	-4,0	+8,8	152,9	+8,4	-10,3	159,5	+5,1	159,6	+1,5
		AUSLAND	295,9	+15,9	+7,2	275,9	+7,3	-13,4	292,5	+17,4	285,9	+11,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	154,9	-2,0	+8,0	143,4	+9,7	-13,1	147,1	+6,7	149,2	+3,3	
	INLAND	122,0	+1,1	+5,3	115,9	+5,7	-11,0	116,5	+4,5	119,0	+3,3	
	AUSLAND	328,4	-7,6	+13,9	288,3	+19,3	-17,6	308,5	+11,5	308,4	+3,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	199,9	+5,6	+12,1	178,4	+12,5	-17,6	192,5	+16,3	189,2	+8,7	
	INLAND	135,6	+8,3	+15,6	117,3	+9,2	-16,3	124,1	+7,7	126,5	+8,8	
	AUSLAND	622,8	+2,0	+7,4	580,1	+17,2	-19,2	642,1	+29,4	601,5	+8,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,6	+4,6	+4,5	125,0	+17,6	-8,8	130,5	+12,1	127,8	+10,6	
	INLAND	120,7	+0,2	+5,7	114,2	+14,0	-11,0	120,3	+8,9	117,5	+6,4	
	AUSLAND	190,3	+25,6	+0,3	189,7	+32,4	-0,1	191,8	+26,7	190,0	+28,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	139,4	-1,3	+5,1	132,6	+10,8	-14,9	142,5	+7,4	136,0	+4,2
		INLAND	129,6	-2,0	+5,1	122,4	+8,8	-13,7	130,3	+4,2	125,5	+3,0
		AUSLAND	199,3	+1,2	+5,2	189,4	+18,4	-19,1	210,4	+20,2	194,4	+9,0
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	159,6	-1,5	+6,4	150,0	+10,9	-11,7	159,0	+7,2	154,8	+4,1
		INLAND	146,4	-2,0	+6,4	137,6	+8,9	-9,8	144,4	+4,0	142,0	+3,0
		AUSLAND	225,3	+0,3	+6,5	211,6	+17,9	-17,2	231,6	+19,0	218,5	+8,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	67,6	+0,1	-4,8	71,0	+9,9	-33,4	84,1	+8,4	69,3	+4,8
		INLAND	70,3	-1,8	-3,3	72,7	+8,9	-32,0	84,3	+5,6	71,5	+3,0
		AUSLAND	42,2	+42,1	-23,4	55,1	+32,1	-46,7	82,1	+44,0	48,7	+36,4
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	101,9	+1,9	+4,6	97,4	+10,9	-10,5	98,0	+2,9	99,7	+6,2
		INLAND	97,7	+1,5	+1,5	96,3	+13,3	-12,4	96,0	+3,6	97,0	+6,9
		AUSLAND	144,6	+5,3	+32,8	108,9	-6,4	+11,9	117,8	-2,1	126,8	-0,1
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	219,1	+2,2	+13,8	192,6	+9,4	-12,1	197,8	+7,3	205,9	+5,4
		INLAND	189,8	+4,3	+15,0	165,0	+9,9	-11,0	167,7	+8,7	177,4	+6,8
		AUSLAND	545,1	-5,2	+9,5	497,6	+7,5	-16,3	531,5	+2,8	521,4	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	172,5	+3,4	+8,2	159,4	+7,8	-11,2	169,3	+6,9	166,0	+5,5
		INLAND	163,3	-1,5	+6,7	153,0	+5,2	-11,7	162,4	+5,5	158,2	+1,6
		AUSLAND	204,7	+20,0	+12,3	182,3	+16,6	-9,7	188,8	+11,2	193,5	+18,3
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	176,6	+5,7	+10,2	160,2	+9,7	-11,9	170,5	+8,4	169,4	+7,5
		INLAND	167,8	+1,0	+9,0	154,0	+7,7	-12,3	165,2	+8,3	160,9	+4,1
		AUSLAND	196,1	+15,8	+12,6	174,1	+14,0	-11,3	182,5	+8,8	185,1	+15,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	170,7	+9,7	+15,3	148,1	+4,6	-13,5	159,0	+7,2	159,4	+7,3
		INLAND	155,3	-1,2	+16,4	133,4	-1,6	-14,9	146,8	+5,8	144,4	-1,4
		AUSLAND	191,8	+25,0	+14,0	168,3	+12,3	-11,8	175,7	+8,9	180,1	+18,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,1	+1,8	+5,4	173,7	+15,1	-10,4	183,4	+9,7	178,4	+7,9
		INLAND	177,7	+2,7	+4,4	170,2	+14,4	-10,5	179,7	+9,9	174,0	+8,1
		AUSLAND	206,7	-1,2	+9,5	188,8	+18,0	-10,1	193,5	+8,7	197,8	+7,1
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	164,2	-1,4	+4,1	157,8	+4,2	-9,8	163,7	+3,7	161,0	+1,3
		INLAND	156,9	-5,1	+3,6	151,5	+1,7	-10,9	158,5	+1,5	154,2	-1,9
		AUSLAND	336,4	+76,7	+9,7	306,7	+44,6	+6,3	284,9	+41,5	321,6	+59,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	159,6	-11,2	+0,1	159,5	+9,5	-5,5	163,1	+3,6	159,6	-1,9
		INLAND	138,1	-24,0	+2,9	134,2	-6,1	-6,7	138,8	-10,0	136,2	-16,1
		AUSLAND	227,9	+31,4	-5,0	239,9	+55,5	-3,2	240,4	+43,4	233,9	+42,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	156,6	-17,4	-4,1	163,3	+10,3	-4,6	165,9	+2,2	160,0	-5,2
		INLAND	134,1	-34,0	-0,1	134,2	-13,0	-6,1	138,1	-17,6	134,2	-24,9
		AUSLAND	226,1	+53,2	-10,7	253,2	+95,5	-2,0	249,3	+72,8	239,7	+72,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	167,9	+7,0	+8,2	155,2	+21,5	-1,6	160,0	+14,9	161,6	+13,6
		INLAND	153,3	+9,7	+9,9	139,5	+28,8	-0,5	141,4	+17,2	146,4	+18,1
		AUSLAND	242,0	-1,0	+2,8	235,5	+3,9	-4,6	254,6	+8,3	238,8	+1,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	181,3	+2,8	+12,0	161,9	+12,8	-11,5	166,7	+10,3	171,6	+7,3
		INLAND	148,2	-3,3	+9,8	135,0	+7,7	-11,4	138,3	+6,6	141,6	+1,7
		AUSLAND	607,8	+28,0	+19,2	509,8	+34,9	-11,9	532,3	+29,5	558,8	+31,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	179,1	-1,3	+11,9	160,0	+10,2	-10,1	164,0	+7,2	169,6	+3,8
		INLAND	146,5	-6,4	+10,6	132,5	+5,0	-10,1	136,6	+3,1	139,5	-1,3
		AUSLAND	673,8	+20,3	+16,6	578,1	+33,4	-9,8	595,6	+24,2	626,0	+26,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,5	-8,0	+11,9	140,7	+3,8	-3,9	137,7	-1,6	149,1	-2,8
		INLAND	140,8	-10,9	+11,3	126,5	+4,1	-3,2	122,5	-3,3	133,7	-4,4
		AUSLAND	313,6	+6,3	+14,6	273,6	+3,0	-6,8	280,3	+6,7	293,6	+4,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,0	-3,5	+11,7	175,5	+6,0	-11,4	181,1	+1,0	185,8	+0,8
		INLAND	168,4	-3,7	+12,2	150,1	+10,0	-11,8	155,0	+1,4	159,3	+2,4
		AUSLAND	372,4	-3,1	+10,3	337,5	-3,9	-10,2	347,7	-0,1	356,0	-3,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	149,7	+0,8	+9,6	136,6	+7,4	-14,6	146,1	+8,3	143,2	+3,8
		INLAND	135,4	-2,2	+9,2	124,0	+5,4	-14,4	132,3	+6,5	129,7	+1,3
		AUSLAND	263,3	+14,8	+11,2	236,7	+16,2	-15,6	255,8	+16,1	250,0	+15,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
173,2	+32,5	149,9	173,4	167,0	+11,4	-3,7	150,2	155,9	167,9	+11,4	+7,7	143,0	161,3	+12,8	D
147,3	+24,5	129,1	147,1	138,2	+7,0	-6,1	133,7	132,1	142,9	+6,9	+8,2	127,6	137,5	+7,8	
310,9	+58,1	260,7	313,5	320,6	+23,0	+2,3	238,2	278,9	296,9	+24,6	+6,5	225,0	287,9	+28,0	
186,6	+37,0	163,7	178,5	181,8	+11,1	+1,8	154,4	168,1	177,3	+14,8	+5,5	147,9	172,7	+16,8	VORL.
173,3	+35,3	148,1	159,5	159,4	+7,6	-0,1	144,3	151,5	158,9	+10,1	+4,9	139,7	155,2	+11,9	
255,3	+43,5	244,3	276,1	297,0	+21,6	+7,6	206,1	253,3	272,4	+32,2	+7,5	195,5	262,8	+34,4	
158,0	+24,0	133,4	172,1	145,7	+9,2	-15,3	148,7	141,2	160,6	+8,0	+13,7	139,1	150,9	+8,5	INV.
120,7	+6,8	109,0	139,7	114,9	+5,4	-17,8	128,1	112,9	131,4	+2,6	+16,4	119,8	122,2	+2,0	
355,3	+74,3	262,2	344,1	308,6	+17,7	-10,3	257,8	290,6	314,8	+22,1	+8,3	240,9	302,7	+25,7	
189,3	+42,3	159,9	172,0	194,7	+21,8	+13,2	152,5	165,1	157,5	+3,3	-4,6	149,7	161,3	+7,7	GEBR.
125,2	+28,7	114,4	117,8	122,6	+7,2	+4,1	108,1	113,4	110,2	+1,9	-2,8	107,4	111,8	+4,1	
610,6	+66,1	458,7	527,7	669,1	+45,9	+26,8	446,2	504,8	489,1	+5,4	-7,1	428,2	487,0	+13,7	
124,9	+30,0	116,9	133,0	132,3	+13,2	-0,5	116,0	115,7	129,8	+11,9	+12,2	112,4	122,7	+9,2	VERB.
120,5	+28,5	110,7	124,6	122,0	+10,4	-1,9	110,5	109,8	120,7	+9,2	+9,9	107,7	115,3	+7,1	
151,5	+38,2	154,1	183,4	193,2	+25,2	+5,2	148,6	150,8	184,8	+24,4	+22,5	140,4	167,8	+19,5	
141,2	+24,6	134,3	139,2	146,8	+9,3	+5,5	122,3	131,8	136,5	+11,6	+3,6	123,9	134,1	+8,2	DB
131,2	+20,9	127,3	131,4	133,5	+4,9	+1,6	117,2	123,6	129,1	+10,2	+4,4	118,8	126,4	+6,4	
196,9	+40,7	173,0	182,7	221,0	+27,7	+21,0	150,7	176,9	177,5	+17,8	+0,3	152,3	177,2	+16,3	
162,0	+27,2	148,1	155,2	161,8	+9,3	+4,3	134,4	147,3	149,1	+10,9	+1,2	136,8	148,2	+8,3	17
149,4	+23,2	139,6	145,3	146,0	+4,6	+0,5	128,1	137,2	140,3	+9,5	+2,3	130,6	138,8	+6,3	
224,6	+42,9	189,8	204,4	240,4	+26,7	+17,6	165,9	197,1	193,1	+16,4	-2,0	167,3	195,1	+16,6	
67,5	+6,3	85,3	82,7	94,0	+10,2	+13,7	79,6	76,8	91,6	+15,1	+19,3	78,5	84,2	+7,3	18
71,6	+7,7	86,8	86,1	92,8	+6,9	+7,8	81,9	79,1	92,5	+12,9	+16,9	80,3	85,8	+6,8	
29,7	-16,6	71,2	51,6	104,4	+46,6	+102,3	58,6	54,9	82,9	+41,5	+51,0	62,2	68,9	+10,8	
100,0	+42,9	96,0	107,7	96,8	+0,8	-10,1	91,7	93,5	102,4	+11,7	+9,5	88,6	97,9	+10,5	DC
96,3	+40,2	94,0	106,0	95,3	+1,4	-10,1	91,8	91,2	100,6	+9,6	+10,3	88,5	95,9	+8,4	
137,3	+65,8	115,9	125,1	111,9	-3,5	-10,6	90,7	116,4	120,5	+32,9	+3,5	89,2	118,5	+32,8	
214,4	+35,5	177,0	199,9	192,5	+8,8	-3,7	186,2	186,3	204,0	+9,6	+9,5	172,8	195,1	+12,9	DD
181,9	+32,3	146,4	168,7	161,3	+10,2	-4,4	164,9	156,4	172,9	+4,9	+10,5	150,8	164,6	+9,2	
574,7	+48,1	516,1	546,4	538,2	+4,3	-1,5	422,5	518,8	549,3	+30,0	+5,9	417,4	534,0	+27,9	
166,9	+27,1	157,5	172,0	169,8	+7,8	-1,3	151,7	157,7	168,6	+11,1	+6,9	144,6	163,1	+12,8	DE
165,8	+27,9	152,9	167,7	165,9	+8,1	-1,4	152,4	154,4	163,4	+7,2	+5,8	144,3	158,9	+10,1	
170,6	+24,2	174,0	187,5	185,6	+6,7	-1,0	149,8	169,4	187,1	+24,9	+10,4	146,2	178,3	+22,0	
167,1	+29,3	157,7	167,6	172,0	+9,1	+2,6	147,0	157,5	167,6	+14,0	+6,4	141,7	162,6	+14,7	21
166,1	+32,1	151,2	160,3	168,0	+11,1	+4,8	146,8	153,0	160,3	+9,2	+4,8	140,4	156,6	+11,5	
169,3	+23,5	172,2	183,7	180,7	+4,9	-1,6	147,4	167,6	183,8	+24,7	+9,7	144,6	175,7	+21,5	
155,6	+24,9	148,0	152,9	158,7	+7,2	+3,8	131,6	148,9	155,2	+17,9	+4,2	130,7	162,1	+16,4	21.1
157,2	+38,1	133,6	137,5	148,4	+11,1	+7,9	126,5	139,6	139,4	+10,2	-0,1	124,2	139,5	+12,3	
153,4	+10,0	167,9	173,8	172,7	+2,9	-0,6	138,6	161,7	176,9	+27,6	+9,4	139,6	169,3	+21,3	
179,9	+33,9	168,5	184,1	186,8	+10,9	+1,5	164,1	167,1	181,4	+10,5	+8,6	154,0	174,3	+13,2	21.2
173,1	+28,1	165,2	178,4	183,5	+11,1	+2,9	162,8	163,5	176,9	+8,7	+8,2	153,3	170,2	+11,0	
209,3	+59,4	182,9	208,5	200,7	+9,7	-3,7	169,7	182,5	201,1	+18,5	+10,2	156,9	191,8	+22,2	
166,5	+22,8	157,0	180,8	165,5	+5,4	-8,5	161,2	158,0	170,5	+5,8	+7,9	150,6	164,3	+9,1	22
165,4	+22,2	155,3	178,1	161,4	+3,9	-9,4	160,4	156,4	167,7	+4,6	+7,2	149,8	162,1	+8,2	
190,4	+32,9	201,5	246,9	260,4	+29,2	+5,9	186,3	197,0	238,4	+28,0	+21,0	172,1	217,7	+26,5	
179,8	+65,0	154,0	170,1	165,5	+7,5	-2,7	133,0	155,7	163,4	+22,9	+4,9	128,6	159,6	+24,1	DG
181,8	+61,0	148,9	147,6	140,6	-5,6	-4,7	127,8	149,1	141,1	+10,4	-5,4	123,8	145,1	+17,2	
173,5	+37,8	170,3	242,0	244,8	+43,7	+1,2	149,3	176,8	234,6	+57,1	+32,7	144,0	205,7	+42,8	
189,5	+62,7	157,2	170,5	168,8	+7,4	-1,0	130,9	159,1	163,3	+24,8	+2,6	128,1	161,2	+25,8	24.1
203,1	+71,8	160,1	144,3	140,7	-12,1	-2,5	131,3	159,1	138,2	+5,3	-13,1	128,1	148,7	+16,1	
147,6	+32,7	148,2	251,5	255,7	+72,5	+1,7	129,7	159,0	240,6	+85,5	+51,3	128,1	199,8	+56,0	
156,9	+44,1	137,3	166,2	158,9	+15,7	-4,4	133,1	138,3	157,8	+18,6	+14,1	127,7	148,0	+15,9	24.4
139,7	+46,1	118,3	141,9	138,0	+16,7	-2,7	112,4	120,4	133,0	+18,3	+10,5	109,3	126,7	+15,9	
244,4	+38,2	234,7	289,8	265,2	+13,0	-8,5	238,7	229,7	284,5	+19,2	+23,9	221,4	257,1	+16,1	
176,4	+30,3	145,2	169,1	163,4	+12,5	-3,4	158,8	154,3	173,6	+9,3	+12,5	144,9	163,9	+13,1	DH
153,3	+22,9	125,4	144,4	136,1	+8,5	-5,7	145,7	133,3	149,1	+2,3	+11,9	133,1	141,2	+6,1	
474,8	+73,4	400,6	487,3	514,7	+28,5	+5,6	328,0	425,0	489,4	+48,2	+15,2	298,3	457,2	+53,3	
181,5	+33,6	146,1	171,5	160,3	+9,7	-6,5	160,4	156,7	175,9	+9,7	+12,3	144,5	166,3	+15,1	25.2
156,6	+26,5	124,9	145,9	132,9	+6,4	-8,9	145,4	134,3	150,6	+3,6	+12,1	131,1	142,5	+8,7	
560,1	+75,7	487,9	559,0	575,3	+23,0	+2,9	389,5	496,3	559,9	+43,7	+12,8	347,4	528,1	+52,0	
171,2	+19,1	131,0	145,4	130,1	-0,7	-10,5	153,6	142,9	152,8	-0,5	+6,9	147,3	147,9	+0,4	DI
158,0	+16,4	118,0	129,5	115,0	-2,5	-11,2	146,8	129,1	138,1	-5,3	+7,0	138,9	133,6	-3,8	
285,0	+35,0	251,0	293,8	271,5	+8,2	-7,6	225,7	271,2	290,6	+28,8	+7,2	225,2	280,9	+24,7	
203,1	+27,3	175,9	192,3	177,9	+1,1	-7,5	181,5	182,0	195,0	+7,4	+7,1	172,7	188,5	+9,1	26.1
174,8	+25,6	151,1	162,9	152,1	+0,7	-6,6	162,7	154,5	166,9	+2,6	+8,0	152,6	160,7	+5,3	
384,3	+32,5	334,7	380,5	342,8	+2,4	-9,9	301,6	367,9	374,8	+24,3	+4,7	301,2	366,4	+21,6	
148,5	+25,6	133,0	147,0	148,1	+11,4	+0,7	135,3	136,4	145,2	+7,3	+6,5	127,1	140,8	+10,8	DJ
136,4	+24,7	121,6	137,4	134,0	+10,2	-2,5	127,9	125,1	135,6	+6,0	+8,4	120,0	130,4	+8,7	
229,3	+30,9	223,0	223,5	259,7	+16,5	+16,2	193,7	225,9	221,4	+14,3	-2,0	184,0	223,6	+21,5	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2001 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 MAY	MAY 2000	APR. 2001	2001 APR.	APR. 2000	MAR. 2001	JAN. 2001 BIS MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2001 UND MAY 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 144,3 239,4	+5,1 -2,5 +25,6	+10,3 +7,4 +17,2	150,0 134,4 204,3	+11,0 +8,0 +18,4	-14,7 -14,4 -15,4	164,6 146,9 226,2	+10,9 +8,7 +16,1	157,7 139,4 221,9	+7,8 +2,3 +22,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 194,1 134,5	+3,1 -4,6 +21,0	+2,1 -5,9 +20,8	110,5 110,2 111,3	+8,9 +17,4 -7,0	-16,7 -15,1 -19,9	120,5 116,7 129,4	+5,1 +8,1 -1,0	111,7 107,0 122,9	+5,9 +5,6 +6,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,9 194,1 702,8	+12,0 -2,6 +124,3	+6,5 +3,5 +18,0	218,7 187,5 595,6	+24,6 +11,7 +120,7	-13,2 -15,1 -11,1	235,5 201,0 653,3	+23,2 +10,7 +111,2	225,8 190,8 649,2	+17,7 +3,9 +122,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 130,6 351,2	-2,3 -2,0 -5,5	+9,1 +10,4 -1,3	127,7 118,3 355,7	+4,8 +3,9 +11,6	-14,6 -14,4 -16,1	133,8 124,3 364,7	+6,3 +5,2 +16,1	133,5 124,5 353,5	+0,9 +0,7 +2,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 115,3 927,3	+0,7 +0,3 +8,9	+9,7 +9,6 +11,4	110,8 105,2 832,6	-2,1 -2,0 -4,7	-17,8 -16,2 -36,6	115,5 109,5 890,6	+2,8 +1,6 +30,1	116,2 110,3 880,0	-0,7 -0,8 +2,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 122,3 188,5	+8,2 +7,6 +10,0	+17,0 +13,3 +27,0	116,6 107,9 148,4	+6,4 +5,6 +8,7	-17,8 -13,5 -27,3	123,5 112,5 163,9	+12,0 +9,0 +20,3	126,5 115,1 168,5	+7,3 +6,6 +9,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 107,4 286,3	+0,6 +0,2 +1,7	+11,2 +6,1 +22,8	122,4 101,2 233,1	+14,7 +10,6 +25,6	-16,2 -14,1 -20,7	131,2 106,7 259,7	+12,3 +7,0 +26,3	129,3 104,3 259,7	+6,9 +4,9 +11,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,7 57,5 106,1	+12,1 -16,7 +197,2	-4,2 -7,7 +3,9	71,7 62,3 102,1	+22,1 -0,5 +127,4	+31,8 +4,7 +179,0	60,5 55,2 78,0	-4,7 -13,5 +25,6	70,2 59,9 104,1	+17,0 -9,0 +158,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 134,5 116,5	+7,4 +7,4 +7,6	-5,9 -7,3 -0,6	137,9 145,1 117,2	+31,1 +34,2 +20,9	-25,5 -9,3 -54,4	137,7 136,3 141,7	+25,2 +20,5 +39,7	133,9 139,8 116,9	+18,4 +19,8 +13,9
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 177,1 464,0	+6,2 +12,6 -8,1	+8,7 +9,0 +8,1	195,6 162,5 429,4	-4,4 +9,3 -28,4	-13,4 -11,3 -18,7	208,3 171,8 467,4	+4,8 +8,9 -4,7	204,1 169,8 446,7	+0,8 +11,0 -19,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	338,9 219,9 925,7	-14,1 -14,7 -13,3	-2,4 -17,5 +24,1	347,2 266,4 745,8	-42,3 -49,2 -24,2	-28,7 -39,2 +2,5	421,1 354,4 750,2	-19,9 -22,3 -13,6	343,1 243,2 835,8	-31,1 -37,8 -18,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,3 128,7 269,3	-0,4 +6,0 +23,3	+12,8 +13,2 +10,4	126,2 113,7 262,1	-15,0 +17,7 -63,2	-19,5 -12,1 -42,4	138,3 119,6 341,4	-0,6 +7,4 -2,2	134,3 121,2 275,7	-7,8 +11,2 -49,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 86,1 275,4	-7,0 -5,0 -19,4	+14,4 +13,9 +18,8	82,0 75,6 231,8	+14,0 +16,5 -2,3	-18,4 -17,2 -26,4	90,3 82,6 271,2	+11,1 +13,8 -4,5	87,9 80,9 253,6	+1,7 +4,0 -12,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 155,0 630,9	-11,5 +7,0 -54,6	+4,3 +3,4 +9,6	168,3 149,9 575,5	-51,0 +28,9 -89,3	-26,7 -11,0 -63,8	186,8 151,4 973,0	-23,1 +2,7 -58,8	172,0 152,5 603,2	-36,5 +16,8 -82,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	412,6 360,7 581,9	+25,0 +44,5 -2,0	+9,1 +13,7 +0,7	378,1 317,1 577,7	+32,5 +48,2 +11,2	+1,0 +2,5 -1,5	392,1 320,9 582,2	+26,6 +39,2 +8,7	395,4 338,9 579,8	+28,5 +46,1 +4,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 180,3 422,5	+8,4 +6,1 +12,6	+7,1 +6,9 +7,9	198,5 168,7 391,6	+18,6 +18,9 +16,0	-9,1 -4,7 -20,6	199,6 166,9 415,2	+11,5 +9,4 +16,1	206,6 174,5 407,1	+13,1 +11,9 +14,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	226,5 149,7 538,1	-1,6 +2,3 -5,8	+5,9 +3,7 +8,4	213,9 144,3 496,3	+29,2 +26,1 +32,8	-11,3 -7,4 -15,6	217,0 138,7 534,9	+17,0 +13,4 +21,1	220,2 147,0 517,2	+11,3 +12,7 +9,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	262,6 152,3 789,5	+5,1 +5,0 +5,0	+11,9 +14,9 +8,8	225,8 132,6 725,4	+17,2 +13,4 +21,2	-18,6 -18,4 -18,8	246,9 142,3 807,3	+24,3 +15,6 +33,7	239,2 142,5 757,5	+10,5 +8,8 +12,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,5 92,1 931,3	+4,9 +13,1 +1,7	+12,7 +23,5 +8,7	223,1 74,6 856,6	+15,1 +5,8 +19,0	-19,7 -20,5 -19,4	245,9 79,4 956,2	+27,3 +16,3 +31,7	237,3 83,4 894,0	+9,5 +9,7 +9,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,7 144,1 263,3	-16,2 -3,4 -29,5	-7,5 -15,5 +7,1	191,1 170,5 246,9	+67,8 +56,7 +92,9	+11,2 +21,0 -3,3	159,9 130,7 237,2	-0,1 +8,5 +10,2	183,9 157,3 254,6	+13,2 +21,9 +1,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,2 55,4 10,3	-72,5 -7,7 -96,4	-60,4 -36,0 -91,5	98,9 86,6 120,7	+1218,7 +724,8 +5386,4	+833,0 +497,2 +3252,8	50,3 47,3 55,6	-48,6 +68,9 -74,9	69,1 71,0 65,5	-7,9 +101,1 -56,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2227,7 . .	+28,9 . .	+42,2 . .	1566,6 . .	+65,3 . .	-20,5 . .	1710,0 . .	+47,8 . .	1897,2 . .	+41,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 124,4 209,3	-3,5 -4,6 +6,2	+6,0 +4,8 +16,4	123,0 118,7 179,8	+4,2 +3,8 +8,5	-16,6 -15,8 -23,6	132,4 125,9 217,5	+2,1 +0,3 +17,4	126,7 121,6 194,6	+0,1 -0,7 +7,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1999	2000 1.VJ	2000 4.VJ	2001 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2001 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					1.VJ 2000	4.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
157,4	+25,5	149,8	150,5	169,2	+13,0	+12,4	136,2	150,0	151,5	+11,2	+1,0	133,4	150,8	+13,0	27
148,0	+28,7	134,4	137,4	152,0	+13,1	+10,6	124,2	136,3	139,2	+12,1	+2,1	123,6	137,7	+11,4	
190,6	+17,5	203,9	196,4	229,2	+12,4	+16,7	178,6	198,2	194,8	+9,1	-1,7	167,9	196,5	+17,0	
109,4	-1,5	120,9	110,4	126,3	+4,5	+14,4	107,9	114,8	109,7	+1,7	-4,4	109,0	112,3	+3,0	27.1
108,7	+6,7	112,5	106,7	123,2	+9,5	+15,5	97,9	107,8	105,8	+8,1	-1,9	100,8	106,8	+6,0	
111,2	-16,4	140,9	119,0	133,7	-5,1	+12,4	131,8	131,5	119,0	-9,7	-9,5	128,5	125,2	-2,6	
208,0	+35,4	190,9	206,2	242,0	+26,8	+17,4	163,0	190,8	198,1	+21,5	+3,8	165,0	194,5	+17,9	27.5
199,3	+37,3	180,2	189,6	207,8	+15,3	+9,6	153,2	181,1	185,1	+20,8	+2,2	155,6	183,1	+17,7	
313,4	+22,9	321,3	405,5	656,0	+104,2	+61,8	282,7	309,5	354,8	+25,5	+14,6	279,5	332,2	+18,9	
142,6	+25,9	121,7	144,7	134,1	+10,2	-7,3	134,6	127,3	141,0	+4,8	+10,8	122,9	134,1	+9,1	28
133,2	+22,4	114,6	137,4	124,3	+8,5	-9,5	129,9	119,0	135,7	+2,9	+12,4	118,0	126,3	+7,0	
371,7	+66,5	293,4	323,3	372,2	+26,9	+15,1	249,4	328,2	319,3	+28,0	-2,7	243,2	323,7	+39,1	
120,7	+14,8	109,1	147,1	115,1	+5,5	-21,8	133,7	115,3	137,9	+3,1	+19,6	116,4	126,6	+8,8	28.1
115,0	+12,2	105,6	141,7	109,0	+3,2	-23,1	130,5	109,3	132,6	+1,6	+21,3	113,6	120,9	+6,4	
851,9	+91,0	565,5	840,3	897,6	+58,7	+6,8	550,5	881,1	813,6	+47,8	-7,7	471,3	847,4	+79,8	
126,1	+18,4	105,2	138,7	121,4	+15,4	-12,5	124,4	115,3	133,0	+6,9	+15,4	119,1	124,1	+4,2	OK
113,7	+13,2	100,0	127,7	110,7	+10,7	-13,3	118,3	105,1	123,3	+4,2	+17,3	112,6	114,2	+1,4	
171,4	+32,8	124,3	179,0	160,8	+29,4	-10,2	146,9	152,5	168,7	+14,8	+10,6	142,7	160,6	+12,5	
135,3	+25,4	114,0	128,8	132,6	+16,3	+3,0	117,7	116,9	126,1	+7,1	+7,9	119,5	121,5	+1,7	29.1
107,2	+22,8	99,9	103,0	108,3	+8,4	+5,1	98,2	99,4	102,8	+4,7	+3,4	97,8	101,1	+3,4	
281,4	+30,8	187,1	264,1	259,7	+36,8	-1,7	219,1	207,9	246,2	+13,3	+19,4	232,0	228,1	-1,7	
61,3	+3,5	65,8	60,1	54,1	-17,8	-10,0	81,5	67,7	65,6	-19,5	-3,1	71,9	66,6	-7,4	29.3
69,0	+55,4	62,5	53,6	52,1	-16,6	-2,8	64,2	64,4	53,7	-16,4	-16,6	60,6	59,1	-2,5	
35,7	-67,0	76,7	81,3	60,6	-21,0	-25,5	138,8	78,2	104,7	-24,6	+33,9	109,1	91,4	-16,2	
120,9	+19,6	108,0	168,7	140,3	+29,9	-16,8	123,5	113,5	150,0	+21,5	+32,2	117,0	131,8	+12,6	29.4
125,2	+11,3	110,7	169,9	134,0	+21,0	-21,1	130,2	113,9	150,3	+15,4	+32,0	123,2	132,1	+7,2	
108,3	+58,6	100,6	165,5	158,2	+57,3	-4,4	104,2	112,4	149,2	+43,2	+32,7	99,3	130,8	+31,7	
200,2	+32,0	196,5	228,7	211,2	+7,5	-7,7	182,7	197,9	220,3	+20,6	+11,3	172,0	209,1	+21,6	DL
157,3	+18,7	160,9	184,7	173,2	+7,6	-6,2	154,2	156,9	179,0	+16,1	+14,1	147,2	167,9	+14,1	
504,9	+75,1	449,1	541,1	481,2	+7,1	-11,1	389,0	489,2	514,1	+33,5	+5,1	348,7	501,7	+43,9	
394,4	-11,6	544,1	709,4	473,2	-13,0	-33,3	499,8	491,0	619,1	+23,9	+26,1	474,8	555,0	+16,9	30
257,9	-36,1	499,6	554,0	426,6	-14,2	-22,6	458,6	416,5	511,2	+11,5	+22,7	435,4	463,9	+6,5	
1068,1	+63,1	763,8	1476,3	629,1	-9,3	-53,1	703,2	858,6	1151,5	+63,8	+34,1	669,6	1006,0	+50,1	
142,9	+31,2	134,7	143,3	141,0	+4,7	-1,6	130,8	139,3	143,2	+9,5	+2,8	121,8	141,2	+15,9	31
121,4	+19,8	113,1	123,3	118,5	+4,8	-3,9	116,9	113,2	123,3	+5,5	+8,9	111,4	118,2	+6,1	
376,0	+96,5	369,1	359,7	385,1	+4,3	+7,1	282,7	423,0	359,3	+27,1	-15,1	234,7	391,2	+66,7	
100,9	+40,7	77,9	95,1	91,9	+18,0	-3,4	87,8	82,5	94,4	+7,5	+14,4	81,1	88,4	+9,0	31.2
90,6	+37,7	69,2	87,5	83,7	+21,0	-4,3	81,2	73,8	85,9	+5,8	+16,4	74,6	79,8	+7,0	
341,5	+61,9	280,5	275,8	282,9	+0,9	+2,6	242,8	284,6	294,3	+21,2	+3,4	232,8	289,5	+24,4	
198,5	+57,0	224,3	186,9	196,8	-12,3	+5,3	179,1	231,4	178,1	-0,6	-23,0	169,0	204,8	+21,2	31.6
144,8	+20,6	158,6	155,9	150,6	-5,0	-3,4	147,0	144,4	145,1	-0,6	+1,2	149,2	145,3	-2,6	
1388,7	+422,7	1678,4	871,7	1219,6	-27,3	+39,9	892,0	2158,3	888,1	-0,4	-58,9	609,2	1523,2	+150,0	
330,2	+72,6	297,8	379,7	373,3	+25,4	-1,7	242,6	306,2	370,1	+52,6	+20,9	228,4	338,2	+48,1	32
249,7	+74,7	229,5	316,7	308,9	+34,6	-2,5	168,7	233,5	299,9	+77,8	+28,4	160,2	266,7	+66,5	
593,7	+69,8	521,5	585,7	583,8	+11,9	-0,3	485,0	544,4	599,8	+23,7	+10,2	452,1	572,1	+26,5	
196,2	+34,3	177,2	192,5	195,6	+10,4	+1,6	179,4	182,1	188,7	+5,2	+3,6	171,8	185,4	+7,9	33
169,9	+26,1	150,4	159,3	161,9	+7,6	+1,6	162,2	153,7	156,1	-3,8	+1,6	156,7	154,9	-1,1	
375,2	+68,0	358,2	415,4	420,6	+17,4	+1,3	293,9	373,7	408,1	+38,2	+8,7	274,0	389,9	+42,3	
230,2	+43,2	177,0	216,3	214,9	+21,4	-0,6	179,0	188,7	195,4	+9,2	+3,6	172,6	192,0	+11,2	OM
146,3	+16,3	116,9	147,9	133,1	+13,9	-10,0	126,2	124,0	134,2	+6,3	+8,2	124,6	129,1	+3,6	
571,0	+88,4	421,2	494,3	546,7	+29,8	+10,6	393,7	451,5	443,8	+12,7	-1,7	367,3	447,6	+21,9	
240,4	+42,1	186,9	215,9	252,0	+34,8	+16,7	187,9	200,6	196,0	+4,3	-2,3	185,3	198,3	+7,0	34
145,0	+25,9	117,9	137,1	142,2	+20,6	+3,7	121,7	123,4	128,1	+5,3	+9,8	121,3	125,7	+3,6	
751,6	+63,9	556,4	636,7	840,5	+51,1	+31,6	543,0	614,4	560,3	+3,2	-8,8	527,9	587,3	+11,3	
238,8	+43,4	177,5	208,4	251,7	+41,8	+20,8	188,0	195,8	181,7	-3,4	-7,2	184,6	188,7	+2,2	34.1
91,4	+6,1	63,3	79,1	76,8	+21,3	-2,9	76,6	68,5	70,3	-8,2	+2,6	77,1	69,4	-10,0	
915,5	+65,6	664,6	759,9	997,7	+50,1	+31,3	663,0	738,8	656,8	-0,9	-11,1	643,2	697,8	+8,5	
210,8	+45,6	158,4	217,1	143,9	-9,2	-33,7	161,9	168,0	194,1	+19,9	+16,9	148,3	180,1	+21,4	35
149,2	-0,1	114,8	172,1	113,0	-1,6	-34,3	136,1	125,4	147,9	+8,7	+17,9	132,0	136,6	+3,5	
373,6	+180,7	273,3	336,4	225,6	-17,5	-32,9	230,4	273,3	316,5	+37,4	+15,8	191,7	294,9	+53,8	
142,4	+42,0	113,0	125,2	37,9	-66,6	-69,7	59,4	105,7	120,5	+102,9	+14,0	65,9	113,1	+71,6	35.1
80,0	-60,8	23,2	88,6	31,5	+35,8	-64,4	62,4	45,2	78,8	+26,3	+74,3	77,1	62,0	-19,6	
288,9	+4277,3	272,7	180,2	49,1	-82,0	-74,2	54,0	213,5	194,8	+260,7	-8,8	46,0	204,1	+343,7	
1728,1	+72,1	1036,5	1809,4	1585,3	+52,9	-12,4	1663,0	1294,7	1613,4	-3,0	+24,6	1355,4	1454,1	+7,3	35.3
.	
.	
136,1	+25,3	131,8	131,6	136,1	+3,3	+3,4	125,5	127,6	124,0	-1,2	-2,8	122,6	125,8	+2,6	36.1
130,4	+24,5	127,5	125,8	128,9	+1,1	+2,5	123,0	123,4	118,5	-3,7	-4,0	120,1	121,0	+0,7	
197,1	+32,7	187,8	207,8	232,8	+24,0	+12,0	157,4	182,7	196,7	+25,0	+7,7	154,9	189,7	+22,6	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			2001	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
			MAI		MAI		MAI		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	178,5	+1,6	173,9	-0,5	176,8	+0,5	
		INLAND	148,1	0	144,4	-1,4	146,4	+0,4	
		AUSLAND	340,4	+5,5	327,2	+0,4	336,0	+0,6	
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	189,6	+2,0	182,1	-0,5	185,5	+0,2
		INLAND	167,2	-2,5	160,1	-1,7	162,8	+0,2	
AUSLAND	304,9	+17,5	303,6	+6,0	305,9	+0,6			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	161,4	-1,0	160,4	-2,1	163,8	+0,5	
		INLAND	126,2	+2,1	129,8	-0,2	130,8	+0,7	
		AUSLAND	346,9	-6,4	326,3	-4,4	339,5	+0,1	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	214,4	+6,6	201,0	+3,0	201,7	+2,1	
		INLAND	143,0	+9,7	135,1	+4,8	130,7	+1,7	
		AUSLAND	684,1	+2,7	636,3	-1,4	671,8	+2,1	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,2	+7,3	140,7	-1,5	142,6	+1,1	
		INLAND	127,5	+3,0	128,2	-2,2	130,3	+0,9	
		AUSLAND	202,0	+26,9	215,3	+0,9	215,7	+1,5	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	140,8	-0,1	139,0	-2,9	142,3	+0,2	
		INLAND	129,7	-1,0	129,2	-2,3	131,0	0	
		AUSLAND	202,3	+3,0	194,3	-4,5	204,8	+0,9	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,1	-0,1	154,1	-2,2	157,3	+0,3	
		INLAND	147,4	-0,9	142,0	-1,6	143,5	0	
		AUSLAND	228,8	+2,1	213,6	-4,4	225,2	+1,0	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	69,0	0	66,7	-4,3	69,6	-0,2	
		INLAND	71,9	-1,9	67,6	-4,2	69,2	-0,2	
		AUSLAND	42,1	+41,8	78,9	-3,7	84,2	-0,4	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	107,9	+5,5	109,6	-0,6	107,8	+0,7	
		INLAND	102,7	+3,9	106,6	-2,0	106,0	+0,9	
		AUSLAND	160,0	+15,6	137,6	+11,1	124,5	-0,7	
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	213,8	+1,8	204,2	+0,7	203,5	+0,5	
		INLAND	181,8	+2,9	173,9	+1,6	172,3	+0,9	
		AUSLAND	570,8	-2,1	536,6	-3,1	547,3	-1,2	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	176,4	+5,5	175,2	+0,5	177,3	+0,2	
		INLAND	167,9	+1,1	167,7	-0,5	171,3	+0,2	
		AUSLAND	206,4	+20,7	202,1	+3,1	199,0	+0,3	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	179,7	+8,6	177,2	+0,9	179,2	+0,3	
		INLAND	171,3	+4,8	169,5	+0,1	173,2	+0,5	
		AUSLAND	198,2	+16,8	193,9	+2,2	192,2	0	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	169,7	+11,3	164,1	+4,1	163,6	-0,3	
		INLAND	152,6	+1,1	144,3	+3,5	147,0	-0,3	
		AUSLAND	192,8	+24,8	189,7	+4,9	184,7	-0,3	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	190,9	+6,1	192,1	-2,2	197,1	+0,9	
		INLAND	186,1	+7,3	189,3	-1,9	193,9	+0,9	
		AUSLAND	211,8	+1,9	205,1	-3,0	211,0	+0,6	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	169,8	-0,6	171,6	-0,5	173,9	+0,2	
		INLAND	162,9	-4,1	165,3	-1,4	168,6	-0,1	
		AUSLAND	331,4	+73,9	329,8	+11,7	304,1	+3,6	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	165,5	-7,0	160,4	-5,9	167,8	-0,4	
		INLAND	141,6	-20,1	127,7	-7,3	133,7	-1,5	
		AUSLAND	241,8	+34,5	263,3	-4,4	276,6	+0,9	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	161,4	-12,6	151,2	-11,8	164,6	-1,0	
		INLAND	135,8	-30,1	112,2	-14,6	122,9	-2,9	
		AUSLAND	240,8	+55,5	274,8	-7,1	296,7	+1,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	183,5	+10,9	180,1	-0,7	181,1	+1,1	
		INLAND	167,9	+14,1	159,8	-0,9	159,9	+1,7	
		AUSLAND	263,3	+1,9	281,7	+0,8	286,8	-0,7	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	183,3	+4,3	178,0	-0,7	180,0	+0,8	
		INLAND	149,6	-1,8	146,6	-2,1	149,3	+0,5	
		AUSLAND	618,2	+29,9	580,4	+3,8	574,6	+1,7	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	181,4	+0,3	174,6	-1,8	177,9	+0,5	
		INLAND	147,9	-4,9	143,3	-2,6	146,8	+0,1	
		AUSLAND	690,1	+22,3	653,1	+1,9	650,0	+1,5	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	156,4	-5,8	143,6	-2,4	145,6	+0,1	
		INLAND	136,9	-3,2	124,7	-3,3	127,0	+0,1	
		AUSLAND	330,3	+10,5	305,0	+3,5	303,0	-0,2	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,4	+0,7	186,9	-0,5	187,8	+0,3	
		INLAND	162,5	+0,4	159,7	-0,6	159,7	+0,7	
		AUSLAND	391,1	+1,5	366,2	+1,4	369,5	-0,8	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,7	+1,0	153,1	+0,5	155,8	+0,5	
		INLAND	140,0	-1,8	139,2	0	142,1	+0,4	
		AUSLAND	271,2	+13,9	261,5	+2,1	264,4	+1,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,7 148,6 243,9	+5,3 -1,8 +24,6	165,9 145,2 238,2	+1,0 -1,6 +6,0	169,3 150,5 236,0	+0,2 -0,2 +1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 97,0 129,9	-0,6 -7,8 +15,7	110,2 100,9 131,3	-1,2 -8,4 +13,4	114,7 109,1 127,2	-0,1 -0,4 +0,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,1 203,9 677,9	+12,5 -0,5 +114,5	233,1 197,6 660,8	-0,1 -2,6 +10,2	239,4 205,7 638,1	+1,2 0 +6,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 135,4 371,6	-2,1 -1,6 -6,8	144,1 136,0 344,0	+0,1 +0,9 -7,0	146,6 137,5 369,7	+0,5 +0,7 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 120,7 954,7	+1,3 +0,8 +9,9	135,4 129,5 909,8	+3,8 +3,7 +9,9	136,7 129,2 958,0	+0,4 +0,4 +0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 130,2 202,8	+9,9 +9,2 +11,9	144,4 131,2 193,5	+4,2 +3,1 +5,8	144,3 130,4 195,2	+0,8 +0,8 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 115,9 309,9	+2,1 +1,5 +3,7	139,2 114,3 273,0	-3,3 -3,2 -3,1	143,4 116,2 289,6	+0,6 +0,9 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,8 61,9 117,6	+14,4 -15,8 +203,1	79,8 58,9 151,1	-6,5 -7,5 -1,8	75,0 58,3 132,3	+2,2 0 +6,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 145,7 127,1	+9,4 +9,4 +9,4	154,3 153,4 157,0	-6,1 -7,6 -0,1	165,9 162,1 175,0	+1,2 +1,1 +1,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,7 173,4 458,6	+6,9 +13,2 -7,3	213,0 178,4 454,4	+6,6 +2,1 +17,1	208,7 174,4 450,5	-0,1 +0,5 -2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	272,9 165,8 803,4	-16,7 -18,7 -14,6	344,6 270,5 698,9	+14,6 +21,7 +2,9	329,2 256,7 680,9	-5,9 -6,7 -6,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,5 128,8 302,3	-0,3 +6,0 -22,1	143,6 127,8 301,5	+10,5 -2,1 +72,6	141,2 127,8 301,4	-0,2 +0,9 -4,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 87,3 305,8	-7,9 -6,0 -17,8	92,6 84,6 279,2	-4,3 -4,1 -7,2	97,7 89,3 296,2	+0,1 +0,6 -2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,8 160,5 675,9	-10,5 +8,1 -53,0	185,9 164,9 583,6	+52,6 -6,6 -23,6	166,8 161,9 366,5	-1,7 +1,5 -23,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	394,0 341,6 564,9	+26,4 +47,0 -1,0	387,2 331,9 568,3	+2,2 +5,4 -3,2	384,7 323,5 582,1	+1,1 +1,7 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	227,3 192,9 450,2	+10,0 +7,6 +14,6	224,9 188,6 460,2	+0,1 -1,1 +3,3	220,9 184,4 460,9	+1,4 +1,7 +0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	238,5 153,6 583,2	-1,0 +2,9 -5,0	222,2 144,6 536,8	-5,8 -5,3 -7,1	231,9 148,9 572,7	+1,6 +1,6 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	267,3 155,9 864,3	+5,6 +5,8 +6,4	248,5 146,0 797,8	+1,5 +2,6 -1,2	255,5 146,7 840,3	+2,2 +1,6 +2,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	275,7 99,0 1029,6	+5,4 +14,3 +2,2	254,1 91,1 945,1	+2,4 +11,2 -2,0	261,7 88,2 1000,0	+2,8 +2,8 +2,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,3 148,4 276,0	-15,8 -3,3 -28,8	167,7 141,4 238,7	-24,2 -20,6 -28,1	185,3 154,1 269,3	-0,5 +1,2 -3,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,8 57,7 10,8	-72,4 -6,8 -36,4	27,7 54,4 23,0	-78,6 -61,4 -85,7	58,8 74,9 33,9	-16,2 -2,7 -45,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2331,2 . .	+30,1 . .	2158,0 . .	+2,3 . .	2119,6 . .	+4,0 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,5 139,2 229,0	-0,5 -1,5 +8,6	143,8 137,8 223,1	-0,6 -1,1 +3,6	144,2 137,7 229,2	+0,8 +0,8 +0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VOR JAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	173,5	+0,2	169,0	-0,6	171,6	+0,4
		INLAND	145,2	-1,4	141,9	-1,3	143,6	+0,3
		AUSLAND	324,3	+4,3	312,2	+0,5	319,7	+0,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	187,4	+0,4	179,8	-0,4	182,3	+0,1
		INLAND	166,3	-4,0	159,0	-1,7	161,1	+0,1
		AUSLAND	295,9	+15,9	295,0	+6,3	295,5	+0,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	154,9	-2,0	155,1	-1,9	159,3	+0,3
		INLAND	122,0	+1,1	128,6	0	127,6	+0,5
		AUSLAND	328,4	-7,6	308,4	-4,8	321,3	-0,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	199,9	+5,6	187,4	+3,1	187,5	+2,0
		INLAND	135,6	+8,3	127,8	+4,9	123,4	+1,6
		AUSLAND	622,8	+2,0	581,2	-1,3	612,7	+2,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,6	+4,6	133,4	-1,9	135,5	+0,8
		INLAND	120,7	+0,2	121,7	-2,6	124,0	+0,6
		AUSLAND	190,3	+25,6	203,4	+0,9	203,4	+1,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	139,4	-1,3	137,7	-2,8	140,7	+0,1
		INLAND	128,6	-2,0	128,0	-2,2	129,6	-0,2
		AUSLAND	199,3	+1,2	191,9	-4,5	201,8	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	159,6	-1,5	152,7	-2,3	155,6	+0,1
		INLAND	146,4	-2,0	141,0	-1,6	142,3	-0,1
		AUSLAND	225,3	+0,3	210,8	-4,5	221,7	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	67,6	+0,1	65,0	-4,3	67,9	-0,2
		INLAND	70,3	-1,8	65,8	-4,1	68,3	-0,2
		AUSLAND	42,2	+42,1	78,7	-3,4	84,1	-0,2
0C	LEDERGERBE	INSGESAMT	101,9	+1,9	103,7	-1,1	102,1	+0,4
		INLAND	97,7	+1,5	101,6	-2,3	101,1	+0,7
		AUSLAND	144,8	+5,3	123,5	+9,6	112,6	-1,7
0D	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	219,1	+2,2	209,1	+1,0	207,8	+0,6
		INLAND	189,8	+4,3	181,4	+2,1	179,1	+1,0
		AUSLAND	545,1	-5,2	510,4	-4,0	523,1	-1,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	172,5	+3,4	171,2	+0,9	171,7	+0,2
		INLAND	163,3	-1,5	163,2	-0,1	165,2	+0,1
		AUSLAND	204,7	+20,0	199,9	+3,7	194,5	+0,4
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	178,6	+5,7	173,6	+1,5	173,3	+0,3
		INLAND	167,8	+1,0	166,6	+0,8	167,0	+0,4
		AUSLAND	196,1	+15,8	191,3	+2,8	187,2	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	170,7	+9,7	163,8	+5,3	159,7	-0,1
		INLAND	155,3	-1,2	145,3	+5,2	144,1	-0,1
		AUSLAND	191,8	+25,0	188,4	+5,8	180,2	0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	183,1	+1,8	184,9	-2,1	188,8	+0,7
		INLAND	177,7	+2,7	181,7	-1,8	185,0	+0,8
		AUSLAND	206,7	-1,2	200,3	-2,9	206,5	+0,3
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	164,2	-1,4	166,4	-0,5	168,4	+0,1
		INLAND	156,9	-5,1	159,8	-1,4	162,7	-0,2
		AUSLAND	336,4	+78,7	333,4	+12,0	307,3	+3,7
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	159,6	-11,2	153,7	-6,3	160,0	-0,8
		INLAND	138,1	-24,0	123,2	-8,4	128,7	-2,1
		AUSLAND	227,9	+31,4	248,6	-4,0	259,8	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	156,6	-17,4	144,7	-12,6	156,5	-1,5
		INLAND	134,1	-34,0	108,2	-18,4	118,1	-3,7
		AUSLAND	226,1	+53,2	259,3	-6,4	276,9	+1,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	167,9	+7,0	165,0	-1,0	166,1	+0,8
		INLAND	153,3	+9,7	146,1	-1,4	146,6	+1,4
		AUSLAND	242,0	-1,0	258,8	+0,6	263,6	-0,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	181,3	+2,8	176,1	-0,7	177,8	+0,7
		INLAND	148,2	-3,3	145,2	-2,2	147,8	+0,5
		AUSLAND	607,8	+28,0	569,9	+3,9	563,5	+1,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	179,1	-1,3	172,3	-1,8	175,3	+0,3
		INLAND	146,5	-6,4	141,8	-2,8	145,3	+0,1
		AUSLAND	673,8	+20,3	636,5	+1,9	632,6	+1,3
0I	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	157,5	-6,0	143,6	-2,2	145,6	-0,2
		INLAND	140,8	-10,9	127,9	-3,5	130,4	-0,1
		AUSLAND	313,6	+6,3	289,3	+3,3	287,8	-0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,0	-3,5	189,1	-0,6	189,7	-0,1
		INLAND	168,4	-3,7	165,0	-0,7	164,7	+0,4
		AUSLAND	372,4	-3,1	347,8	+1,3	351,8	-1,4
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	149,7	+0,8	148,7	+0,5	150,8	+0,8
		INLAND	135,4	-2,2	135,0	0	137,3	+0,3
		AUSLAND	283,3	+14,8	258,1	+2,4	256,7	+1,5

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 144,3 239,4	+5,1 -2,5 +26,6	162,9 141,7 236,4	+1,1 -1,4 +6,5	164,6 145,5 230,5	+0,7 0 +2,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 103,7 134,5	+3,1 -4,6 +21,0	116,3 107,3 137,5	-0,8 -7,4 +13,9	118,8 113,7 130,5	+0,8 +0,4 +1,5
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	232,9 194,1 702,8	+12,0 -2,6 +124,3	226,1 187,8 686,6	-0,1 -2,9 +10,4	231,0 195,2 653,8	+1,3 -0,1 +6,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 130,6 351,2	-2,3 -2,0 -5,5	139,1 131,4 326,8	0 +0,8 -7,0	141,5 132,9 351,4	+0,5 +0,5 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 115,3 927,3	+0,7 +0,3 +8,9	130,2 124,3 884,5	+4,1 +3,8 +10,2	130,5 124,1 930,2	+0,3 +0,3 +0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 122,3 189,5	+8,2 +7,6 +10,0	135,3 123,4 179,8	+4,1 +3,1 +5,7	135,3 122,7 181,4	+0,7 +0,9 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 107,4 286,3	+0,6 +0,2 +1,7	129,9 106,1 251,2	-3,7 -3,5 -3,6	132,8 107,9 267,2	+0,4 +0,7 +0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,7 57,5 106,1	+12,1 -16,7 +197,2	73,3 54,7 137,6	-5,8 -7,6 -2,3	68,9 54,1 120,3	+1,9 -0,2 +5,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 134,5 116,5	+7,4 +7,4 +7,6	142,5 141,9 144,5	-6,3 -7,9 -0,1	159,4 150,2 160,9	+1,1 +1,1 +1,3
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 177,1 484,0	+6,2 +12,6 -8,1	218,8 184,5 458,2	+6,8 +2,9 +16,4	214,7 180,5 454,0	-0,3 -0,3 +2,4
30	H.V.BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	338,9 219,9 925,7	-14,1 -14,7 -13,3	436,3 358,9 801,4	+16,0 +23,4 +2,2	419,9 343,1 787,5	-5,6 -5,4 -6,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,3 128,7 289,3	-0,4 +6,0 -23,1	142,4 127,7 289,2	+10,4 -1,8 +74,6	140,0 127,8 289,8	-0,2 +0,9 -4,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 86,1 275,4	-7,0 -6,0 -19,4	90,6 83,6 251,0	-3,8 -3,6 -7,1	95,2 88,0 264,2	+0,3 +0,7 -2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 156,0 630,9	-11,5 +7,0 -54,6	178,2 158,8 540,8	+52,7 -6,5 -30,4	160,3 156,3 323,8	-1,8 +1,4 -25,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	412,6 360,7 581,9	+26,0 +44,5 -2,0	404,9 350,6 584,4	+2,1 +5,3 -3,3	403,4 343,4 596,9	+1,0 +1,6 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 180,3 422,6	+8,4 +6,1 +12,6	210,5 176,2 433,2	-0,1 -1,3 +3,3	208,9 172,6 434,0	+1,3 +1,6 +0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	226,5 149,7 538,1	-1,6 +2,3 -5,8	210,7 140,8 494,5	-6,1 -5,2 -7,6	220,0 145,0 527,8	+1,5 +1,5 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	252,6 152,3 789,5	+5,1 +5,0 +5,0	235,2 142,7 731,0	+1,6 +2,4 -1,1	241,5 143,6 788,6	+2,2 +1,6 +2,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	251,5 92,1 931,3	+4,9 +13,1 +1,7	232,3 84,8 857,7	+2,6 +11,3 -1,8	238,7 82,1 905,8	+2,8 +2,9 +2,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,7 144,1 263,3	-16,2 -3,4 -29,5	181,3 136,8 227,5	-24,2 -20,4 -28,4	178,0 148,6 257,0	-0,8 +1,1 -3,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,2 55,4 10,3	-72,5 -7,7 -86,4	26,5 52,2 22,5	-78,7 -51,6 -86,4	56,3 72,1 31,5	-16,5 -2,7 -45,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2227,7 . .	+28,9 . .	2062,7 . .	+2,1 . .	2027,8 . .	+3,9 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 124,4 209,3	-3,5 -4,8 +6,2	129,0 123,2 204,3	-0,7 -1,3 +3,2	129,2 123,0 210,4	+0,5 +0,5 +0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.
STBA,FS 4,R 2.2, 5/2001

Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

Reihe 2.2: Auftragsengang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

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

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

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

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

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

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

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

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

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

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

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe S: Sonderbeiträge

Reihe S.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988

- Ergebnisse einer Testerhebung -

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

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

Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

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

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

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezeigen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbezeigen

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

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

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

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

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe

vom 31. März 1996

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

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993

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

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

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1995



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung: SFG-Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 4343, 72774 Reutlingen, Tel. 0 70 71 / 93 53 50, erhältlich.