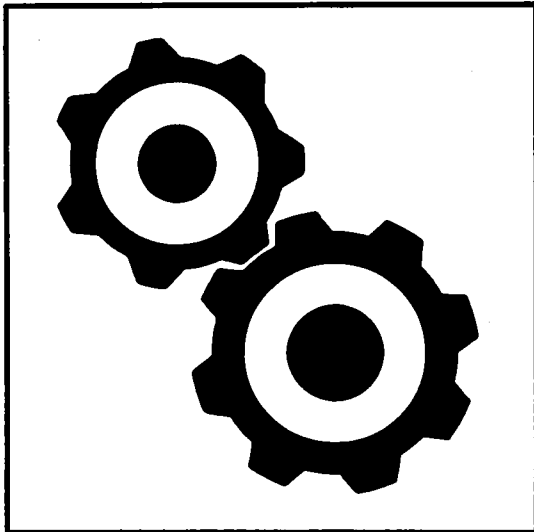


Statistisches Bundesamt

Produzierendes Gewerbe



Statistisches Bundesamt
10585
65 180 Wiesbaden

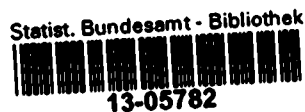
Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Januar 2001



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, Fax: 06 11 / 75 39 53

Verlag: Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telefax: 0 70 71 / 93 53 35
Internet: <http://www.s-f-g.com>
E-Mail: staba@s-f-g.com

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im März 2001

Einzelpreis: DM 27,30 / EUR 13,96

Bestellnummer: 2040220 - 01101

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



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

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

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



Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

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

oder bei unserem Informationsservice

65180 Wiesbaden

● Telefon: 06 11 / 75 24 05

● Telefax: 06 11 / 75 33 30

● E-Mail: info@statistik-bund.de

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 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
Tabellentteil	
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.	= bespielen	NE-	= Nichteisen-
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	NUTZG.	= Nutzung
D.	= der/die	O.	= ohne
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	PHARM.	= pharmazeutischen
U.-EINRICHTG.	und -einrichtungen	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
EINSCHL.	= einschließl.	SONST.	= sonstigen/sonstiger
EINR.	= Einrichtungen	STRASS.FAHRZ.BAU	= Straßenfahrzeugbau
ELEKTR.	= elektrischen	TECHN.	= technische
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	U.	= und
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	U.AE.	= und ähnliche
ERZEUG.	= Erzeugung	V.	= von
F.	= für	VERAEND.	= Veränderung
FERROLEG.	= Ferrolegierung	VERARB.	= Verarbeitung
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	VERBIND.	= Verbindung
GER.	= Geräten	VERPACKUNGSM.	= Verpackungsmitteln
GEW.	= gewalzten	VERSCHL.	= Verschleiß
GEWERBL.	= gewerbliche	VERVIELF.	= Vervielfältigung
GLASW.	= Glaswaren		

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind Frühindikatoren zur Analyse der 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.

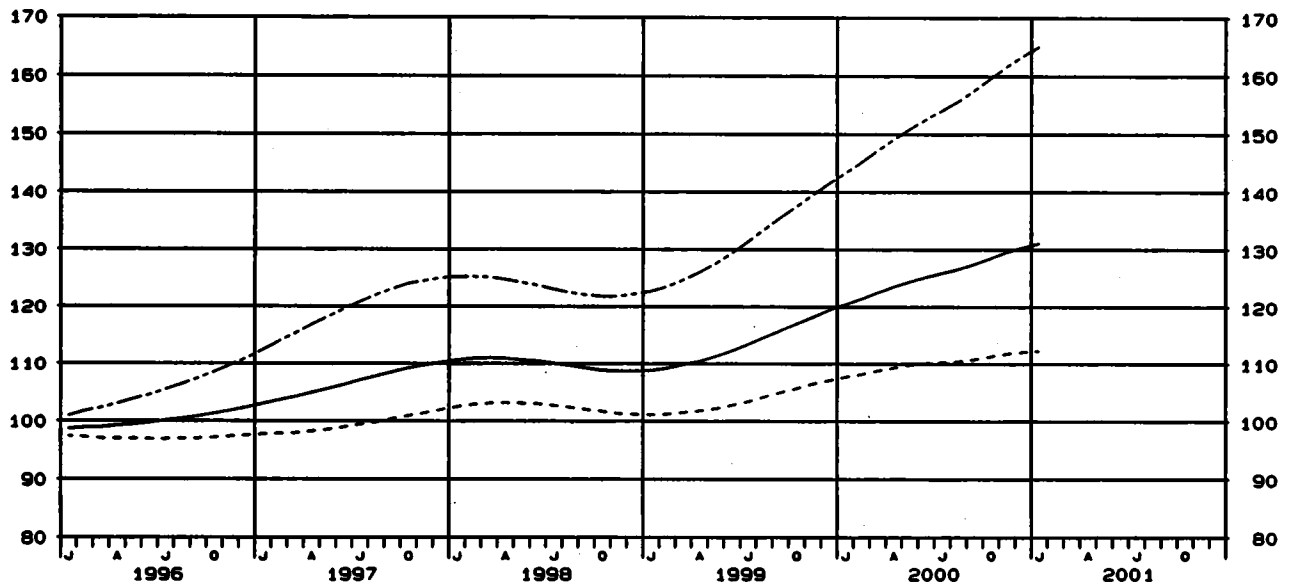
Umsatz ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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)

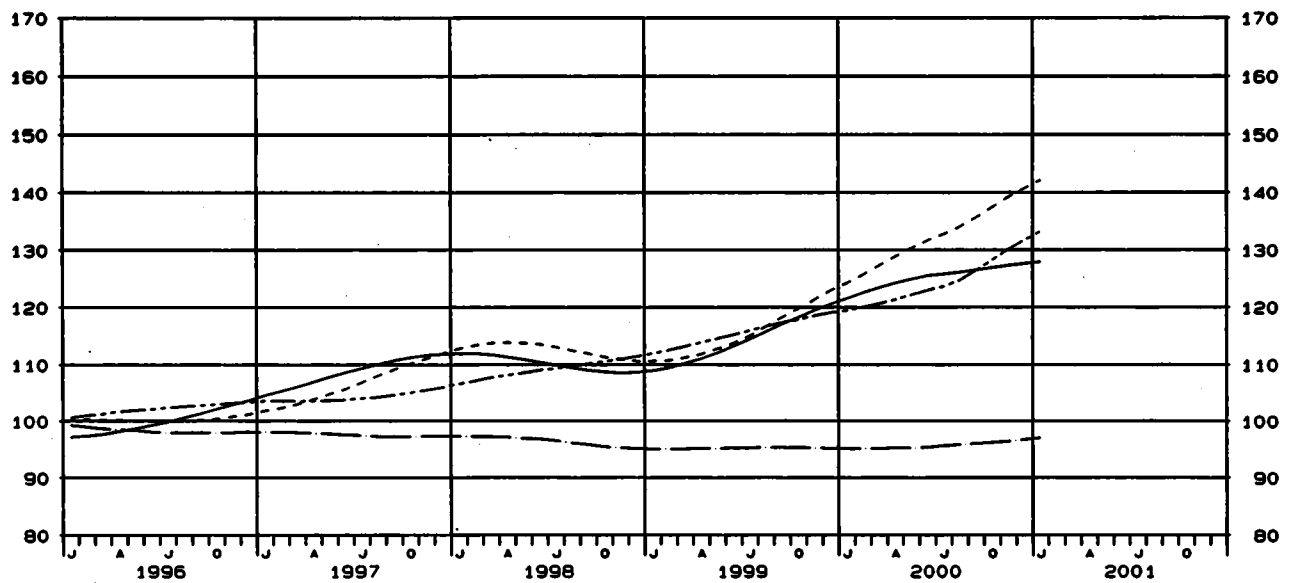
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE
VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

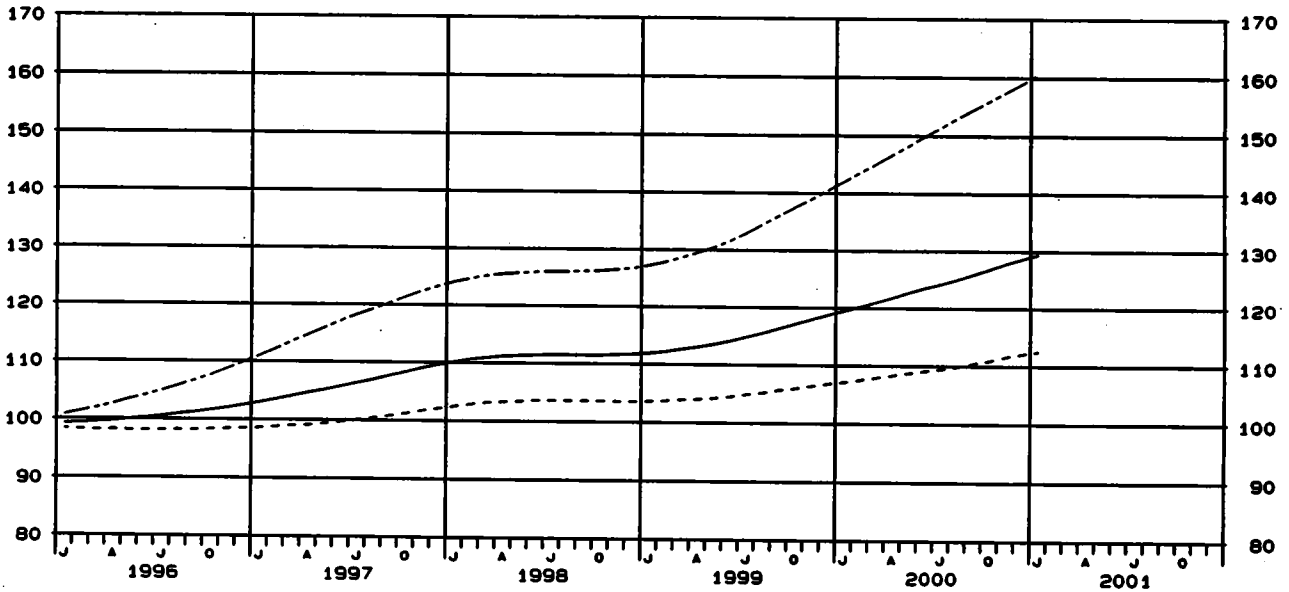
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

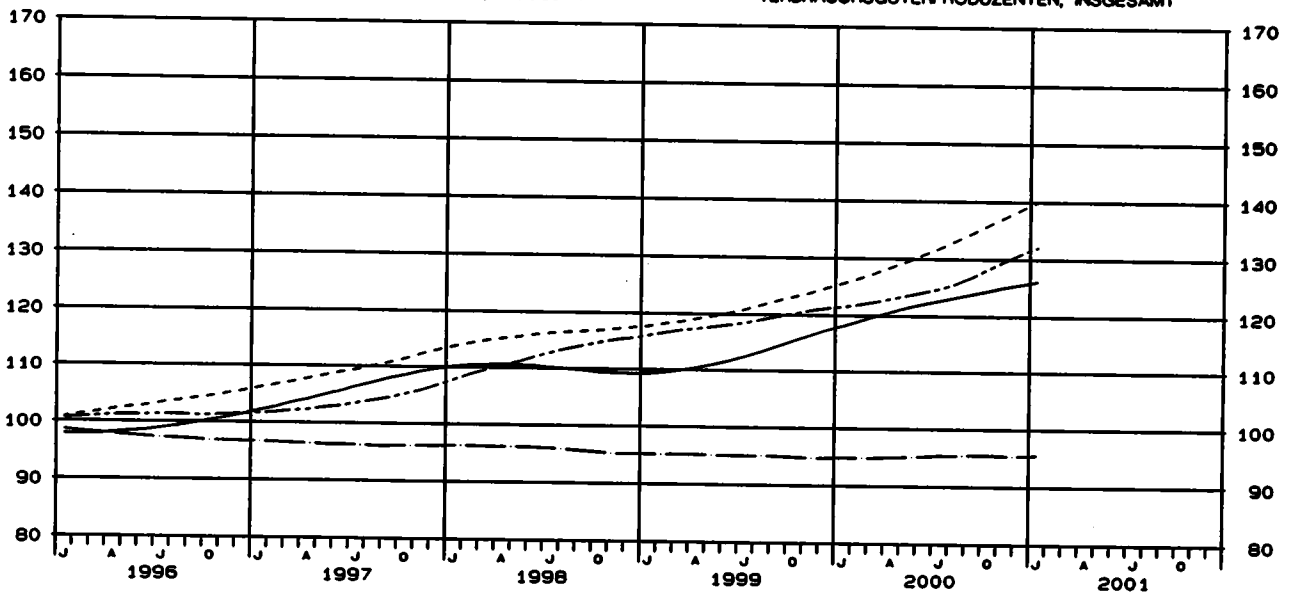
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001 JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	2000 DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001 UND JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,5	+16,7	+2,6	127,2	+9,1	-7,2	130,5	+16,7	128,9	+12,9
		INLAND	110,7	+12,6	+5,8	109,7	+2,4	-12,0	110,7	+12,6	107,2	+7,4
		AUSLAND	166,2	+22,1	-1,9	169,5	+17,6	-1,1	166,2	+22,1	167,9	+19,8
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,6	+14,6	+9,3	117,7	+3,7	-11,8	128,6	+14,6	123,2	+9,1
		AUSLAND	156,4	+19,7	+7,4	146,6	+7,1	-6,1	156,4	+19,7	151,0	+13,3
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,1	+18,9	-8,2	149,4	+17,5	+0,1	137,1	+18,9	143,3	+18,1	
	AUSLAND	174,7	+22,8	-12,7	200,2	+27,6	+4,5	174,7	+22,8	187,5	+25,3	
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,4	+25,2	+13,3	124,8	+5,1	-15,6	141,4	+25,2	133,1	+14,9	
	AUSLAND	107,1	+17,2	+18,3	90,5	-5,8	-21,4	107,1	+17,2	98,8	+5,3	
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,1	+4,9	+12,8	83,4	+2,3	-8,1	94,1	+4,9	88,8	+3,7	
	AUSLAND	82,2	+3,4	+17,7	70,7	-6,7	-13,1	82,2	+3,4	77,0	-1,6	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,1	+3,4	+29,6	67,2	-0,6	-18,1	87,1	+3,4	77,2	+1,7
		INLAND	79,2	+3,8	+27,9	61,9	-2,8	-18,2	79,2	+3,8	70,6	+0,9
		AUSLAND	109,5	+2,7	+32,9	82,4	+5,1	-17,8	109,5	+2,7	96,0	+3,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	97,3	+10,9	+19,2	81,6	+3,3	-19,0	97,3	+10,9	89,5	+7,3
		INLAND	86,7	+11,3	+18,9	72,9	+2,0	-18,4	86,7	+11,3	79,8	+6,8
		AUSLAND	125,5	+10,4	+20,1	104,5	+5,9	-20,3	125,5	+10,4	115,0	+8,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	91,9	+18,6	+22,7	74,9	-1,3	-26,8	91,9	+18,6	83,4	+8,7
		INLAND	77,7	+21,6	+20,5	64,5	+6,4	-21,1	77,7	+21,6	71,1	+14,1
		AUSLAND	113,0	+15,9	+24,9	90,5	-8,0	-31,8	113,0	+15,9	101,8	+3,9
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	107,8	+8,8	+15,5	93,3	+10,0	-17,4	107,8	+8,8	100,6	+9,3
		INLAND	90,1	+20,1	+20,8	74,6	+14,8	-19,4	90,1	+20,1	82,4	+17,7
		AUSLAND	138,4	-1,7	+10,0	125,8	+5,7	-15,2	138,4	-1,7	132,1	+1,7
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	61,6	+36,0	+45,6	42,3	-28,2	-44,7	61,6	+36,0	52,0	-0,2
		INLAND	46,3	+18,8	+20,6	38,4	-12,5	-14,7	46,3	+18,8	42,4	+1,4
		AUSLAND	80,8	+54,5	+71,5	47,1	-39,3	-59,4	80,8	+54,5	64,0	-1,5
17.16	NAEHWARNFERTIGUNG	INSGESAMT	107,5	+38,5	+23,1	87,3	+3,4	-30,1	107,5	+38,5	97,4	+20,2
		INLAND	101,2	+33,2	+19,9	84,4	+3,8	-31,6	101,2	+33,2	92,8	+17,9
		AUSLAND	115,6	+45,2	+26,8	91,2	+3,3	-28,1	115,6	+45,2	109,4	+23,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	97,7	+4,6	+23,2	79,3	-1,1	-19,2	97,7	+4,6	88,5	+2,0
		INLAND	85,1	+6,0	+18,4	71,9	-1,6	-18,3	85,1	+6,0	78,5	+2,3
		AUSLAND	124,7	+2,5	+31,3	95,0	-0,3	-20,9	124,7	+2,5	109,9	+1,3
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	105,0	+5,6	+24,6	84,3	-1,7	-22,6	105,0	+5,6	94,7	+2,3
		INLAND	91,2	+4,9	+17,4	77,7	-7,5	-24,3	91,2	+4,9	84,5	-1,2
		AUSLAND	131,8	+6,6	+35,6	97,2	+8,7	-19,7	131,8	+6,6	114,5	+7,5
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	54,6	-15,3	+31,9	41,4	-31,3	-31,5	54,6	-15,3	49,0	-23,1
		INLAND	56,6	-2,2	+52,8	37,1	-32,2	-36,1	56,6	-2,2	46,9	-16,7
		AUSLAND	47,1	-48,0	-19,1	58,2	-29,2	-15,8	47,1	-48,0	52,7	-39,0
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,9	+10,8	+23,8	68,6	+13,0	-2,4	84,9	+10,8	76,8	+11,8
		INLAND	74,3	+19,5	+15,9	64,1	+25,0	+2,9	74,3	+19,5	69,2	+21,8
		AUSLAND	124,1	-4,3	+45,5	85,3	-10,5	-14,6	124,1	-4,3	104,7	-6,9
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	84,4	-0,7	+19,5	79,0	-6,0	-19,6	84,4	-0,7	86,7	-3,2
		INLAND	83,9	-0,2	+21,2	69,2	-1,1	-14,3	83,9	-0,2	76,6	-0,6
		AUSLAND	113,2	-1,6	+17,4	96,4	-11,8	-25,6	113,2	-1,6	104,8	-6,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	78,1	+27,8	+16,9	68,8	+10,6	-20,4	78,1	+27,8	72,5	+19,2
		INLAND	74,2	+21,2	+14,9	64,6	+6,8	-21,9	74,2	+21,2	69,4	+14,0
		AUSLAND	89,2	+48,5	+22,2	73,0	+21,5	-16,2	89,2	+48,5	81,1	+34,0
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	109,9	+10,2	+15,6	95,1	-0,2	-15,4	109,9	+10,2	102,5	+5,1
		INLAND	103,9	+11,1	+18,9	87,8	-3,9	-15,8	103,9	+11,1	95,9	+3,7
		AUSLAND	152,6	+6,3	+3,9	146,9	+19,7	-13,8	152,6	+6,3	149,8	+12,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	112,9	+13,9	+17,6	96,0	+9,6	-16,7	112,9	+13,9	104,5	+11,9
		INLAND	98,1	+15,3	+19,2	82,3	+8,6	-15,9	98,1	+15,3	90,2	+12,0
		AUSLAND	147,7	+11,6	+15,5	127,9	+11,2	-18,0	147,7	+11,6	137,8	+11,4
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	88,8	+6,9	+18,0	76,1	-3,7	-18,4	88,8	+6,9	83,0	+1,8
		INLAND	82,3	+4,3	+19,3	68,0	-8,9	-17,7	82,3	+4,3	75,7	-2,1
		AUSLAND	153,4	+20,3	+12,5	136,3	+27,9	-21,8	153,4	+20,3	144,9	+23,7
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	166,4	+40,9	+25,5	130,7	+18,7	-15,6	166,4	+40,9	148,1	+30,1
		INLAND	164,0	+54,4	+32,5	123,8	+19,5	-21,2	164,0	+54,4	143,9	+37,2
		AUSLAND	169,2	+14,3	+13,3	149,4	+16,7	+0,3	169,2	+14,3	169,3	+16,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
111,8	+11,0	119,9	127,5	132,2	+10,3	+3,7	117,7	126,8	129,8	+10,3	+2,4	113,9	128,3	+12,6	0
98,3	+5,1	107,0	111,1	111,4	+4,1	+0,3	105,8	110,7	111,2	+5,1	+0,5	103,2	111,0	+7,6	
136,1	+19,9	143,0	157,1	169,6	+18,6	+8,0	157,1	155,7	163,4	+17,5	+4,9	133,1	159,6	+19,9	
112,2	+12,1	118,3	126,3	127,4	+7,7	+0,9	115,3	125,0	126,9	+10,1	+1,5	111,4	125,9	+13,0	VORL.
103,4	+10,4	110,0	115,8	115,1	+4,6	-0,6	108,3	114,1	115,4	+6,6	+1,1	105,0	114,8	+9,3	
130,7	+15,4	136,4	148,3	162,7	+12,8	+3,0	129,8	147,6	150,5	+15,9	+2,0	124,7	149,1	+18,6	
115,3	+14,4	126,1	133,2	146,0	+15,8	+9,6	123,3	133,7	139,6	+13,2	+4,4	118,3	136,7	+15,8	INV.
97,0	+4,8	106,5	111,5	116,0	+6,9	+4,0	107,4	112,0	113,8	+6,0	+1,6	104,0	112,9	+8,6	
142,3	+26,0	150,6	166,2	190,4	+26,4	+15,3	147,0	165,9	177,8	+21,0	+7,2	139,5	171,9	+23,2	
112,9	+2,7	126,4	127,8	137,2	+8,5	+7,4	122,6	130,9	132,5	+8,1	+1,2	121,4	131,7	+8,5	GEBR.
91,4	-10,7	102,3	98,4	104,0	+1,7	+4,6	99,6	107,6	101,7	+2,1	-5,6	102,0	104,6	+2,5	
146,2	+19,8	162,8	170,3	187,4	+15,1	+10,0	157,2	168,0	178,9	+13,8	+7,8	150,5	172,4	+14,6	
89,7	-0,4	89,7	106,5	90,6	+1,0	-14,9	97,9	98,3	98,5	+0,6	+0,2	97,6	98,4	+0,8	VERB.
80,5	-5,1	84,4	94,3	79,6	-5,7	-15,6	91,0	88,7	87,0	-4,4	-1,9	90,8	87,8	-3,3	
113,7	+9,3	103,8	138,4	119,1	+15,0	-13,9	116,1	123,4	128,8	+10,9	+4,4	115,3	126,1	+9,4	
84,2	-1,3	78,5	106,5	79,4	+1,1	-24,7	91,6	96,2	92,5	+1,0	-3,8	92,9	94,3	+1,5	DB
78,3	-4,6	74,5	94,9	73,6	-1,2	-22,4	85,8	88,0	84,2	-1,9	-4,3	87,2	86,1	-1,3	
106,6	+6,3	89,8	136,7	96,1	+7,0	-29,2	108,0	119,5	115,9	+7,3	-3,0	108,9	117,7	+8,1	
87,7	+0,9	90,2	90,5	95,1	+5,4	+5,1	89,1	96,4	92,8	+4,2	-3,7	91,0	94,6	+4,0	17
77,9	-4,9	82,2	82,2	84,6	+2,9	+2,9	82,1	86,1	83,4	+1,6	-3,1	84,3	84,7	+0,5	
113,7	+13,6	111,3	112,4	122,8	+10,3	+9,3	107,6	123,8	117,6	+9,3	-5,0	108,8	120,7	+10,9	
77,5	+6,2	81,7	74,1	90,7	+11,0	+22,4	75,6	85,1	82,4	+9,0	-3,2	75,8	83,7	+10,7	17.1
63,9	-9,6	69,1	67,4	78,3	+13,3	+16,2	66,9	73,5	72,8	+8,8	-1,0	68,9	73,1	+6,1	
97,5	+27,5	100,5	84,1	109,2	+8,7	+29,8	88,5	102,3	96,7	+9,3	-5,5	85,5	98,5	+16,4	
99,1	+15,4	97,8	79,8	108,2	+10,6	+35,6	89,6	105,3	94,0	+4,9	-10,7	87,3	98,6	+14,1	17.11
75,0	-4,0	78,6	73,9	94,1	+19,7	+27,3	75,8	88,2	84,0	+11,1	-4,8	75,5	86,1	+14,0	
140,8	+41,6	131,2	89,8	132,7	+1,1	+47,8	113,9	136,1	111,3	-2,3	-17,6	107,6	123,2	+14,5	
45,3	-6,4	50,5	56,9	56,5	+11,9	-0,7	47,2	50,6	56,7	+20,1	+12,1	49,3	53,7	+8,9	17.12,13
39,7	-15,9	40,3	47,2	38,7	-4,0	-18,0	41,3	40,2	42,9	+3,9	+6,7	44,2	41,6	-5,9	
52,3	+4,8	63,2	69,1	78,8	+24,7	+14,0	54,4	63,7	74,0	+36,0	+16,2	55,6	68,8	+23,7	
77,6	-9,3	98,4	94,3	109,6	+11,4	+16,2	93,1	85,3	102,0	+9,6	+7,0	96,1	98,6	+2,6	17.16
76,0	-20,1	97,4	87,7	107,1	+10,0	+22,1	91,1	92,2	97,4	+6,9	+5,6	98,1	94,8	-4,3	
79,6	+8,7	99,7	103,1	113,0	+13,3	+9,8	95,6	99,3	108,1	+13,1	+8,9	92,2	103,7	+12,5	
93,4	-1,5	86,8	86,9	92,1	+6,1	+6,0	83,9	97,4	89,5	+6,7	-8,1	88,9	93,4	+5,1	17.2
80,3	-7,4	76,9	79,2	81,4	+5,9	+2,8	75,1	84,8	80,3	+6,9	-5,3	79,9	82,6	+3,4	
121,6	+8,5	108,2	103,8	115,1	+6,4	+11,1	102,9	124,3	109,4	+6,3	-12,0	108,1	116,8	+8,0	
99,4	+3,3	95,5	88,1	100,6	+5,3	+14,2	90,5	101,8	94,4	+4,3	-7,3	93,7	98,1	+4,7	17.21
85,8	-2,6	90,1	80,5	92,6	+2,8	+15,0	83,9	89,5	86,6	+3,2	-3,2	86,0	88,0	+2,3	
123,6	+12,6	106,2	102,8	116,1	+9,3	+12,9	103,5	125,7	109,5	+5,8	-12,9	108,8	117,6	+8,1	
64,5	+32,7	52,2	41,8	49,6	-5,0	+18,7	50,2	70,9	45,7	-9,0	-35,5	55,3	58,3	+5,4	17.22
57,9	+41,9	47,0	42,2	46,5	-1,1	+10,2	47,1	58,9	44,4	-5,7	-24,6	50,0	61,6	+3,2	
90,6	+15,1	72,7	40,2	61,4	-15,5	+62,7	62,5	117,8	50,8	-18,7	-56,8	76,4	84,3	+10,3	
76,6	-21,8	68,2	85,5	68,8	+3,9	-19,5	67,7	88,2	77,2	+14,0	-12,5	78,7	82,7	+5,1	17.23
62,2	-27,6	52,2	78,2	59,4	+13,8	-24,0	57,9	76,4	68,8	+18,8	-9,9	69,0	72,6	+5,2	
129,7	-8,8	117,9	112,3	103,4	-12,3	-7,9	103,7	131,4	107,9	+4,1	-17,9	114,2	119,7	+4,8	
95,1	+2,5	85,6	89,0	94,2	+10,0	+5,8	84,0	96,4	91,6	+9,0	-5,0	86,3	94,0	+8,5	17.24
84,1	-2,4	72,1	90,6	79,3	+10,0	-1,8	73,4	84,3	79,9	+8,9	-5,2	78,7	82,1	+4,3	
115,0	+9,7	109,7	104,0	120,8	+10,1	+16,2	103,0	118,3	112,4	+9,1	-5,0	105,5	115,4	+9,4	
61,1	-8,5	72,3	71,1	90,2	+10,9	+12,8	71,3	75,0	75,7	+6,2	+0,9	72,3	75,3	+4,1	17.3
61,2	-8,7	71,2	68,7	77,5	+8,8	+12,8	70,4	72,9	73,1	+9,8	+0,3	71,9	73,0	+1,5	
60,9	-8,3	75,6	77,9	87,9	+16,3	+12,8	74,0	81,2	82,9	+12,0	+2,1	73,6	82,1	+11,5	
99,7	+8,1	106,1	99,3	106,3	+0,2	+7,0	102,9	106,3	102,8	-0,1	-2,4	101,1	104,1	+3,0	17.4
83,5	+5,5	102,1	85,1	98,9	-3,1	+4,0	98,8	101,2	97,0	-1,8	-4,2	97,7	99,1	+1,4	
143,6	+21,8	134,0	128,1	158,8	+18,5	+23,0	131,8	134,3	144,0	+8,4	+7,2	125,4	139,1	+10,9	
99,1	+2,6	102,5	105,1	108,8	+6,1	+3,5	101,5	108,8	106,9	+5,3	-1,6	103,7	107,8	+4,0	17.5
85,1	-4,6	90,3	89,7	92,2	+2,1	+2,8	90,4	92,3	91,0	+0,7	-1,4	92,8	91,6	-1,3	
132,3	+16,3	131,2	141,2	147,6	+12,5	+4,5	127,5	147,2	144,4	+13,3	-1,9	129,2	145,8	+12,8	
84,0	-6,7	82,2	83,2	87,2	-5,4	+4,8	91,3	87,5	85,2	-6,7	-2,6	91,0	86,3	-5,2	17.51
78,9	-9,4	88,2	77,2	79,1	-10,3	+2,5	87,5	80,8	78,2	-10,6	-3,2	87,3	79,5	-8,9	
127,5	+11,5	126,1	134,7	155,6	+23,4	+15,5	123,7	144,4	145,2	+17,4	+0,6	121,9	144,8	+18,8	
117,4	+2,1	132,0	155,9	150,2	+13,8	-3,7	135,1	147,4	153,0	+13,2	+3,8	135,5	150,2	+10,8	17.52
106,2	+2,4	130,8	150,4	148,4	+13,5	-1,3	135,8	141,3	148,4	+10,0	+5,7	133,2	145,3	+9,1	
148,0	+1,5	135,3	170,8	155,2	+14,7	-8,1	133,4	164,3	163,0	+22,2	-0,8	141,7	163,7	+15,5	

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

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	DEZ. 2001	NOV. 2000	DEZ. 2001	NOV. 2000
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	128,1	+7,9	+23,1	104,1	+11,6	-21,3	128,1	+7,9	116,1	+8,5
		INLAND	113,1	+9,0	+24,6	90,8	+9,3	-24,2	113,1	+9,0	102,0	+9,1
		AUSLAND	144,6	+7,0	+21,9	118,6	+13,4	-18,8	144,6	+7,0	131,6	+9,8
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	119,4	+19,8	+14,7	104,1	+15,9	-13,7	119,4	+19,8	111,8	+17,9
		INLAND	104,3	+25,5	+16,5	89,5	+24,0	-10,8	104,3	+25,5	95,9	+24,7
		AUSLAND	147,8	+12,8	+12,6	131,3	+7,0	-17,2	147,8	+12,8	138,6	+10,0
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	110,6	-5,1	+17,2	94,4	+8,1	-22,6	110,6	-5,1	102,5	+0,6
		INLAND	89,9	-5,4	+9,9	81,8	+11,7	-24,2	89,9	-5,4	85,9	+2,1
		AUSLAND	158,5	-4,6	+28,3	129,5	+9,2	-20,0	158,5	-4,6	141,0	-1,4
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	60,5	+2,0	+23,5	49,0	-8,6	-17,6	60,5	+2,0	54,8	-3,0
		INLAND	59,3	+0,3	+30,3	45,5	-12,3	-20,9	59,3	+0,3	52,4	-5,6
		AUSLAND	66,6	+11,2	-2,6	68,4	+8,4	-2,1	66,6	+11,2	67,5	+10,3
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	70,1	+0,1	+30,1	53,9	-18,0	-29,9	70,1	+0,1	62,0	-8,7
		INLAND	67,5	-1,3	+32,6	50,8	-17,4	-27,8	67,5	-1,3	59,2	-8,9
		AUSLAND	94,2	+10,6	+13,9	82,7	-20,9	-39,8	94,2	+10,6	88,5	-6,7
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	50,7	+5,0	+15,0	44,1	+7,0	+5,8	50,7	+5,0	47,4	+5,8
		INLAND	49,7	+3,1	+27,1	39,1	-3,2	-7,3	49,7	+3,1	44,4	+0,2
		AUSLAND	54,3	+11,5	-12,4	62,0	+41,6	+55,4	54,3	+11,5	58,2	+25,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	73,0	-8,1	+53,4	47,6	-8,3	-15,6	73,0	-8,1	60,3	-8,2
		INLAND	69,3	-6,5	+46,5	47,3	-11,6	-18,2	69,3	-6,5	58,3	-8,6
		AUSLAND	84,6	-11,6	+75,5	48,2	+2,8	-7,8	84,6	-11,6	66,4	-8,9
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	60,0	+55,0	+29,3	46,4	+20,2	+26,1	60,0	+55,0	53,2	+37,5
		INLAND	64,8	+69,6	+47,8	43,9	+20,6	+25,4	64,8	+69,6	54,4	+45,8
		AUSLAND	36,3	-11,7	-38,6	59,1	+18,9	+28,8	36,3	-11,7	47,7	+5,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	73,1	-8,3	+53,6	47,6	-8,5	-15,9	73,1	-8,3	60,4	-8,3
		INLAND	69,4	-6,7	+48,4	47,4	-11,6	-18,1	69,4	-6,7	59,4	-8,7
		AUSLAND	84,8	-11,7	+75,9	48,2	+2,8	-7,8	84,8	-11,7	66,5	-7,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	71,7	+0,1	+8,3	66,2	-19,0	-28,3	71,7	+0,1	69,0	-10,0
		INLAND	73,3	-1,6	+9,2	67,1	-19,8	-27,0	73,3	-1,6	70,2	-11,3
		AUSLAND	53,5	+40,1	-3,6	55,5	-4,8	-14,6	53,5	+40,1	54,5	+12,8
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	76,8	-10,8	+73,4	44,3	-10,9	-8,1	76,8	-10,8	60,6	-10,8
		INLAND	72,3	-9,2	+67,4	43,2	-15,5	-11,8	72,3	-9,2	57,8	-11,6
		AUSLAND	88,1	-13,5	+87,4	47,0	+1,5	+1,7	88,1	-13,5	67,6	-8,8
18.23	HERSTELLUNG VON MAESCHE	INSGESAMT	67,0	-0,3	+24,5	53,8	-1,5	-28,0	67,0	-0,3	60,4	-0,8
		INLAND	66,6	+0,6	+21,5	54,8	-2,0	-26,4	66,6	+0,6	60,7	-0,7
		AUSLAND	68,9	-6,1	+43,8	47,9	+2,1	-36,8	68,9	-6,1	58,4	-3,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT	55,8	-5,1	+10,1	50,7	+0,2	-22,6	55,8	-5,1	53,3	-2,6
		INLAND	50,0	-9,9	+6,2	47,1	-5,4	-22,3	50,0	-9,9	49,6	-7,8
		AUSLAND	80,8	+10,7	+22,2	66,1	+22,6	-24,1	80,8	+10,7	79,5	+15,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	82,8	+9,2	+44,8	57,2	-7,8	-35,7	82,8	+9,2	70,0	-1,5
		INLAND	75,9	+2,7	+43,5	52,9	-0,8	-30,6	75,9	+2,7	64,4	+1,3
		AUSLAND	107,2	+4,7	+47,7	72,6	-21,5	-45,8	107,2	+4,7	89,8	+7,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	116,7	-5,8	+22,1	95,8	-12,1	-27,7	116,7	-5,8	106,2	-9,7
		INLAND	74,9	-26,4	+12,1	66,8	-15,5	-28,1	74,9	-26,4	70,9	-21,6
		AUSLAND	218,5	+22,7	+31,7	166,9	-8,4	-27,3	218,5	+22,7	192,2	+7,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	77,4	+5,9	+13,3	68,3	+9,5	-32,4	77,4	+5,9	72,9	+7,5
		INLAND	75,9	+6,2	+12,8	67,3	+19,5	-29,2	75,9	+6,2	71,6	+12,1
		AUSLAND	83,5	+4,8	+15,5	72,3	-17,6	-42,6	83,5	+4,8	77,9	-8,9
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	78,8	+5,1	+63,5	48,2	-11,2	-38,8	78,8	+5,1	63,5	-1,9
		INLAND	76,0	+7,8	+61,7	47,0	-3,5	-31,6	76,0	+7,8	61,5	+3,2
		AUSLAND	88,6	-3,0	+68,8	52,5	-29,5	-54,2	88,6	-3,0	70,6	-14,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,7	+3,7	+7,8	84,1	-13,8	-20,1	90,7	+3,7	87,4	-5,6
		INLAND	81,6	+2,4	+5,8	77,1	-16,5	-18,3	81,6	+2,4	79,4	-7,7
		AUSLAND	190,3	+11,0	+17,5	162,0	+4,7	-24,0	190,3	+11,0	176,2	+8,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	82,2	-4,0	+5,2	78,1	-12,7	-24,6	82,2	-4,0	80,2	-8,4
		INLAND	72,1	-3,2	+4,2	69,2	-14,3	-25,4	72,1	-3,2	70,7	-8,9
		AUSLAND	193,8	-6,6	+9,7	176,7	-6,6	-20,8	193,8	-6,6	185,3	-6,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	116,5	+8,4	+30,0	89,6	-19,5	-30,2	116,5	+8,4	103,1	-5,8
		INLAND	104,0	+8,8	+29,7	80,2	-23,4	-29,4	104,0	+8,8	92,1	-8,1
		AUSLAND	173,7	+7,6	+31,3	132,3	-6,3	-32,3	173,7	+7,6	153,0	+1,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	82,3	+5,1	-2,8	84,7	-10,8	-10,5	82,3	+5,1	83,5	-3,7
		INLAND	76,9	+1,7	-3,6	78,8	-14,2	-10,3	76,9	+1,7	78,4	-7,0
		AUSLAND	227,1	+49,6	+4,3	217,8	+45,8	-11,1	227,1	+49,6	222,5	+48,2

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (K293)
WERT

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1989	1989 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1989 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	K293 SCHL.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
118,7	+17,6	114,3	127,8	122,3	+7,0	-4,3	113,4	128,3	125,1	+10,3	-2,5	115,0	126,7	+10,2	17.53
109,8	+1,6	102,2	110,8	107,8	+6,5	-2,7	101,8	111,2	108,3	+7,4	-1,7	106,6	110,2	+3,4	
135,2	+35,9	127,6	146,8	138,2	+8,3	-5,7	126,1	147,2	142,4	+12,9	-3,3	124,1	144,8	+16,7	
99,7	+1,4	109,0	107,4	115,5	+12,1	+7,5	101,7	112,4	111,5	+9,6	-0,8	105,8	111,9	+5,8	17.54
83,1	-3,3	85,3	90,9	96,2	+11,5	+5,8	87,2	93,8	93,5	+7,2	-0,3	91,1	93,7	+2,9	
131,0	+7,7	134,3	138,3	151,6	+12,9	+9,6	128,9	147,2	146,0	+12,5	-1,5	133,4	146,1	+9,5	
116,5	+7,9	104,8	102,5	114,4	+9,2	+11,6	100,7	124,8	108,5	+7,7	-13,1	106,1	116,6	+9,9	17.6
95,0	+1,1	90,4	90,4	100,3	+11,0	+11,0	85,0	106,9	95,4	+10,9	-9,9	90,7	100,6	+10,9	
166,2	+18,2	137,9	130,6	147,0	+6,6	+12,6	134,5	168,7	138,8	+3,2	-17,7	141,7	153,8	+8,5	
59,3	-12,4	67,8	84,3	63,0	-6,8	-25,3	80,5	75,5	73,7	-6,4	-2,4	81,7	74,6	-6,7	17.7
59,1	-13,7	65,6	76,7	60,0	-8,5	-21,8	78,3	70,8	68,4	-10,4	-3,4	78,0	68,6	-10,8	
59,9	-4,8	78,6	125,6	79,1	+0,8	-37,0	102,5	100,8	102,3	-0,2	+1,5	101,5	101,6	+0,1	
70,0	-1,3	86,9	70,5	78,9	-9,2	+11,9	83,8	77,1	74,7	-10,8	-3,1	86,6	75,9	-12,4	17.71
68,4	-1,7	80,7	85,3	72,9	-10,4	+8,0	78,1	72,8	69,3	-11,3	-4,8	81,5	71,0	-12,9	
85,2	+2,9	146,7	110,5	141,9	-2,8	+26,4	137,4	118,7	126,2	-8,2	+8,3	134,8	122,4	-9,2	
48,3	-25,0	47,9	98,4	48,7	-2,5	-52,5	77,0	73,8	72,6	-5,7	-1,6	76,7	73,2	-4,6	17.72
48,2	-28,4	47,7	89,0	45,5	-4,6	-48,9	74,2	68,5	67,3	-9,3	-1,8	73,9	67,8	-6,1	
48,7	-10,0	48,7	132,2	51,1	+4,9	-61,3	86,9	92,9	91,7	+5,5	-1,3	86,7	92,3	+5,6	
79,4	-4,3	62,4	126,1	58,0	-7,1	-54,0	95,1	95,8	92,0	-3,3	-4,0	85,4	93,9	-1,6	18
74,1	-4,3	64,3	111,4	58,0	-8,2	-47,0	90,7	90,3	85,2	-6,1	-5,6	91,0	87,8	-3,5	
95,7	-5,0	85,4	171,8	54,8	-2,8	-68,1	108,7	112,8	113,3	+4,2	+0,4	109,1	119,0	+3,6	
38,7	-40,5	68,2	62,5	40,6	-40,5	-35,0	88,1	45,3	51,6	-40,1	+13,9	88,3	46,4	-43,9	18.1
38,2	-40,2	65,3	62,2	38,2	-40,0	-37,0	81,6	49,8	50,7	-37,9	+15,8	81,8	47,3	-42,2	
41,1	-41,7	82,7	63,9	47,9	-42,1	-25,0	108,9	52,5	55,9	-48,7	+6,5	108,9	54,2	-50,2	
79,7	-4,2	62,3	126,5	58,1	-6,7	-54,1	95,1	98,2	82,3	-2,9	-4,1	85,5	94,2	-1,4	18.2
74,4	-4,0	64,2	111,8	58,1	-7,9	-47,1	90,8	90,7	85,5	-5,8	-6,7	91,1	88,1	-3,3	
86,0	-4,8	66,3	172,2	54,8	-2,7	-68,2	108,7	113,0	113,5	+4,4	+0,4	109,1	113,3	+3,8	
71,8	-9,1	90,1	79,1	82,0	-9,0	+3,7	85,4	81,7	80,8	-5,6	-1,3	86,0	81,1	-5,7	18.21
74,5	-6,9	91,0	79,6	83,7	-8,0	+5,2	85,7	83,1	81,7	-4,7	-1,7	85,8	82,4	-5,1	
38,2	-41,4	79,7	73,1	62,2	-22,0	-14,9	82,0	65,4	67,7	-17,4	+3,5	77,1	66,5	-13,7	
86,1	-1,3	57,5	138,4	50,8	-11,7	-63,3	96,9	100,0	84,6	-1,8	-5,4	97,0	97,3	+0,3	18.22
79,6	-0,6	59,7	122,2	51,6	-13,8	-57,8	82,1	94,0	89,9	-5,6	-7,6	92,7	90,4	-2,5	
101,9	-2,8	62,3	178,4	48,9	-6,5	-72,6	106,4	114,7	113,7	+6,9	-0,9	107,8	114,2	+5,9	
67,2	-11,6	70,7	106,8	74,7	+5,7	-30,1	97,4	82,3	90,7	-6,9	-1,7	86,9	81,5	-5,6	18.23
68,2	-11,1	70,7	97,9	74,1	+4,8	-24,3	92,1	88,5	85,0	-6,6	-3,9	92,2	87,8	-4,8	
73,4	-13,6	70,5	159,1	78,0	+10,8	-51,0	128,5	106,9	118,5	-7,8	+8,8	124,5	113,7	-8,7	
58,8	-12,6	69,3	94,2	65,3	-6,8	-30,7	81,5	76,9	79,8	-2,1	+3,8	79,9	78,3	-2,0	18.24
55,5	-11,9	67,1	85,8	80,0	-10,6	-30,1	77,1	68,8	72,9	-5,4	+4,4	75,4	71,3	-5,4	
73,0	-15,1	79,0	130,4	88,5	+12,0	-32,1	100,8	107,7	109,5	+6,6	+1,7	99,6	108,6	+9,0	
80,2	-5,6	85,7	116,6	81,7	+7,0	-21,4	99,7	101,2	104,1	+4,4	+2,9	101,1	102,7	+1,6	DC
73,9	-10,5	77,3	112,1	80,8	+4,5	-27,9	94,2	87,7	95,5	+2,4	+3,0	95,9	95,1	-0,8	
102,4	+8,3	115,5	132,3	130,0	+12,6	-1,7	119,3	127,7	131,1	+9,9	+2,7	119,5	129,4	+8,3	
129,9	+21,9	112,4	118,9	120,0	+6,8	+0,9	102,5	117,9	119,4	+16,5	+1,3	109,2	118,7	+8,7	18.1
101,7	+18,5	90,7	88,3	86,5	-4,6	-2,0	84,9	87,6	87,4	+2,9	-0,2	82,1	87,5	+5,0	
178,1	+30,3	166,6	199,7	201,6	+21,7	+4,1	146,6	191,8	197,7	+35,8	+3,1	150,8	194,7	+29,1	
73,1	+4,3	78,2	90,5	91,7	+17,3	+1,3	81,0	88,1	91,1	+12,5	+3,4	81,5	89,6	+8,8	18.2
71,5	+1,0	73,7	90,8	88,5	+20,1	-2,3	78,8	85,3	89,6	+13,7	+3,8	79,8	87,9	+10,4	
79,7	+19,0	86,8	89,9	104,7	+8,2	+16,5	90,3	95,8	97,3	+7,8	+1,8	89,5	96,5	+7,8	
75,0	-13,0	83,4	123,0	87,1	+4,4	-29,2	104,2	101,9	105,0	+0,8	+3,0	104,9	103,4	-1,4	18.3
70,5	-17,1	78,2	121,4	77,9	+2,2	-35,8	99,7	96,5	99,5	-0,1	+3,2	100,8	98,1	-2,7	
91,3	+0,8	108,0	128,6	120,3	+10,4	-6,6	120,3	121,2	124,6	+3,6	+2,8	119,7	122,9	+2,7	
87,5	+1,0	105,7	102,3	97,8	-7,5	-4,4	104,7	100,8	100,1	-4,4	-0,7	101,2	100,4	-0,8	DC
79,7	-1,5	99,5	93,8	89,2	-10,4	-4,9	98,9	92,1	91,5	-7,5	-0,7	95,5	91,8	-3,9	
171,5	+15,2	172,8	195,4	192,9	+11,6	-1,3	168,1	195,5	194,1	+15,5	-0,7	163,7	194,8	+19,0	
85,6	+5,2	103,7	106,2	95,9	-7,5	-9,7	106,2	103,0	101,0	-4,9	-1,9	102,0	102,0	-	20.1
74,5	+1,8	85,1	97,8	86,0	-9,6	-12,1	98,9	92,6	91,9	-7,1	-0,8	84,5	82,3	-2,3	
207,5	+20,1	198,4	198,6	205,0	+3,3	+3,2	187,3	217,7	201,8	+7,7	-7,3	188,8	208,8	+12,9	
107,5	-0,9	114,2	115,9	112,9	-1,1	-2,6	109,5	116,5	114,4	+4,5	-1,8	108,1	115,4	+6,8	20.2
95,6	-3,6	104,1	101,1	98,7	-4,2	-1,4	99,1	102,0	100,4	+1,9	-1,6	97,9	101,2	+3,4	
161,5	+7,0	160,2	183,3	173,4	+8,2	-5,4	156,9	182,4	178,3	+13,6	-2,2	154,8	180,4	+16,5	
78,3	-0,1	102,5	93,3	91,3	-10,9	-2,1	101,4	91,5	92,3	-9,0	+0,9	97,2	91,9	-5,5	20.3
75,6	-1,8	99,9	88,5	85,3	-13,6	-2,6	98,8	87,5	87,4	-11,5	-0,1	85,0	87,5	-7,9	
151,8	+32,9	172,6	221,3	226,4	+31,2	+2,3	171,9	200,3	223,9	+30,3	+11,8	158,5	212,1	+39,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			2000 DEZ.	VERÄNDERUNG IN %		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 JAN.	JAN. 2001 GEGEN			DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 2000	DEZ. 2000							
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	119,1	+14,3	+5,6	112,8	+2,5	-12,7	119,1	+14,9	116,0	+8,2
		INLAND	112,6	+14,0	+4,9	107,3	+0,2	-13,0	112,6	+14,0	110,0	+6,8
		AUSLAND	141,9	+14,7	+7,2	132,4	+9,7	-11,7	141,9	+14,7	137,2	+12,3
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	123,1	+16,1	+12,0	109,9	+7,3	-15,9	123,1	+16,1	116,5	+11,6
		INLAND	115,1	+16,0	+13,7	101,2	+3,6	-18,9	115,1	+16,0	108,2	+9,8
		AUSLAND	141,1	+16,4	+9,0	129,4	+14,3	-10,2	141,1	+16,4	136,3	+15,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,9	+13,5	+8,7	129,6	+11,1	-16,2	140,9	+13,5	135,3	+12,4
		INLAND	129,8	+12,8	+12,0	115,9	+6,7	-23,5	129,8	+12,8	122,9	+9,3
		AUSLAND	154,3	+14,3	+5,8	145,9	+16,6	-7,9	154,3	+14,3	150,1	+15,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	185,7	+22,2	+15,6	160,7	+54,2	-18,8	185,7	+22,2	173,2	+35,2
		INLAND	143,2	+33,6	+11,8	128,1	+47,8	-8,4	143,2	+33,6	135,7	+39,9
		AUSLAND	232,1	+15,5	+18,2	196,3	+59,3	-24,9	232,1	+15,5	214,2	+32,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,1	+13,3	+8,6	129,0	+10,4	-16,1	140,1	+13,3	134,6	+12,0
		INLAND	129,6	+12,5	+12,0	115,7	+6,2	-23,7	129,6	+12,5	122,7	+9,0
		AUSLAND	152,8	+14,2	+5,4	145,0	+15,9	-7,3	152,8	+14,2	148,9	+15,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	108,9	+18,9	+15,5	94,3	+3,5	-15,8	108,9	+18,9	101,6	+11,2
		INLAND	107,1	+18,1	+14,8	93,3	+2,3	-15,5	107,1	+18,1	100,2	+10,1
		AUSLAND	116,2	+22,1	+18,1	98,4	+8,3	-16,0	116,2	+22,1	107,3	+15,3
21.21	H.V. HELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	117,7	+17,6	+18,9	99,0	+2,5	-19,4	117,7	+17,6	108,4	+10,2
		INLAND	111,8	+17,3	+19,2	93,8	+3,1	-20,1	111,8	+17,3	102,8	+10,3
		AUSLAND	152,3	+18,5	+17,3	129,8	+0,1	-16,4	152,3	+18,5	141,1	+9,3
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	89,1	+25,5	+12,1	79,5	+4,1	-8,4	89,1	+25,5	84,3	+14,4
		INLAND	98,1	+23,2	+8,8	90,2	+0,3	-8,3	98,1	+23,2	94,2	+11,1
		AUSLAND	64,4	+36,6	+27,5	50,5	+27,5	-16,8	64,4	+36,6	57,5	+31,9
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BÜROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,9	+36,8	+9,5	126,9	+12,3	-7,4	138,9	+36,8	132,9	+23,4
		INLAND	138,0	+32,7	+6,9	129,1	+10,2	-5,0	138,0	+32,7	133,6	+20,8
		AUSLAND	142,9	+50,4	+21,9	117,2	+24,2	-17,2	142,9	+50,4	130,1	+37,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	85,3	-5,5	+27,1	67,1	-0,9	-32,8	85,3	-5,5	76,2	-3,5
		INLAND	76,2	-11,9	+43,2	53,2	-13,1	-36,1	76,2	-11,9	64,7	-12,4
		AUSLAND	108,0	+8,2	+6,2	101,7	+21,1	-28,0	108,0	+8,2	104,9	+14,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	99,2	+8,9	+11,1	89,3	-0,2	-13,3	99,2	+8,9	94,3	+4,4
		INLAND	90,6	+8,5	+10,8	81,9	-1,9	-14,7	90,6	+8,5	86,3	+3,4
		AUSLAND	132,8	+10,0	+12,6	117,9	+4,4	-9,7	132,8	+10,0	125,4	+7,4
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,9	+11,2	-3,7	117,2	-3,8	-7,6	112,9	+11,2	115,1	+3,0
		INLAND	109,7	+11,6	-3,9	114,2	-3,3	-6,2	109,7	+11,6	112,0	+3,6
		AUSLAND	146,8	+6,9	-1,2	148,6	-8,2	-18,5	146,8	+6,9	147,7	-1,3
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	111,5	+11,2	-2,9	114,8	-4,2	-6,2	111,5	+11,2	113,2	+2,8
		INLAND	108,5	+11,1	-3,7	112,7	-3,8	-5,2	108,5	+11,1	110,6	+3,0
		AUSLAND	150,0	+11,1	+6,0	141,5	-8,3	-15,9	150,0	+11,1	146,8	+0,8
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	94,4	-0,1	-3,5	97,8	+0,4	-4,2	94,4	-0,1	96,1	+0,1
		INLAND	94,3	-0,2	-3,5	97,7	+0,3	-4,3	94,3	-0,2	96,0	-
		AUSLAND	171,9	+63,2	+3,1	168,7	+44,0	-4,0	171,9	+63,2	168,3	+63,1
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	112,6	+11,4	-2,4	115,4	-5,2	-6,9	112,6	+11,4	114,0	+2,3
		INLAND	109,5	+11,4	-3,4	113,3	-4,8	-5,8	109,5	+11,4	111,4	+2,5
		AUSLAND	147,5	+10,8	+6,3	138,7	-8,5	-15,9	147,5	+10,8	143,1	+0,6
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	159,1	+18,2	-3,5	164,8	-1,9	-6,3	159,1	+18,2	162,0	+7,1
		INLAND	148,8	+18,5	-3,9	155,9	-1,3	-5,9	148,8	+18,5	152,9	+7,5
		AUSLAND	342,1	+15,0	+0,5	340,5	-7,5	-9,8	342,1	+15,0	341,3	+2,6
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,9	+13,6	-10,6	97,2	+1,7	-1,3	86,9	+13,6	82,1	+7,0
		INLAND	86,4	+13,7	-11,1	97,2	+1,7	+0,3	86,4	+13,7	81,8	+7,0
		AUSLAND	100,2	+12,0	+3,7	96,6	+0,5	-29,6	100,2	+12,0	98,4	+6,0
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	153,1	+40,1	+4,3	146,8	+9,6	+8,3	153,1	+40,1	150,0	+23,3
		INLAND	154,0	+40,1	+3,9	148,2	+10,4	+7,9	154,0	+40,1	151,1	+23,8
		AUSLAND	106,4	+36,1	+45,0	73,4	-41,9	+79,0	106,4	+36,1	89,9	-12,1
22.3	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	149,1	+11,6	-16,8	179,4	+2,6	-25,0	149,1	+11,6	164,3	+6,6
		INLAND	160,7	+30,3	-10,8	180,2	+12,2	-24,1	160,7	+30,3	170,5	+20,1
		AUSLAND	133,9	-8,6	-24,7	177,9	-7,7	-26,0	133,9	-8,6	155,9	-8,1
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,9	-11,8	-14,5	108,6	-15,0	-25,5	92,9	-11,8	100,8	-13,6
		INLAND	95,5	+5,5	-1,0	96,5	-3,6	-35,8	95,5	+5,5	96,0	+2,5
		AUSLAND	90,0	-28,3	-26,3	122,1	-23,1	-13,3	90,0	-28,3	106,1	-25,3
22.32	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	630,2	+83,7	+4,0	605,7	+63,0	-44,8	630,2	+83,7	618,0	+77,3
		INLAND	437,7	+43,8	+10,2	397,1	+24,7	-35,9	437,7	+43,8	417,4	+34,0
		AUSLAND	1907,8	+228,0	-2,4	1340,0	+199,9	-61,7	1907,8	+228,0	1323,9	+176,6

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
104,2	+9,7	112,8	114,5	121,9	+8,1	+8,5	109,0	114,4	118,2	+8,4	+3,3	105,2	116,3	+10,6	DE
98,8	+7,0	108,9	108,6	115,6	+6,2	+6,4	104,7	106,9	112,1	+7,1	+4,9	101,1	109,5	+8,3	
129,7	+18,0	126,5	136,7	144,3	+14,1	+6,3	124,2	140,9	140,0	+12,7	-0,6	119,6	140,5	+17,5	
106,0	+13,0	107,6	116,5	121,7	+13,1	+4,5	106,0	117,5	119,1	+12,4	+1,4	109,1	118,3	+14,7	21
99,2	+9,5	102,3	109,3	113,8	+11,2	+4,1	100,4	107,9	111,5	+11,1	+3,3	97,5	109,7	+12,5	
121,2	+20,1	119,4	132,6	139,4	+16,8	+5,1	118,7	139,2	136,0	+14,6	-2,3	115,8	137,6	+18,8	
124,1	+21,9	121,7	132,9	143,6	+18,0	+8,1	119,6	140,7	139,3	+15,6	-1,7	115,9	139,5	+20,4	21.1
115,1	+23,1	113,2	121,1	133,6	+18,0	+10,3	110,0	126,0	127,4	+15,8	+1,1	105,0	126,7	+20,7	
136,0	+20,8	132,0	147,1	156,8	+17,9	+5,8	131,3	158,6	151,4	+15,3	-4,5	129,1	155,0	+20,1	
152,0	+92,6	106,7	193,7	189,4	+77,5	-2,2	102,5	193,3	191,6	+86,9	-0,9	103,3	192,4	+86,9	21.11
107,2	+128,6	74,3	123,9	137,2	+84,7	+10,7	74,2	122,1	130,6	+76,0	+7,0	70,9	126,3	+78,1	
200,9	+76,5	142,0	270,0	286,4	+73,5	-8,7	133,2	270,9	258,2	+83,8	-4,7	138,6	264,6	+90,9	
123,6	+20,9	122,0	131,8	142,7	+17,0	+8,3	119,9	139,8	137,3	+14,5	-1,8	116,2	138,5	+19,2	21.12
115,2	+22,2	113,9	121,1	133,5	+17,2	+10,2	110,6	126,0	127,3	+15,1	+1,0	105,6	126,7	+20,0	
133,8	+19,7	131,8	144,8	153,9	+16,8	+6,3	131,2	156,5	149,4	+13,9	-4,5	129,0	152,9	+18,5	
91,6	+4,9	96,3	103,3	104,2	+8,2	+0,9	95,2	99,0	103,8	+9,0	+4,8	92,8	101,4	+8,3	21.2
90,7	+1,9	95,5	102,8	103,1	+6,8	+0,3	95,3	98,1	103,0	+8,1	+5,0	93,4	100,5	+7,6	
95,2	+18,7	95,8	105,3	109,0	+13,8	+3,5	95,0	102,7	107,2	+12,8	+4,4	90,6	104,9	+15,8	
100,1	+6,8	104,7	114,1	113,2	+8,1	-0,8	103,5	109,8	113,7	+9,9	+3,6	100,8	111,7	+10,8	21.21
95,3	+5,5	99,4	109,8	107,9	+8,6	-1,7	98,1	104,4	108,9	+11,0	+4,3	95,4	106,7	+10,7	
128,5	+13,2	136,1	139,2	144,4	+6,1	+3,7	136,5	141,2	141,8	+4,6	+0,4	127,2	141,5	+11,2	
71,0	+6,4	75,7	83,6	84,8	+12,0	+1,4	73,9	76,0	84,2	+13,9	+10,8	71,3	80,1	+12,9	21.22
79,6	+1,1	88,1	94,2	94,9	+7,7	+0,7	86,0	86,6	94,5	+9,9	+9,1	83,0	90,6	+9,2	
47,5	+39,3	42,0	54,8	57,2	+36,2	+4,4	41,2	47,3	56,0	+35,9	+18,4	39,3	51,6	+31,3	
102,3	-6,5	115,9	117,6	126,2	+8,9	+7,3	115,5	108,0	121,9	+5,5	+12,9	111,6	114,9	+3,0	21.23
104,0	-10,7	119,8	117,9	126,5	+5,6	+7,3	120,0	107,8	122,2	+1,8	+13,4	116,1	115,0	-0,9	
95,0	+20,1	99,1	116,4	124,5	+25,6	+7,0	95,6	108,7	120,5	+26,0	+10,9	92,1	114,6	+24,4	
90,3	+6,4	87,1	96,1	87,0	-0,1	-9,5	87,9	94,7	91,6	+4,2	-3,3	87,8	83,1	+5,9	21.24
86,5	+1,1	82,0	75,8	72,3	-11,8	-4,6	79,4	82,0	74,1	-6,7	-9,6	81,9	78,0	-4,8	
99,8	+19,7	99,8	146,5	123,5	+23,7	-15,7	109,2	126,3	135,0	+23,6	+6,9	102,8	130,6	+27,0	
91,1	+4,0	92,8	93,0	97,1	+4,6	+4,4	92,2	96,5	95,0	+3,0	-1,6	92,0	95,8	+4,1	21.25
83,5	-0,2	86,9	86,9	89,5	+3,0	+3,0	86,9	89,8	88,2	+1,5	-1,8	86,6	89,0	+2,8	
120,7	+17,3	116,1	116,8	126,4	+8,9	+8,2	112,9	122,9	121,6	+7,7	-1,1	112,8	122,2	+8,9	
101,5	+4,7	120,7	111,6	122,3	+1,3	+8,6	113,5	109,6	117,0	+3,1	+6,8	108,3	113,3	+4,6	22
98,3	+4,4	116,6	107,8	117,8	+1,0	+9,3	109,7	105,9	112,8	+2,8	+6,5	105,3	109,3	+3,8	
137,3	+8,2	165,3	152,9	171,2	+3,6	+12,0	156,0	150,5	162,1	+4,6	+7,7	140,6	156,3	+11,2	
100,3	+4,0	117,8	110,4	118,8	+0,8	+7,6	111,5	108,3	114,6	+2,8	+5,8	107,0	111,5	+4,2	22.2
97,7	+4,2	114,9	107,0	115,6	+0,6	+8,0	108,5	104,9	111,3	+2,6	+6,1	104,4	108,1	+3,5	
135,0	+2,5	155,3	155,8	160,5	+3,3	+3,0	151,2	152,6	158,2	+4,6	+3,7	141,0	155,4	+10,2	
94,5	+6,9	98,3	99,0	101,4	+3,2	+2,4	96,1	97,7	100,2	+4,3	+2,6	94,2	96,9	+5,0	22.21
94,5	+6,9	98,4	99,0	101,4	+3,0	+2,4	96,1	97,6	100,2	+4,3	+2,7	94,2	96,9	+5,0	
106,3	-22,1	92,4	145,1	155,3	+68,1	+7,0	87,7	142,1	150,2	+71,3	+5,7	105,1	146,1	+39,0	
101,1	+4,4	119,4	111,1	119,9	+0,4	+7,9	112,5	109,4	115,5	+2,7	+5,6	107,8	112,5	+4,4	22.22
98,3	+4,7	116,4	107,4	116,6	+0,2	+8,6	109,2	105,8	112,0	+2,6	+5,9	105,0	108,9	+3,7	
133,1	+1,9	152,9	152,9	157,4	+2,9	+2,9	149,9	150,5	155,1	+3,5	+3,1	139,9	152,8	+9,2	
134,6	+0,6	166,5	159,5	168,7	+1,3	+6,8	159,4	145,5	164,1	+2,9	+12,8	147,2	154,8	+5,2	22.23
125,4	-0,5	157,9	151,2	158,2	+0,2	+4,6	152,9	136,4	154,7	+1,2	+13,4	141,4	145,6	+3,0	
297,6	+11,1	336,7	323,4	376,2	+11,8	+16,0	297,6	324,5	349,3	+21,5	+7,6	261,9	336,9	+28,6	
76,5	-3,5	93,8	87,9	97,6	+4,1	+11,0	90,8	85,4	92,8	+2,2	+8,7	87,7	89,1	+1,6	22.24
76,0	-4,2	93,6	86,6	96,7	+3,3	+11,7	90,5	84,5	91,7	+1,3	+8,5	87,4	88,1	+0,8	
89,5	+12,4	100,7	120,7	120,5	+19,7	-0,2	98,1	107,6	120,6	+22,9	+12,1	95,7	114,1	+18,2	
109,3	-0,7	126,8	126,5	137,4	+8,4	+8,6	128,1	117,7	132,0	+3,0	+12,1	130,3	124,8	-4,2	22.25
108,9	-0,8	124,8	124,0	139,1	+11,5	+12,2	127,6	118,2	131,5	+3,1	+11,3	130,4	124,9	-4,2	
78,2	+5,4	232,8	257,9	52,2	-77,6	-79,8	152,5	90,7	155,1	+1,7	+71,0	127,6	122,9	-3,7	
133,6	+22,5	195,6	141,0	211,7	+8,2	+50,1	168,2	143,9	176,4	+8,1	+22,6	141,1	180,1	+13,5	22.3
123,3	+11,4	187,3	140,6	208,5	+11,3	+48,3	162,4	145,4	174,6	+7,5	+20,1	142,7	160,0	+12,1	
146,5	+36,7	205,9	141,2	215,0	+4,4	+52,3	170,9	141,5	178,1	+4,2	+25,9	139,0	159,8	+15,0	
106,3	+12,4	144,0	105,0	135,4	-6,0	+29,0	127,7	104,0	120,2	-5,9	+15,6	112,2	112,1	-0,1	22.31
87,2	-2,8	122,1	98,3	126,6	+3,7	+26,8	114,7	102,5	112,5	-1,9	+9,8	106,6	107,5	+0,8	
125,5	+27,8	168,4	112,4	146,3	-13,7	+29,3	142,3	106,7	128,9	-9,4	+21,9	118,6	117,3	-1,1	
325,3	+141,5	490,2	459,3	821,3	+87,5	+78,8	365,4	481,2	640,3	+75,2	+33,1	274,9	560,7	+104,0	22.32
304,4	+100,5	437,6	370,7	549,1	+25,5	+48,1	336,1	367,9	459,9	+36,8	+25,0	268,2	413,8	+54,3	
398,7	+433,0	675,2	771,4	1779,2	+163,6	+130,6	468,2	878,9	1275,3	+172,4	+44,9	298,7	1077,6	+260,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	2000 DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	341,1	+30,4	-35,9	532,4	+14,9	+1,9	341,1	+30,4	436,8	+20,5
		INLAND	400,3	+69,2	-31,6	584,9	+29,3	+6,7	400,3	+69,2	482,6	+43,0
		AUSLAND	209,8	-33,8	-49,6	416,1	-14,7	-10,5	209,8	-33,8	313,0	-22,2
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	123,7	+14,4	+11,5	110,9	+6,5	-6,0	123,7	+14,4	117,3	+10,6
		INLAND	108,6	+10,8	+13,5	93,9	-0,3	-12,2	106,6	+10,8	100,3	+5,4
		AUSLAND	144,4	+17,9	+10,0	131,3	+13,1	-4,1	144,4	+17,9	137,9	+15,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,5	+17,3	+12,5	120,4	+9,0	-7,5	136,5	+17,3	128,0	+13,3
		INLAND	124,5	+14,2	+13,2	110,0	+4,9	-10,6	124,5	+14,2	117,3	+8,6
		AUSLAND	146,4	+19,9	+12,1	129,7	+12,3	-4,9	146,4	+19,9	137,6	+16,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	102,9	-	+0,8	102,1	+4,9	-7,6	102,9	-	102,5	+2,4
		INLAND	101,6	-0,8	-	101,6	+4,7	-7,3	101,6	-0,8	101,6	+1,9
		AUSLAND	144,9	+20,2	+23,6	117,2	+11,0	-17,4	144,9	+20,2	131,1	+15,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	103,4	+5,3	+16,7	88,6	-2,7	-13,6	103,4	+5,3	96,0	+1,4
		INLAND	87,5	-7,9	+18,9	73,6	-6,6	-26,6	87,5	-7,9	80,6	-7,2
		AUSLAND	111,2	+11,4	+18,1	95,8	-1,3	-7,6	111,2	+11,4	103,5	+5,1
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	136,5	+32,8	+4,4	130,7	+26,2	+6,2	136,5	+32,8	133,6	+29,5
		INLAND	140,8	+41,4	+16,0	121,2	+17,4	+4,3	140,6	+41,4	130,9	+29,2
		AUSLAND	132,2	+24,4	-5,8	140,4	+34,9	+7,8	132,2	+24,4	136,3	+29,6
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	143,8	+14,2	+11,2	129,3	+9,0	-5,9	143,8	+14,2	136,6	+11,7
		INLAND	141,1	+17,3	+7,1	131,7	+9,0	-6,5	141,1	+17,3	136,4	+13,1
		AUSLAND	146,1	+11,8	+14,9	127,2	+9,0	-3,4	146,1	+11,8	136,7	+10,5
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	130,8	+30,5	+6,6	122,7	+32,4	+4,1	130,8	+30,5	126,8	+31,4
		INLAND	117,0	+38,3	+2,1	114,6	+38,6	+5,9	117,0	+38,3	115,8	+38,4
		AUSLAND	146,9	+24,2	+11,0	131,5	+26,8	+2,3	146,9	+24,2	138,7	+25,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	138,7	+19,0	+16,9	118,6	+5,2	-12,4	138,7	+19,0	128,7	+12,2
		INLAND	118,0	+7,2	+22,0	95,1	-4,5	-16,6	116,0	+7,2	105,6	+1,6
		AUSLAND	160,3	+28,7	+13,8	140,8	+12,5	-9,5	160,3	+28,7	150,6	+20,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	121,1	+25,4	+4,8	115,6	+14,1	+4,0	121,1	+25,4	118,4	+19,6
		INLAND	98,6	+7,1	+19,2	82,7	-8,0	-16,3	98,6	+7,1	90,7	-0,3
		AUSLAND	134,8	+36,6	-0,6	135,6	+25,3	+14,2	134,8	+36,6	135,2	+30,3
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	126,0	-2,1	+86,4	67,6	-26,3	-1,6	126,0	-2,1	86,8	-12,2
		INLAND	32,9	-9,6	+171,6	34,2	+7,2	+12,9	32,9	-9,6	63,6	-5,6
		AUSLAND	144,8	+1,0	+67,4	86,5	-31,1	-4,3	144,8	+1,0	115,7	-13,9
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	106,9	+3,1	+19,3	89,6	-6,3	-26,2	106,9	+3,1	98,3	-2,4
		INLAND	89,1	-1,9	+17,4	75,9	-11,3	-28,4	89,1	-1,9	82,5	-6,5
		AUSLAND	161,0	+12,7	+22,4	131,5	-2,4	-21,9	161,0	+12,7	146,3	+5,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+10,7	-0,4	120,7	+14,7	+3,9	120,2	+10,7	120,5	+12,7
		INLAND	98,3	+8,1	+5,7	93,0	-0,1	-5,8	98,3	+8,1	95,7	+4,0
		AUSLAND	157,0	+13,4	-6,1	167,2	+33,1	+14,9	157,0	+13,4	162,1	+22,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	150,6	+31,3	+10,5	136,3	+13,3	+1,2	150,6	+31,3	143,5	+22,1
		INLAND	150,7	+69,9	-21,2	191,3	+28,4	+17,9	150,7	+69,9	171,0	+43,8
		AUSLAND	150,6	+23,8	+24,0	121,5	+7,9	-4,6	150,6	+23,8	136,1	+16,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,3	+8,6	-1,6	119,2	+14,8	+4,2	117,3	+8,6	118,3	+11,7
		INLAND	96,7	+6,3	+7,4	90,0	-1,5	-7,0	96,7	+6,3	89,4	+2,4
		AUSLAND	158,5	+11,5	-10,8	177,6	+38,1	+18,7	158,5	+11,5	168,1	+24,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	87,4	+4,5	+10,8	78,9	-11,0	-13,8	87,4	+4,5	89,2	-3,5
		INLAND	75,3	-1,4	+8,2	69,6	-16,6	-13,9	75,3	-1,4	72,5	-9,4
		AUSLAND	119,8	+16,1	+16,0	104,2	+1,5	-13,3	119,8	+16,1	112,0	+8,7
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	87,0	-3,5	+5,6	82,4	-13,1	-9,3	87,0	-3,5	84,7	-6,4
		INLAND	71,3	-15,3	+2,7	69,4	-23,0	-8,8	71,3	-15,3	70,4	-19,3
		AUSLAND	122,0	+17,8	+9,4	111,5	+6,0	-8,7	122,0	+17,8	116,8	+11,9
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	87,7	+13,9	+16,2	75,5	-8,7	-18,0	87,7	+13,9	81,6	+2,1
		INLAND	78,9	+13,9	+13,0	69,8	-10,1	-17,3	78,9	+13,9	74,4	+1,2
		AUSLAND	116,8	+13,7	+23,5	94,6	-4,7	-18,6	116,8	+13,7	106,7	+4,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	136,0	+29,0	+15,7	117,5	+12,4	-12,1	136,0	+29,0	126,8	+20,8
		INLAND	122,4	+29,3	+22,0	100,3	+6,4	-13,1	122,4	+29,3	111,4	+17,9
		AUSLAND	148,5	+28,8	+11,6	133,1	+17,0	-11,4	148,5	+28,8	140,8	+22,9
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,4	+65,7	-1,1	101,5	+35,2	+10,4	100,4	+65,7	101,0	+48,7
		INLAND	91,6	+104,5	+30,9	70,0	+2,3	+11,1	91,6	+104,5	80,8	+42,8
		AUSLAND	126,9	+17,2	-35,6	196,9	+106,6	+9,8	126,9	+17,2	161,9	+58,0
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	179,8	+78,2	+12,9	159,2	+59,4	-11,8	179,8	+78,2	169,5	+68,8
		INLAND	114,3	+16,8	+18,4	98,2	+6,5	-16,4	114,3	+16,8	106,3	+11,8
		AUSLAND	306,4	+186,2	+10,7	276,0	+140,6	-8,4	306,4	+186,2	290,7	+162,6

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 1989 (WZ93)
WERT

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1989	1989 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1989	2000				1989	2000				
261,6	+15,0	453,3	257,9	499,1	+7,7	+93,5	378,3	282,4	378,5	+0,1	+34,0	309,7	330,4	+6,7	22.39
298,6	+6,9	446,0	291,1	514,8	+16,4	+97,2	357,9	275,3	387,9	+8,4	+40,9	296,8	331,6	+12,1	
316,8	+31,5	501,6	250,9	484,3	-7,4	+85,1	423,6	298,0	357,6	-15,6	+20,0	340,4	327,8	-3,7	
108,1	+11,8	106,6	117,5	117,7	+8,4	+0,2	105,8	117,8	117,6	+11,2	-0,2	104,1	117,7	+13,1	06
96,2	+8,6	100,5	105,6	102,0	+1,5	-3,4	98,1	106,8	103,8	+5,8	-1,9	96,0	104,8	+9,2	
122,5	+15,2	118,3	131,7	136,6	+15,5	+3,7	115,2	132,2	134,2	+16,5	+1,5	114,0	133,2	+16,8	
115,5	+24,2	112,8	125,6	127,3	+12,9	+1,4	107,0	125,3	126,5	+18,2	+1,0	103,0	125,9	+22,2	24.1
109,0	+24,1	108,2	122,2	118,0	+9,1	-3,4	102,9	119,8	120,1	+17,4	+0,3	97,4	120,0	+23,2	
121,3	+24,2	116,9	128,7	136,7	+16,1	+6,4	111,2	130,1	132,2	+18,9	+1,6	108,1	131,2	+21,4	
102,9	+8,1	102,9	108,2	106,8	+3,8	-1,3	102,9	105,3	107,5	+4,5	+2,1	100,8	106,4	+5,6	24.11
102,4	+7,5	102,4	107,5	106,2	+3,7	-1,2	102,4	104,7	106,9	+4,4	+2,1	100,2	105,8	+5,6	
120,5	+29,7	117,1	131,0	127,0	+8,5	-3,1	120,0	126,1	129,0	+7,5	+2,3	120,3	127,6	+6,1	
98,2	+16,5	97,7	108,2	98,0	+0,3	-9,4	93,7	112,6	103,1	+10,0	-8,4	94,6	107,9	+14,1	24.12
96,0	+35,7	85,9	98,7	91,1	+6,1	-7,7	83,5	107,9	94,9	+13,7	-12,0	81,8	104,0	+24,0	
99,8	+8,4	103,4	112,7	101,4	-1,9	-10,0	98,6	114,9	107,1	+8,6	-6,8	100,8	111,0	+10,1	
102,8	+6,2	103,6	118,5	125,1	+20,9	+5,6	100,4	111,8	121,8	+21,3	+8,9	100,8	116,8	+15,9	24.13
99,4	+2,9	102,7	116,3	117,0	+13,9	+0,6	98,5	107,8	116,6	+18,4	+8,2	99,4	112,2	+12,9	
105,3	+9,5	104,4	120,8	133,4	+27,8	+10,4	102,4	116,0	127,1	+24,1	+9,6	102,3	121,6	+18,9	
125,9	+34,4	117,6	130,8	135,5	+15,2	+3,6	109,0	129,4	133,2	+22,2	+2,9	102,5	131,3	+28,1	24.14
120,3	+37,5	118,2	137,5	138,5	+17,2	+0,7	109,0	129,8	138,0	+26,6	+6,3	99,5	133,9	+34,6	
130,7	+32,0	117,0	125,1	132,8	+13,5	+6,2	109,0	129,1	128,9	+18,3	-0,2	104,9	129,0	+23,0	
100,2	+9,0	87,3	107,2	115,1	+31,8	+7,4	85,9	105,1	111,2	+29,5	+5,8	91,4	108,1	+18,3	24.15
84,6	+8,5	77,6	101,2	103,4	+33,2	+2,2	76,3	94,6	102,3	+34,1	+8,1	80,2	98,5	+22,8	
117,5	+9,6	98,0	113,8	128,0	+30,6	+12,5	96,4	116,7	120,9	+25,4	+3,6	103,8	118,8	+14,5	
118,6	+23,9	118,2	131,1	130,8	+10,7	-0,2	113,0	132,1	131,0	+15,9	-0,8	107,8	131,5	+21,9	24.16
108,2	+21,3	109,0	119,0	108,4	-0,8	-8,9	103,8	121,2	113,7	+9,5	-6,2	99,5	117,4	+18,0	
124,6	+26,4	127,0	142,5	152,1	+18,8	+6,7	121,8	142,4	147,3	+20,9	+3,4	115,9	144,8	+24,9	
96,6	+17,2	105,6	104,5	115,7	+9,6	+10,7	101,1	111,9	110,1	+8,9	-1,6	99,6	111,0	+11,4	24.17
92,1	+11,0	107,2	103,3	92,3	-13,9	-10,6	100,1	115,3	97,8	-2,3	-15,2	96,8	106,6	+10,1	
99,4	+21,1	104,7	105,1	128,9	+24,1	+23,6	101,7	109,8	117,5	+15,5	+7,0	101,3	113,7	+12,2	
129,7	-20,0	73,7	89,3	64,4	-12,6	-27,9	77,6	131,5	78,9	-0,9	-41,5	109,9	104,2	-5,2	24.2
102,8	+27,1	33,6	70,5	31,8	-5,4	-54,9	58,1	128,5	51,1	-12,0	-60,2	89,5	89,8	+0,3	
143,3	-30,5	96,4	100,0	82,9	-14,0	-17,1	88,7	133,1	91,5	+3,2	-31,3	121,4	112,3	-7,5	
103,7	+12,7	113,9	125,1	111,9	-1,8	-10,6	115,9	126,1	118,5	+2,2	-6,0	112,1	122,3	+9,1	24.3
90,8	+8,7	102,4	110,5	95,6	-5,7	-12,6	106,4	111,5	103,5	-2,7	-7,2	103,1	107,5	+4,3	
142,8	+21,1	148,9	169,6	158,5	+6,4	-6,5	144,9	170,2	164,1	+13,3	-3,6	139,6	167,1	+19,7	
108,6	+3,5	110,8	114,8	118,1	+6,6	+2,9	111,2	113,0	116,4	+4,7	+3,0	110,9	114,7	+3,4	24.4
90,9	-4,7	100,1	93,9	95,6	-4,5	+1,8	97,5	93,1	94,8	-2,8	+1,8	97,4	99,9	-3,6	
138,4	+14,6	128,8	149,7	155,9	+21,0	+4,1	134,4	146,6	152,8	+13,7	+4,2	133,6	148,7	+12,1	
114,7	+9,7	111,9	121,9	134,5	+20,2	+10,3	113,1	123,0	128,2	+13,4	+4,2	113,2	125,6	+11,0	24.41
89,7	-0,7	124,9	146,1	161,7	+29,5	+10,7	117,2	114,5	153,9	+31,3	+34,4	121,0	134,2	+10,9	
121,6	+11,9	108,4	115,4	127,2	+17,3	+10,2	112,0	125,3	121,3	+8,3	-3,2	111,1	123,3	+11,0	
108,0	+3,0	110,7	114,1	118,6	+5,2	+2,1	111,0	112,1	115,3	+3,9	+2,9	110,7	113,7	+2,7	24.42
91,0	-4,8	99,3	92,3	89,6	-5,7	+1,4	95,9	92,5	89,0	-4,0	+0,5	96,7	92,7	-4,1	
142,2	+15,1	133,4	157,5	162,4	+21,7	+3,1	139,4	151,4	160,0	+14,8	+5,7	138,7	155,7	+12,3	
83,6	-4,2	91,0	87,0	88,5	-4,9	-0,6	90,5	89,5	86,7	-4,2	-3,1	89,9	88,1	-2,0	24.5
78,4	-5,9	85,5	78,0	78,0	-11,1	-2,6	85,4	82,3	77,0	-9,8	-6,4	84,5	79,7	-5,7	
109,2	-0,6	105,7	111,2	114,8	+8,6	+3,2	104,4	108,1	113,0	+8,2	+3,6	104,5	111,0	+6,2	
90,2	-1,3	96,1	89,5	87,5	-8,9	-2,2	94,1	86,0	88,5	-8,0	-6,8	92,6	91,7	-1,0	24.51
84,2	-0,8	90,5	77,6	73,4	-18,9	-5,4	88,5	88,3	75,5	-15,6	-14,5	87,6	81,9	-6,5	
103,6	-2,3	108,6	118,3	119,2	+9,8	+2,5	104,4	110,0	117,8	+12,8	+7,1	103,8	113,9	+9,7	
77,0	-7,5	88,0	84,4	85,5	-0,6	+1,3	87,0	84,0	85,0	-2,3	+1,2	87,2	84,5	-3,1	24.52
69,3	-10,9	81,1	78,4	78,4	-3,3	-	81,7	76,8	78,4	-4,0	+2,1	81,6	77,6	-4,9	
102,7	+1,9	102,0	104,4	108,9	+6,8	+4,3	104,4	107,9	106,6	+2,1	-1,2	105,5	107,3	+1,7	
105,4	+8,1	113,7	124,8	129,9	+14,2	+4,1	111,1	119,5	127,4	+14,7	+6,6	108,1	123,4	+14,2	24.6
84,7	+1,1	105,5	111,6	111,1	-0,4	-	102,8	107,4	111,3	+8,3	+3,6	99,9	109,4	+9,5	
115,3	+14,3	121,2	136,8	147,0	+21,3	+7,5	118,7	130,6	141,9	+19,5	+8,7	115,5	136,3	+18,0	
60,6	-55,4	117,1	128,1	113,7	-2,9	-9,8	95,1	132,9	119,9	+26,1	-9,8	91,3	126,4	+38,4	24.61
44,8	-60,7	99,5	90,7	78,3	-23,3	-15,9	86,4	115,5	83,5	-3,4	-27,7	81,4	98,5	+22,2	
108,3	-46,4	170,3	233,5	227,0	+39,3	-2,8	121,4	185,4	230,3	+89,7	+24,2	121,1	207,8	+71,6	
100,9	-3,3	111,6	142,1	172,6	+54,7	+21,5	109,1	111,0	157,4	+44,3	+41,8	109,6	134,2	+22,4	24.62
97,9	-1,6	103,1	126,5	111,3	+8,0	-12,0	102,3	104,5	118,9	+16,2	+13,8	103,1	111,7	+8,3	
106,7	-5,9	127,9	171,8	280,2	+126,9	+68,9	122,2	123,3	231,0	+89,0	+87,3	122,0	177,2	+46,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			2000 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR		
			2001	JAN.	DEZ.		DEZ.	DEZ.	NOV.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001		JAN. 2001	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	138,0	+26,3	+18,4	116,6	+24,8	-14,6	138,0	+26,3	127,3	+25,5	
		INLAND	136,0	+37,4	+20,7	112,7	+36,0	-17,6	136,0	+37,4	124,4	+36,3	
		AUSLAND	140,0	+17,3	+16,4	120,3	+16,6	-11,8	140,0	+17,3	130,2	+17,0	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,4	+14,0	+30,9	69,8	-15,8	-18,9	91,4	+14,0	80,6	-1,2	
		INLAND	98,8	+42,2	+35,0	73,2	-7,5	-11,7	98,8	+42,2	86,0	+15,7	
		AUSLAND	88,3	+4,1	+29,3	68,3	-19,2	-21,9	88,3	+4,1	78,3	-7,6	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	86,8	-19,6	+7,0	91,1	-20,3	-22,8	86,8	-19,6	84,0	-19,9	
		INLAND	79,6	-34,8	+6,0	75,1	-40,0	-28,3	79,6	-34,8	77,4	-37,4	
		AUSLAND	89,0	-14,2	+7,4	92,9	-12,2	-21,0	89,0	-14,2	86,0	-13,2	
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	146,4	+26,6	+15,6	126,6	+11,1	-11,5	146,4	+26,6	136,5	+18,9	
		INLAND	132,3	+29,3	+21,7	108,7	+8,9	-13,0	132,3	+29,3	120,5	+19,2	
		AUSLAND	160,0	+24,6	+11,3	143,8	+12,6	-10,2	160,0	+24,6	151,9	+18,6	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	91,6	+4,6	+18,0	77,6	-5,9	-18,3	91,6	+4,6	84,6	-0,6	
		INLAND	91,3	+14,3	+29,9	70,3	-2,6	-23,4	91,3	+14,3	80,8	+6,2	
		AUSLAND	91,7	-0,3	+12,1	81,8	-7,4	-15,6	91,7	-0,3	86,8	-3,8	
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,7	+9,6	+14,3	99,5	+2,1	-19,0	113,7	+9,6	106,6	+6,0	
		INLAND	101,0	+8,4	+13,0	89,4	+0,2	-19,1	101,0	+8,4	95,2	+4,4	
		AUSLAND	153,7	+12,3	+16,7	131,7	+6,4	-18,9	153,7	+12,3	142,7	+9,4	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	113,3	+13,5	+15,8	97,8	+2,7	-18,7	113,3	+13,5	105,6	+8,3	
		INLAND	102,4	+11,2	+14,9	89,1	+2,5	-18,1	102,4	+11,2	95,8	+7,0	
		AUSLAND	137,8	+17,7	+17,6	117,2	+3,2	-19,6	137,8	+17,7	127,5	+10,5	
25.11	HERSTELLUNG VON BEFEI- FUNGEN	INSGESAMT	97,9	+10,0	+10,0	89,0	+5,5	-17,6	97,9	+10,0	93,5	+7,8	
		INLAND	76,7	+6,2	+8,8	70,5	+3,8	-20,5	76,7	+6,2	73,6	+5,0	
		AUSLAND	133,3	+13,9	+11,5	119,6	+6,9	-14,7	133,3	+13,9	126,5	+10,5	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,3	+15,2	+18,7	103,0	+1,4	-19,2	122,3	+15,2	112,7	+8,5	
		INLAND	115,3	+12,9	+17,1	98,5	+2,1	-17,2	115,3	+12,9	106,9	+7,7	
		AUSLAND	141,4	+20,8	+22,6	115,3	+0,3	-23,3	141,4	+20,8	128,4	+10,6	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,8	+8,7	+13,8	100,0	+1,9	-19,1	113,8	+8,7	106,9	+5,4	
		INLAND	100,7	+7,7	+12,6	89,4	-0,3	-19,3	100,7	+7,7	95,1	+3,8	
		AUSLAND	159,3	+10,8	+16,5	136,7	+7,4	-18,6	159,3	+10,8	148,0	+9,1	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,9	+5,2	+20,6	95,1	-2,0	-24,8	115,9	+5,2	106,0	+1,7	
		INLAND	96,8	+3,1	+22,8	78,8	-6,7	-27,5	96,8	+3,1	87,7	-1,6	
		AUSLAND	158,6	+8,0	+17,8	134,6	+5,0	-21,0	158,6	+8,0	146,6	+6,6	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,5	+12,8	+11,6	106,2	+9,9	-12,1	118,5	+12,6	112,4	+11,4	
		INLAND	104,2	+14,0	+11,0	93,9	+7,6	-12,3	104,2	+14,0	98,1	+10,9	
		AUSLAND	162,9	+10,1	+12,9	144,3	+15,2	-11,8	162,9	+10,1	153,6	+12,4	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	73,1	+0,6	+11,4	65,6	-18,4	-30,9	73,1	+0,6	69,4	-9,4	
		INLAND	66,7	-2,8	+5,0	63,5	-18,3	-29,7	66,7	-2,8	65,1	-11,1	
		AUSLAND	151,0	+22,3	+64,7	91,7	-19,8	-38,4	151,0	+22,3	121,4	+2,1	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	128,5	+12,8	+10,2	116,6	+9,3	-12,8	128,5	+12,8	122,6	+11,2	
		INLAND	120,5	+12,6	+9,9	109,6	+8,6	-12,0	120,5	+12,6	115,1	+10,7	
		AUSLAND	160,0	+13,2	+11,0	144,1	+11,5	-15,1	160,0	+13,2	152,1	+12,4	
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,0	+10,3	+6,1	85,8	+3,6	-18,8	91,0	+10,3	88,4	+8,9	
		INLAND	78,3	+8,8	+7,0	73,2	-0,5	-24,8	78,3	+8,8	75,8	+4,1	
		AUSLAND	134,0	+13,4	+4,5	128,2	+12,8	-4,4	134,0	+13,4	131,1	+13,0	
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,8	+18,0	+8,3	106,0	+8,8	-11,8	114,8	+18,0	110,4	+13,3	
		INLAND	101,6	+15,5	+12,8	90,1	+1,5	-19,7	101,6	+15,5	95,9	+8,5	
		AUSLAND	148,7	+22,7	+1,2	147,0	+23,0	+4,6	148,7	+22,7	147,9	+22,8	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	132,7	+26,5	+13,5	116,9	+13,7	-14,7	132,7	+26,5	124,8	+20,1	
		INLAND	125,7	+31,8	+10,7	113,6	+18,2	-16,4	125,7	+31,8	119,7	+24,9	
		AUSLAND	143,5	+19,9	+17,6	122,0	+7,8	-12,0	143,5	+19,9	132,8	+14,0	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	112,7	+23,7	+14,4	98,5	-0,1	-20,0	112,7	+23,7	105,6	+11,3	
		INLAND	106,4	+21,5	+11,9	95,1	-0,8	-20,6	106,4	+21,5	100,8	+9,8	
		AUSLAND	148,0	+33,3	+25,3	118,1	+4,0	-17,2	148,0	+33,3	133,1	+18,5	
26.13	HERSTELLUNG VON MOHLGLAS	INSGESAMT	87,0	+7,0	+15,7	75,2	-1,8	-12,7	87,0	+7,0	81,1	+2,7	
		INLAND	77,4	+2,1	+10,6	70,0	-2,6	-15,5	77,4	+2,1	73,7	-0,3	
		AUSLAND	113,2	+17,9	+26,8	89,4	+0,1	-6,0	113,2	+17,9	101,3	+9,3	
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	111,1	+0,3	+10,5	100,5	+4,1	-23,3	111,1	+0,3	105,8	+2,0	
		INLAND	91,9	-2,6	+9,7	83,8	-1,8	-28,9	91,9	-2,6	87,9	-2,2	
		AUSLAND	165,3	+5,2	+12,1	147,4	+15,1	-12,4	165,3	+5,2	156,4	+9,6	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	181,2	+30,3	-8,1	197,1	+36,9	+8,2	181,2	+30,3	189,2	+33,6	
		INLAND	171,9	+34,5	+23,6	139,1	+11,3	-21,2	171,9	+34,5	155,5	+23,0	
		AUSLAND	188,5	+27,3	-22,3	242,7	+52,6	+30,1	188,5	+27,3	215,6	+40,4	

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	2000				1999	2000				
109,3	+8,1	106,9	127,6	133,6	+25,0	+4,7	108,2	132,4	130,6	+20,7	-1,4	106,0	131,5	+24,1	24.63
89,0	-5,7	95,6	109,6	128,7	+34,6	+17,4	95,7	110,4	119,2	+24,6	+8,0	96,9	114,8	+18,5	
119,4	+22,8	118,1	146,3	138,3	+17,1	-4,8	120,5	154,1	141,8	+17,7	-8,0	115,0	147,9	+28,6	
80,2	+4,0	89,0	96,1	82,2	-7,6	-14,5	99,7	95,9	89,1	-4,9	-7,1	91,5	92,5	+1,1	24.64
69,5	-2,0	80,0	86,4	78,5	-1,9	-9,1	83,8	80,0	82,5	-1,6	+3,1	82,9	81,2	-2,1	
84,8	+6,3	92,8	100,2	83,7	-9,8	-16,5	98,0	102,7	91,9	-6,2	-10,5	95,2	97,3	+2,2	
108,0	+9,1	107,8	89,0	96,2	-10,8	+8,1	99,3	88,2	92,6	-6,7	+5,0	95,7	90,4	-5,5	24.65
122,0	+5,4	122,7	74,6	89,3	-27,2	+19,7	104,1	86,9	82,0	-21,2	-5,6	100,2	84,4	-15,8	
103,7	+10,7	103,2	93,5	98,4	-4,7	+5,2	97,8	88,7	96,9	-1,9	+8,1	94,3	92,3	-2,1	
115,6	+17,8	121,0	131,7	138,4	+14,4	+5,1	118,3	127,7	135,1	+14,2	+5,8	114,5	131,4	+14,8	24.66
102,3	+11,4	110,7	116,2	119,8	+8,2	+3,1	108,3	112,0	118,0	+9,0	+5,4	104,2	115,0	+10,4	
128,4	+23,2	130,9	146,6	156,1	+19,3	+6,5	127,8	142,7	151,4	+18,4	+6,1	124,3	147,0	+18,3	
87,6	+2,1	87,1	93,2	89,8	+3,1	-3,6	81,8	97,9	91,5	+11,9	-6,5	84,1	94,7	+12,6	24.7
79,9	-3,7	78,2	81,0	83,2	+6,4	+2,7	73,9	88,1	82,1	+11,1	-6,8	77,4	85,1	+9,9	
92,0	+5,3	92,1	100,0	93,5	+1,5	-6,5	86,3	103,5	96,8	+12,2	-6,5	87,8	100,1	+14,0	
103,7	+7,5	111,2	116,9	115,5	+3,9	-1,2	111,4	116,5	116,2	+4,3	-0,3	108,4	116,4	+7,4	0H
93,2	+4,5	102,6	106,6	103,9	+1,3	-2,5	103,7	104,9	105,3	+1,5	+0,4	100,9	105,1	+4,2	
136,9	+14,4	138,3	149,5	152,2	+10,1	+1,8	136,9	153,2	150,9	+11,0	-1,5	132,2	152,0	+15,0	
99,8	-0,4	114,6	112,5	114,7	+0,1	+2,0	113,3	117,2	113,6	+0,3	-3,1	110,8	115,4	+4,2	25.1
92,1	-2,4	107,8	103,1	105,1	-2,5	+1,9	107,2	105,9	104,1	-2,9	-1,7	104,5	105,0	+0,5	
117,1	+3,4	130,0	133,5	136,1	+4,7	+1,9	127,1	142,5	134,8	+6,1	-5,4	125,0	138,6	+10,9	
89,0	-3,4	110,5	101,7	104,6	-5,3	+2,9	110,5	113,8	103,2	-6,6	-9,3	108,5	108,5	-	25.11
72,2	-6,2	96,1	84,0	86,6	-9,9	+3,1	97,5	92,4	85,3	-12,5	-7,7	95,4	88,8	-6,9	
117,0	-0,1	134,3	131,2	134,5	+0,1	+2,5	132,1	149,5	132,9	+0,6	-11,1	130,3	141,2	+8,4	
106,2	+1,1	117,1	118,9	120,6	+3,0	+1,4	115,0	119,2	119,8	+4,2	+0,5	112,2	119,5	+6,5	25.13
102,1	-1,1	113,6	112,7	114,4	+0,7	+1,5	112,0	112,7	113,6	+1,4	+0,8	109,0	113,1	+3,8	
117,1	+6,5	126,4	135,3	137,4	+8,7	+1,8	122,9	136,7	136,4	+11,0	-0,2	120,6	136,6	+13,3	
104,7	+9,5	110,3	118,0	115,7	+4,9	-1,9	110,9	116,4	116,9	+5,4	+0,4	107,8	116,6	+8,2	25.2
93,5	+6,3	101,5	107,4	103,6	+2,1	-3,5	102,9	104,7	105,5	+2,5	+0,8	100,0	105,1	+5,1	
143,8	+17,9	141,2	155,1	157,8	+11,8	+1,7	139,0	156,9	156,4	+12,5	-0,3	134,8	156,7	+16,2	
110,2	+12,6	115,8	126,8	118,3	+2,2	-6,7	116,6	124,1	122,6	+5,1	-1,2	111,7	123,3	+10,4	25.21
83,7	+9,3	101,7	111,5	99,7	-2,0	-10,6	104,2	106,4	105,6	+1,3	-0,8	99,5	106,0	+6,5	
146,8	+17,3	146,9	160,8	159,7	+8,7	-0,7	144,0	163,2	160,3	+11,3	-1,8	138,9	161,7	+16,4	
105,2	+12,6	103,4	115,5	115,0	+11,2	-0,4	102,4	112,5	115,3	+12,6	+2,5	100,0	113,9	+13,9	25.22
91,4	+8,7	93,2	102,7	101,3	+8,7	-1,4	92,6	99,3	102,0	+10,2	+2,7	90,7	100,6	+10,9	
148,0	+20,9	135,0	155,5	157,7	+16,8	+1,4	132,9	153,5	156,6	+17,8	+2,0	128,8	155,1	+20,4	
72,7	-1,4	98,2	96,9	86,3	-12,1	-10,9	103,6	87,4	91,6	-11,6	+4,8	96,6	89,5	-7,3	25.23
68,6	-3,8	95,1	93,2	82,6	-13,1	-11,4	100,5	83,5	87,9	-12,5	+5,3	93,6	85,7	-8,4	
123,5	+19,6	136,4	143,0	131,7	-3,4	-7,9	141,7	134,9	137,3	-3,1	+1,8	133,6	136,1	+1,9	
113,9	+9,3	113,6	120,5	126,8	+11,6	+5,2	112,4	123,8	123,7	+10,1	-0,1	112,2	123,8	+10,3	25.24
107,0	+7,0	107,6	113,2	119,5	+10,1	+4,7	106,8	116,3	115,9	+8,5	-0,3	107,1	116,1	+8,4	
141,3	+17,0	136,9	149,3	159,6	+16,6	+8,9	134,4	153,6	154,5	+15,0	+0,6	132,0	154,0	+16,7	
82,5	-1,1	98,6	104,7	99,8	+1,2	-4,7	101,3	100,1	102,3	+1,0	+2,2	97,6	101,2	+3,7	0I
72,0	-4,6	92,2	99,0	89,6	-2,8	-9,5	97,2	91,4	94,3	-3,0	+3,2	93,1	92,9	-0,2	
118,2	+7,5	120,0	123,7	134,2	+11,8	+8,5	115,2	129,5	129,0	+12,0	-0,4	112,9	129,2	+14,4	
97,3	-1,7	107,6	110,0	115,2	+7,1	+4,7	105,6	108,2	112,6	+6,6	+4,1	102,0	110,4	+8,2	26.1
88,0	-3,7	101,9	104,1	103,8	+1,9	-0,3	101,3	98,7	104,0	+2,7	+5,4	96,9	101,3	+4,5	
121,2	+2,4	122,4	125,3	144,5	+16,1	+15,3	116,4	132,8	134,9	+15,9	+1,6	114,9	133,8	+16,4	
104,9	-1,0	119,6	130,2	133,4	+11,5	+2,5	118,3	117,5	131,8	+11,4	+12,2	112,0	124,7	+11,3	26.11
96,4	-4,5	118,6	125,7	128,9	+8,7	+2,5	117,8	109,6	127,3	+8,1	+16,1	109,8	118,5	+7,9	
119,7	+3,5	121,2	137,1	140,4	+15,8	+2,4	119,1	129,9	138,8	+16,5	+6,9	115,4	134,3	+16,4	
91,1	-3,5	114,8	121,2	115,4	+0,5	-4,8	113,9	106,5	118,3	+3,9	+11,1	108,7	112,4	+3,4	26.12
87,6	-2,0	112,8	119,1	111,7	-1,0	-6,2	112,2	103,6	115,4	+2,9	+11,4	106,3	109,5	+3,0	
111,0	-9,2	126,8	132,9	136,2	+7,6	+2,5	123,9	123,0	134,5	+8,6	+9,3	122,1	128,8	+6,5	
81,3	+3,4	84,1	83,5	83,8	-0,4	+0,4	84,8	87,5	83,6	-1,4	-4,5	84,7	85,6	+1,1	26.13
75,8	+0,3	78,4	79,4	79,9	+0,6	-0,6	80,8	81,5	79,2	-2,0	-2,8	80,4	80,4	-	
96,0	+10,7	99,4	94,4	97,1	-2,3	+2,9	95,6	103,7	96,8	+0,2	-7,6	96,2	99,8	+3,7	
110,8	+4,6	109,9	111,3	117,1	+6,6	+5,2	112,3	110,7	114,2	+1,7	+3,2	106,9	112,5	+5,2	26.14
94,4	-4,5	105,3	96,4	100,9	-4,2	+2,5	106,4	93,7	99,6	-5,5	+6,3	97,3	96,7	-0,6	
157,2	+24,8	122,7	147,7	162,9	+32,8	+10,3	131,7	158,6	155,3	+17,9	-2,1	139,9	166,9	+17,2	
139,1	-8,5	141,6	138,2	181,7	+28,3	+31,5	126,7	157,2	169,9	+26,2	+1,7	121,0	168,5	+31,0	26.15
127,8	-15,6	139,9	127,6	156,2	+15,9	+21,6	121,1	144,9	141,4	+16,8	-2,0	113,1	142,9	+26,3	
148,1	-2,9	147,6	146,5	202,4	+37,1	+38,2	131,2	167,3	174,5	+33,0	+4,3	127,1	170,9	+34,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	DEZ. 2000	VER- ÄEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001	VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	101,0	+9,8	+19,2	84,7	-3,4	-16,4	101,0	+9,8	92,9	+3,3
		INLAND	88,9	+17,3	+24,2	71,6	-3,0	-18,2	88,9	+17,3	80,3	+7,4
		AUSLAND	121,1	+1,9	+14,0	106,2	-4,1	-14,5	121,1	+1,9	113,7	-1,0
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	88,1	+1,8	+21,9	72,3	-2,3	-20,9	88,1	+1,8	80,2	-0,1
		INLAND	85,4	+9,2	+34,5	63,5	-8,8	-25,2	85,4	+9,2	74,5	+0,8
		AUSLAND	94,2	-9,9	+3,1	91,4	+9,2	-13,2	94,2	-9,9	92,8	-1,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	61,7	+6,9	+43,2	43,1	-12,8	-27,3	61,7	+6,9	52,4	-2,2
		INLAND	45,9	+10,3	+41,2	32,5	-21,7	-28,4	45,9	+10,3	39,2	-5,8
		AUSLAND	155,8	+1,7	+46,6	106,3	+10,2	-25,1	155,8	+1,7	131,1	+5,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	122,9	+34,8	+34,5	91,4	+13,1	-2,9	122,9	+34,8	107,2	+24,7
		INLAND	113,3	+58,7	+64,4	68,9	-6,5	-21,6	113,3	+58,7	91,1	+25,5
		AUSLAND	135,2	+16,2	+12,7	120,0	+33,6	+17,5	135,2	+16,2	127,6	+23,8
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZAECKE	INSGESAMT	187,0	+23,3	+34,9	138,6	-12,7	-13,3	187,0	+23,3	162,8	+4,8
		INLAND	161,6	+57,0	+21,6	132,9	+6,5	-2,1	161,6	+57,0	147,3	+29,3
		AUSLAND	218,0	+3,1	+49,7	145,6	-27,4	-23,1	218,0	+3,1	181,8	-11,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	129,9	+10,6	+10,8	117,2	+3,3	-15,3	129,9	+10,6	123,6	+7,0
		INLAND	130,1	+27,7	+21,8	106,8	+9,0	-15,8	130,1	+27,7	118,5	+18,5
		AUSLAND	129,1	-25,5	-16,3	154,2	-8,7	-14,0	129,1	-25,5	141,7	-17,2
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	98,5	+6,4	+6,7	92,3	-2,7	-14,6	98,5	+6,4	95,4	+1,7
		INLAND	88,0	+4,4	+4,8	84,0	+2,7	-13,5	88,0	+4,4	86,0	+3,5
		AUSLAND	108,2	+7,9	+8,2	100,0	-6,5	-15,5	108,2	+7,9	104,1	+0,4
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	61,3	-12,9	+32,7	46,2	-2,1	-30,5	61,3	-12,9	53,8	-8,5
		INLAND	64,0	-14,4	+31,1	48,8	+1,0	-30,3	64,0	-14,4	56,4	-8,4
		AUSLAND	51,6	-5,5	+39,8	36,9	-14,8	-31,7	51,6	-5,5	44,3	-9,6
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	36,8	-20,0	-23,0	47,8	-5,3	-36,8	36,8	-20,0	42,3	-12,4
		INLAND	35,1	-21,8	-22,5	45,3	-7,2	-37,0	35,1	-21,8	40,2	-14,3
		AUSLAND	109,1	+20,2	-27,8	151,1	+24,3	-33,5	109,1	+20,2	130,1	+22,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	47,7	-6,3	-24,9	63,5	-0,5	-36,1	47,7	-6,3	55,6	-3,1
		INLAND	44,6	-8,0	-26,4	60,6	-1,6	-36,9	44,6	-8,0	52,6	-4,5
		AUSLAND	100,7	+7,0	-12,5	115,1	+10,8	-27,4	100,7	+7,0	107,9	+9,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	130,2	+15,8	+38,5	94,0	+1,3	-17,1	130,2	+15,8	112,1	+9,3
		INLAND	119,4	+29,9	+41,0	84,7	+4,2	-16,3	119,4	+29,9	102,1	+17,9
		AUSLAND	540,7	-39,1	+22,1	443,0	-15,7	-23,2	540,7	-39,1	491,9	-30,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+10,6	+9,5	109,8	+6,3	-11,2	120,2	+10,6	115,0	+8,5
		INLAND	111,1	+7,9	+16,1	95,7	-0,6	-17,8	111,1	+7,9	103,4	+3,7
		AUSLAND	148,2	+17,7	-3,1	152,9	+22,4	+4,9	148,2	+17,7	150,6	+20,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	125,6	+7,5	+16,8	107,5	-1,5	-15,6	125,6	+7,5	116,6	+3,2
		INLAND	118,7	+5,3	+24,6	95,3	-3,2	-21,5	118,7	+5,3	107,0	+1,3
		AUSLAND	139,5	+11,8	+6,8	131,9	+1,6	-5,0	139,5	+11,8	136,7	+6,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	96,5	-5,7	+13,0	85,4	-14,6	-13,6	96,5	-5,7	91,0	-10,1
		INLAND	91,7	-11,4	+20,5	76,1	-19,1	-22,3	91,7	-11,4	83,9	-15,1
		AUSLAND	106,1	+6,1	+2,3	103,7	-7,1	+3,4	106,1	+6,1	104,9	-0,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	97,7	+9,5	-34,4	148,9	+63,4	+46,8	97,7	+9,5	123,3	+36,7
		INLAND	91,1	+10,7	-1,6	92,6	+19,8	+5,2	91,1	+10,7	91,9	+15,2
		AUSLAND	107,3	+8,1	-53,8	232,1	+108,2	+91,8	107,3	+8,1	169,7	+61,0
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	31,9	-12,4	+23,6	25,8	-0,4	-42,4	31,9	-12,4	28,9	-7,4
		INLAND	29,8	-19,5	+93,5	15,4	-24,5	-63,1	29,8	-19,5	22,6	-21,3
		AUSLAND	38,5	+11,6	-33,6	58,0	+34,6	+6,6	38,5	+11,6	48,3	+24,5
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	110,2	+11,1	-36,0	172,3	+66,5	+53,7	110,2	+11,1	141,3	+39,3
		INLAND	106,7	+13,8	-4,9	112,2	+22,4	+12,4	106,7	+13,8	109,6	+18,0
		AUSLAND	114,7	+8,0	-54,2	250,7	+111,0	+95,7	114,7	+8,0	182,7	+62,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	144,3	+2,3	+23,4	116,9	-1,7	-21,9	144,3	+2,3	130,6	+0,5
		INLAND	136,1	+0,4	+26,0	108,0	-1,7	-24,6	136,1	+0,4	122,1	-0,5
		AUSLAND	164,1	+6,0	+18,5	138,6	-1,6	-16,0	164,1	+6,0	151,3	+2,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	107,5	+20,4	+25,9	85,4	+4,3	-21,7	107,5	+20,4	96,5	+12,7
		INLAND	105,2	+18,2	+27,7	82,4	+5,2	-21,6	105,2	+18,2	93,8	+12,1
		AUSLAND	114,7	+27,2	+21,2	94,6	+1,6	-22,3	114,7	+27,2	104,7	+14,2
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	174,6	-10,6	+19,2	146,5	-8,7	-20,9	174,6	-10,6	160,6	-9,7
		INLAND	176,1	-9,2	+22,1	144,2	-6,2	-25,4	176,1	-9,2	160,2	-7,8
		AUSLAND	171,7	-13,3	+13,6	151,1	-12,8	-10,8	171,7	-13,3	161,4	-13,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	161,2	+24,2	+32,8	121,4	-13,9	-31,1	161,2	+24,2	141,3	+4,4
		INLAND	153,5	+24,8	+35,4	113,4	-15,1	-30,1	153,5	+24,8	139,5	+4,1
		AUSLAND	232,1	+20,9	+19,5	194,3	-7,3	-35,6	232,1	+20,9	213,2	+6,1

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
92,0	+4,3	93,9	95,7	95,7	+1,9	-	91,2	98,2	95,7	+4,9	-2,5	90,3	97,0	+7,4	26.2
75,8	-6,3	79,8	82,0	81,5	+2,0	-0,6	79,4	82,1	81,8	+3,0	-0,4	80,2	81,9	+2,1	
118,8	+18,6	117,0	118,3	119,2	+1,9	+0,8	110,6	124,8	118,7	+7,3	-4,9	106,8	121,8	+14,0	
86,5	+5,1	87,7	88,1	86,2	-1,7	-2,2	87,9	93,0	87,2	-0,8	-6,2	89,8	90,1	+0,3	26.21
78,2	-3,5	81,1	77,0	76,1	-6,2	-1,2	81,5	82,0	76,6	-6,0	-6,6	82,9	79,3	-4,3	
104,5	+22,8	102,3	112,5	108,3	+5,9	-3,7	102,0	116,8	110,4	+8,2	-5,5	105,0	113,6	+8,2	
57,7	-2,0	55,5	56,4	54,5	-1,8	-3,4	56,2	62,2	55,5	-1,2	-10,8	58,9	58,8	-0,2	26.22
41,6	-17,1	45,9	42,6	40,2	-12,4	-5,6	46,5	45,8	41,4	-11,0	-9,6	49,4	43,6	-11,7	
153,2	+38,1	119,1	139,2	139,3	+23,2	+0,1	113,6	159,8	139,2	+22,5	-12,9	115,7	149,5	+29,2	
91,2	+11,9	78,1	105,8	96,3	+23,3	-9,0	74,5	108,3	101,1	+35,7	-6,6	78,3	104,7	+33,7	26.23
71,4	-4,5	72,5	74,9	77,4	+6,8	+3,3	66,8	82,4	76,1	+13,9	-7,6	72,5	79,3	+9,4	
116,4	+29,3	85,1	145,2	120,5	+41,6	-17,0	84,2	141,3	132,8	+57,7	-6,0	85,7	137,1	+60,0	
151,7	+19,0	153,2	153,8	158,9	+3,7	+3,3	152,2	163,2	156,3	+2,7	-4,2	144,0	159,8	+11,0	26.24
102,9	-12,9	112,1	132,8	146,5	+30,7	+10,3	115,8	125,6	139,7	+20,6	+11,2	119,2	132,7	+11,3	
211,4	+52,0	203,4	179,5	174,0	-14,5	-3,1	196,8	209,2	176,8	-10,2	-15,5	174,5	193,0	+10,6	
117,5	+11,7	129,1	126,1	131,6	+1,9	+4,4	124,4	124,0	128,8	+3,5	+3,9	116,1	126,4	+8,9	26.25
101,9	+13,0	117,1	116,7	121,8	+4,0	+4,4	113,7	109,7	119,2	+4,8	+8,7	103,2	114,5	+10,9	
173,2	+9,3	171,6	159,7	166,4	-3,0	+4,2	162,6	175,3	163,0	+0,2	-7,0	162,3	169,1	+4,2	
92,6	-1,6	98,0	97,3	99,5	+1,5	+2,3	91,7	95,8	98,4	+7,3	+2,7	89,0	97,1	+9,1	26.26
84,3	-8,1	86,1	94,9	90,4	+5,0	-4,7	84,7	89,2	92,7	+9,4	+3,9	84,6	90,9	+7,4	
100,3	+4,2	109,0	99,5	107,9	+1,0	+8,4	98,2	102,0	103,7	+5,6	+1,7	93,1	102,8	+10,4	
70,4	-9,3	73,1	79,8	61,8	-15,5	-22,6	80,8	81,4	70,8	-12,4	-13,0	81,5	76,1	-6,6	26.3
74,8	-6,6	77,4	85,1	64,6	-16,5	-24,1	85,3	86,3	74,9	-12,2	-13,2	84,5	80,6	-4,6	
54,6	-20,2	57,5	61,1	51,7	-10,1	-15,4	64,6	64,2	56,4	-12,7	-12,1	70,8	60,3	-14,8	
46,0	+0,2	82,4	102,5	71,1	-13,7	-30,6	98,6	83,4	86,8	-12,9	+4,1	91,8	85,1	-7,3	26.4
44,9	-0,2	80,4	98,8	67,5	-16,0	-31,7	97,7	81,2	83,1	-14,9	+2,3	90,0	82,2	-8,7	
90,8	+9,9	165,1	252,6	221,6	+34,2	-12,3	179,3	176,0	237,1	+32,2	+34,7	164,3	206,6	+25,7	
50,9	-6,8	92,5	107,1	88,8	-4,0	-17,1	105,0	93,0	98,0	-6,7	+5,4	99,0	95,5	-3,5	26.51
48,5	-6,9	90,2	105,3	85,6	-5,1	-18,7	103,5	90,0	95,4	-7,8	+6,0	97,3	92,7	-4,7	
94,1	-3,9	133,1	139,6	145,8	+9,5	+4,4	131,7	145,8	142,7	+8,4	-2,1	129,2	144,2	+11,6	
112,4	+1,0	125,0	119,6	109,3	-12,6	-8,6	128,5	117,7	114,5	-10,9	-2,7	126,6	116,1	-8,3	26.62
91,9	-7,9	111,2	102,6	95,3	-14,3	-7,1	111,2	102,6	99,0	-11,0	-3,5	110,9	100,8	-9,1	
888,5	+62,4	646,4	761,7	636,8	-1,5	-16,4	780,9	690,6	699,3	-10,4	+1,3	719,4	694,9	-3,4	
108,7	+13,8	109,7	116,0	118,7	+8,2	+2,3	108,2	116,9	117,4	+8,5	+0,4	104,8	117,1	+11,7	0J
103,0	+12,8	103,9	109,8	108,1	+4,0	-1,5	102,8	109,4	109,0	+6,0	-0,5	100,1	109,3	+9,2	
125,9	+16,1	127,8	134,9	151,2	+18,3	+12,1	125,0	139,5	143,0	+14,4	+2,6	119,2	141,2	+18,5	
116,8	+23,3	112,9	116,1	119,7	+6,0	+3,1	107,1	121,9	117,9	+10,1	-3,3	102,5	119,9	+17,0	27
112,7	+23,8	105,6	111,1	109,9	+4,1	-1,1	101,7	116,1	110,5	+8,7	-4,8	97,8	113,3	+15,8	
124,8	+22,4	127,3	125,8	139,3	+9,4	+10,7	117,9	133,6	132,6	+12,5	-0,7	111,8	133,1	+19,1	
102,3	+28,4	102,8	99,4	94,2	-8,4	-5,2	97,5	108,3	96,8	-0,7	-11,4	93,4	103,1	+10,4	27.1
103,5	+31,2	97,7	96,1	88,7	-8,2	-7,7	92,9	106,6	92,4	-0,5	-13,3	89,2	99,5	+11,5	
100,0	+23,2	112,9	106,0	105,1	-6,9	-0,8	106,6	114,7	105,6	-0,9	-7,9	101,5	110,1	+8,5	
89,2	+4,6	94,1	98,3	114,9	+22,1	+16,9	87,6	100,2	106,6	+21,7	+6,4	84,1	103,4	+22,9	27.2
82,3	-1,3	82,8	84,9	88,2	+7,7	+5,1	81,0	93,3	87,1	+7,5	-6,6	81,5	90,2	+10,7	
99,3	+12,6	110,7	118,2	152,7	+37,9	+29,2	97,4	110,4	135,5	+39,1	+22,7	88,0	122,9	+39,7	
36,4	-17,3	46,6	52,6	38,3	-17,8	-27,2	53,8	49,9	45,5	-15,4	-8,8	52,4	47,7	-9,0	27.21
37,0	-0,5	39,3	45,3	32,9	-16,3	-27,4	45,7	45,9	39,1	-14,4	-14,8	47,0	42,5	-9,6	
34,5	-47,0	69,2	75,3	55,1	-20,4	-26,8	79,2	62,3	65,2	-17,7	+4,7	69,2	63,7	-7,9	
99,2	+6,4	103,1	107,0	129,4	+25,5	+20,9	94,0	109,8	118,2	+25,7	+7,7	90,2	114,0	+26,4	27.22
93,8	-1,4	93,8	95,0	103,5	+10,3	+8,9	90,0	105,3	99,2	+10,2	-5,8	90,3	102,3	+13,3	
106,2	+17,1	115,2	122,7	163,2	+41,7	+33,0	99,3	115,5	143,0	+44,0	+23,8	90,0	129,2	+43,6	
141,1	+24,6	123,7	129,1	133,5	+7,9	+3,4	113,5	139,5	131,3	+15,7	-5,9	110,1	135,4	+23,0	27.3
135,5	+20,4	116,3	122,5	124,6	+7,1	+1,7	108,8	130,9	123,6	+13,6	-5,6	107,1	127,2	+18,8	
154,8	+34,7	141,6	145,0	155,1	+9,5	+7,0	124,8	160,2	150,1	+20,3	-6,3	117,2	155,2	+32,4	
89,3	+15,2	82,7	91,5	97,1	+17,4	+6,1	77,9	99,0	94,3	+21,1	-4,7	76,4	96,6	+26,4	27.31
89,0	+14,7	79,2	92,8	94,4	+19,2	+1,7	75,6	96,8	93,6	+23,8	-3,3	75,8	95,2	+25,6	
90,2	+17,0	93,7	87,4	105,2	+12,3	+20,4	85,2	105,9	96,3	+13,0	-9,1	78,6	101,1	+28,6	
195,3	+32,3	164,5	168,1	167,0	+1,5	-0,7	143,5	184,8	167,6	+16,8	-9,3	136,3	176,2	+29,3	27.32
193,9	+26,0	160,6	162,4	165,4	+3,0	+1,8	142,0	178,1	163,9	+15,4	-8,0	136,7	171,0	+25,1	
198,1	+46,3	171,9	179,1	170,0	-1,1	-5,1	146,3	197,8	174,6	+19,3	-11,7	135,7	186,2	+37,2	
129,8	-2,9	151,0	164,9	155,5	+3,0	-5,7	151,3	148,2	160,2	+5,9	+8,1	148,4	154,2	+3,9	27.33
123,0	-5,5	142,9	158,6	144,1	+0,8	-9,1	144,6	140,4	151,3	+4,6	+7,8	141,5	145,9	+3,1	
192,0	+15,2	224,4	222,1	259,6	+15,7	+16,9	212,5	219,5	240,8	+13,3	+9,7	210,9	230,2	+9,2	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	96,5	+7,0	+32,9	72,6	+0,6	-20,9	96,5	+7,0	84,6	+4,2
		INLAND	88,8	+1,4	+28,5	69,1	-0,7	-18,4	88,8	+1,4	79,0	+0,5
		AUSLAND	121,6	+22,7	+44,5	84,1	+4,3	-26,7	121,5	+22,7	102,8	+14,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT	182,3	+28,0	+22,5	157,0	+27,2	-22,3	182,3	+28,0	174,7	+27,7
		INLAND	183,9	+11,6	+32,1	124,1	+24,2	-29,8	183,9	+11,6	144,0	+16,7
		AUSLAND	232,3	+49,9	+14,3	203,2	+29,8	-14,5	232,3	+49,9	217,8	+39,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	155,0	+19,0	+38,3	112,1	-7,4	-26,0	155,0	+19,0	139,6	+6,4
		INLAND	141,8	+19,1	+34,0	105,8	+6,7	-22,9	141,8	+19,1	123,8	+13,4
		AUSLAND	176,9	+19,3	+44,6	122,3	-21,9	-30,0	176,9	+19,3	149,6	-1,9
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	128,7	+13,1	+27,9	100,6	-26,8	-25,3	128,7	+13,1	114,7	-8,7
		INLAND	156,1	+4,8	+17,5	132,9	-2,4	-25,8	156,1	+4,8	144,5	+1,3
		AUSLAND	94,7	+34,7	+56,3	60,6	-66,4	-24,0	94,7	+34,7	77,7	-25,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	171,8	+16,2	+48,4	115,8	-11,4	-27,3	171,8	+16,2	149,8	+3,2
		INLAND	153,4	+16,5	+38,8	110,5	+9,4	-24,0	153,4	+16,5	132,0	+13,4
		AUSLAND	206,0	+16,1	+64,1	125,5	-32,5	-32,2	206,0	+16,1	166,8	-8,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	156,1	+8,6	+14,0	136,9	-0,7	-24,3	156,1	+8,6	146,5	+4,0
		INLAND	145,3	+7,9	+14,5	126,9	-3,6	-20,7	145,3	+7,9	136,1	+2,2
		AUSLAND	189,6	+10,6	+13,0	167,7	+6,6	-31,6	189,6	+10,6	178,6	+8,6
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	134,5	+21,6	+31,3	102,4	-	-25,9	134,5	+21,6	118,5	+11,3
		INLAND	120,1	+27,2	+34,6	89,2	+5,3	-21,3	120,1	+27,2	104,7	+16,9
		AUSLAND	156,1	+16,0	+28,0	122,0	-5,2	-30,2	156,1	+16,0	139,1	+5,6
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	162,4	+86,1	+25,7	129,2	+19,9	-17,3	162,4	+66,1	146,8	+41,8
		INLAND	136,8	+72,1	+35,7	100,1	+25,0	-16,2	136,8	+72,1	118,0	+48,4
		AUSLAND	184,0	+62,5	+20,4	152,8	+17,3	-17,9	184,0	+62,5	168,4	+38,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	146,7	+13,7	+21,5	119,9	+6,3	-21,8	146,7	+13,7	132,8	+10,2
		INLAND	149,8	+15,4	+26,4	113,8	+1,3	-29,1	149,8	+15,4	128,8	+8,7
		AUSLAND	153,4	+7,7	+7,2	143,1	+24,7	-3,7	153,4	+7,7	148,3	+15,3
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	134,6	+7,3	+21,2	111,1	-2,0	-25,0	134,6	+7,3	122,9	+2,8
		INLAND	136,9	+12,4	+30,4	104,2	-8,0	-31,1	136,9	+12,4	120,1	+2,6
		AUSLAND	131,0	-5,6	+0,3	130,6	+14,8	-5,9	131,0	-5,6	130,8	+3,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	111,1	+33,9	+9,0	101,9	+21,7	-16,0	111,1	+33,9	106,5	+27,7
		INLAND	97,4	+25,8	+12,6	86,5	+14,7	-16,5	97,4	+25,8	92,0	+20,4
		AUSLAND	159,3	+55,0	+2,4	155,8	+38,1	-14,9	159,3	+55,0	157,5	+46,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	178,8	+15,8	+22,3	146,2	+12,8	-18,8	178,8	+15,8	162,5	+14,4
		INLAND	174,3	+15,3	+22,7	142,0	+8,1	-19,8	174,3	+15,3	158,2	+12,0
		AUSLAND	207,1	+19,0	+20,1	172,5	+44,6	-13,7	207,1	+19,0	189,8	+29,4
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	136,4	+23,2	+39,8	97,6	+12,3	-23,9	136,4	+23,2	117,0	+18,4
		INLAND	128,3	+24,0	+40,8	91,1	+9,9	-25,8	128,3	+24,0	109,7	+17,7
		AUSLAND	192,2	+19,9	+35,4	141,9	+24,1	-14,8	192,2	+19,9	167,1	+21,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,0	+13,3	+4,0	111,5	+12,7	-7,7	116,0	+13,3	113,8	+13,0
		INLAND	106,4	+9,8	+10,8	96,0	+1,2	-15,3	106,4	+9,8	101,2	+5,5
		AUSLAND	161,0	+26,2	-12,4	183,7	+56,2	+17,6	161,0	+26,2	172,4	+40,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,0	+6,9	+2,7	92,5	+1,2	-12,2	96,0	+6,9	93,8	+4,0
		INLAND	91,6	+6,0	+0,7	91,0	+1,0	-9,0	91,6	+6,0	91,3	+2,9
		AUSLAND	136,1	+23,2	+21,7	111,0	+3,6	-34,3	136,1	+23,2	123,1	+13,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	92,9	+0,9	-1,9	94,7	+4,6	-12,6	92,9	+0,9	93,8	+2,6
		INLAND	88,5	-1,7	-4,7	92,9	+4,4	-9,6	88,5	-1,7	90,7	+1,3
		AUSLAND	144,8	+23,9	+24,4	116,4	+6,6	-33,0	144,8	+23,9	130,6	+16,5
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	102,3	+31,5	+20,6	84,8	-10,2	-10,7	102,3	+31,5	99,6	+8,7
		INLAND	102,4	+32,6	+21,6	84,2	-10,4	-6,8	102,4	+32,6	99,3	+9,0
		AUSLAND	101,6	+20,0	+10,1	92,3	-7,6	-39,3	101,6	+20,0	97,0	+5,1
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	78,6	+3,6	-3,6	81,5	-6,8	-20,8	78,6	+3,6	80,1	-2,0
		INLAND	74,2	+2,9	-1,1	76,0	-12,6	-22,5	74,2	+2,9	74,6	-5,6
		AUSLAND	111,6	+6,7	-14,0	129,8	+31,5	-12,1	111,6	+6,7	120,7	+18,7
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	77,4	-5,3	-12,6	88,5	-11,5	-9,4	77,4	-5,3	83,0	-8,7
		INLAND	74,1	-7,3	-9,3	81,7	-20,6	-12,5	74,1	-7,3	77,9	-14,8
		AUSLAND	98,8	+6,2	-24,6	131,0	+59,8	+4,9	98,8	+6,2	114,9	+31,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	79,4	+10,4	+3,7	76,6	-2,5	-28,1	79,4	+10,4	78,0	+3,6
		INLAND	74,2	+11,1	+5,2	70,5	-5,2	-28,9	74,2	+11,1	72,4	+2,5
		AUSLAND	123,7	+7,1	-3,8	128,8	+12,4	-24,0	123,7	+7,1	126,2	+9,7
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	106,6	+51,4	-50,5	215,3	+242,8	+240,1	106,6	+51,4	181,0	+141,7
		INLAND	77,4	+8,7	+5,3	73,5	+18,0	+21,5	77,4	+8,7	76,5	+13,0
		AUSLAND	292,8	+351,9	-73,8	1117,3	+1600,6	+1277,7	292,8	+351,9	705,1	+979,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KÖHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
90,2	+13,7	79,8	76,6	83,0	+4,0	+8,4	78,6	88,7	79,8	+1,5	-10,0	78,8	84,2	+6,9	27.34
87,6	+16,3	76,6	73,7	76,9	+0,4	+4,3	76,2	84,6	75,3	-1,2	-11,0	76,4	80,0	+4,7	
99,0	+7,3	90,1	86,1	102,8	+14,1	+19,4	86,2	101,9	94,5	+9,6	-7,3	86,3	98,2	+13,8	
150,2	+31,8	128,6	149,3	173,6	+35,0	+16,3	122,9	151,5	161,4	+31,3	+6,5	121,6	156,5	+28,7	27.35
146,8	+28,0	111,2	136,6	147,1	+32,3	+6,1	112,5	137,7	142,9	+27,0	+2,3	117,5	141,3	+20,3	
156,0	+37,2	153,0	164,3	210,8	+37,8	+28,3	137,5	168,1	187,5	+36,4	+11,5	127,2	177,8	+39,8	
130,2	+25,7	123,6	131,3	139,3	+12,7	+6,1	118,2	134,0	135,3	+14,5	+1,0	111,0	134,7	+21,4	27.4
119,1	+30,7	111,1	123,6	124,1	+11,7	+0,4	108,8	123,0	123,9	+13,9	+0,7	101,3	123,5	+21,9	
148,3	+19,6	144,0	143,9	164,1	+14,0	+14,0	133,4	151,8	154,0	+15,4	+1,4	126,9	152,9	+20,5	
113,8	-23,0	150,1	123,6	112,1	-25,3	-9,3	140,0	115,5	117,9	-15,8	+2,1	141,7	116,7	-17,6	27.41
148,9	+16,4	138,4	137,6	145,5	+5,1	+5,7	138,7	146,0	141,6	+2,1	-3,0	137,4	143,8	+4,7	
70,3	-59,2	164,6	106,3	70,7	-57,0	-33,5	141,6	77,5	88,5	-37,5	+14,2	147,1	83,0	-43,6	
147,8	+36,0	130,7	129,0	146,8	+12,3	+13,8	122,9	140,7	137,9	+12,2	-2,0	115,2	139,3	+20,9	27.42
131,7	+41,2	117,1	122,0	126,4	+7,9	+3,6	113,1	128,3	124,2	+9,8	-3,2	105,0	126,2	+20,2	
177,5	+29,5	155,1	141,9	184,4	+18,1	+30,0	141,1	163,6	163,1	+15,6	-0,3	134,2	163,4	+21,8	
143,7	+18,0	159,1	170,0	167,3	+5,2	-1,6	160,3	162,1	168,7	+5,2	+4,1	148,2	165,4	+11,6	27.43
134,7	+16,0	151,0	158,5	151,9	+0,6	-4,2	151,9	149,2	155,2	+2,2	+4,0	140,7	152,2	+8,2	
171,4	+23,0	183,8	205,3	215,1	+17,0	+4,8	186,0	202,2	210,2	+13,0	+4,0	171,2	206,2	+20,4	
110,6	+27,4	105,3	129,6	129,3	+21,8	-1,0	102,6	123,8	129,0	+25,7	+4,2	94,1	126,4	+34,3	27.44
94,4	+21,8	91,5	118,3	111,6	+22,0	-5,7	89,5	107,1	115,0	+28,5	+7,4	81,3	111,0	+36,5	
134,6	+33,9	125,9	146,3	153,1	+21,6	+4,6	121,9	148,6	149,7	+22,8	+0,7	113,0	149,2	+32,0	
97,8	+16,6	99,9	136,3	148,1	+48,2	+8,7	100,0	132,7	142,2	+42,2	+7,2	100,0	137,5	+37,5	27.45
78,9	+11,1	81,3	108,2	116,1	+42,8	+7,3	89,0	103,8	112,2	+26,1	+8,1	93,0	108,0	+16,1	
113,2	+20,0	114,9	159,1	174,0	+51,4	+9,4	108,9	156,2	166,6	+53,0	+6,7	105,7	161,4	+52,7	
128,2	+17,9	122,4	130,9	138,7	+13,3	+6,0	118,5	132,3	134,8	+13,8	+1,9	116,8	133,6	+14,4	27.5
124,6	+14,6	120,2	131,4	135,4	+12,6	+3,0	116,6	128,6	133,4	+14,4	+3,7	114,8	131,0	+14,1	
142,4	+31,0	131,0	129,2	151,1	+15,3	+17,0	126,0	146,6	140,2	+11,3	-4,4	124,3	143,4	+15,4	
125,5	+12,5	120,5	121,4	133,3	+10,6	+9,8	114,4	128,4	127,4	+11,4	-0,8	113,6	127,9	+12,6	27.51
120,9	+7,9	117,3	120,7	132,3	+12,8	+9,6	111,2	123,2	126,5	+13,8	+2,7	110,9	124,9	+12,6	
138,7	+25,7	129,6	123,4	136,2	+5,1	+10,4	123,5	143,1	129,8	+5,1	-9,3	121,2	136,4	+12,5	
83,0	+11,6	91,3	102,0	107,2	+17,4	+5,1	93,2	96,9	104,6	+12,2	+7,9	91,6	100,8	+10,0	27.52
77,4	+0,3	84,7	96,3	93,2	+10,0	-3,2	85,1	84,3	94,7	+11,3	+12,3	85,8	89,5	+4,3	
102,8	+59,6	114,3	122,0	156,2	+36,7	+28,0	121,6	140,9	139,1	+14,4	-1,3	111,5	140,0	+25,6	
154,4	+27,3	143,3	163,0	165,0	+15,1	+1,2	139,1	158,1	164,0	+17,9	+3,7	135,8	161,1	+18,6	27.53
151,2	+25,9	143,0	165,2	160,8	+12,4	-2,7	139,6	157,6	163,0	+16,8	+3,4	134,9	160,3	+18,8	
174,1	+35,1	144,8	149,0	191,5	+32,3	+28,5	136,9	161,4	170,3	+25,3	+5,5	141,5	165,8	+17,2	
110,7	+18,8	99,5	107,1	115,7	+16,3	+8,0	101,0	108,3	111,4	+10,3	+2,9	99,4	109,8	+10,5	27.54
103,5	+15,9	94,4	102,6	110,0	+16,5	+7,2	97,4	103,2	106,3	+9,1	+3,0	95,7	104,7	+9,4	
160,3	+33,5	134,4	138,2	154,3	+14,8	+11,6	125,9	143,2	146,2	+16,1	+2,1	124,7	144,7	+16,0	
102,4	+6,4	107,3	115,9	117,9	+9,9	+1,7	109,2	113,0	116,9	+7,1	+3,5	106,6	114,9	+7,8	28
96,9	+5,9	102,8	109,0	107,1	+4,2	-1,7	103,5	105,4	108,1	+4,4	+2,6	101,6	106,7	+5,0	
127,6	+8,3	128,3	148,2	168,6	+31,4	+13,8	135,4	148,1	158,4	+17,0	+7,0	130,0	153,3	+17,9	
88,9	+4,5	99,1	108,2	101,3	+2,2	-6,4	102,4	101,2	104,8	+2,3	+3,6	100,3	103,0	+2,7	28.1
87,2	+3,0	97,0	103,0	97,6	+0,6	-5,2	99,9	97,2	100,3	+0,4	+3,2	97,8	98,7	+0,9	
109,7	+22,2	123,9	168,8	145,4	+17,4	-13,9	132,0	148,3	157,1	+19,0	+5,9	128,6	152,7	+17,8	
92,1	+3,5	98,9	110,2	103,4	+4,6	-6,2	103,5	103,4	106,8	+3,2	+3,3	102,2	105,1	+2,8	28.11
90,0	+1,7	96,8	104,6	98,4	+2,7	-5,0	100,7	98,1	102,0	+1,3	+2,9	98,5	100,6	+1,1	
116,9	+23,3	123,1	175,7	149,5	+21,4	-14,9	136,4	153,6	162,6	+19,2	+5,9	135,0	158,1	+17,1	
77,8	+8,7	99,8	101,2	94,2	-5,6	-6,9	98,4	83,4	97,7	-0,7	+4,6	93,3	95,5	+2,4	28.12
77,2	+8,0	97,8	97,6	91,2	-6,6	-6,6	96,9	90,4	94,4	-2,6	+4,4	91,9	92,4	+0,5	
84,7	+16,5	126,7	144,9	131,2	+3,6	-9,5	117,0	129,8	138,1	+18,0	+6,4	110,9	133,9	+20,7	
75,9	-7,8	95,7	98,6	96,1	+0,4	-2,5	99,5	84,9	97,4	-2,1	+14,7	92,2	91,1	-1,2	28.2
72,1	-4,5	91,1	93,8	87,9	-3,5	-6,3	95,1	79,5	90,9	-4,4	+14,3	87,4	85,2	-2,5	
104,6	-21,8	130,3	134,0	157,5	+20,9	+17,5	131,6	124,9	145,7	+10,7	+16,7	127,8	135,3	+5,9	
81,7	-14,1	90,0	90,3	94,3	+4,8	+4,4	92,2	91,1	92,3	+0,1	+1,3	91,6	91,7	+0,1	28.21
79,9	-2,9	87,4	88,4	85,7	-1,9	-3,1	90,2	86,2	87,1	-3,4	+1,0	87,4	86,6	-0,9	
93,0	-47,3	106,7	102,7	148,1	+38,8	+44,2	105,0	122,0	125,4	+19,4	+2,8	117,9	123,7	+4,9	
71,9	-1,9	99,8	104,4	97,4	-2,4	-6,7	104,6	80,6	100,9	-3,5	+25,2	92,7	90,7	-2,2	28.22
66,8	-5,9	93,8	97,5	89,3	-4,6	-8,4	98,5	75,1	93,4	-5,2	+24,4	87,5	84,3	-3,7	
115,5	+23,5	152,5	163,5	166,3	+9,0	+1,7	156,8	127,6	164,9	+5,2	+29,2	137,1	146,2	+6,6	
70,4	-12,1	65,6	79,1	124,8	+90,2	+57,8	88,3	79,0	102,0	+15,5	+29,1	81,3	90,5	+11,3	28.3
71,2	+8,9	64,0	63,1	68,0	+6,3	+7,8	65,3	65,1	65,5	+0,3	+0,6	67,3	65,3	-3,0	
64,8	-62,7	75,7	180,9	486,5	+542,7	+168,9	234,5	167,5	333,7	+42,3	+99,2	169,9	250,6	+47,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	DEZ. 2000	DEZ. 2000
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	157,1	+17,8	+16,2	136,2	+3,8	-17,2	157,1	+17,8	146,2	+10,8
		INLAND	151,4	+18,4	+18,9	127,3	+1,3	-18,8	151,4	+18,4	139,4	+9,9
		AUSLAND	178,1	+15,9	+8,4	164,3	+11,4	-12,3	178,1	+15,9	171,2	+13,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	173,5	+28,4	+20,1	144,5	+13,7	-19,1	173,5	+28,4	159,0	+21,3
		INLAND	165,7	+28,3	+17,5	141,0	+12,0	-18,3	165,7	+28,3	153,4	+20,2
		AUSLAND	236,9	+29,9	+37,0	172,2	+25,9	-24,2	236,9	+29,9	204,1	+28,2
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	172,3	+35,6	+29,4	133,2	+12,1	-23,9	172,3	+35,6	152,8	+24,2
		INLAND	160,9	+33,9	+24,5	129,2	+9,6	-22,9	160,9	+33,9	146,1	+21,8
		AUSLAND	248,9	+43,3	+55,7	159,9	+28,0	-29,0	248,9	+43,3	204,4	+36,9
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	174,9	+21,4	+11,2	157,3	+15,2	-13,9	174,9	+21,4	166,1	+18,4
		INLAND	170,8	+22,9	+11,1	153,8	+14,3	-13,5	170,8	+22,9	162,3	+18,6
		AUSLAND	215,6	+11,2	+12,6	191,5	+23,3	-16,8	215,6	+11,2	203,6	+18,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	126,7	+8,8	+14,7	110,5	+0,8	-17,7	126,7	+8,8	118,6	+5,0
		INLAND	113,8	+5,5	+11,8	101,8	-1,5	-17,8	113,8	+5,5	107,8	+2,0
		AUSLAND	157,3	+15,2	+19,7	131,4	+5,6	-17,4	157,3	+15,2	144,4	+10,7
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	108,9	+18,5	+13,8	95,7	+9,6	-5,0	108,9	+18,5	102,3	+14,2
		INLAND	72,9	+12,0	+4,7	69,6	+10,3	+0,1	72,9	+12,0	71,3	+11,2
		AUSLAND	150,2	+22,4	+19,6	125,6	+9,0	-8,0	150,2	+22,4	137,9	+15,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	122,3	+9,1	+6,4	114,9	+3,8	-13,8	122,3	+9,1	118,6	+6,5
		INLAND	111,7	+4,0	+2,7	108,8	+0,7	-11,2	111,7	+4,0	110,3	+2,4
		AUSLAND	146,6	+19,5	+13,6	129,0	+10,4	-18,4	146,6	+19,5	137,8	+15,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	133,9	+7,4	+23,5	108,4	-3,2	-22,7	133,9	+7,4	121,2	+2,4
		INLAND	120,5	+6,4	+22,1	98,7	-4,6	-24,7	120,5	+6,4	109,6	+1,1
		AUSLAND	172,0	+9,6	+26,6	135,9	-0,1	-18,4	172,0	+9,6	154,0	+5,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	101,5	+6,7	+18,6	85,6	-2,5	-20,7	101,5	+6,7	93,6	+2,3
		INLAND	92,5	+4,2	+16,5	79,4	-3,2	-20,7	92,5	+4,2	86,0	+0,7
		AUSLAND	136,1	+14,1	+24,7	108,3	-1,0	-21,1	136,1	+14,1	121,7	+6,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	86,4	+14,4	+13,4	76,2	+0,3	-15,1	86,4	+14,4	81,3	+7,3
		INLAND	84,1	+14,6	+5,8	79,5	+7,3	-12,2	84,1	+14,6	81,8	+10,8
		AUSLAND	93,7	+14,3	+42,2	69,9	-19,4	-24,5	93,7	+14,3	79,8	-2,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	87,8	+7,6	+12,6	78,0	-6,5	-16,0	87,8	+7,6	82,9	+0,5
		INLAND	79,5	+8,9	+14,1	69,7	-10,1	-15,9	79,5	+8,9	74,6	-0,9
		AUSLAND	115,0	+4,8	+9,5	105,0	+2,2	-16,4	115,0	+4,8	110,0	+3,6
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	102,1	+4,7	+22,1	83,6	-2,9	-27,2	102,1	+4,7	92,9	+1,2
		INLAND	83,0	+0,1	+18,7	69,9	-9,1	-32,1	83,0	+0,1	76,5	-4,3
		AUSLAND	162,6	+13,4	+28,2	126,8	+10,0	-16,9	162,6	+13,4	144,7	+11,8
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	122,6	+5,2	+21,9	100,6	-2,8	-20,4	122,6	+5,2	111,6	+1,5
		INLAND	114,5	+2,9	+19,4	95,9	+1,6	-19,1	114,5	+2,9	105,2	+2,2
		AUSLAND	146,0	+11,1	+27,7	114,3	-11,9	-23,2	146,0	+11,1	130,2	-0,3
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	96,1	+7,5	+18,1	81,4	-1,0	-21,1	96,1	+7,5	88,8	+3,5
		INLAND	89,0	+3,7	+15,9	76,8	-3,0	-20,7	89,0	+3,7	82,9	+0,5
		AUSLAND	131,5	+22,6	+26,2	104,2	+7,3	-22,9	131,5	+22,6	117,9	+15,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	126,5	+13,4	+1,7	124,4	+9,4	-4,7	126,5	+13,4	125,5	+11,4
		INLAND	113,2	+11,4	+3,6	109,3	+5,2	-5,3	113,2	+11,4	111,3	+8,3
		AUSLAND	142,9	+15,2	+0,1	142,8	+13,7	-4,3	142,9	+15,2	142,9	+14,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	121,9	+5,0	+6,2	114,8	+13,8	-9,5	121,9	+5,0	118,4	+9,1
		INLAND	104,2	-1,8	+22,0	85,4	-3,6	-18,3	104,2	-1,8	94,8	-2,7
		AUSLAND	146,7	+12,8	-5,9	155,9	+32,0	-1,3	146,7	+12,8	151,3	+21,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	119,4	-17,4	-27,5	164,8	+60,2	+26,9	119,4	-17,4	142,1	+14,9
		INLAND	75,0	-49,1	+20,8	62,1	+20,3	+63,0	75,0	-49,1	68,6	-31,1
		AUSLAND	151,3	+6,1	-36,5	238,4	+70,8	+21,8	151,3	+6,1	194,9	+38,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	126,3	+22,4	+16,4	108,5	+2,7	-15,3	126,3	+22,4	117,4	+12,5
		INLAND	104,8	+13,2	+20,2	87,2	-7,2	-20,7	104,8	+13,2	96,0	+2,9
		AUSLAND	153,5	+31,8	+13,4	135,4	+12,6	-10,4	153,5	+31,8	144,5	+22,0
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	109,4	+6,9	+26,5	86,5	-1,5	-22,4	109,4	+6,9	98,0	+3,0
		INLAND	96,1	+4,9	+30,4	73,7	-10,1	-25,4	96,1	+4,9	84,9	-2,2
		AUSLAND	143,0	+10,7	+20,4	118,8	+16,0	-16,9	143,0	+10,7	130,9	+13,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	130,4	+7,7	+17,7	110,8	+4,1	-19,3	130,4	+7,7	120,6	+6,0
		INLAND	126,7	+11,4	+17,6	107,7	-1,0	-22,2	126,7	+11,4	117,2	+5,3
		AUSLAND	136,2	+2,8	+17,8	115,6	+12,5	-14,7	136,2	+2,8	125,9	+7,0
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	118,8	+9,2	-2,1	121,4	+6,6	-1,1	118,8	+9,2	120,1	+7,8
		INLAND	105,4	+5,8	-6,6	112,8	+7,0	+1,7	105,4	+5,8	109,1	+6,4
		AUSLAND	141,4	+13,8	+3,9	136,1	+6,1	-4,6	141,4	+13,8	138,8	+9,9

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN						VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					4. VJ		3. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ					1. HJ	
					1999	2000	1999	2000				1999						2000
133,4	+10,4	134,8	146,9	153,0	+13,5	+4,2	130,9	143,3	150,0	+14,6	+4,7	129,9	146,6	+12,9	28.4			
127,9	+10,5	131,8	140,8	145,2	+10,2	+3,1	127,6	137,6	143,0	+12,1	+3,9	126,3	140,3	+11,1				
153,7	+9,9	146,0	169,9	181,8	+24,5	+7,0	142,8	164,2	176,9	+23,2	+7,1	143,1	170,0	+18,8				
136,1	+17,2	137,8	157,8	164,1	+19,1	+4,0	136,4	151,2	161,0	+18,0	+6,5	131,8	156,1	+18,4	28.5			
129,2	+13,1	134,9	155,1	159,0	+17,9	+2,5	133,7	148,1	157,0	+17,4	+6,0	129,7	152,5	+17,6				
181,6	+46,5	161,2	178,9	204,7	+27,0	+14,4	157,3	175,7	191,8	+21,9	+9,2	148,2	183,7	+24,0				
127,1	+14,5	133,1	154,4	157,8	+18,6	+2,2	132,9	147,0	156,1	+17,5	+6,2	128,6	151,6	+17,9	28.51			
120,2	+10,1	130,6	151,4	151,5	+16,0	+0,1	130,3	143,4	151,4	+16,2	+5,6	126,9	147,4	+16,7				
173,7	+41,1	150,1	174,1	199,8	+33,1	+14,8	150,8	171,8	187,0	+24,0	+8,8	144,2	179,4	+24,4				
144,1	+20,0	143,2	161,6	171,3	+19,6	+6,0	140,2	156,8	166,4	+18,7	+6,8	135,3	161,1	+19,1	28.52			
139,0	+16,2	139,6	158,1	167,1	+19,7	+6,0	137,4	153,2	163,1	+18,7	+6,5	133,4	158,1	+18,5				
139,9	+54,7	178,5	186,5	212,4	+19,0	+13,9	167,5	181,8	199,5	+19,1	+9,7	154,4	190,6	+23,4				
116,4	+9,3	120,8	119,7	124,8	+3,3	+4,3	118,4	123,7	122,2	+3,2	-1,2	116,4	122,9	+6,5	28.6			
107,9	+4,9	114,5	112,1	114,9	+0,3	+2,5	113,0	114,1	113,5	+0,4	-0,5	111,1	113,8	+2,4				
136,5	+18,8	135,6	137,4	148,3	+9,4	+7,9	131,2	146,4	142,9	+8,9	-2,4	129,2	144,6	+11,9				
91,9	+18,9	87,2	89,2	98,4	+12,8	+10,3	82,6	89,9	93,8	+13,6	+4,3	81,3	91,9	+13,0	28.61			
66,1	-14,0	65,5	63,6	67,8	+3,5	+6,6	60,1	62,7	65,7	+9,3	+4,8	67,1	64,2	-4,3				
122,7	+54,9	112,0	118,6	133,5	+19,2	+12,8	106,6	121,1	126,0	+16,0	+4,0	97,7	123,6	+26,5				
112,1	+9,5	115,9	116,2	125,2	+8,0	+7,7	113,0	122,4	120,7	+6,8	-1,4	111,6	121,6	+9,0	28.62			
107,4	+7,9	110,4	111,5	117,0	+6,0	+4,9	109,2	113,5	114,3	+4,7	+0,7	106,9	113,9	+6,5				
122,7	+12,6	128,4	127,1	144,0	+12,1	+13,3	121,5	142,8	136,5	+11,5	-5,1	122,2	139,2	+13,9				
124,7	+8,2	131,0	127,9	128,4	-2,0	+0,4	129,5	130,2	128,2	-1,0	-1,5	126,9	129,2	+1,8	28.63			
113,2	+3,6	123,9	118,3	118,1	-4,7	-0,2	122,6	120,4	118,2	-3,6	-1,9	120,0	119,3	-0,6				
156,9	+18,4	150,8	155,0	157,7	+4,6	+1,7	149,1	157,8	156,4	+4,9	-0,9	146,3	157,1	+7,4				
95,1	+6,4	97,8	106,7	100,5	+2,8	-5,8	98,6	105,9	103,6	+5,1	-2,2	97,2	104,8	+7,8	28.7			
88,8	+4,8	92,1	100,0	93,1	+1,1	-6,9	93,8	97,6	96,6	+3,0	-1,0	92,4	97,1	+5,1				
118,4	+10,9	118,8	131,5	128,0	+7,7	-2,7	116,3	136,8	129,7	+11,5	-5,2	115,1	133,3	+15,8				
75,5	-2,7	86,6	91,4	86,3	-0,3	-5,6	89,5	92,7	88,8	-0,8	-4,2	87,0	90,8	+4,4	28.71			
73,4	-0,3	82,9	87,2	87,6	+5,7	+0,5	84,1	88,0	87,4	+3,9	-0,7	82,9	87,7	+5,8				
82,0	-9,1	98,2	104,5	82,1	-16,4	-21,4	106,4	107,4	93,3	-12,3	-13,1	99,8	100,3	+0,5				
81,6	-9,9	90,0	102,0	89,3	-0,8	-12,5	95,2	94,0	96,7	+0,5	+1,8	95,8	94,8	-1,0	28.72			
73,0	-16,1	85,6	92,7	79,8	-6,8	-13,9	90,9	84,8	86,3	-5,1	+1,8	90,9	85,5	-5,9				
109,7	+7,1	104,4	132,2	120,5	+15,4	-8,9	109,3	124,0	126,3	+15,6	+1,9	112,0	126,2	+11,8				
97,5	+23,3	98,5	111,9	102,0	+3,6	-8,8	100,8	113,5	106,9	+6,1	-5,8	97,9	110,2	+12,6	28.73			
82,9	+13,1	89,3	101,4	88,0	-1,5	-13,2	92,7	95,5	94,7	+2,2	-0,8	91,1	96,1	+4,4				
143,4	+47,1	127,7	144,8	146,1	+14,4	+0,9	126,4	170,1	146,5	+15,1	-14,5	119,4	157,8	+32,2				
116,5	+12,3	113,0	120,7	117,0	+3,5	-3,1	109,1	121,3	118,9	+9,0	-2,0	107,3	120,1	+11,9	28.74			
111,3	+13,5	105,9	114,1	110,4	+4,2	-3,2	103,8	114,6	112,2	+8,1	-2,1	102,1	113,4	+11,1				
131,4	+9,5	133,6	140,0	136,1	+1,9	-2,8	124,6	141,0	138,1	+10,8	-2,1	122,5	138,5	+13,9				
89,4	+5,2	92,9	100,7	96,4	+3,8	-4,3	94,1	100,8	98,6	+4,8	-2,2	93,0	98,7	+7,2	28.75			
85,8	+5,8	89,0	96,3	90,7	+1,9	-5,8	90,9	94,8	93,5	+2,9	-1,4	89,4	94,1	+5,3				
107,3	+3,2	112,8	122,8	124,7	+10,5	+1,5	110,1	131,2	123,8	+12,4	-5,6	110,9	127,5	+15,0				
111,6	+15,6	111,5	121,1	125,0	+12,1	+3,2	108,3	121,0	123,1	+13,7	+1,7	105,6	122,0	+15,5	DK			
101,6	+8,5	104,0	110,7	110,9	+6,8	+0,2	102,7	109,0	110,8	+7,9	+1,7	100,7	109,9	+9,1				
124,0	+24,0	120,8	133,7	142,2	+17,7	+6,4	115,1	136,7	138,0	+19,9	+1,7	111,5	136,9	+22,8				
116,1	+24,0	102,3	120,5	117,3	+14,7	-2,7	102,4	118,3	118,9	+16,1	+0,5	101,2	118,6	+17,2	29.1			
106,1	+20,4	95,0	103,2	96,5	+1,6	-6,5	94,5	104,3	99,8	+5,6	-4,3	94,2	102,1	+8,4				
130,0	+28,3	112,7	144,7	146,2	+29,7	+1,0	113,5	137,8	145,5	+28,2	+5,6	111,0	141,6	+27,6				
144,5	+106,4	83,6	122,5	115,2	+37,8	-6,0	92,1	110,9	118,9	+29,1	+7,2	87,9	114,9	+30,7	29.11			
147,3	+205,6	51,8	49,4	43,3	-18,4	-12,3	52,2	73,1	46,4	-11,1	-36,5	56,1	59,7	+6,4				
142,6	+66,6	106,5	174,9	166,8	+56,6	-4,6	120,7	138,0	170,9	+41,6	+23,8	110,8	154,4	+39,4				
103,2	+6,4	105,9	122,0	119,9	+13,2	-1,7	103,0	120,6	121,0	+17,5	+0,3	103,0	120,8	+17,3	29.12			
92,6	+3,7	96,5	109,3	101,2	+4,9	-7,4	96,4	104,7	105,3	+9,2	+0,6	96,1	105,0	+9,3				
116,5	+9,2	117,9	138,0	143,7	+21,9	+4,1	111,2	140,7	140,8	+26,6	+0,1	111,9	140,8	+26,8				
102,3	+5,8	100,3	107,7	103,0	+2,7	-4,4	101,5	110,2	105,4	+3,8	-4,4	101,8	107,8	+5,9	29.13			
91,6	-0,3	93,2	98,5	89,6	-3,9	-9,0	94,9	97,1	94,1	-0,8	-3,1	95,2	96,6	+0,4				
129,2	+18,9	118,1	130,7	136,8	+15,8	+4,7	118,0	143,1	133,8	+13,4	-6,5	118,5	138,4	+16,8				
121,1	+16,1	113,9	129,1	128,7	+13,0	-0,3	110,0	128,5	128,9	+17,2	+0,3	108,4	128,7	+18,7	29.14			
113,7	+10,8	116,7	128,9	125,8	+7,8	-2,4	113,0	127,0	127,4	+12,7	+0,3	110,2	127,2	+15,4				
132,5	+23,7	109,7	129,4	133,2	+21,4	+2,9	105,4	130,8	131,3	+24,6	+0,4	105,6	131,0	+24,1				
108,8	+15,6	110,7	123,0	122,1	+10,3	-0,7	108,9	121,1	122,5	+12,5	+1,2	106,5	121,8	+14,4	29.2			
99,6	+11,8	103,4	113,1	110,7	+7,1	-2,1	104,1	109,8	111,9	+7,5	+1,9	101,5	110,8	+9,2				
124,3	+20,7	122,9	139,8	141,5	+15,1	+1,2	116,9	140,0	140,7	+20,4	+0,5	114,9	140,3	+22,1				

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	DEZ. 2000	VER- ÄND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON DEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	108,3	+14,1	+10,1	98,4	+29,1	+2,2	108,3	+14,1	103,4	+20,8
		INLAND	92,6	+5,9	-4,4	96,9	+20,4	+2,3	92,6	+5,9	94,8	+12,9
		AUSLAND	128,4	+22,9	+28,0	100,3	+41,7	+2,0	128,4	+22,9	114,4	+30,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	112,6	+9,5	-9,9	125,0	+13,8	+5,6	112,6	+9,5	118,8	+11,8
		INLAND	109,3	+12,0	-10,0	114,8	+19,3	+8,6	109,3	+12,0	109,1	+15,8
		AUSLAND	131,7	+5,8	-9,9	146,1	+6,0	+1,0	131,7	+5,8	138,9	+5,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	121,1	+8,9	-0,8	122,1	+16,1	-8,4	121,1	+8,9	121,6	+12,4
		INLAND	105,4	-4,3	-7,1	113,4	+7,4	-6,8	105,4	-4,3	109,4	+1,4
		AUSLAND	157,9	+39,0	+10,9	142,4	+36,7	-11,3	157,9	+39,0	150,2	+37,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	124,3	+8,6	+2,1	121,8	-5,3	-1,9	124,3	+8,6	123,1	+1,2
		INLAND	109,7	+8,7	-2,8	112,9	-4,6	+2,1	109,7	+8,7	111,3	+1,5
		AUSLAND	142,7	+8,4	+7,3	133,0	-5,9	-5,7	142,7	+8,4	137,9	+1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	123,8	-16,4	+10,8	111,6	-5,7	-11,4	123,6	-16,4	117,6	-11,6
		INLAND	96,0	-26,4	+11,4	86,2	-20,0	-9,7	96,0	-26,4	91,1	-23,6
		AUSLAND	152,1	-8,3	+10,4	137,8	+6,6	-12,5	152,1	-8,3	145,0	-1,8
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	160,8	+5,3	+43,3	112,2	-3,9	-15,4	160,8	+5,3	136,5	+1,3
		INLAND	116,0	-9,4	+48,0	78,4	-33,3	-16,6	116,0	-9,4	97,2	-20,8
		AUSLAND	189,7	+12,5	+41,6	134,0	+15,1	-15,0	189,7	+12,5	161,9	+13,6
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	102,1	-29,6	-8,2	111,2	-6,6	-8,9	102,1	-29,6	106,7	-19,2
		INLAND	88,1	-33,0	-1,3	89,3	-14,1	-7,1	88,1	-33,0	88,7	-24,7
		AUSLAND	121,2	-25,9	-14,0	141,0	+0,9	-10,4	121,2	-25,9	131,1	-13,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	139,7	+17,9	-5,7	148,2	+21,3	+8,3	139,7	+17,9	144,0	+19,6
		INLAND	133,0	+38,5	-10,5	148,6	+39,7	+8,8	133,0	+38,5	140,8	+39,1
		AUSLAND	146,7	+3,4	-0,7	147,7	+6,6	+7,7	146,7	+3,4	147,2	+4,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	134,5	+27,6	+7,0	125,7	+7,1	-9,9	134,5	+27,6	130,1	+16,8
		INLAND	131,1	+30,3	+7,9	121,5	+6,7	-6,8	131,1	+30,3	126,3	+17,7
		AUSLAND	137,5	+25,8	+6,6	129,0	+7,2	-12,2	137,5	+25,8	133,3	+16,1
29.51	H.V. MASCHINEN F.O. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	58,2	+8,6	-60,8	148,3	+81,7	+118,7	58,2	+8,6	103,3	+52,8
		INLAND	113,9	+41,8	-19,3	141,1	+63,3	-10,4	113,9	+41,8	127,5	+52,9
		AUSLAND	35,3	-17,1	-76,7	151,3	+90,1	+389,6	35,3	-17,1	93,3	+52,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	141,9	+55,3	+27,0	111,7	+0,3	+11,6	141,9	+55,3	126,8	+25,0
		INLAND	136,6	+83,4	+57,0	87,0	-5,3	+2,5	136,6	+83,4	111,8	+34,4
		AUSLAND	147,8	+33,8	+6,0	139,4	+4,6	+18,9	147,8	+33,8	143,6	+17,8
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSGEWERBE U.O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,6	-4,6	-17,4	94,0	-2,7	+3,3	77,6	-4,6	85,8	-3,6
		INLAND	66,7	-13,4	-15,6	79,0	-0,6	-2,1	66,7	-13,4	72,9	-6,9
		AUSLAND	87,6	+2,9	-18,7	107,7	-3,9	+7,4	87,6	+2,9	97,7	-0,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	98,7	+31,1	+3,2	95,6	+10,3	-10,2	98,7	+31,1	97,2	+20,0
		INLAND	144,2	+72,5	+35,3	106,6	-4,7	-18,7	144,2	+72,5	125,4	+28,2
		AUSLAND	86,5	+18,5	-6,7	92,7	+16,0	-7,0	86,5	+18,5	89,6	+17,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	127,8	+77,1	+32,8	96,3	-3,8	-30,8	127,8	+77,1	112,1	+30,0
		INLAND	139,0	+75,9	+45,7	95,4	-26,6	-11,9	139,0	+75,9	117,2	+12,2
		AUSLAND	121,5	+77,9	+25,4	96,9	+17,2	-38,4	121,5	+77,9	109,2	+44,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	162,9	+21,6	+10,7	147,2	+6,0	-18,5	162,9	+21,6	156,1	+13,6
		INLAND	139,5	+16,2	-4,0	145,3	+12,8	-7,3	139,5	+16,2	142,4	+14,4
		AUSLAND	186,8	+26,1	+25,3	149,1	-0,1	-27,3	186,8	+26,1	168,0	+13,0
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	86,8	+27,6	-69,4	283,2	+26,9	+206,8	86,8	+27,6	185,0	+27,1
		INLAND	72,7	+5,4	-59,5	179,3	-18,2	+200,3	72,7	+5,4	126,0	-12,6
		AUSLAND	125,0	+91,1	-77,9	565,3	+141,9	+212,3	125,0	+91,1	346,2	+130,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	122,5	+11,1	+17,7	104,1	-2,7	-20,9	122,5	+11,1	113,3	+4,2
		INLAND	105,4	+5,7	+25,6	83,9	-9,5	-25,1	105,4	+5,7	94,7	-1,6
		AUSLAND	156,3	+18,9	+8,3	144,3	+6,7	-15,3	156,3	+18,9	150,3	+12,7
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	125,8	+10,8	+19,2	105,5	-2,9	-21,8	125,8	+10,8	115,7	+4,1
		INLAND	108,3	+5,5	+27,6	84,9	-9,1	-25,5	108,3	+5,5	96,6	-1,5
		AUSLAND	159,0	+18,7	+9,8	144,8	+5,3	-17,1	159,0	+18,7	151,9	+11,9
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ- KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	98,7	+12,8	+4,9	94,1	-1,2	-12,5	98,7	+12,8	96,4	+5,5
		INLAND	86,5	+8,0	+12,2	77,1	-12,4	-22,1	86,5	+8,0	81,8	-2,7
		AUSLAND	131,4	+22,2	-6,1	139,9	+21,9	+7,2	131,4	+22,2	136,7	+22,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,1	+15,9	-7,5	154,7	+9,8	+0,2	143,1	+15,9	148,9	+12,6
		INLAND	124,6	+18,6	-4,7	130,7	+8,6	-3,0	124,6	+18,6	127,7	+13,3
		AUSLAND	176,0	+12,9	-10,8	197,2	+11,2	+4,1	176,0	+12,9	186,6	+12,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,5	+20,0	+1,8	136,1	+2,1	-19,0	138,5	+20,0	137,3	+10,4
		INLAND	138,5	+22,0	+1,2	136,8	-4,4	-16,5	138,5	+22,0	137,7	+7,3
		AUSLAND	138,4	+16,3	+2,6	134,9	+16,4	-23,0	138,4	+16,3	136,7	+16,3

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 3. VJ		2. HJ 1. HJ									
					4. VJ 1999	3. VJ 2000	2. HJ 1999				1. HJ 2000					
94,9	+21,2	84,0	112,7	102,2	+21,7	-9,3	80,6	100,0	107,5	+33,4	+7,5	79,1	103,7	+31,1	29.21	
87,4	+5,7	85,7	100,8	91,9	+7,2	-8,8	83,2	86,3	95,4	+15,9	+11,7	83,7	91,3	+9,1		
104,5	+43,5	81,8	126,0	115,4	+41,1	-9,8	77,3	117,4	121,7	+57,4	+3,7	73,2	119,6	+63,4		
102,8	+20,4	107,1	115,7	120,2	+12,2	+3,9	104,8	115,1	118,0	+12,6	+2,5	103,2	116,5	+12,9	29.22	
92,2	+12,7	96,0	106,3	106,9	+10,3	-0,4	96,8	104,6	106,1	+9,6	+1,4	95,4	105,3	+10,4		
124,6	+34,3	129,9	134,9	149,5	+15,1	+10,8	121,1	136,6	142,2	+17,4	+4,1	119,1	139,4	+17,0		
111,2	+4,6	110,3	135,1	128,7	+16,7	-4,7	113,1	131,1	131,9	+16,6	+0,6	109,7	131,5	+19,9	29.23	
110,1	+10,0	108,0	124,6	119,5	+10,6	-4,1	112,3	121,9	122,1	+8,7	+0,2	108,1	122,0	+12,9		
113,6	-6,1	115,7	159,8	150,1	+29,7	-6,1	115,1	152,6	155,0	+34,7	+1,6	113,5	153,8	+35,5		
114,5	+18,3	118,0	123,3	123,0	+4,2	-0,2	114,1	123,3	123,1	+7,9	-0,2	111,6	123,2	+10,4	29.24	
100,9	+13,5	110,0	112,9	111,7	+1,5	-1,1	108,5	108,5	112,3	+3,5	+2,6	105,4	110,9	+5,2		
131,6	+23,2	128,1	136,4	137,2	+7,1	+0,6	121,2	140,6	136,8	+12,9	-2,7	118,4	138,7	+16,2		
147,9	+10,6	113,8	94,6	119,0	+4,6	+25,8	96,8	117,8	106,8	+10,3	-9,3	104,9	112,3	+7,1	29.3	
130,5	+12,9	99,6	78,8	91,3	-8,3	+15,9	84,8	100,6	85,1	+0,4	-15,4	94,2	92,9	-1,4		
166,9	+8,8	128,7	111,0	147,7	+14,8	+33,1	109,3	136,7	129,4	+18,4	-4,6	116,1	132,5	+14,1		
152,7	+2,8	109,5	83,1	115,0	+5,0	+38,4	96,8	111,4	99,1	+2,4	-11,0	101,7	105,2	+3,4	29.31	
128,1	-14,4	107,1	57,9	81,6	-23,8	+40,9	86,5	86,8	69,8	-19,3	-18,6	97,3	77,8	-20,0		
168,6	+14,1	111,1	99,3	136,6	+23,0	+37,6	103,4	127,8	118,0	+14,1	-7,7	104,5	122,9	+17,6		
145,1	+16,0	116,3	101,2	121,3	+4,3	+19,9	96,9	121,6	111,3	+14,9	-8,5	106,7	116,4	+9,1	29.32	
131,5	+28,8	96,7	87,1	95,2	-1,6	+9,3	84,2	106,5	91,2	+8,3	-14,4	92,9	98,8	+6,4		
163,6	+4,6	143,0	120,5	156,9	+9,7	+30,2	114,2	142,1	138,7	+21,5	-2,4	125,6	140,4	+11,8		
118,5	+12,3	118,0	134,6	141,7	+20,1	+5,3	109,5	126,1	138,2	+26,2	+9,6	108,1	132,1	+22,2	29.4	
96,0	-18,4	110,0	126,9	139,1	+26,5	+9,6	107,5	114,4	139,0	+23,7	+16,3	107,9	123,7	+14,6		
141,9	+52,9	126,2	142,7	144,4	+14,4	+1,2	111,6	138,3	143,6	+26,7	+3,8	108,4	140,9	+30,0		
105,4	+14,4	113,4	121,4	128,4	+13,2	+5,8	109,4	124,9	124,9	+14,2	-	105,4	124,9	+18,5	29.5	
100,6	+8,4	110,3	121,1	121,5	+10,2	+0,3	109,1	118,3	121,3	+11,2	+2,5	106,1	119,8	+12,9		
109,3	+19,2	116,1	121,8	134,0	+15,4	+10,0	109,7	130,1	127,9	+16,6	-1,7	105,0	129,0	+22,9		
53,6	+16,8	78,1	54,7	92,4	+18,3	+68,9	74,2	93,2	73,5	-0,9	-21,1	71,8	83,4	+16,2	29.51	
80,3	+11,4	125,0	112,4	134,1	+7,3	+19,3	126,9	112,0	123,3	-2,8	+10,1	115,6	117,6	+1,7		
42,6	+21,4	58,8	31,0	75,2	+27,9	+142,6	52,6	85,4	53,1	+1,0	-37,8	53,8	69,3	+28,8		
91,4	+1,4	102,3	97,5	103,4	+1,1	+6,1	97,1	110,0	100,5	+3,5	-8,6	94,3	105,2	+11,6	29.52	
74,5	-3,2	88,9	77,8	85,8	-3,5	+10,3	85,5	84,4	81,8	-4,3	-13,3	83,4	88,1	+5,6		
110,5	+5,4	117,4	119,7	123,2	+4,9	+2,9	110,2	127,6	121,5	+10,3	-4,8	106,6	124,5	+16,8		
81,3	+15,3	87,1	77,6	90,3	+3,7	+16,4	85,5	84,6	84,0	-1,8	-0,7	80,6	84,3	+4,6	29.53	
77,0	+14,4	73,5	73,0	77,2	+5,0	+5,8	72,5	75,7	75,1	+3,6	-0,8	71,7	75,4	+5,2		
85,1	+15,9	99,5	81,8	102,1	+2,6	+24,8	97,2	92,6	92,0	-5,3	-0,6	88,7	92,3	+4,1		
75,3	+5,6	88,9	96,6	98,5	+10,8	-0,1	85,3	101,1	98,6	+15,6	-2,5	80,2	99,8	+24,4	29.54	
83,6	-9,1	107,5	109,5	112,3	+4,5	+2,6	102,8	109,6	110,9	+7,9	+1,2	97,0	110,2	+13,6		
73,0	+10,9	83,9	96,7	94,8	+13,0	-0,9	80,6	96,8	95,2	+18,1	-3,6	75,6	97,0	+28,3		
72,2	+25,3	82,7	121,0	104,7	+26,6	-13,5	80,0	83,4	112,9	+41,1	+20,9	84,3	103,1	+22,3	29.55	
79,0	+4,8	94,9	141,9	88,4	-5,8	-37,0	88,1	87,2	115,6	+31,2	+32,6	92,6	101,4	+9,5		
68,3	+44,7	75,6	108,8	113,6	+50,3	+4,4	75,2	97,0	111,2	+47,9	+14,6	79,4	104,1	+31,1		
134,0	+18,8	137,6	152,5	160,6	+16,7	+5,3	133,1	152,5	156,6	+17,7	+2,7	128,1	154,5	+20,6	29.56	
120,1	+12,9	125,8	145,1	145,4	+16,4	+0,2	126,2	138,6	146,3	+15,9	+4,8	122,7	142,9	+16,5		
148,1	+24,2	149,7	159,0	175,0	+16,9	+10,1	140,2	166,8	167,0	+19,1	+0,7	133,7	166,4	+24,5		
68,0	-26,1	143,7	90,7	145,9	+1,5	+60,9	168,3	104,4	118,3	-29,7	+13,3	133,3	111,4	-16,4	29.6	
89,0	+41,1	124,4	71,7	99,9	-20,5	+37,9	121,3	94,0	85,3	-29,7	-9,3	92,7	89,7	-3,2		
65,4	-68,7	196,1	142,4	273,4	+39,4	+92,0	295,9	132,8	207,9	-29,7	+56,6	243,3	170,3	-30,0		
110,3	+11,4	120,2	111,3	119,8	-0,5	+7,5	114,8	110,6	115,5	+0,6	+4,4	108,8	113,0	+3,9	29.7	
99,7	+4,1	106,2	96,6	100,5	-5,4	+4,0	102,1	94,4	96,5	-3,5	+4,3	97,4	96,5	-0,9		
131,4	+24,8	147,9	140,3	157,7	+6,6	+12,4	139,8	142,5	149,0	+6,6	+4,6	131,4	145,7	+10,9		
113,5	+15,8	121,3	114,0	121,9	+0,5	+6,9	115,9	113,7	118,0	+1,8	+3,8	109,7	115,9	+5,7	29.71	
102,7	+7,2	106,4	98,4	101,7	-4,4	+3,4	102,7	96,9	100,0	-2,8	+3,2	98,1	98,5	+0,4		
134,0	+31,0	149,7	143,8	160,6	+7,3	+11,7	141,0	145,8	152,2	+7,9	+4,4	131,8	149,0	+13,1		
87,5	-17,5	112,0	81,3	102,9	-8,1	+12,7	106,6	87,5	97,1	-8,9	+11,0	102,4	82,3	-9,9	29.72	
80,1	-16,5	104,9	84,8	92,8	-11,7	+9,2	96,3	78,4	88,7	-8,8	+13,1	93,0	83,5	-10,2		
107,5	-19,2	131,0	108,9	130,8	-0,2	+20,1	129,2	112,2	119,8	-7,3	+6,8	127,7	116,0	-9,2		
123,5	+21,9	134,9	152,0	153,5	+13,8	+1,0	131,7	140,7	152,8	+16,0	+8,6	123,1	146,7	+19,2	DL	
106,1	+16,8	119,1	125,9	131,9	+10,7	+4,8	116,8	117,4	129,9	+10,4	+9,8	110,3	123,1	+11,6		
155,9	+28,4	162,9	198,2	191,8	+17,7	-3,2	158,0	181,9	195,0	+23,4	+7,2	145,8	188,5	+29,3		
115,4	+24,6	140,0	139,3	158,9	+13,5	+14,1	134,9	134,0	149,1	+10,5	+11,3	123,7	141,5	+14,4	30	
113,5	+38,6	144,5	132,6	152,8	+5,7	+15,2	141,3	131,3	142,7	+1,0	+8,7	125,1	137,0	+9,5		
119,0	+6,4	132,0	151,2	169,7	+28,6	+12,2	123,4	139,0	160,5	+30,1	+15,5	121,3	149,7	+23,4		

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

WERT

HZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	2001	VORJAHR	2001	VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	97,9	+42,3	+14,0	86,9	+20,0	+14,2	97,9	+42,3	91,9	+30,9
		INLAND	61,6	+11,4	-7,5	66,6	+10,3	-2,6	61,6	+11,4	64,1	+10,7
		AUSLAND	136,2	+64,3	+28,1	106,3	+27,6	+29,2	136,2	+64,3	121,3	+46,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	146,1	+18,0	+0,6	144,3	+0,6	-21,2	145,1	+18,0	144,7	+8,6
		INLAND	148,2	+22,7	+1,7	145,7	-5,1	-17,2	148,2	+22,7	147,0	+7,1
		AUSLAND	138,9	+8,9	-2,0	141,7	+14,7	-28,1	138,9	+8,9	140,3	+11,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	129,3	+17,8	-4,6	136,5	+12,5	-	129,3	+17,8	132,4	+15,0
		INLAND	113,0	+13,3	-2,0	115,3	+8,0	-4,1	113,0	+13,3	114,2	+10,6
		AUSLAND	166,6	+25,5	-8,3	181,7	+19,7	+6,7	166,6	+25,5	174,2	+22,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	153,9	+11,4	-19,5	191,1	+31,2	+13,1	153,9	+11,4	172,5	+21,5
		INLAND	132,1	+15,1	-9,6	146,1	+24,9	+10,2	132,1	+15,1	139,1	+20,0
		AUSLAND	197,7	+6,7	-29,9	281,9	+36,5	+16,3	197,7	+6,7	239,8	+23,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,7	+18,9	-3,2	123,6	+9,3	+1,0	119,7	+18,9	121,7	+13,8
		INLAND	107,5	+15,0	+3,3	104,1	+5,2	-6,4	107,5	+15,0	106,8	+9,9
		AUSLAND	146,9	+25,8	-12,1	167,1	+15,6	+13,4	146,9	+25,8	157,0	+20,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	168,3	+52,0	+59,4	105,6	-4,9	-25,7	168,3	+52,0	137,0	+23,5
		INLAND	115,3	+16,2	+26,6	91,1	-13,2	-25,8	115,3	+16,2	103,2	+1,1
		AUSLAND	342,2	+130,4	+123,5	153,1	+17,2	-25,5	342,2	+130,4	247,7	+77,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	116,5	+23,4	+8,2	107,7	+4,5	-12,8	116,5	+23,4	112,1	+13,5
		INLAND	107,4	+18,5	+5,9	101,4	+3,2	-16,2	107,4	+18,5	104,4	+10,5
		AUSLAND	131,4	+30,7	+11,3	118,1	+6,5	-7,5	131,4	+30,7	124,8	+18,1
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	124,2	+3,8	+12,8	110,1	-3,8	-21,5	124,2	+3,8	117,2	+0,1
		INLAND	107,9	+2,6	+15,3	93,6	-3,9	-19,1	107,9	+2,6	100,8	-0,5
		AUSLAND	162,7	+6,0	+9,2	149,0	-3,9	-28,0	162,7	+6,0	156,9	+1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	122,6	+18,5	-8,0	133,3	+10,3	+0,5	122,6	+18,5	128,0	+14,1
		INLAND	110,9	+11,5	-13,0	127,5	+8,5	+0,7	110,9	+11,5	119,2	+9,9
		AUSLAND	151,9	+33,6	+2,8	147,8	+14,3	-0,2	151,9	+33,6	149,9	+23,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	139,8	+14,6	+5,7	132,3	+5,3	-17,2	139,8	+14,6	136,1	+9,9
		INLAND	141,9	+14,8	+3,5	137,1	+1,8	-18,7	141,9	+14,8	139,5	+8,0
		AUSLAND	135,3	+14,3	+11,4	121,5	+15,3	-13,2	135,3	+14,3	128,4	+14,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	106,9	+23,6	-21,1	134,3	+15,5	+26,0	106,9	+23,6	120,1	+18,9
		INLAND	82,8	+6,6	-30,3	118,8	+16,5	+34,1	82,8	+6,6	100,8	+12,1
		AUSLAND	170,9	+57,8	-3,9	177,8	+13,6	+13,0	170,9	+57,8	174,4	+31,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	168,1	+6,3	-18,6	206,4	+9,8	+9,0	168,1	+6,3	187,3	+8,2
		INLAND	159,0	+28,7	-14,5	186,0	+26,5	+7,0	159,0	+28,7	172,5	+27,5
		AUSLAND	178,7	-9,8	-22,3	230,0	-2,3	+11,1	178,7	-9,8	204,4	-5,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	239,3	+35,9	-5,2	252,3	-7,9	+17,6	239,3	+35,9	246,8	+9,2
		INLAND	240,1	+42,9	+2,6	234,1	+29,3	+16,4	240,1	+42,9	237,1	+35,8
		AUSLAND	238,7	+31,3	-10,0	266,1	-21,9	+18,2	238,7	+31,3	251,9	-3,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	164,2	-16,4	-31,6	240,2	+24,2	+7,5	164,2	-16,4	202,2	+3,7
		INLAND	150,6	+18,9	-26,0	203,5	+25,6	+6,1	150,6	+18,9	177,1	+22,6
		AUSLAND	186,8	-40,2	-38,0	301,3	+22,6	+9,2	186,8	-40,2	244,1	-12,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	86,6	+26,1	-3,9	89,1	+26,4	-8,4	86,6	+26,1	87,4	+26,3
		INLAND	97,4	+32,3	-5,3	102,9	+24,1	-6,6	97,4	+32,3	100,2	+26,0
		AUSLAND	72,2	+17,6	-1,5	73,3	+30,7	-11,0	72,2	+17,6	72,8	+29,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	148,1	+24,5	-0,1	148,2	+7,7	-2,3	148,1	+24,5	148,2	+15,5
		INLAND	113,9	+17,3	+0,9	112,9	-4,2	-5,4	113,9	+17,3	113,4	+5,5
		AUSLAND	206,0	+31,8	-0,7	206,5	+21,4	+0,5	206,0	+31,8	206,8	+26,4
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	142,1	+22,4	-4,8	149,2	+14,4	+3,7	142,1	+22,4	145,7	+18,2
		INLAND	107,1	+16,7	-11,3	120,8	+3,8	+11,1	107,1	+16,7	114,0	+9,5
		AUSLAND	197,9	+27,8	+1,8	194,4	+27,4	-2,8	197,9	+27,8	196,2	+27,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	151,3	+27,6	+5,7	143,2	+0,4	-7,0	151,3	+27,6	147,3	+12,7
		INLAND	115,5	+19,9	+8,3	106,6	-10,0	-12,0	115,5	+19,9	111,1	+3,4
		AUSLAND	211,8	+36,3	+3,2	206,3	+11,6	-2,1	211,8	+36,3	208,6	+22,5
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	158,6	-2,0	-35,4	245,6	+37,4	+28,8	158,6	-2,0	202,1	+18,7
		INLAND	125,3	-8,3	-12,0	142,4	-14,9	-6,4	125,3	-8,3	139,9	-12,0
		AUSLAND	418,2	+16,8	-60,2	1049,5	+293,1	+113,7	418,2	+16,8	733,9	+134,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	158,6	+31,1	+8,9	146,7	+11,0	-10,1	158,6	+31,1	162,2	+20,6
		INLAND	127,0	+26,5	+15,3	110,1	+10,1	-16,5	127,0	+26,5	118,6	+18,4
		AUSLAND	198,2	+36,0	+4,3	180,1	+11,6	-4,9	198,2	+36,0	194,2	+22,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	96,2	+14,5	+12,1	85,8	-13,8	-8,4	96,2	+14,5	91,0	-0,9
		INLAND	78,6	+11,0	-3,8	81,7	-11,8	-5,7	78,6	+11,0	80,2	-1,8
		AUSLAND	121,9	+18,1	+32,9	91,7	-16,4	-12,0	121,9	+18,1	106,8	+0,3

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
68,8	-4,2	81,4	100,8	82,6	+1,5	-18,1	86,3	84,6	91,7	+6,3	+8,4	85,1	88,2	+3,6	30.01
55,3	-24,5	61,5	86,6	72,1	+17,2	-16,7	73,9	58,9	79,4	+7,4	+34,8	76,9	69,1	-10,1	
82,9	+17,9	102,4	115,8	93,6	-8,6	-19,2	99,4	111,7	104,7	+5,3	-6,3	93,8	108,2	+15,4	
123,0	+28,1	149,6	145,5	171,3	+14,5	+17,7	142,8	142,1	158,4	+10,9	+11,5	130,0	150,2	+15,5	30.02
120,8	+45,5	154,9	138,4	163,0	+5,2	+17,8	149,8	140,4	150,7	+0,6	+7,3	131,2	145,5	+10,9	
127,5	+4,9	139,0	159,6	187,6	+35,0	+17,5	129,0	145,4	173,6	+34,6	+19,4	127,8	159,5	+24,8	
109,8	+11,8	117,7	131,7	131,4	+11,6	-0,2	117,4	121,9	131,5	+12,0	+7,9	113,2	126,7	+11,9	31
99,7	+8,8	109,3	115,0	116,2	+6,3	+1,0	108,2	107,8	115,6	+6,8	+7,2	105,1	111,7	+6,3	
132,8	+16,9	137,0	169,7	166,1	+21,2	-2,1	138,6	154,3	167,9	+21,1	+8,8	131,6	161,1	+22,4	
138,2	+42,9	135,0	163,0	164,2	+21,6	+0,7	131,9	147,5	163,6	+24,0	+10,9	125,7	155,6	+23,8	31.1
114,8	+27,6	116,7	128,2	134,5	+15,3	+4,9	113,5	117,4	131,4	+15,8	+11,9	112,2	124,4	+10,9	
185,3	+68,1	172,0	233,1	224,0	+30,2	-3,9	168,9	206,3	228,6	+35,3	+9,7	153,0	218,4	+42,7	
100,7	+3,2	109,8	122,4	120,6	+9,8	-1,5	111,4	113,7	121,5	+9,1	+6,9	109,8	117,6	+8,1	31.2
93,5	+5,4	102,2	109,2	107,4	+5,1	-1,6	104,0	101,5	108,3	+4,1	+5,7	101,9	104,9	+2,9	
116,8	-0,6	126,8	151,8	150,0	+18,3	-1,2	127,8	141,2	150,9	+18,1	+6,9	124,0	146,0	+17,7	
110,7	+12,7	117,8	143,0	130,7	+11,0	-8,6	120,5	124,7	136,8	+13,5	+9,7	119,1	130,8	+9,8	31.3
99,2	+7,2	112,0	120,2	111,1	-0,8	-7,6	114,4	108,4	115,6	+1,0	+6,6	111,0	112,0	+0,9	
148,5	+27,0	136,4	217,9	194,8	+42,8	-10,6	140,3	178,2	206,4	+47,1	+15,8	145,5	192,3	+32,2	
94,4	+12,1	116,3	109,4	116,5	+0,2	+6,5	111,4	99,1	113,0	+1,4	+14,0	101,3	106,0	+4,6	31.4
90,6	+4,1	110,9	106,2	108,2	-2,4	+1,9	105,9	94,3	107,2	+1,2	+13,7	97,8	100,7	+3,0	
100,5	+26,4	125,2	114,6	130,3	+4,1	+13,7	120,4	107,0	122,5	+1,7	+14,5	107,2	114,7	+7,0	
119,6	+15,1	124,1	120,5	128,3	+3,4	+6,5	117,5	118,3	124,4	+5,9	+5,2	111,1	121,3	+9,2	31.5
105,2	+11,4	108,0	104,4	109,1	+1,0	+4,5	105,1	102,1	106,8	+1,6	+4,6	99,7	104,4	+4,7	
153,5	+21,6	162,0	158,5	173,6	+7,2	+9,5	148,9	156,7	166,1	+13,1	+5,0	138,2	161,4	+18,8	
103,5	+3,3	117,5	128,2	129,3	+10,0	+0,9	117,7	120,6	128,8	+9,4	+6,8	112,5	124,7	+10,8	31.6
99,5	+2,5	116,2	119,7	123,2	+6,0	+3,8	111,5	115,0	121,0	+8,5	+5,2	106,9	118,0	+10,4	
113,7	+5,0	120,6	152,1	144,6	+19,9	-4,9	133,3	134,5	148,4	+11,3	+10,3	126,6	141,4	+11,7	
122,0	+5,3	133,9	149,0	145,9	+9,0	-2,1	128,4	141,3	147,4	+14,8	+4,3	126,0	144,4	+14,6	31.61
123,6	+0,8	142,3	154,7	151,8	+6,7	-1,9	134,9	149,6	153,3	+13,6	+2,5	131,7	151,4	+15,0	
118,4	+17,1	115,1	136,3	132,6	+15,2	-2,7	113,7	122,8	134,4	+18,2	+9,4	113,3	128,6	+13,5	
85,7	+0,7	101,6	108,2	113,4	+11,6	+4,8	107,5	100,6	110,8	+3,1	+10,1	99,5	105,7	+6,2	31.62
77,7	+5,0	92,6	86,1	97,4	+5,2	+13,1	90,3	83,8	91,8	+1,7	+9,5	84,5	87,8	+3,9	
108,3	-7,0	126,8	170,2	158,4	+24,9	-6,9	155,6	147,8	164,3	+5,6	+11,2	141,8	156,0	+10,0	
158,1	+44,4	172,8	207,4	201,1	+16,4	-3,0	166,3	165,9	204,2	+22,8	+9,8	147,1	195,1	+32,6	32
123,5	+38,6	140,3	166,9	179,5	+27,9	+7,5	138,3	146,3	173,2	+25,2	+18,4	124,6	159,7	+28,2	
198,1	+48,8	210,4	254,2	226,0	+7,4	-11,1	198,7	231,8	240,1	+20,8	+3,6	173,2	236,0	+36,3	
178,1	+29,3	219,7	285,6	229,3	+4,8	-19,7	192,2	236,3	257,5	+34,0	+9,0	159,6	246,9	+54,7	32.1
169,0	+56,0	164,6	218,8	215,5	+30,9	-1,5	153,0	198,4	217,2	+42,0	+9,5	134,0	207,8	+55,1	
181,8	+16,4	256,8	332,7	239,0	-6,9	-28,2	219,8	263,1	285,8	+30,0	+8,6	177,7	274,5	+54,5	
196,4	+64,8	195,2	221,8	242,3	+24,1	+9,2	201,1	211,6	232,0	+15,4	+9,6	182,7	221,8	+21,4	32.2
126,7	+40,5	154,6	179,1	197,9	+28,0	+10,5	159,0	152,5	188,5	+18,6	+23,6	143,0	170,5	+19,2	
312,6	+86,5	262,9	293,0	316,4	+20,3	+8,0	271,4	310,2	304,7	+12,3	-1,8	248,9	307,5	+23,5	
67,9	+15,3	75,6	83,6	93,0	+23,0	+11,2	72,3	77,3	88,3	+22,1	+14,2	68,7	82,8	+20,5	32.3
73,6	+5,8	87,0	91,2	106,5	+22,4	+16,8	81,2	82,7	98,9	+21,8	+19,6	77,5	90,8	+17,2	
61,4	+29,5	62,4	76,0	77,4	+24,0	+3,2	62,0	71,0	76,2	+22,9	+7,3	58,6	73,6	+25,6	
119,0	+15,5	129,0	141,4	147,3	+14,2	+4,2	123,5	135,2	144,4	+16,9	+6,8	118,0	139,8	+18,5	33
97,1	+7,2	111,5	110,4	115,2	+3,3	+4,3	106,3	107,2	112,8	+6,1	+5,2	102,3	110,0	+7,5	
155,5	+25,6	157,9	193,0	200,7	+27,1	+4,0	152,0	181,5	196,9	+29,5	+8,5	144,2	189,2	+31,2	
116,1	+16,4	124,0	130,1	141,9	+14,4	+9,1	118,3	124,3	136,0	+15,0	+9,4	114,3	130,1	+13,8	33.1
91,8	+13,2	107,1	97,5	111,2	+3,8	+14,1	99,0	98,6	104,3	+5,4	+5,8	96,1	101,5	+5,6	
154,8	+19,6	150,8	182,0	190,7	+26,5	+4,8	148,9	165,2	186,4	+25,2	+12,8	143,3	175,8	+22,7	
118,6	+10,6	132,2	142,4	147,6	+11,6	+3,7	126,9	136,1	145,0	+14,3	+6,5	120,4	140,6	+16,8	33.2
98,3	+1,5	112,9	112,6	114,0	+1,0	+1,2	109,5	107,9	113,3	+3,5	+5,0	104,6	110,6	+5,7	
156,5	+22,3	165,0	192,9	204,6	+24,0	+6,1	156,4	183,9	198,8	+27,1	+8,1	147,1	191,3	+30,0	
161,9	+31,6	139,3	243,6	202,4	+45,3	-16,9	135,4	190,3	223,0	+64,7	+17,2	134,2	206,7	+54,0	33.3
136,7	+11,8	136,6	151,5	151,0	+10,5	-0,3	130,2	136,9	151,3	+16,2	+11,3	127,8	143,6	+12,4	
358,2	+182,9	160,1	982,0	602,7	+276,5	-37,3	176,5	614,3	782,4	+343,3	+27,4	184,2	698,3	+279,1	
121,0	+25,1	131,7	142,6	152,9	+16,1	+7,2	126,7	143,6	147,8	+16,7	+2,9	118,9	146,7	+22,5	33.4
100,4	+12,1	109,4	121,7	118,8	+8,6	-2,4	106,7	116,5	120,2	+12,7	+3,2	101,6	118,4	+16,5	
146,8	+39,0	159,7	168,7	196,4	+22,4	+15,8	151,6	177,3	182,1	+20,1	+2,7	140,4	179,7	+28,0	
84,0	+25,0	101,2	99,0	96,9	-4,2	-2,1	91,0	124,5	97,9	+7,6	-21,4	90,4	111,2	+23,0	33.5
70,8	+23,1	91,3	81,7	88,1	-3,5	+7,8	79,4	90,8	84,9	+6,9	-6,5	78,5	87,8	+11,8	
103,2	+26,8	115,8	124,3	109,8	-5,2	-11,7	108,0	173,7	117,0	+8,3	-32,6	107,8	145,4	+34,9	

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

MERT

M293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	DEZ. 2000	VER- ÄEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR	JAN. 2001	VORJAHR
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	166,7	+32,8	-3,1	172,1	+18,0	-3,3	166,7	+32,8	169,4	+24,8
		INLAND	123,8	+21,6	+3,6	119,5	+4,5	-11,9	123,8	+21,6	121,7	+12,6
		AUSLAND	216,3	+41,5	-7,2	239,0	+28,0	+2,8	216,3	+41,5	224,7	+34,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	175,4	+28,7	+13,9	154,0	+6,0	-14,2	175,4	+28,7	164,7	+17,0
		INLAND	135,8	+21,6	+15,7	117,4	-3,4	-18,7	135,8	+21,6	126,6	+8,6
		AUSLAND	217,3	+33,9	+12,7	192,8	+13,1	-11,0	217,3	+33,9	206,1	+23,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	178,3	+35,8	+17,0	152,4	+3,5	-13,9	178,3	+35,8	165,4	+18,7
		INLAND	123,0	+33,7	+22,4	100,5	-10,2	-19,1	123,0	+33,7	111,8	+9,6
		AUSLAND	228,1	+36,8	+14,6	199,1	+11,2	-11,4	228,1	+36,8	213,6	+23,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	117,6	-3,6	+6,7	110,2	+1,2	-24,6	117,6	-3,6	113,9	-1,4
		INLAND	99,4	-12,3	+5,7	94,0	-2,6	-26,3	99,4	-12,3	96,7	-7,8
		AUSLAND	161,5	+13,0	+8,2	148,2	+7,5	-22,0	161,5	+13,0	166,4	+10,3
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	177,1	+16,9	+7,1	166,4	+13,2	-13,3	177,1	+16,9	171,3	+15,1
		INLAND	169,8	+11,3	+7,9	157,3	+7,4	-17,1	169,8	+11,3	163,6	+9,4
		AUSLAND	187,7	+25,2	+6,0	177,1	+21,6	-7,8	187,7	+25,2	182,4	+23,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	119,5	+78,6	-55,9	270,7	+82,3	+59,1	119,5	+78,6	195,1	+81,2
		INLAND	71,6	+21,4	-44,3	128,6	+54,9	+30,7	71,6	+21,4	100,1	+41,0
		AUSLAND	209,2	+156,4	-61,1	537,8	+99,1	+77,4	209,2	+156,4	373,5	+112,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	78,5	+279,2	-80,8	409,6	+155,2	+561,7	78,5	+279,2	244,1	+169,4
		INLAND	47,3	+167,1	-57,7	111,8	+174,7	+470,4	47,3	+167,1	79,6	+168,9
		AUSLAND	158,5	+493,6	-66,4	1162,4	+153,1	+594,4	158,5	+493,6	660,5	+171,8
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	73,0	+288,3	-81,1	385,5	+138,3	+536,1	73,0	+288,3	229,3	+153,9
		INLAND	47,5	+163,9	-58,0	113,1	+181,3	+511,4	47,5	+163,9	80,3	+175,9
		AUSLAND	136,7	+560,4	-87,2	1066,6	+128,9	+543,3	136,7	+560,4	601,7	+147,2
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	294,0	+212,8	-78,3	1356,7	+1140,3	+1113,7	294,0	+212,8	824,9	+711,1
		INLAND	36,9	+6,0	-36,8	58,4	-7,6	-11,2	36,9	+6,0	47,7	-2,7
		AUSLAND	918,9	+286,4	-79,6	4508,3	+1935,3	+1917,1	918,9	+286,4	2713,6	+1081,4
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	72,5	+59,7	-47,1	137,0	+103,6	+146,8	72,5	+59,7	104,8	+85,8
		INLAND	61,8	+75,0	-56,4	141,2	+123,4	+201,7	61,8	+75,0	101,4	+106,1
		AUSLAND	123,0	+32,3	+4,8	117,4	+35,9	+22,3	123,0	+32,3	120,2	+34,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	193,6	+63,9	-28,2	269,8	+30,7	-25,4	193,6	+63,9	231,7	+42,8
		INLAND	114,0	-18,2	-27,5	157,3	-12,0	-45,1	114,0	-18,2	135,7	-14,7
		AUSLAND	252,8	+147,1	-28,5	353,4	+56,5	-15,4	252,8	+147,1	303,1	+83,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	105,1	+2,1	+17,7	89,3	+8,6	-25,7	105,1	+2,1	97,2	+5,0
		INLAND	93,8	-3,4	+13,7	82,5	+8,8	-27,7	93,8	-3,4	88,2	+2,0
		AUSLAND	202,4	+32,1	+36,2	148,6	+7,9	-14,3	202,4	+32,1	175,5	+20,6
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	104,0	-30,0	+10,8	93,9	+31,5	-43,4	104,0	-30,0	99,0	-10,0
		INLAND	96,9	-35,0	+7,5	90,1	+27,8	-43,6	96,9	-35,0	93,5	-14,8
		AUSLAND	306,3	+122,9	+50,9	203,0	+119,0	-41,0	306,3	+122,9	264,7	+121,3
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	108,3	+24,6	+18,2	91,6	+3,4	-12,4	108,3	+24,6	100,0	+13,9
		INLAND	94,0	+25,3	+15,2	81,6	+2,1	-16,5	94,0	+25,3	87,8	+13,3
		AUSLAND	207,4	+22,4	+29,3	160,4	+7,7	+5,5	207,4	+22,4	183,9	+15,4
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	97,8	+19,4	+27,3	76,8	-4,0	-21,6	97,8	+19,4	87,3	+7,8
		INLAND	88,5	+16,6	+21,7	72,7	-	-16,2	88,5	+16,6	80,6	+8,5
		AUSLAND	155,8	+31,0	+53,0	101,8	-18,8	-39,4	155,8	+31,0	128,8	+5,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	102,3	+6,2	+22,2	83,7	-7,3	-17,5	102,3	+6,2	93,0	-0,3
		INLAND	92,7	-1,7	+22,9	75,4	-5,9	-16,0	92,7	-1,7	84,1	-3,6
		AUSLAND	127,5	+26,5	+21,1	106,3	-8,8	-20,1	127,5	+26,5	118,4	+6,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	102,7	+2,7	+16,3	88,3	-3,8	-23,9	102,7	+2,7	95,5	-0,4
		INLAND	96,5	+1,3	+15,7	83,4	-6,0	-24,3	96,5	+1,3	90,0	-2,2
		AUSLAND	145,1	+9,8	+18,8	122,1	+7,8	-22,3	145,1	+9,8	133,6	+8,9
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	115,4	+6,4	+13,9	101,3	+3,3	-21,7	115,4	+6,4	108,4	+4,9
		INLAND	111,3	+6,3	+16,5	95,5	-0,1	-24,0	111,3	+6,3	103,4	+3,2
		AUSLAND	141,7	+6,9	+2,2	138,7	+21,5	-10,1	141,7	+6,9	140,2	+13,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	108,8	+9,5	+5,0	103,6	+4,0	-18,7	108,8	+9,5	108,2	+6,7
		INLAND	103,5	+6,9	+3,4	100,1	+1,6	-19,1	103,5	+6,9	101,8	+4,2
		AUSLAND	158,3	+28,0	+16,6	135,8	+24,2	-16,2	158,3	+28,0	147,1	+26,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,6	-7,7	+13,1	76,6	-12,1	-27,2	86,6	-7,7	81,6	-9,8
		INLAND	79,5	-10,6	+11,5	71,3	-13,9	-26,8	79,5	-10,6	75,4	-12,2
		AUSLAND	130,4	+5,8	+19,7	108,9	-3,8	-28,6	130,4	+5,8	119,7	+1,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	98,9	+2,0	+25,0	79,1	-8,9	-26,4	98,9	+2,0	89,0	-3,2
		INLAND	91,3	+0,3	+22,7	74,4	-10,4	-25,5	91,3	+0,3	82,9	-4,7
		AUSLAND	151,9	+9,7	+35,0	112,5	-1,0	-30,0	151,9	+9,7	132,2	+4,8

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.	
					4. VJ 1999	3. VJ 2000	2. HJ 1999				1. HJ 2000	2. HJ 1999					1. HJ 2000
125,5	+4,1	149,7	149,4	171,4	+14,5	+14,7	145,2	156,4	160,4	+10,5	+2,6	141,0	158,4	+12,3	DM		
101,8	-10,6	121,5	118,0	124,3	+2,3	+5,3	117,6	130,3	121,2	+3,1	-7,0	117,7	125,7	+6,8			
152,9	+19,2	182,3	185,5	225,8	+23,9	+21,7	177,0	186,5	205,7	+16,2	+10,3	167,8	196,1	+16,9			
136,3	+4,3	152,4	157,9	167,7	+10,0	+6,2	148,6	160,2	162,8	+9,6	+1,6	146,8	161,5	+10,0	34		
111,7	-11,5	124,5	127,6	130,1	+4,5	+2,0	123,3	136,8	128,9	+4,5	-5,8	126,7	132,8	+4,8			
162,3	+19,7	181,9	190,1	207,5	+14,1	+9,2	175,3	184,9	198,8	+13,4	+7,5	168,2	191,8	+14,0			
131,3	-0,5	151,6	157,2	165,1	+8,9	+5,0	148,5	159,7	161,2	+8,6	+0,9	147,8	160,4	+8,5	34.1		
92,0	-25,0	108,8	110,4	111,1	+2,1	+0,6	108,5	125,3	110,8	+2,1	-11,6	115,7	118,0	+2,0			
166,7	+18,7	190,2	199,4	213,7	+12,4	+7,2	184,4	190,7	206,6	+12,0	+8,3	176,7	198,6	+12,4			
122,0	+13,6	127,6	122,7	137,1	+7,4	+11,7	122,1	123,8	129,9	+6,4	+4,9	115,0	126,9	+10,3	34.2		
113,3	+3,0	117,1	107,0	117,2	+0,1	+9,5	113,4	110,3	112,1	-1,1	+1,6	108,2	111,2	+1,8			
142,9	+41,1	152,8	160,5	185,2	+21,2	+15,4	143,0	156,4	172,9	+20,9	+10,5	128,9	164,7	+27,8			
151,5	+15,5	158,4	165,4	179,4	+13,3	+8,5	153,2	167,3	172,4	+12,5	+3,0	149,5	169,8	+13,6	34.3		
152,6	+11,7	158,9	167,6	172,4	+8,5	+2,9	156,3	166,1	170,0	+8,8	+2,3	153,0	168,1	+8,9			
149,9	+21,5	157,7	162,2	189,4	+20,1	+16,8	148,8	169,0	175,8	+18,1	+4,0	144,4	172,4	+19,4			
66,9	+2,8	135,2	102,4	191,9	+41,9	+87,4	126,6	136,0	147,2	+16,3	+8,2	108,9	141,6	+30,0	35		
59,0	-3,1	108,4	76,2	99,4	-8,3	+30,4	93,0	102,4	87,8	-5,6	-14,3	78,6	95,1	+21,0			
81,6	+11,3	185,1	151,3	365,0	+97,2	+141,2	189,4	198,6	258,2	+36,3	+30,0	165,4	228,4	+38,1			
20,7	+88,2	92,8	73,8	181,7	+95,8	+146,2	64,1	77,5	127,8	+89,4	+64,9	58,5	102,6	+75,4	35.1		
18,4	+93,7	30,8	33,5	56,3	+82,8	+68,1	33,6	36,5	44,9	+33,6	+16,6	29,5	41,7	+41,4			
26,7	+73,4	247,9	175,4	498,7	+101,2	+184,3	140,6	175,3	337,1	+139,8	+92,3	131,1	256,2	+95,4			
18,8	+118,6	91,6	71,0	170,0	+85,6	+139,4	62,8	75,6	120,5	+91,9	+59,4	56,5	98,0	+73,5	35.11		
18,0	+100,0	29,8	32,9	55,0	+84,6	+67,2	33,2	38,2	43,9	+32,2	+14,9	28,1	41,0	+45,9			
20,7	+168,8	245,2	166,3	457,4	+85,8	+175,0	137,1	169,2	311,9	+127,5	+84,3	127,6	240,5	+88,5			
94,0	-9,4	140,9	185,6	643,0	+356,4	+246,4	115,0	150,0	414,3	+260,3	+176,2	135,5	282,2	+108,3	35.12		
34,8	+17,6	71,5	58,4	109,0	+52,4	+86,6	54,2	52,6	83,7	+54,4	+59,1	87,9	68,2	-22,4			
237,8	-16,4	309,5	494,6	1940,8	+527,1	+292,4	262,7	386,8	1217,7	+363,5	+214,8	251,2	802,2	+219,3			
45,4	+33,5	65,7	75,9	82,3	+25,3	+8,4	69,0	50,0	79,1	+14,6	+58,2	58,0	64,5	+11,2	35.2		
36,2	+11,0	63,0	71,9	72,0	+14,3	+0,1	67,5	64,8	72,0	+6,7	+53,8	56,7	59,4	+4,8			
93,0	+107,1	78,1	94,9	129,8	+66,2	+36,8	76,1	96,7	112,4	+47,7	+73,7	64,1	88,5	+38,1			
118,1	-9,4	231,1	147,2	294,4	+27,4	+100,0	231,8	250,0	220,8	-4,7	-11,7	191,3	235,4	+23,1	35.3		
139,3	-15,3	298,8	139,8	202,9	-32,1	+45,1	221,5	264,3	171,4	-22,6	-35,1	172,7	217,8	+26,1			
102,3	-2,5	180,8	152,7	362,4	+100,4	+137,3	239,5	239,5	257,6	+7,6	+7,6	205,2	248,5	+21,1			
102,9	-1,1	94,2	103,8	108,5	+15,2	+4,5	93,1	143,9	106,2	+14,1	-26,2	112,9	125,0	+10,7	35.4		
97,1	-6,2	90,4	100,0	102,5	+13,4	+2,5	90,8	139,6	101,3	+11,6	-27,4	112,9	120,5	+6,7			
153,2	+40,3	127,3	136,6	160,8	+25,7	+17,7	113,0	181,3	148,7	+31,6	-18,0	113,0	169,0	+46,0			
148,6	-2,1	104,8	128,4	137,8	+31,5	+7,3	122,6	209,6	133,1	+8,6	-36,5	176,7	171,3	-3,1	35.41		
149,0	-1,6	104,8	125,2	133,5	+27,4	+6,6	122,1	210,6	129,3	+5,9	-38,6	177,4	170,0	-4,2			
137,4	-16,3	103,7	220,2	262,2	+152,8	+19,1	136,7	179,8	241,2	+77,7	+34,1	156,3	210,5	+34,7			
86,9	-1,8	91,7	90,1	99,3	+8,3	+10,2	78,1	128,2	94,7	+21,3	-26,1	88,7	111,4	+25,6	35.42		
75,0	-14,5	86,4	86,2	91,2	+5,6	+5,8	74,9	118,5	88,7	+18,4	-25,1	87,0	103,6	+19,1			
169,5	+80,5	128,2	117,3	154,4	+20,4	+31,6	100,5	195,0	135,8	+35,1	-30,4	99,9	165,4	+65,6			
81,9	+3,8	86,2	106,1	92,5	+7,3	-12,8	92,2	94,1	99,3	+7,7	+5,5	88,6	96,7	+9,1	35.43		
75,9	+6,5	78,3	98,2	84,4	+7,8	-14,1	85,2	85,3	91,3	+7,2	+7,0	81,9	88,3	+7,8			
118,9	-5,8	135,1	155,4	142,4	+5,4	-8,4	135,7	148,7	148,9	+9,7	+0,1	130,3	148,8	+14,2			
96,3	+12,0	106,0	105,4	104,8	-1,1	-0,6	101,5	107,7	105,1	+3,5	-2,4	99,9	106,4	+6,5	35.5		
94,3	+19,2	91,2	91,8	94,1	+3,2	+2,5	85,5	94,4	93,0	+8,8	-1,5	85,5	83,7	+9,6			
101,6	-2,2	144,5	140,7	132,5	-8,3	-5,8	142,9	142,5	136,6	-4,4	-4,1	137,4	139,6	+1,6			
100,0	+1,8	106,8	99,7	106,0	-0,7	+6,3	102,5	105,6	102,9	+0,4	-2,6	101,7	104,2	+2,5	36.1		
95,3	+0,4	103,3	94,5	100,1	-3,1	+5,9	99,0	99,9	97,3	-1,7	-2,6	98,3	98,6	+0,3			
132,1	+10,0	131,5	135,7	146,5	+11,4	+8,0	126,4	144,5	141,1	+11,6	-2,4	125,4	142,8	+13,9			
108,5	+1,1	115,4	103,0	118,1	+2,3	+14,7	109,0	117,1	110,6	+1,5	-5,6	109,5	113,8	+3,9	36.11		
104,7	-1,2	112,9	96,8	112,6	-0,3	+14,0	106,4	111,9	105,7	-0,7	-5,5	107,3	108,8	+1,4			
132,6	+15,0	131,4	129,9	153,1	+16,5	+17,9	125,5	150,4	141,5	+12,7	-5,9	123,9	146,0	+17,8			
99,4	+8,0	116,1	114,4	115,5	-0,5	+1,0	112,6	107,0	115,0	+2,1	+7,5	106,3	111,0	+4,4	36.12		
96,8	+8,2	114,6	111,7	111,6	-2,6	-0,1	110,8	103,9	111,7	+0,8	+7,5	104,5	107,8	+3,2			
123,7	+6,5	130,0	140,1	150,8	+16,0	+7,6	129,7	136,7	145,5	+12,2	+6,4	123,3	141,1	+14,4			
93,8	-2,0	104,0	94,4	96,2	-7,5	+1,9	102,8	106,0	95,3	-7,3	-10,1	103,6	100,6	-2,9	36.13		
88,9	-4,9	99,3	87,8	88,9	-10,5	+1,3	96,3	99,1	88,4	-10,1	-9,9	99,1	93,2	-6,0			
123,3	+13,3	132,1	134,8	140,5	+6,4	+4,2	129,8	153,7	137,7	+6,1	-10,4	130,6	145,7	+11,6			
97,0	+2,3	98,9	94,7	98,6	-0,3	+4,1	94,2	98,7	96,6	+2,5	-0,1	93,7	96,7	+3,2	36.14		
91,0	+1,6	94,2	88,3	92,2	-2,1	+4,4	89,9	90,8	90,2	+0,3	-0,7	89,3	90,5	+1,3			
138,5	+5,8	131,7	139,4	143,4	+8,9	+2,8	124,4	137,2	141,4	+13,7	+3,1	124,4	139,3	+12,0			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	DEZ. 2000	DEZ. 2000
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	126,2	+14,1	+2,4	123,3	+6,7	-7,2	126,2	+14,1	124,8	+10,3
		INLAND	108,4	+10,4	+6,3	102,0	+0,5	-12,1	108,4	+10,4	105,2	+5,3
		AUSLAND	158,3	+19,1	-2,1	161,7	+14,7	-0,8	158,3	+19,1	160,0	+16,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,8	+10,5	+9,3	115,1	-0,3	-11,8	126,8	+10,5	120,5	+5,1
		INLAND	113,6	+7,8	+10,4	102,9	-2,0	-15,3	113,6	+7,8	108,3	+2,9
		AUSLAND	151,1	+15,3	+7,7	140,3	+2,3	-6,0	151,1	+15,3	145,7	+8,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,2	+18,0	-8,7	144,8	+16,8	+0,1	132,2	+18,0	138,5	+17,4
		INLAND	109,6	+15,1	-3,4	113,5	+7,5	-4,9	109,6	+15,1	111,6	+11,2
		AUSLAND	165,6	+20,8	-13,3	191,0	+26,4	+5,0	165,6	+20,8	178,3	+23,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,4	+23,4	+12,9	117,3	+3,9	-15,2	132,4	+23,4	124,9	+13,4
		INLAND	101,7	+15,7	+17,4	86,6	-6,5	-21,3	101,7	+15,7	94,2	+4,3
		AUSLAND	178,5	+31,0	+8,7	164,2	+14,5	-9,3	178,5	+31,0	171,4	+22,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,3	+3,1	+12,6	80,3	+0,8	-8,4	90,3	+3,1	85,3	+1,9
		INLAND	79,9	+1,3	+16,6	68,6	-7,9	-18,2	79,9	+1,3	74,3	-3,1
		AUSLAND	117,3	+6,3	+5,7	111,0	+19,0	+0,6	117,3	+6,3	114,2	+12,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	86,4	+2,5	+29,3	66,8	-1,3	-18,0	86,4	+2,5	76,6	+0,8
		INLAND	78,4	+3,0	+27,5	61,5	-3,3	-18,2	78,4	+3,0	70,0	+0,1
		AUSLAND	109,0	+1,3	+32,9	82,0	+3,7	-17,6	109,0	+1,3	95,5	+2,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	96,5	+9,2	+18,8	81,2	+2,0	-19,0	96,5	+9,2	88,9	+5,8
		INLAND	86,1	+9,7	+18,3	72,8	+1,1	-18,4	86,1	+9,7	79,5	+5,6
		AUSLAND	124,1	+8,3	+19,9	103,5	+3,8	-20,2	124,1	+8,3	113,8	+6,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	93,5	+10,4	+22,4	76,4	-8,4	-26,8	93,5	+10,4	85,0	+1,1
		INLAND	79,9	+13,7	+20,3	66,4	-0,2	-21,7	79,9	+13,7	73,2	+7,0
		AUSLAND	113,6	+7,0	+24,3	91,4	-15,8	-31,5	113,6	+7,0	102,5	-4,6
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	110,9	+0,6	+15,3	96,2	+1,3	-17,8	110,9	+0,6	103,6	+1,0
		INLAND	94,6	+10,9	+20,7	78,4	+5,7	-20,5	94,6	+10,9	86,5	+8,4
		AUSLAND	139,2	-9,2	+9,6	127,0	-3,2	-14,9	139,2	-9,2	133,1	-6,5
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	62,6	+26,5	+45,2	43,1	-33,6	-44,5	62,6	+26,5	52,9	-7,5
		INLAND	47,6	+9,4	+20,5	39,5	-18,2	-15,4	47,6	+9,4	43,6	-5,0
		AUSLAND	81,3	+42,6	+70,8	47,6	-44,4	-59,2	81,3	+42,6	64,5	-9,5
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	105,2	+33,2	+22,9	85,6	-0,9	-29,9	105,2	+33,2	96,4	+15,4
		INLAND	96,7	+32,5	+20,0	80,6	+3,2	-31,6	96,7	+32,5	88,7	+17,3
		AUSLAND	116,3	+34,1	+26,3	92,1	-5,4	-27,8	116,3	+34,1	104,2	+13,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	97,7	+3,1	+22,9	79,5	-2,2	-19,4	97,7	+3,1	88,6	+0,6
		INLAND	85,3	+4,2	+18,0	72,3	-3,1	-18,2	85,3	+4,2	78,8	+0,6
		AUSLAND	124,4	+1,6	+30,7	95,2	-0,7	-20,9	124,4	+1,6	109,8	+0,5
17.21	BAUMHOLLEBEREI	INSGESAMT	104,0	+4,2	+24,0	83,9	-2,7	-22,5	104,0	+4,2	94,0	+1,1
		INLAND	89,9	+3,2	+16,9	76,9	-8,8	-24,3	89,9	+3,2	83,4	-2,7
		AUSLAND	131,4	+5,7	+34,9	97,4	+8,3	-19,8	131,4	+5,7	114,4	+6,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	54,8	-16,6	+31,7	41,6	-32,1	-31,5	54,8	-16,6	48,2	-24,1
		INLAND	56,7	-4,1	+52,0	37,3	-33,2	-36,2	56,7	-4,1	47,0	-18,3
		AUSLAND	47,0	-48,5	-19,5	58,4	-29,5	-15,9	47,0	-48,5	52,7	-39,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	83,8	+9,0	+23,8	67,7	+11,2	-2,7	83,8	+9,0	75,8	+10,0
		INLAND	73,0	+17,0	+16,1	62,9	+22,1	+2,6	73,0	+17,0	68,0	+19,3
		AUSLAND	123,7	-5,1	+44,8	85,4	-10,9	-14,8	123,7	-5,1	104,6	-7,5
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	97,5	-2,1	+19,0	81,9	-6,6	-19,5	97,5	-2,1	88,7	-4,3
		INLAND	88,9	-1,8	+20,6	73,7	-2,3	-14,3	88,9	-1,8	81,3	-2,0
		AUSLAND	112,9	-2,5	+16,8	96,7	-11,9	-26,7	112,9	-2,5	104,8	-7,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	77,6	+25,8	+16,3	66,7	+9,3	-20,4	77,6	+25,8	72,2	+17,6
		INLAND	73,6	+19,1	+14,3	64,4	+5,2	-21,9	73,6	+19,1	69,0	+12,2
		AUSLAND	89,0	+45,2	+21,6	73,2	+21,0	-16,3	89,0	+45,2	81,1	+33,2
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	107,3	+9,8	+14,3	93,9	+0,3	-15,5	107,3	+9,8	100,6	+5,0
		INLAND	101,2	+10,0	+16,7	86,7	-3,7	-15,8	101,2	+10,0	94,0	+3,3
		AUSLAND	150,7	+7,6	+3,8	145,2	+21,6	-13,8	150,7	+7,6	148,0	+14,1
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	111,2	+13,4	+17,4	94,7	+9,5	-16,6	111,2	+13,4	103,0	+11,6
		INLAND	97,1	+15,2	+18,7	81,8	+8,9	-15,8	97,1	+15,2	89,6	+12,9
		AUSLAND	144,2	+10,3	+15,6	124,8	+10,3	-18,0	144,2	+10,3	134,5	+10,3
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	85,4	+6,0	+17,1	72,9	-3,6	-18,2	85,4	+6,0	79,2	+1,4
		INLAND	77,4	+3,2	+18,2	65,5	-9,0	-17,2	77,4	+3,2	71,5	-2,7
		AUSLAND	153,4	+20,2	+12,6	136,3	+27,7	-21,8	153,4	+20,2	144,9	+23,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	162,3	+40,0	+26,2	128,6	+18,3	-15,6	162,3	+40,0	145,5	+29,6
		INLAND	161,3	+53,6	+31,8	122,4	+19,4	-21,0	161,3	+53,6	141,9	+36,7
		AUSLAND	164,9	+13,1	+13,2	145,7	+15,8	+0,4	164,9	+13,1	156,3	+14,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (H293)
WERT

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	H293 SCHL.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
110,6	+9,7	119,1	124,1	128,2	+7,6	+3,3	117,2	124,6	126,2	+7,7	+1,3	113,7	125,4	+10,3	0
96,2	+4,4	107,4	109,5	109,7	+2,1	+0,2	106,3	110,0	109,6	+3,1	-0,4	103,9	108,8	+5,7	
132,9	+17,7	140,2	150,4	161,6	+15,3	+7,4	136,7	150,8	156,0	+14,1	+3,4	131,4	153,4	+16,7	
113,8	+9,8	120,7	124,5	124,6	+3,2	+0,1	118,1	125,3	124,6	+5,5	-0,6	114,7	124,9	+8,9	VORL.
105,4	+8,3	112,8	115,0	113,8	+0,9	-1,0	111,5	115,2	114,4	+2,6	-0,7	108,5	114,8	+5,8	
131,1	+12,5	137,1	144,1	147,1	+7,3	+2,1	131,9	146,3	145,6	+10,4	-0,5	127,5	146,0	+14,5	
112,0	+14,3	122,9	129,1	141,6	+15,2	+9,7	120,3	129,7	135,4	+12,6	+4,4	115,3	132,5	+14,9	INV.
95,2	+5,5	107,9	109,9	114,8	+6,4	+4,5	105,8	110,0	112,4	+6,2	+2,2	102,1	111,2	+8,9	
137,1	+26,2	145,1	157,5	181,3	+24,9	+15,1	141,8	158,9	169,4	+19,5	+6,6	134,8	164,2	+21,8	
107,3	+1,4	120,4	119,7	128,5	+6,7	+7,4	116,8	123,7	124,1	+6,3	+0,3	116,0	123,9	+6,8	GEBR.
87,9	-11,2	98,6	95,1	99,4	+0,8	+4,5	95,9	103,1	97,2	+1,4	-5,7	98,4	100,2	+1,8	
136,3	+17,4	153,2	156,9	172,7	+12,7	+10,1	148,2	154,6	164,8	+11,2	+6,6	142,5	159,7	+12,1	
87,6	-1,1	87,7	103,7	87,4	-0,3	-15,7	95,9	95,8	95,5	-0,4	-0,3	95,7	95,7	-	VERB.
78,9	-5,7	82,8	92,0	77,3	-6,6	-16,0	89,3	86,7	84,6	-5,3	-2,4	89,3	85,7	-4,0	
110,4	+8,8	100,5	134,2	113,8	+13,2	-15,2	113,0	119,5	124,0	+9,7	+3,8	112,4	121,7	+8,3	
84,3	-1,1	78,5	105,0	78,9	+0,5	-24,9	91,6	96,0	92,0	+0,4	-4,2	92,8	94,0	+1,3	DB
76,1	-4,4	74,2	94,1	73,1	-1,5	-22,3	85,4	87,5	83,6	-2,1	-4,5	86,8	85,6	-1,4	
107,6	+6,4	90,6	136,0	95,5	+5,4	-29,8	109,0	120,0	115,8	+6,2	-3,5	109,8	117,9	+7,4	
88,4	+1,5	90,9	90,4	94,7	+4,2	+4,8	89,7	96,8	92,5	+3,1	-4,4	91,5	94,7	+3,5	17
78,5	-4,4	82,7	82,3	84,5	+2,2	+2,7	82,6	86,5	83,4	+1,0	-3,6	84,7	85,0	+0,4	
114,6	+14,1	112,4	111,9	121,6	+8,2	+8,7	108,4	124,1	116,7	+7,7	-6,0	109,4	120,4	+10,1	
84,7	+7,6	89,9	77,2	92,9	+3,3	+20,3	82,9	90,9	85,1	+2,7	-6,4	82,3	88,0	+6,9	17.1
70,3	-6,0	75,7	71,2	81,4	+7,5	+14,3	72,9	79,2	76,3	+4,7	-3,7	74,3	77,8	+4,7	
106,2	+25,5	111,0	86,1	110,0	-0,9	+27,8	97,5	108,2	98,1	+0,6	-9,3	94,1	103,2	+9,7	
110,2	+17,2	109,8	84,7	112,5	+2,5	+32,8	100,2	114,5	98,6	-1,6	-13,9	96,9	106,5	+9,9	17.11
85,3	+0,5	89,5	80,4	100,3	+12,1	+24,8	85,5	98,0	90,4	+5,7	-7,8	84,4	94,2	+11,6	
153,3	+39,5	145,1	91,9	133,7	-7,9	+45,5	125,6	143,0	112,8	-10,2	-21,1	118,5	127,9	+7,9	
49,5	-5,7	55,7	59,1	57,5	+3,2	-2,7	51,8	53,9	58,3	+12,5	+8,2	53,9	56,1	+4,1	17.12,13
43,5	-13,5	44,3	49,8	40,1	-9,5	-19,5	46,2	49,3	44,9	-0,7	+3,7	48,0	44,1	-8,1	
57,0	+3,3	69,9	70,8	79,4	+13,6	+12,1	60,0	67,3	75,1	+25,2	+11,6	61,3	71,2	+16,2	
79,0	-9,1	100,8	93,6	107,3	+6,4	+14,6	95,3	95,6	100,4	+5,4	+5,0	97,9	98,0	+0,1	17.16
73,0	-20,1	93,5	84,2	102,3	+9,4	+21,5	87,6	88,5	93,3	+6,5	+5,4	95,2	90,9	-4,5	
86,7	+7,0	110,2	105,8	113,9	+3,4	+7,7	105,4	104,7	109,8	+4,2	+4,9	101,4	107,3	+5,8	
94,8	-0,5	88,1	87,8	92,6	+5,1	+5,5	85,1	98,7	90,2	+6,0	-8,6	89,9	94,4	+5,0	17.2
81,9	-6,7	78,4	90,2	81,9	+4,5	+2,1	76,6	86,2	81,1	+5,9	-5,9	81,3	83,6	+2,8	
122,4	+9,8	109,0	104,1	115,5	+6,0	+11,0	103,5	125,4	109,8	+6,1	-12,4	108,3	117,6	+8,6	
99,8	+4,2	96,0	88,2	100,2	+4,4	+13,6	91,0	102,2	94,2	+3,5	-7,8	93,9	98,2	+4,6	17.21
87,1	-2,1	90,5	80,3	91,8	+1,4	+14,3	84,2	89,6	88,1	+2,3	-3,9	86,2	87,8	+1,9	
124,3	+13,9	106,9	103,3	116,5	+9,0	+12,8	104,1	126,7	109,9	+5,6	-13,3	108,9	118,3	+8,6	
65,7	+34,1	53,1	42,3	49,9	-6,0	+18,0	51,1	71,9	46,1	-9,8	-35,9	56,2	59,0	+5,0	17.22
59,1	+42,8	47,9	42,8	46,8	-2,9	+9,9	48,1	59,9	44,8	-6,9	-25,2	50,9	52,4	+2,9	
91,3	+16,6	73,3	40,5	61,7	-15,8	+52,3	63,0	118,9	51,1	-18,9	-57,0	76,6	85,0	+11,0	
76,9	-21,1	66,5	85,3	68,1	+2,4	-20,2	67,9	88,4	76,7	+13,0	-13,2	78,7	82,5	+4,8	17.23
62,4	-27,1	52,4	77,9	58,4	+11,5	-25,0	58,1	76,4	68,1	+17,2	-10,9	69,0	72,3	+4,8	
130,4	-7,7	118,7	112,8	103,8	-12,6	-8,0	104,3	132,4	108,3	+3,8	-18,2	114,3	120,4	+5,3	
98,6	+3,4	89,5	92,6	97,6	+9,1	+5,4	87,8	100,7	96,1	+8,3	-5,6	92,1	97,9	+6,3	17.24
90,5	-1,4	77,7	85,9	84,4	+8,6	-1,7	78,9	90,3	85,2	+8,0	-5,6	84,5	87,7	+3,8	
115,8	+11,1	110,6	104,5	121,4	+9,8	+16,2	103,7	119,3	113,0	+9,0	-5,3	105,7	116,1	+9,8	
61,7	-7,9	73,0	71,3	80,2	+9,9	+12,5	72,0	75,5	75,7	+5,1	+0,3	72,8	75,6	+3,8	17.3
61,8	-8,3	71,9	68,8	77,3	+7,5	+12,4	71,1	73,3	73,1	+2,8	-0,3	72,5	73,2	+1,0	
61,3	-7,3	76,2	78,4	88,3	+15,9	+12,6	74,5	82,0	83,4	+11,9	+1,7	73,9	82,7	+11,9	
97,9	+7,9	104,3	98,1	105,0	+0,7	+7,0	101,1	103,6	101,6	+0,5	-1,9	99,4	102,6	+3,2	17.4
92,0	+5,4	100,5	93,9	97,7	-2,8	+4,0	97,3	99,6	96,8	-1,5	-3,8	96,2	97,7	+1,6	
140,0	+22,1	130,4	127,7	157,0	+20,4	+22,9	128,1	131,5	142,3	+11,1	+8,2	122,1	136,9	+12,1	
98,1	+3,0	101,3	103,5	107,2	+5,8	+3,6	100,2	107,3	105,3	+5,1	-1,9	102,3	106,3	+3,9	17.5
84,3	-4,3	89,3	88,5	91,5	+2,5	+3,4	89,4	91,4	90,0	+0,7	-1,5	91,8	90,7	-1,2	
130,7	+16,8	129,3	138,5	144,2	+11,5	+4,1	125,6	144,7	141,4	+12,6	-2,3	127,2	143,0	+12,4	
80,6	-6,4	88,3	79,3	83,4	-5,5	+5,2	87,5	84,1	81,3	-7,1	-3,3	87,9	82,7	-5,3	17.51
75,0	-9,3	83,8	72,7	74,9	-10,6	+3,0	83,2	76,9	73,8	-11,3	-4,0	83,2	75,4	-9,4	
127,6	+11,3	126,8	134,7	155,6	+22,7	+15,5	124,1	144,4	145,2	+17,0	+0,6	122,3	144,8	+18,4	
115,9	+2,4	130,3	153,0	147,7	+13,4	-3,5	133,3	145,2	150,3	+12,8	+3,5	133,6	147,8	+10,6	17.52
105,0	+2,7	129,3	147,8	146,4	+13,2	-0,9	134,1	139,4	147,1	+9,7	+5,5	131,5	143,9	+9,0	
145,8	+1,7	133,0	167,0	151,3	+13,8	-9,4	131,1	161,1	159,2	+21,4	-1,2	139,2	160,1	+15,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄND. IN %	DEZ. 2000	VER- ÄND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	VORJAHR	JAN. 2001	VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	129,2	+7,0	+22,9	105,1	+10,9	-21,1	129,2	+7,0	117,2	+8,7
		INLAND	112,8	+7,9	+24,0	91,0	+8,9	-24,0	112,8	+7,9	101,9	+8,3
		AUSLAND	147,2	+6,2	+22,0	120,7	+12,6	-18,4	147,2	+6,2	134,0	+9,0
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	118,2	+19,4	+14,8	103,0	+15,7	-13,7	118,2	+19,4	110,6	+17,7
		INLAND	106,5	+26,0	+16,3	91,6	+24,1	-10,9	106,5	+26,0	89,1	+25,1
		AUSLAND	140,0	+11,1	+12,4	124,5	+5,9	-17,3	140,0	+11,1	132,3	+8,6
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	111,5	-5,6	+17,1	95,2	+7,9	-22,5	111,5	-5,6	103,4	+0,2
		INLAND	91,5	-6,1	+9,8	83,3	+11,5	-24,1	91,5	-6,1	87,4	+1,5
		AUSLAND	157,7	-5,0	+28,3	122,9	+2,8	-19,6	157,7	-5,0	140,3	-1,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	58,6	+0,9	+22,6	47,8	-8,6	-16,9	58,6	+0,9	53,2	-3,6
		INLAND	57,7	-0,9	+30,0	44,4	-13,1	-21,0	57,7	-0,9	51,1	-6,6
		AUSLAND	63,4	+10,3	-3,8	65,9	+11,5	+2,2	63,4	+10,3	64,7	+11,0
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	66,2	-0,6	+29,3	51,2	-17,9	-29,6	66,2	-0,6	58,7	-9,0
		INLAND	64,6	-1,7	+31,6	49,1	-17,2	-27,7	64,6	-1,7	56,9	-9,0
		AUSLAND	80,8	+7,6	+13,8	71,0	-23,0	-39,8	80,8	+7,6	75,9	-9,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	50,9	+3,0	+14,9	44,3	+5,5	+5,7	50,9	+3,0	47,6	+4,2
		INLAND	49,5	+0,2	+27,2	38,9	-6,0	-8,0	49,5	+0,2	44,2	-2,6
		AUSLAND	55,6	+12,1	-12,6	63,6	+43,6	+56,3	55,6	+12,1	59,6	+26,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,5	-7,9	+53,9	47,1	-8,0	-15,4	72,5	-7,9	59,8	-8,0
		INLAND	68,2	-6,4	+46,4	46,6	-11,2	-17,8	68,2	-6,4	57,4	-8,5
		AUSLAND	85,6	-11,6	+76,1	48,6	+2,7	-7,6	85,6	-11,6	67,1	-6,9
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	58,2	+58,2	+29,3	45,0	+21,6	+28,2	58,2	+58,2	51,6	+39,8
		INLAND	63,0	+74,5	+46,9	42,9	+24,7	+28,4	63,0	+74,5	53,0	+50,1
		AUSLAND	34,4	-14,6	-38,6	56,0	+11,6	+28,7	34,4	-14,6	45,2	-0,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDEBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	72,6	-8,1	+54,1	47,1	-8,2	-15,6	72,6	-8,1	59,9	-8,1
		INLAND	68,3	-6,7	+46,6	46,6	-11,4	-18,1	68,3	-6,7	57,5	-8,6
		AUSLAND	85,9	-11,4	+76,7	48,6	+2,7	-7,6	85,9	-11,4	67,3	-6,8
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	69,6	+0,9	+8,2	64,3	-18,4	-28,1	69,6	+0,9	67,0	-9,3
		INLAND	71,0	-1,0	+9,2	65,0	-19,4	-27,0	71,0	-1,0	68,0	-10,8
		AUSLAND	53,5	+40,1	-3,6	55,5	-4,6	-14,8	53,5	+40,1	54,5	+13,1
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	77,0	-10,5	+73,4	44,4	-10,5	-7,7	77,0	-10,5	60,7	-10,5
		INLAND	71,8	-9,0	+67,0	43,0	-15,2	-11,5	71,8	-9,0	57,4	-11,4
		AUSLAND	89,8	-13,2	+87,5	47,9	+1,9	+1,9	89,8	-13,2	68,9	-8,5
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	65,6	-0,6	+24,5	52,7	-1,5	-28,1	65,6	-0,6	59,2	-1,0
		INLAND	65,2	+0,5	+21,6	53,6	-2,0	-26,6	65,2	+0,5	59,4	-0,7
		AUSLAND	68,3	-6,1	+43,8	47,5	+2,2	-36,8	68,3	-6,1	57,9	-2,9
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	51,5	-5,9	+9,6	47,0	-0,2	-22,7	51,5	-5,9	49,3	-3,1
		INLAND	45,9	-11,0	+5,5	43,5	-6,0	-22,3	45,9	-11,0	44,7	-8,8
		AUSLAND	75,6	+10,5	+22,3	61,8	+22,9	-24,2	75,6	+10,5	68,7	+15,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,3	+0,9	+44,2	55,0	-9,7	-36,7	79,3	+0,9	67,2	-3,7
		INLAND	72,9	+1,1	+43,5	50,8	-2,3	-30,6	72,9	+1,1	61,9	-0,3
		AUSLAND	102,2	+0,6	+46,4	69,8	-24,2	-46,8	102,2	+0,6	86,0	-11,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	108,2	-11,5	+19,8	90,3	-16,2	-28,0	108,2	-11,5	99,3	-13,7
		INLAND	70,7	-28,3	+12,0	63,1	-17,7	-28,3	70,7	-28,3	66,9	-23,7
		AUSLAND	199,8	+11,1	+27,5	156,7	-14,7	-27,8	199,8	+11,1	178,3	-1,9
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDEBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	73,9	+3,2	+13,0	65,4	+6,3	-32,9	73,9	+3,2	69,7	+4,7
		INLAND	72,0	+3,7	+12,5	64,0	+16,8	-29,3	72,0	+3,7	68,0	+9,5
		AUSLAND	82,0	+1,4	+14,4	71,7	-20,2	-43,5	82,0	+1,4	76,9	-10,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	76,1	+3,7	+63,3	46,6	-12,4	-38,6	76,1	+3,7	61,4	-3,0
		INLAND	73,4	+6,4	+61,7	45,4	-4,8	-31,6	73,4	+6,4	59,4	+1,7
		AUSLAND	85,8	-4,1	+69,6	50,6	-30,6	-54,1	85,8	-4,1	68,2	-16,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,0	+2,0	+8,1	85,1	-15,6	-20,4	92,0	+2,0	88,6	-7,2
		INLAND	83,7	+1,0	+6,4	78,7	-17,9	-19,7	83,7	+1,0	81,2	-9,2
		AUSLAND	183,4	+8,4	+18,2	166,1	+1,0	-24,3	183,4	+8,4	169,3	+4,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	84,4	-1,1	+5,4	80,1	-10,4	-24,6	84,4	-1,1	82,3	-5,8
		INLAND	75,8	+0,8	+4,8	72,3	-11,2	-25,3	75,8	+0,8	74,1	-5,4
		AUSLAND	179,1	-9,1	+8,0	165,9	-7,2	-21,2	179,1	-9,1	172,5	-8,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	123,0	+0,2	+29,2	95,2	-26,0	-30,3	123,0	+0,2	109,1	-13,9
		INLAND	112,1	-0,5	+28,9	87,0	-30,0	-29,7	112,1	-0,5	99,6	-15,9
		AUSLAND	172,9	+2,4	+30,1	132,9	-10,5	-31,9	172,9	+2,4	152,9	-3,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	80,4	+5,5	-2,7	82,6	-10,9	-10,4	80,4	+5,5	81,5	-3,6
		INLAND	75,4	+1,9	-3,8	78,4	-14,0	-10,3	75,4	+1,9	78,9	-6,9
		AUSLAND	214,9	+58,2	+9,1	196,9	+46,6	-11,1	214,9	+58,2	205,9	+52,0

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	H293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ	2. HJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	2000	1999				1999	2000				
120,7	+17,4	116,2	129,3	123,4	+6,2	-4,6	115,4	130,2	126,3	+9,4	-3,0	117,0	128,3	+9,7	17.53	
104,5	+1,3	102,9	110,4	107,8	+4,8	-2,4	102,5	111,6	109,1	+6,4	-2,2	107,5	110,3	+2,6		
138,6	+35,5	130,9	149,9	140,5	+7,3	-6,3	129,5	150,8	145,2	+12,1	-3,7	127,4	148,0	+16,2		
99,0	+2,0	102,1	106,0	114,2	+11,9	+7,7	100,7	110,9	110,1	+9,3	-0,7	104,5	110,5	+5,7	17.54	
84,5	-2,8	87,8	92,4	96,3	+12,0	+6,4	88,6	95,2	95,4	+7,7	+0,2	92,2	95,3	+3,4		
126,0	+8,2	128,7	131,5	144,0	+11,9	+9,5	123,4	140,5	137,8	+11,7	-1,9	127,6	139,1	+9,0		
118,1	+8,8	106,1	103,6	115,3	+8,7	+11,3	101,8	126,4	109,5	+7,6	-13,4	106,9	117,9	+10,3	17.6	
97,4	+2,5	92,4	92,3	102,1	+10,5	+10,6	87,7	108,3	97,2	+10,8	-10,2	92,0	102,7	+11,6		
166,0	+18,7	137,8	129,8	145,9	+5,9	+12,4	134,5	168,3	137,8	+2,5	-18,1	141,6	153,1	+8,1		
58,1	-14,1	65,9	83,1	61,0	-7,4	-26,6	79,2	74,3	72,0	-9,1	-3,1	80,9	73,2	-9,5	17.7	
58,2	-15,3	64,4	75,8	58,6	-9,0	-22,7	75,6	70,0	67,2	-11,1	-4,0	77,7	68,6	-11,7		
57,5	-6,2	73,6	122,4	73,7	+0,1	-38,8	98,5	97,7	98,1	-0,4	+0,4	98,3	97,9	-0,4		
66,6	-3,5	82,5	66,6	74,6	-9,6	+12,0	79,8	73,2	70,6	-11,5	-3,6	83,4	71,9	-13,8	17.71	
65,7	-3,1	77,6	63,6	69,7	-10,2	+9,6	75,1	69,9	68,7	-11,2	-4,6	78,8	68,3	-13,3		
75,1	-6,6	128,5	95,0	121,8	-5,2	+26,2	124,4	104,6	108,4	-12,9	+3,6	126,3	106,5	-15,7		
49,4	-25,3	48,9	99,9	47,0	-3,9	-63,0	78,6	75,5	73,4	-6,6	-2,8	78,4	74,5	-5,0	17.72	
49,4	-29,3	48,9	90,1	45,6	-6,7	-49,4	76,2	70,1	67,9	-10,9	-3,1	75,3	69,0	-9,6		
49,6	-6,1	49,1	134,7	52,2	+6,3	-61,2	86,9	94,6	93,4	+7,5	-1,3	85,8	94,0	+9,6		
78,7	-4,7	61,5	125,1	57,2	-7,0	-54,3	94,2	94,9	91,2	-3,2	-3,9	94,6	93,0	-1,7	18	
72,9	-4,5	63,0	109,6	57,9	-8,1	-47,2	89,2	88,8	83,8	-5,1	-5,6	89,6	86,3	-3,7		
96,8	-5,2	56,9	173,4	55,1	-3,2	-68,2	109,8	113,7	114,3	+4,1	+0,5	110,4	114,0	+3,3		
36,8	-43,9	65,2	59,8	39,0	-40,2	-34,8	85,2	43,3	49,4	-42,0	+14,1	86,2	46,4	-46,2	18.1	
36,1	-44,1	61,7	59,3	37,8	-38,7	-36,3	80,4	41,6	48,5	-39,7	+16,6	81,7	45,1	-44,8		
40,3	-42,7	83,2	62,7	45,6	-45,2	-27,3	109,4	51,5	54,2	-50,5	+5,2	109,3	62,8	-51,7		
79,0	-4,5	61,5	125,5	57,3	-6,8	-54,3	94,2	95,2	91,4	-3,0	-4,0	94,7	93,3	-1,5	18.2	
73,2	-4,2	63,0	110,0	58,1	-7,8	-47,2	89,2	89,2	84,0	-5,8	-5,8	89,6	86,6	-3,3		
97,0	-5,1	56,8	173,9	55,1	-3,0	-68,3	109,8	114,0	114,5	+4,3	+0,4	110,3	114,3	+3,6		
69,0	-9,3	87,0	76,3	79,4	-8,7	+4,1	82,4	78,8	77,9	-5,5	-1,1	83,1	78,3	-5,8	18.21	
71,7	-7,0	87,6	76,6	80,9	-7,6	+5,9	82,5	80,0	78,8	-4,5	-1,5	83,6	79,4	-5,0		
38,2	-41,6	79,6	73,0	62,1	-22,0	-14,9	82,0	85,3	67,6	-17,6	+3,5	77,2	66,4	-14,0		
86,0	-1,7	57,4	138,4	50,8	-11,5	-63,3	96,3	99,9	94,6	-1,8	-5,3	97,1	97,2	+0,1	18.22	
78,9	-0,9	59,1	121,0	51,2	-13,4	-57,7	91,4	93,1	86,1	-5,8	-7,5	92,0	89,6	-2,6		
103,5	-3,2	53,2	181,3	49,8	-6,4	-72,5	108,3	116,5	115,5	+8,6	-0,9	109,7	116,0	+5,7		
66,0	-11,8	69,2	104,9	73,3	+5,9	-30,1	95,4	90,5	89,1	-6,6	-1,5	95,1	89,8	-5,6	18.23	
64,9	-11,2	69,0	95,9	72,8	+5,2	-24,3	89,9	87,6	84,3	-6,2	-3,8	90,2	85,9	-4,8		
72,7	-14,3	70,0	157,3	77,3	+10,4	-50,9	127,9	107,8	117,3	-8,3	+8,8	124,0	112,5	-9,3		
54,7	-12,8	64,6	87,4	60,6	-6,2	-30,7	75,8	71,5	74,0	-2,4	+3,5	74,3	72,8	-2,0	18.24	
51,6	-11,8	62,4	79,3	55,4	-11,2	-30,1	71,6	64,7	67,4	-5,9	+4,2	70,0	65,1	-5,6		
68,4	-15,0	73,7	122,1	82,8	+12,3	-32,2	94,0	101,0	102,5	+9,0	+1,5	92,9	101,7	+9,5		
76,6	-6,2	84,2	113,8	88,3	+4,9	-22,4	98,0	99,0	101,1	+3,2	+2,1	99,5	100,1	+0,6	DC	
72,1	-11,1	75,5	109,5	77,7	+2,9	-29,0	92,2	91,4	93,6	+1,5	+2,4	94,0	92,5	-1,6		
101,6	+9,2	114,7	129,3	125,5	+9,4	-2,9	118,4	126,1	127,4	+7,6	+1,0	118,6	126,8	+6,9		
122,2	+21,2	111,2	116,0	114,0	+2,5	-1,7	101,9	116,2	115,0	+12,9	-1,0	108,6	115,8	+6,4	19.1	
98,6	+14,8	87,9	86,0	81,9	-6,8	-4,8	82,9	85,2	84,0	+1,3	-1,4	90,3	84,6	-6,3		
179,8	+31,0	168,0	189,3	192,4	+14,5	+1,6	148,3	192,1	190,9	+28,7	-0,6	153,3	191,5	+24,9		
71,6	+4,5	77,0	88,0	88,3	+14,7	+0,3	79,7	86,1	88,1	+10,5	+2,3	80,1	87,1	+8,7	19.2	
69,4	+1,2	71,8	87,2	84,3	+17,4	-3,3	76,7	83,5	85,7	+11,7	+2,6	77,4	84,6	+9,3		
80,9	+18,8	99,1	91,0	105,2	+6,2	+15,6	92,4	97,1	98,1	+6,2	+1,0	91,5	97,6	+6,7		
73,4	-13,6	81,7	120,2	84,1	+2,9	-30,0	102,1	99,7	102,2	+0,1	+2,5	103,0	100,9	-2,0	19.3	
69,0	-17,7	74,7	118,9	75,3	+0,8	-36,7	97,8	94,4	97,1	-0,7	+2,9	99,0	95,8	-3,2		
89,5	+0,3	106,7	125,2	115,7	+8,4	-7,6	117,9	118,6	120,5	+2,2	+1,6	117,4	119,5	+1,8		
90,2	+2,2	109,1	104,1	99,2	-9,1	-4,7	107,8	103,1	101,7	-5,7	-1,4	103,8	102,4	-1,3	DD	
82,9	+0,1	103,3	96,3	91,3	-11,6	-5,2	102,3	95,0	93,8	-8,3	-1,3	98,4	94,4	-4,1		
169,2	+13,6	172,7	189,7	185,8	+7,8	-2,1	167,8	191,6	187,8	+11,9	-2,0	163,4	189,7	+16,1		
86,3	+3,5	104,2	107,5	97,9	-6,0	-8,9	107,2	103,2	102,7	-4,2	-0,5	103,3	103,0	-0,3	20.1	
75,2	+1,1	96,5	100,1	89,2	-7,6	-10,9	100,8	93,8	94,7	-5,9	+1,0	96,3	94,2	-2,2		
197,0	+15,6	190,0	189,8	194,2	+2,2	+2,3	180,0	207,5	192,0	+6,7	-7,5	180,3	198,8	+10,8		
122,8	+5,4	131,5	125,8	120,5	-8,4	-4,2	125,2	129,8	123,1	-1,7	-5,2	120,8	126,5	+4,7	20.2	
112,7	+4,4	123,4	112,8	108,9	-11,8	-3,6	116,5	117,2	110,8	-4,9	-5,5	112,1	114,0	+1,7		
168,8	+8,7	169,0	185,3	179,9	+2,9	-6,2	164,9	187,8	179,6	+8,9	-4,4	160,9	183,7	+14,2		
76,2	-1,3	100,3	91,2	89,0	-11,3	-2,4	99,2	89,4	90,1	-9,2	+0,8	95,4	89,8	-5,9	20.3	
74,0	-2,9	98,1	87,1	84,7	-13,7	-2,8	97,0	86,0	85,9	-11,4	-0,1	93,5	86,0	-8,0		
135,8	+27,3	160,8	200,6	205,0	+27,5	+2,2	160,0	181,4	202,8	+26,8	+11,8	148,4	192,1	+29,4		

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	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	DEZ. 2000	VER- ÄEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	115,8	+7,5	+5,0	110,3	-3,2	-12,6	115,8	+7,5	113,1	+2,0
		INLAND	109,3	+7,6	+4,2	104,9	-5,1	-12,9	109,3	+7,6	107,1	+0,9
		AUSLAND	138,7	+7,3	+6,9	129,7	+2,7	-11,5	138,7	+7,3	134,2	+5,0
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	118,8	+5,8	+11,3	106,7	-2,3	-16,0	118,8	+5,8	112,8	+1,8
		INLAND	110,5	+5,0	+12,6	98,1	-5,9	-19,1	110,5	+5,0	104,3	-0,6
		AUSLAND	137,2	+6,9	+8,8	126,1	+4,7	-9,9	137,2	+6,9	131,7	+5,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,4	+0,6	+8,1	126,2	-1,8	-16,1	136,4	+0,6	131,3	-0,6
		INLAND	125,0	-2,1	+10,5	113,1	-8,0	-23,6	125,0	-2,1	119,1	-6,0
		AUSLAND	150,0	+3,4	+5,6	142,1	+5,2	-7,3	150,0	+3,4	146,1	+4,3
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	169,6	+8,5	+21,8	139,3	+26,4	-16,8	169,6	+8,5	154,5	+15,9
		INLAND	129,2	+10,0	+17,0	110,4	+11,1	-2,9	129,2	+10,0	119,8	+10,4
		AUSLAND	213,2	+7,6	+25,0	170,5	+40,0	-24,4	213,2	+7,6	191,9	+19,9
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,8	+0,4	+7,8	126,0	-2,2	-16,1	135,8	+0,4	130,9	-0,8
		INLAND	125,0	-2,3	+10,5	113,1	-8,3	-23,9	125,0	-2,3	119,1	-5,3
		AUSLAND	148,8	+3,3	+5,2	141,5	+4,5	-6,9	148,8	+3,3	145,2	+3,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	+11,6	+14,8	91,1	-2,9	-15,8	104,6	+11,6	97,9	+4,4
		INLAND	102,6	+10,3	+14,0	90,0	-4,4	-15,7	102,6	+10,3	96,3	+2,9
		AUSLAND	112,9	+16,8	+17,6	96,0	+3,9	-16,2	112,9	+16,8	104,5	+10,5
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	111,8	+9,5	+17,9	94,8	-4,1	-19,4	111,8	+9,5	103,3	+2,8
		INLAND	106,2	+8,5	+18,4	89,7	-4,6	-20,1	106,2	+8,5	98,0	+2,1
		AUSLAND	144,9	+13,9	+16,2	124,7	-2,7	-16,4	144,9	+13,9	134,8	+5,6
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	89,9	+19,2	+11,3	80,8	-0,5	-8,9	89,9	+19,2	85,4	+9,1
		INLAND	98,6	+17,8	+8,1	91,2	-3,8	-7,0	98,6	+17,8	94,9	+6,3
		AUSLAND	66,2	+25,4	+26,1	52,5	+18,8	-16,8	66,2	+25,4	59,4	+22,5
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	137,5	+26,4	+9,6	125,5	+4,5	-8,3	137,5	+26,4	131,5	+14,8
		INLAND	135,1	+22,0	+6,9	126,4	+1,3	-6,1	135,1	+22,0	130,8	+11,0
		AUSLAND	147,9	+47,2	+21,7	121,5	+21,5	-17,0	147,9	+47,2	134,7	+34,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	85,6	-3,8	+27,6	67,1	-0,3	-39,0	85,6	-3,8	76,4	-2,3
		INLAND	80,3	-7,9	+41,9	56,6	-9,6	-36,0	80,3	-7,9	68,5	-8,5
		AUSLAND	98,6	+5,3	+6,1	92,9	+17,9	-28,0	98,6	+5,3	95,8	+11,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	89,1	+1,5	+10,8	80,4	-8,2	-13,7	89,1	+1,5	84,8	-3,3
		INLAND	79,9	+0,6	+10,1	72,6	-10,0	-15,2	79,9	+0,6	76,3	-4,7
		AUSLAND	124,9	+3,5	+12,8	110,7	-3,1	-9,9	124,9	+3,5	117,8	+0,3
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,2	+10,5	-4,0	115,8	-4,5	-7,4	111,2	+10,5	113,5	+2,3
		INLAND	107,9	+10,8	-4,3	112,7	-4,2	-5,8	107,9	+10,8	110,3	+2,5
		AUSLAND	146,9	+9,0	-1,7	149,4	-6,2	-18,6	146,9	+9,0	148,2	+0,7
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	109,6	+10,5	-3,2	113,2	-4,8	-6,0	109,6	+10,5	111,4	+2,1
		INLAND	106,6	+10,1	-4,1	111,1	-4,7	-5,0	106,6	+10,1	108,9	+2,1
		AUSLAND	148,5	+13,9	+5,8	140,3	-6,0	-15,9	148,5	+13,9	144,4	+3,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	83,8	-6,1	-6,2	89,3	-2,8	-4,3	83,8	-6,1	86,6	-4,4
		INLAND	83,7	-6,2	-6,3	89,3	-2,8	-4,3	83,7	-6,2	86,5	-4,5
		AUSLAND	169,7	+67,2	+3,0	164,8	+47,5	-4,0	169,7	+67,2	167,3	+56,9
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	110,8	+10,9	-2,6	113,7	-5,7	-6,7	110,8	+10,9	112,3	+1,8
		INLAND	107,7	+10,7	-3,4	111,5	-5,7	-5,6	107,7	+10,7	109,6	+1,7
		AUSLAND	146,2	+13,7	+6,1	137,8	-6,0	-15,9	146,2	+13,7	142,0	+3,2
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	155,9	+17,1	-3,9	162,3	-2,5	-6,0	155,9	+17,1	159,1	+6,2
		INLAND	146,7	+17,1	-4,4	153,4	-2,3	-5,6	146,7	+17,1	150,1	+6,3
		AUSLAND	338,0	+17,8	+0,4	336,8	-5,2	-9,8	338,0	+17,8	337,4	+5,0
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	94,4	+14,7	-10,5	105,5	+2,3	-1,2	94,4	+14,7	100,0	+7,9
		INLAND	94,3	+14,7	-11,1	105,1	+2,5	+0,3	94,3	+14,7	100,2	+7,9
		AUSLAND	96,0	+12,9	+3,9	92,4	+1,3	-29,6	96,0	+12,9	94,2	+6,9
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	166,9	+41,3	+4,3	160,0	+10,4	+8,2	166,9	+41,3	163,5	+24,3
		INLAND	168,1	+41,4	+3,9	161,8	+11,3	+7,9	168,1	+41,4	165,0	+24,8
		AUSLAND	104,3	+39,4	+44,7	72,1	-40,5	+79,4	104,3	+39,4	88,2	-10,0
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	151,3	+11,8	-17,5	183,5	+1,6	-24,1	151,3	+11,8	167,4	+6,9
		INLAND	159,4	+31,0	-11,8	180,8	+9,8	-22,3	159,4	+31,0	170,1	+18,8
		AUSLAND	140,4	-7,9	-24,6	186,3	-7,2	-26,0	140,4	-7,9	163,4	-7,6
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	91,7	-12,7	-14,8	107,6	-16,4	-24,7	91,7	-12,7	98,7	-14,7
		INLAND	89,4	+8,9	-	89,4	-6,9	-36,6	89,4	+8,9	89,4	+0,3
		AUSLAND	94,3	-27,8	-26,2	127,8	-22,6	-13,3	94,3	-27,8	111,1	-24,9
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	622,1	+97,6	+4,2	596,8	+62,9	-45,2	622,1	+97,6	609,5	+78,9
		INLAND	409,5	+43,0	+11,4	367,7	+20,4	-35,8	409,5	+43,0	398,6	+31,3
		AUSLAND	1370,9	+230,4	-2,3	1403,1	+141,4	-51,7	1370,9	+230,4	1387,0	+178,6

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.	
					4. VJ 1999		3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000					
					4. VJ 1999	3. VJ 2000	4. VJ 1999										3. VJ 2000
107,7	+8,0	117,0	112,4	119,2	+1,9	+6,0	113,9	115,9	115,8	+1,7	-0,1	110,4	115,8	+4,9	DE		
101,6	+5,6	112,6	106,9	113,0	+0,4	+5,7	108,9	108,2	110,0	+1,0	+1,7	105,5	109,1	+3,4			
129,3	+16,1	132,8	132,1	140,9	+6,1	+6,7	131,5	142,9	136,5	+3,8	-4,5	127,8	139,7	+9,3			
112,3	+10,1	115,0	114,2	118,2	+2,8	+3,5	114,4	120,8	116,2	+1,6	-3,8	112,1	118,5	+5,7	21		
106,2	+7,0	109,5	107,8	110,5	+0,9	+2,5	106,4	111,4	109,2	+0,7	-2,0	105,8	110,3	+4,3			
128,3	+16,3	127,6	128,6	136,5	+6,3	+5,4	127,8	141,8	132,0	+3,3	-6,9	126,0	136,9	+8,7			
135,6	+17,4	134,8	130,6	139,8	+3,7	+7,0	134,1	147,1	135,2	+0,8	-8,1	131,3	141,1	+7,5	21.1		
127,7	+18,9	127,8	121,3	130,7	+2,3	+7,7	125,8	134,5	128,0	+0,2	-6,3	121,1	130,2	+7,5			
146,0	+15,7	143,3	141,8	150,8	+5,2	+6,3	144,1	162,2	146,3	+1,5	-9,8	143,6	154,3	+7,5			
156,3	+38,0	118,1	170,6	160,8	+36,2	-5,7	118,5	189,3	165,7	+39,8	-12,5	128,6	177,5	+39,0	21.11		
117,5	+30,6	95,1	104,1	112,4	+18,2	+8,0	101,7	124,4	108,3	+6,5	-12,9	108,2	116,3	+7,5			
198,2	+43,1	142,9	242,4	213,1	+49,1	-12,1	136,6	259,4	227,7	+66,7	-12,2	150,7	243,6	+61,6			
135,2	+17,0	135,1	129,9	139,4	+3,2	+7,3	134,4	146,3	134,7	+0,2	-7,9	131,4	140,5	+6,9	21.12		
127,9	+18,8	128,3	121,6	131,0	+2,1	+7,7	126,1	134,7	126,3	+0,2	-6,2	121,3	130,5	+7,6			
144,0	+15,1	143,3	139,9	149,6	+4,4	+6,9	144,3	160,4	144,8	+0,3	-9,7	143,5	152,6	+6,3			
93,7	+2,7	99,2	101,1	101,0	+1,8	-0,1	98,6	99,6	101,1	+2,5	+1,5	96,6	100,3	+3,8	21.2		
93,0	-0,4	99,6	100,5	99,6	-	-0,9	99,1	98,8	100,1	+1,0	+1,3	97,6	99,4	+1,8			
96,7	+18,2	97,5	103,7	106,5	+9,2	+2,7	96,8	103,2	105,1	+8,6	+1,8	92,6	104,1	+12,4			
102,1	+4,1	107,2	110,3	106,4	+1,1	-1,7	107,1	109,7	109,4	+2,1	-0,3	105,1	109,5	+4,2	21.21		
97,9	+2,5	102,5	106,2	103,3	+0,8	-2,7	102,4	104,7	104,8	+2,3	+0,1	101,3	104,7	+3,4			
127,2	+12,4	134,8	134,5	138,8	+3,0	+3,2	134,9	139,1	136,7	+1,3	-1,7	127,0	137,9	+8,6			
75,4	+5,2	80,7	85,5	86,5	+7,2	+1,2	78,8	80,3	86,0	+9,1	+7,1	76,3	83,1	+8,9	21.22		
83,7	+0,4	93,1	95,9	96,4	+3,5	+0,6	90,9	90,7	96,1	+5,7	+6,0	88,2	93,4	+5,9			
52,8	-38,6	46,9	57,3	59,5	+26,9	+3,8	46,1	51,8	58,4	+26,7	+12,7	44,0	55,1	+25,2			
108,8	-6,6	123,8	119,5	125,7	+1,5	+5,2	123,9	113,3	122,6	-1,0	+8,2	119,8	118,0	-1,5	21.23		
110,7	-11,0	128,2	119,2	125,0	-2,5	+4,9	129,1	113,0	122,1	-5,4	+8,1	125,1	117,6	-6,0			
100,5	+22,3	106,2	120,6	128,8	+22,4	+6,8	101,3	114,9	124,7	+23,1	+8,5	97,2	119,8	+23,3			
89,0	+7,2	86,7	96,0	87,2	+0,6	-8,2	87,0	94,4	91,6	+5,3	-3,0	86,4	93,0	+7,6	21.24		
87,2	+2,6	83,9	80,8	76,9	-8,3	-4,8	80,7	85,2	78,8	-2,4	-7,5	82,4	82,0	-0,5			
93,6	+19,7	93,6	133,8	112,8	+20,5	-15,7	102,4	117,1	123,3	+20,4	+5,3	96,5	120,2	+24,6			
87,8	+0,7	90,7	85,9	87,9	-3,1	+2,3	90,2	91,1	86,9	-3,7	-4,6	90,4	89,0	-1,5	21.25		
79,4	-3,8	83,8	78,9	79,8	-4,8	+1,1	83,9	83,5	79,4	-6,4	-4,9	84,1	81,4	-3,2			
120,7	+14,7	117,7	113,5	119,2	+1,3	+5,0	114,6	120,8	116,3	+1,5	-3,7	114,9	118,6	+3,2			
100,6	+4,6	120,1	109,7	120,6	+0,4	+9,9	113,0	108,4	115,1	+1,9	+6,2	107,8	111,7	+3,6	22		
97,4	+3,9	116,2	105,8	115,9	-0,3	+9,5	109,4	104,6	110,8	+1,3	+5,9	105,1	107,7	+2,5			
134,8	+9,4	162,8	151,4	171,3	+5,2	+13,1	152,4	148,9	161,4	+5,9	+8,4	137,8	155,1	+12,6			
99,2	+3,7	117,0	108,4	116,9	-0,1	+7,8	110,9	106,9	112,6	+1,5	+5,3	106,5	109,8	+3,1	22.2		
96,8	+3,6	114,5	105,0	113,7	-0,7	+8,3	108,2	103,7	109,4	+1,1	+5,5	104,2	105,5	+2,2			
130,4	+2,8	150,1	152,2	158,1	+5,3	+3,9	146,1	149,2	155,2	+6,2	+4,0	136,2	152,2	+11,7			
89,2	+6,1	92,9	93,5	92,7	-0,2	-0,9	90,8	92,3	93,1	+2,5	+0,9	89,3	92,7	+3,8	22.21		
89,2	+6,1	92,9	93,5	92,7	-0,2	-0,9	90,8	92,3	93,1	+2,5	+0,9	89,3	92,7	+3,8			
101,5	-21,8	89,1	141,4	152,7	+71,4	+8,0	84,6	138,7	147,1	+73,9	+6,1	101,3	142,9	+41,1			
99,9	+4,1	118,4	108,7	117,8	-0,5	+8,4	111,7	107,8	113,3	+1,4	+5,1	107,2	110,5	+3,1	22.22		
97,3	+4,2	115,8	105,0	114,5	-1,1	+9,0	108,8	104,3	109,8	+0,9	+5,3	104,7	107,0	+2,2			
128,6	+2,1	147,9	149,6	156,2	+4,9	+3,7	146,0	147,2	152,4	+5,1	+3,5	136,2	149,8	+10,8			
133,1	+0,3	165,1	156,4	165,6	+0,3	+5,9	158,4	143,5	161,0	+1,6	+12,2	146,4	162,3	+4,0	22.23		
125,3	-0,9	157,1	148,3	155,3	-1,1	+4,7	152,3	134,7	151,8	-0,3	+12,7	141,0	143,3	+1,6			
287,0	+11,4	324,0	315,6	368,6	+13,8	+16,8	277,7	316,5	342,1	+23,2	+8,1	252,7	329,3	+30,3			
82,3	-2,9	101,1	94,8	105,9	+4,7	+11,7	97,6	91,9	100,4	+2,9	+9,2	94,2	96,1	+2,0	22.24		
82,2	-3,5	101,3	94,0	105,5	+4,1	+12,2	97,8	91,5	98,8	+2,0	+9,1	94,3	96,6	+1,4			
85,0	+13,5	96,5	114,9	115,2	+20,6	+0,3	93,0	102,2	115,0	+23,7	+12,5	90,6	108,6	+19,9			
118,1	-0,1	136,8	136,8	149,8	+9,5	+9,5	138,1	127,2	143,3	+3,8	+12,7	140,4	135,3	-3,6	22.25		
118,9	-0,2	136,1	134,6	151,8	+12,4	+12,8	138,0	128,0	143,2	+3,8	+11,9	140,7	136,6	-3,6			
74,8	+5,6	223,1	249,2	51,0	-77,1	-79,5	146,1	88,0	150,1	+2,7	+70,6	122,2	119,1	-2,5			
135,3	+24,6	199,7	142,2	214,8	+7,6	+51,1	168,4	145,4	178,5	+6,0	+22,8	142,0	162,0	+14,1	22.3		
121,7	+11,5	188,1	137,6	206,0	+9,5	+49,7	160,9	143,1	171,8	+6,8	+20,1	140,5	157,5	+12,1			
152,5	+41,2	214,3	147,9	225,1	+5,0	+52,2	177,9	147,9	186,5	+4,8	+26,1	144,0	167,2	+16,1			
105,0	+15,3	143,6	103,7	133,8	-6,8	+29,0	126,4	102,8	118,8	-6,0	+15,6	110,3	110,8	+0,5	22.31		
82,1	-2,5	115,3	91,2	117,3	+1,7	+28,6	107,0	96,0	104,3	-2,5	+8,6	99,2	100,1	+0,9			
130,6	+32,1	175,2	117,7	152,1	-13,2	+29,2	148,0	110,4	134,9	-8,9	+22,2	122,8	122,6	-0,2			
314,8	+146,9	477,5	446,0	808,1	+69,2	+81,2	352,9	471,8	627,1	+77,7	+32,9	263,5	549,4	+108,5	22.32		
286,4	+101,3	413,6	343,2	508,5	+22,9	+48,2	314,8	344,4	425,9	+35,3	+23,7	250,2	385,1	+59,9			
414,9	+451,0	702,6	807,8	1863,0	+165,2	+130,6	487,3	920,6	1335,4	+174,0	+45,1	310,2	1128,0	+263,6			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- ÄEND. IN % GEGEN	DEZ. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR	JAN. 2001	VORJAHR
22.33	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRÄGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	378,6 450,3 219,9	+31,1 +66,5 -33,3	-35,7 -31,6 -49,5	688,8 657,9 436,7	+13,5 +25,7 -14,2	+1,8 +6,2 -10,5	378,6 450,3 219,9	+31,1 +66,5 -33,3	483,7 554,1 327,8	+19,8 +39,6 -21,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 104,0 138,0	+8,9 +4,6 +13,1	+11,6 +13,2 +10,0	107,1 91,9 125,4	+0,9 -5,9 +8,0	-8,3 -12,6 -4,2	119,5 104,0 138,0	+8,9 +4,6 +13,1	113,3 98,0 131,7	+5,0 -0,6 +10,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 122,1 140,8	+7,9 +2,1 +12,8	+12,9 +13,4 +12,6	116,7 107,7 124,9	-0,9 -7,2 +4,5	-7,6 -11,0 -4,7	131,8 122,1 140,6	+7,9 +2,1 +12,8	124,3 114,9 132,8	+3,6 -2,5 +8,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 110,8 139,8	-0,2 -0,5 +13,3	-0,2 -0,8 +24,5	111,8 111,7 112,3	+8,9 +6,9 +3,0	-7,6 -7,3 -17,4	111,6 110,8 139,8	-0,2 -0,5 +13,3	111,7 111,3 126,1	+3,2 +3,1 +8,5
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 93,8 106,4	+3,3 -7,9 +9,0	+17,2 +18,9 +16,5	87,3 78,9 91,3	-4,6 -6,8 -3,6	-14,1 -26,5 -7,7	102,3 93,8 106,4	+3,3 -7,9 +9,0	94,8 86,4 98,9	-0,5 -7,4 +2,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 138,1 136,8	+23,7 +29,1 +18,4	+0,4 +9,8 -7,9	137,0 126,8 148,5	+22,8 +13,7 +31,9	+5,0 +1,9 +7,8	137,5 138,1 136,8	+23,7 +29,1 +18,4	137,3 132,0 142,7	+23,2 +21,3 +25,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 130,3 142,3	+1,3 -0,3 +2,7	+13,6 +9,7 +17,0	120,3 118,8 121,6	-6,3 -10,6 -2,4	-6,0 -9,2 -3,2	136,7 130,3 142,3	+1,3 -0,3 +2,7	128,5 124,6 132,0	-2,4 -5,5 +0,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 112,4 120,3	+9,8 +11,2 +8,5	+4,3 -1,7 +11,2	111,4 114,3 108,2	+12,6 +15,5 +9,5	+3,5 +3,2 +3,9	116,2 112,4 120,3	+9,8 +11,2 +8,5	113,8 113,4 114,3	+11,1 +13,3 +9,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,2 118,7 154,6	+11,9 -1,0 +23,6	+17,4 +22,1 +14,1	116,9 97,2 135,5	-2,3 -12,9 +6,4	-12,4 -16,1 -9,7	137,2 118,7 154,6	+11,9 -1,0 +23,6	127,1 108,0 145,1	+4,9 -6,7 +14,9
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 94,6 121,1	+12,1 -9,0 +25,9	+3,1 +17,5 -2,7	107,8 80,5 124,4	+1,9 -21,7 +15,6	+3,3 -16,9 +14,2	111,1 94,6 121,1	+12,1 -9,0 +25,9	109,5 87,6 122,8	+6,8 -15,3 +20,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 96,2 127,0	-3,2 -6,8 -1,6	+89,4 +171,8 +67,5	61,2 35,4 75,8	-26,7 +10,6 -32,7	-0,8 +12,7 -3,8	115,9 96,2 127,0	-3,2 -6,8 -1,6	88,6 65,8 101,4	-12,8 -2,7 -16,1
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 86,0 156,2	+1,9 -2,7 +10,3	+18,7 +16,8 +21,8	87,1 73,6 128,2	-8,8 -11,2 -4,1	-26,4 -28,7 -22,0	103,4 86,0 156,2	+1,9 -2,7 +10,3	95,3 79,8 142,2	-3,2 -6,9 +3,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 90,8 145,5	+7,7 +4,5 +11,2	-1,9 +3,3 -5,7	112,6 87,9 154,3	+12,3 -1,6 +29,9	+3,7 -6,0 +15,1	111,1 90,8 145,5	+7,7 +4,5 +11,2	111,9 89,4 149,9	+9,9 +1,5 +20,1
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 133,3 147,3	+27,3 +63,2 +20,8	+11,3 -21,2 +23,7	129,7 163,2 119,1	+10,5 +23,1 +6,3	+1,2 +18,2 -4,0	144,4 133,3 147,3	+27,3 +63,2 +20,8	137,1 151,3 133,2	+18,8 +38,0 +13,8
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TÄTEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 89,5 145,0	+5,6 +2,9 +9,2	-2,7 +4,8 -10,6	111,0 85,4 162,2	+12,6 -2,7 +34,8	+4,0 -7,2 +19,9	108,0 89,5 145,0	+5,6 +2,9 +9,2	109,5 87,5 153,6	+9,0 +0,1 +21,3
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 74,5 116,4	+2,9 -2,9 +14,6	+10,3 +8,3 +13,9	77,8 68,8 102,2	-12,2 -17,9 +0,9	-13,5 -13,5 -13,3	85,8 74,5 116,4	+2,9 -2,9 +14,6	81,8 71,7 109,3	-4,9 -10,7 +7,7
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 75,1 117,3	-4,6 -15,0 +16,3	+5,8 +4,0 +8,4	83,3 72,2 108,2	-14,2 -23,7 +5,2	-9,4 -9,7 -8,8	88,1 75,1 117,3	-4,6 -15,0 +16,3	85,7 73,7 112,8	-9,5 -19,5 +10,7
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 74,0 115,3	+11,9 +11,6 +12,6	+15,3 +12,5 +22,5	72,4 65,8 94,1	-9,5 -11,3 -5,0	-17,6 -16,9 -19,6	83,5 74,0 115,3	+11,9 +11,6 +12,6	78,0 69,9 104,7	+0,9 -0,6 +3,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 125,0 140,5	+29,1 +30,6 +28,0	+15,2 +22,0 +10,4	115,5 102,5 127,3	+13,3 +7,3 +18,2	-12,2 -13,5 -11,2	133,1 125,0 140,5	+29,1 +30,6 +28,0	124,3 113,8 133,9	+21,3 +19,0 +23,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 83,1 124,2	+63,1 +102,2 +17,2	-2,8 +29,8 -35,5	96,0 64,0 192,7	+36,4 +1,9 +108,5	+10,5 +11,1 +8,8	93,3 83,1 124,2	+63,1 +102,2 +17,2	94,7 73,6 168,5	+88,4 +41,5 +69,0
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,8 102,3 275,9	+73,2 +14,4 +173,2	+11,1 +16,0 +7,6	146,7 88,2 258,3	+58,5 +3,6 +136,0	-11,5 -16,2 -8,0	161,8 102,3 275,9	+73,2 +14,4 +173,2	153,8 96,3 268,1	+64,8 +9,2 +153,9

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1989	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	2000				1999	2000				
288,8	+16,1	517,0	289,9	553,9	+7,1	+91,1	420,7	314,4	421,9	+0,3	+34,2	343,0	368,1	+7,3	22.33
270,4	+7,5	514,8	302,2	584,5	+13,5	+83,4	411,7	315,7	443,3	+7,7	+40,4	338,5	379,5	+12,1	
329,7	+35,8	522,0	262,7	466,1	-6,9	+65,0	440,8	311,3	374,4	-15,1	+20,3	352,8	342,9	-2,6	
109,7	+8,7	111,0	114,9	114,0	+2,7	-0,8	109,0	117,8	114,5	+5,0	-2,8	108,1	116,1	+7,4	06
99,5	+5,7	104,4	104,8	100,2	-4,0	-4,4	102,8	107,7	102,5	-0,3	-4,8	101,4	105,1	+3,6	
122,0	+11,7	119,0	127,1	130,7	+9,8	+2,8	116,6	130,0	128,9	+10,5	-0,8	116,2	129,5	+11,4	
122,2	+15,8	121,3	124,0	123,7	+2,0	-0,2	117,3	129,3	123,9	+5,6	-4,2	115,1	126,6	+10,0	24.1
119,6	+15,1	120,6	122,8	116,1	-3,7	-5,5	116,9	127,3	119,5	+2,2	-6,1	113,7	123,4	+8,5	
124,6	+16,6	121,9	125,2	130,7	+7,2	+4,4	117,8	131,0	128,0	+8,7	-2,3	116,3	129,5	+11,3	
111,8	+8,0	110,5	118,5	116,9	+5,8	-1,4	110,5	114,3	117,7	+6,5	+3,0	108,1	116,0	+7,3	24.11
111,4	+7,5	110,1	118,3	116,7	+6,0	-1,4	109,9	113,9	117,5	+6,9	+3,2	107,5	115,7	+7,6	
123,4	+21,7	122,0	127,1	121,8	-0,2	-4,2	127,0	126,7	124,5	-2,0	-1,7	129,5	125,6	-3,0	
99,0	+16,2	98,3	107,8	97,1	-1,2	-9,9	94,4	113,5	102,5	+8,6	-9,7	95,3	108,0	+13,3	24.12
101,9	+37,3	92,0	106,3	97,7	+6,2	-8,1	89,2	115,3	102,0	+14,3	-11,5	87,1	108,6	+24,7	
97,6	+7,8	101,3	108,5	96,8	-4,4	-10,8	96,9	112,7	102,7	+6,0	-8,9	99,3	107,7	+8,5	
111,2	+10,1	111,4	127,6	132,1	+18,6	+3,5	107,7	119,7	129,8	+20,5	+8,4	106,7	124,8	+17,0	24.13
107,0	+6,8	110,3	126,0	123,3	+11,8	-2,1	105,5	115,3	124,7	+18,2	+8,2	104,8	120,0	+14,5	
115,5	+13,6	112,6	129,3	141,1	+25,3	+9,1	110,1	124,2	135,2	+22,8	+8,9	108,7	129,7	+19,3	
135,0	+16,5	128,8	124,2	126,3	-1,9	+1,7	123,4	133,5	125,2	+1,5	-6,2	121,0	129,4	+6,9	24.14
130,7	+11,7	131,9	127,3	125,7	-4,7	-1,3	127,7	134,0	126,5	-0,9	-5,6	124,1	130,2	+4,9	
138,6	+20,5	126,1	121,4	126,9	+0,6	+4,5	119,7	133,2	124,2	+3,8	-6,8	118,4	128,7	+8,7	
105,8	+14,0	93,6	103,3	105,7	+12,9	+2,3	91,8	105,0	104,5	+13,8	-0,5	95,5	104,8	+9,7	24.15
101,1	+22,4	93,0	109,5	105,4	+14,4	-2,8	91,4	105,5	108,0	+18,2	+2,4	91,8	106,7	+16,2	
110,9	+6,6	94,2	96,4	105,0	+11,5	+8,9	92,3	104,5	100,7	+9,1	-3,6	99,6	102,6	+3,0	
122,6	+17,5	126,9	130,9	129,2	+1,8	-1,3	123,8	136,1	130,0	+5,0	-4,5	119,8	133,0	+11,0	24.16
119,9	+18,4	122,8	123,2	110,6	-9,9	-10,2	119,1	130,9	116,9	-1,8	-10,7	115,0	123,9	+7,7	
125,1	+16,8	130,9	138,2	146,7	+12,1	+6,2	128,3	140,8	142,5	+11,1	+1,1	124,3	141,7	+14,0	
99,1	+11,2	111,2	102,7	109,2	-1,8	+6,3	107,0	114,1	106,0	-0,9	-7,1	106,7	110,0	+3,1	24.17
104,0	+11,9	122,7	111,8	99,0	-24,2	-16,8	113,8	129,3	102,4	-10,0	-20,8	109,8	115,9	+5,6	
98,2	+11,0	104,3	97,1	119,1	+14,2	+22,7	102,9	104,9	108,1	+5,1	+3,1	104,8	106,5	+1,6	
119,7	-20,9	67,6	82,5	58,0	-14,2	-29,7	72,1	122,9	70,3	-2,5	-42,8	102,8	96,6	-6,0	24.2
103,2	+27,3	33,7	72,9	32,9	-2,4	-54,9	58,3	130,2	52,9	-9,3	-59,4	89,8	91,6	+2,0	
129,0	-32,5	86,8	87,8	72,2	-16,8	-17,8	79,9	118,8	80,0	+0,1	-32,7	110,1	89,4	-9,7	
101,5	+13,5	111,2	121,4	108,7	-2,2	-10,5	112,8	122,1	115,1	+2,0	-5,7	109,0	118,6	+8,8	24.3
88,4	+10,0	99,2	107,0	93,6	-5,6	-12,5	102,7	107,2	100,3	-2,3	-6,4	99,4	103,7	+4,3	
141,6	+21,1	147,8	165,2	154,7	+4,7	-6,4	143,5	167,6	160,0	+11,5	-4,5	138,1	163,8	+18,6	
103,2	+2,7	105,7	108,1	110,3	+4,4	+2,0	106,2	107,0	109,2	+2,8	+2,1	106,0	108,1	+2,0	24.4
86,9	-6,1	96,0	89,2	90,5	-5,7	+1,5	93,7	88,8	89,9	-4,1	+1,2	93,9	89,3	-4,9	
130,8	+14,8	121,9	139,7	143,8	+18,0	+2,8	127,3	137,7	141,8	+11,4	+3,0	126,6	139,7	+10,3	
113,4	+10,9	109,5	119,1	128,1	+17,0	+7,6	111,0	121,1	123,6	+11,4	+2,1	110,8	122,3	+10,4	24.41
81,7	+0,2	114,9	133,6	142,8	+24,3	+6,9	107,5	105,5	138,2	+28,6	+31,0	110,9	121,8	+9,8	
121,9	+13,0	108,1	115,3	124,2	+14,9	+7,7	111,9	125,2	119,7	+7,0	-4,4	110,8	122,5	+10,6	
102,3	+2,0	106,2	107,0	108,6	+3,2	+1,5	105,7	105,7	107,8	+2,0	+2,0	105,6	106,8	+1,1	24.42
87,0	-6,4	95,4	87,9	88,9	-6,8	+1,1	93,2	88,3	88,4	-5,2	+0,1	93,3	88,3	-5,4	
132,8	+15,3	125,0	145,3	148,2	+18,6	+2,0	130,8	140,5	146,7	+12,2	+4,4	130,1	143,6	+10,4	
83,4	-4,7	90,8	85,9	85,1	-6,3	-0,8	80,2	88,8	85,5	-5,2	-3,7	89,7	87,2	-2,8	24.5
76,7	-6,0	85,7	77,5	74,9	-12,6	-3,4	85,4	82,1	76,2	-10,8	-7,2	84,5	79,2	-6,3	
101,6	-1,6	104,5	108,8	112,6	+7,8	+3,5	103,1	106,9	110,7	+7,4	+3,6	103,5	108,8	+5,1	
92,3	-1,6	98,5	90,8	88,5	-10,2	-2,5	96,3	96,7	89,7	-6,9	-7,2	94,6	93,2	-1,5	24.51
88,4	-0,7	94,9	81,0	76,4	-19,5	-5,7	93,7	92,2	78,7	-16,0	-14,6	91,5	85,4	-6,7	
100,9	-3,4	106,5	112,7	115,8	+8,7	+2,8	102,2	106,7	114,3	+11,8	+7,1	101,7	110,5	+8,7	
74,6	-8,1	83,1	81,1	81,7	-1,7	+0,7	84,1	80,9	81,4	-3,2	+0,6	84,7	81,2	-4,1	24.52
66,3	-11,5	77,4	74,3	73,7	-4,8	-0,8	78,0	73,0	74,0	-5,1	+1,4	78,3	73,5	-6,1	
102,4	+0,5	101,8	103,7	108,3	+6,4	+4,4	104,4	107,1	106,0	+1,5	-1,0	105,9	106,5	+0,6	
103,1	+7,6	111,0	122,7	127,7	+15,0	+4,1	108,4	116,8	125,2	+15,5	+7,2	105,5	121,0	+14,7	24.6
95,7	+1,7	108,7	113,8	113,9	+6,7	+0,1	104,2	109,0	113,9	+9,3	+4,5	101,0	111,4	+10,3	
109,8	+12,7	114,9	130,8	140,4	+22,2	+7,3	112,2	124,0	135,6	+20,9	+9,4	109,7	129,8	+18,3	
57,2	-55,0	110,1	119,1	107,8	-2,3	-9,7	89,0	124,8	113,4	+27,4	-9,1	85,4	119,1	+39,5	24.61
41,1	-60,5	91,4	83,0	69,7	-23,7	-16,0	79,1	106,0	76,4	-3,4	-27,9	74,4	91,2	+22,6	
106,0	-46,4	166,6	228,5	222,2	+33,4	-2,8	118,8	181,5	225,4	+89,7	+24,2	118,5	203,4	+71,6	
93,4	-4,2	104,1	130,4	157,8	+51,6	+21,0	101,6	102,8	144,1	+41,8	+40,2	101,9	123,5	+21,2	24.62
89,4	-2,6	95,1	114,7	100,1	+5,3	-12,7	94,1	95,6	107,4	+14,1	+12,3	94,6	101,5	+7,3	
101,0	-6,9	121,4	160,5	268,7	+121,3	+87,4	116,0	116,7	214,6	+85,0	+83,9	116,0	185,6	+42,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	140,4	+27,6	+17,7	119,3	+26,2	-14,4	140,4	+27,6	129,9	+27,0
		INLAND	142,1	+39,6	+19,0	119,4	+39,2	-17,0	142,1	+39,6	130,8	+39,4
		AUSLAND	138,6	+17,3	+18,4	119,1	+15,5	-11,8	138,6	+17,3	128,9	+16,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	78,1	+16,9	+30,2	60,0	-13,7	-17,7	78,1	+16,9	69,1	+1,3
		INLAND	105,7	+41,7	+34,0	78,9	-7,1	-11,6	105,7	+41,7	92,3	+15,7
		AUSLAND	68,4	+4,6	+27,9	51,9	-17,5	-21,2	68,4	+4,6	59,2	-6,3
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	128,4	-4,4	+7,4	119,5	-2,4	-22,4	128,4	-4,4	124,0	-3,4
		INLAND	89,0	-30,5	+8,0	82,4	-36,1	-28,3	89,0	-30,5	85,7	-33,3
		AUSLAND	140,7	+3,2	+7,3	131,1	+8,8	-21,0	140,7	+3,2	135,9	+5,8
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	144,9	+26,7	+15,7	126,2	+11,0	-11,6	144,9	+26,7	135,1	+18,9
		INLAND	138,4	+31,7	+21,7	113,7	+10,6	-13,5	138,4	+31,7	126,1	+21,3
		AUSLAND	151,3	+22,8	+11,0	136,3	+11,3	-9,9	151,3	+22,8	143,8	+17,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	97,3	-2,9	+16,0	83,9	-11,6	-18,1	97,3	-2,9	90,6	-7,2
		INLAND	101,7	+8,2	+29,1	78,8	-7,4	-23,5	101,7	+8,2	90,3	+0,8
		AUSLAND	94,9	-8,5	+9,3	86,8	-13,5	-15,2	94,9	-8,5	90,9	-10,9
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,6	+7,5	+14,0	98,8	+0,2	-19,1	112,6	+7,5	105,7	+3,9
		INLAND	99,9	+6,4	+12,9	88,5	-1,7	-19,3	99,9	+6,4	94,2	+2,4
		AUSLAND	152,6	+9,9	+16,4	131,1	+4,5	-18,8	152,6	+9,9	141,9	+7,3
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	113,9	+12,4	+15,8	98,4	+2,3	-18,7	113,9	+12,4	106,2	+7,5
		INLAND	101,7	+9,9	+14,9	88,5	+1,3	-18,3	101,7	+9,9	95,1	+5,7
		AUSLAND	141,1	+16,6	+17,0	120,6	+4,0	-19,4	141,1	+16,6	130,9	+10,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	100,0	+7,5	+10,4	90,6	+4,0	-17,7	100,0	+7,5	95,3	+5,8
		INLAND	76,8	+2,5	+5,6	70,1	-	-21,1	76,8	+2,5	73,5	+1,4
		AUSLAND	136,5	+12,4	+11,1	124,7	+8,1	-14,2	136,5	+12,4	131,6	+10,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	122,1	+15,0	+18,4	103,1	+1,5	-19,2	122,1	+15,0	112,6	+8,4
		INLAND	114,2	+12,7	+16,8	97,8	+1,8	-17,2	114,2	+12,7	108,0	+7,4
		AUSLAND	143,2	+20,2	+22,1	117,3	+0,7	-23,3	143,2	+20,2	130,3	+10,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,2	+6,4	+13,6	98,8	-0,3	-19,2	112,2	+6,4	105,5	+3,1
		INLAND	99,5	+5,6	+12,4	88,5	-2,3	-19,5	99,5	+5,6	94,0	+1,7
		AUSLAND	158,6	+8,0	+16,2	134,8	+4,6	-18,5	158,6	+8,0	145,7	+6,4
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,9	+2,6	+20,4	96,3	-4,7	-24,7	115,9	+2,6	106,1	-0,9
		INLAND	96,8	-	+22,4	79,1	-9,8	-27,6	96,8	-	88,0	-4,7
		AUSLAND	159,2	+6,3	+18,0	134,1	+2,4	-20,7	159,2	+6,3	146,2	+4,5
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	119,7	+9,6	+11,6	107,3	+6,7	-12,3	119,7	+9,6	113,5	+8,2
		INLAND	104,1	+11,7	+10,9	93,9	+4,8	-12,5	104,1	+11,7	99,0	+8,3
		AUSLAND	168,1	+5,9	+13,1	148,6	+10,3	-12,2	168,1	+5,9	158,4	+7,9
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	72,5	-1,8	+10,5	65,6	-19,6	-31,0	72,5	-1,8	69,1	-11,1
		INLAND	66,5	-4,9	+4,4	63,7	-19,4	-30,0	66,5	-4,9	65,1	-12,6
		AUSLAND	146,4	+19,4	+64,5	88,4	-22,0	-39,4	146,4	+19,4	118,9	-0,6
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	124,0	+11,0	+9,7	113,0	+7,8	-12,8	124,0	+11,0	118,5	+9,4
		INLAND	117,1	+11,4	+9,7	108,7	+7,5	-12,1	117,1	+11,4	111,9	+8,5
		AUSLAND	151,3	+9,9	+10,0	137,6	+9,1	-15,1	151,3	+9,9	144,5	+9,6
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,9	+8,2	+6,0	86,7	+2,1	-19,2	91,9	+8,2	89,3	+5,2
		INLAND	80,2	+7,1	+6,2	75,5	-1,3	-24,7	80,2	+7,1	77,9	+2,9
		AUSLAND	131,4	+10,8	+5,3	124,8	+10,1	-5,0	131,4	+10,8	128,1	+10,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,0	+14,7	+8,2	108,1	+6,2	-12,4	117,0	+14,7	112,6	+10,5
		INLAND	105,6	+12,1	+11,9	94,4	-0,6	-19,7	105,6	+12,1	100,0	+5,7
		AUSLAND	146,4	+19,9	+2,2	143,3	+20,1	+3,5	146,4	+19,9	144,9	+20,0
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	126,5	+11,7	+13,5	111,5	+0,1	-14,8	126,5	+11,7	119,0	+5,9
		INLAND	122,6	+20,7	+10,8	110,6	+7,6	-16,4	122,6	+20,7	116,6	+14,1
		AUSLAND	132,5	+0,7	+17,4	112,9	-9,5	-12,1	132,5	+0,7	122,7	-4,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	119,6	+20,8	+13,9	106,0	-1,6	-20,0	119,6	+20,8	112,3	+9,1
		INLAND	111,8	+17,9	+11,2	100,5	-2,8	-20,8	111,8	+17,9	106,2	+7,2
		AUSLAND	163,3	+32,9	+25,3	130,3	+4,2	-17,4	163,3	+32,9	146,8	+18,4
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	91,2	+6,9	+15,2	79,2	-1,2	-12,3	91,2	+6,9	85,2	+2,9
		INLAND	82,1	+0,4	+8,9	74,7	-3,5	-15,2	82,1	+0,4	78,4	-1,5
		AUSLAND	115,8	+22,2	+26,8	91,3	+3,9	-5,0	115,8	+22,2	103,6	+13,3
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	119,4	-2,1	+8,3	110,3	+3,3	-23,6	119,4	-2,1	114,9	+0,4
		INLAND	99,4	-3,9	+9,5	90,8	-2,6	-29,1	99,4	-3,9	95,1	-3,3
		AUSLAND	176,0	+0,8	+6,5	165,3	+13,8	-13,2	176,0	+0,8	170,7	+6,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	168,5	+27,4	-8,4	183,9	+35,5	+7,6	168,5	+27,4	176,2	+31,5
		INLAND	167,6	+31,0	+19,9	139,8	+11,5	-21,2	167,6	+31,0	153,7	+21,3
		AUSLAND	169,2	+24,7	-22,6	218,6	+52,1	+31,8	169,2	+24,7	193,9	+38,8

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
110,0	+7,1	108,1	128,3	136,3	+26,1	+6,2	109,5	133,2	132,3	+20,8	-0,7	107,5	132,7	+23,4	24.63
101,8	-6,0	97,7	112,6	136,7	+38,9	+20,5	97,6	113,6	124,2	+27,3	+9,3	99,2	118,9	+19,9	
118,2	+21,6	118,3	143,8	136,9	+15,7	-4,8	121,1	152,5	140,4	+15,9	-7,9	115,6	146,5	+26,7	
66,8	+1,7	74,8	81,5	69,7	-6,8	-14,5	78,8	79,6	75,6	-4,1	-5,0	77,1	77,6	+0,6	24.64
74,6	-0,7	85,6	99,1	84,6	-1,2	-9,1	89,4	85,1	88,9	-0,6	+4,5	88,3	87,0	-1,5	
63,5	+2,9	70,1	76,5	63,3	-9,7	-17,3	74,2	77,2	69,8	-5,8	-9,5	72,3	73,6	+1,8	
134,3	+13,2	130,5	132,1	141,8	+8,7	+7,3	120,6	118,0	137,0	+13,6	+16,1	115,9	127,5	+10,0	24.65
128,0	+7,4	126,4	81,9	97,9	-22,5	+19,5	107,3	93,3	89,9	-16,2	-3,6	103,2	91,6	-11,2	
136,3	+15,1	131,7	147,8	155,5	+18,1	+5,2	124,7	125,7	151,7	+21,7	+20,7	119,9	138,7	+15,7	
114,4	+16,4	120,0	130,9	137,0	+14,2	+4,7	117,4	126,8	133,9	+14,1	+5,6	113,9	130,4	+14,5	24.66
105,1	+11,5	114,3	121,8	125,9	+10,1	+3,4	112,1	116,5	123,9	+10,5	+6,4	107,6	120,2	+11,7	
123,2	+20,5	125,6	139,6	147,7	+17,6	+5,8	122,6	136,7	143,6	+17,1	+5,0	120,0	140,2	+16,8	
100,2	+6,5	100,5	102,3	97,0	-3,5	-5,2	94,4	110,5	99,6	+5,5	-9,9	96,0	105,1	+9,5	24.7
94,0	+2,1	92,5	92,4	93,5	+1,1	+1,2	87,3	102,6	93,0	+6,5	-9,4	90,5	97,8	+8,1	
103,7	+8,8	105,0	107,7	99,0	-5,7	-8,1	98,4	114,9	103,4	+5,1	-10,0	99,1	109,1	+10,1	
104,7	+6,0	112,8	116,6	114,8	+1,8	-1,5	113,5	117,2	115,7	+1,9	-1,3	110,8	116,4	+5,1	DM
93,9	+3,1	103,9	106,2	103,2	-0,7	-2,8	105,5	105,4	104,7	-0,8	-0,7	102,9	105,0	+2,0	
138,8	+12,9	140,6	149,5	151,5	+7,8	+1,3	138,8	154,3	150,5	+8,4	-2,5	135,6	152,4	+12,4	
101,3	-0,1	116,0	114,0	115,7	-0,3	+1,5	114,7	119,1	114,8	+0,1	-3,6	112,2	117,0	+4,3	25.1
92,5	-2,8	108,4	103,6	104,9	-3,2	+1,3	107,8	106,5	104,2	-3,3	-2,2	105,2	105,4	+0,2	
121,0	+4,9	132,9	137,3	139,7	+5,1	+1,7	129,9	147,1	138,5	+6,6	-5,8	127,7	142,8	+11,8	
93,0	-1,9	114,0	105,9	107,2	-6,0	+1,2	114,0	118,6	106,5	-6,6	-10,2	111,9	112,6	+0,6	25.11
74,9	+3,4	99,0	87,4	87,6	-11,5	+0,2	100,5	95,9	87,5	-12,9	-8,8	98,4	91,7	-6,8	
123,2	+3,0	138,8	136,7	139,7	+0,6	+2,2	136,4	156,5	138,2	+1,3	-11,7	134,3	147,3	+9,7	
106,2	+0,9	117,2	118,8	120,7	+3,0	+1,6	115,1	119,4	119,8	+4,1	+0,3	112,4	119,6	+6,4	25.13
101,3	-1,5	113,1	111,8	113,6	+0,4	+1,6	111,5	111,9	112,7	+1,1	+0,7	108,6	112,3	+3,4	
119,1	+6,5	128,1	137,7	139,8	+9,1	+1,5	124,6	139,5	138,8	+11,4	-0,5	122,4	139,1	+13,6	
105,5	+7,5	112,0	117,3	114,5	+2,2	-2,4	113,2	116,7	115,9	+2,4	-0,7	110,4	116,3	+5,3	25.2
94,2	+4,4	103,0	106,7	102,8	-0,2	-3,7	105,0	105,1	104,8	-0,2	-0,3	102,4	104,9	+2,4	
145,0	+15,5	143,3	153,8	155,5	+8,5	+1,1	141,9	156,9	154,7	+9,0	-1,4	138,3	155,8	+12,7	
113,0	+9,0	120,4	126,6	118,4	-1,7	-6,5	122,5	126,1	122,5	-	-2,9	118,4	124,3	+5,0	25.21
96,8	+5,6	106,5	111,5	100,1	-6,0	-10,2	110,3	109,0	105,8	-4,1	-2,9	106,2	107,4	+1,1	
148,8	+14,3	151,1	159,8	158,7	+5,0	-0,7	149,6	163,8	159,3	+6,5	-2,7	145,3	161,5	+11,1	
109,2	+9,5	108,2	117,8	116,4	+7,6	-1,2	108,1	116,2	117,1	+8,3	+0,8	106,3	116,7	+9,8	25.22
93,2	+5,9	96,2	103,5	101,5	+5,5	-1,9	96,3	101,1	102,5	+6,4	+1,4	95,0	101,8	+7,2	
158,8	+17,8	145,7	162,5	162,9	+11,8	+0,2	144,8	163,1	162,7	+12,4	-0,2	141,4	162,9	+15,2	
73,8	-0,7	99,5	97,4	86,4	-13,2	-11,3	104,8	88,4	91,9	-12,3	+4,0	97,7	90,1	-7,8	25.23
69,9	-2,8	96,6	94,1	83,1	-14,0	-11,7	101,9	84,8	88,6	-13,1	+4,5	94,8	86,7	-8,5	
121,8	+18,1	135,3	137,9	127,0	-6,1	-7,9	140,6	131,8	132,4	-5,8	+0,5	132,9	132,1	-0,6	
111,7	+8,1	111,5	117,6	123,1	+10,4	+4,7	110,6	121,2	120,4	+8,9	-0,7	110,6	120,8	+9,2	25.24
105,1	+5,8	106,0	110,8	115,5	+9,0	+4,2	105,6	114,2	113,2	+7,2	-0,9	106,1	113,7	+7,2	
137,7	+15,8	132,9	144,3	152,8	+15,0	+5,9	130,3	148,9	148,6	+14,0	-0,2	128,2	148,7	+16,0	
84,9	-0,8	101,4	107,5	101,3	-0,1	-5,8	104,4	102,9	104,4	-	+1,5	100,6	103,6	+3,0	01
74,9	-4,0	95,9	102,9	92,5	-3,5	-10,1	101,1	95,1	97,7	-3,4	+2,7	96,7	96,4	-0,3	
118,6	+6,7	120,0	123,0	131,3	+9,4	+6,7	115,5	129,1	127,2	+10,1	-1,5	113,5	128,1	+12,9	
102,0	-1,0	113,2	115,1	118,2	+4,4	+2,7	111,4	113,6	116,7	+4,8	+2,7	107,4	115,1	+7,2	26.1
94,2	-1,8	109,3	111,1	109,0	-0,3	-1,9	108,9	106,0	110,0	+1,0	+3,8	103,6	108,0	+4,0	
122,1	+0,7	123,0	125,6	141,9	+15,4	+13,0	117,6	132,9	133,8	+13,8	+0,7	116,8	133,3	+14,1	
113,3	-6,1	131,6	137,0	128,4	-2,4	-6,3	133,2	130,4	132,7	-0,4	+1,8	127,9	131,6	+2,9	26.11
101,6	-10,3	130,1	130,9	126,4	-2,8	-3,4	134,1	123,0	128,7	-4,0	+4,6	127,0	125,8	-0,9	
131,6	-0,3	133,9	146,5	131,6	-1,7	-10,2	131,8	142,0	139,1	+5,5	-2,0	129,2	140,5	+8,7	
99,0	+0,1	124,7	130,9	123,1	-1,3	-6,0	123,3	115,4	127,0	+3,0	+10,1	116,7	121,2	+3,9	26.12
94,8	+2,7	121,9	128,0	118,3	-3,0	-7,6	120,8	111,7	123,2	+2,0	+10,3	113,4	117,4	+3,5	
122,9	-8,6	140,2	146,7	150,5	+7,3	+2,6	137,3	136,3	148,6	+8,2	+9,0	135,3	142,5	+5,3	
85,3	+3,3	88,0	87,7	88,0	-	+0,3	88,9	92,0	87,8	-1,2	-4,6	88,7	89,9	+1,4	26.13
81,8	+0,7	84,4	85,5	84,2	-0,2	-1,5	86,9	88,1	84,9	-2,3	-3,6	86,4	86,5	+0,1	
94,8	+3,3	98,0	93,4	98,2	+0,2	+5,1	94,4	102,6	95,8	+1,5	-6,6	95,1	99,2	+4,3	
122,0	+7,4	121,5	122,8	129,2	+6,3	+5,2	124,2	122,1	126,0	+1,4	+3,2	118,0	124,1	+5,2	26.14
103,4	-1,1	114,9	107,4	109,7	-4,5	+2,1	115,0	102,5	108,6	-5,6	+6,0	105,4	105,5	+0,1	
174,6	+25,6	140,4	168,3	184,2	+31,2	+10,8	150,3	177,6	175,3	+16,6	-1,3	153,5	176,4	+14,9	
132,3	-10,3	133,7	130,2	169,9	+27,1	+30,5	119,8	148,6	150,1	+25,3	+1,0	115,0	149,3	+29,8	26.15
127,9	-15,5	134,3	128,8	156,2	+16,3	+21,3	121,5	146,6	142,5	+17,3	-2,1	113,3	144,0	+27,1	
135,7	-6,1	133,1	131,4	180,7	+35,8	+37,5	118,5	151,0	156,1	+31,7	+3,4	116,3	153,5	+32,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT UNTER GEGEN	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VOR- JAHR!	JAN. 2001	VOR- JAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	97,1	+8,6	+19,1	81,5	-4,7	-16,4	97,1	+8,6	89,3	+2,1
		INLAND	85,3	+16,8	+23,8	68,9	-3,5	-18,2	85,3	+16,8	77,1	+8,8
		AUSLAND	116,5	-	+14,0	102,2	-6,1	-14,4	116,5	-	109,4	-2,9
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	78,0	-2,3	+22,4	63,7	-6,7	-21,1	78,0	-2,3	70,9	-4,3
		INLAND	77,0	+7,4	+34,6	57,2	-10,3	-25,2	77,0	+7,4	67,1	-1,0
		AUSLAND	80,3	-17,6	+3,1	77,9	-0,4	-13,3	80,3	-17,6	79,1	-10,0
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	57,8	+6,6	+42,0	40,7	-12,5	-27,1	57,8	+6,6	49,3	-2,2
		INLAND	42,7	+11,2	+40,0	30,5	-21,0	-28,2	42,7	+11,2	36,6	-4,9
		AUSLAND	147,9	-0,3	+45,6	100,9	+8,0	-25,1	147,9	-0,3	124,4	+2,9
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	133,8	+38,1	+33,7	100,1	+14,5	-3,5	133,8	+38,1	117,0	+25,9
		INLAND	125,4	+58,5	+61,0	77,9	-4,7	-21,6	125,4	+58,5	101,7	+28,6
		AUSLAND	144,6	+17,8	+12,6	126,4	+36,7	+17,8	144,6	+17,8	136,5	+25,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	177,2	+20,3	+34,5	131,7	-14,7	-13,4	177,2	+20,3	154,5	+2,4
		INLAND	151,3	+55,3	+20,8	125,2	+5,3	-2,2	151,3	+55,3	138,3	+27,8
		AUSLAND	209,1	+0,3	+48,8	139,6	-29,4	-23,1	209,1	+0,3	174,4	-14,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	123,3	+8,9	+9,8	112,3	+2,3	-15,2	123,3	+8,9	117,8	+5,7
		INLAND	121,8	+26,2	+21,1	100,6	+7,7	-15,8	121,8	+26,2	111,2	+17,1
		AUSLAND	128,8	-25,4	-16,3	153,8	-8,7	-14,0	128,8	-25,4	141,3	-17,2
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	98,3	+6,4	+7,1	91,8	-3,1	-15,2	98,3	+6,4	95,1	+1,6
		INLAND	89,1	+4,7	+5,8	84,2	+1,8	-14,5	89,1	+4,7	86,7	+3,3
		AUSLAND	106,8	+7,7	+8,1	98,8	-6,7	-15,8	106,8	+7,7	102,8	+0,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	65,8	-13,0	+31,9	49,9	-	-31,1	65,8	-13,0	57,9	-7,8
		INLAND	67,7	-14,6	+29,9	52,1	+4,4	-30,9	67,7	-14,6	59,9	-7,3
		AUSLAND	59,0	-5,4	+39,8	42,2	-15,4	-31,6	59,0	-5,4	50,6	-10,0
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	40,0	-17,9	-23,2	52,1	-3,2	-36,5	40,0	-17,9	46,1	-10,1
		INLAND	38,7	-19,0	-22,9	50,2	-4,0	-36,5	38,7	-19,0	44,5	-11,2
		AUSLAND	94,3	+10,0	-28,3	131,5	+14,5	-35,3	94,3	+10,0	112,9	+12,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	45,8	-8,4	-28,1	62,0	-1,1	-36,1	45,8	-8,4	53,9	-4,4
		INLAND	43,1	-9,6	-27,4	59,4	-2,0	-36,9	43,1	-9,6	51,3	-5,4
		AUSLAND	92,7	+4,0	-14,0	107,8	+9,0	-27,7	92,7	+4,0	100,3	+6,7
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	148,4	+16,7	+40,5	106,6	+0,3	-16,7	148,4	+16,7	127,0	+9,2
		INLAND	133,6	+32,9	+43,7	93,0	+2,8	-16,1	133,6	+32,9	113,3	+18,6
		AUSLAND	709,2	-37,9	+22,0	581,1	-12,7	-19,8	709,2	-37,9	646,2	-28,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	+6,2	+9,6	105,1	+1,0	-11,0	115,2	+6,2	110,2	+3,7
		INLAND	106,9	+4,1	+16,1	92,1	-4,8	-17,9	106,9	+4,1	99,5	-0,2
		AUSLAND	140,6	+11,5	-3,0	144,9	+14,2	+6,3	140,6	+11,5	142,8	+12,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	120,1	-	+17,7	102,0	-10,9	-14,9	120,1	-	111,1	-5,3
		INLAND	113,5	-1,5	+25,1	90,7	-11,8	-21,3	113,5	-1,5	102,1	-6,3
		AUSLAND	133,1	+2,5	+7,0	124,4	-9,6	-3,8	133,1	+2,5	128,8	-3,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	97,6	-13,4	+15,5	84,5	-26,4	-13,2	97,6	-13,4	91,1	-19,4
		INLAND	93,1	-18,0	+22,3	76,1	-28,4	-22,2	93,1	-18,0	84,6	-23,1
		AUSLAND	106,6	-4,0	+5,4	101,1	-20,4	+4,6	106,6	-4,0	103,9	-12,7
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	93,7	+3,2	-34,5	143,1	+52,7	+47,2	93,7	+3,2	118,4	+28,3
		INLAND	86,7	+2,8	-1,9	88,4	+8,9	+4,9	86,7	+2,8	87,6	+5,8
		AUSLAND	104,0	+3,7	-63,5	223,8	+99,6	+92,4	104,0	+3,7	163,9	+54,3
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	31,3	-12,8	+24,2	25,2	-1,2	-43,0	31,3	-12,8	28,3	-7,8
		INLAND	29,4	-19,9	+90,9	15,4	-23,8	-63,1	29,4	-19,9	22,4	-21,4
		AUSLAND	37,0	+10,8	-39,6	55,7	+33,6	+6,7	37,0	+10,8	46,4	+23,4
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	105,5	+4,4	-36,2	165,4	+55,2	+54,1	105,5	+4,4	135,5	+30,4
		INLAND	101,2	+5,1	-5,2	106,8	+10,6	+12,3	101,2	+5,1	104,0	+7,8
		AUSLAND	111,1	+3,3	-64,0	241,7	+102,1	+96,3	111,1	+3,3	176,4	+55,3
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	142,2	-0,1	+23,8	114,9	-4,7	-21,9	142,2	-0,1	128,6	-2,2
		INLAND	136,1	-1,0	+26,0	107,2	-3,3	-24,8	136,1	-1,0	121,2	-2,0
		AUSLAND	159,3	+1,8	+19,3	133,5	-7,4	-15,7	159,3	+1,8	146,4	-2,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	118,5	+15,2	+25,9	94,1	-	-21,9	118,5	+15,2	106,3	+7,9
		INLAND	115,8	+12,4	+27,7	90,7	+0,7	-21,7	115,8	+12,4	103,3	+6,9
		AUSLAND	127,1	+24,1	+21,2	104,9	-1,6	-22,3	127,1	+24,1	116,0	+11,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	167,6	-13,7	+19,5	140,2	-13,0	-20,7	167,6	-13,7	163,9	-13,4
		INLAND	168,7	-12,3	+22,2	138,1	-9,8	-25,5	168,7	-12,3	153,4	-11,2
		AUSLAND	165,5	-16,4	+14,8	144,2	-18,3	-10,0	165,5	-16,4	154,9	-17,3
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILN	INSGESAMT	155,4	+20,0	+32,9	116,9	-17,3	-31,2	155,4	+20,0	136,2	+0,5
		INLAND	147,0	+20,5	+36,4	108,6	-18,3	-30,2	147,0	+20,5	127,8	+0,2
		AUSLAND	232,3	+17,0	+20,3	183,1	-11,9	-36,7	232,3	+17,0	212,7	+1,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
89,4	+3,8	91,3	92,5	92,1	+0,9	-0,4	88,6	95,3	92,3	+4,2	-3,1	87,8	93,8	+6,8	26.2
73,0	-7,5	77,1	79,0	78,4	+1,7	-0,8	76,6	79,0	78,7	+2,7	-0,4	77,6	78,9	+1,7	
116,5	+18,9	114,7	114,6	114,7	-	+0,1	108,4	122,1	114,7	+5,8	-6,1	104,6	118,4	+13,2	
79,8	+3,4	81,0	78,1	76,0	-6,2	-2,7	81,2	84,6	77,0	-5,2	-9,0	83,4	80,8	-3,1	26.21
71,7	-4,8	74,3	69,5	68,5	-7,8	-1,4	74,7	74,6	69,0	-7,6	-7,5	76,3	71,8	-5,9	
97,5	+19,8	96,6	96,7	92,3	-3,5	-4,6	95,4	106,4	94,5	-0,9	-11,2	98,8	100,5	+1,7	
54,2	-4,7	52,2	52,4	51,3	-1,7	-2,1	53,1	58,3	51,8	-2,4	-11,1	56,1	55,1	-1,8	26.22
38,4	-20,5	42,6	39,0	37,7	-11,5	-3,3	43,6	42,3	38,3	-12,2	-9,5	46,7	40,3	-13,7	
148,3	+37,1	109,5	132,1	132,2	+20,7	+0,1	109,9	153,4	132,2	+20,3	-13,8	112,1	142,8	+27,4	
98,3	+13,4	84,4	115,5	105,7	+25,2	-8,5	80,4	117,9	110,6	+37,6	-6,2	84,4	114,2	+35,3	26.23
79,1	-6,8	80,3	84,2	87,5	+8,0	+3,9	73,8	92,5	85,8	+16,3	-7,2	80,9	89,2	+10,3	
122,7	+38,0	89,6	158,3	128,9	+49,9	-17,0	88,7	150,1	142,1	+60,2	-5,3	88,8	146,1	+64,5	
147,3	+18,9	149,0	148,5	151,4	+1,6	+2,0	148,0	158,2	150,0	+1,4	-5,2	140,0	154,1	+10,1	26.24
97,4	-13,9	106,9	125,1	138,1	+29,2	+10,4	110,3	119,0	131,6	+19,3	+10,6	113,8	125,3	+10,1	
208,5	+52,0	200,7	177,0	167,7	-16,4	-5,3	194,1	206,3	172,4	-11,2	-16,4	172,1	189,3	+10,0	
113,2	+10,9	124,7	120,7	126,0	+1,0	+4,4	120,1	119,4	123,4	+2,7	+3,4	112,4	121,4	+8,0	26.25
96,5	+11,7	111,7	110,0	114,8	+2,8	+4,4	108,4	103,9	112,4	+3,7	+8,2	98,5	108,1	+9,7	
172,7	+9,3	171,2	159,3	166,0	-3,0	+4,2	162,1	174,8	162,6	+0,3	-7,0	161,9	168,7	+4,2	
92,4	-1,2	97,8	98,1	99,5	+1,7	+1,4	91,5	96,9	98,8	+8,0	+3,0	88,7	97,4	+8,8	26.26
85,1	-7,8	87,0	96,9	91,4	+5,1	-5,7	85,5	90,1	94,1	+10,1	+4,4	85,3	92,1	+8,0	
99,2	+4,9	107,8	99,2	107,1	-0,6	+8,0	97,1	101,3	103,2	+6,3	+1,9	91,9	102,2	+11,2	
75,6	-7,5	77,0	86,3	67,1	-12,9	-22,2	85,2	87,9	76,7	-10,0	-12,7	86,1	82,3	-4,4	26.3
79,3	-3,8	79,9	90,9	69,3	-13,3	-23,8	88,2	91,9	80,1	-9,2	-12,8	87,3	86,0	-1,5	
62,4	-21,1	66,3	69,9	59,1	-10,9	-15,5	74,5	73,4	64,5	-13,4	-12,1	81,6	68,9	-15,6	
48,7	-2,4	87,5	109,7	77,1	-11,9	-29,7	105,9	88,5	99,4	-11,8	+5,5	97,9	91,0	-7,0	26.4
47,8	-2,8	85,9	106,7	74,2	-13,6	-30,5	104,4	86,7	90,4	-13,4	+4,3	96,6	88,6	-8,3	
85,7	+10,3	153,0	234,7	200,3	+30,9	-14,7	165,1	164,6	217,5	+31,7	+32,1	152,0	191,0	+25,7	
50,0	-5,8	90,7	105,2	86,8	-4,3	-17,5	103,1	91,3	96,0	-6,9	+5,1	97,0	93,7	-3,4	26.51
47,7	-6,1	88,7	103,7	83,9	-5,4	-19,1	101,9	88,7	93,8	-7,9	+5,7	95,6	91,2	-4,6	
89,1	-5,3	126,4	131,3	136,9	+8,3	+4,3	125,2	137,5	134,1	+7,1	-2,5	123,4	135,8	+10,0	
127,2	+0,9	142,5	134,3	122,5	-14,0	-8,8	144,4	131,2	128,4	-11,1	-2,1	143,2	129,8	-9,4	26.62
100,5	-12,6	124,3	112,2	104,3	-16,1	-7,0	123,3	111,3	108,3	-12,2	-2,7	125,7	109,8	-12,6	
1141,5	+108,9	831,1	971,5	811,6	-2,3	-16,5	943,0	883,2	891,6	-5,5	+1,0	807,5	887,4	+9,9	
108,5	+10,3	110,9	111,4	113,4	+2,3	+1,8	109,7	114,8	112,4	+2,5	-2,1	107,0	113,6	+6,2	0J
102,7	+10,2	104,4	106,2	104,2	-0,2	-1,9	103,5	107,8	105,2	+1,6	-2,4	101,4	106,5	+5,0	
126,1	+10,3	130,8	127,5	141,9	+8,5	+11,3	128,7	136,3	134,7	+4,7	-1,2	124,1	135,5	+9,2	
120,1	+15,4	119,4	111,0	112,9	-5,4	+1,7	114,5	122,1	111,9	-2,3	-8,4	111,2	117,0	+5,2	27
115,2	+16,8	110,6	106,9	104,3	-5,7	-2,4	107,5	116,2	105,6	-1,8	-9,1	104,7	110,9	+5,9	
129,8	+12,8	137,0	119,1	130,1	-5,0	+9,2	128,5	133,8	124,6	-3,0	-6,9	124,1	129,2	+4,1	
112,7	+20,7	117,2	98,6	92,9	-20,7	-5,8	112,7	115,0	95,7	-15,1	-16,8	109,3	105,4	-3,6	27.1
113,6	+23,1	110,6	96,5	88,5	-20,0	-8,3	106,8	112,7	92,5	-13,4	-17,9	104,0	102,6	-1,3	
111,0	+16,2	130,3	102,7	101,6	-22,0	-1,1	124,4	119,7	102,1	-17,9	-14,7	119,7	110,9	-7,4	
90,8	+6,0	97,0	95,4	110,4	+13,8	+15,7	90,5	100,0	102,9	+13,7	+2,9	86,2	101,5	+17,7	27.2
84,3	+0,4	86,9	82,7	85,4	-1,7	+3,3	85,0	93,5	84,1	-1,1	-10,1	84,4	88,8	+5,2	
100,3	+13,7	112,0	114,1	147,2	+31,4	+29,0	98,6	109,7	130,7	+32,6	+19,1	88,9	120,2	+35,2	
35,9	-18,2	45,8	51,9	37,7	-17,7	-27,4	53,0	49,3	44,8	-15,5	-9,1	51,8	47,0	-9,3	27.21
36,7	-1,9	39,0	45,2	32,9	-15,6	-27,2	45,4	46,8	39,1	-13,9	-14,6	46,8	42,4	-9,4	
39,4	-47,7	67,0	72,3	52,9	-21,0	-26,8	76,7	60,0	62,6	-18,4	+4,3	67,2	61,3	-8,8	
101,1	+8,0	106,7	103,6	124,1	+16,3	+19,8	97,6	109,6	113,9	+16,7	+3,9	92,8	111,7	+20,4	27.22
96,3	+0,4	99,1	82,2	96,7	-0,4	+7,0	95,1	106,6	95,5	+0,4	-9,6	94,0	100,5	+6,9	
107,5	+18,4	116,7	118,6	157,2	+34,7	+32,5	100,9	114,9	137,9	+36,7	+20,0	91,2	126,4	+38,6	
142,3	+24,5	125,9	128,0	131,2	+4,2	+2,5	115,8	140,8	129,6	+11,9	-8,0	112,1	136,2	+20,6	27.3
136,4	+20,4	117,5	122,6	123,8	+5,4	+1,0	110,3	132,6	123,2	+11,7	-7,1	108,6	127,9	+17,8	
156,5	+34,1	146,2	141,2	149,1	+2,0	+5,6	129,1	160,6	145,2	+12,5	-9,6	120,8	152,9	+26,6	
102,9	+21,3	95,1	103,0	107,1	+12,6	+4,0	89,5	113,8	105,1	+17,4	-7,6	86,5	109,5	+26,6	27.31
109,0	+22,8	91,1	104,8	104,0	+14,2	-0,8	86,7	111,9	104,4	+20,4	-6,7	85,3	108,2	+26,8	
102,4	+16,5	107,5	97,5	116,8	+8,7	+19,8	98,2	119,8	107,2	+9,2	-10,5	90,4	113,5	+25,6	
184,2	+30,6	165,8	161,7	159,5	-3,8	-1,4	144,9	181,7	160,6	+10,8	-11,6	137,6	171,2	+24,4	27.32
192,4	+24,3	160,5	156,3	158,5	-1,2	+1,4	142,3	174,7	157,4	+10,6	-9,9	137,2	166,1	+21,1	
197,9	+44,5	175,9	172,4	161,4	-8,2	-6,4	149,8	195,2	166,9	+11,4	-14,5	138,4	181,0	+30,8	
129,5	-4,4	151,8	159,3	149,9	-1,3	-5,9	152,7	146,9	154,6	+1,2	+6,0	150,0	150,3	+0,2	27.33
122,0	-6,8	142,8	152,6	138,1	-3,3	-9,5	146,0	137,5	146,4	+0,3	+5,7	142,1	141,5	-0,4	
198,5	+12,3	234,8	220,7	258,0	+9,9	+16,9	223,7	222,7	239,4	+7,0	+7,5	222,3	231,0	+9,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2000 UND 2001	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001		JAN. 2001	
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	93,3	+8,6	+30,9	71,3	+3,0	-21,4	93,3	+8,6	82,3	+6,1
		INLAND	81,3	+5,0	+26,8	64,1	+4,2	-19,1	81,3	+5,0	72,7	+4,6
		AUSLAND	132,2	+16,9	+39,5	94,8	+0,9	-26,0	132,2	+16,9	113,5	+9,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EÖKS) 1)	INSGESAMT	190,1	+24,9	+24,7	152,5	+23,9	-22,6	190,1	+24,9	171,3	+24,4
		INLAND	185,9	+14,2	+32,6	140,2	+26,0	-29,4	185,9	+14,2	163,1	+19,0
		AUSLAND	195,9	+42,8	+15,3	169,9	+21,7	-12,9	195,9	+42,8	182,9	+32,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	139,5	+9,7	+40,3	99,4	-17,6	-25,8	139,5	+9,7	119,5	-3,6
		INLAND	127,1	+10,3	+35,4	93,9	-4,0	-22,1	127,1	+10,3	110,5	+3,8
		AUSLAND	159,8	+8,9	+47,6	108,3	-31,3	-30,4	159,8	+8,9	134,1	-12,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	110,0	+7,6	+30,6	84,2	-31,6	-21,4	110,0	+7,6	97,1	-13,8
		INLAND	142,6	+5,1	+21,2	117,7	-5,8	-21,2	142,6	+5,1	130,2	-0,2
		AUSLAND	69,6	+14,5	+63,8	42,5	-64,8	-22,2	69,6	+14,5	56,1	-38,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	150,9	+6,3	+49,1	101,2	-21,7	-27,8	150,9	+6,3	126,1	-7,0
		INLAND	132,3	+4,1	+38,8	95,3	-4,4	-24,8	132,3	+4,1	113,8	+0,4
		AUSLAND	185,3	+9,3	+65,3	112,1	-39,0	-32,1	185,3	+9,3	148,7	-15,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	118,2	+6,1	+19,5	98,9	-7,1	-22,1	118,2	+6,1	108,6	-0,4
		INLAND	109,3	+6,4	+20,0	91,1	-8,6	-17,9	109,3	+6,4	100,2	-1,0
		AUSLAND	145,9	+5,6	+18,5	123,1	-3,5	-30,2	145,9	+5,6	134,5	+1,2
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	137,2	+14,8	+34,1	102,3	-9,5	-24,7	137,2	+14,8	119,8	+3,0
		INLAND	119,8	+21,0	+36,1	88,0	-3,5	-19,0	119,8	+21,0	103,9	+8,9
		AUSLAND	163,0	+8,7	+32,0	123,5	-15,2	-29,8	163,0	+8,7	149,3	-3,1
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	110,0	+25,3	+29,4	85,0	-13,2	-21,2	110,0	+25,3	97,5	+5,0
		INLAND	121,8	+59,2	+37,0	88,9	+12,2	-15,4	121,8	+59,2	105,4	+35,3
		AUSLAND	100,4	+3,6	+22,6	81,9	-27,6	-25,5	100,4	+3,6	91,2	-13,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	140,9	+8,5	+22,1	115,4	+0,3	-21,5	140,9	+8,5	128,2	+4,7
		INLAND	137,4	+12,2	+25,9	109,1	-1,6	-25,0	137,4	+12,2	123,3	+5,7
		AUSLAND	154,3	-2,5	+10,6	139,5	+6,7	-8,8	154,3	-2,5	145,9	+1,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	130,0	+2,4	+21,7	106,8	-6,9	-24,5	130,0	+2,4	118,4	-2,0
		INLAND	129,4	+10,2	+30,1	99,5	-9,2	-31,0	129,4	+10,2	114,5	+0,9
		AUSLAND	131,7	-14,5	+3,4	127,4	-1,5	-4,9	131,7	-14,5	129,6	-6,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	105,2	+28,8	+10,2	95,5	+14,5	-15,6	105,2	+28,8	100,4	+21,5
		INLAND	89,5	+23,4	+12,7	79,4	+12,5	-16,5	89,5	+23,4	84,5	+18,0
		AUSLAND	160,1	+40,3	+5,6	151,6	+18,3	-14,0	160,1	+40,3	155,9	+26,8
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	175,0	+10,7	+22,6	142,7	+6,2	-18,7	175,0	+10,7	158,9	+8,6
		INLAND	169,7	+11,4	+22,4	138,7	+3,4	-19,8	169,7	+11,4	154,2	+7,6
		AUSLAND	208,4	+7,8	+23,8	168,3	+23,8	-12,8	208,4	+7,8	188,4	+14,4
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	127,2	+15,7	+40,2	90,7	+3,5	-24,2	127,2	+15,7	109,0	+10,3
		INLAND	117,6	+17,6	+40,5	83,7	+2,8	-26,3	117,6	+17,6	100,7	+11,0
		AUSLAND	193,4	+8,6	+39,7	138,4	+6,3	-13,9	193,4	+8,6	165,9	+7,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,4	+12,1	+3,6	107,5	+11,9	-7,9	111,4	+12,1	109,5	+12,0
		INLAND	102,8	+8,3	+10,5	93,0	+0,2	-15,8	102,8	+8,3	97,9	+4,3
		AUSLAND	151,6	+25,7	-13,5	175,2	+57,4	+19,6	151,6	+25,7	163,4	+40,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	90,7	+5,6	+2,5	88,5	-	-15,6	90,7	+5,6	89,6	+2,8
		INLAND	87,3	+3,9	+0,6	86,8	-0,2	-12,9	87,3	+3,9	87,1	+1,9
		AUSLAND	131,0	+21,0	+20,5	108,7	+2,4	-34,0	131,0	+21,0	119,9	+11,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	89,2	+0,1	-2,0	91,0	+3,6	-16,6	89,2	+0,1	90,1	+1,8
		INLAND	84,7	-2,4	-4,7	88,9	+3,4	-14,4	84,7	-2,4	86,8	+0,5
		AUSLAND	141,8	+22,2	+23,3	115,0	+5,5	-32,7	141,8	+22,2	128,4	+14,1
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	96,1	+28,5	+20,1	80,0	-12,1	-10,8	96,1	+28,5	88,1	+6,3
		INLAND	96,3	+29,8	+21,3	79,4	-12,4	-6,9	96,3	+29,8	87,9	+6,7
		AUSLAND	93,7	+14,7	+8,1	86,7	-10,1	-39,6	93,7	+14,7	90,2	+1,2
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	78,3	+2,5	-3,8	81,4	-7,6	-20,4	78,3	+2,5	79,9	-2,9
		INLAND	73,4	+1,4	-1,5	74,5	-14,0	-22,2	73,4	+1,4	74,0	-5,9
		AUSLAND	114,1	+8,0	-13,9	132,5	+34,8	-11,9	114,1	+8,0	123,3	+20,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	80,0	-5,2	-12,6	91,5	-11,8	-9,3	80,0	-5,2	85,8	-8,8
		INLAND	76,0	-7,7	-9,6	84,1	-21,3	-12,5	76,0	-7,7	80,1	-15,3
		AUSLAND	105,7	+8,3	-23,7	138,6	+64,8	+5,1	105,7	+8,3	122,2	+34,4
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	77,0	+8,9	+3,6	74,3	-3,6	-27,9	77,0	+8,9	75,7	+2,4
		INLAND	71,8	+9,3	+6,4	68,1	-6,7	-28,7	71,8	+9,3	70,0	+0,9
		AUSLAND	122,0	+7,9	-3,7	126,7	+13,5	-24,5	122,0	+7,9	124,4	+10,7
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	103,4	+49,6	-50,9	210,4	+237,2	+246,1	103,4	+49,6	156,9	+138,4
		INLAND	74,1	+6,0	+5,6	70,2	+13,4	+21,5	74,1	+6,0	72,2	+9,6
		AUSLAND	289,8	+352,8	-73,7	1103,5	+1592,5	+1277,7	289,8	+352,8	696,7	+978,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
85,9	+14,8	77,0	76,1	81,8	+6,2	+7,5	76,0	88,5	79,0	+3,9	-10,7	76,1	83,7	+10,0	27.34
77,4	+14,2	68,2	69,6	71,7	+5,1	+3,0	68,6	79,5	70,7	+3,1	-11,1	69,2	75,1	+8,5	
113,1	+15,8	105,3	97,4	114,7	+8,9	+17,8	100,1	117,5	106,1	+6,0	-9,7	98,3	111,8	+13,7	
152,2	+30,1	129,6	147,2	168,7	+30,2	+14,6	125,0	152,2	158,0	+26,4	+3,8	124,3	155,1	+24,8	27.35
162,8	+27,7	124,2	154,3	165,0	+32,9	+6,9	125,9	156,7	159,7	+26,8	+1,9	131,2	158,2	+20,6	
137,2	+34,2	137,3	137,3	174,0	+28,7	+26,7	123,7	146,9	155,7	+25,9	+6,7	114,6	150,8	+31,6	
127,2	+8,8	124,9	118,8	123,1	-1,4	+3,6	121,3	127,6	121,0	-0,2	-5,2	117,9	124,3	+5,4	27.4
115,2	+13,5	111,1	111,1	109,3	-1,6	-1,6	110,4	116,4	110,2	-0,2	-5,3	106,3	113,3	+6,6	
146,8	+3,4	147,2	131,2	146,7	-1,0	+11,1	136,9	146,0	136,4	-0,4	-6,2	136,9	142,2	+3,9	
102,2	-34,3	135,1	98,5	89,6	-33,7	-8,0	133,8	97,7	94,1	-29,7	-3,7	138,2	95,9	-30,6	27.41
135,7	+1,3	127,7	116,6	122,5	-4,1	+5,1	135,4	127,3	119,5	-11,7	-6,1	134,6	123,4	-8,3	
60,8	-66,7	144,5	76,1	48,8	-68,2	-36,9	131,9	60,9	62,4	-62,7	+2,5	142,6	61,7	-58,7	
142,0	+20,7	130,9	116,7	129,2	-1,3	+10,7	124,6	131,6	123,0	-1,3	-6,5	120,1	127,3	+6,0	27.42
127,1	+27,5	117,0	110,0	110,2	-5,8	+0,2	114,5	120,0	110,1	-3,8	-8,2	109,0	115,0	+5,5	
169,5	+12,5	156,5	129,1	164,5	+5,1	+27,4	143,2	153,0	146,8	+2,5	-4,1	140,6	149,9	+6,6	
111,4	-6,1	127,7	118,3	117,6	-7,9	-0,6	129,6	123,9	118,0	-9,0	-4,8	125,3	120,9	-3,5	27.43
102,7	-9,5	119,4	108,9	106,7	-11,5	-2,9	120,7	112,3	107,3	-11,1	-4,5	117,4	108,8	-6,5	
138,2	+2,4	153,6	147,4	154,5	+0,6	+4,8	157,2	159,7	151,0	-3,9	-5,4	149,8	155,3	+3,7	
119,5	+7,7	118,4	128,4	125,5	+6,0	-2,3	116,4	131,4	126,9	+9,0	-3,4	111,7	129,2	+15,7	27.44
98,0	+0,8	100,3	114,1	106,8	+6,5	-6,4	99,2	111,4	110,5	+11,4	-0,8	94,8	110,9	+17,0	
150,0	+15,3	145,1	149,6	153,2	+5,6	+2,4	141,8	161,2	151,4	+6,8	-6,1	136,8	156,3	+14,3	
87,8	-4,8	93,2	106,3	102,9	+10,4	-3,2	96,4	111,7	104,6	+8,5	-6,4	101,1	108,1	+6,9	27.46
76,5	-3,5	81,6	97,4	102,2	+25,2	+4,9	91,0	98,1	99,8	+9,7	+1,7	98,5	98,9	+0,4	
96,9	-5,6	102,6	113,4	103,5	+0,9	-8,7	100,8	122,7	108,4	+7,5	-11,7	103,2	115,6	+12,0	
129,9	+17,6	125,4	126,3	133,1	+6,1	+5,4	121,6	131,4	129,7	+6,7	-1,3	119,8	130,5	+8,9	27.5
122,5	+15,6	118,6	126,5	129,8	+9,4	+2,6	114,9	125,7	128,1	+11,5	+1,9	112,8	128,9	+12,5	
158,2	+23,6	151,5	125,2	146,1	-3,6	+16,7	147,2	153,3	135,7	-7,8	-11,5	146,8	144,5	-1,6	
126,9	+12,5	122,7	116,9	127,6	+4,0	+9,2	116,8	127,1	122,3	+4,7	-3,8	116,0	124,7	+7,5	27.51
117,4	+9,8	113,2	116,0	126,2	+11,5	+8,8	107,2	119,2	121,1	+13,0	+1,6	106,4	120,1	+12,9	
154,0	+18,6	149,8	119,8	131,7	-12,1	+10,1	144,3	149,6	125,7	-12,9	-16,0	143,0	137,6	-3,8	
81,7	+15,1	91,0	95,0	100,1	+10,0	+5,4	92,6	93,7	97,6	+5,4	+4,2	90,0	95,6	+6,2	27.52
72,5	+4,0	79,3	88,4	85,5	+7,8	-3,3	78,3	78,5	87,0	+11,1	+10,8	78,1	82,7	+5,9	
114,1	+50,5	132,1	118,2	150,9	+14,2	+27,7	142,2	146,9	134,6	-5,3	-8,4	131,5	140,7	+7,0	
158,1	+26,8	149,1	159,3	160,8	+7,8	+0,9	145,0	159,1	160,1	+10,4	+0,6	142,1	159,6	+12,3	27.53
152,4	+25,3	146,1	161,7	157,0	+7,5	-2,9	142,9	157,5	159,4	+11,5	+1,2	138,1	158,4	+14,7	
193,4	+27,4	167,5	144,5	185,2	+10,6	+28,2	158,8	168,8	164,8	+3,8	-2,4	167,2	168,8	-0,2	
109,9	+14,4	100,7	100,7	108,0	+7,2	+7,2	102,3	105,9	104,4	+2,1	-1,4	101,2	106,1	+3,9	27.54
100,0	+11,7	92,7	96,9	101,9	+9,9	+6,3	95,8	98,4	98,9	+3,2	-0,5	94,5	98,2	+5,0	
178,1	+25,9	155,5	133,9	149,2	-4,1	+11,4	147,1	150,1	141,6	-3,7	-5,7	147,2	146,8	-1,0	
99,4	+5,9	104,2	111,8	113,9	+9,3	+1,9	106,0	109,2	112,8	+6,4	+3,3	103,7	111,0	+7,0	28
84,9	+5,7	100,5	105,8	104,2	+3,7	-1,5	101,0	102,6	105,0	+4,0	+2,3	99,3	103,8	+4,5	
120,6	+6,4	121,6	139,9	159,4	+31,1	+13,9	129,0	140,0	149,7	+16,0	+6,9	124,2	144,8	+16,8	
85,9	+4,0	96,0	103,8	99,5	+3,6	-4,1	99,4	97,5	101,7	+2,3	+4,3	97,4	99,6	+2,3	28.1
84,0	+2,1	93,7	98,6	95,9	+2,3	-2,7	96,7	93,4	97,3	+0,6	+4,2	94,7	95,3	+0,6	
108,3	+21,1	122,8	165,1	142,0	+15,6	-14,0	131,1	145,9	153,5	+17,1	+5,2	128,9	149,7	+16,1	
89,1	+3,0	95,9	106,1	102,6	+7,0	-3,3	100,7	99,7	104,3	+3,6	+4,6	99,5	102,0	+2,5	28.11
86,8	+1,2	93,6	100,4	98,7	+5,4	-1,7	97,6	95,3	99,6	+2,0	+4,5	96,5	97,4	+0,9	
116,0	+22,6	123,0	173,5	147,2	+19,7	-15,2	136,4	162,3	160,4	+17,6	+5,3	135,1	156,3	+15,7	
74,8	+8,2	86,2	95,7	88,8	-7,7	-7,2	85,0	89,5	82,3	-2,8	+3,1	90,0	90,9	+1,0	28.12
74,2	+7,7	94,0	92,4	85,9	-6,6	-7,0	93,5	86,7	89,2	-4,6	+2,9	88,5	87,9	-0,7	
81,7	+14,7	122,2	136,8	124,1	+1,6	-6,7	112,8	123,7	130,0	+15,2	+5,1	107,4	126,8	+18,1	
76,4	-6,3	95,8	98,8	95,8	-	-3,0	99,1	85,3	97,3	-1,8	+14,1	91,6	91,3	-0,3	28.2
72,4	-3,1	91,2	93,8	87,1	-4,5	-7,1	94,8	79,7	90,5	-4,5	+13,6	86,8	85,1	-2,0	
106,6	-20,4	129,2	136,4	160,5	+24,2	+17,7	130,9	127,0	148,4	+13,4	+16,9	127,0	137,7	+8,4	
84,4	-11,6	92,9	93,9	97,4	+4,8	+3,7	94,2	83,9	95,7	+1,6	+1,9	92,8	94,8	+2,2	28.21
82,3	-0,4	90,4	91,4	88,2	-2,4	-3,5	92,3	88,6	89,8	-2,7	+1,4	88,6	89,2	+0,7	
97,6	-45,0	108,8	109,2	156,5	+43,8	+43,3	106,5	127,9	132,8	+24,7	+3,8	119,0	130,4	+9,6	
70,7	-1,3	97,8	102,4	94,7	-3,2	-7,5	102,5	79,3	98,5	-3,9	+24,2	90,7	88,9	-2,0	28.22
65,7	-5,3	91,8	95,4	86,5	-5,8	-9,3	96,4	73,7	90,9	-5,7	+23,3	85,6	82,3	-3,9	
113,1	+25,1	148,3	162,0	164,4	+10,9	+1,5	153,8	126,2	163,2	+6,1	+29,3	134,5	144,7	+7,6	
69,1	-9,1	65,1	77,1	121,3	+66,3	+57,3	86,2	77,2	99,2	+15,1	+28,5	78,2	88,2	+12,8	28.3
69,9	+14,8	63,5	61,1	64,9	+2,2	+6,2	63,1	63,3	63,0	-0,2	-0,5	64,0	63,1	-1,4	
64,0	-62,9	75,1	178,7	480,5	+539,8	+168,9	232,8	165,4	329,6	+41,6	+99,3	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		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	2001		2001	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	149,0	+15,4	+16,0	128,5	+1,8	-16,3	149,0	+15,4	138,8	+8,7
		INLAND	144,1	+15,1	+18,3	121,8	-1,1	-17,5	144,1	+15,1	133,0	+7,1
		AUSLAND	167,1	+16,5	+8,9	153,5	+11,2	-12,2	167,1	+16,5	160,3	+13,9
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	166,9	+26,9	+19,2	140,0	+12,9	-19,1	166,9	+26,9	153,5	+20,1
		INLAND	160,1	+26,3	+16,5	137,4	+11,3	-18,3	160,1	+26,3	148,8	+18,8
		AUSLAND	220,8	+30,7	+37,6	160,5	+25,8	-24,1	220,8	+30,7	190,7	+26,6
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	165,7	+34,1	+28,5	128,9	+11,3	-23,9	165,7	+34,1	147,3	+23,1
		INLAND	155,6	+32,0	+23,6	125,9	+8,8	-22,9	155,6	+32,0	140,8	+20,5
		AUSLAND	239,1	+44,2	+56,4	149,0	+27,8	-29,0	239,1	+44,2	191,1	+37,3
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	168,4	+20,0	+10,5	152,4	+14,5	-13,9	168,4	+20,0	160,4	+17,3
		INLAND	165,0	+21,1	+10,2	149,7	+13,5	-13,6	165,0	+21,1	157,4	+17,4
		AUSLAND	201,6	+11,8	+13,1	178,2	+23,1	-16,8	201,6	+11,8	189,9	+16,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	118,8	+7,5	+14,3	103,9	+0,3	-17,6	118,8	+7,5	111,4	+4,0
		INLAND	109,4	+4,6	+11,5	98,1	-1,4	-17,9	109,4	+4,6	103,8	+1,7
		AUSLAND	141,1	+13,2	+20,0	117,6	+3,8	-17,1	141,1	+13,2	129,4	+8,7
28.61	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESTECKEN	INSGESAMT	92,1	+15,4	+12,3	82,0	+8,2	-4,7	92,1	+15,4	87,1	+12,0
		INLAND	65,9	+10,2	+3,8	63,5	+8,7	+0,2	65,9	+10,2	64,7	+9,5
		AUSLAND	122,1	+18,9	+18,3	103,2	+7,9	-7,8	122,1	+18,9	112,7	+13,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	114,4	+8,3	+6,2	107,7	+3,5	-13,4	114,4	+8,3	111,1	+5,9
		INLAND	107,0	+3,9	+2,3	104,6	+1,4	-11,1	107,0	+3,9	105,8	+2,6
		AUSLAND	131,1	+17,6	+14,3	114,7	+8,1	-17,9	131,1	+17,6	122,9	+13,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	127,5	+5,9	+23,2	103,5	-3,6	-22,9	127,5	+5,9	115,5	+1,4
		INLAND	116,7	+4,9	+21,7	95,9	-4,7	-24,8	116,7	+4,9	106,3	+0,4
		AUSLAND	158,2	+8,2	+26,6	125,0	-1,3	-18,3	158,2	+8,2	141,6	+3,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	99,6	+6,3	+18,3	84,2	-2,5	-20,0	99,6	+6,3	91,9	+2,0
		INLAND	91,7	+3,9	+16,4	78,8	-3,0	-19,8	91,7	+3,9	85,3	+0,6
		AUSLAND	129,3	+13,3	+24,3	104,0	-1,6	-20,9	129,3	+13,3	116,7	+6,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HALTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	83,7	+7,7	+12,2	74,6	-5,6	-14,4	83,7	+7,7	79,2	+1,0
		INLAND	83,5	+8,3	+5,0	79,5	+1,5	-11,7	83,5	+8,3	81,5	+4,9
		AUSLAND	84,2	+5,9	+41,8	59,4	-26,9	-24,5	84,2	+5,9	71,8	-10,7
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	90,5	+6,3	+12,0	80,8	-6,2	-16,1	90,5	+6,3	85,7	+0,1
		INLAND	83,3	+8,6	+14,3	72,9	-9,0	-16,1	83,3	+8,6	78,1	-0,4
		AUSLAND	113,8	+1,2	+6,7	106,7	+0,9	-15,9	113,8	+1,2	110,3	+1,1
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	101,2	+10,7	+21,3	83,4	+3,1	-25,7	101,2	+10,7	92,3	+7,1
		INLAND	83,9	+8,1	+17,2	71,6	-1,1	-29,7	83,9	+8,1	77,8	+3,7
		AUSLAND	155,7	+15,4	+29,1	120,6	+12,0	-16,9	155,7	+15,4	138,2	+13,9
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	122,2	+5,3	+22,1	100,1	-2,4	-20,2	122,2	+5,3	111,2	+1,6
		INLAND	117,2	+2,9	+19,8	97,8	+1,8	-19,0	117,2	+2,9	107,5	+2,4
		AUSLAND	136,9	+11,8	+28,3	106,7	-12,0	-23,2	136,9	+11,8	121,8	-0,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	91,5	+5,7	+17,9	77,6	-2,6	-20,2	91,5	+5,7	84,6	+1,7
		INLAND	84,3	+1,6	+15,5	79,0	-4,7	-19,4	84,3	+1,6	78,7	-1,4
		AUSLAND	127,1	+21,3	+26,3	100,6	+5,6	-22,9	127,1	+21,3	113,9	+13,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	119,2	+11,9	+1,6	117,3	+8,0	-5,0	119,2	+11,9	118,3	+9,9
		INLAND	106,9	+10,3	+3,3	103,5	+4,1	-5,5	106,9	+10,3	104,2	+7,1
		AUSLAND	134,3	+13,6	+0,1	134,1	+11,8	-4,6	134,3	+13,6	139,2	+12,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	114,2	+4,1	+5,4	108,4	+12,9	-9,4	114,2	+4,1	111,3	+8,2
		INLAND	97,1	-2,5	+21,4	80,0	-4,4	-18,5	97,1	-2,5	86,6	-3,4
		AUSLAND	138,0	+11,4	-6,9	148,2	+31,0	-0,9	138,0	+11,4	143,1	+20,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	113,6	-17,9	-28,4	158,6	+58,0	+26,7	113,6	-17,9	136,1	+14,0
		INLAND	68,1	-49,3	+20,1	56,7	+19,6	+62,9	68,1	-49,3	62,4	-31,4
		AUSLAND	146,2	+3,6	-36,9	231,7	+67,3	+21,9	146,2	+3,6	189,0	+36,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	117,5	+21,1	+15,9	101,4	+1,9	-15,3	117,5	+21,1	109,5	+11,4
		INLAND	96,0	+11,5	+19,7	80,2	-8,4	-20,7	96,0	+11,5	89,1	+1,4
		AUSLAND	144,8	+30,7	+12,9	126,2	+11,8	-10,4	144,8	+30,7	136,5	+21,0
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	103,2	+6,2	+25,9	82,0	-1,9	-22,2	103,2	+6,2	92,6	+2,4
		INLAND	89,5	+3,6	+29,7	69,0	-11,1	-25,5	89,5	+3,6	79,3	-3,3
		AUSLAND	137,6	+10,5	+20,0	114,7	+16,2	-16,8	137,6	+10,5	126,2	+13,1
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	121,1	+6,7	+17,2	103,3	+3,1	-19,4	121,1	+6,7	112,2	+5,0
		INLAND	120,8	+10,8	+17,4	102,9	-1,6	-22,3	120,8	+10,8	111,9	+4,8
		AUSLAND	121,6	+1,0	+17,1	103,8	+11,0	-14,6	121,6	+1,0	112,7	+6,3
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	112,3	+7,9	-2,5	115,2	+5,5	-1,1	112,3	+7,9	113,8	+6,7
		INLAND	89,7	+4,6	-6,9	107,1	+6,0	+1,7	89,7	+4,6	103,4	+8,3
		AUSLAND	133,6	+12,3	+3,6	128,9	+4,8	-4,7	133,6	+12,3	131,3	+8,6

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
129,1	+10,3	131,0	139,9	144,3	+10,2	+3,1	126,9	137,4	142,1	+12,0	+3,4	125,9	139,8	+11,0	28.4
125,2	+10,9	129,5	134,7	137,4	+6,1	+2,0	125,1	139,1	136,0	+8,7	+2,2	123,7	134,6	+8,8	
143,4	+8,5	136,6	158,9	169,8	+24,3	+6,9	133,7	153,2	164,3	+22,9	+7,2	134,2	158,8	+18,3	
131,5	+16,6	134,4	153,2	158,9	+18,2	+3,7	132,9	147,0	156,1	+17,5	+6,2	128,6	151,5	+17,8	28.5
126,8	+12,9	132,3	151,5	154,9	+17,1	+2,2	131,1	145,0	153,2	+16,9	+5,7	127,4	149,1	+17,0	
169,0	+44,6	150,4	166,8	190,7	+26,8	+14,3	146,8	163,5	178,8	+21,8	+9,4	138,6	171,1	+23,4	
123,6	+13,8	129,7	149,8	152,7	+17,7	+1,9	129,5	142,9	151,2	+16,8	+5,8	125,5	147,1	+17,2	28.51
117,9	+9,7	128,1	147,9	147,6	+15,2	-0,2	127,9	140,4	147,8	+15,6	+5,3	124,1	144,1	+16,1	
161,7	+39,3	140,1	162,4	186,2	+32,9	+14,7	140,8	159,9	174,3	+23,8	+9,0	135,0	167,1	+23,8	
140,3	+19,3	139,6	157,0	165,9	+18,8	+5,7	136,7	151,6	161,5	+18,1	+6,5	132,1	156,5	+18,5	28.52
136,2	+15,8	136,8	155,3	162,7	+18,9	+4,8	134,7	149,8	159,0	+18,0	+6,1	130,9	154,4	+18,0	
180,3	+52,8	166,4	173,7	197,7	+18,8	+13,8	156,2	169,0	185,7	+18,9	+9,9	144,3	177,3	+22,9	
110,5	+9,1	114,3	112,6	117,3	+2,6	+4,2	112,1	116,9	115,0	+2,6	-1,6	110,3	115,9	+5,1	28.6
104,6	+5,8	110,3	108,0	110,8	+0,5	+2,6	108,7	110,2	109,4	+0,6	-0,7	106,7	109,8	+2,9	
124,6	+16,6	123,9	123,5	132,6	+7,0	+7,4	120,0	132,8	128,0	+6,7	-3,6	118,7	130,4	+8,9	
79,8	+15,7	75,8	76,4	84,1	+10,9	+10,1	71,8	77,5	80,2	+11,7	+3,5	71,5	78,9	+10,3	28.61
59,8	-15,8	60,7	58,0	61,9	+2,0	+6,7	55,7	57,4	60,0	+7,7	+4,5	62,6	58,7	-6,2	
102,7	+53,7	93,1	97,5	109,5	+17,6	+12,3	90,4	100,6	103,5	+14,5	+2,9	81,6	102,0	+25,0	
105,6	+9,1	109,0	108,6	117,1	+7,4	+7,8	106,2	114,8	112,8	+6,2	-1,7	105,0	113,8	+8,4	28.62
103,0	+8,6	105,5	106,5	112,5	+6,8	+5,6	104,3	108,7	109,5	+5,0	+0,7	101,9	109,1	+7,1	
111,5	+9,9	117,0	113,3	127,5	+9,0	+12,5	110,8	128,6	120,4	+8,7	-6,4	112,0	124,5	+11,2	
120,4	+8,6	125,8	122,4	122,8	-2,4	+0,3	124,3	125,2	122,6	-1,4	-2,1	121,8	123,9	+1,7	28.63
111,2	+4,9	120,5	115,1	114,8	-4,7	-0,3	119,1	117,6	115,0	-3,4	-2,2	116,4	115,3	-0,1	
146,2	+17,4	140,7	143,0	145,1	+3,1	+1,5	139,1	146,8	144,1	+3,6	-1,7	136,9	145,3	+6,1	
93,7	+3,8	96,0	104,8	98,3	+2,4	-6,2	96,8	103,7	101,5	+4,9	-2,1	96,6	102,6	+6,2	28.7
88,3	+2,4	90,9	99,0	91,7	+0,9	-7,4	92,5	96,2	95,4	+3,1	-0,8	92,4	95,8	+3,7	
114,1	+8,4	114,8	126,3	122,7	+6,9	-2,9	112,8	131,5	124,5	+10,4	-5,3	112,4	128,0	+13,9	
77,7	-0,4	90,2	89,2	84,1	-6,8	-5,7	93,3	93,2	86,6	-7,2	-7,1	89,9	89,9	-	28.71
77,1	+3,5	87,8	87,1	87,3	-0,6	+0,2	89,1	90,5	87,2	-2,1	-3,6	86,8	88,9	+2,4	
79,5	-10,8	97,7	95,6	74,0	-24,3	-22,6	106,2	101,8	84,8	-20,2	-16,7	99,4	93,3	-6,1	
85,1	-8,2	93,0	106,1	92,5	-0,5	-12,8	98,1	98,2	99,3	+1,2	+1,1	98,5	98,8	+0,3	28.72
76,7	-14,2	88,5	97,4	83,6	-5,5	-14,2	93,7	89,4	90,5	-3,4	+1,2	93,7	89,9	-4,1	
112,5	+8,8	107,5	134,6	121,9	+13,4	-9,4	112,5	127,1	128,2	+14,0	+0,9	114,2	127,7	+11,8	
91,4	+3,7	89,3	108,6	100,1	+12,1	-7,8	91,8	103,3	104,4	+13,7	+1,1	97,1	103,8	+6,9	28.73
77,6	-7,2	80,1	99,8	87,8	+9,6	-12,0	83,0	86,7	93,8	+13,0	+9,5	90,4	89,7	-0,8	
134,9	+31,6	118,2	136,6	139,1	+17,7	+1,8	119,3	158,7	137,9	+15,6	-13,1	118,3	148,3	+26,4	
116,1	+11,7	112,4	120,0	116,2	+3,4	-3,2	108,6	120,8	118,1	+8,7	-2,2	107,0	119,4	+11,6	28.74
113,9	+13,2	108,0	116,3	112,5	+4,2	-3,9	105,9	117,1	114,4	+8,0	-2,3	104,3	115,7	+10,9	
122,5	+8,0	125,0	130,8	127,1	+1,7	-2,8	116,5	131,4	129,0	+10,7	-1,8	114,9	130,2	+13,3	
86,6	+3,6	90,3	96,2	91,2	+1,0	-5,2	91,5	97,3	93,7	+2,4	-3,7	90,7	95,5	+5,3	28.75
83,0	+4,1	86,2	91,7	85,4	-0,9	-6,9	88,2	91,2	88,5	+0,3	-3,0	87,0	89,8	+3,2	
104,8	+1,9	110,9	118,8	120,4	+8,6	+1,3	106,0	127,6	119,6	+10,7	-6,3	108,9	123,6	+13,5	
106,5	+14,8	106,7	114,7	118,1	+10,7	+3,0	103,6	115,0	116,4	+12,4	+1,2	101,2	115,7	+14,3	OK
96,9	+7,4	99,6	105,2	105,2	+5,6	-	98,4	103,8	105,2	+6,9	+1,3	95,6	104,5	+8,2	
118,2	+23,0	115,4	126,2	133,7	+15,9	+5,9	110,0	128,7	130,0	+18,2	+1,0	106,8	129,4	+21,2	
109,7	+22,7	97,2	113,5	110,4	+13,6	-2,7	97,3	111,7	112,0	+15,1	+0,3	96,3	111,8	+16,1	29.1
99,6	+18,9	89,7	96,7	90,5	+0,9	-6,4	89,3	98,0	93,6	+4,8	-4,5	89,2	95,8	+7,4	
123,9	+27,6	107,5	137,0	138,2	+28,6	+0,9	108,5	130,8	137,6	+26,8	+5,2	106,2	134,2	+26,4	
138,3	+102,5	81,4	117,9	110,9	+36,2	-5,9	89,8	106,6	114,4	+27,4	+7,3	85,6	110,5	+29,1	29.11
134,4	+201,3	47,5	44,9	39,6	-16,6	-11,8	48,0	66,6	42,2	-12,1	-36,6	51,7	54,4	+5,2	
141,1	+65,4	106,6	170,3	162,0	+53,4	-4,9	119,7	135,4	166,2	+22,7	+11,0	110,0	150,8	+37,1	
97,0	+5,2	99,9	114,0	112,0	+12,1	-1,8	97,0	113,2	113,0	+16,5	-0,2	97,3	113,1	+16,2	29.12
86,1	+2,5	89,9	100,7	93,1	+3,6	-7,5	90,0	97,0	96,9	+7,7	-0,1	89,8	97,0	+8,0	
110,8	+8,1	112,4	130,8	136,0	+21,0	+4,0	106,0	133,5	133,4	+26,8	-0,1	106,8	133,4	+24,9	
97,2	+5,0	95,5	101,7	97,6	+2,2	-4,0	96,7	104,3	99,6	+3,0	-4,5	97,2	102,0	+4,9	29.13
86,4	-1,3	88,2	82,4	84,0	-4,8	-3,1	89,9	91,4	88,2	-1,9	-3,5	89,4	89,8	-0,7	
124,5	+18,2	113,8	125,1	131,8	+15,8	+5,4	113,7	137,0	128,5	+13,0	-6,2	114,4	132,8	+16,1	
113,5	+15,0	107,2	120,5	120,0	+11,9	-0,4	103,6	120,3	120,3	+16,1	-	102,2	120,3	+17,7	29.14
109,0	+10,2	112,1	123,1	120,3	+7,3	-2,3	108,6	121,4	121,7	+12,1	+0,2	106,0	121,5	+14,6	
120,4	+22,5	99,8	116,6	119,6	+19,8	+2,6	96,8	118,7	118,1	+23,3	-0,5	96,2	118,4	+23,1	
104,1	+14,4	108,2	116,9	115,9	+9,1	-0,9	104,6	115,5	116,4	+11,3	+0,8	102,4	116,0	+13,3	29.2
96,3	+10,9	99,2	107,6	105,1	+6,9	-2,3	100,0	104,8	106,3	+6,3	+1,4	97,6	105,6	+8,2	
119,0	+18,7	118,0	132,6	134,1	+13,6	+1,1	112,2	133,8	133,3	+18,8	-0,2	110,5	133,5	+20,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001 JAN.	JAN. 2001 GEGEN		2000 DEZ.	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001 JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 JAN. 2001	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				JAN. 2000	DEZ. 2000		DEZ. 1999	NOV. 2000				
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 84,5 120,4	+13,0 +4,1 +22,4	+10,4 -4,7 +28,6	90,8 88,7 93,6	+27,2 +18,1 +40,3	+2,1 +2,4 +2,0	100,2 84,5 120,4	+13,0 +4,1 +22,4	95,5 86,6 107,0	+19,2 +10,7 +29,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 99,2 125,0	+8,8 +11,8 +4,4	-10,1 -10,1 -9,9	119,7 110,3 138,8	+13,2 +19,0 +4,8	+5,6 +8,6 +0,8	107,6 99,2 125,0	+8,8 +11,8 +4,4	113,7 104,8 131,9	+11,1 +15,5 +4,6
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 100,2 151,3	+7,3 -6,0 +37,5	-1,3 -7,6 +10,5	117,0 108,5 136,9	+14,8 +6,1 +35,5	-8,5 -6,9 -11,3	115,5 100,2 151,3	+7,3 -6,0 +37,5	116,3 104,4 144,1	+11,0 -0,1 +36,6
29.24	H.V. MASCHINEN FÜR UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 102,4 139,7	+6,9 +7,2 +6,6	+1,6 -3,1 +6,8	114,4 105,7 125,2	-6,5 -5,9 -7,3	-1,8 +2,0 -5,7	116,2 102,4 139,7	+6,9 +7,2 +6,6	115,3 104,1 129,5	-0,3 +0,2 -0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 90,0 142,7	-17,2 -27,2 -9,0	+11,2 +11,7 +11,0	104,2 80,6 128,6	-7,0 -21,4 +5,4	-11,5 -9,8 -12,7	115,9 90,0 142,7	-17,2 -27,2 -9,0	110,1 85,3 136,7	-12,7 -24,6 -2,7
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,9 111,9 182,5	+4,4 -10,8 +11,9	+43,3 +47,6 +41,6	108,1 75,8 128,9	-5,1 -34,5 +14,4	-15,5 -16,8 -15,0	154,9 111,9 182,5	+4,4 -10,8 +11,9	131,5 93,9 155,7	+0,2 -22,1 +12,9
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 81,3 110,0	-30,8 -33,9 -27,4	-8,2 -1,5 -14,3	101,9 82,5 128,4	-8,2 -15,3 -0,9	-9,0 -7,1 -10,6	93,5 81,3 110,0	-30,8 -33,9 -27,4	97,7 81,9 119,2	-20,6 -25,7 -15,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 123,7 135,5	+16,1 +36,5 +1,8	-6,0 -10,8 -0,8	137,7 138,7 136,6	+19,4 +37,9 +4,7	+8,3 +8,8 +7,7	129,5 123,7 135,5	+16,1 +36,5 +1,8	133,6 131,2 136,1	+17,8 +37,2 +3,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 123,3 129,0	+25,5 +28,6 +23,3	+6,9 +7,6 +6,7	118,1 114,6 120,9	+5,2 +5,2 +5,0	-10,1 -6,8 -12,5	126,3 123,3 129,0	+25,5 +28,6 +23,3	122,2 119,0 125,0	+14,7 +16,2 +13,7
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,0 103,5 30,8	+7,0 +40,6 -19,6	-60,5 -19,4 -76,8	131,5 128,4 132,9	+77,9 +61,5 +85,4	+115,9 -10,3 +390,4	52,0 103,5 30,8	+7,0 +40,6 -19,6	91,8 116,0 81,9	+49,8 +51,4 +48,9
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,0 131,1 137,4	+53,1 +82,1 +31,0	+27,1 +56,1 +6,0	105,4 84,0 129,6	-1,4 -5,7 +2,2	+11,5 +2,6 +19,2	134,0 131,1 137,4	+53,1 +82,1 +31,0	119,7 107,6 133,5	+23,1 +33,5 +15,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 62,7 82,1	-6,7 -14,5 +1,7	-17,6 -15,7 -18,8	88,4 74,4 101,1	-3,7 -1,6 -5,2	+3,2 -2,2 +7,1	72,8 62,7 82,1	-5,7 -14,5 +1,7	80,6 68,6 91,6	-4,6 -7,9 -2,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 140,3 82,2	+29,8 +70,3 +17,1	+3,2 +35,0 -7,0	91,6 103,9 88,4	+8,8 -6,1 +14,7	-10,1 -18,7 -6,9	94,5 140,3 82,2	+29,8 +70,3 +17,1	93,1 122,1 85,3	+18,6 +26,5 +15,7
29.55	H.V. MASCHINEN FÜR DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 131,4 110,8	+75,0 +74,0 +75,9	+32,2 +45,2 +24,5	89,5 90,5 89,0	-5,2 -27,5 +15,9	-30,6 -11,9 -38,3	118,3 131,4 110,8	+75,0 +74,0 +75,9	103,9 111,0 99,9	+28,3 +10,8 +42,9
29.56	H.V. MASCHINEN FÜR BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,7 129,9 178,0	+19,2 +14,0 +23,5	+10,3 -4,6 +24,9	138,5 136,2 140,9	+4,1 +11,2 -2,1	-18,5 -7,3 -27,2	152,7 129,9 178,0	+19,2 +14,0 +23,5	145,6 139,1 158,5	+11,5 +12,6 +10,7
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,3 68,7 104,4	+23,5 +4,2 +84,8	-68,7 -59,6 -77,6	249,9 170,1 466,4	+19,9 -19,0 +128,1	+208,1 +200,0 +216,4	78,3 68,7 104,4	+23,5 +4,2 +84,8	164,1 119,4 286,4	+20,8 -13,4 +118,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 106,4 152,5	+10,9 +5,8 +18,8	+17,7 +24,7 +9,0	103,6 85,3 139,9	-2,5 -8,6 +6,1	-20,9 -25,0 -15,0	121,9 106,4 152,5	+10,9 +5,8 +18,8	112,8 95,9 146,2	+4,3 -1,1 +12,3
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 110,6 156,2	+10,9 +5,8 +18,4	+19,2 +26,7 +10,4	106,0 87,3 141,5	-2,5 -8,0 +4,8	-21,7 -25,4 -16,7	126,3 110,6 156,2	+10,9 +5,8 +18,4	116,2 99,0 148,9	+4,4 -0,7 +11,5
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 79,3 117,8	+10,3 +4,8 +21,9	+3,7 +10,0 -6,1	86,5 72,1 125,4	-2,5 -13,2 +20,9	-12,7 -22,1 +7,2	89,7 79,3 117,8	+10,3 +4,8 +21,9	88,1 76,7 121,6	+3,6 -4,7 +21,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 130,3 174,1	+15,9 +19,7 +11,2	-7,6 -4,8 -11,0	158,1 136,9 195,7	+9,6 +8,7 +9,8	-0,3 -3,4 +3,9	146,1 130,3 174,1	+15,9 +19,7 +11,2	152,1 133,6 184,9	+12,5 +14,3 +10,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,3 188,4 157,3	+24,9 +27,3 +19,8	+3,0 +3,0 +3,0	172,1 183,0 152,7	+4,2 -1,8 +19,9	-18,7 -16,6 -23,0	177,3 188,4 157,3	+24,9 +27,3 +19,8	174,7 185,7 155,0	+13,7 +11,1 +19,8

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.	
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000					
88,7	+20,4	78,7	104,7	94,4	+19,9	-9,8	75,6	93,2	99,6	+31,7	+6,9	74,2	96,4	+29,9	29.21	
91,2	+4,6	90,0	93,1	84,1	+5,1	-9,7	77,7	80,0	88,6	+14,0	+10,8	78,3	84,3	+7,7		
98,4	+43,4	77,1	119,6	107,7	+39,7	-9,9	72,9	110,3	113,7	+56,0	+3,1	69,1	112,0	+62,1		
98,9	+19,7	103,2	110,8	115,1	+11,5	+3,9	101,1	110,5	113,0	+11,8	+2,3	99,7	111,7	+12,0	29.22	
88,7	+11,7	92,8	102,2	101,8	+9,7	-0,4	93,6	100,5	102,0	+9,0	+1,5	92,4	101,2	+9,5		
119,7	+34,2	124,8	128,5	142,3	+14,0	+10,7	116,4	130,9	135,4	+18,3	+3,4	114,6	133,1	+16,1		
107,6	+3,9	106,9	129,8	123,3	+15,3	-5,0	109,6	126,5	126,6	+15,5	+0,1	106,4	126,5	+18,9	29.23	
106,6	+8,2	104,7	119,6	114,4	+8,3	-4,3	108,8	117,5	117,0	+7,5	-0,4	104,8	117,2	+11,8		
110,0	-6,5	112,2	153,8	144,3	+28,6	-6,2	111,7	147,6	149,1	+33,5	+1,0	110,2	148,3	+34,6		
108,7	+17,0	112,6	116,0	115,5	+2,6	-0,4	108,9	116,6	115,8	+6,3	-0,7	106,6	116,2	+9,0	29.24	
95,5	+12,5	104,6	106,1	104,6	-	-1,4	103,2	103,5	105,4	+2,1	+1,8	100,4	104,4	+4,0		
125,4	+21,6	122,6	128,5	129,1	+5,3	+0,5	116,1	133,1	128,8	+10,9	-3,2	114,6	131,0	+14,3		
140,0	+9,2	107,9	88,9	111,2	+3,1	+25,1	92,1	111,1	100,0	+8,6	-10,0	100,0	105,6	+5,6	29.3	
123,7	+11,3	94,7	74,3	85,4	-9,8	+14,9	80,7	95,1	79,9	-1,0	-16,0	89,9	87,5	-2,7		
156,8	+7,3	121,7	104,0	138,0	+13,4	+32,7	103,9	127,7	121,0	+16,5	-5,2	110,5	124,3	+12,5		
148,4	+1,6	106,9	80,4	111,0	+3,8	+38,1	94,6	108,0	95,7	+1,2	-11,4	99,6	101,8	+2,2	29.31	
125,4	-15,3	105,5	56,5	79,1	-26,0	+40,0	85,2	83,9	67,8	-20,4	-19,2	89,9	75,9	-20,9		
163,1	+12,6	107,8	95,7	131,5	+22,0	+37,4	100,6	123,4	113,6	+12,9	-7,9	101,9	118,5	+16,3		
135,1	+14,6	108,5	93,7	111,4	+2,7	+18,9	90,6	112,9	102,6	+13,2	-9,1	100,2	107,7	+7,5	29.32	
123,0	+27,6	90,4	81,3	88,0	-2,7	+8,2	79,0	95,5	84,6	+7,1	-15,0	87,5	92,1	+4,6		
151,6	+3,1	133,2	110,7	143,3	+7,6	+29,4	106,6	131,2	127,0	+19,1	-3,2	117,6	129,1	+9,8		
111,5	+11,1	111,4	125,4	131,6	+18,1	+4,9	103,4	118,2	128,5	+24,3	+8,7	102,3	123,4	+20,6	29.4	
90,6	-19,2	104,1	118,9	129,8	+24,7	+9,2	101,7	107,7	124,3	+22,2	+15,4	102,3	116,0	+13,4		
133,1	+50,9	118,9	132,2	133,5	+12,3	+1,0	105,1	129,1	132,9	+26,5	+2,9	102,4	131,0	+27,9		
100,6	+13,3	108,6	114,8	120,8	+11,2	+5,2	104,7	118,6	117,8	+12,5	-0,7	101,1	118,2	+16,9	29.5	
95,9	+7,0	105,4	114,8	114,7	+8,8	-0,1	104,3	112,7	114,8	+10,1	+1,9	101,7	113,7	+11,8		
104,6	+18,6	111,2	114,8	125,8	+13,1	+9,6	105,1	123,5	120,3	+14,5	-2,6	100,7	121,9	+21,1		
48,6	+15,4	71,0	49,1	82,3	+15,9	+67,6	67,5	83,7	65,7	-2,7	-21,5	65,5	74,7	+14,0	29.51	
73,6	+10,3	115,1	102,3	122,0	+6,0	+19,3	116,8	102,5	112,2	-3,9	+9,5	106,6	107,3	+0,7		
38,3	+19,7	52,9	27,2	66,0	+24,8	+142,6	47,3	76,0	46,6	-1,5	-38,7	48,7	61,3	+25,9		
87,5	+0,6	98,3	92,2	97,6	-0,7	+5,9	93,2	104,6	94,9	+1,8	-9,3	90,6	99,8	+10,2	29.52	
72,0	-4,4	86,3	75,0	82,8	-4,1	+10,4	82,9	91,2	78,9	-4,8	-13,5	81,0	85,1	+4,1		
104,9	+4,6	111,8	111,4	114,3	+2,2	+2,6	104,8	119,6	112,9	+7,7	-5,6	101,4	116,3	+14,7		
77,2	+14,4	82,8	73,4	85,0	+2,7	+15,8	81,3	80,2	79,2	-2,6	-1,2	76,8	79,7	+3,8	29.53	
73,3	+13,8	69,9	69,1	72,8	+4,1	+5,4	69,0	72,0	71,0	+2,9	-1,4	68,3	71,5	+4,7		
80,7	+14,8	94,6	77,3	96,0	+1,5	+24,2	92,5	87,7	86,7	-6,3	-1,1	84,5	87,2	+3,2		
72,8	+4,7	86,3	94,8	94,3	+9,3	-0,5	82,8	97,5	94,6	+14,3	-3,0	77,8	96,0	+23,4	29.54	
82,4	-9,5	106,2	107,6	108,5	+3,1	+1,8	101,6	108,0	108,6	+6,9	+0,6	95,9	108,3	+12,9		
70,2	+10,2	80,9	91,4	90,3	+11,6	-1,2	77,7	94,7	90,9	+17,0	-4,0	73,0	92,8	+27,1		
67,6	+23,1	77,9	112,8	97,1	+24,6	-13,9	75,3	87,0	104,9	+39,3	+20,6	79,6	96,0	+20,6	29.55	
75,5	+3,7	91,2	134,9	84,7	-7,1	-37,2	84,7	83,3	109,8	+29,6	+31,8	89,0	96,5	+8,4		
63,0	+41,9	70,2	99,9	104,3	+48,6	+4,4	69,8	89,2	102,1	+46,3	+14,5	74,1	95,7	+29,1		
128,1	+17,8	131,9	144,2	151,1	+14,6	+4,8	127,7	145,3	147,7	+15,7	+1,7	123,1	146,5	+19,0	29.56	
113,9	+11,2	119,7	137,8	137,3	+14,7	-0,4	120,2	132,3	137,6	+14,5	+4,0	117,2	134,9	+15,1		
142,5	+23,8	144,4	150,6	165,2	+14,4	+9,7	135,4	158,6	157,9	+18,6	-0,4	129,2	158,2	+22,4		
63,4	-25,8	133,4	81,5	129,1	-3,2	+58,4	155,2	95,7	105,3	-32,2	+10,0	123,0	100,5	-18,3	29.6	
66,9	+39,6	119,1	68,2	93,9	-21,2	+37,7	116,2	89,7	81,0	-30,3	-9,7	89,0	86,3	-4,2		
56,5	-70,2	172,4	117,8	224,6	+30,3	+90,7	172,4	260,9	112,2	+171,2	+34,4	+52,6	215,4	141,7	-34,2	
108,9	+10,9	119,6	110,7	119,0	-0,5	+7,5	114,3	110,1	114,9	+0,5	+4,4	108,5	112,5	+3,7	29.7	
100,6	+3,9	107,0	97,9	102,1	-4,6	+4,3	102,9	95,6	100,0	-2,8	+4,6	98,3	97,8	-0,5		
128,4	+23,9	144,5	136,2	152,5	+5,6	+12,0	136,6	138,9	144,3	+5,6	+3,9	128,6	141,6	+10,1		
113,9	+15,1	121,7	114,4	122,4	+0,6	+7,0	116,3	114,1	118,4	+1,8	+3,8	110,2	116,2	+5,4	29.71	
104,5	+7,1	108,2	100,8	104,5	-3,4	+3,7	104,5	98,9	102,7	-1,7	+3,8	99,8	100,8	+1,0		
131,9	+29,8	147,3	140,4	156,3	+6,1	+11,3	138,8	143,0	148,3	+6,8	+3,7	130,0	145,7	+12,1		
81,3	-18,2	104,7	84,3	94,8	-9,5	+12,5	99,7	81,2	89,6	-10,1	+10,3	95,8	85,4	-10,9	29.72	
75,7	-17,1	99,6	79,3	86,5	-13,2	+9,1	93,3	73,8	82,9	-11,1	+12,3	88,4	78,4	-11,3		
96,6	-20,4	118,4	97,9	117,3	-0,9	+19,8	116,7	101,1	107,6	-7,8	+6,4	115,7	104,4	-9,8		
126,1	+22,8	138,3	155,5	157,5	+13,9	+1,3	134,9	143,9	156,5	+16,0	+8,8	125,6	150,2	+19,6	DL	
108,9	+18,5	123,8	131,3	138,6	+12,0	+5,6	121,4	122,0	135,0	+11,2	+10,7	113,9	128,5	+12,8		
156,5	+28,6	164,0	198,5	190,9	+16,4	-3,8	158,7	182,6	194,7	+22,7	+6,6	146,3	188,6	+28,9		
142,0	+39,2	172,6	174,3	200,4	+16,1	+15,0	165,6	165,3	187,3	+13,1	+13,3	148,7	176,3	+18,6	30	
148,0	+50,4	187,9	175,8	206,2	+9,2	+16,7	182,5	171,0	190,5	+4,4	+11,4	157,8	180,8	+14,6		
131,3	+8,2	146,0	171,6	191,7	+32,2	+11,7	136,2	155,2	181,7	+34,4	+17,1	132,2	168,4	+27,4		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- ÄEND. IN %	DEZ. 2000	VER- ÄEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	DEZ. 2001	NOV. 2001	JAN. 2001	NOV. 2001
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 58,8 139,0	+37,3 +8,7 +55,3	+13,7 -7,7 +26,7	86,1 63,7 109,7	+18,6 +7,8 +26,4	+15,0 -3,0 +29,7	97,9 58,8 139,0	+37,3 +8,7 +55,3	92,0 61,3 124,4	+27,8 +8,3 +41,0
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,2 204,8 161,6	+23,9 +28,2 +14,5	+2,2 +3,4 -0,7	186,1 198,0 162,8	+3,2 -2,1 +18,8	-20,5 -17,1 -27,6	190,2 204,8 161,6	+23,9 +28,2 +14,5	188,2 201,4 162,2	+12,8 +11,2 +16,6
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 121,1 157,8	+16,5 +12,8 +23,0	-4,7 -2,0 -8,8	132,2 114,4 173,0	+11,4 +7,5 +17,8	-0,4 -4,5 +6,7	126,0 112,1 157,8	+16,5 +14,7 +23,0	129,1 113,9 165,4	+13,7 +10,1 +20,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,6 134,7 197,9	+10,8 +14,7 +5,8	-19,5 -9,7 -29,9	193,2 149,1 282,2	+30,4 +24,4 +37,5	+12,9 +10,1 +16,1	155,6 134,7 197,9	+10,8 +14,7 +5,8	174,4 141,9 240,1	+20,9 +19,5 +22,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 105,6 132,1	+17,1 +14,5 +21,6	-3,5 +2,7 -12,7	117,9 102,8 151,4	+8,1 +5,3 +12,3	+0,4 -6,6 +13,5	113,8 105,6 132,1	+17,1 +14,5 +21,6	115,9 104,2 141,8	+12,9 +9,8 +16,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,9 121,6 336,4	+47,4 +13,5 +127,9	+58,7 +27,2 +124,9	108,3 95,6 149,6	-8,5 -16,7 +15,0	-25,6 -25,7 -25,5	171,9 121,6 336,4	+47,4 +13,5 +127,9	140,1 108,6 243,0	+19,2 -2,2 +74,9
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 112,6 135,6	+21,8 +16,0 +30,8	+7,8 +5,5 +11,2	112,5 106,7 121,9	+3,7 +1,6 +6,6	-12,7 -15,9 -7,5	121,3 112,6 135,6	+21,8 +16,0 +30,8	116,9 109,7 128,8	+12,9 +8,5 +18,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,8 109,6 161,1	+3,1 +2,0 +5,3	+12,3 +14,5 +9,2	111,1 95,7 147,5	-4,2 -4,2 -4,3	-21,5 -23,1 -19,0	124,8 109,6 161,1	+3,1 +2,0 +5,3	118,0 102,7 154,3	-0,4 -1,0 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 106,1 142,7	+17,8 +11,2 +31,6	-8,4 -13,0 +1,7	127,2 122,0 140,3	+9,4 +8,0 +12,5	+0,1 - +0,3	116,5 106,1 142,7	+17,8 +11,2 +31,6	121,9 114,1 141,5	+13,2 +9,5 +21,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜ- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,9 138,3 124,1	+14,1 +14,6 +12,8	+4,4 +2,7 +9,3	128,2 134,7 113,5	+5,1 +1,8 +14,5	-17,1 -18,7 -12,7	133,9 138,3 124,1	+14,1 +14,6 +12,8	131,1 156,5 118,8	+9,5 +7,9 +13,6
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 76,9 163,9	+22,3 +5,9 +53,9	-21,1 -30,3 -4,1	126,3 110,4 170,9	+14,0 +15,7 +10,9	+25,7 +34,0 +13,1	99,7 76,9 163,9	+22,3 +5,9 +53,9	113,0 93,7 167,4	+17,5 +11,5 +28,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,4 173,6 186,0	+7,6 +31,3 -10,1	-18,6 -15,1 -22,1	220,3 204,4 238,7	+11,3 +30,9 -3,0	+8,8 +6,7 +11,1	179,4 173,6 186,0	+7,6 +31,3 -10,1	199,9 189,0 212,4	+9,6 +31,1 -6,3
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,4 242,2 244,1	+32,9 +37,8 +29,6	-4,8 +2,2 -9,2	255,7 236,9 268,9	-10,0 +27,4 -23,9	+17,7 +16,2 +18,7	243,4 242,2 244,1	+32,9 +37,8 +29,6	249,6 239,8 255,5	+6,8 +32,5 -5,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,7 171,5 198,8	-12,4 +26,8 -39,4	-31,2 -25,8 -37,7	264,1 231,2 318,9	+29,0 +34,0 +23,4	+7,6 +6,3 +9,2	181,7 171,5 198,8	-12,4 +26,8 -39,4	222,9 201,4 258,9	+8,2 +30,9 -11,7
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER, SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 111,3 75,8	+26,9 +33,5 +17,7	-4,1 -5,4 -1,7	98,7 117,6 77,1	+27,4 +26,6 +30,7	-8,4 -6,6 -11,2	94,7 111,3 75,8	+26,9 +33,5 +17,7	96,7 114,5 76,5	+27,1 +29,4 +24,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 107,0 194,5	+23,3 +16,3 +30,2	-0,1 +0,8 -0,8	140,0 106,2 196,0	+6,5 -5,1 +19,7	-2,2 -5,3 +0,6	139,9 107,0 194,5	+23,3 +16,3 +30,2	140,0 106,6 195,3	+14,3 +4,5 +24,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 102,0 190,9	+21,9 +16,4 +26,8	-4,4 -11,1 +2,0	142,6 114,7 187,1	+13,3 +2,8 +25,9	+3,8 +11,6 -2,8	136,3 102,0 190,9	+21,9 +16,4 +26,8	139,5 108,4 189,0	+17,3 +8,8 +26,3
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,9 108,1 199,3	+26,1 +18,9 +33,7	+5,7 +8,3 +3,4	134,3 99,8 192,8	-0,8 -10,8 +9,9	-7,0 -12,0 -2,0	141,9 108,1 199,3	+26,1 +18,9 +33,7	138,1 104,0 196,1	+11,4 +2,6 +20,8
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 117,3 393,4	-2,9 -9,1 +15,3	-35,4 -12,0 -60,1	230,2 133,3 965,5	+36,1 -15,7 +287,2	+28,8 -6,5 +113,9	148,7 117,3 393,4	-2,9 -9,1 +15,3	189,5 125,9 689,5	+17,6 -12,8 +131,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFIS- CHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,3 117,2 187,0	+28,2 +23,8 +31,9	+7,8 +15,0 +2,7	137,6 101,9 182,1	+9,0 +7,7 +10,0	-10,0 -16,5 -5,0	148,3 117,2 187,0	+28,2 +23,8 +31,9	143,0 108,6 184,6	+18,2 +15,7 +20,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 75,8 112,8	+12,7 +10,2 +15,3	+11,5 -4,5 +33,6	81,4 79,4 84,4	-15,3 -12,1 -18,2	-8,0 -5,6 -11,1	90,8 75,8 112,8	+12,7 +10,2 +15,3	86,1 77,8 98,6	-2,6 -2,5 -2,6

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.		
					4.VJ	3.VJ	2000				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					1999	2000					1999	2000					1999	2000
71,3	-2,6	82,9	102,2	82,5	-0,5	-19,3	87,6	87,7	92,4	+5,5	+5,4	86,5	90,0	+4,0	30.01			
54,1	-24,4	60,2	84,5	69,1	+14,8	-18,2	72,3	57,5	76,8	+6,2	+33,6	75,2	67,2	-10,6				
89,5	+19,8	106,8	120,9	96,6	-9,8	-20,1	103,7	119,5	108,8	+4,9	-9,0	98,3	114,1	+16,1				
163,5	+37,1	187,2	186,1	219,6	+17,3	+18,0	178,2	178,0	202,8	+13,8	+13,9	158,8	190,4	+19,9	30.02			
159,8	+57,0	204,0	187,3	222,3	+9,0	+18,7	196,3	185,3	204,8	+4,3	+10,5	168,2	195,1	+16,0				
141,1	+6,7	153,9	183,5	214,1	+39,1	+16,7	142,6	163,5	198,8	+39,4	+21,6	140,2	181,2	+29,2				
108,2	+10,7	116,3	128,3	128,4	+10,4	+0,1	116,2	119,6	128,4	+10,5	+7,4	112,2	124,0	+10,5	31			
99,4	+7,5	108,2	113,7	115,6	+5,9	+1,7	108,4	107,0	114,6	+5,7	+7,1	105,6	110,8	+4,9				
128,3	+17,0	132,4	161,8	157,8	+19,2	-2,5	134,0	148,4	159,8	+19,3	+7,7	127,3	154,1	+21,1				
140,4	+42,4	137,3	165,4	166,3	+21,1	+0,5	134,1	148,9	165,8	+23,6	+10,6	127,9	157,9	+23,5	31.1			
117,4	+27,2	119,3	131,2	137,4	+15,2	+4,7	116,1	120,1	134,3	+15,7	+11,8	114,8	127,2	+10,8				
187,0	+68,2	173,6	234,5	224,5	+29,3	-4,3	170,4	209,8	229,5	+34,7	+9,4	154,4	219,6	+42,2				
97,2	+1,3	106,3	115,6	115,3	+8,5	-0,3	108,2	108,8	115,5	+6,7	+6,2	106,0	112,1	+5,8	31.2			
92,2	+3,0	101,0	105,7	108,1	+5,0	+0,4	103,2	99,1	105,9	+2,6	+6,9	101,5	102,5	+1,0				
108,6	-1,5	118,2	137,6	136,6	+14,7	-1,5	119,3	130,4	136,6	+14,5	+4,8	116,1	133,5	+15,0				
116,6	+10,0	126,1	147,7	139,7	+6,0	-9,5	129,6	130,6	140,7	+8,6	+7,7	128,5	136,7	+5,6	31.3			
107,1	+4,7	123,1	127,4	118,3	-5,5	-8,7	126,3	116,6	121,9	-3,5	+4,5	123,0	119,2	-3,1				
147,6	+24,9	136,0	214,4	190,4	+40,0	-11,2	140,4	176,6	202,4	+44,2	+14,8	146,3	189,5	+29,5				
99,6	+13,8	122,5	114,9	121,7	-0,7	+5,9	117,0	104,3	118,3	+1,1	+13,4	105,9	111,3	+5,1	31.4			
97,1	+5,4	118,5	112,9	113,7	-4,1	+0,7	113,3	100,6	113,3	-	+12,6	104,1	107,0	+2,8				
103,7	+29,6	129,9	118,3	134,6	+4,4	+13,8	122,9	110,3	126,5	+2,9	+14,7	108,8	118,4	+8,8				
121,0	+14,2	125,9	121,5	129,5	+2,9	+6,6	119,3	119,6	125,5	+5,2	+4,9	112,8	122,5	+8,6	31.5			
107,5	+10,3	111,1	106,5	111,6	+0,5	+4,8	108,0	104,2	109,1	+1,0	+4,7	102,3	106,6	+4,2				
153,0	+21,3	161,1	157,1	172,0	+6,8	+9,5	146,1	165,9	164,6	+12,7	+5,6	137,7	160,2	+16,3				
99,1	+2,3	113,1	123,1	123,7	+9,4	+0,5	113,5	115,8	123,4	+8,7	+6,6	106,6	119,6	+10,1	31.6			
95,4	+1,4	112,1	114,6	118,4	+5,6	+3,3	107,7	110,8	116,5	+8,2	+5,1	103,3	113,7	+10,1				
108,4	+4,1	115,7	144,5	136,8	+18,2	-5,3	128,1	128,3	140,7	+9,8	+9,7	121,7	134,5	+10,5				
117,4	+3,9	130,1	144,6	141,3	+8,6	-2,3	124,8	136,8	142,9	+14,5	+4,5	122,5	139,8	+14,1	31.61			
120,7	-0,6	140,0	152,4	149,2	+6,4	-2,1	133,2	147,0	150,8	+13,2	+2,6	130,1	148,9	+14,5				
110,0	+16,6	107,9	127,3	123,4	+14,6	-3,1	106,2	114,0	125,4	+18,1	+10,0	105,8	119,7	+13,1				
81,5	+0,1	96,8	102,4	106,7	+10,2	+4,2	102,6	95,6	104,6	+1,9	+9,4	95,0	100,1	+5,4	31.62			
72,6	+4,6	85,8	80,4	90,5	+4,3	+12,6	84,6	78,2	85,5	+1,1	+9,3	79,1	81,8	+3,4				
106,5	-7,6	124,8	164,1	152,1	+21,9	-7,3	153,2	144,5	158,1	+9,2	+9,4	139,8	151,3	+8,2				
166,8	+46,2	181,9	221,7	214,8	+18,1	-3,1	174,7	197,5	218,3	+25,0	+10,5	154,2	207,9	+34,8	32			
132,2	+43,2	149,0	183,5	197,6	+32,6	+7,7	146,3	158,6	190,6	+30,3	+20,2	131,1	174,6	+33,2				
206,9	+48,6	220,1	265,9	234,7	+6,6	-11,7	207,6	242,5	250,3	+20,6	+3,2	180,9	246,4	+36,2				
183,1	+29,0	227,0	294,4	232,1	+2,2	-21,2	198,8	246,1	263,3	+32,4	+7,0	185,3	254,7	+54,1	32.1			
175,7	+58,6	169,8	223,9	218,5	+28,7	-2,4	157,0	205,8	221,2	+40,9	+7,5	137,7	219,5	+56,0				
188,3	+15,0	267,3	344,0	241,7	-9,6	-29,7	228,2	274,5	292,9	+28,4	+6,7	184,9	283,7	+53,4				
207,5	+69,1	203,0	243,3	265,9	+29,1	+9,3	211,8	226,7	254,6	+20,2	+12,9	191,3	240,6	+25,8	32.2			
135,3	+48,0	166,7	209,0	224,5	+37,1	+10,6	167,8	167,6	213,8	+27,4	+27,6	149,5	190,7	+27,6				
328,1	+87,5	276,5	310,5	334,9	+21,1	+7,9	285,1	325,2	322,7	+13,2	-0,8	260,9	323,9	+24,1				
74,6	+16,9	82,9	92,3	103,0	+24,2	+11,6	79,0	85,0	97,7	+23,7	+14,9	74,8	91,3	+22,1	32.3			
83,4	+9,3	98,2	104,0	121,7	+23,9	+17,0	91,3	93,9	112,9	+23,7	+20,2	86,6	103,4	+19,4				
64,4	+30,4	66,5	79,0	81,4	+24,3	+3,0	65,0	74,8	80,2	+23,4	+7,2	61,3	77,5	+26,4				
113,5	+14,6	123,3	133,8	139,1	+12,8	+4,0	118,2	128,8	136,5	+15,5	+6,0	113,2	132,6	+17,1	33			
92,0	+5,9	105,9	103,9	108,2	+2,2	+4,1	101,2	101,6	106,0	+4,7	+4,3	97,7	103,8	+6,2				
149,4	+24,9	152,2	183,8	190,4	+25,1	+3,6	146,6	173,8	187,1	+27,6	+7,7	139,2	180,5	+29,7				
111,8	+15,4	119,7	124,5	135,5	+13,2	+8,8	114,3	119,4	130,0	+13,7	+8,9	110,7	124,7	+12,6	33.1			
87,6	+12,0	102,6	92,6	105,4	+2,7	+13,8	95,0	94,0	99,0	+4,2	+5,3	92,5	96,5	+4,3				
150,5	+18,7	147,0	175,3	183,5	+24,8	+4,7	145,1	160,0	179,4	+23,6	+12,1	139,9	169,7	+21,9				
112,5	+9,5	125,7	134,1	138,4	+10,1	+3,2	120,9	129,0	136,3	+12,7	+5,7	115,0	132,6	+15,3	33.2			
90,9	-	108,8	105,6	106,7	-0,1	+1,1	103,8	102,0	106,1	+2,2	+4,0	96,7	104,1	+4,4				
148,1	+21,6	157,7	182,3	182,1	+21,8	+5,4	148,7	174,8	187,2	+25,1	+7,1	140,9	181,0	+28,5				
153,2	+29,9	131,9	229,3	189,7	+43,8	-17,3	128,6	180,3	209,5	+62,9	+16,2	128,0	194,9	+52,3	33.3			
129,1	+9,9	129,2	142,0	141,5	+9,5	-0,4	123,4	128,5	141,8	+14,9	+10,4	121,8	135,2	+11,0				
341,1	+181,2	152,9	909,4	566,8	+270,0	-37,8	168,9	583,9	737,6	+336,7	+26,3	176,4	680,8	+274,6				
115,7	+25,4	126,2	134,6	144,3	+14,3	+7,2	121,1	137,1	139,5	+15,2	+1,8	113,6	138,3	+21,7	33.4			
94,7	+11,5	103,3	113,0	110,0	+6,5	-2,7	100,6	109,9	111,5	+10,8	+1,5	95,9	110,7	+15,4				
141,8	+39,8	154,8	161,5	187,2	+20,8	+15,9	148,7	170,9	174,4	+18,9	+2,0	135,7	172,6	+27,2				
80,6	+23,2	97,8	93,5	91,5	-6,4	-2,1	88,0	118,2	92,5	+5,1	-21,7	87,6	105,4	+20,3	33.5			
68,8	+23,3	89,0	79,4	85,6	-3,8	+7,8	77,4	88,3	82,5	+6,6	-6,6	76,3	85,4	+11,9				
97,8	+23,3	110,7	114,2	100,2	-9,5	-12,3	103,6	162,0	107,2	+3,5	-33,8	104,1	134,6	+29,3				

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001					
DM	Fahrzeugbau	INSGESAMT	157,5	+31,3	-3,4	163,1	+17,1	-3,0	157,5	+31,3	180,3	+23,6		
		INLAND	119,7	+20,5	+3,4	115,8	+4,3	-12,0	119,7	+20,5	117,8	+12,0		
		AUSLAND	201,2	+39,8	-7,7	217,9	+26,8	+3,7	201,2	+39,8	209,6	+32,7		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	165,3	+27,1	+13,8	146,3	+4,9	-14,0	165,3	+27,1	155,3	+15,6		
		INLAND	131,3	+20,6	+15,3	113,9	-3,5	-18,6	131,3	+20,6	122,6	+8,0		
		AUSLAND	201,4	+32,1	+12,7	178,7	+11,5	-10,4	201,4	+32,1	190,1	+21,5		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	164,0	+34,1	+17,1	140,0	+2,0	-13,6	164,0	+34,1	152,0	+17,1		
		INLAND	115,1	+32,8	+22,3	94,1	-10,8	-19,1	115,1	+32,8	104,6	+8,8		
		AUSLAND	208,0	+34,8	+14,7	181,3	+9,3	-10,8	208,0	+34,8	194,7	+21,6		
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	113,8	-4,4	+6,6	106,8	+0,6	-24,8	113,8	-4,4	110,3	-2,0		
		INLAND	95,7	-12,8	+5,5	90,7	-3,1	-26,4	95,7	-12,8	93,2	-8,4		
		AUSLAND	157,7	+11,6	+8,2	146,7	+6,7	-22,2	157,7	+11,6	151,7	+9,1		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	177,2	+16,5	+7,0	165,6	+12,9	-13,3	177,2	+16,5	171,4	+14,7		
		INLAND	172,3	+11,1	+7,8	159,8	+7,4	-17,1	172,3	+11,1	166,1	+9,3		
		AUSLAND	184,2	+24,7	+5,9	174,0	+21,1	-7,7	184,2	+24,7	179,1	+22,9		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,9	+77,0	-55,8	260,0	+80,6	+58,7	114,9	+77,0	187,5	+79,4		
		INLAND	69,2	+20,3	-44,2	124,1	+53,6	+29,9	69,2	+20,3	96,7	+39,4		
		AUSLAND	200,3	+154,5	-61,1	515,5	+97,1	+77,3	200,3	+154,5	367,9	+110,4		
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	75,4	+277,0	-80,8	393,5	+152,9	+561,3	75,4	+277,0	234,5	+167,1		
		INLAND	45,6	+154,7	-57,8	108,0	+172,7	+468,4	45,6	+154,7	76,8	+166,7		
		AUSLAND	151,9	+488,8	-86,4	1115,1	+150,7	+594,3	151,9	+488,8	633,5	+169,2		
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	70,2	+285,7	-81,0	370,4	+136,1	+535,3	70,2	+285,7	220,3	+151,5		
		INLAND	45,8	+161,7	-58,1	109,2	+179,3	+510,1	45,8	+161,7	77,5	+173,9		
		AUSLAND	131,0	+555,0	-87,2	1023,3	+126,7	+543,2	131,0	+555,0	577,2	+144,9		
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	283,2	+209,8	-78,3	1306,8	+1123,6	+1108,9	283,2	+209,8	795,0	+702,2		
		INLAND	35,8	+5,0	-37,1	56,9	-8,5	-11,2	35,8	+5,0	46,4	-3,7		
		AUSLAND	880,0	+283,4	-79,6	4321,8	+1915,8	+1916,7	880,0	+283,4	2600,9	+1071,6		
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	69,3	+58,2	-47,1	131,1	+101,7	+146,9	69,3	+58,2	100,2	+84,2		
		INLAND	58,8	+73,5	-56,5	135,1	+121,8	+202,2	58,8	+73,5	97,0	+104,6		
		AUSLAND	118,1	+30,9	+4,7	112,8	+34,0	+22,2	118,1	+30,9	115,5	+32,5		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	185,7	+62,6	-28,3	259,0	+29,5	-25,6	185,7	+62,6	222,4	+41,6		
		INLAND	108,8	-18,7	-27,6	151,7	-12,5	-45,3	108,8	-18,7	130,8	-15,2		
		AUSLAND	242,0	+145,2	-28,5	338,6	+54,0	-15,4	242,0	+145,2	290,3	+82,2		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	105,4	+2,2	+17,5	89,7	+7,6	-25,4	105,4	+2,2	97,6	+4,6		
		INLAND	95,2	-3,1	+13,9	83,6	+7,3	-27,4	95,2	-3,1	89,4	+1,5		
		AUSLAND	193,3	+32,2	+36,3	141,8	+7,9	-14,5	193,3	+32,2	167,6	+20,7		
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	101,5	-30,1	+10,8	91,6	+31,6	-43,4	101,5	-30,1	96,6	-10,1		
		INLAND	94,7	-35,0	+7,7	87,9	+27,6	-43,6	94,7	-35,0	91,3	-14,9		
		AUSLAND	297,1	+122,5	+50,9	198,9	+118,5	-41,0	297,1	+122,5	247,0	+120,9		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	110,0	+23,9	+17,9	93,3	+2,1	-12,7	110,0	+23,9	101,7	+12,9		
		INLAND	97,4	+24,4	+15,0	84,7	+0,6	-16,5	97,4	+24,4	91,1	+12,1		
		AUSLAND	197,0	+22,4	+29,3	152,4	+7,6	+5,5	197,0	+22,4	174,7	+15,5		
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	98,2	+18,9	+27,2	77,2	-4,7	-21,5	98,2	+18,9	87,7	+7,2		
		INLAND	89,9	+16,0	+21,7	73,9	-0,9	-16,2	89,9	+16,0	81,9	+7,6		
		AUSLAND	149,8	+30,9	+53,0	97,9	-18,9	-39,4	149,8	+30,9	123,9	+5,4		
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	96,4	+3,9	+21,4	79,4	-8,4	-17,4	96,4	+3,9	87,9	-2,1		
		INLAND	88,4	-4,2	+21,6	72,7	-7,3	-16,1	88,4	-4,2	80,6	-5,6		
		AUSLAND	117,0	+24,3	+21,1	96,6	-10,8	-20,2	117,0	+24,3	106,8	+5,5		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,7	-0,4	+16,2	80,5	-6,3	-23,9	92,7	-0,4	86,6	-3,2		
		INLAND	87,0	-1,8	+14,9	75,7	-8,7	-24,3	87,0	-1,8	81,4	-5,1		
		AUSLAND	132,6	+7,1	+17,2	113,1	+6,1	-22,3	132,6	+7,1	122,9	+6,7		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	106,9	+2,8	+13,1	94,5	+0,3	-21,7	106,9	+2,8	100,7	+1,6		
		INLAND	102,7	+2,5	+16,0	88,5	-3,5	-24,0	102,7	+2,5	95,6	-0,4		
		AUSLAND	134,3	+4,5	+1,1	132,9	+20,1	-10,1	134,3	+4,5	133,6	+11,7		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	98,9	+8,2	+5,0	94,2	+2,7	-18,9	98,9	+8,2	96,6	+5,5		
		INLAND	94,5	+5,7	+3,4	91,4	+0,3	-19,2	94,5	+5,7	93,0	+3,0		
		AUSLAND	140,7	+27,3	+16,0	121,3	+23,6	-16,2	140,7	+27,3	131,0	+25,6		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	72,8	-12,7	+9,6	66,4	-16,1	-27,5	72,8	-12,7	69,6	-14,4		
		INLAND	67,0	-15,5	+8,4	61,8	-18,0	-27,2	67,0	-15,5	64,4	-16,8		
		AUSLAND	108,1	-0,5	+16,1	93,9	-8,0	-29,2	108,1	-0,5	101,0	-4,2		
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	89,7	-0,7	+24,2	72,2	-10,9	-28,4	89,7	-0,7	81,0	-5,5		
		INLAND	82,2	-2,6	+22,0	67,4	-12,6	-25,5	82,2	-2,6	74,8	-7,4		
		AUSLAND	142,0	+7,7	+34,6	105,5	-2,3	-30,1	142,0	+7,7	123,8	+3,3		

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
120,0	+2,9	143,3	141,0	162,0	+13,0	+14,9	139,0	148,8	151,5	+9,0	+1,8	136,4	150,2	+10,9	DM
99,3	-10,6	118,2	114,4	120,6	+2,0	+5,4	114,4	126,5	117,5	+2,7	-7,1	114,6	122,0	+6,5	
143,9	+16,9	172,2	171,7	209,9	+21,9	+22,2	167,4	174,6	190,8	+14,0	+9,3	159,3	182,7	+14,7	
130,1	+2,9	145,5	149,7	157,9	+8,5	+6,2	142,0	152,0	153,3	+8,0	+0,9	140,8	152,7	+8,5	34
108,9	-11,4	121,1	123,8	126,2	+4,2	+1,9	119,9	132,7	125,0	+4,3	-5,8	123,3	128,9	+4,5	
152,5	+17,3	171,3	175,1	191,5	+11,8	+9,4	165,3	172,4	183,3	+10,9	+6,3	159,3	177,8	+11,6	
122,3	-2,6	141,6	144,0	151,1	+6,7	+4,9	138,9	147,8	147,5	+6,2	-0,2	139,0	147,7	+6,3	34.1
86,7	-25,8	102,8	103,5	104,0	+1,4	+0,5	102,4	117,8	103,8	+1,4	-11,9	109,7	110,8	+1,0	
154,3	+15,6	176,7	180,4	193,5	+9,5	+7,3	171,8	174,8	187,0	+8,8	+7,0	165,5	180,9	+9,3	
119,0	+13,8	124,3	119,4	133,1	+7,1	+11,5	119,0	121,1	126,2	+6,1	+4,2	112,2	123,6	+10,2	34.2
109,8	+3,4	113,4	103,5	113,2	-0,2	+9,4	109,9	107,1	108,4	-1,4	+1,2	105,8	107,7	+1,8	
141,3	+40,0	150,6	157,6	181,3	+20,4	+15,0	141,0	154,8	169,4	+20,1	+9,4	127,4	162,1	+27,2	
152,1	+15,5	158,9	165,8	179,6	+13,0	+8,3	153,6	168,0	172,7	+12,4	+2,8	149,8	170,4	+13,8	34.3
155,1	+11,7	161,3	170,3	175,1	+8,6	+2,8	158,5	168,0	172,7	+9,0	+2,2	155,2	170,9	+10,1	
147,7	+21,7	155,4	159,4	186,0	+19,7	+16,7	146,5	166,5	172,7	+17,9	+3,7	142,0	169,6	+18,4	
64,9	+2,4	131,2	98,8	184,6	+40,7	+86,8	122,9	131,6	141,7	+15,3	+7,7	105,8	136,6	+29,1	35
57,5	-3,4	105,5	73,9	96,3	-8,7	+30,3	90,5	99,5	85,1	-6,0	-14,5	76,7	92,3	+20,3	
78,7	+10,8	179,1	146,4	349,9	+95,4	+140,6	183,3	191,3	247,7	+35,1	+29,5	160,1	219,5	+37,1	
20,0	+86,9	90,0	71,2	174,7	+94,1	+145,4	62,2	74,9	122,9	+97,6	+64,1	56,7	98,9	+74,4	35.1
17,9	+94,6	29,9	32,4	54,4	+81,9	+67,9	32,7	37,3	43,4	+32,7	+16,4	28,7	40,4	+40,8	
25,8	+73,2	240,1	168,8	478,4	+99,3	+183,4	136,1	169,1	323,6	+137,8	+91,4	127,0	246,3	+93,9	
18,2	+116,7	88,8	68,5	163,4	+84,0	+138,5	61,0	73,0	115,9	+90,0	+58,8	54,8	94,5	+72,4	35.11
17,5	+98,9	29,0	31,8	53,2	+83,4	+67,3	32,2	37,0	42,5	+32,0	+14,9	27,3	39,7	+45,4	
20,0	+166,7	238,5	160,0	438,9	+84,0	+174,3	132,8	163,2	299,5	+125,5	+83,5	123,7	231,3	+87,0	
91,4	-9,5	137,5	179,5	620,3	+351,1	+245,6	112,2	145,7	399,9	+256,4	+174,5	131,9	272,8	+106,8	35.12
34,1	+18,4	70,4	57,0	106,2	+50,9	+86,3	53,3	51,5	81,6	+53,1	+58,4	65,9	66,6	-22,4	
229,5	-16,7	299,6	475,3	1860,3	+521,0	+291,4	254,3	372,8	1167,9	+359,3	+213,3	243,2	770,4	+216,8	
43,8	+32,7	63,4	72,8	78,7	+24,1	+8,1	66,7	48,1	75,8	+13,6	+57,6	56,1	62,0	+10,5	35.2
33,9	+10,4	60,7	68,8	68,9	+13,5	+0,1	65,1	45,0	68,8	+5,7	+52,9	54,7	56,9	+4,0	
90,2	+105,9	76,1	91,6	124,8	+64,0	+36,2	74,2	62,6	108,2	+45,8	+72,8	62,5	85,4	+36,6	
114,2	-9,7	223,9	141,7	282,9	+28,4	+99,6	224,6	241,4	212,3	-5,5	-12,1	185,4	226,8	+22,3	35.3
135,0	-15,6	289,8	135,2	196,3	-32,3	+45,2	214,9	255,8	165,8	-22,8	-35,2	167,6	210,8	+25,8	
98,7	-2,9	174,9	146,6	347,2	+98,5	+136,8	231,7	230,6	246,9	+6,6	+7,1	198,6	238,8	+20,2	
103,1	-1,3	95,6	104,3	108,8	+13,8	+4,3	94,2	144,4	106,6	+13,2	-26,2	113,9	126,5	+10,2	35.4
98,2	-6,1	92,6	101,3	103,7	+12,0	+2,4	92,6	141,2	102,5	+10,7	-27,4	114,6	121,8	+6,3	
146,2	+40,4	122,2	130,6	153,7	+25,8	+17,7	108,1	173,0	142,1	+31,5	-17,9	108,1	157,6	+45,8	
145,2	-2,9	102,3	125,4	134,4	+31,4	+7,2	120,1	204,7	129,9	+8,2	-36,5	173,8	167,3	-3,7	35.41
145,6	-2,5	102,4	122,3	130,2	+27,1	+6,5	119,7	205,8	126,3	+5,5	-38,6	174,6	166,0	-4,9	
139,5	-16,5	100,8	213,5	254,3	+152,3	+19,1	132,0	174,5	233,9	+77,2	+34,0	152,2	204,2	+34,2	
88,8	-1,7	95,2	92,5	101,4	+6,5	+9,6	81,0	131,4	97,0	+19,8	-26,2	91,6	114,2	+24,7	35.42
78,3	-13,6	91,3	89,7	94,8	+3,8	+5,7	78,9	123,6	92,3	+17,0	-25,3	91,1	107,9	+18,4	
161,0	+80,5	121,8	111,4	146,7	+20,4	+31,7	95,5	185,2	129,1	+35,2	-30,3	94,9	157,1	+65,5	
82,6	+4,2	87,4	106,9	93,0	+6,4	-13,0	93,5	94,7	99,9	+6,8	+5,5	89,7	97,3	+8,5	35.43
77,5	+6,9	80,5	100,0	85,9	+6,7	-14,1	87,5	87,0	93,0	+6,3	+6,9	83,9	90,0	+7,3	
114,4	-5,9	130,1	149,4	136,9	+5,2	-8,4	130,6	143,0	143,2	+9,6	+0,1	125,5	143,1	+14,0	
92,8	+11,7	101,6	100,4	99,4	-2,2	-1,0	97,2	103,0	99,9	+2,8	-3,0	96,0	101,4	+5,6	35.5
92,3	+18,2	89,3	89,2	90,8	+1,7	+1,8	83,8	92,0	90,0	+7,4	-2,2	84,0	91,0	+8,3	
94,1	-2,3	133,8	129,4	121,7	-9,0	-6,0	132,4	131,6	125,6	-5,1	-4,6	127,3	126,6	+1,0	
93,1	+0,6	100,0	91,5	96,7	-3,3	+5,7	95,9	97,8	94,1	-1,9	-3,8	96,5	95,9	+0,4	36.1
88,6	-1,0	96,5	86,5	91,0	-5,7	+5,2	92,6	92,4	88,8	-4,1	-3,9	92,2	90,6	-1,7	
123,8	+9,2	123,9	125,8	135,8	+9,6	+7,9	119,0	134,5	130,8	+9,9	-2,8	118,2	132,6	+12,2	
104,0	+0,6	110,8	97,2	110,3	-0,5	+13,5	104,6	111,5	103,8	-0,8	-6,9	105,4	107,6	+2,1	36.11
100,2	-1,9	108,2	92,9	104,6	-3,3	+12,6	102,0	106,2	98,8	-3,1	-7,0	103,1	102,5	-0,6	
128,5	+15,2	127,4	124,8	146,9	+15,3	+17,7	121,6	145,0	135,8	+11,7	-6,3	120,0	140,4	+17,0	
91,4	+6,4	107,1	104,6	105,1	-1,9	+0,5	103,9	98,3	104,9	+1,0	+6,7	98,4	101,6	+3,3	36.12
89,4	+6,7	106,1	102,4	102,0	-3,9	-0,4	102,6	95,7	102,2	-0,4	+6,8	97,0	99,0	+2,1	
110,5	+4,4	116,7	125,1	134,7	+15,4	+7,7	116,4	122,2	129,9	+11,6	+6,3	111,4	126,0	+13,1	
83,4	-4,8	94,6	83,2	83,6	-11,6	+0,5	93,6	94,0	83,4	-10,9	-11,3	94,4	88,7	-6,0	36.13
79,3	-7,6	90,5	77,7	77,3	-14,6	-0,5	89,6	87,4	77,5	-13,5	-11,3	90,5	82,5	-8,8	
108,6	+9,8	119,8	117,2	121,9	+1,8	+4,0	117,8	134,0	119,6	+1,5	-10,7	118,6	126,8	+6,9	
90,3	+1,2	92,3	86,8	90,0	-2,5	+3,7	88,0	89,5	88,4	+0,5	-1,2	87,8	89,0	+1,4	36.14
84,4	+0,4	87,5	80,4	83,6	-4,5	+4,0	83,6	83,7	82,0	-1,9	-2,0	83,4	82,9	-0,6	
131,8	+5,8	125,3	131,2	134,6	+7,4	+2,6	118,4	130,0	132,9	+12,2	+2,2	118,4	131,5	+11,1	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	130,5	+16,7	135,5	0	135,6	+0,7
		INLAND	110,7	+12,6	115,1	+1,0	114,5	+0,3
		AUSLAND	166,2	+22,1	173,1	-0,3	173,7	+1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,6	+14,6	131,1	+1,2	131,1	+0,4
		INLAND	115,2	+11,4	118,4	+0,4	118,2	+0,3
		AUSLAND	156,4	+19,7	157,6	+2,6	157,7	+0,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,1	+18,9	146,1	-1,6	146,9	+1,0
		INLAND	111,6	+15,1	118,7	+1,4	117,7	+0,4
		AUSLAND	174,7	+22,8	187,8	-3,3	190,4	+1,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,4	+25,2	146,3	+5,1	142,5	+1,2
		INLAND	107,1	+17,2	110,6	+5,7	108,3	+0,4
		AUSLAND	193,1	+33,0	200,9	+4,9	194,3	+1,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,1	+4,9	100,1	-2,2	100,5	+0,4
		INLAND	83,2	+3,4	87,9	-1,5	87,2	-0,1
		AUSLAND	122,5	+7,7	131,6	-3,4	134,7	+1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	87,1	+3,4	95,1	-2,2	95,7	+0,1
		INLAND	79,2	+3,8	86,7	-2,1	86,8	+0,1
		AUSLAND	109,5	+2,7	118,0	-1,9	120,2	+0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	97,3	+10,9	99,3	-0,8	99,1	+0,6
		INLAND	86,7	+11,3	88,8	-1,2	88,3	+0,5
		AUSLAND	125,5	+10,4	127,0	+1,0	127,1	+0,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	73,0	-8,1	89,0	-4,1	90,7	-0,7
		INLAND	69,3	-6,5	83,9	-2,7	84,4	-0,7
		AUSLAND	84,6	-11,6	103,0	-7,5	108,8	-0,9
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	82,8	+3,2	102,4	+1,6	104,1	+0,3
		INLAND	75,9	+2,7	94,6	-1,0	95,1	+0,3
		AUSLAND	107,2	+4,7	130,4	+11,1	132,2	+0,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,7	+3,7	101,4	+4,2	99,2	-0,3
		INLAND	81,6	+2,4	92,9	+5,3	89,9	-0,3
		AUSLAND	190,3	+11,0	196,5	-0,1	201,3	+0,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	119,1	+14,3	122,0	+1,4	121,9	+0,6
		INLAND	112,6	+14,0	114,8	+2,1	114,2	+0,5
		AUSLAND	141,9	+14,7	146,5	-0,7	148,1	+0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	123,1	+16,1	124,7	+0,8	125,2	+0,7
		INLAND	115,1	+16,0	115,6	+2,2	115,6	+0,7
		AUSLAND	141,1	+16,4	145,0	-1,1	146,5	+0,8
21.1	M.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	140,9	+13,5	144,0	0	146,6	+0,5
		INLAND	129,8	+12,8	130,8	+3,0	132,5	+0,4
		AUSLAND	154,3	+14,3	160,5	-2,4	163,9	+0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	108,9	+18,9	109,6	+2,8	108,0	+0,9
		INLAND	107,1	+18,1	107,8	+2,6	106,5	+0,9
		AUSLAND	116,2	+22,1	116,9	+4,8	113,9	+1,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,9	+11,2	117,9	+3,0	116,6	+0,3
		INLAND	109,7	+11,6	114,3	+3,1	112,7	+0,4
		AUSLAND	146,8	+6,9	156,6	+4,5	156,9	0
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	123,7	+14,4	123,3	+1,4	123,2	+0,6
		INLAND	106,6	+10,8	107,4	+1,7	106,4	0
		AUSLAND	144,4	+17,9	142,6	+1,3	143,4	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	135,5	+17,3	132,7	+2,4	132,9	+0,5
		INLAND	124,5	+14,2	123,6	+3,5	123,4	-0,1
		AUSLAND	145,4	+19,9	141,1	+2,0	141,3	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+10,7	121,5	-2,3	121,8	+1,2
		INLAND	98,3	+8,1	97,3	-0,5	95,4	+0,3
		AUSLAND	157,0	+13,4	161,9	-4,9	166,1	+2,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,7	+9,6	119,0	-0,5	119,1	+0,3
		INLAND	101,0	+8,4	107,3	-1,0	107,0	+0,2
		AUSLAND	153,7	+12,3	156,2	+0,4	157,7	+0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,8	+8,7	118,9	-0,8	119,6	+0,3
		INLAND	100,7	+7,7	107,2	-0,7	107,2	+0,2
		AUSLAND	159,3	+10,8	160,4	-0,6	163,1	+0,4
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,0	+10,3	104,1	-3,2	104,1	+0,4
		INLAND	78,3	+8,8	95,1	-2,5	94,3	+0,2
		AUSLAND	134,0	+13,4	134,7	-4,0	136,9	+0,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	114,8	+18,0	118,2	-0,5	117,2	+0,8
		INLAND	101,6	+15,5	106,8	+1,4	106,1	+0,5
		AUSLAND	148,7	+22,7	147,6	-3,2	148,2	+1,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,2	+10,6	121,3	-1,7	121,9	+0,4
		INLAND	111,1	+7,9	111,7	+0,4	111,8	+0,1
		AUSLAND	148,2	+17,7	150,3	-5,8	152,4	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1995 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 118,7 139,5	+7,5 +5,3 +11,8	120,7 113,0 136,4	+0,3 +0,8 +0,4	121,7 113,8 137,3	-0,2 -0,4 +0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 91,7 106,1	-5,7 -11,4 +6,1	96,3 88,8 109,3	-0,3 -0,8 +0,5	96,3 90,9 107,7	-1,9 -2,4 -0,9
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,7 143,8 153,4	+13,7 +15,4 +7,7	140,9 138,8 150,1	+0,1 +2,4 -5,8	141,8 139,0 152,2	+0,8 +0,7 +0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 106,4 161,0	+13,3 +9,8 +26,2	121,9 111,0 170,7	-3,0 +0,4 -11,4	122,0 110,6 174,5	+0,8 +0,5 +1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 91,6 135,1	+6,9 +5,0 +23,2	105,8 101,2 162,3	-2,4 -3,2 +7,1	106,3 101,5 162,5	+0,6 +0,5 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 113,2 142,9	+13,4 +11,4 +15,2	126,6 114,6 142,2	-0,3 -0,7 +0,6	127,8 114,5 144,4	+0,3 +0,4 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 104,2 146,7	+5,0 -1,8 +12,8	118,7 99,4 145,8	-2,5 -1,3 -4,6	121,9 100,5 152,3	0 -0,9 +0,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,6 96,0 152,1	-16,4 -26,4 -8,3	91,7 67,4 117,3	-13,5 -13,3 -12,9	105,3 78,7 132,7	-0,8 -2,7 +0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 133,0 146,7	+17,9 +36,5 +3,4	138,8 140,6 138,6	-4,1 -4,4 -1,6	142,5 141,9 143,3	+0,8 +1,9 -0,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,1 124,6 176,0	+15,9 +18,6 +12,9	152,5 132,2 189,3	0 -0,1 +0,4	154,6 132,0 195,0	+0,6 +1,1 0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 138,5 138,4	+20,0 +22,0 +16,3	153,0 152,8 154,6	+6,3 +8,8 +3,2	150,4 145,9 161,0	+1,3 +1,3 +1,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,3 113,0 166,6	+17,8 +13,3 +25,5	135,6 117,8 176,2	+0,7 -1,2 +3,0	135,4 117,6 176,1	+1,1 +0,8 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 107,5 146,9	+18,9 +15,0 +25,8	125,2 111,6 156,1	+0,4 -1,4 +2,8	124,6 110,8 156,6	+0,9 +0,8 +1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 110,9 151,9	+18,5 +11,5 +33,6	133,7 120,4 165,9	+2,8 +0,5 +7,0	132,4 120,7 160,7	+0,8 +0,1 +2,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,1 159,0 178,7	+6,3 +28,7 -9,8	187,1 176,2 200,7	-5,2 -2,9 -6,5	197,7 179,3 218,8	-0,5 +1,8 -2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,1 113,9 205,0	+24,5 +17,3 +31,8	152,3 116,2 212,5	+4,7 +5,3 +4,4	151,0 114,5 211,8	+1,0 +0,4 +1,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,7 123,8 216,3	+32,8 +21,6 +41,5	180,7 133,6 235,6	+3,9 +6,3 +2,0	175,4 130,0 228,1	+1,6 +0,2 +2,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,4 135,8 217,3	+28,7 +21,6 +33,9	181,3 142,2 223,7	+6,5 +7,4 +6,7	176,0 138,8 215,5	+1,3 +0,5 +1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,3 123,0 228,1	+35,8 +33,7 +36,8	185,8 131,2 236,2	+9,8 +13,8 +8,2	177,0 124,7 224,8	+1,4 +0,6 +2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 71,6 209,2	+78,6 +21,4 +156,4	171,3 93,9 312,0	-19,4 -17,0 -25,4	171,6 83,6 308,8	+3,1 -0,8 +5,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 47,3 158,5	+279,2 +157,1 +493,6	129,8 65,1 305,9	-55,6 -22,4 -61,1	123,9 60,4 317,1	+4,5 +4,7 +5,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,6 114,0 262,8	+63,9 -18,2 +147,1	270,5 153,0 360,4	+2,0 -6,9 +5,1	264,5 161,0 342,7	+1,6 -6,8 +5,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 98,5 146,1	+2,7 +1,3 +9,8	103,7 97,5 147,0	-1,8 -2,0 -0,5	104,5 98,0 148,8	-0,1 -0,3 +0,4

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

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	126,2	+14,1	131,1	-0,3	131,1	+0,5	
		INLAND	108,4	+10,4	112,8	+0,4	112,3	+0,2	
		AUSLAND	158,3	+19,1	164,7	-0,5	165,1	+1,0	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,8	+10,5	128,1	+0,8	127,9	+0,2
		INLAND	113,6	+7,8	116,8	+0,1	116,4	+0,1	
AUSLAND	151,1	+15,3	151,9	+2,6	151,5	+0,3			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,2	+18,0	141,1	-1,8	142,1	+1,0	
		INLAND	109,6	+15,1	118,9	+1,4	118,1	+0,5	
AUSLAND	165,6	+20,8	178,0	-3,8	180,7	+1,4			
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,4	+23,4	136,8	+4,7	133,2	+1,1	
		INLAND	101,7	+15,7	105,1	+5,2	103,1	+0,3	
AUSLAND	178,5	+31,0	185,3	+4,6	178,7	+1,8			
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,3	+3,1	96,4	-2,6	97,0	+0,3	
		INLAND	79,9	+1,3	84,8	-2,0	84,4	-0,2	
		AUSLAND	117,3	+6,3	126,1	-3,4	129,1	+1,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	86,4	+2,5	94,3	-2,4	95,0	0	
		INLAND	78,4	+3,0	85,9	-2,2	86,0	0	
		AUSLAND	109,0	+1,3	117,4	-2,2	119,6	-0,1	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	96,5	+9,2	98,5	-1,1	98,4	+0,4	
		INLAND	86,1	+9,7	88,2	-1,8	88,0	+0,5	
		AUSLAND	124,1	+8,3	125,3	+0,6	125,5	+0,4	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,5	-7,9	88,2	-4,1	89,9	-0,7	
		INLAND	68,2	-6,4	82,6	-2,7	83,1	-0,6	
		AUSLAND	85,6	-11,6	104,0	-7,3	109,7	-1,0	
Dc	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,3	+0,9	98,6	+1,0	100,5	+0,2	
		INLAND	72,9	+1,1	91,3	-1,4	92,9	+0,2	
		AUSLAND	102,2	+0,6	125,2	+10,3	127,4	+0,1	
Dd	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,0	+2,0	102,7	+4,7	100,2	-0,4	
		INLAND	83,7	+1,0	94,9	+5,8	91,7	-0,4	
		AUSLAND	183,4	+8,4	189,2	+0,2	193,2	0	
De	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	115,8	+7,5	118,3	+0,6	118,0	+0,2	
		INLAND	109,3	+7,6	111,3	+1,6	110,6	+0,1	
		AUSLAND	138,7	+7,3	142,4	-1,6	143,5	+0,3	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	118,8	+5,8	120,0	-0,3	120,3	+0,2	
		INLAND	110,5	+5,0	110,9	+1,1	110,9	0	
		AUSLAND	137,2	+6,9	140,0	-2,2	140,9	+0,4	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,4	+0,6	138,5	-1,4	140,6	-0,1	
		INLAND	125,0	-2,1	125,5	+1,5	127,0	-0,6	
		AUSLAND	150,0	+3,4	154,6	-3,7	157,0	+0,3	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,6	+11,6	105,4	+2,1	103,9	+0,6	
		INLAND	102,6	+10,3	103,4	+1,7	102,2	+0,4	
		AUSLAND	112,9	+16,8	113,6	+4,2	110,8	+0,8	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,2	+10,5	116,2	+2,9	114,7	+0,3	
		INLAND	107,9	+10,8	112,4	+3,0	110,6	+0,4	
		AUSLAND	146,9	+9,0	157,1	+4,2	157,8	+0,3	
Dg	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,5	+8,9	119,0	+0,8	118,8	+0,3	
		INLAND	104,0	+4,5	105,0	+0,9	104,0	-0,4	
		AUSLAND	138,0	+13,1	136,1	+0,9	136,7	+0,9	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,8	+7,9	129,0	+1,8	129,4	+0,1	
		INLAND	122,1	+2,1	121,3	+2,1	120,6	-0,7	
		AUSLAND	140,6	+12,8	136,1	+1,8	135,5	+0,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	+7,7	112,6	-2,9	113,3	+1,1	
		INLAND	90,8	+4,5	90,5	-1,8	89,5	+0,2	
		AUSLAND	146,5	+11,2	149,8	-4,8	153,4	+2,1	
Dh	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,6	+7,5	118,2	-0,9	118,3	+0,2	
		INLAND	99,9	+6,4	106,6	-1,3	106,2	+0,1	
		AUSLAND	152,6	+9,9	155,3	-0,1	156,8	+0,2	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	112,2	+6,4	117,8	-1,1	118,2	+0,2	
		INLAND	99,5	+5,6	106,4	-1,0	106,2	+0,1	
		AUSLAND	158,6	+8,0	157,9	-1,1	160,6	+0,3	
Di	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,9	+6,2	105,6	-3,4	105,7	+0,3	
		INLAND	80,2	+7,1	97,8	-2,9	97,2	+0,1	
		AUSLAND	131,4	+10,8	131,8	-4,1	134,1	+0,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	117,0	+14,7	121,1	-1,0	120,4	+0,6	
		INLAND	105,6	+12,1	111,9	+0,9	110,4	+0,2	
		AUSLAND	146,4	+19,9	145,1	-3,4	146,0	+1,4	
Dj	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,2	+6,2	115,7	-2,1	115,8	+0,1	
		INLAND	106,9	+4,1	107,2	+0,1	107,1	-0,1	
		AUSLAND	140,6	+11,5	141,6	-6,0	142,3	+0,6	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 113,5 133,1	0 -1,5 +2,5	114,1 107,5 128,0	0 +0,6 +0,1	113,8 107,3 126,9	-0,7 -0,9 -0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 93,1 106,6	-13,4 -18,0 -4,0	94,9 89,0 107,7	+0,6 -0,3 +2,9	93,6 89,5 102,2	-2,4 -2,8 -1,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 137,4 154,3	+8,5 +12,2 -2,5	135,3 132,4 147,5	-0,2 +2,1 -6,1	135,4 132,6 146,4	+0,5 +0,5 +0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 102,8 151,6	+12,1 +8,3 +25,7	117,1 107,1 161,0	-3,4 0 -12,1	117,4 107,0 164,8	+0,8 +0,4 +1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 87,3 131,0	+5,6 +3,9 +21,0	101,8 97,2 158,1	-2,6 -3,4 +6,5	102,8 98,2 158,5	+0,6 +0,6 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 106,9 134,3	+11,9 +10,3 +13,6	119,2 108,3 133,4	-0,4 -1,0 +0,8	120,4 108,3 135,5	+0,2 +0,2 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 97,1 138,0	+4,1 -2,5 +11,4	111,4 92,8 137,1	-2,5 -1,6 -5,0	114,4 93,9 143,5	-0,1 -1,1 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 90,0 142,7	-17,2 -27,2 -9,0	85,4 62,7 109,5	-13,7 -13,2 -13,0	98,2 73,4 123,9	-0,9 -2,9 +0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 123,7 135,5	+16,1 +36,5 +1,8	128,5 130,9 127,7	-4,2 -4,6 -1,7	132,0 132,1 132,0	+0,7 +1,8 -0,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTEG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 130,3 174,1	+15,9 +19,7 +11,2	156,1 138,7 187,6	+0,1 +0,1 +0,3	158,3 138,5 193,6	+0,6 +1,2 -0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,3 188,4 157,3	+24,9 +27,3 +19,8	194,1 205,5 175,3	+7,6 +10,2 +3,3	189,8 195,6 183,0	+1,5 +1,5 +1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 112,1 157,8	+16,5 +12,8 +23,0	132,2 116,9 166,9	+0,5 -1,3 +2,8	131,9 116,7 167,0	+1,0 +1,0 +1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 105,6 132,1	+17,1 +14,5 +21,6	118,9 109,4 140,5	-0,1 -2,0 +2,7	118,4 108,7 140,8	+0,9 +1,0 +0,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 106,1 142,7	+17,6 +11,2 +31,6	127,7 115,6 156,8	+2,7 +0,5 +6,8	126,6 116,0 152,1	+0,8 0 +2,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,4 173,6 186,0	+7,6 +31,3 -10,1	200,1 193,1 208,9	-5,1 -3,2 -6,2	211,6 197,6 227,6	-0,5 +1,9 -2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,9 107,0 194,5	+23,3 +16,3 +30,2	143,9 109,2 201,6	+4,7 +5,2 +4,4	142,5 107,5 200,7	+0,9 +0,4 +1,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,5 119,7 201,2	+31,3 +20,5 +39,8	170,6 129,1 219,0	+3,7 +6,0 +1,8	165,4 125,8 211,6	+1,5 +0,2 +2,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,3 131,3 201,4	+27,1 +20,6 +32,1	170,5 137,4 206,7	+6,2 +7,0 +6,5	165,4 134,4 198,6	+1,2 +0,4 +1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,0 115,1 208,0	+34,1 +32,8 +34,8	170,5 122,8 214,6	+9,7 +13,6 +8,1	162,0 116,8 203,4	+1,4 +0,5 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 69,2 200,3	+77,0 +20,3 +154,5	165,0 90,9 299,4	-19,1 -16,9 -26,3	165,1 90,7 295,6	+3,1 -0,9 +5,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 45,6 151,8	+277,0 +154,7 +488,8	125,3 62,9 294,1	-55,2 -22,3 -60,9	119,8 58,4 304,4	+4,5 +4,7 +5,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,7 109,8 242,0	+62,6 -18,7 +145,2	259,9 147,7 345,8	+2,1 -6,9 +5,3	254,0 155,3 328,4	+1,6 -6,9 +5,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 87,0 132,6	-0,4 -1,8 +7,1	93,8 88,0 134,7	-2,7 -2,9 -1,4	94,7 88,7 136,9	-0,4 -0,4 +0,3

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

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	JAN. 2001	JAN. 2001		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	123,5	+15,6	-3,4	127,8	+4,0	-8,2	123,5	+15,6	125,7	+9,4		
		INLAND	105,6	+12,0	-4,0	110,0	+0,3	-8,6	105,6	+12,0	107,8	+5,7		
		AUSLAND	156,4	+20,6	-2,5	160,4	+9,0	-8,6	156,4	+20,6	158,4	+14,5		
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,0	+15,7	+10,1	111,7	+2,9	-17,4	123,0	+15,7	117,4	+9,9	
		INLAND	111,3	+13,6	+9,3	101,8	+2,3	-17,2	111,3	+13,6	106,6	+7,9		
AUSLAND	147,8	+19,5	+11,6	132,4	+3,8	-17,7	147,8	+19,5	140,1	+11,5				
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,3	+15,6	-20,4	158,6	+6,2	+3,7	126,3	+15,6	142,5	+10,1		
		INLAND	104,3	+11,8	-22,7	134,9	-0,5	+4,2	104,3	+11,8	119,6	+4,5		
		AUSLAND	158,1	+19,4	-18,0	194,1	+14,1	+3,2	158,1	+19,4	176,6	+16,4		
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,9	+22,5	+0,4	130,4	+3,2	-18,0	130,9	+22,5	130,7	+12,1	
		INLAND	93,4	+11,9	-6,1	99,5	-2,2	-16,7	93,4	+11,9	96,5	+4,2		
AUSLAND	188,2	+31,9	+5,8	177,8	+8,4	-16,4	188,2	+31,9	183,0	+19,3				
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,6	+4,3	+22,1	84,0	-3,4	-13,1	102,6	+4,3	93,9	+0,6		
		INLAND	89,9	+1,6	+18,3	76,0	-6,5	-11,4	89,9	+1,6	83,0	-2,2		
		AUSLAND	137,0	+9,3	+29,4	105,9	+3,4	-16,3	137,0	+9,3	121,5	+6,7		
		08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	100,3	+4,5	+39,3	72,0	-1,1	-20,3	100,3	+4,5	86,2	+2,1
		INLAND		87,1	+0,1	+32,0	66,0	-4,1	-21,1	87,1	+0,1	76,6	-1,7	
AUSLAND	139,0	+13,6		+54,8	89,8	+6,5	-18,4	139,0	+13,6	114,4	+10,6			
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	98,1	+13,9	+23,9	79,2	+1,0	-22,7	98,1	+13,9	88,7	+7,8		
		INLAND	83,5	+6,6	+19,3	70,0	-2,5	-23,9	83,5	+6,6	76,8	+2,3		
		AUSLAND	137,4	+28,2	+32,1	104,0	+8,2	-20,4	137,4	+28,2	120,7	+18,7		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	87,0	+19,3	+41,9	61,3	+7,5	-29,2	87,0	+19,3	74,2	+14,2		
		INLAND	73,9	+16,0	+41,0	52,4	+10,1	-29,9	73,9	+16,0	63,2	+13,5		
		AUSLAND	109,4	+23,5	+42,8	76,6	+4,6	-28,4	109,4	+23,5	93,0	+15,0		
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	100,5	+13,9	+42,1	70,7	+15,1	-27,9	100,5	+13,9	85,6	+14,4		
		INLAND	84,2	+12,4	+38,7	60,7	+20,2	-27,9	84,2	+12,4	72,5	+15,6		
		AUSLAND	131,0	+15,8	+46,4	89,5	+9,5	-27,9	131,0	+15,8	110,3	+13,2		
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	59,8	+23,8	+57,0	36,1	-1,3	-30,5	59,8	+23,8	49,0	+12,6		
		INLAND	48,6	+17,1	+67,6	29,0	-2,0	-33,2	48,6	+17,1	36,8	+9,0		
		AUSLAND	78,7	+32,0	+47,1	53,5	-0,6	-27,8	78,7	+32,0	66,1	+16,6		
17.16	NAEHEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	104,9	+34,0	+24,1	84,5	-2,5	-31,6	104,9	+34,0	94,7	+14,8		
		INLAND	100,0	+28,4	+22,5	81,6	-3,4	-32,7	100,0	+28,4	90,8	+11,8		
		AUSLAND	111,5	+41,5	+26,3	88,3	-1,5	-30,3	111,5	+41,5	99,9	+18,6		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	87,2	+9,8	+18,8	73,4	+0,5	-26,8	87,2	+9,8	80,3	+5,4		
		INLAND	76,0	+9,0	+20,3	63,2	-0,8	-28,8	76,0	+9,0	69,6	+4,3		
		AUSLAND	111,2	+10,9	+16,8	95,2	+2,6	-23,8	111,2	+10,9	103,2	+6,8		
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	95,3	+6,2	+25,2	78,1	-0,4	-26,8	95,3	+6,2	85,7	+3,1		
		INLAND	86,0	+2,7	+30,3	66,0	-3,8	-29,5	86,0	+2,7	76,0	-0,3		
		AUSLAND	113,4	+11,6	+18,5	95,7	+4,6	-22,7	113,4	+11,6	104,6	+8,3		
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	49,8	+0,8	+11,7	44,6	+12,3	-28,3	49,8	+0,8	47,2	+5,8		
		INLAND	46,2	+1,5	+14,9	40,2	+23,8	-26,0	46,2	+1,5	43,2	+14,3		
		AUSLAND	66,8	-2,1	+1,7	65,7	-23,4	-37,7	66,8	-2,1	66,3	-13,9		
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	64,2	+41,4	-11,3	72,4	+18,5	-15,3	64,2	+41,4	68,3	+28,1		
		INLAND	49,5	+54,7	-18,7	60,9	+21,3	-15,9	49,5	+54,7	55,2	+34,3		
		AUSLAND	120,9	+24,6	+3,6	116,7	+13,0	-14,3	120,9	+24,6	118,8	+18,6		
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,2	+6,1	+28,4	69,8	-8,5	-34,2	88,2	+6,1	79,0	-0,9		
		INLAND	79,4	+8,2	+30,6	60,8	-10,2	-36,7	79,4	+8,2	70,1	-0,7		
		AUSLAND	103,6	+3,5	+21,0	85,6	-6,1	-30,7	103,6	+3,5	94,6	-1,1		
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	80,0	+18,7	+12,5	71,1	+6,3	-21,7	80,0	+18,7	75,6	+12,0		
		INLAND	77,3	+14,2	+12,2	68,9	+4,1	-21,9	77,3	+14,2	73,1	+9,1		
		AUSLAND	87,3	+31,7	+13,4	77,0	+8,0	-21,4	87,3	+31,7	82,2	+19,5		
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	103,9	+3,2	+6,1	97,9	-7,4	-16,0	103,9	+3,2	100,9	-2,2		
		INLAND	97,5	+1,5	+7,7	90,5	-11,8	-17,3	97,5	+1,5	84,0	-5,4		
		AUSLAND	149,5	+11,9	-0,7	150,6	+17,8	-8,9	149,5	+11,9	150,1	+14,8		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	109,0	+11,1	+15,1	94,7	+5,7	-21,5	109,0	+11,1	101,9	+8,5		
		INLAND	91,4	+7,5	+18,5	77,1	-	-25,1	91,4	+7,5	84,3	+3,9		
		AUSLAND	151,3	+16,8	+10,5	136,9	+14,3	-16,3	151,3	+16,8	144,1	+15,6		
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	85,1	+1,1	+12,3	75,8	-4,8	-24,5	85,1	+1,1	80,5	-1,7		
		INLAND	76,7	-4,2	+15,0	66,7	-13,4	-26,1	76,7	-4,2	71,7	-8,8		
		AUSLAND	150,8	+28,9	+2,1	147,7	+48,1	-17,8	150,8	+28,9	149,3	+37,7		
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	140,0	+26,6	+15,5	121,2	+11,5	-19,5	140,0	+26,6	130,6	+19,1		
		INLAND	133,3	+33,4	+13,7	117,2	+14,7	-23,5	133,3	+33,4	125,3	+23,9		
		AUSLAND	158,2	+13,0	+19,8	132,0	+4,3	-7,8	158,2	+13,0	145,1	+8,9		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
106,8	+11,8	123,5	127,1	133,8	+8,3	+5,3	119,7	123,1	130,4	+8,9	+5,9	115,4	126,8	+9,9	0
94,3	+6,6	110,9	110,7	115,3	+4,0	+4,2	108,2	107,9	113,0	+4,4	+4,7	104,7	110,4	+5,4	
129,7	+19,9	146,4	157,2	167,5	+14,4	+6,6	140,8	151,1	162,4	+15,3	+7,5	135,1	158,7	+16,0	
106,3	+10,4	115,8	124,4	126,2	+9,0	+1,4	113,1	120,8	125,3	+10,8	+3,7	109,7	123,0	+12,1	VORL.
98,0	+7,6	106,5	113,9	114,7	+5,7	+0,7	106,7	110,6	114,3	+7,1	+3,3	103,8	112,4	+8,3	
123,7	+15,5	131,2	146,6	150,3	+14,6	+2,5	126,4	142,3	148,4	+17,4	+4,3	122,3	145,3	+18,8	
109,3	+18,7	136,7	136,0	150,0	+9,7	+10,3	131,2	129,2	143,0	+9,0	+10,7	124,3	136,1	+9,5	INV.
93,3	+11,6	122,0	115,1	126,7	+3,9	+10,1	117,0	110,0	120,9	+3,3	+9,9	110,4	115,5	+4,6	
133,2	+27,0	158,6	167,3	184,9	+16,6	+10,5	152,5	157,9	176,1	+15,5	+11,5	145,1	167,0	+15,1	
106,9	+7,8	135,6	125,1	142,6	+5,2	+14,0	126,2	131,7	139,9	+6,1	+1,7	124,4	132,8	+6,8	GEBR.
83,5	-2,7	107,5	96,2	108,4	+0,8	+13,9	101,3	104,2	101,8	+0,5	-2,3	102,6	103,0	+0,4	
142,7	+19,2	178,8	170,9	195,1	+9,1	+14,2	164,3	173,9	183,0	+11,4	+5,2	157,9	178,4	+13,0	
98,4	-2,4	83,1	106,2	93,5	+0,4	-11,1	99,4	96,5	99,3	-0,1	+2,9	97,6	97,9	+0,3	VERB.
88,5	-6,8	86,7	92,3	83,2	-4,0	-8,9	91,3	86,6	87,8	-3,8	+1,4	90,0	87,2	-3,1	
125,4	+7,5	110,3	140,1	121,5	+10,2	-13,3	121,4	123,4	130,8	+7,7	+6,0	118,3	127,1	+7,4	
96,0	-6,5	83,3	102,9	86,4	+3,7	-16,0	83,3	91,3	94,7	+1,5	+3,7	92,7	93,0	+0,3	08
87,0	-6,7	79,2	91,8	78,6	+0,5	-13,3	87,0	83,2	85,7	-1,5	+3,0	86,6	84,4	-2,5	
122,4	-1,6	95,3	136,7	106,2	+11,4	-21,7	111,9	115,2	121,0	+8,1	+5,0	110,7	118,1	+6,7	
86,1	-2,3	81,2	90,3	93,9	+3,0	+4,0	89,3	93,5	92,1	+3,1	-1,5	90,8	92,8	+2,2	17
78,3	-5,8	84,1	80,8	83,8	-0,4	+3,7	82,6	83,4	82,3	-0,4	-1,3	84,3	82,9	-1,7	
107,2	+5,4	110,5	116,0	121,1	+9,6	+4,4	107,2	120,6	118,5	+10,5	-1,7	108,5	119,5	+10,1	
72,9	-10,3	71,5	71,8	79,0	+10,5	+10,0	69,3	81,6	75,4	+8,8	-7,6	74,9	78,5	+4,8	17.1
63,7	-18,4	62,0	61,6	68,0	+9,7	+10,4	61,7	69,6	64,8	+5,0	-6,9	68,4	67,2	-1,8	
88,6	+2,1	87,8	89,3	97,9	+11,5	+9,6	82,4	102,3	93,6	+13,6	-8,5	85,9	97,9	+14,0	
88,2	-3,4	81,4	79,2	90,8	+11,5	+14,6	78,1	93,4	85,0	+8,8	-9,0	82,3	89,2	+8,4	17.11
74,9	-13,1	62,2	68,1	77,9	+12,6	+14,4	68,9	78,0	73,0	+6,0	-6,4	74,0	75,5	+2,0	
113,1	+12,3	104,2	99,9	115,1	+10,5	+15,2	95,3	122,2	107,5	+12,8	-12,0	97,9	114,8	+17,3	
48,3	-23,8	45,8	51,3	50,0	+9,2	-2,5	46,4	58,7	50,6	+9,1	-13,8	54,6	54,7	+0,2	17.12,13
41,5	-28,3	37,6	41,3	39,3	+4,5	-4,8	39,1	48,4	40,3	+3,1	-16,7	48,0	44,4	-7,5	
59,6	-18,1	59,5	68,2	67,9	+14,1	-0,4	58,8	76,1	68,1	+16,8	-10,5	65,8	72,1	+9,6	
78,3	-12,1	99,2	95,6	107,8	+8,7	+12,8	93,9	95,7	101,7	+8,3	+6,3	97,8	98,7	+0,9	17.16
77,9	-21,4	96,5	90,0	105,1	+6,7	+16,8	93,0	92,5	97,5	+4,8	+5,4	100,9	95,0	-6,8	
78,8	+3,8	100,0	103,2	111,3	+11,3	+7,8	95,2	99,9	107,3	+12,7	+7,4	93,8	103,6	+10,4	
79,4	-7,9	87,3	82,1	89,9	+3,0	+9,5	83,8	90,9	86,0	+2,6	-5,4	89,2	88,5	-0,8	17.2
69,7	-13,0	78,3	71,4	78,7	+0,5	+10,2	74,7	78,6	75,0	+0,4	-4,6	81,2	76,8	-5,4	
100,3	+1,1	106,7	105,1	113,8	+6,7	+8,3	103,3	117,4	109,4	+5,9	-6,8	106,2	113,4	+6,8	
89,7	-3,3	91,1	82,8	92,7	+1,8	+12,0	86,0	94,9	87,8	+2,1	-7,5	90,9	91,3	+0,4	17.21
83,7	-6,3	83,4	73,1	81,9	-1,8	+12,0	77,5	84,3	77,5	-	-8,1	83,5	80,9	-3,1	
101,6	+1,9	106,2	101,8	113,5	+6,9	+11,5	102,5	115,6	107,7	+5,1	-6,8	105,3	111,6	+6,0	
49,4	+27,0	47,8	50,1	53,4	+11,7	+6,6	47,2	79,0	51,8	+9,7	-34,4	57,6	65,4	+13,5	17.22
46,5	+49,7	41,7	46,5	48,4	+16,1	+4,1	40,6	65,8	47,5	+17,0	-27,8	49,4	56,6	+14,6	
68,2	-14,6	77,2	67,5	77,8	+0,8	+15,3	79,3	143,2	72,7	-8,3	-49,2	97,7	107,9	+10,4	
45,4	-37,7	75,4	75,4	81,4	+8,0	+8,0	76,4	75,2	78,4	+2,6	+4,3	85,5	76,8	-10,2	17.23
32,0	-48,6	65,4	63,1	68,4	+4,6	+8,4	66,6	61,6	65,8	-1,2	+6,8	76,8	63,7	-17,1	
97,0	-14,8	114,4	122,5	131,6	+15,0	+7,4	114,3	127,6	127,0	+11,1	-0,5	118,9	127,3	+7,1	
83,1	-1,1	90,2	87,8	92,3	+2,3	+5,1	87,0	94,3	90,1	+3,6	-4,5	90,1	92,2	+2,3	17.24
73,4	-7,2	81,5	77,3	83,5	+2,5	+8,0	78,9	82,0	80,4	+1,9	-2,0	82,8	81,2	-1,9	
100,1	+8,2	105,4	106,3	107,9	+2,4	+1,5	101,3	116,0	107,1	+5,7	-7,7	102,9	111,5	+8,4	
67,4	-4,8	77,5	68,8	83,0	+7,1	+20,6	70,9	77,6	75,9	+7,1	-2,2	74,0	76,8	+3,8	17.3
67,7	-4,8	76,4	67,1	80,6	+5,5	+20,1	70,9	75,5	73,9	+4,2	-2,1	73,4	74,7	+1,8	
66,3	-5,3	80,4	73,6	89,4	+11,2	+21,5	71,1	83,5	81,5	+14,6	-2,4	75,5	82,5	+9,3	
100,7	+10,7	111,5	103,7	107,9	-3,2	+4,1	105,9	103,9	105,8	-0,1	+1,8	101,8	104,9	+3,0	17.4
96,1	+9,0	107,9	98,2	100,6	-6,8	+2,4	102,5	98,8	99,4	-3,0	+0,6	96,4	98,1	+0,7	
133,6	+20,0	137,1	142,7	160,2	+16,8	+12,3	129,7	140,3	151,5	+16,8	+8,0	126,4	145,9	+15,4	
98,1	-	106,1	108,9	110,9	+4,5	+3,7	104,3	108,3	108,9	+4,4	-0,4	105,1	109,1	+3,8	17.5
85,0	-8,2	92,6	90,9	93,4	+0,9	+2,8	92,2	93,5	92,1	-0,1	-1,5	93,6	92,8	-0,9	
129,5	+11,5	138,4	146,4	153,1	+10,6	+5,3	133,3	147,3	149,3	+12,0	+1,4	132,7	148,3	+11,8	
84,2	-5,4	82,7	86,4	89,7	-3,2	+3,8	90,7	89,9	88,0	-3,0	-2,1	90,6	88,9	-1,9	17.51
80,1	-6,6	88,5	78,8	80,4	-9,2	+2,0	87,1	83,5	79,6	-8,6	-4,7	87,0	81,6	-6,2	
117,0	+2,5	125,5	145,6	162,4	+29,4	+11,5	119,4	140,2	154,0	+29,0	+9,8	118,4	147,1	+24,2	
110,6	+9,0	130,5	150,6	142,6	+9,3	-5,3	131,7	143,8	146,6	+11,3	+1,9	134,4	145,2	+8,0	17.52
99,9	+0,8	129,1	144,3	142,0	+10,0	-1,6	132,3	137,9	143,2	+8,2	+3,8	131,8	140,5	+6,6	
140,0	+29,9	134,5	167,9	144,1	+7,1	-14,2	130,2	160,0	156,0	+19,8	-2,5	141,3	158,0	+11,8	

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	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 103,6 146,8	+8,5 +4,6 +11,7	+21,0 +19,5 +22,3	102,2 86,7 120,0	+9,4 +8,0 +10,6	-22,2 -25,8 -18,9	123,7 103,6 146,8	+8,5 +4,6 +11,7	113,0 95,2 139,4	+9,0 +6,1 +11,2
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 98,6 154,1	+17,7 +17,9 +17,7	+13,9 +21,3 +5,8	103,2 81,3 146,6	+9,7 +8,5 +10,7	-19,8 -24,0 -14,6	117,5 98,6 154,1	+17,7 +17,9 +17,7	110,4 90,0 149,9	+13,8 +13,5 +14,3
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 86,7 153,6	+4,0 -2,3 +13,5	+20,9 +12,3 +34,5	88,4 77,2 114,2	+5,0 +10,4 -2,4	-24,9 -22,3 -28,6	106,9 86,7 153,6	+4,0 -2,3 +13,5	97,7 82,0 139,9	+4,5 +3,4 +6,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 74,4 329,7	+49,6 -0,7 +196,5	+111,3 +38,5 +441,4	54,9 53,7 60,9	-11,3 -13,2 -1,8	-19,0 -20,7 -10,7	116,0 74,4 329,7	+49,6 -0,7 +196,5	85,5 64,1 195,3	+19,7 -6,3 +125,5
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 74,8 151,1	+7,9 +7,0 +12,6	+46,1 +46,8 +42,7	56,3 51,3 105,9	-9,0 -10,3 -2,9	-24,2 -26,7 -16,7	81,7 74,8 151,1	+7,9 +7,0 +12,6	69,0 63,1 128,5	+0,3 -0,8 +5,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 73,9 400,6	+76,1 -8,9 +292,4	+183,9 +30,3 +831,6	53,4 58,7 43,0	-13,7 -16,4 -0,7	-12,6 -14,2 -4,2	151,6 73,9 400,6	+76,1 -8,9 +292,4	102,5 65,3 221,8	+38,5 -12,3 +205,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 92,0 141,7	-6,1 -6,9 -4,3	+67,7 +62,1 +115,0	61,7 60,5 65,9	-4,8 -6,6 +2,2	-15,5 -16,3 -12,6	103,5 92,0 141,7	-6,1 -6,9 -4,3	82,6 76,3 103,8	-5,6 -6,7 -2,4
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 71,5 66,2	+37,5 +38,8 +30,3	+11,5 +21,2 -24,1	63,4 58,0 87,2	-8,8 -9,4 -6,2	+13,4 +9,1 +32,7	70,7 71,5 66,2	+37,5 +38,8 +30,3	67,1 65,3 76,7	+10,9 +12,0 +6,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 92,2 142,0	-6,2 -7,1 -4,4	+68,1 +52,1 +115,8	61,7 60,6 65,8	-4,6 -6,5 +2,3	-15,6 -16,3 -12,8	103,7 92,2 142,0	-6,2 -7,1 -4,4	82,7 76,4 103,9	-5,7 -6,8 -2,3
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 78,1 68,0	-2,3 -3,0 +8,5	+11,2 +11,6 +4,6	69,6 70,0 65,0	-20,2 -20,8 -10,8	-24,2 -24,6 -18,7	77,4 78,1 68,0	-2,3 -3,0 +8,5	73,5 74,1 66,5	-11,7 -12,3 -1,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 99,4 148,2	-6,4 -7,1 -5,1	+86,7 +70,8 +123,5	60,3 58,2 66,3	-2,7 -4,6 +2,6	-10,1 -11,4 -6,5	112,6 99,4 148,2	-6,4 -7,1 -5,1	86,5 78,8 107,3	-5,2 -6,2 -2,8
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,7 80,0 119,2	-9,9 -9,2 -12,9	+34,7 +22,9 +118,3	63,6 65,1 54,6	-8,2 -7,9 -10,3	-26,5 -24,1 -39,7	85,7 80,0 119,2	-9,9 -9,2 -12,9	74,7 72,6 86,9	-9,1 -8,6 -12,1
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 77,9 127,2	+9,2 -0,8 +45,9	+33,9 +29,4 +47,2	65,4 60,2 86,4	+0,3 -7,1 +29,1	-17,7 -18,6 -15,0	87,6 77,9 127,2	+9,2 -0,8 +45,9	76,5 69,1 106,8	+5,2 -3,6 +38,5
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 102,0 118,4	-1,8 -4,0 +5,3	+28,7 +32,5 +18,8	82,2 77,0 99,7	+0,6 +1,2 -0,4	-4,6 -2,4 -9,5	105,8 102,0 118,4	-1,8 -4,0 +5,3	94,0 89,5 109,1	-0,7 -1,9 +2,6
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,0 88,0 193,9	-2,4 -14,7 +15,1	+15,2 +19,1 +11,4	104,2 73,9 174,1	+2,1 -4,5 +9,4	-24,9 -26,5 -23,3	120,0 88,0 193,9	-2,4 -14,7 +15,1	112,1 81,0 184,0	-0,4 -10,3 +12,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 68,0 95,0	+2,6 -1,5 +16,3	-1,0 -5,3 +13,4	72,4 69,7 83,8	-5,1 +2,2 -23,4	-18,7 -19,0 -17,8	71,7 68,0 95,0	+2,6 -1,5 +16,3	72,1 67,9 89,4	-1,4 +0,4 -6,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 113,1 107,2	-2,4 -3,0 +0,3	+37,7 +42,6 +22,9	81,1 79,3 87,2	+1,8 +1,8 +1,8	+5,2 +7,2 -	111,7 113,1 107,2	-2,4 -3,0 +0,3	96,4 96,2 97,2	-0,7 -1,1 +0,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 75,7 182,4	+1,8 -0,7 +14,2	-7,3 -10,1 +7,1	91,5 84,2 170,3	-11,2 -14,6 +12,7	-17,5 -17,0 -20,1	84,8 75,7 182,4	+1,8 -0,7 +14,2	88,2 80,0 176,4	-5,4 -8,5 +13,5
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 70,1 185,9	-3,1 -4,6 +2,8	+6,5 +4,6 +14,8	75,2 87,0 162,0	-12,7 -13,8 -7,5	-28,6 -29,2 -25,9	80,1 70,1 185,9	-3,1 -4,6 +2,8	77,7 68,6 174,0	-7,9 -9,3 -2,2
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 102,3 173,9	+6,9 +6,7 +7,5	+19,1 +20,5 +15,1	97,1 84,9 151,1	-11,8 -17,1 +4,8	-28,2 -29,1 -25,7	115,6 102,3 173,9	+6,9 +6,7 +7,5	106,4 93,6 162,5	-2,5 -5,6 +8,2
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 67,7 198,5	+1,1 -2,6 +64,6	-25,8 +27,0 -12,5	97,6 92,7 226,8	-10,2 -13,9 +64,6	-4,4 -4,8 -1,3	72,4 67,7 198,5	+1,1 -2,6 +64,6	85,0 80,2 212,7	-5,8 -9,5 +69,8

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
114,0	+10,1	113,3	119,5	122,6	+8,2	+2,6	110,9	123,3	121,1	+9,2	-1,8	113,1	122,2	+8,0	17.53
99,0	-4,0	98,8	103,9	109,3	+10,6	+5,2	98,3	107,5	106,6	+8,4	-0,8	103,8	107,0	+3,1	
131,4	+26,5	130,0	137,5	137,8	+6,0	+0,2	125,3	141,5	137,7	+9,9	-2,7	123,9	139,6	+12,7	
99,8	-2,0	111,0	113,5	118,9	+7,1	+4,8	109,5	114,8	116,2	+6,1	+1,2	110,2	115,5	+4,8	17.54
83,6	-7,0	92,4	94,8	97,1	+5,1	+2,4	92,9	95,4	96,0	+3,3	+0,6	94,1	95,7	+1,7	
130,9	+4,9	146,9	149,8	161,2	+9,7	+7,6	141,7	152,3	155,5	+9,7	+2,1	141,4	153,9	+8,8	
102,8	+1,9	101,9	100,0	107,6	+5,6	+7,6	97,6	116,2	103,8	+6,4	-10,7	103,2	110,0	+6,6	17.6
98,7	+1,4	95,9	85,7	91,8	+6,9	+7,1	82,8	98,7	88,8	+7,2	-10,0	88,1	93,7	+6,4	
135,3	+2,7	138,8	133,0	143,8	+3,6	+8,1	131,6	158,5	138,4	+5,2	-11,6	138,0	147,4	+6,8	
80,8	-5,7	70,6	91,2	64,6	-8,5	-29,2	82,9	68,7	77,9	-6,0	+16,8	77,1	72,3	-6,2	17.7
74,9	-7,2	71,3	81,9	63,8	-10,5	-22,1	80,0	64,1	72,9	-8,9	+13,7	74,8	68,5	-8,4	
111,2	-0,4	68,9	139,2	68,7	+2,7	-50,6	97,6	80,3	104,0	+8,6	+29,5	69,0	92,1	+3,5	
75,7	-8,2	75,1	72,4	68,9	-8,3	-4,8	76,2	71,5	70,6	-7,3	-1,3	77,6	71,1	-6,4	17.71
89,9	-9,3	70,7	66,0	63,7	-9,9	-3,5	71,0	67,3	64,9	-8,6	-3,6	73,0	66,1	-9,5	
134,2	-1,6	118,7	136,3	120,9	+1,9	-11,3	128,4	114,1	128,6	+0,2	+12,7	123,2	121,3	-1,5	
86,1	-3,4	85,9	110,6	60,2	-8,6	-45,6	89,7	61,8	65,4	-4,8	+38,2	76,6	73,6	-3,9	17.72
81,1	-4,7	72,0	101,3	64,1	-11,0	-36,7	91,1	60,2	82,7	-9,2	+37,4	77,0	71,5	-7,1	
102,1	+0,2	96,4	140,4	48,0	+3,4	-65,8	85,4	68,9	94,2	+10,3	+40,8	75,4	80,5	+6,8	
110,2	-10,7	72,0	120,9	75,7	+5,1	-37,4	99,1	88,2	98,3	-0,8	+11,5	95,4	93,3	-2,2	18
96,8	-11,5	72,7	106,6	74,0	+1,8	-30,6	92,9	82,8	90,3	-2,8	+9,1	89,7	86,6	-3,5	
148,0	-8,9	69,8	168,9	81,4	+16,6	-51,8	119,9	106,3	125,1	+4,3	+17,7	114,4	115,7	+1,1	
51,4	-34,4	74,6	71,7	59,2	-20,6	-17,4	95,0	47,4	65,4	-31,2	+38,0	79,9	56,4	-29,4	18.1
51,5	-28,0	71,2	69,8	54,0	-24,2	-22,6	89,6	46,1	61,9	-30,9	+34,3	75,0	54,0	-28,0	
50,8	-55,6	92,4	81,5	87,1	-5,7	+6,9	123,8	54,4	84,3	-31,9	+55,0	108,0	69,4	-34,5	
110,6	-10,6	72,0	121,3	75,8	+5,3	-37,5	98,2	88,5	98,5	-0,7	+11,3	95,5	99,5	-2,1	18.2
99,2	-11,4	72,7	106,9	74,2	+2,1	-30,6	92,9	83,1	90,6	-2,5	+9,0	89,8	86,8	-3,3	
148,5	-8,7	69,7	169,3	81,3	+16,6	-52,0	119,9	106,6	125,3	+4,5	+17,5	114,4	115,9	+1,3	
79,2	-7,0	96,2	77,5	81,8	-15,0	+5,5	98,6	79,5	79,7	-19,2	+0,3	89,7	79,6	-11,3	18.21
80,5	-4,3	96,2	78,0	82,6	-14,1	+5,9	97,9	78,9	80,3	-18,0	+1,8	89,1	79,6	-10,7	
62,7	-36,5	96,6	71,2	72,8	-24,6	+2,2	107,0	87,5	72,0	-32,7	-17,7	97,0	79,7	-17,8	
120,3	-10,6	67,2	134,0	71,9	+7,0	-46,3	102,4	89,0	103,0	+0,6	+15,7	97,2	96,0	-1,2	18.22
107,0	-12,0	67,4	117,4	70,1	+4,0	-40,3	94,9	83,0	83,8	-1,2	+13,0	90,3	88,4	-2,1	
156,1	-8,0	68,9	178,9	77,1	+15,2	-56,9	122,6	105,2	128,0	+4,4	+21,7	115,6	116,6	+0,9	
95,1	-9,9	81,1	100,5	85,8	+5,8	-14,6	94,7	90,8	93,1	-1,7	+2,5	95,3	91,9	-3,6	18.23
88,1	-10,1	81,5	93,8	83,6	+2,6	-10,9	91,2	86,6	88,7	-2,7	+2,4	91,8	87,6	-4,6	
136,8	-6,7	78,4	140,4	98,9	+26,1	-29,6	116,0	115,7	119,7	+3,2	+3,5	115,8	117,7	+1,6	
80,2	-15,1	77,0	84,3	78,6	+2,1	-6,8	80,9	80,4	81,5	+0,7	+1,4	82,3	80,9	-1,7	18.24
78,5	-13,4	75,6	74,3	73,6	-2,6	-0,9	77,6	73,9	74,0	-4,6	+0,1	78,7	73,9	-6,1	
87,2	-21,2	82,7	125,3	98,7	+19,3	-21,2	94,1	107,0	112,0	+19,0	+4,7	97,3	108,5	+12,5	
107,7	-6,0	82,3	110,5	86,7	+5,3	-21,5	96,5	102,2	98,6	+2,2	-3,5	99,0	100,4	+1,4	DC
106,3	-8,4	78,0	104,3	80,0	+2,6	-23,3	93,3	96,5	92,1	-1,3	-4,6	96,1	94,3	-1,9	
112,4	+2,5	96,5	131,0	109,3	+13,3	-16,6	107,0	121,0	120,1	+12,2	-0,7	108,6	120,6	+11,0	
123,0	+19,2	118,1	117,8	127,5	+8,0	+9,2	112,5	125,8	122,6	+9,0	-2,5	113,9	124,2	+9,0	19.1
103,2	+6,1	100,0	86,5	82,8	-7,2	+7,3	97,3	95,8	83,6	-7,9	-6,5	98,9	92,7	-6,3	
168,5	+44,0	159,9	189,8	207,6	+29,8	+9,4	147,6	194,8	198,7	+34,6	+2,0	148,5	186,8	+32,5	
69,9	+3,9	84,0	78,5	82,7	-1,5	+5,4	80,2	78,8	80,6	+0,5	+2,3	77,9	79,7	+2,3	19.2
67,0	-0,3	80,5	75,2	79,6	-1,1	+6,9	78,0	75,2	77,4	-0,8	+2,9	76,1	76,3	+0,3	
81,7	+20,9	98,3	91,7	96,7	-2,6	+4,4	89,0	93,7	93,7	+5,3	-	85,3	93,7	+9,8	
114,4	-10,5	76,1	117,0	81,2	+6,7	-30,6	97,8	104,0	99,1	+1,3	-4,7	101,7	101,6	-0,1	19.3
116,6	-11,1	74,2	114,2	78,2	+5,4	-31,5	96,5	102,0	96,2	-0,3	-5,7	100,8	89,1	-1,7	
106,9	-8,6	82,6	126,6	91,3	+10,5	-27,9	102,1	111,0	109,0	+6,8	-1,8	105,0	110,0	+4,8	
83,3	+5,7	108,7	100,2	103,1	-6,0	+2,9	104,8	97,5	101,7	-3,0	+4,3	98,3	99,6	+1,3	DC
76,2	+4,0	104,3	92,5	94,3	-9,6	+1,9	98,5	89,5	93,4	-6,1	+4,4	92,8	91,5	-1,4	
159,7	+16,6	168,1	183,5	197,3	+17,4	+7,5	161,6	183,1	190,4	+17,8	+4,0	157,5	186,8	+18,6	
82,7	+5,8	104,1	105,0	95,0	-9,7	-9,5	106,9	100,1	100,0	-8,5	-0,1	101,7	100,0	-1,7	20.1
73,5	+2,5	95,0	97,1	85,4	-11,0	-12,0	100,0	90,2	91,3	-8,7	+1,2	94,7	90,7	-4,2	
180,9	+22,9	190,1	189,8	198,2	+3,2	+3,4	180,5	205,0	193,0	+6,9	-5,9	175,6	199,0	+13,3	
108,1	+0,7	116,8	113,5	120,7	+3,5	+6,3	110,3	116,5	117,1	+6,2	+0,5	109,4	116,8	+6,8	20.2
95,9	-2,4	106,5	99,6	106,0	-0,5	+6,4	100,1	102,7	102,8	+2,7	+0,1	99,3	102,8	+3,5	
161,7	+10,0	160,9	174,4	186,6	+15,4	+6,4	154,9	177,2	180,0	+16,2	+1,6	153,5	178,6	+16,4	
71,6	+9,6	109,4	91,2	99,9	-9,6	+8,4	100,9	86,9	95,1	-5,7	+9,4	91,1	91,0	-0,1	20.3
69,5	+8,6	107,6	87,2	94,1	-12,5	+7,9	99,9	83,8	90,7	-8,3	+8,2	89,1	87,2	-2,1	
128,4	+27,9	158,0	197,5	226,8	+43,5	+14,8	154,4	169,9	212,2	+37,4	+24,9	144,7	181,0	+32,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001			2000			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN		DEZ.	DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
				JAN. 2000	DEZ. 2000			DEZ. 1999	NOV. 2000				
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	111,4	+14,6	+2,8	108,4	-0,6	-12,8	111,4	+14,6	109,9	+6,5	
		INLAND	105,9	+14,0	+0,7	105,2	-2,1	-10,8	105,9	+14,0	105,6	+5,4	
		AUSLAND	131,2	+16,7	+9,7	119,6	+4,2	-18,6	131,2	+16,7	125,4	+10,4	
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	113,6	+17,1	+13,6	100,0	+3,2	-18,4	113,6	+17,1	106,8	+10,1	
		INLAND	107,0	+17,5	+13,0	94,7	+2,0	-17,7	107,0	+17,5	100,9	+9,7	
		AUSLAND	128,5	+16,6	+14,7	112,0	+5,5	-19,7	128,5	+16,6	120,3	+11,2	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,7	+16,2	+13,5	109,0	+5,3	-19,3	123,7	+16,2	116,4	+10,9	
		INLAND	112,4	+17,2	+14,0	98,6	+4,2	-19,7	112,4	+17,2	105,5	+10,7	
		AUSLAND	137,7	+15,0	+12,0	121,6	+6,2	-19,1	137,7	+15,0	129,7	+10,8	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	184,9	+34,4	+20,3	153,7	+40,9	-30,6	184,9	+34,4	169,3	+37,2	
		INLAND	137,2	+26,0	+17,3	117,0	+32,7	-28,3	137,2	+26,0	127,1	+28,9	
		AUSLAND	238,5	+40,4	+22,3	190,0	+47,2	-32,2	238,5	+40,4	216,8	+43,4	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,7	+15,8	+13,4	108,2	+4,6	-19,0	122,7	+15,8	115,5	+10,3	
		INLAND	112,0	+17,0	+13,9	98,3	+3,8	-19,5	112,0	+17,0	105,2	+10,5	
		AUSLAND	135,9	+14,4	+13,0	120,3	+5,3	-18,6	135,9	+14,4	128,1	+10,0	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,1	+18,2	+13,5	92,6	+1,3	-17,3	105,1	+18,2	98,9	+9,6	
		INLAND	103,9	+17,7	+12,4	92,4	+0,7	-16,5	103,9	+17,7	98,2	+9,0	
		AUSLAND	110,5	+20,8	+18,6	93,2	+3,8	-21,1	110,5	+20,8	101,9	+12,3	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	114,7	+18,4	+19,6	95,9	+1,6	-22,4	114,7	+18,4	105,3	+10,0	
		INLAND	110,5	+19,2	+19,3	92,6	+3,2	-21,9	110,5	+19,2	101,6	+11,4	
		AUSLAND	139,0	+15,0	+20,9	115,0	-5,6	-25,0	139,0	+15,0	127,0	+4,6	
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	85,7	+23,5	+10,9	77,3	+2,8	-9,6	85,7	+23,5	81,5	+12,7	
		INLAND	82,9	+20,2	+7,5	86,4	-1,5	-7,4	82,9	+20,2	89,7	+8,7	
		AUSLAND	66,8	+37,9	+25,8	52,3	+27,9	-18,7	66,8	+37,9	59,1	+33,4	
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	129,5	+25,6	-2,5	132,8	+7,6	-3,3	129,5	+25,6	131,2	+15,8	
		INLAND	131,3	+27,1	-4,2	137,1	+8,2	-1,3	131,3	+27,1	134,2	+15,5	
		AUSLAND	121,6	+18,9	+6,8	113,9	+15,4	-12,4	121,6	+18,9	117,8	+17,2	
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	83,8	-6,5	+22,3	68,5	-2,1	-31,8	83,8	-6,5	76,2	-4,5	
		INLAND	70,9	-16,9	+35,0	52,5	-16,1	-36,3	70,9	-16,9	61,7	-16,6	
		AUSLAND	117,6	+16,6	+6,5	110,4	+23,6	-25,4	117,6	+16,6	114,0	+19,9	
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	95,2	+11,0	+8,4	87,8	-6,4	-15,7	95,2	+11,0	91,5	+1,9	
		INLAND	85,9	+7,1	+5,8	81,2	-8,1	-15,6	85,9	+7,1	83,6	-0,8	
		AUSLAND	130,6	+21,8	+15,4	113,2	-1,0	-15,5	130,6	+21,8	121,9	+10,0	
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,1	+10,6	-10,7	121,0	-5,2	-4,7	108,1	+10,6	114,6	+1,7	
		INLAND	104,6	+10,0	-10,8	117,3	-5,7	-3,3	104,6	+10,0	111,0	+1,1	
		AUSLAND	146,0	+17,1	-9,5	161,3	-0,7	-14,7	146,0	+17,1	153,7	+7,0	
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	106,8	+10,2	-10,2	119,9	-5,6	-3,2	106,8	+10,2	112,9	+1,3	
		INLAND	103,5	+9,3	-10,7	115,9	-6,1	-2,2	103,5	+9,3	109,7	+0,5	
		AUSLAND	149,2	+19,6	-5,3	157,5	-0,9	-11,4	149,2	+19,6	153,4	+8,1	
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	93,0	-0,1	-3,4	96,3	-3,5	-6,1	93,0	-0,1	94,7	-1,9	
		INLAND	93,3	-0,1	-3,4	96,6	-3,6	-6,2	93,3	-0,1	95,0	-1,9	
		AUSLAND	20,4	+63,2	+3,0	19,8	+43,5	-3,9	20,4	+63,2	20,1	+52,3	
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	107,4	+10,6	-11,0	120,7	-5,7	-3,4	107,4	+10,6	114,1	+1,3	
		INLAND	103,7	+8,6	-11,7	117,4	-6,2	-2,4	103,7	+8,6	110,6	+0,6	
		AUSLAND	148,8	+19,2	-5,7	157,8	-0,6	-11,0	148,8	+19,2	153,3	+8,1	
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	149,5	+13,9	-3,7	155,3	-16,9	-1,9	149,5	+13,9	152,4	-4,2	
		INLAND	142,3	+12,3	-4,0	148,3	-17,7	-0,3	142,3	+12,3	145,3	-5,9	
		AUSLAND	290,3	+31,9	-	290,2	-8,0	-15,2	290,3	+31,9	290,3	+8,4	
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	88,9	+15,2	-10,7	99,5	-	+1,8	88,9	+15,2	94,2	+6,6	
		INLAND	88,7	+15,3	-11,2	99,9	-0,1	+3,2	88,7	+15,3	94,3	+6,6	
		AUSLAND	92,3	+11,3	+0,9	91,5	+4,1	-21,9	92,3	+11,3	91,9	+7,6	
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	138,3	+25,2	-7,4	149,4	+8,9	+8,5	138,3	+25,2	143,9	+16,1	
		INLAND	138,8	+25,2	-7,9	150,7	+8,8	+8,3	138,8	+25,2	144,8	+16,7	
		AUSLAND	113,5	+28,0	+43,9	78,9	-40,6	+46,1	113,5	+28,0	96,2	-13,2	
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	140,7	+18,8	-20,0	175,9	+3,9	-25,4	140,7	+18,8	158,3	+10,1	
		INLAND	147,5	+28,7	-15,7	175,0	+7,0	-25,1	147,5	+28,7	161,3	+16,4	
		AUSLAND	132,1	+5,9	-25,7	177,8	+0,1	-25,7	132,1	+5,9	155,0	+2,5	
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	88,9	+1,0	-16,2	106,1	-9,1	-33,4	88,9	+1,0	97,5	-4,8	
		INLAND	88,2	+9,4	-6,4	94,2	-4,3	-38,2	88,2	+9,4	91,2	+1,9	
		AUSLAND	89,8	-7,3	-25,4	120,4	-13,3	-28,1	89,8	-7,3	105,1	-10,9	
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	545,2	+87,2	+1,9	534,9	+38,3	-35,1	545,2	+87,2	540,1	+59,3	
		INLAND	384,3	+56,6	+14,0	337,2	+2,4	-41,0	384,3	+56,6	380,8	+25,5	
		AUSLAND	1159,7	+148,7	-10,1	1290,2	+113,1	-27,8	1159,7	+148,7	1225,0	+128,6	

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000	2. HJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
97,2	+9,2	111,0	112,0	117,9	+6,2	+5,3	105,4	106,3	115,0	+9,1	+8,2	100,4	110,6	+10,2	DE	
92,9	+4,9	107,8	105,5	112,7	+4,5	+6,8	102,2	101,1	109,1	+6,8	+7,9	97,7	105,1	+7,6		
112,4	+24,2	122,4	134,9	136,6	+11,6	+1,3	116,8	124,8	135,7	+16,2	+8,7	109,8	130,3	+18,7		
97,0	+11,2	103,0	114,3	114,2	+10,9	-0,1	99,8	106,6	114,9	+14,5	+7,2	95,0	110,4	+15,0	21	
91,1	+5,0	98,1	106,2	107,2	+9,3	+0,9	95,3	98,5	106,7	+12,0	+7,2	92,1	103,1	+11,9		
110,2	+25,1	114,1	132,3	130,0	+13,9	-1,7	109,9	122,5	131,2	+19,4	+7,1	104,8	126,8	+21,0		
106,5	+18,6	110,3	128,4	126,4	+14,6	-1,6	106,1	120,0	127,4	+20,1	+6,2	101,7	123,7	+21,6	21.1	
95,9	+10,7	99,6	114,1	114,1	+14,6	-	96,2	107,3	114,1	+18,6	+6,3	92,5	110,7	+19,7		
119,7	+27,9	123,4	145,8	141,5	+14,7	-2,9	118,4	136,6	143,7	+21,4	+6,0	112,9	139,7	+23,7		
137,6	+67,4	105,6	190,5	191,0	+80,9	+0,3	102,7	174,5	190,8	+85,8	+9,3	105,4	182,6	+73,2	21.11	
108,9	+96,6	76,3	131,6	139,5	+82,8	+6,0	73,3	119,3	135,5	+84,9	+13,6	71,8	127,4	+77,4		
169,9	+51,3	138,4	256,8	248,9	+79,8	-3,1	135,7	236,6	252,9	+86,4	+6,9	143,3	244,7	+70,8		
106,0	+17,9	110,4	127,3	125,3	+13,5	-1,6	106,2	119,1	126,3	+18,9	+6,0	101,6	122,7	+20,8	21.12	
95,7	+9,9	100,0	113,8	113,7	+13,7	-0,1	96,5	107,2	113,8	+17,9	+6,2	92,8	110,5	+19,1		
118,8	+27,3	123,2	143,9	139,6	+13,3	-3,0	118,1	137,8	141,7	+20,0	+5,9	112,4	137,8	+22,6		
88,9	+4,5	96,9	102,4	104,1	+7,4	+1,7	94,5	95,3	103,3	+9,3	+8,4	91,3	99,3	+8,8	21.2	
88,3	+1,6	97,3	101,6	103,3	+6,2	+1,7	94,9	94,9	102,5	+8,0	+8,0	91,8	98,7	+7,5		
91,5	+18,2	95,6	105,6	107,6	+12,6	+1,9	93,3	96,9	106,6	+14,3	+10,0	88,9	101,8	+14,5		
96,9	+7,7	104,1	112,5	112,6	+8,2	+0,1	101,6	105,0	112,6	+10,8	+7,2	98,2	108,8	+10,8	21.21	
92,7	+5,2	99,2	108,0	108,5	+9,4	+0,5	97,0	100,9	108,3	+11,6	+7,3	94,4	104,6	+10,8		
120,9	+19,5	132,6	138,2	136,8	+3,2	-1,0	126,2	128,9	137,5	+7,3	+6,7	120,3	133,2	+10,7		
69,4	+4,7	74,5	81,4	83,0	+11,4	+2,0	72,5	73,7	82,2	+13,4	+11,5	69,9	78,0	+11,6	21.22	
77,3	-	85,8	90,5	91,3	+6,4	+0,9	83,2	83,5	90,9	+9,3	+8,9	80,5	87,2	+8,3		
47,7	+31,4	43,7	56,5	60,2	+37,8	+6,5	43,1	47,1	58,4	+35,5	+24,0	41,1	52,8	+28,5		
103,1	-4,1	126,0	118,5	132,7	+5,3	+12,0	120,5	102,4	125,6	+4,2	+22,7	111,0	114,0	+2,7	21.23	
103,3	-9,5	132,0	118,7	135,1	+2,3	+12,9	126,3	102,9	127,4	+0,9	+23,8	116,0	115,2	-0,7		
102,3	+30,2	100,0	113,4	122,2	+22,2	+7,8	95,2	99,9	117,8	+23,7	+17,9	89,0	108,8	+22,2		
88,6	+9,0	85,6	91,7	87,3	+2,0	-4,8	85,6	93,0	89,5	+4,6	-3,8	85,9	91,3	+6,3	21.24	
85,3	+1,9	79,0	72,9	70,9	-10,3	-2,6	76,8	80,5	71,9	-6,4	-10,7	79,6	76,2	-4,3		
100,9	+29,0	102,9	141,2	130,3	+26,6	-7,7	106,7	125,8	136,8	+24,9	+7,9	102,3	130,8	+27,9		
85,8	-1,4	96,2	98,2	96,9	+1,8	+0,7	93,8	94,7	96,5	+2,8	+1,9	92,8	95,6	+3,0	21.25	
80,2	-1,4	90,0	90,4	89,5	-0,6	-1,0	89,0	88,7	89,9	+1,0	+1,4	87,4	89,3	+2,2		
107,2	-1,6	114,9	118,6	125,1	+8,9	+5,5	112,4	117,7	121,8	+8,4	+3,5	113,3	119,8	+5,7		
97,7	+6,4	123,2	108,5	123,5	+0,2	+13,8	113,9	105,8	116,0	+1,8	+9,6	107,0	110,9	+3,6	22	
95,1	+4,9	119,0	104,7	118,9	-0,1	+13,6	110,1	102,9	111,8	+1,5	+8,6	104,1	107,3	+3,1		
124,7	+20,5	168,6	149,3	172,7	+2,4	+15,7	154,5	137,3	161,0	+4,2	+17,3	137,5	149,1	+8,4		
96,9	+6,6	120,7	107,6	120,4	-0,2	+11,9	112,2	104,8	114,0	+1,6	+8,8	105,8	109,4	+3,4	22.2	
94,7	+5,1	117,4	104,3	117,1	-0,3	+12,3	105,2	102,1	110,7	+1,4	+8,4	103,4	105,4	+2,9		
124,8	+23,1	162,5	150,8	163,6	+0,7	+8,5	151,6	138,5	157,2	+3,7	+13,5	136,9	147,9	+8,0		
93,1	+6,6	99,7	97,9	101,0	+1,3	+3,3	96,7	97,0	99,4	+2,8	+2,5	94,3	98,2	+4,1	22.21	
93,4	+6,6	100,2	98,1	101,3	+1,1	+3,3	97,1	97,3	99,7	+2,7	+2,5	94,6	98,5	+4,1		
12,5	-45,4	11,0	17,2	20,1	+82,7	+16,9	12,8	16,8	18,7	+46,1	+11,3	17,2	17,7	+2,9		
97,1	+7,4	122,5	107,9	122,2	-0,2	+13,3	113,2	105,2	115,1	+1,7	+9,4	106,4	110,1	+3,5	22.22	
94,6	+5,8	118,9	104,3	118,6	-0,3	+13,7	109,7	102,3	111,4	+1,5	+8,9	103,6	106,9	+3,2		
124,8	+23,1	162,7	149,1	162,7	-	+9,1	152,0	137,6	155,9	+2,6	+13,3	137,1	146,8	+7,1		
131,3	-4,6	169,6	156,2	159,4	-6,0	+2,0	158,8	143,9	157,8	-0,6	+9,7	146,9	150,8	+2,7	22.23	
126,7	-6,7	163,1	147,7	150,1	-8,0	+1,6	153,3	137,2	148,9	-2,9	+8,5	142,3	143,1	+0,6		
220,1	+27,4	295,0	319,5	339,9	+15,2	+6,4	264,3	272,8	329,7	+24,7	+20,9	234,4	301,2	+28,5		
77,2	+3,6	95,8	86,9	98,2	+2,5	+13,0	91,7	85,5	92,5	+0,9	+8,2	87,7	89,0	+1,5	22.24	
76,9	+2,9	96,0	86,2	97,8	+1,9	+13,5	81,9	86,0	92,0	+0,1	+8,2	87,9	88,5	+0,7		
82,9	+19,5	89,7	101,8	106,4	+18,6	+4,5	86,3	96,8	104,1	+20,6	+8,7	84,2	100,0	+18,8		
110,5	+0,3	129,5	129,3	139,3	+7,6	+8,6	130,0	119,6	139,8	+2,9	+11,9	132,0	126,7	-4,0	22.25	
110,9	+0,1	127,3	125,8	140,7	+10,5	+11,8	129,2	119,5	133,2	+3,1	+11,5	131,4	126,4	-3,8		
86,7	+15,9	253,5	282,3	61,9	-75,6	-76,4	171,7	125,4	162,1	-5,6	+29,3	166,8	143,8	-13,8		
118,3	+3,3	186,8	130,1	201,9	+8,1	+55,2	157,4	132,3	166,0	+5,5	+25,5	136,3	149,1	+9,4	22.3	
113,7	-2,0	180,9	121,1	194,7	+7,6	+60,8	150,0	132,8	157,9	+5,3	+18,9	133,5	145,4	+8,9		
124,7	+10,7	195,1	142,6	212,3	+8,8	+48,9	167,4	131,9	177,5	+6,0	+34,6	140,1	154,7	+10,4		
88,0	-11,0	135,8	96,4	136,9	+0,8	+42,0	120,6	93,5	118,7	-3,2	+24,8	108,5	105,1	-3,1	22.31	
80,6	-14,9	117,9	87,1	123,3	+4,6	+41,6	104,8	93,2	105,2	+0,4	+12,9	98,9	99,2	+0,3		
96,9	-6,9	157,5	107,7	153,3	-2,7	+42,3	139,6	93,8	130,5	-6,5	+39,1	120,2	112,1	-6,7		
291,2	+138,5	445,4	412,1	636,7	+43,0	+54,5	322,7	429,0	524,4	+62,5	+22,2	246,0	476,7	+92,2	22.32	
245,4	+82,7	406,9	284,4	451,9	+11,1	+58,9	302,0	319,5	368,2	+21,9	+15,2	241,6	343,8	+42,3		
466,3	+517,8	592,7	899,5	1343,1	+126,6	+49,3	401,7	847,3	1121,3	+179,1	+32,3	272,5	984,3	+261,2		

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	JAN. 2001	JAN. 2001	DEZ. 2000
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	333,7	+21,0	-40,9	564,5	+13,1	+7,0	333,7	+21,0	449,1	+15,9
		INLAND	390,5	+56,1	-38,3	632,6	+25,6	+13,8	390,5	+56,1	511,6	+35,7
		AUSLAND	210,3	-36,6	-49,5	416,4	-14,8	-10,6	210,3	-36,6	313,4	-23,6
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,1	+14,3	+15,5	105,7	+1,7	-15,9	122,1	+14,3	113,9	+8,1
		INLAND	105,4	+12,2	+12,7	95,5	-1,6	-14,2	105,4	+12,2	99,5	+5,3
		AUSLAND	142,7	+16,3	+18,2	120,7	+5,0	-17,4	142,7	+16,3	131,7	+10,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	133,3	+18,6	+15,7	115,2	+6,4	-14,9	133,3	+18,6	124,3	+12,6
		INLAND	122,0	+17,2	+12,4	108,5	+4,4	-13,5	122,0	+17,2	115,3	+10,9
		AUSLAND	143,8	+19,8	+18,5	121,4	+8,1	-16,0	143,8	+19,8	132,6	+14,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	101,5	-0,2	-1,8	103,4	+3,9	-6,3	101,5	-0,2	102,5	+1,9
		INLAND	100,2	-0,9	-2,5	102,8	+3,5	-6,1	100,2	-0,9	101,6	+1,3
		AUSLAND	142,7	+17,4	+15,8	123,2	+15,8	-12,1	142,7	+17,4	133,0	+16,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	102,5	+4,3	+24,7	82,2	-9,9	-22,8	102,5	+4,3	92,4	-2,5
		INLAND	88,0	-3,5	+27,7	68,9	-10,3	-27,7	88,0	-3,5	78,5	-6,6
		AUSLAND	109,6	+7,7	+23,6	88,7	-9,8	-20,8	109,6	+7,7	99,2	-0,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	141,4	+39,9	+17,3	120,5	+14,9	-7,4	141,4	+39,9	131,0	+27,2
		INLAND	139,3	+43,0	+17,3	118,8	+14,3	-1,2	139,3	+43,0	129,1	+28,2
		AUSLAND	143,7	+36,6	+17,5	122,3	+15,4	-13,2	143,7	+36,6	133,0	+25,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	138,3	+15,4	+9,2	126,6	+9,0	-11,5	138,3	+15,4	132,5	+12,3
		INLAND	133,7	+23,5	+2,3	130,7	+11,0	-8,9	133,7	+23,5	132,2	+17,0
		AUSLAND	142,5	+9,5	+15,9	122,9	+7,0	-13,8	142,5	+9,5	132,7	+8,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	135,2	+48,2	+5,1	128,7	+34,5	+5,1	135,2	+48,2	132,0	+41,2
		INLAND	123,5	+48,6	-0,8	124,5	+47,5	+2,3	123,5	+48,6	124,0	+48,0
		AUSLAND	148,8	+47,9	+11,4	133,6	+22,8	+8,4	148,8	+47,9	141,2	+34,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	136,3	+18,3	+22,6	111,2	+2,6	-20,7	136,3	+18,3	123,8	+10,7
		INLAND	115,2	+7,1	+25,8	91,6	-7,6	-22,7	115,2	+7,1	103,4	-
		AUSLAND	156,3	+27,7	+20,5	129,7	+10,7	-19,3	156,3	+27,7	143,0	+19,4
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETIS- CHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	122,7	+22,8	+26,0	97,4	+5,3	-18,8	122,7	+22,8	110,1	+14,4
		INLAND	103,4	+7,9	+30,2	79,4	-15,2	-24,4	103,4	+7,9	91,4	-3,5
		AUSLAND	134,3	+31,3	+24,1	108,2	+17,7	-16,1	134,3	+31,3	121,3	+24,9
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	116,5	-8,2	+100,9	58,0	-29,3	-16,4	116,5	-8,2	87,3	-16,5
		INLAND	90,8	-9,3	+183,8	32,0	+9,2	-3,6	90,8	-9,3	61,4	-5,1
		AUSLAND	130,3	-7,8	+81,2	71,9	-34,8	-19,1	130,3	-7,8	101,1	-19,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	106,7	+4,6	+19,5	89,3	-7,6	-28,1	106,7	+4,6	98,0	-1,3
		INLAND	88,3	-2,1	+17,9	74,9	-11,3	-30,0	88,3	-2,1	81,6	-6,5
		AUSLAND	163,4	+18,1	+22,0	133,9	-0,1	-24,4	163,4	+18,1	148,7	+9,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,6	+8,0	+12,6	106,2	-	-14,6	119,6	+8,0	112,9	+4,1
		INLAND	97,3	+9,0	+7,6	90,4	-0,7	-9,1	97,3	+9,0	93,9	+4,1
		AUSLAND	160,0	+6,9	+16,7	134,8	+0,8	-20,6	160,0	+6,9	147,4	+4,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	148,5	+18,4	+22,9	120,8	-5,3	-21,6	148,5	+18,4	134,7	+6,5
		INLAND	119,2	+40,9	+4,0	114,8	+16,2	-21,8	119,2	+40,9	116,9	+27,6
		AUSLAND	156,9	+14,4	+26,0	122,6	-9,9	-21,6	156,9	+14,4	139,8	+2,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,8	+6,9	+11,5	104,8	+0,7	-13,7	116,8	+6,9	110,8	+3,8
		INLAND	96,6	+8,1	+7,8	89,6	-1,3	-8,5	96,6	+8,1	93,1	+3,3
		AUSLAND	160,7	+5,2	+16,6	137,8	+3,5	-20,3	160,7	+5,2	149,3	+4,5
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	85,6	+3,9	+10,5	77,5	-13,1	-14,0	85,6	+3,9	81,6	-4,9
		INLAND	74,9	-2,0	+8,1	69,3	-17,2	-13,5	74,9	-2,0	72,1	-10,0
		AUSLAND	114,9	+16,4	+15,4	99,6	-4,5	-15,2	114,9	+16,4	107,3	+5,7
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	85,9	-4,9	+8,1	79,5	-16,6	-12,0	85,9	-4,9	82,7	-10,9
		INLAND	70,6	-16,8	+4,9	67,3	-25,4	-12,8	70,6	-16,8	69,0	-21,2
		AUSLAND	120,1	+17,4	+12,6	106,7	-0,1	-10,9	120,1	+17,4	113,4	+8,4
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	85,4	+14,3	+13,1	76,5	-9,4	-16,1	85,4	+14,3	80,5	+1,9
		INLAND	78,6	+14,1	+10,5	71,1	-8,7	-13,9	78,6	+14,1	74,9	+2,0
		AUSLAND	108,0	+15,0	+19,7	90,2	-10,7	-21,2	108,0	+15,0	99,1	+1,6
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,5	+28,7	+12,0	120,1	+7,4	-15,0	134,5	+28,7	127,3	+17,7
		INLAND	123,0	+30,4	+13,9	108,0	-1,8	-12,1	123,0	+30,4	115,5	+13,0
		AUSLAND	144,9	+27,4	+10,6	131,0	+15,5	-17,0	144,9	+27,4	138,0	+21,5
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	133,1	+90,1	-38,6	216,6	-11,9	+31,9	133,1	+90,1	174,9	+10,8
		INLAND	101,6	+100,0	-57,7	240,0	-17,5	+85,6	101,6	+100,0	170,8	-0,1
		AUSLAND	218,8	+79,2	+43,1	152,9	+24,5	-41,0	218,8	+79,2	186,9	+51,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	172,9	+74,6	+11,0	155,7	+59,4	-13,0	172,9	+74,6	164,3	+67,0
		INLAND	112,0	+15,2	+16,5	96,1	+4,7	-18,1	112,0	+15,2	104,1	+10,2
		AUSLAND	287,4	+180,4	+7,4	267,6	+145,5	-8,1	287,4	+180,4	277,5	+162,3

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
275,8	+9,8	473,2	242,8	494,5	+4,5	+103,7	378,8	291,7	368,7	-2,7	+30,9	312,4	325,2	+4,1	22.33
250,1	-2,2	458,6	239,3	508,8	+10,9	+112,6	357,2	272,7	374,1	+4,7	+37,2	298,9	323,4	+8,2	
331,8	+37,4	505,0	250,4	463,3	-8,3	+85,0	425,7	301,1	356,9	-18,2	+18,5	341,7	329,0	-3,7	
106,8	+11,3	109,8	118,8	118,6	+8,0	-0,2	107,5	117,8	118,7	+10,4	+0,8	105,5	118,3	+12,1	06
89,9	+7,4	100,3	105,3	103,0	+2,7	-2,2	98,1	104,6	104,2	+6,2	-0,4	95,8	104,4	+9,0	
122,7	+15,0	121,4	135,4	137,9	+13,6	+1,8	119,0	134,2	136,7	+14,9	+1,9	117,5	135,4	+15,2	
112,4	+23,1	112,7	127,2	128,4	+13,9	+0,9	107,5	124,4	127,8	+18,9	+2,7	103,3	126,1	+22,1	24.1
104,1	+22,0	107,3	121,7	118,9	+10,8	-2,3	101,8	117,7	120,3	+18,2	+2,2	96,7	119,0	+23,1	
120,0	+24,0	117,8	132,4	137,1	+16,4	+3,5	112,8	130,5	134,8	+19,5	+3,3	109,5	132,6	+21,1	
101,7	+7,3	103,2	108,7	107,1	+3,8	-1,5	103,4	105,7	107,9	+4,4	+2,1	101,0	106,8	+5,7	24.11
101,1	+6,4	102,8	108,0	106,4	+3,5	-1,5	102,9	105,0	107,2	+4,2	+2,1	100,4	105,1	+5,7	
121,5	+39,3	117,2	133,9	128,5	+9,6	-4,0	119,8	126,7	131,2	+9,5	+3,6	119,9	128,9	+7,5	
98,3	+24,0	98,5	116,3	97,3	-1,2	-16,3	95,6	112,7	106,8	+11,7	-5,2	95,4	109,8	+15,1	24.12
91,2	+34,5	85,6	103,0	85,3	-0,4	-17,2	83,2	107,1	94,2	+13,2	-12,0	81,3	100,6	+23,7	
101,8	+19,9	104,9	122,9	103,2	-1,6	-16,0	101,7	115,5	113,0	+11,1	-2,2	102,3	114,3	+11,7	
101,1	+4,1	106,4	120,9	125,5	+18,0	+3,8	103,9	112,6	123,2	+18,8	+9,4	103,7	117,9	+13,7	24.13
97,4	+1,7	103,8	116,8	118,1	+13,8	+1,1	100,2	107,9	117,5	+17,3	+8,9	100,5	112,7	+12,1	
105,2	+6,8	109,3	125,5	133,7	+22,3	+6,5	108,1	117,7	129,6	+19,9	+10,1	107,2	123,7	+15,4	
119,8	+31,2	117,8	131,5	137,8	+17,0	+4,8	109,4	129,0	134,7	+23,1	+4,4	102,4	131,8	+28,7	24.14
108,3	+35,4	115,7	135,0	138,9	+20,1	+2,9	106,3	124,8	137,0	+28,9	+9,8	96,0	130,9	+36,4	
130,1	+28,2	119,8	128,5	136,7	+14,1	+6,4	112,2	132,8	132,6	+18,2	-0,2	108,2	132,7	+22,6	
91,2	-0,4	87,0	110,7	121,1	+39,2	+9,4	84,7	108,6	115,9	+36,8	+6,7	92,0	112,2	+22,0	24.15
83,1	+0,1	76,1	107,4	115,4	+51,6	+7,4	74,3	104,2	111,4	+49,9	+6,9	81,1	107,8	+32,9	
100,6	-0,9	99,8	114,5	127,6	+27,9	+11,4	96,8	113,7	121,1	+25,1	+6,5	104,7	117,4	+12,1	
115,2	+24,3	116,8	131,4	130,5	+11,7	-0,7	112,6	129,2	131,0	+16,3	+1,4	107,6	130,1	+20,9	24.16
107,6	+20,4	108,6	118,0	109,0	+0,4	-7,6	104,5	118,9	113,5	+8,6	-4,5	100,2	116,2	+16,0	
122,4	+27,6	124,7	144,0	150,9	+21,0	+4,8	120,3	138,9	147,5	+22,6	+6,2	114,7	143,2	+24,8	
99,9	+17,9	103,9	104,4	114,3	+10,0	+9,5	100,0	113,7	109,4	+9,4	-3,8	98,4	111,5	+13,3	24.17
95,8	+12,0	109,4	104,1	95,0	-13,2	-8,7	104,6	118,5	99,5	-4,9	-16,0	100,9	109,0	+8,0	
102,3	+21,4	100,6	104,7	125,9	+25,1	+20,2	97,3	110,8	115,3	+18,5	+4,1	96,9	113,1	+16,7	
128,9	-26,7	69,2	90,3	63,4	-8,4	-29,8	74,8	131,1	76,9	+2,8	-41,3	114,8	104,0	-9,4	24.2
100,1	+8,6	90,4	66,6	33,6	+10,5	-49,5	52,4	111,0	50,1	-4,4	-54,9	87,7	80,5	-8,2	
141,3	-34,8	89,9	103,1	79,4	-11,7	-23,0	86,9	141,9	91,3	+5,1	-35,7	129,3	116,6	-9,8	
102,0	+10,4	112,3	125,1	112,9	+0,5	-9,8	115,9	125,4	119,0	+2,7	-5,1	112,6	122,2	+8,5	24.3
90,2	+7,6	99,9	109,3	96,5	-3,4	-11,7	105,8	111,2	102,9	-2,7	-7,5	103,4	107,0	+3,5	
138,4	+16,5	150,5	173,5	163,8	+8,8	-5,6	147,3	169,0	168,7	+14,5	-0,2	141,0	168,9	+19,8	
110,7	+3,7	115,9	117,1	117,5	+1,4	+0,3	115,9	116,8	117,3	+1,2	+0,4	114,7	117,1	+2,1	24.4
89,3	-6,0	99,4	93,6	95,2	-4,2	+1,7	97,2	93,2	94,4	-2,9	+1,3	97,0	93,8	-3,3	
149,7	+16,8	145,7	159,6	157,9	+8,4	-1,1	149,7	159,6	158,8	+6,1	-0,5	146,7	159,2	+8,5	
125,4	+8,9	127,3	133,3	140,4	+10,3	+5,3	131,3	140,3	136,9	+4,3	-2,4	131,3	138,6	+5,6	24.41
84,6	-1,5	102,0	131,3	132,9	+30,3	+1,2	100,6	110,5	132,1	+31,3	+19,5	105,9	121,3	+14,5	
137,2	+10,9	134,6	133,9	142,6	+5,9	+6,5	140,2	148,9	138,2	-1,4	-7,2	138,6	143,6	+3,6	
109,3	+3,1	114,8	115,5	115,3	+0,4	-0,2	114,4	114,5	115,4	+0,9	+0,8	113,1	115,0	+1,7	24.42
89,4	-6,2	99,4	92,4	94,0	-5,4	+1,7	97,1	92,7	93,2	-4,0	+0,5	96,7	92,9	-3,9	
152,7	+18,1	148,4	165,8	161,7	+9,0	-2,5	152,0	162,2	163,8	+7,8	+1,0	148,7	163,0	+9,6	
82,4	-1,8	90,6	86,2	85,0	-6,2	-1,4	90,2	88,9	85,6	-5,1	-3,7	88,3	87,2	-2,4	24.5
76,4	-5,0	85,0	77,0	75,3	-11,4	-2,2	84,7	82,5	76,2	-10,0	-7,6	83,8	79,3	-5,4	
98,7	+5,6	105,8	111,1	111,3	+5,2	+0,2	105,2	106,0	111,2	+5,7	+4,9	104,1	108,6	+4,3	
90,3	+4,5	86,3	89,6	86,2	-10,5	-3,8	94,4	94,7	87,9	-6,9	-7,2	92,1	91,3	-0,9	24.51
84,9	+0,6	90,3	77,7	72,7	-19,5	-6,4	89,1	86,5	75,2	-15,6	-15,0	86,9	81,9	-5,8	
102,3	+12,4	109,7	116,0	116,5	+6,2	+0,4	106,3	108,6	116,2	+9,3	+7,0	103,6	112,4	+8,5	
74,7	-8,3	85,1	82,9	83,8	-1,5	+1,1	86,1	83,1	83,4	-3,1	+0,4	86,6	83,3	-3,8	24.52
68,9	-10,4	80,3	76,3	77,6	-3,4	+1,7	80,8	77,2	77,0	-4,7	-0,3	81,1	77,1	-4,9	
99,9	-2,9	100,7	104,8	104,4	+3,7	-0,4	103,7	102,7	104,6	+0,9	+1,9	104,7	103,6	-1,1	
104,5	+8,4	117,0	126,5	133,9	+14,4	+5,8	114,7	118,3	130,2	+13,5	+10,1	110,7	124,3	+12,3	24.6
94,3	+4,2	111,1	113,3	117,2	+5,5	+3,4	107,0	105,2	115,3	+7,8	+9,6	102,2	110,2	+7,8	
113,7	+11,9	122,3	138,5	149,0	+21,8	+7,6	121,6	130,2	143,8	+18,3	+10,4	118,4	137,0	+15,7	
70,0	-13,3	163,6	123,9	175,0	+7,0	+41,2	129,9	118,2	149,5	+15,1	+26,5	107,1	133,8	+24,9	24.61
50,8	-30,1	178,2	92,0	160,6	-9,9	+74,6	135,8	94,7	126,3	-7,0	+33,4	106,1	110,5	+4,1	
122,1	+18,8	123,7	210,9	214,1	+73,1	+1,5	113,9	182,1	212,5	+86,8	+16,7	109,9	197,3	+79,5	
99,0	-1,6	109,3	142,1	170,1	+55,6	+19,7	107,9	108,1	156,1	+44,7	+44,4	108,3	132,1	+22,0	24.62
97,2	-0,7	102,6	126,2	110,3	+7,5	-12,6	102,5	103,0	118,2	+15,3	+14,8	103,3	110,6	+7,1	
102,5	-3,0	122,0	172,0	282,4	+131,5	+64,2	118,0	117,6	227,2	+92,5	+93,2	117,5	172,4	+46,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001		JAN. 2001	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	133,4	+24,9	+18,2	112,9	+20,7	-18,8	133,4	+24,9	123,2	+23,0
		INLAND	128,6	+38,9	+22,0	106,4	+32,7	-17,5	128,6	+38,9	117,0	+36,0
		AUSLAND	138,4	+13,6	+14,6	120,8	+11,5	-19,8	138,4	+13,6	129,6	+12,6
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,5	+13,3	+32,6	67,5	-18,2	-20,9	89,5	+13,3	78,5	-2,8
		INLAND	95,1	+40,5	+36,4	69,7	-8,7	-13,7	95,1	+40,5	82,4	+14,4
		AUSLAND	87,1	+3,8	+31,0	66,5	-21,9	-23,8	87,1	+3,8	76,8	-9,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	89,1	-1,9	+6,3	82,9	-15,8	-20,2	89,1	-1,9	85,5	-9,1
		INLAND	121,4	+11,1	+40,3	86,5	-30,5	-24,2	121,4	+11,1	104,0	-11,0
		AUSLAND	77,8	-7,2	-4,9	81,8	-9,5	-18,8	77,8	-7,2	79,8	-8,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	143,8	+24,3	+15,2	124,8	+8,1	-17,5	143,8	+24,3	134,3	+16,2
		INLAND	132,1	+29,6	+26,0	104,8	+1,7	-19,7	132,1	+29,6	118,5	+15,6
		AUSLAND	155,1	+20,1	+7,7	144,0	+13,1	-15,9	155,1	+20,1	149,6	+16,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	93,1	+2,2	+17,1	79,5	-0,5	-18,5	93,1	+2,2	86,3	+0,9
		INLAND	93,8	+11,3	+34,4	69,8	-1,1	-23,5	93,8	+11,3	81,8	+5,5
		AUSLAND	92,7	-2,4	+9,1	85,0	-0,2	-15,8	92,7	-2,4	88,9	-1,3
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,6	+11,6	+15,3	96,8	+1,0	-23,4	111,6	+11,6	104,2	+6,4
		INLAND	93,8	+10,5	+14,2	87,4	-0,7	-23,1	93,8	+10,5	93,6	+4,9
		AUSLAND	149,4	+14,0	+17,7	126,9	+5,1	-24,0	149,4	+14,0	138,2	+9,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	112,0	+10,3	+17,8	95,1	+3,7	-23,4	112,0	+10,3	103,6	+7,2
		INLAND	100,5	+7,6	+18,7	84,7	+3,2	-24,3	100,5	+7,6	92,6	+5,5
		AUSLAND	137,8	+15,4	+16,5	118,3	+4,3	-21,9	137,8	+15,4	128,1	+10,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEREITUNGEN	INSGESAMT	96,8	+9,8	+7,4	90,1	+7,0	-16,4	96,8	+9,8	93,5	+8,5
		INLAND	76,1	+7,5	+5,8	71,9	+6,2	-18,9	76,1	+7,5	74,0	+6,8
		AUSLAND	131,3	+12,1	+9,1	120,4	+7,7	-13,7	131,3	+12,1	125,9	+10,0
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	121,1	+10,6	+23,4	98,1	+2,0	-26,7	121,1	+10,6	109,6	+6,5
		INLAND	113,0	+7,8	+23,8	91,3	+2,1	-26,3	113,0	+7,8	102,2	+5,1
		AUSLAND	143,2	+18,0	+22,9	116,5	+1,5	-27,9	143,2	+18,0	129,9	+10,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,4	+11,8	+14,5	97,3	+0,5	-23,3	111,4	+11,8	104,4	+6,3
		INLAND	99,6	+11,0	+13,2	88,0	-1,5	-22,7	99,6	+11,0	93,8	+4,8
		AUSLAND	153,4	+13,7	+18,1	129,9	+5,4	-24,7	153,4	+13,7	141,7	+9,8
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,6	+5,6	+26,1	88,5	-4,3	-33,0	111,6	+5,6	100,1	+1,0
		INLAND	94,4	+2,7	+27,1	74,3	-7,0	-34,5	94,4	+2,7	84,4	-1,7
		AUSLAND	149,7	+9,8	+24,8	120,0	-0,2	-30,7	149,7	+9,8	134,9	+5,1
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	113,4	+17,6	+11,0	102,2	+3,4	-14,7	113,4	+17,6	107,8	+10,5
		INLAND	100,1	+16,3	+12,5	89,0	-	-14,7	100,1	+16,3	94,6	+8,0
		AUSLAND	155,1	+20,7	+8,0	143,6	+10,9	-14,7	155,1	+20,7	149,4	+15,8
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	74,0	+9,3	-6,9	79,5	-15,2	-22,7	74,0	+9,3	76,8	-4,8
		INLAND	69,4	+7,9	-11,5	78,4	-15,7	-20,9	69,4	+7,9	73,9	-6,1
		AUSLAND	130,3	+19,7	+39,7	93,3	-9,5	-36,8	130,3	+19,7	111,8	+5,5
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	128,0	+16,0	+14,8	111,5	+10,1	-18,1	128,0	+16,0	119,8	+13,2
		INLAND	119,6	+16,3	+15,7	103,4	+9,3	-17,8	119,6	+16,3	111,5	+13,0
		AUSLAND	161,9	+15,1	+12,3	144,2	+12,5	-18,9	161,9	+15,1	153,1	+13,9
01	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	85,5	+8,1	+5,6	81,0	+0,4	-23,7	85,5	+8,1	83,3	+4,3
		INLAND	74,0	+4,8	+2,4	72,3	-2,6	-26,4	74,0	+4,8	73,2	+1,1
		AUSLAND	124,9	+15,3	+12,8	110,7	+7,2	-17,2	124,9	+15,3	117,8	+11,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,2	+15,6	+12,8	95,0	+2,8	-21,5	107,2	+15,6	101,1	+9,2
		INLAND	96,4	+13,1	+9,7	87,9	-0,1	-22,8	96,4	+13,1	92,2	+6,5
		AUSLAND	135,0	+21,0	+19,6	112,9	+9,0	-19,2	135,0	+21,0	124,0	+15,2
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	124,6	+20,3	+16,2	107,2	+22,0	-28,2	124,6	+20,3	115,9	+21,0
		INLAND	116,8	+26,7	+11,3	104,9	+32,3	-29,2	116,8	+26,7	110,9	+29,3
		AUSLAND	137,1	+12,7	+23,7	110,8	+8,9	-26,8	137,1	+12,7	124,0	+11,0
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	104,0	+18,6	+7,3	96,9	+0,5	-23,8	104,0	+18,6	100,5	+9,1
		INLAND	101,9	+20,4	+6,1	96,0	-0,8	-23,5	101,9	+20,4	99,0	+9,2
		AUSLAND	115,4	+10,3	+13,2	101,9	+8,1	-25,6	115,4	+10,3	108,7	+9,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	85,8	+10,6	+17,2	73,2	-6,0	-20,4	85,8	+10,6	79,5	+2,2
		INLAND	78,5	+5,9	+13,1	69,4	-9,3	-21,1	78,5	+5,9	74,0	-1,7
		AUSLAND	105,0	+21,0	+26,5	83,0	+2,1	-19,0	105,0	+21,0	94,0	+11,8
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	110,3	-1,3	+11,8	98,7	+4,0	-21,4	110,3	-1,3	104,5	+1,1
		INLAND	92,5	-7,0	+11,4	83,0	-1,7	-23,6	92,5	-7,0	87,8	-4,6
		AUSLAND	162,4	+9,9	+12,2	144,7	+14,9	-17,1	162,4	+9,9	153,6	+12,2
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	166,3	+26,7	+15,7	135,1	+12,5	-15,0	166,3	+26,7	145,7	+19,2
		INLAND	130,2	+14,9	+11,7	116,6	+11,6	-17,0	130,2	+14,9	123,4	+13,3
		AUSLAND	177,3	+33,1	+18,4	149,8	+13,0	-13,8	177,3	+33,1	169,6	+23,1

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1988	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
106,8	+11,4	109,1	128,7	130,8	+19,9	+1,6	108,8	130,8	129,8	+19,3	-0,8	105,3	130,3	+23,7	24.63
92,6	-2,6	91,6	107,1	120,2	+31,2	+12,2	92,2	104,9	113,7	+23,3	+8,4	92,9	109,3	+17,7	
121,8	+26,0	127,6	151,4	141,9	+11,3	-6,3	126,3	158,1	146,7	+16,2	-7,2	118,4	152,4	+28,7	
79,0	+1,4	89,5	94,8	80,9	-9,6	-14,7	93,9	95,4	87,9	-6,4	-7,9	91,7	91,7	-	24.64
67,7	-3,8	77,7	84,2	76,1	-2,1	-9,6	81,5	78,6	80,2	-1,6	+2,0	81,0	79,4	-2,0	
83,9	+3,5	94,6	98,5	83,1	-12,2	-16,5	99,3	102,8	91,3	-8,1	-11,2	96,4	97,0	+0,6	
89,8	-15,1	104,2	88,3	96,1	-7,8	+8,8	97,6	84,0	92,2	-5,5	+9,8	97,5	88,1	-9,6	24.65
109,3	-6,0	121,8	86,0	99,1	-18,6	+15,2	103,7	90,5	92,6	-10,7	+2,3	100,2	91,5	-8,7	
83,8	-18,3	98,8	89,0	96,1	-3,7	+6,9	95,8	82,0	92,1	-3,9	+12,3	96,7	87,0	-10,0	
115,7	+14,9	124,2	136,6	142,2	+14,5	+4,9	122,3	128,5	138,9	+13,6	+8,1	118,0	139,7	+13,3	24.66
101,9	+10,3	112,7	118,8	121,7	+8,0	+2,4	110,5	111,8	120,3	+8,9	+7,6	105,8	116,1	+9,7	
129,1	+18,9	135,2	151,8	161,9	+19,7	+6,4	133,6	144,4	156,8	+17,4	+8,6	129,7	150,6	+18,1	
91,1	+3,5	88,3	93,4	92,7	+5,0	-0,7	86,6	97,2	93,1	+7,5	-4,2	88,2	95,1	+7,8	24.7
84,3	-1,4	77,5	82,3	83,9	+8,3	+1,9	74,3	87,2	83,1	+11,8	-4,7	78,7	85,2	+6,9	
96,0	+6,3	94,4	99,7	97,7	+3,6	-2,0	93,6	102,8	96,7	+5,4	-4,0	93,1	100,8	+8,3	
100,0	+6,5	111,0	116,2	115,9	+4,4	-0,3	110,6	114,1	116,1	+5,0	+1,8	107,6	115,1	+7,0	0H
90,3	+3,7	102,9	105,6	104,4	+1,5	-1,1	103,2	103,1	105,0	+1,7	+1,8	100,2	104,1	+3,9	
131,0	+13,3	136,7	150,2	152,6	+11,6	+1,6	134,2	149,2	151,4	+12,8	+1,5	131,1	150,3	+14,6	
101,5	+0,3	111,7	112,6	115,3	+3,2	+2,4	111,8	118,6	113,9	+1,9	-4,0	111,4	116,2	+4,3	25.1
93,4	-2,4	103,5	102,4	104,2	+0,7	+1,8	104,9	107,0	103,3	-1,5	-3,5	104,7	105,1	+0,4	
119,4	+5,0	130,0	135,5	140,1	+7,8	+3,4	127,2	144,3	137,8	+8,3	-4,5	126,5	141,1	+11,5	
88,2	-2,8	110,0	101,3	105,0	-4,5	+3,7	110,0	113,2	103,2	-6,2	-8,8	107,9	108,2	+0,3	25.11
70,8	-6,5	95,7	83,9	87,2	-8,9	+3,9	97,2	91,7	85,5	-12,0	-6,8	95,0	88,6	-6,7	
117,1	+1,2	133,9	130,5	134,6	+0,5	+3,1	131,8	149,0	132,6	+0,8	-11,0	129,5	140,8	+8,7	
109,5	+1,9	112,7	119,3	121,4	+7,7	+1,8	112,8	121,8	120,4	+8,7	-1,1	113,6	121,1	+6,6	25.13
106,0	-0,8	107,5	111,8	112,9	+5,0	+1,0	108,9	114,9	112,3	+3,1	-2,3	109,7	113,6	+3,6	
121,4	+8,3	126,8	139,8	144,6	+14,0	+3,4	123,6	140,4	142,2	+15,0	+1,3	124,0	141,3	+14,0	
99,6	+8,1	110,8	117,1	116,1	+4,8	-0,9	110,3	113,0	116,6	+5,7	+3,2	106,6	114,8	+7,7	25.2
89,7	+5,3	102,8	106,3	104,9	+1,7	-1,7	102,9	102,2	105,4	+2,4	+3,1	99,3	103,8	+4,5	
134,9	+16,1	138,9	155,2	156,9	+13,0	+1,1	136,6	150,9	156,0	+14,2	+3,4	132,6	153,5	+15,8	
105,7	+13,0	113,7	125,4	117,9	+3,7	-6,0	114,3	119,2	121,7	+6,5	+2,1	109,8	120,4	+9,7	25.21
91,9	+11,5	101,0	110,0	100,7	-0,3	-8,5	103,3	104,1	105,4	+2,0	+1,2	98,8	104,7	+6,0	
136,3	+15,5	141,8	159,4	156,0	+10,0	-2,1	138,8	152,8	157,7	+13,6	+3,2	134,0	155,3	+15,9	
96,4	+8,2	103,6	114,3	113,2	+9,3	-1,0	102,4	109,1	113,7	+11,0	+4,2	99,1	111,4	+12,4	25.22
96,1	+5,6	93,2	100,6	99,1	+6,3	-1,5	92,4	96,8	99,9	+8,1	+3,2	89,9	96,3	+6,3	
128,5	+13,5	136,3	157,1	157,1	+15,3	-	133,7	147,8	157,1	+17,5	+6,3	128,0	152,4	+19,1	
67,7	-2,0	106,4	97,8	94,6	-11,1	-3,3	108,1	84,0	96,2	-9,3	+14,5	95,5	90,1	-5,7	25.23
64,3	-3,5	104,6	94,2	91,7	-12,3	-2,7	103,9	80,4	93,0	-10,5	+15,7	92,9	86,7	-6,7	
108,9	+10,0	129,5	141,5	130,0	+0,4	-8,1	134,0	127,7	136,8	+1,3	+6,3	126,7	131,7	+3,9	
110,3	+7,5	112,9	119,8	125,5	+11,2	+4,8	111,6	122,3	122,6	+9,9	+0,2	111,8	122,5	+9,6	25.24
102,8	+4,2	106,7	112,1	116,2	+8,9	+3,7	105,7	114,5	114,1	+7,9	-0,3	106,3	114,3	+7,6	
140,6	+19,0	137,8	150,8	162,9	+18,2	+8,0	135,5	153,9	156,9	+15,8	+1,9	134,0	155,4	+16,0	
79,1	+2,1	96,8	104,2	99,6	-0,2	-5,4	102,0	97,6	101,4	-0,6	+3,9	96,1	99,5	+1,4	0I
70,6	-2,1	93,6	98,2	89,7	-4,2	-8,7	98,3	89,9	94,0	-4,4	+4,6	93,9	91,9	-2,1	
108,3	+12,6	116,4	124,9	129,2	+11,0	+3,4	114,6	124,1	127,1	+10,9	+2,4	112,5	125,6	+11,6	
92,7	+3,8	108,7	111,5	111,9	+2,9	+0,4	107,4	106,1	111,7	+4,0	+5,3	103,9	106,9	+4,8	26.1
85,2	+0,1	104,4	104,8	103,6	-0,8	-1,1	103,8	98,1	104,2	+0,4	+6,2	98,7	101,2	+1,5	
111,6	+11,5	119,6	128,8	133,2	+11,4	+3,4	116,4	126,5	131,0	+12,5	+3,6	114,6	128,7	+12,3	
103,8	+12,2	114,9	124,3	132,9	+15,7	+6,9	113,4	115,0	128,6	+13,4	+11,8	109,0	121,8	+11,7	26.11
92,2	+2,8	110,6	118,3	126,6	+14,5	+7,0	111,5	104,0	122,5	+9,9	+17,8	106,3	113,2	+6,5	
121,6	+26,1	122,0	134,1	142,9	+17,1	+6,6	116,5	132,4	138,5	+18,9	+4,6	113,5	136,6	+19,4	
87,7	+1,0	114,2	117,5	115,5	+1,1	-1,7	112,4	105,0	116,5	+3,6	+11,0	106,8	110,8	+3,7	26.12
84,6	+0,1	114,0	116,8	113,7	-0,3	-2,7	112,2	109,0	115,2	+2,7	+11,8	105,5	109,1	+3,4	
104,8	+6,2	115,5	121,7	125,7	+8,8	+3,3	113,6	116,2	123,7	+8,9	+6,5	113,9	119,9	+5,3	
77,6	-1,3	88,6	89,7	86,2	-2,7	-3,9	88,9	88,7	88,0	-1,0	-0,8	89,0	88,3	-0,8	26.13
74,1	-3,3	84,7	84,0	81,4	-3,9	-3,1	85,4	85,0	82,7	-3,2	-2,7	86,0	83,8	-2,6	
86,8	+3,8	98,6	104,3	98,9	+0,3	-5,2	97,9	98,6	101,6	+3,8	+3,0	96,9	100,1	+3,3	
111,8	+4,9	113,5	117,3	115,8	+1,9	-1,4	116,3	115,3	118,5	+0,2	+1,0	110,8	115,9	+4,6	26.14
99,5	-1,7	107,6	102,5	98,1	-8,8	-4,3	108,8	96,5	100,3	-7,8	+3,9	101,0	98,4	-2,6	
147,8	+20,7	130,9	160,9	166,9	+27,5	+3,7	138,3	170,4	163,9	+18,5	-3,8	139,6	167,2	+19,8	
124,3	+12,9	138,7	140,3	152,5	+9,9	+8,7	132,0	141,3	146,4	+10,9	+3,6	126,8	149,8	+13,4	26.15
113,3	+11,2	131,3	124,2	133,6	+1,8	+7,6	127,9	125,9	128,9	+0,8	+2,4	121,8	127,4	+4,6	
133,2	+14,2	144,7	153,2	167,6	+15,8	+9,4	136,3	153,6	160,4	+18,6	+4,4	130,9	157,0	+19,9	

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			2000 DEZ.	VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN			DEZ.	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001	VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	96,7	+8,2	+7,6	89,9	-0,8	-10,6	96,7	+8,2	93,3	+3,7	
		INLAND	84,4	+7,2	+11,1	76,0	-6,1	-11,8	84,4	+7,2	80,2	+0,5	
		AUSLAND	118,0	+9,4	+3,7	113,8	+6,1	-8,7	118,0	+9,4	115,9	+7,7	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGUTEN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	80,9	+5,5	-18,9	99,8	+12,3	+5,4	80,9	+5,5	90,4	+9,2	
		INLAND	79,4	+10,7	-6,1	83,7	-5,4	-3,6	79,4	+10,7	81,6	+1,9	
		AUSLAND	84,3	-4,7	-38,5	137,1	+52,8	+21,5	84,3	-4,7	110,7	+24,2	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	82,1	+6,2	+86,6	44,0	-22,3	-39,9	82,1	+6,2	63,1	-5,8	
		INLAND	66,0	+4,1	+80,3	36,6	-24,5	-29,1	66,0	+4,1	51,3	-8,4	
		AUSLAND	192,9	+11,6	+103,7	94,7	-15,6	-44,4	192,9	+11,6	143,8	+0,8	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	100,0	+16,1	+33,9	74,7	+12,0	-21,5	100,0	+16,1	87,4	+14,4	
		INLAND	89,8	+12,8	+51,3	55,4	-0,9	-29,8	89,8	+12,8	69,6	+6,9	
		AUSLAND	121,8	+19,4	+20,8	100,8	+24,1	-14,0	121,8	+19,4	111,3	+21,5	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	163,8	+17,4	+30,3	125,7	-10,1	-18,1	163,8	+17,4	144,8	+3,7	
		INLAND	130,8	+34,2	+7,7	121,5	+11,3	-12,3	130,8	+34,2	126,2	+22,1	
		AUSLAND	204,6	+7,0	+56,4	130,8	-26,4	-24,0	204,6	+7,0	167,7	-9,1	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	113,3	+1,1	+11,4	101,7	-7,5	-15,5	113,3	+1,1	107,5	-3,2	
		INLAND	110,4	+10,4	+24,6	88,6	-9,8	-15,7	110,4	+10,4	99,5	+0,4	
		AUSLAND	124,6	-21,2	-17,4	150,9	-2,0	-15,1	124,6	-21,2	137,8	-11,7	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	96,0	+7,6	+4,2	92,1	-2,8	-10,6	96,0	+7,6	94,1	+2,3	
		INLAND	82,8	-4,7	-0,6	83,3	-4,8	-9,2	82,8	-4,7	83,1	-4,7	
		AUSLAND	108,5	+18,7	+8,0	100,5	-1,4	-11,7	108,5	+18,7	104,5	+8,1	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	65,3	-11,4	+51,2	43,2	-2,0	-39,9	65,3	-11,4	54,3	-7,8	
		INLAND	68,7	-14,4	+49,3	46,0	+2,2	-40,1	68,7	-14,4	57,4	-8,5	
		AUSLAND	53,5	+5,7	+59,7	33,5	-18,1	-39,0	53,5	+5,7	43,5	-5,0	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	34,2	-17,6	-27,5	47,2	-7,5	-38,2	34,2	-17,6	40,7	-12,1	
		INLAND	32,2	-20,5	-28,1	44,8	-9,1	-38,4	32,2	-20,5	38,5	-14,3	
		AUSLAND	109,6	+33,7	-21,0	138,7	+20,5	-36,9	109,6	+33,7	124,2	+26,0	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	47,8	-6,6	-25,8	64,4	-1,2	-36,2	47,8	-6,6	56,1	-3,6	
		INLAND	44,8	-8,2	-27,3	61,6	-1,9	-36,9	44,8	-8,2	53,2	-4,7	
		AUSLAND	99,3	+7,4	-11,9	112,7	+7,0	-27,8	99,3	+7,4	106,0	+7,2	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	112,6	+2,5	+32,8	84,8	-9,6	-28,0	112,6	+2,5	98,7	-3,1	
		INLAND	101,9	+11,7	+34,4	75,8	-7,9	-28,4	101,9	+11,7	88,9	+2,4	
		AUSLAND	522,8	-36,8	+22,1	428,2	-19,9	-24,8	522,8	-36,8	475,5	-30,2	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,8	+12,3	+8,9	101,7	+2,3	-18,2	110,8	+12,3	106,3	+7,3	
		INLAND	104,1	+11,6	+8,3	98,1	-0,7	-17,1	104,1	+11,6	100,1	+6,3	
		AUSLAND	131,8	+13,9	+10,4	119,4	+11,1	-20,9	131,8	+13,9	126,6	+12,5	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	112,0	+11,1	+22,1	91,7	+6,5	-25,9	112,0	+11,1	101,9	+9,0	
		INLAND	107,2	+12,3	+27,2	84,3	+4,5	-26,2	107,2	+12,3	95,8	+8,7	
		AUSLAND	121,8	+9,3	+13,9	106,9	+10,2	-25,3	121,8	+9,3	114,4	+9,8	
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	90,5	-7,2	+14,8	78,8	+1,9	-27,9	90,5	-7,2	84,7	-3,1	
		INLAND	89,8	-2,0	+21,5	73,9	-1,3	-26,9	89,8	-2,0	81,9	-1,7	
		AUSLAND	92,0	-16,0	+3,8	88,6	+7,8	-29,6	92,0	-16,0	90,3	-5,8	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	82,2	+17,4	+20,5	68,2	+7,1	-22,1	82,2	+17,4	75,2	+12,4	
		INLAND	70,5	+8,6	+23,5	57,1	+7,5	-25,7	70,5	+8,6	63,8	+8,1	
		AUSLAND	103,7	+30,8	+17,2	88,5	+6,5	-17,2	103,7	+30,8	98,1	+18,3	
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	30,0	-16,4	+9,8	27,3	-2,2	-41,9	30,0	-16,4	28,7	-10,0	
		INLAND	27,3	-20,4	+88,3	14,5	-28,6	-67,7	27,3	-20,4	20,9	-23,4	
		AUSLAND	38,1	-6,2	-41,9	65,6	+29,4	-22,9	38,1	-6,2	51,9	+13,6	
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	91,2	+20,2	+21,1	75,3	+7,7	-20,3	91,2	+20,2	83,3	+14,3	
		INLAND	79,4	+11,5	+20,5	65,9	+10,0	-23,0	79,4	+11,5	72,7	+10,8	
		AUSLAND	111,4	+32,9	+22,1	91,2	+4,9	-16,7	111,4	+32,9	101,3	+18,6	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	130,9	+19,4	+28,5	101,9	+9,2	-25,6	130,9	+19,4	116,4	+14,7	
		INLAND	123,7	+15,3	+30,2	96,0	+6,6	-26,2	123,7	+15,3	109,4	+11,4	
		AUSLAND	148,6	+29,0	+25,2	118,7	+14,6	-24,2	148,6	+29,0	133,7	+22,2	
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	94,7	+16,9	+34,3	70,5	+13,9	-27,4	94,7	+16,9	82,6	+15,5	
		INLAND	93,9	+18,1	+37,7	68,2	+12,2	-28,2	93,9	+18,1	81,1	+15,5	
		AUSLAND	97,4	+13,7	+25,0	77,9	+18,6	-26,0	97,4	+13,7	87,7	+15,9	
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	154,5	+17,2	+27,7	121,0	+5,6	-26,4	154,5	+17,2	137,8	+11,9	
		INLAND	156,1	+17,7	+30,5	119,6	+4,6	-26,6	156,1	+17,7	137,9	+11,7	
		AUSLAND	151,5	+16,3	+22,6	123,6	+7,4	-26,0	151,5	+16,3	137,6	+12,1	
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	158,3	+12,3	+26,3	125,3	-0,4	-30,5	158,3	+12,3	141,8	+6,3	
		INLAND	149,3	+10,1	+25,5	119,0	+3,0	-30,2	149,3	+10,1	134,2	+6,8	
		AUSLAND	233,6	+26,3	+31,0	178,3	-15,7	-31,7	233,6	+26,3	206,0	+3,9	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					4.VJ !	3.VJ !				2.HJ !	1.HJ !				
					1999 !	2000 !				1999 !	2000 !				
89,4	+6,7	94,4	91,8	98,6	+4,4	+7,4	91,7	94,5	95,2	+3,8	+0,7	89,9	94,9	+5,6	26.2
78,7	-0,9	84,5	78,2	83,3	-1,4	+6,5	81,7	79,8	80,8	-1,1	+1,5	80,3	80,2	-0,1	
107,9	+16,2	111,5	115,2	125,0	+12,1	+8,5	108,8	120,2	120,1	+10,4	-0,1	106,5	120,1	+12,8	
78,7	+1,2	94,0	79,8	96,4	+2,6	+21,1	85,7	84,2	88,0	+2,7	+4,5	84,5	86,1	+1,9	26.21
71,7	-5,2	90,3	70,2	85,8	-5,0	+22,2	80,1	75,7	78,0	-2,6	+3,0	78,1	78,9	-1,5	
88,5	+16,1	102,7	101,2	120,8	+17,6	+19,4	98,8	103,8	111,0	+12,3	+6,9	99,5	107,4	+7,9	
77,3	+28,6	67,4	67,6	59,7	-11,4	-11,7	68,6	71,1	63,7	-7,1	-10,4	65,2	67,4	+3,4	26.22
63,4	+28,6	55,7	52,1	46,5	-16,5	-10,7	56,2	54,6	49,3	-12,3	-9,7	52,9	51,9	-1,9	
172,9	+27,8	147,8	174,2	151,1	+2,2	-13,3	153,8	184,9	162,7	+5,8	-12,0	150,4	173,8	+15,6	
86,1	+21,1	74,6	91,7	88,4	+18,5	-3,6	76,2	90,2	90,1	+18,2	-0,1	78,8	90,1	+14,3	26.23
74,3	+8,2	63,5	70,7	70,3	+10,7	-0,6	65,6	74,3	70,5	+7,5	-5,1	68,9	72,4	+5,1	
102,0	+37,3	89,5	120,2	112,9	+26,1	-6,1	90,5	111,5	116,6	+28,8	+4,6	92,0	114,0	+23,9	
139,5	+9,6	143,2	149,4	148,9	+4,0	-0,3	148,5	153,7	149,1	+0,4	-3,0	143,3	151,4	+5,7	26.24
97,5	-20,6	108,9	124,6	131,0	+20,3	+5,1	114,0	116,2	127,8	+12,1	+10,0	119,6	122,0	+2,0	
191,3	+44,1	185,5	180,0	170,9	-7,9	-5,1	181,2	200,0	175,5	-8,2	-12,2	172,6	187,7	+8,7	
112,1	+1,0	123,3	110,6	116,7	-5,4	+5,5	121,4	117,8	113,7	-6,3	-3,5	115,9	115,7	-0,2	26.25
100,0	-1,2	115,3	100,3	103,8	-10,0	+3,5	114,9	104,2	102,1	-11,1	-2,0	107,5	103,1	-4,1	
158,1	+7,0	153,5	149,8	165,3	+7,7	+10,3	146,8	169,1	157,6	+8,1	-6,8	147,8	163,3	+10,5	
89,2	+2,9	92,4	94,2	102,5	+10,9	+8,8	89,8	94,7	98,4	+9,6	+3,9	88,8	96,5	+8,7	26.26
86,9	-2,4	86,6	88,3	90,0	+3,9	+1,9	86,2	85,3	89,2	+3,5	+4,6	85,7	87,2	+1,8	
91,4	+8,0	97,9	99,8	114,4	+16,9	+14,6	93,2	103,6	107,1	+14,9	+3,4	91,8	105,3	+14,7	
73,7	-0,3	68,0	79,0	64,0	-5,9	-19,0	78,8	77,3	71,5	-9,3	-7,5	80,2	74,4	-7,2	26.3
80,3	+4,3	71,8	85,0	68,2	-5,0	-19,8	83,4	82,3	76,6	-8,2	-6,9	83,4	79,4	-4,8	
50,6	-19,8	54,5	57,8	49,2	-9,7	-14,9	62,9	59,8	53,5	-14,9	-10,5	69,0	56,8	-18,0	
41,5	-4,2	81,4	99,0	70,5	-13,4	-28,8	97,5	80,6	84,7	-13,1	+5,1	89,3	82,7	-7,4	26.4
40,5	-4,9	79,5	95,7	66,9	-15,8	-30,1	95,7	78,1	81,3	-15,0	+4,1	87,7	79,7	-9,1	
82,0	+16,6	153,6	226,2	206,5	+34,4	-8,7	165,4	177,5	216,4	+30,8	+21,9	150,8	196,9	+30,6	
51,2	-7,7	93,8	108,4	89,7	-4,4	-17,3	106,2	92,9	99,1	-6,7	+6,7	99,8	96,0	-3,8	26.51
48,8	-8,1	91,5	105,7	86,6	-5,4	-18,1	104,6	90,0	96,1	-8,1	+6,8	98,1	93,0	-5,2	
92,5	-3,9	133,7	156,5	143,3	+7,2	-8,4	133,1	143,6	149,9	+12,6	+4,4	128,9	146,7	+13,8	
109,9	-9,3	125,0	118,6	108,0	-13,6	-8,9	127,7	114,8	113,3	-11,3	-1,3	125,6	114,0	-9,2	26.62
91,2	-16,7	109,9	102,2	94,5	-14,0	-7,5	109,0	100,0	98,4	-9,7	-1,6	109,2	98,2	-8,2	
826,8	+44,6	704,5	746,8	625,2	-11,3	-16,3	844,1	681,2	686,0	-18,7	+0,7	751,8	683,6	-9,1	
98,7	+9,8	106,3	116,1	115,2	+8,4	-0,8	106,0	110,8	115,7	+9,2	+4,4	102,3	113,2	+10,7	0J
93,3	+7,5	102,6	109,8	108,0	+5,3	-1,6	102,7	104,2	108,9	+6,0	+4,5	98,9	106,6	+7,8	
115,7	+15,9	118,2	135,8	138,0	+16,8	+1,6	116,4	131,5	136,9	+17,6	+4,1	112,9	134,2	+18,9	
100,8	+12,6	98,3	114,4	112,3	+14,2	-1,8	97,7	111,1	113,3	+16,0	+2,0	96,3	112,2	+16,5	27
95,5	+9,5	93,1	108,0	104,1	+11,8	-3,6	93,4	104,5	106,0	+13,5	+1,4	92,7	105,3	+13,6	
111,4	+18,1	108,8	127,3	129,1	+18,7	+1,4	106,5	124,6	128,2	+20,4	+2,9	103,5	126,4	+22,1	
97,5	+24,0	89,4	103,8	98,4	+10,1	-5,2	88,4	103,9	101,1	+14,4	-2,7	86,3	102,5	+18,8	27.1
91,6	+14,4	86,7	99,4	91,8	+6,0	-7,5	86,3	99,0	95,7	+10,9	-3,3	85,5	97,4	+13,9	
109,5	+45,2	95,0	112,7	111,3	+17,2	-1,2	92,7	113,9	112,0	+20,8	-1,7	87,8	112,9	+28,6	
70,0	-17,4	72,9	89,8	82,0	+12,5	-8,7	77,1	84,9	85,9	+11,4	+1,2	83,3	85,4	+2,5	27.2
64,9	-14,7	65,5	80,5	71,2	+8,7	-11,6	70,2	75,0	75,9	+8,1	+1,2	76,0	75,4	-0,8	
79,3	-21,0	86,4	106,9	101,7	+17,7	-4,9	89,7	103,0	104,3	+16,3	+1,3	96,7	103,7	+7,2	
35,9	-15,7	42,9	50,6	39,6	-7,7	-21,7	48,9	46,7	45,1	-7,8	-3,4	49,8	46,9	-7,8	27.21
34,3	-7,8	35,6	44,5	30,4	-14,6	-31,7	43,2	43,4	37,4	-13,4	-13,8	44,3	40,4	-8,9	
40,6	-30,8	64,7	68,7	67,4	+4,2	-1,9	66,1	56,7	68,1	+9,0	+20,1	65,9	62,4	-5,3	
75,9	-17,5	78,1	96,6	89,3	+14,3	-7,6	82,0	91,5	93,0	+13,4	+1,6	89,1	92,2	+3,5	27.22
71,2	-15,3	71,6	87,9	79,6	+11,2	-9,4	75,8	81,5	83,8	+10,6	+2,8	82,5	82,7	+0,2	
83,8	-20,4	89,0	111,3	105,7	+18,8	-5,0	92,5	108,5	108,5	+17,3	-	100,3	108,5	+8,2	
109,6	+9,4	105,7	120,1	123,1	+16,5	+2,6	103,2	119,6	121,6	+17,8	+1,7	103,1	120,6	+17,0	27.3
107,3	+8,1	101,0	115,2	115,4	+14,3	+0,2	100,2	114,3	115,3	+15,1	+0,9	101,2	114,8	+13,4	
115,2	+12,8	117,4	132,0	142,0	+21,0	+7,6	110,5	132,5	137,0	+24,0	+3,4	107,6	134,7	+25,2	
81,0	+2,7	75,2	85,3	86,9	+15,6	+1,9	74,2	86,8	86,1	+16,0	-0,8	76,2	86,4	+13,4	27.31
79,5	-3,4	73,7	84,8	85,2	+15,6	+0,5	73,1	85,0	85,0	+16,3	-	76,2	85,0	+11,5	
85,7	+26,4	80,0	86,8	92,3	+15,4	+6,3	78,1	92,6	89,6	+14,7	-3,2	76,6	91,1	+18,9	
131,8	+12,6	124,3	146,7	148,0	+19,1	+0,9	119,0	145,7	147,3	+23,8	+1,1	117,8	146,5	+24,4	27.32
132,6	+11,6	122,6	146,8	145,2	+19,2	-0,4	119,4	145,7	146,5	+22,7	+0,5	119,4	146,1	+22,4	
130,3	+14,3	127,8	146,3	151,4	+18,5	+3,5	118,2	145,7	148,9	+26,0	+2,2	114,7	147,3	+28,4	
140,9	+11,7	149,3	165,6	156,8	+5,0	-5,3	149,9	144,9	161,2	+7,5	+11,2	145,1	153,0	+5,4	27.33
135,6	+11,1	139,3	167,6	148,5	+6,6	-5,8	141,7	136,0	153,1	+8,0	+12,6	138,1	144,5	+4,6	
185,0	+15,8	232,3	232,3	227,1	-2,2	-2,2	218,7	218,8	229,7	+5,0	+5,0	203,5	224,3	+10,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001	VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	89,7	+11,7	+39,9	84,1	+2,2	-32,0	89,7	+11,7	76,9	+7,6
		INLAND	81,0	+1,0	+33,2	80,8	+0,8	-30,4	81,0	+1,0	70,9	+0,9
		AUSLAND	118,1	+46,5	+58,1	74,7	+6,1	-36,3	118,1	+46,5	96,4	+27,7
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	176,1	+46,9	+16,9	150,6	+32,3	-10,1	176,1	+46,9	163,4	+39,8
		INLAND	150,2	+32,0	+20,0	126,2	+21,7	-10,6	150,2	+32,0	137,7	+27,0
		AUSLAND	214,3	+66,3	+13,9	188,1	+44,9	-9,7	214,3	+66,3	201,2	+56,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	132,2	+23,7	+25,4	105,4	+9,1	-25,4	132,2	+23,7	118,8	+16,7
		INLAND	124,8	+25,3	+32,6	94,1	+8,2	-26,0	124,8	+25,3	109,5	+17,4
		AUSLAND	144,2	+21,3	+16,4	123,9	+10,4	-24,7	144,2	+21,3	134,1	+16,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDEMETALLEN	INSGESAMT	131,7	+44,1	+5,2	125,2	-2,4	-22,9	131,7	+44,1	128,5	+16,9
		INLAND	164,4	+48,2	+10,6	148,7	+29,4	-25,7	164,4	+48,2	156,6	+38,7
		AUSLAND	88,5	+34,9	-6,0	94,1	-35,6	-18,1	88,5	+34,9	91,3	-13,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	137,6	+22,4	+31,9	104,3	+9,8	-25,8	137,6	+22,4	121,0	+16,7
		INLAND	123,7	+20,4	+33,7	92,5	+6,0	-28,0	123,7	+20,4	108,1	+13,8
		AUSLAND	163,8	+25,2	+29,3	126,7	+15,7	-25,5	163,8	+25,2	146,3	+20,9
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	154,7	+11,8	+11,6	138,6	+4,8	-23,0	154,7	+11,8	146,7	+8,4
		INLAND	138,2	+11,0	+16,5	119,7	-2,1	-22,6	138,2	+11,0	129,0	+4,5
		AUSLAND	211,6	+13,3	+3,8	203,8	+22,5	-23,8	211,6	+13,3	207,7	+17,6
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	118,8	+20,6	+23,9	95,9	+11,0	-26,2	118,8	+20,6	107,4	+16,1
		INLAND	117,0	+32,8	+43,7	81,4	+11,1	-25,5	117,0	+32,8	99,2	+22,9
		AUSLAND	121,2	+7,7	+4,9	115,5	+11,1	-26,9	121,2	+7,7	118,4	+9,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	141,9	+49,7	+22,8	115,6	+20,5	-23,7	141,9	+49,7	128,8	+35,0
		INLAND	110,9	+31,2	+39,1	78,7	-1,8	-36,3	110,9	+31,2	95,3	+15,0
		AUSLAND	170,1	+63,4	+14,8	148,2	+35,6	-15,6	170,1	+63,4	159,2	+49,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	137,9	+20,9	+26,2	109,3	+9,3	-24,4	137,9	+20,9	123,6	+15,4
		INLAND	131,3	+19,3	+27,5	103,0	+6,7	-25,5	131,3	+19,3	117,2	+13,5
		AUSLAND	164,9	+26,8	+22,0	136,2	+18,3	-20,6	164,9	+26,8	150,1	+22,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	133,2	+17,3	+28,7	103,5	+4,7	-25,6	133,2	+17,3	118,4	+11,4
		INLAND	125,4	+16,0	+29,8	96,6	+4,8	-26,7	125,4	+16,0	111,0	+10,8
		AUSLAND	156,4	+20,5	+26,1	124,0	+4,3	-23,0	156,4	+20,5	140,2	+12,7
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	106,7	+16,4	+17,6	89,9	+8,2	-18,0	106,7	+16,4	97,8	+12,4
		INLAND	91,4	+8,2	+15,8	78,9	+3,0	-17,7	91,4	+8,2	86,2	+5,7
		AUSLAND	157,3	+38,3	+21,5	129,5	+21,7	-18,9	157,3	+38,3	143,4	+30,2
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	159,5	+25,4	+22,4	130,3	+15,6	-22,4	159,5	+25,4	144,9	+20,8
		INLAND	155,1	+23,6	+25,1	124,0	+9,2	-24,2	155,1	+23,6	138,6	+16,7
		AUSLAND	187,7	+36,0	+10,0	170,6	+59,3	-13,3	187,7	+36,0	179,2	+46,2
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	120,8	+27,4	+44,5	83,6	+8,4	-34,3	120,8	+27,4	102,2	+18,8
		INLAND	112,6	+26,1	+43,1	78,7	+8,7	-34,0	112,6	+26,1	95,7	+18,3
		AUSLAND	181,2	+33,9	+50,2	120,6	+8,0	-36,2	181,2	+33,9	150,9	+22,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,8	+13,1	-0,1	109,9	-0,5	-12,0	109,8	+13,1	109,9	+5,9
		INLAND	102,0	+11,0	-1,9	104,0	-3,3	-11,1	102,0	+11,0	103,0	+3,2
		AUSLAND	147,3	+20,3	+6,2	138,7	+11,9	-14,8	147,3	+20,3	143,0	+18,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	89,7	+6,0	-25,5	120,4	-5,0	+5,6	89,7	+6,0	105,1	-0,6
		INLAND	84,4	+2,9	-26,9	115,5	-6,0	+5,8	84,4	+2,9	100,0	-2,4
		AUSLAND	165,5	+33,6	-12,3	188,7	+3,6	+3,8	165,5	+33,6	177,1	+15,8
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	88,9	+8,2	-27,9	123,3	-5,2	+8,8	88,9	+8,2	106,1	-0,1
		INLAND	84,8	+6,0	-28,3	118,2	-6,2	+8,4	84,8	+6,0	101,5	-1,5
		AUSLAND	142,0	+27,4	-26,0	189,4	+3,2	+11,7	142,0	+27,4	166,7	+12,3
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	92,5	-1,0	-15,8	109,9	-4,4	-5,6	92,5	-1,0	101,2	-2,9
		INLAND	82,9	-6,6	-21,9	106,1	-5,2	-3,5	82,9	-6,6	94,5	-5,9
		AUSLAND	283,6	+52,3	+53,3	186,0	+5,9	-24,8	283,6	+52,3	234,3	+29,8
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	74,7	+7,3	-16,1	89,0	+4,0	-10,8	74,7	+7,3	81,9	+5,5
		INLAND	69,8	+8,0	-17,0	84,1	+2,8	-10,3	69,8	+8,0	77,0	+5,2
		AUSLAND	110,9	+3,6	-11,6	125,4	+10,6	-13,0	110,9	+3,6	118,2	+7,3
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	70,0	+5,3	-42,1	120,9	+17,4	+19,3	70,0	+5,3	95,5	+12,6
		INLAND	65,1	+7,8	-46,0	120,5	+18,6	+21,0	65,1	+7,8	92,8	+14,6
		AUSLAND	98,7	-3,9	-19,3	123,5	+10,6	+10,5	98,7	-3,9	111,6	+3,5
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	78,1	+8,6	+18,9	65,7	-9,9	-33,4	78,1	+8,6	71,9	-0,7
		INLAND	73,0	+8,1	+24,1	66,8	-13,7	-34,4	73,0	+8,1	65,9	-2,8
		AUSLAND	122,7	+11,2	-3,6	127,3	+10,8	-28,5	122,7	+11,2	126,0	+10,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	69,3	+22,9	-43,7	123,2	-16,9	+31,6	69,3	+22,9	98,3	-5,9
		INLAND	64,9	+10,0	-39,2	106,8	-33,9	+37,1	64,9	+10,0	85,9	-2,1
		AUSLAND	91,8	+113,0	-56,4	208,0	+154,0	+19,1	91,8	+113,0	148,9	+139,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
90,3	+8,4	75,9	82,2	81,6	+7,5	-0,7	76,7	84,0	81,9	+6,8	-2,5	77,7	83,0	+6,8	27.34
90,2	+10,2	73,4	78,2	76,2	+3,8	-2,6	75,5	80,8	77,2	+2,3	-4,5	76,3	79,0	+3,5	
90,6	+2,5	84,0	96,4	99,2	+18,1	+4,0	80,6	94,6	97,3	+20,7	+2,9	82,0	96,9	+17,0	
119,9	+5,2	127,6	136,6	160,6	+25,9	+18,4	124,3	139,9	148,1	+19,1	+6,6	124,7	149,5	+16,1	27.35
113,8	+3,6	115,2	117,7	133,5	+15,9	+13,4	114,2	121,7	125,6	+10,0	+3,2	119,0	123,6	+3,9	
128,9	+7,3	145,9	162,0	200,6	+37,5	+23,8	139,2	164,2	181,3	+30,2	+10,4	133,2	172,8	+29,7	
106,9	+16,7	109,3	131,4	129,0	+18,0	-1,8	109,0	120,7	130,2	+19,4	+7,9	103,4	125,5	+21,4	27.4
99,6	+18,9	99,5	121,5	117,1	+17,7	-3,6	100,4	110,5	119,3	+18,8	+8,0	94,9	114,9	+21,1	
118,9	+14,0	125,0	147,6	148,5	+18,8	+0,6	122,8	137,4	148,0	+20,5	+7,7	117,3	142,7	+21,7	
91,4	-35,2	139,2	148,5	139,5	+0,2	-6,1	132,2	118,2	144,0	+8,9	+23,9	136,8	130,1	-4,2	27.41
110,9	-5,7	118,3	163,8	168,7	+42,6	+3,0	123,4	138,1	166,2	+34,7	+20,3	125,8	152,1	+20,9	
66,6	-61,9	167,0	126,4	100,8	-39,6	-21,5	143,9	87,2	114,6	-20,4	+31,4	149,0	100,9	-32,3	
112,4	+20,6	110,5	130,6	127,5	+15,4	-2,4	110,7	124,0	129,1	+16,6	+4,1	105,6	126,5	+19,8	27.42
102,7	+19,4	102,1	119,6	113,8	+11,5	-4,8	102,3	112,2	116,7	+14,1	+4,0	97,4	114,4	+17,6	
130,8	+22,4	126,3	151,5	153,4	+21,5	+1,3	128,7	146,2	162,5	+20,4	+4,3	121,0	149,3	+23,4	
138,4	+22,2	149,9	163,3	168,6	+12,5	+3,2	149,2	156,9	165,9	+11,2	+5,7	138,1	161,4	+16,9	27.43
124,5	+20,3	137,5	150,2	147,8	+7,5	-1,6	137,5	140,6	149,0	+8,4	+6,0	127,4	144,8	+13,7	
186,7	+27,0	192,7	208,7	240,3	+24,7	+15,1	189,4	213,2	224,5	+18,5	+5,3	175,0	218,8	+25,0	
98,5	+29,1	95,1	122,6	121,6	+27,9	-0,8	95,3	111,4	122,1	+28,1	+9,6	88,3	116,7	+32,2	27.44
89,1	+25,2	83,3	112,1	106,4	+27,7	-5,1	84,0	97,2	108,2	+30,0	+12,3	77,3	103,2	+33,5	
112,5	+32,2	111,0	136,8	142,0	+27,9	+3,8	110,7	130,6	139,4	+26,9	+6,7	103,1	135,0	+30,9	
94,8	+14,5	102,7	138,5	135,4	+31,8	-2,2	104,4	117,4	137,0	+31,2	+16,7	98,3	127,2	+29,4	27.45
84,5	+14,8	94,4	100,4	105,6	+11,9	+5,2	101,7	94,1	103,0	+1,3	+9,5	91,4	98,6	+7,9	
104,1	+14,3	110,3	173,2	162,5	+47,3	-6,2	107,0	138,5	167,8	+56,8	+21,2	104,6	153,2	+46,5	
114,1	+0,5	113,7	120,8	130,4	+14,7	+7,9	111,3	124,6	125,6	+12,8	+0,8	114,6	125,1	+9,2	27.5
110,1	-0,3	110,4	117,9	124,5	+12,8	+5,6	109,0	120,1	121,2	+11,2	+0,9	112,1	120,6	+7,6	
130,0	+3,0	127,1	132,9	154,8	+21,8	+16,5	120,8	142,9	143,9	+19,1	+0,7	124,7	143,4	+16,0	
113,6	+0,3	113,8	117,2	125,4	+10,2	+7,0	110,1	123,2	121,3	+10,2	-1,5	113,4	122,2	+7,8	27.51
108,1	-1,9	108,2	113,9	118,6	+9,6	+4,1	106,3	117,4	116,2	+9,3	-1,0	110,4	116,8	+5,8	
129,8	+6,0	130,5	127,1	145,6	+11,6	+14,6	121,4	140,5	136,4	+12,4	-2,9	122,4	138,4	+13,1	
90,8	-11,3	89,6	97,6	99,6	+11,2	+2,0	92,3	96,8	98,6	+6,8	+1,9	98,0	97,7	-0,3	27.52
84,5	-8,5	83,3	85,0	87,3	+4,8	+2,7	85,4	84,3	86,1	-0,3	+2,1	90,8	85,2	-6,2	
113,7	-15,7	112,2	142,8	144,0	+28,3	+0,8	113,5	141,4	143,4	+26,3	+1,4	124,2	142,4	+14,7	
127,2	+3,2	125,9	137,7	152,3	+21,0	+10,6	123,2	141,1	145,0	+17,7	+2,8	126,6	143,0	+13,0	27.53
125,5	+3,2	126,0	137,5	147,5	+17,1	+7,3	123,4	139,8	142,5	+15,5	+1,9	126,0	141,2	+12,1	
138,0	+3,1	124,9	139,1	182,9	+46,4	+31,6	122,1	149,5	161,0	+31,9	+7,7	131,0	155,2	+16,5	
94,8	+5,8	95,6	104,1	112,4	+17,6	+8,0	95,3	102,6	108,2	+13,5	+5,5	94,2	106,4	+11,9	27.54
89,3	+3,2	90,6	98,0	105,5	+16,4	+7,7	91,3	96,9	101,7	+11,4	+5,0	90,0	98,3	+10,3	
135,3	+19,7	132,7	149,5	163,8	+23,4	+9,6	124,9	146,0	156,6	+25,4	+8,0	124,7	150,8	+20,9	
97,1	+7,5	113,0	117,6	117,7	+4,2	+0,1	112,9	110,5	117,6	+4,2	+6,4	107,3	114,1	+6,3	28
91,9	+6,2	108,9	111,1	110,6	+1,6	-0,5	108,9	104,0	110,9	+1,8	+6,6	103,1	107,4	+4,2	
122,4	+12,8	132,8	148,9	151,9	+14,4	+2,0	131,9	142,1	150,4	+14,0	+5,8	127,6	146,3	+14,7	
84,6	+21,4	114,5	102,9	113,3	-1,0	+10,1	108,7	93,8	108,1	-0,6	+15,2	97,5	100,9	+3,5	28.1
82,0	+22,2	110,6	99,0	108,6	-1,8	+9,7	105,1	88,9	103,8	-1,2	+16,8	93,7	96,4	+2,9	
123,9	+16,6	170,7	158,9	180,1	+6,5	+13,3	159,3	162,6	169,5	+6,4	+4,2	151,7	166,1	+9,5	
82,2	+19,3	115,7	105,1	113,9	-1,6	+8,4	110,6	94,7	109,5	-1,0	+15,6	99,1	102,1	+3,0	28.11
90,0	+19,2	111,9	101,2	109,6	-2,1	+8,3	107,2	89,8	105,4	-1,7	+17,4	95,4	97,6	+2,3	
111,5	+21,7	165,3	155,3	169,8	+2,7	+9,3	164,2	159,6	162,6	+5,4	+1,9	147,4	161,1	+9,3	
93,4	+29,0	110,2	85,2	111,1	+0,8	+16,7	101,9	90,2	103,2	+1,3	+14,4	91,8	98,7	+6,3	28.12
88,8	+32,5	105,8	91,1	105,0	-0,8	+15,3	97,7	85,8	98,1	+0,4	+14,3	87,7	91,9	+4,8	
186,2	+3,3	197,5	177,1	232,0	+17,5	+31,0	184,9	177,8	204,5	+10,6	+15,0	173,7	191,2	+10,1	
69,6	-1,6	97,0	86,9	97,0	-	+0,1	99,4	79,9	97,0	-2,4	+21,4	90,3	88,4	-2,1	28.2
64,6	-4,6	92,2	91,5	90,8	-1,5	-0,8	95,0	73,8	91,2	-4,0	+23,6	85,9	82,5	-4,0	
107,0	+14,2	132,8	137,0	142,8	+7,5	+4,2	132,2	126,0	139,9	+5,8	+11,0	123,3	133,0	+7,9	
66,5	-1,5	93,4	88,8	106,1	+13,6	+19,5	82,9	78,8	97,4	+4,8	+23,6	87,9	88,1	+0,2	28.21
60,4	-5,2	91,7	85,5	104,2	+13,6	+21,9	91,7	71,7	94,9	+3,5	+32,4	84,9	83,3	-1,9	
103,8	+13,6	103,5	108,5	117,6	+13,6	+8,4	100,7	122,5	113,0	+12,2	-7,8	106,1	117,8	+11,0	
71,9	-1,5	89,7	102,9	90,4	-9,3	-12,1	104,1	80,7	96,7	-7,1	+19,8	92,1	88,7	-3,7	28.22
67,5	-4,1	92,5	95,7	81,5	-11,9	-14,8	97,2	75,2	88,6	-8,8	+17,9	86,6	81,9	-6,4	
110,3	+14,7	163,3	166,8	169,1	+3,6	+1,4	165,1	129,7	168,0	+1,8	+29,5	141,2	148,8	+5,4	
56,4	-19,7	103,0	134,4	96,6	-6,2	-28,1	121,9	89,4	115,5	-5,3	+29,2	100,1	102,5	+2,4	28.3
59,0	-12,7	108,3	122,6	84,6	-22,6	-31,0	125,4	93,7	103,6	-17,4	+10,6	103,2	99,7	-4,4	
43,1	-48,3	71,1	193,6	157,5	+121,5	-18,6	104,1	67,7	175,6	+68,7	+159,4	84,7	121,6	+43,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. BIS IN % GEGEN	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR	JAN. 2001	VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	150,1	+16,1	+20,3	124,8	+9,6	-21,6	150,1	+18,1	137,6	+13,1
		INLAND	143,8	+15,5	+22,0	117,9	+8,8	-22,9	143,8	+15,5	130,9	+12,4
		AUSLAND	173,6	+18,1	+15,1	150,8	+12,4	-17,1	173,6	+18,1	162,2	+15,4
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	171,8	+28,3	+22,2	140,6	+11,1	-21,4	171,8	+28,3	166,2	+20,0
		INLAND	166,5	+27,6	+20,7	137,9	+10,5	-20,4	166,5	+27,6	152,2	+19,2
		AUSLAND	214,8	+32,5	+32,6	162,0	+14,7	-27,5	214,8	+32,5	188,4	+24,2
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	167,5	+32,0	+25,2	133,8	+8,3	-25,1	167,5	+32,0	150,7	+20,3
		INLAND	160,7	+30,9	+23,1	130,5	+6,9	-23,9	160,7	+30,9	145,6	+18,9
		AUSLAND	212,0	+37,8	+36,2	155,6	+16,6	-31,2	212,0	+37,8	183,8	+27,9
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	176,9	+24,4	+19,1	148,5	+14,2	-17,0	176,9	+24,4	162,7	+19,5
		INLAND	172,9	+24,4	+18,3	146,2	+14,5	-16,6	172,9	+24,4	159,6	+19,6
		AUSLAND	219,9	+24,1	+26,7	173,5	+11,9	-20,6	219,9	+24,1	196,7	+18,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	123,0	+12,1	+12,2	109,6	+2,2	-18,6	123,0	+12,1	116,3	+7,2
		INLAND	111,3	+11,0	+9,0	102,1	+2,9	-17,7	111,3	+11,0	106,7	+6,9
		AUSLAND	150,9	+14,1	+18,3	127,6	+1,0	-20,3	150,9	+14,1	139,3	+7,7
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	101,4	+28,7	-4,2	105,8	+9,6	-0,9	101,4	+28,7	103,6	+18,1
		INLAND	68,7	+18,2	-10,4	76,7	+13,0	+4,8	68,7	+18,2	72,7	+15,4
		AUSLAND	140,0	+35,5	-0,1	140,2	+7,5	-4,4	140,0	+35,5	140,1	+19,8
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	116,6	+12,9	-2,3	119,3	+2,7	-11,0	116,6	+12,9	118,0	+7,5
		INLAND	105,9	+12,3	-9,4	116,9	+3,1	-7,2	105,9	+12,3	111,4	+7,2
		AUSLAND	141,5	+13,7	+13,1	125,1	+1,8	-18,2	141,5	+13,7	133,3	+7,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	132,5	+9,9	+31,6	100,7	+0,7	-27,8	132,5	+9,9	116,6	+5,7
		INLAND	121,1	+9,5	+32,6	91,3	+1,9	-28,6	121,1	+9,5	106,2	+6,1
		AUSLAND	164,4	+10,6	+29,3	127,1	-1,5	-25,9	164,4	+10,6	145,8	+5,0
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	100,2	+10,1	+18,4	84,6	-0,7	-22,9	100,2	+10,1	92,4	+4,9
		INLAND	92,1	+8,4	+18,4	77,8	-2,4	-23,4	92,1	+8,4	85,0	+3,2
		AUSLAND	130,8	+15,3	+18,3	110,6	+4,2	-21,0	130,8	+15,3	120,7	+9,9
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	80,9	+8,2	-1,2	81,9	-2,8	-11,8	80,9	+8,2	81,4	+2,3
		INLAND	80,9	+13,3	+6,3	76,1	-0,5	-15,1	80,9	+13,3	78,5	+6,1
		AUSLAND	80,7	-5,9	-20,1	101,0	-8,3	-2,8	80,7	-5,9	90,9	-7,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	88,6	+8,8	+12,7	78,6	-6,1	-20,5	88,6	+8,8	83,6	+1,2
		INLAND	80,6	+10,6	+10,3	73,1	-5,9	-19,8	80,6	+10,6	76,9	+2,1
		AUSLAND	113,5	+5,5	+18,8	95,5	-6,7	-22,4	113,5	+5,5	104,5	-0,5
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	96,9	+6,3	+19,9	80,8	-4,8	-27,1	96,9	+6,3	88,9	+0,9
		INLAND	81,3	+0,7	+19,9	67,8	-7,5	-29,5	81,3	+0,7	74,6	+3,1
		AUSLAND	147,0	+17,8	+20,2	122,3	-	-22,7	147,0	+17,8	134,7	+9,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	122,6	+9,3	+33,1	92,1	+2,2	-25,8	122,6	+9,3	107,4	+6,1
		INLAND	114,7	+8,7	+35,7	83,9	+0,8	-27,2	114,7	+8,7	99,3	+5,2
		AUSLAND	147,1	+10,5	+25,2	117,5	+5,4	-22,4	147,1	+10,5	132,3	+8,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	95,3	+12,6	+13,2	84,2	+1,1	-21,5	95,3	+12,6	89,8	+6,9
		INLAND	88,7	+9,0	+12,3	79,0	-2,0	-21,8	88,7	+9,0	83,9	+3,8
		AUSLAND	128,4	+27,6	+16,6	110,1	+13,9	-20,4	128,4	+27,6	119,3	+20,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	109,3	+11,1	-27,6	150,9	+8,2	+15,0	109,3	+11,1	130,1	+9,3
		INLAND	99,9	+10,0	-22,3	128,5	+0,5	+7,2	99,9	+10,0	114,2	+4,5
		AUSLAND	121,7	+12,2	-32,6	180,3	+16,4	+23,4	121,7	+12,2	151,0	+14,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	104,4	-10,8	-11,1	117,4	+2,2	-4,8	104,4	-10,8	110,9	-4,4
		INLAND	97,1	-9,2	+5,7	91,9	-10,9	-15,1	97,1	-9,2	94,5	-10,1
		AUSLAND	114,5	-12,7	-25,0	152,6	+16,5	+6,0	114,5	-12,7	133,6	+1,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	62,9	-63,9	-61,4	163,1	-2,9	+44,8	62,9	-63,9	113,0	-34,0
		INLAND	38,2	-75,2	-47,7	73,1	-56,0	+25,4	38,2	-75,2	55,7	-65,2
		AUSLAND	79,8	-57,6	-64,5	224,9	+32,8	+50,0	79,8	-57,6	152,4	-14,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	112,1	+18,5	-3,4	116,0	+5,0	-9,9	112,1	+18,5	114,1	+11,2
		INLAND	98,7	+12,3	-5,9	104,9	+5,4	-10,8	98,7	+12,3	101,8	+8,6
		AUSLAND	129,5	+25,1	-0,8	130,6	+4,6	-8,8	129,5	+25,1	130,1	+13,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	105,3	+7,8	+25,4	84,0	-0,6	-24,7	105,3	+7,8	94,7	+4,0
		INLAND	96,2	+4,8	+32,1	72,8	-2,0	-26,2	96,2	+4,8	84,6	+1,7
		AUSLAND	128,1	+13,8	+14,1	112,3	+1,9	-21,9	128,1	+13,8	120,2	+7,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	128,1	+12,3	+12,4	114,0	+7,5	-16,7	128,1	+12,3	121,1	+10,0
		INLAND	127,8	+8,4	+16,2	110,0	+4,2	-19,2	127,8	+8,4	118,9	+6,4
		AUSLAND	128,6	+18,7	+7,1	120,1	+12,6	-12,7	128,6	+18,7	124,4	+15,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	102,4	+15,4	-38,8	167,2	+10,2	+27,7	102,4	+15,4	134,8	+12,1
		INLAND	96,1	+16,1	-31,8	141,0	-0,4	+16,2	96,1	+16,1	118,6	+5,7
		AUSLAND	114,1	+14,7	-47,1	215,8	+26,4	+46,0	114,1	+14,7	165,0	+22,1

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
129,3	+7,1	128,0	140,2	145,2	+13,4	+3,6	126,3	142,0	142,7	+13,0	+0,5	127,7	142,4	+11,5	28.4
124,5	+4,4	123,7	135,1	138,3	+11,8	+2,4	123,1	135,6	136,7	+11,0	+0,8	124,2	136,2	+9,7	
147,0	+16,5	143,9	169,3	171,1	+18,9	+7,4	138,3	165,8	165,2	+19,5	-0,4	140,7	165,5	+17,6	
133,9	+14,6	139,5	159,1	162,9	+16,8	+2,4	138,8	152,8	161,0	+16,0	+5,4	135,0	156,9	+16,2	28.5
130,5	+12,6	137,5	156,5	158,6	+15,3	+1,3	137,1	149,9	157,6	+15,0	+5,1	133,5	153,8	+15,2	
162,1	+30,2	155,6	179,4	197,4	+26,9	+10,0	153,0	176,4	188,4	+23,1	+6,8	147,3	182,4	+23,8	
126,9	+18,2	135,7	155,1	159,7	+17,7	+3,0	135,0	149,5	157,4	+16,6	+5,3	129,5	153,4	+18,5	28.51
122,8	+15,3	134,4	152,7	154,2	+14,7	+1,0	134,0	146,7	153,5	+14,6	+4,6	128,8	150,1	+16,7	
153,8	+35,4	144,4	171,3	185,3	+35,2	+14,0	141,4	167,2	183,3	+29,6	+9,6	135,2	175,2	+29,8	
142,2	+11,3	143,9	163,6	166,7	+15,8	+1,9	143,4	156,8	165,2	+15,2	+5,4	141,4	161,0	+13,9	28.52
139,0	+10,1	140,9	160,8	163,6	+16,0	+1,7	140,5	153,5	162,1	+15,4	+5,6	138,9	157,8	+13,6	
177,2	+22,7	176,1	194,1	201,2	+14,3	+3,7	174,3	193,2	197,6	+13,4	+2,3	169,3	195,4	+15,4	
109,7	+6,3	119,3	120,1	123,7	+3,7	+3,0	117,3	121,0	121,9	+3,9	+0,7	115,2	121,5	+5,5	28.6
100,3	+0,6	111,2	110,0	113,7	+2,2	+3,4	109,8	110,8	111,9	+1,9	+1,0	108,9	111,3	+2,2	
132,3	+18,8	138,9	144,4	147,8	+6,4	+2,4	135,3	145,5	146,1	+8,0	+0,4	130,4	145,8	+11,8	
78,8	+18,3	93,3	89,9	104,5	+12,0	+16,2	85,3	86,2	97,2	+14,0	+12,8	81,5	91,7	+12,5	28.61
58,1	-19,3	68,0	62,4	72,3	+6,3	+15,9	61,2	62,0	67,4	+10,1	+8,7	67,8	64,7	-4,6	
103,3	+71,6	123,2	122,3	142,6	+15,7	+16,6	113,9	114,8	132,5	+16,3	+15,4	97,7	123,6	+26,5	
103,3	+4,9	118,6	119,6	124,7	+5,1	+4,3	115,3	117,1	122,1	+5,9	+4,3	112,6	119,6	+6,2	28.62
94,3	-0,7	113,0	111,7	117,5	+4,0	+5,2	109,9	107,5	114,6	+4,3	+6,6	107,1	111,1	+3,7	
124,5	+16,6	131,6	137,8	141,6	+7,6	+2,8	127,9	139,7	139,7	+9,2	-	125,4	139,7	+11,4	
120,6	+6,4	124,0	125,3	125,7	+1,4	+0,3	124,2	130,2	125,5	+1,0	-3,6	123,0	127,8	+3,9	28.63
110,6	+3,2	114,3	113,8	114,9	+0,5	+1,0	115,1	119,4	114,9	-0,7	-4,3	115,2	116,9	+1,5	
148,6	+14,1	151,0	157,5	156,0	+3,3	-1,0	149,3	160,2	156,8	+5,0	-2,1	144,7	158,5	+9,5	
91,0	+2,9	96,2	106,0	101,1	+3,0	-4,6	98,8	103,9	103,5	+3,7	-0,4	98,6	103,7	+5,2	28.7
85,0	+0,4	92,5	99,2	93,4	+1,0	-5,8	94,6	96,1	96,3	+1,8	+0,2	93,6	96,2	+2,8	
113,4	+10,6	119,7	131,6	130,0	+8,6	-1,2	119,6	133,3	130,8	+9,4	-1,9	117,6	132,0	+12,2	
74,8	+0,3	92,1	94,5	89,8	-2,5	-5,0	92,3	90,2	92,2	-0,1	+2,2	88,3	91,2	+3,3	28.71
71,4	-1,9	83,9	90,8	85,8	+2,3	-5,5	85,3	84,1	88,3	+3,5	+5,0	83,2	86,2	+3,6	
85,8	+6,8	119,4	106,7	103,1	-13,7	-3,4	115,6	110,2	104,9	-8,3	-4,8	105,2	107,6	+2,3	
81,4	-3,9	92,2	104,8	92,1	-0,1	-12,1	96,0	96,5	98,4	+0,4	+2,0	97,6	97,5	-0,1	28.72
72,9	-9,6	87,3	95,0	84,9	-2,7	-10,6	82,6	87,4	88,9	-2,9	+2,9	91,9	88,7	-3,5	
107,6	+10,2	107,4	135,2	114,5	+6,6	-15,3	114,9	125,0	124,8	+8,6	-0,2	115,4	124,9	+8,2	
91,2	+16,5	100,7	112,3	101,0	+0,3	-10,1	104,3	114,8	106,7	+2,3	-7,1	100,0	110,7	+10,7	28.73
80,7	+11,9	90,3	102,2	87,0	-3,7	-14,9	86,4	97,6	94,6	-1,9	-3,1	92,8	96,1	+3,6	
124,8	+27,0	134,1	144,5	146,2	+9,0	+1,2	129,7	169,9	146,4	+12,1	-14,4	122,9	157,6	+28,2	
112,2	+4,0	106,4	115,3	112,8	+6,0	-2,2	106,8	118,0	114,0	+6,7	-3,4	109,1	116,0	+6,3	28.74
105,5	+2,2	99,1	107,2	103,9	+4,8	-3,1	100,5	109,9	105,5	+5,0	-4,0	103,1	107,7	+4,5	
133,1	+8,8	129,0	140,3	140,5	+8,9	+0,1	126,3	143,1	140,4	+11,2	-1,9	127,8	141,7	+10,9	
84,6	+1,3	95,9	100,8	99,2	+3,4	-1,6	96,3	97,3	100,0	+3,8	+2,8	94,1	98,6	+4,8	28.75
81,4	+0,1	92,4	96,7	93,5	+1,2	-3,3	82,9	93,0	95,1	+2,4	+2,3	90,8	94,1	+3,6	
100,6	+6,6	113,0	121,3	127,6	+12,9	+5,2	113,3	118,8	124,5	+9,9	+4,8	110,4	121,6	+10,1	
96,4	+17,6	121,8	119,3	133,3	+9,4	+11,7	116,5	113,6	126,3	+8,4	+11,2	111,3	120,0	+7,8	OK
90,8	+10,2	114,3	107,1	118,4	+3,6	+10,6	109,1	109,2	112,7	+3,3	+9,2	103,8	108,0	+4,0	
108,6	+27,0	131,7	136,4	152,9	+16,1	+12,9	126,4	127,3	144,2	+14,1	+13,3	121,1	136,7	+12,1	
117,0	+34,3	107,6	115,4	116,6	+8,4	+1,0	108,8	115,1	116,0	+6,6	+0,8	107,6	115,5	+7,3	29.1
106,9	+19,3	104,1	104,0	100,8	-3,2	-3,1	102,0	107,5	102,4	+0,4	-4,7	100,4	105,0	+4,6	
131,1	+56,4	112,5	131,3	138,3	+22,9	+5,3	118,1	125,6	134,8	+14,1	+7,3	117,5	130,2	+10,8	
174,3	+247,9	105,9	108,5	111,9	+5,7	+3,1	114,7	107,7	110,2	-3,9	+2,3	106,5	109,0	+2,3	29.11
153,8	+162,0	107,3	75,3	60,2	-43,9	-20,1	91,5	93,7	67,7	-26,0	-27,7	81,2	80,7	-0,6	
188,3	+326,0	104,9	131,3	147,5	+40,6	+12,3	130,5	117,3	139,4	+6,8	+18,8	123,7	128,4	+3,8	
94,6	+8,9	109,6	117,5	122,9	+12,1	+4,6	105,6	111,6	120,2	+13,8	+7,7	105,8	115,9	+9,5	29.12
87,9	+8,7	102,0	102,7	109,2	+7,1	+6,3	99,7	100,5	106,0	+6,3	+5,5	97,2	103,2	+6,2	
103,5	+9,3	119,7	136,8	140,8	+17,6	+2,9	113,3	126,3	138,8	+22,5	+9,9	117,0	132,5	+13,2	
97,7	+3,1	99,3	108,5	101,4	+2,1	-6,5	102,8	107,2	105,0	+2,1	-2,1	102,2	106,1	+3,8	29.13
91,8	+0,5	92,0	98,5	89,6	-2,6	-9,0	96,3	97,1	94,0	-2,4	-3,2	96,2	95,6	-0,6	
112,6	+8,6	117,4	133,4	131,1	+11,7	-1,7	118,9	132,4	132,3	+11,3	-0,1	117,1	132,3	+13,0	
114,1	+4,1	114,6	125,3	127,5	+11,3	+1,8	113,1	132,2	126,4	+11,8	-4,4	115,4	129,3	+12,0	29.14
117,9	+4,4	117,8	126,6	126,2	+7,1	-0,3	116,3	133,7	126,4	+8,7	-5,5	118,3	130,0	+9,9	
108,3	+3,6	109,6	123,2	129,5	+18,2	+5,1	108,2	129,9	126,4	+16,8	-2,7	110,9	128,1	+15,5	
88,7	+6,4	127,2	118,1	138,3	+8,7	+17,1	119,6	106,9	128,2	+7,2	+19,9	111,9	117,5	+5,0	29.2
82,8	+7,3	119,1	106,0	122,4	+2,8	+15,5	111,3	97,6	114,2	+2,6	+17,0	103,1	105,9	+2,7	
99,5	+10,1	142,1	140,5	167,7	+18,0	+19,4	134,8	124,1	154,1	+14,3	+24,2	128,1	139,1	+8,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	DEZ. VORJAHR	JAN. 2001	DEZ. VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	80,6	+9,8	-54,6	177,4	+34,5	+18,8	80,6	+9,8	129,0	+25,6
		INLAND	80,7	+20,8	-51,6	166,9	+35,9	+33,7	80,7	+20,8	123,8	+30,6
		AUSLAND	80,5	-3,1	-58,2	192,8	+33,0	+4,2	80,5	-3,1	136,7	+19,8
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	97,6	+12,1	-33,9	147,7	-1,1	+26,6	97,6	+12,1	122,7	+3,8
		INLAND	91,2	+16,3	-31,8	133,8	+0,3	+31,0	91,2	+16,3	112,5	+6,2
		AUSLAND	113,7	+4,5	-37,7	182,4	-3,5	+19,1	113,7	+4,5	148,1	-0,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	109,3	+27,7	-40,2	182,8	+3,9	+25,9	109,3	+27,7	146,1	+11,7
		INLAND	102,2	+22,4	-34,7	156,4	-2,7	+13,8	102,2	+22,4	129,3	+5,8
		AUSLAND	126,9	+40,1	-48,7	247,6	+16,1	+50,8	126,9	+40,1	187,3	+23,3
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	105,7	+12,3	-38,9	172,9	+21,3	+31,2	105,7	+12,3	139,3	+17,8
		INLAND	98,3	+11,1	-25,4	133,1	-4,1	+3,0	98,3	+11,1	116,2	+1,8
		AUSLAND	114,1	+13,9	-49,3	225,2	+52,8	+68,7	114,1	+13,9	169,7	+37,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	87,8	-0,2	-11,8	99,6	+13,8	+10,5	87,8	-0,2	93,7	+6,7
		INLAND	75,3	-14,6	-9,7	83,4	+16,3	+9,0	75,3	-14,6	79,4	-0,7
		AUSLAND	101,0	+15,3	-13,4	116,6	+12,1	+11,9	101,0	+15,3	108,8	+13,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	83,2	+14,0	-32,1	122,5	+27,3	+15,2	83,2	+14,0	102,9	+21,6
		INLAND	63,9	+3,7	-39,9	106,3	+39,0	+27,6	63,9	+3,7	85,1	+23,2
		AUSLAND	94,0	+18,5	-28,6	131,6	+22,8	+10,5	94,0	+18,5	112,8	+20,9
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	90,5	-6,2	+4,5	88,6	+4,8	+7,0	90,5	-6,2	88,6	-1,1
		INLAND	79,3	-18,6	+5,0	75,5	+7,7	+1,8	79,3	-18,6	77,4	-7,6
		AUSLAND	107,2	+12,8	+4,0	103,1	+2,0	+13,4	107,2	+12,8	105,2	+7,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	111,5	+11,7	-42,8	194,8	+9,6	+34,6	111,5	+11,7	153,2	+10,4
		INLAND	109,2	+27,7	-40,6	183,8	+10,0	+28,4	109,2	+27,7	146,5	+16,0
		AUSLAND	114,1	-1,6	-44,9	207,2	+9,2	+41,5	114,1	-1,6	160,7	+5,2
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	120,4	+32,3	-27,1	165,2	+11,5	+20,3	120,4	+32,3	142,8	+19,4
		INLAND	108,3	+26,8	-27,8	150,0	+6,7	+16,9	108,3	+26,8	129,2	+14,3
		AUSLAND	131,6	+36,9	-26,5	179,0	+15,3	+23,0	131,6	+36,9	155,3	+23,5
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALZMERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	67,1	-22,2	-69,0	216,7	+52,3	+206,5	67,1	-22,2	141,9	+24,1
		INLAND	107,5	-31,9	-61,1	276,6	+89,3	+82,6	107,5	-31,9	182,1	+26,4
		AUSLAND	50,6	-11,2	-73,7	192,2	+36,6	+369,9	50,6	-11,2	121,4	+22,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	89,2	+20,7	-29,2	125,9	+3,9	+14,9	89,2	+20,7	107,6	+10,2
		INLAND	64,1	+13,9	-33,4	96,2	-4,4	+17,0	64,1	+13,9	80,2	+2,2
		AUSLAND	121,7	+25,9	-26,0	164,5	+11,1	+13,4	121,7	+25,9	143,1	+16,9
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,4	+31,0	-35,8	120,6	-9,5	+18,8	77,4	+31,0	99,0	+2,9
		INLAND	68,7	+21,4	-31,8	100,8	+4,0	+13,4	68,7	+21,4	84,8	+10,4
		AUSLAND	85,9	+39,4	-38,6	139,8	-17,0	+23,0	85,9	+39,4	112,9	-1,8
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	90,3	+33,2	-19,3	111,9	+10,8	+4,9	90,3	+33,2	101,1	+19,8
		INLAND	95,4	+30,9	-11,3	107,6	+4,0	+5,1	95,4	+30,9	101,5	+15,1
		AUSLAND	88,7	+34,0	-21,7	113,3	+13,2	+4,8	88,7	+34,0	101,0	+21,4
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	76,8	+4,2	-53,3	164,3	+9,4	+50,9	76,8	+4,2	120,6	+7,7
		INLAND	76,9	+2,1	-42,8	134,4	-3,4	+56,1	76,9	+2,1	106,7	-1,5
		AUSLAND	76,8	+5,8	-58,5	185,2	+17,3	+48,4	76,8	+5,8	131,0	+13,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	160,3	+41,1	-20,4	201,3	+13,8	+15,8	160,3	+41,1	180,8	+24,4
		INLAND	137,8	+36,0	-24,2	181,7	+7,0	+13,1	137,8	+36,0	159,8	+17,6
		AUSLAND	186,2	+45,8	-16,8	223,9	+21,0	+18,4	186,2	+45,8	206,1	+31,1
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	71,2	-0,3	-66,0	209,5	+6,2	+26,9	71,2	-0,3	140,4	+4,5
		INLAND	63,1	-9,6	-58,0	150,3	-0,3	-0,3	63,1	-9,6	106,7	-3,3
		AUSLAND	97,1	+26,6	-75,8	400,6	+15,3	+89,6	97,1	+26,6	248,9	+17,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	118,6	+10,4	+17,3	101,1	-3,2	-21,7	118,6	+10,4	109,9	+3,8
		INLAND	102,9	+5,0	+28,6	81,3	-8,0	-25,2	102,9	+5,0	82,1	-1,7
		AUSLAND	150,1	+19,0	+6,8	140,6	+4,4	+17,3	150,1	+19,0	145,4	+11,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	122,1	+11,3	+19,4	102,3	-3,1	-22,8	122,1	+11,3	112,2	+4,2
		INLAND	105,9	+5,3	+30,7	81,0	-10,0	-27,0	105,9	+5,3	83,5	-1,8
		AUSLAND	153,1	+20,5	+7,1	142,9	+5,6	-17,6	153,1	+20,5	148,0	+12,8
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	93,7	+3,0	+1,2	92,6	-3,7	-12,2	93,7	+3,0	93,2	-0,4
		INLAND	83,7	+2,3	+0,2	83,5	-1,2	-11,2	83,7	+2,3	83,6	+0,6
		AUSLAND	121,7	+3,9	+2,7	118,5	-8,4	-14,1	121,7	+3,9	120,1	-2,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	139,8	+18,2	-10,4	156,1	+4,1	-1,5	139,8	+18,2	146,0	+10,3
		INLAND	123,7	+18,2	-11,1	139,1	+4,8	+0,9	123,7	+18,2	131,4	+9,9
		AUSLAND	169,0	+21,0	-9,5	186,8	+3,1	-4,4	169,0	+21,0	177,9	+10,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,6	+20,7	-1,8	134,0	-3,5	-21,0	131,6	+20,7	132,8	+7,1
		INLAND	138,9	+26,3	+0,1	138,8	-5,2	-18,9	138,9	+26,3	138,8	+8,3
		AUSLAND	118,5	+10,5	-6,6	125,5	-	-24,9	118,5	+10,5	122,0	+4,8

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
73,4	+26,3	124,2	110,1	153,5	+23,6	+39,4	111,8	79,0	131,8	+17,9	+66,8	94,0	105,4	+12,1	29.21
66,8	+1,8	116,0	107,1	130,1	+12,2	+21,5	104,5	77,0	118,6	+13,5	+54,0	90,9	97,8	+7,7	
83,1	+78,4	196,0	114,6	187,6	+37,9	+63,7	122,3	81,8	151,1	+23,5	+84,7	98,6	116,4	+18,1	
87,1	+12,1	118,3	107,8	125,7	+6,3	+16,6	111,9	101,4	116,7	+4,3	+15,1	106,5	109,0	+2,3	29.22
78,4	+11,4	106,5	94,3	111,0	+4,2	+17,7	100,5	90,6	102,7	+2,2	+13,4	94,5	96,6	+2,2	
108,8	+13,5	147,8	141,5	162,2	+9,7	+14,6	140,4	128,2	151,9	+8,2	+18,5	136,2	140,0	+2,8	
85,6	+9,3	144,6	129,7	150,4	+4,0	+16,0	135,9	112,4	140,0	+3,0	+24,6	122,2	126,2	+3,3	29.23
83,5	+6,1	140,1	118,8	137,7	-1,7	+15,9	128,4	103,2	128,3	-0,1	+24,3	114,9	115,7	+0,7	
90,6	+17,4	155,3	156,5	181,3	+16,7	+15,8	154,3	134,7	168,9	+9,5	+25,4	140,2	151,8	+8,3	
94,1	+3,4	124,9	121,1	139,5	+11,7	+15,2	117,7	112,5	130,3	+10,7	+15,8	113,1	121,4	+7,3	29.24
89,4	+4,9	117,5	108,8	121,8	+3,7	+11,9	111,4	104,1	115,3	+3,5	+10,8	105,5	108,7	+4,0	
100,2	+1,4	134,5	137,3	162,6	+20,9	+18,4	126,8	123,6	150,0	+19,2	+21,4	123,0	136,8	+11,2	
88,0	+8,4	85,2	103,1	97,4	+14,3	-5,5	88,1	120,9	100,3	+12,6	-17,0	103,2	110,6	+7,2	29.3
88,2	+12,8	69,4	92,4	78,9	+13,7	-14,6	79,0	120,3	85,6	+8,4	-28,8	98,4	102,9	+4,6	
87,6	+3,9	101,6	114,5	116,8	+15,0	+2,0	98,6	121,6	115,8	+16,1	-4,9	108,3	118,8	+9,5	
73,0	+3,1	100,7	90,6	117,5	+16,7	+29,7	93,7	112,4	104,0	+11,0	-7,5	99,5	108,2	+8,7	29.31
61,6	+3,7	76,4	77,6	93,5	+22,4	+20,5	77,2	120,2	85,6	+10,9	-28,8	97,2	102,9	+5,9	
79,3	+2,9	114,3	97,8	130,9	+14,5	+33,8	103,0	108,1	114,4	+11,1	+6,8	100,8	111,2	+10,3	
96,5	+10,8	76,3	110,3	86,0	+12,7	-22,0	86,5	125,7	98,1	+13,4	-22,0	105,3	111,9	+6,3	29.32
87,4	+15,0	67,0	97,4	73,8	+10,1	-24,2	78,7	120,3	85,6	+7,4	-28,8	98,8	103,0	+4,3	
95,0	+4,7	90,2	129,3	104,1	+15,4	-18,5	96,6	133,7	118,7	+20,8	-12,7	115,0	125,2	+8,9	
99,8	+28,1	138,3	125,9	155,7	+12,6	+23,7	127,5	123,3	140,8	+10,4	+14,2	117,7	132,0	+12,1	29.4
85,5	+8,4	133,6	115,6	148,9	+11,5	+28,8	124,5	107,3	132,2	+6,2	+23,2	115,0	118,8	+4,2	
115,9	+51,1	143,6	137,6	163,4	+13,8	+18,8	130,9	141,3	150,5	+15,0	+6,5	120,7	145,9	+20,9	
91,0	+9,6	125,8	127,3	142,2	+13,0	+11,7	119,5	116,2	134,8	+12,8	+16,0	113,3	125,5	+10,8	29.5
85,4	+4,5	118,5	117,1	131,4	+10,9	+12,2	113,8	107,1	124,3	+9,2	+16,1	107,6	115,7	+7,5	
96,1	+14,3	132,5	136,6	152,1	+14,8	+11,3	124,8	124,4	144,4	+15,7	+16,1	118,5	134,4	+13,4	
86,3	-39,2	131,9	125,1	133,5	+1,2	+6,7	106,2	140,0	129,3	+21,8	-7,6	139,9	134,6	-3,8	29.51
157,8	-9,4	139,3	121,1	188,7	+35,5	+55,8	137,3	151,0	154,9	+12,8	+2,6	168,6	152,9	-8,2	
57,0	-88,6	128,8	126,8	110,9	-13,9	-12,5	93,4	135,5	118,8	+27,2	-12,3	129,0	127,2	-1,4	
73,9	+14,4	102,9	104,2	112,3	+9,1	+7,8	96,4	106,4	108,3	+10,1	+2,8	95,0	106,9	+12,5	29.52
56,3	+13,7	84,1	80,6	84,9	+1,0	+5,3	80,7	83,5	82,8	+2,6	-0,8	77,8	83,1	+6,8	
96,7	+14,7	127,5	134,9	147,8	+15,9	+9,6	121,3	133,9	141,4	+16,8	+5,8	117,2	137,6	+17,4	
59,1	+10,7	106,0	88,3	104,7	-1,2	+18,6	96,4	75,9	96,5	+0,1	+27,1	89,2	86,2	-3,4	29.53
56,6	+15,0	86,1	76,1	89,8	+5,5	+19,6	119,7	66,0	82,4	+3,4	+24,8	75,8	74,2	-2,1	
61,6	+7,1	126,2	101,1	119,1	-6,6	+17,8	112,5	85,4	110,1	-2,1	+28,9	102,2	97,7	-4,4	
67,8	+0,7	92,9	92,1	106,2	+13,2	+14,2	88,0	86,5	98,7	+12,2	+14,1	81,4	92,6	+13,8	29.54
72,9	+3,1	98,2	92,2	100,8	+2,6	+9,3	90,6	87,2	96,5	+6,5	+10,7	84,1	91,9	+9,3	
66,2	-	91,1	92,0	106,7	+17,1	+16,0	87,1	86,3	99,4	+14,1	+15,2	80,5	82,8	+15,3	
73,7	-13,1	115,4	155,4	118,4	+2,6	-23,8	129,4	85,5	136,9	+5,8	+60,1	107,7	111,2	+3,2	29.55
76,3	-21,9	106,8	146,8	100,6	-5,8	-31,0	129,5	87,9	123,2	-4,9	+40,2	108,0	105,5	-2,3	
72,6	-5,3	121,3	162,3	130,9	+7,9	-19,3	129,4	83,9	146,6	+13,3	+74,7	107,5	115,2	+7,2	
113,6	+18,0	149,7	151,9	176,4	+17,8	+16,1	142,3	139,3	164,1	+15,3	+17,8	139,5	151,7	+13,6	29.56
101,3	+5,4	141,4	140,1	162,0	+14,6	+15,6	133,9	126,5	151,0	+12,8	+19,4	125,8	138,8	+10,3	
127,7	+32,3	159,2	166,6	193,0	+21,2	+16,5	151,9	153,9	179,3	+18,0	+16,5	142,3	166,6	+17,1	
71,4	+32,2	183,5	94,6	156,8	-4,1	+65,8	139,7	89,1	125,7	-6,0	+41,1	117,3	107,4	-8,4	29.6
69,8	+34,5	136,9	86,5	129,3	-4,9	+49,5	113,6	84,4	107,9	-5,0	+27,8	100,3	96,1	-4,2	
76,7	+25,9	252,5	120,9	245,8	-2,7	+103,3	198,6	104,3	183,4	-7,7	+75,8	172,0	143,8	-16,4	
107,4	+11,8	120,2	108,3	117,3	-2,4	+8,3	114,2	107,7	112,8	-1,2	+4,7	107,4	110,3	+2,7	29.7
98,0	+5,9	105,7	92,6	97,2	-8,0	+5,0	101,0	91,9	94,9	-6,0	+3,3	95,5	93,4	-2,2	
126,1	+22,3	148,2	139,4	157,2	+5,4	+12,8	140,4	139,5	148,3	+5,6	+6,3	131,0	143,9	+9,8	
109,7	+14,5	119,7	110,8	119,7	-	+8,0	114,3	110,4	115,2	+0,8	+4,3	107,8	112,8	+4,6	29.71
100,6	+7,7	104,9	94,2	96,4	-6,2	+4,5	101,1	94,0	96,3	-4,7	+2,4	96,0	95,1	-0,9	
127,1	+26,7	147,9	142,4	160,2	+8,3	+12,5	138,4	141,8	151,3	+8,5	+6,7	130,2	148,5	+12,5	
91,0	-7,1	124,1	90,2	100,0	-19,4	+10,9	113,3	88,7	95,1	-16,1	+7,2	104,6	91,9	-12,1	29.72
81,8	-6,0	110,9	82,6	88,8	-19,0	+8,7	100,1	78,4	86,2	-13,9	+9,9	92,4	82,3	-10,9	
117,1	-8,2	161,3	111,6	128,7	-20,2	+15,3	150,7	117,9	120,2	-20,2	+2,0	139,1	119,0	-14,5	
118,3	+24,1	136,7	150,1	158,0	+14,1	+3,9	139,6	134,1	153,0	+14,5	+14,1	123,5	143,6	+16,3	DL
106,5	+21,9	124,4	126,4	136,7	+9,1	+7,4	120,7	115,6	131,1	+8,6	+12,4	111,6	123,9	+11,0	
139,7	+27,5	158,8	192,6	192,5	+21,2	-0,1	158,9	165,6	192,5	+22,7	+16,2	144,9	179,0	+23,5	
108,0	+29,5	137,9	126,3	151,4	+9,8	+19,9	128,9	125,6	138,9	+7,8	+10,6	116,0	132,2	+14,0	30
110,0	+41,6	145,3	122,6	150,9	+3,9	+23,1	135,0	128,2	136,8	+1,3	+6,7	117,9	132,5	+12,4	
107,2	+11,7	124,7	132,9	152,5	+22,3	+14,7	117,9	120,8	142,7	+21,0	+18,1	112,6	131,7	+17,0	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT BEZ. VER- 2000 UND AEND. JAN. IN % 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND.	DURCHSCHNITT	VER- AEND.
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	78,7	+10,6	-26,2	108,7	-1,6	-13,8	78,7	+10,5	92,7	+3,2
		INLAND	76,5	+23,4	-2,3	78,3	-13,3	-15,2	76,5	+23,4	77,4	+1,6
		AUSLAND	81,1	-0,2	-41,3	138,1	+7,7	-12,8	81,1	-0,2	109,6	+4,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	139,5	+21,7	+1,0	138,1	-3,8	-21,8	139,5	+21,7	138,8	+7,5
		INLAND	146,2	+26,4	+0,2	145,9	-4,6	-19,2	146,2	+26,4	146,1	+8,7
		AUSLAND	126,4	+12,3	+2,8	122,9	-1,6	-27,2	126,4	+12,3	124,7	+5,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	122,4	+10,5	-8,0	133,1	+7,8	-5,3	122,4	+10,5	127,8	+9,0
		INLAND	111,9	+8,2	-9,8	124,1	+5,4	-0,2	111,9	+8,2	118,0	+6,7
		AUSLAND	146,4	+14,6	-4,7	153,7	+12,4	-13,3	146,4	+14,6	150,1	+13,5
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	142,4	-10,1	-19,6	177,2	+9,5	+5,5	142,4	-10,1	159,8	-0,2
		INLAND	128,8	-5,8	-14,9	151,4	+1,2	+4,6	128,8	-5,8	140,1	-2,2
		AUSLAND	169,8	-16,0	-25,9	229,2	+23,1	+6,7	169,8	-16,0	199,5	+2,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,6	+14,4	-7,9	120,1	+9,6	-5,2	110,6	+14,4	115,4	+11,8
		INLAND	100,5	+10,8	-13,1	115,7	+11,8	+4,0	100,5	+10,8	108,1	+11,3
		AUSLAND	134,6	+21,6	+3,2	130,4	+5,2	-20,1	134,6	+21,6	132,5	+12,9
31.9	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	136,1	+35,6	+14,9	118,5	+10,5	-24,2	136,1	+35,6	127,3	+22,6
		INLAND	108,1	+15,1	+18,8	91,0	-5,4	-28,9	108,1	+15,1	99,6	+4,7
		AUSLAND	236,7	+91,2	+8,9	217,4	+48,1	-15,8	236,7	+91,2	227,1	+67,8
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	107,0	+9,2	+0,4	106,6	-3,3	-13,3	107,0	+9,2	106,8	+2,6
		INLAND	99,6	+4,0	+0,7	99,9	-2,8	-10,3	99,6	+4,0	99,3	+0,5
		AUSLAND	119,2	+17,4	+0,2	119,0	-4,1	-17,1	119,2	+17,4	119,1	+5,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	114,0	+5,8	+2,8	110,9	-3,6	-17,4	114,0	+5,8	112,5	+0,9
		INLAND	97,8	+0,2	+2,4	95,5	-6,3	-18,7	97,8	+0,2	96,7	-3,1
		AUSLAND	151,7	+15,4	+3,3	146,8	+0,9	-15,1	151,7	+15,4	148,3	+7,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	131,8	+21,7	-5,9	140,0	+7,1	-5,0	131,8	+21,7	135,9	+13,7
		INLAND	130,2	+17,6	-9,1	143,3	+4,8	+2,8	130,2	+17,6	138,8	+10,6
		AUSLAND	136,5	+31,6	+2,1	132,7	+12,6	-19,4	136,5	+31,6	134,1	+21,5
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	144,0	+21,2	+12,9	127,6	+10,1	-18,8	144,0	+21,2	135,8	+15,7
		INLAND	146,6	+21,4	+12,1	132,6	+9,1	-17,5	146,6	+21,4	140,6	+15,2
		AUSLAND	139,9	+21,0	+15,0	118,4	+12,4	-21,9	139,9	+21,0	125,2	+16,8
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	118,2	+22,5	-23,1	153,8	+4,4	+12,8	118,2	+22,5	136,0	+11,6
		INLAND	109,3	+12,1	-23,6	155,3	+1,0	+34,7	109,3	+12,1	132,3	+5,3
		AUSLAND	137,2	+45,2	-9,0	150,7	+12,9	-17,2	137,2	+45,2	144,0	+26,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	185,4	+26,8	-12,9	212,8	-1,5	+7,6	185,4	+26,8	189,1	+9,9
		INLAND	162,4	+29,5	-15,9	193,1	+13,4	+11,2	162,4	+29,5	177,8	+20,2
		AUSLAND	213,0	+24,3	-9,9	236,5	-12,7	+4,3	213,0	+24,3	224,8	+1,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	253,7	+58,1	-2,0	258,8	-9,8	+7,1	253,7	+58,1	256,3	+14,6
		INLAND	232,5	+52,4	+4,5	222,4	+31,3	-1,6	232,5	+52,4	227,5	+41,3
		AUSLAND	268,4	+61,7	-5,5	284,1	-22,9	+12,6	268,4	+61,7	276,3	+3,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	200,8	+9,0	-21,3	255,0	+3,2	+14,0	200,8	+9,0	227,9	+5,7
		INLAND	168,9	+19,4	-26,6	230,1	+7,6	+26,5	168,9	+19,4	199,5	+12,3
		AUSLAND	266,0	-0,9	-14,1	298,0	-2,0	+0,7	266,0	-0,9	277,0	-1,5
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SCHIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	78,6	+21,1	-9,6	86,9	+9,4	-14,8	78,6	+21,1	82,8	+14,7
		INLAND	88,9	+25,7	-7,4	96,0	+10,7	-14,4	88,9	+25,7	92,5	+17,5
		AUSLAND	65,7	+13,9	-12,9	75,4	+7,3	-15,4	65,7	+13,9	70,6	+10,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	133,2	+21,8	-14,8	156,3	+9,2	+3,9	133,2	+21,8	144,8	+14,6
		INLAND	108,8	+15,1	-13,2	125,4	-1,9	+3,6	108,8	+15,1	117,1	+5,3
		AUSLAND	174,4	+29,6	-16,3	208,3	+23,2	+4,3	174,4	+29,6	191,4	+28,0
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	124,6	+17,5	-17,1	150,3	+10,5	+11,9	124,6	+17,5	137,5	+13,6
		INLAND	99,1	+15,5	-15,8	117,7	+1,1	+12,7	99,1	+15,5	108,4	+7,2
		AUSLAND	166,3	+19,7	-18,2	202,1	+21,0	+11,3	166,3	+19,7	183,7	+20,4
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	138,4	+27,8	-13,2	159,5	+7,8	+3,4	138,4	+27,8	149,0	+16,3
		INLAND	110,5	+14,5	-10,7	123,8	-3,7	+1,4	110,5	+14,5	117,2	+4,1
		AUSLAND	186,9	+45,2	-15,6	221,5	+22,0	+5,4	186,9	+45,2	204,2	+31,7
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	178,7	+19,2	-31,7	261,5	+13,9	+5,6	178,7	+19,2	220,1	+16,0
		INLAND	152,2	+23,9	-30,2	218,1	-8,1	+7,0	152,2	+23,9	185,2	+2,8
		AUSLAND	340,7	+7,9	-35,3	526,9	+189,2	+2,4	340,7	+7,9	433,8	+74,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	131,3	+12,6	-3,2	136,6	+9,3	-12,3	131,3	+12,6	133,5	+10,9
		INLAND	112,6	+10,4	-0,9	113,6	+7,9	-9,9	112,6	+10,4	113,1	+9,1
		AUSLAND	155,4	+14,9	-5,2	163,9	+10,5	-14,3	155,4	+14,9	158,7	+12,6
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	83,0	+20,6	-15,7	98,4	+5,6	-5,6	83,0	+20,6	90,7	+12,0
		INLAND	76,0	+23,4	-7,0	81,7	-8,8	-7,4	76,0	+23,4	78,9	+4,4
		AUSLAND	92,7	+17,6	-23,8	121,6	+24,0	-3,8	92,7	+17,6	107,2	+21,1

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄEND. IN % GEGEN JAN. 1989	1989 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 GEGEN		1989 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1989	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1989	2000				1989	2000				
71,2	+14,1	92,0	89,8	102,3	+11,2	+13,9	91,2	86,2	96,1	+5,4	+11,5	84,9	91,1	+7,3	30.01
62,0	+9,5	75,6	69,4	78,8	+4,2	+13,5	68,9	68,2	74,1	+7,5	+8,7	65,9	71,2	+8,0	
81,3	+18,2	110,2	112,2	128,3	+16,4	+14,3	115,8	106,0	120,3	+3,9	+13,5	105,7	113,1	+7,0	
114,6	+31,0	144,8	131,7	158,7	+9,6	+20,5	134,5	131,4	145,2	+8,0	+10,5	120,7	138,3	+14,6	30.02
115,7	+44,3	153,5	128,9	159,4	+3,8	+23,7	142,8	135,3	144,1	+0,9	+6,5	124,1	139,7	+12,6	
112,6	+10,7	127,7	137,2	157,6	+23,4	+14,9	118,3	123,9	147,4	+24,6	+19,0	114,0	135,6	+18,9	
110,8	+18,4	119,5	130,7	135,7	+13,6	+3,8	120,5	123,1	133,2	+10,5	+8,2	115,5	128,1	+10,9	31
103,4	+15,3	115,4	119,7	122,5	+6,2	+2,3	113,2	112,2	121,1	+7,0	+7,9	108,0	116,7	+8,1	
127,7	+24,7	128,9	155,8	165,8	+28,6	+6,4	137,0	147,9	160,8	+17,4	+8,7	132,3	154,3	+16,6	
158,4	+54,2	141,9	165,1	165,1	+16,3	-	144,7	152,3	165,1	+14,1	+8,4	136,6	158,7	+16,2	31.1
136,7	+40,1	137,5	139,9	146,0	+6,2	+4,4	128,9	132,0	143,0	+10,9	+8,3	120,2	137,5	+14,4	
202,1	+78,8	150,8	215,8	203,5	+34,9	-5,7	176,6	183,1	209,7	+18,7	+8,6	165,5	201,4	+18,8	
96,7	+10,3	108,3	121,2	125,0	+15,4	+3,1	111,3	110,4	123,1	+10,6	+11,5	107,0	116,8	+9,2	31.2
90,7	+9,8	102,5	112,4	111,3	+8,6	-1,0	104,2	100,1	111,9	+7,4	+11,8	98,6	108,0	+6,4	
110,7	+11,1	122,1	141,8	157,3	+28,8	+10,9	127,8	134,7	149,6	+17,1	+11,1	124,3	142,1	+14,3	
100,4	+3,8	115,1	145,7	144,3	+25,4	-1,0	121,2	125,6	145,0	+19,6	+15,4	114,2	135,3	+18,5	31.3
93,9	+6,3	105,5	127,6	114,1	+8,2	-10,6	109,0	113,1	120,9	+10,9	+6,9	103,1	117,0	+13,5	
123,8	-2,4	149,5	210,7	252,9	+69,2	+20,0	165,3	170,5	231,8	+40,2	+36,0	153,8	201,2	+30,8	
98,0	+10,1	117,6	105,8	115,5	-1,8	+9,2	109,9	102,7	110,7	+0,7	+7,8	102,7	108,7	+3,9	31.4
95,8	+8,4	110,8	103,4	105,4	-4,9	+1,9	104,3	98,0	104,4	+0,1	+6,5	98,6	101,2	+2,6	
101,5	+12,9	128,8	109,8	132,0	+2,5	+20,2	118,9	110,3	120,9	+1,7	+9,6	109,3	115,6	+5,8	
107,8	+14,0	122,0	112,2	123,6	+1,3	+10,2	114,1	111,8	117,9	+3,3	+5,5	107,5	114,8	+6,8	31.5
97,6	+13,2	109,6	97,8	106,5	-2,8	+8,9	103,6	95,9	102,1	-1,4	+6,5	98,5	99,0	+2,6	
131,4	+14,9	150,6	145,7	163,5	+8,6	+12,2	138,5	148,6	154,6	+11,6	+4,0	132,9	151,6	+14,1	
108,3	+10,7	125,4	128,9	139,0	+10,8	+7,8	123,7	131,7	133,9	+8,2	+1,7	120,9	132,8	+9,8	31.6
110,7	+10,5	131,1	126,8	137,9	+5,2	+8,8	125,9	129,2	132,4	+5,2	+2,5	122,9	130,8	+6,4	
103,0	+11,6	113,2	133,5	141,1	+24,6	+5,7	119,1	136,8	137,3	+15,3	+0,4	118,6	137,1	+17,6	
118,8	+2,4	130,5	134,7	144,2	+10,5	+7,1	126,6	136,2	139,5	+10,2	+2,4	127,1	137,8	+8,4	31.61
122,4	-0,2	137,8	137,2	149,0	+8,1	+8,6	133,5	143,0	143,1	+7,2	+0,1	133,6	143,1	+7,1	
110,7	+9,2	114,5	129,0	133,7	+16,8	+3,6	111,2	120,9	131,4	+18,2	+8,7	112,8	126,2	+11,9	
96,5	+24,8	119,7	122,5	133,0	+11,1	+8,6	120,6	126,6	127,8	+6,0	+0,9	113,9	127,2	+11,7	31.62
97,5	+30,2	123,4	115,0	125,5	+1,7	+8,1	117,2	113,7	120,3	+2,6	+5,8	110,7	117,0	+5,7	
94,5	+14,8	111,9	138,4	149,3	+33,4	+7,9	127,8	154,4	143,9	+12,6	-6,8	120,7	149,1	+23,5	
146,2	+35,2	176,8	212,9	207,8	+17,5	-2,4	172,0	168,7	210,3	+22,3	+26,2	149,1	188,5	+26,4	32
125,4	+35,6	145,9	165,8	180,9	+24,0	+9,1	144,6	134,0	173,3	+19,8	+29,3	125,3	153,7	+22,7	
171,3	+34,8	214,0	269,3	240,1	+12,2	-10,8	204,9	206,0	254,7	+24,3	+23,6	177,5	230,4	+29,8	
160,5	+17,8	214,6	281,7	245,9	+14,6	-12,7	189,4	219,3	263,8	+39,3	+20,3	162,9	241,6	+48,3	32.1
152,6	+37,4	159,3	218,9	222,8	+39,9	+1,8	152,6	183,4	220,9	+44,8	+20,4	137,4	202,1	+47,1	
166,0	+7,9	263,0	325,3	262,0	+3,6	-19,5	215,0	244,3	293,6	+36,6	+20,2	180,6	269,0	+48,9	
184,2	+56,2	205,1	240,9	247,1	+20,5	+2,6	215,5	183,8	244,0	+13,2	+32,8	188,0	213,9	+15,0	32.2
141,4	+45,0	168,2	180,8	200,4	+19,1	+10,8	171,9	138,8	190,6	+10,9	+37,3	144,6	184,7	+13,9	
258,2	+68,4	268,9	344,6	327,7	+21,9	-4,9	291,0	261,6	336,2	+15,5	+28,5	257,6	288,9	+16,0	
64,9	+11,5	84,2	83,9	96,0	+14,0	+14,4	77,4	75,6	90,0	+16,3	+19,0	70,0	82,8	+18,3	32.3
70,7	+6,2	91,1	90,5	106,6	+17,0	+17,8	84,7	81,8	98,5	+16,3	+20,4	77,7	90,1	+16,0	
57,7	+21,2	75,5	75,7	82,7	+9,5	+9,2	68,3	67,9	79,2	+16,0	+16,6	60,4	73,6	+21,9	
109,4	+20,8	131,3	136,7	147,4	+12,3	+7,8	123,9	127,7	142,1	+14,7	+11,3	117,4	134,9	+14,9	33
94,5	+18,0	116,4	107,7	118,5	+1,8	+10,0	109,5	105,7	113,1	+3,2	+7,0	104,4	109,4	+4,8	
134,6	+27,0	156,3	185,4	195,9	+25,3	+5,7	147,9	164,5	190,8	+28,9	+15,9	139,5	177,6	+27,3	
106,0	+14,7	123,6	123,5	137,3	+11,1	+11,2	118,9	119,8	130,4	+9,7	+8,8	113,8	125,1	+9,9	33.1
85,8	+11,0	105,0	97,1	108,6	+3,4	+11,8	100,7	98,4	102,9	+2,2	+4,6	96,8	100,6	+3,9	
138,1	+18,7	153,3	165,4	182,7	+19,2	+10,5	147,7	153,7	174,1	+17,9	+13,3	140,8	163,9	+16,4	
108,3	+17,6	136,1	142,6	152,1	+11,8	+6,7	126,9	128,6	147,3	+16,1	+14,5	119,5	138,0	+15,5	33.2
96,5	+14,1	120,5	109,8	119,5	-0,8	+8,8	112,5	106,6	114,6	+1,9	+7,5	107,2	110,6	+3,2	
128,7	+22,7	163,3	198,7	208,7	+27,8	+4,5	152,1	165,9	204,2	+34,3	+22,3	140,9	185,5	+31,7	
149,9	+98,0	176,8	204,2	214,7	+21,4	+5,1	158,3	184,6	209,5	+32,3	+13,5	141,8	197,0	+38,9	33.3
122,8	+69,1	179,3	152,6	180,0	+0,4	+18,0	157,6	141,5	166,3	+5,5	+17,5	139,5	153,9	+10,3	
315,9	+232,8	161,4	519,8	426,7	+164,4	-17,9	162,9	448,0	473,3	+190,5	+5,6	155,7	460,6	+195,8	
116,6	+28,8	124,2	135,5	142,6	+14,8	+5,2	120,9	134,1	139,1	+15,1	+3,7	117,9	136,6	+15,9	33.4
102,0	+14,2	103,6	110,7	116,1	+12,1	+4,9	103,2	110,8	113,4	+9,9	+2,3	101,0	112,1	+11,0	
135,3	+47,1	150,7	167,5	176,8	+17,3	+5,6	143,6	163,9	172,1	+19,8	+5,0	139,7	168,0	+20,3	
68,8	+1,5	97,2	89,4	100,9	+3,8	+12,9	88,0	84,0	95,2	+8,2	+13,3	83,2	89,6	+7,7	33.5
61,6	-2,1	87,5	79,1	85,1	-2,7	+7,6	79,0	70,8	82,1	+3,9	+16,0	75,9	78,5	+0,8	
78,8	+5,9	110,4	103,7	122,6	+11,1	+18,2	100,4	102,2	113,2	+12,7	+10,8	93,1	107,7	+15,7	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001	VORJAHR!
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	159,8	+25,4	-2,0	163,0	+6,6	-14,5	159,8	+25,4	161,4	+15,1
		INLAND	117,5	+16,5	-12,5	134,3	+2,6	-11,9	117,5	+16,5	125,9	+8,6
		AUSLAND	206,1	+31,6	+6,7	194,0	+5,9	-16,3	206,1	+31,6	199,6	+20,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	164,0	+26,4	+1,3	161,9	+6,0	-15,1	164,0	+26,4	163,0	+16,4
		INLAND	119,3	+18,0	-7,9	129,5	+2,2	-14,0	119,3	+18,0	124,4	+9,2
		AUSLAND	211,8	+32,0	+7,7	196,7	+8,9	-15,7	211,8	+32,0	204,3	+19,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	165,1	+31,1	-2,2	168,8	+5,2	-13,8	165,1	+31,1	167,0	+16,6
		INLAND	96,3	+18,9	-20,6	121,3	-0,7	-11,5	96,3	+18,9	108,8	+7,1
		AUSLAND	227,7	+36,4	+7,3	212,2	+8,7	-14,9	227,7	+36,4	220,0	+21,5
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANNAEGERN	INSGESAMT	106,8	+10,1	-13,0	121,6	+5,9	-8,4	106,8	+10,1	113,7	+7,8
		INLAND	91,0	+4,1	-18,5	109,0	+2,8	-9,2	91,0	+4,1	100,0	+3,4
		AUSLAND	143,3	+21,2	-6,7	153,6	+11,7	-7,1	143,3	+21,2	148,5	+16,1
34.9	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	171,2	+18,0	+13,1	151,4	+8,3	-19,2	171,2	+18,0	161,3	+13,2
		INLAND	172,8	+18,8	+14,5	150,9	+7,5	-18,5	172,8	+18,8	161,9	+13,2
		AUSLAND	168,9	+16,9	+11,1	152,0	+8,4	-20,1	168,9	+16,9	160,5	+13,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,1	+16,8	-24,6	171,2	+11,2	-10,6	129,1	+16,8	150,2	+13,5
		INLAND	104,2	+4,6	-38,3	168,8	+4,1	+1,7	104,2	+4,6	136,5	+4,3
		AUSLAND	165,9	+27,6	-10,3	173,8	+19,5	-20,7	165,9	+27,6	164,9	+23,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	36,7	-41,2	-55,0	81,5	+24,0	+15,9	36,7	-41,2	59,1	-7,8
		INLAND	95,0	+21,5	-49,4	128,4	+22,1	+17,4	65,0	+21,5	96,7	+21,8
		AUSLAND	17,3	-74,8	-64,9	49,3	+27,4	+13,1	17,3	-74,8	33,3	-38,0
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	34,0	-44,0	-56,9	78,8	+25,5	+18,0	34,0	-44,0	56,4	-8,7
		INLAND	63,3	+20,1	-50,5	127,8	+23,0	+17,5	63,3	+20,1	95,6	+22,1
		AUSLAND	14,1	-78,7	-69,1	46,6	+30,3	+18,8	14,1	-78,7	29,9	-40,9
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	124,4	+5,6	-25,6	167,2	+5,1	-8,0	124,4	+5,6	146,8	+5,3
		INLAND	106,6	+47,4	-24,9	142,0	+5,0	+15,6	106,6	+47,4	124,3	+19,7
		AUSLAND	147,4	-16,3	-26,1	199,4	+5,2	-22,5	147,4	-16,3	173,4	-5,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117,1	+33,7	-38,8	191,2	+18,6	+5,2	117,1	+33,7	154,2	+24,0
		INLAND	126,6	+27,1	-39,1	207,9	+12,9	+12,1	126,6	+27,1	167,3	+17,9
		AUSLAND	89,5	+70,5	-37,1	142,2	+51,9	-16,9	89,5	+70,5	115,9	+58,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	207,6	+31,0	-15,8	246,7	+6,6	-17,2	207,6	+31,0	227,2	+16,5
		INLAND	126,1	-9,0	-41,2	212,7	-7,8	-2,0	126,1	-9,0	168,9	-8,1
		AUSLAND	288,8	+53,7	-1,6	271,1	+16,6	-23,9	288,8	+53,7	269,0	+32,4
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	85,2	-7,9	+18,0	72,2	+8,4	-35,5	85,2	-7,9	78,7	-1,1
		INLAND	77,7	-12,1	+14,1	68,1	+7,8	-37,5	77,7	-12,1	72,9	-3,8
		AUSLAND	148,7	+17,0	+40,7	105,7	+10,9	-23,0	148,7	+17,0	127,2	+14,4
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	100,2	-29,8	+7,4	93,3	+31,6	-42,0	100,2	-29,8	96,8	-9,4
		INLAND	94,3	-34,8	+4,1	90,6	+30,5	-43,1	94,3	-34,8	92,5	-13,6
		AUSLAND	261,4	+191,4	+57,0	166,5	+51,8	-19,7	261,4	+191,4	214,0	+114,6
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	75,2	+2,3	+22,3	61,5	+0,7	-34,6	75,2	+2,3	68,4	+1,6
		INLAND	67,2	+4,0	+18,1	56,9	-1,7	-37,0	67,2	+4,0	62,1	+1,3
		AUSLAND	130,7	-3,1	+40,5	93,0	+11,8	-22,8	130,7	-3,1	111,9	+2,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	96,8	+24,9	+28,1	74,8	-4,8	-21,0	96,8	+24,9	85,3	+9,8
		INLAND	84,6	+22,3	+25,6	66,8	-5,2	-19,6	84,6	+22,3	75,7	+8,3
		AUSLAND	158,1	+33,2	+32,5	119,3	-3,8	-25,1	158,1	+33,2	138,7	+14,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	115,8	+65,2	+1,3	114,3	+15,1	-9,6	115,8	+65,2	115,1	+35,9
		INLAND	108,3	+51,5	-1,6	110,1	+26,0	+2,0	108,3	+51,5	109,2	+37,4
		AUSLAND	134,0	+101,5	+7,6	124,6	-3,1	-27,6	134,0	+101,5	129,3	+32,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,7	+10,0	+1,6	96,2	-3,2	-19,0	97,7	+10,0	97,0	+3,1
		INLAND	91,3	+7,4	+0,7	90,7	-5,5	-18,8	91,3	+7,4	91,0	+0,6
		AUSLAND	142,0	+22,8	+5,7	134,4	+8,9	-19,3	142,0	+22,8	136,2	+15,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	113,8	+19,2	+5,2	108,2	+0,9	-17,1	113,8	+19,2	111,0	+9,5
		INLAND	107,6	+16,6	+4,9	102,6	-1,2	-18,4	107,6	+16,6	105,1	+7,1
		AUSLAND	154,5	+32,6	+7,1	144,3	+11,9	-10,9	154,5	+32,6	149,4	+21,7
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	100,3	+20,0	-16,2	119,7	+1,3	-5,9	100,3	+20,0	110,0	+9,0
		INLAND	96,3	+16,8	-16,5	114,2	-0,9	-5,2	96,3	+16,8	104,8	+6,5
		AUSLAND	146,9	+42,3	-14,7	172,2	+16,9	-9,4	146,9	+42,3	169,6	+27,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	80,7	-3,0	-1,2	81,7	-10,0	-27,9	80,7	-3,0	81,2	-6,7
		INLAND	73,3	-7,0	-1,6	74,5	-14,4	-28,2	73,3	-7,0	73,9	-10,9
		AUSLAND	127,8	+14,7	+0,7	126,9	+10,3	-26,8	127,8	+14,7	127,4	+12,5
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	92,8	+5,2	+7,9	86,1	-5,7	-21,4	92,9	+5,2	89,5	-0,3
		INLAND	86,3	+3,1	+6,4	81,1	-7,3	-20,6	86,3	+3,1	83,7	-2,2
		AUSLAND	138,3	+15,1	+14,8	120,5	+9,1	-24,8	138,3	+15,1	129,4	+9,1

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	W293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	2000				1999	2000				
127,4	+9,5	161,4	153,7	174,4	+8,1	+13,5	150,8	160,3	164,1	+8,8	+2,4	148,6	162,2	+9,2	DM
100,9	-2,0	139,5	124,5	139,6	+4,6	+12,1	126,9	132,3	132,0	+4,0	-0,2	129,0	132,2	+2,5	
155,8	+19,4	191,3	185,1	211,9	+10,8	+14,5	176,4	190,3	198,5	+12,5	+4,3	169,7	194,4	+14,6	
129,7	+9,1	162,6	154,5	175,6	+8,0	+13,7	151,5	161,9	165,1	+9,0	+2,0	150,2	163,5	+8,9	34
101,1	-2,3	132,3	121,8	137,6	+4,0	+13,0	126,4	131,8	129,7	+3,4	-1,6	128,1	130,8	+2,1	
160,4	+18,6	195,1	189,6	216,3	+10,9	+14,1	179,5	194,1	203,0	+13,1	+4,6	173,9	198,5	+14,1	
125,9	+7,7	168,3	156,1	180,5	+7,2	+15,6	155,6	164,3	168,3	+8,2	+2,4	154,4	166,3	+7,7	34.1
81,0	-10,0	121,9	106,4	124,3	+2,0	+16,8	114,5	118,7	115,4	+0,8	-2,9	119,0	117,0	-1,7	
166,9	+18,0	210,6	201,3	231,7	+10,1	+15,1	193,0	206,8	216,5	+12,2	+5,2	186,7	211,2	+13,1	
96,1	+7,5	117,7	110,9	127,4	+8,2	+14,9	108,0	118,3	119,2	+10,4	+0,8	109,1	118,7	+8,8	34.2
87,4	+1,9	109,7	99,4	114,4	+4,3	+15,1	102,0	106,9	106,9	+4,8	-	104,1	106,9	+2,7	
118,2	+20,1	138,0	140,1	160,6	+16,4	+14,6	123,5	147,1	150,3	+21,7	+2,2	121,9	148,7	+22,0	
146,1	+12,5	156,2	158,1	171,5	+9,8	+8,5	148,8	163,2	164,8	+10,8	+1,0	146,7	164,0	+11,8	34.3
146,5	+7,5	158,7	158,3	170,1	+7,2	+7,5	152,8	164,2	164,2	+7,5	-	152,2	164,2	+7,9	
144,5	+20,3	152,5	157,7	173,4	+13,7	+10,0	143,0	161,8	165,5	+15,7	+2,3	139,0	163,7	+17,8	
110,5	+13,7	151,9	148,0	165,9	+9,2	+12,1	145,5	149,0	156,9	+7,8	+5,3	137,0	153,0	+11,7	35
99,6	+0,6	141,8	144,2	153,3	+8,1	+6,3	138,1	136,1	148,8	+7,7	+9,3	135,4	142,4	+6,2	
122,2	+28,2	163,2	152,1	179,4	+9,9	+17,9	153,7	162,9	166,7	+7,8	+1,7	138,9	164,3	+18,3	
62,4	+112,2	59,8	78,0	65,8	+10,0	-15,6	79,5	100,5	71,9	-9,6	-28,5	77,9	86,2	+10,7	35.1
53,5	+43,4	73,2	97,0	93,9	+28,3	-3,2	76,5	85,7	96,5	+26,5	+11,4	89,8	90,6	+0,9	
68,7	+186,3	51,6	65,1	46,6	-9,7	-28,4	82,9	111,0	56,9	-32,6	-49,6	70,2	83,4	+18,8	
60,7	+123,2	47,6	75,8	62,2	+30,7	-17,9	71,7	98,5	69,0	-3,8	-29,9	72,9	83,8	+15,0	35.11
52,7	+42,4	72,0	95,9	92,6	+28,6	-3,4	75,0	85,4	94,2	+25,6	+10,3	90,1	89,8	-0,3	
66,1	+222,4	31,1	62,3	41,6	+33,8	-33,2	69,5	107,5	52,0	-25,2	-51,6	61,3	79,7	+30,0	
117,8	+19,7	447,9	148,3	181,3	-59,5	+22,3	327,5	165,5	164,8	-49,7	-0,4	238,2	165,1	-30,7	35.12
72,3	+65,4	101,5	123,1	126,4	+24,5	+2,7	87,5	93,9	124,8	+42,6	+32,9	83,8	109,3	+30,4	
176,2	+4,6	892,4	180,7	251,8	-71,8	+39,3	636,3	257,2	216,3	-66,0	-15,9	436,4	236,7	-45,8	
87,6	-3,5	136,9	153,1	168,9	+23,4	+10,3	145,2	131,3	161,0	+10,9	+22,6	132,8	148,2	+10,1	35.2
99,6	+0,5	152,6	164,6	175,6	+15,1	+6,7	165,3	150,1	170,1	+2,9	+13,3	147,5	160,1	+8,5	
52,5	-20,9	90,7	119,4	149,4	+64,7	+25,1	86,0	76,2	134,4	+56,3	+76,4	89,5	106,3	+17,7	
158,5	+5,3	238,9	207,9	250,2	+4,7	+20,3	205,6	199,9	229,1	+11,4	+18,2	187,5	211,5	+12,8	35.3
137,4	-7,2	211,7	189,1	206,7	-2,4	+9,3	187,1	163,3	197,9	+5,8	+21,2	172,1	180,6	+4,9	
173,6	+14,0	258,5	221,4	281,4	+8,9	+27,1	218,9	215,9	251,4	+14,8	+16,4	198,5	233,7	+17,7	
92,5	+7,8	76,7	88,2	92,9	+21,1	+5,3	82,6	138,3	90,6	+9,7	-34,5	106,9	114,5	+7,1	35.4
88,4	+0,8	74,9	84,5	89,4	+19,4	+5,8	81,5	134,3	87,0	+6,7	-35,2	107,9	110,6	+2,5	
127,1	+80,5	93,0	119,6	122,1	+31,3	+2,1	92,2	172,2	120,9	+31,1	-29,8	98,9	146,5	+48,1	
142,8	+2,1	103,7	125,3	136,5	+30,7	+8,1	121,7	210,8	190,4	+7,1	-38,1	175,3	170,6	-2,7	35.41
144,7	+1,9	103,4	123,3	133,6	+29,2	+8,4	121,1	212,3	128,5	+6,1	-39,5	177,0	170,4	-3,7	
89,7	+8,9	111,2	179,5	185,2	+66,5	+3,2	136,5	171,0	182,4	+33,6	+6,7	129,4	176,7	+36,6	
73,5	+19,7	60,9	67,1	74,4	+22,2	+10,9	61,1	119,4	70,9	+15,9	-40,7	79,5	95,1	+19,6	35.42
84,6	+2,7	58,8	61,8	69,6	+18,4	+12,6	59,6	108,7	66,7	+10,2	-40,1	79,9	87,7	+11,2	
134,9	+165,0	75,7	103,9	108,2	+42,9	+4,1	71,3	186,6	106,1	+48,8	-43,1	83,6	146,3	+75,0	
76,7	-7,4	88,0	101,3	87,8	-0,2	-13,3	93,8	96,1	94,6	+0,9	+9,9	90,6	90,3	-0,3	35.43
69,2	-8,8	79,6	94,1	78,7	-1,1	-16,4	86,6	77,9	86,4	-0,2	+10,9	83,3	82,1	-1,4	
118,7	-1,7	134,7	141,7	138,3	+2,7	-2,4	134,4	132,1	140,0	+4,2	+6,0	130,8	136,0	+4,0	
70,1	+5,4	100,1	102,2	118,2	+18,1	+15,7	95,5	100,6	110,2	+15,4	+9,5	89,9	105,4	+17,2	35.5
71,5	+18,0	84,9	93,4	105,6	+24,4	+13,1	83,1	92,2	99,5	+19,7	+7,9	80,1	95,8	+19,6	
66,5	-17,8	137,6	123,6	148,9	+8,2	+20,5	125,9	121,1	136,3	+8,3	+12,6	114,1	128,7	+12,8	
88,8	+1,8	109,0	95,4	108,5	-0,5	+13,7	101,9	104,2	102,0	+0,1	-2,1	101,1	103,1	+2,0	36.1
86,0	-0,1	105,0	89,7	102,2	-2,7	+13,9	97,9	98,1	95,9	-2,0	-3,2	97,3	97,5	+0,2	
116,6	+13,4	136,9	134,6	152,4	+11,3	+13,1	129,6	138,9	149,8	+10,8	+2,6	127,6	141,7	+11,1	
95,5	-3,3	118,4	101,9	119,8	+1,2	+17,6	109,9	117,6	110,8	+1,4	-5,8	111,4	114,2	+2,5	36.11
92,3	-5,7	115,0	96,2	114,3	-0,6	+18,8	105,8	113,8	105,3	-0,5	-7,5	108,1	109,5	+1,3	
116,5	+11,3	140,8	139,1	155,3	+10,3	+11,6	131,9	142,9	147,2	+11,6	+3,0	133,1	146,0	+8,9	
83,6	+7,6	120,5	108,3	122,1	+1,3	+12,7	112,9	101,8	115,2	+2,0	+13,2	104,3	106,5	+4,0	36.12
81,6	+6,7	117,7	104,9	116,1	-1,4	+10,7	110,5	98,0	110,5	-	+12,8	102,3	104,2	+1,9	
103,2	+15,3	147,0	140,8	178,9	+21,7	+27,1	135,4	136,6	169,9	+18,1	+15,4	123,7	149,2	+20,6	
83,2	-0,1	106,7	92,7	100,3	-6,0	+8,2	101,9	100,2	96,5	-5,3	-3,7	100,6	98,3	-2,3	36.13
78,8	-3,8	101,7	85,1	91,9	-9,6	+8,0	96,9	93,1	88,5	-8,7	-4,9	95,9	90,8	-5,3	
111,4	+20,8	138,1	140,2	153,4	+11,1	+9,4	133,4	145,1	146,8	+10,0	+1,2	130,6	146,0	+11,8	
88,3	+5,1	89,3	87,5	99,5	+0,2	+13,7	92,7	97,2	93,5	+0,9	-3,8	92,9	96,4	+2,7	36.14
83,7	+4,0	94,8	81,7	93,2	-1,7	+14,1	88,1	91,7	87,5	-0,7	-4,6	88,5	88,6	+1,2	
120,2	+11,5	130,6	127,2	142,6	+9,3	+12,1	124,5	136,5	134,9	+8,4	-0,4	123,1	136,2	+9,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND.	DEZ. 2000	VER- AEND.
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	119,8	+13,1	-3,2	123,8	+1,8	-9,2	119,8	+13,1	121,8	+7,0
		INLAND	103,7	+9,9	-4,0	108,0	-1,5	-8,8	103,7	+9,9	105,9	+3,8
		AUSLAND	149,2	+17,7	-2,4	152,8	+6,3	-8,4	149,2	+17,7	151,0	+11,6
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	120,5	+11,8	+10,2	109,3	-0,9	-17,4	120,5	+11,8	114,9	+5,3
		AUSLAND	143,0	+15,0	+11,9	127,8	-0,6	-17,5	143,0	+15,0	136,4	+7,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,2	+14,8	-20,3	153,4	+5,4	+3,4	122,2	+14,8	137,8	+9,4
		AUSLAND	151,0	+17,8	-18,2	184,5	+12,7	+3,4	151,0	+17,8	167,8	+14,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,5	+20,6	+0,2	122,3	+1,9	-15,8	122,5	+20,6	122,4	+10,5
		AUSLAND	173,8	+29,9	+5,8	164,2	+6,7	-15,0	173,8	+29,9	169,0	+17,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+2,7	+21,7	81,2	-4,6	-13,2	98,8	+2,7	90,0	-0,8
		AUSLAND	132,1	+8,2	+29,9	101,7	+2,4	-16,2	132,1	+8,2	116,9	+5,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	99,5	+3,8	+39,2	71,5	-1,7	-20,3	99,5	+3,6	85,5	+1,3
	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	97,4	+12,2	+23,6	78,8	-	-22,7	97,4	+12,2	88,1	+6,4
		AUSLAND	136,3	+26,3	+32,3	103,0	+6,6	-20,4	136,3	+26,3	119,7	+17,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	88,6	+10,9	+41,5	62,6	-	-29,4	88,6	+10,9	75,6	+6,0
		AUSLAND	110,1	+14,0	+42,2	77,4	-4,1	-28,1	110,1	+14,0	93,8	+5,7
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	103,6	+5,2	+41,7	73,1	+5,9	-28,3	103,6	+5,2	88,4	+5,5
		AUSLAND	131,8	+7,0	+45,8	90,4	+0,3	-27,7	131,8	+7,0	111,1	+4,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	60,9	+15,3	+56,6	38,9	-8,7	-30,5	60,9	+15,3	49,9	+4,6
		AUSLAND	79,2	+21,8	+46,4	54,1	-8,9	-27,5	79,2	+21,8	66,7	+7,2
17.16	NAEHGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	102,7	+29,0	+24,0	82,8	-6,7	-31,5	102,7	+29,0	92,8	+10,2
		AUSLAND	112,2	+30,8	+25,8	89,2	-9,7	-30,0	112,2	+30,8	100,7	+9,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	87,3	+8,3	+18,5	73,7	-0,5	-27,0	87,3	+8,3	80,5	+4,0
		AUSLAND	110,9	+9,8	+16,2	95,4	+2,1	-23,9	110,9	+9,8	103,2	+6,2
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	94,4	+4,7	+24,5	75,8	-1,3	-26,7	94,4	+4,7	85,1	+1,9
		AUSLAND	113,1	+10,7	+17,9	96,9	+4,1	-22,8	113,1	+10,7	104,5	+7,5
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	49,8	-1,0	+11,2	44,8	+11,2	-29,4	49,8	-1,0	47,3	+4,4
		AUSLAND	66,7	-2,9	+1,1	66,0	-23,7	-37,7	66,7	-2,9	66,4	-14,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	63,5	+38,9	-11,3	71,6	+16,4	-15,6	63,5	+38,9	67,6	+28,1
		AUSLAND	120,6	+23,4	+3,1	117,0	+12,5	-14,3	120,6	+23,4	118,8	+17,7
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	91,1	+4,8	+25,8	72,4	-9,2	-34,3	91,1	+4,8	81,8	-1,8
		AUSLAND	103,3	+2,5	+20,4	85,8	-6,5	-30,8	103,3	+2,5	94,6	-1,8
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	79,4	+16,9	+12,0	70,9	+4,0	-21,9	79,4	+16,9	75,2	+10,4
		AUSLAND	87,2	+30,5	+12,8	77,3	+7,7	-21,4	87,2	+30,5	82,3	+18,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,5	+2,6	+5,0	96,7	-6,9	-16,0	101,5	+2,6	99,1	-2,3
		AUSLAND	147,7	+13,4	-0,8	148,9	+19,7	-9,9	147,7	+13,4	148,3	+16,4
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	107,3	+10,5	+15,0	93,3	+5,3	-21,5	107,3	+10,5	100,3	+8,0
		AUSLAND	147,9	+15,5	+10,6	133,7	+13,5	-16,3	147,9	+15,5	140,8	+14,6
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	81,0	+0,2	+11,3	72,8	-4,5	-24,0	81,0	+0,2	76,9	-2,0
		AUSLAND	150,8	+28,8	+2,1	147,7	+48,0	-17,8	150,8	+28,8	149,3	+37,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERHAREN	INSGESAMT	137,2	+25,6	+15,0	119,3	+11,2	-19,4	137,2	+25,6	128,3	+18,5
		AUSLAND	154,1	+11,8	+19,7	128,7	+3,5	-7,7	154,1	+11,8	141,4	+7,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
105,9	+10,5	122,5	123,7	129,7	+5,9	+4,9	119,1	120,9	126,7	+6,4	+4,8	115,2	123,8	+7,5	D
94,4	+5,6	111,2	109,2	113,5	+2,1	+3,9	108,7	107,2	111,3	+2,4	+3,8	105,3	109,3	+3,8	
126,8	+17,7	143,3	150,5	159,4	+11,2	+5,9	138,3	146,1	154,9	+12,0	+6,0	133,3	150,5	+12,9	
107,8	+8,0	118,1	122,5	123,5	+4,6	+0,8	115,9	121,1	123,0	+6,1	+1,6	113,0	122,1	+8,1	VORL.
100,0	+5,6	111,2	113,1	113,4	+2,0	+0,3	109,8	111,6	113,2	+3,1	+1,4	107,3	112,4	+4,9	
124,3	+12,6	132,8	142,5	144,9	+9,1	+1,7	128,6	141,0	143,7	+11,7	+1,9	125,1	142,3	+13,7	
106,4	+18,6	139,1	131,8	145,4	+9,2	+10,3	128,0	125,2	138,6	+8,3	+10,7	121,0	131,9	+9,0	INV.
91,9	+12,5	120,1	113,4	125,1	+4,2	+10,3	115,2	108,1	119,3	+3,6	+10,4	108,3	113,7	+5,0	
128,2	+26,1	152,6	159,5	175,6	+15,1	+10,1	147,1	150,8	167,6	+13,9	+11,1	140,0	158,2	+13,7	
101,6	+6,3	129,1	117,3	139,5	+3,4	+13,8	120,2	124,3	125,4	+4,3	+0,9	118,8	124,8	+5,1	GEBR.
80,5	-3,1	103,5	91,1	103,5	-	+13,6	97,6	99,9	97,3	-0,3	-2,6	96,9	98,6	-0,3	
133,8	+16,7	168,2	157,3	179,4	+6,7	+14,0	154,9	161,6	168,4	+8,7	+4,2	148,4	165,0	+10,4	
96,2	-3,1	91,0	102,4	90,4	-0,7	-11,7	97,4	94,0	96,4	-1,0	+2,6	95,7	95,2	-0,5	VERB.
88,7	-7,6	85,1	90,0	80,8	-5,1	-10,2	89,7	84,7	85,4	-4,8	+0,8	88,5	85,0	-4,0	
122,1	+6,6	107,1	136,0	118,7	+9,0	-14,2	118,3	119,4	126,3	+6,8	+5,8	115,4	122,8	+6,4	
96,0	-6,4	83,3	102,5	85,8	+3,0	-16,3	93,3	91,1	94,1	+0,9	+3,3	92,7	92,6	-0,1	DB
86,7	-8,5	79,0	91,1	79,0	-	-13,3	86,6	82,8	85,1	-1,7	+2,8	86,2	83,9	-2,7	
123,5	-1,7	98,1	138,0	105,7	+10,0	-22,3	112,9	115,7	120,9	+7,1	+4,5	111,6	118,3	+6,0	
86,8	-2,0	91,9	90,2	99,5	+1,7	+3,7	89,8	93,9	91,8	+2,2	-2,2	91,4	92,8	+1,5	17
78,9	-5,5	84,6	80,9	89,7	-1,1	+3,5	83,1	89,8	82,3	-1,0	-1,8	84,8	89,1	-2,0	
107,9	+5,6	111,4	115,4	120,0	+7,7	+4,0	107,9	120,8	117,7	+9,1	-2,6	108,1	119,3	+9,3	
79,9	-8,9	78,7	74,9	81,0	+2,9	+8,1	75,9	87,3	77,9	+2,8	-10,8	81,5	82,6	+1,3	17.1
70,2	-15,2	68,0	65,2	70,7	+4,0	+8,4	67,2	75,1	67,9	+1,0	-9,6	73,9	71,5	-3,2	
96,6	+0,6	97,1	91,5	98,6	+1,5	+7,8	90,9	106,2	95,1	+4,8	-12,1	94,6	101,6	+7,4	
98,5	-1,4	91,6	83,9	94,5	+3,2	+12,6	87,4	101,6	89,2	+2,1	-12,2	91,4	95,4	+4,4	17.11
85,2	-9,1	78,9	74,1	83,1	+5,3	+12,1	78,0	86,8	78,6	+0,8	-9,4	82,7	82,7	-	
123,2	+10,6	115,3	102,3	116,0	+0,6	+13,4	105,1	129,2	109,2	+3,9	-15,5	107,8	119,2	+10,8	
52,8	-23,1	50,5	53,4	51,1	+1,2	-4,3	50,9	62,7	52,3	+2,8	-16,6	59,6	57,5	-3,5	17.12,13
65,5	-26,3	41,3	43,6	40,8	-1,2	-6,4	42,7	52,1	42,2	-1,2	-19,0	51,9	47,2	-8,1	
45,0	-19,4	65,8	69,9	68,5	+4,1	-2,0	64,8	80,5	69,2	+6,8	-14,0	72,5	74,9	+3,3	
79,6	-11,9	101,5	94,8	105,4	+3,8	+11,2	96,0	96,0	100,1	+4,3	+4,3	99,6	99,0	-1,6	17.16
74,8	-21,4	94,7	86,5	100,4	+6,0	+16,1	89,3	88,8	93,4	+4,6	+5,2	96,9	91,1	-6,0	
85,8	+2,1	110,6	105,8	112,2	+1,4	+6,0	104,9	105,4	109,0	+3,9	+3,4	103,2	107,2	+3,9	
80,6	-7,0	86,7	83,0	90,4	+1,9	+8,9	85,1	92,2	86,7	+1,9	-6,0	90,3	89,4	-1,0	17.2
71,1	-12,3	79,9	72,4	79,3	-0,8	+9,5	76,3	79,9	75,8	-0,7	-5,1	82,7	77,9	-5,8	
101,0	+2,3	107,5	105,6	114,2	+6,2	+8,1	104,0	118,4	109,9	+5,7	-7,2	106,4	114,2	+7,3	
90,2	-2,5	91,6	82,9	92,3	+0,8	+11,3	86,5	95,3	87,6	+1,3	-8,1	91,2	91,5	+0,3	17.21
83,9	-5,8	83,7	72,9	81,2	-3,0	+11,4	77,9	84,3	77,1	-1,0	-8,5	83,7	80,7	-3,6	
102,2	+3,1	108,9	102,3	113,9	+6,5	+11,3	103,1	116,6	108,1	+4,8	-7,3	105,5	112,3	+6,4	
50,3	+28,3	48,6	50,8	53,8	+10,7	+5,9	48,1	80,3	52,3	+8,7	-34,9	58,5	66,3	+13,3	17.22
48,5	+50,5	42,6	47,2	48,7	+14,3	+3,2	41,5	67,0	47,9	+15,4	-28,5	50,3	57,4	+14,1	
68,7	-13,7	77,8	68,0	78,2	+0,5	+15,0	79,9	144,7	73,1	-8,5	-49,5	96,0	108,9	+11,1	
46,7	-37,1	75,9	75,3	80,7	+6,3	+7,2	76,7	76,4	78,0	+1,7	+3,4	86,6	76,7	-10,4	17.23
32,1	-48,2	65,6	62,9	67,3	+2,6	+7,0	68,8	61,5	65,1	-2,5	+5,9	76,9	63,3	-17,7	
97,7	-13,7	115,3	123,2	132,1	+14,6	+7,2	115,1	128,8	127,6	+10,9	-0,9	119,2	128,2	+7,6	
86,9	-0,2	94,4	91,3	95,8	+1,6	+5,0	91,0	98,5	93,6	+2,9	-5,0	94,0	98,0	+2,1	17.24
79,0	-6,2	87,7	82,4	88,9	+1,4	+7,9	84,8	87,9	85,7	+1,1	-2,5	88,8	86,8	-2,3	
100,8	+9,6	106,2	106,8	108,3	+2,0	+1,4	102,0	117,0	107,8	+5,5	-6,0	103,1	112,3	+8,9	
67,9	-4,4	78,2	69,0	82,9	+6,0	+20,1	71,5	78,1	76,0	+6,3	-2,7	74,5	77,0	+3,4	17.3
68,3	-4,5	77,1	67,2	80,4	+4,3	+19,6	71,5	75,9	73,8	+3,2	-2,8	74,0	74,8	+1,1	
68,8	-4,2	81,1	74,1	89,8	+10,7	+21,2	71,7	84,3	82,0	+14,4	-2,7	75,7	83,1	+9,8	
98,9	+10,4	109,6	102,4	106,6	-2,7	+4,1	104,1	102,2	104,5	+0,4	+2,3	100,1	103,4	+3,3	17.4
94,5	+8,7	106,3	97,0	99,3	-6,6	+2,4	101,0	97,3	98,2	-2,8	+0,9	96,9	97,7	+0,8	
130,3	+20,3	133,5	141,1	158,4	+18,7	+12,3	126,3	137,5	149,8	+18,6	+8,9	123,1	143,6	+16,7	
97,1	+0,3	104,8	106,3	109,3	+4,3	+3,8	103,0	107,9	107,3	+4,2	-0,6	103,7	107,6	+3,8	17.5
84,2	-5,9	91,6	89,7	92,5	+1,0	+3,1	91,2	92,5	91,1	-0,1	-1,5	92,5	91,8	-0,8	
128,0	+12,0	136,4	142,6	149,6	+9,7	+4,9	131,3	144,8	146,1	+11,3	+0,9	130,6	145,5	+11,4	
80,8	-5,2	88,9	82,4	85,8	-3,5	+4,1	87,0	86,4	84,1	-3,3	-2,7	86,9	85,2	-2,0	17.51
76,1	-6,6	84,1	74,3	76,1	-9,5	+2,4	82,8	79,5	75,2	-5,2	-5,4	82,9	77,4	-6,6	
117,1	+2,4	126,2	145,6	162,4	+28,7	+11,5	119,8	140,2	154,0	+26,5	+9,8	118,8	147,1	+23,8	
109,2	+9,3	128,8	147,8	140,2	+8,9	-5,1	129,9	141,6	144,0	+10,9	+1,7	132,4	142,8	+7,9	17.52
98,7	+1,1	127,5	141,8	140,1	+9,9	-1,2	130,6	136,1	140,9	+3,5	+7,9	130,1	139,5	+6,5	
137,8	+30,1	132,2	164,1	140,5	+6,3	-14,4	127,9	156,8	152,3	+19,1	-2,9	138,8	154,5	+11,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			2000 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001		
			2001				2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %		
			JAN.	JAN.	DEZ.		DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR!	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR!	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	124,8	+7,6	+20,8	103,3	+8,9	-21,9	124,8	+7,6	114,1	+8,2			
		INLAND	103,4	+3,7	+19,0	86,9	+7,5	-25,7	103,4	+3,7	95,2	+5,4			
		AUSLAND	149,4	+10,9	+22,3	122,2	+9,9	-18,5	149,4	+10,9	136,8	+10,4			
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	116,1	+17,3	+13,9	101,9	+9,1	-20,1	116,1	+17,3	109,0	+13,3			
		INLAND	100,7	+18,5	+21,0	83,2	+8,6	-24,1	100,7	+18,5	92,0	+13,9			
		AUSLAND	146,0	+16,0	+5,8	138,0	+9,5	-14,8	146,0	+16,0	142,0	+12,7			
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	107,8	+3,4	+20,9	89,2	+4,8	-24,7	107,8	+3,4	98,5	+4,0			
		INLAND	88,3	-3,0	+12,3	78,6	+10,2	-22,3	88,3	-3,0	83,5	+2,8			
		AUSLAND	152,8	+13,1	+34,5	113,6	-2,8	-28,4	152,8	+13,1	133,2	+5,7			
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,6	+43,6	+115,0	53,3	-12,6	-19,1	114,6	+43,6	84,0	+19,3			
		INLAND	72,5	-2,4	+37,8	52,6	-14,5	-20,8	72,5	-2,4	62,6	-7,8			
		AUSLAND	330,1	+205,6	+475,1	57,4	-2,0	-9,9	330,1	+205,6	193,8	+132,7			
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	76,9	+7,1	+44,3	53,3	-9,4	-24,3	76,9	+7,1	66,1	-0,3			
		INLAND	71,6	+6,5	+44,6	49,5	-10,0	-25,6	71,6	+6,5	60,6	-0,8			
		AUSLAND	129,7	+9,6	+42,7	90,9	-5,5	-16,7	129,7	+9,6	110,3	+2,8			
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT	153,6	+74,5	+187,6	53,4	-15,8	-13,0	153,6	+74,5	103,5	+36,7			
		INLAND	73,7	-11,3	+30,7	56,4	-18,8	-14,8	73,7	-11,3	65,1	-14,7			
		AUSLAND	409,7	+294,3	+829,0	44,1	+0,9	-3,5	409,7	+294,3	226,9	+207,5			
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	102,7	-6,0	+68,1	61,1	-4,4	-15,3	102,7	-6,0	81,9	-5,4			
		INLAND	90,6	-6,8	+52,0	59,6	-6,3	-15,9	90,6	-6,8	75,1	-6,6			
		AUSLAND	143,3	-4,1	+115,5	66,5	+2,3	-12,5	143,3	-4,1	104,9	-2,2			
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	68,4	+39,9	+11,2	61,5	-7,7	+15,4	68,4	+39,9	65,0	+12,5			
		INLAND	69,5	+42,7	+20,7	57,6	-6,3	+11,4	69,5	+42,7	63,6	+15,4			
		AUSLAND	62,7	+25,9	-24,1	82,6	-11,9	+32,8	62,7	+25,9	72,7	+1,3			
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	102,9	-6,2	+68,4	61,1	-4,4	-15,4	102,9	-6,2	82,0	-5,5			
		INLAND	90,7	-7,1	+52,2	59,6	-6,4	-16,2	90,7	-7,1	75,2	-6,8			
		AUSLAND	143,7	-4,2	+116,4	66,4	+2,5	-12,6	143,7	-4,2	105,1	-2,1			
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	75,1	-1,7	+11,1	67,6	-19,7	-24,1	75,1	-1,7	71,4	-11,1			
		INLAND	75,6	-2,5	+11,5	67,8	-20,3	-24,5	75,6	-2,5	71,7	-11,8			
		AUSLAND	68,0	+8,6	+4,6	65,0	-10,7	-18,7	68,0	+8,6	66,5	-1,8			
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	112,8	-6,2	+86,4	60,5	-2,3	-9,7	112,8	-6,2	86,7	-4,8			
		INLAND	98,6	-7,0	+70,6	57,8	-4,3	-11,2	98,6	-7,0	78,2	-6,0			
		AUSLAND	151,1	-4,7	+123,9	67,5	+2,7	-6,5	151,1	-4,7	109,3	-2,6			
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	84,0	-10,1	+34,8	62,3	-9,2	-26,6	84,0	-10,1	73,2	-9,3			
		INLAND	78,9	-9,3	+22,9	63,7	-7,8	-24,2	78,9	-9,3	71,0	-8,6			
		AUSLAND	118,1	-12,9	+118,3	54,1	-10,4	-39,7	118,1	-12,9	86,1	-12,1			
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	80,9	+8,3	+33,5	60,6	-0,2	-17,8	80,9	+8,3	70,8	+4,6			
		INLAND	71,6	-1,8	+28,5	55,7	-7,6	-18,6	71,6	-1,8	63,7	-4,4			
		AUSLAND	119,0	+45,7	+47,3	80,8	+29,5	-15,0	119,0	+45,7	99,9	+38,6			
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	101,6	-3,7	+28,4	79,1	-1,4	-4,6	101,6	-3,7	90,4	-2,7			
		INLAND	98,1	-5,4	+32,6	74,0	-0,5	-2,4	98,1	-5,4	86,1	-3,4			
		AUSLAND	113,3	+1,7	+18,0	96,0	-3,6	-9,7	113,3	+1,7	104,7	-0,8			
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	111,5	-8,0	+13,3	98,4	-2,8	-25,3	111,5	-8,0	105,0	-5,6			
		INLAND	83,0	-17,0	+18,9	69,8	-6,9	-26,7	83,0	-17,0	76,4	-12,7			
		AUSLAND	177,2	+4,2	+7,8	164,4	+1,9	-23,8	177,2	+4,2	170,8	+3,1			
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	68,6	+0,1	-1,3	69,5	-7,7	-19,1	68,6	+0,1	69,1	-3,9			
		INLAND	62,6	-3,7	-5,4	66,2	-0,2	-19,1	62,6	-3,7	64,4	-2,0			
		AUSLAND	93,4	+12,5	+12,4	83,1	-26,9	-19,0	93,4	+12,5	88,3	-9,5			
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	108,0	-3,5	+37,9	78,3	+0,4	+5,4	108,0	-3,5	93,2	-1,9			
		INLAND	109,2	-4,2	+42,6	76,6	+0,4	+7,1	109,2	-4,2	92,9	-2,4			
		AUSLAND	103,8	-1,0	+23,4	84,1	+0,2	+0,4	103,8	-1,0	94,0	-0,4			
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,1	+0,1	-6,7	92,3	-12,8	-18,0	86,1	+0,1	89,2	-7,1			
		INLAND	77,7	-2,0	-9,3	85,7	-15,8	-17,5	77,7	-2,0	81,7	-9,8			
		AUSLAND	175,9	+11,3	+7,7	163,3	+8,6	-20,4	175,9	+11,3	169,6	+10,0			
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	82,1	-0,5	+6,5	77,1	-10,3	-28,5	82,1	-0,5	79,6	-5,6			
		INLAND	73,7	-0,5	+5,3	70,0	-10,6	-29,0	73,7	-0,5	71,9	-5,6			
		AUSLAND	171,7	-	+13,0	152,0	-9,1	-26,4	171,7	-	161,9	-4,6			
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	122,1	-1,3	+18,2	103,3	-18,9	-28,4	122,1	-1,3	112,7	-10,3			
		INLAND	110,6	-2,4	+19,8	92,3	-24,3	-29,4	110,6	-2,4	101,5	-13,7			
		AUSLAND	173,1	+2,4	+14,1	151,7	-	-25,3	173,1	+2,4	162,4	+1,2			
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	70,8	+1,4	-25,6	95,2	-10,4	-4,5	70,8	+1,4	83,0	-6,8			
		INLAND	66,4	-2,5	-27,0	91,0	-13,8	-4,9	66,4	-2,5	78,7	-9,4			
		AUSLAND	188,0	+63,5	-8,4	206,3	+63,5	-1,3	188,0	+63,5	196,7	+63,5			

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ	2.HJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000	1999				2000	1999				
116,0	+10,1	115,2	120,8	123,6	+7,3	+2,3	112,8	125,1	122,2	+8,3	-2,3	115,1	123,7	+7,5	17.53	
99,7	-4,2	99,4	103,6	109,3	+10,0	+5,5	99,1	107,8	106,5	+7,5	-1,2	104,6	107,2	+2,5		
134,7	+26,1	133,3	140,7	140,2	+5,2	-0,4	128,7	145,0	140,4	+9,1	-3,2	127,2	142,7	+12,2		
89,0	-1,6	110,0	112,1	117,6	+6,9	+4,9	108,4	113,3	114,8	+5,9	+1,3	108,9	114,1	+4,8	17.54	
85,0	-8,5	94,1	96,4	99,2	+5,4	+2,9	94,3	96,7	97,8	+3,7	+1,1	95,2	97,3	+2,2		
125,9	+5,4	140,8	142,4	153,1	+8,7	+7,5	135,7	145,4	147,7	+8,8	+1,6	135,3	146,8	+8,4		
104,3	+3,0	109,2	101,1	108,4	+5,0	+7,2	98,7	117,6	104,8	+6,2	-10,9	104,1	111,2	+6,8	17.6	
91,0	+2,8	87,8	87,5	93,5	+6,5	+6,9	84,4	100,9	90,5	+7,2	-10,3	89,4	95,7	+7,0		
135,1	+3,2	138,7	132,2	142,7	+2,9	+7,9	131,6	156,0	137,4	+4,4	-11,9	137,9	145,7	+6,4		
79,8	-6,8	69,4	89,9	62,9	-9,4	-30,0	82,0	85,6	76,4	-6,8	+16,5	76,5	71,0	-7,2	17.7	
74,3	-8,3	70,6	81,0	62,6	-11,3	-22,7	79,8	63,3	71,8	-9,8	+13,4	74,6	67,6	-9,4		
108,0	-0,7	63,1	136,6	64,5	+2,2	-52,4	94,3	77,3	100,1	+6,2	+29,5	86,2	88,7	+2,9		
71,8	-10,6	71,4	68,3	65,3	-8,5	-4,4	72,8	67,9	66,8	-8,2	-1,6	74,8	67,9	-10,0	17.71	
67,2	-10,5	68,1	63,4	61,4	-9,8	-3,2	68,3	64,6	62,4	-8,6	-3,4	70,7	63,5	-10,2		
118,3	-10,6	104,6	117,2	103,7	-0,9	-11,5	117,3	100,5	110,5	-5,8	+10,0	115,9	105,5	-9,0		
88,0	-3,3	67,4	112,2	60,5	-10,2	-46,1	91,6	63,2	86,4	-6,7	+36,7	78,2	74,8	-4,3	17.72	
83,1	-6,0	73,8	102,7	64,1	-13,1	-37,6	93,6	61,7	83,4	-10,9	+35,2	79,4	72,5	-8,7		
103,9	+4,5	46,7	142,9	48,9	+4,7	-65,8	85,2	68,1	95,9	+12,6	+40,8	74,5	82,0	+10,1		
109,3	-10,9	71,0	119,9	74,8	+5,4	-37,6	98,2	87,3	97,4	-0,8	+11,6	94,5	92,8	-2,3	18	
97,2	-11,7	71,2	104,9	72,7	+2,1	-30,7	91,3	81,4	88,8	-2,7	+9,1	88,2	85,1	-3,5		
149,5	-9,3	70,4	170,5	82,0	+16,5	-51,9	121,2	107,1	126,2	+4,1	+17,8	115,7	116,6	+0,8		
48,9	-38,0	71,3	68,7	56,9	-20,2	-17,2	94,1	45,3	62,8	-33,3	+38,6	79,7	54,0	-32,2	18.1	
48,7	-32,6	67,3	66,6	52,0	-22,7	-21,9	88,4	43,8	59,3	-32,9	+35,4	74,7	51,5	-31,1		
49,8	-56,4	93,1	80,0	83,1	-10,7	+3,9	124,4	53,9	81,5	-34,5	+52,9	106,4	67,4	-36,7		
109,7	-10,8	71,0	120,3	75,0	+5,6	-37,7	98,2	87,6	97,7	-0,5	+11,5	94,6	92,6	-2,1	18.2	
97,6	-11,6	71,3	105,2	72,9	+2,2	-30,7	91,4	81,6	89,1	-2,5	+9,2	88,4	85,3	-3,5		
150,0	-9,1	70,2	170,9	81,9	+16,7	-52,1	121,2	107,3	126,4	+4,3	+17,8	115,7	116,9	+1,0		
76,4	-7,3	92,9	74,7	79,3	-14,6	+6,2	95,2	78,8	77,0	-19,1	+0,3	86,6	78,9	-11,2	18.21	
77,5	-4,3	92,6	75,0	79,8	-13,8	+6,4	94,2	75,9	77,4	-17,8	+2,0	85,8	76,7	-10,6		
62,8	-36,8	95,5	71,0	72,7	-24,7	+2,4	107,0	87,3	71,9	-32,8	-17,6	97,1	79,6	-18,0		
120,3	-10,8	67,1	134,0	71,9	+7,2	-46,3	102,4	88,9	103,0	+0,6	+15,9	97,2	95,9	-1,3	18.22	
106,0	-12,2	66,7	116,3	69,5	+4,2	-40,2	94,1	82,2	92,9	-1,3	+13,0	89,6	87,6	-2,2		
158,6	-8,4	68,1	181,8	78,5	+15,3	-56,8	124,8	106,8	130,2	+4,3	+21,9	117,8	118,5	+0,6		
93,4	-10,0	79,3	98,6	84,2	+6,2	-14,6	92,8	89,0	91,4	-1,5	+2,7	93,5	90,2	-3,5	18.23	
86,3	-10,3	79,6	91,9	81,8	+2,8	-11,0	89,0	84,7	86,9	-2,4	+2,6	89,8	85,8	-4,5		
135,6	-9,4	77,9	138,8	98,0	+25,8	-29,4	115,4	114,6	118,4	+2,6	+3,3	115,4	116,5	+1,0		
74,7	-15,1	71,7	78,3	72,9	+1,7	-8,9	76,2	74,8	75,6	+0,5	+1,1	76,6	75,2	-1,8	18.24	
72,9	-13,3	70,3	68,7	68,1	-3,1	-0,9	72,1	68,5	68,4	-5,1	-0,1	73,1	68,5	-6,3		
81,7	-21,2	77,2	117,3	92,3	+19,6	-21,3	87,8	100,4	104,8	+19,4	+4,4	90,8	102,8	+13,0		
105,5	-6,6	80,8	107,9	83,5	+3,3	-22,6	94,8	100,0	95,7	+0,9	-4,3	97,4	87,9	+0,5	DC	
103,7	-9,2	78,2	101,8	76,9	+0,9	-24,5	91,3	94,1	89,3	-2,2	-5,1	94,3	91,7	-2,8		
111,4	+2,5	96,0	128,1	105,6	+10,0	-17,6	106,3	119,5	116,9	+10,0	-2,2	107,9	118,2	+9,5		
121,2	+18,5	116,7	114,9	121,2	+3,9	+5,5	111,7	124,0	118,1	+5,7	-4,8	113,3	121,0	+6,8	19.1	
100,0	+4,5	97,0	84,3	87,9	-3,4	+4,3	95,0	83,2	86,1	-3,4	-7,6	97,0	83,6	-7,6		
170,0	+44,8	182,2	185,5	198,1	+22,1	+6,8	150,3	185,0	191,8	+27,6	-1,8	150,8	193,4	+28,2		
68,5	+4,1	82,7	76,4	79,7	-3,6	+4,3	78,9	77,1	78,1	-1,0	+1,3	76,6	77,6	+1,3	19.2	
65,0	-0,2	78,3	72,4	75,7	-3,3	+4,6	75,9	72,7	74,1	-2,4	+1,9	74,0	73,4	-0,8		
83,0	+20,5	100,7	92,8	98,1	-4,6	+3,6	91,2	95,1	94,5	+3,6	-0,6	87,3	94,8	+8,6		
111,9	-11,2	74,5	114,4	78,4	+5,2	-31,5	95,9	101,7	96,4	+0,5	-5,2	99,9	98,0	-0,9	19.3	
114,0	-11,8	72,7	111,8	75,6	+4,0	-32,4	94,7	99,7	93,7	-1,1	-6,0	99,0	96,7	-2,3		
104,8	-8,9	80,9	123,2	87,9	+8,7	-28,7	100,1	108,6	105,6	+5,5	-2,8	103,1	107,1	+3,9		
86,0	+6,8	113,0	101,9	104,4	-7,6	+2,5	107,8	88,8	103,2	-4,3	+3,4	100,9	101,5	+0,6	00	
79,3	+5,5	107,9	94,9	96,4	-10,7	+1,8	102,8	82,4	95,7	-6,9	+3,6	95,7	94,0	-1,8		
158,1	+15,1	168,3	178,3	190,2	+13,0	+6,7	181,6	178,8	184,3	+14,0	+2,5	157,3	182,0	+15,7		
82,5	+4,3	104,6	106,3	97,0	-7,3	-8,7	107,9	100,2	101,7	-5,7	+1,5	102,8	100,9	-1,8	20.1	
74,1	+1,8	97,3	99,3	88,6	-8,9	-10,8	101,7	91,3	93,9	-7,7	+2,8	95,5	92,6	-4,0		
171,7	+18,3	182,1	181,5	185,8	+2,0	+2,4	179,5	195,4	183,6	+5,8	-6,0	170,4	189,5	+11,2		
123,7	+7,2	134,5	123,5	129,0	-4,1	+4,5	126,3	130,2	126,3	-	-3,0	122,4	128,2	+4,7	20.2	
113,3	+5,6	126,5	111,4	116,1	-8,2	+4,2	118,0	118,3	113,8	-3,6	-3,8	114,0	116,0	+1,8		
169,0	+11,7	169,8	176,2	186,1	+9,6	+5,8	162,7	182,4	181,2	+11,4	-0,7	159,5	181,8	+14,0		
69,8	+8,4	107,1	89,2	96,5	-8,9	+8,2	98,9	85,0	92,9	-6,1	+9,3	89,5	88,9	-0,7	20.3	
88,1	+7,8	106,6	85,8	92,4	-12,5	+7,7	97,2	82,4	89,1	-8,3	+8,1	87,7	85,7	-2,3		
115,0	+22,5	147,3	178,2	205,7	+38,6	+14,8	143,8	154,1	192,4	+33,8	+24,9	135,6	179,3	+27,8		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR!		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR!		
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	DEZ. 2000	JAN. 2001	DEZ. 2000	JAN. 2001	DEZ. 2000
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	108,5	+8,1	+2,3	108,1	-5,9	-12,7	108,5	+8,1	107,3	+0,7		
		INLAND	102,8	+7,6	-0,1	102,9	-7,0	-10,7	102,8	+7,6	102,9	-0,2		
		AUSLAND	128,5	+9,1	+9,4	117,5	-2,3	-18,5	128,5	+9,1	129,0	+3,3		
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	109,8	+6,8	+13,0	97,2	-6,0	-18,4	109,8	+6,8	109,5	+0,4		
		INLAND	102,8	+6,5	+12,1	91,7	-7,4	-17,9	102,8	+6,5	97,3	-0,5		
		AUSLAND	125,3	+7,1	+14,4	109,5	-3,3	-19,3	125,3	+7,1	117,4	+2,0		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,2	+2,9	+12,9	106,5	-6,9	-19,1	120,2	+2,9	113,4	-1,9		
		INLAND	106,5	+1,7	+12,6	96,4	-9,4	-19,7	106,5	+1,7	102,5	-3,8		
		AUSLAND	134,6	+4,2	+13,2	118,9	-4,3	-18,6	134,6	+4,2	126,8	-		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	169,3	+18,8	+26,7	133,6	+15,7	-28,7	169,3	+18,8	151,5	+17,4		
		INLAND	123,9	+3,7	+22,8	100,9	-0,3	-24,0	123,9	+3,7	112,4	+1,8		
		AUSLAND	220,0	+30,7	+29,3	170,1	+29,4	-31,6	220,0	+30,7	185,1	+30,2		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	119,3	+2,6	+12,5	106,0	-7,3	-19,0	119,3	+2,6	112,7	-2,3		
		INLAND	108,2	+1,6	+12,4	96,3	-9,5	-19,6	108,2	+1,6	102,3	-3,9		
		AUSLAND	133,0	+3,5	+12,7	118,0	-5,0	-18,2	133,0	+3,5	125,5	-0,7		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,0	+11,0	+12,8	89,5	-4,8	-17,5	101,0	+11,0	96,3	+2,9		
		INLAND	99,6	+9,9	+11,8	89,1	-5,9	-16,7	99,6	+9,9	94,4	+1,8		
		AUSLAND	107,2	+15,1	+17,8	91,0	-0,3	-21,1	107,2	+15,1	98,1	+7,5		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SONIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	109,0	+10,2	+18,7	91,8	-5,1	-22,5	109,0	+10,2	100,4	+2,7		
		INLAND	105,0	+10,2	+18,5	88,6	-4,4	-21,9	105,0	+10,2	96,8	+3,0		
		AUSLAND	132,2	+10,4	+19,8	110,5	-8,1	-25,1	132,2	+10,4	121,4	+1,2		
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	86,5	+17,4	+10,2	78,5	-1,9	-10,3	86,5	+17,4	82,5	+7,3		
		INLAND	83,4	+14,9	+7,0	87,3	-5,6	-8,1	83,4	+14,9	90,4	+4,0		
		AUSLAND	67,7	+27,7	+24,7	54,3	+18,8	-18,8	67,7	+27,7	61,0	+23,5		
21.23	H.V. SCHREIBMAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,1	+16,8	-2,4	131,3	-0,1	-4,2	128,1	+16,8	129,7	+7,5		
		INLAND	128,6	+16,9	-4,2	134,3	-2,3	-2,4	128,6	+16,9	131,5	+6,2		
		AUSLAND	125,9	+16,3	+6,6	118,1	+12,9	-12,2	125,9	+16,3	122,0	+14,6		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	83,7	-5,3	+22,5	68,3	-1,7	-32,2	83,7	-5,3	76,0	-3,8		
		INLAND	74,7	-13,1	+33,6	55,9	-12,8	-36,2	74,7	-13,1	65,3	-13,0		
		AUSLAND	107,4	+13,4	+6,5	100,8	+20,3	-25,4	107,4	+13,4	104,1	+16,6		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	85,6	+3,5	+8,2	79,1	-13,8	-16,0	85,6	+3,5	82,4	-5,6		
		INLAND	75,8	-0,5	+5,3	72,0	-15,8	-16,1	75,8	-0,5	73,9	-8,7		
		AUSLAND	122,9	+14,6	+15,6	106,3	-8,1	-15,8	122,9	+14,6	114,6	+2,8		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,5	+10,1	-11,0	119,7	-6,7	-4,5	106,5	+10,1	113,1	+1,1		
		INLAND	102,8	+8,9	-11,2	115,8	-6,6	-2,9	102,8	+8,9	109,3	+0,1		
		AUSLAND	146,0	+19,5	-9,8	161,9	+1,5	-14,9	146,0	+19,5	154,0	+9,3		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	105,1	+9,7	-10,4	117,3	-6,3	-2,9	105,1	+9,7	111,2	+0,6		
		INLAND	101,8	+8,4	-10,9	114,3	-7,0	-1,9	101,8	+8,4	108,1	-0,3		
		AUSLAND	147,8	+22,7	-5,4	156,3	+1,7	-11,3	147,8	+22,7	152,1	+10,9		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	82,5	-6,0	-6,2	88,0	-6,6	-6,2	82,5	-6,0	85,3	-6,3		
		INLAND	82,8	-6,1	-6,2	88,3	-6,7	-6,2	82,8	-6,1	85,6	-6,3		
		AUSLAND	20,1	+67,5	+3,1	19,5	+46,6	-3,9	20,1	+67,5	19,8	+58,9		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	105,8	+10,3	-11,1	119,0	-6,2	-3,2	105,8	+10,3	112,4	+0,9		
		INLAND	102,0	+8,9	-11,8	115,6	-7,1	-2,1	102,0	+8,9	108,8	-0,3		
		AUSLAND	147,5	+22,3	-5,9	156,7	+2,0	-11,0	147,5	+22,3	152,1	+10,9		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	146,6	+12,9	-4,1	152,9	-17,4	-1,7	146,6	+12,9	149,8	-4,9		
		INLAND	139,4	+11,0	-4,5	146,0	-18,4	-	139,4	+11,0	142,7	-6,3		
		AUSLAND	286,9	+35,1	-	287,0	-5,7	-15,2	286,9	+35,1	287,0	+11,1		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	96,4	+16,1	-10,8	108,1	+0,8	+2,1	96,4	+16,1	102,3	+7,6		
		INLAND	96,8	+16,3	-11,2	109,0	+0,6	+3,2	96,8	+16,3	102,9	+7,4		
		AUSLAND	88,5	+12,5	+1,1	87,5	+4,8	-21,9	88,5	+12,5	88,0	+8,5		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	150,8	+26,3	-7,4	162,9	+9,8	+8,5	150,8	+26,3	158,9	+17,2		
		INLAND	151,5	+26,3	-7,9	164,5	+10,6	+8,3	151,5	+26,3	158,0	+17,6		
		AUSLAND	111,3	+31,1	+43,6	77,5	-39,1	+46,2	111,3	+31,1	94,4	-11,0		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	142,6	+19,0	-20,8	180,0	+2,9	-24,2	142,6	+19,0	161,3	+9,4		
		INLAND	146,3	+29,8	-16,9	176,1	+4,9	-23,0	146,3	+29,8	161,2	+14,9		
		AUSLAND	138,4	+6,7	-25,7	186,2	+0,8	-25,7	138,4	+6,7	162,3	+3,2		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	87,8	+0,7	-16,2	104,8	-10,5	-33,0	87,8	+0,7	96,3	-5,8		
		INLAND	82,6	+8,8	-5,4	87,3	-7,5	-38,1	82,6	+8,8	85,0	-0,2		
		AUSLAND	94,1	-6,6	-25,3	126,0	-12,8	-28,1	94,1	-6,6	110,1	-10,3		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	537,1	+89,4	+1,8	627,7	+38,5	-34,6	537,1	+89,4	532,4	+60,2		
		INLAND	359,5	+55,7	+15,2	312,2	-1,1	-40,9	359,5	+55,7	335,9	+22,9		
		AUSLAND	1215,6	+150,5	-10,0	1361,0	+114,4	-27,8	1215,6	+150,5	1289,3	+130,1		

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
100,4	+7,4	115,1	110,0	115,4	+0,3	+4,9	110,0	107,6	112,7	+2,5	+4,7	105,2	110,2	+4,8	DE
95,5	+3,2	111,2	103,9	110,2	-0,9	+6,1	106,1	102,2	107,1	+0,9	+4,8	101,8	104,6	+2,8	
117,8	+21,2	128,8	131,6	133,8	+3,9	+1,7	123,7	126,9	132,7	+7,3	+4,6	117,4	129,8	+10,6	
102,8	+8,1	110,2	112,2	111,2	+0,9	-0,9	107,7	109,6	111,7	+3,7	+1,9	104,4	110,7	+6,0	21
96,5	+2,2	104,9	104,8	104,2	-0,7	-0,6	102,8	102,7	104,5	+1,7	+1,8	100,0	103,6	+3,6	
117,0	+21,1	122,0	128,7	126,7	+3,9	-1,6	118,6	125,2	127,7	+7,7	+2,0	114,2	126,5	+10,8	
116,8	+14,2	122,5	126,5	123,4	+0,7	-2,5	119,3	125,9	125,0	+4,8	-0,7	115,5	125,4	+8,6	21.1
106,7	+6,9	112,7	114,4	111,8	-0,8	-2,3	110,2	114,8	113,1	+2,6	-1,5	106,9	114,0	+6,8	
129,2	+22,5	134,6	141,3	137,7	+2,3	-2,5	130,6	139,4	139,5	+6,8	+0,1	126,1	139,5	+10,8	
142,5	+17,8	117,7	167,7	162,4	+38,0	-3,2	119,0	172,0	165,1	+38,7	-4,0	132,3	168,5	+27,4	21.11
119,5	+12,3	97,9	110,7	114,2	+16,6	+3,2	100,4	122,0	112,5	+12,1	-7,8	110,3	117,2	+6,3	
168,3	+22,7	139,7	231,4	216,1	+54,7	-6,6	139,8	227,8	223,8	+60,1	-1,8	156,9	225,8	+43,9	
116,3	+14,0	122,6	125,7	122,8	+0,2	-2,3	119,3	125,0	124,3	+4,2	-0,6	115,2	124,6	+8,2	21.12
106,5	+6,8	112,9	114,5	111,8	-1,0	-2,4	110,3	114,7	113,1	+2,5	-1,4	106,8	113,9	+6,6	
128,5	+22,5	134,5	139,6	136,3	+1,3	-2,4	130,4	137,8	138,0	+5,8	+0,1	125,5	137,9	+9,9	
91,0	+2,2	99,8	100,2	100,9	+1,1	+0,7	98,0	95,0	100,5	+2,6	+4,7	95,0	98,3	+3,5	21.2
90,6	-0,8	100,4	99,3	99,8	-0,6	+0,5	98,6	95,7	99,6	+1,0	+4,1	95,0	97,6	+1,7	
93,1	+17,6	97,3	104,0	105,1	+8,0	+1,1	95,2	97,5	104,6	+9,9	+7,3	90,9	101,0	+11,1	
98,9	+4,8	106,6	108,8	107,9	+1,2	-0,8	105,2	105,0	106,4	+3,0	+3,2	102,4	106,7	+4,2	21.21
95,3	+2,3	102,4	104,5	103,9	+1,5	-0,6	101,3	101,3	104,2	+2,9	+2,9	99,3	102,7	+3,4	
119,7	+18,5	131,3	133,6	131,5	+0,2	-1,6	127,6	127,1	132,5	+3,8	+4,2	120,1	129,8	+8,1	
73,7	+3,4	79,4	83,2	84,7	+6,7	+1,8	77,3	77,8	84,0	+8,7	+8,0	74,9	80,9	+8,0	21.22
81,3	-1,5	90,6	92,1	92,7	+2,3	+0,7	88,0	87,4	92,4	+5,0	+5,7	85,5	89,9	+5,1	
53,0	+30,5	48,8	59,1	62,7	+28,5	+6,1	48,2	51,6	60,9	+26,3	+18,0	46,0	56,3	+22,4	
109,7	-4,2	134,7	120,5	132,1	-1,9	+9,6	129,4	107,5	126,3	-2,4	+17,5	119,2	116,9	-1,9	21.23
110,0	-9,8	141,2	121,1	133,4	-5,5	+10,2	136,9	107,9	127,3	-6,3	+18,0	125,0	117,6	-5,9	
108,3	+32,6	106,1	117,6	126,5	+19,2	+7,6	100,9	105,6	122,0	+20,9	+15,5	93,9	113,8	+21,2	
88,4	+10,0	85,2	91,8	87,5	+2,7	-4,7	84,7	92,8	89,6	+5,8	-3,4	84,4	91,2	+8,1	21.24
85,0	+3,5	80,9	77,6	75,4	-5,8	-2,8	78,1	83,7	76,5	-2,0	-8,6	80,0	80,1	+0,1	
94,7	+29,0	96,5	129,0	119,0	+23,3	-7,8	102,0	116,7	124,0	+21,6	+6,3	96,0	120,4	+25,4	
82,7	-4,6	93,1	88,9	87,7	-5,8	-1,3	91,8	89,4	88,3	-3,8	-1,2	91,2	88,9	-2,5	21.25
76,2	-5,0	86,9	82,1	79,8	-8,2	-2,8	86,0	82,5	80,9	-5,9	-1,9	84,8	81,7	-3,7	
107,2	-3,8	116,5	115,2	118,0	+1,3	+2,4	114,1	115,8	116,6	+2,2	+0,7	115,4	116,2	+0,7	
96,7	+6,0	122,6	106,7	121,8	-0,7	+14,2	113,5	104,6	114,3	+0,7	+9,3	106,6	109,4	+2,6	22
94,4	+4,5	118,5	102,8	117,1	-1,2	+13,9	109,9	101,7	109,9	-	+8,1	103,9	105,8	+1,8	
122,2	+21,5	165,7	147,8	172,7	+4,2	+16,8	151,7	135,8	160,3	+5,7	+18,0	134,7	148,0	+8,9	
95,8	+6,1	119,9	105,7	118,5	-1,2	+12,1	111,7	103,5	112,1	+0,4	+8,3	105,4	107,8	+2,3	22.2
93,9	+4,7	117,0	102,5	115,2	-1,5	+12,4	108,9	101,0	106,8	-0,1	+7,7	103,3	104,9	+1,5	
120,5	+23,3	157,1	147,4	161,3	+2,7	+9,4	146,5	136,4	154,4	+5,4	+14,0	132,3	144,9	+9,5	
87,8	+5,8	94,2	92,3	92,3	-2,0	-	91,4	91,7	92,3	+1,0	+0,7	89,4	92,0	+2,9	22.21
88,2	+5,9	94,6	92,6	92,6	-2,1	-	91,8	92,0	92,6	+0,9	+0,7	89,8	92,3	+2,8	
12,0	-45,2	10,6	16,7	19,7	+85,8	+18,0	12,3	16,3	18,2	+48,0	+11,7	16,5	17,3	+4,8	
95,9	+7,0	121,5	105,6	120,2	-1,1	+13,8	112,5	103,6	112,9	+0,4	+9,0	105,7	108,3	+2,5	22.22
93,7	+5,4	118,3	102,0	116,5	-1,5	+14,2	109,4	100,8	109,3	-0,1	+8,4	103,3	105,0	+1,6	
120,6	+23,3	157,4	145,9	160,6	+2,0	+10,1	147,1	134,6	153,2	+4,1	+13,8	132,6	143,9	+8,5	
129,8	-5,0	168,3	153,1	156,5	-7,0	+2,2	157,7	141,9	154,8	-1,8	+9,1	145,0	148,4	+1,6	22.23
125,6	-7,0	162,3	144,9	147,4	-9,2	+1,7	152,7	135,5	146,1	-4,3	+7,8	141,9	140,8	-0,8	
212,3	+27,7	284,7	311,7	339,8	+17,2	+7,1	255,1	266,0	322,8	+26,5	+21,4	226,1	294,4	+30,2	
83,0	+4,3	103,2	99,7	106,5	+3,2	+13,7	98,6	92,0	100,1	+1,5	+8,8	94,2	96,1	+2,0	22.24
83,2	+3,6	104,0	93,6	106,7	+2,6	+14,0	99,4	92,1	100,1	+0,7	+8,7	94,9	96,1	+1,3	
78,7	+20,5	85,2	96,9	101,6	+19,2	+4,9	81,8	91,0	98,3	+21,4	+8,1	79,7	95,1	+19,3	
119,4	+0,9	139,7	138,6	151,8	+8,7	+9,5	140,1	129,3	145,2	+3,6	+12,3	142,1	137,3	-3,4	22.25
120,0	+0,8	137,8	136,5	153,5	+11,4	+12,5	139,7	129,4	145,0	+3,8	+12,1	141,8	137,2	-3,2	
84,9	+18,3	242,9	253,6	60,5	-75,1	-76,1	184,6	121,7	157,0	-4,6	+29,0	159,7	139,4	-12,7	
119,8	+5,2	190,5	131,3	204,6	+7,4	+65,8	159,5	133,6	167,9	+5,3	+25,7	137,2	150,8	+9,9	22.3
112,7	-1,5	181,5	118,4	192,1	+5,8	+62,2	148,8	130,8	155,3	+4,4	+18,7	131,4	143,0	+8,8	
129,7	+14,5	203,0	149,3	222,3	+9,5	+48,9	174,2	137,8	185,8	+6,7	+34,8	145,1	161,8	+11,5	
87,2	-9,3	135,2	95,2	135,2	-	+42,0	119,3	92,2	115,2	-3,4	+24,9	106,7	103,7	-2,8	22.31
75,9	-14,5	111,4	80,8	114,3	+2,6	+41,5	97,9	87,4	97,6	-0,3	+11,7	92,1	92,5	+0,4	
100,8	-3,8	163,9	112,7	160,5	-2,1	+42,4	145,2	97,9	136,6	-5,9	+39,5	124,4	117,3	-5,7	
283,6	+145,5	432,6	404,1	623,3	+44,1	+54,2	310,9	420,9	513,7	+65,2	+22,0	237,4	467,3	+96,8	22.32
230,9	+83,4	364,4	263,3	418,3	+8,8	+58,9	282,9	298,0	340,8	+20,5	+14,0	225,5	319,9	+41,9	
485,2	+538,4	616,7	941,9	1406,4	+128,1	+49,3	416,0	886,4	1174,2	+180,9	+32,5	282,9	1030,3	+264,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	2001	2001	2001	2001
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	370,3 439,3 220,4	+21,6 +53,7 -36,2	-40,7 -38,3 -49,4	624,7 711,6 436,0	+11,6 +22,0 -14,3	+7,0 +13,2 -10,7	370,3 439,3 220,4	+21,6 +53,7 -36,2	497,5 575,6 328,2	+15,1 +32,4 -23,1
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 103,0 136,5	+8,9 +6,0 +11,6	+15,5 +12,7 +18,1	102,2 91,4 115,6	-3,5 -7,2 +0,6	-16,1 -14,7 -17,4	118,0 103,0 136,5	+8,9 +6,0 +11,6	110,1 97,2 128,1	+2,7 -0,7 +6,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 119,7 139,1	+9,1 +4,7 +12,8	+16,3 +12,8 +15,2	111,6 108,1 116,7	-3,5 -7,7 +0,4	-15,1 -14,1 -16,0	129,8 119,7 139,1	+9,1 +4,7 +12,8	120,7 112,9 127,9	+2,9 -1,6 +6,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 109,3 137,6	-0,3 -0,6 +10,6	-2,7 -3,4 +18,6	113,2 113,1 118,0	+5,7 +5,7 +7,5	-6,4 -6,1 -12,1	110,1 109,3 137,6	-0,3 -0,6 +10,6	111,7 111,2 127,8	+2,7 +2,5 +9,1
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 94,3 104,8	+2,4 -3,6 +5,2	+25,2 +27,8 +24,0	81,0 73,8 84,5	-11,5 -10,7 -11,9	-23,0 -27,6 -20,9	101,4 94,3 104,8	+2,4 -3,6 +5,2	91,2 84,1 94,7	-4,3 -6,8 -3,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,5 136,8 148,7	+30,4 +30,4 +30,1	+12,9 +11,0 +14,9	126,2 123,2 129,4	+11,7 +10,6 +12,8	-6,5 -3,7 -13,2	142,5 136,8 148,7	+30,4 +30,4 +30,1	134,4 130,0 139,1	+20,9 +20,1 +21,5
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 123,4 138,8	+2,4 +4,8 +0,6	+11,7 +4,7 +18,1	117,7 117,9 117,5	-6,5 -9,0 -4,2	-11,7 -9,5 -13,6	131,5 123,4 138,8	+2,4 +4,8 +0,6	124,6 120,7 128,2	-2,0 -2,3 -1,6
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 118,5 122,7	+24,0 +19,5 +29,2	+2,5 -4,4 +11,5	117,6 124,0 110,0	+15,1 +22,9 +5,9	+4,0 -0,3 +10,3	120,5 118,5 122,7	+24,0 +19,5 +29,2	119,1 121,3 116,4	+19,5 +21,2 +17,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 117,9 150,8	+11,2 -1,2 +22,8	+22,9 +25,8 +20,7	109,7 93,7 124,9	-4,9 -15,7 +4,7	-20,7 -22,3 -19,5	134,8 117,9 150,8	+11,2 -1,2 +22,8	122,3 106,8 137,9	+3,4 -8,2 +13,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETI- SCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 89,2 120,7	+10,1 -8,3 +21,9	+23,7 +28,3 +21,6	91,1 77,3 99,3	-6,3 -27,8 +8,6	-19,1 -25,0 -16,1	112,7 89,2 120,7	+10,1 -8,3 +21,9	101,9 88,3 110,0	+2,1 -17,9 +15,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 94,0 114,3	-9,0 -6,4 -10,1	+104,2 +184,0 +81,7	52,5 33,1 62,9	-29,7 +12,6 -36,5	-15,9 -3,8 -18,7	107,2 94,0 114,3	-9,0 -6,4 -10,1	79,9 63,6 88,6	-17,0 -2,0 -21,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 86,3 158,5	+3,4 -2,8 +15,5	+19,0 +17,5 +21,4	86,8 72,6 130,6	-8,1 -11,2 -1,9	-28,3 -30,3 -24,5	103,3 86,3 158,5	+3,4 -2,8 +15,5	96,1 79,0 144,6	-2,2 -6,8 +7,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 89,9 148,3	+5,1 +5,4 +4,7	+11,3 +5,1 +18,9	99,5 86,5 124,7	-1,8 -2,2 -1,5	-14,5 -9,1 -20,4	110,7 89,9 148,3	+5,1 +5,4 +4,7	106,1 87,7 136,5	+1,7 +1,5 +1,8
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,8 106,4 163,5	+14,9 +36,3 +11,6	+23,1 +3,9 +27,7	116,0 101,4 120,2	-7,5 +11,4 -11,2	-21,2 -21,6 -21,1	142,8 106,4 163,5	+14,9 +36,3 +11,6	129,4 103,4 136,9	+3,6 +22,4 +0,3
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 89,4 147,0	+3,9 +4,6 +3,1	+9,8 +5,2 +18,9	97,9 86,0 125,8	-1,1 -2,5 +1,0	-13,7 -8,6 -20,2	107,5 89,4 147,0	+3,9 +4,6 +3,1	102,7 87,2 136,4	+1,4 +0,9 +2,1
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 74,0 111,8	+2,4 -3,6 +14,9	+10,4 +8,2 +14,3	76,3 68,4 97,6	-14,4 -18,5 -5,2	-13,9 -13,2 -15,3	84,2 74,0 111,8	+2,4 -3,6 +14,9	80,3 71,2 104,6	-6,3 -11,4 +4,6
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 74,3 115,5	-5,7 -16,6 +15,8	+8,3 +6,1 +11,5	80,4 70,0 103,6	-17,7 -26,1 -0,9	-12,0 -12,8 -10,9	87,1 74,3 115,5	-5,7 -16,6 +15,8	83,8 72,2 109,6	-11,9 -21,4 +7,3
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,3 73,7 106,8	+12,4 +11,8 +13,9	+12,4 +10,0 +18,7	72,3 67,0 89,8	-10,3 -10,1 -10,9	-15,8 -13,5 -21,0	81,3 73,7 106,8	+12,4 +11,8 +13,9	76,8 70,4 98,2	+0,4 +0,3 +1,0
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 125,7 137,0	+29,1 +31,9 +26,9	+11,6 +15,0 +9,1	117,9 109,3 126,6	+8,5 -0,7 +16,9	-15,2 -13,2 -16,8	131,6 125,7 137,0	+29,1 +31,9 +26,9	124,8 117,5 131,3	+18,5 +14,4 +21,9
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,0 92,2 214,2	+88,8 +97,9 +79,2	-37,7 -58,0 +43,1	200,7 219,4 148,7	-11,9 -17,9 +24,5	+29,8 +85,6 -40,9	125,0 92,2 214,2	+88,8 +97,9 +79,2	162,9 156,8 182,0	+10,8 -0,8 +51,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,6 100,3 259,8	+69,9 +13,0 +167,4	+9,1 +16,2 +4,5	142,6 86,3 248,5	+56,5 +1,9 +140,8	-12,6 -18,0 -8,7	156,6 100,3 259,8	+69,9 +13,0 +167,4	149,1 93,3 254,1	+63,1 +7,5 +153,6

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.	
					4. VJ		3. VJ				2. HJ 1999	1. HJ 2000					
					1999	2000	1999										2000
304,6	+10,5	528,2	272,3	548,0	+3,7	+101,2	421,1	313,3	410,2	-2,6	+30,9	345,8	361,7	+4,6	22.33		
285,8	-1,7	529,5	276,9	577,0	+9,0	+108,4	411,0	312,8	427,0	+3,9	+36,5	342,0	359,9	+8,2			
345,3	+42,0	525,5	262,2	485,1	-7,7	+85,0	443,0	314,6	373,7	-15,6	+18,8	354,1	344,1	-2,8			
108,4	+8,1	112,3	116,3	114,9	+2,3	-1,2	110,8	117,8	115,6	+4,3	-2,0	109,6	116,7	+6,5	06		
97,2	+5,0	104,3	104,6	101,1	-3,1	-3,3	102,9	106,4	102,9	-	-3,3	101,2	104,7	+3,5			
122,3	+11,5	122,1	130,7	132,0	+8,1	+1,0	120,6	132,0	131,4	+9,0	-0,5	119,8	131,7	+9,9			
119,0	+15,0	121,4	125,7	124,8	+2,8	-0,7	118,0	128,4	125,2	+6,1	-2,5	115,5	126,8	+9,8	24.1		
114,3	+13,5	119,7	122,3	116,9	-2,3	-4,4	116,3	125,1	119,6	+2,8	-4,4	112,8	122,4	+8,5			
123,3	+16,1	122,9	128,8	132,0	+7,4	+2,5	119,6	131,4	130,4	+9,0	-0,8	118,0	130,9	+10,9			
110,4	+7,2	111,0	119,1	117,3	+5,7	-1,5	111,0	114,6	118,2	+6,5	+3,1	106,4	116,4	+7,4	24.11		
110,0	+6,5	110,6	118,8	117,1	+5,9	-1,4	110,5	114,3	117,9	+6,7	+3,1	107,8	116,1	+7,7			
124,4	+30,8	122,1	129,7	123,2	+0,9	-5,0	126,8	127,2	126,5	-0,2	-0,6	129,0	126,8	-1,7			
99,0	+23,4	99,1	115,9	96,2	-2,9	-17,0	96,2	113,7	106,1	+10,3	-6,7	96,1	109,9	+14,4	24.12		
97,8	+36,2	91,6	111,0	91,4	-0,2	-17,7	88,8	114,4	101,2	+14,0	-11,5	86,5	107,8	+24,6			
99,6	+18,1	102,8	118,3	98,6	-4,1	-16,7	99,9	113,3	108,4	+8,5	-4,3	100,8	110,9	+10,0			
109,3	+8,0	114,5	130,2	132,6	+15,8	+1,8	111,5	120,4	131,4	+17,8	+9,1	109,7	125,9	+14,8	24.13		
104,9	+5,5	111,5	126,6	124,5	+11,7	-1,7	107,2	115,4	125,5	+17,1	+8,8	105,9	120,4	+13,7			
114,3	+10,8	117,9	134,3	141,5	+20,0	+5,4	116,3	126,0	137,9	+18,6	+9,4	114,0	131,9	+15,7			
128,4	+13,9	129,1	124,9	128,5	-0,5	+2,9	123,9	133,1	126,7	+2,3	-4,8	120,9	129,9	+7,4	24.14		
117,6	+10,0	129,1	124,9	126,0	-2,4	+0,9	124,4	128,7	125,5	+0,9	-2,5	119,6	127,1	+6,3			
138,0	+17,0	129,0	124,8	130,6	+1,2	+4,6	123,3	137,0	127,7	+3,6	-6,8	122,1	132,3	+8,4			
97,2	+4,9	93,4	107,3	112,3	+20,2	+4,7	90,6	109,4	109,8	+21,2	+0,4	96,2	106,6	+13,9	24.15		
99,2	+13,1	91,2	116,0	118,7	+30,2	+2,3	88,8	116,1	117,4	+32,2	+1,1	92,5	116,7	+26,2			
95,0	-3,6	96,0	97,0	104,7	+9,1	+7,9	92,7	101,6	100,9	+8,8	-0,7	100,5	101,2	+0,7			
121,2	+17,8	125,6	131,2	128,9	+2,6	-1,8	123,5	133,1	130,1	+5,3	-2,3	119,6	131,6	+10,0	24.16		
119,3	+17,4	122,5	122,2	111,2	-9,2	-9,0	120,0	128,5	116,7	-2,7	-9,2	115,8	122,6	+6,9			
123,0	+18,0	128,5	139,7	145,7	+13,4	+4,3	126,8	137,6	142,7	+12,5	+3,8	123,2	140,1	+13,7			
102,4	+11,9	109,5	102,6	108,1	-1,3	+5,4	106,0	116,0	105,4	-0,6	-9,1	105,5	110,7	+4,9	24.17		
108,2	+13,1	125,1	112,7	95,8	-23,4	-15,0	118,9	132,9	104,2	-12,4	-21,6	114,5	118,6	+3,6			
99,0	+11,1	100,3	96,7	115,4	+15,1	+19,3	98,4	105,9	106,1	+7,8	+0,2	100,2	106,0	+5,8			
117,8	-27,6	63,4	83,0	57,1	-9,9	-31,2	69,3	121,6	70,1	+1,2	-42,4	107,0	95,8	-10,5	24.2		
100,4	+8,7	30,5	68,9	34,8	+14,1	-49,5	52,6	112,4	51,8	-1,5	-53,9	88,0	82,1	-6,7			
127,2	-36,6	80,9	90,5	69,1	-14,6	-23,6	78,3	126,5	79,8	+1,9	-36,9	117,2	103,2	-11,9			
99,9	+11,2	109,7	121,4	109,8	+0,1	-9,6	112,8	121,5	115,6	+2,5	-4,9	109,5	118,5	+8,2	24.3		
87,8	+8,8	96,7	105,9	93,5	-3,3	-11,7	102,0	106,9	99,7	-2,3	-6,7	99,8	103,3	+3,5			
137,2	+16,5	149,4	169,0	159,8	+7,0	-5,4	146,9	166,5	164,4	+12,7	-1,3	139,5	165,4	+18,6			
105,3	+2,8	110,6	110,4	110,0	-0,5	-0,4	110,8	110,7	110,2	-0,5	-0,5	109,8	110,4	+0,5	24.4		
85,3	-7,4	95,4	88,9	90,1	-5,6	+1,3	93,5	88,9	89,5	+0,7	-4,3	93,5	89,2	-4,6			
141,6	+17,0	138,1	149,2	146,9	+5,6	-2,2	142,1	150,1	147,5	+3,8	-1,7	139,2	148,8	+6,9			
124,3	+10,1	125,2	130,7	134,3	+7,3	+2,8	129,3	138,3	132,5	+2,5	-4,2	129,0	135,4	+5,0	24.41		
77,9	-0,6	93,8	120,0	117,4	+25,2	-2,2	92,3	101,7	118,7	+28,6	+16,7	97,0	110,2	+13,6			
137,6	+12,0	134,2	133,8	139,3	+3,8	+4,1	140,0	148,9	136,6	-2,4	-8,3	138,2	142,7	+3,3			
103,5	+2,1	109,2	108,4	107,6	-1,6	-0,7	109,0	108,0	106,0	-0,9	-	107,9	108,0	+0,1	24.42		
85,5	-7,6	95,5	87,9	89,3	-6,5	+1,6	93,5	88,4	88,6	-5,2	+0,2	93,4	88,5	-5,2			
142,6	+18,2	139,0	152,9	147,5	+6,1	-3,5	142,6	150,5	150,2	+5,3	-0,2	139,5	150,3	+7,7			
82,2	-2,3	90,4	85,2	83,7	-7,4	-1,8	89,9	88,1	84,4	-6,1	-4,2	89,1	86,3	-3,1	24.5		
76,8	-5,0	85,1	76,4	74,2	-12,8	-2,9	84,7	82,3	76,3	-11,1	-6,5	83,9	78,8	-6,1			
97,1	+4,2	104,5	108,8	109,1	+4,4	+0,3	103,9	103,9	108,0	+4,9	+4,9	103,1	106,4	+3,2			
92,4	+4,1	98,7	90,8	87,3	-11,6	-3,9	96,6	96,4	89,0	-7,9	-7,7	94,1	92,7	-1,5	24.51		
89,1	+0,7	94,8	81,1	75,7	-20,1	-6,7	83,3	92,4	78,4	-16,0	-15,2	90,8	85,4	-5,9			
99,7	+11,1	107,5	112,5	113,1	+5,2	+0,5	104,1	105,4	112,8	+8,4	+7,0	101,5	109,1	+7,5			
72,3	-9,1	82,2	79,7	80,1	-2,6	+0,5	83,3	80,0	79,9	-4,1	-0,1	84,1	80,0	-4,9	24.52		
65,9	-10,9	76,7	72,3	73,0	-4,8	+1,0	77,1	73,4	72,6	-5,8	-1,1	77,8	73,0	-6,2			
93,6	-4,3	100,5	104,0	103,9	+3,4	-0,1	103,7	101,9	104,0	+0,3	+2,1	105,1	102,9	-2,1			
101,9	+7,4	114,1	124,6	131,7	+15,4	+5,7	111,7	115,7	128,1	+14,7	+10,7	108,1	121,9	+12,8	24.6		
95,3	+4,5	112,0	115,7	119,7	+6,9	+3,5	106,2	107,0	117,7	+8,8	+10,0	103,2	112,3	+8,8			
108,0	+9,9	116,0	132,6	142,5	+22,8	+7,5	114,9	123,5	137,5	+19,7	+11,3	112,6	130,5	+15,9			
66,2	-12,3	152,3	117,0	163,7	+7,5	+39,9	121,0	111,5	140,3	+16,0	+25,8	99,9	125,9	+26,0	24.61		
46,6	-29,6	163,7	84,2	146,8	-10,3	+74,3	124,5	87,0	115,5	-7,2	+32,8	97,0	101,3	+4,4			
119,5	+18,8	121,0	206,4	209,5	+73,1	+1,5	111,5	178,2	206,0	+86,5	+16,7	107,6	193,1	+79,5			
91,6	-2,7	102,0	130,5	155,5	+52,5	+19,2	100,5	100,1	143,0	+42,3	+42,9	100,6	121,6	+20,9	24.62		
88,8	-1,7	94,7	114,3	99,2	+4,8	-13,2	94,4	94,2	106,8	+13,1	+13,4	94,8	100,5	+6,0			
97,1	-4,1	115,8	160,7	261,5	+125,8	+82,7	112,1	111,3	211,1	+88,3	+89,7	111,6	161,2	+44,4			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	2001		2001	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELEN	INSGESAMT	136,7	+26,1	+17,5	115,5	+22,1	-18,4	136,7	+26,1	125,6	+24,2
		INLAND	134,4	+41,2	+20,9	111,7	+36,9	-16,9	134,4	+41,2	123,1	+39,3
		AUSLAND	137,1	+13,7	+14,6	119,6	+10,5	-19,8	137,1	+13,7	128,4	+12,7
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	76,5	+16,3	+31,9	58,0	-15,9	-19,8	76,5	+16,3	67,3	-0,1
		INLAND	101,7	+40,1	+36,4	75,1	-8,3	-13,8	101,7	+40,1	88,4	+14,4
		AUSLAND	66,5	+4,1	+29,7	50,5	-20,3	-23,3	66,5	+4,1	58,0	-8,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	128,0	+13,2	+3,9	121,3	+2,4	-19,9	128,0	+13,2	123,7	+7,7
		INLAND	136,7	+18,4	+43,0	94,9	-26,0	-24,2	136,7	+18,4	115,3	-5,1
		AUSLAND	123,1	+11,7	-4,9	129,4	+12,1	-18,8	123,1	+11,7	126,3	+12,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	142,5	+24,5	+15,6	123,3	+8,0	-17,7	142,5	+24,5	132,9	+16,2
		INLAND	138,2	+32,0	+26,1	109,6	+3,9	-20,2	138,2	+32,0	123,9	+17,6
		AUSLAND	146,6	+18,3	+7,4	136,5	+11,8	-15,6	146,6	+18,3	141,6	+15,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	98,0	-5,1	+15,3	85,9	-6,5	-18,3	98,0	-5,1	92,5	-5,7
		INLAND	104,5	+5,3	+33,6	78,2	-6,0	-23,6	104,5	+5,3	91,4	+0,2
		AUSLAND	96,0	-10,4	+6,4	90,2	-6,8	-15,5	96,0	-10,4	93,1	-8,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,4	+9,4	+14,9	96,1	-0,8	-23,4	110,4	+9,4	103,3	+4,4
		INLAND	98,6	+8,4	+13,9	86,6	-2,5	-23,2	98,6	+8,4	92,6	+3,0
		AUSLAND	148,3	+11,8	+17,3	126,4	+3,2	-23,9	148,3	+11,8	137,4	+7,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	112,6	+9,4	+17,7	95,7	+3,1	-23,4	112,6	+9,4	104,2	+6,4
		INLAND	98,9	+6,5	+18,8	84,1	+1,9	-24,5	98,9	+6,5	92,0	+4,9
		AUSLAND	141,1	+14,3	+15,9	121,7	+5,0	-21,7	141,1	+14,3	131,4	+9,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	98,8	+7,3	+7,7	91,7	+5,5	-16,5	98,8	+7,3	95,3	+6,5
		INLAND	76,2	+3,8	+6,6	71,5	+2,3	-19,6	76,2	+3,8	73,9	+3,1
		AUSLAND	136,4	+10,6	+8,7	125,5	+8,8	-13,2	136,4	+10,6	131,0	+9,8
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	120,8	+10,4	+23,1	98,1	+1,9	-26,8	120,8	+10,4	109,5	+6,4
		INLAND	111,9	+7,4	+23,5	90,6	+1,8	-26,3	111,9	+7,4	101,3	+4,9
		AUSLAND	145,1	+17,5	+22,4	118,6	+1,9	-27,9	145,1	+17,5	131,8	+9,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+9,5	+14,2	96,2	-1,7	-23,4	109,9	+9,5	103,1	+3,9
		INLAND	98,3	+8,9	+12,9	87,1	-3,4	-23,0	98,3	+8,9	92,7	+2,7
		AUSLAND	150,8	+11,0	+17,8	128,0	+2,6	-24,8	150,8	+11,0	139,4	+6,9
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,7	+3,0	+26,1	86,6	-7,0	-32,9	111,7	+3,0	100,2	-1,7
		INLAND	94,6	-0,4	+26,8	74,8	-10,0	-34,6	94,6	-0,4	84,6	-4,9
		AUSLAND	149,4	+8,1	+24,9	119,8	-2,5	-30,5	149,4	+8,1	134,6	+3,1
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	114,6	+14,7	+10,9	103,3	+0,4	-14,8	114,6	+14,7	109,0	+7,5
		INLAND	100,0	+13,9	+12,4	89,0	-2,5	-14,8	100,0	+13,9	94,5	+5,5
		AUSLAND	160,1	+16,1	+8,2	147,9	+6,2	-15,0	160,1	+16,1	154,0	+11,1
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	73,4	+6,8	-7,7	79,5	-16,4	-22,8	73,4	+6,8	76,5	-6,6
		INLAND	69,2	+5,6	-12,1	78,7	-16,7	-21,1	69,2	+5,6	74,0	-7,5
		AUSLAND	125,5	+16,9	+39,4	90,0	-12,0	-36,8	125,5	+16,9	107,8	+2,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,6	+14,3	+14,4	108,0	+8,5	-18,2	123,6	+14,3	115,8	+11,6
		INLAND	116,2	+15,0	+15,4	100,7	+8,2	-17,9	116,2	+15,0	108,5	+11,7
		AUSLAND	153,1	+11,8	+11,2	137,7	+10,1	-18,8	153,1	+11,8	146,4	+10,9
0I	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,3	+6,0	+5,2	82,0	-1,1	-24,0	86,3	+6,0	84,2	+2,4
		INLAND	75,8	+3,3	+1,9	74,4	-3,4	-26,5	75,8	+3,3	75,1	-0,1
		AUSLAND	122,5	+12,3	+13,1	108,3	+4,8	-17,5	122,5	+12,3	115,4	+8,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,4	+12,2	+12,0	97,7	+0,7	-21,6	109,4	+12,2	103,6	+6,5
		INLAND	100,3	+9,7	+8,8	92,2	-2,1	-22,7	100,3	+9,7	96,3	+3,8
		AUSLAND	132,7	+17,4	+18,7	111,8	+7,5	-19,0	132,7	+17,4	122,3	+12,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	118,8	+6,2	+16,1	102,3	+7,3	-28,3	118,8	+6,2	110,6	+6,8
		INLAND	113,9	+16,0	+11,6	102,1	+20,4	-29,2	113,9	+16,0	108,0	+18,0
		AUSLAND	126,6	-5,3	+23,5	102,5	-8,6	-26,9	126,6	-5,3	114,8	-6,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,3	+15,7	+6,9	103,2	-1,1	-23,9	110,3	+15,7	106,8	+7,0
		INLAND	107,1	+17,0	+5,6	101,4	-2,9	-23,5	107,1	+17,0	104,3	+6,4
		AUSLAND	127,4	+9,9	+13,2	112,6	+8,3	-26,8	127,4	+9,9	120,0	+9,2
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	90,0	+10,3	+16,7	77,1	-5,6	-20,1	90,0	+10,3	83,6	+2,3
		INLAND	83,3	+4,1	+12,4	74,1	-10,0	-20,9	83,3	+4,1	78,7	-3,1
		AUSLAND	107,6	+25,3	+26,7	84,9	+5,9	-18,1	107,6	+25,3	96,3	+15,9
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	118,6	-3,6	+9,5	108,3	+3,1	-21,7	118,6	-3,6	113,5	-0,4
		INLAND	100,1	-8,2	+11,3	89,9	-2,6	-24,0	100,1	-8,2	96,0	-6,7
		AUSLAND	172,7	+5,3	+6,5	162,1	+13,8	-17,8	172,7	+5,3	167,4	+9,2
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	144,8	+22,5	+13,9	127,1	+12,3	-14,5	144,8	+22,5	136,0	+17,5
		INLAND	126,9	+11,9	+8,3	117,2	+11,8	-16,9	126,9	+11,9	122,1	+11,9
		AUSLAND	159,2	+30,4	+17,9	135,0	+12,6	-12,6	159,2	+30,4	147,1	+21,6

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
- 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (N293)
WERT

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
107,6	+10,5	110,3	129,5	133,4	+20,9	+3,0	110,1	131,6	131,5	+19,4	-0,1	106,8	131,5	+23,1	24.63
95,2	-2,9	93,6	110,1	126,7	+36,4	+15,1	94,1	107,9	118,4	+25,8	+9,7	95,1	113,1	+18,9	
120,6	+24,7	127,8	149,9	140,5	+9,9	-6,3	126,9	156,5	146,2	+14,4	-7,2	119,0	150,9	+26,8	
66,8	-0,8	75,0	80,5	68,7	-8,4	-14,7	78,7	79,2	74,6	-5,2	-5,8	77,2	76,9	-0,4	24.64
72,8	-2,7	83,2	90,8	82,0	-1,4	-9,7	87,0	83,6	86,4	-0,7	+3,3	86,2	85,0	-1,4	
62,9	+0,3	71,5	76,0	62,8	-12,2	-17,4	75,2	77,3	69,4	-7,7	-10,2	73,2	73,4	+0,3	
111,3	-12,6	125,9	129,9	140,7	+11,8	+8,3	118,6	112,0	135,3	+14,1	+20,8	118,3	123,6	+4,5	24.65
114,6	-4,3	125,5	94,4	108,8	-13,3	+15,3	106,9	97,2	101,6	-5,0	+4,5	103,2	99,4	-3,7	
110,2	-15,0	126,1	140,8	150,5	+19,3	+6,9	122,2	116,5	145,6	+19,1	+25,0	122,9	131,1	+6,7	
114,5	+13,6	123,1	134,7	140,8	+14,4	+4,5	121,3	127,6	137,8	+13,6	+8,0	117,3	132,7	+13,1	24.66
104,7	+10,2	116,4	124,6	128,0	+10,0	+2,7	114,5	116,4	126,3	+10,3	+8,5	109,3	121,3	+11,0	
123,9	+16,3	129,6	144,4	153,1	+18,1	+6,0	127,9	138,4	148,8	+16,3	+7,5	125,1	143,6	+14,8	
104,9	+8,1	101,9	102,5	100,1	-1,8	-2,3	100,0	109,7	101,3	+1,3	-7,7	100,8	105,5	+4,7	24.7
99,2	+4,6	91,8	93,9	94,3	+2,9	+0,4	87,8	101,6	94,1	+7,2	-7,4	93,2	97,8	+4,9	
107,1	+9,8	107,7	107,4	103,4	-4,0	-3,7	106,9	114,2	105,4	-1,4	-7,7	105,1	109,8	+4,5	
100,9	+5,1	112,6	115,9	115,2	+2,3	-0,6	112,7	114,7	115,6	+2,6	+0,8	109,9	115,1	+4,7	DH
91,0	+2,4	104,3	105,3	103,7	-0,6	-1,5	105,1	103,6	104,5	-0,6	+0,9	102,3	104,0	+1,7	
132,7	+11,9	139,1	150,2	151,9	+9,2	+1,1	137,2	150,4	151,0	+10,1	+0,4	134,4	150,7	+12,1	
102,9	+0,5	113,0	114,1	116,2	+2,8	+1,8	113,2	120,4	115,2	+1,8	-4,3	112,8	117,8	+4,4	25.1
93,8	-2,7	104,2	102,9	104,0	-0,2	+1,1	105,6	107,7	109,5	-2,0	-3,9	105,5	105,6	+0,1	
123,4	+6,6	133,0	139,4	143,8	+8,1	+3,2	130,1	149,0	141,6	+8,6	-5,0	129,3	146,3	+12,4	
92,1	-1,4	113,5	105,5	107,5	-5,3	+1,9	113,5	117,9	106,5	-6,2	-9,7	111,3	112,2	+0,8	25.11
73,4	-6,6	96,6	87,3	88,2	-10,5	+1,0	100,1	95,1	87,8	-12,3	-7,7	98,0	91,4	-6,7	
123,3	+4,4	138,4	136,9	139,8	+1,0	+2,9	136,9	156,0	137,8	+1,4	-11,7	133,5	146,9	+10,0	
109,4	+1,5	112,8	119,3	121,5	+7,7	+1,8	112,9	121,9	120,4	+6,6	-1,2	113,7	121,2	+6,6	25.13
104,2	-1,2	107,0	110,9	112,1	+4,8	+1,1	108,4	114,1	111,5	+2,9	-2,3	109,3	112,8	+3,2	
123,5	+8,4	128,4	142,3	147,1	+14,6	+3,4	125,3	143,2	144,7	+15,5	+1,0	125,8	144,0	+14,5	
100,4	+6,4	112,4	116,4	114,9	+2,2	-1,3	112,6	113,3	115,7	+2,8	+2,1	109,2	114,5	+4,9	25.2
90,3	+3,4	104,3	105,7	103,7	-0,6	-1,9	104,9	102,6	104,7	-0,2	+2,0	101,6	103,7	+2,1	
135,9	+13,6	141,1	153,9	154,7	+9,6	+0,5	138,6	150,9	154,3	+10,5	+2,3	136,1	152,6	+12,1	
108,4	+9,5	118,3	125,1	117,9	-0,3	-5,8	120,2	121,2	121,5	+1,1	+0,2	116,3	121,3	+4,3	25.21
95,0	+7,7	106,8	110,0	101,2	-4,3	-8,0	108,4	106,6	105,6	-3,5	-0,9	105,5	106,1	+0,6	
138,2	+12,4	148,0	158,5	155,0	+6,2	-2,2	144,2	153,4	156,8	+8,7	+2,2	140,2	155,1	+10,6	
99,9	+4,9	108,5	116,6	114,6	+5,6	-1,7	108,0	112,6	115,6	+7,0	+2,7	105,4	114,1	+8,3	25.22
87,8	+2,5	96,2	101,4	99,3	+3,2	-2,1	96,0	96,5	100,4	+4,6	+1,9	94,1	99,4	+5,6	
137,9	+10,6	147,2	164,3	162,3	+10,3	-1,2	146,7	156,9	163,3	+12,1	+4,1	140,5	160,1	+14,0	
68,7	-1,2	107,8	98,2	94,8	-12,1	-3,5	107,3	85,0	96,5	-10,1	+13,5	96,5	90,7	-6,0	25.23
85,5	-2,5	106,1	95,1	92,3	-13,0	-2,9	105,3	81,7	93,7	-11,0	+14,7	94,1	87,7	-6,8	
107,4	+8,7	128,5	136,5	125,4	-2,4	-8,1	133,0	124,7	131,0	-1,5	+5,1	126,1	127,8	+1,3	
108,1	+6,3	110,8	118,9	121,8	+9,9	+4,2	109,9	119,7	119,3	+8,6	-0,3	110,3	119,5	+8,3	25.24
101,0	+3,1	105,0	109,7	113,3	+7,9	+3,3	104,5	112,4	111,5	+6,7	-0,8	105,3	112,0	+6,4	
137,0	+17,8	133,9	146,8	156,0	+16,5	+7,0	131,4	149,2	150,9	+14,8	+1,1	130,2	150,0	+15,2	
81,4	+2,0	101,7	107,1	100,2	-1,5	-6,4	105,1	100,4	103,7	-1,3	+3,3	101,2	102,0	+0,8	DI
73,4	-1,6	97,3	102,1	92,5	-4,9	-9,4	102,2	93,5	97,3	-4,8	+4,1	97,6	95,4	-2,3	
109,1	+11,9	116,8	124,3	126,9	+8,6	+2,1	115,1	124,1	125,6	+9,1	+1,2	113,3	124,9	+10,2	
97,5	+4,4	114,5	116,7	115,3	+0,7	-1,2	113,3	111,7	116,0	+2,4	+3,8	109,6	113,8	+3,8	26.1
91,4	+2,0	112,0	111,8	108,8	-2,9	-2,7	111,6	105,6	110,3	-1,2	+4,5	106,8	107,9	+1,0	
113,0	+9,6	120,6	129,2	131,7	+9,2	+1,9	117,6	127,3	130,4	+10,9	+2,4	116,7	128,9	+10,5	
111,9	+6,7	126,5	130,9	127,9	+1,1	-2,3	127,7	127,6	129,4	+1,3	+1,4	124,8	128,5	+3,1	26.11
98,2	-3,4	121,3	123,1	124,1	+2,3	+0,8	127,0	116,8	123,6	-2,7	+5,8	123,1	120,2	-2,4	
133,7	+21,4	134,8	143,3	133,9	-0,7	-6,8	128,9	144,7	138,6	+7,5	-4,2	127,0	141,7	+11,6	
95,3	+4,8	124,0	126,9	123,2	-0,6	-2,9	121,6	113,7	125,1	+2,9	+10,0	114,7	119,4	+4,1	26.12
91,5	+4,9	123,3	125,4	120,3	-2,4	-4,1	120,8	111,0	122,9	+1,7	+10,7	112,6	116,9	+3,9	
115,9	+4,8	128,0	134,5	139,1	+8,7	+3,4	126,0	128,9	136,6	+8,6	+6,1	126,3	132,8	+6,1	
81,6	-1,2	92,8	94,1	90,5	-2,5	-3,8	93,2	93,5	92,3	-1,0	-1,3	93,3	92,9	-0,4	26.13
80,0	-2,7	91,1	90,5	86,8	-4,7	-4,1	91,9	91,9	88,7	-3,5	-3,5	92,4	90,3	-2,3	
96,9	+2,6	97,4	103,4	100,0	+2,7	-3,3	96,7	97,7	101,7	+5,2	+4,1	95,9	99,7	+4,0	
123,0	+7,6	125,6	129,5	127,5	+1,5	-1,5	128,7	127,2	128,5	-0,2	+1,0	122,4	127,8	+4,4	26.14
109,0	+1,7	117,4	112,0	106,7	-9,1	-4,7	118,8	105,6	109,3	-8,0	+3,5	109,6	107,5	-1,9	
164,0	+21,5	149,7	180,9	188,6	+26,0	+4,3	157,8	190,5	184,7	+17,0	-3,0	159,9	187,6	+17,3	
118,2	+10,8	131,1	132,1	142,8	+8,9	+8,1	125,0	139,4	137,5	+10,0	+3,1	120,8	136,4	+12,1	26.15
113,4	+11,3	131,7	125,3	134,4	+2,1	+7,3	128,2	127,0	129,9	+1,3	+2,3	122,0	128,4	+5,2	
122,1	+10,5	130,6	137,6	148,5	+14,5	+8,6	122,3	138,5	143,5	+17,3	+3,6	118,8	141,0	+17,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001		JAN. 2001	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	92,9	+6,9	+8,4	85,7	-2,6	-11,2	92,9	+6,9	89,3	+2,1
		INLAND	90,7	+6,3	+11,2	72,6	-6,7	-12,4	80,7	+6,3	76,7	-0,3
		AUSLAND	113,8	+7,5	+5,1	106,3	+2,8	-9,6	113,8	+7,5	111,1	+5,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	71,7	+1,1	-18,5	88,0	+7,3	+5,1	71,7	+1,1	79,9	+4,4
		INLAND	71,6	+8,8	-5,2	75,5	-7,0	-3,6	71,6	+8,8	73,6	+0,1
		AUSLAND	72,0	-12,9	-38,5	117,0	+39,5	+21,5	72,0	-12,9	94,5	+13,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	76,7	+6,1	+85,3	41,4	-22,0	-34,0	76,7	+6,1	59,1	-5,7
		INLAND	61,3	+4,8	+78,2	34,4	-23,7	-28,8	61,3	+4,8	47,9	-7,5
		AUSLAND	183,2	+9,4	+103,8	89,9	-17,2	-44,4	183,2	+9,4	136,6	-1,0
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	108,7	+16,9	+32,7	81,9	+13,8	-21,7	108,7	+16,9	95,3	+15,5
		INLAND	92,8	+12,8	+48,2	62,6	+1,1	-29,8	92,8	+12,8	77,7	+7,8
		AUSLAND	130,3	+21,2	+20,9	107,8	+26,9	-14,0	130,3	+21,2	119,1	+23,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZUEG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	155,5	+14,8	+30,2	119,4	-12,1	-18,2	155,5	+14,8	137,5	+1,3
		INLAND	122,5	+32,7	+7,0	114,5	+10,0	-12,3	122,5	+32,7	118,5	+20,7
		AUSLAND	196,3	+4,0	+56,4	125,5	-28,4	-23,9	196,3	+4,0	160,9	-11,6
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZUEGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	107,8	-0,1	+10,5	97,6	-8,1	-15,5	107,8	-0,1	102,7	-4,1
		INLAND	103,4	+9,2	+23,8	83,5	-10,8	-15,7	103,4	+9,2	93,5	-0,7
		AUSLAND	124,3	-21,2	-17,4	150,5	-2,0	-15,1	124,3	-21,2	137,4	-11,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	95,8	+7,5	+4,6	91,6	-3,4	-11,2	95,8	+7,5	93,7	+1,8
		INLAND	83,8	-4,4	+0,4	83,5	-6,5	-10,2	83,8	-4,4	83,7	-5,0
		AUSLAND	107,1	+18,5	+7,9	99,3	-1,5	-11,9	107,1	+18,5	103,2	+7,9
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	70,1	-11,3	+50,1	46,7	+0,2	-40,4	70,1	-11,3	58,4	-7,0
		INLAND	72,7	-14,6	+48,1	49,1	+5,6	-40,6	72,7	-14,6	60,9	-7,4
		AUSLAND	61,1	+5,7	+59,5	38,3	-18,9	-38,9	61,1	+5,7	49,7	-5,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	37,0	-15,9	-28,0	51,4	-5,3	-38,0	37,0	-15,9	44,2	-10,2
		INLAND	35,5	-17,6	-28,4	49,6	-6,2	-38,0	35,5	-17,6	42,6	-11,2
		AUSLAND	94,7	+22,4	-21,5	120,7	+11,0	-38,6	94,7	+22,4	107,7	+15,7
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	46,0	-8,4	-26,9	62,9	-1,6	-36,1	46,0	-8,4	54,5	-4,6
		INLAND	43,3	-9,8	-28,3	60,4	-2,3	-36,9	43,3	-9,8	51,9	-5,5
		AUSLAND	91,4	+4,5	-13,4	105,6	+5,4	-28,1	91,4	+4,5	98,5	+4,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZUEGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	128,5	+3,5	+34,7	95,4	-10,9	-27,3	128,5	+3,5	112,0	-2,9
		INLAND	114,0	+14,3	+36,9	83,3	-9,1	-29,3	114,0	+14,3	98,7	+3,1
		AUSLAND	686,7	-36,4	+22,1	561,6	-17,1	-21,6	686,7	-36,4	623,7	-28,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,3	+7,6	+9,2	97,3	-2,4	-18,2	108,3	+7,6	101,8	+2,5
		INLAND	100,3	+7,7	+8,4	92,5	-4,4	-17,3	100,3	+7,7	96,4	+1,5
		AUSLAND	125,1	+7,3	+11,4	112,3	+3,1	-20,6	125,1	+7,3	118,7	+5,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	107,4	+3,1	+23,6	86,9	-3,9	-25,7	107,4	+3,1	97,2	-0,1
		INLAND	103,0	+5,1	+28,0	80,5	-4,4	-25,9	103,0	+5,1	91,8	+0,8
		AUSLAND	116,4	-0,6	+16,2	100,2	-2,8	-25,2	116,4	-0,6	108,3	-1,6
27.1	ERZUEGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	91,6	-14,9	+17,3	78,1	-10,8	-27,5	91,6	-14,9	84,9	-13,0
		INLAND	91,2	-9,3	+23,2	74,0	-12,5	-26,7	91,2	-9,3	82,6	-10,8
		AUSLAND	92,6	-23,9	+7,2	86,4	-7,7	-28,8	92,6	-23,9	89,5	-16,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	79,0	+10,6	+20,6	65,5	-0,3	-22,1	79,0	+10,6	72,3	+5,4
		INLAND	67,2	+1,1	+23,1	54,6	-2,3	-26,8	67,2	+1,1	60,9	-0,5
		AUSLAND	100,9	+26,5	+17,9	85,6	+2,1	-17,1	100,9	+26,5	93,3	+13,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERB. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	29,3	-17,2	+10,2	26,6	-2,9	-42,4	29,3	-17,2	28,0	-10,8
		INLAND	26,9	-20,9	+85,5	14,5	-27,9	-57,7	26,9	-20,9	20,7	-23,6
		AUSLAND	36,6	-6,9	-41,9	63,0	+28,3	-22,9	36,6	-6,9	49,8	+12,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERB. A. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,6	+12,9	+21,2	72,3	-	-20,2	87,6	+12,9	80,0	+6,7
		INLAND	75,4	+3,0	+19,9	62,9	-0,5	-23,0	75,4	+3,0	69,2	+1,5
		AUSLAND	108,4	+27,2	+22,8	88,3	+0,5	-16,5	108,4	+27,2	96,4	+13,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	129,0	+16,6	+28,7	100,2	+5,8	-25,4	129,0	+16,6	114,6	+11,6
		INLAND	122,8	+13,6	+29,9	94,5	+5,0	-26,1	122,8	+13,6	108,7	+9,7
		AUSLAND	144,1	+23,5	+26,3	114,1	+7,4	-24,2	144,1	+23,5	129,1	+15,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	104,6	+12,0	+34,4	77,8	+8,1	-27,5	104,6	+12,0	91,2	+10,7
		INLAND	103,5	+12,4	+37,6	75,2	+7,3	-28,3	103,5	+12,4	89,4	+10,2
		AUSLAND	108,0	+10,9	+25,0	86,4	+14,9	-25,1	108,0	+10,9	97,2	+12,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAEND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	148,4	+13,2	+28,3	115,7	+0,6	-26,3	148,4	+13,2	132,1	+7,3
		INLAND	149,5	+13,6	+30,5	114,6	+0,7	-26,7	149,5	+13,6	132,1	+7,7
		AUSLAND	146,1	+12,2	+23,8	118,0	+0,8	-25,4	146,1	+12,2	132,1	+6,7
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	152,7	+8,6	+26,5	120,7	-4,5	-30,6	152,7	+8,6	136,7	+2,4
		INLAND	143,0	+6,3	+25,4	114,0	-1,0	-30,3	143,0	+6,3	128,5	+3,0
		AUSLAND	239,9	+22,2	+31,9	177,3	-19,8	-31,7	239,9	+22,2	206,6	-0,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
86,9	+6,2	91,5	88,8	94,7	+3,5	+6,6	89,0	91,6	91,7	+3,0	+0,1	87,5	91,7	+4,8	26.2
76,9	-1,9	81,2	75,4	79,9	-1,6	+6,0	78,7	76,5	77,6	-1,4	+1,4	77,7	77,1	-0,8	
105,9	+18,5	109,3	111,8	120,2	+10,0	+7,5	106,7	117,6	116,0	+8,7	-1,3	104,3	116,8	+12,0	
70,9	-0,3	86,8	70,6	85,1	-2,0	+20,5	79,2	76,6	77,9	-1,6	+1,7	78,5	77,2	-1,7	26.21
65,8	-6,4	82,8	63,4	77,4	-6,5	+22,1	73,5	68,9	70,4	-4,2	+2,2	72,0	69,6	-3,3	
82,7	+13,3	96,1	87,2	103,1	+7,3	+18,2	92,5	94,4	96,2	+2,9	+0,8	93,6	94,8	+1,3	
72,3	+24,4	63,2	62,6	56,2	-11,1	-10,2	64,7	66,6	59,4	-8,2	-10,8	62,0	63,0	+1,6	26.22
58,5	+23,4	51,7	47,7	43,5	-15,9	-8,8	52,6	50,5	46,6	-13,3	-9,7	49,8	48,0	-3,6	
167,4	+26,8	143,0	166,4	143,5	+0,3	-13,2	148,8	177,5	154,4	+3,8	-13,0	146,7	165,9	+13,9	
93,0	+22,2	80,5	100,3	97,1	+20,6	-3,2	82,2	96,3	96,7	+20,1	+0,4	84,7	98,5	+16,3	26.23
82,3	+5,5	70,3	79,5	79,4	+12,9	-0,1	72,5	83,4	78,5	+9,7	-4,7	76,8	81,4	+6,0	
107,5	+46,5	94,3	128,5	120,8	+28,1	-6,0	95,4	118,4	124,6	+30,6	+5,2	95,4	121,5	+27,4	
135,4	+9,5	139,2	144,3	142,0	+2,0	-1,6	144,4	149,1	143,2	-0,8	-4,0	139,2	146,1	+5,0	26.24
92,3	-21,5	103,8	117,4	123,5	+19,0	+5,2	106,6	110,0	120,5	+11,0	+9,5	114,1	115,2	+1,0	
188,8	+44,1	183,1	177,6	164,9	-9,9	-7,2	188,6	197,4	171,3	-9,2	-13,2	170,3	184,3	+8,2	
107,9	+0,4	119,0	106,0	112,0	-5,9	+5,7	117,1	113,4	109,0	-6,9	-3,9	112,0	111,2	-0,7	26.25
94,7	-2,3	109,9	94,5	97,9	-10,9	+3,6	109,6	96,7	96,2	-12,2	-2,5	102,6	97,5	-5,0	
157,7	+7,0	163,1	149,4	164,9	+7,7	+10,4	146,4	168,7	157,1	+8,0	-6,9	147,4	162,9	+10,5	
89,1	+3,4	92,3	95,0	102,6	+11,2	+8,0	89,7	94,7	98,8	+10,1	+4,3	88,6	96,8	+9,3	26.26
87,7	-2,1	87,5	90,2	91,0	+4,0	+0,9	87,0	86,1	90,6	+4,1	+5,2	86,5	88,4	+2,2	
90,4	+8,8	96,9	99,6	113,5	+17,1	+14,0	92,2	102,9	106,6	+15,6	+3,6	90,6	104,7	+15,6	
79,0	+1,4	71,6	86,2	69,4	-3,1	-18,5	83,2	83,4	77,3	-7,1	-7,3	84,7	80,3	-5,2	26.3
85,1	+7,3	74,2	90,7	73,1	-1,5	-19,4	86,3	87,7	81,9	-5,1	-6,8	86,1	84,8	-1,5	
57,8	-20,7	62,9	66,1	56,3	-10,5	-14,8	72,5	68,3	61,2	-15,6	-10,4	79,6	64,7	-18,7	
44,0	-6,6	86,5	106,1	76,4	-11,7	-28,0	103,5	86,5	91,3	-11,8	+6,8	95,2	88,4	-7,1	26.4
43,1	-7,5	85,0	103,4	73,6	-13,4	-28,8	102,2	83,5	88,5	-13,4	+6,0	94,1	86,0	-8,6	
77,4	+16,9	142,3	210,2	186,6	+31,1	-11,2	152,2	165,6	198,4	+30,4	+19,8	139,5	182,0	+30,5	
50,2	-7,0	92,0	106,5	87,6	-4,8	-17,7	104,2	91,2	97,1	-6,8	+6,5	97,8	94,1	-3,8	26.51
48,0	-7,2	90,0	104,1	84,9	-5,7	-18,4	103,0	86,6	94,5	-8,3	+6,7	96,3	91,6	-4,9	
87,5	-5,4	127,0	147,2	134,6	+6,0	-8,6	126,5	135,3	140,9	+11,4	+4,1	123,1	138,1	+12,2	
124,1	-9,7	142,7	133,0	121,0	-15,2	-9,0	143,7	127,9	127,0	-11,6	-0,7	142,2	127,4	-10,4	26.62
99,7	-21,0	122,9	111,7	103,4	-15,9	-7,4	120,9	106,5	107,6	-11,0	-0,8	123,9	108,1	-12,8	
1062,1	+86,0	906,0	952,7	796,6	-12,1	-16,4	1021,6	871,1	874,6	-14,4	+0,4	847,3	872,9	+3,0	
98,8	+6,4	107,3	111,6	110,2	+2,7	-1,3	107,3	108,9	110,9	+3,4	+1,8	104,5	109,9	+5,2	DJ
93,1	+4,8	102,9	106,2	104,1	+1,2	-2,0	103,3	102,6	106,2	+1,8	+2,5	100,3	103,9	+3,6	
116,6	+10,4	120,9	128,4	129,4	+7,0	+0,8	119,9	128,7	128,9	+7,5	+0,2	117,8	128,8	+9,5	
104,2	+5,8	104,2	109,3	106,0	+1,7	-3,0	104,7	111,4	107,7	+2,9	-3,3	104,6	109,5	+4,7	27
98,0	+3,5	97,7	103,9	98,9	+1,2	-4,8	99,0	104,7	101,4	+2,4	-3,2	99,5	103,0	+3,5	
117,1	+10,0	117,5	120,5	120,7	+2,7	+0,2	116,3	125,2	120,6	+3,7	-3,7	114,9	122,9	+7,0	
107,6	+16,8	102,1	103,1	97,0	-6,0	-5,9	102,3	109,4	100,1	-2,2	-8,5	101,1	104,7	+3,6	27.1
100,5	+7,1	98,2	100,0	91,8	-8,2	-8,2	99,3	104,6	95,9	-3,4	-8,3	99,8	100,2	+0,4	
121,7	+37,0	109,8	109,3	107,6	-2,0	-1,6	108,3	118,9	108,4	+0,1	-8,8	103,7	113,7	+9,6	
71,4	-16,3	75,5	87,4	78,9	+4,5	-9,7	80,0	84,9	83,1	+3,9	-2,1	85,6	84,0	-1,8	27.2
66,5	-13,4	68,9	78,5	68,3	-0,9	-13,0	73,9	75,2	73,4	-0,7	-2,4	78,8	74,3	-5,7	
80,4	-20,2	87,7	103,6	98,4	+12,2	-5,0	91,3	102,8	101,0	+10,6	-1,8	98,1	101,9	+3,9	
36,4	-16,7	42,2	49,9	39,0	-7,6	-21,8	48,2	46,1	44,4	-7,9	-3,7	49,2	45,3	-7,9	27.21
34,0	-9,1	36,3	44,4	30,4	-13,9	-31,5	42,9	43,2	37,4	-12,8	-13,4	44,2	40,3	-8,8	
39,3	-31,8	62,6	66,0	64,7	+3,4	-2,0	63,9	54,7	66,4	+2,3	+19,6	64,0	60,0	-6,2	
77,6	-16,3	81,3	93,8	85,8	+6,5	-8,5	85,5	91,6	89,8	+5,0	-2,0	91,9	90,7	-1,3	27.22
73,2	-13,8	75,8	85,5	76,1	+0,4	-11,0	80,2	81,8	80,8	+0,7	-1,2	85,9	81,3	-5,4	
85,2	-19,5	90,7	108,0	102,3	+12,8	-5,3	94,5	106,4	106,2	+11,3	-3,0	102,1	106,8	+4,6	
110,6	+9,3	107,8	119,0	120,9	+12,2	+1,6	106,4	120,7	120,0	+13,9	-0,6	106,1	120,3	+14,5	27.3
108,1	+7,8	102,3	115,0	114,6	+12,0	-0,3	101,8	115,8	114,8	+12,8	-0,9	102,8	115,3	+12,2	
116,7	+12,6	121,1	128,9	136,3	+12,6	+5,7	114,1	132,6	132,6	+16,2	-	110,7	132,6	+19,8	
93,4	+8,2	86,6	96,2	96,0	+10,9	-0,2	86,3	89,9	96,1	+12,7	-3,8	86,4	98,0	+13,4	27.31
92,1	+3,4	84,9	96,0	94,1	+10,8	-2,0	83,9	88,4	95,0	+13,2	-3,5	85,8	96,7	+12,7	
97,4	+26,8	91,9	96,9	102,6	+11,6	+5,9	90,0	104,9	99,7	+10,8	-6,0	88,1	102,3	+16,1	
131,1	+11,0	125,3	141,1	141,4	+12,8	+0,2	120,1	143,1	141,2	+17,6	-1,3	118,9	142,2	+19,6	27.32
131,6	+10,1	122,4	141,2	140,2	+14,5	-0,7	119,7	142,8	140,7	+17,5	-1,5	119,9	141,7	+18,2	
130,2	+12,6	130,9	140,8	143,8	+9,9	+2,1	121,1	143,7	142,3	+17,5	-1,0	117,1	143,0	+22,1	
140,6	+10,0	150,4	160,2	151,2	+0,5	-5,6	151,5	142,8	155,7	+2,8	+9,0	146,8	149,2	+1,6	27.33
134,5	+9,4	139,3	151,7	142,4	+2,2	-6,1	142,1	133,3	147,0	+3,4	+10,3	138,7	140,2	+1,1	
191,4	+13,0	243,2	231,0	225,8	-7,2	-2,3	230,4	222,3	228,4	-0,9	+2,7	214,5	226,3	+5,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	BIS JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	86,9	+14,5	+38,2	62,9	+4,7	-32,4	86,9	+14,5	74,9	+10,1
		INLAND	74,2	+4,7	+31,6	56,4	+5,8	-30,9	74,2	+4,7	66,3	+5,2
		AUSLAND	129,4	+39,6	+52,7	84,1	+2,4	-35,7	128,4	+39,6	106,3	+22,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. u. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	174,1	+43,9	+18,1	147,4	+28,4	-9,2	174,1	+43,9	160,8	+36,4
		INLAND	170,5	+35,0	+20,5	141,5	+23,4	-10,0	170,5	+35,0	156,0	+29,5
		AUSLAND	179,4	+58,5	+14,9	156,1	+35,9	-8,1	179,4	+58,5	167,8	+47,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	118,9	+13,7	+27,3	93,4	-2,7	-25,1	118,9	+13,7	106,2	+5,9
		INLAND	112,1	+16,4	+34,4	83,4	-2,3	-25,1	112,1	+16,4	97,8	+7,6
		AUSLAND	130,0	+10,1	+18,5	109,7	-3,1	-25,1	130,0	+10,1	119,9	+3,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	113,6	+38,5	+9,8	103,5	-9,8	-19,3	113,6	+38,5	108,6	+10,4
		INLAND	150,3	+48,7	+13,9	131,9	+24,9	-21,1	150,3	+48,7	141,1	+36,5
		AUSLAND	65,1	+14,8	-1,5	68,1	-47,9	-14,0	65,1	+14,8	65,6	-28,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	120,8	+11,7	+32,3	91,3	-2,7	-26,3	120,8	+11,7	106,1	+5,0
		INLAND	106,8	+7,6	+33,8	79,7	-7,5	-26,9	106,8	+7,6	93,2	+0,6
		AUSLAND	147,5	+18,0	+30,2	113,3	+4,6	-25,3	147,5	+18,0	130,4	+11,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	117,3	+9,1	+16,9	100,3	-1,9	-20,7	117,3	+9,1	108,8	+3,7
		INLAND	104,1	+9,6	+21,0	86,0	-7,2	-19,9	104,1	+9,6	95,1	+1,3
		AUSLAND	163,1	+8,3	+9,0	149,7	+10,9	-22,3	163,1	+8,3	156,4	+9,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	120,9	+13,6	+26,1	95,9	+0,4	-25,0	120,9	+13,6	108,4	+7,3
		INLAND	116,8	+26,4	+45,3	80,4	+1,8	-23,3	116,8	+26,4	98,6	+15,1
		AUSLAND	126,6	+1,0	+8,3	118,9	-0,7	-26,4	126,6	+1,0	121,8	+0,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	95,8	+11,9	+27,4	75,2	-14,4	-29,5	95,8	+11,9	85,5	-1,4
		INLAND	98,4	+21,4	+40,6	70,7	-11,8	-35,8	98,4	+21,4	85,1	+4,8
		AUSLAND	92,6	+4,2	+16,9	79,2	-16,3	-23,4	92,6	+4,2	85,9	-6,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	133,5	+15,7	+26,8	105,3	+3,0	-24,1	133,5	+15,7	119,4	+9,7
		INLAND	125,6	+16,0	+27,1	98,8	+3,6	-25,4	125,6	+16,0	112,2	+10,1
		AUSLAND	169,8	+14,9	+25,8	131,8	+1,3	-19,8	169,8	+14,9	148,8	+8,5
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	128,9	+12,3	+29,5	99,5	-1,2	-25,1	128,9	+12,3	114,2	+5,9
		INLAND	119,4	+13,7	+29,4	92,3	+3,5	-26,4	119,4	+13,7	105,9	+9,1
		AUSLAND	157,3	+9,1	+30,1	120,9	-10,7	-22,3	157,3	+9,1	139,1	-0,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	100,2	+12,1	+19,0	84,2	+2,1	-17,8	100,2	+12,1	92,2	+7,2
		INLAND	84,1	+6,2	+16,0	72,5	+1,0	-17,7	84,1	+6,2	78,3	+3,7
		AUSLAND	157,9	+25,2	+25,2	126,1	+4,2	-18,0	157,9	+25,2	142,0	+14,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	156,1	+20,0	+22,7	127,2	+8,9	-22,3	156,1	+20,0	141,7	+14,7
		INLAND	151,0	+19,4	+24,7	121,1	+4,4	-24,2	151,0	+19,4	136,1	+12,2
		AUSLAND	188,8	+23,2	+13,5	166,4	+36,4	-12,4	188,8	+23,2	177,6	+29,0
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	112,6	+19,9	+44,9	77,7	-	-34,5	112,6	+19,9	95,2	+11,0
		INLAND	103,2	+19,6	+42,7	72,3	+1,7	-34,6	103,2	+19,6	87,8	+11,6
		AUSLAND	182,3	+21,3	+54,9	117,7	-7,5	-34,5	182,3	+21,3	150,0	+8,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,4	+11,7	-0,4	105,8	-1,4	-12,4	105,4	+11,7	105,6	+4,7
		INLAND	98,6	+9,7	-2,0	100,6	-4,4	-11,8	98,6	+9,7	99,6	+2,0
		AUSLAND	138,4	+19,5	+5,6	131,0	+11,2	-14,5	138,4	+19,5	134,7	+15,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,6	+4,6	-25,7	115,2	-6,2	+1,7	85,6	+4,6	100,4	-1,9
		INLAND	80,5	+1,9	-27,0	110,3	-7,1	+1,4	80,5	+1,9	95,4	-3,5
		AUSLAND	159,5	+30,5	-13,8	185,1	+2,3	+4,2	159,5	+30,5	172,3	+13,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	85,3	+7,2	-28,0	118,4	-8,2	+3,7	85,3	+7,2	101,8	-1,0
		INLAND	81,2	+5,2	-28,3	113,2	-7,1	+2,7	81,2	+5,2	97,2	-2,3
		AUSLAND	139,3	+25,7	-25,7	187,4	+2,1	+12,4	139,3	+25,7	163,4	+11,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	86,8	-3,6	-16,3	103,7	-6,4	-5,7	86,8	-3,6	95,3	-5,1
		INLAND	78,1	-8,5	-22,1	100,2	-7,1	-3,6	78,1	-8,5	89,2	-7,8
		AUSLAND	261,3	+45,6	+50,4	173,7	+3,1	-25,1	261,3	+45,6	217,5	+25,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	74,3	+6,3	-17,1	89,6	+3,7	-9,9	74,3	+6,3	82,0	+4,9
		INLAND	69,0	+6,6	-18,2	84,4	+1,9	-9,2	69,0	+6,6	76,7	+3,9
		AUSLAND	113,7	+4,8	-11,3	128,2	+13,0	-12,7	113,7	+4,8	121,0	+9,0
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	72,4	+6,2	-42,1	125,0	+16,9	+19,5	72,4	+5,2	98,7	+12,3
		INLAND	66,8	+7,2	-46,2	124,1	+17,4	+21,2	66,8	+7,2	95,5	+13,7
		AUSLAND	106,7	-2,1	-18,4	130,7	+14,0	+10,7	106,7	-2,1	118,7	+6,2
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	75,7	+7,1	+18,7	63,8	-10,6	-33,3	75,7	+7,1	69,8	-1,8
		INLAND	70,6	+6,3	+24,3	56,8	-15,0	-34,3	70,6	+6,3	63,7	-4,4
		AUSLAND	121,1	+12,0	-3,5	125,5	+11,8	-29,0	121,1	+12,0	123,3	+11,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	66,9	+20,8	-43,7	118,8	-19,4	+31,4	66,9	+20,8	92,9	-8,4
		INLAND	62,2	+7,2	-39,1	102,1	-36,4	+37,2	62,2	+7,2	82,2	-24,8
		AUSLAND	90,9	+113,4	-55,3	203,5	+162,8	+19,1	90,9	+113,4	147,2	+139,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
75,9	+8,8	73,1	81,8	80,3	+9,8	-1,8	74,0	83,7	81,1	+9,6	-3,1	74,9	82,4	+10,0	27.34
70,9	+8,1	65,4	73,9	71,1	+8,7	-3,8	68,0	76,0	72,5	+6,6	-4,6	69,2	74,2	+7,2	
82,0	+10,7	98,1	107,7	110,6	+12,7	+2,7	93,5	108,0	109,2	+16,8	+0,2	93,5	109,1	+16,7	
121,0	+4,0	129,3	132,4	155,7	+20,4	+17,6	126,4	136,5	144,0	+13,9	+4,0	127,3	141,3	+11,0	27.36
126,3	+3,4	128,7	131,1	149,7	+16,3	+14,2	127,8	136,5	140,4	+9,9	+2,9	133,0	136,5	+4,1	
113,2	+5,0	130,1	134,2	164,3	+26,3	+22,4	124,4	141,5	149,3	+20,0	+5,5	119,1	146,4	+22,1	
104,6	+1,4	110,4	118,5	113,8	+3,1	-4,0	112,0	114,8	116,2	+3,8	+1,2	109,9	115,5	+5,1	27.4
96,3	+3,4	99,4	108,9	102,7	+3,3	-5,7	101,9	104,2	105,8	+3,8	+1,5	99,5	105,0	+5,5	
118,1	-1,3	128,1	134,3	131,9	+3,0	-1,8	128,3	132,2	133,1	+3,7	+0,7	126,8	132,6	+4,6	
82,0	-44,9	125,3	118,7	110,8	-11,6	-6,7	126,5	97,8	114,7	-9,3	+17,3	132,5	106,3	-19,8	27.41
101,1	-17,9	109,2	139,1	141,9	+29,9	+2,0	120,8	120,2	140,5	+16,3	+16,9	123,5	130,4	+5,6	
56,7	-68,9	146,5	91,8	69,6	-62,6	-24,2	134,0	68,2	80,7	-39,8	+18,3	144,4	74,4	-48,5	
108,1	+7,2	110,7	118,1	112,3	+1,4	-4,9	112,4	115,8	115,2	+2,5	-0,5	110,2	115,5	+4,8	27.42
99,1	+7,8	102,1	107,7	99,2	-2,8	-7,9	103,6	104,9	103,5	-0,1	-1,2	101,2	104,1	+2,9	
129,0	+6,3	127,1	137,9	137,0	+7,8	-0,7	129,0	136,6	137,4	+6,5	+0,6	127,1	137,0	+7,8	
107,5	-2,7	120,5	113,9	118,6	-1,6	+4,1	120,7	119,9	116,3	-3,6	-3,0	118,9	118,1	+1,0	27.43
95,0	-6,2	108,7	103,3	102,9	-6,3	-0,4	109,3	106,9	103,1	-6,7	-2,6	106,4	104,5	-1,8	
150,6	+5,7	161,2	150,5	172,9	+7,3	+14,9	160,2	168,5	161,7	+0,9	-4,0	153,4	165,1	+7,6	
106,4	+8,9	107,0	121,5	118,9	+11,1	-2,1	108,3	118,4	120,2	+11,0	+1,5	105,0	119,3	+13,6	27.44
92,4	+4,4	91,4	108,0	101,8	+11,4	-5,7	93,2	101,2	104,9	+12,6	+3,7	90,3	103,1	+14,2	
125,3	+13,7	128,0	139,7	142,0	+10,9	+1,6	128,8	141,6	140,9	+9,4	-0,5	124,9	141,2	+13,1	
85,6	-5,8	96,7	107,4	94,6	-2,2	-11,9	101,2	99,3	101,0	-0,2	+1,7	99,2	100,1	+0,9	27.46
81,9	-0,2	94,8	90,0	82,8	-2,1	+3,1	103,8	89,0	91,4	-11,9	+2,7	96,2	90,2	-6,2	
88,9	-10,2	98,4	123,2	96,1	-2,3	-22,0	98,9	108,7	109,7	+10,9	+0,9	102,0	109,2	+7,1	
115,4	-0,3	116,4	118,5	125,3	+7,6	+7,6	114,1	123,6	120,9	+6,0	-2,2	117,5	122,3	+4,1	27.5
108,3	+0,6	109,0	113,5	119,3	+9,4	+5,1	107,5	117,4	116,4	+8,9	-0,9	110,2	116,9	+6,1	
144,3	-2,8	146,9	128,7	149,6	+1,8	+16,2	141,1	149,0	139,2	-1,3	-6,6	147,2	144,1	-2,1	
114,8	-0,1	116,0	112,8	120,0	+3,4	+6,4	112,3	121,8	116,4	+3,7	-4,4	115,6	119,1	+3,0	27.51
105,0	-0,1	104,4	109,4	113,1	+8,3	+3,4	102,5	113,5	111,3	+8,6	-1,9	105,9	112,4	+6,1	
144,2	-	150,9	123,2	140,7	-6,8	+14,2	141,8	146,6	132,0	-6,9	-10,0	144,4	139,3	-3,5	
89,4	-11,0	89,2	91,2	93,0	+4,3	+2,0	91,1	93,4	92,1	+1,1	-1,4	96,5	92,7	-3,9	27.52
79,2	-6,2	78,0	78,1	80,2	+2,8	+2,7	79,6	78,5	79,2	-0,5	+0,9	82,6	78,8	-4,6	
126,1	-20,5	129,5	138,1	139,0	+7,3	+0,7	132,6	146,7	138,6	+4,5	-5,5	146,5	142,6	-2,7	
130,1	+1,9	130,8	134,6	146,4	+13,5	+10,3	128,5	141,9	141,5	+10,1	-0,3	132,5	141,7	+6,9	27.53
126,5	+2,8	128,7	134,6	144,0	+11,9	+7,0	126,3	136,7	139,3	+10,3	-0,3	129,0	135,5	+6,1	
153,3	-2,8	144,5	134,9	176,9	+22,4	+31,1	142,7	155,9	155,9	+9,3	-	154,8	155,9	+0,7	
93,9	+1,8	96,6	97,9	105,0	+8,7	+7,3	96,4	100,2	101,5	+5,3	+1,3	95,8	100,8	+5,2	27.54
86,3	-0,5	89,0	91,6	97,8	+9,9	+6,8	89,8	93,4	94,7	+5,5	+1,4	88,9	94,0	+5,7	
150,3	+12,9	163,6	144,9	158,3	+3,1	+9,2	146,0	151,3	151,6	+3,8	+0,2	147,2	151,4	+2,9	
94,4	+7,0	109,8	113,5	113,7	+3,6	+0,2	109,5	106,9	113,6	+3,7	+6,3	104,4	110,2	+5,6	28
89,9	+5,9	106,4	107,8	107,6	+1,1	-0,2	108,2	101,2	107,7	+1,4	+6,4	100,8	104,5	+3,7	
115,8	+11,0	126,2	140,7	143,1	+13,4	+1,7	125,6	134,2	141,9	+13,0	+5,7	121,9	138,1	+13,3	
81,8	+21,0	111,0	98,8	111,1	+0,1	+12,4	105,5	90,4	104,9	-0,6	+16,0	94,8	97,7	+3,1	28.1
79,0	+21,5	106,9	94,8	106,5	-0,4	+12,3	101,8	85,5	100,7	-1,1	+17,8	90,8	93,1	+2,5	
122,2	+15,7	169,5	155,6	176,0	+3,8	+13,1	158,3	160,3	165,8	+4,7	+3,4	151,0	163,0	+7,9	
79,6	+19,0	112,3	101,2	112,8	+0,4	+11,5	107,5	91,5	107,0	-0,5	+16,9	96,5	99,2	+2,8	28.11
77,2	+18,6	108,3	97,2	108,7	+0,4	+11,8	103,9	86,4	102,9	-1,0	+19,1	92,6	94,6	+2,2	
110,8	+21,1	165,4	153,6	167,5	+1,3	+9,1	154,4	158,5	160,5	+4,0	+1,3	147,6	155,5	+8,1	
90,0	+28,8	106,3	80,1	104,8	-1,4	+16,3	98,4	86,6	97,5	-0,9	+12,6	88,6	92,0	+3,8	28.12
85,4	+32,2	102,1	86,3	99,0	-3,0	+14,7	94,3	82,4	92,7	-1,7	+12,5	84,5	87,5	+3,6	
179,5	+1,8	180,4	166,3	218,2	+15,1	+31,8	178,1	169,4	192,8	+8,3	+13,8	168,1	181,1	+7,7	
69,9	-	97,2	97,2	97,0	-0,2	-0,2	99,1	80,2	97,1	-2,0	+21,1	89,7	88,7	-1,1	28.2
64,7	-3,1	92,5	91,5	90,5	-2,2	-1,1	94,7	73,8	91,0	-3,9	+23,3	85,3	82,4	-3,4	
108,5	+17,3	131,7	139,8	145,3	+10,3	+3,9	131,5	128,3	142,5	+8,4	+11,1	122,6	135,4	+10,4	
68,8	+1,3	86,4	82,3	109,6	+13,7	+18,7	96,1	81,3	100,9	+6,1	+24,1	89,2	91,1	+2,1	28.21
62,3	-2,5	94,9	88,5	107,2	+13,0	+21,1	83,9	73,7	97,8	+4,2	+32,7	86,2	85,8	-0,5	
109,0	+18,5	105,6	115,3	124,3	+17,7	+7,8	102,2	128,2	119,8	+17,2	-6,6	107,2	124,0	+15,7	
70,7	-0,8	97,7	100,9	87,9	-10,0	-12,9	102,0	79,4	94,4	-7,5	+18,9	90,2	86,9	-3,7	28.22
66,4	-3,5	90,8	93,6	78,9	-13,1	-15,7	86,9	73,9	86,3	-9,4	+16,8	84,7	80,1	-4,3	
108,1	+16,1	158,9	165,4	167,2	+5,2	+1,1	162,1	126,3	166,3	+2,6	+29,6	138,6	147,3	+6,3	
55,4	-16,3	102,4	130,7	99,2	-8,0	-28,7	118,1	87,1	111,9	-5,2	+28,5	96,0	99,5	+3,6	28.3
58,0	-7,9	106,7	118,8	80,8	-25,7	-32,0	121,0	91,1	99,8	-17,5	+9,5	98,4	95,5	-2,9	
42,8	-48,5	70,6	191,3	156,6	+120,4	-18,7	103,3	66,9	173,5	+68,0	+159,3	84,1	120,2	+42,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	142,4	+13,8	+20,0	118,7	+7,7	-20,6	142,4	+13,8	130,6	+11,0
		INLAND	136,9	+12,3	+21,4	112,8	+6,3	-21,7	136,9	+12,3	124,9	+9,6
		AUSLAND	163,0	+18,8	+15,7	140,9	+12,2	-17,1	163,0	+18,8	152,0	+15,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	165,4	+26,7	+21,4	136,2	+10,4	-21,4	165,4	+26,7	150,8	+18,7
		INLAND	161,0	+25,8	+19,8	134,4	+9,8	-20,4	161,0	+25,8	147,7	+18,0
		AUSLAND	201,2	+32,2	+33,2	151,0	+14,5	-27,5	201,2	+32,2	176,1	+24,5
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	161,1	+30,4	+24,4	129,5	+7,6	-25,1	161,1	+30,4	145,3	+19,1
		INLAND	155,3	+29,0	+22,2	127,1	+6,1	-23,9	155,3	+29,0	141,2	+17,6
		AUSLAND	198,5	+38,6	+36,9	145,0	+16,3	-31,2	198,5	+38,6	171,8	+28,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	170,5	+22,8	+18,3	144,1	+13,5	-16,9	170,5	+22,8	157,3	+18,4
		INLAND	167,2	+22,6	+17,3	142,5	+13,7	-16,5	167,2	+22,6	154,9	+18,3
		AUSLAND	206,1	+24,8	+27,4	161,8	+11,7	-20,6	206,1	+24,8	184,0	+18,7
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	115,4	+10,7	+11,9	103,1	+1,9	-18,6	115,4	+10,7	109,3	+6,4
		INLAND	107,0	+10,0	+8,6	98,5	+3,2	-17,7	107,0	+10,0	102,8	+6,6
		AUSLAND	139,5	+12,1	+18,8	114,1	-0,7	-20,2	139,5	+12,1	124,8	+5,9
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	85,9	+25,2	-5,4	90,8	+8,5	-0,5	85,9	+25,2	88,4	+16,0
		INLAND	62,2	+16,5	-11,1	70,0	+11,3	+4,8	62,2	+16,5	66,1	+13,6
		AUSLAND	113,9	+31,7	-1,2	115,3	+6,5	-4,1	113,9	+31,7	114,6	+17,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	109,0	+12,0	-2,8	112,1	+2,5	-10,6	109,0	+12,0	110,6	+7,0
		INLAND	101,5	+12,2	-9,7	112,4	+3,7	-7,2	101,5	+12,2	107,0	+7,5
		AUSLAND	126,6	+11,8	+13,7	111,3	-0,4	-17,7	126,6	+11,8	119,0	+5,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	126,2	+8,3	+31,2	96,2	+0,4	-27,8	126,2	+8,3	111,2	+4,7
		INLAND	117,2	+7,9	+32,1	88,7	+1,8	-27,8	117,2	+7,9	103,0	+5,2
		AUSLAND	151,2	+9,2	+29,3	116,9	-2,7	-25,8	151,2	+9,2	134,1	+3,6
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	98,4	+9,7	+18,4	83,1	-1,0	-22,3	98,4	+9,7	90,8	+4,6
		INLAND	91,3	+8,0	+18,4	77,1	-2,3	-22,7	91,3	+8,0	84,2	+3,1
		AUSLAND	125,3	+14,4	+18,1	106,1	+3,0	-21,0	125,3	+14,4	115,7	+8,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- MAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	78,6	+2,1	-1,4	79,7	-9,0	-11,7	78,6	+2,1	79,2	-3,8
		INLAND	80,3	+6,9	+5,4	76,2	-5,8	-14,5	80,3	+6,9	78,3	+0,4
		AUSLAND	72,8	-12,8	-20,4	91,4	-16,9	-2,8	72,8	-12,8	82,1	-15,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	91,2	+7,5	+12,0	81,4	-5,7	-20,6	91,2	+7,5	86,3	+0,8
		INLAND	84,5	+10,5	+10,6	78,4	-4,7	-20,0	84,5	+10,5	80,5	+2,7
		AUSLAND	112,3	+1,8	+15,8	97,0	-8,0	-22,0	112,3	+1,8	104,7	-3,0
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	96,1	+12,5	+19,4	80,5	+0,9	-25,7	96,1	+12,5	88,3	+6,9
		INLAND	82,2	+8,9	+18,4	68,4	+0,6	-27,1	82,2	+8,9	75,8	+4,8
		AUSLAND	140,8	+19,9	+21,1	116,3	+1,7	-22,8	140,8	+19,9	128,6	+11,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	122,4	+9,4	+39,8	91,5	+2,2	-25,8	122,4	+9,4	107,0	+6,3
		INLAND	117,4	+8,7	+37,1	85,6	+0,9	-27,1	117,4	+8,7	101,5	+5,3
		AUSLAND	138,0	+11,2	+25,8	109,7	+5,2	-22,4	138,0	+11,2	123,9	+8,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	90,7	+10,6	+13,0	80,3	-0,6	-20,5	90,7	+10,6	85,5	+5,0
		INLAND	84,1	+6,9	+12,0	75,1	-3,6	-20,5	84,1	+6,9	79,6	+1,7
		AUSLAND	124,2	+26,3	+16,7	106,4	+12,0	-20,4	124,2	+26,3	115,3	+19,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	103,1	+9,7	-27,6	142,4	+6,8	+14,7	103,1	+9,7	122,8	+8,0
		INLAND	94,5	+9,0	-22,3	121,6	-0,4	+8,9	94,5	+9,0	108,1	+3,5
		AUSLAND	114,4	+10,3	-32,6	169,7	+14,7	+23,3	114,4	+10,3	142,1	+12,9
29.1	H.V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	97,7	-12,1	-11,8	110,8	+1,5	-4,5	97,7	-12,1	104,3	-5,4
		INLAND	90,7	-9,7	+5,6	85,9	-11,4	-15,4	90,7	-9,7	88,3	-10,5
		AUSLAND	107,3	-14,8	-26,1	148,1	+15,3	+6,6	107,3	-14,8	126,2	+0,2
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	59,8	-64,3	-61,8	156,7	-3,0	+65,2	59,8	-64,3	108,3	-34,2
		INLAND	34,7	-75,3	-48,0	66,7	-66,3	+25,4	34,7	-75,3	50,7	-65,4
		AUSLAND	77,1	-58,6	-64,7	218,5	+30,1	+50,2	77,1	-58,6	147,8	-16,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	104,2	+17,1	-3,8	108,3	+3,9	-9,9	104,2	+17,1	106,3	+10,0
		INLAND	90,5	+10,6	-6,2	96,5	+4,1	-10,9	90,5	+10,6	93,5	+7,1
		AUSLAND	122,2	+24,1	-1,2	123,7	+3,8	-8,9	122,2	+24,1	123,0	+12,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	99,2	+6,8	+24,5	79,7	-1,1	-24,5	99,2	+6,8	89,5	+3,1
		INLAND	89,6	+3,5	+31,4	68,2	-3,0	-26,2	89,6	+3,5	78,9	+0,5
		AUSLAND	123,3	+13,6	+13,7	108,4	+2,1	-21,7	123,3	+13,6	115,9	+7,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	119,1	+11,0	+12,0	106,3	+6,5	-16,8	119,1	+11,0	112,7	+8,8
		INLAND	121,9	+7,8	+15,9	106,2	+3,5	-19,3	121,9	+7,8	113,6	+5,8
		AUSLAND	114,8	+16,5	+8,4	107,9	+11,1	-12,6	114,8	+16,5	111,4	+13,9
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	96,9	+14,1	-38,9	158,7	+9,0	+27,8	96,9	+14,1	127,8	+10,8
		INLAND	91,0	+14,9	-32,0	139,9	-1,3	+16,3	91,0	+14,9	112,5	+4,7
		AUSLAND	107,9	+13,1	-47,2	204,5	+24,8	+44,9	107,9	+13,1	156,2	+20,4

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	M293 SCHL.	
	JAN. 1999				4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000			1999		2000
125,1	+8,9	124,3	133,5	136,9	+10,1	+2,5	122,5	136,2	136,2	+10,4	-0,7	123,8	136,7	+9,6	28.4	
121,9	+4,7	121,6	129,4	130,8	+7,6	+1,1	120,7	131,2	130,1	+7,8	-0,8	121,6	130,6	+7,4		
137,2	+14,9	134,7	149,0	159,8	+18,6	+7,2	128,4	154,8	154,4	+19,3	-0,3	132,0	154,6	+17,1		
130,5	+14,1	136,0	154,5	157,8	+16,0	+2,1	135,4	148,7	156,2	+15,4	+5,0	131,8	152,5	+15,7	28.5	
129,0	+12,3	134,9	152,9	154,5	+14,5	+1,0	134,5	146,8	153,7	+14,3	+4,7	131,1	150,3	+14,6		
151,0	+28,5	145,4	167,4	184,0	+26,5	+9,9	143,0	164,3	175,7	+22,9	+6,9	137,9	170,0	+23,3		
123,5	+17,5	132,3	150,6	154,5	+16,8	+2,6	131,5	145,3	152,5	+16,0	+5,0	126,4	148,9	+17,8	28.51	
120,4	+14,9	131,9	149,1	150,2	+13,9	+0,7	131,4	143,7	149,7	+13,9	+4,2	126,3	145,7	+16,2		
143,2	+33,6	134,8	159,8	182,0	+35,0	+13,9	132,1	156,7	170,9	+29,4	+9,8	126,6	163,3	+23,0		
138,8	+10,8	140,5	159,1	161,7	+15,1	+1,6	140,0	152,8	160,4	+14,6	+5,0	138,3	156,6	+13,2	28.52	
136,4	+9,7	138,2	157,1	159,3	+15,3	+1,4	137,9	150,3	158,2	+14,7	+5,3	136,4	154,2	+13,0		
165,1	+21,1	164,6	181,2	187,6	+14,0	+3,5	162,9	180,0	184,4	+13,2	+2,4	158,6	182,2	+14,9		
104,2	+6,1	112,9	113,0	116,4	+3,1	+3,0	111,0	114,5	114,7	+3,3	+0,2	109,2	114,6	+4,9	28.6	
97,3	+1,5	107,0	106,0	109,8	+2,6	+3,6	105,7	107,1	107,9	+2,1	+0,7	104,7	107,5	+2,7		
120,9	+16,6	126,8	129,8	132,1	+4,2	+1,8	123,7	132,2	131,0	+5,9	-0,9	119,9	131,6	+9,8		
68,6	+14,5	81,1	77,0	89,4	+10,2	+16,1	74,2	74,4	83,2	+12,1	+11,8	71,7	78,8	+9,9	28.61	
53,4	-20,9	63,0	57,0	65,0	+4,8	+15,8	56,8	56,7	61,5	+6,3	+8,5	63,2	69,1	+6,5		
86,5	+70,3	102,5	100,6	117,0	+14,1	+16,3	94,8	95,3	108,8	+14,8	+14,2	81,6	102,1	+25,1		
97,3	+4,4	111,6	111,6	116,7	+4,6	+4,6	108,5	109,8	114,2	+5,3	+4,0	106,0	112,0	+5,7	28.62	
90,5	-	108,0	106,8	113,0	+4,6	+5,8	105,0	103,0	109,9	+4,7	+6,7	102,2	108,4	+4,1		
113,2	+13,9	120,0	122,9	125,4	+4,5	+2,0	116,6	125,9	124,2	+6,5	-1,4	115,0	125,1	+8,8		
116,5	+7,1	119,0	119,9	120,1	+0,9	+0,2	119,1	125,1	120,0	+0,8	-4,1	118,0	122,6	+3,9	28.63	
108,6	+4,4	111,1	110,7	111,7	+0,5	+0,9	111,8	116,6	111,2	-0,5	-4,6	111,7	113,9	+2,0		
138,5	+13,2	140,9	145,3	143,6	+1,9	-1,2	139,3	148,8	144,4	+3,7	-3,0	135,5	146,6	+8,2		
89,7	+0,4	96,3	104,0	98,7	+2,5	-6,1	98,1	101,7	101,4	+3,4	-0,3	98,0	101,5	+3,6	28.7	
84,5	-2,0	91,2	98,1	91,9	+0,8	-6,3	93,3	94,7	95,0	+1,8	+0,3	93,6	94,9	+1,4		
109,5	+8,3	115,9	126,6	124,7	+7,6	-1,5	116,2	128,2	125,6	+8,1	-2,0	115,0	126,9	+10,3		
77,0	+2,7	96,0	92,4	87,4	-9,0	-5,4	96,3	90,7	89,9	-6,6	-0,9	91,3	90,3	-1,1	28.71	
75,1	+1,9	89,0	90,7	85,6	-3,8	-5,6	90,4	86,5	88,2	-2,4	+2,0	87,1	87,3	+0,2		
83,5	+4,9	119,2	98,0	93,4	-21,6	-4,7	115,7	104,7	95,7	-17,3	-8,6	105,2	100,2	-4,8		
84,8	-2,1	95,2	109,0	95,4	+0,2	-12,5	101,0	100,8	102,2	+1,2	+1,4	100,3	101,5	+1,2	28.72	
76,5	-7,6	90,2	99,8	88,8	-1,6	-11,0	95,4	92,0	94,3	-1,2	+2,5	94,7	93,2	-1,6		
110,3	+11,9	110,6	137,6	115,8	+4,7	-15,8	118,3	128,1	126,7	+7,1	-1,1	117,7	127,4	+8,2		
85,4	-2,1	91,1	109,1	99,1	+8,8	-9,2	94,8	104,4	104,1	+9,8	-0,3	99,0	104,2	+5,3	28.73	
75,5	-8,2	80,8	100,6	86,7	+7,3	-13,8	86,2	87,5	93,7	+8,7	+7,1	91,9	90,6	-1,4		
117,4	+13,6	124,2	136,4	139,2	+12,1	+2,1	122,4	158,4	137,8	+12,6	-13,0	121,7	148,1	+21,7		
111,9	+3,4	105,9	114,6	112,0	+5,8	-2,3	106,3	117,5	113,3	+6,6	-3,6	108,9	115,4	+6,0	28.74	
108,0	+2,0	101,2	109,3	105,8	+4,5	-3,2	102,6	112,3	107,6	+4,9	-4,2	105,4	110,0	+4,4		
124,1	+7,4	120,7	131,1	131,2	+8,7	+0,1	118,1	133,4	131,2	+11,1	-1,6	119,8	132,3	+10,4		
82,0	-0,1	93,1	96,2	93,9	+0,9	-2,4	93,6	93,8	95,1	+1,6	+1,4	91,7	94,4	+2,9	28.75	
78,7	-1,6	89,4	92,0	88,0	-1,6	-4,3	90,1	89,5	90,0	-0,1	+0,6	88,4	89,8	+1,6		
98,3	+5,2	111,2	117,4	123,2	+10,8	+4,9	111,2	115,6	120,3	+8,2	+4,1	108,5	117,9	+8,7		
94,0	+16,6	116,5	113,0	125,9	+8,1	+11,4	111,6	108,0	119,5	+7,1	+10,6	106,7	113,7	+6,6	OK	
86,7	+9,1	109,4	101,8	112,3	+2,7	+10,3	104,5	98,4	107,0	+2,4	+8,7	99,7	102,7	+3,0		
103,7	+26,5	125,9	127,7	143,9	+14,3	+12,7	120,9	120,7	136,8	+12,3	+12,5	116,0	128,3	+10,6		
111,1	+33,9	102,1	108,6	109,7	+7,4	+1,0	103,4	108,6	109,2	+5,6	+0,6	102,4	108,9	+6,3	29.1	
100,4	+17,8	98,1	97,3	94,4	-3,8	-3,0	96,3	101,0	95,9	-0,4	-5,0	95,0	98,4	+3,6		
125,9	+57,4	107,5	124,2	130,9	+21,8	+5,4	113,1	119,1	127,5	+12,7	+7,1	112,6	123,3	+9,5		
167,6	+247,7	101,8	103,6	107,3	+5,4	+3,6	111,0	103,0	105,4	-5,0	+2,3	103,3	104,2	+0,8	29.11	
140,4	+158,1	98,6	68,3	54,9	-44,3	-19,6	84,2	85,3	61,6	-26,8	-27,8	74,8	73,5	-1,7		
186,2	+323,2	104,0	127,8	143,2	+37,7	+12,1	129,5	115,1	135,5	+4,6	+17,7	122,8	125,3	+2,0		
89,0	+7,7	103,4	109,8	114,7	+10,9	+4,5	99,5	104,7	112,3	+12,9	+7,3	99,8	108,5	+8,6	29.12	
81,8	+7,3	96,1	94,7	100,6	+6,8	+6,2	93,0	93,2	97,6	+4,9	+4,7	90,9	95,4	+5,0		
98,5	+8,2	114,2	129,6	133,3	+16,7	+2,9	108,1	119,8	131,5	+21,6	+9,8	111,8	126,6	+12,3		
92,9	+2,3	94,6	102,5	95,1	+1,6	-6,2	98,0	101,5	99,3	+1,3	-2,2	97,6	100,4	+2,9	29.13	
86,6	-0,5	87,1	92,4	84,0	-3,6	-9,1	91,3	91,4	88,2	-3,4	-3,6	91,4	88,8	-1,8		
108,5	+8,0	113,1	127,8	126,4	+11,8	+1,1	114,6	128,8	127,1	+10,9	+0,2	113,1	128,9	+12,2		
107,3	+3,4	107,9	117,1	119,0	+10,3	+1,6	106,5	129,9	118,1	+10,8	-4,7	108,8	121,0	+11,2	29.14	
113,1	+3,9	113,2	120,9	120,8	+6,7	-0,1	111,7	127,8	120,8	+8,1	-5,5	113,9	124,3	+8,1		
98,5	+2,6	99,7	111,1	116,3	+16,6	+4,7	98,4	117,9	113,7	+15,5	-3,6	101,1	115,8	+14,6		
94,9	+7,5	122,1	112,3	131,2	+7,5	+16,8	114,9	102,0	121,8	+6,0	+19,4	107,7	111,8	+3,9	29.2	
79,2	+6,3	114,4	100,9	116,2	+1,6	+15,2	107,0	93,2	108,6	+1,5	+16,5	98,2	100,9	+1,7		
96,4	+9,3	136,5	133,4	159,0	+16,5	+19,2	129,6	118,4	146,2	+12,8	+23,5	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		2001 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN		2000 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				JAN. 2000	DEZ. 2000		DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	74,5	+8,4	-54,6	164,0	+32,6	+18,7	74,5	+8,4	119,3	+24,0
		INLAND	73,7	+18,7	-51,8	152,8	+33,3	+33,8	73,7	+18,7	113,3	+28,2
		AUSLAND	78,6	-3,4	-58,0	180,2	+31,7	+4,2	75,6	-3,4	127,9	+18,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	83,5	+11,6	-33,9	141,5	-1,7	+26,6	83,5	+11,6	117,5	+3,2
		INLAND	87,7	+16,2	-31,9	128,7	-	+31,1	87,7	+16,2	106,2	+6,0
		AUSLAND	107,9	+3,1	-37,7	173,3	-4,6	+18,9	107,9	+3,1	140,6	-1,8
29.23	H.V. KAELE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZECKE	INSGESAMT	104,3	+25,8	-40,6	175,5	+2,8	+26,0	104,3	+25,8	139,9	+10,3
		INLAND	97,2	+20,1	-35,1	149,8	-3,9	+13,8	97,2	+20,1	123,5	+4,3
		AUSLAND	121,7	+38,6	-48,9	238,3	+15,2	+50,8	121,7	+38,6	180,0	+22,2
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	98,9	+10,6	-39,2	162,6	+19,8	+31,4	98,9	+10,6	130,8	+16,2
		INLAND	92,8	+9,8	-25,6	124,8	-5,3	+3,0	92,8	+9,8	108,8	+0,5
		AUSLAND	107,0	+11,9	-48,6	212,2	+50,5	+66,8	107,0	+11,9	159,6	+34,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	81,9	-1,3	-12,4	93,5	+12,7	+10,5	81,9	-1,3	87,7	+5,7
		INLAND	70,3	-15,6	-10,2	78,3	+14,8	+9,2	70,3	-15,6	74,3	-2,0
		AUSLAND	94,0	+13,7	-14,0	109,3	+11,0	+11,6	94,0	+13,7	101,7	+12,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	80,1	+13,0	-32,2	118,1	+26,2	+15,2	80,1	+13,0	99,1	+20,4
		INLAND	61,7	+2,3	-40,0	102,8	+36,3	+27,4	61,7	+2,3	82,3	+21,2
		AUSLAND	90,4	+17,9	-28,6	126,6	+22,0	+10,5	90,4	+17,9	108,5	+20,2
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	82,9	-7,8	+4,3	79,5	+3,2	+6,9	82,9	-7,8	81,2	-2,8
		INLAND	73,2	-19,7	+4,9	69,8	+8,2	+1,7	73,2	-19,7	71,5	-8,9
		AUSLAND	97,3	+10,6	+3,7	93,8	+0,1	+13,1	97,3	+10,6	95,6	+5,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	103,4	+10,1	-42,9	181,1	+7,9	+34,5	103,4	+10,1	142,3	+8,7
		INLAND	101,6	+25,9	-40,8	171,7	+8,7	+28,3	101,6	+25,9	136,7	+14,6
		AUSLAND	105,5	-3,1	-45,0	191,8	+7,2	+41,5	105,5	-3,1	148,7	+3,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	113,1	+30,1	-27,2	155,3	+9,5	+20,0	113,1	+30,1	134,2	+17,3
		INLAND	101,6	+24,8	-28,1	141,4	+5,1	+16,8	101,6	+24,8	121,5	+12,5
		AUSLAND	123,6	+34,5	-26,4	168,0	+13,2	+22,7	123,6	+34,5	145,8	+21,3
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. MALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	59,7	-23,9	-69,1	132,9	+49,5	+204,3	59,7	-23,9	126,3	+21,8
		INLAND	97,7	-32,4	-61,2	251,7	+87,3	+92,6	97,7	-32,4	174,7	+25,2
		AUSLAND	44,2	-13,8	-73,8	169,0	+33,3	+369,4	44,2	-13,8	106,6	+19,6
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	84,0	+18,8	-29,4	119,0	+2,2	+15,1	84,0	+18,8	101,5	+8,4
		INLAND	61,5	+12,8	-33,8	92,9	-4,8	+17,0	61,5	+12,8	77,2	+1,4
		AUSLAND	113,1	+23,1	-26,0	152,9	+8,5	+13,5	113,1	+23,1	133,0	+14,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	72,7	+29,4	-35,9	113,5	-10,5	+18,6	72,7	+29,4	93,1	+1,7
		INLAND	64,6	+19,9	-32,1	95,1	+3,0	+13,3	64,6	+19,9	79,9	+9,3
		AUSLAND	80,6	+38,0	-38,7	131,4	-18,0	+22,8	80,6	+38,0	108,0	-3,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	86,5	+31,7	-19,4	107,3	+9,5	+4,9	86,5	+31,7	96,9	+18,3
		INLAND	92,9	+29,2	-11,4	104,8	+2,4	+4,9	92,9	+29,2	98,9	+13,5
		AUSLAND	84,4	+32,5	-21,9	108,1	+11,9	+5,0	84,4	+32,5	95,3	+20,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	71,2	+3,0	-53,4	152,8	+8,0	+51,0	71,2	+3,0	112,0	+6,4
		INLAND	72,8	+1,0	-43,0	127,8	-4,6	+58,2	72,8	+1,0	100,3	-2,7
		AUSLAND	70,1	+4,6	-58,8	170,3	+16,0	+48,5	70,1	+4,6	120,2	+12,4
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	150,3	+38,4	-20,7	189,6	+11,9	+15,8	150,3	+38,4	170,0	+22,2
		INLAND	128,4	+33,5	-24,6	170,4	+5,4	+13,1	128,4	+33,5	149,4	+15,9
		AUSLAND	175,6	+42,8	-17,1	211,7	+18,5	+18,5	175,6	+42,8	183,7	+28,4
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	64,7	-2,9	-65,4	187,0	+2,7	+24,7	64,7	-2,9	125,9	+1,3
		INLAND	59,6	-10,6	-58,2	142,6	-1,2	-0,4	59,6	-10,6	101,1	-4,2
		AUSLAND	81,1	+22,3	-75,5	330,5	+8,8	+92,0	81,1	+22,3	205,8	+11,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	118,1	+10,4	+17,5	100,5	-3,1	-21,7	118,1	+10,4	109,3	+3,7
		INLAND	103,9	+5,1	+25,8	82,6	-8,0	-25,2	103,9	+5,1	93,3	-1,2
		AUSLAND	146,5	+18,9	+7,4	136,4	+3,9	-16,9	146,5	+18,9	141,5	+11,2
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	122,7	+11,3	+19,5	102,7	-2,8	-22,7	122,7	+11,3	112,7	+4,4
		INLAND	108,1	+6,7	+29,8	83,3	-8,9	-28,9	108,1	+6,7	96,7	-1,2
		AUSLAND	150,4	+20,2	+7,7	139,6	+5,1	-17,2	150,4	+20,2	145,0	+12,4
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,2	+0,7	-0,2	85,4	-4,6	-12,1	85,2	+0,7	85,3	-2,1
		INLAND	76,7	-0,8	-1,8	78,1	-2,1	-11,0	76,7	-0,8	77,4	-1,5
		AUSLAND	108,1	+3,6	+2,6	106,3	-9,1	-14,1	108,1	+3,6	107,7	-3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	143,4	+18,5	-10,3	159,8	+3,9	-1,7	143,4	+18,5	151,6	+10,3
		INLAND	129,7	+17,6	-10,9	146,5	+8,7	+0,2	129,7	+17,6	137,6	+11,0
		AUSLAND	168,0	+19,9	-9,5	186,8	+1,8	-4,3	168,0	+19,9	176,8	+9,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	189,7	+26,3	+0,1	169,6	-0,9	-20,7	189,7	+26,3	169,7	+11,1
		INLAND	188,3	+31,4	+1,7	186,2	-2,3	-18,9	188,3	+31,4	188,8	+12,2
		AUSLAND	136,9	+15,0	-3,9	141,4	+2,8	-24,5	136,9	+15,0	138,7	+8,4

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
69,7	+25,8	116,5	102,3	142,0	+21,9	+38,8	105,0	73,7	122,2	+16,4	+65,8	88,3	97,9	+10,9	29.21
62,1	+0,8	108,4	98,9	119,1	+9,9	+20,4	97,7	71,4	109,0	+11,6	+52,7	84,9	90,2	+6,2	
78,3	+76,4	128,3	107,2	175,3	+36,6	+63,5	115,5	76,9	141,3	+22,3	+83,7	93,1	108,1	+17,2	
83,8	+11,4	114,1	103,4	120,4	+5,5	+16,4	108,0	97,4	111,9	+3,6	+14,9	102,9	104,6	+1,7	29.22
75,5	+10,4	102,9	90,7	106,8	+3,8	+17,8	97,2	87,2	98,8	+1,6	+13,3	91,6	93,0	+1,5	
104,7	+13,4	142,1	134,9	154,3	+8,6	+14,4	135,0	122,8	144,6	+7,1	+17,8	131,1	133,7	+2,0	
82,9	+8,7	140,2	124,7	144,2	+2,9	+15,6	131,8	108,4	134,5	+2,0	+24,1	118,7	121,5	+2,4	29.23
90,9	+5,3	135,9	114,1	131,9	-2,9	+15,6	124,4	99,5	123,0	-1,1	+23,6	111,5	111,2	-0,3	
87,8	+16,8	150,7	150,8	174,4	+15,7	+15,6	149,8	130,3	162,6	+8,5	+24,8	136,2	146,4	+7,5	
89,4	+2,2	119,1	114,1	131,1	+10,1	+14,9	112,4	106,5	122,8	+9,1	+15,1	108,2	114,5	+5,8	29.24
84,7	+4,1	111,8	102,4	114,3	+2,2	+11,6	106,1	98,4	108,3	+2,1	+10,1	100,6	103,4	+2,8	
95,6	+0,2	128,9	129,4	153,2	+18,9	+18,4	120,6	117,2	141,3	+17,2	+20,6	118,1	129,3	+9,5	
83,0	+7,0	81,0	96,9	91,5	+13,0	-5,6	84,9	114,0	94,2	+11,0	-17,4	98,4	104,1	+5,8	29.3
83,3	+11,7	68,9	87,1	74,0	+12,3	-15,0	75,2	113,8	80,6	+7,2	-29,2	93,8	97,2	+3,6	
82,7	+2,5	96,7	107,2	109,6	+13,3	+2,2	94,9	114,4	108,4	+14,2	-5,2	103,3	111,4	+7,8	
70,9	+2,0	98,2	87,7	113,4	+15,6	+29,3	91,6	109,1	100,5	+9,7	-7,9	97,4	104,8	+7,6	29.31
60,3	+2,7	75,3	75,8	90,6	+20,3	+19,5	76,1	117,6	83,2	+9,3	-29,3	95,9	100,4	+4,7	
76,7	+1,5	111,0	94,3	126,0	+13,5	+33,6	100,2	104,3	110,2	+10,0	+5,7	98,3	107,3	+9,2	
89,9	+9,4	71,2	102,2	79,0	+11,0	-22,7	81,1	116,9	90,6	+11,7	-22,5	99,0	103,7	+4,7	29.32
91,2	+13,9	62,7	91,0	68,3	+8,9	-24,9	74,9	112,5	78,6	+6,3	-29,2	93,2	96,1	+3,1	
88,0	+3,3	83,9	118,8	94,9	+13,1	-20,1	90,2	123,4	106,9	+18,5	-13,4	107,7	115,1	+6,9	
93,9	+26,7	130,6	117,4	144,8	+10,9	+23,3	120,5	115,6	131,1	+6,8	+13,4	111,4	123,3	+10,7	29.4
80,7	+7,3	126,3	108,3	139,1	+10,1	+28,4	117,8	101,0	123,7	+5,0	+22,5	109,0	112,4	+3,1	
108,9	+49,2	135,5	127,7	151,2	+11,6	+18,4	123,4	132,1	138,4	+13,0	+5,5	114,1	136,8	+19,0	
86,9	+8,9	120,4	120,3	133,9	+11,2	+11,3	114,5	110,4	127,1	+11,0	+15,1	108,6	118,7	+9,3	29.5
81,4	+3,3	113,5	111,2	124,0	+9,3	+11,5	108,9	102,1	117,6	+8,0	+15,2	103,9	109,9	+6,4	
91,9	+13,9	128,7	128,5	142,9	+12,8	+11,2	119,5	118,0	135,7	+13,6	+15,0	113,4	126,8	+11,8	
78,4	-33,8	119,6	111,2	119,0	-0,5	+7,0	96,4	125,7	115,1	+19,4	-8,4	127,5	120,4	-5,6	29.51
144,6	-10,2	128,3	110,2	171,8	+33,9	+55,9	126,4	138,2	141,0	+11,6	+2,0	153,9	139,6	-9,2	
51,3	-49,3	116,1	111,6	97,5	-16,0	-12,6	84,2	120,6	104,5	+24,1	+13,3	116,8	112,6	-3,6	
70,7	+13,1	98,9	98,6	106,0	+7,2	+7,5	94,5	100,2	102,3	+8,3	+2,1	91,9	101,3	+11,0	29.52
54,5	+12,6	81,6	77,7	82,0	+0,5	+5,5	78,4	80,7	79,9	+1,9	-1,0	75,6	80,3	+6,2	
91,9	+13,9	121,5	125,6	137,2	+12,9	+9,2	115,4	125,5	131,4	+13,9	+4,7	111,5	128,5	+15,2	
56,2	+9,8	100,9	83,6	98,6	-2,3	+17,9	91,8	72,0	91,1	-0,8	+26,5	85,1	81,6	-4,1	29.53
53,9	+14,2	81,1	71,1	84,8	+4,6	+19,3	76,0	62,9	78,0	+2,6	+24,0	72,4	70,4	-2,8	
58,4	+6,0	120,1	95,6	112,0	-6,7	+17,2	107,1	80,9	103,8	-3,1	+28,3	97,4	92,4	-5,1	
65,7	+0,2	90,2	88,6	100,9	+11,9	+13,9	85,4	83,5	94,8	+11,0	+13,5	79,1	89,2	+12,8	29.54
71,9	+2,9	97,0	90,6	98,3	+1,3	+8,5	89,5	86,0	94,5	+5,6	+9,9	83,1	90,3	+8,7	
63,7	-0,6	87,9	87,9	101,7	+15,7	+15,7	84,1	82,7	94,8	+12,7	+14,6	77,7	88,8	+14,3	
69,1	-14,6	108,7	144,9	110,1	+1,3	-24,0	122,1	80,1	127,5	+4,4	+59,2	101,8	103,8	+2,0	29.55
72,1	-22,6	102,8	138,9	96,6	-7,0	-31,2	124,7	84,0	117,3	-5,9	+39,6	104,0	100,6	-3,3	
67,0	-7,3	112,8	149,1	120,3	+6,6	-19,3	120,3	77,3	134,7	+12,0	+74,3	100,3	106,0	+5,7	
108,8	+16,9	143,5	143,7	166,1	+15,7	+15,6	136,5	132,7	154,9	+13,5	+16,7	128,3	143,8	+12,1	29.56
98,2	+4,0	134,6	132,2	152,0	+12,9	+15,0	127,6	120,0	142,1	+11,4	+18,4	120,3	131,0	+8,9	
123,0	+31,8	153,7	156,9	182,3	+18,6	+16,2	146,7	147,3	169,6	+15,6	+15,1	137,6	158,5	+15,2	
68,6	+29,8	151,8	86,5	141,3	-6,9	+63,4	124,4	82,3	113,9	-8,4	+38,4	109,5	98,1	-10,4	29.6
68,7	+33,1	130,1	82,2	122,7	-6,7	+49,3	108,8	80,5	102,5	-5,9	+27,3	96,9	91,5	-5,0	
66,3	+20,1	221,9	100,1	201,5	-8,2	+101,3	174,8	88,2	150,8	-13,7	+71,0	162,1	119,5	-21,4	
107,0	+11,3	119,5	107,7	116,5	-2,5	+8,2	113,6	107,3	112,1	-1,3	+4,5	107,0	109,7	+2,5	29.7
98,9	+5,8	106,5	93,9	98,8	-7,2	+5,2	101,7	92,9	96,4	-5,2	+3,8	96,3	94,6	-1,8	
123,2	+21,5	145,6	135,3	152,0	+4,4	+12,3	137,1	136,0	143,7	+4,8	+5,7	128,1	139,8	+9,1	
110,2	+14,0	120,1	111,1	120,0	-0,1	+8,0	114,6	110,8	115,6	+0,9	+4,3	108,2	113,2	+4,6	29.71
102,3	+7,5	106,7	96,5	101,1	-5,2	+4,8	102,8	95,9	98,8	-3,9	+3,0	97,7	97,4	-0,3	
125,1	+25,6	146,6	139,0	156,0	+7,1	+12,2	137,1	139,1	147,5	+7,6	+6,0	128,3	143,3	+11,7	
84,6	-7,9	115,8	83,2	92,2	-20,4	+10,8	105,8	82,3	87,7	-17,1	+6,6	97,8	86,0	-13,1	29.72
77,3	-6,6	105,2	77,2	83,9	-20,2	+8,7	95,1	73,9	80,6	-15,2	+9,1	87,9	77,2	-12,2	
105,3	-10,6	145,9	100,3	115,5	-20,8	+15,2	136,2	106,9	107,9	-20,8	+1,5	126,1	107,1	-15,1	
121,0	+25,0	140,2	153,6	160,0	+14,1	+4,2	136,9	137,1	156,8	+14,5	+14,4	128,0	147,0	+18,7	DL
110,3	+23,4	129,3	131,7	142,6	+10,3	+8,3	125,3	121,1	137,2	+9,5	+13,9	115,2	129,1	+12,1	
140,1	+27,5	159,9	193,1	191,2	+19,6	-1,0	157,7	165,8	192,2	+21,9	+15,9	146,4	179,0	+23,1	
134,4	+38,0	170,2	158,8	191,4	+12,5	+20,5	158,4	155,3	175,1	+10,5	+12,7	139,7	165,2	+18,3	30
143,3	+52,8	188,6	163,2	202,3	+7,3	+24,0	174,6	166,7	182,8	+4,7	+9,7	149,2	174,7	+17,1	
118,2	+13,5	136,8	150,7	171,5	+25,4	+13,8	129,0	134,8	161,1	+24,9	+19,5	122,6	148,0	+20,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 73,0 82,8	+5,6 +20,3 -5,6	-27,5 -2,7 -41,9	107,1 75,0 142,5	-2,5 -15,2 +8,6	-13,6 -15,4 -12,5	77,7 73,0 82,8	+5,6 +20,3 -5,6	92,4 74,0 112,7	+0,8 -0,8 +1,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,4 201,9 147,0	+27,9 +32,0 +18,0	+2,5 +1,9 +4,2	179,0 198,2 141,1	-0,7 -1,7 +1,9	-21,2 -19,1 -26,7	183,4 201,9 147,0	+27,9 +32,0 +18,0	181,2 200,1 144,1	+11,9 +12,9 +9,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 110,9 138,3	+9,1 +7,6 +12,0	-8,4 -9,9 -5,7	130,2 123,1 146,6	+6,9 +5,0 +10,8	-5,3 -0,7 -12,8	119,2 110,9 138,3	+9,1 +7,6 +12,0	124,7 117,0 142,5	+7,9 +6,2 +11,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,1 131,3 170,0	-10,6 -6,1 -16,7	-19,7 -15,0 -25,9	179,4 154,5 229,5	+8,9 +0,8 +22,1	+5,3 +4,5 +6,5	144,1 131,3 170,0	-10,6 -6,1 -16,7	161,8 142,9 188,8	-0,7 -2,5 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 98,8 121,0	+12,8 +10,5 +17,6	-8,7 -13,6 +2,5	115,4 114,3 118,1	+8,8 +12,1 +2,2	-4,9 +3,8 -20,1	105,4 98,8 121,0	+12,8 +10,5 +17,6	110,4 106,6 119,6	+10,6 +11,4 +9,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 113,8 233,0	+31,8 +12,5 +89,1	+15,6 +19,4 +9,5	120,8 95,3 212,7	+6,1 -9,2 +45,3	-24,3 -28,8 -15,7	139,7 113,8 233,0	+31,8 +12,5 +89,1	130,3 104,6 222,9	+18,5 +1,5 +65,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 104,4 123,0	+7,7 +1,7 +17,4	+0,3 +0,3 +0,2	111,2 104,1 122,8	-4,1 -4,1 -4,0	-13,1 -10,0 -17,1	111,5 104,4 123,0	+7,7 +1,7 +17,4	111,4 104,3 122,9	+1,5 -1,3 +5,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 99,3 150,2	+5,0 -0,4 +14,7	+2,3 +1,6 +3,3	112,0 97,7 145,4	-4,0 -6,5 +0,4	-17,4 -18,7 -15,1	114,6 99,3 150,2	+5,0 -0,4 +14,7	113,3 98,5 147,8	+0,4 -3,5 +7,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 124,5 127,0	+20,8 +17,2 +29,3	-6,1 -9,1 +0,9	133,5 138,9 125,9	+6,4 +4,6 +10,8	-5,3 +2,0 -19,1	125,3 124,5 127,0	+20,8 +17,2 +29,3	129,4 130,7 126,5	+12,9 +10,2 +19,5
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,0 144,9 122,8	+20,6 +21,2 +19,5	+11,7 +11,2 +12,9	123,6 130,3 108,8	+9,9 +9,1 +11,8	-18,6 -17,5 -21,4	138,0 144,9 122,8	+20,6 +21,2 +19,5	130,8 137,6 115,7	+15,2 +15,1 +15,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 101,5 131,8	+21,2 +11,4 +41,5	-23,1 -29,7 -9,1	144,5 144,4 144,8	+3,2 +0,3 +10,1	+12,3 +34,6 -17,1	111,1 101,5 131,8	+21,2 +11,4 +41,5	127,8 123,0 138,2	+10,3 +4,7 +23,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,1 178,1 222,1	+28,1 +32,6 +24,2	-13,0 -16,5 -9,5	227,8 213,2 246,3	- +17,6 -13,5	+8,0 +11,6 +4,4	198,1 178,1 222,1	+28,1 +32,6 +24,2	213,0 195,7 233,7	+11,4 +24,0 +1,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,2 234,7 274,6	+54,7 +47,0 +69,7	-1,6 +4,2 -4,8	262,4 225,2 288,3	-11,9 +29,4 -25,0	+7,3 -1,8 +13,0	258,2 234,7 274,6	+54,7 +47,0 +69,7	260,3 230,0 281,5	+12,0 +37,8 +1,2
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,6 192,3 272,4	+13,6 +27,4 +0,5	-21,2 -26,4 -13,6	281,2 261,3 315,4	+7,5 +14,8 -1,4	+14,5 +26,6 +0,7	221,6 192,3 272,4	+13,6 +27,4 +0,5	251,4 226,8 293,9	+10,1 +19,7 -0,5
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 101,5 69,0	+21,8 +26,7 +13,9	-9,5 -7,5 -13,0	96,2 109,7 79,3	+10,2 +12,1 +7,3	-14,9 -14,4 -15,5	87,1 101,5 69,0	+21,8 +26,7 +13,9	91,7 105,6 74,2	+15,5 +18,7 +10,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 102,2 165,5	+20,6 +14,2 +27,9	-14,8 -13,2 -16,3	147,6 117,8 197,7	+8,0 -2,9 +21,4	+4,0 +3,6 +4,4	125,8 102,2 165,5	+20,6 +14,2 +27,9	136,7 110,0 181,6	+13,4 +4,4 +24,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 94,4 159,5	+17,1 +15,3 +18,8	-16,8 -15,6 -18,0	143,8 111,8 194,6	+9,4 +0,2 +19,6	+12,3 +13,2 +11,4	119,6 94,4 159,5	+17,1 +15,3 +18,8	131,7 103,1 177,1	+12,8 +6,5 +19,3
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,9 103,4 175,9	+26,6 +13,5 +43,5	-13,1 -10,8 -15,4	149,5 115,9 208,0	+6,6 -4,6 +20,2	+3,4 +1,3 +5,5	129,9 103,4 175,9	+26,6 +13,5 +43,5	139,7 109,7 182,0	+15,0 +3,2 +28,8
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,6 142,5 320,5	+18,0 +22,8 +6,5	-31,6 -30,2 -35,2	246,1 204,2 494,7	+12,8 -9,0 +184,8	+5,6 +6,9 +2,5	167,6 142,5 320,5	+18,0 +22,8 +6,5	206,4 173,4 407,6	+14,9 -1,9 +71,8
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 103,9 146,6	+10,2 +8,0 +12,2	-4,1 -1,1 -6,6	127,8 105,1 167,0	+7,3 +5,5 +9,0	-12,3 -9,9 -14,3	122,6 103,9 146,6	+10,2 +8,0 +12,2	125,2 104,5 151,8	+8,7 +8,7 +10,5
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 79,3 85,8	+18,8 +22,4 +14,9	-15,7 -7,7 -23,4	93,1 79,4 112,0	+3,6 -9,2 +19,9	-5,0 -7,4 -2,5	78,5 79,3 85,8	+18,8 +22,4 +14,9	85,8 76,4 98,9	+10,0 +3,7 +17,6

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN			1999 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN	H293 SCHL.					
	JAN. 1999				4. VJ 1999	3. VJ 1999	4. VJ 2000				3. VJ 2000	2. HJ 1999			1. HJ 2000		2. HJ 1999	1. HJ 2000	1999	2000	1999
73,6	+15,4	93,4	91,3	102,6	+9,9	+12,4	92,9	88,8	96,9	+4,3	+9,1	86,6	92,9	+7,3	30.01						
69,7	+9,6	74,0	67,7	75,6	+2,2	+11,7	67,5	66,7	71,7	+6,2	+7,5	64,5	69,2	+7,3							
87,7	+20,0	114,9	117,1	132,3	+15,1	+13,0	120,9	113,1	124,7	+3,1	+10,3	110,8	118,9	+7,3							
143,4	+40,0	181,6	168,8	204,6	+12,7	+21,2	168,1	165,3	196,7	+11,1	+12,9	147,6	176,0	+19,2	30.02						
153,0	+55,6	202,1	174,4	217,3	+7,5	+24,6	187,2	178,4	195,9	+4,6	+9,8	159,1	187,1	+17,6							
124,6	+12,7	141,5	157,8	179,7	+27,0	+13,9	130,7	139,4	168,8	+29,2	+21,1	126,1	154,1	+23,2							
109,3	+17,1	118,1	127,5	132,6	+12,3	+4,0	119,3	120,7	130,1	+9,1	+7,8	114,4	125,4	+9,6	31						
103,1	+13,7	115,3	118,4	121,9	+5,7	+3,0	113,5	111,4	120,1	+5,8	+7,8	108,4	115,8	+6,8							
123,5	+24,6	124,4	148,5	167,3	+26,4	+5,9	132,4	142,1	152,9	+15,5	+7,6	126,0	147,5	+15,2							
161,1	+53,9	144,5	167,8	167,3	+15,8	-0,3	147,3	154,8	167,5	+13,7	+8,2	139,0	161,2	+16,0	31.1						
139,8	+39,7	140,6	143,2	149,1	+6,0	+4,1	131,9	136,1	146,2	+10,8	+8,2	123,0	140,6	+14,3							
204,0	+78,8	152,2	217,2	204,0	+34,0	-6,1	178,2	194,6	210,6	+18,2	+8,2	171,2	202,6	+18,3							
93,4	+8,1	105,0	114,7	119,6	+13,9	+4,3	108,1	105,7	117,1	+8,3	+10,8	104,3	111,4	+6,8	31.2						
89,4	+7,2	101,3	108,8	110,0	+8,6	+1,1	103,4	97,8	109,4	+5,8	+11,9	99,2	103,6	+4,4							
102,9	+10,1	113,8	128,5	142,1	+24,9	+10,6	119,3	124,3	135,3	+13,4	+8,8	116,2	129,8	+11,7							
106,0	+1,7	122,9	150,7	147,1	+19,7	-2,4	129,9	131,8	148,9	+14,6	+13,0	122,9	140,3	+14,2	31.3						
101,2	+3,8	115,7	134,9	119,3	+3,1	-11,6	120,0	121,4	127,1	+5,9	+4,7	114,0	124,3	+9,0							
123,2	-4,0	148,2	207,6	247,4	+65,8	+19,2	166,5	169,2	227,5	+37,5	+34,5	154,7	198,3	+28,2							
103,5	+12,0	123,8	111,2	120,5	-2,7	+8,4	115,4	108,1	115,9	+0,4	+7,2	107,3	112,0	+4,4	31.4						
102,7	+9,8	118,3	109,9	110,9	-6,3	+0,9	111,6	104,6	110,4	-1,1	+5,5	104,9	107,5	+2,5							
104,8	+15,9	132,6	113,4	136,3	+2,8	+20,2	121,5	113,7	124,9	+2,8	+8,9	111,0	119,3	+7,5							
109,1	+12,8	123,9	113,1	124,9	+0,8	+10,4	115,9	112,9	119,0	+2,7	+5,4	109,1	116,0	+6,3	31.5						
99,7	+11,9	112,7	99,7	108,8	-3,4	+9,2	106,4	97,8	104,3	-2,0	+6,6	99,0	101,0	+2,0							
131,0	+14,6	149,9	144,4	162,0	+8,1	+12,2	137,8	147,9	153,2	+11,2	+3,6	132,4	150,5	+13,7							
103,7	+9,7	120,7	123,6	132,8	+10,0	+7,4	119,3	126,4	128,2	+7,5	+1,4	116,6	127,3	+9,2	31.6						
106,2	+9,0	126,3	122,1	132,5	+4,9	+8,5	121,5	124,4	127,9	+4,8	+2,3	118,8	126,8	+6,8							
98,2	+11,2	108,6	126,7	133,5	+22,9	+5,4	114,3	130,7	130,1	+13,8	-0,5	111,8	130,4	+16,6							
114,4	+1,1	126,8	130,6	139,6	+10,1	+6,9	123,1	131,7	135,1	+9,7	+2,6	123,7	133,4	+7,8	31.61						
119,6	-1,5	135,7	135,2	146,4	+7,9	+8,3	131,8	140,6	140,8	+6,8	+0,1	132,1	140,7	+6,6							
102,8	+8,7	107,2	120,5	124,5	+16,1	+3,3	103,8	112,3	122,5	+18,0	+9,1	106,2	117,4	+11,6							
91,7	+24,3	113,9	115,7	125,2	+9,9	+8,2	114,9	120,3	120,4	+4,8	+0,1	108,6	120,4	+10,9	31.62						
91,1	+29,8	115,7	107,4	116,7	+0,9	+8,7	109,8	106,1	112,1	+2,1	+5,7	103,7	109,1	+5,2							
93,0	+14,3	110,2	133,5	143,4	+30,1	+7,4	125,9	150,9	136,5	+10,0	-8,2	119,2	144,7	+21,4							
154,6	+37,3	186,4	227,7	221,9	+19,0	-2,5	180,9	177,3	224,8	+24,3	+26,8	156,3	201,1	+28,7	32						
134,3	+40,2	155,2	182,5	199,3	+28,4	+9,2	153,1	145,5	190,9	+24,7	+31,2	132,0	168,2	+27,4							
178,8	+34,6	223,9	282,0	249,1	+11,3	-11,7	214,2	215,6	266,6	+24,0	+23,2	186,5	240,6	+29,7							
166,9	+17,5	222,7	290,3	249,0	+11,8	-14,2	195,9	228,5	269,7	+37,7	+18,0	168,8	249,1	+47,6	32.1						
159,7	+39,6	164,4	224,0	226,0	+37,5	+0,9	156,7	190,4	225,0	+49,6	+18,2	141,3	207,7	+47,0							
171,9	+6,5	263,4	336,5	266,1	+0,6	-21,2	223,3	255,0	300,8	+34,7	+18,0	188,0	277,9	+47,8							
195,0	+60,8	216,5	263,7	271,2	+25,3	+2,8	227,0	197,1	267,4	+17,8	+35,7	194,8	232,2	+19,2	32.2						
151,0	+62,8	178,2	204,9	227,4	+27,6	+11,0	181,5	152,5	216,2	+19,1	+41,8	151,2	184,3	+21,9							
271,0	+69,3	282,8	366,3	346,9	+22,7	-5,0	306,8	274,2	356,1	+16,4	+29,9	270,1	315,1	+16,7							
71,5	+13,5	92,4	92,8	106,4	+15,2	+14,7	84,8	83,4	99,6	+17,5	+19,4	78,3	91,5	+19,9	32.3						
80,1	+8,7	102,8	103,2	121,8	+18,5	+18,0	95,2	92,9	112,5	+18,2	+21,1	86,8	102,7	+18,3							
60,6	+22,2	79,2	79,8	87,1	+10,0	+9,1	71,6	71,5	83,4	+16,5	+16,6	63,1	77,5	+22,8							
104,3	+18,6	125,5	129,4	139,1	+10,8	+7,5	118,6	121,6	134,2	+13,2	+10,4	112,7	127,9	+13,5	33						
89,5	+14,5	110,6	101,4	111,3	+0,6	+9,8	104,3	100,2	106,3	+1,9	+6,1	99,7	103,3	+3,6							
129,4	+26,2	150,8	176,5	186,8	+23,2	+5,3	142,8	157,6	181,2	+26,9	+15,0	134,7	169,4	+25,8							
102,1	+13,7	119,5	118,3	131,2	+9,8	+10,9	115,0	115,1	124,7	+8,4	+8,3	110,3	119,9	+8,7	33.1						
81,9	+9,8	100,6	92,4	103,0	+2,4	+11,5	96,8	93,8	97,7	+0,9	+4,2	93,1	95,7	+2,8							
134,3	+17,8	149,4	159,4	176,9	+17,7	+10,4	144,0	149,9	167,7	+16,5	+12,6	137,5	158,3	+16,1							
102,6	+16,3	129,4	134,3	142,6	+10,2	+6,2	120,9	121,9	138,4	+14,5	+13,5	114,1	130,2	+14,1	33.2						
91,1	+12,3	113,9	102,9	111,9	-1,8	+8,7	106,6	100,8	107,4	+0,8	+6,5	102,1	104,1	+2,0							
122,6	+22,0	156,2	188,8	195,9	+25,4	+3,8	146,6	158,6	192,4	+32,1	+21,3	135,0	175,5	+30,0							
142,0	+95,6	167,4	182,1	201,3	+20,3	+4,8	150,3	174,9	196,7	+30,9	+12,5	135,1	186,8	+37,5	33.3						
116,0	+66,7	189,6	143,1	168,8	-0,6	+17,8	149,4	133,8	155,9	+4,4	+16,5	132,9	144,8	+9,0							
300,9	+231,0	154,3	491,2	400,5	+159,6	-18,5	156,0	425,9	445,9	+186,8	+4,7	149,1	436,9	+192,4							
111,3	+29,1	118,9	128,0	134,5	+13,1	+5,1	115,5	128,0	131,3	+13,7	+2,6	112,6	129,6	+15,1	33.4						
96,2	+13,7	97,8	102,8	107,4	+9,8	+4,5	97,3	104,6	105,1	+8,0	+0,5	95,2	104,8	+10,1							
130,7	+47,9	148,0	160,3	189,3	+16,0	+5,6	138,9	158,0	164,8	+18,6	+4,3	135,0	161,4	+19,6							
66,1	+0,3	93,8	84,6	95,1	+1,4	+12,4	85,1	80,1	89,9	+5,6	+12,2	80,5	85,0	+5,6	33.5						
59,9	-2,0	86,4	76,9	82,7	-3,2	+7,5	79,9	68,9	79,8	+3,8	+15,8	73,9	74,4	+0,7							
74,7	+3,0	106,6	96,9	112,1	+6,2	+17,8	96,3	95,6	103,7	+7,7	+8,5	89,8	99,6	+10,9							

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VORJAHR!	JAN. 2001	VORJAHR!
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,0	+24,0	-1,9	154,0	+5,6	-14,3	151,0	+24,0	152,5	+14,0
		INLAND	114,1	+15,8	-12,0	129,7	+2,2	-12,1	114,1	+15,8	121,9	+8,2
		AUSLAND	190,5	+29,9	+5,8	180,0	+8,4	-15,9	190,5	+29,9	185,3	+18,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	154,6	+24,9	+1,4	152,5	+5,0	-14,9	154,6	+24,9	153,6	+14,1
		INLAND	115,9	+17,4	-7,4	125,2	+2,0	-14,1	115,9	+17,4	120,6	+8,9
		AUSLAND	198,1	+30,2	+7,8	181,9	+7,3	-15,3	198,1	+30,2	189,0	+18,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	151,6	+29,4	-2,3	155,2	+3,7	-13,3	151,6	+29,4	153,4	+15,0
		INLAND	90,1	+17,9	-20,7	113,6	-1,3	-11,5	90,1	+17,9	101,9	+6,4
		AUSLAND	207,7	+34,4	+7,5	193,2	+6,8	-14,2	207,7	+34,4	200,5	+19,6
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	102,4	+9,2	-13,1	117,9	+5,3	-8,5	102,4	+9,2	110,2	+7,1
		INLAND	87,6	+3,4	-16,7	105,2	+2,3	-9,3	87,6	+3,4	96,4	+2,8
		AUSLAND	139,9	+19,7	-6,7	150,0	+10,9	-7,4	139,9	+19,7	145,0	+15,0
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	171,4	+17,7	+13,1	151,6	+8,0	-19,2	171,4	+17,7	161,5	+12,9
		INLAND	175,3	+18,5	+14,4	153,2	+7,4	-18,5	175,3	+18,5	164,3	+19,1
		AUSLAND	165,7	+16,4	+11,0	149,3	+8,8	-20,1	165,7	+16,4	157,5	+12,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	124,1	+16,0	-24,6	164,6	+10,2	-10,8	124,1	+16,0	144,4	+12,6
		INLAND	100,7	+3,8	-38,2	182,9	+3,4	+1,4	100,7	+3,8	131,8	+3,5
		AUSLAND	149,2	+26,5	-10,4	166,5	+18,3	-20,7	149,2	+26,5	157,9	+22,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	35,3	-41,5	-55,0	78,4	+23,1	+15,6	35,3	-41,5	56,9	-8,2
		INLAND	62,7	+20,8	-49,4	123,9	+21,4	+17,0	62,7	+20,8	93,3	+21,2
		AUSLAND	16,5	-75,1	-65,0	47,2	+26,2	+12,9	16,5	-75,1	31,9	-38,5
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	32,7	-44,3	-56,9	75,8	+24,5	+17,5	32,7	-44,3	54,3	-9,2
		INLAND	61,0	+19,4	-50,5	123,3	+22,2	+17,0	61,0	+19,4	92,2	+21,3
		AUSLAND	13,5	-78,8	-69,1	43,7	+28,9	+18,8	13,5	-78,8	28,6	-41,4
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	119,4	+4,8	-25,7	160,7	+4,1	-7,9	119,4	+4,8	140,1	+4,4
		INLAND	102,4	+45,9	-25,3	137,0	+4,0	+15,7	102,4	+45,9	119,7	+18,5
		AUSLAND	141,2	-17,0	-26,2	191,2	+4,2	-22,5	141,2	-17,0	168,2	-6,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,0	+32,5	-38,9	183,2	+17,7	+5,2	112,0	+32,5	147,6	+22,9
		INLAND	121,0	+26,0	-39,2	199,0	+12,0	+12,2	121,0	+26,0	160,0	+16,9
		AUSLAND	85,8	+68,6	-37,1	136,5	+49,8	-16,9	85,8	+68,6	111,2	+56,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	199,1	+30,0	-16,0	237,0	+5,7	-17,3	199,1	+30,0	218,1	+15,5
		INLAND	120,6	-9,5	-41,2	205,2	-8,1	-2,4	120,6	-9,5	162,9	-8,6
		AUSLAND	256,4	+62,5	-1,7	259,8	+15,4	-23,9	256,4	+62,5	257,6	+31,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	85,4	-7,9	+18,1	72,3	+7,1	-35,6	85,4	-7,9	78,9	-1,5
		INLAND	78,7	-11,9	+14,2	68,9	+6,5	-37,4	78,7	-11,9	73,8	-4,2
		AUSLAND	142,1	+17,2	+40,6	101,1	+11,0	-22,9	142,1	+17,2	121,6	+14,5
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	97,9	-29,8	+7,6	91,0	+31,7	-42,0	97,9	-29,8	94,5	-9,4
		INLAND	92,2	-34,8	+4,3	88,4	+30,4	-43,0	92,2	-34,8	90,3	-13,8
		AUSLAND	253,0	+190,8	+56,9	161,2	+51,5	-19,6	253,0	+190,8	207,1	+114,2
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	76,5	+1,9	+21,8	62,8	-0,8	-34,9	76,5	+1,9	69,7	+0,7
		INLAND	69,6	+3,1	+17,8	59,1	-3,1	-36,9	69,6	+3,1	64,4	+0,2
		AUSLAND	124,2	-3,0	+40,7	88,3	+11,8	-22,8	124,2	-3,0	108,3	+2,6
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	96,0	+24,2	+28,0	75,0	-5,7	-21,0	96,0	+24,2	85,5	+9,1
		INLAND	85,9	+21,7	+26,5	67,9	-6,1	-19,6	85,9	+21,7	78,9	+7,6
		AUSLAND	152,0	+33,1	+32,5	114,7	-3,9	-25,1	152,0	+33,1	133,4	+14,2
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	109,1	+61,4	+0,5	108,6	+14,0	-9,3	109,1	+61,4	108,9	+33,6
		INLAND	103,4	+47,7	-2,6	106,2	+24,1	+2,0	103,4	+47,7	104,8	+34,7
		AUSLAND	123,0	+99,7	+7,6	114,3	-4,1	-27,6	123,0	+99,7	118,7	+31,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	88,3	+6,8	+0,7	87,7	-5,7	-18,9	88,3	+6,8	88,0	+0,1
		INLAND	82,3	+4,2	-0,1	82,4	-8,1	-18,8	82,3	+4,2	82,4	-2,4
		AUSLAND	129,9	+19,8	+4,6	124,2	+7,0	-19,4	129,9	+19,8	127,1	+13,2
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	105,5	+15,2	+4,7	100,8	-2,0	-17,2	105,5	+15,2	103,2	+6,1
		INLAND	99,3	+12,5	+4,4	95,1	-4,4	-18,4	99,3	+12,5	97,2	+3,5
		AUSLAND	146,4	+29,7	+5,9	138,3	+10,6	-10,8	146,4	+29,7	142,4	+19,7
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	91,2	+18,4	-16,3	109,0	-	-5,9	91,2	+18,4	100,1	+7,6
		INLAND	87,0	+15,4	-16,6	104,3	-2,1	-5,3	87,0	+15,4	95,7	+5,2
		AUSLAND	130,6	+41,5	-15,1	153,9	+16,3	-9,4	130,6	+41,5	142,3	+26,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	67,8	-8,5	-4,2	70,8	-14,3	-28,2	67,8	-8,5	69,3	-11,6
		INLAND	61,8	-12,1	-4,3	64,6	-18,4	-28,5	61,8	-12,1	65,2	-15,6
		AUSLAND	106,0	+7,9	-3,2	109,5	+5,5	-27,4	106,0	+7,9	107,8	+6,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	84,2	+2,3	+7,3	78,5	-7,8	-21,5	84,2	+2,3	81,4	-2,7
		INLAND	77,7	+0,1	+5,7	73,5	-9,7	-20,7	77,7	+0,1	75,6	-4,9
		AUSLAND	129,3	+13,0	+14,5	112,9	+1,6	-26,0	129,3	+13,0	121,1	+7,4

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

LAND

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN						1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	WZ93 SCHL.		
					4. VJ !		3. VJ		1999	2000					VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN	
					1999	2000	1. HJ	2. HJ							2. HJ !	1. HJ
121,8	+8,2	154,1	145,1	164,4	+6,7	+13,3	144,2	152,4	154,8	+7,4	+1,6	142,7	153,6	+7,6	0M	
96,5	-2,9	129,6	120,7	136,1	+4,2	+11,9	123,3	128,6	127,9	+3,7	-0,5	125,5	128,2	+2,2		
146,7	+17,2	180,4	171,2	196,9	+8,6	+14,4	168,7	177,8	183,6	+10,1	+3,3	161,0	180,7	+12,2		
123,8	+7,6	155,0	145,4	165,1	+6,5	+13,5	144,6	153,5	155,3	+7,4	+1,2	143,9	154,4	+7,3	34	
98,7	-2,7	128,5	118,1	133,3	+3,7	+12,9	121,8	128,1	125,7	+3,2	-1,9	124,7	126,9	+1,8		
150,6	+16,1	183,5	174,6	199,2	+8,6	+14,1	169,1	180,7	186,9	+10,5	+3,4	164,6	183,8	+11,7		
117,2	+5,4	157,2	142,8	165,3	+5,2	+15,8	145,6	151,9	154,0	+5,8	+1,4	145,2	153,0	+5,4	34.1	
76,4	-11,0	114,9	99,7	116,5	+1,4	+16,9	108,1	111,7	108,1	-	-3,2	112,7	109,9	-2,5		
154,5	+14,9	196,7	182,1	209,8	+7,2	+15,2	179,7	188,6	195,9	+9,0	+3,9	174,9	192,3	+9,9		
93,8	+7,7	114,7	107,8	123,7	+7,8	+14,7	106,3	115,6	115,8	+10,0	+0,2	106,5	115,7	+8,6	34.2	
84,7	+2,9	106,2	96,2	110,6	+4,1	+15,0	98,8	103,8	103,4	+4,7	-0,4	100,9	103,6	+2,7		
116,9	+19,3	136,0	137,5	157,1	+15,5	+14,3	121,7	145,6	147,3	+21,0	+1,2	120,5	146,5	+21,6		
146,6	+12,3	156,7	158,4	171,8	+9,6	+8,5	149,1	163,9	165,1	+10,7	+0,7	147,1	164,5	+11,8	34.3	
147,9	+7,6	161,2	160,9	172,7	+7,1	+7,3	155,0	167,0	166,8	+7,6	-0,1	154,4	166,9	+8,1		
142,3	+20,4	150,3	154,9	170,3	+13,3	+9,9	140,7	159,5	162,6	+15,6	+1,9	136,8	161,0	+17,7		
107,0	+13,2	147,4	142,7	159,7	+8,3	+11,9	141,2	144,2	151,2	+7,1	+4,9	133,1	147,7	+11,0	35	
97,0	+0,3	137,9	139,6	148,4	+7,6	+6,3	134,3	132,5	144,0	+7,2	+8,7	132,0	138,2	+4,7		
117,9	+27,7	157,9	146,0	171,8	+8,8	+17,7	148,7	156,9	158,9	+6,9	+1,3	134,5	157,9	+17,4		
60,3	+111,6	57,9	75,2	63,4	+9,5	-15,7	77,0	97,0	69,3	-10,0	-28,6	75,6	83,2	+10,1	35.1	
51,9	+43,4	71,1	93,8	90,8	+27,7	-3,2	73,4	83,0	92,3	+25,7	+11,2	87,3	87,7	+0,5		
66,3	+184,5	49,9	62,5	44,7	-10,4	-28,5	80,2	106,9	53,6	-33,2	-49,9	67,9	80,3	+18,3		
58,7	+122,3	46,1	73,1	59,9	+29,9	-18,1	69,5	95,1	66,5	-4,3	-30,1	70,7	80,8	+14,3	35.11	
51,1	+41,9	69,9	92,7	89,5	+28,0	-3,5	72,9	82,7	91,1	+25,0	+10,2	87,5	86,9	-0,7		
63,7	+220,1	30,1	59,8	39,9	+32,6	-33,3	67,2	103,5	49,8	-25,9	-51,9	59,3	76,6	+29,2		
113,9	+18,8	433,4	142,8	174,2	-59,8	+22,0	317,0	159,6	158,5	-50,0	-0,7	230,5	159,1	-31,0	35.12	
70,2	+67,1	98,8	118,9	121,9	+23,4	+2,5	85,3	91,0	120,4	+41,1	+32,3	81,2	105,7	+30,2		
170,1	+4,2	863,8	173,6	241,5	-72,0	+39,1	615,0	247,9	207,5	-66,3	-16,3	422,6	227,7	-46,1		
84,5	-4,1	132,3	146,9	161,8	+22,3	+10,1	140,3	126,6	154,3	+10,0	+21,9	128,5	140,4	+9,3	35.2	
96,0	-0,1	147,3	157,7	167,9	+14,0	+6,5	159,5	144,5	162,8	+2,1	+12,7	142,5	153,7	+7,9		
50,9	-21,3	88,2	115,1	143,4	+62,6	+24,6	83,7	73,7	129,3	+54,5	+75,4	87,2	101,5	+16,4		
153,2	+4,9	231,4	200,2	240,6	+4,0	+20,2	199,2	187,2	220,4	+10,6	+17,7	181,7	203,8	+12,2	35.3	
139,2	-7,4	205,4	182,9	200,0	-2,6	+9,3	181,7	158,2	191,5	+5,4	+21,0	167,2	174,8	+4,5		
167,5	+13,6	250,1	212,5	269,7	+7,8	+26,9	211,8	208,0	241,1	+13,8	+15,9	192,2	224,6	+16,9		
92,7	+7,5	77,7	88,5	93,1	+19,8	+5,2	83,5	138,8	90,8	+8,7	-34,6	107,8	114,8	+6,5	35.4	
89,3	+0,9	76,4	85,5	90,2	+18,1	+5,5	83,0	135,8	87,9	+5,9	-35,3	109,4	111,8	+2,2		
121,2	+79,6	88,9	114,3	116,7	+31,3	+2,1	88,2	164,2	115,5	+31,0	-29,7	94,6	139,9	+47,9		
139,5	+1,2	101,2	122,5	132,1	+30,5	+7,8	119,2	206,0	127,3	+6,8	-38,2	172,5	166,6	-3,4	35.41	
141,5	+1,0	101,0	120,6	130,3	+29,0	+8,0	118,7	207,5	125,5	+5,7	-39,5	174,2	166,5	-4,4		
87,0	+8,6	107,8	173,7	179,3	+68,3	+3,2	132,5	165,6	176,5	+33,2	+6,6	125,6	171,0	+36,1		
76,1	+19,6	63,4	68,7	76,2	+20,2	+10,9	63,4	122,3	72,5	+14,4	-40,7	82,2	97,4	+18,5	35.42	
67,5	+4,0	62,1	64,4	72,3	+16,4	+12,3	62,8	114,4	68,4	+8,9	-40,2	82,6	91,4	+10,7		
128,1	+164,7	71,9	98,7	102,8	+43,0	+4,2	67,7	177,3	100,8	+48,9	-43,1	79,4	139,0	+75,1		
77,3	-7,0	89,1	102,0	88,1	-1,1	-13,6	95,1	86,7	95,1	-	+9,7	91,6	90,9	-0,8	35.43	
70,6	-8,4	81,8	96,9	80,1	-2,1	-16,5	88,9	79,4	88,0	-1,0	+10,8	85,4	83,7	-2,0		
114,2	-1,8	129,6	136,3	133,0	+2,6	-2,4	129,4	127,1	134,6	+4,0	+5,9	125,9	130,8	+3,9		
67,6	+5,3	96,0	97,4	112,0	+16,7	+15,0	91,7	96,3	104,7	+14,2	+8,7	88,6	100,5	+16,1	35.5	
70,0	+17,1	83,1	90,8	101,9	+22,6	+12,2	81,4	89,9	95,3	+18,3	+7,1	78,7	93,1	+18,3		
61,6	-17,9	127,5	113,7	136,8	+7,3	+20,3	116,7	111,9	125,3	+7,4	+12,0	105,8	118,6	+12,1		
82,7	+0,5	102,0	87,6	99,0	-2,9	+13,0	95,4	96,6	93,3	-2,2	-3,4	95,0	94,9	-0,1	36.1	
79,0	-1,6	98,2	82,2	92,9	-5,4	+13,0	91,6	91,7	87,6	-4,4	-4,5	91,3	89,6	-1,9		
108,4	+12,6	128,9	124,9	140,9	+9,3	+12,8	122,1	130,3	132,9	+8,8	+2,0	120,4	131,6	+9,3		
91,6	-3,9	113,7	96,2	111,8	-1,7	+16,2	105,0	111,9	104,0	-1,0	-7,1	107,2	108,0	+0,7	36.11	
88,3	-6,4	110,2	90,4	106,1	-3,7	+17,4	101,5	108,0	98,3	-3,2	-9,0	103,8	103,1	-0,7		
112,9	+11,5	136,5	133,5	148,9	+9,1	+11,5	127,7	137,7	141,2	+10,6	+2,5	128,9	139,5	+8,2		
77,0	+6,1	111,1	99,0	111,2	+0,1	+12,3	104,2	93,6	106,1	+0,9	+12,3	96,6	99,3	+2,8	36.12	
75,4	+5,2	108,9	96,2	106,1	-2,6	+10,3	102,4	90,3	101,2	-1,2	+12,1	95,1	95,7	+0,6		
92,3	+13,1	132,0	125,9	159,9	+21,1	+27,0	121,6	123,9	142,9	+17,5	+15,3	111,7	133,4	+19,4		
74,1	-3,0	97,2	81,7	87,2	-10,3	+6,7	92,9	88,9	84,5	-9,0	-4,9	91,8	86,7	-5,6	36.13	
70,3	-6,5	92,7	75,4	79,9	-13,8	+6,0	88,4	82,9	77,8	-12,2	-6,4	87,5	80,3	-8,2		
98,2	+17,2	125,3	121,9	133,1	+6,2	+9,2	121,1	126,6	127,5	+5,3	+0,7	118,6	127,1	+7,2		
82,3	+4,2	92,7	80,2	90,8	-2,0	+13,2	86,6	90,1	85,5	-1,3	-5,1	87,0	87,8	+0,9	36.14	
77,6	+2,6	88,2	74,5	84,6	-4,1	+13,6	82,0	84,5	79,5	-3,0	-5,9	82,7	82,0	-0,8		
114,4	+11,5	124,1	119,7	133,8	+7,8	+11,8	118,4	128,4	126,8	+7,1	-1,2	117,2	127,6	+8,9		

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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	123,5	+15,6	134,0	+1,0	133,7	+0,8
		INLAND	105,6	+12,0	115,2	+0,5	114,6	+0,4
		AUSLAND	156,4	+20,6	168,9	+1,8	168,9	+1,1
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,0	+15,7	129,1	+1,7	129,1	+0,5
		INLAND	111,3	+13,6	117,6	+0,9	117,1	+0,5
AUSLAND		147,8	+19,5	153,8	+3,7	154,6	+0,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,3	+15,6	145,1	+0,3	144,8	+1,0	
	INLAND	104,3	+11,8	121,2	+1,4	120,2	+0,6	
	AUSLAND	159,1	+19,4	180,8	-0,4	181,5	+1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,9	+22,5	145,2	+3,8	141,5	+0,9	
	INLAND	93,4	+11,9	107,4	+0,5	106,4	+0,5	
	AUSLAND	188,2	+31,9	203,5	+6,7	195,5	+1,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	102,6	+4,3	97,9	-2,1	98,9	+0,2	
	INLAND	89,9	+1,6	85,5	-2,8	86,1	-0,2	
	AUSLAND	137,0	+9,3	131,6	-0,5	133,4	+0,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	100,3	+4,5	93,0	-2,2	94,6	+0,2
		INLAND	87,1	+0,1	82,2	-4,1	84,3	0
		AUSLAND	139,0	+13,6	125,0	+2,3	124,8	+0,8
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	98,1	+13,9	98,8	+1,4	97,3	+0,6
		INLAND	83,5	+6,6	85,0	-1,3	84,8	+0,2
		AUSLAND	137,4	+28,2	137,1	+8,5	129,4	+1,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	103,5	-6,1	84,9	-7,4	90,6	-0,4
		INLAND	92,0	-6,9	78,5	-7,6	83,4	-0,6
		AUSLAND	141,7	-4,3	106,8	-5,8	114,8	0
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	105,8	-1,8	95,4	-6,5	100,0	-0,1
		INLAND	102,0	-4,0	88,8	-9,2	93,5	0
		AUSLAND	118,4	+5,3	118,2	+1,5	121,9	-0,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,8	+1,8	98,9	+1,6	97,7	-0,5
		INLAND	75,7	-0,7	90,1	+2,5	88,3	-0,8
		AUSLAND	182,4	+14,2	193,4	-2,1	199,0	+1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	111,4	+14,6	116,2	+3,1	115,5	+0,5
		INLAND	105,9	+14,0	110,2	+3,2	109,2	+0,5
		AUSLAND	131,2	+16,7	137,3	+3,1	137,7	+0,7
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	113,6	+17,1	116,1	+2,6	116,5	+0,6
		INLAND	107,0	+17,5	108,6	+2,3	108,7	+0,6
		AUSLAND	128,5	+16,6	133,2	+3,3	134,2	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,7	+16,2	127,8	+2,9	129,6	+0,3
		INLAND	112,4	+17,2	114,7	+3,1	116,1	+0,3
		AUSLAND	137,7	+15,0	144,2	+3,1	146,2	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,1	+18,2	106,7	+2,5	105,7	+0,9
		INLAND	103,9	+17,7	105,2	+2,0	104,3	+0,8
		AUSLAND	110,5	+20,8	112,0	+4,5	110,6	+1,3
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, -BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,1	+10,6	116,0	+4,1	113,8	+0,4
		INLAND	104,6	+10,0	111,9	+4,4	109,8	+0,4
		AUSLAND	146,0	+17,1	161,3	+3,9	157,5	+1,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	122,1	+14,3	123,4	+2,1	123,4	+0,5
		INLAND	105,4	+12,2	107,8	+2,4	106,7	+0,1
		AUSLAND	142,7	+16,3	142,8	+2,1	144,0	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	133,3	+18,6	133,2	+4,0	133,3	+0,5
		INLAND	122,0	+17,2	123,8	+4,1	123,6	+0,1
		AUSLAND	143,8	+19,8	142,0	+3,7	142,4	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	119,6	+8,0	120,5	-1,1	120,5	+0,5
		INLAND	97,3	+9,0	97,2	0	95,2	+0,3
		AUSLAND	160,0	+6,9	163,2	-0,9	165,8	+0,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,6	+11,6	119,1	+0,4	118,8	+0,4
		INLAND	99,8	+10,5	107,7	+0,2	106,8	+0,3
		AUSLAND	149,4	+14,0	156,1	+1,1	157,5	+0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,4	+11,8	119,1	+0,8	118,8	+0,4
		INLAND	99,6	+11,0	107,8	+0,9	106,7	+0,3
		AUSLAND	153,4	+13,7	159,4	+0,6	161,6	+0,7
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	85,5	+8,1	101,6	-3,2	101,6	+0,3
		INLAND	74,0	+4,8	92,7	-3,9	92,5	+0,1
		AUSLAND	124,9	+15,3	132,1	-0,2	132,4	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,2	+15,6	115,5	+1,2	113,7	+0,7
		INLAND	96,4	+13,1	106,2	+0,8	104,4	+0,6
		AUSLAND	135,0	+21,0	139,7	+2,6	137,9	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,8	+12,3	118,1	+1,7	118,0	+0,3
		INLAND	104,1	+11,6	111,3	+2,6	110,3	+0,2
		AUSLAND	131,8	+13,9	140,2	+0,3	142,4	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

DEUTSCHLAND

2. INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 107,2 121,8	+11,1 +12,3 +9,3	115,2 109,4 127,5	0 +1,2 -1,5	117,4 110,3 132,0	+0,3 +0,4 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 89,8 92,0	-7,2 -2,0 -16,0	94,2 93,0 96,8	-5,6 -2,2 -10,9	100,3 96,3 108,3	-1,0 -0,8 -1,5
27.5	GIESSEEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 131,3 164,9	+20,9 +19,3 +26,8	136,8 131,2 160,4	+1,9 +2,3 +1,6	136,2 130,4 160,2	+1,2 +1,2 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 102,0 147,3	+13,1 +11,0 +20,3	120,7 112,5 159,0	+3,4 +3,7 +2,1	118,5 110,2 158,1	+0,9 +0,1 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 84,4 166,5	+6,0 +2,9 +33,6	106,3 100,2 192,2	+4,4 +4,3 +4,6	109,4 97,8 183,6	+0,3 +0,2 +1,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 99,9 121,7	+11,1 +10,0 +12,2	126,1 112,5 143,8	-1,9 +0,5 -3,8	126,6 111,7 145,7	+0,9 +0,4 +1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 97,1 114,5	-10,8 -9,2 -12,7	108,2 98,0 122,9	-8,8 -2,3 -13,6	114,5 100,3 133,7	-0,1 -1,0 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 75,3 101,0	-0,2 -14,6 +15,3	108,8 93,7 124,2	-8,3 -14,7 -1,8	114,3 103,0 125,5	+0,4 0 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 108,2 114,1	+11,7 +27,7 -1,6	137,8 135,5 139,8	-3,2 -0,2 -6,7	138,9 133,0 145,2	+1,2 +2,2 +0,3
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 123,7 169,0	+18,2 +16,2 +21,0	153,3 133,6 189,3	+2,2 +1,0 +4,6	154,0 132,6 192,3	+1,0 +1,1 +0,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 138,9 118,5	+20,7 +26,3 +10,5	145,2 150,9 133,1	+9,5 +13,1 +3,2	141,6 142,1 138,7	+1,3 +1,4 +0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 111,9 146,4	+10,5 +8,2 +14,6	133,0 119,7 163,3	-2,8 -3,4 -0,7	136,6 121,1 168,2	+1,0 +0,6 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 100,5 134,8	+14,4 +10,8 +21,6	122,6 110,4 152,3	-2,9 -5,0 +3,5	125,1 111,8 154,3	+1,1 +0,7 +1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 130,2 135,5	+21,7 +17,6 +31,6	146,1 141,6 154,0	+4,2 +2,5 +6,9	142,6 137,7 151,9	+1,1 +0,9 +1,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,4 162,4 213,0	+28,8 +29,5 +24,3	205,3 175,7 240,7	+9,0 +2,5 +16,1	204,3 175,2 239,0	+0,9 +2,3 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,2 106,8 174,4	+21,8 +15,1 +29,6	147,5 118,7 195,9	+2,5 +5,1 +0,6	146,1 114,7 198,4	+1,2 +0,7 +1,6
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 117,5 206,1	+25,4 +16,5 +31,6	178,8 139,9 221,2	+3,9 +1,2 +6,3	174,8 138,9 213,6	+1,2 +0,8 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,0 119,3 211,8	+26,4 +18,0 +32,0	181,9 140,0 227,0	+4,6 +1,6 +6,9	176,9 137,9 218,8	+1,2 +0,9 +1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 96,3 227,7	+31,1 +18,9 +36,4	188,5 124,8 246,4	+6,1 +1,9 +8,4	181,4 122,8 234,6	+1,4 +0,8 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 104,2 155,9	+18,8 +4,6 +27,6	159,8 140,7 181,6	+2,7 -1,0 +6,4	159,0 145,7 175,1	+0,5 +0,3 +0,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	36,7 65,0 17,3	-41,2 +21,5 -74,8	66,1 98,1 46,9	-4,1 +21,6 -29,2	70,7 97,1 55,0	-6,0 -0,1 -11,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,6 125,1 268,8	+31,0 -9,0 +63,7	236,5 163,3 290,6	+6,6 -2,0 +12,2	233,5 173,2 274,2	+1,8 -0,6 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 91,3 142,0	+10,0 +7,4 +22,8	107,5 100,5 155,2	+1,7 +1,4 +2,6	106,7 98,8 153,3	+0,2 0 +1,2

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

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1985 = 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 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	119,8	+13,1	129,9	+0,9	129,4	+0,6
		INLAND	103,7	+9,9	113,1	+0,3	112,5	+0,4
		AUSLAND	148,2	+17,7	160,8	+1,6	160,5	+0,9
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,5	+11,8	126,5	+1,4	126,1	+0,4
		AUSLAND	109,8	+8,8	116,1	+0,3	115,4	+0,3
INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,2	+14,8	140,3	+0,4	140,0	+0,9	
	AUSLAND	103,0	+12,1	119,4	+1,5	118,5	+0,7	
GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,5	+20,6	135,7	+3,4	132,1	+0,8	
	AUSLAND	88,9	+10,4	102,1	0	101,4	+0,4	
VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+2,7	94,2	-2,7	95,5	+0,1	
	AUSLAND	86,5	-0,2	82,4	-3,4	83,3	-0,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	99,5	+3,6	92,1	-2,5	93,8	+0,1
		INLAND	86,2	-0,6	81,3	-4,4	83,5	-0,1
		AUSLAND	138,9	+12,5	124,6	+2,3	124,3	+0,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	97,4	+12,2	98,1	+1,2	96,7	+0,5
		INLAND	82,9	+5,1	84,5	-1,7	84,5	+0,1
		AUSLAND	136,3	+26,3	135,8	+8,3	128,1	+0,9
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	102,7	-6,0	84,0	-7,6	89,7	-0,4
		INLAND	90,6	-6,8	77,1	-7,9	82,0	-0,6
		AUSLAND	143,3	-4,1	107,9	-5,7	115,9	+0,1
D0	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	101,6	-3,7	91,7	-7,0	96,4	-0,3
		INLAND	98,1	-5,4	85,4	-9,5	90,1	-0,2
		AUSLAND	113,3	+1,7	113,3	+0,7	117,4	-0,5
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	86,1	+0,1	100,1	+1,9	98,7	-0,6
		INLAND	77,7	-2,0	92,1	+2,9	90,1	-0,9
		AUSLAND	175,9	+11,3	186,1	-2,2	191,1	+0,7
D5	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,5	+8,1	112,9	+2,4	112,0	+0,2
		INLAND	102,8	+7,6	108,9	+2,3	105,9	+0,1
		AUSLAND	128,5	+9,1	133,8	+2,3	133,6	+0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	109,8	+6,8	111,8	+1,3	111,9	0
		INLAND	102,8	+6,5	104,2	+0,8	104,3	-0,1
		AUSLAND	125,3	+7,1	128,8	+2,2	129,2	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,2	+2,9	123,4	+1,3	124,5	-0,4
		INLAND	108,5	+1,7	110,6	+1,0	111,8	-0,8
		AUSLAND	134,6	+4,2	139,3	+2,1	140,1	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	101,0	+11,0	102,5	+1,7	101,5	+0,5
		INLAND	99,6	+9,9	100,8	+1,2	99,9	+0,3
		AUSLAND	107,2	+15,1	108,7	+3,8	107,4	+0,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	106,5	+10,1	114,4	+4,2	112,0	+0,4
		INLAND	102,8	+8,9	110,0	+4,3	107,7	+0,2
		AUSLAND	146,0	+18,5	161,5	+3,5	158,3	+1,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	118,0	+8,9	119,4	+1,6	119,2	+0,3
		INLAND	103,0	+6,0	105,6	+1,6	104,4	-0,2
		AUSLAND	136,5	+11,6	136,5	+1,5	137,4	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	129,8	+9,1	129,7	+3,2	129,1	+0,2
		INLAND	119,7	+4,7	121,8	+3,0	120,9	-0,5
		AUSLAND	139,1	+12,8	137,1	+3,2	136,7	+0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,7	+5,1	111,9	-1,8	112,2	+0,3
		INLAND	89,9	+5,4	90,4	-1,3	89,3	+0,1
		AUSLAND	148,3	+4,7	151,2	-1,1	153,4	+0,6
D4	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,4	+9,4	118,3	0	118,0	+0,3
		INLAND	98,6	+8,4	107,0	-0,2	106,0	+0,2
		AUSLAND	148,3	+11,8	155,3	+0,6	156,7	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+8,5	117,9	+0,3	117,5	+0,3
		INLAND	98,3	+8,9	107,0	+0,7	105,8	+0,3
		AUSLAND	150,8	+11,0	157,0	+0,2	159,1	+0,6
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,3	+6,0	103,1	-3,5	103,3	+0,2
		INLAND	75,8	+3,3	95,5	-4,2	95,5	+0,1
		AUSLAND	122,5	+12,3	129,6	-0,5	130,1	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,4	+12,2	118,6	+0,6	117,2	+0,6
		INLAND	100,3	+9,7	111,4	+0,3	109,7	+0,3
		AUSLAND	132,7	+17,4	137,8	+1,8	136,6	+0,9
D2	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,3	+7,6	112,9	+1,3	112,4	+0,1
		INLAND	100,3	+7,7	107,0	+2,1	105,9	+0,1
		AUSLAND	125,1	+7,3	131,9	-0,3	133,0	+0,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 103,0 116,4	+3,1 +5,1 -0,6	109,5 104,6 119,7	-0,7 +0,4 -2,5	110,4 104,7 122,4	-0,1 +0,1 -0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 91,2 92,6	-14,9 -9,3 -23,9	93,5 93,6 94,2	-6,3 -2,8 -11,5	98,0 95,7 102,8	-1,4 -0,9 -2,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 125,6 165,8	+15,7 +16,0 +14,9	131,7 125,5 157,7	+1,6 +1,9 +2,3	130,4 124,6 153,9	+1,0 +0,9 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 98,6 138,4	+11,7 +9,7 +19,5	115,9 108,7 149,7	+3,1 +3,5 +2,0	114,0 106,7 148,8	+0,3 +0,1 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 80,5 159,5	+4,6 +1,9 +30,5	102,4 96,5 186,7	+4,8 +4,9 +3,8	100,1 94,6 178,8	+0,4 +0,2 +1,6
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 94,5 114,4	+9,7 +9,0 +10,3	118,9 106,5 135,1	-1,9 +0,5 -3,7	119,3 105,8 136,7	+0,8 +0,5 +1,0
29.1	M.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 90,7 107,3	-12,1 -9,1 -14,8	101,3 91,6 115,0	-9,1 -2,7 -14,2	107,3 99,8 125,6	-0,2 -1,1 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,9 70,3 94,0	-1,3 -15,6 +13,7	102,1 89,1 116,2	-8,5 -14,8 -2,0	107,3 96,9 117,3	+0,4 -0,1 +0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 101,6 105,5	+10,1 +25,9 -3,1	128,1 126,4 129,4	-2,7 0 -6,2	128,8 129,9 134,0	+1,0 +2,1 +0,2
DL	M.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,4 129,7 168,0	+18,5 +17,6 +19,9	157,1 140,1 188,2	+2,4 +1,1 +5,0	157,7 139,1 191,1	+1,0 +1,2 +0,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,7 188,3 135,9	+26,3 +31,4 +15,0	185,3 202,6 151,8	+10,7 +13,8 +3,9	179,6 190,6 157,8	+1,6 +1,7 +1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 110,9 136,3	+9,1 +7,6 +12,0	129,6 118,6 154,5	-3,2 -3,7 -1,2	132,1 120,1 159,3	+0,9 +0,6 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 98,8 121,0	+12,8 +10,5 +17,6	116,7 108,3 137,4	-3,6 -6,5 +3,1	119,1 109,8 139,3	+1,2 +1,0 +1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 124,5 127,0	+20,8 +17,2 +29,3	139,4 135,9 145,2	+4,0 +2,5 +6,4	136,2 132,2 143,6	+1,0 +0,8 +1,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,1 178,1 222,1	+28,1 +32,6 +24,2	219,4 193,3 251,0	+8,7 +1,9 +16,7	218,8 193,7 248,8	+1,0 +2,3 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 102,2 165,5	+20,6 +14,2 +27,9	139,4 111,7 186,0	+2,7 +5,2 +0,7	137,9 107,7 188,1	+1,1 +0,6 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,0 114,1 190,5	+24,0 +15,8 +29,9	168,6 136,4 205,0	+3,6 +1,1 +6,3	164,7 134,4 197,3	+1,1 +0,7 +1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,6 115,9 196,1	+24,9 +17,4 +30,2	171,1 135,5 209,6	+4,4 +1,4 +6,8	166,2 139,6 201,3	+1,1 +0,8 +1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 90,1 207,7	+29,4 +17,9 +34,4	172,9 116,9 224,0	+6,0 +1,8 +8,4	165,9 114,9 212,1	+1,3 +0,8 +1,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,1 100,7 149,2	+16,0 +3,8 +26,5	153,8 136,1 173,9	+2,9 -0,8 +6,4	152,9 140,9 167,4	+0,4 +0,2 +0,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,3 62,7 16,5	-41,5 +20,8 -75,1	63,6 96,7 44,1	-3,3 +23,0 -29,2	67,9 93,6 52,7	-6,1 -0,2 -11,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,1 120,6 255,4	+30,0 -9,5 +52,5	227,2 157,8 278,4	+6,7 -1,9 +12,3	224,0 167,2 262,3	+1,7 -0,7 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 82,3 129,9	+6,8 +4,2 +19,8	97,5 91,0 142,5	+1,0 +1,0 +1,9	96,1 89,5 141,0	+0,1 -0,2 +1,0

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

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

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2000		DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. BIS JAN. 2001	!VORJAHR!	JAN. UND JAN. 2001	!VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	129,0	+16,1	+3,5	124,6	+7,8	-7,6	129,0	+16,1	126,8	+11,8
		INLAND	109,2	+12,2	+9,0	101,1	+0,6	-12,8	109,2	+12,2	105,2	+6,4
		AUSLAND	162,8	+21,0	-1,3	166,0	+16,6	-1,4	162,8	+21,0	163,9	+18,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,7	+14,1	+9,2	115,1	+3,0	-11,5	125,7	+14,1	120,4	+8,5
		INLAND	112,0	+10,8	+10,6	101,3	+0,6	-15,0	112,0	+10,8	106,7	+5,7
		AUSLAND	152,9	+19,1	+7,2	142,6	+6,4	-5,8	152,9	+19,1	147,8	+12,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,9	+18,5	-6,2	147,0	+15,2	-1,5	137,9	+18,5	142,5	+16,8
		INLAND	119,0	+15,3	-	113,0	+4,3	-7,1	119,0	+15,3	113,0	+9,5
		AUSLAND	172,2	+21,4	-11,2	193,9	+25,8	+3,5	172,2	+21,4	183,1	+23,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,1	+24,1	+13,4	122,7	+4,6	-15,4	139,1	+24,1	130,9	+14,1
		INLAND	106,3	+16,9	+19,0	89,3	-6,8	-21,2	106,3	+16,9	97,8	+4,7
		AUSLAND	186,4	+30,7	+8,6	171,6	+15,8	-10,1	186,4	+30,7	179,0	+23,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,3	+3,6	+12,7	81,9	+1,6	-7,8	92,3	+3,6	87,1	+2,6
		INLAND	81,1	+1,8	+18,2	68,6	-8,2	-13,4	81,1	+1,8	74,9	-3,0
		AUSLAND	120,7	+6,6	+4,1	115,9	+21,0	+2,2	120,7	+6,6	118,3	+13,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	84,4	+2,1	+30,2	64,8	-1,7	-17,9	84,4	+2,1	74,6	+0,4
		INLAND	76,3	+2,4	+29,1	59,1	-4,5	-18,1	76,3	+2,4	67,7	-0,7
		AUSLAND	106,9	+1,5	+32,8	80,5	+4,5	-17,3	106,9	+1,5	93,7	+2,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	93,2	+9,8	+19,5	78,0	+2,1	-18,7	93,2	+9,8	85,6	+6,1
		INLAND	82,3	+10,3	+19,8	68,7	+0,3	-18,1	82,3	+10,3	75,5	+5,4
		AUSLAND	121,3	+9,0	+19,3	101,7	+5,1	-20,0	121,3	+9,0	111,5	+7,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	72,7	-8,8	+53,7	47,3	-8,9	-15,8	72,7	-8,8	60,0	-8,8
		INLAND	68,6	-7,7	+46,0	47,0	-12,1	-18,3	68,6	-7,7	57,8	-9,5
		AUSLAND	85,2	-11,4	+76,0	48,4	+2,8	-7,6	85,2	-11,4	66,8	-6,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	82,3	+3,0	+48,0	55,6	-8,4	-36,5	82,3	+3,0	69,0	-1,8
		INLAND	75,2	+2,6	+47,7	50,9	-1,2	-31,4	75,2	+2,6	63,1	+1,1
		AUSLAND	106,9	+4,4	+48,7	71,9	-22,1	-46,1	106,9	+4,4	89,4	-8,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,0	+1,8	+5,3	78,8	-13,8	-18,2	83,0	+1,8	80,9	-8,5
		INLAND	75,4	-0,9	+3,4	72,9	-17,0	-17,6	75,4	-0,9	74,2	-9,5
		AUSLAND	165,7	+17,9	+16,0	142,8	+8,7	-20,9	165,7	+17,9	154,3	+13,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	116,3	+13,8	+5,7	110,0	+1,8	-12,8	116,3	+13,8	113,2	+7,6
		INLAND	109,5	+13,2	+5,1	104,2	-0,9	-13,3	109,5	+13,2	106,9	+5,9
		AUSLAND	140,6	+15,5	+7,5	130,8	+9,8	-11,4	140,6	+15,5	136,7	+12,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	120,2	+15,8	+12,5	106,8	+6,6	-16,4	120,2	+15,8	113,5	+11,3
		INLAND	111,5	+14,8	+14,1	97,7	+2,4	-19,7	111,5	+14,8	104,6	+8,6
		AUSLAND	199,6	+17,5	+9,5	127,5	+14,9	-9,8	199,6	+17,5	193,6	+16,3
21.1	M.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,9	+13,2	+9,3	128,0	+10,7	-16,9	139,9	+13,2	134,0	+12,0
		INLAND	128,0	+11,1	+12,7	113,6	+4,7	-24,8	128,0	+11,1	120,8	+8,0
		AUSLAND	154,2	+15,2	+6,1	146,3	+17,3	-7,8	154,2	+15,2	149,8	+16,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,8	+18,7	+16,1	90,3	+2,4	-15,7	104,8	+18,7	97,6	+10,5
		INLAND	102,9	+17,5	+15,2	89,3	+0,9	-15,8	102,9	+17,5	96,1	+9,1
		AUSLAND	112,8	+23,7	+19,5	94,4	+8,3	-15,1	112,8	+23,7	103,6	+16,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FACHTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,5	+10,6	-3,7	114,8	-4,4	-7,4	110,5	+10,6	112,7	+2,5
		INLAND	107,2	+11,3	-4,0	111,7	-3,8	-5,7	107,2	+11,3	109,5	+3,1
		AUSLAND	146,0	+6,3	-1,9	148,8	-8,4	-18,1	146,0	+6,3	147,4	-1,7
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,0	+13,1	+11,9	108,1	+5,6	-8,0	121,0	+13,1	114,6	+8,5
		INLAND	103,5	+9,9	+14,6	90,3	-1,2	-12,7	103,5	+9,9	96,9	+4,4
		AUSLAND	141,3	+15,8	+9,8	128,7	+11,8	-3,8	141,3	+15,8	136,0	+13,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,9	+15,7	+12,4	117,3	+8,3	-7,3	131,9	+15,7	124,6	+12,1
		INLAND	121,1	+14,8	+13,0	107,2	+6,8	-10,4	121,1	+14,8	114,2	+11,0
		AUSLAND	141,0	+16,3	+12,1	125,8	+9,3	-4,9	141,0	+16,3	133,4	+12,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,0	+9,0	+0,3	117,7	+13,3	+3,3	118,0	+9,0	117,9	+11,1
		INLAND	96,8	+6,7	+8,5	88,3	-3,6	-8,0	96,8	+6,7	82,1	+1,1
		AUSLAND	154,3	+12,5	-6,9	166,7	+33,4	+15,8	154,3	+12,5	160,0	+22,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	111,4	+8,8	+13,8	97,9	+1,8	-18,2	111,4	+8,8	104,7	+5,4
		INLAND	98,2	+7,6	+12,3	88,3	+0,3	-18,0	98,2	+7,6	93,8	+4,1
		AUSLAND	147,8	+11,1	+16,9	126,4	+4,6	-18,9	147,8	+11,1	137,1	+8,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	111,4	+7,8	+13,4	98,2	+1,6	-18,3	111,4	+7,8	104,8	+4,8
		INLAND	98,9	+6,9	+12,1	88,2	-0,6	-18,4	98,9	+6,9	93,6	+3,3
		AUSLAND	162,3	+9,7	+16,6	130,7	+5,9	-18,4	162,3	+9,7	141,6	+7,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,1	+9,4	+4,5	82,4	+4,2	-16,6	86,1	+9,4	84,3	+8,8
		INLAND	73,8	+8,5	+5,6	69,9	+0,3	-22,8	73,8	+8,5	71,9	+4,4
		AUSLAND	124,1	+10,9	+2,6	120,9	+11,5	-2,4	124,1	+10,9	122,6	+11,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,1	+18,7	+7,0	100,1	+9,2	-8,7	107,1	+18,7	109,8	+13,8
		INLAND	95,1	+17,3	+12,1	84,8	+1,2	-17,4	95,1	+17,3	90,0	+8,1
		AUSLAND	136,7	+21,3	-0,7	138,7	+23,7	+8,4	136,7	+21,3	136,2	+22,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+10,6	+8,7	108,1	+6,8	-10,6	117,5	+10,6	112,8	+8,3
		INLAND	108,5	+8,2	+16,2	93,4	-1,7	-17,8	108,5	+8,2	101,0	+3,4
		AUSLAND	143,9	+18,8	-4,6	150,8	+22,7	+6,2	143,9	+18,8	147,4	+18,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
111,1	+11,5	118,4	126,3	130,1	+9,9	+3,0	116,5	125,5	128,2	+10,0	+2,2	112,9	126,8	+12,3	D
97,3	+5,0	105,8	109,6	109,3	+3,3	-0,3	104,7	109,4	109,5	+4,6	+0,1	102,3	109,4	+6,9	
134,6	+20,7	140,0	156,0	165,9	+18,5	+7,0	136,7	162,9	160,4	+17,3	+4,9	131,0	156,7	+18,6	
110,2	+11,8	116,3	123,5	124,4	+7,0	+0,7	113,2	122,5	124,0	+9,5	+1,2	109,5	123,2	+12,5	VORL.
101,1	+9,9	107,8	112,4	111,9	+3,8	-0,4	105,1	111,2	112,2	+5,7	+0,9	102,9	111,7	+8,6	
128,4	+15,0	133,4	145,6	149,4	+12,0	+2,6	127,4	145,1	147,5	+15,8	+1,7	122,6	146,3	+19,3	
116,4	+15,9	125,5	134,3	145,5	+15,9	+8,3	129,5	134,1	139,9	+13,3	+4,3	118,6	137,0	+15,5	INV.
98,0	+5,4	108,9	112,8	115,9	+5,5	+2,7	108,1	113,0	114,4	+5,8	+1,2	104,8	113,7	+8,5	
141,8	+28,1	147,0	164,0	186,4	+26,8	+13,7	144,8	169,2	175,2	+21,0	+7,4	137,7	169,2	+22,9	
112,1	+3,7	124,4	126,7	135,0	+8,5	+6,6	121,0	129,0	130,8	+8,1	+1,4	119,9	129,9	+8,3	GEBR.
90,9	-11,1	101,4	98,9	102,5	+1,1	+3,6	98,9	106,9	100,7	+1,8	-5,8	101,5	103,8	+2,3	
142,6	+22,3	157,6	168,7	181,9	+15,4	+8,1	153,0	160,7	174,3	+13,9	+8,5	146,4	167,5	+14,4	
89,1	-0,7	88,6	105,3	88,9	+0,3	-15,6	97,1	97,4	97,1	-	-0,3	96,9	97,3	+0,4	VERS.
79,7	-5,1	83,1	92,8	77,7	-6,5	-16,3	90,0	87,5	85,3	-5,2	-2,5	88,9	86,4	-3,9	
113,2	+8,7	102,7	137,2	117,6	+14,5	-14,3	115,4	122,7	127,4	+10,4	+3,8	114,8	125,1	+9,0	
82,7	-1,4	76,4	103,8	76,7	+0,4	-26,1	90,3	94,4	90,2	-0,1	-4,4	91,6	92,3	+0,8	DB
74,5	-4,9	72,2	92,6	70,5	-2,4	-23,9	84,1	85,9	81,5	-3,1	-5,1	85,6	83,7	-2,2	
105,3	+5,8	89,3	135,1	93,6	+6,0	-30,7	107,2	117,8	114,4	+6,7	-2,9	108,1	116,1	+7,4	
84,9	+0,6	87,2	87,2	91,0	+4,4	+4,4	86,3	89,1	89,1	+3,2	-4,3	88,3	91,1	+3,2	17
74,6	-5,6	78,5	78,2	80,0	+1,9	+2,3	78,7	82,3	79,1	+0,5	-3,9	81,0	80,7	-0,4	
111,3	+13,1	109,4	110,2	119,3	+9,0	+8,3	106,9	120,8	114,7	+8,3	-5,0	107,0	117,8	+10,1	
79,7	-4,3	82,2	125,8	57,6	-7,4	-54,2	95,5	86,0	91,7	-4,0	-4,5	95,8	93,9	-2,0	18
74,3	-4,1	84,1	110,6	58,6	-8,6	-47,0	90,9	90,4	84,6	-6,9	-6,4	91,3	87,5	-4,2	
96,2	-4,8	66,5	172,5	54,9	-2,8	-68,2	109,2	113,3	113,7	+4,1	+0,4	109,7	113,5	+3,5	
79,9	-6,1	85,1	117,0	90,9	+6,8	-22,3	99,9	101,3	104,0	+4,1	+2,7	101,4	102,6	+1,2	DC
73,3	-11,2	78,3	112,5	79,5	+4,2	-29,3	94,2	93,6	96,0	+1,9	+2,6	96,0	94,8	-1,2	
102,4	+8,8	115,5	133,0	130,0	+12,6	-2,3	119,7	127,8	131,5	+9,9	+2,9	120,1	129,6	+7,9	
81,5	+0,6	99,4	92,8	90,7	-6,8	-2,3	98,3	93,0	91,7	-6,7	-1,4	95,3	92,4	-3,0	DO
76,1	-1,4	94,7	88,6	83,6	-11,7	-3,5	93,9	86,3	85,1	-9,4	-1,4	91,0	85,7	-6,8	
140,6	+15,7	150,2	159,8	167,1	+11,3	+4,7	145,7	165,8	163,3	+12,1	-1,5	141,4	164,6	+16,4	
102,2	+9,3	111,0	111,8	119,0	+7,2	+6,4	107,2	112,1	115,4	+7,6	+2,9	103,5	113,7	+9,9	DE
95,7	+5,8	106,8	105,9	112,6	+5,4	+6,3	102,6	104,5	109,3	+6,5	+4,6	99,2	106,9	+7,8	
121,7	+17,2	126,0	132,7	142,2	+12,9	+7,2	123,6	136,3	137,5	+11,2	-1,3	118,7	138,4	+16,6	
103,8	+12,8	105,9	113,3	118,6	+12,0	+4,7	104,3	115,2	116,0	+11,2	+0,7	101,4	115,6	+14,0	21
97,1	+9,3	100,3	106,3	110,6	+10,3	+4,0	98,4	106,4	106,4	+10,2	+2,8	95,6	108,9	+11,8	
118,8	+19,5	118,5	129,1	138,8	+15,4	+6,0	117,7	137,2	132,9	+12,9	-3,1	114,5	136,1	+18,0	
123,6	+22,4	122,0	130,9	142,3	+16,6	+8,7	119,8	140,0	136,6	+14,0	-2,4	115,7	138,3	+19,5	21.1
115,2	+24,0	113,1	119,9	132,3	+17,0	+10,3	109,9	125,2	126,1	+14,7	+0,7	104,7	125,7	+20,1	
133,8	+20,6	132,5	144,0	154,4	+16,5	+7,2	131,6	157,9	149,2	+13,4	-5,5	128,8	153,5	+19,2	
88,3	+3,9	93,4	98,6	100,1	+7,2	+0,5	92,3	95,8	98,9	+8,2	+4,9	90,3	97,6	+8,3	21.2
87,6	+1,0	93,6	99,2	99,1	+5,9	-0,1	92,4	95,0	99,1	+7,3	+4,3	90,9	97,1	+6,8	
91,2	+16,8	92,5	101,4	104,3	+12,8	+2,8	91,8	99,1	102,9	+12,1	+3,8	88,0	101,0	+14,8	
89,9	+4,3	118,7	109,5	119,7	+0,8	+9,3	111,6	107,5	114,6	+2,7	+6,6	106,5	111,0	+4,2	22
95,3	+3,8	114,2	105,4	114,9	+0,6	+9,0	107,4	109,4	110,2	+2,6	+6,6	103,3	108,8	+3,4	
137,4	+7,8	166,0	162,5	170,9	+3,0	+12,1	155,6	150,6	161,7	+3,9	+7,4	141,0	156,2	+10,8	
107,0	+11,5	107,3	115,5	114,9	+7,1	-0,6	104,9	116,0	115,2	+8,8	-0,7	103,3	115,6	+11,9	DB
94,2	+8,0	98,4	102,5	98,6	+0,2	-3,8	96,6	102,8	100,6	+4,1	-2,1	94,6	101,7	+7,5	
122,0	+15,0	117,6	130,6	133,7	+13,7	+2,4	114,4	131,3	132,1	+15,5	+0,6	113,3	131,7	+16,2	
114,0	+24,3	111,4	123,5	124,0	+11,3	+0,4	106,2	123,2	123,7	+16,5	+0,4	102,1	123,5	+21,0	24.1
106,5	+24,1	105,1	118,2	114,9	+9,3	-2,8	100,6	115,4	116,6	+15,9	+1,0	95,6	116,0	+21,3	
121,2	+24,4	118,6	128,1	131,6	+12,8	+2,7	110,8	129,8	129,8	+17,1	-	107,6	129,8	+20,6	
108,9	+3,2	108,6	113,0	115,8	+5,7	+2,5	110,3	112,0	114,4	+3,7	+2,1	110,2	113,2	+2,7	24.4
90,6	-4,8	98,9	91,9	92,6	-6,4	+0,8	95,5	91,8	92,2	+0,4	-4,5	96,6	92,0	-4,8	
137,1	+13,6	127,2	147,5	153,6	+20,8	+4,1	132,8	145,1	150,5	+13,3	+3,7	132,4	147,8	+11,8	
102,4	+7,0	109,2	113,4	113,0	+3,5	-0,4	108,1	114,2	113,2	+3,8	-0,9	106,5	113,7	+6,8	DB
92,2	+4,3	100,7	109,5	101,6	+1,1	-1,6	101,3	102,9	102,7	+1,4	-0,1	98,8	102,7	+3,9	
133,0	+13,0	135,0	149,2	146,2	+8,3	+2,1	132,6	148,1	144,7	+9,1	-2,3	129,3	145,4	+13,2	
103,3	+8,5	108,2	114,3	113,0	+4,4	-1,1	106,5	113,7	113,6	+4,7	-0,1	105,8	113,7	+7,5	25.2
92,5	+5,5	99,5	104,1	101,5	+2,0	-2,5	100,5	102,5	102,8	+2,3	+0,3	99,1	102,6	+4,6	
138,8	+16,1	136,9	147,8	150,9	+10,2	+2,1	134,8	150,6	149,3	+10,8	-0,9	131,1	149,9	+14,3	
78,7	-1,3	89,1	87,8	94,2	+1,2	-3,7	95,1	94,8	96,0	+0,9	+1,3	91,9	95,4	+3,6	DI
68,0	-5,2	86,7	82,6	84,3	-2,8	-8,0	90,9	86,2	86,5	-2,6	+2,7	87,2	87,3	+0,1	
111,9	+7,3	112,9	114,0	124,7	+10,5	+8,4	106,3	121,7	119,3	+10,2	-2,0	106,4	120,5	+19,3	
90,2	-4,0	89,8	100,4	106,5	+6,7	+6,1	97,6	100,5	103,5	+6,0	+3,0	94,9	102,0	+7,5	26.1
81,1	-7,2	95,0	95,4	96,1	+1,2	+0,7	94,0	91,8	95,7	+1,8	+4,2	90,5	93,8	+3,6	
111,9	+2,0	111,4	112,4	131,5	+18,0	+17,0	106,4	121,4	122,0	+14,7	+0,5	105,3	121,7	+15,6	
106,2	+13,2	108,0	113,5	116,5	+7,9	+2,8	106,5	114,5	115,0	+8,0	+0,4	103,0	114,7	+11,4	DJ
100,3	+12,3	102,0	107,3	106,6	+3,5	-1,8	100,9	107,0	108,5	+5,8	-0,5	98,2	106,7	+8,7	
123,2	+15,0	125,4	131,5	148,1	+18,1	+12,6	123,0	136,1	138,8	+13,7	+2,7	117,3	138,0	+17,6	

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

MERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2000	IN %		JAN.	VER-	DEZ.	VER-	
			JAN.	JAN. DEZ.	DEZ.	DEZ. NOV.	JAN. BIS	ÄND.	JAN.	ÄND.	JAN.	ÄND.
			2000	2000	DEZ.	1999	2000	JAN. 2001	VORJAHR	JAN. 2001	VORJAHR	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	122,4	+7,3	+16,2	105,3	-2,3	-14,8	122,4	+7,3	113,9	+2,6
		INLAND	115,2	+4,6	+24,1	92,8	-4,5	-21,6	115,2	+4,6	104,0	+0,9
		AUSLAND	136,3	+12,1	+5,6	129,1	+0,7	-4,2	136,3	+12,1	132,7	+6,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	95,3	-6,5	+14,7	83,1	-17,6	-14,8	95,3	-6,5	89,2	-12,0
		INLAND	89,3	-13,4	+22,8	72,7	-23,6	-24,9	89,3	-13,4	81,0	-18,3
		AUSLAND	107,1	+7,6	+3,8	103,2	-7,6	+4,2	107,1	+7,6	105,2	-0,4
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	136,6	+9,4	+19,6	113,4	+5,5	-21,7	136,6	+9,4	124,5	+7,5
		INLAND	134,2	+11,0	+25,2	107,2	+0,7	-25,4	134,2	+11,0	120,7	+6,2
		AUSLAND	140,6	+4,1	+3,6	136,9	+22,4	-8,6	140,6	+4,1	138,3	+12,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,7	+13,8	+3,1	110,3	+12,9	-6,9	113,7	+13,8	112,0	+13,4
		INLAND	104,2	+10,7	+11,2	83,7	+0,1	-15,4	104,2	+10,7	99,0	+5,4
		AUSLAND	154,7	+23,3	-15,0	181,9	+57,6	+19,4	154,7	+23,3	168,3	+39,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	91,1	+7,9	+3,1	88,4	-0,8	-11,4	91,1	+7,9	89,8	+3,5
		INLAND	87,6	+6,6	+0,8	86,9	-1,0	-7,7	87,6	+6,6	87,3	+2,7
		AUSLAND	126,6	+19,8	+22,7	103,2	+1,1	-34,8	126,6	+19,8	114,9	+10,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	126,0	+13,2	+1,4	124,2	+9,1	-4,8	126,0	+13,2	125,1	+11,1
		INLAND	112,4	+11,3	+3,7	108,4	+3,9	-6,7	112,4	+11,3	110,4	+7,5
		AUSLAND	142,0	+15,1	-0,5	142,7	+14,1	-4,0	142,0	+15,1	142,4	+14,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	121,1	+4,3	+5,9	114,4	+14,3	-9,6	121,1	+4,3	117,8	+9,0
		INLAND	102,9	-2,9	+21,8	84,5	-4,5	-19,1	102,9	-2,9	99,7	-3,7
		AUSLAND	146,7	+12,4	-5,7	154,5	+33,5	-1,0	146,7	+12,4	160,1	+22,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	126,1	-15,4	+9,9	114,7	-5,5	-11,0	126,1	-15,4	120,4	-10,9
		INLAND	98,3	-25,8	+10,8	89,7	-21,0	-8,7	98,3	-25,8	93,5	-23,6
		AUSLAND	153,0	-7,3	+8,2	140,1	+7,4	-12,4	153,0	-7,3	148,6	-0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	139,7	+18,7	-6,6	149,6	+21,3	+10,2	139,7	+18,7	144,7	+20,1
		INLAND	131,5	+39,0	-12,0	143,4	+40,7	+10,0	131,5	+39,0	140,5	+39,9
		AUSLAND	147,9	+6,3	-1,3	149,9	+6,9	+10,5	147,9	+6,3	148,9	+6,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	140,2	+15,3	-8,0	152,4	+9,6	+1,8	140,2	+15,3	146,3	+12,2
		INLAND	121,2	+17,6	-5,7	128,5	+7,9	-1,2	121,2	+17,6	124,9	+12,4
		AUSLAND	172,2	+12,8	-10,5	192,5	+11,4	+4,8	172,2	+12,8	182,4	+12,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	130,1	+20,9	+2,4	127,0	+1,7	-14,5	130,1	+20,9	128,6	+10,6
		INLAND	129,9	+23,7	+0,3	123,5	-4,6	-12,0	129,9	+23,7	129,7	+7,7
		AUSLAND	130,3	+15,8	+6,4	122,5	+15,5	-19,0	130,3	+15,8	128,4	+15,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	128,8	+17,0	-5,2	135,9	+12,8	+0,8	128,8	+17,0	132,4	+14,8
		INLAND	112,8	+13,0	-2,9	116,2	+7,8	-3,2	112,8	+13,0	114,5	+10,3
		AUSLAND	163,0	+23,5	-8,4	177,9	+20,4	+6,8	163,0	+23,5	170,5	+21,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGSGE- RAETEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	121,9	+19,7	-3,3	126,0	+9,1	+1,1	121,9	+19,7	124,0	+14,1
		INLAND	110,2	+16,0	+9,8	106,2	+4,5	-6,9	110,2	+16,0	108,2	+10,1
		AUSLAND	146,0	+26,2	-12,4	168,6	+15,5	+14,0	146,0	+26,2	158,3	+20,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	120,5	+18,3	-6,4	131,6	+10,0	+0,3	120,5	+18,3	128,1	+13,8
		INLAND	109,4	+12,7	-14,0	127,2	+9,5	+2,1	109,4	+12,7	118,9	+10,9
		AUSLAND	146,3	+29,6	+3,2	141,8	+11,0	-3,3	146,3	+29,6	144,1	+19,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	162,4	+5,0	-19,1	200,7	+8,9	+10,0	162,4	+5,0	181,6	+6,8
		INLAND	150,8	+25,5	-15,9	176,0	+22,9	+8,2	150,8	+25,5	164,4	+24,1
		AUSLAND	176,6	-9,2	-22,3	226,1	-2,2	+10,7	176,6	-9,2	200,9	-5,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	144,7	+24,8	-0,5	145,4	+8,5	-1,4	144,7	+24,8	145,1	+16,1
		INLAND	106,8	+16,2	-0,7	109,6	-3,6	-4,1	106,8	+16,2	109,2	+5,3
		AUSLAND	202,0	+33,3	-0,2	202,4	+21,7	+1,0	202,0	+33,3	202,2	+27,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	169,0	+31,5	+1,4	186,6	+13,6	-6,9	169,0	+31,5	167,8	+21,9
		INLAND	129,2	+21,7	+11,7	115,7	-1,6	-17,7	129,2	+21,7	122,5	+9,5
		AUSLAND	211,5	+38,9	-4,5	221,4	+24,7	+0,8	211,5	+38,9	216,5	+31,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	172,5	+26,9	+13,8	151,6	+5,4	-14,0	172,5	+26,9	162,1	+15,9
		INLAND	135,8	+21,1	+16,3	116,8	-4,5	-18,3	135,8	+21,1	126,3	+7,8
		AUSLAND	209,6	+31,1	+12,1	186,9	+12,7	-11,0	209,6	+31,1	199,3	+21,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	175,6	+33,3	+17,1	150,0	+2,8	-14,0	175,6	+33,3	162,8	+17,3
		INLAND	125,8	+32,9	+23,1	102,0	-10,8	-18,5	125,8	+32,9	113,8	+9,0
		AUSLAND	218,8	+33,6	+14,2	191,6	+10,6	-11,7	218,8	+33,6	206,2	+21,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,6	+84,1	-45,8	268,4	+82,7	+36,8	146,6	+84,1	207,0	+69,5
		INLAND	91,4	+25,9	-16,3	109,2	+20,0	-13,9	91,4	+25,9	100,3	+22,6
		AUSLAND	226,6	+154,3	-55,4	508,2	+84,9	+68,0	226,6	+154,3	367,4	+101,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	101,8	+296,1	-74,3	396,4	+97,2	+809,2	101,8	+296,1	249,1	+119,7
		INLAND	63,4	+168,6	-23,2	82,5	+83,2	+258,7	63,4	+168,6	73,0	+119,9
		AUSLAND	188,8	+509,0	-82,8	1087,3	+100,5	+1127,4	188,8	+509,0	649,1	+122,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	191,5	+63,4	-24,7	254,2	+32,7	-29,5	191,5	+63,4	222,9	+44,4
		INLAND	112,9	-18,7	-16,3	134,9	-24,8	-52,9	112,9	-18,7	123,9	-22,1
		AUSLAND	249,1	+146,7	-27,1	341,6	+70,3	-17,7	249,1	+146,7	256,3	+66,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	99,7	+1,2	+15,9	86,0	-4,4	-23,8	99,7	+1,2	92,9	-1,5
		INLAND	93,4	-0,4	+15,6	80,9	-6,7	-24,0	93,4	-0,4	87,2	-3,4
		AUSLAND	141,1	+8,7	+18,0	119,6	+6,7	-22,6	141,1	+8,7	130,4	+7,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
114,1	+22,6	111,1	113,4	117,0	+5,3	+3,2	105,9	119,3	115,2	+9,4	-3,4	100,8	117,9	+16,4	27
110,1	+23,7	109,9	108,8	107,1	+3,1	-1,6	99,9	113,7	108,0	+8,1	-5,0	96,0	110,8	+15,4	
121,6	+20,5	125,1	122,2	136,9	+8,6	+11,2	115,8	130,1	129,1	+11,5	-0,8	110,0	126,6	+17,8	
101,9	+28,2	103,1	99,3	92,6	-10,2	-5,8	97,6	108,9	95,4	-2,3	-12,4	93,2	102,2	+8,7	27.1
103,1	+31,7	96,1	95,1	86,7	-11,6	-8,8	93,1	108,4	90,9	-2,4	-14,6	88,1	96,6	+10,7	
99,5	+21,5	112,8	104,6	104,2	-7,6	-0,4	108,4	113,7	104,4	-1,8	-8,2	101,3	108,0	+7,6	
124,0	+18,7	117,9	125,6	131,5	+11,5	+4,7	114,4	126,8	128,5	+12,3	+1,3	112,8	127,6	+13,1	27.5
120,9	+15,5	115,3	126,2	128,2	+11,2	+1,6	112,2	122,9	127,2	+13,4	+3,5	110,7	125,1	+13,0	
136,0	+29,9	127,1	123,1	143,1	+12,6	+16,2	122,3	140,8	133,1	+8,8	-5,5	120,3	136,9	+13,8	
99,9	+5,8	105,5	113,5	116,0	+10,0	+2,2	107,4	110,6	114,8	+6,8	+3,8	104,8	112,7	+7,5	28
94,1	+5,3	100,9	106,3	104,8	+3,7	-1,6	101,5	102,8	105,5	+3,9	+2,6	99,5	104,1	+4,6	
125,5	+8,4	125,7	144,9	165,8	+31,7	+14,3	133,2	144,9	155,2	+16,5	+7,1	127,7	150,1	+17,5	
84,4	+3,6	95,5	103,3	98,6	+1,2	-5,5	98,9	95,8	100,0	+1,1	+4,4	96,4	97,9	+1,6	28.1
82,2	+1,4	96,3	97,9	92,7	-0,6	-5,3	95,1	91,4	95,3	-0,8	+4,3	93,6	93,3	-0,3	
106,7	+22,9	118,3	159,8	136,3	+15,2	-14,7	127,2	140,8	148,1	+16,4	+5,1	125,1	144,5	+16,5	
111,3	+15,5	111,4	120,4	124,8	+12,0	+3,7	108,0	120,7	122,6	+13,5	+1,6	106,5	121,6	+15,3	DK
101,0	+8,7	103,7	109,7	110,1	+6,2	+0,4	102,3	108,1	109,9	+7,4	+1,7	100,4	109,0	+8,6	
123,4	+22,8	120,5	132,9	142,0	+17,8	+6,8	114,8	135,6	137,5	+19,8	+1,4	111,4	136,5	+22,5	
116,1	+25,1	101,8	120,4	116,9	+14,8	-2,9	102,0	118,1	118,7	+16,4	+0,5	100,9	118,4	+17,3	29.1
106,0	+20,5	95,0	102,9	96,1	+1,2	-6,6	94,5	103,9	99,5	+5,3	-4,2	94,2	101,7	+8,0	
129,8	+30,6	111,1	143,9	144,7	+30,2	+0,6	112,2	137,1	144,3	+28,6	+5,3	109,9	140,7	+28,0	
149,0	+10,4	115,6	85,8	116,9	+1,1	+36,2	97,4	117,8	101,4	+4,1	-13,9	106,7	109,8	+3,7	29.3
132,5	+11,9	102,3	72,9	91,1	-10,9	+25,0	88,9	101,9	82,0	-5,6	-19,5	97,0	91,9	-5,3	
165,0	+9,1	128,5	98,4	142,2	+10,7	+44,5	107,7	133,1	120,3	+11,7	-9,6	114,2	126,7	+10,9	
117,7	+10,3	117,0	133,9	141,1	+20,6	+5,4	108,9	125,5	137,5	+26,3	+9,6	108,0	131,5	+21,8	29.4
94,6	-20,5	107,3	124,3	136,7	+27,4	+10,0	105,6	112,3	130,5	+23,6	+16,2	106,8	121,4	+13,7	
140,5	+48,7	126,8	143,4	146,5	+14,9	+1,5	112,1	138,5	144,5	+28,8	+4,3	109,2	141,5	+29,6	
121,6	+22,7	132,6	150,9	150,5	+13,5	-0,3	129,4	138,4	150,7	+16,5	+8,9	120,9	144,6	+19,6	DL
103,1	+18,0	117,0	124,5	128,8	+10,1	+3,5	115,2	115,1	126,7	+10,0	+10,1	108,4	120,9	+11,5	
152,7	+28,6	158,7	195,4	187,1	+17,9	-4,2	153,4	177,6	181,3	+24,7	+7,7	142,0	184,4	+28,9	
107,6	+33,0	129,1	136,7	144,7	+13,0	+5,9	125,4	125,1	140,7	+12,2	+12,5	114,4	132,9	+16,2	30
105,0	+57,7	132,2	133,6	140,8	+8,5	+5,4	131,5	122,9	137,2	+4,3	+11,6	115,0	130,1	+13,1	
112,5	+6,3	120,9	142,0	151,8	+25,4	+6,8	114,9	129,0	146,8	+27,8	+13,8	113,3	137,9	+21,7	
110,1	+11,4	117,6	132,4	131,6	+11,9	-0,6	116,7	121,9	132,0	+13,1	+8,3	113,0	126,9	+12,9	31
99,8	+8,1	109,6	115,6	116,9	+6,7	+1,1	108,7	108,2	116,3	+7,0	+7,5	106,7	112,2	+6,1	
132,0	+17,2	134,6	168,2	169,1	+21,2	-3,0	133,9	151,1	165,6	+23,7	+9,6	128,8	158,4	+23,0	
101,8	+2,4	112,0	124,5	123,0	+9,8	-1,2	113,5	115,9	123,7	+9,0	+6,7	110,8	119,8	+8,1	31.2
95,0	+4,5	105,2	111,7	110,2	+4,8	-1,3	107,0	104,1	111,0	+3,7	+6,6	104,7	107,5	+2,7	
116,7	-1,0	125,9	150,7	149,1	+18,4	+1,1	126,9	140,2	149,9	+18,1	+6,9	123,3	145,1	+17,7	
101,9	+1,3	116,5	128,3	128,2	+10,0	-0,1	113,4	118,5	128,3	+13,1	+8,3	110,3	123,4	+11,9	31.6
97,1	-0,4	115,4	118,5	122,4	+6,1	+3,3	111,1	114,2	120,4	+8,4	+5,4	106,7	117,3	+8,9	
112,9	+4,8	119,3	151,2	141,8	+18,9	-6,2	118,7	128,4	146,5	+23,4	+14,1	118,8	137,5	+15,7	
154,8	+45,6	169,5	203,3	195,7	+15,5	-3,7	163,4	182,1	189,5	+22,1	+9,6	143,9	190,8	+32,6	32
120,2	+39,0	137,6	160,2	171,0	+24,3	+6,7	136,4	141,2	165,6	+21,4	+17,3	122,1	153,4	+25,6	
193,3	+50,7	205,3	252,0	223,4	+6,8	-11,3	193,9	228,1	237,7	+22,6	+4,2	168,5	232,9	+38,2	
115,9	+15,9	125,7	138,8	143,7	+14,3	+3,5	120,6	131,3	141,2	+17,1	+7,5	115,1	136,2	+18,9	33
93,6	+8,5	107,6	107,0	110,9	+3,1	+3,8	102,6	102,7	109,0	+6,2	+6,1	98,4	106,9	+7,5	
151,5	+24,3	154,8	189,5	186,9	+26,7	+3,4	148,4	178,8	182,7	+29,0	+9,0	141,9	184,7	+30,2	
128,5	+6,4	149,4	151,5	170,7	+14,3	+12,7	146,0	157,5	161,1	+10,3	+2,3	142,1	159,3	+12,1	DM
106,2	-10,5	124,7	121,5	125,9	+1,0	+3,6	121,0	135,0	123,7	+2,2	-6,4	121,7	129,4	+6,9	
152,3	+23,8	175,7	183,5	218,6	+24,4	+19,1	172,7	181,4	201,1	+16,4	+10,9	163,9	191,2	+16,7	
135,9	+5,7	150,3	156,7	165,4	+10,0	+5,6	148,7	158,1	161,0	+9,7	+1,8	145,1	159,8	+10,0	34
112,1	-11,7	124,6	127,6	129,4	+3,9	+1,4	123,0	137,0	128,5	+4,5	-6,2	126,7	132,7	+4,7	
159,9	+22,7	176,5	186,2	201,9	+14,4	+8,4	170,7	178,5	194,1	+13,7	+8,1	163,7	186,8	+14,1	
131,7	+1,2	149,5	166,7	163,1	+9,1	+4,1	146,7	158,0	159,9	+9,0	+1,2	146,2	158,9	+8,7	34.1
94,5	-24,8	110,5	112,7	112,5	+1,8	-0,2	109,9	127,9	112,6	+2,5	-12,0	117,5	120,2	+2,9	
163,8	+22,4	183,4	194,9	206,8	+12,8	+6,1	178,7	184,0	200,8	+12,4	+9,1	171,1	192,4	+12,4	
79,1	+16,5	142,9	116,6	208,9	+44,8	+77,4	141,4	153,2	161,8	+14,4	+5,6	122,4	157,5	+28,7	35
72,6	+0,8	125,8	95,8	109,3	-15,4	+22,5	109,7	123,9	96,6	-11,9	-22,0	93,3	110,2	+18,1	
89,1	+43,5	169,9	181,2	357,8	+111,7	+121,8	188,5	187,0	259,4	+37,6	+31,7	165,6	228,2	+37,8	
25,7	+91,8	84,2	77,1	174,3	+107,0	+126,1	58,0	83,3	125,7	+116,7	+50,9	61,3	104,5	+70,5	35.1
23,6	+101,7	29,9	17,7	45,8	+53,2	+158,8	33,3	40,2	31,8	-4,5	-20,9	30,8	36,0	+18,9	
31,0	+73,2	203,6	206,1	461,8	+126,7	+121,8	112,7	178,6	334,9	+197,2	+87,5	128,4	256,7	+98,9	
117,2	+8,6	222,7	144,4	289,1	+29,4	+89,5	227,1	239,2	216,2	-4,8	-9,6	182,8	227,7	+24,6	35.3
138,9	-7,8	294,4	137,7	194,4	-34,0	+41,2	218,9	284,7	166,1	-24,1	-37,2	169,7	215,4	+26,9	
101,4	+32,4	170,1	149,3	356,8	+108,6	+138,8	233,1	220,6	253,0	+8,5	+14,7	192,3	236,8	+23,1	
96,5	+2,2	104,7	97,8	109,5	-1,1	+5,8	100,6	103,7	100,7	+0,1	-2,9	100,0	102,2	+2,2	36.1
89,8	+1,0	101,0	92,5	97,4	-3,6	+5,3	98,9	97,8	94,8	-2,1	-3,0	96,4	96,4	-	
129,8	+9,1	129,8	133,2	143,9	+10,9	+8,0	124,8	142,7	138,6	+11,0	-2,9	124,0	140,6	+13,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2000		DEZ. 2000		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,7	+13,6	+3,2	120,8	+5,4	-7,5	124,7	+13,6	122,8	+9,4
		INLAND	106,9	+10,0	+7,4	99,5	-1,1	-12,7	106,9	+10,0	109,2	+4,3
		AUSLAND	156,0	+18,0	-1,5	157,4	+13,6	-1,1	156,0	+18,0	156,2	+15,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+10,0	+9,2	112,5	-1,1	-11,5	122,9	+10,0	117,7	+4,4
		INLAND	110,4	+7,1	+10,4	100,0	-2,8	-15,0	110,4	+7,1	105,2	+2,1
		AUSLAND	147,7	+14,8	+7,5	137,4	+1,7	-5,7	147,7	+14,8	142,6	+8,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+17,5	-6,7	142,4	+14,7	-1,4	132,9	+17,5	137,7	+18,0
		INLAND	111,0	+15,5	-0,4	111,5	+4,3	-7,3	111,0	+15,5	111,3	+9,7
		AUSLAND	163,2	+19,5	-11,8	185,0	+24,7	+4,0	163,2	+19,5	174,1	+22,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,2	+22,3	+12,9	115,3	+3,4	-15,1	130,2	+22,3	122,8	+12,7
		INLAND	101,0	+15,6	+18,1	85,5	-7,3	-21,0	101,0	+15,6	93,3	+3,9
		AUSLAND	172,4	+28,8	+8,4	159,0	+14,3	-9,4	172,4	+28,8	165,7	+21,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,6	+1,8	+12,4	78,8	-	-8,2	88,6	+1,8	83,7	+1,0
		INLAND	78,0	-0,1	+17,3	65,5	-9,4	-13,4	78,0	-0,1	72,3	-4,6
		AUSLAND	115,7	+5,3	+5,0	110,2	+18,9	+1,3	115,7	+5,3	113,0	+11,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	83,7	+1,1	+30,2	64,3	-2,4	-17,9	83,7	+1,1	74,0	-0,5
		INLAND	75,4	+1,5	+28,4	58,7	-4,9	-18,1	75,4	+1,5	67,1	-1,3
		AUSLAND	106,5	+0,3	+33,0	80,1	+3,2	-17,1	106,5	+0,3	93,3	+1,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	92,4	+8,1	+19,1	77,6	+0,8	-18,7	92,4	+8,1	85,0	+4,6
		INLAND	81,7	+8,6	+19,3	68,5	-0,7	-18,2	81,7	+8,6	75,1	+4,2
		AUSLAND	120,0	+7,0	+19,0	100,8	+3,2	-19,9	120,0	+7,0	110,4	+5,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	72,1	-8,8	+53,7	46,9	-8,6	-15,5	72,1	-8,8	59,5	-8,7
		INLAND	67,5	-7,8	+48,1	46,2	-12,0	-18,1	67,5	-7,8	56,9	-9,5
		AUSLAND	86,2	-11,3	+78,6	48,8	+3,0	-7,4	86,2	-11,3	67,5	-6,6
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	78,9	+0,8	+47,8	53,4	-10,6	-36,7	78,9	+0,8	66,2	-4,1
		INLAND	72,2	+1,0	+48,0	48,8	-3,0	-31,6	72,2	+1,0	60,5	-0,7
		AUSLAND	101,9	+0,3	+47,5	69,1	-24,8	-46,4	101,9	+0,3	85,5	-11,7
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,2	+0,1	+5,6	79,7	-15,8	-18,5	84,2	+0,1	82,0	-8,3
		INLAND	77,2	-2,4	+3,8	74,4	-18,5	-18,1	77,2	-2,4	75,8	-11,0
		AUSLAND	159,9	+15,2	+16,8	136,9	+4,9	-21,0	159,9	+15,2	148,4	+10,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	113,2	+7,2	+5,1	107,7	-3,8	-12,7	113,2	+7,2	110,5	+1,6
		INLAND	108,4	+8,9	+4,4	101,9	-6,0	-13,2	108,4	+8,9	104,2	+0,2
		AUSLAND	137,4	+8,0	+7,2	128,2	+3,0	-11,2	137,4	+8,0	132,8	+5,5
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	115,9	+5,4	+11,8	103,7	-2,9	-16,4	115,9	+5,4	109,8	+1,3
		INLAND	107,1	+4,1	+13,2	94,6	-7,1	-20,0	107,1	+4,1	100,9	-1,5
		AUSLAND	135,8	+7,9	+9,3	124,2	+5,3	-9,5	135,8	+7,9	130,0	+3,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,5	+0,3	+8,5	124,9	-1,8	-16,7	135,5	+0,3	130,2	-0,8
		INLAND	123,3	-3,6	+11,2	110,9	-6,9	-24,9	123,3	-3,6	117,1	-6,2
		AUSLAND	149,9	+4,3	+5,9	141,5	+5,8	-7,3	149,9	+4,3	146,7	+5,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,6	+11,4	+15,4	87,2	-4,0	-15,9	100,6	+11,4	93,9	+3,6
		INLAND	98,6	+8,8	+14,7	86,0	-5,8	-16,1	98,6	+8,8	92,3	+1,9
		AUSLAND	109,4	+18,3	+19,0	91,9	+3,7	-15,3	109,4	+18,3	100,7	+11,1
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,0	+10,2	-4,0	113,6	-5,0	-7,1	109,0	+10,2	111,3	+1,8
		INLAND	105,5	+10,5	-4,4	110,3	-4,7	-5,4	105,5	+10,5	107,9	+2,1
		AUSLAND	146,1	+8,3	-2,3	148,6	-6,4	-18,2	146,1	+8,3	147,9	+0,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,8	+7,7	+11,9	104,4	+0,4	-8,3	116,8	+7,7	110,6	+4,1
		INLAND	101,0	+4,0	+14,4	88,3	-6,6	-13,0	101,0	+4,0	94,7	-1,1
		AUSLAND	135,1	+11,2	+9,8	123,0	+6,9	-3,9	135,1	+11,2	129,1	+8,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,3	+6,5	+12,8	113,7	-1,4	-7,4	128,3	+6,5	121,0	+2,6
		INLAND	118,6	+2,6	+13,4	104,6	-5,6	-11,0	118,6	+2,6	111,8	-1,4
		AUSLAND	138,6	+9,6	+12,6	121,3	+1,8	-4,8	138,6	+9,6	129,0	+5,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+6,0	-0,6	109,8	+10,8	+3,1	109,1	+6,0	108,5	+8,4
		INLAND	88,5	+2,2	+6,0	83,5	-5,0	-8,1	88,5	+2,2	86,0	-1,5
		AUSLAND	142,9	+10,3	-6,5	152,8	+30,2	+15,8	142,9	+10,3	147,8	+19,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,3	+6,7	+13,6	97,1	-0,1	-18,4	110,3	+6,7	103,7	+3,4
		INLAND	98,1	+5,7	+12,2	87,4	-1,5	-18,2	98,1	+5,7	92,8	+2,2
		AUSLAND	148,8	+8,7	+16,6	125,9	+2,7	-18,8	148,8	+8,7	136,4	+5,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+5,6	+13,3	97,0	-0,8	-18,5	109,9	+5,6	103,5	+2,5
		INLAND	97,7	+4,9	+11,9	87,3	-2,5	-18,6	97,7	+4,9	92,5	+1,3
		AUSLAND	149,9	+7,1	+16,3	128,9	+3,1	-18,3	149,9	+7,1	139,4	+6,2
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,9	+7,7	+4,4	83,2	+2,7	-17,0	86,9	+7,7	85,1	+6,2
		INLAND	75,6	+7,1	+5,0	72,0	-0,3	-22,8	75,6	+7,1	73,8	+3,4
		AUSLAND	121,8	+8,7	+3,4	117,8	+9,1	-3,0	121,8	+8,7	118,8	+6,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,2	+15,6	+7,1	102,0	+8,6	-8,4	109,2	+15,6	105,6	+11,0
		INLAND	98,8	+13,8	+11,1	88,9	-0,7	-17,5	98,8	+13,8	93,9	+6,5
		AUSLAND	133,9	+18,8	+0,4	133,4	+20,8	+7,2	133,9	+18,8	133,7	+19,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,5	+6,1	+8,8	103,4	+0,4	-10,3	112,5	+6,1	108,0	+3,9
		INLAND	104,3	+4,2	+16,1	89,8	-6,0	-18,0	104,3	+4,2	97,1	-0,7
		AUSLAND	136,9	+10,6	-4,6	142,9	+14,5	+7,8	136,9	+10,6	139,6	+12,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
109,8	+10,2	117,6	122,9	126,2	+7,3	+2,7	115,9	123,2	124,5	+7,4	+1,1	112,6	123,8	+9,9	D
97,2	+4,4	106,1	108,0	107,6	+1,4	-0,4	106,2	108,6	107,8	+2,5	-0,7	102,9	108,2	+5,2	
131,4	+18,6	137,3	148,3	158,0	+15,1	+6,5	134,3	148,1	153,2	+14,1	+3,4	129,2	150,6	+16,6	
111,7	+9,6	118,6	121,6	121,7	+2,6	+0,1	115,9	122,7	121,6	+4,9	-0,9	112,7	122,2	+8,4	VORL.
103,1	+8,1	110,4	111,6	110,5	+0,1	-1,0	108,1	112,2	111,0	+1,7	-1,1	106,3	111,6	+5,0	
128,7	+12,0	136,0	141,5	143,9	+6,6	+1,7	129,4	143,7	142,7	+10,3	-0,7	125,3	143,2	+14,3	
113,1	+16,0	122,3	130,2	141,0	+15,3	+8,3	120,4	130,0	135,6	+12,6	+4,3	115,6	132,8	+15,0	INV.
96,1	+6,3	108,3	111,3	114,7	+5,9	+3,1	106,5	111,0	113,0	+6,1	+1,8	102,9	112,0	+8,8	
136,6	+27,2	141,7	156,3	177,5	+25,3	+13,6	139,7	156,3	168,9	+19,5	+6,8	133,0	161,6	+21,5	
106,5	+2,4	118,5	118,7	126,5	+6,8	+6,6	115,3	121,8	122,6	+6,3	+0,7	114,6	122,2	+6,6	GEBR.
87,4	-11,4	97,7	94,6	96,0	+0,3	+3,6	95,2	102,4	95,3	+1,2	-6,0	97,9	99,4	+1,5	
133,9	+19,9	149,4	153,5	167,6	+12,9	+9,2	144,2	149,7	160,6	+11,4	+7,3	136,6	156,1	+11,9	
87,0	-1,2	86,7	102,5	85,8	-1,0	-16,3	95,2	94,9	94,2	-1,1	-0,7	95,0	94,5	-0,5	VERB.
78,1	-5,8	81,6	90,5	75,4	-7,6	-16,7	88,4	85,6	82,9	-6,2	-3,2	88,6	84,3	-4,7	
108,9	+8,3	99,7	133,2	112,5	+12,8	-15,5	112,3	118,8	122,8	+9,3	+3,4	111,8	120,8	+8,1	
82,8	-1,3	76,4	103,3	76,1	-0,4	-26,3	90,1	94,2	89,7	-0,4	-4,8	91,4	91,8	+0,5	DB
74,3	-4,7	71,8	81,8	70,0	-2,5	-23,7	83,6	85,4	80,9	-3,2	-6,3	85,1	83,2	-2,2	
106,2	+6,0	89,0	136,4	93,0	+4,5	-31,3	108,1	118,4	114,2	+5,6	-3,5	108,9	116,3	+6,8	
95,5	+1,1	87,8	87,1	90,6	+3,2	+4,0	86,8	93,4	88,8	+2,3	-4,9	88,7	91,1	+2,7	17
76,2	-5,1	79,0	78,3	79,8	+1,0	+1,9	79,1	82,7	79,1	-	-4,4	81,4	80,9	-0,6	
112,2	+13,8	110,3	109,6	118,1	+7,1	+7,8	106,6	121,1	113,9	+6,8	-5,9	107,5	117,5	+9,3	
79,1	-4,6	61,4	124,9	57,0	-7,2	-54,4	94,6	95,2	91,0	-3,8	-4,4	95,0	93,1	-2,0	18
73,2	-4,2	62,8	108,8	57,5	-8,4	-47,2	89,4	88,9	83,2	-6,9	-6,4	89,9	86,0	-4,3	
97,2	-5,2	56,9	174,2	55,2	-3,0	-68,3	110,4	114,3	114,7	+3,9	+0,3	110,9	114,5	+3,2	
78,3	-6,7	83,6	114,3	87,6	+4,8	-23,4	98,2	99,1	101,0	+2,9	+1,9	99,8	100,0	+0,2	DC
71,5	-11,9	74,6	109,8	76,5	+2,5	-30,3	92,2	91,3	99,1	+1,0	+2,0	94,2	92,2	-2,1	
101,6	+8,8	114,6	129,9	125,6	+9,6	-3,3	118,8	126,2	127,8	+7,6	+1,3	119,2	127,0	+6,5	
94,1	+1,8	102,7	94,4	92,0	-10,4	-2,5	101,3	95,2	93,2	-8,0	-2,1	97,8	94,2	-3,7	DD
79,1	+0,1	99,3	89,9	85,6	-12,9	-3,7	97,2	89,0	87,2	-10,3	-2,0	83,8	88,1	-6,1	
136,8	+14,1	150,2	154,6	160,8	+7,1	+4,0	146,5	162,3	157,7	+8,4	-2,8	141,1	160,0	+13,4	
106,6	+7,5	115,2	109,8	116,5	+1,1	+6,1	112,0	113,5	113,1	+1,0	-0,4	108,8	113,3	+4,3	DE
99,5	+5,3	110,4	104,3	110,1	-0,3	+5,6	106,7	105,7	107,2	+0,5	+1,4	103,5	106,5	+2,9	
127,2	+14,6	132,2	129,2	138,9	+5,1	+7,5	130,8	141,3	134,1	+2,5	-5,1	126,7	137,7	+6,7	
110,0	+9,9	113,2	111,2	115,3	+1,9	+3,7	112,5	118,4	113,2	+0,6	-4,4	110,2	115,8	+5,1	21
102,9	+6,9	107,3	104,9	107,5	+0,2	+2,5	106,2	108,8	106,2	-	-2,4	103,8	107,5	+3,6	
125,8	+15,8	128,4	125,2	132,9	+5,1	+6,2	126,7	139,9	129,1	+1,9	-7,7	124,6	134,5	+7,9	
135,1	+17,9	135,0	129,7	138,8	+2,8	+7,8	134,1	146,4	133,7	-0,3	-8,7	130,9	140,1	+7,0	21.1
127,9	+20,0	127,6	120,1	129,6	+1,6	+7,9	125,5	133,7	124,8	-0,6	-6,7	120,6	129,3	+7,2	
143,7	+15,8	143,8	138,9	149,7	+4,1	+7,8	144,6	161,5	144,3	-0,1	-10,7	143,2	152,9	+6,8	
90,3	+1,7	95,0	97,4	96,9	+0,9	-0,5	95,5	96,4	97,2	+1,8	+0,8	93,9	96,8	+3,1	21.2
89,8	-1,2	95,5	96,9	95,7	-0,8	-1,2	95,0	95,7	96,3	+0,9	+0,6	94,9	95,0	+1,2	
92,5	+16,2	94,1	99,7	101,8	+8,2	+2,1	93,6	99,5	100,8	+7,7	+1,3	89,9	100,1	+11,3	
99,9	+3,9	118,2	107,6	118,1	-0,1	+9,8	111,2	106,2	112,9	+1,5	+6,3	106,1	109,6	+3,3	22
95,5	+3,2	113,9	109,6	113,2	-0,6	+9,3	107,2	102,2	108,4	+1,1	+6,1	103,1	105,3	+2,1	
134,9	+8,8	163,4	150,9	171,0	+4,7	+13,3	152,9	149,1	160,9	+5,2	+7,9	138,1	155,0	+12,2	
108,4	+8,3	109,5	112,9	111,2	+1,6	-1,5	107,9	115,9	112,0	+3,8	-3,4	107,1	114,0	+6,4	DB
97,1	+5,2	102,0	101,5	96,8	-5,1	-4,6	101,1	104,4	99,2	-1,9	-5,0	99,8	101,8	+2,0	
121,5	+11,5	118,2	126,0	127,9	+8,2	+1,5	115,8	129,2	127,0	+8,7	-1,7	115,6	128,1	+10,8	
120,5	+15,8	119,6	121,8	120,5	+0,8	-1,1	116,4	127,0	121,1	+4,0	-4,6	114,1	124,1	+8,8	24.1
115,6	+14,5	117,1	118,3	112,8	-3,7	-4,6	115,0	122,4	115,8	+0,5	-5,6	111,8	119,0	+6,4	
124,6	+16,7	121,7	124,8	126,9	+4,3	+1,7	117,6	130,8	126,9	+7,1	-3,7	118,1	128,3	+10,5	
102,9	+2,4	104,6	106,4	108,1	+3,3	+1,6	105,3	106,0	107,3	+1,9	+1,2	105,4	106,6	+1,1	24.4
86,6	-6,2	94,9	87,3	87,6	-7,7	+0,3	92,8	87,5	87,5	-5,7	-	83,1	87,5	-5,0	
129,5	+19,8	120,4	137,6	141,6	+17,6	+2,8	125,8	136,3	139,6	+11,0	+2,4	125,4	137,9	+10,0	
103,4	+5,5	110,8	113,1	112,3	+1,4	-0,7	111,2	114,8	112,7	+1,3	-1,8	108,8	113,8	+4,6	DH
92,8	+2,7	101,9	103,1	101,0	-0,8	-2,0	103,0	103,3	102,1	-0,9	-1,2	100,9	102,7	+1,8	
135,0	+11,8	137,4	143,2	145,6	+6,0	+1,7	135,6	149,3	144,4	+6,5	-3,3	132,6	146,8	+10,7	
104,1	+6,6	109,8	113,5	111,8	+1,8	-1,5	110,7	114,1	112,7	+1,8	-1,2	108,4	113,4	+4,6	26.2
93,1	+3,4	100,9	103,5	100,6	-0,3	-2,8	102,5	102,9	102,0	-0,5	-0,9	100,4	102,5	+2,1	
140,0	+13,7	139,0	145,5	146,7	+7,0	+1,5	137,7	150,6	147,6	+7,2	-2,0	134,6	149,1	+10,8	
80,7	-1,1	85,5	100,3	85,5	-	-4,8	97,8	97,2	97,9	+0,1	+0,7	94,5	97,5	+3,2	DI
70,6	-4,3	89,9	96,1	88,9	-3,9	-9,6	94,4	89,5	91,5	+3,1	+2,2	80,4	90,5	+10,1	
112,1	+6,3	112,8	113,2	122,2	+8,3	+6,0	106,4	121,1	117,7	+8,6	-2,8	106,9	119,4	+11,7	
94,5	-3,4	104,9	106,0	109,3	+4,2	+4,1	102,9	105,3	107,2	+4,2	+1,8	99,8	106,2	+6,4	26.1
86,8	-5,2	101,8	101,8	100,9	-0,9	-0,9	100,9	99,5	101,4	+0,5	+2,9	98,8	99,9	+3,2	
112,7	-	112,1	112,6	129,4	+15,4	+14,9	107,6	121,0	121,0	+12,5	-0,5	107,2	121,3	+13,2	
106,0	+9,6	109,2	108,9	111,2	+1,8	+2,1	108,0	112,4	110,1	+1,9	-2,0	105,3	111,2	+5,6	DJ
100,1	+9,9	102,6	103,7	101,6	-1,0	-2,0	101,6	105,4	102,7	+1,1	-2,6	99,5	104,0	+4,5	
123,2	+8,1	128,2	124,2	138,0	+8,4	+11,9	125,5	139,0	131,6	+4,0	-1,1	122,0	132,3	+8,4	

9 INDEX DES AUFTRAGSEINSAHNS
 1985
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 9.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2001 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN		2000 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN	
				JAN. 2000	DEZ. 2000		DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001 VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001 VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 110,1 129,8	-0,4 -2,3 +2,7	+17,3 +24,8 +6,7	99,7 88,2 121,6	-12,0 -13,1 -10,4	-14,5 -21,3 -3,0	116,9 110,1 129,8	-0,4 -2,3 +2,7	106,3 99,2 126,7	-6,2 -7,4 -4,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 90,6 107,6	-14,1 -19,9 -2,5	+17,4 +24,6 +7,0	82,1 72,7 100,6	-28,0 -32,4 -20,8	-14,7 -24,7 +5,3	96,4 90,6 107,6	-14,1 -19,9 -2,5	89,3 81,7 104,1	-21,1 -25,9 -12,4
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 129,3 141,4	+4,4 +7,9 -6,7	+20,1 +24,9 +6,8	109,2 102,7 132,6	-0,5 -2,4 +4,9	-21,3 -25,3 -7,6	131,2 129,3 141,4	+4,4 +7,9 -6,7	120,2 115,6 137,0	+2,0 +3,0 -0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 100,7 146,5	+12,4 +9,3 +22,8	+2,6 +10,9 -16,1	106,3 90,8 179,5	+12,0 -0,9 +58,9	-7,0 -15,8 +21,4	109,1 100,7 146,5	+12,4 +9,3 +22,8	107,7 95,8 159,5	+12,2 +4,2 +40,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 83,6 122,8	+8,7 +6,3 +17,6	+3,0 +0,7 +21,5	84,5 82,9 101,1	-2,1 -2,2 -0,1	-14,7 -11,6 -34,6	87,0 83,6 122,8	+6,7 +5,3 +17,6	85,6 83,2 112,0	+2,3 +1,3 +6,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 106,2 139,5	+11,8 +10,2 +13,4	+1,4 +3,4 -0,4	117,1 102,7 134,0	+7,6 +2,9 +12,2	-5,0 -5,9 -4,4	118,7 106,2 139,5	+11,8 +10,2 +13,4	117,9 104,6 133,8	+9,7 +6,5 +12,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,5 96,9 137,1	+3,4 -3,6 +10,9	+6,0 +21,2 -6,7	109,1 79,1 146,9	+13,4 -5,5 +32,5	-9,4 -19,4 -0,7	119,5 96,9 137,1	+3,4 -3,6 +10,9	110,8 87,5 142,0	+8,0 -4,5 +21,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 92,2 143,7	-16,2 -26,7 -7,9	+10,4 +11,2 +9,9	107,2 82,9 130,7	-6,9 -22,5 +8,1	-11,2 -8,8 -12,6	118,3 92,2 143,7	-16,2 -26,7 -7,9	112,8 87,6 137,2	-11,8 -24,7 -1,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 122,3 136,6	+17,0 +37,1 +3,6	-6,8 -12,3 -1,4	139,0 139,5 136,6	+19,5 +36,9 +5,0	+10,2 +10,0 +10,6	129,5 122,3 136,6	+17,0 +37,1 +3,6	134,3 130,9 137,6	+18,3 +38,1 +4,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 126,8 170,3	+15,2 +18,7 +11,1	-8,1 -6,8 -10,8	155,6 134,6 180,9	+9,4 +9,0 +10,0	+1,2 -1,5 +4,7	143,0 126,8 170,3	+15,2 +18,7 +11,1	149,3 130,7 180,6	+12,1 +13,6 +10,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,4 177,0 148,0	+25,8 +29,2 +19,3	+3,6 +2,1 +6,9	160,7 173,4 136,5	+3,7 -1,9 +18,7	-14,3 -12,0 -18,9	166,4 177,0 148,0	+25,8 +29,2 +19,3	163,6 175,2 143,3	+13,9 +11,7 +19,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 111,8 154,2	+15,6 +12,4 +20,9	-5,4 -3,0 -8,9	132,5 115,3 169,2	+11,6 +7,4 +16,6	+0,5 -3,5 +6,8	125,3 111,8 154,2	+15,6 +12,4 +20,9	126,9 113,8 161,7	+13,6 +9,8 +19,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 108,3 131,3	+17,9 +15,7 +22,0	-3,5 +3,2 -13,0	120,0 104,9 150,9	+7,7 +4,8 +12,3	+0,6 -7,2 +14,1	115,8 108,3 131,3	+17,9 +15,7 +22,0	117,9 108,6 141,1	+12,6 +10,0 +16,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 104,6 137,3	+17,3 +12,4 +27,5	-8,8 -14,0 +2,0	125,6 121,6 134,6	+8,9 +8,9 +8,3	-0,1 +1,3 -2,8	114,4 104,6 137,3	+17,3 +12,4 +27,5	120,0 113,1 138,0	+12,8 +10,4 +17,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,4 166,1 182,7	+6,3 +28,3 -9,5	-19,1 -15,9 -22,2	214,4 196,2 234,8	+9,8 +27,6 -2,9	+9,9 +8,9 +10,9	173,4 166,1 182,7	+6,3 +28,3 -9,5	193,9 180,7 208,8	+6,2 +27,9 -5,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 102,2 191,7	+23,6 +15,2 +31,7	-0,5 -0,8 -0,2	137,4 103,0 192,1	+7,3 -4,6 +20,1	-1,2 -4,0 +1,1	136,7 102,2 191,7	+23,6 +15,2 +31,7	137,1 102,6 191,9	+14,8 +4,3 +25,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,6 124,8 196,8	+30,1 +20,6 +37,3	+1,1 +11,3 -4,9	157,9 112,1 206,9	+12,7 -1,8 +23,4	-6,8 -17,7 +1,4	159,6 124,8 196,8	+30,1 +20,6 +37,3	159,7 118,5 201,9	+20,8 +8,9 +29,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,6 131,2 194,3	+25,4 +20,1 +29,4	+13,6 +15,9 +12,2	143,0 113,2 173,2	+4,3 -4,6 +11,2	-13,8 -18,3 -10,5	162,6 131,2 194,3	+25,4 +20,1 +29,4	152,8 122,2 183,8	+14,5 +7,3 +20,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 117,6 199,5	+31,7 +31,9 +31,6	+17,2 +23,0 +14,4	137,8 96,5 174,4	+1,2 -11,4 +8,7	-13,6 -18,6 -11,0	161,6 117,6 199,5	+31,7 +31,9 +31,6	149,7 106,5 187,0	+15,7 +8,1 +19,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 88,4 217,0	+82,2 +26,0 +152,3	-46,7 -16,3 -56,6	257,7 105,6 487,2	+61,1 +18,1 +63,2	+36,5 -14,2 +68,1	139,9 88,4 217,0	+82,2 +26,0 +152,3	198,8 97,0 352,1	+67,9 +21,7 +100,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 61,1 181,0	+293,2 +166,8 +506,4	-74,3 -29,2 -82,8	390,7 79,6 1069,0	+95,4 +91,8 +98,6	+806,4 +257,0 +1127,3	97,9 61,1 181,0	+293,2 +166,8 +506,4	239,3 70,4 617,0	+117,7 +118,6 +120,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,6 106,8 238,6	+61,9 -19,2 +143,9	-24,7 -16,4 -27,1	243,9 130,1 327,3	+31,5 -26,2 +68,7	-29,6 -63,0 -17,7	183,6 106,8 238,6	+61,9 -19,2 +143,9	213,8 119,5 282,9	+43,0 -22,6 +93,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 84,1 128,9	-2,0 -3,6 +5,9	+14,9 +14,6 +16,4	78,3 73,4 110,7	-7,0 -8,4 +4,9	-23,8 -24,1 -22,8	90,0 84,1 128,9	-2,0 -3,6 +5,9	84,2 78,9 119,8	-4,3 -6,3 +6,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

BUNDESBEZIRK

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (W299)
WERT

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2000		1999	2000	VER- AEND. IN % GEGEN 1999	W299 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
117,4	+14,5	117,7	108,9	110,2	-6,4	+1,8	112,7	119,4	109,3	-3,0	-8,5	109,4	114,4	+4,8	27
112,7	+16,8	106,8	104,8	101,6	-6,6	-2,9	105,7	113,8	103,1	-2,5	-9,4	102,8	108,4	+5,3	
126,4	+10,9	134,6	116,5	126,8	-6,7	+9,8	126,2	130,3	121,2	-4,0	-7,0	122,0	125,7	+3,0	
112,2	+20,4	117,5	97,5	91,9	-22,3	-6,4	112,8	114,5	94,4	-16,3	-17,6	109,1	104,4	-4,3	27.1
113,1	+23,5	111,1	95,5	86,4	-22,2	-8,5	107,0	112,4	91,0	-15,0	-19,0	103,8	101,7	-2,0	
110,4	+14,5	130,1	101,3	100,7	-22,6	-0,6	124,1	118,6	101,0	-18,6	-14,8	119,4	108,8	-8,0	
125,7	+18,0	121,0	121,0	126,2	+4,3	+4,3	117,6	126,0	123,6	+5,1	-1,9	116,0	124,8	+7,8	27.5
118,9	+16,5	113,8	121,5	122,8	+7,9	+1,1	110,7	120,1	122,2	+10,4	+1,7	108,8	121,1	+11,3	
149,9	+22,6	147,0	119,3	136,4	-5,9	+16,0	142,9	147,2	128,9	-8,8	-12,4	142,0	138,0	-2,8	
97,1	+5,3	102,5	109,5	111,9	+9,2	+2,2	104,3	107,0	110,7	+6,1	+9,5	102,0	106,8	+6,7	28
92,1	+5,0	98,8	109,2	101,6	+3,0	-1,8	99,1	100,1	102,4	+3,3	+2,3	97,4	101,2	+3,9	
118,5	+6,4	118,2	136,7	156,5	+31,3	+14,5	128,9	139,9	146,6	+15,5	+7,1	122,0	141,7	+16,1	
81,5	+3,0	92,6	98,2	94,7	+2,3	-4,5	98,0	92,3	97,0	+1,0	+5,1	93,6	94,7	+1,2	28.1
79,3	+1,0	90,2	93,6	91,0	+0,9	-2,8	93,1	87,9	92,3	-0,9	+5,0	90,7	90,1	-0,7	
104,4	+22,1	117,2	156,4	133,2	+13,7	-14,8	126,3	138,7	144,8	+14,6	+4,4	124,4	141,8	+14,0	
106,2	+14,6	106,5	114,0	117,8	+10,8	+3,3	103,4	114,8	115,9	+12,1	+1,0	101,1	115,3	+14,0	OK
96,4	+7,7	99,3	104,3	104,5	+5,2	+0,2	98,0	103,0	104,4	+6,5	+1,4	96,4	103,7	+7,6	
117,7	+22,0	115,1	125,4	133,6	+16,1	+6,5	109,7	128,7	129,5	+18,0	+0,6	106,6	129,1	+21,1	
109,8	+23,9	96,7	113,4	110,1	+13,9	-2,9	97,0	111,5	111,8	+15,3	+0,3	96,0	111,6	+16,3	29.1
99,5	+18,9	89,8	96,4	90,1	+0,3	-6,5	89,4	97,6	93,3	+4,4	-4,4	89,3	95,4	+6,8	
123,6	+30,0	106,1	136,3	136,9	+29,0	+0,4	107,2	130,1	136,6	+27,4	+5,0	105,1	133,4	+26,9	
141,1	+9,0	109,6	80,8	109,4	-0,2	+35,4	92,7	111,2	95,1	+2,6	-14,5	100,8	103,1	+2,3	29.3
125,7	+10,5	97,3	68,8	85,2	-12,4	+23,8	82,7	98,4	77,0	-6,9	-20,1	82,6	86,7	-6,4	
156,1	+7,7	121,8	92,5	132,9	+9,1	+49,7	102,4	126,5	112,7	+10,1	-10,2	106,8	118,1	+9,5	
110,7	+9,1	110,4	124,7	131,1	+18,8	+5,1	102,8	117,6	127,9	+24,4	+6,8	102,1	122,7	+20,2	29.4
89,2	-21,3	101,5	116,4	127,6	+25,7	+9,6	99,9	105,6	122,0	+22,1	+15,5	101,2	113,8	+12,5	
131,8	+46,8	119,3	132,9	134,5	+12,7	+1,2	106,6	129,3	133,7	+26,6	+9,4	103,1	131,5	+27,5	
124,1	+23,9	136,7	154,5	154,3	+13,7	-0,1	132,4	141,5	154,4	+16,6	+9,1	129,3	147,9	+20,0	OL
106,8	+19,9	121,4	130,1	135,9	+11,4	+4,0	119,5	119,6	132,7	+11,0	+11,0	111,8	126,2	+12,8	
153,3	+29,0	159,6	135,5	186,1	+16,6	-4,8	154,0	178,1	180,8	+23,9	+7,1	142,4	184,5	+29,6	
132,3	+42,9	157,7	171,5	182,6	+15,8	+6,5	153,8	154,3	177,1	+15,1	+14,8	137,3	165,7	+20,7	30
137,0	+71,7	172,0	177,5	189,2	+10,0	+6,8	169,8	180,2	183,3	+8,0	+14,4	145,2	171,7	+18,3	
124,1	+8,1	132,7	161,1	171,1	+28,9	+6,2	129,9	143,9	166,1	+31,9	+15,4	123,5	155,0	+25,5	
106,4	+10,5	116,1	128,9	128,5	+10,7	-0,3	115,4	119,4	128,7	+11,5	+7,8	111,9	124,1	+10,9	31
99,5	+6,8	109,5	114,3	116,2	+6,1	+1,7	108,8	107,3	115,2	+5,9	+7,4	106,1	111,3	+4,9	
127,5	+17,3	130,0	180,3	154,9	+19,2	-3,4	129,3	146,2	157,6	+21,9	+8,5	124,4	151,4	+21,7	
98,2	+0,5	106,4	117,4	117,4	+8,3	-	110,2	110,8	117,4	+6,5	+6,0	107,9	114,1	+6,7	31.2
93,6	+2,0	104,0	108,1	108,9	+4,7	+0,7	106,1	101,6	108,5	+2,3	+6,8	104,3	106,1	+1,8	
107,6	-2,0	117,4	136,6	134,8	+14,8	-1,3	118,4	129,5	136,7	+14,6	+4,8	115,3	132,6	+15,0	
97,5	+0,4	112,3	123,1	122,5	+9,1	-0,5	109,3	113,7	122,8	+12,4	+8,0	106,4	118,3	+11,2	31.6
93,1	-1,4	111,3	114,3	117,5	+5,6	+2,8	107,2	110,0	115,9	+8,1	+5,4	103,1	113,0	+8,6	
107,7	+4,0	114,5	143,6	134,1	+17,1	-6,6	113,8	122,4	138,9	+22,1	+13,5	114,0	130,6	+14,6	
163,1	+47,5	178,5	217,5	209,1	+17,1	-3,9	171,7	193,5	219,3	+24,2	+10,2	150,8	209,4	+49,9	32
128,7	+43,6	146,3	176,8	188,7	+29,0	+5,9	144,4	153,4	182,7	+28,5	+19,1	128,5	188,0	+30,7	
201,9	+50,4	214,8	263,8	232,0	+8,0	-12,0	202,6	238,6	247,8	+22,3	+3,9	176,0	243,2	+36,2	
110,6	+15,0	120,3	131,4	135,7	+12,8	+3,3	115,5	125,1	133,5	+15,6	+6,7	110,5	129,3	+17,0	33
98,7	+7,3	102,2	100,7	104,2	+2,0	+3,5	97,6	97,3	102,4	+4,9	+5,2	93,9	98,9	+6,4	
146,6	+23,6	149,0	180,5	185,9	+24,8	+3,0	144,1	169,3	183,2	+27,1	+8,2	137,0	176,3	+26,7	
122,7	+5,1	142,8	142,9	161,2	+12,9	+12,8	139,7	149,8	162,1	+8,9	+1,5	136,4	150,9	+10,6	DM
103,5	-10,5	121,2	117,8	122,1	+0,7	+3,7	117,6	130,9	119,9	+2,0	-6,4	118,4	125,4	+6,9	
143,3	+21,4	166,0	169,8	203,2	+22,4	+19,7	163,3	169,9	186,5	+14,2	+9,8	155,6	178,2	+14,5	
129,6	+4,3	143,5	147,4	155,6	+8,4	+5,6	140,1	150,0	151,5	+8,1	+1,0	139,0	150,8	+8,5	34
109,2	-11,6	121,0	123,7	125,4	+3,6	+1,4	119,5	132,8	124,6	+4,3	-6,2	123,3	128,7	+4,4	
150,2	+20,2	166,3	171,5	186,4	+12,1	+8,7	161,0	167,5	179,0	+11,2	+6,9	155,0	173,2	+11,7	
122,6	-1,0	139,7	143,5	149,2	+6,8	+4,0	137,3	146,2	146,4	+6,6	+0,1	137,6	146,3	+8,3	34.1
99,1	-25,6	104,1	106,6	106,4	+1,2	-0,2	103,7	120,3	105,6	+1,7	-12,3	111,4	112,9	+1,3	
151,6	+19,1	170,4	176,3	187,2	+9,9	+6,2	166,4	168,6	181,8	+9,3	+7,8	160,2	175,2	+9,4	
76,8	+16,2	139,7	112,4	199,0	+49,5	+77,0	137,2	148,3	155,7	+19,5	+5,0	118,8	152,0	+27,9	35
70,7	+0,6	122,2	84,1	103,1	-15,6	+22,6	106,8	120,5	93,8	-12,4	-22,3	91,0	107,0	+17,6	
86,0	+43,1	163,4	154,8	342,8	+109,8	+121,4	182,4	189,8	246,8	+36,4	+31,1	160,4	219,3	+36,7	
24,9	+91,5	81,7	74,3	167,5	+105,0	+125,4	66,3	80,5	120,9	+114,7	+50,2	58,5	100,7	+69,2	35.1
22,9	+100,9	29,1	17,1	44,2	+51,9	+158,5	32,3	36,9	30,7	-5,0	-21,1	29,9	34,8	+16,4	
25,9	+71,8	197,2	200,4	442,9	+124,6	+121,0	108,2	172,3	321,7	+194,6	+86,7	124,5	247,0	+96,4	
113,4	+8,3	215,7	139,0	276,8	+28,3	+99,1	220,0	230,9	207,9	-5,5	-10,0	177,1	219,4	+29,9	35.3
134,6	-8,1	285,6	133,1	188,0	-34,2	+41,2	212,3	256,1	160,6	-24,4	-37,3	164,7	206,4	+26,5	
97,8	+31,8	164,6	143,3	341,8	+107,7	+138,5	225,6	212,4	242,5	+7,5	+14,2	186,2	227,5	+22,2	
91,8	+1,0	98,0	89,8	94,4	-3,7	+5,1	94,2	86,1	82,1	-2,2	-4,2	93,8	94,1	+0,3	36.1
87,2	-0,5	94,4	84,7	88,5	-6,2	+4,5	90,6	90,5	86,6	-4,4	-4,3	80,3	88,5	-2,0	
121,7	+8,3	122,3	123,4	133,3	+9,0	+8,0	117,7	132,8	128,4	+9,1	-3,3	116,8	130,8	+11,8	

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
WERTINDEX

WZ83- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,0	+18,1	139,7	+0,6	139,6	+0,6
		INLAND	108,2	+12,2	119,9	+1,6	112,6	+0,3
		AUSLAND	182,8	+21,0	169,1	-0,2	170,0	+1,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,7	+14,1	128,0	+1,1	127,9	+0,3
		INLAND	112,0	+10,8	115,1	+0,4	114,7	+0,3
		AUSLAND	152,9	+19,1	154,1	+2,7	154,2	+0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	137,9	+18,5	146,4	-0,3	146,9	+1,0
		INLAND	113,0	+15,3	119,5	+3,3	118,1	+0,3
		AUSLAND	172,2	+21,4	184,4	-2,7	187,0	+1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,1	+24,1	143,7	+4,7	140,3	+1,2
		INLAND	106,3	+18,9	108,6	+6,1	107,2	+0,3
		AUSLAND	186,4	+30,7	189,8	+4,1	188,4	+1,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,3	+3,6	96,3	-2,6	96,9	+0,3
		INLAND	81,1	+1,8	85,9	-1,6	85,3	-0,2
		AUSLAND	120,7	+6,6	129,7	-3,8	133,1	+1,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	84,4	+2,1	82,8	-2,2	83,3	0
		INLAND	76,3	+2,4	84,2	-1,9	84,0	-0,1
		AUSLAND	106,9	+1,5	115,7	-2,4	118,0	0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	83,2	+9,8	95,4	-0,8	95,1	+0,4
		INLAND	82,3	+10,3	84,4	-1,2	83,8	+0,6
		AUSLAND	121,3	+9,0	123,1	+0,4	123,4	+0,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,7	-8,8	88,8	-4,1	90,5	-0,8
		INLAND	68,6	-7,7	83,4	-2,8	84,0	-0,6
		AUSLAND	86,2	-11,4	103,6	-7,3	109,3	-0,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	82,3	+3,0	102,4	+1,8	104,0	+0,3
		INLAND	76,2	+2,6	94,3	-1,2	95,6	+0,3
		AUSLAND	108,9	+4,4	130,6	+11,3	132,4	+0,4
DD	MOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,0	+1,8	93,4	+3,3	91,0	-0,2
		INLAND	75,4	-0,9	85,9	+4,0	83,2	-0,5
		AUSLAND	166,7	+17,9	174,2	+0,6	174,5	+0,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	116,3	+19,8	119,1	+1,4	118,8	+0,6
		INLAND	108,5	+13,2	111,6	+2,3	111,1	+0,6
		AUSLAND	140,6	+16,5	146,4	-0,2	146,0	+0,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	120,2	+15,8	121,9	+1,2	122,0	+0,7
		INLAND	111,5	+14,8	112,2	+2,3	112,2	+0,6
		AUSLAND	139,8	+17,5	143,8	-0,3	144,0	+0,8
21.1	H.V. MOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	139,9	+13,2	142,9	+0,1	145,1	+0,5
		INLAND	128,0	+11,1	128,8	+2,9	130,7	+0,3
		AUSLAND	154,2	+15,2	160,3	-2,1	162,5	+0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	104,8	+18,7	105,8	+3,4	104,0	+0,9
		INLAND	102,9	+17,5	103,9	+3,0	102,5	+0,8
		AUSLAND	112,8	+29,7	113,8	+6,8	109,8	+1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,5	+10,6	115,2	+2,9	114,0	+0,4
		INLAND	107,2	+11,3	111,4	+3,0	108,9	+0,4
		AUSLAND	146,0	+6,3	156,2	+9,9	156,6	-0,1
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	121,0	+13,1	120,5	+1,2	120,3	+0,4
		INLAND	103,5	+9,9	104,3	+1,5	103,1	-0,1
		AUSLAND	141,3	+15,8	139,4	+0,9	140,6	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	131,9	+15,7	129,4	+1,9	129,6	+0,4
		INLAND	121,1	+14,8	121,0	+2,8	120,5	+0,1
		AUSLAND	141,0	+16,3	136,8	+1,7	137,4	+0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,0	+8,0	118,9	-2,3	119,3	+1,2
		INLAND	85,8	+5,7	84,1	-0,1	82,2	+0,2
		AUSLAND	154,3	+12,5	159,1	-6,4	163,6	+2,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,4	+8,8	115,9	-1,0	116,1	+0,2
		INLAND	99,2	+7,6	104,6	-1,5	104,5	+0,1
		AUSLAND	147,8	+11,1	149,9	+0,3	151,0	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,4	+7,8	116,7	-1,0	116,4	+0,3
		INLAND	98,9	+6,9	104,3	-1,1	104,5	+0,2
		AUSLAND	152,3	+9,7	153,2	-0,7	155,6	+0,9
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,1	+9,4	97,7	-4,0	97,8	+0,3
		INLAND	78,8	+8,5	88,0	-3,3	88,5	+0,1
		AUSLAND	124,1	+10,9	124,4	-4,8	128,7	+0,6
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	107,1	+19,7	108,6	-1,0	108,5	+0,8
		INLAND	95,1	+17,3	98,8	+1,8	97,4	+0,4
		AUSLAND	136,7	+21,3	134,0	-4,2	134,8	+1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+10,6	118,9	-1,6	119,3	+0,3
		INLAND	108,5	+8,2	108,5	+1,2	108,2	+0,1
		AUSLAND	143,9	+18,8	146,2	-6,5	148,7	+1,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 115,2 136,3	+7,3 +4,6 +12,1	117,9 110,2 133,2	+0,4 +1,0 +0,9	118,7 110,9 133,6	-0,3 -0,5 +0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 89,3 107,1	-6,5 -13,4 +7,6	94,2 86,9 109,4	+1,3 +0,9 +1,4	94,6 88,5 107,0	-2,1 -2,9 -0,8
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,6 134,2 140,6	+9,4 +11,0 +4,1	131,5 129,3 139,9	-1,6 +0,5 -7,1	133,4 130,9 142,8	+0,5 +0,5 +0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 104,2 154,7	+13,8 +10,7 +23,3	120,0 109,1 164,9	-2,9 +1,6 -13,0	119,9 108,0 170,0	+0,9 +0,5 +1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 87,6 126,6	+7,9 +6,6 +19,8	101,8 97,1 152,5	-1,0 -1,6 +7,0	101,4 96,5 152,6	+0,7 +0,7 +0,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,0 112,4 142,0	+13,2 +11,3 +15,1	126,2 113,7 141,6	-0,4 -0,4 +0,2	127,5 113,5 144,0	+0,4 +0,4 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 102,9 146,7	+4,3 -2,9 +12,4	118,2 98,5 144,6	-2,6 -1,3 -5,0	121,5 99,7 151,2	0 -1,0 +0,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,1 98,3 153,0	-15,4 -25,8 -7,3	91,8 68,1 115,2	-13,3 -13,5 -12,5	103,1 78,2 127,2	-0,7 -2,5 +0,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 131,5 147,9	+18,7 +39,0 +5,3	139,3 138,5 141,0	-3,5 -5,0 -0,8	142,5 140,0 146,0	+0,8 +2,0 -0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 121,2 172,2	+15,3 +17,6 +12,8	149,6 129,1 184,7	-0,2 -0,4 +0,4	151,9 129,1 190,5	+0,5 +1,1 -0,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 129,9 130,3	+20,9 +23,7 +15,8	144,6 145,4 143,0	+7,6 +10,5 +3,7	141,7 138,3 147,8	+1,3 +1,2 +1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,8 112,8 163,0	+17,0 +13,0 +23,5	135,2 118,0 171,8	+0,2 -1,7 +2,6	136,5 118,3 172,6	+1,0 +0,8 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 110,2 146,0	+19,7 +16,0 +26,2	127,9 114,9 155,3	+0,8 -1,1 +2,9	127,0 113,8 155,7	+0,9 +0,9 +1,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,5 109,4 146,3	+18,3 +12,7 +29,6	130,9 119,9 166,1	+2,8 +0,2 +8,2	130,5 120,3 159,7	+0,8 +0,1 +1,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 150,8 175,6	+5,0 +25,5 -8,2	181,5 167,5 188,3	-5,2 -3,0 -6,2	192,0 170,0 216,5	-0,7 +1,6 -2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 108,8 202,0	+24,8 +16,2 +33,3	146,6 111,1 209,1	+4,4 +4,6 +4,8	147,3 109,7 207,5	+1,0 +0,4 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,0 129,2 211,5	+31,5 +21,7 +38,9	181,4 137,3 228,8	+6,5 +9,8 +3,2	175,4 132,7 221,8	+1,5 0 +2,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,5 135,8 208,6	+26,9 +21,1 +31,1	177,9 141,9 215,7	+6,0 +7,7 +5,9	173,4 138,4 209,1	+1,2 +0,4 +1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,6 125,6 218,8	+33,3 +32,9 +33,6	182,6 133,1 226,3	+9,4 +14,0 +7,4	174,8 126,5 216,9	+1,4 +0,4 +2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,6 91,4 226,6	+84,1 +25,9 +154,3	188,2 110,1 324,7	-7,7 +0,5 -17,4	193,6 104,5 320,0	+3,3 -1,8 +6,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 63,4 188,8	+296,1 +168,6 +508,0	149,2 68,5 328,8	-41,2 +8,2 -52,3	145,6 54,3 345,6	+6,0 +5,0 +6,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,5 112,9 249,1	+63,4 -18,7 +146,7	263,1 151,0 350,4	+3,7 +1,5 +5,1	258,4 155,7 332,4	+1,8 -7,4 +5,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 99,4 141,1	+1,2 -0,4 +8,7	100,7 94,3 143,7	-2,6 -2,9 -0,8	101,9 95,3 146,8	-0,2 -0,3 +0,3

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

FRUEHERES BUNDESGBEIT
 9 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 1996 = 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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,7	+13,6	129,3	+0,3	129,2	+0,5
		INLAND	106,9	+10,0	111,0	+1,2	110,3	+0,1
		AUSLAND	156,0	+18,0	160,9	-0,4	161,5	+0,9
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	122,9	+10,0	125,1	+0,9	124,7	+0,1
		INLAND	110,4	+7,1	113,4	0	112,9	0
AUSLAND	147,7	+14,8	148,6	+2,8	148,1	+0,2		
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	132,9	+17,5	141,3	-0,6	142,0	+0,9
		INLAND	111,0	+15,5	117,8	+3,3	116,6	+0,5
		AUSLAND	163,2	+19,5	174,7	-3,2	177,5	+1,4
	GEBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,2	+22,3	134,4	+4,4	131,2	+1,1
		INLAND	101,0	+15,6	104,2	+5,5	102,2	+0,3
		AUSLAND	172,4	+28,8	178,8	+3,9	173,4	+1,8
	VERBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,6	+1,8	94,7	-2,9	95,4	+0,2
		INLAND	78,0	-0,1	82,9	-2,0	82,6	-0,2
		AUSLAND	115,7	+5,3	124,4	-3,8	127,7	+1,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,7	+1,1	91,9	-2,5	92,5	-0,1
		INLAND	75,4	+1,5	83,2	-2,2	83,2	-0,1
		AUSLAND	106,5	+0,3	115,1	-2,6	117,5	-0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	92,4	+8,1	94,6	-1,1	94,4	+0,3
		INLAND	81,7	+8,6	83,8	-1,6	83,4	+0,2
		AUSLAND	120,0	+7,0	121,5	+0,1	121,9	+0,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	72,1	-8,8	86,0	-4,1	89,7	-0,7
		INLAND	67,5	-7,8	82,0	-3,0	82,5	-0,6
		AUSLAND	86,2	-11,3	104,6	-7,2	110,3	-0,8
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	78,9	+0,8	98,7	+1,3	100,4	+0,2
		INLAND	72,2	+1,0	91,0	-1,5	92,5	+0,2
		AUSLAND	101,9	+0,3	125,2	+10,4	127,6	+0,1
DD	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,2	+0,1	94,5	+3,8	91,9	-0,4
		INLAND	77,2	-2,4	87,6	+4,4	84,8	-0,6
		AUSLAND	159,9	+15,2	167,9	+1,0	167,4	+0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	113,2	+7,2	115,7	+0,7	115,2	+0,2
		INLAND	108,4	+8,9	108,3	+1,7	107,6	+0,1
		AUSLAND	137,4	+8,0	141,3	-1,9	141,5	+0,4
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	115,9	+5,4	117,2	-0,1	117,2	+0,1
		INLAND	107,1	+4,1	107,8	+1,3	107,6	-0,1
		AUSLAND	136,8	+7,8	138,9	-1,4	138,6	+0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,5	+0,3	137,5	-1,4	139,2	-0,2
		INLAND	123,3	-3,6	123,6	+1,4	125,2	-0,7
		AUSLAND	149,9	+4,3	154,4	-3,4	155,8	+0,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,6	+11,4	101,7	+2,6	99,9	+0,4
		INLAND	98,6	+9,8	98,6	+2,0	98,3	+0,4
		AUSLAND	108,4	+18,3	110,2	+5,9	106,6	+0,8
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,0	+10,2	113,7	+2,9	112,2	+0,3
		INLAND	105,5	+10,5	109,6	+2,9	107,9	+0,9
		AUSLAND	146,1	+8,3	156,7	+3,5	157,3	+0,2
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,8	+7,7	116,3	+0,5	116,1	+0,3
		INLAND	101,0	+4,0	102,1	+0,7	100,8	-0,3
		AUSLAND	136,1	+11,2	133,0	+0,5	133,9	+0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,3	+6,5	125,8	+1,1	125,9	0
		INLAND	118,6	+2,6	118,7	+1,5	117,5	-0,4
		AUSLAND	136,8	+9,6	132,2	+1,4	132,0	+0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+6,0	110,2	-2,9	111,0	+1,0
		INLAND	88,5	+2,2	87,5	-1,5	86,4	-0,1
		AUSLAND	142,9	+10,3	147,1	-5,4	161,1	+2,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,3	+6,7	115,1	-1,4	115,3	+0,1
		INLAND	98,1	+6,7	103,9	-1,8	103,6	+0,1
		AUSLAND	146,8	+8,7	149,0	-0,3	150,2	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+5,6	114,5	-1,4	115,0	+0,1
		INLAND	97,7	+4,9	103,5	-1,4	103,5	+0,1
		AUSLAND	149,9	+7,1	150,9	-1,2	153,1	+0,2
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,9	+7,7	99,0	-4,2	99,3	+0,1
		INLAND	75,6	+7,1	91,8	-3,5	91,2	0
		AUSLAND	121,8	+8,7	121,8	-5,1	124,2	+0,4
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,2	+15,6	112,4	-1,2	111,5	+0,6
		INLAND	98,8	+13,8	104,3	+1,0	102,4	+0,2
		AUSLAND	133,9	+18,8	132,1	-4,2	133,1	+1,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,5	+6,1	113,4	-1,9	113,3	+0,2
		INLAND	104,3	+4,2	104,9	+0,8	104,5	-0,1
		AUSLAND	136,3	+10,6	137,5	-6,9	138,7	+0,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1986 = 1003.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 110,1 129,8	-0,4 -2,3 +2,7	111,9 104,6 124,8	+0,3 +0,6 +0,6	110,8 104,5 129,2	-0,8 -0,8 -0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 90,6 107,6	-14,1 -19,9 -2,5	93,7 87,0 107,8	+2,4 +1,2 +3,9	91,8 87,2 101,5	-2,5 -3,2 -1,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 128,3 141,4	+4,4 +7,9 -5,7	128,2 123,4 137,7	-2,0 +0,2 -7,3	127,4 124,8 137,4	+0,2 +0,2 +0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 100,7 146,5	+12,4 +9,3 +22,8	115,1 105,3 156,4	-3,4 +1,2 -13,9	115,2 104,6 160,3	+0,8 +0,5 +1,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 83,5 122,8	+6,7 +5,3 +17,6	96,0 89,3 148,7	-0,9 -1,7 +6,4	98,1 89,9 148,8	+0,7 +0,8 +0,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,7 106,2 139,5	+11,8 +10,2 +13,4	118,8 107,5 132,9	-0,5 -0,7 +0,3	120,1 107,4 135,1	+0,3 +0,3 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 95,9 197,1	+9,4 -3,6 +10,8	110,9 82,0 196,0	-2,7 -1,5 -6,4	114,0 88,2 142,5	-0,1 -1,1 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 92,2 143,7	-16,2 -28,7 -7,9	86,6 69,3 107,7	-13,4 -13,5 -12,4	88,9 72,9 118,8	-0,7 -2,7 +0,9
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 122,3 136,6	+17,0 +37,1 +3,6	129,0 128,9 129,9	-3,7 -5,2 -0,8	132,0 130,4 133,6	+0,7 +2,0 -0,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 126,8 170,3	+15,2 +18,7 +11,1	153,0 135,4 183,0	-0,1 -0,2 +0,3	155,4 135,4 188,1	+0,5 +1,1 -0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,4 177,0 146,0	+25,8 +29,2 +19,3	183,2 196,4 162,2	+8,8 +11,7 +4,0	178,8 195,8 167,9	+1,4 +1,4 +1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,3 111,8 154,2	+15,6 +12,4 +20,8	131,6 116,9 162,6	0 -2,0 +2,3	131,9 117,2 163,5	+1,1 +0,9 +1,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 108,3 131,3	+17,9 +15,7 +22,0	121,4 112,7 138,7	+0,3 -1,7 +2,8	120,5 111,7 140,0	+0,9 +1,1 +0,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 104,6 137,3	+17,3 +12,4 +27,5	124,8 115,1 147,2	+2,8 +0,3 +7,9	124,5 115,6 145,2	+0,7 +0,1 +1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,4 165,1 182,7	+6,3 +28,3 -8,5	194,2 184,1 208,4	-5,2 -3,4 -6,1	205,7 188,0 225,3	-0,6 +1,6 -2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,7 102,2 191,7	+23,6 +15,2 +31,7	140,4 104,4 198,5	+4,4 +4,7 +4,9	139,0 109,0 186,7	+0,9 +0,3 +1,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,6 124,8 186,8	+30,1 +20,6 +37,3	171,2 132,5 212,8	+6,3 +9,4 +3,1	165,4 128,3 205,7	+1,4 -0,1 +2,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,5 131,2 194,3	+25,4 +20,1 +29,4	167,3 136,9 199,3	+5,8 +7,2 +6,7	169,0 139,9 182,7	+1,2 +0,5 +1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,5 117,5 198,5	+31,7 +31,9 +31,6	167,5 124,6 205,6	+9,3 +13,8 +7,2	160,0 118,5 186,3	+1,4 +0,3 +1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,9 88,4 217,0	+82,2 +25,0 +152,3	190,6 106,8 311,5	-7,5 +0,6 -17,2	186,1 101,2 306,6	+3,2 -1,8 +6,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 61,1 181,0	+293,2 +188,8 +505,4	144,0 66,1 316,2	-80,5 +6,4 -62,0	140,9 62,4 332,1	+6,1 +6,0 +6,4
35.9	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,6 108,8 238,5	+61,9 -18,2 +149,9	252,7 145,7 338,2	+3,9 +1,5 +6,2	246,0 150,1 318,5	+1,7 -7,5 +6,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 84,1 128,9	-2,0 -3,6 +5,9	91,0 84,8 131,6	-3,5 -3,9 -1,6	92,4 86,1 134,0	-0,4 -0,6 +0,1

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

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND.	DEZ. 2000	VER- AEND.
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	121,2	+14,9	-3,3	125,3	+3,6	-6,9	121,2	+14,9	123,3	+8,8
		INLAND	103,2	+11,1	-4,0	107,5	-0,2	-9,3	103,2	+11,1	105,4	+8,1
		AUSLAND	152,6	+19,7	-2,5	156,5	+8,5	-6,5	152,6	+19,7	154,6	+13,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,6	+14,8	+10,0	108,7	+2,2	-17,3	119,6	+14,8	114,2	+8,5
		INLAND	107,6	+12,3	+9,1	98,6	+1,9	-17,0	107,6	+12,3	103,1	+7,1
AUSLAND		143,8	+18,7	+11,4	129,1	+2,8	-17,6	143,8	+18,7	136,5	+10,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,4	+15,3	-20,1	156,9	+6,1	+4,2	125,4	+15,9	141,2	+10,0	
	INLAND	103,7	+11,8	-22,4	139,6	-0,8	+4,8	103,7	+11,6	118,7	+4,3	
	AUSLAND	155,9	+18,9	-17,8	189,6	+14,0	+3,5	155,9	+18,9	172,8	+16,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,3	+20,9	-0,2	128,6	+2,7	-15,9	128,3	+20,9	128,5	+11,1	
	INLAND	92,1	+11,2	-6,9	98,9	-2,4	-16,1	92,1	+11,2	95,5	+3,7	
	AUSLAND	181,3	+29,2	+6,3	172,1	+7,6	-15,8	181,3	+29,2	176,7	+17,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,2	+3,2	+23,4	82,0	-4,8	-13,4	101,2	+3,2	91,6	-0,5	
	INLAND	88,3	+0,5	+20,0	73,6	-8,2	-11,8	88,3	+0,5	81,0	-3,7	
	AUSLAND	135,5	+8,2	+29,5	104,6	+3,0	-16,1	135,5	+8,2	120,1	+6,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	98,0	+3,5	+41,0	69,5	-2,1	-20,1	98,0	+3,5	83,8	+1,1
		INLAND	84,5	-1,1	+33,9	63,1	-5,5	-21,0	84,5	-1,1	73,8	-3,0
		AUSLAND	136,7	+12,4	+65,5	87,9	+5,9	-18,0	136,7	+12,4	112,3	+9,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	93,8	+13,1	+24,2	75,5	-0,4	-22,6	93,8	+13,1	84,7	+6,7
		INLAND	78,7	+5,6	+19,8	65,7	-4,4	-24,0	78,7	+5,6	72,2	+0,8
		AUSLAND	139,2	+27,0	+31,6	101,2	+7,3	-20,1	139,2	+27,0	117,2	+17,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,8	-6,4	+69,3	61,3	-4,8	-15,3	103,8	-6,4	82,6	-5,8
		INLAND	92,0	-7,4	+53,8	59,8	-7,0	-16,4	92,0	-7,4	79,9	-7,3
		AUSLAND	142,5	-4,3	+115,3	66,2	+2,5	-12,4	142,5	-4,3	104,4	-2,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	108,3	-1,8	+30,1	81,7	+0,4	-3,5	108,3	-1,8	94,0	-0,9
		INLAND	102,7	-3,9	+35,0	76,1	+0,8	-1,0	102,7	-3,9	89,4	-2,0
		AUSLAND	117,9	+4,6	+18,3	99,7	-0,5	-9,0	117,9	+4,6	108,8	+2,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	77,9	+0,5	-8,9	85,5	-12,2	-16,2	77,9	+0,5	81,7	-6,6
		INLAND	70,5	-2,2	-11,4	78,6	-15,7	-15,8	70,5	-2,2	75,1	-9,8
		AUSLAND	157,7	+15,4	+6,7	147,8	+14,0	-19,1	157,7	+15,4	152,8	+14,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	108,2	+13,9	+2,5	105,6	-1,4	-12,6	108,2	+13,9	108,9	+5,7
		INLAND	102,5	+13,1	+0,3	102,2	-2,9	-10,7	102,5	+13,1	102,4	+4,5
		AUSLAND	128,3	+16,3	+9,3	117,4	+3,3	-18,1	128,3	+16,3	122,9	+9,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	110,0	+16,2	+13,5	96,9	+2,2	-18,3	110,0	+16,2	103,5	+9,2
		INLAND	103,1	+16,1	+12,8	91,4	+0,9	-17,8	103,1	+16,1	97,3	+8,5
		AUSLAND	125,3	+16,2	+14,8	109,1	+4,5	-19,2	125,3	+16,2	117,2	+10,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,1	+14,7	+13,1	107,1	+4,4	-19,0	121,1	+14,7	114,1	+9,6
		INLAND	109,4	+15,0	+12,8	97,0	+3,7	-19,2	109,4	+15,0	103,2	+9,4
		AUSLAND	135,2	+14,1	+13,0	119,8	+5,0	-18,7	135,2	+14,1	127,4	+9,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,9	+17,9	+14,1	88,4	-	-17,6	100,9	+17,9	94,7	+8,9
		INLAND	89,6	+16,9	+12,9	88,2	-0,9	-16,9	89,6	+16,9	93,9	+7,8
		AUSLAND	106,4	+21,9	+19,4	89,1	+3,8	-20,3	106,4	+21,9	97,8	+12,8
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,5	+10,5	-11,0	118,6	-5,6	-4,5	105,5	+10,5	112,1	+1,4
		INLAND	101,8	+9,7	-11,2	114,6	-6,1	-3,0	101,8	+9,7	108,2	+0,7
		AUSLAND	144,0	+16,6	-10,5	180,9	-1,0	-14,2	144,0	+16,6	152,5	+6,6
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,3	+12,8	+16,3	102,6	+0,6	-16,4	119,3	+12,8	111,0	+6,8
		INLAND	102,4	+11,3	+13,8	90,0	-2,3	-14,9	102,4	+11,3	96,2	+4,5
		AUSLAND	139,3	+14,2	+18,6	117,5	+3,3	-17,8	139,3	+14,2	128,4	+8,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,0	+17,0	+16,3	111,8	+5,6	-15,3	130,0	+17,0	120,9	+11,4
		INLAND	119,3	+18,0	+12,9	106,7	+8,6	-13,6	119,3	+18,0	112,5	+12,3
		AUSLAND	139,3	+16,4	+19,1	117,0	+4,9	-16,6	139,3	+16,4	128,2	+10,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+8,5	+14,0	103,1	-2,1	-15,8	117,5	+8,5	110,3	+2,3
		INLAND	94,9	+6,7	+8,5	85,7	-4,2	-10,6	94,9	+6,7	90,8	+1,2
		AUSLAND	157,3	+6,4	+19,3	131,8	+0,4	-21,2	157,3	+6,4	144,6	+3,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108,8	+10,3	+15,6	94,1	+0,9	-23,1	108,8	+10,3	101,5	+5,7
		INLAND	97,4	+9,2	+14,5	85,1	-0,2	-22,5	97,4	+9,2	91,3	+4,6
		AUSLAND	143,4	+12,8	+17,9	121,6	+3,5	-24,0	143,4	+12,8	132,5	+6,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,5	+10,7	+15,1	94,3	+0,2	-23,0	108,5	+10,7	101,4	+5,5
		INLAND	97,1	+9,8	+13,6	85,5	-1,2	-22,2	97,1	+9,8	91,3	+4,3
		AUSLAND	146,2	+12,5	+18,4	123,5	+3,7	-24,7	146,2	+12,5	134,8	+6,4
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	81,4	+8,1	+5,7	77,0	+0,3	-22,4	81,4	+8,1	79,2	+4,1
		INLAND	70,0	+4,8	+2,2	68,5	-2,3	-25,3	70,0	+4,8	69,3	+1,2
		AUSLAND	117,3	+15,1	+13,1	103,7	+5,9	-15,5	117,3	+15,1	110,5	+10,6
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,2	+16,8	+13,2	88,5	+2,3	-19,9	100,2	+16,8	94,4	+9,5
		INLAND	90,0	+13,9	+9,1	82,5	-0,4	-21,1	90,0	+13,9	86,3	+6,7
		AUSLAND	124,1	+21,7	+21,1	102,5	+7,8	-17,5	124,1	+21,7	119,3	+14,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	+11,7	+8,9	99,1	+2,4	-18,1	107,9	+11,7	103,5	+7,0
		INLAND	101,3	+11,1	+8,8	93,1	-1,0	-17,2	101,3	+11,1	97,2	+5,0
		AUSLAND	127,8	+13,3	+9,2	116,8	+10,9	-20,3	127,8	+13,3	122,2	+12,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESGBEIT

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 GEGEN		1999 2.HJ	2000 1.HJ	2000 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2000 GEGEN		1999	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1999	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
105,5	+12,0	121,6	125,0	131,2	+7,9	+5,0	118,0	121,1	128,1	+8,6	+5,8	113,9	124,6	+9,4	D
82,9	+6,3	109,0	108,4	112,7	+3,4	+4,0	105,4	105,9	110,5	+3,9	+4,3	103,0	108,2	+5,0	
127,5	+20,1	143,8	154,2	163,6	+13,9	+6,1	138,3	147,8	158,9	+14,9	+7,5	132,8	153,4	+15,6	
104,2	+9,9	113,6	121,2	122,8	+8,1	+1,3	110,9	118,0	122,0	+10,0	+3,4	107,8	120,0	+11,3	VORL.
95,8	+7,0	105,8	110,1	111,1	+5,0	+0,9	104,3	107,5	110,6	+6,0	+2,9	101,5	109,0	+7,4	
121,1	+14,9	129,0	143,6	146,6	+13,6	+2,1	124,2	139,3	145,1	+16,8	+4,2	120,3	142,2	+18,2	
108,8	+19,3	135,3	135,2	148,4	+9,7	+9,8	130,0	128,2	141,8	+9,1	+10,6	123,2	135,0	+9,6	INV.
92,9	+12,2	121,1	114,7	125,4	+3,6	+9,3	115,9	109,5	120,0	+3,5	+9,6	109,4	114,8	+4,9	
131,1	+27,4	155,2	164,0	180,7	+16,4	+10,2	149,8	154,4	172,3	+15,0	+11,8	142,6	163,4	+14,6	
106,1	+9,3	134,1	124,0	140,9	+5,1	+13,6	124,8	129,9	132,5	+6,2	+2,0	123,1	131,2	+6,6	GEBR.
82,8	-2,4	106,8	94,4	107,5	+0,7	+13,9	100,6	103,3	101,0	+0,4	-2,2	102,0	102,1	+0,1	
140,3	+21,8	174,1	167,2	189,9	+9,1	+13,6	160,2	188,9	178,5	+11,4	+5,7	153,9	173,7	+12,9	
98,1	-2,6	92,1	104,2	91,7	-0,4	-12,0	98,7	95,6	97,9	-0,8	+2,4	96,9	96,8	-0,1	VERB.
87,9	-7,2	85,5	91,0	81,1	-5,1	-10,9	90,3	85,4	85,1	-4,7	+0,8	89,1	85,7	-3,8	
125,2	+7,2	109,6	138,9	120,0	+9,5	-13,6	120,8	122,7	129,5	+7,2	+5,5	117,8	126,1	+7,0	
94,7	-7,0	81,3	101,4	83,6	+2,8	-17,6	91,9	89,3	92,5	+0,7	+3,6	91,2	90,9	-0,3	DB
85,4	-9,2	77,0	89,8	76,6	-0,5	-14,7	85,3	80,9	83,2	-2,5	+2,8	84,8	82,1	-3,2	
121,6	-1,9	93,5	134,7	103,9	+11,1	-22,9	110,9	113,5	119,3	+7,6	+5,1	109,6	116,4	+6,2	
82,9	-2,7	88,2	86,8	89,6	+1,6	+3,2	86,4	89,9	88,2	+2,1	-1,9	87,9	89,1	+1,4	17
74,5	-6,5	80,6	76,7	78,9	-2,1	+2,9	79,2	79,3	77,8	-1,8	-1,9	80,8	78,6	-2,7	
104,9	+5,2	107,9	113,3	117,6	+9,0	+3,8	105,0	117,5	115,5	+10,0	-1,7	106,3	116,5	+9,8	
110,9	-11,0	71,8	121,4	75,4	+5,0	-37,9	99,6	88,5	98,4	-1,2	+11,2	95,8	93,4	-2,5	18
99,4	-11,9	72,3	106,8	73,6	+1,8	-31,1	93,2	82,9	90,2	-3,2	+8,8	89,9	85,5	-3,8	
148,9	-8,8	70,1	169,5	81,7	+16,5	-51,8	120,6	106,8	125,6	+4,1	+17,6	114,9	116,2	+1,1	
108,3	-6,6	81,5	110,9	85,7	+5,2	-22,7	98,6	102,5	98,3	+1,8	-4,1	99,4	100,4	+1,0	DC
106,9	-9,3	76,9	104,6	78,5	+2,1	-25,0	93,3	96,8	91,6	-1,8	-5,4	96,4	94,2	-2,3	
112,7	+2,4	96,2	131,2	109,0	+13,3	-16,9	107,2	121,1	120,1	+12,0	-0,8	108,9	120,6	+10,7	
77,5	+4,7	103,5	91,8	95,5	-7,7	+4,0	98,6	90,7	93,7	-5,0	+3,3	92,6	92,2	-0,4	DD
72,1	+3,1	99,5	86,1	88,6	-11,0	+2,9	94,6	84,6	87,4	-7,6	+3,3	86,4	88,0	-2,7	
136,6	+16,2	146,3	153,8	169,0	+15,5	+9,9	141,4	156,3	161,4	+14,1	+3,3	137,3	158,9	+15,7	
95,0	+8,6	109,0	109,1	114,9	+5,4	+5,3	103,4	103,8	112,0	+8,3	+7,9	98,5	107,9	+9,5	DE
90,6	+4,1	105,5	102,8	108,8	+3,9	+6,8	99,9	98,4	105,1	+6,2	+7,8	95,6	102,3	+7,0	
110,3	+23,8	121,5	131,9	133,8	+10,1	+1,4	115,6	122,7	132,9	+15,0	+8,3	108,6	127,8	+17,7	
94,7	+10,5	101,1	111,1	111,0	+9,8	-0,1	97,8	104,0	111,0	+13,5	+6,7	94,1	107,5	+14,2	21
88,8	+4,2	95,9	103,0	103,9	+8,3	+0,9	93,1	96,7	103,5	+11,2	+7,0	90,0	100,1	+11,2	
107,8	+24,6	112,7	129,0	126,6	+12,3	-1,9	108,4	120,1	127,8	+17,9	+6,4	103,2	124,0	+20,2	
105,6	+18,8	109,9	126,2	124,3	+13,1	-1,5	105,5	118,5	125,2	+18,7	+5,7	100,8	121,9	+20,9	21.1
95,1	+10,7	98,8	112,1	112,2	+13,6	+0,1	95,2	105,7	112,2	+17,9	+6,1	91,5	108,9	+19,0	
118,5	+28,0	123,4	143,3	139,1	+12,7	-2,9	118,0	134,2	141,2	+19,7	+5,2	112,2	137,7	+22,7	
85,6	+3,1	93,8	96,6	99,9	+6,5	+1,3	91,4	91,9	99,3	+8,6	+8,1	88,5	95,6	+8,0	21.2
85,2	+0,4	94,2	97,9	98,3	+5,4	+1,4	91,8	91,6	98,6	+7,4	+7,6	89,2	95,1	+6,8	
87,3	+16,6	92,0	101,4	102,7	+11,6	+1,3	89,8	93,0	102,0	+13,6	+9,7	85,9	97,5	+13,5	
95,5	+5,9	121,0	106,1	120,8	-0,2	+13,9	111,8	103,5	113,5	+1,5	+9,7	105,0	108,5	+3,3	22
82,8	+4,2	116,4	102,2	116,0	-0,3	+13,5	107,7	100,3	109,1	+1,3	+8,8	102,0	104,7	+2,6	
123,5	+20,5	168,4	147,7	171,4	+1,8	+16,0	154,0	136,2	159,6	+3,6	+17,2	136,8	147,9	+8,1	
106,8	+10,8	108,5	116,9	115,7	+6,6	-1,0	106,5	116,1	116,3	+9,2	+0,2	104,7	116,2	+11,0	DB
82,0	+6,7	98,3	102,3	99,7	+1,4	-2,5	96,8	101,8	101,0	+4,8	-0,6	94,5	101,3	+7,2	
122,0	+14,6	120,6	134,1	134,6	+11,6	+0,4	118,3	133,2	134,4	+13,8	+0,9	116,8	133,8	+14,6	
111,1	+22,9	111,4	125,3	124,9	+12,1	-0,3	108,7	122,4	125,1	+17,2	+2,2	102,5	123,7	+20,7	24.1
101,1	+21,4	104,5	118,0	115,8	+10,8	-1,9	100,1	113,6	116,9	+16,8	+2,9	94,8	115,3	+21,6	
119,7	+24,0	117,3	131,5	132,7	+13,1	+0,9	112,3	129,9	132,1	+17,6	+1,7	108,0	131,0	+20,2	
110,3	+9,8	115,2	115,6	115,3	+0,1	-0,3	115,1	115,8	115,5	+0,3	-0,3	114,1	115,6	+1,3	24.4
88,9	-5,9	98,7	91,8	92,5	-6,3	+0,8	96,3	91,7	92,1	-4,4	+0,4	96,2	91,9	-4,5	
147,9	+15,9	144,2	157,3	155,4	+7,8	-1,2	148,0	158,0	156,3	+5,6	-1,1	145,3	157,2	+8,2	
98,6	+5,8	108,1	112,3	112,5	+4,1	+0,2	107,8	111,6	112,4	+4,3	+0,7	105,4	112,0	+6,3	DB
89,2	+3,1	99,8	101,9	101,3	+1,5	-0,6	100,1	100,8	101,6	+1,5	+0,8	97,9	101,2	+3,4	
127,1	+12,1	133,0	143,9	146,4	+10,1	+1,7	130,8	144,2	145,2	+11,0	+0,7	126,1	144,7	+13,0	
98,0	+6,9	107,6	112,9	112,3	+4,4	-0,5	107,2	110,1	112,6	+5,0	+2,3	104,3	111,4	+6,8	25.2
88,4	+4,0	99,5	102,4	101,1	+1,6	-1,3	98,7	98,7	101,7	+2,0	+2,0	96,9	100,7	+3,9	
129,9	+14,1	134,2	147,9	149,5	+11,4	+1,1	132,2	144,7	148,7	+12,5	+2,8	126,9	146,7	+13,8	
75,3	+2,3	93,1	87,6	93,0	-0,1	-4,7	95,9	92,2	96,3	-0,6	+3,4	92,4	93,8	+1,5	DI
66,8	-2,2	87,9	91,8	84,5	-3,9	-8,0	92,1	84,7	88,2	-4,2	+4,1	86,1	86,4	-1,9	
101,9	+13,2	109,6	115,8	119,7	+9,2	+3,4	107,8	115,9	117,8	+9,3	+1,6	105,9	116,8	+10,3	
85,8	+2,3	101,3	102,7	103,2	+1,9	+0,5	100,1	98,4	103,0	+2,9	+4,7	97,1	100,7	+3,7	26.1
79,0	-2,3	97,8	96,9	96,2	-1,6	-0,7	97,2	91,6	96,8	-0,8	+5,5	93,8	94,1	+0,3	
102,0	+12,1	109,3	116,4	119,6	+9,4	+2,7	106,8	114,5	118,0	+10,5	+3,1	105,0	116,3	+10,8	
86,6	+8,8	104,0	113,6	112,4	+8,1	-1,1	103,8	108,6	113,0	+8,9	+4,1	100,6	110,8	+10,1	DJ
91,2	+6,4	100,1	107,2	104,9	+4,8	-2,1	100,4	102,1	106,1	+5,7	+3,9	97,1	104,1	+7,2	
112,6	+14,8	115,6	132,6	134,6	+16,4	+1,5	114,2	128,2	133,6	+17,0	+4,2	110,9	130,9	+18,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN	
			2001 JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	2000 DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	107,8	+9,9	+20,6	89,4	+5,9	-25,6	107,8	+9,9	98,6	+8,0
		INLAND	103,1	+10,5	+25,9	81,9	+3,3	-26,1	103,1	+10,5	92,5	+7,2
		AUSLAND	117,3	+8,8	+12,7	104,1	+10,2	-24,9	117,3	+8,8	110,7	+9,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	88,1	-8,4	+13,5	77,6	+0,5	-28,2	88,1	-8,4	82,9	-4,4
		INLAND	87,3	-4,0	+20,6	72,4	-4,1	-27,7	87,3	-4,0	79,9	-4,0
		AUSLAND	89,7	-15,9	+2,0	87,9	+8,9	-28,9	89,7	-15,9	88,8	-5,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	128,6	+18,2	+24,1	103,6	+7,2	-24,0	128,6	+18,2	116,1	+13,0
		INLAND	122,6	+17,4	+26,1	97,2	+4,7	-25,9	122,6	+17,4	109,9	+11,5
		AUSLAND	151,6	+20,3	+18,3	128,1	+15,3	-20,1	151,6	+20,3	139,9	+18,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	+13,3	+0,7	107,2	-0,1	-12,0	107,9	+13,3	107,6	+6,2
		INLAND	100,1	+11,6	-0,7	100,8	-3,1	-11,2	100,1	+11,6	100,5	+3,7
		AUSLAND	143,1	+19,2	+5,1	136,1	+11,7	-14,3	143,1	+19,2	139,6	+15,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	86,1	+7,8	-25,0	114,8	-5,0	+7,0	86,1	+7,8	100,5	+0,1
		INLAND	80,6	+4,9	-26,5	109,6	-5,9	+7,1	80,6	+4,9	95,1	-1,7
		AUSLAND	156,6	+31,4	-12,8	179,5	+1,9	+6,4	156,6	+31,4	169,1	+13,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	108,8	+10,9	-27,5	150,1	+8,3	+15,0	108,8	+10,9	129,5	+9,4
		INLAND	99,2	+10,0	-22,0	127,1	+0,2	+6,8	99,2	+10,0	113,2	+4,2
		AUSLAND	121,0	+11,9	-32,4	179,1	+16,8	+23,6	121,0	+11,9	150,1	+14,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	103,1	-11,8	-11,7	116,8	+1,8	-4,4	103,1	-11,8	110,0	-5,0
		INLAND	96,3	-8,9	+5,4	91,4	-11,8	-14,9	96,3	-9,9	93,9	-10,8
		AUSLAND	112,1	-13,8	-25,6	150,6	+16,5	+6,3	112,1	-13,8	131,4	+1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	90,6	+0,1	-10,0	100,7	+13,8	+9,6	90,6	+0,1	95,7	+6,9
		INLAND	78,3	-14,7	-8,0	85,1	+18,0	+7,9	78,3	-14,7	81,7	-0,4
		AUSLAND	102,7	+15,0	-11,5	116,1	+11,1	+11,1	102,7	+15,0	109,4	+12,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	110,4	+10,4	-42,8	192,9	+7,6	+33,4	110,4	+10,4	151,7	+8,7
		INLAND	107,7	+28,2	-40,8	181,9	+7,8	+27,3	107,7	+28,2	144,8	+14,6
		AUSLAND	113,3	-3,3	-44,7	204,8	+7,6	+40,0	113,3	-3,3	159,1	+3,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	136,4	+17,3	-10,9	153,1	+3,3	-0,8	136,4	+17,3	144,8	+9,4
		INLAND	119,8	+14,6	-11,8	135,9	+4,0	+1,6	119,8	+14,6	127,9	+8,8
		AUSLAND	164,7	+20,7	-9,7	182,4	+2,5	-3,8	164,7	+20,7	173,6	+10,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	123,1	+21,4	-1,4	124,8	-4,3	-17,2	123,1	+21,4	124,0	+7,0
		INLAND	130,7	+28,5	-0,8	131,7	-5,0	-15,1	130,7	+28,5	131,2	+9,2
		AUSLAND	109,9	+9,0	-2,5	112,7	-2,8	-21,2	109,9	+9,0	111,3	+2,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.A.E.	INSGESAMT	121,2	+10,0	-8,0	131,8	+8,0	-5,7	121,2	+10,0	126,5	+9,0
		INLAND	111,3	+8,5	-10,0	123,6	+6,4	-0,5	111,3	+8,5	117,6	+7,4
		AUSLAND	142,1	+12,6	-5,0	149,6	+11,1	-13,4	142,1	+12,6	145,9	+11,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,3	+14,2	-7,1	120,9	+9,0	-5,9	112,3	+14,2	116,6	+11,5
		INLAND	102,6	+10,2	-12,5	117,2	+11,1	+3,5	102,6	+10,2	109,9	+10,7
		AUSLAND	133,2	+21,8	+3,2	129,1	+5,1	-20,2	133,2	+21,8	131,2	+13,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	126,2	+22,5	-6,0	134,3	+9,5	-6,6	126,2	+22,5	130,3	+15,5
		INLAND	126,0	+21,0	-9,5	139,3	+9,9	+1,2	126,0	+21,0	132,7	+14,9
		AUSLAND	126,6	+26,0	+1,9	124,2	+8,7	-20,5	126,6	+26,0	125,4	+16,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	178,4	+24,7	-14,1	207,6	-3,7	+8,4	178,4	+24,7	193,0	+7,6
		INLAND	151,5	+22,8	-17,8	184,4	+8,1	+12,6	151,5	+22,8	168,0	+14,3
		AUSLAND	209,7	+26,3	-10,6	234,5	-12,4	+4,7	209,7	+26,3	222,1	+2,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	130,1	+21,0	-15,2	153,4	+9,5	+4,0	130,1	+21,0	141,8	+14,5
		INLAND	104,6	+13,4	-14,1	121,7	-1,7	+3,8	104,6	+13,4	113,2	+4,8
		AUSLAND	171,2	+29,4	-16,2	204,3	+22,8	+4,2	171,2	+29,4	187,8	+25,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	157,6	+24,1	-1,3	159,7	+6,0	-14,6	157,6	+24,1	158,7	+14,3
		INLAND	117,1	+14,9	-12,0	133,0	+1,8	-11,5	117,1	+14,9	125,1	+7,6
		AUSLAND	198,7	+30,3	+6,4	186,8	+9,2	-16,7	198,7	+30,3	192,8	+19,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	180,8	+24,3	+0,5	160,0	+5,6	-15,0	180,8	+24,3	160,4	+14,2
		INLAND	118,4	+16,7	-8,9	130,0	+2,0	-13,3	118,4	+16,7	124,2	+8,5
		AUSLAND	204,1	+29,3	+7,0	190,7	+8,2	-16,0	204,1	+29,3	197,4	+18,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	162,0	+28,4	-3,0	167,0	+4,8	-13,8	162,0	+28,4	164,5	+15,2
		INLAND	97,7	+17,6	-21,2	124,0	-0,8	-10,7	97,7	+17,6	110,9	+8,5
		AUSLAND	218,2	+33,1	+6,8	204,6	+8,0	-15,3	218,2	+33,1	211,4	+19,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	132,1	+22,5	-16,2	157,6	+9,9	-11,7	132,1	+22,5	144,9	+15,4
		INLAND	106,0	+0,9	-33,3	158,9	+0,8	+3,7	106,0	+0,9	132,5	+0,8
		AUSLAND	166,7	+41,9	+0,3	166,3	+20,2	-22,8	166,7	+41,9	165,6	+30,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	38,9	-20,3	-36,3	61,1	+8,9	+18,4	38,9	-20,3	50,0	-4,8
		INLAND	74,9	+10,0	-44,4	134,7	+47,7	+41,8	74,9	+10,0	104,8	+31,5
		AUSLAND	19,2	-50,0	-8,1	20,9	-43,7	-25,6	19,2	-50,0	20,1	-46,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	195,9	+30,1	-14,8	229,8	+9,0	-17,7	195,9	+30,1	212,8	+17,8
		INLAND	120,9	-10,3	-42,3	208,7	-9,1	-2,6	120,9	-10,3	165,3	-9,6
		AUSLAND	248,7	+53,7	+2,0	243,9	+23,9	-24,8	248,7	+53,7	246,3	+37,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	94,4	+9,4	+0,9	93,6	-3,7	-19,0	94,4	+9,4	94,0	+2,4
		INLAND	87,9	+6,7	-0,1	88,0	-5,9	-18,7	87,9	+6,7	88,0	-
		AUSLAND	137,7	+22,3	+4,8	131,4	+7,5	-19,7	137,7	+22,3	134,6	+14,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESBEZIRK

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1989	1989 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 GEGEN		1989 2. HJ	2000 1. HJ	2000 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2000 GEGEN		1989	2000	VER- ÄND. IN % GEGEN 1989	M293 SCHL.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
98,1	+11,8	96,2	111,4	109,2	+13,5	-2,0	95,7	106,5	110,3	+15,3	+1,7	94,4	109,4	+15,8	27
93,3	+9,4	91,3	104,9	100,9	+10,5	-9,8	91,5	102,0	102,9	+12,5	+0,9	90,9	102,5	+12,8	
107,8	+16,7	106,0	124,0	125,6	+18,5	+1,3	104,0	121,5	124,8	+20,0	+2,7	101,4	123,1	+21,4	
96,2	+24,0	89,1	103,3	97,3	+9,2	-5,8	89,0	103,5	100,3	+14,0	-3,1	85,7	101,9	+18,9	27.1
90,9	+14,2	86,9	99,0	90,6	+4,3	-8,5	86,4	96,8	94,8	+9,7	-4,0	86,5	96,8	+13,2	
108,7	+46,0	93,3	111,9	110,5	+18,4	-1,3	91,2	113,0	111,2	+21,9	-1,6	86,3	112,1	+29,9	
108,8	-0,5	109,6	114,8	123,6	+12,8	+7,7	107,2	119,0	119,2	+11,2	+0,2	110,5	119,1	+7,8	27.5
104,4	-1,2	106,1	111,4	117,6	+10,8	+5,6	104,6	113,9	114,5	+9,5	+0,5	107,7	114,2	+6,0	
126,0	+1,9	123,3	127,5	146,9	+19,1	+15,2	117,2	138,3	137,2	+17,1	-0,8	121,3	137,8	+13,6	
95,2	+6,1	110,4	115,5	115,1	+4,3	-0,3	110,7	108,7	115,3	+4,2	+6,1	105,7	112,0	+6,0	28
89,7	+4,3	108,0	108,8	107,7	+1,6	-1,0	106,5	102,2	108,3	+1,7	+6,0	101,3	105,2	+3,8	
120,1	+12,7	130,2	146,5	148,4	+14,0	+2,0	129,5	138,4	147,0	+13,5	+6,2	125,3	142,7	+13,9	
79,9	+16,8	110,1	98,2	107,7	-2,2	+9,7	104,1	89,7	103,0	-1,1	+14,8	94,0	96,3	+2,4	28.1
78,8	+17,1	106,7	94,2	102,7	-2,8	+9,0	100,2	84,7	98,5	-1,7	+16,3	89,8	91,6	+2,0	
119,2	+15,1	164,4	148,5	169,1	+2,9	+13,9	153,0	150,8	158,8	+3,8	+5,3	146,6	154,8	+6,8	
98,1	+18,2	121,2	118,2	132,5	+9,3	+12,1	115,9	113,2	125,4	+8,2	+10,8	110,7	119,3	+7,8	OK
90,2	+10,8	113,5	105,6	117,2	+9,3	+11,0	108,0	102,7	111,4	+3,1	+8,5	102,9	107,0	+4,0	
108,1	+27,2	130,8	134,1	151,7	+16,0	+13,1	125,7	126,4	142,9	+13,7	+13,1	120,5	134,7	+11,8	
118,9	+35,5	107,0	114,8	115,7	+8,1	+0,8	108,1	114,7	115,2	+6,6	+0,4	106,8	115,0	+7,7	29.1
106,9	+20,0	104,0	103,6	100,2	-3,7	-3,3	101,9	107,6	101,9	-	-5,3	100,2	104,7	+4,5	
130,0	+57,6	110,9	129,5	136,2	+22,8	+5,2	118,4	124,1	132,9	+14,2	+7,1	115,6	128,5	+11,2	
90,5	+8,9	85,7	95,0	95,4	+11,3	+0,4	89,3	123,0	95,2	+6,6	-22,6	104,9	109,1	+4,0	29.3
91,8	+14,3	69,6	89,6	78,8	+13,2	-12,1	80,0	124,6	84,2	+5,3	-32,4	101,6	104,4	+2,8	
89,3	+4,1	101,4	100,3	111,8	+10,1	+11,3	98,2	121,7	106,0	+7,9	-12,9	108,0	113,8	+5,4	
100,0	+29,9	139,0	125,0	154,0	+10,8	+23,2	127,3	123,4	139,5	+9,6	+13,0	117,3	131,4	+12,0	29.4
84,0	+9,1	134,0	113,4	145,8	+8,8	+28,6	123,2	106,0	129,6	+5,2	+22,3	113,6	117,8	+3,7	
117,2	+52,2	144,4	137,5	162,9	+12,8	+18,5	131,6	142,0	150,2	+14,1	+5,8	121,2	146,1	+20,5	
116,3	+24,9	134,3	148,2	152,8	+13,8	+3,1	131,4	130,9	150,5	+14,5	+15,0	121,3	140,7	+16,0	DL
104,5	+22,7	122,0	124,2	132,3	+8,4	+6,5	118,7	113,5	128,3	+8,1	+13,0	109,5	120,9	+10,4	
136,4	+28,0	155,3	188,9	187,7	+20,9	-0,6	153,2	160,7	188,3	+22,9	+17,2	141,5	174,5	+23,3	
101,4	+40,2	125,9	123,1	137,3	+9,1	+11,5	119,5	116,5	130,2	+9,0	+11,8	108,6	123,3	+15,7	30
101,7	+62,7	132,9	123,0	139,0	+4,6	+13,0	125,1	119,9	131,0	+4,7	+9,3	107,7	125,4	+16,4	
100,8	+12,6	113,5	123,3	134,2	+18,2	+8,8	109,5	110,5	128,8	+17,6	+16,6	104,6	119,6	+14,3	
110,2	+17,1	118,7	130,2	135,2	+13,9	+3,8	119,8	121,4	132,7	+10,8	+9,3	115,1	127,1	+10,4	31
102,6	+13,1	114,7	119,7	122,5	+6,8	+2,3	113,1	111,4	121,1	+7,1	+8,7	107,9	116,2	+7,7	
126,2	+24,5	127,3	152,8	162,6	+27,7	+6,4	134,3	142,9	167,7	+17,4	+10,4	130,5	150,3	+15,2	
98,3	+9,8	109,4	122,7	128,9	+16,0	+3,4	112,7	112,1	124,8	+10,7	+11,3	108,6	118,5	+9,1	31.2
93,1	+9,1	104,1	114,8	113,5	+9,0	-1,1	106,3	102,4	114,2	+7,4	+11,5	102,0	108,3	+6,2	
109,4	+10,8	120,9	140,0	158,0	+29,0	+11,4	128,7	133,2	148,0	+16,8	+11,1	123,2	140,6	+14,1	
103,0	+5,7	121,6	126,1	135,7	+11,6	+7,6	120,1	123,3	130,9	+9,0	+6,2	117,7	127,1	+9,0	31.6
104,1	+3,7	126,8	125,7	138,0	+7,3	+8,2	123,7	124,8	130,8	+5,7	+4,8	120,2	127,8	+6,3	
100,5	+9,7	111,1	127,1	135,1	+21,8	+6,3	112,8	120,4	131,1	+16,2	+8,9	112,5	125,7	+11,7	
143,1	+36,4	175,0	208,1	202,3	+15,6	-2,8	169,8	162,0	205,2	+20,8	+26,7	146,5	183,6	+25,3	32
123,4	+36,2	145,2	157,6	172,0	+18,5	+9,1	143,7	127,4	164,8	+14,7	+29,4	129,9	146,1	+17,9	
166,0	+36,5	209,8	268,9	237,5	+13,3	-11,0	200,1	202,3	252,2	+28,0	+24,7	172,8	227,2	+31,5	
107,5	+22,4	128,1	139,9	144,7	+13,0	+8,1	120,9	124,7	139,3	+15,2	+11,7	114,5	132,0	+15,3	33
92,2	+18,4	112,1	104,0	115,1	+2,7	+10,7	105,6	102,0	109,6	+3,8	+7,5	100,5	105,8	+5,3	
132,3	+27,3	153,7	181,8	192,0	+24,9	+5,6	145,4	160,9	186,9	+28,5	+18,2	137,2	173,9	+28,7	
127,0	+10,5	159,7	152,3	171,9	+7,6	+12,9	149,1	158,6	162,1	+8,7	+2,2	147,2	160,3	+8,9	DM
101,9	-1,6	133,9	124,4	136,6	+3,5	+11,4	126,8	132,8	131,5	+3,7	-1,0	129,2	132,1	+2,2	
152,5	+20,6	185,8	180,5	205,7	+10,7	+14,0	171,8	184,7	193,1	+12,4	+4,5	166,5	188,9	+14,1	
129,4	+11,0	161,1	153,4	173,8	+7,9	+13,3	150,0	160,1	163,6	+9,1	+2,2	148,8	161,9	+8,8	34
101,5	-1,7	132,8	121,8	137,6	+3,6	+13,0	125,5	132,1	129,7	+3,3	-1,8	128,4	130,9	+1,9	
157,9	+21,4	190,0	195,8	210,9	+11,0	+13,5	176,0	188,8	198,3	+13,3	+5,0	169,5	193,5	+14,2	
126,2	+10,2	166,7	155,6	179,0	+7,4	+15,0	154,1	162,8	167,3	+8,6	+2,8	153,1	166,0	+7,8	34.1
83,1	-9,1	124,3	108,6	126,6	+1,9	+16,6	116,3	121,1	117,6	+1,1	-2,9	121,0	119,4	-1,3	
163,9	+21,7	203,8	196,7	224,9	+10,4	+14,3	187,1	199,1	210,8	+12,7	+6,9	181,1	205,0	+13,2	
107,8	+6,0	149,4	142,7	156,7	+5,6	+9,8	142,2	145,6	149,7	+5,3	+2,8	134,6	147,7	+9,7	35
106,1	-0,4	144,0	146,4	147,6	+2,5	+0,8	137,6	137,7	147,0	+6,8	+6,8	136,3	142,4	+5,2	
110,4	+12,4	153,0	138,4	165,4	+8,1	+18,7	146,9	153,1	152,4	+3,7	-0,5	134,2	152,8	+13,9	
48,8	+41,4	55,1	88,2	50,9	-7,6	-25,4	83,7	88,5	59,6	-28,8	-39,5	80,2	79,0	-1,5	35.1
88,1	+37,9	68,4	107,8	94,9	+38,7	-12,0	80,3	102,2	101,3	+26,2	-0,9	94,2	101,8	+6,1	
38,4	+44,4	49,1	46,8	27,0	-46,0	-42,1	86,4	96,7	36,8	-57,4	-61,9	79,1	66,8	-8,6	
150,6	+2,7	222,6	195,8	234,7	+5,4	+19,9	191,2	183,0	215,3	+12,6	+17,7	175,9	199,1	+13,2	35.3
134,8	-7,9	211,3	187,8	204,7	-3,1	+9,0	186,3	161,2	196,2	+5,9	+21,7	170,7	178,7	+4,7	
161,8	+10,1	230,5	201,4	256,8	+11,0	+27,0	194,6	196,4	228,6	+15,2	+15,2	179,6	213,5	+18,9	
86,3	+1,5	106,3	93,1	106,9	-0,4	+13,7	99,6	101,8	99,5	-0,1	-2,3	99,0	100,7	+1,7	36.1
82,4	-0,2	102,0	87,2	99,4	-2,5	+14,0	95,3	96,4	83,3	-2,1	-3,2	95,0	94,9	-0,1	
112,6	+11,6	136,3	132,3	148,6	+10,6	+13,1	128,2	137,9	141,0	+10,0	+2,2	126,3	139,4	+10,4	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001	DEZ. 2000	JAN. 2001	DEZ. 2000
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	117,4	+12,3	-3,3	121,4	+1,4	-8,9	117,4	+12,3	119,4	+6,5
		INLAND	101,4	+9,0	-3,9	105,5	-2,0	-9,4	101,4	+9,0	103,5	+3,2
		AUSLAND	145,5	+16,8	-2,4	148,1	+5,7	-8,2	145,5	+16,8	147,3	+10,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,0	+10,8	+10,0	106,4	-1,6	-17,2	117,0	+10,8	111,7	+4,5
		INLAND	106,1	+8,7	+9,0	97,3	-1,5	-17,1	106,1	+8,7	101,7	+3,6
AUSLAND		139,1	+14,4	+11,5	124,7	-1,5	-17,4	139,1	+14,4	131,9	+6,3	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,3	+14,5	-20,0	151,7	+5,3	+4,0	121,3	+14,5	136,5	+9,2	
	INLAND	102,4	+12,0	-22,1	131,4	-0,9	+4,3	102,4	+12,0	116,9	+4,4	
	AUSLAND	147,9	+17,2	-17,9	180,1	+12,6	+3,8	147,9	+17,2	164,0	+14,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	+19,1	-0,4	120,6	+1,4	-15,7	120,1	+19,1	120,4	+9,6	
	INLAND	87,6	+9,8	-7,1	94,3	-3,3	-16,2	87,6	+9,8	91,0	+2,6	
	AUSLAND	167,5	+27,4	+5,3	159,0	+5,9	-15,3	167,5	+27,4	163,3	+15,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	+1,6	+23,0	79,3	-5,8	-13,3	97,5	+1,6	88,4	-1,9	
	INLAND	85,0	-1,4	+19,2	71,3	-8,5	-11,9	85,0	-1,4	78,2	-5,2	
	AUSLAND	130,8	+7,4	+30,3	100,4	+1,8	-16,1	130,8	+7,4	115,8	+4,9	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	97,3	+2,7	+41,0	89,0	-2,7	-20,1	97,3	+2,7	83,2	+0,5
		INLAND	83,5	-1,8	+33,4	62,6	-5,9	-21,1	83,5	-1,8	73,1	-3,6
		AUSLAND	136,7	+11,6	+56,2	87,5	+4,8	-17,9	136,7	+11,6	112,1	+8,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	93,1	+11,5	+24,0	75,1	-1,4	-22,7	93,1	+11,5	84,1	+5,3
		INLAND	78,1	+4,0	+19,2	65,5	-5,2	-24,1	78,1	+4,0	71,8	-0,4
		AUSLAND	132,2	+25,3	+31,9	100,2	+5,8	-20,1	132,2	+25,3	118,2	+16,1
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,0	-6,4	+69,7	60,7	-4,6	-15,1	103,0	-6,4	81,9	-5,8
		INLAND	90,5	-7,5	+53,9	68,8	-6,8	-16,2	90,5	-7,5	74,7	-7,2
		AUSLAND	144,1	-4,2	+115,7	68,8	+2,6	-12,2	144,1	-4,2	106,5	-2,1
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	102,1	-3,8	+29,9	78,6	-1,6	-3,4	102,1	-3,8	90,4	-2,8
		INLAND	98,7	-5,5	+34,8	73,2	-0,8	-0,9	98,7	-5,5	86,0	-3,5
		AUSLAND	112,9	+1,2	+17,7	95,9	-3,7	-8,2	112,9	+1,2	104,4	-1,1
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	79,1	-1,4	-8,1	86,1	-14,1	-16,8	79,1	-1,4	82,6	-8,4
		INLAND	72,3	-3,6	-10,7	81,0	-16,9	-16,3	72,3	-3,6	76,7	-11,1
		AUSLAND	152,2	+12,4	+7,6	141,4	+8,7	-19,4	152,2	+12,4	146,8	+11,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	105,4	+7,4	+1,9	103,4	-6,6	-12,5	105,4	+7,4	104,4	-
		INLAND	99,6	+7,0	-0,5	100,1	-7,7	-10,5	99,6	+7,0	98,9	-0,9
		AUSLAND	125,7	+8,7	+8,9	116,4	-2,9	-17,9	125,7	+8,7	120,6	+2,8
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	108,3	+6,0	+12,8	94,2	-6,8	-18,3	108,3	+6,0	100,3	-0,4
		INLAND	99,1	+6,4	+11,9	88,6	-8,3	-18,0	99,1	+6,4	93,9	-1,5
		AUSLAND	122,2	+6,6	+14,5	106,7	-4,1	-18,9	122,2	+6,6	114,5	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,6	+1,6	+12,2	104,8	-7,6	-18,8	117,6	+1,6	111,2	-3,0
		INLAND	105,7	-	+11,5	94,8	-9,8	-19,4	105,7	-	100,3	-4,8
		AUSLAND	132,1	+3,3	+12,9	117,0	-5,3	-18,2	132,1	+3,3	124,6	-1,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,9	+10,6	+13,5	85,4	-6,2	-17,7	96,9	+10,6	91,2	+2,1
		INLAND	96,4	+9,3	+12,2	85,0	-7,4	-17,2	96,4	+9,3	90,2	+0,7
		AUSLAND	103,1	+16,2	+18,6	86,9	-0,7	-20,3	103,1	+16,2	95,0	+7,8
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,0	+9,9	-11,4	117,4	-6,2	-4,2	104,0	+9,9	110,7	+0,7
		INLAND	100,2	+8,8	-11,5	113,2	-7,1	-2,7	100,2	+8,8	108,7	-0,3
		AUSLAND	144,0	+19,0	-10,8	161,5	+1,2	-14,3	144,0	+19,0	162,8	+8,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,3	+7,7	+18,2	99,2	-4,3	-16,6	115,3	+7,7	107,3	+1,8
		INLAND	100,0	+5,4	+13,8	87,9	-7,6	-15,2	100,0	+5,4	94,0	-1,1
		AUSLAND	133,3	+9,7	+18,3	112,7	-1,1	-17,7	133,3	+9,7	123,0	+4,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,6	+7,8	+16,9	108,3	-4,0	-15,5	128,6	+7,8	117,5	+2,1
		INLAND	116,8	+5,4	+13,4	103,0	-6,0	-14,2	116,8	+5,4	109,9	-0,3
		AUSLAND	134,9	+9,6	+19,6	112,8	-2,3	-16,5	134,9	+9,6	123,8	+3,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+3,7	+12,6	98,6	-3,9	-15,7	108,8	+3,7	102,7	-
		INLAND	87,7	+3,3	+6,8	82,1	-6,5	-10,7	87,7	+3,3	84,8	-1,2
		AUSLAND	146,8	+4,3	+19,6	121,9	-1,9	-21,0	146,8	+4,3	139,9	+1,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAHREN	INSGESAMT	107,7	+8,2	+15,3	99,4	-1,0	-23,1	107,7	+8,2	100,6	+3,8
		INLAND	96,2	+7,1	+14,1	84,3	-2,1	-22,7	96,2	+7,1	90,3	+2,6
		AUSLAND	142,5	+10,6	+17,7	121,1	+1,5	-24,0	142,5	+10,6	131,8	+6,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAHREN	INSGESAMT	107,0	+8,3	+14,8	93,2	-2,0	-23,1	107,0	+8,3	100,1	+3,2
		INLAND	95,9	+7,6	+13,4	84,6	-3,2	-22,5	95,9	+7,6	90,3	+2,3
		AUSLAND	149,8	+9,8	+18,1	121,8	+0,9	-24,7	149,8	+9,8	132,8	+5,5
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,0	+5,9	+5,3	77,9	-1,0	-22,6	82,0	+5,9	80,0	+2,4
		INLAND	71,6	+3,2	+1,8	70,3	-3,2	-25,6	71,6	+3,2	71,0	-
		AUSLAND	115,0	+12,2	+13,9	101,5	+3,7	-15,8	115,0	+12,2	108,3	+8,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,2	+13,2	+12,2	91,1	+0,4	-19,9	102,2	+13,2	96,7	+6,9
		INLAND	99,7	+10,6	+8,2	86,6	-2,4	-21,1	99,7	+10,6	90,2	+4,0
		AUSLAND	122,2	+18,2	+19,9	101,9	+6,5	-17,2	122,2	+18,2	112,1	+12,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,5	+7,0	+9,3	94,7	-2,6	-18,2	109,5	+7,0	99,1	+2,2
		INLAND	97,6	+7,3	+8,9	89,6	-4,8	-17,3	97,6	+7,3	93,6	+1,1
		AUSLAND	120,9	+6,7	+10,1	109,8	+3,1	-20,0	120,9	+6,7	115,4	+5,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESGBIET

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
104,5	+10,6	120,6	121,7	127,2	+5,5	+4,5	117,4	118,9	124,4	+6,0	+4,6	113,5	121,7	+7,2	0
99,0	+5,6	108,2	106,9	110,8	+1,5	+3,6	106,8	106,2	108,9	+2,0	+3,5	103,6	107,0	+3,3	
124,6	+17,9	140,5	147,6	155,7	+10,8	+5,5	135,8	142,9	151,6	+11,6	+6,1	131,0	147,3	+12,4	
106,6	+7,5	115,8	119,3	120,2	+3,8	+0,8	113,5	118,2	119,8	+5,6	+1,4	110,9	119,0	+7,3	VORL.
97,6	+4,9	108,4	109,3	109,7	+1,2	+0,4	107,2	106,3	108,5	+2,1	+1,1	104,9	108,9	+3,9	
121,6	+12,0	130,5	139,6	141,4	+8,4	+1,3	126,2	138,0	140,5	+11,3	+1,8	123,0	139,2	+13,2	
105,9	+19,4	131,7	131,1	143,7	+9,1	+9,6	126,7	124,2	137,4	+8,4	+10,6	119,9	130,9	+9,1	INV.
91,4	+13,1	119,2	113,1	123,8	+3,9	+9,5	114,0	107,6	118,5	+3,9	+10,1	107,3	113,0	+5,3	
126,2	+26,6	149,3	166,3	171,5	+14,9	+9,7	144,4	147,4	163,9	+13,5	+11,2	137,6	156,6	+13,1	
100,8	+7,7	127,6	116,2	131,9	+3,4	+13,5	118,9	122,6	124,0	+4,3	+1,1	117,6	123,9	+4,8	GEBR.
79,8	-2,8	102,9	90,4	102,6	-0,3	+13,5	97,0	99,0	96,5	-0,5	-2,5	96,4	97,8	-0,6	
131,5	+19,2	163,8	163,9	174,7	+6,7	+13,5	151,0	157,0	164,3	+8,8	+4,6	145,6	160,7	+10,4	
86,0	-3,3	90,0	101,4	88,7	-1,4	-12,5	96,6	93,1	95,0	-1,7	+2,0	95,1	94,1	-1,1	VERB.
86,2	-7,8	83,9	88,8	78,6	-6,3	-11,5	88,7	83,5	83,7	-5,6	+0,2	87,6	83,6	-4,6	
121,8	+6,3	106,4	134,9	115,3	+8,4	-14,5	117,7	118,7	125,1	+6,3	+5,4	114,9	121,9	+6,1	
94,7	-6,9	81,2	100,9	83,1	+2,3	-17,6	91,8	89,1	92,0	+0,2	+3,3	91,1	90,6	-0,5	08
86,0	-9,2	76,7	89,1	76,0	-0,9	-14,7	84,9	80,5	82,5	-2,8	+2,5	84,4	81,5	-3,4	
122,5	-2,0	94,2	134,9	103,4	+9,8	-23,4	111,8	113,9	119,2	+6,6	+4,7	110,4	116,5	+5,5	
83,5	-2,5	88,7	86,7	89,2	+0,6	+2,9	86,8	90,3	88,0	+1,4	-2,5	88,3	89,1	+0,9	17
75,1	-6,1	81,1	76,7	78,8	-2,8	+2,7	79,7	79,8	77,9	-2,4	-2,5	81,2	78,9	-3,0	
105,5	+5,4	108,7	112,7	116,4	+7,1	+3,3	105,6	117,7	114,6	+8,5	-2,6	106,8	116,2	+8,8	
110,1	-11,1	70,9	120,4	74,6	+5,2	-38,0	98,7	87,5	97,5	-1,2	+11,4	94,9	92,5	-2,5	18
97,8	-12,1	70,9	105,0	72,3	+2,0	-31,1	91,6	81,5	88,6	-3,3	+8,7	88,5	85,0	-4,0	
150,4	-9,2	70,6	171,1	82,2	+16,4	-52,0	121,9	107,6	126,7	+3,9	+17,8	116,2	117,1	+0,8	
106,1	-7,1	80,0	108,3	82,5	+3,1	-23,8	94,9	100,4	95,4	+0,5	-5,0	97,8	97,9	+0,1	0C
104,4	-9,8	75,1	102,1	75,5	+0,5	-28,1	91,3	94,4	88,8	-2,7	-5,9	94,5	91,8	-3,1	
111,6	+2,3	95,7	128,3	105,2	+9,9	-18,0	106,5	119,6	116,7	+9,6	-2,4	108,2	118,2	+9,2	
80,2	+5,9	106,6	93,4	95,7	-9,3	+3,5	101,5	92,9	95,1	-6,3	+2,4	95,1	94,0	-1,2	00
75,0	+4,6	102,9	88,2	90,8	-12,0	+2,7	97,8	87,2	88,4	-8,6	+2,5	91,2	88,9	-3,2	
135,4	+14,9	146,5	149,2	162,6	+11,0	+9,0	141,3	153,3	155,9	+10,3	+1,7	137,1	154,6	+12,8	
98,1	+6,7	113,1	107,2	112,5	-0,5	+4,9	107,9	105,1	109,8	+1,8	+4,5	103,2	107,5	+4,2	0E
93,1	+2,5	108,9	101,1	107,2	-1,6	+6,0	103,7	99,5	104,2	+0,5	+4,7	99,6	101,9	+2,3	
115,6	+20,9	127,7	128,8	131,1	+2,7	+1,8	122,4	124,7	129,9	+6,1	+4,2	115,9	127,3	+9,8	
100,3	+7,5	108,1	109,1	108,0	-0,1	-1,0	105,5	106,9	108,5	+2,8	+1,5	102,2	107,7	+5,4	21
94,0	+1,5	102,5	101,7	101,0	-1,5	-0,7	100,3	99,8	101,4	+1,1	+1,6	97,7	100,8	+3,0	
114,6	+20,9	120,6	125,5	123,5	+2,4	-1,6	117,0	122,8	124,5	+6,4	+1,4	112,5	123,6	+9,9	
115,7	+14,2	122,0	124,4	121,5	-0,4	-2,3	118,5	124,3	122,9	+3,7	-1,1	114,5	123,6	+7,9	21.1
106,7	+6,9	111,8	112,6	110,0	-1,6	-2,3	109,0	113,1	111,3	+2,1	-1,6	106,7	112,2	+6,1	
127,9	+22,7	134,5	138,8	135,5	+0,7	-2,4	130,1	138,0	137,2	+5,5	-0,6	126,3	137,6	+9,8	
87,6	+1,0	96,6	96,4	96,7	+0,1	+0,3	94,7	92,5	96,6	+2,0	+4,4	92,1	94,5	+2,6	21.2
87,3	-2,0	97,3	95,6	95,9	-1,4	+0,3	95,4	92,3	95,7	+0,3	+3,7	93,1	94,0	+1,0	
88,7	+15,8	93,7	99,7	100,2	+6,9	+0,5	91,6	93,4	100,0	+9,2	+7,1	87,8	96,7	+10,1	
94,6	+5,5	120,5	104,4	119,3	-1,0	+14,3	111,4	102,3	111,9	+0,4	+9,4	104,7	107,1	+2,9	22
82,1	+3,8	116,2	100,4	114,3	-1,6	+13,8	107,6	99,2	107,4	-0,2	+8,3	101,8	103,3	+1,5	
121,0	+21,4	165,6	146,2	171,4	+3,5	+17,2	151,2	134,8	158,8	+5,0	+17,8	134,0	146,8	+8,6	
107,1	+7,5	110,8	114,3	112,1	+1,2	-1,9	109,6	116,0	113,2	+3,3	-2,4	106,8	114,6	+5,5	06
94,9	+4,1	101,8	101,4	97,7	-4,0	-3,6	101,0	109,2	99,6	-1,4	-3,5	98,6	101,4	+1,8	
121,5	+11,0	121,4	129,5	129,1	+6,3	-0,3	118,8	131,0	129,3	+7,9	-1,3	119,2	130,1	+9,1	
117,4	+14,3	119,7	123,6	121,4	+1,4	-1,8	117,0	126,1	122,5	+4,7	-2,9	114,5	124,9	+8,6	24.1
110,8	+12,0	116,4	118,3	113,7	-2,3	-3,9	114,5	120,5	116,0	+1,3	-3,7	110,9	118,2	+6,6	
123,1	+16,1	122,6	128,2	128,0	+4,4	-0,2	119,2	131,0	128,1	+7,5	-2,2	117,6	129,6	+10,2	
104,9	+2,7	110,0	108,9	107,9	-1,9	-0,9	110,0	109,7	106,4	-1,5	-1,2	109,2	109,0	-0,2	24.4
84,9	-7,4	94,7	87,2	87,6	-7,5	+0,5	92,8	87,4	87,4	-5,6	-	92,8	87,4	-5,8	
139,8	+16,0	136,6	147,0	143,5	+5,1	-2,4	140,5	148,6	145,2	+3,3	-2,3	137,9	146,9	+6,5	
99,5	+4,3	109,6	112,1	111,8	+2,0	-0,3	109,8	112,2	111,9	+1,9	-0,3	107,7	112,1	+4,1	0H
89,8	+1,6	101,1	101,5	100,6	-0,5	-0,9	101,9	101,3	101,1	-0,8	-0,2	99,9	101,2	+1,3	
128,9	+10,7	135,4	144,0	146,8	+7,7	+1,3	133,7	145,4	144,9	+8,4	-0,3	131,4	145,1	+10,4	
98,8	+5,0	109,2	112,1	111,2	+1,8	-0,8	109,4	110,4	111,6	+2,0	+1,1	106,9	111,0	+3,8	25.2
89,1	+2,2	101,0	101,8	100,3	-0,7	-1,5	101,7	100,1	101,0	-0,7	+0,9	99,2	100,8	+1,4	
131,0	+11,8	136,4	146,7	147,4	+8,1	+0,5	135,1	144,7	147,1	+8,9	+1,7	132,4	145,9	+10,2	
77,4	+2,5	95,7	100,1	94,4	-1,4	-5,7	88,6	94,7	97,2	-1,4	+2,6	95,0	96,0	+1,1	0I
69,4	-1,6	81,2	95,3	87,0	-4,6	-8,7	95,6	88,0	91,2	-4,6	+3,6	91,4	89,6	-2,0	
102,5	+12,1	109,8	115,2	117,7	+7,2	+2,2	108,1	115,8	116,4	+7,7	+0,5	106,6	116,1	+8,9	
90,3	+3,0	106,6	107,4	106,3	-0,3	-1,0	105,4	109,6	106,9	+1,4	+3,2	102,3	106,2	+2,8	26.1
84,7	-0,4	105,0	103,4	101,1	-3,7	-2,2	104,3	98,5	102,3	-1,9	+3,9	100,3	100,4	+0,1	
103,4	+10,0	110,3	116,7	118,7	+7,6	+1,7	108,0	115,4	117,7	+9,0	+2,0	107,0	116,6	+9,0	
96,7	+5,3	104,9	109,2	107,4	+2,4	-1,6	105,2	106,8	106,3	+2,9	+1,4	102,7	107,6	+4,8	0J
91,0	+3,6	100,5	103,7	101,1	+0,6	-2,5	101,1	100,6	102,4	+1,3	+1,8	98,5	101,5	+3,0	
113,3	+9,3	118,1	125,3	126,2	+8,9	+0,7	117,4	125,4	125,7	+7,1	+0,2	115,4	125,6	+8,8	

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

VOLUMEN

WZ99-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001	JAN. 2001 GEGEN		2000	DEZ. 2000 GEGEN		JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
				JAN.	JAN. 2000		DEZ. 2000	DEZ.				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 89,0 112,0	+1,8 +3,4 -1,1	+22,1 +26,8 +14,9	84,6 78,1 97,5	-4,5 -5,8 -2,9	-25,3 -25,8 -24,7	103,3 89,0 112,0	+1,8 +3,4 -1,1	94,0 86,6 104,8	-1,2 -0,7 -1,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 88,6 90,2	-15,9 -11,2 -23,9	+16,0 +22,2 +5,1	76,9 72,6 85,8	-12,1 -15,0 -6,6	-27,8 -27,5 -28,1	89,2 88,6 90,2	-15,9 -11,2 -23,9	83,1 80,6 88,0	-14,2 -13,0 -16,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 117,3 152,4	+12,9 +14,3 +8,9	+24,7 +26,9 +22,0	99,8 93,2 124,9	+0,9 +1,6 -1,3	-23,8 -26,2 -19,3	124,5 117,3 152,4	+12,9 +14,3 +8,9	112,2 105,3 138,7	+7,3 +6,3 +4,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 96,8 134,5	+12,0 +10,1 +18,4	+0,4 -0,7 +4,6	103,2 97,5 128,6	-1,1 -4,2 +11,1	-12,3 -11,8 -13,9	103,6 96,8 134,5	+12,0 +10,1 +18,4	103,4 97,2 131,6	+5,0 +2,4 +14,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 78,8 151,0	+6,5 +3,6 +28,5	-25,2 -26,8 -14,3	110,0 104,7 176,1	-6,2 -7,0 +0,8	+3,3 +2,8 +7,1	82,3 78,8 151,0	+6,5 +3,8 +28,5	96,2 90,8 163,6	-1,1 -2,8 +11,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 99,8 113,8	+9,5 +8,9 +10,2	-27,6 -22,0 -32,5	141,7 120,3 169,5	+7,0 -0,9 +15,1	+14,8 +2,6 +23,4	102,6 99,8 113,8	+9,5 +8,9 +10,2	122,2 107,1 141,2	+8,0 +3,9 +13,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 89,9 105,2	-13,0 -10,4 -15,8	-12,5 +5,3 -26,5	110,3 85,4 143,2	+1,2 -12,3 +15,2	-4,1 -15,2 +6,9	96,5 89,9 105,2	-13,0 -10,4 -15,8	103,4 87,7 124,2	-6,0 -11,3 -0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 73,0 95,7	-1,2 -15,8 +13,5	-10,7 -8,6 -12,2	94,6 79,9 109,0	+12,8 +16,5 +10,0	+9,7 +8,0 +11,0	84,5 73,0 95,7	-1,2 -15,8 +13,5	89,6 76,5 102,4	+5,7 -1,5 +11,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 100,2 104,8	+8,8 +26,4 -4,8	-42,9 -41,0 -44,7	179,4 169,9 189,5	+6,0 +6,5 +5,6	+33,5 +27,3 +40,0	102,4 100,2 104,8	+8,8 +26,4 -4,8	140,9 135,1 147,2	+7,0 +13,1 +1,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 125,7 163,7	+17,7 +16,2 +19,7	-10,8 -11,7 -9,7	158,7 142,4 181,2	+3,2 +5,0 +1,0	-0,8 +1,3 -3,6	139,8 125,7 163,7	+17,7 +16,2 +19,7	148,3 134,1 172,5	+9,6 +10,0 +9,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 177,5 125,9	+27,2 +34,0 +13,2	+0,4 +0,8 -0,6	158,2 176,1 126,6	-1,6 -2,1 -0,5	-16,7 -15,0 -20,9	158,8 177,5 125,9	+27,2 +34,0 +13,2	158,5 176,8 126,3	+11,0 +13,2 +6,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 110,3 134,1	+8,6 +7,7 +9,9	-8,5 -10,0 -5,9	128,9 122,5 142,5	+7,0 +5,8 +9,4	-5,6 -1,0 -13,1	117,9 110,3 134,1	+8,6 +7,7 +9,9	123,4 116,4 138,3	+7,7 +6,7 +9,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 100,8 119,8	+12,5 +9,8 +17,8	-8,0 -13,0 +2,5	116,1 115,8 116,9	+8,2 +11,3 +2,2	-5,6 +3,3 -20,2	106,8 100,8 119,8	+12,5 +9,8 +17,8	111,5 106,3 118,4	+10,3 +10,6 +3,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 120,5 116,6	+21,6 +20,6 +23,8	-6,3 -9,4 +0,7	127,9 133,0 117,8	+8,6 +9,5 +6,9	-6,9 +0,5 -20,2	119,9 120,5 116,6	+21,6 +20,6 +23,8	123,9 128,8 118,2	+14,5 +14,5 +14,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,8 166,8 218,6	+26,1 +26,1 +26,1	-14,2 -18,4 -10,1	222,3 204,4 243,2	-2,2 +12,5 -13,2	+8,7 +13,0 +4,7	190,8 166,8 218,6	+26,1 +26,1 +26,1	206,6 185,6 230,9	+9,1 +18,2 +1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 98,3 162,5	+19,8 +12,6 +27,8	-15,2 -14,1 -16,2	144,9 114,4 193,9	+8,2 -2,8 +21,0	+4,1 +3,9 +4,4	122,9 98,3 162,5	+19,8 +12,6 +27,8	133,9 108,4 178,2	+13,2 +3,9 +24,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 113,7 184,6	+22,7 +14,4 +28,6	-1,2 -11,4 +6,5	150,7 128,4 173,4	+4,9 +1,5 +7,8	-14,4 -11,7 -16,4	148,9 113,7 184,6	+22,7 +14,4 +28,6	149,8 121,1 173,0	+13,1 +7,2 +17,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 115,0 189,0	+22,9 +16,0 +27,4	+0,7 -8,4 +7,1	150,6 125,5 176,4	+4,5 +1,8 +8,7	-14,8 -13,5 -15,6	151,6 115,0 189,0	+22,9 +16,0 +27,4	151,1 120,3 182,7	+12,9 +8,2 +16,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 91,4 199,0	+26,6 +16,6 +31,2	-3,1 -21,3 +6,9	153,6 116,2 186,2	+3,3 -1,4 +6,1	-13,3 -10,7 -14,7	148,8 91,4 199,0	+26,6 +16,6 +31,2	151,2 103,8 182,6	+13,6 +5,7 +17,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 102,4 150,0	+21,6 +0,1 +40,8	-16,3 -33,3 +0,1	151,6 153,5 149,8	+9,0 +0,1 +19,2	-11,8 +3,3 -22,7	126,9 102,4 150,0	+21,6 +0,1 +40,8	139,3 128,0 149,9	+14,4 +0,2 +29,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	37,4 72,2 18,4	-20,6 +9,4 -50,3	-36,4 -44,5 -8,0	58,8 130,0 20,0	+8,1 +46,7 -44,3	+18,1 +41,3 -25,7	37,4 72,2 18,4	-20,6 +9,4 -50,3	48,1 101,1 19,2	-5,3 +30,8 -47,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,9 116,5 238,1	+29,1 -10,9 +52,5	-14,9 -42,4 +1,9	220,8 202,3 233,7	+8,1 -9,6 +22,7	-17,8 -2,9 -24,8	187,9 116,5 238,1	+29,1 -10,9 +52,5	204,4 169,4 236,9	+16,8 -10,1 +36,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 79,2 125,9	+6,1 +3,4 +19,2	-	85,3 79,9 121,4	-6,3 -8,6 +5,6	-19,0 -18,8 -19,8	85,3 79,2 125,9	+6,1 +3,4 +19,2	85,3 79,6 123,7	-0,5 -2,9 +12,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

BUNDESGEBIET

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
101,5	+5,1	102,0	106,4	103,1	+1,1	-3,1	102,5	106,8	104,7	+2,1	-3,8	102,6	106,8	+4,1	27
95,7	+3,2	95,8	101,0	95,9	+0,1	-5,0	97,0	102,1	98,4	+1,4	-3,6	97,6	100,3	+2,8	
113,2	+8,4	114,4	117,3	117,3	+2,5	-	113,6	122,0	117,3	+3,3	-3,9	112,6	119,6	+6,2	
106,1	+16,6	101,7	102,5	95,9	-5,7	-6,4	101,8	108,9	99,2	-2,6	-8,9	100,5	104,1	+3,6	27.1
99,8	+7,1	98,5	98,5	90,4	-8,2	-9,1	99,4	104,3	95,0	-4,4	-8,9	99,8	99,7	-0,1	
118,6	+36,8	107,9	108,5	106,8	-1,0	-1,6	106,6	118,0	107,7	+1,0	-8,7	101,8	112,8	+10,8	
110,3	-1,4	112,5	110,7	118,8	+5,6	+7,3	110,1	118,1	114,7	+4,2	-2,9	113,6	116,4	+2,5	27.5
102,6	-0,6	104,7	107,3	112,7	+7,6	+5,0	103,1	111,3	110,0	+6,7	-1,2	105,9	110,7	+4,5	
139,9	-3,9	142,5	123,6	142,0	-0,4	+14,9	136,8	144,2	132,8	-2,9	-7,9	143,2	138,5	-3,3	
92,5	+5,5	107,4	111,5	111,1	+3,4	-0,4	107,4	105,1	111,3	+3,6	+5,9	102,8	108,2	+5,3	28
87,9	+4,1	109,7	105,7	104,7	+1,0	-0,9	103,9	99,5	105,2	+1,3	+5,7	99,1	102,3	+3,2	
113,6	+10,8	123,7	137,4	139,7	+12,9	+1,7	123,3	130,7	138,6	+12,4	+6,0	119,7	134,6	+12,4	
77,3	+16,4	106,7	94,3	105,5	-1,1	+11,9	101,2	86,5	99,9	-1,3	+15,5	91,4	93,2	+2,0	28.1
74,1	+16,7	102,2	90,2	100,7	-1,5	+11,6	97,1	81,5	95,5	-1,6	+17,2	87,0	88,5	+1,7	
117,5	+14,2	163,2	145,4	165,3	+1,3	+13,7	152,0	148,8	155,4	+2,2	+4,6	145,9	152,0	+4,2	
93,7	+17,3	115,9	111,9	125,2	+8,0	+11,9	111,0	107,6	118,6	+6,8	+10,2	106,1	113,1	+6,6	DK
85,1	+9,7	108,7	100,4	111,2	+2,3	+10,8	103,5	97,8	105,8	+2,2	+8,2	98,8	101,8	+3,0	
103,3	+26,4	125,0	126,5	142,8	+14,2	+12,9	120,3	119,9	134,6	+11,9	+12,3	115,4	127,3	+10,3	
110,9	+34,9	101,5	108,0	108,9	+7,3	+0,8	102,8	108,2	108,5	+5,5	+0,3	101,7	108,3	+6,5	29.1
100,3	+18,3	98,1	97,0	93,8	-4,3	-3,2	101,0	101,0	95,4	-0,8	-5,5	94,8	98,2	+3,6	
125,0	+58,6	106,0	122,6	128,9	+21,6	+5,1	111,5	117,8	125,7	+12,7	+6,7	110,8	121,8	+9,9	
85,5	+7,7	81,6	89,5	89,7	+9,9	+0,2	85,1	116,2	89,6	+6,3	-22,9	100,1	102,9	+2,8	29.3
86,7	+13,2	66,2	84,6	74,0	+11,8	-12,5	76,2	117,9	79,3	+4,1	-32,7	97,0	95,6	+1,6	
84,3	+2,6	96,7	94,4	105,0	+8,6	+11,2	93,7	114,6	99,7	+6,4	-13,0	103,1	107,1	+3,9	
94,1	+28,4	131,3	116,5	143,2	+9,1	+22,9	120,3	115,7	129,9	+8,0	+12,3	111,0	122,8	+10,6	29.4
79,3	+8,0	126,7	106,2	136,2	+7,5	+28,2	116,6	99,8	121,2	+3,9	+21,4	107,7	110,5	+2,6	
110,1	+50,2	136,2	127,5	150,7	+10,6	+18,2	124,1	132,7	139,1	+12,1	+4,8	114,6	136,9	+18,6	
118,8	+26,0	137,6	151,7	156,5	+13,7	+3,2	134,5	133,8	154,1	+14,6	+15,2	123,6	143,9	+16,4	DL
108,2	+24,5	126,7	129,7	139,0	+9,7	+7,2	123,2	117,8	134,3	+9,0	+14,0	112,9	126,1	+11,7	
136,8	+28,1	156,2	189,3	186,4	+19,3	-1,5	153,8	160,9	187,9	+22,2	+16,8	141,9	174,4	+22,9	
124,8	+50,0	155,2	155,3	173,6	+11,9	+11,8	146,7	144,1	164,4	+12,1	+14,1	128,3	154,3	+20,3	30
132,5	+76,0	172,6	164,1	186,7	+8,2	+13,8	161,9	156,0	175,4	+8,3	+12,4	136,4	165,7	+21,5	
111,2	+14,5	124,8	139,7	150,7	+20,9	+7,9	119,9	123,2	146,2	+21,1	+17,9	113,8	134,2	+17,9	
108,6	+15,9	117,3	127,0	132,0	+12,5	+3,9	118,5	119,0	128,5	+9,3	+8,8	113,9	124,3	+9,1	31
102,4	+11,7	114,6	118,2	121,7	+6,2	+3,0	113,2	110,6	120,0	+6,0	+8,5	108,2	115,3	+6,8	
122,0	+24,4	122,9	145,6	154,0	+25,3	+5,8	129,8	137,1	149,8	+15,4	+9,3	126,2	149,5	+13,7	
94,9	+7,6	106,0	116,1	121,3	+14,4	+4,5	109,6	107,2	118,7	+8,3	+10,7	105,9	113,0	+6,7	31.2
91,8	+6,6	102,9	111,1	112,2	+9,0	+1,0	105,5	100,0	111,7	+5,9	+11,7	101,6	106,8	+4,1	
101,7	+9,7	112,6	126,9	140,9	+25,1	+11,0	118,2	122,8	133,9	+13,3	+9,0	115,2	128,4	+11,5	
98,6	+4,6	117,0	120,8	129,5	+10,7	+7,2	115,6	118,3	125,2	+8,3	+5,8	113,4	121,7	+7,3	31.6
99,9	+2,5	122,1	121,0	130,5	+6,9	+7,9	119,3	120,1	125,8	+5,4	+4,7	116,1	122,9	+5,9	
95,8	+9,2	106,6	120,6	127,7	+19,8	+5,9	108,2	114,6	124,1	+14,7	+8,3	107,9	119,4	+10,7	
151,3	+38,6	184,6	222,9	216,3	+17,2	-3,0	178,6	172,4	219,6	+23,0	+27,4	153,7	196,0	+27,5	32
132,3	+41,0	154,6	174,2	190,3	+23,1	+9,2	152,3	138,7	182,2	+19,6	+31,4	130,5	180,5	+23,0	
173,4	+36,3	219,4	279,5	246,5	+12,4	-11,8	209,2	211,7	263,0	+25,7	+24,2	180,6	237,4	+31,5	
102,6	+21,4	122,5	126,8	136,6	+11,5	+7,7	115,8	118,8	131,7	+13,7	+10,9	109,9	125,9	+14,0	33
87,3	+16,9	106,5	97,9	108,1	+1,5	+10,4	100,5	96,7	109,0	+2,5	+6,5	95,9	99,9	+4,2	
127,2	+26,6	148,2	173,1	182,1	+22,9	+5,2	140,3	154,2	177,6	+26,6	+15,2	132,5	166,8	+26,2	
121,4	+9,1	152,4	143,6	161,9	+6,2	+12,7	142,6	150,6	152,8	+7,2	+1,5	141,2	151,7	+7,4	DM
98,4	-1,9	130,0	120,6	134,1	+3,2	+11,2	123,1	128,9	127,4	+3,5	-1,2	125,6	128,1	+2,0	
143,6	+18,3	175,2	168,9	190,2	+8,6	+14,0	162,3	172,6	178,6	+10,0	+3,5	157,0	175,6	+11,8	
123,4	+9,4	153,5	144,3	163,3	+6,4	+13,2	143,1	161,8	153,8	+7,5	+1,3	142,5	152,8	+7,2	34
99,1	-2,0	128,8	118,1	133,1	+3,3	+12,7	121,8	128,3	125,6	+3,1	-2,1	124,9	127,0	+1,7	
148,3	+18,8	178,7	171,1	194,2	+8,7	+13,5	164,9	175,9	182,7	+10,8	+3,9	160,5	179,3	+11,7	
117,5	+7,8	155,7	142,4	164,0	+5,3	+15,2	144,2	150,5	153,2	+6,2	+1,8	144,0	151,9	+5,5	34.1
78,4	-10,0	117,2	101,8	118,6	+1,2	+16,5	109,8	114,0	110,2	+0,4	-3,3	114,7	112,1	-2,3	
151,7	+18,4	189,4	177,9	203,5	+7,4	+14,4	174,2	182,5	190,7	+9,5	+4,5	169,6	186,6	+10,0	
104,4	+5,7	143,9	137,6	150,9	+4,9	+9,7	138,0	140,9	144,3	+4,6	+2,4	130,8	142,6	+8,0	35
102,3	-0,7	140,1	141,8	143,0	+2,1	+0,8	134,0	134,0	142,4	+6,3	+6,3	132,0	138,2	+4,7	
106,5	+12,1	148,0	133,7	158,5	+7,1	+18,5	142,1	147,5	146,1	+2,8	-0,9	129,8	146,8	+13,1	
47,1	+40,6	53,4	65,7	49,0	-8,2	-25,4	81,0	95,0	57,4	-29,1	-39,6	77,7	76,2	-1,9	35.1
68,0	+37,5	65,5	104,2	91,8	+38,0	-11,9	78,1	99,0	98,0	+25,5	-1,0	91,6	98,5	+7,5	
37,0	+43,4	47,5	44,8	25,9	-45,5	-42,2	83,6	93,1	35,3	-57,8	-62,1	70,8	64,2	-9,3	
145,6	+2,3	215,6	188,5	225,7	+4,7	+19,7	185,3	176,6	207,1	+11,8	+17,3	170,5	191,9	+12,6	35.3
130,7	-8,1	205,0	181,6	198,0	-3,4	+9,0	180,8	156,1	189,8	+5,0	+21,6	165,8	172,9	+4,3	
159,1	+9,6	223,0	193,4	245,1	+9,9	+26,7	188,4	191,1	219,3	+16,4	+14,8	173,9	205,2	+18,0	
80,4	+0,4	99,5	85,5	96,6	-2,9	+13,0	83,2	94,3	91,1	-2,3	-3,4	83,0	92,7	-0,3	36.1
76,6	-1,7	96,4	79,9	90,4	-5,2	+13,1	89,1	89,2	85,2	-4,4	-4,5	89,1	87,2	-2,1	
105,6	+10,7	127,4	122,8	138,3	+8,6	+12,8	120,8	128,4	130,5	+8,0	+1,6	119,1	129,4	+8,6	

FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	121,2	+14,9	131,4	+0,8	131,2	+0,7	
		INLAND	109,2	+11,1	112,4	+0,3	111,9	+0,4	
		AUSLAND	152,6	+19,7	164,9	+1,7	164,9	+1,0	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,6	+14,8	125,5	+1,5	125,5	+0,5
		INLAND	107,6	+12,3	113,6	+0,2	113,3	+0,4	
AUSLAND	143,8	+18,7	149,9	+3,8	150,6	+0,6			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,4	+15,3	143,6	+0,2	143,4	+0,9	
		INLAND	103,7	+11,6	120,1	+1,7	119,1	+0,5	
		AUSLAND	155,9	+18,9	176,9	-0,7	177,6	+1,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,3	+20,9	142,7	+3,4	139,5	+0,9	
		INLAND	92,1	+11,2	106,4	+0,4	106,5	+0,5	
		AUSLAND	181,3	+29,2	196,3	+6,1	189,6	+1,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,2	+3,2	96,1	-2,2	97,2	0	
		INLAND	88,3	+0,5	83,5	-2,8	84,1	-0,4	
		AUSLAND	136,5	+8,2	129,8	-0,7	131,8	+0,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	98,0	+3,5	90,4	-2,5	92,1	+0,2	
		INLAND	84,5	-1,1	79,2	-4,5	81,4	-0,1	
		AUSLAND	136,7	+12,4	122,6	+1,9	122,6	+0,8	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	93,8	+13,1	94,6	+1,5	93,0	+0,5	
		INLAND	78,7	+5,6	80,3	-1,4	80,0	+0,3	
		AUSLAND	133,2	+27,0	132,8	+7,9	128,0	+1,0	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	103,8	-6,4	84,8	-7,7	90,6	-0,5	
		INLAND	92,0	-7,4	78,0	-8,2	83,2	-0,6	
		AUSLAND	142,5	-4,3	107,4	-5,8	115,3	0	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	106,3	-1,8	95,5	-6,4	100,0	-0,1	
		INLAND	102,7	-3,9	88,8	-9,0	93,3	-0,1	
		AUSLAND	117,9	+4,6	117,8	+1,2	121,7	-0,2	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	77,9	+0,5	91,4	+1,3	90,0	-0,6	
		INLAND	70,5	-2,2	84,3	+2,2	82,5	-0,8	
		AUSLAND	157,7	+15,4	167,6	-2,3	170,5	+1,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,2	+13,9	113,0	+3,1	112,3	+0,4	
		INLAND	102,5	+13,1	106,7	+3,1	105,9	+0,4	
		AUSLAND	128,3	+18,3	134,7	+3,2	134,6	+0,6	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	110,0	+16,2	112,6	+2,6	112,9	+0,5	
		INLAND	103,1	+16,1	104,8	+2,1	105,0	+0,5	
		AUSLAND	125,3	+16,2	130,1	+3,5	130,7	+0,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,1	+14,7	125,1	+2,5	126,9	+0,2	
		INLAND	109,4	+15,0	111,7	+2,3	113,5	+0,3	
		AUSLAND	136,2	+14,1	141,7	+3,1	143,4	+0,2	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,9	+17,9	102,6	+2,9	101,4	+0,8	
		INLAND	99,6	+18,9	101,0	+2,3	100,1	+0,7	
		AUSLAND	106,4	+21,9	108,2	+5,4	108,1	+1,2	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,5	+10,5	113,3	+4,2	111,1	+0,4	
		INLAND	101,8	+9,7	109,0	+4,4	106,9	+0,3	
		AUSLAND	144,0	+16,6	159,7	+3,8	155,8	+1,0	
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	119,3	+12,8	120,5	+1,9	120,5	+0,4	
		INLAND	102,4	+11,3	104,7	+2,0	103,5	+0,1	
		AUSLAND	139,3	+14,2	139,4	+2,0	140,8	+0,7	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	130,0	+17,0	129,9	+3,6	130,1	+0,5	
		INLAND	119,3	+18,0	121,6	+4,0	120,4	+0,2	
		AUSLAND	139,3	+16,4	137,5	+3,5	138,2	+0,6	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,5	+6,5	118,2	-0,8	118,1	+0,4	
		INLAND	94,9	+6,7	94,2	+0,4	92,2	+0,1	
		AUSLAND	157,3	+8,4	160,6	-0,8	163,2	+0,7	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	108,8	+10,3	115,3	-0,3	115,3	+0,3	
		INLAND	97,4	+8,2	104,1	-0,8	103,8	+0,2	
		AUSLAND	143,4	+12,8	148,8	+1,1	150,9	+0,5	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	108,5	+10,7	115,1	+0,3	115,0	+0,4	
		INLAND	97,1	+9,8	104,0	+0,1	103,3	+0,2	
		AUSLAND	146,2	+12,5	151,9	+0,6	153,8	+0,6	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	81,4	+8,1	96,7	-3,5	95,8	+0,3	
		INLAND	70,0	+4,8	88,9	-4,6	87,0	+0,1	
		AUSLAND	117,3	+15,1	123,4	-0,2	123,1	+0,7	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,2	+16,8	107,6	+1,2	106,5	+0,8	
		INLAND	90,0	+13,9	99,9	+0,8	97,1	+0,4	
		AUSLAND	124,1	+21,7	127,4	+3,0	124,8	+1,1	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	+11,7	115,9	+1,5	115,3	+0,3	
		INLAND	101,3	+11,1	108,4	+2,6	107,4	+0,1	
		AUSLAND	127,8	+13,3	136,5	-0,1	138,8	+0,6	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

FRUEHERES BUNDESGBEIT
4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100
4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 103,1 117,3	+9,9 +10,5 +8,8	111,7 105,7 123,8	-0,3 +0,8 -1,8	114,0 106,8 128,4	+0,3 +0,3 +0,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 87,3 89,7	-8,4 -4,0 -15,9	92,7 91,3 95,9	-5,7 -2,1 -11,3	99,0 94,6 107,7	-1,2 -1,0 -1,5
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 122,6 151,6	+18,2 +17,4 +20,3	128,4 123,2 148,5	+1,1 +1,8 -0,6	128,3 122,5 150,4	+1,0 +1,0 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 100,1 143,1	+13,3 +11,6 +19,2	118,6 110,4 154,6	+3,5 +4,2 +1,6	116,4 107,9 154,0	+0,3 +0,1 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 80,6 156,6	+7,8 +4,9 +31,4	102,1 95,0 179,9	+5,1 +5,4 +4,2	98,7 93,0 171,2	+0,3 +0,1 +1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 99,2 121,0	+10,9 +10,0 +11,9	125,3 111,4 142,8	-1,9 +0,9 -4,0	125,7 110,5 144,5	+0,8 +0,5 +1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 96,3 112,1	-11,8 -9,9 -13,8	106,9 97,3 120,2	-9,2 -2,6 -14,1	113,4 99,8 131,3	-0,2 -1,1 +0,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 78,3 102,7	+0,1 -14,7 +15,0	109,0 96,2 121,2	-8,0 -14,9 -1,1	113,1 105,2 120,3	+0,5 +0,3 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 107,7 113,3	+10,4 +28,2 -3,3	136,1 133,4 138,7	-2,4 +1,2 -6,3	136,9 130,0 144,1	+1,0 +2,0 +0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 119,8 184,7	+17,3 +14,6 +20,7	149,6 129,5 184,2	+2,0 +0,4 +4,7	150,6 128,9 187,4	+1,0 +1,1 +0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEten U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 130,7 109,9	+21,4 +28,5 +9,0	136,2 143,8 121,0	+11,4 +15,1 +4,1	131,8 134,8 124,9	+1,2 +1,3 +0,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 111,3 142,1	+10,0 +8,5 +12,6	131,6 118,2 158,1	-3,3 -4,3 -0,8	134,5 121,0 163,2	+1,0 +0,6 +1,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 102,6 133,2	+14,2 +10,2 +21,8	124,2 112,3 150,8	-2,9 -6,3 +3,6	127,0 114,2 152,7	+1,2 +0,8 +1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 126,0 126,6	+22,5 +21,0 +26,0	140,6 140,4 140,6	+3,2 +1,7 +6,3	137,8 136,8 139,6	+1,4 +1,1 +2,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,4 151,6 208,7	+24,7 +22,8 +26,3	198,4 183,8 238,5	+9,4 +2,1 +16,5	197,4 163,4 236,8	+0,8 +2,1 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,1 104,6 171,2	+21,0 +13,4 +29,4	143,9 113,9 192,1	+2,1 +4,2 +0,8	143,0 110,8 194,3	+1,2 +0,6 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	157,6 117,1 198,7	+24,1 +14,9 +30,3	176,9 138,8 214,3	+3,7 +1,2 +6,0	172,2 137,7 207,4	+1,1 +0,6 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 118,4 204,1	+24,3 +16,7 +29,3	178,8 139,4 219,1	+4,1 +1,2 +6,1	174,6 137,6 212,5	+1,2 +0,8 +1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,0 97,7 218,2	+28,4 +17,6 +39,1	185,3 126,8 236,5	+5,5 +1,7 +7,5	179,3 124,9 226,8	+1,4 +0,7 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,1 106,0 156,7	+22,5 +0,9 +41,9	157,5 136,2 179,9	+6,3 +0,5 +10,8	152,5 139,9 167,1	+0,2 -0,8 +1,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	38,9 74,9 19,2	-20,3 +10,0 -60,0	69,7 109,0 52,3	+21,4 +15,7 +21,6	63,2 100,5 44,2	-7,1 -2,9 -10,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,9 120,9 248,7	+30,1 -10,3 +53,7	221,2 160,0 265,7	+4,7 -1,6 +9,5	219,7 170,1 251,6	+1,7 -0,7 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 87,9 137,7	+9,4 +6,7 +22,9	104,7 97,6 152,0	+1,5 +1,1 +2,7	103,2 98,2 150,1	+0,2 +0,1 +1,1

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

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	117,4	+12,3	127,2	+0,6	126,9	+0,6
		INLAND	101,4	+9,0	110,3	+0,1	109,8	+0,3
		AUSLAND	145,5	+16,8	156,9	+1,5	156,7	+0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,0	+10,8	122,7	+1,1	122,5	+0,3
		INLAND	106,1	+8,7	112,1	-0,2	111,5	+0,3
AUSLAND		139,1	+14,4	144,7	+3,5	144,9	+0,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,3	+14,5	138,8	+0,2	138,6	+0,9	
	INLAND	102,4	+12,0	118,4	+1,8	117,4	+0,5	
	AUSLAND	147,9	+17,2	167,7	-0,8	168,3	+1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	+19,1	133,4	+3,2	130,3	+0,9	
	INLAND	87,6	+9,8	101,2	+0,1	100,4	+0,3	
	AUSLAND	167,5	+27,4	181,0	+6,1	174,1	+1,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	+1,6	92,5	-2,7	93,8	-0,1	
	INLAND	85,0	-1,4	80,4	-3,4	81,3	-0,5	
	AUSLAND	130,8	+7,4	125,1	-0,6	126,9	+0,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	97,3	+2,7	89,6	-2,7	91,4	+0,1
		INLAND	83,5	-1,8	78,3	-4,7	80,5	-0,4
		AUSLAND	136,7	+11,6	122,2	+1,9	122,2	+0,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	93,1	+11,5	93,9	+1,3	92,4	+0,4
		INLAND	78,1	+4,0	79,8	-1,6	79,6	0
		AUSLAND	132,2	+25,3	131,5	+7,7	124,7	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	103,0	-6,4	83,9	-7,9	89,8	-0,4
		INLAND	90,5	-7,5	76,6	-8,4	81,7	-0,7
		AUSLAND	144,1	-4,2	108,5	-5,7	116,4	+0,1
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	102,1	-3,8	91,7	-6,9	96,4	-0,3
		INLAND	98,7	-5,5	85,3	-9,5	90,0	-0,2
		AUSLAND	112,9	+1,2	112,9	+0,4	117,2	-0,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	79,1	-1,4	92,4	+1,7	90,8	-0,8
		INLAND	72,3	-3,6	86,1	+2,5	84,1	-1,1
		AUSLAND	152,2	+12,4	161,2	-2,1	163,4	+0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	105,4	+7,4	109,7	+2,3	108,8	+0,1
		INLAND	99,6	+7,0	103,6	+2,3	102,7	0
		AUSLAND	125,7	+8,7	131,2	+2,3	130,6	+0,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	106,3	+6,0	108,4	+1,1	108,5	-0,1
		INLAND	99,1	+5,4	100,6	+0,7	100,7	-0,2
		AUSLAND	122,2	+6,6	125,9	+2,4	125,8	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	117,6	+1,6	120,8	+0,9	121,9	-0,6
		INLAND	105,7	0	107,7	+0,2	109,3	-0,8
		AUSLAND	132,1	+3,3	137,0	+2,0	137,5	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,9	+10,6	98,5	+2,1	97,3	+0,4
		INLAND	95,4	+9,3	96,8	+1,6	95,8	+0,2
		AUSLAND	109,1	+16,2	104,9	+4,7	103,0	+1,0
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,0	+9,9	111,8	+4,3	109,4	+0,3
		INLAND	100,2	+8,8	107,3	+4,5	104,9	+0,1
		AUSLAND	144,0	+19,0	159,9	+3,4	156,5	+1,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,3	+7,7	116,6	+1,3	116,4	+0,2
		INLAND	100,0	+5,4	102,5	+1,4	101,1	-0,2
		AUSLAND	133,3	+9,7	133,3	+1,3	134,5	+0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,6	+7,8	126,6	+2,8	126,0	+0,1
		INLAND	116,8	+5,4	119,2	+2,5	117,8	-0,3
		AUSLAND	134,9	+9,6	133,0	+2,9	133,0	+0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	+3,7	109,7	-1,5	110,0	+0,2
		INLAND	87,7	+3,3	87,8	-0,8	88,5	-0,1
		AUSLAND	146,8	+4,3	148,8	-0,9	150,9	+0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	107,7	+8,2	114,6	-0,6	114,5	+0,3
		INLAND	96,2	+7,1	103,3	-1,1	102,8	+0,2
		AUSLAND	142,5	+10,6	149,0	+0,6	150,2	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	107,0	+8,3	113,9	-0,2	113,7	+0,4
		INLAND	95,9	+7,6	103,2	-0,2	102,4	+0,3
		AUSLAND	143,8	+9,8	149,6	+0,1	151,4	+0,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,0	+5,9	96,9	-4,0	97,2	+0,2
		INLAND	71,6	+3,2	89,3	-4,8	89,6	0
		AUSLAND	115,0	+12,2	121,0	-0,6	121,0	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,2	+13,2	110,4	+0,5	108,6	+0,6
		INLAND	99,7	+10,6	104,2	+0,3	102,2	+0,3
		AUSLAND	122,2	+18,2	125,8	+2,0	123,8	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,5	+7,0	110,2	+1,0	109,8	+0,1
		INLAND	97,6	+7,3	104,3	+2,3	103,1	0
		AUSLAND	120,9	+6,7	128,3	-0,7	129,5	+0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 99,0 112,0	+1,8 +3,4 -1,1	106,0 101,0 116,2	-1,2 0 -2,8	107,1 101,2 119,0	-0,1 0 -0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 88,6 90,2	-15,9 -11,2 -23,9	92,2 91,8 93,3	-6,3 -2,8 -11,9	96,7 93,9 102,3	-1,5 -1,3 -2,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 117,3 152,4	+12,9 +14,3 +8,9	123,6 117,9 145,8	+0,9 +1,6 -0,1	122,8 117,1 144,3	+0,9 +0,9 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 96,8 134,5	+12,0 +10,1 +18,4	113,9 106,7 146,6	+3,3 +4,0 +1,4	111,9 104,4 145,0	+0,2 0 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 76,8 151,0	+6,5 +3,6 +28,5	98,5 92,3 174,8	+5,7 +5,7 +3,5	95,6 89,9 166,6	+0,4 +0,2 +1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 93,8 113,8	+9,5 +8,9 +10,2	118,2 105,5 134,2	-1,9 +0,9 -3,8	118,5 104,6 136,6	+0,8 +0,4 +1,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 89,9 105,2	-13,0 -10,4 -16,8	100,1 91,0 112,6	-9,7 -2,8 -14,7	106,3 93,3 123,4	-0,3 -1,2 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 73,0 95,7	-1,2 -15,8 +13,5	102,3 90,4 113,6	-8,3 -15,1 -1,4	106,2 99,0 112,8	+0,5 +0,2 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 100,2 104,8	+8,8 +26,4 -4,8	126,6 124,4 128,3	-2,0 +1,4 -5,8	127,0 121,1 132,9	+0,9 +1,9 +0,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 125,7 163,7	+17,7 +18,2 +19,7	153,4 136,0 183,1	+2,3 +0,8 +5,0	154,1 135,3 188,0	+1,0 +1,2 +0,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 177,5 125,9	+27,2 +34,0 +13,2	173,8 193,1 137,7	+12,4 +15,8 +4,9	167,5 180,9 141,9	+1,5 +1,5 +0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 110,3 134,1	+8,6 +7,7 +9,9	128,1 118,1 149,3	-3,6 -4,4 -1,3	131,0 119,9 154,4	+1,0 +0,7 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 100,8 119,8	+12,5 +8,8 +17,8	118,1 110,1 136,1	-3,6 -6,9 +3,2	120,7 112,0 137,9	+1,1 +0,9 +1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 120,5 118,6	+21,6 +20,8 +23,8	134,0 134,6 132,3	+3,1 +1,7 +5,9	131,4 131,2 131,7	+1,3 +1,0 +2,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,8 166,8 218,6	+26,1 +26,1 +28,1	212,3 181,0 248,7	+9,1 +1,4 +17,1	211,7 181,6 246,5	+0,9 +2,1 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 98,3 162,5	+19,8 +12,6 +27,8	136,1 107,2 182,4	+2,3 +4,3 +0,9	135,0 104,1 184,2	+1,1 +0,6 +1,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,9 113,7 184,6	+22,7 +14,4 +28,6	165,8 134,3 198,6	+3,4 +1,1 +5,9	162,1 133,3 191,7	+1,0 +0,6 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,6 115,0 189,0	+22,9 +16,0 +27,4	168,2 134,9 202,3	+4,0 +1,1 +6,0	164,0 133,2 196,6	+1,1 +0,8 +1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,8 91,4 199,0	+26,8 +18,6 +31,2	170,1 118,7 214,9	+5,5 +1,6 +7,4	164,0 118,9 206,1	+1,2 +0,7 +1,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,9 102,4 150,0	+21,6 +0,1 +40,8	151,5 131,8 172,4	+6,4 +0,6 +10,9	146,7 135,4 159,9	+0,1 -0,8 +1,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	37,4 72,2 18,4	-20,6 +9,4 -50,3	67,4 99,4 50,8	+22,8 +17,6 +21,9	60,8 96,6 42,4	-7,0 -3,2 -10,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,9 116,5 238,1	+29,1 -10,9 +52,5	212,4 154,4 254,8	+4,7 -1,4 +9,6	210,8 164,2 240,7	+1,6 -0,7 +2,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 79,2 125,9	+6,1 +3,4 +19,2	95,0 88,3 139,5	+0,8 +0,6 +2,0	93,8 87,1 138,0	+0,1 -0,1 +0,9

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

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 UND JAN. 2001	
			2001			2000			JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	2001	VORJAHR	2001	VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,2	+26,1	-7,9	169,6	+27,9	-1,9	156,2	+26,1	162,9	+27,0
		INLAND	129,1	+17,2	-5,0	135,9	+21,9	-5,2	129,1	+17,2	132,5	+19,5
		AUSLAND	291,7	+51,7	-13,8	338,5	+41,6	+5,3	291,7	+51,7	315,1	+46,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	178,5	+21,8	+11,1	160,7	+13,6	-16,2	178,5	+21,8	169,6	+17,7
		INLAND	159,1	+18,6	+11,3	142,9	+10,4	-17,8	159,1	+18,6	151,0	+14,6
AUSLAND		274,0	+32,3	+10,3	248,4	+23,8	-11,2	274,0	+32,3	261,2	+28,1	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,7	+26,6	-31,5	183,4	+50,2	+23,8	125,7	+26,6	154,6	+39,7	
	INLAND	97,6	+12,4	-27,9	135,3	+43,2	+22,8	97,6	+12,4	116,5	+28,4	
	AUSLAND	261,8	+63,3	-37,1	416,2	+62,3	+25,4	261,8	+63,3	339,0	+62,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	200,3	+49,5	+13,2	177,0	+13,5	-18,2	200,3	+49,5	188,7	+30,1	
	INLAND	120,4	+19,2	+10,3	109,2	+6,5	-25,5	120,4	+19,2	114,8	+12,8	
	AUSLAND	731,8	+107,1	+16,4	628,6	+22,9	-7,8	731,8	+107,1	680,2	+57,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,8	+34,6	+14,1	122,5	+17,9	-13,3	139,8	+34,6	131,2	+26,3	
	INLAND	127,6	+31,0	+10,1	115,9	+15,9	-11,2	127,6	+31,0	121,8	+23,4	
	AUSLAND	207,5	+48,6	+30,4	159,1	+26,7	-20,8	207,5	+48,6	183,3	+38,2	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	145,4	+24,7	+20,4	120,8	+16,8	-20,2	145,4	+24,7	133,1	+21,0
		INLAND	134,4	+22,6	+17,3	114,6	+16,6	-18,8	134,4	+22,6	124,5	+19,7
		AUSLAND	206,9	+32,8	+32,3	155,6	+18,2	-25,0	206,9	+32,8	180,8	+26,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,7	+23,3	+16,4	139,9	+17,1	-21,0	161,7	+23,3	150,3	+20,3
		INLAND	146,5	+19,8	+11,7	131,2	+16,6	-19,9	146,5	+19,8	138,9	+18,3
		AUSLAND	237,8	+36,2	+33,9	177,6	+19,1	-24,8	237,8	+36,2	207,7	+28,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	87,6	+33,3	+53,7	57,0	+14,2	-12,0	87,6	+33,3	72,3	+25,1
		INLAND	94,9	+39,1	+58,2	60,0	+15,4	-10,6	94,9	+39,1	77,5	+29,0
		AUSLAND	25,0	-43,6	-19,9	31,2	-3,7	-29,7	25,0	-43,6	28,1	-26,8
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	96,5	+7,2	-3,4	99,9	+4,9	-18,0	96,5	+7,2	98,2	+6,0
		INLAND	93,1	+5,3	-5,1	98,1	+4,8	-18,7	93,1	+5,3	95,6	+5,1
		AUSLAND	130,5	+24,2	+11,2	117,4	+5,2	-12,1	130,5	+24,2	124,0	+14,4
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	194,6	+15,7	+24,6	156,2	-13,5	-31,3	194,6	+15,7	176,4	+0,6
		INLAND	164,9	+27,3	+24,7	132,2	-13,9	-29,8	164,9	+27,3	148,6	+4,9
		AUSLAND	564,1	-11,8	+24,0	455,0	-10,6	-35,8	564,1	-11,8	509,6	-11,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	170,7	+19,5	+3,0	165,7	+12,3	-11,0	170,7	+19,5	168,2	+15,8
		INLAND	172,2	+24,9	+3,0	167,2	+13,4	-9,6	172,2	+24,9	169,7	+18,9
		AUSLAND	166,0	+4,3	+3,2	160,8	+8,3	-15,7	166,0	+4,3	163,4	+6,2
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	172,5	+20,2	+6,0	162,7	+15,9	-11,0	172,5	+20,2	167,6	+18,0
		INLAND	178,0	+30,1	+8,0	162,9	+19,3	-9,5	178,0	+30,1	169,5	+24,7
		AUSLAND	165,0	+2,5	+1,7	162,2	+9,2	-14,2	165,0	+2,5	163,6	+5,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,8	+19,0	+2,8	150,6	+14,9	-7,3	154,8	+19,0	152,7	+16,9
		INLAND	153,3	+36,6	+4,5	146,7	+19,0	-8,7	153,3	+36,6	150,0	+27,3
		AUSLAND	156,8	+1,6	+0,6	155,9	+10,2	-8,1	156,8	+1,6	156,4	+5,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	193,3	+21,3	+9,3	176,9	+16,9	-14,5	193,3	+21,3	186,1	+19,2
		INLAND	195,1	+26,1	+10,5	176,6	+19,7	-11,3	195,1	+26,1	185,9	+23,0
		AUSLAND	185,8	+4,6	+4,3	178,1	+7,0	-25,1	185,8	+4,6	182,0	+5,8
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	167,1	+18,2	-2,8	171,9	+5,7	-11,0	167,1	+18,2	169,5	+11,4
		INLAND	166,4	+17,3	-4,1	173,5	+5,9	-9,7	166,4	+17,3	170,0	+11,2
		AUSLAND	178,4	+31,1	+24,8	142,9	-3,6	-33,1	178,4	+31,1	160,7	+13,0
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	180,1	+37,8	+7,1	168,2	+19,3	-8,1	180,1	+37,8	174,2	+28,2
		INLAND	152,5	+20,3	+3,4	147,5	+7,0	-7,3	152,5	+20,3	150,0	+13,4
		AUSLAND	258,4	+82,1	+13,7	227,3	+51,2	-9,2	258,4	+82,1	242,9	+66,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	190,0	+37,5	+12,8	168,5	+17,5	-8,6	190,0	+37,5	179,3	+27,3
		INLAND	157,0	+9,8	+14,0	137,7	-7,5	-11,3	157,0	+9,8	147,4	+1,0
		AUSLAND	278,8	+122,0	+11,0	251,1	+94,7	-4,4	278,8	+122,0	265,0	+108,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	177,6	+50,8	-10,6	198,7	+42,9	+13,6	177,6	+50,8	188,2	+46,6
		INLAND	147,8	+54,4	-20,8	186,7	+49,6	+22,2	147,8	+54,4	167,3	+51,7
		AUSLAND	306,7	+43,5	+22,4	250,6	+25,2	-7,3	306,7	+43,5	278,7	+34,7
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	152,3	+22,1	+19,8	127,1	+6,4	-27,5	152,3	+22,1	139,7	+14,4
		INLAND	126,6	+18,0	+21,8	109,1	-2,7	-30,3	126,6	+18,0	114,4	+7,7
		AUSLAND	525,0	+37,9	+13,6	462,0	+49,5	-17,4	525,0	+37,9	483,5	+43,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	151,5	+19,9	+18,7	127,6	+6,9	-27,5	151,5	+19,9	139,6	+13,6
		INLAND	124,2	+17,4	+19,8	103,7	-0,2	-29,0	124,2	+17,4	114,0	+8,7
		AUSLAND	598,2	+28,9	+15,3	518,7	+39,4	-21,9	598,2	+28,9	558,5	+33,5
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	130,9	+14,9	+15,5	113,3	+0,6	-30,3	130,9	+14,9	122,1	+7,8
		INLAND	108,6	+9,0	+13,6	95,6	-5,0	-33,1	108,6	+9,0	102,1	+2,0
		AUSLAND	328,4	+46,5	+21,5	268,7	+25,8	-19,4	328,4	+46,5	297,6	+35,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	187,5	+14,3	+15,8	161,9	+6,7	-26,3	187,5	+14,3	174,7	+10,6
		INLAND	152,1	+7,7	+15,8	131,3	+2,6	-29,4	152,1	+7,7	141,7	+5,3
		AUSLAND	399,3	+32,4	+15,6	346,3	+17,7	-18,2	399,3	+32,4	372,3	+25,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,4	+10,1	+18,2	132,3	+11,0	-17,6	156,4	+10,1	144,4	+10,6
		INLAND	140,9	+5,4	+15,7	121,8	+10,0	-17,4	140,9	+5,4	131,4	+7,5
		AUSLAND	271,4	+34,9	+29,5	209,5	+15,6	-17,7	271,4	+34,9	240,5	+26,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. V.J	2000 3. V.J	2000 4. V.J	VERÄNDERUNG IN % 4. V.J 2000 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.
					4. V.J 1999	3. V.J 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
123,9	+4,4	144,2	148,0	166,0	+15,1	+12,2	137,6	149,9	157,0	+14,1	+4,7	131,0	153,4	+17,1	D
110,2	+5,7	122,6	130,1	137,3	+12,0	+5,5	119,4	127,9	133,7	+12,0	+4,5	114,8	130,8	+13,9	
192,3	+0,8	252,1	237,2	309,6	+22,8	+30,5	228,7	260,3	273,4	+19,5	+5,0	211,9	266,9	+26,0	
146,6	+16,4	151,2	175,3	177,4	+17,3	+1,2	151,1	167,4	176,3	+16,7	+5,3	143,7	171,8	+19,6	VORL.
134,1	+13,8	140,4	161,8	159,1	+13,3	-1,7	139,0	153,7	160,5	+15,5	+4,4	133,4	157,1	+17,8	
207,1	+25,5	203,3	240,0	266,7	+31,2	+11,1	209,4	233,8	253,4	+21,0	+8,4	193,8	243,6	+25,7	
99,3	-6,3	139,8	117,8	152,6	+14,1	+29,5	120,6	128,8	135,2	+12,1	+5,0	114,0	132,0	+15,8	INV.
86,8	-2,6	105,0	99,2	116,7	+11,1	+17,6	99,7	102,5	107,9	+8,2	+5,3	95,4	105,2	+10,3	
160,3	-15,1	273,7	208,9	326,9	+19,4	+56,5	222,5	257,1	267,9	+20,4	+4,2	204,1	262,5	+28,6	
134,0	-14,9	177,4	154,6	191,8	+8,1	+24,1	162,6	180,1	173,2	+6,5	-3,8	158,9	176,7	+11,2	GEBR.
101,0	-6,5	117,9	108,5	127,0	+7,7	+17,1	112,4	119,4	117,7	+4,7	-1,4	111,2	118,6	+6,7	
353,3	-27,4	573,3	461,7	623,3	+8,7	+35,0	496,8	584,0	542,5	+9,2	-7,1	476,1	563,2	+18,3	
103,9	+2,1	116,2	136,6	132,6	+14,1	-2,9	117,3	120,5	134,6	+14,7	+11,7	114,3	127,5	+11,5	VERB.
97,4	-4,0	111,0	126,2	122,1	+10,0	-3,2	111,5	113,9	124,1	+11,3	+9,0	108,6	119,0	+8,6	
139,6	+34,6	145,3	194,8	190,9	+31,4	-2,0	149,7	157,5	192,8	+28,8	+22,4	140,6	175,2	+24,6	
116,6	+2,4	122,3	141,3	139,9	+14,4	-1,0	120,9	134,9	140,6	+16,3	+4,2	120,8	137,8	+14,1	DB
109,6	-0,7	118,2	137,8	130,8	+10,7	-5,1	117,8	126,8	134,3	+14,0	+5,9	117,4	130,6	+11,2	
155,1	+16,7	144,5	160,8	190,1	+31,6	+18,2	137,8	179,6	175,5	+27,4	-2,3	139,5	177,5	+27,2	
131,1	+4,1	137,4	142,8	159,6	+16,2	+11,8	132,7	149,0	151,2	+13,9	+1,5	133,0	150,1	+12,9	17
122,3	+0,3	132,5	137,0	148,5	+12,1	+8,4	128,7	138,5	142,7	+10,9	+3,0	128,8	140,6	+9,2	
174,6	+19,7	161,6	171,5	215,2	+33,2	+25,5	152,5	201,6	193,4	+26,8	-4,1	154,1	197,5	+28,2	
65,7	-8,1	69,0	136,2	70,6	+2,3	-48,2	79,4	85,2	103,4	+30,2	+21,4	77,8	94,3	+21,2	18
68,2	-6,4	71,5	140,4	73,1	+2,2	-47,9	82,3	88,7	106,8	+29,8	+20,4	80,4	97,7	+21,5	
44,3	-25,0	47,7	100,0	48,4	+1,5	-51,6	54,4	55,1	74,2	+36,4	+34,7	56,4	64,7	+14,7	
90,0	+10,0	101,3	103,6	111,3	+9,9	+7,4	94,5	98,7	107,5	+13,8	+8,9	92,1	103,1	+11,9	DC
88,4	+7,0	99,6	105,0	109,9	+10,3	+4,7	94,8	96,1	107,5	+13,4	+11,9	92,8	101,8	+9,7	
105,1	+44,0	117,6	90,7	125,6	+6,8	+38,5	91,4	123,0	108,2	+18,4	-12,0	85,2	115,6	+35,7	
168,2	+2,9	191,0	231,3	195,1	+2,1	-15,7	191,1	205,6	213,2	+11,6	+3,7	181,7	209,4	+15,2	DO
129,5	-0,8	164,4	189,9	163,4	-0,6	-14,0	165,2	169,6	176,6	+6,9	+4,1	155,4	173,1	+11,4	
639,9	+13,5	516,2	738,1	584,9	+13,3	-20,8	506,5	645,2	661,5	+30,6	+2,5	503,0	653,4	+29,9	
142,8	+16,3	146,6	167,3	176,5	+20,4	+5,5	143,1	158,2	171,9	+20,1	+8,7	137,3	165,1	+20,2	DE
137,9	+12,3	150,1	160,7	174,8	+16,5	+8,8	145,7	154,8	167,8	+15,2	+8,4	137,9	161,3	+17,0	
159,1	+29,8	135,6	188,9	182,4	+34,5	-3,4	135,0	169,6	185,7	+37,6	+9,5	135,6	177,6	+31,0	
143,5	+16,9	136,4	170,0	173,4	+27,1	+2,0	134,9	156,8	171,7	+27,3	+9,5	131,4	164,3	+25,0	21
135,3	+10,9	137,0	160,3	169,4	+23,6	+5,7	134,9	149,8	164,9	+22,2	+10,1	129,2	157,3	+21,7	
160,9	+28,9	135,0	190,4	182,0	+34,8	-4,4	134,9	171,5	186,2	+38,0	+8,6	136,1	178,9	+31,4	
130,1	+16,0	118,3	161,2	160,3	+35,5	-0,6	117,7	150,0	160,7	+36,5	+7,1	119,4	155,4	+30,2	21.1
112,2	+9,6	113,9	137,4	150,5	+32,1	+9,5	111,6	135,2	144,0	+29,0	+6,5	109,3	139,6	+27,7	
154,3	+22,9	124,2	193,2	173,5	+39,7	-10,2	125,9	170,0	183,4	+45,7	+7,9	133,0	176,7	+32,9	
159,3	+17,7	157,6	180,3	188,9	+19,9	+4,8	155,2	164,7	184,6	+18,9	+12,1	145,6	174,7	+20,0	21.2
154,7	+11,8	156,4	179,6	185,3	+18,5	+3,2	154,5	162,1	182,4	+18,1	+12,5	145,9	172,3	+18,0	
177,6	+44,4	162,4	183,5	203,5	+25,3	+10,9	157,9	175,3	193,5	+22,5	+10,4	144,1	184,4	+28,1	
141,4	+15,3	168,0	161,7	182,8	+8,8	+13,0	160,2	161,2	172,3	+7,6	+6,9	149,6	166,7	+11,4	22
141,8	+14,3	169,6	161,4	182,7	+7,7	+13,2	161,7	162,1	172,1	+6,4	+6,2	150,9	167,1	+10,7	
136,1	+44,0	144,2	168,8	186,8	+29,5	+10,7	135,7	144,7	177,8	+31,0	+22,9	129,1	161,2	+24,9	
130,7	+17,6	136,1	158,5	177,0	+30,1	+11,7	126,2	153,8	167,8	+33,0	+9,1	121,9	160,8	+31,9	DB
126,8	+14,8	132,6	152,7	152,5	+15,0	-0,1	120,1	150,2	152,6	+27,1	+1,6	116,3	151,4	+30,2	
141,9	+25,6	146,1	175,2	246,6	+68,8	+40,8	143,6	164,0	210,9	+46,9	+28,6	137,9	187,4	+35,9	
138,2	+23,0	134,2	158,4	178,5	+33,0	+12,7	119,5	156,8	168,5	+41,0	+7,5	117,1	162,6	+38,9	24.1
143,0	+24,3	137,7	161,7	147,5	+7,1	-8,9	118,7	162,8	154,6	+30,2	-5,0	115,4	158,7	+37,5	
125,6	+19,3	124,8	149,6	261,9	+109,9	+75,1	121,9	140,8	205,8	+68,8	+46,2	121,6	173,3	+42,5	
117,8	+13,8	139,7	159,5	178,9	+28,1	+12,2	134,7	140,3	169,2	+25,6	+20,6	128,6	154,7	+20,3	24.4
95,7	-3,0	123,3	133,9	156,2	+26,7	+16,7	116,1	120,6	145,0	+24,9	+20,2	112,7	132,8	+17,8	
213,7	+71,9	210,6	270,8	277,2	+31,6	+2,4	214,8	225,6	274,0	+27,5	+21,5	197,3	249,8	+26,6	
124,7	+14,1	143,6	175,0	157,8	+9,9	-9,8	149,4	155,3	166,4	+11,4	+7,1	140,4	160,8	+14,5	DM
106,4	+7,2	129,3	148,3	131,6	+1,8	-11,3	135,7	132,7	140,0	+3,2	+5,5	128,0	136,3	+6,5	
380,7	+59,1	343,6	546,9	522,8	+52,2	-4,4	341,1	471,1	534,9	+56,8	+13,5	314,1	503,0	+60,1	
126,4	+23,8	143,5	176,2	157,7	+9,9	-10,5	149,2	157,0	166,9	+11,9	+6,3	138,8	162,0	+16,7	25.2
106,8	+15,4	127,0	149,2	130,9	+3,1	-12,3	133,7	132,6	140,1	+4,8	+5,7	125,1	136,3	+9,0	
464,2	+70,2	412,3	618,1	595,2	+44,4	-3,7	403,6	556,5	606,7	+50,3	+9,0	364,1	581,6	+59,7	
113,9	+0,1	143,4	160,7	145,6	+1,5	-9,4	151,4	143,4	153,2	+1,2	+6,8	144,4	148,3	+2,7	DI
99,6	-2,0	130,4	143,2	125,8	-3,5	-12,2	140,2	127,5	134,5	-4,1	+5,5	133,5	131,0	-1,9	
224,3	+7,2	246,4	305,8	313,3	+27,2	+2,5	233,0	275,2	308,6	+32,9	+12,5	226,2	292,4	+29,3	
164,1	+12,6	181,0	200,3	197,1	+8,9	-1,6	180,1	180,7	198,7	+10,3	+10,0	168,7	189,7	+12,4	26.1
141,2	+15,3	155,3	171,2	164,0	+5,6	-4,2	158,4	152,1	167,6	+5,8	+10,2	146,7	159,8	+8,9	
301,6	+5,5	335,3	374,6	395,7	+18,0	+5,6	309,8	352,4	385,1	+24,3	+9,3	300,8	368,8	+22,6	
142,0	+19,9	133,1	149,2	149,1	+12,0	-0,1	131,7	149,3	149,2	+13,3	-0,1	128,2	149,2	+16,4	DJ
139,7	+16,6	124,7	138,2	137,0	+9,9	-0,9	124,8	138,0	137,6	+10,3	-0,3	121,9	137,8	+13,0	
201,2	+39,0	193,5	226,8	236,3	+22,1	+4,2	180,8	230,3	231,6	+28,1	+0,6	173,4	230,9	+33,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001		JAN. 2001	JAN. 2001
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,1 159,7 207,2	+10,5 +11,2 +9,7	+22,1 +28,2 +8,8	140,1 124,6 190,5	+10,7 +8,9 +14,7	-20,2 -22,1 -15,1	171,1 159,7 207,2	+10,5 +11,2 +9,7	155,6 142,2 198,9	+10,6 +10,2 +12,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 118,0 93,1	+2,8 +9,4 -11,9	-1,9 +4,0 -15,0	112,3 113,5 109,5	+23,1 +37,9 -1,2	-1,1 +1,8 -7,0	110,2 118,0 93,1	+2,8 +9,4 -11,9	111,3 115,8 101,3	+12,2 +21,8 -6,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	268,7 241,8 628,8	+49,3 +49,5 +57,6	+35,8 +32,8 +53,7	197,9 182,1 409,2	+11,8 +6,1 +70,5	-22,9 -23,1 -23,1	268,7 241,8 628,8	+49,3 +49,5 +57,6	233,3 212,0 519,0	+30,7 +27,2 +62,4
28	MERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 130,1 513,4	+9,8 +1,6 +107,3	+15,1 +8,3 +82,5	126,9 120,1 281,3	+11,3 +10,6 +18,0	-15,3 -14,4 -23,5	146,1 130,1 513,4	+9,8 +1,6 +107,3	136,5 125,1 397,4	+10,5 +5,7 +63,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 116,3 697,0	+0,5 -2,0 +82,5	+0,3 -0,2 +9,1	121,2 116,5 639,1	+12,7 +11,5 +41,3	-15,9 -15,3 -26,6	121,6 116,3 697,0	+0,5 -2,0 +82,5	121,4 116,4 668,1	+6,2 +4,3 +60,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 124,4 171,5	+16,0 +13,1 +22,2	+7,5 +2,7 +18,5	127,4 121,1 144,7	+15,2 +22,8 +1,1	-4,4 -0,2 -12,5	137,0 124,4 171,5	+16,0 +13,1 +22,2	132,2 122,8 158,1	+15,6 +17,7 +11,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 126,1 197,3	+21,2 +17,0 +34,0	+12,4 +25,2 -11,3	124,6 100,7 222,4	+5,4 +13,1 -6,3	-6,7 -4,3 -10,7	140,1 126,1 197,3	+21,2 +17,0 +34,0	132,4 113,4 209,9	+13,3 +15,2 +9,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 69,9 109,9	-38,8 -35,4 -45,9	+47,5 +22,4 +208,7	52,8 57,1 35,6	-12,4 +1,2 -53,0	-25,2 -25,9 -20,4	77,9 69,9 109,9	-38,8 -35,4 -45,9	65,4 63,5 72,8	-30,3 -22,8 -47,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 149,5 116,2	+5,8 +33,7 -34,4	+10,4 +6,6 +23,5	126,2 140,2 94,1	+20,0 +29,5 -4,0	-18,6 -3,7 -46,7	139,3 149,5 116,2	+5,8 +33,7 -34,4	132,8 144,9 105,2	+12,1 +31,6 -23,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,4 172,0 387,7	+25,4 +28,8 +15,4	-0,2 +6,6 -15,9	200,9 161,4 461,1	+13,6 +17,5 +5,8	-16,6 -19,3 -9,8	200,4 172,0 387,7	+25,4 +28,8 +15,4	200,7 166,7 424,4	+19,3 +23,0 +10,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	383,3 330,8 636,7	+11,7 +8,4 +21,2	-5,4 +9,9 -29,8	405,1 301,1 905,2	+6,7 -2,4 +25,6	-45,0 -44,5 -45,9	383,3 330,8 636,7	+11,7 +8,4 +21,2	394,2 316,0 770,5	+9,1 +3,0 +23,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 115,5 361,3	+31,0 +17,7 +105,2	+5,9 +10,3 -6,8	129,9 104,7 387,7	+8,3 +9,5 +5,3	-10,5 -14,6 +3,4	137,5 115,5 361,3	+31,0 +17,7 +105,2	133,7 110,1 374,5	+18,8 +13,6 +37,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 80,0 225,1	+2,9 +2,8 +3,1	-1,5 -2,6 +6,1	88,8 82,1 212,2	+13,4 +12,8 +18,2	-1,4 +2,1 -20,9	87,5 80,0 225,1	+2,9 +2,8 +3,1	88,2 81,1 218,7	+8,0 +7,7 +9,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,8 128,1 917,4	+20,1 +0,7 +315,1	-3,0 -2,7 -4,6	161,7 131,6 961,7	+14,9 -1,0 +176,5	+2,4 -12,6 +174,0	156,8 128,1 917,4	+20,1 +0,7 +315,1	159,3 129,9 939,6	+17,4 -0,2 +230,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	342,6 337,4 358,5	+29,0 +72,4 -24,0	-10,5 -6,2 -20,3	382,6 359,8 449,7	+42,7 +84,1 -6,8	-4,5 -12,2 +19,8	342,6 337,4 358,5	+29,0 +72,4 -24,0	362,6 348,6 404,1	+35,9 +78,2 -15,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,1 200,5 381,9	+19,3 +27,2 -0,2	+7,0 +17,2 -14,1	214,1 171,1 444,7	-3,6 -10,3 +14,0	-15,6 -17,2 -12,2	229,1 200,5 381,9	+19,3 +27,2 -0,2	221,6 185,8 413,3	+7,0 +6,7 +6,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 72,4 448,8	+65,3 +20,5 +143,3	-48,4 -53,6 -43,0	256,6 156,0 786,8	+90,9 +86,4 +96,6	+57,9 +72,2 +45,1	131,9 72,4 448,8	+65,3 +20,5 +143,3	193,8 114,2 617,8	+81,3 +58,8 +110,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	262,8 136,1 938,9	+75,1 +30,6 +137,5	+15,4 +5,9 +24,0	227,7 129,5 757,3	+20,3 +17,4 +22,9	-16,8 -24,7 -8,1	262,8 136,1 938,9	+75,1 +30,6 +137,5	245,3 132,3 848,1	+44,5 +23,8 +67,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	266,5 73,3 1073,6	+122,8 +64,3 +148,1	+16,3 +1,2 +21,4	229,2 72,4 884,0	+19,4 +6,5 +24,6	-14,4 -32,0 -6,1	266,5 73,3 1073,6	+122,8 +64,3 +148,1	247,9 72,9 978,8	+59,1 +29,5 +71,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,3 20,0 46,9	+11,0 -16,3 +300,9	-81,3 -88,8 -94,2	278,5 178,5 811,0	+215,4 +185,6 +257,3	+297,9 +619,8 +160,9	24,3 20,0 46,9	+11,0 -16,3 +300,9	151,4 98,3 429,0	+174,8 +129,9 +253,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2,2 2,5 9	-46,3 -35,9 -82,0	-99,5 -98,7 -99,9	450,5 193,4 1497,5	+1437,5 +441,7 +999,9	+272,0 +1759,6 +161,8	2,2 2,5 9	-46,3 -35,9 -82,0	226,4 96,0 749,2	+1255,7 +394,9 +999,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	501,4 . .	+111,0 . .	-80,2 . .	2532,5 . .	+6,7 . .	+358,5 . .	501,4 . .	+111,0 . .	1517,0 . .	+16,2 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,0 138,0 261,5	+20,2 +19,0 +30,7	+20,1 +18,4 +35,2	121,6 116,6 193,4	+3,1 +0,6 +31,7	-25,1 -25,8 -18,3	146,0 138,0 261,5	+20,2 +19,0 +30,7	133,8 127,3 227,5	+11,7 +9,7 +31,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
154,8	+32,0	137,5	154,2	158,5	+15,3	+2,8	132,2	159,3	156,3	+18,2	-1,9	127,0	157,8	+24,3	27
143,6	+24,8	126,3	139,7	142,3	+12,7	+1,9	123,3	145,0	141,0	+14,4	-2,8	119,6	143,0	+19,6	
188,8	+53,7	171,7	197,9	209,7	+22,1	+6,0	159,5	203,4	203,8	+27,8	+0,2	149,8	203,6	+35,9	
107,2	+30,9	99,4	112,6	113,2	+13,9	+0,5	96,7	114,7	112,9	+16,8	-1,6	95,2	113,8	+19,5	27.1
107,9	+25,2	92,4	107,5	111,2	+20,3	+3,4	90,8	109,1	109,3	+20,4	+0,2	91,0	109,2	+20,0	
105,7	+45,8	114,7	123,7	117,6	+2,5	-4,9	109,7	127,2	120,6	+9,9	-5,2	104,4	123,9	+18,7	
180,0	+12,8	177,3	196,2	226,3	+27,6	+15,3	168,0	199,0	211,3	+25,8	+6,2	164,7	205,1	+24,5	27.5
161,7	+7,7	170,2	184,1	209,8	+23,3	+14,0	161,0	186,7	197,0	+22,4	+5,5	156,6	191,8	+22,5	
399,0	+47,0	261,9	344,9	457,1	+74,5	+32,5	262,2	346,8	401,0	+59,0	+15,6	262,4	373,9	+42,5	
133,0	+11,6	130,1	145,6	142,6	+9,6	-2,1	131,3	142,3	144,1	+9,7	+1,3	128,9	143,2	+11,1	28
128,0	+11,9	123,8	137,3	134,0	+8,2	-2,4	125,6	134,0	135,7	+8,0	+1,3	123,1	134,8	+9,5	
247,7	+8,7	275,5	335,8	336,9	+2,2	+0,3	261,1	331,4	336,4	+28,8	+1,5	262,3	333,9	+27,3	
121,0	+9,9	123,3	141,2	134,2	+8,8	-5,0	126,5	138,0	137,7	+8,9	-0,2	126,9	137,8	+8,6	28.1
118,7	+10,0	119,9	135,7	128,7	+7,3	-5,2	123,6	133,4	132,2	+7,0	-0,9	124,2	132,8	+6,9	
381,9	+4,8	516,2	762,2	745,0	+44,3	-2,3	466,6	642,7	753,2	+61,5	+17,3	439,8	638,1	+58,7	
118,1	+19,9	114,1	134,5	129,1	+13,1	-4,0	112,6	126,0	131,8	+17,1	+4,6	106,9	128,9	+20,6	DK
110,0	+6,5	108,5	124,5	122,3	+12,7	-1,8	108,0	121,6	123,4	+14,3	+1,5	104,1	122,5	+17,7	
140,3	+63,9	129,4	161,8	147,7	+14,1	-8,7	125,1	138,2	154,8	+23,7	+12,0	114,5	146,5	+27,9	
115,6	+2,8	113,3	122,7	128,1	+11,3	+2,8	110,5	123,3	124,4	+12,6	+0,3	108,6	123,9	+14,1	29.1
107,8	+21,8	94,1	106,8	104,1	+10,6	-2,5	93,5	110,8	105,4	+12,7	-4,9	93,0	108,1	+16,2	
147,2	-30,1	191,6	188,0	216,3	+12,9	+15,1	179,6	174,6	202,2	+12,6	+15,8	172,1	188,4	+9,5	
127,3	+16,5	81,2	256,2	157,1	+93,5	-38,7	86,4	119,0	206,7	+139,2	+73,7	90,4	162,8	+80,1	29.3
108,2	+30,0	68,5	147,0	94,2	+37,5	-35,9	61,4	85,8	120,6	+36,4	+40,6	61,9	103,2	+66,7	
203,2	-4,3	131,3	687,9	406,6	+209,7	-40,9	185,5	250,5	547,3	+195,0	+118,5	203,3	398,9	+96,2	
131,7	+51,6	131,8	145,5	150,0	+13,8	+3,1	118,6	136,3	147,8	+24,6	+8,4	110,5	142,0	+28,5	29.4
111,8	+8,3	139,1	154,5	164,6	+18,3	+6,5	128,1	137,8	159,6	+24,6	+15,8	120,1	148,7	+23,8	
177,1	+256,3	115,0	124,7	116,8	+1,6	-6,3	97,0	133,0	120,8	+24,5	-9,2	88,4	126,9	+43,6	
159,8	+9,5	181,8	173,3	211,9	+16,6	+22,3	176,8	186,2	192,6	+8,9	+3,4	166,0	189,4	+14,1	DL
133,5	+5,8	148,8	144,9	175,2	+17,7	+20,9	140,3	150,1	160,1	+14,1	+6,7	136,9	155,1	+13,3	
339,9	+21,2	398,8	361,1	454,6	+14,0	+25,9	416,6	425,3	407,9	-2,1	-4,1	357,1	416,6	+16,7	
343,0	-21,8	490,5	214,5	574,9	+17,2	+168,0	412,4	396,1	394,7	-4,3	-0,4	398,7	395,4	-0,8	30
305,2	-28,8	421,1	108,8	424,9	+0,9	+290,5	363,3	320,2	266,9	-26,5	-16,6	352,8	293,5	-16,8	
524,7	+8,0	824,4	722,8	1296,3	+57,2	+79,3	648,7	760,6	1009,6	+55,6	+32,7	619,2	886,1	+42,9	
105,0	+16,4	119,3	120,6	128,0	+7,3	+6,1	128,3	123,0	124,3	-3,1	+1,1	115,5	123,6	+7,0	31
98,1	+18,5	104,9	107,5	108,6	+3,5	+1,0	102,7	102,9	108,1	+5,3	+1,1	99,0	105,5	+6,6	
176,1	+6,3	266,2	253,8	326,7	+22,7	+28,7	369,3	327,9	290,3	-25,4	-11,5	284,4	309,1	+8,7	
85,0	+20,7	78,0	92,5	85,8	+10,0	-7,2	80,5	82,4	89,2	+10,8	+8,3	79,3	85,8	+8,2	31.2
77,8	+19,7	71,1	83,7	77,7	+9,3	-7,2	73,5	74,2	80,7	+9,8	+8,8	72,9	77,4	+6,2	
218,3	+29,4	204,8	252,8	235,0	+14,7	-7,0	208,4	233,8	243,9	+17,0	+4,3	195,2	238,8	+22,3	
130,6	+36,9	131,8	126,9	148,2	+12,4	+16,8	187,9	154,6	137,6	-26,8	-11,0	147,9	146,1	-1,2	31.6
127,2	+37,8	125,3	121,0	133,8	+6,8	+10,6	116,1	124,9	127,4	+9,7	+2,0	109,2	126,1	+15,5	
221,0	+23,7	304,2	283,3	532,3	+75,0	+87,9	1911,3	942,6	407,8	-78,7	-56,7	1083,6	675,2	-37,7	
265,6	+25,5	275,0	330,9	368,1	+33,9	+11,2	253,8	304,0	348,5	+37,7	+15,0	246,1	326,7	+32,8	32
195,7	+33,5	198,3	313,1	365,6	+84,4	+16,8	180,1	256,2	339,4	+88,5	+32,5	179,7	297,8	+65,7	
471,5	+16,9	500,4	383,5	376,1	-24,8	-1,9	470,7	445,2	379,8	-19,3	-14,7	441,7	412,5	-6,6	
192,0	+8,8	205,5	204,9	234,9	+14,3	+14,6	192,6	227,6	219,9	+14,2	-3,4	187,2	223,8	+19,6	33
157,6	-5,5	179,2	169,4	189,1	+5,5	+11,6	172,1	185,8	179,3	+4,2	-3,5	170,6	182,5	+7,0	
382,7	+62,9	346,9	395,9	481,0	+38,7	+21,5	302,7	454,4	438,5	+44,9	-3,5	276,7	446,4	+61,3	
79,8	-32,7	155,6	116,1	181,9	+16,9	+56,7	133,0	140,3	149,0	+12,0	+6,2	123,6	144,7	+17,1	DM
60,1	-13,5	91,9	84,6	108,6	+19,3	+29,6	85,8	86,2	97,1	+13,2	+12,6	79,9	91,6	+14,6	
184,5	-51,6	495,4	284,3	567,8	+14,6	+99,7	384,8	429,6	426,1	+10,7	-0,8	356,8	427,8	+19,9	
150,1	-23,3	214,6	195,6	236,7	+10,3	+21,0	205,9	222,4	216,1	+5,0	-2,8	200,7	219,2	+9,2	34
104,2	-9,2	125,4	127,8	144,0	+14,8	+12,7	129,7	134,4	135,9	+4,8	+1,1	127,3	135,2	+6,2	
395,3	-37,1	690,5	557,4	731,7	+6,0	+31,3	612,6	692,6	644,6	+5,2	-6,9	592,3	668,6	+12,9	
119,6	-39,3	219,3	173,5	230,6	+5,2	+32,9	209,9	216,2	202,1	-0,9	-6,5	199,8	209,1	+4,7	34.1
44,6	-39,3	78,3	67,8	85,2	+8,8	+25,7	82,2	76,0	76,5	-6,9	+0,7	83,0	76,3	-8,1	
432,8	-41,6	808,3	614,7	837,8	+3,6	+36,3	712,0	801,5	728,3	+2,0	-9,4	687,5	763,9	+11,1	
21,9	-60,3	107,1	50,7	136,9	+27,8	+170,0	73,1	72,9	93,8	+28,3	+28,7	60,2	83,3	+38,4	35
23,9	-25,8	64,3	48,9	81,3	+26,4	+66,3	49,7	46,6	65,1	+31,0	+39,7	40,9	55,8	+36,4	
11,7	-93,4	336,3	60,5	433,4	+29,3	+616,4	197,9	213,9	247,0	+24,8	+15,5	163,7	230,4	+40,7	
4,1	+32,3	120,8	63,2	204,7	+69,5	+223,9	84,2	58,6	134,0	+59,1	+128,7	49,3	96,3	+95,3	36.1
3,9	+18,2	33,3	77,4	85,5	+156,8	+10,5	34,9	34,1	81,4	+133,2	+138,7	25,9	57,7	+122,8	
5,0	+127,3	477,4	5,6	690,5	+44,6	+999,9	289,0	158,3	348,1	+22,1	+119,9	144,6	253,2	+75,1	
237,6	-93,0	1450,2	558,0	1217,9	-16,0	+118,3	915,6	1813,9	888,0	-3,0	-51,0	1424,2	1350,9	-5,1	36.3
.	
121,5	-1,8	137,1	126,9	141,7	+3,4	+11,7	129,5	132,4	134,3	+3,7	+1,4	127,0	133,4	+5,0	36.1
116,0	-4,5	133,9	121,1	136,0	+1,6	+12,3	126,8	127,9	128,6	+1,4	+0,5	124,1	128,2	+3,3	
200,1	+30,4	182,3	206,5	229,1	+22,4	+7,0	168,3	197,3	215,8	+28,2	+9,4	168,1	206,6	+22,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001			2000			JAN.	VER-	DEZ.	VER-
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	UND JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	152,2	+22,6	-7,9	165,2	+24,3	-2,8	152,2	+22,6	158,7	+23,5
		INLAND	127,2	+14,5	-4,9	133,8	+18,9	-6,2	127,2	+14,5	130,5	+16,7
		AUSLAND	278,1	+46,4	-14,0	323,5	+37,4	+5,1	278,1	+46,4	300,8	+41,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,7	+17,3	+10,9	158,4	+8,9	-16,2	175,7	+17,3	167,1	+13,1
		INLAND	157,8	+14,6	+11,1	142,0	+6,3	-17,9	157,8	+14,6	149,9	+10,5
		AUSLAND	264,9	+26,1	+10,6	239,6	+17,1	-11,0	264,9	+26,1	262,3	+21,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,4	+25,5	-31,2	178,0	+48,6	+21,1	122,4	+25,5	150,2	+38,2
		INLAND	98,3	+12,2	-27,3	132,4	+41,9	+18,9	98,3	+12,2	114,4	+27,7
		AUSLAND	249,3	+60,8	-37,5	396,9	+60,5	+24,6	249,3	+60,8	324,1	+60,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	186,7	+46,0	+12,5	166,0	+12,0	-18,1	186,7	+46,0	176,4	+27,7
		INLAND	113,9	+16,9	+9,3	104,2	+5,6	-25,3	113,9	+16,9	109,1	+11,2
		AUSLAND	671,7	+103,0	+16,3	577,6	+20,9	-7,3	671,7	+103,0	624,7	+54,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,2	+31,1	+12,5	118,4	+16,4	-13,0	133,2	+31,1	125,8	+23,7
		INLAND	122,2	+27,8	+8,3	112,8	+14,9	-11,0	122,2	+27,8	117,5	+21,3
		AUSLAND	194,1	+43,4	+29,7	149,7	+23,5	-20,8	194,1	+43,4	171,9	+34,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	144,3	+22,6	+19,6	120,7	+15,5	-20,0	144,3	+22,6	132,5	+19,3
		INLAND	133,5	+21,0	+16,6	114,5	+15,7	-18,7	133,5	+21,0	124,0	+18,4
		AUSLAND	204,0	+28,5	+32,0	154,5	+14,5	-25,0	204,0	+28,5	179,3	+22,1
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	160,8	+21,0	+15,7	139,0	+15,5	-20,9	160,8	+21,0	149,9	+18,4
		INLAND	145,8	+18,0	+10,8	131,6	+15,7	-19,7	145,8	+18,0	138,7	+16,8
		AUSLAND	235,7	+31,7	+33,7	176,3	+15,2	-24,9	235,7	+31,7	206,0	+24,1
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	86,2	+34,1	+54,2	55,9	+14,5	-11,6	86,2	+34,1	71,1	+25,6
		INLAND	93,3	+39,7	+58,7	58,8	+16,0	-10,2	93,3	+39,7	76,1	+29,4
		AUSLAND	24,8	-42,7	-20,3	31,1	-3,1	-29,0	24,8	-42,7	28,0	-25,7
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	92,6	+5,1	-3,5	96,0	+2,8	-18,1	92,6	+5,1	94,3	+3,9
		INLAND	89,4	+3,6	-5,3	94,4	+3,2	-18,7	89,4	+3,6	91,9	+3,4
		AUSLAND	122,8	+16,8	+9,6	112,0	+0,2	-12,4	122,8	+16,8	117,4	+8,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	197,9	+14,6	+25,4	157,8	-14,5	-31,7	197,9	+14,6	177,9	-0,4
		INLAND	170,4	+26,1	+25,6	135,7	-14,3	-30,0	170,4	+26,1	153,1	+4,4
		AUSLAND	540,6	+14,2	+25,0	432,5	-14,2	-36,8	540,6	+14,2	486,6	-14,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	165,2	+11,7	+2,5	161,1	+4,9	-10,7	165,2	+11,7	163,2	+8,2
		INLAND	166,0	+17,0	+2,3	162,3	+6,4	-9,3	166,0	+17,0	164,2	+11,5
		AUSLAND	162,5	-3,2	+3,3	157,3	-0,3	-15,3	162,5	-3,2	159,9	-1,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	166,7	+9,5	+5,4	158,1	+5,1	-10,8	166,7	+9,5	162,4	+7,3
		INLAND	169,3	+17,7	+7,2	157,9	+7,8	-9,4	169,3	+17,7	163,6	+12,7
		AUSLAND	161,3	-5,3	+1,8	158,4	-0,1	-13,6	161,3	-5,3	159,9	-2,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,3	+5,0	+2,3	145,9	+0,3	-6,7	149,3	+5,0	147,6	+2,6
		INLAND	146,9	+17,7	+3,4	142,1	+2,5	-6,3	146,9	+17,7	144,5	+9,7
		AUSLAND	152,4	-8,0	+0,9	151,1	-2,2	-7,2	152,4	-8,0	151,8	-5,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	187,2	+13,9	+8,6	172,3	+10,2	-14,5	187,2	+13,9	179,8	+12,2
		INLAND	188,2	+17,8	+9,9	171,2	+11,8	-11,4	188,2	+17,8	179,7	+14,8
		AUSLAND	183,5	+0,5	+3,8	176,8	+4,6	-24,8	183,5	+0,5	180,2	+2,5
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	162,1	+17,0	-3,2	167,5	+4,4	-10,6	162,1	+17,0	164,8	+10,2
		INLAND	161,2	+15,9	-4,6	168,9	+4,6	-9,2	161,2	+15,9	165,1	+9,8
		AUSLAND	178,3	+33,4	+24,9	142,8	-2,2	-33,9	178,3	+33,4	160,6	+14,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	174,4	+27,5	+6,8	163,3	+10,2	-8,8	174,4	+27,5	168,9	+18,5
		INLAND	150,1	+10,8	+3,0	145,7	-1,3	-8,2	150,1	+10,8	147,9	+4,4
		AUSLAND	243,4	+73,4	+14,0	213,5	+42,3	-9,8	243,4	+73,4	228,5	+57,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	184,8	+23,7	+12,8	163,8	+4,6	-9,4	184,8	+23,7	174,3	+13,9
		INLAND	156,2	-1,4	+13,6	137,5	-17,5	-11,7	156,2	-1,4	146,9	-9,6
		AUSLAND	261,6	+108,6	+11,7	234,2	+80,7	-5,5	261,6	+108,6	247,9	+94,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	164,1	+46,0	-11,2	184,9	+39,9	+13,0	164,1	+46,0	174,5	+42,7
		INLAND	136,3	+49,1	-21,8	174,2	+46,4	+21,0	136,3	+49,1	155,3	+47,6
		AUSLAND	284,9	+39,9	+23,0	231,6	+22,1	-6,9	284,9	+39,9	258,3	+31,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	150,5	+19,6	+19,4	126,0	+4,2	-27,7	150,5	+19,6	138,3	+12,1
		INLAND	124,3	+15,7	+21,5	102,3	-4,6	-30,5	124,3	+15,7	113,3	+5,6
		AUSLAND	516,0	+35,2	+13,1	456,2	+46,1	-17,3	516,0	+35,2	486,1	+40,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	149,5	+17,3	+18,5	126,2	+4,4	-27,7	149,5	+17,3	137,9	+11,0
		INLAND	122,9	+15,0	+19,4	102,9	-2,3	-29,2	122,9	+15,0	112,9	+6,4
		AUSLAND	583,9	+25,8	+15,0	507,9	+35,2	-22,0	583,9	+25,8	545,9	+30,0
DI	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	132,2	+13,5	+15,0	115,0	-1,1	-30,3	132,2	+13,5	123,6	+6,2
		INLAND	111,9	+7,1	+12,9	99,1	-6,2	-32,9	111,9	+7,1	105,5	+0,4
		AUSLAND	316,2	+41,0	+22,1	259,0	+21,8	-19,0	316,2	+41,0	287,6	+31,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	190,6	+10,2	+15,4	185,2	+3,6	-26,6	190,6	+10,2	177,9	+7,0
		INLAND	157,6	+4,1	+16,1	136,9	-0,2	-29,6	157,6	+4,1	147,3	+2,1
		AUSLAND	388,2	+28,2	+16,1	334,3	+14,4	-18,2	388,2	+28,2	361,3	+21,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,5	+6,7	+18,2	127,3	+6,4	-17,8	150,5	+6,7	138,9	+6,6
		INLAND	135,8	+2,7	+15,5	117,6	+6,4	-18,0	135,8	+2,7	126,7	+4,4
		AUSLAND	263,1	+27,2	+31,1	200,7	+7,0	-17,0	263,1	+27,2	231,9	+17,6

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1999	2000				1999	2000				
124,1	+3,5	144,7	144,9	162,6	+12,4	+12,2	138,3	148,7	153,7	+11,1	+3,4	132,0	151,2	+14,5	D
111,1	+4,8	124,0	128,5	136,1	+9,8	+5,9	120,8	128,0	132,3	+9,5	+3,4	116,4	130,2	+11,9	
189,9	-0,1	248,4	227,7	296,9	+19,1	+30,0	226,2	252,9	261,8	+15,7	+3,5	210,4	257,4	+22,3	
149,8	+14,3	155,7	174,2	174,8	+12,3	+0,3	155,9	169,2	174,5	+11,9	+3,1	149,0	171,9	+15,4	VORL.
137,7	+12,0	145,1	162,3	158,3	+9,1	-2,5	144,0	156,4	160,3	+11,3	+2,5	136,7	158,4	+14,2	
210,1	+22,7	208,4	233,8	256,8	+23,2	+9,8	214,9	232,8	245,3	+14,1	+5,4	200,2	239,0	+19,4	
97,5	-6,5	131,8	113,7	149,9	+13,7	+31,8	118,6	125,8	131,8	+11,1	+4,8	111,9	126,8	+15,1	INV.
85,8	-2,6	104,4	96,1	116,2	+11,3	+20,9	98,7	100,9	105,1	+7,6	+5,2	94,3	103,5	+9,8	
155,0	-15,5	264,9	199,9	314,1	+18,6	+57,1	215,2	247,4	257,0	+19,4	+3,9	197,7	252,2	+27,6	
127,9	-15,6	168,8	145,5	179,7	+6,5	+23,5	154,8	170,1	162,6	+5,0	-4,4	151,7	166,4	+9,7	GEBR.
97,4	-6,9	113,6	103,8	120,9	+6,4	+16,5	108,1	114,6	112,4	+4,0	-1,9	107,1	113,5	+6,0	
330,9	-28,6	536,8	423,2	571,4	+6,4	+35,0	465,6	540,0	497,3	+6,8	-7,9	448,6	518,7	+15,6	
101,6	+1,1	113,7	132,3	127,9	+12,5	-3,3	114,9	117,3	130,1	+13,2	+10,9	112,1	123,7	+10,3	VERB.
95,6	-4,8	108,9	123,1	118,7	+9,0	-3,6	109,5	111,3	120,9	+10,4	+8,6	107,8	116,1	+7,7	
135,4	+33,9	140,4	183,9	179,3	+27,7	-2,5	144,8	150,9	181,6	+25,4	+20,3	136,2	166,3	+22,1	
117,7	+2,8	123,4	141,1	139,7	+13,2	-1,0	121,9	135,6	140,4	+15,2	+3,5	121,7	138,0	+13,4	DB
110,3	-0,4	118,9	137,7	130,7	+9,9	-5,1	118,3	127,2	134,2	+13,4	+5,5	117,9	130,7	+10,9	
158,7	+17,0	148,4	160,5	182,0	+27,4	+17,8	141,3	181,6	174,8	+23,7	-3,7	142,6	178,2	+25,0	
132,9	+4,6	139,4	143,2	159,6	+14,5	+11,5	134,5	150,4	151,4	+12,6	+0,7	134,6	150,9	+12,1	17
123,6	+0,7	133,9	137,6	148,8	+11,1	+8,1	130,0	139,6	143,2	+10,2	+2,6	129,9	141,4	+8,9	
179,0	+19,9	166,3	171,2	214,0	+28,7	+25,0	156,7	204,0	192,6	+22,9	-5,6	157,9	198,3	+25,6	
64,3	-8,1	67,2	133,9	69,1	+2,8	-48,4	77,5	83,5	101,5	+31,0	+21,6	76,1	92,5	+21,6	18
66,8	-8,6	69,5	137,9	71,6	+3,0	-48,1	80,3	86,9	104,7	+30,4	+20,5	78,5	95,8	+22,0	
43,3	-25,2	47,4	99,9	48,1	+1,5	-51,9	54,0	54,5	74,0	+37,0	+35,8	55,9	64,2	+14,8	
88,1	+9,6	99,4	101,1	107,1	+7,7	+5,9	92,7	96,4	104,1	+12,3	+8,0	90,5	100,3	+10,8	DC
86,3	+6,2	97,4	102,4	105,8	+8,6	+3,3	92,8	93,8	104,1	+12,2	+11,0	91,0	98,9	+8,7	
105,1	+44,6	117,7	88,6	120,6	+2,5	+36,1	91,4	122,3	104,6	+14,4	-14,5	86,2	113,5	+33,2	
172,7	+4,4	195,6	235,9	197,7	+1,1	-16,2	195,5	210,4	216,8	+10,9	+3,0	186,2	213,6	+15,9	DD
135,1	+1,7	169,5	196,2	167,8	-1,0	-14,5	170,1	175,6	182,0	+7,0	+3,6	159,3	178,8	+12,2	
630,1	+12,1	514,0	722,3	564,3	+9,8	-21,9	505,5	635,4	643,3	+27,3	+1,2	501,2	639,3	+27,6	
147,9	+13,5	152,5	163,7	171,3	+12,3	+4,6	150,0	160,2	167,5	+11,7	+4,6	145,0	163,8	+13,0	DE
141,9	+10,1	155,1	157,6	169,4	+9,2	+7,5	151,6	156,4	163,5	+7,8	+4,5	144,3	160,0	+10,9	
167,8	+24,4	144,4	183,7	177,6	+23,0	-3,3	145,0	172,7	180,6	+24,6	+4,6	147,5	176,6	+19,7	
152,3	+12,9	146,3	166,7	168,2	+15,0	+0,9	146,2	161,4	167,5	+14,6	+3,8	143,8	164,5	+14,4	21
143,8	+7,8	147,1	158,2	164,2	+11,6	+3,8	146,3	155,1	161,2	+10,2	+3,9	141,3	158,1	+11,9	
170,4	+23,3	144,5	184,8	176,8	+22,4	-4,3	145,9	174,9	180,8	+23,9	+3,4	149,1	177,8	+19,2	
142,2	+10,3	131,8	157,3	154,6	+17,3	-1,7	132,8	156,5	155,9	+17,4	-0,4	136,4	156,2	+14,5	21.1
124,8	+5,3	129,6	136,3	145,5	+13,1	+6,7	127,8	144,0	140,9	+10,3	-2,2	126,7	142,4	+12,4	
169,7	+19,9	136,1	185,7	166,9	+22,6	-10,1	139,5	173,5	176,3	+26,4	+1,6	149,5	174,9	+17,0	
164,3	+15,7	163,3	177,8	184,2	+12,8	+3,6	161,9	167,2	181,0	+11,8	+8,3	152,5	174,1	+14,2	21.2
159,8	+9,5	162,6	176,6	179,9	+10,6	+1,9	161,9	164,4	178,3	+10,1	+8,5	153,5	171,3	+11,6	
182,5	+44,5	165,8	182,7	201,8	+21,7	+10,5	161,9	178,4	192,3	+18,8	+7,8	148,2	185,3	+25,0	
138,6	+14,9	165,5	157,3	177,7	+7,4	+13,0	157,9	157,6	167,5	+6,1	+6,3	147,5	162,5	+10,2	22
139,1	+13,9	167,0	156,8	177,2	+6,1	+13,0	159,4	158,4	167,0	+4,8	+5,4	148,8	162,7	+9,3	
133,7	+45,6	142,1	168,2	188,2	+32,4	+11,9	133,3	143,6	178,2	+33,7	+24,1	126,2	160,9	+27,5	
136,8	+15,4	143,1	157,6	172,8	+20,8	+9,6	133,0	157,4	165,2	+24,2	+5,0	129,1	161,3	+24,9	DG
135,5	+13,0	142,0	154,5	151,7	+6,8	-1,8	129,0	156,6	153,1	+18,7	-2,2	125,6	154,8	+23,2	
140,4	+22,6	146,2	166,4	232,8	+59,2	+39,9	144,2	159,6	199,6	+38,4	+25,1	139,0	179,6	+29,2	
149,4	+19,1	147,1	159,4	174,8	+18,8	+9,7	132,2	164,4	167,1	+26,4	+1,6	130,1	165,8	+27,4	24.1
158,4	+20,5	154,7	166,5	148,2	-4,2	-11,0	134,9	174,9	167,4	+16,7	-10,0	132,0	166,1	+25,8	
125,4	+14,8	126,7	140,3	246,1	+94,2	+75,4	124,6	136,3	193,2	+55,1	+41,7	125,0	164,7	+31,8	
112,4	+12,6	133,3	150,5	167,0	+25,3	+11,0	128,8	133,2	158,8	+23,3	+19,2	123,3	146,0	+18,4	24.4
91,4	-4,6	119,1	126,8	146,7	+24,2	+15,6	111,5	114,9	136,8	+22,7	+19,1	108,5	126,8	+15,9	
203,7	+73,8	199,3	252,6	255,6	+28,2	+1,2	203,6	212,9	254,1	+24,8	+19,4	187,2	233,5	+24,7	
125,8	+13,0	145,7	174,8	156,9	+7,7	-10,2	152,1	166,3	165,8	+9,0	+6,1	143,2	161,0	+12,4	DH
107,4	+6,2	131,3	148,3	131,1	-0,2	-11,6	138,2	133,7	139,7	+1,1	+4,5	130,6	136,7	+4,7	
381,7	+51,0	347,0	544,0	518,6	+48,9	-5,0	345,5	470,9	530,3	+53,5	+12,6	318,0	500,6	+56,9	
127,5	+22,5	145,8	175,5	156,4	+7,3	-10,9	152,2	157,8	166,0	+9,1	+5,2	141,9	161,9	+14,1	25.2
106,9	+14,3	129,3	148,9	130,3	+0,8	-12,5	136,5	133,6	139,6	+2,3	+4,5	128,0	136,6	+6,7	
464,2	+67,3	416,0	610,7	583,7	+40,3	-4,4	408,6	553,5	597,2	+46,2	+7,9	369,6	575,4	+56,7	
116,5	-0,4	147,8	165,0	147,4	-0,3	-10,7	155,7	147,6	156,2	+0,3	+5,8	148,9	151,9	+2,0	DI
104,5	-2,0	137,0	149,8	130,4	-4,8	-13,0	147,1	133,7	140,1	-4,8	+4,8	140,3	136,9	-2,4	
224,2	+6,5	246,2	302,9	301,4	+22,9	-0,5	233,1	273,5	302,2	+29,6	+10,5	227,1	287,8	+26,7	
173,0	+13,6	191,1	210,4	201,9	+5,7	-4,0	191,2	191,2	206,1	+7,8	+7,8	178,9	198,7	+11,1	26.1
151,4	+16,8	167,1	182,6	171,6	+2,7	-6,0	171,1	164,3	177,1	+3,5	+7,8	158,0	170,7	+8,0	
302,8	+4,8	335,0	376,8	383,8	+14,6	+1,9	311,9	362,6	380,3	+21,9	+7,9	303,8	366,5	+20,6	
141,0	+17,0	133,7	143,5	143,5	+7,3	-	132,6	146,2	143,5	+8,2	-1,8	130,0	144,9	+11,5	DJ
132,2	+14,1	124,5	133,6	132,9	+6,7	-0,5	124,8	135,2	133,3	+6,8	-1,4	122,6	134,2	+9,5	
206,8	+33,6	202,7	217,3	224,0	+10,5	+3,1	191,4	228,7	220,6	+15,3	-3,5	185,2	224,7	+21,3	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN	
			2001			2000			JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,1 153,5 202,4	+4,1 +5,6 +1,5	+22,3 +27,7 +10,5	134,2 120,2 183,1	+2,1 +1,7 +3,4	-19,4 -21,6 -14,3	164,1 153,5 202,4	+4,1 +5,6 +1,5	149,2 136,9 192,8	+3,2 +3,9 +2,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 119,7 93,6	-5,6 +1,1 -20,3	+0,1 +5,5 -12,4	111,4 113,5 106,8	+7,8 +22,2 -15,3	-0,5 +2,1 -6,0	111,5 119,7 93,6	-5,6 +1,1 -20,3	111,5 116,6 100,2	+0,7 +10,3 -17,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,9 230,9 632,5	+43,3 +45,4 +42,7	+36,2 +32,3 +58,4	190,1 174,5 399,2	+7,2 +3,1 +46,1	-22,7 -23,0 -22,2	258,9 230,9 632,5	+43,3 +45,4 +42,7	224,5 202,7 515,9	+25,3 +23,5 +44,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 125,6 492,5	+9,0 +0,7 +110,1	+15,1 +8,2 +84,3	122,4 116,1 267,2	+10,1 +9,4 +17,6	-16,6 -15,8 -23,2	140,9 125,6 492,5	+9,0 +0,7 +110,1	131,7 120,9 379,9	+9,5 +4,8 +64,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 111,1 673,0	-0,5 -2,9 +77,9	+0,2 -0,3 +7,4	115,9 111,4 626,5	+11,3 +10,3 +39,1	-19,6 -19,2 -26,1	116,1 111,1 673,0	-0,5 -2,9 +77,9	116,0 111,3 649,8	+5,1 +3,3 +56,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 117,4 160,8	+14,6 +11,8 +20,4	+7,1 +2,2 +18,2	120,5 114,9 136,0	+13,8 +21,6 -0,5	-4,4 -0,3 -12,3	129,1 117,4 160,8	+14,6 +11,8 +20,4	124,8 116,2 148,4	+14,2 +16,4 +9,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 117,8 183,7	+19,7 +15,6 +32,2	+12,3 +25,1 -11,4	116,4 94,2 207,3	+3,9 +11,9 -7,9	-7,1 -4,8 -11,2	130,7 117,8 183,7	+19,7 +15,6 +32,2	123,6 106,0 195,5	+11,8 +13,9 +7,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,9 64,9 99,9	-39,6 -36,1 -46,9	+47,0 +22,2 +208,3	48,9 53,1 32,4	-13,6 -0,2 -53,8	-25,2 -25,8 -20,4	71,9 64,9 99,9	-39,6 -36,1 -46,9	60,4 59,0 66,2	-31,2 -23,8 -48,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 139,0 107,4	+4,4 +31,9 -35,4	+10,1 +6,3 +23,3	117,5 130,8 87,1	+18,3 +27,9 -5,7	-18,5 -3,8 -46,7	129,4 139,0 107,4	+4,4 +31,9 -35,4	123,5 134,9 97,3	+10,7 +29,8 -24,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,7 179,8 391,5	+25,4 +29,1 +14,8	-0,1 +6,6 -16,1	207,9 168,6 466,9	+13,9 +18,1 +5,0	-18,3 -21,1 -11,0	207,7 179,8 391,5	+25,4 +29,1 +14,8	207,8 174,2 429,2	+19,4 +23,5 +9,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	494,4 444,5 733,4	+15,8 +12,3 +27,2	-2,5 +11,9 -29,0	507,2 397,3 1033,5	+8,7 -0,4 +30,5	-45,2 -45,0 -46,5	494,4 444,5 733,4	+15,8 +12,3 +27,2	500,8 420,9 883,5	+12,1 +5,9 +29,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 115,3 351,1	+30,4 +17,5 +104,8	+5,9 +10,4 -7,2	128,8 104,4 378,2	+7,5 +9,2 +3,3	-10,9 -15,0 +3,1	136,4 115,3 351,1	+30,4 +17,5 +104,8	132,6 109,9 364,7	+18,2 +13,4 +35,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 78,6 202,7	+2,3 +2,5 -0,2	-2,1 -3,1 +5,3	86,9 81,1 192,5	+13,3 +13,0 +14,9	-1,4 +1,8 -20,8	85,1 78,6 202,7	+2,3 +2,5 -0,2	86,0 79,9 197,6	+7,5 +7,5 +6,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 123,5 868,1	+19,9 +0,8 +317,6	-3,3 -2,8 -5,2	155,8 127,1 915,6	+15,2 -0,5 +172,6	+2,3 -12,8 +178,4	150,6 123,5 868,1	+19,9 +0,8 +317,6	153,2 125,3 891,9	+17,4 +0,2 +22,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	362,0 359,0 371,7	+29,5 +72,4 -24,1	-10,2 -6,4 -19,4	403,0 383,5 461,0	+43,2 +86,2 -8,4	-5,8 -13,4 +19,6	362,0 359,0 371,7	+29,5 +72,4 -24,1	382,5 371,3 416,4	+36,4 +79,3 -16,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,7 188,3 362,3	+17,9 +26,1 -1,9	+6,8 +17,1 -14,4	202,0 180,8 423,4	-4,6 -11,2 +12,3	-15,5 -17,2 -12,2	215,7 188,3 362,3	+17,9 +26,1 -1,9	208,9 174,6 392,9	+5,8 +5,7 +5,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 71,1 414,0	+62,0 +19,7 +139,7	-48,8 -53,0 -44,1	244,3 151,4 740,3	+89,8 +85,1 +94,9	+58,4 +70,3 +47,2	125,2 71,1 414,0	+62,0 +19,7 +139,7	184,8 111,3 577,2	+79,4 +57,6 +108,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,0 133,9 863,8	+71,4 +29,6 +133,8	+15,3 +5,9 +24,4	216,0 126,4 694,6	+19,2 +17,5 +20,9	-16,8 -24,5 -7,7	249,0 133,9 863,8	+71,4 +29,6 +133,8	232,5 130,2 779,2	+42,4 +23,4 +65,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	244,5 68,6 979,4	+119,7 +63,3 +144,4	+16,3 +1,2 +21,7	210,2 67,8 804,9	+17,7 +5,8 +22,5	-14,1 -31,9 -5,5	244,5 68,6 979,4	+119,7 +63,3 +144,4	227,4 68,2 892,2	+56,8 +28,4 +68,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	23,4 19,4 44,9	+9,3 -17,1 +297,3	-91,3 -88,7 -94,2	267,5 171,8 777,8	+212,9 +183,6 +253,5	+296,7 +607,0 +160,9	23,4 19,4 44,9	+9,3 -17,1 +297,3	146,5 95,8 411,4	+172,0 +127,6 +256,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2,1 2,8 9	-47,5 -36,8 -81,6	-99,5 -98,7 -99,9	433,2 187,0 1432,4	+1425,4 +438,9 +9999,9	+272,8 +1751,5 +161,8	2,1 2,4 9	-47,5 -36,8 -81,6	217,7 94,7 716,7	+1243,8 +390,7 +9999,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	481,4 . .	+109,2 . .	-80,3 . .	2438,0 . .	+6,1 . .	+357,9 . .	481,4 . .	+109,2 . .	1469,7 . .	+15,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 124,6 241,6	+16,9 +15,6 +27,8	+19,2 +17,4 +33,9	110,9 106,1 180,4	+0,4 -2,2 +30,0	-25,1 -25,8 -18,3	132,2 124,6 241,6	+16,9 +15,6 +27,8	121,6 115,4 211,0	+8,8 +6,7 +28,7

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
157,6	+24,6	143,7	147,1	150,0	+4,4	+2,0	139,8	158,3	148,6	+6,3	-6,1	136,2	153,4	+12,6	27
146,4	+18,0	131,1	134,5	136,2	+3,9	+1,3	129,2	144,4	135,4	+4,8	-6,2	126,9	139,9	+10,2	
199,5	+44,8	187,0	190,3	198,9	+6,4	+4,5	176,3	205,8	194,6	+10,4	-5,4	167,9	200,2	+19,2	
118,1	+23,0	113,4	111,7	111,8	-1,4	+0,1	111,9	120,6	111,8	-0,1	-7,3	111,5	116,2	+4,2	27.1
118,4	+17,3	104,7	108,0	110,9	+5,9	+2,7	104,4	115,2	109,5	+4,9	-4,9	106,2	112,3	+5,7	
117,4	+37,6	132,6	119,8	113,6	-14,3	-5,2	128,2	132,2	116,7	-9,0	-11,7	123,2	124,6	+1,1	
180,7	+13,2	178,1	189,3	217,2	+22,0	+14,7	169,0	196,3	203,3	+20,3	+3,6	165,8	199,8	+20,5	27.5
158,8	+8,7	167,7	177,6	201,0	+19,9	+13,2	158,5	182,5	189,3	+19,4	+3,7	153,8	185,9	+20,9	
443,2	+38,6	302,8	334,6	442,1	+46,0	+32,1	294,8	363,2	388,3	+31,7	+6,9	309,8	375,8	+21,3	
129,3	+11,3	126,7	140,9	138,9	+9,6	-1,4	127,5	137,7	139,9	+9,7	+1,6	125,6	138,8	+10,5	28
124,7	+11,6	120,8	133,1	131,0	+8,4	-1,6	122,3	129,9	132,0	+7,9	+1,6	120,2	131,0	+9,0	
234,4	+6,9	262,2	319,4	318,9	+21,6	-0,2	248,7	315,1	319,1	+28,3	+1,3	250,7	317,1	+26,5	
118,7	+9,4	119,4	135,4	132,3	+10,8	-2,3	122,7	132,7	133,9	+9,1	+0,9	123,2	133,3	+8,2	28.1
114,4	+9,5	115,9	130,0	127,0	+9,6	-2,3	119,7	128,3	128,5	+7,4	+0,2	120,4	128,4	+6,6	
378,3	+3,9	514,6	746,0	727,3	+41,3	-2,4	465,8	633,0	736,1	+58,0	+16,3	439,7	684,6	+55,7	
112,7	+18,8	109,2	127,2	122,0	+11,7	-4,1	107,8	119,9	124,6	+15,6	+3,9	102,5	122,2	+19,2	DK
105,0	+5,3	104,0	118,2	116,0	+11,5	-1,9	103,5	115,8	117,1	+13,1	+1,1	99,9	116,4	+16,5	
133,6	+62,7	123,4	151,9	138,4	+12,2	-8,9	119,6	131,0	145,2	+21,4	+10,8	109,6	138,1	+26,0	
109,2	+1,8	107,2	115,0	118,1	+10,2	+2,7	104,7	116,0	116,6	+11,4	+0,5	103,0	116,3	+12,9	29.1
101,9	+20,9	89,1	100,1	97,7	+9,7	-2,4	88,6	104,2	98,9	+11,6	-5,1	88,2	101,6	+15,2	
139,0	-30,9	181,0	175,8	201,8	+11,5	+14,8	170,1	164,1	188,8	+11,0	+15,1	163,3	176,4	+8,0	
119,0	+15,2	76,1	237,4	144,9	+90,4	-39,0	81,2	110,8	191,2	+135,5	+72,6	85,2	151,0	+77,2	29.3
101,6	+28,9	64,3	137,6	87,4	+35,9	-36,5	57,9	80,5	112,5	+94,3	+39,8	58,6	96,5	+64,7	
188,1	-5,7	122,1	631,0	371,6	+204,3	-41,1	173,3	230,6	501,3	+189,3	+117,4	190,3	366,0	+92,3	
123,9	+49,6	124,5	135,9	139,7	+12,2	+2,8	112,1	128,0	137,8	+22,9	+7,7	104,6	132,9	+27,1	29.4
105,4	+7,3	131,5	144,7	153,6	+16,8	+6,2	121,1	129,6	149,1	+23,1	+15,0	113,8	139,3	+22,4	
168,3	+251,6	108,5	115,7	108,0	-0,5	-6,7	91,4	124,3	111,9	+22,4	-10,0	83,6	118,1	+41,3	
165,6	+8,9	190,2	176,4	222,2	+16,8	+26,0	183,8	192,7	199,3	+8,4	+3,4	172,3	196,0	+13,8	DL
139,3	+5,3	157,1	147,5	185,6	+18,1	+25,8	147,4	156,5	166,6	+13,0	+6,5	143,2	161,5	+12,8	
341,0	+20,3	408,1	367,4	463,6	+13,6	+26,2	422,7	432,1	415,5	-1,7	-3,8	363,3	423,8	+16,7	
427,0	-17,9	608,0	255,9	723,3	+19,0	+182,6	509,5	489,5	489,6	-3,9	-	482,5	489,5	+1,5	30
395,8	-23,7	545,9	138,9	567,3	+3,9	+314,4	467,5	414,2	352,1	-24,7	-15,0	442,6	383,2	-13,4	
576,6	+9,7	906,7	825,5	1469,8	+62,3	+78,0	710,7	849,9	1147,7	+61,5	+35,0	673,9	998,8	+48,2	
104,6	+14,2	119,9	119,5	127,2	+6,1	+6,4	129,0	122,4	123,4	-4,3	+0,8	116,5	122,9	+5,5	31
98,1	+16,0	105,9	107,1	108,6	+2,5	+1,4	104,1	102,9	107,8	+3,6	+4,8	100,5	105,4	+4,9	
171,4	+5,1	262,8	246,4	318,1	+21,0	+29,1	383,0	321,5	282,2	-26,3	-12,2	279,6	301,9	+8,0	
83,2	+18,2	76,5	88,7	83,8	+9,5	-5,5	79,3	79,9	86,3	+8,8	+8,0	78,3	83,1	+6,1	31.2
76,7	+16,9	70,3	81,0	76,8	+9,2	-5,2	73,0	72,5	78,9	+8,1	+8,8	72,7	75,7	+4,1	
203,2	+28,1	191,1	229,5	212,6	+11,3	-7,4	194,7	216,1	221,0	+13,5	+2,3	182,8	218,6	+19,6	
125,6	+34,5	127,8	122,9	143,1	+12,0	+16,4	183,5	149,8	133,0	-27,5	-11,2	144,4	141,4	-2,1	31.6
122,5	+35,4	121,6	117,5	129,5	+6,5	+10,2	113,0	120,9	123,5	+9,3	+2,2	106,6	122,2	+14,6	
207,9	+21,4	292,7	266,4	503,1	+71,9	+88,9	1901,1	914,1	384,8	-79,8	-57,9	1072,4	649,4	-39,4	
279,6	+27,4	288,2	350,0	390,3	+35,4	+11,5	265,1	321,3	370,1	+39,6	+15,2	256,5	346,7	+34,8	32
208,2	+38,2	208,9	333,5	392,2	+87,7	+17,6	188,9	272,8	362,8	+92,1	+33,0	187,3	317,8	+69,7	
489,9	+16,1	521,4	399,1	385,4	-26,1	-3,4	489,6	464,7	392,3	-19,9	-15,6	460,3	428,5	-6,9	
182,9	+7,9	196,0	193,6	221,6	+13,1	+14,5	183,9	218,6	207,6	+12,9	-4,2	179,2	212,1	+18,4	33
149,3	-6,6	170,1	159,5	177,7	+4,5	+11,4	163,7	176,3	168,6	+3,0	-4,4	162,8	172,5	+6,0	
369,4	+62,3	336,4	377,2	457,6	+36,4	+21,3	292,6	436,0	417,4	+42,7	-4,3	267,5	426,7	+59,5	
77,3	-32,9	149,8	111,2	173,7	+16,0	+56,2	128,2	134,5	142,4	+11,1	+5,9	119,4	138,5	+16,0	DM
59,4	-13,3	89,9	82,9	106,9	+18,9	+29,0	84,0	84,6	94,9	+13,0	+12,2	78,3	89,8	+14,7	
172,7	-52,7	469,4	262,3	530,0	+12,9	+102,1	363,9	401,4	396,2	+8,9	-1,3	338,5	398,8	+17,8	
145,3	-23,5	206,6	186,7	224,6	+9,2	+20,3	197,8	212,3	205,6	+3,9	-3,2	193,4	209,0	+8,1	34
103,9	-8,9	123,2	126,0	141,4	+14,8	+12,2	127,5	132,4	133,7	+4,9	+1,0	126,2	133,1	+6,3	
369,5	-38,4	645,4	511,0	669,1	+3,7	+30,9	573,8	639,2	590,0	+2,8	-7,7	557,8	614,6	+10,2	
111,3	-40,6	204,6	158,8	211,0	+3,1	+32,9	190,7	199,5	184,9	-3,0	-7,3	187,9	192,2	+2,3	34.1
42,0	-34,1	73,8	63,5	79,8	+8,1	+25,7	77,6	71,5	71,7	-7,6	+0,3	78,6	71,6	-8,9	
400,7	-43,1	751,4	556,7	759,0	+1,0	+36,3	663,1	734,1	657,8	-8,8	-10,4	644,2	696,0	+8,0	
21,4	-60,1	103,9	49,1	131,8	+26,9	+168,4	70,9	70,6	90,6	+27,6	+28,2	58,5	80,5	+37,6	35
23,4	-25,7	62,5	47,4	78,5	+25,6	+65,6	48,3	45,3	63,0	+30,4	+39,1	39,8	54,1	+35,9	
11,3	-39,5	324,9	58,3	415,8	+28,0	+613,2	191,7	206,2	237,1	+23,7	+15,0	158,6	221,6	+38,7	
4,0	+33,3	117,1	61,2	196,9	+68,1	+221,7	81,7	56,6	129,1	+58,0	+128,1	47,8	92,8	+94,1	35.1
3,8	+18,8	32,1	74,9	82,7	+155,2	+10,4	33,9	33,0	78,8	+132,4	+138,8	25,2	55,9	+121,8	
4,9	+133,3	461,1	5,4	660,5	+43,2	+999,9	275,3	152,1	333,0	+21,0	+118,9	139,7	242,5	+73,6	
230,1	-93,0	1406,4	537,4	1173,3	-16,5	+118,3	887,4	1749,9	655,4	-3,6	-51,1	1380,5	1302,6	-5,6	35.3
.	
113,1	-3,2	128,4	116,5	129,3	+0,7	+11,0	121,3	122,7	122,9	+1,3	+0,2	119,2	122,8	+3,0	36.1
107,8	-6,1	125,3	111,1	123,8	-1,2	+11,4	118,6	118,4	117,4	-1,0	-0,8	118,5	117,9	+1,2	
189,0	+30,3	172,3	194,7	208,0	+20,7	+6,8	158,9	184,9	201,4	+26,7	+8,9	158,7	193,1	+21,7	

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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	156,2	+26,1	169,6	-2,6	168,3	+1,3
		INLAND	129,1	+17,2	139,3	-2,9	139,6	+0,9
		AUSLAND	291,7	+51,7	319,9	-0,7	310,0	+2,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	178,5	+21,8	184,7	+1,9	185,2	+1,0
		INLAND	159,1	+18,6	165,7	+1,9	165,2	+0,7
		AUSLAND	274,0	+32,3	277,7	+3,1	277,0	+2,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	125,7	+26,6	145,8	-12,2	146,0	+1,5
		INLAND	97,6	+12,4	110,8	-13,3	112,9	+1,1
		AUSLAND	261,8	+63,3	314,2	-9,1	305,2	+2,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	200,3	+49,5	211,5	+9,9	198,7	+1,3
		INLAND	120,4	+19,2	127,0	+2,3	125,5	+0,9
		AUSLAND	731,8	+107,1	780,9	+20,4	680,9	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,8	+34,6	145,5	+4,1	141,7	+1,6
		INLAND	127,6	+31,0	132,8	+3,7	129,4	+1,3
		AUSLAND	207,5	+48,8	216,6	+9,1	208,9	+3,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	145,4	+24,7	148,7	+1,7	148,2	+0,8
		INLAND	134,4	+22,6	139,0	0	139,0	+0,7
		AUSLAND	206,9	+32,8	203,1	+9,4	199,2	+1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,7	+23,3	163,2	+1,3	162,7	+1,1
		INLAND	146,5	+19,8	149,9	-1,3	150,6	+1,0
		AUSLAND	237,8	+36,2	231,1	+10,5	224,5	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	87,6	+33,3	98,3	+6,6	96,8	-0,9
		INLAND	94,9	+39,1	104,7	+9,4	101,3	-0,8
		AUSLAND	25,0	-43,6	42,8	-23,8	58,2	-3,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	96,5	+7,2	102,7	-1,3	106,3	+0,6
		INLAND	83,1	+5,3	100,6	-1,3	104,8	+0,6
		AUSLAND	130,5	+24,2	125,2	+5,7	119,5	-0,5
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	194,6	+15,7	212,8	+10,8	210,7	-0,5
		INLAND	164,9	+27,3	186,9	+15,3	178,2	-0,1
		AUSLAND	564,1	-11,8	549,5	-0,7	622,5	-1,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	170,7	+19,5	175,4	+0,4	178,6	+1,1
		INLAND	172,2	+24,9	177,8	+2,4	178,2	+1,3
		AUSLAND	168,0	+4,3	170,5	-4,4	187,8	+0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	172,5	+20,2	172,9	-1,1	179,0	+1,1
		INLAND	176,0	+30,1	175,7	+2,2	175,2	+1,4
		AUSLAND	165,0	+2,5	169,7	-5,7	188,0	+0,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,8	+19,0	160,1	+0,1	168,1	+0,7
		INLAND	153,3	+36,6	158,1	+6,1	158,4	+1,1
		AUSLAND	166,8	+1,6	165,0	-5,5	185,0	+0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	193,3	+21,3	189,4	-0,8	182,0	+1,5
		INLAND	195,1	+26,1	190,5	+0,3	190,8	+1,6
		AUSLAND	185,8	+4,6	184,0	-3,9	185,8	+1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERZIEL- FAELTIGUNGS VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	167,1	+18,2	180,7	+4,9	177,2	+1,0
		INLAND	166,4	+17,3	180,8	+3,9	177,0	+0,9
		AUSLAND	178,4	+31,1	183,4	+17,0	183,7	+2,6
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	180,1	+37,8	182,3	+5,7	181,5	+1,6
		INLAND	152,5	+20,3	154,2	+3,6	156,7	-0,1
		AUSLAND	258,4	+82,1	258,3	+10,8	244,5	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	190,0	+37,5	183,9	+8,2	183,4	+1,6
		INLAND	157,0	+9,8	150,7	+8,7	154,1	-1,3
		AUSLAND	278,8	+122,0	266,9	+8,4	248,1	+6,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	177,6	+50,8	192,2	+0,9	186,2	+3,0
		INLAND	147,8	+54,4	161,8	-5,0	167,2	+2,7
		AUSLAND	306,7	+43,5	317,7	+11,0	300,7	+3,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	152,3	+22,1	172,2	+5,0	170,1	+0,7
		INLAND	125,6	+18,0	145,0	+5,9	141,1	+0,5
		AUSLAND	525,0	+37,9	554,6	+1,8	575,3	+1,6
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	151,5	+19,9	172,0	+3,9	170,4	+0,6
		INLAND	124,2	+17,4	144,6	+4,3	141,4	+0,4
		AUSLAND	598,2	+28,9	623,0	+2,3	646,4	+1,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	130,9	+14,9	156,5	+1,4	154,3	+0,8
		INLAND	108,6	+9,0	135,8	+0,7	133,4	+0,5
		AUSLAND	326,4	+45,5	339,0	+7,6	333,2	+1,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	187,5	+14,3	199,3	+2,9	188,8	+0,8
		INLAND	152,1	+7,7	163,8	+1,6	164,3	+0,5
		AUSLAND	399,3	+32,4	412,3	+6,2	406,9	+1,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,4	+10,1	153,1	-1,7	155,3	+0,4
		INLAND	140,9	+5,4	137,8	-3,8	141,1	+0,2
		AUSLAND	271,4	+34,9	266,8	+9,3	258,2	+1,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,1 159,7 207,2	+10,5 +11,2 +9,7	161,2 147,5 207,1	-1,6 -0,3 -1,9	165,0 149,1 214,3	+0,3 +0,4 0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 118,0 93,1	+2,8 +9,4 -11,9	111,8 111,6 112,0	-10,0 -11,9 -6,0	117,4 117,0 117,7	0 +0,9 -2,2
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	268,7 241,8 626,8	+49,3 +49,5 +57,6	256,4 235,0 527,6	+14,1 +14,7 +9,8	241,2 222,2 498,2	+2,3 +2,0 +4,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 130,1 513,4	+9,8 +1,6 +107,3	147,9 133,0 606,8	-1,3 -5,4 +41,1	148,7 136,8 410,2	+0,5 +0,1 +2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,6 116,3 697,0	+0,5 -2,0 +82,5	133,5 127,4 809,8	-7,5 -8,2 +7,5	138,9 132,7 816,1	0 -0,2 +2,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,0 124,4 171,5	+16,0 +13,1 +22,2	136,9 128,4 162,5	+1,6 -2,1 +13,4	135,7 127,1 158,0	+0,4 0 +1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,1 126,1 197,3	+21,2 +17,0 +34,0	134,7 116,0 210,0	+6,3 +1,1 +14,8	131,1 113,4 206,7	+0,5 +0,2 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 69,9 109,9	-38,8 -35,4 -46,9	91,8 58,1 216,1	-12,7 -20,5 -5,1	144,4 85,3 372,8	-3,8 -5,5 -2,4
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 149,5 116,2	+5,8 +33,7 -34,4	140,0 163,9 85,4	-1,5 +3,0 -16,2	144,5 161,0 103,8	-0,3 +0,8 -4,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,4 172,0 387,7	+25,4 +28,8 +15,4	210,4 177,1 434,2	+4,0 +5,7 +1,4	207,2 172,9 436,4	+1,4 +1,6 +0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	383,3 330,8 635,7	+11,7 +8,4 +21,2	415,0 322,9 860,5	-1,8 -0,5 -4,6	426,6 311,2 976,5	+1,9 +2,6 +0,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 115,5 361,3	+31,0 +17,7 +106,2	144,4 117,8 425,5	+10,5 +9,0 +18,1	134,4 111,3 375,9	+0,9 +0,5 +2,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 80,0 225,1	+2,9 +2,8 +3,1	87,4 79,3 232,7	-2,3 -2,2 -6,6	88,9 90,5 241,9	+0,7 +0,8 -0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,8 128,1 917,4	+20,1 +0,7 +315,1	171,3 128,1 1282,6	+2,0 +5,0 +0,5	159,1 126,4 992,8	+0,9 -0,6 +4,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	342,6 337,4 358,5	+29,0 +72,4 -24,0	358,5 362,1 343,4	-3,0 -0,8 -11,3	370,7 376,4 361,8	+2,3 +4,2 -2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	229,1 200,5 381,9	+19,3 +27,2 -0,2	237,5 204,7 411,4	+9,9 +16,1 -5,0	236,6 193,9 469,4	+0,5 +0,7 -0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 72,4 448,8	+65,3 +20,5 +143,3	173,1 98,5 572,0	-20,4 -26,2 -12,1	171,4 104,1 529,6	+2,5 +2,2 +2,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	262,8 136,1 938,9	+75,1 +30,6 +137,5	283,8 152,4 992,5	+14,2 +3,8 +26,1	256,5 150,0 836,0	+2,0 +1,8 +2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	266,5 73,3 1073,6	+122,8 +64,3 +148,1	295,9 94,8 1147,7	+20,8 +10,8 +25,9	254,3 88,3 958,1	+2,3 +3,2 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,3 20,0 46,9	+11,0 -16,3 +300,9	77,4 50,1 226,8	-69,9 -59,3 -57,5	86,7 84,8 280,0	+2,8 +2,7 +3,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2,2 2,5 0,9	-46,3 -35,9 -82,0	83,7 51,0 219,4	-75,3 -63,7 -80,4	112,3 76,3 296,8	+4,2 +3,7 +6,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	501,4 . .	+111,0 . .	1030,4 . .	-37,3 . .	1228,7 . .	+0,7 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,0 138,0 261,5	+20,2 +19,0 +30,7	146,6 140,1 242,7	+5,9 +6,2 +5,3	141,0 134,4 236,4	+0,8 +0,7 +2,2

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

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	152,2	+22,6	165,2	-2,7	164,0	+1,2
		INLAND	127,2	+14,5	137,2	-3,1	137,6	+0,7
		AUSLAND	278,1	+46,4	304,8	-0,8	296,1	+1,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	175,7	+17,3	181,7	+1,7	181,9	+0,7
		INLAND	157,8	+14,6	164,4	+1,6	164,8	+0,4
AUSLAND		264,9	+26,1	267,7	+3,0	266,0	+1,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,4	+25,5	141,9	-12,1	142,2	+1,5	
	INLAND	96,3	+12,2	109,2	-12,9	111,2	+1,1	
	AUSLAND	249,3	+60,8	299,9	-9,1	291,5	+2,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	186,7	+46,0	196,9	+9,2	189,5	+1,2	
	INLAND	113,9	+16,9	120,1	+1,6	119,1	+0,8	
	AUSLAND	671,7	+103,0	715,3	+20,3	622,1	+1,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,2	+31,1	139,1	+3,1	136,1	+1,5	
	INLAND	122,2	+27,8	127,6	+2,5	125,1	+1,1	
	AUSLAND	194,1	+43,4	202,4	+8,1	186,6	+2,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	144,3	+22,6	147,6	+1,2	147,3	+0,7
		AUSLAND	204,0	+28,5	200,7	+9,0	196,9	+1,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	160,8	+21,0	162,4	+0,9	162,2	+1,0
		AUSLAND	235,7	+31,7	228,3	+10,2	221,9	+1,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	86,2	+34,1	96,5	+6,5	95,0	-0,9
		AUSLAND	24,8	-42,7	42,8	-23,6	56,0	-3,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	92,6	+5,1	98,6	-1,5	102,2	+0,3
		AUSLAND	122,8	+16,8	118,0	+4,4	113,4	-1,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	197,9	+14,6	216,0	+11,0	213,7	-0,6
		AUSLAND	540,6	-14,2	527,7	-0,6	589,0	-1,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	166,2	+11,7	169,3	-0,2	172,1	+0,6
		AUSLAND	162,5	-3,2	164,7	-5,3	181,2	+0,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	166,7	+9,5	166,5	-1,9	172,0	+0,5
		AUSLAND	161,3	-5,3	169,4	-6,8	180,9	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	149,3	+5,0	153,2	-0,8	160,3	+0,1
		AUSLAND	152,4	-6,0	157,2	-6,8	176,0	-0,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	187,2	+13,9	183,2	-1,8	186,1	+1,1
		AUSLAND	189,5	+0,5	181,2	-5,0	193,5	+0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	162,1	+17,0	175,7	+6,1	171,8	+0,8
		AUSLAND	178,3	+33,4	183,9	+17,1	184,7	+2,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	174,4	+27,5	176,1	+5,2	175,7	+1,1
		AUSLAND	243,4	+73,4	243,4	+11,1	229,7	+4,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	184,8	+23,7	177,9	+8,1	177,5	+0,8
		AUSLAND	261,6	+106,6	249,9	+8,8	231,4	+6,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	164,1	+46,0	178,3	+0,3	173,3	+2,8
		AUSLAND	284,9	+39,9	294,3	+10,9	278,0	+3,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	150,5	+19,6	171,1	+4,7	168,9	+0,6
		AUSLAND	516,0	+36,2	546,7	+1,5	567,8	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	149,5	+17,3	170,7	+3,6	168,8	+0,5
		AUSLAND	589,9	+25,8	609,4	+2,2	632,5	+0,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	132,2	+13,5	159,1	+1,3	156,7	+0,6
		AUSLAND	316,2	+41,0	328,3	+7,1	322,9	+1,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	190,6	+10,2	204,3	+1,9	204,6	+0,5
		AUSLAND	388,2	+28,2	402,1	+5,5	396,7	+1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	150,5	+6,7	146,8	-2,1	148,6	+0,3
		AUSLAND	263,1	+27,2	266,3	+9,5	244,8	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
1996 = 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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,1 153,5 202,4	+4,1 +5,6 +1,5	153,4 141,3 199,4	-2,3 -1,1 -2,0	155,5 142,1 202,7	0 +0,2 -0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 119,7 93,6	-5,6 +1,1 -20,3	111,4 111,6 110,8	-9,8 -12,3 -3,8	114,8 116,1 112,1	-0,3 +0,9 -2,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	258,9 230,9 632,5	+43,3 +45,4 +42,7	245,8 224,5 515,5	+13,9 +14,6 +9,1	230,4 212,3 481,7	+2,1 +1,8 +4,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,9 125,6 492,5	+9,0 +0,7 +110,1	142,7 128,4 486,0	-1,5 -5,7 +42,4	143,9 132,7 389,9	+0,5 +0,2 +2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 111,1 673,0	-0,5 -2,9 +77,9	128,6 122,7 786,1	-7,5 -8,2 +6,7	134,7 128,7 793,9	+0,1 0 +2,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 117,4 160,8	+14,6 +11,8 +20,4	128,0 119,5 152,0	+1,3 -2,4 +13,3	127,9 120,3 147,7	+0,3 0 +1,0
29.1	M.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 117,8 183,7	+19,7 +15,6 +32,2	125,5 108,2 196,5	+6,3 +0,8 +15,3	122,2 105,9 191,4	+0,3 +0,1 +1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,9 64,9 99,9	-39,6 -38,1 -46,9	84,4 53,7 197,0	-13,3 -21,0 -8,9	133,3 79,3 341,0	-3,8 -5,6 -2,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 199,0 107,4	+4,4 +91,9 -36,4	130,0 152,6 78,3	-1,7 +2,8 -16,7	134,0 149,9 95,4	-0,4 +0,7 -4,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,7 179,8 319,5	+25,4 +29,1 +14,8	218,3 185,2 439,5	+3,9 +5,3 +1,4	215,1 181,0 441,7	+1,5 +1,9 +0,3
30	M.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	494,4 444,5 733,4	+15,8 +12,3 +27,2	528,0 432,4 965,6	-0,8 +0,9 -4,5	541,5 416,7 1118,4	+2,4 +3,1 +1,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 115,3 351,1	+30,4 +17,5 +104,8	143,5 117,9 414,4	+10,6 +8,9 +18,8	133,3 111,2 366,5	+0,9 +0,5 +2,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 78,6 202,7	+2,3 +2,5 -0,2	84,7 77,7 209,5	-3,0 -2,9 -7,2	86,3 79,0 217,8	+0,8 +1,0 -0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 123,6 888,1	+19,9 +0,8 +317,6	165,3 124,1 1227,0	+1,7 +4,6 +0,4	153,7 122,6 948,3	+0,9 -0,5 +4,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	362,0 359,0 371,7	+29,5 +72,4 -24,1	379,1 395,8 355,5	-2,7 -0,8 -10,5	362,6 402,3 362,6	+2,2 +4,2 -3,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,7 188,3 362,3	+17,9 +26,1 -1,9	223,8 192,5 389,6	+9,7 +16,0 -5,3	222,0 182,3 435,6	+0,4 +0,7 -0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 71,1 414,0	+62,0 +19,7 +139,7	164,6 96,3 530,5	-20,8 -25,9 -12,9	163,2 101,7 490,6	+2,4 +2,1 +2,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,0 133,8 863,8	+71,4 +29,6 +133,8	268,3 149,5 910,5	+13,8 +3,5 +26,4	242,8 147,3 763,8	+2,0 +1,7 +1,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	244,5 68,6 979,4	+119,7 +63,3 +144,4	271,1 68,5 1044,6	+20,8 +10,5 +26,1	232,2 62,7 867,4	+2,3 +3,2 +1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	23,4 19,4 44,9	+9,3 -17,1 +297,3	75,3 48,5 218,1	-58,9 -59,1 -57,4	93,9 62,6 268,1	+3,0 +2,6 +3,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	2,1 2,4 0,9	-47,5 -36,8 -81,6	80,9 49,5 210,8	-75,1 -63,5 -80,2	106,4 72,9 282,4	+4,1 +3,7 +5,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	481,4 . .	+109,2 . .	995,1 . .	-37,1 . .	1183,8 . .	+0,6 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,2 124,6 241,6	+16,9 +15,6 +27,8	132,9 126,7 224,0	+5,2 +6,5 +4,5	128,0 121,7 219,0	+0,5 +0,4 +2,1

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

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 1996
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % GEGEN	
			2001 JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	2000 DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	164,1	+26,9	-3,4	169,9	+9,9	-12,3	164,1	+26,9	167,0	+17,6
		INLAND	136,6	+21,2	-4,3	142,8	+5,7	-12,6	136,6	+21,2	139,7	+12,8
		AUSLAND	310,9	+42,9	-1,1	314,3	+21,5	-11,8	310,9	+42,9	312,6	+31,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	180,0	+27,6	+12,1	160,5	+11,4	-18,9	180,0	+27,6	170,3	+19,4
		INLAND	159,8	+25,0	+10,5	144,6	+7,4	-18,5	159,8	+25,0	152,2	+16,0
		AUSLAND	284,2	+36,3	+17,3	242,2	+25,8	-19,9	284,2	+36,3	263,2	+31,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,1	+19,6	-24,9	186,5	+6,6	-2,3	140,1	+19,6	163,3	+11,8
		INLAND	111,3	+14,3	-25,6	149,5	+2,5	-1,4	111,3	+14,3	130,4	+7,2
		AUSLAND	292,2	+31,9	-23,5	382,0	+16,3	-4,2	292,2	+31,9	337,1	+22,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	193,3	+52,6	+10,8	174,4	+12,7	-17,4	193,3	+52,6	183,9	+30,6
		INLAND	115,6	+19,5	+5,3	109,8	+2,3	-24,5	115,6	+19,5	112,7	+10,5
		AUSLAND	704,0	+117,4	+17,5	699,3	+28,4	-6,9	704,0	+117,4	651,7	+64,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,6	+30,5	+1,7	134,3	+22,3	-9,2	136,6	+30,5	135,5	+26,3
		INLAND	124,2	+25,1	-3,0	128,1	+21,9	-6,7	124,2	+25,1	125,2	+23,5
		AUSLAND	210,7	+54,1	+22,4	172,2	+24,2	-18,9	210,7	+54,1	191,5	+39,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	146,3	+19,9	+19,9	122,0	+12,9	-22,5	146,3	+19,9	134,2	+16,6
		INLAND	133,4	+14,0	+14,7	116,3	+10,8	-22,0	133,4	+14,0	124,9	+12,5
		AUSLAND	217,9	+45,8	+41,7	153,8	+22,2	-24,8	217,9	+45,8	185,9	+35,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	162,3	+21,6	+20,8	134,4	+15,3	-23,3	162,3	+21,6	148,4	+18,6
		INLAND	146,2	+14,8	+15,5	126,6	+12,9	-23,0	146,2	+14,8	136,4	+13,9
		AUSLAND	242,5	+48,1	+39,9	173,4	+25,0	-24,2	242,5	+48,1	208,0	+37,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	89,6	+10,5	+14,6	78,2	-0,1	-17,4	89,6	+10,5	83,9	+5,3
		INLAND	91,8	+10,6	+10,9	82,8	+1,5	-16,0	91,8	+10,6	87,3	+6,1
		AUSLAND	69,0	+7,8	+9,2	35,9	-25,5	-38,8	69,0	+7,8	52,5	-6,4
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	93,4	+1,2	-2,7	96,0	+7,5	-22,8	93,4	+1,2	94,7	+4,3
		INLAND	88,3	-4,1	-7,6	95,6	+7,9	-21,6	88,3	-4,1	92,0	+1,8
		AUSLAND	145,4	+54,2	+45,1	100,2	+4,7	-33,0	145,4	+54,2	122,8	+29,3
D0	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	169,5	+9,9	+1,1	167,7	-3,5	-24,3	169,5	+9,9	168,6	+2,8
		INLAND	140,0	+10,1	-1,0	141,4	-6,3	-24,3	140,0	+10,1	140,7	+1,2
		AUSLAND	501,4	+9,7	+8,6	461,5	+8,3	-23,9	501,4	+9,7	481,5	+9,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	174,2	+22,9	+6,9	163,0	+10,7	-15,5	174,2	+22,9	168,6	+16,7
		INLAND	170,6	+23,1	+4,9	162,7	+8,5	-12,3	170,6	+23,1	166,7	+15,5
		AUSLAND	186,7	+22,2	+14,0	163,8	+17,8	-25,1	186,7	+22,2	175,3	+20,1
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	177,2	+28,5	+14,0	155,5	+16,6	-19,3	177,2	+28,5	166,4	+22,6
		INLAND	174,6	+32,1	+14,6	152,3	+15,6	-16,6	174,6	+32,1	163,5	+23,9
		AUSLAND	182,8	+21,6	+12,3	162,8	+18,7	-24,2	182,8	+21,6	172,8	+20,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	164,4	+35,5	+20,3	136,7	+16,8	-23,5	164,4	+35,5	150,6	+26,3
		INLAND	154,9	+42,8	+26,3	122,6	+10,2	-24,4	154,9	+42,8	138,8	+26,3
		AUSLAND	177,3	+27,9	+13,7	156,0	+25,3	-22,5	177,3	+27,9	166,7	+26,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	191,4	+22,5	+8,4	176,5	+16,3	-15,3	191,4	+22,5	184,0	+19,5
		INLAND	190,3	+26,1	+8,3	175,7	+18,9	-11,6	190,3	+26,1	183,0	+22,5
		AUSLAND	196,6	+9,3	+9,4	179,7	+6,5	-27,9	196,6	+9,3	188,2	+7,9
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	168,2	+12,5	-5,4	177,8	+1,5	-7,9	168,2	+12,5	173,0	+6,6
		INLAND	164,9	+11,6	-7,2	177,7	+1,0	-6,3	164,9	+11,6	171,3	+5,8
		AUSLAND	245,9	+28,8	+36,5	180,1	+5,9	-35,4	245,9	+28,8	213,0	+18,0
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,5	+38,1	+6,8	164,4	+17,6	-9,2	175,5	+38,1	170,0	+27,3
		INLAND	146,5	+22,1	+3,6	141,4	+4,8	-9,0	146,5	+22,1	144,0	+12,9
		AUSLAND	267,5	+78,8	+12,7	237,4	+53,0	-9,6	267,5	+78,8	252,5	+65,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,8	+37,3	+10,4	161,0	+14,2	-11,0	177,8	+37,3	169,4	+25,2
		INLAND	144,8	+12,1	+9,7	132,0	-7,8	-13,0	144,8	+12,1	138,4	+1,6
		AUSLAND	279,7	+114,8	+11,7	250,5	+85,8	-7,4	279,7	+114,8	265,1	+100,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	176,9	+45,6	-7,0	190,3	+46,7	+7,5	176,9	+45,6	183,6	+46,2
		INLAND	147,9	+55,0	-10,6	165,4	+63,6	+10,3	147,9	+55,0	156,7	+59,4
		AUSLAND	324,4	+27,5	+2,2	317,5	+15,2	+0,4	324,4	+27,5	321,0	+21,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	155,2	+26,6	+11,5	139,2	+2,7	-26,9	155,2	+26,6	147,2	+14,0
		INLAND	130,1	+23,2	+11,0	117,2	-4,8	-27,9	130,1	+23,2	123,7	+8,1
		AUSLAND	478,5	+39,7	+13,2	422,7	+42,0	-22,7	478,5	+39,7	450,6	+40,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	155,6	+25,5	+9,5	142,1	+3,3	-26,4	155,6	+25,5	148,9	+13,8
		INLAND	129,2	+23,2	+8,3	119,3	-3,2	-27,3	129,2	+23,2	124,3	+8,9
		AUSLAND	566,6	+34,5	+14,1	487,7	+37,0	-23,1	566,6	+34,5	522,2	+35,7
DI	GLASGERBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	117,6	+8,0	+4,6	112,4	+0,8	-30,2	117,6	+8,0	115,0	+4,4
		INLAND	100,7	+5,4	+3,0	97,8	-3,3	-30,6	100,7	+5,4	99,3	+1,0
		AUSLAND	268,5	+24,9	+10,0	244,1	+21,4	-28,4	268,5	+24,9	256,3	+23,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	168,6	+11,0	+11,3	151,5	+5,6	-28,9	168,6	+11,0	160,1	+8,4
		INLAND	141,4	+9,3	+11,8	126,5	+1,9	-29,0	141,4	+9,3	134,0	+6,7
		AUSLAND	342,1	+15,7	+9,9	311,4	+16,6	-28,5	342,1	+15,7	326,8	+16,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,4	+16,5	+8,9	136,3	+2,7	-18,6	148,4	+16,5	142,4	+9,5
		INLAND	134,9	+14,9	+4,5	129,1	+0,9	-16,1	134,9	+14,9	132,0	+7,6
		AUSLAND	255,8	+23,6	+32,1	193,7	+13,9	-29,5	255,8	+23,6	224,8	+19,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ 1999	3.VJ 2000				2.HJ 1999	1.HJ 2000				
129,3	+10,3	155,0	162,4	177,1	+14,3	+9,1	149,5	167,2	169,8	+13,6	+8,0	141,9	163,5	+15,2	D
112,7	+8,7	135,7	140,6	149,8	+10,4	+6,5	132,3	133,9	146,2	+9,8	+8,4	126,0	138,5	+10,7	
217,6	+14,9	257,5	278,5	322,7	+25,3	+15,9	240,6	281,4	300,6	+24,9	+6,8	226,4	291,0	+28,6	
141,1	+16,7	153,2	176,7	181,0	+18,1	+2,4	149,3	167,1	178,9	+19,8	+7,1	142,4	173,0	+21,5	VORL.
127,8	+13,7	143,4	163,2	162,8	+13,5	-0,2	139,3	152,1	163,0	+17,0	+7,2	133,3	157,5	+18,2	
208,5	+27,0	203,1	245,8	274,0	+34,9	+11,5	200,1	243,4	259,9	+29,9	+6,8	188,9	251,7	+33,2	
117,1	+9,1	158,7	149,3	175,8	+10,8	+17,7	151,6	145,3	162,6	+7,3	+11,9	141,8	153,9	+8,5	INV.
97,4	+5,5	132,0	119,9	140,8	+6,7	+17,4	129,7	115,3	130,3	+0,5	+13,0	121,5	122,8	+1,1	
221,5	+18,4	299,4	304,7	361,4	+20,7	+18,6	266,7	303,8	333,1	+24,9	+9,6	248,7	318,4	+28,0	
126,7	-15,5	173,3	152,4	183,4	+5,8	+20,3	160,3	175,1	167,9	+4,7	-4,1	156,8	171,5	+9,4	GEBR.
96,7	-6,1	119,0	107,5	123,5	+3,8	+14,9	112,4	119,1	115,5	+2,8	-3,0	111,5	117,3	+5,2	
323,8	-29,4	530,1	447,1	577,3	+8,9	+29,1	475,2	543,0	512,2	+7,8	-5,7	455,0	527,6	+16,0	
104,7	+1,7	117,4	130,8	138,2	+17,7	+5,7	118,3	118,3	134,5	+13,7	+13,7	114,4	126,4	+10,5	VERB.
99,3	-1,7	113,0	120,0	128,8	+14,0	+7,3	112,5	111,9	124,4	+10,6	+11,2	109,5	118,1	+7,9	
136,7	+19,7	144,3	195,7	194,9	+35,1	-0,4	153,3	156,8	195,3	+27,4	+24,6	144,5	176,1	+21,9	
122,0	+1,8	124,3	133,9	141,1	+13,5	+5,4	121,3	131,1	137,5	+13,4	+4,9	123,0	134,3	+9,2	DB
117,0	+1,1	118,8	126,8	133,2	+12,1	+5,0	116,7	123,2	130,0	+11,4	+5,5	118,3	126,6	+7,0	
149,5	+5,1	155,5	172,8	185,2	+19,1	+7,2	147,1	175,1	179,0	+21,7	+2,2	148,9	177,1	+18,9	
133,5	+1,4	137,1	142,4	157,1	+14,6	+10,3	132,6	146,0	149,8	+13,0	+2,6	135,0	147,9	+9,6	17
127,4	-0,3	129,8	134,4	147,0	+13,3	+9,4	126,7	136,2	140,7	+11,0	+3,3	129,3	138,5	+7,1	
163,7	+8,8	173,1	182,6	207,5	+19,9	+13,6	161,7	194,3	195,0	+20,6	+0,4	163,2	194,7	+19,3	
81,1	+4,2	79,4	103,3	84,6	+6,5	-18,1	81,6	78,4	94,0	+15,2	+19,9	80,4	86,2	+7,2	18
83,0	+9,1	82,7	102,2	88,3	+6,8	-13,6	84,1	80,5	95,3	+13,3	+18,4	82,4	87,9	+6,7	
64,0	-31,5	49,4	113,7	50,9	+3,0	-55,2	58,8	59,3	82,3	+40,0	+38,8	62,5	70,8	+13,3	
92,3	+15,1	102,5	99,5	112,1	+9,4	+12,7	93,5	93,4	105,8	+13,2	+13,3	90,2	99,6	+10,4	DC
92,1	+15,6	101,4	97,6	110,4	+8,9	+13,1	93,8	91,4	104,0	+10,9	+13,8	90,3	97,7	+8,2	
94,3	+3,8	113,2	118,5	129,2	+14,1	+9,0	90,8	114,3	123,8	+36,3	+8,3	89,3	119,1	+33,4	
154,3	+11,6	187,7	204,5	197,6	+5,3	-3,4	181,6	182,1	201,1	+10,7	+10,4	169,0	191,6	+13,4	DD
127,1	+9,9	164,2	171,9	164,8	+0,4	-4,1	159,9	150,9	168,4	+5,3	+11,6	146,6	159,7	+8,9	
457,0	+17,7	448,7	567,8	562,8	+25,4	-0,9	423,0	528,6	585,3	+39,6	+7,0	418,4	546,9	+30,7	
141,7	+18,6	149,4	168,5	177,1	+18,5	+5,1	145,0	155,4	172,8	+19,2	+11,2	137,3	164,1	+19,5	DE
138,6	+15,8	152,1	161,9	172,9	+13,7	+6,8	146,7	152,6	167,4	+14,1	+9,7	138,2	160,0	+15,8	
152,8	+28,8	140,5	191,7	191,8	+36,5	+0,1	139,7	165,7	191,8	+37,3	+15,8	134,9	178,7	+32,5	
137,9	+19,9	137,2	170,6	172,8	+25,9	+1,3	135,8	152,8	171,7	+26,4	+12,4	129,7	162,3	+25,1	21
132,2	+15,6	137,2	162,3	165,6	+20,7	+2,0	135,5	147,8	164,0	+21,0	+11,0	128,6	155,9	+21,2	
150,3	+29,3	137,4	189,1	188,6	+37,3	-0,3	136,5	163,8	188,9	+38,4	+15,3	132,2	176,3	+33,4	
121,3	+18,1	116,4	161,3	158,4	+36,1	-1,8	116,5	142,2	159,9	+37,3	+12,4	114,2	151,0	+32,2	21.1
108,5	+12,2	110,8	142,4	142,4	+28,5	-	110,3	130,8	142,4	+29,1	+8,9	106,9	136,6	+27,8	
138,6	+25,0	124,1	186,9	180,2	+45,2	-3,6	125,0	157,7	183,6	+45,9	+16,4	124,1	170,8	+37,5	
156,3	+21,5	160,4	181,1	188,8	+17,7	+4,3	157,3	164,6	184,9	+17,5	+12,3	147,0	174,8	+18,9	21.2
150,9	+17,5	158,0	178,0	184,0	+16,5	+3,4	155,5	161,3	181,0	+16,4	+12,2	146,7	171,1	+17,4	
179,9	+39,0	171,1	194,5	209,7	+22,6	+7,8	165,4	179,1	202,1	+22,2	+12,8	152,5	190,6	+25,0	
149,5	+16,3	173,7	164,3	185,8	+7,0	+13,1	163,5	160,7	175,0	+7,0	+8,9	152,7	167,9	+10,0	22
147,8	+15,7	173,6	161,4	183,4	+5,6	+13,6	162,7	159,3	172,4	+6,0	+8,2	151,9	165,9	+9,2	
190,9	+22,8	187,0	231,9	241,7	+29,3	+4,2	189,7	195,5	236,8	+24,8	+21,1	175,9	216,2	+22,9	
127,1	+18,8	134,0	156,5	174,3	+30,1	+11,4	125,5	150,8	165,4	+31,8	+9,7	120,8	158,1	+30,9	DD
120,0	+15,4	128,6	147,4	148,7	+15,6	+0,9	118,4	144,5	148,0	+25,0	+2,4	114,0	146,3	+28,3	
149,6	+28,1	151,3	185,2	255,5	+68,9	+38,0	148,0	170,8	220,4	+48,9	+28,0	142,2	195,6	+37,6	
129,5	+25,4	130,9	153,2	174,2	+33,1	+13,7	118,2	151,2	163,7	+38,5	+8,3	115,0	157,4	+36,9	24.1
129,2	+28,3	130,9	151,9	144,1	+10,1	-5,1	115,5	152,1	148,0	+28,1	-2,7	111,9	150,0	+34,0	
130,2	+22,6	130,8	157,1	267,2	+104,3	+70,1	126,5	148,3	212,1	+67,7	+43,0	124,3	180,2	+45,0	
121,5	+5,5	134,2	158,2	177,5	+32,3	+12,2	138,9	145,4	167,9	+20,9	+15,5	133,0	156,6	+17,7	24.4
95,4	-10,0	114,4	130,7	151,0	+32,0	+15,5	117,0	124,4	140,9	+20,4	+13,9	113,5	132,5	+16,8	
254,5	+57,0	235,5	298,4	313,1	+33,0	+4,9	250,6	252,3	306,8	+22,0	+21,2	232,5	279,0	+20,0	
122,6	+17,3	156,7	178,0	169,9	+8,4	-4,6	156,0	153,7	174,0	+11,5	+13,2	142,1	163,8	+15,9	DH
106,6	+12,0	142,7	153,6	144,9	+1,5	-5,7	143,0	132,6	149,2	+4,3	+12,5	130,4	140,9	+8,1	
342,5	+45,9	337,3	492,8	492,9	+45,1	-	323,7	425,3	492,9	+52,3	+15,9	293,5	459,1	+56,4	
124,0	+27,2	159,1	180,7	172,6	+8,5	-4,5	157,3	155,8	176,7	+12,9	+13,4	141,4	166,2	+17,5	25.2
104,9	+20,0	142,9	155,4	146,5	+2,5	-5,7	142,4	133,1	150,9	+6,0	+13,4	128,2	142,0	+10,8	
413,9	+64,7	406,5	565,8	569,3	+40,0	+0,6	384,7	500,2	567,6	+47,5	+13,5	341,9	533,9	+66,2	
108,9	+0,3	143,0	156,1	142,9	-0,1	-8,5	149,3	139,5	149,5	+0,1	+7,2	142,7	144,5	+1,3	DI
96,5	-1,5	131,5	140,3	124,3	-5,5	-11,4	138,9	124,0	132,3	-4,8	+6,7	132,1	128,2	-3,0	
215,0	+6,8	234,9	289,8	304,2	+29,5	+6,0	226,7	271,4	297,0	+31,6	+9,4	224,3	284,2	+26,7	
151,9	+11,3	173,0	188,4	187,5	+8,4	-0,5	170,8	172,4	188,0	+10,1	+9,0	162,7	180,2	+10,8	26.1
129,4	+12,7	150,4	160,3	155,6	+3,5	-2,9	150,6	143,9	158,0	+4,9	+9,8	141,5	150,9	+6,6	
295,7	+7,3	317,5	367,8	391,2	+23,2	+6,4	300,0	345,8	379,5	+26,5	+7,0	286,3	367,2	+29,1	
127,4	+21,7	137,3	148,5	152,2	+10,9	+2,5	134,1	139,0	150,4	+12,2	+8,2	125,1	144,7	+15,7	DJ
117,4	+18,9	130,2	138,2	141,7	+8,8	+2,5	128,0	127,8	140,0	+9,4	+9,5	119,2	133,9	+12,3	
207,0	+36,3	193,7	230,2	236,3	+22,0	+2,6	182,6	227,7	233,3	+27,8	+2,5	171,9	230,5	+34,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2000		2000		JAN. 2001	VER- AEND. IN %	DEZ. 2000	VER- AEND. IN %
			JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	BIS JAN. 2001	GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	173,4	+24,2	+36,2	127,3	+14,3	-28,2	173,4	+24,2	150,4	+19,8
		INLAND	159,4	+28,5	+38,7	114,9	+15,4	-27,1	159,4	+28,5	137,2	+22,7
		AUSLAND	222,5	+14,3	+30,2	170,9	+11,7	-30,6	222,5	+14,3	196,7	+13,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	119,3	+5,3	+28,0	93,2	+18,9	-24,5	119,3	+5,3	106,9	+10,8
		INLAND	117,4	+18,6	+29,4	90,7	+32,4	-17,9	117,4	+18,6	104,1	+24,2
		AUSLAND	123,9	-15,9	+25,3	98,9	-3,0	-35,9	123,9	-15,9	111,4	-10,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	253,4	+42,4	+41,2	179,5	+26,5	-26,8	253,4	+42,4	216,5	+35,3
		INLAND	223,9	+31,0	+36,9	163,6	+20,7	-26,9	223,9	+31,0	193,8	+26,5
		AUSLAND	608,0	+130,0	+63,4	372,1	+69,3	-25,6	608,0	+130,0	490,1	+102,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,6	+10,3	-7,5	142,3	-3,2	-11,5	131,6	+10,3	137,0	+2,9
		INLAND	121,5	+6,8	-11,2	136,8	-4,6	-9,9	121,5	+6,8	129,2	+0,5
		AUSLAND	378,2	+50,0	+36,3	277,4	+19,1	-27,1	378,2	+50,0	327,8	+35,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	112,5	-2,7	-28,0	156,3	-5,3	-0,9	112,5	-2,7	134,4	-4,2
		INLAND	108,0	-4,7	-28,8	151,6	-6,4	+0,4	108,0	-4,7	129,8	-5,7
		AUSLAND	709,4	+70,4	-5,9	754,1	+38,1	-25,9	709,4	+70,4	731,8	+52,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	118,2	+13,1	-28,8	166,1	+5,1	+13,8	118,2	+13,1	142,2	+8,3
		INLAND	110,2	+11,2	-25,8	148,6	+6,0	+11,4	110,2	+11,2	129,4	+8,1
		AUSLAND	147,4	+18,7	-35,9	230,1	+2,9	+19,6	147,4	+18,7	188,8	+8,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	136,4	+12,9	+4,5	130,5	+8,5	-12,8	136,4	+12,9	133,5	+10,7
		INLAND	110,7	+4,9	+10,4	100,3	+4,5	-18,1	110,7	+4,9	105,5	+4,7
		AUSLAND	271,0	+35,1	-5,8	287,6	+16,6	-1,7	271,0	+35,1	279,3	+24,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	42,9	-5,3	-47,4	81,5	+14,3	+31,9	42,9	-5,3	62,2	+6,7
		INLAND	44,7	-11,5	-32,6	66,3	-1,9	+28,2	44,7	-11,5	55,5	-6,1
		AUSLAND	36,9	+31,3	-72,0	131,9	+57,2	+38,0	36,9	+31,3	84,4	+50,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	127,9	+32,1	-42,7	223,4	+44,2	+52,7	127,9	+32,1	175,7	+39,6
		INLAND	125,5	+22,8	-38,7	204,7	+37,8	+40,4	125,5	+22,8	165,1	+31,7
		AUSLAND	134,9	+66,3	-51,3	276,8	+59,9	+87,4	134,9	+66,3	205,9	+62,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	206,3	+30,5	-3,9	214,6	+15,4	-9,4	206,3	+30,5	210,5	+22,3
		INLAND	176,8	+31,6	-3,2	182,6	+14,0	-6,6	176,8	+31,6	179,7	+22,0
		AUSLAND	415,3	+26,6	-6,1	442,3	+19,8	-16,6	415,3	+26,6	428,8	+23,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	379,2	+13,9	-6,0	403,2	+3,8	-44,3	379,2	+13,9	391,2	+8,5
		INLAND	321,4	+7,9	+8,6	296,0	-7,9	-44,3	321,4	+7,9	308,7	-0,3
		AUSLAND	666,2	+31,6	-28,7	934,3	+29,8	-44,4	666,2	+31,6	800,3	+30,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	141,2	+16,9	-7,5	152,7	+5,4	-0,5	141,2	+16,9	147,0	+10,6
		INLAND	117,8	+4,9	-9,5	130,2	-3,3	+2,0	117,8	+4,9	124,0	+0,4
		AUSLAND	394,9	+84,4	-0,5	396,7	+55,0	-8,8	394,9	+84,4	395,8	+68,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,7	+18,6	-19,9	108,2	+19,6	+8,0	86,7	+18,6	97,5	+19,2
		INLAND	78,0	+19,6	-22,5	100,7	+21,5	+11,8	78,0	+19,6	89,4	+20,6
		AUSLAND	291,3	+12,3	+2,6	284,0	+6,4	-15,9	291,3	+12,3	287,7	+9,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	224,4	+14,5	-4,0	233,8	-11,6	+13,1	224,4	+14,5	229,1	-0,5
		INLAND	177,9	-4,6	-6,1	189,4	-24,6	+18,4	177,9	-4,6	183,7	-16,1
		AUSLAND	1254,9	+208,9	+3,2	1215,8	+117,1	-2,1	1254,9	+208,9	1235,4	+155,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	376,6	+63,4	+6,0	355,3	+57,1	-2,8	376,6	+63,4	366,0	+60,2
		INLAND	371,0	+128,9	+3,7	357,9	+120,7	-0,9	371,0	+128,9	364,5	+124,7
		AUSLAND	394,1	-13,3	+13,9	346,0	-20,6	-8,7	394,1	-13,3	370,1	-16,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	199,6	+33,7	-8,3	217,7	+5,1	+2,9	199,6	+33,7	208,7	+17,0
		INLAND	172,4	+33,0	-5,1	181,7	-3,5	+2,4	172,4	+33,0	177,1	+11,4
		AUSLAND	377,3	+34,2	-18,0	460,0	+37,4	+4,6	377,3	+34,2	418,7	+35,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	203,8	+51,5	-12,3	232,5	+17,1	-12,6	203,8	+51,5	218,2	+31,0
		INLAND	122,3	+39,5	-19,0	150,9	+12,0	-16,3	122,3	+39,5	136,6	+22,8
		AUSLAND	535,2	+64,8	-5,1	563,7	+22,9	-8,3	535,2	+64,8	549,5	+40,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	253,1	+83,8	+16,1	218,0	+17,4	-16,3	253,1	+83,8	235,6	+45,7
		INLAND	134,1	+43,9	+8,6	123,5	+8,6	-23,7	134,1	+43,9	128,8	+24,4
		AUSLAND	891,7	+136,7	+23,2	723,9	+26,7	-8,2	891,7	+136,7	807,8	+70,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	260,9	+123,9	+14,8	227,2	+20,0	-13,9	260,9	+123,9	244,1	+59,6
		INLAND	71,3	+65,0	-1,7	72,5	+6,6	-30,8	71,3	+65,0	71,9	+29,3
		AUSLAND	1070,1	+149,3	+20,6	887,0	+25,5	-6,0	1070,1	+149,3	978,6	+72,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,6	-14,6	-57,9	260,2	+16,5	-6,2	109,6	-14,6	184,9	+5,1
		INLAND	96,2	+27,4	-54,6	211,7	+16,8	-4,3	96,2	+27,4	154,0	+19,9
		AUSLAND	145,5	-45,7	-62,5	388,5	+15,9	-8,7	145,5	-45,7	267,0	-11,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	27,2	-77,6	-83,9	169,3	+58,5	+12,3	27,2	-77,6	98,3	-13,8
		INLAND	41,4	+117,9	-63,4	113,2	-18,1	-21,1	41,4	+117,9	77,5	-1,7
		AUSLAND	2,0	-99,3	-99,3	268,9	+427,3	+64,0	2,0	-99,3	135,5	-23,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	1431,1	+45,5	-29,1	2017,3	-16,0	-10,9	1431,1	+45,5	1724,2	+1,8
		INLAND
		AUSLAND
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	143,0	+15,1	+8,3	132,1	+1,4	-18,6	143,0	+15,1	137,6	+8,1
		INLAND	134,5	+13,0	+6,7	126,0	-1,8	-19,4	134,5	+13,0	130,3	+5,3
		AUSLAND	254,6	+32,1	+20,3	211,7	+36,1	-11,7	254,6	+32,1	233,2	+33,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4. VJ	2000 3. VJ	2000 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 2000 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.
					4. VJ 1999	3. VJ 2000				2. HJ 1999	1. HJ 2000				
138,6	+19,6	128,6	158,9	158,1	+22,9	-0,5	127,5	149,7	158,5	+24,3	+5,9	123,5	154,1	+24,8	27
124,0	+11,4	116,4	146,7	143,9	+23,6	-1,9	118,0	136,8	145,3	+23,1	+6,2	116,1	141,0	+21,4	
194,7	+43,5	171,8	202,0	207,9	+21,0	+2,9	161,2	196,4	204,9	+27,1	+4,9	149,6	200,2	+33,8	
113,3	+25,6	93,8	109,8	111,8	+19,2	+1,8	93,2	109,0	110,8	+18,9	+1,7	93,0	109,9	+18,2	27.1
99,0	+14,5	89,9	104,2	106,9	+27,4	+2,6	85,0	102,0	106,6	+24,2	+3,5	86,2	103,8	+20,4	
147,4	+48,9	117,5	122,9	123,2	+4,9	+0,2	112,8	125,7	123,0	+9,0	-2,1	109,0	124,4	+14,1	
178,0	+9,0	163,9	195,1	214,5	+30,9	+9,9	162,0	193,4	204,8	+26,4	+5,9	164,3	199,1	+21,2	27.5
170,9	+7,2	156,6	185,5	197,5	+26,1	+6,5	155,5	185,0	191,5	+23,2	+3,5	158,4	188,2	+18,8	
264,4	+25,0	253,5	311,8	419,1	+65,3	+34,4	241,7	296,8	365,4	+51,2	+23,1	236,6	331,1	+39,9	
119,3	+23,5	143,1	141,5	148,3	+3,6	+4,8	138,5	131,8	144,9	+4,6	+9,9	126,1	138,3	+9,7	28
113,8	+23,8	137,7	133,6	140,4	+2,0	+5,1	133,5	123,0	137,0	+2,6	+11,4	120,9	130,0	+7,5	
252,2	+19,2	274,4	334,0	341,1	+24,3	+2,1	261,4	346,5	337,8	+29,2	-2,6	253,9	342,0	+34,7	
115,6	+49,2	143,3	133,3	149,4	+4,3	+12,1	137,9	120,2	141,4	+2,5	+17,6	119,9	130,9	+9,1	28.1
113,3	+49,1	140,0	128,1	143,9	+2,8	+12,3	134,6	114,2	136,0	+1,0	+19,1	117,1	125,1	+6,8	
418,2	+51,1	563,1	801,7	859,5	+52,6	+7,2	551,3	836,8	830,6	+50,7	-7,3	471,5	863,2	+83,1	
104,5	+7,3	134,0	141,4	149,4	+11,5	+5,7	129,9	122,6	145,4	+11,9	+18,6	124,1	134,0	+8,0	OK
99,1	+2,5	124,6	127,8	135,3	+8,6	+5,9	123,4	111,4	131,5	+6,6	+18,0	117,3	121,4	+3,5	
124,2	+23,8	168,3	191,5	201,2	+19,5	+5,1	153,8	163,8	196,4	+27,7	+19,9	149,0	180,1	+20,9	
120,8	+10,7	123,4	131,8	137,3	+11,3	+4,2	124,3	125,4	134,8	+8,3	+7,3	125,9	130,0	+3,3	29.1
105,5	+8,2	105,2	109,5	110,2	+4,8	+0,6	103,7	106,6	109,9	+6,0	+3,1	103,2	108,2	+4,8	
200,6	+18,3	217,9	248,2	279,1	+28,1	+12,4	231,3	223,5	263,8	+14,0	+17,9	243,6	243,6	-	
46,3	-9,2	76,2	235,6	130,9	+71,8	-44,4	86,6	85,3	183,2	+111,5	+114,8	76,1	134,3	+76,5	29.3
50,5	-10,5	67,2	121,1	79,8	+18,8	-34,1	67,9	75,0	100,5	+48,0	+34,0	64,0	87,7	+37,0	
28,1	+0,4	106,2	616,2	300,6	+183,1	-51,2	148,5	119,2	458,4	+208,7	+284,6	116,5	288,8	+147,9	
96,8	+5,7	127,4	140,5	180,9	+42,0	+28,8	130,5	121,7	160,7	+23,1	+32,0	123,5	141,2	+14,3	29.4
102,2	+3,0	129,2	139,5	182,0	+40,9	+30,5	137,5	121,5	160,7	+16,9	+32,3	130,0	141,1	+8,5	
81,1	+15,9	122,1	143,3	177,9	+45,7	+24,1	110,4	122,2	160,6	+45,5	+31,4	105,0	141,4	+34,7	
158,1	+14,3	183,2	187,1	217,4	+18,7	+16,2	175,9	196,1	202,3	+15,0	+3,2	166,1	199,2	+19,9	DL
134,3	+13,6	157,7	156,6	182,3	+15,6	+16,4	147,5	160,7	169,5	+14,9	+5,5	141,4	165,1	+16,8	
328,1	+16,0	364,9	409,9	466,8	+27,9	+15,6	377,7	448,5	435,4	+15,3	-2,9	341,8	441,9	+29,3	
332,9	-23,0	490,8	218,8	565,0	+15,1	+158,2	404,5	391,9	391,9	-3,1	-	392,2	391,9	-0,1	30
297,9	-28,9	423,3	114,5	416,1	-1,7	+263,4	356,7	315,2	265,3	-25,6	-15,8	347,2	290,2	-16,4	
508,4	+1,5	825,0	736,0	1302,7	+57,9	+77,0	641,5	772,0	1019,4	+58,9	+32,0	615,2	886,7	+46,6	
120,8	+42,5	131,2	137,9	143,0	+9,0	+3,7	130,3	148,1	140,5	+7,8	-5,1	121,2	144,9	+19,1	31
112,3	+43,4	122,9	120,2	123,3	+0,3	+2,6	115,8	121,4	121,7	+5,1	+0,2	110,4	121,6	+10,1	
214,1	+37,6	220,1	330,1	357,7	+62,5	+8,4	287,9	427,9	343,9	+19,5	-21,5	239,2	390,9	+63,4	
73,1	+21,0	92,2	97,9	97,4	+5,6	-0,5	89,1	85,9	97,6	+8,5	+13,6	82,0	91,8	+12,0	31.2
65,2	+19,0	85,0	87,3	88,5	+4,1	+1,4	81,8	76,4	87,9	+7,5	+15,1	74,9	82,2	+8,7	
269,4	+35,5	262,6	345,2	304,3	+15,9	-11,8	269,9	309,3	324,8	+25,0	+5,0	248,5	317,1	+27,6	
195,0	+92,3	189,5	174,6	193,1	+1,9	+10,6	184,3	268,5	183,8	-0,3	-31,5	174,3	226,2	+29,8	31.6
186,5	+89,7	181,0	139,9	160,6	-11,3	+14,8	151,5	180,8	150,2	-0,9	-16,9	153,9	165,5	+7,5	
406,3	+122,4	376,3	943,7	912,0	+142,4	-3,4	912,5	2214,5	927,8	+1,7	-58,1	624,9	1571,2	+151,4	
230,5	+17,5	225,6	341,3	356,6	+58,1	+4,6	232,1	293,7	349,0	+50,4	+18,8	219,0	321,3	+46,7	32
162,1	+25,5	157,6	323,3	348,8	+121,3	+7,9	160,7	259,0	336,1	+109,1	+29,8	153,5	237,5	+93,8	
454,6	+9,5	448,3	389,3	381,8	-14,8	-4,4	455,9	406,8	390,6	-16,2	-4,0	433,6	398,7	-8,0	
149,3	-0,6	199,3	194,9	204,3	+2,5	+4,8	187,9	191,3	199,8	+6,2	+4,3	179,5	196,4	+8,9	33
129,8	-6,4	181,6	162,4	169,1	-6,9	+4,1	170,5	161,6	165,8	-2,8	+2,6	164,1	163,7	-0,2	
281,2	+18,9	318,9	408,3	440,4	+38,1	+7,9	304,2	391,1	424,3	+38,5	+8,5	283,4	407,7	+43,9	
134,5	-8,6	198,6	183,7	226,8	+15,4	+23,5	185,7	198,8	205,3	+10,6	+4,3	178,5	201,0	+12,6	DM
87,7	-8,6	127,3	125,1	151,6	+19,1	+21,2	129,0	138,4	138,4	+7,3	+9,0	127,2	132,7	+4,3	
324,8	-4,2	478,1	422,0	532,3	+11,3	+26,1	416,5	480,1	477,1	+14,5	-0,6	387,3	478,6	+23,6	
137,7	-25,0	207,9	184,6	227,5	+9,4	+23,2	195,6	210,1	206,0	+5,3	-2,0	192,1	208,1	+8,3	34
93,2	-13,1	125,1	121,0	139,6	+11,6	+15,4	123,9	128,2	130,3	+5,2	+3,2	123,4	128,3	+4,0	
378,8	-36,5	652,0	525,6	698,5	+7,1	+32,8	580,0	658,8	612,1	+5,5	-7,2	560,7	636,0	+13,4	
116,5	-39,4	218,2	169,5	227,8	+5,4	+34,4	201,0	212,1	198,6	-1,2	-6,4	196,3	205,4	+4,6	34.1
43,2	-33,2	77,5	65,8	84,4	+8,9	+28,3	81,2	74,5	75,1	-7,5	+0,8	81,4	74,8	-6,1	
429,3	-41,8	808,0	611,6	839,2	+3,9	+37,2	712,1	799,2	725,4	+1,9	-9,2	686,7	782,3	+11,0	
128,4	+88,5	174,8	182,2	225,5	+29,0	+23,8	166,9	171,4	203,8	+22,1	+18,9	152,6	187,6	+22,9	35
75,5	+6,8	132,1	134,3	178,2	+34,9	+32,7	140,2	128,9	156,3	+11,5	+21,3	136,6	142,6	+6,2	
267,9	+336,3	288,0	308,7	350,6	+21,7	+13,6	237,8	283,6	329,6	+38,6	+16,2	197,9	306,6	+64,9	
121,2	+1656,5	79,3	120,3	130,1	+84,1	+8,1	61,2	109,5	125,2	+104,6	+14,3	67,9	117,4	+72,9	35.1
19,0	+120,9	84,5	71,3	91,6	+8,4	+28,5	64,3	46,6	81,4	+26,6	+74,7	79,4	84,0	-18,4	
303,0	+7689,2	70,1	207,5	198,5	+183,2	-4,3	55,8	221,5	203,0	+253,8	-8,4	47,5	212,3	+346,9	
983,5	+78,3	1950,0	1473,4	1876,7	-3,8	+27,4	1716,0	1341,1	1675,1	-2,4	+24,9	1398,0	1508,1	+7,9	35.3
.	
124,2	+4,7	148,5	127,5	144,2	-1,6	+13,1	134,1	138,5	135,8	+1,3	-1,9	130,6	137,2	+5,1	36.1
119,0	+1,0	144,0	122,1	138,1	-4,1	+13,1	131,5	134,2	130,1	-1,1	-3,1	128,0	132,2	+3,3	
192,8	+50,9	178,9	198,8	223,9	+25,2	+12,6	168,8	194,7	211,3	+26,7	+8,5	163,9	203,0	+23,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % JAN. 2001 GEGEN			VERAENDERUNG IN % DEZ. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT DEZ. 2000 VER- AEND. IN % UND JAN. 2001 GEGEN VORJAHR!	
			2001 JAN.	JAN. 2000	DEZ. 2000	2000 DEZ.	DEZ. 1999	NOV. 2000	JAN. 2001 BIS JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2001 UND JAN. 2001	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	160,2	+23,5	-3,3	165,6	+7,3	-13,0	160,2	+23,5	162,9	+14,6
		INLAND	134,7	+18,5	-4,1	140,5	+3,5	-13,3	134,7	+18,5	137,6	+10,3
		AUSLAND	236,6	+37,9	-1,0	239,7	+17,9	-12,2	236,6	+37,9	239,2	+27,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	177,4	+22,8	+12,1	158,3	+7,0	-18,9	177,4	+22,8	167,9	+14,8
		INLAND	159,4	+20,5	+10,2	143,8	+3,8	-18,6	159,4	+20,5	151,1	+11,9
		AUSLAND	275,0	+29,8	+17,9	233,2	+18,6	-20,0	275,0	+29,8	254,1	+24,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,8	+18,8	-24,4	180,9	+5,9	-4,0	136,8	+18,8	158,9	+11,0
		INLAND	110,0	+14,1	-24,7	146,1	+2,0	-3,6	110,0	+14,1	128,1	+6,8
		AUSLAND	278,0	+29,8	-23,9	365,1	+15,1	-5,0	278,0	+29,8	321,6	+21,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	180,2	+49,2	+10,1	163,6	+11,2	-17,3	180,2	+49,2	171,9	+28,3
		INLAND	109,4	+17,4	+4,4	104,8	+1,5	-24,4	109,4	+17,4	107,1	+9,0
		AUSLAND	645,8	+113,3	+17,4	550,0	+26,4	-6,4	645,8	+113,3	597,9	+62,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,6	+27,4	+0,7	129,7	+20,5	-9,3	130,6	+27,4	130,2	+23,9
		INLAND	119,1	+22,3	-4,2	124,3	+20,4	-6,8	119,1	+22,3	121,7	+21,3
		AUSLAND	199,3	+49,7	+22,7	162,4	+21,5	-19,2	199,3	+49,7	180,9	+35,6
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	145,2	+17,9	+19,5	121,5	+11,6	-22,6	145,2	+17,9	133,4	+14,9
		INLAND	132,5	+12,5	+14,3	115,9	+10,1	-22,0	132,5	+12,5	124,2	+11,3
		AUSLAND	216,2	+40,8	+41,6	152,7	+18,3	-24,9	216,2	+40,8	184,5	+30,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	161,4	+19,0	+20,4	134,1	+13,6	-23,4	161,4	+19,0	147,8	+16,6
		INLAND	146,5	+12,8	+15,0	126,5	+11,8	-23,1	146,5	+12,8	136,0	+12,3
		AUSLAND	240,5	+42,8	+39,7	172,1	+20,8	-24,3	240,5	+42,8	206,3	+32,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	88,1	+11,0	+14,6	76,9	+0,4	-17,2	88,1	+11,0	82,5	+5,8
		INLAND	90,1	+11,0	+10,8	81,3	+2,0	-15,8	90,1	+11,0	85,7	+6,5
		AUSLAND	69,6	+10,1	+9,3	36,0	-25,5	-38,9	69,6	+10,1	52,8	-5,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	89,4	-1,0	-3,1	92,3	+5,5	-22,8	89,4	-1,0	90,9	+2,2
		INLAND	84,8	-5,7	-7,8	92,0	+6,1	-21,5	84,8	-5,7	88,4	+0,1
		AUSLAND	136,4	+45,0	+42,5	95,7	-	-33,4	136,4	+45,0	116,1	+22,3
DO	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	172,5	+8,5	+1,5	169,9	-4,0	-24,5	172,5	+8,5	171,2	+1,9
		INLAND	145,0	+9,3	-0,1	145,1	-6,1	-24,5	145,0	+9,3	145,1	+1,0
		AUSLAND	482,2	+7,1	+8,0	446,5	+5,1	-24,1	482,2	+7,1	464,4	+6,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	168,7	+15,2	+6,4	158,6	+3,9	-15,1	168,7	+15,2	163,7	+9,4
		INLAND	164,6	+15,6	+4,1	158,1	+2,4	-11,9	164,6	+15,6	161,4	+8,8
		AUSLAND	183,2	+13,6	+14,1	160,5	+8,7	-24,8	183,2	+13,6	171,9	+11,3
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	171,5	+17,1	+13,5	151,1	+5,9	-19,0	171,5	+17,1	161,3	+11,5
		INLAND	168,0	+19,7	+13,9	147,5	+4,6	-16,5	168,0	+19,7	157,8	+12,2
		AUSLAND	179,1	+12,2	+12,5	159,2	+8,8	-23,7	179,1	+12,2	169,2	+10,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,0	+19,6	+20,0	132,5	+2,0	-22,9	159,0	+19,6	145,8	+11,0
		INLAND	149,7	+23,1	+25,4	118,6	-5,4	-23,9	149,7	+23,1	133,7	+8,6
		AUSLAND	173,1	+15,7	+14,3	151,4	+11,2	-21,8	173,1	+15,7	162,3	+13,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	185,3	+14,9	+7,8	171,9	+9,6	-15,4	185,3	+14,9	178,6	+12,3
		INLAND	183,3	+17,5	+7,6	170,4	+11,1	-11,7	183,3	+17,5	176,9	+14,4
		AUSLAND	194,1	+5,1	+8,7	178,5	+4,1	-27,6	194,1	+5,1	186,3	+4,6
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	163,3	+11,3	-5,8	173,4	+0,3	-7,5	163,3	+11,3	168,4	+5,4
		INLAND	159,7	+10,1	-7,7	173,1	-0,2	-5,7	159,7	+10,1	166,4	+4,5
		AUSLAND	246,2	+31,4	+36,5	180,4	+7,3	-36,1	246,2	+31,4	213,3	+20,0
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	170,0	+27,4	+6,3	159,9	+8,6	-9,8	170,0	+27,4	165,0	+17,5
		INLAND	144,1	+12,1	+3,1	139,8	-3,5	-9,5	144,1	+12,1	142,0	+3,9
		AUSLAND	252,4	+69,3	+12,9	223,6	+44,4	-10,3	252,4	+69,3	238,0	+56,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	172,8	+23,6	+10,3	156,6	+1,6	-11,6	172,8	+23,6	164,7	+12,0
		INLAND	143,7	+0,6	+9,3	131,5	-17,8	-13,4	143,7	+0,6	137,6	-9,2
		AUSLAND	262,7	+101,8	+12,3	233,9	+72,2	-8,5	262,7	+101,8	248,3	+86,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,2	+40,4	-8,9	179,1	+44,2	+7,8	163,2	+40,4	171,2	+42,4
		INLAND	136,3	+49,8	-12,8	158,3	+61,3	+10,5	136,3	+49,8	146,3	+55,6
		AUSLAND	300,2	+22,6	+1,6	295,5	+12,0	+1,2	300,2	+22,6	297,9	+17,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	153,3	+23,9	+10,9	138,2	+0,6	-27,0	153,3	+23,9	145,8	+11,6
		INLAND	128,8	+20,8	+10,6	116,5	-6,6	-28,1	128,8	+20,8	122,7	+6,1
		AUSLAND	469,9	+36,7	+12,6	417,8	+38,8	-22,6	469,9	+36,7	443,9	+37,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	153,4	+22,7	+8,9	140,9	+0,9	-26,5	153,4	+22,7	147,2	+11,3
		INLAND	127,8	+20,6	+7,8	118,6	-5,2	-27,5	127,8	+20,6	123,2	+6,6
		AUSLAND	542,8	+31,0	+13,4	478,5	+33,0	-23,0	542,8	+31,0	510,7	+32,0
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	119,1	+7,0	+4,2	114,3	-0,5	-30,2	119,1	+7,0	116,7	+3,2
		INLAND	104,0	+3,9	+2,7	101,3	-4,3	-30,6	104,0	+3,9	102,7	-0,3
		AUSLAND	260,3	+21,4	+10,4	236,7	+18,7	-28,6	260,3	+21,4	248,0	+20,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	172,2	+7,6	+11,0	155,2	+2,8	-29,0	172,2	+7,6	163,7	+5,3
		INLAND	148,9	+6,8	+11,2	132,1	-0,8	-29,1	148,9	+6,8	139,5	+2,6
		AUSLAND	333,5	+12,5	+10,1	302,8	+14,6	-28,7	333,5	+12,5	318,2	+13,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	143,2	+12,4	+9,2	131,1	-1,1	-19,2	143,2	+12,4	137,2	+5,5
		INLAND	130,2	+11,8	+4,6	124,5	-2,0	-16,8	130,2	+11,8	127,4	+4,6
		AUSLAND	246,9	+15,8	+34,5	183,6	+3,7	-29,5	246,9	+15,8	215,3	+10,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
129,7	+9,1	155,6	159,2	173,6	+11,6	+9,0	150,2	156,1	166,4	+10,8	+6,6	143,0	161,2	+12,7	0
113,7	+7,7	137,2	138,8	148,3	+8,1	+6,8	133,7	134,1	143,6	+7,4	+7,1	127,6	138,8	+8,8	
215,1	+13,4	254,2	267,5	308,5	+21,4	+15,3	238,2	273,3	288,0	+20,9	+5,4	225,0	280,6	+24,7	
144,5	+14,5	157,9	175,8	178,5	+13,0	+1,5	154,4	169,0	177,2	+14,8	+4,9	147,9	173,1	+17,0	VORL.
131,4	+11,8	148,0	163,5	162,0	+9,5	-0,9	144,3	154,8	162,8	+12,8	+5,2	136,7	158,8	+14,5	
211,9	+23,8	208,7	239,1	264,1	+26,5	+10,5	206,1	242,1	251,6	+22,1	+3,9	196,5	246,9	+26,3	
115,2	+8,8	156,1	144,1	172,6	+10,6	+19,8	148,7	142,0	158,3	+6,5	+11,5	139,1	150,2	+8,0	INV.
96,4	+5,2	130,9	116,1	139,6	+6,6	+20,2	128,1	113,7	127,9	-0,2	+12,5	119,8	120,8	+0,8	
214,2	+17,8	289,3	291,9	347,1	+20,0	+18,9	257,8	291,8	319,5	+23,9	+9,5	240,9	305,6	+26,9	
120,8	-16,2	164,8	143,5	171,9	+4,3	+19,8	152,5	165,5	157,7	+3,4	-4,7	149,7	161,6	+7,9	GEBR.
93,2	-6,6	114,5	102,9	117,7	+2,8	+14,4	108,1	114,5	110,3	+2,0	-3,7	107,4	112,4	+4,7	
302,7	-30,7	485,6	410,3	528,0	+6,5	+28,7	445,2	501,5	469,1	+5,4	-6,5	428,2	485,3	+13,3	
102,5	+0,9	115,0	126,8	133,6	+16,2	+5,4	116,0	115,2	130,2	+12,2	+13,0	112,4	122,7	+9,2	VERB.
97,4	-2,5	110,9	116,9	125,2	+12,9	+7,1	110,5	109,3	121,0	+9,5	+10,7	107,7	115,1	+6,9	
133,1	+19,3	139,7	186,1	184,3	+31,9	-1,0	148,6	150,8	185,2	+24,6	+22,8	140,4	168,0	+19,7	
123,2	+2,2	125,5	133,7	140,7	+12,1	+5,2	122,3	131,7	137,2	+12,2	+4,2	123,9	134,4	+8,5	08
117,8	+1,6	119,4	126,7	132,9	+11,3	+4,9	117,2	123,6	129,8	+10,8	+5,0	118,8	126,7	+6,6	
153,5	+5,3	159,8	172,4	184,0	+15,1	+6,7	150,7	177,0	178,2	+18,2	+0,7	152,3	177,6	+16,6	
135,6	+1,8	139,1	142,8	156,9	+12,8	+9,9	134,4	147,3	149,9	+11,5	+1,8	136,8	148,6	+8,6	17
129,0	+0,2	131,2	134,9	147,1	+12,1	+9,0	128,1	137,3	141,0	+10,1	+2,7	130,6	139,1	+6,5	
168,4	+8,9	178,0	182,1	206,1	+15,8	+13,2	165,9	196,6	194,1	+17,0	-1,3	167,3	195,3	+16,7	
79,4	+4,3	77,6	101,5	83,1	+7,1	-18,1	79,6	76,7	92,3	+16,0	+20,3	78,5	84,5	+7,6	18
81,2	+9,3	80,6	100,2	86,5	+7,3	-13,7	81,9	78,7	93,4	+14,0	+18,7	80,3	86,0	+7,1	
63,2	-31,7	49,6	113,9	51,0	+2,8	-55,2	58,6	58,8	82,4	+40,6	+40,1	62,2	70,6	+13,5	
90,3	+14,3	100,5	97,0	107,8	+7,3	+11,1	91,7	91,3	102,4	+11,7	+12,2	88,6	96,8	+9,3	0C
89,9	+14,7	99,2	95,1	106,2	+7,1	+11,7	91,8	89,1	100,7	+9,7	+13,0	88,5	94,9	+7,2	
94,1	+10,1	113,2	115,9	124,2	+9,7	+7,2	90,7	113,6	120,1	+32,4	+5,7	89,2	116,8	+30,9	
159,0	+12,9	192,3	208,2	200,6	+4,3	-3,7	186,2	186,2	204,4	+9,8	+9,8	172,8	195,3	+13,0	00
132,7	+12,3	169,3	177,0	169,4	+0,1	-4,3	164,9	156,1	173,2	+5,0	+11,0	150,8	164,7	+9,2	
450,3	+15,7	448,4	554,3	546,6	+21,9	-1,4	422,5	520,2	550,4	+30,3	+5,8	417,4	535,3	+28,2	
146,5	+15,9	155,1	164,9	172,0	+10,9	+4,3	151,7	157,5	168,5	+11,1	+7,0	144,6	163,0	+12,7	0E
142,4	+13,4	156,9	158,8	167,7	+8,9	+5,6	152,4	154,2	163,3	+7,2	+5,9	144,3	158,7	+10,0	
161,3	+24,5	149,5	186,7	187,3	+25,3	+0,3	149,8	169,2	187,0	+24,8	+10,5	146,2	178,1	+21,8	
146,4	+15,9	147,1	167,5	167,7	+14,0	+0,1	147,0	157,6	167,6	+14,0	+6,3	141,7	162,6	+14,7	21
140,4	+11,9	147,0	160,1	160,5	+9,2	+0,2	146,8	153,0	160,3	+8,2	+4,8	140,4	156,6	+11,6	
159,6	+24,5	147,2	183,8	183,6	+24,7	-0,1	147,4	167,6	183,7	+24,6	+9,6	144,6	175,6	+21,4	
132,9	+12,2	130,0	157,6	152,9	+17,6	-3,0	131,6	148,9	155,3	+18,0	+4,3	130,7	152,1	+16,4	21.1
120,8	+7,0	125,4	141,3	137,5	+9,6	-2,7	126,5	139,6	139,4	+10,2	-0,1	124,2	139,5	+12,3	
149,6	+18,5	136,3	179,9	173,8	+27,5	-3,4	138,6	161,7	176,9	+27,6	+9,4	139,6	169,3	+21,3	
161,3	+19,5	166,1	178,5	184,2	+10,9	+3,2	164,1	167,1	181,3	+10,5	+8,5	154,0	174,2	+13,1	21.2
156,0	+15,1	164,2	175,0	178,6	+8,8	+2,1	162,8	163,6	176,8	+8,6	+8,1	163,3	170,2	+11,0	
184,7	+38,6	174,6	193,5	208,1	+19,2	+7,5	169,7	182,4	200,8	+18,3	+10,1	156,9	191,6	+22,1	
146,7	+15,9	171,1	159,8	180,6	+5,6	+13,0	161,2	157,2	170,2	+5,6	+8,3	150,6	163,7	+8,7	22
145,1	+15,3	171,0	156,8	178,0	+4,1	+13,5	160,4	155,8	167,4	+4,4	+7,4	149,8	161,6	+7,9	
187,4	+24,2	184,5	231,0	243,8	+32,1	+5,5	186,3	194,3	237,4	+27,4	+22,2	172,1	215,8	+25,4	
133,4	+16,9	141,5	155,6	170,3	+20,4	+9,4	133,0	154,7	163,0	+22,6	+5,4	128,6	158,8	+23,5	06
128,5	+14,2	138,1	149,0	147,7	+7,0	-0,9	127,8	150,8	148,4	+16,1	-1,6	123,8	149,6	+20,8	
149,1	+25,3	152,1	176,6	242,0	+59,1	+37,0	149,3	166,9	208,3	+40,2	+25,4	144,0	188,1	+30,6	
139,8	+21,8	143,5	153,7	170,4	+18,7	+10,9	130,9	158,5	162,1	+23,8	+2,3	128,1	160,3	+25,1	24.1
142,9	+23,0	146,8	155,7	144,1	-1,8	-7,5	131,3	163,2	149,9	+14,2	-8,1	128,1	156,5	+22,2	
130,2	+17,9	133,3	147,8	251,5	+88,7	+70,2	129,7	144,1	199,6	+53,9	+38,5	128,1	171,9	+34,2	
116,2	+4,7	128,5	149,3	166,6	+29,6	+11,6	133,1	138,2	158,0	+18,7	+14,3	127,7	148,1	+16,0	24.4
91,0	-11,3	109,7	124,0	142,4	+29,8	+14,8	112,4	118,4	133,2	+18,5	+12,5	109,3	125,8	+15,1	
244,9	+59,3	224,4	279,0	289,8	+29,1	+3,9	238,7	239,1	284,4	+19,1	+18,9	221,4	261,8	+18,2	
123,7	+16,3	159,1	177,9	169,1	+6,3	-4,9	158,8	154,8	173,5	+9,3	+12,2	144,9	164,0	+13,2	0H
106,6	+10,9	145,0	153,6	144,4	-0,4	-6,0	145,7	133,6	149,0	+2,3	+11,5	133,1	141,3	+6,2	
349,7	+43,6	341,2	490,8	487,3	+42,8	-0,7	328,0	426,0	489,1	+49,1	+15,1	298,3	467,1	+63,2	
125,0	+25,5	161,8	180,2	171,5	+6,0	-4,8	160,4	156,7	175,8	+9,6	+12,2	144,5	168,2	+15,0	25.2
106,0	+18,8	145,4	155,2	146,0	+0,4	-5,9	145,4	134,2	150,6	+3,6	+12,2	131,1	142,4	+8,6	
414,2	+61,5	410,8	559,9	559,0	+36,1	-0,2	389,5	497,3	559,5	+43,6	+12,5	347,4	528,4	+52,1	
111,3	-0,4	147,3	160,2	145,0	-1,6	-9,5	153,6	143,6	152,6	-0,7	+6,3	147,3	148,1	+0,5	0I
100,1	-1,8	138,0	146,7	129,0	-6,5	-12,1	145,8	130,1	137,9	-5,4	+6,0	138,9	134,0	-3,5	
214,5	+8,1	233,7	286,5	294,2	+25,9	+2,7	225,7	269,5	290,3	+28,6	+7,7	225,2	279,9	+24,3	
160,1	+12,2	182,9	197,6	192,4	+6,2	-2,6	181,5	182,4	196,0	+7,4	+6,9	172,7	188,7	+9,3	26.1
138,8	+14,2	161,9	171,0	163,0	+0,7	-4,7	162,7	155,5	167,0	+2,6	+7,4	162,6	161,2	+5,6	
296,4	+6,7	317,2	367,6	380,7	+20,0	+3,6	301,6	364,8	374,2	+24,1	+5,5	301,2	364,5	+21,0	
127,4	+18,3	138,1	143,2	147,0	+6,4	+2,7	136,3	136,5	145,1	+7,2	+6,3	127,1	140,8	+10,8	0J
118,5	+15,9	129,8	139,6	137,3	+5,8	+2,8	127,9	126,3	135,4	+5,9	+8,1	120,0	130,4	+9,7	
213,3	+30,1	203,7	219,6	223,5	+9,7	+1,8	193,7	225,2	221,5	+14,4	-1,6	184,0	223,4	+21,4	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2001		2000		DEZ. 2000 GEGEN		JAN.	VER-	DEZ.	VER-
			JAN.	JAN. DEZ.	DEZ.	DEZ.	DEZ. NOV.	BIS	AEND.	UND	AEND.	
		2000	2000		1999	2000	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2001	IN % GEGEN VORJAHR		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,7 153,6 217,2	+16,2 +21,2 +5,3	+37,7 +39,1 +34,2	121,8 110,4 161,8	+4,0 +6,7 -1,8	-27,9 -26,6 -30,7	167,7 153,6 217,2	+16,2 +21,2 +5,3	144,8 132,0 189,5	+10,8 +14,7 +2,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 119,2 124,5	-3,3 +9,7 -23,9	+30,6 +31,3 +29,1	92,5 90,8 98,4	+4,0 +17,3 -17,0	-24,0 -17,7 -35,2	120,8 119,2 124,5	-3,3 +9,7 -23,9	106,7 105,0 110,5	-0,2 +12,8 -21,0
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	244,2 213,7 611,9	+37,4 +27,1 +108,2	+41,6 +36,2 +68,5	172,6 158,9 363,2	+20,8 +17,1 +45,0	-26,6 -17,7 -24,8	244,2 213,7 611,9	+37,4 +27,1 +108,2	208,4 185,3 487,6	+30,0 +22,6 +79,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 117,4 356,3	+9,3 +5,9 +49,1	-7,6 -11,1 +35,0	137,3 132,1 263,9	-4,1 -5,5 +18,8	-12,9 -11,8 -26,9	126,8 117,4 356,3	+9,3 +5,9 +49,1	132,1 124,8 310,1	+1,9 -0,5 +34,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 103,2 683,7	-3,6 -5,6 +66,7	-28,1 -28,8 -7,5	149,6 145,0 738,8	-6,3 -7,4 +36,0	-5,2 -4,2 -25,4	107,6 103,2 683,7	-3,6 -5,6 +66,7	128,6 121,1 711,3	-5,2 -6,7 +48,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 104,2 138,0	+11,6 +9,9 +16,7	-29,0 -26,0 -38,1	156,9 140,8 215,9	+3,7 +4,8 +1,0	+13,5 +11,1 +19,5	111,4 104,2 138,0	+11,6 +9,9 +16,7	134,2 122,5 177,0	+6,8 +6,9 +6,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 103,4 251,7	+11,5 +3,8 +33,2	+4,2 +10,1 -6,4	122,0 93,9 269,0	+7,1 +3,4 +15,0	-13,0 -18,1 -1,6	127,1 103,4 251,7	+11,5 +3,8 +33,2	124,6 98,7 260,4	+9,3 +3,7 +23,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,6 41,5 33,5	-7,0 -12,8 +28,4	-47,3 -32,6 -72,1	75,2 61,6 120,0	+12,1 -3,6 +54,2	+31,5 +28,1 +37,6	39,6 41,5 33,5	-7,0 -12,8 +28,4	57,4 51,6 76,8	+4,6 -7,5 +47,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 116,8 124,8	+30,3 +21,2 +63,8	-42,9 -38,9 -51,3	208,0 191,2 256,3	+42,1 +36,1 +57,0	+52,6 +40,4 +87,5	118,8 116,8 124,8	+30,3 +21,2 +63,8	163,4 154,0 190,6	+37,5 +30,0 +59,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,6 184,5 419,5	+30,5 +32,0 +25,6	-3,3 -2,5 -6,3	221,0 189,2 447,6	+15,8 +14,8 +18,6	-11,4 -9,1 -17,7	213,6 184,5 419,5	+30,5 +32,0 +25,6	217,3 186,9 433,6	+22,6 +22,7 +21,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	486,5 430,1 764,8	+17,3 +11,4 +37,4	-3,3 +10,4 -28,1	503,0 389,5 1063,3	+5,7 -5,5 +34,4	-44,7 -44,9 -44,2	486,5 430,1 764,8	+17,3 +11,4 +37,4	494,8 409,8 914,1	+11,1 +2,7 +35,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 117,0 381,7	+16,2 +4,6 +82,6	-7,7 -9,6 -0,8	151,0 129,4 384,9	+5,4 -3,0 +63,0	-1,0 +1,2 -8,7	139,4 117,0 381,7	+16,2 +4,6 +82,6	145,2 123,2 363,3	+10,3 +0,4 +66,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 76,7 262,3	+17,9 +19,3 +8,7	-20,4 -22,9 +1,8	105,9 99,5 257,6	+19,5 +21,8 +3,4	+8,0 +11,4 -15,8	84,3 76,7 262,3	+17,9 +19,3 +8,7	95,1 88,1 260,0	+18,7 +20,7 +6,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,2 171,0 1194,2	+14,7 -4,2 +205,8	-4,3 -6,4 +2,6	224,9 182,6 1164,3	-10,9 -23,7 +113,1	+12,5 +17,5 -1,8	215,2 171,0 1194,2	+14,7 -4,2 +205,8	220,1 176,8 1179,3	- -15,4 +151,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	396,9 393,0 408,9	+63,6 +127,8 -13,5	+6,0 +3,4 +15,0	374,5 380,1 355,7	+57,6 +121,9 -21,8	-2,8 -0,9 -8,6	396,9 393,0 408,9	+63,6 +127,8 -13,5	385,7 386,6 382,3	+60,6 +124,9 -17,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,0 182,1 357,4	+32,4 +32,0 +31,9	-8,4 -5,1 -18,1	205,2 170,9 436,6	+4,0 -4,5 +35,2	+3,0 +2,4 +4,8	188,0 182,1 357,4	+32,4 +32,0 +31,9	196,6 166,5 397,0	+15,9 +10,3 +39,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,0 119,9 495,1	+49,0 +38,6 +61,0	-12,5 -18,4 -5,7	221,6 148,9 524,8	+15,8 +11,5 +21,2	-12,7 -16,4 -8,1	194,0 119,9 495,1	+49,0 +38,6 +61,0	207,8 133,4 510,0	+29,2 +22,2 +37,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,3 132,1 820,5	+80,4 +43,1 +132,8	+16,2 +8,9 +23,6	206,8 121,3 664,1	+16,1 +8,3 +24,8	-16,2 -23,6 -7,7	240,3 132,1 820,5	+80,4 +43,1 +132,8	223,6 126,7 742,3	+43,6 +24,0 +67,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,4 66,7 975,9	+120,8 +63,9 +146,6	+14,9 -1,8 +20,9	208,3 67,9 807,4	+18,2 +5,9 +23,3	-13,7 -30,8 -5,3	239,4 66,7 975,9	+120,8 +63,9 +146,6	223,9 67,3 891,7	+57,2 +28,4 +69,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 92,8 139,3	-15,3 +25,9 -46,1	-57,8 -54,5 -62,6	250,0 203,8 372,4	+15,4 +15,9 +14,7	-6,4 -4,7 -8,7	105,5 92,8 139,3	-15,3 +25,9 -46,1	177,8 148,3 255,9	+4,2 +18,8 -12,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,2 39,9 1,9	-77,6 +116,8 -99,4	-83,9 -63,5 -99,3	162,6 109,2 257,7	+66,9 -18,6 +422,7	+11,8 -21,4 +64,0	26,2 39,9 1,9	-77,6 +116,8 -99,4	94,4 74,6 129,8	-14,4 -2,2 -24,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1373,5 . .	+44,4 . .	-29,1 . .	1937,2 . .	-16,8 . .	-11,0 . .	1373,5 . .	+44,4 . .	1655,4 . .	+1,0 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 121,5 235,5	+11,9 +9,8 +29,4	+7,5 +5,9 +19,4	120,5 114,7 197,2	-1,1 -4,4 +34,4	-18,5 -19,3 -11,6	129,5 121,5 235,5	+11,9 +9,8 +29,4	125,0 118,1 216,4	+5,2 +2,3 +31,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2000 JAN.	VER- ÄND. IN % GEGEN JAN. 1999	1999 4.VJ	2000 3.VJ	2000 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 2000 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.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1999	2000				1999	2000				
144,3	+13,4	136,3	152,5	150,4	+10,3	-1,4	136,2	149,9	151,5	+11,2	+1,1	133,4	150,7	+13,0	27
126,7	+5,7	121,5	140,9	137,3	+13,0	-2,6	124,2	136,4	139,1	+12,0	+2,0	123,6	137,7	+11,4	
206,3	+34,7	188,2	193,2	196,4	+4,4	+1,7	178,6	197,3	194,8	+9,1	-1,3	167,9	196,0	+16,7	
124,9	+18,1	107,2	109,0	110,4	+3,0	+1,3	107,9	114,8	109,7	+1,7	-4,4	109,0	112,3	+3,0	27.1
108,7	+7,3	95,1	104,9	106,7	+12,2	+1,7	97,9	107,8	106,8	+8,1	-1,9	100,8	106,8	+6,0	
163,6	+40,4	136,9	119,0	119,0	-12,4	-	131,8	131,5	119,0	-9,7	-9,5	128,5	125,2	-2,6	
177,7	+9,5	165,1	188,4	206,0	+24,8	+9,3	163,0	190,8	197,2	+21,0	+3,4	165,0	194,0	+17,6	27.5
168,2	+8,4	154,6	179,0	189,4	+22,5	+5,8	153,2	181,1	184,2	+20,2	+1,7	155,6	182,6	+17,4	
293,9	+17,9	293,3	302,4	406,5	+38,3	+34,1	282,7	309,8	353,9	+25,2	+14,2	279,5	331,8	+18,7	
116,0	+22,8	139,3	136,9	144,6	+3,8	+5,6	134,6	127,5	140,8	+4,6	+10,4	122,9	134,1	+9,1	28
110,9	+23,2	134,3	129,6	137,3	+2,2	+5,9	129,9	119,3	139,5	+2,8	+11,9	118,0	126,4	+7,1	
239,0	+17,5	260,9	316,8	323,2	+23,9	+2,0	249,4	328,4	320,0	+28,3	-2,6	243,2	324,2	+33,3	
111,6	+48,4	138,7	127,9	147,2	+6,1	+15,1	133,7	115,8	137,5	+2,8	+18,7	116,4	126,7	+8,8	28.1
109,3	+48,6	95,1	122,8	141,8	+4,7	+15,5	130,5	109,8	132,3	+1,4	+20,5	113,6	121,1	+6,6	
412,5	+49,9	561,2	783,0	839,0	+49,5	+7,2	550,5	884,2	811,0	+47,3	-8,3	471,3	847,6	+79,8	
99,8	+6,3	129,3	133,9	141,2	+10,1	+5,5	124,4	116,7	137,6	+10,6	+17,9	119,1	127,2	+6,8	DK
94,8	+1,7	119,4	121,5	128,3	+7,5	+5,6	118,3	106,3	124,9	+5,6	+17,5	112,6	115,6	+2,7	
118,3	+23,0	160,8	179,6	188,7	+17,4	+5,1	146,9	155,0	184,1	+25,3	+18,8	142,7	169,6	+18,9	
114,0	+10,1	116,7	123,4	128,5	+10,1	+4,1	117,7	117,9	126,0	+7,1	+6,9	119,5	122,0	+2,1	29.1
99,6	+7,7	99,5	102,7	103,3	+3,8	+0,6	98,2	100,3	103,0	+4,9	+2,7	97,8	101,6	+3,9	
189,0	+17,6	205,7	232,0	260,6	+26,7	+12,3	219,1	209,9	246,3	+12,4	+17,3	232,0	228,1	-1,7	
42,6	-10,1	71,6	218,5	120,7	+68,6	-44,8	81,5	79,7	169,6	+108,1	+112,8	71,9	124,6	+73,3	29.3
47,6	-11,4	63,3	113,5	74,2	+17,2	-34,6	64,2	70,5	93,9	+46,3	+33,2	60,6	82,2	+36,6	
26,1	-1,1	98,9	566,0	274,7	+177,8	-51,5	138,8	109,9	420,4	+202,9	+282,5	109,1	265,1	+143,0	
91,2	+4,5	120,4	131,3	168,6	+40,0	+28,4	123,5	114,3	150,0	+21,5	+31,2	117,0	132,1	+12,9	29.4
96,4	+2,0	122,2	130,7	170,0	+39,1	+30,1	130,2	114,3	150,4	+15,5	+31,6	123,2	132,3	+7,4	
76,2	+14,2	115,3	132,9	164,7	+42,8	+23,9	104,2	114,3	148,8	+42,8	+30,2	99,3	131,5	+32,4	
163,7	+13,2	190,9	190,2	227,2	+19,0	+19,5	182,7	202,4	208,7	+14,2	+3,1	172,0	205,6	+19,5	DL
139,8	+12,5	165,2	159,2	192,2	+16,3	+20,7	154,2	166,9	175,7	+13,9	+5,3	147,2	171,3	+16,4	
334,0	+15,1	374,3	410,1	476,7	+27,4	+16,2	385,0	454,8	443,4	+15,2	-2,5	348,7	449,1	+28,8	
414,8	-19,2	607,6	261,1	710,5	+16,9	+172,1	499,8	484,0	485,8	-2,8	+0,4	474,8	484,9	+2,1	30
386,0	-24,1	547,0	144,0	655,2	+1,5	+285,6	458,6	407,3	349,6	-23,8	-14,2	435,4	378,5	-13,1	
556,8	+3,3	906,3	838,7	1476,5	+62,9	+76,0	703,2	862,4	1157,6	+64,6	+34,2	669,6	1010,0	+60,8	
120,0	+39,2	131,0	136,6	142,0	+8,4	+4,0	130,8	146,8	139,3	+6,5	-5,1	121,8	143,0	+17,4	31
111,9	+39,9	123,3	119,8	129,2	-0,1	+2,8	116,9	121,0	121,5	+3,9	+0,4	111,4	121,3	+8,9	
209,0	+36,7	215,5	318,6	346,3	+60,7	+8,7	282,7	426,9	332,5	+17,6	-22,1	234,7	379,7	+61,8	
71,5	+18,4	90,6	93,9	95,2	+5,1	+1,4	87,8	83,3	94,5	+7,6	+13,4	81,1	88,9	+9,6	31.2
64,3	+16,3	84,0	84,5	87,5	+4,2	+3,6	81,2	74,6	86,0	+5,9	+15,3	74,6	80,3	+7,6	
241,4	+34,1	245,0	313,3	275,4	+12,4	-12,1	242,8	285,8	294,3	+21,2	+3,0	232,8	290,1	+24,6	
187,7	+87,9	182,7	169,2	186,5	+2,1	+10,2	179,1	259,6	177,9	-0,7	-31,5	169,0	187,7	+29,4	31.6
178,5	+84,8	174,5	136,1	155,6	-10,8	+14,3	147,0	173,9	145,9	-0,7	-16,1	149,2	159,9	+7,2	
390,5	+123,8	363,8	904,0	870,1	+139,2	-3,7	892,0	2158,1	887,1	-0,5	-58,9	609,2	1522,6	+149,9	
242,6	+19,2	236,7	360,1	375,0	+58,4	+4,1	242,6	310,2	367,5	+51,5	+18,5	228,4	336,8	+48,3	32
172,5	+29,8	166,3	342,5	369,6	+122,2	+7,9	168,7	275,0	356,0	+111,0	+29,5	160,2	315,5	+96,9	
472,5	+8,6	467,4	416,9	391,8	-16,2	-6,0	485,0	425,1	404,4	-16,6	-4,9	452,1	414,7	-8,3	
142,0	-1,7	189,9	184,1	192,5	+1,4	+4,6	179,4	181,9	188,3	+5,0	+3,5	171,8	185,1	+7,7	33
122,8	-7,6	172,5	152,9	159,0	-7,8	+4,0	162,2	153,3	156,0	-3,8	+1,8	156,7	154,6	-1,3	
270,9	+18,1	308,2	388,9	417,8	+35,6	+7,4	293,9	375,3	403,3	+37,2	+7,5	274,0	369,3	+42,1	
130,2	-7,0	189,2	175,9	216,3	+14,3	+23,0	179,0	188,8	196,1	+9,6	+3,9	172,6	192,4	+11,5	DM
86,5	-8,7	124,7	122,5	147,9	+18,6	+20,7	126,2	124,8	135,2	+7,1	+8,3	124,6	130,0	+4,3	
307,5	-5,1	451,4	393,3	494,2	+9,5	+25,7	393,7	448,8	443,8	+12,7	-1,1	367,3	446,3	+21,5	
139,2	-25,4	199,5	176,2	216,0	+8,3	+22,6	187,9	200,6	196,1	+4,4	-2,2	185,3	198,3	+7,0	34
92,3	-13,0	123,1	119,2	137,0	+11,3	+14,9	121,7	124,4	128,1	+5,3	+3,0	121,3	126,3	+4,1	
352,4	-37,7	609,2	481,8	638,8	+4,9	+32,6	543,0	609,3	560,3	+3,2	-8,0	527,9	584,8	+10,8	
108,4	-40,7	201,8	155,1	208,4	+3,3	+34,4	188,0	195,7	181,8	-3,3	-7,1	184,6	188,7	+2,2	34.1
40,7	-33,9	73,0	61,7	79,1	+8,4	+28,2	76,6	70,1	70,4	-8,1	+0,4	77,1	70,2	-6,9	
397,3	-43,2	750,9	563,8	760,0	+1,2	+37,2	663,0	731,8	656,9	-0,9	-10,2	643,2	694,3	+7,9	
124,5	+86,9	169,6	175,5	217,0	+27,9	+23,6	161,9	166,1	196,2	+21,2	+18,1	146,3	181,2	+22,2	35
73,7	+6,3	128,3	129,7	172,0	+34,1	+32,6	136,1	125,6	150,8	+10,8	+20,1	132,0	138,2	+4,7	
258,5	+334,5	279,0	296,5	336,1	+20,5	+13,4	230,4	273,3	316,3	+37,3	+15,7	191,7	294,8	+63,8	
117,0	+1646,3	76,9	115,8	125,2	+62,8	+8,1	69,4	105,7	120,5	+102,9	+14,0	65,9	113,1	+71,6	35.1
18,4	+119,0	82,0	68,9	88,6	+8,0	+28,6	62,4	45,1	78,8	+26,3	+74,7	77,1	61,9	-19,7	
292,4	+7594,7	67,8	199,3	190,2	+180,5	-4,6	54,0	213,5	194,8	+260,7	-8,8	46,0	204,1	+343,7	
951,0	+77,6	1889,3	1417,4	1802,8	-4,6	+27,2	1663,0	1294,4	1610,1	-3,2	+24,4	1355,4	1452,3	+7,1	35.3
.	
115,7	+3,3	137,1	117,1	131,5	-4,1	+12,3	125,5	128,4	124,3	-1,0	-3,2	122,6	126,4	+3,1	36.1
110,7	-0,5	134,7	111,9	125,7	-6,7	+12,3	123,0	124,3	118,8	-3,4	-4,4	120,1	121,6	+1,2	
182,0	+50,6	168,9	165,5	208,6	+23,5	+12,5	157,4	182,5	197,0	+25,2	+7,9	154,9	189,8	+22,5	

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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	164,1	+26,9	180,7	+4,3	178,0	+1,2
		INLAND	136,6	+21,2	151,4	+3,4	149,6	+1,1
		AUSLAND	310,9	+42,9	336,4	+7,6	327,5	+1,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	180,0	+27,6	189,9	+5,0	188,2	+1,0
		INLAND	159,8	+25,0	170,5	+5,1	168,5	+0,8
		AUSLAND	284,2	+36,3	287,6	+5,0	286,6	+1,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,1	+19,6	167,0	+2,1	165,8	+1,3
		INLAND	111,3	+14,3	133,7	+1,4	132,1	+1,6
		AUSLAND	292,2	+31,9	346,0	+5,6	344,7	+0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	193,3	+52,6	207,5	+11,0	191,1	+1,3
		INLAND	115,6	+19,5	125,2	+4,3	122,4	+0,6
		AUSLAND	704,0	+117,4	753,4	+20,8	649,6	+1,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,6	+30,5	142,1	-0,1	141,1	+1,9
		INLAND	124,2	+25,1	129,9	-1,3	129,4	+1,6
		AUSLAND	210,7	+54,1	218,6	+7,8	211,6	+3,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	146,3	+19,9	146,4	+3,0	145,4	+1,3
		INLAND	133,4	+14,0	134,3	+0,5	135,2	+1,2
		AUSLAND	217,9	+45,8	214,2	+12,4	202,0	+2,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	162,3	+21,6	162,9	+2,5	161,5	+1,5
		INLAND	146,2	+14,8	147,6	-0,5	148,8	+1,3
		AUSLAND	242,5	+48,1	239,2	+12,1	224,9	+2,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	89,6	+10,5	88,6	+6,5	89,0	+0,6
		INLAND	91,8	+10,6	91,4	+5,5	91,3	+0,7
		AUSLAND	69,0	+7,8	62,9	+15,2	67,7	-1,6
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	93,4	+1,2	96,2	-4,1	100,9	+0,2
		INLAND	88,3	-4,1	91,8	-7,2	96,0	+0,2
		AUSLAND	145,4	+54,2	141,2	+21,7	131,7	+0,5
DD	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	169,5	+9,9	192,6	+4,0	194,0	-0,1
		INLAND	140,0	+10,1	162,7	+5,6	160,6	-0,2
		AUSLAND	501,4	+9,7	529,8	-0,9	568,8	+0,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	174,2	+22,9	178,5	+2,6	178,9	+1,2
		INLAND	170,6	+23,1	175,4	+3,1	173,5	+1,1
		AUSLAND	186,7	+22,2	190,3	+2,2	198,3	+1,5
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	177,2	+28,5	179,0	+3,2	180,5	+1,5
		INLAND	174,6	+32,1	176,2	+4,4	174,0	+1,5
		AUSLAND	182,8	+21,6	186,5	+1,8	196,1	+1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	164,4	+36,5	169,3	+8,4	170,4	+1,5
		INLAND	154,9	+42,8	159,0	+13,0	154,7	+1,4
		AUSLAND	177,3	+27,9	185,6	+5,3	192,2	+1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	191,4	+22,5	190,3	-0,9	192,0	+1,5
		INLAND	190,3	+26,1	189,8	-0,2	189,2	+1,6
		AUSLAND	196,6	+9,3	193,0	-3,0	202,8	+1,0
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	168,2	+12,5	178,6	+2,8	176,3	+0,8
		INLAND	164,9	+11,6	175,7	+2,7	173,1	+0,6
		AUSLAND	245,9	+28,8	243,8	+10,7	243,1	+2,2
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	175,5	+38,1	179,4	+5,7	178,5	+1,7
		INLAND	146,5	+22,1	151,6	+5,0	152,8	+0,1
		AUSLAND	267,5	+78,8	268,4	+7,7	266,6	+4,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	177,8	+37,3	177,9	+8,1	177,4	+1,5
		INLAND	144,8	+12,1	146,2	+8,1	149,9	-1,1
		AUSLAND	279,7	+114,8	271,3	+9,2	254,3	+6,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	176,9	+45,6	186,9	-3,9	185,5	+2,7
		INLAND	147,9	+55,0	160,2	-4,6	158,3	+2,5
		AUSLAND	324,4	+27,5	329,2	+1,3	325,7	+3,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	155,2	+26,6	178,7	+7,7	174,1	+0,7
		INLAND	130,1	+23,2	153,3	+9,3	147,1	+0,6
		AUSLAND	478,5	+39,7	508,8	+2,3	521,4	+1,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	155,6	+25,5	180,4	+6,9	176,2	+0,6
		INLAND	129,2	+23,2	153,9	+8,3	148,4	+0,5
		AUSLAND	556,6	+34,5	584,1	+2,1	599,5	+1,4
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	117,6	+8,0	148,2	-0,6	147,4	+0,6
		INLAND	100,7	+5,4	131,2	-1,2	129,1	+0,3
		AUSLAND	268,5	+24,9	299,4	+2,2	309,1	+1,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	168,6	+11,0	186,4	+1,9	187,3	+0,7
		INLAND	141,4	+9,3	156,9	+2,3	155,7	+0,6
		AUSLAND	342,1	+15,7	373,8	+0,5	388,6	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	148,4	+16,5	154,8	+4,2	153,4	+0,7
		INLAND	134,8	+14,9	142,8	+3,8	141,5	+0,8
		AUSLAND	265,8	+23,6	260,5	+6,7	248,7	+0,7

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
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 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,4 159,4 222,5	+24,2 +28,5 +14,3	168,7 157,0 210,7	+4,5 +5,7 +3,7	168,5 156,7 212,7	+1,1 +1,3 +0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 117,4 123,9	+5,3 +18,6 -15,9	111,4 112,3 110,8	-4,5 -1,9 -6,7	115,9 114,8 118,3	+0,8 +1,5 -1,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,4 223,9 608,0	+42,4 +31,0 +130,0	242,5 216,0 580,2	+8,6 +5,1 +36,7	234,6 213,3 456,0	+2,4 +1,8 +5,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 121,5 378,2	+10,3 +6,8 +50,0	145,3 134,9 397,8	+4,2 +3,0 +14,7	143,1 133,4 379,9	+0,5 +0,5 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 108,0 709,4	-2,7 -4,7 +70,4	131,6 125,4 914,4	+0,7 +0,1 +9,1	132,6 126,4 921,4	+0,2 +0,2 +0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 110,2 147,4	+13,1 +11,2 +18,7	140,6 128,2 186,6	-1,0 -1,1 +2,5	142,8 128,5 193,6	+1,1 +1,1 +1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 110,7 271,0	+12,9 +4,9 +35,1	139,8 109,4 294,4	+1,3 +1,3 +5,4	139,4 109,5 288,6	+1,4 +0,1 +3,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,9 44,7 36,9	-5,3 -11,5 +31,3	107,1 71,1 224,0	-4,5 -4,4 -3,1	132,9 83,1 300,5	-1,8 -2,8 -0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 125,6 134,9	+32,1 +22,8 +66,3	161,0 155,5 171,7	-11,7 -10,2 -14,1	167,4 161,2 176,8	+3,2 +3,0 +3,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,3 176,8 415,3	+30,5 +31,6 +26,6	223,4 187,5 470,9	+5,8 +6,2 +3,5	218,0 181,7 474,8	+1,1 +1,6 +0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	379,2 321,4 666,2	+13,9 +7,9 +31,6	413,4 315,3 895,1	-1,6 -0,6 -3,8	423,0 304,2 1002,6	+1,9 +2,4 +1,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 117,8 394,9	+16,9 +4,9 +64,4	155,4 124,9 464,3	+6,6 +5,3 +12,1	149,9 121,4 442,0	-0,1 -0,4 +1,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 79,0 291,3	+18,6 +19,6 +12,3	99,3 89,7 322,9	-2,8 -3,1 -0,2	97,3 87,9 330,8	+0,3 +0,6 0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,4 177,9 1254,9	+14,5 -4,6 +208,9	240,0 164,2 1738,9	+22,1 +23,1 +23,7	220,0 151,5 1566,4	-2,3 -1,3 -1,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	376,6 371,0 394,1	+63,4 +128,9 -13,3	369,6 394,5 366,4	+4,6 +4,6 +3,4	387,5 394,2 381,6	+2,7 +4,2 -1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,6 172,4 377,3	+33,7 +33,0 +34,2	222,5 189,7 437,6	+9,8 +15,6 -3,6	209,6 171,8 459,9	+0,8 +0,6 +1,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	203,8 122,3 536,2	+51,5 +39,5 +64,8	239,5 153,5 591,2	+8,3 +3,6 +13,8	228,5 151,9 540,9	+2,0 +2,7 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	253,1 134,1 891,7	+83,8 +43,9 +136,7	275,4 151,4 945,0	+16,5 +9,0 +25,1	245,7 144,3 797,7	+2,2 +2,1 +2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	260,9 71,3 1070,1	+123,8 +66,0 +149,3	291,5 93,4 1148,1	+20,8 +11,2 +25,8	250,3 87,0 958,2	+2,4 +3,2 +1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 98,2 145,5	-14,6 +27,4 -46,7	172,7 158,1 211,3	-10,3 -3,9 -22,6	188,3 167,5 276,7	+1,1 +3,6 -2,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	27,2 41,4 2,0	-77,6 +117,9 -89,3	62,3 85,3 12,3	-53,3 +69,9 -94,4	103,6 84,3 134,0	-3,2 +7,1 -12,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1431,1 : :	+45,5 : :	1810,9 : :	+32,9 : :	1643,0 : :	+2,2 : :
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 134,5 254,6	+15,1 +13,0 +32,1	146,3 139,1 242,5	+4,4 +5,0 +1,6	140,9 133,5 238,0	+0,2 -0,1 +2,7

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

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (6V 4)
VOLUMENINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2001 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	160,2	+23,5	176,2	+4,0	173,6	+1,0
		INLAND	134,7	+18,5	149,2	+3,2	147,4	+1,0
		AUSLAND	296,6	+37,9	320,1	+7,3	311,6	+1,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	177,4	+22,8	187,2	+4,6	185,1	+0,8
		AUSLAND	275,0	+29,8	277,0	+4,6	275,1	+1,6
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	136,8	+18,8	162,6	+2,1	161,5	+1,3	
	AUSLAND	278,0	+29,8	329,8	+5,5	329,3	+0,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	180,2	+49,2	193,5	+10,4	178,5	+1,2	
	AUSLAND	645,8	+113,3	890,1	+20,8	583,1	+1,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,8	+27,4	136,2	-0,7	135,7	+1,7	
	INLAND	119,1	+22,3	124,9	-2,1	125,1	+1,5	
	AUSLAND	199,9	+49,7	206,2	+7,3	199,8	+3,0	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	145,2	+17,9	145,2	+2,5	144,4	+1,2
		INLAND	132,5	+12,5	133,4	+0,1	134,5	+1,1
		AUSLAND	216,2	+40,8	211,2	+11,6	199,9	+1,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	161,4	+19,0	161,8	+2,0	160,7	+1,3
		INLAND	145,5	+12,8	146,9	-0,9	148,4	+1,2
		AUSLAND	240,5	+42,8	236,9	+11,5	222,2	+2,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	88,1	+11,0	87,0	+6,5	87,4	+0,6
		INLAND	90,1	+11,0	89,5	+5,4	89,5	+0,7
		AUSLAND	69,6	+10,1	63,6	+16,5	68,0	-1,3
0C	LEDERGERBE	INSGESAMT	89,4	-1,0	92,1	-4,5	96,9	-0,1
		INLAND	84,8	-5,7	88,1	-7,5	94,2	0
		AUSLAND	136,4	+45,0	133,2	+20,0	125,4	0
0D	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	172,5	+8,5	196,2	+3,8	196,7	-0,2
		INLAND	145,0	+9,3	167,3	+5,4	165,3	-0,2
		AUSLAND	482,2	+7,1	511,5	-1,1	549,4	+0,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	168,7	+15,2	172,5	+2,0	172,5	+0,8
		INLAND	164,6	+15,6	169,3	+2,3	167,3	+0,7
		AUSLAND	183,2	+13,6	184,8	+1,5	191,8	+1,2
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	171,5	+17,1	172,7	+2,1	173,6	+0,9
		INLAND	168,0	+19,7	169,6	+3,0	167,4	+0,9
		AUSLAND	179,1	+12,2	180,8	+1,2	188,0	+1,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	159,0	+19,6	162,6	+6,9	162,7	+0,8
		INLAND	148,7	+23,1	152,7	+11,2	148,0	+0,4
		AUSLAND	173,1	+15,7	178,4	+4,6	163,2	+1,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	185,3	+14,9	184,1	-1,9	186,0	+1,1
		INLAND	189,3	+17,5	182,8	-1,1	182,3	+1,2
		AUSLAND	194,1	+5,1	190,4	-3,9	200,8	+0,8
22	DRUCKGERBE, Vervielfach- tätigung von bespielten Ton-, Bild- u. Datenträgern	INSGESAMT	163,3	+11,3	179,5	+9,1	170,7	+0,6
		INLAND	159,7	+10,1	170,2	+2,8	167,2	+0,4
		AUSLAND	246,2	+31,4	244,9	+11,1	244,6	+2,4
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	170,0	+27,4	179,7	+5,2	179,0	+1,2
		INLAND	144,1	+12,1	148,9	+4,5	150,3	-0,5
		AUSLAND	252,4	+69,3	251,1	+7,5	241,5	+4,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	172,8	+23,6	172,9	+8,3	172,0	+0,8
		INLAND	143,7	+0,6	145,1	+8,2	147,3	-1,9
		AUSLAND	262,7	+101,8	254,6	+9,6	237,8	+6,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	163,2	+40,4	179,3	-5,0	179,0	+2,5
		INLAND	136,3	+49,8	149,0	-5,9	148,3	+2,4
		AUSLAND	300,2	+22,8	303,1	+0,6	300,6	+2,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	153,3	+23,9	177,5	+7,4	172,9	+0,6
		INLAND	128,8	+20,8	152,8	+9,1	146,4	+0,5
		AUSLAND	469,9	+36,7	499,1	+1,9	514,2	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	153,4	+22,7	179,0	+6,7	174,6	+0,5
		INLAND	127,8	+20,6	153,3	+8,1	147,6	+0,3
		AUSLAND	542,8	+31,0	571,1	+1,7	586,6	+1,2
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	119,1	+7,0	151,2	-0,6	150,1	+0,4
		INLAND	104,0	+3,9	136,2	-1,3	134,1	+0,2
		AUSLAND	260,3	+21,4	291,1	+1,8	300,4	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	172,2	+7,6	182,0	+1,4	193,1	+0,5
		INLAND	146,9	+5,8	164,7	+1,9	163,7	+0,4
		AUSLAND	339,5	+12,5	366,2	0	380,9	+0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	143,2	+12,4	148,8	+4,0	147,1	+0,8
		INLAND	130,2	+11,8	137,7	+3,6	136,3	+0,7
		AUSLAND	246,9	+15,8	238,3	+6,7	233,6	+0,9

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 1/2001

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
1985 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2001 JAN.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,7 153,6 217,2	+16,2 +21,2 +5,3	161,5 150,7 201,4	+4,2 +5,2 +4,0	159,6 146,3 199,2	+0,8 +1,1 +0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 119,2 124,5	-3,3 +9,7 -23,9	110,8 113,1 106,6	-4,9 -2,3 -7,9	113,6 114,5 111,3	+0,6 +1,5 -1,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	244,2 213,7 611,9	+37,4 +27,1 +108,2	233,1 206,1 579,8	+8,4 +4,4 +39,8	224,9 209,9 440,5	+2,3 +1,5 +5,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 117,4 366,3	+9,3 +5,9 +49,1	140,2 130,5 376,0	+4,1 +2,9 +14,4	138,6 129,5 359,6	+0,5 +0,4 +1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 109,2 669,7	-3,6 -5,6 +65,7	127,0 120,9 888,8	+1,0 +0,4 +8,5	128,8 122,7 886,7	+0,3 +0,4 +0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 104,2 138,0	+11,6 +9,9 +16,7	132,7 121,4 174,9	-0,9 -1,1 +3,0	134,7 121,7 180,9	+1,1 +1,1 +1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 109,4 251,7	+11,5 +3,9 +39,2	130,4 102,2 274,4	+1,2 +1,3 +5,4	130,1 102,2 268,9	+1,3 0 +3,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,6 41,5 33,5	-7,0 -12,8 +28,4	99,1 66,1 207,1	-4,3 -4,2 -2,6	122,0 76,9 275,2	-2,0 -3,0 -0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 116,8 124,8	+30,3 +21,2 +63,8	150,0 146,2 158,1	-11,5 -10,0 -13,5	155,6 150,3 169,1	+3,0 +2,9 +3,3
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,6 184,5 419,6	+30,5 +32,0 +25,8	230,8 195,6 475,9	+5,4 +6,0 +3,2	225,5 189,8 481,5	+1,2 +1,6 +0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	486,5 430,1 764,8	+17,3 +11,4 +37,4	522,7 420,8 1020,3	-0,8 +0,5 -3,8	534,9 406,4 1142,7	+2,4 +2,9 +1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,4 117,0 381,7	+16,2 +4,6 +82,6	153,8 124,5 449,3	+6,1 +4,8 +11,7	146,5 121,2 427,9	-0,1 -0,3 +1,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 76,7 262,3	+17,9 +19,3 +8,7	96,4 88,0 291,5	-3,5 -3,7 -0,7	94,5 85,7 288,4	+0,5 +0,6 -0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,2 171,0 1194,2	+14,7 -4,2 +206,8	231,8 158,7 1688,1	+21,5 +21,7 +23,6	212,7 147,1 1484,3	-2,3 -1,1 -2,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	396,9 393,0 408,9	+83,6 +127,8 -13,5	410,4 417,6 378,7	+4,6 +4,5 +3,9	408,9 417,4 379,8	+2,7 +4,1 -1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,0 162,1 357,4	+32,4 +32,0 +31,9	210,0 178,6 415,1	+9,9 +15,7 -3,7	197,5 161,5 439,2	+0,8 +0,6 +1,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,0 119,9 495,1	+49,0 +38,6 +61,0	227,9 149,9 546,8	+8,1 +3,6 +13,6	217,6 148,4 500,2	+1,9 +2,6 +0,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,3 132,1 820,5	+80,4 +43,1 +132,8	260,8 148,6 867,2	+16,3 +8,9 +25,2	232,8 141,7 729,2	+2,1 +2,0 +2,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	239,4 66,7 975,9	+120,8 +83,9 +146,6	267,2 87,4 1044,7	+20,8 +10,9 +26,1	228,6 81,4 867,2	+2,3 +3,2 +1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 92,8 139,3	-15,3 +25,9 -46,1	168,5 152,7 202,5	-10,0 -3,8 -22,4	189,2 161,8 283,8	+1,1 +3,7 -2,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,2 39,9 1,9	-77,6 +116,8 -99,4	50,4 82,5 12,0	-53,1 +71,2 -94,3	99,6 81,4 128,4	-3,2 +7,0 -12,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1373,5 . .	+44,4 . .	1742,4 . .	+33,1 . .	1576,4 . .	+2,1 . .
38.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,5 121,5 236,5	+11,9 +9,8 +29,4	132,7 125,8 224,2	+3,8 +4,4 +1,0	127,9 120,8 220,6	0 -0,4 +2,6

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

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: Auftragszugang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

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

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe 9: Sonderbeiträge

Reihe 9.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988

- Ergebnisse einer Testerhebung -

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

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

Reihe 9.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

Reihe 9.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index des Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1996

Die Handwerkszählung 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u. a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1996 werden auf Diskette und in drei Sonderheften innerhalb der Fachserie 4 veröffentlicht:

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebezügen

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

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

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

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

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.