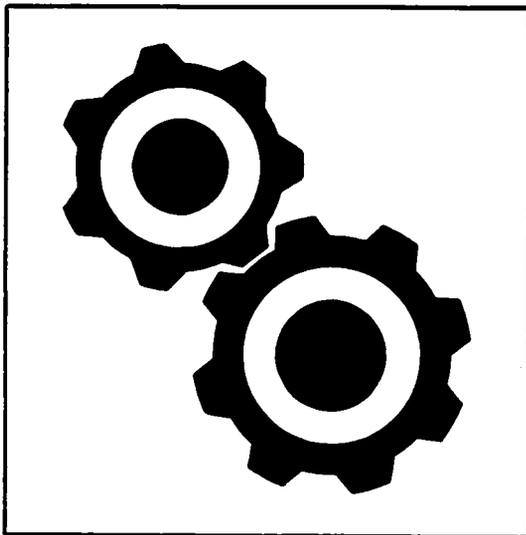


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Februar 2000

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05726

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im April 2000

Preis: DM 26,60 / EUR 13,60

Bestellnummer: 2040220 –00102

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](http://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](mailto:info@statistik-bund.de)

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2000

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

# Inhalt

	Seite
<b>Textteil</b>	
1 Einführung .....	5
<b>Schaubilder</b>	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe .....	6
<b>Tabellentell</b>	
<b>Deutschland</b>	
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
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	
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.	= einschließlich	SONST.	= sonstigen/sonstiger
EINR.	= Einrichtungen	STRASS.FAHRZ.BAU	= Straßenfahrzeugbau
ELEKTR.	= elektrischen	TECHN.	= technische
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	U.	= und
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	U.AE.	= und ähnliche
ERZEUG.	= Erzeugung	V.	= von
F.	= für	VERAEND.	= Veränderung
FERROLEG.	= Ferrolegierung	VERARB.	= Verarbeitung
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	VERBIND.	= Verbindung
GER.	= Geräten	VERPACKUNGSM.	= Verpackungsmitteln
GEW.	= gewalzten	VERSCHL.	= Verschluß
GEWERBL.	= gewerbliche	VERVIELF.	= Vervielfältigung
GLASW.	= Glaswaren		

## Einführung

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 30. Mai 1980 (BGBl. I S. 641) in Verbindung mit Artikel 3 § 1 der Statistikanpassungsverordnung vom 26. März 1991 (BGBl. I S. 846).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247).
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz - BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565) geändert durch Artikel 6 Abs. 36 des Gesetzes vom 27. Dezember 1993 (BGBl. I S. 2378).

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

Die Darstellung der Methoden der Indexberechnung ist in der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", Heft 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 **Bereich** 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 Auftragseingangsstatik nicht alle Bereiche des Verarbeitenden Gewerbes erfaßt werden, sondern daß das Ernährungsgewerbe und die Tabakverarbeitung ausgeklammert werden. Zur besseren Vergleichbarkeit wird der Umsatzindex in der gleichen Abgrenzung wie der Auftragseingangindex berechnet.

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

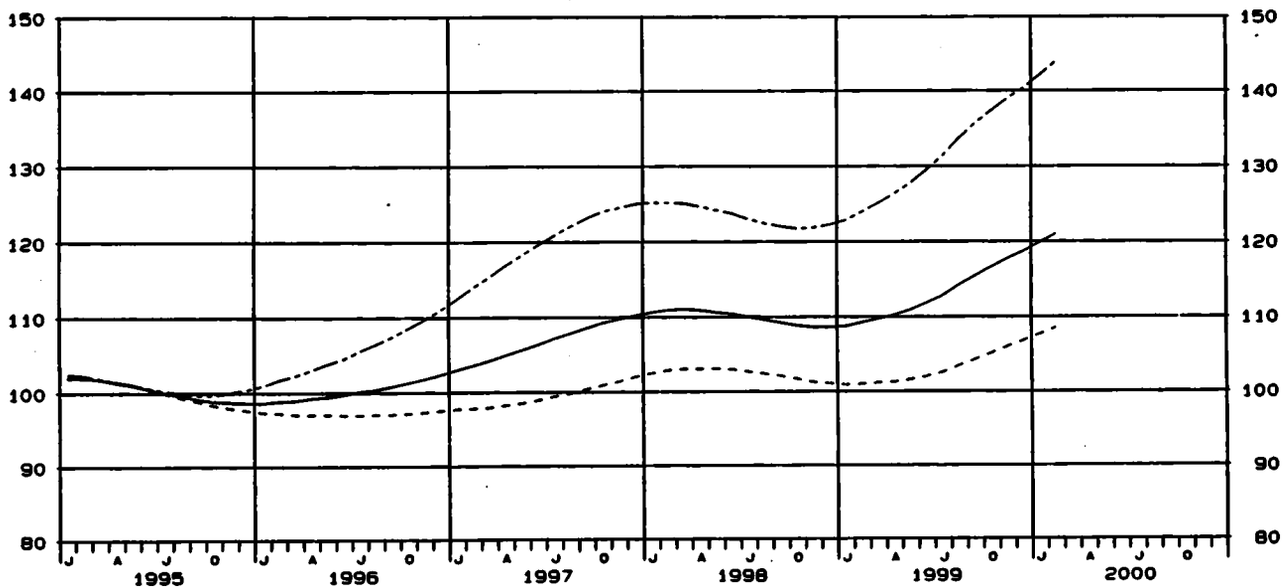
**Umsatz** ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

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

DEUTSCHLAND  
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

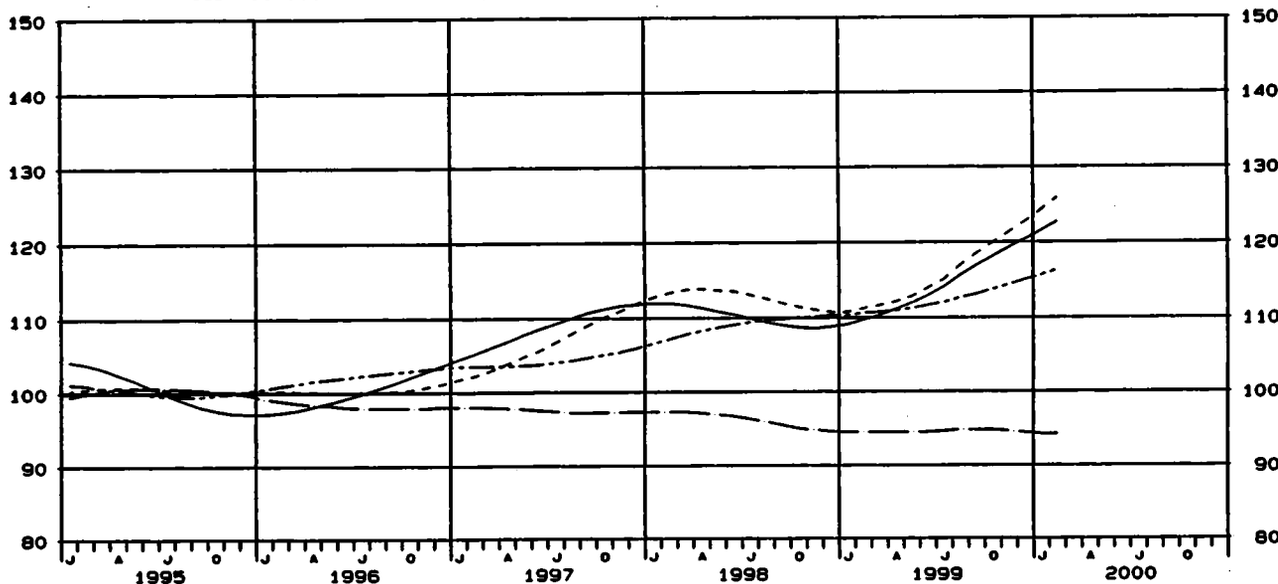
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
 AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

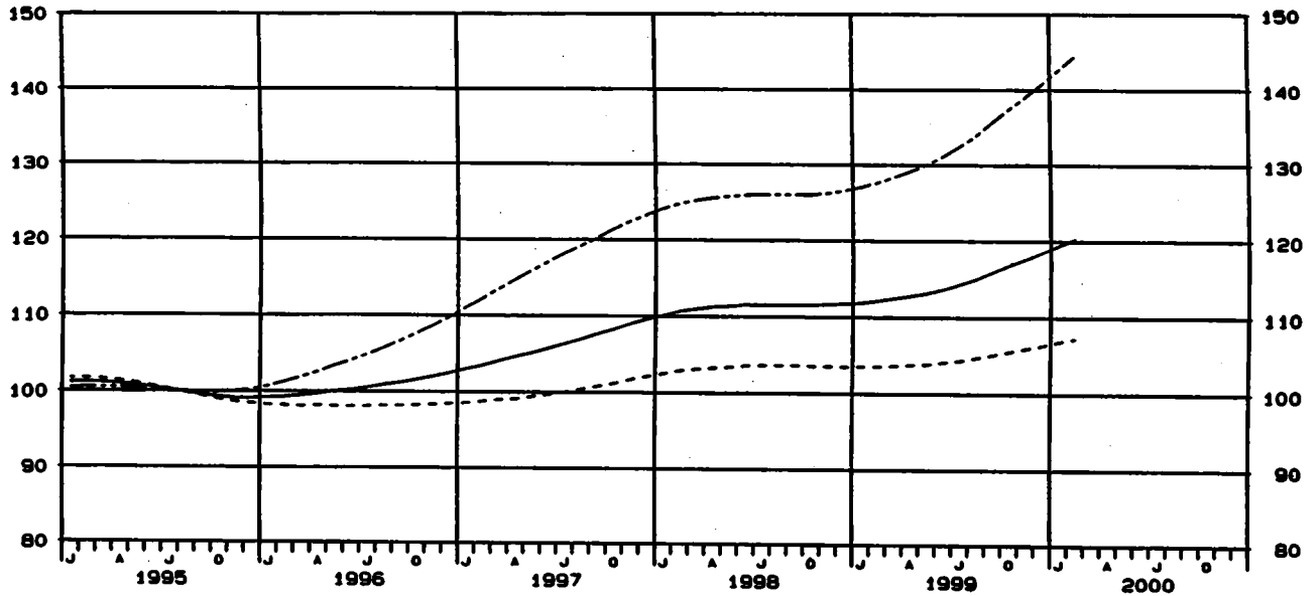
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

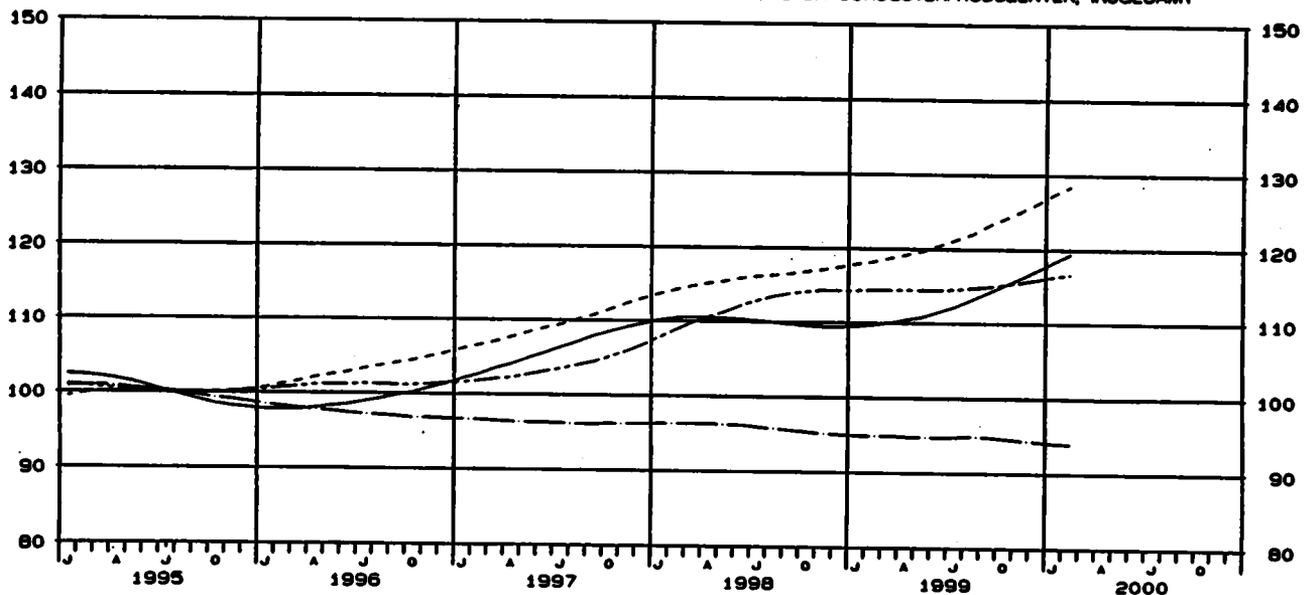
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



DEUTSCHLAND  
 UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE  
 VOLUMENINDEX 1995 = 100

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	125,3	+18,4	+11,3	112,6	+11,7	-3,3	119,0	+15,2	119,0	+15,2	
		INLAND	110,3	+15,4	+10,7	99,6	+6,5	-1,8	105,0	+11,0	105,0	+11,0	
		AUSLAND	152,3	+22,6	+12,0	136,0	+19,4	-5,2	144,2	+21,1	144,2	+21,1	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,2	+21,2	+8,9	112,2	+12,0	-1,1	117,2	+16,6	117,2	+16,6
		INLAND	111,2	+16,7	+7,6	103,3	+9,9	+0,6	107,3	+13,3	107,3	+13,3	
AUSLAND	144,8	+29,1	+11,0	130,5	+15,4	-4,0	137,7	+22,2	137,7	+22,2			
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,4	+19,1	+10,7	117,8	+15,9	-7,9	124,1	+17,5	124,1	+17,5		
	INLAND	111,1	+17,9	+11,1	100,0	+7,8	-7,4	105,6	+12,9	105,6	+12,9		
	AUSLAND	159,0	+20,5	+10,3	144,1	+25,4	-8,4	151,6	+22,9	151,6	+22,9		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,4	+15,6	+16,4	112,9	+3,7	-1,6	122,2	+9,8	122,2	+9,8		
	INLAND	111,5	+13,9	+17,1	95,2	-6,7	+1,3	103,4	+3,4	103,4	+3,4		
	AUSLAND	161,2	+17,3	+15,7	139,3	+16,8	-4,5	150,3	+17,1	150,3	+17,1		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,2	+2,9	+25,1	89,7	+1,6	+9,9	101,0	+2,3	101,0	+2,3		
	INLAND	100,5	+0,6	+24,8	80,5	-3,5	+5,9	90,5	-1,3	90,5	-1,3		
	AUSLAND	142,6	+7,5	+25,4	113,7	+12,2	+17,9	128,2	+9,6	128,2	+9,6		
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,4	+0,6	+47,7	84,2	+2,7	+25,1	104,3	+1,5	104,3	+1,5	
		INLAND	110,4	-0,5	+44,7	76,3	-1,2	+20,2	93,4	-0,7	93,4	-0,7	
		AUSLAND	164,0	+2,8	+53,8	106,6	+11,6	+36,1	135,3	+6,0	135,3	+6,0	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	102,3	+8,9	+16,6	87,7	+2,8	+10,3	95,0	+6,0	95,0	+6,0	
		INLAND	92,3	+5,2	+18,5	77,9	-3,2	+8,0	85,1	+1,2	85,1	+1,2	
		AUSLAND	128,8	+16,7	+13,3	113,7	+15,7	+14,7	121,3	+16,2	121,3	+16,2	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	91,3	+34,3	+17,8	77,5	+15,0	+2,1	84,4	+24,7	84,4	+24,7	
		INLAND	80,7	+21,2	+26,3	63,9	-1,2	+5,4	72,3	+10,0	72,3	+10,0	
		AUSLAND	107,2	+52,7	+9,9	97,5	+36,6	-0,9	102,4	+44,6	102,4	+44,6	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	114,2	+27,6	+15,2	99,1	+15,8	+16,9	106,7	+21,8	106,7	+21,8	
		INLAND	99,9	+19,6	+33,2	75,0	-2,7	+15,2	87,5	+9,0	87,5	+9,0	
		AUSLAND	139,0	+39,3	-1,3	140,8	+40,5	+18,3	139,9	+39,9	139,9	+39,9	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	56,4	+35,3	+24,5	45,3	-5,8	-23,1	50,9	+13,4	50,9	+13,4	
		INLAND	45,2	+13,9	+13,9	39,7	-12,7	-9,6	42,5	-0,2	42,5	-0,2	
		AUSLAND	70,5	+59,1	+34,8	52,3	+2,1	-32,6	61,4	+28,5	61,4	+28,5	
17.16	NAEHEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	93,6	+69,0	+20,6	77,6	+55,5	-8,1	85,6	+62,4	85,6	+62,4	
		INLAND	87,1	+38,9	+14,6	76,0	+25,2	-6,5	81,6	+32,3	81,6	+32,3	
		AUSLAND	102,2	+123,1	+28,4	79,6	+121,7	-9,9	90,9	+122,2	90,9	+122,2	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	107,7	+8,4	+15,3	93,4	-1,8	+15,9	100,6	+3,4	100,6	+3,4	
		INLAND	96,9	+6,6	+20,7	80,3	-7,9	+9,3	88,6	-0,6	88,6	-0,6	
		AUSLAND	131,2	+11,5	+7,9	121,6	+8,3	+26,9	126,4	+9,9	126,4	+9,9	
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	110,1	+6,1	+10,8	99,4	+2,6	+15,0	104,8	+4,4	104,8	+4,4	
		INLAND	95,9	-0,3	+10,4	86,9	-3,6	+2,8	91,4	-1,9	91,4	-1,9	
		AUSLAND	137,9	+16,3	+11,6	123,6	+12,3	+37,5	130,8	+14,3	130,8	+14,3	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	82,4	+18,1	+27,8	64,5	+32,7	+7,0	73,5	+24,2	73,5	+24,2	
		INLAND	79,5	+14,1	+26,9	57,9	+41,9	+5,9	65,7	+24,9	65,7	+24,9	
		AUSLAND	116,9	+28,7	+29,0	90,6	+15,1	+10,2	103,8	+22,4	103,8	+22,4	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	114,8	+12,9	+49,9	76,6	-21,7	+26,2	95,7	-4,1	95,7	-4,1	
		INLAND	104,8	+15,0	+68,5	62,2	-27,5	+21,2	83,5	-5,6	83,5	-5,6	
		AUSLAND	151,8	+7,7	+17,0	129,7	-8,6	+36,0	140,8	-0,4	140,8	-0,4	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	98,8	+10,1	+3,9	95,1	+2,5	+12,8	97,0	+6,2	97,0	+6,2	
		INLAND	94,0	+16,6	+11,8	84,1	-2,4	+19,5	89,1	+6,8	89,1	+6,8	
		AUSLAND	107,4	+1,3	-6,6	115,0	+9,7	+5,1	111,2	+5,5	111,2	+5,5	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	77,5	+2,9	+26,8	61,1	-13,5	+0,8	69,3	-5,1	69,3	-5,1	
		INLAND	72,9	-2,7	+19,1	61,2	-12,8	+0,5	67,1	-7,6	67,1	-7,6	
		AUSLAND	90,5	+18,5	+48,6	60,9	-15,2	+1,5	75,7	+2,2	75,7	+2,2	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	103,5	+12,9	+3,8	99,7	+11,9	+4,0	101,6	+12,4	101,6	+12,4	
		INLAND	98,3	+10,7	+5,1	93,5	+8,6	+1,4	95,9	+9,6	95,9	+9,6	
		AUSLAND	140,0	+25,2	-2,5	143,6	+29,7	+16,9	141,8	+27,4	141,8	+27,4	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	108,6	+2,0	+9,5	99,2	+3,2	+12,3	103,9	+2,6	103,9	+2,6	
		INLAND	92,0	-3,3	+8,1	85,1	-4,4	+10,7	88,6	-3,8	88,6	-3,8	
		AUSLAND	147,6	+10,8	+11,6	132,3	+17,2	+14,8	140,0	+13,7	140,0	+13,7	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	89,8	+1,9	+6,9	84,0	-6,8	+3,3	86,9	-2,5	86,9	-2,5	
		INLAND	84,1	-1,5	+6,6	78,9	-9,4	+1,0	81,5	-5,6	81,5	-5,6	
		AUSLAND	138,2	+24,8	+8,4	127,5	+10,7	+17,4	132,9	+17,6	132,9	+17,6	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	131,0	+4,5	+9,3	119,9	+5,5	+5,5	125,5	+5,0	125,5	+5,0	
		INLAND	127,2	+3,1	+17,7	108,1	+6,4	+1,1	117,7	+4,6	117,7	+4,6	
		AUSLAND	141,3	+8,2	-7,2	152,3	+3,9	+15,5	146,8	+5,9	146,8	+5,9	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN			1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.			
					4.VJ		3.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ	
					1998	1999	1998												1999
105,8	-4,5	108,2	115,1	120,1	+11,0	+4,3	109,2	110,2	117,6	+7,7	+6,7	111,2	113,9	+2,4	0				
95,6	-6,1	100,0	103,7	107,3	+7,3	+3,5	102,2	100,6	105,5	+3,2	+4,9	103,1	103,0	-0,1					
124,2	-2,3	123,0	135,7	143,2	+16,4	+5,5	122,0	127,5	139,5	+14,3	+9,4	125,7	133,5	+6,2					
100,8	-7,4	104,7	112,3	118,3	+13,0	+5,3	105,7	107,9	115,3	+9,1	+6,9	108,8	111,6	+2,6	VORL.				
95,3	-7,1	101,3	106,5	110,1	+8,7	+3,4	102,7	102,0	108,3	+5,5	+6,2	104,4	105,2	+0,8					
112,2	-7,8	111,8	124,3	135,4	+21,1	+8,9	112,1	120,0	129,9	+15,9	+8,3	117,9	124,9	+5,9					
109,5	-3,1	114,7	121,1	128,1	+11,7	+5,8	115,4	114,0	124,6	+8,0	+9,3	116,3	119,3	+2,6	INV.				
94,2	-4,9	101,1	104,1	111,0	+9,8	+6,6	104,4	100,5	107,5	+3,0	+7,0	103,7	104,0	+0,3					
131,9	-1,3	134,9	146,1	153,4	+13,7	+5,0	131,7	134,0	148,8	+13,7	+11,8	134,9	141,9	+5,2					
113,7	+2,5	116,6	114,6	122,1	+4,7	+6,5	112,7	117,2	118,4	+5,1	+1,0	113,5	117,8	+3,8	GEBR.				
97,9	-3,8	102,0	94,4	99,8	-2,2	+5,7	99,8	102,6	97,1	-2,7	-5,4	102,2	99,9	-2,3					
137,4	+10,3	138,4	145,1	155,7	+12,5	+7,3	132,1	139,0	160,4	+13,9	+8,2	130,5	144,7	+10,9					
109,0	-4,0	86,6	105,3	89,3	+3,1	-15,2	96,6	96,5	97,3	+0,7	+0,8	97,8	96,9	-0,9	VERB.				
99,9	-6,0	84,5	96,3	83,9	-0,7	-12,9	92,9	89,8	90,1	-3,0	+0,3	93,7	89,9	-4,1					
132,7	+4,7	91,8	129,0	103,5	+12,7	-19,8	106,2	113,9	116,3	+9,5	+2,1	108,6	115,1	+6,0					
123,6	-8,9	80,1	103,9	77,8	-2,9	-25,1	95,8	93,1	90,9	-5,1	-2,4	98,1	92,0	-6,2	DB				
110,9	-12,1	77,4	95,1	73,5	-5,0	-22,7	91,2	87,4	84,3	-7,6	-3,5	92,9	85,9	-7,5					
159,6	-1,9	87,6	128,8	89,9	+2,6	-30,2	108,8	109,2	109,4	+0,6	+0,2	113,1	109,3	-3,4					
93,9	-11,5	94,1	87,4	90,1	-4,3	+3,1	93,8	92,3	88,7	-5,4	-3,9	97,4	90,5	-7,1	17				
87,7	-11,7	89,1	81,2	82,0	-6,0	+1,0	89,0	85,9	81,6	-8,3	-5,0	91,2	83,8	-6,1					
110,4	-11,1	107,4	103,7	111,4	+3,7	+7,4	106,6	109,1	107,6	+0,9	-1,4	113,8	108,3	-4,8					
68,0	-30,5	89,5	67,9	81,7	-8,7	+20,3	84,4	69,7	74,8	-11,4	+7,3	87,9	72,3	-17,7	17.1				
66,6	-26,8	85,3	63,1	69,0	-19,1	+9,4	80,9	65,3	66,0	-18,4	+1,1	82,0	65,7	-19,9					
70,2	-36,1	96,7	75,1	100,5	+5,0	+33,8	89,7	76,4	87,8	-2,1	+14,9	96,7	82,1	-15,1					
89,5	-11,0	99,0	83,1	97,8	-1,2	+17,7	91,1	83,6	90,4	-0,8	+8,1	93,8	87,0	-7,2	17.11				
83,5	-7,7	91,5	73,7	78,5	-14,2	+6,5	85,5	74,7	76,1	-11,0	+1,9	86,0	75,4	-12,3					
99,8	-15,5	112,0	99,2	131,2	+17,1	+32,3	100,7	98,9	115,2	+14,4	+16,5	107,2	107,0	-0,2					
41,7	-61,2	86,0	44,3	50,4	-41,4	+13,8	84,3	51,8	47,3	-43,9	-8,7	88,5	49,6	-44,0	17.12,13				
39,7	-59,9	76,8	42,1	40,1	-47,8	-4,8	76,3	46,2	41,1	-46,1	-11,0	76,6	49,7	-43,0					
44,3	-62,6	97,4	47,0	63,2	-35,1	+34,5	94,4	58,7	55,1	-41,6	-6,1	103,4	56,9	-45,0					
55,4	-16,4	65,1	70,6	98,4	+51,2	+39,4	62,2	64,1	84,5	+35,9	+31,8	66,6	74,3	+11,6	17.16				
62,7	-16,2	80,7	69,6	97,4	+20,7	+39,9	73,8	72,5	83,5	+13,1	+15,2	78,6	78,0	+0,8					
45,8	-17,2	44,6	71,8	99,7	+123,5	+38,9	47,0	53,1	85,7	+82,3	+61,4	51,0	69,4	+36,1					
99,4	-16,0	92,9	80,6	86,7	-6,7	+7,6	92,2	94,5	83,7	-9,2	-11,4	100,4	89,1	-11,3	17.2				
90,9	-18,5	87,1	73,0	76,5	-12,2	+4,8	87,2	85,5	74,8	-14,2	-12,5	92,9	80,2	-13,7					
117,7	-11,3	105,4	97,0	108,3	+2,8	+11,6	102,9	113,9	102,7	-0,2	-9,8	116,5	108,3	-7,0					
103,8	-14,9	102,5	85,5	95,1	-7,2	+11,2	98,0	98,1	90,3	-7,9	-8,0	105,7	94,2	-10,9	17.21				
96,2	-15,1	99,3	78,1	89,4	-10,0	+14,5	93,7	89,5	83,8	-10,6	-6,4	97,6	86,6	-11,3					
118,6	-14,6	108,8	99,9	106,3	-2,3	+6,4	106,2	114,8	103,1	-2,9	-10,2	121,4	108,9	-10,3					
69,8	-18,4	51,8	39,3	52,2	+0,8	+32,8	47,2	60,5	45,8	-3,0	-24,3	59,9	53,1	-11,4	17.22				
64,4	-7,3	50,9	36,0	47,0	-7,7	+30,6	45,5	52,9	41,5	-8,8	-21,6	53,8	47,2	-12,3					
90,8	-38,7	55,6	52,2	72,7	+30,8	+39,3	53,6	90,4	62,5	+16,6	-30,9	83,6	76,4	-6,6					
101,7	-23,6	75,9	68,5	66,3	-12,6	-3,2	82,9	90,2	67,4	-18,7	-25,3	96,9	78,8	-18,7	17.23				
91,1	-28,7	69,4	62,8	52,3	-24,6	-16,7	78,7	80,7	57,6	-26,8	-28,6	92,1	69,1	-25,0					
140,9	-7,7	99,7	89,6	117,9	+18,3	+31,6	98,4	125,4	103,8	+5,5	+17,2	114,8	114,6	-0,2					
89,7	-10,9	87,3	82,2	85,7	-1,8	+4,3	89,9	92,5	84,0	-6,6	-9,2	94,3	88,2	-6,5	17.24				
80,6	-15,9	78,6	74,4	72,2	-8,1	-3,0	84,2	84,1	73,3	-12,9	-12,8	86,5	78,7	-9,0					
106,0	-3,1	103,0	96,1	110,0	+6,8	+14,5	100,1	107,7	103,1	+3,0	-4,3	108,2	105,4	-2,6					
75,3	-15,9	81,8	69,5	72,7	-11,1	+4,6	81,5	75,5	71,1	-12,8	-5,8	84,5	73,3	-13,3	17.3				
74,9	-15,9	83,2	68,8	71,5	-14,1	+3,9	82,4	74,6	70,2	-14,8	-5,9	84,3	72,4	-14,1					
76,4	-15,7	77,7	71,4	75,9	-2,3	+6,3	78,8	78,1	73,7	-6,5	-5,6	85,1	75,9	-10,8					
91,7	-1,9	104,3	99,2	105,5	+1,2	+6,4	100,3	96,9	102,4	+2,1	+5,7	100,3	99,6	-0,7	17.4				
88,8	-4,1	101,1	94,9	101,3	+0,2	+6,7	98,0	94,2	98,1	+0,1	+4,1	98,3	96,1	-2,2					
111,8	+12,0	126,9	129,5	135,7	+6,9	+4,8	116,8	116,0	132,6	+13,5	+14,3	114,3	124,3	+8,7					
106,5	-4,1	103,6	100,4	102,7	-0,9	+2,3	104,1	106,2	101,6	-2,4	-4,3	107,8	103,9	-3,6	17.5				
95,1	-4,4	96,0	90,5	90,5	-5,7	-	95,7	96,0	90,5	-5,4	-5,7	98,0	93,2	-4,9					
133,2	-3,6	121,4	123,7	131,3	+8,2	+6,1	123,7	130,4	127,5	+3,1	-2,2	130,7	128,9	-1,4					
88,1	-10,6	96,0	89,7	93,1	-3,0	+3,8	94,9	90,1	91,4	-3,7	+1,4	95,5	90,7	-5,0	17.51				
85,4	-9,2	94,0	86,1	89,1	-5,2	+3,5	92,7	86,6	87,6	-5,5	+1,2	92,7	87,1	-6,0					
110,7	-18,8	112,8	119,9	126,8	+12,4	+5,8	113,7	119,6	123,4	+8,5	+3,2	119,8	121,5	+1,4					
125,3	+8,4	124,9	143,6	134,3	+7,5	-6,5	135,0	138,4	139,0	+3,0	+0,4	135,3	138,7	+2,5	17.52				
123,4	+14,4	121,9	147,5	133,1	+9,2	-9,8	130,0	133,3	140,3	+7,9	+5,3	130,1	136,8	+5,1					
130,6	-4,3	133,0	133,2	137,7	+3,5	+3,4	148,5	152,3	135,5	-8,8	-11,0	149,4	143,9	-3,7					

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	JAN. 2000	VER- ÄND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIESSTOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 105,5 147,6	+9,0 -4,7 +22,7	+5,8 +1,6 +9,2	118,7 103,8 135,2	+21,0 +3,1 +41,9	+27,2 +24,9 +29,3	122,2 104,7 141,4	+14,5 -0,9 +31,2	122,2 104,7 141,4	+14,5 -0,9 +31,2
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 92,8 149,6	-1,3 -4,3 +2,7	+12,8 +11,7 +14,2	99,7 83,1 131,0	+1,1 -3,4 +7,1	+11,0 +14,9 +6,9	106,1 88,0 140,3	-0,2 -3,8 +4,7	106,1 88,0 140,3	-0,2 -3,8 +4,7
17.6	HERSTELLUNG VON GEWIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 112,9 171,7	+19,9 +19,1 +21,3	+12,1 +18,8 +3,3	116,5 95,0 166,2	+7,7 +1,1 +17,8	+30,5 +27,7 +34,6	123,6 104,0 169,0	+13,8 +10,2 +19,6	123,6 104,0 169,0	+13,8 +10,2 +19,6
17.7	HERSTELLUNG VON GEWIRKTEM UND GESTRICKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 99,9 115,5	+4,1 +7,0 -7,2	+72,5 +69,0 +92,8	59,3 59,1 59,9	+0,7 -3,0 +25,8	+10,6 +13,9 -4,3	80,8 79,5 87,7	+2,8 +3,0 +2,0	80,8 79,5 87,7	+2,8 +3,0 +2,0
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 76,1 105,1	-1,9 +1,5 -20,2	+12,7 +11,3 +23,4	70,0 68,4 85,2	-5,7 -2,4 -24,4	+6,4 +11,0 -18,8	74,5 72,3 95,2	-3,6 -0,4 -22,1	74,5 72,3 95,2	-3,6 -0,4 -22,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICKJACKEN U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 127,9 120,2	+8,3 +11,0 -0,8	+161,3 +165,4 +146,8	48,3 48,2 48,7	+11,8 -3,6 +161,8	+17,2 +19,3 +11,2	87,3 88,1 84,5	+9,3 +6,7 +20,9	87,3 88,1 84,5	+9,3 +6,7 +20,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 134,3 218,5	-5,8 -5,0 -7,4	+95,1 +81,2 +128,6	79,3 74,1 95,6	+2,6 +1,6 +4,8	+56,4 +42,2 +106,9	117,0 104,2 157,1	-3,1 -2,7 -4,0	117,0 104,2 157,1	-3,1 -2,7 -4,0
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,6 43,6 61,5	-43,4 -45,0 -36,9	+20,4 +14,1 +49,6	38,7 38,2 41,1	+2,4 -2,8 +35,6	-3,0 +0,8 -17,3	42,7 40,9 51,3	-29,0 -31,0 -19,7	42,7 40,9 51,3	-29,0 -31,0 -19,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,4 135,0 219,2	-5,8 -4,8 -7,4	+95,2 +81,5 +128,6	79,6 74,4 95,9	+2,6 +1,6 +4,8	+57,0 +42,5 +108,0	117,5 104,7 157,6	-3,1 -2,6 -4,0	117,5 104,7 157,6	-3,1 -2,6 -4,0
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 82,3 62,7	-7,7 -8,9 +13,2	+12,8 +10,5 +64,1	71,6 74,5 38,2	-11,9 -9,8 -43,4	-13,0 -11,6 -34,5	76,2 78,4 50,5	-9,7 -9,4 -17,9	76,2 78,4 50,5	-9,7 -9,4 -17,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBERBEKLEIDUNG (OHNE ARBEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,9 154,3 236,4	-4,3 -2,9 -6,2	+106,9 +93,8 +132,2	86,0 79,6 101,8	+6,0 +5,6 +6,8	+80,7 +63,4 +126,7	132,0 117,0 169,1	-1,1 -0,2 -2,6	132,0 117,0 169,1	-1,1 -0,2 -2,6
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 109,9 169,1	-12,3 -10,6 -18,3	+76,3 +66,3 +131,0	67,2 66,1 73,2	-5,5 -6,4 -1,3	+21,7 +17,6 +48,2	92,9 88,0 121,2	-9,9 -9,1 -13,8	92,9 88,0 121,2	-9,9 -9,1 -13,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSSUBBENNER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 78,9 110,6	-4,5 -6,3 +1,7	+44,5 +42,2 +51,5	58,7 55,5 73,0	-2,8 -0,7 -8,9	+14,2 +9,7 +33,0	71,8 67,2 91,8	-3,8 -4,1 -2,8	71,8 67,2 91,8	-3,8 -4,1 -2,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 122,3 130,1	+16,4 +16,6 +16,1	+54,6 +65,5 +27,1	80,2 73,9 102,4	-3,4 -8,0 +10,8	+27,3 +34,4 +12,5	102,1 98,1 116,3	+7,7 +5,9 +13,7	102,1 98,1 116,3	+7,7 +5,9 +13,7
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 104,4 180,9	+0,6 -6,8 +12,9	+2,3 +2,7 +1,6	123,9 101,7 178,1	+21,5 +16,8 +28,7	+15,0 +31,1 -1,7	125,3 103,1 179,5	+9,9 +3,5 +20,1	125,3 103,1 179,5	+9,9 +3,5 +20,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEIDUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 89,5 87,0	+25,9 +28,4 +16,6	+21,8 +25,2 +9,2	73,1 71,5 79,7	+6,4 +1,6 +29,4	+17,3 +26,1 -7,4	81,1 80,5 83,4	+16,4 +14,8 +22,5	81,1 80,5 83,4	+16,4 +14,8 +22,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 133,6 129,1	+17,8 +17,9 +17,0	+76,8 +89,5 +41,4	75,0 70,5 91,3	-10,3 -14,0 +2,0	+33,9 +37,4 +25,6	103,8 102,1 110,2	+5,8 +4,5 +10,3	103,8 102,1 110,2	+5,8 +4,5 +10,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 88,5 191,2	+10,8 +8,1 +27,6	+11,1 +11,0 +11,6	87,4 79,7 171,4	-0,8 -3,4 +14,7	-7,3 -10,0 +9,4	92,3 84,1 181,3	+5,0 +2,3 +21,2	92,3 84,1 181,3	+5,0 +2,3 +21,2
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 92,1 211,5	+24,5 +25,3 +21,4	+19,2 +23,5 +1,9	85,6 74,6 207,5	+5,8 +2,2 +22,7	-6,7 -10,1 +10,4	93,8 83,4 209,5	+15,2 +13,8 +22,0	93,8 83,4 209,5	+15,2 +13,8 +22,0
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 100,8 180,4	+9,1 +3,8 +25,3	+7,1 +5,4 +11,7	107,5 95,6 161,5	-0,6 -2,9 +6,2	+12,1 +11,7 +13,0	111,3 98,2 171,0	+4,1 +0,4 +15,5	111,3 98,2 171,0	+4,1 +0,4 +15,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAUELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 81,2 193,1	+4,4 +1,9 +44,3	+9,1 +7,7 +27,8	78,1 75,4 151,1	-4,6 -6,3 +27,8	-17,8 -18,8 -0,7	81,7 78,3 172,1	-0,1 -2,2 +36,6	81,7 78,3 172,1	-0,1 -2,2 +36,6

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
115,2	-3,5	108,9	112,1	114,4	+5,1	+2,1	116,3	115,7	113,3	-2,6	-2,1	119,4	114,5	-4,1	17.53
110,7	-0,7	110,7	101,4	102,3	-7,6	+0,9	114,2	110,8	101,9	-10,8	-8,0	113,7	106,3	-6,5	
120,3	-6,1	106,9	123,8	127,8	+19,6	+3,2	118,7	121,1	125,8	+6,0	+3,9	125,8	123,5	-1,8	
114,0	-1,2	105,4	100,7	102,7	-2,6	+2,0	103,5	111,4	101,7	-1,7	-8,7	109,6	106,6	-2,7	17.54
97,0	-2,7	91,4	88,2	85,8	-6,1	-2,7	90,5	97,5	87,0	-3,9	-10,8	95,8	92,3	-3,7	
145,7	+0,6	131,7	124,0	134,2	+1,9	+8,2	128,1	137,5	129,1	+0,8	-6,1	135,4	133,3	-1,6	
108,9	-10,7	122,3	96,5	105,4	-13,8	+9,2	113,9	111,4	101,0	-11,3	-9,3	116,6	106,2	-8,9	17.6
94,8	-10,3	102,2	81,7	90,8	-11,2	+11,1	97,2	95,3	86,3	-11,2	-9,4	99,2	90,8	-8,5	
141,5	-11,3	168,9	130,7	139,1	-17,6	+6,4	152,5	148,8	134,9	-11,5	-9,3	157,0	141,8	-9,7	
98,3	-7,8	64,3	92,0	66,3	+3,1	-27,9	76,9	81,9	79,2	+3,0	-3,3	76,9	80,6	+4,8	17.7
93,4	-9,2	64,4	84,7	64,6	+0,3	-23,7	74,6	78,6	74,6	-	-5,1	75,2	76,6	+1,9	
124,4	-1,5	63,7	131,4	75,8	+19,0	-42,3	89,1	99,7	103,6	+16,3	+3,9	86,2	101,7	+18,0	
80,4	+7,2	86,0	81,7	86,9	+1,0	+6,4	78,5	91,3	84,3	+7,4	-7,7	79,0	87,8	+11,1	17.71
75,0	+5,3	81,2	75,4	80,6	-0,7	+6,9	75,1	84,7	78,0	+3,9	-7,9	75,9	81,3	+7,1	
131,7	+18,5	131,2	141,6	145,9	+11,2	+3,0	110,7	154,1	143,8	+29,9	-6,7	107,5	148,9	+38,5	
116,5	-16,1	42,2	102,5	45,4	+7,6	-55,7	75,2	72,4	74,0	-1,6	+2,2	74,8	73,2	-2,1	17.72
115,2	-17,9	44,6	95,7	45,5	+2,0	-52,5	74,0	71,5	70,6	-4,6	-1,3	74,3	71,1	-4,3	
121,2	-8,9	33,7	126,9	44,6	+32,3	-64,9	79,5	75,5	85,8	+7,9	+13,6	76,7	80,6	+5,1	
164,3	-6,9	60,9	126,7	60,9	-	-51,9	98,5	94,2	93,8	-4,8	-0,4	99,2	94,0	-5,2	18
141,3	-12,6	62,1	113,5	62,2	+0,2	-45,2	94,1	89,3	87,8	-6,7	-1,7	95,0	88,6	-6,7	
236,0	+6,1	56,8	167,8	56,7	-0,2	-66,2	112,2	109,5	112,2	-	+2,5	112,0	110,9	-1,0	
82,3	-39,0	43,0	98,5	43,5	+1,2	-55,8	73,6	60,9	71,0	-3,5	+16,6	85,1	65,9	-22,6	18.1
79,3	-36,4	43,0	92,6	43,4	+0,9	-53,1	71,6	59,0	68,0	-5,0	+15,3	82,3	63,5	-22,8	
97,4	-48,0	43,0	128,2	43,8	+1,9	-65,8	83,7	70,3	86,0	+2,7	+22,3	99,1	78,1	-21,2	
164,9	-6,7	61,0	126,9	61,0	-	-51,9	98,7	94,5	93,9	-4,9	-0,6	99,2	94,2	-5,0	18.2
141,8	-12,4	62,3	113,6	62,3	-	-45,2	94,3	89,6	88,0	-6,7	-1,8	95,1	88,8	-6,6	
236,6	+6,3	56,9	167,9	56,8	-0,2	-66,2	112,3	109,6	112,4	+0,1	+2,6	112,1	111,0	-1,0	
87,5	-3,0	96,5	82,7	88,5	-8,3	+7,0	90,5	87,9	85,6	-5,4	-2,6	88,3	86,7	-1,8	18.21
90,3	-2,5	98,6	82,6	89,3	-9,4	+8,1	92,1	89,4	86,0	-6,6	-3,8	89,8	87,7	-2,3	
55,4	-11,5	72,3	84,3	78,7	+8,9	-6,6	72,0	70,3	81,5	+13,2	+15,9	72,0	75,9	+5,4	
185,8	-6,7	53,8	133,7	55,8	+3,7	-58,3	99,1	96,0	94,8	-4,3	-1,2	100,8	95,4	-5,4	18.22
158,9	-13,1	54,4	119,3	57,1	+5,0	-52,1	93,9	90,4	88,2	-6,1	-2,4	96,0	89,3	-7,0	
252,1	+5,2	52,3	169,3	52,5	+0,4	-69,0	111,8	109,9	110,9	-0,8	+0,9	112,5	110,4	-1,9	
135,1	-6,2	72,9	122,3	70,2	-3,7	-42,6	102,3	95,7	96,3	-5,9	+0,6	100,7	96,0	-4,7	18.23
122,9	-11,0	72,6	111,8	69,8	-3,9	-37,6	98,5	92,1	90,8	-7,8	-1,4	97,6	91,5	-6,2	
206,9	+15,5	74,8	183,8	72,8	-2,7	-60,4	124,7	116,7	128,3	+2,9	+9,9	118,7	122,5	+3,2	
88,8	-9,8	76,5	94,9	69,3	-9,4	-27,0	87,0	77,7	82,1	-5,6	+5,7	84,6	79,9	-5,6	18.24
84,2	-14,3	75,4	87,8	67,2	-10,9	-23,5	84,2	73,3	77,5	-8,0	+5,7	81,7	75,4	-7,7	
108,7	+9,5	81,1	125,5	78,6	-3,1	-37,4	89,0	97,0	102,1	+3,1	+5,3	97,1	99,5	+2,5	
106,5	-11,2	87,2	113,5	86,1	-1,3	-24,1	103,7	100,3	99,8	-3,8	-0,5	104,3	100,0	-4,1	00
104,9	-15,1	80,5	110,9	77,7	-3,5	-29,9	100,5	95,2	94,3	-6,2	-0,9	100,8	94,7	-6,1	
112,1	+5,1	110,6	122,4	115,6	+4,5	-5,6	115,2	118,4	119,0	+3,3	+0,5	116,7	118,7	+1,7	
126,0	-20,5	100,1	92,7	112,2	+12,1	+21,0	103,5	115,9	102,5	-1,0	-11,6	111,5	109,2	-2,1	19.1
112,0	-29,2	89,1	79,2	90,4	+1,5	+14,1	93,3	99,1	84,8	-9,1	-14,4	100,7	92,0	-8,6	
160,3	+0,4	126,9	125,6	165,6	+30,5	+31,8	128,4	156,8	145,6	+13,4	-7,1	137,9	151,2	+9,6	
70,7	-15,1	82,3	82,1	78,0	-5,2	-5,0	81,5	80,1	80,0	-1,8	-0,1	80,2	80,1	-0,1	19.2
69,7	-17,9	83,3	82,4	73,7	-11,5	-10,6	82,6	78,7	78,1	-5,4	-0,8	81,3	78,4	-3,6	
74,6	-2,2	78,4	80,5	96,0	+22,4	+19,3	76,7	85,6	88,2	+15,0	+3,0	75,9	86,9	+14,5	
112,6	-8,5	86,3	124,9	84,0	-2,7	-32,7	109,5	103,0	104,4	-4,7	+1,4	109,4	103,7	-5,2	19.3
113,3	-12,1	78,5	123,1	76,9	-2,0	-37,5	106,3	99,0	100,0	-5,9	+1,0	106,0	99,5	-6,1	
110,3	+7,8	114,4	131,3	109,3	-4,5	-16,8	121,1	117,7	120,3	-0,7	+2,2	121,6	119,0	-2,1	
87,6	-5,1	97,0	103,5	104,6	+7,8	+1,1	98,2	98,0	104,0	+5,9	+6,1	98,7	101,0	+2,3	00
81,9	-7,2	93,5	97,9	96,3	+5,1	+0,4	94,8	92,3	98,1	+3,5	+6,3	95,0	95,2	+0,2	
149,8	+10,0	134,3	164,6	173,3	+29,0	+5,3	135,1	160,2	168,9	+25,0	+5,4	138,5	164,6	+18,8	
81,9	-6,5	94,8	109,1	104,5	+10,2	-4,2	100,4	97,1	106,8	+6,4	+10,0	99,2	101,9	+2,7	20.1
73,5	-11,1	90,3	102,9	96,0	+6,3	-6,7	96,6	89,3	99,4	+2,9	+11,3	95,1	94,4	-0,7	
174,2	+22,6	144,9	178,4	198,5	+37,0	+11,3	142,4	183,0	188,5	+32,4	+3,0	145,5	185,8	+27,7	
105,5	-6,2	102,3	104,0	108,9	+6,5	+4,7	102,7	106,8	106,5	+3,7	-0,3	107,8	106,6	-1,1	20.2
97,1	-7,3	95,1	93,1	97,6	+2,6	+4,8	94,9	96,4	95,4	+0,5	-1,0	99,9	95,9	-4,0	
144,0	-2,6	134,8	153,6	160,7	+19,2	+4,6	138,4	154,4	157,2	+13,6	+1,8	143,5	155,8	+8,6	
81,6	-3,7	95,4	100,1	102,4	+7,3	+2,3	94,8	94,1	101,3	+6,9	+7,7	93,8	97,7	+4,2	20.3
79,7	-5,3	94,5	97,3	99,8	+5,6	+2,6	93,9	92,1	98,6	+5,0	+7,1	92,9	95,3	+2,6	
133,8	+33,9	120,0	174,7	173,3	+44,4	-0,8	117,8	146,2	174,0	+47,7	+19,0	117,4	160,1	+36,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 2000 UND FEB. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	110,4	+14,4	+5,8	104,3	+10,5	-4,7	107,4	+12,5	107,4	+12,5		
		INLAND	102,5	+9,9	+3,6	98,9	+6,8	-7,0	100,7	+8,3	100,7	+8,3		
		AUSLAND	138,8	+28,9	+12,2	123,7	+23,1	+2,5	131,3	+26,1	131,3	+26,1		
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	112,2	+16,5	+5,8	106,0	+13,0	+3,3	109,1	+14,7	109,1	+14,7		
		INLAND	102,9	+12,2	+3,7	99,2	+9,3	+1,4	101,1	+10,7	101,1	+10,7		
		AUSLAND	139,1	+24,7	+9,8	121,2	+21,0	+6,8	127,2	+22,9	127,2	+22,9		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,1	+22,4	+6,4	124,1	+22,5	+6,4	128,1	+22,5	128,1	+22,5		
		INLAND	116,2	+18,0	+1,0	115,1	+22,8	+5,2	111,7	+20,4	111,7	+20,4		
		AUSLAND	151,3	+26,8	+12,1	135,0	+22,3	+7,7	143,2	+24,6	143,2	+24,6		
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	180,3	+122,9	+18,6	152,0	+92,6	+45,9	166,2	+108,0	166,2	+108,0		
		INLAND	116,1	+119,1	+8,3	107,2	+128,6	+23,6	111,7	+123,4	111,7	+123,4		
		AUSLAND	250,3	+124,9	+24,6	200,9	+76,5	+63,1	225,6	+100,4	225,6	+100,4		
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,2	+21,0	+6,1	123,6	+21,5	+5,8	127,4	+21,2	127,4	+21,2		
		INLAND	116,2	+17,0	+0,9	115,2	+21,9	+4,9	115,7	+19,4	115,7	+19,4		
		AUSLAND	149,4	+25,1	+11,7	133,8	+21,3	+6,8	141,6	+23,2	141,6	+23,2		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,3	+10,6	+5,2	91,5	+4,3	-	93,9	+7,4	93,9	+7,4		
		INLAND	95,8	+8,9	+5,6	90,7	+1,6	-1,0	93,3	+5,2	93,3	+5,2		
		AUSLAND	98,9	+19,0	+3,9	95,2	+17,4	+4,4	97,1	+18,3	97,1	+18,3		
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	104,8	+10,9	+4,7	100,1	+6,9	+2,9	102,5	+8,9	102,5	+8,9		
		INLAND	99,7	+9,9	+4,6	95,3	+5,9	+4,0	97,5	+7,9	97,5	+7,9		
		AUSLAND	135,4	+15,7	+5,4	128,5	+12,2	-1,7	132,0	+14,0	132,0	+14,0		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	74,5	+14,3	+4,9	71,0	+5,5	-6,8	72,8	+9,8	72,8	+9,8		
		INLAND	84,7	+11,9	+6,4	79,6	+0,3	-11,4	82,2	+5,9	82,2	+5,9		
		AUSLAND	96,5	+27,4	-2,1	47,5	+38,1	+20,6	47,0	+32,4	47,0	+32,4		
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	112,5	+9,3	+10,0	102,3	-7,8	-9,9	107,4	+0,4	107,4	+0,4		
		INLAND	113,4	+4,9	+9,0	104,0	-12,1	-12,1	108,7	-4,0	108,7	-4,0		
		AUSLAND	108,4	+34,3	+14,1	95,0	+19,8	+1,7	101,7	+27,1	101,7	+27,1		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	102,9	+14,0	+14,0	90,3	+6,4	+33,4	96,6	+10,3	96,6	+10,3		
		INLAND	93,9	+3,9	+8,6	86,5	+1,1	+41,3	90,2	+2,5	90,2	+2,5		
		AUSLAND	125,1	+38,5	+25,4	99,8	+20,1	+18,8	112,5	+29,8	112,5	+29,8		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	93,1	+5,3	+2,3	91,0	+2,6	+1,7	92,1	+4,0	92,1	+4,0		
		INLAND	87,8	+4,4	+5,3	83,4	-1,3	-	85,6	+1,5	85,6	+1,5		
		AUSLAND	114,0	+8,5	-5,4	120,5	+14,3	+6,4	117,3	+11,4	117,3	+11,4		
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,7	+11,3	+5,8	101,8	+6,8	-15,0	104,8	+9,1	104,8	+9,1		
		INLAND	101,9	+6,9	+3,5	98,5	+4,0	-15,1	100,2	+5,5	100,2	+5,5		
		AUSLAND	170,5	+50,5	+23,9	137,6	+34,6	-14,5	154,1	+42,9	154,1	+42,9		
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	105,6	+10,6	+5,1	100,5	+6,2	-14,5	103,1	+8,4	103,1	+8,4		
		INLAND	100,4	+6,6	+2,6	97,9	+4,0	-14,8	99,2	+5,3	99,2	+5,3		
		AUSLAND	174,7	+53,5	+29,0	135,4	+33,0	-11,6	155,1	+43,9	155,1	+43,9		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	94,8	+16,5	+0,3	94,5	+8,9	-3,3	94,7	+12,6	94,7	+12,6		
		INLAND	94,8	+16,6	+0,3	94,5	+8,9	-3,2	94,7	+12,6	94,7	+12,6		
		AUSLAND	113,2	+8,4	+7,5	105,3	+41,2	-65,1	109,3	+22,1	109,3	+22,1		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	107,0	+10,8	+5,5	101,4	+6,6	-15,1	104,2	+8,7	104,2	+8,7		
		INLAND	101,1	+6,2	+2,5	98,6	+4,2	-15,5	99,9	+5,3	99,9	+5,3		
		AUSLAND	173,8	+53,7	+30,2	133,5	+33,1	-11,9	153,7	+44,0	153,7	+44,0		
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	138,8	+9,0	+3,2	134,5	+10,0	-15,0	136,7	+9,5	136,7	+9,5		
		INLAND	129,8	+4,3	+2,8	126,3	+7,1	-15,9	128,1	+5,7	128,1	+5,7		
		AUSLAND	316,1	+73,1	+6,2	297,6	+43,1	-7,1	306,9	+57,1	306,9	+57,1		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	81,4	+2,5	+6,4	76,5	-3,2	-20,1	79,0	-0,3	79,0	-0,3		
		INLAND	80,0	+1,5	+5,3	76,0	-3,8	-20,7	78,0	-1,1	78,0	-1,1		
		AUSLAND	117,0	+24,3	+30,7	89,5	+12,0	-6,7	103,3	+18,7	103,3	+18,7		
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	115,5	-0,9	+5,7	109,3	-13,1	-13,7	112,4	-7,3	112,4	-7,3		
		INLAND	116,4	-1,3	+5,9	109,9	-13,3	-14,0	113,2	-7,5	113,2	-7,5		
		AUSLAND	66,3	+38,7	-15,2	78,2	+5,4	+15,3	72,3	+18,5	72,3	+18,5		
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	161,8	+26,2	+21,1	133,6	+18,7	-24,0	147,7	+22,7	147,7	+22,7		
		INLAND	168,2	+19,0	+36,4	123,3	+3,1	-24,0	145,8	+11,7	145,8	+11,7		
		AUSLAND	153,5	+37,7	+4,8	146,5	+41,0	-24,0	150,0	+39,3	150,0	+39,3		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	120,8	+12,8	+14,7	105,3	+11,4	-18,0	113,1	+12,2	113,1	+12,2		
		INLAND	112,2	+3,6	+28,7	87,2	-7,7	-14,0	95,7	-1,7	95,7	-1,7		
		AUSLAND	130,3	+23,3	+3,8	125,5	+32,8	-20,9	127,9	+27,8	127,9	+27,8		
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	472,2	+119,1	+45,2	325,3	+141,5	-12,5	398,8	+127,8	398,8	+127,8		
		INLAND	494,0	+103,7	+62,3	304,4	+100,5	-4,5	399,2	+102,4	399,2	+102,4		
		AUSLAND	395,4	+228,1	-0,8	398,7	+433,0	-28,6	397,1	+306,4	397,1	+306,4		

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN			1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.			
					4. VJ		3. VJ				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ	
					1998	1999	1998												1999
96,5	-1,1	101,8	105,3	112,4	+10,4	+6,7	100,1	101,0	108,8	+8,7	+7,7	100,2	104,9	+4,7	DE				
93,3	-1,1	101,4	100,6	108,4	+6,9	+7,8	99,0	97,5	104,5	+5,6	+7,2	98,0	101,0	+3,1					
107,7	-1,6	109,3	122,0	126,5	+22,5	+3,7	104,0	113,1	124,3	+19,5	+9,9	108,2	118,7	+9,7					
96,3	-4,0	95,6	104,7	107,7	+12,7	+2,9	96,4	100,0	106,2	+10,2	+6,2	99,1	103,1	+4,0	21				
91,7	-4,5	94,2	98,6	102,4	+8,7	+3,9	94,5	94,8	100,5	+6,3	+6,0	95,7	97,7	+2,1					
106,7	-3,0	98,9	118,1	119,5	+20,8	+1,2	100,7	111,6	118,8	+18,0	+6,5	106,8	115,2	+7,9					
107,9	-3,3	103,2	117,8	121,7	+17,9	+3,3	103,9	111,4	119,8	+15,3	+7,5	108,5	115,6	+6,5	21.1				
98,5	-5,9	100,5	107,1	113,1	+12,5	+5,6	100,5	100,3	110,1	+9,6	+9,8	102,1	105,2	+3,0					
119,3	-0,6	106,6	130,7	132,1	+23,9	+1,1	108,1	124,9	131,4	+21,6	+5,2	116,1	128,2	+10,4					
80,9	-20,0	89,1	98,0	105,1	+18,0	+7,2	93,5	104,1	101,6	+8,7	-2,4	98,4	102,8	+4,5	21.11				
53,0	-27,4	61,9	74,2	73,8	+19,2	-0,5	66,5	67,6	74,0	+11,3	+9,5	70,7	70,8	+0,1					
111,3	-15,5	118,7	124,0	139,2	+17,3	+12,3	122,9	144,0	131,6	+7,1	-8,6	128,7	137,8	+7,1					
108,4	-3,0	103,5	118,2	122,0	+17,9	+3,2	104,1	111,6	120,1	+15,4	+7,6	108,6	115,8	+6,6	21.12				
99,3	-5,6	101,1	107,7	113,8	+12,6	+5,7	101,1	100,8	110,8	+9,6	+9,9	102,7	105,8	+3,0					
119,4	-0,3	106,4	130,8	132,0	+24,1	+0,9	107,8	124,6	131,4	+21,9	+5,5	115,9	128,0	+10,4					
87,1	-4,6	89,6	94,2	96,4	+7,6	+2,3	90,5	90,9	95,3	+5,3	+4,8	91,7	93,1	+1,5	21.2				
88,0	-3,6	90,8	94,1	96,6	+6,4	+2,7	91,3	91,9	95,3	+4,4	+3,7	92,3	93,6	+1,4					
83,1	-8,8	84,5	94,5	95,8	+13,4	+1,4	86,8	86,4	95,2	+8,7	+10,2	89,3	90,8	+1,7					
94,5	-3,9	94,1	102,9	104,9	+11,5	+1,9	96,6	98,3	103,9	+8,7	+5,7	98,0	101,1	+3,2	21.21				
90,7	-4,3	91,0	97,3	96,6	+9,5	+2,4	92,2	94,6	99,4	+6,7	+4,0	94,3	96,5	+2,3					
117,0	-1,6	112,3	136,3	136,4	+21,5	+0,1	116,0	119,8	136,3	+17,5	+13,8	119,8	126,1	+6,9					
85,2	-0,2	88,0	72,2	75,7	+11,3	+4,8	67,8	70,0	74,0	+9,1	+5,7	67,9	72,0	+6,0	21.22				
75,7	-2,4	80,7	83,8	88,1	+9,2	+5,1	80,1	81,9	86,0	+7,4	+5,0	80,6	83,9	+4,1					
36,5	+14,1	33,3	40,5	42,0	+26,1	+3,7	34,4	37,5	41,2	+19,8	+9,9	33,5	39,4	+17,6					
102,9	+1,2	119,5	112,4	116,6	-2,4	+3,7	118,1	106,9	114,5	-3,0	+7,1	110,9	110,7	-0,2	21.23				
108,1	+2,9	122,6	117,4	120,9	-1,4	+3,0	123,0	111,4	119,2	-3,1	+7,0	115,5	115,3	-0,2					
80,7	-4,3	106,3	90,9	98,2	-7,6	+8,0	96,9	87,5	94,6	-2,4	+8,1	91,3	91,0	-0,3					
90,3	-26,9	78,8	88,7	87,1	+10,5	-1,8	89,2	87,9	87,9	-1,5	-	102,2	87,9	-14,0	21.24				
90,4	-9,6	79,4	76,8	82,0	+3,9	+6,8	80,5	84,4	79,4	-1,4	-5,9	87,6	81,9	-6,5					
90,3	-50,4	77,4	118,4	99,8	+28,3	-15,7	110,6	96,5	109,1	-1,4	+13,1	138,5	102,8	-26,8					
88,4	-9,5	94,7	91,7	92,5	-2,3	+0,9	94,5	91,8	92,1	-2,5	+0,3	96,4	92,0	-4,6	21.25				
84,1	-5,6	87,7	87,1	86,5	-1,4	-0,7	87,7	86,8	86,8	-2,5	-	89,4	86,8	-2,9					
105,1	-19,8	122,3	109,3	115,7	-5,4	+5,9	120,9	111,7	112,5	-6,9	+0,7	123,9	112,1	-9,5					
96,8	+3,4	111,1	106,2	119,6	+7,7	+12,6	105,6	102,5	112,9	+6,9	+10,1	101,8	107,7	+5,8	22				
95,3	+3,3	109,7	102,8	115,4	+5,2	+12,3	104,1	100,7	109,1	+4,8	+8,3	100,5	104,9	+4,4					
113,3	+5,8	127,5	143,7	165,0	+29,4	+14,8	122,1	122,0	154,4	+26,5	+26,6	116,2	136,2	+18,9					
95,5	+3,0	109,1	105,0	116,6	+6,9	+11,0	104,3	101,9	110,8	+6,2	+8,7	100,9	106,4	+5,5	22.2				
94,2	+3,1	108,1	102,0	113,8	+5,3	+11,6	103,0	100,1	107,9	+4,8	+7,8	98,6	104,0	+4,4					
113,8	+3,9	123,0	145,7	155,1	+26,1	+6,5	121,4	125,9	150,4	+23,9	+19,5	118,3	138,1	+16,7					
81,4	-4,1	92,8	96,3	100,3	+8,1	+4,2	91,3	91,0	98,3	+7,7	+8,0	90,3	94,7	+4,9	22.21				
81,3	-4,2	92,8	96,3	100,2	+8,0	+4,0	91,3	91,0	98,2	+7,6	+7,9	90,3	94,6	+4,8					
104,4	+27,9	80,4	120,5	312,3	+288,4	+159,2	70,2	112,4	216,4	+208,3	+92,5	64,0	164,4	+156,9					
96,6	+4,2	110,5	105,1	118,0	+6,8	+12,3	105,1	102,6	111,6	+6,2	+8,8	101,5	107,1	+5,5	22.22				
95,2	+4,4	109,7	101,5	114,9	+4,7	+13,2	103,8	100,6	108,2	+4,2	+7,6	100,1	104,4	+4,3					
113,1	+2,7	120,5	145,8	153,0	+27,0	+4,9	120,2	124,8	149,4	+24,3	+19,7	117,8	137,1	+16,4					
127,3	+5,4	140,0	148,3	164,2	+17,3	+10,7	135,8	135,9	156,2	+15,0	+14,9	129,7	146,1	+12,6	22.23				
124,5	+3,1	134,3	144,5	156,4	+16,5	+8,2	131,8	131,2	150,5	+14,2	+14,7	126,9	140,8	+11,0					
182,6	+47,9	252,5	223,2	317,0	+25,5	+42,0	213,8	229,2	270,1	+26,3	+17,8	185,2	249,6	+34,8					
79,4	-6,6	90,6	87,5	93,8	+3,5	+7,2	89,4	84,4	90,6	+1,3	+7,3	87,9	87,5	-0,5	22.24				
78,8	-7,3	90,2	87,1	93,5	+3,7	+7,3	89,3	84,0	90,3	+1,1	+7,5	87,6	87,2	-0,7					
94,1	+9,4	99,8	95,2	100,1	+0,3	+5,1	93,3	92,2	97,7	+4,7	+6,0	90,7	94,9	+4,6					
116,6	+3,9	136,7	135,3	125,8	-8,0	-7,0	132,4	132,1	130,6	-1,4	-1,1	126,1	131,3	+4,1	22.25				
117,9	+4,6	134,3	136,3	124,1	-7,6	-9,0	131,7	132,9	130,2	-1,1	-2,0	126,1	131,5	+4,3					
47,8	-45,2	260,6	89,0	216,8	-16,8	+143,6	164,0	90,6	152,9	-6,8	+68,8	124,8	121,8	-2,4					
128,2	+10,9	162,7	137,5	193,4	+18,9	+40,7	139,9	116,7	165,5	+18,3	+41,8	125,6	141,1	+12,3	22.3				
141,4	+8,5	175,9	138,8	183,7	+4,4	+32,3	151,6	125,1	161,2	+6,3	+28,9	139,9	143,2	+2,4					
111,5	+14,7	146,1	136,0	205,5	+40,7	+51,1	125,2	106,0	170,8	+36,4	+61,1	107,5	138,4	+28,7					
107,1	+19,0	129,2	113,3	144,3	+11,7	+27,4	112,7	96,9	128,8	+14,3	+32,9	100,2	112,8	+12,6	22.31				
108,3	+20,7	128,9	110,8	122,8	-4,7	+10,8	111,8	99,5	116,8	+4,5	+17,4	101,4	108,1	+6,6					
105,7	+17,1	129,5	116,1	168,4	+30,0	+45,0	113,8	93,9	142,3	+25,0	+51,5	98,8	118,1	+19,5					
215,5	+21,3	256,9	228,7	447,0	+74,0	+95,5	197,0	184,5	337,9	+71,5	+83,1	175,7	261,2	+48,7	22.32				
242,5	+14,7	280,1	219,7	385,9	+37,8	+75,6	220,6	200,3	302,8	+37,3	+51,2	201,7	251,5	+24,7					
120,5	+105,3	175,5	260,3	662,0	+277,2	+154,3	114,1	129,1	461,2	+304,2	+257,2	84,3	295,2	+250,2					

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	326,7 312,7 357,7	+26,5 +7,4 +32,2	+24,9 +32,2 +12,9	261,6 236,6 316,8	+1,9 -10,3 +31,3	-44,0 -48,3 -35,1	294,2 274,7 337,3	+14,3 -1,0 +58,2	294,2 274,7 337,3	+14,3 -1,0 +58,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 103,1 130,1	+19,0 +15,6 +22,2	+6,9 +7,3 +6,5	108,0 96,1 122,2	+11,8 +8,5 +15,2	+3,5 +1,8 +5,3	111,7 99,6 126,2	+15,4 +12,0 +18,7	111,7 99,6 126,2	+15,4 +12,0 +18,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 116,3 127,5	+29,9 +30,7 +29,4	+6,0 +6,8 +5,5	115,2 108,9 120,9	+23,9 +24,2 +23,9	+4,2 +3,7 +4,6	118,7 112,6 124,2	+27,0 +27,4 +26,6	118,7 112,6 124,2	+27,0 +27,4 +26,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 101,0 117,1	+7,2 +7,2 +3,0	-1,4 -1,4 -2,8	102,9 102,4 120,5	+8,1 +7,5 +29,7	+5,8 +5,6 +14,1	102,2 101,7 118,8	+7,6 +7,3 +15,0	102,2 101,7 118,8	+7,6 +7,3 +15,0
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 93,6 105,8	+15,6 +23,3 +12,4	+3,7 -1,5 +6,0	98,2 95,0 99,8	+17,5 +38,7 +9,8	+7,6 +19,8 +2,8	100,0 94,3 102,8	+16,4 +30,6 +11,1	100,0 94,3 102,8	+16,4 +30,6 +11,1
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 107,2 116,0	+13,0 +7,2 +19,2	+8,5 +7,8 +9,1	102,8 99,4 106,3	+6,4 +3,3 +9,6	-0,9 -3,9 +2,2	107,2 103,3 111,2	+9,7 +5,3 +14,4	107,2 103,3 111,2	+9,7 +5,3 +14,4
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 122,3 128,1	+37,3 +43,9 +32,5	-0,4 +1,7 -2,0	125,9 120,3 130,7	+34,5 +37,5 +32,3	+6,3 -0,3 +12,4	125,7 121,3 129,4	+35,9 +40,6 +32,3	125,7 121,3 129,4	+35,9 +40,6 +32,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 89,1 116,3	+9,6 +21,2 +1,4	+1,8 +5,3 -1,0	100,2 84,6 117,5	+9,4 +9,0 +9,8	+8,2 +2,5 +13,3	101,1 86,9 116,9	+9,4 +14,9 +5,4	101,1 86,9 116,9	+9,4 +14,9 +5,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 122,4 139,4	+35,9 +31,9 +39,3	+13,0 +13,3 +12,9	116,0 108,0 123,5	+23,0 +20,8 +25,0	+2,6 +8,1 -1,8	123,6 115,2 131,5	+29,6 +26,5 +32,2	123,6 115,2 131,5	+29,6 +26,5 +32,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 116,4 105,9	+8,0 +20,4 +1,0	+13,7 +26,4 +6,5	96,6 92,1 99,4	+17,2 +11,0 +21,1	-4,6 +2,4 -8,1	103,2 104,3 102,7	+12,1 +16,0 +9,8	103,2 104,3 102,7	+12,1 +16,0 +9,8
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDELING- SBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,3 234,1 170,2	+2,8 +20,2 -7,7	+50,2 +127,7 +18,8	128,7 102,8 143,3	-20,1 +26,9 -30,5	+40,3 +222,3 +14,2	161,0 168,5 156,8	-7,8 +22,2 -19,7	161,0 168,5 156,8	-7,8 +22,2 -19,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 98,9 151,8	+21,4 +18,9 +26,7	+7,9 +8,9 +6,3	103,7 90,8 142,8	+14,0 +10,2 +21,5	+5,7 +5,5 +5,9	107,8 94,9 147,3	+17,7 +14,6 +24,1	107,8 94,9 147,3	+17,7 +14,6 +24,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 91,5 147,4	+7,1 -3,3 +20,5	+3,4 +0,7 +6,5	108,6 90,9 138,4	+3,5 -5,3 +15,4	+3,2 -2,4 +10,1	110,5 91,2 142,9	+5,3 -4,3 +18,0	110,5 91,2 142,9	+5,3 -4,3 +18,0
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,9 119,8 142,8	+34,9 +1,1 +45,9	+20,2 +35,1 +17,4	114,7 88,7 121,6	+8,7 -5,3 +11,9	-4,7 -40,5 +8,0	126,3 104,3 132,2	+21,6 -1,7 +28,0	126,3 104,3 132,2	+21,6 -1,7 +28,0
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 90,6 148,5	+4,5 -3,5 +16,2	+1,8 -0,4 +4,4	108,0 91,0 142,2	+3,1 -5,3 +16,2	+4,0 -0,4 +10,5	109,0 90,8 145,4	+3,8 -4,4 +16,2	109,0 90,8 145,4	+3,8 -4,4 +16,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 78,2 107,5	+5,0 +3,4 +8,0	+3,0 +2,2 +4,2	83,7 76,5 103,2	-4,6 -6,5 -0,6	-5,7 -8,6 +0,5	85,0 77,4 105,4	+0,1 -1,7 +3,6	85,0 77,4 105,4	+0,1 -1,7 +3,6
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 87,6 107,6	+10,4 +9,6 +11,9	+4,0 +4,0 +3,9	90,2 84,2 103,6	-1,8 -1,5 -2,6	-5,2 -6,9 -1,9	92,0 85,9 105,6	+4,0 +3,9 +4,2	92,0 85,9 105,6	+4,0 +3,9 +4,2
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 69,8 107,4	-0,8 -2,8 +3,5	+1,8 +0,4 +4,6	77,2 69,5 102,7	-7,5 -11,4 +2,4	-6,5 -10,6 +3,8	77,9 69,7 105,1	-4,3 -7,2 +2,9	77,9 69,7 105,1	-4,3 -7,2 +2,9
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 100,9 122,7	+17,1 +15,3 +18,3	+6,9 +6,9 +6,8	105,1 94,4 114,9	+8,6 +1,6 +14,3	+0,1 -0,7 +0,8	108,7 97,7 118,8	+12,8 +8,3 +16,4	108,7 97,7 118,8	+12,8 +8,3 +16,4
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 76,5 114,7	+42,1 +65,2 +10,8	+41,9 +70,8 +5,9	60,6 44,8 108,3	-54,4 -59,9 -45,1	-19,3 -34,5 +13,6	73,3 60,7 111,5	-24,2 -23,2 -25,8	73,3 60,7 111,5	-24,2 -23,2 -25,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 102,2 122,1	+7,5 +5,0 +11,7	+8,0 +4,4 +14,4	100,9 97,9 106,7	-2,2 -1,0 -4,2	+0,7 +6,5 -8,1	105,0 100,1 114,4	+2,6 +2,0 +3,6	105,0 100,1 114,4	+2,6 +2,0 +3,6

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
258,2	-14,0	396,9	292,1	464,4	+17,0	+59,0	341,1	247,5	378,3	+10,9	+52,8	315,7	312,9	-0,9	22.33
291,2	-15,2	416,3	268,0	447,6	+7,5	+67,0	368,2	243,1	357,8	-2,8	+47,2	352,7	300,5	-14,8	
185,1	-9,8	353,9	345,5	501,6	+41,7	+45,2	281,2	257,2	423,6	+50,6	+64,7	233,6	340,4	+45,7	
97,0	-8,5	95,2	102,8	108,5	+14,0	+5,5	97,5	102,4	105,6	+8,3	+3,1	103,0	104,0	+1,0	06
89,2	-8,2	91,4	95,2	100,3	+9,7	+5,4	93,4	93,9	97,8	+4,7	+4,2	96,8	95,8	-1,0	
106,5	-8,7	99,8	112,0	118,2	+18,4	+5,5	102,4	112,6	115,1	+12,4	+2,2	110,5	113,8	+3,0	
94,0	-14,0	91,1	101,2	112,7	+23,7	+11,4	93,5	99,1	106,9	+14,3	+7,9	101,3	103,0	+1,7	24.1
89,0	-13,0	88,4	96,2	108,1	+22,3	+12,4	91,5	92,7	102,2	+11,7	+10,2	97,6	97,4	-0,2	
98,5	-14,7	93,7	105,7	116,7	+24,5	+10,4	95,3	104,9	111,2	+16,7	+6,0	104,6	108,1	+3,3	
94,7	-5,6	106,0	103,0	103,9	-2,0	+0,9	107,8	96,5	103,5	-4,0	+5,1	105,6	101,0	-4,4	24.11
94,2	-6,5	106,0	102,5	103,4	-2,5	+0,9	107,7	97,8	103,0	-4,4	+5,3	105,5	100,4	-4,8	
113,7	+31,3	106,4	122,9	117,1	+10,1	-4,7	112,6	120,5	120,0	+6,6	-0,4	105,8	120,3	+13,7	
88,1	-18,7	83,6	89,7	96,2	+15,1	+7,2	88,4	94,9	93,0	+5,2	-2,0	98,5	94,0	-4,6	24.12
75,9	-20,2	73,4	81,2	84,2	+14,7	+3,7	77,7	79,1	82,7	+6,4	+4,6	85,1	80,9	-4,9	
94,1	-18,1	88,5	93,9	102,0	+15,3	+8,6	93,5	102,6	97,9	+4,7	-4,6	105,0	100,3	-4,5	
98,7	-7,1	97,9	96,9	103,7	+5,9	+7,0	99,0	101,2	100,3	+1,3	-0,9	101,9	100,8	-1,1	24.13
100,0	+2,0	98,8	93,2	102,9	+4,1	+10,4	100,5	100,2	96,0	-2,5	-2,2	100,5	99,1	-1,4	
97,3	-15,2	96,9	100,7	104,6	+7,9	+3,9	97,4	102,3	102,7	+5,4	+0,4	103,2	102,5	-0,7	
91,3	-17,3	87,1	100,3	117,3	+34,7	+16,9	89,2	95,7	108,8	+22,0	+13,7	99,0	102,3	+3,3	24.14
85,0	-21,6	87,1	99,2	117,9	+35,4	+18,9	90,2	89,8	108,6	+20,4	+20,9	98,6	98,2	-0,4	
96,7	-13,7	87,1	101,2	116,7	+34,0	+15,3	88,3	100,8	109,0	+23,4	+8,1	98,6	104,9	+6,4	
93,1	-13,2	101,7	85,3	87,3	-14,2	+2,3	91,5	97,1	86,3	-5,7	-11,1	96,6	91,7	-5,1	24.15
73,5	-9,4	91,0	76,0	77,8	-14,5	+2,4	82,4	84,4	76,9	-6,7	-8,9	82,6	80,6	-2,4	
114,7	-15,8	113,6	95,5	98,0	-13,7	+2,6	101,5	111,3	96,7	-4,7	-13,1	112,1	104,0	-7,2	
96,5	-13,1	93,1	108,0	118,5	+27,3	+9,7	96,9	103,2	113,2	+16,8	+9,7	104,8	108,2	+3,2	24.16
92,8	-9,3	98,7	98,7	109,2	+26,0	+10,6	91,7	95,9	103,9	+13,3	+8,3	98,2	98,9	+1,7	
100,1	-16,1	99,2	116,8	127,3	+28,3	+9,0	101,9	110,0	122,1	+19,8	+11,0	110,9	116,0	+4,6	
101,7	+22,2	92,8	96,5	105,6	+13,8	+9,4	91,4	98,1	101,1	+10,6	+3,1	91,1	99,6	+9,3	24.17
96,7	+2,7	91,8	92,8	107,1	+16,7	+15,4	92,5	93,5	100,0	+8,1	+7,0	94,2	96,7	+2,7	
104,8	+37,0	93,4	98,8	104,7	+12,1	+6,0	90,7	100,9	101,7	+12,1	+0,8	98,2	101,3	+13,6	
188,1	-2,0	76,1	81,8	73,7	-3,2	-9,9	83,7	142,2	77,7	-7,2	-45,4	116,1	110,0	-6,3	24.2
194,8	-17,5	38,6	83,1	33,6	-13,0	-59,6	60,2	120,9	58,4	-3,0	-51,7	95,0	89,6	-5,7	
184,4	+10,4	97,3	81,0	96,4	-0,9	+19,0	96,8	154,3	88,7	-8,4	-42,5	128,0	121,5	-5,1	
92,2	-6,2	101,4	117,4	113,5	+11,9	-3,3	107,5	107,7	115,4	+7,3	+7,1	107,6	111,6	+3,7	24.3
83,2	-6,8	92,9	109,9	101,8	+9,6	-7,4	100,5	99,2	105,9	+5,4	+6,8	100,2	102,5	+2,3	
119,8	-4,7	127,1	140,1	149,3	+17,5	+6,6	128,9	133,7	144,7	+12,3	+8,2	130,2	139,2	+6,9	
104,9	+3,7	103,3	110,8	110,3	+6,8	-0,5	104,6	110,4	110,6	+5,7	+0,2	106,5	110,5	+3,8	24.4
94,6	+1,0	100,5	94,4	99,6	-1,0	+5,5	98,1	97,4	97,0	-1,1	-0,4	98,3	97,2	-1,1	
122,3	+7,5	108,1	138,3	128,4	+18,8	-7,2	115,6	132,2	133,4	+15,4	+0,9	120,3	132,8	+10,4	
102,2	-13,2	103,4	114,3	110,7	+7,1	-3,1	107,0	113,8	112,5	+5,1	-1,1	114,0	113,1	-0,8	24.41
118,5	+11,6	113,4	109,5	119,2	+5,1	+8,9	111,7	127,2	114,3	+2,3	-10,1	115,9	120,8	+4,2	
97,9	-19,0	100,7	115,5	108,4	+7,6	-6,1	105,7	110,2	112,0	+6,0	+1,6	113,5	111,1	-2,1	
105,2	+5,6	103,4	110,4	110,3	+6,7	-0,1	104,4	110,1	110,4	+5,7	+0,3	105,8	110,2	+4,2	24.42
93,9	+0,6	100,2	93,9	99,0	-1,2	+5,4	97,7	96,5	96,5	-1,2	-	97,8	96,5	-1,3	
127,8	+13,9	109,7	143,5	133,0	+21,2	-7,3	117,9	137,1	138,2	+17,2	+0,8	121,9	137,7	+13,0	
82,1	-9,4	90,0	89,1	91,0	+1,1	+2,1	90,8	88,9	90,0	-0,9	+1,2	93,6	89,5	-4,4	24.5
75,6	-10,3	87,2	84,2	85,6	-1,8	+1,7	87,7	83,3	84,9	-3,2	+1,9	90,1	84,1	-6,7	
98,5	-7,3	97,4	102,4	105,8	+8,6	+3,3	99,2	104,3	104,1	+4,9	-0,2	103,1	104,2	+1,1	
85,0	-2,3	86,6	92,1	96,2	+11,1	+4,5	89,6	91,3	94,1	+5,0	+3,1	90,6	92,7	+2,3	24.51
79,9	-1,8	83,3	88,5	90,6	+8,8	+2,4	86,5	86,0	89,5	+3,5	+4,1	86,3	87,7	+1,6	
96,2	-3,2	93,9	100,2	108,7	+15,8	+8,5	96,6	103,3	104,5	+8,2	+1,2	100,2	103,9	+3,7	
79,2	-15,8	93,3	86,1	85,9	-7,9	-0,2	92,0	86,6	86,0	-6,5	-0,7	96,6	86,3	-10,7	24.52
71,8	-17,5	90,7	80,3	81,1	-10,6	+1,0	88,8	80,9	80,7	-9,1	-0,2	83,5	80,8	-13,6	
103,8	-12,0	102,0	105,2	101,8	-0,2	-3,2	102,7	105,6	103,5	+0,8	-2,0	107,0	104,5	-2,3	
95,9	-7,4	102,0	108,6	113,7	+11,5	+4,7	103,8	104,7	111,1	+7,0	+6,1	107,2	107,9	+0,7	24.6
87,5	-5,5	95,6	99,7	105,4	+10,3	+5,7	97,3	96,6	102,6	+5,4	+6,2	99,0	99,6	+0,6	
103,7	-8,8	107,9	116,8	121,3	+12,4	+3,9	109,8	112,1	119,1	+8,5	+6,2	114,8	115,6	+0,7	
60,5	-13,6	79,7	73,0	117,1	+46,9	+60,4	76,0	85,9	95,1	+25,1	+10,7	82,0	90,5	+10,4	24.61
46,3	-14,9	76,6	73,2	99,5	+29,9	+35,9	70,7	75,3	86,4	+22,2	+14,7	73,8	80,9	+9,6	
103,5	-11,8	89,2	72,5	170,3	+90,9	+134,9	92,2	118,0	121,4	+31,7	+2,9	106,8	119,7	+12,1	
101,4	-9,4	104,9	109,6	111,3	+6,1	+1,6	105,9	109,6	110,4	+4,2	+0,7	110,4	110,0	-0,4	24.62
97,3	-4,4	98,5	101,4	102,6	+4,2	+1,2	100,0	103,7	102,0	+2,0	-1,6	102,6	102,8	+0,2	
109,3	-16,7	117,3	125,3	126,0	+9,1	+2,2	117,2	121,0	126,7	+8,1	+4,7	125,5	123,8	-1,4	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	FEB. 1999	JAN. 2000		2000	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB.	JAN.		JAN.	JAN.	DEZ.	FEB.	FEB.	FEB.	FEB.
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	115,1	+19,5	+5,3	109,3	+7,8	+17,0	112,2	+13,4	112,2	+13,4	
		INLAND	101,5	+7,7	+2,5	99,0	-6,4	+18,6	100,3	+0,3	100,3	+0,3	
		AUSLAND	128,6	+30,8	+7,7	119,4	+23,1	+15,7	124,0	+26,9	124,0	+26,9	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,0	+21,7	+16,0	80,2	+3,9	-4,1	86,6	+12,8	86,6	+12,8	
		INLAND	72,6	-2,7	+4,5	69,5	-2,1	-14,7	71,1	-2,3	71,1	-2,3	
		AUSLAND	101,7	+31,7	+19,9	84,8	+6,1	+0,4	93,3	+18,7	93,3	+18,7	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE-SPIELTEN TON-, BILD-UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	91,6	+10,0	-15,2	108,0	+11,0	+6,2	99,8	+10,5	99,8	+10,5	
		INLAND	84,9	+0,2	-30,4	122,0	+7,5	-2,5	103,5	+4,4	103,5	+4,4	
		AUSLAND	99,7	+13,0	-9,6	103,7	+12,4	+9,9	98,7	+12,7	98,7	+12,7	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE-MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	121,3	+17,0	+5,5	115,0	+17,8	+0,3	118,2	+17,4	118,2	+17,4	
		INLAND	108,4	+18,2	+6,5	101,8	+12,0	+1,1	105,1	+15,1	105,1	+15,1	
		AUSLAND	133,5	+15,9	+4,5	127,7	+22,8	-0,2	130,6	+19,2	130,6	+19,2	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE-FASERN	INSGESAMT	97,0	+12,5	+10,7	87,6	+1,3	+6,2	92,3	+6,8	92,3	+6,8	
		INLAND	87,7	+4,4	+9,8	79,9	-4,3	+10,7	83,8	-	83,8	-	
		AUSLAND	102,2	+16,9	+11,1	92,0	+4,3	+4,2	97,1	+10,6	97,1	+10,6	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI-UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,3	+16,6	+9,5	103,5	+7,4	+5,5	108,4	+12,0	108,4	+12,0	
		INLAND	101,5	+13,3	+9,1	93,0	+4,3	+3,4	97,3	+8,8	97,3	+8,8	
		AUSLAND	150,8	+24,5	+10,3	136,7	+14,8	+10,2	143,8	+19,7	143,8	+19,7	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI-WAREN	INSGESAMT	114,3	+8,8	+14,5	99,8	+1,0	+2,6	107,1	+5,0	107,1	+5,0	
		INLAND	104,0	+6,8	+12,9	92,1	-0,5	+3,5	98,1	+3,3	98,1	+3,3	
		AUSLAND	137,1	+12,0	+17,1	117,1	+4,1	+1,0	127,1	+8,2	127,1	+8,2	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI-FUNGEN	INSGESAMT	104,8	-0,7	+17,8	89,0	-1,4	-0,4	96,9	-1,0	96,9	-1,0	
		INLAND	85,0	-4,9	+17,7	72,2	-3,9	-1,1	78,6	-4,5	78,6	-4,5	
		AUSLAND	137,7	+4,0	+17,7	117,0	+1,3	+0,3	127,4	+2,7	127,4	+2,7	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	119,9	+14,3	+12,9	106,2	+2,3	+4,1	113,1	+8,3	113,1	+8,3	
		INLAND	113,6	+12,0	+11,3	102,1	+0,7	+5,3	107,9	+6,4	107,9	+6,4	
		AUSLAND	136,6	+19,5	+16,7	117,1	+6,4	+1,6	126,9	+13,1	126,9	+13,1	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST-STOFFWAREN	INSGESAMT	113,1	+18,8	+8,2	104,5	+9,1	+6,3	108,8	+13,9	108,8	+13,9	
		INLAND	100,9	+14,8	+8,1	93,3	+5,5	+3,6	97,1	+10,1	97,1	+10,1	
		AUSLAND	155,5	+26,9	+8,4	143,5	+18,2	+13,1	149,5	+23,6	149,5	+23,6	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	119,4	+29,1	+8,7	109,8	+12,2	+10,7	114,6	+20,4	114,6	+20,4	
		INLAND	101,2	+24,5	+8,5	93,3	+9,0	+9,3	97,3	+16,5	97,3	+16,5	
		AUSLAND	159,6	+36,3	+9,1	146,3	+17,1	+12,6	153,0	+26,4	153,0	+26,4	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	109,1	+17,8	+4,1	104,8	+12,1	+8,5	107,0	+14,9	107,0	+14,9	
		INLAND	95,9	+12,7	+5,5	90,9	+7,7	+4,0	93,4	+10,1	93,4	+10,1	
		AUSLAND	150,3	+29,8	+1,6	147,9	+21,4	+18,2	149,1	+25,5	149,1	+25,5	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	80,3	+8,8	+10,2	72,9	-2,8	-9,3	76,6	+3,0	76,6	+3,0	
		INLAND	76,6	+8,0	+11,5	68,7	-5,4	-11,5	72,7	+1,3	72,7	+1,3	
		AUSLAND	125,9	+15,8	+1,9	123,5	+17,4	+7,6	124,7	+16,5	124,7	+16,5	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	123,7	+14,3	+8,7	113,8	+9,2	+7,3	118,8	+11,9	118,8	+11,9	
		INLAND	115,1	+12,0	+7,7	106,9	+6,6	+5,6	111,0	+9,3	111,0	+9,3	
		AUSLAND	157,4	+21,5	+11,5	141,2	+18,4	+12,4	149,3	+19,9	149,3	+19,9	
DI	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,8	+20,6	+13,7	82,5	-1,4	-2,5	88,2	+9,2	88,2	+9,2	
		INLAND	82,9	+16,8	+15,3	71,9	-5,0	-5,0	77,4	+5,4	77,4	+5,4	
		AUSLAND	130,6	+29,4	+10,6	118,1	+6,6	+3,1	124,4	+17,5	124,4	+17,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR-BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,5	+19,9	+9,7	97,1	-2,5	-2,0	101,8	+8,1	101,8	+8,1	
		INLAND	94,7	+12,9	+8,0	87,7	-4,3	-3,5	91,2	+3,9	91,2	+3,9	
		AUSLAND	136,9	+34,9	+13,0	121,2	+0,9	+0,9	129,1	+16,5	129,1	+16,5	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH-GLAS	INSGESAMT	106,7	+17,3	+1,7	104,9	-0,9	+2,2	105,8	+7,4	105,8	+7,4	
		INLAND	97,9	+14,5	+2,6	95,4	-4,2	-0,4	96,7	+4,4	96,7	+4,4	
		AUSLAND	120,5	+21,0	+0,7	119,7	+3,5	+5,7	120,1	+11,6	120,1	+11,6	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI-TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	101,3	+2,7	+11,4	90,9	-4,8	-11,6	96,1	-1,0	96,1	-1,0	
		INLAND	97,9	+3,4	+12,1	87,3	-3,1	-13,1	92,6	+0,2	92,6	+0,2	
		AUSLAND	120,7	+0,1	+8,8	110,9	-12,0	-4,2	115,8	-6,1	115,8	-6,1	
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	85,1	+9,9	+4,7	81,3	+3,0	+5,9	83,2	+6,4	83,2	+6,4	
		INLAND	77,6	+6,0	+2,4	75,8	+0,5	+5,1	76,7	+3,2	76,7	+3,2	
		AUSLAND	105,7	+18,9	+10,1	96,0	+8,8	+7,4	100,9	+13,9	100,9	+13,9	
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS-FASER	INSGESAMT	114,2	+28,0	+3,1	110,8	+4,8	+14,6	112,5	+15,4	112,5	+15,4	
		INLAND	97,1	+26,9	+2,9	94,4	-4,3	+10,4	95,8	+9,4	95,8	+9,4	
		AUSLAND	162,1	+29,8	+3,1	157,2	+25,1	+22,3	159,7	+27,5	159,7	+27,5	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	165,9	+79,1	+20,5	138,5	-9,7	-4,7	152,7	+23,8	152,7	+23,8	
		INLAND	146,2	+69,6	+15,5	126,6	-16,5	-0,5	136,4	+14,7	136,4	+14,7	
		AUSLAND	183,2	+85,6	+23,9	147,9	-4,3	-7,3	165,6	+30,7	165,6	+30,7	

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN			1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.			
					4. VJ 1998		3. VJ 1999				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ	
					1998	1999	1998												1999
96,3	-7,9	92,0	109,7	107,4	+16,7	-2,1	95,3	103,9	108,6	+14,0	+4,5	100,7	106,2	+5,5	24.63				
94,2	-6,9	84,4	95,7	95,4	+13,0	-0,3	87,3	98,1	95,5	+9,4	-2,7	94,2	96,8	+2,8					
98,3	-9,0	99,5	123,5	113,3	+19,9	-3,4	103,2	109,5	121,4	+17,6	+10,9	107,2	115,5	+7,7					
76,4	-14,2	85,3	99,2	89,4	+4,8	-9,9	90,8	89,2	94,3	+3,9	+5,7	95,8	91,7	-4,3	24.64				
74,6	+5,8	79,8	87,7	81,0	-7,6	-10,7	85,6	82,1	84,4	-1,4	+2,8	83,3	83,2	-0,1					
77,2	-20,2	87,7	104,1	93,0	+6,0	-10,7	93,0	92,2	98,5	+5,9	+6,8	101,2	96,4	-6,7					
83,3	-24,0	134,1	87,5	107,8	-19,6	+23,2	122,1	90,7	97,7	-20,0	+7,7	119,4	94,2	-21,1	24.65				
84,7	-34,1	134,0	78,5	122,7	-8,4	+56,3	121,2	93,6	100,6	-17,0	+7,5	126,5	97,1	-23,2					
82,9	-20,1	134,2	90,3	103,2	-23,1	+14,3	122,3	89,8	96,8	-20,9	+7,8	117,1	93,3	-20,3					
103,7	-3,9	105,5	115,2	120,9	+14,6	+4,9	108,0	110,4	118,1	+9,4	+7,0	110,9	114,3	+3,1	24.66				
91,7	-4,8	98,9	105,3	110,5	+11,7	+4,9	101,4	99,8	107,9	+6,4	+8,1	102,7	103,8	+1,1					
115,2	-3,2	111,8	124,7	130,9	+17,1	+5,0	114,3	120,7	127,8	+11,8	+5,9	118,8	124,2	+4,5					
86,2	-17,5	88,5	78,3	87,9	-0,7	+12,3	91,0	87,8	83,1	-8,7	-5,4	97,6	85,4	-12,5	24.7				
84,0	-4,1	82,2	72,4	79,9	-2,8	+10,4	82,0	83,2	76,2	-7,1	-8,4	83,7	79,7	-4,8					
87,4	-23,3	92,0	81,7	92,4	+0,4	+13,1	96,1	90,3	87,0	-9,5	-3,7	105,4	88,7	-15,8					
97,2	-5,5	102,8	111,6	111,4	+8,4	-0,2	105,2	105,0	111,5	+6,0	+6,2	106,2	108,2	+1,9	0M				
89,6	-6,8	97,4	104,7	102,8	+5,5	-1,8	100,7	97,6	103,8	+3,1	+6,4	100,7	100,7	-					
121,1	-2,8	119,9	133,0	136,3	+15,3	+4,0	119,6	129,2	136,7	+13,5	+5,9	123,6	131,9	+6,7					
105,1	-0,8	105,8	111,6	115,4	+9,1	+3,4	106,9	107,4	113,5	+6,2	+5,7	108,3	110,4	+1,9	25.1				
97,4	-3,2	99,9	106,2	108,5	+8,6	+2,2	102,3	100,6	107,3	+4,9	+6,7	103,1	104,0	+0,9					
122,4	+3,7	118,8	123,6	130,9	+10,2	+5,9	117,0	122,4	127,2	+8,7	+3,9	119,6	124,8	+4,3					
105,5	+2,2	108,2	110,3	112,3	+3,8	+1,8	108,6	106,3	111,3	+2,5	+4,7	106,4	108,8	+2,3	25.11				
89,4	-3,8	98,3	98,5	97,9	-0,4	-0,6	100,8	93,1	98,2	-2,6	+5,5	97,8	95,7	-2,1					
132,4	+10,1	124,6	129,9	136,2	+9,3	+4,8	121,6	128,2	133,1	+9,5	+3,8	120,8	130,6	+8,1					
104,9	-2,6	104,3	112,3	117,2	+12,4	+4,4	105,9	108,0	114,8	+8,4	+6,3	109,3	111,4	+1,9	25.13				
101,4	-3,0	100,6	110,0	113,8	+13,1	+3,5	103,1	104,5	111,9	+8,5	+7,1	105,9	108,2	+2,2					
114,3	-1,6	114,1	118,4	126,5	+10,9	+6,8	113,3	117,6	122,4	+8,0	+4,1	118,6	120,0	+1,2					
95,2	-6,8	102,1	111,5	110,4	+8,1	-1,0	104,8	104,4	111,0	+5,9	+6,3	105,6	107,7	+2,0	25.2				
87,9	-7,6	96,9	104,4	101,6	+4,9	-2,7	100,3	97,0	103,0	+2,7	+6,2	100,1	100,0	-0,1					
120,6	-5,0	120,2	136,3	140,9	+17,2	+3,4	120,5	130,3	138,6	+15,0	+6,4	125,0	134,4	+7,5					
92,5	-12,4	100,3	116,9	116,1	+15,8	-0,7	105,7	106,7	116,5	+10,2	+9,2	108,3	111,6	+3,0	25.21				
81,3	-11,2	90,6	106,0	101,9	+12,5	-3,9	97,3	94,6	103,9	+6,8	+9,8	98,0	99,3	+1,3					
117,1	-14,2	121,8	140,9	147,7	+21,3	+4,8	124,2	133,4	144,3	+16,2	+8,2	131,0	138,9	+6,0					
92,6	-10,7	93,8	101,7	103,1	+9,9	+1,4	96,0	97,7	102,4	+6,7	+4,8	100,4	100,0	-0,4	25.22				
85,1	-12,4	86,8	92,1	93,0	+7,1	+1,0	89,2	89,0	92,6	+3,8	+4,0	93,6	90,8	-3,0					
115,8	-6,8	115,5	131,5	134,2	+16,2	+2,1	117,3	124,6	132,9	+13,3	+6,7	121,7	128,7	+5,8					
73,8	-10,0	96,1	108,8	98,5	+2,5	-9,5	102,9	89,0	103,7	+0,8	+16,5	98,2	96,3	-1,9	25.23				
70,9	-10,4	94,1	105,8	95,4	+1,4	-9,8	101,0	86,2	100,6	-0,4	+16,7	95,8	93,4	-2,5					
108,7	-8,3	120,6	146,2	136,0	+12,8	-7,0	127,0	123,8	141,1	+11,1	+14,0	127,2	132,5	+4,2					
108,2	+0,6	109,5	111,6	113,2	+3,4	+1,4	108,2	111,7	112,4	+3,9	+0,6	108,6	112,1	+3,2	25.24				
102,8	-2,5	106,8	106,8	107,5	+0,7	+0,7	106,3	107,2	107,2	+0,8	-	106,3	107,2	+0,8					
129,6	+11,5	120,2	130,4	135,5	+12,7	+3,9	115,6	129,5	133,0	+15,1	+2,7	117,8	131,2	+11,4					
77,8	-9,0	90,9	104,5	99,7	+9,7	-4,6	94,4	93,3	102,1	+8,2	+9,4	94,9	97,7	+3,0	0I				
71,0	-8,3	87,8	102,6	93,5	+6,5	-8,9	93,1	88,1	98,1	+5,4	+11,4	91,6	93,1	+1,6					
100,9	-10,5	101,3	111,2	120,4	+18,9	+8,3	98,9	110,9	115,8	+17,1	+4,4	106,2	113,3	+6,7					
88,8	-5,0	97,5	103,5	108,1	+10,9	+4,4	96,5	98,4	105,8	+9,6	+7,5	98,4	102,1	+3,8	26.1				
83,9	-3,7	95,8	100,8	102,6	+7,1	+1,8	95,5	92,4	101,7	+6,5	+10,1	94,8	97,1	+2,4					
101,5	-7,8	101,8	110,7	122,4	+20,2	+10,6	99,2	113,8	116,5	+17,4	+2,4	107,8	115,2	+6,9					
91,0	+0,8	112,5	117,7	119,6	+6,3	+1,6	113,1	106,3	118,7	+5,0	+11,7	105,8	112,5	+6,3	26.11				
85,5	+7,5	111,3	118,8	118,5	+6,5	-0,3	114,4	102,6	118,7	+3,8	+15,7	104,0	110,6	+6,3					
99,6	-7,2	114,2	116,1	121,2	+6,1	+4,4	111,0	112,1	118,7	+6,9	+5,9	108,5	115,4	+6,4					
98,6	+4,9	107,2	112,9	115,7	+7,9	+2,5	105,8	103,4	114,3	+8,0	+10,5	102,4	108,9	+6,3	26.12				
94,7	+5,8	106,6	111,2	114,1	+7,0	+2,6	105,3	99,9	112,6	+6,9	+12,7	100,5	106,3	+5,8					
120,6	+0,9	111,2	122,9	125,1	+12,5	+1,8	108,5	123,5	124,0	+14,3	+0,4	113,0	123,8	+9,6					
77,4	-8,5	79,5	85,4	84,4	+6,2	-1,2	79,4	84,4	84,9	+6,9	+0,6	85,2	84,7	-0,6	26.13				
73,2	-7,1	75,5	83,1	78,7	+4,2	-5,3	76,0	80,1	80,9	+6,4	+1,0	80,2	80,5	+0,4					
88,9	-11,4	90,6	92,0	99,7	+10,0	+8,4	88,7	96,1	96,9	+8,1	-0,2	99,0	96,0	-3,0					
89,2	-13,3	100,7	114,7	110,0	+9,2	-4,1	103,5	101,5	112,3	+8,5	+10,6	105,9	106,9	+0,9	26.14				
76,5	-17,8	96,3	105,5	105,5	+9,6	-	100,0	89,2	105,5	+5,5	+18,3	97,8	97,3	-0,5					
124,9	-4,4	113,0	140,6	122,8	+8,7	-12,7	113,2	136,1	131,7	+16,3	-3,2	128,5	133,9	+4,2					
93,2	-15,9	109,4	112,2	142,2	+30,0	+26,7	104,2	115,6	127,2	+22,1	+10,0	113,6	121,4	+6,9	26.15				
86,2	-22,0	119,4	108,9	134,7	+12,8	+23,7	112,7	105,6	121,8	+8,1	+15,3	119,5	113,7	-4,9					
98,7	-11,2	101,5	114,8	148,0	+45,8	+28,9	97,6	123,4	131,4	+34,6	+6,5	108,9	127,4	+17,0					

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	BIS FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	102,3	+14,4	+11,2	92,0	+7,0	+2,0	97,2	+10,8	97,2	+10,8
		INLAND	88,2	+8,9	+16,4	75,8	-2,2	-1,4	82,0	+3,4	82,0	+3,4
		AUSLAND	125,5	+21,6	+5,6	118,8	+18,8	+6,0	122,2	+20,3	122,2	+20,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	102,2	+7,4	+18,2	86,5	+10,5	+2,9	94,4	+8,8	94,4	+8,8
		INLAND	91,1	+2,5	+16,5	78,2	+3,9	-1,3	84,7	+3,2	84,7	+3,2
		AUSLAND	126,4	+16,0	+21,0	104,5	+23,1	+10,5	115,5	+19,1	115,5	+19,1
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	62,0	-4,6	+7,5	57,7	-2,0	+16,8	59,9	-3,4	59,9	-3,4
		INLAND	46,6	-16,5	+12,0	41,6	-17,1	+0,2	44,1	-16,8	44,1	-16,8
		AUSLAND	153,7	+28,1	+0,3	153,2	+38,1	+58,8	153,5	+32,9	153,5	+32,9
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTHEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	96,1	-0,9	+5,4	91,2	+13,0	+12,9	93,7	+5,4	93,7	+5,4
		INLAND	84,6	-9,0	+18,5	71,4	-4,4	-3,1	78,0	-7,0	78,0	-7,0
		AUSLAND	110,8	+8,4	-4,8	116,4	+32,0	+29,6	113,6	+19,3	113,6	+19,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	177,4	+35,3	+16,9	151,7	+19,0	-4,5	164,6	+27,3	164,6	+27,3
		INLAND	152,7	+28,0	+48,4	102,9	-12,9	-17,5	127,8	+7,7	127,8	+7,7
		AUSLAND	207,8	+42,7	-1,7	211,4	+52,0	+5,4	209,6	+47,2	209,6	+47,2
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	133,6	+46,0	+13,7	117,5	+27,3	+3,0	125,6	+36,7	125,6	+36,7
		INLAND	121,6	+49,6	+19,3	101,9	+28,7	+3,2	111,8	+39,2	111,8	+39,2
		AUSLAND	176,4	+37,9	+1,8	173,2	+24,8	+2,5	174,8	+31,0	174,8	+31,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	97,4	+17,1	+5,2	92,6	-1,0	-1,2	95,0	+7,5	95,0	+7,5
		INLAND	89,6	+15,8	+6,3	84,3	-5,4	+3,1	87,0	+4,4	87,0	+4,4
		AUSLAND	104,7	+18,0	+4,4	100,3	+2,7	-4,2	102,5	+10,0	102,5	+10,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	72,4	+2,7	+2,8	70,4	-9,2	+46,7	71,4	-3,5	71,4	-3,5
		INLAND	76,1	+6,7	+1,7	74,8	-6,7	+52,0	75,5	-0,4	75,5	-0,4
		AUSLAND	59,4	-12,5	+8,8	54,6	-19,6	+24,7	57,0	-16,1	57,0	-16,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	58,5	+36,4	+27,5	45,9	-9,8	-10,9	52,2	+11,3	52,2	+11,3
		INLAND	57,1	+34,4	+27,2	44,9	-10,9	-10,4	51,0	+9,7	51,0	+9,7
		AUSLAND	115,6	+86,5	+28,6	89,9	+21,5	-17,1	102,8	+51,2	102,8	+51,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	72,5	+41,1	+42,4	50,9	-5,7	-23,1	61,7	+17,1	61,7	+17,1
		INLAND	69,2	+41,2	+42,7	48,5	-5,8	-24,2	58,9	+17,1	58,9	+17,1
		AUSLAND	129,6	+38,0	+37,7	94,1	-3,9	-10,0	111,9	+16,7	111,9	+16,7
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	116,5	+5,5	+3,6	112,4	+0,2	+20,7	114,5	+2,9	114,5	+2,9
		INLAND	102,1	+1,8	+11,1	91,9	-9,0	+12,5	97,0	-3,7	97,0	-3,7
		AUSLAND	661,2	+34,1	-25,6	888,5	+65,1	+69,2	774,9	+50,3	774,9	+50,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,9	+22,9	+7,0	108,7	+13,9	+5,0	112,5	+18,0	112,5	+18,0
		INLAND	110,2	+20,3	+7,0	103,0	+13,2	+6,7	106,6	+16,8	106,6	+16,8
		AUSLAND	135,0	+29,8	+7,2	125,9	+13,2	+0,8	130,5	+21,3	130,5	+21,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	124,1	+35,2	+6,3	116,7	+24,7	+7,1	120,4	+29,9	120,4	+29,9
		INLAND	119,9	+33,8	+6,4	112,7	+25,2	+14,5	116,3	+29,5	116,3	+29,5
		AUSLAND	132,4	+37,6	+6,1	124,8	+23,9	-3,9	128,6	+30,6	128,6	+30,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	116,9	+38,0	+14,3	102,3	+28,5	+2,3	109,6	+33,9	109,6	+33,9
		INLAND	114,3	+34,9	+10,4	103,5	+31,2	+10,0	108,9	+33,1	108,9	+33,1
		AUSLAND	122,2	+44,3	+22,2	100,0	+23,5	-10,4	111,1	+34,0	111,1	+34,0
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	92,0	+23,3	+3,3	89,1	+8,3	-2,4	90,6	+15,4	90,6	+15,4
		INLAND	91,0	+19,9	+10,8	82,1	+2,1	+5,9	86,6	+10,7	86,6	+10,7
		AUSLAND	93,5	+28,4	-5,9	99,4	+16,7	-10,9	96,5	+22,2	96,5	+22,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	45,7	+16,9	+25,5	36,4	-3,4	+40,5	41,1	+7,0	41,1	+7,0
		INLAND	43,9	+8,3	+17,0	37,0	+25,4	+81,4	40,2	+15,5	40,2	+15,5
		AUSLAND	53,3	+46,4	+54,5	34,5	-45,4	-20,0	43,9	-11,8	43,9	-11,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	100,8	+23,8	+1,7	99,1	+9,1	-4,4	100,0	+16,1	100,0	+16,1
		INLAND	103,1	+21,3	+10,1	93,6	+0,3	+1,7	98,4	+10,3	98,4	+10,3
		AUSLAND	97,8	+27,5	-8,0	106,3	+21,5	-10,6	102,1	+24,4	102,1	+24,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	146,5	+40,1	+3,8	141,1	+23,9	+18,2	143,8	+31,6	143,8	+31,6
		INLAND	138,6	+31,3	+2,3	135,5	+19,6	+23,0	137,1	+25,2	137,1	+25,2
		AUSLAND	165,5	+61,9	+6,9	154,8	+34,4	+9,2	160,2	+47,4	160,2	+47,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	104,1	+35,7	+16,6	89,3	+15,2	+9,0	96,7	+25,4	96,7	+25,4
		INLAND	105,2	+32,8	+18,2	89,0	+14,7	+13,7	97,1	+23,9	97,1	+23,9
		AUSLAND	100,7	+46,4	+11,6	90,2	+17,0	-3,1	95,5	+30,8	95,5	+30,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	200,2	+58,3	+2,5	195,3	+31,9	+21,8	197,8	+44,1	197,8	+44,1
		INLAND	191,3	+45,5	-1,3	193,9	+24,7	+26,2	192,6	+34,2	192,6	+34,2
		AUSLAND	217,6	+86,0	+9,8	198,1	+48,2	+14,3	207,9	+65,8	207,9	+65,8
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	140,9	+3,4	+8,6	129,8	-2,5	-7,9	135,4	+0,5	135,4	+0,5
		INLAND	137,0	+4,3	+11,4	123,0	-4,9	-7,9	130,0	-0,3	130,0	-0,3
		AUSLAND	176,6	-3,1	-8,0	192,0	+15,2	-8,4	184,3	+5,6	184,3	+5,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
89,4	-11,9	86,3	89,0	94,6	+9,6	+6,3	85,4	88,5	91,8	+7,5	+3,7	90,1	90,2	+0,1	26,2
81,0	-9,7	77,4	79,3	80,8	+4,4	+1,9	78,3	79,9	80,1	+2,3	+0,3	82,2	80,0	-2,7	
103,2	-14,8	101,1	105,0	117,4	+16,1	+11,8	97,2	102,7	111,2	+14,4	+8,3	103,1	107,0	+3,8	
95,2	-17,4	83,1	91,1	91,2	+9,7	+0,1	84,2	89,9	91,1	+8,2	+1,3	89,5	90,5	+1,1	26,21
88,9	-15,4	80,2	85,1	84,5	+5,4	-0,7	81,7	82,6	84,8	+3,8	+2,7	85,0	83,7	-1,5	
109,0	-20,7	89,4	104,2	105,9	+18,5	+1,6	89,7	105,9	105,0	+17,1	-0,8	99,4	105,5	+6,1	
65,0	+7,6	56,0	56,8	55,5	-0,9	-2,3	59,3	61,7	56,2	-5,2	-8,9	61,6	58,9	-4,4	26,22
55,8	+5,1	48,2	47,2	45,9	-4,8	-2,8	51,0	52,3	46,5	-8,8	-11,1	52,9	49,4	-6,6	
120,0	+15,8	102,5	114,0	113,1	+10,3	-0,8	108,8	117,8	113,6	+4,4	-3,6	113,1	115,7	+2,3	
97,0	-5,0	78,9	69,1	77,5	-1,8	+12,2	78,2	85,1	73,3	-6,3	-13,9	87,3	79,2	-9,3	26,23
93,0	+9,2	69,1	60,5	72,1	+4,3	+19,2	73,5	79,6	66,3	-9,8	-16,7	80,0	73,0	-8,7	
102,2	-17,4	91,5	80,1	84,4	-7,8	+5,4	84,3	92,0	82,2	-2,5	-10,7	96,6	87,1	-9,8	
131,1	+2,6	126,6	151,8	152,8	+20,7	+0,7	126,4	136,0	152,3	+20,5	+12,0	131,3	144,1	+9,7	26,24
119,3	-2,3	115,9	120,1	111,4	-3,9	-7,2	117,3	122,9	115,8	-1,3	-5,8	119,8	119,3	-0,4	
145,6	+8,0	139,6	190,4	203,4	+45,7	+6,6	137,4	152,2	196,9	+43,3	+29,4	145,3	174,6	+20,2	
91,5	-12,2	103,7	99,8	128,6	+24,0	+28,9	101,0	99,7	114,2	+13,1	+14,5	103,3	106,9	+3,5	26,25
81,3	-15,6	90,9	91,0	116,5	+28,2	+28,0	91,2	85,8	103,8	+13,8	+21,0	94,3	94,8	+0,5	
127,9	-3,3	149,1	131,2	171,5	+15,0	+30,7	136,1	149,0	151,4	+11,2	+1,6	135,3	150,2	+11,0	
83,2	-17,3	90,5	88,0	97,6	+7,8	+10,9	86,4	86,2	92,8	+7,4	+7,7	90,9	89,5	-1,5	26,26
77,4	-13,1	83,4	86,1	86,1	+3,2	-	81,4	83,8	86,1	+5,8	+2,7	87,3	84,9	-2,7	
88,7	-20,3	97,2	89,8	108,2	+11,3	+20,5	91,0	88,4	99,0	+8,8	+12,0	94,4	93,7	-0,7	
70,5	-9,3	71,8	87,9	73,4	+2,2	-16,5	79,3	81,5	80,7	+1,8	-1,0	83,3	81,1	-2,6	26,3
71,3	-12,9	74,7	92,6	78,0	+4,4	-15,8	83,6	82,9	85,3	+2,0	+2,9	87,0	84,1	-3,3	
67,9	+8,1	61,5	71,0	57,3	-6,8	-19,3	64,3	76,4	64,2	-0,2	-16,0	70,1	70,3	+0,3	
42,9	-14,7	82,2	123,5	87,9	+6,9	-28,8	97,6	87,7	105,7	+8,3	+20,5	90,7	96,7	+6,8	26,4
42,5	-14,0	81,1	120,9	85,5	+5,4	-29,3	96,5	85,8	103,2	+6,9	+20,3	89,6	94,5	+5,5	
62,0	-28,2	130,3	231,7	188,0	+44,3	-18,9	142,3	169,1	209,9	+47,5	+24,1	134,7	189,5	+40,7	
51,4	-18,0	87,1	115,6	93,5	+7,3	-19,1	99,7	87,7	104,5	+4,8	+19,2	94,7	96,1	+1,5	26,51
49,0	-18,1	85,2	114,8	91,2	+7,0	-20,6	96,6	85,5	103,0	+4,5	+20,5	93,1	94,2	+1,2	
93,9	-17,8	119,5	130,8	133,3	+11,5	+1,9	119,3	126,7	132,1	+10,7	+4,3	122,5	129,4	+5,6	
110,4	-7,0	103,3	131,6	123,0	+19,1	-6,5	113,0	118,3	127,3	+12,7	+7,6	114,3	122,8	+7,4	26,62
100,3	-6,6	98,0	110,2	109,5	+11,7	-0,6	107,2	104,8	109,9	+2,5	+4,9	107,0	107,3	+0,3	
493,1	-9,6	302,3	941,5	634,3	+109,8	-32,6	335,8	630,7	787,9	+134,6	+24,9	390,1	709,3	+81,8	
94,6	-12,5	89,3	106,7	109,7	+10,5	+2,8	101,6	101,4	108,2	+6,5	+6,7	105,8	104,8	-0,9	0J
91,6	-8,0	96,9	101,6	103,8	+7,1	+2,2	100,1	97,4	102,7	+2,6	+5,4	102,1	100,0	-2,1	
104,0	-22,5	106,7	122,3	127,6	+19,6	+4,3	106,2	113,9	125,0	+17,7	+9,7	117,2	119,4	+1,9	
91,8	-20,3	93,4	101,3	112,7	+20,7	+11,3	95,4	97,8	107,0	+12,2	+9,4	105,2	102,4	-2,7	27
89,8	-18,5	91,4	97,6	105,4	+15,3	+8,0	94,3	93,8	101,5	+7,6	+8,2	101,8	97,6	-4,1	
96,2	-23,4	97,5	108,6	127,3	+30,6	+17,2	97,7	105,7	117,9	+20,7	+11,5	111,9	111,8	-0,1	
84,7	-24,1	88,8	92,2	102,3	+15,2	+11,0	89,9	89,0	97,2	+8,1	+9,2	100,3	93,1	-7,2	27,1
84,7	-24,8	86,8	88,1	97,1	+11,9	+10,2	88,5	85,6	92,6	+4,6	+8,2	99,3	89,1	-10,3	
84,7	-22,8	92,9	100,3	112,5	+21,1	+12,2	92,7	95,8	106,4	+14,8	+11,1	102,3	101,1	-1,2	
74,6	-22,8	71,6	81,1	94,1	+31,4	+16,0	77,8	79,8	87,6	+12,6	+9,8	96,3	83,7	-13,1	27,2
75,9	-12,4	76,1	79,2	82,9	+8,9	+4,7	82,3	80,4	81,0	-1,6	+0,7	89,2	80,7	-9,5	
72,8	-34,6	64,9	84,0	110,7	+70,6	+31,8	71,1	78,9	97,3	+36,8	+23,3	107,0	88,1	-17,7	
39,1	-27,2	54,2	61,1	46,6	-14,0	-23,7	58,3	49,9	53,8	-7,7	+7,8	61,8	51,9	-16,0	27,21
40,0	-11,5	43,4	52,0	39,3	-9,4	-24,4	53,6	47,0	45,7	-14,7	-2,8	54,9	46,3	-15,7	
36,4	-54,6	87,5	89,1	69,2	-20,9	-22,3	72,9	58,9	79,2	+8,6	+34,5	83,3	69,1	-17,0	
81,4	-22,3	74,9	84,9	103,1	+37,7	+21,4	81,5	85,5	94,0	+15,3	+9,9	102,9	89,7	-12,8	27,22
85,0	-12,5	84,4	86,0	93,9	+11,3	+9,2	89,6	88,9	90,0	+0,4	+1,2	97,9	89,5	-8,6	
76,7	-33,1	62,5	83,4	115,1	+84,2	+38,0	70,9	81,0	99,3	+40,1	+22,6	109,5	90,1	-17,7	
104,6	-16,1	100,2	104,3	124,8	+24,6	+19,7	99,4	107,6	114,6	+15,3	+6,5	109,3	111,1	+1,6	27,3
105,6	-10,4	96,9	102,1	117,2	+20,9	+14,8	97,6	108,3	109,6	+12,3	+3,1	105,4	108,0	+2,5	
102,2	-27,5	108,1	109,7	143,4	+32,7	+30,7	103,6	110,6	126,5	+22,1	+14,4	118,6	118,6	-	
76,7	-29,8	76,3	73,1	82,9	+8,7	+13,4	78,0	75,0	78,0	-	+4,0	86,5	76,5	-11,6	27,31
79,2	-27,9	77,4	72,0	79,5	+2,7	+10,4	78,5	76,0	75,7	-3,6	-0,4	86,4	75,9	-12,2	
68,8	-35,8	72,9	76,8	93,7	+28,5	+22,0	76,5	72,1	85,3	+11,5	+18,3	86,8	78,7	-9,3	
126,5	-12,7	117,2	123,8	165,8	+41,5	+33,9	110,6	130,5	144,8	+30,9	+11,0	123,8	137,6	+11,1	27,32
131,5	-4,1	116,0	124,9	182,0	+39,7	+29,7	111,3	132,9	143,4	+28,8	+7,9	121,6	138,2	+13,7	
117,0	-26,9	119,4	121,9	173,3	+45,1	+42,2	109,3	125,6	147,6	+35,0	+17,5	127,9	136,6	+6,8	
136,3	-6,3	131,5	151,1	151,0	+14,8	-0,1	143,2	144,1	151,0	+5,4	+4,8	145,3	147,6	+1,6	27,33
131,3	-5,4	124,2	145,7	142,9	+15,1	-1,9	135,2	137,0	144,3	+6,7	+5,3	137,8	140,7	+2,1	
182,2	-11,6	197,9	200,5	224,4	+13,4	+11,9	216,8	209,0	212,5	-2,0	+1,7	214,1	210,7	-1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	FEB. 2000 GEGEN		2000	JAN. 2000 GEGEN		JAN. 2000	VER- ÄND. IN %	JAN. 2000	VER- ÄND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	94,5	+25,2	+4,8	90,2	+14,3	+24,9	92,4	+19,7	92,4	+19,7
		INLAND	92,9	+29,6	+6,1	87,6	+17,7	+25,9	90,3	+23,5	90,3	+23,5
		AUSLAND	99,5	+13,2	+0,5	99,0	+6,0	+22,8	99,3	+9,5	99,3	+9,5
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	141,6	+17,7	-5,7	150,2	+25,8	+17,3	145,9	+21,7	145,9	+21,7
		INLAND	131,1	-2,8	-10,7	146,8	+22,5	+42,1	139,0	+9,1	139,0	+9,1
		AUSLAND	156,3	+56,8	+0,8	155,0	+30,6	-5,0	155,7	+42,6	155,7	+42,6
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	131,0	+36,6	+0,6	130,2	+28,9	+8,1	130,6	+32,6	130,6	+32,6
		INLAND	123,7	+42,5	+3,9	119,1	+34,7	+20,8	121,4	+38,6	121,4	+38,6
		AUSLAND	143,0	+28,9	-3,6	148,3	+22,2	-5,0	145,7	+25,4	145,7	+25,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	118,3	-17,5	+4,0	113,8	-23,3	-17,2	116,1	-20,4	116,1	-20,4
		INLAND	149,9	+1,5	+0,7	148,9	+15,3	+9,3	149,4	+7,9	149,4	+7,9
		AUSLAND	79,1	-42,7	+12,5	70,3	-59,2	-49,5	74,7	-51,9	74,7	-51,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	135,5	+33,5	-8,3	147,8	+42,4	+14,0	141,7	+38,0	141,7	+38,0
		INLAND	128,4	+41,7	-2,5	131,7	+49,2	+31,8	130,1	+45,4	130,1	+45,4
		AUSLAND	148,6	+22,1	-16,3	177,5	+34,2	-3,9	163,1	+28,4	163,1	+28,4
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	163,6	+41,2	+13,8	143,7	+18,6	+4,3	153,7	+29,6	153,7	+29,6
		INLAND	148,2	+36,8	+10,0	134,7	+16,8	+2,4	141,5	+26,6	141,5	+26,6
		AUSLAND	210,9	+51,4	+23,0	171,4	+23,0	+9,0	191,2	+37,3	191,2	+37,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	123,6	+64,4	+11,8	110,6	+28,3	+8,0	117,1	+45,1	117,1	+45,1
		INLAND	108,9	+66,0	+15,4	94,4	+23,2	+11,5	101,7	+43,0	101,7	+43,0
		AUSLAND	145,4	+62,5	+8,0	134,6	+34,2	+4,6	140,0	+47,5	140,0	+47,5
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	121,3	+36,0	+24,0	97,8	+17,0	-9,1	109,6	+26,9	109,6	+26,9
		INLAND	98,1	+32,9	+24,3	78,9	+4,1	-0,6	88,5	+18,3	88,5	+18,3
		AUSLAND	140,1	+37,8	+23,8	113,2	+26,1	-13,3	126,7	+32,3	126,7	+32,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	135,6	+28,7	+5,8	128,2	+18,5	+13,6	131,9	+23,5	131,9	+23,5
		INLAND	130,3	+26,5	+4,6	124,6	+15,2	+11,0	127,5	+20,7	127,5	+20,7
		AUSLAND	156,1	+36,1	+9,6	142,4	+31,2	+24,0	149,3	+33,8	149,3	+33,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	130,8	+31,3	+4,2	125,5	+12,9	+10,7	128,2	+21,6	128,2	+21,6
		INLAND	121,9	+29,5	+0,8	120,9	+8,3	+6,7	121,4	+18,0	121,4	+18,0
		AUSLAND	156,0	+35,5	+12,5	138,7	+26,0	+22,1	147,4	+30,9	147,4	+30,9
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	113,9	+26,7	+37,2	83,0	+12,2	-0,6	98,5	+20,1	98,5	+20,1
		INLAND	96,6	+6,3	+24,8	77,4	+0,7	+3,1	87,0	+3,7	87,0	+3,7
		AUSLAND	174,3	+101,5	+69,6	102,8	+60,4	-8,8	138,6	+84,1	138,6	+84,1
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	157,7	+26,2	+2,1	154,4	+28,2	+18,7	156,1	+27,2	156,1	+27,2
		INLAND	159,1	+27,8	+5,2	151,2	+27,1	+14,8	155,2	+27,4	155,2	+27,4
		AUSLAND	149,1	+16,3	-14,4	174,1	+35,2	+45,3	161,6	+25,8	161,6	+25,8
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	111,0	+26,3	+0,3	110,7	+17,6	+28,9	110,9	+21,9	110,9	+21,9
		INLAND	107,0	+30,5	+3,4	103,5	+14,6	+26,5	105,3	+22,2	105,3	+22,2
		AUSLAND	138,1	+7,6	-13,8	160,3	+33,5	+40,1	149,2	+20,0	149,2	+20,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,2	+13,7	+7,6	102,4	+4,7	+3,1	106,3	+9,1	106,3	+9,1
		INLAND	104,1	+12,1	+7,3	97,0	+5,9	+1,8	100,6	+9,0	100,6	+9,0
		AUSLAND	138,7	+20,1	+8,7	127,6	+0,7	+8,4	133,2	+10,0	133,2	+10,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,9	+16,1	+13,2	89,1	+7,2	-3,7	95,0	+11,8	95,0	+11,8
		INLAND	96,0	+14,7	+9,8	87,4	+5,8	-4,2	91,7	+10,2	91,7	+10,2
		AUSLAND	158,5	+28,0	+44,5	109,7	+24,4	+2,2	134,1	+26,5	134,1	+26,5
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	103,9	+15,6	+12,7	92,2	+7,3	+1,2	98,1	+11,6	98,1	+11,6
		INLAND	98,0	+14,1	+8,8	90,1	+5,6	+0,7	94,1	+9,9	94,1	+9,9
		AUSLAND	172,7	+27,0	+47,6	117,0	+25,7	+6,9	144,9	+26,4	144,9	+26,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	90,5	+18,3	+15,7	78,2	+7,0	-19,8	84,4	+12,8	84,4	+12,8
		INLAND	88,9	+17,0	+14,4	77,7	+6,1	-20,1	83,3	+11,7	83,3	+11,7
		AUSLAND	109,5	+33,7	+29,3	84,7	+18,5	-15,2	97,1	+26,6	97,1	+26,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	78,1	+3,6	+2,6	76,1	-8,6	-13,2	77,1	-2,9	77,1	-2,9
		INLAND	74,3	+4,9	+2,8	72,3	-5,6	-15,9	73,3	-0,5	73,3	-0,5
		AUSLAND	106,7	-3,1	+2,0	104,6	-22,3	+5,3	105,7	-13,6	105,7	-13,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	80,6	+0,8	-1,8	82,1	-13,9	-18,0	81,4	-7,2	81,4	-7,2
		INLAND	78,2	+7,9	-2,7	80,4	-2,7	-21,9	79,3	+2,2	79,3	+2,2
		AUSLAND	95,5	-24,9	+2,7	93,0	-47,3	+13,0	94,3	-37,9	94,3	-37,9
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	76,4	+5,8	+6,3	71,9	-4,0	-9,0	74,2	+0,8	74,2	+0,8
		INLAND	71,6	+2,9	+7,2	66,8	-7,9	-10,6	69,2	-2,7	69,2	-2,7
		AUSLAND	117,3	+24,5	+1,6	115,5	+21,2	+0,3	116,4	+22,8	116,4	+22,8
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	55,7	-17,0	-20,8	70,3	-18,4	+12,5	63,0	-17,9	63,0	-17,9
		INLAND	53,5	-21,0	-24,9	71,2	-4,7	+14,8	62,4	-12,4	62,4	-12,4
		AUSLAND	69,3	+9,0	+6,9	64,8	-59,2	-1,2	67,1	-39,7	67,1	-39,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN			1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.			
					4. VJ		3. VJ				2. HJ	1. HJ					2. HJ	1. HJ	
					1998	1999	1998												1999
75,5	-10,0	74,1	77,4	79,7	+7,6	+3,0	76,5	78,8	78,6	+2,7	-0,3	80,6	78,7	-2,4	27.34				
71,7	-11,6	70,9	75,9	76,5	+7,9	+0,8	74,7	76,5	76,2	+2,0	-0,4	78,2	76,3	-2,4					
87,9	-5,7	84,7	82,3	90,1	+6,4	+9,5	82,4	86,2	86,2	+4,6	-	88,2	86,2	-2,3					
120,3	-23,1	120,0	121,7	134,0	+11,7	+10,1	122,5	124,6	127,9	+4,4	+2,6	139,8	126,2	-9,7	27.35				
134,9	-8,5	115,1	117,0	115,6	+0,4	-1,2	120,4	126,3	116,3	-3,4	-7,9	134,1	121,3	-9,5					
99,7	-41,0	126,9	128,3	159,9	+26,0	+24,6	125,4	122,1	144,1	+14,9	+18,0	147,8	133,1	-9,9					
95,9	-18,8	94,0	112,6	123,2	+31,1	+9,4	96,6	103,6	117,9	+22,0	+13,8	105,4	110,7	+5,0	27.4				
86,8	-16,6	87,7	106,1	110,6	+26,1	+4,2	91,8	93,3	108,3	+18,0	+18,1	97,7	100,8	+3,2					
110,9	-21,3	104,4	123,1	143,8	+37,7	+18,8	104,3	120,5	133,4	+27,9	+10,7	118,1	127,0	+7,5					
143,4	-28,9	133,9	129,2	150,1	+12,1	+16,2	137,1	143,0	139,7	+1,9	-2,3	149,3	141,3	-5,4	27.41				
147,7	-1,1	133,4	137,7	138,4	+3,7	+0,5	132,2	135,6	138,1	+4,5	+1,8	135,7	136,8	+0,8					
138,1	-48,2	134,4	118,6	164,6	+22,5	+38,8	143,1	152,1	141,6	-1,0	-6,9	166,2	146,9	-11,6					
101,5	-10,7	95,0	115,0	130,0	+36,8	+13,0	96,1	107,0	122,5	+27,5	+14,5	104,4	114,7	+9,9	27.42				
90,6	-10,9	88,9	108,8	116,2	+30,7	+6,8	92,1	95,9	112,5	+22,1	+17,3	96,9	104,2	+7,5					
121,7	-10,4	106,3	126,5	155,6	+46,4	+23,0	103,6	127,4	141,1	+36,2	+10,8	118,1	134,2	+13,6					
115,9	-10,9	120,0	161,3	159,1	+32,6	-1,4	131,9	135,6	160,2	+21,5	+18,1	135,8	147,9	+8,9	27.43				
108,3	-15,1	111,4	152,5	150,7	+35,3	-1,2	125,7	128,9	151,6	+20,6	+17,6	130,0	140,2	+7,8					
139,3	+1,1	146,4	188,2	185,1	+26,4	-1,6	151,0	156,2	186,7	+23,6	+19,5	153,7	171,4	+11,5					
75,2	-29,6	80,1	99,6	105,3	+31,5	+5,7	84,1	85,4	102,5	+21,9	+20,0	94,6	93,9	-0,7	27.44				
65,6	-31,4	70,8	87,2	91,5	+29,2	+4,9	76,9	72,8	89,4	+16,3	+22,8	85,9	81,1	-5,6					
89,5	-27,5	94,0	118,0	125,9	+33,9	+6,7	94,9	104,0	122,0	+28,6	+17,3	107,6	113,0	+5,0					
89,2	-14,8	92,1	99,8	99,3	+7,8	-0,5	88,8	101,7	99,6	+12,2	-2,1	93,4	100,7	+7,8	27.45				
73,8	-19,1	95,2	95,9	80,6	-15,3	-16,0	88,8	96,1	88,3	-0,6	-10,0	89,2	93,2	+4,5					
101,7	-12,1	89,5	103,0	114,6	+28,0	+11,3	88,8	104,7	108,8	+22,5	+3,9	96,9	106,7	+10,1					
105,4	-15,9	116,8	114,1	122,4	+4,8	+7,3	119,0	114,8	118,3	-0,6	+3,0	122,2	116,5	-4,7	27.5				
103,0	-15,9	114,1	112,4	120,3	+5,4	+7,0	117,1	112,9	116,3	-0,7	+3,0	120,4	114,6	-4,8					
114,7	-16,2	127,1	120,5	130,6	+2,8	+8,4	126,3	122,3	125,6	-0,6	+2,7	129,3	123,9	-4,2					
99,6	-21,0	112,1	107,7	120,5	+7,5	+11,9	115,2	112,5	114,1	-1,0	+1,4	119,1	113,3	-4,9	27.51				
94,1	-24,5	109,5	104,3	117,5	+7,3	+12,7	113,9	110,4	110,9	-2,6	+0,5	118,4	110,7	-6,5					
115,1	-11,5	119,5	117,2	129,1	+8,0	+10,2	118,9	118,5	123,1	+3,5	+3,9	121,1	120,8	-0,2					
89,9	-19,5	92,5	95,1	91,3	-1,3	-4,0	97,8	90,1	93,2	-4,7	+3,4	105,0	91,6	-12,8	27.52				
90,9	-10,0	90,9	85,4	84,6	-6,9	-0,9	94,9	86,8	86,0	-10,4	-2,1	99,8	85,9	-13,9					
86,5	-41,9	98,0	128,9	114,3	+16,6	-11,3	107,8	101,3	121,6	+12,8	+20,0	123,0	111,5	-9,3					
125,0	-7,6	140,8	134,2	143,2	+1,7	+6,7	139,2	132,2	138,7	-0,4	+4,9	139,5	135,5	-2,9	27.53				
124,5	-5,9	135,6	135,5	143,0	+5,5	+6,5	135,4	130,0	139,2	+2,8	+7,1	136,1	134,6	-1,1					
128,2	-17,0	173,0	126,0	144,1	-16,7	+14,4	162,8	146,3	135,0	-17,1	-7,7	160,7	140,6	-12,5					
87,9	-14,2	88,2	102,8	99,5	+12,8	-3,2	94,7	98,2	101,2	+6,9	+3,1	99,5	99,7	+0,2	27.54				
82,0	-18,4	85,5	100,7	94,5	+10,5	-6,2	91,9	94,5	97,6	+6,2	+3,3	97,0	96,0	-1,0					
128,4	+10,3	106,3	117,7	134,6	+26,6	+14,4	113,7	124,0	126,1	+10,9	+1,7	116,5	125,1	+7,4					
96,9	-5,6	103,9	110,8	107,3	+3,3	-3,2	106,4	104,3	109,1	+2,5	+4,6	106,3	106,7	+0,4	28				
92,9	-0,2	100,3	104,1	102,8	+2,5	-1,2	103,8	99,7	103,4	-0,4	+3,7	102,3	101,6	-0,7					
115,5	-21,4	120,3	142,5	128,2	+6,6	-10,0	118,7	125,9	136,4	+14,1	+7,5	125,0	130,6	+4,5					
86,9	+6,8	94,1	105,3	98,9	+5,1	-6,1	97,2	98,0	102,1	+5,0	+4,2	96,0	100,1	+4,3	28.1				
83,7	+5,5	92,3	102,3	96,7	+4,8	-5,5	95,7	95,5	99,5	+4,0	+4,2	94,2	97,5	+3,5					
123,8	+16,9	115,4	141,1	124,6	+8,0	-11,7	115,0	127,5	132,9	+15,6	+4,2	116,4	130,2	+11,9					
89,9	+9,1	92,7	107,7	98,8	+6,6	-8,3	97,1	100,8	103,2	+6,3	+2,4	97,3	102,0	+4,8	28.11				
85,9	+7,0	90,5	104,0	96,6	+6,7	-7,1	95,2	98,0	100,3	+5,4	+2,3	95,1	99,2	+4,3					
136,0	+27,5	118,1	150,4	123,6	+4,7	-17,8	119,8	133,8	137,0	+14,4	+2,4	122,9	135,4	+10,2					
76,5	-1,8	96,9	97,1	99,3	+0,4	+2,3	97,4	88,1	98,2	+0,8	+11,5	91,3	93,2	+2,1	28.12				
76,0	+0,3	98,3	96,2	96,9	-1,4	+0,7	97,3	86,7	96,5	-0,8	+11,3	91,1	91,6	+0,5					
81,9	-20,7	106,0	109,2	128,3	+21,0	+17,5	98,6	105,5	118,8	+20,5	+12,6	94,1	112,1	+19,1					
75,4	-14,4	100,9	103,5	96,0	-4,9	-7,2	102,6	85,7	99,8	-2,7	+16,5	98,5	92,7	-5,9	28.2				
70,8	-12,5	91,4	99,4	91,3	-0,1	-8,1	96,2	80,5	95,4	-0,8	+18,5	92,9	87,9	-5,4					
110,1	-22,7	172,4	133,8	131,0	-24,0	-2,1	150,2	124,6	132,4	-11,9	+6,3	140,6	128,5	-8,6					
80,0	-21,6	102,8	94,7	90,6	-11,9	-4,3	96,5	90,2	92,6	-4,0	+2,7	96,3	91,4	-7,0	28.21				
72,5	-17,1	90,9	93,2	87,9	-3,3	-5,7	89,0	84,0	90,6	+1,8	+7,9	90,4	87,3	-3,4					
127,1	-34,5	177,8	104,4	107,6	-39,5	+3,1	144,3	129,5	106,0	-26,5	-18,1	148,1	117,8	-20,5					
72,2	-7,8	99,7	109,6	99,8	+0,1	-8,9	106,8	82,5	104,7	-2,0	+26,9	98,6	93,6	-5,1	28.22				
69,6	-9,0	91,7	103,6	93,6	+2,1	-9,7	101,0	78,1	98,6	-2,4	+26,2	94,5	88,4	-6,5					
94,2	+0,3	167,4	161,4	153,0	-8,6	-5,2	155,8	120,0	157,2	+0,9	+31,0	133,5	138,6	+3,8					
67,1	-48,8	96,7	111,0	67,0	-30,7	-39,6	109,2	74,0	89,0	-18,5	+20,3	101,3	81,5	-19,5	28.3				
67,7	+6,3	85,7	66,7	65,2	-23,9	-2,2	104,2	69,8	65,9	-36,8	-5,6	88,5	67,8	-23,4					
63,6	-88,6	167,0	393,1	79,0	-52,7	-79,9	141,2	100,7	236,1	+67,2	+134,5	183,1	168,4	-8,0					

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 FEB.	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	144,9	+17,1	+8,2	133,4	+14,3	+3,1	138,9	+15,8	138,9	+15,8
		INLAND	138,3	+14,9	+8,1	127,9	+14,1	+2,3	133,1	+14,4	133,1	+14,4
		AUSLAND	166,5	+24,7	+8,3	153,7	+14,9	+5,5	160,1	+19,7	160,1	+19,7
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	150,5	+24,5	+11,4	135,1	+16,6	+6,3	142,8	+20,6	142,8	+20,6
		INLAND	147,5	+22,7	+14,1	129,3	+12,8	+2,7	138,4	+17,9	138,4	+17,9
		AUSLAND	174,1	+37,3	-4,1	181,6	+44,2	+32,3	177,9	+40,7	177,9	+40,7
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	145,7	+24,3	+14,6	127,1	+14,2	+6,7	136,4	+19,3	136,4	+19,3
		INLAND	143,0	+22,4	+19,0	120,2	+9,9	+1,7	131,6	+16,4	131,6	+16,4
		AUSLAND	164,2	+37,2	-5,5	173,7	+40,0	+39,1	169,0	+38,6	169,0	+38,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	155,8	+24,5	+8,0	144,2	+19,1	+5,9	150,0	+21,9	150,0	+21,9
		INLAND	152,4	+23,0	+9,6	139,1	+15,6	+3,7	145,8	+19,4	145,8	+19,4
		AUSLAND	189,6	+37,6	-2,2	193,9	+50,5	+23,8	191,8	+43,9	191,8	+43,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	124,9	+10,4	+7,3	116,4	-0,7	+6,0	120,7	+4,8	120,7	+4,8
		INLAND	118,4	+7,9	+9,7	107,9	+4,2	+4,3	113,2	+6,1	113,2	+6,1
		AUSLAND	140,4	+15,9	+2,9	136,5	-8,9	+9,3	138,5	+2,2	138,5	+2,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	84,2	+12,4	-8,4	91,9	+19,5	+5,3	88,1	+16,1	88,1	+16,1
		INLAND	62,9	-13,6	-3,4	65,1	-13,7	+3,2	64,0	-13,6	64,0	-13,6
		AUSLAND	108,7	+40,6	-11,4	122,7	+56,1	+6,5	115,7	+48,3	115,7	+48,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	124,7	+7,8	+11,2	112,1	-10,6	+0,8	118,4	-1,8	118,4	-1,8
		INLAND	121,2	+7,1	+12,8	107,4	+6,3	-0,8	114,3	+6,7	114,3	+6,7
		AUSLAND	132,8	+9,4	+8,2	122,7	-32,2	+4,2	127,8	-15,5	127,8	-15,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	131,5	+13,0	+5,5	124,7	+8,2	+11,3	128,1	+10,5	128,1	+10,5
		INLAND	122,0	+10,4	+7,8	113,2	+3,6	+9,4	117,6	+7,0	117,6	+7,0
		AUSLAND	158,4	+19,2	+1,0	156,9	+18,6	+15,4	157,7	+18,9	157,7	+18,9
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	102,5	+16,0	+7,9	95,0	+5,3	+7,2	98,8	+10,6	98,8	+10,6
		INLAND	95,8	+14,9	+8,0	89,7	+4,2	+7,0	92,3	+9,5	92,3	+9,5
		AUSLAND	127,4	+19,0	+7,7	118,3	+8,1	+7,8	122,9	+13,5	122,9	+13,5
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,7	+3,4	+13,5	75,5	-2,5	-1,2	80,6	+0,5	80,6	+0,5
		INLAND	80,9	+2,3	+10,2	73,4	+0,4	-1,6	77,2	+1,4	77,2	+1,4
		AUSLAND	100,5	+6,1	+22,6	82,0	-9,7	+0,1	91,3	-1,6	91,3	-1,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	88,0	+3,4	+7,8	81,6	-8,5	-5,4	84,8	-2,8	84,8	-2,8
		INLAND	80,4	-0,6	+10,1	73,0	-14,0	-10,1	76,7	-7,5	76,7	-7,5
		AUSLAND	113,0	+14,3	+3,0	109,7	+6,3	+6,3	111,4	+10,2	111,4	+10,2
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	112,5	+35,1	+16,0	97,0	+21,9	+11,9	104,8	+28,6	104,8	+28,6
		INLAND	98,8	+30,3	+19,5	82,7	+13,8	+6,6	90,8	+22,2	90,8	+22,2
		AUSLAND	155,4	+45,0	+9,3	142,2	+40,4	+23,1	148,8	+42,7	148,8	+42,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	118,3	+15,4	+1,5	116,5	+10,7	+12,2	117,4	+13,0	117,4	+13,0
		INLAND	111,8	+15,3	+0,4	111,3	+12,0	+17,3	111,6	+13,6	111,6	+13,6
		AUSLAND	137,1	+15,7	+4,3	131,4	+7,8	+1,2	134,3	+11,7	134,3	+11,7
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	97,9	+17,1	+9,6	89,3	+3,2	+8,1	93,6	+10,0	93,6	+10,0
		INLAND	93,6	+17,6	+9,3	85,6	+4,0	+7,7	89,6	+10,6	89,6	+10,6
		AUSLAND	119,4	+15,6	+11,2	107,4	-0,4	+9,8	113,4	+7,4	113,4	+7,4
DK MASCHINENBAU		INSGESAMT	120,7	+23,5	+8,2	111,6	+14,6	-1,7	116,2	+19,1	116,2	+19,1
		INLAND	108,3	+16,8	+6,6	101,6	+8,2	-1,8	105,0	+12,5	105,0	+12,5
		AUSLAND	135,8	+30,8	+9,6	123,9	+21,7	-1,5	129,9	+26,4	129,9	+26,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.-V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	119,1	+10,8	+2,7	116,0	+19,2	+13,5	117,6	+14,8	117,6	+14,8
		INLAND	104,6	+12,1	-1,4	106,1	+17,9	+19,1	105,4	+14,9	105,4	+14,9
		AUSLAND	139,4	+9,5	+7,3	129,9	+20,9	+7,8	134,7	+14,7	134,7	+14,7
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	118,3	-12,5	-18,1	144,5	+72,8	+35,9	131,4	+20,1	131,4	+20,1
		INLAND	60,3	-18,4	-59,1	147,3	+136,1	+174,8	103,8	+52,2	103,8	+52,2
		AUSLAND	159,9	-10,8	+12,1	142,6	+44,5	-1,0	151,3	+8,8	151,3	+8,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	114,5	+17,1	+10,9	103,2	+5,8	-1,9	108,9	+11,5	108,9	+11,5
		INLAND	105,1	+10,9	+13,3	92,8	+4,3	-1,1	99,0	+7,7	99,0	+7,7
		AUSLAND	126,5	+24,6	+8,8	116,3	+7,4	-2,7	121,4	+15,7	121,4	+15,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	110,1	+14,1	+7,7	102,2	+0,6	+16,0	106,2	+7,2	106,2	+7,2
		INLAND	98,3	+11,5	+7,3	91,6	-2,0	+11,4	95,0	+4,5	95,0	+4,5
		AUSLAND	139,7	+19,2	+8,4	128,9	+5,7	+25,4	134,3	+12,3	134,3	+12,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	132,5	+23,4	+9,4	121,1	+17,6	+11,2	126,8	+20,5	126,8	+20,5
		INLAND	132,7	+24,3	+16,7	113,7	+12,6	+3,7	123,2	+18,6	123,2	+18,6
		AUSLAND	132,2	+22,0	-0,2	132,5	+24,8	+22,8	132,4	+23,4	132,4	+23,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	121,2	+27,0	+11,4	108,8	+16,0	-4,6	115,0	+21,6	115,0	+21,6
		INLAND	108,3	+21,0	+8,7	99,6	+12,0	-6,0	104,0	+16,6	104,0	+16,6
		AUSLAND	142,9	+35,6	+15,0	124,3	+21,9	-2,7	133,6	+28,8	133,6	+28,8

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998	1999	1999	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	FEB. 1998				4. VJ	3. VJ				4. VJ	4. VJ 1998			3. VJ 1998	
123,2	+3,9	122,5	125,4	133,3	+8,8	+6,3	121,0	126,4	129,4	+6,9	+2,4	120,8	127,9	+5,9	28.4
120,4	+5,1	121,1	122,3	130,5	+7,8	+6,7	119,4	123,0	126,4	+5,9	+2,8	118,3	124,7	+5,4	
133,5	+0,2	127,6	136,9	143,5	+12,5	+4,8	126,8	139,1	140,2	+10,6	+0,8	130,1	139,7	+7,4	
120,9	-1,0	126,4	135,1	137,6	+8,9	+1,9	127,4	128,2	136,4	+7,1	+6,4	126,4	132,3	+4,7	28.5
120,2	-0,7	125,0	132,4	134,7	+7,8	+1,7	126,5	126,6	133,6	+5,6	+5,5	125,4	130,1	+3,7	
126,8	-2,2	137,1	156,7	160,8	+17,3	+2,6	134,4	140,2	158,7	+18,1	+13,2	134,5	149,5	+11,2	
117,2	-0,8	124,5	132,8	133,2	+7,0	+0,3	125,5	124,8	133,0	+6,0	+6,6	123,3	128,9	+4,5	28.51
116,8	+1,0	122,5	129,9	130,5	+6,5	+0,5	124,5	122,8	130,2	+4,6	+6,0	121,9	126,5	+3,8	
119,7	-10,9	137,4	152,1	151,0	+9,9	-0,7	131,5	138,6	151,6	+15,3	+9,4	132,5	145,1	+9,5	
125,1	-1,1	128,6	137,8	142,6	+10,9	+3,5	129,7	131,9	140,2	+8,1	+6,3	129,9	136,1	+4,8	28.52
123,9	-2,4	127,8	135,2	139,2	+8,9	+3,0	128,7	130,8	137,2	+6,6	+4,9	129,1	134,0	+3,8	
137,8	+13,0	136,7	163,8	176,0	+28,7	+7,4	139,1	142,8	169,9	+22,1	+19,0	137,6	156,4	+13,7	
113,1	+0,1	112,8	115,6	120,6	+6,9	+4,3	112,0	116,8	118,1	+5,4	+1,1	114,1	117,4	+2,9	28.6
109,7	+3,6	111,2	110,9	114,4	+2,9	+3,2	109,9	110,0	112,6	+2,5	+2,4	110,0	111,3	+1,2	
121,1	-7,0	116,4	126,8	135,4	+16,3	+6,8	116,9	132,8	131,1	+12,1	-1,3	123,8	131,9	+6,5	
74,9	-18,9	82,9	78,4	87,1	+5,1	+11,1	87,1	79,9	82,8	-4,9	+3,6	92,8	81,3	-12,4	28.61
72,8	-11,3	82,1	55,0	65,5	-20,2	+19,1	84,8	73,9	60,3	-28,9	-18,4	87,6	67,1	-23,4	
77,3	-25,7	83,7	105,2	112,0	+33,8	+6,5	89,7	86,6	108,6	+21,1	+25,4	98,9	97,6	-1,3	
115,7	+1,8	112,4	109,0	115,6	+2,8	+6,1	109,5	114,9	112,3	+2,6	-2,3	112,4	113,6	+1,1	28.62
113,2	+7,2	111,8	106,6	110,3	-1,3	+3,5	108,0	106,3	108,5	+0,5	+2,1	108,5	107,4	-1,0	
121,4	-8,1	113,7	114,5	127,8	+12,4	+11,6	112,8	134,5	121,2	+7,4	-9,9	121,3	127,8	+5,4	
116,4	+0,6	117,9	128,1	130,9	+11,0	+2,2	118,5	124,5	129,5	+9,3	+4,0	119,2	127,0	+6,5	28.63
110,5	+1,5	114,0	121,2	123,9	+8,7	+2,2	114,6	117,6	122,6	+7,0	+4,3	114,0	120,1	+5,4	
132,9	-1,6	128,7	147,4	150,8	+17,2	+2,3	129,5	143,6	149,1	+15,1	+3,8	133,8	146,4	+9,4	
88,4	-8,7	94,0	99,9	98,3	+4,6	-1,6	98,0	96,4	99,1	+1,1	+2,8	100,6	97,8	-2,8	28.7
83,4	-9,7	91,0	96,1	92,8	+2,0	-3,4	95,4	91,4	94,4	-1,0	+3,3	97,3	92,9	-4,5	
107,1	-5,4	105,2	114,3	118,8	+12,9	+3,9	107,7	115,3	116,5	+8,2	+1,0	113,1	115,9	+2,5	
82,9	+2,1	80,5	92,2	86,6	+7,6	-6,1	85,7	84,8	89,4	+4,3	+5,4	89,1	87,1	-2,2	28.71
79,1	-0,1	78,4	85,1	82,8	+5,6	-2,7	82,7	81,7	83,9	+1,5	+2,7	84,8	82,8	-2,4	
94,7	+8,5	87,0	114,5	98,3	+13,0	-14,1	95,0	94,5	106,4	+12,0	+12,6	102,6	100,4	-2,1	
85,1	-4,6	82,5	100,5	92,7	+12,4	-7,8	91,6	96,0	96,6	+5,5	+0,6	96,7	96,3	-0,4	28.72
80,9	-6,0	80,9	96,3	89,0	+10,0	-7,6	88,7	90,4	92,7	+4,5	+2,5	93,3	91,6	-1,8	
98,9	-0,6	87,6	114,0	104,7	+19,5	-8,2	101,3	114,3	109,4	+8,0	-4,3	107,9	111,9	+3,7	
89,3	-13,4	89,4	103,6	98,6	+10,3	-4,8	93,8	95,8	101,1	+7,8	+5,5	99,2	96,4	-0,8	28.73
75,8	-12,5	83,1	97,1	89,4	+7,6	-7,9	89,2	90,0	93,3	+4,6	+3,7	93,2	91,6	-1,7	
107,2	-15,1	109,6	123,8	127,6	+16,4	+3,1	108,6	113,9	125,7	+15,7	+10,4	118,1	119,8	+1,4	
102,5	-11,0	107,5	106,4	113,2	+5,3	+6,4	108,5	107,1	109,8	+1,2	+2,5	112,0	108,4	-3,2	28.74
97,0	-13,5	105,5	102,8	106,4	+0,9	+3,5	107,1	101,8	104,6	-2,3	+2,8	109,7	103,2	-6,9	
118,5	-4,4	113,3	116,7	133,1	+17,5	+14,1	112,5	122,4	124,9	+11,0	+2,0	118,4	123,6	+4,4	
83,6	-8,1	93,2	95,8	88,0	-0,2	-2,9	96,8	92,0	94,4	-2,5	+2,6	97,3	93,2	-4,2	28.75
79,6	-8,8	90,2	93,3	93,9	-1,4	-4,7	94,5	87,7	91,1	-3,6	+3,9	94,6	89,4	-5,5	
103,3	-5,8	108,4	108,5	113,2	+4,4	+4,3	108,6	113,4	110,8	+2,0	-2,3	110,9	112,1	+1,1	
97,7	-8,3	107,0	104,7	111,5	+4,2	+6,5	106,3	103,7	108,1	+1,7	+4,2	109,9	105,9	-3,6	DK
92,7	-6,0	105,3	101,5	104,0	-1,2	+2,5	103,8	99,0	102,8	-1,0	+3,8	105,5	100,9	-4,4	
103,8	-10,7	109,1	108,7	120,8	+10,7	+11,1	109,4	109,4	114,8	+4,9	+4,9	115,4	112,1	-2,9	
107,5	+4,0	101,9	103,3	103,3	+1,4	-	103,9	104,4	103,3	-0,6	-1,1	108,2	109,8	+1,6	29.1
93,3	-1,6	99,9	94,7	95,6	-4,3	+1,0	100,5	96,6	95,1	-5,4	-1,6	102,4	95,9	-6,3	
127,3	+10,2	104,7	115,2	114,1	+9,0	-1,0	108,8	115,2	114,7	+5,4	-0,4	116,5	114,9	-1,4	
135,2	+49,7	116,3	101,1	84,8	-27,1	-16,1	118,3	102,2	99,0	-21,4	-9,0	120,2	97,6	-18,8	29.11
73,9	+59,6	120,7	53,3	52,5	-56,5	-1,5	110,5	74,8	52,9	-52,1	-29,3	102,1	63,8	-37,5	
179,2	+47,1	113,2	135,5	108,0	-4,6	-20,3	123,8	121,9	121,8	-1,6	-0,1	133,1	121,8	-8,5	
97,8	-1,7	97,1	99,5	105,8	+9,0	+6,3	98,7	103,4	102,7	+4,1	-0,7	101,9	103,0	+1,1	29.12
94,8	+0,1	91,1	95,9	96,3	+5,7	+0,4	93,3	95,9	95,1	+3,0	+0,2	95,3	95,0	+0,7	
101,5	-3,9	104,6	104,0	117,8	+12,6	+13,3	105,6	112,9	110,9	+5,0	-1,8	110,4	111,9	+1,4	
96,5	-8,1	93,0	102,9	100,1	+7,6	-2,7	97,4	104,1	101,5	+4,2	-2,5	102,5	102,8	+0,3	29.13
88,2	-11,0	90,2	96,6	93,1	+3,2	-3,6	95,5	96,4	94,9	-0,6	-1,6	98,9	95,6	-3,3	
117,2	-2,3	99,8	118,6	117,7	+17,9	-0,8	101,9	123,2	118,1	+15,9	-4,1	111,7	120,7	+8,1	
107,4	-7,0	104,4	109,0	116,9	+12,0	+7,2	104,9	107,2	113,0	+7,7	+5,4	111,3	110,1	-1,1	29.14
108,8	-6,6	108,0	112,1	118,8	+10,0	+6,0	107,5	108,3	115,4	+7,3	+6,6	112,8	111,9	-0,8	
108,4	-7,7	98,8	104,3	114,0	+15,4	+9,3	101,0	105,5	109,2	+8,1	+3,5	108,9	107,3	-1,5	
95,4	-6,2	107,3	106,4	111,1	+3,5	+4,4	107,4	103,5	108,7	+1,2	+5,0	108,9	106,1	-2,6	29.2
89,5	-4,8	100,4	104,5	104,1	+3,7	-0,4	100,6	98,7	104,3	+3,7	+5,7	100,8	101,5	+0,7	
105,4	-8,1	118,9	109,6	123,0	+3,4	+12,2	118,8	111,7	116,3	-2,1	+4,1	122,5	114,0	-6,9	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	81,7	+10,1	-13,9	94,9	+22,3	+24,4	88,3	+16,3	88,3	+16,3
		INLAND	71,8	+1,1	-17,8	87,4	+5,9	+9,0	79,6	+3,6	79,6	+3,6
		AUSLAND	94,3	+20,4	-9,8	104,5	+46,6	+46,4	99,4	+32,9	99,4	+32,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	113,4	+19,5	+10,3	102,8	+22,4	-6,9	108,1	+20,8	108,1	+20,8
		INLAND	103,8	+21,4	+12,6	92,2	+14,8	-4,1	98,0	+18,2	98,0	+18,2
		AUSLAND	133,1	+16,4	+6,9	124,5	+36,1	-10,9	128,8	+25,2	128,8	+25,2
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECCKE	INSGESAMT	148,0	+46,1	+33,1	111,2	+3,4	+5,5	129,6	+24,1	129,6	+24,1
		INLAND	120,4	+18,0	+9,4	110,1	+8,9	+2,2	115,3	+13,5	115,3	+13,5
		AUSLAND	212,5	+113,4	+87,1	113,6	-7,2	+13,6	163,1	+46,9	163,1	+46,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	117,7	+23,1	+2,8	114,5	+19,0	-10,8	116,1	+21,1	116,1	+21,1
		INLAND	109,4	+25,9	+8,5	100,8	+12,9	-15,1	105,1	+19,3	105,1	+19,3
		AUSLAND	128,1	+20,2	-2,7	131,6	+25,3	-6,3	129,9	+22,8	129,9	+22,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	138,1	+16,1	-6,6	147,8	+15,2	+25,3	143,0	+15,6	143,0	+15,6
		INLAND	116,8	+8,9	-10,2	130,1	+19,7	+20,9	123,5	+14,4	123,5	+14,4
		AUSLAND	160,3	+22,1	-3,5	166,1	+11,6	+28,8	163,2	+16,5	163,2	+16,5
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	135,1	+23,9	-11,5	152,7	+2,6	+31,2	143,9	+11,6	143,9	+11,6
		INLAND	127,2	+3,5	-0,7	128,1	-14,8	+9,5	127,7	-6,6	127,7	-6,6
		AUSLAND	140,1	+40,1	-16,9	168,6	+14,1	+45,3	154,4	+24,6	154,4	+24,6
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	139,8	+12,0	-3,5	144,9	+24,4	+21,8	142,4	+18,0	142,4	+18,0
		INLAND	112,7	+11,5	-13,9	130,9	+42,0	+26,0	121,8	+26,0	121,8	+26,0
		AUSLAND	176,8	+12,6	+7,7	164,1	+9,7	+17,5	170,5	+11,2	170,5	+11,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	130,0	+45,6	+9,7	118,5	+11,1	-2,9	124,3	+26,8	124,3	+26,8
		INLAND	122,0	+35,0	+27,1	96,0	-18,8	-10,0	109,0	+4,5	109,0	+4,5
		AUSLAND	138,2	+56,7	-2,6	141,9	+49,7	+2,7	140,1	+53,1	140,1	+53,1
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	117,0	+25,7	+11,1	105,3	+13,5	-9,0	111,2	+19,6	111,2	+19,6
		INLAND	110,7	+13,1	+10,1	100,5	+8,3	-9,4	105,6	+10,7	105,6	+10,7
		AUSLAND	122,2	+37,0	+11,8	109,3	+17,5	-8,7	115,8	+27,1	115,8	+27,1
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	62,7	+59,5	+17,0	53,6	+16,8	-34,0	58,2	+36,6	58,2	+36,6
		INLAND	97,0	+37,0	+20,8	80,3	+11,4	-6,1	88,7	+24,1	88,7	+24,1
		AUSLAND	48,6	+84,8	+14,1	42,6	+21,4	-46,3	45,6	+48,5	45,6	+48,5
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	111,3	+23,4	+21,8	91,4	+0,3	-13,2	101,4	+11,8	101,4	+11,8
		INLAND	89,5	+8,9	+20,3	74,4	-3,5	-10,0	82,0	+2,9	82,0	+2,9
		AUSLAND	136,8	+36,9	+22,9	110,5	+3,5	-15,5	123,2	+19,6	123,2	+19,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	75,8	+7,5	-6,8	81,3	+14,7	-14,8	78,6	+11,2	78,6	+11,2
		INLAND	64,5	-9,3	-16,2	77,0	+15,4	-3,1	70,8	+2,8	70,8	+2,8
		AUSLAND	86,0	+22,9	+1,1	85,1	+13,8	-22,6	85,6	+18,2	85,6	+18,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	93,5	+36,7	+24,2	75,3	+8,0	-13,2	84,4	+22,1	84,4	+22,1
		INLAND	116,8	+33,2	+40,0	83,4	-9,1	-26,1	100,1	+11,6	100,1	+11,6
		AUSLAND	87,2	+38,0	+19,3	73,1	+14,8	-8,4	80,2	+26,3	80,2	+26,3
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	89,8	+12,1	+24,4	72,2	+27,8	-27,5	81,0	+18,6	81,0	+18,6
		INLAND	88,6	+9,4	+12,2	79,0	+6,8	-38,8	83,8	+8,1	83,8	+8,1
		AUSLAND	90,5	+13,7	+32,5	68,3	+47,5	-17,2	79,4	+26,0	79,4	+26,0
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	143,5	+26,5	+7,2	133,8	+16,9	-2,9	138,7	+21,7	138,7	+21,7
		INLAND	129,2	+14,1	+7,7	120,0	+12,6	-5,3	124,6	+13,4	124,6	+13,4
		AUSLAND	158,1	+39,3	+6,8	148,0	+20,8	-0,8	153,1	+29,7	153,1	+29,7
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	110,3	+41,4	+62,2	68,0	-27,6	-69,6	89,2	+3,7	89,2	+3,7
		INLAND	64,5	-17,9	-6,5	69,0	+42,3	-68,5	66,8	+5,0	66,8	+5,0
		AUSLAND	234,8	+207,3	+259,0	65,4	-69,9	-72,3	150,1	+2,2	150,1	+2,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	117,5	+20,3	+6,5	110,3	+11,3	+2,8	113,9	+15,8	113,9	+15,8
		INLAND	101,1	+15,8	+1,4	99,7	+4,0	+7,2	100,4	+9,6	100,4	+9,6
		AUSLAND	150,0	+26,9	+14,2	131,4	+24,4	-3,2	140,7	+25,7	140,7	+25,7
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	121,3	+22,5	+6,9	113,5	+15,6	+4,1	117,4	+19,1	117,4	+19,1
		INLAND	104,0	+17,5	+1,3	102,7	+7,1	+9,5	103,4	+12,1	103,4	+12,1
		AUSLAND	154,2	+29,8	+15,1	134,0	+30,6	-2,8	144,1	+30,2	144,1	+30,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	90,1	+1,8	+3,0	87,5	-17,3	-8,3	88,8	-8,6	88,8	-8,6
		INLAND	82,1	+3,3	+2,5	80,1	-16,3	-9,0	81,1	-7,4	81,1	-7,4
		AUSLAND	111,5	-1,2	+3,7	107,5	-19,1	-6,6	109,5	-10,8	109,5	-10,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	135,2	+24,7	+9,1	123,9	+20,2	-11,8	129,6	+22,5	129,6	+22,5
		INLAND	114,5	+18,8	+8,1	105,9	+14,5	-11,8	110,2	+16,6	110,2	+16,6
		AUSLAND	171,8	+32,4	+10,3	155,7	+27,7	-11,8	163,8	+30,1	163,8	+30,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	144,9	+35,3	+25,6	115,4	+24,5	-12,6	130,2	+30,3	130,2	+30,3
		INLAND	139,5	+42,1	+22,9	113,5	+35,6	-20,3	126,5	+39,0	126,5	+39,0
		AUSLAND	154,5	+25,4	+29,8	119,0	+9,3	+4,8	136,8	+17,8	136,8	+17,8

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
74,2	-16,3	99,4	75,5	83,8	-15,7	+11,0	100,9	77,5	79,6	-21,1	+2,7	95,9	78,6	-18,0	29.21
71,0	-27,8	98,6	80,5	85,1	-13,6	+5,7	96,0	83,8	82,8	-15,5	-1,2	93,9	83,3	-11,3	
78,3	+2,8	100,6	69,0	82,0	-18,5	+18,8	104,6	69,5	75,5	-27,8	+8,6	98,6	72,5	-26,5	
94,9	+1,1	99,8	102,0	107,4	+7,6	+5,3	101,3	100,6	104,7	+3,4	+4,1	101,7	102,7	+1,0	29.22
85,5	-1,8	94,1	97,4	96,0	+2,0	-1,4	94,4	93,2	96,7	+2,4	+3,8	94,5	95,0	+0,5	
114,3	+6,0	111,6	111,3	130,7	+17,1	+17,4	115,5	115,8	121,0	+4,8	+4,5	116,5	118,4	+1,6	
101,3	-6,9	102,5	115,4	111,3	+8,6	-3,6	106,3	107,5	113,3	+6,6	+5,4	111,8	110,4	-1,3	29.23
102,0	+7,5	107,2	116,1	109,8	+2,4	-5,4	107,7	105,5	112,9	+4,8	+7,0	107,3	109,2	+1,8	
99,6	-29,6	91,6	113,9	114,8	+25,3	+0,8	103,2	112,3	114,3	+10,8	+1,8	122,4	113,3	-7,4	
95,6	-9,7	117,7	109,6	118,4	+0,6	+8,0	114,0	107,6	114,0	-	+5,9	115,1	110,8	-3,7	29.24
86,9	-12,6	102,0	106,8	110,8	+8,6	+3,7	101,8	101,4	108,8	+6,9	+7,3	103,2	106,1	+1,8	
106,6	-6,5	137,5	113,1	128,0	-6,9	+13,2	129,3	115,6	120,6	-6,7	+4,3	130,0	118,1	-9,2	
119,0	-12,4	109,0	79,6	111,7	+2,5	+40,3	94,8	111,7	95,7	+0,9	-14,3	109,4	103,7	-5,2	29.3
107,3	-1,9	103,0	69,9	99,5	-3,4	+42,3	87,6	100,9	84,7	-3,3	-16,1	96,0	92,8	-2,3	
131,3	-19,7	115,4	89,7	124,6	+8,0	+38,9	102,5	123,0	107,2	+4,6	-12,8	124,5	115,1	-7,6	
109,0	+2,8	80,3	83,3	109,4	+36,2	+31,3	76,0	106,8	96,3	+26,7	-9,8	90,5	101,6	+12,3	29.31
122,9	+35,4	96,8	65,4	107,2	+10,7	+63,9	73,8	108,4	86,3	+16,9	-20,4	77,2	97,3	+26,0	
100,0	-13,6	69,6	94,8	110,8	+59,2	+16,9	77,5	105,7	102,8	+32,6	-2,7	99,1	104,3	+5,2	
124,8	-18,5	125,6	77,5	113,1	-10,0	+45,9	105,7	114,5	95,3	-9,8	-16,8	120,3	104,9	-12,8	29.32
101,1	-13,4	105,5	71,7	96,4	-8,6	+34,4	93,0	97,9	84,1	-9,6	-14,1	102,1	91,0	-10,9	
157,0	-22,6	152,9	85,6	135,9	-11,1	+58,8	123,0	137,2	110,8	-9,9	-19,2	145,3	124,0	-14,7	
89,3	-18,4	114,7	99,7	116,4	+1,5	+16,8	114,4	107,8	108,1	-5,5	+0,3	115,3	107,9	-6,4	29.4
90,4	-10,2	117,6	104,2	108,5	-7,7	+4,1	119,1	108,6	106,4	-10,7	-2,0	117,7	107,5	-8,7	
88,2	-25,5	111,7	95,0	124,6	+11,5	+31,2	109,4	107,0	109,8	+0,4	+2,6	112,9	108,4	-4,0	
93,1	-12,5	103,8	104,9	113,2	+9,1	+7,9	103,1	101,1	109,1	+5,8	+7,9	107,0	106,1	-1,8	29.5
97,9	+5,3	110,7	108,7	109,4	-1,2	+0,6	107,1	102,2	109,0	+1,8	+6,7	107,8	105,6	-2,0	
89,2	-18,1	98,3	102,0	116,3	+18,3	+14,0	100,0	100,3	109,2	+9,2	+8,9	106,4	104,7	-1,6	
99,3	-42,9	64,9	70,3	78,0	+20,2	+11,0	66,0	69,4	74,2	+12,4	+6,9	85,6	71,8	-16,1	29.51
70,8	-31,7	130,8	128,6	124,7	-4,7	-3,0	117,1	104,6	126,7	+8,2	+21,1	122,8	115,6	-5,9	
26,3	-51,7	37,8	46,4	58,7	+55,3	+26,5	45,0	54,9	52,5	+16,7	-4,4	70,3	53,7	-23,6	
90,2	+3,2	85,8	92,2	100,3	+16,9	+8,8	84,8	92,0	96,2	+13,4	+4,6	91,1	94,1	+3,3	29.52
82,2	+2,8	80,1	82,3	85,7	+7,0	+4,1	77,3	81,9	84,0	+8,7	+2,6	78,6	83,0	+5,6	
99,2	+3,5	92,2	103,2	116,6	+26,5	+13,0	93,3	103,4	109,9	+17,8	+6,3	105,0	106,6	+1,5	
70,5	-17,0	86,0	82,1	89,1	+3,6	+8,5	88,8	74,9	85,6	-3,6	+14,3	88,4	80,3	-9,2	29.53
71,1	+3,3	77,4	70,6	74,5	-3,7	+5,5	74,6	69,4	82,6	-2,7	+4,6	72,6	71,0	-2,2	
70,0	-29,6	93,7	92,5	102,5	+9,4	+10,8	101,7	80,0	97,5	-4,1	+21,9	102,7	88,7	-13,6	
68,4	-32,2	77,9	81,3	89,1	+14,4	+9,6	79,8	74,6	85,2	+6,8	+14,2	90,9	79,9	-12,1	29.54
87,7	-17,3	90,0	97,0	107,7	+19,7	+11,0	91,9	89,8	102,3	+11,3	+13,9	100,8	96,1	-4,7	
63,2	-36,5	74,6	77,1	84,1	+12,7	+9,1	76,6	70,5	80,6	+5,2	+14,3	88,2	75,5	-14,4	
80,1	-12,4	72,0	77,0	82,0	+13,9	+6,5	79,2	87,9	79,5	+0,4	-9,6	90,7	83,7	-7,7	29.55
81,0	-22,0	80,5	81,0	94,5	+17,4	+16,7	87,0	95,9	87,7	+0,8	-8,6	103,8	91,8	-11,6	
79,6	-5,4	67,1	74,7	74,9	+11,6	+0,3	74,7	83,2	74,8	+0,1	-10,1	83,1	79,0	-4,9	
113,4	-9,3	129,6	128,3	137,5	+6,1	+7,2	126,4	122,5	132,9	+5,1	+8,5	125,5	127,7	+1,8	29.56
113,2	-4,1	132,5	128,3	125,3	-5,4	-2,3	127,4	117,8	126,8	-0,5	+7,6	125,5	122,3	-2,5	
113,5	-14,0	126,8	128,3	149,9	+18,2	+16,8	125,5	127,3	139,1	+10,8	+9,3	125,5	133,2	+6,1	
78,0	-41,2	140,9	193,0	143,9	+2,1	-25,4	124,1	98,1	168,5	+35,8	+71,8	176,7	133,3	-24,6	29.6
78,6	-46,0	110,0	118,0	124,4	+13,1	+5,4	98,2	63,4	121,2	+23,4	+91,2	171,7	92,3	-46,2	
76,4	-22,1	225,1	396,5	197,0	-12,5	-50,3	194,6	192,4	296,8	+52,5	+54,3	190,4	244,6	+28,5	
97,7	-11,3	116,8	109,3	120,0	+2,7	+9,8	113,0	102,9	114,6	+1,4	+11,4	111,3	108,8	-2,2	29.7
87,3	-9,3	106,3	98,0	106,1	-0,2	+8,3	102,9	92,7	102,1	-0,8	+10,1	100,2	97,4	-2,8	
118,2	-14,3	137,6	131,7	147,5	+7,2	+12,0	132,9	123,1	139,6	+5,0	+13,4	133,3	131,3	-1,5	
99,0	-10,4	116,2	110,4	121,2	+4,3	+9,8	112,7	109,6	115,8	+2,8	+11,8	111,5	109,7	-1,6	29.71
88,5	-8,3	105,5	99,0	106,5	+0,9	+7,6	102,5	93,6	102,8	+0,3	+9,8	100,3	98,2	-2,1	
118,8	-13,4	136,4	132,2	149,3	+9,5	+12,9	132,0	122,7	140,7	+6,6	+14,7	132,7	131,7	-0,8	
88,5	-18,4	121,4	100,9	111,3	-8,3	+10,3	115,3	97,7	106,1	-8,0	+8,6	110,3	101,9	-7,6	29.72
79,5	-16,4	111,4	91,1	103,8	-6,8	+13,9	105,8	86,9	97,5	-7,6	+12,2	99,7	92,2	-7,5	
112,8	-21,8	148,3	127,2	131,1	-11,6	+3,1	140,9	126,7	129,2	-8,7	+2,0	138,7	127,9	-7,8	
108,4	+0,3	111,4	127,4	136,9	+22,9	+7,5	111,8	114,5	132,2	+18,2	+15,5	111,0	123,3	+11,1	DL
96,4	-4,5	102,2	111,1	120,6	+18,0	+8,6	102,0	103,6	115,9	+13,6	+11,9	102,1	109,7	+7,4	
129,8	+7,5	127,7	156,2	165,7	+29,8	+6,1	129,2	133,9	160,9	+24,5	+20,2	126,6	147,4	+16,4	
107,1	-6,4	99,7	98,0	139,1	+39,5	+41,9	112,0	98,0	118,5	+5,8	+20,9	113,2	106,3	-4,3	30
98,2	-9,2	91,2	89,2	143,8	+57,7	+61,2	101,3	89,1	116,5	+15,0	+30,8	106,5	102,8	-3,5	
123,2	-2,0	115,1	113,8	130,6	+13,5	+14,8	131,3	114,1	122,2	-6,9	+7,1	125,2	118,2	-5,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			2000			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
				FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999					
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	118,9	-5,0	+72,8	68,8	-5,5	-3,9	93,9	-5,2	93,9	-5,2	
		INLAND	50,8	-57,7	-8,1	55,3	-27,1	-8,1	53,1	-45,8	53,1	-45,8	
		AUSLAND	190,5	+46,3	+129,8	82,9	+19,1	-0,8	136,7	+36,8	136,7	+36,8	
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	149,1	+43,1	+21,2	123,0	+28,3	-13,3	136,1	+36,0	136,1	+36,0	
		INLAND	150,7	+58,0	+24,8	120,8	+42,6	-20,9	135,8	+50,7	135,8	+50,7	
		AUSLAND	146,0	+20,2	+14,5	127,5	+8,0	+5,8	136,8	+14,2	136,8	+14,2	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	115,3	+11,1	+4,2	110,7	+12,5	-7,8	113,0	+11,8	113,0	+11,8	
		INLAND	103,9	+9,1	+2,7	101,2	+9,6	-5,0	102,6	+9,4	102,6	+9,4	
		AUSLAND	141,4	+14,4	+6,7	132,5	+18,1	-12,4	137,0	+16,2	137,0	+16,2	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	140,8	+40,2	-2,2	144,0	+66,1	-1,6	142,4	+52,1	142,4	+52,1	
		INLAND	106,9	+7,9	-13,4	123,5	+51,5	+4,6	115,2	+27,6	115,2	+27,6	
		AUSLAND	209,3	+102,8	+13,0	185,3	+90,6	-8,9	197,3	+96,9	197,3	+96,9	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,9	+5,6	+6,2	100,7	-0,9	-10,1	103,8	+2,4	103,8	+2,4	
		INLAND	99,3	+4,9	+6,2	93,5	-1,5	-4,4	96,4	+1,7	96,4	+1,7	
		AUSLAND	123,7	+6,9	+5,8	116,9	+0,5	-18,6	120,3	+3,7	120,3	+3,7	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	126,4	+17,3	+16,3	108,7	+11,8	-1,9	117,6	+14,7	117,6	+14,7	
		INLAND	113,8	+18,7	+14,9	99,0	+8,7	-5,6	106,4	+13,8	106,4	+13,8	
		AUSLAND	167,8	+14,2	+19,4	140,5	+19,8	+7,8	154,2	+16,7	154,2	+16,7	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	96,5	+12,3	+4,3	94,4	+15,0	-8,4	96,5	+13,7	96,5	+13,7	
		INLAND	95,0	+5,9	+4,9	90,6	+7,5	-7,8	92,8	+6,7	92,8	+6,7	
		AUSLAND	104,2	+23,3	+3,7	100,5	+28,0	-9,4	102,4	+25,6	102,4	+25,6	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	120,7	+19,0	+0,8	119,8	+15,6	+3,7	120,3	+17,4	120,3	+17,4	
		INLAND	106,7	+10,4	+0,3	105,4	+11,9	+6,7	105,6	+11,2	105,6	+11,2	
		AUSLAND	156,1	+36,6	+1,4	154,0	+22,3	-0,7	155,1	+28,7	155,1	+28,7	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	109,4	-3,0	+5,7	103,5	+2,1	-14,3	106,5	-0,6	106,5	-0,6	
		INLAND	108,0	+15,4	+8,7	99,4	+4,0	-15,3	103,7	+9,6	103,7	+9,6	
		AUSLAND	112,9	-29,8	-0,7	113,7	-2,1	-11,9	113,3	-18,2	113,3	-18,2	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	128,5	+12,3	+5,3	122,0	+9,8	-2,9	125,3	+11,1	125,3	+11,1	
		INLAND	135,2	+11,7	+9,4	123,6	+3,0	-8,2	129,4	+7,4	129,4	+7,4	
		AUSLAND	113,7	+14,0	-4,0	118,4	+29,7	+12,4	116,1	+21,6	116,1	+21,6	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	90,9	-18,3	+6,1	85,7	-6,9	-26,1	88,3	-13,2	88,3	-13,2	
		INLAND	83,4	+21,0	+7,5	77,6	+5,6	-23,7	80,5	+13,1	80,5	+13,1	
		AUSLAND	111,9	-51,5	+3,3	108,3	-25,1	-30,7	110,1	+41,3	110,1	+41,3	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	177,6	+47,0	+12,3	158,1	+39,3	-15,9	167,9	+43,3	167,9	+43,3	
		INLAND	137,4	+31,2	+11,3	123,4	+32,7	-15,9	130,4	+31,9	130,4	+31,9	
		AUSLAND	224,1	+60,9	+13,1	198,1	+44,3	-15,9	211,1	+52,6	211,1	+52,6	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	234,3	+114,6	+33,0	176,1	+24,9	-35,9	205,2	+64,0	205,2	+64,0	
		INLAND	169,6	+50,0	+0,4	168,0	+50,4	-7,2	168,3	+50,1	168,3	+50,1	
		AUSLAND	280,7	+162,3	+54,4	181,8	+12,4	-46,6	231,3	+72,1	231,3	+72,1	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	196,5	+21,1	+0,1	196,3	+62,5	+1,4	196,4	+38,7	196,4	+38,7	
		INLAND	149,1	+28,3	+17,8	126,6	+38,7	-21,7	137,9	+32,9	137,9	+32,9	
		AUSLAND	275,5	+15,2	-11,9	312,6	+83,9	+26,7	294,1	+43,7	294,1	+43,7	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHR. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	73,0	+17,7	+7,5	67,9	+2,6	-1,2	70,5	+10,0	70,5	+10,0	
		INLAND	82,9	+12,8	+12,8	73,5	-6,2	-10,5	78,2	+2,9	78,2	+2,9	
		AUSLAND	61,6	+26,0	+0,3	61,4	+17,9	+15,0	61,5	+21,8	61,5	+21,8	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	127,9	+21,1	+7,6	118,9	+11,3	-13,1	123,4	+16,2	123,4	+16,2	
		INLAND	107,1	+18,6	+10,3	97,1	+0,5	-17,7	102,1	+9,2	102,1	+9,2	
		AUSLAND	162,5	+24,3	+4,6	155,3	+25,3	-7,4	158,9	+24,8	158,9	+24,8	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,8	+20,4	+3,2	116,1	+7,9	-11,0	118,0	+13,9	118,0	+13,9	
		INLAND	99,2	+12,7	+7,9	91,9	+2,1	-21,3	95,6	+7,4	95,6	+7,4	
		AUSLAND	152,7	+29,6	-1,4	154,8	+14,2	+1,8	153,8	+21,4	153,8	+21,4	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,2	+17,3	+11,6	118,5	+8,8	-16,0	125,4	+13,2	125,4	+13,2	
		INLAND	109,8	+18,6	+14,1	96,2	-4,2	-18,6	103,0	+6,7	103,0	+6,7	
		AUSLAND	170,1	+16,0	+8,9	156,2	+26,7	-13,0	163,2	+20,9	163,2	+20,9	
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	161,9	+54,8	-	161,9	+29,0	-10,7	161,9	+40,7	161,9	+40,7	
		INLAND	127,6	+23,4	-6,7	136,7	+8,9	-19,8	132,2	+15,5	132,2	+15,5	
		AUSLAND	429,0	+277,0	+19,8	358,2	+185,9	+35,1	393,6	+229,1	393,6	+229,1	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	123,7	+25,3	+2,1	121,1	+23,8	-7,8	122,4	+24,5	122,4	+24,5	
		INLAND	109,1	+31,9	+8,2	100,8	+8,6	+0,9	105,0	+19,6	105,0	+19,6	
		AUSLAND	141,9	+19,6	-3,1	146,5	+40,9	-14,1	144,2	+29,6	144,2	+29,6	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	118,1	+37,3	+40,6	84,0	+14,6	-15,9	101,1	+26,9	101,1	+26,9	
		INLAND	96,2	+21,3	+35,9	70,8	+23,3	-23,7	83,5	+22,1	83,5	+22,1	
		AUSLAND	150,3	+56,9	+45,6	103,2	+6,9	-6,4	126,8	+31,8	126,8	+31,8	

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
125,1	+34,8	69,8	91,2	81,1	+16,2	-11,1	81,5	86,1	86,2	+5,8	+0,1	87,2	86,1	-1,3	30.01
120,1	+38,8	65,1	86,0	61,1	-6,1	-29,0	66,3	79,1	73,6	+11,0	-7,0	75,3	76,3	+1,3	
130,2	+31,0	74,7	96,6	102,2	+36,8	+5,8	97,6	93,4	99,4	+1,8	+6,4	99,6	96,4	-3,2	
104,2	-11,6	104,6	99,1	148,5	+42,0	+49,8	117,0	100,0	123,8	+5,8	+23,8	117,5	111,9	-4,8	30.02
95,4	-13,9	94,5	89,6	154,2	+63,2	+72,1	105,7	90,4	121,9	+15,3	+34,8	110,5	106,1	-4,0	
121,5	-7,9	124,6	117,8	137,3	+10,2	+16,6	139,2	119,0	127,6	-8,3	+7,2	131,2	123,3	-6,0	
103,8	-2,2	106,0	117,0	118,0	+11,3	+0,9	106,8	108,7	117,5	+10,0	+8,1	107,2	113,1	+5,5	31
95,2	-5,0	103,2	106,9	109,7	+6,3	+2,6	102,4	103,3	108,3	+5,8	+4,8	102,1	105,8	+3,6	
123,6	+3,4	112,7	140,1	137,1	+21,7	-2,1	116,9	121,2	138,6	+18,6	+14,4	119,0	129,9	+9,2	
100,4	+9,7	102,5	128,4	135,2	+31,9	+5,3	97,3	103,9	131,8	+36,5	+26,9	96,1	117,9	+22,7	31.1
99,1	+19,8	97,3	109,5	117,3	+20,6	+7,1	92,5	101,6	113,4	+22,6	+11,6	89,5	107,5	+20,1	
103,2	-5,6	113,1	166,6	171,4	+51,5	+2,9	107,0	108,6	169,0	+57,9	+55,6	109,3	138,8	+27,0	
101,2	-9,8	108,0	112,9	110,1	+1,9	-2,5	110,2	112,0	111,5	+1,2	-0,4	111,9	111,8	-0,1	31.2
94,7	-12,8	105,5	105,7	103,0	-2,4	-2,6	105,8	107,3	104,3	-1,4	-2,8	107,0	105,8	-1,1	
115,7	-3,7	113,7	129,1	126,0	+10,8	-2,4	120,1	122,5	127,5	+6,2	+4,1	122,7	125,0	+1,9	
107,8	-17,7	105,1	125,4	117,8	+12,1	-6,1	117,3	119,7	121,6	+3,7	+1,6	126,0	120,7	-4,2	31.3
95,9	-17,6	94,4	116,2	112,2	+18,9	-3,4	103,5	107,0	114,2	+10,3	+6,7	111,9	110,6	-1,2	
146,9	-17,8	140,1	155,7	136,3	-2,7	-12,5	162,7	161,6	146,0	-10,3	-9,7	172,1	153,8	-10,6	
87,7	-6,2	93,0	106,5	116,3	+25,1	+9,2	99,2	95,3	111,4	+12,3	+16,9	98,6	103,4	+4,9	31.4
89,7	-7,5	95,0	100,9	110,9	+16,7	+9,9	104,9	93,4	105,9	+1,0	+13,4	102,3	99,7	-2,5	
84,5	-3,6	89,6	115,5	125,2	+39,7	+8,4	89,9	98,3	120,4	+33,9	+22,5	92,6	109,3	+18,0	
101,4	-5,6	109,7	110,7	127,5	+16,2	+15,2	108,1	103,9	119,1	+10,2	+14,6	106,3	111,5	+4,9	31.5
95,7	-1,2	102,0	101,8	110,4	+8,2	+8,4	101,0	94,4	106,1	+5,0	+12,4	97,7	100,3	+2,7	
115,1	-12,9	127,8	131,7	168,2	+31,6	+27,7	124,8	126,3	150,0	+20,2	+18,8	126,9	138,1	+8,8	
112,8	+12,1	105,3	116,9	117,2	+11,3	+0,3	105,5	106,5	117,0	+10,9	+9,9	103,7	111,8	+7,8	31.6
93,6	-1,1	106,2	106,8	115,6	+8,9	+8,2	103,1	99,9	111,2	+7,9	+11,3	100,9	105,6	+4,7	
160,8	+38,9	103,0	141,9	121,3	+17,8	-14,5	111,6	123,0	131,6	+17,9	+7,0	110,8	127,3	+14,9	
114,4	-6,2	120,2	120,5	133,6	+11,1	+10,9	119,2	118,9	127,1	+6,6	+6,9	118,0	123,0	+4,2	31.61
121,0	+1,6	127,8	127,5	141,1	+10,4	+10,7	126,2	126,2	134,3	+6,4	+6,4	122,8	130,2	+6,0	
99,7	-22,4	103,5	104,7	117,1	+13,1	+11,8	103,6	102,6	110,9	+7,0	+8,1	107,3	106,8	-0,5	
111,3	+39,1	90,9	113,4	101,3	+11,4	-10,7	92,3	94,6	107,3	+16,3	+13,4	89,9	101,0	+12,3	31.62
68,9	-4,8	86,7	89,2	92,4	+6,6	+4,8	82,2	76,2	90,3	+9,9	+18,5	81,1	83,3	+2,7	
230,6	+127,4	102,5	184,3	126,1	+23,0	-31,6	120,7	146,3	155,2	+28,6	+6,1	114,7	150,8	+31,5	
120,8	+7,1	126,6	168,7	181,8	+43,6	+7,8	122,0	133,4	175,3	+43,7	+31,4	116,8	154,3	+32,1	32
104,7	-1,4	102,8	143,5	147,4	+43,4	+2,7	99,8	115,0	145,4	+45,7	+26,4	99,8	130,2	+30,5	
139,3	+15,8	154,2	197,9	221,7	+43,8	+12,0	147,6	154,7	209,8	+42,1	+35,6	136,4	182,2	+33,6	
109,2	-10,3	144,9	165,5	218,2	+50,6	+31,8	140,2	133,3	191,9	+36,9	+44,0	133,7	162,6	+21,6	32.1
112,4	-14,0	120,5	139,7	163,8	+35,9	+17,3	119,8	120,9	151,7	+26,6	+25,5	121,1	136,3	+12,6	
107,0	-7,4	162,1	183,6	256,6	+68,3	+39,8	154,6	142,1	220,1	+42,4	+54,9	142,6	181,1	+27,0	
162,3	+23,0	147,0	227,2	216,2	+47,1	-4,8	139,9	171,5	221,7	+68,5	+29,3	130,9	196,6	+50,2	32.2
116,2	+7,3	105,1	177,7	168,5	+60,3	-5,2	100,9	131,5	173,1	+71,6	+31,6	97,9	152,3	+55,6	
239,2	+39,5	217,0	309,8	295,8	+36,3	-4,5	205,1	238,0	302,8	+47,6	+27,2	186,1	270,4	+45,3	
62,0	-8,1	67,6	69,4	75,4	+11,5	+8,6	67,3	66,4	72,4	+7,6	+9,0	70,5	69,4	-1,6	32.3
73,5	-6,0	80,6	76,3	87,8	+8,9	+15,1	78,1	75,0	82,0	+5,0	+9,3	83,0	78,5	-5,4	
48,9	-11,3	52,7	61,5	61,4	+16,5	-0,2	54,9	56,5	61,5	+12,0	+8,8	56,1	59,0	+5,2	
105,6	+1,1	111,8	117,8	127,9	+14,4	+8,6	111,6	113,7	122,8	+10,0	+8,0	111,8	118,2	+5,7	33
90,3	-4,0	104,4	100,8	111,3	+6,6	+10,4	103,8	99,9	106,0	+2,3	+6,1	102,5	102,9	+0,4	
130,7	+7,1	124,1	146,2	155,5	+25,3	+6,4	125,2	136,6	150,8	+20,4	+10,4	127,5	143,7	+12,7	
99,5	-11,7	116,6	112,8	124,1	+6,4	+10,0	116,3	111,5	118,5	+1,9	+6,3	116,5	115,0	-1,3	33.1
88,0	-9,4	105,1	90,9	107,1	+1,9	+17,8	103,1	93,9	99,0	-4,0	+5,4	101,9	96,5	-5,3	
117,8	-14,4	134,8	147,7	151,3	+12,2	+2,4	137,4	139,4	149,5	+8,8	+7,2	139,8	144,4	+3,3	
112,7	+11,6	110,7	121,1	130,5	+17,9	+7,8	109,7	115,0	125,8	+14,7	+9,4	110,6	120,4	+8,9	33.2
92,6	-1,4	104,1	105,5	112,7	+8,3	+6,8	103,1	102,4	109,1	+5,8	+6,5	103,2	105,7	+2,4	
146,7	+29,7	121,7	147,4	160,7	+32,0	+9,0	120,9	136,3	154,0	+27,4	+13,0	123,1	145,1	+17,9	
104,6	-3,1	136,7	130,8	139,3	+1,9	+6,5	143,3	133,6	135,1	-5,7	+1,1	130,0	134,3	+3,3	33.3
103,4	+11,8	126,3	123,1	136,9	+8,4	+11,2	134,4	126,1	130,0	-3,3	+3,1	120,3	129,1	+8,5	
113,8	-49,9	217,7	190,9	157,9	-27,5	-17,3	211,9	192,5	174,4	-17,7	-9,4	204,8	183,4	-10,4	
98,7	-1,9	101,1	121,2	129,6	+28,2	+6,9	101,6	110,8	125,4	+23,4	+13,2	103,7	118,1	+13,9	33.4
82,7	-9,2	96,5	103,5	107,9	+9,5	+4,3	96,7	96,5	105,7	+9,3	+9,5	97,5	101,1	+3,7	
118,6	+5,4	104,4	143,4	156,8	+50,2	+9,3	107,8	126,7	150,1	+39,2	+16,6	111,5	139,4	+25,0	
86,0	+8,4	86,7	82,1	100,7	+16,1	+22,7	87,8	99,4	91,4	+4,1	-8,0	88,9	95,4	+7,3	33.5
79,3	+2,1	79,3	69,0	92,1	+18,1	+33,5	79,5	80,9	80,5	+1,3	-0,5	79,0	80,7	+2,2	
95,8	+17,4	97,5	101,3	113,2	+16,1	+11,7	99,8	126,4	107,2	+7,4	-15,2	103,3	116,8	+13,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	FEB. 1999	JAN. 2000	2000	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB.	JAN.	JAN.	JAN.	DEZ.	FEB.	FEB.	FEB.	FEB.
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	151,6	+14,1	+16,7	129,9	+8,7	-10,6	140,8	+11,6	140,8	+11,6
		INLAND	129,1	+16,3	+17,5	109,9	-1,9	-4,7	119,5	+7,2	119,5	+7,2
		AUSLAND	177,7	+12,3	+16,2	152,9	+19,4	-15,0	165,3	+15,4	165,3	+15,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	164,0	+18,7	+16,0	141,4	+8,2	-3,0	152,7	+13,5	152,7	+13,5
		INLAND	141,0	+16,9	+16,0	121,6	-3,6	-0,6	131,3	+6,4	131,3	+6,4
		AUSLAND	188,4	+20,2	+16,1	162,3	+19,8	-4,8	175,4	+20,0	175,4	+20,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	168,0	+19,4	+21,1	138,7	+5,2	-5,8	153,4	+12,5	153,4	+12,5
		INLAND	135,3	+20,8	+25,7	107,6	-12,2	-3,8	121,5	+3,6	121,5	+3,6
		AUSLAND	197,5	+18,5	+18,5	166,7	+18,9	-6,8	182,1	+18,7	182,1	+18,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	121,0	+11,1	-0,7	121,9	+10,2	+9,9	121,5	+10,7	121,5	+10,7
		INLAND	107,6	+4,1	-5,0	113,3	-1,0	+13,8	110,5	+1,4	110,5	+1,4
		AUSLAND	153,4	+25,4	+7,4	142,8	+41,2	+3,2	148,1	+32,6	148,1	+32,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	160,6	+17,8	+6,0	151,5	+15,8	+2,7	156,1	+16,8	156,1	+16,8
		INLAND	159,4	+12,3	+4,5	152,6	+12,5	+2,8	156,0	+12,3	156,0	+12,3
		AUSLAND	162,3	+26,7	+8,3	149,9	+21,2	+2,6	156,1	+24,0	156,1	+24,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	83,9	-19,5	+25,4	66,9	+14,6	-53,2	75,4	-7,3	75,4	-7,3
		INLAND	77,4	+12,0	+31,2	59,0	+15,7	-30,7	68,2	+13,5	68,2	+13,5
		AUSLAND	96,0	-43,3	+17,6	81,6	+12,4	-67,4	88,8	-26,6	88,8	-26,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	76,0	-45,8	+267,1	20,7	+78,4	-87,1	48,4	-36,2	48,4	-36,2
		INLAND	76,2	+29,6	+314,1	18,4	+84,0	-56,1	47,3	+37,5	47,3	+37,5
		AUSLAND	76,0	-77,8	+184,6	26,7	+64,8	-94,1	51,4	-71,4	51,4	-71,4
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	74,2	-47,6	+294,7	18,8	+104,3	-88,4	46,5	-38,3	46,5	-38,3
		INLAND	75,0	+26,7	+316,7	18,0	+91,5	-66,7	46,5	+35,6	46,5	+35,6
		AUSLAND	72,4	-79,2	+249,8	20,7	+135,2	-95,6	46,6	-73,8	46,6	-73,8
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	146,2	+73,8	+55,5	94,0	-11,7	+29,8	120,1	+26,0	120,1	+26,0
		INLAND	124,0	+195,9	+256,3	34,8	-4,9	-37,6	79,4	+102,0	79,4	+102,0
		AUSLAND	200,3	+7,4	-15,8	237,8	-13,8	+110,8	219,1	-5,2	219,1	-5,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	33,7	-34,7	-25,8	45,4	+31,2	-31,9	39,6	-8,1	39,6	-8,1
		INLAND	36,0	-9,5	+2,3	35,2	+8,6	-46,2	35,6	-1,4	35,6	-1,4
		AUSLAND	22,8	-78,6	-75,5	93,0	+106,2	+27,7	57,9	-22,6	57,9	-22,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,1	+12,9	-1,7	118,1	+6,5	-38,4	117,1	+9,5	117,1	+9,5
		INLAND	112,8	+12,2	-19,0	139,3	+15,0	-23,9	126,1	+13,8	126,1	+13,8
		AUSLAND	118,5	+13,5	+15,8	102,3	-1,1	-48,3	110,4	+6,3	110,4	+6,3
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRRAEDERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	139,9	+5,4	+36,0	102,9	+2,0	+25,2	121,4	+3,9	121,4	+3,9
		INLAND	136,8	+0,1	+40,9	97,1	-3,3	+28,1	117,0	-1,3	117,0	-1,3
		AUSLAND	167,0	+68,5	+9,0	153,2	+45,6	+10,9	160,1	+56,7	160,1	+56,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	206,3	-22,6	+38,8	148,6	-3,7	+108,1	177,5	-15,6	177,5	-15,6
		INLAND	208,2	-22,9	+39,7	149,0	-2,7	+111,0	178,6	-15,6	178,6	-15,6
		AUSLAND	150,8	-9,5	+9,8	137,4	-25,5	+48,2	144,1	-17,9	144,1	-17,9
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	125,0	+49,9	+43,8	86,9	+8,1	-2,0	106,0	+29,4	106,0	+29,4
		INLAND	117,1	+39,1	+56,1	75,0	-5,9	-6,1	96,1	+17,2	96,1	+17,2
		AUSLAND	179,8	+130,2	+6,1	169,5	+98,9	+13,2	174,7	+113,8	174,7	+113,8
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	86,8	+11,4	+6,0	81,9	+1,0	+2,4	84,4	+6,2	84,4	+6,2
		INLAND	78,0	+11,6	+2,8	75,9	+3,0	+4,4	77,0	+7,2	77,0	+7,2
		AUSLAND	141,5	+11,0	+19,0	118,9	-6,5	-5,2	130,2	+2,3	130,2	+2,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	99,3	+22,4	+2,7	96,7	+12,6	+7,4	98,0	+17,4	98,0	+17,4
		INLAND	90,5	+23,6	-4,5	94,8	+19,1	+18,9	92,7	+21,3	92,7	+21,3
		AUSLAND	122,4	+20,2	+20,5	101,6	-0,7	-13,0	112,0	+9,7	112,0	+9,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	111,0	+10,4	+10,9	100,1	+1,9	+8,3	105,6	+6,2	105,6	+6,2
		INLAND	106,3	+9,0	+11,5	95,3	+0,3	+6,7	100,8	+4,7	100,8	+4,7
		AUSLAND	143,5	+17,9	+8,6	132,1	+9,5	+16,6	137,8	+13,7	137,8	+13,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	121,6	+10,9	+11,8	108,8	+1,2	+10,2	115,2	+6,1	115,2	+6,1
		INLAND	117,5	+8,5	+11,9	105,0	-0,8	+9,0	111,3	+3,9	111,3	+3,9
		AUSLAND	148,1	+25,3	+11,5	132,8	+13,1	+16,4	140,5	+19,3	140,5	+19,3
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	109,6	+14,0	+10,3	99,4	+8,0	-0,5	104,5	+11,1	104,5	+11,1
		INLAND	108,2	+16,5	+11,8	96,8	+8,8	-2,0	102,5	+12,6	102,5	+12,6
		AUSLAND	123,1	-2,8	-0,5	123,7	+2,7	+12,3	123,4	-0,1	123,4	-0,1
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	108,5	+8,5	+16,0	93,5	-1,6	+6,7	101,0	+3,6	101,0	+3,6
		INLAND	101,9	+5,5	+15,0	88,6	-4,6	+6,2	95,3	+0,5	95,3	+0,5
		AUSLAND	148,6	+23,1	+20,9	122,9	+14,0	+8,9	135,8	+18,8	135,8	+18,8
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	105,0	+9,7	+8,2	97,0	+1,9	+11,0	101,0	+5,8	101,0	+5,8
		INLAND	99,6	+8,6	+9,5	91,0	+0,9	+8,7	95,3	+4,7	95,3	+4,7
		AUSLAND	142,8	+15,4	+3,1	138,5	+6,7	+21,9	140,7	+11,0	140,7	+11,0

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
132,9	+2,8	135,8	140,3	149,8	+10,3	+6,8	134,4	136,9	145,0	+7,9	+5,9	134,1	141,0	+5,1	0M
111,0	-4,1	112,5	112,9	122,2	+8,6	+8,2	118,0	117,8	117,5	-0,4	-0,3	117,7	117,7	-	
158,2	+9,3	162,8	171,8	181,5	+11,5	+5,6	153,4	158,9	176,7	+15,2	+11,2	153,1	167,8	+9,6	
138,2	+7,1	140,5	144,6	152,6	+8,6	+5,5	135,9	144,8	148,6	+9,3	+2,6	135,3	146,7	+8,4	34
120,6	+1,9	129,8	121,7	124,7	+0,7	+2,5	122,8	129,9	123,2	+0,3	-5,2	123,8	128,5	+2,2	
158,8	+11,8	158,1	169,0	182,0	+15,1	+7,7	149,7	160,5	175,5	+17,2	+9,3	147,4	168,0	+14,0	
140,7	+8,6	141,6	144,9	151,5	+7,0	+4,6	136,5	146,6	148,2	+8,6	+1,1	136,2	147,4	+8,2	34.1
112,0	-1,8	114,5	107,4	108,4	-5,3	+0,9	114,1	122,6	107,9	-5,4	-12,0	117,3	115,3	-1,7	
166,6	+16,1	166,0	178,6	190,2	+14,6	+6,5	156,6	168,1	184,4	+17,8	+9,7	153,1	176,3	+15,2	
108,9	-12,6	117,8	120,0	128,4	+9,0	+7,0	115,7	109,0	124,2	+7,3	+13,9	118,7	116,6	-1,8	34.2
103,4	-7,9	114,2	112,5	118,2	+3,5	+5,1	111,0	106,3	115,4	+4,0	+8,6	111,8	110,8	-0,9	
122,3	-20,7	126,5	138,0	153,2	+21,1	+11,0	126,9	115,5	146,6	+14,7	+26,1	135,6	130,6	-3,7	
136,3	+6,4	141,2	148,0	159,3	+12,8	+7,6	137,7	145,8	153,7	+11,6	+5,4	135,7	149,7	+10,3	34.3
142,0	+10,8	145,4	153,3	160,2	+10,2	+4,5	143,4	149,6	158,8	+9,3	+4,8	139,9	153,2	+9,5	
128,1	+0,2	135,2	140,4	157,9	+16,8	+12,5	129,5	140,4	149,2	+15,2	+6,3	129,6	144,8	+11,7	
104,2	-20,3	110,6	116,2	134,6	+21,7	+15,8	126,2	93,9	125,4	-0,6	+33,5	127,8	109,7	-14,2	35
89,1	-34,1	63,4	74,7	111,3	+75,6	+49,0	96,7	65,5	93,0	-3,8	+42,0	90,9	79,2	-12,9	
169,2	-5,6	198,1	193,2	178,1	-10,1	-7,8	180,9	146,9	185,7	+2,7	+26,4	196,3	166,3	-15,3	
140,2	+41,9	60,3	34,7	93,0	+54,2	+168,0	55,2	52,4	63,9	+15,8	+21,9	79,3	58,1	-26,7	35.1
58,8	+94,7	27,9	36,4	31,7	+13,6	-12,9	25,3	25,3	34,1	+34,8	+34,8	26,9	29,7	+10,4	
343,0	+27,1	141,3	30,7	246,3	+74,3	+702,3	130,2	120,0	138,5	+6,4	+15,4	210,4	123,3	-38,5	
141,6	+44,0	58,3	34,2	92,3	+58,3	+169,9	54,0	50,1	63,2	+17,0	+26,1	78,7	56,7	-28,0	35.11
59,2	+103,4	26,4	36,6	30,9	+17,0	-15,6	24,4	23,0	33,7	+38,1	+46,5	26,2	28,4	+8,4	
347,5	+28,1	138,1	28,2	245,9	+78,1	+772,0	128,0	117,9	137,1	+7,1	+16,3	209,9	127,5	-39,3	
84,1	-29,0	138,6	57,5	121,1	-12,6	+110,6	103,9	142,0	89,3	-14,1	-37,1	105,8	115,7	+9,4	35.12
41,9	-44,6	90,9	31,5	64,0	-29,6	+103,2	62,4	121,8	47,8	-23,4	-60,8	55,9	84,8	+51,7	
186,5	-16,1	254,6	120,7	280,1	+2,2	+115,5	204,8	191,1	190,4	-7,0	-0,4	227,0	190,8	-15,9	
51,6	-49,2	57,7	65,6	69,1	+19,8	+5,3	91,8	55,8	67,4	-26,6	+20,8	76,0	61,6	-18,9	35.2
39,8	-63,0	54,7	64,0	68,1	+24,5	+6,4	96,9	56,6	66,1	-31,8	+16,8	75,0	61,3	-18,3	
106,5	+45,1	71,5	73,0	73,7	+3,1	+1,0	67,9	52,4	73,4	+8,1	+40,1	80,7	62,9	-22,1	
102,8	-45,3	199,9	232,3	227,0	+13,6	-2,3	225,4	152,6	229,6	+1,9	+50,5	215,7	191,1	-11,4	35.3
100,5	-54,5	123,5	143,0	302,9	+145,3	+111,8	215,9	114,4	222,9	+3,2	+94,8	211,9	168,7	-20,4	
104,4	-36,1	256,6	298,6	170,6	-33,5	-42,9	232,5	180,9	234,6	+0,9	+29,7	218,5	207,8	-4,9	
132,7	+30,9	82,1	92,5	93,8	+14,3	+1,4	78,9	133,5	93,2	+18,1	-30,2	94,5	113,3	+19,9	35.4
136,7	+33,1	81,1	91,6	90,1	+11,1	-1,6	78,0	135,5	90,8	+16,4	-33,0	94,1	113,2	+20,3	
99,1	+8,9	91,2	100,6	126,7	+38,9	+25,9	87,1	116,2	113,7	+30,5	-2,2	98,4	114,9	+16,8	
266,5	+57,8	101,7	141,4	104,8	+3,0	-25,9	104,6	234,2	123,1	+17,7	-47,4	132,1	178,6	+35,2	35.41
270,0	+58,8	99,4	139,7	104,8	+5,4	-25,0	102,4	234,9	122,2	+19,3	-48,0	131,6	178,5	+35,6	
166,6	+20,7	169,4	189,9	103,7	-38,8	-45,4	166,8	213,8	146,8	-12,0	-31,3	144,9	180,3	+24,4	
83,4	+12,9	69,9	64,7	91,1	+30,3	+40,8	60,0	99,0	77,9	+29,8	-21,3	76,7	88,4	+15,3	35.42
84,2	+13,8	70,1	63,4	86,0	+22,7	+35,6	60,0	99,0	74,7	+24,5	-24,5	76,2	86,8	+13,9	
78,1	+6,4	68,0	73,2	126,4	+85,9	+72,7	60,2	98,9	99,8	+65,8	+0,9	80,5	99,4	+23,5	
77,9	-3,8	87,8	99,2	86,1	-1,9	-13,2	94,0	85,2	92,6	-1,5	+8,7	89,9	88,9	-1,1	35.43
69,9	-6,9	82,4	93,0	78,2	-5,1	-15,9	88,9	78,8	85,6	-3,7	+8,6	84,1	82,2	-2,3	
127,5	+8,1	121,2	137,3	135,1	+11,5	-1,6	125,6	125,3	136,2	+8,4	+8,7	126,1	130,7	+3,6	
81,1	+7,8	88,8	96,9	105,9	+19,3	+9,3	101,0	98,3	101,4	+0,4	+3,2	96,2	99,8	+3,7	35.5
73,2	-	81,7	79,9	91,0	+11,4	+13,9	89,3	85,5	85,5	-4,3	-	86,0	85,5	-0,6	
101,8	+26,6	107,1	141,3	144,5	+34,9	+2,3	131,5	131,6	142,9	+8,7	+8,6	122,9	137,2	+11,6	
100,5	-3,6	102,8	97,9	106,2	+3,3	+8,5	99,9	101,2	102,0	+2,1	+0,8	101,3	101,6	+0,3	36.1
97,5	-5,0	101,0	94,7	102,5	+1,5	+8,2	98,0	97,9	98,6	+0,6	+0,7	99,3	98,2	-1,1	
121,7	+5,7	115,4	120,4	131,4	+13,9	+9,1	113,1	124,5	125,9	+11,3	+1,1	115,6	125,2	+8,3	
109,6	-1,7	113,4	102,2	115,4	+1,8	+12,9	106,3	109,7	108,8	+2,4	-0,8	106,9	109,2	+2,2	36.11
108,3	-3,3	113,9	99,7	112,9	-0,9	+13,2	106,4	107,9	106,3	-0,1	-1,5	107,0	107,1	+0,1	
118,2	+8,8	110,4	117,9	130,7	+18,4	+10,9	105,4	121,2	124,3	+17,9	+2,6	106,4	122,8	+15,4	
96,1	+2,7	104,1	109,0	111,3	+6,9	+2,1	105,7	100,4	110,2	+4,3	+9,8	101,0	105,3	+4,3	36.12
92,9	+1,6	102,8	106,9	109,1	+6,1	+2,1	104,8	98,5	108,0	+3,1	+9,6	99,1	103,9	+4,2	
126,6	+10,6	116,1	128,8	132,4	+14,0	+2,8	114,0	117,5	130,6	+14,6	+11,1	119,2	124,0	+4,0	
100,0	-4,7	101,9	101,6	103,9	+2,0	+2,3	99,3	104,2	102,8	+3,5	-1,3	102,7	103,5	+0,8	36.13
96,6	-5,8	99,0	97,4	99,3	+0,3	+2,0	96,4	99,7	98,4	+2,1	-1,3	99,4	99,0	-0,4	
120,7	+1,8	119,6	127,1	132,0	+10,4	+3,9	117,0	131,3	129,6	+10,8	-1,3	122,6	130,4	+6,4	
95,7	-6,4	95,1	89,4	98,8	+3,9	+10,5	93,7	94,1	94,1	+0,4	-	96,8	94,1	-2,8	36.14
91,7	-8,2	92,0	85,5	94,1	+2,3	+10,1	90,4	89,6	89,8	+0,7	+0,2	93,8	89,7	-4,4	
123,7	+4,5	117,0	116,7	131,2	+12,1	+12,4	116,7	125,3	123,9	+6,2	-1,1	118,1	124,6	+5,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			2000			KUMULIERT			2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999					
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	123,7	+17,0	+11,0	111,4	+10,5	-3,5	117,6	+13,8	117,6	+13,8	
		INLAND	110,0	+14,2	+10,6	99,5	+5,7	-2,1	104,8	+10,1	104,8	+10,1	
		AUSLAND	148,3	+20,8	+11,6	132,9	+17,7	-5,3	140,6	+19,3	140,6	+19,3	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,5	+18,5	+8,6	113,7	+9,7	-1,6	118,6	+14,1	118,6	+14,1	
		INLAND	113,1	+14,2	+7,3	105,4	+8,0	+0,4	109,3	+11,2	109,3	+11,2	
		AUSLAND	145,0	+26,0	+10,8	130,9	+12,8	-4,6	138,0	+19,4	138,0	+19,4	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,5	+18,9	+10,6	114,4	+15,9	-8,2	120,5	+17,4	120,5	+17,4	
		INLAND	108,9	+18,4	+11,0	98,1	+8,6	-7,9	103,5	+13,5	103,5	+13,5	
		AUSLAND	152,5	+19,4	+9,9	138,7	+24,8	-8,3	145,6	+21,9	145,6	+21,9	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,4	+14,0	+16,0	107,2	+2,2	-1,7	115,8	+8,2	115,8	+8,2	
		INLAND	107,0	+13,1	+16,9	91,5	-7,3	+1,1	99,3	+2,7	99,3	+2,7	
		AUSLAND	150,7	+15,1	+15,2	130,8	+14,4	-4,5	140,8	+14,8	140,8	+14,8	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,8	+2,4	+25,3	87,6	+1,0	+9,8	98,7	+1,8	98,7	+1,8	
		INLAND	98,6	-	+25,0	78,9	-4,1	+5,8	88,8	-1,9	88,8	-1,9	
		AUSLAND	139,3	+7,6	+26,2	110,4	+12,4	+18,3	124,9	+9,7	124,9	+9,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,5	+0,9	+47,7	84,3	+2,9	+25,1	104,4	+1,7	104,4	+1,7	
		INLAND	110,0	-0,4	+44,5	76,1	-1,0	+20,2	93,1	-0,6	93,1	-0,6	
		AUSLAND	165,5	+3,2	+53,8	107,6	+12,1	+36,0	136,6	+6,6	136,6	+6,6	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	103,1	+9,3	+16,6	88,4	+3,3	+10,4	95,8	+6,4	95,8	+6,4	
		INLAND	93,1	+5,6	+18,6	78,5	-2,7	+8,1	85,8	+1,5	85,8	+1,5	
		AUSLAND	129,7	+17,5	+13,2	114,6	+16,2	+14,5	122,2	+16,9	122,2	+16,9	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	99,2	+34,2	+17,1	84,7	+16,0	+1,6	92,0	+26,2	92,0	+26,2	
		INLAND	88,2	+23,4	+25,5	70,3	+2,0	+5,6	79,3	+13,0	79,3	+13,0	
		AUSLAND	115,5	+49,0	+8,8	106,2	+34,4	-2,1	110,9	+41,6	110,9	+41,6	
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	126,0	+26,3	+14,3	110,2	+15,8	+15,9	118,1	+21,1	118,1	+21,1	
		INLAND	112,3	+22,7	+31,7	85,3	+1,8	+14,8	98,8	+12,7	98,8	+12,7	
		AUSLAND	149,7	+31,1	-2,3	153,3	+33,2	+16,8	151,5	+32,1	151,5	+32,1	
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	61,1	+39,2	+23,4	49,5	-1,6	-23,7	55,3	+17,4	55,3	+17,4	
		INLAND	49,1	+15,3	+12,9	43,5	-10,1	-9,9	46,3	+1,8	46,3	+1,8	
		AUSLAND	76,0	+66,7	+33,3	57,0	+8,2	+33,4	66,5	+35,2	66,5	+35,2	
17.16	NAEKGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	95,1	+74,2	+20,4	79,0	+60,9	-8,6	87,1	+67,8	87,1	+67,8	
		INLAND	83,7	+39,0	+14,7	73,0	+25,2	-6,5	78,4	+32,2	78,4	+32,2	
		AUSLAND	110,1	+132,8	+27,0	86,7	+133,7	-11,0	98,4	+133,2	98,4	+133,2	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	109,3	+10,0	+15,3	94,8	-0,3	+16,0	102,1	+4,9	102,1	+4,9	
		INLAND	98,7	+7,3	+20,5	81,9	-7,2	+9,3	90,3	+0,1	90,3	+0,1	
		AUSLAND	131,9	+14,6	+7,8	122,4	+11,6	+27,1	127,2	+13,2	127,2	+13,2	
17.21	BAUMHOLLWEBEREI	INSGESAMT	110,6	+7,7	+10,8	99,8	+4,2	+15,1	105,2	+5,9	105,2	+5,9	
		INLAND	96,2	+0,1	+10,4	87,1	-3,1	+2,7	91,7	-1,4	91,7	-1,4	
		AUSLAND	138,7	+19,9	+11,6	124,3	+15,7	+37,5	131,5	+17,8	131,5	+17,8	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	83,7	+17,6	+27,4	65,7	+33,0	+7,2	74,7	+23,9	74,7	+23,9	
		INLAND	75,0	+14,5	+26,9	59,1	+42,8	+5,9	67,1	+25,4	67,1	+25,4	
		AUSLAND	117,8	+26,1	+29,0	91,3	+13,0	+10,3	104,6	+20,1	104,6	+20,1	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	115,3	+14,3	+49,9	76,9	-20,6	+26,1	96,1	-2,8	96,1	-2,8	
		INLAND	105,1	+15,9	+68,4	62,4	-27,0	+21,2	83,8	-4,9	83,8	-4,9	
		AUSLAND	152,7	+10,3	+17,1	130,4	-6,3	+36,0	141,6	+2,0	141,6	+2,0	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	103,6	+11,9	+4,0	99,6	+4,1	+13,1	101,6	+7,9	101,6	+7,9	
		INLAND	101,1	+17,1	+11,7	90,5	-1,4	+19,4	95,8	+7,5	95,8	+7,5	
		AUSLAND	108,1	+4,1	-6,6	115,8	+12,9	+5,2	112,0	+8,5	112,0	+8,5	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	78,1	+3,2	+26,6	61,7	-13,0	+0,8	69,9	-4,6	69,9	-4,6	
		INLAND	73,5	-2,5	+18,9	61,8	-12,5	+0,5	67,7	-7,3	67,7	-7,3	
		AUSLAND	91,2	+19,1	+48,8	61,3	-14,7	+1,5	76,3	+2,7	76,3	+2,7	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	101,6	+12,5	+3,8	97,9	+11,4	+3,8	99,8	+12,0	99,8	+12,0	
		INLAND	96,7	+10,5	+5,1	92,0	+8,5	+1,3	94,4	+9,5	94,4	+9,5	
		AUSLAND	136,5	+23,6	-2,5	140,0	+28,1	+17,2	138,3	+25,8	138,3	+25,8	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	107,5	+1,9	+9,5	98,2	+3,3	+12,6	102,9	+2,6	102,9	+2,6	
		INLAND	91,1	-3,1	+8,1	84,3	-4,0	+10,8	87,7	-3,5	87,7	-3,5	
		AUSLAND	145,8	+10,1	+11,6	130,7	+16,4	+15,4	138,3	+13,0	138,3	+13,0	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	86,5	+1,8	+7,3	80,6	-6,5	+3,5	83,6	-2,3	83,6	-2,3	
		INLAND	80,4	-2,0	+7,2	75,0	-9,3	+1,1	77,7	-5,7	77,7	-5,7	
		AUSLAND	138,4	+24,8	+8,5	127,6	+10,6	+17,4	139,0	+17,5	139,0	+17,5	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	129,4	+3,6	+9,3	118,4	+4,3	+5,5	123,9	+3,9	123,9	+3,9	
		INLAND	125,7	+3,3	+17,7	106,8	+6,7	+0,9	116,3	+4,9	116,3	+4,9	
		AUSLAND	139,3	+4,3	-7,1	150,0	-	+15,7	144,7	+2,0	144,7	+2,0	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
105,7	-3,6	107,7	114,8	119,4	+10,9	+4,0	108,5	110,1	117,1	+7,9	+6,4	110,2	113,6	+3,1	0
96,3	-5,1	100,1	104,3	107,6	+7,5	+3,2	102,1	101,3	105,9	+3,7	+4,5	102,9	103,6	+0,7	
122,8	-1,3	121,3	133,7	140,5	+15,8	+5,1	120,0	126,1	137,1	+14,3	+8,7	123,3	131,6	+8,7	
104,2	-4,8	107,2	115,5	120,7	+12,6	+4,5	107,8	111,6	118,1	+9,6	+5,8	110,3	114,9	+4,2	VORL.
99,0	-4,8	104,2	110,1	112,8	+8,3	+2,5	105,2	106,0	111,5	+6,0	+5,2	106,5	108,7	+2,1	
115,1	-4,7	113,6	126,8	137,1	+20,7	+8,1	113,1	123,2	131,9	+16,6	+7,1	118,1	127,6	+8,0	
108,4	-3,4	111,5	117,8	124,9	+12,0	+6,0	112,3	110,7	121,3	+8,0	+9,6	113,2	116,0	+2,5	INV.
92,0	-5,3	98,5	101,9	109,4	+11,1	+7,4	101,8	98,0	105,6	+3,7	+7,8	101,3	101,8	+0,5	
127,7	-1,4	130,7	141,3	147,8	+13,1	+4,6	127,7	129,4	144,5	+13,2	+11,7	130,7	137,0	+4,8	
109,1	+1,8	112,1	109,3	116,4	+3,8	+6,5	108,5	112,4	112,8	+4,0	+0,4	109,4	112,6	+2,9	GEBR.
94,6	-4,3	98,5	90,9	96,2	-2,3	+5,8	96,5	99,1	99,6	-3,0	-5,5	99,0	98,4	-2,6	
130,9	+9,4	132,5	137,0	146,6	+10,6	+7,0	126,8	132,2	141,8	+12,0	+7,3	125,2	137,0	+9,4	
107,2	-4,5	84,8	103,3	87,3	+2,9	-15,5	94,8	94,7	95,3	+0,5	+0,6	96,1	95,0	-1,1	VERB.
98,6	-6,2	82,9	94,7	82,2	-0,8	-13,2	91,3	88,5	88,5	-3,1	-	92,3	88,5	-4,1	
129,5	+4,0	89,5	126,0	100,4	+12,2	-20,3	103,7	110,7	113,2	+9,2	+2,3	106,1	111,9	+5,5	
123,4	-8,9	80,0	103,8	77,8	-2,7	-25,0	95,7	92,9	90,8	-5,1	-2,3	97,9	91,9	-6,1	DB
110,4	-12,2	77,2	94,6	73,2	-6,2	-22,6	90,9	87,0	83,9	-7,7	-3,6	92,6	85,5	-7,7	
160,4	-1,4	87,9	129,9	90,8	+3,3	-30,1	109,0	109,7	110,3	+1,2	+0,5	113,1	110,0	-2,7	
94,3	-10,6	94,1	87,9	90,7	-3,6	+3,2	93,6	92,6	89,3	-4,6	-3,6	97,0	91,0	-6,2	17
88,2	-10,8	89,0	81,7	82,5	-7,3	+1,0	88,8	86,3	82,1	-7,5	-4,9	91,0	84,2	-7,5	
110,4	-10,4	107,7	104,2	112,5	+4,5	+8,0	106,4	109,4	108,4	+1,9	-0,9	113,3	108,9	-3,9	
73,9	-24,5	94,8	74,3	89,9	-5,2	+21,0	88,3	75,7	82,1	-7,0	+8,5	90,1	78,9	-12,4	17.1
71,5	-21,9	89,2	68,8	75,6	-15,2	+9,9	83,9	70,2	72,2	-13,9	+2,8	83,9	71,2	-15,1	
77,5	-27,8	103,1	82,4	111,0	+7,7	+34,7	94,8	83,9	96,7	+2,0	+15,3	98,2	90,3	-9,0	
99,8	-0,7	106,6	92,3	109,8	+3,0	+19,0	96,3	92,9	101,1	+5,0	+8,8	96,7	97,0	+0,3	17.11
91,5	+0,5	95,6	82,7	89,5	+6,4	+8,2	88,6	82,5	86,1	-2,8	+4,4	88,1	84,3	-4,3	
114,2	-2,2	125,4	108,9	146,1	+15,7	+39,2	109,6	110,9	127,0	+15,9	+14,5	111,5	118,9	+6,6	
43,9	-59,2	89,1	48,4	55,6	-37,6	+14,9	86,7	55,4	52,0	-40,0	-6,1	89,8	53,7	-40,2	17.12,13
42,6	-57,3	80,3	45,8	44,1	-45,1	-3,7	79,0	49,7	45,0	-43,0	-9,5	78,4	47,3	-39,7	
46,6	-61,1	100,2	51,6	69,9	-30,2	+36,5	96,3	62,5	60,7	-37,0	-2,9	104,0	61,6	-40,8	
54,6	-19,1	67,7	72,0	100,8	+48,9	+40,0	64,4	64,1	86,4	+34,2	+34,8	68,4	75,2	+9,9	17.16
60,2	-19,9	84,3	66,9	93,5	+10,9	+39,8	76,5	69,6	80,2	+4,8	+15,2	80,3	74,9	-5,7	
47,3	-17,7	46,1	78,8	110,2	+139,0	+39,8	48,6	56,8	94,5	+94,4	+66,4	52,8	75,7	+43,4	
99,4	-15,3	92,5	81,8	87,9	-6,0	+7,5	91,8	95,0	84,9	-7,5	-10,6	99,8	89,9	-9,9	17.2
92,0	-17,4	87,5	74,5	78,1	-10,7	+4,8	87,5	86,9	76,3	-12,8	-12,2	93,1	81,6	-12,4	
115,1	-11,4	103,2	97,5	109,1	+5,7	+11,9	100,9	112,5	103,3	+2,4	-8,2	114,2	107,9	-6,5	
102,7	-14,9	102,0	85,9	95,6	-6,3	+11,3	97,4	97,6	90,8	-6,8	-7,0	104,9	94,2	-10,2	17.21
96,1	-15,1	99,7	78,5	89,8	-9,9	+14,4	94,0	89,5	84,1	-10,5	-6,0	97,8	86,8	-11,2	
115,7	-14,4	106,3	100,4	107,0	+0,7	+6,6	103,9	113,2	103,7	-0,2	-8,4	118,7	108,5	-6,6	
71,2	-17,2	52,4	40,0	53,1	+1,3	+32,8	47,6	61,5	46,6	-2,1	-24,2	60,3	54,1	-10,3	17.22
65,5	-5,6	51,1	36,8	47,9	-6,3	+30,2	46,7	53,8	42,4	-7,2	-21,2	53,9	46,1	-10,8	
93,4	-38,2	57,3	52,6	73,3	+27,9	+39,4	55,1	91,8	63,0	+14,3	-31,4	85,5	77,4	-9,5	
100,9	-23,9	75,8	68,7	66,6	-12,1	-3,1	82,8	89,8	67,7	-18,2	-24,6	96,7	78,8	-18,5	17.23
90,7	-29,0	69,7	62,9	52,5	-24,7	-16,5	79,0	80,6	57,7	-27,0	-28,4	92,2	69,1	-25,1	
138,5	-8,0	98,0	90,0	118,7	+21,1	+31,9	96,8	124,1	104,4	+7,9	-15,9	113,1	114,2	+1,0	
92,6	-7,3	86,8	85,9	89,6	+3,2	+4,3	89,4	95,9	87,8	-1,8	-8,4	93,7	91,8	-2,0	17.24
86,3	-9,8	79,0	80,0	77,7	-1,6	-2,9	84,6	90,0	78,9	-6,7	-12,3	86,7	84,4	-2,7	
103,8	-3,4	100,9	96,7	110,9	+9,9	+14,7	98,1	106,6	103,8	+5,8	-2,6	106,1	105,2	-0,8	
75,7	-15,0	81,9	70,0	73,3	-10,5	+4,7	81,5	75,9	71,7	-12,0	-5,5	84,3	73,8	-12,5	17.3
75,4	-15,1	83,4	69,3	72,2	-13,4	+4,2	82,5	75,1	70,8	-14,2	-5,7	84,3	72,9	-13,5	
76,6	-14,7	77,7	71,9	76,5	-1,5	+6,4	78,7	78,3	74,2	-5,7	-5,2	84,6	76,3	-9,8	
90,3	-2,6	103,4	97,5	103,7	+0,3	+6,4	99,5	95,4	100,6	+1,1	+5,5	99,5	98,0	-1,5	17.4
87,5	-4,8	100,4	93,4	99,7	-0,7	+6,7	97,3	92,8	96,6	-0,7	+4,1	97,6	94,7	-3,0	
110,4	+12,1	125,0	126,1	132,1	+5,7	+4,8	115,0	113,7	129,1	+12,3	+13,5	112,6	121,4	+7,8	
105,5	-4,6	102,8	99,1	101,4	-1,4	+2,3	103,4	105,1	100,3	-3,0	-4,6	107,2	102,7	-4,2	17.5
94,0	-4,8	95,0	89,5	88,5	-5,8	-	94,9	94,9	89,5	-5,7	-5,7	97,2	92,2	-5,1	
132,4	-4,5	120,9	121,8	129,4	+7,0	+6,2	123,3	129,0	125,6	+1,9	-2,8	130,5	127,3	-2,5	
85,0	-11,2	92,1	85,9	89,2	-3,1	+3,8	91,4	86,5	87,6	-4,2	+1,3	92,4	87,0	-5,8	17.51
82,0	-9,6	89,5	81,9	84,6	-5,5	+3,3	88,7	82,5	83,3	-6,1	+1,0	89,0	82,9	-6,9	
110,9	-19,6	113,8	120,1	127,5	+12,0	+6,2	115,0	119,8	123,8	+7,7	+3,3	121,2	121,8	+0,5	
124,9	+8,0	124,9	141,6	132,6	+6,2	-6,4	135,2	137,2	137,1	+1,4	-0,1	135,5	137,1	+1,2	17.52
121,7	+13,4	121,1	145,6	131,5	+8,6	-9,7	129,3	131,5	138,5	+7,1	+5,3	129,4	135,0	+4,3	
133,6	-3,7	135,4	130,8	135,4	-	+3,5	151,2	152,7	133,1	-12,0	-12,8	152,1	142,9	-6,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	GEGEN VORJAHR
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 106,0 151,3	+8,9 -5,2 +22,9	+5,7 +1,4 +9,2	120,7 104,5 138,6	+21,1 +2,8 +42,2	+27,3 +25,0 +29,3	124,2 105,3 145,0	+14,5 -1,4 +31,5	124,2 105,3 145,0	+14,5 -1,4 +31,5
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 94,0 144,0	-1,4 -3,5 +1,2	+12,5 +11,2 +14,3	99,0 84,5 126,0	+0,7 -2,9 +5,3	+11,1 +14,3 +7,2	105,2 89,3 135,0	-0,5 -3,1 +3,1	105,2 89,3 135,0	-0,5 -3,1 +3,1
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 116,1 171,5	+21,4 +20,6 +22,8	+12,4 +19,2 +3,3	118,1 97,4 166,0	+9,0 +2,5 +19,4	+30,9 +28,3 +34,5	125,5 106,8 168,8	+15,2 +11,6 +21,1	125,5 106,8 168,8	+15,2 +11,6 +21,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 99,7 113,2	+3,4 +5,6 -6,2	+75,2 +71,3 +96,9	58,1 58,2 57,5	-0,5 -4,3 +27,2	+11,1 +13,9 -2,9	80,0 79,0 85,4	+1,9 +1,8 +2,9	80,0 79,0 85,4	+1,9 +1,8 +2,9
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,0 73,1 92,7	-3,7 -	+12,6 +11,3	66,6 65,7 75,1	-7,4 -3,8 -28,9	+6,7 +10,8 -18,8	70,8 69,4 83,9	-5,5 -1,8 -26,7	70,8 69,4 83,9	-5,5 -1,8 -26,7
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 131,0 122,4	+7,9 +9,5 +2,4	+161,3 +165,2 +146,8	49,4 49,4 49,6	+10,8 -4,8 +171,0	+17,6 +19,3 +12,0	89,3 90,2 86,0	+8,8 +5,1 +24,8	89,3 90,2 86,0	+8,8 +5,1 +24,8
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,8 132,2 221,1	-5,9 -5,3 -7,1	+95,4 +81,3 +128,9	78,7 72,9 96,6	+2,5 +1,4 +5,0	+57,4 +42,4 +107,7	116,3 102,6 158,9	-3,2 -3,0 -3,7	116,3 102,6 158,9	-3,2 -3,0 -3,7
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,7 41,6 60,3	-46,3 -48,1 -39,0	+21,5 +15,2 +49,6	36,8 36,1 40,3	-3,7 -9,1 +31,3	-3,7 +0,8 -19,7	40,8 38,9 50,3	-32,9 -35,2 -22,4	40,8 38,9 50,3	-32,9 -35,2 -22,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,5 132,9 221,8	-5,9 -5,1 -7,1	+95,6 +81,6 +128,9	79,0 73,2 96,9	+2,6 +1,5 +5,0	+57,7 +42,7 +108,4	116,8 103,1 159,4	-3,2 -2,8 -3,7	116,8 103,1 159,4	-3,2 -2,8 -3,7
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 79,2 62,6	-7,8 -9,0 +13,4	+12,9 +10,5 +63,9	69,0 71,7 38,2	-12,2 -9,9 -43,2	-13,0 -11,6 -34,4	73,5 75,5 50,4	-9,9 -9,4 -17,6	73,5 75,5 50,4	-9,9 -9,4 -17,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,1 152,8 240,2	-4,5 -3,3 -6,2	+107,1 +93,7 +132,3	86,0 78,9 103,4	+5,9 +5,3 +6,8	+81,1 +63,4 +126,8	132,1 115,9 171,8	-1,3 -0,5 -2,7	132,1 115,9 171,8	-1,3 -0,5 -2,7
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 107,5 167,6	-11,8 -10,7 -15,4	+76,3 +65,9 +131,2	65,9 64,8 72,5	-5,3 -6,5 +1,3	+21,8 +17,8 +48,0	91,1 86,2 120,1	-9,5 -9,2 -10,9	91,1 86,2 120,1	-9,5 -9,2 -10,9
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 73,2 103,7	-5,5 -6,4 -2,5	+44,2 +41,9 +51,6	54,7 51,6 68,4	-3,9 -0,6 -12,8	+14,2 +9,6 +33,6	66,8 62,4 86,1	-4,8 -4,1 -6,8	66,8 62,4 86,1	-4,8 -4,1 -6,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 119,3 128,6	+15,8 +15,6 +16,4	+54,5 +65,5 +26,6	78,6 72,1 101,6	-3,7 -8,7 +11,5	+27,0 +34,0 +12,0	100,0 95,7 115,1	+7,3 +5,0 +14,2	100,0 95,7 115,1	+7,3 +5,0 +14,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,7 101,3 181,8	+0,8 -7,9 +15,8	+2,0 +2,7 +1,1	122,2 98,6 179,8	+22,2 +15,1 +33,1	+14,4 +31,1 -2,2	123,5 100,0 180,8	+10,4 +2,1 +23,8	123,5 100,0 180,8	+10,4 +2,1 +23,8
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 86,7 88,3	+25,9 +28,4 +16,5	+21,5 +24,9 +9,1	71,6 69,4 80,9	+6,5 +1,8 +29,0	+16,4 +26,0 -8,2	79,3 78,1 84,6	+16,3 +15,0 +22,1	79,3 78,1 84,6	+16,3 +15,0 +22,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 130,7 126,5	+16,9 +17,0 +16,7	+76,8 +89,4 +41,3	73,4 69,0 89,5	-10,9 -14,6 +1,6	+33,9 +37,2 +25,9	101,6 99,9 108,0	+5,1 +3,7 +9,9	101,6 99,9 108,0	+5,1 +3,7 +9,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 91,6 187,9	+11,6 +9,2 +26,9	+10,7 +10,5 +11,1	90,1 82,9 169,1	+0,4 -1,7 +14,2	-6,9 -9,3 +8,7	94,9 87,3 178,5	+6,0 +3,8 +20,5	94,9 87,3 178,5	+6,0 +3,8 +20,5
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERTERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 93,4 201,0	+23,4 +24,7 +17,3	+19,8 +24,0 +2,0	85,4 75,3 197,0	+4,4 +1,5 +19,0	-6,8 -10,0 +9,6	93,9 84,4 199,0	+14,0 +13,1 +18,1	93,9 84,4 199,0	+14,0 +13,1 +18,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENMERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,8 117,2 187,6	+14,3 +10,2 +27,9	+5,7 +4,0 +11,1	122,8 112,7 168,8	+6,0 +5,1 +8,8	+11,2 +10,8 +12,3	126,3 115,0 178,2	+10,1 +7,7 +18,0	126,3 115,0 178,2	+10,1 +7,7 +18,0
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 79,5 172,7	+3,1 +0,9 +40,5	+9,1 +7,7 +27,7	76,0 73,8 135,2	-5,7 -7,3 +24,5	-18,1 -19,0 -2,5	79,5 76,7 154,0	-1,2 -3,2 +33,0	79,5 76,7 154,0	-1,2 -3,2 +33,0

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
117,2	-5,8	113,9	114,2	116,3	+2,1	+1,8	121,3	117,7	115,3	-4,9	-2,0	124,4	116,5	-6,4	17.59
111,8	-6,1	118,5	102,3	102,9	-13,2	+0,6	121,8	111,8	102,6	-15,8	-8,2	121,2	107,2	-11,6	
123,1	-5,5	108,8	127,2	131,2	+20,6	+3,1	120,8	124,2	129,2	+7,0	+4,0	128,0	126,7	-1,0	
113,0	-1,0	104,0	99,6	101,7	-2,2	+2,1	102,1	110,5	100,7	-1,4	-8,9	108,2	105,6	-2,4	17.54
97,4	-0,8	90,5	89,4	87,4	-3,4	-2,2	89,5	98,4	88,4	-1,2	-10,2	94,8	93,4	-1,5	
142,3	-1,2	129,4	118,6	128,6	-0,6	+8,4	125,8	133,1	123,6	-1,7	-7,1	133,3	128,3	-3,8	
109,4	-10,5	121,7	97,5	106,8	-12,2	+9,5	113,3	111,7	102,1	-9,9	-8,6	116,3	106,9	-8,1	17.6
96,3	-9,7	102,4	83,1	92,8	-9,4	+11,7	97,3	96,2	88,0	-9,6	-8,5	99,5	92,1	-7,4	
139,7	-11,7	166,4	130,7	139,0	-16,5	+6,4	150,4	147,7	134,9	-10,3	-8,7	158,2	141,3	-9,0	
98,5	-6,3	62,4	91,2	64,6	+3,5	-29,2	74,9	81,5	77,9	+4,0	-4,4	75,2	79,7	+6,0	17.7
94,4	-7,0	62,6	84,3	63,4	+1,3	-24,8	72,8	78,7	73,9	+1,5	-6,1	73,5	76,3	+3,8	
120,7	-3,0	61,2	128,5	70,8	+15,7	-44,9	86,4	96,8	99,6	+15,3	+2,9	84,0	98,2	+16,9	
77,9	+7,3	82,7	78,2	82,4	-0,4	+5,4	75,5	88,6	80,3	+6,4	-9,4	76,1	84,5	+11,0	17.71
73,1	+5,9	78,3	72,4	77,6	-0,9	+7,2	72,4	82,4	75,0	+3,6	-9,0	73,3	78,7	+7,4	
123,4	+16,2	123,9	132,4	128,6	+3,8	-2,9	104,6	147,1	130,5	+24,8	-11,3	102,1	138,8	+35,9	
119,6	-13,5	41,7	104,5	46,3	+11,0	-55,7	74,3	74,2	75,4	+1,5	+1,6	74,3	74,8	+0,7	17.72
119,6	-14,6	44,1	98,3	46,6	+5,7	-52,6	73,2	74,2	72,5	-1,0	-2,3	73,8	73,4	-0,5	
119,5	-9,8	33,2	126,6	45,0	+35,5	-64,5	78,2	74,3	85,8	+9,7	+15,5	75,9	80,0	+5,4	
163,5	-7,4	60,6	125,8	60,0	-1,0	-52,3	96,4	93,4	92,9	-5,6	-0,5	99,1	93,2	-6,0	18
139,6	-13,5	61,7	111,6	61,0	-1,1	-65,3	93,7	88,0	86,3	-7,9	-1,9	94,7	87,2	-7,9	
238,0	+6,2	57,2	169,7	57,1	-0,2	-66,4	113,1	110,2	113,4	+0,3	+2,9	112,8	111,8	-0,9	
83,3	-38,8	43,4	99,5	41,5	-4,4	-58,3	74,2	61,6	70,5	-5,0	+14,4	85,8	66,0	-23,1	18.1
80,2	-36,2	43,4	93,7	41,0	-5,5	-56,2	72,2	59,7	67,4	-6,6	+12,9	83,0	63,5	-23,5	
98,9	-47,5	43,5	128,7	44,1	+1,4	-65,7	84,6	71,1	86,4	+2,1	+21,5	100,0	78,8	-21,2	
164,1	-7,2	60,7	125,9	60,2	-0,8	-52,2	98,6	93,6	93,1	-5,6	-0,5	99,2	93,3	-5,9	18.2
140,1	-13,3	61,8	111,8	61,1	-1,1	-45,3	93,8	88,2	86,5	-7,8	-1,9	94,8	87,3	-7,9	
238,7	+6,4	57,3	169,9	57,2	-0,2	-66,3	113,3	110,4	113,5	+0,5	+2,8	112,9	112,0	-0,8	
84,5	-4,0	93,9	79,8	85,4	-9,1	+7,0	88,1	84,8	82,6	-6,2	-2,6	86,1	83,7	-2,8	18.21
87,0	-3,5	95,7	79,4	86,0	-10,1	+8,3	89,5	86,1	82,7	-7,6	-3,9	87,3	84,4	-3,9	
55,2	-12,8	72,4	84,3	78,6	+8,6	-6,8	72,3	70,2	81,5	+12,7	+16,1	72,4	75,8	+4,7	
186,4	-6,7	54,1	133,9	55,7	+3,0	-58,4	99,6	96,1	94,8	-4,8	-1,4	101,2	95,5	-5,6	18.22
158,0	-13,4	54,4	118,3	56,6	+4,0	-52,2	93,9	89,8	87,5	-6,8	-2,6	96,0	88,7	-7,6	
256,2	+5,6	53,2	172,4	53,4	+0,4	-69,0	113,5	111,6	112,9	-0,5	+1,2	114,1	112,3	-1,6	
131,7	-8,7	72,3	119,9	68,8	-4,8	-42,6	101,7	93,6	94,3	-7,3	+0,7	100,5	93,9	-6,6	18.23
120,4	-13,4	72,2	109,2	68,2	-5,5	-37,5	98,4	90,2	88,7	-9,9	-1,7	97,9	89,5	-8,6	
198,0	+13,0	72,8	182,9	72,3	-0,7	-60,5	121,7	113,2	127,6	+4,8	+12,7	116,0	120,4	+3,8	
83,5	-11,5	72,9	88,1	64,6	-11,4	-26,7	83,1	72,7	76,4	-8,1	+5,1	81,0	74,5	-8,0	18.24
78,2	-16,5	71,4	81,5	62,5	-12,5	-23,3	80,0	68,1	72,0	-10,0	+5,7	77,8	70,0	-10,0	
106,4	+9,6	79,3	117,1	73,3	-7,6	-37,4	97,0	92,8	95,2	-1,9	+2,6	95,1	94,0	-1,2	
104,8	-10,7	85,6	111,6	84,5	-1,3	-24,3	101,6	98,7	98,0	-3,5	-0,7	102,1	98,4	-3,6	00
103,2	-14,6	79,1	108,8	76,0	-3,9	-30,1	98,4	93,5	92,4	-6,1	-1,2	98,6	92,9	-5,8	
110,5	+5,6	108,5	121,3	114,8	+5,8	-5,4	112,8	117,2	118,1	+4,7	+0,8	114,2	117,6	+3,0	
123,7	-21,9	97,9	92,7	111,0	+13,4	+19,7	101,4	114,6	101,9	+0,5	-11,1	110,0	108,2	-1,6	19.1
110,0	-30,9	88,3	78,0	87,7	-0,7	+12,4	92,6	97,5	82,8	-10,6	-15,1	100,6	90,2	-10,9	
157,0	+0,5	121,5	128,5	168,0	+38,3	+30,7	122,9	156,4	148,3	+20,7	-5,2	133,0	152,4	+14,6	
69,1	-15,2	80,8	80,7	76,8	-5,0	-4,8	80,0	78,6	78,8	-1,5	+0,3	78,7	78,7	-	19.2
67,5	-18,7	81,0	80,2	71,7	-11,5	-10,6	80,5	76,4	76,0	-5,6	-0,5	79,3	76,2	-3,9	
75,8	+0,9	79,9	82,4	98,3	+23,0	+19,3	77,9	87,4	90,4	+16,0	+3,4	75,9	88,9	+17,1	
111,0	-7,5	84,8	122,6	82,3	-2,9	-32,9	107,2	101,4	102,4	-4,5	+1,0	106,8	101,9	-4,6	19.3
111,7	-11,0	77,2	120,9	75,4	-2,3	-37,6	104,0	97,4	98,1	-5,7	+0,7	103,5	97,8	-5,5	
108,4	+8,1	112,3	128,7	107,1	-4,6	-16,8	118,6	115,6	117,9	-0,6	+2,0	118,9	116,7	-1,9	
89,3	-5,0	97,9	106,4	107,7	+10,0	+1,2	98,9	100,1	107,1	+8,3	+7,0	99,6	103,6	+4,0	00
83,9	-6,8	94,7	101,1	101,7	+7,4	+0,6	95,7	94,7	101,4	+6,0	+7,1	96,1	98,0	+2,0	
148,1	+8,0	133,1	164,1	173,2	+30,1	+5,5	134,0	159,1	168,7	+25,9	+6,0	137,9	163,9	+18,9	
82,9	-5,7	94,3	110,6	105,0	+11,3	-5,1	99,7	98,5	107,8	+8,1	+9,4	98,8	103,2	+4,5	20.1
74,9	-10,1	90,0	105,0	97,3	+8,1	-7,3	96,1	91,2	101,2	+5,3	+11,0	94,8	96,2	+1,5	
171,4	+23,0	142,4	172,3	190,2	+33,6	+10,4	139,8	179,0	181,2	+29,6	+1,2	142,9	180,1	+26,0	
113,6	-6,7	109,1	117,9	125,3	+14,8	+6,3	109,0	116,5	121,6	+11,6	+4,4	115,0	119,0	+3,5	20.2
106,4	-7,5	102,8	108,6	115,6	+12,5	+6,4	101,9	107,4	112,1	+10,0	+4,4	108,0	109,8	+1,7	
146,7	-3,8	137,9	160,7	169,5	+22,9	+5,5	141,7	158,1	165,1	+16,5	+4,4	147,2	161,6	+9,8	
80,4	-3,4	94,2	98,1	100,2	+6,4	+2,1	93,4	92,6	99,2	+6,2	+7,1	92,2	95,9	+4,0	20.3
78,8	-4,7	93,6	95,6	98,0	+4,7	+2,5	92,8	90,9	96,8	+4,3	+6,5	91,6	93,9	+2,5	
122,9	+28,4	109,7	162,4	161,4	+47,1	-0,6	107,8	137,0	161,9	+50,2	+18,2	108,5	149,5	+37,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	113,6	+11,9	+5,4	107,8	+8,8	-4,9	110,7	+10,4	110,7	+10,4
		INLAND	105,0	+7,7	+3,2	101,7	+5,3	-7,3	103,4	+6,5	103,4	+6,5
		AUSLAND	144,0	+24,7	+11,4	129,3	+19,8	+2,4	136,7	+22,4	136,7	+22,4
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	118,1	+12,3	+5,2	112,3	+9,9	+2,7	115,2	+11,1	115,2	+11,1
		INLAND	108,4	+8,6	+3,0	105,2	+6,7	+0,7	106,8	+7,7	106,8	+7,7
		AUSLAND	139,8	+19,2	+9,0	128,3	+16,4	+6,4	134,1	+17,8	134,1	+17,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,7	+16,1	+5,2	135,6	+17,6	+5,5	139,2	+16,9	139,2	+16,9
		INLAND	127,7	+12,4	-	127,7	+18,7	+4,0	127,7	+15,5	127,7	+15,5
		AUSLAND	160,7	+19,7	+10,8	145,0	+16,4	+7,2	152,9	+18,2	152,9	+18,2
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	184,2	+52,2	+17,9	156,3	+31,8	+41,8	170,3	+42,2	170,3	+42,2
		INLAND	127,3	+27,3	+8,3	117,5	+30,6	+18,2	122,4	+28,8	122,4	+28,8
		AUSLAND	245,7	+70,9	+24,0	198,2	+32,6	+62,7	222,0	+51,3	222,0	+51,3
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,0	+15,4	+5,0	135,2	+17,3	+5,0	138,6	+16,3	138,6	+16,3
		INLAND	127,7	+12,2	-0,2	127,9	+18,5	+3,8	127,8	+15,2	127,8	+15,2
		AUSLAND	159,1	+18,7	+10,5	144,0	+16,0	+6,2	151,6	+17,4	151,6	+17,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,4	+8,3	+5,0	93,7	+2,3	-0,5	96,1	+5,3	96,1	+5,3
		INLAND	97,9	+6,1	+5,3	93,0	-0,7	-1,6	95,5	+2,7	95,5	+2,7
		AUSLAND	100,3	+17,9	+3,7	96,7	+16,6	+4,4	98,5	+17,3	98,5	+17,3
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	106,8	+7,4	+4,6	102,1	+4,0	+2,5	104,5	+5,8	104,5	+5,8
		INLAND	102,2	+6,3	+4,4	97,9	+2,8	+3,5	100,1	+4,6	100,1	+4,6
		AUSLAND	134,0	+13,2	+5,3	127,2	+9,9	-1,5	130,6	+11,5	130,6	+11,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	79,2	+14,3	+5,0	75,4	+5,2	-7,0	77,3	+9,6	77,3	+9,6
		INLAND	89,4	+10,8	+6,8	83,7	-1,2	-11,6	86,6	+4,7	86,6	+4,7
		AUSLAND	51,6	+34,7	-2,3	52,8	+45,9	+20,0	52,2	+39,9	52,2	+39,9
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,6	+6,8	+9,0	108,8	-8,8	-10,0	113,7	-1,3	113,7	-1,3
		INLAND	119,4	+2,8	+7,9	110,7	-12,5	-12,1	115,1	-5,1	115,1	-5,1
		AUSLAND	115,0	+28,3	+14,4	100,5	+14,2	+1,5	107,8	+21,4	107,8	+21,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	102,5	+15,2	+15,2	89,0	+6,5	+32,2	95,8	+11,0	95,8	+11,0
		INLAND	96,6	+7,6	+10,8	87,2	+2,6	+39,3	91,9	+5,1	91,9	+5,1
		AUSLAND	117,4	+34,8	+25,4	93,6	+16,9	+18,8	105,5	+26,2	105,5	+26,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	88,8	+2,3	+1,3	87,7	-0,5	+0,1	88,3	+0,9	88,3	+0,9
		INLAND	82,3	+0,7	+3,8	79,3	-4,8	-1,6	80,8	-2,1	80,8	-2,1
		AUSLAND	113,9	+6,9	-5,5	120,5	+12,9	+5,1	117,2	+9,9	117,2	+9,9
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,7	+11,4	+5,9	100,8	+6,9	-15,5	103,8	+9,1	103,8	+9,1
		INLAND	101,1	+6,5	+3,6	97,6	+3,6	-15,6	99,4	+5,1	99,4	+5,1
		AUSLAND	167,2	+58,2	+23,8	135,1	+41,6	-14,7	151,2	+50,3	151,2	+50,3
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	104,5	+10,2	+5,0	99,5	+6,0	-14,8	102,0	+8,1	102,0	+8,1
		INLAND	99,6	+6,2	+2,6	97,1	+3,6	-15,2	98,4	+4,9	98,4	+4,9
		AUSLAND	169,0	+56,8	+29,2	130,8	+35,3	-11,6	149,9	+46,5	149,9	+46,5
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	89,7	+15,9	+0,6	89,2	+8,1	-3,3	89,5	+11,9	89,5	+11,9
		INLAND	89,7	+15,9	+0,6	89,2	+8,0	-3,1	89,5	+11,9	89,5	+11,9
		AUSLAND	109,3	+21,3	+7,7	101,5	+57,6	-65,1	105,4	+36,4	105,4	+36,4
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	106,6	+10,3	+5,4	100,2	+6,5	-15,4	102,9	+8,4	102,9	+8,4
		INLAND	100,1	+5,8	+2,6	97,6	+3,7	-15,9	98,9	+4,8	98,9	+4,8
		AUSLAND	168,3	+57,0	+30,5	129,0	+35,5	-11,9	148,7	+46,9	148,7	+46,9
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	137,2	+8,6	+3,2	133,0	+9,6	-15,2	135,1	+9,1	135,1	+9,1
		INLAND	128,6	+3,8	+2,7	125,2	+6,7	-16,1	126,9	+5,2	126,9	+5,2
		AUSLAND	305,4	+76,1	+6,4	287,0	+44,1	-7,2	296,2	+59,0	296,2	+59,0
22.24	SATZNERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	87,6	+2,9	+6,4	82,3	-2,7	-20,3	85,0	+0,1	85,0	+0,1
		INLAND	86,6	+2,0	+5,4	82,2	-3,2	-20,8	84,4	-0,6	84,4	-0,6
		AUSLAND	111,1	+24,4	+30,7	85,0	+11,3	-6,7	98,1	+18,3	98,1	+18,3
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	124,9	-0,5	+5,8	118,1	-12,6	-13,8	121,5	-6,8	121,5	-6,8
		INLAND	126,1	-0,7	+6,1	118,9	-12,8	-14,1	122,5	-7,0	122,5	-7,0
		AUSLAND	63,6	+41,3	-15,0	74,8	+6,1	+15,3	69,2	+19,7	69,2	+19,7
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	162,6	+34,9	+20,2	135,3	+27,8	-25,5	149,0	+31,6	149,0	+31,6
		INLAND	164,8	+18,4	+35,4	121,7	+2,8	-26,9	143,3	+11,3	143,3	+11,3
		AUSLAND	159,8	+64,9	+4,8	152,5	+68,9	-24,0	156,2	+66,9	156,2	+66,9
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	119,3	+23,2	+13,6	105,0	+22,8	-18,8	112,2	+23,0	112,2	+23,0
		INLAND	104,7	+3,5	+27,5	82,1	-7,3	-15,6	93,4	-1,6	93,4	-1,6
		AUSLAND	136,6	+47,7	+3,8	130,6	+59,1	-20,9	133,1	+53,0	133,1	+53,0
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	449,9	+125,5	+42,9	314,8	+151,4	-14,2	382,4	+135,5	382,4	+135,5
		INLAND	460,8	+103,5	+60,9	286,4	+101,3	-6,3	373,6	+102,6	373,6	+102,6
		AUSLAND	411,5	+293,0	-0,8	414,9	+538,3	-28,6	413,2	+388,7	413,2	+388,7

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
101,5	-0,9	107,4	110,7	116,6	+8,6	+5,3	105,2	106,5	113,7	+8,1	+6,8	105,2	110,1	+4,7	DE
97,5	-1,3	107,0	105,2	112,1	+4,8	+6,6	104,1	102,1	108,7	+4,4	+6,5	102,8	105,4	+2,5	
115,5	+0,3	108,9	130,3	132,8	+21,9	+1,9	109,2	122,0	131,6	+20,5	+7,9	113,8	126,8	+11,4	
105,2	-2,3	103,7	113,9	115,1	+11,0	+1,1	104,1	109,6	114,5	+10,0	+4,5	106,7	112,0	+5,0	21
99,8	-3,3	102,2	107,5	109,6	+7,2	+2,0	102,1	103,6	108,5	+6,3	+4,7	103,2	106,1	+2,8	
117,3	-0,3	107,2	128,3	127,5	+18,9	-0,6	108,4	122,9	127,9	+18,0	+4,1	114,7	125,4	+9,3	
122,9	-1,4	117,7	133,7	134,8	+14,5	+0,8	117,7	127,7	134,2	+14,0	+5,1	122,0	131,0	+7,4	21.1
113,6	-4,7	117,1	124,1	127,7	+9,1	+2,9	116,6	116,6	125,9	+8,0	+8,0	117,6	121,2	+3,1	
134,2	+2,3	118,4	145,1	143,4	+21,1	-1,2	119,0	141,1	144,3	+21,3	+2,3	127,4	142,7	+12,0	
121,0	+9,1	112,4	118,7	116,4	+3,6	-1,9	110,9	141,5	117,6	+6,0	-16,9	112,4	129,5	+15,2	21.11
100,0	+42,0	74,0	108,4	94,5	+27,7	-12,8	72,2	114,8	101,4	+40,4	-11,7	73,1	108,1	+47,9	
143,8	-7,0	153,9	129,9	140,0	-9,0	+7,8	152,7	170,5	134,9	-11,7	-20,9	154,9	152,7	-1,4	
123,0	-1,5	117,8	133,9	135,2	+14,8	+1,0	117,8	127,5	134,6	+14,3	+5,6	122,2	131,0	+7,2	21.12
113,8	-5,2	117,8	124,4	128,2	+8,8	+3,1	117,3	116,6	126,3	+7,7	+8,3	118,3	121,5	+2,7	
134,0	+2,4	117,7	145,4	143,5	+21,9	-1,3	118,4	140,5	144,5	+22,0	+2,8	126,9	142,5	+12,3	
90,9	-3,3	92,5	98,1	99,3	+7,4	+1,2	93,2	95,0	98,7	+5,9	+3,9	94,4	96,8	+2,5	21.2
92,3	-2,3	94,1	98,5	99,7	+6,0	+1,2	94,3	95,5	99,1	+5,1	+2,7	95,4	97,8	+2,5	
85,1	-7,5	86,1	96,6	97,4	+13,1	+0,8	88,2	88,5	97,0	+10,0	+9,6	90,5	92,7	+2,4	
99,4	-2,2	97,5	107,7	107,4	+10,2	-0,3	98,7	103,2	107,5	+8,9	+4,2	101,2	105,4	+4,2	21.21
96,1	-2,5	94,9	102,8	102,7	+8,2	-0,1	95,7	100,3	102,7	+7,3	+2,4	98,0	101,5	+3,6	
118,4	-1,0	113,0	136,4	135,0	+19,5	-1,0	116,6	120,7	135,7	+16,4	+12,4	120,4	128,2	+6,5	
69,3	-0,9	72,6	77,0	80,7	+11,2	+4,8	72,3	74,9	78,9	+9,1	+5,3	72,5	76,9	+6,1	21.22
80,7	-3,1	86,4	88,7	93,1	+7,8	+5,0	85,6	87,4	90,9	+6,2	+4,0	86,2	89,2	+3,5	
38,3	+13,6	34,9	45,2	46,9	+34,4	+3,8	35,9	40,7	46,1	+28,4	+13,3	35,0	43,4	+24,0	
111,1	+10,8	119,6	121,2	124,6	+4,2	+2,8	117,8	115,5	122,9	+4,3	+6,4	110,2	119,2	+8,2	21.23
116,1	+12,3	120,6	127,0	129,4	+7,3	+1,9	120,7	120,3	128,2	+6,2	+6,6	113,1	124,2	+9,8	
89,6	+3,1	115,6	96,2	104,2	+9,9	+8,3	105,0	94,7	100,2	-4,6	+5,8	97,5	97,5	-	
89,0	-28,1	78,2	87,1	86,7	+10,9	-0,5	89,5	86,2	86,9	-1,8	+0,8	101,5	86,6	-14,7	21.24
89,8	-12,7	79,7	77,5	83,9	+5,3	+8,3	81,2	84,0	80,7	-0,6	-3,9	88,6	82,3	-7,1	
87,1	-50,3	74,6	111,1	93,6	+25,5	-15,8	106,6	91,8	102,4	-3,9	+11,5	133,6	97,1	-27,3	
86,8	-11,8	96,0	89,7	90,4	-5,8	+0,8	95,5	90,6	90,1	-5,7	-0,6	97,4	90,3	-7,3	21.25
81,7	-9,0	89,1	84,3	83,5	-6,3	-0,9	88,9	84,6	83,9	-5,6	-0,8	90,4	84,2	-6,9	
106,5	-19,4	122,9	111,1	117,3	-4,6	+5,6	121,4	113,7	114,2	-5,9	+0,4	124,6	113,9	-8,6	
95,8	+1,6	113,0	105,9	119,0	+5,3	+12,4	106,9	101,9	112,5	+5,2	+10,4	102,9	107,2	+4,2	22
94,9	+1,3	112,5	102,6	115,0	+2,2	+12,1	106,3	100,5	108,8	+2,4	+8,3	102,4	104,6	+2,1	
106,7	+4,8	118,5	141,0	162,5	+37,1	+15,2	113,8	117,0	151,7	+33,3	+29,7	108,7	134,4	+23,6	
94,8	+1,4	111,0	104,6	115,9	+4,4	+10,8	105,6	101,5	110,2	+4,4	+8,6	102,0	105,8	+3,7	22.2
93,8	+1,3	110,6	101,8	113,4	+2,5	+11,4	104,9	100,0	107,6	+2,6	+7,6	101,2	103,8	+2,6	
107,8	+2,9	116,5	140,8	149,9	+28,7	+6,5	115,0	120,8	145,3	+26,3	+20,3	112,4	133,1	+18,4	
77,4	-9,6	94,6	91,1	94,7	+0,1	+4,0	92,5	86,6	92,9	+0,4	+7,3	91,4	89,8	-1,8	22.21
77,4	-9,6	94,6	91,1	94,6	-	+3,8	92,6	86,6	92,9	+0,3	+7,3	91,4	89,7	-1,9	
90,1	+27,8	69,4	116,2	301,2	+334,0	+159,2	60,6	102,9	208,7	+244,4	+102,8	55,3	155,8	+181,7	
95,7	+2,8	112,0	104,5	117,1	+4,6	+12,1	106,0	101,9	110,8	+4,5	+8,7	102,1	106,4	+4,2	22.22
94,6	+2,8	111,9	101,3	114,3	+2,1	+12,8	105,3	100,3	107,8	+2,4	+7,5	101,3	104,1	+2,8	
107,2	+1,7	114,0	141,0	148,0	+29,8	+5,0	113,8	119,9	144,5	+27,0	+20,5	111,9	132,2	+18,1	
126,3	+3,4	142,8	147,6	162,9	+14,1	+10,4	138,0	135,2	155,2	+12,5	+14,8	131,6	145,2	+10,3	22.23
123,9	+1,2	137,8	144,2	155,6	+12,9	+7,9	134,6	130,9	149,9	+11,4	+14,5	129,3	140,4	+8,6	
173,4	+45,7	241,5	215,4	306,0	+26,7	+42,1	204,1	219,4	260,7	+27,7	+18,8	177,3	240,1	+35,4	
85,1	-5,0	97,1	93,9	101,0	+4,0	+7,6	95,6	90,4	97,5	+2,0	+7,9	93,6	93,9	+0,3	22.24
84,9	-5,6	97,1	94,0	101,2	+4,2	+7,7	95,9	90,5	97,6	+1,8	+7,8	93,8	94,1	+0,3	
89,3	+7,9	95,3	90,3	95,0	-0,3	+5,2	88,9	87,3	92,7	+4,3	+6,2	86,7	90,0	+3,8	
125,5	+5,8	146,6	145,9	135,8	-7,4	-6,9	141,7	142,0	140,9	-0,6	-0,8	134,6	141,4	+5,1	22.25
127,0	+6,5	144,6	147,1	134,4	-7,1	-8,6	141,5	143,1	140,8	-0,5	-1,6	134,9	141,9	+5,2	
45,0	-46,1	248,0	85,2	207,7	-16,2	+143,8	155,8	86,4	146,5	-6,0	+69,6	116,6	116,4	-1,9	
120,5	+3,7	163,3	137,8	197,7	+21,1	+43,5	140,8	112,9	167,8	+19,2	+48,6	126,7	140,3	+10,7	22.3
139,2	-1,5	132,2	134,9	184,8	-3,9	+37,0	166,2	122,1	159,9	-3,8	+31,0	153,0	141,0	-7,8	
96,9	+14,4	126,9	141,5	213,9	+68,6	+51,2	106,8	101,2	177,7	+63,3	+75,6	93,6	139,5	+49,0	
96,8	+9,4	127,5	110,9	143,9	+12,9	+29,8	111,4	91,0	127,4	+14,4	+40,0	98,2	109,2	+10,1	22.31
101,2	+3,9	140,8	102,1	115,9	-17,7	+13,5	122,6	92,3	109,0	-11,1	+18,1	111,0	100,6	-9,4	
91,8	+16,8	112,5	120,8	175,2	+55,7	+45,0	98,9	89,4	148,0	+49,6	+65,5	86,0	118,7	+38,0	
199,5	+5,0	271,9	217,4	437,5	+60,9	+101,2	210,1	172,2	327,5	+55,9	+90,2	187,9	249,8	+32,9	22.32
226,4	-1,3	305,8	202,1	366,1	+19,7	+81,1	241,6	185,7	284,1	+17,6	+53,0	220,5	234,9	+6,5	
104,7	+104,9	152,5	270,9	688,9	+351,7	+154,3	99,2	124,9	479,9	+363,8	+284,2	73,3	302,4	+312,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 2000 UND FEB. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	2000 FEB.	2000 JAN.	
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	362,0	+30,0	+25,3	288,8	+6,3	-44,7	325,4	+18,3	325,4	+18,3	
		INLAND	357,4	+7,7	+32,2	270,4	-9,8	-48,9	313,9	-0,6	313,9	-0,6	
		AUSLAND	372,2	+131,5	+12,9	329,7	+57,3	-35,0	351,0	+89,5	351,0	+89,5	
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,7	+14,9	+6,5	109,6	+8,7	+3,2	113,2	+11,9	113,2	+11,9	
		INLAND	106,3	+11,7	+6,9	99,4	+5,6	+1,4	102,9	+8,7	102,9	+8,7	
		AUSLAND	129,2	+18,2	+6,1	121,8	+11,8	+4,9	125,5	+15,0	125,5	+15,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,8	+20,4	+5,6	122,0	+15,7	+3,5	125,4	+18,1	125,4	+18,1	
		INLAND	126,9	+19,7	+6,2	119,5	+15,1	+2,8	123,2	+17,4	123,2	+17,4	
		AUSLAND	130,5	+20,9	+5,1	124,2	+16,3	+3,9	127,4	+18,6	127,4	+18,6	
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	110,2	+7,3	-1,4	111,8	+8,2	+6,9	111,0	+7,8	111,0	+7,8	
		INLAND	109,9	+7,3	-1,3	111,4	+7,5	+6,6	110,7	+7,5	110,7	+7,5	
		AUSLAND	119,7	+5,1	-3,0	123,4	+32,5	+13,2	121,6	+17,5	121,6	+17,5	
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	102,2	+15,3	+3,2	99,0	+17,6	+8,1	100,6	+16,4	100,6	+16,4	
		INLAND	99,7	+23,5	-2,2	101,9	+40,4	+19,5	100,8	+31,4	100,8	+31,4	
		AUSLAND	103,5	+12,0	+6,0	97,6	+8,6	+3,1	100,6	+10,3	100,6	+10,3	
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	119,7	+18,2	+7,6	111,2	+11,9	-0,4	115,5	+15,0	115,5	+15,0	
		INLAND	114,6	+12,0	+7,1	107,0	+7,2	-3,5	110,8	+9,6	110,8	+9,6	
		AUSLAND	124,9	+24,4	+8,1	115,5	+16,7	+2,7	120,2	+20,6	120,2	+20,6	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	134,0	+18,2	-0,7	135,0	+16,6	+5,4	134,5	+17,4	134,5	+17,4	
		INLAND	132,3	+15,3	+1,2	130,7	+11,7	-1,6	131,5	+13,5	131,5	+13,5	
		AUSLAND	135,4	+20,6	-2,3	138,6	+20,6	+11,7	137,0	+20,6	137,0	+20,6	
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	105,4	+2,0	-0,4	105,8	+5,5	+7,1	105,6	+3,7	105,6	+3,7	
		INLAND	103,3	+31,4	+2,2	101,1	+23,0	+2,4	102,2	+27,1	102,2	+27,1	
		AUSLAND	107,7	-17,5	-2,9	110,9	-7,8	+12,2	109,3	-12,8	109,3	-12,8	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	137,7	+27,5	+13,0	121,9	+17,2	+1,5	129,8	+22,5	129,8	+22,5	
		INLAND	135,0	+25,7	+12,8	119,7	+17,9	+7,0	127,4	+21,9	127,4	+21,9	
		AUSLAND	140,1	+28,9	+13,0	124,0	+16,5	-3,0	132,1	+22,8	132,1	+22,8	
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	113,4	+8,3	+14,4	99,1	+16,9	-6,3	106,3	+12,1	106,3	+12,1	
		INLAND	131,3	+20,5	+26,3	104,0	+11,9	+1,2	117,7	+16,5	117,7	+16,5	
		AUSLAND	102,5	+0,4	+6,5	96,2	+20,4	-10,6	99,4	+9,2	99,4	+9,2	
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAEMPFUNG- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	182,9	+3,7	+52,8	119,7	-20,3	+43,4	151,3	-7,3	151,3	-7,3	
		INLAND	236,6	+20,9	+129,3	103,2	+27,1	+222,5	169,9	+22,7	169,9	+22,7	
		AUSLAND	152,5	-7,7	+18,2	129,0	-31,8	+14,5	140,8	-20,6	140,8	-20,6	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	108,8	+20,6	+7,2	101,5	+14,8	+5,8	105,2	+17,8	105,2	+17,8	
		INLAND	95,2	+17,5	+7,7	88,4	+11,5	+6,0	91,8	+14,5	91,8	+14,5	
		AUSLAND	149,9	+26,8	+5,9	141,6	+21,9	+5,8	145,8	+24,4	145,8	+24,4	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,6	+6,3	+3,3	103,2	+2,7	+2,9	104,9	+4,5	104,9	+4,5	
		INLAND	87,3	-4,7	+0,5	86,9	-6,7	-2,7	87,1	-5,7	87,1	-5,7	
		AUSLAND	139,2	+21,0	+6,4	130,8	+15,9	+10,0	135,0	+18,4	135,0	+18,4	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	136,3	+37,1	+20,2	113,4	+10,0	-3,4	124,9	+23,3	124,9	+23,3	
		INLAND	110,6	+1,9	+35,4	81,7	-4,4	-40,6	96,2	-0,8	96,2	-0,8	
		AUSLAND	143,2	+47,6	+17,5	121,9	+13,1	+8,8	132,6	+29,5	132,6	+29,5	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,8	+3,4	+1,5	102,3	+2,1	+3,6	103,1	+2,8	103,1	+2,8	
		INLAND	86,6	-4,9	-0,5	87,0	-6,8	-0,9	86,8	-5,9	86,8	-5,9	
		AUSLAND	138,3	+16,1	+4,1	132,8	+16,4	+10,3	135,6	+16,3	135,6	+16,3	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	85,9	+5,0	+2,9	83,5	-4,8	-5,9	84,7	-0,1	84,7	-0,1	
		INLAND	78,5	+3,6	+2,2	76,8	-6,6	-8,6	77,7	-1,6	77,7	-1,6	
		AUSLAND	105,8	+7,6	+4,1	101,6	-1,0	+0,3	103,7	+3,2	103,7	+3,2	
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	95,9	+11,0	+3,9	92,3	-1,8	-5,3	94,1	+4,3	94,1	+4,3	
		INLAND	91,9	+10,7	+4,0	88,4	-1,4	-6,8	90,2	+4,4	90,2	+4,4	
		AUSLAND	104,8	+11,6	+3,9	100,9	-2,9	-2,3	102,9	+4,0	102,9	+4,0	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	75,8	-1,9	+1,3	74,8	-8,0	-6,4	75,3	-5,0	75,3	-5,0	
		INLAND	66,4	-4,0	-	66,4	-12,1	-10,6	66,4	-8,3	66,4	-8,3	
		AUSLAND	107,1	+2,9	+4,6	102,4	+1,6	+3,7	104,8	+2,2	104,8	+2,2	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,4	+15,4	+6,5	102,7	+7,5	+0,4	106,1	+11,4	106,1	+11,4	
		INLAND	102,0	+15,1	+6,9	95,4	+2,4	-0,9	98,7	+8,6	98,7	+8,6	
		AUSLAND	116,2	+15,6	+6,2	109,4	+12,1	+1,4	112,8	+13,8	112,8	+13,8	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	81,2	+42,7	+42,0	57,2	-54,0	-18,7	69,2	-23,7	69,2	-23,7	
		INLAND	71,0	+68,2	+72,7	41,1	-59,6	-34,6	56,1	-22,1	56,1	-22,1	
		AUSLAND	112,3	+10,7	+5,9	106,0	-45,1	+13,6	109,2	-25,9	109,2	-25,9	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	101,4	+7,6	+8,6	93,4	-3,1	-	97,4	+2,2	97,4	+2,2	
		INLAND	93,9	+4,7	+5,0	89,4	-2,0	+5,4	91,7	+1,3	91,7	+1,3	
		AUSLAND	115,6	+12,3	+14,5	101,0	-5,1	-8,1	108,3	+3,4	108,3	+3,4	

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
278,5	-10,7	409,0	323,1	518,3	+26,7	+60,4	354,1	267,1	420,7	+18,8	+57,5	329,1	343,9	+4,5	22.39
331,7	-10,9	454,8	306,5	516,7	+13,6	+68,6	403,6	276,0	411,6	+2,0	+49,1	385,9	343,8	-10,9	
160,8	-10,0	307,5	359,5	522,0	+69,8	+45,2	244,4	247,6	440,8	+80,4	+78,0	203,2	344,2	+69,4	
101,6	-4,3	97,9	106,8	110,9	+13,3	+3,8	99,8	107,1	108,9	+9,1	+1,7	104,5	108,0	+3,3	06
95,2	-3,4	94,9	100,8	104,3	+9,9	+3,5	96,6	100,0	102,5	+6,1	+2,5	99,4	101,3	+1,9	
109,3	-5,4	101,7	114,1	118,9	+16,9	+4,2	103,7	115,6	116,5	+12,3	+0,8	110,8	116,1	+4,8	
107,0	-5,7	101,1	113,4	121,1	+19,8	+6,8	102,6	112,8	117,3	+14,3	+4,0	108,6	115,0	+5,9	24.1
106,0	-2,4	102,0	112,8	120,6	+18,2	+6,9	104,3	110,7	116,7	+11,9	+5,4	108,2	113,7	+5,1	
107,9	-8,5	100,3	113,9	121,7	+21,3	+6,8	101,1	114,8	117,8	+16,5	+2,6	109,1	116,3	+6,6	
102,7	-0,2	113,3	110,5	111,5	-1,6	+0,9	113,9	105,5	111,0	-2,5	+5,2	110,2	108,3	-1,7	24.11
102,4	-1,0	113,5	109,8	111,2	-2,0	+1,3	114,0	104,9	110,5	-3,1	+5,3	110,3	107,7	-2,4	
113,9	+32,0	106,6	132,1	122,0	+14,4	-7,6	112,8	127,0	127,1	+12,7	+0,1	105,7	127,0	+20,2	
88,6	-17,3	83,6	90,5	96,7	+15,7	+6,9	88,2	95,5	93,6	+6,1	-2,0	97,9	94,6	-3,4	24.12
80,7	-18,2	76,2	86,5	90,2	+18,4	+4,3	80,8	83,9	88,3	+9,3	+5,2	88,4	86,1	-2,6	
92,4	-16,9	87,2	92,5	99,9	+14,6	+8,0	91,8	101,1	96,2	+4,8	-4,8	102,5	98,6	-3,8	
101,3	-4,0	100,1	103,6	111,7	+11,6	+7,8	100,7	105,3	107,6	+6,9	+2,2	102,3	106,4	+4,0	24.13
102,3	+3,9	102,5	99,3	110,5	+7,8	+11,3	103,7	104,1	104,9	+1,2	+0,8	102,4	104,5	+2,1	
100,4	-10,9	97,6	108,0	112,8	+15,6	+4,4	97,7	106,5	110,4	+13,0	+3,7	102,2	108,5	+6,2	
113,4	-4,8	105,5	117,8	128,4	+21,7	+9,0	106,2	118,3	123,1	+15,9	+4,1	113,1	120,7	+6,7	24.14
114,7	-3,5	113,1	122,7	131,6	+16,4	+7,3	114,3	120,3	127,1	+11,2	+5,7	118,9	123,7	+4,0	
112,3	-5,9	99,1	113,6	125,7	+26,8	+10,7	99,3	116,7	119,7	+20,5	+2,6	108,2	118,2	+9,2	
103,3	-7,4	112,3	90,9	93,7	-16,6	+3,1	98,8	104,1	92,3	-7,5	-11,3	103,3	98,2	-4,9	24.15
78,6	-6,1	99,1	90,8	93,3	-5,9	+2,8	89,5	92,6	92,0	+2,8	-0,6	88,1	92,3	+4,8	
130,5	-8,4	126,9	90,9	94,2	-25,8	+3,6	111,1	116,8	92,6	-16,7	-20,7	120,1	104,7	-12,8	
108,0	-5,3	100,2	120,9	127,2	+26,9	+5,2	103,7	115,9	124,1	+19,7	+7,1	110,2	120,0	+8,9	24.16
107,4	-0,6	95,6	115,5	123,0	+28,7	+6,5	100,5	111,6	119,3	+18,7	+6,9	106,0	115,4	+8,9	
108,7	-9,3	104,5	125,9	131,1	+25,5	+4,1	106,6	120,1	128,5	+20,5	+7,0	114,1	124,3	+8,9	
104,7	+27,5	92,3	102,7	111,2	+20,5	+8,3	90,7	103,8	107,0	+18,0	+3,1	90,0	105,4	+17,1	24.17
109,0	+12,8	95,5	104,9	122,5	+28,3	+16,8	96,4	105,8	113,7	+17,9	+7,5	97,6	109,7	+12,4	
102,1	+39,3	90,3	101,4	104,3	+15,5	+2,9	87,3	102,7	102,9	+17,9	+0,2	85,4	102,8	+20,4	
176,3	-1,9	71,0	76,8	67,6	-4,8	-12,0	78,2	132,8	72,2	-7,7	-45,6	108,3	102,5	-5,4	24.2
195,7	-15,3	38,7	83,4	33,7	-12,9	-59,6	60,4	121,3	58,6	-3,0	-51,7	94,5	89,9	-4,9	
165,3	+9,8	89,3	73,1	86,8	-2,8	+18,7	88,3	139,2	80,0	-9,4	-42,5	116,0	109,6	-5,5	
90,2	-6,2	99,6	113,7	110,9	+11,3	-2,5	105,4	104,7	112,3	+6,5	+7,3	105,5	108,5	+2,8	24.3
81,0	-7,0	91,0	105,6	98,6	+8,4	-6,6	98,2	95,8	102,1	+4,0	+6,6	97,9	98,9	+1,0	
118,2	-4,7	125,7	138,5	148,2	+17,9	+7,0	127,5	132,0	143,3	+12,4	+8,6	128,7	137,6	+6,9	
100,3	+3,1	98,5	105,9	105,2	+6,8	-0,7	99,8	105,7	105,6	+5,8	-0,1	101,9	105,6	+3,6	24.4
91,6	+1,2	96,3	90,9	95,6	-0,7	+5,2	94,1	94,2	93,2	-1,0	-1,1	94,5	99,7	+0,8	
115,0	+5,7	102,2	131,2	121,6	+19,0	-7,3	109,4	125,1	126,4	+15,5	+1,0	114,2	125,7	+10,1	
99,4	-12,1	99,6	112,3	108,4	+8,8	-3,5	103,1	111,0	110,4	+7,1	-0,5	109,6	110,7	+1,0	24.41
108,5	+12,2	100,7	100,2	109,6	+8,8	+9,4	99,5	116,3	104,9	+5,4	-9,8	103,9	110,6	+6,4	
97,0	-17,4	99,4	115,5	108,1	+8,8	-6,4	104,0	109,6	111,8	+7,5	+2,0	111,1	110,7	-0,4	
100,4	+4,8	98,4	105,3	104,9	+6,6	-0,4	99,5	105,2	105,1	+5,6	-0,1	101,1	105,1	+4,0	24.42
91,1	+0,9	96,1	90,6	95,1	-1,0	+5,0	93,9	93,5	92,9	-1,1	-0,6	94,2	93,2	-1,1	
119,1	+11,5	102,9	134,8	124,6	+21,1	-7,6	110,7	128,6	129,7	+17,2	+0,9	114,9	129,1	+12,4	
81,8	-8,9	88,9	88,7	90,8	+2,1	+2,4	89,8	88,8	89,8	-	+1,1	92,6	89,3	-3,6	24.5
75,8	-10,0	85,8	84,2	85,7	-0,1	+1,8	86,5	83,5	85,0	-1,7	+1,8	89,2	84,2	-5,6	
98,3	-6,1	97,0	101,1	104,5	+7,7	+3,4	98,7	103,1	102,8	+4,2	-0,3	102,0	102,9	+0,9	
86,4	-0,2	86,3	94,1	98,6	+14,3	+4,8	89,4	93,1	96,4	+7,8	+3,5	90,4	94,7	+4,8	24.51
83,0	-	83,7	92,5	95,0	+13,5	+2,7	86,9	89,5	93,8	+7,9	+4,8	87,1	91,6	+4,8	
93,9	-0,7	92,3	97,9	106,6	+15,5	+8,9	94,9	100,9	102,2	+7,7	+1,3	97,7	101,6	+4,0	
77,3	-16,8	91,4	83,3	83,0	-9,2	-0,4	90,2	84,5	83,2	-7,8	-1,5	94,9	83,8	-11,7	24.52
69,2	-18,9	87,8	76,7	77,4	-11,8	+0,9	86,1	78,0	77,0	-10,6	-1,3	91,0	77,5	-14,8	
104,1	-11,9	103,3	105,4	101,7	-1,5	-3,5	103,7	105,9	103,5	-0,2	-2,3	107,7	104,7	-2,8	
94,8	-5,7	98,3	105,7	111,0	+12,9	+5,0	99,9	102,6	108,3	+8,4	+5,6	103,4	105,5	+2,0	24.6
88,6	-2,0	91,0	101,1	106,6	+17,1	+5,4	92,9	97,4	103,9	+11,8	+6,7	95,4	100,6	+5,5	
100,5	-8,4	105,0	109,8	115,0	+9,5	+4,7	106,3	107,3	112,4	+5,7	+4,8	110,8	109,9	-0,8	
56,9	-19,5	81,4	67,9	110,1	+35,3	+62,2	77,3	80,3	89,0	+15,1	+10,8	83,2	84,7	+1,8	24.61
42,2	-24,5	79,5	66,8	91,4	+15,0	+36,8	73,0	68,7	79,1	+8,4	+15,1	76,1	73,9	-2,9	
101,4	-12,1	87,4	71,0	166,6	+90,6	+134,6	90,3	115,6	118,8	+31,6	+2,8	104,7	117,2	+11,9	
94,2	-9,6	96,2	102,0	103,9	+8,0	+1,9	96,8	101,5	102,9	+6,3	+1,4	101,6	102,2	+0,6	24.62
89,7	-4,3	87,9	93,1	94,7	+7,7	+1,7	89,1	94,7	93,9	+5,4	-0,8	92,3	94,3	+2,2	
102,9	-17,3	112,1	119,0	121,5	+8,4	+2,1	111,7	114,6	120,3	+7,7	+5,0	119,5	117,4	-1,8	

I INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1995  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 FEB.	VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			2000 JAN.	VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB. 1999	JAN. 2000	JAN. 1999		DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN ÖLEN	INSGESAMT	115,9	+17,7	+5,4	110,0	+6,1	+16,4	113,0	+11,8	113,0	+11,8
		INLAND	104,3	+7,4	+2,5	101,8	-6,7	+18,6	103,1	-	103,1	-
		AUSLAND	127,3	+27,6	+7,7	118,2	+20,0	+14,6	122,8	+23,8	122,8	+23,8
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	76,8	+15,5	+15,0	66,8	-0,4	-4,8	71,8	+7,5	71,8	+7,5
		INLAND	78,4	-0,8	+5,1	74,6	-0,8	-14,7	76,5	-0,8	76,5	-0,8
		AUSLAND	76,1	+24,5	+19,8	63,5	-0,3	+1,0	69,8	+11,9	69,8	+11,9
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	117,6	+21,4	-12,4	134,3	+19,3	+9,6	126,0	+20,2	126,0	+20,2
		INLAND	89,0	+1,9	-30,5	128,0	+9,4	-0,7	106,5	+6,2	106,5	+6,2
		AUSLAND	126,5	+26,6	-7,2	136,3	+22,5	+13,1	131,4	+24,4	131,4	+24,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	120,0	+14,8	+5,4	113,8	+15,8	+0,4	116,9	+15,3	116,9	+15,3
		INLAND	111,5	+17,7	+6,6	104,6	+12,0	+0,9	108,1	+14,9	108,1	+14,9
		AUSLAND	128,3	+12,5	+4,6	122,6	+18,9	-0,1	125,5	+15,6	125,5	+15,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	110,2	+13,0	+10,0	100,2	+5,6	+5,6	105,2	+9,4	105,2	+9,4
		INLAND	102,4	+5,7	+8,9	94,0	+1,5	+10,5	98,2	+3,6	98,2	+3,6
		AUSLAND	114,6	+17,2	+10,5	103,7	+7,8	+3,4	109,2	+12,6	109,2	+12,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	114,2	+15,1	+9,3	104,5	+6,3	+5,3	109,4	+10,7	109,4	+10,7
		INLAND	102,1	+11,3	+9,0	93,7	+2,9	+3,3	97,9	+7,1	97,9	+7,1
		AUSLAND	152,2	+23,9	+9,8	138,6	+14,7	+10,1	145,4	+19,4	145,4	+19,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	116,1	+9,6	+14,6	101,3	+2,0	+2,9	108,7	+5,9	108,7	+5,9
		INLAND	104,6	+6,4	+13,1	92,5	-0,9	+3,5	98,6	+2,9	98,6	+2,9
		AUSLAND	141,7	+15,4	+17,1	121,0	+7,6	+2,2	131,4	+11,6	131,4	+11,6
25.11	HERSTELLUNG VON BEBEREITUNGEN	INSGESAMT	109,5	+0,9	+17,7	93,0	+0,6	+0,9	101,3	+0,8	101,3	+0,8
		INLAND	88,4	-4,8	+18,0	74,9	-4,0	-0,5	81,7	-4,4	81,7	-4,4
		AUSLAND	144,6	+7,5	+17,4	123,2	+5,8	+2,4	133,9	+6,7	133,9	+6,7
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	120,0	+14,9	+13,0	106,2	+2,8	+4,0	113,1	+8,9	113,1	+8,9
		INLAND	112,8	+11,7	+11,4	101,3	+0,3	+4,9	107,1	+6,0	107,1	+6,0
		AUSLAND	139,4	+22,9	+17,0	119,1	+9,1	+2,0	129,3	+16,2	129,3	+16,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,7	+16,6	+8,0	105,3	+7,4	+5,9	109,5	+12,0	109,5	+12,0
		INLAND	101,6	+12,6	+8,1	94,0	+3,8	+3,3	97,8	+8,2	97,8	+8,2
		AUSLAND	155,9	+27,1	+7,7	144,7	+17,0	+12,6	150,3	+22,0	150,3	+22,0
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	122,0	+24,5	+8,3	112,6	+9,2	+10,1	117,3	+16,6	117,3	+16,6
		INLAND	104,7	+19,8	+8,6	96,4	+5,2	+8,8	100,6	+12,4	100,6	+12,4
		AUSLAND	160,3	+32,2	+8,1	148,3	+15,2	+11,8	154,3	+23,4	154,3	+23,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	113,2	+15,9	+4,0	108,8	+10,7	+8,2	111,0	+13,3	111,0	+13,3
		INLAND	97,7	+8,6	+5,4	92,7	+4,4	+3,3	95,2	+6,5	95,2	+6,5
		AUSLAND	161,3	+32,6	+1,6	158,7	+24,2	+18,0	160,0	+28,3	160,0	+28,3
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	81,3	+8,5	+10,0	73,9	-2,6	-9,3	77,6	+2,9	77,6	+2,9
		INLAND	77,9	+8,5	+11,3	70,0	-4,4	-11,3	74,0	+2,1	74,0	+2,1
		AUSLAND	123,7	+9,8	+1,6	121,8	+12,1	+6,9	122,8	+10,9	122,8	+10,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,0	+12,9	+8,4	111,6	+8,0	+7,0	116,3	+10,4	116,3	+10,4
		INLAND	112,9	+10,6	+7,5	105,0	+5,4	+5,4	109,0	+8,0	109,0	+8,0
		AUSLAND	153,0	+20,5	+11,2	137,6	+16,9	+12,2	145,3	+18,7	145,3	+18,7
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,4	+21,0	+13,7	84,8	-0,9	-2,2	90,6	+9,6	90,6	+9,6
		INLAND	86,5	+17,5	+15,6	74,8	-4,5	-4,8	80,7	+6,2	80,7	+6,2
		AUSLAND	129,7	+29,6	+9,5	118,5	+7,4	+3,9	124,1	+18,0	124,1	+18,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,8	+20,6	+9,8	101,8	-1,3	-1,7	106,8	+9,1	106,8	+9,1
		INLAND	102,3	+14,9	+8,8	94,0	-2,2	-3,3	98,2	+6,0	98,2	+6,0
		AUSLAND	136,2	+33,4	+11,6	122,0	+0,8	+1,7	129,1	+15,7	129,1	+15,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	121,0	+18,2	+6,8	113,3	-3,2	+1,9	117,2	+6,7	117,2	+6,7
		INLAND	113,6	+13,4	+11,8	101,6	-10,0	-0,8	107,6	+0,9	107,6	+0,9
		AUSLAND	132,5	+25,1	+0,7	131,6	+6,4	+5,5	132,1	+15,1	132,1	+15,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	110,3	+6,6	+11,8	98,7	-0,5	-11,3	104,5	+3,1	104,5	+3,1
		INLAND	106,1	+7,0	+12,3	94,5	+1,5	-12,8	100,3	+4,3	100,3	+4,3
		AUSLAND	133,6	+4,7	+8,8	122,8	-8,2	-3,7	128,2	-1,9	128,2	-1,9
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,4	+10,6	+4,8	85,3	+3,1	+6,1	87,4	+6,8	87,4	+6,8
		INLAND	84,0	+7,1	+2,7	81,8	+1,1	+5,4	82,9	+4,0	82,9	+4,0
		AUSLAND	104,2	+19,2	+9,9	94,8	+8,5	+7,7	99,5	+13,8	99,5	+13,8
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	124,7	+31,1	+2,2	122,0	+8,0	+13,9	123,4	+18,5	123,4	+18,5
		INLAND	106,2	+30,5	+2,7	103,4	-1,0	+10,7	104,8	+12,8	104,8	+12,8
		AUSLAND	176,9	+32,2	+1,3	174,6	+27,2	+19,9	175,8	+29,6	175,8	+29,6
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	158,0	+75,2	+20,0	131,7	-11,8	-3,9	144,9	+21,0	144,9	+21,0
		INLAND	147,8	+71,5	+16,7	126,7	-16,4	-0,8	137,3	+15,5	137,3	+15,5
		AUSLAND	165,9	+77,6	+22,4	135,5	-8,2	-6,1	150,7	+25,1	150,7	+25,1

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
98,5	-7,8	93,8	111,1	108,6	+15,8	-2,3	97,2	105,9	109,9	+13,1	+3,8	102,7	107,9	+5,1	24.63
97,1	-7,9	87,9	97,4	97,5	+10,9	+0,1	90,9	100,9	97,4	+7,2	-3,5	98,1	99,2	+1,1	
99,8	-7,7	99,6	124,6	119,6	+20,1	-4,0	103,3	110,9	122,1	+18,2	+10,1	107,3	116,5	+8,6	
66,5	-10,1	72,3	83,2	75,1	+3,9	-9,7	76,6	76,0	79,2	+3,4	+4,2	80,3	77,6	-3,4	24.64
79,0	+15,2	78,3	93,4	86,7	+10,7	-7,2	83,9	87,1	90,1	+7,4	+3,4	81,7	88,6	+8,4	
61,1	-19,9	69,7	78,9	70,2	+0,7	-11,0	73,4	71,3	74,6	+1,6	+4,6	79,6	72,9	-8,4	
96,9	-23,3	155,5	106,9	130,5	-16,1	+22,1	140,9	107,6	118,7	-15,8	+10,3	137,2	113,2	-17,5	24.65
87,3	-36,3	139,3	80,9	126,4	-9,3	+56,2	126,0	96,5	103,7	-17,7	+7,5	132,2	100,1	-24,3	
99,9	-18,7	160,6	115,1	131,7	-18,0	+14,4	145,6	111,1	123,4	-15,2	+11,1	138,8	117,2	-15,6	
104,5	-1,6	102,2	114,4	120,0	+17,4	+4,9	104,8	110,6	117,2	+11,8	+6,0	108,4	113,9	+5,1	24.66
94,7	+0,6	93,3	109,3	114,1	+22,3	+4,4	96,3	102,8	111,7	+16,0	+8,7	98,8	107,3	+8,6	
114,0	-3,2	110,7	119,3	125,6	+13,5	+5,3	113,1	118,1	122,4	+8,2	+3,6	117,6	120,2	+2,2	
97,5	-8,9	95,2	90,5	101,4	+6,5	+12,0	96,6	99,5	96,0	-0,6	-3,5	101,7	97,7	-3,9	24.7
96,9	+2,6	90,1	85,5	94,5	+4,9	+10,5	89,3	96,2	90,0	+0,8	-6,4	90,6	93,1	+2,8	
97,8	-14,2	98,0	93,3	105,3	+7,4	+12,9	100,7	101,3	99,3	-1,4	-2,0	107,9	100,3	-7,0	
99,2	-4,6	104,4	114,1	112,9	+8,1	-1,1	106,8	107,5	113,5	+6,3	+5,6	107,6	110,5	+2,7	DM
91,7	-5,9	99,1	107,0	104,1	+5,0	-2,7	102,4	100,0	105,6	+3,1	+5,6	102,3	102,8	+0,5	
122,8	-1,4	121,1	136,5	140,7	+16,2	+3,1	120,6	131,2	138,6	+14,9	+5,6	124,3	134,9	+8,5	
105,9	-1,2	106,7	112,9	116,8	+9,5	+3,5	107,8	108,4	114,9	+6,6	+6,0	109,2	111,6	+2,2	25.1
98,3	-4,3	101,4	106,9	109,1	+7,6	+2,1	103,9	101,4	106,0	+3,9	+6,5	104,9	104,7	-0,2	
122,8	+4,9	118,2	126,4	133,9	+13,3	+5,9	116,4	123,9	130,1	+11,8	+5,0	118,9	127,0	+6,8	
108,5	+2,2	110,4	113,8	115,9	+5,0	+1,8	110,9	109,2	114,8	+3,5	+5,1	109,0	112,0	+2,8	25.11
92,9	-5,1	101,5	101,6	100,9	-0,6	-0,7	104,0	96,1	101,3	-2,6	+5,4	101,6	98,7	-2,9	
134,5	+12,0	125,3	134,0	140,9	+12,5	+5,1	122,3	131,0	137,4	+12,3	+4,9	121,3	134,2	+10,6	
104,4	-3,1	104,5	112,4	117,3	+12,2	+4,4	106,0	107,9	114,9	+8,4	+6,5	109,4	111,4	+1,8	25.13
101,0	-4,0	101,5	109,5	113,3	+11,6	+3,5	103,8	104,1	111,4	+7,3	+7,0	106,6	107,7	+1,0	
113,4	-1,0	112,5	120,1	128,2	+14,0	+6,7	111,7	118,1	124,2	+11,2	+5,2	116,9	121,1	+3,6	
97,5	-5,5	103,8	114,4	112,0	+7,9	-2,1	106,5	107,3	113,2	+6,3	+5,5	107,1	110,2	+2,9	25.2
90,2	-6,3	98,6	107,1	103,1	+4,6	-3,7	102,0	99,7	105,1	+3,0	+5,4	101,7	102,4	+0,7	
122,7	-3,5	122,1	140,0	143,1	+17,2	+2,2	122,1	133,7	141,6	+16,0	+5,9	126,1	137,7	+9,2	
98,0	-10,1	105,7	124,1	120,8	+14,3	-2,7	110,7	113,8	122,4	+10,6	+7,6	112,9	118,1	+4,6	25.21
87,4	-9,2	96,9	113,4	106,7	+10,1	-5,9	103,4	101,9	110,0	+6,4	+7,9	103,8	106,0	+2,1	
121,3	-11,3	125,0	147,8	151,9	+21,5	+2,8	126,9	140,0	149,9	+18,1	+7,1	132,9	144,9	+9,0	
97,7	-7,7	96,2	108,1	107,9	+12,2	-0,2	98,8	103,9	108,0	+9,3	+3,9	103,0	105,9	+2,8	25.22
90,0	-8,7	88,4	96,4	96,0	+8,6	-0,4	91,2	94,0	96,2	+5,5	+2,3	95,4	95,1	-0,3	
121,6	-5,1	120,6	144,6	144,9	+20,1	+0,2	122,7	134,5	144,7	+17,9	+7,6	126,6	139,6	+10,3	
74,9	-10,2	97,7	109,9	99,8	+2,1	-9,2	104,5	90,1	104,8	+0,3	+16,3	99,8	97,5	-2,3	25.23
71,8	-10,6	95,5	107,0	96,9	+1,5	-9,4	102,4	87,2	102,0	-0,4	+17,0	97,2	94,6	-2,7	
112,7	-7,5	124,1	145,1	135,0	+8,8	-7,0	130,7	125,7	140,0	+7,1	+11,4	131,0	132,9	+1,5	
107,2	+1,2	107,9	110,1	111,1	+3,0	+0,9	106,5	110,5	110,6	+3,8	+0,1	106,9	110,5	+3,4	25.24
102,1	-1,7	105,2	106,0	105,9	+0,7	-0,1	104,7	106,4	106,0	+1,2	-0,4	104,6	106,2	+1,5	
127,0	+11,3	118,5	126,3	131,6	+11,1	+4,2	113,6	126,3	129,0	+13,6	+2,1	115,8	127,7	+10,3	
79,7	-8,5	92,8	107,9	102,5	+10,5	-5,0	96,5	95,9	105,2	+9,0	+9,7	97,0	100,5	+3,6	01
73,6	-7,5	90,4	106,7	97,3	+7,6	-8,8	96,0	91,5	102,0	+6,3	+11,5	94,5	96,7	+2,3	
100,1	-10,9	100,9	111,8	120,3	+19,2	+7,6	98,4	110,8	116,1	+18,0	+4,8	105,7	113,4	+7,3	
92,7	-4,6	100,2	109,6	113,7	+13,5	+3,7	99,4	103,3	111,7	+12,4	+8,1	101,8	107,5	+5,6	26.1
89,0	-2,8	99,1	108,5	110,0	+11,0	+1,4	99,0	98,6	109,3	+10,4	+10,9	99,0	103,9	+4,9	
102,1	-8,5	103,1	112,5	123,0	+19,3	+9,3	100,3	115,3	117,7	+17,3	+2,1	109,0	116,5	+6,9	
102,4	+3,9	119,7	135,7	131,6	+9,9	-3,0	121,2	121,8	133,7	+10,3	+9,8	114,0	127,7	+12,0	26.11
100,2	+15,8	118,5	140,3	130,0	+9,7	-7,3	122,8	120,9	135,2	+10,1	+11,8	112,1	128,0	+14,2	
106,9	-9,8	121,4	128,6	133,9	+10,3	+4,1	118,5	123,2	131,2	+10,7	+6,5	116,9	127,2	+8,8	
103,5	+5,6	108,9	121,8	125,7	+15,4	+3,2	107,7	109,7	123,8	+14,9	+12,9	105,2	116,7	+10,9	26.12
99,2	+7,6	107,0	119,2	123,4	+15,3	+3,5	106,1	105,4	121,3	+14,3	+15,1	102,1	113,4	+11,1	
127,6	-1,8	119,9	136,2	138,5	+15,5	+1,7	117,1	133,7	137,4	+17,3	+2,8	122,4	135,5	+10,7	
80,8	-8,1	82,3	89,7	88,3	+7,3	-1,6	82,3	88,3	89,0	+8,1	+0,8	88,5	88,7	+0,2	26.13
78,4	-6,9	79,8	89,3	84,6	+6,0	-5,3	80,6	86,0	87,0	+7,9	+1,2	85,5	86,5	+1,2	
87,4	-10,6	89,0	90,8	98,4	+10,6	+8,4	86,9	94,8	94,6	+8,9	-0,2	96,7	94,7	-2,1	
95,1	-12,5	108,4	126,9	121,7	+12,3	-4,1	110,8	110,7	124,3	+12,2	+12,3	113,2	117,5	+3,8	26.14
81,4	-17,4	104,0	115,1	115,0	+10,6	-0,1	107,5	95,9	115,1	+7,1	+20,0	105,1	105,5	+0,4	
133,8	-2,5	120,6	160,2	140,5	+16,5	-12,3	120,0	152,4	150,3	+25,3	-1,4	136,0	151,4	+11,3	
90,2	-18,6	109,1	106,3	134,2	+23,0	+26,2	104,0	110,9	120,3	+15,7	+8,5	113,5	115,6	+1,9	26.15
86,2	-25,3	123,9	108,2	135,2	+9,1	+23,8	117,3	105,6	122,2	+4,2	+15,7	124,8	113,9	-8,7	
93,4	-13,0	97,5	103,9	133,5	+36,9	+28,5	93,5	115,0	118,7	+27,0	+3,2	104,7	116,9	+11,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT JAN. 2000 UND FEB. 2000		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	99,1	+14,2	+10,9	89,4	+6,9	+1,9	94,3	+10,7	94,3	+10,7		
		INLAND	84,8	+7,3	+16,2	73,0	-3,6	-1,6	78,9	+1,9	78,9	+1,9		
		AUSLAND	122,9	+23,3	+5,5	116,5	+20,5	+5,8	119,7	+21,9	119,7	+21,9		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	94,2	+5,7	+18,0	79,8	+9,0	+2,8	87,0	+7,1	87,0	+7,1		
		INLAND	83,4	+1,0	+16,3	71,7	+2,4	-1,2	77,6	+1,7	77,6	+1,7		
		AUSLAND	117,9	+14,2	+20,9	97,5	+21,4	+10,3	107,7	+17,3	107,7	+17,3		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	58,2	-7,5	+7,4	54,2	-4,7	+16,6	56,2	-6,2	56,2	-6,2		
		INLAND	42,9	-20,1	+11,7	38,4	-20,5	-0,5	40,7	-20,2	40,7	-20,2		
		AUSLAND	148,8	+27,0	+0,3	148,3	+36,9	+58,8	148,6	+31,7	148,6	+31,7		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	104,0	+0,6	+5,8	98,3	+14,8	+12,5	101,2	+7,1	101,2	+7,1		
		INLAND	94,0	-11,2	+18,8	79,1	-6,7	-3,2	86,6	-9,2	86,6	-9,2		
		AUSLAND	116,8	+16,5	-4,8	122,7	+41,7	+29,7	119,8	+28,1	119,8	+28,1		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	171,7	+38,0	+16,6	147,3	+21,7	-4,6	159,5	+30,0	159,5	+30,0		
		INLAND	144,6	+26,6	+48,5	97,4	-13,9	-18,1	121,0	+6,4	121,0	+6,4		
		AUSLAND	206,0	+49,7	-1,7	208,5	+59,4	+5,4	206,8	+54,4	206,8	+54,4		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	128,5	+46,0	+13,5	113,2	+27,5	+2,5	120,9	+36,8	120,9	+36,8		
		INLAND	115,1	+47,8	+19,3	96,5	+27,1	+2,6	105,8	+37,6	105,8	+37,6		
		AUSLAND	175,9	+41,6	+1,9	172,7	+28,1	+2,5	174,3	+34,6	174,3	+34,6		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	97,2	+17,7	+5,2	92,4	-0,4	-1,2	94,8	+8,1	94,8	+8,1		
		INLAND	90,4	+16,0	+6,2	85,1	-5,1	+2,9	87,8	+4,8	87,8	+4,8		
		AUSLAND	103,5	+19,1	+4,3	99,2	+3,7	-4,2	101,4	+11,1	101,4	+11,1		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	78,1	+6,7	+3,3	75,6	-6,2	+49,1	76,9	-	76,9	-		
		INLAND	81,0	+10,8	+2,1	79,3	-4,0	+56,1	80,2	+3,0	80,2	+3,0		
		AUSLAND	67,9	-7,9	+8,8	62,4	-15,3	+23,6	65,2	-11,5	65,2	-11,5		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	61,9	+33,1	+27,4	48,6	-12,3	-11,3	55,3	+8,4	55,3	+8,4		
		INLAND	60,8	+31,6	+27,2	47,8	-13,2	-11,0	54,3	+7,1	54,3	+7,1		
		AUSLAND	106,3	+86,2	+25,2	84,9	+22,5	-17,0	95,6	+51,3	95,6	+51,3		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	71,3	+42,3	+42,6	50,0	-4,9	-23,0	60,7	+18,1	60,7	+18,1		
		INLAND	68,4	+43,4	+43,4	47,7	-5,0	-24,3	58,1	+18,6	58,1	+18,6		
		AUSLAND	122,7	+35,3	+37,7	89,1	-5,8	-10,5	105,9	+14,2	105,9	+14,2		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	129,6	+2,3	+1,9	127,2	-0,5	+20,3	128,4	+0,9	128,4	+0,9		
		INLAND	110,4	-5,2	+9,9	100,5	-13,7	+10,6	105,5	-9,4	105,5	-9,4		
		AUSLAND	856,1	+67,2	-25,0	1141,5	+104,3	+71,6	998,8	+86,6	998,8	+86,6		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,5	+18,6	+6,5	108,5	+10,0	+4,0	112,0	+14,3	112,0	+14,3		
		INLAND	109,4	+17,0	+6,4	102,8	+10,8	+6,1	106,1	+13,8	106,1	+13,8		
		AUSLAND	134,2	+22,6	+6,4	126,1	+8,3	-0,6	130,2	+15,2	130,2	+15,2		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	126,6	+25,5	+5,4	120,1	+17,4	+5,0	123,4	+21,5	123,4	+21,5		
		INLAND	121,8	+24,8	+5,7	115,2	+18,2	+12,2	118,5	+21,4	118,5	+21,4		
		AUSLAND	136,3	+26,8	+5,0	129,8	+15,9	-5,6	133,1	+21,2	133,1	+21,2		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	126,7	+25,8	+12,4	112,7	+20,5	-0,4	119,7	+23,3	119,7	+23,3		
		INLAND	123,6	+23,1	+8,8	113,6	+23,1	+6,9	118,6	+23,0	118,6	+23,0		
		AUSLAND	132,8	+31,2	+19,6	111,0	+15,9	-12,6	121,9	+23,8	121,9	+23,8		
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	92,6	+21,0	+2,1	90,7	+8,4	-3,4	91,7	+14,5	91,7	+14,5		
		INLAND	91,4	+18,5	+8,7	84,1	+3,8	+3,3	87,8	+11,0	87,8	+11,0		
		AUSLAND	94,2	+24,6	-6,2	100,4	+14,7	-10,5	97,3	+19,2	97,3	+19,2		
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	45,1	+15,1	+25,6	35,9	-4,8	+40,8	40,5	+5,2	40,5	+5,2		
		INLAND	43,0	+6,7	+17,2	36,7	+23,6	+81,7	39,9	+14,0	39,9	+14,0		
		AUSLAND	51,6	+43,7	+54,5	33,4	-46,5	-19,9	42,5	-13,6	42,5	-13,6		
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	101,6	+21,5	+0,5	101,1	+9,4	-5,3	101,4	+15,2	101,4	+15,2		
		INLAND	103,7	+19,9	+7,9	96,1	+2,2	-0,8	99,9	+10,6	99,9	+10,6		
		AUSLAND	98,8	+23,8	-8,2	107,6	+19,3	-10,1	103,2	+21,4	103,2	+21,4		
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	148,7	+41,1	+4,5	142,3	+24,6	+17,5	145,5	+32,5	145,5	+32,5		
		INLAND	141,1	+31,9	+3,4	136,4	+19,4	+22,7	138,8	+25,5	138,8	+25,5		
		AUSLAND	167,2	+64,9	+6,8	156,5	+37,0	+7,9	161,9	+50,2	161,9	+50,2		
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	120,3	+43,7	+16,9	102,9	+22,1	+9,4	111,6	+32,9	111,6	+32,9		
		INLAND	121,9	+41,9	+18,3	103,0	+22,8	+14,3	112,5	+32,5	112,5	+32,5		
		AUSLAND	115,1	+49,9	+12,4	102,4	+19,5	-3,9	108,8	+33,8	108,8	+33,8		
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAEND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	198,1	+55,9	+2,0	194,2	+30,3	+20,5	196,2	+42,1	196,2	+42,1		
		INLAND	188,9	+42,8	-1,8	192,4	+23,0	+25,7	190,7	+32,1	190,7	+32,1		
		AUSLAND	215,8	+84,3	+9,0	197,9	+47,0	+12,2	206,9	+64,3	206,9	+64,3		
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	139,8	+0,9	+8,0	129,5	-4,3	-8,4	134,7	-1,6	134,7	-1,6		
		INLAND	135,2	+2,3	+10,8	122,0	-6,3	-8,3	128,6	-2,0	128,6	-2,0		
		AUSLAND	181,9	-7,9	-8,4	198,5	+8,7	-9,4	190,2	+0,1	190,2	+0,1		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
86,8	-12,9	84,8	86,4	91,9	+8,4	+6,4	83,9	86,0	89,2	+6,3	+3,7	88,5	87,6	-1,0	26.2
79,0	-11,0	76,9	78,4	77,9	+1,3	+2,0	77,7	77,6	77,2	-0,6	-0,5	81,6	77,4	-5,1	
99,7	-15,0	97,9	102,7	115,1	+17,6	+12,1	94,1	99,8	108,9	+15,7	+9,1	98,8	104,3	+4,5	
89,1	-19,3	79,2	84,1	84,2	+6,3	+0,1	80,2	83,7	84,2	+5,0	+0,6	85,4	83,9	-1,8	26.21
82,6	-18,3	76,7	78,0	77,4	+0,9	-0,8	78,0	76,4	77,7	-0,4	+1,7	81,4	77,1	-5,3	
103,2	-21,2	84,5	97,4	99,0	+17,2	+1,6	84,8	99,5	98,2	+15,8	-1,3	94,2	98,9	+5,0	
62,9	+7,2	54,6	54,0	52,2	-4,4	-3,3	57,7	59,2	53,1	-8,0	-10,3	60,0	56,1	-6,5	26.22
53,7	+4,5	46,9	44,5	42,6	-9,2	-4,3	49,5	49,9	43,6	-11,9	-12,6	51,4	46,7	-9,1	
117,2	+15,2	100,1	110,3	109,5	+9,4	-0,7	106,5	114,5	109,9	+3,2	-4,0	110,9	112,2	+1,2	
103,4	-1,7	83,4	74,5	83,9	+0,6	+12,6	82,7	91,2	79,2	-4,2	-13,2	91,6	85,2	-7,0	26.23
105,9	+13,9	78,0	66,7	79,9	+2,4	+19,8	82,7	89,5	73,3	-11,4	-18,1	89,3	81,4	-8,8	
100,3	-17,0	90,2	84,4	88,9	-1,4	+5,3	82,7	93,4	86,7	+4,8	-7,2	94,6	90,0	-4,9	
124,4	+1,9	120,3	147,5	148,6	+23,5	+0,7	120,3	130,3	148,1	+23,1	+13,7	125,1	139,2	+11,3	26.24
114,2	-3,0	111,0	114,5	106,1	-4,4	-7,3	112,5	117,4	110,3	-2,0	-6,0	115,1	113,8	-1,1	
136,9	+7,5	131,8	187,9	200,6	+62,2	+6,8	129,8	146,2	194,3	+69,7	+32,9	137,3	170,2	+24,0	
88,0	-13,1	100,2	96,4	124,2	+24,0	+28,8	97,6	96,2	110,3	+13,0	+14,7	100,0	103,2	+3,2	26.25
77,9	-16,1	87,2	86,7	111,1	+27,4	+28,1	87,5	82,0	98,9	+13,0	+20,6	90,7	90,5	-0,2	
124,2	-5,6	146,6	130,9	171,1	+16,7	+30,7	133,9	146,7	151,0	+12,8	+2,9	133,6	148,8	+11,4	
82,6	-18,1	91,2	87,9	97,4	+6,8	+10,8	87,0	85,7	92,6	+6,4	+8,1	91,4	89,2	-2,4	26.26
77,9	-15,3	86,7	87,0	87,0	+0,3	-	84,5	84,5	87,0	+3,0	+3,0	90,3	85,7	-6,1	
86,9	-20,3	95,4	88,7	107,0	+12,2	+20,6	89,3	86,9	97,9	+9,6	+12,7	92,6	92,4	-0,1	
73,2	-9,6	75,2	92,8	77,3	+2,8	-16,7	83,1	85,6	85,1	+2,4	-0,6	87,1	85,3	-2,1	26.3
73,1	-13,9	77,9	95,8	80,5	+3,3	-16,0	87,2	85,5	88,2	+1,1	+3,2	90,6	86,9	-4,0	
73,7	+10,2	65,7	81,9	66,1	+0,6	-19,3	68,6	85,6	74,0	+7,9	-13,6	74,8	79,8	+6,7	
46,5	-13,4	90,6	131,1	93,3	+3,0	-28,8	107,2	94,0	112,2	+4,7	+19,4	98,6	103,1	+4,6	26.4
46,2	-13,0	89,9	129,1	91,3	+1,6	-29,3	106,7	102,4	110,2	+3,3	+19,3	98,1	101,3	+3,3	
57,1	-26,5	119,9	212,2	174,0	+65,1	-18,0	129,4	157,3	193,1	+69,2	+22,8	121,9	175,2	+63,7	
50,1	-18,1	85,0	113,6	91,6	+7,8	-19,4	97,3	85,8	102,6	+5,4	+19,6	92,4	94,2	+1,9	26.51
47,7	-18,2	83,2	113,0	89,7	+7,8	-20,6	96,3	83,7	101,4	+5,3	+21,1	90,9	92,6	+1,8	
90,7	-18,4	115,9	124,5	126,7	+9,3	+1,8	115,7	121,9	125,6	+8,6	+3,0	118,8	123,7	+4,1	
126,7	+7,1	110,4	145,9	140,2	+27,0	-3,9	120,4	136,1	143,1	+18,9	+5,9	119,3	139,1	+16,6	26.62
116,5	+8,8	105,1	121,2	122,4	+16,5	+1,0	114,4	121,4	121,8	+6,5	+0,3	111,9	121,6	+8,7	
512,1	-5,9	314,0	1082,8	815,5	+159,7	-24,7	348,7	653,8	949,1	+172,2	+46,2	400,7	801,4	+100,0	
97,4	-9,1	100,8	108,5	110,8	+9,9	+2,1	102,2	104,3	109,6	+7,2	+5,1	106,6	107,0	+1,3	DJ
93,5	-5,7	97,7	102,5	104,3	+6,8	+1,8	100,3	99,3	103,4	+3,1	+4,1	101,9	101,3	-0,6	
109,5	-16,7	110,3	126,7	130,6	+18,4	+3,1	108,0	119,7	128,7	+19,2	+7,5	116,9	124,2	+6,2	
100,9	-12,3	99,2	109,6	119,2	+20,2	+8,8	99,3	107,4	114,4	+15,2	+8,5	107,1	110,9	+3,5	27
97,6	-11,8	96,9	104,3	110,4	+15,1	+5,8	97,4	101,8	107,3	+10,2	+5,4	103,8	104,6	+0,8	
107,5	-13,1	105,8	120,2	136,8	+29,3	+13,8	103,1	118,6	128,5	+24,6	+8,3	113,9	123,5	+8,4	
100,7	-11,4	98,0	108,2	116,6	+19,0	+7,8	98,2	105,8	112,4	+16,8	+6,2	104,4	109,1	+4,5	27.1
100,4	-13,1	94,6	103,0	109,9	+16,2	+8,7	94,0	101,4	106,5	+13,3	+5,0	103,4	103,9	+0,5	
101,2	-7,8	104,7	118,5	129,7	+23,9	+9,5	100,5	114,3	124,1	+23,5	+8,6	106,3	119,2	+12,1	
76,5	-18,8	70,5	84,0	97,1	+37,7	+15,6	76,2	81,6	90,5	+18,8	+10,9	94,1	86,1	-8,5	27.2
77,1	-8,4	73,8	83,1	87,0	+17,9	+4,7	79,7	82,3	85,1	+6,8	+3,4	86,4	83,7	-3,1	
75,6	-30,6	65,6	85,2	111,9	+70,6	+31,3	70,9	80,6	98,6	+39,1	+22,3	105,4	89,6	-15,0	
39,2	-25,6	53,4	60,2	45,8	-14,2	-23,9	57,2	49,6	53,0	-7,3	+6,9	60,6	51,3	-15,3	27.21
40,3	-9,2	42,6	51,8	39,0	-8,5	-24,7	52,5	47,0	45,4	-13,5	-3,4	53,8	46,2	-14,1	
35,9	-54,3	86,5	86,3	67,0	-22,5	-22,4	71,8	57,6	76,7	+6,8	+33,2	81,8	67,1	-18,0	
83,6	-18,1	73,7	88,4	106,8	+44,9	+20,8	79,7	87,7	97,6	+22,5	+11,3	100,5	92,6	-7,9	27.22
86,5	-8,4	81,7	91,0	99,2	+21,4	+9,0	86,6	91,2	95,1	+9,8	+4,3	94,7	93,1	-1,7	
79,8	-26,8	63,4	85,1	116,6	+83,9	+37,0	70,8	83,0	100,9	+42,5	+21,6	107,9	92,0	-14,7	
105,4	-14,9	100,2	106,7	127,1	+26,8	+19,1	99,0	108,9	116,9	+18,1	+7,3	108,3	112,9	+4,2	27.3
107,0	-11,9	96,8	103,9	118,5	+19,9	+14,1	99,3	107,8	111,2	+12,0	+3,2	107,6	109,5	+1,8	
101,4	-21,9	103,6	113,5	147,9	+42,8	+30,3	96,2	111,6	130,7	+33,1	+17,1	110,1	121,1	+10,0	
83,7	-30,3	83,1	83,8	96,3	+14,7	+13,7	84,7	83,4	89,6	+5,8	+7,4	94,4	86,5	-8,4	27.31
85,9	-29,7	83,9	82,3	91,4	+8,9	+11,1	85,1	83,9	86,8	+2,0	+3,5	94,7	85,4	-9,8	
76,8	-32,3	80,6	88,9	107,5	+33,4	+20,9	83,7	81,6	98,2	+17,3	+20,3	93,5	89,9	-3,9	
127,1	-11,9	118,0	125,3	167,1	+41,6	+33,4	111,2	131,5	146,2	+31,5	+11,2	123,6	138,9	+12,4	27.32
132,3	-5,9	119,0	125,8	161,8	+36,0	+28,8	114,2	133,7	143,7	+25,8	+7,5	124,7	138,7	+11,2	
117,1	-22,5	116,0	124,8	177,3	+52,8	+42,1	105,3	127,2	151,1	+43,5	+18,8	121,4	139,1	+14,6	
138,5	-7,5	135,9	153,0	151,8	+11,7	-0,8	147,8	146,3	152,4	+3,1	+4,2	149,8	149,4	-0,3	27.33
132,1	-7,2	127,4	146,5	142,8	+12,1	-2,5	138,6	137,8	144,7	+4,4	+5,0	141,3	141,3	-	
197,4	-9,2	213,2	212,6	234,8	+10,1	+10,4	231,6	223,9	223,7	-3,4	-0,1	227,3	223,8	-1,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %	JAN. 2000	VER- ÄEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZOGENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 88,7 116,1	+30,6 +35,4 +19,8	+10,8 +14,6 +2,7	85,9 77,4 113,1	+14,7 +15,5 +12,5	+24,1 +25,9 +20,3	90,6 83,1 114,6	+22,8 +25,3 +16,1	90,6 83,1 114,6	+22,8 +25,3 +16,1
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,2 145,3 138,0	+19,8 -3,2 +86,2	-6,6 -10,7 +0,6	152,2 162,8 137,2	+31,3 +22,2 +50,1	+19,2 +41,4 -5,7	147,2 154,1 137,6	+25,5 +8,8 +65,8	147,2 154,1 137,6	+25,5 +8,8 +65,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 118,4 139,0	+17,9 +24,6 +10,0	-0,8 +2,8 -5,3	127,2 115,2 146,8	+11,6 +16,8 +5,6	+5,9 +18,4 -6,6	126,7 116,8 142,9	+14,7 +20,7 +7,7	126,7 116,8 142,9	+14,7 +20,7 +7,7
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 127,2 61,2	-31,0 -11,0 -56,2	-4,4 -6,3 +0,7	102,2 135,7 60,8	-34,7 +0,4 -66,8	-17,0 +8,6 -49,7	100,0 131,5 61,0	-32,9 -5,5 -62,2	100,0 131,5 61,0	-32,9 -5,5 -62,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 121,7 139,9	+16,2 +24,9 +4,6	-9,8 -4,2 -17,5	142,0 127,1 169,5	+27,0 +34,8 +17,5	+10,9 +28,9 -7,2	135,1 124,4 154,7	+21,7 +29,7 +11,3	135,1 124,4 154,7	+21,7 +29,7 +11,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,4 115,7 171,8	+24,8 +19,8 +36,8	+16,2 +12,7 +24,3	111,4 102,7 138,2	-5,4 -8,9 +3,6	+4,7 +3,1 +8,4	120,4 109,2 155,0	+8,7 +4,3 +19,7	120,4 109,2 155,0	+8,7 +4,3 +19,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,5 114,7 159,0	+39,2 +38,5 +39,8	+10,9 +15,9 +6,0	119,5 99,0 150,0	+9,2 +2,1 +17,3	+5,7 +8,6 +3,0	126,0 106,9 154,5	+23,2 +18,9 +27,9	126,0 106,9 154,5	+23,2 +18,9 +27,9
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 93,9 114,0	-1,3 +15,2 -10,0	+19,6 +22,7 +17,6	87,8 76,5 96,9	-13,0 -9,6 -15,0	-10,1 -2,5 -14,5	96,4 85,2 106,5	-7,0 +2,5 -12,3	96,4 85,2 106,5	-7,0 +2,5 -12,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 127,9 169,8	+32,5 +26,6 +53,5	+5,1 +4,4 +7,3	129,9 122,5 158,2	+23,5 +16,2 +51,5	+13,0 +10,5 +21,0	133,2 125,2 164,0	+28,0 +21,3 +52,6	133,2 125,2 164,0	+28,0 +21,3 +52,6
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,5 118,0 169,7	+43,6 +31,5 +74,9	+3,6 +0,5 +10,2	126,9 117,4 154,0	+23,1 +10,3 +64,2	+10,6 +7,1 +19,1	129,2 117,7 161,9	+32,6 +20,0 +69,7	129,2 117,7 161,9	+32,6 +20,0 +69,7
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 90,5 189,4	+21,1 +10,2 +44,9	+37,7 +24,8 +66,0	81,7 72,5 114,1	+8,2 +4,5 +17,9	-1,8 +3,1 -11,0	97,1 81,5 151,8	+15,3 +7,5 +33,4	97,1 81,5 151,8	+15,3 +7,5 +33,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,5 160,2 162,2	+24,9 +25,5 +21,0	+1,5 +5,1 -16,1	158,1 152,4 193,4	+28,9 +26,5 +41,3	+17,3 +13,3 +41,7	159,3 156,3 177,8	+26,8 +25,9 +31,2	159,3 156,3 177,8	+26,8 +25,9 +31,2
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 103,7 150,3	+24,7 +26,3 +17,4	-0,3 +3,7 -15,6	109,9 100,0 178,1	+16,7 +10,5 +48,8	+26,9 +24,5 +36,7	109,8 101,9 164,2	+20,5 +18,1 +32,5	109,8 101,9 164,2	+20,5 +18,1 +32,5
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 101,7 131,2	+12,8 +11,8 +16,7	+7,4 +7,2 +8,9	99,4 94,9 120,5	+4,0 +5,7 -2,0	+3,0 +1,7 +8,2	103,1 98,3 125,9	+8,3 +8,7 +7,0	103,1 98,3 125,9	+8,3 +8,7 +7,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 92,2 156,5	+15,4 +13,7 +28,2	+13,0 +9,5 +44,4	86,1 84,2 108,4	+6,8 +5,3 +24,2	-3,8 -4,4 +2,0	91,7 88,2 132,5	+11,2 +9,4 +26,6	91,7 88,2 132,5	+11,2 +9,4 +26,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 94,1 171,4	+14,8 +13,0 +28,1	+12,3 +8,3 +47,8	89,2 86,9 116,1	+7,0 +5,1 +26,3	+1,0 +0,5 +6,3	94,7 90,5 143,8	+10,9 +9,0 +27,4	94,7 90,5 143,8	+10,9 +9,0 +27,4
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAUELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 85,5 106,0	+17,7 +16,8 +28,2	+15,7 +14,5 +28,5	75,2 74,7 81,7	+6,5 +6,0 +14,3	-19,9 -20,3 -15,2	81,1 80,1 93,4	+12,2 +11,4 +21,8	81,1 80,1 93,4	+12,2 +11,4 +21,8
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 74,4 106,6	+5,4 +6,6 -0,2	+2,5 +2,5 +2,8	76,5 72,6 105,6	-7,2 -4,1 -20,9	-13,5 -16,5 +6,9	77,5 73,5 107,1	-1,1 +1,0 -11,6	77,5 73,5 107,1	-1,1 +1,0 -11,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 80,5 100,2	+3,4 +10,4 -22,3	-2,0 -2,9 +2,7	84,9 82,9 97,6	-11,6 - - -45,4	-18,4 -22,5 +15,8	84,1 81,7 98,9	-4,8 +4,9 -35,7	84,1 81,7 98,9	-4,8 +4,9 -35,7
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 70,9 116,5	+7,3 +3,8 +29,6	+6,2 +7,0 +3,0	70,7 65,7 113,1	-3,2 -7,3 +24,3	-8,7 -10,4 +0,6	72,9 68,0 114,8	+2,0 -1,9 +26,9	72,9 68,0 114,8	+2,0 -1,9 +26,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPKESSELN (OHNE ZENTRALHEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,7 52,5 68,4	-12,9 -16,7 +11,6	-20,8 -24,9 +6,9	69,1 69,9 64,0	-14,6 +0,6 -58,3	+11,3 +13,5 -1,7	61,9 61,2 66,2	-13,9 -7,7 -38,4	61,9 61,2 66,2	-13,9 -7,7 -38,4

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1989 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1988	1988 4.VJ	1989 3.VJ	1989 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1989 GEGEN		1988 2.HJ	1989 1.HJ	1989 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1989 GEGEN		1988	1989	VER- AEND. IN % GEGEN 1988	M293 SCHL.
					4.VJ 1988	3.VJ 1989				2.HJ 1988	1.HJ 1989				
72,9	-8,4	70,2	75,0	76,9	+9,5	+2,5	72,1	75,9	76,0	+5,4	+0,1	76,1	75,9	-0,3	27.34
65,5	-12,1	64,1	68,9	68,2	+6,4	-1,0	67,7	69,7	68,6	+1,3	-1,6	71,3	69,1	-3,1	
96,9	+0,5	90,0	94,9	105,3	+17,0	+11,0	88,5	95,9	100,1	+15,7	+4,4	91,7	98,0	+6,9	
118,7	-16,3	113,3	124,7	135,1	+19,2	+8,3	114,1	124,5	128,9	+13,8	+4,3	127,1	127,2	+0,1	27.35
150,1	-6,7	127,1	131,1	129,1	+1,8	-1,5	130,6	140,9	130,1	-0,4	-7,7	144,7	135,5	-6,4	
74,5	-36,4	99,8	115,8	143,5	+53,0	+23,9	90,7	101,4	129,7	+43,0	+27,9	102,5	115,5	+12,7	
107,0	-10,2	104,0	117,5	124,5	+19,7	+6,0	104,2	114,2	121,0	+16,1	+6,0	110,2	117,6	+6,7	27.4
95,0	-8,1	95,5	109,4	110,7	+15,9	+1,2	97,7	101,4	110,0	+12,6	+8,5	101,1	105,7	+4,5	
126,4	-11,7	117,7	130,9	147,1	+25,0	+12,4	114,7	135,0	139,0	+21,2	+3,0	124,9	137,0	+9,7	
141,5	-20,6	141,7	131,8	135,2	-4,6	+2,6	140,8	142,3	133,5	-5,2	-6,2	144,5	137,9	-4,6	27.41
143,0	+12,9	139,6	141,7	127,7	-8,5	-9,9	134,7	133,4	134,7	-	+1,0	130,2	134,0	+2,9	
139,7	-42,2	144,2	119,4	144,5	+0,2	+21,0	148,3	153,4	132,0	-11,0	-14,0	162,2	142,7	-12,0	
110,2	-1,0	100,1	118,2	130,2	+30,1	+10,2	99,7	114,9	124,2	+24,6	+8,1	105,6	119,5	+13,2	27.42
97,4	-2,2	92,8	111,7	116,1	+25,1	+3,9	94,7	102,6	113,9	+20,3	+11,0	97,8	108,2	+10,6	
133,8	+0,7	113,6	130,1	156,1	+37,4	+20,0	108,9	137,7	143,1	+31,4	+3,9	120,2	140,4	+16,8	
103,7	-3,9	113,8	131,3	127,8	+12,3	-2,7	118,2	120,3	129,5	+9,6	+7,6	116,4	124,9	+7,3	27.43
96,6	-8,7	106,6	121,7	119,1	+11,7	-2,1	113,0	113,7	120,4	+6,5	+5,9	111,5	117,0	+4,9	
125,6	+9,7	136,2	180,7	154,8	+13,7	-3,7	134,1	140,7	157,8	+17,7	+12,2	131,4	149,2	+13,5	
95,2	-22,0	99,2	114,2	118,4	+19,4	+3,7	101,1	106,4	116,3	+15,0	+9,3	110,1	111,3	+1,1	27.44
82,8	-24,1	87,6	97,7	100,3	+14,5	+2,7	92,1	90,0	99,0	+7,5	+10,0	99,4	94,5	-4,9	
113,7	-19,6	116,3	136,6	145,1	+24,8	+4,7	114,5	130,7	141,9	+23,9	+8,6	126,0	136,3	+8,2	
106,4	+1,0	108,5	99,3	92,7	-14,6	-6,6	100,7	112,7	96,0	-4,7	-14,8	99,9	104,3	+4,4	27.45
81,5	-12,2	104,9	99,5	80,8	-23,0	-18,8	95,8	107,1	90,2	-5,8	-15,8	93,7	98,7	+5,3	
126,6	+9,7	111,4	99,0	102,3	-8,2	+3,3	104,5	117,2	100,7	-3,6	-14,1	104,9	108,9	+3,8	
103,0	-13,3	113,5	117,2	125,3	+10,4	+6,9	115,0	115,2	121,3	+5,5	+5,3	117,1	118,2	+0,9	27.5
101,0	-14,8	111,0	110,7	118,6	+6,8	+7,1	113,9	110,6	114,7	+0,7	+3,7	117,0	112,6	-3,8	
110,6	-7,6	123,2	142,5	150,9	+22,5	+5,9	119,0	132,6	146,7	+23,3	+10,6	117,9	139,7	+18,5	
91,6	-23,3	105,5	110,3	122,7	+16,3	+11,2	108,8	109,5	116,5	+7,1	+6,4	112,6	113,0	+0,4	27.51
89,7	-26,7	106,7	100,4	113,4	+6,3	+12,9	111,4	105,4	108,9	-4,0	+1,4	118,0	105,2	-8,4	
97,0	-13,1	102,0	138,5	149,2	+46,3	+7,7	101,1	121,2	143,9	+42,3	+18,7	103,1	132,6	+28,6	
92,9	-5,6	93,8	94,1	91,0	-3,0	-3,3	94,9	90,4	92,5	-2,5	+2,3	97,5	91,5	-6,2	27.52
82,1	-9,1	80,7	77,4	79,2	-1,9	+2,3	84,2	78,0	78,3	-7,0	+0,4	88,9	78,2	-12,0	
130,7	+3,2	139,7	152,3	132,1	-5,4	-13,3	132,1	139,7	142,2	+7,6	+8,4	127,5	137,9	+8,2	
128,5	-1,7	140,9	140,3	148,9	+5,7	+6,1	138,5	137,6	144,6	+4,4	+5,1	137,1	141,1	+2,9	27.53
127,6	-1,3	134,9	138,9	146,1	+8,3	+5,2	134,3	133,3	142,5	+6,1	+6,9	134,2	137,9	+2,8	
134,1	-3,5	178,8	149,0	166,7	+6,8	+11,9	164,5	164,6	157,9	-4,0	-4,1	155,2	161,2	+3,9	
87,9	-11,1	85,1	104,2	100,7	+18,3	-3,4	91,3	99,0	102,5	+12,3	+3,5	95,9	100,7	+5,0	27.54
82,1	-14,3	81,5	99,1	92,7	+13,7	-6,5	87,6	93,6	95,8	+9,5	+2,5	92,4	94,8	+2,6	
128,0	+6,8	109,5	139,2	155,7	+42,2	+11,9	117,1	136,3	147,4	+29,9	+8,1	120,0	141,8	+18,2	
94,7	-6,1	102,0	107,6	104,2	+2,2	-3,2	104,5	101,8	105,9	+1,3	+4,0	104,3	103,8	-0,5	28
91,0	-1,0	96,9	101,4	100,5	+1,6	-0,9	102,2	97,7	101,0	-1,2	+3,4	100,7	99,3	-1,4	
112,4	-21,3	117,0	136,4	121,5	+3,8	-10,9	115,3	121,4	129,0	+11,9	+6,3	121,3	125,2	+3,2	
84,3	+4,5	92,4	102,4	95,8	+3,7	-6,4	95,4	95,3	99,1	+3,9	+4,0	94,4	97,2	+3,0	28.1
81,1	+3,2	90,5	99,2	93,4	+3,2	-5,8	93,9	92,6	96,3	+2,6	+4,0	92,6	94,5	+2,1	
122,1	+15,4	114,3	140,4	123,5	+8,0	-12,0	113,9	126,5	131,9	+15,8	+4,3	115,4	129,2	+12,0	
87,3	+6,5	91,5	104,9	95,8	+4,7	-8,7	95,9	98,2	100,3	+4,6	+2,1	96,1	99,3	+3,3	28.11
83,3	+4,1	89,4	101,0	93,4	+4,5	-7,5	94,0	96,2	97,2	+3,4	+2,1	94,0	98,2	+2,3	
133,8	+25,9	116,7	150,5	123,4	+5,7	-18,0	118,3	133,2	137,0	+15,8	+2,9	121,5	135,1	+11,2	
73,9	-2,6	95,4	93,9	95,7	+0,3	+1,9	93,9	84,9	94,8	+1,0	+11,7	88,3	89,9	+1,8	28.12
73,2	-0,4	94,5	92,9	93,4	-1,2	+0,5	93,5	83,4	93,2	-0,3	+11,8	87,8	88,3	+0,6	
81,9	-21,4	105,9	105,3	123,8	+16,9	+17,6	98,5	103,5	114,6	+16,3	+10,7	94,2	109,0	+15,7	
74,4	-14,5	98,0	102,7	96,1	-1,9	-6,4	99,6	84,7	99,4	-0,2	+17,4	96,2	92,0	-4,4	28.2
69,8	-12,5	88,7	96,5	91,5	+3,2	-7,1	93,4	79,5	95,0	+1,7	+19,5	90,7	87,3	-3,7	
108,8	-23,2	167,8	133,4	129,9	+2,6	-2,6	146,3	123,6	131,6	-10,0	+6,5	137,7	127,6	-7,3	
80,5	-22,8	103,0	95,9	93,6	-9,1	-2,4	96,8	90,6	94,8	-2,1	+4,6	99,2	92,7	-6,6	28.21
72,9	-18,8	90,8	94,4	91,0	+0,2	-3,6	89,0	84,3	92,7	+4,2	+10,0	91,2	88,5	-3,0	
128,9	-34,3	180,1	105,4	109,7	-39,1	+4,1	146,1	130,8	107,6	-26,4	-17,7	149,7	119,2	-20,4	
70,0	-6,7	94,6	107,5	97,8	+3,4	-9,0	101,8	80,6	102,7	+1,1	+27,4	94,1	91,6	-2,7	28.22
67,7	-7,4	87,3	101,3	91,8	+5,2	-9,4	96,4	76,3	96,6	+0,2	+26,6	90,3	86,4	-4,3	
89,9	-0,6	156,2	159,7	148,9	-4,7	-6,8	146,5	116,8	154,3	+5,3	+32,1	126,6	136,5	+7,0	
62,8	-50,0	90,9	107,1	66,6	-26,7	-37,8	103,2	69,7	86,9	-15,8	+24,7	96,1	78,3	-18,5	28.3
63,0	+4,7	79,9	62,7	64,7	-19,0	+3,2	97,9	65,2	63,7	-34,9	-2,3	83,3	64,5	-22,6	
61,3	-88,7	161,2	390,2	78,4	-51,4	-79,9	136,5	98,4	234,3	+71,6	+138,1	177,4	166,3	-6,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	139,3	+14,9	+7,9	129,1	+12,4	+3,0	134,2	+13,6	134,2	+13,6
		INLAND	135,0	+14,9	+7,8	125,2	+14,4	+2,3	130,1	+14,6	130,1	+14,6
		AUSLAND	155,4	+15,5	+8,4	143,4	+6,3	+5,2	149,4	+10,9	149,4	+10,9
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	146,4	+22,6	+11,3	131,5	+14,8	+6,0	139,0	+18,8	139,0	+18,8
		INLAND	144,4	+22,1	+13,9	126,8	+12,4	+2,7	135,6	+17,3	135,6	+17,3
		AUSLAND	162,0	+25,9	-4,1	169,0	+32,1	+31,9	165,5	+29,0	165,5	+29,0
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	141,7	+22,4	+14,6	123,6	+12,3	+6,5	132,7	+17,4	132,7	+17,4
		INLAND	140,0	+21,7	+18,7	117,9	+9,5	+1,6	129,0	+15,8	129,0	+15,8
		AUSLAND	152,9	+25,7	-5,4	161,7	+28,1	+38,7	157,3	+27,0	157,3	+27,0
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	151,6	+22,8	+8,0	140,4	+17,6	+5,6	146,0	+20,2	146,0	+20,2
		INLAND	149,1	+22,4	+9,4	136,3	+15,2	+3,7	142,7	+18,8	142,7	+18,8
		AUSLAND	176,3	+26,2	-2,2	180,3	+37,9	+23,5	178,3	+31,9	178,3	+31,9
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	118,5	+10,1	+7,2	110,5	-1,0	+6,5	114,5	+4,5	114,5	+4,5
		INLAND	114,4	+8,7	+9,4	104,6	+5,0	+5,0	109,5	+6,9	109,5	+6,9
		AUSLAND	127,9	+13,0	+2,6	124,6	-11,2	+9,6	126,3	-0,4	126,3	-0,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	73,1	+8,1	-8,4	79,8	+14,5	+5,3	76,5	+11,4	76,5	+11,4
		INLAND	57,7	-15,4	-3,5	59,8	-15,4	+2,4	58,8	-15,4	58,8	-15,4
		AUSLAND	90,8	+35,5	-11,6	102,7	+49,5	+7,4	96,8	+42,6	96,8	+42,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	117,4	+7,1	+11,2	105,6	-11,1	+1,0	111,5	-2,4	111,5	-2,4
		INLAND	116,2	+7,8	+12,8	103,0	+7,1	-0,5	109,6	+7,5	109,6	+7,5
		AUSLAND	120,3	+5,5	+7,9	111,5	-34,5	+4,1	115,9	-18,5	115,9	-18,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	126,6	+13,2	+5,1	120,4	+8,6	+12,1	123,5	+10,9	123,5	+10,9
		INLAND	119,3	+11,4	+7,3	111,2	+4,9	+10,5	115,3	+8,2	115,3	+8,2
		AUSLAND	147,5	+17,8	+0,9	146,2	+17,3	+15,4	146,9	+17,6	146,9	+17,6
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	100,9	+13,5	+7,8	93,6	+3,0	+7,3	97,3	+8,2	97,3	+8,2
		INLAND	95,1	+12,3	+7,8	88,2	+1,8	+7,3	91,7	+7,0	91,7	+7,0
		AUSLAND	122,7	+17,3	+7,6	114,0	+6,7	+7,4	118,4	+12,0	118,4	+12,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HÄLTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,1	+3,9	+12,1	77,7	-0,1	-2,3	82,4	+2,0	82,4	+2,0
		INLAND	84,4	+4,7	+9,5	77,1	+4,2	-2,2	80,8	+4,5	80,8	+4,5
		AUSLAND	95,6	+1,8	+20,3	79,5	-11,3	-2,3	87,6	-4,6	87,6	-4,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EISEN- STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	92,2	+6,6	+8,3	85,1	-5,8	-4,6	88,7	+0,3	88,7	+0,3
		INLAND	85,0	+1,7	+10,8	76,7	-12,0	-8,7	80,9	-5,3	80,9	-5,3
		AUSLAND	115,9	+20,6	+3,0	112,5	+12,3	+5,9	114,2	+16,3	114,2	+16,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	105,0	+15,3	+15,5	90,9	+2,7	+11,5	98,0	+9,1	98,0	+9,1
		INLAND	92,0	+8,9	+18,9	77,4	-6,6	+5,9	84,7	+1,2	84,7	+1,2
		AUSLAND	146,2	+30,5	+9,3	133,8	+25,9	+24,0	140,0	+28,2	140,0	+28,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	117,8	+14,1	+1,5	118,1	+9,7	+12,7	117,0	+12,0	117,0	+12,0
		INLAND	114,3	+14,8	+0,4	113,9	+11,8	+17,9	114,1	+13,2	114,1	+13,2
		AUSLAND	127,9	+12,6	+4,4	122,5	+4,9	+0,9	125,2	+8,7	125,2	+8,7
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	94,9	+16,3	+9,7	86,5	+2,0	+8,0	90,7	+9,0	90,7	+9,0
		INLAND	90,5	+16,2	+9,3	82,8	+2,3	+7,7	86,7	+9,2	86,7	+9,2
		AUSLAND	116,7	+16,8	+11,2	104,9	+0,6	+9,3	110,8	+8,5	110,8	+8,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	115,0	+22,5	+8,0	106,5	+13,7	-1,8	110,8	+18,1	110,8	+18,1
		INLAND	103,4	+15,8	+8,7	96,9	+7,1	-2,2	100,2	+11,5	100,2	+11,5
		AUSLAND	129,3	+29,7	+9,4	118,2	+21,0	-1,6	123,8	+25,4	123,8	+25,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	112,9	+9,8	+2,9	109,7	+18,2	+12,9	111,3	+13,8	111,3	+13,8
		INLAND	98,7	+11,4	-0,9	99,6	+16,4	+18,3	99,2	+13,9	99,2	+13,9
		AUSLAND	132,7	+8,3	+7,2	123,8	+20,3	+7,3	128,3	+13,8	128,3	+13,8
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	114,4	-13,2	-17,3	138,3	+70,7	+33,2	126,4	+18,8	126,4	+18,8
		INLAND	55,0	-19,6	-59,1	134,4	+132,5	+173,2	94,7	+50,1	94,7	+50,1
		AUSLAND	157,1	-11,4	+11,3	141,1	+44,6	-1,3	149,1	+8,4	149,1	+8,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	107,6	+17,7	+10,9	97,0	+5,8	-2,1	102,3	+11,7	102,3	+11,7
		INLAND	97,7	+9,8	+13,2	86,3	+3,0	-1,3	92,0	+6,5	92,0	+6,5
		AUSLAND	120,0	+27,0	+8,5	110,6	+8,8	-3,0	115,3	+17,5	115,3	+17,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	104,7	+13,2	+7,8	97,1	-	+15,9	100,9	+6,4	100,9	+6,4
		INLAND	92,9	+10,1	+7,5	86,4	-2,9	+11,2	89,7	+3,5	89,7	+3,5
		AUSLAND	134,3	+19,0	+8,1	124,2	+5,9	+25,5	129,3	+12,3	129,3	+12,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	124,6	+21,2	+9,8	113,5	+15,1	+10,7	119,1	+18,3	119,1	+18,3
		INLAND	127,3	+23,7	+16,8	109,0	+11,9	+3,4	118,2	+18,0	118,2	+18,0
		AUSLAND	120,4	+17,3	-	120,4	+19,7	+22,6	120,4	+18,5	120,4	+18,5
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	115,9	+26,0	+11,3	104,1	+15,2	-4,8	110,0	+20,6	110,0	+20,6
		INLAND	103,4	+19,8	+8,5	95,3	+11,1	-6,1	99,4	+15,4	99,4	+15,4
		AUSLAND	137,0	+35,0	+15,1	119,0	+21,2	-2,8	128,0	+28,1	128,0	+28,1

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN						VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN				1999 3. VJ	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ 1998		3. VJ 1999		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1998		1. HJ 1999			
					4. VJ	3. VJ	4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
121,2	+0,6	124,8	121,4	129,5	+3,8	+6,7	123,1	123,4	125,5	+1,9	+1,7	122,8	124,4	+1,3	28.4		
117,5	+0,4	124,1	119,6	128,2	+3,3	+7,2	122,2	120,2	123,9	+1,4	+3,1	120,9	122,0	+0,9			
134,5	+1,0	127,2	128,1	134,3	+5,6	+4,8	126,4	135,1	131,2	+3,8	-2,9	129,8	135,2	+2,6			
119,4	-1,2	124,7	131,7	134,1	+7,5	+1,8	125,7	125,9	132,9	+5,7	+5,6	124,9	129,4	+3,6	28.5		
118,3	-1,3	122,9	129,9	132,1	+7,6	+1,7	124,4	124,5	131,0	+5,3	+5,2	123,6	127,8	+3,4			
128,7	-0,6	139,2	146,3	150,0	+7,8	+2,5	136,2	136,4	148,2	+8,8	+8,7	135,4	142,3	+5,1			
115,8	-1,0	123,0	129,4	129,8	+5,5	+0,3	123,9	122,6	129,8	+4,6	+5,7	122,0	126,1	+3,4	28.51		
115,0	+0,5	120,5	127,5	128,1	+6,3	+0,5	122,5	120,8	127,8	+4,9	+8,8	120,2	124,3	+3,4			
121,6	-9,5	139,5	142,1	141,0	+1,1	-0,8	133,3	134,7	141,5	+6,2	+5,0	133,4	138,1	+3,5			
123,5	-1,4	126,7	134,4	139,0	+9,7	+3,4	127,7	129,5	136,7	+7,0	+5,6	128,3	133,1	+3,7	28.52		
121,8	-2,9	125,5	132,5	136,5	+8,8	+3,0	126,4	128,6	134,5	+6,4	+4,6	127,2	131,5	+3,4			
139,7	+14,7	138,7	152,8	164,1	+18,3	+7,4	140,8	139,0	158,4	+12,5	+14,0	138,4	148,7	+7,4			
107,6	-0,5	107,3	109,4	114,2	+6,4	+4,4	106,7	110,8	111,8	+4,8	+0,9	108,8	111,3	+2,3	28.6		
105,2	+3,2	106,6	106,7	110,2	+3,4	+3,3	105,5	105,6	108,4	+2,7	+2,7	105,6	107,0	+1,3			
113,2	-8,0	109,1	115,9	123,6	+13,3	+6,6	109,5	123,2	119,8	+9,4	-2,8	116,2	121,5	+4,6			
67,6	-20,3	75,1	68,1	75,8	+0,9	+11,3	79,0	71,4	72,0	-8,9	+0,8	84,6	71,7	-15,2	28.61		
68,2	-12,0	76,2	51,1	60,7	-20,3	+18,8	79,0	69,3	55,9	-28,2	-19,3	82,0	62,8	-23,7			
67,0	-28,0	73,8	87,6	93,1	+26,2	+6,3	78,9	73,9	90,4	+14,6	+22,3	87,5	82,2	-6,1			
109,6	+2,1	105,7	102,6	108,8	+2,9	+6,0	103,2	108,4	105,7	+2,4	-2,5	105,9	107,1	+1,1	28.62		
107,8	+8,5	105,0	101,8	105,4	+0,4	+3,5	101,8	101,3	103,6	+1,8	+2,9	102,1	102,4	+0,3			
114,0	-9,1	107,3	104,4	116,5	+8,6	+11,6	106,3	124,8	110,5	+4,0	-11,5	114,6	117,8	+2,6			
111,8	-0,7	114,0	122,9	125,7	+10,3	+2,3	114,6	119,4	124,3	+8,5	+4,1	115,4	121,9	+5,6	28.63		
107,1	+0,1	111,5	117,7	120,4	+8,0	+2,3	112,0	113,9	119,1	+6,3	+4,6	111,6	116,5	+4,4			
125,2	-2,6	121,1	137,6	140,7	+16,2	+2,3	121,7	135,0	139,1	+14,3	+3,0	126,1	137,1	+8,7			
88,9	-6,5	93,7	98,2	96,5	+3,0	-1,7	97,4	96,8	97,4	-	+0,6	99,5	97,1	-2,4	28.7		
84,7	-7,1	91,3	94,7	91,6	+0,3	-3,3	95,3	92,6	93,2	-2,2	+0,6	96,7	92,9	-3,9			
104,6	-4,6	103,0	111,3	114,8	+11,5	+3,1	105,1	112,8	113,0	+7,5	+0,2	110,0	112,9	+2,6			
83,8	+6,6	78,3	96,1	90,2	+15,2	-6,1	82,9	86,8	93,2	+12,4	+7,4	86,3	90,0	+4,3	28.71		
80,6	+5,4	76,3	90,1	87,7	+14,9	-2,7	80,0	84,5	88,9	+11,1	+5,2	81,9	86,7	+5,9			
93,9	+10,3	84,5	114,6	97,7	+15,6	-14,7	92,2	93,9	106,2	+15,2	+13,1	99,8	100,0	+0,2			
86,5	-2,4	83,2	103,2	95,8	+15,1	-7,2	92,0	98,1	99,5	+8,2	+1,4	96,7	98,8	+2,2	28.72		
83,6	-3,1	82,4	98,9	92,1	+11,8	-6,9	89,8	93,3	95,5	+6,3	+2,4	94,1	94,4	+0,3			
96,1	-	85,8	117,3	107,8	+25,6	-8,1	99,0	113,7	112,5	+13,6	-1,1	105,1	113,1	+7,6			
91,1	+0,4	94,7	94,6	89,4	-5,6	-5,5	97,2	103,3	92,0	-5,3	-10,9	99,0	97,6	-1,4	28.73		
84,5	+4,4	88,6	86,7	80,2	-9,5	-7,5	92,9	98,5	83,5	-10,1	-15,2	93,1	91,0	-2,3			
112,0	-8,1	113,9	119,4	118,2	+3,8	-1,0	111,1	118,4	118,8	+6,9	+0,3	117,8	118,6	+0,7			
103,2	-9,4	106,4	106,0	112,6	+5,8	+6,2	107,5	107,2	109,3	+1,7	+2,0	110,7	108,2	-2,3	28.74		
99,6	-10,8	105,7	104,8	108,5	+2,6	+3,5	107,3	104,1	106,7	-0,6	+2,5	109,6	105,4	-3,8			
113,6	-5,5	108,6	109,1	124,5	+14,6	+14,1	108,0	115,9	116,8	+8,1	+0,8	113,9	116,4	+2,2			
81,6	-9,1	91,8	93,2	90,3	-1,6	-3,1	95,3	89,9	91,8	-3,7	+2,1	85,8	90,8	-5,2	28.75		
77,9	-9,8	89,1	90,6	86,1	-3,4	-5,0	93,3	85,8	88,4	-5,3	+3,0	93,4	87,1	-6,7			
99,9	-6,2	105,3	106,2	111,3	+5,7	+4,8	105,4	110,4	108,7	+3,1	-1,5	107,5	109,6	+2,0			
93,9	-8,9	102,9	100,3	106,7	+3,7	+6,4	102,3	99,5	103,5	+1,2	+4,0	106,0	101,5	-4,2	OK		
89,3	-5,6	101,3	97,3	99,6	-1,7	+2,4	100,0	95,2	98,5	-1,5	+3,5	101,8	96,8	-4,9			
99,7	-11,2	105,0	103,9	115,4	+9,9	+11,1	105,3	104,8	109,7	+4,2	+4,7	111,1	107,3	-3,4			
102,8	+3,4	97,5	98,2	98,0	+0,5	-0,2	99,5	99,4	98,1	-1,4	-1,3	103,8	98,8	-4,8	29.1		
88,6	-2,9	95,2	89,6	90,3	-5,1	+0,8	95,9	91,6	90,0	-6,2	-1,7	97,9	90,8	-7,3			
122,5	+10,6	100,6	110,3	108,9	+8,3	-1,3	104,7	110,3	109,6	+4,7	-0,6	112,0	109,9	-1,9			
131,8	+51,5	112,3	98,7	82,5	-26,5	-16,4	114,6	99,1	90,6	-20,9	-8,6	116,3	94,9	-18,4	29.11		
68,4	+56,5	113,3	49,1	48,2	-57,5	-1,8	103,9	69,0	48,6	-53,2	-29,5	96,2	58,8	-38,9			
177,3	+50,3	111,7	134,4	107,2	-4,0	-20,2	122,3	120,6	120,8	-1,2	+0,2	130,7	120,7	-7,7			
91,4	-3,9	92,5	93,8	99,7	+7,8	+6,3	94,0	97,2	96,7	+2,9	-0,5	97,2	97,0	-0,2	29.12		
89,0	-2,4	87,6	89,6	89,8	+2,5	+0,2	89,6	89,8	89,7	+0,1	-0,1	91,6	89,7	-2,1			
94,5	-5,5	98,7	99,1	112,3	+13,8	+13,3	99,6	106,5	105,7	+6,1	-0,8	104,2	106,1	+1,8			
92,5	-8,5	88,7	98,0	95,3	+7,4	-2,8	92,9	99,4	96,7	+4,1	-2,7	98,0	98,0	-	29.13		
84,4	-11,2	85,6	91,6	88,1	+2,8	-3,8	90,6	91,8	89,9	-0,8	-2,1	94,0	90,8	-3,4			
112,9	-3,0	96,5	114,2	113,3	+17,4	-0,8	98,6	118,7	113,8	+15,4	-4,1	108,1	116,3	+7,6			
102,8	-7,6	99,7	102,6	110,0	+10,3	+7,2	100,3	101,9	106,3	+6,0	+4,3	106,7	104,1	-2,4	29.14		
102,9	-7,1	103,6	107,6	114,1	+10,1	+6,0	103,3	104,4	110,9	+7,4	+6,2	108,8	107,6	-1,1			
102,6	-8,2	93,7	94,9	103,7	+10,7	+9,3	95,7	98,0	99,3	+3,6	+1,3	103,3	98,6	-4,5			
92,0	-6,5	103,4	102,3	106,6	+3,1	+4,2	103,5	99,7	104,4	+0,9	+4,7	105,1	102,0	-2,9	29.2		
88,3	-5,2	96,9	100,5	99,8	+3,0	-0,7	97,1	95,0	100,2	+3,2	+5,5	97,4	97,6	+0,2			
101,5	-8,5	114,5	106,3	118,0	+3,1	+12,1	114,3	107,5	111,7	-2,3	+3,9	118,1	109,6	-7,2			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			2000			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
				FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999						
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	76,4	+9,3	-13,9	88,7	+21,2	+24,1	82,6	+15,4	82,6	+15,4		
		INLAND	66,7	-	-17,9	81,2	+4,8	+8,6	74,0	+2,6	74,0	+2,6		
		AUSLAND	88,7	+19,7	-9,9	98,4	+45,1	+46,2	93,6	+31,8	93,6	+31,8		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	109,0	+19,0	+10,2	98,9	+22,1	-7,0	104,0	+20,5	104,0	+20,5		
		INLAND	99,7	+20,1	+12,4	88,7	+13,9	-4,2	94,2	+17,0	94,2	+17,0		
		AUSLAND	128,0	+17,0	+6,9	119,7	+37,0	-10,8	123,9	+25,9	123,9	+25,9		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	143,1	+45,1	+33,0	107,6	+2,9	+5,4	125,4	+23,4	125,4	+23,4		
		INLAND	116,0	+16,8	+8,8	106,6	+8,2	+2,1	111,3	+12,5	111,3	+12,5		
		AUSLAND	206,5	+113,3	+87,7	110,0	-7,4	+13,5	158,3	+46,8	158,3	+46,8		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	111,6	+21,7	+2,7	108,7	+17,8	-11,0	110,2	+19,8	110,2	+19,8		
		INLAND	103,4	+24,7	+8,4	95,4	+12,0	-15,3	99,4	+18,2	99,4	+18,2		
		AUSLAND	121,8	+18,4	-2,9	125,4	+23,9	-6,6	123,6	+21,1	123,6	+21,1		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	130,5	+15,0	-6,7	139,9	+13,9	+25,0	135,2	+14,4	135,2	+14,4		
		INLAND	110,9	+7,8	-10,1	123,3	+18,0	+20,4	117,1	+12,9	117,1	+12,9		
		AUSLAND	151,0	+21,1	-3,8	157,0	+10,6	+28,9	154,0	+15,5	154,0	+15,5		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	131,2	+22,7	-11,6	148,4	+1,8	+30,7	139,8	+10,6	139,8	+10,6		
		INLAND	124,5	+2,5	-0,7	125,4	-15,7	+8,9	125,0	-7,5	125,0	-7,5		
		AUSLAND	135,4	+39,0	-17,0	163,1	+13,3	+45,2	149,3	+23,7	149,3	+23,7		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	130,1	+10,9	-3,6	135,0	+23,3	+21,7	132,6	+16,9	132,6	+16,9		
		INLAND	105,4	+10,4	-14,0	122,5	+40,6	+25,9	114,0	+24,9	114,0	+24,9		
		AUSLAND	163,8	+11,4	+7,8	152,0	+8,4	+17,4	157,9	+9,9	157,9	+9,9		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	122,2	+44,1	+9,6	111,5	+9,9	-3,2	116,9	+25,4	116,9	+25,4		
		INLAND	115,1	+34,0	+27,0	90,6	-19,5	-10,1	102,9	+3,6	102,9	+3,6		
		AUSLAND	129,6	+56,0	-2,6	133,1	+47,9	+2,2	131,4	+51,4	131,4	+51,4		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	111,5	+24,6	+10,8	100,6	+12,5	-9,1	106,1	+18,5	106,1	+18,5		
		INLAND	105,6	+11,9	+10,2	95,8	+6,9	-9,6	100,7	+9,5	100,7	+9,5		
		AUSLAND	116,3	+35,7	+11,3	104,5	+16,9	-8,7	110,4	+26,0	110,4	+26,0		
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	56,8	+56,9	+16,9	48,6	+14,6	-34,0	52,7	+34,1	52,7	+34,1		
		INLAND	88,9	+35,7	+20,8	73,6	+10,3	-6,4	81,3	+23,0	81,3	+23,0		
		AUSLAND	43,7	+80,6	+14,1	38,3	+18,2	-46,4	41,0	+44,9	41,0	+44,9		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	106,2	+21,9	+21,4	87,5	-0,6	-13,4	96,9	+10,6	96,9	+10,6		
		INLAND	86,5	+7,7	+20,3	71,9	-4,6	-10,3	79,2	+1,7	79,2	+1,7		
		AUSLAND	128,2	+35,4	+22,2	104,9	+2,6	-15,7	116,6	+18,4	116,6	+18,4		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	71,9	+6,7	-6,9	77,2	+13,9	-14,9	74,6	+10,4	74,6	+10,4		
		INLAND	61,3	-10,0	-16,4	73,3	+14,7	-3,0	67,3	+2,0	67,3	+2,0		
		AUSLAND	81,4	+21,7	+0,9	80,7	+13,0	-22,8	81,1	+17,2	81,1	+17,2		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	90,4	+35,9	+24,2	72,8	+7,4	-13,6	81,6	+21,4	81,6	+21,4		
		INLAND	115,4	+33,1	+40,4	82,2	-9,4	-26,3	98,8	+11,4	98,8	+11,4		
		AUSLAND	83,7	+37,0	+19,1	70,3	+13,9	-8,7	77,0	+25,4	77,0	+25,4		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	83,9	+10,7	+24,1	67,6	+25,9	-28,1	75,8	+17,0	75,8	+17,0		
		INLAND	84,7	+8,7	+12,2	75,5	+5,7	-39,1	80,1	+7,2	80,1	+7,2		
		AUSLAND	83,5	+12,1	+32,5	63,0	+45,5	-17,8	73,3	+24,4	73,3	+24,4		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	136,8	+25,4	+6,9	128,0	+16,0	-3,1	132,4	+20,7	132,4	+20,7		
		INLAND	122,6	+12,7	+7,7	113,8	+10,9	-5,6	118,2	+11,8	118,2	+11,8		
		AUSLAND	151,4	+38,4	+6,3	142,4	+20,6	-1,0	146,9	+29,1	146,9	+29,1		
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	99,2	+33,0	+56,5	63,4	-28,8	-69,7	81,3	-0,7	81,3	-0,7		
		INLAND	61,6	-18,6	-6,5	65,9	+40,8	-68,6	63,8	+4,1	63,8	+4,1		
		AUSLAND	201,2	+181,4	+256,1	56,5	-72,3	-72,6	128,9	-6,4	128,9	-6,4		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	117,0	+20,1	+6,5	109,9	+10,9	+3,1	113,5	+15,5	113,5	+15,5		
		INLAND	102,0	+15,6	+1,4	100,6	+3,9	+7,4	101,3	+9,5	101,3	+9,5		
		AUSLAND	146,6	+26,6	+14,2	128,4	+23,9	-2,9	137,5	+25,3	137,5	+25,3		
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	121,6	+22,6	+6,8	113,9	+15,3	+4,4	117,8	+19,0	117,8	+19,0		
		INLAND	105,8	+17,4	+1,2	104,5	+7,0	+9,7	105,2	+12,0	105,2	+12,0		
		AUSLAND	151,7	+30,2	+15,0	131,9	+30,7	-2,6	141,8	+30,5	141,8	+30,5		
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	83,7	-1,3	+3,0	81,3	-19,7	-8,4	82,5	-11,4	82,5	-11,4		
		INLAND	77,6	+2,5	+2,5	76,7	-16,9	-8,9	76,7	-8,0	76,7	-8,0		
		AUSLAND	100,2	-8,2	+3,7	96,6	-24,9	-7,1	98,4	-17,2	98,4	-17,2		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	138,5	+26,3	+9,5	126,5	+21,3	-12,0	132,5	+23,8	132,5	+23,8		
		INLAND	118,8	+20,5	+8,3	109,7	+16,2	-12,0	114,3	+18,4	114,3	+18,4		
		AUSLAND	173,2	+33,8	+10,7	156,4	+28,6	-11,8	164,8	+31,3	164,8	+31,3		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	176,8	+44,8	+24,5	142,0	+34,0	-13,3	159,4	+39,7	159,4	+39,7		
		INLAND	180,6	+53,4	+22,0	148,0	+47,3	-20,2	164,3	+50,6	164,3	+50,6		
		AUSLAND	170,2	+30,7	+29,6	131,3	+13,4	+5,2	150,8	+22,6	150,8	+22,6		

LAND

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

INDEX

1989 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
69,9	-17,8	94,8	70,8	78,5	-17,2	+10,9	98,2	72,9	74,7	-22,3	+2,5	91,6	73,8	-19,4	29.21
66,7	-29,0	93,8	75,2	79,4	-15,4	+5,6	93,3	78,5	77,3	-17,1	-1,5	88,5	77,9	-13,0	
74,1	+0,8	95,9	65,1	77,3	-19,4	+18,7	99,8	65,7	71,2	-28,7	+8,4	94,3	68,5	-27,4	
91,6	+0,3	96,3	98,4	103,5	+7,5	+5,2	97,8	97,2	101,0	+3,3	+3,9	96,5	99,1	+0,6	29.22
83,0	-2,4	91,2	94,3	92,7	+1,8	-1,7	91,6	90,4	93,5	+2,1	+3,4	92,0	91,8	-0,1	
109,4	+5,1	106,7	107,0	125,5	+17,6	+17,3	110,5	111,1	116,3	+5,2	+4,7	111,7	113,7	+1,8	
98,6	-6,9	99,6	111,8	107,8	+8,2	-3,6	103,3	104,4	109,8	+6,3	+5,2	108,7	107,1	-1,5	29.23
99,3	+7,7	104,1	112,4	106,4	+2,2	-5,3	104,6	102,4	109,4	+4,6	+6,8	104,3	106,9	+1,5	
96,8	-29,8	89,0	110,6	111,3	+25,1	+0,6	100,3	109,0	110,9	+10,6	+1,7	119,2	110,0	-7,7	
91,7	-10,0	113,0	104,7	113,0	-	+7,9	109,5	103,1	108,8	-0,6	+5,5	110,6	105,9	-4,2	29.24
82,9	-13,2	97,4	101,7	105,3	+8,1	+3,5	97,3	96,6	103,5	+6,4	+7,1	98,9	100,1	+1,2	
102,9	-6,4	132,6	108,4	122,5	-7,6	+13,0	124,7	111,2	115,5	-7,4	+3,9	125,3	113,3	-9,6	
113,5	-12,9	103,9	76,0	106,0	+2,0	+39,5	90,6	108,6	91,0	+0,4	-14,6	104,8	98,8	-5,7	29.3
102,9	-2,3	98,8	66,6	94,5	-4,4	+41,9	84,0	98,5	80,6	-4,0	-18,5	91,3	88,6	-3,0	
124,7	-20,2	109,4	85,7	118,0	+7,9	+37,7	97,5	117,1	101,9	+4,5	-13,0	118,8	109,5	-7,8	
106,9	+2,8	79,3	81,5	106,8	+34,7	+31,0	74,9	104,6	94,2	+25,8	-9,9	89,0	99,4	+11,7	29.31
121,5	+39,5	97,1	64,4	105,6	+8,8	+64,0	74,1	107,0	85,0	+14,7	-20,6	77,5	96,0	+23,9	
97,4	-13,3	67,8	92,4	107,5	+58,6	+16,3	75,5	103,0	100,0	+32,5	-2,9	96,4	101,6	+5,3	
117,3	-19,3	118,1	72,9	105,5	-10,7	+44,7	99,6	107,7	89,2	-10,4	-17,2	113,8	98,4	-13,5	29.32
95,5	-14,0	89,4	67,5	90,1	-9,4	+33,5	87,9	92,4	78,8	-10,4	-14,7	96,7	85,6	-11,5	
147,1	-23,5	143,5	80,2	126,5	-11,8	+57,7	115,6	128,6	103,4	-10,6	-19,6	137,2	116,0	-15,5	
84,8	-19,5	109,5	94,2	109,9	+0,4	+16,7	109,3	102,2	102,0	-6,7	-0,2	110,5	102,1	-7,6	29.4
85,9	-11,7	112,6	98,7	102,6	-8,9	+4,0	114,2	103,1	100,7	-11,8	-2,3	113,1	101,9	-9,9	
83,6	-26,5	106,3	89,5	117,4	+10,4	+31,2	104,2	101,2	103,5	-0,7	+2,3	107,8	102,3	-5,1	
89,5	-13,2	99,5	100,5	108,3	+8,8	+7,8	99,0	97,1	104,4	+5,5	+7,5	103,0	100,8	-2,1	29.5
94,4	-5,9	105,7	104,0	104,6	-1,0	+0,6	102,5	98,3	104,3	+1,8	+6,1	103,7	101,3	-2,3	
85,7	-18,8	94,7	97,7	111,4	+17,6	+14,0	96,3	96,2	104,6	+8,6	+8,7	102,6	100,4	-2,1	
36,2	-43,0	59,9	64,0	70,8	+18,2	+10,6	60,7	63,7	67,4	+11,0	+5,8	79,1	65,6	-17,1	29.51
65,5	-34,2	121,1	118,4	114,7	-5,3	-3,1	108,4	96,8	118,6	+7,6	+20,5	116,0	108,7	-8,0	
24,2	-50,3	34,8	41,7	52,9	+52,0	+26,9	41,2	50,1	47,3	+14,8	-5,6	64,0	48,7	-23,9	
87,1	+2,6	83,1	88,4	96,3	+15,9	+8,9	82,0	88,5	92,4	+12,7	+4,4	88,1	90,4	+2,6	29.52
80,3	+2,6	78,1	79,9	83,2	+6,5	+4,1	75,3	79,7	81,6	+8,4	+2,4	78,8	80,6	+4,9	
94,7	+2,6	88,6	97,9	111,1	+25,4	+13,5	89,5	98,4	104,5	+18,8	+6,2	100,9	101,5	+0,6	
67,4	-17,5	82,4	78,2	84,8	+2,9	+8,4	85,0	71,5	81,5	-4,1	+14,0	84,7	76,5	-9,7	29.53
89,1	+3,9	74,1	67,2	70,9	-4,3	+5,5	71,3	68,2	69,1	-3,1	+4,4	69,4	67,7	-2,4	
66,9	-30,3	89,9	88,1	97,4	+8,3	+10,6	97,4	76,3	92,8	-4,7	+21,6	98,6	84,5	-14,3	
66,5	-32,5	75,7	78,9	86,4	+14,1	+9,5	77,5	72,5	82,7	+6,7	+14,1	88,4	77,6	-12,2	29.54
86,7	-16,6	98,4	95,8	106,4	+20,4	+11,1	90,0	88,8	101,1	+12,3	+13,9	98,7	94,9	-3,9	
61,1	-37,1	72,3	74,4	81,1	+12,2	+9,0	74,2	68,1	77,7	+4,7	+14,1	85,6	72,9	-14,8	
75,8	-14,1	68,8	72,5	77,3	+12,4	+6,6	75,7	83,0	74,9	-1,1	-9,8	87,1	79,0	-9,3	29.55
77,9	-23,0	77,9	77,8	90,7	+16,4	+16,6	84,2	92,2	84,3	+0,1	-8,6	100,7	88,2	-12,4	
74,5	-7,6	63,4	69,4	69,5	+9,6	+0,1	70,8	77,6	69,5	-1,8	-10,4	79,2	73,5	-7,2	
109,1	-10,1	124,2	123,1	131,8	+6,1	+7,1	121,3	117,9	127,4	+5,0	+8,1	120,9	122,7	+1,5	29.56
108,8	-4,7	125,7	122,4	119,2	-5,2	-2,6	121,3	112,9	120,8	-0,4	+7,0	120,2	116,9	-2,7	
109,4	-14,9	122,6	123,9	144,6	+17,9	+16,7	121,4	123,1	134,2	+10,5	+9,0	121,7	128,6	+5,7	
74,6	-41,8	134,6	177,0	133,7	-0,7	-24,5	118,5	91,6	155,4	+31,1	+69,7	169,8	123,5	-27,3	29.6
75,7	-46,4	106,2	113,3	119,1	+12,1	+5,1	94,9	61,0	116,2	+22,4	+90,5	166,4	88,6	-46,8	
71,5	-23,0	211,8	350,0	173,2	-18,2	-50,5	182,8	174,7	261,6	+43,1	+49,7	179,3	218,1	+21,8	
97,4	-11,2	116,4	108,8	119,4	+2,6	+9,7	112,5	102,6	114,1	+1,4	+11,2	110,8	108,4	-2,2	29.7
88,2	-8,6	106,8	98,8	107,0	+0,2	+8,3	103,4	99,7	102,9	-0,5	+9,8	100,5	98,3	-2,2	
115,8	-14,6	135,4	128,6	144,1	+6,4	+12,1	130,7	120,4	136,4	+4,4	+13,3	131,1	128,4	-2,1	
99,2	-9,9	116,2	110,8	121,6	+4,6	+9,7	112,6	104,0	116,2	+3,2	+11,7	111,2	110,1	-1,0	29.71
90,1	-7,2	106,5	100,7	108,3	+1,7	+7,5	103,4	96,3	104,5	+1,1	+9,7	101,0	99,9	-1,1	
116,5	-13,8	134,5	130,1	146,9	+9,2	+12,9	130,0	120,6	138,5	+6,5	+14,8	130,7	129,8	-0,8	
84,8	-20,0	118,0	94,3	103,9	-11,9	+10,2	112,2	92,5	99,1	-11,7	+7,1	107,5	95,8	-10,9	29.72
75,7	-18,7	108,6	86,6	98,5	-9,3	+13,7	103,2	82,8	92,6	-10,3	+11,8	97,4	87,7	-10,0	
109,2	-22,5	143,6	114,9	118,5	-17,5	+3,1	136,5	118,8	116,7	-14,5	-1,8	134,9	117,7	-12,8	
109,7	+1,4	112,2	129,6	140,4	+25,1	+8,3	112,5	116,0	135,0	+20,0	+16,4	111,4	125,5	+12,7	0L
98,6	-3,1	103,5	114,2	125,4	+21,2	+9,8	103,3	105,9	119,8	+16,0	+13,1	103,2	112,8	+9,3	
129,4	+8,2	127,6	156,8	166,9	+30,8	+6,4	128,8	133,9	161,9	+25,7	+20,9	125,9	147,9	+17,5	
122,1	-1,1	111,4	117,2	171,4	+53,9	+46,2	124,0	113,3	144,3	+16,4	+27,4	124,1	128,8	+3,8	30
117,7	-2,2	105,6	113,2	187,0	+77,1	+65,2	116,5	108,2	150,1	+28,8	+38,7	120,8	129,2	+7,0	
130,2	+1,0	121,7	124,4	143,4	+17,8	+15,3	137,5	122,3	133,9	-2,6	+9,5	130,1	128,1	-1,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	FEB. 1999	JAN. 2000	2000	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB.	JAN.	JAN.	JAN.	DEZ.	2000	FEB. 2000	FEB. 2000	FEB. 2000
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 49,7 205,1	+1,2 -57,7 +57,0	+75,9 -8,1 +129,2	71,3 54,1 89,5	-1,2 -27,2 +28,0	-1,8 -8,1 +2,9	98,4 51,9 147,3	+0,3 -45,9 +46,9	98,4 51,9 147,3	+0,3 -45,9 +46,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,2 197,0 162,0	+52,1 +67,4 +24,6	+20,7 +23,3 +14,8	153,5 159,8 141,1	+37,7 +53,9 +11,4	-14,1 -20,7 +5,5	169,4 178,4 151,6	+45,2 +61,0 +18,1	169,4 178,4 151,6	+45,2 +61,0 +18,1
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTIZITÄTSErZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 103,4 136,6	+10,5 +7,9 +15,3	+4,0 +2,5 +6,7	109,1 100,9 128,0	+11,7 +8,3 +18,7	-7,9 -5,0 -12,6	111,3 102,2 132,3	+11,1 +8,1 +16,9	111,3 102,2 132,3	+11,1 +8,1 +16,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,1 109,4 211,0	+40,7 +7,5 +107,7	-2,3 -13,4 +12,8	146,4 126,3 187,0	+67,1 +51,1 +95,6	-1,7 +4,4 -8,9	144,8 117,9 199,0	+52,9 +27,2 +101,8	144,8 117,9 199,0	+52,9 +27,2 +101,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 97,5 114,8	+3,5 +3,3 +4,0	+5,7 +5,7 +5,6	97,3 92,2 108,7	-3,2 -3,8 -2,2	-9,9 -4,4 -18,8	100,1 94,9 111,8	+0,2 -0,2 +0,9	100,1 94,9 111,8	+0,2 -0,2 +0,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 122,8 166,8	+14,2 +15,2 +11,5	+16,1 +14,9 +19,5	114,6 106,9 139,6	+9,0 +6,1 +17,0	-3,0 -6,8 +7,6	123,9 114,9 153,2	+11,7 +10,8 +13,9	123,9 114,9 153,2	+11,7 +10,8 +13,9
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 101,5 107,5	+13,1 +7,4 +23,0	+4,2 +4,5 +3,7	99,6 97,1 103,7	+15,5 +8,9 +27,7	-8,2 -7,5 -9,3	101,7 99,3 105,6	+14,3 +8,1 +25,3	101,7 99,3 105,6	+14,3 +8,1 +25,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 108,2 155,6	+18,6 +9,5 +37,2	+0,8 +0,5 +1,4	121,3 107,7 153,5	+15,2 +10,7 +23,8	+3,6 +6,2 -0,5	121,8 108,0 154,6	+16,9 +10,1 +30,2	121,8 108,0 154,6	+16,9 +10,1 +30,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 103,8 107,7	-2,4 +14,6 -28,1	+5,9 +8,8 -0,6	99,1 95,4 108,4	+2,2 +3,0 +0,4	-14,7 -15,4 -13,0	102,0 99,6 108,1	-0,3 +8,7 -16,1	102,0 99,6 108,1	-0,3 +8,7 -16,1
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,1 132,4 105,6	+11,7 +10,6 +14,7	+5,7 +9,7 -4,0	117,4 120,7 110,0	+8,6 +1,6 +30,5	-3,8 -8,8 +11,1	120,8 128,6 107,8	+10,2 +6,1 +22,2	120,8 128,6 107,8	+10,2 +6,1 +22,2
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 77,9 110,1	-17,0 +21,2 -48,9	+6,0 +7,4 +3,4	81,4 72,5 106,5	-5,7 +5,2 -21,2	-26,4 -23,8 -30,8	83,9 75,2 108,3	-11,9 +12,9 -38,3	83,9 75,2 108,3	-11,9 +12,9 -38,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,6 146,6 236,1	+48,5 +34,6 +60,7	+12,5 +11,0 +13,6	166,8 132,1 206,9	+41,1 +36,9 +44,5	-15,7 -15,2 -16,0	177,2 139,4 221,0	+44,9 +35,7 +52,6	177,2 139,4 221,0	+44,9 +35,7 +52,6
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	245,1 174,9 294,6	+117,5 +50,1 +167,8	+33,9 -0,5 +56,5	183,1 175,7 188,3	+26,4 +52,9 +13,4	-35,7 -5,5 -46,9	214,1 175,3 241,5	+66,2 +51,5 +74,9	214,1 175,3 241,5	+66,2 +51,5 +74,9
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	207,5 158,7 288,8	+22,7 +33,8 +14,1	-	207,5 136,2 328,1	+65,9 +46,0 +82,9	+1,3 -21,4 +26,4	207,5 147,0 308,5	+41,1 +39,2 +42,6	207,5 147,0 308,5	+41,1 +39,2 +42,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SENGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 94,0 64,9	+18,4 +15,3 +23,9	+7,9 +12,8 +0,8	74,5 83,3 64,4	+2,9 -4,0 +15,2	-1,6 -10,1 +14,6	77,5 88,7 64,7	+10,4 +5,3 +19,4	77,5 88,7 64,7	+10,4 +5,3 +19,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 101,8 155,9	+20,4 +17,6 +24,0	+7,6 +10,7 +4,5	113,5 92,0 149,2	+10,6 -0,8 +25,1	-13,2 -17,9 -7,6	117,8 96,9 152,6	+15,5 +8,0 +24,8	117,8 96,9 152,6	+15,5 +8,0 +24,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 94,7 148,1	+19,4 +11,5 +28,4	+3,0 +8,0 -1,6	111,9 87,7 150,5	+7,2 +1,0 +13,6	-11,1 -21,7 +1,7	113,6 91,2 149,3	+13,0 +6,2 +20,5	113,6 91,2 149,3	+13,0 +6,2 +20,5
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 104,2 161,9	+16,5 +17,3 +15,7	+11,8 +14,8 +8,8	112,3 90,8 148,8	+7,9 -5,6 +26,6	-16,0 -18,7 -13,0	119,0 97,5 155,4	+12,3 +5,4 +20,7	119,0 97,5 155,4	+12,3 +5,4 +20,7
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,8 121,2 408,2	+53,5 +22,2 +278,7	+0,4 -6,1 +19,7	153,2 129,1 341,1	+27,6 +7,3 +187,4	-10,7 -19,9 +35,0	153,5 125,2 374,7	+39,3 +14,0 +230,7	153,5 125,2 374,7	+39,3 +14,0 +230,7
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 102,8 137,0	+25,7 +31,8 +20,5	+2,0 +8,2 -3,2	115,7 95,0 141,5	+24,0 +8,1 +41,6	-8,3 +0,5 -14,8	116,9 98,9 139,3	+24,9 +19,2 +30,4	116,9 98,9 139,3	+24,9 +19,2 +30,4
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 93,6 142,6	+36,9 +21,4 +56,8	+40,8 +35,9 +45,8	80,6 88,8 97,8	+14,2 +23,5 +6,0	-16,4 -24,0 -6,9	97,1 81,2 120,2	+28,4 +22,3 +30,8	97,1 81,2 120,2	+28,4 +22,3 +30,8

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
123,9	+35,0	69,4	92,4	82,6	+19,0	-10,6	81,1	86,2	87,5	+7,9	+1,5	86,5	86,9	+0,5	30.01
117,5	+37,7	64,0	84,2	69,8	-6,6	-29,0	65,2	77,4	72,0	+10,4	-7,0	74,2	74,7	+0,7	
130,6	+32,5	75,0	101,0	106,6	+42,1	+5,5	97,8	95,5	103,8	+6,1	+8,7	99,5	99,7	+0,2	
121,8	-5,2	118,2	121,2	185,9	+57,3	+53,4	131,0	117,7	153,6	+17,3	+30,5	130,2	135,6	+4,1	30.02
117,7	-5,6	110,9	116,8	203,1	+83,1	+73,9	123,0	112,1	160,0	+30,1	+42,7	126,6	136,1	+7,5	
130,0	-4,5	132,7	129,9	152,1	+14,6	+17,1	146,8	128,6	141,0	-4,0	+9,6	137,3	134,8	-1,8	
102,7	-1,4	104,2	115,9	116,7	+12,0	+0,7	104,8	107,8	116,3	+11,0	+7,9	105,2	112,1	+6,6	31
95,8	-3,3	102,3	107,3	109,7	+7,2	+2,2	101,4	104,0	108,5	+7,0	+4,3	101,0	106,2	+5,1	
118,5	+2,4	108,5	135,4	132,5	+22,1	-2,1	112,5	116,6	134,0	+19,1	+14,9	114,7	125,3	+9,2	
101,7	+11,4	102,5	130,7	137,5	+34,1	+5,2	97,1	105,5	134,1	+36,1	+27,1	95,8	119,8	+25,1	31.1
101,8	+22,8	98,0	112,1	119,9	+22,3	+7,0	89,0	104,1	116,0	+24,7	+11,4	89,9	110,0	+22,4	
101,6	-6,3	111,5	168,1	172,9	+55,1	+2,9	105,5	108,3	170,5	+61,6	+57,4	107,9	139,4	+29,2	
99,3	-8,6	105,0	110,0	106,6	+1,5	-3,1	106,9	110,0	108,3	+1,3	-1,5	108,4	109,1	+0,6	31.2
94,4	-10,8	103,4	105,2	101,8	-1,5	-3,2	103,4	107,3	103,5	+0,1	-3,5	104,4	105,4	+1,0	
110,4	-4,0	108,7	120,6	117,4	+8,0	-2,7	114,7	115,9	119,0	+3,7	+2,7	117,3	117,5	+0,2	
116,6	-17,7	115,4	135,2	126,2	+9,4	-6,7	126,1	129,5	130,7	+2,0	+0,9	136,8	130,1	-4,9	31.3
106,6	-18,1	107,4	128,8	123,2	+14,7	-4,3	117,1	119,2	126,0	+7,6	+5,7	125,8	122,6	-2,5	
149,6	-16,4	141,7	156,5	135,9	-4,1	-13,2	164,1	163,5	146,2	-10,9	-10,6	172,9	154,8	-10,5	
91,8	-5,3	96,4	111,4	122,5	+27,1	+10,0	102,7	99,5	117,0	+13,9	+17,6	102,0	108,2	+6,1	31.4
94,5	-6,2	98,5	108,1	118,5	+20,3	+9,6	108,4	99,0	113,3	+4,5	+14,4	105,7	106,2	+0,5	
87,4	-3,6	93,0	116,8	128,9	+38,6	+10,4	93,3	100,3	122,9	+31,7	+22,5	96,0	111,6	+16,3	
103,1	-3,4	108,8	112,4	129,5	+19,0	+15,2	107,0	105,2	121,0	+13,1	+15,0	105,3	113,1	+7,4	31.5
98,8	+2,2	101,7	104,5	113,6	+11,7	+8,7	100,4	95,8	108,0	+8,6	+12,6	97,2	102,9	+5,9	
113,4	-13,0	125,5	131,1	167,3	+33,3	+27,6	122,4	125,0	149,2	+21,9	+19,4	124,6	137,1	+10,0	
107,5	+11,2	100,6	112,9	112,9	+12,2	-	100,7	102,3	112,9	+12,1	+10,4	99,1	107,6	+8,6	31.6
90,6	-0,9	102,6	103,3	111,5	+8,7	+7,9	99,4	96,7	107,4	+8,0	+11,1	97,2	102,1	+5,0	
149,7	+36,2	95,7	136,7	116,4	+21,6	-14,9	103,8	116,0	126,6	+22,0	+9,1	103,6	121,3	+17,1	
111,1	-6,6	116,4	117,3	129,8	+11,5	+10,7	115,4	115,6	123,6	+7,1	+6,9	114,4	119,6	+4,5	31.61
119,7	+2,2	125,4	126,2	138,9	+10,8	+10,1	123,9	124,8	132,6	+7,0	+6,3	120,6	128,7	+6,7	
92,1	-24,9	96,3	97,5	109,7	+13,9	+12,5	96,5	96,2	103,6	+7,4	+8,8	100,5	99,4	-1,1	
104,0	+39,1	85,3	108,5	96,5	+13,1	-11,1	86,5	89,3	102,5	+18,5	+14,8	84,3	95,9	+13,8	31.62
64,3	-5,6	81,9	82,5	86,6	+5,7	+5,0	77,3	71,4	84,6	+9,4	+18,5	76,1	78,0	+2,5	
215,6	+126,2	95,0	181,5	124,1	+30,6	-31,6	112,2	139,7	152,8	+36,2	+9,4	107,2	146,3	+36,5	
125,3	+8,6	132,9	176,8	191,5	+44,1	+8,3	127,8	139,4	184,2	+44,1	+32,1	121,6	161,8	+33,1	32
108,9	-1,9	109,2	151,1	156,5	+43,3	+3,6	105,8	120,0	159,8	+45,4	+28,2	105,1	136,9	+30,3	
146,3	+19,4	160,3	206,5	232,0	+44,7	+12,3	153,3	161,7	219,3	+43,1	+36,6	140,8	190,6	+35,3	
112,7	-9,9	149,3	170,4	226,5	+51,7	+32,9	144,5	137,6	198,4	+37,3	+44,2	137,6	168,0	+22,1	32.1
116,5	-14,8	127,1	142,6	188,9	+32,9	+18,4	126,4	124,4	155,8	+23,3	+25,2	127,5	140,1	+9,9	
110,0	-5,8	169,0	190,0	267,1	+61,9	+40,6	157,4	146,9	228,5	+46,2	+55,5	144,8	187,7	+29,6	
169,1	+24,3	155,4	238,8	229,2	+46,8	-4,4	147,6	178,8	239,5	+58,2	+30,6	136,9	206,1	+50,5	32.2
118,6	+5,0	111,6	187,0	178,4	+59,9	-4,6	106,8	135,9	182,7	+71,1	+34,4	102,7	159,3	+55,1	
253,2	+45,1	228,4	325,2	311,2	+36,3	-4,3	215,6	250,2	318,2	+47,6	+27,2	193,8	284,2	+46,6	
67,9	-3,8	72,5	75,6	82,9	+14,3	+9,7	71,9	72,2	79,3	+10,3	+9,8	74,6	75,7	+1,5	32.3
81,5	-0,4	86,7	85,3	99,0	+14,2	+16,1	83,6	83,2	92,2	+10,3	+10,8	87,9	87,7	-0,2	
52,4	-9,2	56,3	64,5	64,4	+14,4	-0,2	58,4	59,6	64,4	+10,3	+8,1	59,2	62,0	+4,7	
101,4	+0,1	107,6	112,9	122,3	+13,7	+8,3	107,6	109,2	117,6	+9,3	+7,7	108,0	113,4	+5,0	33
86,6	-4,6	100,3	95,1	105,7	+5,4	+10,0	99,6	95,7	100,9	+1,3	+5,4	98,6	98,3	-0,3	
125,7	+5,7	119,9	141,1	149,9	+25,0	+6,2	121,2	131,8	145,5	+20,0	+10,4	123,8	138,6	+12,0	
96,6	-12,4	113,4	109,2	119,9	+5,7	+9,8	113,3	108,2	114,6	+1,1	+5,9	113,7	111,4	-2,0	33.1
84,9	-10,2	101,7	87,5	102,6	+0,9	+17,3	99,8	90,5	95,0	-4,8	+5,0	98,8	92,8	-6,1	
115,3	-15,0	132,2	143,9	147,4	+11,5	+2,4	134,7	136,3	146,6	+8,1	+6,8	137,3	140,9	+2,6	
107,8	+10,6	106,0	115,5	124,0	+17,0	+7,4	105,4	110,0	119,8	+13,7	+8,9	106,4	114,9	+8,0	33.2
88,8	-1,8	99,7	100,3	106,6	+6,9	+6,3	98,9	98,0	103,4	+4,6	+5,5	99,1	100,7	+1,6	
139,9	+27,6	116,6	141,4	153,6	+31,7	+8,6	116,3	130,2	147,5	+26,8	+13,3	118,8	138,9	+18,9	
100,2	-3,4	130,8	124,6	131,9	+0,8	+5,9	137,4	127,9	128,3	-6,6	+0,3	124,8	128,1	+2,6	33.3
99,2	+11,3	121,1	117,1	129,5	+6,9	+10,6	129,2	120,7	123,3	-4,6	+2,2	115,7	122,0	+5,4	
107,8	-50,5	206,7	183,1	150,8	-27,0	-17,8	201,8	183,5	168,9	-17,3	-9,0	195,4	175,2	-10,3	
93,9	-2,5	96,4	115,7	124,2	+28,8	+7,3	97,0	105,7	119,9	+23,6	+13,4	99,0	112,8	+13,9	33.4
78,0	-10,0	93,4	97,4	101,9	+9,1	+4,6	91,8	91,1	99,7	+8,6	+9,4	92,6	95,4	+3,0	
113,7	+5,1	100,2	136,4	151,9	+51,6	+9,8	103,5	124,0	145,2	+40,3	+17,1	107,0	134,6	+25,8	
82,9	+7,7	82,5	79,4	97,9	+17,9	+22,5	83,5	86,0	88,4	+5,9	-7,9	84,9	92,2	+8,6	33.5
77,0	+3,4	76,0	87,1	89,8	+19,7	+33,8	75,2	78,5	78,5	+4,4	-	74,8	78,5	+4,9	
91,5	+13,5	93,4	97,5	108,3	+16,0	+11,1	95,7	121,7	102,9	+7,5	-15,4	99,7	112,3	+12,6	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	144,4	+12,7	+16,4	124,1	+7,5	-10,6	134,3	+10,3	134,3	+10,3
		INLAND	125,1	+15,5	+17,0	106,9	-2,1	-4,6	118,0	+6,6	116,0	+6,6
		AUSLAND	166,6	+10,3	+15,8	143,9	+17,4	-15,2	155,3	+13,5	155,3	+13,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	155,9	+17,2	+15,6	134,9	+7,0	-2,8	145,4	+12,2	145,4	+12,2
		INLAND	136,6	+18,1	+15,5	118,3	-3,7	-0,4	127,5	+6,0	127,5	+6,0
		AUSLAND	176,4	+18,2	+15,7	152,5	+17,8	-4,7	164,5	+18,0	164,5	+18,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	156,1	+17,2	+20,8	129,2	+3,1	-5,8	142,7	+10,4	142,7	+10,4
		INLAND	127,3	+19,4	+25,4	101,5	-13,1	-3,8	114,4	+2,4	114,4	+2,4
		AUSLAND	182,1	+15,8	+18,0	154,3	+16,0	-6,9	168,2	+15,9	168,2	+15,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	118,2	+11,5	-0,7	119,0	+11,0	+10,0	118,6	+11,3	118,6	+11,3
		INLAND	104,4	+4,2	-4,9	109,8	-0,6	+13,7	107,1	+1,6	107,1	+1,6
		AUSLAND	151,6	+26,2	+7,4	141,2	+42,2	+3,7	146,4	+33,5	146,4	+33,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	161,4	+18,0	+6,1	152,1	+15,8	+2,7	156,8	+16,9	156,8	+16,9
		INLAND	162,4	+12,8	+8,7	155,1	+12,4	+2,9	158,8	+12,5	158,8	+12,5
		AUSLAND	180,0	+28,8	+8,3	147,7	+21,5	+2,4	153,9	+24,2	153,9	+24,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	81,4	-19,5	+25,4	64,9	+14,1	-53,2	73,2	-7,3	73,2	-7,3
		INLAND	75,4	+11,5	+31,1	57,5	+15,5	-30,6	66,5	+13,3	66,5	+13,3
		AUSLAND	92,6	-43,4	+17,7	78,7	+12,1	-67,5	85,7	-26,7	85,7	-26,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	73,7	-45,8	+268,5	20,0	+77,0	-87,1	46,9	-36,3	46,9	-36,3
		INLAND	73,8	+29,0	+312,3	17,9	+82,7	-56,0	45,9	+37,0	45,9	+37,0
		AUSLAND	73,4	-77,9	+184,5	25,8	+64,3	-94,2	49,6	-71,5	49,6	-71,5
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	71,9	-47,6	+295,1	18,2	+102,2	-88,5	45,1	-38,4	45,1	-38,4
		INLAND	72,7	+26,2	+315,4	17,5	+90,2	-56,7	45,1	+35,0	45,1	+35,0
		AUSLAND	69,9	-79,2	+249,5	20,0	+135,3	-95,6	45,0	-73,9	45,0	-73,9
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	142,4	+74,3	+55,8	91,4	-11,7	+29,1	116,9	+26,2	116,9	+26,2
		INLAND	121,3	+198,0	+255,7	34,1	-4,2	-37,9	77,7	+103,4	77,7	+103,4
		AUSLAND	193,3	+7,1	-15,8	229,5	-14,1	+110,2	211,4	-5,6	211,4	-5,6
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	32,5	-34,3	-25,8	43,8	+31,1	-32,0	38,2	-8,0	38,2	-8,0
		INLAND	34,7	-9,9	+2,4	33,9	+8,0	-65,2	34,3	-2,0	34,3	-2,0
		AUSLAND	22,1	-78,1	-75,5	90,2	+111,2	+27,2	56,2	-21,7	56,2	-21,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,1	+12,6	-1,8	114,2	+6,1	-38,5	113,2	+9,3	113,2	+9,3
		INLAND	109,2	+11,8	-19,1	135,0	+14,8	-24,0	122,1	+13,4	122,1	+13,4
		AUSLAND	114,3	+13,2	+15,8	98,7	-1,4	-48,5	106,5	+5,9	106,5	+5,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	140,6	+5,4	+36,4	103,1	+1,8	+23,6	121,9	+3,8	121,9	+3,8
		INLAND	138,5	+0,5	+41,0	98,2	-3,1	+26,1	118,4	-1,0	118,4	-1,0
		AUSLAND	159,4	+66,0	+9,0	146,2	+43,2	+10,8	152,8	+54,2	152,8	+54,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	201,5	-23,3	+38,8	145,2	-4,4	+108,6	173,4	-16,4	173,4	-16,4
		INLAND	203,5	-23,6	+39,8	145,6	-3,6	+111,3	174,6	-16,3	174,6	-16,3
		AUSLAND	146,6	-7,3	+9,8	133,5	-23,8	+48,2	140,1	-16,0	140,1	-16,0
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	129,4	+48,4	+44,6	88,8	+7,6	-3,0	108,6	+28,5	108,6	+28,5
		INLAND	122,3	+39,1	+56,2	78,3	-4,7	-7,0	100,3	+17,9	100,3	+17,9
		AUSLAND	170,8	+120,7	+6,1	161,0	+90,5	+13,2	165,9	+104,8	165,9	+104,8
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	87,4	+11,6	+5,8	82,6	+1,7	+2,0	85,0	+6,5	85,0	+6,5
		INLAND	79,6	+11,2	+2,7	77,5	+3,5	+3,9	78,6	+7,2	78,6	+7,2
		AUSLAND	136,2	+13,2	+19,1	114,4	-5,1	-5,2	125,3	+4,1	125,3	+4,1
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	95,4	+21,7	+2,5	93,1	+12,2	+7,8	84,3	+16,9	84,3	+16,9
		INLAND	88,5	+22,4	-4,6	92,8	+18,1	+19,0	90,7	+20,1	90,7	+20,1
		AUSLAND	113,1	+20,1	+20,2	94,1	-0,6	-13,1	103,6	+9,6	103,6	+9,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	103,3	+9,0	+11,0	93,1	+0,4	+7,8	98,2	+4,7	98,2	+4,7
		INLAND	98,8	+7,6	+11,4	88,7	-0,9	+6,2	93,8	+3,4	93,8	+3,4
		AUSLAND	134,1	+16,0	+8,2	123,9	+8,0	+16,2	129,0	+12,0	129,0	+12,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	116,5	+10,4	+11,7	104,3	+0,8	+10,0	110,4	+5,6	110,4	+5,6
		INLAND	112,3	+7,8	+11,7	100,5	-1,5	+8,9	106,4	+3,2	106,4	+3,2
		AUSLAND	143,2	+26,3	+11,3	128,7	+14,3	+16,4	136,0	+20,4	136,0	+20,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	100,9	+12,2	+10,4	91,4	+6,2	-0,8	96,2	+9,3	96,2	+9,3
		INLAND	99,9	+15,0	+11,7	89,4	+7,2	-2,1	94,7	+11,2	94,7	+11,2
		AUSLAND	110,0	-6,8	-0,5	110,5	-1,5	+11,7	110,3	-4,2	110,3	-4,2
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	96,4	+5,6	+15,9	83,2	-4,3	+4,5	89,8	+0,8	89,8	+0,8
		INLAND	90,9	+2,7	+14,9	79,1	-7,3	+4,2	85,0	-2,2	85,0	-2,2
		AUSLAND	129,7	+19,3	+19,9	108,2	+11,4	+6,2	119,0	+15,6	119,0	+15,6
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	97,8	+8,2	+8,3	90,3	+0,4	+10,7	94,1	+4,3	94,1	+4,3
		INLAND	92,3	+7,2	+9,4	84,4	-0,4	+8,5	88,4	+3,5	88,4	+3,5
		AUSLAND	135,8	+13,0	+3,0	131,8	+4,4	+22,0	133,8	+8,6	133,8	+8,6

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.					
	FEB. 1998				4.VJ 1998	3.VJ 1998				4.VJ 1998	3.VJ 1999			2.HJ 1998		1.HJ 1999	2.HJ 1998	1.HJ 1999	1998	1999
129,1	+2,1	131,2	134,3	143,3	+9,2	+6,7	129,9	131,8	138,8	+6,9	+5,3	129,9	136,3	+4,2	0M					
109,3	-4,7	109,8	109,8	118,9	+8,3	+8,3	115,1	114,8	114,3	-0,7	-0,4	115,1	114,6	-0,4						
151,0	+8,5	155,9	162,7	171,5	+10,0	+5,4	147,0	151,3	167,1	+13,7	+10,4	146,9	159,2	+8,4						
133,0	+6,3	135,5	138,3	146,6	+7,5	+5,3	131,3	139,2	142,0	+8,1	+2,0	130,9	140,6	+7,4	34					
117,7	+1,4	120,9	118,3	121,4	+0,4	+2,6	119,9	126,6	119,8	-0,1	-5,4	121,1	123,2	+1,7						
149,3	+10,9	151,1	158,5	171,4	+13,4	+7,5	143,3	152,6	165,4	+15,4	+8,4	141,2	159,0	+12,6						
133,2	+7,3	134,7	135,8	141,5	+5,0	+4,2	129,9	138,5	138,7	+6,8	+0,1	129,9	138,6	+6,7	34.1					
108,6	-3,4	109,3	101,5	102,2	-8,5	+0,7	109,0	116,7	101,9	-6,5	-12,7	112,5	109,3	-2,8						
157,2	+15,1	157,5	168,8	176,8	+12,3	+6,0	148,7	158,2	171,8	+15,5	+8,6	146,6	166,0	+13,3						
106,0	-12,8	114,8	117,0	125,1	+9,0	+6,9	112,7	108,2	121,1	+7,5	+14,0	115,7	113,6	-1,8	34.2					
100,2	-8,2	110,8	109,1	114,5	+3,3	+4,9	107,6	103,0	111,8	+3,9	+8,5	108,5	107,4	-1,0						
120,1	-20,5	124,4	136,2	150,9	+21,3	+10,8	124,7	113,9	143,6	+15,2	+26,1	133,2	128,7	-3,4						
136,8	+6,8	141,3	148,2	159,8	+13,1	+7,8	137,9	146,2	154,0	+11,7	+5,3	136,8	150,1	+10,5	34.3					
144,2	+11,4	147,1	155,2	162,7	+10,6	+4,8	145,1	151,8	159,0	+9,6	+4,7	141,6	155,4	+9,7						
126,2	+0,2	132,9	138,0	155,6	+17,1	+12,8	127,4	138,1	146,8	+15,2	+6,3	127,5	142,5	+11,8						
101,1	-20,9	107,4	112,7	130,7	+21,7	+16,0	122,6	91,3	121,7	-0,7	+33,3	124,3	106,5	+14,3	35					
67,6	-34,4	61,9	72,8	108,3	+75,0	+48,8	94,4	64,0	90,6	-4,0	+41,6	88,9	77,3	-13,0						
163,5	-6,1	192,0	187,0	172,4	-10,2	-7,8	175,3	142,0	179,7	+2,5	+26,5	190,3	160,9	-15,4						
135,9	+41,3	58,5	33,8	90,2	+54,2	+166,9	53,6	50,8	62,0	+15,7	+22,0	77,1	56,4	-26,8	35.1					
57,2	+93,9	27,0	36,5	30,7	+13,7	-13,5	24,5	24,6	33,1	+35,1	+34,6	26,2	28,9	+10,3						
332,2	+26,5	137,2	29,8	238,6	+73,9	+700,7	126,3	116,2	134,2	+6,3	+15,5	204,3	126,2	-38,7						
137,3	+43,3	56,6	33,2	89,5	+58,1	+169,6	52,4	48,6	61,3	+17,0	+26,1	76,5	55,0	-28,1	35.11					
57,6	+102,1	25,6	35,6	30,0	+17,2	-15,7	23,7	22,4	32,8	+38,4	+46,4	25,5	27,6	+8,2						
336,6	+27,5	134,0	27,3	238,2	+77,8	+772,5	124,3	114,2	132,8	+6,8	+16,3	203,9	123,5	-39,4						
81,7	-28,8	134,4	56,1	118,3	-12,0	+110,9	100,8	137,9	87,2	-13,5	-36,8	102,6	112,6	+9,7	35.12					
40,7	-44,0	87,7	31,0	63,0	-28,2	+103,2	60,2	118,5	47,0	-21,9	-60,3	53,8	82,7	+53,7						
180,5	-16,5	246,9	116,9	251,8	+2,0	+115,4	198,6	184,9	184,3	-7,2	-0,3	220,3	184,6	-16,2						
49,5	-50,3	56,8	63,4	66,7	+19,5	+5,2	89,2	53,9	65,1	-27,0	+20,8	73,9	59,5	-19,5	35.2					
38,5	-63,6	53,2	61,7	65,6	+23,3	+5,3	94,5	54,7	63,7	-32,6	+16,5	73,3	59,2	-19,2						
100,8	+43,6	67,9	71,1	71,7	+5,6	+0,8	64,6	50,1	71,4	+10,5	+42,5	76,9	60,8	-20,9						
99,6	-45,6	193,7	225,0	220,0	+13,6	-2,2	218,6	147,7	222,5	+1,8	+50,6	209,4	185,1	-11,6	35.3					
97,7	-54,7	119,8	138,8	239,8	+145,2	+111,7	209,4	111,1	216,3	+3,3	+94,7	206,1	163,7	-20,6						
101,0	-36,5	248,7	289,0	169,1	-33,6	-42,9	225,4	174,9	227,0	+0,7	+29,8	211,9	201,0	-5,1						
133,4	+30,0	83,4	93,2	95,3	+14,3	+2,3	79,9	134,4	94,3	+18,0	-29,8	95,7	114,3	+19,4	35.4					
137,8	+32,1	82,8	92,9	92,4	+11,6	-0,5	79,4	137,1	92,6	+16,6	-32,5	95,8	114,8	+19,9						
96,0	+8,6	88,5	96,5	121,1	+36,8	+25,5	84,4	112,0	108,8	+28,9	-2,9	95,8	110,4	+15,2						
262,6	+53,7	102,3	138,8	102,2	-0,1	-28,4	105,3	230,7	120,5	+14,4	-47,8	133,3	175,6	+31,7	35.41					
266,2	+54,6	100,3	137,2	102,3	+2,0	-25,4	103,4	231,6	119,8	+15,9	-48,3	133,1	175,7	+32,0						
158,2	+19,9	162,0	184,8	100,8	-37,8	-45,5	158,5	205,6	142,8	-10,5	-30,5	138,5	174,2	+25,8						
96,5	+15,2	71,9	66,9	94,6	+31,6	+41,4	61,5	102,3	80,7	+31,2	-21,1	78,3	91,5	+16,9	35.42					
87,9	+16,4	72,5	66,5	90,9	+25,4	+36,7	61,8	103,2	78,7	+27,3	-23,7	78,1	91,0	+16,5						
77,4	+6,6	67,4	69,5	120,1	+78,2	+72,8	59,7	96,0	94,8	+68,8	-1,2	79,9	95,4	+19,4						
78,3	-3,6	87,9	100,5	87,3	-0,7	-13,1	94,1	85,9	93,9	-0,2	+9,3	90,0	89,9	-0,1	35.43					
71,6	-6,0	83,5	95,4	80,5	-3,6	-15,6	90,0	80,6	87,9	-2,3	+9,1	85,2	84,3	-1,1						
120,3	+7,2	115,0	132,2	130,0	+13,0	-1,7	119,2	119,5	131,1	+10,0	+9,7	119,8	125,3	+4,6						
78,4	+6,5	86,1	92,9	101,5	+17,9	+9,3	97,7	94,7	97,2	-0,5	+2,6	93,3	96,0	+2,9	35.5					
72,3	-1,4	81,0	78,3	89,1	+10,0	+13,8	88,5	84,3	83,7	-5,4	-0,7	85,4	84,0	-1,6						
94,2	+26,6	99,1	131,0	133,8	+35,0	+2,1	121,7	121,8	132,4	+8,8	+8,7	113,8	127,1	+11,7						
94,8	-4,7	97,0	91,7	99,4	+2,5	+8,4	94,5	95,3	95,5	+1,1	+0,2	96,2	95,4	-0,8	36.1					
91,8	-6,2	95,1	88,5	95,8	+0,7	+8,2	92,6	92,0	92,2	-0,4	+0,2	94,1	92,1	-2,1						
115,6	+4,3	110,0	113,3	123,7	+12,5	+9,2	107,9	117,8	118,5	+9,8	+0,6	110,5	118,2	+7,0						
105,5	-1,4	108,4	98,1	110,7	+2,1	+12,8	101,7	105,7	104,4	+2,7	-1,2	102,5	105,0	+2,4	36.11					
104,2	-2,9	108,8	95,7	108,2	-0,6	+13,1	101,7	103,9	102,0	+0,3	-1,8	102,4	102,9	+0,5						
113,4	+7,4	105,9	114,1	126,7	+19,6	+11,0	101,4	116,8	120,4	+18,7	+3,1	102,8	118,6	+15,4						
89,9	-0,6	97,8	100,7	102,7	+5,0	+2,0	99,6	93,3	101,7	+2,1	+9,0	95,9	97,5	+1,7	36.12					
86,9	-1,8	96,7	99,1	101,0	+4,4	+1,9	96,8	91,8	100,1	+1,3	+9,0	94,2	95,9	+1,8						
118,0	+9,2	108,4	115,6	118,8	+9,6	+2,8	106,5	108,1	117,2	+10,0	+8,4	111,8	112,7	+0,8						
91,3	-6,9	94,5	92,6	94,6	+0,1	+2,2	92,2	95,0	93,6	+1,5	-1,5	95,6	94,3	-1,4	36.13					
88,5	-7,8	91,8	88,8	90,5	-1,4	+1,9	89,5	91,2	89,7	+0,2	-1,6	92,6	90,4	-2,4						
108,7	-1,8	110,6	115,5	119,8	+8,3	+3,7	108,4	118,9	117,6	+8,5	-1,1	113,9	118,2	+3,8						
90,4	-7,7	89,7	83,5	92,2	+2,8	+10,4	88,6	88,6	87,9	-0,8	-0,8	92,0	88,2	-4,1	36.14					
86,1	-9,7	86,3	79,5	87,5	+1,4	+10,1	85,1	84,0	83,5	-1,9	-0,6	88,7	83,8	-5,5						
120,2	+4,0	113,2	111,0	124,8	+10,2	+12,4	112,9	120,6	117,9	+4,4	-2,2	114,5	119,3	+4,2						

DEUTSCHLAND  
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
MERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,3	+18,4	123,6	+3,0	122,9	+1,2
		INLAND	110,3	+15,4	110,1	+3,8	108,6	+1,0
		AUSLAND	152,3	+22,6	148,1	+2,1	147,3	+1,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,2	+21,2	122,3	+3,8	121,0	+1,3
		INLAND	111,2	+18,7	112,8	+2,5	111,8	+1,1
AUSLAND		144,8	+29,1	142,0	+8,0	140,1	+1,7	
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,4	+19,1	130,5	+1,7	129,5	+1,3	
	INLAND	111,1	+17,8	113,5	+5,7	111,1	+1,2	
	AUSLAND	159,0	+20,5	156,4	-1,2	156,9	+1,6	
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,4	+16,6	128,2	+5,8	122,7	+0,7	
	INLAND	111,5	+13,9	108,1	+9,0	101,2	+0,5	
	AUSLAND	161,2	+17,3	156,6	+3,1	155,4	+1,0	
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,2	+2,9	95,0	-0,6	96,4	0	
	INLAND	100,5	+0,6	86,3	-0,3	87,5	-0,2	
	AUSLAND	142,8	+7,5	117,8	-2,0	119,9	+0,3	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	124,4	+0,6	88,6	-3,5	90,6	+0,1
		INLAND	110,4	-0,5	81,3	-4,1	83,4	-0,1
		AUSLAND	164,0	+2,8	109,4	-3,4	111,6	+0,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	102,3	+8,9	93,1	+2,0	91,5	+0,5
		INLAND	82,3	+5,2	83,6	+2,0	82,1	0
		AUSLAND	128,8	+16,7	118,6	+1,1	117,1	+1,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	154,7	-5,8	82,5	-11,3	89,6	-0,6
		INLAND	134,3	-5,0	78,5	-11,7	85,4	-0,2
		AUSLAND	218,5	-7,4	94,7	-12,2	103,3	-1,1
Dc	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	124,0	+16,4	108,4	+7,4	103,8	+0,9
		INLAND	122,3	+16,6	102,8	+9,4	97,6	+0,7
		AUSLAND	130,1	+16,1	128,8	+1,7	126,5	+1,2
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,1	+10,8	102,8	+5,0	102,3	+0,2
		INLAND	89,5	+8,1	95,3	+4,7	95,0	+0,1
		AUSLAND	191,2	+27,6	186,6	+6,5	183,7	+1,4
D5	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	110,4	+14,4	110,7	+2,4	110,5	+0,7
		INLAND	102,5	+9,9	103,2	+0,8	103,9	+0,5
		AUSLAND	138,8	+28,9	137,2	+6,4	134,3	+1,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	112,2	+16,5	110,5	+2,7	110,1	+1,0
		INLAND	102,9	+12,2	101,7	+1,3	102,0	+0,8
		AUSLAND	133,1	+24,7	130,2	+5,1	128,4	+1,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,1	+22,4	129,0	+2,1	128,1	+1,3
		INLAND	116,2	+18,0	114,3	-1,7	115,1	+1,4
		AUSLAND	151,3	+28,8	146,5	+6,0	143,6	+1,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,3	+10,6	95,6	+2,9	95,9	+0,6
		INLAND	95,8	+8,9	95,0	+3,0	95,1	+0,4
		AUSLAND	98,9	+19,0	98,9	+1,9	99,8	+1,6
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	107,7	+11,3	110,9	+1,8	111,2	+0,5
		INLAND	101,9	+6,9	106,0	+0,4	106,0	+0,1
		AUSLAND	170,5	+50,5	175,4	+11,4	166,7	+2,5
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,4	+19,0	113,6	+3,6	112,5	+1,3
		INLAND	103,1	+15,6	103,2	+3,6	102,1	+1,2
		AUSLAND	130,1	+22,2	126,0	+3,4	125,1	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	122,1	+29,9	118,4	+3,4	118,4	+2,2
		INLAND	116,3	+30,7	115,3	+4,2	113,4	+2,4
		AUSLAND	127,5	+29,4	123,4	+2,7	123,0	+1,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,3	+7,1	111,9	+1,1	111,8	-0,1
		INLAND	91,5	-3,3	92,2	+1,7	92,8	-0,7
		AUSLAND	147,4	+20,5	146,3	+1,5	144,1	+0,6
Dh	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	113,3	+16,6	115,2	+3,0	114,1	+0,9
		INLAND	101,5	+13,3	105,2	+2,8	104,3	+0,7
		AUSLAND	150,8	+24,5	148,8	+3,4	145,1	+1,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	113,1	+18,8	116,1	+3,3	114,5	+1,1
		INLAND	100,9	+14,8	105,6	+3,1	104,2	+0,8
		AUSLAND	155,5	+28,9	153,0	+3,9	150,6	+1,6
Dl	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,8	+20,6	103,6	+9,5	101,4	+0,7
		INLAND	82,9	+16,8	86,4	+8,9	84,5	+0,3
		AUSLAND	130,6	+29,4	127,7	+10,5	124,7	+1,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	108,5	+19,9	108,5	+11,7	106,7	+0,8
		INLAND	94,7	+12,9	99,8	+8,7	98,6	+0,4
		AUSLAND	136,9	+34,9	134,6	+17,8	127,8	+1,7
Dj	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,3	+22,9	116,5	+3,4	114,9	+1,7
		INLAND	110,2	+20,3	111,2	+2,7	108,9	+1,6
		AUSLAND	135,0	+29,8	132,5	+5,0	132,9	+1,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		BLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,1 119,9 132,4	+36,2 +39,8 +37,8	121,7 117,9 131,0	+9,9 +9,7 +4,6	120,1 114,3 131,8	+2,8 +2,6 +2,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 114,9 122,2	+38,0 +34,9 +44,3	112,8 109,3 120,3	+4,8 +3,7 +6,6	109,8 108,2 118,7	+2,7 +3,1 +1,8
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,6 130,3 156,1	+28,7 +28,5 +36,1	136,7 131,8 151,4	+4,2 +4,4 +3,8	130,6 127,6 142,6	+2,0 +2,1 +1,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 104,1 138,7	+19,7 +12,1 +20,1	112,2 107,2 136,0	+3,0 +2,0 +6,8	110,8 106,6 134,6	+0,8 +1,0 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 96,0 158,6	+16,1 +14,7 +28,0	107,6 104,2 150,0	+6,2 +6,1 +7,1	104,4 101,3 142,0	+0,7 +0,7 +0,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 108,3 136,8	+23,6 +18,8 +30,8	120,3 110,0 133,2	+3,4 +4,3 +3,4	118,0 108,2 128,0	+1,8 +1,1 +2,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZB.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 104,6 138,4	+10,8 +12,1 +8,6	113,4 104,8 126,2	-3,6 -3,1 -3,5	112,0 103,0 124,6	+1,4 +1,6 +1,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 118,8 180,3	+18,1 +8,9 +22,1	114,7 99,4 131,3	-3,4 -6,7 +0,6	114,7 99,8 190,4	+1,8 +0,9 +2,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 122,0 138,2	+46,6 +36,0 +66,7	137,2 128,3 148,6	+11,6 +26,8 +1,7	126,3 118,2 138,7	+2,8 +1,6 +4,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,2 114,6 171,8	+24,7 +18,8 +32,4	136,8 116,6 172,7	+2,3 +1,2 +3,7	137,3 118,0 171,4	+1,6 +1,0 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,9 138,6 164,6	+36,3 +42,1 +26,4	138,3 133,8 140,6	+6,6 +6,1 +8,4	132,9 133,3 132,6	+4,1 +5,2 +1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 109,9 141,4	+11,1 +8,1 +14,4	116,9 106,9 137,6	-1,9 -1,4 -2,3	118,3 108,1 142,0	+0,6 +0,1 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 98,3 123,7	+6,6 +4,9 +6,9	110,1 101,8 127,1	+0,6 +0,4 +0,6	111,0 102,1 129,9	-0,4 -0,9 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 108,0 112,9	-3,0 +16,4 -29,8	104,7 112,2 88,0	-3,7 +5,7 -29,9	109,4 110,2 108,6	-0,6 +0,6 -2,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,8 137,4 224,1	+47,0 +31,2 +60,9	183,9 139,6 236,6	+6,9 +1,1 +9,4	184,0 148,6 228,0	+2,1 +1,1 +3,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,9 107,1 162,6	+21,1 +18,6 +24,3	130,7 111,2 163,7	+4,6 +7,1 +2,0	128,8 108,1 163,7	+1,3 +0,9 +1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 128,1 177,7	+14,1 +16,3 +12,3	148,4 128,2 174,3	+9,3 +9,6 -1,3	148,7 123,8 177,8	+0,8 +0,9 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,0 141,0 188,4	+18,7 +18,9 +20,2	168,6 137,3 183,6	+6,3 +6,7 +3,1	166,8 131,2 182,3	+0,9 +0,8 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,0 136,3 197,6	+18,4 +20,8 +18,6	162,2 129,4 191,4	+8,4 +17,2 +3,7	166,2 118,6 190,2	+0,9 +0,8 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 77,4 96,0	-19,6 +12,0 -43,3	91,8 82,6 108,9	-14,0 +13,0 -34,4	108,2 87,0 147,7	-0,2 +0,9 -1,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 76,2 76,0	-46,8 +28,8 -77,8	28,4 48,6 -38,9	-68,9 +37,1 -136,2	67,0 38,9 94,1	+3,8 +2,1 +2,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 112,8 118,6	+12,9 +12,2 +13,6	176,9 144,3 198,7	+6,0 +2,3 -3,6	184,2 176,6 192,6	-2,3 +0,2 -2,9
38.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 106,3 143,6	+10,4 +9,0 +17,9	106,1 100,6 138,4	+3,9 +3,9 +3,8	103,7 98,1 134,7	+0,6 +0,3 +1,2

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1885 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,7	+17,0	122,0	+2,8	121,0	+1,0
		INLAND	110,0	+14,2	108,7	+9,5	108,6	+0,8
		AUSLAND	148,3	+20,8	144,1	+1,8	143,8	+1,3
	VORLEISTUNGSBUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	123,5	+18,5	123,4	+3,4	122,7	+1,0
		INLAND	113,1	+14,2	114,4	+2,1	114,0	+0,8
		AUSLAND	145,0	+28,0	142,0	+5,8	140,7	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,5	+18,9	126,7	+1,7	125,8	+1,4
		INLAND	108,9	+18,4	111,2	+5,4	109,2	+1,2
		AUSLAND	152,5	+19,4	150,0	-1,8	150,7	+1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,4	+14,0	119,4	+5,6	116,3	+0,8
		INLAND	107,0	+13,1	101,8	+9,0	97,2	+0,4
		AUSLAND	150,7	+15,1	146,4	+2,9	145,4	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,8	+2,4	92,7	-0,6	94,2	0
		INLAND	98,6	0	84,4	-0,4	85,7	-0,3
		AUSLAND	139,3	+7,6	114,7	-1,9	118,6	+0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	124,5	+0,9	88,6	-3,6	90,6	0
		INLAND	110,0	-0,4	81,0	-4,3	83,1	-0,1
		AUSLAND	186,5	+3,2	110,4	-3,3	112,7	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	103,1	+9,3	93,8	+2,0	92,2	+0,5
		INLAND	93,1	+5,8	84,2	+1,9	82,7	0
		AUSLAND	129,7	+17,5	118,6	+1,3	118,0	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	159,8	-5,9	81,7	-11,5	88,7	-0,6
		INLAND	132,2	-5,3	77,0	-12,0	83,9	-0,2
		AUSLAND	221,1	-7,1	96,1	-11,8	104,5	-1,1
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	121,4	+15,8	108,1	+7,3	101,7	+0,7
		INLAND	119,3	+15,6	100,1	+9,3	95,1	+0,5
		AUSLAND	128,6	+18,4	127,2	+1,6	125,3	+1,1
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,7	+11,6	105,3	+4,6	105,4	+0,3
		INLAND	91,6	+8,2	98,2	+4,1	98,5	+0,1
		AUSLAND	187,9	+28,9	183,1	+6,3	182,1	+1,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	113,6	+11,9	114,1	+1,8	114,2	+0,4
		INLAND	105,0	+7,7	106,0	+0,1	106,9	+0,3
		AUSLAND	144,0	+24,7	142,3	+5,6	140,2	+1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	118,1	+12,3	116,4	+1,7	116,7	+0,4
		INLAND	108,4	+8,6	107,3	+0,2	108,4	+0,4
		AUSLAND	139,8	+19,2	136,5	+4,2	135,6	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,7	+16,1	139,9	+0,6	140,1	+0,6
		INLAND	127,7	+12,4	126,8	-3,4	128,5	+0,8
		AUSLAND	180,7	+19,7	165,5	+4,8	153,8	+0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,4	+8,3	97,6	+2,6	98,3	+0,3
		INLAND	97,9	+8,1	98,9	+2,5	97,6	0
		AUSLAND	100,3	+17,9	100,2	+1,5	101,4	+1,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	106,7	+11,4	110,5	+1,9	110,3	+0,5
		INLAND	101,1	+8,5	104,6	+0,3	105,2	+0,1
		AUSLAND	167,2	+58,2	174,0	+12,3	164,8	+2,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,7	+14,9	114,6	+2,9	114,3	+0,8
		INLAND	108,3	+11,7	106,9	+2,9	105,6	+0,7
		AUSLAND	129,2	+18,2	125,0	+2,8	124,7	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,8	+20,4	125,6	+2,3	125,8	+1,2
		INLAND	128,9	+19,7	125,5	+2,9	125,0	+1,5
		AUSLAND	130,5	+20,9	125,9	+1,9	126,7	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,6	+6,3	106,3	+1,0	106,4	-0,2
		INLAND	87,3	-4,7	87,8	+1,8	88,7	-0,9
		AUSLAND	139,2	+21,0	138,7	+1,5	136,6	+0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	114,2	+15,1	118,2	+2,7	115,5	+0,7
		INLAND	102,1	+11,3	105,9	+2,5	105,3	+0,5
		AUSLAND	152,2	+23,9	148,9	+3,1	147,7	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	113,7	+18,6	117,0	+3,0	115,9	+0,9
		INLAND	101,6	+12,8	108,4	+2,8	105,4	+0,6
		AUSLAND	155,9	+27,1	154,2	+3,4	152,4	+1,3
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,4	+21,0	106,7	+9,4	104,5	+0,7
		INLAND	86,5	+17,5	100,6	+8,1	98,6	+0,4
		AUSLAND	129,7	+28,6	127,4	+10,0	124,7	+1,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	111,8	+20,6	115,1	+11,3	112,6	+0,7
		INLAND	102,3	+14,9	107,7	+8,7	108,7	+0,4
		AUSLAND	136,2	+33,4	134,4	+16,7	128,1	+1,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,5	+18,6	115,3	+2,7	114,6	+1,1
		INLAND	109,4	+17,0	110,0	+1,9	108,5	+1,3
		AUSLAND	134,2	+22,8	131,4	+4,1	133,2	+1,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1985 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 121,8 139,3	+25,5 +24,8 +28,8	129,6 118,4 134,7	+2,7 +2,7 +3,4	129,9 117,1 137,8	+1,6 +1,7 +1,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,7 129,8 132,8	+25,8 +29,1 +31,2	121,1 116,7 130,5	+2,7 +1,9 +6,3	121,1 118,7 130,0	+1,3 +1,7 +0,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,5 127,9 169,8	+32,5 +28,6 +53,5	136,4 129,5 173,8	+4,1 +4,1 +4,1	134,0 125,7 167,0	+1,9 +2,0 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 101,7 131,2	+12,8 +11,8 +18,7	108,8 104,8 126,8	+2,9 +1,9 +6,5	107,3 109,1 128,6	+0,8 +1,0 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 92,2 156,5	+15,4 +13,7 +28,2	104,1 100,4 148,4	+6,0 +5,8 +7,1	100,9 97,6 140,6	+0,6 +0,6 +0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 103,4 129,3	+22,5 +15,8 +29,7	114,5 104,8 126,7	+3,2 +4,2 +3,2	110,5 101,3 121,9	+1,8 +1,0 +2,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 99,7 132,7	+9,8 +11,4 +8,3	107,3 98,8 119,0	-3,7 -2,9 -4,0	106,0 97,0 118,5	+1,4 +1,5 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,5 110,9 151,0	+15,0 +7,8 +21,1	108,2 99,9 123,7	-3,5 -6,6 +0,4	108,4 94,9 123,2	+1,6 +0,7 +2,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 115,1 129,8	+44,1 +34,0 +55,0	128,8 121,2 137,4	+11,2 +25,9 +1,7	118,1 106,8 130,0	+2,8 +1,5 +3,8
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U.OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 118,8 173,2	+26,3 +20,5 +33,8	140,2 120,9 174,3	+2,6 +1,5 +4,0	140,7 122,6 172,8	+1,6 +1,2 +2,2
30	H.V.BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U.-EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	176,8 180,6 170,2	+44,8 +53,4 +30,7	167,4 173,9 156,1	+7,7 +7,3 +8,4	162,6 172,0 146,9	+4,5 +5,6 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 103,4 136,6	+10,5 +7,9 +15,3	114,1 106,2 133,2	-2,0 -1,5 -2,2	116,7 107,9 137,4	+0,4 0 +1,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U.-SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 97,5 114,8	+3,5 +3,3 +4,0	105,6 98,9 117,5	+0,4 +0,6 0	106,9 100,5 120,2	-0,6 -1,2 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.B.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 103,8 107,7	-2,4 +14,6 -28,1	100,8 107,8 86,6	-3,4 +6,7 -22,8	105,4 108,0 105,1	-0,5 +0,5 -2,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,6 146,6 236,1	+48,5 +34,6 +60,7	194,3 149,7 246,3	+6,9 +1,1 +9,5	194,2 158,4 238,6	+2,3 +1,4 +3,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REBELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 101,8 165,9	+20,4 +17,6 +24,0	124,9 105,6 157,5	+4,6 +7,3 +1,9	123,0 102,5 157,8	+1,2 +0,8 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 125,1 166,6	+12,7 +15,5 +10,3	142,3 124,2 163,4	+3,1 +9,2 -1,7	141,7 120,0 167,0	+0,7 +0,8 +0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,9 136,6 176,4	+17,2 +16,1 +18,2	151,6 132,9 171,8	+5,1 +8,3 +2,9	148,2 127,2 170,8	+0,8 +0,7 +0,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,1 127,3 182,1	+17,2 +19,4 +15,8	150,6 121,6 176,4	+8,2 +18,9 +3,5	145,1 111,4 175,5	+0,7 +0,6 +0,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 75,4 92,6	-19,5 +11,5 -43,4	89,1 80,3 106,2	-13,9 +12,9 -34,4	105,0 84,7 142,8	-0,2 +0,8 -1,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,7 73,8 73,4	-46,8 +29,0 -77,9	25,8 47,9 -38,8	-66,6 +36,9 -136,3	55,4 37,7 91,0	+3,9 +2,2 +2,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 109,2 114,3	+12,6 +11,8 +13,2	170,0 139,6 181,9	+6,0 +2,4 -3,7	178,1 171,0 185,9	-2,3 +0,2 -2,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 98,8 134,1	+9,0 +7,6 +16,0	97,6 93,2 127,2	+3,8 +3,8 +3,4	98,4 92,1 125,9	+0,3 +0,1 +1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	! VORJAHR!	FEB. 2000	! VORJAHR!
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	119,2	+15,1	+11,4	107,0	+11,1	-12,9	113,1	+13,1	113,1	+13,1
		INLAND	104,8	+11,1	+10,8	94,6	+5,7	-13,7	99,7	+8,5	99,7	+8,5
		AUSLAND	145,7	+20,9	+12,4	129,6	+19,2	-12,0	137,7	+20,2	137,7	+20,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,8	+18,5	+10,8	106,3	+9,9	-2,2	112,1	+14,3	112,1	+14,3
		AUSLAND	139,5	+26,6	+12,7	123,8	+15,4	-3,2	131,7	+21,0	131,7	+21,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,1	+14,8	+10,3	110,7	+17,6	-26,5	116,4	+16,1	116,4	+16,1	
	AUSLAND	148,1	+17,6	+9,9	134,8	+26,5	-21,9	141,5	+21,7	141,5	+21,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,3	+9,1	+21,9	103,6	+4,5	-14,8	115,0	+7,0	115,0	+7,0	
	AUSLAND	165,8	+16,6	+21,7	136,2	+15,7	-13,0	151,0	+16,2	151,0	+16,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,0	+3,8	+5,7	98,4	-1,7	+12,7	101,2	+1,0	101,2	+1,0	
	AUSLAND	134,1	+13,5	+7,0	125,3	+9,0	+22,0	129,7	+11,2	129,7	+11,2	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	103,7	+0,1	+8,0	96,0	-5,3	+31,1	99,9	-2,5	99,9	-2,5
		INLAND	94,1	-2,0	+8,2	87,0	-7,8	+25,5	90,6	-4,8	90,6	-4,8
		AUSLAND	132,1	+5,0	+8,1	122,2	+0,1	+43,8	127,2	+2,6	127,2	+2,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	93,7	+6,0	+8,8	86,1	-1,8	+9,4	89,9	+2,0	89,9	+2,0
		INLAND	83,9	+1,7	+7,2	78,3	-5,3	+8,6	81,1	-1,8	81,1	-1,8
		AUSLAND	120,0	+14,8	+11,9	107,2	+6,0	+11,2	113,6	+10,5	113,6	+10,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	83,3	+11,5	+14,3	72,9	-5,1	+27,7	78,1	+3,0	78,1	+3,0
		INLAND	70,6	-0,3	+10,8	63,7	-12,9	+33,5	67,2	-6,7	67,2	-6,7
		AUSLAND	105,0	+29,0	+18,5	88,6	+6,5	+20,9	96,8	+17,6	96,8	+17,6
17.11	BAUMHOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	96,7	+9,3	+9,6	88,2	-4,6	+43,4	92,5	+2,2	92,5	+2,2
		INLAND	81,5	-0,4	+8,8	74,9	-13,0	+48,0	78,2	-6,9	78,2	-6,9
		AUSLAND	125,0	+23,6	+10,5	113,1	+8,3	+37,9	119,1	+15,9	119,1	+15,9
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	58,8	-2,6	+21,7	48,3	-23,6	+25,1	53,6	-13,3	53,6	-13,3
		INLAND	47,2	-15,3	+13,7	41,5	-26,0	+40,2	44,4	-20,6	44,4	-20,6
		AUSLAND	78,4	+14,8	+31,5	59,6	-20,6	+10,8	69,0	-3,8	69,0	-3,8
17.16	NAEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	95,0	+59,4	+21,3	78,3	+46,1	-9,7	86,7	+53,2	86,7	+53,2
		INLAND	88,8	+35,0	+14,0	77,9	+19,7	-7,8	83,4	+27,3	83,4	+27,3
		AUSLAND	103,1	+101,4	+30,8	78,8	+105,7	-12,1	91,0	+103,1	91,0	+103,1
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	86,0	-1,6	+8,3	79,4	-7,5	+8,2	82,7	-4,5	82,7	-4,5
		INLAND	74,3	-9,9	+6,6	69,7	-13,0	+8,9	72,0	-11,4	72,0	-11,4
		AUSLAND	111,1	+13,5	+10,8	100,3	+2,5	+7,5	105,7	+8,0	105,7	+8,0
17.21	BAUMHOLLEBEREI	INSGESAMT	93,5	-0,7	+4,2	89,7	-2,5	+16,6	91,6	-1,6	91,6	-1,6
		INLAND	84,7	-7,4	+1,2	83,7	-6,3	+21,3	84,2	-6,9	84,2	-6,9
		AUSLAND	110,6	+11,0	+8,9	101,6	+4,4	+10,2	106,1	+7,7	106,1	+7,7
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	57,5	+10,4	+16,4	49,4	+27,0	+24,4	53,5	+17,6	53,5	+17,6
		INLAND	43,6	-8,2	-4,2	45,5	+49,7	+51,2	44,6	+14,4	44,6	+14,4
		AUSLAND	124,8	+68,2	+83,0	68,2	-14,6	-20,5	96,5	+25,2	96,5	+25,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	62,6	-12,2	+37,9	45,4	-38,0	-25,9	54,0	-25,3	54,0	-25,3
		INLAND	47,4	-28,2	+48,1	32,0	-48,6	-36,4	39,7	-38,2	39,7	-38,2
		AUSLAND	120,9	+31,8	+24,6	97,0	-15,7	-6,1	109,0	+5,4	109,0	+5,4
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,1	+2,3	+6,0	83,1	-1,1	+8,5	85,6	+0,6	85,6	+0,6
		INLAND	77,1	-3,0	+5,0	73,4	-7,2	+7,8	75,3	-5,0	75,3	-5,0
		AUSLAND	107,3	+9,9	+7,2	100,1	+8,2	+9,3	103,7	+9,0	103,7	+9,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,0	-3,7	+11,3	67,4	-11,7	-0,4	71,2	-7,7	71,2	-7,7
		INLAND	73,6	-3,0	+8,7	67,7	-11,4	+2,0	70,7	-7,2	70,7	-7,2
		AUSLAND	78,7	-5,6	+18,7	66,3	-12,8	+7,0	72,5	-9,0	72,5	-9,0
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	100,2	+16,1	-0,5	100,7	+13,3	-6,0	100,5	+14,7	100,5	+14,7
		INLAND	94,4	+14,1	-1,8	96,1	+11,9	-6,6	95,3	+13,0	95,3	+13,0
		AUSLAND	141,5	+26,8	+5,9	133,6	+21,3	+4,1	137,6	+24,1	137,6	+24,1
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	108,5	+7,7	+10,5	98,2	+0,5	+8,7	103,4	+4,2	103,4	+4,2
		INLAND	93,8	+3,2	+10,2	85,1	-5,9	+9,4	89,5	-1,3	89,5	-1,3
		AUSLAND	143,7	+15,7	+10,9	129,6	+12,5	+7,9	136,7	+14,2	136,7	+14,2
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	91,3	+2,9	+8,4	84,2	-4,9	+3,8	87,8	-0,9	87,8	-0,9
		INLAND	86,3	+1,1	+7,7	80,1	-6,0	+2,0	83,2	-2,5	83,2	-2,5
		AUSLAND	130,5	+13,8	+11,5	117,0	+2,5	+15,4	123,8	+8,1	123,8	+8,1
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	126,4	-0,8	+11,9	113,0	+12,4	+0,8	119,7	+5,0	119,7	+5,0
		INLAND	122,0	+7,1	+20,1	101,6	+4,1	-3,8	111,8	+5,7	111,8	+5,7
		AUSLAND	138,6	-15,7	-3,8	144,1	+32,7	+10,9	141,4	+3,6	141,4	+3,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
103,6	-0,8	116,4	115,7	123,7	+6,3	+6,9	114,3	111,1	119,7	+4,7	+7,7	112,3	115,4	+2,8	D
94,3	-1,4	109,3	105,1	111,1	+2,6	+5,7	106,2	101,1	108,1	+1,8	+6,9	103,8	104,6	+0,8	
120,5	-0,1	131,4	135,1	146,8	+11,7	+8,7	129,2	129,6	141,0	+9,1	+8,8	127,9	135,3	+5,8	
99,4	-5,3	106,5	110,3	115,9	+8,8	+5,1	107,6	106,9	113,1	+5,1	+5,8	108,6	110,0	+1,3	VORL.
94,2	-4,1	103,5	104,9	108,6	+4,9	+3,5	104,3	101,3	106,8	+2,4	+5,4	103,7	104,0	+0,3	
110,2	-7,6	112,9	121,7	131,3	+16,3	+7,9	114,5	118,6	126,5	+10,5	+6,7	118,8	122,5	+3,1	
106,4	+4,0	132,2	126,4	138,7	+4,9	+9,7	125,6	117,9	132,6	+5,6	+12,5	119,2	125,2	+5,0	INV.
93,3	+3,1	120,1	111,6	123,2	+2,6	+10,4	112,9	103,7	117,4	+4,0	+13,2	106,8	110,5	+3,5	
125,9	+5,1	150,2	146,5	161,9	+7,8	+9,0	144,5	138,1	155,2	+7,4	+11,6	137,6	147,2	+7,0	
115,8	+5,3	127,6	112,8	130,8	+2,5	+18,0	119,1	119,4	121,8	+2,3	+2,0	116,6	120,6	+3,4	GEBR.
98,6	+2,0	111,3	93,3	104,6	-6,0	+12,1	104,3	102,1	99,0	-5,1	-3,0	102,9	100,6	-2,3	
142,2	+9,0	152,6	142,7	170,9	+12,0	+19,8	142,0	145,9	166,8	+10,4	+7,5	137,6	151,4	+10,0	
100,2	-2,1	91,5	104,8	93,0	+1,6	-11,3	98,5	95,5	98,9	+0,4	+3,6	97,7	97,2	-0,5	VERB.
93,7	-3,6	88,7	95,2	86,6	-2,4	-9,0	94,0	88,7	90,9	-3,3	+2,5	93,0	89,8	-3,4	
118,2	+1,5	99,1	131,0	110,4	+11,4	-15,7	110,8	114,0	120,7	+8,9	+5,9	110,3	117,3	+6,3	
103,6	-5,1	87,7	102,2	83,4	-4,9	-18,4	98,5	91,4	92,8	-5,8	+1,5	87,3	92,1	-5,3	DB
96,0	-5,6	85,5	93,7	79,2	-7,4	-15,5	93,5	85,8	86,5	-7,5	+0,8	91,7	86,2	-6,0	
125,8	-4,0	94,0	127,0	95,6	+1,7	-24,7	113,0	107,7	111,3	-1,5	+3,3	113,8	109,5	-3,8	
88,4	-7,8	95,5	86,9	91,3	-4,4	+5,1	94,1	91,7	89,1	-5,3	-2,8	96,3	90,4	-6,1	17
82,5	-6,5	91,3	80,7	84,1	-7,9	+4,2	89,3	85,2	82,4	-7,7	-3,3	89,9	83,8	-6,8	
104,5	-10,3	107,1	103,6	110,6	+3,3	+6,8	107,3	109,2	107,1	-0,2	-1,9	113,5	108,2	-4,7	
74,7	-19,6	76,6	65,3	71,6	-6,5	+9,6	75,7	75,4	68,4	-9,6	-9,3	84,6	71,9	-15,0	17.1
70,8	-14,0	71,5	60,0	62,2	-13,0	+3,7	69,9	70,6	61,1	-12,6	-13,5	77,0	66,8	-14,5	
81,4	-26,8	85,1	74,3	87,8	+3,2	+18,2	85,7	83,5	81,1	-5,4	-2,9	97,7	82,3	-15,8	
88,5	-7,8	86,0	75,9	81,5	-5,2	+7,4	84,5	86,3	78,7	-6,9	-8,8	91,1	82,5	-9,4	17.11
81,8	-3,5	78,7	69,6	69,4	-11,8	-0,3	78,9	78,9	69,5	-9,6	-11,9	81,9	74,2	-9,4	
101,1	-13,6	99,5	87,4	104,3	+4,8	+19,3	98,6	100,3	95,9	-2,7	-4,4	108,4	98,1	-9,5	
60,4	-38,7	66,0	47,1	45,8	-30,6	-2,8	67,3	62,7	46,4	-31,1	-26,0	81,5	54,5	-33,1	17.12,13
55,7	-31,6	56,1	40,6	37,7	-32,8	-7,1	58,7	56,5	38,2	-30,9	-30,8	68,5	47,8	-30,2	
68,3	-46,4	82,4	57,9	59,5	-27,8	+2,8	85,0	73,1	58,7	-30,9	-19,7	103,3	66,9	-36,2	
59,6	-11,8	68,4	71,5	99,2	+45,0	+38,7	64,7	67,0	85,3	+31,8	+27,3	68,6	76,1	+10,9	17.16
65,9	-11,1	83,6	72,2	98,5	+17,8	+36,4	76,5	74,7	85,4	+11,6	+14,3	79,6	80,0	+0,5	
51,2	-13,2	48,3	70,6	100,0	+107,0	+41,6	49,1	56,7	85,3	+73,7	+50,4	54,0	71,0	+31,5	
87,4	-8,3	96,7	80,2	87,5	-9,5	+9,1	94,2	94,7	83,8	-11,0	-11,5	99,8	89,3	-10,5	17.2
82,5	-7,0	90,4	71,2	78,4	-13,3	+10,1	86,9	88,1	74,8	-13,9	-15,1	91,7	81,5	-11,1	
97,9	-10,5	110,1	99,4	106,7	-3,1	+7,3	109,9	108,7	103,1	-6,2	-5,2	117,2	105,9	-9,6	
94,2	-7,1	98,9	80,6	91,3	-7,7	+13,3	95,9	95,9	85,9	-10,4	-10,4	101,7	90,9	-10,6	17.21
91,5	-5,5	92,2	71,7	83,5	-9,4	+16,5	87,5	88,8	77,6	-11,3	-13,6	92,4	83,7	-9,4	
99,6	-9,7	111,9	97,8	106,3	-5,0	+8,7	112,3	107,6	102,1	-9,1	-5,1	119,7	104,8	-12,4	
52,1	-29,6	54,9	46,3	47,8	-12,9	+3,2	48,8	68,1	47,0	-3,7	-31,0	67,8	57,8	-15,0	17.22
47,5	-23,3	49,6	39,1	41,7	-15,9	+6,6	44,0	58,9	40,4	-8,2	-31,4	58,9	49,7	-15,6	
74,2	-44,0	80,8	81,4	77,2	-4,5	-6,2	72,3	112,4	79,3	+9,7	-29,4	111,0	95,8	-13,7	
71,3	-14,0	99,1	77,6	75,5	-23,8	-2,7	94,9	94,9	76,5	-19,4	-19,4	100,9	85,7	-15,1	17.23
66,0	-14,9	93,7	68,1	65,3	-30,3	-4,1	89,5	87,2	66,7	-25,5	-23,5	95,4	76,9	-19,4	
91,7	-11,7	119,9	114,0	114,4	-4,6	+0,4	115,9	124,6	114,2	-1,5	-8,3	122,2	119,4	-2,3	
86,1	-6,2	92,5	83,8	90,3	-2,4	+7,8	92,9	93,7	87,0	-6,4	-7,2	96,8	90,4	-6,6	17.24
79,5	-3,0	86,8	76,2	81,6	-6,0	+7,1	87,0	87,7	78,9	-8,3	-10,0	89,6	83,3	-7,0	
97,6	-10,5	102,6	97,1	105,5	+2,8	+8,7	103,4	104,2	101,3	-2,0	-2,8	109,7	102,8	-6,3	
77,9	-10,1	92,0	64,9	78,1	-15,1	+20,3	84,6	79,2	71,5	-15,5	-9,7	87,6	75,3	-14,0	17.3
75,9	-10,5	93,5	65,9	77,0	-17,6	+18,8	86,4	77,6	71,5	-17,2	-7,9	88,1	74,5	-15,4	
83,4	-9,2	87,8	62,1	81,0	-7,7	+30,4	79,6	83,4	71,6	-10,1	-14,1	86,3	77,5	-10,2	
86,3	-4,6	106,1	101,1	111,5	+3,1	+10,3	100,7	95,5	106,3	+5,6	+11,3	98,0	100,9	+3,0	17.4
82,7	-5,9	106,1	97,7	107,7	+1,5	+10,2	99,3	91,9	102,7	+3,4	+11,8	96,2	97,3	+1,1	
111,6	+2,0	121,9	124,9	138,8	+13,9	+11,1	110,4	121,5	131,8	+19,4	+8,5	110,6	126,7	+14,6	
100,7	-6,9	105,9	102,4	106,2	+0,3	+3,7	105,7	105,7	104,3	-1,3	-1,3	107,7	105,0	-2,5	17.5
90,9	-6,2	97,9	91,8	92,7	-5,3	+1,0	97,2	94,8	92,2	-5,1	-2,7	97,5	83,5	-4,1	
124,2	-9,8	125,0	126,1	136,5	+10,8	+8,1	126,0	131,9	133,3	+5,8	+1,1	132,1	132,6	+0,4	
88,7	-9,6	96,7	88,9	93,2	-2,6	+4,8	95,1	89,9	91,0	-4,3	+1,2	94,4	90,5	-4,1	17.51
85,4	-9,1	93,3	85,6	89,0	-4,6	+4,0	92,6	86,5	87,3	-6,7	+0,9	91,5	86,9	-5,0	
114,7	-11,9	114,0	114,4	126,2	+10,7	+10,3	114,5	116,8	120,3	+5,1	+3,0	117,3	118,6	+1,1	
127,4	+15,2	121,7	138,2	132,8	+9,1	-3,9	127,2	139,6	135,5	+6,5	-2,9	128,6	137,5	+6,9	17.52
113,9	+11,7	114,2	142,1	131,4	+15,1	-7,5	123,7	134,2	136,8	+10,8	+1,9	124,1	135,5	+9,2	
164,4	+22,6	142,2	127,5	136,7	-3,9	+7,2	136,7	154,4	132,1	-3,4	-14,4	140,9	143,3	+1,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	119,2	+6,6	+4,6	114,0	+12,6	+22,1	116,6	+9,5	116,6	+9,5
		INLAND	103,6	-3,4	+4,6	99,0	-3,3	+23,3	101,3	-3,3	101,3	-3,3
		AUSLAND	137,1	+17,1	+4,3	131,4	+31,5	+21,1	134,3	+23,8	134,3	+23,8
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	114,7	+11,6	+14,9	99,8	-2,4	+5,8	107,3	+4,6	107,3	+4,6
		INLAND	95,8	+7,9	+14,6	83,6	-7,4	+11,5	89,7	+0,1	89,7	+0,1
		AUSLAND	151,2	+18,5	+15,5	130,9	+4,3	-0,5	141,1	+10,5	141,1	+10,5
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	115,9	+14,4	+12,7	102,8	+1,7	+21,7	109,4	+8,1	109,4	+8,1
		INLAND	100,0	+13,6	+12,7	88,7	+1,4	+28,4	94,4	+7,5	94,4	+7,5
		AUSLAND	152,5	+15,7	+12,7	135,3	+2,4	+15,3	143,9	+9,0	143,9	+9,0
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,3	+2,7	+8,0	80,8	-4,7	+30,3	84,1	-0,9	84,1	-0,9
		INLAND	81,3	+2,7	+8,5	74,9	-6,0	+20,8	78,1	-1,8	78,1	-1,8
		AUSLAND	118,4	+2,7	+6,5	111,2	+0,5	+79,1	114,8	+1,6	114,8	+1,6
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	80,4	+2,7	+6,2	75,7	-5,5	+22,1	78,1	-1,4	78,1	-1,4
		INLAND	74,7	+3,8	+6,9	69,9	-5,2	+22,0	72,3	-0,8	72,3	-0,8
		AUSLAND	137,9	-2,5	+2,8	134,2	-6,8	+22,7	136,1	-4,7	136,1	-4,7
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	94,5	+2,7	+9,8	86,1	-4,0	+39,1	90,3	-0,7	90,3	-0,7
		INLAND	88,4	+1,6	+10,2	81,1	-7,0	+19,6	85,3	-2,6	85,3	-2,6
		AUSLAND	110,6	+5,4	+8,3	102,1	+4,7	+135,8	106,4	+5,1	106,4	+5,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	118,1	-5,6	+7,4	110,0	-9,2	+67,9	114,1	-7,3	114,1	-7,3
		INLAND	107,8	-5,6	+9,1	98,8	-10,3	+51,1	103,3	-7,9	103,3	-7,9
		AUSLAND	152,3	-5,7	+3,3	147,5	-6,3	+123,8	149,9	-6,0	149,9	-6,0
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT	57,9	-29,1	+12,6	51,4	-26,7	-27,3	54,7	-27,9	54,7	-27,9
		INLAND	54,9	-27,0	+6,6	51,5	-19,0	-	53,2	-23,3	53,2	-23,3
		AUSLAND	73,5	-37,1	+44,7	50,8	-51,8	-45,4	62,2	-44,0	62,2	-44,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEADERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	118,5	-5,5	+7,3	110,4	-9,1	+68,8	114,5	-7,2	114,5	-7,2
		INLAND	108,3	-5,4	+9,3	99,1	-10,4	+51,5	103,7	-7,9	103,7	-7,9
		AUSLAND	152,7	-5,6	+3,2	148,0	-6,2	+125,3	150,4	-5,9	150,4	-5,9
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG	INSGESAMT	87,8	+5,8	+10,9	79,2	-8,9	-9,8	83,5	-1,8	83,5	-1,8
		INLAND	87,9	+4,9	+9,2	80,5	-6,6	-9,6	84,2	-0,9	84,2	-0,9
		AUSLAND	87,4	+19,9	+39,4	62,7	-34,8	-14,0	75,1	-11,2	75,1	-11,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	125,3	-6,0	+4,3	120,1	-9,4	+91,5	122,7	-7,7	122,7	-7,7
		INLAND	114,8	-5,2	+7,4	106,9	-11,2	+73,5	110,9	-8,2	110,9	-8,2
		AUSLAND	153,5	-7,6	-1,3	155,6	-5,8	+136,1	154,6	-6,7	154,6	-6,7
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	108,1	-6,6	+13,9	94,9	-7,0	+35,4	101,5	-6,8	101,5	-6,8
		INLAND	98,9	-8,3	+12,4	88,0	-8,0	+23,6	93,5	-8,2	93,5	-8,2
		AUSLAND	162,8	-0,2	+19,4	136,3	-2,4	+114,0	149,6	-1,3	149,6	-1,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	100,9	+0,7	+25,8	80,2	-13,3	+22,6	90,6	-6,0	90,6	-6,0
		INLAND	93,8	-2,9	+19,5	78,5	-11,0	+20,8	86,2	-6,7	86,2	-6,7
		AUSLAND	129,9	+13,3	+49,0	87,2	-21,0	+30,3	108,6	-3,6	108,6	-3,6
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	124,5	+5,3	+15,6	107,7	-6,0	+31,3	116,1	-0,3	116,1	-0,3
		INLAND	119,3	+0,6	+12,2	106,3	-7,9	+38,8	112,8	-3,6	112,8	-3,6
		AUSLAND	142,0	+21,3	+26,3	112,4	+0,2	+12,7	127,2	+10,9	127,2	+10,9
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	128,5	+16,1	+4,5	123,0	+19,1	+21,7	125,8	+17,6	125,8	+17,6
		INLAND	108,6	+10,3	+5,2	103,2	+5,6	+36,0	105,9	+8,0	105,9	+8,0
		AUSLAND	174,1	+25,3	+3,3	168,5	+45,0	+5,8	171,3	+34,2	171,3	+34,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEADERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	82,2	+13,5	+17,6	69,9	+4,5	-8,3	76,1	+9,2	76,1	+9,2
		INLAND	80,3	+10,0	+19,9	67,0	-1,2	-2,3	73,7	+4,7	73,7	+4,7
		AUSLAND	90,1	+28,9	+10,3	81,7	+28,7	-24,1	85,9	+28,8	85,9	+28,8
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	134,1	+2,8	+17,2	114,4	-10,6	+42,5	124,3	-3,9	124,3	-3,9
		INLAND	130,7	-1,7	+12,1	116,6	-10,3	+48,2	123,7	-5,9	123,7	-5,9
		AUSLAND	145,9	+19,3	+36,5	106,9	-12,0	+25,0	126,4	+3,7	126,4	+3,7
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,5	+13,7	+13,4	83,3	+3,7	-16,9	88,9	+8,8	88,9	+8,8
		INLAND	86,7	+11,4	+13,9	76,1	+1,6	-20,2	81,4	+6,5	81,4	+6,5
		AUSLAND	178,1	+26,7	+11,5	159,7	+15,2	+4,6	168,9	+21,0	168,9	+21,0
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAEAGNIERWERKE	INSGESAMT	95,1	+20,2	+14,9	82,8	+6,6	-6,0	89,0	+13,5	89,0	+13,5
		INLAND	84,1	+16,2	+14,4	73,5	+3,5	-7,9	78,8	+9,9	78,8	+9,9
		AUSLAND	211,6	+40,8	+17,0	180,9	+22,0	+3,0	196,3	+31,5	196,3	+31,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	114,3	+6,2	+5,7	108,1	+0,7	+10,9	111,2	+3,4	111,2	+3,4
		INLAND	101,2	+1,9	+5,5	95,9	-2,2	+11,0	98,6	-0,1	98,6	-0,1
		AUSLAND	171,5	+19,3	+6,1	161,7	+9,0	+10,6	166,6	+14,1	166,6	+14,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	84,7	+15,2	+18,3	71,6	+4,2	-33,8	78,2	+10,0	78,2	+10,0
		INLAND	82,1	+14,5	+18,3	69,4	+3,0	-35,1	75,8	+8,9	75,8	+8,9
		AUSLAND	152,3	+25,9	+18,5	128,5	+24,4	-7,9	140,4	+25,1	140,4	+25,1

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.				
	FEB. 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1999				4. VJ 1998	3. VJ 1999			2. HJ 1998		1. HJ 1999	2. HJ 1998	1. HJ 1999	1998
111,8	-1,5	106,9	108,2	113,5	+6,2	+4,9	110,9	114,8	110,9	-	-3,4	113,8	112,8	-0,9	17.53				
107,2	+2,1	108,7	97,9	99,3	-8,6	+1,4	108,6	108,9	98,6	-9,2	-9,5	107,4	103,8	-3,4					
117,1	-5,1	104,9	120,0	129,9	+23,8	+8,3	113,6	121,6	125,0	+10,0	+2,8	121,3	123,3	+1,6					
102,8	-8,7	111,9	107,8	110,8	-1,0	+2,8	109,8	111,1	109,3	-0,5	-1,6	113,2	110,2	-2,7	17.54				
98,8	-5,4	97,4	93,0	92,0	-5,5	-1,1	96,1	95,3	92,5	-3,7	-2,9	98,1	93,9	-4,3					
129,8	-12,8	140,1	136,5	147,0	+4,9	+7,7	136,4	141,5	141,8	+4,0	+0,2	142,3	141,6	-0,5					
101,3	-2,5	110,0	93,7	102,1	-7,2	+9,0	103,9	108,9	97,9	-5,8	-10,1	106,8	103,4	-3,0	17.6				
89,0	-1,1	94,6	80,2	85,0	-9,1	+7,2	89,2	93,4	83,1	-6,8	-11,0	90,5	88,3	-2,4					
131,8	-4,6	145,4	124,5	138,9	-4,5	+11,6	137,6	144,6	131,7	-4,3	-8,9	143,7	138,1	-3,9					
85,0	+2,9	71,5	92,7	69,6	-2,7	-24,9	85,3	71,3	81,1	-4,9	+13,7	76,9	76,2	-0,9	17.7				
79,2	-0,9	73,3	85,2	70,5	-3,8	-17,3	83,6	68,7	77,8	-6,9	+13,2	75,5	73,3	-2,9					
115,3	+20,0	62,2	130,9	64,7	+4,0	-50,6	94,1	84,4	97,8	+3,9	+15,9	84,0	91,1	+8,5					
78,3	+9,8	80,0	77,9	75,1	-6,1	-3,6	79,3	80,0	76,5	-3,5	-4,4	75,9	78,2	+3,0	17.71				
72,0	+5,7	75,1	70,6	70,7	-5,9	+0,1	74,8	73,8	70,7	-5,5	-4,2	72,4	72,2	-0,3					
141,5	+37,0	128,2	150,8	118,9	-7,3	-21,2	124,6	142,3	134,9	+8,3	-5,2	110,0	138,6	+26,0					
92,0	-2,3	62,7	107,9	63,8	+1,8	-40,9	91,5	62,2	85,9	-6,1	+38,1	78,0	74,1	-5,0	17.72				
88,0	-6,9	71,1	103,2	70,3	-1,1	-31,9	94,5	62,5	85,8	-8,1	+38,9	79,4	74,6	-6,0					
104,9	+12,6	36,0	123,0	43,3	+20,3	-64,8	81,9	61,4	83,1	+1,5	+35,3	73,8	72,3	-2,0					
125,1	-2,3	76,3	123,9	72,1	-5,5	-41,8	104,6	91,0	98,0	-6,3	+7,7	96,7	94,5	-4,9	18				
114,2	-4,8	77,7	111,3	72,6	-6,6	-34,8	99,3	86,7	92,0	-7,4	+6,1	94,1	88,3	-5,1					
161,5	+3,9	71,9	166,2	70,4	-2,1	-57,6	122,5	106,2	118,3	-3,4	+12,5	114,2	111,8	-2,1					
81,7	-9,6	73,6	111,3	72,4	-1,6	-35,0	98,0	68,8	91,8	-6,3	+33,4	89,8	80,3	-10,6	18.1				
75,2	-8,3	70,0	104,4	68,7	-1,9	-34,2	92,1	63,7	86,5	-6,1	+35,8	84,4	75,1	-11,0					
116,9	-13,7	92,8	148,3	92,0	-0,9	-38,0	129,5	96,1	120,2	-7,2	+25,1	119,1	108,1	-9,2					
125,4	-2,3	76,3	124,0	72,1	-5,5	-41,9	104,7	91,1	98,0	-6,4	+7,6	96,8	94,6	-4,3	18.2				
114,5	-4,8	77,7	111,4	72,6	-6,6	-34,8	99,4	86,9	92,0	-7,4	+5,9	94,2	89,4	-5,1					
161,7	+3,9	71,8	166,3	70,3	-2,1	-57,7	122,4	105,3	118,3	-3,3	+12,3	114,2	111,8	-2,1					
83,0	+4,0	92,4	101,5	95,4	+3,2	-6,0	95,3	81,1	98,5	+3,4	+21,5	87,6	89,8	+2,5	18.21				
83,8	+5,7	83,1	100,2	95,5	+2,6	-4,7	94,7	80,8	97,9	+3,4	+21,2	87,4	89,3	+2,2					
72,9	-16,2	84,2	117,3	94,9	+12,7	-19,1	103,4	86,2	106,1	+2,6	+24,5	89,8	96,6	+6,5					
133,3	-4,4	70,6	134,8	67,1	-5,0	-50,2	107,5	90,9	101,0	-6,0	+11,1	101,2	95,9	-5,2	18.22				
121,1	-8,3	71,1	120,2	67,1	-5,6	-44,2	100,9	85,8	93,6	-7,2	+9,1	95,7	89,7	-6,3					
166,1	+3,9	69,1	174,1	67,3	-2,6	-61,3	125,3	104,5	120,7	-3,7	+15,5	115,9	112,6	-2,8					
115,8	+3,9	88,8	106,9	82,1	-7,5	-23,2	102,2	95,5	94,5	-7,5	-1,0	96,9	95,0	-2,0	18.23				
107,8	+3,7	89,8	99,6	82,4	-8,2	-17,3	99,3	92,5	91,0	-8,4	-1,6	93,8	91,8	-2,1					
163,2	+4,4	83,4	150,4	80,9	-3,0	-46,2	119,6	113,1	115,7	-3,3	+2,3	115,2	114,4	-0,7					
100,2	+2,1	84,9	83,7	76,1	-10,4	-9,1	88,7	84,0	79,9	-9,9	-4,9	86,9	82,0	-5,6	18.24				
96,6	+1,2	86,6	78,5	74,8	-13,6	-4,7	87,9	79,9	76,6	-12,9	-4,1	85,4	78,3	-8,3					
114,7	+5,1	77,9	105,0	81,6	+4,7	-22,3	92,1	100,9	93,3	+1,3	-7,5	93,2	97,1	+4,2					
118,2	-0,4	85,7	110,2	82,4	-3,9	-25,2	100,3	102,0	96,3	-4,0	-5,6	104,2	99,1	-4,9	00				
118,6	+1,5	81,8	108,1	78,2	-4,4	-27,7	97,7	100,2	93,2	-4,6	-7,0	101,2	96,7	-4,4					
117,1	-6,5	98,5	116,8	96,1	-2,4	-17,7	109,0	107,7	106,5	-2,3	-1,1	114,2	107,1	-6,2					
110,7	-4,8	107,8	107,0	117,9	+9,4	+10,2	107,9	115,0	112,5	+4,3	-2,2	113,2	113,7	+0,4	19.1				
98,5	-6,2	98,8	94,7	99,7	+0,9	+5,3	98,3	100,4	97,2	-1,1	-3,2	101,9	98,8	-3,0					
138,9	-2,4	128,5	135,3	159,9	+24,4	+18,2	130,1	148,6	147,6	+13,5	-0,7	139,0	148,1	+6,5					
72,4	-6,1	82,0	74,9	84,0	+2,4	+12,1	77,9	73,9	79,4	+1,9	+7,4	76,1	76,7	+0,8	19.2				
73,0	-6,5	74,9	74,3	80,7	+7,7	+8,6	73,0	73,0	77,5	+6,2	+6,2	73,8	75,3	+2,0					
69,9	-4,6	110,9	77,2	97,4	-12,2	+26,2	98,4	77,7	87,3	-11,3	+12,4	86,0	82,5	-4,1					
130,5	+1,1	83,0	119,2	76,2	-8,2	-36,1	104,4	106,7	97,7	-6,4	-8,4	109,5	102,2	-6,7	19.3				
133,0	+3,7	81,1	118,6	74,4	-8,3	-37,3	103,8	107,1	95,5	-7,0	-9,9	108,0	101,8	-5,7					
122,3	-7,6	89,6	121,1	82,4	-8,0	-32,0	106,7	105,3	101,8	-4,6	-3,3	114,7	103,5	-9,8					
83,1	-4,4	101,5	99,8	108,6	+7,0	+8,8	99,6	92,5	104,2	+4,6	+12,6	96,9	98,3	+1,4	00				
77,8	-6,3	98,5	94,6	103,0	+4,6	+8,9	96,5	86,6	98,8	+2,4	+14,1	93,4	92,7	-0,7					
140,6	+9,5	134,0	155,6	168,3	+25,6	+8,2	132,6	155,6	162,0	+22,2	+4,1	134,5	158,8	+18,1					
79,1	-5,9	96,2	110,2	104,7	+8,8	-5,0	101,2	96,3	107,4	+6,1	+11,5	98,9	101,9	+3,0	20.1				
72,4	-9,3	91,7	104,3	96,7	+5,5	-7,3	97,6	89,0	100,5	+3,0	+12,9	95,0	94,7	-0,3					
150,3	+15,4	143,3	171,9	189,3	+32,1	+10,1	138,5	174,3	180,6	+30,4	+3,6	139,4	177,4	+27,3					
107,6	-2,7	106,9	103,6	112,5	+5,2	+8,6	105,4	108,9	108,1	+2,6	-0,7	109,4	108,5	-0,8	20.2				
99,3	-3,7	100,1	93,5	101,3	+1,2	+8,3	98,1	98,7	97,4	-0,7	-1,3	102,0	98,0	-3,9					
143,7	+0,1	136,6	148,4	161,7	+18,4	+9,0	137,3	153,8	155,0	+12,9	+0,8	142,2	154,4	+8,6					
73,5	-4,5	101,9	92,4	108,8	+6,8	+17,7	96,0	82,5	100,6	+4,8	+21,9	89,9	91,6	+1,8	20.3				
71,7	-6,3	101,3	90,1	106,9	+5,5	+18,6	95,3	80,4	98,5	+3,4	+22,5	89,1	89,5	+0,4					
121,0	+34,7	116,0	152,8	158,3	+36,5	+3,6	114,1	136,7	155,6	+36,4	+13,8	110,2	146,1	+32,6					

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	103,7	+15,2	+6,6	97,3	+8,6	-10,2	100,5	+11,9	100,5	+11,9
		INLAND	98,4	+11,1	+5,7	93,1	+4,4	-12,6	95,8	+7,8	95,8	+7,8
		AUSLAND	122,7	+29,2	+9,1	112,5	+23,5	-2,2	117,6	+26,3	117,6	+26,3
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	103,4	+18,3	+6,6	97,0	+10,9	-0,3	100,2	+14,5	100,2	+14,5
		INLAND	96,8	+13,7	+6,3	91,1	+4,7	-2,1	94,0	+9,2	94,0	+9,2
		AUSLAND	118,2	+27,8	+7,3	110,2	+24,4	+3,5	114,2	+26,0	114,2	+26,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,2	+25,1	+7,2	106,5	+17,8	+2,8	110,4	+21,5	110,4	+21,5
		INLAND	101,6	+20,1	+5,9	95,9	+9,6	+1,5	98,8	+14,8	98,8	+14,8
		AUSLAND	129,8	+30,2	+8,4	119,7	+27,5	+4,4	124,8	+28,9	124,8	+28,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	179,8	+83,5	+30,7	137,6	+67,4	+26,1	158,7	+76,1	158,7	+76,1
		INLAND	115,3	+97,4	+5,9	108,9	+96,6	+23,5	112,1	+97,0	112,1	+97,0
		AUSLAND	262,3	+76,9	+48,5	169,9	+51,3	+28,2	211,1	+65,6	211,1	+65,6
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,1	+24,0	+6,7	106,0	+17,1	+2,4	109,6	+20,6	109,6	+20,6
		INLAND	101,4	+19,3	+6,0	95,7	+8,8	+1,2	98,6	+14,0	98,6	+14,0
		AUSLAND	127,6	+29,0	+7,4	118,8	+26,9	+3,8	123,2	+27,9	123,2	+27,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,4	+12,2	+6,2	88,9	+4,5	-3,3	91,7	+8,4	91,7	+8,4
		INLAND	94,1	+10,1	+6,6	88,3	+1,8	-4,3	91,2	+5,9	91,2	+5,9
		AUSLAND	95,5	+21,5	+4,3	91,6	+17,3	+1,4	93,6	+19,4	93,6	+19,4
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	103,2	+13,9	+6,5	96,9	+8,9	+1,5	100,1	+11,5	100,1	+11,5
		INLAND	99,3	+12,2	+7,1	92,7	+6,8	+2,3	96,0	+9,5	96,0	+9,5
		AUSLAND	126,1	+22,8	+4,3	120,9	+18,6	-2,3	123,5	+20,7	123,5	+20,7
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	73,4	+14,9	+5,8	69,4	+4,0	-7,6	71,4	+9,3	71,4	+9,3
		INLAND	82,9	+13,1	+7,2	77,3	-0,4	-11,9	80,1	+6,1	80,1	+6,1
		AUSLAND	47,3	+23,8	-0,8	47,7	+29,6	+17,8	47,5	+26,7	47,5	+26,7
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,3	+5,9	+2,1	103,1	-5,9	-16,7	104,2	-0,3	104,2	-0,3
		INLAND	106,0	+11,2	+2,6	103,3	-11,4	-20,4	104,7	-5,4	104,7	-5,4
		AUSLAND	102,4	+34,7	+0,1	102,3	+29,0	+5,0	102,4	+31,8	102,4	+31,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	100,4	+12,7	+12,1	89,6	+8,9	+28,0	95,0	+10,9	95,0	+10,9
		INLAND	92,2	+5,3	+8,1	85,3	+1,8	+36,3	88,8	+3,6	88,8	+3,6
		AUSLAND	122,0	+31,0	+20,9	100,9	+29,0	+13,0	111,5	+30,1	111,5	+30,1
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	91,3	+6,5	+6,4	85,8	-2,9	-8,5	88,6	+1,7	88,6	+1,7
		INLAND	85,2	+5,7	+6,4	80,1	-3,1	-9,3	82,7	+1,2	82,7	+1,2
		AUSLAND	114,4	+8,6	+6,4	107,5	-2,4	-6,4	111,0	+3,1	111,0	+3,1
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U.DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,1	+10,9	+6,3	97,9	+5,4	-21,9	101,0	+8,1	101,0	+8,1
		INLAND	100,1	+8,2	+4,9	95,4	+3,9	-21,8	97,8	+6,1	97,8	+6,1
		AUSLAND	147,6	+35,9	+18,0	125,1	+19,4	-22,8	136,4	+27,8	136,4	+27,8
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	102,6	+10,6	+5,7	97,1	+5,8	-21,5	99,9	+8,2	99,9	+8,2
		INLAND	98,9	+8,0	+4,2	94,9	+4,3	-21,5	96,9	+6,1	96,9	+6,1
		AUSLAND	152,0	+40,0	+21,5	125,1	+21,9	-21,0	138,6	+31,3	138,6	+31,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	92,7	+16,2	-0,4	93,1	+8,8	-7,0	92,9	+12,3	92,9	+12,3
		INLAND	93,0	+16,3	-0,4	93,4	+8,7	-7,0	93,2	+12,3	93,2	+12,3
		AUSLAND	13,3	-32,8	+6,4	12,5	-20,4	-65,1	12,9	-27,5	12,9	-27,5
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	103,8	+10,2	+6,6	97,4	+6,1	-22,5	100,6	+8,2	100,6	+8,2
		INLAND	99,6	+7,3	+5,0	94,9	+4,5	-22,5	97,3	+6,0	97,3	+6,0
		AUSLAND	151,6	+38,7	+21,1	125,2	+21,2	-21,4	138,4	+30,2	138,4	+30,2
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	135,7	+21,3	+3,4	131,2	+1,3	-26,0	133,5	+10,6	133,5	+10,6
		INLAND	126,8	+15,3	+0,2	126,6	-1,3	-26,5	126,7	+6,3	126,7	+6,3
		AUSLAND	308,1	+105,5	+40,0	220,1	+44,9	-19,2	264,1	+75,4	264,1	+75,4
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	80,0	+3,5	+3,5	77,3	+3,6	-22,2	78,7	+3,6	78,7	+3,6
		INLAND	79,3	+2,7	+3,0	77,0	+2,8	-22,9	78,2	+2,8	78,2	+2,8
		AUSLAND	94,5	+18,0	+14,0	82,9	+21,4	-5,5	88,7	+19,5	88,7	+19,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	114,0	-2,0	+3,2	110,5	-11,8	-15,0	112,3	-7,0	112,3	-7,0
		INLAND	115,5	-1,6	+4,1	110,9	-12,1	-15,4	113,2	-7,1	113,2	-7,1
		AUSLAND	36,8	-30,8	-58,5	88,7	+15,9	+24,1	62,8	-3,2	62,8	-3,2
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	140,7	+16,0	+18,9	118,3	-0,8	-30,5	129,5	+7,6	129,5	+7,6
		INLAND	149,8	+14,8	+31,8	113,7	-7,5	-31,1	131,8	+4,0	131,8	+4,0
		AUSLAND	128,3	+18,0	+2,9	124,7	+9,0	-29,8	126,5	+13,4	126,5	+13,4
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,1	-1,0	+14,9	88,0	-14,4	-25,0	94,6	-7,7	94,6	-7,7
		INLAND	96,5	-2,1	+23,4	80,6	-19,4	-19,1	90,1	-10,6	90,1	-10,6
		AUSLAND	103,1	+0,4	+6,4	96,9	-8,8	-30,2	100,0	-4,3	100,0	-4,3
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	398,2	+104,7	+36,7	291,2	+138,5	-24,8	344,7	+117,8	344,7	+117,8
		INLAND	411,0	+81,1	+67,5	245,4	+82,7	-25,6	328,2	+87,9	328,2	+87,9
		AUSLAND	349,3	+201,6	-26,1	466,3	+517,6	-23,0	407,8	+326,1	407,8	+326,1

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
90,0	-2,5	100,6	99,7	110,6	+9,9	+10,9	98,7	95,2	105,2	+6,6	+10,5	97,3	100,2	+3,0	DE
88,6	-0,8	100,6	96,6	107,3	+6,7	+11,1	97,8	93,2	101,9	+4,2	+9,3	95,5	97,6	+2,2	
96,0	-7,8	100,8	110,8	122,5	+21,5	+10,6	101,9	102,2	116,7	+14,5	+14,2	103,9	109,4	+5,3	
87,4	-5,8	92,6	96,6	103,0	+11,2	+6,6	93,7	92,4	99,8	+6,5	+8,0	94,8	96,1	+1,4	21
85,1	-3,8	91,7	92,6	98,1	+7,0	+5,9	92,1	89,3	96,4	+3,6	+8,8	92,0	92,3	+0,3	
92,5	-9,6	94,5	105,7	114,0	+20,6	+7,9	97,2	99,2	109,9	+13,1	+10,8	101,2	104,5	+3,3	
91,3	-8,8	95,6	102,0	110,2	+15,3	+8,0	97,3	97,1	106,1	+9,0	+9,3	100,4	101,6	+1,2	21.1
84,6	-6,8	91,7	92,9	99,5	+8,5	+7,1	92,5	89,4	96,2	+4,0	+7,6	93,5	92,8	-0,7	
98,7	-10,5	100,4	113,3	123,4	+22,9	+8,9	103,2	106,6	118,3	+14,6	+11,0	108,9	112,5	+3,3	
98,0	-16,2	97,9	99,5	104,0	+6,2	+4,4	100,1	108,2	101,8	+1,7	-5,9	111,0	105,0	-5,4	21.11
58,4	-27,4	65,2	70,3	75,9	+16,4	+8,0	68,2	70,3	73,1	+7,2	+4,0	75,6	71,7	-5,2	
142,6	-9,9	134,7	132,5	136,6	+0,7	+2,3	136,9	150,8	134,1	-1,3	-11,1	150,8	142,4	-5,6	
91,2	-8,6	95,5	102,0	110,3	+15,5	+8,1	97,2	98,9	106,2	+9,3	+9,6	100,2	101,6	+1,4	21.12
85,0	-6,6	92,1	93,2	99,9	+8,5	+7,2	92,9	89,7	96,6	+4,0	+7,7	93,8	93,1	-0,7	
98,9	-10,6	99,8	112,9	123,2	+23,4	+9,1	102,6	105,8	118,1	+15,1	+11,6	108,2	111,9	+3,4	
84,1	-3,0	90,1	92,1	96,9	+7,5	+5,2	90,7	88,3	94,5	+4,2	+7,0	90,2	91,4	+1,3	21.2
85,5	-1,9	91,7	92,4	97,3	+6,1	+5,9	91,9	89,2	94,9	+3,3	+6,4	91,1	92,0	+1,0	
78,6	-7,0	83,1	90,9	95,5	+14,9	+5,1	85,6	84,7	93,2	+8,9	+10,0	86,1	89,0	+3,4	
90,6	-1,0	93,6	99,3	104,2	+11,3	+4,9	95,1	94,9	101,8	+7,0	+7,3	95,3	98,4	+3,3	21.21
88,5	-0,2	90,9	95,0	99,4	+9,4	+4,6	92,2	91,8	97,2	+5,4	+5,9	92,3	94,5	+2,4	
102,7	-4,6	109,3	124,5	132,5	+21,2	+6,4	112,1	113,1	128,5	+14,6	+13,6	113,1	120,8	+6,8	
63,9	+1,6	67,5	70,6	74,5	+10,4	+5,5	67,3	68,6	72,6	+7,9	+5,8	68,8	70,6	+5,7	21.22
73,3	-1,9	79,3	80,8	85,8	+8,2	+6,2	78,9	79,3	83,3	+5,6	+5,0	79,0	81,3	+2,9	
38,2	+24,8	36,4	42,4	43,6	+23,2	+2,8	35,6	39,1	43,0	+20,8	+10,0	33,6	41,1	+22,3	
99,4	+2,2	125,7	112,7	125,9	+0,2	+11,7	120,0	100,8	119,3	-0,6	+18,4	108,6	110,1	+1,4	21.23
104,7	+3,2	133,3	118,1	132,0	-1,0	+11,8	127,1	105,2	125,0	-1,7	+18,8	114,3	115,1	+0,7	
76,0	-3,8	92,2	89,3	99,3	+7,7	+11,2	88,6	81,7	94,3	+6,4	+15,4	83,7	88,0	+5,1	
89,1	-23,4	78,5	85,5	85,6	+9,0	+0,1	88,1	85,3	85,6	-2,8	-0,8	98,8	85,9	-13,1	21.24
87,6	-11,4	77,3	74,5	79,0	+0,1	+6,0	80,3	82,5	78,8	-4,4	-6,9	88,0	79,6	-9,5	
93,1	-42,5	77,3	114,3	102,9	+33,1	-10,0	108,6	96,3	108,8	-	+12,8	127,1	102,4	-18,4	
85,7	-11,7	96,9	92,7	94,8	-2,2	+2,3	97,6	92,0	93,8	-3,9	+2,0	98,7	92,9	-5,8	21.25
80,6	-10,2	90,7	88,3	89,7	-1,1	+1,6	91,3	86,4	89,0	-2,5	+3,0	92,0	87,7	-4,7	
105,3	-15,9	120,5	109,3	114,6	-4,9	+4,8	121,9	113,7	111,9	-8,2	-1,6	124,1	112,8	-9,1	
93,9	+2,5	113,0	104,4	122,3	+8,2	+17,1	106,4	99,6	113,4	+6,6	+13,9	101,2	106,5	+5,2	22
92,5	+2,5	110,8	101,2	117,8	+6,9	+16,4	104,4	97,8	109,5	+4,9	+12,0	99,6	103,7	+4,1	
108,6	+1,7	136,2	138,8	169,7	+25,5	+22,3	127,9	118,7	154,3	+20,6	+30,0	118,4	136,5	+15,3	
92,8	+2,4	111,3	103,5	119,7	+7,5	+15,7	105,5	99,9	111,6	+5,8	+12,8	100,5	105,3	+4,8	22.2
91,6	+2,3	109,7	100,7	116,3	+6,0	+15,5	103,8	97,3	108,5	+4,5	+11,5	98,9	102,9	+4,0	
108,6	+2,8	131,1	138,6	163,8	+24,9	+18,2	128,4	120,0	151,2	+17,8	+26,0	120,4	136,6	+12,6	
79,8	-4,2	92,8	96,0	101,6	+9,5	+5,8	91,4	90,4	98,8	+8,1	+9,3	90,1	94,6	+5,0	22.21
80,0	-4,3	93,2	96,4	101,9	+9,3	+5,7	91,7	90,7	98,1	+8,1	+9,3	90,4	94,9	+5,0	
19,8	+106,3	16,3	19,1	37,0	+127,0	+93,7	15,8	20,3	28,0	+79,5	+37,9	13,5	24,2	+79,3	
94,2	+3,7	112,8	103,3	121,3	+7,5	+17,4	106,5	99,1	112,3	+5,4	+13,3	101,1	105,7	+4,5	22.22
92,8	+3,8	111,1	100,1	117,4	+5,7	+17,3	104,4	97,2	109,8	+4,2	+11,9	99,3	103,0	+3,7	
109,3	+2,5	131,0	139,4	164,3	+26,4	+17,9	128,9	120,2	151,9	+17,8	+26,4	121,0	136,0	+12,4	
111,9	-0,5	144,2	145,6	166,6	+15,5	+14,4	137,1	133,5	166,1	+13,9	+16,9	126,9	144,8	+14,1	22.23
110,0	-1,4	140,4	141,5	160,7	+14,5	+13,6	133,8	130,1	151,1	+12,8	+16,1	124,3	140,6	+13,1	
149,2	+15,5	217,1	225,2	290,2	+29,1	+24,4	201,2	197,9	252,7	+25,6	+27,7	178,5	225,3	+28,2	
77,3	-6,6	92,8	87,5	96,4	+2,8	+9,0	90,2	83,3	91,5	+1,4	+9,8	87,4	87,4	-	22.24
77,2	-6,9	93,0	87,7	95,7	+2,9	+9,1	90,5	83,5	91,7	+1,3	+9,8	87,7	87,6	-0,1	
80,1	+0,5	88,0	82,4	89,5	+1,7	+8,6	83,0	80,7	85,9	+3,5	+6,4	81,4	83,3	+2,3	
116,3	+3,7	139,8	136,6	128,6	-8,0	-5,9	134,6	132,5	132,6	-1,5	+0,1	128,3	132,6	+3,4	22.25
117,4	+4,4	137,5	137,2	126,7	-7,9	-7,7	134,1	132,2	131,9	-1,6	-1,0	128,3	132,6	+3,4	
53,2	-43,5	282,8	107,5	236,6	-9,9	+120,1	162,9	55,3	172,0	+5,8	+80,5	127,7	133,7	+4,7	
121,3	+3,2	156,0	128,2	187,0	+19,9	+45,9	128,2	116,4	157,6	+22,9	+35,4	119,7	137,0	+14,5	22.3
130,5	+7,5	158,4	119,5	181,0	+14,3	+51,5	130,2	118,8	150,3	+15,4	+25,5	127,1	134,5	+5,8	
108,7	-3,0	152,7	139,7	195,1	+27,8	+39,7	125,4	113,2	167,4	+33,5	+47,9	109,8	140,3	+27,8	
102,1	+3,3	128,3	106,4	136,2	+6,2	+28,0	108,8	97,4	121,3	+13,6	+24,5	96,5	109,3	+13,3	22.31
101,6	+10,7	121,1	93,8	118,5	-2,1	+26,3	100,4	94,3	108,1	+5,7	+12,5	92,4	100,2	+8,4	
102,7	-4,2	137,1	121,6	157,5	+14,9	+29,5	114,5	101,2	139,6	+21,9	+37,9	101,6	120,4	+18,5	
194,5	+25,2	231,7	189,2	441,5	+90,5	+133,4	178,9	173,4	315,4	+76,3	+81,9	154,6	244,4	+58,1	22.32
215,1	+17,6	250,2	183,8	401,2	+60,4	+118,3	199,8	181,2	292,5	+46,4	+81,4	175,9	236,9	+34,7	
115,8	+130,2	161,4	208,7	595,6	+288,0	+184,0	98,8	143,4	402,7	+307,6	+180,8	73,2	273,0	+273,0	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR	FEB. 2000	VORJAHR
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	324,4 308,7 358,5	+32,0 +12,9 +93,5	+17,6 +23,4 +8,0	275,8 250,1 331,8	+3,0 -10,6 +37,4	-45,1 -50,9 -32,1	300,1 279,4 345,2	+16,9 +1,0 +61,8	300,1 279,4 345,2	+16,9 +1,0 +61,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 101,5 131,6	+18,8 +14,6 +23,2	+7,7 +8,0 +7,3	106,8 94,0 122,7	+11,7 +7,8 +15,8	+2,7 -1,2 +6,8	110,9 97,8 127,2	+15,3 +11,3 +19,4	110,9 97,8 127,2	+15,3 +11,3 +19,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,1 113,5 126,2	+29,8 +30,9 +28,8	+6,9 +9,1 +5,3	112,3 104,0 119,9	+23,5 +22,2 +24,4	+3,7 - +6,8	116,2 108,8 123,1	+26,7 +26,7 +26,6	116,2 108,8 123,1	+26,7 +26,7 +26,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 101,1 117,5	+6,9 +7,1 +2,9	-0,1 - -3,3	101,7 101,1 121,5	+7,6 +6,8 +39,3	+2,2 +1,8 +14,2	101,7 101,1 119,5	+7,3 +6,9 +18,7	101,7 101,1 119,5	+7,3 +6,9 +18,7
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 99,9 105,9	+24,4 +27,8 +23,0	+3,8 +3,0 +4,0	98,3 91,2 101,8	+28,2 +36,7 +24,8	+7,8 +18,6 +3,6	100,2 92,6 103,9	+26,2 +32,1 +23,8	100,2 92,6 103,9	+26,2 +32,1 +23,8
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 108,6 115,3	+10,9 +10,7 +11,2	+10,6 +11,5 +9,6	101,1 97,4 105,2	+4,2 +1,9 +6,8	-3,6 -6,3 -0,7	106,5 103,0 110,3	+7,7 +6,3 +9,1	106,5 103,0 110,3	+7,7 +6,3 +9,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 116,9 130,2	+38,9 +46,5 +33,1	+3,5 +7,9 +0,1	119,8 108,3 130,1	+31,8 +36,4 +28,6	+3,2 -7,9 +13,3	121,9 112,6 130,2	+35,3 +41,5 +30,9	121,9 112,6 130,2	+35,3 +41,5 +30,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 109,1 115,4	+14,1 +38,3 -4,5	+22,8 +31,3 +14,7	91,2 83,1 100,6	-0,2 +0,4 -0,7	-4,7 -1,4 -7,6	101,6 96,1 108,0	+7,2 +18,8 -2,8	101,6 96,1 108,0	+7,2 +18,8 -2,8
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,5 116,9 133,7	+32,1 +27,3 +36,3	+9,1 +8,9 +9,4	115,0 107,3 122,2	+23,8 +19,8 +27,2	+5,8 +7,8 +4,1	120,3 112,1 128,0	+28,0 +23,6 +31,8	120,3 112,1 128,0	+28,0 +23,6 +31,8
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 118,6 105,4	+8,7 +18,7 +2,8	+10,4 +23,8 +3,0	99,9 95,8 102,3	+17,9 +12,0 +21,4	+8,0 +2,5 +11,3	105,1 107,2 103,9	+12,9 +15,6 +11,2	105,1 107,2 103,9	+12,9 +15,6 +11,2
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,4 180,6 172,6	-11,7 -19,7 -6,4	+38,2 +80,4 +22,2	126,9 100,1 141,3	-26,7 +9,0 -34,8	+54,8 +241,6 +28,1	151,2 140,4 157,0	-18,7 -11,4 -21,7	151,2 140,4 157,0	-18,7 -11,4 -21,7
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARSEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,3 100,6 152,3	+21,3 +19,3 +25,7	+11,0 +11,4 +10,0	102,1 90,3 138,4	+12,2 +9,6 +17,8	+5,3 +6,4 +3,2	107,7 95,5 145,4	+16,8 +14,5 +21,8	107,7 95,5 145,4	+16,8 +14,5 +21,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 91,2 163,4	+9,5 -2,9 +25,5	+5,6 +2,1 +9,2	110,7 89,3 149,7	+3,8 -6,7 +18,4	+4,2 -1,9 +12,0	113,8 90,3 156,6	+6,7 -4,7 +22,1	113,8 90,3 156,6	+6,7 -4,7 +22,1
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,9 113,9 160,3	+24,3 +4,2 +29,5	+19,5 +34,6 +16,8	125,4 84,6 137,2	+7,8 -6,1 +10,7	-1,7 -14,2 +0,9	137,7 99,3 148,8	+16,2 -0,4 +20,1	137,7 99,3 148,8	+16,2 -0,4 +20,1
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 90,5 164,2	+7,9 -3,1 +24,7	+4,0 +1,2 +7,5	109,3 89,4 152,7	+3,4 -6,8 +20,2	+5,0 -1,5 +14,7	111,5 90,0 158,5	+5,6 -5,0 +22,5	111,5 90,0 158,5	+5,6 -5,0 +22,5
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 78,6 103,3	+5,3 +4,5 +6,9	+3,4 +2,7 +4,7	82,5 76,5 98,7	-2,1 -5,6 +5,9	-7,6 -8,7 -5,4	83,9 77,6 101,0	+1,5 -0,6 +6,4	83,9 77,6 101,0	+1,5 -0,6 +6,4
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 87,9 108,4	+12,3 +10,2 +16,7	+4,3 +3,5 +6,0	90,3 84,9 102,3	+3,9 -0,1 +12,3	-5,4 -6,1 -4,5	92,3 86,4 105,4	+8,1 +4,9 +14,6	92,3 86,4 105,4	+8,1 +4,9 +14,6
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 70,4 96,7	-2,2 -1,1 -4,7	+2,1 +1,9 +3,0	74,9 69,1 93,9	-8,4 -10,8 -2,2	-10,1 -11,4 -6,8	75,7 69,8 95,3	-5,4 -6,2 -3,5	75,7 69,8 95,3	-5,4 -6,2 -3,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 102,7 123,4	+18,8 +15,9 +21,2	+8,4 +8,6 +8,3	104,7 94,6 113,9	+9,4 +5,8 +12,4	-6,4 -14,2 +0,4	109,1 98,7 118,7	+14,1 +10,9 +16,8	109,1 98,7 118,7	+14,1 +10,9 +16,8
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 96,4 156,8	+54,1 +52,9 +56,0	+59,4 +87,8 +27,6	70,0 50,8 122,1	-13,6 -27,5 +10,3	-71,5 -82,5 -0,6	90,8 73,1 139,0	+18,4 +10,3 +32,0	90,8 73,1 139,0	+18,4 +10,3 +32,0
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 101,4 109,0	+6,1 +3,5 +8,1	+5,1 +4,4 +6,3	99,0 97,1 102,5	+0,4 -0,2 +1,5	+1,0 +8,1 -7,1	101,5 99,3 105,8	+2,7 +1,6 +4,9	101,5 99,3 105,8	+2,7 +1,6 +4,9

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
245,7	-6,1	355,8	284,3	474,4	+33,3	+68,9	288,4	250,6	379,4	+31,6	+51,4	307,0	315,0	+2,6	22.39
273,5	-4,9	356,2	255,7	460,3	+29,2	+80,0	291,4	247,3	358,0	+22,9	+44,8	340,3	302,6	-11,1	
185,3	-10,0	354,9	348,4	505,0	+42,3	+45,8	281,9	257,7	425,7	+51,0	+65,2	234,6	341,7	+45,7	
96,8	-8,9	96,7	104,9	109,7	+13,4	+4,6	99,3	103,4	107,3	+8,1	+3,8	104,0	105,3	+1,3	06
88,6	-8,9	92,0	95,7	100,2	+8,9	+4,7	94,2	93,5	97,9	+3,9	+4,7	97,0	95,7	-1,3	
108,8	-9,2	102,7	116,5	121,3	+18,1	+4,1	105,6	115,5	118,9	+12,6	+2,9	112,8	117,2	+3,9	
92,5	-14,2	92,4	102,3	112,6	+21,9	+10,1	95,6	98,9	107,4	+12,3	+8,6	102,4	109,2	+0,8	24.1
96,7	-14,8	89,1	96,3	107,2	+20,3	+11,3	92,7	91,5	101,8	+9,8	+11,3	98,0	96,6	-1,4	
98,0	-13,6	95,4	107,8	117,6	+23,3	+9,1	98,3	105,9	112,7	+14,6	+6,4	106,5	109,3	+2,6	
95,0	-4,8	106,5	103,5	104,3	-2,1	+0,8	108,2	98,4	103,9	-4,0	+5,6	105,6	101,1	-4,3	24.11
94,4	-5,8	106,5	102,9	103,9	-2,4	+1,0	108,0	97,7	103,4	-4,3	+5,8	105,6	100,6	-4,7	
114,2	+29,8	106,4	122,4	117,2	+10,2	-4,2	112,9	120,0	119,8	+6,1	-0,2	105,8	119,9	+13,3	
82,0	-20,6	85,0	92,7	96,8	+13,9	+4,4	90,7	92,8	94,8	+4,5	+2,2	98,5	93,8	-4,8	24.12
73,5	-18,0	74,7	80,8	83,4	+11,6	+3,2	80,1	78,3	84,1	+2,5	+4,9	86,1	80,2	-6,9	
86,1	-21,8	90,0	98,5	103,4	+14,9	+5,0	95,9	100,0	101,0	+5,3	+1,0	104,6	100,5	-3,9	
100,8	-5,5	101,1	101,7	106,6	+5,4	+4,8	103,1	103,6	104,2	+1,1	+0,6	105,8	103,9	-1,8	24.13
96,1	-2,0	101,9	96,6	104,0	+2,1	+7,7	103,5	101,0	100,3	-3,1	-0,7	103,1	100,7	-2,3	
103,7	-9,0	100,1	107,4	109,5	+9,4	+2,0	102,6	106,5	108,5	+5,8	+1,9	108,7	107,5	-1,1	
89,3	-16,5	88,0	100,7	117,5	+33,5	+16,7	90,9	95,2	109,1	+20,0	+14,6	98,9	102,1	+3,2	24.14
79,8	-22,4	85,1	96,6	115,4	+35,6	+19,5	88,3	86,4	106,0	+20,0	+24,1	95,5	95,7	+0,2	
97,8	-11,6	90,6	104,5	119,5	+31,9	+14,4	93,3	103,9	112,0	+20,0	+7,8	101,8	108,0	+6,1	
98,2	-10,8	90,9	83,1	87,1	-4,2	+4,8	88,8	99,5	85,1	-4,2	-14,5	96,7	92,3	-4,6	24.15
78,9	-9,2	76,8	73,4	78,3	-0,7	+4,0	77,4	88,2	74,9	-3,2	-15,1	83,7	81,5	-2,6	
120,9	-11,9	107,4	94,4	99,8	-7,1	+5,7	102,2	112,7	97,1	-5,0	-13,8	111,9	104,9	-6,3	
95,0	-14,6	95,6	108,5	117,1	+22,5	+7,9	99,5	102,9	112,8	+13,4	+9,6	106,8	107,8	+0,9	24.16
91,8	-13,1	91,1	100,5	108,9	+19,5	+8,4	96,9	96,1	104,7	+9,2	+8,9	101,8	100,4	-1,4	
96,1	-15,8	99,8	116,2	124,9	+25,2	+7,5	102,9	109,2	120,5	+17,1	+10,3	111,4	114,9	+3,1	
101,5	+20,3	92,3	96,1	103,8	+12,5	+8,0	91,6	96,7	100,0	+9,2	+3,4	91,8	98,3	+7,1	24.17
99,9	+3,4	96,1	99,7	109,2	+13,6	+9,5	98,3	97,2	104,5	+8,5	+7,5	97,5	100,8	+3,4	
102,5	+32,9	90,1	94,0	100,6	+11,7	+7,0	88,9	96,5	97,3	+9,4	+0,8	88,5	96,9	+8,5	
198,6	-7,4	65,5	80,7	69,2	+5,6	-14,3	80,6	157,5	75,0	-6,9	-52,4	122,5	116,2	-5,1	24.2
224,9	-14,0	32,4	74,7	30,7	-5,2	-58,9	61,2	129,9	52,7	-13,9	-69,4	98,6	91,3	-7,4	
184,5	-2,4	83,3	83,9	89,9	+7,9	+7,2	91,0	172,4	86,9	-4,5	-49,6	135,3	129,7	-4,1	
93,4	-5,7	101,6	119,2	112,6	+10,8	-5,5	108,1	108,9	115,9	+7,2	+6,4	108,2	112,4	+3,9	24.3
84,3	-7,1	93,4	111,5	100,2	+7,3	-10,1	101,2	100,8	105,8	+4,5	+5,0	101,0	103,3	+2,3	
121,2	-2,7	126,9	143,3	150,7	+18,8	+5,2	129,5	139,8	147,0	+13,5	+9,9	130,5	140,4	+7,6	
106,8	+1,5	108,7	115,3	115,7	+6,4	+0,3	108,8	113,2	115,5	+6,2	+2,0	109,6	114,4	+4,4	24.4
93,9	-0,5	100,0	94,9	99,1	-0,9	+4,4	97,9	97,0	97,0	-0,9	-	98,2	97,0	-1,2	
130,2	+4,3	124,3	152,0	146,8	+17,3	-4,1	128,4	142,7	148,9	+16,0	+4,3	130,2	145,8	+12,0	
120,6	-9,3	117,3	135,3	126,1	+7,5	-6,8	119,5	131,9	130,7	+9,4	-0,9	125,8	131,3	+4,4	24.41
109,3	-1,4	103,2	99,2	96,6	-6,4	-2,6	103,1	113,4	97,9	-5,0	-13,7	107,5	106,7	-1,7	
123,8	-11,2	121,4	145,7	134,6	+10,9	-7,6	124,2	137,2	140,1	+12,8	+2,1	131,1	138,7	+5,8	
105,4	+2,8	107,8	113,3	114,7	+6,4	+1,2	107,7	111,4	114,0	+5,8	+2,3	108,0	112,7	+4,4	24.42
93,4	-0,5	99,9	94,8	99,2	-0,7	+4,6	97,7	96,4	97,0	-0,7	+0,6	97,9	96,7	-1,2	
131,7	+8,6	125,0	153,5	148,5	+18,8	-3,3	129,4	143,9	151,0	+16,7	+4,9	130,0	147,5	+13,5	
81,0	-8,7	88,8	89,3	90,3	+1,7	+1,1	89,5	88,1	89,8	+0,3	+1,9	91,7	88,9	-3,1	24.5
75,2	-9,1	87,0	83,7	84,6	-2,8	+1,1	87,2	82,7	84,2	-3,4	+1,8	88,9	83,4	-6,2	
96,6	-8,0	93,7	104,3	105,8	+12,9	+1,4	95,5	102,6	105,1	+10,1	+2,4	99,3	103,8	+4,5	
83,9	-1,5	85,2	92,3	96,4	+13,1	+4,4	88,0	90,0	94,3	+7,2	+4,8	88,4	92,1	+4,2	24.51
79,8	-0,7	83,4	87,6	90,4	+8,4	+3,2	86,6	84,9	89,0	+2,8	+4,8	85,7	87,0	+1,5	
92,9	-2,9	89,0	102,8	109,8	+23,4	+6,8	91,3	101,1	106,3	+16,4	+5,1	94,5	103,7	+9,7	
78,2	-15,2	92,4	86,3	84,4	-8,7	-2,2	90,9	86,2	85,4	-6,1	-0,9	95,0	85,8	-9,7	24.52
71,2	-15,9	90,2	80,3	79,6	-11,8	-0,9	87,8	80,8	79,9	-9,0	-1,1	91,8	80,3	-12,5	
101,5	-13,3	99,9	106,2	100,6	+0,7	-5,3	101,1	104,6	103,4	+2,3	-1,1	105,6	104,0	-1,5	
95,5	-8,3	105,3	112,3	116,8	+10,9	+4,0	106,4	106,7	114,6	+7,7	+7,4	107,7	110,6	+2,7	24.6
88,6	-4,7	100,0	102,4	111,1	+11,1	+8,5	100,1	97,1	106,7	+6,6	+9,9	99,1	101,9	+2,8	
101,8	-11,0	110,0	121,3	122,1	+11,0	+0,7	112,1	115,4	121,7	+8,6	+5,5	115,6	118,5	+2,5	
72,4	-10,2	148,5	96,3	163,6	+10,2	+89,9	117,9	85,1	129,9	+10,2	+52,6	100,6	107,5	+6,9	24.61
62,4	-15,0	155,9	93,4	178,2	+14,3	+90,8	118,5	76,3	135,8	+14,6	+78,0	97,1	106,1	+9,3	
99,9	-	128,3	104,1	123,7	-3,6	+18,8	116,2	109,1	113,9	-2,0	+4,4	110,2	111,5	+1,2	
99,0	-9,4	103,5	109,5	109,1	+5,4	-0,4	105,9	107,9	109,3	+3,2	+1,3	109,3	108,6	-0,6	24.62
98,0	-4,9	98,8	102,4	102,1	+3,3	-0,3	101,5	103,9	102,3	+0,8	-1,5	103,8	103,1	-0,7	
100,8	-16,9	112,1	122,7	122,1	+8,9	-0,5	114,3	115,4	122,4	+7,1	+6,1	119,4	118,9	-0,4	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JAN. 2000	VER- AEND.
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	BIS FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	112,8	+16,8	+5,6	106,8	+11,0	+14,2	109,8	+13,9	109,8	+13,9
		INLAND	99,4	+8,0	+7,3	92,6	-3,3	+16,6	96,0	+2,2	96,0	+2,2
		AUSLAND	127,0	+25,2	+4,3	121,8	+26,0	+12,5	124,4	+25,5	124,4	+25,5
24.64	HERSTELLUNG VON FOTOCHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,4	+18,4	+15,7	79,0	+1,3	-5,0	85,2	+9,8	85,2	+9,8
		INLAND	71,1	-3,5	+5,0	67,7	-4,1	-14,0	69,4	-3,9	69,4	-3,9
		AUSLAND	100,2	+27,3	+19,4	83,9	+3,3	-1,5	92,1	+15,1	92,1	+15,1
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	89,6	+10,9	-0,2	89,8	-13,9	-8,7	89,7	-3,1	89,7	-3,1
		INLAND	89,5	+5,2	-18,1	109,3	-4,4	-12,2	99,4	-0,3	99,4	-0,3
		AUSLAND	89,6	+12,8	+6,9	83,8	-17,2	-7,3	86,7	-4,0	86,7	-4,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	123,4	+20,3	+6,3	118,1	+16,1	+0,7	119,8	+18,3	119,8	+18,3
		INLAND	109,7	+20,0	+7,1	102,4	+12,5	-0,6	106,1	+16,3	106,1	+16,3
		AUSLAND	136,7	+20,5	+5,6	129,4	+19,2	+1,8	133,1	+19,9	133,1	+19,9
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	94,6	+10,5	+3,8	91,1	+5,0	+14,0	92,9	+7,8	92,9	+7,8
		INLAND	84,8	+4,2	+0,6	84,3	+1,8	+19,4	84,6	+3,0	84,6	+3,0
		AUSLAND	100,2	+13,9	+5,5	95,0	+6,6	+11,5	97,6	+10,2	97,6	+10,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,4	+14,5	+10,5	99,9	+6,4	+3,2	105,2	+10,5	105,2	+10,5
		INLAND	99,9	+12,2	+10,6	90,3	+3,6	+1,5	95,1	+7,9	95,1	+7,9
		AUSLAND	144,1	+20,2	+10,1	130,9	+13,4	+7,6	137,5	+16,8	137,5	+16,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	116,4	+8,8	+14,7	101,5	+2,5	+8,2	109,0	+5,8	109,0	+5,8
		INLAND	106,2	+6,3	+13,5	93,6	+0,8	+11,4	98,9	+3,6	98,9	+3,6
		AUSLAND	139,1	+13,2	+16,5	119,4	+6,0	+3,3	129,3	+9,8	129,3	+9,8
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	104,4	-0,4	+18,4	88,2	+0,8	-1,1	96,3	+0,1	96,3	+0,1
		INLAND	84,2	-5,3	+18,9	70,8	-2,1	-2,7	77,5	-3,8	77,5	-3,8
		AUSLAND	136,0	+5,0	+17,8	117,1	+3,7	+0,5	127,6	+4,4	127,6	+4,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	123,5	+14,0	+12,8	109,5	+3,4	+13,5	116,5	+8,8	116,5	+8,8
		INLAND	117,4	+11,2	+11,6	105,2	+1,6	+17,3	111,3	+6,4	111,3	+6,4
		AUSLAND	140,0	+20,9	+15,3	121,4	+8,0	+5,7	130,7	+14,5	130,7	+14,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108,9	+16,1	+9,4	99,5	+7,5	+2,1	104,2	+11,8	104,2	+11,8
		INLAND	96,5	+13,7	+9,9	89,6	+4,3	-0,6	94,1	+9,0	94,1	+9,0
		AUSLAND	146,9	+22,7	+8,2	134,8	+15,8	+8,9	140,4	+19,3	140,4	+19,3
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	112,9	+20,4	+7,1	105,4	+13,1	+12,6	109,2	+16,8	109,2	+16,8
		INLAND	97,8	+18,1	+6,8	91,6	+11,8	+12,9	94,7	+14,9	94,7	+14,9
		AUSLAND	146,2	+23,9	+7,4	136,1	+15,0	+12,0	141,2	+19,5	141,2	+19,5
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,2	+16,1	+10,6	96,0	+7,4	-3,1	101,1	+11,7	101,1	+11,7
		INLAND	94,5	+12,8	+10,4	85,6	+4,5	-4,4	90,1	+8,7	90,1	+8,7
		AUSLAND	142,9	+23,7	+11,2	128,5	+13,7	-0,7	135,7	+18,7	135,7	+18,7
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	76,6	+10,4	+12,6	69,0	-5,9	-27,7	72,3	+2,0	72,3	+2,0
		INLAND	73,2	+9,6	+13,1	64,7	-7,6	-30,6	69,0	+0,9	69,0	+0,9
		AUSLAND	118,8	+16,2	+9,0	109,0	+8,2	+5,4	113,9	+12,2	113,9	+12,2
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	121,4	+14,6	+10,1	110,3	+7,3	+8,1	115,9	+11,0	115,9	+11,0
		INLAND	114,0	+12,6	+10,9	102,8	+3,8	+7,6	108,4	+8,3	108,4	+8,3
		AUSLAND	151,7	+21,7	+8,0	140,5	+18,9	+9,5	146,1	+20,2	146,1	+20,2
0I	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,4	+12,5	+11,8	79,1	+1,3	-3,4	83,8	+6,9	83,8	+6,9
		INLAND	79,5	+11,2	+12,4	70,7	-3,2	-6,5	75,1	+3,9	75,1	+3,9
		AUSLAND	119,0	+15,5	+9,8	108,4	+12,9	+4,4	113,7	+14,3	113,7	+14,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,9	+7,2	+8,7	92,8	+3,0	-0,5	96,9	+5,2	96,9	+5,2
		INLAND	92,5	+5,1	+8,3	85,4	-0,8	-4,0	89,0	+2,2	89,0	+2,2
		AUSLAND	122,5	+11,6	+9,6	111,8	+11,5	+7,4	117,2	+11,5	117,2	+11,5
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	104,3	-0,6	+0,7	103,6	+11,9	+18,0	104,0	+5,3	104,0	+5,3
		INLAND	92,4	-4,6	+0,2	92,2	+2,4	+16,6	92,3	-1,3	92,3	-1,3
		AUSLAND	123,3	+4,8	+1,4	121,6	+25,6	+19,6	122,5	+14,3	122,5	+14,3
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	99,9	+6,6	+14,0	87,6	-1,1	-11,0	93,8	+2,9	93,8	+2,9
		INLAND	97,7	+7,5	+15,5	84,6	-2,3	-14,4	91,2	+2,7	91,2	+2,7
		AUSLAND	112,3	+3,2	+7,9	104,1	+4,1	+8,4	108,2	+3,6	108,2	+3,6
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	81,7	+1,5	+5,3	77,6	-1,6	-0,5	79,7	-	79,7	-
		INLAND	77,9	-1,3	+5,1	74,1	-3,8	-3,4	76,0	-2,6	76,0	-2,6
		AUSLAND	91,7	+8,4	+5,6	86,8	+3,6	+6,8	89,3	+6,1	89,3	+6,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	126,0	+33,9	+12,7	111,8	+5,2	+17,8	118,9	+18,7	118,9	+18,7
		INLAND	97,4	+21,1	-2,1	98,5	-1,3	+18,0	98,6	+8,7	98,6	+8,7
		AUSLAND	208,9	+66,6	+42,0	147,8	+20,9	+17,1	178,9	+39,7	178,9	+39,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	134,3	+9,4	+6,8	125,7	+13,7	+3,7	130,0	+11,4	130,0	+11,4
		INLAND	123,2	+10,5	+7,0	115,1	+11,7	+8,2	119,2	+11,1	119,2	+11,1
		AUSLAND	143,3	+8,6	+6,8	134,2	+15,1	+0,8	136,8	+11,7	136,8	+11,7

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1998 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1998				
96,6	-6,1	92,2	108,8	109,6	+18,9	+0,7	95,2	101,9	109,2	+14,7	+7,2	100,3	105,5	+5,2	24.63
92,0	-4,1	80,9	92,7	91,4	+13,0	-1,4	83,6	83,6	92,1	+10,2	-1,6	90,0	92,8	+3,1	
101,4	-8,1	104,1	125,8	128,7	+23,6	+2,3	107,3	110,6	127,3	+18,6	+15,1	111,1	118,9	+7,0	
77,2	-12,2	84,5	98,6	88,9	+5,2	-9,8	90,2	89,4	93,8	+4,0	+4,9	92,9	91,6	-1,4	24.64
73,7	+7,9	76,8	85,3	78,7	+2,5	-7,7	83,0	80,6	82,0	-1,2	+1,7	79,9	81,3	+1,8	
78,7	-18,4	87,9	104,5	93,3	+6,1	-10,7	83,4	93,3	98,9	+5,9	+6,0	98,6	96,1	-2,5	
80,8	-32,0	127,4	98,0	104,2	-18,2	+18,4	112,0	99,3	96,1	-14,2	-3,2	112,3	97,7	-13,0	24.65
85,1	-35,2	125,9	79,1	121,8	-3,3	+54,0	112,5	94,1	100,5	-10,7	+8,8	118,9	97,3	-18,2	
79,4	-30,9	127,8	90,8	98,8	-22,7	+8,8	111,8	100,9	94,8	-15,2	-6,0	110,3	97,8	-11,3	
102,6	-5,0	107,0	120,0	124,1	+16,0	+3,4	110,2	113,5	122,1	+10,8	+7,6	112,0	117,8	+5,2	24.66
91,4	-3,5	98,7	107,8	112,7	+14,2	+4,5	101,3	100,7	110,2	+8,8	+9,4	101,0	105,4	+4,4	
113,4	-6,1	115,0	131,8	135,1	+17,5	+2,5	118,8	125,9	133,4	+12,3	+6,0	122,5	129,7	+5,9	
85,6	-13,8	87,7	85,0	88,2	+0,6	+3,8	89,4	89,6	86,6	-3,1	-3,3	95,9	88,1	-8,1	24.7
81,4	-0,7	81,8	71,2	77,7	-5,0	+9,1	82,7	84,1	74,5	-8,9	-11,4	84,4	79,3	-6,0	
88,0	-19,3	91,1	92,8	94,2	+3,4	+1,5	93,2	92,7	93,5	+0,3	+0,9	102,4	93,1	-9,1	
96,4	-3,0	104,6	110,0	111,2	+6,3	+1,1	106,3	104,2	110,6	+4,0	+6,1	105,8	107,4	+1,5	0H
89,0	-4,3	99,7	103,3	103,2	+3,5	-0,1	101,5	96,9	103,3	+1,8	+6,6	100,3	100,1	-0,2	
119,9	+0,1	120,3	131,2	137,0	+13,9	+4,4	121,6	127,7	134,1	+10,3	+5,0	123,4	130,9	+6,1	
107,0	+0,7	109,6	111,6	112,4	+2,6	+0,7	109,8	110,0	112,0	+2,0	+1,8	109,5	111,0	+1,4	25.1
99,9	-0,9	104,0	106,0	104,2	+0,2	-1,7	105,2	103,2	105,1	-0,1	+1,8	104,4	104,1	-0,3	
122,9	+3,6	122,1	124,0	130,9	+7,2	+5,6	120,2	125,2	127,4	+6,0	+1,8	120,8	126,3	+4,6	
104,8	+3,0	108,2	109,9	111,9	+3,4	+1,8	108,5	105,3	110,9	+2,2	+5,3	106,1	108,1	+1,9	25.11
88,9	-2,6	98,8	98,3	97,5	-1,3	-0,8	101,0	92,3	97,9	-8,1	+6,1	97,7	95,1	-2,7	
131,4	+10,4	124,0	129,2	135,8	+9,5	+5,1	120,9	127,0	132,5	+5,6	+4,3	119,9	129,7	+8,2	
108,3	-0,7	110,4	112,6	112,8	+2,2	+0,2	110,6	112,8	112,7	+1,9	-0,1	111,5	112,7	+1,1	25.13
105,6	-0,1	106,6	110,0	107,6	+0,9	-2,2	107,2	108,8	108,8	+1,5	-	107,8	108,8	+0,9	
115,8	-2,1	120,6	119,7	126,7	+5,1	+5,8	119,6	123,7	123,2	+3,0	-0,4	121,5	123,5	+1,6	
93,8	-3,9	103,4	109,6	110,9	+7,3	+1,2	105,4	102,8	110,3	+4,6	+7,3	104,9	106,5	+1,5	25.2
86,6	-5,1	98,8	102,8	103,0	+4,3	+0,2	100,7	95,5	102,9	+2,2	+7,7	99,4	99,2	-0,2	
118,9	-1,1	119,7	133,7	139,1	+16,2	+4,0	122,1	128,5	136,4	+11,7	+6,1	124,3	132,5	+8,6	
93,8	-7,5	100,1	114,4	114,2	+14,1	-0,2	106,3	105,2	114,3	+7,5	+8,7	107,8	108,8	+1,9	25.21
82,8	-8,1	90,9	104,9	101,5	+11,7	-3,2	97,6	94,2	103,2	+5,7	+9,6	98,1	98,7	+0,6	
118,0	-6,6	120,4	135,6	142,3	+18,2	+4,9	125,5	129,6	139,0	+10,8	+7,3	129,2	134,3	+3,9	
91,5	-7,0	94,1	102,6	103,6	+10,1	+1,0	96,6	98,2	103,1	+6,7	+7,2	99,2	99,6	+0,4	25.22
83,8	-7,7	86,8	93,3	93,2	+7,4	-0,1	89,1	87,8	93,3	+4,7	+6,3	91,6	90,6	-1,1	
115,5	-5,4	117,2	131,7	136,1	+16,1	+3,3	120,3	122,3	139,9	+11,3	+9,5	122,8	128,1	+4,3	
69,4	-8,1	104,6	105,4	106,5	+1,8	+1,0	105,1	84,7	105,9	+0,8	+25,0	96,8	95,3	-1,5	25.23
66,8	-7,9	103,4	102,7	104,6	+1,2	+1,9	103,5	82,0	103,7	+0,2	+26,5	94,8	92,8	-2,1	
102,2	-8,8	119,3	138,2	129,2	+8,3	-6,5	124,0	116,0	133,7	+7,8	+13,3	121,7	125,8	+3,4	
105,9	+1,5	109,4	109,8	112,9	+3,2	+2,8	108,1	111,6	111,4	+3,1	-0,2	108,2	111,5	+3,0	25.24
101,2	-1,2	106,7	104,6	108,7	-	+2,0	106,6	106,6	105,6	-	-0,9	105,6	108,1	+0,5	
124,7	+11,0	120,1	131,1	137,9	+14,8	+5,2	117,9	131,9	134,5	+14,1	+2,0	118,7	133,2	+12,2	
78,6	-4,4	93,1	105,8	99,6	+7,0	-5,9	97,5	94,8	102,7	+5,3	+8,3	96,1	98,7	+2,7	0I
71,5	-5,8	90,6	103,7	94,6	+4,4	-8,8	95,4	90,2	99,2	+4,0	+10,0	92,7	94,7	+2,2	
103,0	-0,9	101,8	113,2	116,6	+14,5	+3,0	104,6	110,7	114,9	+9,8	+3,8	108,0	112,8	+4,4	
94,1	+0,6	100,1	105,9	108,4	+8,3	+2,4	100,7	100,6	107,2	+6,5	+6,6	100,8	103,9	+3,1	26.1
88,0	-0,2	99,5	103,1	104,0	+4,5	+0,9	98,9	95,7	103,5	+4,7	+8,2	97,3	99,6	+2,4	
109,8	+2,6	101,8	113,1	119,7	+17,6	+5,8	105,1	113,0	116,4	+10,8	+3,0	109,7	114,7	+4,6	
104,9	+17,5	110,2	112,1	115,2	+4,5	+2,8	108,5	105,1	113,7	+4,8	+8,2	102,4	109,4	+6,8	26.11
96,9	+18,2	109,9	114,0	110,9	+0,9	-2,7	110,2	101,6	112,5	+2,1	+10,7	101,7	107,0	+5,2	
117,6	+16,4	110,8	109,0	122,0	+10,1	+11,9	105,8	110,6	115,5	+9,2	+4,4	103,5	113,1	+9,3	
93,7	+1,7	109,1	110,1	114,3	+4,8	+3,8	106,6	101,1	112,2	+5,3	+11,0	102,7	108,6	+3,8	26.12
90,9	+2,7	108,2	109,7	113,9	+5,3	+3,8	105,7	96,6	111,8	+5,8	+13,4	100,7	105,2	+4,5	
108,8	-2,5	114,2	112,2	116,5	+2,0	+3,8	111,2	114,6	114,4	+2,9	-0,2	113,5	114,5	+0,9	
80,5	-0,1	82,0	89,2	88,3	+7,7	-1,0	84,6	89,2	88,8	+5,0	-0,4	88,0	89,0	+1,1	26.13
78,9	+0,6	80,9	86,1	84,4	+4,3	-2,0	81,9	85,6	85,3	+4,2	-1,5	85,1	85,0	+1,1	
84,6	-1,9	85,1	97,3	98,2	+15,4	+0,9	91,7	95,9	97,8	+6,7	+2,0	95,8	96,9	+1,1	
94,1	-12,5	106,4	119,1	113,5	+7,7	-4,7	110,4	105,4	116,3	+5,3	+10,3	109,8	110,8	+0,9	26.14
80,4	-17,5	99,3	110,0	107,6	+8,4	-2,2	103,1	93,3	108,8	+5,5	+16,6	100,2	101,0	+0,8	
134,0	-2,3	123,5	146,6	131,1	+6,2	-10,0	131,6	140,8	138,4	+5,2	-1,7	138,0	139,6	+1,2	
122,8	-0,3	114,0	125,2	137,3	+20,4	+9,7	115,7	122,3	131,3	+13,5	+7,4	121,5	126,8	+4,4	26.15
111,5	-9,1	126,0	124,4	128,1	+1,7	+3,0	122,9	117,1	126,3	+2,8	+7,9	124,4	121,7	-2,2	
131,9	+6,5	104,4	125,9	144,6	+38,5	+14,9	109,9	126,4	135,3	+23,1	+7,0	119,3	130,8	+9,6	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	92,8	+11,3	+3,8	89,4	+9,2	-2,7	91,1	+10,2	91,1	+10,2
		INLAND	78,4	+3,4	-0,4	78,7	+2,7	-4,5	78,6	+3,1	78,6	+3,1
		AUSLAND	117,4	+21,8	+8,8	107,9	+18,7	-0,3	112,7	+20,3	112,7	+20,3
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	79,6	-7,8	+3,8	76,7	+5,9	-17,8	78,2	-1,5	78,2	-1,5
		INLAND	72,0	-15,9	+0,4	71,7	+1,0	-23,2	71,9	-8,2	71,9	-8,2
		AUSLAND	97,3	+10,7	+9,9	88,5	+16,8	-5,1	92,9	+13,4	92,9	+13,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	67,3	+33,8	-12,9	77,3	+28,6	+36,6	72,3	+31,0	72,3	+31,0
		INLAND	51,0	+28,5	-19,6	63,4	+28,6	+30,7	57,2	+28,5	57,2	+28,5
		AUSLAND	179,9	+46,0	+4,0	172,9	+27,8	+54,1	176,4	+36,4	176,4	+36,4
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	85,3	+1,8	-0,9	86,1	+20,8	+29,1	85,7	+10,4	85,7	+10,4
		INLAND	71,6	+1,1	-3,6	74,3	+6,8	+32,9	73,0	+4,0	73,0	+4,0
		AUSLAND	103,8	+2,5	+1,8	102,0	+39,0	+25,6	102,9	+17,7	102,9	+17,7
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	148,4	+15,8	+6,4	139,5	+9,6	-0,2	144,0	+12,7	144,0	+12,7
		INLAND	111,7	-5,7	+14,6	97,5	-20,6	-10,7	104,6	-13,3	104,6	-13,3
		AUSLAND	193,8	+38,2	+1,3	191,3	+44,1	+7,7	192,6	+41,1	192,6	+41,1
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	123,7	+25,3	+10,3	112,1	+13,3	+1,5	117,9	+19,3	117,9	+19,3
		INLAND	114,1	+22,8	+14,1	100,0	+9,9	+1,1	107,1	+16,4	107,1	+16,4
		AUSLAND	159,8	+32,7	+1,1	158,1	+22,7	+2,7	159,0	+27,5	159,0	+27,5
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	96,0	+19,3	+7,6	89,2	+3,4	-6,1	92,6	+11,0	92,6	+11,0
		INLAND	86,6	+16,7	-0,3	86,9	-0,1	-0,6	86,8	+7,7	86,8	+7,7
		AUSLAND	104,9	+21,1	+14,8	91,4	+6,8	-10,5	98,2	+14,1	98,2	+14,1
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	70,2	+2,3	-4,7	73,7	-0,8	+64,9	72,0	+0,7	72,0	+0,7
		INLAND	74,5	+5,5	-7,2	80,3	+3,5	+75,7	77,4	+4,5	77,4	+4,5
		AUSLAND	59,2	-10,8	+9,1	50,6	-19,2	+23,1	52,9	-15,1	52,9	-15,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	55,8	+38,1	+34,1	41,6	-14,4	-20,0	48,7	+9,4	48,7	+9,4
		INLAND	54,4	+36,3	+34,0	40,6	-15,8	-19,8	47,5	+7,7	47,5	+7,7
		AUSLAND	110,4	+83,7	+34,6	82,0	+30,4	-22,6	96,2	+56,4	96,2	+56,4
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	72,4	+35,1	+41,4	51,2	-7,6	-24,1	61,8	+13,4	61,8	+13,4
		INLAND	69,2	+34,9	+41,8	48,8	-8,1	-25,3	59,0	+13,0	59,0	+13,0
		AUSLAND	127,7	+37,6	+38,1	92,5	-3,9	-12,7	110,1	+16,4	110,1	+16,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	113,8	+0,9	+3,5	109,9	-9,1	+16,8	111,9	-4,3	111,9	-4,3
		INLAND	101,2	+0,4	+11,0	91,2	-16,6	+10,3	96,2	-8,5	96,2	-8,5
		AUSLAND	597,5	+4,8	-27,7	826,8	+46,9	+54,7	712,2	+25,7	712,2	+25,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,9	+17,5	+8,2	98,8	+9,1	-0,6	102,9	+13,3	102,9	+13,3
		INLAND	100,4	+14,2	+7,5	93,4	+6,3	-3,5	96,9	+10,2	96,9	+10,2
		AUSLAND	127,5	+26,4	+10,1	115,8	+16,7	+7,4	121,7	+21,6	121,7	+21,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	109,4	+23,2	+8,6	100,7	+13,3	+16,8	105,1	+18,2	105,1	+18,2
		INLAND	103,1	+18,1	+8,0	95,5	+10,1	+18,0	99,3	+14,1	99,3	+14,1
		AUSLAND	122,1	+33,0	+9,5	111,5	+19,4	+14,8	116,8	+26,1	116,8	+26,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,6	+31,1	+4,2	97,5	+24,0	+26,1	99,6	+27,5	99,6	+27,5
		INLAND	98,1	+23,2	+7,1	91,6	+14,2	+22,3	94,9	+18,8	94,9	+18,8
		AUSLAND	108,5	+48,0	-0,9	109,5	+45,4	+33,2	109,0	+46,7	109,0	+46,7
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	85,5	+5,2	+22,5	69,8	-11,3	+9,4	77,7	-2,9	77,7	-2,9
		INLAND	72,7	-6,4	+12,4	64,7	-11,1	+21,6	68,7	-8,8	68,7	-8,8
		AUSLAND	108,8	+23,9	+37,0	79,4	-11,5	-4,6	94,1	+6,0	94,1	+6,0
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	42,6	+6,0	+18,7	36,9	-1,1	+28,7	39,3	+2,6	39,3	+2,6
		INLAND	39,3	+17,0	+14,6	34,3	+16,7	+69,0	36,8	+16,8	36,8	+16,8
		AUSLAND	52,3	-12,7	+28,8	40,6	-28,5	-19,9	46,5	-20,4	46,5	-20,4
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	92,9	+5,1	+22,7	75,7	-12,0	+8,1	84,3	-3,3	84,3	-3,3
		INLAND	79,6	-8,3	+12,3	70,9	-13,2	+18,2	75,3	-10,7	75,3	-10,7
		AUSLAND	115,4	+26,7	+37,5	83,9	-10,3	-3,6	99,7	+8,0	99,7	+8,0
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	119,5	+19,5	+9,0	109,6	+8,3	+16,8	114,6	+13,9	114,6	+13,9
		INLAND	114,5	+15,4	+6,7	107,3	+7,6	+20,0	110,9	+11,5	110,9	+11,5
		AUSLAND	131,8	+29,1	+14,2	115,2	+9,8	+10,1	123,4	+19,3	123,4	+19,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	87,6	+13,0	+8,1	81,0	+2,7	+30,9	84,3	+7,8	84,3	+7,8
		INLAND	87,8	+12,4	+10,4	79,5	-3,4	+30,8	83,7	+4,4	83,7	+4,4
		AUSLAND	87,0	+15,4	+1,5	85,7	+26,4	+30,4	86,4	+20,7	86,4	+20,7
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	144,3	+24,9	+9,5	131,8	+12,1	+15,0	138,1	+18,4	138,1	+18,4
		INLAND	144,8	+21,8	+9,2	132,6	+11,7	+16,0	138,7	+16,8	138,7	+16,8
		AUSLAND	143,4	+31,8	+10,1	130,3	+12,7	+13,2	136,9	+22,0	136,9	+22,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	129,7	+3,9	-7,9	140,9	+12,2	+12,0	135,3	+8,1	135,3	+8,1
		INLAND	123,1	+2,8	-9,2	135,6	+11,6	+17,4	129,4	+7,3	129,4	+7,3
		AUSLAND	184,7	+10,1	-0,2	185,0	+15,8	-12,5	184,9	+12,9	184,9	+12,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
83,4	-6,8	90,8	88,7	94,4	+4,0	+6,4	90,6	88,1	91,6	+1,1	+4,0	91,2	89,8	-1,5	26.2
75,8	-7,7	83,8	78,6	84,6	+1,0	+7,6	83,0	78,8	81,6	-1,7	+3,6	83,0	80,2	-3,4	
96,4	-5,8	102,8	106,1	111,2	+8,2	+4,8	103,6	104,2	108,7	+4,9	+4,3	106,4	106,4	+0,9	
86,3	-3,7	96,1	78,9	94,1	-2,1	+19,3	89,2	84,2	86,5	-3,0	+2,7	88,5	85,4	-3,5	26.21
85,6	-0,1	95,3	71,4	90,7	-4,8	+27,0	86,4	77,8	81,1	-6,1	+4,2	84,4	79,5	-5,8	
87,9	-11,0	97,9	96,6	102,1	+4,3	+5,7	95,8	98,0	99,3	+3,7	+0,3	96,0	98,2	+1,2	
50,3	-8,7	51,6	69,7	67,4	+30,6	-3,3	56,4	61,8	68,6	+21,6	+10,8	56,9	65,2	+14,6	26.22
39,7	-15,9	41,6	56,6	55,7	+39,9	-1,6	46,3	49,5	56,2	+21,4	+13,5	46,8	52,9	+13,0	
123,2	+12,9	120,3	159,7	147,8	+22,9	-7,5	125,9	147,0	153,8	+22,2	+4,6	126,5	150,4	+18,9	
83,8	-5,2	79,8	77,0	74,0	-7,3	-3,9	85,3	85,8	75,5	-11,5	-12,0	89,6	80,6	-10,0	26.23
70,8	-10,6	74,0	66,9	63,3	-14,5	-5,4	76,1	73,8	66,1	-14,5	-11,9	79,0	69,5	-12,0	
101,3	+0,5	87,7	90,5	88,2	+0,6	-2,5	97,7	101,9	89,4	-8,5	-12,3	103,7	95,6	-7,8	
128,2	+3,0	124,3	154,2	142,8	+14,9	-7,4	128,5	138,2	148,5	+15,6	+7,5	129,8	143,4	+10,5	26.24
118,5	+6,0	116,8	120,2	108,7	-6,9	-9,6	121,1	126,4	114,4	-5,5	-8,8	121,5	119,9	-1,3	
140,2	-	133,6	196,2	184,9	+38,4	-5,8	137,6	154,1	190,6	+38,5	+23,7	140,1	172,3	+23,0	
98,7	-4,0	107,2	104,5	123,2	+14,9	+17,9	103,9	102,3	113,8	+9,5	+11,2	103,8	106,1	+4,1	26.25
92,9	-5,7	99,0	100,3	115,3	+16,5	+15,0	97,9	93,4	107,8	+10,1	+15,4	98,1	100,6	+2,5	
120,4	+1,3	137,9	120,1	153,3	+11,2	+27,6	126,8	135,8	136,7	+7,8	+0,7	125,3	136,3	+8,8	
80,5	-12,7	93,0	88,3	92,5	-0,5	+4,8	94,6	87,7	90,4	-4,4	+3,1	95,7	89,0	-7,0	26.26
74,2	-17,2	88,6	87,3	86,6	-2,3	-0,8	91,3	84,6	87,0	-4,7	+2,8	92,4	85,9	-7,1	
86,6	-8,6	97,0	89,2	98,0	+1,0	+9,9	97,6	90,6	93,6	-4,1	+3,3	96,7	92,1	-6,7	
68,6	-9,5	69,8	89,8	68,3	-2,1	-23,9	78,6	81,9	79,0	+0,5	-3,5	81,5	80,4	-1,3	26.3
70,6	-10,4	73,6	95,1	72,3	-1,8	-24,0	83,0	83,8	83,7	+0,8	-0,1	85,0	83,8	-1,4	
61,9	-4,8	56,7	71,2	54,1	-4,6	-24,0	63,3	75,0	62,7	-0,9	-16,4	69,2	68,8	-0,6	
40,4	-13,9	79,7	119,9	88,1	+10,5	-26,5	93,7	85,5	104,0	+11,0	+21,6	86,8	94,7	+9,1	26.4
39,9	-13,3	78,7	117,5	85,9	+9,1	-26,9	92,8	83,7	101,7	+9,6	+21,5	85,8	92,7	+8,0	
60,1	-25,2	117,2	211,2	175,1	+49,4	-17,1	129,9	153,8	193,2	+48,7	+25,6	127,5	173,5	+36,1	
53,6	-16,8	88,4	118,7	94,8	+7,2	-20,1	101,1	93,4	106,7	+5,5	+14,2	96,2	100,0	+4,0	26.51
51,3	-16,4	86,7	117,9	92,5	+6,7	-21,5	100,2	91,5	105,2	+5,0	+15,0	94,8	98,4	+3,8	
92,8	-20,2	117,4	133,1	134,0	+14,1	+0,7	116,8	124,7	133,5	+14,3	+7,1	120,5	129,1	+7,1	
112,8	+3,7	121,7	130,6	125,2	+2,9	-4,1	129,6	123,0	127,9	-1,3	+4,0	124,5	125,4	+0,7	26.62
100,8	-3,2	112,6	107,3	110,1	-2,2	+2,6	119,1	108,9	108,7	-8,7	+0,2	115,4	108,8	-6,7	
570,3	+98,8	469,7	1020,4	705,7	+50,2	-30,8	531,9	661,6	863,1	+62,3	+30,5	475,3	762,3	+60,4	
91,0	-8,0	104,0	105,6	106,2	+2,1	+0,6	104,7	96,9	105,9	+1,1	+7,1	105,1	102,4	-2,6	0J
87,9	-5,0	101,9	102,8	102,4	+0,5	-0,4	102,3	95,5	102,6	+0,3	+7,4	101,1	99,1	-2,0	
100,9	-15,1	110,6	114,8	118,2	+6,9	+3,0	112,3	109,5	116,5	+3,7	+6,4	117,6	113,0	-3,9	
88,8	-15,8	93,3	97,2	98,3	+5,4	+1,1	97,3	94,9	97,7	+0,4	+3,0	103,0	96,3	-6,5	27
87,3	-10,7	90,5	93,8	93,1	+2,9	-0,7	94,1	92,0	93,5	-0,6	+1,6	97,8	92,7	-5,2	
91,8	-24,3	99,0	104,4	108,8	+9,9	+4,2	103,8	100,7	106,6	+2,7	+5,9	113,6	103,7	-8,7	
77,5	-23,6	83,7	87,3	89,1	+6,5	+2,1	87,2	84,3	88,2	+1,1	+4,6	96,4	86,2	-10,6	27.1
79,6	-17,9	84,4	85,8	86,4	+2,4	+0,7	87,0	84,9	85,1	-1,0	+1,4	93,4	85,5	-8,5	
73,3	-33,8	82,2	90,3	94,6	+15,1	+4,8	87,7	83,0	92,5	+5,5	+11,4	102,6	87,7	-14,5	
81,3	-13,1	96,6	81,4	73,0	-24,4	-10,3	102,1	87,7	77,2	-24,4	-12,0	103,1	82,4	-20,1	27.2
77,7	-3,5	84,2	75,0	65,6	-22,1	-12,5	88,9	80,9	70,3	-20,9	-13,1	89,7	75,6	-15,7	
87,8	-25,3	119,1	93,0	86,5	-27,4	-7,0	126,2	100,3	89,8	-28,8	-10,5	127,5	95,0	-25,5	
40,2	-10,9	48,2	54,9	42,9	-11,0	-21,9	57,8	49,6	48,9	-15,4	-1,4	57,9	49,2	-15,0	27.21
33,6	-18,8	40,8	50,7	35,7	-12,5	-29,6	52,0	44,2	43,2	-16,9	-2,3	52,1	43,7	-16,1	
59,9	+6,4	70,3	67,4	64,7	-8,0	-4,0	74,9	65,5	66,1	-11,7	+0,9	75,1	65,8	-12,4	
88,4	-13,3	104,9	85,9	78,2	-25,5	-9,0	109,8	94,3	82,1	-25,2	-12,9	110,8	88,2	-20,4	27.22
86,8	-1,9	93,2	80,0	71,8	-23,0	-10,2	96,5	88,4	75,9	-21,3	-14,1	97,4	82,2	-15,6	
91,1	-27,0	124,8	98,0	89,0	-28,7	-7,3	132,2	104,4	92,5	-30,0	-11,4	133,7	98,4	-26,4	
100,0	-7,9	98,5	101,7	106,7	+8,3	+4,9	102,5	105,1	104,2	+1,7	-0,9	106,7	104,6	-2,0	27.3
99,2	-0,8	94,8	100,3	101,8	+7,4	+1,5	99,6	102,9	101,1	+1,5	-1,7	102,2	102,0	-0,2	
101,9	-21,4	107,5	105,2	118,9	+10,6	+13,0	109,4	110,3	112,0	+2,4	+1,5	117,6	111,1	-5,5	
77,5	-8,7	76,0	73,2	75,2	-1,1	+2,7	78,0	78,4	74,2	-4,9	-5,4	81,6	76,3	-6,5	27.31
78,1	-5,1	75,7	72,3	73,8	-2,5	+2,1	78,1	79,4	73,1	-6,4	-7,9	80,7	76,2	-5,6	
75,4	-19,2	76,9	76,1	80,0	+4,0	+5,1	77,9	75,1	78,1	+0,3	+4,0	84,4	76,6	-9,2	
115,5	-2,6	107,8	114,9	125,4	+16,3	+9,1	112,8	117,5	120,2	+6,6	+2,3	117,9	118,8	+0,8	27.32
118,9	+7,6	106,5	117,5	123,6	+16,1	+5,2	112,3	120,1	120,6	+7,4	+0,4	115,1	120,3	+4,5	
108,8	-16,9	110,3	110,0	128,7	+16,7	+17,0	113,8	112,7	119,3	+4,8	+5,9	123,2	116,0	-5,8	
124,8	-9,7	137,6	150,5	149,2	+8,4	-0,9	147,6	139,4	149,9	+1,6	+7,5	148,2	144,6	-2,4	27.33
119,7	-10,3	130,9	144,0	139,3	+6,4	-3,3	141,5	133,7	141,7	+0,1	+6,0	142,5	137,7	-3,4	
167,8	-5,2	193,3	205,0	231,9	+20,0	+13,1	198,8	188,0	218,5	+9,9	+16,2	195,3	203,3	+4,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT	86,6	+15,6	+7,8	80,3	+7,1	+28,1	83,5	+11,3	83,5	+11,3
		INLAND	84,6	+16,2	+5,5	80,2	+9,9	+33,0	82,4	+13,0	82,4	+13,0
		AUSLAND	93,0	+13,4	+15,4	80,6	-1,1	+14,5	86,8	+6,1	86,8	+6,1
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT ECKS) 1)	INSGESAMT	143,8	+20,4	+19,9	119,9	+0,3	+1,3	131,9	+10,4	131,9	+10,4
		INLAND	121,1	+2,4	+6,4	113,8	-0,1	+7,2	117,5	+1,2	117,5	+1,2
		AUSLAND	177,3	+46,5	+37,5	128,9	+0,7	-5,6	153,1	+23,0	153,1	+23,0
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	118,4	+29,7	+10,8	106,9	+17,0	+10,4	112,7	+23,3	112,7	+23,3
		INLAND	108,4	+29,8	+8,8	99,6	+19,6	+14,1	104,0	+24,7	104,0	+24,7
		AUSLAND	134,7	+29,4	+13,3	118,9	+13,7	+5,8	126,8	+21,5	126,8	+21,5
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	112,1	-20,8	+22,6	91,4	-35,8	-28,8	101,8	-28,3	101,8	-28,3
		INLAND	135,1	-5,4	+21,8	110,9	-7,3	-3,5	123,0	-6,2	123,0	-6,2
		AUSLAND	81,7	-41,6	+24,5	65,6	-61,9	-55,1	73,7	-52,8	73,7	-52,8
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	122,6	+29,3	+9,1	112,4	+20,9	+17,7	117,5	+25,1	117,5	+25,1
		INLAND	110,5	+28,2	+7,6	102,7	+20,7	+16,8	106,6	+24,4	106,6	+24,4
		AUSLAND	146,6	+31,2	+11,3	130,8	+21,3	+18,9	138,2	+26,3	138,2	+26,3
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	154,1	+41,5	+11,3	138,4	+22,5	+4,6	146,3	+31,8	146,3	+31,8
		INLAND	138,4	+42,1	+11,2	124,5	+20,6	+1,7	131,5	+31,1	131,5	+31,1
		AUSLAND	208,2	+40,4	+11,5	186,7	+27,0	+12,2	197,5	+33,7	197,5	+33,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	108,2	+46,6	+9,8	86,5	+29,4	+14,0	103,4	+37,9	103,4	+37,9
		INLAND	94,6	+46,4	+7,4	88,1	+26,8	+20,2	91,4	+36,2	91,4	+36,2
		AUSLAND	126,6	+46,7	+12,5	112,5	+32,2	+8,2	119,6	+39,6	119,6	+39,6
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	112,6	+36,5	+18,8	94,8	+16,5	-1,1	103,7	+26,5	103,7	+26,5
		INLAND	90,1	+23,4	+6,6	84,5	+17,9	+4,1	87,3	+20,8	87,3	+20,8
		AUSLAND	133,0	+46,0	+27,8	104,1	+15,4	-4,7	118,6	+30,8	118,6	+30,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	123,0	+7,8	+7,9	114,0	+0,7	+13,8	118,5	+4,2	118,5	+4,2
		INLAND	118,4	+6,1	+7,5	110,1	+0,2	+14,0	114,3	+3,2	114,3	+3,2
		AUSLAND	141,5	+14,0	+8,8	130,0	+2,8	+13,6	135,8	+8,4	135,8	+8,4
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	122,7	+8,7	+8,1	113,5	+0,4	+14,8	118,1	+4,5	118,1	+4,5
		INLAND	116,2	+4,4	+7,6	108,0	-1,6	+17,1	112,1	+1,4	112,1	+1,4
		AUSLAND	142,1	+20,7	+9,5	129,8	+5,7	+9,2	136,0	+13,1	136,0	+13,1
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	94,6	-9,2	+4,2	90,8	-11,8	+9,8	92,7	-10,5	92,7	-10,5
		INLAND	82,7	-13,0	-2,1	84,5	-10,2	+11,0	83,6	-11,6	83,6	-11,6
		AUSLAND	137,5	+0,4	+20,9	113,7	-15,8	+6,9	129,6	-7,6	129,6	-7,6
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	139,4	+11,2	+9,6	127,2	+4,2	+12,2	133,3	+7,7	133,3	+7,7
		INLAND	138,8	+12,0	+10,6	125,5	+4,3	+9,9	132,2	+8,3	132,2	+8,3
		AUSLAND	142,9	+6,1	+3,6	138,0	+3,1	+28,3	140,5	+4,6	140,5	+4,6
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	95,8	+8,7	+1,1	94,8	+4,3	+22,8	95,3	+6,5	95,3	+6,5
		INLAND	90,2	+7,8	+1,0	89,3	+1,5	+23,2	89,8	+4,5	89,8	+4,5
		AUSLAND	137,7	+14,2	+1,8	135,3	+19,8	+20,8	136,5	+16,9	136,5	+16,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,9	+12,9	+7,8	97,3	+5,8	-11,8	101,1	+9,3	101,1	+9,3
		INLAND	98,6	+11,7	+7,1	92,1	+4,0	-14,2	95,4	+7,8	95,4	+7,8
		AUSLAND	136,8	+18,1	+10,9	122,5	+13,3	-1,5	129,2	+15,8	129,2	+15,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,3	+18,6	+0,2	85,1	+17,9	-32,4	85,2	+18,2	85,2	+18,2
		INLAND	81,3	+17,8	-1,3	82,4	+18,2	-32,3	81,9	+18,0	81,9	+18,0
		AUSLAND	142,6	+26,0	+14,1	125,0	+14,9	-31,9	133,8	+20,5	133,8	+20,5
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	86,6	+20,1	+4,7	82,7	+15,7	-35,7	84,7	+18,0	84,7	+18,0
		INLAND	82,6	+19,4	+2,7	80,4	+15,2	-35,3	81,5	+17,3	81,5	+17,3
		AUSLAND	138,8	+26,1	+22,9	112,9	+19,5	-39,1	125,9	+23,1	125,9	+23,1
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	80,8	+13,5	-13,9	93,8	+25,7	-18,9	87,3	+19,8	87,3	+19,8
		INLAND	76,7	+12,3	-14,0	89,2	+28,9	-20,9	83,0	+20,6	83,0	+20,6
		AUSLAND	161,6	+25,5	-13,2	186,2	+2,9	+6,6	173,9	+12,3	173,9	+12,3
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	76,3	+4,4	+9,5	69,7	-4,5	-18,3	73,0	-0,1	73,0	-0,1
		INLAND	73,1	+7,5	+13,2	64,6	-7,8	-20,6	68,9	-0,3	68,9	-0,3
		AUSLAND	100,2	-10,7	-6,4	107,0	+13,1	-6,1	103,6	+0,2	103,6	+0,2
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	68,4	-5,1	+2,7	66,6	-3,8	-34,9	67,5	-4,5	67,5	-4,5
		INLAND	67,0	+5,7	+10,7	60,5	-7,5	-39,9	63,8	-0,9	63,8	-0,9
		AUSLAND	76,7	-38,9	-26,1	103,8	+12,3	-7,4	90,3	-17,2	90,3	-17,2
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	82,1	+11,1	+14,2	71,9	-5,1	-1,4	77,0	+2,8	77,0	+2,8
		INLAND	77,3	+8,6	+14,5	67,5	-8,0	-0,7	72,4	+0,1	72,4	+0,1
		AUSLAND	124,7	+27,0	+13,1	110,3	+13,7	-4,7	117,5	+20,4	117,5	+20,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	57,2	-8,5	+1,6	56,3	-27,5	-62,1	56,8	-19,0	56,8	-19,0
		INLAND	58,9	-10,5	-3,4	58,9	-28,4	-63,6	57,9	-19,4	57,9	-19,4
		AUSLAND	58,9	+3,5	+36,7	43,1	-34,6	-47,8	51,0	-16,9	51,0	-16,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
74,9	-6,8	74,4	77,5	75,9	+2,0	-2,1	77,9	78,7	76,7	-1,5	-2,5	80,2	77,7	-3,1	27.34
72,8	-7,6	71,3	77,6	73,4	+2,9	-5,4	76,4	77,0	75,5	-1,2	-1,9	78,7	76,3	-3,0	
82,0	-4,2	84,5	77,1	84,0	-0,6	+8,9	83,0	84,1	80,6	-2,9	-4,2	85,1	82,3	-3,3	
119,4	-22,9	132,0	125,6	133,0	+0,8	+5,9	132,9	140,3	129,3	-2,7	-7,8	141,1	134,8	-4,6	27.35
118,3	-6,0	123,2	116,6	119,5	-3,0	+2,5	123,9	128,5	118,0	-4,8	-6,2	127,6	123,3	-3,4	
121,0	-38,8	145,1	138,8	153,0	+5,4	+10,2	146,0	157,8	146,9	-0,1	-7,5	161,1	151,9	-5,7	
91,3	-16,4	91,8	108,9	109,2	+19,0	+0,3	98,2	97,9	109,1	+11,1	+11,4	103,3	103,5	+0,2	27.4
83,5	-13,4	85,7	101,4	98,6	+16,2	-1,8	92,1	89,1	100,5	+9,1	+12,8	95,2	94,8	-0,4	
104,1	-20,0	101,8	121,3	125,0	+22,8	+3,1	108,1	112,1	123,2	+14,0	+9,9	116,7	117,6	+0,8	
141,5	-27,7	133,6	124,9	139,3	+4,3	+11,6	136,2	139,3	132,1	-3,0	-5,2	146,7	136,7	-7,5	27.41
142,8	+0,6	130,5	127,9	118,3	-9,3	-7,5	127,8	128,1	123,1	-3,7	-3,8	130,1	125,6	-3,5	
139,9	-47,5	137,8	120,9	167,0	+21,2	+38,1	147,2	154,1	144,0	-2,2	-6,6	168,7	149,0	-11,7	
94,8	-9,3	93,9	111,6	110,5	+17,7	-1,0	100,8	100,7	111,0	+10,1	+10,2	104,1	105,9	+1,7	27.42
86,2	-9,5	89,0	102,8	102,1	+14,7	-0,7	94,9	92,3	102,5	+8,0	+11,1	86,4	97,4	+1,0	
111,0	-8,9	103,2	128,2	126,4	+22,5	-1,4	111,9	116,5	127,3	+13,8	+9,3	118,7	121,9	+2,7	
108,9	-14,1	116,1	148,4	150,2	+29,4	+1,2	125,7	126,6	149,3	+18,8	+17,9	129,4	138,0	+6,6	27.43
97,4	-20,9	104,6	137,5	137,4	+31,4	-0,1	116,8	116,8	137,5	+17,7	+17,7	121,2	127,1	+4,9	
148,3	+6,0	155,8	186,1	194,1	+24,6	+4,3	156,4	160,5	190,1	+21,5	+18,4	157,8	175,3	+11,1	
73,8	-23,8	76,1	95,5	95,1	+25,0	-0,4	82,8	81,2	95,3	+15,1	+17,4	90,1	88,2	-2,1	27.44
64,6	-23,8	67,4	84,5	83,3	+23,8	-1,4	76,0	70,5	83,9	+10,4	+19,0	81,8	77,2	-5,6	
86,3	-23,6	87,8	110,4	111,0	+26,4	+0,5	91,9	95,6	110,7	+20,5	+15,8	101,4	103,2	+1,8	
82,5	-15,1	89,1	106,2	102,9	+15,6	-3,1	90,2	89,5	104,6	+16,0	+16,9	93,2	97,1	+4,2	27.45
73,0	-7,6	75,6	109,1	94,7	+25,3	-13,2	78,0	78,3	101,9	+30,6	+30,1	79,2	90,1	+13,8	
91,1	-19,8	101,4	103,7	110,4	+8,9	+6,5	101,3	99,8	107,1	+5,7	+7,3	105,8	103,4	-2,4	
114,1	-1,6	119,0	108,6	113,7	-4,5	+4,7	117,6	117,7	111,2	-5,4	-5,5	119,2	114,4	-4,0	27.5
111,6	-1,2	115,8	107,4	110,4	-4,7	+2,8	115,2	115,1	108,9	-5,5	-5,4	116,3	112,0	-3,7	
124,1	-3,7	131,9	113,7	127,2	-3,6	+11,9	127,1	128,5	120,5	-5,2	-6,2	130,6	124,5	-4,7	
112,9	-1,8	116,9	105,8	113,8	-2,7	+7,6	114,9	116,4	109,8	-4,4	-5,7	117,7	113,1	-3,9	27.51
111,3	-1,2	115,3	104,1	108,2	-6,2	+3,9	113,9	114,2	106,1	-6,8	-7,1	115,9	110,2	-4,9	
117,7	-3,6	121,6	111,1	130,6	+7,4	+17,6	117,9	123,1	120,8	+2,5	-1,9	123,3	121,9	-1,1	
104,2	-2,9	117,1	94,9	89,5	-23,6	-5,7	116,3	104,3	92,2	-20,7	-11,6	114,8	98,2	-14,5	27.52
95,1	-4,5	107,4	89,4	83,2	-22,5	-6,9	107,1	95,9	86,3	-19,4	-10,0	106,2	91,1	-14,2	
136,9	+1,4	152,1	114,9	112,2	-26,2	-2,3	149,6	134,8	113,6	-24,1	-15,7	145,8	124,2	-14,8	
125,4	+0,2	129,7	120,4	126,1	-2,8	+4,7	127,6	129,8	123,2	-3,4	-5,1	128,1	126,5	-1,2	27.53
123,9	+1,5	126,4	120,6	126,2	-0,2	+4,6	125,7	128,2	123,4	-1,8	-3,7	125,7	125,8	+0,1	
134,7	-6,7	150,6	119,2	125,0	-17,0	+4,9	139,5	140,1	122,1	-12,5	-12,8	143,1	131,1	-8,4	
88,1	-8,5	90,1	95,1	95,9	+6,4	+0,8	93,6	93,8	95,5	+2,0	+1,8	96,7	94,6	-2,2	27.54
83,7	-9,7	86,0	92,1	90,8	+5,6	-1,4	89,5	89,6	91,5	+2,2	+2,1	93,1	90,6	-2,7	
120,6	-2,2	120,0	117,3	133,4	+11,2	+13,7	123,4	124,3	125,4	+1,6	+0,9	123,3	124,8	+1,2	
92,9	-0,6	112,8	112,6	112,8	-	+0,2	110,8	102,2	112,7	+1,7	+10,3	106,8	107,5	+0,7	28
88,3	-0,8	109,8	108,8	108,6	-0,9	-0,2	107,8	97,9	108,7	+0,8	+11,0	103,2	103,3	+0,1	
115,0	-0,2	128,7	131,0	132,9	+3,3	+1,5	125,4	123,0	131,9	+5,2	+7,2	123,9	127,5	+2,9	
71,9	-4,9	107,5	103,1	113,8	+5,9	+10,4	104,4	87,1	108,5	+3,9	+24,6	96,5	97,8	+1,3	28.1
69,0	-4,6	104,7	99,9	109,7	+4,8	+9,8	101,5	83,0	104,8	+3,3	+26,3	93,2	93,9	+0,8	
113,2	-6,3	147,2	149,7	171,8	+16,7	+14,8	145,5	144,4	160,8	+10,5	+11,4	144,8	152,6	+5,4	
72,1	-5,1	107,5	106,0	114,9	+6,9	+8,4	105,8	88,4	110,4	+4,3	+24,9	97,3	99,4	+2,2	28.11
69,2	-4,3	105,4	103,0	111,0	+5,3	+7,8	103,3	84,4	107,0	+3,6	+26,8	94,4	95,7	+1,4	
110,1	-11,9	134,2	145,3	166,3	+23,9	+14,5	138,8	140,8	155,8	+12,2	+10,7	135,3	148,3	+9,6	
71,2	-4,2	107,6	93,0	109,8	+2,0	+18,1	99,4	82,2	101,4	+2,0	+23,4	93,8	91,8	-2,1	28.12
88,3	-5,5	102,3	89,0	105,3	+2,9	+18,3	95,4	78,1	97,2	+1,9	+24,5	88,9	87,6	-1,5	
126,8	+11,5	213,0	171,9	199,5	-6,3	+16,1	179,7	162,2	185,7	+3,3	+14,5	192,4	173,9	-9,6	
73,1	-9,1	109,7	102,5	97,1	-6,4	-5,3	105,7	81,8	99,8	-5,6	+22,0	98,1	90,8	-7,4	28.2
68,0	-11,1	95,1	98,3	92,1	-4,2	-6,3	99,6	77,3	95,2	-4,4	+23,2	92,6	86,3	-6,8	
112,2	+1,5	160,0	133,8	133,9	-16,3	+0,2	151,1	115,3	133,7	-11,5	+18,0	139,2	124,5	-10,6	
72,1	-14,4	106,5	94,1	93,5	-12,2	-0,6	104,1	81,5	93,8	-9,9	+15,1	98,5	87,6	-11,1	28.21
63,4	-18,1	100,0	92,8	91,8	-6,4	-1,3	97,5	76,7	92,2	-5,4	+20,2	91,0	84,5	-7,1	
125,6	-0,2	146,3	101,5	106,2	-28,1	+3,6	145,0	110,8	103,4	-28,7	-6,7	144,4	107,1	-25,8	
73,9	-4,9	101,6	108,6	99,7	-1,9	-8,2	106,9	82,1	104,2	-2,5	+26,9	97,7	93,1	-4,7	28.22
71,2	-6,1	93,4	102,1	92,5	-1,0	-9,4	101,2	77,8	97,3	-3,9	+25,1	83,6	87,5	-6,5	
96,2	+4,0	174,3	167,0	163,9	-6,0	-1,9	157,5	119,9	165,5	+5,1	+38,0	133,8	142,7	+6,7	
62,5	+11,4	180,6	139,0	102,6	-36,1	-26,2	132,2	80,0	120,8	-8,6	+51,0	108,7	100,4	-7,6	28.3
83,8	+8,5	157,3	139,3	106,8	-30,8	-21,9	130,7	84,3	124,1	-5,0	+47,2	110,9	104,2	-6,0	
56,9	+30,5	177,4	137,5	71,2	-59,8	-48,2	139,7	58,0	104,4	-25,3	+80,0	97,7	81,2	-16,9	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	139,1	+12,3	+7,6	129,3	+8,5	+14,1	134,2	+10,4	134,2	+10,4
		INLAND	133,4	+10,9	+7,1	124,5	+5,8	+15,3	129,0	+8,4	129,0	+8,4
		AUSLAND	160,7	+17,1	+9,3	147,0	+17,8	+10,1	153,9	+17,5	153,9	+17,5
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	152,6	+23,1	+13,9	134,0	+13,5	+5,8	143,3	+18,3	143,3	+18,3
		INLAND	149,5	+21,2	+14,5	130,6	+11,5	+4,6	140,1	+16,5	140,1	+16,5
		AUSLAND	177,6	+37,1	+9,5	162,2	+28,2	+14,1	169,9	+32,7	169,9	+32,7
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	150,4	+28,0	+18,5	126,9	+17,6	+2,3	138,7	+23,1	138,7	+23,1
		INLAND	147,4	+25,0	+20,0	122,8	+14,9	+0,2	135,1	+20,2	135,1	+20,2
		AUSLAND	170,1	+48,2	+10,6	153,8	+35,0	+15,2	162,0	+41,6	162,0	+41,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	155,1	+17,8	+8,9	142,4	+9,5	+9,7	148,8	+13,7	148,8	+13,7
		INLAND	151,8	+17,2	+9,1	139,2	+8,4	+9,4	145,5	+12,8	145,5	+12,8
		AUSLAND	191,1	+22,3	+7,7	177,4	+18,8	+12,3	184,3	+20,6	184,3	+20,6
28.6	H.V. SCHNEIDWAERN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	121,0	+11,2	+10,3	109,7	+5,5	+2,0	115,4	+8,5	115,4	+8,5
		INLAND	111,4	+7,9	+11,1	100,3	-0,7	+0,8	105,9	+3,7	105,9	+3,7
		AUSLAND	144,1	+18,1	+8,9	132,3	+18,9	+4,3	138,2	+18,4	138,2	+18,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAERN UND BESTECKEN	INSGESAMT	79,1	+10,0	+0,4	78,8	+18,3	-18,3	79,0	+14,0	79,0	+14,0
		INLAND	59,6	-19,4	+2,6	58,1	-19,2	-14,4	58,9	-19,2	58,9	-19,2
		AUSLAND	102,0	+46,8	-1,3	103,3	+71,6	-20,8	102,7	+58,2	102,7	+58,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	117,7	+7,4	+13,9	103,3	+2,9	-11,8	110,5	+5,2	110,5	+5,2
		INLAND	108,5	+6,3	+15,1	94,3	-3,6	-17,3	101,4	+1,4	101,4	+1,4
		AUSLAND	139,5	+9,8	+12,0	124,5	+16,8	+0,2	132,0	+13,0	132,0	+13,0
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	130,7	+15,1	+8,4	120,6	+6,5	+20,6	125,7	+10,8	125,7	+10,8
		INLAND	120,0	+11,5	+8,5	110,6	+3,2	+23,4	115,3	+7,4	115,3	+7,4
		AUSLAND	160,3	+23,0	+7,9	148,6	+14,2	+15,2	154,5	+18,7	154,5	+18,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN	INSGESAMT	101,1	+11,7	+10,9	91,2	+1,6	+6,0	96,2	+6,7	96,2	+6,7
		INLAND	94,1	+9,9	+10,2	85,4	-0,6	+6,0	89,8	+4,7	89,8	+4,7
		AUSLAND	128,1	+17,4	+13,0	113,4	+8,4	+6,4	120,8	+13,0	120,8	+13,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	86,0	+5,5	+15,0	74,8	+0,7	-11,8	80,4	+3,2	80,4	+3,2
		INLAND	79,4	+1,3	+11,2	71,4	-1,4	-7,4	75,4	-	75,4	-
		AUSLAND	107,9	+17,4	+25,8	85,8	+6,3	-22,2	96,9	+12,3	96,9	+12,3
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	90,1	+3,2	+10,7	81,4	-3,6	-5,9	85,8	-0,1	85,8	-0,1
		INLAND	83,1	+0,7	+14,0	72,9	-8,9	-10,2	78,0	-4,1	78,0	-4,1
		AUSLAND	111,9	+9,3	+4,0	107,6	+9,5	+4,6	109,8	+9,4	109,8	+9,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAERN	INSGESAMT	111,4	+34,2	+22,0	91,3	+16,3	+7,2	101,4	+25,5	101,4	+25,5
		INLAND	96,4	+26,5	+19,2	80,9	+13,0	+9,6	88,7	+20,0	88,7	+20,0
		AUSLAND	159,3	+52,0	+27,5	124,9	+24,0	+2,4	142,1	+38,2	142,1	+38,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	117,3	+8,6	+4,5	112,2	+3,2	+24,3	114,8	+5,9	114,8	+5,9
		INLAND	109,6	+6,5	+3,9	105,5	+1,4	+26,5	107,6	+4,0	107,6	+4,0
		AUSLAND	141,4	+13,9	+6,2	133,1	+8,0	+18,8	137,3	+11,0	137,3	+11,0
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAERN A.N.G.	INSGESAMT	96,2	+11,7	+11,7	85,2	-1,4	+1,8	90,2	+5,1	90,2	+5,1
		INLAND	91,0	+12,1	+10,8	82,1	-2,3	+3,1	86,6	+4,8	86,6	+4,8
		AUSLAND	116,7	+11,1	+16,1	100,5	+2,2	+3,1	108,6	+6,8	108,6	+6,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,7	+9,0	+7,3	98,5	+14,1	-29,0	102,1	+11,3	102,1	+11,3
		INLAND	98,7	+9,5	+8,6	90,9	+7,3	-28,4	94,8	+8,5	94,8	+8,5
		AUSLAND	114,8	+8,1	+5,8	108,5	+22,9	-29,7	111,7	+14,8	111,7	+14,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	110,5	+12,0	-5,9	117,4	+30,0	+1,6	114,0	+20,6	114,0	+20,6
		INLAND	107,1	+12,7	-0,1	107,2	+14,9	+3,7	107,2	+13,8	107,2	+13,8
		AUSLAND	115,1	+10,8	-12,5	131,5	+52,6	-0,5	123,3	+29,7	123,3	+29,7
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	80,2	-8,8	-54,0	174,3	+189,5	+4,4	127,3	+71,8	127,3	+71,8
		INLAND	79,0	+11,1	-48,8	153,8	+92,0	-6,6	116,4	+54,0	116,4	+54,0
		AUSLAND	80,9	-18,6	-57,0	188,3	+304,1	+11,7	134,6	+84,4	134,6	+84,4
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	111,6	+17,0	+16,4	95,9	+9,2	-12,6	103,8	+13,3	103,8	+13,3
		INLAND	99,8	+10,2	+11,7	89,2	+9,3	-9,0	94,4	+9,8	94,4	+9,8
		AUSLAND	127,3	+24,8	+21,7	104,6	+9,2	-16,4	116,0	+17,3	116,0	+17,3
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	106,8	+11,6	+9,2	97,8	-0,3	+15,5	102,3	+5,6	102,3	+5,6
		INLAND	97,8	+7,2	+6,7	91,7	-0,8	+23,3	94,8	+3,3	94,8	+3,3
		AUSLAND	129,3	+21,1	+14,4	113,0	+0,7	+2,3	121,2	+10,7	121,2	+10,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	136,8	+20,2	+19,9	114,1	+4,1	+3,8	125,5	+12,4	125,5	+12,4
		INLAND	140,1	+20,1	+18,8	117,9	+4,3	+8,7	129,0	+12,3	129,0	+12,3
		AUSLAND	131,7	+20,3	+21,6	108,3	+3,7	-3,4	120,0	+12,1	120,0	+12,1
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	98,3	+5,2	+10,9	88,6	+5,2	-41,1	93,5	+5,3	93,5	+5,3
		INLAND	89,7	+5,0	+8,3	82,8	+3,5	-41,1	86,3	+4,4	86,3	+4,4
		AUSLAND	114,3	+5,6	+15,0	99,4	+8,0	-41,2	106,9	+6,8	106,9	+6,8

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
123,9	+8,2	119,4	123,1	127,0	+6,4	+3,2	118,9	127,5	125,1	+5,2	-1,9	118,6	126,3	+6,5	28.4
120,3	+8,1	116,0	121,2	123,0	+6,0	+1,5	116,4	123,9	122,1	+4,9	-1,5	115,8	129,0	+6,2	
137,2	+8,4	132,0	130,5	141,9	+7,5	+8,7	128,4	140,7	136,2	+6,1	-3,2	129,2	138,4	+7,1	
124,0	+4,2	127,8	139,1	139,5	+9,2	+1,0	128,9	132,2	138,8	+7,7	+5,0	126,9	135,5	+6,8	28.5
123,4	+5,1	126,9	136,6	137,3	+8,2	+0,5	128,4	130,8	137,0	+6,7	+4,7	125,9	133,9	+6,4	
129,5	-1,9	135,2	150,5	156,3	+15,6	+3,9	132,8	143,1	153,4	+15,5	+7,2	134,9	148,3	+8,9	
117,5	+2,1	123,4	134,3	135,9	+10,1	+1,2	124,5	124,6	135,1	+8,5	+8,4	122,4	129,8	+6,0	28.51
117,9	+4,0	122,8	133,6	134,5	+9,5	+0,7	124,7	123,8	134,0	+7,5	+8,2	121,7	128,9	+5,9	
114,8	-9,2	127,1	138,8	145,0	+14,1	+4,5	123,1	129,7	141,9	+15,3	+9,4	126,8	135,8	+7,1	
131,7	+6,6	132,9	142,7	143,6	+8,1	+0,6	133,9	141,1	143,2	+6,9	+1,5	132,2	142,1	+7,5	28.52
129,5	+6,2	131,3	140,0	140,5	+7,0	+0,4	132,4	138,6	140,3	+6,0	+1,2	130,6	139,5	+6,8	
156,3	+10,1	149,8	171,7	177,0	+18,2	+3,1	150,4	167,5	174,4	+16,0	+4,1	149,5	170,9	+14,3	
108,8	-0,7	115,4	115,2	119,4	+3,5	+3,6	113,5	113,7	117,3	+3,3	+3,2	113,5	115,5	+1,8	28.6
109,2	-1,4	112,3	108,4	111,1	-1,1	+2,5	110,2	108,6	109,8	-0,4	+1,1	109,3	109,2	-0,1	
122,0	+0,2	122,8	131,7	139,1	+13,3	+5,6	121,5	125,8	135,4	+11,4	+7,6	123,5	130,6	+5,7	
71,9	-15,6	89,7	76,8	93,4	+4,1	+21,6	90,7	77,5	85,1	-6,2	+9,8	92,8	81,3	-12,4	28.61
73,9	-7,0	87,9	53,7	68,1	-22,5	+26,8	87,4	74,2	60,9	-30,3	-17,9	88,4	67,6	-23,5	
69,5	-24,5	91,7	104,3	123,3	+34,5	+18,2	94,6	81,4	113,8	+20,3	+39,8	98,0	97,6	-0,4	
109,6	+4,3	118,1	112,0	118,6	+0,4	+5,9	112,9	110,9	115,3	+2,1	+4,0	111,6	113,1	+1,3	28.62
102,1	+2,2	116,0	106,9	112,9	-2,7	+5,6	108,9	105,5	109,9	-	+4,2	107,5	107,7	+0,2	
127,0	+8,2	123,2	123,9	132,0	+7,1	+6,5	120,0	123,6	128,0	+6,7	+3,6	121,2	125,8	+3,8	
113,6	-3,6	116,7	124,3	124,1	+6,3	-0,2	117,5	121,9	124,2	+5,7	+1,9	118,5	123,0	+3,8	28.63
107,6	-3,8	111,6	115,9	114,4	+2,5	-1,3	112,9	115,4	115,1	+1,9	-0,3	113,3	115,3	+1,8	
130,3	-3,0	130,6	147,6	151,1	+15,7	+2,4	130,4	140,1	149,3	+14,5	+6,6	132,9	144,7	+8,9	
90,5	-4,7	97,7	102,0	98,6	+0,9	-3,3	100,9	98,2	100,3	-0,6	+2,1	101,5	99,2	-2,3	28.7
85,6	-4,7	94,1	97,2	93,1	-1,1	-4,2	97,6	93,2	95,2	-2,5	+2,1	97,5	94,2	-3,4	
109,1	-4,7	111,2	119,8	119,9	+7,8	+0,1	113,9	116,8	119,9	+5,3	+2,7	117,0	118,4	+1,2	
81,5	-4,0	84,6	92,5	92,2	+9,0	-0,3	89,9	84,7	92,4	+2,8	+9,1	91,3	88,5	-3,1	28.71
78,4	-4,3	81,3	86,8	83,9	+3,2	-3,3	84,8	81,4	85,4	+0,7	+4,9	86,6	83,4	-3,7	
91,9	-3,4	95,4	111,8	119,4	+25,2	+6,8	106,7	95,8	115,6	+8,3	+20,7	106,8	105,7	-1,0	
87,3	-1,1	87,6	103,8	94,5	+7,9	-9,0	95,7	97,1	99,2	+3,7	+2,2	98,2	98,1	-0,1	28.72
82,5	-2,5	85,7	97,9	90,2	+5,3	-7,9	92,5	91,0	94,1	+1,7	+3,4	94,5	92,5	-2,1	
102,4	+2,4	93,6	122,3	107,8	+15,2	-11,9	105,9	116,2	115,1	+8,7	-0,9	109,6	115,6	+5,5	
83,0	-9,8	86,4	108,5	100,8	+16,7	-7,1	93,9	96,3	104,7	+11,5	+8,7	97,8	100,5	+2,8	28.73
76,2	-5,6	80,0	103,5	90,4	+13,0	-12,7	88,6	89,7	97,0	+9,5	+8,1	90,6	93,3	+3,0	
104,8	-18,4	107,2	124,8	134,0	+25,0	+7,4	110,8	117,4	129,4	+16,8	+10,2	120,7	123,4	+2,2	
108,0	-2,1	111,0	108,3	106,5	-4,1	-1,7	111,8	112,8	107,4	-3,9	-4,8	113,4	110,1	-2,9	28.74
102,9	-2,9	106,2	103,0	99,3	-6,5	-3,6	108,1	107,1	101,2	-6,4	-5,5	109,3	104,1	-4,8	
124,1	+0,5	126,1	124,7	128,9	+2,2	+3,4	123,4	130,6	126,8	+2,8	-2,9	126,2	128,7	+2,0	
85,2	-6,4	98,7	97,0	96,0	-2,7	-1,0	100,1	92,5	96,5	-3,6	+4,3	98,4	94,5	-4,0	28.75
81,2	-6,3	95,9	93,6	92,4	-3,6	-1,3	97,6	88,2	93,0	-4,7	+4,3	95,4	91,1	-4,5	
105,0	-6,7	112,9	113,9	113,7	+0,7	-0,2	112,9	109,2	113,8	+0,8	+4,2	113,7	111,5	-1,9	
97,0	-0,6	125,1	110,9	121,8	-2,6	+9,8	120,1	107,6	116,4	-3,1	+8,2	114,1	112,0	-1,8	DK
90,1	-	117,8	103,6	114,2	-3,1	+10,2	111,0	99,3	108,9	-1,9	+9,7	104,7	104,1	-0,6	
106,2	-1,1	134,7	120,6	131,8	-2,2	+9,3	132,0	118,6	126,2	-4,4	+6,4	126,4	122,4	-3,2	
98,7	-0,4	107,2	110,7	108,4	+1,1	-2,1	113,4	112,0	109,6	-3,4	-2,1	112,8	110,8	-1,8	29.1
95,0	+3,5	101,4	100,5	104,6	+3,2	+4,1	103,7	101,0	102,5	-1,2	+1,5	102,0	101,8	-0,2	
103,9	-4,8	115,3	124,7	113,8	-1,3	-8,7	126,7	127,3	119,3	-5,8	-6,3	127,6	123,3	-3,4	
87,9	+14,8	110,9	124,0	105,5	-4,9	-14,9	133,5	124,2	114,8	-14,0	-7,6	127,4	119,5	-6,2	29.11
71,1	+54,6	94,0	75,7	106,8	+13,6	+41,1	97,0	85,5	91,3	-5,9	+6,8	86,7	88,4	+2,0	
99,4	+1,8	122,6	157,0	104,6	-14,7	-33,4	158,6	150,7	130,8	-17,5	-13,2	155,4	140,8	-9,4	
95,4	-3,5	106,8	101,1	109,5	+2,5	+8,3	106,4	106,3	105,3	-1,0	-0,9	105,5	105,8	+0,3	29.12
90,4	+1,9	100,4	97,0	101,6	+1,2	+4,7	99,3	95,3	98,3	-	+4,2	98,9	97,9	+0,4	
102,0	-9,1	115,3	106,5	119,9	+4,0	+12,6	115,8	120,7	113,2	-2,2	-6,2	116,8	117,0	+0,2	
96,7	-4,1	98,9	106,4	99,2	+0,3	-6,8	104,1	101,9	102,8	-1,2	+0,9	105,1	102,3	-2,7	29.13
91,2	-3,3	93,7	100,5	91,9	-1,9	-6,6	99,7	96,0	96,2	-3,5	+0,2	100,2	96,1	-4,1	
106,8	-5,9	111,8	121,0	117,4	+5,0	-3,0	114,9	116,5	119,2	+3,7	+2,3	117,1	117,9	+0,7	
113,8	-2,2	112,6	114,6	118,3	+5,1	+3,2	113,7	118,2	116,4	+2,4	-1,5	116,3	117,3	+0,9	29.14
116,7	+0,2	114,9	117,1	120,5	+4,9	+2,9	116,2	120,7	118,8	+2,2	-1,6	117,3	119,7	+2,0	
109,5	-5,7	109,0	110,7	114,9	+5,4	+3,8	109,9	114,5	112,8	+2,6	-1,5	114,7	113,6	-1,0	
93,4	+1,9	135,5	111,4	127,3	-6,1	+14,3	122,9	104,9	119,4	-2,8	+13,8	111,3	112,1	+0,7	29.2
86,4	+3,3	125,5	103,2	119,5	-4,8	+15,8	114,4	95,5	111,4	-2,6	+16,6	103,4	103,4	-	
108,2	-	153,9	126,8	141,8	-7,9	+11,8	138,6	122,2	134,3	-3,1	+9,9	126,1	128,2	+1,7	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	GEGEN VORJAHR
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 67,1 70,2	-16,0 -21,6 -6,6	-6,8 +0,4 -15,5	73,4 66,8 83,1	+2,5 -20,6 +55,3	-44,2 -46,5 -42,6	70,9 67,0 76,7	-7,3 -21,1 +19,1	70,9 67,0 76,7	-7,3 -21,1 +19,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 80,1 107,6	-2,1 +3,1 -10,6	+1,1 +2,3 -1,1	87,0 78,3 108,8	+11,1 +8,9 +15,6	-40,9 -40,0 -42,5	87,5 79,2 108,2	+4,0 +5,9 +0,9	87,5 79,2 108,2	+4,0 +5,9 +0,9
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZUECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 97,0 103,8	+4,2 +4,5 +3,9	+15,5 +16,0 +14,6	85,6 83,6 90,6	+5,0 +2,5 +11,7	-51,5 -48,8 -56,7	92,3 90,3 97,2	+4,6 +3,6 +7,4	92,3 90,3 97,2	+4,6 +3,6 +7,4
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 98,2 128,4	+14,3 +11,3 +17,3	+18,4 +9,8 +28,4	94,0 89,4 100,0	+1,4 +3,1 -0,7	-33,3 -34,9 -31,3	102,7 93,8 114,2	+8,0 +7,2 +8,7	102,7 93,8 114,2	+8,0 +7,2 +8,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 117,2 116,8	+9,7 +12,8 +6,5	+32,8 +32,7 +33,0	88,1 88,3 87,8	+7,4 +11,6 +3,3	+0,9 +23,5 -15,5	102,6 102,8 102,3	+8,7 +12,3 +5,0	102,6 102,8 102,3	+8,7 +12,3 +5,0
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 128,7 105,1	+17,4 +27,2 +11,3	+55,6 +108,9 +32,5	73,0 61,6 79,3	+2,7 +2,2 +2,9	-24,2 -19,9 -26,0	93,3 95,2 92,2	+11,1 +17,8 +7,5	93,3 95,2 92,2	+11,1 +17,8 +7,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 113,2 127,3	+5,9 +8,0 +3,2	+23,0 +16,1 +33,3	96,7 97,5 95,5	+9,6 +13,9 +3,7	+17,6 +39,9 -5,4	107,8 105,4 111,4	+7,5 +10,7 +3,3	107,8 105,4 111,4	+7,5 +10,7 +3,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 102,3 110,9	+9,6 +7,8 +11,6	+6,5 +19,5 -4,3	99,8 85,6 115,9	+27,1 +6,6 +51,9	-43,5 -48,5 -38,4	103,1 94,0 113,4	+17,4 +7,3 +29,0	103,1 94,0 113,4	+17,4 +7,3 +29,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 96,7 111,2	+5,8 +7,4 +4,5	+14,6 +13,1 +15,7	91,0 85,5 96,1	+4,5 +2,3 +6,5	-37,9 -38,0 -37,7	97,7 91,1 103,7	+5,2 +5,0 +5,5	97,7 91,1 103,7	+5,2 +5,0 +5,5
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,0 150,7 42,6	-59,5 -4,7 -77,9	-14,3 -4,5 -25,3	86,3 157,8 57,0	-33,2 -9,2 -48,6	-38,9 +8,8 -59,2	80,2 154,3 49,8	-48,6 -7,0 -67,2	80,2 154,3 49,8	-48,6 -7,0 -67,2
29.52	H.V. BERGMERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 72,8 126,8	+23,9 +11,0 +35,8	+30,5 +29,5 +31,1	73,8 56,2 96,7	+9,8 +8,1 +10,4	-37,2 -42,2 -32,8	85,1 64,5 111,8	+17,4 +10,1 +23,5	85,1 64,5 111,8	+17,4 +10,1 +23,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,3 55,4 70,9	-11,1 -10,8 -11,3	+7,1 -2,1 +15,1	59,1 56,6 61,6	-1,7 -3,1 -0,2	-55,7 -41,6 -63,5	61,2 56,0 66,3	-6,8 -7,1 -6,4	61,2 56,0 66,3	-6,8 -7,1 -6,4
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 84,4 95,9	+33,6 +24,5 +36,4	+36,7 +14,5 +44,6	68,1 73,7 66,3	-0,1 +4,8 -1,6	-32,7 -29,1 -34,0	80,6 79,1 81,1	+16,8 +14,5 +17,7	80,6 79,1 81,1	+16,8 +14,5 +17,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 76,5 68,0	-5,4 -12,8 +1,3	-3,0 +1,6 -6,3	73,7 75,3 72,6	-13,6 -22,6 -5,6	-51,2 -45,9 -54,4	72,6 75,9 70,3	-9,8 -17,9 -2,4	72,6 75,9 70,3	-9,8 -17,9 -2,4
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 114,7 138,1	+7,9 +9,2 +5,6	+10,5 +13,1 +8,1	113,7 101,4 127,7	+11,1 +4,3 +18,0	-34,8 -39,0 -30,6	119,7 108,1 132,9	+9,4 +6,9 +11,8	119,7 108,1 132,9	+9,4 +6,9 +11,8
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 101,8 84,6	+27,4 +47,8 -17,0	+36,8 +45,8 +10,3	71,4 69,8 76,7	+31,3 +33,5 +25,5	-63,8 -53,7 -77,9	84,6 85,8 80,7	+29,0 +41,6 -1,0	84,6 85,8 80,7	+29,0 +41,6 -1,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 98,0 146,2	+18,6 +15,3 +23,6	+6,2 - +15,9	107,4 98,0 126,1	+11,6 +5,7 +22,1	+2,5 +9,3 -6,6	110,8 98,0 136,2	+15,2 +10,2 +22,9	110,8 98,0 136,2	+15,2 +10,2 +22,9
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 100,7 148,6	+20,9 +16,6 +27,2	+6,8 +0,1 +16,9	109,7 100,6 127,1	+14,3 +7,5 +26,3	+3,6 +11,3 -6,3	113,5 100,7 137,9	+17,6 +11,9 +26,9	113,5 100,7 137,9	+17,6 +11,9 +26,9
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 80,8 123,5	+1,2 +6,0 -8,5	+1,0 -1,2 +5,5	91,0 81,8 117,1	-7,0 -5,8 -9,1	-6,2 -4,2 -9,7	91,5 81,3 120,3	-3,0 -0,2 -7,8	91,5 81,3 120,3	-3,0 -0,2 -7,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTRO- FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 113,7 160,5	+25,1 +19,4 +33,3	+9,8 +6,0 +15,1	118,8 107,3 139,5	+21,7 +18,6 +26,5	-20,5 -18,9 -22,5	124,8 110,5 150,0	+23,5 +18,9 +30,0	124,8 110,5 150,0	+23,5 +18,9 +30,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 136,3 115,4	+37,7 +57,4 +8,4	+18,3 +23,9 +7,6	109,0 110,0 107,2	+30,7 +39,1 +18,1	-20,1 -24,5 -10,6	119,0 123,2 111,3	+34,5 +48,6 +12,8	119,0 123,2 111,3	+34,5 +48,6 +12,8

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
					1998	1999				1998	1999				
81,4	+13,5	130,7	97,4	124,2	-5,0	+27,5	118,7	81,4	110,8	-6,7	+36,1	97,6	96,1	-1,5	29.21
95,6	+25,1	125,0	91,6	116,3	-7,0	+27,0	113,3	83,7	103,9	-8,3	+24,1	83,3	93,8	+0,5	
75,2	-1,6	139,0	105,7	136,8	-2,3	+28,5	126,7	78,1	120,8	-4,7	+54,7	103,8	99,5	-4,1	
89,9	+2,6	126,6	105,4	118,1	-6,7	+12,0	114,4	100,5	111,8	-2,3	+11,2	104,8	106,1	+1,2	29.22
77,7	+2,1	106,4	94,6	105,9	-0,5	+11,9	96,4	88,3	100,3	+1,9	+13,6	91,2	94,3	+3,4	
120,3	+3,4	176,9	132,4	148,6	-16,0	+12,2	154,3	130,7	140,5	-8,9	+7,5	138,8	135,6	-2,3	
94,9	+1,4	150,5	127,0	146,5	-2,7	+15,4	131,9	111,5	136,8	+3,7	+22,7	116,7	124,1	+6,3	29.23
92,8	+5,9	161,6	116,3	142,9	-11,6	+22,9	137,9	102,7	129,6	-6,0	+26,2	119,0	116,2	-2,4	
98,9	-7,7	123,2	153,1	155,3	+26,1	+1,4	117,0	133,0	154,2	+31,8	+15,9	111,1	143,6	+29,3	
97,4	+0,4	134,9	109,5	124,3	-7,9	+13,5	125,3	108,3	116,9	-6,7	+7,9	115,7	112,6	-2,7	29.24
88,2	-0,3	119,4	104,5	117,3	-1,8	+12,2	114,2	99,7	110,9	-2,9	+11,2	106,4	105,3	-1,0	
109,5	+1,2	156,3	116,2	133,6	-14,0	+15,0	140,0	119,4	124,9	-10,8	+4,6	128,0	122,2	-4,5	
106,7	-6,7	90,7	92,3	84,5	-6,8	-8,5	98,9	117,3	89,4	-10,6	-24,6	108,7	102,9	-5,3	29.3
103,9	-11,0	76,0	87,9	69,0	-9,2	-21,5	96,2	117,7	78,4	-9,0	-33,4	105,3	98,1	-6,8	
109,7	-2,1	105,8	96,9	100,6	-4,9	+3,8	112,1	117,0	98,8	-11,9	-15,6	112,2	107,9	-3,8	
96,8	+11,5	107,9	86,2	100,9	-6,5	+17,1	92,5	105,4	93,5	+1,1	-11,3	91,0	99,5	+9,3	29.31
101,2	+11,2	79,6	76,9	76,9	-3,4	-	69,4	117,5	76,9	+10,8	-34,6	83,6	97,2	+16,3	
94,4	+11,7	123,7	91,4	114,3	-7,6	+25,1	105,4	98,7	102,8	-2,5	+4,2	95,2	100,8	+5,9	
112,3	-13,7	80,8	95,8	75,2	-6,9	-21,5	102,5	124,1	85,5	-16,6	-31,1	118,7	104,8	-11,7	29.32
104,8	-16,6	74,8	91,7	86,3	-11,4	-27,7	92,0	117,8	79,0	-14,1	-32,9	112,8	98,4	-12,8	
123,4	-9,9	89,8	101,9	88,4	-1,6	-13,2	116,0	133,4	95,1	-19,4	-28,7	127,5	114,3	-10,4	
97,0	+10,5	132,8	115,0	137,7	+3,8	+19,7	121,4	107,5	126,3	+4,0	+17,5	111,1	116,9	+5,2	29.4
94,9	+15,9	131,5	113,9	133,4	+1,4	+17,1	119,1	105,0	123,7	+3,9	+17,8	108,2	114,3	+5,6	
99,4	+5,2	133,7	116,2	142,6	+6,7	+22,7	124,1	110,2	129,4	+4,3	+17,4	114,5	119,8	+4,6	
98,6	-1,9	130,5	112,7	125,3	-4,0	+11,2	125,3	107,4	119,0	-5,0	+10,8	119,4	119,2	-0,2	29.5
90,0	-6,2	124,6	108,7	117,4	-5,8	+8,0	115,3	101,4	113,0	-2,0	+11,4	108,6	107,2	-1,3	
106,4	+1,5	136,0	116,4	132,4	-2,8	+13,7	134,4	112,8	124,4	-7,4	+10,3	129,1	118,6	-6,1	
182,8	+43,7	169,0	80,4	131,6	-22,1	+63,7	134,2	173,4	106,0	-21,0	-38,9	127,9	139,7	+9,2	29.51
158,1	-55,8	173,9	135,2	139,1	-20,0	+2,9	148,3	194,9	137,2	-7,5	-29,6	158,2	165,0	+4,9	
192,9	+486,3	167,1	58,0	128,5	-23,1	+121,6	128,4	164,6	93,3	-27,3	-43,3	115,4	128,9	+11,7	
77,7	+1,7	100,1	94,3	101,9	+1,8	+8,1	100,5	91,5	98,1	-2,4	+7,2	101,7	94,8	-6,8	29.52
85,6	+1,2	84,6	78,0	83,0	-1,9	+6,4	82,4	75,2	80,5	-2,3	+7,0	78,8	77,8	-1,3	
93,4	+2,1	120,2	115,5	126,4	+5,2	+9,4	124,1	112,7	121,0	-2,5	+7,4	131,4	116,8	-11,1	
71,2	-0,8	107,1	86,1	105,2	-1,8	+22,2	101,9	83,3	95,7	-6,1	+14,9	91,6	89,5	-2,3	29.53
82,1	-0,8	89,8	73,5	85,6	-4,7	+15,5	82,3	73,4	79,6	-3,3	+8,4	76,8	76,5	-0,4	
79,9	-0,9	123,9	98,4	124,2	+0,2	+26,2	120,8	92,7	111,3	-7,9	+20,1	105,9	102,0	-3,7	
69,7	-32,0	95,1	83,5	93,2	-2,0	+11,6	97,6	75,2	88,4	-9,4	+17,6	103,5	81,8	-21,0	29.54
67,8	-21,3	95,1	83,0	96,9	+4,0	+19,2	94,0	77,5	90,9	-3,3	+17,3	91,7	84,2	-6,2	
70,3	-34,8	95,0	83,7	91,3	-3,9	+9,1	98,7	74,4	87,5	-11,3	+17,6	107,3	80,9	-24,6	
75,6	-28,5	133,0	143,8	115,6	-13,1	-19,6	138,3	86,1	129,7	-6,2	+50,6	118,1	107,9	-6,6	29.55
87,7	-2,7	137,5	152,5	107,2	-22,0	-29,7	120,8	86,3	129,9	+7,7	+50,5	108,9	108,1	-0,7	
67,1	-42,4	129,9	137,7	121,5	-6,5	-11,8	150,7	86,0	129,6	-14,0	+50,7	124,5	107,8	-13,4	
116,4	+4,5	154,2	133,4	148,9	-3,4	+11,6	145,8	125,1	141,1	-3,2	+12,8	136,0	133,1	-2,1	29.56
105,0	+1,7	147,5	125,7	138,4	-5,5	+10,9	135,4	117,3	132,6	-2,1	+13,0	125,3	124,9	-1,1	
129,5	+7,1	162,0	142,3	159,7	-1,4	+12,2	157,8	134,2	151,0	-4,3	+12,5	147,1	142,6	-3,1	
76,7	-12,8	229,9	103,9	163,4	-28,9	+57,3	175,8	99,1	133,7	-23,9	+34,9	143,0	116,4	-18,6	29.6
68,9	-19,3	198,8	91,1	135,9	-31,6	+49,2	151,4	84,8	113,5	-25,0	+33,8	125,2	99,1	-20,8	
101,9	+5,7	330,2	145,2	252,5	-23,5	+73,9	254,9	145,4	198,8	-22,0	+38,7	200,4	172,1	-14,1	
98,2	-11,2	115,6	107,9	120,1	+3,9	+11,3	111,6	100,6	114,0	+2,2	+13,3	109,6	107,3	-2,1	29.7
85,0	-9,7	105,0	96,1	105,5	+0,5	+9,8	101,3	90,1	100,8	-0,5	+11,9	98,3	95,4	-3,0	
118,3	-13,6	136,9	131,3	149,2	+9,0	+13,6	132,1	121,7	140,3	+6,2	+15,3	132,2	131,0	-0,9	
96,9	-10,4	114,4	108,7	119,5	+4,5	+8,9	111,1	101,4	114,1	+2,7	+12,5	109,7	107,7	-1,8	29.71
86,4	-8,2	104,0	97,3	104,7	+0,7	+7,6	100,9	91,0	101,0	+0,1	+11,0	98,4	95,0	-2,4	
116,8	-13,4	134,2	130,5	147,9	+10,2	+13,3	130,6	121,0	139,2	+6,6	+15,0	131,1	130,1	-0,8	
90,8	-17,5	124,3	102,0	124,2	-0,1	+21,8	114,6	95,4	113,1	-1,3	+18,6	109,0	104,2	-4,4	29.72
76,2	-18,8	111,2	88,7	111,0	-0,2	+25,1	103,4	83,9	99,9	-3,4	+19,1	97,3	91,9	-5,5	
132,1	-15,4	161,3	139,8	161,4	+0,1	+15,5	146,1	127,9	150,6	+3,1	+17,7	142,3	139,2	-2,2	
104,2	+0,3	117,0	129,5	138,4	+18,3	+6,9	117,5	112,5	134,0	+14,0	+19,1	113,7	123,2	+8,4	0L
95,2	-0,1	108,0	114,0	125,8	+16,5	+10,4	107,8	102,1	119,9	+11,2	+17,4	104,1	111,0	+6,6	
120,4	+0,9	133,4	157,2	161,0	+20,7	+2,4	136,0	131,2	159,1	+17,9	+21,3	130,8	145,1	+10,9	
93,6	-6,7	97,5	91,6	136,2	+38,7	+47,6	107,9	89,3	113,4	+5,1	+27,0	110,0	101,4	-7,8	30
86,6	-6,9	89,8	82,9	144,0	+60,4	+37,7	101,5	83,2	113,5	+11,8	+38,4	104,5	98,3	-6,9	
106,5	-6,1	111,4	107,4	119,6	+7,4	+11,4	119,6	100,4	113,5	-5,1	+13,0	120,0	107,0	-10,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG	2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	83,2	+22,9	+16,9	71,2	+11,8	-34,3	77,2	+17,5	77,2	+17,5
		INLAND	54,1	+1,3	-12,9	62,1	+6,5	-31,1	56,1	+3,9	58,1	+3,9
	AUSLAND	115,2	+38,0	+41,7	81,3	+17,0	-36,8	98,3	+28,5	98,3	+28,5	
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,7	+39,2	+18,4	114,6	+32,8	-18,5	125,2	+36,2	125,2	+36,2
		INLAND	146,0	+61,3	+26,2	115,7	+41,8	-23,9	130,9	+52,0	130,9	+52,0
	AUSLAND	115,4	+3,7	+2,5	112,6	+18,2	-4,7	114,0	+10,4	114,0	+10,4	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.A.E.	INSGESAMT	116,2	+15,5	+3,9	111,8	+18,7	-9,2	114,0	+17,0	114,0	+17,0
		INLAND	108,1	+12,6	+3,0	105,0	+15,5	-10,4	106,6	+14,0	106,6	+14,0
	AUSLAND	134,4	+20,9	+5,6	127,3	+25,2	-6,9	130,9	+22,9	130,9	+22,9	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	141,0	+44,5	-14,5	164,9	+78,3	+3,3	153,0	+60,8	153,0	+60,8
		INLAND	126,5	+32,6	-13,6	146,4	+64,9	-0,5	136,5	+48,2	136,5	+48,2
	AUSLAND	170,1	+66,4	-15,8	202,1	+102,5	+9,1	186,1	+84,3	186,1	+84,3	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	105,6	+6,2	+9,2	96,7	+3,4	-11,8	101,2	+4,9	101,2	+4,9
		INLAND	96,6	+5,9	+6,5	90,7	+2,6	-12,2	93,7	+4,9	93,7	+4,9
	AUSLAND	126,8	+6,9	+14,5	110,7	+4,9	-11,0	118,8	+6,0	118,8	+6,0	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	118,6	+26,6	+21,0	96,0	+0,2	-8,7	108,3	+13,0	108,3	+13,0
		INLAND	108,7	+26,8	+16,5	93,3	+4,9	-3,1	101,0	+15,7	101,0	+15,7
	AUSLAND	154,3	+25,8	+34,4	114,8	-11,4	-21,8	134,6	+6,7	134,6	+6,7	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	101,5	+16,3	+3,6	98,0	+12,6	-11,1	99,8	+14,4	99,8	+14,4
		INLAND	97,1	+14,8	+1,4	95,8	+11,4	-5,8	96,5	+13,1	96,5	+13,1
	AUSLAND	108,7	+18,4	+7,1	101,5	+14,7	-18,2	105,1	+16,5	105,1	+16,5	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	115,1	+13,5	+6,7	107,9	+14,1	-7,0	111,5	+13,8	111,5	+13,8
		INLAND	101,3	+11,3	+3,6	97,8	+13,6	-5,3	99,6	+12,4	99,6	+12,4
	AUSLAND	147,2	+17,3	+11,9	131,5	+15,1	-9,7	139,4	+16,3	139,4	+16,3	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	119,8	+10,6	+10,6	108,3	+12,2	-16,9	114,1	+11,4	114,1	+11,4
		INLAND	121,7	+8,4	+9,8	110,8	+10,5	-18,6	116,3	+9,4	116,3	+9,4
	AUSLAND	115,6	+15,9	+12,2	103,0	+16,8	-12,6	109,3	+16,3	109,3	+16,3	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	128,9	+5,9	+8,5	118,8	+5,6	+2,2	123,9	+5,8	123,9	+5,8
		INLAND	133,5	+4,7	+9,1	122,4	+2,1	+0,5	128,0	+3,5	128,0	+3,5
	AUSLAND	118,6	+8,8	+7,1	110,7	+15,1	+6,8	114,7	+11,8	114,7	+11,8	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	109,6	+17,5	+13,5	96,6	+23,1	-34,0	103,1	+20,0	103,1	+20,0
		INLAND	108,4	+14,0	+11,1	97,6	+25,0	-36,0	103,0	+18,9	103,0	+18,9
	AUSLAND	112,2	+25,4	+18,7	94,5	+18,9	-29,2	103,4	+22,4	103,4	+22,4	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	165,1	+44,1	+12,9	146,2	+31,7	-32,2	155,7	+38,0	155,7	+38,0
		INLAND	126,4	+31,9	+0,8	125,4	+33,1	-26,1	125,9	+32,5	125,9	+32,5
	AUSLAND	211,7	+54,4	+23,6	171,3	+30,8	-36,6	191,5	+42,8	191,5	+42,8	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	217,0	+59,1	+35,2	160,5	+16,1	-44,2	188,8	+37,4	188,8	+37,4
		INLAND	153,6	+28,5	+0,7	152,6	+36,1	-10,4	153,1	+32,2	153,1	+32,2
	AUSLAND	261,1	+76,2	+57,3	166,0	+6,1	-55,1	213,6	+40,2	213,6	+40,2	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	182,7	+39,7	-0,8	184,2	+54,4	-25,5	183,5	+46,7	183,5	+46,7
		INLAND	135,6	+38,8	-4,1	141,4	+45,9	-33,9	138,5	+42,3	138,5	+42,3
	AUSLAND	264,3	+40,6	+2,4	258,2	+63,6	-15,4	261,3	+51,1	261,3	+51,1	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	74,0	+20,7	+14,0	64,9	+0,6	-14,5	69,5	+10,5	69,5	+10,5
		INLAND	65,0	+18,5	+20,2	70,7	-3,7	-15,9	77,9	+7,3	77,9	+7,3
	AUSLAND	60,2	+25,2	+4,3	57,7	+8,7	-12,0	59,0	+16,6	59,0	+16,6	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	125,4	+18,3	+14,6	109,4	+12,3	-23,2	117,4	+15,4	117,4	+15,4
		INLAND	104,6	+7,9	+10,7	94,5	+3,4	-26,0	99,6	+5,7	99,6	+5,7
	AUSLAND	160,7	+32,4	+19,4	134,6	+25,1	-19,6	147,7	+29,0	147,7	+29,0	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	121,5	+18,9	+14,5	106,1	-1,1	-21,1	113,8	+8,6	113,8	+8,6
		INLAND	97,1	+10,0	+12,9	86,0	-9,7	-25,9	91,6	-0,2	91,6	-0,2
	AUSLAND	160,3	+29,1	+16,1	138,1	+9,3	-15,7	149,2	+19,1	149,2	+19,1	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,0	+20,0	+16,3	108,3	+13,8	-26,5	117,2	+17,1	117,2	+17,1
		INLAND	109,4	+11,4	+13,4	96,5	+5,2	-25,0	103,0	+8,4	103,0	+8,4
	AUSLAND	155,0	+32,7	+20,4	128,7	+27,0	-28,5	141,9	+30,1	141,9	+30,1	
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	146,3	-2,9	-2,4	149,9	+83,9	-35,4	148,1	+27,6	148,1	+27,6
		INLAND	103,5	-29,6	-15,7	122,8	+54,1	-48,8	113,2	-0,2	113,2	-0,2
	AUSLAND	407,3	+136,7	+28,9	315,9	+241,9	+69,7	361,6	+173,3	361,6	+173,3	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	134,9	+22,2	+15,8	116,5	+27,2	-6,1	125,7	+24,5	125,7	+24,5
		INLAND	112,5	+19,9	+10,5	101,8	+9,9	-2,7	107,2	+15,0	107,2	+15,0
	AUSLAND	163,7	+24,3	+20,9	135,4	+49,9	-9,2	149,6	+34,8	149,6	+34,8	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	85,2	+13,0	+23,8	68,8	+1,8	-26,3	77,0	+7,7	77,0	+7,7
		INLAND	73,9	+1,8	+20,0	61,6	-1,1	-31,4	67,8	+0,4	67,8	+0,4
	AUSLAND	101,0	+27,5	+28,2	78,8	+5,1	-20,0	89,9	+16,6	89,9	+16,6	

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
67,7	-13,0	90,1	91,8	91,9	+2,0	-	96,7	78,4	91,9	-6,9	+17,2	97,0	85,1	-12,3	30.01
53,4	-20,7	73,8	65,6	75,4	+2,2	+14,9	72,6	62,9	70,5	-2,9	+12,1	79,3	68,7	-15,9	
83,5	-6,5	108,0	120,8	110,1	+1,9	-8,9	127,3	95,4	115,5	-9,3	+21,1	116,4	108,4	-9,5	
97,5	-5,9	98,6	91,6	141,7	+43,7	+54,7	109,3	90,9	116,7	+6,8	+28,4	111,9	103,8	-7,2	30.02
90,5	-5,7	91,7	85,0	152,0	+66,8	+78,8	104,9	85,5	118,5	+13,0	+36,6	107,4	102,0	-5,0	
111,3	-6,1	112,1	104,5	121,6	+8,5	+16,4	118,0	101,5	113,1	-4,2	+11,4	120,7	107,3	-11,1	
100,6	-2,9	110,7	121,3	119,8	+8,2	-1,2	113,0	109,2	120,5	+6,6	+10,3	110,8	114,9	+3,7	31
96,0	-0,6	108,8	110,9	115,8	+6,4	+4,4	108,8	104,9	113,4	+3,3	+9,1	105,7	108,7	+2,8	
111,2	-6,9	114,9	144,9	128,9	+12,2	-11,0	120,4	121,2	136,9	+13,7	+13,0	122,5	129,1	+5,4	
97,6	+3,6	103,4	146,8	140,8	+36,2	-4,1	103,8	105,5	143,8	+38,5	+36,3	102,9	124,6	+21,1	31.1
96,4	+8,9	100,0	119,8	136,3	+36,3	+13,8	96,6	100,8	128,0	+29,8	+27,0	98,1	114,4	+19,0	
102,2	-4,9	110,2	201,4	149,9	+36,0	-25,6	114,3	114,9	175,6	+53,6	+52,8	116,5	146,3	+24,7	
99,4	-6,8	110,3	114,0	108,9	-1,3	-4,5	115,9	109,5	111,5	-3,8	+1,8	113,9	110,5	-3,0	31.2
91,2	-7,9	107,5	105,7	103,5	-3,7	-2,1	111,8	101,2	104,6	-6,4	+3,4	107,6	102,9	-4,4	
118,6	-4,9	116,8	133,4	121,7	+4,2	-8,8	125,6	128,8	127,6	+1,6	-0,9	128,8	128,2	-0,5	
93,7	-14,1	107,7	126,9	115,2	+7,0	-9,2	120,1	106,9	121,1	+0,8	+13,3	120,4	114,0	-5,3	31.3
85,7	-9,2	97,4	112,1	105,7	+8,5	-5,7	106,2	96,9	108,9	+2,5	+12,4	105,1	102,9	-2,1	
122,7	-24,3	144,6	180,2	149,5	+3,4	-17,0	170,0	142,6	164,8	-3,1	+15,6	175,5	153,7	-12,4	
87,3	-13,5	100,3	102,1	117,6	+17,2	+15,2	102,6	99,8	109,9	+7,1	+10,1	102,4	104,9	+2,4	31.4
84,6	-13,8	99,4	97,9	110,8	+11,5	+13,2	103,5	97,1	104,3	+0,8	+7,4	102,1	100,7	-1,4	
91,8	-13,0	101,8	109,1	128,8	+26,5	+18,1	101,3	104,4	118,9	+17,4	+13,9	109,0	111,6	+8,3	
101,4	-2,6	110,2	106,2	125,4	+13,8	+18,1	105,3	99,9	115,8	+10,0	+15,9	102,3	107,8	+5,4	31.5
91,0	-3,5	102,9	97,7	112,0	+8,8	+14,6	98,8	89,4	104,9	+6,2	+17,3	94,4	97,1	+2,9	
125,5	-1,1	127,1	125,9	156,4	+23,1	+24,2	120,1	124,3	141,1	+17,5	+13,5	120,6	132,7	+10,0	
108,3	+5,1	119,0	122,2	125,3	+5,3	+2,5	116,2	116,3	123,8	+6,5	+6,4	112,0	120,0	+7,1	31.6
112,3	+12,9	124,3	120,7	130,9	+5,3	+8,5	119,6	119,8	125,8	+5,2	+5,0	113,5	122,8	+8,2	
99,7	-9,9	107,5	125,6	113,2	+5,3	-9,9	108,8	108,8	119,4	+9,7	+9,7	108,9	114,1	+4,8	
121,7	+4,0	122,0	122,5	130,6	+7,0	+6,6	119,7	124,7	126,5	+5,7	+1,4	118,5	125,6	+6,0	31.61
127,5	+6,2	130,9	128,5	138,0	+5,4	+7,4	127,0	131,1	139,3	+5,0	+1,7	123,9	132,2	+6,7	
109,0	-1,1	102,2	109,4	114,3	+11,8	+4,5	103,4	110,6	111,8	+8,1	+1,1	106,5	111,2	+4,4	
93,3	+6,9	115,7	121,9	119,5	+3,3	-2,0	112,3	106,9	120,7	+7,5	+12,9	104,8	113,8	+8,6	31.62
95,1	+24,6	116,9	111,8	122,9	+5,1	+9,9	111,2	106,9	117,4	+5,6	+9,8	101,7	112,1	+10,2	
89,5	-19,4	113,2	143,3	112,0	-1,1	-21,8	114,8	106,8	127,7	+11,2	+19,6	111,5	117,2	+5,1	
114,6	+7,2	136,5	175,7	185,7	+36,0	+5,7	132,6	130,3	180,7	+36,3	+38,7	122,9	155,5	+26,5	32
95,8	+1,1	110,8	150,0	152,7	+37,8	+1,8	106,7	108,4	151,4	+41,9	+39,7	101,3	129,9	+28,2	
137,1	+12,9	167,3	206,6	225,3	+34,7	+9,1	163,7	156,5	216,0	+31,9	+38,0	148,7	186,2	+25,2	
136,4	+7,4	143,5	163,4	214,2	+49,3	+31,1	147,2	140,8	188,8	+28,3	+34,1	139,5	164,8	+18,1	32.1
119,5	-5,7	123,3	144,1	158,9	+28,9	+10,3	127,3	126,1	151,5	+19,0	+20,1	127,1	136,8	+9,2	
148,2	+16,5	157,5	176,8	252,8	+60,5	+43,0	161,0	151,1	214,8	+33,4	+42,2	148,2	183,0	+23,5	
130,8	+13,8	165,6	245,9	226,0	+36,5	-8,1	154,8	161,6	236,0	+52,5	+46,0	140,4	198,8	+41,6	32.2
97,7	+11,0	119,0	189,3	181,7	+52,7	-4,0	108,0	118,7	185,5	+71,8	+56,3	100,2	152,1	+51,8	
188,0	+16,6	246,2	343,8	302,5	+22,9	-12,0	235,7	235,6	323,2	+37,1	+37,2	208,8	278,4	+33,2	
61,3	-11,8	78,8	71,1	89,6	+6,1	+17,6	77,7	64,6	77,3	-0,5	+19,7	73,5	71,0	-3,4	32.3
71,7	-10,6	84,1	79,1	91,3	+8,6	+15,4	86,3	73,0	85,2	-1,3	+16,7	81,2	78,1	-2,6	
48,1	-14,3	72,1	61,0	73,8	+2,4	+21,0	66,9	53,9	67,4	+0,7	+25,0	63,8	60,7	-4,9	
106,0	+2,7	119,4	115,8	130,0	+8,9	+12,3	115,6	111,4	122,9	+6,3	+10,3	111,7	117,2	+4,9	33
96,9	+3,3	112,2	103,0	116,3	+3,7	+12,9	106,8	100,6	109,6	+2,6	+8,9	102,7	105,1	+2,3	
121,4	+2,0	132,0	137,7	153,3	+16,1	+11,3	130,8	129,8	145,5	+11,2	+12,1	127,1	137,6	+8,3	
102,2	-7,4	122,9	113,3	122,4	-0,4	+8,0	121,0	110,8	117,8	-2,6	+6,3	117,1	114,3	-2,4	33.1
88,3	-11,3	107,8	96,7	104,8	-2,8	+8,4	104,0	95,3	100,7	-3,2	+5,7	102,9	98,0	-4,8	
124,2	-2,7	146,9	139,8	150,3	+2,3	+7,5	148,0	135,3	145,1	-2,0	+7,2	139,5	140,2	+0,5	
105,0	+3,2	117,7	117,1	134,5	+14,3	+14,9	113,0	111,3	125,8	+11,3	+13,0	109,5	118,6	+8,3	33.2
98,2	+5,0	111,6	104,9	120,4	+7,9	+14,8	107,1	103,1	112,6	+5,1	+9,2	102,3	107,9	+5,5	
116,8	+0,6	128,4	138,4	159,0	+23,8	+14,9	123,2	125,6	148,7	+20,7	+18,4	122,0	137,2	+12,5	
150,6	+110,6	171,7	140,1	177,3	+3,3	+26,8	143,5	126,8	158,7	+10,6	+25,2	124,8	142,8	+14,4	33.3
147,0	+107,0	173,5	135,5	179,8	+3,6	+32,7	144,7	123,3	157,6	+8,9	+27,8	123,2	140,5	+14,0	
172,1	+129,8	161,0	168,4	162,2	+0,7	-3,7	136,4	148,2	165,3	+21,2	+11,5	134,8	156,8	+16,3	
110,4	+4,4	104,0	117,3	123,7	+18,9	+5,5	107,8	115,3	120,5	+11,8	+4,5	107,5	117,9	+9,7	33.4
93,8	-3,2	98,7	102,3	103,0	+4,4	+0,7	98,0	99,1	102,7	+4,8	+3,6	98,2	100,9	+2,7	
131,7	+12,5	110,8	136,5	150,2	+35,6	+10,0	120,2	136,1	143,4	+19,3	+5,4	119,3	139,8	+17,2	
75,4	-6,7	92,4	78,8	97,8	+5,8	+24,1	86,0	78,6	88,3	+2,7	+12,3	84,5	83,4	-1,3	33.5
72,6	+3,4	89,4	70,0	88,2	-1,3	+26,0	81,6	73,0	79,1	-3,1	+8,4	77,8	76,0	-2,3	
79,2	-16,9	96,5	90,9	111,1	+15,1	+22,2	92,1	86,4	101,0	+9,7	+16,9	93,8	93,7	-0,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,5	+13,4	+21,0	127,7	+10,3	-17,1	141,1	+11,9	141,1	+11,9
		INLAND	126,6	+5,1	+24,4	101,8	-0,4	-22,7	114,2	+2,5	114,2	+2,5
		AUSLAND	184,4	+20,3	+18,7	155,4	+19,3	-12,7	169,9	+19,8	169,9	+19,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	159,8	+13,2	+22,9	130,0	+8,7	-15,1	144,9	+11,1	144,9	+11,1
		INLAND	128,1	+4,1	+25,5	102,1	-2,9	-19,7	115,1	+0,9	115,1	+0,9
		AUSLAND	193,8	+20,7	+21,2	159,9	+18,3	-11,6	176,9	+19,6	176,9	+19,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	160,8	+10,4	+27,6	126,0	+6,9	-21,3	143,4	+8,8	143,4	+8,8
		INLAND	113,2	-2,2	+37,5	82,3	-10,9	-32,5	97,8	-6,1	97,8	-6,1
		AUSLAND	204,2	+18,2	+23,1	165,9	+17,6	-15,0	185,1	+17,9	185,1	+17,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERTEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	115,3	+13,2	+19,2	96,7	+5,9	-15,9	106,0	+9,7	106,0	+9,7
		INLAND	100,9	+7,1	+14,3	88,3	+0,1	-18,5	94,6	+3,7	94,6	+3,7
		AUSLAND	152,1	+25,0	+28,8	118,1	+19,1	-14,7	135,1	+22,3	135,1	+22,3
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	165,0	+20,8	+13,1	145,9	+13,2	+3,2	155,5	+17,1	155,5	+17,1
		INLAND	164,8	+14,4	+12,9	146,0	+8,2	+2,6	155,4	+11,4	155,4	+11,4
		AUSLAND	166,4	+31,3	+13,5	146,7	+21,0	+4,0	155,6	+26,3	155,6	+26,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,3	+14,5	+4,3	110,5	+25,9	-31,9	112,9	+19,7	112,9	+19,7
		INLAND	115,6	+13,9	+16,1	99,6	+22,4	-39,9	107,6	+17,6	107,6	+17,6
		AUSLAND	115,1	+15,2	-5,8	122,2	+29,2	-22,8	118,7	+22,0	118,7	+22,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	26,6	+36,0	-57,4	62,4	+104,6	-6,0	44,5	+77,3	44,5	+77,3
		INLAND	24,3	+0,8	-54,6	53,5	+33,4	-50,2	38,9	+21,2	38,9	+21,2
		AUSLAND	28,6	+70,2	-58,4	68,7	+186,3	+80,3	48,7	+138,7	48,7	+138,7
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	22,0	+27,9	-63,8	60,7	+112,2	-4,7	41,4	+80,8	41,4	+80,8
		INLAND	23,3	+5,0	-55,8	52,7	+33,1	-50,3	38,0	+23,0	38,0	+23,0
		AUSLAND	21,2	+53,6	-67,9	66,1	+211,8	+88,3	43,7	+149,7	43,7	+149,7
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	173,5	+72,0	+47,3	117,8	+30,7	-22,2	145,7	+52,6	145,7	+52,6
		INLAND	49,3	-29,2	-31,8	72,3	+37,7	-49,7	60,8	-0,5	60,8	-0,5
		AUSLAND	332,8	+135,9	+88,9	176,2	+27,4	+9,0	254,5	+82,2	254,5	+82,2
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	118,3	+1,6	+36,0	87,6	+13,6	-47,4	103,0	+6,4	103,0	+6,4
		INLAND	136,4	+22,0	+36,9	99,6	+23,6	-47,6	118,0	+22,7	118,0	+22,7
		AUSLAND	65,3	-49,7	+24,4	52,5	-21,5	-46,1	58,9	-40,1	58,9	-40,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	172,0	+19,5	+8,5	158,5	+19,5	-36,1	165,3	+19,5	165,3	+19,5
		INLAND	155,6	+18,7	+13,2	137,4	+27,8	-41,6	146,5	+22,8	146,5	+22,8
		AUSLAND	183,8	+20,1	+5,9	173,6	+15,3	-32,5	178,7	+17,6	178,7	+17,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	137,6	-0,8	+48,8	92,5	+3,8	+39,1	115,1	+1,1	115,1	+1,1
		INLAND	134,4	-5,6	+52,0	88,4	-2,5	+40,1	111,4	-4,5	111,4	-4,5
		AUSLAND	164,0	+51,2	+29,0	127,1	+65,7	+33,4	146,6	+57,2	146,6	+57,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	202,5	-20,2	+41,8	142,8	+2,5	+101,4	172,7	-12,1	172,7	-12,1
		INLAND	204,4	-21,2	+41,3	144,7	+2,3	+108,5	174,6	-12,9	174,6	-12,9
		AUSLAND	151,8	+50,0	+69,2	89,7	+8,9	-18,2	120,8	+31,6	120,8	+31,6
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	123,8	+22,5	+68,4	73,5	+10,2	+20,5	98,7	+17,6	98,7	+17,6
		INLAND	115,5	+14,6	+78,8	64,6	-4,6	+12,0	90,1	+6,9	90,1	+6,9
		AUSLAND	180,9	+75,8	+34,1	134,9	+125,6	+62,1	157,9	+94,0	157,9	+94,0
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	79,8	-3,2	+4,0	76,7	-10,3	-2,4	78,3	-6,8	78,3	-6,8
		INLAND	72,3	-2,8	+4,5	69,2	-12,4	-1,8	70,8	-7,7	70,8	-7,7
		AUSLAND	121,1	-4,6	+2,0	118,7	-2,6	-4,3	119,9	-3,6	119,9	-3,6
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	97,7	+25,4	+38,8	70,4	+6,2	-28,9	84,1	+16,6	84,1	+16,6
		INLAND	92,5	+31,0	+28,3	72,1	+18,2	-17,1	82,3	+25,1	82,3	+25,1
		AUSLAND	110,8	+15,4	+68,3	66,5	-16,0	-48,2	88,6	+1,3	88,6	+1,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	104,3	+6,2	+17,3	88,9	+0,2	-10,6	96,6	+3,3	96,6	+3,3
		INLAND	98,9	+4,2	+16,2	85,1	-1,6	-11,3	92,0	+1,4	92,0	+1,4
		AUSLAND	142,0	+17,2	+22,8	115,6	+11,6	-7,0	128,8	+14,6	128,8	+14,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	115,6	+3,5	+20,7	95,8	-3,8	-10,2	105,7	-	105,7	-
		INLAND	111,1	+2,1	+20,0	92,6	-5,9	-10,5	101,9	-1,6	101,9	-1,6
		AUSLAND	145,3	+11,2	+24,4	116,8	+8,8	-8,6	131,1	+10,1	131,1	+10,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	102,9	+9,8	+23,1	83,6	+2,3	-30,3	93,3	+6,4	93,3	+6,4
		INLAND	89,1	+7,6	+21,4	81,6	+1,4	-30,1	90,4	+4,8	90,4	+4,8
		AUSLAND	138,8	+27,9	+34,5	103,2	+11,0	-31,2	121,0	+20,0	121,0	+20,0
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	95,5	+5,1	+14,2	83,6	-0,1	-9,2	89,6	+2,6	89,6	+2,6
		INLAND	89,2	+2,4	+12,5	79,3	-3,8	-9,7	84,3	-0,6	84,3	-0,6
		AUSLAND	136,3	+17,8	+21,8	111,1	+20,9	-6,6	123,2	+19,1	123,2	+19,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	100,7	+7,8	+14,0	88,3	+3,3	-2,3	94,5	+5,6	94,5	+5,6
		INLAND	94,5	+5,7	+12,9	83,7	+1,9	-3,2	89,1	+3,8	89,1	+3,8
		AUSLAND	143,8	+19,2	+19,6	120,2	+9,9	+2,4	132,0	+14,8	132,0	+14,8

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
136,3	+10,3	153,5	140,3	161,6	+5,3	+15,2	141,8	146,0	150,9	+6,4	+3,4	136,6	148,5	+8,7	DM
120,5	+8,9	140,6	121,4	133,6	-5,0	+10,0	129,8	130,5	127,5	-1,8	-2,3	125,2	129,0	+3,0	
153,3	+11,6	167,4	160,5	191,5	+14,4	+19,3	154,8	162,7	176,0	+13,7	+8,2	148,6	169,3	+19,6	
141,2	+10,2	153,3	140,6	162,7	+6,1	+15,7	142,7	148,4	151,7	+6,3	+2,2	138,6	150,0	+8,2	34
123,0	+8,3	138,1	119,9	132,4	-4,1	+10,4	129,2	130,6	126,2	-2,3	-3,4	125,6	128,4	+2,2	
160,6	+11,7	169,5	163,0	195,1	+15,1	+19,7	157,1	167,4	179,1	+14,0	+7,0	152,6	173,2	+13,5	
145,6	+12,3	159,2	142,9	169,0	+5,5	+17,6	146,5	152,4	155,4	+6,1	+2,0	141,5	153,9	+8,8	34.1
115,8	+9,6	134,7	108,8	121,7	-9,7	+11,9	123,7	123,1	115,3	-6,8	-6,3	119,8	119,2	-0,5	
172,8	+14,1	181,5	173,9	210,2	+15,8	+20,9	167,3	179,0	192,1	+14,8	+7,3	161,4	185,5	+14,9	
101,9	-1,7	118,9	100,9	117,1	-1,5	+16,1	111,7	110,4	109,0	-2,4	-1,3	110,3	109,7	-0,5	34.2
94,2	+0,2	114,2	97,6	108,8	-4,7	+11,5	107,0	105,6	103,2	-3,6	-2,3	106,1	104,4	-0,7	
121,7	-5,3	130,7	109,5	138,3	+5,8	+26,3	123,8	122,7	123,9	+0,1	+1,0	123,7	123,3	-0,3	
136,6	+6,4	144,0	141,9	157,0	+9,0	+10,6	138,2	144,7	149,5	+8,2	+3,3	136,1	147,1	+8,1	34.3
144,1	+7,6	150,1	147,3	159,6	+5,3	+8,4	145,2	151,3	153,5	+5,7	+1,5	141,9	152,4	+7,4	
126,0	+4,4	139,4	134,2	153,3	+13,2	+14,2	128,2	136,4	143,8	+12,2	+6,2	128,0	139,6	+9,1	
100,7	+11,8	155,3	137,6	153,6	-1,1	+11,6	135,8	128,7	145,6	+7,2	+13,1	121,6	137,1	+12,7	35
101,5	+12,9	159,5	132,8	142,6	-10,0	+7,4	134,0	129,7	137,7	+2,8	+6,2	122,5	133,7	+9,1	
99,9	+10,5	152,0	142,8	169,7	+9,0	+16,0	137,8	127,8	154,2	+11,9	+20,7	120,6	141,0	+16,9	
19,7	-47,0	139,0	92,9	60,7	-56,3	-34,7	108,0	75,7	76,8	-28,9	+1,5	84,1	76,2	-9,4	35.1
24,1	-49,8	225,4	70,4	75,3	-66,6	+7,0	153,5	104,0	72,8	-52,6	-30,0	119,5	88,4	-26,0	
16,8	-43,8	80,2	108,6	51,6	-35,7	-52,5	77,1	58,3	80,1	+3,9	+42,3	59,9	68,2	+13,9	
17,2	-51,8	124,9	89,8	48,5	-61,2	-46,0	99,0	73,9	69,1	-30,2	-6,5	78,8	71,5	-9,3	35.11
22,2	-53,2	216,8	70,7	74,1	-65,8	+4,8	148,9	104,7	72,4	-51,4	-30,9	117,0	88,6	-24,3	
13,8	-50,4	62,8	102,7	31,1	-50,5	-69,7	85,3	53,0	68,9	+2,5	+26,2	52,9	59,9	+13,2	
100,9	+18,4	589,0	190,0	448,5	-23,9	+136,1	392,9	133,3	319,2	-18,8	+139,5	253,1	226,3	-10,6	35.12
69,6	+12,4	430,8	63,7	103,0	-76,1	+61,7	282,9	86,0	83,3	-68,3	-3,1	177,8	84,7	-52,4	
141,1	+22,7	792,0	352,1	891,9	+12,6	+153,3	559,7	194,0	622,0	+11,1	+220,6	349,8	408,0	+16,6	
116,4	+28,9	125,9	156,9	138,7	+10,2	-11,6	126,4	123,0	147,8	+16,9	+20,2	115,6	136,4	+17,1	35.2
111,8	+19,2	125,4	179,4	154,0	+22,8	-14,2	119,4	131,9	166,7	+39,6	+26,4	113,2	149,3	+31,9	
129,9	+61,8	127,4	90,8	99,7	-26,5	+3,2	146,6	97,0	92,3	-37,0	-4,8	122,7	94,6	-22,9	
143,9	+16,0	197,2	171,9	241,6	+22,5	+40,5	172,7	168,9	206,7	+19,7	+22,4	156,8	187,8	+19,8	35.3
131,1	+20,7	178,6	162,3	211,9	+18,6	+30,6	160,0	146,2	187,1	+16,9	+28,0	146,1	166,6	+14,0	
153,1	+13,2	210,5	178,7	262,8	+24,8	+47,1	181,8	185,2	220,8	+21,5	+19,2	164,5	203,0	+23,4	
138,7	+28,7	70,4	88,6	76,1	+8,1	-14,1	72,9	132,4	82,3	+12,9	-37,8	93,3	107,4	+15,1	35.4
142,4	+30,3	70,2	88,2	74,1	+5,6	-16,0	72,8	136,3	81,2	+11,5	-40,0	93,4	108,3	+16,0	
106,5	+13,6	72,1	91,8	93,1	+29,1	+1,4	74,3	108,2	92,5	+24,5	-14,5	92,6	100,3	+8,3	
253,7	+49,1	92,0	139,7	103,7	+12,7	-25,8	97,3	229,3	121,7	+25,1	-46,9	129,4	175,5	+36,6	35.41
259,3	+50,0	91,5	138,9	103,4	+13,0	-26,6	97,0	233,0	121,2	+24,9	-48,0	130,1	177,1	+36,1	
101,2	+4,9	107,4	161,9	111,2	+3,5	-31,3	107,1	127,8	136,5	+27,5	+6,8	108,3	132,2	+22,1	
101,1	+16,9	54,1	61,1	59,8	+10,6	-2,1	54,4	99,8	60,4	+11,0	-39,5	76,5	80,1	+4,7	35.42
100,8	+17,3	54,8	60,2	57,5	+4,9	-4,5	54,7	100,0	58,8	+7,5	-41,2	76,0	79,4	+4,5	
102,9	+13,7	48,8	67,2	76,0	+56,7	+13,1	52,5	98,7	71,6	+36,4	-27,5	79,3	85,1	+7,3	
82,4	+2,4	91,7	100,9	88,0	-4,0	-12,8	97,4	87,7	94,4	-3,1	+7,6	92,9	91,1	-1,9	35.43
74,4	-1,2	85,8	94,7	79,6	-7,2	-15,9	92,7	80,5	87,2	-5,9	+8,3	87,3	83,8	-4,0	
126,9	+16,2	124,4	135,4	134,6	+8,2	-0,6	123,6	127,8	135,0	+9,2	+5,6	124,1	131,4	+5,9	
77,9	+10,2	104,8	90,9	100,0	-4,6	+10,0	95,5	84,4	95,5	-	+13,2	89,0	89,9	+1,0	35.5
70,6	+0,9	92,2	81,5	84,7	-6,1	+3,9	86,4	77,1	83,1	-3,8	+7,8	82,2	80,1	-2,6	
95,8	+32,5	135,5	114,0	137,6	+1,5	+20,7	117,6	102,1	125,8	+7,0	+23,2	105,7	114,0	+7,9	
98,2	-1,6	108,6	94,2	108,8	+0,2	+15,5	101,6	100,9	101,5	-0,1	+0,6	101,9	101,2	-0,7	36.1
94,9	-2,2	105,8	90,3	104,8	-0,9	+16,1	99,8	97,2	97,5	-1,3	+0,3	99,1	97,4	-1,7	
121,2	+2,0	126,3	121,6	137,2	+6,9	+12,8	121,0	126,2	129,4	+6,9	+2,5	121,3	127,8	+5,4	
111,7	+1,4	117,8	99,7	118,0	+0,2	+18,4	108,2	113,0	108,9	+0,6	-3,6	109,5	111,0	+1,4	36.11
106,8	+0,5	116,6	96,3	114,6	-1,7	+19,0	106,8	109,8	106,4	-1,3	-4,0	107,7	107,6	-0,1	
130,7	+6,7	126,0	122,2	140,3	+11,3	+14,8	117,8	133,9	131,3	+11,5	-1,9	120,9	132,6	+9,7	
93,7	+0,5	116,2	104,9	121,8	+4,8	+18,1	109,7	97,1	113,4	+3,4	+16,8	102,0	105,3	+3,2	36.12
92,1	+1,7	113,1	103,2	118,9	+5,1	+15,2	107,2	96,5	111,0	+3,5	+16,2	99,3	103,3	+4,0	
106,5	-8,0	145,3	121,0	149,8	+3,1	+23,8	133,0	112,5	136,4	+1,8	+20,4	127,2	123,9	-2,6	
90,9	-2,2	104,3	97,0	106,9	+2,5	+10,2	98,5	99,2	101,9	+3,6	+2,7	99,8	100,6	+0,8	36.13
87,1	-3,5	101,1	92,0	101,7	+0,8	+10,5	95,1	94,8	96,8	+1,8	+2,1	96,6	95,8	-0,8	
114,9	+5,4	124,5	128,9	138,3	+11,9	+8,1	120,0	127,7	134,1	+11,8	+5,0	119,7	130,9	+9,4	
93,4	-4,4	101,4	86,2	98,7	-2,7	+15,8	95,5	94,1	92,0	-3,7	-2,2	97,3	93,0	-4,4	36.14
88,4	-6,2	97,6	80,6	94,1	-3,6	+16,7	91,9	89,8	87,3	-5,0	-2,8	93,9	88,6	-5,6	
120,6	-0,4	127,3	117,8	130,4	+2,4	+10,9	120,7	123,4	124,0	+2,7	+0,5	120,8	123,7	+2,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	117,7	+13,7	+11,0	106,0	+9,8	-12,8	111,9	+11,9	111,9	+11,9
		INLAND	104,6	+10,1	+10,5	94,7	+4,9	-13,5	98,7	+7,6	98,7	+7,6
		AUSLAND	141,8	+19,1	+11,9	126,7	+17,4	-12,0	134,3	+18,3	134,3	+18,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,1	+15,9	+10,4	107,9	+7,9	-2,4	113,5	+11,9	113,5	+11,9
		AUSLAND	139,6	+23,4	+12,2	124,4	+12,9	-3,6	132,0	+18,2	132,0	+18,2
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,5	+14,8	+10,0	107,7	+17,8	-26,6	113,1	+16,2	113,1	+16,2	
	AUSLAND	141,7	+16,6	+9,3	129,7	+25,8	-21,9	135,7	+20,8	135,7	+20,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,8	+7,8	+21,6	98,5	+3,1	-14,8	109,2	+5,7	109,2	+5,7	
	AUSLAND	155,0	+14,5	+21,3	127,8	+13,4	-13,1	141,4	+13,9	141,4	+13,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,6	+3,3	+5,6	96,2	-2,3	+12,6	98,8	+0,4	98,9	+0,4	
	AUSLAND	130,4	+13,5	+6,9	122,0	+8,7	+22,5	126,2	+11,1	126,2	+11,1	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	103,6	+0,2	+7,9	96,0	-5,2	+31,1	99,8	-2,5	99,8	-2,5
		INLAND	93,6	-2,1	+8,0	86,7	-7,8	+25,7	90,2	-4,9	90,2	-4,9
		AUSLAND	133,0	+5,2	+7,9	123,3	+0,3	+44,2	128,2	+2,8	128,2	+2,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	94,3	+6,1	+8,6	86,8	-1,5	+9,7	90,6	+2,4	90,6	+2,4
		INLAND	84,5	+1,8	+7,1	78,9	-5,1	+8,8	81,7	-1,7	81,7	-1,7
		AUSLAND	120,8	+15,2	+11,9	108,0	+6,4	+11,5	114,4	+10,9	114,4	+10,9
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	90,3	+11,6	+13,0	79,9	-3,7	+27,4	85,1	+3,8	85,1	+3,8
		INLAND	76,9	+1,2	+9,5	70,2	-10,0	+34,7	73,6	-4,4	73,6	-4,4
		AUSLAND	113,2	+26,6	+17,2	96,6	+5,2	+19,4	104,9	+15,8	104,9	+15,8
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	106,7	+8,0	+8,3	98,5	-4,2	+42,3	102,6	+1,8	102,6	+1,8
		INLAND	91,7	+2,2	+7,6	85,2	-3,0	+47,4	88,5	-3,5	88,5	-3,5
		AUSLAND	134,8	+16,5	+9,4	123,2	+2,7	+36,3	129,0	+9,4	129,0	+9,4
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	63,7	-	+20,6	52,8	-20,4	+23,9	58,3	-10,3	58,3	-10,3
		INLAND	51,3	-14,2	+12,7	45,5	-23,8	+39,6	48,4	-19,1	48,4	-19,1
		AUSLAND	84,5	+20,0	+30,0	65,0	-16,0	+9,4	74,8	+1,2	74,8	+1,2
17.16	NAEHEGARNFERTIGUNG	INSGESAMT	96,4	+63,9	+21,1	79,6	+51,0	-10,3	88,0	+57,7	88,0	+57,7
		INLAND	85,3	+35,0	+14,0	74,8	+19,7	-7,9	80,1	+27,3	80,1	+27,3
		AUSLAND	111,1	+110,4	+29,5	85,8	+117,2	-13,2	98,5	+113,2	98,5	+113,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	87,2	-0,3	+8,2	80,6	-6,1	+8,2	83,9	-3,2	83,9	-3,2
		INLAND	75,7	-9,6	+6,5	71,1	-12,3	+8,7	73,4	-10,9	73,4	-10,9
		AUSLAND	111,8	+16,8	+10,7	101,0	+5,5	+7,6	106,4	+11,2	106,4	+11,2
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	93,9	+0,5	+4,1	90,2	-1,0	+16,7	92,1	-0,2	92,1	-0,2
		INLAND	84,9	-7,1	+1,2	83,9	-5,8	+21,1	84,4	-6,5	84,4	-6,5
		AUSLAND	111,3	+14,5	+8,9	102,2	+7,6	+10,1	106,8	+11,1	106,8	+11,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	58,4	+10,0	+16,1	50,3	+26,7	+24,8	54,4	+17,2	54,4	+17,2
		INLAND	44,5	-7,9	-4,3	45,5	+50,5	+51,0	45,5	+14,9	45,5	+14,9
		AUSLAND	125,8	+64,9	+83,1	68,7	-16,2	-20,6	97,3	+22,9	97,3	+22,9
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	62,9	-11,2	+37,6	45,7	-37,1	-25,7	54,3	-24,3	54,3	-24,3
		INLAND	47,6	-27,7	+48,3	32,1	-48,3	-36,4	39,9	-37,7	39,9	-37,7
		AUSLAND	121,7	+34,8	+24,6	97,7	-13,4	-6,1	109,7	+8,0	109,7	+8,0
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	92,0	+3,5	+5,9	86,9	+0,5	+8,4	89,5	+2,1	89,5	+2,1
		INLAND	82,9	-2,6	+4,9	79,0	-6,2	+7,8	81,0	-4,4	81,0	-4,4
		AUSLAND	108,0	+13,1	+7,1	100,8	+11,3	+9,3	104,4	+12,1	104,4	+12,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,6	-3,4	+11,3	67,9	-11,4	-0,6	71,8	-7,4	71,8	-7,4
		INLAND	74,2	-2,9	+8,6	68,3	-11,1	+1,9	71,3	-6,9	71,3	-6,9
		AUSLAND	79,3	-5,1	+18,7	66,8	-12,2	-7,0	73,1	-8,5	73,1	-8,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	98,4	+15,8	-0,5	98,9	+12,9	-5,1	98,7	+14,4	98,7	+14,4
		INLAND	92,8	+13,9	-1,8	94,5	+11,7	-6,7	93,7	+12,8	93,7	+12,8
		AUSLAND	138,0	+25,2	+5,9	130,3	+19,9	+4,3	134,2	+22,6	134,2	+22,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	107,3	+7,5	+10,5	97,1	+0,4	+9,0	102,2	+4,0	102,2	+4,0
		INLAND	92,9	+3,3	+10,3	84,2	-5,7	+9,2	88,6	-1,1	88,6	-1,1
		AUSLAND	141,9	+14,8	+10,8	128,1	+11,8	+8,5	136,0	+13,4	136,0	+13,4
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	87,9	+2,6	+8,8	80,8	-4,6	+4,0	84,4	-0,9	84,4	-0,9
		INLAND	82,5	+0,6	+8,4	76,1	-5,9	+2,0	79,3	-2,7	79,3	-2,7
		AUSLAND	130,6	+13,7	+11,5	117,1	+2,4	+15,4	123,9	+8,0	123,9	+8,0
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	124,8	-2,0	+11,9	111,5	+11,3	+0,7	118,2	+3,9	118,2	+3,9
		INLAND	120,5	+7,3	+20,0	100,4	+4,4	-3,8	110,5	+5,9	110,5	+5,9
		AUSLAND	136,6	-18,8	-3,7	141,9	+27,7	+11,2	139,3	-0,3	139,3	-0,3

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
109,5	+0,1	115,7	115,4	122,7	+6,1	+6,3	113,5	111,1	119,1	+4,9	+7,2	111,3	115,1	+3,4	D
95,0	-0,4	108,3	105,7	111,3	+2,8	+5,3	106,1	101,8	108,5	+2,9	+6,6	109,6	105,2	+1,5	
119,1	+0,8	129,4	133,3	143,7	+11,1	+7,8	127,2	128,1	138,5	+8,9	+8,1	126,8	133,3	+6,1	
102,8	-2,7	109,0	113,6	118,2	+6,4	+4,0	109,7	110,5	115,9	+6,7	+4,9	110,1	113,2	+2,8	VORL.
97,9	-1,7	106,3	108,5	111,3	+4,7	+2,6	106,8	106,2	109,9	+2,9	+4,5	105,7	107,6	+1,8	
113,1	-4,5	114,7	124,3	132,9	+15,9	+6,9	115,7	121,8	128,6	+11,1	+5,8	119,1	125,2	+5,1	
103,2	+3,5	128,4	123,0	135,2	+5,3	+9,9	122,1	114,3	129,1	+5,7	+12,9	116,0	121,7	+4,9	INV.
91,0	+2,5	118,9	109,1	121,3	+3,8	+11,2	110,1	101,0	115,2	+4,6	+14,1	104,4	108,1	+3,6	
121,5	+4,7	146,5	149,7	155,8	+7,1	+8,4	140,0	134,2	149,7	+6,9	+11,5	133,4	142,0	+8,4	
111,1	+4,4	122,7	107,7	124,6	+1,5	+15,7	114,7	114,4	116,1	+1,2	+1,5	112,4	115,3	+2,6	GEBR.
95,3	+1,4	107,4	90,0	100,8	-6,1	+12,0	100,7	96,6	95,4	-5,3	-3,2	99,6	97,0	-2,6	
135,4	+8,1	146,2	134,7	160,9	+10,1	+19,5	136,1	138,7	147,8	+8,6	+6,8	132,1	143,2	+8,4	
98,4	-2,5	98,6	102,8	90,9	+1,5	-11,6	96,7	93,7	96,9	+0,2	+3,4	95,9	95,3	-0,6	VERB.
92,4	-3,7	87,0	93,5	84,9	-2,4	-9,2	92,4	87,4	89,2	-3,5	+2,1	91,5	88,3	-3,5	
114,9	+0,5	96,7	128,0	107,2	+10,9	-16,2	108,3	110,9	117,6	+8,6	+6,0	107,7	114,3	+6,1	
103,4	-5,0	87,5	102,1	83,4	-4,7	-18,3	98,3	91,3	92,7	-5,7	+1,5	97,0	92,0	-5,2	DB
96,6	-5,6	85,2	93,2	78,9	-7,4	-15,3	93,2	85,6	86,1	-7,6	+0,6	91,4	85,8	-6,1	
126,4	-3,4	94,2	128,1	96,3	+2,2	-24,8	113,2	108,3	112,2	-0,9	+3,6	113,7	110,2	-3,1	
88,9	-6,7	95,5	87,4	91,9	-3,8	+5,1	94,0	82,2	89,7	-4,6	-2,7	95,9	90,9	-5,2	17
83,0	-5,5	91,2	81,2	84,6	-7,2	+4,2	89,1	85,7	82,9	-7,0	-3,3	83,8	84,3	-0,9	
104,9	-9,3	107,2	104,1	111,5	+4,0	+7,1	107,1	108,7	107,8	+0,7	-1,7	112,9	108,7	-3,7	
80,9	-13,0	81,1	71,3	78,8	-2,8	+10,5	79,2	81,8	75,1	-5,2	-8,2	86,6	78,4	-9,5	17.1
78,0	-8,2	74,8	65,3	68,1	-9,0	+4,3	72,5	76,1	66,7	-8,0	-12,4	78,7	71,4	-9,3	
89,4	-19,1	91,9	81,5	97,2	+5,8	+19,3	90,6	91,6	89,4	-1,3	-2,4	100,1	90,5	-9,6	
98,8	+3,0	92,5	84,4	91,8	-0,8	+8,8	89,3	96,0	88,1	-1,3	-8,2	93,8	92,0	-1,9	17.11
89,7	+6,0	82,3	78,2	79,1	-3,9	+1,2	79,8	87,1	78,6	-1,5	-9,8	83,8	82,9	-1,1	
115,7	-0,1	111,5	96,0	115,4	+3,5	+20,2	107,1	112,5	105,7	-1,3	-6,0	112,5	109,1	-3,0	
63,7	-35,3	68,4	51,4	50,5	-26,2	-1,8	69,2	66,9	51,0	-26,3	-23,8	82,5	59,0	-28,5	17.12,13
59,8	-27,0	58,7	44,2	41,4	-29,5	-6,3	58,8	60,7	42,8	-27,2	-29,5	69,9	51,8	-25,9	
70,4	-44,3	84,9	63,6	65,9	-22,4	+3,6	86,7	77,4	64,7	-25,4	-16,4	103,8	71,1	-31,5	
58,8	-14,5	71,2	72,8	101,5	+42,6	+39,4	67,0	67,0	87,2	+30,1	+30,1	70,4	77,1	+9,5	17.16
63,2	-15,1	87,4	69,4	94,7	+8,4	+36,5	79,2	71,7	82,0	+3,5	+14,4	81,4	76,9	-6,5	
52,8	-13,9	49,8	77,5	110,6	+122,1	+42,7	50,7	60,6	94,0	+66,4	+55,1	55,9	77,3	+38,3	
87,5	-7,4	96,3	81,4	88,8	-7,8	+9,1	93,8	95,3	85,1	-9,3	-10,7	99,2	90,2	-9,1	17.2
83,7	-5,5	90,9	72,7	80,0	-12,0	+10,0	87,2	89,5	76,4	-12,4	-14,6	91,9	83,0	-8,7	
96,7	-10,8	107,8	100,0	107,8	-0,2	+7,6	107,7	107,6	103,8	-3,6	-3,5	114,9	106,7	-6,0	
93,4	-7,0	98,4	81,0	91,8	-6,7	+13,3	95,3	95,5	86,4	-9,3	-9,5	100,9	90,9	-9,9	17.21
91,4	-6,5	92,7	72,0	83,9	-9,5	+16,5	87,8	89,8	78,0	-11,2	-13,1	92,6	83,9	-8,4	
97,2	-8,6	109,4	98,4	107,1	-2,1	+8,8	109,9	106,4	102,7	-6,6	-3,5	117,1	104,6	-10,7	
53,1	-28,6	55,6	47,1	48,6	-12,6	+3,2	49,3	89,3	47,9	-2,8	-30,9	68,4	58,6	-14,9	17.22
48,3	-22,0	49,9	39,9	42,6	-14,6	+6,8	44,2	60,1	41,3	-6,6	-31,3	59,0	50,7	-14,1	
76,3	-43,6	83,3	82,0	77,8	-6,8	-5,1	74,5	113,8	79,9	+7,2	-29,8	113,7	96,9	-14,8	
70,8	-14,3	99,1	77,8	75,8	-23,5	-2,6	94,9	94,7	76,8	-19,1	-18,9	100,7	86,8	-14,8	17.23
65,8	-15,0	94,2	68,2	65,6	-30,4	-3,8	89,8	87,1	66,9	-25,5	-23,2	96,6	77,0	-19,5	
90,3	-11,9	118,0	114,8	115,3	-2,3	+0,4	114,1	123,7	115,0	+0,8	-7,0	120,5	119,4	-0,9	
88,9	-2,4	92,1	87,6	94,6	+2,7	+8,0	92,4	97,3	91,1	-1,4	-6,4	96,2	94,2	-2,1	17.24
85,1	+3,9	87,3	81,8	87,9	+0,7	+7,5	87,3	94,0	84,8	-2,9	-9,6	89,7	89,4	-0,3	
95,5	-10,9	100,5	97,7	106,3	+5,8	+8,8	101,3	103,2	102,0	+0,7	-1,2	107,6	102,6	-4,6	
78,3	-8,2	92,2	65,4	78,8	-14,5	+20,5	84,6	79,6	72,1	-14,8	-9,4	87,5	75,9	-13,3	17.3
76,4	-9,6	93,7	66,4	77,8	-17,0	+17,2	88,5	78,2	72,1	-18,6	-7,8	88,1	75,1	-14,8	
83,6	-8,1	87,8	62,5	81,7	-6,9	+30,7	79,5	83,6	72,1	-9,3	-13,8	85,9	77,9	-9,3	
85,0	-5,3	107,2	89,3	109,7	+2,3	+10,5	89,9	94,0	104,5	+4,6	+11,2	97,2	99,3	+2,2	17.4
81,5	-6,5	105,4	96,2	108,1	+0,7	+10,3	98,7	90,5	101,2	+2,5	+11,8	95,6	96,8	+0,2	
110,2	+2,0	120,0	121,5	136,1	+12,6	+11,2	108,8	119,1	128,3	+17,9	+7,7	109,0	123,7	+13,5	
89,8	-7,4	105,1	101,2	104,9	-0,2	+3,7	105,0	104,5	103,0	-1,9	-1,4	107,1	103,8	-3,1	17.5
89,9	-6,5	97,0	90,8	91,8	-5,4	+1,1	98,4	93,7	91,3	-5,3	-2,6	96,8	92,5	-4,4	
123,6	-10,8	124,5	126,1	136,5	+9,6	+8,2	125,6	130,6	131,3	+4,5	+0,6	131,9	131,0	-0,7	
85,7	-10,0	91,8	85,2	89,4	-2,6	+4,9	91,6	86,4	87,3	-4,7	+1,0	91,4	86,8	-5,0	17.51
82,0	-8,5	88,8	81,5	84,5	-4,8	+3,7	89,5	82,4	83,0	-6,2	+0,7	87,9	82,7	-5,9	
114,9	-12,8	115,0	114,8	126,9	+10,3	+10,7	115,7	117,0	120,8	+4,4	+3,2	118,7	118,9	+0,2	
127,3	+15,0	121,8	136,2	131,1	+7,6	-3,7	127,3	138,3	133,7	+5,0	-3,3	128,8	136,0	+5,6	17.52
112,3	+10,7	113,4	140,3	129,8	+14,5	-7,5	123,0	132,3	135,0	+9,8	+2,0	123,5	133,6	+8,2	
168,2	+23,4	144,7	125,2	134,4	-7,1	+7,3	138,1	154,6	129,8	-6,7	-16,0	143,3	142,2	-0,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000	FEB.	JAN.	2000	JAN.	DEZ.	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	FEB. 2000	FEB. 2000	FEB. 2000
17.53	HERSTELLUNG VON VLIESSTOFF U. ERZEUGN. DAR AUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,0 104,1 140,6	+6,5 -3,9 +17,4	+4,3 +4,4 +4,4	116,0 99,7 134,7	+12,7 -3,6 +31,8	+22,2 +23,4 +21,1	118,5 101,9 137,7	+9,4 -3,8 +24,1	118,5 101,9 137,7	+9,4 -3,8 +24,1
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 97,1 146,5	+11,4 +8,9 +14,7	+14,7 +14,2 +15,6	99,0 85,0 126,9	-2,9 -6,9 +2,5	+5,9 +10,8 -0,2	106,3 91,1 135,7	+4,2 +0,9 +8,7	106,3 91,1 135,7	+4,2 +0,9 +8,7
17.6	HERSTELLUNG VON GEWIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 102,9 152,3	+15,9 +15,1 +17,1	+13,0 +13,1 +12,7	104,3 91,0 135,1	+3,2 +2,8 +3,8	+22,1 +27,1 +15,3	111,1 97,0 143,7	+9,6 +9,0 +10,5	111,1 97,0 143,7	+9,6 +9,0 +10,5
17.7	HERSTELLUNG VON GEWIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 80,6 115,1	+1,6 +1,3 +3,0	+8,1 +8,5 +6,6	79,8 74,3 108,0	-5,6 -7,4 +0,9	+30,6 +20,8 +84,0	83,1 77,5 111,6	-1,9 -3,0 +2,0	83,1 77,5 111,6	-1,9 -3,0 +2,0
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 71,8 121,6	+0,7 +2,4 -6,3	+6,3 +6,8 +2,8	71,8 67,2 118,3	-7,4 -6,4 -12,3	+21,9 +22,0 +22,7	74,1 69,5 120,0	-3,4 -2,1 -10,3	74,1 69,5 120,0	-3,4 -2,1 -10,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICKJACKEN U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 91,6 112,5	+2,5 +0,2 +8,8	+9,8 +10,2 +8,3	88,0 83,1 103,9	-4,1 -8,3 +8,3	+38,8 +19,6 +137,8	92,3 87,4 108,2	-0,8 -4,0 +8,5	92,3 87,4 108,2	-0,8 -4,0 +8,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,9 105,9 163,6	-5,8 -6,0 -5,5	+7,1 +9,0 +3,1	109,1 97,2 149,0	-9,2 -10,6 -6,2	+68,6 +51,4 +124,4	113,0 101,6 151,3	-7,5 -8,2 -6,8	113,0 101,6 151,3	-7,5 -8,2 -6,8
18.1	HERSTELLUNG VON LEDERBEKLEIDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,5 52,4 72,1	-32,9 -31,1 -39,3	+13,5 +7,6 +44,8	48,9 48,7 49,8	-31,0 -24,3 -53,3	-27,9 -22,7 -46,9	52,2 50,6 61,0	-32,0 -27,9 -45,9	52,2 50,6 61,0	-32,0 -27,9 -45,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 106,4 164,0	-5,7 -5,8 -6,3	+7,1 +9,1 +3,0	109,5 97,5 149,5	-9,2 -10,6 -6,0	+69,2 +51,9 +125,5	113,4 102,0 151,8	-7,4 -8,1 -6,7	113,4 102,0 151,8	-7,4 -8,1 -6,7
18.21	HERSTELLUNG VON ARBEITS- UND BERUFSBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 84,6 87,3	+5,9 +4,8 +20,2	+11,0 +9,2 +39,5	76,4 77,5 62,6	-9,0 -6,6 -34,7	-9,8 -9,6 -14,0	80,6 81,1 75,0	-1,8 -1,0 -10,9	80,6 81,1 75,0	-1,8 -1,0 -10,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBERBEKLEIDUNG (OHNE ARBEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,1 113,6 156,0	-6,3 -5,8 -7,6	+4,3 +7,3 -1,3	120,0 105,9 158,1	-9,5 -11,4 -5,8	+91,7 +73,6 +136,0	122,6 109,8 157,1	-7,9 -8,5 -6,7	122,6 109,8 157,1	-7,9 -8,5 -6,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 96,7 161,3	-6,1 -6,4 +3,3	+13,7 +12,2 +19,4	93,2 86,2 136,1	-6,6 -8,2 +0,2	+35,7 +23,9 +113,8	99,6 91,5 148,2	-6,4 -8,3 +1,9	99,6 91,5 148,2	-6,4 -8,3 +1,9
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEIDUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 87,0 121,8	-0,3 -3,0 +8,6	+25,7 +19,3 +49,1	74,7 72,9 81,7	-14,2 -11,0 -24,4	+22,7 +20,5 +30,9	84,3 80,0 101,8	-7,1 -6,8 -7,5	84,3 80,0 101,8	-7,1 -6,8 -7,5
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,9 116,5 140,2	+4,8 -0,1 +21,5	+15,5 +12,3 +25,9	105,5 103,7 111,4	-6,6 -8,6 +0,6	+31,1 +38,5 +12,3	113,7 110,1 125,8	-0,8 -4,3 +11,2	113,7 110,1 125,8	-0,8 -4,3 +11,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 105,3 174,9	+16,4 +8,8 +28,6	+4,3 +5,3 +2,9	121,2 100,0 170,0	+19,6 +4,1 +50,0	+21,0 +35,9 +5,3	123,8 102,7 172,5	+17,9 +6,4 +38,3	123,8 102,7 172,5	+17,9 +6,4 +38,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEIDUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 77,8 91,4	+13,9 +10,0 +28,6	+17,5 +19,7 +10,1	68,5 65,0 83,0	+4,6 -1,1 +28,3	-8,9 -2,5 -24,8	74,5 71,4 87,2	+9,4 +4,7 +28,4	74,5 71,4 87,2	+9,4 +4,7 +28,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 127,8 143,0	+2,0 -2,4 +19,0	+17,2 +12,1 +36,5	111,9 114,0 104,8	-11,3 -11,0 -12,4	+42,4 +47,9 +25,2	121,6 120,9 123,9	-4,6 -6,7 +3,3	121,6 120,9 123,9	-4,6 -6,7 +3,3
DO	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 89,7 176,4	+14,3 +12,4 +26,0	+12,8 +13,1 +10,8	86,0 79,3 158,1	+5,0 +3,4 +14,9	-16,1 -19,1 +4,2	91,5 84,5 166,8	+9,7 +7,9 +20,5	91,5 84,5 166,8	+9,7 +7,9 +20,5
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 85,2 201,1	+18,9 +15,6 +36,0	+15,4 +15,0 +17,1	82,5 74,1 171,7	+5,2 +2,8 +18,3	-6,1 -7,8 +2,3	88,9 79,7 186,4	+12,1 +9,3 +27,1	88,9 79,7 186,4	+12,1 +9,3 +27,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 117,9 178,3	+11,3 +8,1 +21,9	+4,4 +4,1 +5,5	123,7 113,3 169,0	+7,3 +5,8 +11,7	+10,2 +10,2 +9,9	126,4 115,6 173,7	+9,2 +6,9 +16,7	126,4 115,6 173,7	+9,2 +6,9 +16,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAUELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 80,4 136,4	+13,8 +13,4 +22,7	+18,2 +18,2 +18,5	69,7 68,0 115,1	+3,0 +1,9 +21,2	-34,1 +35,2 -9,5	76,1 74,2 125,8	+8,6 +7,8 +22,0	76,1 74,2 125,8	+8,6 +7,8 +22,0

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
113,6	-4,1	111,9	110,2	115,4	+3,1	+4,7	115,8	116,8	112,8	-2,6	-3,4	118,7	114,8	-3,3	17.53
108,3	-3,5	116,3	98,8	99,9	-14,1	+1,1	115,9	110,0	99,3	-14,3	-9,7	114,5	104,6	-9,6	
119,8	-4,5	106,8	123,3	133,2	+24,7	+8,0	115,7	124,7	128,3	+10,9	+2,9	123,5	126,5	+2,4	
102,0	-8,4	110,5	106,6	109,8	-0,6	+3,0	108,4	110,0	108,2	-0,2	-1,6	111,7	109,1	-2,9	17.54
89,2	-3,6	96,5	94,2	93,7	-2,9	-0,5	95,1	96,2	93,9	-1,3	-2,4	97,0	95,1	-2,0	
126,8	-14,3	137,6	130,5	140,9	+2,4	+8,0	133,9	136,8	135,7	+1,3	-0,8	140,1	136,3	-2,7	
101,7	-2,3	109,5	94,6	103,3	-5,7	+9,2	103,4	109,3	99,0	-4,3	-9,4	106,3	104,1	-2,1	17.6
89,4	-0,4	94,8	81,6	87,9	-7,3	+7,7	89,4	94,4	84,7	-5,3	-10,9	90,8	89,6	-1,3	
130,1	-5,0	143,2	124,5	138,8	-3,1	+11,5	135,7	143,6	131,7	-2,9	-8,3	142,0	137,6	-3,1	
84,9	+4,6	69,6	92,0	68,4	-1,7	-25,7	83,1	70,8	80,2	-3,5	+13,3	75,2	75,5	+0,4	17.7
79,6	+1,3	71,5	85,0	69,8	-2,4	-17,9	81,6	68,7	77,4	-5,1	+12,7	73,9	73,0	-1,2	
111,7	+18,2	59,8	127,9	61,0	+2,0	-52,3	91,2	81,8	94,4	+3,5	+15,4	81,9	88,1	+7,6	
75,8	+9,9	76,9	74,7	71,4	-7,2	-4,4	76,2	77,6	73,0	-4,2	-5,9	73,0	75,3	+3,2	17.71
70,1	+6,2	72,5	67,9	68,1	-6,1	+0,3	72,0	71,8	68,0	-5,6	-5,3	69,9	69,9	-	
132,6	+34,3	121,1	142,3	104,8	-13,5	-26,4	117,8	135,6	123,5	+4,8	-8,9	104,5	129,6	+24,0	
94,2	+0,3	62,0	110,0	65,2	+5,2	-40,7	90,4	63,8	87,6	-3,1	+37,3	77,4	75,7	-2,2	17.72
91,4	-3,0	70,2	106,2	72,0	+2,6	-32,2	93,4	64,9	89,1	-4,6	+37,3	78,8	77,0	-2,3	
103,4	+11,5	35,4	122,2	43,6	+23,2	-64,3	80,6	60,4	82,9	+2,9	+37,3	72,9	71,6	-1,8	
124,1	-3,1	76,1	123,0	71,1	-6,6	-42,2	104,5	90,1	97,1	-7,1	+7,8	98,6	93,6	-5,1	18
112,6	-5,9	77,2	109,5	71,2	-7,8	-35,0	98,8	85,3	90,4	-8,5	+6,0	93,7	87,8	-6,3	
162,5	+9,8	72,4	168,3	71,0	-1,9	-57,8	123,5	105,9	119,6	-3,2	+12,9	115,1	112,7	-2,1	
82,7	-9,2	74,2	112,5	69,3	-6,6	-38,4	98,8	69,6	90,9	-8,0	+30,6	90,6	80,2	-11,5	18.1
76,0	-8,1	70,6	106,7	64,9	-8,1	-38,6	92,9	64,4	85,3	-8,2	+32,5	85,1	74,9	-12,0	
118,7	-12,8	93,9	148,9	92,7	-1,3	-37,7	130,9	97,2	120,8	-7,7	+24,3	120,3	109,0	-9,4	
124,4	-3,0	76,1	123,1	71,1	-6,6	-42,2	104,5	90,2	97,1	-7,1	+7,6	98,7	93,7	-5,1	18.2
112,9	-5,8	77,2	109,6	71,2	-7,8	-35,0	98,9	85,5	90,4	-8,6	+5,7	93,8	88,0	-6,2	
162,7	+4,0	72,3	168,4	70,9	-1,9	-57,9	123,4	105,9	119,6	-3,1	+12,9	115,0	112,8	-1,9	
80,1	+2,7	89,9	98,0	92,1	+2,4	-6,0	92,8	78,3	95,1	+2,5	+21,5	85,4	86,7	+1,5	18.21
80,7	+4,5	90,4	96,4	91,9	+1,7	-4,7	92,0	77,8	94,2	+2,4	+21,1	85,0	86,0	+1,2	
72,6	-17,5	84,3	117,4	94,8	+12,5	-19,3	103,8	85,0	106,1	+2,2	+24,8	90,3	95,6	+5,9	
133,5	-4,5	70,9	134,9	67,0	-5,5	-50,3	108,0	90,9	100,9	-6,6	+11,0	101,6	95,9	-5,6	18.22
120,4	-8,6	71,1	119,1	66,4	-6,6	-44,2	100,9	85,3	92,8	-8,0	+8,8	95,6	89,0	-6,9	
168,8	+4,4	70,3	177,3	68,5	-2,6	-61,4	127,3	106,2	122,9	-3,5	+15,7	117,5	114,5	-2,6	
112,9	+1,1	88,2	104,9	80,4	-8,8	-23,4	101,6	93,4	92,6	-8,9	-0,9	96,7	93,0	-3,8	18.23
105,6	+0,9	89,3	97,3	80,4	-10,0	-17,4	99,1	90,6	88,9	-10,3	-1,9	94,0	89,7	-4,6	
156,2	+2,2	81,3	149,8	80,4	-1,1	-46,3	116,7	109,8	115,1	-1,4	+4,8	112,6	112,4	-0,2	
94,2	+0,1	80,9	77,8	70,9	-12,4	-8,9	84,7	78,7	74,4	-12,2	-5,5	83,3	76,5	-8,2	18.24
89,7	-1,5	82,0	72,9	69,6	-15,1	-4,5	83,4	74,2	71,2	-14,6	-4,0	81,3	72,7	-10,6	
112,2	+5,2	76,2	97,9	76,1	-0,1	-22,3	90,2	96,9	87,0	-3,5	-10,2	91,3	91,9	+0,7	
116,3	+0,2	84,3	108,3	80,8	-4,2	-25,4	98,3	100,4	94,6	-3,8	-6,8	101,9	97,5	-4,9	DC
116,6	+2,3	80,5	106,1	76,4	-5,1	-28,0	96,7	98,5	91,3	-4,6	-7,3	99,0	94,9	-4,1	
115,4	-6,0	96,9	115,9	95,7	-1,2	-17,4	106,8	106,7	105,8	-0,9	-0,8	111,7	106,2	-4,9	
108,6	-6,3	105,5	106,8	116,6	+10,5	+9,2	105,7	113,7	111,7	+5,7	-1,8	111,5	112,7	+1,1	19.1
96,8	-8,5	97,9	93,2	96,7	-1,2	+3,8	97,6	98,8	95,0	-2,7	-3,8	101,8	96,9	-4,8	
136,0	-2,3	123,0	138,4	162,2	+31,9	+17,2	124,5	148,3	150,3	+20,7	+1,3	134,0	149,3	+11,4	
70,7	-6,4	80,8	73,7	82,7	+2,4	+12,2	76,8	72,6	78,2	+1,8	+7,7	74,8	75,4	+0,8	19.2
70,7	-7,3	72,9	72,3	78,5	+7,7	+8,6	71,1	70,9	75,4	+6,0	+6,3	72,0	73,2	+1,7	
71,1	-1,5	113,1	79,1	99,8	-11,8	+26,2	100,0	79,4	89,5	-10,5	+12,7	86,3	84,4	-2,2	
128,6	+2,1	81,7	117,0	74,7	-8,6	-36,2	102,3	104,9	95,8	-6,4	-8,7	107,0	100,4	-6,2	19.3
131,0	+5,1	79,9	116,5	72,9	-8,8	-37,4	101,6	105,3	94,7	-6,8	-10,1	105,4	100,0	-5,1	
120,2	-7,5	88,0	118,7	80,7	-8,3	-32,0	104,4	103,5	99,7	-4,5	-3,7	112,3	101,6	-9,5	
84,9	-4,1	102,5	102,6	111,6	+8,9	+8,8	100,4	94,6	107,1	+6,7	+13,2	97,9	100,8	+3,0	DC
79,8	-5,8	99,6	97,7	106,4	+6,8	+8,9	97,4	89,0	102,1	+4,8	+14,7	94,5	95,5	+1,1	
139,2	+7,7	132,8	155,3	168,5	+26,9	+8,5	131,6	154,6	161,9	+23,0	+4,7	134,0	158,3	+18,1	
80,1	-5,1	95,6	111,6	105,2	+10,0	-5,7	100,4	97,7	108,4	+8,0	+11,0	98,4	103,0	+4,7	20.1
73,7	-8,2	91,4	106,5	98,0	+7,2	-8,0	97,1	90,8	102,3	+5,4	+12,7	94,8	96,5	+1,8	
147,9	+15,8	140,8	165,9	181,3	+28,8	+9,3	136,1	170,4	173,6	+27,6	+1,9	137,0	172,0	+25,5	
116,0	-3,3	114,2	117,8	129,6	+13,5	+10,0	112,1	119,0	123,7	+10,3	+3,9	117,0	121,3	+3,7	20.2
109,1	-3,9	108,4	109,3	120,2	+10,9	+10,0	105,6	110,2	114,8	+8,7	+4,2	110,5	112,5	+1,8	
146,3	-1,2	139,8	155,2	170,6	+22,0	+9,9	140,6	157,5	162,9	+15,9	+3,4	145,9	160,2	+9,8	
72,4	-4,1	100,5	90,5	106,5	+6,0	+17,7	94,6	81,1	98,5	+4,1	+21,5	88,4	89,8	+1,6	20.3
70,9	-5,6	100,3	88,6	104,9	+4,6	+18,4	94,2	79,4	96,8	+2,8	+21,9	87,9	88,1	+0,2	
111,2	+29,2	106,1	142,2	147,6	+39,1	+3,8	104,5	128,1	144,9	+38,7	+13,1	101,9	136,5	+34,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	106,7	+12,9	+6,2	100,5	+6,8	-10,3	103,6	+9,9	103,6	+9,9
		INLAND	100,7	+9,0	+5,3	95,6	+2,7	-12,9	98,2	+5,8	98,2	+5,8
		AUSLAND	127,5	+25,2	+8,2	117,8	+20,7	-2,2	122,7	+23,1	122,7	+23,1
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	108,9	+14,0	+5,9	102,8	+7,6	-0,9	105,9	+10,9	105,9	+10,9
		INLAND	102,0	+10,2	+5,8	96,4	+1,9	-2,9	99,2	+6,0	99,2	+6,0
		AUSLAND	124,4	+22,1	+6,3	117,0	+19,9	+3,1	120,7	+20,9	120,7	+20,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,9	+18,5	+6,1	116,8	+13,0	+2,1	120,4	+15,8	120,4	+15,8
		INLAND	112,0	+14,5	+5,0	106,7	+5,9	+0,4	109,4	+10,2	109,4	+10,2
		AUSLAND	138,5	+22,7	+7,2	129,2	+21,2	+3,8	133,9	+21,9	133,9	+21,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	184,2	+26,6	+29,3	142,5	+13,0	+23,4	163,4	+20,3	163,4	+20,3
		INLAND	126,5	+14,8	+5,9	119,5	+12,3	+18,1	123,0	+13,6	123,0	+13,6
		AUSLAND	248,7	+34,5	+47,8	168,3	+13,6	+28,0	208,5	+25,2	208,5	+25,2
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,8	+18,2	+5,6	116,3	+12,9	+1,7	119,6	+15,6	119,6	+15,6
		INLAND	111,7	+14,4	+4,9	106,5	+5,8	+0,2	109,1	+10,0	109,1	+10,0
		AUSLAND	136,5	+22,3	+6,2	128,5	+21,5	+3,3	132,5	+21,9	132,5	+21,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,4	+9,7	+5,9	91,0	+2,4	-3,8	93,7	+6,0	93,7	+6,0
		INLAND	96,3	+7,4	+6,4	90,5	-0,7	-5,0	93,4	+3,3	93,4	+3,3
		AUSLAND	96,9	+20,5	+4,1	93,1	+16,4	+1,4	96,0	+18,5	96,0	+18,5
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	105,2	+10,4	+6,4	98,9	+5,8	+1,1	102,1	+8,2	102,1	+8,2
		INLAND	101,8	+8,5	+6,8	95,3	+3,8	+1,8	98,6	+6,3	98,6	+6,3
		AUSLAND	124,8	+20,1	+4,3	119,7	+16,2	-2,0	122,3	+18,2	122,3	+18,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	78,1	+16,0	+6,0	73,7	+3,8	-7,6	75,9	+9,2	75,9	+9,2
		INLAND	87,4	+11,9	+7,5	81,3	-1,8	-12,1	84,4	+4,8	84,4	+4,8
		AUSLAND	52,5	+30,9	-0,9	53,0	+37,0	+17,3	52,8	+34,0	52,8	+34,0
21.23	H.V. SCHREIBHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	111,1	+3,6	+1,3	109,7	-7,0	-16,6	110,4	-2,0	110,4	-2,0
		INLAND	111,7	-0,6	+1,5	110,0	-11,8	-20,3	110,9	-6,5	110,9	-6,5
		AUSLAND	108,6	+28,7	+0,3	108,3	+23,1	+4,9	108,5	+25,9	108,5	+25,9
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	100,2	+14,3	+13,3	88,4	+9,1	+27,2	94,3	+11,7	94,3	+11,7
		INLAND	94,8	+9,0	+10,2	86,0	+3,4	+34,2	90,4	+6,2	90,4	+6,2
		AUSLAND	114,5	+27,5	+20,9	94,7	+25,6	+13,0	104,6	+26,6	104,6	+26,6
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. HAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	87,1	+3,4	+5,3	82,7	-5,8	-9,9	84,9	-1,3	84,9	-1,3
		INLAND	79,9	+2,0	+5,0	76,1	-6,7	-10,9	78,0	-2,5	78,0	-2,5
		AUSLAND	114,3	+7,1	+6,3	107,5	-3,6	-7,5	110,9	+1,6	110,9	+1,6
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,2	+11,1	+6,4	97,0	+5,5	-22,3	100,1	+8,3	100,1	+8,3
		INLAND	99,3	+7,8	+5,0	94,6	+3,5	-22,2	97,0	+5,7	97,0	+5,7
		AUSLAND	144,8	+42,7	+18,0	122,5	+25,3	-23,0	133,6	+34,1	133,6	+34,1
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	101,7	+10,4	+5,8	96,1	+5,4	-21,7	98,9	+7,9	98,9	+7,9
		INLAND	96,1	+7,4	+4,1	94,2	+3,9	-21,8	96,2	+5,7	96,2	+5,7
		AUSLAND	147,1	+43,0	+21,7	120,9	+24,1	-21,1	134,0	+33,7	134,0	+33,7
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	87,6	+15,4	-0,2	87,8	+7,9	-7,1	87,7	+11,4	87,7	+11,4
		INLAND	87,9	+15,4	-0,3	88,2	+8,0	-7,0	88,1	+11,5	88,1	+11,5
		AUSLAND	12,8	-24,7	+6,7	12,0	-11,1	-65,1	12,4	-19,0	12,4	-19,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	102,6	+10,1	+6,7	96,2	+5,8	-22,7	99,4	+7,9	99,4	+7,9
		INLAND	98,7	+6,9	+5,0	94,0	+4,1	-22,8	96,4	+5,6	96,4	+5,6
		AUSLAND	146,8	+41,7	+21,3	121,0	+23,5	-21,5	133,9	+32,8	133,9	+32,8
22.23	DRUCKWEITERVERARBEITUNG	INSGESAMT	134,1	+20,8	+3,4	129,7	+0,9	-26,2	131,9	+10,1	131,9	+10,1
		INLAND	125,7	+14,8	+0,2	125,5	-1,7	-26,7	125,6	+5,9	125,6	+5,9
		AUSLAND	297,7	+110,1	+40,2	212,3	+45,9	-19,3	255,0	+77,6	255,0	+77,6
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	86,1	+4,0	+3,6	83,1	+4,1	-22,4	84,6	+4,1	84,6	+4,1
		INLAND	85,9	+3,2	+3,1	83,3	+3,5	-23,0	84,6	+3,3	84,6	+3,3
		AUSLAND	89,7	+18,0	+14,0	78,7	+20,5	-5,5	84,2	+19,1	84,2	+19,1
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBE	INSGESAMT	123,5	-1,3	+3,4	119,4	-11,2	-15,1	121,5	-6,4	121,5	-6,4
		INLAND	125,1	-1,1	+4,3	120,0	-11,6	-15,5	122,6	-6,5	122,6	-6,5
		AUSLAND	35,3	-29,5	-58,4	84,9	+16,8	+23,9	60,1	-2,1	60,1	-2,1
22.3	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	141,3	+24,2	+17,9	119,8	+6,9	-31,9	130,6	+15,6	130,6	+15,6
		INLAND	147,0	+14,7	+30,4	112,7	-7,2	-33,5	129,9	+4,1	129,9	+4,1
		AUSLAND	133,6	+41,4	+3,0	129,7	+30,5	-29,8	131,7	+36,8	131,7	+36,8
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	99,4	+7,7	+14,0	87,2	-6,3	-25,9	93,3	+0,6	93,3	+0,6
		INLAND	92,9	-2,2	+22,4	75,9	-19,1	-20,6	84,4	-10,6	84,4	-10,6
		AUSLAND	107,2	+20,2	+6,3	100,8	+5,3	-30,2	104,0	+14,7	104,0	+14,7
22.32	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN BILDTRAEGERN	INSGESAMT	379,3	+110,7	+33,7	283,6	+150,1	-25,6	331,5	+126,0	331,5	+126,0
		INLAND	383,4	+90,9	+68,0	230,9	+83,4	-27,0	307,2	+88,0	307,2	+88,0
		AUSLAND	363,5	+261,3	-25,1	485,2	+639,6	-23,0	424,4	+410,7	424,4	+410,7

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
84,5	-2,4	106,1	104,7	114,7	+8,1	+9,6	103,8	100,4	109,7	+5,7	+9,3	102,3	105,1	+2,7	DE
92,4	-1,2	106,1	100,9	110,7	+4,3	+3,7	102,8	97,6	105,8	+2,9	+8,4	100,3	101,7	+1,4	
101,8	-6,2	106,3	118,3	128,9	+21,3	+9,0	107,2	110,1	123,6	+15,3	+12,3	109,3	116,9	+7,0	
95,5	-4,2	100,4	105,2	110,2	+9,8	+4,8	101,2	101,2	107,7	+6,4	+6,4	102,2	104,5	+2,3	21
92,6	-2,6	99,4	100,8	104,9	+5,5	+4,1	99,5	97,6	102,8	+3,3	+5,3	99,2	100,2	+1,0	
101,9	-7,3	102,7	115,1	122,0	+18,8	+6,0	105,0	109,4	118,5	+12,9	+8,3	109,1	114,0	+4,5	
104,6	-6,7	109,3	116,1	122,4	+12,0	+5,4	110,5	111,8	119,3	+8,0	+6,7	113,4	115,5	+1,9	21.1
97,8	-5,6	107,1	107,8	112,6	+5,1	+4,5	107,5	104,3	110,2	+2,5	+5,7	107,9	107,2	-0,6	
112,9	-7,8	112,0	126,4	134,6	+20,2	+6,5	114,3	121,0	130,5	+14,2	+7,9	120,2	125,8	+4,7	
145,5	+12,8	124,0	120,1	116,0	-6,5	-3,4	119,6	148,7	118,1	-1,3	-20,6	127,4	133,4	+4,7	21.11
110,2	+42,0	78,0	102,9	97,3	+24,7	-5,4	74,4	120,3	100,1	+34,5	-16,8	78,2	110,2	+40,9	
184,9	-0,8	175,3	139,4	136,8	-22,0	-1,9	170,2	180,5	138,1	-18,9	-23,5	182,2	159,3	-12,6	
103,9	-7,1	109,0	116,0	122,6	+12,5	+5,7	110,4	111,2	119,3	+8,1	+7,3	113,2	115,2	+1,8	21.12
97,6	-6,2	107,5	107,9	112,8	+4,9	+4,5	108,0	104,0	110,3	+2,1	+6,1	108,3	107,2	-1,0	
111,6	-8,0	110,9	126,2	134,6	+21,4	+6,7	113,3	120,0	130,4	+15,1	+8,7	119,1	125,2	+5,1	
87,9	-1,6	93,0	96,0	99,9	+7,4	+4,1	93,3	92,4	97,9	+4,9	+6,0	92,9	95,1	+2,4	21.2
89,7	-0,7	95,0	96,7	100,5	+5,8	+3,9	94,9	93,7	98,6	+3,9	+5,2	94,2	96,2	+2,1	
80,4	-5,9	84,5	93,0	97,2	+15,0	+4,5	86,9	86,8	95,1	+8,4	+9,6	87,3	90,9	+4,1	
95,3	+0,6	97,0	104,0	106,8	+10,1	+2,7	98,2	99,8	105,4	+7,3	+5,6	98,5	102,6	+4,2	21.21
93,8	+1,6	94,8	100,4	102,6	+8,2	+2,2	95,8	97,3	101,5	+5,9	+4,3	95,9	99,4	+3,6	
103,9	-4,1	110,0	124,6	131,2	+19,3	+5,3	112,7	119,9	127,9	+13,5	+12,3	113,8	120,9	+6,2	
67,9	+0,9	72,1	75,3	79,4	+10,1	+5,4	71,7	73,4	77,4	+7,9	+5,4	71,3	75,4	+5,8	21.22
78,1	-2,5	84,9	85,5	90,6	+6,7	+6,0	84,3	84,7	88,1	+4,5	+4,0	84,5	86,4	+2,2	
40,1	+24,5	37,1	47,5	48,7	+31,3	+2,5	37,2	42,4	48,1	+29,3	+13,4	35,2	45,3	+28,7	
107,2	+11,7	125,5	121,5	134,6	+7,3	+10,8	119,5	108,9	128,1	+7,2	+17,6	107,8	118,5	+9,9	21.23
112,4	+13,2	131,2	127,7	141,2	+7,6	+10,6	124,8	113,5	134,5	+7,8	+18,5	112,0	124,0	+10,7	
84,4	+3,6	100,4	94,5	106,3	+4,9	+11,4	96,1	88,5	99,9	+4,0	+12,9	89,5	94,2	+5,3	
87,7	-24,9	78,0	84,1	85,2	+9,2	+1,3	87,5	84,6	84,7	-3,2	+0,1	98,2	84,6	-13,8	21.24
87,0	-14,5	79,3	75,3	80,9	+2,0	+7,4	80,9	82,0	78,1	-3,5	-4,8	89,0	80,0	-10,1	
89,8	-42,5	74,6	107,3	96,5	+29,4	-10,1	104,7	91,6	101,9	-2,7	+11,2	122,6	96,7	-21,1	
84,2	-14,1	98,2	90,8	92,7	-5,6	+2,1	98,7	90,8	91,8	-7,0	+1,1	99,7	91,3	-8,4	21.25
78,3	-13,5	92,2	85,5	86,6	-6,1	+1,3	92,5	84,2	86,0	-7,0	+2,1	93,1	85,1	-8,6	
106,7	-15,6	121,1	111,1	116,2	-4,0	+4,6	122,4	115,7	113,6	-7,2	-1,8	124,8	114,6	-8,2	
92,9	+0,5	114,8	104,0	121,6	+5,9	+16,9	107,7	99,0	112,8	+4,7	+13,9	102,3	105,9	+3,5	22
92,1	+0,5	113,8	101,1	117,4	+3,2	+16,1	106,6	97,7	109,3	+2,5	+11,9	101,5	103,5	+2,0	
101,3	+0,8	125,8	136,1	166,7	+32,5	+22,5	119,3	113,8	151,4	+26,9	+33,0	110,9	132,6	+19,6	
92,1	+0,8	113,2	103,1	119,0	+5,1	+15,4	106,9	96,5	111,0	+3,8	+12,7	101,5	104,8	+3,3	22.2
91,3	+0,8	112,3	100,7	115,9	+3,2	+15,1	105,8	97,2	108,9	+2,4	+11,4	100,5	102,7	+2,2	
102,9	+1,8	124,2	134,0	158,4	+27,5	+18,2	121,7	115,1	146,2	+20,1	+27,0	114,4	130,6	+14,2	
75,9	-9,6	94,5	90,9	96,0	+1,6	+5,8	92,6	86,1	93,4	+0,9	+8,5	91,1	89,7	-1,5	22.21
76,2	-9,6	94,9	91,2	96,3	+1,6	+5,8	93,0	85,4	93,7	+0,8	+8,4	91,4	90,1	-1,4	
17,0	+104,8	14,0	18,3	35,6	+154,3	+94,5	13,4	18,5	27,0	+101,5	+46,9	11,6	22,7	+95,7	
99,2	+2,2	114,2	102,8	120,4	+5,4	+17,1	107,3	98,5	111,6	+4,0	+13,3	101,7	105,0	+3,2	22.22
92,3	+2,2	113,3	99,9	116,9	+3,2	+17,0	106,0	97,0	108,4	+2,3	+11,8	100,5	102,7	+2,2	
103,6	+1,8	124,0	134,8	159,0	+28,2	+18,0	122,1	115,4	146,9	+20,3	+27,3	115,0	131,1	+14,0	
111,0	-2,4	147,2	144,9	165,3	+12,3	+14,1	139,4	132,8	155,1	+11,3	+16,8	128,8	143,9	+11,7	22.23
109,5	-3,3	144,1	141,1	159,9	+11,0	+13,3	136,7	129,9	150,5	+10,1	+15,9	126,6	140,2	+10,7	
141,7	+13,8	207,7	217,4	270,4	+30,2	+24,4	192,0	189,5	243,9	+27,0	+28,7	170,8	216,7	+28,9	
82,8	-5,0	99,5	99,9	102,9	+3,4	+9,6	96,4	89,3	98,4	+2,1	+10,2	93,1	93,8	+0,8	22.24
83,2	-5,1	100,2	94,7	103,7	+3,5	+9,5	97,2	89,9	98,2	+2,1	+10,3	93,8	94,5	+0,7	
76,0	-0,9	84,1	78,1	84,9	+1,0	+8,7	79,2	76,4	81,5	+2,9	+6,7	77,8	79,0	+1,5	
125,1	+5,6	149,9	147,2	138,8	-7,4	-5,7	144,2	142,5	149,0	-0,8	+0,4	136,9	142,8	+4,3	22.25
126,5	+6,3	148,1	148,1	137,2	-7,4	-7,4	144,0	143,5	142,6	-1,0	-0,6	137,2	143,1	+4,3	
50,1	-44,3	249,9	103,0	228,7	-9,3	+120,1	154,8	91,0	164,8	+6,5	+81,1	121,4	127,9	+5,4	
113,8	-3,0	155,9	128,7	190,7	+22,3	+48,2	128,4	112,5	159,7	+24,4	+42,0	120,5	136,1	+12,9	22.3
128,2	-2,7	173,1	116,4	181,8	+5,0	+56,2	142,8	115,9	149,1	+4,4	+26,6	139,0	132,5	-4,7	
94,5	-3,3	132,7	145,4	203,1	+53,1	+39,7	109,0	107,9	174,2	+59,8	+61,4	96,5	141,1	+47,7	
92,3	-4,8	126,4	104,5	135,5	+7,2	+29,7	105,3	91,4	120,0	+14,0	+31,3	96,3	105,7	+10,9	22.31
95,0	-4,7	132,4	86,3	112,0	-15,4	+29,8	110,1	87,5	99,2	-9,9	+13,4	101,1	93,3	-7,7	
89,2	-4,4	119,1	126,5	163,9	+37,6	+29,6	99,5	96,1	145,2	+45,9	+51,1	88,4	120,6	+36,4	
180,0	+8,2	245,5	179,3	429,1	+74,8	+139,3	191,3	162,0	304,2	+59,0	+87,8	165,6	233,1	+40,8	22.32
200,8	+1,2	273,1	169,1	379,1	+38,8	+124,2	218,9	168,0	274,1	+25,2	+63,2	192,2	221,1	+15,0	
100,6	+129,7	140,2	218,2	619,8	+342,1	+184,1	85,8	139,0	419,0	+388,3	+201,4	63,8	279,0	+338,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	BIS FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
22.33	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN DATENTRAEGERN	INSGESAMT	359,2	+36,0	+17,9	304,6	+7,3	-46,0	331,9	+21,1	331,9	+21,1
		INLAND	352,8	+13,3	+23,4	285,8	-10,1	-61,5	319,3	+1,4	319,3	+1,4
		AUSLAND	373,1	+131,7	+8,1	345,3	+64,7	-32,1	359,2	+93,7	359,2	+93,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,3	+14,7	+7,3	108,4	+8,6	+2,4	112,4	+11,7	112,4	+11,7
		INLAND	104,7	+10,8	+7,7	97,2	+5,2	-1,4	101,0	+8,0	101,0	+8,0
		AUSLAND	130,7	+18,9	+6,9	122,3	+12,2	+6,4	126,5	+15,5	126,5	+15,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	+20,2	+6,6	118,9	+15,3	+2,8	122,8	+17,7	122,8	+17,7
		INLAND	124,0	+20,2	+8,6	114,2	+13,7	-0,8	119,1	+17,0	119,1	+17,0
		AUSLAND	129,3	+20,2	+4,9	123,3	+16,8	+6,1	126,3	+18,5	126,3	+18,5
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	110,3	+7,1	-0,1	110,4	+7,7	+3,1	110,4	+7,4	110,4	+7,4
		INLAND	110,0	+7,2	-	110,0	+6,9	+2,8	110,0	+7,0	110,0	+7,0
		AUSLAND	120,0	+5,0	-3,5	124,4	+42,5	+13,3	122,2	+21,2	122,2	+21,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	102,4	+24,1	+3,4	99,0	+27,9	+8,2	100,7	+25,9	100,7	+25,9
		INLAND	100,0	+27,9	+2,2	97,8	+38,3	+18,3	98,9	+32,8	98,9	+32,8
		AUSLAND	103,6	+22,5	+4,0	99,6	+23,4	+3,9	101,6	+22,9	101,6	+22,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	119,9	+15,8	+9,7	109,3	+9,4	-3,3	114,6	+12,7	114,6	+12,7
		INLAND	116,0	+15,7	+10,6	104,9	+5,7	-5,9	110,5	+10,7	110,5	+10,7
		AUSLAND	124,2	+16,1	+8,7	114,3	+13,6	-0,3	119,3	+14,9	119,3	+14,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	132,4	+19,5	+3,1	128,4	+14,4	+2,1	130,4	+17,0	130,4	+17,0
		INLAND	126,4	+17,4	+7,5	117,6	+10,8	-9,1	122,0	+14,1	122,0	+14,1
		AUSLAND	137,6	+21,1	-0,3	138,0	+17,2	+12,7	137,8	+19,1	137,8	+19,1
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	117,4	+7,9	+20,8	97,2	-2,5	-4,8	107,3	+2,9	107,3	+2,9
		INLAND	126,3	+50,0	+27,3	99,2	+13,4	-1,5	112,8	+31,3	112,8	+31,3
		AUSLAND	106,9	-22,3	+12,5	95,0	-16,6	-8,5	101,0	-19,7	101,0	-19,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	131,8	+23,9	+9,0	120,9	+17,7	+4,6	126,4	+20,8	126,4	+20,8
		INLAND	129,0	+21,5	+8,4	119,0	+16,9	+6,7	124,0	+19,2	124,0	+19,2
		AUSLAND	134,5	+26,2	+9,5	122,8	+18,6	+2,8	128,7	+22,5	128,7	+22,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	113,9	+8,9	+11,2	102,4	+17,6	+5,3	108,2	+12,8	108,2	+12,8
		INLAND	133,8	+18,8	+23,7	108,2	+13,1	+1,2	121,0	+16,1	121,0	+16,1
		AUSLAND	102,0	+2,1	+3,0	99,0	+20,7	+8,3	100,5	+10,4	100,5	+10,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	164,4	-11,8	+39,6	117,8	-27,1	+57,7	141,1	-18,9	141,1	-18,9
		INLAND	182,5	-19,2	+81,8	100,4	+9,1	+241,5	141,5	-11,0	141,5	-11,0
		AUSLAND	154,6	-6,5	+21,5	127,2	-36,0	+28,5	140,9	-22,6	140,9	-22,6
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	110,0	+20,5	+10,0	100,0	+13,1	+5,6	105,0	+16,8	105,0	+16,8
		INLAND	96,9	+18,0	+10,2	87,9	+10,7	+6,9	92,4	+14,4	92,4	+14,4
		AUSLAND	150,4	+25,8	+9,6	137,2	+18,1	+3,1	143,8	+22,0	143,8	+22,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,0	+8,6	+5,4	105,3	+3,0	+3,9	108,2	+5,9	108,2	+5,9
		INLAND	87,0	-4,3	+2,0	85,3	-8,1	-2,4	86,2	-6,2	86,2	-6,2
		AUSLAND	154,4	+25,8	+9,0	141,6	+18,8	+11,8	148,0	+22,3	148,0	+22,3
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	148,3	+26,1	+19,3	124,3	+9,2	-0,9	136,3	+17,8	136,3	+17,8
		INLAND	105,1	+5,1	+34,9	77,9	-5,2	-14,4	91,5	+0,4	91,5	+0,4
		AUSLAND	160,8	+31,1	+16,9	137,6	+12,0	+1,7	149,2	+21,5	149,2	+21,5
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,4	+6,7	+3,8	103,5	+2,4	+4,5	105,5	+4,6	105,5	+4,6
		INLAND	86,5	-4,5	+1,2	85,5	-8,2	-1,9	86,0	-6,4	86,0	-6,4
		AUSLAND	152,9	+24,6	+7,2	142,6	+20,5	+14,5	147,8	+22,7	147,8	+22,7
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	85,0	+5,2	+3,3	82,3	-2,4	-7,7	83,7	+1,3	83,7	+1,3
		INLAND	78,8	+4,6	+2,5	76,9	-5,5	-8,6	77,9	-0,6	77,9	-0,6
		AUSLAND	101,7	+6,5	+4,7	97,1	+5,3	-5,6	99,4	+5,9	99,4	+5,9
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	96,3	+12,9	+4,2	92,4	+3,7	-5,6	94,4	+8,3	94,4	+8,3
		INLAND	92,2	+11,2	+3,5	89,1	-	-6,1	90,7	+5,5	90,7	+5,5
		AUSLAND	105,7	+16,5	+6,0	99,7	+12,0	-4,9	102,7	+14,2	102,7	+14,2
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	73,8	-3,3	+1,8	72,5	-9,0	-10,0	73,2	-6,2	73,2	-6,2
		INLAND	67,0	-2,5	+1,4	66,1	-11,4	-11,4	66,6	-7,1	66,6	-7,1
		AUSLAND	96,4	-5,3	+3,0	93,6	-3,0	-6,9	95,0	-4,2	95,0	-4,2
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,7	+17,4	+8,3	102,2	+8,0	-6,1	106,5	+12,7	106,5	+12,7
		INLAND	103,8	+15,8	+8,6	95,6	+6,1	-13,3	99,7	+10,9	99,7	+10,9
		AUSLAND	117,0	+18,7	+8,2	108,1	+9,5	+0,7	112,6	+14,1	112,6	+14,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,7	+55,7	+59,7	66,2	-12,7	-70,9	86,0	+19,6	86,0	+19,6
		INLAND	88,5	+55,8	+89,9	46,6	-27,1	-82,6	67,6	+11,9	67,6	+11,9
		AUSLAND	152,5	+55,8	+27,6	119,5	+10,1	-0,6	136,0	+31,8	136,0	+31,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	96,7	+5,2	+5,6	91,6	-0,5	+0,2	94,2	+2,4	94,2	+2,4
		INLAND	93,2	+3,2	+5,1	88,7	-1,2	+5,1	91,0	+1,0	91,0	+1,0
		AUSLAND	103,2	+8,7	+6,3	97,1	+0,6	-7,1	100,2	+4,7	100,2	+4,7

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
264,1	-2,2	363,7	313,9	529,6	+45,6	+68,7	295,9	270,3	421,8	+42,5	+56,0	319,1	346,1	+8,5	22.33
311,5	-0,1	389,1	292,5	531,5	+36,6	+81,7	319,2	280,6	412,0	+29,1	+46,8	372,0	346,3	-6,9	
161,0	-10,2	308,3	360,4	525,5	+70,5	+45,8	245,0	248,1	443,0	+80,8	+78,6	204,1	345,5	+69,3	
101,4	-4,9	99,7	109,1	112,2	+12,5	+2,8	101,8	108,2	110,6	+8,6	+2,2	105,7	109,4	+3,5	06
94,5	-4,1	95,6	101,3	104,2	+9,0	+2,9	97,5	99,6	102,7	+5,3	+3,1	99,5	101,1	+1,6	
109,9	-5,7	104,7	118,8	122,0	+16,5	+2,7	107,0	118,8	120,4	+12,5	+1,3	113,2	119,8	+5,7	
105,4	-5,9	102,5	114,6	121,2	+18,2	+5,8	104,9	112,6	117,9	+12,4	+4,7	109,9	115,3	+4,9	24.1
103,2	-4,4	102,8	112,9	119,6	+16,3	+5,9	105,6	109,1	116,3	+10,1	+6,6	108,5	112,7	+3,9	
107,6	-7,1	102,2	116,2	122,8	+20,2	+5,7	104,3	116,0	119,5	+14,6	+3,0	111,1	117,8	+6,0	
103,0	+0,6	113,9	110,9	112,1	-1,6	+1,1	114,4	105,4	111,5	-2,5	+5,8	110,3	108,5	-1,6	24.11
102,6	-0,3	114,1	110,3	111,8	-2,0	+1,4	114,4	104,7	111,1	-2,9	+6,1	110,4	107,9	-2,3	
114,3	+30,3	106,5	131,5	122,1	+14,6	-7,1	113,0	126,3	126,8	+12,2	+0,4	105,6	126,6	+19,9	
82,5	-19,2	85,0	93,4	97,4	+14,6	+4,3	90,5	93,4	95,4	+5,4	+2,1	97,9	94,4	-3,6	24.12
78,2	-15,8	77,5	86,1	89,3	+15,2	+3,7	83,2	83,0	87,7	+5,4	+5,7	89,5	85,4	-4,6	
84,6	-20,6	88,6	97,1	101,3	+14,3	+4,3	94,1	98,5	99,2	+5,4	+0,7	102,1	98,8	-3,2	
103,5	-2,4	103,4	108,8	114,8	+11,0	+5,5	104,9	107,8	111,8	+6,6	+3,7	106,3	109,8	+3,3	24.13
100,3	-0,3	105,7	103,0	111,7	+5,7	+8,4	106,8	104,9	107,4	+0,6	+2,4	105,0	106,1	+1,0	
107,0	-4,4	100,9	115,2	118,1	+17,0	+2,5	102,9	110,9	116,7	+13,4	+5,2	107,7	113,8	+5,7	
110,8	-4,0	106,6	118,3	128,8	+20,8	+8,9	108,1	117,5	123,5	+14,2	+5,1	112,9	120,5	+6,7	24.14
107,7	-4,4	110,5	119,4	128,8	+16,6	+7,9	111,8	114,3	124,1	+11,0	+8,6	114,1	119,2	+4,5	
113,6	-3,6	103,0	117,3	128,7	+25,0	+9,7	104,8	120,4	123,0	+17,4	+2,2	111,9	121,7	+8,8	
108,8	-5,0	100,4	88,6	93,5	-6,9	+5,5	96,7	106,5	91,1	-5,8	-14,5	103,2	98,8	-4,3	24.15
84,2	-8,0	83,6	87,6	91,3	+9,2	+4,2	83,9	96,6	89,5	+6,7	-7,3	89,0	93,0	+4,5	
137,6	-4,2	120,0	89,9	96,0	-20,0	+6,8	111,6	118,2	92,9	-16,8	-21,4	119,8	105,6	-11,9	
106,4	-7,0	102,9	121,6	125,8	+22,3	+3,5	106,5	115,7	123,7	+16,2	+6,9	112,4	119,7	+6,5	24.16
106,2	-4,8	100,4	117,7	122,7	+22,2	+4,2	105,1	111,9	120,2	+14,4	+7,4	109,9	118,0	+5,6	
106,6	-9,0	105,2	125,3	128,7	+22,3	+2,7	107,8	119,3	127,0	+17,8	+6,5	114,7	123,1	+7,3	
104,6	+25,6	91,9	102,5	109,4	+19,0	+6,7	91,0	102,4	106,0	+16,5	+3,5	90,8	104,2	+14,8	24.17
112,6	+13,7	99,9	112,6	124,9	+25,0	+10,9	100,3	110,0	118,8	+18,4	+8,0	100,9	114,4	+13,4	
99,9	+35,2	87,2	96,5	100,3	+15,0	+3,9	85,6	97,9	98,4	+15,1	+0,5	84,8	98,2	+15,8	
186,5	-6,8	61,1	75,4	63,4	+3,8	-15,9	75,4	146,7	69,4	-8,0	-52,7	114,0	108,1	-5,2	24.2
225,9	-11,7	32,5	75,0	30,8	-5,2	-58,9	61,3	130,3	52,9	-13,7	-59,4	98,2	91,6	-6,7	
165,3	-3,0	76,4	75,6	80,9	+5,9	+7,0	82,9	155,5	78,3	-5,5	-49,6	122,4	116,9	-4,5	
91,3	-5,8	99,9	115,6	110,0	+10,1	-4,8	106,1	105,8	112,8	+6,3	+6,6	106,2	109,3	+2,9	24.3
82,1	-7,2	91,5	107,1	97,0	+6,0	-9,4	98,9	97,3	102,1	+3,2	+4,9	98,7	99,7	+1,0	
119,6	-2,7	125,5	141,7	149,6	+19,2	+5,6	128,1	132,1	145,6	+13,7	+10,2	129,0	138,8	+7,6	
102,2	+1,0	103,5	110,3	110,4	+6,7	+0,1	103,8	108,5	110,4	+6,4	+1,8	104,8	109,4	+4,4	24.4
90,9	-0,2	95,7	91,4	95,1	-0,6	+4,0	93,9	93,7	93,3	-0,6	-0,4	94,4	93,5	-1,0	
122,7	+2,8	117,7	144,5	138,1	+17,3	-4,4	121,6	135,2	141,3	+16,2	+4,5	123,7	138,3	+11,8	
117,6	-7,9	113,4	133,4	124,1	+9,4	-7,0	115,4	129,1	128,8	+11,6	-0,2	121,2	128,9	+6,4	24.41
100,0	-0,9	91,6	90,9	88,9	-2,9	-2,2	91,9	103,6	89,9	-2,2	-13,2	96,5	96,8	+0,3	
122,7	-9,4	119,7	145,7	134,2	+12,1	-7,8	122,2	136,5	140,0	+14,6	+2,6	128,3	138,2	+7,7	
100,7	+2,1	102,5	108,0	109,1	+6,4	+1,0	102,6	106,5	108,6	+5,8	+2,0	103,2	107,5	+4,2	24.42
90,6	-0,2	95,8	91,4	95,3	-0,5	+4,3	93,9	93,3	93,4	-0,6	+0,1	94,3	93,4	-1,0	
122,7	+6,3	117,2	144,2	139,1	+18,7	-3,5	121,5	134,9	141,6	+16,5	+5,0	122,6	138,3	+12,8	
80,8	-8,1	87,8	88,8	90,1	+2,6	+1,5	88,5	87,9	89,5	+1,1	+1,8	90,8	88,7	-2,3	24.5
75,3	-8,7	85,7	83,6	84,8	-1,1	+1,4	86,1	82,8	84,2	-2,2	+1,7	86,0	83,5	-5,1	
95,5	-6,8	93,4	103,0	104,5	+11,9	+1,5	95,1	101,4	103,8	+9,1	+2,4	98,3	102,6	+4,4	
85,3	+0,6	84,9	94,3	98,8	+16,4	+4,8	87,8	91,7	96,5	+9,9	+5,2	88,3	94,1	+6,6	24.51
82,9	+1,1	83,8	91,5	94,8	+13,1	+3,6	87,0	88,5	93,2	+7,1	+5,3	86,5	90,8	+5,0	
90,7	-0,4	87,5	100,5	107,6	+23,0	+7,1	89,7	98,8	104,1	+16,1	+5,4	92,1	101,4	+10,1	
76,3	-16,2	90,5	83,6	81,6	-9,8	-2,4	89,2	84,1	82,6	-7,4	-1,8	93,3	83,4	-10,6	24.52
68,7	-17,3	87,3	76,7	75,9	-13,1	-1,0	85,2	77,9	76,3	-10,4	-2,1	89,3	77,1	-13,7	
101,8	-13,2	101,1	106,3	100,5	-0,6	-5,6	102,2	104,9	103,4	+1,2	-1,4	106,3	104,2	-2,0	
94,3	-6,8	101,6	109,3	114,0	+12,2	+4,3	102,4	104,7	111,7	+9,1	+6,7	104,0	108,2	+4,0	24.6
89,6	-1,3	96,5	103,8	112,1	+17,4	+8,0	95,6	97,9	107,9	+12,9	+10,2	95,5	102,9	+7,7	
98,6	-10,9	107,1	114,3	115,8	+8,1	+1,3	108,5	110,8	115,1	+6,1	+3,9	111,7	112,9	+1,1	
67,9	-16,8	152,1	89,7	152,3	+0,1	+69,8	120,2	79,6	121,0	+0,7	+52,0	102,3	100,3	-2,0	24.61
56,8	-24,8	161,8	85,3	163,7	+1,2	+91,9	122,6	69,6	124,5	+1,5	+78,9	100,2	97,0	-3,2	
97,9	-0,4	125,7	101,9	121,0	-3,7	+18,7	113,9	106,9	111,5	-2,1	+4,3	108,0	109,2	+1,1	
91,9	-9,7	94,7	101,9	101,8	+7,5	-0,1	96,8	99,9	101,8	+5,2	+1,9	100,4	100,9	+0,5	24.62
90,3	-4,7	88,2	94,1	94,3	+6,9	+0,2	90,4	94,9	94,2	+4,2	-0,7	93,3	94,6	+1,4	
94,9	-17,5	107,1	116,6	115,9	+8,2	-0,6	108,9	109,2	116,3	+6,8	+6,5	113,7	112,7	-0,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
24.63	HERSTELLUNG VON ETHERISCHEN OELEN	INSGESAMT	113,7	+15,1	+5,7	107,6	+9,2	+13,7	110,7	+12,2	110,7	+12,2
		INLAND	102,2	+7,7	+7,4	95,2	-3,6	+16,7	98,7	+1,9	98,7	+1,9
		AUSLAND	125,8	+22,1	+4,3	120,6	+22,8	+11,5	123,2	+22,5	123,2	+22,5
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO-CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	75,5	+12,5	+14,7	65,8	-2,9	-5,7	70,7	+4,7	70,7	+4,7
		INLAND	76,9	-1,7	+5,8	72,6	-2,9	-14,0	74,7	-2,4	74,7	-2,4
		AUSLAND	75,0	+20,4	+19,2	62,9	-2,9	-0,8	69,0	+8,5	69,0	+8,5
24.65	HERSTELLUNG VON UNBESPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,6	+22,2	+3,0	111,3	-8,0	-6,0	113,0	+5,2	113,0	+5,2
		INLAND	99,9	+7,1	-18,1	114,6	-2,7	-10,7	104,3	+1,5	104,3	+1,5
		AUSLAND	121,0	+26,4	+9,8	110,2	-9,7	-4,5	115,6	+6,2	115,6	+6,2
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	122,3	+18,2	+6,4	114,9	+14,1	+0,7	118,6	+16,2	118,6	+16,2
		INLAND	112,9	+19,6	+7,3	106,2	+12,5	-0,8	109,1	+16,1	109,1	+16,1
		AUSLAND	131,3	+17,0	+6,7	124,2	+15,3	+1,9	127,8	+16,2	127,8	+16,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIEFASERN	INSGESAMT	107,5	+11,1	+3,1	104,3	+9,4	+13,5	105,9	+10,2	105,9	+10,2
		INLAND	99,0	+5,4	-0,2	99,2	+8,1	+19,2	99,1	+6,7	99,1	+6,7
		AUSLAND	112,4	+14,1	+4,9	107,1	+10,2	+10,6	109,8	+12,2	109,8	+12,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,2	+13,0	+10,3	100,8	+5,3	+3,0	106,0	+9,2	106,0	+9,2
		INLAND	100,5	+10,3	+10,6	90,9	+2,1	+1,2	95,7	+6,2	95,7	+6,2
		AUSLAND	145,6	+19,6	+9,8	132,6	+13,2	+7,3	139,1	+16,5	139,1	+16,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMIWAREN	INSGESAMT	118,1	+9,6	+14,7	103,0	+3,5	+8,5	110,6	+6,7	110,6	+6,7
		INLAND	106,7	+5,7	+13,6	93,9	+0,2	+11,1	100,3	+3,1	100,3	+3,1
		AUSLAND	143,8	+16,6	+16,5	123,4	+9,6	+4,5	133,6	+13,2	133,6	+13,2
25.11	HERSTELLUNG VON BEREIFUNGEN	INSGESAMT	109,0	+1,1	+18,3	92,1	+2,8	+0,1	100,6	+1,9	100,6	+1,9
		INLAND	87,5	-5,3	+19,2	73,4	-2,3	-2,3	80,5	-3,9	80,5	-3,9
		AUSLAND	144,9	+8,5	+17,5	123,3	+8,3	+2,6	134,1	+8,4	134,1	+8,4
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	123,6	+14,7	+12,9	109,5	+3,9	+13,4	118,6	+9,4	118,6	+9,4
		INLAND	116,5	+10,7	+11,6	104,4	+1,3	+16,9	110,5	+8,0	110,5	+8,0
		AUSLAND	142,8	+24,3	+15,8	123,5	+10,8	+6,1	133,2	+17,7	133,2	+17,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,5	+13,9	+9,2	100,3	+5,8	+1,7	104,9	+9,8	104,9	+9,8
		INLAND	99,1	+11,3	+9,7	90,3	+2,6	-0,8	94,7	+7,0	94,7	+7,0
		AUSLAND	146,3	+20,8	+7,7	135,8	+14,5	+8,3	141,1	+17,7	141,1	+17,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	115,4	+16,1	+6,7	108,2	+10,1	+12,0	111,8	+13,0	111,8	+13,0
		INLAND	101,2	+13,6	+6,9	94,7	+8,1	+12,5	98,0	+10,9	98,0	+10,9
		AUSLAND	146,9	+20,2	+6,4	138,0	+13,2	+11,2	142,5	+16,7	142,5	+16,7
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	110,1	+14,1	+10,7	99,5	+5,9	-3,7	104,8	+10,0	104,8	+10,0
		INLAND	96,3	+8,7	+10,3	87,3	+1,3	-4,9	91,8	+5,0	91,8	+5,0
		AUSLAND	153,4	+26,5	+11,2	137,9	+16,3	-0,9	145,7	+21,4	145,7	+21,4
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	77,6	+10,1	+12,5	69,0	-5,6	-27,6	73,3	+2,1	73,3	+2,1
		INLAND	74,4	+10,1	+12,9	65,9	-8,7	-30,5	70,2	+1,6	70,2	+1,6
		AUSLAND	116,7	+10,1	+8,6	107,5	+3,3	+4,8	112,1	+6,7	112,1	+6,7
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	118,9	+13,5	+10,0	108,1	+6,0	+7,9	113,5	+9,8	113,5	+9,8
		INLAND	111,8	+11,2	+10,7	101,0	+2,7	+7,4	106,4	+7,0	106,4	+7,0
		AUSLAND	147,5	+20,7	+7,7	136,9	+17,4	+9,3	142,2	+19,1	142,2	+19,1
D1	GLASGEREBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,2	+13,3	+11,9	81,5	+1,7	-3,1	86,4	+7,6	86,4	+7,6
		INLAND	83,1	+12,0	+13,1	73,5	-2,6	-6,2	78,3	+4,5	78,3	+4,5
		AUSLAND	119,3	+16,8	+9,2	109,2	+14,0	+5,2	114,3	+15,3	114,3	+15,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERARBEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,7	+8,8	+9,3	97,6	+4,2	-0,3	102,2	+6,6	102,2	+6,6
		INLAND	100,1	+7,2	+9,4	91,6	+0,9	-4,0	95,8	+4,0	95,8	+4,0
		AUSLAND	123,5	+12,2	+9,1	113,2	+11,5	+8,3	118,4	+11,9	118,4	+11,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	118,1	+0,1	+5,5	111,9	+9,1	+17,5	115,0	+4,3	115,0	+4,3
		INLAND	107,2	-5,6	+9,2	98,2	-3,7	+16,1	102,7	-4,7	102,7	-4,7
		AUSLAND	135,5	+8,4	+1,3	133,7	+29,1	+19,3	134,6	+17,8	134,6	+17,8
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEITUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	108,8	+10,7	+14,3	95,2	+3,5	-10,5	102,0	+7,1	102,0	+7,1
		INLAND	105,9	+11,2	+15,7	91,5	+2,3	-14,1	98,7	+6,9	98,7	+6,9
		AUSLAND	124,4	+8,0	+7,8	115,4	+8,7	+9,1	119,9	+8,3	119,9	+8,3
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	86,1	+2,3	+5,5	81,6	-1,4	-0,4	83,9	+0,5	83,9	+0,5
		INLAND	84,4	-0,1	+5,5	80,0	-3,3	-3,0	82,2	-1,7	82,2	-1,7
		AUSLAND	90,5	+8,6	+5,4	85,9	+3,4	+7,1	88,2	+6,0	88,2	+6,0
26.14	HERSTELLUNG VON GLASFASER	INSGESAMT	137,7	+37,3	+12,0	123,0	+8,3	+17,1	130,4	+21,9	130,4	+21,9
		INLAND	106,6	+24,5	-2,2	109,0	+2,1	+18,2	107,8	+12,1	107,8	+12,1
		AUSLAND	228,8	+59,6	+39,5	164,0	+23,0	+14,8	196,4	+41,9	196,4	+41,9
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	127,5	+7,2	+6,6	119,6	+11,0	+4,6	123,6	+9,1	123,6	+9,1
		INLAND	124,6	+11,7	+8,2	115,2	+11,8	+8,0	119,9	+11,7	119,9	+11,7
		AUSLAND	129,8	+4,0	+5,5	123,0	+10,4	+2,2	126,4	+7,0	126,4	+7,0

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1999 (WZ93)  
WERT

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.	
	FEB. 1998				4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1999	2. HJ 1998			1. HJ 1999		1998
98,8	-5,9	94,0	110,2	110,8	+17,9	+0,5	97,0	103,9	110,5	+13,9	+6,4	102,3	107,2	+4,8	24.63	
94,9	-5,0	84,3	94,4	93,4	+10,8	-1,1	87,1	96,3	93,9	+7,8	-2,5	93,8	95,1	+1,4		
103,0	-6,7	104,2	126,8	129,1	+23,9	+1,8	107,4	112,0	128,0	+19,2	+14,3	111,2	120,0	+7,9		
67,1	-8,3	71,5	82,7	74,6	+4,3	-9,8	76,1	78,2	78,7	+3,4	+3,3	77,8	77,5	-0,4	24.64	
78,1	+17,6	75,4	90,9	84,2	+11,7	-7,4	81,4	85,5	87,5	+7,5	+2,3	78,3	86,5	+10,5		
62,3	-18,1	69,8	79,2	70,5	+1,0	-11,0	73,8	72,1	74,9	+1,5	+3,9	77,6	73,5	-5,3		
93,8	-31,6	147,8	107,7	125,9	-14,8	+16,9	129,3	118,4	116,8	-9,7	-1,4	129,3	117,6	-9,0	24.65	
87,7	-37,4	131,0	81,5	125,5	-4,2	+54,0	117,0	117,0	103,5	-11,5	+6,7	124,2	100,3	-19,2		
95,7	-29,7	152,9	115,7	126,1	-17,5	+9,0	133,1	124,9	120,9	-9,2	-3,2	130,8	122,9	-6,0		
103,5	-2,7	109,7	119,1	123,1	+18,7	+3,4	107,0	113,6	121,1	+13,2	+6,6	109,5	117,3	+7,1	24.66	
94,4	+1,9	99,2	111,9	116,4	+24,9	+4,0	96,2	103,7	114,1	+18,6	+10,0	97,2	108,9	+12,0		
112,2	-6,2	119,8	126,1	129,6	+13,9	+2,8	117,5	123,1	127,8	+8,8	+3,8	121,3	125,5	+3,5		
96,8	-4,8	94,4	98,1	101,8	+7,8	+3,8	94,9	101,6	100,0	+5,4	-1,6	100,0	100,8	+0,8	24.7	
93,9	+6,2	89,7	84,1	91,9	+2,5	+9,3	90,0	97,3	88,0	-2,2	-5,6	91,3	92,6	+1,4		
98,5	-9,8	97,0	106,0	107,4	+10,7	+1,3	97,7	104,0	106,7	+9,2	+2,6	104,9	105,4	+0,5		
98,4	-2,0	106,2	112,6	112,8	+6,2	+0,2	107,8	106,7	112,7	+4,5	+5,6	107,2	109,7	+2,3	0H	
91,1	-3,4	101,5	105,7	104,5	+3,0	-1,1	109,2	99,2	105,1	+1,8	+5,9	101,9	102,2	+0,3		
121,7	+1,6	121,6	134,6	139,4	+14,6	+3,6	122,7	130,6	137,0	+11,7	+4,9	124,1	133,8	+7,8		
107,8	+0,3	110,5	113,0	113,8	+3,0	+0,7	110,7	111,0	113,4	+2,4	+2,2	110,4	112,2	+1,6	25.1	
100,9	-1,9	105,6	106,8	104,9	-0,7	-1,8	106,7	104,0	105,8	-0,8	+1,7	106,2	104,9	-1,2		
123,3	+4,8	121,5	126,8	133,8	+10,1	+5,5	119,5	126,7	130,3	+9,0	+2,8	120,1	128,5	+7,0		
107,8	+3,0	110,5	113,3	115,4	+4,4	+1,9	110,7	108,2	114,4	+3,3	+5,7	108,6	111,3	+2,5	25.11	
92,4	-4,0	101,9	101,4	100,4	-1,5	-1,0	104,3	95,3	100,9	-3,3	+5,9	101,5	98,1	-3,3		
133,5	+12,4	124,7	133,3	140,4	+12,6	+5,3	121,5	129,7	136,8	+12,6	+5,5	120,4	133,3	+10,7		
107,8	-1,3	110,6	112,7	112,9	+2,1	+0,2	110,7	112,7	112,8	+1,9	+0,1	111,6	112,7	+1,0	25.13	
106,2	-1,1	107,5	109,5	107,1	-0,4	-2,2	108,0	108,4	108,3	+0,3	-0,1	108,5	108,4	-0,1		
114,9	-1,6	118,9	121,5	128,4	+8,0	+5,7	117,9	124,2	124,9	+5,9	+0,6	119,7	124,6	+4,1		
96,1	-2,5	105,2	112,5	112,6	+7,0	+0,1	107,1	106,6	112,5	+5,0	+6,5	106,3	109,1	+2,6	25.2	
89,0	-3,8	100,6	105,4	104,4	+3,8	-0,9	102,4	98,2	104,9	+2,4	+6,8	100,9	101,6	+0,7		
121,1	+0,5	121,6	137,3	141,3	+16,2	+2,9	123,8	132,0	139,3	+12,5	+5,5	125,5	135,6	+8,0		
99,4	-5,1	105,5	121,5	118,8	+12,6	-2,2	111,4	112,2	120,2	+7,9	+7,1	112,3	116,2	+3,5	25.21	
89,1	-6,0	97,3	112,1	106,3	+9,2	-5,2	103,8	101,5	109,2	+5,2	+7,6	103,8	105,4	+1,5		
122,2	-3,5	123,6	142,3	146,5	+18,5	+3,0	128,3	135,9	144,4	+12,5	+6,3	131,1	140,1	+6,9		
96,5	-3,9	96,6	109,0	108,5	+12,3	-0,5	99,5	102,2	108,8	+9,3	+6,5	101,8	105,5	+3,6	25.22	
88,6	-3,9	88,4	97,6	96,2	+8,8	-1,4	91,1	92,8	98,9	+6,4	+4,4	93,5	94,8	+1,4		
121,3	-3,7	122,4	144,8	146,9	+20,0	+1,5	125,8	132,0	146,9	+16,0	+10,5	127,7	138,9	+8,8		
70,5	-8,1	106,3	106,4	107,8	+1,4	+1,3	106,7	85,7	107,1	+0,4	+25,0	98,3	96,4	-1,9	25.23	
67,6	-8,2	104,9	103,9	106,2	+1,2	+2,2	105,0	82,9	105,1	+0,1	+26,8	96,1	94,0	-2,2		
106,0	-8,1	122,8	137,1	128,2	+4,4	-6,5	127,6	119,8	132,7	+4,0	+10,8	125,4	126,2	+0,6		
104,8	+1,9	107,7	108,4	110,8	+2,9	+2,2	106,4	110,4	109,6	+3,0	-0,7	106,5	110,0	+3,3	25.24	
100,5	-0,4	106,1	103,8	105,0	-0,1	+1,2	104,1	105,8	104,4	+0,3	-1,3	103,9	105,1	+1,2		
122,2	+10,8	118,3	127,0	133,9	+13,2	+5,4	115,9	128,6	130,4	+12,5	+1,4	116,6	129,5	+11,1		
80,5	-3,9	95,1	109,2	102,5	+7,8	-6,1	99,6	97,5	105,9	+6,3	+8,6	98,2	101,7	+3,6	0I	
74,2	-4,9	93,2	107,9	98,4	+5,6	-8,8	98,3	93,7	103,2	+5,0	+10,1	95,5	98,4	+3,0		
102,3	-1,4	101,5	113,8	117,0	+15,3	+2,8	104,1	110,8	115,4	+10,9	+4,2	107,6	113,1	+5,1		
98,1	+0,9	109,0	112,0	114,2	+10,9	+2,0	103,7	105,6	113,1	+9,1	+7,1	104,9	109,4	+4,9	26.1	
93,4	+0,8	102,9	110,9	111,6	+8,5	+0,6	102,7	102,1	111,3	+8,4	+9,0	101,6	106,7	+5,0		
110,1	+1,4	103,3	114,6	120,7	+16,8	+5,3	106,3	114,6	117,7	+10,7	+2,7	111,0	116,1	+4,6		
118,0	+21,0	117,2	129,3	126,7	+8,1	-2,0	116,2	120,6	128,0	+10,2	+6,2	110,9	124,9	+12,7	26.11	
113,6	+27,4	117,0	134,6	121,6	+3,9	-9,7	118,3	119,8	128,1	+8,3	+6,9	109,5	123,9	+13,2		
125,0	+13,1	117,7	120,8	134,8	+14,5	+11,6	112,9	121,7	127,8	+13,2	+5,0	111,4	124,7	+11,9		
99,3	+2,5	110,9	118,7	124,0	+11,8	+4,5	108,6	107,2	121,4	+11,8	+13,2	106,6	114,9	+8,2	26.12	
96,2	+4,4	108,6	117,7	123,1	+13,4	+4,6	106,4	104,1	120,4	+13,2	+15,7	102,4	112,2	+9,6		
115,2	-5,2	123,2	124,4	129,2	+4,9	+3,9	120,1	124,3	126,8	+5,6	+2,0	123,0	125,5	+2,0		
84,2	+0,4	85,1	93,6	92,6	+8,8	-1,1	87,7	93,5	93,1	+6,2	-0,4	91,6	93,3	+1,9	26.13	
84,5	+0,8	85,6	92,6	90,8	+6,1	-1,9	86,8	93,0	91,7	+5,6	-1,4	90,7	92,4	+1,9		
83,3	-1,1	83,8	96,2	97,0	+15,8	+0,8	90,0	94,7	96,6	+7,3	+2,0	93,7	95,7	+2,1		
100,3	-11,7	113,5	131,8	125,7	+10,7	-4,6	118,2	115,0	128,7	+8,9	+11,9	117,4	121,8	+3,7	26.14	
85,6	-17,1	107,3	120,2	117,5	+9,5	-2,2	111,0	100,4	118,8	+7,0	+18,3	107,7	109,6	+1,8		
149,4	-0,3	131,7	166,7	149,9	+13,8	-9,5	139,4	157,7	157,8	+13,2	+0,1	145,9	157,8	+8,2		
118,9	-3,6	113,8	118,8	129,6	+13,9	+9,1	115,3	117,4	124,2	+7,7	+5,8	121,4	120,8	-0,5	26.15	
111,5	-12,9	130,7	124,8	128,5	-1,7	+3,0	127,9	117,1	126,6	-1,0	+8,1	128,9	121,9	-6,2		
124,8	+4,3	100,3	114,1	130,6	+30,2	+14,5	105,3	117,7	122,3	+16,1	+3,9	114,6	120,0	+4,7		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI, UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 75,5 115,3	+11,4 +2,3 +23,7	+3,7 -0,5 +8,9	86,9 75,9 106,9	+9,2 +1,5 +20,5	-2,6 -4,2 -0,3	88,5 75,7 110,6	+10,2 +1,9 +22,1	88,5 75,7 110,6	+10,2 +1,9 +22,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,4 65,9 90,9	-9,0 -17,2 +9,1	+3,5 +0,2 +9,9	70,9 65,8 82,7	+4,6 -0,3 +15,2	-17,7 -23,1 -5,3	72,2 65,9 86,8	-2,8 -9,5 +11,9	72,2 65,9 86,8	-2,8 -9,5 +11,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,1 47,0 174,1	+29,8 +23,0 +44,7	-12,7 -19,7 +4,0	72,3 58,5 167,4	+24,4 +23,4 +26,7	+36,2 +29,7 +54,1	67,7 52,8 170,8	+26,8 +23,4 +35,3	67,7 52,8 170,8	+26,8 +23,4 +35,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 79,6 108,4	+4,2 -1,2 +10,1	-0,8 -3,3 +1,8	93,0 82,3 107,5	+22,2 +4,0 +49,3	+29,2 +39,0 +25,6	92,7 81,0 108,5	+12,5 +1,4 +26,6	92,7 81,0 108,5	+12,5 +1,4 +26,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZAECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,0 105,8 191,2	+18,3 -6,8 +46,1	+6,4 +14,6 +1,3	136,4 92,3 188,8	+12,0 -21,5 +51,2	-0,4 -11,3 +7,8	139,7 99,1 190,0	+15,2 -14,3 +48,0	139,7 99,1 190,0	+15,2 -14,3 +48,0
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,8 108,1 159,4	+25,2 +21,5 +36,4	+10,1 +14,1 +1,1	107,9 94,7 157,7	+13,5 +8,6 +26,0	+1,1 +0,4 +2,7	113,4 101,4 158,6	+19,4 +15,1 +31,0	113,4 101,4 158,6	+19,4 +15,1 +31,0
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 87,3 103,7	+19,9 +16,9 +22,1	+7,5 -0,5 +14,7	89,1 87,7 90,4	+4,1 +0,1 +7,9	-6,1 -0,7 -10,5	92,5 87,5 97,1	+11,7 +7,8 +15,0	92,5 87,5 97,1	+11,7 +7,8 +15,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,7 79,3 63,1	+6,3 +9,5 -6,1	-4,2 -6,8 +9,2	79,0 85,1 57,8	+2,3 +6,5 -15,0	+67,4 +80,3 +21,9	77,4 82,2 60,5	+4,3 +7,9 -10,5	77,4 82,2 60,5	+4,3 +7,9 -10,5
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,0 57,9 101,5	+36,0 +33,4 +83,2	+33,8 +34,0 +31,1	44,1 43,2 77,4	-16,6 -18,0 +31,4	-20,4 -20,3 -22,6	51,6 50,6 89,5	+6,8 +5,2 +66,5	51,6 50,6 89,5	+6,8 +5,2 +66,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,2 68,4 120,9	+36,4 +36,8 +34,9	+41,8 +42,5 +38,2	50,2 48,0 87,5	-7,0 -7,2 -5,9	-24,3 -25,3 -13,2	60,7 58,2 104,2	+14,3 +14,3 +14,1	60,7 58,2 104,2	+14,3 +14,3 +14,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,3 109,5 773,5	-2,2 -6,5 +30,6	+1,8 +9,8 -27,2	124,1 99,7 1062,1	-9,9 -20,9 +81,8	+16,2 +8,4 +56,9	125,2 104,6 917,8	-6,2 -14,0 +56,0	125,2 104,6 917,8	-6,2 -14,0 +56,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 99,7 126,7	+13,1 +10,9 +19,2	+7,4 +6,9 +8,6	98,9 93,3 116,7	+5,9 +3,9 +11,6	-0,9 -3,6 +6,9	102,6 96,5 121,7	+9,5 +7,3 +15,4	102,6 96,5 121,7	+9,5 +7,3 +15,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 104,7 125,5	+14,6 +10,3 +22,3	+7,1 +6,9 +7,2	104,2 97,9 117,1	+6,9 +3,9 +12,5	+15,0 +16,1 +13,4	107,9 101,3 121,3	+10,7 +7,1 +17,3	107,9 101,3 121,3	+10,7 +7,1 +17,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 106,2 118,1	+19,4 +12,5 +34,7	+2,3 +5,7 -3,0	107,6 100,5 121,7	+16,6 +7,0 +36,6	+22,8 +18,8 +30,0	108,9 103,4 119,9	+18,0 +9,8 +35,6	108,9 103,4 119,9	+18,0 +9,8 +35,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 73,2 110,1	+3,2 -7,5 +20,5	+20,9 +10,4 +36,8	71,3 66,3 80,5	-11,1 -9,8 -13,0	+8,4 +18,4 -4,1	78,8 69,8 95,3	-3,8 -8,5 +3,6	78,8 69,8 95,3	-3,8 -8,5 +3,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERB. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,9 39,0 50,6	+4,5 +15,4 -14,2	+18,4 +14,7 +28,8	35,4 34,0 39,3	-2,2 +14,9 -29,8	+29,2 +69,2 -20,0	38,7 36,5 45,0	+1,3 +15,1 -21,7	38,7 36,5 45,0	+1,3 +15,1 -21,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERB. A. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 80,2 117,1	+3,2 -9,3 +23,0	+21,0 +10,0 +37,3	77,5 72,9 85,3	-11,7 -11,6 -11,9	+6,9 +15,2 -3,1	85,7 76,6 101,2	-4,1 -10,4 +5,4	85,7 76,6 101,2	-4,1 -10,4 +5,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 116,7 132,6	+20,8 +16,2 +32,2	+9,7 +8,0 +13,6	110,6 108,1 116,7	+9,1 +7,3 +13,1	+16,2 +19,7 +9,0	116,0 112,4 124,7	+15,0 +11,7 +22,5	116,0 112,4 124,7	+15,0 +11,7 +22,5
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 101,9 99,5	+19,6 +20,2 +18,2	+8,5 +10,6 +2,2	93,4 92,1 97,4	+8,7 +3,4 +29,2	+31,0 +31,4 +29,5	97,4 97,0 98,5	+14,2 +11,5 +23,4	97,4 97,0 98,5	+14,2 +11,5 +23,4
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,7 142,9 142,3	+23,0 +19,5 +30,6	+8,8 +8,6 +9,3	131,1 131,6 130,2	+10,7 +10,2 +11,8	+14,0 +15,6 +11,0	136,9 137,3 136,3	+16,8 +14,9 +20,8	136,9 137,3 136,3	+16,8 +14,9 +20,8
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 121,5 190,3	+1,5 +0,9 +4,6	-8,3 -9,7 -0,6	140,6 134,5 191,4	+9,9 +10,1 +9,4	+11,2 +16,9 -13,4	134,8 128,0 190,9	+5,7 +5,5 +6,9	134,8 128,0 190,9	+5,7 +5,5 +6,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
90,9	-8,1	89,2	86,3	91,5	+2,6	+6,0	89,0	85,7	88,9	-0,1	+3,7	89,7	87,3	-2,7	26.2
73,8	-9,4	83,2	76,1	81,3	-2,3	+6,8	82,4	76,6	78,7	-4,5	+2,7	82,4	77,6	-5,8	
93,2	-6,0	99,6	104,0	109,0	+9,4	+4,8	100,4	101,3	106,5	+6,1	+5,1	102,1	103,9	+1,8	
80,7	-6,2	91,7	73,0	86,9	-5,2	+19,0	85,0	78,4	80,0	-5,9	+2,0	84,5	79,2	-6,3	26.21
79,6	-3,5	91,2	65,5	83,2	-8,8	+27,0	82,5	72,0	74,4	-9,8	+3,3	80,8	73,2	-9,4	
83,3	-11,5	92,8	90,4	95,5	+2,9	+5,6	90,7	93,1	93,0	+2,5	-0,1	92,9	93,0	+0,1	
48,6	-9,2	50,2	66,2	63,2	+25,9	-4,5	54,8	59,3	64,7	+18,1	+9,1	55,4	62,0	+11,9	26.22
36,2	-16,4	40,5	53,4	51,7	+27,7	-3,2	44,9	47,1	52,6	+17,1	+11,7	45,5	49,8	+9,5	
120,3	+12,3	117,5	154,6	143,0	+21,7	-7,5	123,2	142,9	148,8	+20,8	+4,1	123,9	145,9	+17,8	
98,6	-3,2	84,8	83,0	79,9	-5,8	-3,7	89,9	91,7	81,4	-9,5	-11,2	93,8	86,6	-7,7	26.23
90,6	-6,7	83,5	73,8	70,2	-15,9	-4,9	85,6	82,9	72,0	-15,9	-13,1	88,2	77,4	-12,2	
99,4	+1,0	86,5	96,4	93,0	+7,5	-2,5	95,8	103,5	94,2	-1,7	-9,0	101,5	98,9	-2,6	
121,7	+2,4	118,2	149,9	138,8	+17,4	-7,4	122,4	132,5	144,4	+18,0	+9,0	123,8	138,4	+11,8	26.24
113,5	+5,3	111,9	114,6	103,6	-7,4	-9,6	116,2	119,9	109,1	-6,1	-9,0	116,7	114,5	-1,9	
131,8	-0,8	126,1	193,6	182,4	+44,6	-5,8	130,1	148,1	188,0	+44,5	+26,9	132,4	168,1	+27,0	
94,9	-5,0	103,5	100,7	118,9	+14,9	+18,1	100,4	98,6	109,8	+9,4	+11,4	100,4	104,2	+3,8	26.25
89,0	-6,3	94,9	95,7	109,9	+15,8	+14,8	93,9	89,3	102,8	+9,5	+15,1	94,2	96,0	+1,9	
116,9	-1,1	136,7	119,7	152,9	+12,7	+27,7	124,7	133,7	136,3	+9,3	+1,9	123,7	135,0	+9,1	
79,9	-13,7	93,7	88,2	92,3	-1,5	+4,6	95,3	87,2	90,3	-5,2	+3,6	96,2	88,7	-7,8	26.26
74,7	-19,2	92,1	88,2	87,5	-5,0	-0,8	94,8	85,3	87,8	-7,4	+2,9	95,6	86,6	-9,4	
84,9	-8,4	95,2	88,1	96,9	+1,8	+10,0	95,8	89,1	92,5	-3,4	+3,8	96,8	90,8	-6,2	
71,2	-9,8	73,1	94,8	71,9	-1,6	-24,2	82,3	85,9	83,4	+1,3	-2,9	85,3	84,7	-0,7	26.3
72,4	-11,4	76,7	98,4	74,7	-2,6	-24,1	86,6	88,5	88,6	-	+0,1	88,5	86,5	-2,3	
67,2	-2,9	60,5	82,1	62,4	+3,1	-24,0	67,5	84,1	72,3	+7,1	-14,0	73,8	78,2	+6,0	
43,7	-12,6	87,8	127,3	93,5	+8,5	-28,6	102,9	91,5	110,4	+7,3	+20,7	94,4	101,0	+7,0	26.4
43,4	-12,3	87,3	125,5	91,7	+5,0	-26,9	102,6	90,2	108,6	+5,8	+20,4	93,9	99,4	+5,9	
55,4	-23,4	107,8	193,5	162,0	+50,3	-16,3	118,1	143,1	177,8	+50,6	+24,2	115,4	160,4	+39,0	
52,2	-16,9	86,3	116,6	93,0	+7,8	-20,2	98,7	91,3	104,8	+6,2	+14,8	93,9	96,0	+4,4	26.51
50,0	-16,5	84,7	116,1	91,0	+7,4	-21,6	97,9	89,6	103,6	+5,8	+15,6	92,6	96,6	+4,3	
89,6	-20,8	113,8	126,6	127,2	+11,8	+0,5	113,2	119,9	126,9	+12,1	+5,8	116,9	123,4	+5,6	
129,2	+19,2	130,0	144,9	143,0	+10,0	-1,3	138,0	140,4	143,9	+4,3	+2,5	130,1	142,2	+9,3	26.62
117,1	+12,8	120,7	118,0	123,1	+2,0	+4,3	127,2	126,2	120,6	-5,2	-4,4	120,7	123,4	+2,2	
592,2	+106,8	487,7	1177,3	907,6	+86,1	-22,9	552,2	685,7	1042,5	+88,8	+52,0	490,3	864,1	+76,2	
93,9	-4,2	105,3	107,4	107,2	+1,8	-0,2	105,3	101,8	107,3	+1,9	+5,4	104,8	104,6	-0,2	DJ
89,9	-2,4	102,5	103,7	102,8	+0,3	-0,9	102,4	97,6	103,2	+0,8	+5,7	100,8	100,4	-0,4	
106,3	-8,9	114,1	119,1	120,9	+6,0	+1,5	114,2	115,1	120,0	+5,1	+4,3	117,5	117,6	+0,1	
97,4	-7,5	98,8	105,3	104,2	+5,5	-1,0	101,1	104,2	104,8	+3,7	+0,6	104,9	104,5	-0,4	27
94,9	-3,5	94,7	100,4	97,7	+3,2	-2,7	97,1	100,0	99,0	+2,0	-1,0	99,6	99,5	-0,1	
102,6	-14,2	107,1	115,4	117,5	+9,7	+1,8	109,3	112,8	116,4	+6,5	+3,2	115,7	114,6	-1,0	
92,2	-10,7	92,1	102,5	101,7	+10,4	-0,8	93,2	100,1	102,1	+9,5	+2,0	100,3	101,1	+0,8	27.1
94,4	-5,1	91,8	100,4	97,9	+6,6	-2,5	92,3	100,6	99,2	+7,5	-1,4	97,3	99,9	+2,7	
87,7	-21,0	92,6	106,8	109,4	+18,1	+2,4	94,9	99,1	108,1	+13,9	+9,1	106,2	103,6	-2,4	
83,5	-8,7	95,6	84,5	75,6	-20,9	-10,5	100,5	89,9	80,1	-20,3	-10,9	101,0	85,0	-15,8	27.2
79,1	+0,9	81,7	78,9	69,1	-15,4	-12,4	86,2	82,8	74,0	-14,2	-10,6	87,0	78,4	-9,9	
91,4	-20,9	121,2	94,9	87,7	-27,6	-7,6	126,8	102,9	91,3	-27,9	-11,3	126,6	97,1	-23,3	
40,1	-9,5	47,4	54,2	42,2	-11,0	-22,1	56,6	49,2	48,2	-14,8	-2,0	56,7	48,7	-14,1	27.21
33,8	-16,7	40,0	50,5	36,4	-11,5	-29,9	51,0	44,2	42,9	-15,9	-2,9	51,0	43,6	-14,5	
59,0	+6,9	69,5	65,2	62,6	-9,9	-4,0	73,6	64,0	63,9	-13,2	-0,2	73,6	63,9	-13,2	
90,9	-8,7	103,9	89,8	81,4	-21,7	-9,4	108,0	96,9	85,6	-20,7	-11,7	108,6	91,3	-15,9	27.22
88,4	+2,7	90,3	84,8	76,0	-15,8	-10,4	93,5	90,8	80,4	-14,0	-11,5	94,4	85,6	-9,3	
95,2	-22,3	127,2	98,4	90,7	-28,7	-7,8	132,8	107,5	94,5	-28,8	-12,1	132,8	101,0	-23,9	
100,4	-6,2	98,5	104,0	108,8	+10,5	+4,6	102,0	106,3	106,4	+4,3	+0,1	105,6	106,4	+0,8	27.3
100,4	-2,1	98,8	102,2	103,2	+6,6	+1,0	101,4	104,5	102,7	+1,3	-1,7	104,3	103,6	-0,7	
100,3	-14,9	102,5	108,5	122,5	+19,5	+12,9	103,1	110,5	115,5	+12,0	+4,5	108,7	113,0	+4,0	
84,7	-9,3	82,8	84,0	86,6	+4,6	+3,1	84,8	87,3	85,3	+0,6	-2,3	89,1	86,3	-3,1	27.31
84,8	-7,8	82,2	82,8	85,0	+3,4	+2,7	84,7	87,9	83,9	-0,9	-4,6	88,5	85,9	-2,9	
84,2	-14,9	85,0	88,1	91,9	+8,1	+4,3	85,3	85,1	90,0	+5,5	+5,8	91,1	87,6	-3,8	
116,0	-1,6	108,6	116,4	126,3	+16,3	+8,5	113,3	118,5	121,4	+7,1	+2,4	117,7	119,9	+1,9	27.32
119,6	+5,8	108,3	118,3	123,5	+13,0	+4,4	115,2	120,8	120,9	+4,9	+0,1	118,0	120,8	+2,4	
109,0	-14,0	107,2	112,7	131,8	+22,9	+16,9	109,7	114,1	122,2	+11,4	+7,1	117,1	118,2	+0,9	
127,0	-10,7	142,2	152,6	150,3	+5,7	-1,5	152,4	141,6	151,5	-0,6	+7,0	152,7	146,5	-4,1	27.33
120,4	-12,1	134,3	144,9	139,3	+3,7	-3,9	145,2	134,5	142,1	-2,1	+5,7	146,2	138,3	-5,4	
181,9	-2,5	206,3	217,5	242,8	+16,6	+11,8	212,7	201,2	230,1	+8,2	+14,4	207,5	215,7	+4,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	87,3	+21,1	+15,0	75,9	+7,1	+26,3	81,6	+14,1	81,6	+14,1
		INLAND	80,8	+21,5	+14,0	70,9	+7,9	+33,0	75,9	+14,8	75,9	+14,8
		AUSLAND	108,4	+20,0	+17,8	92,0	+5,0	+12,1	100,2	+12,6	100,2	+12,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	142,8	+24,5	+18,0	121,0	+5,2	+1,3	131,9	+14,8	131,9	+14,8
		INLAND	134,3	+1,9	+6,3	126,3	-0,3	+6,7	130,3	+0,8	130,3	+0,8
		AUSLAND	155,4	+73,1	+37,3	113,2	+15,6	-6,4	134,3	+43,0	134,3	+43,0
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	113,8	+11,8	+8,8	104,6	+1,6	+8,6	109,2	+6,6	109,2	+6,6
		INLAND	103,4	+13,1	+7,4	96,3	+4,1	+12,2	99,9	+8,6	99,9	+8,6
		AUSLAND	130,8	+10,1	+10,8	118,1	-1,5	+4,1	124,5	+4,3	124,5	+4,3
27.41	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	92,5	-33,8	+12,8	82,0	-45,4	-28,6	87,3	-39,8	87,3	-39,8
		INLAND	114,7	-17,1	+13,5	101,1	-19,3	-4,3	107,9	-18,2	107,9	-18,2
		AUSLAND	63,2	-66,3	+11,5	56,7	-69,0	-55,4	60,0	-63,0	60,0	-63,0
27.42	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	115,9	+12,6	+7,2	108,1	+8,0	+14,5	112,0	+10,3	112,0	+10,3
		INLAND	104,7	+12,9	+5,7	99,1	+9,0	+14,2	101,9	+11,0	101,9	+11,0
		AUSLAND	137,1	+12,3	+9,7	125,0	+6,3	+14,9	131,1	+9,3	131,1	+9,3
27.43	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	121,9	+25,0	+13,4	107,5	-2,2	+5,1	114,7	+10,6	114,7	+10,6
		INLAND	108,1	+24,3	+13,8	95,0	-5,9	+2,4	101,6	+8,1	101,6	+8,1
		AUSLAND	169,7	+26,8	+12,7	150,6	+6,9	+11,6	160,2	+16,6	160,2	+16,6
27.44	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	116,2	+24,3	+9,2	106,4	+9,9	+11,4	111,3	+16,9	111,3	+16,9
		INLAND	99,7	+22,2	+7,9	92,4	+4,9	+17,0	96,1	+13,2	96,1	+13,2
		AUSLAND	138,4	+26,3	+10,5	125,3	+15,5	+6,5	131,9	+20,9	131,9	+20,9
27.45	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	97,6	-	+14,0	85,6	-12,6	-2,4	91,6	-6,3	91,6	-6,3
		INLAND	86,2	+6,9	+5,3	81,9	+2,4	+2,1	84,1	+4,7	84,1	+4,7
		AUSLAND	108,0	-4,5	+21,5	88,9	-22,2	-6,0	98,5	-13,4	98,5	-13,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	123,7	+10,3	+7,3	115,3	+4,0	+12,6	119,5	+7,2	119,5	+7,2
		INLAND	116,3	+8,2	+7,5	108,2	+0,9	+13,2	112,3	+3,6	112,3	+3,6
		AUSLAND	153,9	+25,1	+6,7	144,3	+14,6	+10,7	149,1	+19,8	149,1	+19,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	123,0	+17,8	+7,2	114,7	+9,6	+13,9	118,9	+13,7	118,9	+13,7
		INLAND	112,5	+6,0	+7,2	104,9	+0,2	+17,6	108,7	+3,1	108,7	+3,1
		AUSLAND	154,6	+55,8	+7,2	144,2	+37,7	+6,5	149,4	+46,5	149,4	+46,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	93,1	-17,0	+4,1	89,4	-19,4	+8,9	91,3	-18,2	91,3	-18,2
		INLAND	77,5	-9,8	-2,1	79,2	-6,8	+11,1	78,4	-8,3	78,4	-8,3
		AUSLAND	149,3	-27,8	+18,4	126,1	-38,2	+4,2	137,7	-32,9	137,7	-32,9
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	141,9	+10,2	+9,1	130,1	+4,5	+10,8	136,0	+7,3	136,0	+7,3
		INLAND	139,8	+10,1	+10,5	126,5	+3,9	+8,4	133,2	+7,1	133,2	+7,1
		AUSLAND	155,5	+10,4	+1,4	153,3	+7,7	+25,0	154,4	+9,0	154,4	+9,0
27.54	BUNTMETALLGIESSEREI	INSGESAMT	94,8	+7,6	+1,0	93,9	+3,1	+20,7	94,4	+5,4	94,4	+5,4
		INLAND	87,4	+4,3	+1,3	86,3	-2,2	+21,2	86,9	+1,0	86,9	+1,0
		AUSLAND	149,8	+24,6	-0,3	150,3	+33,5	+17,8	150,1	+29,0	150,1	+29,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,8	+12,0	+7,7	94,5	+4,9	-11,9	98,2	+8,5	98,2	+8,5
		INLAND	96,3	+11,2	+6,9	90,1	+3,7	-14,3	93,2	+7,4	93,2	+7,4
		AUSLAND	128,4	+14,6	+10,8	115,9	+10,0	-2,0	122,2	+12,4	122,2	+12,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	82,3	+17,9	-	82,3	+17,4	-32,5	82,3	+17,6	82,3	+17,6
		INLAND	78,2	+16,9	-1,5	79,4	+17,6	-32,5	78,8	+17,3	78,8	+17,3
		AUSLAND	140,7	+25,8	+14,1	123,3	+14,3	-32,4	132,0	+20,1	132,0	+20,1
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	83,5	+19,1	+4,4	80,0	+15,1	-35,9	81,8	+17,2	81,8	+17,2
		INLAND	79,4	+18,2	+2,3	77,6	+14,6	-35,4	78,5	+16,3	78,5	+16,3
		AUSLAND	137,9	+27,2	+22,9	112,2	+20,1	-39,4	126,1	+24,0	126,1	+24,0
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	77,7	+12,8	-14,0	90,3	+25,1	-19,0	84,0	+19,0	84,0	+19,0
		INLAND	73,8	+12,0	-14,0	85,8	+28,6	-21,1	79,8	+20,4	79,8	+20,4
		AUSLAND	154,9	+20,3	-13,7	179,5	-0,8	+6,7	167,2	+7,9	167,2	+7,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	76,5	+6,0	+9,4	69,9	-3,1	-18,8	73,2	+1,4	73,2	+1,4
		INLAND	73,1	+9,1	+12,8	64,8	-6,5	-21,3	69,0	+1,2	69,0	+1,2
		AUSLAND	101,7	-8,4	-6,3	108,5	+16,5	-4,8	105,1	+2,9	105,1	+2,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	70,6	-2,9	+2,5	68,9	-1,0	-35,1	69,8	-2,0	69,8	-2,0
		INLAND	69,0	+8,2	+10,6	62,4	-4,8	-40,5	65,7	+1,5	65,7	+1,5
		AUSLAND	80,5	-36,8	-26,1	109,0	+16,3	-5,2	94,8	-14,3	94,8	-14,3
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	80,7	+12,6	+14,1	70,7	+4,3	-1,0	75,7	+4,0	75,7	+4,0
		INLAND	75,9	+9,5	+14,3	66,4	-7,5	-0,4	71,2	+0,8	71,2	+0,8
		AUSLAND	123,9	+32,2	+14,6	108,1	+16,7	-4,3	116,0	+24,5	116,0	+24,5
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	56,3	-3,8	+1,6	55,4	-23,8	-62,5	55,9	-14,8	55,9	-14,8
		INLAND	55,9	-5,6	-3,5	57,9	-22,3	-64,0	56,9	-14,9	56,9	-14,9
		AUSLAND	58,2	+6,0	+36,6	42,6	-33,1	-48,0	50,4	-15,0	50,4	-15,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
72,1	-5,3	70,4	74,8	73,1	+3,8	-2,3	73,4	75,7	74,0	+0,8	-2,2	75,6	74,8	-1,1	27.34
86,5	-8,1	64,5	70,6	65,4	+1,4	-7,4	68,2	70,2	68,0	-1,7	-3,1	71,7	69,1	-3,6	
90,3	+2,1	89,7	88,9	98,1	+9,4	+10,3	87,0	93,7	93,5	+7,5	-0,2	88,5	93,6	+5,8	
114,7	-15,7	124,0	128,2	134,7	+8,6	+5,1	122,5	138,8	131,4	+7,3	-5,3	126,8	135,1	+6,5	27.35
131,8	-3,9	136,1	130,7	133,5	-1,9	+2,1	134,7	143,4	132,1	-1,9	-7,9	137,8	137,8	-	
89,8	-33,1	106,3	124,4	136,4	+28,3	+9,6	104,7	132,1	130,4	+24,5	-1,3	110,8	131,3	+18,5	
101,8	-7,5	101,2	113,8	110,4	+9,1	-3,0	105,6	107,8	112,1	+6,2	+4,0	107,9	110,0	+1,9	27.4
91,4	-5,0	92,9	104,5	99,5	+7,1	-4,8	97,6	96,7	102,0	+4,5	+5,5	98,2	99,4	+1,2	
118,8	-10,2	114,8	129,0	128,2	+11,7	-0,6	118,6	125,7	128,6	+8,4	+2,3	123,7	127,2	+2,8	
139,7	-19,1	141,5	127,5	125,3	-11,4	-1,7	139,9	138,7	126,4	-9,6	-8,9	142,1	132,5	-6,8	27.41
138,4	+14,8	136,8	131,8	109,2	-20,2	-17,1	130,4	126,1	120,5	-7,6	-4,4	125,0	123,3	-1,4	
141,5	-41,4	147,9	121,7	146,6	-0,9	+20,5	152,6	155,3	134,1	-12,1	-13,7	164,7	144,7	-12,1	
102,9	+0,5	98,9	114,7	110,8	+12,0	-3,4	104,4	108,1	112,7	+8,0	+4,3	105,5	110,4	+4,6	27.42
92,7	-0,6	92,7	105,5	102,1	+10,1	-3,2	97,5	98,7	103,8	+6,5	+5,2	97,2	101,3	+4,2	
122,1	+2,3	110,4	132,0	127,2	+15,2	-3,6	117,5	126,0	129,6	+10,3	+2,9	121,0	127,8	+5,6	
97,5	-7,5	110,2	120,9	120,7	+9,5	-0,2	112,8	112,4	120,8	+7,1	+7,5	111,0	116,6	+5,0	27.43
87,0	-14,9	100,2	109,8	108,7	+8,5	-1,0	105,2	103,1	109,3	+3,9	+6,0	104,1	106,2	+2,0	
133,8	+15,0	145,0	159,1	162,3	+11,9	+2,0	139,1	144,8	160,7	+15,5	+11,0	136,0	152,8	+13,2	
93,5	-15,5	94,1	109,6	107,0	+13,7	-2,4	99,4	101,2	106,3	+9,0	+7,0	105,0	104,8	-0,2	27.44
81,6	-15,7	83,3	94,8	91,4	+9,7	-3,6	91,0	87,2	93,1	+2,3	+6,8	94,8	90,1	-5,0	
109,6	-15,4	108,5	129,7	128,0	+18,0	-1,3	110,8	120,2	128,9	+16,3	+7,2	118,7	124,5	+4,9	
97,6	+0,1	106,6	105,9	96,9	-8,2	-8,5	102,2	99,1	101,4	-0,8	+2,3	99,7	100,2	+0,5	27.45
80,6	+0,2	83,3	112,8	95,0	+14,0	-15,8	84,0	85,6	103,9	+23,7	+21,4	83,1	94,7	+14,0	
113,1	-	125,8	99,5	98,5	-21,7	-1,0	118,7	111,4	99,0	-16,6	-11,1	114,7	105,2	-8,9	
112,1	+1,8	116,1	111,4	116,5	+0,3	+4,6	114,0	118,3	113,9	-0,1	-3,7	114,4	116,1	+1,5	27.5
109,5	+0,1	112,6	105,8	109,0	-3,2	+3,0	112,1	112,9	107,4	-4,2	-4,9	113,1	110,1	-2,7	
123,0	+8,9	130,5	134,4	147,0	+12,6	+9,4	121,4	140,4	140,7	+15,9	+0,2	119,9	140,5	+17,2	
104,4	-4,3	110,2	108,0	116,0	+5,3	+7,4	108,7	113,2	112,0	+3,0	-1,1	111,4	112,6	+1,1	27.51
106,1	-4,0	112,4	100,2	104,4	-7,1	+4,2	111,5	109,1	102,3	-6,3	-6,2	113,6	105,7	-7,0	
98,2	-5,4	103,7	131,3	150,9	+45,5	+14,9	100,3	125,4	141,1	+40,7	+12,5	104,9	133,3	+27,1	
112,2	+18,5	121,8	92,9	89,1	-26,8	-4,1	114,8	107,4	91,0	-20,7	-15,3	108,1	99,2	-8,2	27.52
85,9	-3,6	95,4	81,1	77,9	-18,3	-3,9	95,1	86,2	79,5	-16,4	-7,8	94,6	82,8	-12,5	
206,7	+80,2	216,8	135,6	129,5	-40,3	-4,5	185,9	183,4	132,6	-28,7	-27,7	156,5	158,0	+1,0	
128,8	+6,6	129,7	126,0	131,0	+1,0	+4,0	126,9	134,9	128,5	+1,3	-4,7	125,9	131,7	+4,6	27.53
127,0	+6,4	125,7	123,6	128,9	+2,5	+4,3	124,7	131,5	126,3	+1,3	-4,0	124,0	128,9	+4,0	
140,9	+8,5	155,4	140,9	144,6	-6,9	+2,6	140,8	157,3	142,8	+1,4	-9,2	138,0	150,0	+8,7	
88,1	-5,3	86,9	96,4	96,9	+11,5	+0,6	90,3	94,5	96,7	+7,1	+2,3	93,2	96,6	+2,6	27.54
83,8	-3,2	82,0	90,8	89,2	+8,8	-1,8	85,3	88,8	90,0	+5,5	+1,4	88,6	89,4	+0,9	
120,2	-5,4	123,6	138,8	154,3	+24,8	+11,2	127,1	138,4	146,5	+15,3	+7,4	127,0	141,5	+11,4	
90,9	-1,2	110,7	109,2	109,6	-1,0	+0,4	108,7	99,9	109,4	+0,6	+9,5	104,8	104,8	-0,2	28
86,6	-1,5	107,8	106,9	106,2	-1,6	+0,3	106,1	95,9	106,1	-	+10,6	101,6	101,0	-0,6	
112,0	-0,1	125,1	125,0	126,2	+0,9	+1,0	121,8	118,7	125,6	+3,1	+5,8	120,3	122,2	+1,6	
69,8	-6,9	105,7	100,3	110,3	+4,4	+10,0	102,7	84,7	105,3	+2,5	+24,3	95,1	95,0	-0,1	28.1
86,9	-6,6	102,9	97,0	106,1	+3,1	+8,4	99,7	80,6	101,5	+1,8	+25,9	91,7	91,0	-0,8	
111,8	-9,3	146,0	149,0	170,7	+16,9	+14,6	144,3	143,5	159,8	+10,7	+11,4	143,7	151,7	+5,6	
70,1	-7,5	106,2	103,3	111,6	+5,1	+8,0	104,5	86,2	107,4	+2,8	+24,6	96,3	96,8	+0,5	28.11
67,2	-6,8	104,2	100,1	107,4	+3,1	+7,3	102,0	82,1	103,7	+1,7	+26,3	93,4	92,9	-0,5	
108,4	-13,1	132,7	145,6	166,4	+26,4	+14,3	137,2	140,3	156,0	+13,7	+11,2	134,0	148,2	+10,6	
68,9	-4,8	103,9	89,8	105,9	+1,9	+17,9	95,9	79,3	97,9	+2,1	+23,5	90,8	88,6	-2,4	28.12
65,9	-6,1	98,4	86,0	101,6	+3,3	+18,1	91,7	75,2	93,8	+2,3	+24,7	85,7	84,5	-1,4	
128,8	+10,7	212,7	165,6	192,3	+9,6	+16,1	179,5	159,5	179,0	-0,3	+12,2	182,7	169,2	-12,2	
72,2	-9,0	100,8	101,8	97,2	-3,6	-4,5	102,9	80,9	99,5	-3,3	+23,0	95,8	90,2	-5,8	28.2
67,0	-11,0	93,5	97,5	92,4	-1,2	-5,2	96,9	76,4	95,0	-2,0	+24,3	90,4	85,7	-5,2	
111,0	+1,4	155,3	133,2	132,8	-14,5	-0,3	147,4	114,3	133,0	-9,8	+16,4	138,6	123,7	-9,4	
72,7	-15,7	106,7	96,3	96,6	-9,5	+1,4	104,4	81,9	95,9	-8,1	+17,1	99,3	88,9	-10,5	28.21
63,8	-19,7	89,9	84,1	84,8	-5,1	+0,7	97,5	77,0	94,5	-3,1	+22,7	91,7	85,7	-6,5	
127,4	+0,2	148,2	102,5	107,4	-27,5	+4,8	146,9	111,9	105,0	-28,5	-6,2	146,0	108,4	-25,8	
71,7	-3,5	96,5	106,5	97,7	+1,2	-8,3	101,7	80,1	102,1	+0,4	+27,5	93,2	91,1	-2,3	28.22
69,3	-4,4	89,0	99,9	90,7	+1,9	-9,2	96,5	76,0	96,3	-1,2	+25,4	89,4	85,7	-4,1	
93,7	+3,1	162,7	165,3	159,5	-2,0	-3,5	148,0	116,8	162,4	+9,7	+39,0	126,8	139,6	+10,1	
58,5	+9,8	150,7	132,0	102,0	-32,3	-22,7	124,6	75,2	117,0	-6,1	+55,6	102,7	96,1	-6,4	28.3
59,2	+6,7	146,6	131,1	108,2	-26,2	-17,5	122,5	78,9	119,7	-2,3	+51,7	104,4	89,3	-4,9	
54,9	+29,8	171,3	136,5	70,7	-58,7	-48,2	135,1	56,7	103,6	-23,3	+82,7	94,6	80,2	-15,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. UND FEB. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	! GEGEN ! VORJAHR!	FEB. 2000	! GEGEN ! VORJAHR!
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	134,4	+10,3	+7,4	125,1	+6,7	+13,9	129,8	+8,6	129,8	+8,6
		INLAND	130,2	+10,9	+6,8	121,9	+6,1	+15,3	126,1	+8,5	126,1	+8,5
		AUSLAND	150,0	+8,5	+9,3	137,2	+9,0	+9,8	143,6	+8,7	143,6	+8,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	148,5	+21,2	+13,7	130,6	+11,9	+5,7	139,6	+16,7	139,6	+16,7
		INLAND	146,4	+20,6	+14,3	128,1	+11,2	+4,7	137,3	+15,1	137,3	+15,1
		AUSLAND	165,4	+25,7	+9,5	151,1	+17,5	+13,8	158,3	+21,7	158,3	+21,7
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	146,2	+25,9	+18,4	123,5	+15,9	+2,2	134,9	+21,1	134,9	+21,1
		INLAND	144,3	+24,4	+19,9	120,4	+14,4	+0,2	132,4	+19,7	132,4	+19,7
		AUSLAND	158,4	+35,8	+10,6	143,2	+23,7	+14,8	150,8	+29,8	150,8	+29,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	151,1	+16,1	+8,7	139,0	+8,2	+9,7	145,1	+12,2	145,1	+12,2
		INLAND	148,6	+16,6	+8,8	136,6	+8,2	+9,5	142,6	+12,4	142,6	+12,4
		AUSLAND	178,1	+12,2	+7,7	165,3	+8,8	+12,0	171,7	+10,5	171,7	+10,5
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	114,7	+10,8	+10,1	104,2	+5,0	+2,7	109,5	+8,0	109,5	+8,0
		INLAND	107,8	+8,8	+10,8	97,3	+0,2	+1,7	102,6	+4,6	102,6	+4,6
		AUSLAND	131,4	+15,1	+8,7	120,9	+15,9	+4,7	126,2	+15,5	126,2	+15,5
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	68,7	+5,5	+0,1	68,6	+13,2	-18,0	68,7	+9,2	68,7	+9,2
		INLAND	54,7	-21,0	+2,4	53,4	-20,8	-15,1	54,1	-20,8	54,1	-20,8
		AUSLAND	85,3	+41,5	-1,4	86,5	+64,4	-20,1	85,9	+52,0	85,9	+52,0
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	110,7	+6,6	+13,8	97,3	+2,1	-11,6	104,0	+4,4	104,0	+4,4
		INLAND	104,0	+7,0	+14,9	90,5	-2,9	-17,0	97,3	+2,2	97,3	+2,2
		AUSLAND	126,4	+6,0	+11,7	113,2	+12,9	+0,3	119,8	+9,1	119,8	+9,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	125,7	+15,1	+7,9	116,5	+7,0	+21,6	121,1	+11,0	121,1	+11,0
		INLAND	117,3	+12,5	+8,0	108,6	+4,4	+24,7	113,0	+8,4	113,0	+8,4
		AUSLAND	149,3	+21,6	+7,8	138,5	+13,1	+15,2	143,9	+17,3	143,9	+17,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	99,7	+9,4	+10,8	90,0	-0,6	+6,3	94,9	+4,5	94,9	+4,5
		INLAND	93,4	+7,4	+10,1	84,8	-3,1	+6,3	89,1	+2,1	89,1	+2,1
		AUSLAND	123,5	+16,0	+12,8	109,5	+7,1	+5,9	116,5	+11,6	116,5	+11,6
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	87,6	+6,1	+13,8	77,0	+2,9	-12,6	82,3	+4,6	82,3	+4,6
		INLAND	82,9	+3,8	+10,4	75,1	+2,5	-7,9	79,0	+3,1	79,0	+3,1
		AUSLAND	103,1	+12,7	+23,5	83,6	+4,5	-24,2	93,3	+8,9	93,3	+8,9
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	94,3	+6,3	+11,2	84,8	-0,7	-5,0	89,6	+2,9	89,6	+2,9
		INLAND	87,8	+3,1	+14,8	76,5	-6,9	-8,8	82,2	-1,8	82,2	-1,8
		AUSLAND	114,7	+15,3	+4,0	110,3	+15,5	+4,2	112,5	+15,4	112,5	+15,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	104,0	+14,5	+21,5	85,6	-1,9	+7,0	94,8	+6,4	94,8	+6,4
		INLAND	89,8	+5,8	+18,6	75,7	-7,2	+8,9	82,8	-0,6	82,8	-0,6
		AUSLAND	149,8	+36,8	+27,5	117,5	+11,3	+3,1	133,7	+24,3	133,7	+24,3
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	116,9	+7,3	+4,5	111,9	+2,2	+24,6	114,4	+4,8	114,4	+4,8
		INLAND	112,1	+6,1	+3,8	108,0	+1,2	+27,1	110,1	+3,7	110,1	+3,7
		AUSLAND	131,9	+10,8	+6,3	124,1	+5,1	+18,4	128,0	+7,9	128,0	+7,9
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	92,3	+10,9	+11,9	82,5	-2,6	+1,6	87,4	+4,0	87,4	+4,0
		INLAND	88,0	+10,7	+10,8	79,4	-3,9	+1,4	83,7	+3,2	83,7	+3,2
		AUSLAND	114,1	+12,4	+16,2	98,2	+3,2	+2,5	106,2	+7,9	106,2	+7,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	100,8	+8,0	+7,1	94,1	+13,4	-29,0	97,5	+10,5	97,5	+10,5
		INLAND	94,3	+8,6	+8,6	86,8	+6,2	-28,4	90,6	+7,5	90,6	+7,5
		AUSLAND	109,3	+7,4	+5,3	103,8	+22,6	-29,6	106,6	+14,3	106,6	+14,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	104,4	+10,8	-6,3	111,4	+29,5	+1,5	107,9	+19,8	107,9	+19,8
		INLAND	101,0	+11,7	+0,3	100,7	+13,5	+3,5	100,9	+12,6	100,9	+12,6
		AUSLAND	109,1	+9,8	-13,6	126,3	+53,5	-0,6	117,7	+29,5	117,7	+29,5
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	76,5	-10,1	-54,4	167,6	+191,5	+4,3	122,1	+71,2	122,1	+71,2
		INLAND	72,1	+9,6	-48,6	140,4	+89,2	-7,1	106,3	+51,9	106,3	+51,9
		AUSLAND	79,4	-19,2	-57,4	186,2	+303,9	+11,4	132,8	+83,9	132,8	+83,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	104,8	+17,4	+16,3	90,1	+9,2	-12,9	97,5	+13,5	97,5	+13,5
		INLAND	92,6	+9,1	+11,6	83,0	+8,1	-9,1	87,8	+8,5	87,8	+8,5
		AUSLAND	120,8	+27,2	+21,4	99,5	+10,6	-16,7	110,2	+19,1	110,2	+19,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	101,6	+10,8	+9,4	92,9	-0,9	+15,1	97,3	+5,0	97,3	+5,0
		INLAND	92,4	+5,8	+6,8	86,5	-1,7	+22,9	89,5	+2,1	89,5	+2,1
		AUSLAND	124,4	+20,9	+14,2	108,9	+0,8	+2,3	116,7	+10,6	116,7	+10,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	128,8	+18,2	+20,0	107,3	+2,2	+3,8	118,1	+10,4	118,1	+10,4
		INLAND	134,5	+19,6	+18,9	113,1	+3,8	+8,3	123,8	+11,7	123,8	+11,7
		AUSLAND	120,0	+15,7	+21,8	98,5	-0,4	-3,4	109,3	+7,9	109,3	+7,9
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	94,0	+4,3	+10,7	84,9	+4,6	-41,2	89,5	+4,4	89,5	+4,4
		INLAND	85,7	+4,0	+8,2	79,2	+2,6	-41,3	82,5	+3,4	82,5	+3,4
		AUSLAND	109,4	+4,9	+14,8	95,3	+7,6	-41,3	102,4	+6,1	102,4	+6,1

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

## LAND

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

## INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	H293 SCHL.	
	FEB. 1998				4. VJ 1999	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999			1998		1999
121,8	+4,6	121,6	119,3	123,4	+1,5	+3,4	121,1	124,4	121,4	+0,2	-2,4	120,5	122,9	+2,0	28.4	
117,4	+3,3	118,9	118,6	120,9	+1,7	+1,9	119,2	121,1	119,7	+0,4	-1,2	118,3	120,4	+1,8		
138,3	+9,2	131,6	122,2	132,9	+1,0	+8,8	128,0	136,7	127,5	-0,4	-6,7	128,9	132,1	+2,5		
122,5	+3,8	126,1	134,8	136,0	+7,9	+0,9	127,1	129,8	136,4	+6,5	+4,3	125,4	132,6	+5,7	28.5	
121,4	+4,5	124,7	134,0	134,7	+8,0	+0,5	126,2	128,7	134,4	+6,5	+4,4	124,1	131,5	+6,0		
131,6	-0,3	137,3	140,7	146,0	+6,3	+3,8	134,7	139,3	143,4	+6,5	+2,9	135,8	141,3	+4,1		
116,1	+1,8	121,8	130,8	132,3	+8,6	+1,1	122,9	122,3	131,6	+7,1	+7,6	121,0	126,9	+4,9	28.51	
116,0	+3,4	120,8	131,0	131,9	+9,2	+0,7	122,6	121,7	131,4	+7,2	+8,0	120,0	126,6	+5,5		
116,6	-7,9	129,1	129,7	135,4	+4,9	+4,4	124,8	126,2	132,6	+6,3	+5,1	127,7	129,4	+1,3		
130,1	+6,2	131,1	139,3	140,2	+6,9	+0,6	132,1	138,6	139,8	+5,8	+0,9	130,6	139,2	+6,6	28.52	
127,4	+5,6	129,1	137,3	137,9	+6,8	+0,4	130,2	136,4	137,6	+5,7	+0,9	128,8	137,0	+6,4		
156,8	+11,8	152,2	160,5	165,4	+8,7	+3,1	152,6	163,1	163,0	+6,8	-0,1	150,6	163,1	+8,3		
103,5	-1,4	109,8	109,1	112,9	+2,8	+3,5	108,1	107,9	111,0	+2,7	+2,9	108,2	109,5	+1,2	28.6	
98,1	-1,7	107,6	104,3	107,0	-0,6	+2,6	105,7	104,3	105,7	-	+1,3	105,0	105,0	-		
114,2	-0,8	115,1	120,5	127,0	+10,3	+5,4	113,8	116,8	123,8	+8,8	+6,0	116,0	120,3	+3,7		
85,1	-17,0	81,3	66,8	81,2	-0,1	+21,6	82,3	69,5	74,0	-10,1	+6,5	84,6	71,7	-15,2	28.61	
69,2	-7,7	81,7	69,8	63,1	-22,8	+26,7	81,5	69,6	56,5	-30,7	-18,8	82,8	63,0	-23,9		
60,3	-26,7	80,8	86,9	102,5	+26,9	+18,0	83,3	69,4	94,7	+13,7	+36,5	86,7	82,1	-6,3		
103,8	+4,5	111,2	105,3	111,6	+0,4	+6,0	106,5	104,7	108,5	+1,9	+3,6	105,2	106,6	+1,3	28.62	
97,2	+3,3	109,0	102,0	107,9	-1,0	+5,8	103,7	100,5	105,0	+1,3	+4,5	101,3	102,8	+1,5		
119,3	+7,0	116,4	113,0	120,3	+3,4	+6,5	113,2	114,6	116,7	+3,1	+1,8	114,6	115,6	+0,9		
109,2	-4,7	112,8	119,2	119,0	+5,5	-0,2	113,6	117,0	119,1	+4,8	+1,8	114,7	118,1	+3,0	28.63	
104,3	-5,1	109,2	112,5	111,2	+1,8	-1,2	110,3	111,7	111,8	+0,1	+1,4	110,9	111,8	+0,8		
122,8	-3,9	122,8	137,8	141,0	+14,8	+2,3	122,6	131,8	139,4	+13,7	+5,8	125,3	135,6	+8,2		
91,1	-2,4	97,3	100,2	96,8	-0,5	-3,4	100,3	98,7	98,5	-1,8	-0,2	100,4	98,6	-1,8	28.7	
87,0	-1,8	94,4	95,8	91,7	-2,9	-4,3	97,5	94,5	93,8	-3,8	-0,7	96,9	94,1	-2,9		
106,5	-4,0	108,8	116,9	116,2	+6,8	-0,6	111,1	114,5	116,5	+4,9	+1,7	113,8	115,5	+1,5		
82,6	+0,2	82,4	96,7	96,0	+16,5	-0,7	87,1	86,8	96,3	+10,6	+10,9	88,4	91,6	+3,6	28.71	
79,9	+1,0	79,2	92,0	89,0	+12,4	-3,3	82,0	84,2	90,5	+10,4	+7,5	83,7	87,9	+4,3		
91,5	-1,7	93,1	112,4	119,2	+28,0	+6,0	104,0	95,6	115,8	+11,3	+21,1	104,3	105,7	+1,3		
88,7	+1,3	88,4	106,6	97,6	+10,4	-8,4	96,0	99,2	102,1	+6,4	+2,9	98,1	100,6	+2,5	28.72	
95,2	+0,6	87,3	100,5	93,3	+6,9	-7,2	93,6	93,9	96,9	+3,5	+3,2	95,3	95,4	+0,1		
99,5	+3,0	91,7	125,8	111,0	+21,0	-11,8	103,5	115,6	118,4	+14,4	+2,4	106,8	117,0	+9,6		
90,8	+4,5	91,4	99,0	91,2	-0,2	-7,9	97,2	103,8	95,1	-2,2	-6,4	97,6	99,5	+1,9	28.73	
84,9	+12,7	85,2	92,4	80,9	-5,0	-12,4	92,2	98,1	86,7	-6,0	-11,6	90,6	92,4	+2,0		
109,5	-11,7	111,4	120,1	124,1	+11,4	+3,3	113,2	122,1	122,1	+7,9	-	120,4	122,1	+1,4		
108,9	-0,2	110,0	107,9	106,0	-3,6	-1,8	110,8	113,1	107,0	-3,4	-5,4	112,2	110,0	-2,0	28.74	
105,7	-	106,5	105,1	101,4	-4,8	-3,5	108,4	109,6	103,2	-4,8	-5,8	109,3	106,4	-2,7		
118,0	-0,7	120,9	116,7	120,6	-0,2	+3,3	118,5	123,7	118,7	+0,2	-4,0	121,4	121,2	-0,2		
83,2	-7,2	97,1	94,3	93,2	-4,0	-1,2	98,6	90,4	99,7	-5,0	+3,7	96,9	92,1	-5,0	28.75	
79,5	-7,3	94,6	90,8	89,5	-5,4	-1,4	96,4	87,2	90,2	-6,4	+3,4	94,2	88,7	-5,8		
101,5	-7,1	109,7	111,5	111,8	+1,9	+0,3	109,6	106,3	111,7	+1,9	+5,1	110,3	109,0	-1,2		
93,3	-1,3	120,4	106,3	116,5	-3,2	+9,6	115,6	103,3	111,4	-3,6	+7,8	110,1	107,4	-2,5	DK	
86,8	-0,7	113,5	99,3	109,4	-3,6	+10,2	107,0	95,4	104,3	-2,5	+9,3	101,1	99,9	-1,2		
101,8	-1,8	129,6	115,5	125,9	-2,9	+9,0	127,1	113,6	120,7	-5,0	+6,3	121,8	117,2	-3,8		
94,2	-1,1	102,7	105,4	102,8	+0,1	-2,5	108,8	106,8	104,1	-4,3	-2,5	108,3	105,5	-2,6	29.1	
90,4	+2,3	96,8	95,0	98,7	+2,0	+3,9	99,0	95,8	96,8	-2,2	+1,0	97,6	96,3	-1,3		
98,4	-4,9	110,9	119,7	108,7	-2,0	-3,2	122,2	122,0	114,2	-6,5	-6,4	123,0	118,1	-4,0		
85,1	+15,3	107,7	120,7	101,5	-5,8	-15,9	130,0	120,4	111,1	-14,5	-7,7	124,0	115,8	-6,6	29.11	
65,8	+51,3	88,3	69,8	96,1	+11,1	+40,5	91,3	79,0	84,0	-6,0	+6,3	81,7	81,5	-0,2		
98,3	+4,0	121,0	155,7	103,8	-14,2	-33,3	156,5	148,8	129,7	-17,1	-12,8	153,0	139,3	-9,0		
89,3	-5,5	101,9	95,3	103,2	+1,3	+8,3	101,4	99,9	99,3	-2,1	-0,6	100,6	99,6	-1,0	29.12	
84,9	-0,6	96,5	90,6	94,7	-1,9	+4,5	95,4	89,2	92,7	-2,8	+3,9	93,1	90,9	-2,4		
96,0	-10,6	108,9	101,5	114,4	+5,1	+12,7	109,3	114,0	108,0	-1,2	-5,3	110,3	111,0	+0,6		
91,7	-4,6	94,4	101,4	94,5	+0,1	-6,8	99,3	97,4	98,0	-1,3	+0,6	100,5	97,7	-2,8	29.13	
87,3	-3,4	89,0	95,4	87,0	-2,2	-8,8	94,6	91,4	91,2	-3,6	-0,2	95,3	91,3	-4,2		
102,9	-6,8	108,0	116,5	113,1	+4,7	-2,9	111,1	112,3	114,8	+3,3	+2,2	113,4	113,6	+0,2		
109,0	-2,7	107,6	107,9	111,4	+3,5	+3,2	108,7	112,4	109,6	+0,8	-2,5	111,5	111,0	-0,4	29.14	
112,5	-0,4	110,3	112,5	115,8	+5,0	+2,9	111,7	116,3	114,2	+2,2	-1,8	113,2	115,2	+1,8		
103,7	-6,2	103,4	100,6	104,6	+1,2	+4,0	104,2	108,3	102,6	-1,5	-3,5	108,9	104,5	-4,0		
90,1	+1,5	130,7	107,2	122,3	-6,4	+14,1	118,5	101,0	114,8	-3,1	+13,7	107,5	107,9	+0,4	29.2	
82,4	+2,7	121,2	99,2	114,8	-5,3	+15,7	110,4	92,0	107,0	+1,5	+16,3	99,9	99,5	-0,4		
104,3	-0,3	148,2	121,9	136,3	-8,0	+11,8	139,5	117,7	128,1	-3,3	+9,7	121,5	123,4	+1,6		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	BIS FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR!
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	63,9	-16,7	-7,0	68,7	+1,6	-44,3	66,3	-9,2	68,3	-8,2
		INLAND	62,4	-22,4	+0,5	62,1	-21,4	-45,7	62,3	-21,8	62,3	-21,8
		AUSLAND	66,1	-7,3	-15,6	78,3	+53,5	-42,7	72,2	+18,0	72,2	+18,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	84,6	-2,5	+1,0	83,8	+10,8	-41,0	84,2	+3,7	84,2	+3,7
		INLAND	77,0	+2,0	+2,1	75,4	+8,0	-40,2	76,2	+4,8	76,2	+4,8
		AUSLAND	103,5	-10,2	-1,1	104,7	+16,5	-42,4	104,1	+1,5	104,1	+1,5
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	95,7	+3,6	+15,3	83,0	+4,5	-51,5	89,4	+4,1	89,4	+4,1
		INLAND	93,5	+3,4	+15,4	81,0	+1,8	-48,8	87,3	+2,7	87,3	+2,7
		AUSLAND	101,0	+3,9	+15,0	87,8	+11,4	-56,7	94,4	+7,3	94,4	+7,3
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	105,6	+12,9	+18,3	89,3	+0,3	-33,5	97,5	+6,8	97,5	+6,8
		INLAND	92,9	+10,3	+9,7	84,7	+2,2	-35,0	88,8	+6,2	88,8	+6,2
		AUSLAND	122,2	+15,5	+28,1	95,4	-1,9	-31,5	108,8	+7,2	108,8	+7,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	110,6	+8,6	+33,1	83,1	+6,3	+0,2	96,9	+7,7	96,9	+7,7
		INLAND	111,2	+12,0	+33,5	83,3	+10,3	+22,5	97,3	+11,3	97,3	+11,3
		AUSLAND	110,2	+5,8	+32,9	82,9	+2,3	-15,8	96,6	+4,2	96,6	+4,2
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	110,3	+16,2	+55,6	70,9	+1,9	-24,4	90,6	+10,1	90,6	+10,1
		INLAND	126,0	+25,9	+109,0	80,3	+1,2	-20,4	93,2	+16,6	93,2	+16,6
		AUSLAND	101,6	+10,4	+32,5	76,7	+2,1	-26,1	89,2	+6,7	89,2	+6,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	110,8	+4,8	+23,0	90,1	+8,4	+17,5	100,5	+6,5	100,5	+6,5
		INLAND	106,0	+7,0	+16,1	91,3	+12,9	+39,8	98,7	+9,7	98,7	+9,7
		AUSLAND	117,9	+2,1	+33,4	88,4	+2,6	-5,5	103,2	+2,3	103,2	+2,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	100,1	+8,6	+6,6	93,9	+25,9	-43,7	97,0	+16,3	97,0	+16,3
		INLAND	96,5	+7,0	+19,4	80,8	+5,6	-48,6	88,7	+6,4	88,7	+6,4
		AUSLAND	104,1	+10,3	-4,4	108,9	+50,2	-38,7	106,5	+27,5	106,5	+27,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	99,4	+5,0	+14,4	86,9	+3,8	-38,0	93,2	+4,5	93,2	+4,5
		INLAND	92,2	+6,2	+13,1	81,5	+1,0	-38,3	86,9	+3,7	86,9	+3,7
		AUSLAND	106,0	+4,0	+15,3	91,9	+6,2	-37,7	99,0	+5,1	99,0	+5,1
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	67,3	-60,1	-14,2	78,4	-34,3	-38,8	72,9	-49,4	72,9	-49,4
		INLAND	138,1	-5,6	-4,5	144,6	-10,1	+8,4	141,4	-7,9	141,4	-7,9
		AUSLAND	38,4	-78,4	-25,1	51,3	-49,9	-59,3	44,9	-68,0	44,9	-68,0
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	91,9	+22,5	+30,0	70,7	+8,9	-37,4	81,3	+16,1	81,3	+16,1
		INLAND	70,4	+9,8	+29,4	54,4	+7,9	-42,4	62,4	+8,9	62,4	+8,9
		AUSLAND	119,8	+34,3	+30,4	91,9	+9,5	-32,9	106,9	+22,3	106,9	+22,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	60,1	-11,7	+6,9	56,2	-2,3	-55,7	58,2	-7,3	58,2	-7,3
		INLAND	52,8	-11,3	-2,0	53,9	-3,7	-41,6	53,4	-7,6	53,4	-7,6
		AUSLAND	67,2	-12,0	+15,1	58,4	-1,0	-63,6	62,8	-7,2	62,8	-7,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERWERBE	INSGESAMT	89,9	+32,8	+36,2	66,0	-0,5	-32,9	78,0	+16,4	78,0	+16,4
		INLAND	83,4	+24,5	+14,7	72,7	+4,6	-29,2	78,1	+14,3	78,1	+14,3
		AUSLAND	92,1	+35,4	+44,4	63,8	-2,3	-34,2	78,0	+16,9	78,0	+16,9
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	67,1	-8,5	-2,9	69,1	-14,9	-51,4	68,1	-11,0	68,1	-11,0
		INLAND	73,3	-13,4	+1,7	72,1	-23,4	-46,2	72,7	-18,7	72,7	-18,7
		AUSLAND	62,8	-0,2	-6,3	67,0	-7,1	-54,8	64,9	-3,9	64,9	-3,9
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	119,8	+6,9	+10,2	108,7	+10,2	-35,0	114,3	+8,4	114,3	+8,4
		INLAND	108,9	+7,8	+13,2	96,2	+2,6	-39,2	102,6	+5,4	102,6	+5,4
		AUSLAND	132,3	+5,9	+7,6	123,0	+17,8	-30,7	127,7	+11,3	127,7	+11,3
29.6	HERSTELLUNG VON WAFFEN UND MUNITION	INSGESAMT	91,4	+24,9	+37,2	66,6	+27,8	-63,4	79,0	+26,0	79,0	+26,0
		INLAND	97,2	+46,4	+45,7	68,7	+32,3	-53,8	82,0	+40,4	82,0	+40,4
		AUSLAND	72,5	-23,9	+9,4	68,3	+15,5	-78,1	69,4	-9,2	69,4	-9,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	113,5	+18,4	+6,1	107,0	+11,2	+2,8	110,3	+14,8	110,3	+14,8
		INLAND	98,9	+15,3	-	98,9	+5,7	+5,5	98,9	+10,3	98,9	+10,3
		AUSLAND	142,8	+23,9	+15,9	129,2	+21,6	-6,4	133,0	+22,5	133,0	+22,5
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	117,5	+21,0	+6,6	110,2	+14,1	+4,0	113,9	+17,5	113,9	+17,5
		INLAND	102,4	+16,4	+0,1	102,3	+7,2	+11,4	102,4	+11,7	102,4	+11,7
		AUSLAND	146,2	+27,7	+16,9	125,1	+26,5	-6,0	135,7	+27,2	135,7	+27,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,4	-1,8	+0,9	84,6	-9,6	-6,2	85,0	-5,9	85,0	-5,9
		INLAND	76,3	+5,2	-1,3	77,3	-6,4	-4,2	76,8	-1,0	76,8	-1,0
		AUSLAND	111,0	-13,3	+5,4	105,3	-15,6	-10,2	108,2	-14,4	108,2	-14,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	133,5	+26,7	+10,0	121,4	+22,9	-20,7	127,5	+24,9	127,5	+24,9
		INLAND	118,1	+21,4	+6,2	111,2	+20,2	-18,9	114,7	+20,9	114,7	+20,9
		AUSLAND	161,2	+34,2	+15,1	140,0	+27,2	-22,9	150,6	+30,8	150,6	+30,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	158,9	+47,1	+18,2	134,4	+40,1	-20,1	146,7	+43,8	146,7	+43,8
		INLAND	176,3	+67,4	+23,0	143,3	+50,1	-24,0	159,8	+59,2	159,8	+59,2
		AUSLAND	127,3	+12,8	+7,7	118,2	+22,4	-10,1	122,8	+17,2	122,8	+17,2

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	FEB. 1998				4. VJ !	3. VJ				2. HJ	1. HJ			1998	
					1998	1999				1998	1999			1998	
76,7	+11,5	124,6	91,5	116,6	-6,4	+27,4	113,3	76,6	104,0	-8,2	+35,8	93,2	90,3	-3,1	29.21
80,4	+22,9	119,1	85,6	108,6	-8,8	+26,9	107,9	78,5	97,1	-10,0	+23,7	89,0	87,8	-1,3	
71,3	-3,4	132,8	99,9	128,2	-3,5	+28,3	121,0	74,0	114,0	-5,8	+54,1	99,3	94,0	-5,3	
86,8	+1,9	122,1	101,8	113,9	-6,7	+11,9	110,4	97,1	107,9	-2,3	+11,1	101,5	102,5	+1,0	29.22
75,5	+1,5	103,3	91,6	102,4	-0,9	+11,8	95,6	85,7	97,0	+1,5	+13,2	88,8	91,3	+2,8	
115,2	+2,6	169,2	127,3	142,8	-15,6	+12,2	147,7	125,5	135,1	-8,5	+7,6	133,1	130,3	-2,1	
92,4	+1,4	146,2	123,1	142,1	-2,8	+15,4	128,2	108,4	132,6	+3,4	+22,3	113,5	120,5	+6,2	29.23
90,4	+6,1	157,0	112,7	138,6	-11,7	+23,0	134,0	99,8	125,7	-6,2	+26,0	115,8	112,7	-2,5	
97,2	-8,0	119,8	148,8	150,7	+25,8	+1,3	113,8	129,3	149,8	+31,6	+15,9	106,2	139,5	+28,9	
93,5	-	129,6	104,8	118,7	-8,4	+13,3	120,4	103,7	111,7	-7,2	+7,7	111,3	107,7	-3,2	29.24
84,2	-1,1	114,2	99,7	111,6	-2,3	+11,9	109,3	95,2	105,6	-3,4	+10,9	102,0	100,4	-1,6	
105,8	+1,3	149,9	111,5	128,0	-14,6	+14,8	135,1	115,0	119,8	-11,3	+4,2	123,5	117,4	-4,9	
101,8	-7,2	88,9	88,0	80,4	-7,5	-8,6	94,6	111,9	84,2	-11,0	-24,8	104,1	98,0	-5,9	29.3
99,3	-11,6	73,0	83,7	65,6	-10,1	-21,6	82,6	112,5	74,6	-9,7	-33,7	101,1	93,6	-7,4	
104,4	-2,6	101,3	92,4	95,8	-5,4	+3,7	107,1	111,4	94,1	-12,1	-15,5	107,3	102,7	-4,3	
94,9	+11,3	106,0	84,3	98,4	-7,2	+16,7	90,9	103,3	91,4	+0,6	-11,5	89,5	97,3	+8,7	29.31
100,1	+9,6	79,9	75,9	75,8	-5,1	-0,1	69,7	116,0	75,8	+8,8	-34,7	83,9	95,9	+14,3	
92,0	+12,3	120,5	89,1	111,0	-7,9	+24,6	102,7	96,2	100,1	-2,5	+4,1	92,6	98,1	+5,9	
105,7	-14,5	76,0	90,1	70,2	-7,6	-22,1	96,7	116,8	80,1	-17,2	-31,4	112,4	98,4	-12,5	29.32
99,1	-17,1	70,5	88,4	62,0	-12,1	-28,2	87,1	111,3	74,2	-14,8	-33,3	107,0	92,7	-13,4	
115,5	-11,0	84,2	95,4	82,2	-2,4	-13,8	111,0	125,0	88,8	-20,0	-29,0	120,4	106,9	-11,2	
92,2	+8,9	126,6	108,6	130,1	+2,8	+19,8	116,1	101,9	119,4	+2,8	+17,2	106,5	110,6	+3,8	29.4
90,2	+13,9	126,0	107,8	126,2	+0,2	+17,1	114,1	99,7	117,0	+2,5	+17,4	103,9	108,4	+4,3	
94,4	+3,9	127,4	109,5	134,5	+5,6	+22,8	118,3	104,3	122,0	+3,1	+17,0	109,5	113,2	+3,4	
94,7	-2,9	125,2	107,9	119,8	-4,3	+11,0	120,4	103,0	113,9	-5,4	+10,6	115,0	108,4	-5,7	29.5
86,8	-6,6	119,1	104,2	112,3	-5,7	+7,8	110,4	97,5	108,3	-1,9	+11,1	104,5	102,9	-1,5	
101,9	+0,2	130,8	111,5	126,6	-3,2	+13,5	129,4	108,0	119,1	-8,0	+10,3	124,4	113,6	-8,7	
168,8	+40,1	156,1	73,2	119,4	-23,5	+63,1	123,7	158,8	96,3	-22,2	-39,4	118,4	127,5	+7,7	29.51
146,3	-57,4	161,0	124,5	128,1	-20,4	+2,9	137,3	180,3	126,3	-8,0	-30,0	149,5	153,3	+2,5	
178,0	+50,4	154,0	52,3	115,8	-24,8	+121,4	118,1	150,1	84,1	-28,8	-44,0	105,7	117,1	+10,8	
75,0	+1,1	96,9	90,5	97,9	+1,0	+8,2	97,2	88,0	94,2	-3,1	+7,0	98,4	91,1	-7,4	29.52
64,1	+0,9	82,6	75,8	80,6	-2,4	+6,3	80,3	73,2	78,2	-2,6	+6,8	77,0	75,7	-1,7	
89,2	+1,1	115,6	109,6	120,4	+4,2	+9,9	119,1	107,3	115,0	-3,4	+7,2	126,2	111,1	-12,0	
68,1	-1,4	102,7	82,1	100,2	-2,4	+22,0	97,6	79,5	91,2	-6,6	+14,7	87,8	85,3	-2,8	29.53
59,5	-1,0	86,0	70,1	81,6	-5,1	+16,4	78,7	70,2	75,8	-3,7	+8,0	73,5	73,0	-0,7	
76,4	-1,8	118,9	93,8	118,1	-0,7	+25,9	115,9	88,6	106,0	-8,5	+19,6	101,7	97,3	-4,3	
87,7	-32,4	92,4	81,0	90,5	-2,1	+11,7	94,8	73,0	85,8	-9,5	+17,5	100,6	79,4	-21,1	29.54
67,0	-20,6	93,3	82,0	97,8	+4,8	+19,3	92,1	76,6	89,9	-2,4	+17,4	89,8	83,2	-7,3	
68,0	-35,4	92,1	80,8	88,1	-4,3	+9,0	95,7	71,9	84,5	-11,7	+17,5	104,2	78,2	-25,0	
71,8	-29,5	127,2	135,7	108,9	-14,4	-19,7	132,3	81,5	122,3	-7,6	+50,1	113,4	101,9	-10,1	29.55
84,6	-3,9	133,4	146,9	103,2	-22,6	-29,7	116,9	83,2	125,0	+6,9	+50,2	105,8	104,1	-1,6	
62,9	-43,7	122,9	128,0	113,0	-8,1	-11,7	143,1	80,3	120,5	-15,8	+50,1	118,6	100,4	-15,3	
112,1	+3,6	147,8	128,1	142,7	-3,5	+11,4	140,0	120,5	135,4	-3,3	+12,4	131,0	128,0	-2,3	29.56
101,0	+1,1	140,0	119,9	132,8	-5,1	+10,8	128,9	112,5	126,3	-2,0	+12,3	120,9	119,4	-1,2	
124,9	+6,0	156,7	137,5	154,1	-1,7	+12,1	152,8	129,8	145,8	-4,6	+12,3	142,6	137,8	-3,4	
73,2	-13,8	220,0	97,1	151,8	-31,0	+56,3	168,3	93,4	124,5	-26,0	+33,3	137,1	108,9	-20,6	29.6
66,4	-19,9	191,9	87,5	130,1	-32,2	+48,7	146,2	81,6	108,8	-25,6	+33,3	121,1	95,2	-21,4	
96,3	+4,5	310,7	129,3	221,9	-28,6	+73,0	239,4	131,5	175,1	-26,9	+33,2	188,6	153,3	-18,7	
95,9	-11,0	115,2	107,4	119,4	+3,6	+11,2	111,1	100,3	113,4	+2,1	+13,1	109,1	106,9	-2,0	29.7
85,8	-9,0	105,5	96,9	106,3	+0,8	+9,7	101,7	91,0	101,6	-0,1	+11,6	98,6	96,3	-2,3	
115,8	-14,0	134,6	128,2	145,6	+8,2	+13,6	129,9	119,1	136,9	+5,4	+14,9	130,0	128,0	-1,5	
97,1	-9,9	114,4	109,1	119,9	+4,8	+9,9	111,1	101,8	114,5	+3,1	+12,5	109,5	108,1	-1,3	29.71
88,0	-7,0	105,0	98,9	106,5	+1,4	+7,7	101,8	92,7	102,7	+0,9	+10,8	99,1	97,7	-1,4	
114,5	-13,8	132,3	128,5	145,5	+10,0	+13,2	128,7	118,9	137,0	+6,4	+15,2	129,2	128,0	-0,9	
87,0	-19,2	120,9	95,3	115,9	-4,1	+21,6	111,5	90,4	105,6	-5,3	+16,8	106,3	98,0	-7,8	29.72
72,5	-21,0	108,4	84,4	108,4	-2,8	+24,9	100,8	79,8	94,9	-5,9	+18,9	95,0	87,3	-8,1	
128,0	-16,1	156,3	126,4	146,9	-6,7	+15,4	141,5	120,3	136,1	-3,8	+13,1	138,4	128,2	-7,4	
105,4	+1,4	117,9	131,8	142,0	+20,4	+7,7	118,3	113,8	136,9	+15,7	+20,3	114,1	125,3	+9,8	DL
97,3	+1,4	109,4	117,2	130,7	+19,5	+11,5	109,1	104,2	123,9	+13,6	+18,9	105,2	114,1	+8,5	
120,1	+1,8	133,3	157,9	162,1	+21,6	+2,7	134,7	131,1	160,0	+18,8	+22,0	130,1	145,5	+11,8	
108,0	-0,1	108,8	109,9	167,1	+53,6	+52,0	119,6	109,6	138,5	+15,8	+33,7	120,6	121,0	+0,3	30
106,3	+1,6	103,9	106,9	186,8	+79,8	+76,4	116,6	101,4	146,4	+25,6	+44,4	118,4	123,9	+4,6	
112,9	-3,0	117,4	117,2	131,3	+11,8	+12,0	125,0	107,6	124,2	-0,6	+15,4	124,5	115,9	-6,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	FEB. 2000	VORJAHR!	FEB. 2000	VORJAHR!
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	86,8	+29,0	+17,9	73,6	+16,6	-33,0	80,2	+23,0	80,2	+23,0
		INLAND	53,0	+1,3	-12,8	60,8	+6,5	-31,1	56,9	+4,0	56,9	+4,0
		AUSLAND	124,0	+48,1	+41,4	87,7	+25,6	-34,5	105,9	+37,9	105,9	+37,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	189,6	+49,6	+18,3	143,4	+42,4	-19,0	156,5	+46,7	156,5	+46,7
		INLAND	190,8	+71,0	+24,7	153,0	+53,0	-23,7	171,9	+62,5	171,9	+62,5
		AUSLAND	126,0	+7,5	+2,7	124,6	+21,9	-4,9	126,3	+14,1	126,3	+14,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	114,3	+14,8	+3,6	110,3	+17,7	-9,2	112,3	+16,1	112,3	+16,1
		INLAND	107,6	+11,6	+2,8	104,7	+13,9	-10,3	106,2	+12,7	106,2	+12,7
		AUSLAND	129,4	+21,0	+5,0	123,2	+25,8	-6,9	126,3	+23,3	126,3	+23,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	143,4	+45,1	-14,5	167,7	+79,6	+3,0	155,6	+61,9	155,6	+61,9
		INLAND	129,5	+32,1	-13,5	149,7	+64,3	-0,7	139,6	+47,6	139,6	+47,6
		AUSLAND	171,5	+70,5	-15,9	204,0	+107,7	+9,1	187,8	+88,9	187,8	+88,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,6	+4,2	+8,8	93,4	+0,8	-11,9	97,5	+2,5	97,5	+2,5
		INLAND	94,8	+4,3	+6,0	89,4	+0,2	-12,2	92,1	+2,2	92,1	+2,2
		AUSLAND	117,6	+3,9	+14,3	102,9	+2,1	-11,2	110,3	+3,1	110,3	+3,1
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	124,9	+23,1	+20,7	103,5	-1,9	-9,2	114,2	+10,3	114,2	+10,3
		INLAND	117,0	+23,2	+16,4	100,5	+2,4	-4,3	108,8	+12,6	108,8	+12,6
		AUSLAND	153,5	+22,7	+34,4	114,2	-13,4	-22,0	133,9	+4,2	133,9	+4,2
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	106,9	+17,1	+3,3	103,5	+13,5	-10,8	105,2	+15,2	105,2	+15,2
		INLAND	103,7	+16,4	+1,0	102,7	+12,9	-5,4	103,2	+14,5	103,2	+14,5
		AUSLAND	112,2	+18,2	+7,1	104,8	+14,4	-18,1	108,5	+16,3	108,5	+16,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	116,7	+13,4	+6,8	109,3	+13,7	-7,1	113,0	+13,6	113,0	+13,6
		INLAND	103,7	+10,4	+3,8	99,9	+12,2	-5,8	101,8	+11,3	101,8	+11,3
		AUSLAND	146,8	+18,7	+12,0	131,1	+16,5	-9,5	139,0	+17,7	139,0	+17,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	114,8	+10,8	+10,7	103,7	+12,1	-17,1	109,3	+11,4	109,3	+11,4
		INLAND	116,9	+7,6	+10,1	106,2	+9,0	-18,6	111,6	+8,3	111,6	+8,3
		AUSLAND	110,2	+19,0	+12,2	98,2	+19,9	-13,6	104,2	+19,4	104,2	+19,4
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUE- STUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	124,3	+5,2	+8,7	114,4	+4,6	+1,4	119,4	+4,9	119,4	+4,9
		INLAND	130,8	+3,6	+9,4	119,6	+0,7	-0,1	125,2	+2,2	125,2	+2,2
		AUSLAND	110,1	+9,4	+7,1	102,8	+15,8	+5,5	106,5	+12,5	106,5	+12,5
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	104,2	+19,5	+13,6	91,7	+24,6	-34,0	98,0	+21,9	98,0	+21,9
		INLAND	101,3	+14,1	+11,1	91,2	+24,6	-36,0	96,3	+18,9	96,3	+18,9
		AUSLAND	110,4	+31,9	+18,7	93,0	+25,2	-29,2	101,7	+28,7	101,7	+28,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	174,7	+45,9	+13,0	154,6	+34,0	-31,9	164,7	+40,1	164,7	+40,1
		INLAND	135,2	+35,3	+0,7	134,3	+37,5	-25,7	134,8	+36,4	134,8	+36,4
		AUSLAND	222,1	+54,8	+24,2	178,8	+30,8	-36,8	200,5	+43,1	200,5	+43,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	227,0	+61,3	+36,0	166,9	+17,5	-44,2	197,0	+39,3	197,0	+39,3
		INLAND	159,4	+28,7	-0,2	159,7	+38,4	-8,7	159,6	+33,3	159,6	+33,3
		AUSLAND	274,1	+79,9	+59,5	171,9	+6,9	-55,4	223,0	+42,4	223,0	+42,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	193,0	+41,8	-1,0	195,0	+58,3	-25,5	194,0	+49,6	194,0	+49,6
		INLAND	144,3	+44,6	-4,4	151,0	+53,8	-33,7	147,7	+49,2	147,7	+49,2
		AUSLAND	277,1	+39,2	+2,3	271,0	+62,8	-15,6	274,1	+49,9	274,1	+49,9
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	81,7	+21,8	+14,3	71,5	+1,4	-14,4	76,6	+11,3	76,6	+11,3
		INLAND	96,3	+21,1	+20,2	80,1	-1,4	-15,7	88,2	+9,7	88,2	+9,7
		AUSLAND	63,4	+22,9	+4,6	60,6	+6,5	-12,2	62,0	+14,2	62,0	+14,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	119,8	+17,7	+14,9	104,3	+11,4	-23,4	112,1	+14,7	112,1	+14,7
		INLAND	99,4	+6,9	+11,1	89,5	+2,1	-26,2	94,6	+4,5	94,6	+4,5
		AUSLAND	154,3	+32,0	+19,2	129,4	+24,7	-19,8	141,9	+28,5	141,9	+28,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,0	+17,8	+14,4	102,3	-1,7	-21,3	109,7	+7,9	109,7	+7,9
		INLAND	92,8	+8,9	+13,0	82,1	-10,6	-26,2	87,5	-1,1	87,5	-1,1
		AUSLAND	155,6	+28,0	+15,9	134,3	+8,7	-15,9	145,0	+18,3	145,0	+18,3
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,8	+19,2	+16,8	102,6	+12,6	-26,6	111,2	+16,1	111,2	+16,1
		INLAND	103,8	+10,2	+13,9	91,1	+3,6	-25,0	97,5	+7,0	97,5	+7,0
		AUSLAND	147,5	+32,4	+20,3	122,6	+26,9	-28,6	135,1	+29,9	135,1	+29,9
33.3	HERSTELLUNG VON INDU- STRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSANLAGEN	INSGESAMT	139,0	-3,6	-2,1	142,0	+82,1	-35,4	140,5	+26,5	140,5	+26,5
		INLAND	96,3	-30,3	-15,3	116,0	+51,8	-68,8	107,2	-1,5	107,2	-1,5
		AUSLAND	387,5	+137,7	+28,8	300,9	+243,9	+69,6	344,2	+174,7	344,2	+174,7
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	128,8	+22,7	+15,8	111,2	+27,4	-6,6	120,0	+24,7	120,0	+24,7
		INLAND	106,0	+19,8	+10,4	96,0	+9,5	-2,9	101,0	+14,6	101,0	+14,6
		AUSLAND	158,0	+25,1	+20,8	130,8	+50,9	-9,7	144,4	+35,6	144,4	+35,6
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	81,9	+12,8	+23,9	66,1	+1,4	-26,7	74,0	+7,4	74,0	+7,4
		INLAND	71,9	+2,0	+20,0	59,9	-1,0	-31,6	65,9	+0,6	65,9	+0,6
		AUSLAND	95,8	+26,7	+28,2	74,7	+4,2	-20,4	85,3	+15,7	85,3	+15,7

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998			VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998			VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998		VER- AEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
		1998	1999	1999	4. VJ	3. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	1998	1999		
		4. VJ	3. VJ	4. VJ	4. VJ 1998	3. VJ 1999	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1998	1. HJ 1999	1998	1999		
67,3	-12,6	89,6	93,7	93,3	+4,1	-0,4	98,2	78,8	93,5	-4,8	+18,7	96,3	86,2	-10,5	30.01
52,3	-21,2	72,6	64,2	73,8	+1,7	+15,0	71,6	61,6	69,0	-3,5	+12,0	78,2	65,3	-16,5	
83,7	-5,5	108,5	126,2	114,8	+5,8	-9,0	127,6	97,8	120,5	-5,6	+23,2	116,3	109,2	-6,1	
114,1	+1,2	111,6	112,3	178,1	+59,6	+68,6	122,8	107,3	145,2	+18,2	+35,3	124,2	126,2	+1,6	30.02
111,6	+3,3	107,6	110,8	200,1	+86,0	+80,6	122,0	106,1	155,4	+27,4	+46,5	123,2	130,8	+8,2	
119,1	-2,5	119,3	115,2	134,7	+12,9	+16,9	124,4	109,6	126,0	+0,5	+14,1	126,2	117,3	-7,1	
99,6	-2,1	108,7	120,2	118,4	+8,9	-1,5	110,9	108,2	119,3	+7,6	+10,3	108,7	113,8	+4,7	31
98,4	+0,9	107,9	111,4	115,8	+7,3	+3,9	108,8	104,5	113,6	+4,4	+8,7	104,6	108,0	+4,2	
108,9	-7,5	110,6	140,2	124,5	+12,6	-11,2	115,9	116,7	132,3	+14,2	+13,4	118,1	124,5	+5,4	
98,8	+5,0	103,4	149,4	143,3	+38,6	-4,1	103,6	107,0	146,4	+41,3	+36,8	102,6	126,7	+23,5	31.1
98,0	+11,6	100,7	122,6	139,4	+38,4	+13,7	99,1	103,2	131,0	+32,2	+26,9	96,5	117,1	+21,3	
100,6	-5,7	108,7	203,3	151,3	+39,2	-25,6	112,7	114,7	177,3	+57,3	+54,6	115,0	146,0	+27,0	
97,5	-5,6	107,2	111,0	105,6	-1,5	-4,9	112,5	107,4	108,3	-3,7	+0,8	110,4	107,9	-2,3	31.2
90,9	-5,7	105,4	106,2	102,3	-2,9	-2,8	109,4	101,3	103,8	-5,1	+2,5	105,0	102,5	-2,4	
113,2	-5,1	111,6	124,6	113,5	+1,7	-8,9	120,0	121,8	119,0	-0,8	-2,3	123,2	120,4	-2,3	
101,5	-13,8	118,3	136,3	123,0	+4,0	-9,8	131,2	115,7	129,7	-1,1	+12,1	130,7	122,7	-6,1	31.3
95,0	-9,9	110,5	123,9	115,8	+4,8	-6,5	120,0	107,7	119,9	-0,1	+11,3	117,9	113,8	-3,5	
125,1	-23,0	146,4	181,1	149,2	+1,9	-17,6	171,6	144,6	165,1	-3,8	+14,2	176,5	154,8	-12,3	
91,3	-12,7	104,0	106,9	123,8	+19,0	+15,8	106,3	104,2	115,4	+8,6	+10,7	106,0	109,8	+3,6	31.4
89,1	-12,6	103,0	104,9	118,3	+14,9	+12,8	106,9	102,8	111,6	+4,4	+8,6	105,5	107,2	+1,6	
94,9	-13,0	105,7	110,3	132,6	+25,4	+20,2	105,2	106,6	121,5	+15,5	+14,0	106,9	114,0	+6,6	
102,9	-0,5	109,3	107,8	127,4	+16,6	+18,2	104,2	101,1	117,6	+12,9	+16,3	101,4	108,4	+7,9	31.5
93,9	-0,2	102,6	100,3	115,2	+12,3	+14,9	98,3	91,6	107,8	+9,7	+17,7	94,0	99,7	+5,1	
123,7	-1,0	124,8	125,2	155,6	+24,7	+24,3	117,8	123,0	140,4	+19,2	+14,1	118,4	131,7	+11,2	
103,6	+4,5	113,6	117,9	120,6	+6,2	+2,3	110,9	111,7	119,3	+7,6	+6,8	107,0	115,5	+7,9	31.6
108,6	+12,7	120,0	116,7	126,2	+5,2	+8,1	115,3	116,8	121,4	+5,3	+4,8	109,4	118,6	+8,4	
92,6	-11,7	99,8	120,5	108,6	+8,8	-9,9	101,2	102,7	114,6	+13,2	+11,6	101,9	108,6	+6,6	
118,2	+3,6	118,1	119,3	126,9	+7,5	+6,4	115,9	121,2	123,1	+6,2	+1,6	114,9	122,1	+6,3	31.61
126,2	+6,9	128,5	127,3	135,9	+5,8	+6,8	124,7	129,7	131,6	+5,5	+1,5	121,7	130,6	+7,3	
100,6	-4,5	95,1	101,8	107,0	+12,5	+5,1	96,3	102,5	104,4	+8,4	+1,9	99,8	103,5	+3,7	
87,2	+6,1	108,6	116,3	113,6	+4,6	-2,3	105,3	101,0	115,0	+9,2	+13,9	99,2	108,0	+10,0	31.62
88,8	+23,7	110,4	104,7	115,2	+4,3	+10,0	104,6	100,1	110,0	+5,2	+9,9	95,4	106,0	+10,1	
83,7	-19,8	104,9	141,2	110,3	+5,1	-21,9	106,7	102,8	126,8	+17,9	+22,3	104,2	114,3	+9,7	
119,7	+8,6	143,4	184,3	195,8	+36,5	+6,2	139,0	136,1	190,1	+36,8	+39,7	128,0	163,1	+27,4	32
99,9	+0,9	117,7	158,2	162,4	+38,0	+2,7	113,1	113,3	160,3	+41,7	+41,5	106,7	136,8	+28,2	
143,5	+16,2	174,3	215,8	236,8	+35,3	+9,3	170,2	163,6	225,8	+32,7	+36,0	153,6	194,7	+26,8	
140,7	+8,0	147,9	168,4	222,4	+50,4	+32,1	151,7	145,4	195,4	+28,8	+34,4	143,6	170,4	+18,7	32.1
123,9	-6,6	130,1	147,2	164,0	+26,1	+11,4	134,4	129,8	155,6	+15,8	+19,9	133,9	142,7	+6,6	
152,4	+18,6	160,4	183,0	263,1	+64,0	+43,8	163,9	166,3	223,1	+36,1	+42,7	150,4	189,7	+26,1	
136,1	+15,1	175,0	258,4	238,5	+36,3	-7,7	163,3	168,4	248,5	+52,2	+47,6	146,8	208,5	+42,0	32.2
99,8	+8,8	128,2	199,2	192,5	+52,5	-3,4	114,3	122,6	195,8	+71,3	+59,7	105,2	158,2	+51,3	
199,0	+21,3	259,2	360,9	318,2	+22,8	-11,8	247,9	247,7	339,6	+37,0	+37,1	218,7	293,7	+34,3	
67,1	-7,7	84,5	77,6	91,7	+8,5	+18,2	82,9	70,3	84,7	+2,2	+20,5	77,8	77,5	-0,4	32.3
79,5	-5,1	90,5	88,5	103,1	+13,9	+16,5	92,3	80,9	95,8	+3,8	+18,4	86,0	88,3	+2,7	
51,6	-12,2	77,1	63,9	77,4	+0,4	+21,1	71,2	57,0	70,7	-0,7	+24,0	67,5	63,8	-5,5	
101,8	+1,8	115,0	111,1	124,3	+8,1	+11,9	111,5	107,1	117,7	+5,6	+9,9	107,9	112,4	+4,2	33
93,0	+2,6	107,6	98,2	110,4	+2,8	+12,4	102,6	96,4	104,3	+1,7	+8,2	98,8	100,4	+1,6	
118,9	+0,8	127,6	132,9	147,8	+15,8	+11,2	126,7	125,2	140,4	+10,8	+12,1	123,4	132,8	+7,6	
99,3	-8,1	119,7	109,8	118,2	-1,3	+7,7	117,9	107,5	114,0	-3,3	+6,0	114,2	110,7	-3,1	33.1
85,2	-12,1	104,3	93,1	100,4	-3,7	+7,8	100,8	91,8	96,7	-4,1	+5,3	99,9	94,3	-5,6	
121,6	-3,3	144,1	136,2	146,5	+1,7	+7,6	145,2	132,3	141,4	-2,6	+6,9	137,0	136,8	-0,1	
100,5	+2,2	112,8	111,7	127,8	+13,3	+14,4	108,6	106,5	119,8	+10,3	+12,5	105,4	113,1	+7,3	33.2
94,2	+4,7	106,9	99,7	113,8	+6,5	+14,1	102,9	98,7	106,8	+3,8	+8,2	98,3	102,7	+4,5	
111,4	-1,0	123,0	132,7	152,0	+23,6	+14,5	118,5	120,1	142,4	+20,2	+18,8	117,7	131,3	+11,6	
144,2	+109,3	164,4	133,5	167,9	+2,1	+25,8	137,6	121,3	150,7	+9,5	+24,2	119,8	138,0	+13,5	33.3
141,1	+106,3	186,3	128,9	170,0	+2,2	+31,9	136,9	118,1	149,4	+7,6	+26,5	118,4	133,7	+12,9	
163,0	+127,3	152,9	161,5	155,0	+1,4	-4,0	129,8	141,2	158,3	+22,0	+12,1	128,6	149,7	+16,4	
105,0	+3,8	99,2	111,9	118,4	+19,4	+5,8	102,8	110,0	115,2	+12,1	+4,7	102,6	112,6	+9,7	33.4
89,5	-4,0	93,7	96,4	97,3	+3,8	+0,9	93,1	93,5	96,8	+4,0	+3,5	93,3	95,2	+2,0	
126,3	+12,2	106,3	131,8	146,6	+37,0	+10,5	115,3	131,1	138,7	+20,3	+5,8	114,6	134,9	+17,7	
72,6	-7,6	87,9	76,3	94,5	+7,5	+23,9	81,9	76,0	85,4	+4,3	+12,4	80,8	80,7	-0,1	33.5
70,5	+4,8	84,6	88,1	86,0	+1,7	+28,3	77,2	70,8	77,1	-0,1	+8,9	73,7	74,0	+0,4	
75,6	-19,7	92,4	87,5	106,2	+14,9	+21,4	88,4	83,1	96,9	+9,6	+16,6	90,6	90,0	-0,7	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000			VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			2000			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR					
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	147,2	+12,1	+20,7	122,0	+9,0	-17,0	134,6	+10,7	134,6	+10,7					
		INLAND	123,2	+4,8	+23,9	99,4	-0,6	-22,2	111,3	+2,3	111,3	+2,3					
		AUSLAND	173,0	+18,4	+18,3	146,3	+17,3	-12,8	159,7	+17,9	159,7	+17,9					
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	152,1	+11,9	+22,6	124,1	+7,4	-14,8	138,1	+9,8	138,1	+9,8					
		INLAND	124,7	+3,9	+25,1	99,7	-3,0	-19,1	112,2	+0,7	112,2	+0,7					
		AUSLAND	181,4	+18,6	+20,8	150,2	+16,3	-11,5	165,8	+17,5	165,8	+17,5					
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	149,3	+8,3	+27,3	117,3	+4,7	-21,5	133,3	+6,6	133,3	+6,6					
		INLAND	106,5	-3,4	+37,2	77,6	-11,8	-32,5	92,1	-7,1	92,1	-7,1					
		AUSLAND	188,3	+15,5	+22,7	153,5	+14,7	-15,1	170,9	+15,1	170,9	+15,1					
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	112,7	+13,5	+19,4	94,4	+6,5	-15,8	103,6	+10,2	103,6	+10,2					
		INLAND	97,9	+7,2	+14,4	85,6	+0,5	-16,7	91,8	+4,0	91,8	+4,0					
		AUSLAND	150,3	+25,8	+28,7	116,8	+19,9	-14,3	133,6	+23,1	133,6	+23,1					
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	185,9	+20,9	+13,3	146,4	+13,1	+3,2	156,2	+17,2	156,2	+17,2					
		INLAND	167,9	+14,8	+13,1	148,4	+8,2	+2,7	158,2	+11,6	158,2	+11,6					
		AUSLAND	163,1	+31,4	+13,7	143,5	+21,2	+3,8	153,3	+26,4	153,3	+26,4					
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,8	+14,2	+4,4	107,1	+25,6	-31,9	109,5	+19,5	109,5	+19,5					
		INLAND	112,7	+13,4	+16,2	97,0	+21,9	-39,8	104,9	+17,2	104,9	+17,2					
		AUSLAND	111,0	+15,1	-5,9	117,9	+28,9	-23,0	114,5	+21,8	114,5	+21,8					
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	25,8	+35,1	-57,2	60,3	+103,7	-6,4	43,1	+76,6	43,1	+76,6					
		INLAND	23,6	+0,9	-54,5	51,9	+32,1	-50,3	37,8	+21,2	37,8	+21,2					
		AUSLAND	27,8	+69,3	-58,4	66,3	+185,8	+79,7	47,0	+137,4	47,0	+137,4					
35.11	SCHIFFBAU (OHNE BOOTS- UND YACHTBAU)	INSGESAMT	21,3	+27,5	-63,7	58,7	+111,2	-5,0	40,0	+79,4	40,0	+79,4					
		INLAND	22,6	+4,6	-55,8	51,1	+32,7	-50,3	36,9	+22,6	36,9	+22,6					
		AUSLAND	20,4	+52,2	-68,0	63,7	+210,7	+87,4	42,1	+147,6	42,1	+147,6					
35.12	BOOTS- UND YACHTBAU	INSGESAMT	167,4	+71,9	+47,0	113,9	+30,9	-22,6	140,7	+52,8	140,7	+52,8					
		INLAND	47,7	-28,7	-32,1	70,2	+39,0	-49,9	59,0	+0,5	59,0	+0,5					
		AUSLAND	321,2	+135,1	+88,8	170,1	+26,9	+8,8	245,7	+81,6	245,7	+81,6					
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,1	+1,9	+36,0	84,5	+13,6	-47,5	99,3	+6,5	99,3	+6,5					
		INLAND	131,5	+21,3	+37,0	96,0	+22,9	-47,6	113,8	+22,0	113,8	+22,0					
		AUSLAND	63,3	-48,5	+24,4	50,9	-19,6	-46,3	57,1	-38,7	57,1	-38,7					
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	166,2	+19,1	+8,5	153,2	+19,1	-36,2	159,7	+19,1	159,7	+19,1					
		INLAND	150,7	+18,2	+13,1	133,2	+27,6	-41,6	142,0	+22,4	142,0	+22,4					
		AUSLAND	177,3	+19,7	+5,9	167,5	+14,8	-32,7	172,4	+17,3	172,4	+17,3					
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	138,4	-1,1	+49,3	92,7	+3,3	+37,5	115,6	+0,7	115,6	+0,7					
		INLAND	136,2	-5,5	+52,5	89,3	-2,4	+38,2	112,8	-4,2	112,8	-4,2					
		AUSLAND	156,4	+48,0	+29,0	121,2	+62,7	+33,0	138,8	+54,1	138,8	+54,1					
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	197,9	-20,9	+41,9	139,5	+1,6	+101,9	168,7	-12,9	168,7	-12,9					
		INLAND	199,8	-21,9	+41,2	141,5	+1,4	+108,7	170,7	-13,6	170,7	-13,6					
		AUSLAND	147,2	+53,5	+69,2	87,0	+11,4	-18,2	117,1	+34,6	117,1	+34,6					
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	127,1	+21,3	+69,2	75,1	+9,6	+19,0	101,1	+16,6	101,1	+16,6					
		INLAND	120,7	+14,7	+78,8	67,5	-3,3	+11,0	94,1	+7,5	94,1	+7,5					
		AUSLAND	171,8	+68,6	+34,1	128,1	+116,0	+62,2	150,0	+86,1	150,0	+86,1					
35.43	HERSTELLUNG VON BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	80,3	-3,0	+3,9	77,3	-9,8	-2,8	78,8	-6,5	78,8	-6,5					
		INLAND	73,9	-3,1	+4,5	70,6	-12,1	-2,4	72,2	-7,8	72,2	-7,8					
		AUSLAND	116,6	-2,6	+2,1	114,2	-1,2	-4,4	115,4	-2,0	115,4	-2,0					
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	93,9	+24,9	+38,1	68,0	+6,3	-28,4	81,0	+16,4	81,0	+16,4					
		INLAND	90,5	+29,8	+28,2	70,6	+17,3	-17,1	80,6	+24,0	80,6	+24,0					
		AUSLAND	102,2	+15,2	+65,9	61,6	-16,0	-48,3	81,9	+1,1	81,9	+1,1					
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,2	+4,9	+17,2	82,9	-1,1	-10,8	90,1	+2,0	90,1	+2,0					
		INLAND	92,0	+2,9	+16,2	79,2	-2,9	-11,6	85,6	+0,1	85,6	+0,1					
		AUSLAND	132,8	+15,2	+22,5	108,4	+9,9	-7,3	120,6	+12,7	120,6	+12,7					
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	110,8	+3,1	+20,6	91,9	-4,2	-10,3	101,4	-0,3	101,4	-0,3					
		INLAND	106,2	+1,4	+19,9	88,6	-6,5	-10,7	97,4	-2,4	97,4	-2,4					
		AUSLAND	140,4	+12,0	+24,0	113,2	+9,9	-8,6	126,8	+11,0	126,8	+11,0					
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	94,7	+8,1	+23,0	77,0	+0,7	-30,4	85,9	+4,6	85,9	+4,6					
		INLAND	91,6	+6,3	+21,5	75,4	-	-30,2	83,5	+3,3	83,5	+3,3					
		AUSLAND	124,1	+22,6	+34,5	92,3	+6,5	-31,5	108,2	+15,1	108,2	+15,1					
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	84,9	+2,3	+14,0	74,5	-2,7	-11,0	79,7	-0,1	79,7	-0,1					
		INLAND	79,6	-0,3	+12,4	70,8	-6,3	-11,4	75,2	-3,2	75,2	-3,2					
		AUSLAND	118,2	+14,2	+20,7	97,9	+18,2	-8,8	108,1	+16,0	108,1	+16,0					
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	93,8	+6,3	+14,0	82,3	+1,9	-2,5	88,1	+4,3	88,1	+4,3					
		INLAND	87,6	+4,3	+12,9	77,6	+0,6	-3,5	82,6	+2,5	82,6	+2,5					
		AUSLAND	136,7	+16,6	+19,5	114,4	+7,6	+2,5	125,6	+12,3	125,6	+12,3					

LAND

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4. VJ	3. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1998	1999				1998	1999				
131,3	+9,4	148,1	134,4	154,3	+4,2	+14,8	137,0	140,5	144,4	+5,4	+2,8	132,2	142,4	+7,7	DM
117,6	+8,1	137,0	118,0	129,8	-5,3	+10,0	126,6	127,2	123,9	-2,1	-2,6	122,4	125,5	+2,5	
146,1	+10,8	160,2	151,9	180,7	+12,8	+19,0	148,2	154,8	166,3	+12,2	+7,4	142,7	160,5	+12,5	
135,9	+9,3	147,8	134,5	155,1	+4,9	+15,3	137,7	142,6	144,8	+5,2	+1,5	134,1	143,7	+7,2	34
120,0	+7,5	134,6	116,4	128,6	-4,5	+10,5	126,0	127,2	122,5	-2,8	-3,7	122,8	124,9	+1,7	
152,9	+10,9	161,9	153,8	183,5	+13,3	+19,3	150,3	159,0	168,6	+12,2	+6,0	146,2	163,8	+12,0	
137,9	+11,0	151,4	134,0	156,9	+3,6	+17,1	139,4	144,0	145,5	+4,4	+1,0	135,0	144,7	+7,2	34.1
110,2	+7,8	128,6	102,8	114,7	-10,8	+11,6	118,1	117,1	108,8	-7,9	-7,1	114,9	112,9	-1,7	
163,1	+13,1	172,2	162,4	195,3	+13,4	+20,3	158,9	168,5	178,8	+12,5	+6,1	153,4	173,7	+13,2	
99,3	-1,8	115,8	98,4	114,1	-1,5	+16,0	108,8	107,6	106,3	-2,3	-1,2	107,5	106,9	-0,6	34.2
91,3	-0,2	110,9	94,6	105,5	-4,9	+11,5	103,8	102,4	100,1	-3,6	-2,2	102,1	101,2	-0,9	
119,5	-4,9	128,5	108,1	136,2	+6,0	+26,0	121,7	121,0	122,2	+0,4	+1,0	121,6	121,6	-	
137,2	+6,7	144,1	142,0	157,5	+9,3	+10,9	138,3	145,1	149,8	+8,3	+3,2	136,2	147,4	+8,2	34.3
146,3	+8,1	151,9	149,2	162,1	+6,7	+8,6	146,9	153,5	155,6	+5,9	+1,4	143,5	154,5	+7,7	
124,1	+4,3	133,1	131,9	151,1	+13,5	+14,6	126,1	133,2	141,5	+12,2	+6,2	126,9	137,3	+9,1	
97,9	+11,0	150,7	139,5	148,9	-1,2	+11,5	131,8	125,1	141,2	+7,1	+12,9	118,3	133,2	+12,6	35
99,4	+12,1	154,3	129,3	138,7	-10,1	+7,3	130,7	126,7	134,0	+2,5	+5,8	119,9	130,3	+8,7	
96,4	+9,8	147,0	138,1	160,3	+9,0	+16,1	133,2	123,5	149,2	+12,0	+20,8	116,7	136,3	+16,8	
19,1	-47,2	134,8	89,9	58,8	-56,4	-34,6	104,7	73,4	74,4	-28,9	+1,4	81,6	73,9	-9,4	35.1
23,4	-50,0	218,6	68,4	73,1	-66,6	+6,9	148,9	101,1	70,8	-52,5	-30,0	116,1	85,9	-26,0	
16,3	-43,8	77,7	105,1	49,9	-35,8	-52,5	74,7	54,5	77,5	+3,7	+42,2	58,1	66,0	+13,6	
16,7	-52,0	121,2	87,0	47,0	-61,2	-46,0	96,1	71,6	67,0	-30,3	-6,4	76,5	69,3	-9,4	35.11
21,6	-53,3	210,5	68,7	72,0	-65,8	+4,8	144,6	101,8	70,3	-51,4	-30,9	113,8	86,1	-24,3	
13,4	-50,4	60,9	99,4	30,1	-50,6	-69,7	63,3	51,2	64,8	+2,4	+26,6	51,2	58,0	+13,3	
97,4	+18,8	567,5	184,0	434,0	-23,5	+135,9	378,7	128,8	309,0	-18,4	+139,9	243,9	218,9	-10,3	35.12
68,9	+13,8	411,5	62,0	100,3	-75,6	+61,8	251,0	82,9	81,2	-67,6	-2,1	169,7	82,0	-51,7	
136,6	+22,1	768,2	340,9	863,3	+12,4	+153,2	542,9	187,7	602,1	+10,9	+220,8	339,3	394,9	+16,4	
112,0	+26,7	121,6	151,6	134,0	+10,2	-11,6	122,3	118,8	142,8	+16,8	+20,2	112,2	130,8	+16,6	35.2
108,4	+17,3	121,9	173,1	148,6	+21,9	-14,2	116,5	127,6	160,8	+38,0	+26,0	110,7	144,2	+30,3	
122,8	+60,1	120,9	88,4	91,2	-24,6	+3,2	139,3	93,0	89,8	-35,5	-3,4	116,7	91,4	-21,7	
139,5	+15,4	191,2	166,6	234,0	+22,4	+40,5	167,5	163,6	200,3	+19,6	+22,4	152,3	182,0	+19,5	35.3
127,5	+20,2	173,3	157,6	205,6	+18,6	+30,5	155,3	142,0	181,6	+16,9	+27,9	142,1	161,8	+19,9	
146,1	+12,5	204,1	173,0	254,3	+24,6	+47,0	176,2	179,1	213,6	+21,2	+19,3	159,6	196,4	+23,1	
139,9	+28,1	71,5	89,4	77,0	+7,7	-13,9	73,9	133,5	83,2	+12,6	-37,7	94,5	108,4	+14,7	35.4
144,1	+29,6	71,7	89,6	75,6	+5,4	-15,6	74,1	137,1	82,6	+11,5	-39,8	95,0	109,8	+15,6	
105,7	+13,5	69,9	88,0	89,1	+27,5	+1,3	72,1	104,4	88,6	+22,9	-15,1	90,3	96,5	+6,9	
250,1	+45,2	92,7	137,2	101,3	+9,3	-26,2	98,1	226,0	119,2	+21,5	-47,3	130,7	172,6	+32,1	35.41
256,7	+45,9	92,3	136,5	101,0	+9,4	-26,0	97,9	229,8	118,8	+21,3	-48,3	131,7	174,3	+32,3	
95,9	+4,1	102,6	157,2	107,8	+5,1	-31,4	102,2	122,8	132,5	+29,6	+7,9	103,4	127,6	+23,4	
104,8	+19,2	55,7	63,3	62,2	+11,7	-1,7	55,7	103,2	62,7	+12,6	-39,2	78,0	83,0	+6,4	35.42
105,2	+20,1	56,7	63,2	60,8	+7,2	-3,8	56,3	104,3	62,0	+10,1	-40,6	77,9	83,1	+6,7	
101,9	+13,9	48,4	63,8	72,1	+49,0	+13,0	52,0	95,8	68,0	+30,8	-29,0	78,8	81,9	+3,9	
82,8	+2,7	91,7	102,2	89,1	-2,8	-12,8	97,5	88,4	95,7	-1,8	+8,3	93,0	92,0	-1,1	35.43
76,2	-0,4	87,0	97,2	81,8	-6,0	-15,8	94,0	82,4	89,5	-4,8	+8,6	88,5	85,9	-2,9	
119,7	+15,3	118,0	130,4	129,6	+9,8	-0,6	117,4	121,8	130,0	+10,7	+6,7	117,9	125,9	+6,8	
75,2	+8,7	101,2	87,4	95,9	-5,2	+9,7	92,4	81,4	91,6	-0,9	+12,5	86,3	86,5	+0,2	35.5
69,7	-0,6	91,4	79,8	83,0	-9,2	+4,0	85,7	76,0	81,4	-5,0	+7,1	81,7	78,7	-3,7	
88,7	+32,6	125,4	105,7	127,5	+1,7	+20,6	108,9	94,6	118,6	+7,1	+23,3	97,8	105,8	+8,0	
92,7	-2,8	102,5	88,2	101,9	-0,6	+15,5	96,1	95,0	95,1	-1,0	+0,1	96,7	95,0	-1,8	36.1
89,4	-3,5	99,7	84,5	98,0	-1,7	+16,0	93,3	91,4	91,2	-2,3	-0,2	93,9	91,3	-2,8	
115,3	+0,7	122,3	114,5	129,2	+6,6	+12,8	115,4	119,6	121,9	+5,6	+1,9	116,1	120,7	+4,0	
107,5	+1,6	112,6	95,8	113,3	+0,6	+18,3	103,6	108,9	104,6	+1,0	-3,9	104,9	106,7	+1,7	36.11
104,7	+1,0	111,3	92,3	109,8	-1,3	+19,0	102,1	105,8	101,1	-1,0	-4,4	103,1	103,4	+0,3	
125,4	+5,3	121,0	118,2	136,1	+12,5	+15,1	113,3	129,0	127,2	+12,3	-1,4	116,8	128,1	+9,7	
87,6	-2,7	109,2	98,9	112,4	+2,9	+16,0	103,3	90,3	104,7	+1,4	+15,9	96,9	97,5	+0,6	36.12
86,2	-1,8	106,3	95,7	110,0	+3,5	+14,9	101,0	89,0	102,8	+1,8	+15,5	94,5	96,9	+1,6	
101,2	-9,2	135,8	108,7	134,5	-1,0	+23,7	124,4	103,5	121,6	-2,3	+17,5	119,3	112,5	-5,7	
83,0	-4,5	96,7	88,5	97,3	+0,6	+9,9	91,4	90,6	92,9	+1,6	+2,5	92,9	91,8	-1,2	36.13
79,8	-5,6	93,8	83,9	92,7	-1,2	+10,5	88,4	86,7	88,3	-0,1	+1,8	90,1	87,5	-2,9	
103,5	+1,7	115,2	117,2	126,3	+9,6	+7,8	111,2	115,6	121,8	+9,5	+5,4	111,2	118,7	+6,7	
88,2	-5,8	95,6	79,7	92,1	-3,7	+15,6	90,3	88,6	85,9	-4,9	-3,0	92,5	87,2	-6,7	36.14
84,0	-6,7	91,6	75,0	87,5	-4,5	+16,7	86,5	84,2	81,3	-6,0	-3,4	88,9	82,7	-7,0	
117,2	-0,9	123,1	111,9	124,1	+0,8	+10,9	116,8	118,8	118,0	+1,0	-0,7	117,1	118,4	+1,1	

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	119,2	+15,1	122,5	+1,3	121,6	+0,9
		INLAND	104,8	+11,1	108,3	+1,5	107,3	+0,8
		AUSLAND	145,7	+20,9	148,8	+1,3	147,8	+1,4
	VORLEISTUNGSGÜETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,8	+18,5	119,3	+3,6	117,6	+1,2
		INLAND	107,5	+14,1	110,1	+2,5	108,7	+0,8
		AUSLAND	139,5	+26,6	139,0	+5,6	138,5	+1,8
	INVESTITIONSGÜETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,1	+14,8	132,3	-1,0	132,0	+0,8
		INLAND	104,7	+12,2	114,4	+0,4	113,7	+0,5
		AUSLAND	148,1	+17,6	158,5	-2,4	158,7	+1,2
	GEBRAUCHSGÜETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	126,3	+9,1	129,6	+0,8	123,1	+0,4
		INLAND	100,6	+2,0	98,3	+0,8	97,2	-0,3
		AUSLAND	165,8	+16,8	162,3	+1,2	162,6	+1,1
	VERBRAUCHSGÜETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,0	+3,8	95,7	+1,1	98,1	-0,1
		INLAND	92,9	-0,9	85,5	+0,8	88,0	-0,5
		AUSLAND	134,1	+19,5	123,6	+1,5	123,8	+0,7
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	109,7	+0,1	88,4	-0,3	88,6	-0,3
		INLAND	94,1	-2,0	81,1	-0,4	81,3	-0,6
		AUSLAND	132,1	+5,0	110,4	+0,5	110,3	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,7	+6,0	91,4	+2,8	89,6	+0,1
		INLAND	83,9	+1,7	82,2	+2,0	80,8	-0,2
		AUSLAND	120,0	+14,8	118,1	+3,7	113,8	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	118,1	-6,6	84,7	-3,7	87,3	-1,0
		INLAND	107,8	-5,6	79,8	-3,4	82,1	-1,1
		AUSLAND	152,3	-6,7	100,9	-5,1	104,7	-0,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	124,5	+5,3	100,4	+4,8	98,1	+0,3
		INLAND	119,9	+0,6	94,0	+3,3	93,0	-0,3
		AUSLAND	142,0	+21,3	122,3	+9,7	115,1	+1,9
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,5	+19,7	102,5	+4,1	101,6	+0,6
		INLAND	86,7	+11,4	85,4	+3,8	94,6	+0,4
		AUSLAND	178,1	+26,7	177,9	+6,2	175,6	+1,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	103,7	+15,2	108,4	+3,1	106,0	+1,0
		INLAND	98,4	+11,1	101,0	+2,2	100,8	+0,8
		AUSLAND	122,7	+28,2	125,6	+4,8	124,4	+2,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	103,4	+18,3	104,4	+4,0	103,4	+1,3
		INLAND	98,8	+13,7	97,5	+4,1	98,5	+0,9
		AUSLAND	118,2	+27,8	119,7	+3,7	118,9	+2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,2	+25,1	115,5	+4,3	113,6	+1,9
		INLAND	101,6	+20,1	102,7	+4,8	100,5	+1,5
		AUSLAND	129,8	+30,2	131,1	+3,9	129,6	+2,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,4	+12,2	95,1	+3,9	94,8	+0,9
		INLAND	94,1	+10,1	94,5	+3,6	94,1	+0,5
		AUSLAND	95,5	+21,5	97,7	+3,0	98,2	+1,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	104,1	+10,9	109,5	+1,8	110,2	+0,7
		INLAND	100,1	+8,2	105,1	+0,6	106,0	+0,5
		AUSLAND	147,6	+36,9	157,4	+9,8	154,7	+2,0
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	115,0	+18,8	114,5	+3,4	113,7	+1,2
		INLAND	101,5	+14,6	102,1	+3,2	101,4	+1,2
		AUSLAND	131,8	+23,2	129,7	+3,6	128,9	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	120,1	+29,8	119,6	+3,4	118,4	+2,2
		INLAND	113,5	+30,9	113,9	+4,6	111,9	+2,6
		AUSLAND	126,2	+28,8	124,8	+2,4	124,4	+1,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,9	+9,5	117,6	+3,8	116,6	+0,2
		INLAND	81,2	-2,9	82,0	+2,6	82,4	-0,8
		AUSLAND	163,4	+25,5	163,5	+4,7	160,4	+1,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	110,4	+14,5	113,6	+3,0	112,2	+0,8
		INLAND	89,9	+12,2	104,3	+3,1	102,9	+0,6
		AUSLAND	144,1	+20,2	143,2	+2,6	142,2	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,9	+18,1	113,5	+3,3	112,1	+0,9
		INLAND	98,5	+13,7	104,2	+3,6	102,7	+0,8
		AUSLAND	145,9	+22,7	148,9	+2,9	145,9	+1,5
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,4	+12,5	100,9	+3,8	100,5	+0,3
		INLAND	79,5	+11,2	85,2	+4,4	94,8	0
		AUSLAND	119,0	+15,5	120,7	+2,0	121,0	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,9	+7,2	104,6	+1,8	105,4	+0,3
		INLAND	92,5	+5,1	98,0	+1,3	99,0	-0,1
		AUSLAND	122,5	+11,6	121,3	+1,8	122,1	+1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,9	+17,5	111,2	+3,9	108,2	+1,0
		INLAND	100,4	+14,2	105,5	+3,5	102,9	+0,8
		AUSLAND	127,5	+26,4	129,6	+5,5	125,3	+1,8

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1986 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 103,1 122,1	+23,2 +18,1 +33,0	109,3 102,7 123,1	+4,3 +3,6 +5,6	106,1 99,9 119,1	+1,8 +1,5 +2,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 98,1 108,5	+31,1 +23,2 +48,0	103,0 98,1 112,9	+3,2 +4,1 +1,4	99,7 94,6 110,1	+2,6 +1,9 +3,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 118,4 141,5	+7,8 +6,1 +14,0	118,2 114,2 134,7	+1,6 +1,2 +3,5	116,0 112,4 130,2	+0,7 +0,4 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 98,6 135,8	+12,9 +11,7 +18,1	112,8 107,4 139,5	+3,7 +3,2 +4,5	110,1 105,0 136,3	+0,5 +0,3 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 81,3 142,6	+18,6 +17,8 +26,0	105,0 100,5 167,8	+2,3 +1,2 +11,6	103,9 98,4 167,5	+0,9 +0,8 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 98,7 114,8	+9,0 +9,5 +8,1	117,1 107,5 129,5	-1,7 +0,7 -4,8	115,6 105,4 129,2	+0,7 +0,3 +1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 107,1 115,1	+12,0 +12,7 +10,8	121,1 109,2 136,8	-7,0 -2,7 -11,8	122,2 108,8 140,1	+2,1 +1,4 +2,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 117,2 116,8	+9,7 +12,8 +8,5	109,4 105,5 113,5	+3,3 +1,6 +3,6	105,9 101,3 111,0	+0,7 +0,5 +0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 102,3 110,9	+9,6 +7,8 +11,6	122,5 115,9 129,9	-5,0 0 -9,6	124,8 116,3 134,6	+1,1 +0,3 +1,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 113,7 180,5	+25,1 +19,4 +33,3	137,0 119,5 188,2	+1,5 -0,1 +3,7	137,2 120,9 186,4	+1,7 +1,4 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 136,3 115,4	+37,7 +57,4 +8,4	129,1 136,4 115,2	+5,1 +3,0 -3,8	126,4 132,2 116,0	+4,5 +5,8 +1,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 108,1 134,4	+15,5 +12,6 +20,9	121,8 114,0 136,3	-2,5 -2,5 -2,7	123,0 114,7 141,8	+1,1 +1,0 +1,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 99,6 125,8	+6,2 +5,9 +6,9	109,9 103,4 126,7	-2,6 -2,1 -2,7	110,7 102,7 130,0	+0,9 +0,1 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 121,7 115,6	+10,6 +8,4 +15,9	123,9 125,3 119,4	-0,2 +0,9 -2,2	123,9 125,7 120,4	+0,2 +0,2 +0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 125,4 211,7	+44,1 +31,9 +54,4	181,2 140,2 230,6	+6,2 +0,3 +10,8	182,0 146,9 224,4	+2,1 +1,4 +2,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 104,6 180,7	+18,3 +7,9 +32,4	127,8 107,2 183,6	+3,2 +1,6 +4,9	125,6 106,7 158,1	+1,1 +0,4 +2,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,5 125,6 184,4	+13,4 +5,1 +20,3	155,5 128,3 184,6	+0,8 +0,3 +1,4	154,6 128,6 184,4	+0,6 -0,2 +1,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,8 128,1 183,8	+13,2 +4,1 +20,7	157,7 127,7 190,0	+1,9 +1,0 +2,8	158,6 128,2 189,2	+0,7 -0,2 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 113,2 204,2	+10,4 -2,2 +18,2	159,0 114,0 200,1	+1,6 +0,8 +2,1	158,7 112,4 201,1	+0,4 -0,8 +1,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 115,6 115,1	+14,5 +13,9 +15,2	141,5 136,9 147,9	-5,4 -2,5 -7,5	141,4 134,2 151,5	-0,2 -0,5 +0,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,6 24,3 26,6	+35,0 +0,8 +70,2	79,2 86,7 73,2	-20,4 -10,3 -26,6	65,6 63,6 68,5	-5,3 -7,4 -3,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,0 155,6 183,8	+19,5 +18,7 +20,1	186,1 177,8 213,5	-1,4 -1,6 -0,3	201,8 183,5 218,7	+1,1 +1,6 +0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 98,9 142,0	+6,2 +4,2 +17,2	101,8 96,6 138,0	+1,7 +1,4 +3,2	101,2 95,3 135,6	+0,2 +0,1 +0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER 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	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	117,7	+13,7	121,0	+1,2	120,3	+0,8
		INLAND	104,6	+10,1	108,0	+1,3	107,3	+0,4
		AUSLAND	141,8	+19,1	144,9	+1,1	144,3	+1,3
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,1	+15,9	120,6	+3,2	118,4	+0,9
		INLAND	109,4	+11,7	111,8	+2,1	110,9	+0,5
		AUSLAND	139,6	+23,4	139,1	+5,1	137,2	+1,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,5	+14,8	128,6	-1,1	128,4	+0,8
		INLAND	103,0	+13,2	112,5	+0,4	111,8	+0,5
		AUSLAND	141,7	+16,6	153,0	-2,7	153,4	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,8	+7,8	117,1	+0,6	116,7	+0,3
		INLAND	98,8	+1,6	94,4	+0,7	93,5	-0,3
		AUSLAND	165,0	+14,5	151,8	+0,9	152,2	+1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,6	+3,9	93,4	+1,1	93,9	-0,1
		INLAND	91,0	-1,5	83,5	+0,7	84,2	-0,6
		AUSLAND	130,4	+13,5	120,2	+1,4	120,4	+0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	109,6	+0,2	88,4	-0,3	88,6	-0,3
		INLAND	83,6	-2,1	80,7	-0,5	81,0	-0,6
		AUSLAND	133,0	+5,2	111,2	+0,5	111,2	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	94,3	+6,1	91,9	+2,6	90,3	+0,2
		INLAND	84,5	+1,8	82,6	+1,8	81,4	-0,2
		AUSLAND	120,8	+15,2	116,8	+3,7	114,4	+1,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	118,9	-5,8	83,8	-3,8	86,3	-1,0
		INLAND	105,9	-6,0	78,3	-3,6	80,5	-1,1
		AUSLAND	163,6	-5,5	102,0	-5,1	105,8	-0,9
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	121,9	+4,8	98,1	+4,9	95,9	+0,1
		INLAND	116,5	-0,1	91,5	+3,4	90,5	-0,4
		AUSLAND	140,2	+21,5	120,9	+9,5	114,1	+1,8
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	97,0	+14,3	104,9	+3,7	104,5	+0,6
		INLAND	89,7	+12,4	98,3	+3,3	98,1	+0,5
		AUSLAND	175,4	+26,0	175,8	+5,9	174,4	+1,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	106,7	+12,8	109,8	+2,7	109,5	+0,7
		INLAND	100,7	+9,0	103,7	+1,9	103,6	+0,5
		AUSLAND	127,5	+25,2	130,8	+4,3	130,2	+1,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	108,9	+14,0	110,1	+3,2	109,7	+0,8
		INLAND	102,0	+10,2	102,9	+3,3	102,3	+0,4
		AUSLAND	124,4	+22,1	128,0	+2,9	125,8	+1,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	123,9	+18,5	125,9	+3,1	124,7	+1,2
		INLAND	112,0	+14,5	114,1	+3,4	112,4	+0,9
		AUSLAND	138,5	+22,7	140,1	+2,9	138,6	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,4	+9,7	97,0	+3,5	97,2	+0,5
		INLAND	96,3	+7,4	98,5	+3,2	96,7	+0,3
		AUSLAND	96,9	+20,5	99,1	+2,7	99,8	+1,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	103,2	+11,1	109,2	+1,8	109,3	+0,8
		INLAND	99,3	+7,8	104,7	+0,5	105,1	+0,5
		AUSLAND	144,6	+42,7	156,7	+10,4	153,5	+2,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	116,3	+14,7	115,6	+2,8	115,5	+0,8
		INLAND	104,7	+10,8	105,0	+2,5	105,0	+0,8
		AUSLAND	130,7	+18,9	128,7	+3,0	128,6	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,7	+20,2	125,8	+2,3	125,9	+1,3
		INLAND	124,0	+20,2	124,1	+3,2	123,4	+1,5
		AUSLAND	129,3	+20,2	127,4	+1,5	128,2	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,0	+8,6	111,8	+3,8	111,0	0
		INLAND	87,0	-4,3	87,8	+2,6	88,2	-1,0
		AUSLAND	154,4	+25,8	156,1	+4,7	152,2	+1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,2	+13,0	114,5	+2,7	113,6	+0,6
		INLAND	100,5	+10,3	105,0	+2,7	103,9	+0,4
		AUSLAND	146,6	+19,6	146,3	+2,5	144,7	+1,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,5	+13,9	114,3	+2,9	113,4	+0,7
		INLAND	99,1	+11,3	104,9	+3,1	103,8	+0,5
		AUSLAND	146,3	+20,8	146,0	+2,6	147,6	+1,2
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,2	+13,3	104,2	+4,0	103,8	+0,3
		INLAND	83,1	+12,0	93,3	+4,5	98,8	+0,1
		AUSLAND	119,3	+16,6	121,4	+2,1	121,5	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	106,7	+8,8	110,6	+1,8	111,7	+0,3
		INLAND	100,1	+7,2	106,9	+1,7	107,2	0
		AUSLAND	123,5	+12,2	122,8	+2,0	123,4	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,2	+13,1	110,2	+3,3	108,1	+0,7
		INLAND	99,7	+10,8	104,5	+3,0	102,5	+0,4
		AUSLAND	126,7	+19,2	128,5	+4,2	125,7	+1,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 104,7 125,6	+14,6 +10,3 +22,3	111,2 103,7 126,5	+9,1 +2,7 +3,7	109,8 102,4 124,7	+0,8 +0,5 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 108,2 118,1	+19,4 +12,6 +34,7	110,8 104,7 122,6	+1,2 +2,2 -0,4	110,0 109,9 122,3	+1,2 +0,5 +2,4
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,7 118,3 153,9	+10,3 +6,2 +25,1	120,6 112,2 154,4	+1,9 +1,1 +3,8	119,0 110,9 152,0	+0,6 +0,5 +0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 98,3 128,4	+12,0 +11,2 +14,6	109,4 104,9 131,3	+9,6 +3,0 +4,2	106,7 102,5 127,5	+0,4 +0,3 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 78,2 140,7	+17,9 +16,9 +26,8	101,7 97,1 166,0	+2,2 +1,0 +11,8	100,4 96,8 166,9	+0,7 +0,7 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 94,3 109,3	+8,0 +8,6 +7,4	111,6 102,8 123,8	-1,9 +0,7 -5,1	110,3 100,6 123,3	+0,5 +0,2 +1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 101,0 109,1	+10,8 +11,7 +8,8	114,7 102,7 130,7	-7,4 -2,7 -12,3	116,0 102,3 134,4	+2,1 +1,3 +2,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMITSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 111,2 110,2	+8,6 +12,0 +5,6	103,4 100,0 107,3	+3,2 +1,7 +3,4	100,2 98,0 106,1	+0,5 +0,4 +0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 98,5 104,1	+8,6 +7,0 +10,3	115,3 109,5 122,0	-5,3 -0,1 -8,9	117,5 109,7 126,4	+0,9 +0,4 +1,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,5 118,1 161,2	+26,7 +21,4 +34,2	140,2 124,0 169,3	+1,7 +0,2 +3,9	140,6 125,6 167,5	+1,8 +1,5 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,9 178,3 127,9	+47,1 +67,4 +12,8	158,9 175,8 127,4	+6,3 +9,9 -3,0	155,5 170,9 128,9	+4,9 +6,0 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 107,6 129,4	+14,8 +11,8 +21,0	119,8 113,3 134,2	-2,6 -2,4 -3,0	121,3 114,3 136,9	+1,0 +0,7 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 94,8 117,6	+4,2 +4,3 +3,9	105,6 101,3 116,8	-2,7 -2,0 -3,4	106,6 101,1 120,2	-0,1 -0,2 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 116,9 110,2	+10,8 +7,6 +19,0	118,9 121,1 114,7	0 +1,0 -1,8	119,1 120,6 116,0	+0,2 0 +0,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 196,2 222,1	+46,9 +36,3 +64,8	191,9 150,3 241,6	+6,4 +0,4 +11,1	192,4 158,8 236,0	+2,2 +1,6 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 99,4 154,3	+17,7 +6,9 +32,0	122,2 101,8 157,4	+3,3 +1,7 +4,9	118,9 101,1 152,2	+1,0 +0,2 +2,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,2 123,2 173,0	+12,1 +4,8 +18,4	148,1 124,7 173,2	+0,5 +0,2 +1,1	147,3 123,0 173,2	+0,5 -0,2 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,1 124,7 181,4	+11,9 +3,9 +18,6	150,0 124,1 177,8	+1,7 +0,9 +2,5	149,0 122,6 177,2	+0,6 -0,2 +1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 106,5 188,3	+8,3 -3,4 +15,5	147,5 107,2 184,4	+1,1 +0,4 +1,7	147,5 105,7 185,7	+0,3 -0,8 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,8 112,7 111,0	+14,2 +13,4 +15,1	137,1 133,2 142,9	-5,5 -2,6 -7,4	137,0 130,4 146,4	-0,3 -0,6 +0,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,8 23,8 27,6	+35,1 +0,9 +69,3	76,8 84,3 70,9	-20,4 -10,3 -26,6	63,1 61,3 66,5	-5,4 -7,5 -3,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,2 150,7 177,3	+19,1 +18,2 +19,7	189,6 172,1 206,2	-1,5 -1,7 -0,2	186,2 177,8 211,4	+1,0 +1,6 +0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 82,0 132,8	+4,9 +2,9 +15,2	94,6 89,7 128,7	+1,4 +1,1 +2,7	94,2 89,6 126,8	0 0 +0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	124,5	+18,2	+11,2	112,0	+12,3	-3,0	118,3	+15,4	118,3	+15,4
		INLAND	109,5	+15,1	+10,8	98,8	+6,6	-1,8	104,2	+11,0	104,2	+11,0
		AUSLAND	150,2	+22,3	+11,7	134,5	+20,3	-4,5	142,4	+21,4	142,4	+21,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,9	+20,7	+8,8	110,2	+11,7	-1,5	115,1	+16,3	115,1	+16,3
		INLAND	108,6	+16,1	+7,4	101,1	+9,7	+0,4	104,9	+12,9	104,9	+12,9
		AUSLAND	142,4	+28,6	+11,1	128,2	+14,9	-4,4	135,3	+21,7	135,3	+21,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,7	+19,1	+10,6	119,1	+17,6	-7,2	125,4	+18,3	125,4	+18,3
		INLAND	112,8	+17,9	+11,2	101,4	+8,9	-7,3	107,1	+13,5	107,1	+13,5
		AUSLAND	157,7	+20,2	+9,9	143,5	+27,4	-7,1	150,6	+23,5	150,6	+23,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,7	+15,2	+15,6	112,2	+4,7	-0,9	121,0	+10,1	121,0	+10,1
		INLAND	111,0	+13,6	+16,8	95,0	-6,8	+1,5	103,0	+3,2	103,0	+3,2
		AUSLAND	156,6	+16,8	+14,5	136,8	+19,2	-3,3	146,7	+17,8	146,7	+17,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,6	+2,7	+25,3	89,1	+1,4	+10,3	100,4	+2,1	100,4	+2,1
		INLAND	99,7	+0,3	+25,1	79,7	-3,6	+6,4	89,7	-1,5	89,7	-1,5
		AUSLAND	142,1	+7,3	+25,6	113,1	+11,8	+18,1	127,6	+9,2	127,6	+9,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,7	-	+49,6	82,7	+2,6	+25,9	103,2	+1,0	103,2	+1,0
		INLAND	109,2	-1,2	+46,6	74,5	-1,5	+20,9	91,9	-1,3	91,9	-1,3
		AUSLAND	163,6	+2,3	+55,4	105,3	+11,7	+36,9	134,5	+5,7	134,5	+5,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	99,4	+8,6	+17,1	84,9	+2,4	+10,3	92,2	+5,7	92,2	+5,7
		INLAND	88,8	+4,7	+19,0	74,6	-3,9	+8,0	81,7	+0,6	81,7	+0,6
		AUSLAND	126,4	+16,5	+13,5	111,4	+15,8	+14,6	118,9	+16,1	118,9	+16,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	155,8	-6,3	+95,5	79,7	+2,6	+57,2	117,8	-3,4	117,8	-3,4
		INLAND	135,0	-5,5	+81,7	74,3	+1,6	+42,6	104,7	-3,1	104,7	-3,1
		AUSLAND	219,8	-7,6	+128,5	96,2	+5,1	+107,8	158,0	-4,1	158,0	-4,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	125,0	+16,4	+56,4	79,9	-3,9	+29,3	102,5	+7,6	102,5	+7,6
		INLAND	123,5	+16,6	+68,5	73,3	-8,7	+37,3	98,4	+5,7	98,4	+5,7
		AUSLAND	130,3	+15,6	+27,2	102,4	+10,5	+12,8	116,4	+13,3	116,4	+13,3
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,4	+7,4	+8,6	81,4	-1,2	-7,5	84,9	+3,0	84,9	+3,0
		INLAND	81,5	+4,1	+7,2	76,0	-3,7	-9,3	78,8	+0,3	78,8	+0,3
		AUSLAND	162,4	+30,5	+15,6	140,5	+15,9	+5,2	151,5	+23,4	151,5	+23,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	108,4	+13,6	+6,0	102,3	+10,1	-4,7	105,4	+11,9	105,4	+11,9
		INLAND	100,3	+8,9	+3,5	96,9	+6,4	-7,0	98,6	+7,6	98,6	+7,6
		AUSLAND	137,4	+27,8	+12,8	121,8	+22,5	+2,2	129,6	+25,2	129,6	+25,2
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	110,2	+15,5	+6,2	103,8	+12,8	+3,4	107,0	+14,2	107,0	+14,2
		INLAND	100,9	+11,5	+3,9	97,1	+9,1	+1,6	99,0	+10,2	99,0	+10,2
		AUSLAND	131,1	+23,3	+10,4	118,8	+20,2	+6,7	125,0	+21,8	125,0	+21,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,7	+21,7	+6,6	123,6	+23,0	+7,0	127,7	+22,3	127,7	+22,3
		INLAND	116,0	+17,5	+0,7	115,2	+23,9	+6,4	115,6	+20,5	115,6	+20,5
		AUSLAND	150,5	+25,7	+12,5	133,8	+22,3	+7,7	142,2	+24,1	142,2	+24,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,3	+9,4	+5,7	88,3	+3,4	-0,3	90,8	+6,3	90,8	+6,3
		INLAND	92,9	+7,8	+6,1	87,6	+0,8	-1,5	90,3	+4,3	90,3	+4,3
		AUSLAND	95,2	+16,5	+4,5	91,1	+15,2	+4,2	93,2	+15,9	93,2	+15,9
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,8	+10,8	+5,7	100,1	+6,3	-15,2	103,0	+8,5	103,0	+8,5
		INLAND	99,7	+6,3	+3,2	96,6	+3,4	-15,2	98,2	+4,9	98,2	+4,9
		AUSLAND	171,1	+50,4	+24,3	137,7	+33,6	-14,7	154,4	+42,3	154,4	+42,3
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,6	+18,5	+6,3	106,9	+11,6	+4,3	110,3	+15,0	110,3	+15,0
		INLAND	100,2	+14,5	+6,5	94,1	+8,2	+2,7	97,2	+11,3	97,2	+11,3
		AUSLAND	129,1	+22,1	+6,1	121,7	+14,9	+5,6	125,4	+18,5	125,4	+18,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	120,1	+29,8	+5,5	113,8	+24,2	+4,9	117,0	+27,0	117,0	+27,0
		INLAND	112,0	+29,8	+6,3	105,4	+24,4	+4,9	108,7	+27,1	108,7	+27,1
		AUSLAND	126,9	+29,9	+5,1	120,7	+23,9	+4,8	123,8	+26,8	123,8	+26,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	+7,2	+2,6	108,3	+3,2	+4,2	109,7	+5,2	109,7	+5,2
		INLAND	90,0	-3,4	-0,7	90,6	-5,5	-1,0	90,3	-4,5	90,3	-4,5
		AUSLAND	145,5	+20,5	+6,1	137,1	+14,5	+10,3	141,3	+17,6	141,3	+17,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,3	+15,8	+8,8	102,3	+7,0	+5,7	106,8	+11,4	106,8	+11,4
		INLAND	99,6	+12,7	+8,3	92,0	+4,1	+3,8	95,8	+8,4	95,8	+8,4
		AUSLAND	146,0	+22,7	+9,9	132,8	+13,4	+8,7	139,4	+18,0	139,4	+18,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	110,9	+17,7	+7,7	103,0	+8,0	+6,3	107,0	+12,9	107,0	+12,9
		INLAND	99,1	+14,0	+7,4	92,3	+4,6	+3,8	95,7	+9,2	95,7	+9,2
		AUSLAND	149,6	+26,8	+8,1	138,4	+16,2	+12,5	144,0	+21,4	144,0	+21,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,2	+20,9	+14,8	78,6	-1,9	-3,1	84,4	+8,0	84,4	+9,0
		INLAND	79,0	+16,0	+16,3	67,9	-5,7	-5,7	73,5	+4,9	73,5	+4,9
		AUSLAND	125,0	+31,9	+11,7	111,9	+6,4	+2,5	118,5	+18,5	118,5	+18,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,3	+19,8	+11,4	90,0	-4,9	-3,7	95,2	+6,7	95,2	+6,7
		INLAND	88,8	+10,4	+9,8	80,9	-7,5	-6,0	84,9	+1,1	84,9	+1,1
		AUSLAND	128,0	+39,6	+14,5	111,8	+0,3	+0,5	119,9	+18,0	119,9	+18,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,3	+22,4	+7,6	106,2	+12,6	+3,8	110,3	+17,5	110,3	+17,5
		INLAND	108,2	+19,8	+7,9	100,3	+12,8	+5,2	104,3	+16,4	104,3	+16,4
		AUSLAND	132,1	+28,8	+7,2	123,2	+12,0	+0,2	127,7	+20,1	127,7	+20,1

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
105,3	-4,6	106,9	114,2	118,7	+11,0	+3,9	108,2	109,4	116,4	+7,6	+6,4	110,4	112,9	+2,3	0
95,1	-6,0	99,1	102,8	106,0	+7,0	+3,1	101,5	99,9	104,4	+2,9	+4,5	102,6	102,1	-0,5	
122,8	-2,6	120,1	133,8	140,3	+16,8	+4,9	119,6	125,7	137,1	+14,6	+9,1	123,8	131,4	+6,1	
99,3	-8,0	103,3	110,1	116,4	+12,7	+5,7	104,2	106,2	113,2	+8,6	+6,6	107,4	109,7	+2,1	VORL.
93,5	-8,0	99,6	104,3	107,8	+8,2	+3,4	101,0	100,1	106,1	+5,0	+6,0	102,8	103,1	+0,3	
110,7	-8,0	110,4	121,6	133,3	+20,7	+9,6	110,5	118,2	127,5	+15,4	+7,9	116,5	122,8	+5,4	
110,6	-2,4	113,8	122,0	127,6	+12,1	+4,6	115,3	114,5	124,8	+8,2	+9,0	116,6	119,7	+2,7	INV.
95,7	-3,0	101,8	105,0	111,5	+9,5	+6,2	105,7	101,5	108,3	+2,5	+6,7	104,9	104,9	-	
131,2	-1,7	130,3	145,3	149,8	+15,0	+3,1	128,5	132,5	147,6	+14,9	+11,4	132,7	140,0	+5,5	
112,6	+2,3	114,7	113,5	120,1	+4,7	+5,8	111,0	115,8	116,8	+5,2	+0,9	112,2	116,3	+3,7	GEBR.
97,7	-3,8	101,2	93,7	98,9	-2,3	+5,5	99,1	102,3	96,3	-2,8	-5,9	101,9	99,3	-2,6	
134,1	+9,6	134,1	141,8	150,7	+12,4	+6,3	128,1	135,2	146,3	+14,2	+8,2	127,2	140,8	+10,7	
108,7	-4,3	85,6	104,8	88,3	+3,2	-15,7	95,9	96,9	96,6	+0,7	+0,7	97,2	96,2	-1,0	VERB.
99,4	-8,6	83,2	95,6	82,6	-0,7	-13,6	92,0	89,0	89,1	-3,2	-0,1	92,9	89,0	-4,2	
132,4	+5,1	91,6	128,4	102,7	+12,1	-20,0	106,0	113,5	115,6	+9,1	+1,9	108,2	114,5	+5,8	
123,7	-9,3	78,1	103,2	75,7	-3,1	-26,6	94,7	91,8	89,5	-5,5	-2,5	97,2	90,7	-6,7	08
110,5	-12,7	75,3	94,0	71,1	-5,6	-24,4	89,9	85,8	82,6	-8,1	-3,7	91,7	84,2	-8,2	
160,0	-2,2	86,1	128,8	88,5	+2,8	-31,3	108,1	108,4	108,6	+0,5	+0,2	112,6	108,5	-3,6	
91,5	-12,6	91,6	84,9	87,1	-4,9	+2,6	91,6	89,7	86,0	-6,1	-4,1	95,5	87,8	-8,1	17
84,8	-12,8	86,2	78,1	78,3	-9,2	+0,3	86,4	82,8	78,2	-9,5	-5,6	88,8	80,5	-9,3	
108,5	-12,2	105,4	102,2	109,5	+3,9	+7,1	105,0	107,3	105,9	+0,9	-1,3	112,5	106,6	-5,2	
166,3	-6,8	60,3	127,5	60,7	+0,7	-52,4	98,8	94,7	94,1	-4,8	-0,6	99,6	94,4	-5,2	18
142,9	-12,7	61,4	114,0	62,0	+1,0	-45,6	94,3	89,7	88,0	-6,7	-1,9	95,3	88,9	-6,7	
237,8	+6,2	57,0	168,8	56,8	-0,4	-66,4	112,8	110,0	112,8	-	+2,5	112,6	111,4	-1,1	
107,4	-10,8	86,9	114,4	85,5	-1,6	-25,3	103,7	100,7	100,0	-3,6	-0,7	104,2	100,3	-3,7	DC
105,9	-14,9	79,9	111,9	76,8	-3,9	-31,4	100,3	95,3	94,3	-6,0	-1,0	100,5	94,8	-5,7	
112,7	+6,0	110,7	123,3	115,6	+4,4	-6,2	115,3	119,0	119,5	+3,6	+0,4	116,8	119,2	+2,1	
82,3	-7,4	92,2	97,0	98,2	+6,5	+1,2	93,1	92,4	97,6	+4,8	+5,6	94,2	95,0	+0,8	DO
78,3	-8,6	89,6	92,8	93,4	+4,2	+0,6	90,5	88,3	93,1	+2,9	+5,4	91,3	90,7	-0,7	
124,4	+0,6	120,7	142,4	150,7	+24,9	+5,8	120,7	137,2	146,6	+21,5	+6,9	125,3	141,9	+13,2	
95,4	-1,1	100,3	103,4	110,6	+10,3	+7,0	98,5	99,4	107,0	+8,8	+7,6	98,7	103,2	+4,6	DE
92,1	-1,3	99,6	98,5	106,3	+6,7	+7,9	97,3	95,9	102,4	+5,2	+6,8	96,5	99,1	+2,7	
107,5	-0,5	102,6	121,4	126,0	+22,8	+3,8	102,8	111,9	123,7	+20,3	+10,5	106,5	117,8	+10,6	
95,4	-3,5	93,9	102,9	106,0	+12,9	+3,0	94,8	98,4	104,5	+10,2	+6,2	97,6	101,4	+4,0	21
90,5	-4,6	92,2	96,7	100,4	+8,9	+3,8	92,9	93,2	98,6	+5,1	+5,8	94,3	95,9	+1,7	
106,3	-1,7	97,8	117,1	118,6	+21,3	+1,3	99,0	110,0	117,8	+19,0	+7,1	104,7	113,9	+8,8	
108,2	-3,4	102,0	117,8	122,0	+19,6	+3,6	102,8	110,7	119,9	+16,6	+8,3	107,7	115,3	+7,1	21.1
98,7	-6,0	98,6	107,0	113,1	+14,7	+5,7	99,4	99,7	110,0	+10,7	+10,3	101,5	104,9	+3,3	
119,7	-0,7	106,1	130,9	132,7	+25,1	+1,4	107,0	123,9	131,8	+23,2	+6,4	115,1	127,9	+11,1	
85,3	-3,8	87,6	91,3	93,5	+6,7	+2,4	88,5	88,7	92,4	+4,4	+4,2	89,5	90,5	+1,1	21.2
86,2	-3,8	88,8	91,3	93,7	+5,5	+2,6	89,4	89,7	92,5	+3,5	+3,1	90,5	91,1	+0,7	
81,7	-4,0	82,5	91,6	92,4	+12,0	+0,9	84,3	84,3	92,0	+9,1	+9,1	85,3	88,2	+3,4	
95,5	+2,9	109,9	104,2	117,5	+6,9	+12,8	104,2	100,9	110,9	+6,4	+9,9	100,6	105,9	+5,3	22
93,8	+2,6	108,1	100,5	113,0	+4,5	+12,4	102,5	99,0	106,8	+4,2	+7,9	98,1	102,9	+3,8	
113,8	+5,7	128,4	144,2	165,7	+29,0	+14,9	122,6	122,2	155,0	+26,4	+26,8	116,5	138,6	+19,0	
95,9	-8,9	94,5	102,1	107,1	+13,3	+4,9	97,0	101,5	104,6	+7,8	+3,1	102,5	103,0	+0,5	06
87,5	-9,2	90,3	94,4	98,2	+8,7	+4,0	92,7	92,5	96,3	+3,9	+4,1	96,1	94,4	-1,8	
105,7	-8,6	99,5	111,1	117,4	+18,0	+5,7	102,1	112,0	114,3	+11,9	+2,1	110,1	113,1	+2,7	
92,5	-14,7	90,8	100,9	111,2	+22,5	+10,2	93,4	98,0	106,1	+13,6	+8,3	101,1	102,0	+0,9	24.1
86,3	-14,4	87,6	95,8	105,0	+19,9	+9,6	91,5	90,5	100,4	+9,7	+10,9	97,2	95,4	-1,9	
97,7	-14,9	93,5	105,3	116,4	+24,5	+10,5	95,1	104,4	110,9	+16,6	+6,2	104,4	107,6	+3,1	
103,6	+3,1	102,4	110,1	109,2	+6,6	-0,8	103,8	109,9	109,6	+5,6	-0,3	105,7	109,8	+3,9	24.4
93,2	-0,3	99,4	93,6	98,3	-1,1	+5,0	97,1	96,8	96,0	-1,1	-0,8	97,5	96,4	-1,1	
120,7	+7,7	107,5	136,8	126,9	+18,0	-7,2	114,7	131,3	131,8	+14,9	+0,4	119,0	131,5	+10,5	
96,1	-6,2	101,5	109,0	109,4	+7,8	+0,4	103,6	103,4	109,2	+5,4	+5,6	104,8	106,3	+1,4	DH
88,4	-7,3	96,0	101,9	100,8	+5,0	-1,1	98,9	95,9	101,4	+2,5	+5,7	99,1	98,6	-0,5	
119,0	-3,6	118,2	130,0	135,1	+14,3	+3,9	117,8	125,7	132,6	+12,6	+5,5	121,9	129,1	+5,9	
94,2	-7,4	100,8	108,8	108,2	+7,3	-0,6	103,2	102,9	108,5	+5,1	+5,4	104,3	105,7	+1,3	25.2
86,9	-8,0	95,5	101,6	99,5	+4,2	-2,1	98,5	95,5	100,6	+2,1	+5,3	98,6	98,0	-0,6	
118,0	-6,0	118,4	132,6	136,7	+15,5	+3,1	118,5	127,2	134,6	+13,6	+5,8	123,1	130,9	+6,3	
74,6	-10,1	86,7	98,0	94,3	+8,8	-3,8	89,5	88,6	96,2	+7,5	+8,6	90,6	92,4	+2,0	01
68,1	-8,3	83,2	96,0	88,1	+5,9	-8,2	87,7	83,3	92,1	+5,0	+10,6	86,8	87,7	+1,0	
94,8	-13,9	97,2	104,5	113,3	+16,6	+8,4	94,7	104,8	108,9	+15,0	+3,9	102,2	106,9	+4,6	
83,7	-6,8	92,0	95,5	100,4	+9,1	+5,1	90,5	92,2	97,9	+8,2	+6,2	93,1	95,0	+2,0	26.1
80,4	-3,6	90,9	92,9	95,7	+5,3	+3,0	89,8	87,0	94,3	+5,0	+8,4	89,7	90,6	+1,0	
91,7	-12,9	94,6	101,7	111,4	+17,8	+9,5	92,3	104,6	106,6	+15,5	+1,9	101,2	105,6	+4,3	
99,4	-12,7	98,0	104,9	107,9	+10,1	+2,9	100,2	99,7	106,4	+6,2	+6,7	104,5	103,1	-1,3	DJ
90,3	-8,1	95,7	98,5	102,0	+6,6	+2,5	98,8	95,5	100,7	+1,9	+5,4	100,8	98,1	-2,7	
102,6	-22,6	104,9	120,7	125,2	+19,4	+3,7	104,6	112,0	123,0	+17,6	+8,8	115,5	117,5	+1,7	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND.	JAN. 2000	VER- AEND.
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	BIS FEB. 2000	IN % GEGEN! VORJAHR!	FEB. 2000	IN % GEGEN! VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	121,5	+34,0	+6,5	114,1	+24,2	+5,9	117,8	+29,0	117,8	+29,0
		INLAND	117,6	+33,3	+6,8	110,1	+25,3	+13,4	113,9	+29,3	113,9	+29,3
		AUSLAND	129,0	+36,2	+6,1	121,6	+22,1	-5,1	125,3	+28,5	125,3	+28,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	117,0	+37,8	+14,8	101,9	+28,3	+1,1	109,5	+33,2	109,5	+33,2
		INLAND	113,9	+34,3	+10,5	103,1	+31,7	+8,3	108,5	+33,0	108,5	+33,0
		AUSLAND	123,2	+44,8	+23,8	99,5	+21,8	-10,9	111,4	+33,6	111,4	+33,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	130,0	+28,1	+4,8	124,0	+19,2	+15,3	127,0	+23,5	127,0	+23,5
		INLAND	124,3	+25,9	+2,8	120,9	+16,3	+13,4	122,6	+20,9	122,6	+20,9
		AUSLAND	150,3	+35,0	+11,3	135,0	+30,2	+21,5	142,7	+32,7	142,7	+32,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,6	+13,6	+8,6	100,0	+4,1	+1,9	104,3	+8,8	104,3	+8,8
		INLAND	102,2	+11,6	+8,6	94,1	+5,1	-	98,2	+8,4	98,2	+8,4
		AUSLAND	136,5	+20,9	+8,8	125,5	+0,6	+8,7	131,0	+10,2	131,0	+10,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,4	+15,5	+15,3	84,5	+6,3	-6,4	91,0	+11,1	91,0	+11,1
		INLAND	91,9	+13,9	+11,5	82,4	+4,2	-7,5	87,2	+9,1	87,2	+9,1
		AUSLAND	153,6	+25,8	+45,2	105,8	+25,7	+3,4	129,7	+25,7	129,7	+25,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	120,9	+23,6	+8,6	111,3	+14,4	-2,1	116,1	+19,0	116,1	+19,0
		INLAND	107,8	+18,5	+6,7	101,0	+8,4	-2,8	104,4	+12,4	104,4	+12,4
		AUSLAND	136,3	+31,1	+10,5	123,4	+20,7	-1,5	129,9	+26,0	129,9	+26,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	118,9	+10,5	+2,5	118,0	+20,1	+14,3	117,5	+15,1	117,5	+15,1
		INLAND	104,4	+11,4	-1,6	106,1	+17,8	+19,1	105,3	+14,6	105,3	+14,6
		AUSLAND	138,2	+9,4	+6,7	129,5	+22,9	+9,6	133,9	+15,5	133,9	+15,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	142,0	+17,6	-4,6	148,9	+15,1	+22,9	145,5	+16,3	145,5	+16,3
		INLAND	121,5	+8,8	-8,0	132,0	+19,0	+17,9	126,8	+13,9	126,8	+13,9
		AUSLAND	162,1	+25,1	-1,9	165,3	+12,1	+27,0	163,7	+18,2	163,7	+18,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	130,4	+47,5	+10,8	117,7	+9,0	-4,5	124,1	+26,4	124,1	+26,4
		INLAND	121,1	+36,4	+28,0	94,6	-20,9	-11,3	107,9	+3,6	107,9	+3,6
		AUSLAND	139,6	+58,5	-0,8	140,5	+45,4	+0,5	140,1	+51,6	140,1	+51,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	132,8	+25,0	+8,8	122,1	+21,1	-12,0	127,5	+23,2	127,5	+23,2
		INLAND	112,1	+19,3	+7,9	103,9	+15,6	-12,6	108,0	+17,4	108,0	+17,4
		AUSLAND	167,6	+32,4	+9,9	152,5	+28,0	-11,3	160,1	+30,3	160,1	+30,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,6	+37,4	+23,2	107,6	+33,0	-13,0	120,1	+35,4	120,1	+35,4
		INLAND	125,2	+41,3	+19,2	105,0	+53,7	-22,3	115,1	+46,6	115,1	+46,6
		AUSLAND	145,5	+31,8	+29,3	112,5	+9,4	+8,5	129,0	+21,0	129,0	+21,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	115,4	+11,3	+3,9	111,1	+12,8	-7,5	113,3	+12,1	113,3	+12,1
		INLAND	104,3	+9,9	+2,9	101,4	+9,4	-5,6	102,9	+9,7	102,9	+9,7
		AUSLAND	138,9	+13,5	+5,5	131,7	+18,8	-10,6	135,3	+15,9	135,3	+15,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,9	+6,9	+7,0	101,8	-1,5	-10,9	105,4	+2,6	105,4	+2,6
		INLAND	102,1	+6,9	+7,5	95,0	-2,5	-5,2	98,6	+2,2	98,6	+2,2
		AUSLAND	122,8	+6,6	+6,0	115,8	-	-19,2	119,3	+3,3	119,3	+3,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	108,0	-4,3	+6,0	101,9	-	-14,7	105,0	-2,2	105,0	-2,2
		INLAND	106,0	+14,3	+9,2	97,1	+1,3	-16,4	101,6	+7,7	101,6	+7,7
		AUSLAND	112,4	-29,7	-0,4	112,9	-2,4	-11,5	112,7	-18,2	112,7	-18,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	174,7	+48,6	+13,0	154,6	+39,8	-16,6	164,7	+44,3	164,7	+44,3
		INLAND	135,0	+32,6	+12,4	120,1	+32,0	-16,8	127,6	+32,4	127,6	+32,4
		AUSLAND	219,3	+62,0	+13,5	193,3	+45,7	-16,4	206,3	+53,8	206,3	+53,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	123,8	+20,1	+6,8	115,9	+11,8	-13,2	119,9	+16,0	119,9	+16,0
		INLAND	102,5	+18,2	+3,4	93,7	+1,6	-18,0	98,1	+9,6	98,1	+9,6
		AUSLAND	157,9	+22,2	+4,4	151,3	+23,7	-7,7	154,6	+22,9	154,6	+22,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	154,3	+13,8	+15,9	133,1	+11,2	-8,8	143,7	+12,5	143,7	+12,5
		INLAND	135,0	+16,3	+17,3	115,1	-1,4	-3,0	125,1	+7,5	125,1	+7,5
		AUSLAND	174,8	+11,8	+14,8	152,3	+23,9	-13,1	163,6	+17,1	163,6	+17,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	162,4	+18,7	+15,1	141,1	+9,8	-2,2	151,8	+14,4	151,8	+14,4
		INLAND	141,6	+17,0	+15,5	122,6	-3,3	-0,4	132,1	+6,6	132,1	+6,6
		AUSLAND	183,4	+19,9	+14,7	159,9	+22,7	-3,6	171,7	+21,3	171,7	+21,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	166,7	+19,3	+19,7	139,3	+7,2	-4,5	153,0	+13,5	153,0	+13,5
		INLAND	138,5	+21,2	+24,9	110,9	-11,7	-3,0	124,7	+3,9	124,7	+3,9
		AUSLAND	191,1	+18,2	+16,7	163,8	+22,6	-5,4	177,5	+20,2	177,5	+20,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	99,7	-22,0	+25,9	79,2	+31,6	-49,9	89,5	-4,8	89,5	-4,8
		INLAND	97,5	+10,0	+34,3	72,6	+22,0	-22,7	85,1	+14,8	85,1	+14,8
		AUSLAND	103,0	-44,6	+15,6	89,1	+45,1	-64,8	96,1	-22,2	96,1	-22,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	94,2	-48,2	+266,5	25,7	+79,7	-87,2	60,0	-38,8	60,0	-38,8
		INLAND	97,8	+24,9	+314,4	23,6	+88,8	-46,6	60,7	+33,7	60,7	+33,7
		AUSLAND	86,7	-78,8	+179,7	31,0	+62,3	-94,3	58,9	-72,5	58,9	-72,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	114,8	+12,8	-2,0	117,2	+32,4	-39,6	116,0	+21,8	116,0	+21,8
		INLAND	110,9	+11,9	-20,2	138,9	+30,2	-24,4	124,9	+21,4	124,9	+21,4
		AUSLAND	117,5	+13,3	+15,9	101,4	+35,0	-40,8	109,5	+22,5	109,5	+22,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	109,5	+10,8	+11,2	98,5	+2,1	+8,7	104,0	+6,4	104,0	+6,4
		INLAND	104,6	+8,4	+11,5	93,8	+0,9	+7,4	99,2	+5,2	99,2	+5,2
		AUSLAND	141,8	+18,1	+9,3	129,7	+8,5	+15,7	135,8	+13,4	135,8	+13,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
90,7	-20,8	92,0	99,5	111,0	+20,7	+11,6	94,0	96,1	105,3	+12,0	+9,6	104,1	100,7	-3,3	27
88,2	-19,6	90,3	95,7	103,7	+14,8	+8,4	93,0	92,0	99,7	+7,2	+8,4	100,8	95,8	-5,0	
95,4	-22,7	95,3	106,7	125,0	+31,2	+17,2	95,8	104,0	115,9	+21,0	+11,4	110,2	109,9	-0,3	
84,9	-23,9	88,1	92,0	102,6	+16,5	+11,5	89,5	88,7	97,3	+8,7	+9,7	100,0	93,0	-7,0	27.1
84,8	-25,5	87,3	88,0	97,7	+11,9	+11,0	88,8	85,2	92,8	+4,5	+8,9	99,7	89,0	-10,7	
85,1	-20,5	89,7	100,0	112,3	+25,2	+12,3	90,6	95,5	106,1	+17,1	+11,1	100,6	100,8	+0,2	
101,5	-17,3	114,2	110,4	117,9	+3,2	+6,8	116,4	111,0	114,2	-1,9	+2,9	119,6	112,6	-5,9	27.5
98,7	-18,0	111,4	108,5	115,5	+3,7	+6,5	114,4	109,1	112,0	-2,1	+2,7	118,0	110,5	-6,4	
111,3	-15,4	124,1	117,0	126,8	+2,2	+8,4	123,6	118,0	121,9	-1,4	+3,3	125,3	120,0	-4,2	
95,6	-5,5	102,7	109,1	105,5	+2,7	-3,3	105,2	102,5	107,3	+2,0	+4,7	104,9	104,9	-	28
91,6	+0,7	99,1	101,8	100,9	+1,8	-0,9	102,4	97,7	101,4	-1,0	+3,8	100,7	99,5	-1,2	
112,9	-22,5	118,7	140,7	125,6	+5,8	-10,7	117,2	123,5	133,1	+13,6	+7,8	123,1	128,3	+4,2	
84,3	+9,8	90,5	101,7	95,4	+5,4	-6,2	93,2	93,8	98,6	+5,8	+5,1	92,1	96,2	+4,5	28.1
80,7	+8,6	88,3	98,3	93,1	+5,4	-5,3	91,4	91,0	95,7	+4,7	+5,2	90,0	93,3	+3,7	
122,1	+19,2	113,2	137,2	119,0	+5,1	-13,3	112,4	123,3	128,1	+14,0	+3,9	113,4	125,7	+10,8	
97,8	-8,3	107,2	104,4	111,4	+3,9	+6,7	106,4	103,8	107,9	+1,4	+3,9	110,2	105,8	-4,0	DK
92,5	-6,1	105,2	101,1	103,7	-1,4	+2,6	103,7	98,9	102,4	-1,3	+3,5	105,4	100,6	-4,6	
104,0	-10,7	109,6	108,3	120,5	+9,9	+11,3	109,6	109,6	114,4	+4,4	+4,4	115,8	112,0	-3,3	
107,6	+4,0	101,6	103,0	102,9	+1,3	-0,1	103,8	104,2	102,9	-0,9	-1,2	108,2	103,6	-4,3	29.1
93,7	-1,3	100,0	94,7	95,7	-4,3	+1,1	100,5	96,7	96,2	-5,3	-1,6	102,5	96,0	-6,3	
126,3	+9,8	103,9	114,2	112,6	+8,4	-1,4	108,2	114,2	113,4	+4,8	-0,7	115,9	113,8	-1,8	
120,7	-10,7	109,5	79,0	113,5	+3,7	+43,7	94,1	112,6	96,2	+2,2	-14,6	108,8	104,4	-4,0	29.3
111,7	+2,5	105,0	71,3	102,2	-2,7	+43,3	87,4	104,2	86,7	-0,8	-16,8	94,2	95,5	+1,4	
129,6	-19,4	114,0	86,5	124,5	+9,2	+43,9	100,7	120,9	105,5	+4,8	-12,7	123,1	113,2	-8,0	
88,4	-19,2	115,4	99,2	115,4	-	+16,3	115,3	108,1	107,3	-6,9	-0,7	115,8	107,7	-7,0	29.4
88,8	-10,9	118,0	103,0	105,7	-10,4	+2,6	120,1	108,4	104,4	-13,1	-3,7	117,5	106,4	-9,4	
88,1	-26,0	112,9	95,4	125,0	+10,7	+31,0	110,7	108,0	110,2	-0,5	+2,0	114,2	109,1	-4,5	
106,2	-0,7	108,4	125,2	134,6	+24,2	+7,5	109,4	112,4	129,9	+18,7	+15,6	108,9	121,2	+11,3	DL
94,0	-6,0	99,0	109,7	118,5	+19,7	+8,0	99,6	101,4	114,1	+14,6	+12,5	100,0	107,8	+7,8	
126,6	+6,7	124,3	161,2	161,6	+30,0	+6,9	126,0	131,0	156,4	+24,1	+19,4	123,8	143,7	+18,1	
96,5	-11,5	85,6	90,0	127,1	+48,5	+41,2	101,9	88,3	108,6	+6,6	+23,0	104,7	98,5	-5,9	30
88,6	-15,1	77,3	79,8	131,5	+70,1	+64,8	91,2	78,0	105,7	+15,9	+35,5	97,8	91,8	-6,1	
110,4	-5,9	100,1	108,0	119,5	+19,4	+10,6	120,6	106,4	113,8	-5,6	+7,0	116,7	110,1	-5,7	
103,7	-2,8	105,0	115,6	117,7	+12,1	+1,8	106,0	109,1	116,7	+10,1	+7,0	106,7	112,9	+5,8	31
94,9	-6,4	102,0	107,4	109,9	+7,7	+2,3	102,0	103,9	108,6	+6,5	+4,5	101,9	106,2	+4,2	
122,4	+3,6	111,6	133,1	134,6	+20,6	+1,1	114,4	120,2	133,9	+17,0	+11,4	117,1	127,0	+8,5	
101,9	-11,2	109,8	115,0	112,1	+2,1	-2,5	112,3	114,1	113,6	+1,2	-0,4	113,9	113,8	-0,1	31.2
95,5	-15,2	108,1	108,5	105,9	-2,0	-2,4	108,7	110,3	107,2	-1,4	-2,8	109,9	108,8	-1,0	
115,2	-3,4	113,1	128,3	125,0	+10,5	-2,6	119,5	121,8	126,6	+5,9	+3,9	122,1	124,2	+1,7	
112,8	+12,6	103,7	109,0	116,3	+12,2	+6,7	101,8	106,5	112,7	+10,7	+5,8	100,8	109,6	+8,7	31.6
92,7	-1,2	104,7	106,8	114,7	+9,6	+7,4	101,3	99,8	110,8	+9,4	+11,0	98,7	105,3	+6,7	
159,8	+39,3	101,3	114,1	119,9	+18,4	+5,1	103,0	122,0	117,0	+13,6	-4,1	105,7	119,5	+13,1	
117,6	+7,1	123,4	166,7	178,8	+44,9	+7,3	119,0	130,2	172,8	+45,2	+32,7	113,8	151,5	+33,1	32
101,8	-1,0	99,9	142,8	145,0	+45,1	+1,5	96,5	112,5	143,9	+49,1	+27,9	96,7	128,2	+32,6	
135,4	+15,1	149,7	193,5	216,9	+44,9	+12,1	144,3	150,2	205,2	+42,2	+36,6	132,9	177,7	+33,7	
103,1	-0,1	109,2	115,2	124,8	+14,3	+8,3	109,5	110,7	120,0	+9,6	+8,4	109,9	115,3	+4,9	33
86,7	-5,9	100,9	97,1	107,5	+6,5	+10,7	100,6	95,6	102,3	+1,7	+7,0	99,7	99,0	-0,7	
129,2	+6,7	122,5	144,2	152,4	+24,4	+5,7	123,8	134,7	148,3	+19,8	+10,1	126,3	141,5	+12,0	
135,6	+4,4	134,9	142,2	149,4	+10,7	+5,1	134,4	138,4	145,8	+8,5	+5,3	134,9	142,1	+5,3	DM
116,1	-0,4	116,8	116,4	125,5	+7,4	+7,8	122,7	122,6	121,0	-1,4	-1,3	122,2	121,8	-0,3	
156,4	+8,5	154,2	169,7	175,0	+13,5	+3,1	146,9	155,4	172,3	+17,3	+10,9	148,4	163,9	+10,4	
136,8	+6,6	138,2	142,9	150,5	+8,9	+5,3	133,6	143,1	146,7	+9,8	+2,5	133,7	144,9	+8,4	34
121,0	+1,9	123,4	121,1	124,7	+1,1	+3,0	122,4	130,2	122,9	+0,4	-5,6	123,9	126,6	+2,2	
152,9	+11,0	153,1	165,1	176,6	+15,3	+7,0	145,1	156,2	170,9	+17,8	+9,4	143,6	163,5	+13,9	
139,7	+8,5	139,3	143,5	149,4	+7,3	+4,1	134,1	145,0	146,5	+9,2	+1,0	134,5	145,8	+8,4	34.1
114,3	-0,9	115,7	108,5	110,1	-4,8	+1,5	114,9	124,7	109,3	-4,9	-12,3	118,6	117,0	-1,3	
161,7	+15,3	159,7	173,8	183,4	+14,8	+5,5	150,7	162,7	178,6	+18,5	+9,8	148,3	170,6	+15,0	
127,8	-9,4	112,8	137,1	142,2	+26,1	+3,7	139,5	107,3	139,7	+0,1	+30,2	143,0	123,5	-13,6	35
88,6	-14,7	79,0	89,7	129,5	+63,9	+44,4	124,3	79,2	109,6	-11,8	+38,4	112,5	94,4	-16,1	
189,8	-5,3	163,0	207,5	161,3	-1,0	-22,3	162,2	148,9	184,4	+13,7	+23,8	188,5	166,7	-11,6	
181,9	+41,7	54,8	30,8	84,5	+54,2	+174,4	48,8	64,0	57,6	+18,0	-10,0	80,5	60,8	-24,5	35.1
78,3	+95,3	34,4	36,5	31,1	-9,6	-14,8	30,3	28,3	33,8	+11,6	+19,4	31,3	31,0	-1,0	
408,8	+27,1	100,2	18,8	201,7	+101,3	+972,9	89,8	142,4	110,3	+22,8	-22,5	188,8	126,3	-33,1	
101,8	-44,4	166,6	231,3	218,6	+31,2	-5,5	209,0	140,3	224,9	+7,6	+60,3	206,0	182,6	-11,4	35.3
99,1	-52,9	122,2	142,1	298,6	+144,4	+110,1	216,5	111,1	220,3	+1,8	+98,3	210,1	165,7	-21,1	
103,7	-36,5	199,1	296,6	159,9	-19,7	-46,1	203,6	161,7	228,3	+12,1	+41,2	203,1	195,0	-4,0	
98,8	-4,4	100,9	96,3	104,0	+3,1	+8,0	98,5	99,6	100,2	+1,7	+0,6	100,3	99,9	-0,4	36.1
95,6	-6,1	98,9	92,8	100,1	+1,2	+7,9	96,4	95,0	96,5	+0,1	+0,5	98,2	96,2	-2,0	
120,1	+5,4	114,3	119,3	129,6	+13,4	+8,6	112,3	123,0	124,5	+10,9	+1,2	114,8	123,7	+7,8	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		2000		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			FEB.	JAN.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	122,7		+16,6	+10,8	110,7		+11,1	-3,2	116,7	+14,0	116,7	+14,0
		INLAND	109,0		+13,8	+10,5	98,6		+5,9	-2,1	103,8	+9,8	103,8	+9,8
		AUSLAND	146,3		+20,5	+11,4	131,3		+18,5	-4,7	138,8	+19,6	138,8	+19,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,1		+18,0	+8,5	111,6		+9,5	-1,8	116,4	+13,8	116,4	+13,8
		INLAND	110,3		+13,5	+7,1	103,0		+7,7	+0,1	106,7	+10,7	106,7	+10,7
AUSLAND		142,5		+25,7	+10,8	128,6		+12,4	-4,9	135,6	+19,1	135,6	+19,1	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,6		+18,7	+10,4	115,6		+17,7	-7,4	121,6	+18,2	121,6	+18,2	
	INLAND	110,6		+18,4	+11,4	99,3		+9,7	-8,0	105,0	+14,1	105,0	+14,1	
	AUSLAND	151,3		+19,2	+9,5	138,2		+26,9	-6,9	144,8	+22,8	144,8	+22,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9		+13,7	+15,4	106,5		+3,2	-1,1	114,7	+8,5	114,7	+8,5	
	INLAND	106,4		+12,7	+16,5	91,3		+1,3	-7,3	98,9	+2,5	98,9	+2,5	
	AUSLAND	146,5		+14,7	+14,0	128,5		+16,8	-3,3	137,5	+15,6	137,5	+15,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,4		+2,3	+25,7	87,0		+0,8	+10,3	98,2	+1,7	98,2	+1,7	
	INLAND	97,8		-0,4	+25,2	78,1		-4,4	+6,3	88,0	-2,2	88,0	-2,2	
	AUSLAND	138,9		+7,4	+26,4	109,9		+11,9	+18,6	124,4	+9,3	124,4	+9,3	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	123,7		+0,2	+49,6	82,7		+2,7	+25,9	103,2	+1,2	103,2	+1,2
		INLAND	108,7		-1,2	+46,3	74,3		-1,3	+21,0	91,5	-1,3	91,5	-1,3
		AUSLAND	165,1		+2,7	+55,5	106,2		+12,1	+36,9	135,7	+6,2	135,7	+6,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	100,1		+9,0	+16,9	85,6		+3,1	+10,3	92,9	+6,3	92,9	+6,3
		INLAND	89,6		+5,0	+19,1	75,2		-3,3	+8,0	82,4	+1,0	82,4	+1,0
		AUSLAND	127,2		+17,3	+13,4	112,2		+16,5	+14,4	119,7	+16,9	119,7	+16,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	154,9		-6,4	+96,1	79,0		+2,5	+57,7	117,0	-3,5	117,0	-3,5
		INLAND	132,9		-5,9	+81,8	73,1		+1,4	+42,8	103,0	-3,5	103,0	-3,5
		AUSLAND	222,3		-7,3	+128,7	97,2		+5,3	+108,6	159,8	-3,8	159,8	-3,8
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	122,4		+15,8	+56,3	78,3		-4,2	+28,8	100,4	+7,2	100,4	+7,2
		INLAND	120,6		+15,9	+68,7	71,5		-9,4	+37,2	98,1	+5,0	98,1	+5,0
		AUSLAND	128,8		+15,9	+26,8	101,6		+11,2	+12,4	115,2	+13,7	115,2	+13,7
DD	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,8		+8,2	+8,1	84,0		-	-7,1	87,4	+4,0	87,4	+4,0
		INLAND	84,5		+5,2	+7,0	79,0		-2,0	-8,7	81,8	+1,6	81,8	+1,6
		AUSLAND	159,5		+29,6	+15,0	138,7		+15,4	+4,7	149,1	+22,5	149,1	+22,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	111,5		+11,2	+5,5	105,7		+8,4	-4,9	108,6	+9,8	108,6	+9,8
		INLAND	102,8		+7,0	+3,2	99,6		+5,0	-7,3	101,2	+6,0	101,2	+6,0
		AUSLAND	142,5		+23,8	+11,9	127,3		+19,4	+2,2	134,9	+21,6	134,9	+21,6
21	PAPIERGEERBE	INSGESAMT	115,9		+11,3	+5,4	110,0		+9,8	+2,8	113,0	+10,6	113,0	+10,6
		INLAND	106,2		+7,9	+3,2	102,9		+6,5	+0,9	104,6	+7,3	104,6	+7,3
		AUSLAND	137,8		+18,1	+9,5	125,8		+15,9	+6,3	131,8	+17,1	131,8	+17,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,3		+15,5	+5,3	135,1		+18,2	+6,1	138,7	+16,8	138,7	+16,8
		INLAND	127,5		+12,1	-0,3	127,9		+19,9	+5,3	127,7	+15,9	127,7	+15,9
		AUSLAND	160,0		+18,9	+11,3	143,7		+16,5	+7,2	151,9	+17,8	151,9	+17,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,2		+6,8	+5,4	90,3		+1,2	-1,0	92,8	+4,0	92,8	+4,0
		INLAND	94,9		+5,0	+5,6	89,7		-1,6	-2,2	92,3	+1,7	92,3	+1,7
		AUSLAND	96,5		+15,4	+4,3	92,5		+14,5	+4,2	94,5	+15,0	94,5	+15,0
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,9		+10,9	+5,7	99,2		+6,3	-15,6	102,1	+8,6	102,1	+8,6
		INLAND	99,0		+5,9	+3,3	96,8		+3,0	-15,7	97,4	+4,4	97,4	+4,4
		AUSLAND	167,8		+58,2	+24,1	135,2		+40,5	-14,9	151,5	+49,7	151,5	+49,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,7		+14,4	+6,0	108,2		+8,4	+3,8	111,5	+11,4	111,5	+11,4
		INLAND	103,1		+10,5	+6,2	97,1		+5,3	+2,5	100,1	+7,9	100,1	+7,9
		AUSLAND	126,2		+18,3	+5,8	121,2		+11,6	+5,2	124,7	+14,9	124,7	+14,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,5		+20,1	+5,2	120,2		+15,7	+4,2	123,4	+18,0	123,4	+18,0
		INLAND	122,1		+18,1	+5,7	115,5		+14,7	+4,1	118,8	+16,4	118,8	+16,4
		AUSLAND	130,1		+21,7	+4,8	124,2		+16,6	+4,2	127,2	+19,2	127,2	+19,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,4		+6,4	+2,4	102,9		+2,4	+3,8	104,2	+4,4	104,2	+4,4
		INLAND	85,9		-4,8	-0,8	86,6		-6,9	-1,4	86,3	-5,8	86,3	-5,8
		AUSLAND	137,4		+21,0	+6,1	128,5		+14,8	+10,2	133,5	+17,9	133,5	+17,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,1		+14,3	+8,6	103,2		+5,8	+5,5	107,7	+10,1	107,7	+10,1
		INLAND	100,2		+10,7	+8,1	92,7		+2,5	+3,7	96,5	+6,6	96,5	+6,6
		AUSLAND	147,5		+22,2	+9,5	134,7		+13,4	+9,6	141,1	+17,8	141,1	+17,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,5		+15,5	+7,3	103,9		+6,3	+6,1	107,7	+10,9	107,7	+10,9
		INLAND	99,7		+11,6	+7,3	92,9		+2,8	+3,5	96,3	+7,1	96,3	+7,1
		AUSLAND	150,1		+24,9	+7,4	139,7		+15,1	+12,1	144,9	+20,0	144,9	+20,0
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	92,4		+21,1	+14,5	80,7		-1,2	-2,7	86,6	+9,6	86,6	+9,6
		INLAND	82,2		+18,6	+16,6	70,5		-5,0	-5,5	76,4	+5,5	76,4	+5,5
		AUSLAND	124,0		+31,6	+10,7	112,0		+7,0	+3,0	118,0	+18,6	118,0	+18,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,0		+20,1	+11,3	94,3		-3,7	-3,4	99,7	+7,6	99,7	+7,6
		INLAND	95,7		+12,3	+10,5	86,6		-5,6	-5,9	91,2	+3,1	91,2	+3,1
		AUSLAND	127,2		+37,4	+12,9	112,7		+0,2	+1,5	120,0	+17,0	120,0	+17,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,5		+17,9	+7,1	106,0		+9,3	+2,8	109,8	+13,5	109,8	+13,5
		INLAND	107,4		+16,4	+7,3	100,1		+10,4	+4,6	103,8	+13,4	103,8	+13,4
		AUSLAND	131,2		+21,5	+6,5	123,2		+7,0	-1,3	127,2	+14,0	127,2	+14,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAERHUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
105,2	-3,7	106,2	113,8	117,8	+10,9	+3,5	107,4	109,2	115,8	+7,8	+6,0	109,3	112,5	+2,9	0
95,8	-5,1	99,1	103,2	106,3	+7,3	+3,0	101,4	100,5	104,8	+3,4	+4,3	102,3	102,6	+0,3	
121,4	-1,6	118,4	131,8	137,6	+16,2	+4,4	117,6	124,3	134,7	+14,5	+8,4	121,4	129,5	+6,7	
102,6	-5,4	106,7	113,2	118,6	+12,2	+4,8	106,1	109,8	115,9	+9,2	+5,6	108,8	112,8	+3,7	VORL.
97,2	-5,6	102,4	107,7	110,5	+7,9	+2,6	103,4	103,9	108,1	+5,5	+5,0	104,8	106,5	+1,6	
113,4	-5,1	112,1	124,0	134,9	+20,3	+8,8	111,6	121,4	129,5	+16,0	+6,7	116,6	125,4	+7,5	
107,5	-2,6	110,5	118,6	124,4	+12,6	+4,9	112,0	111,1	121,5	+8,5	+9,4	113,4	116,3	+2,6	INV.
93,4	-3,5	99,1	102,7	109,9	+10,9	+7,0	103,0	98,9	106,3	+3,2	+7,5	102,5	102,6	+0,1	
126,9	-1,9	126,2	140,5	144,4	+14,4	+2,8	124,6	127,9	142,4	+14,3	+11,3	128,6	135,2	+5,1	
108,1	+1,6	110,3	108,2	114,5	+3,8	+5,8	106,8	111,0	111,3	+4,2	+0,3	108,2	111,2	+2,8	GEBR.
94,4	-4,4	97,7	90,3	95,3	-2,5	+5,5	95,8	98,8	92,8	-3,1	-6,1	98,6	95,8	-2,8	
127,7	+8,7	128,4	134,0	141,9	+10,5	+5,9	122,8	128,6	138,0	+12,4	+7,3	122,1	133,3	+9,2	
106,9	-4,7	83,8	102,8	86,2	+2,9	-16,1	94,1	94,1	94,5	+0,4	+0,4	95,5	94,3	-1,3	VERB.
96,2	-8,7	81,6	94,0	81,0	-0,7	-13,8	90,4	87,7	87,5	-3,2	-0,2	91,5	87,6	-4,3	
129,3	+4,3	89,3	125,5	99,6	+11,5	-20,6	103,5	110,3	112,6	+8,8	+2,1	105,7	111,4	+5,4	
123,5	-9,3	78,0	103,1	75,7	-2,9	-26,6	94,6	91,6	89,4	-5,5	-2,4	97,0	90,5	-6,7	08
110,0	-12,8	75,0	83,4	70,8	-5,6	-24,2	89,6	85,4	82,1	-8,4	-3,9	91,4	83,8	-8,3	
180,8	-1,8	86,3	129,8	89,2	+3,4	-31,3	108,3	108,7	109,5	+1,1	+0,7	112,5	109,1	-3,0	
91,8	-11,8	91,6	85,3	87,7	-4,3	+2,8	91,4	89,9	86,5	-5,4	-3,8	95,1	88,2	-7,3	17
85,3	-12,0	86,1	78,5	78,8	-8,5	+0,4	86,2	83,1	78,6	-8,8	-5,4	88,5	80,9	-8,6	
108,4	-11,6	105,6	102,7	110,5	+4,6	+7,6	104,8	107,4	106,6	+1,7	-0,7	111,9	107,0	-4,4	
165,5	-7,3	60,1	126,7	59,9	-0,3	-52,7	98,7	93,9	93,3	-5,5	-0,6	99,6	93,6	-6,0	18
141,2	-13,5	61,0	112,2	60,8	-0,3	-65,8	93,8	88,4	86,5	-7,8	-2,1	95,0	87,5	-7,9	
239,8	+6,2	57,4	170,8	57,2	-0,3	-66,5	113,7	110,8	114,0	+0,3	+2,9	113,4	112,4	-0,9	
105,7	-10,3	85,4	112,5	84,0	-1,6	-25,3	101,6	99,1	98,3	-3,2	-0,8	102,0	98,7	-3,2	0C
104,1	-14,5	78,5	109,7	75,0	-4,5	-31,6	98,2	93,6	92,4	-5,9	-1,3	98,3	93,0	-5,4	
111,1	+6,6	108,7	122,2	114,8	+5,6	-6,1	113,0	117,8	118,5	+4,9	+0,6	114,3	118,1	+3,3	
83,9	-7,9	93,1	99,7	101,2	+8,7	+1,5	93,8	94,5	100,5	+7,1	+6,3	95,1	97,5	+2,5	00
80,3	-8,1	90,7	95,8	96,7	+6,6	+0,9	91,4	90,6	96,3	+5,4	+6,3	92,4	93,4	+1,1	
123,1	-0,9	119,4	141,9	160,7	+26,2	+6,2	119,5	136,3	146,3	+22,4	+7,3	124,5	141,3	+13,6	
100,3	-0,9	105,7	108,8	114,8	+8,6	+5,5	103,5	104,8	111,8	+8,0	+6,7	103,6	108,3	+4,5	0E
96,1	-1,6	105,1	103,0	109,8	+4,5	+6,6	102,3	100,4	108,4	+4,0	+6,0	101,3	103,4	+2,1	
115,1	+1,6	107,9	129,4	132,2	+22,5	+2,2	107,7	120,5	130,8	+21,4	+8,5	111,8	125,7	+12,4	
104,1	-2,0	101,8	112,1	113,2	+11,2	+1,0	102,2	107,7	112,7	+10,3	+4,6	104,9	110,2	+5,1	21
96,4	-3,5	100,0	105,3	107,4	+7,4	+2,0	100,3	101,7	108,4	+6,1	+4,6	101,6	104,0	+2,4	
116,7	+0,9	105,9	127,2	126,5	+19,5	-0,6	106,5	121,1	126,9	+19,2	+4,8	112,3	124,0	+10,4	
123,2	-1,5	116,1	133,6	135,0	+16,3	+1,0	116,4	126,8	134,3	+15,4	+5,9	121,1	130,6	+7,8	21.1
113,7	-4,9	114,9	123,9	127,6	+11,1	+3,0	115,2	115,9	125,7	+9,1	+8,5	116,9	120,8	+3,3	
134,6	+2,3	117,6	146,3	144,0	+22,4	-0,9	117,7	139,9	144,7	+22,9	+3,4	126,2	142,3	+12,8	
89,1	-2,5	90,5	95,1	96,2	+6,3	+1,2	91,1	92,7	95,7	+5,0	+3,2	92,2	94,2	+2,2	21.2
90,4	-2,5	92,1	95,5	96,7	+5,0	+1,3	92,4	94,2	96,1	+4,0	+2,0	93,6	95,2	+1,7	
83,6	-2,8	84,0	93,5	94,0	+11,9	+0,5	85,6	86,3	93,8	+9,6	+8,7	86,5	90,0	+4,0	
94,6	+1,2	111,7	103,9	117,0	+4,7	+12,6	105,5	100,4	110,5	+4,7	+10,1	101,6	105,4	+3,7	22
93,5	+0,8	110,9	100,4	112,7	+1,6	+12,3	104,7	98,8	106,6	+1,8	+7,9	100,9	102,7	+1,8	
106,1	+4,6	119,3	141,4	163,2	+36,8	+15,4	114,2	117,2	152,3	+33,4	+29,9	109,0	134,7	+23,6	
100,3	-4,9	97,2	105,9	109,3	+12,4	+3,2	99,3	106,1	107,6	+8,4	+1,4	104,0	106,8	+2,7	0G
93,3	-4,3	93,7	99,7	101,7	+8,5	+2,0	95,9	98,3	100,7	+5,0	+2,4	98,5	99,5	+1,0	
108,4	-5,5	101,3	113,2	118,1	+16,6	+4,3	103,3	115,0	115,6	+11,9	+0,5	110,3	115,3	+4,5	
105,3	-6,5	100,7	113,1	119,4	+18,6	+5,6	102,6	111,7	116,3	+13,4	+4,1	108,4	114,0	+5,2	24.1
103,4	-3,5	101,5	112,6	117,0	+15,3	+3,9	104,6	108,5	114,8	+9,8	+5,8	107,9	111,6	+3,4	
106,9	-8,8	100,1	113,6	121,6	+21,5	+7,0	100,9	114,3	117,6	+16,6	+2,9	108,9	115,9	+6,4	
99,1	+2,5	97,6	105,2	104,1	+6,7	-1,0	99,0	105,2	104,7	+5,8	-0,5	101,0	104,9	+3,9	24.4
90,2	-0,1	95,1	90,2	94,4	-0,7	+4,7	93,1	93,5	92,3	-0,9	-1,3	93,8	92,9	-1,0	
113,6	+6,1	101,6	129,8	120,1	+18,2	-7,5	108,5	124,2	124,9	+15,1	+0,6	112,9	124,6	+10,4	
98,1	-5,1	103,2	111,6	110,9	+7,5	-0,6	105,2	105,9	111,3	+5,8	+5,1	106,2	108,6	+2,3	0H
90,5	-6,5	97,7	104,2	102,1	+4,5	-2,0	100,8	98,3	103,2	+2,6	+5,0	100,7	100,7	-	
120,7	-2,1	119,5	133,5	137,4	+15,0	+2,9	118,8	128,7	136,5	+14,1	+5,3	122,6	132,1	+7,7	
96,5	-6,0	102,6	111,7	109,8	+7,0	-1,7	104,9	105,8	110,8	+5,6	+4,7	105,8	108,3	+2,4	25.2
89,3	-6,7	97,2	104,2	100,9	+3,8	-3,2	100,2	98,1	102,6	+2,4	+4,6	100,1	100,4	+0,3	
120,2	-4,4	120,2	136,3	138,8	+15,5	+1,8	120,1	130,7	137,6	+14,6	+5,3	124,3	134,1	+7,9	
76,3	-3,7	88,2	100,9	95,8	+9,8	-4,1	91,2	90,8	98,8	+8,3	+8,8	92,3	94,8	+2,7	0I
70,5	-7,6	85,5	99,6	91,5	+7,0	-8,1	90,2	86,3	95,5	+5,9	+10,7	89,3	90,9	+1,8	
94,2	-14,1	96,8	104,9	113,1	+16,8	+7,8	94,2	104,8	109,0	+15,7	+4,0	101,7	106,9	+5,1	
87,4	-6,3	94,6	100,9	105,4	+11,4	+4,5	93,2	96,6	103,1	+10,6	+6,7	96,2	99,9	+3,8	26.1
85,2	-2,7	94,0	99,9	102,7	+9,3	+2,8	93,1	92,6	101,3	+8,8	+9,4	93,6	96,3	+3,5	
92,6	-13,3	95,9	103,3	112,0	+16,8	+6,4	93,4	106,1	107,7	+15,3	+1,5	102,4	106,9	+4,4	
96,3	-3,2	99,5	106,7	109,1	+9,6	+2,2	100,8	102,6	107,9	+7,0	+5,2	104,3	105,2	+0,9	0J
82,3	-5,6	96,5	100,5	102,5	+6,2	+2,0	98,0	97,4	101,5	+2,5	+4,2	100,6	99,5	-1,1	
108,0	-16,7	108,3	124,8	128,1	+18,3	+2,6	106,3	117,6	128,4	+18,9	+7,5	115,1	122,0	+6,0	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	124,0	+24,2	+5,6	117,4	+16,6	+3,7	120,7	+20,3	120,7	+20,3
		INLAND	119,5	+24,2	+6,0	112,7	+18,1	+11,0	116,1	+21,2	116,1	+21,2
		AUSLAND	132,7	+24,4	+5,0	126,4	+14,0	-6,8	129,6	+19,1	129,6	+19,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	126,8	+25,7	+13,0	112,2	+20,3	-1,7	119,5	+23,1	119,5	+23,1
		INLAND	123,2	+22,6	+8,9	113,1	+23,5	+5,2	118,2	+23,0	118,2	+23,0
		AUSLAND	133,9	+31,7	+21,3	110,4	+14,3	-13,1	122,2	+23,2	122,2	+23,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	131,0	+32,1	+4,2	125,7	+24,3	+14,4	128,4	+28,1	128,4	+28,1
		INLAND	122,0	+26,0	+2,6	118,9	+17,3	+13,0	120,5	+21,6	120,5	+21,6
		AUSLAND	163,5	+52,0	+9,1	149,9	+49,8	+18,5	156,7	+50,8	156,7	+50,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,2	+12,5	+8,3	97,1	+3,2	+1,9	101,2	+7,9	101,2	+7,9
		INLAND	99,8	+11,1	+8,2	92,2	+5,0	+0,1	96,0	+8,1	96,0	+8,1
		AUSLAND	129,1	+17,5	+8,9	118,5	-2,2	+8,4	123,8	+7,1	123,8	+7,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	94,0	+14,8	+15,2	81,6	+5,8	-6,6	87,8	+10,4	87,8	+10,4
		INLAND	88,3	+12,9	+11,2	79,4	+3,8	-7,8	83,9	+8,4	83,9	+8,4
		AUSLAND	151,7	+26,0	+45,3	104,4	+25,3	+3,0	128,1	+25,7	128,1	+25,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	115,2	+22,6	+8,6	106,1	+13,4	-2,4	110,7	+18,0	110,7	+18,0
		INLAND	102,9	+15,5	+6,9	96,3	+7,2	-3,1	99,6	+11,3	99,6	+11,3
		AUSLAND	129,7	+29,8	+10,2	117,7	+20,0	-1,6	123,7	+24,9	123,7	+24,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	112,6	+9,4	+2,6	109,7	+19,0	+13,6	111,2	+13,9	111,2	+13,9
		INLAND	98,5	+10,7	-1,0	99,5	+16,2	+18,2	99,0	+13,4	99,0	+13,4
		AUSLAND	131,6	+8,3	+6,6	123,5	+22,3	+9,1	127,6	+14,6	127,6	+14,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	134,3	+16,6	-4,8	141,0	+13,8	+22,7	137,7	+15,1	137,7	+15,1
		INLAND	115,4	+7,6	-7,8	125,2	+17,2	+17,3	120,3	+12,4	120,3	+12,4
		AUSLAND	152,8	+24,1	-2,2	156,3	+11,1	+27,2	154,6	+17,2	154,6	+17,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	122,6	+46,0	+10,7	110,7	+7,8	-4,8	116,7	+24,9	116,7	+24,9
		INLAND	114,2	+35,3	+28,0	89,2	-21,7	-11,4	101,7	+2,5	101,7	+2,5
		AUSLAND	130,8	+66,6	-0,8	131,8	+43,7	+0,1	131,3	+49,9	131,3	+49,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	135,8	+26,6	+9,0	124,6	+22,5	-12,1	130,2	+24,6	130,2	+24,6
		INLAND	116,2	+21,0	+8,0	107,6	+17,6	-12,7	111,9	+19,3	111,9	+19,3
		AUSLAND	168,9	+33,8	+10,3	153,1	+28,9	-11,3	161,0	+31,4	161,0	+31,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	161,2	+46,8	+21,8	132,3	+44,0	-13,8	146,8	+45,5	146,8	+45,5
		INLAND	161,8	+52,6	+18,1	137,0	+67,3	-22,2	149,4	+58,9	149,4	+58,9
		AUSLAND	160,2	+37,4	+29,1	124,1	+13,4	+8,8	142,2	+25,8	142,2	+25,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	113,4	+10,7	+3,7	109,4	+12,0	-7,5	111,4	+11,3	111,4	+11,3
		INLAND	103,8	+8,8	+2,7	101,1	+8,1	-5,6	102,5	+8,5	102,5	+8,5
		AUSLAND	134,2	+14,3	+5,4	127,3	+19,5	-10,5	130,8	+16,8	130,8	+16,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTTEILNICHUNGEN	INSGESAMT	104,7	+4,7	+6,6	98,2	-4,1	-10,9	101,5	+0,3	101,5	+0,3
		INLAND	100,2	+5,3	+7,1	93,6	-4,8	-5,3	96,9	+0,1	96,9	+0,1
		AUSLAND	114,0	+3,6	+5,8	107,7	-2,6	-19,4	110,9	+0,5	110,9	+0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	103,5	-3,7	+6,2	97,5	+0,2	-15,2	100,5	-1,9	100,5	-1,9
		INLAND	101,9	+13,7	+9,5	93,1	+0,2	-16,6	97,5	+6,8	97,5	+6,8
		AUSLAND	107,3	-27,9	-0,4	107,7	+0,1	-12,5	107,5	-16,1	107,5	-16,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	184,6	+50,1	+13,2	163,1	+41,6	-16,4	173,9	+46,0	173,9	+46,0
		INLAND	144,2	+36,2	+12,1	128,6	+36,1	-16,2	136,4	+36,1	136,4	+36,1
		AUSLAND	230,1	+61,7	+14,0	201,9	+45,8	-16,5	216,0	+53,8	216,0	+53,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	118,2	+19,4	+7,0	110,5	+10,8	-13,4	114,4	+15,1	114,4	+15,1
		INLAND	97,5	+17,3	+9,9	88,7	+0,3	-18,2	93,1	+8,5	93,1	+8,5
		AUSLAND	151,4	+21,9	+4,1	145,4	+23,3	-7,9	148,4	+22,5	148,4	+22,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,8	+12,3	+15,5	127,1	+9,9	-8,9	137,0	+11,2	137,0	+11,2
		INLAND	130,8	+15,4	+16,9	111,9	-1,6	-2,9	121,4	+7,0	121,4	+7,0
		AUSLAND	163,9	+9,9	+14,4	143,3	+21,9	-13,3	153,6	+15,1	153,6	+15,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	154,3	+17,2	+14,7	134,5	+8,5	-2,2	144,4	+12,9	144,4	+12,9
		INLAND	137,1	+16,3	+15,1	119,1	-3,6	-0,3	128,1	+6,1	128,1	+6,1
		AUSLAND	171,7	+17,9	+14,3	150,2	+20,5	-3,6	161,0	+19,2	161,0	+19,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	154,9	+17,1	+19,3	129,8	+5,2	-4,6	142,4	+11,3	142,4	+11,3
		INLAND	130,3	+19,8	+24,7	104,5	-12,6	-3,1	117,4	+2,8	117,4	+2,8
		AUSLAND	176,2	+15,5	+16,2	151,6	+19,7	-5,5	163,9	+17,3	163,9	+17,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	96,7	-22,0	+25,9	76,8	+31,3	-49,9	86,8	-4,9	86,8	-4,9
		INLAND	94,9	+9,6	+34,2	70,7	+21,5	-22,7	82,8	+14,4	82,8	+14,4
		AUSLAND	99,3	-44,7	+15,5	86,0	+45,0	-64,9	92,7	-22,4	92,7	-22,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	91,2	-48,3	+266,3	24,9	+79,1	-87,2	58,1	-39,0	58,1	-39,0
		INLAND	94,8	+24,4	+314,0	22,9	+87,7	-46,6	58,9	+33,3	58,9	+33,3
		AUSLAND	83,8	-78,8	+180,3	29,9	+61,6	-94,3	56,9	-72,6	56,9	-72,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	110,8	+12,4	-2,3	113,4	+32,2	-39,7	112,1	+21,6	112,1	+21,6
		INLAND	107,3	+11,4	-20,3	134,6	+29,9	-24,5	121,0	+21,0	121,0	+21,0
		AUSLAND	113,4	+13,1	+16,0	97,8	+34,5	-41,0	105,6	+22,1	105,6	+22,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	101,8	+9,2	+10,9	91,8	+0,8	+8,4	96,8	+5,0	96,8	+5,0
		INLAND	97,2	+8,0	+11,3	87,3	-0,3	+7,0	92,3	+3,9	92,3	+3,9
		AUSLAND	132,4	+16,1	+8,9	121,6	+7,0	+15,3	127,0	+11,6	127,0	+11,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

BUNDESGBEIT

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ99 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
99,8	-12,6	97,8	107,7	117,5	+20,1	+9,1	97,8	105,7	112,6	+15,1	+6,5	105,9	109,1	+3,0	27
96,2	-12,9	94,8	102,3	108,7	+14,7	+6,3	96,1	99,9	105,5	+9,8	+5,6	102,7	102,7	-	
106,7	-12,2	103,4	118,0	134,4	+30,0	+13,9	101,1	116,7	126,2	+24,8	+8,1	112,1	121,5	+8,4	
100,9	-11,1	97,1	106,0	117,0	+20,5	+8,3	95,6	105,3	112,5	+17,7	+6,8	104,0	108,9	+4,7	27.1
100,5	-14,0	95,0	102,8	110,6	+16,4	+7,6	94,3	100,9	108,7	+13,1	+5,7	103,8	103,8	-	
101,7	-5,1	101,1	116,1	129,5	+28,1	+9,7	98,2	114,0	123,8	+26,1	+8,6	104,5	118,9	+13,8	
99,2	-14,6	111,0	113,7	121,0	+9,0	+6,4	112,5	111,5	117,4	+4,4	+5,3	114,6	114,4	-0,2	27.5
96,8	-16,9	108,3	106,9	113,9	+5,2	+6,5	111,3	106,9	110,4	-0,8	+3,3	114,6	108,6	-5,2	
107,6	-6,5	120,5	138,4	146,6	+21,7	+6,9	116,7	128,2	142,5	+22,1	+11,2	114,4	135,3	+18,3	
93,5	-6,0	101,0	105,9	102,5	+1,5	-3,2	103,2	100,1	104,2	+1,0	+4,1	103,0	102,2	-0,8	28
89,8	-	97,6	99,3	96,7	+1,1	-0,6	100,8	95,8	99,0	-1,8	+3,3	99,2	97,4	-1,8	
109,9	-22,3	115,4	134,6	119,0	+3,1	-11,6	113,7	119,0	126,8	+11,5	+6,6	119,5	122,9	+2,8	
81,9	+7,6	88,9	99,0	92,4	+3,9	-6,7	91,5	91,2	95,7	+4,6	+4,9	90,6	93,5	+3,2	28.1
78,2	+6,3	86,6	95,3	89,9	+3,8	-5,7	89,6	88,2	92,6	+3,3	+5,0	88,5	90,4	+2,1	
120,4	+17,7	112,1	136,4	117,9	+5,2	-13,6	111,3	122,4	127,2	+14,3	+3,9	112,4	124,8	+11,0	
94,0	-8,9	103,1	99,9	106,6	+3,4	+6,7	102,4	99,6	103,3	+0,9	+3,7	106,2	101,4	-4,5	DK
89,1	-6,8	101,2	96,9	99,3	-1,9	+2,5	99,8	95,1	98,1	-1,7	+3,2	101,8	96,6	-5,1	
99,9	-11,0	105,4	103,6	115,1	+9,2	+11,2	106,4	104,9	109,3	+3,7	+4,2	111,5	107,1	-3,9	
102,9	+3,5	97,2	98,0	97,7	+0,5	-0,3	99,4	99,2	97,8	-1,6	-1,4	103,7	98,5	-5,0	29.1
89,0	-2,5	95,3	89,6	90,4	-5,1	+0,9	95,9	91,7	90,0	-6,2	-1,9	98,0	90,8	-7,3	
121,5	+10,2	98,9	109,3	107,4	+7,5	-1,7	104,1	109,3	108,3	+4,0	-0,9	111,4	108,8	-2,3	
115,2	-11,0	104,4	75,5	107,6	+3,1	+42,5	89,9	107,5	91,6	+1,9	-14,8	104,2	99,5	-4,5	29.3
107,2	+2,1	100,8	88,0	97,2	-3,8	+42,9	83,9	99,8	82,6	-1,5	-17,2	90,6	91,2	+0,7	
123,1	-13,9	108,2	82,7	117,9	+8,0	+42,6	95,9	115,2	100,3	+4,6	-12,9	117,6	107,7	-8,4	
84,0	-20,3	110,2	93,7	106,9	-1,2	+16,2	110,2	102,5	101,3	-8,1	-1,2	111,0	101,9	-8,2	29.4
84,4	-12,4	113,0	97,5	99,9	-11,6	+2,5	115,1	102,9	98,7	-14,2	-4,1	112,9	100,8	-10,7	
83,5	-27,0	107,4	89,9	117,8	+9,7	+31,0	105,4	102,1	103,8	-1,5	+1,7	109,1	103,0	-5,6	
107,3	+0,3	109,0	127,2	137,8	+26,4	+8,9	110,0	113,7	132,5	+20,5	+16,5	109,2	123,1	+12,7	OL
96,0	-4,9	100,1	112,6	123,0	+22,9	+9,2	100,8	103,5	117,8	+16,9	+13,8	100,9	110,7	+9,7	
126,2	+7,6	124,1	151,8	162,7	+31,1	+7,2	125,6	131,0	157,3	+25,2	+20,1	123,1	144,1	+17,1	
109,8	-6,7	95,5	107,4	156,6	+64,0	+45,8	112,7	101,7	132,0	+17,1	+29,8	114,6	116,9	+2,0	30
106,0	-8,7	89,6	101,2	171,2	+81,1	+89,2	104,9	94,6	136,2	+29,8	+44,0	110,8	115,4	+4,2	
116,6	-3,1	105,9	118,2	131,2	+23,9	+11,0	126,3	114,1	124,7	-1,3	+9,3	121,2	119,4	-1,5	
102,4	-2,2	103,1	114,4	116,3	+12,8	+1,7	103,9	108,0	115,3	+11,0	+6,8	104,6	111,7	+6,8	31
95,4	-4,8	101,0	107,8	108,8	+8,7	+1,9	101,0	104,4	108,8	+7,7	+4,2	100,7	105,6	+5,9	
117,4	+2,6	107,5	128,6	130,1	+21,0	+1,2	110,2	115,7	129,4	+17,4	+11,8	113,0	122,5	+8,4	
100,0	-10,1	106,7	111,9	108,6	+1,8	-2,9	108,9	112,0	110,2	+1,2	-1,6	110,4	111,1	+0,6	31.2
95,2	-13,2	106,0	108,0	104,7	-1,2	-3,1	106,3	110,4	106,4	+0,1	-3,6	107,3	108,4	+1,0	
110,0	-3,7	108,1	119,8	116,5	+7,8	-2,8	114,2	115,3	118,2	+3,5	+2,5	116,8	116,7	-0,1	
107,5	+11,9	99,0	105,1	111,9	+13,0	+6,5	97,2	102,2	108,5	+11,6	+6,2	96,3	105,3	+9,3	31.6
89,6	-1,1	101,1	103,2	110,6	+9,4	+7,2	97,7	96,6	106,9	+9,4	+10,7	95,1	101,7	+6,9	
148,8	+36,6	94,1	109,4	115,1	+22,3	+5,2	95,8	115,1	112,2	+17,1	-2,5	99,0	113,6	+14,7	
123,0	+8,7	129,5	174,8	188,3	+45,4	+7,7	124,7	136,1	181,6	+45,6	+33,4	118,5	158,8	+34,0	32
105,9	-1,3	106,2	150,6	154,0	+45,0	+2,3	102,3	117,6	152,3	+48,9	+29,5	101,8	134,9	+32,5	
142,3	+18,8	155,7	202,0	227,0	+45,8	+12,4	149,9	157,0	214,5	+43,1	+36,6	137,3	185,8	+35,3	
99,0	-1,0	105,1	110,5	119,4	+13,6	+8,1	105,5	106,3	114,9	+8,9	+8,1	106,1	110,6	+4,2	33
83,1	-6,4	96,8	92,6	102,1	+5,5	+10,3	96,7	91,6	97,4	+0,7	+6,9	95,9	94,5	-1,5	
124,2	+5,3	118,4	139,2	146,9	+24,1	+5,5	119,9	130,0	149,1	+19,3	+10,1	122,6	136,5	+11,3	
130,7	+3,6	130,2	136,2	142,9	+9,8	+4,9	129,9	133,2	139,5	+7,4	+4,7	130,6	136,4	+4,4	DM
113,3	-1,0	113,9	113,2	122,0	+7,1	+7,8	119,7	119,4	117,6	-1,8	-1,5	119,5	118,5	-0,8	
149,2	+7,7	147,7	160,7	165,2	+11,8	+2,8	140,8	148,0	163,0	+15,8	+10,1	142,4	155,5	+9,2	
131,7	+5,9	133,3	136,7	143,6	+7,7	+5,0	129,0	137,5	140,2	+8,7	+2,0	129,3	138,8	+7,3	34
117,9	+1,1	120,4	117,7	121,3	+0,7	+3,1	119,4	126,8	119,5	+0,1	-5,8	121,1	123,1	+1,7	
146,6	+10,1	146,4	155,9	166,3	+13,6	+6,7	138,8	148,4	161,1	+16,1	+8,6	137,6	154,8	+12,5	
132,3	+7,3	132,5	134,5	139,5	+5,3	+3,7	127,6	137,1	137,0	+7,4	-0,1	128,4	137,1	+6,8	34.1
108,8	-2,3	110,4	102,5	103,8	-6,0	+1,3	109,7	118,6	103,1	-6,0	-13,1	113,8	110,9	-2,5	
152,6	+14,2	151,6	162,3	170,5	+12,5	+5,1	143,1	153,1	166,4	+16,3	+8,7	141,1	159,7	+13,2	
124,0	-9,9	109,6	133,1	138,0	+25,9	+3,7	135,6	104,2	135,6	-	+30,1	139,2	119,9	-13,9	35
86,6	-15,1	77,1	87,4	128,0	+63,4	+44,2	121,9	77,4	106,7	-12,0	+37,9	110,1	92,1	-16,3	
179,5	-5,8	157,9	200,9	156,1	-1,1	-22,3	157,2	143,9	178,5	+13,5	+24,0	182,7	161,2	-11,8	
176,5	+41,1	53,2	30,0	81,9	+53,9	+173,0	47,4	62,1	55,9	+17,9	-10,0	78,3	59,0	-24,6	35.1
76,2	+94,9	33,3	35,5	30,2	-9,3	-14,9	29,5	27,5	32,8	+11,2	+19,3	30,4	30,2	-0,7	
396,1	+26,5	97,2	18,2	195,4	+101,0	+973,6	87,2	137,9	106,8	+22,5	-22,6	183,5	122,4	-33,3	
98,6	-44,8	161,5	224,0	211,8	+31,1	-5,4	202,7	135,8	217,9	+7,5	+60,5	200,1	176,9	-11,6	35.3
96,3	-53,1	118,5	137,9	269,6	+144,4	+110,0	210,0	107,9	213,8	+1,8	+98,1	204,3	160,8	-21,3	
100,3	-36,8	193,1	287,0	154,8	-19,8	-46,1	197,4	166,3	220,9	+11,9	+41,3	197,0	188,6	-4,3	
93,2	-5,6	95,2	90,1	97,3	+2,2	+8,0	93,1	93,7	93,7	+0,6	-	95,2	93,7	-1,6	36.1
90,0	-7,2	93,1	86,8	93,6	+0,5	+7,8	91,0	90,3	90,2	-0,9	-0,1	93,0	90,2	-3,0	
114,0	+3,8	108,9	112,3	122,1	+12,1	+8,7	107,0	116,4	117,2	+9,5	+0,7	109,7	116,8	+6,5	

## FRUEHERES BUNDESGEBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	124,5	+18,2	122,6	+2,7	121,4	+1,2
		INLAND	109,5	+15,1	109,2	+3,7	107,6	+0,9
		AUSLAND	150,2	+22,3	146,7	+1,7	146,2	+1,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,9	+20,7	119,9	+3,7	118,7	+1,3
		INLAND	108,6	+16,1	110,1	+2,4	109,3	+1,1
AUSLAND		142,4	+28,6	139,6	+6,2	137,6	+1,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,7	+19,1	131,3	+1,4	130,4	+1,4	
	INLAND	112,8	+17,9	114,8	+5,2	112,4	+1,2	
	AUSLAND	157,7	+20,2	154,5	-1,8	155,4	+1,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,7	+15,2	124,4	+5,1	121,3	+0,7	
	INLAND	111,0	+13,6	105,5	+9,0	100,6	+0,5	
	AUSLAND	156,6	+16,8	152,0	+1,9	151,3	+0,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,6	+2,7	94,1	-0,8	95,6	0	
	INLAND	99,7	+0,3	85,1	-0,7	86,6	-0,1	
	AUSLAND	142,1	+7,3	117,2	-1,9	119,1	+0,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	123,7	0	86,7	-4,2	89,1	+0,1
		INLAND	109,2	-1,2	79,1	-4,8	81,5	-0,1
		AUSLAND	163,6	+2,3	107,9	-3,8	110,5	+0,5
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	99,4	+8,6	90,2	+1,9	88,6	+0,6
		INLAND	88,8	+4,7	80,0	+1,8	78,5	0
		AUSLAND	126,4	+16,5	116,4	+1,0	115,1	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	155,8	-6,3	82,2	-12,1	89,8	-0,6
		INLAND	135,0	-5,5	78,0	-12,7	85,5	-0,3
		AUSLAND	219,8	-7,6	94,9	-12,5	103,7	-1,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	125,0	+16,4	108,5	+7,6	103,8	+0,8
		INLAND	123,5	+16,6	102,9	+9,8	97,5	+0,6
		AUSLAND	130,3	+15,6	129,0	+1,8	126,7	+1,1
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,4	+7,4	94,6	+3,5	95,0	+0,1
		INLAND	81,5	+4,1	88,4	+2,7	89,1	-0,2
		AUSLAND	162,4	+30,5	161,7	+7,8	158,8	+1,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	108,4	+13,6	108,3	+2,2	108,3	+0,7
		INLAND	100,3	+8,9	100,7	+0,4	101,6	+0,5
		AUSLAND	137,4	+27,8	135,1	+6,0	132,8	+1,5
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	110,2	+15,5	108,1	+2,4	108,0	+0,9
		INLAND	100,9	+11,5	99,5	+1,2	99,9	+0,7
		AUSLAND	131,1	+23,3	127,5	+4,6	126,3	+1,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,7	+21,7	128,0	+1,7	127,7	+1,2
		INLAND	116,0	+17,5	113,8	-2,0	115,1	+1,5
		AUSLAND	150,5	+25,7	144,8	+5,4	142,9	+1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	93,3	+9,4	92,6	+3,0	92,7	+0,5
		INLAND	92,9	+7,8	92,0	+3,0	92,1	+0,3
		AUSLAND	95,2	+16,5	94,9	+1,6	95,8	+1,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	105,8	+10,8	108,7	+1,7	109,0	+0,5
		INLAND	99,7	+6,3	102,4	+0,1	103,6	+0,1
		AUSLAND	171,1	+50,4	175,4	+11,2	167,3	+2,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,6	+18,5	112,2	+3,4	111,2	+1,3
		INLAND	100,2	+14,5	100,8	+3,2	99,9	+1,0
		AUSLAND	129,1	+22,1	125,3	+3,4	124,3	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	120,1	+29,8	118,1	+3,2	117,0	+2,1
		INLAND	112,0	+29,8	112,2	+3,8	110,5	+2,5
		AUSLAND	126,9	+29,9	123,2	+2,8	122,7	+1,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	+7,2	111,1	+1,1	110,9	-0,2
		INLAND	90,0	-3,4	91,2	+1,6	91,9	-0,8
		AUSLAND	146,5	+20,5	144,7	+1,7	142,3	+0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	111,3	+15,8	112,7	+2,7	111,8	+0,9
		INLAND	99,6	+12,7	102,8	+2,6	102,0	+0,7
		AUSLAND	146,0	+22,7	142,1	+3,0	140,9	+1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	110,9	+17,7	113,4	+3,4	111,8	+1,0
		INLAND	99,1	+14,0	103,1	+3,1	101,8	+0,8
		AUSLAND	149,6	+26,8	147,2	+3,8	145,2	+1,5
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,2	+20,9	98,3	+10,1	95,9	+0,7
		INLAND	79,0	+16,0	90,6	+9,0	88,7	+0,2
		AUSLAND	125,0	+31,9	122,1	+11,9	118,1	+1,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,3	+19,8	101,9	+13,5	98,7	+0,8
		INLAND	88,8	+10,4	91,8	+9,4	90,7	+0,2
		AUSLAND	128,0	+39,6	126,1	+20,8	118,0	+1,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,3	+22,4	114,2	+3,5	112,7	+1,6
		INLAND	108,2	+19,8	108,9	+2,7	106,7	+1,6
		AUSLAND	132,1	+28,8	129,4	+4,9	130,1	+1,7

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 117,6 129,0	+34,0 +33,3 +35,2	118,9 114,9 127,2	+3,8 +3,7 +4,2	117,7 112,1 128,7	+2,6 +2,7 +2,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 113,9 123,2	+37,8 +34,3 +44,8	112,5 109,0 120,3	+4,9 +3,6 +10,0	109,8 106,2 116,7	+2,7 +3,1 +1,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 124,3 150,3	+28,1 +25,9 +35,0	130,5 126,6 145,8	+3,4 +3,3 +4,1	125,6 122,6 137,1	+1,9 +2,0 +1,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 102,2 136,5	+13,6 +11,6 +20,9	110,4 105,0 132,9	+3,5 +2,3 +6,1	108,8 103,2 132,1	+0,8 +0,9 +0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 91,9 153,6	+15,5 +13,9 +25,8	103,3 99,4 143,9	+7,2 +7,5 +6,2	99,9 96,4 136,2	+0,5 +0,6 +0,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 107,8 136,3	+23,6 +16,5 +31,1	120,2 109,6 133,4	+3,5 +4,2 +4,0	115,8 105,8 127,7	+1,8 +1,1 +2,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 104,4 138,2	+10,5 +11,4 +9,4	112,9 104,5 124,0	-4,1 -3,2 -4,5	111,7 102,8 123,6	+1,5 +1,5 +1,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 121,5 162,1	+17,6 +8,8 +25,1	117,5 102,3 132,8	-2,1 -5,9 +2,2	116,7 102,5 130,6	+1,9 +0,7 +2,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,4 121,1 139,6	+47,5 +36,4 +58,5	138,6 128,2 148,1	+14,3 +28,6 +3,6	124,3 111,4 139,0	+2,7 +1,5 +4,0
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 112,1 167,6	+25,0 +19,3 +32,4	134,6 114,4 168,8	+2,1 +1,1 +3,6	135,3 116,4 167,4	+1,5 +1,1 +2,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 125,2 145,5	+37,4 +41,3 +31,8	126,0 120,5 134,7	+5,0 +1,5 +10,8	124,3 123,5 126,0	+4,5 +5,7 +2,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 104,3 138,9	+11,3 +9,9 +13,5	115,9 107,3 134,9	-1,9 -1,4 -2,7	118,4 108,8 139,0	+0,6 +0,1 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 102,1 122,8	+6,9 +6,9 +6,6	112,9 105,9 126,2	+1,5 +1,9 +0,6	113,4 105,4 128,9	-0,3 -0,8 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 106,0 112,4	-4,3 +14,3 -29,7	101,9 109,9 84,2	-3,4 +6,2 -23,6	106,6 108,3 103,3	-0,6 +0,3 -2,4
32	RUNDUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 135,0 219,3	+48,6 +32,6 +62,0	181,2 137,5 230,7	+6,2 +1,7 +9,3	181,3 144,4 223,4	+2,2 +1,1 +3,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,8 102,5 157,9	+20,1 +18,2 +22,2	127,0 107,0 159,3	+4,0 +6,4 +1,7	125,5 104,3 159,7	+1,3 +1,0 +1,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,3 135,0 174,8	+13,8 +16,3 +11,8	151,4 133,6 170,5	+2,4 +9,8 -2,5	150,8 128,2 174,7	+0,9 +0,9 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,4 141,6 183,4	+18,7 +17,0 +19,9	157,9 137,8 178,6	+4,7 +9,0 +1,9	154,4 131,5 178,0	+0,9 +0,8 +1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	166,7 138,5 191,1	+19,3 +21,2 +18,2	160,7 132,1 185,2	+7,4 +17,4 +2,2	155,1 120,8 184,8	+0,9 +0,8 +0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 97,5 103,0	-22,0 +10,0 -44,6	103,3 102,9 103,9	-17,2 +14,2 -40,3	122,9 104,4 149,3	-0,2 +1,1 -1,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 97,8 86,7	-48,2 +24,9 -78,8	13,6 55,7 -84,6	-78,8 +33,3 -181,1	55,8 42,7 77,5	+2,8 +4,1 -2,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,8 110,9 117,5	+12,8 +11,9 +13,3	169,7 144,4 167,1	+2,5 -0,4 -6,2	181,3 176,4 167,4	-1,9 +0,3 -2,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 104,6 141,8	+10,8 +9,4 +18,1	103,5 98,7 134,9	+3,8 +3,7 +4,3	102,0 97,4 132,9	+0,5 +0,4 +1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	122,7	+18,6	120,8	+2,5	120,0	+1,0
		INLAND	109,0	+13,8	108,6	+3,3	107,4	+0,8
		AUSLAND	146,3	+20,5	141,9	+1,6	141,7	+1,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,1	+18,0	121,0	+3,4	120,3	+1,0
		INLAND	110,3	+13,5	111,6	+1,9	111,3	+0,7
		AUSLAND	142,5	+25,7	139,6	+5,8	138,2	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	127,6	+18,7	127,3	+1,1	126,7	+1,4
		INLAND	110,8	+18,4	112,5	+5,1	110,5	+1,3
		AUSLAND	151,3	+19,2	148,3	-2,0	149,3	+1,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+13,7	117,9	+5,0	114,9	+0,5
		INLAND	108,4	+12,7	101,1	+8,8	95,6	+0,4
		AUSLAND	146,5	+14,7	142,2	+1,7	141,7	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	109,4	+2,3	91,9	-0,8	93,4	-0,1
		INLAND	97,8	-0,4	83,2	-0,7	84,8	-0,2
		AUSLAND	138,9	+7,4	114,1	-1,9	115,9	+0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	123,7	+0,2	86,7	-4,1	89,0	0
		INLAND	108,7	-1,2	78,7	-5,0	81,1	-0,1
		AUSLAND	165,1	+2,7	108,9	-3,7	111,5	+0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	100,1	+8,0	90,8	+1,8	89,3	+0,6
		INLAND	89,6	+5,0	80,6	+1,9	79,1	0
		AUSLAND	127,2	+17,3	117,3	+1,1	116,0	+1,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	154,9	-6,4	81,3	-12,4	89,0	-0,4
		INLAND	132,9	-5,9	76,5	-13,0	84,0	-0,2
		AUSLAND	222,3	-7,3	96,2	-12,2	104,9	-1,1
0C	LEDERGERBE	INSGESAMT	122,4	+15,8	106,3	+7,5	101,9	+0,7
		INLAND	120,6	+15,9	100,2	+9,6	96,1	+0,5
		AUSLAND	128,8	+15,9	127,5	+1,7	125,6	+1,1
00	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,8	+8,2	97,0	+3,2	97,9	+0,1
		INLAND	84,5	+5,2	91,2	+2,1	92,5	-0,1
		AUSLAND	159,5	+29,6	159,3	+7,5	157,3	+1,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	111,5	+11,2	111,6	+1,5	111,9	+0,4
		INLAND	102,8	+7,0	103,6	0	104,5	+0,2
		AUSLAND	142,5	+23,8	140,1	+5,3	138,7	+1,0
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	115,9	+11,3	113,8	+1,3	114,5	+0,4
		INLAND	106,2	+7,9	106,0	+0,2	106,1	+0,3
		AUSLAND	137,8	+18,1	133,7	+3,6	133,5	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	142,3	+15,5	138,7	+0,1	139,7	+0,6
		INLAND	127,5	+12,1	126,1	-3,6	128,5	+0,9
		AUSLAND	180,0	+18,9	163,8	+4,2	153,2	+0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	95,2	+6,8	94,3	+2,5	94,9	+0,2
		INLAND	94,9	+5,0	93,8	+2,6	94,4	-0,1
		AUSLAND	96,5	+15,4	96,2	+1,4	97,3	+1,4
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	104,9	+10,9	108,3	+1,8	108,1	+0,3
		INLAND	99,0	+5,9	102,1	0	102,8	+0,1
		AUSLAND	167,8	+68,2	173,9	+12,0	166,7	+2,7
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,7	+14,4	113,0	+2,8	112,7	+0,8
		INLAND	103,1	+10,5	103,3	+2,6	103,2	+0,7
		AUSLAND	128,2	+18,3	124,2	+2,9	123,8	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,5	+20,1	124,0	+2,2	124,2	+1,2
		INLAND	122,1	+18,1	121,8	+2,4	121,5	+1,3
		AUSLAND	130,1	+21,7	126,0	+2,1	126,8	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,4	+6,4	106,5	+1,1	105,5	-0,3
		INLAND	85,9	-4,8	86,9	+1,5	87,8	-1,0
		AUSLAND	137,4	+21,0	137,2	+1,8	134,8	+0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	112,1	+14,3	113,7	+2,5	113,1	+0,7
		INLAND	100,2	+10,7	103,4	+2,2	103,0	+0,5
		AUSLAND	147,5	+22,2	144,3	+2,9	143,4	+1,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	111,5	+15,5	114,2	+3,0	113,1	+0,7
		INLAND	99,7	+11,6	103,7	+2,7	102,9	+0,6
		AUSLAND	150,1	+24,9	148,5	+3,4	147,0	+1,2
0I	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	92,4	+21,1	100,9	+9,9	98,6	+0,7
		INLAND	82,2	+16,6	94,2	+9,0	92,4	+0,4
		AUSLAND	124,0	+31,8	121,6	+11,6	117,8	+1,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	105,0	+20,1	106,7	+12,7	103,9	+0,7
		INLAND	95,7	+12,3	99,0	+9,5	98,1	+0,2
		AUSLAND	127,2	+37,4	126,7	+19,4	118,2	+1,6
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,5	+17,9	113,0	+2,8	112,4	+1,2
		INLAND	107,4	+16,4	107,7	+2,1	106,2	+1,2
		AUSLAND	131,2	+21,5	128,1	+4,1	130,2	+0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

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

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 119,5 132,7	+24,2 +24,2 +24,4	120,8 116,0 130,6	+2,6 +2,7 +3,0	121,5 114,8 134,4	+1,6 +1,7 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 123,2 139,9	+25,7 +22,6 +31,7	120,8 116,3 130,6	+2,9 +1,3 +7,8	121,1 116,7 129,9	+1,3 +1,8 +0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,0 122,0 163,5	+32,1 +26,0 +52,0	133,3 124,3 167,2	+3,3 +3,0 +4,5	129,2 120,7 160,6	+1,8 +1,9 +1,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 99,8 129,1	+12,5 +11,1 +17,5	106,9 102,6 124,9	+3,2 +2,1 +5,9	105,3 100,8 124,2	+0,8 +0,9 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 88,3 151,7	+14,8 +12,9 +26,0	100,0 96,8 142,5	+7,1 +7,2 +6,3	96,6 92,9 134,9	+0,5 +0,5 +0,4
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 102,9 129,7	+22,6 +15,5 +29,8	114,5 104,4 126,8	+3,5 +4,2 +3,7	110,3 101,0 121,5	+1,6 +1,1 +2,2
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 98,6 131,6	+9,4 +10,7 +8,3	106,8 98,4 117,9	-4,2 -3,1 -4,8	105,7 96,8 117,6	+1,3 +1,5 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,3 115,4 152,6	+16,6 +7,6 +24,1	110,9 96,8 125,1	-2,2 -5,7 +1,9	110,3 96,9 123,5	+1,8 +0,5 +2,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 114,2 130,8	+48,0 +35,3 +56,8	130,2 121,1 138,8	+14,0 +28,7 +3,6	117,0 105,0 130,3	+2,6 +1,4 +3,9
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,8 116,2 168,9	+26,6 +21,0 +33,8	137,8 118,6 170,3	+2,3 +1,2 +4,0	138,6 120,8 168,7	+1,7 +1,2 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 161,8 160,2	+46,8 +52,6 +37,4	154,3 156,6 149,4	+5,8 +2,9 +11,7	152,1 159,1 139,4	+4,9 +6,1 +2,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,4 103,8 134,2	+10,7 +8,8 +14,3	113,9 106,5 130,6	-2,0 -1,6 -2,6	116,6 108,5 134,5	+0,4 -0,1 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 100,2 114,0	+4,7 +5,3 +3,6	108,3 103,7 118,7	+1,5 +2,2 +0,1	109,1 103,7 119,3	-0,5 -1,0 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 101,9 107,9	-3,7 +13,7 -27,9	98,1 106,6 81,9	-3,3 +6,1 -22,8	102,7 104,1 100,0	-0,6 +0,1 -2,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,6 144,2 230,1	+50,1 +36,2 +61,7	191,5 147,6 241,2	+6,3 +1,9 +9,3	191,3 154,2 239,8	+2,3 +1,4 +3,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 97,6 151,4	+19,4 +17,3 +21,9	121,4 101,8 153,2	+4,1 +6,7 +1,7	119,9 99,0 153,8	+1,3 +0,9 +1,7
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,8 130,8 163,9	+12,3 +15,4 +9,9	144,0 129,4 159,8	+2,1 +9,4 -2,9	143,7 124,4 164,1	+0,8 +1,0 +0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,3 137,1 171,7	+17,2 +16,3 +17,9	149,9 133,5 167,1	+4,5 +8,7 +1,6	146,8 127,6 166,7	+0,8 +0,9 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,9 130,3 176,2	+17,1 +19,8 +15,6	149,2 124,1 170,6	+7,2 +17,2 +1,9	144,1 113,6 170,6	+0,8 +0,8 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 94,9 99,3	-22,0 +9,6 -44,7	100,2 100,1 100,4	-17,2 +14,3 -40,3	119,2 101,6 144,3	-0,3 +1,1 -1,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 94,8 83,8	-48,3 +24,4 -78,8	13,1 53,9 -82,1	-79,0 +32,8 -181,2	54,1 41,3 75,1	+2,7 +4,0 -2,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 107,3 113,4	+12,4 +11,4 +13,1	163,9 139,6 180,8	+2,4 -0,4 -8,3	175,2 170,8 181,1	-2,0 +0,2 -2,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 97,2 132,4	+9,2 +8,0 +16,1	96,1 91,6 125,8	+3,7 +3,5 +4,0	94,9 90,5 124,2	+0,4 +0,2 +1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	117,6	+14,7	+11,3	105,7	+11,1	-12,7	111,7	+19,1	111,7	+13,1
		INLAND	103,0	+10,3	+10,4	93,9	+5,5	-13,3	98,2	+8,0	98,2	+8,0
		AUSLAND	143,1	+20,7	+12,3	127,4	+19,4	-11,8	135,3	+20,1	135,3	+20,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,5	+18,1	+10,8	104,2	+9,5	-2,9	109,9	+13,9	109,9	+13,9
		INLAND	104,9	+13,4	+9,5	95,8	+6,4	-1,1	100,4	+10,0	100,4	+10,0
		AUSLAND	136,9	+26,3	+13,0	121,2	+14,8	-3,7	129,1	+20,7	129,1	+20,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,5	+14,6	+10,2	110,3	+18,2	-26,0	115,9	+16,2	115,9	+16,2
		INLAND	104,2	+11,8	+10,5	94,3	+10,8	-30,2	99,3	+11,3	99,3	+11,3
		AUSLAND	145,8	+17,7	+9,9	132,7	+26,7	-21,3	139,3	+21,9	139,3	+21,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,5	+8,6	+21,1	102,8	+6,0	-14,6	113,7	+7,5	113,7	+7,5
		INLAND	99,4	+1,3	+21,8	81,6	-5,1	-17,0	90,5	-1,7	90,5	-1,7
		AUSLAND	161,3	+16,2	+20,6	133,8	+18,1	-12,4	147,6	+17,0	147,6	+17,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,2	+3,5	+5,2	98,1	-2,0	+13,5	100,7	+0,8	100,7	+0,8
		INLAND	91,8	-1,3	+4,4	87,9	-7,0	+9,1	89,9	-4,2	89,9	-4,2
		AUSLAND	133,3	+13,4	+6,6	125,1	+8,8	+22,8	129,2	+11,1	129,2	+11,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,4	-0,1	+8,1	94,7	-6,0	+32,4	98,6	-3,0	98,6	-3,0
		INLAND	92,4	-2,3	+8,3	85,3	-8,7	+26,9	88,9	-5,4	88,9	-5,4
		AUSLAND	131,1	+4,9	+7,9	121,5	-0,1	+45,0	126,3	+2,4	126,3	+2,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	90,4	+5,9	+8,9	83,0	-2,4	+9,1	86,7	+1,8	86,7	+1,8
		INLAND	80,0	+1,3	+7,4	74,5	-6,3	+8,0	77,3	-2,5	77,3	-2,5
		AUSLAND	117,6	+15,2	+12,1	104,9	+5,9	+10,9	111,3	+10,6	111,3	+10,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	118,8	-5,6	+7,3	110,7	-9,4	+70,0	114,8	-7,5	114,8	-7,5
		INLAND	108,4	-5,6	+9,3	99,2	-10,9	+52,9	103,8	-8,2	103,8	-8,2
		AUSLAND	153,2	-5,6	+3,2	148,5	-6,1	+125,0	150,9	-5,9	150,9	-5,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	125,9	+5,1	+16,3	108,3	-6,7	+32,6	117,1	-0,8	117,1	-0,8
		INLAND	120,8	+0,3	+13,0	106,9	-8,7	+40,7	113,9	-4,1	113,9	-4,1
		AUSLAND	142,4	+21,2	+26,4	112,7	-	+12,9	127,6	+10,9	127,6	+10,9
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,7	+12,8	+14,5	77,5	+2,8	-17,8	83,1	+7,9	83,1	+7,9
		INLAND	82,9	+10,8	+15,1	72,0	+0,8	-20,7	77,5	+6,0	77,5	+6,0
		AUSLAND	151,1	+26,2	+10,6	136,6	+15,2	+4,0	143,9	+20,7	143,9	+20,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	101,3	+14,6	+6,5	95,1	+7,9	-10,6	98,2	+11,2	98,2	+11,2
		INLAND	95,9	+10,2	+5,7	90,7	+3,5	-13,0	93,9	+6,9	93,9	+6,9
		AUSLAND	120,6	+28,8	+9,2	110,4	+23,1	-3,0	115,5	+26,0	115,5	+26,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	100,9	+17,6	+6,5	94,7	+10,1	-0,5	97,8	+13,9	97,8	+13,9
		INLAND	94,3	+12,8	+6,3	88,7	+3,9	-2,4	91,5	+8,3	91,5	+8,3
		AUSLAND	115,7	+27,3	+7,2	107,9	+23,9	+3,1	111,8	+25,6	111,8	+25,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	112,8	+24,9	+6,8	105,6	+18,0	+2,8	109,2	+21,5	109,2	+21,5
		INLAND	100,4	+20,0	+5,6	95,1	+9,7	+1,9	97,8	+14,8	97,8	+14,8
		AUSLAND	128,2	+30,3	+8,2	118,5	+27,4	+3,9	123,4	+28,9	123,4	+28,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,1	+10,8	+6,4	85,6	+3,1	-3,8	88,4	+7,0	88,4	+7,0
		INLAND	90,9	+8,7	+6,7	85,2	+0,6	-4,8	88,1	+4,6	88,1	+4,6
		AUSLAND	91,6	+19,9	+4,8	87,4	+15,5	+0,9	89,5	+17,6	89,5	+17,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	102,0	+10,5	+6,6	95,7	+4,9	-22,4	98,9	+7,7	98,9	+7,7
		INLAND	97,6	+7,4	+4,9	93,0	+3,2	-22,2	95,3	+5,3	95,3	+5,3
		AUSLAND	146,8	+35,7	+18,6	123,8	+19,5	-23,6	135,3	+27,8	135,3	+27,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	113,2	+18,0	+7,1	105,7	+11,3	+3,5	109,5	+14,7	109,5	+14,7
		INLAND	98,5	+12,8	+7,1	92,0	+7,1	-0,2	95,3	+10,0	95,3	+10,0
		AUSLAND	130,4	+23,0	+6,9	122,0	+15,3	+7,2	126,2	+19,2	126,2	+19,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,1	+29,4	+6,4	111,0	+23,3	+4,8	114,6	+26,4	114,6	+26,4
		INLAND	109,4	+29,6	+8,3	101,0	+21,7	+1,7	105,2	+25,7	105,2	+25,7
		AUSLAND	125,4	+28,9	+4,8	119,6	+24,6	+7,2	122,5	+26,7	122,5	+26,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,6	+9,5	+4,8	110,3	+3,8	+4,7	113,0	+6,6	113,0	+6,6
		INLAND	89,5	-3,6	+0,7	88,9	-6,5	-1,8	89,2	-5,1	89,2	-5,1
		AUSLAND	161,3	+25,9	+9,1	147,9	+17,6	+12,6	154,6	+21,7	154,6	+21,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	108,3	+13,5	+9,9	98,5	+5,7	+4,5	103,4	+9,7	103,4	+9,7
		INLAND	97,9	+11,3	+9,9	89,1	+3,0	+3,2	93,5	+7,1	93,5	+7,1
		AUSLAND	139,5	+18,2	+9,8	127,0	+12,1	+7,2	133,3	+15,2	133,3	+15,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,6	+14,7	+8,9	97,9	+6,2	+3,3	102,3	+10,5	102,3	+10,5
		INLAND	96,5	+12,3	+9,3	88,3	+3,0	+1,1	92,4	+7,7	92,4	+7,7
		AUSLAND	140,1	+20,4	+7,9	129,8	+13,9	+8,4	135,0	+17,2	135,0	+17,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,1	+13,2	+11,5	75,4	+1,6	-3,5	79,8	+7,4	79,8	+7,4
		INLAND	75,3	+11,6	+12,6	66,9	-3,3	-6,6	71,1	+3,9	71,1	+3,9
		AUSLAND	111,8	+16,7	+9,6	102,0	+13,5	+3,6	106,9	+15,1	106,9	+15,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	94,1	+7,1	+9,4	86,0	+1,5	-1,6	90,1	+4,4	90,1	+4,4
		INLAND	86,7	+4,2	+9,5	79,2	-3,3	-5,7	83,0	+0,5	83,0	+0,5
		AUSLAND	111,7	+13,1	+9,3	102,2	+12,2	+6,9	107,0	+12,6	107,0	+12,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,2	+16,9	+8,8	96,7	+8,0	-0,2	101,0	+12,5	101,0	+12,5
		INLAND	98,7	+13,6	+8,1	91,3	+5,1	-2,9	95,0	+9,3	95,0	+9,3
		AUSLAND	124,7	+25,7	+10,6	112,7	+15,7	+6,6	118,7	+20,8	118,7	+20,8

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
102,5	-1,3	114,9	114,0	121,9	+6,1	+6,9	112,9	109,8	118,0	+4,5	+7,5	111,1	113,9	+2,5	0
93,4	-1,7	106,9	103,2	109,2	+2,2	+5,8	104,8	99,7	106,2	+1,3	+6,5	102,6	103,0	+0,4	
118,6	-0,5	129,0	132,9	144,0	+11,6	+8,4	127,0	127,4	138,4	+9,0	+8,6	126,0	132,9	+5,5	
97,8	-6,0	104,7	108,2	113,6	+8,5	+5,0	105,8	105,1	110,9	+4,8	+5,5	107,0	108,0	+0,9	VORL.
92,5	-4,8	101,4	102,7	105,9	+4,4	+3,1	102,2	99,3	104,3	+2,1	+5,0	101,9	101,8	-0,1	
108,4	-8,0	111,3	119,5	129,1	+16,0	+8,0	113,0	116,8	124,3	+10,0	+6,4	117,3	120,5	+2,7	
106,0	+3,8	131,0	125,1	137,4	+4,9	+9,8	124,5	117,0	131,3	+5,5	+12,2	118,5	124,2	+4,8	INV.
93,2	+3,0	119,6	109,9	122,4	+2,3	+11,4	112,4	102,9	116,2	+3,4	+12,9	106,4	109,5	+2,9	
123,9	+4,6	147,0	146,3	158,5	+7,8	+8,3	141,6	136,8	152,4	+7,6	+11,4	135,5	144,6	+6,7	
114,6	+5,0	126,1	111,5	129,2	+2,5	+15,9	117,6	118,1	120,4	+2,4	+1,9	115,4	119,2	+3,3	GEBR.
98,1	+2,2	110,9	92,7	103,9	-6,3	+12,1	103,7	101,7	98,3	-5,2	-3,3	102,4	100,0	-2,3	
138,8	+8,3	148,4	139,2	166,4	+12,1	+19,5	138,0	142,2	152,8	+10,7	+7,5	134,4	147,5	+9,7	
99,7	-2,4	90,6	104,2	92,0	+1,5	-11,7	97,8	94,9	98,1	+0,3	+3,4	97,0	96,5	-0,5	VERB.
93,0	-4,1	87,6	94,3	85,4	-2,4	-9,4	93,0	87,9	89,9	-3,3	+2,3	92,2	88,9	-3,6	
117,5	+1,7	98,8	130,4	109,7	+11,0	-15,9	110,5	113,5	120,0	+8,6	+5,7	109,8	116,8	+6,4	
102,5	-5,8	85,9	101,3	81,3	-5,4	-19,7	97,4	89,7	91,3	-6,3	+1,8	96,2	90,5	-5,9	DB
94,6	-6,4	83,5	92,4	77,0	-7,8	-16,7	92,2	83,9	84,7	-8,1	+1,0	90,3	84,3	-6,6	
125,0	-4,4	92,8	126,6	93,8	+1,1	-26,9	112,4	106,5	110,2	-2,0	+3,5	113,1	108,4	-4,2	
85,4	-9,0	93,0	84,0	88,2	-5,2	+5,0	91,7	88,6	86,1	-6,1	-2,8	94,0	87,4	-7,0	17
79,0	-7,8	88,2	77,1	80,5	-8,7	+4,4	86,3	81,6	78,8	-8,7	-3,4	87,1	80,2	-7,9	
102,1	-11,4	105,5	101,7	108,1	+2,5	+6,3	106,9	107,0	104,9	-0,9	-2,0	112,1	105,9	-5,5	
125,9	-2,6	76,2	125,0	71,9	-6,6	-42,5	105,2	91,3	98,4	-6,5	+7,8	99,2	94,8	-4,4	18
114,8	-5,1	77,5	112,1	72,3	-6,7	-35,5	99,8	88,9	92,2	-7,6	+6,1	94,5	89,6	-5,2	
162,3	+3,8	72,1	167,3	70,6	-2,1	-57,8	123,0	109,7	119,0	-3,3	+12,6	114,7	112,3	-2,1	
119,8	+0,3	85,0	111,2	81,5	-4,1	-26,7	100,1	102,6	96,4	-3,7	-6,0	104,1	99,5	-4,4	DC
120,4	+2,3	80,9	109,2	77,1	-4,7	-29,4	97,3	100,9	93,2	-4,2	-7,6	101,0	97,0	-4,0	
117,5	-6,2	98,1	117,5	96,9	-2,2	-18,4	106,8	108,1	106,7	-1,9	-1,3	114,0	107,4	-5,8	
78,6	-6,8	96,6	93,7	102,2	+5,8	+9,1	94,8	87,2	98,0	+3,4	+12,4	92,9	92,6	-0,3	DO
74,8	-7,7	94,3	89,7	98,1	+4,0	+9,4	92,4	82,8	93,9	+1,6	+13,4	90,1	88,3	-2,0	
119,7	+0,8	121,1	136,7	147,0	+21,4	+7,5	119,6	134,9	141,9	+18,6	+5,2	122,3	138,4	+13,2	
88,4	-2,8	99,1	97,6	108,7	+9,7	+11,4	97,1	93,4	103,1	+6,2	+10,4	95,8	98,3	+2,6	DE
87,0	-1,1	98,9	94,2	105,0	+6,2	+11,5	96,2	91,4	98,6	+3,5	+9,0	94,1	95,5	+1,5	
93,6	-7,6	99,6	109,4	121,7	+22,2	+11,2	100,4	100,8	115,5	+15,0	+14,6	102,0	108,2	+6,1	
85,8	-6,0	90,8	94,5	101,1	+11,3	+7,0	91,9	90,6	97,8	+6,4	+7,9	93,2	94,2	+1,1	21
83,6	-4,3	89,9	90,2	95,9	+6,7	+6,3	90,5	87,4	93,1	+2,9	+6,5	90,6	90,2	-0,4	
90,9	-9,4	92,9	104,0	112,6	+21,2	+8,3	95,3	97,6	108,3	+13,6	+11,0	99,0	102,9	+3,9	
90,3	-9,5	94,3	101,0	109,8	+16,4	+8,7	96,0	96,1	105,4	+9,8	+9,7	99,4	100,8	+1,4	21.1
83,7	-7,7	90,1	91,7	98,7	+9,5	+7,6	91,3	88,4	95,2	+4,3	+7,7	92,8	91,8	-1,1	
98,4	-11,4	99,5	112,5	123,4	+24,0	+9,7	101,8	105,6	118,0	+15,9	+11,7	107,6	111,8	+3,9	
82,2	-2,6	87,9	89,0	93,8	+6,7	+5,4	88,6	86,0	91,4	+3,2	+6,3	88,0	88,7	+0,8	21.2
83,6	-2,2	89,7	88,4	94,3	+5,1	+5,5	90,0	86,9	91,9	+2,1	+5,8	89,3	89,4	+0,1	
76,4	-4,0	80,5	87,7	91,9	+14,2	+4,8	82,7	82,1	89,8	+8,6	+9,4	82,4	85,9	+4,2	
92,3	+2,2	111,4	102,3	120,1	+7,8	+17,4	104,9	97,7	111,2	+6,0	+13,8	99,7	104,5	+4,8	22
90,9	+2,4	109,1	96,9	115,3	+5,7	+16,6	102,7	95,9	107,1	+4,3	+11,7	98,0	101,5	+3,6	
108,2	+1,7	135,1	137,8	169,5	+25,5	+23,0	127,5	117,9	153,7	+20,5	+30,4	117,8	135,8	+15,3	
95,9	-9,4	95,9	104,3	108,4	+13,0	+3,9	98,6	102,7	106,3	+7,8	+3,5	103,4	104,5	+1,1	06
87,3	-9,6	90,5	94,7	98,1	+8,4	+3,6	93,0	92,3	96,4	+3,7	+4,4	95,8	94,4	-1,5	
106,0	-9,2	102,3	115,6	120,5	+17,8	+4,2	105,2	115,0	118,1	+12,3	+2,7	112,3	116,5	+3,7	
91,3	-15,0	91,5	102,0	111,2	+21,5	+9,0	95,0	98,0	106,6	+12,2	+8,8	101,8	102,3	+0,5	24.1
84,4	-16,4	87,2	95,8	104,3	+19,6	+8,9	91,4	89,4	100,1	+9,5	+12,0	96,7	94,8	-2,0	
97,3	-13,8	95,1	107,3	117,1	+23,1	+9,1	98,0	105,3	112,2	+14,5	+6,6	106,2	108,8	+2,4	
105,6	+1,3	107,8	114,2	115,0	+6,7	+0,7	107,8	112,7	114,6	+6,3	+1,7	108,7	113,6	+4,5	24.4
92,8	-1,2	98,8	93,7	98,4	-0,4	+5,0	96,8	95,3	96,0	-0,8	-0,3	97,2	96,1	-1,1	
128,1	+4,7	123,6	150,1	144,2	+16,7	-3,9	127,2	141,4	147,2	+15,7	+4,1	128,8	144,3	+12,0	
95,4	-3,5	102,7	107,2	108,4	+5,6	+1,1	104,2	102,7	107,8	+3,5	+5,0	104,2	105,2	+1,0	DH
88,0	-4,8	97,5	100,3	100,1	+2,7	-0,2	99,1	96,3	100,2	+1,1	+5,1	98,5	97,7	-0,8	
118,0	-0,4	118,7	128,2	133,4	+12,4	+4,1	119,8	126,1	130,8	+9,2	+4,6	121,7	127,9	+5,1	
92,9	-4,5	101,5	106,6	107,7	+6,1	+1,0	103,3	101,2	107,2	+3,8	+5,9	103,3	104,2	+0,9	25.2
85,9	-5,5	96,5	99,7	99,7	+3,3	-	98,2	94,0	99,7	+1,5	+6,1	97,6	96,8	-0,8	
116,4	-1,9	117,9	130,0	134,4	+14,0	+3,4	120,1	125,3	132,2	+10,1	+5,5	122,4	128,7	+5,1	
74,3	-6,4	88,4	99,5	94,0	+6,3	-5,5	92,2	89,5	95,8	+5,0	+8,2	91,4	93,1	+1,9	01
67,5	-7,2	85,6	97,2	89,0	+4,0	-8,4	89,7	84,8	93,1	+3,8	3,8	87,5	88,9	+1,6	
95,8	-4,6	97,4	106,6	109,8	+12,7	+3,0	100,2	104,3	108,2	+8,0	-3,7	103,7	106,2	+2,4	
87,9	-1,3	94,9	96,7	100,9	+6,3	+2,2	95,0	94,4	99,8	+5,1	+5,7	95,5	97,1	+1,7	26.1
83,2	-1,1	94,7	96,3	97,4	+2,9	+1,1	93,5	90,5	95,9	+3,6	+7,1	92,3	93,7	+1,5	
98,8	-2,1	95,3	104,2	109,4	+14,8	+5,0	98,6	103,4	106,8	+8,3	+3,3	103,1	105,1	+1,9	
90,0	-8,2	102,8	103,6	103,8	+1,0	+0,2	103,3	97,6	103,7	+0,4	+6,3	103,8	100,7	-3,0	DJ
86,9	-5,1	100,7	100,6	99,9	-0,8	-0,7	100,8	94,2	100,3	-0,6	+6,5	99,7	97,2	-2,5	
99,2	-15,4	109,2	112,9	116,7	+6,0	+2,5	110,7	107,7	114,3	+3,3	+6,1	116,0	111,0	-4,3	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	107,0	+22,7	+9,1	98,1	+12,6	+16,1	102,6	+17,7	102,6	+17,7
		INLAND	100,9	+17,7	+8,1	93,3	+9,9	+17,5	97,1	+13,8	97,1	+13,8
		AUSLAND	119,3	+32,3	+10,7	107,8	+17,7	+13,8	113,6	+25,0	113,6	+25,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,2	+31,4	+5,2	96,2	+24,0	+24,6	98,7	+27,7	98,7	+27,7
		INLAND	97,8	+22,4	+7,6	90,9	+14,1	+20,4	94,4	+18,3	94,4	+18,3
		AUSLAND	108,1	+51,8	+1,3	106,7	+45,0	+32,2	107,4	+48,3	107,4	+48,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	117,5	+6,6	+8,0	108,8	-0,3	+12,4	113,2	+3,2	113,2	+3,2
		INLAND	112,5	+4,7	+7,9	104,3	-0,9	+12,0	108,4	+2,0	108,4	+2,0
		AUSLAND	136,9	+13,3	+8,7	126,0	+1,8	+13,2	131,5	+7,5	131,5	+7,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,7	+12,4	+8,7	95,4	+4,3	-11,0	99,6	+8,4	99,6	+8,4
		INLAND	97,2	+10,8	+8,1	89,9	+1,8	-13,5	93,6	+6,4	93,6	+6,4
		AUSLAND	132,9	+17,6	+10,6	120,2	+13,2	-1,8	126,6	+15,5	126,6	+15,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	82,5	+17,0	+2,5	80,5	+13,1	-32,8	81,5	+15,0	81,5	+15,0
		INLAND	78,0	+15,9	+0,9	77,3	+12,8	-32,8	77,7	+14,4	77,7	+14,4
		AUSLAND	138,0	+25,3	+14,6	120,4	+13,7	-32,3	129,2	+19,6	129,2	+19,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	105,6	+9,0	+7,5	98,2	+14,6	-28,7	101,9	+11,6	101,9	+11,6
		INLAND	98,7	+10,2	+9,2	90,4	+7,7	-28,3	94,6	+9,0	94,6	+9,0
		AUSLAND	114,4	+7,7	+5,7	108,2	+23,1	-29,1	111,3	+14,6	111,3	+14,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	110,1	+12,0	-6,1	117,3	+31,1	+1,7	113,7	+21,1	113,7	+21,1
		INLAND	107,6	+13,6	+0,3	107,3	+15,4	+3,4	107,5	+14,5	107,5	+14,5
		AUSLAND	113,6	+10,2	-12,9	130,4	+53,4	-0,1	122,0	+29,8	122,0	+29,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	119,6	+9,3	+31,9	90,7	+8,1	+2,7	105,2	+8,8	105,2	+8,8
		INLAND	121,6	+13,5	+32,5	91,8	+13,1	+27,7	106,7	+13,3	106,7	+13,3
		AUSLAND	117,8	+5,5	+31,5	89,6	+3,5	-14,2	103,7	+4,5	103,7	+4,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	105,9	+10,3	+5,9	100,0	+29,2	-43,8	103,0	+18,8	103,0	+18,8
		INLAND	101,6	+9,5	+21,0	84,0	+6,9	-50,0	92,8	+8,3	92,8	+8,3
		AUSLAND	110,5	+11,3	-5,7	117,2	+54,0	-37,9	113,9	+29,8	113,9	+29,8
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	127,5	+25,1	+9,3	116,7	+22,3	-20,9	122,1	+23,7	122,1	+23,7
		INLAND	110,4	+19,0	+4,8	105,3	+19,3	-19,2	107,9	+19,1	107,9	+19,1
		AUSLAND	156,5	+33,3	+14,8	136,3	+26,8	-22,9	146,4	+30,1	146,4	+30,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	118,3	+40,0	+14,7	101,4	+42,0	-20,7	108,9	+40,9	108,9	+40,9
		INLAND	122,2	+59,5	+20,2	101,7	+58,9	-26,1	112,0	+59,3	112,0	+59,3
		AUSLAND	105,9	+12,3	+5,1	100,8	+19,6	-8,7	103,4	+15,8	103,4	+15,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	115,2	+15,0	+3,6	111,2	+17,4	-8,6	113,2	+16,1	113,2	+16,1
		INLAND	107,0	+12,3	+2,5	104,4	+13,8	-9,7	105,7	+13,0	105,7	+13,0
		AUSLAND	132,5	+19,8	+5,3	125,8	+24,6	-6,5	129,2	+22,1	129,2	+22,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	107,4	+5,7	+9,4	98,2	+2,8	-11,5	102,8	+4,3	102,8	+4,3
		INLAND	99,0	+5,3	+6,3	93,1	+2,0	-11,6	96,1	+3,7	96,1	+3,7
		AUSLAND	125,5	+6,5	+14,7	109,4	+4,5	-11,2	117,5	+5,6	117,5	+5,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	114,0	+8,9	+10,7	103,0	+7,0	-15,8	108,5	+8,0	108,5	+8,0
		INLAND	114,4	+6,3	+9,8	104,2	+3,6	-17,4	109,3	+5,0	109,3	+5,0
		AUSLAND	113,3	+14,8	+12,7	100,5	+14,9	-12,2	106,9	+14,8	106,9	+14,8
32	RUNDfunk-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	161,6	+44,0	+12,9	143,1	+32,6	-33,5	152,4	+38,4	152,4	+38,4
		INLAND	122,7	+30,0	-0,6	123,4	+33,4	-27,5	123,1	+31,7	123,1	+31,7
		AUSLAND	206,8	+55,6	+24,6	166,0	+32,1	-37,9	186,4	+44,2	186,4	+44,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	122,4	+18,4	+13,9	107,6	+13,3	-22,9	115,0	+15,9	115,0	+15,9
		INLAND	101,3	+8,6	+9,9	92,2	+4,5	+25,7	96,8	+6,6	96,8	+6,6
		AUSLAND	156,5	+30,7	+18,3	132,3	+24,9	-19,5	144,4	+28,0	144,4	+28,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	153,5	+13,0	+20,6	127,3	+11,2	-16,2	140,4	+12,1	140,4	+12,1
		INLAND	126,8	+3,8	+23,2	102,9	-0,1	-21,7	114,9	+2,0	114,9	+2,0
		AUSLAND	180,5	+20,6	+18,7	152,1	+20,4	-11,9	166,3	+20,5	166,3	+20,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	158,4	+13,1	+22,1	129,7	+10,6	-14,6	144,1	+12,0	144,1	+12,0
		INLAND	128,5	+3,9	+25,1	102,7	-2,1	-19,7	115,6	+1,1	115,6	+1,1
		AUSLAND	188,8	+20,5	+19,9	157,4	+21,1	-10,8	173,1	+20,7	173,1	+20,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	159,3	+10,0	+26,1	126,3	+9,4	-20,7	142,8	+9,7	142,8	+9,7
		INLAND	115,3	-2,6	+36,4	84,5	-10,1	-32,3	99,9	-5,9	99,9	-5,9
		AUSLAND	197,7	+17,7	+21,4	162,9	+21,2	-13,9	180,3	+19,2	180,3	+19,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	113,9	+12,8	+5,7	107,8	+17,2	-29,5	110,9	+14,9	110,9	+14,9
		INLAND	112,1	+3,9	+6,7	105,1	+21,6	-36,2	108,6	+11,7	108,6	+11,7
		AUSLAND	115,6	+22,2	+4,7	110,4	+13,3	-29,3	113,0	+17,7	113,0	+17,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	27,2	+23,1	-44,3	48,8	+36,7	-14,4	38,0	+31,5	38,0	+31,5
		INLAND	21,2	-32,1	-68,9	68,1	+29,7	-27,9	44,7	+6,7	44,7	+6,7
		AUSLAND	30,9	+78,6	-19,5	38,4	+44,4	+5,2	34,7	+57,7	34,7	+57,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	165,1	+22,4	+9,6	150,6	+17,0	-33,8	157,9	+19,8	157,9	+19,8
		INLAND	153,2	+18,9	+13,6	134,8	+28,3	-42,8	144,0	+23,1	144,0	+23,1
		AUSLAND	173,4	+24,7	+7,2	161,8	+11,4	-27,0	167,6	+17,9	167,6	+17,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	101,9	+5,8	+17,9	86,4	-0,1	-11,2	94,2	+3,1	94,2	+3,1
		INLAND	96,2	+3,8	+16,8	82,5	-1,8	-11,7	89,4	+1,1	89,4	+1,1
		AUSLAND	140,0	+16,2	+24,2	112,7	+9,7	-8,4	126,4	+13,3	126,4	+13,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
87,2	-16,5	92,0	95,3	96,2	+4,6	+0,9	95,7	93,2	95,8	+0,1	+2,9	101,6	94,5	-7,0	27
85,7	-11,6	89,2	91,8	91,3	+2,4	-0,5	92,5	90,3	91,5	-1,1	+1,3	96,4	90,9	-5,7	
90,2	-24,6	97,5	102,3	106,0	+8,7	+3,6	102,1	99,1	104,2	+2,1	+5,1	111,8	101,7	-9,0	
77,0	-23,3	83,2	86,8	88,7	+6,6	+2,2	86,5	83,5	87,8	+1,5	+5,1	95,6	85,7	-10,4	27.1
79,9	-16,9	84,5	85,8	86,6	+2,5	+0,9	86,8	84,7	86,2	-0,7	+1,8	92,9	85,4	-8,1	
71,2	-34,6	80,5	89,0	92,9	+15,4	+4,4	85,8	81,4	90,9	+5,9	+11,7	101,0	86,2	-14,7	
110,2	-3,0	115,8	104,4	109,7	-5,3	+5,1	114,3	113,8	107,0	-6,4	-6,0	116,2	110,4	-5,0	27.5
107,4	-3,0	112,2	102,9	106,1	-5,4	+3,1	111,6	110,7	104,5	-6,4	-5,6	113,2	107,6	-4,9	
120,8	-3,0	129,5	110,2	123,4	-4,7	+12,0	124,7	125,5	116,8	-6,3	-6,9	127,4	121,2	-4,9	
92,3	-0,4	111,9	110,7	110,2	-1,5	-0,5	109,6	101,2	110,5	+0,8	+9,2	105,6	105,8	+0,2	28
87,7	-0,3	108,5	106,7	105,8	-2,5	-0,8	106,4	96,9	106,2	-0,2	+9,6	101,9	101,5	-0,4	
113,0	-0,5	127,0	128,9	130,3	+2,6	+1,1	123,9	120,8	129,8	+4,6	+7,3	122,2	125,2	+2,5	
70,5	-2,6	104,2	98,2	109,2	+4,8	+11,2	100,7	84,7	103,7	+3,0	+22,4	92,9	94,2	+1,4	28.1
67,3	-1,9	101,0	94,6	104,7	+3,7	+10,7	97,3	80,2	99,7	+2,5	+24,3	89,0	89,9	+1,0	
110,1	-7,8	144,6	143,5	166,6	+14,6	+15,4	142,7	140,3	154,6	+8,3	+10,2	141,5	147,4	+4,2	
96,9	-0,5	125,1	110,2	121,2	-3,1	+10,0	119,8	107,1	115,7	-3,4	+8,0	113,9	111,4	-2,2	OK
89,6	-	117,8	102,3	113,5	-3,7	+10,9	110,6	98,4	107,9	-2,4	+9,7	104,3	103,1	-1,2	
106,2	-0,9	134,3	120,2	130,9	-2,5	+8,9	131,4	117,9	125,5	-4,5	+6,4	125,9	121,7	-3,3	
98,3	-0,2	106,4	110,1	107,8	+1,3	-2,1	112,7	111,6	109,0	-3,3	-2,3	112,3	110,3	-1,8	29.1
94,7	+4,0	100,7	100,4	104,5	+3,8	+4,1	102,9	100,9	102,5	-0,4	+1,6	101,3	101,7	+0,4	
103,1	-4,9	114,0	123,0	112,2	-1,6	-8,8	125,8	126,9	117,6	-6,5	-6,6	126,8	121,7	-4,0	
109,4	-5,2	91,3	92,0	85,0	-6,9	-7,6	94,4	120,4	88,5	-6,2	-26,5	106,7	104,5	-2,1	29.3
107,1	-8,9	77,1	89,7	89,2	-10,2	-22,9	86,9	123,2	79,5	-6,5	-35,5	106,5	101,3	-4,9	
111,7	-1,6	105,1	94,2	100,5	-4,4	+6,7	101,7	117,9	97,4	-4,2	-17,4	107,0	107,6	+0,6	
96,0	+10,7	132,3	113,8	138,5	+4,7	+21,7	121,4	106,9	126,1	+3,9	+18,0	110,9	116,5	+5,0	29.4
92,8	+15,0	132,2	111,0	133,8	+1,2	+20,5	119,4	103,5	122,4	+2,5	+18,3	108,0	112,9	+4,5	
99,3	+6,4	132,4	116,8	143,3	+8,2	+22,7	123,6	110,6	130,1	+5,3	+17,6	114,0	120,3	+5,5	
101,9	-0,8	113,8	127,5	136,1	+19,6	+6,7	115,1	110,2	131,8	+14,5	+19,6	111,6	121,0	+8,4	DL
92,8	-1,7	104,9	112,4	123,5	+17,7	+9,9	105,3	99,7	117,9	+12,0	+18,3	102,1	108,8	+6,6	
117,4	+0,4	129,0	153,2	157,4	+22,0	+2,7	131,7	128,2	155,3	+17,9	+21,1	128,0	141,7	+10,7	
83,1	-12,4	83,9	83,9	123,1	+46,7	+46,7	98,2	79,4	103,5	+5,4	+30,4	101,8	91,4	-10,2	30
76,6	-13,9	76,7	73,7	131,4	+71,3	+78,3	92,0	71,8	102,6	+11,5	+42,9	96,1	87,2	-9,3	
94,3	-10,4	96,6	101,8	108,5	+12,3	+6,6	109,1	92,7	105,2	-3,6	+13,5	111,7	98,9	-11,5	
100,2	-3,7	109,3	120,7	119,0	+8,9	-1,4	112,2	109,0	119,9	+6,9	+10,0	110,4	114,4	+3,6	31
95,3	-2,2	107,9	111,1	115,1	+6,7	+3,6	109,3	103,8	113,1	+3,5	+9,0	105,5	108,4	+2,7	
110,6	-6,6	112,1	141,2	127,4	+13,6	+9,8	118,3	120,0	134,3	+13,5	+11,9	120,9	127,2	+5,2	
101,6	-6,4	111,3	115,9	110,0	-1,2	-5,1	117,7	111,6	113,0	-4,0	+1,3	115,8	112,3	-3,0	31.2
94,0	-7,9	109,2	108,3	106,2	-3,7	-2,9	114,5	104,2	106,7	-6,8	+2,4	110,4	105,6	-4,4	
117,8	-4,1	115,8	132,3	120,5	+4,1	-8,9	124,5	127,8	126,4	+1,5	-1,1	127,7	127,1	-0,5	
104,7	+2,4	113,1	118,7	121,4	+7,3	+2,3	111,8	113,4	120,1	+7,6	+5,9	108,5	116,8	+7,6	31.6
107,6	+9,5	120,3	120,5	126,6	+5,2	+5,1	115,5	116,6	123,6	+7,0	+6,0	109,9	120,1	+9,3	
98,7	-10,3	98,4	115,1	111,1	+12,9	-3,5	103,7	107,0	113,1	+9,1	+5,7	105,4	110,1	+4,5	
112,2	+8,1	133,2	173,5	184,2	+38,3	+6,2	129,6	127,6	178,8	+38,0	+40,1	119,9	153,2	+27,8	32
94,4	+3,1	107,8	149,4	152,4	+41,4	+2,0	103,4	106,6	150,9	+45,9	+41,6	98,2	128,7	+31,1	
132,9	+12,7	162,7	201,5	221,1	+35,9	+9,7	160,0	152,0	211,3	+32,1	+39,0	146,2	181,6	+25,1	
103,4	+1,3	116,8	113,0	126,9	+8,6	+12,3	113,6	108,6	120,0	+5,6	+10,5	110,1	114,3	+3,8	33
93,3	+1,0	108,8	99,3	112,2	+3,1	+13,0	104,0	96,9	105,8	+1,7	+9,2	100,4	101,3	+0,9	
119,7	+1,6	129,9	135,2	150,5	+15,9	+11,3	129,1	127,6	142,9	+10,7	+12,0	125,5	135,2	+7,7	
135,8	+10,0	151,6	138,5	159,9	+5,5	+15,5	139,9	144,9	149,2	+6,6	+3,0	135,5	147,1	+8,6	DM
122,1	+9,3	141,3	120,5	134,1	-5,1	+11,3	130,3	131,2	127,3	-2,3	-3,0	126,0	129,2	+2,5	
149,7	+10,6	162,2	156,7	186,0	+14,7	+18,7	149,9	158,9	171,4	+14,3	+7,9	145,1	165,1	+13,8	
140,0	+9,8	151,4	139,2	161,1	+6,4	+15,7	140,7	146,9	150,1	+6,7	+2,2	137,3	148,5	+8,2	34
123,7	+8,6	138,6	119,7	132,9	-4,1	+11,0	129,2	131,0	126,3	-2,2	-3,6	125,9	128,7	+2,2	
156,7	+10,8	164,6	159,1	189,8	+15,3	+19,3	152,5	163,2	174,5	+14,4	+6,9	148,9	168,8	+13,4	
144,8	+12,3	157,4	141,5	168,5	+5,8	+17,7	144,4	151,1	154,0	+6,6	+1,9	140,1	152,6	+8,9	34.1
118,4	+11,2	137,1	110,1	124,1	-9,5	+12,7	125,1	125,4	117,1	-6,4	-6,6	121,4	121,3	-0,1	
167,9	+13,1	176,2	168,9	203,4	+16,1	+20,4	161,4	173,6	186,2	+15,4	+7,3	156,6	179,9	+14,9	
101,0	+12,2	153,5	133,0	150,3	-2,1	+13,0	134,3	128,5	141,7	+5,5	+10,3	120,9	136,1	+11,7	35
107,9	+16,1	164,2	127,7	145,0	-11,7	+13,6	139,4	132,2	136,4	-2,2	+3,2	126,8	134,3	+5,9	
94,6	+8,4	143,6	138,1	155,7	+8,4	+12,7	129,6	125,1	146,9	+13,3	+17,4	115,3	136,0	+18,0	
22,1	-29,2	137,0	104,4	56,2	-59,0	-46,2	109,0	75,8	80,3	-26,3	+5,9	85,0	78,0	-8,2	35.1
31,2	-48,5	254,4	81,6	71,4	-71,9	-12,5	172,3	107,8	76,5	-55,6	-29,0	137,2	92,1	-32,9	
17,3	+13,8	73,3	117,3	48,2	-32,9	-68,1	74,8	58,6	83,3	+11,4	+42,2	56,7	70,9	+25,0	
134,9	+11,2	188,2	159,3	225,2	+19,7	+41,4	164,4	180,2	192,2	+16,9	+20,0	150,7	176,2	+16,9	35.3
128,9	+21,7	176,4	161,0	211,5	+19,9	+31,4	157,8	144,0	186,2	+18,0	+29,3	144,1	166,1	+14,6	
139,1	+5,3	196,5	158,1	234,8	+19,5	+48,5	169,1	171,6	196,5	+16,2	+14,5	155,3	184,0	+18,5	
96,3	-2,5	106,4	92,3	106,2	-0,2	+15,1	99,9	99,0	99,3	-0,6	+0,3	100,5	99,1	-1,4	36.1
82,7	-3,2	103,2	88,1	101,8	-1,4	+15,6	96,8	95,1	94,9	-2,0	-0,2	97,5	96,0	-2,6	
120,5	+2,0	127,3	120,4	136,6	+6,5	+12,6	120,2	124,9	128,0	+6,5	+2,5	120,6	126,4	+4,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	116,1	+13,4	+10,9	104,7	+10,0	-12,5	110,4	+11,7	110,4	+11,7		
		INLAND	102,8	+9,4	+10,2	93,3	+4,7	-13,2	98,1	+7,1	98,1	+7,1		
		AUSLAND	139,3	+18,9	+11,9	124,5	+17,7	-11,8	131,9	+18,3	131,9	+18,3		
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,6	+15,3	+10,3	105,7	+7,4	-2,3	111,2	+11,4	111,2	+11,4	
		AUSLAND	137,0	+23,1	+12,6	121,7	+12,3	-4,2	129,4	+17,7	129,4	+17,7		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,8	+14,6	+9,8	107,3	+18,6	-26,1	112,6	+16,4	112,6	+16,4		
		INLAND	102,4	+12,7	+10,5	92,7	+11,8	-30,3	97,6	+12,3	97,6	+12,3		
		AUSLAND	139,5	+16,7	+9,2	127,7	+26,2	-21,3	139,6	+21,0	139,6	+21,0		
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+7,3	+20,8	97,7	+4,4	-14,6	107,9	+6,0	107,9	+6,0	
		AUSLAND	150,8	+14,1	+20,1	125,6	+15,8	-12,4	138,2	+14,8	138,2	+14,8		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,9	+3,1	+5,1	96,0	-2,4	+13,6	98,5	+0,3	98,5	+0,3		
		INLAND	90,0	-1,9	+4,4	86,2	-7,6	+9,0	88,1	-4,8	88,1	-4,8		
		AUSLAND	129,6	+13,4	+6,4	121,8	+8,6	+23,2	126,7	+10,9	126,7	+10,9		
		D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,3	-	+8,1	94,6	-5,9	+32,5	98,5	-2,9	98,5	-2,9
				INLAND	91,9	-2,4	+8,2	84,9	-8,6	+26,9	88,4	-5,6	88,4	-5,6
AUSLAND	132,0			+5,2	+7,8	122,4	+0,2	+45,4	127,2	+2,7	127,2	+2,7		
17	TEXTILGEBERBE			INSGESAMT	91,0	+6,1	+9,0	83,5	-2,1	+9,2	87,3	+2,0	87,3	+2,0
				INLAND	80,5	+1,4	+7,2	75,1	-6,0	+8,2	77,8	-2,4	77,8	-2,4
		AUSLAND	118,2	+15,5	+12,0	105,5	+6,2	+11,1	111,9	+11,0	111,9	+11,0		
		18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	117,7	-5,8	+7,1	109,9	-9,4	+70,7	113,8	-7,6	113,8	-7,6
				INLAND	106,5	-5,9	+9,1	97,8	-11,0	+53,2	102,1	-8,4	102,1	-8,4
AUSLAND	154,5			-5,4	+3,0	150,0	-6,0	+125,2	152,3	-5,7	152,3	-5,7		
D0	LEDERGEBERBE			INSGESAMT	123,2	+4,6	+16,1	106,1	-7,1	+32,3	114,7	-1,1	114,7	-1,1
				INLAND	117,8	-0,5	+12,8	104,4	-9,4	+40,5	111,1	-4,9	111,1	-4,9
		AUSLAND	140,6	+21,4	+26,0	111,6	+0,5	+12,5	126,1	+11,1	126,1	+11,1		
		D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,1	+13,4	+13,7	80,1	+4,0	-17,0	85,6	+8,8	85,6	+8,8
				INLAND	85,7	+11,7	+14,3	75,0	+2,5	-19,6	80,4	+7,2	80,4	+7,2
AUSLAND	148,7			+25,5	+9,8	135,4	+15,1	+3,7	142,1	+20,3	142,1	+20,3		
D0	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE			INSGESAMT	104,2	+12,3	+6,1	98,2	+6,3	-10,7	101,2	+9,3	101,2	+9,3
				INLAND	98,2	+8,3	+5,4	93,2	+2,0	-13,2	95,7	+5,0	95,7	+5,0
		AUSLAND	126,4	+25,3	+8,5	115,6	+20,4	-3,0	120,5	+22,8	120,5	+22,8		
		21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	106,3	+13,4	+6,0	100,3	+6,9	-1,2	103,3	+10,1	103,3	+10,1
				INLAND	99,3	+9,2	+5,6	94,0	+1,2	-3,0	98,7	+5,2	98,7	+5,2
AUSLAND	121,9			+21,9	+6,4	114,6	+19,5	+2,7	118,3	+20,7	118,3	+20,7		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE			INSGESAMT	122,4	+18,5	+5,8	115,7	+13,1	+2,0	119,1	+15,9	119,1	+15,9
				INLAND	110,5	+14,3	+4,5	105,7	+5,9	+0,8	108,1	+10,0	108,1	+10,0
		AUSLAND	137,0	+23,1	+7,1	127,9	+21,3	+3,3	132,5	+22,2	132,5	+22,2		
		21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,9	+8,3	+6,1	87,6	+1,0	-4,4	90,3	+4,6	90,3	+4,6
				INLAND	92,9	+6,1	+6,4	87,3	-1,8	-5,5	90,1	+2,0	90,1	+2,0
AUSLAND	92,9			+19,0	+4,6	88,8	+14,7	+0,8	90,9	+16,8	90,9	+16,8		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN			INSGESAMT	101,0	+10,4	+6,4	94,9	+5,0	-22,7	98,0	+7,7	98,0	+7,7
				INLAND	96,9	+7,0	+5,0	92,3	+2,8	-22,6	94,6	+4,9	94,6	+4,9
		AUSLAND	143,8	+42,4	+18,5	121,3	+25,4	-23,8	132,6	+34,1	132,6	+34,1		
		D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,3	+14,1	+6,7	107,1	+8,2	+3,2	110,7	+11,1	110,7	+11,1
				INLAND	101,4	+9,1	+6,8	94,9	+4,4	-0,4	98,2	+6,9	98,2	+6,9
AUSLAND	129,5			+18,9	+6,6	121,5	+11,9	+6,8	125,5	+15,3	125,5	+15,3		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN			INSGESAMT	124,4	+19,6	+6,0	117,4	+15,1	+4,0	120,9	+17,4	120,9	+17,4
				INLAND	119,4	+18,3	+7,9	110,7	+12,5	+0,9	115,1	+15,4	115,1	+15,4
		AUSLAND	128,7	+20,6	+4,5	123,1	+17,0	+6,6	125,9	+18,8	125,9	+18,8		
		24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+8,5	+4,6	104,9	+3,0	+4,4	107,3	+5,7	107,3	+5,7
				INLAND	85,4	-5,0	+0,6	84,9	-8,0	-2,3	85,2	-6,5	85,2	-6,5
AUSLAND	152,3			+26,1	+8,9	139,8	+17,9	+12,5	146,1	+22,1	146,1	+22,1		
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN			INSGESAMT	109,1	+11,9	+9,8	99,4	+4,6	+4,2	104,3	+8,3	104,3	+8,3
				INLAND	98,5	+9,3	+9,8	89,7	+1,5	+3,0	94,1	+5,4	94,1	+5,4
		AUSLAND	141,0	+17,8	+9,5	128,8	+12,1	+7,1	134,9	+15,0	134,9	+15,0		
		25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,1	+12,4	+8,5	98,7	+4,6	+2,9	102,9	+8,4	102,9	+8,4
				INLAND	97,1	+10,0	+9,1	89,0	+1,4	+0,9	93,1	+5,7	93,1	+5,7
AUSLAND	140,5			+18,4	+7,4	130,8	+12,6	+7,8	136,7	+15,5	136,7	+15,5		
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN			INSGESAMT	86,6	+13,9	+11,7	77,5	+2,2	-3,1	82,1	+8,2	82,1	+8,2
				INLAND	78,5	+12,3	+12,9	69,5	-2,8	-6,2	74,0	+4,7	74,0	+4,7
		AUSLAND	112,0	+17,8	+9,2	102,6	+14,4	+4,3	107,3	+16,1	107,3	+16,1		
		26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,4	+8,8	+10,0	90,4	+2,7	-1,4	94,9	+5,8	94,9	+5,8
				INLAND	93,7	+6,4	+10,5	84,8	-1,5	-5,7	89,3	+2,5	89,3	+2,5
AUSLAND	112,8			+13,6	+8,9	103,6	+12,1	+7,7	106,2	+12,8	106,2	+12,8		
D0	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN			INSGESAMT	104,5	+12,5	+8,0	96,8	+4,9	-0,4	100,7	+8,7	100,7	+8,7
				INLAND	98,0	+10,1	+7,5	91,2	+2,6	-3,0	94,6	+6,3	94,6	+6,3
		AUSLAND	123,8	+18,6	+9,2	113,4	+10,5	+6,2	118,6	+14,6	118,6	+14,6		

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	FEB. 1998				4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999			1998	
102,4	-0,3	114,1	113,6	120,9	+5,9	+6,3	112,0	109,7	117,2	+4,6	+6,8	110,1	113,5	+3,1	0
94,0	-0,7	106,7	103,7	109,4	+2,5	+5,5	104,6	100,4	106,6	+1,9	+6,2	102,3	103,5	+1,2	
117,2	+0,4	127,1	131,0	141,0	+10,9	+7,6	124,9	125,9	136,0	+8,9	+8,0	123,7	131,0	+5,3	
101,1	-3,3	107,0	111,9	115,8	+8,2	+4,0	107,7	108,7	113,6	+5,5	+4,5	108,4	111,1	+2,5	VORL.
96,1	-2,4	104,1	106,0	108,5	+4,2	+2,4	104,6	103,1	107,3	+2,6	+4,1	103,9	106,2	+1,3	
111,3	-4,9	113,0	122,0	130,6	+15,6	+7,0	114,1	119,9	126,3	+10,7	+5,3	117,5	123,1	+4,6	
102,8	+3,2	127,2	121,6	133,8	+6,2	+10,0	121,0	113,4	127,7	+5,5	+12,6	115,3	120,6	+4,6	INV.
90,9	+2,5	116,4	107,5	120,5	+3,5	+12,1	109,6	100,2	114,0	+4,0	+13,8	103,9	107,1	+3,1	
119,5	+4,1	142,3	141,6	152,5	+7,2	+7,7	137,2	132,0	147,0	+7,1	+11,4	131,3	139,5	+6,2	
110,0	+4,3	121,3	106,5	123,1	+1,5	+15,6	113,3	113,2	114,8	+1,3	+1,4	111,3	114,0	+2,4	GEBR.
94,8	+1,5	107,1	89,4	100,2	-6,4	+12,1	100,3	98,2	94,8	-5,5	-3,5	99,2	96,5	-2,7	
132,2	+7,4	142,2	131,5	156,7	+10,2	+19,2	132,4	135,1	144,1	+8,8	+6,7	129,0	139,6	+8,2	
97,9	-2,8	88,8	102,2	89,9	+1,2	-12,0	96,0	93,1	96,1	+0,1	+3,2	95,3	94,6	-0,7	VERB.
91,7	-4,4	85,8	92,7	83,7	-2,4	-3,7	91,5	86,8	88,2	-3,6	+1,8	90,7	87,4	-3,6	
114,3	+0,8	96,5	127,4	106,5	+10,4	-18,4	108,0	110,5	117,0	+8,3	+5,9	107,3	113,7	+6,0	
102,3	-5,6	95,7	101,1	81,3	-5,1	-19,6	97,2	89,6	91,2	-6,2	+1,8	96,0	90,4	-5,8	DB
94,2	-6,5	83,2	91,9	76,6	-7,9	-16,6	91,9	83,6	84,3	-8,3	+0,8	90,0	83,9	-6,8	
125,5	-3,9	93,0	127,6	94,5	+1,6	-25,9	112,6	106,9	111,0	-1,4	+3,8	113,0	109,0	-3,5	
85,8	-8,0	92,9	84,4	88,8	-4,4	+5,2	91,5	89,0	86,6	-5,4	-2,7	93,7	87,8	-6,3	17
79,4	-6,8	88,1	77,6	81,1	-7,9	+4,5	86,1	82,0	79,4	-7,8	-3,2	86,8	80,7	-7,0	
102,3	-10,5	105,5	102,0	108,8	+3,1	+6,7	105,6	107,3	105,4	-0,2	-1,8	111,4	106,3	-4,6	
124,9	-3,3	76,0	124,1	71,0	-6,6	-42,8	105,1	90,4	97,5	-7,2	+7,9	99,2	94,0	-5,2	18
113,2	-6,1	76,9	110,4	70,9	-7,8	-35,8	99,3	85,6	90,6	-8,8	+5,8	94,2	88,1	-6,5	
163,4	+3,9	72,6	169,3	71,2	-1,9	-57,9	124,0	106,3	120,3	-3,0	+13,2	115,6	113,3	-2,0	
117,8	+0,9	83,6	109,4	80,0	-4,3	-26,9	98,0	100,9	94,7	-3,4	-6,1	101,8	97,8	-3,9	DC
118,4	+3,0	79,6	107,1	75,3	-5,4	-29,7	95,3	99,1	91,2	-4,3	-8,0	98,8	95,2	-3,6	
115,8	-5,7	96,5	116,6	95,4	-1,1	-18,2	108,6	107,0	106,0	-0,6	-0,9	111,6	106,5	-4,6	
80,3	-6,4	97,5	96,4	105,2	+7,9	+9,1	95,4	89,3	100,8	+5,7	+12,9	93,8	95,0	+1,3	DD
76,7	-7,3	95,4	92,7	101,3	+6,2	+9,3	93,3	85,1	97,0	+4,0	+14,0	91,2	91,0	-0,2	
118,5	-0,7	119,7	136,3	147,2	+23,0	+8,0	118,3	134,0	141,8	+19,9	+5,8	121,5	137,9	+13,5	
92,8	-2,7	104,3	102,5	112,7	+8,1	+10,0	102,0	98,4	107,6	+5,5	+9,3	100,6	103,0	+2,4	DE
90,7	-1,6	104,2	98,5	108,4	+4,0	+10,1	101,1	95,6	103,4	+2,3	+8,2	98,7	99,5	+0,8	
100,1	-6,0	104,9	116,7	127,9	+21,9	+9,6	106,4	108,4	122,3	+16,0	+12,8	107,2	115,4	+7,6	
93,7	-4,6	98,5	102,8	108,1	+9,7	+5,2	99,3	99,2	105,5	+6,2	+6,4	100,4	102,3	+1,9	21
90,9	-3,3	97,4	98,1	102,5	+5,2	+4,5	97,7	95,5	100,3	+2,7	+5,0	97,7	97,9	+0,2	
100,0	-7,2	101,0	113,3	120,5	+19,3	+6,4	102,9	107,6	116,9	+13,6	+8,6	106,6	112,3	+5,3	
103,3	-7,6	107,7	115,0	122,0	+13,3	+6,1	109,1	110,6	118,5	+8,6	+7,1	112,2	114,5	+2,0	21.1
96,7	-6,6	105,2	106,3	111,7	+6,2	+5,1	106,1	103,0	109,0	+2,7	+5,8	107,0	106,0	-0,9	
111,3	-8,8	110,9	125,5	134,5	+21,3	+7,2	112,7	119,8	130,0	+15,4	+8,5	118,6	124,9	+5,3	
85,8	-1,4	90,8	92,8	96,6	+6,4	+4,1	91,3	89,8	94,7	+3,7	+5,5	90,7	92,3	+1,8	21.2
87,6	-1,1	93,0	93,5	97,3	+4,6	+4,1	89,0	91,2	95,4	+2,6	+4,6	92,4	93,3	+1,0	
78,1	-2,9	81,9	89,7	93,5	+14,2	+4,2	83,9	84,0	91,6	+9,2	+9,0	83,5	87,8	+5,1	
91,5	+0,5	113,2	102,0	119,6	+5,7	+17,3	106,1	97,3	110,8	+4,4	+13,9	100,8	104,0	+3,2	22
90,6	+0,4	112,0	98,8	115,1	+2,8	+16,5	104,9	95,8	106,9	+1,9	+11,6	99,9	101,4	+1,5	
101,0	+1,0	125,7	135,2	166,6	+32,5	+23,2	118,9	113,0	150,9	+26,9	+33,5	110,3	131,9	+19,6	
100,2	-5,5	98,6	108,3	110,6	+12,2	+2,1	100,9	107,3	109,5	+8,5	+2,1	104,8	108,4	+3,4	DB
92,9	-4,9	93,9	100,1	101,7	+8,3	+1,6	96,1	98,1	100,9	+5,0	+2,9	98,2	99,5	+1,3	
108,9	-5,9	104,2	118,0	121,2	+16,3	+2,7	106,5	118,1	119,6	+12,3	+1,3	112,7	118,9	+5,5	
104,0	-6,8	101,5	114,4	119,6	+17,8	+4,5	104,2	111,6	117,0	+12,3	+4,8	109,2	114,3	+4,7	24.1
100,9	-6,0	101,0	112,6	116,2	+15,0	+3,2	104,5	107,1	114,4	+9,5	+6,8	107,3	110,8	+3,3	
106,7	-7,5	101,9	115,9	122,4	+20,1	+5,6	104,0	115,5	119,1	+14,5	+3,1	110,9	117,3	+5,8	
101,1	+0,9	102,7	109,2	109,7	+6,8	+0,5	102,9	107,9	109,5	+6,4	+1,5	103,9	108,7	+4,6	24.4
89,9	-0,9	94,6	90,2	94,4	-0,2	+4,7	92,8	93,1	92,3	-0,5	-0,9	93,5	92,7	-0,9	
120,8	+3,3	117,0	142,6	136,6	+16,8	-4,2	120,4	134,0	139,6	+15,9	+4,2	122,3	136,8	+11,9	
97,5	-2,4	104,4	109,8	109,9	+5,3	+0,1	105,7	105,1	109,9	+4,0	+4,6	105,6	107,5	+1,8	DH
90,1	-3,9	99,2	102,6	101,4	+2,2	-1,2	100,7	97,6	102,0	+1,3	+4,5	100,1	99,8	-0,3	
119,7	+1,1	120,0	131,7	138,7	+13,1	+3,0	120,9	128,0	133,7	+10,6	+4,5	122,4	130,8	+6,9	
95,3	-3,1	103,3	109,5	109,3	+5,8	-0,2	105,0	104,1	109,4	+4,2	+5,1	104,8	106,7	+1,8	25.2
88,3	-4,1	98,3	102,2	101,1	+2,8	-1,1	99,9	96,7	101,7	+1,8	+5,2	99,1	99,2	+0,1	
118,7	-0,3	119,7	133,6	136,5	+14,0	+2,2	121,8	128,7	135,1	+10,9	+5,0	123,6	131,9	+6,7	
76,0	-6,1	90,1	102,4	96,6	+7,2	-5,7	94,0	91,8	99,5	+5,9	+8,4	93,3	95,6	+2,5	DI
69,9	-6,4	87,9	101,0	92,4	+5,1	-8,5	92,2	87,8	96,7	+4,9	+10,1	90,1	92,3	+2,4	
95,1	-5,2	97,2	106,9	110,0	+13,2	+2,9	99,7	104,4	108,5	+8,8	+3,9	103,2	106,4	+3,1	
91,4	-1,2	97,6	104,1	106,2	+8,8	+2,0	97,8	98,9	105,2	+7,6	+6,4	98,8	102,1	+3,3	26.1
88,1	-0,2	98,0	103,5	104,5	+6,6	+1,0	97,0	96,4	104,0	+7,2	+7,9	96,4	100,2	+3,9	
99,3	-3,1	96,8	105,6	110,5	+14,2	+4,6	98,0	105,0	108,0	+8,2	+2,9	104,5	106,5	+1,9	
92,9	-4,3	104,2	106,5	104,8	+0,6	-0,7	103,9	100,5	105,1	+1,2	+4,6	103,6	102,8	-0,8	DJ
89,0	-2,3	101,3	101,6	100,4	-0,9	-1,2	100,9	96,3	101,0	+0,1	+4,9	99,5	98,6	-0,9	
104,4	-8,2	112,7	117,0	118,1	+4,8	+0,9	112,6	119,2	117,5	+4,4	+3,8	115,8	115,3	-0,4	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	109,2	+14,0	+7,6	101,5	+6,3	+14,3	105,4	+10,1	105,4	+10,1
		INLAND	102,5	+9,9	+7,1	95,7	+3,8	+15,6	99,1	+6,8	99,1	+6,8
		AUSLAND	122,6	+21,7	+8,3	113,2	+10,9	+12,5	117,9	+16,3	117,9	+16,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	109,8	+19,9	+3,5	106,1	+16,3	+21,3	108,0	+18,2	108,0	+18,2
		INLAND	105,8	+11,6	+6,0	99,8	+7,0	+17,0	102,8	+9,2	102,8	+9,2
		AUSLAND	117,6	+38,0	-0,8	118,6	+36,2	+29,1	118,1	+37,0	118,1	+37,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	118,4	+9,2	+7,3	110,9	+3,1	+11,2	114,4	+6,2	114,4	+6,2
		INLAND	110,5	+4,9	+7,7	102,6	-0,1	+11,5	106,6	+2,5	106,6	+2,5
		AUSLAND	148,9	+24,0	+6,4	139,9	+13,1	+10,4	144,4	+18,5	144,4	+18,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,6	+11,3	+8,4	92,8	+3,5	-11,0	96,7	+7,3	96,7	+7,3
		INLAND	95,0	+10,3	+7,8	88,1	+1,7	-13,4	91,6	+6,0	91,6	+6,0
		AUSLAND	125,6	+14,2	+10,5	113,7	+9,9	-2,2	119,7	+12,1	119,7	+12,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	79,6	+16,4	+2,2	77,9	+12,6	-32,9	78,8	+14,5	78,8	+14,5
		INLAND	75,0	+15,0	+0,5	74,6	+12,5	-32,9	74,8	+13,7	74,8	+13,7
		AUSLAND	136,2	+25,3	+14,7	118,7	+13,0	-32,8	127,5	+19,3	127,5	+19,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	100,7	+8,0	+7,4	93,8	+13,8	-28,8	97,3	+10,8	97,3	+10,8
		INLAND	94,3	+9,3	+9,4	86,2	+6,6	-28,4	90,3	+8,0	90,3	+8,0
		AUSLAND	108,9	+6,9	+5,3	103,4	+22,5	-29,1	106,2	+13,9	106,2	+13,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	104,1	+11,0	-6,5	111,3	+30,5	+1,6	107,7	+20,2	107,7	+20,2
		INLAND	101,4	+12,7	+0,7	100,7	+13,9	+3,2	101,1	+13,3	101,1	+13,3
		AUSLAND	107,6	+9,0	-14,1	125,3	+54,5	-0,1	116,5	+29,6	116,5	+29,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	113,2	+8,4	+32,2	85,6	+7,0	+2,1	99,4	+7,8	99,4	+7,8
		INLAND	115,4	+12,7	+33,1	86,7	+12,0	+26,8	101,1	+12,5	101,1	+12,5
		AUSLAND	111,2	+4,5	+31,4	84,6	+2,5	-14,5	97,9	+3,6	97,9	+3,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	99,6	+9,3	+5,8	94,1	+27,9	-44,0	96,9	+17,6	96,9	+17,6
		INLAND	95,9	+8,7	+20,9	79,3	+5,9	-50,0	87,6	+7,4	87,6	+7,4
		AUSLAND	103,7	+10,1	-5,8	110,1	+52,3	-38,1	106,9	+28,3	106,9	+28,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	130,2	+26,4	+9,2	119,2	+23,7	-21,1	124,7	+25,1	124,7	+25,1
		INLAND	114,5	+20,9	+4,9	109,1	+21,1	-19,2	111,8	+21,0	111,8	+21,0
		AUSLAND	157,1	+34,2	+15,0	136,6	+27,3	-23,3	146,9	+30,9	146,9	+30,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	143,0	+49,4	+14,6	124,8	+52,8	-20,9	133,9	+51,0	133,9	+51,0
		INLAND	157,9	+69,4	+19,2	132,5	+71,9	-25,8	145,2	+70,4	145,2	+70,4
		AUSLAND	116,8	+16,8	+5,0	111,2	+24,1	-8,1	114,0	+20,3	114,0	+20,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	113,2	+14,2	+3,2	109,7	+16,6	-8,6	111,5	+15,4	111,5	+15,4
		INLAND	106,5	+11,3	+2,3	104,1	+12,3	-9,6	105,9	+11,8	105,9	+11,8
		AUSLAND	127,6	+20,0	+4,8	121,7	+25,2	-6,6	124,7	+22,5	124,7	+22,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	103,3	+3,7	+8,9	94,9	+0,2	-11,6	99,1	+2,0	99,1	+2,0
		INLAND	97,2	+3,7	+5,9	91,8	-0,4	-11,6	94,5	+1,6	94,5	+1,6
		AUSLAND	116,4	+3,6	+14,5	101,7	+1,7	-11,4	109,1	+2,7	109,1	+2,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	109,3	+9,3	+10,9	98,6	+6,9	-16,0	104,0	+8,2	104,0	+8,2
		INLAND	110,0	+5,6	+10,0	100,0	+2,5	-17,4	105,0	+4,1	105,0	+4,1
		AUSLAND	108,1	+18,0	+12,8	95,8	+18,0	-13,1	102,0	+18,1	102,0	+18,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	170,9	+45,7	+13,0	151,3	+34,7	-33,3	161,1	+40,3	161,1	+40,3
		INLAND	131,3	+33,3	-0,8	132,3	+37,8	-26,9	131,8	+35,5	131,8	+35,5
		AUSLAND	217,0	+56,0	+25,1	173,4	+32,1	-38,0	195,2	+44,4	195,2	+44,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	117,0	+17,8	+14,0	102,6	+12,5	-23,0	109,8	+15,2	109,8	+15,2
		INLAND	96,3	+7,6	+10,3	87,3	+3,2	-25,9	91,8	+5,4	91,8	+5,4
		AUSLAND	150,3	+30,4	+18,2	127,2	+24,6	-19,6	138,8	+27,7	138,8	+27,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	146,2	+11,8	+20,1	121,7	+9,9	-16,0	134,0	+10,9	134,0	+10,9
		INLAND	123,3	+3,6	+22,8	100,4	-0,3	-21,3	111,9	+1,8	111,9	+1,8
		AUSLAND	169,4	+18,7	+18,3	143,2	+18,4	-11,9	156,3	+18,6	156,3	+18,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	150,6	+11,7	+21,6	123,8	+9,2	-14,3	137,2	+10,6	137,2	+10,6
		INLAND	125,0	+3,6	+24,8	100,2	-2,3	-19,1	112,6	+0,9	112,6	+0,9
		AUSLAND	176,8	+18,5	+19,5	147,9	+19,0	-10,7	162,4	+18,7	162,4	+18,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	147,9	+7,9	+25,8	117,6	+7,1	-20,8	132,8	+7,5	132,8	+7,5
		INLAND	108,5	-3,7	+36,1	79,7	-11,0	-32,3	94,1	-7,0	94,1	-7,0
		AUSLAND	182,3	+15,0	+20,9	150,8	+18,4	-14,0	166,6	+16,5	166,6	+16,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	110,3	+12,3	+5,7	104,4	+16,9	-29,6	107,4	+14,5	107,4	+14,5
		INLAND	109,3	+3,5	+6,8	102,3	+21,4	-35,1	105,8	+11,4	105,8	+11,4
		AUSLAND	111,5	+22,1	+4,7	106,5	+13,2	-23,5	109,0	+17,6	109,0	+17,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	26,2	+21,9	-44,4	47,1	+36,1	-14,8	36,7	+30,6	36,7	+30,6
		INLAND	20,6	-32,0	-68,8	66,0	+29,2	-28,1	43,3	+6,4	43,3	+6,4
		AUSLAND	29,8	+78,4	-19,5	37,0	+44,0	+4,8	33,4	+57,5	33,4	+57,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	159,5	+21,9	+9,5	145,6	+16,7	-33,9	152,6	+19,4	152,6	+19,4
		INLAND	148,4	+18,4	+13,5	130,7	+28,0	-42,9	139,6	+22,8	139,6	+22,8
		AUSLAND	167,3	+24,3	+7,2	156,1	+10,9	-27,2	161,7	+17,4	161,7	+17,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	94,9	+4,4	+17,9	80,5	-1,3	-11,5	87,7	+1,6	87,7	+1,6
		INLAND	89,5	+2,4	+16,5	76,8	-3,0	-12,0	83,2	-0,1	83,2	-0,1
		AUSLAND	130,9	+14,3	+24,0	105,6	+8,1	-8,6	118,3	+11,5	118,3	+11,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

BUNDESGBIET

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN	W293 SCHL.
	FEB. 1998				4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999			2.HJ 1998	
95,8	-8,1	97,4	103,2	102,0	+4,7	-1,2	99,4	102,5	102,6	+3,2	+0,1	103,4	102,6	-0,8	27
93,3	-4,1	93,3	98,3	95,8	+2,7	-2,5	95,4	98,2	97,1	+1,8	-1,1	98,1	97,6	-0,5	
100,7	-14,7	105,5	113,0	114,4	+8,4	+1,2	107,5	110,9	113,7	+5,8	+2,5	113,9	112,3	-1,4	
91,6	-10,4	91,6	102,0	101,3	+10,6	-0,7	92,4	99,3	101,6	+10,0	+2,3	99,5	100,5	+1,0	27.1
94,8	-4,0	92,0	100,3	98,2	+6,7	-2,1	92,2	100,3	99,3	+7,7	-1,0	96,9	99,8	+3,0	
85,2	-21,8	90,7	105,2	107,4	+18,4	+2,1	92,8	97,2	106,3	+14,5	+9,4	104,6	101,8	-2,7	
108,4	+0,7	113,1	107,4	112,6	-0,4	+4,8	110,8	114,5	110,0	-0,7	-3,9	111,4	112,3	+0,8	27.5
105,3	-1,9	109,1	101,4	104,7	-4,0	+3,3	108,5	108,6	103,1	-5,0	-5,1	110,0	105,8	-3,8	
120,1	+10,1	128,4	130,3	142,6	+11,1	+9,4	119,4	137,4	136,4	+14,2	-0,7	117,2	136,9	+16,8	
90,4	-0,9	109,8	107,3	107,1	-2,5	-0,2	107,5	98,9	107,2	-0,3	+8,4	103,7	103,1	-0,6	28
86,1	-0,9	106,7	103,8	103,5	-3,0	-0,3	104,7	95,0	103,7	-1,0	+9,2	100,4	99,3	-1,1	
110,0	-0,5	123,5	123,0	123,7	+0,2	+0,6	120,3	116,6	123,4	+2,6	+5,8	118,8	120,0	+1,0	
68,4	-4,7	102,5	95,6	105,9	+3,3	+10,8	96,9	82,4	100,8	+1,9	+22,3	91,4	91,6	+0,2	28.1
65,2	-4,0	99,2	91,8	101,2	+2,0	+10,2	95,6	77,8	95,5	+0,9	+24,0	87,5	87,2	-0,3	
108,7	-8,8	143,2	142,7	164,4	+14,8	+15,2	141,4	139,5	153,6	+8,6	+10,1	140,4	146,5	+4,3	
93,2	-1,2	120,4	105,6	115,9	-3,7	+9,8	115,4	102,8	110,8	-4,0	+7,8	109,8	106,8	-2,7	DK
86,3	-0,7	113,4	98,1	108,7	-4,1	+10,8	106,6	94,6	103,4	-3,0	+9,3	100,7	99,0	-1,7	
101,9	-1,6	129,2	115,1	125,0	-3,3	+8,6	126,5	113,1	120,1	-5,1	+6,2	121,4	116,6	-4,0	
93,8	-1,0	101,9	104,8	102,3	+0,4	-2,4	108,2	106,5	103,6	-4,3	-2,7	107,8	105,0	-2,6	29.1
90,0	+2,5	98,1	94,9	98,5	+2,5	+3,8	98,2	95,7	96,7	-1,5	+1,0	96,9	96,2	-0,7	
98,7	-4,9	109,7	118,0	107,2	-2,3	-9,2	121,3	120,7	112,6	-7,2	-6,7	122,2	118,7	-4,5	
104,4	-5,7	87,6	87,8	80,9	-7,6	-7,9	90,5	114,9	84,4	-6,7	-26,5	102,3	99,6	-2,6	29.3
102,4	-9,5	74,0	85,5	65,8	-11,1	-23,0	83,4	117,7	75,7	-9,2	-35,7	102,3	96,7	-5,5	
106,4	-1,9	100,8	90,0	95,7	-5,1	+6,3	97,4	112,3	92,9	-4,6	-17,3	102,3	102,6	+0,3	
91,1	+8,8	126,4	107,5	130,7	+3,4	+21,6	116,1	101,4	119,1	+2,6	+17,5	106,3	110,2	+3,7	29.4
88,2	+13,1	126,6	105,1	128,6	-	+20,5	114,5	98,3	115,9	+1,2	+17,9	103,8	107,1	+3,2	
94,2	+5,0	126,2	110,1	135,2	+7,1	+22,8	117,8	104,7	122,6	+4,1	+17,1	109,0	113,6	+4,2	
103,0	+0,4	114,5	129,6	139,4	+21,7	+7,6	115,7	111,4	134,5	+16,2	+20,7	112,0	122,9	+9,7	DL
94,7	-0,3	106,1	115,3	128,2	+20,8	+11,2	106,5	101,6	121,8	+14,4	+19,9	103,0	111,7	+8,4	
117,1	+1,3	128,8	153,8	158,5	+23,1	+3,1	131,4	126,0	156,2	+18,9	+22,0	127,2	142,1	+11,7	
95,7	-6,5	93,5	100,2	152,0	+62,6	+51,7	108,7	91,8	126,1	+16,0	+37,4	111,4	109,0	-2,2	30
93,2	-8,1	88,8	94,1	170,8	+92,3	+81,5	105,8	87,6	132,4	+25,1	+51,1	109,0	110,0	+0,9	
100,0	-7,4	101,8	111,1	118,9	+16,8	+7,0	113,9	98,3	115,0	+1,0	+15,8	115,8	107,1	-7,5	
99,1	-2,9	107,3	119,5	117,6	+9,6	-1,6	110,0	107,8	118,5	+7,7	+9,9	108,2	113,2	+4,6	31
95,7	-0,5	107,0	111,5	115,1	+7,6	+3,2	108,1	104,3	113,3	+4,8	+8,6	104,3	108,8	+4,3	
106,3	-7,2	107,9	136,6	123,0	+14,0	-10,0	113,9	115,5	129,8	+14,0	+12,4	116,6	122,7	+5,2	
99,6	-5,3	108,2	112,8	106,6	-1,5	-6,6	114,2	109,5	109,7	-3,9	+0,2	112,9	109,6	-2,4	31.2
93,7	-6,8	107,0	107,8	104,0	-2,8	-3,5	112,0	104,2	105,9	-5,4	+1,6	107,8	105,1	-2,5	
112,4	-4,3	110,7	123,6	112,3	+1,4	-9,1	119,0	120,8	118,0	-0,8	-2,3	122,1	119,4	-2,2	
100,0	+1,8	107,9	114,4	116,9	+8,3	+2,2	106,4	108,9	115,6	+8,6	+6,2	103,6	112,3	+8,4	31.6
104,2	+9,5	116,1	116,4	122,0	+5,1	+4,8	111,3	112,8	119,2	+7,1	+5,7	106,0	116,0	+9,4	
91,6	-12,3	91,4	110,3	106,6	+16,6	-3,4	96,5	101,0	108,4	+12,3	+7,3	98,7	104,7	+6,1	
117,3	+9,6	140,0	182,1	194,2	+38,7	+6,6	135,9	133,4	188,1	+38,4	+41,0	125,0	160,7	+28,6	32
98,5	+2,9	114,5	157,6	162,1	+41,6	+2,9	109,6	111,5	159,8	+45,8	+43,3	103,4	135,7	+31,2	
139,1	+15,8	169,6	210,5	231,5	+36,5	+10,0	166,5	158,9	221,0	+32,7	+39,1	150,1	189,9	+26,5	
99,3	+0,3	112,5	108,5	121,4	+7,9	+11,9	109,6	104,4	114,9	+4,8	+10,1	106,3	109,7	+3,2	33
89,5	+0,4	104,4	94,7	106,5	+2,0	+12,5	100,1	92,8	100,6	+0,5	+8,4	96,7	96,7	-	
115,3	+0,4	125,6	130,6	146,2	+15,6	+11,2	125,0	123,2	137,9	+10,3	+11,9	121,9	130,5	+7,1	
130,8	+9,3	146,4	132,6	152,6	+4,2	+15,1	135,2	139,4	142,6	+5,5	+2,3	131,1	141,0	+7,6	DM
119,0	+8,4	137,6	117,1	130,3	-5,3	+11,3	127,0	127,8	129,7	-2,6	-3,2	123,2	125,8	+2,1	
142,7	+9,9	155,2	148,3	175,4	+13,0	+18,3	143,5	151,2	161,9	+12,8	+7,1	139,2	156,5	+12,4	
134,8	+9,1	146,0	133,0	153,5	+5,1	+15,4	135,8	141,2	143,3	+5,5	+1,5	132,8	142,2	+7,1	34
120,6	+7,8	135,0	116,2	129,0	-4,4	+11,0	125,9	127,6	122,6	-2,6	-3,9	123,1	125,1	+1,6	
149,2	+10,0	157,3	150,2	178,6	+13,5	+18,9	145,9	155,1	164,4	+12,7	+6,0	142,7	159,7	+11,9	
137,1	+11,1	149,7	132,7	155,5	+3,9	+17,2	137,5	142,8	144,1	+4,8	+0,9	133,7	143,5	+7,3	34.1
112,7	+9,4	130,9	104,1	117,1	-10,5	+12,5	119,5	119,3	110,6	-7,4	-7,3	116,4	114,9	-1,3	
158,5	+12,2	166,2	157,7	189,0	+13,7	+19,8	153,2	163,4	173,3	+13,1	+6,1	148,9	168,4	+13,1	
98,2	+11,5	149,1	129,1	146,7	-2,3	+12,9	130,5	124,9	137,4	+5,3	+10,0	117,6	131,2	+11,6	35
106,6	+15,3	159,9	124,5	141,0	-11,8	+13,3	136,0	129,2	132,8	-2,4	+2,8	124,0	131,0	+5,6	
91,3	+7,7	139,1	133,6	150,6	+8,3	+12,7	125,4	120,9	142,1	+13,3	+17,5	111,7	131,5	+17,7	
21,5	-29,3	132,8	101,1	54,4	-59,0	-46,2	105,6	73,5	77,8	-26,3	+5,9	82,5	75,6	-8,4	35.1
30,3	-48,7	246,7	79,2	69,3	-71,9	-12,5	167,1	104,7	74,3	-55,5	-29,0	133,2	89,5	-32,8	
16,7	+12,8	71,1	113,5	47,5	-33,2	-58,1	72,5	56,6	80,5	+11,0	+42,2	55,0	68,5	+24,5	
130,8	+10,8	182,5	154,4	218,1	+19,5	+41,3	159,5	155,2	186,3	+16,8	+20,0	146,3	170,7	+16,7	35.3
125,3	+21,1	171,1	156,3	205,2	+19,9	+31,3	153,1	139,9	180,8	+18,1	+29,2	140,1	160,3	+14,4	
134,6	+4,8	190,5	163,1	227,2	+19,3	+48,4	163,9	166,0	190,1	+16,0	+14,5	150,6	178,1	+18,3	
90,9	-3,7	100,3	88,4	99,4	-0,9	+15,0	94,4	93,2	92,9	-1,6	-0,3	95,4	93,0	-2,5	36.1
87,4	-4,5	97,2	82,4	96,2	-2,1	+15,5	91,4	89,4	88,8	-2,8	-0,7	92,4	89,1	-3,6	
114,5	+0,5	121,3	113,3	127,7	+5,3	+12,7	114,6	118,3	120,5	+5,1	+1,9	115,3	119,4	+3,6	

## FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1996 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	117,6	+14,7	120,7	+1,2	119,8	+0,8	
		INLAND	103,0	+10,3	106,1	+1,1	105,3	+0,6	
		AUSLAND	143,1	+20,7	146,1	+1,1	145,3	+1,4	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,5	+18,1	116,9	+3,6	115,2	+1,1
		INLAND	104,9	+13,4	107,2	+2,5	106,0	+0,9	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	AUSLAND	136,9	+26,3	136,5	+5,6	134,0	+1,7	
		INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,5	+14,6	131,3	-1,4	131,1	+0,8
		INLAND	104,2	+11,8	113,4	+0,1	112,7	+0,5	
		AUSLAND	145,8	+17,7	156,8	-2,5	157,1	+1,2	
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,5	+8,6	121,9	0	121,8	+0,4
0C	LEDERGEMERBE	INLAND	99,4	+1,3	97,4	+0,4	96,4	-0,4	
		AUSLAND	161,3	+16,2	157,9	+0,1	158,8	+1,1	
		VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,2	+3,5	94,7	+1,0	95,3	0
		INLAND	91,8	-1,3	84,2	+0,7	84,9	-0,6	
		AUSLAND	133,3	+13,4	123,0	+1,5	123,1	+0,7	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	90,4	+5,9	88,3	+2,8	86,4	+0,1	
		INLAND	80,0	+1,3	78,4	+2,2	77,0	-0,3	
		AUSLAND	117,6	+15,2	113,9	+3,9	111,2	+1,0	
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	118,8	-5,6	84,9	-3,5	87,5	-1,0	
		INLAND	108,4	-5,6	79,9	-2,9	82,2	-1,1	
		AUSLAND	153,2	-5,6	101,5	-5,1	105,4	-0,8	
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	125,9	+5,1	100,5	+5,2	98,1	+0,2	
		INLAND	120,8	+0,3	94,0	+3,9	92,9	-0,4	
		AUSLAND	142,4	+21,2	122,5	+9,8	115,2	+1,8	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	88,7	+12,8	96,1	+4,0	95,2	+0,5	
		INLAND	82,9	+10,8	90,7	+3,9	89,9	+0,4	
		AUSLAND	151,1	+26,2	154,0	+5,0	152,3	+1,3	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	101,3	+14,6	104,0	+3,1	103,7	+1,1	
		INLAND	95,9	+10,2	98,4	+2,3	98,3	+0,7	
		AUSLAND	120,6	+28,8	123,6	+5,0	122,7	+2,0	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,9	+17,6	101,9	+4,2	101,0	+1,3	
		INLAND	94,3	+12,8	94,9	+4,1	93,9	+0,9	
		AUSLAND	115,7	+27,3	117,3	+3,8	116,7	+1,9	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	112,8	+24,9	114,2	+4,2	112,7	+1,8	
		INLAND	100,4	+20,0	101,6	+4,9	99,6	+1,5	
		AUSLAND	128,2	+30,3	129,7	+3,8	128,7	+2,1	
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	91,1	+10,8	91,7	+4,0	91,3	+0,7	
		INLAND	80,9	+8,7	91,1	+3,5	90,8	+0,6	
		AUSLAND	91,6	+19,9	93,8	+3,2	94,1	+1,5	
24	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	102,0	+10,5	107,3	+1,7	107,8	+0,7	
		INLAND	97,6	+7,4	102,4	+0,5	103,3	+0,5	
		AUSLAND	146,8	+35,7	156,4	+9,8	153,9	+2,0	
24.1	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,2	+18,0	112,9	+3,3	112,3	+1,2	
		INLAND	96,5	+12,8	99,4	+2,8	99,0	+0,9	
		AUSLAND	130,4	+23,0	128,8	+3,6	127,9	+1,3	
24.4	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	118,1	+29,4	117,9	+3,2	116,9	+2,1	
		INLAND	109,4	+29,6	110,3	+4,3	108,7	+2,4	
		AUSLAND	125,4	+28,9	124,3	+2,4	123,9	+2,0	
DH	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,6	+9,5	116,9	+4,0	115,8	+0,1	
		INLAND	89,6	-3,6	90,6	+2,1	91,4	-0,8	
		AUSLAND	161,3	+25,9	162,1	+5,3	158,4	+1,1	
25.2	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	106,3	+13,5	110,6	+2,8	109,4	+0,7	
		INLAND	97,9	+11,3	101,4	+2,9	100,0	+0,5	
		AUSLAND	139,5	+18,2	138,4	+2,2	137,7	+1,2	
DI	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	106,6	+14,7	110,2	+3,2	108,9	+0,8	
		INLAND	96,5	+12,3	101,0	+3,5	99,5	+0,6	
		AUSLAND	140,1	+20,4	140,9	+2,6	140,1	+1,4	
26.1	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	84,1	+13,2	95,4	+3,9	94,8	+0,3	
		INLAND	75,3	+11,6	89,3	+4,2	88,8	0	
		AUSLAND	111,8	+16,7	114,3	+2,4	114,0	+1,2	
DJ	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	94,1	+7,1	97,5	+2,1	97,9	+0,2	
		INLAND	86,7	+4,2	91,4	+1,7	92,1	-0,2	
		AUSLAND	111,7	+13,1	112,2	+2,5	112,1	+1,1	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,2	+16,9	109,1	+4,4	105,9	+1,0	
		INLAND	98,7	+13,6	103,3	+4,0	100,4	+0,7	
		AUSLAND	124,7	+25,7	126,7	+6,5	122,4	+1,7	

1) AUSGEHAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

## FRUERNERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1985 = 1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
WERTINDEX

WZ83- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 100,9 119,3	+22,7 +17,7 +32,3	106,9 100,5 120,0	+4,4 +3,7 +5,7	109,7 97,7 116,0	+1,8 +1,5 +2,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 97,8 108,1	+31,4 +22,4 +51,8	102,5 97,6 112,3	+3,4 +3,9 +2,7	99,2 94,3 108,9	+2,7 +1,9 +3,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,5 112,5 136,9	+6,6 +4,7 +13,3	113,1 108,6 130,7	+1,4 +1,0 +3,5	111,1 107,2 126,1	+0,5 +0,4 +1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 97,2 132,9	+12,4 +10,8 +17,8	110,9 105,3 136,7	+4,4 +4,2 +4,3	107,7 102,3 132,6	+0,4 +0,2 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 78,0 138,0	+17,0 +15,9 +25,3	100,5 95,5 162,2	+4,1 +3,2 +12,0	98,8 93,7 161,3	+0,6 +0,5 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 98,7 114,4	+9,0 +10,2 +7,7	116,6 107,0 128,7	-1,8 +0,8 -5,0	115,0 104,5 128,4	+0,7 +0,3 +1,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 107,6 113,6	+12,0 +13,6 +10,2	120,8 109,6 135,0	-7,1 -2,2 -12,1	122,0 109,0 138,6	+2,2 +1,4 +2,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 121,6 117,8	+9,3 +13,5 +5,5	109,3 109,3 110,0	+2,1 +1,6 +2,1	106,3 104,6 108,6	+0,2 +0,4 +0,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 101,6 110,5	+10,3 +9,5 +11,3	122,6 115,9 130,0	-5,4 +0,8 -10,0	125,1 115,5 135,4	+1,2 +0,5 +1,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 110,4 156,5	+25,1 +19,0 +33,3	134,3 116,5 164,4	+1,3 -0,6 +3,5	135,0 118,5 163,0	+1,7 +1,4 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 122,2 105,9	+40,0 +59,5 +12,3	118,6 123,5 108,8	+2,9 +5,0 -2,6	118,1 122,3 109,2	+4,9 +6,5 +2,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,2 107,0 132,5	+15,0 +12,3 +19,8	120,5 112,8 137,1	-2,6 -2,5 -2,8	122,2 113,9 140,2	+1,1 +0,8 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 99,0 125,5	+5,7 +5,3 +6,5	111,3 105,3 125,4	-2,6 -2,4 -2,6	112,3 105,0 128,7	+0,2 +0,1 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 114,4 113,3	+8,9 +6,3 +14,8	118,0 119,6 115,5	+0,8 +2,3 -2,0	118,7 119,5 117,7	-0,1 +0,4 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,6 122,7 206,8	+44,0 +30,0 +55,6	178,1 136,8 225,9	+6,1 -0,7 +10,9	179,7 145,1 220,0	+2,1 +1,3 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,4 101,3 156,5	+18,4 +8,6 +30,7	125,1 104,1 159,5	+3,0 +1,5 +4,2	122,8 103,3 154,8	+1,2 +0,5 +2,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	153,5 126,8 180,5	+13,0 +3,8 +20,6	153,9 128,1 180,2	+0,2 -0,4 +1,1	153,4 126,8 180,1	+0,6 -0,2 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 128,5 188,8	+13,1 +3,9 +20,5	156,2 128,1 185,0	+1,1 +0,8 +1,6	155,6 126,7 185,0	+0,8 -0,1 +1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,3 115,3 197,7	+10,0 -2,6 +17,7	157,4 116,0 193,5	+0,4 +0,5 +0,5	157,8 114,5 195,6	+0,5 -0,8 +1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,9 112,1 115,6	+12,8 +3,9 +22,2	138,4 130,9 146,0	-4,7 -8,3 -0,3	137,5 132,3 145,2	-0,4 -0,5 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	27,2 21,2 30,9	+23,1 -32,1 +78,6	78,6 82,3 74,8	-12,7 -22,8 -5,7	62,2 60,8 64,6	-6,6 -6,8 -4,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,1 153,2 173,4	+22,4 +18,9 +24,7	187,1 175,9 199,3	+0,1 -1,3 +2,1	190,0 182,1 199,7	+1,2 +1,6 +1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 96,2 140,0	+5,8 +3,8 +16,2	99,3 93,9 135,6	+1,4 +1,0 +3,4	98,9 93,8 133,3	+0,2 +0,1 +0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	116,1	+13,4	119,1	+0,9	118,5	+0,8
		INLAND	102,8	+9,4	105,8	+1,1	105,3	+0,5
		AUSLAND	139,3	+18,9	142,3	+0,9	141,8	+1,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,6	+15,3	117,9	+3,1	116,8	+0,9
		INLAND	106,5	+10,8	106,7	+2,0	106,0	+0,6
		AUSLAND	137,0	+23,1	136,4	+5,1	134,6	+1,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,8	+14,6	127,4	-1,5	127,4	+0,9
		INLAND	102,4	+12,7	111,4	+0,1	110,8	+0,5
		AUSLAND	139,5	+16,7	150,4	-2,8	150,9	+1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,0	+7,3	115,5	-0,2	115,4	+0,3
		INLAND	95,6	+0,8	93,6	+0,3	92,7	-0,4
		AUSLAND	150,8	+14,1	147,6	-0,3	148,6	+1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,9	+3,1	92,5	+1,0	93,1	-0,1
		INLAND	90,0	-1,9	82,3	+0,7	83,1	-0,6
		AUSLAND	129,6	+13,4	119,6	+1,4	119,6	+0,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	102,3	0	96,6	-0,1	96,8	-0,3
		INLAND	91,9	-2,4	78,6	-0,3	78,8	-0,8
		AUSLAND	132,0	+5,2	109,9	+0,5	109,7	+0,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	91,0	+6,1	88,7	+2,9	87,0	+0,2
		INLAND	80,5	+1,4	78,8	+2,1	77,5	-0,4
		AUSLAND	118,2	+15,5	114,4	+3,9	111,8	+1,0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	117,7	-5,8	84,1	-3,6	86,6	-1,0
		INLAND	106,5	-6,9	78,4	-3,1	80,6	-1,1
		AUSLAND	154,5	-6,4	102,6	-5,1	106,4	-0,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	123,2	+4,6	98,2	+5,1	96,0	+0,1
		INLAND	117,8	-0,5	91,3	+3,8	90,4	-0,6
		AUSLAND	140,6	+21,4	121,0	+9,6	114,2	+1,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,1	+13,4	98,4	+3,6	98,1	+0,6
		INLAND	85,7	+11,7	93,4	+3,3	93,1	+0,4
		AUSLAND	148,7	+25,5	152,0	+4,5	151,3	+1,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	104,2	+12,3	107,2	+2,7	107,0	+0,7
		INLAND	98,2	+8,3	101,1	+1,9	101,0	+0,4
		AUSLAND	125,4	+25,3	128,6	+4,5	128,4	+1,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	106,3	+13,4	107,5	+3,5	107,1	+0,8
		INLAND	99,3	+9,2	100,1	+3,3	99,7	+0,5
		AUSLAND	121,9	+21,9	123,6	+3,1	123,7	+1,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,4	+18,5	124,6	+3,1	123,7	+1,1
		INLAND	110,5	+14,3	112,7	+3,3	111,3	+0,9
		AUSLAND	137,0	+23,1	138,8	+3,0	138,7	+1,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,9	+8,3	93,4	+3,5	93,5	+0,3
		INLAND	92,9	+6,1	93,0	+3,2	93,2	+0,2
		AUSLAND	92,9	+19,0	95,1	+2,9	95,7	+1,4
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	101,0	+10,4	106,7	+1,5	106,9	+0,6
		INLAND	96,9	+7,0	102,1	+0,4	102,5	+0,4
		AUSLAND	143,8	+42,4	154,7	+10,3	152,7	+2,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	114,3	+14,1	113,8	+2,7	113,9	+0,7
		INLAND	101,4	+9,1	101,9	+2,2	102,3	+0,5
		AUSLAND	129,5	+18,9	127,9	+3,2	127,6	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	124,4	+19,6	124,0	+2,3	124,2	+1,2
		INLAND	119,4	+18,3	120,1	+2,9	119,8	+1,3
		AUSLAND	128,7	+20,6	127,2	+1,7	127,9	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+8,5	111,0	+3,9	110,3	+0,1
		INLAND	85,4	-6,0	86,3	+2,1	87,3	-1,0
		AUSLAND	152,3	+26,1	153,6	+5,3	150,2	+1,1
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,1	+11,9	111,6	+2,5	110,7	+0,5
		INLAND	98,5	+9,3	102,0	+2,6	101,0	+0,4
		AUSLAND	141,0	+17,8	140,6	+2,1	140,2	+1,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,1	+12,4	111,0	+2,9	110,1	+0,5
		INLAND	97,1	+10,0	101,7	+3,1	100,6	+0,4
		AUSLAND	140,5	+18,4	141,9	+2,2	141,9	+1,1
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,6	+13,9	98,3	+4,0	97,7	+0,3
		INLAND	78,5	+12,3	92,9	+4,3	92,4	0
		AUSLAND	112,0	+17,8	114,9	+2,6	114,4	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	99,4	+8,8	103,1	+2,4	103,7	+0,3
		INLAND	93,7	+6,4	98,7	+2,1	99,7	-0,1
		AUSLAND	112,8	+13,6	113,6	+2,5	113,3	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,5	+12,5	108,1	+3,6	105,7	+0,6
		INLAND	98,0	+10,1	102,3	+3,4	100,0	+0,3
		AUSLAND	123,8	+18,6	125,5	+4,3	122,6	+0,9

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 102,5 122,6	+14,0 +9,9 +21,7	108,7 101,5 123,3	+3,0 +2,6 +4,0	107,3 100,2 121,4	+0,8 +0,5 +1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 105,8 117,6	+19,9 +11,6 +38,0	110,2 104,1 122,0	+1,7 +2,0 +0,8	109,4 103,6 121,0	+1,2 +0,5 +2,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 110,5 146,9	+9,2 +4,9 +24,0	115,6 108,7 149,7	+1,6 +0,9 +3,9	114,3 108,7 147,1	+0,4 +0,4 +0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 95,0 125,6	+11,3 +10,3 +14,2	107,6 102,9 128,6	+4,3 +3,9 +4,0	104,4 99,9 124,9	+0,3 +0,2 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 75,0 136,2	+16,4 +15,0 +25,3	97,4 92,2 160,5	+4,1 +2,9 +12,2	95,6 90,3 159,8	+0,6 +0,4 +1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 94,3 108,9	+8,0 +9,3 +6,8	111,2 102,1 122,7	-2,0 +0,8 -5,3	109,7 98,7 122,4	+0,6 +0,2 +1,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,1 101,4 107,6	+11,0 +12,7 +9,0	114,5 103,1 129,1	-7,4 -2,2 -12,7	115,8 102,4 132,9	+2,2 +1,9 +2,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 115,4 111,2	+8,4 +12,7 +4,5	103,5 103,6 104,0	+2,0 +1,5 +2,0	100,7 99,2 102,8	+0,1 +0,3 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 95,9 103,7	+9,3 +8,7 +10,1	115,5 109,5 122,1	-5,5 +0,6 -10,3	117,7 108,9 127,1	+1,1 +0,5 +1,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,2 114,5 157,1	+26,4 +20,9 +34,2	137,3 120,8 166,2	+1,6 -0,2 +3,7	138,1 123,1 163,9	+1,8 +1,6 +2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 157,9 116,8	+49,4 +69,4 +16,8	145,4 158,9 120,2	+3,9 +5,9 -1,9	144,6 156,9 120,6	+5,3 +6,7 +2,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 106,5 127,6	+14,2 +11,3 +20,0	118,4 112,1 132,1	-2,6 -2,4 -3,0	120,4 113,6 135,3	+0,9 +0,7 +1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 97,2 116,4	+3,7 +3,7 +3,6	106,8 103,2 115,7	-2,8 -2,4 -3,3	108,2 103,4 119,0	0 -0,2 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 110,0 108,1	+9,3 +5,6 +18,0	113,3 114,6 111,0	+1,0 +2,2 -1,5	114,1 114,7 113,3	-0,2 -0,5 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,9 131,3 217,0	+45,7 +33,3 +56,0	189,5 146,8 236,7	+6,3 -0,5 +11,2	189,9 154,9 230,5	+2,3 +1,6 +2,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,0 96,3 150,3	+17,8 +7,6 +30,4	119,7 96,8 153,5	+3,1 +1,5 +4,1	117,4 97,9 149,1	+1,2 +0,4 +2,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,2 123,3 169,4	+11,8 +3,6 +18,7	146,6 124,4 169,2	0 -0,6 +0,9	146,1 123,2 169,2	+0,5 -0,2 +1,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,6 125,0 176,8	+11,7 +3,6 +18,6	148,4 124,4 173,2	+0,9 +0,6 +1,3	147,8 123,0 173,3	+0,6 -0,1 +1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,9 106,5 182,3	+7,9 -3,7 +15,0	146,1 109,0 178,3	+0,1 0 +0,1	146,6 107,7 180,6	+0,3 -0,8 +1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 109,3 111,5	+12,3 +3,5 +22,1	134,0 127,4 141,1	-4,8 -8,4 -0,4	133,1 128,7 140,3	-0,5 -0,6 0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,2 20,6 29,8	+21,9 -32,0 +78,4	76,1 80,1 72,6	-12,7 -22,8 -5,6	59,7 58,1 62,7	-6,9 -9,1 -4,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	159,5 146,4 167,3	+21,9 +18,4 +24,3	180,9 170,3 192,5	+0,1 -1,5 +2,1	183,8 176,5 193,1	+1,2 +1,6 +1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 89,5 130,9	+4,4 +2,4 +14,3	92,3 87,2 126,6	+1,2 +0,8 +3,0	92,1 87,2 124,7	+0,1 -0,1 +0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	139,7	+23,3	+12,8	123,9	+4,2	-6,6	131,8	+13,5	131,8	+13,5
		INLAND	121,7	+20,4	+10,4	110,2	+5,6	-1,1	116,0	+12,8	116,0	+12,8
		AUSLAND	229,8	+31,6	+19,5	192,3	+0,5	-19,6	211,1	+15,4	211,1	+15,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	160,8	+26,8	+9,7	146,6	+15,9	+3,6	153,7	+21,3	153,7	+21,3
		INLAND	147,6	+24,0	+10,1	134,1	+13,1	+3,6	140,9	+18,6	140,9	+18,6
		AUSLAND	224,6	+36,8	+8,6	207,1	+25,7	+3,1	215,9	+31,2	215,9	+31,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,2	+20,4	+12,5	99,7	-6,8	-18,7	106,0	+5,9	106,0	+5,9
		INLAND	93,6	+17,3	+7,6	87,0	-2,8	-7,9	90,3	+6,6	90,3	+6,6
		AUSLAND	203,2	+28,6	+25,4	162,1	-15,5	-37,4	182,7	+4,5	182,7	+4,5
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	173,2	+22,6	+31,7	131,5	-13,9	-13,9	152,4	+3,6	152,4	+3,6
		INLAND	120,4	+18,2	+20,3	100,1	-4,0	-0,6	110,3	+7,0	110,3	+7,0
		AUSLAND	525,0	+30,1	+54,5	339,9	-28,6	-30,6	432,5	-1,6	432,5	-1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,6	+6,9	+19,9	103,9	+5,4	-0,2	114,3	+6,2	114,3	+6,2
		INLAND	117,1	+5,6	+20,2	97,4	-0,3	-2,9	107,3	+2,9	107,3	+2,9
		AUSLAND	166,2	+12,2	+19,1	139,6	+35,3	+11,1	152,9	+21,6	152,9	+21,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	139,3	+14,7	+19,5	116,6	+4,8	+12,8	128,0	+10,0	128,0	+10,0
		INLAND	132,1	+12,8	+20,5	109,6	+3,4	+11,5	120,9	+8,3	120,9	+8,3
		AUSLAND	178,9	+23,0	+15,3	155,1	+10,2	+17,7	167,0	+16,7	167,0	+16,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	148,5	+12,0	+13,3	131,1	+4,8	+10,5	139,8	+8,5	139,8	+8,5
		INLAND	139,6	+9,6	+14,1	122,3	+2,7	+8,7	131,0	+6,2	131,0	+6,2
		AUSLAND	192,6	+21,4	+10,3	174,6	+12,7	+17,1	183,6	+17,1	183,6	+17,1
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,0	+30,5	+62,9	65,7	+5,0	+31,7	86,4	+19,5	86,4	+19,5
		INLAND	107,7	+29,3	+57,9	68,2	+8,4	+31,7	88,0	+20,4	88,0	+20,4
		AUSLAND	100,9	+43,5	+127,8	44,3	-25,9	+31,8	72,6	+11,5	72,6	+11,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	94,9	+18,2	+5,4	90,0	+10,3	-5,5	92,5	+14,2	92,5	+14,2
		INLAND	92,5	+14,1	+4,6	88,4	+7,2	-5,6	90,5	+10,6	90,5	+10,6
		AUSLAND	118,2	+62,8	+12,5	105,1	+43,8	-5,8	111,7	+53,2	111,7	+53,2
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	214,8	+34,0	+27,7	168,2	+1,8	-6,9	191,5	+17,6	191,5	+17,6
		INLAND	181,0	+39,6	+39,8	129,5	-1,5	-15,8	155,3	+18,9	155,3	+18,9
		AUSLAND	629,3	+18,2	-1,7	639,9	+11,2	+25,7	634,6	+14,5	634,6	+14,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	148,7	+27,2	+4,1	142,8	+16,9	-3,3	145,8	+21,9	145,8	+21,9
		INLAND	144,1	+21,3	+4,5	137,9	+12,0	-6,4	141,0	+16,5	141,0	+16,5
		AUSLAND	164,0	+47,7	+3,1	159,1	+33,1	+7,1	161,6	+40,2	161,6	+40,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	146,9	+30,3	+2,4	143,5	+17,0	+2,2	145,2	+23,4	145,2	+23,4
		INLAND	138,4	+22,5	+2,3	135,3	+10,6	-0,9	136,9	+16,3	136,9	+16,3
		AUSLAND	164,8	+46,9	+2,4	160,9	+30,4	+8,4	162,9	+38,3	162,9	+38,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,8	+32,2	+5,1	130,1	+16,0	-0,8	133,5	+23,7	133,5	+23,7
		INLAND	118,0	+21,8	+5,2	112,2	+8,4	-9,0	115,1	+14,9	115,1	+14,9
		AUSLAND	162,0	+44,1	+5,0	154,3	+24,4	+9,0	158,2	+33,8	158,2	+33,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	158,8	+28,5	-0,3	159,3	+18,2	+5,3	159,1	+23,1	159,1	+23,1
		INLAND	156,6	+23,0	+0,6	154,7	+12,0	+4,9	155,2	+17,3	155,2	+17,3
		AUSLAND	171,7	+53,6	-3,3	177,6	+45,9	+6,7	174,7	+49,6	174,7	+49,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	152,3	+21,2	+7,7	141,4	+16,4	-13,0	146,9	+18,9	146,9	+18,9
		INLAND	152,5	+19,7	+7,5	141,8	+14,0	-13,3	147,2	+16,9	147,2	+16,9
		AUSLAND	153,7	+61,4	+12,9	136,1	+100,4	-8,7	144,9	+77,6	144,9	+77,6
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	152,6	+25,9	+16,8	130,7	+15,6	-7,4	141,7	+20,9	141,7	+20,9
		INLAND	147,0	+27,1	+15,9	126,8	+12,4	-8,0	136,9	+19,8	136,9	+19,8
		AUSLAND	168,3	+23,2	+18,6	141,9	+24,5	-5,9	155,1	+23,8	155,1	+23,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	154,0	+31,6	+11,4	138,2	+21,3	-3,6	145,1	+26,5	145,1	+26,5
		INLAND	157,9	+38,1	+10,4	143,0	+22,1	-3,9	150,5	+30,1	150,5	+30,1
		AUSLAND	143,4	+15,5	+14,2	125,6	+19,3	-2,6	134,5	+17,2	134,5	+17,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,8	+3,8	+22,9	117,8	+13,7	-15,3	131,3	+8,0	131,3	+8,0
		INLAND	120,6	-3,1	+26,0	95,7	-3,2	-23,3	108,2	-3,1	108,2	-3,1
		AUSLAND	249,3	+21,6	+16,7	213,7	+71,9	+6,8	231,5	+40,6	231,5	+40,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	147,4	+28,6	+18,2	124,7	+14,2	+3,9	136,1	+21,6	136,1	+21,6
		INLAND	125,9	+19,9	+18,3	106,4	+7,3	-	116,2	+13,8	116,2	+13,8
		AUSLAND	447,9	+79,3	+17,7	390,7	+53,5	+22,8	414,3	+66,5	414,3	+66,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	147,1	+33,2	+16,4	126,4	+24,0	+5,4	136,8	+28,8	136,8	+28,8
		INLAND	123,8	+24,2	+17,0	106,8	+15,5	+1,2	114,8	+20,0	114,8	+20,0
		AUSLAND	527,9	+85,5	+13,7	464,2	+70,7	+24,4	498,1	+78,3	498,1	+78,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	123,3	+19,1	+8,3	113,9	+0,7	+0,7	118,6	+9,5	118,6	+9,5
		INLAND	110,2	+22,2	+10,6	99,6	-1,3	-1,5	104,9	+9,7	104,9	+9,7
		AUSLAND	232,9	+9,9	+3,8	224,3	+7,8	+4,7	228,6	+8,9	228,6	+8,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	164,9	+20,2	+0,5	164,1	+11,9	+7,9	164,5	+15,9	164,5	+15,9
		INLAND	140,6	+26,0	-0,4	141,2	+14,7	+10,0	140,9	+20,0	140,9	+20,0
		AUSLAND	310,0	+6,6	+2,8	301,6	+5,1	+2,4	305,8	+5,9	305,8	+5,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	143,7	+29,6	+1,2	142,0	+20,5	+19,1	142,9	+24,9	142,9	+24,9
		INLAND	133,7	+25,7	-	133,7	+17,3	+20,7	133,7	+21,3	133,7	+21,3
		AUSLAND	214,5	+49,2	+6,6	201,2	+38,9	+11,0	207,9	+44,0	207,9	+44,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
113,3	-4,4	130,7	131,0	144,4	+10,5	+10,2	127,1	124,1	137,7	+8,3	+11,0	124,3	130,9	+5,3	D
101,1	-7,8	110,6	115,9	122,9	+11,1	+6,0	110,2	109,9	119,4	+8,3	+8,6	109,9	114,7	+4,4	
174,4	+7,1	231,9	205,8	252,1	+8,7	+22,5	211,7	194,8	229,0	+8,2	+17,6	196,8	211,9	+7,7	
128,8	+1,7	130,1	150,8	151,6	+16,5	+0,5	132,7	136,3	151,2	+13,9	+10,9	139,1	143,8	+8,0	VORL.
119,0	+2,5	124,4	137,2	140,7	+13,1	+2,6	126,6	127,6	139,0	+9,8	+8,9	126,2	133,3	+5,6	
164,2	-1,7	157,9	216,1	204,2	+29,3	-5,5	162,9	178,5	210,2	+29,0	+17,8	166,9	194,3	+16,4	
93,2	-16,2	128,0	108,3	134,8	+5,3	+24,5	117,5	107,2	121,6	+3,5	+13,4	112,3	114,4	+1,9	INV.
79,8	-23,0	93,9	94,6	105,7	+12,6	+11,7	91,5	90,8	100,2	+9,5	+10,4	91,9	95,5	+3,9	
158,0	+12,9	292,8	174,4	276,1	-5,7	+58,3	242,9	186,7	226,3	-7,2	+20,7	210,7	206,0	-2,2	
141,3	+6,8	162,9	143,9	172,5	+5,9	+19,9	156,1	151,9	158,2	+1,3	+4,1	145,1	155,1	+6,9	GEBR.
101,9	-4,1	115,8	106,3	116,3	+0,4	+10,4	111,9	108,5	110,8	-1,0	+2,1	108,0	109,6	+1,5	
403,5	+31,9	476,8	401,2	546,8	+14,7	+36,3	450,3	441,1	474,0	+5,3	+7,5	392,2	457,6	+16,7	
116,6	+3,6	111,7	118,1	116,5	+4,3	-1,4	113,3	111,1	117,3	+3,5	+5,6	113,7	114,2	+0,4	VERB.
110,9	+6,2	113,2	111,7	111,3	-1,7	-0,4	112,7	107,5	111,5	-1,1	+3,7	111,1	108,5	-1,4	
148,1	-5,8	103,7	153,9	145,5	+40,3	-5,5	116,7	131,2	149,7	+28,3	+14,1	127,9	140,4	+9,8	
121,4	+0,6	122,5	119,3	122,3	-0,2	+2,5	118,7	120,3	120,8	+1,8	+0,4	118,0	120,5	+2,1	DB
117,1	-1,9	118,7	117,4	118,3	-0,3	+0,8	115,9	116,2	117,9	+1,7	+1,5	115,0	117,0	+1,7	
146,4	+13,2	143,0	130,2	144,5	+1,0	+11,0	134,1	142,5	137,4	+2,5	-3,6	134,1	139,9	+4,3	
132,6	+3,0	133,6	127,7	137,4	+2,8	+7,6	127,8	133,9	132,6	+3,8	-1,0	128,3	133,2	+3,8	17
127,4	+0,6	128,1	124,8	132,6	+3,5	+6,3	123,7	129,1	128,7	+4,0	-0,3	124,2	128,9	+3,8	
158,6	+13,5	160,9	142,4	161,6	+0,4	+13,5	148,2	157,8	152,0	+2,6	-3,7	148,6	154,9	+4,2	
82,0	-11,3	83,2	89,7	69,0	-17,1	-23,1	86,6	72,2	79,4	-8,3	+10,0	81,8	75,8	-7,3	18
83,3	-12,9	88,0	93,1	71,4	-18,9	-23,3	90,3	74,0	82,3	-8,9	+11,2	85,2	78,1	-8,3	
70,3	+9,2	42,1	60,9	48,1	+14,3	-21,0	54,6	56,1	54,5	-0,2	-2,9	52,1	55,3	+6,1	
80,3	-24,7	93,2	87,0	101,3	+8,7	+16,4	103,3	89,7	94,2	-8,8	+5,0	106,6	91,9	-13,8	DC
81,1	-21,9	92,5	89,9	98,6	+7,7	+11,5	103,3	90,8	94,5	-6,5	+4,1	106,1	92,6	-12,7	
72,6	-45,7	99,8	65,2	117,6	+17,8	+80,4	103,3	79,4	91,4	-11,5	+15,1	110,3	85,4	-22,6	
160,3	+15,3	161,3	191,5	190,8	+18,3	-0,4	167,6	173,7	191,2	+14,1	+10,1	159,8	182,4	+14,1	DO
129,7	+5,1	146,4	166,3	164,2	+12,2	-1,3	152,3	146,2	166,2	+8,5	+13,0	145,0	155,7	+7,4	
532,6	+63,4	340,0	500,5	516,2	+51,8	+3,1	351,7	508,0	508,4	+44,6	+0,1	338,0	508,2	+50,4	
116,9	-2,1	130,3	139,7	146,6	+12,5	+4,9	129,3	131,2	143,1	+10,7	+9,1	128,6	137,1	+6,6	OE
118,8	+4,0	134,6	141,3	150,1	+11,5	+6,2	130,3	130,0	146,7	+11,8	+12,1	126,6	137,8	+9,7	
111,0	-18,6	116,3	134,4	135,6	+16,8	+0,9	126,0	135,3	135,0	+7,1	-0,2	138,8	136,1	-2,7	
112,7	-8,4	125,3	133,5	136,3	+8,8	+2,1	124,9	127,8	134,9	+8,0	+5,6	127,2	131,3	+3,2	21
113,0	-1,6	128,6	132,8	136,9	+6,5	+3,1	123,5	123,4	134,9	+9,2	+9,3	120,4	129,2	+7,3	
112,2	-20,2	118,1	134,9	135,0	+14,3	+0,1	127,7	136,9	134,9	+5,6	-1,5	141,4	135,9	-3,9	
103,5	-1,3	120,7	117,1	118,3	-2,0	+1,0	118,8	121,1	117,7	-0,9	-2,8	118,6	119,4	+0,7	21.1
96,9	-2,2	124,7	109,4	113,9	-6,7	+4,1	115,1	107,2	111,6	-3,0	+4,1	109,7	108,4	-0,3	
112,4	-0,4	115,2	127,5	124,2	+7,8	-2,6	123,8	140,0	125,9	+1,7	-10,1	130,7	132,9	+1,7	
123,6	-14,4	130,7	152,7	157,5	+20,5	+3,1	132,0	135,5	155,1	+17,5	+14,5	137,2	145,3	+5,9	21.2
126,5	-1,2	131,9	152,5	156,3	+18,5	+2,5	130,6	137,1	154,4	+18,2	+12,6	129,5	145,8	+12,6	
111,8	-46,9	125,7	153,4	162,4	+29,2	+5,9	137,8	129,1	157,9	+14,6	+22,3	168,6	143,5	-14,9	
125,7	+12,4	140,9	152,5	167,9	+19,2	+10,1	138,5	138,3	160,2	+15,7	+15,8	131,7	149,3	+13,4	22
127,4	+12,4	143,4	153,9	169,5	+18,2	+10,1	140,4	139,7	161,7	+15,2	+15,7	133,2	150,7	+13,1	
95,2	+16,2	92,7	127,2	144,5	+56,9	+13,6	102,5	113,4	136,9	+32,6	+19,8	103,9	124,6	+19,9	
121,2	+1,0	108,6	118,3	137,1	+26,2	+15,9	106,7	119,7	127,7	+19,7	+6,7	113,3	123,7	+9,2	DG
115,7	+5,1	107,6	108,6	133,5	+24,1	+22,9	103,8	115,0	121,0	+16,6	+5,2	109,0	118,0	+8,3	
136,6	-7,8	111,1	146,9	147,3	+32,6	+1,0	114,7	133,2	146,6	+27,8	+10,1	125,8	139,9	+11,2	
117,0	-5,0	97,0	104,9	134,6	+38,8	+28,3	94,5	116,2	119,8	+26,8	+3,1	104,8	118,0	+12,6	24.1
114,3	-2,8	98,1	99,7	138,3	+43,9	+38,7	91,8	114,3	119,0	+29,6	+4,1	102,5	116,6	+13,8	
124,2	-10,2	99,3	118,9	124,8	+25,7	+5,0	101,6	121,3	121,9	+20,0	+0,5	110,9	121,6	+9,6	
139,5	+18,2	128,0	129,6	140,3	+9,6	+8,3	127,1	122,8	135,0	+6,2	+9,9	128,2	129,9	+0,5	24.4
124,4	+28,7	125,2	108,9	124,0	-1,0	+13,9	118,3	109,7	116,5	-1,5	+6,2	114,1	113,1	-0,9	
205,1	+0,4	140,0	219,2	210,9	+50,6	-3,8	164,9	179,7	215,1	+30,4	+19,7	189,5	197,4	+4,2	
114,6	+2,5	123,6	153,3	144,0	+16,5	-6,1	131,6	131,1	148,7	+13,0	+13,4	128,1	139,9	+9,2	DM
105,0	-0,6	116,5	141,5	129,7	+11,3	-8,3	124,4	120,0	135,6	+9,0	+13,0	120,9	127,8	+5,7	
249,8	+26,2	222,7	318,5	344,2	+54,6	+8,1	232,0	286,9	331,3	+42,8	+15,5	228,2	308,1	+35,5	
110,4	+1,2	121,8	152,8	144,0	+18,2	-5,8	130,3	128,1	148,4	+13,9	+15,8	128,8	138,3	+9,1	25.2
99,7	-2,8	114,6	139,7	127,6	+11,3	-8,7	123,2	116,1	133,6	+8,4	+15,1	119,6	124,9	+4,4	
284,6	+32,8	239,6	367,5	413,2	+72,5	+12,4	246,1	324,2	390,4	+58,6	+20,4	244,4	357,3	+46,2	
103,5	-2,5	125,6	157,7	143,6	+14,3	-9,9	135,3	131,3	150,6	+11,3	+14,7	131,0	141,0	+7,6	DI
90,2	-9,3	119,2	148,0	130,6	+9,6	-11,8	130,1	120,1	139,3	+7,1	+16,0	124,9	129,7	+3,8	
211,9	+28,1	183,6	219,6	246,6	+34,3	+12,3	182,1	218,9	233,1	+28,0	+6,5	185,7	226,0	+21,7	
137,2	+6,5	148,7	179,5	181,1	+21,8	+0,9	152,7	157,3	180,3	+18,1	+14,6	148,8	168,8	+13,4	26.1
111,6	-4,1	133,5	162,0	155,3	+16,3	-4,1	139,5	134,8	158,7	+13,8	+17,7	134,4	146,7	+9,2	
290,7	+43,1	240,3	284,5	335,6	+39,7	+18,0	232,3	292,0	310,1	+33,5	+6,2	234,8	301,0	+28,2	
110,9	-9,7	116,0	130,2	132,8	+14,5	+2,0	119,5	124,0	131,5	+10,0	+6,0	123,0	127,8	+3,9	DJ
106,4	-7,2	110,3	124,9	124,4	+12,8	-0,4	115,1	118,3	124,6	+8,3	+5,3	117,1	121,5	+3,8	
143,8	-21,3	157,8	168,2	193,1	+22,4	+14,8	151,3	166,0	180,7	+18,4	+8,9	165,2	173,3	+4,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,3 148,1 201,4	+49,4 +39,3 +79,2	+4,2 +3,1 +6,7	154,8 143,6 188,8	+32,3 +25,1 +54,1	+22,4 +25,5 +13,7	158,1 146,9 195,1	+40,5 +31,9 +66,0	158,1 146,9 195,1	+40,5 +31,9 +66,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 118,9 110,0	+40,0 +41,2 +37,3	+8,3 +10,2 +4,1	107,2 107,9 105,7	+30,9 +25,2 +45,8	+17,5 +31,1 -4,6	111,7 113,4 107,9	+35,6 +33,1 +41,4	111,7 113,4 107,9	+35,6 +33,1 +41,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,2 191,8 361,7	+32,9 +30,6 +51,3	+13,4 +18,6 -11,9	180,0 161,7 399,0	+12,8 +7,7 +47,0	+1,9 -5,7 +66,3	192,1 176,8 375,4	+22,7 +19,0 +49,0	192,1 176,8 375,4	+22,7 +19,0 +49,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 125,5 263,9	+16,2 +18,0 +0,6	-1,4 -2,0 +6,5	133,0 128,0 247,7	+12,3 +12,7 +7,9	+18,6 +17,8 +4,1	132,1 126,8 255,8	+14,2 +15,3 +4,0	132,1 126,8 255,8	+14,2 +15,3 +4,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 121,9 495,9	+20,4 +18,6 +101,7	+3,5 +2,7 +29,9	121,0 118,7 381,9	+12,3 +12,7 +1,0	+12,3 +13,4 -14,7	123,1 120,3 436,9	+16,2 +15,6 +40,6	123,1 120,3 436,9	+16,2 +15,6 +40,6
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 115,8 121,7	+22,3 +21,3 +25,6	-0,7 +5,3 -13,3	118,1 110,0 140,3	+19,1 +8,3 +60,0	+7,0 +11,7 -1,8	117,7 112,9 131,0	+20,6 +13,5 +41,9	117,7 112,9 131,0	+20,6 +13,5 +41,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 107,4 198,7	+18,8 +23,9 +8,8	+8,5 -0,4 +35,0	115,6 107,8 147,2	+2,3 +20,6 -29,7	-2,2 +21,1 -38,0	120,5 107,6 173,0	+10,2 +22,1 -11,8	120,5 107,6 173,0	+10,2 +22,1 -11,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,9 63,4 76,2	-24,9 +11,8 -63,8	-48,2 -41,4 -62,5	127,3 108,2 203,2	+16,5 +30,2 -4,4	+108,7 +88,8 +168,4	96,6 85,8 139,7	-2,0 +22,7 -34,0	96,6 85,8 139,7	-2,0 +22,7 -34,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 132,2 103,8	+20,6 +22,3 +16,0	-6,2 +18,2 -41,4	131,7 111,8 177,1	+52,3 +9,2 +254,2	+25,5 +3,7 +80,0	127,6 122,0 140,5	+35,0 +15,9 +101,3	127,6 122,0 140,5	+35,0 +15,9 +101,3
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,1 148,0 409,0	+18,4 +13,7 +32,4	+14,0 +10,9 +21,8	159,8 133,5 335,9	+6,7 +2,6 +20,5	-9,2 -2,1 -22,9	171,0 140,8 372,5	+12,6 +8,1 +26,8	171,0 140,8 372,5	+12,6 +8,1 +26,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	507,8 464,2 716,9	+21,6 +48,2 -22,1	+48,0 +52,1 +36,6	343,0 305,2 524,7	-21,8 -28,8 +8,0	-9,6 -1,1 -27,2	425,4 384,7 620,8	-0,7 +3,7 -11,7	425,4 384,7 620,8	-0,7 +3,7 -11,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 99,6 272,7	+8,0 +1,0 +45,6	+9,5 +1,5 +54,9	105,0 98,1 176,1	+8,5 +11,1 -4,0	-12,4 +2,7 -52,2	110,0 98,9 224,4	+8,2 +5,8 +21,0	110,0 98,9 224,4	+8,2 +5,8 +21,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 70,4 204,4	-14,8 -18,6 +21,5	-9,1 -9,5 -6,4	85,0 77,8 218,3	+13,6 +11,6 +28,8	+9,4 +7,9 +21,7	81,2 74,1 211,4	-1,9 -5,1 +25,2	81,2 74,1 211,4	-1,9 -5,1 +25,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 131,2 169,2	+18,2 +24,4 -41,8	+1,5 +3,1 -23,4	130,6 127,2 221,0	+39,2 +40,4 +24,5	-7,2 -4,3 -36,5	131,6 129,2 195,1	+27,8 +31,7 -16,7	131,6 129,2 195,1	+27,8 +31,7 -16,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	266,8 188,9 496,2	+21,9 +12,2 +35,0	+0,5 -3,5 +5,2	265,6 195,7 471,5	+29,8 +41,8 +17,9	-1,0 +0,1 -2,2	266,2 192,3 483,9	+25,7 +25,5 +26,1	266,2 192,3 483,9	+25,7 +25,5 +26,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,8 186,5 430,6	+35,6 +20,6 +93,6	+16,6 +18,3 +12,5	192,0 157,6 382,7	+6,1 -10,3 +79,9	-11,4 -14,5 -1,9	207,9 172,1 406,7	+20,2 +4,2 +86,9	207,9 172,1 406,7	+20,2 +4,2 +86,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 72,6 319,1	+22,3 +17,1 +29,1	+39,7 +20,8 +73,0	79,8 60,1 184,5	-31,6 -11,0 -51,3	-40,4 -28,2 -54,1	95,7 66,4 251,8	-8,0 +2,5 -19,6	95,7 66,4 251,8	-8,0 +2,5 -19,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,3 130,3 669,7	+19,6 +13,8 +26,4	+43,4 +25,0 +69,4	150,1 104,2 395,3	-23,1 -8,9 -36,9	-20,7 -4,8 -35,8	182,7 117,3 532,5	-2,6 +2,4 -7,9	182,7 117,3 532,5	-2,6 +2,4 -7,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,0 76,0 785,2	+22,6 +11,3 +27,8	+78,1 +70,4 +81,4	119,6 44,6 432,8	-39,3 -33,2 -41,6	-37,7 -34,6 -39,0	166,3 60,3 609,0	-10,4 -10,8 -10,1	166,3 60,3 609,0	-10,4 -10,8 -10,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,1 25,1 31,6	+43,4 +33,5 +105,2	+19,2 +5,0 +170,1	21,9 23,9 11,7	-58,0 -17,0 -99,4	-75,2 -61,8 -94,8	24,0 24,5 21,7	-31,8 +2,9 -77,4	24,0 24,5 21,7	-31,8 +2,9 -77,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,8 16,0 20,3	+281,8 +226,5 +745,8	+309,8 +310,3 +306,0	4,1 3,9 5,0	+36,7 +18,2 +177,8	-86,0 -89,1 +56,3	10,5 10,0 12,7	+183,8 +143,9 +504,8	10,5 10,0 12,7	+183,8 +143,9 +504,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	306,9 . .	+23,5 . .	+29,2 . .	237,6 . .	-92,9 . .	-90,0 . .	272,3 . .	-84,9 . .	272,3 . .	-84,9 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 128,9 194,0	+6,3 +5,6 +14,6	+9,5 +11,1 -3,0	121,5 116,0 200,1	-1,7 -4,6 +31,2	+3,0 +0,1 +36,2	127,3 122,5 197,1	+2,3 +0,5 +22,5	127,3 122,5 197,1	+2,3 +0,5 +22,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
108,0	-14,3	113,5	126,8	136,8	+20,5	+7,9	115,6	121,2	131,8	+14,0	+8,7	121,5	126,5	+4,1	27
106,3	-5,2	104,5	120,0	125,7	+20,3	+4,8	109,0	115,2	122,9	+12,8	+5,7	113,3	119,0	+5,0	
112,4	-34,7	142,4	147,3	171,3	+20,3	+16,3	136,2	139,9	159,3	+17,0	+13,9	147,4	149,6	+1,5	
82,9	-26,4	97,4	94,0	98,2	+0,8	+4,5	95,2	93,2	96,1	+0,9	+3,1	103,8	94,6	-8,9	27.1
84,2	-14,9	81,3	89,1	90,7	+11,6	+1,8	84,5	90,5	89,9	+6,4	-0,7	94,7	90,2	-4,8	
80,1	-43,8	132,6	104,7	114,7	+13,5	+9,6	118,8	99,1	109,7	-7,7	+10,7	123,6	104,4	-15,5	
153,6	-2,3	149,2	158,7	176,8	+18,5	+11,4	150,0	161,1	167,8	+11,9	+4,2	153,8	164,4	+8,9	27.5
146,9	+2,1	142,3	151,8	169,9	+19,4	+11,9	144,3	152,1	160,9	+11,5	+5,8	144,4	156,5	+8,4	
232,5	-26,4	230,6	242,6	259,0	+12,3	+6,8	218,3	268,3	250,8	+14,9	-6,5	266,2	259,5	-2,5	
112,9	-6,3	117,9	132,6	130,0	+10,3	-2,0	122,3	126,0	131,3	+7,4	+4,2	124,0	128,7	+3,8	28
106,4	-8,4	113,6	127,6	123,6	+8,8	-3,1	118,5	120,0	125,6	+6,0	+4,7	119,3	122,8	+2,9	
262,3	+17,7	216,2	246,9	276,5	+27,4	+11,6	206,4	264,5	261,2	+25,3	-1,2	232,6	262,9	+13,0	
104,0	-7,9	118,3	130,0	123,2	+4,1	-5,2	124,1	126,5	126,6	+2,0	+0,1	122,2	126,5	+3,5	28.1
102,8	-7,1	117,0	127,5	119,7	+2,3	-6,1	122,6	123,9	123,6	+0,8	-0,2	122,4	123,7	+2,7	
246,8	-31,7	271,2	416,6	514,1	+89,6	+23,4	303,8	424,3	465,4	+53,2	+9,7	333,1	444,8	+33,5	
95,9	-7,1	103,2	111,4	114,2	+10,7	+2,5	104,7	101,9	112,8	+7,7	+10,7	105,0	107,4	+2,3	DK
95,5	-3,9	106,0	107,5	108,7	+2,5	+1,1	105,7	100,9	108,1	+2,3	+7,1	106,1	104,5	-1,5	
96,9	-14,6	95,5	121,8	129,3	+35,4	+6,2	102,1	104,8	125,6	+23,0	+19,8	102,4	115,2	+12,5	
106,6	+3,3	106,9	109,0	113,3	+6,0	+3,9	107,6	109,0	111,2	+3,3	+2,0	108,7	110,1	+1,3	29.1
86,7	-7,1	98,0	94,8	94,1	-4,0	-0,7	100,0	95,4	94,4	-5,6	-1,0	100,5	94,9	-5,6	
182,7	+31,8	143,0	167,0	191,6	+34,0	+14,7	136,5	164,7	179,3	+29,5	+8,9	142,1	172,0	+21,0	
87,8	-42,1	100,2	91,5	81,2	-19,0	-11,3	106,6	94,2	86,4	-20,4	-8,3	121,0	90,3	-25,4	29.3
56,7	-50,6	80,3	54,1	68,6	-14,6	+26,8	89,1	62,2	61,3	-31,2	-1,4	104,7	61,7	-41,1	
210,7	-29,2	178,7	239,7	131,3	-26,5	-46,2	185,7	221,0	185,5	-0,1	-16,1	185,7	203,2	+9,4	
102,4	-5,4	103,7	107,3	131,7	+27,0	+22,7	99,6	102,2	119,5	+20,0	+16,9	107,7	110,9	+3,0	29.4
108,1	-3,0	113,3	117,0	138,9	+22,6	+18,7	109,0	111,5	128,0	+17,4	+14,8	119,9	119,7	-0,2	
89,5	-11,6	81,6	85,1	115,2	+41,2	+35,4	78,2	81,1	100,2	+28,1	+23,8	79,8	90,6	+13,5	
153,8	+17,7	171,5	171,1	182,5	+6,4	+6,7	159,5	155,2	176,8	+10,8	+13,9	152,7	166,0	+8,7	DL
130,2	+15,5	148,5	130,9	150,1	+1,1	+14,7	136,5	134,3	140,5	+2,9	+4,6	132,9	137,4	+3,4	
308,9	+24,2	322,5	434,3	396,0	+22,8	-8,8	310,0	293,1	415,2	+33,9	+41,7	282,9	354,1	+25,2	
417,7	+54,8	515,0	330,8	490,5	-4,8	+48,3	408,7	383,1	410,7	+0,5	+7,2	364,6	396,9	+8,9	30
315,2	+63,1	405,2	301,5	421,1	+3,9	+39,7	328,9	340,2	361,3	+9,9	+6,2	304,8	350,7	+15,1	
919,8	+42,8	1043,2	472,1	824,4	-21,0	+74,6	792,4	589,8	648,3	-18,2	+9,9	651,9	619,0	-5,0	
106,5	+10,8	120,5	137,1	121,8	+1,1	-11,2	118,9	103,8	129,5	+8,9	+24,8	114,3	116,6	+2,0	31
96,6	+13,6	115,9	100,5	107,3	-7,4	+6,8	106,1	97,1	103,9	-2,1	+7,0	104,4	100,5	-3,7	
187,3	-1,8	168,4	511,3	269,5	+60,0	-47,3	250,0	172,0	390,4	+56,2	+127,0	215,9	281,2	+30,2	
90,7	+22,6	82,4	82,7	79,6	-3,4	-3,7	80,0	81,9	81,2	+1,5	-0,9	82,1	81,5	-0,7	31.2
86,5	+29,1	77,6	75,9	72,1	-7,1	-5,0	74,8	76,1	74,0	-1,1	-2,8	76,9	75,1	-2,3	
168,2	-16,8	169,8	205,8	217,6	+26,2	+5,7	174,0	187,2	211,7	+13,1	+13,1	177,4	199,4	+12,4	
112,2	+3,1	131,5	243,9	131,9	+0,3	-45,9	165,9	106,8	187,9	+13,3	+75,9	150,6	147,3	-2,2	31.6
105,5	+2,2	124,0	106,8	125,4	+1,1	+17,4	124,4	101,2	116,1	-6,7	+14,7	126,6	106,6	-14,2	
290,9	+12,8	331,3	3517,6	304,2	-8,2	-91,4	1267,9	256,0	1910,9	+50,7	+649,4	787,4	1082,9	+37,5	
218,9	+7,2	226,1	229,5	274,2	+21,3	+19,5	212,1	230,6	251,9	+18,8	+9,2	209,2	241,2	+15,3	32
168,3	-7,0	163,4	157,4	199,0	+21,8	+26,4	170,6	169,0	178,2	+4,5	+5,4	167,5	173,6	+3,6	
367,5	+35,0	410,1	441,7	495,5	+20,8	+12,2	333,8	411,6	468,6	+40,4	+13,8	331,8	440,1	+32,6	
165,0	+21,1	175,5	179,9	201,5	+14,8	+12,0	163,8	168,8	190,7	+16,4	+2,6	159,5	188,3	+18,1	33
154,7	+19,6	168,2	165,0	176,7	+5,1	+7,1	156,5	174,6	170,9	+9,2	-2,1	152,2	172,8	+13,5	
222,4	+26,6	215,3	259,8	333,9	+55,1	+26,5	203,1	246,9	296,9	+46,2	+20,7	199,3	271,4	+36,2	
91,2	-23,7	150,7	110,0	156,0	+3,5	+41,8	134,6	113,0	133,0	-1,2	+17,7	122,3	123,0	+0,6	DM
62,0	-42,8	72,2	79,2	92,2	+27,7	+16,4	73,4	72,7	85,7	+16,8	+17,9	74,8	79,2	+5,9	
247,2	+37,0	569,0	273,9	496,1	-12,8	+81,1	460,9	328,3	385,0	-16,5	+17,3	375,4	356,6	-5,0	
180,0	+18,9	209,7	195,1	215,3	+2,7	+10,4	204,3	195,1	205,2	+0,4	+5,2	183,6	200,2	+9,0	34
114,5	+4,1	132,2	131,7	126,0	-4,7	-4,3	131,9	124,7	128,9	-2,3	+3,4	123,3	126,8	+2,8	
529,8	+42,1	623,8	534,3	692,1	+10,9	+29,5	591,2	571,4	613,2	+3,7	+7,3	505,6	592,3	+17,1	
173,8	+10,0	216,4	188,4	219,4	+1,4	+16,5	214,0	195,7	203,9	-4,7	+4,2	188,3	199,8	+6,1	34.1
68,3	-26,2	91,6	86,1	78,3	-14,5	-9,1	96,7	83,8	82,2	-16,7	-1,9	82,4	83,0	-10,2	
614,4	+42,4	737,8	615,7	808,3	+9,6	+31,3	695,3	662,9	712,0	+2,4	+7,4	588,8	687,5	+16,8	
18,2	-80,5	102,2	39,9	107,1	+4,8	+188,4	77,3	45,4	73,5	-4,9	+61,9	71,8	59,5	-17,1	35
16,8	-82,4	22,9	36,1	64,3	+180,8	+78,1	25,4	29,8	50,2	+97,6	+68,5	34,9	40,0	+14,6	
15,4	-32,5	524,1	60,4	335,4	-36,0	+465,3	354,0	126,8	197,9	-44,1	+53,6	268,5	163,4	-39,1	
4,4	+63,0	77,9	47,5	120,8	+55,1	+154,3	75,9	14,4	84,2	+10,9	+484,7	75,4	49,3	-34,6	35.1
4,9	+69,0	10,0	36,5	33,3	+233,0	-41,8	11,4	16,9	34,9	+206,1	+106,5	14,9	25,9	+73,8	
2,4	+33,3	354,3	92,6	477,4	+34,7	+85,6	338,8	4,1	285,0	-15,9	+685,1	321,8	144,5	-55,1	
248,6	-71,5	3504,1	380,9	1460,2	-58,6	+280,7	1842,1	1930,5	915,6	-50,3	-52,6	1231,0	1423,0	+15,6	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
125,2	+7,6	130,5	121,7	137,1	+5,1	+12,7	120,5	125,2	129,4	+7,4	+3,4	116,0	127,3	+9,7	36.1
122,1	+6,9	129,1	118,5	133,8	+3,6	+12,0	119,2	122,2	126,7	+6,3	+3,7	114,2	124,4	+8,9	
169,3	+15,4	148,5	153,7	182,5	+22,9	+18,7	137,4	167,8	168,1	+22,3	+0,2	140,1	168,0	+19,9	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	139,7	+21,9	+12,6	124,1	+3,3	-6,6	131,9	+12,4	131,8	+12,4
		INLAND	122,8	+19,6	+10,5	111,1	+4,6	-1,2	117,0	+12,0	117,0	+12,0
		AUSLAND	225,2	+29,0	+18,6	189,9	-0,3	-19,4	207,6	+13,8	207,6	+13,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,0	+24,1	+9,5	149,8	+13,6	+3,0	156,9	+18,8	156,9	+18,8
		INLAND	151,4	+21,8	+9,9	137,7	+11,1	+3,1	144,6	+16,5	144,6	+16,5
		AUSLAND	226,5	+31,8	+7,8	210,1	+22,5	+2,6	218,3	+27,1	218,3	+27,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,6	+20,9	+13,0	97,9	-6,9	-18,6	104,3	+6,1	104,3	+6,1
		INLAND	99,2	+18,4	+8,4	86,0	-2,8	-7,9	89,6	+7,2	89,6	+7,2
		AUSLAND	195,9	+27,5	+25,1	156,6	-15,7	-37,6	176,3	+3,8	176,3	+3,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,3	+21,3	+30,9	125,5	-14,5	-12,9	144,9	+2,7	144,9	+2,7
		INLAND	115,8	+17,8	+19,9	86,6	-4,3	-0,4	106,2	+6,6	106,2	+6,6
		AUSLAND	487,8	+27,8	+53,2	318,5	-29,6	-30,5	403,2	-3,4	403,2	-3,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,6	+6,6	+19,7	101,6	+4,5	-0,5	111,6	+5,6	111,6	+5,6
		INLAND	114,7	+5,0	+20,0	95,6	-1,2	-3,0	105,2	+2,1	105,2	+2,1
		AUSLAND	160,1	+13,2	+18,2	136,4	+35,9	+11,6	147,8	+22,7	147,8	+22,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	140,4	+14,8	+19,3	117,7	+5,2	+12,6	129,1	+10,2	129,1	+10,2
		INLAND	132,8	+13,0	+20,4	110,3	+4,0	+11,4	121,6	+8,8	121,6	+8,8
		AUSLAND	181,8	+22,0	+14,6	168,7	+10,6	+17,6	170,3	+16,4	170,3	+16,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	150,5	+12,1	+13,2	132,8	+5,3	+10,5	141,7	+8,7	141,7	+8,7
		INLAND	141,2	+9,9	+14,2	123,6	+3,3	+8,7	132,4	+6,7	132,4	+6,7
		AUSLAND	196,4	+20,4	+9,7	179,0	+13,0	+17,0	187,7	+16,7	187,7	+16,7
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	104,9	+31,1	+63,1	64,3	+4,9	+31,8	84,6	+19,7	84,6	+19,7
		INLAND	105,5	+29,9	+57,9	66,8	+8,6	+32,0	86,2	+20,7	86,2	+20,7
		AUSLAND	99,7	+44,5	+130,3	43,3	-26,4	+30,0	71,5	+11,9	71,5	+11,9
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	92,9	+17,9	+5,4	88,1	+9,9	-5,7	90,5	+13,8	90,5	+13,8
		INLAND	90,3	+13,4	+4,6	86,3	+6,4	-6,7	88,3	+9,8	88,3	+9,8
		AUSLAND	117,7	+46,8	+12,0	105,1	+46,6	-6,0	111,4	+55,6	111,4	+55,6
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	219,3	+35,2	+27,0	172,7	+3,4	-6,5	196,0	+19,1	196,0	+19,1
		INLAND	186,7	+41,1	+38,2	135,1	+0,9	-14,8	160,9	+20,9	160,9	+20,9
		AUSLAND	618,5	+17,5	-1,8	630,1	+10,8	+25,0	624,3	+14,0	624,3	+14,0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	153,0	+23,4	+3,4	147,9	+13,8	-3,7	150,5	+18,5	150,5	+18,5
		INLAND	147,7	+18,5	+4,1	141,9	+9,8	-6,9	144,8	+14,1	144,8	+14,1
		AUSLAND	171,0	+40,0	+1,9	167,8	+26,4	+6,3	169,4	+32,9	169,4	+32,9
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	154,8	+24,6	+1,6	152,3	+12,7	+1,3	153,6	+18,4	153,6	+18,4
		INLAND	146,5	+18,1	+1,9	143,8	+7,6	-1,8	145,2	+12,6	145,2	+12,6
		AUSLAND	172,5	+38,3	+1,2	170,4	+23,4	+7,4	171,5	+30,5	171,5	+30,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	147,4	+23,3	+3,7	142,2	+9,6	-2,2	144,8	+16,2	144,8	+16,2
		INLAND	130,0	+15,1	+4,2	124,8	+4,3	-10,0	127,4	+9,5	127,4	+9,5
		AUSLAND	171,1	+33,3	+3,3	165,7	+15,7	+7,2	168,4	+24,0	168,4	+24,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	163,4	+25,9	-0,5	164,3	+16,1	+5,1	163,9	+20,8	163,9	+20,8
		INLAND	160,4	+20,1	+0,4	159,8	+9,8	+4,4	160,1	+14,7	160,1	+14,7
		AUSLAND	175,9	+52,7	-3,6	182,5	+45,9	+7,9	179,2	+49,1	179,2	+49,1
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	149,3	+20,9	+7,7	138,6	+16,1	-13,4	144,0	+18,5	144,0	+18,5
		INLAND	149,5	+19,2	+7,5	139,1	+13,6	-13,7	144,3	+16,5	144,3	+16,5
		AUSLAND	151,1	+71,5	+13,0	133,7	+109,8	-8,9	142,4	+87,4	142,4	+87,4
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	158,4	+21,5	+15,8	136,8	+12,2	-7,8	147,6	+17,0	147,6	+17,0
		INLAND	155,7	+24,2	+14,9	135,5	+10,4	-8,3	145,6	+17,3	145,6	+17,3
		AUSLAND	165,8	+14,6	+18,1	140,4	+17,5	-6,7	153,1	+15,9	153,1	+15,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	165,0	+24,2	+10,4	149,4	+15,7	-4,6	157,2	+20,0	157,2	+20,0
		INLAND	173,7	+32,8	+9,7	158,4	+17,9	-4,9	166,1	+25,3	166,1	+25,3
		AUSLAND	141,4	+2,4	+12,8	125,4	+8,9	-3,2	133,4	+5,3	133,4	+5,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	197,7	+2,9	+22,5	112,4	+12,5	-15,0	125,1	+7,0	125,1	+7,0
		INLAND	115,1	-4,2	+25,9	91,4	-4,8	-23,2	103,3	-4,4	103,3	-4,4
		AUSLAND	235,7	+22,3	+15,7	203,7	+74,0	+7,4	219,7	+41,8	219,7	+41,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	148,6	+27,2	+18,1	125,8	+13,3	+3,5	137,2	+20,5	137,2	+20,5
		INLAND	127,1	+18,6	+18,3	107,4	+6,3	-0,3	117,3	+12,7	117,3	+12,7
		AUSLAND	448,6	+78,4	+17,5	381,7	+52,7	+21,9	415,2	+65,6	415,2	+65,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	148,1	+31,4	+16,2	127,5	+22,7	+4,9	137,8	+27,2	137,8	+27,2
		INLAND	125,0	+22,4	+18,9	106,9	+14,3	+0,9	116,0	+18,6	116,0	+18,6
		AUSLAND	528,1	+83,2	+13,3	464,2	+68,9	+23,2	495,2	+76,2	495,2	+76,2
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	127,6	+20,2	+9,5	116,5	+0,3	-0,3	122,1	+9,8	122,1	+9,8
		INLAND	116,1	+22,5	+11,1	104,5	-1,5	-1,5	110,3	+9,8	110,3	+9,8
		AUSLAND	232,2	+11,5	+3,6	224,2	+8,6	+6,2	228,2	+10,0	228,2	+10,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	175,4	+22,9	+1,4	173,0	+13,4	+8,3	174,2	+18,0	174,2	+18,0
		INLAND	152,9	+28,8	+1,0	151,4	+16,3	+10,1	152,2	+22,2	152,2	+22,2
		AUSLAND	310,3	+8,3	+2,5	302,8	+5,9	+3,3	306,6	+7,1	306,6	+7,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,0	+25,7	+0,7	141,0	+17,8	+17,9	141,5	+21,6	141,5	+21,6
		INLAND	132,0	+22,4	-0,2	132,2	+14,7	+19,6	132,1	+18,4	132,1	+18,4
		AUSLAND	216,8	+42,3	+4,8	206,8	+34,7	+10,4	211,8	+38,4	211,8	+38,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1998	1999				1998	1999				
114,6	-3,0	131,1	131,7	144,9	+10,6	+10,0	127,1	125,4	138,3	+8,8	+10,3	124,2	131,9	+6,2	0
102,7	-6,3	111,4	117,3	124,4	+11,7	+6,1	110,8	111,7	120,8	+9,0	+8,1	110,2	116,3	+5,5	
174,6	+8,7	229,9	204,5	248,4	+8,0	+21,5	209,2	194,5	226,5	+8,3	+16,5	194,2	210,5	+8,4	
132,2	+4,3	134,4	155,8	156,1	+16,1	+0,2	136,3	142,3	156,0	+14,5	+9,6	136,0	149,1	+9,6	VORL.
124,3	+5,1	128,4	142,4	145,4	+13,2	+2,1	130,1	133,4	143,9	+10,6	+7,9	129,2	138,7	+7,4	
171,8	+2,3	164,1	222,2	209,4	+27,6	-5,8	166,9	186,5	215,8	+29,3	+15,7	165,5	201,1	+18,6	
91,5	-15,0	125,6	106,0	132,7	+5,7	+25,2	115,0	105,1	119,4	+3,8	+13,6	109,8	112,2	+2,2	INV.
76,7	-22,8	92,6	93,2	105,0	+13,4	+12,7	90,0	89,5	99,1	+10,1	+10,7	90,3	94,3	+4,4	
153,7	+12,9	285,0	168,4	267,1	-6,3	+58,6	236,0	180,8	217,7	-7,8	+20,4	204,6	199,2	-2,6	
135,4	+6,0	156,2	137,1	164,3	+5,2	+19,8	149,7	145,5	150,7	+0,7	+3,6	139,5	148,1	+6,2	GEBR.
98,3	-4,6	111,5	101,1	112,1	+0,5	+10,9	107,8	104,6	106,6	-1,1	+1,9	104,3	105,6	+1,2	
382,4	+30,6	453,8	376,6	512,1	+12,8	+36,0	428,9	417,7	444,4	+3,6	+6,4	374,2	431,1	+15,2	
114,1	+3,3	109,3	115,7	114,0	+4,3	-1,5	110,9	109,1	114,9	+3,6	+5,3	111,4	112,0	+0,5	VERB.
109,2	+5,9	110,8	109,8	109,2	-1,4	-0,5	110,5	105,9	109,5	-0,9	+3,4	109,2	107,7	-1,4	
141,4	-7,0	100,5	149,0	140,6	+39,9	-5,6	113,0	128,7	144,8	+28,1	+14,3	123,7	136,7	+9,7	
122,3	+1,7	123,0	120,1	123,5	+0,4	+2,8	118,9	121,0	121,8	+2,4	+0,7	117,8	121,4	+3,1	DB
117,5	-1,3	118,7	117,8	118,9	+0,2	+0,9	115,8	116,6	118,4	+2,2	+1,5	114,8	117,5	+2,4	
149,0	+17,1	146,7	133,2	148,5	+1,2	+11,5	136,1	146,5	140,8	+3,5	-3,2	134,7	143,1	+6,2	
134,3	+4,8	134,6	129,3	139,4	+3,6	+7,8	128,3	135,3	134,4	+4,8	-0,7	128,3	134,8	+5,1	17
129,5	+1,8	129,4	126,0	134,0	+4,4	+6,3	123,8	130,1	130,0	+5,0	-0,1	124,0	130,0	+4,8	
163,1	+17,9	165,2	146,0	166,3	+0,7	+13,9	150,6	161,3	156,1	+3,7	-3,2	149,3	158,7	+6,3	
80,0	-13,0	82,0	87,8	67,2	-18,0	-23,5	85,7	70,5	77,5	-9,6	+9,9	81,0	74,0	-6,6	18
81,2	-14,7	86,7	91,1	69,5	-19,8	-23,7	89,3	72,2	80,3	-10,1	+11,2	84,4	76,2	-9,7	
69,0	+7,8	41,9	60,4	47,8	+14,1	-20,9	54,3	55,3	54,1	-0,4	-2,2	51,8	54,7	+5,6	
78,8	-24,5	91,7	85,5	99,4	+8,4	+16,3	101,2	88,1	92,4	-8,7	+4,9	104,2	90,3	-13,3	DC
79,6	-21,7	91,2	87,6	97,4	+6,8	+11,2	101,3	89,1	92,5	-8,7	+3,8	104,0	90,8	-12,7	
71,4	-45,4	96,9	65,1	117,7	+21,5	+80,8	100,1	78,7	91,4	-8,7	+16,1	107,1	85,0	-20,6	
162,2	+15,0	162,5	196,0	195,3	+20,2	-0,4	169,5	176,1	195,7	+16,1	+11,1	161,0	185,9	+15,5	DD
132,3	+5,5	147,7	171,0	169,2	-1,1	-14,6	153,1	149,1	170,1	+11,1	+14,1	146,1	159,6	+9,2	
526,5	+59,2	341,4	500,9	514,0	+50,6	+2,6	353,9	503,8	507,5	+43,4	+0,7	340,9	506,6	+48,3	
124,0	-1,3	139,3	147,4	152,4	+9,4	+3,4	137,3	139,7	149,9	+9,2	+7,3	136,1	144,8	+6,4	DE
124,6	+4,0	143,1	148,0	155,0	+8,3	+4,7	137,7	136,8	151,5	+10,0	+10,7	132,2	144,2	+9,1	
122,1	-15,8	126,9	145,6	144,4	+13,8	-0,8	136,2	149,2	145,0	+6,5	-2,8	148,9	147,1	-1,2	
124,2	-5,7	137,0	146,0	146,2	+6,7	+0,1	135,6	141,4	146,1	+7,7	+3,3	137,3	143,8	+4,7	21
124,0	+0,8	140,4	145,5	147,0	+4,7	+1,0	133,9	136,2	145,3	+9,3	+7,4	130,0	141,2	+8,6	
124,7	-16,9	130,0	147,2	144,5	+11,2	-1,8	139,2	152,4	145,9	+4,8	-4,3	152,8	149,1	-2,4	
119,5	+1,4	139,3	133,8	131,8	-5,4	-1,5	135,9	140,4	132,8	-2,3	-5,4	134,6	136,6	+1,5	21.1
112,9	+0,4	145,8	127,1	128,6	-11,8	+1,2	133,8	125,9	127,8	-4,5	+1,5	126,3	126,9	+0,5	
128,4	+2,4	130,6	142,9	138,1	+4,2	-4,8	138,8	160,0	139,5	+0,5	-12,8	146,8	149,7	+2,7	
129,8	-12,2	134,4	160,5	163,2	+21,4	+1,7	135,2	142,6	161,8	+19,7	+13,5	140,5	152,2	+8,3	21.2
133,5	+1,2	135,8	161,0	162,5	+19,7	+0,9	134,0	144,9	161,8	+20,7	+11,7	133,1	153,3	+15,2	
115,2	-45,8	128,5	158,0	165,8	+29,0	+4,9	140,3	133,1	161,9	+15,4	+21,6	170,6	147,5	-13,5	
123,5	+9,2	144,0	150,1	165,3	+14,8	+10,1	140,9	136,2	157,7	+11,9	+15,8	133,6	147,0	+10,0	22
125,4	+9,0	147,0	151,6	166,8	+13,5	+10,0	143,3	137,7	159,2	+11,1	+15,6	135,6	148,5	+9,5	
88,1	+13,8	86,7	124,4	142,4	+64,2	+14,5	96,1	108,2	133,4	+38,8	+23,3	97,4	120,8	+24,0	
130,4	+6,6	113,7	125,1	144,2	+26,8	+15,3	110,9	128,4	134,7	+21,5	+4,9	116,8	131,5	+12,6	DB
125,4	+10,9	113,0	117,4	143,0	+26,5	+21,8	108,4	124,9	130,2	+20,1	+4,2	113,0	127,6	+12,9	
144,7	-2,5	115,6	147,2	147,5	+27,6	+0,2	118,0	138,1	147,3	+24,8	+6,7	127,7	142,7	+11,7	
132,8	+3,3	107,3	117,2	147,5	+37,5	+25,8	103,4	131,2	132,4	+28,0	+0,9	112,4	131,8	+17,3	24.1
130,8	+5,8	107,2	115,2	155,2	+44,8	+34,7	101,4	131,7	135,2	+33,3	+2,7	110,9	133,4	+20,3	
138,1	-2,7	107,6	122,5	126,7	+17,8	+3,4	108,5	130,1	124,6	+14,8	-4,2	116,3	127,3	+9,5	
133,8	+17,8	122,0	124,2	133,9	+9,8	+7,8	121,4	118,0	129,1	+6,3	+9,4	122,8	123,6	+0,7	24.4
120,2	+26,8	119,5	104,9	118,8	-0,6	+13,3	113,4	105,9	111,9	-1,3	+5,7	109,6	108,9	-0,6	
192,7	-1,1	133,1	207,9	199,6	+50,0	-4,0	156,6	170,5	203,8	+30,1	+19,5	180,4	187,1	+3,7	
116,8	+3,2	125,5	156,6	146,2	+16,5	-6,6	139,7	134,0	151,4	+13,2	+13,0	130,0	142,7	+9,8	DM
107,2	+0,1	118,5	144,6	131,8	+11,2	-8,9	126,5	122,7	138,2	+9,2	+12,6	122,9	130,4	+6,1	
251,5	+27,1	224,5	324,6	347,7	+54,9	+7,1	233,6	291,1	336,1	+43,9	+15,5	229,1	313,6	+36,9	
112,7	+2,1	123,9	158,4	146,3	+18,1	-6,5	132,5	131,2	151,4	+14,3	+15,4	128,8	141,3	+9,7	25.2
102,1	-1,8	116,7	143,1	129,8	+11,2	-9,3	125,4	119,2	135,5	+8,9	+14,5	121,7	127,8	+5,0	
287,1	+33,8	242,7	374,6	416,9	+71,8	+11,3	249,0	329,4	395,7	+58,9	+20,1	246,3	362,6	+47,2	
106,2	-2,2	129,8	161,9	148,0	+14,0	-6,6	139,8	136,0	155,0	+10,9	+14,0	135,0	145,5	+7,8	DI
94,8	-7,3	123,8	155,4	137,2	+10,8	-11,7	135,1	128,8	146,3	+8,3	+15,4	129,5	136,5	+5,4	
208,3	+26,5	183,5	221,0	245,4	+39,7	+11,0	181,5	218,5	233,2	+26,5	+6,7	185,0	225,9	+22,1	
142,7	+6,5	153,5	191,8	191,2	+24,6	-0,3	157,9	166,1	191,5	+21,3	+15,3	154,4	178,8	+15,8	26.1
118,7	-2,9	138,6	175,6	167,1	+20,6	-4,8	145,2	144,9	171,4	+18,0	+18,3	140,7	158,1	+12,4	
286,5	+40,1	242,4	288,9	335,3	+38,3	+16,1	233,9	293,3	312,1	+33,4	+6,4	236,3	302,7	+28,1	
113,0	-7,2	117,4	131,6	133,4	+13,6	+1,4	120,0	126,6	132,5	+10,4	+4,7	122,6	129,5	+5,6	DJ
107,8	-5,4	110,8	125,1	124,1	+12,0	-0,8	115,1	119,7	124,6	+8,3	+4,1	116,7	122,2	+4,7	
152,4	-15,4	167,3	180,1	202,3	+20,9	+12,3	156,9	178,0	191,2	+21,9	+7,4	166,7	184,6	+10,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2000 FEB.	VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		2000 JAN.	VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				FEB. 1999	JAN. 2000		JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	162,9	+39,5	+3,4	157,6	+25,6	+19,9	160,3	+32,3	160,3	+32,3
		INLAND	149,7	+31,0	+3,0	146,4	+18,3	+23,0	147,6	+24,0	147,6	+24,5
		AUSLAND	207,9	+65,7	+4,2	199,5	+48,2	+12,7	203,7	+56,6	203,7	+56,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	125,8	+27,6	+6,5	118,1	+22,9	+14,3	122,0	+25,3	122,0	+25,3
		INLAND	128,6	+28,9	+8,6	118,4	+17,3	+27,4	123,5	+23,0	123,5	+23,0
		AUSLAND	119,6	+25,0	+1,9	117,4	+37,0	-6,9	118,5	+30,7	118,5	+30,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	203,5	+36,2	+12,6	180,7	+17,1	+2,0	192,1	+26,5	192,1	+26,5
		INLAND	189,5	+30,9	+18,7	158,8	+8,7	-6,1	173,7	+19,7	173,7	+19,7
		AUSLAND	392,6	+79,3	-13,7	443,2	+76,2	+62,2	412,9	+77,6	412,9	+77,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,3	+15,4	-1,5	129,3	+11,9	+16,3	128,3	+13,5	128,3	+13,5
		INLAND	121,9	+17,1	-2,2	124,7	+12,4	+17,4	123,3	+14,7	123,3	+14,7
		AUSLAND	250,4	-1,5	+6,8	234,4	+4,2	+3,4	242,4	+1,2	242,4	+1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	120,4	+19,4	+3,2	116,7	+11,9	+12,0	118,6	+15,6	118,6	+15,6
		INLAND	117,2	+17,7	+2,4	114,4	+12,2	+13,0	115,8	+14,9	115,8	+14,9
		AUSLAND	491,4	+102,4	+29,9	378,3	+0,9	-15,1	434,9	+40,8	434,9	+40,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	111,9	+21,2	-0,7	112,7	+17,9	+6,6	112,3	+19,5	112,3	+19,5
		INLAND	110,5	+20,1	+5,2	105,0	+5,2	+11,3	107,8	+12,4	107,8	+12,4
		AUSLAND	115,8	+24,8	-13,3	133,6	+58,9	-2,1	124,7	+40,9	124,7	+40,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	118,4	+17,5	+8,4	109,2	+1,1	-2,5	113,8	+9,0	113,8	+9,0
		INLAND	101,4	+22,8	-0,5	101,9	+19,6	+21,0	101,7	+21,2	101,7	+21,2
		AUSLAND	187,7	+7,2	+35,0	139,0	-30,8	-38,2	163,4	-13,1	163,4	-13,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	61,7	-25,6	-48,2	119,0	+15,4	+107,7	90,4	-2,8	90,4	-2,8
		INLAND	59,6	+10,4	-41,3	101,6	+28,9	+87,8	80,6	+21,4	80,6	+21,4
		AUSLAND	70,7	-64,1	-62,4	188,1	-6,3	+168,3	129,4	+34,6	129,4	+34,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	116,4	+19,6	-6,1	123,9	+50,5	+25,0	120,2	+33,9	120,2	+33,9
		INLAND	124,6	+21,3	+18,2	105,4	+8,1	+3,5	115,0	+14,9	115,0	+14,9
		AUSLAND	97,4	+14,7	-41,4	166,3	+250,1	+79,2	131,9	+99,2	131,9	+99,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	190,7	+20,2	+15,2	165,6	+6,6	-8,9	178,2	+13,5	178,2	+13,5
		INLAND	158,6	+18,1	+12,4	139,3	+2,3	-1,8	148,0	+9,1	148,0	+9,1
		AUSLAND	417,4	+32,8	+22,4	341,0	+21,0	-23,3	379,2	+27,2	379,2	+27,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	636,6	+31,9	+49,1	427,0	-17,6	-8,5	531,8	+6,2	531,8	+6,2
		INLAND	604,4	+59,1	+52,7	395,8	-23,7	-0,7	500,1	+11,3	500,1	+11,3
		AUSLAND	791,3	-18,8	+37,2	576,6	+11,6	-27,2	694,0	-8,3	694,0	-8,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	114,7	+6,8	+9,7	104,6	+6,6	-12,6	109,7	+6,7	109,7	+6,7
		INLAND	99,6	-0,4	+1,5	98,1	+8,8	+2,6	98,8	+4,0	98,8	+4,0
		AUSLAND	269,1	+47,1	+57,0	171,4	-4,2	-63,2	220,3	+21,8	220,3	+21,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	75,4	-16,3	-9,4	83,2	+10,8	+9,3	79,3	-4,0	79,3	-4,0
		INLAND	69,1	-19,8	-9,9	76,7	+8,9	+7,9	72,9	-6,9	72,9	-6,9
		AUSLAND	189,9	+18,2	-6,5	203,2	+25,4	+21,4	196,6	+21,8	196,6	+21,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	127,5	+16,8	+1,5	125,6	+37,1	-7,2	126,6	+26,1	126,6	+26,1
		INLAND	126,3	+22,5	+3,1	122,5	+37,8	-4,1	124,4	+29,6	124,4	+29,6
		AUSLAND	159,8	-40,6	-23,1	207,9	+26,4	-38,1	183,9	-15,2	183,9	-15,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	280,9	+24,0	+0,5	279,6	+32,6	-0,6	280,3	+28,2	280,3	+28,2
		INLAND	199,6	+14,8	-4,1	208,2	+46,7	+1,0	203,9	+29,1	203,9	+29,1
		AUSLAND	520,1	+36,5	+6,2	489,9	+18,5	-2,6	505,0	+27,1	505,0	+27,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	213,4	+34,7	+16,7	182,9	+5,4	-11,5	198,2	+19,4	198,2	+19,4
		INLAND	177,3	+19,6	+18,8	149,3	-11,3	-14,7	163,3	+3,1	163,3	+3,1
		AUSLAND	414,2	+93,4	+12,1	369,4	+80,2	-2,0	391,8	+86,9	391,8	+86,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	107,0	+20,9	+38,4	77,3	-31,7	-39,9	92,2	-8,5	92,2	-8,5
		INLAND	71,5	+17,0	+20,4	59,4	-10,5	-27,4	65,5	+2,7	65,5	+2,7
		AUSLAND	296,9	+26,6	+71,9	172,7	-52,4	-54,5	234,8	-21,3	234,8	-21,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	206,2	+18,2	+41,9	145,3	-23,1	-19,8	175,8	-3,3	175,8	-3,3
		INLAND	128,5	+13,6	+24,4	103,3	-8,5	-4,0	115,9	+2,6	115,9	+2,6
		AUSLAND	621,5	+23,7	+68,2	369,5	-38,0	-35,7	495,5	-9,8	495,5	-9,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	197,6	+20,1	+77,5	111,3	-40,5	-37,8	154,5	-12,1	154,5	-12,1
		INLAND	71,5	+10,0	+70,2	42,0	-34,0	-34,7	56,8	-11,7	56,8	-11,7
		AUSLAND	724,2	+24,9	+80,7	400,7	-43,0	-39,0	562,5	-12,3	562,5	-12,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	25,5	+43,3	+19,2	21,4	-57,8	-75,0	23,5	-31,5	23,5	-31,5
		INLAND	24,6	+33,7	+5,1	23,4	-17,0	-61,4	24,0	+3,0	24,0	+3,0
		AUSLAND	30,5	+107,5	+169,9	11,3	-63,4	-94,9	20,9	-77,5	20,9	-77,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	16,3	+279,1	+307,5	4,0	+37,9	-85,9	10,2	+183,3	10,2	+183,3
		INLAND	15,5	+222,9	+307,9	3,8	+18,8	-89,0	9,7	+142,5	9,7	+142,5
		AUSLAND	19,5	+747,8	+298,0	4,9	+172,2	+58,1	12,2	+481,0	12,2	+481,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	297,1	+23,0	+29,1	230,1	-92,9	-90,0	263,6	-85,0	263,6	-85,0
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	123,9	+4,9	+9,5	113,1	-3,3	+2,4	118,5	+0,9	118,5	+0,9
		INLAND	119,8	+4,1	+11,1	107,8	-6,1	-0,6	113,8	-1,0	113,8	-1,0
		AUSLAND	182,1	+12,5	-3,7	189,0	+29,8	+36,2	186,6	+20,8	186,6	+20,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
116,8	-7,7	119,6	135,8	143,0	+19,6	+5,3	119,8	131,4	139,4	+16,4	+6,1	123,7	135,4	+9,5	27
114,3	+0,5	109,1	127,2	130,3	+19,4	+2,4	112,6	123,8	128,8	+14,4	+4,0	115,8	126,3	+9,1	
125,5	-26,3	155,6	165,6	186,6	+19,9	+12,7	144,5	157,5	176,1	+21,9	+11,8	150,8	166,8	+10,6	
98,6	-13,9	107,6	110,3	112,1	+4,2	+1,6	102,1	110,7	111,2	+8,9	+0,5	108,1	110,9	+2,6	27.1
99,8	-1,8	88,6	104,1	102,7	+15,9	-1,3	89,7	107,2	103,4	+15,3	-3,5	96,7	105,3	+6,7	
95,7	-33,0	149,2	123,7	132,6	-11,1	+7,2	129,1	118,4	126,2	-0,7	+8,3	128,8	123,3	-4,3	
149,4	-0,5	144,4	159,9	177,6	+23,0	+11,1	145,2	159,3	168,8	+16,3	+6,0	147,9	164,0	+10,9	27.5
144,0	+3,1	136,6	149,4	167,4	+20,8	+2,7	140,6	148,9	158,4	+12,7	+6,4	140,5	153,7	+9,4	
213,4	-22,5	214,5	286,8	299,5	+39,6	+4,4	199,3	282,9	293,2	+47,1	+3,6	236,3	288,0	+21,9	
110,3	-6,9	115,9	128,6	126,5	+9,1	-1,6	120,2	123,2	127,6	+6,2	+3,6	121,7	125,4	+3,0	28
104,1	-8,8	111,7	123,9	120,6	+8,0	-2,7	116,5	117,5	122,3	+5,0	+4,1	117,2	119,9	+2,3	
254,2	+17,0	211,4	235,5	262,2	+24,0	+11,3	203,8	265,7	248,8	+22,1	-2,7	226,6	252,3	+11,3	
100,8	-10,0	116,2	126,2	119,2	+2,6	-5,5	122,0	122,8	122,7	+0,6	-0,1	120,3	122,8	+2,1	28.1
99,6	-9,4	115,0	123,7	115,8	+0,7	-6,4	120,4	122,2	119,8	-0,5	-0,3	118,5	120,0	+1,3	
242,8	-32,5	268,9	416,5	512,5	+90,6	+23,0	301,2	422,9	464,5	+54,2	+9,8	330,6	449,7	+34,2	
92,3	-7,6	99,3	106,7	109,3	+10,1	+2,4	100,8	97,9	108,0	+7,1	+10,3	101,3	103,0	+1,7	DK
92,0	-4,6	102,1	103,0	104,1	+2,0	+1,1	101,8	97,0	103,6	+1,8	+6,8	102,3	100,3	-2,0	
92,8	-15,3	91,9	116,7	123,3	+34,2	+5,7	96,2	100,4	120,0	+22,2	+19,5	96,6	110,2	+11,8	
100,8	+2,5	102,3	103,3	107,3	+4,9	+3,9	102,9	103,6	106,3	+2,3	+1,6	104,1	104,5	+0,4	29.1
82,6	-8,1	93,7	89,8	89,1	-4,9	-0,8	95,6	90,6	89,5	-6,4	-1,2	96,3	90,0	-6,5	
175,1	+32,1	137,3	158,7	181,0	+31,8	+14,1	133,1	156,9	169,8	+27,6	+8,2	136,2	163,3	+19,9	
82,9	-42,6	94,7	86,3	76,1	-18,6	-11,8	103,0	89,0	81,2	-21,2	-8,8	115,0	85,1	-26,0	29.3
54,0	-50,7	76,2	51,3	64,5	-15,4	+25,7	84,8	59,1	57,9	-31,7	-2,0	99,7	58,5	-41,3	
197,2	-30,0	167,7	224,4	122,1	-27,2	-45,6	174,7	206,8	173,3	-0,8	-16,2	175,2	180,0	+8,4	
97,3	-6,9	99,1	101,4	124,4	+25,5	+22,7	95,3	96,9	112,9	+18,5	+16,5	103,3	104,9	+1,5	29.4
102,7	-4,6	106,4	110,7	131,3	+21,1	+18,6	104,4	105,8	121,0	+15,9	+14,4	115,1	113,4	-1,5	
84,9	-12,7	77,7	80,2	108,6	+39,8	+36,4	74,5	76,7	94,4	+26,7	+23,1	76,3	85,6	+12,2	
158,6	+20,2	175,8	176,5	191,0	+8,6	+8,2	162,5	160,5	183,7	+13,0	+14,5	155,0	172,1	+11,0	DL
134,9	+18,1	152,5	136,7	158,4	+3,9	+15,9	139,8	139,6	147,5	+5,5	+5,7	135,4	143,6	+6,1	
314,2	+26,4	326,0	437,3	406,3	+23,6	-7,3	310,7	297,8	421,3	+36,6	+41,5	283,2	359,5	+26,9	
482,8	+66,9	577,8	406,5	608,0	+5,2	+49,6	456,3	452,1	507,3	+11,2	+12,2	403,1	479,7	+19,0	30
380,0	+79,2	468,1	383,9	545,9	+18,6	+42,2	377,8	415,0	464,9	+23,1	+12,0	345,5	439,9	+27,3	
974,6	+47,8	1102,7	514,8	905,7	-17,9	+75,9	832,1	630,0	710,3	-14,6	+12,7	678,6	670,1	-1,3	
107,4	+12,3	120,2	137,8	122,4	+1,8	-11,2	118,0	105,0	130,1	+10,3	+23,9	113,5	117,6	+3,6	31
100,0	+15,3	116,0	102,1	108,4	-6,6	+6,2	106,1	98,9	105,3	-0,8	+6,5	104,2	102,1	-2,0	
182,9	-2,0	163,7	502,1	265,9	+62,4	-47,0	239,3	167,9	384,0	+80,5	+128,7	208,3	275,9	+32,5	
90,1	+25,3	80,6	81,7	78,1	-3,1	-4,4	78,1	81,4	79,9	+2,9	-1,8	80,0	80,6	+0,8	31.2
86,2	+32,0	76,1	75,6	71,3	-6,3	-5,7	73,2	76,2	73,4	+0,3	-3,7	75,1	74,8	-0,4	
160,7	-17,1	162,5	192,5	203,0	+24,9	+5,5	166,4	177,3	197,8	+18,9	+11,6	169,9	187,5	+10,4	
109,2	+3,8	126,8	239,0	127,9	+0,9	-46,5	158,4	104,2	183,5	+15,8	+76,1	144,0	143,8	-0,1	31.6
103,1	+3,2	120,0	104,3	121,6	+1,3	+16,6	120,0	99,0	113,0	-5,8	+14,1	121,9	106,0	-13,0	
269,0	+10,2	306,9	3508,8	292,7	-4,6	-91,7	1175,2	239,6	1900,8	+61,7	+693,3	731,7	1070,2	+46,3	
226,5	+7,3	236,5	238,8	287,4	+21,5	+20,4	221,9	239,2	283,1	+18,6	+10,0	217,7	251,2	+15,4	32
173,8	-8,1	173,1	164,1	209,7	+21,1	+27,8	180,4	175,2	186,9	+3,6	+6,7	176,2	181,1	+2,8	
381,1	+38,3	422,9	458,5	516,4	+22,1	+12,6	344,0	427,5	487,5	+41,7	+14,0	339,6	457,5	+34,7	
158,4	+20,4	168,4	172,0	192,3	+14,2	+11,8	157,4	178,2	182,1	+15,7	+2,2	153,5	180,2	+17,4	33
148,3	+18,9	161,3	157,3	187,9	+4,1	+6,7	150,2	167,3	162,6	+8,3	-2,8	146,3	164,9	+12,7	
214,2	+27,2	207,8	251,0	322,8	+56,3	+28,6	196,4	237,4	286,9	+46,1	+20,9	193,3	262,1	+35,6	
88,5	-24,4	146,1	106,1	150,1	+2,7	+41,5	130,5	109,3	128,1	-1,8	+17,2	118,8	118,7	-0,1	DM
61,1	-42,7	71,0	77,6	90,2	+27,0	+16,2	72,1	71,4	83,9	+16,4	+17,5	73,5	77,6	+5,6	
234,5	+35,9	546,7	258,3	470,1	-14,0	+82,0	442,2	312,2	384,2	-17,8	+16,7	360,3	336,2	-6,1	
174,5	+18,4	203,1	187,9	206,4	+1,6	+9,8	197,9	188,6	197,2	-0,4	+4,6	178,2	192,9	+8,2	34
113,1	+4,4	130,0	129,2	123,9	-4,7	-4,1	129,5	122,7	126,6	-2,2	+3,2	121,3	124,6	+2,7	
502,3	+41,0	593,5	501,7	647,0	+9,0	+29,0	563,1	540,6	574,3	+2,0	+6,2	482,3	557,5	+15,6	
164,5	+8,6	205,7	176,7	204,7	-0,5	+15,8	203,6	184,9	190,7	-6,3	+3,1	179,6	187,8	+4,6	34.1
65,0	-27,4	87,4	81,4	73,9	-15,4	-9,2	94,3	79,7	77,6	-17,7	-2,6	88,6	78,7	-11,2	
580,0	+41,2	700,1	574,9	751,4	+7,3	+30,7	660,3	624,4	663,2	+0,4	+6,2	559,8	649,8	+16,0	
17,8	-80,7	99,2	38,8	103,9	+4,7	+167,8	75,1	44,2	71,3	-5,1	+61,3	70,0	57,7	-17,6	35
18,4	-82,5	22,5	35,1	62,5	+177,8	+78,1	24,9	29,1	48,8	+86,0	+67,7	34,2	39,0	+14,0	
14,7	-32,9	506,1	58,5	324,9	-36,1	+465,4	343,0	124,7	191,7	-44,1	+53,7	280,2	158,2	-39,2	
4,3	+65,4	75,6	46,2	117,1	+54,9	+153,5	73,7	14,0	81,7	+10,9	+483,6	73,3	47,8	-34,8	35.1
4,8	+71,4	9,7	35,5	32,4	+234,0	-8,7	11,0	16,5	33,9	+208,2	+105,5	14,5	25,2	+73,8	
2,3	+27,8	342,9	89,5	461,1	+34,5	+415,2	327,8	3,9	275,3	-16,0	+6959,0	311,7	139,6	-66,2	
241,6	-71,7	3499,1	369,5	1405,4	-59,8	+280,4	1837,0	1870,0	887,4	-51,7	-52,5	1220,3	1378,7	+13,0	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
118,1	+6,1	123,1	114,0	128,4	+4,3	+12,6	114,0	117,9	121,2	+6,3	+2,8	110,2	119,5	+8,4	36.1
115,1	+5,5	121,8	111,8	125,2	+2,8	+12,0	112,7	115,0	118,5	+5,1	+3,0	108,4	116,7	+7,7	
161,8	+13,7	142,1	144,9	172,5	+21,4	+19,0	131,7	159,3	158,7	+20,5	-0,4	134,7	159,0	+18,0	

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,7 121,7 229,8	+23,3 +20,4 +31,8	149,6 124,5 240,5	+7,6 +5,8 +13,3	140,4 122,2 232,3	+1,3 +1,1 +1,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,8 147,6 224,6	+26,8 +24,0 +36,8	162,4 148,5 224,9	+4,6 +4,6 +5,8	159,6 146,4 222,5	+1,7 +1,6 +2,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 83,6 203,2	+20,4 +17,3 +26,8	121,0 98,8 230,6	+9,2 +5,6 +18,8	118,8 98,7 218,4	+1,0 +0,5 +2,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,2 120,4 525,0	+22,6 +18,2 +30,1	171,0 117,8 524,9	+19,3 +9,0 +39,9	160,4 112,6 481,6	+0,8 +0,3 +1,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,6 117,1 168,2	+6,9 +5,6 +12,2	116,8 111,6 146,4	+1,7 +4,0 -6,3	116,5 109,0 158,0	+0,3 0 +1,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 132,1 178,9	+14,7 +12,8 +23,0	129,4 123,1 164,7	+5,4 +5,1 +6,9	124,8 119,6 154,2	+0,5 +0,2 +1,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,5 139,6 192,6	+12,0 +9,6 +21,4	139,6 131,6 179,6	+2,9 +2,5 +4,7	137,5 131,0 170,0	+0,5 +0,2 +1,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 107,7 100,9	+30,5 +29,3 +43,5	93,1 94,9 78,1	+19,2 +16,7 +47,6	80,6 82,7 64,0	+0,5 +0,4 +2,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 92,5 118,2	+18,2 +14,1 +62,8	101,1 98,4 119,8	+0,7 +0,4 +1,8	100,5 98,9 117,9	+2,3 +2,0 +6,4
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	214,8 181,0 629,3	+34,0 +39,6 +18,2	214,8 187,2 567,4	+15,7 +19,8 -6,5	202,6 173,0 581,7	+1,7 +1,9 +1,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,7 144,1 164,0	+27,2 +21,3 +47,7	155,8 149,8 173,2	+5,6 +3,8 +9,2	151,7 148,3 163,2	+1,6 +1,1 +3,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,9 138,4 164,8	+30,3 +22,5 +46,9	151,6 140,3 173,7	+5,6 +3,0 +9,5	146,3 138,1 163,3	+1,8 +1,1 +3,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,8 118,0 162,0	+32,2 +21,8 +44,1	143,2 121,7 171,0	+7,7 +3,4 +11,6	132,7 115,2 156,1	+1,8 +1,1 +2,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,8 155,6 171,7	+26,5 +23,0 +53,6	160,9 156,3 178,8	+2,5 +2,5 +1,2	162,8 157,9 182,8	+1,9 +1,2 +4,6
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,3 152,5 153,7	+21,2 +19,7 +61,4	164,7 164,4 167,6	+5,0 +4,8 +4,9	163,6 163,9 164,4	+1,2 +1,1 +4,1
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	152,6 147,0 168,3	+25,9 +27,1 +23,2	142,8 138,6 153,9	+6,4 +8,0 +1,6	140,5 134,4 157,8	+1,9 +2,1 +1,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,0 157,9 143,4	+31,6 +38,1 +15,5	140,9 145,8 127,0	+5,1 +7,3 -1,5	139,5 142,2 132,0	+2,4 +3,0 +0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 120,6 249,3	+3,8 -3,1 +21,6	133,4 111,5 231,3	-1,0 +2,3 -6,6	135,5 110,6 244,2	+1,0 -0,2 +3,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,4 125,9 447,9	+28,6 +19,9 +79,3	157,1 136,9 443,9	+5,3 +4,3 +12,1	153,8 135,4 408,6	+1,3 +0,8 +3,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,1 123,8 527,9	+33,2 +24,2 +85,5	159,3 137,3 521,0	+3,9 +3,2 +8,3	156,1 135,6 492,2	+1,8 +1,3 +4,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 110,2 232,9	+19,1 +22,2 +9,9	147,4 137,3 231,8	+6,7 +8,5 +0,8	146,9 134,8 242,3	+0,8 +0,7 +1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,9 140,6 310,0	+20,2 +26,0 +6,6	181,6 161,6 302,9	+3,4 +4,5 +0,3	182,8 160,1 319,7	+1,1 +1,2 +0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,7 133,7 214,5	+29,6 +25,7 +49,2	147,3 137,6 217,5	+2,4 +1,6 +5,7	144,7 135,6 211,2	+2,0 +1,9 +2,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1996 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,3 148,1 201,4	+49,4 +39,3 +79,2	161,9 147,2 208,3	+6,3 +5,0 +9,2	154,5 141,6 195,5	+3,1 +2,8 +3,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 118,9 110,0	+40,0 +41,2 +37,3	117,2 114,7 121,8	+5,2 +7,5 -0,8	110,4 107,2 117,5	+2,3 +2,6 +1,6
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,2 191,8 351,7	+32,9 +30,6 +51,3	197,6 185,9 340,8	+9,3 +11,3 -1,1	190,6 179,2 328,5	+2,6 +2,5 +3,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 125,5 263,9	+16,2 +18,0 +0,6	137,2 132,4 251,0	-0,5 0 -4,1	137,9 132,2 263,3	+1,3 +1,4 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,2 121,9 496,9	+20,4 +18,6 +101,7	138,4 134,7 565,4	+1,1 +0,4 +27,2	136,0 132,4 641,4	+1,3 +1,2 +2,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 115,8 121,7	+22,3 +21,3 +25,8	120,2 117,6 129,6	-1,0 +5,1 -12,4	119,8 112,7 139,8	+1,8 +1,4 +2,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 107,4 198,7	+18,8 +23,9 +8,8	125,1 111,5 176,3	+6,9 -0,8 +33,5	120,5 107,5 170,8	+1,7 +2,3 +0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,9 63,4 76,2	-24,9 +11,8 -63,8	67,2 68,9 61,3	-26,6 -13,9 -59,6	81,0 71,8 121,7	-1,3 +5,3 -13,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,5 132,2 103,8	+20,6 +22,3 +16,0	122,9 130,2 101,5	-11,8 +2,5 -38,4	129,9 132,2 125,6	+2,7 +2,2 +3,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,1 148,0 409,0	+18,4 +13,7 +32,4	179,6 147,4 333,6	+5,4 +5,1 +7,8	175,0 142,0 369,0	+0,9 +0,7 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	507,8 464,2 716,9	+21,6 +49,2 -22,1	452,6 443,9 508,6	+24,6 +47,0 -20,9	404,7 376,6 551,3	+0,8 +1,5 -1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,0 99,6 272,7	+8,0 +1,0 +46,6	118,8 102,5 275,3	+0,6 -3,5 +22,7	117,6 100,9 278,5	+0,9 +0,3 +2,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 70,4 204,4	-14,8 -18,8 +21,5	70,7 63,2 208,8	-16,7 -18,2 -6,4	77,1 69,1 222,6	-0,8 -1,3 +1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,6 131,2 169,2	+18,2 +24,4 -41,8	152,1 139,0 437,2	-2,2 +0,2 -14,9	150,4 139,6 525,1	+2,6 +4,5 -7,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	266,8 189,9 496,2	+21,9 +12,2 +35,0	267,0 187,8 498,7	+0,2 -7,9 +11,4	269,3 196,7 485,3	+1,2 +1,7 +0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,8 186,5 430,6	+35,6 +20,6 +93,6	221,8 185,4 422,8	+13,4 +15,5 +9,3	209,6 175,5 395,7	+1,6 +0,2 +5,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 72,6 319,1	+22,3 +17,1 +29,1	125,5 75,8 398,9	+24,6 +5,0 +55,4	121,0 79,9 343,4	+0,6 -0,2 +1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,3 130,3 689,7	+19,6 +13,8 +26,4	214,0 130,2 668,1	+22,6 +5,8 +52,3	199,6 125,3 611,2	+0,5 -0,3 +1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,0 76,0 785,2	+22,6 +11,3 +27,8	214,5 81,9 779,5	+37,1 +12,7 +61,3	199,9 76,3 703,4	+0,2 -2,1 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	26,1 25,1 31,6	+43,4 +33,5 +105,2	52,1 27,9 170,4	+25,5 -10,6 +100,5	58,8 41,8 141,1	+0,9 -0,7 +3,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,8 16,0 20,3	+281,8 +226,5 +745,8	60,1 30,3 169,5	+23,9 +46,7 +12,8	56,6 27,8 161,6	+6,0 -5,4 +13,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	306,9 . .	+23,5 . .	878,1 . .	-361,7 . .	747,9 . .	-13,2 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 128,9 194,0	+6,3 +5,6 +14,6	127,8 124,0 181,5	+4,7 +5,8 -5,6	127,1 122,9 187,5	-0,2 -0,2 +1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 1005.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	199,7	+21,9	149,3	+7,3	140,5	+1,2
		INLAND	122,8	+19,6	125,5	+5,9	123,3	+1,0
		AUSLAND	225,2	+29,0	235,2	+12,6	228,1	+1,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,0	+24,1	165,4	+4,4	163,2	+1,4
		INLAND	151,4	+21,8	153,1	+4,3	150,5	+1,3
		AUSLAND	226,5	+31,8	226,6	+5,1	225,4	+1,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,6	+20,9	118,9	+9,5	116,7	+1,0
		INLAND	93,2	+18,4	98,1	+6,2	97,8	+0,5
		AUSLAND	195,9	+27,5	222,2	+18,4	210,5	+2,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	164,3	+21,3	162,2	+19,0	152,3	+0,7
		INLAND	115,8	+17,8	113,2	+9,0	108,3	+0,3
		AUSLAND	487,8	+27,6	487,7	+38,5	447,0	+1,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,6	+6,6	114,1	+2,0	113,9	+0,4
		INLAND	114,7	+5,0	109,1	+4,0	106,8	-0,1
		AUSLAND	160,1	+13,2	142,0	-6,1	153,0	+1,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	140,4	+14,8	130,3	+5,3	125,9	+0,5
		INLAND	132,8	+13,0	123,7	+5,0	120,4	+0,2
		AUSLAND	181,8	+22,0	167,0	+6,2	157,1	+1,6
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	150,5	+12,1	141,3	+2,8	139,3	+0,4
		INLAND	141,2	+9,9	133,0	+2,5	132,5	+0,2
		AUSLAND	196,4	+20,4	182,6	+4,0	173,6	+1,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	104,9	+31,1	91,4	+19,5	78,9	+0,6
		INLAND	105,5	+29,9	93,1	+16,8	80,9	+0,5
		AUSLAND	99,7	+44,5	77,5	+48,2	63,5	+2,4
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	92,9	+17,9	96,9	+0,7	98,3	+2,3
		INLAND	90,3	+13,4	97,0	+0,4	96,4	+1,8
		AUSLAND	117,7	+64,8	119,3	+1,6	118,0	+6,4
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	219,3	+35,2	219,2	+15,2	207,5	+1,8
		INLAND	186,7	+41,1	192,5	+19,0	178,7	+1,9
		AUSLAND	618,5	+17,5	549,9	-6,4	574,6	+1,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	153,0	+23,4	160,7	+5,0	156,7	+1,2
		INLAND	147,7	+18,5	153,8	+3,2	152,4	+0,8
		AUSLAND	171,0	+40,0	181,2	+8,7	171,5	+2,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	154,8	+24,6	160,2	+5,0	155,4	+1,2
		INLAND	146,5	+18,1	148,8	+2,1	147,4	+0,6
		AUSLAND	172,5	+38,3	182,3	+8,8	172,3	+2,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	147,4	+23,3	155,3	+6,5	145,0	+0,9
		INLAND	130,0	+15,1	135,1	+1,7	128,6	+0,3
		AUSLAND	171,1	+33,3	181,5	+10,7	167,2	+1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	163,4	+25,9	165,2	+2,2	168,1	+1,6
		INLAND	160,4	+20,1	160,7	+2,2	163,5	+0,9
		AUSLAND	175,9	+52,7	183,0	+1,0	187,0	+4,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	149,3	+20,9	162,4	+6,0	160,4	+1,2
		INLAND	149,5	+19,2	162,2	+4,6	160,7	+1,1
		AUSLAND	151,1	+71,5	165,9	+6,1	162,3	+4,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	158,4	+21,5	147,3	+5,6	146,2	+1,5
		INLAND	155,7	+24,2	146,4	+7,5	143,2	+1,7
		AUSLAND	165,8	+14,6	149,2	0	154,7	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	165,0	+24,2	150,1	+4,1	150,3	+1,8
		INLAND	173,7	+32,8	160,6	+6,9	158,1	+2,5
		AUSLAND	141,4	+2,4	121,5	-4,9	129,1	-0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,7	+2,9	126,8	-1,0	129,1	+0,9
		INLAND	115,1	-4,2	106,1	+2,2	105,6	-0,4
		AUSLAND	235,7	+22,3	219,9	-6,7	232,0	+3,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	148,6	+27,2	158,7	+5,1	155,8	+1,2
		INLAND	127,1	+18,6	138,3	+4,0	137,2	+0,7
		AUSLAND	448,6	+78,4	445,9	+11,8	411,7	+3,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	148,1	+31,4	160,8	+3,5	158,1	+1,5
		INLAND	125,0	+22,4	138,8	+2,8	137,6	+1,0
		AUSLAND	526,1	+83,2	521,3	+8,0	494,1	+4,0
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	127,6	+20,2	153,0	+7,4	151,8	+0,7
		INLAND	116,1	+22,5	144,6	+8,8	141,9	+0,7
		AUSLAND	232,2	+11,5	232,8	+1,2	242,5	+0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	175,4	+22,9	193,8	+4,0	194,9	+1,1
		INLAND	152,9	+28,8	175,4	+5,2	173,8	+1,2
		AUSLAND	310,3	+8,3	306,7	+0,7	322,2	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,0	+25,7	145,7	+1,8	143,9	+1,7
		INLAND	132,0	+22,4	135,8	+1,3	134,3	+1,6
		AUSLAND	216,8	+42,3	221,7	+4,5	217,3	+2,2

1) AUSGENAEMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1995 = 100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,9 149,7 207,9	+39,5 +31,0 +65,7	163,5 148,3 217,2	+5,3 +4,6 +7,2	158,1 144,2 207,2	+2,2 +2,1 +2,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 128,6 119,6	+27,6 +28,9 +25,0	126,3 122,6 132,9	+3,4 +5,6 -2,5	121,9 117,7 131,0	+0,9 +1,3 +0,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,5 189,5 382,6	+36,2 +30,9 +79,3	198,8 182,8 394,1	+8,9 +11,1 -1,6	192,4 176,6 366,9	+2,6 +2,5 +3,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,3 121,9 250,4	+15,4 +17,1 -1,5	133,3 128,8 237,3	-0,7 -0,2 -4,0	139,9 128,6 254,5	+1,3 +1,3 +0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 117,2 481,4	+19,4 +17,7 +102,4	133,7 130,1 561,6	+0,8 +0,2 +27,2	131,3 127,7 538,6	+1,2 +1,2 +2,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 110,5 115,8	+21,2 +20,1 +24,8	114,6 112,0 123,5	-1,1 +4,9 -12,4	114,3 107,5 139,2	+1,7 +1,4 +2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 101,4 187,7	+17,5 +22,8 +7,2	118,0 105,3 165,9	+6,8 -1,1 +33,8	113,7 101,5 160,5	+1,7 +2,2 +0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,7 59,6 70,7	-25,6 +10,4 -64,1	62,9 64,5 56,7	-26,3 -13,9 -59,7	75,8 67,5 112,9	-1,4 +5,1 -13,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 124,6 97,4	+19,6 +21,3 +14,7	115,9 122,7 94,9	-11,9 +2,3 -39,7	122,7 124,6 117,9	+2,7 +2,1 +3,1
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,7 156,6 417,4	+20,2 +16,1 +32,8	187,7 165,5 401,1	+6,5 +6,4 +8,0	182,5 149,6 396,4	+0,9 +0,7 +1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	636,6 604,4 791,3	+31,9 +59,1 -18,8	571,9 575,6 573,4	+28,1 +47,5 -18,5	509,6 491,1 616,5	+1,4 +2,0 -0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 99,6 269,1	+6,8 -0,4 +47,1	118,2 102,4 271,2	+0,7 -3,4 +23,5	117,5 101,4 279,9	+0,7 +0,1 +2,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 69,1 189,9	-16,3 -19,8 +18,2	68,6 61,8 193,0	-16,8 -18,3 -6,9	76,2 68,0 206,2	-1,1 -1,4 +1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,5 126,3 159,8	+16,8 +22,5 -40,6	145,9 133,5 427,2	-2,3 +0,2 -14,1	144,8 128,7 509,6	+2,3 +4,3 -6,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,9 199,6 520,1	+24,0 +14,8 +36,5	282,0 199,9 522,1	+0,2 -8,0 +11,7	283,6 207,5 507,3	+1,4 +2,0 +0,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,4 177,3 414,2	+34,7 +19,6 +93,4	211,4 176,0 407,4	+13,4 +15,7 +9,0	199,8 166,5 381,9	+1,6 +0,2 +5,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 71,5 298,9	+20,9 +17,0 +26,6	120,4 74,4 364,8	+24,0 +4,8 +55,6	116,2 78,4 322,4	+0,5 -0,3 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,2 128,5 621,5	+18,2 +13,6 +23,7	204,6 127,9 619,9	+21,7 +5,4 +51,4	191,2 123,3 567,0	+0,4 -0,3 +1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,6 71,5 724,2	+20,1 +10,0 +24,9	199,1 77,0 718,6	+36,7 +12,1 +60,7	180,0 71,7 647,5	0 -2,2 +1,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,5 24,6 30,5	+43,3 +33,7 +107,5	50,6 27,2 165,1	+25,6 -10,5 +100,4	55,1 40,7 136,7	+0,9 -0,5 +3,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	16,3 15,5 19,5	+279,1 +222,9 +747,8	58,4 29,5 164,0	+24,0 +48,0 +12,8	54,9 27,0 156,0	+6,0 -5,3 +13,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	297,1 . .	+23,0 . .	852,1 . .	-364,0 . .	722,3 . .	-13,2 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,9 119,8 182,1	+4,9 +4,1 +12,5	118,9 115,1 169,8	+4,8 +5,8 -6,2	118,3 114,2 176,1	-0,3 -0,4 +1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	146,4	+20,9	+13,2	129,3	+10,1	-16,4	137,9	+15,6	137,9	+15,6
		INLAND	127,4	+19,3	+13,0	112,7	+8,5	-16,5	120,1	+13,9	120,1	+13,9
		AUSLAND	247,4	+25,6	+13,7	217,6	+15,2	-16,1	232,5	+20,5	232,5	+20,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	166,5	+25,4	+10,9	141,1	+16,0	-2,1	148,8	+20,8	148,8	+20,8
		INLAND	143,0	+22,9	+11,9	127,8	+12,7	-5,1	135,4	+17,8	135,4	+17,8
		AUSLAND	225,8	+34,8	+8,3	206,5	+27,5	+8,1	217,2	+31,2	217,2	+31,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	130,6	+16,3	+11,1	117,6	+9,5	-33,1	124,1	+12,9	124,1	+12,9
		INLAND	109,5	+16,7	+12,3	97,5	+5,9	-33,1	103,5	+11,3	103,5	+11,3
		AUSLAND	242,5	+15,8	+8,4	223,7	+18,8	-33,0	233,1	+17,1	233,1	+17,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	170,7	+18,5	+37,3	124,3	-16,0	-17,6	147,5	+1,0	147,5	+1,0
		INLAND	120,2	+13,1	+25,3	96,9	-6,3	-9,3	108,1	+3,5	108,1	+3,5
		AUSLAND	502,3	+28,2	+61,5	311,0	-30,6	-30,5	406,7	-3,2	406,7	-3,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,6	+7,4	+17,1	104,7	+3,7	-4,8	113,7	+5,7	113,7	+5,7
		INLAND	114,5	+6,0	+15,3	99,3	+0,6	-6,6	106,9	+3,4	106,9	+3,4
		AUSLAND	171,2	+13,4	+25,2	136,7	+19,0	-1,7	154,0	+15,8	154,0	+15,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	130,7	+4,6	+7,1	122,0	+4,1	+12,3	126,4	+4,4	126,4	+4,4
		INLAND	124,3	+3,8	+6,2	117,0	+3,6	+11,1	120,7	+3,7	120,7	+3,7
		AUSLAND	166,0	+7,9	+11,0	149,5	+6,0	+17,9	157,8	+7,0	157,8	+7,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	142,8	+6,6	+7,0	133,5	+4,1	+14,0	138,2	+5,4	138,2	+5,4
		INLAND	135,0	+5,6	+6,0	127,4	+2,7	+13,1	131,2	+4,1	131,2	+4,1
		AUSLAND	181,0	+10,3	+10,6	163,7	+10,1	+17,3	172,4	+10,2	172,4	+10,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	88,1	-5,7	+8,6	81,1	+3,8	+3,6	84,6	-1,5	84,6	-1,5
		INLAND	89,4	-4,4	+7,7	83,0	+8,5	+1,8	86,2	+1,4	86,2	+1,4
		AUSLAND	75,8	-18,2	+18,4	64,0	-32,6	+29,8	69,9	-25,6	69,9	-25,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	90,3	+10,9	-2,2	92,3	+15,1	+3,4	91,3	+13,0	91,3	+13,0
		INLAND	88,0	+9,6	-4,5	92,1	+15,6	+4,0	90,1	+12,6	90,1	+12,6
		AUSLAND	113,4	+21,3	+20,3	94,3	+9,9	-1,5	103,9	+15,8	103,9	+15,8
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	167,0	+19,9	+8,2	154,3	+9,3	-11,4	160,7	+14,5	160,7	+14,5
		INLAND	134,5	+17,0	+5,9	127,1	+7,5	-16,1	130,8	+12,2	130,8	+12,2
		AUSLAND	526,9	+28,7	+15,3	457,0	+15,4	+7,3	492,0	+22,2	492,0	+22,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	149,7	+24,8	+5,6	141,7	+17,5	-3,7	145,7	+21,1	145,7	+21,1
		INLAND	146,9	+22,2	+5,3	138,6	+14,4	-7,4	142,3	+18,3	142,3	+18,3
		AUSLAND	163,6	+33,9	+7,1	152,8	+29,2	+9,8	158,2	+31,5	158,2	+31,5
21	PAPIERGEHERBE	INSGESAMT	147,4	+28,1	+6,9	137,9	+19,9	+3,5	142,7	+24,0	142,7	+24,0
		INLAND	141,3	+25,9	+6,9	132,2	+15,0	+0,5	136,8	+20,4	136,8	+20,4
		AUSLAND	181,1	+32,4	+7,2	150,3	+30,7	+9,7	156,7	+31,5	156,7	+31,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	134,6	+25,2	+11,0	121,3	+17,5	+3,7	128,0	+21,4	128,0	+21,4
		INLAND	120,1	+22,4	+10,7	108,5	+10,0	-2,5	114,3	+16,2	114,3	+16,2
		AUSLAND	154,6	+28,6	+11,5	138,6	+26,7	+11,3	146,6	+27,7	146,6	+27,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	161,7	+30,7	+3,5	156,3	+21,9	+3,2	159,0	+26,2	159,0	+26,2
		INLAND	158,1	+28,2	+4,8	150,9	+18,0	+2,2	154,5	+23,0	154,5	+23,0
		AUSLAND	177,2	+41,3	-1,5	179,9	+39,3	+6,8	178,6	+40,3	178,6	+40,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	154,1	+18,7	+3,1	149,5	+13,4	-14,6	151,8	+16,1	151,8	+16,1
		INLAND	152,5	+17,6	+3,2	147,8	+13,4	-15,8	150,2	+15,5	150,2	+15,5
		AUSLAND	202,2	+55,5	+5,9	190,9	+13,2	+11,7	196,6	+31,6	196,6	+31,6
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	149,4	+31,5	+17,5	127,1	+18,5	-9,1	138,3	+25,2	138,3	+25,2
		INLAND	141,3	+32,8	+17,8	120,0	+15,1	-11,0	130,7	+24,0	130,7	+24,0
		AUSLAND	174,9	+28,3	+16,9	149,6	+28,1	-3,9	162,3	+28,2	162,3	+28,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	147,9	+35,4	+14,2	129,5	+25,0	-8,2	138,7	+30,4	138,7	+30,4
		INLAND	147,1	+38,6	+13,9	129,2	+25,7	-9,7	138,2	+32,2	138,2	+32,2
		AUSLAND	150,3	+26,6	+15,4	130,2	+22,5	-3,4	140,3	+24,7	140,3	+24,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,2	+11,7	+26,9	121,5	+4,9	-6,3	137,9	+8,6	137,9	+8,6
		INLAND	126,9	+9,7	+33,0	95,4	-10,6	-5,8	111,2	-	111,2	-
		AUSLAND	283,5	+16,1	+15,3	254,5	+57,1	-7,7	274,0	+32,1	274,0	+32,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	144,1	+30,3	+17,5	122,6	+16,2	-10,0	133,4	+23,4	133,4	+23,4
		INLAND	124,2	+22,2	+17,6	105,8	+10,5	-14,6	114,9	+16,5	114,9	+16,5
		AUSLAND	400,5	+76,7	+16,9	342,5	+46,2	+14,8	371,5	+61,2	371,5	+61,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	144,1	+37,4	+16,2	124,0	+25,5	-10,3	134,1	+31,6	134,1	+31,6
		INLAND	122,4	+28,8	+16,7	104,9	+18,1	-15,3	113,7	+23,7	113,7	+23,7
		AUSLAND	472,4	+84,4	+14,1	413,9	+65,2	+16,0	443,2	+74,9	443,2	+74,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	122,4	+9,4	+12,4	108,9	-0,1	-2,8	115,7	+4,7	115,7	+4,7
		INLAND	107,6	+10,1	+12,7	95,5	-2,0	-6,0	101,6	+4,1	101,6	+4,1
		AUSLAND	249,9	+7,4	+16,2	215,0	+7,0	+6,7	232,5	+7,2	232,5	+7,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	160,0	+7,8	+5,3	151,9	+10,5	+5,6	156,0	+9,1	156,0	+9,1
		INLAND	133,7	+10,1	+9,3	129,4	+11,7	+3,9	131,6	+11,0	131,6	+11,0
		AUSLAND	328,1	+2,2	+11,0	296,7	+7,0	+10,4	311,9	+4,4	311,9	+4,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	129,4	+23,8	+1,6	127,4	+21,6	-4,1	128,4	+22,6	128,4	+22,6
		INLAND	119,3	+20,9	+1,6	117,4	+18,8	-8,4	118,4	+19,8	118,4	+19,8
		AUSLAND	209,1	+39,4	+1,0	207,0	+35,9	+21,6	208,1	+37,6	208,1	+37,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 FEB.	VER- AEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- AEND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
121,1	+5,1	142,8	144,5	155,1	+8,6	+7,3	139,7	134,1	149,8	+7,2	+11,7	132,5	142,0	+7,2	D
106,8	+3,3	127,1	129,4	135,7	+6,8	+4,9	124,8	119,3	132,6	+6,3	+11,1	119,3	125,9	+5,5	
196,9	+10,6	226,1	224,8	257,9	+14,1	+14,7	218,4	212,7	241,3	+10,5	+13,4	203,2	227,0	+11,7	
124,8	+3,2	136,9	145,5	153,4	+12,1	+5,4	137,6	135,8	149,4	+8,6	+10,0	134,3	142,6	+6,2	VORL.
116,4	+3,7	131,1	135,2	143,5	+9,5	+6,1	132,1	127,5	139,4	+5,5	+9,3	127,4	133,4	+4,7	
167,5	+1,1	166,1	197,2	203,4	+22,5	+3,1	165,3	178,1	200,3	+21,2	+12,5	169,1	189,2	+11,9	
112,3	+7,3	150,2	146,7	159,6	+6,3	+8,8	142,4	131,5	153,2	+7,6	+16,5	130,0	142,3	+8,5	INV.
93,8	+3,0	125,1	129,1	132,2	+5,7	+2,4	118,9	112,1	130,7	+9,9	+16,6	111,4	121,4	+8,0	
209,7	+18,9	282,5	240,0	304,0	+7,6	+26,7	265,9	233,8	272,0	+2,3	+16,3	228,2	252,9	+10,8	
144,0	+8,5	163,3	143,5	168,8	+3,4	+17,6	155,4	150,8	156,2	+0,5	+3,6	145,3	153,5	+5,6	GEBR.
106,3	-0,9	117,9	104,2	117,4	-0,4	+12,7	112,8	109,5	110,8	-1,8	+1,2	109,5	110,1	+0,5	
391,7	+30,8	461,9	402,0	506,8	+9,7	+26,1	435,2	422,3	454,4	+4,4	+7,6	380,1	438,4	+15,3	
114,1	+4,3	114,5	120,3	117,7	+2,8	-2,2	116,1	111,1	119,0	+2,5	+7,1	114,5	115,0	+0,4	VERB.
108,0	+7,1	115,3	113,3	113,3	-1,7	-	114,6	106,9	113,3	-1,1	+6,0	111,2	110,1	-1,0	
151,0	-6,3	109,8	162,7	144,4	+31,5	-11,2	124,9	136,0	153,6	+23,0	+12,9	134,8	144,8	+7,4	
125,0	+6,7	122,3	121,1	124,5	+1,8	+2,8	119,9	124,7	122,8	+2,4	-1,5	118,8	123,7	+4,1	DB
119,8	+5,9	120,6	117,7	118,9	-1,4	+1,0	117,8	120,0	118,3	+0,4	-1,4	115,6	119,2	+3,1	
153,9	+10,6	132,1	139,9	155,9	+18,0	+11,4	131,2	150,3	147,9	+12,7	-1,6	136,4	149,1	+9,3	
134,0	+6,3	134,0	131,7	137,2	+2,4	+4,2	130,3	137,6	134,5	+3,2	-2,3	130,0	136,0	+4,6	17
127,9	+5,4	131,7	127,6	130,0	-1,3	+1,9	129,1	132,2	128,8	+0,5	-2,6	125,4	130,5	+3,2	
164,1	+10,0	146,2	151,8	173,4	+19,4	+14,2	140,7	164,2	162,8	+15,8	-1,0	147,7	163,4	+10,6	
93,4	+9,4	81,2	83,7	79,6	-2,0	-4,9	83,2	78,8	81,6	-1,9	+3,6	79,2	80,2	+1,3	18
93,5	+8,6	84,2	85,4	82,8	-1,7	-3,0	84,1	80,2	84,1	-	+4,9	80,3	82,1	+2,2	
92,7	+18,2	53,4	68,2	50,3	-5,8	-26,2	74,2	66,8	59,3	-20,1	-11,2	68,1	63,0	-7,5	
81,4	-17,6	102,1	84,0	102,5	+0,4	+22,0	105,6	86,9	93,2	-11,7	+7,2	106,3	90,1	-15,2	DC
80,3	-16,1	99,9	85,5	101,4	+1,5	+18,6	104,1	86,8	93,5	-10,2	+7,7	104,5	90,1	-13,8	
93,5	-28,2	124,3	68,4	113,2	-8,9	+65,5	120,8	87,9	90,8	-24,8	+3,3	124,2	89,4	-28,0	
139,3	+15,9	163,2	175,8	187,3	+14,8	+6,7	160,1	157,5	181,5	+13,4	+15,2	147,4	169,5	+15,0	DD
115,0	+6,5	150,7	155,5	164,2	+9,0	+5,6	147,3	133,7	159,9	+8,6	+19,6	134,2	146,8	+9,4	
409,3	+61,1	299,6	400,0	443,2	+47,9	+10,8	299,9	422,4	421,6	+40,8	-0,2	291,8	422,0	+44,6	
120,0	+0,8	131,8	140,6	149,2	+13,2	+6,1	129,8	129,8	144,9	+11,6	+11,6	127,7	137,4	+7,6	DE
119,4	+4,9	134,5	141,2	151,9	+12,9	+7,6	129,3	129,8	146,6	+13,4	+12,9	124,2	136,2	+11,3	
122,2	-10,9	122,3	136,8	140,4	+14,8	+1,2	131,8	129,9	139,8	+6,1	+7,5	140,2	134,7	-3,9	
115,1	-2,3	123,1	134,3	137,2	+11,5	+2,2	123,8	123,6	135,7	+9,8	+9,8	124,2	129,7	+4,4	21
112,2	+3,0	124,1	133,8	137,1	+10,5	+2,5	120,8	121,8	135,5	+12,2	+11,2	117,1	128,6	+9,8	
121,7	-11,6	121,1	135,3	137,3	+13,4	+1,5	130,4	127,8	136,3	+4,5	+6,7	139,7	132,0	-6,5	
107,5	+3,2	114,5	116,6	116,4	+1,7	-0,2	115,8	112,0	116,5	+0,6	+4,0	115,3	114,3	-0,9	21.1
98,1	+4,5	114,4	109,8	110,8	-3,1	+0,9	109,3	103,8	110,3	+0,9	+6,3	104,2	107,1	+2,8	
120,2	+1,5	114,8	125,9	124,1	+8,3	-1,4	124,8	123,1	125,0	+0,2	+1,5	130,4	124,0	-4,9	
123,7	-7,0	132,8	154,0	160,3	+20,7	+4,1	132,7	136,6	157,1	+18,4	+15,0	134,0	146,8	+9,6	21.2
123,3	+2,1	131,7	152,8	157,9	+19,9	+3,3	129,9	135,9	155,4	+19,6	+14,3	127,4	146,6	+14,3	
125,4	-32,6	137,5	159,1	170,7	+24,1	+7,3	144,7	139,4	164,9	+14,0	+18,3	163,2	152,2	-6,7	
129,8	+7,0	149,0	159,2	173,4	+16,4	+13,2	141,8	142,2	163,3	+15,2	+14,8	134,9	152,8	+13,3	22
129,7	+7,3	149,4	151,7	173,3	+16,0	+14,2	141,5	141,3	162,5	+14,8	+15,0	134,3	151,9	+13,1	
130,0	-1,6	139,9	192,4	187,3	+33,9	-2,7	148,7	162,8	189,8	+27,6	+16,6	148,2	176,3	+19,0	
113,6	-2,1	113,1	117,7	134,3	+18,7	+14,1	113,1	116,1	126,0	+11,4	+8,5	117,0	121,1	+3,5	DG
106,4	+0,4	112,1	108,4	129,0	+15,1	+19,0	110,4	109,8	119,7	+7,5	+8,1	112,5	114,2	+1,5	
136,3	-7,9	116,3	147,5	151,4	+30,2	+2,6	121,6	136,2	149,5	+22,9	+9,8	131,1	142,8	+8,9	
109,2	-3,7	105,0	105,4	131,2	+25,0	+24,5	104,4	111,7	118,3	+13,3	+5,9	110,5	115,0	+4,1	24.1
106,1	-2,4	105,1	100,1	131,4	+25,0	+31,3	103,4	108,4	115,7	+11,9	+6,7	109,2	112,0	+2,6	
118,7	-7,2	104,7	122,2	130,8	+24,9	+7,0	107,1	122,0	126,5	+18,1	+3,7	114,3	124,3	+8,7	
138,1	+4,4	132,4	143,5	134,8	+1,8	-6,1	134,1	127,9	139,2	+3,8	+8,8	134,9	133,5	-1,0	24.4
115,7	+9,9	125,8	119,6	115,1	-8,5	-3,8	121,4	111,0	117,3	-3,4	+5,7	118,8	114,2	-3,9	
252,8	-6,3	166,2	265,7	235,5	+41,7	-11,4	199,2	214,2	250,6	+25,8	+17,0	217,1	232,4	+7,0	
110,6	+3,6	134,6	153,6	157,0	+16,6	+2,2	139,1	128,9	155,3	+11,6	+20,5	130,0	142,1	+9,3	DH
101,6	+1,5	128,8	142,7	142,9	+10,9	+0,1	132,8	117,9	142,8	+7,5	+21,1	123,4	130,3	+5,6	
226,7	+17,8	209,5	294,3	338,4	+61,5	+15,0	220,8	271,6	316,3	+43,3	+16,5	216,2	294,0	+36,0	
104,9	+2,0	132,4	153,6	159,4	+20,4	+3,8	137,6	126,3	156,5	+13,7	+23,9	128,4	141,4	+10,1	25.2
95,0	-1,2	126,3	141,3	143,1	+13,3	+1,3	131,2	114,2	142,2	+8,4	+24,5	121,6	128,2	+5,4	
256,2	+26,8	226,6	341,3	408,0	+80,1	+19,5	236,3	310,3	374,7	+59,2	+20,8	232,2	342,5	+47,5	
111,9	+7,1	129,6	155,7	143,1	+10,4	-8,1	139,1	136,5	149,4	+7,4	+9,5	133,2	143,0	+7,4	DI
97,7	+0,5	123,5	146,4	131,7	+6,6	-10,0	133,7	125,8	139,0	+4,0	+10,5	126,9	132,4	+4,3	
232,7	+35,5	179,3	217,0	235,1	+31,1	+8,3	182,0	222,5	226,0	+24,2	+1,6	186,7	224,3	+20,1	
148,4	+12,8	145,6	168,4	173,1	+18,9	+2,8	148,6	154,6	170,8	+14,2	+10,5	146,4	162,7	+11,1	26.1
121,4	+3,5	133,1	150,5	150,4	+13,0	-0,1	137,3	132,3	150,5	+9,6	+13,8	132,5	141,4	+6,7	
321,0	+44,1	225,8	263,0	317,8	+40,7	+12,3	228,3	296,8	300,4	+31,6	+1,2	235,3	298,6	+26,9	
104,5	-6,3	119,2	131,6	137,3	+15,2	+4,3	123,4	116,0	134,5	+9,0	+15,9	121,7	125,2	+2,9	DJ
98,7	-4,0	115,3	126,6	130,2	+12,9	+2,8	119,0	110,3	128,4	+7,9	+16,4	116,1	119,3	+2,8	
150,0	-11,5	150,1	171,5	199,8	+29,1	+13,0	157,6	160,9	182,7	+15,9	+13,5	166,7	171,8	+3,1	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000 FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 UND FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 132,0 185,2	+27,7 +22,4 +43,5	+3,0 +6,5 -4,9	139,6 124,0 194,7	+20,0 +11,8 +43,9	+25,4 +24,6 +27,3	141,7 128,0 190,0	+23,8 +17,0 +43,7	141,7 128,0 190,0	+23,8 +17,0 +43,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 102,0 113,9	+25,6 +39,0 +12,4	-6,9 +3,0 -22,7	113,3 99,0 147,4	+25,6 +14,5 +48,9	+44,5 +44,5 +44,5	109,4 100,5 130,7	+25,6 +23,2 +30,4	109,4 100,5 130,7	+25,6 +23,2 +30,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,4 181,7 296,4	+17,5 +16,5 +26,3	+7,0 +6,3 +12,1	178,0 170,9 264,4	+9,0 +7,2 +25,1	+25,9 +26,6 +20,3	184,2 176,3 280,4	+13,2 +11,8 +25,7	184,2 176,3 280,4	+13,2 +11,8 +25,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 112,4 296,9	+20,8 +19,8 +31,0	+0,3 -1,2 +17,7	119,3 113,8 252,2	+22,9 +23,4 +17,5	-18,9 -20,8 +7,7	119,5 113,1 274,6	+21,8 +21,6 +24,5	119,5 113,1 274,6	+21,8 +21,6 +24,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 100,7 425,9	+27,6 +27,3 +36,6	-10,7 -11,1 +2,3	115,6 113,3 416,2	+47,6 +47,9 +40,7	-30,0 -30,1 -23,2	109,4 107,0 421,1	+37,4 +37,4 +38,6	109,4 107,0 421,1	+37,4 +37,4 +38,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 99,1 131,9	+7,3 +1,5 +26,9	+1,5 - +6,2	104,5 99,1 124,2	+6,1 +2,4 +18,7	-33,9 -29,4 -44,4	106,3 99,1 128,1	+6,7 +2,0 +22,8	105,3 98,1 128,1	+6,7 +2,0 +22,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 99,6 220,0	+8,3 -1,0 +38,5	-1,4 -5,6 +9,7	120,8 105,5 200,6	+10,3 +7,5 +18,8	+0,4 +9,9 -18,7	120,0 102,6 210,3	+9,3 +3,2 +28,3	120,0 102,6 210,3	+9,3 +3,2 +28,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,9 70,4 81,0	+17,0 +0,7 +118,9	+60,9 +39,4 +188,3	45,3 50,5 28,1	-9,9 -11,4 -0,7	-36,7 -25,6 -86,5	59,1 60,5 54,6	+5,0 -4,7 +67,0	59,1 60,5 54,6	+5,0 -4,7 +67,0
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 109,8 122,3	- -6,5 +21,6	+16,7 +7,4 +50,8	96,8 102,2 81,1	+2,5 +3,7 -1,8	-37,4 -31,0 -53,3	104,9 106,0 101,7	+1,2 -1,9 +11,0	104,9 106,0 101,7	+1,2 -1,9 +11,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,0 159,2 394,6	+26,4 +24,0 +34,6	+18,9 +18,5 +20,3	158,1 134,3 328,1	+13,7 +11,3 +21,0	-15,0 -15,6 -12,9	173,1 146,8 361,4	+20,3 +17,8 +28,1	173,1 146,8 361,4	+20,3 +17,8 +28,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	495,1 451,7 709,9	+22,6 +45,1 -18,7	+48,7 +51,8 +40,2	332,9 297,9 506,4	-22,9 -28,8 +1,6	-14,3 -7,3 -29,6	414,0 374,8 608,2	-1,0 +3,0 -11,3	414,0 374,8 608,2	-1,0 +3,0 -11,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 121,6 244,5	+23,8 +17,7 +71,3	+9,3 +8,3 +14,2	120,8 112,3 214,1	+39,5 +37,3 +54,9	-16,6 -16,6 -16,4	126,4 117,0 229,3	+30,8 +26,3 +63,2	126,4 117,0 229,3	+30,8 +26,3 +63,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 71,3 281,4	+19,4 +18,5 +40,1	+9,3 +9,4 +8,5	73,1 65,2 259,4	+14,8 +12,0 +35,1	-18,8 -20,9 -2,9	76,5 68,3 270,4	+17,2 +14,4 +37,6	76,5 68,3 270,4	+17,2 +14,4 +37,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,5 206,8 409,4	+28,0 +25,1 +72,7	+9,9 +10,9 +0,8	196,0 186,5 406,3	+96,0 +93,7 +122,0	-25,9 -25,8 -27,4	205,8 196,7 407,9	+53,4 +50,4 +94,1	205,8 196,7 407,9	+53,4 +50,4 +94,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	261,7 196,4 475,5	+45,2 +58,3 +30,6	+13,5 +21,2 +4,6	230,5 162,1 454,6	+19,1 +27,8 +10,3	+1,9 -0,2 +4,3	246,1 179,3 465,1	+31,7 +42,9 +19,8	246,1 179,3 465,1	+31,7 +42,9 +19,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 154,5 424,8	+16,8 +1,1 +89,1	+26,8 +19,2 +51,1	149,3 129,6 281,2	-1,5 -9,1 +29,3	-27,9 -28,9 -24,2	169,3 142,1 363,0	+7,9 -3,8 +59,7	169,3 142,1 363,0	+7,9 -3,8 +59,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,8 124,4 384,6	+19,1 +25,2 +12,0	+30,7 +41,8 +18,4	134,5 87,7 324,8	-5,1 -6,0 -4,0	-32,3 -34,9 -29,1	155,2 106,1 354,7	+7,3 +10,1 +4,1	155,2 106,1 354,7	+7,3 +10,1 +4,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,7 121,8 636,7	+17,1 +9,7 +25,8	+47,2 +30,7 +69,0	137,7 93,2 376,8	-25,3 -14,0 -36,3	-25,8 -18,0 -34,1	170,2 107,5 506,8	-4,8 -2,0 -7,7	170,2 107,5 506,8	-4,8 -2,0 -7,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,4 79,3 781,4	+22,3 +11,6 +27,3	+79,7 +74,3 +82,0	116,5 43,2 429,3	-39,4 -33,1 -41,7	-38,5 -36,6 -39,3	163,0 59,3 605,4	-10,3 -10,3 -10,3	163,0 59,3 605,4	-10,3 -10,3 -10,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 130,4 109,1	+26,1 +77,4 -34,0	-3,0 +72,7 -59,3	128,4 75,5 267,9	+113,6 +26,3 +339,2	-42,5 -68,4 -20,0	126,5 103,0 188,5	+59,3 +54,4 +66,7	126,5 103,0 188,5	+59,3 +54,4 +66,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,1 31,6 10,8	+148,5 +321,3 -20,6	-80,1 +68,3 -96,4	121,2 19,0 303,0	+1378,0 +79,2 +7669,2	+13,5 -85,3 +494,1	72,7 25,3 156,9	+707,8 +178,0 +1683,0	72,7 25,3 156,9	+707,8 +178,0 +1683,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	899,0 . .	-17,4 . .	-8,6 . .	983,5 . .	+79,9 . .	-69,0 . .	941,3 . .	+15,1 . .	941,3 . .	+15,1 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 134,1 196,4	+10,9 +8,5 +39,6	+11,5 +12,7 +1,9	124,2 119,0 192,8	+4,0 +0,3 +51,9	-4,7 -7,2 +23,9	131,4 126,6 194,6	+7,5 +4,5 +45,4	131,4 126,6 194,6	+7,5 +4,5 +45,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
112,6	-7,0	112,5	126,3	128,7	+14,4	+1,9	120,3	119,2	127,5	+6,0	+7,0	124,2	123,4	-0,6	27
107,8	-2,1	108,9	119,4	118,5	+9,0	-2,4	113,9	114,0	118,0	+3,6	+3,5	115,7	116,0	+0,3	
129,1	-19,1	132,2	150,5	171,8	+30,0	+14,2	142,7	137,7	161,2	+13,0	+17,1	154,1	148,4	-3,0	
84,0	-26,8	89,5	92,6	93,8	+4,8	+1,3	96,0	92,7	93,2	-2,9	+0,5	106,3	93,0	-12,5	27.1
76,7	-28,7	82,9	86,0	83,9	+1,2	-2,4	88,5	87,5	85,0	-4,0	-2,9	96,8	86,2	-12,8	
101,3	-26,9	106,3	108,1	117,5	+11,6	+8,7	113,8	105,1	112,8	-0,9	+7,3	124,2	109,0	-12,2	
182,0	+10,7	159,3	160,2	163,9	+3,5	+2,3	158,0	166,2	162,1	+2,6	-2,5	156,4	164,1	+4,9	27.5
156,0	+15,1	153,8	154,5	156,4	+1,7	+1,2	154,1	161,2	155,5	+0,9	-3,5	149,7	158,3	+5,7	
234,6	-15,3	212,7	230,0	254,6	+19,7	+10,7	205,6	227,4	242,3	+17,9	+6,6	237,4	234,8	-1,1	
99,1	-3,9	123,7	136,1	143,0	+15,6	+5,8	125,4	113,8	139,1	+10,9	+22,2	120,1	126,5	+5,3	28
93,8	-5,2	119,9	130,5	137,6	+14,8	+5,4	121,8	106,3	134,0	+10,0	+23,7	116,2	121,2	+4,3	
226,6	+10,1	216,1	248,8	274,7	+27,1	+10,4	212,2	246,3	261,8	+23,4	+6,3	213,1	254,1	+19,2	
80,9	-16,6	128,2	136,1	143,1	+11,6	+5,9	128,3	102,1	139,1	+8,4	+36,2	120,3	120,6	+0,2	28.1
79,1	-18,6	126,6	131,9	139,9	+10,5	+6,1	128,8	99,8	135,9	+7,2	+36,2	118,5	117,9	-0,5	
311,9	-16,7	323,0	540,8	560,2	+73,4	+3,6	326,6	393,4	550,4	+68,5	+39,9	351,9	471,9	+34,1	
98,9	-2,3	126,1	126,2	134,1	+6,3	+6,3	124,9	118,8	130,2	+4,2	+9,6	118,4	124,5	+5,2	DK
97,6	+0,3	119,2	122,6	124,7	+4,6	+1,7	116,5	111,7	123,6	+6,1	+10,7	111,6	117,7	+5,5	
103,9	-9,7	151,6	139,5	168,6	+11,2	+20,9	155,7	144,7	154,1	-1,0	+6,5	143,5	149,4	+4,1	
110,0	-1,7	129,3	125,1	123,4	-3,8	-1,4	129,7	122,0	124,2	-4,2	+1,8	124,8	123,1	-1,4	29.1
100,6	-2,1	113,9	102,1	105,2	-7,6	-3,0	117,7	102,9	103,7	-11,9	+0,8	113,9	103,3	-9,3	
158,9	-0,4	203,2	244,6	217,9	+7,2	-10,9	191,8	221,2	231,2	+20,5	+4,5	181,1	226,2	+24,9	
62,3	-36,4	80,2	96,7	76,2	-5,0	-21,2	172,0	85,7	86,4	-49,8	+31,5	140,8	76,1	-46,0	29.3
69,9	-35,5	65,0	68,2	67,1	+3,2	-1,6	78,8	60,0	67,7	-14,1	+12,8	92,9	63,8	-31,3	
37,0	-41,0	130,6	190,9	106,2	-18,7	-44,4	481,5	84,8	149,6	-69,1	+75,2	299,9	116,7	-61,1	
113,0	+8,1	136,9	133,6	127,2	-7,1	-4,8	121,3	115,4	130,4	+7,5	+13,0	115,0	122,9	+6,9	29.4
117,4	+23,1	124,1	146,8	128,9	+3,9	-11,6	115,4	121,3	137,4	+19,1	+13,3	110,4	129,3	+17,1	
100,6	-22,9	173,4	98,6	122,3	-29,5	+24,0	138,4	96,5	110,5	-20,2	+12,2	128,2	104,5	-18,5	
148,7	+16,6	179,8	168,3	183,2	+1,9	+8,9	164,9	156,4	175,8	+6,6	+12,4	152,6	166,1	+8,8	DL
128,4	+18,3	150,7	137,0	157,5	+4,5	+15,0	142,3	135,4	147,3	+3,5	+8,8	132,6	141,3	+6,6	
293,1	+11,7	386,3	390,3	366,0	-5,3	-6,2	325,6	306,8	378,1	+16,1	+23,6	294,5	341,9	+16,1	
403,9	+58,1	495,4	318,3	490,8	-0,9	+54,2	393,0	379,8	404,6	+3,0	+6,5	350,6	392,2	+11,9	30
309,2	+70,9	385,4	290,2	423,4	+9,9	+45,9	314,4	337,5	356,8	+13,5	+5,7	291,9	347,2	+18,9	
872,9	+39,8	1040,7	457,5	825,1	-20,7	+80,3	782,0	588,9	641,3	-18,0	+8,9	641,6	615,1	-4,1	
106,6	+11,4	132,3	129,7	131,5	-0,6	+1,4	126,8	113,0	130,6	+3,0	+15,6	117,6	121,8	+3,8	31
103,3	+17,8	118,4	108,9	123,4	+4,2	+13,3	116,3	106,0	116,2	-0,1	+9,6	108,3	111,1	+2,6	
142,7	-21,9	282,5	355,3	220,0	-22,1	-36,1	241,5	189,6	287,7	+19,1	+51,7	218,0	238,6	+9,4	
66,9	-14,3	95,5	85,9	93,1	-2,5	+8,4	90,5	77,2	89,5	-1,1	+15,9	85,1	83,3	-2,1	31.2
61,2	-8,0	89,6	78,7	85,8	-4,2	+9,0	83,7	70,1	82,2	-1,8	+17,3	77,9	76,2	-2,2	
200,9	-42,4	234,8	255,0	263,0	+12,0	+3,1	248,9	244,1	259,0	+4,1	+6,1	256,2	251,5	-1,4	
168,4	+45,5	217,4	179,1	189,5	-12,8	+5,8	192,8	163,3	184,3	-4,4	+12,9	171,3	173,8	+1,5	31.6
165,3	+48,3	170,6	121,9	181,1	+6,2	+48,6	167,0	155,5	151,5	-9,3	-2,6	154,2	153,5	-0,5	
237,1	+36,3	1263,7	1448,8	376,7	-70,0	-74,0	764,2	337,4	912,7	+19,4	+170,5	551,1	625,0	+13,4	
180,2	-5,9	226,4	236,8	226,7	+0,1	-4,3	214,4	203,1	231,8	+8,1	+14,1	202,4	217,4	+7,4	32
124,1	-20,7	169,3	161,6	159,1	-6,0	-1,5	170,3	142,7	160,4	-6,8	+12,4	160,9	151,5	-5,8	
364,0	+19,0	413,7	483,0	448,2	+8,3	-7,2	358,8	400,6	465,6	+29,8	+16,2	338,2	433,1	+28,1	
162,1	+29,2	175,4	175,9	197,1	+12,4	+12,1	159,5	171,9	186,5	+16,9	+8,5	147,9	179,2	+21,2	33
152,8	+32,5	162,9	158,5	176,1	+9,3	+12,4	147,9	158,1	168,3	+13,8	+6,5	136,6	163,2	+19,5	
224,7	+15,4	261,8	230,6	324,2	+23,8	+11,6	239,9	264,8	307,4	+28,1	+16,1	226,1	286,1	+26,5	
147,6	+15,5	190,6	177,8	196,7	+3,2	+10,6	179,8	168,6	187,3	+4,2	+11,1	159,2	177,9	+11,7	DM
99,4	+1,0	130,8	132,9	127,2	-2,9	-4,3	123,5	121,6	130,0	+5,3	+6,9	114,8	125,8	+9,6	
349,3	+38,8	432,8	360,6	479,1	+10,7	+32,9	407,8	359,4	419,8	+2,9	+16,8	339,7	389,6	+14,7	
173,1	+17,6	203,3	183,4	208,0	+2,3	+13,4	198,0	188,7	195,7	-1,2	+3,7	176,6	192,2	+8,8	34
111,0	+2,7	129,8	122,9	124,9	-3,8	+1,6	129,8	123,0	123,9	-4,5	+0,7	119,8	123,4	+3,0	
506,2	+41,9	597,0	506,0	653,6	+9,5	+28,7	563,6	541,0	580,8	+3,1	+7,4	481,4	560,9	+16,5	
171,2	+10,3	213,9	185,8	216,3	+1,1	+16,4	210,7	191,7	201,1	-4,6	+4,9	184,9	196,4	+6,2	34.1
67,5	-25,8	90,6	84,9	77,5	-14,5	-8,7	97,1	81,6	81,2	-16,4	-0,5	90,6	81,4	-10,2	
613,7	+43,0	739,9	616,3	808,1	+9,2	+31,1	635,2	661,2	712,2	+2,4	+7,7	587,1	686,7	+17,0	
98,7	+8,7	166,2	167,2	175,0	+5,3	+4,7	144,9	130,1	171,1	+18,1	+31,5	125,9	150,6	+19,6	35
73,5	-4,0	133,1	155,2	132,1	-0,8	-14,9	109,6	118,4	143,7	+31,1	+21,4	103,5	131,1	+26,7	
165,2	+29,1	253,3	199,4	288,3	+13,8	+44,6	237,6	160,8	243,9	+2,7	+51,7	184,9	202,3	+9,4	
9,7	-84,7	147,3	43,0	79,3	-46,2	+84,4	103,2	74,9	61,2	-40,7	-18,3	78,9	68,0	-14,9	35.1
7,5	-59,2	155,5	44,0	84,5	-46,7	+92,0	108,4	95,1	64,3	-40,7	-32,4	77,3	79,7	+3,1	
13,6	-90,5	132,6	41,3	70,1	-47,1	+69,7	94,1	38,2	55,7	-40,8	+42,1	84,5	47,4	-43,9	
1088,8	+156,7	1138,7	1481,9	1952,7	+71,5	+31,8	1036,8	1077,4	1717,3	+65,6	+59,4	802,0	1397,3	+74,2	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
124,9	+9,6	140,7	121,5	146,5	+4,1	+20,6	126,5	127,7	134,0	+5,9	+4,9	121,0	130,8	+8,1	36.1
123,6	+10,1	139,7	119,0	144,0	+3,1	+21,0	125,2	125,1	131,5	+5,0	+5,1	119,4	128,3	+7,5	
140,7	+3,6	152,6	153,7	179,1	+17,4	+16,5	142,1	161,3	166,4	+17,1	+3,2	140,4	163,9	+16,7	

NEUE LAENDER  
6 INDEX DES UMSATZES FUER  
1985  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
6.1 ORIGINAL  
VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN		VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			2000 FEB.	FEB. 1999 JAN. 2000	2000 JAN.	JAN. 1999 DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!	JAN. 2000 FEB. 2000	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR!		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	148,5	+19,5	+13,0	129,7	+9,0	-16,1	138,1	+14,3	138,1	+14,3
		INLAND	128,6	+18,4	+13,1	113,7	+7,4	-18,2	121,2	+13,0	121,2	+13,0
		AUSLAND	242,1	+22,6	+12,6	215,1	+13,9	-15,7	228,6	+18,3	228,6	+18,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	159,7	+22,5	+10,5	144,5	+13,8	-2,4	152,1	+18,2	152,1	+18,2
		INLAND	148,6	+20,6	+11,6	131,4	+10,9	-5,9	138,0	+15,7	138,0	+15,7
		AUSLAND	227,6	+29,5	+7,4	211,9	+24,0	+7,6	219,8	+28,8	219,8	+28,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,9	+17,0	+11,5	115,6	+9,3	-32,7	122,3	+13,2	122,3	+13,2
		INLAND	109,3	+18,3	+13,1	96,6	+5,7	-32,6	103,0	+12,1	103,0	+12,1
		AUSLAND	232,9	+14,4	+7,7	218,2	+18,6	-32,9	224,6	+16,4	224,6	+16,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,2	+17,3	+36,8	118,6	-16,7	-17,4	140,4	-	140,4	-
		INLAND	115,9	+12,5	+25,4	92,4	-6,9	-9,2	104,2	+9,1	104,2	+9,1
		AUSLAND	468,8	+25,8	+60,5	290,8	-31,7	-30,3	378,8	-5,0	378,8	-5,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,5	+6,9	+16,6	102,5	+2,9	-4,9	111,0	+5,0	111,0	+5,0
		INLAND	112,0	+5,4	+15,0	87,4	-0,3	-5,8	104,7	+2,6	104,7	+2,6
		AUSLAND	185,1	+13,8	+24,0	133,1	+19,7	-0,7	149,1	+16,3	149,1	+16,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	131,7	+4,4	+8,9	123,2	+4,4	+12,6	127,5	+4,4	127,5	+4,4
		INLAND	126,0	+4,0	+5,1	117,8	+4,2	+11,6	121,4	+4,0	121,4	+4,0
		AUSLAND	168,8	+6,6	+10,0	153,5	+5,8	+18,1	161,2	+6,3	161,2	+6,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	144,6	+6,4	+6,6	135,6	+4,5	+14,3	140,1	+5,5	140,1	+5,5
		INLAND	136,5	+5,7	+5,8	129,0	+3,3	+13,6	132,8	+4,6	132,8	+4,6
		AUSLAND	184,4	+8,9	+9,5	168,4	+9,7	+17,5	176,4	+9,3	176,4	+9,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	86,1	-5,8	+8,4	79,4	+3,7	+3,5	82,8	-1,4	82,8	-1,4
		INLAND	87,3	-4,4	+7,5	81,2	+8,7	+2,0	84,3	+1,6	84,3	+1,6
		AUSLAND	74,7	-18,6	+18,2	63,2	-32,8	+27,7	69,0	-25,8	69,0	-25,8
0C	LEDERGERBERE	INSGESAMT	88,3	+10,4	-2,2	90,3	+14,4	+3,2	89,3	+12,3	89,3	+12,3
		INLAND	86,8	+8,9	-4,6	89,9	+14,7	+3,7	87,9	+11,8	87,9	+11,8
		AUSLAND	112,8	+22,6	+19,9	94,1	+11,9	-1,7	103,5	+17,5	103,5	+17,5
0D	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	170,6	+20,5	+7,3	159,0	+10,8	-10,4	164,8	+15,6	164,8	+15,6
		INLAND	139,1	+18,1	+4,8	132,7	+9,9	-14,4	135,9	+13,9	135,9	+13,9
		AUSLAND	519,1	+28,0	+15,3	460,3	+14,4	+6,0	484,7	+21,3	484,7	+21,3
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	154,0	+21,0	+5,1	145,5	+14,8	-4,0	150,3	+17,9	150,3	+17,9
		INLAND	149,5	+19,4	+5,0	142,4	+12,1	-7,7	146,0	+15,8	146,0	+15,8
		AUSLAND	170,4	+26,4	+5,6	161,3	+24,6	+9,4	166,9	+25,5	166,9	+25,5
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	155,4	+22,2	+6,1	146,4	+15,5	+2,7	150,9	+18,8	150,9	+18,8
		INLAND	148,4	+21,2	+6,4	140,4	+11,3	-0,4	144,9	+16,1	144,9	+16,1
		AUSLAND	168,5	+24,2	+5,6	158,6	+24,9	+8,2	164,1	+24,5	164,1	+24,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,5	+16,7	+9,5	132,9	+11,0	+2,3	139,2	+13,9	139,2	+13,9
		INLAND	132,5	+15,5	+9,7	120,8	+4,9	-3,7	128,7	+10,2	128,7	+10,2
		AUSLAND	163,3	+18,1	+9,2	149,6	+18,9	+9,8	156,5	+18,5	156,5	+18,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	166,4	+28,0	+3,2	161,3	+19,9	+3,0	163,9	+23,9	163,9	+23,9
		INLAND	162,9	+25,1	+4,4	156,0	+15,6	+1,8	159,5	+20,3	159,5	+20,3
		AUSLAND	181,6	+40,6	-1,7	184,7	+39,0	+7,9	183,2	+39,7	183,2	+39,7
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	151,2	+19,6	+3,1	146,7	+13,5	-15,0	149,0	+18,0	149,0	+18,0
		INLAND	149,6	+17,1	+3,1	145,1	+13,2	-16,2	147,4	+15,2	147,4	+15,2
		AUSLAND	199,0	+64,6	+6,2	187,4	+20,7	+10,9	193,2	+39,9	193,2	+39,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	155,2	+26,4	+16,3	133,4	+15,5	-9,4	144,3	+21,1	144,3	+21,1
		INLAND	149,7	+28,9	+16,5	128,5	+13,7	-11,3	139,1	+21,4	139,1	+21,4
		AUSLAND	172,7	+19,7	+15,8	149,1	+20,9	-4,0	160,9	+20,3	160,9	+20,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	159,6	+27,6	+13,4	139,8	+19,6	-9,3	149,2	+23,7	149,2	+23,7
		INLAND	161,7	+32,8	+13,2	142,9	+22,2	-10,7	152,3	+27,6	152,3	+27,6
		AUSLAND	148,9	+12,7	+14,4	130,2	+11,5	-4,1	139,6	+12,1	139,6	+12,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,7	+10,6	+28,2	116,2	+4,2	-6,4	131,5	+7,7	131,5	+7,7
		INLAND	120,9	+8,0	+32,9	91,0	-11,9	-6,1	106,0	-1,5	106,0	-1,5
		AUSLAND	278,4	+16,8	+13,7	244,9	+59,5	-7,2	261,7	+39,5	261,7	+39,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	145,2	+28,8	+17,4	123,7	+15,3	-10,4	134,5	+22,3	134,5	+22,3
		INLAND	125,4	+20,9	+17,6	106,6	+9,6	-14,9	116,0	+15,4	116,0	+15,4
		AUSLAND	401,1	+75,3	+16,7	343,7	+65,5	+13,9	372,4	+60,2	372,4	+60,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	146,2	+35,4	+16,2	125,0	+24,1	-10,8	135,1	+29,9	135,1	+29,9
		INLAND	123,7	+27,3	+16,7	106,0	+16,9	-15,7	114,9	+22,2	114,9	+22,2
		AUSLAND	470,5	+81,5	+13,6	414,2	+63,4	+14,8	442,4	+72,5	442,4	+72,5
0I	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	128,5	+9,5	+13,7	111,3	-0,6	-3,6	118,9	+4,5	118,9	+4,5
		INLAND	113,3	+10,0	+13,2	100,1	-2,4	-6,8	106,7	+3,8	106,7	+3,8
		AUSLAND	248,8	+8,0	+16,0	214,5	+7,5	+7,8	231,7	+7,8	231,7	+7,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	170,1	+9,2	+6,2	160,1	+11,8	+5,9	165,1	+10,4	165,1	+10,4
		INLAND	145,3	+11,5	+4,7	139,8	+13,3	+4,0	142,1	+12,4	142,1	+12,4
		AUSLAND	328,4	+2,9	+10,8	296,4	+7,6	+11,9	312,4	+5,1	312,4	+5,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,4	+19,8	+0,8	127,4	+18,4	-4,0	127,9	+19,1	127,9	+19,1
		INLAND	118,0	+17,5	+1,3	116,5	+15,8	-8,3	117,3	+18,7	117,3	+18,7
		AUSLAND	210,4	+30,6	-1,4	213,3	+30,8	+20,3	211,9	+30,7	211,9	+30,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1999 FEB.	VER- ÄND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4.VJ	1999 3.VJ	1999 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1999 GEGEN		1998 2.HJ	1999 1.HJ	1999 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4.VJ 1998	3.VJ 1999				2.HJ 1998	1.HJ 1999				
122,6	+6,6	143,2	146,5	155,7	+8,7	+7,0	139,8	135,6	150,6	+7,7	+11,1	132,5	143,1	+8,0	D
108,6	+4,8	128,0	130,8	137,2	+7,2	+4,9	125,5	121,2	134,0	+6,8	+10,6	119,7	127,6	+6,6	
197,4	+12,4	224,3	223,4	254,5	+13,5	+13,9	216,0	212,3	239,0	+10,6	+12,6	200,7	225,7	+12,5	
130,4	+6,1	141,3	150,9	158,0	+11,8	+4,7	141,4	141,8	154,4	+9,2	+8,9	137,4	148,1	+7,8	VORL.
121,6	+6,4	136,5	140,6	148,2	+9,4	+5,4	136,0	133,3	144,4	+6,2	+8,3	130,7	138,8	+6,2	
175,8	+5,5	171,3	203,6	208,9	+21,9	+2,6	169,4	186,0	206,3	+21,8	+10,9	171,9	196,1	+14,1	
110,2	+7,4	147,2	143,6	157,0	+6,7	+9,3	139,2	128,8	150,3	+8,0	+16,7	127,2	139,6	+9,7	INV.
92,4	+3,2	123,0	126,9	131,1	+6,6	+3,3	116,7	110,3	129,0	+10,5	+17,0	109,3	119,7	+8,5	
203,6	+18,7	274,7	232,0	293,6	+6,9	+26,6	257,7	226,3	262,8	+2,0	+16,1	221,2	244,5	+10,5	
138,3	+7,8	156,4	136,7	160,6	+2,7	+17,5	149,0	144,5	148,7	-0,2	+2,9	139,7	146,6	+4,9	GEBR.
103,0	-1,2	113,4	100,1	112,9	-0,4	+12,8	108,7	106,7	106,5	-2,0	+0,8	105,8	106,1	+0,3	
371,1	+29,4	439,4	377,7	474,0	+7,9	+25,5	414,4	399,4	425,8	+2,8	+6,6	362,7	412,6	+13,8	
111,8	+3,9	112,1	117,9	115,3	+2,9	-2,2	113,7	109,1	116,6	+2,6	+6,9	112,3	112,9	+0,5	VERB.
106,3	+6,8	112,9	111,4	111,2	-1,5	-0,2	112,4	106,4	111,3	-1,0	+5,6	109,2	108,9	-0,8	
145,1	-7,3	106,7	157,8	139,8	+31,0	-11,4	121,2	131,9	148,8	+22,8	+12,8	130,8	140,3	+7,3	
126,1	+8,2	122,8	121,9	125,7	+2,4	+3,1	120,0	125,6	123,8	+3,2	-1,4	118,6	124,7	+5,1	DB
120,2	+6,7	120,5	118,1	118,5	-0,8	+1,2	117,6	120,5	118,8	+1,0	-1,4	115,3	119,6	+3,7	
158,3	+14,9	135,3	142,8	160,1	+18,3	+12,1	133,1	153,9	151,5	+13,8	-1,6	136,8	152,7	+11,6	
135,9	+8,3	134,8	133,3	139,3	+3,3	+4,5	130,6	139,3	136,3	+4,4	-2,2	129,9	137,8	+6,1	17
129,1	+6,7	131,9	128,8	131,4	-0,4	+2,0	128,2	133,4	130,1	+1,5	-2,5	126,2	131,8	+4,4	
169,3	+14,6	148,9	155,3	178,3	+19,7	+14,8	142,9	168,4	166,8	+16,7	-1,0	149,2	167,6	+13,1	
91,4	+7,7	80,2	81,7	77,7	-3,1	-4,9	82,3	77,0	79,7	-3,2	+3,5	78,5	78,4	-0,1	18
91,3	+6,7	83,2	83,2	80,7	-3,0	-3,0	83,2	78,2	82,0	-1,4	+4,9	79,6	80,1	+0,6	
91,8	+17,5	53,3	67,6	50,4	-5,4	-25,4	74,1	66,5	59,0	-20,4	-11,3	68,0	62,7	-7,8	
80,0	-17,3	100,5	82,5	100,5	-	+21,8	103,5	85,4	91,5	-11,6	+7,1	104,0	88,4	-15,0	DC
78,8	-15,8	98,5	83,8	98,2	+0,7	+18,4	102,2	85,2	91,5	-10,5	+7,4	102,4	88,3	-13,8	
92,0	-27,9	120,6	68,2	113,2	-6,1	+66,0	117,1	87,1	90,7	-22,5	+4,1	120,7	88,9	-26,3	
141,6	+16,0	164,8	180,2	191,9	+16,4	+6,5	161,3	160,5	186,0	+15,3	+15,9	148,8	173,2	+16,4	DD
117,8	+7,4	152,3	160,4	169,3	+11,2	+5,5	148,4	137,1	154,9	+11,1	+20,3	135,5	151,0	+11,4	
405,7	+57,5	300,9	399,7	443,1	+47,3	+10,9	301,8	419,4	421,4	+39,6	+0,5	294,3	420,4	+42,8	
127,3	+1,8	140,4	148,2	154,9	+10,3	+4,5	137,6	137,8	151,6	+10,2	+10,0	135,0	144,7	+7,2	DE
125,2	+5,2	142,4	147,7	156,7	+10,0	+6,1	136,3	136,3	152,2	+11,7	+11,7	130,5	144,3	+10,6	
134,8	-8,0	133,3	150,0	149,4	+12,1	-0,4	142,3	142,7	149,7	+5,2	+4,9	150,8	146,2	-3,1	
127,2	+0,8	134,4	146,8	147,0	+9,4	+0,1	134,3	136,6	146,9	+9,4	+7,5	134,0	141,8	+5,8	21
123,3	+5,9	134,9	146,5	147,0	+9,0	+0,3	130,6	134,2	146,8	+12,4	+9,4	126,1	140,5	+11,4	
135,7	-8,3	133,4	147,5	147,1	+10,3	-0,3	142,4	141,9	147,3	+3,4	+3,8	151,6	144,6	-4,6	
124,7	+6,5	132,4	133,3	130,0	-1,8	-2,5	132,7	130,2	131,6	-0,8	+1,1	131,0	130,9	-0,1	21.1
114,7	+7,8	133,8	127,8	126,4	-6,3	-1,9	127,1	122,3	126,6	-0,4	+3,5	120,1	124,4	+3,6	
138,3	+5,0	130,5	140,9	136,3	+4,4	-3,3	140,3	141,1	138,6	-1,2	-1,8	145,8	139,8	-4,1	
130,0	-4,7	136,6	161,8	168,0	+21,5	+2,6	136,0	143,7	163,9	+20,5	+14,1	137,5	153,8	+11,9	21.2
130,2	+4,7	135,7	161,3	164,1	+20,9	+1,7	133,4	143,7	162,7	+22,0	+13,2	130,9	153,2	+17,0	
129,2	-31,5	140,6	164,0	174,2	+23,9	+6,2	147,6	143,8	169,1	+14,6	+17,6	166,0	156,5	-5,7	
127,5	+3,8	152,3	150,9	170,8	+12,1	+13,2	144,2	140,0	160,9	+11,6	+14,9	136,8	150,5	+10,0	22
127,8	+4,2	153,2	149,4	170,7	+11,4	+14,3	144,4	139,4	160,1	+10,9	+14,8	136,7	149,7	+9,5	
120,9	-3,6	131,4	188,0	184,8	+40,6	-1,7	139,9	155,2	186,4	+33,2	+20,1	139,6	170,8	+22,3	
122,8	+3,7	119,5	125,2	141,8	+18,7	+13,3	118,6	125,1	133,5	+12,6	+6,7	121,3	129,3	+6,6	DB
116,1	+6,8	119,0	117,7	138,5	+16,4	+17,7	116,4	119,9	128,1	+10,1	+6,8	117,5	124,0	+5,5	
144,3	-2,8	121,3	149,0	152,3	+25,6	+2,2	125,3	141,6	150,7	+20,3	+6,4	133,5	146,1	+9,4	
124,3	+4,9	116,7	118,3	143,9	+23,3	+21,6	114,7	126,4	131,1	+14,3	+3,7	119,0	128,8	+8,2	24.1
121,8	+6,7	117,8	115,7	147,3	+25,0	+27,3	114,8	125,0	131,5	+14,5	+5,2	118,6	128,2	+8,1	
132,1	+0,3	113,5	126,2	133,3	+17,4	+5,6	114,5	131,1	129,8	+13,4	-1,0	120,0	130,4	+8,7	
132,6	+4,2	126,5	137,7	129,0	+2,0	-6,3	128,2	123,0	133,3	+4,0	+8,4	129,2	128,2	-0,8	24.4
111,9	+10,1	120,2	115,1	110,3	-8,2	-4,2	116,2	107,2	112,7	-3,0	+5,1	114,0	110,0	-3,5	
238,4	-7,6	158,6	252,9	224,4	+41,5	-11,3	189,6	203,8	238,6	+25,8	+17,1	206,9	221,2	+6,9	
112,7	+4,3	136,8	156,9	159,3	+16,4	+1,5	141,3	131,7	158,1	+11,9	+20,0	132,0	144,9	+9,8	DB
103,7	+2,1	131,0	145,9	145,2	+10,8	-0,5	135,0	120,5	145,5	+7,8	+20,7	125,4	133,0	+6,1	
228,8	+19,0	211,5	299,6	342,3	+61,8	+14,3	222,5	276,0	321,0	+44,3	+16,3	217,2	298,5	+37,4	
107,2	+3,1	134,7	157,2	162,1	+20,3	+3,1	139,9	129,4	159,7	+14,2	+23,4	130,4	144,5	+10,8	25.2
97,2	-0,4	128,4	144,7	146,6	+13,4	+0,6	133,5	117,1	146,2	+8,8	+24,0	123,6	131,2	+6,1	
259,3	+28,1	229,8	347,4	412,3	+79,4	+18,7	238,2	316,0	379,9	+69,5	+20,2	234,2	347,9	+48,5	
115,5	+7,6	133,3	160,0	147,4	+10,6	-7,9	143,1	141,3	153,7	+7,4	+8,8	136,9	147,5	+7,7	DI
103,0	+2,7	128,3	153,7	138,1	+7,6	-10,1	138,9	132,6	145,9	+5,0	+10,1	131,8	139,2	+5,8	
230,4	+34,2	179,1	218,1	233,8	+30,5	+7,2	181,4	222,2	226,0	+24,6	+1,7	185,9	224,1	+20,5	
155,8	+13,6	150,2	180,0	182,9	+21,8	+1,6	154,6	163,5	181,5	+17,4	+11,0	152,0	172,5	+13,5	28.1
130,3	+5,6	138,1	163,3	161,8	+17,2	-0,9	142,9	142,5	162,6	+13,8	+14,1	138,7	152,5	+9,9	
319,1	+41,8	227,9	296,7	317,5	+39,3	+10,7	229,9	296,0	302,1	+31,4	+1,4	236,8	300,1	+26,7	
107,2	-2,3	120,4	133,1	138,1	+14,7	+3,8	123,9	118,8	135,6	+9,4	+14,1	121,6	127,2	+4,6	DJ
100,4	-2,0	115,6	126,7	129,8	+12,3	+2,4	119,0	112,0	128,2	+7,7	+14,5	115,7	120,1	+3,8	
161,1	-3,5	157,9	183,7	203,9	+29,1	+11,0	162,4	173,2	193,8	+19,3	+11,9	167,9	183,5	+9,3	

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

VOLUMEN

WZ93-	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % FEB. 2000 GEGEN			VERAENDERUNG IN % JAN. 2000 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2000			2000			JAN. 2000	VER- AEND. IN %	JAN. 2000	VER- AEND. IN %
			FEB.	FEB. 1999	JAN. 2000	JAN.	JAN. 1999	DEZ. 1999	JAN. 2000 BIS FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR	FEB. 2000	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,5 133,7 191,5	+19,7 +15,2 +32,3	+1,5 +5,5 -7,2	144,3 126,7 206,3	+14,3 +6,0 +37,3	+23,3 +22,4 +25,2	146,4 130,2 196,9	+18,9 +10,5 +34,8	146,4 130,2 196,9	+16,9 +10,5 +34,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 110,4 123,8	+14,6 +21,3 +2,3	-8,4 +1,6 -24,3	124,9 108,7 163,6	+17,8 +7,3 +39,8	+40,5 +40,4 +40,9	119,7 109,6 143,7	+16,2 +13,9 +20,8	119,7 109,6 143,7	+16,2 +13,9 +20,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,6 178,7 322,6	+20,0 +16,8 +47,0	+6,7 +6,2 +9,8	177,7 168,2 293,9	+12,0 +8,4 +46,6	+24,8 +25,9 +17,3	183,7 173,5 308,3	+16,0 +12,6 +46,8	183,7 173,5 308,3	+16,0 +12,6 +46,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 109,4 280,3	+19,8 +19,2 +26,6	+0,2 -1,4 +17,3	116,0 110,9 239,0	+22,0 +22,8 +13,7	-19,1 -20,8 +7,0	116,1 110,2 259,7	+20,8 +21,0 +20,3	116,1 110,2 259,7	+20,8 +21,0 +20,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 96,8 421,5	+26,6 +26,2 +36,6	-11,0 -11,4 +2,2	111,6 109,3 412,5	+47,0 +47,3 +40,5	-30,1 -30,2 -23,5	105,5 103,1 417,0	+38,7 +36,6 +38,5	105,5 103,1 417,0	+36,7 +36,6 +38,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 94,8 125,1	+6,4 +0,9 +25,6	+1,5 - +5,7	99,8 94,8 118,3	+5,2 +1,5 +17,8	-34,0 -29,4 -44,6	100,6 94,8 121,7	+5,8 +1,2 +21,7	100,6 94,8 121,7	+5,8 +1,2 +21,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 94,2 208,7	+7,3 -1,6 +36,5	-1,5 -5,4 +9,4	114,0 99,6 189,0	+9,6 +7,0 +17,4	+0,1 +9,7 -19,2	113,2 96,9 197,9	+8,4 +2,6 +26,7	113,2 96,9 197,9	+8,4 +2,6 +26,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 66,2 76,1	+15,7 -0,3 +115,8	+60,6 +39,1 +187,7	42,6 47,6 26,1	-10,9 -12,3 -1,9	-36,7 -25,9 -66,5	55,5 56,9 50,6	+3,7 -5,8 +64,8	55,5 56,9 50,6	+3,7 -5,8 +64,8
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 103,6 114,8	-0,9 -7,2 +20,2	+16,8 +7,5 +50,7	91,2 96,4 76,2	+1,3 +2,7 -2,9	-37,6 -31,1 -63,5	98,9 100,0 96,5	+0,1 -2,7 +9,8	98,9 100,0 96,5	+0,1 -2,7 +9,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,9 167,5 402,9	+28,3 +26,5 +34,8	+19,9 +19,8 +20,8	163,7 139,8 334,0	+12,8 +10,2 +21,3	-14,3 -14,7 -13,2	180,0 153,7 368,5	+20,7 +18,5 +28,4	180,0 153,7 368,5	+20,7 +18,5 +28,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	621,2 588,3 783,8	+32,8 +57,0 -15,4	+49,8 +62,4 +40,8	414,8 386,0 556,8	-18,8 -23,9 +5,3	-12,9 -6,4 -29,6	518,0 487,2 670,3	+5,8 +10,4 -7,9	518,0 487,2 670,3	+5,8 +10,4 -7,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 121,0 238,8	+22,6 +16,5 +72,3	+9,1 +8,1 +14,3	120,0 111,9 209,0	+36,5 +33,7 +55,4	-16,3 -16,2 -16,9	125,5 116,5 223,9	+28,9 +24,2 +63,9	125,5 116,5 223,9	+28,9 +24,2 +63,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 70,0 261,4	+17,3 +14,8 +36,1	+8,8 +8,9 +8,3	71,5 64,3 241,4	+11,9 +9,4 +31,5	-18,8 -20,8 -3,2	74,7 67,2 251,4	+14,7 +12,2 +33,9	74,7 67,2 251,4	+14,7 +12,2 +33,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSTRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,3 197,9 392,7	+27,3 +24,2 +78,3	+9,9 +10,9 +0,6	187,7 178,5 390,5	+91,5 +88,5 +129,8	-25,7 -25,4 -28,5	197,0 188,2 391,6	+61,5 +48,1 +100,7	197,0 188,2 391,6	+61,5 +48,1 +100,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	275,6 207,3 499,0	+47,6 +61,2 +32,3	+13,6 +20,2 +5,6	242,6 172,5 472,5	+21,5 +32,2 +10,8	+2,0 +0,6 +3,8	259,1 189,9 485,8	+34,1 +46,5 +20,9	259,1 189,9 485,8	+34,1 +46,5 +20,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,5 146,9 408,2	+16,0 +0,1 +88,7	+27,1 +19,6 +50,7	142,0 122,8 270,9	-2,5 -10,2 +29,1	-28,0 -29,1 -24,3	161,3 134,9 339,6	+7,1 -4,9 +59,4	161,3 134,9 339,6	+7,1 -4,9 +59,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,0 122,2 369,0	+17,9 +24,6 +10,0	+29,8 +41,3 +16,7	130,2 86,5 307,5	-5,4 -6,2 -4,5	-31,9 -34,4 -29,0	149,6 104,4 333,3	+6,5 +9,7 +2,8	149,6 104,4 333,3	+6,5 +9,7 +2,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,0 120,0 591,0	+15,5 +9,4 +23,1	+45,6 +30,0 +67,7	133,2 92,3 362,4	-25,5 -13,9 -37,4	-25,2 -17,5 -33,8	163,6 106,2 471,7	-5,7 -2,1 -9,5	163,6 106,2 471,7	-5,7 -2,1 -9,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,2 70,9 720,5	+19,9 +10,4 +24,4	+79,2 +74,2 +81,3	108,4 40,7 397,3	-40,6 -33,8 -43,1	-38,5 -36,6 -39,3	151,3 56,8 558,9	-12,1 -11,3 -12,5	151,3 56,8 558,9	-12,1 -11,3 -12,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 127,2 106,3	+25,9 +75,4 -33,6	-2,7 +72,6 -59,3	124,5 73,7 258,5	+111,7 +25,3 +340,4	-42,5 -58,1 -20,3	122,8 100,5 181,9	+58,5 +53,0 +67,3	122,8 100,5 181,9	+58,5 +53,0 +67,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	23,3 30,6 10,4	+150,5 +325,0 -20,6	-80,1 +66,3 -96,4	117,0 18,4 292,4	+1381,0 +78,6 +7594,7	+12,9 -86,3 +493,1	70,2 24,5 151,4	+716,3 +178,4 +1681,2	70,2 24,5 151,4	+716,3 +178,4 +1681,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	869,1 . .	-17,7 . .	-8,6 . .	951,0 . .	+79,2 . .	-59,1 . .	910,1 . .	+14,8 . .	910,1 . .	+14,8 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 124,8 184,7	+9,5 +7,1 +37,2	+11,5 +12,7 +1,5	115,7 110,7 182,0	+2,6 -1,2 +50,3	-5,1 -7,7 +24,1	122,4 117,8 183,4	+6,2 +3,1 +43,4	122,4 117,8 183,4	+6,2 +3,1 +43,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1999 FEB.	VER- ÄEND. IN % GEGEN FEB. 1998	1998 4. VJ	1999 3. VJ	1999 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1999 GEGEN		1998 2. HJ	1999 1. HJ	1999 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1999 GEGEN		1998	1999	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1998	W293 SCHL.
					4. VJ 1998	3. VJ 1999				2. HJ 1998	1. HJ 1999				
122,4	+0,6	118,7	136,1	136,4	+14,9	+0,2	124,8	130,0	136,3	+9,2	+4,8	126,9	133,1	+4,9	27
116,1	+4,1	111,7	126,8	121,6	+8,9	-4,1	117,6	122,7	124,2	+5,6	+1,2	118,3	123,5	+4,4	
144,7	-8,2	143,6	168,9	168,3	+31,2	+11,5	150,2	155,4	178,6	+18,9	+14,9	157,0	167,0	+6,4	
99,9	-14,5	98,5	108,7	107,2	+8,8	-1,4	102,4	110,2	107,9	+5,4	-2,1	110,5	109,0	-1,4	27.1
91,0	-15,3	90,1	100,7	95,1	+5,5	-5,6	93,8	103,7	97,9	+4,4	-5,6	102,9	100,8	-2,0	
121,0	-12,8	118,7	127,8	135,9	+14,5	+6,3	122,9	125,5	131,8	+7,2	+5,0	128,8	126,6	-0,2	
158,0	+12,9	153,8	161,1	165,0	+7,3	+2,4	153,3	164,4	163,0	+6,3	-0,9	150,8	163,7	+8,6	27.5
153,0	+16,3	149,9	152,0	154,4	+3,0	+1,6	150,3	158,0	153,2	+1,9	-3,0	145,8	155,6	+6,7	
219,4	-8,9	200,7	272,1	294,5	+46,7	+8,2	189,1	242,4	283,3	+49,8	+16,9	211,6	262,8	+24,2	
97,0	-4,5	121,5	131,0	139,3	+14,7	+6,3	123,2	111,4	135,2	+9,7	+21,4	118,0	123,3	+4,5	28
91,8	-5,8	117,8	126,6	134,3	+14,0	+6,1	119,7	106,1	130,5	+9,0	+23,0	114,3	118,3	+3,5	
221,4	+9,8	211,2	238,1	261,2	+23,7	+9,7	207,4	238,8	249,7	+20,4	+4,6	208,2	244,2	+17,3	
78,5	-18,6	126,1	131,3	138,6	+9,9	+5,6	126,3	99,2	134,9	+6,8	+36,0	118,6	117,1	-1,3	28.1
76,7	-18,6	124,6	128,1	135,3	+8,6	+5,6	124,7	96,9	131,7	+5,6	+35,9	116,7	114,3	-2,1	
308,5	-17,7	320,6	540,8	558,4	+74,2	+3,3	324,1	332,3	549,6	+69,6	+40,1	349,5	470,9	+94,7	
95,2	-2,9	121,4	120,9	128,4	+5,8	+6,2	120,2	114,2	124,7	+3,7	+9,2	114,2	119,4	+4,6	OK
94,0	-0,5	114,7	117,5	119,5	+4,2	+1,7	112,2	107,4	118,5	+5,6	+10,3	107,8	113,0	+4,8	
99,6	-10,4	146,6	133,2	161,0	+10,6	+20,9	148,4	138,8	147,1	-1,5	+6,0	136,0	143,0	+3,6	
104,7	-2,5	122,7	118,6	116,7	-4,9	-1,6	124,0	115,8	117,6	-5,2	+1,6	119,4	116,7	-2,3	29.1
95,7	-3,1	108,9	96,7	99,5	-6,6	-2,9	112,5	97,6	98,1	-12,8	+0,5	109,1	97,8	-10,4	
151,4	-0,7	194,8	232,3	205,7	+5,6	-11,5	184,0	210,6	219,0	+19,0	+4,0	173,5	214,8	+23,8	
59,1	-36,8	76,0	91,2	71,5	-5,9	-21,6	163,1	62,3	81,4	-50,1	+30,7	133,8	71,8	-46,3	29.3
66,4	-36,0	61,9	64,8	63,2	+2,1	-2,5	75,2	57,1	64,0	-14,9	+12,1	88,7	60,5	-31,8	
34,8	-41,4	122,6	178,9	98,9	-19,3	-44,7	454,0	79,5	138,9	-69,4	+74,7	282,9	109,2	-61,4	
107,5	+6,8	130,9	126,5	120,3	-8,1	-4,9	116,1	109,6	123,4	+6,3	+12,6	110,4	116,5	+5,5	29.4
111,6	+21,0	118,9	138,1	122,0	+2,6	-11,7	110,6	115,2	130,0	+17,5	+12,8	106,1	122,6	+15,6	
95,5	-24,0	165,3	93,0	115,4	-30,2	+24,1	132,0	93,3	104,2	-21,1	+11,7	122,6	98,8	-19,4	
153,0	+19,0	183,5	174,1	191,0	+4,1	+9,7	167,9	161,3	182,6	+8,8	+13,2	154,8	171,9	+11,0	DL
132,4	+20,6	154,6	142,8	165,1	+6,8	+15,6	145,4	140,3	153,9	+5,8	+9,7	135,1	147,1	+8,9	
298,9	+13,9	389,2	356,6	375,2	-3,6	-5,2	327,6	310,6	385,4	+17,6	+24,1	295,4	348,0	+17,8	
467,9	+71,1	555,0	392,0	607,6	+9,5	+55,0	436,2	448,6	499,8	+14,1	+11,4	387,3	474,2	+22,4	30
374,8	+88,0	444,6	370,2	547,1	+23,1	+47,8	360,5	412,0	458,7	+27,2	+11,3	330,5	435,4	+31,7	
926,8	+45,1	1099,6	499,6	906,3	-17,6	+81,4	821,1	628,9	703,0	-14,4	+11,8	667,8	666,0	-0,3	
106,8	+12,2	131,2	130,9	131,4	+0,2	+0,4	126,0	113,6	131,2	+4,1	+15,5	116,7	122,4	+4,9	31
103,9	+18,7	118,4	110,7	123,7	+4,5	+11,7	116,2	107,1	117,2	+0,9	+9,4	108,0	112,1	+3,8	
138,6	-22,1	270,1	349,5	215,4	-20,3	-38,4	232,7	185,0	282,5	+21,4	+52,7	211,0	239,7	+10,8	
66,3	-12,5	93,5	84,9	91,4	-2,2	+7,7	88,3	76,7	88,2	-0,1	+15,0	83,0	82,4	-0,7	31.2
61,0	-5,9	87,8	78,3	84,8	-3,4	+8,3	81,9	70,1	81,6	-0,4	+16,4	76,1	75,9	-0,3	
192,0	-42,6	224,7	238,5	245,4	+9,2	+2,9	238,0	231,1	241,9	+1,6	+4,7	244,4	236,5	-3,2	
162,0	+44,5	207,8	175,6	182,8	-12,0	+4,1	184,6	157,9	179,2	-2,9	+13,5	164,2	168,6	+2,7	31.6
159,4	+45,2	164,8	119,4	174,6	+5,9	+46,2	160,9	150,6	147,0	-8,6	-2,4	148,5	148,8	+0,2	
220,3	+33,8	1162,5	1420,1	364,2	-68,7	-74,4	709,2	321,0	892,2	+25,8	+177,9	513,6	606,6	+18,1	
186,7	-5,6	237,1	246,8	237,8	+0,3	-3,6	224,4	210,8	242,3	+8,0	+14,9	210,8	226,5	+7,4	32
128,6	-21,3	179,3	168,9	167,8	-6,4	-0,7	180,1	148,1	168,3	-6,6	+13,6	169,4	158,2	-6,6	
377,3	+21,8	426,7	502,1	467,4	+9,5	-6,9	369,7	416,2	484,8	+31,1	+16,5	346,6	450,5	+30,0	
155,6	+28,3	168,4	168,2	187,9	+11,6	+11,7	153,4	164,9	178,1	+16,1	+8,0	142,5	171,5	+20,4	33
146,7	+31,9	166,2	151,1	169,2	+8,3	+12,0	142,0	151,4	160,2	+12,8	+5,8	131,3	155,8	+18,7	
216,3	+13,8	253,2	280,7	313,0	+23,6	+11,5	232,4	255,6	296,9	+27,8	+16,2	219,5	276,2	+25,8	
143,3	+14,8	184,7	171,5	189,4	+2,5	+10,4	174,2	163,3	180,5	+3,6	+10,5	154,7	171,9	+11,1	DM
96,1	+1,1	128,4	129,8	124,6	-3,0	-4,0	121,2	119,5	127,2	+5,0	+6,4	112,8	123,3	+9,3	
326,5	+37,5	413,3	341,4	452,4	+9,5	+32,5	389,6	341,5	396,9	+1,9	+16,2	324,9	369,2	+13,6	
167,9	+17,1	197,0	176,5	198,6	+1,3	+13,1	191,9	182,6	188,1	-2,0	+3,0	171,6	185,3	+8,0	34
109,7	+2,9	127,8	120,5	122,9	-3,8	+2,0	127,5	121,2	121,7	-4,5	+0,4	117,9	121,4	+3,0	
480,1	+40,8	568,1	476,9	610,8	+7,5	+28,1	536,9	511,8	543,9	+1,3	+6,3	459,2	527,8	+14,9	
162,0	+8,9	203,3	174,2	201,8	-0,7	+15,8	200,5	181,1	188,0	-6,2	+3,8	176,4	184,6	+4,6	34.1
64,2	-27,0	86,5	80,2	73,1	-15,5	-8,9	92,7	77,6	76,7	-17,3	-1,2	86,9	77,1	-11,3	
579,2	+41,8	701,8	575,2	751,0	+7,0	+30,6	660,0	622,6	663,1	+0,5	+6,5	558,0	642,9	+15,2	
96,2	+8,1	161,1	162,1	169,7	+5,3	+4,7	140,5	126,6	165,9	+18,1	+31,0	122,6	146,3	+19,3	35
72,5	-4,2	129,7	150,5	128,4	-1,0	-14,7	107,1	115,8	139,4	+30,2	+20,4	101,5	127,6	+25,7	
158,7	+27,9	244,0	193,2	279,3	+14,5	+44,6	228,5	155,2	236,2	+3,4	+52,2	178,0	195,7	+9,9	
9,3	-84,9	142,9	41,7	76,9	-46,2	+84,4	100,2	72,7	59,3	-40,8	-18,4	77,6	66,0	-14,9	35.1
7,2	-59,8	150,9	42,8	82,0	-45,7	+91,6	105,1	92,4	62,4	-40,6	-32,5	75,1	77,4	+3,1	
13,1	-90,6	128,6	39,9	67,8	-47,3	+89,9	91,2	37,8	53,9	-49,9	+42,6	82,0	45,8	-44,1	
1055,6	+155,2	1105,2	1436,6	1891,9	+71,2	+31,7	1006,4	1044,1	1664,3	+65,4	+59,4	779,1	1354,2	+73,8	35.3
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
117,8	+8,0	132,8	113,7	137,1	+3,2	+20,6	119,6	120,3	125,4	+4,8	+4,2	114,9	122,8	+6,9	36.1
116,5	+8,6	131,7	111,9	134,6	+2,2	+20,9	118,3	117,8	123,0	+4,0	+4,4	113,3	120,4	+6,3	
134,6	+2,2	146,3	144,9	169,1	+15,6	+16,7	136,4	153,4	157,0	+15,1	+2,3	135,1	155,2	+14,9	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1995 = 100  
6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

KZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	146,4	+20,9	155,3	+4,4	162,2	+1,2
		INLAND	127,4	+19,3	136,2	+3,8	139,6	+1,0
		AUSLAND	247,4	+25,6	257,5	+5,7	252,1	+1,9
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	156,5	+25,4	162,1	+4,0	168,2	+1,7
		INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	149,0	+22,9	149,8	+4,0	146,0	+1,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	226,8	+34,8	224,1	+4,3	219,3	+2,4
		INLAND	190,8	+16,3	148,8	+2,0	148,0	+0,5
		INLAND	109,6	+18,7	126,1	+3,2	124,9	+0,1
		AUSLAND	242,6	+15,6	273,5	-0,5	272,8	+1,4
		GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	170,7	+18,5	166,4	+18,9	156,0	+0,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	120,2	+13,1	116,1	+7,9	111,6	+0,2
		INLAND	120,2	+13,1	116,1	+7,9	111,6	+0,2
		AUSLAND	502,3	+28,2	498,8	+41,7	464,2	+1,5
		VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	122,6	+7,4	117,7	+0,9	117,2	+0,4
		INLAND	114,5	+6,0	112,2	+1,9	110,0	0
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	171,2	+13,4	151,8	-1,8	159,9	+1,8
		INLAND	130,7	+4,6	123,9	-1,4	124,5	0
		INLAND	124,3	+3,8	118,7	-1,8	118,9	-0,1
		AUSLAND	166,0	+7,9	152,6	+0,5	166,5	+0,5
		INSGESAMT	142,8	+6,6	139,0	+0,4	137,9	+0,2
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	135,0	+5,6	131,6	+0,3	130,9	+0,1
		INLAND	181,0	+10,3	169,6	+0,7	172,9	+0,6
		INSGESAMT	88,1	-5,7	74,4	-11,0	77,1	-1,0
		INLAND	89,4	-4,4	76,9	-11,5	79,9	-1,0
		AUSLAND	75,8	-18,2	51,2	-0,6	51,1	-2,9
DD	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,3	+10,9	97,5	-3,9	97,3	+2,1
		INLAND	88,0	+9,6	96,2	-4,7	96,5	+1,9
		AUSLAND	113,4	+21,3	110,8	+4,6	103,9	+4,2
		INSGESAMT	167,0	+19,9	182,7	+5,0	180,9	+0,9
		INLAND	134,5	+17,0	154,6	+3,2	153,8	+0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	AUSLAND	526,9	+28,7	491,4	+10,1	482,0	+1,6
		INSGESAMT	149,7	+24,8	153,5	+3,0	151,8	+1,7
		INLAND	146,9	+22,2	150,6	+2,8	150,1	+1,2
		AUSLAND	163,6	+33,9	165,2	+3,8	169,5	+3,0
		INSGESAMT	147,4	+28,1	148,7	+3,5	145,4	+2,0
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	141,3	+25,9	143,3	+4,0	140,8	+1,3
		INLAND	161,1	+32,4	161,8	+2,9	156,5	+3,1
		INSGESAMT	134,6	+25,2	139,8	+4,1	127,4	+1,9
		INLAND	120,1	+22,4	120,2	+5,1	114,8	+1,1
		AUSLAND	164,6	+28,6	153,8	+4,3	146,3	+2,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	161,7	+30,7	165,3	+3,1	165,5	+1,9
		INLAND	158,1	+28,2	161,4	+3,7	161,1	+1,4
		AUSLAND	177,2	+41,3	181,8	+0,1	186,0	+3,5
		INSGESAMT	154,1	+18,7	164,0	+2,4	165,5	+1,2
		INLAND	152,5	+17,6	162,1	+1,7	164,2	+1,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	AUSLAND	202,2	+55,5	219,0	+15,1	208,0	+2,6
		INSGESAMT	149,4	+31,5	146,0	+6,4	140,8	+2,7
		INLAND	141,3	+32,8	138,8	+7,8	132,8	+2,9
		AUSLAND	174,9	+28,3	163,4	+1,8	166,9	+2,3
		INSGESAMT	147,9	+35,4	142,3	+5,1	138,7	+3,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	147,1	+38,6	142,5	+5,8	137,9	+3,8
		INLAND	147,1	+38,6	142,5	+5,8	137,9	+3,8
		AUSLAND	150,3	+26,6	140,3	+2,3	141,1	+1,8
		INSGESAMT	154,2	+11,7	142,6	+3,3	139,7	+1,1
		INLAND	126,9	+9,7	120,5	+11,6	111,7	-0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	AUSLAND	293,5	+16,1	259,5	-9,8	282,5	+3,6
		INSGESAMT	144,1	+30,3	161,0	+5,0	158,0	+1,6
		INLAND	124,2	+22,2	141,9	+3,7	140,1	+1,2
		AUSLAND	400,5	+76,7	409,7	+12,2	389,0	+3,7
		INSGESAMT	144,1	+37,4	164,8	+4,6	161,5	+1,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	122,4	+28,8	143,7	+3,7	141,4	+1,5
		INLAND	472,4	+84,4	484,1	+9,6	466,3	+4,0
		INSGESAMT	122,4	+9,4	144,7	+3,4	145,4	+0,3
		INLAND	107,6	+10,1	133,8	+4,0	133,5	+0,2
		AUSLAND	248,9	+7,4	233,0	+1,0	239,8	+1,0
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	160,0	+7,8	165,9	-0,6	170,7	+0,7
		INLAND	133,7	+10,1	145,7	-0,1	148,2	+0,7
		AUSLAND	328,1	+2,2	296,7	-1,8	314,4	+0,7
		INSGESAMT	129,4	+23,8	139,6	-0,2	140,1	+2,0
		INLAND	119,3	+20,9	130,4	-1,0	131,4	+1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	AUSLAND	209,1	+39,4	213,3	+2,9	210,2	+3,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1995 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,8 132,0 165,2	+27,7 +22,4 +43,5	144,2 131,2 191,8	+2,8 +3,3 +0,9	141,5 128,3 189,9	+2,6 +1,9 +4,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 102,0 113,9	+25,6 +33,0 +12,4	107,5 103,3 120,0	-1,5 +6,8 -14,0	106,8 97,9 126,6	+2,4 +2,1 +3,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,4 181,7 296,4	+17,5 +16,5 +26,3	181,3 174,1 268,9	+3,7 +3,6 +2,9	178,0 168,4 269,4	+1,3 +1,2 +2,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,7 112,4 296,9	+20,8 +19,8 +31,0	136,6 130,0 293,1	-2,3 -3,2 +7,5	139,2 133,2 295,9	+1,6 +1,7 +1,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 100,7 425,9	+27,6 +27,3 +36,6	133,4 130,4 505,1	-7,4 -7,7 -1,1	137,3 134,1 549,1	+2,1 +2,1 +1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 99,1 131,9	+7,3 +1,5 +26,9	126,0 114,8 168,5	-0,3 -1,5 +1,0	128,6 118,3 167,5	+0,5 0 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,1 99,6 220,0	+8,3 -1,0 +36,5	128,1 104,0 250,0	-4,4 -8,9 +6,4	127,9 105,7 240,9	+0,8 +1,2 +0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,9 70,4 81,0	+17,0 +0,7 +118,9	103,2 66,2 215,9	+12,2 +5,6 +16,4	96,6 67,7 184,9	+8,8 +3,8 +13,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 109,8 122,3	0 -6,5 +21,6	118,7 115,9 123,6	-3,3 -6,8 +5,7	121,2 123,5 110,9	-1,1 -1,0 -0,4
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	188,0 159,2 394,6	+26,4 +24,0 +34,6	190,1 161,5 392,3	+4,9 +4,6 +5,9	181,1 154,4 387,4	+1,2 +1,4 +0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	495,1 451,7 709,9	+22,6 +46,1 -18,7	445,6 432,5 526,0	+25,8 +45,2 -15,6	403,8 375,6 549,1	+0,9 +1,6 -1,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,0 121,6 244,5	+23,8 +17,7 +71,3	141,8 128,5 282,4	-2,4 -3,5 +5,3	136,9 125,2 268,5	+1,9 +2,0 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 71,3 281,4	+18,4 +16,5 +40,1	91,4 83,3 287,0	+1,7 +2,3 -2,8	87,6 79,2 289,8	+0,7 +0,5 +2,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,5 206,8 409,4	+28,0 +25,1 +72,7	222,8 203,9 593,3	-5,8 -6,6 -2,4	213,1 196,3 514,2	+3,6 +4,6 -2,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	261,7 196,4 475,5	+45,2 +58,3 +30,8	267,4 203,2 476,9	+10,1 +12,8 +6,7	246,1 175,2 480,7	+1,4 +2,4 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 154,5 424,8	+16,8 +1,1 +89,1	189,5 155,4 424,0	+8,1 +2,8 +26,8	186,8 158,7 363,6	+0,1 -0,9 +3,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,8 124,4 384,6	+19,1 +25,2 +12,0	189,9 136,3 410,7	+11,8 +14,0 +8,3	180,5 125,2 404,9	+0,2 -0,8 +1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,7 121,8 636,7	+17,1 +9,7 +25,8	203,8 124,7 633,3	+24,1 +8,4 +61,7	189,5 119,9 576,7	+0,3 -0,6 +1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,4 75,3 781,4	+22,3 +11,6 +27,3	211,5 81,1 778,4	+36,5 +14,9 +62,9	189,9 74,6 704,2	+0,1 -2,1 +1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,5 130,4 109,1	+26,1 +77,4 -34,0	163,6 169,4 174,9	-10,7 +21,7 -46,8	163,8 136,7 230,7	+0,2 -1,0 +2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	24,1 31,6 10,8	+148,5 +321,3 -20,6	81,2 99,4 60,7	-42,4 +20,1 -76,2	75,2 64,0 96,2	-1,1 -6,4 +6,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	898,0 . .	-17,4 . .	1150,9 . .	-21,5 . .	1486,1 . .	+0,5 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,5 134,1 196,4	+10,9 +8,5 +39,6	136,1 131,4 200,8	+3,1 +3,7 -1,2	134,2 128,6 197,1	+0,3 +0,2 +2,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 2/2000

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1996 = 100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000 FEB.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	146,6	+19,5	155,0	+4,2	152,3	+1,0
		INLAND	128,6	+18,4	137,0	+3,7	134,7	+0,8
		AUSLAND	242,1	+22,8	261,6	+4,9	247,6	+1,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	159,7	+22,5	166,1	+3,5	161,9	+1,5
		AUSLAND	227,6	+29,5	225,3	+3,4	222,4	+2,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	128,9	+17,0	146,3	+2,2	146,4	+0,5	
	AUSLAND	232,9	+14,4	262,7	-1,1	262,3	+1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,2	+17,3	157,8	+18,6	148,1	+0,5	
	AUSLAND	466,8	+25,8	463,4	+40,8	421,6	+1,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,5	+6,9	114,8	+0,9	114,5	+0,4	
	AUSLAND	165,1	+13,8	147,1	-2,1	154,9	+1,7	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	131,7	+4,4	124,7	-1,6	125,5	0
		INLAND	125,0	+4,0	119,3	-1,9	119,6	-0,1
		AUSLAND	168,8	+6,8	154,8	-0,1	158,4	+0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	144,6	+6,4	139,5	+0,1	139,7	+0,1
		INLAND	136,5	+5,7	132,9	+0,2	132,3	0
		AUSLAND	184,4	+8,9	172,2	0	176,3	+0,5
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	86,1	-5,8	72,7	-11,2	75,3	-0,9
		INLAND	87,3	-4,4	75,1	-11,8	77,9	-0,9
		AUSLAND	74,7	-18,6	50,7	-1,2	50,9	-2,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	88,3	+10,4	95,2	-3,9	95,0	+2,0
		INLAND	85,8	+8,9	93,7	-4,8	94,0	+1,7
		AUSLAND	112,8	+22,6	110,1	+4,6	103,9	+4,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	170,6	+20,5	186,6	+4,5	185,5	+0,9
		INLAND	139,1	+18,1	158,2	+2,7	159,1	+0,7
		AUSLAND	519,1	+28,0	486,2	+10,4	477,6	+1,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	154,0	+21,0	158,0	+2,3	156,7	+1,3
		INLAND	149,5	+19,4	154,5	+2,3	154,1	+0,9
		AUSLAND	170,4	+26,4	171,9	+2,3	167,4	+2,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	155,4	+22,2	158,5	+2,6	154,1	+1,4
		INLAND	149,4	+21,2	151,5	+3,4	149,8	+0,8
		AUSLAND	168,5	+24,2	169,1	+1,3	165,0	+2,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	145,5	+16,7	144,9	+2,5	139,3	+1,1
		INLAND	132,5	+15,5	133,3	+3,9	128,1	+0,3
		AUSLAND	163,3	+18,1	162,2	+2,1	155,4	+2,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	166,4	+28,0	169,7	+2,7	170,9	+1,5
		INLAND	162,9	+25,1	165,8	+3,2	166,7	+1,1
		AUSLAND	181,6	+40,6	186,1	-0,1	189,4	+3,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TON-,BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	151,2	+18,6	162,0	+2,3	162,5	+1,2
		INLAND	149,6	+17,1	160,0	+1,5	161,1	+1,2
		AUSLAND	199,0	+64,6	217,3	+14,8	206,7	+2,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	155,2	+26,4	150,2	+5,3	147,1	+2,3
		INLAND	149,7	+28,9	146,9	+6,8	141,8	+2,5
		AUSLAND	172,7	+19,7	159,3	+0,2	163,4	+1,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	158,6	+27,6	152,2	+3,9	149,9	+2,7
		INLAND	161,7	+32,8	157,1	+5,0	153,9	+3,2
		AUSLAND	148,9	+12,7	136,7	-0,2	136,8	+0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,7	+10,6	135,6	+2,9	133,3	+0,9
		INLAND	120,9	+8,0	114,5	+11,3	106,6	-0,4
		AUSLAND	278,4	+16,8	247,6	-10,3	269,8	+3,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	146,2	+28,8	162,6	+4,6	160,0	+1,5
		INLAND	125,4	+20,9	143,5	+3,5	142,0	+1,0
		AUSLAND	401,1	+75,3	411,8	+12,0	392,0	+3,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	145,2	+35,4	166,5	+4,3	163,7	+1,7
		INLAND	123,7	+27,3	145,5	+3,6	143,5	+1,3
		AUSLAND	470,5	+81,5	484,2	+9,2	468,4	+3,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	126,5	+9,5	149,4	+3,8	149,9	+0,3
		INLAND	113,3	+10,0	140,4	+4,2	140,3	+0,2
		AUSLAND	248,8	+8,0	232,9	+1,1	239,5	+1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	170,1	+9,2	176,5	-0,3	181,7	+0,6
		INLAND	146,3	+11,5	157,5	+0,1	160,7	+0,6
		AUSLAND	328,4	+2,9	298,7	-1,7	315,6	+0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,4	+19,8	138,3	-0,9	139,7	+1,7
		INLAND	118,0	+17,5	128,6	-1,4	130,1	+1,4
		AUSLAND	210,4	+30,6	215,3	+1,2	216,7	+2,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000

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

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			2000	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2000	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			FEB.		FEB.		FEB.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,5 133,7 191,5	+19,7 +15,2 +32,3	147,0 132,5 198,9	+1,5 +2,6 -1,0	146,5 131,3 201,2	+1,7 +1,1 +3,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 110,4 129,8	+14,5 +21,3 +2,3	115,7 110,6 129,7	-2,8 +5,3 -15,5	116,7 107,5 140,3	+1,0 +0,7 +1,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,6 178,7 322,6	+20,0 +16,8 +47,0	182,2 171,4 314,1	+3,6 +3,4 +4,4	177,5 166,2 317,1	+1,3 +1,3 +2,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 108,4 280,3	+19,8 +19,2 +26,6	132,6 126,6 275,6	-2,5 -3,4 +7,0	135,2 129,7 269,6	+1,6 +1,6 +1,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 96,8 421,5	+26,5 +26,2 +36,6	128,9 125,9 501,8	-7,7 -8,0 -1,1	132,5 129,3 546,6	+2,0 +2,1 +1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 94,8 126,1	+6,4 +0,9 +25,6	120,3 109,7 160,2	-0,3 -1,6 +0,7	122,8 113,2 159,5	+0,3 -0,1 +1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 94,2 206,7	+7,3 -1,6 +36,5	120,8 98,3 235,9	-4,8 -9,1 +6,1	120,7 99,7 227,3	+0,8 +1,1 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,4 66,2 75,1	+15,7 -0,3 +115,8	97,3 62,4 207,2	+12,4 +5,4 +15,7	91,1 63,8 176,6	+8,8 +3,9 +14,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 103,6 114,8	-0,9 -7,2 +20,2	111,8 109,4 115,9	-3,5 -7,0 +5,2	114,1 116,5 109,9	-1,1 -1,1 -0,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,3 167,5 402,9	+28,3 +26,5 +34,8	197,9 169,3 399,4	+5,9 +6,0 +6,1	188,4 161,2 375,1	+1,3 +1,5 +0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	621,2 588,3 783,8	+32,8 +57,0 -15,4	562,9 561,5 591,3	+29,3 +46,3 -13,4	507,7 488,8 613,0	+1,4 +2,1 -0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 121,0 238,8	+22,6 +16,5 +72,3	140,9 127,9 276,1	-2,2 -3,3 +5,5	136,3 125,0 253,0	+1,6 +1,8 +1,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 70,0 261,4	+17,3 +14,8 +36,1	89,0 81,8 264,9	+1,6 +2,5 -3,6	85,7 78,1 268,3	+0,5 +0,3 +2,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,3 197,9 392,7	+27,3 +24,2 +78,3	213,8 195,3 571,5	-6,9 -8,5 -2,2	205,2 190,2 498,3	+3,4 +4,4 -2,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	275,6 207,3 499,0	+47,6 +81,2 +32,3	282,2 215,3 500,1	+10,1 +12,2 +7,3	269,2 189,8 482,7	+1,6 +2,7 +0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,5 146,9 408,2	+16,0 +0,1 +88,7	180,5 147,5 408,0	+8,1 +2,9 +26,5	177,0 150,5 350,7	+0,1 -1,1 +3,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	169,0 122,2 359,0	+17,9 +24,6 +10,0	182,5 132,5 384,6	+11,3 +13,8 +7,4	173,6 122,6 380,5	+0,2 -0,8 +1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,0 120,0 591,0	+15,5 +9,4 +23,1	194,9 122,5 587,5	+23,4 +8,2 +50,5	181,5 117,9 534,6	+0,1 -0,6 +1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,2 70,9 720,5	+19,9 +10,4 +24,4	196,2 76,3 717,5	+38,2 +14,4 +62,4	176,3 70,2 648,1	-0,1 -2,2 +1,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,1 127,2 106,3	+25,9 +75,4 -33,6	158,7 154,9 169,1	-10,6 +21,5 -45,7	158,9 134,8 223,2	+0,3 -1,0 +2,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	23,3 30,6 10,4	+150,5 +325,0 -20,6	78,7 90,7 58,5	-42,3 +20,1 -76,3	72,7 62,1 91,8	-1,2 -6,5 +6,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	869,1 . .	-17,7 . .	1113,6 . .	-21,5 . .	1447,7 . .	+0,4 . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 124,8 184,7	+9,5 +7,1 +37,2	126,7 122,1 188,5	+3,1 +3,6 -1,7	125,0 120,6 185,3	+0,2 +0,1 +2,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 2/2000



# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

**Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe**

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

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

**Reihe 2.2: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –**

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

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

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

**Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

*Jährlicher Bericht.*

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

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

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

*Jährlich*: Beschäftigte, Umsatz, Investitionen 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, Beschäftigten und Umsatzgrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

**Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe**

*Jährlich*: Kosten- und Leistungsgrößen im Bauhaupt- und Ausbaugewerbe nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten- und Bruttoproduktionswertgrößenklassen. 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.

## 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 Tempergießerei)

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

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

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

## Reihe S: Sonderbeiträge

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

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

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

**Reihe S.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991**

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

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

## Einzelveröffentlichungen

**Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)**

**Handwerkszählung vom 31. März 1995**

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

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

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

**Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach 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 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich.