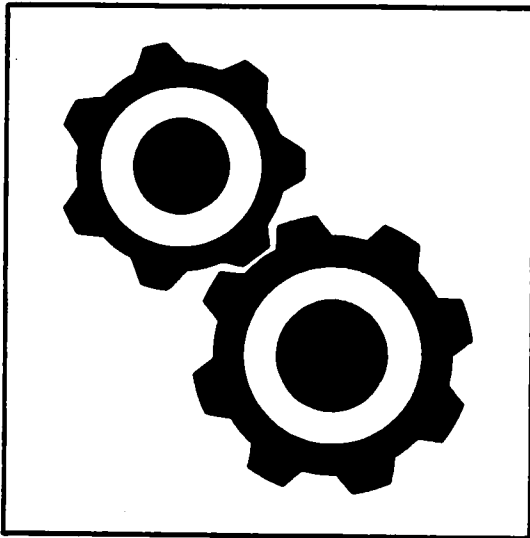


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Mai 1997

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**



Weitere Informationen zu dieser Veröffentlichung können direkt beim Statistischen Bundesamt erfragt werden:  
Gruppe IV A, Telefon: 06 11 / 75 - 24 93 / 28 06 oder Fax: 06 11 / 70 22 54

### **STATIS-BUND**

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

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

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

### **T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT**

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

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

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

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

**Erscheinungsfolge:** monatlich

**Erschienen im Juli 1997**

**Preis:** DM 23,90

**Bestellnummer:** 2040220 - 97105

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05566

# Inhalt

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

Neue Länder und Berlin-Ost

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

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

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

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

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

**Zeichenerklärung**

- . = aus Gründen der Geheimhaltung von Einzelangaben nicht veröffentlicht, aber im Gesamtindex enthalten
- = nichts vorhanden

**Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige**

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



## Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind **F r ü h i n d i k a t o - r e n** zur Analyse der Konjunktorentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmonat Januar 1995 sind die Indizes auf das Basisjahr 1991 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe werden im Rahmen des Monatsberichts für Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) erhoben. Der Berichtskreis umfaßt Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) von Unternehmen des Produzierenden Gewerbes mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten sowie Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes (einschl. Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden) mit im allgemeinen 20 oder mehr Beschäftigten von Unternehmen außerhalb des Produzierenden Gewerbes. Auftragseingang und Umsatz werden in der Gliederung der "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" nach fachlichen Betriebsteilen erfaßt und ausgewertet.

**A u f t r a g s e i n g a n g** ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse.

**U m s a t z** ist der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat abgerechneten Lieferungen und Leistungen an Dritte.

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet.

## HINWEIS

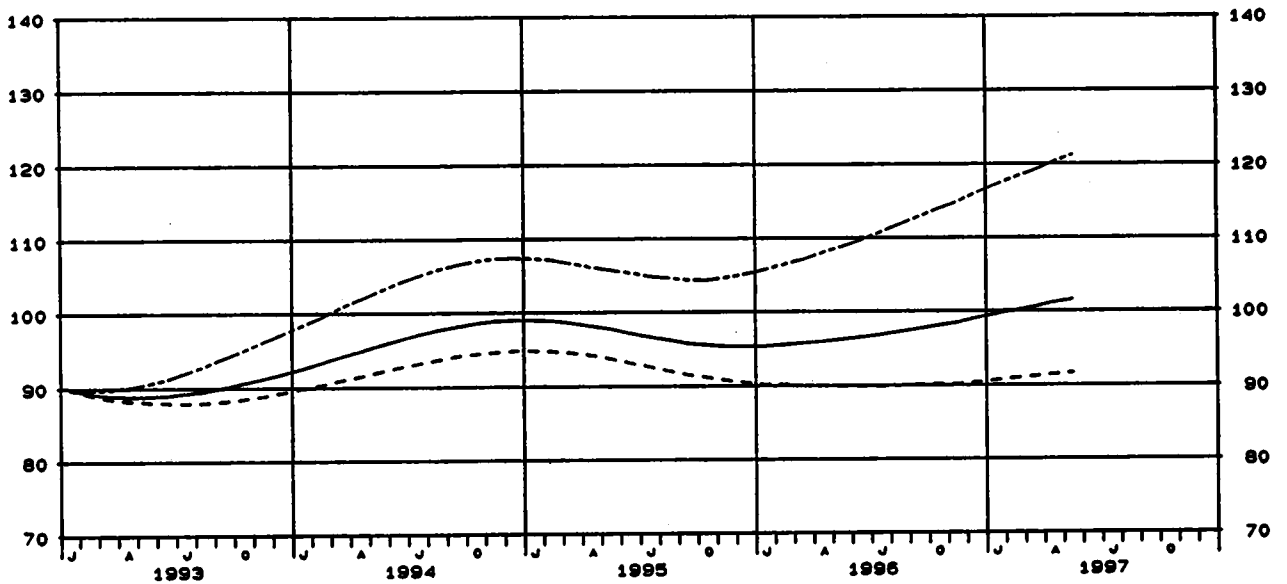
Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmonat Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

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

**DEUTSCHLAND**  
**AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1991 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

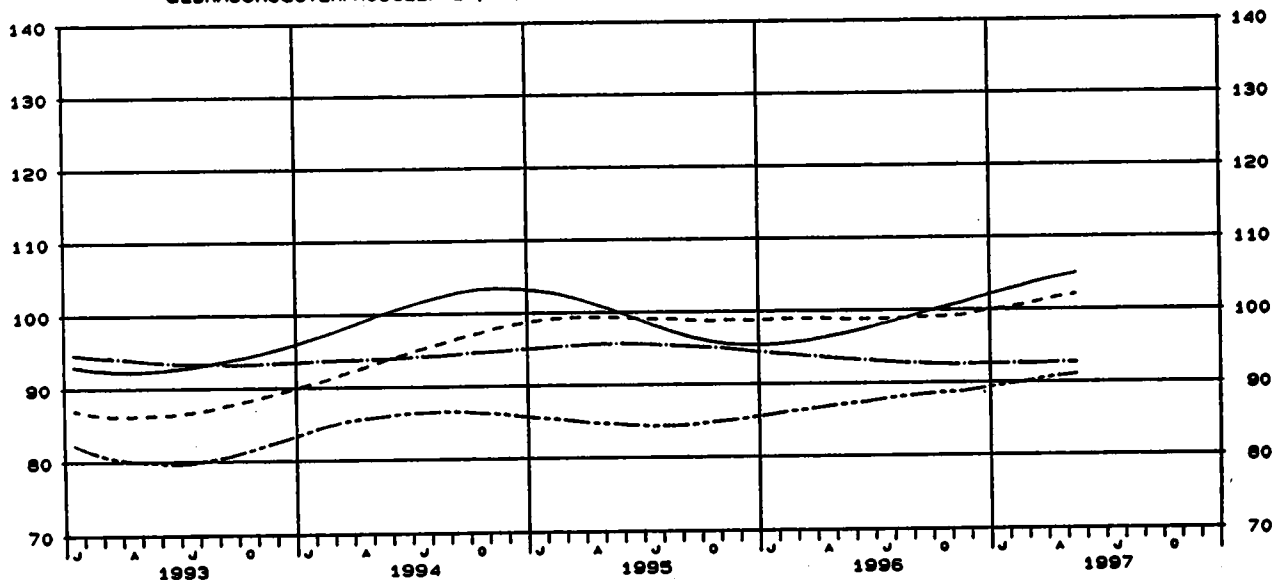
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAM    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



**DEUTSCHLAND**  
**AUFTRAGSEINGANG IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1991 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

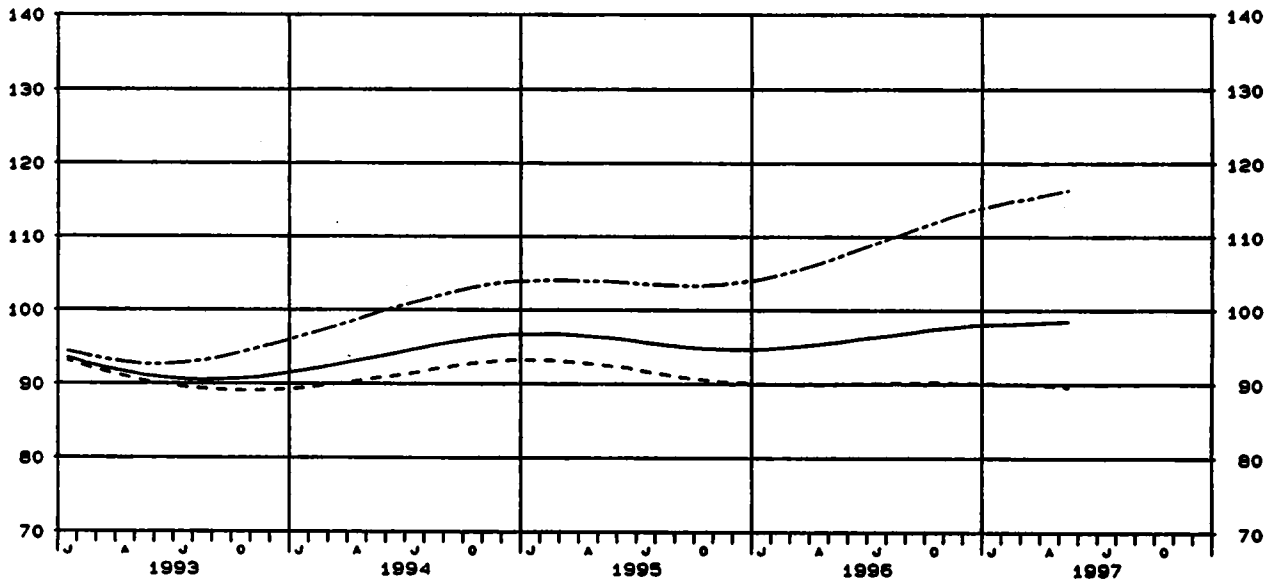
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM    - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM  
 - · - · - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM    - - - VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAM



**DEUTSCHLAND**  
**UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1991 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

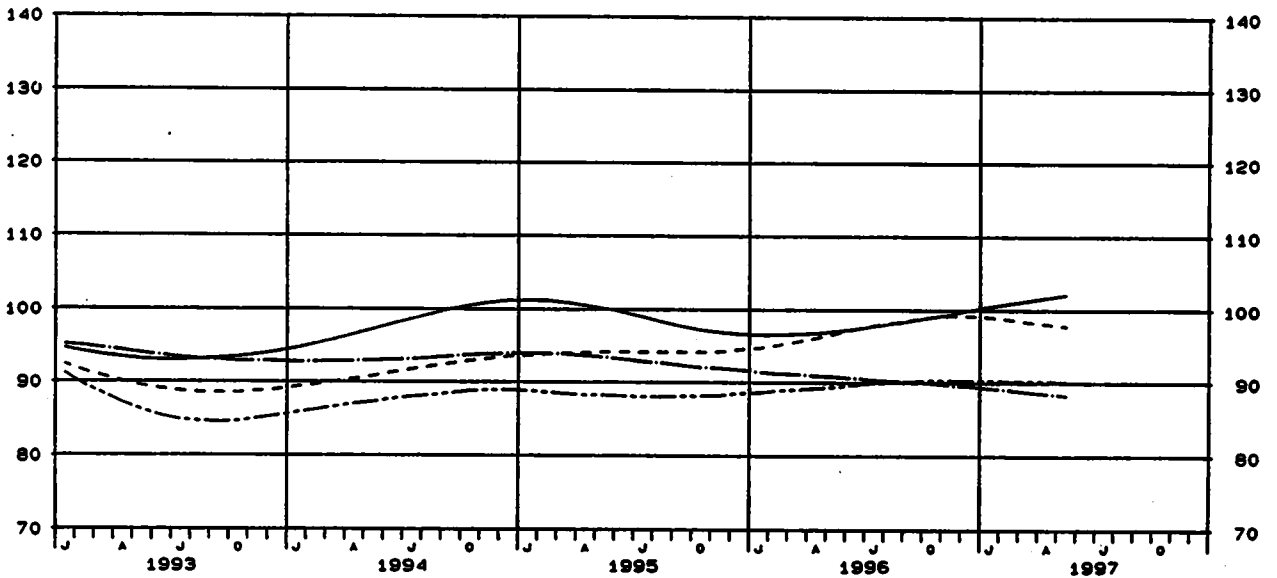
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - · - · - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



**DEUTSCHLAND**  
**UMSATZ IM VERARBEITENDEN GEWERBE**  
**VOLUMENINDEX 1991 = 100**

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ33- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1997 MÄI	VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN		1997 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MÄI 1997	APR. 1997		APR. 1997	MÄR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
												MÄI 1997
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	99,9	+1,1	-12,4	113,9	+12,5	+6,9	104,7	+3,6	108,9	+7,4
		AUSLAND	118,7	+4,8	-14,0	138,1	+22,4	+6,9	127,1	+10,2	129,4	+13,5
	VORLEISTUNGSMEIER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,7	+3,5	-11,0	114,3	+14,8	+8,9	104,8	+5,5	108,0	+9,1
		AUSLAND	120,3	+8,5	-12,4	137,4	+21,5	+9,0	127,2	+11,6	129,9	+15,1
	INVESTITIONSMETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,9	-0,4	-13,0	116,4	+12,9	+8,3	107,0	+1,9	108,9	+8,3
AUSLAND		129,5	+3,7	-14,7	144,7	+25,9	+9,4	130,5	+9,2	134,1	+14,3	
GEBRAUCHSMETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,1	+0,3	-12,3	109,6	+14,5	+6,7	101,0	+4,2	102,9	+7,4	
	AUSLAND	108,5	+0,7	-12,8	124,4	+18,1	+4,8	118,5	+12,1	118,5	+9,4	
VERBRAUCHSMETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	79,2	-7,2	-19,0	97,8	+6,8	-14,2	99,2	-2,1	98,5	-0,4	
	AUSLAND	98,0	-6,3	-26,0	129,8	+18,1	-17,7	127,5	+3,3	112,9	+6,7	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	57,9	-7,7	-24,6	76,0	+4,3	-26,7	83,1	-1,7	88,7	-1,2
		INLAND	54,0	-10,9	-25,1	72,1	+2,3	-24,1	77,1	-3,5	83,1	-3,5
		AUSLAND	67,7	-1,2	-23,4	89,4	+9,1	-32,9	102,3	+2,5	79,1	+4,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	70,1	-6,2	-15,5	83,0	+5,5	-2,0	79,5	-3,0	76,6	-1,3
		INLAND	84,8	-11,4	-15,8	77,0	+2,5	-2,0	74,1	-6,6	70,9	-4,3
		AUSLAND	85,3	-0,6	-14,8	100,1	+12,5	-2,3	95,0	+3,1	92,7	+6,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	72,9	-6,7	-14,7	85,5	+10,6	+4,3	86,0	+1,7	79,2	+1,9
		INLAND	50,8	-17,3	-20,4	83,8	+12,9	+2,1	63,8	+0,9	57,3	-2,9
		AUSLAND	142,9	+9,1	-7,1	153,9	+7,5	+7,0	156,1	+2,4	148,4	+8,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	78,5	-1,4	-13,0	90,2	+6,0	-8,9	97,3	+8,0	84,4	+2,4
		INLAND	54,6	-5,4	-19,1	67,5	+10,1	-6,2	72,6	+10,8	61,1	+2,7
		AUSLAND	188,2	+3,8	-4,1	173,3	+0,6	-5,2	187,8	+4,1	188,8	+2,2
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	95,9	-13,6	-17,1	79,5	+17,8	+25,8	71,7	-7,6	72,7	+1,1
		INLAND	45,7	-31,2	-22,3	58,8	+17,8	+24,1	51,7	-13,8	62,3	-10,1
		AUSLAND	118,8	+17,0	-11,0	134,8	+17,9	+27,9	124,7	+0,1	127,2	+17,5
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	84,5	-10,8	-13,9	74,9	+0,4	-5,4	73,1	-2,7	69,7	-5,2
		INLAND	84,8	-11,8	-8,7	71,0	-3,8	-10,9	72,9	-3,7	67,9	-7,9
		AUSLAND	69,8	-6,7	-22,7	82,5	+6,7	+5,2	79,7	-0,4	73,2	+0,4
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	67,7	-5,2	-16,6	81,2	+9,1	-0,9	78,2	+5,7	74,5	+2,2
		INLAND	67,7	-1,5	-10,9	75,9	+6,2	-2,6	76,0	+5,7	71,8	+2,4
		AUSLAND	67,6	-11,4	-25,6	90,9	+14,1	+1,8	82,5	+8,0	79,3	+1,7
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	63,9	-10,8	-20,8	80,6	-3,9	-35,4	101,5	+16,1	72,2	-7,1
		INLAND	45,3	-26,3	-24,8	80,2	-7,4	-35,6	88,3	+12,7	62,8	-16,6
		AUSLAND	129,6	+20,9	-15,4	153,2	+1,4	-35,0	155,5	+23,2	141,4	+9,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	67,2	-29,3	-9,2	74,0	-21,5	-23,2	76,1	-21,5	70,6	-25,4
		INLAND	78,5	-27,8	+0,5	78,1	-24,1	-32,5	86,0	-20,2	76,3	-25,9
		AUSLAND	43,5	-39,1	-36,7	68,7	-13,1	+24,7	53,4	-26,5	56,1	-23,8
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	59,1	-5,6	-9,5	62,0	+0,8	+4,0	68,7	-6,1	69,1	-2,3
		INLAND	51,7	-15,5	-10,2	57,6	-4,3	-1,2	58,3	-8,0	64,7	-9,9
		AUSLAND	63,8	+13,3	-9,3	69,6	+9,1	+12,3	63,0	-2,8	68,7	+11,0
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	68,1	-12,6	-19,3	84,4	+2,3	+3,6	73,8	-5,6	78,3	-4,9
		INLAND	62,6	-10,4	-21,8	80,1	+6,1	+6,9	69,5	-6,8	71,4	-1,8
		AUSLAND	85,3	-16,9	-12,8	97,8	-6,3	-4,0	87,2	-5,0	91,6	-11,6
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	78,1	-6,1	-13,0	89,8	+6,0	+9,1	83,7	-5,5	84,0	-
		INLAND	79,8	-7,8	-13,8	82,6	+5,8	+9,7	85,0	-5,3	86,2	-0,9
		AUSLAND	69,3	+6,7	-6,9	73,4	+7,2	+5,8	75,7	-7,0	70,9	+6,9
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	83,3	-2,9	-15,1	98,1	+13,7	+9,2	90,3	+0,2	90,7	+5,3
		INLAND	74,4	-7,1	-15,7	88,3	+8,6	+8,7	81,9	-3,6	81,4	+0,9
		AUSLAND	106,2	+5,7	-13,8	123,2	+24,4	+10,3	112,0	+8,5	114,7	+14,9
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	78,6	-4,0	-14,4	89,5	+10,8	+10,5	83,8	-2,9	83,1	+3,5
		INLAND	71,8	-8,7	-15,3	84,5	+6,8	+10,5	79,4	-7,1	78,1	-0,9
		AUSLAND	118,9	+28,2	-10,5	130,6	+38,9	+11,2	119,6	+29,0	129,8	+39,7
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	111,9	+24,7	-12,0	127,1	+32,5	-1,0	114,2	+20,6	119,5	+28,8
		INLAND	115,1	+29,2	-10,0	127,9	+36,2	+0,8	115,1	+25,6	121,5	+32,6
		AUSLAND	103,3	+13,1	-17,5	125,2	+23,6	-5,4	111,8	+8,9	114,3	+18,7
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	87,2	+6,2	-15,5	103,2	+30,6	+6,8	95,1	+10,2	95,2	+18,1
		INLAND	83,4	+10,8	-16,7	100,1	+33,3	+3,6	82,7	+13,5	91,8	+22,1
		AUSLAND	91,5	+1,7	-14,3	108,8	+28,1	+10,6	98,0	+7,1	88,2	+14,4
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	85,2	-6,8	-15,3	100,6	+8,3	+10,1	91,7	-2,7	92,9	+0,8
		INLAND	72,3	-12,8	-18,1	88,2	+1,5	+9,8	79,1	-7,4	78,3	-5,5
		AUSLAND	119,6	+3,3	-14,1	132,3	+19,7	+10,4	119,5	+5,4	123,0	+11,6

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE.  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (WZ93)  
WERT

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1986	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996					1.HJ 1996					
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				1.HJ 1996	2.HJ 1996				
98,2	-5,4	102,5	100,1	109,7	+1,2	+3,6	98,2	100,9	99,7	+1,5	-1,2	100,6	100,3	-0,9	0
90,7	-10,1	96,4	91,7	92,5	-3,0	+0,9	94,9	94,1	92,5	-2,5	-1,7	96,6	93,3	-3,4	
119,3	+9,5	116,8	116,9	126,2	+8,0	+8,0	105,0	114,5	114,2	+8,8	-0,3	108,6	114,4	+5,3	
98,3	-6,7	99,5	99,3	102,7	+3,2	+3,4	96,7	99,1	98,6	+2,0	-0,5	101,2	98,8	-2,4	
92,8	-8,9	92,6	92,8	92,5	-0,1	-0,3	93,8	92,9	93,3	-0,5	+0,4	97,4	93,1	-4,4	
110,9	-2,2	115,4	114,2	126,1	+8,3	+10,4	103,4	113,5	110,9	+7,3	-2,3	109,8	112,2	+2,2	
101,7	-5,9	106,8	106,5	105,8	-0,9	+0,3	104,2	105,6	104,4	+0,2	-1,1	103,8	105,0	+1,2	
91,0	-14,2	98,1	94,6	92,2	-6,0	-2,5	101,1	97,6	94,6	-6,4	-3,1	99,4	96,1	-3,3	
119,1	+7,0	120,9	123,2	128,1	+6,0	+4,0	108,2	118,5	120,5	+10,3	+1,7	111,0	119,5	+7,7	
95,8	+1,9	97,6	98,0	99,8	+2,3	+4,0	87,7	95,8	93,1	+6,2	-2,8	90,2	94,5	+4,8	
88,6	-4,5	94,8	88,6	89,7	-6,4	+3,6	84,0	91,3	85,7	+2,0	-6,1	87,0	88,5	+1,7	
107,7	+12,2	102,1	111,5	116,5	+14,1	+4,5	93,8	103,2	105,4	+12,4	+2,1	95,3	104,3	+8,4	
85,3	-3,7	109,5	86,8	106,3	-2,9	+22,5	87,4	98,4	95,2	-2,3	-3,3	98,6	96,8	-1,8	
79,9	-6,4	101,5	80,8	96,7	-4,7	+19,7	91,8	91,1	88,4	-3,7	-3,0	93,3	89,7	-3,9	
102,5	+3,5	136,2	105,8	137,3	+1,6	+29,8	115,3	121,7	117,0	+1,5	-3,9	115,7	119,4	+3,2	
62,1	-5,9	96,9	65,2	94,0	-2,0	+44,2	76,7	80,2	75,7	-1,3	-5,8	80,2	77,9	-2,9	08
80,2	-8,0	89,6	63,1	86,4	-3,6	+36,9	74,2	75,8	72,2	-2,7	-4,7	77,5	74,0	-4,5	
68,5	+1,0	116,5	72,3	118,4	+1,6	+63,8	84,7	94,4	87,0	+2,7	-7,8	88,9	90,7	+2,0	
76,4	-4,7	84,9	75,3	81,4	-4,1	+8,1	74,9	80,1	74,0	-1,2	-7,6	78,2	77,1	-2,7	17
73,1	-7,4	81,4	71,7	78,2	-6,4	+6,3	73,9	76,5	71,1	-3,8	-7,1	77,8	79,8	+5,1	
86,8	+2,3	96,2	85,9	96,5	+1,4	+12,3	78,0	90,6	82,5	+5,8	-8,9	83,4	86,5	+3,7	
78,1	-10,5	89,2	92,2	90,5	+1,5	-1,8	80,5	83,0	78,8	-2,4	-5,3	82,5	80,8	-2,1	17.1
61,4	-14,2	66,0	66,8	68,1	+3,2	+1,9	63,1	61,8	58,5	-7,3	-5,3	65,4	60,1	-8,1	
131,0	-4,5	162,6	172,2	161,2	-0,9	-6,4	135,7	150,0	141,9	+4,6	-5,4	136,3	146,0	+7,1	
79,6	-15,4	95,3	102,2	106,9	+11,1	+3,6	86,6	88,8	87,2	+1,9	-1,8	88,2	88,0	-0,2	17.11
57,7	-28,2	69,5	75,6	80,3	+15,5	+6,2	67,9	64,6	66,4	-2,2	+2,8	71,2	86,5	+8,0	
159,9	+4,9	189,9	199,9	198,8	+5,2	-0,1	150,4	177,5	163,5	+8,7	-7,9	150,7	170,5	+13,1	
76,3	-3,2	81,5	79,5	71,0	-12,9	-10,7	74,2	75,7	67,7	-8,8	-10,6	75,2	71,7	-4,7	17.12,13
65,4	+5,1	61,2	54,9	61,4	-16,0	-6,4	58,5	57,9	47,9	-15,2	-17,3	57,5	52,9	-8,0	
102,4	-16,1	136,4	144,8	123,0	-9,2	-15,1	121,1	122,8	120,5	-0,5	-1,9	122,1	121,6	-0,4	
72,3	+1,8	76,2	67,7	75,4	-1,0	+11,4	63,8	72,9	66,3	+3,9	-9,1	70,3	69,6	-1,0	17.2
73,5	+1,5	77,1	69,4	76,2	-1,2	+9,8	66,9	73,3	68,2	+1,9	-7,0	72,8	70,8	-2,7	
69,9	+2,3	74,7	64,5	74,0	-0,9	+14,7	57,7	72,1	62,5	+8,3	-13,3	65,5	67,3	+2,7	
71,4	-1,9	74,7	71,4	80,8	+8,2	+13,2	63,8	71,9	67,5	+5,8	-6,1	70,8	69,7	-1,6	17.21
69,7	-5,6	73,1	73,2	78,7	+7,7	+7,5	66,4	69,9	69,1	+4,1	-1,1	72,2	69,5	-3,7	
78,3	+5,1	77,6	68,0	84,6	+8,0	+24,4	69,0	75,5	64,6	+9,5	-14,4	68,3	70,1	+2,6	
71,5	-10,5	93,9	78,3	121,0	+28,9	+54,5	69,4	83,8	68,9	+12,6	-20,2	83,5	75,3	-9,8	17.22
61,5	-27,4	85,4	70,9	108,7	+27,3	+53,3	60,0	73,3	60,0	-	-18,1	85,2	66,7	-21,7	
107,2	+70,4	124,3	104,5	164,9	+32,7	+57,8	57,1	121,4	91,1	+69,5	-25,0	77,6	106,2	+36,9	
95,1	+38,4	98,4	71,6	79,7	-19,0	+11,3	70,6	81,9	77,0	+9,1	-16,2	78,9	84,4	+9,8	17.23
105,7	+39,1	108,8	77,7	90,9	-16,5	+17,0	78,0	100,9	84,0	+7,7	-16,7	84,3	82,5	+9,7	
68,1	+36,2	72,2	65,9	51,6	-28,5	-7,7	51,9	69,1	58,9	+13,5	-14,8	58,1	64,0	+10,2	
69,4	-13,0	63,9	58,7	58,5	-8,5	+3,2	59,6	62,0	56,8	-4,7	-8,4	64,0	59,4	-7,2	17.24
61,2	-9,9	61,5	54,9	57,5	-8,5	+4,7	60,4	60,3	55,5	-6,1	-8,0	64,5	67,9	+10,2	
56,3	-18,5	68,0	60,0	60,5	-11,0	+0,8	58,2	64,8	59,0	+1,4	-9,0	63,1	61,9	-1,9	
77,9	+1,7	76,8	71,8	72,2	-6,0	+0,6	72,6	77,0	68,3	-5,9	-11,3	78,0	72,6	-4,5	17.3
69,9	-5,4	74,5	69,3	69,2	-6,5	-1,8	72,4	72,1	66,9	-7,6	-7,2	74,4	69,5	-6,6	
102,7	+20,8	84,0	79,6	84,4	+0,5	+5,0	72,9	92,2	72,7	-0,3	-21,1	81,1	82,5	+1,7	
83,2	-9,9	91,7	84,1	83,5	-8,9	-0,7	88,5	86,6	82,9	-6,3	-4,3	89,1	84,8	-4,8	17.4
86,4	-9,1	91,7	85,6	84,2	-8,2	-1,6	90,2	88,0	84,0	-6,9	-4,5	91,2	86,0	-6,7	
64,0	-16,0	91,6	74,8	78,9	-13,9	+5,5	77,8	78,3	76,4	-1,8	-2,4	76,7	77,3	+0,8	
85,8	-6,2	92,8	84,3	90,0	-3,0	+6,8	82,8	89,7	83,6	+1,0	-6,8	87,4	86,6	-0,9	17.5
80,1	-10,1	87,8	78,5	82,2	-6,4	+4,7	80,8	84,4	78,8	-2,5	-6,6	85,2	81,6	-4,2	
100,5	+2,9	105,4	98,9	110,2	+4,6	+11,4	88,2	103,2	95,8	+8,6	-7,2	93,1	98,5	+6,9	
79,8	-11,2	90,3	84,8	84,4	-6,5	-0,5	83,3	85,2	83,4	+0,1	-2,1	86,1	84,3	-2,1	17.51
78,4	-12,5	90,0	82,8	80,3	-10,8	-3,0	84,1	84,9	82,2	-2,3	-2,5	86,5	83,3	-3,7	
91,2	-0,9	92,8	101,2	116,9	+26,0	+15,5	77,3	91,8	93,1	+20,4	+1,4	82,6	92,5	+12,0	
89,7	-8,7	96,0	98,9	110,7	+15,3	+11,9	99,7	95,9	100,2	+0,5	+4,5	98,5	98,0	-0,5	17.52
89,1	-10,2	91,8	101,6	110,9	+20,8	+9,2	101,5	93,0	102,6	+1,1	+10,3	100,2	97,8	-2,4	
91,3	+4,0	106,9	91,6	110,2	+3,1	+20,3	95,0	103,8	93,9	-1,2	-9,4	94,1	98,7	+4,9	
82,1	-11,1	90,1	83,7	95,1	+5,5	+13,6	81,2	87,6	84,7	+4,3	-3,3	88,2	86,2	-2,3	17.53
75,3	-16,6	86,1	82,0	93,3	+8,4	+13,8	80,2	82,7	82,6	+3,0	-0,1	86,4	82,6	-4,4	
90,0	-6,0	94,7	85,7	97,2	+2,6	+13,4	82,3	93,3	87,2	+6,0	-6,5	90,3	90,2	-0,1	
91,4	-0,8	95,5	83,6	90,9	-4,8	+8,7	82,8	93,4	82,6	-0,2	-11,6	87,7	88,0	+0,3	17.54
82,9	-5,7	86,4	72,9	79,0	-8,6	+8,4	77,4	84,8	78,8	-4,8	-13,2	83,2	79,2	-4,8	
110,0	+8,6	115,5	107,3	117,2	+1,5	+9,2	94,8	112,5	102,2	+8,0	-8,2	97,5	107,3	+10,1	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987 MÄI	MÄI 1986		1987 APR.	APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				1986	1987								
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	65,0	-3,6	-13,0	74,7	+7,6	+2,9	69,2	-	69,9	+2,0	
		INLAND	52,8	-11,3	-16,2	63,0	-1,3	+2,1	58,0	-8,2	57,9	-6,2	
		AUSLAND	102,4	+11,8	-7,2	110,4	+27,3	+2,6	109,3	+17,8	106,4	+19,3	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	43,9	-21,9	-23,1	57,1	-11,1	-49,8	69,4	-13,1	50,5	-16,1	
		INLAND	47,6	-24,1	-22,1	61,1	-14,2	-33,1	69,6	-16,3	54,4	-18,8	
		AUSLAND	26,1	+4,4	-31,3	38,0	+25,0	-74,8	68,6	+6,5	32,1	+15,9	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	69,1	-25,0	-17,2	83,5	-17,8	+4,2	74,5	-18,6	76,3	-21,3	
		INLAND	68,4	-27,5	-16,5	81,9	-21,3	+5,5	73,3	-23,1	75,2	-24,2	
		AUSLAND	75,6	+6,0	-22,9	98,0	+25,6	-5,0	65,7	+26,2	66,8	+16,2	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	23,8	-13,8	-34,1	36,1	+5,2	-69,6	65,4	-6,3	30,0	-3,2	
		INLAND	28,0	-15,2	-32,5	41,5	+3,2	-60,2	68,1	-7,9	34,8	-4,9	
		AUSLAND	9,8	-	-46,2	18,2	+23,8	-89,1	62,8	-0,5	14,0	+13,8	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	38,7	-6,7	-41,3	65,9	+2,0	-49,8	88,2	-0,1	52,3	-1,5	
		INLAND	39,4	-7,5	-39,8	65,5	+2,0	-44,1	81,1	-0,9	52,5	-1,7	
		AUSLAND	35,6	-4,3	-47,0	67,2	+1,2	-63,7	115,4	+1,5	51,4	-0,8	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	35,9	-5,3	-47,7	68,7	+2,4	-55,4	101,9	+2,3	52,3	-0,4	
		INLAND	38,0	-4,5	-46,5	71,0	+3,0	-48,9	94,3	+2,1	54,5	+0,2	
		AUSLAND	29,5	-7,8	-62,2	61,7	-0,3	-68,9	121,8	+2,6	45,8	-3,0	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	40,6	-11,2	-29,0	57,2	+0,2	-37,5	63,4	-6,8	48,9	-4,9	
		INLAND	39,8	-12,3	-27,0	54,5	+0,2	-35,4	59,9	-6,8	47,2	-5,4	
		AUSLAND	47,2	-2,9	-41,1	80,1	+1,0	-46,4	92,3	-6,8	63,7	-0,5	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT	54,7	-3,4	-23,9	71,9	+2,4	-11,0	66,3	-5,8	63,3	-0,2	
		INLAND	48,6	-8,0	-25,2	85,0	-0,8	-15,3	61,8	-8,6	56,8	-4,1	
		AUSLAND	85,3	+12,8	-19,8	106,4	+13,3	+5,1	88,8	+4,6	95,9	+13,1	
DC	LEDERGEREBE	INSGESAMT	71,7	-10,5	-39,3	118,2	+7,0	-7,6	107,9	+6,9	95,0	-0,3	
		INLAND	67,8	-11,6	-41,7	116,2	+5,5	-9,6	108,8	+7,4	92,0	-1,5	
		AUSLAND	84,9	-7,6	-32,3	126,4	+12,0	-0,2	102,3	+5,0	105,2	+3,1	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	68,6	+34,0	-15,4	81,1	+21,0	+31,9	65,8	+22,5	74,9	+28,7	
		INLAND	56,7	+51,2	-16,5	67,9	+13,7	+39,7	54,4	+24,2	62,3	+28,2	
		AUSLAND	110,1	+10,4	-13,9	127,9	+37,7	+19,5	106,4	+19,3	119,0	+23,6	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	61,1	-6,9	-12,0	89,4	-4,0	+8,1	67,1	-3,2	65,3	-5,4	
		INLAND	57,7	-5,1	-12,2	85,7	-0,3	+6,1	63,3	-4,1	61,7	-2,7	
		AUSLAND	76,7	-12,3	-11,6	86,8	-14,9	+15,7	84,3	-0,2	81,8	-13,7	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	76,4	-18,6	-48,0	146,9	+7,1	-13,9	134,1	+6,9	111,7	-3,4	
		INLAND	75,2	-20,7	-50,1	150,7	+5,6	-15,8	143,1	+8,0	113,0	-4,9	
		AUSLAND	80,3	-11,8	-40,5	135,0	+12,7	-6,4	106,0	+2,8	107,7	+2,2	
DD	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,1	-1,8	-10,5	105,1	+6,4	+10,4	94,4	+2,2	99,6	+2,4	
		INLAND	89,2	-4,3	-11,2	100,4	+4,4	+8,9	90,2	+0,4	94,8	+0,1	
		AUSLAND	159,4	+2,9	-4,8	167,4	+26,6	+16,0	150,7	+18,5	163,4	+24,7	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	110,3	-0,4	-7,2	118,9	+8,8	+15,4	102,1	+4,0	114,6	+4,2	
		INLAND	105,4	-2,7	-7,5	113,9	+6,2	+16,5	97,0	+1,7	109,7	+1,8	
		AUSLAND	172,5	+23,0	-5,2	181,9	+34,9	+7,4	167,3	+25,5	177,2	+28,8	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	89,7	-2,4	-17,6	108,9	+16,7	+10,2	99,9	+2,8	99,3	+7,2	
		INLAND	77,6	-7,9	-19,3	96,2	+13,4	+8,7	89,5	-0,4	88,9	+2,7	
		AUSLAND	168,4	+18,7	-12,3	192,0	+29,4	+23,9	167,6	+18,1	180,2	+24,1	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	88,4	-2,2	-8,3	96,4	-	+7,7	87,9	+0,8	92,4	-1,1	
		INLAND	86,9	-3,7	-9,5	95,9	-0,3	+7,8	87,2	+0,2	91,4	-1,9	
		AUSLAND	130,1	+94,1	+19,8	108,8	+8,4	+8,3	103,7	+15,4	119,4	+21,1	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	95,5	-4,3	-6,6	104,5	+4,4	+4,9	100,5	-1,5	100,0	-	
		INLAND	89,4	-5,7	-7,9	97,1	+0,1	+4,0	99,7	-4,6	93,3	-2,7	
		AUSLAND	121,4	+0,4	-10,5	136,7	+20,0	+5,3	129,1	+9,3	128,6	+9,9	
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	96,1	-3,5	-9,6	108,5	+7,1	+6,6	109,9	-0,3	109,3	+1,8	
		INLAND	87,4	-5,9	-9,4	96,5	+1,0	+6,8	92,6	-5,3	92,0	-2,3	
		AUSLAND	128,2	+1,4	-9,8	142,2	+21,0	+6,7	136,6	+10,9	135,2	+10,6	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,9	+6,2	-10,8	128,8	+22,1	+13,2	118,6	+7,6	121,9	+14,0	
		INLAND	90,7	+1,8	-10,0	100,8	+3,9	+10,9	94,0	-2,7	95,8	+6,0	
		AUSLAND	156,3	+11,0	-11,3	176,3	+36,6	+15,5	160,3	+20,2	168,3	+23,2	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	98,5	+17,4	-11,1	99,5	+2,2	+1,8	89,5	+14,3	94,0	+8,8	
		INLAND	84,2	-6,3	-10,1	71,4	-11,0	+4,7	68,9	-12,0	67,8	-10,2	
		AUSLAND	117,3	+45,2	-11,7	132,8	+12,8	+0,1	116,3	+43,4	125,1	+26,0	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	115,5	+6,1	-10,7	129,4	+22,4	+13,4	119,2	+7,5	122,5	+14,2	
		INLAND	91,2	+2,0	-10,0	101,3	+10,2	+11,0	94,5	-2,5	96,3	+6,2	
		AUSLAND	157,3	+10,5	-11,4	177,5	+37,2	+15,9	161,5	+19,8	167,4	+23,2	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,5	-11,0	-6,5	94,5	-3,9	+1,1	93,8	-6,3	90,5	-7,5	
		INLAND	85,7	-9,7	-9,0	94,2	-3,4	+4,2	91,9	-6,6	90,0	-6,4	
		AUSLAND	90,2	-15,6	-5,9	95,9	-5,8	-10,5	102,2	-4,7	99,1	-10,8	

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996		1997		VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996			VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996		VER- AEND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ	4. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	1996	1996			
		1996	1996	1997	1. VJ 1996	4. VJ 1996	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1996	1. HJ 1996	1996	1996			
67,4	-4,5	69,7	65,5	68,7	-1,4	+4,9	58,2	67,3	62,5	+7,4	-7,1	64,8	64,9	+0,2	17.6	
59,5	-10,9	64,2	55,4	58,1	-9,5	+4,9	53,1	61,0	52,8	-0,6	-13,4	60,0	56,9	-5,2		
91,6	+11,4	86,7	96,7	101,2	+16,7	+4,7	73,4	86,6	92,3	+26,7	+6,6	79,1	88,5	+13,1		
56,2	-10,2	93,1	54,7	82,0	-11,9	+49,9	73,1	74,4	67,4	-7,8	-9,4	77,9	70,9	-8,0	17.7	
62,7	-6,2	94,0	80,2	79,7	-15,2	+32,4	74,8	78,0	69,7	-6,8	-10,6	78,4	73,8	-7,1		
25,0	-28,4	88,6	28,5	92,8	+4,7	+225,6	65,1	56,9	56,7	-12,9	-0,4	70,8	56,8	-19,8		
82,1	-7,1	89,9	79,2	73,2	-19,6	-7,6	86,5	89,9	76,7	-11,3	-14,7	86,6	83,3	-6,0	17.71	
94,3	-4,6	92,7	79,4	72,0	-22,3	-9,3	85,8	82,3	77,4	-10,8	-16,1	86,7	84,9	-4,3		
71,3	-29,6	63,4	77,0	85,0	+34,1	+10,4	84,0	67,0	69,6	-17,1	+9,9	86,0	68,3	-22,4		
27,6	-17,4	95,6	35,3	89,0	-6,9	+152,1	62,4	62,1	60,0	-3,8	-3,4	69,3	61,0	-12,0	17.72	
39,0	-16,7	95,2	42,2	87,1	-8,5	+106,4	63,5	64,6	62,4	-1,7	-3,4	70,6	63,5	-10,1		
9,8	-25,2	97,0	12,6	95,3	-1,8	+666,3	58,8	53,6	52,4	-10,9	-2,2	65,1	53,0	-18,6		
41,5	-8,4	111,9	50,6	112,2	+0,3	+121,7	79,2	80,4	78,2	-1,3	-2,7	81,5	79,3	-2,7	18.2	
42,6	-9,4	100,7	51,4	100,3	-0,4	+95,1	74,7	74,9	73,8	-1,2	-1,5	77,0	74,4	-3,4		
37,2	-3,9	155,0	47,6	158,1	+2,0	+232,1	97,0	101,3	95,0	-2,1	-6,2	96,7	96,1	-0,6		
37,9	-7,3	130,0	50,0	133,9	+3,0	+167,8	85,4	89,1	85,0	-0,5	-4,6	86,6	87,0	-1,8	18.22	
38,8	-7,7	117,7	51,8	120,9	+2,7	+133,4	80,7	83,6	81,0	+0,4	-3,1	84,3	82,3	-2,4		
32,0	-6,4	166,6	44,6	172,5	+3,5	+286,8	99,2	105,2	96,9	-2,3	-7,9	101,7	101,0	-0,7		
45,7	-10,6	79,1	48,0	73,0	-7,7	+52,1	67,4	63,5	63,4	-5,9	-0,2	67,9	63,5	-6,5	18.23	
45,4	-12,2	73,9	47,1	68,3	-7,6	+45,0	64,0	60,4	59,9	-6,4	-0,8	65,1	60,2	-7,5		
48,6	+5,0	122,3	55,2	111,5	-8,8	+102,0	95,7	88,8	92,5	-3,3	+4,2	91,1	90,7	-0,4		
56,6	-8,7	75,1	64,9	68,3	-9,1	+5,2	69,5	66,9	72,6	+4,5	+8,5	69,3	69,7	+0,6	18.24	
52,8	-10,5	73,2	64,1	65,2	-10,9	+1,7	68,8	64,2	71,4	+3,8	+11,2	67,5	67,8	+0,4		
75,6	-2,1	85,0	68,5	84,0	-1,2	+22,6	72,9	80,2	78,1	+7,1	-2,6	78,2	79,2	+1,3		
80,1	-3,0	103,8	88,9	115,6	+11,4	+30,0	95,7	86,1	89,5	+4,0	+3,5	96,2	97,8	+1,7	DC	
78,7	-2,5	106,5	85,6	119,9	+12,6	+40,1	95,8	85,9	100,7	+4,0	+5,0	96,5	96,3	+1,9		
91,9	-4,5	94,4	100,5	100,4	+6,4	-0,1	91,7	86,6	95,3	+3,9	-1,3	96,1	96,9	+0,8		
51,2	-37,8	60,3	62,4	69,9	+19,1	-4,0	56,6	54,9	58,4	+3,2	+6,4	61,1	56,7	-7,2	19.1	
37,5	-48,3	40,6	53,7	49,1	+20,9	-6,6	51,9	44,5	50,9	-1,9	+14,4	55,7	47,7	-14,4		
99,7	-14,6	84,4	93,1	98,0	+16,1	+5,3	72,8	91,8	84,8	+16,5	-7,6	80,3	88,3	+10,0		
65,6	-17,4	69,6	76,6	68,3	-1,9	-10,8	81,2	69,0	77,5	-4,6	+12,3	80,3	73,2	-6,8	19.2	
60,8	-22,6	67,8	72,3	64,4	-5,0	-10,9	79,6	65,9	73,9	-7,2	+12,1	78,8	69,9	-11,3		
87,5	+5,4	77,6	96,5	86,0	+10,8	-10,9	88,4	83,1	94,3	+6,7	+13,5	87,4	88,7	+1,5		
93,9	+11,9	132,0	101,2	149,1	+13,0	+47,3	112,6	118,0	119,5	+6,1	+1,3	112,3	118,8	+5,8	19.3	
94,8	+17,6	141,7	100,5	163,2	+15,2	+62,4	117,2	123,2	126,3	+7,8	+2,5	115,8	124,7	+7,7		
91,0	-3,3	101,5	103,6	104,9	+3,3	+1,3	97,8	101,5	98,4	+0,6	-3,1	101,2	99,9	-1,3		
95,8	-6,8	89,2	100,7	91,0	+2,0	-9,8	98,4	82,9	89,9	+1,5	+7,5	101,1	96,4	-4,6	00	
93,2	-9,5	85,5	97,8	87,1	+0,7	-10,9	97,3	90,3	97,4	+0,1	+7,9	99,5	93,8	-6,7		
129,7	-0,8	124,7	139,7	142,3	+14,1	+1,9	113,9	126,5	133,5	+17,2	+5,5	122,0	130,0	+6,6		
110,7	-8,1	90,3	104,9	93,8	+3,9	-10,6	108,0	100,2	109,1	+1,0	+8,9	109,6	104,7	-4,5	20.1	
108,3	-8,6	87,1	101,9	88,5	+1,6	-13,2	107,3	97,5	107,0	-0,3	+9,7	106,4	102,2	-5,7		
140,3	-3,2	130,5	142,7	160,8	+23,2	+12,7	117,2	139,7	137,1	+17,0	+2,5	124,1	135,4	+8,1		
91,9	-2,4	100,2	99,6	100,3	+0,1	+0,7	91,5	85,5	85,9	+4,8	+0,4	89,9	95,7	+3,2	20.2	
84,3	-3,5	93,5	91,0	91,3	-2,4	+0,3	86,7	88,2	87,7	+1,2	-0,6	93,6	87,8	-6,1		
141,9	+2,0	143,9	155,9	159,3	+10,7	+2,2	123,5	143,1	149,2	+20,6	+4,3	133,9	146,2	+9,2		
90,4	-12,1	83,0	99,3	84,9	+2,3	-14,5	97,2	87,9	97,3	+0,1	+10,7	96,0	92,6	-6,5	20.3	
90,1	-12,4	82,9	98,0	84,5	+1,9	-14,6	97,3	87,9	97,1	-0,2	+10,5	97,9	92,5	-6,5		
97,0	-4,4	84,0	107,1	93,2	+11,0	-13,0	93,2	89,0	101,3	+8,7	+13,8	96,1	95,1	-3,1		
99,8	-6,5	103,4	103,0	100,8	-2,5	-2,1	101,6	101,2	101,5	-0,1	+0,3	103,6	101,4	-2,1	0E	
94,8	-7,0	99,8	98,4	93,9	-5,9	-4,6	98,4	97,2	96,8	-2,6	-0,4	99,8	87,0	-2,8		
120,9	-5,0	118,8	122,4	129,5	+9,0	+5,8	110,7	118,0	121,7	+9,9	+3,1	119,4	119,8	+0,3		
101,7	-6,8	106,1	100,2	104,3	-1,7	+4,1	100,5	103,4	101,5	+1,0	-1,8	105,7	102,4	-3,1	21	
92,9	-9,7	100,2	91,5	93,0	-7,2	+1,6	98,2	96,6	89,1	-3,2	-3,6	99,3	94,8	-4,4		
126,4	-6,8	122,5	124,3	135,9	+10,9	+9,3	112,4	122,5	124,9	+11,1	+2,0	123,5	123,7	+0,2		
108,2	-12,6	112,4	111,7	116,4	+3,6	+4,2	104,2	108,6	112,9	+8,3	+3,0	114,7	111,2	-3,1	21.1	
88,1	-15,1	100,7	93,9	82,9	-7,7	-1,1	93,3	85,2	85,1	+9,0	+0,9	99,7	95,7	-4,0		
140,8	-9,6	132,4	141,9	155,3	+18,1	+10,1	122,8	134,0	141,6	+15,3	+5,7	140,2	137,8	-1,7		
75,4	-27,0	73,0	70,0	86,5	+18,5	+23,6	73,7	80,0	74,6	+1,2	-6,7	94,6	77,3	-18,3	21.11	
70,8	-24,2	76,3	69,6	66,3	-13,1	-4,7	73,9	80,3	71,9	-2,7	-10,5	91,0	76,1	-16,4		
80,8	-29,7	69,0	70,5	110,4	+60,0	+66,6	73,4	79,6	77,8	+6,0	-2,3	98,8	78,7	-20,3		
108,9	-12,3	113,3	112,6	117,0	+3,3	+3,9	104,9	110,2	113,8	+8,5	+3,3	115,1	112,0	-2,7	21.12	
89,4	-15,0	101,1	94,4	93,4	-7,6	-1,1	93,7	95,5	86,6	+3,1	+1,2	98,8	96,0	-3,8		
142,4	-9,2	134,1	143,8	157,6	+17,5	+9,6	124,1	135,5	143,3	+15,5	+5,8	141,3	139,4	-1,3		
97,2	-5,6	101,6	92,2	96,0	-5,5	+4,1	97,9	98,2	89,5	-4,5	-5,7	99,4	96,3	-3,1	21.2	
94,9	-6,8	99,9	90,2	93,1	-6,8	+3,2	97,8	97,4	91,4	-6,5	-6,2	99,1	94,4	-4,7		
106,9	-1,4	109,1	100,5	108,3	-0,7	+7,8	98,3	106,8	102,3	+4,1	-4,2	100,9	104,5	+3,6		

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

WERT

WZ33- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987	MÄI 1986	APR. 1987	1987	APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI			APR.			APR.	1987	1987	
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	88,4	-0,1	-8,9	98,1	+2,9	+8,0	92,9	-3,7	89,8	+1,5
		INLAND	89,4	-5,7	-10,5	93,2	-0,6	+8,4	89,9	-5,0	88,3	-3,1
		AUSLAND	126,2	+31,3	-0,9	127,3	+22,1	+15,2	117,3	+8,1	126,8	+25,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	74,9	-27,9	-2,9	76,7	-25,5	-18,2	88,8	-18,0	75,8	-26,7
		INLAND	92,8	-13,2	+0,7	92,2	-12,8	-0,9	95,3	-11,3	92,5	-13,0
		AUSLAND	29,1	-68,8	-21,8	37,2	-61,1	-61,2	72,2	-28,7	33,2	-65,4
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	82,4	-8,5	-11,3	104,2	+4,4	+5,7	102,7	-0,5	98,3	-2,7
		INLAND	88,8	-12,9	-13,7	102,9	+1,6	+8,3	101,2	-2,8	95,9	-5,7
		AUSLAND	110,2	+7,3	-0,3	110,5	+19,8	+3,2	110,0	+10,3	110,4	+13,2
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	109,7	-1,1	-17,1	132,4	+10,9	+12,2	117,6	-3,8	121,1	+5,1
		INLAND	98,6	-11,8	-21,1	108,7	+0,3	+9,8	97,4	-12,8	98,2	-5,4
		AUSLAND	175,6	+19,5	-10,9	197,1	+33,2	+16,3	174,7	+15,0	186,4	+26,4
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	85,8	-18,4	-10,2	95,5	-0,7	+1,7	93,7	-3,4	90,7	-10,6
		INLAND	81,9	-15,2	-10,5	91,5	-3,3	+1,1	90,4	-3,7	88,7	-9,3
		AUSLAND	100,7	-30,3	-9,2	110,9	+8,7	+3,7	108,5	-2,0	106,8	-14,2
22	DRUCKGERÄTE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	81,6	-5,6	-7,0	98,5	+0,3	+0,8	95,2	-3,5	95,1	-2,6
		INLAND	91,9	-6,5	-6,2	97,9	-0,9	+1,1	94,9	-3,8	94,9	-3,2
		AUSLAND	89,9	-6,5	-14,8	106,5	+13,7	-2,5	98,8	+0,5	97,7	+3,9
22.2	DRUCKGERÄTE	INSGESAMT	93,7	-5,4	-7,0	100,7	+0,5	+0,8	97,2	-3,6	97,2	-2,5
		INLAND	93,7	-5,2	-6,0	99,7	-0,9	+1,1	96,6	-4,0	96,7	-3,0
		AUSLAND	95,0	-7,5	-17,2	114,7	+20,1	-5,6	106,3	+2,0	104,9	+5,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	97,9	-4,9	-2,0	99,9	-3,6	+2,1	96,1	-4,4	98,9	-4,3
		INLAND	97,9	-5,0	-2,1	100,0	-3,6	+2,2	96,2	-4,4	99,0	-4,3
		AUSLAND	33,8	-29,4	-9,1	37,2	-26,9	-5,3	38,3	-24,3	35,5	-28,1
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	93,6	-5,5	-7,8	101,5	+1,2	+0,7	98,0	-3,4	97,6	-2,1
		INLAND	93,4	-5,4	-5,9	100,3	-0,4	+1,3	97,2	-3,9	98,9	-2,8
		AUSLAND	96,1	-7,6	-17,2	116,1	+20,8	-5,5	107,5	+2,2	105,1	+6,0
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	87,5	-4,5	-1,9	89,2	-4,5	-2,1	87,0	-5,2	88,4	-4,4
		INLAND	88,6	-4,4	-1,2	89,7	-4,7	-2,3	87,6	-5,2	89,2	-4,5
		AUSLAND	61,9	-8,0	-20,2	77,6	+0,9	+1,4	72,1	-6,7	69,8	-3,2
22.25	SONSTIGES DRUCKGERÄTE	INSGESAMT	109,7	+0,5	+2,7	106,8	-2,6	-10,7	106,7	-3,2	108,3	-1,1
		INLAND	106,4	-0,2	+2,6	105,7	-2,8	-9,2	105,4	-3,5	107,1	-1,5
		AUSLAND	269,8	+45,9	+11,7	241,3	+7,5	-54,6	275,3	+13,7	265,5	+24,8
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	53,8	-11,7	-12,4	61,4	-2,8	+11,2	60,0	-2,4	57,6	-7,2
		INLAND	41,8	-23,9	-20,4	52,5	+3,8	+7,8	51,0	+0,6	47,2	-10,6
		AUSLAND	79,7	+3,9	-3,3	76,2	-3,4	+15,5	74,7	-6,0	75,0	-3,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,1	+2,7	-8,9	122,0	+14,7	+8,8	113,2	+5,2	116,6	+8,7
		INLAND	98,5	+0,3	-5,7	104,5	+8,4	+10,0	97,9	+0,9	101,6	+4,3
		AUSLAND	128,5	+5,3	-12,2	148,3	+21,6	+7,6	134,6	+10,1	137,4	+13,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,5	+7,0	-5,7	121,6	+18,5	+8,5	114,0	+9,0	117,6	+11,7
		INLAND	101,0	+6,7	-5,9	107,3	+14,8	+9,2	100,3	+7,2	104,2	+10,7
		AUSLAND	126,0	+7,4	-7,2	135,8	+17,8	+9,8	127,6	+10,5	130,9	+12,6
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	111,4	+3,6	-4,0	116,0	+8,4	+7,6	110,6	+3,7	113,7	+6,0
		INLAND	111,1	+3,6	-3,6	115,3	+8,0	+6,4	110,4	+3,9	113,2	+5,8
		AUSLAND	123,2	+4,4	-13,0	141,6	+23,1	+59,5	117,4	-4,5	132,4	+13,6
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	121,6	+13,1	+0,2	121,3	+14,8	+2,5	122,1	+14,9	121,5	+14,0
		INLAND	98,6	+1,2	-4,4	101,0	+4,2	+4,6	98,8	+1,0	98,8	+2,7
		AUSLAND	134,7	+18,5	+2,1	131,9	+19,5	+1,7	133,8	+21,3	133,3	+18,9
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	108,0	+0,1	-4,8	113,4	+12,2	+9,8	107,5	+2,3	110,7	+5,9
		INLAND	94,9	-3,5	-6,0	101,0	+7,0	+9,3	95,8	-0,6	98,0	+1,7
		AUSLAND	123,6	+3,5	-3,6	128,2	+17,4	+10,3	121,4	+5,0	125,9	+10,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	109,8	+9,7	-7,7	119,0	+22,6	+13,4	110,0	+10,8	114,4	+16,0
		INLAND	101,1	+14,9	-5,6	107,1	+25,7	+11,2	99,5	+14,9	104,1	+20,2
		AUSLAND	118,2	+5,7	-9,4	130,5	+20,2	+15,2	120,2	+7,6	124,4	+12,9
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	100,5	+4,3	-0,6	101,1	-5,8	-9,3	105,8	+3,0	100,8	-1,1
		INLAND	103,7	+5,7	+10,2	94,1	-6,5	-6,4	95,1	-2,2	98,9	+0,5
		AUSLAND	97,6	+2,1	-9,3	107,6	-6,9	-11,6	115,8	+7,4	102,6	-2,3
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	120,4	+6,7	-8,3	131,3	+16,5	+10,2	120,7	+9,6	125,9	+11,6
		INLAND	102,2	+4,2	-8,0	111,1	+13,0	+10,1	102,2	+5,8	106,7	+8,7
		AUSLAND	139,9	+8,9	-8,6	153,0	+19,4	+10,2	140,6	+12,9	146,5	+14,2
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	69,9	-26,7	-13,4	80,7	-7,7	+10,2	74,9	-17,1	75,3	-17,6
		INLAND	90,5	-10,7	-13,5	104,6	+7,1	+10,1	94,6	-7,9	97,6	-2,0
		AUSLAND	60,3	-34,7	-13,4	69,6	-15,7	+10,3	65,8	-22,1	65,0	-26,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄDLINGS- BEKÄMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	137,8	+29,8	-2,1	140,7	+5,2	-5,9	147,6	+10,4	139,3	+16,1
		INLAND	187,8	+39,2	+59,8	117,5	-25,3	+17,0	131,4	-5,1	152,7	+4,5
		AUSLAND	110,8	+22,2	-27,7	153,2	+26,4	-13,0	166,4	+19,2	132,0	+24,5





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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987	MAY 1987 GEGEN		1987	APR. 1987 GEGEN		JAN. 1987 BIS MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAY	MAY 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MAR. 1987	MAY 1987		MAY 1987		
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	114,2	-5,2	-12,0	129,8	+12,6	+17,0	111,4	+2,4	122,0	+3,5	
		INLAND	107,9	-8,3	-11,8	122,4	+8,6	+16,8	104,3	-1,0	115,2	-0,5	
		AUSLAND	133,7	+6,4	-12,6	153,0	+23,9	+17,4	133,8	+12,0	143,4	+15,1	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,3	-2,8	-10,7	131,4	+15,9	+4,9	120,9	+0,1	124,4	+6,2	
		INLAND	104,6	-3,0	+2,0	102,6	-0,2	+6,5	101,5	-6,2	103,6	-1,6	
		AUSLAND	146,6	-2,3	-25,4	185,2	+42,3	+2,8	163,9	+10,2	170,4	+19,0	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	135,5	-4,0	+2,6	132,1	+1,5	+0,2	134,4	-0,8	133,8	-1,4	
		INLAND	121,9	-8,3	+9,4	111,4	-18,4	-0,7	115,7	-11,7	118,7	-13,4	
		AUSLAND	139,9	-2,6	+0,9	138,7	+8,3	+0,3	140,4	+2,5	138,3	+2,5	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,6	-2,6	-12,0	131,3	+17,4	+5,3	119,6	+0,2	123,5	+7,1	
		INLAND	104,0	-2,8	+1,8	102,2	+0,8	+6,8	101,1	-6,0	103,1	-1,2	
		AUSLAND	147,1	-2,3	-30,1	210,4	+60,7	+3,3	170,2	+12,1	178,8	+23,2	
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	89,5	-5,6	-10,4	99,9	+1,6	+7,7	94,2	-3,9	94,7	-2,0	
		INLAND	79,3	-7,4	-11,6	89,7	+1,9	+6,4	84,7	-4,5	84,5	-2,6	
		AUSLAND	126,0	-1,3	-7,4	138,0	+0,6	+10,2	128,2	-2,1	131,0	-0,3	
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	88,1	-3,5	-10,6	98,4	+3,4	+6,8	93,2	-1,6	93,3	-	
		INLAND	78,5	-8,7	-11,4	86,3	+0,1	+5,1	82,1	-6,0	81,4	-4,2	
		AUSLAND	118,7	+8,9	-8,8	130,2	+9,5	+9,1	122,4	+5,1	124,5	+8,3	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	91,0	-7,5	-10,3	101,4	-0,1	+8,6	95,4	-5,9	96,2	-3,8	
		INLAND	81,8	-6,1	-11,8	92,7	+3,6	+7,5	87,0	-4,1	87,3	-1,1	
		AUSLAND	138,5	-11,2	-6,1	146,0	-10,5	+11,9	138,3	-11,2	142,3	-10,8	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,2	+4,0	-11,4	128,9	+21,0	+15,9	115,8	+7,3	121,6	+12,4	
		INLAND	96,1	-0,7	-14,5	112,4	+21,4	+18,2	99,9	+5,7	104,3	+10,1	
		AUSLAND	133,8	+8,1	-8,7	146,6	+20,6	+14,1	132,9	+8,7	140,2	+14,3	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	144,3	+12,2	-28,7	202,5	+126,8	+51,2	155,0	+24,6	173,4	+59,1	
		INLAND	174,8	+28,8	-21,2	221,8	+169,5	+38,1	175,8	+38,5	198,3	+81,9	
		AUSLAND	81,6	-28,4	-49,9	162,9	+57,1	+100,6	112,8	-5,5	122,3	+12,3	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	119,0	+3,8	-13,7	137,9	+22,0	+18,2	124,4	+8,4	128,5	+12,9	
		INLAND	109,0	-1,1	-17,4	131,9	+19,9	+17,1	117,9	+4,0	120,5	+8,1	
		AUSLAND	138,3	+12,4	-7,5	149,5	+27,2	+20,1	138,1	+16,5	143,9	+19,6	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	132,9	+10,8	-4,0	138,4	+16,1	+6,1	132,0	+9,6	135,7	+13,5	
		INLAND	111,5	+10,0	-0,4	111,9	+4,8	+4,7	110,4	+0,7	111,7	+7,3	
		AUSLAND	155,8	+11,6	-6,5	166,7	+25,8	+7,2	155,1	+17,5	161,3	+18,5	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,3	-3,0	-4,4	94,5	+0,4	+9,5	86,3	-5,3	92,4	-1,3	
		INLAND	62,9	-22,6	-7,9	68,3	-15,0	+9,3	64,1	-14,0	65,6	-18,9	
		AUSLAND	105,1	+5,6	-3,3	108,7	+7,0	+8,7	98,3	-1,9	106,9	+6,3	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	82,7	-16,6	-24,2	108,1	+12,1	+21,1	93,6	-7,9	95,9	-2,4	
		INLAND	73,0	-	-31,1	106,0	+38,7	+28,6	98,3	+25,1	89,5	+20,1	
		AUSLAND	86,5	-20,9	-21,6	110,3	+4,4	+18,8	91,7	-17,0	96,4	-6,5	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	120,4	+6,5	-10,1	134,0	+21,6	+14,8	121,6	+10,2	127,2	+14,0	
		INLAND	93,7	-1,2	-13,6	108,5	+18,2	+17,3	95,5	+6,1	101,1	+8,4	
		AUSLAND	154,3	+13,5	-7,2	166,3	+24,6	+12,5	153,3	+14,7	160,3	+18,9	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	83,6	-1,9	-14,1	97,3	+14,7	-2,3	96,5	+10,9	90,5	+6,5	
		INLAND	65,5	-5,8	-15,8	85,9	+3,8	+1,9	63,9	-0,9	60,7	-0,8	
		AUSLAND	107,1	-0,1	-13,3	123,8	+20,4	-4,0	123,9	+17,1	115,4	+9,9	
OH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,7	-2,5	-12,1	118,0	+10,9	+11,0	105,7	+2,6	110,9	+4,2	
		INLAND	99,2	-4,9	-11,6	112,2	+7,3	+10,3	100,4	-0,2	105,7	+1,1	
		AUSLAND	117,8	+4,2	-13,3	136,8	+21,4	+12,3	122,1	+10,5	128,8	+12,7	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	101,3	-0,4	-18,4	124,2	+13,9	+12,1	107,7	+5,5	112,8	+7,0	
		INLAND	91,4	-3,1	-18,3	111,9	+10,8	+10,9	97,3	+3,1	101,7	+4,1	
		AUSLAND	127,5	+5,1	-18,8	157,0	+20,6	+14,3	135,6	+10,5	142,3	+13,1	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	87,1	-15,1	-33,2	130,4	+9,1	+16,4	104,2	+2,3	108,8	-2,1	
		INLAND	69,5	-22,3	-35,0	106,9	+1,3	+14,2	84,7	-2,6	88,2	-9,5	
		AUSLAND	128,7	-3,8	-30,8	185,9	+21,8	+19,6	150,3	+8,4	157,3	+9,8	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	109,8	+8,6	-8,8	120,4	+17,3	+9,4	109,8	+7,5	115,1	+13,0	
		INLAND	103,9	+7,0	-8,4	114,7	+16,4	+8,1	104,4	+5,9	108,3	+11,8	
		AUSLAND	126,8	+12,4	-7,5	136,8	+19,5	+9,7	125,4	+11,8	131,7	+15,9	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	-3,1	-10,2	116,3	+10,0	+10,6	105,1	+1,8	110,4	+3,5	
		INLAND	101,2	-6,2	-8,9	112,3	+6,4	+10,2	101,3	-0,8	108,8	+0,6	
		AUSLAND	114,8	+3,9	-11,2	129,3	+21,8	+11,7	117,9	+10,5	122,1	+12,6	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,6	-1,6	-12,1	121,3	+14,9	+13,4	107,3	+6,2	114,0	+6,5	
		INLAND	101,2	-6,5	-12,1	115,1	+9,1	+13,2	100,6	+1,7	108,2	+1,8	
		AUSLAND	118,0	+6,4	-11,9	134,0	+26,7	+13,6	121,4	+15,3	125,0	+16,2	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	96,0	-4,9	-12,6	109,8	+10,4	+8,9	102,4	+0,6	102,9	+2,7	
		INLAND	86,2	-8,5	-11,6	97,5	+3,9	+7,7	91,4	-3,8	91,9	-2,2	
		AUSLAND	132,7	+5,7	-14,8	155,7	+28,5	+11,5	143,6	+12,5	144,2	+16,9	



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997	MAI 1997 GEGEN.		1997	APR. 1997 GEGEN.		JAN. 1997	VER- ÄND. IN %	APR. 1997	VER- ÄND. IN %
			MAI	MAI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	BIS MAI 1997	GEGEN VORJAHR	UND MAI 1997	GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 122,7 110,0	-6,4 -7,3 +4,4	-6,9 -6,5 -9,7	130,4 131,3 121,8	+8,7 +5,8 +17,5	+14,3 +14,5 +11,9	111,3 112,0 105,6	+0,3 -0,2 +5,4	125,9 127,0 115,9	-0,1 -1,1 +10,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 97,9 104,7	-2,3 -2,7 -0,5	-9,1 -9,4 -8,4	109,3 108,0 114,3	+7,2 +5,8 +12,5	+7,3 +6,8 +8,8	102,0 101,1 105,6	-0,8 -1,8 +3,8	104,3 103,0 109,5	+2,5 +1,6 +5,9
01	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 100,6 104,2	-6,8 -6,9 +4,7	-12,1 -12,1 -11,8	115,3 114,3 118,2	+5,4 +3,3 +11,9	+13,3 +15,5 +6,9	101,1 97,5 112,2	+0,5 -2,0 +7,8	108,4 107,4 111,2	-0,1 -2,8 +8,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 89,5 118,1	-1,8 -7,5 +12,7	-13,8 -15,7 -9,8	112,8 108,2 130,8	+4,4 +2,2 +9,9	+6,3 +7,4 +8,1	106,9 98,7 128,8	+0,8 -1,9 +7,3	105,0 97,9 124,5	+1,4 -2,5 +11,2
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 85,3 89,4	+1,9 -2,1 +7,5	-14,0 -17,3 -9,3	101,2 103,2 98,8	+19,6 +13,3 +29,9	+13,7 +18,3 +10,3	90,5 89,4 92,0	+8,5 +4,1 +14,9	94,1 94,3 94,0	+10,7 +5,8 +18,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 88,3 120,8	-7,7 -9,9 +3,8	-15,4 -18,8 -8,3	120,3 118,2 131,8	+10,6 +10,8 +9,6	+10,2 +12,7 -0,6	108,1 104,3 128,7	+2,0 -1,0 +17,6	111,1 108,3 128,3	+1,4 +0,4 +6,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 75,9 134,7	-6,9 -14,5 +13,0	-12,3 -11,6 -14,0	101,4 85,9 156,6	-8,3 -15,3 +8,4	-2,8 -8,1 +10,0	101,6 89,7 143,9	-6,3 -9,3 +1,6	95,2 80,9 146,7	-7,7 -14,9 +11,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 105,0 144,7	+11,7 +12,1 +11,2	+6,3 +6,7 +5,7	108,3 98,4 138,9	+10,5 +5,2 +23,4	+3,3 +1,4 +7,5	108,3 100,2 132,0	+0,1 +3,7 -6,8	111,7 101,7 140,8	+11,1 +8,7 +16,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASN.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 101,1 106,4	+18,0 +11,8 +23,1	-23,4 -35,9 -10,3	136,2 157,8 117,5	+12,4 +26,1 +0,8	+17,1 +46,7 -3,1	127,8 134,0 122,8	+13,0 +16,1 +10,5	119,4 129,5 111,5	+14,8 +20,1 +10,3
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 74,8 89,0	-9,9 -11,9 -7,1	-14,7 -13,5 -18,2	94,1 88,5 108,2	+3,8 -2,6 +13,5	+5,3 +2,2 +9,6	81,4 85,0 101,6	-2,8 -9,3 +7,4	87,2 80,7 97,6	-3,0 -7,1 +3,1
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSMAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 81,4 84,9	-7,9 -12,0 +0,3	-18,4 -17,9 -18,8	76,7 74,8 80,0	+3,4 -2,0 +13,5	-1,5 -2,7 +0,3	79,4 78,6 80,7	-4,0 -8,3 +4,1	69,7 68,1 72,5	-2,0 -6,8 +7,2
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,9 61,2 82,8	-28,7 -32,9 -8,7	-13,3 -12,6 -15,5	78,0 70,0 109,9	-20,1 -25,4 +7,6	+7,0 +7,2 +6,3	71,1 67,0 94,0	-28,9 -31,9 -13,8	71,0 65,6 101,4	-24,3 -29,1 +0,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 89,6 146,9	-	-9,4 -15,0 -3,2	122,8 105,4 150,7	-2,5 +5,2 -10,0	-3,6 +1,6 -8,9	127,5 112,7 151,4	+5,6 +4,4 +7,1	116,9 97,5 148,3	-1,4 +1,5 -4,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 100,3 173,8	+1,9 -7,4 +13,4	-12,2 -11,6 -12,8	144,9 113,5 199,2	+15,8 +9,2 +23,3	+26,0 +12,7 +42,4	137,9 109,8 186,4	+9,3 +1,1 +19,0	136,1 106,9 186,5	+8,9 +0,8 +18,4
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 100,3 63,0	+15,0 +23,8 -10,0	+2,1 +4,6 -6,7	87,8 95,9 67,5	-0,3 +4,4 -14,1	-9,8 -12,2 -0,1	88,0 95,2 70,2	+2,7 +5,8 -6,3	88,7 98,1 65,3	+6,9 +13,4 -12,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 84,2 88,8	-13,1 -10,2 -15,5	-17,0 -15,2 -18,5	104,5 99,3 109,0	+12,7 +5,2 +19,4	+10,5 +7,5 +12,8	96,4 90,2 101,9	+3,0 -5,3 +10,5	85,6 91,8 96,9	-0,7 -2,4 +0,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 86,2 56,4	-12,1 -10,4 -17,4	-11,8 -11,9 -11,5	87,6 97,8 63,7	+8,4 +9,6 +4,8	+16,8 +18,4 +12,0	79,7 86,3 58,4	+3,4 +3,9 +1,9	82,5 92,0 60,1	-2,3 -0,8 -7,0
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,3 149,0 110,4	-12,2 -13,0 +21,5	-6,7 -6,8 -1,4	157,8 159,9 112,0	+4,9 +4,5 +19,7	+39,8 +34,3 +22,1	107,3 108,3 85,1	-0,7 -1,5 +20,9	152,6 154,5 111,2	-4,1 -4,7 +20,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,9 119,8 138,5	-11,0 -12,1 +8,4	-14,0 -14,1 -11,3	140,5 139,5 156,2	+8,6 +7,7 +21,0	+33,4 +34,8 +16,1	96,5 95,0 119,7	+3,0 +2,0 +15,5	130,7 128,7 147,4	-1,4 -2,4 +14,7
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	201,1 200,5 211,5	+46,4 +41,5 +267,2	+35,8 +40,0 -11,7	148,1 143,2 239,4	+9,0 +2,6 +264,7	+10,5 +9,9 +17,9	151,9 151,2 164,5	+8,1 +4,7 +140,1	174,6 171,9 225,5	+27,7 +22,2 +280,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 92,4 116,2	+2,1 -0,1 +8,5	-10,8 -8,9 -15,5	109,8 101,4 137,5	+12,4 +8,1 +24,1	+10,5 +9,5 +12,6	101,5 93,5 128,9	+3,0 +1,1 +10,0	103,9 96,9 126,9	+7,3 +4,0 +16,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 91,0 118,3	+9,2 +8,1 +11,2	-11,8 -8,3 -17,3	112,7 89,2 149,0	+23,2 +21,7 +25,4	+10,3 +7,9 +13,9	105,6 82,5 135,1	+11,5 +8,0 +15,5	106,1 95,1 130,7	+18,2 +14,7 +18,6



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997			1997			JAN. 1997	VER- ÄND. IN %	APR. 1997	VER- ÄND. IN %
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	MÄI 1997	GEGEN VORJAHR	MÄI 1997	GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,4 92,6 95,1	+8,9 +10,1 +6,3	-11,6 -6,3 -22,2	105,6 97,8 122,9	+22,1 +29,8 +19,4	+8,9 +7,2 +11,8	98,0 91,2 112,4	+6,4 +7,5 +4,6	99,5 95,2 108,7	+15,4 +16,7 +13,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 82,4 119,2	+18,9 +8,9 +33,8	-7,1 +2,8 -17,8	102,1 80,3 144,7	+25,4 +8,3 +69,2	+20,0 +13,7 +27,6	102,8 78,7 159,9	+24,6 +8,0 +46,3	98,5 81,4 132,0	+22,2 +9,6 +41,8
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,9 52,9 71,7	-7,3 -14,1 +18,3	-15,1 -15,1 -14,6	67,0 62,3 84,0	-8,0 -0,8 -18,2	+24,3 +32,3 +6,2	57,0 48,2 89,4	- -9,2 +25,6	62,0 57,6 77,9	-6,6 -7,4 -4,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,4 89,6 124,8	+22,8 +14,4 +34,9	-6,1 +5,8 -17,8	109,1 84,7 151,8	+30,8 +11,3 +57,6	+18,5 +10,9 +28,3	111,9 83,7 161,4	+27,7 +11,0 +47,8	105,8 87,2 138,3	+26,9 +13,0 +46,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 84,1 117,3	+11,9 +8,8 +16,7	-15,2 -14,8 -16,0	109,0 98,7 139,6	+31,0 +30,0 +33,0	+6,8 +7,5 +5,0	103,3 82,8 134,7	+16,5 +14,9 +19,7	100,7 91,4 128,5	+21,5 +19,8 +25,0
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,4 55,7 69,0	-9,9 -6,4 +16,7	-17,0 -18,0 -14,0	70,4 67,9 79,1	+7,5 +6,8 +9,0	-2,1 +1,8 -12,7	66,6 63,9 76,3	-3,3 -2,7 -4,9	64,4 61,8 73,6	-1,2 -0,6 -3,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT- BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 100,9 141,1	+20,7 +17,3 +27,3	-17,7 -15,4 -21,8	136,1 119,2 180,4	+40,2 +35,3 +69,7	+9,3 +4,1 +19,6	129,9 115,6 167,3	+25,6 +26,2 +24,8	124,1 110,1 160,8	+30,6 +26,4 +39,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,6 108,2 135,3	+24,0 +24,2 +22,6	-3,2 -1,8 -12,0	114,2 110,2 153,8	+22,4 +24,9 +6,5	+19,8 +15,6 +61,6	104,2 101,5 132,1	+13,6 +13,7 +14,5	112,4 109,2 144,6	+23,1 +24,5 +13,5
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 75,4 77,6	+1,7 +0,1 +6,3	-12,9 -14,5 -8,5	87,3 88,2 84,8	+25,6 +27,1 +21,8	+8,0 +10,5 +0,7	83,1 81,7 87,6	+6,1 +4,7 +10,9	81,7 81,8 81,2	+13,3 +13,0 +13,9
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,4 88,7 168,9	+21,8 +21,5 +22,2	-13,1 -17,9 -6,8	131,6 108,1 181,3	+42,1 +64,3 +21,4	+1,2 +19,6 -15,2	123,6 93,6 187,1	+28,0 +24,3 +31,8	123,0 98,4 175,1	+31,8 +41,8 +21,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 93,9 146,7	+5,7 +4,7 +7,2	-13,4 -13,1 -13,8	128,0 108,0 169,1	+22,7 +21,9 +23,8	+10,2 +7,7 +13,8	118,7 99,8 157,6	+13,2 +10,6 +16,7	119,4 101,0 157,4	+14,1 +13,2 +15,5
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 125,9 144,2	+12,4 +45,9 -16,0	-21,6 +7,2 -43,4	169,4 117,4 254,7	+38,3 +29,9 +45,3	+5,2 -22,0 +42,8	161,2 137,2 200,7	+26,0 +43,1 +11,2	151,1 121,7 198,5	+25,5 +98,1 +15,0
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 106,1 141,0	+4,4 +0,9 +10,4	-16,1 -18,3 -12,6	140,4 129,8 181,4	+22,8 +24,9 +19,6	+10,3 +10,1 +10,5	127,1 115,0 151,2	+12,9 +8,2 +21,0	129,1 118,0 151,2	+13,6 +12,8 +16,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,6 120,8 127,9	+9,3 +2,2 +35,5	-11,9 -11,1 -14,0	139,1 135,9 148,7	+23,9 +19,8 +36,2	+16,5 +14,7 +21,8	123,3 121,5 128,5	+26,7 +22,5 +39,8	130,9 128,4 138,3	+16,6 +10,9 +36,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 70,6 162,1	+5,7 +1,7 +10,1	-6,1 -9,9 -1,9	104,2 78,4 165,2	+17,2 +14,3 +20,5	+10,7 +13,8 +7,6	100,4 73,2 164,6	+8,4 +4,1 +13,2	101,0 74,5 163,7	+11,4 +8,0 +15,1
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 80,1 117,3	+3,6 +15,8 -4,2	-16,0 -5,4 -22,7	115,9 84,7 151,8	+28,5 +30,3 +27,2	+10,0 -2,1 +19,3	108,8 83,6 137,9	+9,7 +12,7 +7,7	106,7 82,4 134,6	+15,9 +22,8 +11,3
27.5	GLASSERIEINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 95,0 134,2	+9,9 +7,7 +17,1	-7,6 -6,1 -11,1	111,5 101,2 151,0	+16,9 +15,8 +19,5	+9,2 +6,9 +15,4	102,0 94,3 131,8	+5,9 +4,4 +10,4	107,3 98,1 142,6	+13,4 +11,7 +18,3
27.51	EISENGLASSERIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 95,8 126,7	+8,4 +10,2 +3,6	-10,8 -7,8 -18,3	114,6 109,9 155,0	+18,9 +21,4 +12,8	+9,4 +7,9 +13,1	103,9 96,0 133,9	+6,2 +6,7 +5,3	108,4 98,9 140,9	+13,6 +15,8 +8,5
27.52	STAHLGLASSERIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 91,4 169,0	+16,8 -2,7 +113,1	+8,6 +1,8 +27,6	98,0 89,8 132,4	+7,5 -5,4 +74,4	+7,9 +1,8 +30,2	94,1 87,2 122,7	+4,7 -4,5 +45,7	102,2 90,6 150,7	+12,1 -4,0 +84,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 99,4 113,4	-2,9 -4,7 +4,9	-10,0 -9,2 -12,6	107,5 102,9 129,8	+4,8 +1,0 +22,1	+10,7 +10,6 +10,8	98,4 94,2 118,8	-3,1 -4,9 +4,6	102,2 96,2 121,6	+1,0 -1,8 +13,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 99,6 93,9	-11,4 -11,0 -16,2	-9,7 -9,1 -14,8	109,7 109,6 110,2	+4,8 +3,8 +15,0	+13,0 +12,5 +16,7	97,3 97,2 97,7	-5,5 -5,0 -10,4	104,4 104,6 102,1	-3,6 -3,9 -1,7
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 99,0 101,6	-13,4 -12,5 -20,5	-10,4 -9,3 -18,7	110,7 109,2 124,9	+2,0 +0,9 +19,9	+15,2 +14,7 +18,8	97,4 96,3 107,9	-7,3 -6,7 -12,3	105,0 104,1 113,3	-5,8 -6,2 -2,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1987



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997	MAI 1997 GEGEN		1997	APR. 1997 GEGEN		JAN. 1997 BIS MAI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI	MAI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	MAI 1997	APR. 1997	MAI 1997	APR. 1997
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 101,8 88,5	-4,5 -5,6 +14,5	-7,3 -6,4 +10,7	108,4 111,1 61,9	+15,5 +17,4 -9,1	+5,9 +6,2 +0,5	86,8 100,2 64,2	+0,8 +0,9 +2,4	102,5 108,5 66,2	+4,9 +5,2 +1,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 82,1 67,2	-22,6 -23,3 -16,9	-11,8 -6,5 -37,4	90,6 87,8 107,4	+3,0 -2,6 +42,8	+13,5 +10,4 +30,8	79,4 79,0 81,8	-10,4 -10,8 -7,5	85,3 86,0 87,3	-10,8 -13,8 +11,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 74,5 70,3	-35,0 -35,2 -34,0	-8,9 +5,7 -51,7	81,1 70,5 146,8	-0,9 -13,8 +78,9	-1,1 -8,4 +35,4	75,1 70,7 101,7	-18,3 -18,5 -17,2	77,5 72,5 108,0	-20,8 -28,3 +14,9
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 86,3 84,9	-10,5 -12,2 +6,4	-13,7 -13,3 -17,6	99,9 101,8 78,8	+5,8 +5,1 +11,6	+25,9 +26,0 +24,9	82,9 85,8 66,8	-3,4 -4,7 +6,9	91,6 95,1 71,9	-2,3 -3,7 +8,8
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 90,5 106,5	-3,8 -3,3 -6,5	-0,5 +2,4 -13,5	93,2 88,4 122,0	-48,2 -54,4 +28,6	-4,7 +0,8 -23,0	100,4 96,0 127,1	-37,1 -41,0 -9,3	89,0 89,5 113,8	-32,7 -37,8 +9,5
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS- ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 99,8 122,3	+10,3 +8,1 +14,0	-10,1 -9,8 -11,8	118,0 110,8 138,3	+18,3 +16,4 +16,0	+8,3 +8,4 +8,0	108,4 103,2 129,8	+9,4 +7,6 +15,4	110,2 106,2 130,3	+13,4 +12,8 +15,0
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 101,4 162,8	+8,8 +5,2 +42,3	-10,9 -11,4 -7,8	119,7 114,4 178,5	+21,6 +18,4 +49,4	+11,1 +11,0 +12,6	109,3 104,1 166,2	+9,1 +6,6 +30,9	113,2 107,9 169,7	+15,3 +11,8 +45,9
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,5 106,3 192,6	+10,4 +4,4 +59,6	-11,3 -12,5 -4,0	127,9 120,3 200,6	+25,1 +20,8 +57,5	+15,2 +14,8 +17,5	113,8 106,1 187,2	+10,2 +6,7 +33,5	120,7 112,8 196,6	+17,8 +12,5 +58,4
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 97,4 123,0	+8,8 +6,1 +16,1	-10,5 -10,0 -14,8	110,8 108,2 144,4	+17,6 +15,8 +36,6	+6,4 +6,7 +4,6	104,6 102,0 135,9	+7,9 +6,3 +28,4	106,1 102,8 133,7	+12,3 +11,0 +26,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 89,8 117,4	+0,7 -2,5 +8,3	-11,1 -10,4 -12,4	108,3 99,1 134,0	+13,6 +10,4 +21,2	+12,9 +13,4 +11,8	98,6 90,1 122,5	-	102,3 94,0 125,7	+7,1 +3,9 +14,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 106,7 159,1	+18,3 +2,8 +39,0	+18,8 +26,3 +12,1	107,1 89,7 141,9	+4,1 -2,3 +10,5	+11,4 +20,3 +4,6	113,7 90,1 148,7	+6,0 -5,3 +18,5	117,2 94,7 150,6	+11,4 +0,4 +23,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 78,9 100,6	-0,6 -2,0 +2,5	-13,2 -11,5 -16,4	97,7 89,2 120,4	+10,1 +6,6 +18,0	+13,7 +13,8 +13,6	88,0 80,9 106,7	-5,4 -5,0 -6,2	91,3 84,1 110,5	+4,9 +2,4 +10,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 98,9 130,9	-0,8 -3,7 +7,3	-19,2 -12,8 -14,1	121,8 112,7 152,3	+19,1 +15,7 +28,4	+12,4 +12,5 +11,7	109,5 100,8 138,8	+4,9 +1,1 +15,6	113,8 106,5 141,6	+8,9 +5,7 +17,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 88,4 115,9	-2,1 -4,3 +5,8	-10,6 -10,7 -9,9	104,8 99,0 128,6	+11,4 +8,4 +21,1	+11,6 +10,7 +14,3	95,1 89,6 117,5	+1,5 -	99,3 93,7 122,3	+4,6 +2,0 +13,3
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 69,2 98,9	-9,6 -17,2 +12,5	-11,3 -16,8 +0,2	85,8 82,2 98,7	+7,3 -1,6 +39,7	+14,2 +11,4 +21,9	78,2 72,5 95,6	-6,1 -6,7 -4,3	81,0 75,7 96,8	-1,3 -9,4 +24,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 88,2 123,0	-9,1 -12,0 -1,2	-5,6 -5,5 -3,2	101,6 94,3 127,1	+2,1 -0,5 +9,4	+15,5 +13,9 +19,5	82,6 87,2 111,4	-5,5 -7,7 +0,7	88,8 81,3 125,1	-3,6 -6,4 +3,9
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 97,1 129,6	+0,1 -5,5 +17,7	-7,0 -8,5 -2,9	112,4 106,1 133,5	+17,0 +16,9 +17,1	+6,8 +4,3 +23,2	89,8 94,6 117,4	+11,3 +12,5 +8,2	108,5 101,6 131,6	+8,2 +5,0 +17,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 92,2 136,9	+7,6 +6,2 +11,7	-12,4 -11,5 -14,8	115,3 104,2 160,6	+22,8 +20,9 +28,6	+10,9 +10,7 +11,1	106,6 96,0 149,7	+9,6 +8,7 +12,1	108,2 98,2 148,8	+15,2 +13,5 +20,2
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 86,3 97,0	-4,2 -5,1 -0,5	-12,4 -12,0 -14,1	100,6 98,1 112,9	+7,7 +4,8 +21,7	+11,2 +11,5 +9,7	90,5 87,8 103,9	-2,2 -3,6 +4,5	94,4 82,2 105,0	+1,8 -0,1 +10,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 80,5 116,9	-1,7 -5,4 +2,2	-15,9 -17,0 -14,6	113,5 97,0 136,9	+15,6 +7,5 +24,9	+12,2 +8,3 +16,3	102,0 89,0 120,5	+2,8 -1,3 +7,2	104,5 88,8 126,9	+7,0 +1,3 +13,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 86,6 129,8	+4,9 -3,1 +14,7	-8,6 -14,5 -1,4	112,3 100,1 131,7	+18,2 +15,6 +21,4	+7,3 +5,7 +9,3	104,5 91,7 124,9	-0,4 -0,2 -0,7	107,5 92,9 130,8	+11,5 +6,2 +17,9



LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
103,2	-2,5	94,7	107,4	93,0	-1,8	-13,4	109,3	96,7	105,2	-3,8	+8,8	107,6	101,0	-6,1	28.12
107,8	-1,5	98,1	110,9	95,1	-2,0	-13,3	113,7	100,4	106,8	-4,3	+8,4	109,1	104,6	-4,1	
59,8	-16,5	61,9	74,5	63,5	+2,6	-14,8	67,9	62,2	71,6	+5,4	+15,1	93,3	96,9	-26,3	
103,2	+14,9	83,9	98,3	75,5	-10,0	-21,6	96,5	90,0	107,1	+11,0	+19,0	94,3	98,5	+4,5	28.2
107,0	+14,8	81,9	97,3	75,1	-8,3	-22,8	99,4	90,1	103,6	+4,2	+15,0	97,4	96,9	-0,5	
80,9	+14,9	86,2	90,6	78,1	-18,0	-13,8	80,1	89,0	127,1	+58,7	+42,8	76,6	108,0	+41,0	
113,7	+41,2	88,1	83,8	73,4	-16,7	-12,4	88,1	90,9	96,6	+9,6	+6,3	87,2	89,8	+7,6	28.21
114,9	+45,1	79,1	81,5	69,5	-12,1	-14,7	89,1	85,9	83,7	-6,1	-2,6	87,4	84,8	-3,0	
108,5	+20,5	142,0	97,8	97,6	-31,3	-0,2	82,7	121,6	174,8	+111,4	+43,9	86,6	148,1	+71,0	
94,7	-2,7	80,5	106,3	77,2	-4,1	-27,4	103,3	89,2	115,4	+11,7	+29,4	100,0	102,3	+2,3	28.22
100,6	-3,7	84,2	110,1	79,6	-5,5	-27,7	107,7	93,6	119,8	+11,2	+28,0	105,5	106,7	+1,1	
61,6	+8,3	60,2	85,1	63,4	+5,3	-25,5	78,2	64,6	91,3	+16,8	+41,3	89,1	78,0	+12,9	
96,4	-0,4	173,9	83,7	105,4	-39,4	+25,9	143,7	149,8	90,1	-37,3	-39,9	120,2	119,9	-0,2	28.3
93,6	-4,6	175,5	86,7	100,3	-42,8	+15,7	146,7	152,3	91,8	-37,4	-38,7	122,0	122,0	+0,7	
112,8	+27,3	164,4	68,2	138,1	-17,2	+105,6	125,7	135,0	80,0	-36,4	-40,7	114,7	107,5	-6,3	
94,6	-12,4	100,4	97,8	107,2	+6,8	+9,6	95,9	98,2	97,4	+1,6	-0,8	102,6	97,8	-4,7	28.4
91,5	-13,8	97,6	94,4	101,9	+4,4	+7,9	93,9	94,8	94,8	+1,0	-0,1	100,3	94,8	-5,5	
107,3	-6,9	111,8	111,6	129,2	+15,8	+15,8	104,0	111,4	108,2	+4,0	-2,9	111,8	109,8	-1,8	
98,0	-10,9	101,5	104,5	106,8	+5,2	+2,2	103,5	100,0	102,5	-1,0	+2,5	105,5	101,2	-4,1	28.5
96,4	-3,3	98,5	101,3	101,6	+3,1	+0,3	100,7	97,3	99,8	-0,9	+2,6	102,1	98,6	-3,4	
114,4	-23,3	132,9	138,7	162,3	+22,1	+17,0	133,7	128,2	130,9	-2,1	+2,1	142,5	128,6	-8,1	
102,8	-5,9	103,8	106,1	109,1	+5,1	+2,8	108,9	103,4	106,2	-2,5	+2,7	108,4	104,8	-3,3	28.51
100,9	-3,8	99,9	102,0	101,6	+2,7	-0,4	104,9	99,3	102,8	-2,0	+3,5	103,9	101,1	-2,7	
120,7	-20,3	151,0	144,7	181,0	+19,9	+25,1	147,4	142,3	138,5	-6,0	-2,7	152,0	140,4	-7,6	
92,9	-16,1	99,0	102,8	104,2	+5,3	+1,4	97,8	96,4	96,6	+0,8	+2,3	102,4	97,5	-4,8	28.52
91,8	-14,8	98,2	100,5	101,5	+3,4	+1,0	96,4	95,3	96,7	+0,3	+1,5	100,2	96,0	-4,2	
105,9	-27,5	108,6	130,6	137,4	+26,5	+5,2	115,4	109,4	120,9	+4,8	+10,5	129,7	115,2	-11,2	
95,6	-3,0	100,8	99,3	96,1	-4,7	-2,2	93,2	97,8	96,8	+3,9	-1,0	96,3	97,3	+1,0	28.6
91,1	-3,5	93,1	90,6	87,5	-6,0	-3,4	89,2	91,4	90,5	+1,5	-1,0	91,8	90,9	-1,0	
108,4	-1,8	122,4	120,0	120,3	-1,7	+0,3	104,4	115,8	114,6	+9,8	-1,0	109,1	115,2	+5,6	
107,5	-6,3	108,8	118,8	111,4	+2,4	-6,2	105,5	105,5	114,3	+8,3	+8,3	105,7	109,9	+4,0	28.61
102,8	-7,0	95,7	99,7	87,1	-9,0	-12,6	95,5	93,2	95,5	-	+2,5	94,5	94,4	-0,1	
114,5	-5,5	128,1	147,2	147,5	+15,1	+0,2	120,3	123,9	142,3	+18,3	+14,9	122,4	133,1	+8,7	
85,3	-0,6	96,9	85,5	85,8	-11,5	+0,4	86,7	91,1	84,4	-1,5	-7,4	86,6	87,7	+1,3	28.62
80,5	-0,6	87,3	78,9	78,9	-9,6	-	82,3	83,7	78,9	-4,1	-5,7	82,5	81,3	-1,5	
98,1	-0,7	122,8	103,1	104,2	-15,1	+1,1	94,7	110,8	99,0	+4,5	-10,6	97,6	104,9	+7,5	
108,6	-4,8	104,3	111,1	106,6	+2,2	-4,1	100,7	104,9	109,7	+8,9	+4,6	107,0	107,3	+0,3	28.63
102,1	-5,6	99,7	103,2	97,6	-2,1	-5,4	96,6	100,2	103,7	+7,3	+3,5	102,3	101,9	-0,4	
122,0	-2,3	120,0	137,7	138,9	+14,1	-0,6	114,5	120,9	130,2	+13,7	+7,7	122,5	125,6	+2,4	
95,7	-7,4	92,9	90,6	92,3	-0,6	+1,9	94,7	94,0	92,4	-2,4	-1,7	98,1	93,2	-5,0	28.7
92,4	-9,7	89,0	86,9	86,9	-1,2	-	92,9	89,9	89,2	-4,0	-0,8	96,1	89,6	-6,8	
109,5	+1,4	112,9	106,6	114,3	+1,2	+8,2	102,3	110,7	106,3	+2,8	-4,9	106,7	108,0	+1,2	
84,2	-10,8	84,0	80,0	76,4	-9,0	-4,5	84,8	82,9	83,9	-1,1	+1,2	87,8	83,4	-5,0	28.71
83,6	-14,6	73,8	78,2	70,3	-4,7	-10,1	85,9	79,0	80,4	-6,4	+1,8	88,4	79,7	-9,8	
86,1	+2,7	114,8	85,5	94,9	-17,3	+11,0	81,2	94,8	94,3	+16,1	-0,5	86,1	94,6	+9,9	
106,5	+4,5	95,1	84,2	88,5	-6,9	+5,1	91,9	89,1	89,3	-2,8	-9,9	93,2	94,2	+1,1	28.72
100,2	+2,8	92,5	83,1	84,6	-8,5	+1,8	91,2	95,0	87,1	-4,5	-6,3	91,7	91,0	-0,8	
124,5	+10,4	104,1	88,0	102,4	-1,8	+16,4	94,5	113,3	97,1	+2,8	-14,3	98,8	105,2	+6,5	
104,4	+0,2	82,7	86,7	94,1	+13,8	+8,5	95,2	91,9	94,3	-0,9	+2,6	98,4	93,1	-5,4	28.73
102,7	-4,6	75,7	81,1	89,9	+18,8	+10,9	94,0	86,7	91,5	-2,7	+5,5	96,8	89,1	-6,0	
110,1	+19,3	106,1	106,3	107,9	+1,7	+2,5	99,3	109,3	103,5	+4,2	-5,3	103,6	106,4	+2,7	
93,9	-13,3	99,5	96,6	105,6	+6,1	+7,1	97,7	97,0	98,1	-1,6	-0,9	103,2	96,5	-6,5	28.74
86,8	-15,6	89,5	90,5	94,6	+5,7	+4,5	90,1	88,3	89,0	-1,2	+0,8	95,6	88,7	-7,2	
122,6	-6,1	140,1	131,4	150,4	+7,4	+14,5	128,2	132,1	124,8	-2,7	-5,5	133,8	128,5	-4,0	
92,0	-10,2	92,4	91,1	89,0	-4,8	-3,4	95,3	92,3	92,1	-3,4	-0,2	98,5	92,2	-6,4	28.75
90,9	-11,5	90,4	88,8	84,9	-6,1	-4,4	95,4	91,0	90,6	-5,0	-0,4	98,5	90,6	-7,8	
97,5	-3,9	102,2	102,0	103,3	+1,1	+1,3	94,6	99,0	99,6	+5,3	+0,6	98,4	99,3	+0,9	
97,2	-9,1	100,5	99,5	100,3	-0,2	+0,8	100,0	99,3	98,7	-1,3	-0,6	101,8	99,0	-2,8	DK
86,1	-13,6	92,0	89,8	89,1	-3,2	-0,8	83,1	90,0	90,1	-3,2	+0,1	94,7	90,0	-5,0	
114,4	-3,7	112,7	113,7	116,2	+3,1	+2,2	109,9	112,6	111,0	+1,0	+1,0	112,0	111,8	-0,2	
97,8	-10,3	110,6	99,7	102,6	-7,2	+4,0	103,3	104,4	100,3	-2,9	-3,9	106,1	102,4	-5,3	28.1
89,3	-15,6	94,9	89,6	91,0	-4,1	+1,6	98,7	91,6	91,7	-7,1	+0,1	102,1	91,7	-10,2	
113,2	-2,3	135,7	113,5	121,1	-10,8	+6,7	110,8	124,9	114,2	+9,1	-8,6	117,7	119,6	+1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1987 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN		1987 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 1988	APR. 1987		APR. 1988	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MAI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	107,9	+26,6	+22,8	87,9	+2,2	-10,2	91,2	-22,3	97,9	+14,2
		INLAND	58,9	-18,0	-7,0	63,3	+9,1	-28,7	66,4	-9,2	61,1	-8,3
		AUSLAND	148,6	+62,9	+36,8	107,3	+1,7	+2,1	110,8	-27,3	127,0	+26,1
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	95,9	-5,1	-8,1	104,4	+9,8	+7,4	99,5	+1,3	100,2	+2,1
		INLAND	78,8	-7,6	-13,2	90,8	+11,0	+12,1	83,0	-2,8	84,8	+1,4
		AUSLAND	123,1	-2,4	-2,2	126,9	+8,4	+2,6	126,5	+6,0	124,6	+2,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	92,5	-4,7	-18,6	113,7	+19,3	+12,8	101,5	+2,7	103,1	+7,2
		INLAND	86,1	-7,2	-18,7	103,4	+11,1	+6,7	95,0	-0,7	94,8	+1,9
		AUSLAND	109,3	+1,0	-22,3	140,7	+38,0	+27,1	118,6	+10,8	126,0	+19,4
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	117,8	+12,3	-18,2	140,5	+37,7	+13,3	125,0	+13,6	129,2	+24,8
		INLAND	108,1	+13,2	-15,5	127,9	+29,8	+14,4	112,3	+6,2	118,0	+21,6
		AUSLAND	136,4	+11,0	-17,0	163,2	+60,6	+11,8	148,0	+26,4	149,3	+29,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	95,9	-2,0	-14,5	112,2	+9,7	+15,2	100,2	+2,2	104,1	+4,0
		INLAND	81,0	-7,5	-15,1	95,4	+1,9	+9,5	89,0	-1,8	88,2	-2,6
		AUSLAND	124,3	+5,8	-13,7	144,1	+21,3	+23,1	121,6	+8,5	134,2	+13,5
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	98,9	-10,8	-10,3	108,0	-10,2	+12,3	95,5	-15,2	102,6	-10,5
		INLAND	85,4	+2,5	-3,1	98,5	-27,1	+0,8	86,6	-7,6	87,0	-15,1
		AUSLAND	99,0	-23,9	-18,2	121,1	+21,6	+28,7	94,0	-23,8	110,1	-4,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	98,5	+0,2	-20,4	111,2	+24,2	+16,3	92,5	+1,8	99,9	+12,4
		INLAND	74,1	-10,9	-17,4	89,7	+7,8	+8,1	79,8	-6,9	81,9	-1,6
		AUSLAND	124,2	+23,3	-24,4	164,3	+66,0	+29,8	123,8	+17,0	144,3	+40,1
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEHEBL. ZECHE	INSGESAMT	97,5	-0,6	-18,8	120,1	+3,5	+22,7	112,3	+7,3	108,8	+1,6
		INLAND	88,0	-13,0	-18,3	107,7	+2,7	+20,7	105,7	+3,5	97,9	-5,0
		AUSLAND	122,9	+36,8	-19,7	153,1	+5,1	+26,7	130,1	+16,6	138,0	+17,0
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	101,3	-3,2	-7,2	109,2	+5,8	+10,4	100,9	+2,5	105,3	+1,3
		INLAND	81,5	-0,7	-11,9	92,5	+1,8	+4,6	86,0	-0,9	87,0	+0,6
		AUSLAND	128,6	-6,3	-2,6	132,1	+10,0	+16,8	121,4	+6,1	130,4	+1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	83,6	-3,1	-18,2	102,2	+3,5	+3,7	104,2	+2,2	92,9	+0,4
		INLAND	70,3	-2,5	-18,7	84,4	+8,1	+1,4	87,5	+1,2	77,4	+3,1
		AUSLAND	99,2	-3,7	-19,3	123,0	+0,3	+5,6	123,7	+2,9	111,1	-1,5
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	89,0	-13,3	-10,6	99,5	-24,0	-9,2	103,5	-14,7	94,3	-19,3
		INLAND	57,9	-17,4	-19,1	71,6	-6,2	-3,2	71,7	-18,2	64,8	-12,6
		AUSLAND	117,4	-11,5	-6,1	126,0	-30,3	-12,2	132,7	-12,7	121,2	-22,3
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	81,2	+2,8	-21,5	103,4	+22,8	+10,5	104,5	+11,9	92,3	+13,1
		INLAND	78,0	+2,9	-16,0	89,3	+14,2	+3,0	83,5	+8,6	82,2	+8,7
		AUSLAND	89,4	+2,8	-28,7	121,9	+32,6	+18,7	118,9	+15,5	106,7	+18,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	84,5	-11,3	-16,0	100,6	+10,8	+6,7	92,2	-2,0	92,8	-0,5
		INLAND	73,4	-8,5	-17,3	88,8	+3,7	+9,5	81,3	-10,0	81,1	-2,8
		AUSLAND	97,6	-12,9	-14,9	114,7	+18,4	+4,3	105,1	+6,7	106,2	+1,6
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	98,6	-2,0	-22,1	128,6	+24,1	+18,5	106,6	+7,2	112,6	+11,2
		INLAND	79,0	-3,4	-22,3	101,7	+9,2	+12,1	87,3	+0,9	90,4	+3,3
		AUSLAND	119,0	-1,0	-22,0	152,5	+37,0	+23,4	126,8	+12,4	136,8	+17,3
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	65,1	-36,7	-78,4	233,5	+287,9	+289,2	103,1	+38,6	144,3	+95,8
		INLAND	93,1	-0,2	-74,1	368,7	+289,7	+241,6	148,2	+88,5	226,4	+144,0
		AUSLAND	35,7	-57,5	-78,9	168,9	+286,6	+359,0	80,0	+10,7	102,3	+60,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	82,0	+2,6	-15,3	98,8	+0,6	+5,8	87,6	-1,7	89,4	+1,5
		INLAND	59,3	-10,2	-1,0	59,9	-19,9	-10,3	60,2	-10,4	59,6	-15,3
		AUSLAND	122,6	+18,9	-24,7	162,9	+21,1	+20,0	136,7	+6,5	142,8	+19,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEHEBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	74,0	+2,4	-23,3	96,5	-14,8	+10,2	83,9	-4,7	85,3	-8,1
		INLAND	51,6	-13,3	-28,7	72,4	+1,1	+14,0	61,6	-9,5	62,0	-6,5
		AUSLAND	104,8	+18,6	-19,2	129,7	-24,1	+7,4	114,7	-0,6	117,3	-10,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEHEBE	INSGESAMT	113,9	+34,6	-15,1	134,1	+60,8	+25,7	108,7	+27,4	124,0	+47,6
		INLAND	75,4	+17,3	-22,3	97,0	+51,1	+21,1	78,2	+8,6	86,2	+34,1
		AUSLAND	127,5	+38,9	-13,4	147,2	+63,2	+26,7	118,4	+32,7	137,4	+51,0
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEHEBE	INSGESAMT	98,6	-11,4	-9,1	109,6	+30,9	-18,3	103,6	+0,8	104,6	+6,6
		INLAND	83,7	+13,8	-3,3	86,6	+7,6	+5,6	81,7	+11,2	85,2	+10,5
		AUSLAND	112,6	-21,8	-12,3	128,4	+48,8	-27,5	121,6	-4,1	120,6	+4,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	110,0	-8,5	-18,6	131,9	+14,5	+10,8	118,9	+5,2	121,0	+2,8
		INLAND	93,1	-3,6	-16,4	111,3	-0,6	+2,0	102,9	-0,6	102,2	-2,0
		AUSLAND	131,1	-12,4	-16,8	157,6	+32,1	+20,2	139,0	+11,2	144,4	+7,4
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	87,0	-3,8	-13,9	101,1	+9,9	+6,1	97,8	+2,9	94,1	+3,2
		INLAND	82,9	-6,8	-14,5	97,0	+5,4	+3,4	96,2	-0,2	90,0	-0,4
		AUSLAND	94,5	+1,5	-13,0	108,6	+17,7	+10,8	100,6	+8,0	101,6	+9,6

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1995 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
					1996	1996				1995	1996				
85,3	-2,5	138,5	101,7	88,8	-37,3	-14,7	108,2	117,6	109,6	+1,3	-6,8	109,4	113,6	+3,8	29.11
71,8	-15,4	77,4	83,8	89,9	-9,7	-16,6	108,4	73,1	87,5	-20,0	+19,7	103,3	80,3	-22,3	
95,9	+7,2	186,9	115,9	100,1	-88,4	-13,6	107,3	162,8	127,0	+18,4	-16,8	114,1	140,0	+22,7	
101,1	-7,3	98,2	93,8	99,0	+0,8	+5,8	97,0	87,4	93,3	-3,8	-4,2	101,5	95,3	-6,1	29.12
85,3	-11,3	88,8	81,7	81,9	-5,4	+0,2	88,9	85,1	83,6	-8,0	-1,8	92,2	84,3	-8,8	
128,1	-2,6	118,8	112,4	128,1	+8,1	+12,2	109,8	118,9	108,7	-1,0	-7,0	116,0	112,8	-2,8	
97,1	-4,6	100,6	90,4	100,5	-0,1	+11,2	95,8	98,2	93,6	-2,3	-4,7	100,0	95,9	-4,1	29.13
92,8	-6,3	97,6	88,8	95,2	-2,4	+7,2	94,5	95,4	93,0	-1,6	-2,5	98,8	94,2	-4,7	
106,2	+4,9	108,4	94,9	114,3	+5,4	+20,4	98,2	105,6	95,3	-3,9	-8,8	102,9	100,4	-2,4	
104,9	-22,0	114,4	112,1	122,2	+6,8	+9,0	115,7	109,3	109,1	-5,7	-0,2	124,8	108,2	-12,4	29.14
95,5	-26,7	111,4	103,3	108,5	-2,8	+5,0	108,6	105,2	102,1	-6,8	-2,8	117,4	103,7	-11,7	
122,0	-14,3	119,9	128,0	147,1	+22,7	+14,9	128,6	116,7	121,8	-3,8	+4,4	137,5	118,2	-13,3	
97,9	-3,3	96,6	100,3	97,6	+1,0	-2,7	98,0	98,2	99,4	+1,4	+1,2	98,9	98,8	-0,1	29.2
87,8	-8,9	90,8	92,3	89,5	-1,2	-3,0	93,6	90,6	94,8	+1,3	+4,6	94,1	92,7	-1,5	
117,5	+6,1	108,1	115,6	113,2	+4,7	-2,1	108,6	112,8	108,2	+1,5	-4,1	108,0	110,5	+2,3	
108,6	+15,5	111,3	113,9	90,9	-18,3	-20,2	102,3	118,0	103,9	+1,6	-10,4	105,9	108,9	+3,8	29.21
93,1	-4,6	98,3	108,7	98,4	-1,9	-11,3	108,6	101,3	105,5	-1,0	+4,1	102,5	103,4	+0,9	
130,1	+48,2	129,4	121,2	83,2	-35,7	-31,4	98,4	138,3	101,8	+5,4	-25,6	110,6	118,9	+7,6	
88,3	-3,5	92,2	97,5	87,6	-5,0	-10,2	82,4	90,0	93,2	+0,8	+3,6	92,3	91,6	-0,8	29.22
83,2	-1,7	85,9	89,8	78,4	-8,7	-12,7	86,3	84,8	88,7	+4,0	+4,6	88,6	86,7	+1,9	
100,7	-7,3	107,7	116,7	110,1	+2,2	-6,7	110,0	102,8	104,4	-5,1	+1,6	108,5	103,6	-2,7	
98,1	-15,4	103,1	103,7	114,7	+11,3	+10,6	108,3	106,1	106,8	-1,4	+0,7	107,3	106,4	-0,8	29.23
101,1	-12,8	101,4	97,7	110,9	+9,4	+13,5	103,8	102,4	104,9	+1,1	+2,4	103,2	103,6	+0,4	
90,0	-22,1	107,5	119,7	124,8	+16,1	+4,3	120,5	115,9	111,7	-7,3	-3,6	118,1	113,8	-3,6	
104,7	+2,0	94,7	98,8	98,0	+3,5	-0,8	98,7	98,5	100,2	+3,6	+1,7	98,0	99,4	+1,4	29.24
82,1	-13,2	88,9	88,8	86,4	-1,7	-3,8	93,4	87,1	92,8	-0,5	+6,7	94,7	90,0	-5,0	
135,8	+19,6	105,3	112,6	115,4	+9,8	+2,5	101,1	114,2	110,2	+9,0	-3,5	104,8	112,2	+7,1	
88,3	+10,2	108,4	100,7	111,8	+3,1	+11,0	77,2	98,5	85,2	+10,4	-11,7	84,4	90,9	+7,7	29.3
72,1	-6,6	94,1	79,3	94,3	+0,2	+18,9	72,7	82,8	70,3	-3,3	-15,1	79,2	76,8	-3,3	
103,0	+29,4	125,1	125,8	132,1	+5,8	+5,0	82,4	112,6	102,6	+24,5	-8,9	90,4	107,6	+19,0	
102,7	+11,6	124,2	112,1	108,7	-11,7	-2,1	94,5	118,0	100,4	+6,2	-13,4	99,7	108,2	+8,5	29.31
70,1	-4,5	96,8	71,2	78,4	-21,1	+7,3	71,3	83,9	62,5	-12,3	-25,5	81,7	73,2	-10,4	
132,6	+21,8	149,4	149,5	140,4	-6,0	-6,1	115,8	145,4	135,2	+16,8	-7,0	116,1	140,3	+20,8	
79,0	+9,4	101,2	95,6	112,6	+11,3	+17,8	69,4	87,6	78,4	+13,0	-10,7	77,5	83,1	+7,2	29.32
72,9	-7,4	83,1	82,3	101,1	+8,6	+22,8	73,3	82,4	73,3	-	-11,0	78,2	77,9	-0,4	
87,0	+36,8	111,9	112,9	127,7	+14,1	+13,1	64,4	94,8	84,9	+31,8	-10,4	76,5	89,9	+17,6	
95,3	-7,0	94,8	89,3	92,0	-3,0	+3,0	98,9	93,2	88,4	-10,6	-5,2	98,4	90,8	-7,7	29.4
81,1	-10,6	95,0	84,5	81,4	-14,3	-3,7	93,3	89,7	83,8	-10,2	-6,6	92,2	88,7	-6,0	
112,1	-3,9	94,5	95,0	104,4	+10,5	+9,9	105,6	97,3	94,0	-11,0	-3,4	106,8	95,6	-9,6	
100,6	-16,9	98,1	102,8	102,6	+4,6	-0,2	104,2	100,8	103,1	-1,1	+2,3	105,6	101,9	-3,5	29.5
81,8	-22,0	85,9	85,0	85,2	-0,8	+0,2	88,2	87,3	85,2	-3,4	-2,4	91,0	86,2	-5,3	
120,2	-12,8	110,9	121,3	120,8	+8,9	-0,4	121,0	115,0	121,7	+0,6	+5,8	120,6	118,4	-2,0	
87,1	-46,2	74,9	80,4	75,6	+0,9	-6,0	115,1	83,8	123,8	+7,6	+32,1	104,2	108,8	+4,4	29.51
83,3	-36,0	88,1	92,7	96,0	+38,9	+3,6	98,4	79,2	77,4	-21,3	-2,3	89,6	78,3	-12,6	
84,0	-50,6	77,8	74,1	66,2	-16,2	-12,0	123,7	101,3	147,7	+19,4	+46,8	111,6	124,5	+11,6	
79,9	-24,2	88,9	81,4	86,4	-3,8	+6,1	99,1	88,1	80,2	-19,1	-9,0	96,7	84,2	-14,7	29.52
86,0	-32,0	86,0	61,0	80,5	-6,9	-0,8	78,3	87,6	63,8	-16,6	-5,9	81,2	65,6	-19,2	
104,8	-12,9	134,2	117,8	132,8	-1,2	+12,5	139,9	124,9	110,1	-21,3	-11,8	130,1	117,5	-8,7	
72,3	-24,4	84,7	94,6	83,1	-1,9	-12,2	98,9	88,7	91,7	-7,3	+3,4	101,3	90,2	-11,0	29.53
59,5	-31,3	88,8	88,2	61,4	-12,0	-10,0	75,3	88,5	68,4	-11,8	-3,1	82,5	67,5	-18,2	
89,9	-16,7	105,3	130,9	112,9	+7,2	-13,8	131,4	116,5	128,5	-3,7	+8,6	127,3	121,5	-4,6	
84,6	-20,6	86,1	99,2	98,4	+14,3	-0,8	96,2	87,8	96,4	+0,2	+9,8	99,3	92,1	-7,3	29.54
84,3	-13,2	77,2	72,3	72,9	+0,8	+0,8	80,2	70,5	71,5	-10,8	+1,4	80,7	71,0	-12,0	
91,8	-22,1	89,3	108,7	107,5	+20,4	-1,1	101,8	94,0	106,3	+3,4	+12,0	105,9	98,6	-5,9	
112,4	-1,7	106,0	98,0	103,0	-2,8	+4,0	108,8	101,6	97,6	-10,3	-3,9	114,3	99,6	-12,9	29.55
79,7	-21,1	71,1	79,4	79,4	+11,7	+8,2	82,6	74,2	78,1	-5,4	+5,3	93,8	78,1	-18,9	
144,0	+8,7	134,6	120,0	122,3	-8,1	+1,9	130,3	124,0	113,5	-12,9	-8,5	131,1	118,8	-9,4	
120,2	-10,0	108,9	117,1	117,6	+7,0	+0,4	108,3	113,5	114,9	+8,1	+1,2	110,4	114,2	+3,4	29.56
96,6	-16,4	102,8	102,2	103,4	+0,5	+1,2	97,5	104,8	102,5	+5,1	-2,2	98,6	103,7	+5,0	
149,7	-4,2	118,7	135,8	136,4	+14,1	-0,3	121,7	124,4	130,5	+7,2	+4,9	124,9	127,4	+2,0	
90,4	-0,3	97,5	102,7	100,3	+2,9	-2,3	96,2	93,9	99,3	+3,2	+5,8	94,2	96,6	+2,5	29.7
88,8	-2,3	100,5	104,4	100,4	-0,1	-3,8	88,9	94,9	100,6	+1,7	+6,0	95,4	87,8	-1,5	
93,1	+3,3	92,1	89,8	88,9	+8,5	+0,3	91,0	91,9	96,8	+6,4	+5,3	90,3	94,3	+4,4	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1987 MAI	VERÄNDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN		1987 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1987 UND MÄI GEGEN VORJAHR	
				MÄI 1986	APR. 1987		APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	87,3	-5,2	-15,4	103,2	+9,7	+6,6	98,5	+1,9	95,3	+2,4
		INLAND	83,9	-8,3	-15,9	99,8	+6,7	+3,9	96,1	-1,2	91,9	-1,2
		AUSLAND	89,1	+0,1	-14,7	108,1	+18,3	+11,3	99,1	+7,6	101,1	+8,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	85,2	+7,2	-3,1	87,9	+11,1	+2,2	89,5	+10,5	86,6	+9,2
		INLAND	77,7	+4,2	-5,6	82,3	+4,0	+0,7	86,4	+8,5	80,0	+4,0
		AUSLAND	106,6	+19,9	+2,7	103,6	+31,2	+5,5	119,7	+20,2	105,2	+21,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	84,8	+0,4	-9,9	105,2	+12,4	-1,7	102,3	+2,6	100,0	+6,4
		INLAND	83,7	-2,9	-11,9	95,0	+8,9	+4,5	89,5	-2,1	89,4	+3,1
		AUSLAND	118,3	+5,8	-6,6	126,6	+18,0	-10,3	129,4	+10,3	122,5	+11,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,7	-5,2	-12,2	94,2	+4,1	-10,9	94,1	+2,0	88,5	-0,4
		INLAND	90,5	-0,2	-5,7	96,0	-4,4	-21,8	102,3	+0,6	93,3	-2,4
		AUSLAND	70,8	-13,6	-22,6	91,5	+21,4	+14,5	81,8	+4,7	81,2	+3,2
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	75,0	+8,1	+1,5	73,9	-26,9	+12,3	78,7	-8,7	74,5	-12,7
		INLAND	58,5	+0,5	-7,7	63,4	-42,7	+9,8	71,4	-18,2	61,0	-27,8
		AUSLAND	94,3	+14,2	+9,5	86,1	-4,1	+14,3	87,2	+2,7	90,2	+4,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,8	-6,7	-13,8	97,2	+9,3	-12,8	96,4	+3,4	90,5	+1,2
		INLAND	94,7	-0,2	-5,6	100,3	+1,2	-23,8	106,3	+2,6	97,5	+0,5
		AUSLAND	66,7	-18,5	-27,8	82,4	+28,7	+14,5	80,8	+5,1	79,6	+2,8
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERSTELLUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	83,7	+4,8	-11,9	106,3	+22,9	+5,8	97,4	+0,9	100,0	+13,6
		INLAND	86,3	+3,5	-13,1	99,3	+21,1	+15,5	88,1	-0,5	92,8	+12,2
		AUSLAND	112,8	+7,5	-9,3	124,4	+26,6	-10,2	121,7	+3,8	118,6	+16,7
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	89,2	+12,9	-13,9	103,6	+23,5	+6,4	96,0	-7,5	96,4	+18,3
		INLAND	83,7	+14,2	-12,2	95,3	+25,4	+12,9	86,4	-2,8	89,5	+19,8
		AUSLAND	102,8	+10,5	-17,2	124,2	+20,3	-4,2	119,7	-14,7	113,5	+15,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGSGERÄTEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	85,3	+0,6	-12,2	108,5	+26,5	+1,0	99,9	+3,3	101,9	+12,8
		INLAND	82,7	-2,4	-17,0	99,6	+24,3	+19,9	85,8	-0,9	91,2	+10,7
		AUSLAND	129,9	+8,3	-2,2	132,8	+31,0	-23,9	136,4	+11,3	131,4	+17,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT	109,4	+19,2	-4,0	113,9	+20,1	+16,9	97,8	-1,4	111,7	+19,7
		INLAND	93,9	+4,4	-14,2	109,5	+14,2	+10,7	93,0	-2,4	101,7	+9,5
		AUSLAND	180,2	+63,3	+24,6	128,6	+40,5	+39,2	113,7	+1,2	144,4	+62,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	94,7	+22,2	-11,4	106,9	+17,2	+18,4	98,5	+4,0	100,8	+19,4
		INLAND	94,0	+33,1	-11,1	105,7	+22,3	+21,6	96,7	+10,8	89,9	+27,3
		AUSLAND	96,1	+4,9	-12,1	109,3	+8,0	+12,6	102,0	-7,2	102,7	+6,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	85,9	+5,7	-6,8	102,9	+15,7	+1,3	100,7	+4,6	99,4	+10,7
		INLAND	83,3	+8,1	-5,2	94,2	+10,8	+6,4	90,0	-0,6	91,8	+9,5
		AUSLAND	112,4	+1,3	-9,9	124,7	+26,3	-7,3	127,6	+15,1	118,6	+13,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	89,2	+2,9	-13,6	103,2	+19,3	+13,3	92,7	+2,9	96,2	+11,1
		INLAND	91,6	+4,4	-8,4	100,0	+17,8	+12,9	91,1	+1,4	95,8	+11,0
		AUSLAND	83,3	-1,2	-25,0	111,1	+22,8	+14,4	96,3	+4,0	97,2	+11,2
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	89,9	-0,4	-17,9	109,5	+24,9	+22,3	83,1	+4,4	89,7	+12,0
		INLAND	90,4	+1,7	-17,5	109,6	+24,8	+18,5	92,9	+5,6	100,0	+13,1
		AUSLAND	88,5	-5,4	-19,0	109,2	+24,8	+32,8	83,3	+1,5	89,9	+9,2
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	88,4	+7,2	-7,8	95,7	+12,5	+2,9	82,2	-0,1	92,1	+9,9
		INLAND	93,1	+7,9	+5,3	88,4	+8,6	+5,2	85,0	-3,1	90,8	+8,2
		AUSLAND	77,1	+5,0	-32,0	113,3	+20,5	-1,2	99,9	+6,8	95,2	+13,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	97,9	-2,6	-6,1	104,3	+2,8	-10,1	110,1	+7,0	101,1	+0,1
		INLAND	77,1	-11,1	-9,7	85,4	-6,4	+0,6	84,2	-7,2	81,3	-8,7
		AUSLAND	132,9	+7,6	-2,2	135,9	+14,3	-19,3	153,4	+24,3	134,4	+10,9
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	100,0	+27,4	-25,9	134,9	+44,4	+25,8	114,6	+19,5	117,5	+36,6
		INLAND	82,2	+18,3	-13,8	95,4	+31,8	+3,0	90,7	+13,0	88,8	+25,1
		AUSLAND	118,2	+34,8	-32,5	175,2	+52,5	+43,4	138,9	+24,1	146,7	+44,8
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,4	-12,1	+10,9	105,9	-14,8	-30,8	135,0	+6,2	111,7	-13,4
		INLAND	83,2	-22,2	-8,6	91,0	-19,7	-1,5	82,9	-14,5	87,1	-21,0
		AUSLAND	198,0	+1,0	+40,6	140,8	-6,2	-52,4	234,0	+37,2	169,4	-2,1
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	62,6	-11,1	-5,0	65,9	-9,4	+2,8	62,8	-10,8	64,9	-10,2
		INLAND	61,1	-6,3	-7,6	66,1	-2,5	+3,0	62,4	-7,3	63,6	-4,4
		AUSLAND	65,1	-18,2	-0,8	65,6	-19,6	+2,8	63,6	-16,9	65,4	-18,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	100,6	-2,9	-8,0	109,4	+5,7	-2,9	109,9	+1,2	105,0	+1,4
		INLAND	80,8	-11,1	-13,9	93,8	+4,2	-0,6	82,4	-2,5	87,3	-3,5
		AUSLAND	142,4	+9,0	-	142,4	+8,0	-5,8	145,1	+6,8	142,4	+8,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,8	+7,4	-5,2	117,9	+12,4	-4,2	114,5	+6,2	114,9	+10,0
		INLAND	85,9	-10,6	-20,1	107,5	+13,4	+4,5	86,4	-	86,7	+1,3
		AUSLAND	169,4	+34,3	+16,4	137,0	+11,1	-14,5	147,8	+14,8	148,2	+22,5

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
82,1	-0,9	99,1	103,3	100,6	+1,5	-2,6	96,1	95,9	100,4	+2,9	+4,7	96,0	96,1	+2,2	29.71
91,5	-2,7	103,6	106,5	102,3	-1,3	-3,9	101,6	96,3	102,9	+1,1	+4,7	99,1	100,6	+1,5	
93,0	+2,4	91,2	97,7	97,7	+7,1	-	91,6	91,7	96,8	+4,6	+4,5	90,7	93,8	+3,4	
79,5	+3,4	86,1	99,2	96,1	+11,4	-1,1	84,1	81,4	92,7	+10,2	+13,9	83,1	87,0	+4,7	29.72
74,6	-	83,9	93,4	90,7	+8,1	-2,9	83,3	77,1	88,4	+6,1	+14,7	81,7	82,7	+1,2	
93,6	+12,1	100,2	115,9	119,4	+19,2	+3,0	86,2	83,8	105,0	+21,8	+11,8	87,0	99,4	+14,3	
94,4	-0,1	103,5	107,1	103,8	+0,3	-3,1	97,4	100,0	104,0	+6,6	+4,0	96,8	102,0	+3,2	DL
86,2	-1,8	94,6	95,8	89,5	-5,4	-6,6	91,6	81,9	94,8	+9,3	+2,9	82,2	93,2	+1,1	
111,8	+2,9	122,4	130,9	134,0	+9,5	+2,4	109,7	117,3	123,9	+12,6	+5,6	112,7	120,6	+7,0	
87,2	+9,4	94,6	106,0	97,9	+3,5	-7,6	88,9	91,5	96,5	+11,9	+8,7	87,3	95,5	+9,4	30
90,7	+8,0	105,8	113,2	108,3	+2,4	-4,3	95,1	101,3	110,7	+16,4	+9,3	93,1	106,0	+13,9	
81,9	+12,0	77,7	96,3	82,2	+5,8	-13,7	79,4	76,7	82,6	+4,0	+7,7	78,5	78,6	+1,4	
89,4	-20,1	86,8	85,5	81,5	-6,1	-4,7	94,1	84,5	85,1	-9,6	+0,7	95,2	84,8	-10,9	30.01
88,2	-30,3	89,2	89,4	78,4	-12,1	+6,5	86,7	83,5	67,9	-21,7	-18,7	90,4	75,7	-16,3	
82,6	-9,0	84,1	122,6	85,1	+1,2	-30,6	102,8	85,6	106,3	+2,4	+23,0	100,9	95,5	-5,4	
89,8	+14,2	95,8	109,0	100,4	+4,8	-7,9	88,1	82,5	101,6	+15,3	+9,8	86,1	97,1	+12,8	30.02
94,9	+12,8	108,0	120,9	112,2	+3,9	-7,2	86,2	103,6	116,2	+20,8	+12,2	93,5	109,9	+17,5	
81,8	+16,9	76,5	90,5	81,7	+6,8	-9,7	75,3	76,1	78,6	+4,4	+4,7	74,6	76,9	+3,1	
89,4	-7,2	102,1	88,8	95,7	-6,3	-3,1	95,0	96,7	96,0	+3,2	+1,3	98,7	97,3	-1,4	31
83,4	-9,0	92,4	89,2	85,0	-8,0	-4,7	91,8	88,9	89,8	-2,9	+1,0	94,8	89,4	-5,7	
104,9	-3,2	127,6	123,9	123,7	-3,1	-0,2	103,3	117,2	119,3	+15,5	+1,8	108,7	118,3	+8,8	
79,0	-18,0	118,6	100,6	95,7	-19,3	-4,9	100,8	102,1	97,9	-2,9	-4,1	107,0	100,0	-6,5	31.1
73,3	-18,2	98,4	86,3	84,3	-14,3	-2,3	95,4	87,3	84,9	-11,0	-2,7	100,2	85,1	-14,1	
93,0	-17,8	168,6	135,8	123,8	-26,6	-8,6	113,8	138,6	130,0	+14,1	-6,2	123,8	134,3	+8,6	
94,7	-3,9	101,0	92,2	96,5	-2,5	+6,8	92,1	97,0	94,5	+2,6	-2,6	96,5	95,8	-0,7	31.2
84,7	-7,2	89,4	83,1	82,3	-7,8	-1,0	87,3	87,0	85,2	-2,4	-2,1	90,7	86,1	-5,1	
122,2	+3,5	132,8	117,3	143,0	+7,7	+21,9	105,1	124,7	120,0	+14,2	-3,8	112,4	122,3	+8,8	
91,8	-3,0	103,2	90,5	88,6	-14,1	-2,1	87,1	99,2	93,1	+6,9	-6,1	95,5	96,2	+0,7	31.3
89,9	-7,4	96,8	89,3	87,1	-10,0	-2,5	85,6	95,7	94,1	+9,9	-1,7	95,5	94,9	-0,6	
98,1	+13,4	123,9	94,6	93,3	-24,7	-1,4	92,0	111,0	89,8	-2,4	-19,1	95,6	100,4	+5,0	
77,5	-9,0	101,6	95,2	96,9	-4,6	+1,8	103,8	93,4	92,8	-10,6	-0,6	97,0	93,1	-4,5	31.4
70,6	-11,1	93,2	90,8	94,6	+1,5	+4,2	96,4	85,3	87,2	-9,5	+2,2	90,5	86,2	-4,2	
91,6	-5,7	118,9	104,2	101,6	-14,8	-2,5	119,0	110,1	104,4	-12,3	-5,2	113,0	107,3	-5,0	
90,7	-4,9	100,7	106,9	101,5	+0,8	-5,1	99,2	96,0	106,0	+6,8	+10,4	100,1	101,0	+0,9	31.5
82,6	-12,4	95,0	100,4	88,8	-6,5	-11,6	99,1	90,0	101,5	+2,4	+12,8	96,6	95,7	-2,8	
111,0	+13,0	115,0	123,0	133,6	+16,2	+8,6	99,4	111,1	117,2	+17,9	+5,5	104,3	114,1	+9,4	
86,7	-7,5	93,2	109,9	90,3	-3,1	-17,8	96,4	92,4	104,0	+7,8	+12,6	97,5	98,2	+0,7	31.6
87,7	-5,2	92,1	88,3	88,0	-4,5	-11,4	97,3	81,9	87,9	+0,6	+6,5	96,4	94,9	-3,6	
84,3	-12,8	96,1	135,3	95,8	-0,3	-29,2	94,4	93,7	118,8	+25,8	+26,8	95,3	106,3	+11,5	
90,3	-4,1	89,3	86,4	88,6	-0,8	+2,5	83,1	86,4	85,3	+2,6	-3,5	88,0	86,8	-1,4	31.61
88,9	-2,8	87,8	87,1	88,2	+0,5	+1,3	80,6	87,1	85,9	+6,6	-1,4	85,6	86,5	+1,1	
93,6	-7,2	92,8	84,7	89,6	-3,4	+5,8	89,0	91,4	84,0	-5,6	-8,1	93,8	87,7	-6,5	
82,5	-11,4	98,0	137,9	92,3	-5,8	-33,1	112,4	97,2	126,3	+12,4	+29,9	108,9	111,8	+2,7	31.62
86,3	-7,8	97,2	114,0	87,8	-9,7	-23,0	117,3	97,5	112,3	-4,3	+15,2	113,8	104,9	-7,8	
73,4	-20,0	100,0	195,1	103,0	+3,0	-47,2	100,7	98,4	160,0	+58,9	+66,0	97,1	128,2	+32,0	
100,5	+10,6	104,2	118,6	116,0	+11,3	-2,2	103,1	103,6	113,0	+9,6	+9,1	101,4	108,3	+6,8	32
86,7	+13,2	91,9	101,2	86,2	-6,2	-14,8	89,9	91,3	85,8	+6,6	+4,9	86,6	93,5	+8,0	
123,5	+7,8	124,9	147,7	166,1	+33,0	+12,5	125,3	124,3	141,9	+13,2	+14,2	126,2	133,1	+5,5	
78,5	-21,4	102,6	100,9	112,7	+9,8	+11,7	103,3	94,5	97,4	-5,7	+3,1	104,5	95,9	-8,2	32.1
69,5	-18,6	85,5	89,5	92,0	+6,4	+2,8	82,7	79,3	84,4	+2,1	+6,4	85,9	81,8	-4,1	
87,7	-24,9	119,0	112,6	133,8	+12,4	+18,8	124,3	110,0	110,6	-11,0	+0,5	124,2	110,3	-11,2	
133,6	+61,5	125,9	159,4	160,6	+19,6	-5,5	101,8	129,6	149,2	+46,6	+15,1	101,7	139,4	+37,1	32.2
107,0	+39,9	107,7	124,0	96,8	-10,1	-21,9	85,9	110,3	116,4	+21,4	+5,5	90,6	113,4	+25,2	
196,1	+101,3	168,7	242,6	277,1	+64,3	+14,2	115,5	174,9	228,2	+85,8	+29,3	128,0	200,6	+68,7	
70,4	-25,1	69,7	70,5	61,9	-11,2	-12,2	105,1	70,6	70,9	-33,1	-0,4	97,0	70,4	-27,4	32.3
65,2	-7,8	67,9	70,0	61,6	-9,3	-12,0	85,3	67,3	68,2	-20,0	+1,9	80,5	67,8	-15,8	
79,8	-41,4	72,9	71,4	62,5	-14,3	-12,5	140,8	78,4	74,0	-47,4	-3,1	126,7	75,2	-40,6	
109,6	+1,1	111,0	114,2	112,2	+1,1	-1,8	101,2	108,6	110,6	+9,3	+1,8	102,3	109,6	+7,1	33
90,9	-1,2	87,7	88,9	95,7	-2,0	-9,2	91,3	95,8	97,9	+7,2	+2,2	91,2	95,9	+6,9	
130,6	+4,6	139,0	146,7	146,9	+5,7	+0,1	122,2	135,5	137,4	+12,4	+1,4	126,8	136,5	+8,5	
104,1	-2,5	110,0	119,8	114,2	+3,8	-4,7	101,5	106,4	114,4	+12,7	+6,5	103,9	111,4	+7,2	33.1
96,1	-3,1	97,0	103,9	96,1	-0,9	-7,5	96,0	96,7	99,9	+4,1	+3,9	96,4	98,3	+3,0	
118,7	-1,8	133,8	149,0	147,5	+10,2	-1,0	111,7	129,7	140,9	+26,1	+8,6	119,3	135,3	+13,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1987 UND VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1997 MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	1997 APR.	APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1987 MÄI	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	96,4	-7,8	-10,2	107,3	+1,1	-4,6	111,3	+0,4	101,9	-3,2
		INLAND	91,6	-7,8	-6,3	87,1	-3,4	-7,8	94,2	-1,8	84,4	-5,6
		AUSLAND	134,8	-7,9	-15,8	180,1	+8,4	+0,7	155,8	+3,9	147,5	+0,3
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	103,4	-5,7	-2,9	106,5	+3,2	+2,7	104,8	-5,2	106,0	-1,4
		INLAND	77,2	-19,4	-18,1	95,4	+10,0	+12,0	87,2	-8,7	88,3	-5,5
		AUSLAND	145,9	+10,2	+17,0	124,2	-4,0	-6,7	132,8	-1,5	134,8	+3,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	50,6	-27,1	-32,4	74,9	+20,6	+23,4	59,9	-13,0	62,8	-4,6
		INLAND	40,2	-37,1	-39,5	66,5	+12,9	+25,9	51,2	-21,1	53,4	-13,0
		AUSLAND	68,9	-13,2	-23,4	89,2	+32,0	+20,4	72,0	-0,4	78,8	+7,7
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,1	+8,5	-12,8	128,5	+20,4	+9,4	114,4	+8,6	120,3	+14,6
		INLAND	102,4	+10,9	-7,1	110,2	+15,0	+5,6	100,0	+4,0	108,3	+13,0
		AUSLAND	124,1	+6,3	-17,8	150,9	+25,5	+13,0	132,1	+13,5	137,5	+16,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	113,3	+8,2	-11,4	127,9	+18,8	+6,6	116,3	+10,7	120,6	+13,6
		INLAND	103,3	+12,2	-8,0	112,3	+17,3	+7,2	100,7	+5,9	107,8	+14,8
		AUSLAND	126,1	+4,4	-14,7	147,9	+20,2	+8,2	136,3	+15,6	137,0	+12,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	118,6	+7,8	-11,0	131,0	+22,2	+5,3	119,0	+10,9	123,8	+14,9
		INLAND	106,9	+12,4	-6,7	113,5	+21,3	+6,6	100,1	+3,8	109,7	+16,8
		AUSLAND	128,3	+3,9	-14,5	150,1	+22,9	+4,3	139,8	+17,3	139,2	+13,4
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	74,0	-8,6	-20,8	93,4	+19,7	-11,2	92,3	+16,0	83,7	+4,6
		INLAND	56,8	-10,8	-15,2	67,0	+6,9	-22,1	73,4	+13,3	61,9	-2,1
		AUSLAND	162,4	-7,6	-29,4	229,9	+46,4	+12,5	190,2	+22,0	198,2	+17,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖR FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	111,6	+12,3	-11,4	126,0	+9,9	+14,0	113,4	+9,1	118,8	+10,9
		INLAND	108,0	+15,2	-9,8	120,9	+10,8	+14,5	109,2	+9,4	115,0	+12,9
		AUSLAND	115,8	+8,0	-13,6	134,1	+8,5	+13,3	120,1	+8,8	125,0	+8,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,2	+11,4	-22,2	132,7	+33,8	+34,6	99,8	-6,4	118,0	+23,0
		INLAND	94,8	+0,7	+3,7	91,4	-5,4	-8,8	93,5	-12,6	93,1	-2,4
		AUSLAND	110,8	+21,2	-34,8	170,0	+67,3	+78,9	105,5	-0,8	140,4	+45,5
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	48,7	-46,4	-68,9	158,8	+30,8	+28,8	90,7	+13,2	102,8	-2,5
		INLAND	43,5	-71,1	-14,4	50,8	-68,7	-62,3	50,6	-63,6	47,2	-69,8
		AUSLAND	52,9	+24,2	-78,1	242,1	+182,5	+75,8	123,0	+277,3	147,5	+129,8
36.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	91,1	+150,3	-64,7	200,9	+397,3	+247,0	98,1	+52,6	146,0	+280,2
		INLAND	145,4	+193,7	+80,6	80,5	+43,8	-1,1	103,3	+7,4	113,0	+114,0
		AUSLAND	28,6	+34,3	-91,8	338,4	+1422,0	+1001,9	92,1	+233,7	184,0	+744,0
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,4	+13,3	+55,0	98,0	-26,4	-16,9	105,1	-26,0	112,2	-6,5
		INLAND	82,8	-5,7	+20,2	103,8	+23,6	-1,2	104,0	+7,5	93,3	+8,6
		AUSLAND	170,5	+20,8	+118,8	78,0	-45,2	-26,8	105,9	-38,1	124,3	-12,3
36.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	95,1	-11,1	-23,2	123,8	+15,8	+9,2	98,7	-2,9	109,5	+2,3
		INLAND	102,2	-12,9	-24,5	136,4	+15,7	+10,1	108,5	-4,1	118,8	+1,4
		AUSLAND	57,0	+9,0	-8,5	62,3	+17,8	+0,3	57,7	+13,4	59,7	+13,5
36.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
36.42	HERSTELLUNG VON FAHRRÄEDERN	INSGESAMT	75,6	-7,1	-21,2	96,0	+14,4	+4,3	79,8	+6,5	85,8	+3,7
		INLAND	77,2	-9,8	-24,2	101,9	+15,7	+5,5	83,0	+6,7	89,6	+3,1
		AUSLAND	67,1	+12,8	+3,5	64,8	+4,9	-3,7	62,8	+5,2	68,0	+8,7
36.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	84,7	-17,3	-21,1	107,3	+9,5	+3,0	95,1	-4,4	96,0	-4,2
		INLAND	85,8	-19,3	-23,8	112,0	+7,6	+6,1	98,3	-5,3	98,8	-6,0
		AUSLAND	82,8	-12,6	-14,9	97,3	+14,6	-3,9	88,3	-2,5	90,1	+0,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	87,4	-10,1	-16,4	104,6	+4,6	+6,5	97,9	-5,0	96,0	-2,6
		INLAND	87,5	-10,2	-17,1	105,6	+3,8	+6,6	98,6	-5,7	96,6	-3,0
		AUSLAND	88,4	-10,1	-13,1	99,4	+10,1	+7,0	94,2	-	92,9	-0,3
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	90,0	-11,5	-17,6	109,1	+4,4	+4,0	103,2	-4,0	99,6	-3,4
		INLAND	89,9	-10,7	-18,6	110,5	+5,0	+4,1	104,2	-3,6	100,2	-2,7
		AUSLAND	90,4	-15,9	-10,8	101,3	+0,7	+3,2	97,5	-6,2	95,9	-7,9
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	84,3	-8,9	-10,2	93,9	-1,6	+4,0	88,9	-8,8	89,1	-5,2
		INLAND	85,9	-9,3	-11,3	96,8	-1,4	+4,6	90,8	-9,4	91,4	-5,9
		AUSLAND	73,3	-5,1	-	73,3	-3,6	-2,0	75,7	-3,6	79,3	-4,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	95,6	-7,9	-12,9	109,8	+4,3	+9,5	100,2	-6,2	102,7	-1,8
		INLAND	94,4	-8,8	-12,9	108,4	+1,6	+8,5	100,1	-6,6	101,4	-3,5
		AUSLAND	102,3	-3,3	-12,9	117,5	+20,1	+14,9	100,9	+3,4	108,9	+8,0
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	82,9	-10,4	-19,3	102,7	+7,0	+8,0	96,1	-4,4	92,8	-1,6
		INLAND	83,4	-10,5	-19,7	103,8	+6,7	+8,0	96,6	-5,7	93,6	-2,2
		AUSLAND	79,8	-10,0	-17,4	98,8	+15,8	+7,8	93,6	+4,1	88,2	+2,4

LAND

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

1996 MAY	VER- AEND. IN % GEGEN	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
	MAY 1996				1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1996	1. HJ 1996				
104,5	+2,7	114,6	117,1	117,6	+2,6	+0,4	103,8	112,0	115,1	+10,8	+2,8	104,2	113,6	+9,0	33.2
88,5	+0,6	100,3	100,5	100,8	+0,5	+0,3	89,9	98,0	101,3	+12,7	+3,4	90,4	89,7	+10,3	
146,3	+6,0	151,8	160,8	161,4	+6,3	+0,5	140,4	148,4	151,2	+7,7	+1,9	140,3	148,8	+6,8	
109,7	+6,7	113,4	105,9	104,6	-7,8	-1,2	102,2	108,6	100,8	-1,4	-8,0	102,5	105,2	+2,6	33.4
95,8	-1,0	98,3	90,8	87,8	-10,7	-3,3	94,0	94,3	91,5	-2,7	-3,0	92,6	92,9	+0,3	
131,9	+17,5	137,5	129,9	131,4	-4,4	+1,2	115,4	134,0	115,5	+0,1	-13,8	118,1	124,8	+5,7	
69,4	-6,5	68,9	62,2	66,3	-18,3	-8,5	63,4	68,7	68,3	-8,0	-12,6	67,1	62,5	-6,9	33.5
63,9	-8,8	67,3	61,3	49,7	-28,2	-18,9	61,6	64,1	65,6	-8,9	-13,4	63,3	68,8	-5,6	
78,7	-3,0	71,7	63,8	67,5	-6,9	+5,8	68,2	71,1	63,0	-4,8	-11,4	73,7	67,1	-9,0	
103,3	-4,3	105,5	104,1	110,5	+4,7	+6,1	98,6	106,0	102,1	+3,5	-3,7	98,5	104,1	+5,7	0M
92,3	-19,0	97,7	90,6	96,8	-1,9	+6,7	99,6	99,0	89,7	-7,1	-9,4	96,5	94,3	-1,3	
116,8	+16,5	115,0	120,7	128,6	+11,8	+6,6	101,0	114,6	117,3	+16,1	+2,4	102,0	116,0	+13,7	
104,7	+3,5	104,3	106,1	113,5	+8,8	+7,0	90,3	104,5	102,7	+13,7	-1,7	94,1	103,6	+10,1	34
92,1	-6,3	95,8	88,6	96,0	+0,2	+8,4	81,7	94,5	88,4	+8,2	-6,5	86,2	91,4	+6,0	
120,8	+15,0	115,3	128,4	136,8	+17,8	+5,8	101,2	117,4	120,8	+19,4	+2,9	104,2	119,1	+14,3	
108,2	+6,4	107,0	106,1	115,9	+8,3	+9,2	88,0	108,4	102,9	+16,9	-3,3	92,9	104,6	+12,6	34.1
94,2	-6,8	98,0	83,4	93,6	-4,6	+12,2	77,9	95,3	84,6	+8,6	-11,2	84,0	90,0	+7,1	
123,5	+20,4	116,9	130,9	140,1	+19,8	+7,0	99,0	118,5	122,9	+24,1	+3,7	102,5	120,7	+17,8	
81,9	-9,6	79,3	88,0	98,1	+23,7	+11,5	83,1	79,7	82,8	-0,4	+3,9	86,0	81,2	-5,6	34.2
63,7	-16,9	66,8	69,7	81,0	+23,1	+16,2	68,5	64,5	65,3	-4,7	+1,2	72,2	64,9	-10,1	
175,7	+8,5	148,9	183,0	186,2	+26,1	+1,7	158,6	158,2	173,0	+9,1	+8,4	157,4	165,6	+6,2	
99,4	-2,5	101,7	109,4	109,7	+7,9	+0,3	98,0	104,1	105,7	+7,9	+1,5	99,1	104,9	+5,9	34.3
94,6	-3,3	98,4	105,5	105,3	+7,0	-0,2	94,1	100,2	103,2	+8,7	+3,0	96,0	101,7	+7,1	
107,2	-1,4	107,1	115,5	116,9	+9,2	+1,2	104,2	110,3	109,7	+5,3	-0,6	108,7	110,0	+4,1	
92,6	-41,7	113,8	89,1	87,7	-22,9	-1,6	162,6	117,5	97,8	-39,9	-16,8	131,8	107,7	-18,3	35
94,1	-63,3	114,7	109,1	89,8	-18,2	-14,0	231,8	140,2	101,2	-68,3	-27,8	179,8	120,7	-32,9	
91,4	+30,6	113,0	71,1	82,2	-27,3	+15,6	100,0	97,1	94,8	-6,2	-2,4	88,5	96,0	+8,5	
90,8	+56,0	63,2	81,8	82,7	+30,9	+1,1	314,1	140,8	59,5	-81,1	-57,7	210,9	100,2	-62,5	35.1
150,7	+25,1	127,2	136,7	52,9	-58,4	-61,3	532,4	266,2	98,6	-81,5	-62,6	397,2	181,9	-48,1	
42,6	+432,5	11,6	37,6	106,7	+819,8	+183,8	138,2	40,6	28,1	-79,7	-30,8	108,2	34,3	-68,6	
36,4	-89,9	81,6	66,5	88,1	-19,0	-0,6	161,4	78,1	82,7	-48,8	+5,9	136,0	80,4	-40,4	35.2
49,5	-32,5	125,2	102,3	96,9	-22,6	-5,3	242,0	123,6	113,9	-62,9	-7,8	207,8	118,7	-42,8	
21,3	+63,8	31,6	25,3	30,8	-2,2	+21,7	68,8	25,6	46,8	-31,8	+82,8	51,3	36,2	-28,4	
120,4	+12,8	156,9	108,0	100,4	-36,0	-7,0	111,6	131,2	129,2	+15,8	-1,5	102,5	130,2	+27,0	35.3
87,8	-1,0	104,0	114,3	111,1	+6,8	-2,8	130,9	99,5	106,2	-18,9	+8,7	112,3	102,8	-8,5	
141,2	+18,6	190,8	103,9	93,7	-50,8	-9,8	99,2	151,3	143,8	+46,0	-6,0	98,3	147,5	+53,2	
107,0	-2,4	98,0	62,7	91,6	-6,5	+46,1	66,2	100,1	59,9	-8,5	-40,2	84,8	80,0	-5,4	35.4
117,4	-0,4	107,0	65,0	98,2	-8,2	+51,1	70,8	109,6	63,1	-10,9	-42,4	91,0	86,3	-5,2	
52,3	-20,8	49,7	50,4	56,3	+13,3	+11,7	41,5	48,5	42,7	+2,9	-13,7	50,8	46,1	-8,3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
81,4	-17,1	69,7	54,4	75,8	+8,8	+39,3	60,6	73,5	49,0	-19,1	-33,3	76,0	61,3	-19,3	35.42
85,6	-18,0	71,7	53,4	78,7	+9,8	+47,4	63,3	76,5	49,0	-22,6	-36,9	79,0	62,7	-20,6	
69,5	-24,6	59,0	59,9	60,7	+2,9	+1,3	46,3	57,9	49,4	+6,7	-14,7	60,4	63,8	-11,3	
102,4	-29,9	99,1	116,0	94,5	-4,6	-18,5	107,4	99,2	110,5	+2,9	+11,4	109,5	104,9	-4,2	35.5
106,1	-35,4	102,9	128,3	98,0	-4,8	-23,6	111,0	103,7	116,7	+5,1	+12,5	118,0	110,2	-6,0	
94,7	-11,9	91,1	89,5	87,1	-4,4	-2,7	98,7	89,8	97,4	-2,3	+8,5	96,4	93,6	-1,9	
97,2	-2,3	106,0	101,6	99,2	-6,4	-2,4	96,8	101,5	98,9	+2,2	-2,6	100,0	100,2	+0,2	36.1
97,4	-4,1	108,0	102,4	100,0	-7,4	-2,3	98,2	102,9	100,2	+1,0	-2,8	102,3	101,5	-0,8	
96,1	+9,6	94,8	96,8	95,0	+0,2	-1,9	83,0	93,5	91,7	+10,5	-1,9	86,5	92,8	+7,1	
101,7	+5,0	110,4	109,0	105,7	-4,3	-3,0	97,7	105,5	102,2	+4,6	-3,1	100,5	103,8	+3,3	36.11
100,7	+1,5	111,6	106,5	106,9	-4,2	+0,4	98,7	106,2	101,7	+2,0	-4,2	102,4	104,0	+1,6	
107,5	+28,1	103,8	123,3	98,6	-5,0	-20,0	86,8	101,5	106,1	+21,1	+3,5	90,1	103,3	+14,7	
92,5	-12,4	99,8	96,8	88,8	-11,0	-8,3	102,7	97,3	98,7	-3,9	+1,4	103,5	98,0	-5,3	36.12
94,7	-12,6	102,6	99,8	90,6	-11,8	-9,3	106,1	98,7	102,2	-3,7	+2,5	106,8	100,9	-6,3	
77,2	-11,8	79,7	76,2	77,2	-3,1	+1,3	78,0	80,7	74,7	-6,4	-7,4	81,7	77,7	-4,9	
103,8	-4,2	106,4	102,0	96,6	-7,3	-3,3	95,1	104,9	101,5	+6,7	-3,2	101,9	103,2	+1,3	36.13
103,5	-5,1	108,5	103,3	99,2	-8,6	-4,0	98,9	106,1	102,7	+6,0	-3,2	103,5	104,4	+0,9	
105,8	+1,2	94,8	95,0	94,9	+0,1	-0,1	85,4	98,3	95,1	+11,4	-3,3	92,8	96,7	+4,2	
92,5	-3,1	104,7	97,7	96,4	-6,0	+0,7	94,9	98,5	95,6	+0,7	-2,9	97,6	97,0	-0,6	36.14
99,2	-4,7	106,9	100,0	98,6	-7,8	-1,4	97,5	100,2	97,4	-0,1	-2,8	100,3	89,8	-1,5	
88,7	+7,4	92,5	84,5	87,2	+5,1	+15,0	80,3	88,1	85,3	+6,2	-4,3	82,4	87,2	+5,8	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS  
1991  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997	
			1997			1997			JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	MÄI 1997		MÄI 1997	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	95,1	+0,8	-12,4	108,6	+13,1	+6,0	100,7	+3,6	101,9	+6,9
		INLAND	86,2	-1,3	-11,2	97,1	+8,1	+5,4	90,9	-	91,7	+3,5
		AUSLAND	112,9	+3,7	-14,9	131,7	+21,4	+6,7	121,5	+9,5	122,9	+12,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,5	+9,5	-11,4	113,4	+15,5	+9,6	104,2	+6,5	107,0	+9,5
		AUSLAND	117,8	+7,9	-12,8	136,1	+21,3	+8,9	125,4	+11,7	126,5	+14,7
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,2	-1,6	-12,9	109,2	+11,7	+5,6	99,9	+1,0	101,2	+5,1	
	AUSLAND	114,4	+2,0	-14,7	134,1	+23,6	+8,8	121,5	+8,0	124,3	+12,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,5	-1,2	-12,7	100,2	+13,1	+5,7	92,4	+3,0	93,9	+6,0	
	AUSLAND	100,7	-1,2	-12,9	115,6	+15,6	+4,7	108,4	+9,7	108,2	+7,1	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,8	-7,8	-18,9	93,5	+5,2	-14,2	94,9	-2,4	84,7	-1,1	
	AUSLAND	92,6	-7,7	-26,3	125,6	+18,3	-17,7	123,4	+2,7	109,1	+5,6	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	55,4	-8,3	-24,5	73,4	+4,0	-26,4	80,1	-1,8	64,4	-1,7
		INLAND	52,0	-10,5	-25,0	69,3	+2,2	-23,9	74,1	-3,4	60,7	-3,7
		AUSLAND	68,6	-2,1	-23,2	86,7	+8,6	-31,8	99,6	+2,2	76,7	+3,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,4	-8,8	-15,7	81,1	+5,2	-2,1	77,8	-3,0	74,8	-1,7
		INLAND	62,8	-11,7	-16,8	74,6	+2,3	-2,4	72,0	-5,3	69,7	-4,6
		AUSLAND	84,8	-1,6	-14,9	98,7	+11,5	-1,5	94,5	+2,5	92,3	+5,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	72,4	-9,8	-15,3	85,5	+7,7	+3,6	86,5	-0,1	79,0	-1,1
		INLAND	52,4	-18,8	-20,7	88,1	+11,5	+1,7	66,3	+0,2	59,3	-4,2
		AUSLAND	136,5	+3,9	-7,7	146,8	+2,8	+6,6	150,4	-0,5	141,2	+3,4
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	77,2	-5,2	-13,6	89,4	+2,6	-7,6	87,3	+8,1	83,3	-1,2
		INLAND	56,2	-7,3	-19,8	69,9	+8,5	-8,8	75,5	+10,1	63,1	+1,0
		AUSLAND	154,1	-2,2	-4,3	161,0	-5,6	-6,0	177,4	+0,5	157,6	-4,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	66,3	-16,1	-17,6	80,5	+15,5	+25,0	72,9	-9,0	73,4	-1,3
		INLAND	47,1	-32,5	-22,7	60,9	+18,2	+23,5	53,8	-14,3	54,0	-11,6
		AUSLAND	117,2	+13,3	-11,7	132,7	+16,0	+27,0	123,6	-1,7	125,0	+14,3
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	84,5	-10,9	-14,2	75,2	+0,7	-5,8	73,5	-2,1	69,9	-5,0
		INLAND	84,4	-11,8	-9,0	70,8	-3,4	-11,2	72,8	-2,8	67,6	-7,7
		AUSLAND	84,7	-9,3	-22,6	83,6	+8,0	+5,0	74,8	-0,8	74,2	-0,3
17.21	BAUMWOLLEBEREI	INSGESAMT	67,7	-5,4	-16,9	81,5	+9,2	-1,0	78,6	+6,2	74,6	+2,1
		INLAND	67,2	-1,5	-11,3	75,8	+6,8	-2,7	75,9	+6,6	71,5	+2,7
		AUSLAND	68,5	-12,2	-25,5	92,0	+13,2	+1,7	83,6	+5,4	80,3	+0,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	65,3	-10,2	-20,9	82,6	-3,6	-36,3	103,5	+17,1	74,0	-6,6
		INLAND	46,0	-26,2	-25,1	60,1	-7,0	-35,7	86,3	+13,9	62,8	-16,2
		AUSLAND	137,8	+20,6	-15,3	162,7	+1,1	+34,8	164,8	+23,3	150,3	+9,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,8	-29,3	-9,7	74,0	-21,1	-23,2	76,0	-21,0	70,4	-25,3
		INLAND	76,0	-27,6	-	76,0	-23,6	-32,6	85,0	-19,4	76,0	-25,6
		AUSLAND	43,6	-38,1	-36,7	68,9	-13,2	+24,8	53,4	-26,8	58,3	-23,7
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	56,3	-6,5	-9,8	62,3	+0,8	+3,5	59,2	-5,6	59,3	-2,3
		INLAND	51,3	-15,5	-10,8	57,5	-3,8	-1,4	56,3	-8,9	54,4	-9,8
		AUSLAND	64,9	+12,5	-8,3	70,8	+8,4	+11,5	64,3	-3,2	67,9	+10,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	66,3	-13,0	-19,3	82,2	+1,7	+3,1	72,1	-5,6	74,3	-5,4
		INLAND	61,0	-10,9	-21,9	76,1	+5,7	+6,1	68,1	-5,5	69,6	-2,2
		AUSLAND	82,6	-17,7	-12,9	94,8	-7,1	-4,0	84,6	-5,7	88,7	-12,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	74,9	-6,4	-13,0	86,1	+5,5	+9,1	80,4	-5,9	80,5	-0,4
		INLAND	75,6	-8,0	-13,9	87,7	+5,3	+9,6	80,6	-5,7	81,7	-1,3
		AUSLAND	70,7	+5,7	-7,3	76,3	+6,4	+5,2	78,9	-7,4	73,5	+6,1
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	81,5	-3,1	-14,9	95,8	+13,5	+7,9	88,9	+0,9	88,7	+5,2
		INLAND	71,1	-7,7	-15,6	84,2	+7,9	+6,8	79,0	-3,1	77,7	+0,3
		AUSLAND	108,1	+5,6	-13,9	125,5	+24,8	+10,2	114,2	+8,8	116,8	+15,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	71,0	-7,1	-14,1	82,7	+7,3	+6,3	79,2	-3,8	76,9	+0,1
		INLAND	66,8	-12,0	-14,9	77,3	+2,8	+5,5	74,7	-8,1	71,6	-4,5
		AUSLAND	113,0	+27,0	-11,0	126,9	+36,1	+11,2	116,2	+28,4	120,0	+32,6
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	112,3	+24,0	-12,1	127,7	+31,4	-2,4	115,6	+20,7	120,0	+27,8
		INLAND	110,7	+28,1	-8,8	122,7	+34,8	-1,0	111,7	+26,1	116,7	+31,6
		AUSLAND	117,3	+14,4	-17,5	142,2	+24,4	-5,5	127,0	+10,0	129,8	+19,7
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	95,7	+6,9	-15,3	113,0	+31,1	+7,0	104,3	+11,6	104,4	+18,8
		INLAND	88,7	+11,4	-16,3	106,0	+33,2	+3,6	98,5	+15,2	97,4	+22,4
		AUSLAND	103,8	+2,9	-14,3	121,1	+28,0	+10,6	111,1	+8,1	112,5	+15,5
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	81,1	-6,5	-15,3	95,8	+8,9	+9,9	87,5	-2,0	88,5	+1,3
		INLAND	68,1	-12,4	-16,2	81,3	+2,3	+9,6	74,7	-6,7	74,7	-5,0
		AUSLAND	108,5	+2,8	-14,3	127,7	+19,8	+10,4	115,4	+5,4	118,6	+11,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997



LAND

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

INDEX

1986 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1986	1986			VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1986			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986		VER- AEND. IN % GEGEN 1986	WZ93 SCHL.
		1986 1.VJ	1986 4.VJ	1987 1.VJ	1.VJ 1987 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986		
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
94,5	-5,0	98,5	96,8	99,9	+1,4	+3,2	94,1	97,0	96,4	+2,4	-0,6	98,6	96,7	+0,1	0
87,3	-9,6	91,5	88,8	89,4	-2,3	+0,7	90,7	90,4	89,5	-1,3	-1,0	92,6	89,9	-2,9	
108,9	+9,2	112,5	112,7	121,0	+7,6	+7,4	101,0	110,2	110,1	+9,0	-0,1	104,7	110,2	+5,3	
97,1	-5,1	97,9	99,0	102,4	+4,6	+3,4	99,8	97,7	98,3	+4,8	+0,6	98,5	98,0	-0,6	
91,8	-7,3	91,2	92,7	92,7	+1,6	-	90,9	91,7	89,1	+2,4	+1,5	94,8	82,4	-2,5	
109,2	-0,8	113,6	113,4	124,8	+8,9	+10,1	100,4	111,8	110,1	+9,7	-1,5	106,9	110,9	+3,7	
95,7	-6,7	100,6	99,5	99,1	-1,5	-0,4	98,8	99,4	98,4	-0,4	-1,0	98,6	98,9	+0,9	
85,6	-14,9	92,4	89,4	86,4	-6,6	-3,4	85,8	91,8	89,2	-6,9	-2,8	94,4	90,5	-4,1	
112,2	+5,9	114,0	116,0	119,7	+5,0	+3,2	109,6	111,6	113,3	+9,4	+1,5	106,5	112,4	+6,5	
88,8	+0,5	90,5	88,5	91,4	+1,0	+3,3	82,3	88,8	85,8	+4,4	-3,3	84,7	87,3	+3,1	
90,4	-6,1	86,4	78,6	81,0	-6,2	+3,1	77,5	89,1	77,7	+0,3	-6,5	80,5	80,4	-0,1	
101,9	+10,3	97,3	104,8	108,5	+11,5	+3,5	90,2	98,1	98,4	+10,2	+1,3	91,5	98,8	+8,0	
82,2	-3,9	105,0	89,5	101,8	-3,0	+21,9	89,6	94,5	91,5	-2,2	-3,2	95,0	99,0	-2,1	
76,6	-6,2	96,8	77,3	92,2	-4,8	+19,3	87,6	87,0	84,4	-3,7	-3,0	89,1	85,7	-3,8	
100,3	+2,8	131,4	103,3	133,0	+1,2	+28,8	112,9	118,6	114,1	+1,1	-3,8	113,7	116,3	+2,9	
60,4	-5,3	92,3	63,5	90,6	-1,8	+42,7	73,8	77,4	73,2	-0,8	-5,4	77,1	75,9	-2,9	08
58,1	-7,5	85,8	61,0	83,1	-3,1	+35,2	71,0	72,8	69,5	-2,1	-4,5	74,2	71,2	-4,0	
68,0	+1,8	113,2	71,7	114,9	+1,5	+60,3	82,5	92,4	85,3	+3,4	-7,7	86,7	88,8	+2,4	
75,0	-4,0	82,9	74,4	79,8	-3,7	+7,3	72,9	78,4	72,8	-0,1	-7,1	77,1	75,6	-1,9	17
71,1	-6,7	78,7	70,1	74,3	-5,6	+6,0	71,3	74,1	69,3	-2,8	-6,5	75,1	71,7	-4,5	
86,2	+3,0	96,1	86,5	96,0	+0,9	+11,0	77,6	90,7	82,9	+6,8	-8,6	83,1	86,8	+4,5	
90,3	-7,2	91,1	95,4	91,6	+0,5	-4,0	81,0	85,0	81,3	+0,4	-4,4	82,1	83,1	+1,2	17.1
84,5	-11,2	69,0	70,7	71,0	+2,9	+0,4	65,1	64,8	61,9	-4,9	-4,5	66,7	63,3	-5,1	
130,4	-	180,7	173,5	156,5	-2,6	-8,8	131,2	148,8	142,6	+8,7	-4,2	130,6	145,7	+11,6	
81,4	-11,7	96,7	106,8	106,7	+10,3	+0,9	85,4	90,4	90,2	+5,6	-0,2	87,1	90,9	+3,7	17.11
60,6	-23,5	72,7	79,9	83,8	+15,3	+4,9	70,1	67,7	70,1	-	+3,5	72,6	68,9	-5,1	
157,8	+12,9	184,9	201,0	190,6	+3,1	-6,2	141,5	173,9	163,7	+15,7	-6,9	140,2	168,8	+20,4	
79,0	-0,3	83,9	82,2	72,5	-13,6	-11,8	75,4	78,1	70,0	-7,2	-10,4	75,7	74,1	-2,1	17.12,13
68,8	+10,1	84,0	58,1	53,6	-16,2	-7,7	59,2	60,7	50,6	-13,1	-16,6	58,6	55,6	-5,1	
109,4	-14,7	136,7	146,2	122,7	-10,2	-16,1	121,0	124,0	121,7	+0,6	-1,9	121,2	122,9	+1,4	
72,4	+2,1	76,1	68,2	75,9	-0,3	+11,3	63,4	72,9	68,7	+5,2	-8,5	70,1	68,8	-0,4	17.2
73,0	+2,4	76,1	69,4	76,2	+0,1	+9,8	65,8	72,6	68,2	+3,6	-6,1	71,7	70,4	-1,8	
71,3	+1,6	76,1	66,8	75,2	-1,2	+14,3	68,8	73,5	63,8	+8,5	-13,2	67,1	68,7	+2,4	
71,6	-1,5	74,7	71,9	81,3	+8,8	+13,1	63,5	72,0	68,0	+7,1	-5,6	70,7	70,0	-1,0	17.21
68,2	-4,9	72,3	73,3	78,8	+9,0	+7,5	65,3	69,2	68,0	+5,7	-0,3	71,1	69,1	-2,8	
78,0	+4,6	79,1	69,4	85,8	+8,5	+23,6	60,1	77,0	68,0	+9,8	-14,3	70,0	71,5	+2,1	
72,7	-8,4	94,6	80,0	123,1	+30,1	+53,9	59,1	84,9	68,2	+15,4	-19,7	83,2	76,5	-8,1	17.22
61,0	-26,9	84,4	71,0	108,7	+28,8	+53,1	69,0	72,6	60,0	+1,7	-17,4	84,0	66,3	-21,1	
114,3	+76,1	131,0	111,9	174,5	+33,2	+56,1	59,3	128,6	97,5	+64,4	-24,2	80,3	113,1	+40,8	
94,5	+38,8	97,6	71,6	79,8	-18,2	+11,5	89,8	91,3	78,9	+10,2	-15,8	78,3	84,1	+10,2	17.23
104,9	+40,1	107,5	77,8	90,9	-15,4	+16,8	78,7	98,9	84,0	+9,5	-15,9	89,1	91,9	+10,6	
68,2	+34,3	72,4	56,0	51,5	-28,9	-8,0	52,2	69,3	58,1	+13,2	-14,7	68,8	64,2	+9,0	
59,6	-13,0	64,0	57,9	59,1	-7,7	+3,1	58,5	62,1	57,3	-3,7	-7,7	64,0	59,7	-6,7	17.24
80,7	-8,3	80,7	54,9	57,5	-6,3	+4,7	58,4	59,7	55,5	-6,8	-7,0	63,5	57,6	-8,9	
57,7	-19,1	69,7	61,7	61,9	-11,2	+0,3	58,6	66,4	60,6	+1,7	-8,7	64,8	63,5	-2,0	
76,2	+2,3	75,0	70,5	70,7	-5,7	+0,3	70,5	75,2	67,1	-4,8	-10,8	73,9	71,2	-3,7	17.3
68,4	-4,7	72,7	68,2	67,1	-7,7	-1,6	70,4	70,4	65,8	-6,5	-6,5	72,3	68,1	-5,8	
100,4	+21,4	82,0	77,9	81,9	-0,1	+5,1	70,9	90,1	71,2	+0,4	-21,0	78,8	80,7	+2,4	
80,0	-9,5	88,5	90,9	80,3	-8,3	-0,7	85,0	83,5	79,9	-6,0	-4,3	85,5	81,7	-4,4	17.4
82,2	-8,8	87,3	81,3	79,9	-8,5	-1,7	85,6	83,7	79,8	-6,8	-4,7	86,6	81,8	-6,5	
66,9	-14,6	96,8	78,4	82,6	-13,8	+5,4	81,1	81,8	80,0	-1,4	-2,2	79,6	80,9	+1,6	
84,1	-5,8	90,6	89,0	89,0	-1,8	+7,2	81,0	87,8	82,3	+1,6	-6,3	85,6	85,0	-0,7	17.5
77,0	-9,9	84,2	76,1	79,9	-5,1	+5,0	77,5	81,0	78,2	-1,7	-5,9	82,0	78,6	-4,1	
102,4	+3,2	107,3	100,8	112,4	+4,8	+11,5	89,9	106,1	97,9	+8,9	-6,9	95,0	101,5	+6,8	
76,4	-11,2	86,1	81,2	80,8	-6,2	-0,5	79,9	81,3	79,9	-	-1,7	82,7	80,6	-2,5	17.51
74,8	-12,8	85,5	78,1	76,8	-10,2	-2,9	80,5	80,2	78,8	-2,4	-2,0	83,0	79,4	-4,3	
89,0	-0,3	90,5	98,5	113,8	+26,5	+15,3	75,0	89,6	90,7	+20,9	+1,2	80,2	90,2	+12,5	
90,6	-5,1	97,1	100,9	112,7	+16,1	+12,4	99,9	97,0	101,5	+1,6	+4,6	98,7	98,2	+0,5	17.52
86,4	-9,7	88,6	99,1	108,3	+22,2	+9,3	87,9	89,9	100,0	+2,1	+11,2	96,9	95,0	-2,0	
102,5	+7,0	120,3	104,1	125,2	+4,1	+20,3	106,1	118,5	106,2	+0,1	-8,8	104,3	111,4	+6,8	
89,5	-7,3	97,2	92,4	104,3	+7,9	+12,9	86,1	95,1	93,3	+8,4	-1,9	99,2	94,2	+1,1	17.53
79,6	-12,5	89,4	88,2	98,3	+11,1	+12,6	81,1	86,8	88,8	+8,5	+2,3	87,3	87,8	+0,6	
100,9	-2,2	106,9	97,2	110,2	+3,7	+13,4	91,7	104,7	98,8	+7,5	-5,8	98,9	101,6	+1,7	
86,7	-1,6	90,5	79,5	86,8	-4,1	+8,2	78,8	88,6	78,4	-0,5	-11,5	83,7	83,5	-0,2	17.54
77,7	-6,5	81,0	68,5	74,8	-7,7	+8,2	72,9	79,5	69,1	-5,2	-13,1	78,7	74,3	-6,6	
106,5	+7,7	111,5	103,7	113,3	+1,8	+9,3	91,7	106,8	98,8	+7,7	-8,0	94,9	103,7	+9,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987	MÄI 1987 GEGEN		1987	APR. 1987 GEGEN		JAN. 1987 BIS	VER- ÄND. IN %	APR. 1987 UND	VER- ÄND. IN %
			MÄI	MÄI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MAR. 1987	MÄI 1987	GE- GEN VORJAHR	MÄI 1987	GE- GEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	63,8	-3,3	-13,0	73,3	+7,6	+2,1	68,0	-	68,6	+2,2
		INLAND	52,6	-10,8	-16,4	62,9	-0,8	+1,9	58,0	-7,8	57,8	-6,6
		AUSLAND	97,9	+12,1	-6,9	105,1	+27,2	+2,5	98,7	+17,9	101,5	+19,4
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	39,6	-22,4	-22,7	51,2	-12,0	-43,3	62,0	-13,9	45,4	-16,8
		INLAND	49,0	-24,6	-21,7	54,9	-15,1	-32,6	62,3	-17,0	49,0	-18,5
		AUSLAND	22,9	+2,7	-31,6	33,5	+24,1	-74,7	60,1	+6,0	28,2	+14,2
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	62,5	-25,9	-17,1	75,4	-19,0	+4,3	67,4	-20,4	69,0	-22,3
		INLAND	62,1	-28,2	-16,2	74,1	-22,4	+5,4	66,5	-23,7	68,1	-25,2
		AUSLAND	86,7	+4,2	-23,2	86,9	+24,1	-5,1	76,0	+24,8	76,8	+14,6
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	21,2	-13,1	-33,5	31,9	+5,3	-69,5	57,6	-6,8	26,6	-2,9
		INLAND	25,1	-14,3	-31,8	38,8	+3,1	-60,1	58,5	-8,5	31,0	-4,6
		AUSLAND	8,5	-	-46,5	15,9	+24,2	-89,1	54,8	-0,7	12,2	+14,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	36,6	-6,9	-41,3	62,3	+1,8	-49,8	83,6	-0,1	49,5	-1,6
		INLAND	37,4	-7,4	-39,8	62,1	+2,1	-44,1	76,9	-0,8	48,8	-1,6
		AUSLAND	39,6	-4,3	-46,9	63,3	+1,1	-63,7	108,9	+1,6	48,5	-0,8
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	34,1	-5,3	-47,6	65,1	+2,2	-65,3	96,0	+2,2	49,6	-0,6
		INLAND	36,1	-4,7	-46,4	67,4	+2,9	-68,8	89,6	+1,9	51,8	+0,2
		AUSLAND	27,9	-7,9	-62,1	58,3	-	-68,8	115,0	+2,9	43,1	-2,7
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	38,7	-10,6	-29,1	54,6	+0,9	-37,0	60,2	-6,5	46,7	-4,1
		INLAND	37,9	-11,9	-27,1	52,0	+1,0	-36,1	58,9	-6,3	45,0	-4,9
		AUSLAND	44,9	-3,2	-41,0	76,1	+0,5	-68,3	87,9	-7,4	60,5	-1,0
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT	50,0	-4,9	-23,9	65,7	+0,9	-11,1	60,7	-7,2	57,9	-1,7
		INLAND	44,4	-9,8	-25,3	59,4	-2,5	-15,3	56,6	-10,2	51,9	-5,8
		AUSLAND	77,9	+12,1	-19,7	97,0	+12,8	+4,9	81,0	+4,1	87,5	+12,5
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	67,5	-10,9	-39,4	111,3	+6,2	-7,7	101,2	+6,4	89,4	-1,0
		INLAND	63,6	-11,7	-41,5	106,8	+4,9	-9,7	102,0	+7,1	86,2	-1,9
		AUSLAND	81,0	-9,2	-32,4	119,8	+10,0	-0,8	98,2	+3,7	100,4	+1,3
18.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	66,7	+34,7	-15,4	78,8	+20,5	+32,0	64,2	+22,3	72,8	+26,6
		INLAND	56,5	+62,7	-16,3	67,5	+14,0	+39,5	54,3	+24,8	62,0	+28,9
		AUSLAND	102,5	+9,5	-13,7	118,8	+36,1	+19,2	99,2	+17,7	110,7	+22,3
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	66,7	-8,4	-12,3	63,6	-5,2	+8,2	61,3	-4,5	59,6	-6,7
		INLAND	52,3	-6,6	-12,5	59,8	-1,3	+6,2	57,6	-6,3	56,1	-3,8
		AUSLAND	71,4	-13,9	-11,6	80,8	-16,4	+15,6	78,6	-1,5	76,1	-15,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	72,0	-19,2	-47,9	138,1	+6,1	-14,2	126,4	+6,3	105,1	-4,2
		INLAND	70,2	-21,0	-50,0	140,5	+4,9	-16,1	133,8	+7,5	105,4	-5,5
		AUSLAND	77,6	-13,4	-40,5	130,5	+10,6	-6,9	103,1	+1,6	104,1	+0,3
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,0	-2,2	-11,3	102,6	+7,5	+10,2	92,4	+3,6	96,8	+2,8
		INLAND	86,3	-4,6	-11,9	98,0	+5,5	+9,5	88,2	+1,7	92,2	+0,5
		AUSLAND	153,6	+22,0	-6,3	163,9	+27,1	+16,1	147,6	+19,5	158,8	+24,5
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	111,8	-3,4	-7,7	121,1	+6,1	+14,8	104,4	+2,1	118,5	+1,4
		INLAND	107,5	-5,6	-7,9	118,7	+3,6	+15,7	99,8	-0,2	112,1	-1,1
		AUSLAND	166,8	+20,3	-5,4	178,1	+32,2	+7,4	162,1	+24,1	171,4	+26,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	100,2	-0,3	-18,7	123,3	+21,8	+9,3	113,6	+9,0	111,8	+10,8
		INLAND	89,2	-5,0	-20,3	111,9	+19,7	+6,2	104,4	+6,7	100,6	+7,4
		AUSLAND	172,0	+19,9	-13,2	188,2	+31,2	+23,0	173,8	+19,1	185,1	+26,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	76,1	-2,3	-8,3	83,0	-0,2	+7,7	75,7	+0,5	79,6	-1,2
		INLAND	74,9	-3,7	-9,4	82,7	-0,6	+7,5	75,4	+0,1	78,8	-2,1
		AUSLAND	107,4	+31,8	+19,9	89,6	+5,8	+8,2	85,6	+12,9	98,6	+18,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	97,2	-2,0	-8,7	106,5	+8,2	+4,3	102,4	+3,1	101,9	+3,1
		INLAND	89,9	-3,5	-8,0	97,7	+3,4	+4,0	94,2	-0,6	93,8	-0,1
		AUSLAND	127,9	+2,9	-10,7	143,2	+24,7	+4,8	136,8	+16,0	136,6	+13,4
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	104,6	-0,6	-9,7	115,8	+12,4	+6,4	111,0	+6,2	110,2	+5,9
		INLAND	92,7	-2,8	-9,4	102,3	+6,1	+6,7	98,1	+0,7	97,5	+1,7
		AUSLAND	139,1	+4,2	-10,1	153,6	+26,5	+6,0	147,1	+18,5	145,9	+14,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,5	+10,5	-10,7	148,3	+30,1	+12,5	137,1	+18,1	140,4	+20,0
		INLAND	107,9	+6,5	-10,0	119,9	+18,8	+10,5	112,2	+8,3	113,9	+12,7
		AUSLAND	174,3	+15,1	-11,4	196,7	+44,3	+14,8	179,6	+30,7	185,6	+28,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	97,4	+9,3	-12,7	111,6	+0,5	+1,9	100,0	+19,6	104,5	+4,4
		INLAND	67,6	-20,2	-11,4	76,3	-17,8	+6,1	70,8	-15,2	72,0	-18,9
		AUSLAND	132,7	+40,7	-13,4	153,3	+15,7	-0,4	134,6	+60,6	143,0	+26,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,3	+10,6	-10,7	149,2	+30,8	+12,8	138,0	+18,2	141,3	+20,5
		INLAND	108,7	+7,0	-9,9	120,7	+19,4	+10,5	113,0	+8,7	114,7	+13,1
		AUSLAND	175,4	+14,6	-11,4	197,9	+45,1	+15,2	180,8	+30,2	186,7	+29,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,4	-10,1	-8,5	93,3	-2,2	+0,3	93,0	-3,5	88,4	-6,1
		INLAND	84,5	-8,5	-8,9	92,8	-1,3	+4,0	90,6	-3,8	88,7	-4,8
		AUSLAND	89,1	-16,7	-6,3	95,1	-6,1	-12,9	103,0	-2,7	92,1	-11,5

## LAND

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

## INDEX

1988 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1985	1986 1. VJ	1986 4. VJ	1987 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1987 GEGEN		1986 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1985	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1986	4. VJ 1986				2. HJ 1986	1. HJ 1986				
66,0	-4,3	68,6	64,4	67,7	-1,3	+5,1	66,8	66,1	61,6	+8,3	-7,0	63,3	63,6	+0,8	17.6
59,0	-10,3	64,0	56,1	58,1	-8,2	+6,4	52,2	60,7	52,6	+0,8	-13,3	59,2	56,6	-4,4	
87,3	+10,8	82,8	82,6	96,8	+16,9	+4,5	70,6	82,6	88,4	+25,2	+7,0	75,9	86,5	+12,6	
51,0	-10,4	89,6	49,5	73,0	-12,7	+47,5	66,8	67,0	60,7	-7,8	-9,4	70,2	69,9	-8,0	17.7
57,0	-8,5	84,7	54,6	71,3	-15,8	+30,6	67,6	70,5	62,9	-7,0	-10,8	71,9	68,7	-7,2	
22,3	-28,1	78,0	25,2	81,3	+4,2	+222,6	57,1	50,2	49,7	-13,0	-1,0	62,2	49,9	-18,8	
84,4	-6,6	82,0	72,4	66,4	-19,0	-6,3	78,9	82,1	70,1	-11,2	-14,6	80,9	78,1	-5,9	17.71
86,5	-4,2	84,6	72,8	65,4	-22,7	-10,2	79,3	84,4	71,0	-10,5	-15,9	81,1	77,7	-4,2	
64,0	-29,4	56,9	68,5	76,5	+32,7	+10,2	76,2	60,2	61,9	-17,7	+2,8	79,2	61,0	-23,0	
24,4	-19,6	84,8	31,3	78,3	-7,7	+150,2	55,3	55,0	59,1	-4,0	-3,5	61,7	54,0	-12,6	17.72
29,3	-18,6	84,8	37,5	76,8	-8,4	+104,8	56,5	57,5	56,4	-1,9	-3,7	63,2	56,4	-10,8	
8,5	-26,4	84,9	11,0	83,2	-2,0	+666,4	51,1	46,9	46,8	-10,8	-2,8	56,5	46,2	-18,2	
39,3	-6,6	105,9	47,9	106,2	+0,3	+121,7	75,0	76,1	73,9	-1,5	-2,9	77,1	75,0	-2,7	18.2
40,4	-9,6	95,4	48,7	95,0	-0,4	+95,1	70,7	71,0	69,8	-1,3	-1,7	72,9	70,4	-3,4	
35,1	-4,1	146,1	44,9	149,3	+2,2	+232,5	91,5	95,5	89,8	-2,1	-6,2	93,1	92,5	-0,6	
36,0	-7,7	123,2	47,4	126,9	+3,0	+167,7	80,9	84,5	80,5	-0,5	-4,7	84,0	82,5	-1,8	18.22
37,9	-6,0	112,0	49,2	114,8	+2,5	+133,3	76,8	79,5	76,9	+0,1	-3,3	80,0	76,2	-2,2	
30,3	-6,2	156,8	42,0	162,9	+3,9	+287,9	93,3	96,1	91,3	-2,1	-7,9	96,7	96,2	-0,5	
43,3	-10,4	74,8	45,6	69,2	-7,5	+51,8	63,8	60,1	60,1	-5,8	-	64,2	60,1	-6,4	18.23
43,0	-11,7	69,7	44,6	64,8	-7,0	+45,3	60,3	57,1	56,6	-6,1	-0,9	61,3	56,8	-7,3	
46,4	+3,6	117,5	53,0	106,1	-9,7	+100,2	92,5	85,1	88,5	-4,3	+4,0	88,1	88,8	-1,5	
52,6	-9,6	69,8	59,5	62,5	-10,5	+5,0	66,0	62,1	66,8	+2,8	+7,6	64,9	64,4	-0,8	18.24
49,2	-11,4	88,2	58,9	59,7	-12,5	+1,4	64,5	59,8	65,9	+2,2	+10,2	63,5	62,8	-1,1	
69,5	-2,5	77,8	62,5	76,7	-1,4	+22,7	66,9	73,8	71,4	+6,7	-3,0	72,2	72,5	+0,4	
75,8	-3,8	96,3	84,2	109,0	+10,9	+29,5	90,9	91,0	94,1	+3,5	+3,4	91,6	92,5	+1,0	DC
72,0	-3,9	100,2	80,4	112,5	+12,3	+39,9	91,5	90,2	94,6	+3,4	+4,8	91,6	92,4	+0,9	
89,2	-3,5	91,8	97,4	96,7	+5,3	-0,7	88,4	93,9	92,4	+4,5	-1,6	91,7	93,1	+1,5	
49,5	-36,0	49,2	60,9	58,5	+18,9	-3,9	55,2	53,5	58,9	+3,1	+6,4	59,5	56,2	-7,2	19.1
37,0	-48,3	40,4	53,4	49,1	+21,5	-6,1	51,9	44,0	50,4	-1,8	+14,5	55,0	47,2	-14,2	
89,6	-13,8	80,2	87,6	91,6	+14,2	+4,6	68,7	86,6	79,9	+16,3	-7,7	75,2	69,3	+10,8	
60,8	-17,5	64,3	70,6	62,4	-3,0	-11,6	75,0	63,8	71,5	-4,7	+12,1	74,5	67,7	-9,1	19.2
56,0	-22,9	82,4	66,1	58,6	-6,1	-11,3	73,4	60,7	67,7	-7,8	+11,5	72,8	64,2	-11,8	
82,9	+5,2	73,2	91,4	80,3	+9,7	-12,1	82,4	78,6	88,4	+8,5	+13,7	82,3	84,0	+2,1	
89,1	+11,0	125,1	96,0	140,7	+12,5	+46,6	107,1	111,9	113,2	+5,7	+1,2	107,3	112,6	+4,9	19.3
88,9	+15,9	139,1	94,2	152,8	+14,8	+62,2	110,9	115,7	118,5	+6,9	+2,4	110,0	117,1	+6,5	
89,6	-2,2	100,0	101,7	102,5	+2,5	+0,8	96,4	100,0	98,8	+1,3	-3,4	98,6	98,3	-0,3	
99,0	-5,4	86,0	98,4	89,4	+4,0	-9,1	93,1	89,8	97,3	+4,5	+8,4	95,8	99,5	-2,4	DC
90,5	-6,1	83,4	95,5	86,6	+2,6	-10,4	92,0	87,3	94,8	+3,0	+8,6	94,2	91,0	-3,4	
125,9	+1,7	120,9	137,1	140,1	+15,9	+2,2	106,0	122,8	130,6	+20,9	+6,4	116,2	126,7	+9,0	
115,7	-1,7	99,9	108,2	96,3	+2,6	-11,0	110,0	104,4	112,8	+2,5	+8,0	109,4	108,6	-0,7	20.1
113,9	-1,8	91,2	105,7	91,6	+0,4	-13,3	108,8	102,2	111,1	+1,2	+8,7	108,5	108,7	-1,7	
138,5	-0,9	127,2	139,9	155,8	+22,6	+11,4	113,0	131,1	134,8	+19,4	+2,9	120,4	133,0	+10,5	
100,5	+3,8	106,5	114,3	114,8	+7,9	+0,5	93,5	102,8	108,9	+16,5	+5,9	103,0	105,8	+2,7	20.2
89,9	+3,3	100,6	108,9	107,0	+6,4	+0,1	89,3	96,3	102,0	+14,2	+5,9	98,7	99,2	+0,5	
143,5	+6,1	145,0	162,2	166,3	+14,7	+2,5	121,2	144,7	153,6	+26,7	+6,2	131,5	146,1	+13,4	
77,9	-13,0	71,8	85,6	73,2	+1,9	-14,5	84,5	76,0	83,8	-0,8	+10,3	85,4	79,9	-6,4	20.3
77,8	-13,2	71,9	85,5	73,1	+1,7	-14,5	84,7	76,0	83,9	-1,1	+10,3	85,5	79,9	-6,5	
81,5	-6,5	71,0	88,9	77,0	+8,5	-13,4	79,3	75,0	84,3	+6,3	+12,4	84,3	79,7	-6,5	
99,2	-2,6	99,6	103,8	102,8	+3,2	-1,0	96,9	98,9	102,5	+7,6	+3,6	98,9	100,7	+1,8	DE
93,2	-3,6	95,5	97,9	94,5	-1,0	-3,5	93,0	94,2	96,5	+3,8	+2,4	94,8	95,3	+0,5	
124,3	+1,1	116,8	128,7	137,6	+17,8	+6,9	106,2	118,6	126,0	+21,7	+7,8	116,2	123,3	+6,1	
105,2	-2,0	104,7	106,2	111,5	+6,5	+5,0	95,4	104,4	107,4	+12,6	+2,9	102,3	105,9	+3,5	21
95,4	-3,3	88,5	96,1	98,6	+0,1	+2,8	91,1	96,9	97,6	+7,1	+0,7	95,6	97,3	+1,8	
132,5	+0,7	122,1	134,4	147,9	+21,1	+10,0	107,3	125,2	134,8	+25,6	+7,7	121,0	130,0	+7,4	
119,9	-1,2	115,6	127,8	135,0	+18,8	+5,6	100,2	116,7	129,1	+28,8	+10,6	113,7	122,8	+8,1	21.1
101,9	-3,0	105,2	110,1	111,0	+5,5	+0,9	91,2	109,3	112,4	+23,2	+8,8	99,9	107,9	+8,0	
161,4	+0,8	139,1	159,1	175,6	+31,9	+11,1	115,5	139,5	157,8	+36,5	+13,0	137,1	148,5	+8,3	
89,1	-5,6	72,7	78,2	97,1	+33,6	+24,2	65,3	87,1	83,3	+27,6	-4,4	86,1	85,2	-1,0	21.11
84,7	-2,3	80,1	74,0	70,1	-12,5	-5,3	67,7	89,9	77,6	+14,6	-13,7	84,3	83,8	-0,6	
94,3	-9,0	64,0	83,3	128,9	+101,4	+64,7	62,5	83,8	90,1	+44,2	+7,5	88,3	88,9	-1,6	
120,5	-1,2	116,5	128,9	136,8	+18,6	+5,4	101,0	117,3	130,2	+28,9	+11,0	114,3	123,7	+8,2	21.12
101,6	-3,1	105,7	110,7	111,8	+5,8	+1,0	91,6	103,6	113,1	+23,5	+8,2	100,2	108,3	+8,1	
153,0	+1,0	135,0	160,1	178,9	+31,0	+10,5	116,9	141,0	166,4	+36,4	+13,0	138,4	150,2	+8,5	
95,0	-2,7	97,2	91,1	95,4	-1,9	+4,7	92,0	95,8	92,4	+0,4	-3,5	94,4	94,1	-0,3	21.2
92,3	-3,5	94,8	88,6	91,9	-3,1	+3,7	81,1	93,5	88,7	-1,5	-4,1	93,3	91,6	-1,8	
106,9	+0,6	107,1	102,2	110,3	+3,0	+7,9	96,3	106,9	104,1	+6,1	-1,7	99,2	106,0	+6,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1987 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN		1997 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1987 UND MAI 1987		
			MAI 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	88,6	+1,0	-8,9	97,3	+5,5	+7,6	92,2	-0,4	93,0	+3,3
		INLAND	83,0	-4,4	-10,7	92,9	+2,1	+6,1	88,7	-2,2	88,0	-1,0
		AUSLAND	123,1	+32,8	-0,7	124,0	+24,0	+15,2	114,2	+10,0	123,6	+28,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	77,8	-26,3	-2,6	79,9	-23,1	-19,1	93,0	-11,9	78,9	-24,6
		INLAND	86,9	-9,7	+0,8	95,1	-8,7	-0,6	98,2	-6,6	96,5	-9,2
		AUSLAND	31,7	-69,4	-22,7	41,0	-60,2	-61,6	80,0	-25,3	36,4	-64,8
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	88,6	-10,7	-11,1	89,7	+4,3	+5,5	98,7	+0,5	94,2	-3,3
		INLAND	82,0	-14,2	-13,7	96,0	+0,1	+6,1	93,8	-3,1	88,6	-7,1
		AUSLAND	120,7	+3,3	-1,2	122,2	+23,6	+9,1	122,5	+16,4	121,5	+12,6
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	105,0	+1,0	-17,1	126,7	+13,7	+12,8	112,1	-2,3	115,9	+7,6
		INLAND	84,5	-9,8	-20,8	106,7	+3,9	+10,8	94,4	-11,4	96,6	-2,9
		AUSLAND	163,3	+22,7	-10,9	163,3	+36,7	+16,3	162,4	+17,7	173,3	+29,7
21.26	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	79,8	-19,6	-10,2	89,0	-0,6	+1,5	87,4	-3,1	84,5	-10,5
		INLAND	78,4	-15,4	-10,6	85,4	-3,3	+0,9	84,4	-3,5	80,9	-9,4
		AUSLAND	93,3	-30,1	-8,2	102,7	+9,1	+2,9	89,1	-1,6	96,0	-13,9
22	DRUCKGERÄTE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	88,0	-4,7	-6,9	92,4	+1,1	+0,5	89,4	-2,2	89,2	-1,8
		INLAND	88,6	-4,3	-6,1	82,2	+0,1	+0,9	89,5	-2,3	88,4	-2,1
		AUSLAND	80,6	-6,4	-14,8	94,6	+13,2	-3,1	88,6	-0,8	87,6	+3,2
22.2	DRUCKGERÄTE	INSGESAMT	88,1	-4,2	-6,6	94,3	+1,2	+0,2	91,3	-2,1	91,2	-1,5
		INLAND	88,1	-4,0	-5,8	93,5	-0,1	+0,8	90,8	-2,5	90,8	-2,0
		AUSLAND	87,7	-7,1	-16,9	105,5	+20,7	-5,7	97,8	+2,2	96,6	+6,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	91,1	-4,0	-1,9	92,9	-2,9	+1,8	89,5	-3,0	92,0	-3,5
		INLAND	91,2	-3,9	-1,8	92,9	-3,0	+1,8	88,6	-3,0	92,1	-3,5
		AUSLAND	25,3	-38,3	-6,7	27,7	-36,5	-5,6	29,4	-32,3	26,5	-37,4
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	87,1	-4,6	-7,5	94,2	+1,8	+0,2	91,2	-2,0	90,7	-1,3
		INLAND	87,0	-4,4	-6,7	93,2	+0,2	+0,9	90,6	-2,4	90,1	-2,1
		AUSLAND	88,2	-7,3	-16,9	106,2	+21,5	-5,5	88,3	+2,5	97,2	+6,5
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	93,1	-1,0	-1,1	94,1	-1,8	-0,9	91,2	-3,1	93,6	-1,5
		INLAND	94,2	-0,7	-0,3	94,5	-1,9	-0,9	91,7	-2,9	94,4	-1,3
		AUSLAND	68,1	-8,5	-18,7	83,8	-2,2	-0,8	79,2	-7,9	76,0	-5,1
22.25	SONSTIGES DRUCKGERÄTE	INSGESAMT	116,6	+4,2	+3,6	112,6	+0,1	-9,7	111,8	-1,0	114,6	+2,1
		INLAND	115,2	+3,6	+3,4	111,4	-	-7,9	110,3	-1,3	113,3	+1,8
		AUSLAND	298,4	+46,2	+13,8	260,4	+4,1	-65,6	302,4	+12,4	278,4	+22,5
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	50,6	-13,2	-13,9	58,8	-1,8	+10,5	57,6	-2,4	54,7	-7,4
		INLAND	48,2	-19,5	-20,3	58,0	+9,6	+7,8	56,4	+6,4	52,1	-5,6
		AUSLAND	57,9	-3,0	-3,8	60,2	-15,8	+15,5	58,6	-13,5	58,1	-8,9
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,9	+1,9	-8,2	121,0	+13,8	+8,0	112,8	+4,9	115,5	+7,8
		INLAND	98,5	-0,3	-5,9	104,7	+7,8	+9,1	98,6	+1,0	101,6	+3,7
		AUSLAND	125,8	+4,3	-12,5	143,7	+20,7	+7,1	132,5	+9,2	134,8	+12,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,0	+6,0	-7,2	123,9	+15,8	+8,6	116,6	+8,8	119,5	+10,9
		INLAND	108,6	+5,4	-6,7	114,2	+14,4	+7,8	107,3	+7,5	110,4	+8,9
		AUSLAND	123,4	+6,6	-7,6	133,6	+17,1	+9,2	126,8	+9,8	128,5	+11,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	108,7	+5,7	-4,0	111,1	+10,7	+7,4	105,1	+5,3	108,9	+8,1
		INLAND	106,7	+6,9	-3,6	110,7	+10,1	+6,3	105,2	+5,6	108,7	+7,9
		AUSLAND	107,4	+4,2	-13,0	123,4	+22,8	+68,4	102,4	-4,7	115,4	+13,4
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	124,7	+15,1	+0,1	124,6	+17,3	+2,3	125,3	+17,2	124,7	+16,2
		INLAND	107,6	+5,6	-4,7	112,9	+9,7	+4,2	111,4	+6,2	110,3	+7,7
		AUSLAND	133,5	+19,5	+2,1	130,8	+21,1	+1,6	132,5	+22,7	132,2	+20,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	112,7	+2,0	-4,4	117,9	+13,9	+10,0	111,7	+4,0	115,3	+7,8
		INLAND	102,6	-	-5,6	108,7	+10,4	+10,0	102,8	+2,6	105,7	+5,1
		AUSLAND	124,8	+4,1	-3,2	128,9	+17,8	+9,9	122,5	+5,5	126,9	+10,6
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	106,7	+8,0	-8,7	116,9	+21,8	+10,9	108,1	+11,4	111,8	+14,7
		INLAND	86,8	+8,8	-6,8	103,8	+20,1	+6,9	98,4	+12,5	100,4	+14,4
		AUSLAND	116,3	+7,3	-10,3	129,6	+23,0	+14,4	118,4	+10,5	123,0	+15,1
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	98,0	+10,7	+5,8	92,6	-4,5	-8,9	97,4	+4,3	95,3	+2,7
		INLAND	111,3	+15,3	+17,4	94,8	-4,8	-6,4	97,3	-	103,1	+5,1
		AUSLAND	86,8	+5,8	-5,4	90,7	-4,1	-10,9	97,4	+8,3	88,3	+0,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	126,1	+4,1	-8,1	136,8	+14,2	+9,5	128,1	+7,9	132,5	+9,2
		INLAND	116,6	+3,6	-9,2	128,4	+14,3	+10,0	118,0	+6,6	122,5	+8,9
		AUSLAND	136,3	+4,6	-9,1	150,0	+14,1	+9,0	138,9	+7,8	143,2	+8,4
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	74,4	-26,0	-13,2	86,7	-7,2	+10,8	79,4	-16,9	80,1	-17,0
		INLAND	109,6	-7,4	-13,1	119,2	+10,6	+11,0	107,1	-5,8	111,4	+1,4
		AUSLAND	60,8	-36,2	-13,3	70,1	-17,6	+10,0	68,6	-23,4	65,5	-27,4
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	134,7	+25,7	-3,0	138,9	+2,3	-6,9	146,7	+7,5	136,8	+12,6
		INLAND	179,0	+35,3	+59,8	112,0	-27,1	+14,1	127,1	-6,9	146,5	+1,7
		AUSLAND	110,8	+18,5	-27,7	153,9	+21,5	-13,2	157,2	+14,5	132,1	+20,2

## LAND

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

## INDEX

1996 M1	VER- ÄND. IN % GEGEN M1 1995	1996			VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996		VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ 1996	4. VJ 1996	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 1996	1. HJ 1996	1996	1996		
		1. VJ	4. VJ	1. VJ								1996	1996		
87,7	-10,4	94,3	85,1	91,8	-2,7	+7,9	87,8	91,8	86,8	-1,1	-5,4	92,0	89,9	-2,9	21.21
86,8	-8,9	91,9	82,9	89,1	-3,0	+7,5	87,4	89,8	84,8	-3,0	-5,6	91,3	87,9	-4,4	
92,7	-18,5	108,7	98,9	108,0	-0,6	+9,2	90,4	103,9	99,2	+9,7	-4,5	96,9	101,5	+4,7	
105,5	-2,7	108,3	101,9	102,5	-3,6	+0,6	106,9	105,5	101,8	-6,5	-3,5	107,0	103,7	-3,1	21.22
108,2	-2,1	106,0	102,0	99,9	-4,9	-2,1	109,7	104,8	100,4	-6,5	-4,2	107,3	102,6	-4,4	
103,7	-4,1	109,6	101,8	109,1	-0,5	+7,2	107,0	107,3	105,6	-1,4	-1,7	106,2	105,4	+0,2	
99,2	+18,5	98,8	104,3	101,7	+2,9	-2,5	85,9	86,7	106,1	+23,5	+7,5	86,8	102,4	+18,0	21.23
95,6	+18,8	97,9	99,9	97,3	-0,6	-2,6	84,4	87,2	102,1	+21,0	+5,0	84,0	99,5	+18,5	
116,8	+17,9	103,4	125,3	123,1	+19,1	-1,8	93,6	106,0	126,0	+34,6	+18,9	100,4	116,0	+15,5	
104,0	+10,8	119,4	91,5	108,6	-8,2	+19,8	109,0	112,2	99,0	-3,9	-11,8	105,9	105,6	-0,9	21.24
93,7	+3,9	111,8	83,6	93,5	-16,4	+11,8	97,9	103,8	86,8	-9,3	-14,5	102,6	96,9	-6,1	
133,1	+28,2	140,9	114,2	155,2	+10,1	+36,9	117,5	136,0	127,9	+8,9	-6,0	115,2	132,0	+14,6	
99,2	+10,0	87,5	86,3	89,4	+2,2	+3,6	82,4	89,6	86,5	+5,0	-3,5	86,0	88,0	+2,3	21.25
90,3	+0,2	86,3	83,9	86,7	+0,5	+3,3	82,0	86,9	84,4	+2,9	-2,9	86,0	85,7	-0,3	
133,4	+47,7	91,9	95,5	99,9	+8,7	+4,6	83,7	89,8	94,5	+12,9	-5,3	85,8	97,1	+13,2	
90,2	-3,3	91,9	100,4	88,6	-2,5	-10,8	85,3	90,7	85,1	-0,2	+4,8	93,9	92,9	-1,1	22
90,5	-4,1	91,8	100,2	88,6	-2,4	-10,6	85,3	90,9	85,1	-0,2	+4,6	93,9	93,0	-1,0	
86,1	+4,5	92,3	102,1	89,3	-3,3	-12,5	85,1	88,0	86,2	+1,2	+9,3	93,7	92,1	-1,7	
82,0	-4,1	93,7	101,9	91,3	-2,6	-10,4	87,3	92,6	86,8	-0,5	+4,5	95,8	94,7	-1,1	22.2
91,8	-4,5	93,3	101,4	90,7	-2,8	-10,6	86,9	92,4	86,3	-0,6	+4,2	95,5	94,9	-1,3	
94,4	+0,5	98,9	108,8	98,6	-0,3	-9,4	103,2	95,0	103,7	+0,5	+9,2	101,0	99,3	-1,7	
94,9	+0,5	90,4	97,7	87,9	-2,8	-10,0	96,6	99,1	95,4	-1,2	+2,5	97,1	94,2	-3,0	22.21
94,9	+0,5	90,4	97,7	87,9	-2,8	-10,0	96,7	99,1	95,5	-1,2	+2,6	97,2	94,3	-3,0	
41,0	+6,5	44,1	39,3	31,4	-28,8	-20,1	38,1	49,2	39,9	+4,7	-7,6	42,2	41,5	-1,7	
91,3	-4,7	93,9	102,1	91,5	-2,6	-10,4	87,0	82,3	86,5	-0,5	+4,6	95,4	94,4	-1,0	22.22
91,0	-5,2	93,4	101,5	90,9	-2,7	-10,4	86,5	82,0	85,9	-0,6	+4,2	94,9	93,9	-1,1	
95,1	+1,7	98,0	109,0	99,0	-	-9,2	102,6	95,3	104,2	+1,6	+9,3	100,6	99,7	-0,9	
94,0	-3,4	93,5	100,5	89,7	-4,1	-10,7	100,8	93,8	98,0	-2,8	+4,5	96,9	96,9	-3,0	22.24
94,9	-2,2	83,7	101,2	90,0	-3,9	-11,1	100,4	94,2	98,8	-1,6	+4,9	96,4	96,5	-1,9	
74,4	-29,3	90,0	82,5	81,4	-8,6	-1,3	109,2	84,5	79,2	-27,5	-6,3	108,2	81,9	-24,3	
111,9	-0,5	113,3	130,2	110,0	-2,9	-15,5	110,4	113,2	121,9	+10,4	+7,7	108,2	117,5	+8,6	22.25
111,2	-0,9	112,0	124,8	108,4	-3,2	-19,1	107,6	112,0	118,8	+10,4	+6,1	106,7	115,4	+8,2	
204,1	+33,7	296,9	831,7	318,5	+7,3	-61,7	463,5	273,7	528,5	+14,0	+83,1	298,4	401,1	+34,0	
59,3	+22,2	59,9	73,7	59,5	+1,0	-19,3	59,8	56,2	66,6	+11,4	+18,5	60,0	61,4	+2,3	22.31
57,4	+17,9	51,5	69,5	59,3	+15,1	-14,7	54,2	50,5	63,2	+16,6	+25,1	53,8	56,9	+6,8	
59,7	+29,8	71,1	80,7	59,9	-15,8	-25,8	69,2	65,6	72,2	+4,3	+10,1	70,3	68,9	-2,0	
107,9	-2,7	107,7	102,9	111,0	+3,1	+7,9	100,9	106,9	103,4	+2,5	-3,3	105,6	105,2	-0,4	06
96,8	-6,2	97,3	94,1	95,5	-0,8	+2,6	95,7	97,1	95,6	-0,1	-1,5	99,1	98,3	-2,8	
120,6	+1,8	122,2	115,2	131,0	+7,2	+13,7	108,0	120,6	114,4	+5,9	-5,1	114,7	117,5	+2,4	
108,5	-0,9	108,9	103,1	114,7	+7,3	+11,3	97,4	106,3	103,8	+6,8	-2,4	103,8	105,1	+1,3	24.1
101,1	-4,7	99,4	99,8	105,3	+5,9	+5,5	95,1	99,5	101,2	+6,4	+1,7	100,1	100,4	+0,3	
115,8	+2,6	114,4	106,3	124,0	+8,4	+18,7	99,7	113,1	106,4	+6,7	-5,9	107,6	108,7	+2,0	
100,9	-2,5	99,2	105,8	102,6	+3,4	-3,0	103,3	100,0	105,5	+2,1	+5,5	103,4	102,7	-0,7	24.11
100,8	-2,7	98,9	105,6	102,9	+4,0	-2,6	103,6	99,7	105,2	+1,5	+5,5	103,4	102,5	-0,9	
109,1	+4,0	111,1	112,0	93,8	-15,6	-18,2	93,7	108,4	115,2	+22,9	+5,3	104,4	112,3	+7,6	
108,3	-10,7	106,7	109,6	125,7	+17,8	+14,7	105,5	107,5	109,9	+4,2	+2,2	113,2	106,7	-4,0	24.12
101,9	-12,2	108,6	100,1	112,1	+5,2	+12,0	113,0	104,9	102,3	-9,5	-2,5	113,1	103,6	-8,4	
111,7	-9,9	106,7	114,5	132,7	+24,4	+15,9	101,5	108,8	113,8	+12,1	+4,6	113,2	111,3	-1,7	
110,5	-3,6	107,7	101,3	109,3	+1,5	+7,9	106,2	106,6	100,8	-5,1	-5,4	110,7	109,7	-6,3	24.13
102,6	-7,4	99,9	96,5	100,9	+1,0	+4,6	100,3	99,4	96,3	-4,0	-3,1	104,5	97,9	-6,3	
119,9	+0,7	117,0	107,0	119,5	+2,1	+11,7	113,2	115,1	108,1	-6,3	-7,8	118,2	110,6	-6,4	
96,8	-1,4	99,3	95,6	107,2	+9,1	+12,1	87,5	96,2	94,3	+7,8	-2,0	94,5	95,2	+0,7	24.14
89,0	-3,7	87,4	91,6	97,1	+11,1	+6,0	80,2	86,9	90,6	+13,0	+4,3	86,0	88,7	+3,1	
106,4	+0,6	108,8	99,6	117,1	+7,6	+17,6	94,7	105,2	97,8	+3,3	-7,0	102,9	101,5	-1,4	
86,5	+16,8	89,9	95,2	98,7	+5,1	+3,7	98,5	92,6	92,0	-6,6	-0,6	94,4	92,3	-2,2	24.15
95,5	+4,2	86,8	108,7	93,5	-3,4	-14,0	121,5	100,8	108,3	-10,9	+7,4	111,4	104,5	-6,2	
81,1	+34,0	91,3	82,6	109,5	+13,4	+25,3	77,4	86,1	77,0	-0,6	-8,5	78,7	81,1	+3,0	
121,1	+2,1	118,2	111,2	125,2	+5,9	+12,6	102,8	118,8	114,8	+11,7	-3,4	110,2	116,8	+6,0	24.16
112,6	-3,5	109,5	106,1	115,0	+5,0	+8,4	100,4	110,3	110,6	+10,2	+0,3	107,7	110,5	+2,6	
130,3	+8,0	127,4	116,7	138,1	+6,8	+18,6	105,4	127,9	119,3	+13,2	-6,7	112,9	123,6	+9,5	
100,6	-15,7	94,9	81,0	79,0	-16,8	-2,5	90,0	85,1	87,7	-2,6	-7,8	109,0	91,4	-11,3	24.17
111,9	-24,4	116,2	124,4	104,2	-10,3	-18,2	115,2	110,9	128,6	+9,9	+14,2	127,8	118,8	-7,0	
95,3	-10,2	84,9	60,7	67,4	-20,8	+11,0	78,3	87,7	69,5	-11,2	-20,8	91,5	78,6	-14,1	
107,2	-24,8	146,6	83,1	153,3	+4,6	+84,5	84,1	130,2	82,6	-1,8	-36,6	109,4	106,4	-2,7	24.2
132,3	-20,2	129,8	45,4	114,8	-11,8	+152,9	70,9	132,0	60,1	-15,2	-54,5	105,4	96,0	-6,9	
93,6	-27,9	155,5	103,3	173,9	+11,8	+88,3	91,2	129,2	94,6	+3,7	-26,8	111,4	111,9	+0,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1987 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN		1987 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 1986	APR. 1987		APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MAI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	106,3	-5,9	-12,4	121,3	+12,7	+17,0	109,9	+2,1	113,8	+3,2
		INLAND	100,0	-10,2	-12,2	113,9	+8,3	+16,6	96,8	-1,7	107,0	-1,2
		AUSLAND	126,0	+6,7	-12,6	144,2	+25,2	+17,7	125,9	+12,6	135,1	+15,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,8	-3,8	-10,7	126,3	+14,5	+4,6	116,5	-1,1	119,6	+5,1
		INLAND	100,4	-4,0	+2,1	98,3	-1,3	+6,5	87,5	-7,3	99,4	-2,6
		AUSLAND	140,3	-3,4	-25,5	188,3	+40,6	+2,4	158,6	+8,9	164,3	+17,7
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	128,4	-5,0	+2,3	125,5	+0,3	-	127,9	-1,9	127,0	-2,6
		INLAND	107,6	-11,4	+9,1	98,6	-21,0	-0,9	103,2	-14,1	103,1	-16,2
		AUSLAND	136,1	-3,2	+0,7	134,2	+7,3	+0,2	135,9	+1,7	134,7	+1,7
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,3	-3,6	-11,9	126,4	+16,1	+5,0	115,4	-0,9	118,9	+6,0
		INLAND	100,2	-3,7	+1,9	98,3	-0,5	+6,7	97,3	-7,1	98,3	-2,2
		AUSLAND	141,7	-3,5	-30,2	202,9	+49,0	+2,8	164,8	+10,8	172,3	+21,8
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	83,6	-6,5	-10,0	92,9	-0,1	+6,5	88,3	-4,2	88,3	-3,2
		INLAND	74,8	-8,2	-11,0	83,8	-	+5,1	79,8	-5,0	79,2	-4,1
		AUSLAND	116,8	-2,1	-7,4	125,1	-0,2	+10,1	118,1	-2,6	120,5	-1,1
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	82,4	-3,6	-10,4	92,0	+3,1	+6,0	87,4	-1,0	87,2	-0,2
		INLAND	73,8	-7,9	-11,3	83,2	+0,7	+4,4	78,4	-3,3	78,5	-3,8
		AUSLAND	105,1	+5,3	-8,8	115,3	+8,2	+9,2	108,7	+4,1	110,2	+6,8
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	84,9	-9,1	-9,4	83,7	-3,2	+7,1	89,0	-7,5	88,3	-6,1
		INLAND	75,3	-8,5	-10,7	84,3	-0,7	+5,6	80,2	-8,4	79,8	-4,5
		AUSLAND	134,0	-10,7	-6,5	141,8	-9,9	+11,3	134,2	-10,7	137,9	-10,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	+2,5	-11,8	128,5	+19,1	+15,9	115,4	+6,0	121,0	+10,7
		INLAND	98,7	-1,0	-14,5	113,1	+20,4	+18,1	100,9	+5,8	104,9	+9,5
		AUSLAND	131,4	+5,5	-9,4	145,1	+18,1	+14,2	131,1	+6,1	138,3	+11,7
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	135,8	+12,0	-28,7	190,4	+126,4	+51,2	145,8	+24,4	163,1	+58,8
		INLAND	184,9	+28,5	-21,2	209,3	+189,4	+39,1	185,7	+38,3	187,1	+81,7
		AUSLAND	76,0	-28,8	-49,9	151,6	+68,0	+100,5	105,0	-6,2	113,8	+11,8
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	101,7	+2,5	-13,2	117,1	+19,1	+17,8	106,2	+6,4	109,4	+10,7
		INLAND	87,7	-3,5	-17,0	105,7	+14,6	+16,3	94,6	+0,6	98,7	+6,6
		AUSLAND	128,7	+11,9	-7,3	138,9	+26,4	+19,9	128,6	+15,8	133,8	+18,9
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	134,3	+10,9	-3,7	139,5	+15,4	+6,0	139,4	+10,5	136,9	+13,1
		INLAND	122,5	+10,0	-0,3	122,9	+4,8	+4,7	121,2	+3,1	122,7	+7,3
		AUSLAND	147,0	+11,8	-6,5	157,3	+28,0	+7,2	146,3	+17,7	152,2	+18,7
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,9	-14,8	-5,8	88,0	-11,8	+9,9	80,7	-15,8	85,5	-13,3
		INLAND	69,7	-22,6	-8,3	76,0	-14,7	+9,4	71,4	-13,5	72,9	-18,5
		AUSLAND	90,0	-11,2	-4,8	94,5	-10,6	+8,7	86,8	-16,9	82,3	-10,9
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	126,8	-7,0	-24,2	167,2	+25,0	+22,1	142,1	+2,0	147,0	+8,8
		INLAND	111,4	+4,4	-31,1	161,8	+45,9	+32,8	148,6	+30,4	136,6	+26,6
		AUSLAND	132,8	-10,1	-21,6	169,3	+18,6	+18,6	139,6	-6,4	151,1	+4,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	120,1	+6,9	-10,0	133,5	+21,6	+14,5	121,2	+10,4	126,8	+14,1
		INLAND	95,9	-0,9	-13,5	110,9	+18,1	+17,1	98,9	+5,4	103,4	+8,4
		AUSLAND	150,7	+14,0	-7,1	162,2	+24,9	+12,5	148,4	+14,7	156,5	+19,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	83,6	+0,9	-14,3	109,2	+19,3	-2,5	108,3	+16,3	101,4	+10,0
		INLAND	63,2	-0,6	-16,0	75,2	+11,1	+1,9	72,7	+6,3	69,2	+5,9
		AUSLAND	119,1	+1,5	-13,5	137,7	+23,6	-4,4	138,2	+21,3	128,4	+12,2
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	102,8	-2,3	-12,4	117,3	+11,3	+10,8	105,1	+3,1	110,1	+4,6
		INLAND	97,7	-4,7	-11,8	110,9	+7,5	+10,2	98,2	+0,2	104,3	+1,4
		AUSLAND	118,9	+4,7	-13,4	137,3	+22,2	+12,4	123,5	+11,2	128,1	+13,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	99,8	-0,7	-19,2	123,5	+14,0	+11,8	107,0	+6,9	111,7	+7,0
		INLAND	91,0	-3,3	-19,2	112,6	+10,9	+10,6	97,7	+9,5	101,8	+4,1
		AUSLAND	123,4	+4,8	-18,2	152,8	+20,7	+14,3	132,0	+11,0	138,1	+19,0
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	91,9	-12,9	-33,4	136,0	+11,4	+15,5	110,7	+5,0	115,0	+0,3
		INLAND	75,7	-19,4	-35,2	116,9	+4,3	+13,1	93,1	+0,9	96,3	-6,5
		AUSLAND	130,0	-2,3	-30,8	187,6	+23,6	+18,1	152,3	+11,5	158,9	+11,5
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	104,6	+7,4	-8,8	114,7	+16,0	+9,2	104,7	+6,4	108,7	+11,7
		INLAND	99,7	+5,8	-9,4	110,1	+15,3	+9,2	100,2	+4,8	104,9	+10,5
		AUSLAND	118,7	+11,0	-7,4	128,2	+17,8	+9,7	117,8	+10,8	123,5	+14,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	103,6	-2,7	-10,4	115,6	+10,5	+10,5	104,6	+2,4	108,6	+3,8
		INLAND	99,3	-5,2	-10,1	110,4	+6,6	+10,0	99,6	-0,6	104,9	+0,7
		AUSLAND	117,5	+4,6	-11,3	132,5	+22,7	+11,6	120,8	+11,2	125,0	+19,4
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,0	-0,8	-12,0	128,1	+15,6	+12,9	111,8	+7,1	118,6	+7,9
		INLAND	105,1	-5,0	-11,9	119,3	+8,4	+12,4	104,6	+2,4	112,2	+2,2
		AUSLAND	123,2	+7,6	-12,1	140,2	+28,4	+19,6	126,8	+16,1	131,7	+17,7
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	89,8	-5,2	-12,7	114,3	+9,7	+8,8	106,8	+0,5	107,1	+2,2
		INLAND	87,4	-9,0	-11,7	99,0	+3,0	+7,6	82,9	-4,4	83,2	-3,0
		AUSLAND	146,3	+4,4	-14,9	171,9	+28,1	+11,3	158,9	+13,0	159,1	+16,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSBAUE 1983 (K283)  
WERT

INDEX

1986	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1986	1986			VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1986	1986	1986	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1986	WZ83 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ	1.HJ				
113,0	-1,2	98,1	102,2	97,2	+1,1	-4,9	109,9	103,2	106,8	+2,8	+3,5	104,9	105,0	+0,1	24.3
111,3	-3,0	92,1	96,3	90,0	-2,3	-6,5	103,6	100,1	103,2	-0,4	+3,1	104,1	101,6	-2,4	
118,1	+4,1	108,8	120,5	119,8	+10,1	-0,6	106,1	113,1	118,0	+12,3	+4,3	107,3	115,8	+7,7	
117,3	+1,0	120,4	115,1	114,5	-4,9	-0,5	114,9	118,2	115,4	+0,4	-2,4	115,4	116,8	+1,2	24.4
104,6	-3,9	107,2	101,0	98,3	-10,2	-4,7	103,4	104,2	101,7	-1,8	-2,4	104,5	103,0	-1,4	
145,3	+9,9	149,6	148,3	154,9	+3,5	+5,9	140,5	149,1	145,7	+3,7	-2,3	138,5	147,4	+5,7	
135,2	+21,0	130,5	127,7	128,5	-1,5	+0,6	108,0	127,8	120,3	+13,5	-5,9	113,3	124,0	+9,4	24.41
121,4	+88,0	118,3	128,6	103,3	-12,7	-19,7	95,5	119,5	112,5	+17,8	-6,9	94,0	116,0	+23,4	
139,6	+15,1	134,4	127,4	136,7	+1,7	+7,3	108,4	130,5	122,7	+12,2	-6,0	119,5	126,8	+5,9	
115,5	-0,9	119,4	113,9	113,2	-5,2	-0,6	115,8	117,9	114,9	-0,8	-2,0	115,6	116,1	+0,4	24.42
104,1	-5,1	106,8	100,2	98,1	-10,0	-4,1	103,7	103,7	101,4	-2,2	-2,2	104,9	102,5	-2,3	
146,8	+8,7	153,7	151,4	159,8	+4,0	+5,5	148,9	154,1	151,9	+2,0	-1,4	144,9	163,0	+5,6	
89,4	-6,4	92,9	84,5	88,3	-5,0	+4,5	90,3	90,8	84,2	-6,8	-7,3	93,1	87,5	-6,0	24.5
81,3	-8,1	85,0	77,3	80,3	-6,5	+3,9	84,4	82,6	76,9	-8,9	-6,9	86,8	79,8	-8,1	
118,3	-1,7	121,0	110,0	118,6	-3,6	+6,0	111,2	119,8	108,8	-1,3	-8,3	115,4	114,8	-0,5	
85,5	-9,2	88,9	81,8	87,8	-1,5	+7,1	88,1	86,7	82,6	-6,2	-4,7	82,1	84,7	-8,0	24.51
80,1	-11,5	82,7	76,8	80,0	-3,3	+4,2	85,2	80,5	77,5	-8,0	-3,7	88,4	79,0	-10,8	
99,8	-4,0	105,3	95,0	107,7	+2,3	+13,4	95,7	103,1	96,9	+0,2	-7,0	102,0	99,5	-2,5	
89,4	-3,6	97,0	87,3	88,9	-8,4	+1,8	92,5	94,9	85,8	-7,2	-9,8	94,1	90,3	-4,0	24.52
82,3	-5,1	87,0	77,8	80,5	-7,5	+3,5	83,7	84,4	76,4	-8,7	-9,5	85,4	80,4	-5,9	
150,0	+1,0	147,9	135,8	131,8	-10,9	-2,9	137,6	148,5	133,7	-2,8	-10,0	138,4	141,1	+2,0	
110,6	-6,7	108,7	105,3	111,8	+2,9	+6,2	109,7	108,9	108,8	-2,6	-1,9	113,5	107,9	-4,9	24.6
97,7	-12,8	95,1	95,6	98,3	+3,4	+2,8	103,3	95,3	98,2	-6,9	+0,9	105,1	95,7	-8,9	
124,6	-0,8	123,4	115,7	126,3	+2,4	+9,2	116,5	123,7	118,1	+1,4	-4,5	122,8	120,9	-1,4	
121,2	+2,5	127,0	137,3	134,2	+5,7	-2,3	157,1	111,5	119,4	-24,6	+6,2	131,4	114,9	-12,6	24.61
128,3	-17,0	131,0	154,5	151,4	+15,6	-2,0	186,5	115,1	123,4	-31,4	+12,4	147,1	122,3	-16,9	
106,8	+143,8	118,6	102,0	99,1	-16,4	-2,8	92,9	104,0	96,8	+3,1	-7,9	99,3	99,9	+0,8	
99,2	-3,2	100,6	95,7	104,1	+3,5	+8,8	94,2	100,8	98,2	+4,2	-2,6	100,0	99,5	-0,5	24.62
90,9	-7,0	95,6	88,3	93,1	-2,6	+5,4	92,3	94,2	90,8	-1,6	-3,6	97,0	92,5	-4,6	
115,0	+3,0	110,2	110,1	125,2	+13,6	+13,7	98,1	113,4	112,6	+14,8	-0,7	105,8	113,0	+6,8	
121,1	-0,5	120,6	107,8	131,0	+8,6	+21,5	114,6	120,7	110,8	-3,3	-8,2	114,7	115,7	+0,9	24.63
111,4	-6,1	119,5	101,1	120,3	+0,7	+19,0	118,3	117,2	106,7	-10,8	-9,0	116,4	111,9	-3,9	
131,5	+5,3	121,7	115,1	142,5	+17,1	+23,8	108,7	124,5	115,2	+5,0	-7,5	112,8	118,8	+6,1	
97,3	-18,7	94,1	76,4	77,8	-17,5	+1,6	102,9	97,1	83,8	-18,6	-13,7	108,1	90,4	-14,8	24.64
89,9	-17,1	77,8	72,0	70,4	-8,5	-2,2	92,9	83,6	77,6	-16,5	-7,2	83,3	80,6	-13,8	
101,4	-19,5	103,0	78,8	81,4	-21,0	+3,3	108,4	104,3	87,1	-18,8	-16,5	113,0	96,7	-15,3	
136,3	+19,6	142,1	128,7	139,9	-2,3	+9,6	117,1	138,3	129,3	+9,6	-7,2	124,5	133,3	+7,1	24.65
106,7	+4,2	117,4	128,6	158,5	+33,3	+21,7	109,6	108,0	112,0	+2,2	+3,7	111,0	110,0	-0,9	
147,8	+24,7	151,7	126,0	132,0	-13,0	+4,8	120,0	150,0	134,6	+12,2	-10,3	129,8	142,3	+9,8	
112,4	-7,4	109,0	110,9	117,5	+7,8	+6,0	110,2	109,8	111,7	+1,4	+1,7	115,7	110,7	-4,9	24.66
96,8	-14,0	92,7	94,8	95,9	+3,5	+1,2	99,7	94,0	96,7	-3,0	+2,9	104,7	95,4	-8,9	
132,2	-0,3	129,6	131,3	144,7	+11,7	+10,2	123,6	129,7	130,7	+5,7	+0,8	128,6	130,2	+0,5	
92,8	-2,4	93,8	102,8	113,0	+20,6	+8,9	81,3	93,1	94,7	+16,5	+1,7	89,9	93,9	+4,4	24.7
63,6	-12,2	70,2	69,1	75,1	+7,0	+8,7	65,2	67,5	66,7	+0,8	-2,7	68,0	66,6	-3,5	
117,3	+2,8	113,6	130,9	144,7	+27,4	+10,5	94,7	114,8	118,9	+25,8	+3,8	107,4	116,8	+6,8	
105,2	-2,4	99,6	100,4	101,8	+2,2	+1,4	99,9	102,1	101,3	+1,4	-0,8	103,0	101,7	-1,3	DM
102,5	-5,1	96,4	98,8	95,8	-0,6	-1,0	99,8	99,2	98,8	-1,0	-0,4	102,6	99,0	-3,5	
113,6	+8,3	109,8	112,1	120,4	+9,7	+7,4	100,3	111,1	109,2	+8,9	-1,7	104,3	110,2	+5,7	
100,6	+2,3	98,8	98,6	103,9	+5,2	+5,4	97,6	100,0	96,2	+0,6	-1,6	96,6	99,1	+0,5	25.1
94,1	+0,1	92,1	89,9	94,9	+3,0	+5,6	82,3	93,2	90,2	-2,9	-3,2	94,0	91,7	-2,4	
117,7	+7,4	116,8	122,1	127,9	+9,5	+4,8	111,7	118,2	119,8	+7,3	+1,4	111,0	119,0	+7,2	
105,5	+11,4	89,3	108,4	107,8	+8,6	-0,6	104,0	103,1	105,8	+1,7	+2,6	100,4	104,5	+4,1	25.11
93,9	+8,6	85,1	88,5	90,9	+6,8	+2,7	92,1	89,8	85,9	-5,8	-3,2	90,2	88,3	-2,1	
133,0	+16,6	132,7	155,4	147,9	+11,5	-4,8	132,2	134,7	150,4	+13,8	+11,7	124,7	142,5	+14,3	
97,4	-2,9	98,5	92,7	101,5	+3,0	+9,5	93,7	98,1	93,7	-	-4,5	97,4	95,9	-1,5	25.13
94,2	-4,2	95,1	90,7	97,1	+1,0	+7,1	92,4	95,1	92,1	-0,3	-3,2	95,1	93,6	-2,6	
106,9	+0,4	106,6	98,7	114,0	+8,0	+15,5	97,3	106,8	98,3	+1,0	-7,8	101,3	102,4	+1,1	
106,5	-3,4	99,9	101,0	101,2	+1,3	+0,2	100,6	102,6	102,2	+1,6	-0,4	104,2	102,4	-1,7	25.2
104,7	-6,2	97,5	98,5	98,1	-1,4	-2,4	101,8	100,8	101,0	-0,8	+0,2	104,8	100,9	-3,7	
112,3	+5,9	107,6	109,0	118,0	+9,7	+8,3	96,7	108,9	106,0	+9,6	-2,7	102,3	107,4	+5,0	
111,9	-1,0	100,3	105,2	107,3	+7,0	+2,0	100,9	105,5	107,7	+6,7	+2,1	106,9	106,6	+0,3	25.21
110,6	-4,2	97,0	101,6	98,5	+2,6	-2,1	103,1	103,3	106,8	+3,6	+3,4	107,5	105,0	-2,3	
114,5	+5,9	107,4	112,6	123,5	+15,0	+9,7	98,3	110,0	108,8	+13,8	-0,4	103,9	108,8	+5,7	
105,3	-0,5	107,4	102,5	106,6	-0,7	+4,0	99,9	105,8	101,5	+1,6	-4,1	101,5	109,7	+2,2	25.22
98,0	-5,0	97,9	91,5	92,7	-5,3	+1,3	93,7	89,8	91,0	-2,9	-6,8	95,8	93,8	-2,1	
140,2	+13,6	142,9	143,5	158,8	+11,1	+10,7	123,1	140,5	140,7	+14,3	+0,1	122,9	140,8	+14,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997		1997		APR. 1997		JAN. 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997		APR. 1997 MÄI 1997		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	114,6	-6,4	-7,1	123,3	+7,9	+14,3	106,3	+1,8	119,0	+1,0	
		INLAND	114,7	-6,6	-6,7	122,9	+6,5	+14,4	104,8	+1,1	118,8	-0,3	
		AUSLAND	114,6	+8,9	-9,2	128,2	+20,5	+12,0	108,7	+8,7	120,4	+13,6	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	94,5	-2,3	-9,3	104,2	+7,1	+7,3	87,2	-0,9	98,4	+2,5	
		INLAND	93,1	-2,9	-9,5	102,9	+5,6	+6,7	96,3	-2,1	98,0	+1,3	
		AUSLAND	99,5	-0,3	-8,4	108,6	+12,1	+8,6	100,4	+3,4	104,1	+5,8	
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,5	-4,1	-11,6	112,5	+7,0	+13,1	98,9	+2,0	106,0	+1,4	
		INLAND	99,2	-6,8	-11,6	112,2	+5,2	+15,3	95,9	-0,5	105,7	-0,9	
		AUSLAND	100,2	+5,6	-11,6	113,4	+13,3	+6,7	107,8	+9,2	108,8	+9,5	
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,7	+0,6	-12,9	116,7	+7,2	+6,6	110,1	+3,1	109,2	+4,0	
		INLAND	95,8	-4,8	-14,4	111,9	+5,0	+7,7	104,4	+0,3	103,9	+0,3	
		AUSLAND	117,8	+14,9	-9,3	129,9	+12,8	+4,0	125,9	+10,1	123,9	+13,8	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	103,3	+3,6	-14,5	120,8	+24,8	+13,6	107,5	+13,4	112,1	+14,0	
		INLAND	96,6	-0,5	-18,4	118,4	+18,5	+18,7	101,0	+7,9	107,5	+9,1	
		AUSLAND	112,4	+8,9	-9,4	124,0	+34,1	+10,0	116,2	+20,4	118,2	+20,7	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	112,4	-4,4	-14,3	131,1	+14,1	+10,7	117,6	+5,5	121,8	+4,7	
		INLAND	108,6	-7,7	-16,6	128,6	+13,0	+13,4	119,3	+1,3	118,6	+2,5	
		AUSLAND	132,8	+12,9	-8,2	144,6	+19,1	-0,5	141,1	+28,4	138,7	+16,1	
26.13	HERSTELLUNG VON MOHLGLAS	INSGESAMT	88,6	-4,9	-11,9	100,6	-6,7	-2,7	100,5	-4,9	94,6	-5,9	
		INLAND	79,6	-11,1	-11,0	89,4	-12,4	-7,3	92,4	-7,3	84,5	-11,8	
		AUSLAND	120,6	+13,1	-13,9	140,1	+9,3	+9,5	129,2	+1,5	130,4	+11,1	
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	127,6	+16,6	+7,0	119,2	+14,8	+4,0	118,0	+4,0	123,4	+15,8	
		INLAND	119,4	+15,7	+7,3	111,3	+9,0	+2,4	111,8	+6,6	115,4	+12,4	
		AUSLAND	151,7	+19,1	+6,7	142,2	+30,7	+7,8	136,1	-1,7	147,0	+24,5	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	93,8	+18,9	-22,7	121,3	+11,9	+17,1	114,7	+12,2	107,6	+14,8	
		INLAND	88,3	+15,6	-36,6	137,1	+29,6	+48,5	115,1	+17,8	112,7	+23,7	
		AUSLAND	98,0	+21,1	-10,1	109,0	-1,3	-3,1	114,3	+8,1	103,6	+8,2	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	73,1	-10,2	-14,7	85,7	+3,8	+6,4	83,1	-3,0	79,4	-3,2	
		INLAND	68,3	-11,4	-13,6	79,0	-2,1	+2,6	77,4	-9,2	73,7	-6,6	
		AUSLAND	80,6	-8,6	-16,3	96,3	+12,5	+9,6	92,1	+6,5	88,5	+1,8	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	50,4	-9,4	-18,4	61,8	+1,6	-1,9	64,2	-6,1	56,1	-3,6	
		INLAND	50,1	-13,3	-18,1	61,2	-3,2	-3,2	64,6	-9,8	55,7	-7,9	
		AUSLAND	50,8	-1,7	-19,2	62,9	+11,7	+0,2	63,6	+1,6	56,9	+5,4	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	53,2	-29,6	-13,2	61,3	-21,6	+7,0	57,5	-30,0	57,3	-25,5	
		INLAND	50,7	-33,4	-12,6	58,0	-26,4	+7,2	55,6	-32,6	54,4	-29,8	
		AUSLAND	67,8	-7,6	-15,5	80,2	+6,5	+6,2	68,6	-14,8	74,0	-0,4	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	105,6	+0,5	-9,4	116,6	-2,0	-2,9	120,3	+5,2	111,1	-0,9	
		INLAND	87,1	-1,1	-14,8	102,2	+6,6	+2,8	108,1	+4,6	94,7	+2,9	
		AUSLAND	136,6	+2,3	-3,1	140,0	-10,4	-8,9	140,2	+6,0	137,8	-4,6	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	113,3	+1,3	-12,3	129,2	+15,2	+25,4	123,0	+8,0	121,3	+8,2	
		INLAND	92,0	-8,0	-12,0	104,5	+8,9	+12,6	101,1	+0,6	96,3	+0,3	
		AUSLAND	149,9	+13,1	-12,7	171,8	+22,6	+42,3	160,8	+17,3	160,9	+18,0	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	87,7	+12,6	+1,3	86,6	-1,6	-9,2	87,1	+1,6	87,2	+5,1	
		INLAND	92,1	+23,1	+4,2	88,4	+4,1	-12,1	87,7	+5,2	90,3	+13,0	
		AUSLAND	76,8	-10,0	-6,7	82,9	-14,1	-0,1	85,6	-6,3	79,6	-12,1	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	86,4	-13,3	-17,3	104,5	+12,9	+10,2	96,5	+3,2	95,5	-0,6	
		INLAND	87,3	-8,9	-15,1	102,8	+6,2	+7,3	93,8	-3,9	95,1	-1,2	
		AUSLAND	86,7	-16,6	-19,1	105,9	+19,1	+12,7	98,9	+10,1	95,8	-0,1	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	81,0	-10,5	-12,1	92,1	+11,0	+17,0	83,6	+5,6	86,6	-0,2	
		INLAND	89,9	-9,1	-12,3	102,5	+12,0	+18,5	92,3	+5,7	96,2	+1,1	
		AUSLAND	59,8	-15,1	-11,4	67,5	+7,5	+11,9	62,8	+5,0	63,7	-4,4	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	136,7	-9,4	-6,5	146,2	+8,8	+33,8	99,4	+3,3	141,5	-0,8	
		INLAND	139,2	-9,9	-6,6	149,1	+8,7	+34,2	101,0	+3,0	144,2	-1,2	
		AUSLAND	80,6	+15,2	-1,9	81,6	+13,5	+18,6	63,4	+17,2	81,1	+14,4	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	108,4	-11,4	-14,0	126,1	+8,1	+33,4	86,5	+2,4	117,3	-1,8	
		INLAND	107,4	-12,5	-14,2	126,2	+7,4	+34,9	85,2	+1,4	116,3	-2,8	
		AUSLAND	123,6	+8,5	-11,3	139,4	+18,9	+18,1	106,8	+13,6	131,5	+12,7	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	208,5	+42,8	+36,4	154,0	+6,4	+10,6	158,2	+6,1	181,3	+24,7	
		INLAND	207,2	+37,7	+40,0	149,0	-0,4	+10,0	156,9	+2,4	177,6	+18,7	
		AUSLAND	233,9	+266,6	-12,1	296,2	+263,2	+17,8	182,9	+145,2	250,1	+264,6	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,0	+2,0	-11,3	109,4	+13,4	+10,1	101,6	+4,3	109,2	+7,7	
		INLAND	92,0	+0,3	-9,4	101,5	+10,0	+9,3	93,7	+1,7	96,8	+5,2	
		AUSLAND	113,6	+6,8	-18,4	136,9	+23,0	+12,2	127,8	+11,1	124,8	+15,0	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	101,7	+8,4	-12,9	116,8	+24,1	+9,5	110,2	+13,6	109,3	+16,3	
		INLAND	93,7	+8,4	-9,6	103,5	+24,4	+7,4	96,9	+12,4	98,6	+16,3	
		AUSLAND	119,7	+8,3	-18,6	146,9	+23,9	+13,0	140,4	+15,7	133,3	+16,3	



## LAND

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

## INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996				VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN				VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN				VER- AEND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.	
		1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	1. VJ		1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	2. HJ					
					1996	1996				2. HJ 1996	1. HJ 1996				
121,2	-3,3	89,8	117,0	96,2	+2,6	-17,8	117,6	107,0	123,6	+5,1	+15,6	115,9	115,3	-0,5	26.23
122,8	-4,4	89,4	119,0	95,6	+2,2	-19,7	120,4	107,6	125,2	+4,8	+17,3	118,2	116,9	-1,1	
107,2	+9,1	97,6	99,2	102,6	+5,1	+3,4	93,5	102,1	101,6	+8,7	-0,6	96,8	101,8	+6,3	
96,7	-7,1	88,8	90,7	85,7	-3,1	+5,6	94,2	97,3	89,7	-4,8	-7,8	99,0	93,5	-5,6	25.24
85,9	-9,3	88,6	90,2	85,2	-4,3	+5,6	95,9	97,5	89,9	-6,3	-7,8	100,5	93,7	-6,8	
88,8	+1,7	86,3	92,9	88,0	+1,8	+5,6	87,9	86,7	88,9	+1,1	-8,1	93,6	92,8	-0,7	
109,8	-6,0	92,0	100,2	94,1	+2,3	-6,1	102,5	97,9	102,4	-0,1	+4,6	105,0	100,2	-4,6	01
106,6	-9,4	89,6	101,5	89,4	-0,2	-11,9	106,0	98,0	105,9	-0,1	+8,1	107,6	101,9	-5,3	
94,9	-3,4	89,6	96,6	108,5	+9,0	-12,4	91,6	97,8	91,8	+0,2	-8,1	97,2	94,8	-2,5	
101,1	-7,8	106,1	112,2	110,7	+2,4	-1,3	106,4	106,5	107,8	+1,3	+1,2	108,9	107,1	-1,7	26.1
100,6	-8,1	104,4	111,6	104,7	+0,3	-6,2	107,2	103,9	108,4	+1,1	+4,3	108,5	108,1	-0,4	
102,5	-7,0	118,1	113,7	127,3	+7,8	+12,0	104,2	113,6	106,2	+1,9	-6,5	110,2	109,9	-0,3	
89,7	-7,1	92,5	102,9	104,4	+12,9	+1,5	104,1	95,5	101,7	-2,3	+6,6	104,7	98,6	-6,8	26.11
97,1	-12,4	90,3	101,3	96,7	+7,1	-4,6	108,0	93,2	102,2	-6,2	+9,7	106,8	97,7	-8,6	
103,2	+0,9	95,6	105,1	114,9	+20,2	+9,3	97,4	98,4	101,0	+3,7	+2,6	101,7	99,7	-2,0	
117,6	-0,8	108,3	124,3	114,8	+6,0	-7,6	116,6	113,2	122,6	+5,2	+8,3	115,8	117,9	+1,9	26.12
117,6	-0,7	109,2	122,2	109,7	+0,6	-10,2	119,2	113,5	122,1	+2,4	+7,6	117,1	117,8	+0,8	
117,6	-1,6	103,4	135,7	142,8	+38,1	+5,2	102,0	111,8	125,3	+22,8	+12,1	109,1	118,8	+8,7	
99,2	-8,7	109,2	106,5	104,5	-4,3	-1,9	101,4	103,4	99,0	-2,4	-4,3	105,1	101,2	-3,7	26.13
89,6	-9,7	102,3	103,8	97,7	-4,5	-6,9	98,2	97,6	95,5	-2,7	-2,2	101,2	96,6	-4,5	
106,6	-5,2	134,0	116,1	128,5	-4,1	+10,7	112,5	124,2	111,5	-0,9	-10,2	119,1	117,9	-1,0	
109,4	-14,1	118,1	112,4	114,5	-3,0	+1,9	104,0	116,2	115,7	+11,3	-0,4	114,5	118,0	+1,3	26.14
109,2	-17,8	106,4	114,7	109,5	+2,9	-4,6	106,2	108,6	121,8	+14,7	+12,2	116,1	115,2	-0,8	
127,4	-3,9	152,0	105,8	128,9	-15,2	+21,8	97,9	138,4	98,2	+0,3	-29,0	109,7	118,3	+7,8	
78,9	-20,7	107,8	104,5	119,4	+10,8	+14,3	99,1	99,4	95,2	-3,9	-4,2	102,1	97,3	-4,7	26.15
76,4	-23,6	102,1	105,9	115,7	+14,3	+10,2	95,3	93,6	98,1	+2,9	+4,9	97,0	95,8	-1,2	
80,9	-18,4	112,3	103,4	121,5	+8,2	+17,6	102,0	103,9	92,9	-8,9	-10,6	106,1	98,4	-7,3	
81,4	-6,7	88,1	78,1	85,6	-2,8	+9,6	84,3	83,8	78,7	-6,6	-6,1	88,7	81,3	-8,3	26.2
77,1	-12,1	89,3	77,4	79,9	-10,6	+3,2	86,0	83,4	79,5	-7,6	-4,7	89,7	81,4	-8,3	
88,2	+2,1	86,2	79,1	94,6	+9,7	+19,6	81,5	84,5	77,6	-4,8	-9,2	87,0	81,0	-6,9	
55,6	-18,5	75,2	69,3	69,7	-7,3	+17,5	64,2	65,4	60,8	-5,1	-6,9	69,7	63,2	-8,3	26.21
57,8	-17,8	79,0	63,4	70,5	-10,8	+11,2	71,7	68,6	68,8	-6,8	-2,6	75,1	67,7	-8,9	
61,7	-13,8	68,3	52,0	68,1	-0,3	+31,0	50,8	59,8	50,5	-0,6	-15,6	60,0	55,1	-6,2	
75,6	-12,8	85,7	69,7	57,6	-32,8	-17,4	82,1	81,5	74,1	-9,7	-9,1	87,3	77,8	-10,9	26.22
76,1	-16,0	85,9	70,2	58,4	-34,3	-19,7	84,7	81,3	74,8	-11,7	-6,0	89,5	78,0	-12,8	
73,3	+14,0	84,6	66,8	65,0	-23,2	-2,7	67,5	82,5	70,1	+3,9	-15,0	74,6	76,3	+2,3	
105,1	-10,9	116,0	107,6	128,5	+9,1	+17,6	101,7	111,5	104,6	+2,9	-6,2	113,6	108,0	-4,9	26.23
88,1	-29,8	110,9	99,3	117,0	+5,6	+17,8	88,6	102,1	99,8	+12,6	-2,3	102,8	100,9	-1,9	
132,6	+25,8	124,3	121,1	141,8	+14,1	+17,1	123,0	126,7	112,3	-8,7	-11,4	131,0	119,5	-8,6	
111,9	+5,6	115,2	105,8	124,1	+7,7	+17,3	101,6	114,4	100,4	-1,2	-12,2	104,5	107,4	+2,8	26.24
100,0	+10,6	102,2	88,5	103,0	+0,8	+19,1	32,8	96,6	84,0	-9,5	-14,8	92,5	91,3	-1,3	
132,6	-0,3	137,6	139,0	160,7	+16,8	+15,6	116,8	141,7	128,7	+10,2	-8,2	125,3	135,2	+7,9	
77,9	-4,5	87,5	77,2	87,0	-0,6	+12,7	75,2	82,8	77,1	+2,5	-6,9	80,3	79,9	-0,6	26.25
74,8	-9,4	86,7	72,9	85,9	+0,2	+17,8	76,6	80,7	74,6	-2,6	-7,6	82,2	77,8	-5,8	
85,3	+7,8	91,9	87,8	89,7	-2,4	+2,2	71,9	87,8	83,5	+16,1	-4,9	75,5	86,8	+13,4	
89,6	-0,2	91,7	89,4	97,2	+8,0	+8,7	100,2	92,1	89,7	-10,5	-2,6	102,2	90,9	-11,1	26.26
86,8	-5,7	98,5	95,4	92,9	-5,7	-2,6	106,7	87,3	96,8	-10,2	-1,5	106,4	96,8	-10,9	
102,8	+4,7	85,7	84,0	101,0	+17,9	+20,2	94,5	87,6	84,3	-10,8	-3,8	96,7	85,9	-11,2	
90,5	-9,2	74,1	74,9	81,6	+10,1	+8,9	81,3	80,0	81,1	-0,2	+1,4	87,7	90,5	+2,8	26.3
89,9	-10,9	82,0	83,1	89,7	+9,4	+7,9	91,9	99,1	91,5	-0,4	+3,9	96,0	89,8	-6,4	
70,4	-3,8	65,4	65,3	62,4	+12,8	+12,8	56,3	60,8	56,5	+0,4	-7,1	63,3	58,6	-7,4	
150,8	-7,9	65,3	108,4	71,3	+9,2	-34,2	125,7	105,5	132,8	+5,6	+25,9	127,8	119,1	-6,8	26.4
154,5	-8,0	68,3	110,4	72,2	+8,9	-34,6	128,6	107,6	136,6	+5,4	+26,0	130,7	121,6	-7,0	
69,9	-2,2	43,0	64,9	51,6	+20,0	-20,5	61,8	57,8	71,5	+15,7	+23,7	63,6	64,7	+1,7	
122,3	-9,3	61,3	95,8	66,0	+7,7	-31,1	109,2	89,7	107,2	-1,8	+19,5	107,4	96,5	-8,3	26.51
122,7	-10,1	60,2	94,4	64,4	+7,0	-31,8	110,1	89,2	107,2	-2,6	+20,2	106,0	96,2	-8,1	
118,1	+7,9	78,8	116,4	90,4	+14,7	-22,3	95,8	97,7	107,3	+12,0	+9,8	97,1	102,5	+5,6	
146,0	-11,0	151,7	157,1	142,9	-6,8	-9,0	147,3	149,3	181,9	+9,9	+8,4	149,9	155,6	+3,8	26.62
150,5	-10,8	155,6	158,0	143,1	-9,0	-8,4	150,8	153,3	165,1	+9,6	+7,7	153,7	158,2	+3,6	
63,8	-15,5	78,6	140,8	138,1	+75,7	-1,9	82,4	76,0	102,9	+24,9	+37,2	78,9	88,9	+12,7	
95,1	-7,2	98,4	95,5	100,5	+2,1	+5,2	93,8	97,1	95,9	+2,2	-1,2	98,8	96,5	-2,3	0J
91,7	-9,2	92,1	89,6	91,6	-0,6	+2,3	82,2	91,8	90,9	-1,4	-1,0	96,5	91,4	-5,3	
106,4	-0,9	119,4	115,6	129,9	+8,8	+12,4	98,9	114,5	112,8	+13,9	-1,7	106,4	113,5	+6,7	
99,8	-7,3	99,0	98,4	110,9	+12,0	+12,7	86,8	96,9	96,9	+11,6	-	98,6	96,9	+0,3	27
85,4	-11,0	87,1	88,1	96,7	+9,9	+11,1	80,7	86,2	86,2	+6,8	-	90,7	86,2	-5,0	
110,5	-	125,9	128,4	145,1	+15,3	+14,8	100,4	121,0	121,0	+20,5	-	109,9	121,0	+10,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1987 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN		1987 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1987 UND MAY 1987	
				MAI 1986	APR. 1987		APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MAY 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	101,4	+10,1	-12,4	115,8	+28,0	+7,4	108,3	+12,3	108,8	+18,0
		INLAND	102,0	+12,1	-6,3	108,9	+29,7	+5,9	102,3	+14,8	106,5	+20,2
		AUSLAND	100,1	+5,8	-23,3	130,5	+21,3	+10,1	121,2	+8,5	115,3	+14,0
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	82,5	+21,8	-7,9	100,4	+29,2	+20,1	101,8	+29,4	96,5	+25,7
		INLAND	75,4	+10,9	-2,7	73,4	+10,2	+13,3	70,4	+8,7	74,4	+10,5
		AUSLAND	126,8	+37,8	-17,8	153,0	+53,9	+27,2	163,2	+62,2	139,4	+46,3
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	51,4	-8,9	-14,9	60,4	-9,7	+23,5	52,2	-1,5	55,9	-8,4
		INLAND	45,1	-16,8	-14,9	53,0	-4,3	+33,5	41,0	-12,6	49,1	-10,4
		AUSLAND	74,8	+16,1	-14,7	87,7	-19,8	+6,0	83,2	+23,3	81,3	-6,3
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	100,7	+26,3	-7,1	108,4	+36,8	+19,8	111,7	+33,3	104,6	+31,1
		INLAND	82,9	+16,1	+5,6	78,5	+13,1	+10,6	77,7	+13,6	80,7	+14,8
		AUSLAND	131,8	+39,8	-18,0	160,7	+63,8	+28,9	171,3	+54,5	146,3	+51,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	99,9	+14,2	-15,6	119,3	+39,8	+7,0	111,9	+19,2	109,1	+24,0
		INLAND	90,1	+14,8	-14,8	105,7	+36,0	+7,9	99,0	+20,3	97,9	+25,4
		AUSLAND	129,2	+12,9	-17,3	158,2	+29,8	+5,5	150,6	+17,4	142,7	+21,6
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	63,3	+1,0	-18,4	75,7	+19,6	-2,4	70,9	+6,5	69,5	+10,3
		INLAND	59,4	+3,5	-17,2	71,7	+19,3	+1,8	66,6	+7,4	65,6	+11,6
		AUSLAND	77,2	-6,4	-14,0	89,8	+18,9	-13,1	86,1	+4,0	83,5	+6,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	120,7	+21,1	-18,6	148,2	+42,0	+8,5	141,1	+26,5	134,5	+31,7
		INLAND	106,2	+20,3	-15,3	125,4	+38,7	+4,1	121,7	+29,3	116,8	+29,5
		AUSLAND	158,6	+22,2	-23,7	207,9	+47,4	+19,5	192,1	+22,0	183,3	+36,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT	117,9	+28,0	-3,2	121,8	+26,3	+20,4	110,9	+17,1	119,9	+27,1
		INLAND	113,9	+27,4	-1,8	116,0	+28,0	+15,7	108,8	+16,5	115,0	+27,8
		AUSLAND	157,4	+32,6	-12,4	179,6	+15,7	+63,3	152,1	+22,2	168,5	+23,0
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	82,7	+6,7	-13,1	95,2	+32,0	+8,7	90,5	+12,3	89,0	+19,0
		INLAND	81,4	+4,9	-14,3	96,0	+32,9	+11,8	87,5	+9,4	89,2	+18,2
		AUSLAND	86,7	+12,0	-9,6	96,9	+29,8	+0,2	99,7	+20,8	91,3	+20,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.O., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	124,8	+12,9	-12,8	143,3	+30,0	+2,3	135,0	+20,4	134,1	+21,5
		INLAND	102,8	+22,4	-18,0	125,3	+66,5	+19,6	108,5	+29,6	114,1	+42,8
		AUSLAND	171,4	+2,8	-5,5	181,4	-1,1	-15,8	191,2	+10,9	178,4	+0,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	108,0	+1,3	-15,4	127,6	+19,9	+10,0	119,5	+11,3	117,8	+10,6
		INLAND	91,4	+1,0	-15,5	108,2	+21,2	+7,6	100,4	+9,8	99,8	+11,0
		AUSLAND	142,2	+1,7	-15,0	167,3	+18,1	+13,3	158,7	+13,1	154,8	+10,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	129,1	+14,5	-21,2	163,9	+38,2	+8,5	156,1	+26,1	146,5	+26,6
		INLAND	122,3	+61,9	+8,6	112,6	+30,8	-18,9	130,6	+42,9	117,5	+41,1
		AUSLAND	140,4	-15,5	-43,5	248,4	+44,3	+65,4	198,2	+11,8	194,4	+14,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	118,8	+0,7	-17,4	143,9	+20,3	+8,8	132,2	+12,7	131,4	+10,6
		INLAND	106,1	-1,4	-20,0	136,2	+25,1	+8,2	121,3	+10,2	121,7	+11,8
		AUSLAND	139,9	+3,9	-13,2	161,1	+13,3	+9,6	159,8	+17,1	150,5	+8,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	103,6	-5,0	-13,6	119,8	+7,3	+17,8	109,4	+11,3	111,7	+1,3
		INLAND	100,6	-10,9	-12,4	114,9	+3,7	+16,3	106,9	+7,4	107,8	-3,7
		AUSLAND	112,2	+15,9	-16,4	134,2	+17,8	+21,6	119,9	+23,0	123,2	+16,9
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	93,5	+1,7	-9,6	103,4	+17,0	+11,7	99,5	+6,5	98,5	+9,2
		INLAND	66,1	-2,9	-14,0	76,9	+15,5	+15,3	71,2	+2,2	71,5	+6,1
		AUSLAND	158,4	+6,9	-4,6	166,0	+18,6	+7,9	168,6	+11,4	162,2	+12,6
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	91,7	-7,3	-17,7	111,4	+17,6	+7,7	107,7	+2,6	101,6	+5,0
		INLAND	78,0	+11,6	-8,1	84,9	+29,4	-2,3	84,3	+12,0	81,5	+20,2
		AUSLAND	107,3	-18,8	-24,2	141,8	+10,5	+15,8	134,5	-3,3	124,5	-4,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	95,8	+6,9	-7,9	104,0	+14,0	+8,4	95,6	+3,4	99,9	+10,5
		INLAND	92,9	+7,3	-6,4	99,2	+15,6	+6,9	92,4	+4,2	96,1	+11,5
		AUSLAND	106,7	+5,6	-13,0	122,6	+9,5	+13,3	107,8	+0,7	114,7	+7,6
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	96,7	+6,5	-10,5	106,0	+16,5	+8,0	98,3	+3,9	102,4	+11,5
		INLAND	94,3	+9,8	-7,9	102,4	+20,8	+8,0	94,7	+6,3	98,4	+15,2
		AUSLAND	106,5	-3,5	-18,3	129,1	+5,1	+11,9	112,2	-2,8	117,3	+1,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	91,9	+8,8	+5,6	87,0	+2,7	+5,7	83,9	+0,6	89,5	+5,8
		INLAND	87,0	-2,9	+1,6	86,6	-5,1	+1,8	83,0	-4,6	86,3	-4,0
		AUSLAND	112,2	+78,1	+21,0	92,7	+49,3	+23,8	87,8	+28,2	102,5	+63,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,3	-3,0	-10,0	103,7	+5,3	+10,8	94,8	-3,0	98,5	+1,1
		INLAND	90,8	-4,5	-9,3	100,2	+1,9	+10,7	91,6	-4,5	95,6	-1,2
		AUSLAND	105,1	+4,5	-12,6	120,3	+21,4	+11,0	110,1	+3,8	112,7	+12,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,6	-10,7	-9,8	106,9	+5,4	+13,6	94,5	-5,1	101,8	-2,9
		INLAND	97,2	-10,2	-9,1	106,9	+4,5	+13,2	94,4	-4,6	102,1	-3,0
		AUSLAND	90,6	-16,0	-15,2	106,8	+16,3	+17,0	94,5	-9,7	98,7	-1,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	99,3	-12,1	-10,1	110,5	+3,2	+15,8	98,9	-6,6	104,9	-4,7
		INLAND	99,3	-11,3	-9,1	109,3	+1,5	+15,4	96,0	-6,0	104,3	-5,0
		AUSLAND	99,3	-20,0	-18,7	122,1	+20,9	+19,7	106,5	-11,6	110,7	-1,7

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1987

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
92,1	-8,7	99,4	98,6	106,1	+8,8	+11,9	81,6	96,5	95,4	+16,9	-1,1	94,6	96,0	+1,5	27.1
91,0	-8,0	90,3	88,9	100,1	+10,9	+15,2	79,1	89,1	87,2	+10,2	-2,1	92,6	86,1	-4,9	
94,5	-10,1	118,8	117,3	125,2	+5,4	+8,7	88,9	112,5	113,0	+30,0	+0,4	98,8	112,7	+14,1	
75,9	-9,1	80,0	82,2	105,4	+31,8	+28,2	75,5	77,9	90,7	+8,9	+9,6	85,3	79,9	-7,0	27.2
68,0	-8,5	62,1	80,1	67,8	+9,2	+12,8	65,5	63,9	62,5	-4,6	-2,2	73,2	63,2	-19,7	
91,2	-6,8	115,1	125,5	179,0	+55,5	+42,6	95,0	105,2	116,4	+22,5	+10,8	106,8	110,8	+1,8	
56,4	-29,1	47,3	48,3	49,7	+5,1	+2,9	69,0	54,6	54,5	-21,0	-0,2	79,0	54,6	-90,9	27.21
64,2	-32,8	41,6	39,1	35,6	-14,4	-9,0	64,4	49,0	47,7	-25,9	-0,6	72,8	47,9	-94,2	
64,4	-15,2	68,1	82,1	101,2	+48,6	+23,3	85,8	78,9	79,6	-7,2	+0,9	101,9	79,2	-22,3	
79,7	-5,5	86,6	89,0	116,5	+34,5	+30,9	76,8	82,5	85,9	+11,8	+4,1	85,5	84,2	-2,7	27.22
71,4	-3,3	67,1	66,3	75,7	+12,8	+15,9	85,8	87,8	86,1	+0,5	-2,5	79,3	87,0	-6,6	
94,3	-6,3	120,6	190,6	188,1	+58,0	+44,0	98,0	108,3	120,6	+25,8	+11,4	106,6	114,5	+4,5	
87,5	-13,6	97,8	97,6	113,8	+16,4	+16,6	86,7	92,4	92,3	+6,5	-0,1	87,6	92,4	-5,3	27.3
78,5	-18,1	85,2	86,6	98,7	+17,0	+15,1	79,0	81,5	83,1	+6,2	+2,0	85,4	82,3	-7,9	
114,4	-2,6	135,5	130,2	155,9	+15,1	+19,7	106,3	124,8	119,9	+8,7	-4,0	121,9	122,4	+0,4	
62,7	-25,7	69,0	63,7	71,8	+4,1	+12,7	66,3	65,7	62,1	-6,3	-5,5	78,1	63,9	-18,2	27.31
67,4	-29,9	64,2	61,2	67,3	+4,8	+10,0	61,1	60,9	59,8	-3,8	-3,4	74,4	59,8	-18,6	
81,6	-12,6	85,9	72,7	87,8	+2,2	+20,8	84,8	82,8	74,1	-12,6	-10,5	91,0	76,5	-13,7	
99,7	-11,3	117,9	124,7	145,6	+23,5	+18,8	92,4	108,7	112,8	+22,1	+3,8	105,0	110,7	+5,4	27.32
88,3	-14,9	97,2	107,0	125,6	+29,2	+17,4	90,8	92,5	97,3	+20,4	+5,2	91,3	94,9	+3,9	
129,8	-4,1	172,2	171,2	198,0	+15,0	+15,7	122,9	151,3	153,4	+24,8	+1,4	140,9	152,3	+8,1	
82,1	+7,1	95,0	104,7	105,0	+10,5	+0,3	89,9	94,8	107,7	+19,8	+13,6	88,7	101,2	+14,1	27.33
89,4	+5,7	92,9	98,7	101,4	+9,1	+1,7	88,6	92,1	104,2	+17,6	+13,1	87,6	96,1	+12,0	
118,7	+19,2	116,1	154,3	141,2	+21,6	-6,5	103,5	122,4	142,2	+37,4	+16,2	100,3	132,3	+31,9	
77,5	-26,0	84,4	81,2	91,6	+8,4	+12,7	89,3	80,8	79,1	-11,4	-2,1	109,0	79,9	-22,4	27.34
77,6	-28,9	83,6	79,4	87,0	+4,1	+9,6	90,6	80,0	79,0	-12,9	-1,2	103,8	79,5	-23,4	
77,4	-16,5	87,1	86,7	105,3	+20,9	+21,5	86,2	83,0	79,5	-6,7	-4,2	100,4	81,2	-19,1	
110,5	+13,4	113,2	100,0	135,6	+19,8	+35,6	98,7	110,2	99,6	+0,9	-8,6	103,1	104,9	+1,7	27.35
84,0	+8,1	86,3	76,7	104,8	+21,4	+36,6	79,9	83,6	80,2	+0,4	+4,1	84,6	81,9	-3,2	
166,8	+19,9	170,5	149,3	201,1	+17,9	+34,7	136,8	166,9	140,9	+1,5	-15,6	142,5	153,9	+8,0	
106,6	-1,9	107,9	109,9	120,6	+11,8	+9,7	97,1	107,7	108,9	+12,2	+1,1	109,6	108,3	+4,5	27.4
90,5	-12,9	92,4	85,0	100,9	+8,2	+6,2	87,8	92,0	95,7	+9,0	+4,0	95,0	89,8	-1,3	
139,8	+17,8	140,0	140,6	161,3	+15,2	+14,7	116,3	140,1	136,0	+16,9	-2,9	121,5	136,0	+19,6	
112,8	+2,4	129,3	133,6	162,5	+25,7	+21,6	115,3	123,8	124,5	+8,0	+0,6	108,8	124,2	+14,2	27.41
80,5	-14,7	95,8	84,2	139,3	+43,9	+47,9	95,8	90,0	89,1	-6,8	-1,0	96,0	89,5	-6,8	
166,2	+21,8	182,7	198,5	200,7	+9,9	+1,1	142,4	179,5	182,9	+28,4	+1,9	128,9	181,2	+98,5	
118,0	+6,9	118,2	121,3	132,8	+14,3	+9,5	102,3	116,5	118,8	+15,9	+1,8	110,5	117,5	+6,9	27.42
109,6	-4,2	111,0	112,3	121,1	+9,1	+7,8	99,4	109,9	112,1	+12,8	+2,1	108,0	110,9	+2,7	
134,6	+31,1	126,6	139,1	156,0	+23,2	+12,1	107,9	128,8	131,5	+21,9	+1,3	115,5	130,7	+13,2	
108,9	-6,8	90,4	108,5	107,9	+19,4	-0,6	110,5	102,9	115,4	+4,4	+12,1	107,7	106,2	+1,4	27.43
112,9	-0,2	89,8	104,1	104,7	+16,6	+0,8	113,5	102,7	113,4	-0,1	+10,4	108,2	106,0	-0,2	
96,8	-24,4	92,2	121,6	117,6	+27,5	-3,3	101,6	105,5	121,3	+19,4	+17,2	106,0	112,4	+6,0	
91,9	-14,8	95,6	93,2	100,2	+4,8	+7,5	85,4	95,0	94,7	+10,9	-0,3	94,0	94,9	+1,0	27.44
68,1	-28,8	71,2	76,7	70,9	-0,4	-6,3	69,3	71,5	77,7	+12,1	+6,7	78,7	74,6	-5,2	
148,2	+8,2	153,3	134,7	169,5	+10,6	+26,8	123,6	150,8	136,2	+9,4	-10,3	130,2	143,0	+9,8	
98,9	+9,6	110,5	95,8	111,9	+1,3	+16,8	89,2	102,2	93,7	+0,5	-6,3	99,3	96,0	-1,3	27.45
89,9	-	80,3	71,2	86,2	+7,9	+21,1	72,6	79,6	86,5	+6,4	-8,6	81,0	70,0	-13,6	
132,2	+16,4	145,1	123,9	141,3	-2,6	+14,0	116,7	135,0	124,9	+7,0	-7,5	120,3	130,0	+8,1	
89,6	-11,3	93,9	90,3	92,7	-1,3	+2,7	90,8	92,4	90,2	-0,7	-2,4	95,8	91,3	-4,7	27.5
88,6	-10,5	90,4	85,7	90,0	-0,4	+5,0	86,2	86,7	85,9	-0,3	-3,2	82,5	87,3	-5,8	
101,1	-14,0	107,4	108,0	103,3	-3,8	-4,4	106,8	106,4	106,9	-1,6	+0,5	108,6	106,6	-1,8	
90,8	-8,1	96,5	91,8	95,6	-0,9	+4,1	90,5	94,5	91,9	+1,5	-2,8	95,5	99,2	-2,4	27.51
85,9	-8,9	91,7	87,5	92,2	+0,5	+6,4	84,5	89,4	87,7	+3,8	-1,9	91,1	88,5	-2,8	
109,3	-6,8	115,0	108,0	108,8	-5,4	+0,7	113,3	114,1	107,7	-4,9	-5,6	112,3	110,9	-1,2	
84,4	-23,6	82,6	83,8	80,2	-2,9	-4,3	92,3	89,1	83,2	-8,9	+0,1	97,0	89,2	-14,2	27.52
89,6	-18,3	85,1	78,1	80,8	-5,1	+3,5	89,5	86,2	78,4	-16,1	-9,0	88,4	82,3	-16,4	
83,0	-49,3	72,4	107,4	78,0	+7,7	-27,4	87,2	70,5	103,1	+18,2	+46,2	91,2	86,8	-4,8	
98,2	-7,1	97,9	93,2	92,3	-5,7	-1,0	99,2	97,2	95,2	-4,0	-2,1	100,5	98,2	-4,3	28
96,2	-8,1	95,4	91,7	89,9	-6,8	-3,1	98,8	95,5	94,0	-5,8	-1,6	100,3	94,8	-5,5	
100,6	-2,3	110,3	100,8	108,3	-1,8	+7,7	98,6	105,4	100,7	+4,2	-4,5	101,4	103,0	+1,6	
108,2	-8,2	96,1	102,0	89,6	-6,8	-12,2	110,3	100,5	106,8	-4,1	+5,3	110,1	103,2	-6,3	28.1
108,2	-8,0	94,8	102,4	89,4	-5,7	-12,7	112,9	100,0	108,8	-5,4	+6,8	111,9	103,4	-7,6	
107,8	-0,1	107,8	96,0	91,8	-14,8	-6,3	85,4	104,8	96,9	+13,5	-7,5	92,6	100,8	+8,9	
119,0	-9,2	99,4	103,8	91,6	-7,8	-11,8	114,0	104,7	109,3	-4,1	+4,4	114,0	107,0	-6,1	28.11
111,9	-10,4	96,9	103,4	90,5	-6,6	-12,5	116,1	103,2	108,6	-5,6	+6,2	115,9	106,4	-8,2	
124,1	+2,1	123,9	107,2	102,1	-17,6	-4,8	93,3	119,7	106,6	+14,3	-10,8	95,7	113,1	+18,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1997 MAY	VERÄNDERUNG IN % MAY 1997 GEGEN		1997 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MAY 1997 IN % GEGEN VORJAHR		
			MAY 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 90,3 81,8	-6,0 -6,0 +13,6	-7,6 -6,6 +9,6	94,7 96,8 66,4	+15,1 +16,9 -6,3	+5,7 +6,1 +0,7	86,2 89,2 68,3	+0,6 +0,3 +4,3	91,1 94,6 59,1	+4,5 +4,8 +1,9
28.2	KESSEL- UND BEHALTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,0 76,4 60,2	-29,8 -24,8 -17,4	-11,3 -6,7 -36,0	83,4 81,0 97,1	+0,7 -6,2 +43,9	+11,9 +8,7 +30,5	73,7 73,6 73,8	-11,6 -12,4 -7,7	78,7 78,7 78,7	-12,6 -15,7 +12,1
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 77,8 66,4	-34,3 -34,3 -33,2	-8,0 +5,3 -51,7	82,6 73,9 136,4	-1,3 -13,3 +81,0	-1,9 -3,4 +36,4	76,7 79,8 94,4	-17,6 -17,8 -16,3	79,3 76,9 100,4	+20,5 -25,5 +16,2
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,5 75,4 56,3	-11,8 -13,6 +4,1	-13,7 -13,1 -17,7	84,0 86,8 66,4	+2,4 +1,4 +10,3	+25,7 +26,2 +24,1	71,3 79,6 68,3	-5,7 -7,2 +5,2	78,3 81,1 62,4	-4,6 -6,2 +7,4
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 77,8 94,3	-5,5 -6,4 -6,6	-0,7 +2,2 -13,6	80,8 78,1 109,1	-49,9 -65,3 +28,4	-5,1 +0,7 -23,1	87,1 82,7 113,8	-38,4 -42,5 -9,7	80,5 77,0 101,7	-33,8 -38,0 +9,4
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 103,9 119,0	+10,8 +9,7 +15,2	-10,3 -9,8 -11,7	119,0 115,2 134,7	+17,4 +17,4 +17,4	+8,5 +8,5 +8,3	111,0 107,4 126,1	+10,2 +8,5 +17,0	112,9 108,8 126,9	+14,2 +13,7 +16,4
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 104,7 167,3	+9,2 +5,5 +43,2	-10,9 -8,3 -8,4	123,5 118,0 182,6	+23,0 +19,7 +52,9	+11,2 +10,9 +12,9	112,8 107,4 170,2	+10,2 +7,4 +33,0	116,8 111,4 175,0	+16,1 +12,6 +48,2
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,1 108,7 198,0	+10,8 +4,7 +60,8	-11,3 -12,5 -4,6	132,0 124,2 207,5	+26,6 +22,0 +61,1	+15,2 +14,8 +17,8	117,4 109,5 182,9	+11,2 +7,6 +36,7	124,6 116,5 202,8	+18,7 +13,3 +60,8
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 100,5 126,4	+7,3 +6,5 +16,8	-10,5 -9,9 -15,4	114,5 111,6 149,4	+18,9 +17,0 +39,8	+6,5 +6,7 +4,8	107,9 105,2 140,0	+9,0 +7,1 +28,4	108,5 106,1 137,9	+13,1 +11,8 +28,2
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 79,2 101,4	-1,0 -3,8 +5,6	-11,4 -10,6 -13,0	95,9 89,6 116,5	+11,8 +9,0 +18,2	+12,6 +13,2 +11,6	87,5 80,7 106,5	-1,9 -3,4 +1,1	90,5 83,9 109,0	+5,4 +2,6 +12,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 88,3 128,6	+12,4 -0,8 +29,8	+18,9 +26,3 +12,1	87,8 69,9 114,7	-1,3 -5,8 +3,1	+11,4 +20,1 +4,5	93,4 75,0 120,7	-0,1 -9,1 +9,9	95,2 79,1 121,7	+5,6 -3,1 +15,7
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 70,3 91,5	-2,4 -4,1 +0,9	-13,5 -11,8 -16,8	88,0 79,7 110,0	+8,0 +2,2 +15,8	+13,5 +13,5 +13,3	79,4 72,6 97,5	-7,4 -6,9 -8,3	82,1 76,0 100,8	+2,9 +0,1 +8,5
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,2 88,6 108,6	-1,4 -3,7 +5,3	-13,1 -12,7 -14,2	107,2 101,5 126,6	+18,2 +15,6 +26,1	+11,9 +12,3 +11,1	96,6 90,8 116,0	+4,0 +0,8 +13,3	100,2 95,1 117,6	+8,2 +5,8 +15,5
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 88,3 108,8	-2,2 -4,3 +5,7	-10,5 -10,7 -9,5	103,1 98,9 120,2	+11,3 +8,9 +20,1	+11,5 +10,4 +14,8	93,5 89,5 108,8	+1,2 +0,2 +4,7	97,7 93,6 114,5	+4,5 +2,2 +12,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HALTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 67,1 100,4	-8,3 -16,4 +14,5	-11,1 -15,8 +0,2	84,8 79,7 100,2	+9,1 -0,5 +42,1	+14,4 +11,3 +22,5	77,5 70,4 96,9	-4,2 -5,2 -2,1	80,1 73,4 100,3	+0,1 -6,5 +26,8
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 96,5 120,2	-9,5 -12,0 -1,9	-5,5 -6,2 -3,3	107,6 102,9 124,3	+1,7 -0,4 +8,7	+15,2 +13,8 +19,4	98,3 95,2 109,1	-5,9 -7,6 -0,5	104,7 99,7 122,3	-4,0 -6,4 +3,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 106,1 127,0	-3,8 -8,2 +15,9	-8,5 -10,6 -1,9	120,3 117,5 129,5	+14,6 +14,9 +13,4	+7,1 +2,7 +23,3	106,6 104,3 114,1	+8,2 +9,4 +4,4	115,2 111,3 128,3	+6,0 +2,0 +14,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 87,7 125,1	+10,5 +5,5 +13,1	-12,1 -11,3 -14,1	108,2 98,9 146,7	+25,2 +24,2 +28,0	+11,5 +11,2 +12,0	99,7 90,9 136,4	+11,3 +11,4 +10,8	101,7 93,3 136,4	+17,8 +16,8 +20,7
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 83,8 87,2	-3,9 -4,4 -1,4	-12,1 -11,6 -14,4	96,0 94,8 101,9	+7,6 +5,0 +20,9	+10,9 +11,1 +9,7	86,6 85,1 94,0	-2,6 -3,8 +3,9	90,2 89,3 94,6	+1,8 +0,3 +9,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 72,4 106,9	-2,7 -8,2 +0,9	-15,9 -17,1 -14,9	102,6 87,3 124,4	+14,5 +8,5 +23,9	+12,0 +8,2 +16,2	92,3 80,1 109,6	+1,5 -2,6 +6,2	94,5 79,9 115,2	+5,9 +0,4 +12,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 75,3 113,7	+3,4 -4,1 +13,1	-8,8 -14,5 -1,8	98,7 88,1 115,8	+16,8 +14,4 +20,0	+7,2 +5,6 +3,2	92,0 80,8 110,0	-1,8 -1,8 -2,1	94,4 81,7 114,8	+10,0 +5,0 +16,5

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (M293)  
WERT

INDEX

1988 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1985	1986		1987		VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1988			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1988 GEGEN		1989		VER- AEND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
		1986	4.VJ	1987	1.VJ	1988	1988	1988	1988	1988	1989	1989				
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	1989	1989				
82,1	-3,8	84,7	86,2	83,0	-2,0	-13,7	97,9	86,5	94,2	-3,8	+8,9	97,0	90,3	-6,9	28.12	
96,1	-3,0	87,9	98,3	85,6	-2,6	-13,8	102,0	89,7	97,3	-4,8	+8,5	96,5	83,5	-5,1		
54,4	-14,1	54,5	67,7	57,8	+6,1	-14,6	59,8	56,8	66,1	+9,2	+17,1	82,5	60,4	-26,8		
87,1	+15,7	79,0	89,0	70,3	-11,0	-21,0	90,5	84,4	99,7	+9,1	+16,9	88,6	81,6	+3,4	28.2	
101,3	+15,9	77,7	90,3	70,3	-9,5	-22,1	93,8	85,1	96,0	+2,6	+12,8	91,9	90,5	-1,5		
72,9	+13,9	86,6	81,4	70,6	-18,5	-13,3	72,8	80,5	114,8	+58,1	+42,8	89,6	97,7	+40,4		
115,6	+41,8	88,7	85,3	74,9	-15,6	-12,2	89,5	82,0	97,3	+8,7	+5,8	88,5	94,7	+7,0	28.21	
118,5	+85,2	81,8	84,5	72,4	-11,5	-14,3	81,8	89,8	86,7	-5,6	-2,4	90,0	87,8	-2,4		
97,9	+20,6	130,5	90,2	90,3	-30,8	+0,1	78,9	111,8	181,0	+112,1	+44,3	79,6	136,3	+71,2		
82,2	-4,2	71,3	92,0	86,6	-6,6	-27,6	91,3	78,3	100,0	+8,5	+27,7	88,7	89,1	+0,5	28.22	
87,3	-5,2	74,5	95,1	88,6	-7,9	-27,9	95,1	82,1	103,5	+8,8	+26,1	93,4	82,8	-0,6		
54,1	+6,1	53,7	74,8	55,7	+3,7	-25,5	70,1	57,2	80,2	+14,4	+40,2	82,1	68,7	+10,6		
84,9	-2,4	154,4	72,5	91,6	-40,7	+28,3	128,7	132,5	78,8	-38,8	-40,5	107,9	105,6	-2,1	28.3	
82,2	-6,8	155,5	74,8	86,5	-44,4	+15,6	131,3	134,4	80,0	-39,1	-40,5	108,7	107,2	-1,4		
101,0	+28,4	147,9	69,3	121,8	-17,6	+105,4	113,4	121,2	71,7	-36,8	-40,8	103,7	96,5	-6,9		
86,4	-12,4	101,9	99,6	109,8	+7,8	+10,2	97,2	99,9	98,4	+2,3	-0,5	104,4	99,6	-4,6	28.4	
94,7	-13,5	100,7	97,8	108,0	+5,3	+8,4	98,5	98,1	96,3	+1,9	+0,2	103,4	98,2	-5,0		
103,3	-7,8	108,9	107,4	125,5	+17,4	+16,9	99,9	107,0	104,2	+4,3	-2,6	106,5	106,6	-2,7		
100,7	-12,1	103,6	107,6	110,1	+6,3	+2,4	105,9	102,3	105,5	-0,4	+3,1	108,5	103,9	-4,5	28.5	
99,2	-11,0	100,8	104,3	104,8	+4,0	+0,5	103,2	99,7	102,8	-0,4	+3,1	106,2	101,3	-4,8		
116,8	-21,1	134,5	142,4	167,1	+24,2	+17,3	134,1	130,2	134,4	+0,2	+3,2	145,1	132,3	-6,8		
105,7	-7,1	106,0	109,2	112,6	+6,2	+3,1	111,3	105,8	109,3	-1,8	+3,3	112,5	107,5	-4,4	28.51	
103,8	-5,6	101,1	105,1	104,9	+3,8	-0,2	107,5	101,8	105,9	-1,6	+4,0	106,1	103,8	-4,0		
123,3	-18,1	152,9	148,6	186,3	+21,8	+25,4	147,8	144,5	142,1	-3,9	-1,7	154,8	143,3	-7,4		
95,5	-17,2	101,1	105,7	107,5	+6,3	+1,7	100,0	98,6	101,4	+1,4	+2,8	106,4	100,0	-6,0	28.52	
94,4	-16,5	100,4	103,5	104,7	+4,3	+1,2	98,8	97,8	96,6	+0,8	+2,0	104,3	98,6	-5,5		
108,2	-25,4	110,0	134,1	141,4	+28,5	+5,4	115,7	111,2	124,1	+7,3	+11,6	132,2	117,6	-11,0		
85,9	-5,1	91,5	87,7	85,5	-6,6	-2,5	85,2	88,3	86,6	+1,6	-1,9	88,4	87,4	-1,1	28.6	
82,3	-5,3	84,6	81,4	78,5	-7,2	-3,6	81,8	82,8	81,5	-0,4	-1,6	84,5	82,2	-2,7		
96,0	-4,5	110,6	105,4	104,9	-6,2	-0,5	94,6	103,7	100,8	+6,8	-2,8	99,4	102,2	+2,8		
93,0	-6,4	95,1	98,9	91,5	-3,8	-6,4	92,7	91,8	96,8	+4,4	+5,4	93,6	94,3	+0,7	28.61	
89,0	-7,7	83,0	83,9	72,3	-12,9	-13,8	82,8	80,8	80,9	-2,3	+0,1	82,3	80,8	-1,8		
99,1	-9,2	112,9	123,9	120,1	+8,4	-3,1	107,8	108,1	120,4	+11,9	+11,4	110,5	114,3	+3,4		
78,0	-3,2	89,7	77,5	77,7	-13,4	+0,3	79,7	83,8	76,7	-3,8	-6,5	81,2	80,2	-1,2	28.62	
73,3	-3,2	80,0	71,0	71,1	-11,1	+0,1	78,0	76,5	71,2	-6,3	-6,9	76,9	73,9	-3,9		
90,7	-3,4	115,3	94,7	95,4	-17,3	+0,7	89,5	103,4	91,1	+1,8	-11,9	92,8	97,2	+4,7		
94,5	-6,4	83,2	98,6	94,2	+1,1	-4,5	90,8	93,9	97,4	+7,9	+4,4	96,7	95,4	-1,3	28.63	
92,0	-7,1	90,3	93,4	88,0	-2,5	-5,8	88,4	90,5	93,8	+6,1	+3,6	89,9	92,1	-1,9		
103,1	-4,4	102,9	116,1	115,0	+11,8	-0,9	98,7	102,9	109,8	+11,2	+6,7	106,2	106,3	+0,1		
94,4	-7,9	91,6	88,5	90,6	-1,1	+2,4	94,1	92,6	90,5	-3,8	-2,3	97,4	91,5	-6,1	28.7	
92,3	-9,8	87,9	86,0	86,8	-1,3	+0,9	93,2	89,7	86,5	-5,0	-1,3	96,2	89,1	-7,4		
102,9	-0,8	107,1	99,0	106,8	-0,5	+7,7	97,8	104,6	96,9	+1,3	-5,4	102,6	101,7	-0,9		
82,2	-12,6	81,6	78,3	75,7	-7,2	-3,3	83,4	80,6	82,1	-1,6	+1,9	87,7	81,3	-7,3	28.71	
80,3	-16,4	70,3	75,3	68,4	-2,7	-8,2	83,3	75,5	77,5	-7,0	+2,8	86,7	76,5	-11,8		
87,7	-0,1	115,5	87,5	98,0	-15,2	+12,0	83,4	86,9	86,2	+15,3	+0,3	90,9	96,0	+5,8		
112,4	+4,2	101,4	89,2	94,0	-7,3	+5,4	98,4	105,5	94,8	-3,7	-10,1	99,5	100,1	+0,6	28.72	
109,6	+2,8	100,7	90,1	92,3	-8,3	+2,4	99,6	103,6	94,7	-4,9	-8,6	99,9	99,1	-0,7		
122,5	+9,0	103,8	88,2	100,4	-3,3	+16,5	94,3	112,2	96,2	+1,0	-16,2	98,5	103,7	+5,3		
114,4	+3,4	91,1	89,8	100,8	+10,6	+12,2	104,2	100,8	99,4	-4,6	-1,4	104,7	100,1	-4,4	28.73	
115,8	-	86,2	85,7	99,7	+15,7	+16,3	105,2	99,1	96,4	-6,5	+0,9	104,8	96,3	-6,0		
109,6	+17,7	107,5	103,7	104,6	-2,7	+0,9	101,0	109,8	102,9	+1,9	-6,3	104,9	106,3	+1,3		
86,1	-16,6	91,8	92,2	98,3	+7,1	+6,6	91,7	89,3	89,1	-2,8	-0,2	98,1	89,2	-8,1	28.74	
80,1	-18,3	82,8	85,7	89,3	+7,8	+4,2	84,8	81,6	83,4	-1,7	+2,2	91,1	82,5	-8,4		
110,6	-10,5	128,8	118,5	135,4	+5,1	+14,3	119,3	120,8	112,5	-6,7	-6,7	126,5	116,8	-7,8		
87,8	-11,2	89,1	87,2	84,2	-5,5	-3,4	82,2	88,6	88,1	-4,4	-0,6	85,4	88,9	-7,4	28.75	
87,7	-12,3	88,2	86,0	82,3	-6,7	-4,3	83,3	89,3	87,5	-6,2	-0,9	96,3	87,9	-8,7		
88,4	-5,4	93,2	93,4	93,7	+0,5	+0,3	88,7	90,1	91,1	+6,1	+1,1	90,7	90,6	-0,1		
88,7	-10,6	92,0	90,6	90,9	-1,2	+0,3	92,5	90,8	89,9	-2,8	-1,0	94,4	90,3	-4,3	OK	
77,2	-15,1	83,9	81,2	80,3	-4,3	-1,1	85,7	81,9	81,6	-4,8	-0,4	87,4	81,8	-6,4		
105,0	-5,4	103,6	104,0	105,9	+2,2	+1,8	102,1	103,3	101,7	-0,4	-1,5	104,4	102,5	-1,8		
87,0	-12,5	99,0	87,7	90,4	-8,7	+3,1	93,9	93,2	89,1	-5,1	-4,4	98,8	91,1	-7,6	29.1	
78,5	-17,5	85,0	79,5	80,2	-5,6	+0,9	89,5	81,7	81,4	-8,1	-0,4	93,0	81,6	-12,3		
100,5	-6,2	121,6	100,8	108,8	-12,2	+5,8	101,1	111,5	101,5	+0,4	-8,0	107,8	106,5	-1,0		

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1997		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN		1997		VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MÄI	APR.	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR				
													MÄI 1996	APR. 1997	APR. 1996	MAR. 1997
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 51,0 127,4	+23,8 -19,6 +49,4	+22,5 -6,9 +36,4	76,4 54,8 93,4	- +1,1 -0,6	-10,4 -29,8 +1,6	79,5 57,6 96,8	-24,1 -11,1 -29,0	86,0 52,9 110,4	+11,8 -10,0 +23,1				
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 68,8 104,9	-6,5 -8,9 -3,9	-8,1 -13,1 -2,2	90,1 79,2 107,9	+8,3 +9,8 +6,6	+7,4 +11,7 +2,7	86,0 72,6 107,2	-0,3 -4,0 +4,1	86,5 74,0 106,1	+0,7 +0,3 +1,0				
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 72,4 87,3	-5,8 -8,8 +0,7	-18,9 -17,0 -22,5	97,8 87,2 126,5	+18,4 +9,4 +36,8	+12,8 +8,2 +26,9	87,4 80,3 106,0	+1,6 -2,4 +10,6	88,6 79,6 111,4	+6,2 +0,3 +19,1				
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN BETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 100,5 122,4	+11,2 +12,4 +9,6	-18,1 -15,4 -17,1	129,1 118,8 147,7	+36,0 +28,6 +48,6	+13,3 +14,6 +11,7	114,9 104,2 134,1	+12,0 +6,0 +23,3	118,7 109,7 136,1	+23,4 +20,7 +27,9				
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,9 72,7 111,2	-2,6 -8,0 +6,2	-14,6 -15,2 -13,9	100,6 85,7 129,2	+9,0 +1,3 +20,8	+15,0 +9,5 +22,8	89,9 80,0 108,1	+1,5 -2,8 +7,8	93,3 79,2 120,2	+3,3 -3,2 +13,0				
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 80,7 86,0	-11,8 +1,1 -24,3	-10,6 -3,4 -18,5	82,7 89,5 106,5	-10,8 -29,0 +21,0	+11,7 - +28,3	82,1 82,4 81,8	-18,1 -8,3 -26,0	87,8 82,1 96,8	-11,3 -16,1 -4,6				
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 69,2 111,9	+0,2 -10,5 +22,3	-20,4 -17,2 -24,6	101,5 82,4 148,5	+23,9 +8,0 +55,2	+16,0 +7,9 +29,1	84,6 79,4 112,1	+1,7 -5,8 +16,5	91,2 76,3 130,2	+12,2 -1,3 +39,1				
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 79,5 111,5	-0,8 -19,4 +36,6	-18,8 -18,4 -19,8	108,8 97,4 136,0	+3,1 +2,0 +5,1	+22,5 +20,8 +26,0	101,8 95,5 118,4	+6,8 +2,6 +16,5	98,6 88,5 125,3	+1,3 -5,5 +17,2				
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 71,7 114,4	-4,2 -1,9 -6,0	-7,1 -11,8 -2,6	96,6 81,3 117,5	+4,4 - +9,0	+10,3 +4,4 +16,8	89,4 76,8 108,0	+1,2 -2,3 +5,0	93,2 76,5 116,0	+0,1 -0,9 +1,0				
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,9 59,9 88,0	-4,7 -4,0 -5,4	-18,2 -18,8 -19,3	89,1 72,0 109,0	+1,6 +6,4 -1,8	+3,4 +1,1 +4,9	91,0 74,8 110,0	+0,4 -0,7 +1,3	81,0 66,0 96,6	-1,3 -1,9 -3,4				
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,5 63,4 107,2	-14,3 -17,5 -12,8	-10,9 -19,0 -6,7	91,5 65,9 114,9	-24,6 -8,6 -30,9	-8,2 -3,2 -12,2	95,2 86,1 121,9	-15,4 -18,5 -13,7	86,5 59,7 111,1	-20,1 -12,7 -23,2				
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,0 77,8 82,4	+1,3 +1,5 +1,0	-21,6 -16,0 -26,7	88,0 74,3 106,8	+21,2 +12,8 +30,5	+10,4 +2,8 +16,5	89,1 79,5 109,0	+10,3 +6,8 +13,9	78,5 68,4 91,7	+11,5 +7,2 +16,1				
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,2 66,5 87,7	-12,7 -10,6 -14,5	-16,3 -15,1 -15,1	91,0 80,6 103,3	+9,4 +2,5 +16,5	+6,6 +9,4 +4,0	89,5 79,9 96,0	-3,2 -11,0 +5,1	83,6 79,6 96,6	-2,0 -3,8 -0,2				
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 71,7 110,3	-3,0 -4,3 -2,1	-21,9 -21,8 -21,9	118,0 91,8 141,2	+22,8 +7,2 +36,2	+18,0 +11,3 +23,1	98,0 79,2 117,7	+6,2 -0,5 +11,5	103,3 81,8 125,8	+9,9 +1,9 +16,3				
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,0 80,4 31,4	-39,8 -0,1 -60,5	-76,4 -74,1 -79,0	209,8 910,6 148,2	+274,6 +289,8 +259,5	+288,9 +241,6 +366,3	90,2 127,9 71,0	+32,1 +68,4 +9,8	125,9 156,5 90,3	+87,6 +144,1 +49,3				
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,1 54,2 112,4	+1,5 -10,9 +15,0	-15,3 -1,1 -24,7	88,7 54,8 149,3	-0,6 -20,6 +19,0	+6,6 -10,6 +19,8	80,4 55,1 125,5	-2,9 -11,3 +4,7	81,9 54,5 130,9	+0,4 -16,0 +17,3				
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,8 46,0 89,7	+1,3 -14,1 +15,6	-23,3 -28,6 -18,2	83,2 63,0 111,0	-15,7 -0,2 -24,8	+10,1 +13,7 +7,4	72,5 63,7 98,2	-5,7 -10,8 -1,8	79,5 64,0 100,4	-9,1 -6,6 -10,8				
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 89,7 117,3	+33,8 +16,8 +36,3	-15,3 -22,3 -13,6	123,7 89,7 136,8	+60,2 +49,7 +63,0	+25,2 +21,1 +26,2	100,3 72,4 110,3	+27,0 +7,7 +32,8	114,3 79,7 126,8	+48,9 +33,3 +50,5				
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 73,4 100,8	-12,6 +13,1 -23,1	-8,4 -3,3 -12,7	97,7 75,9 115,5	+29,9 +8,9 +46,9	-18,6 +5,4 -27,5	82,2 71,3 109,4	-0,6 +9,9 -5,3	89,1 74,7 108,2	+5,4 +9,9 +3,1				
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 86,0 124,8	-8,1 -4,7 -12,7	-16,7 -16,3 -17,0	123,3 101,6 150,3	+13,7 -2,3 +32,0	+11,1 +1,8 +20,1	111,2 94,1 132,5	+4,6 -2,0 +10,9	119,0 93,9 137,8	+2,1 -3,4 +7,1				
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,6 78,7 82,7	-4,0 -7,0 +0,9	-14,1 -14,6 -13,2	97,3 82,2 106,8	+9,3 +5,0 +17,0	+6,0 +3,2 +10,7	94,1 81,5 96,9	+2,5 -0,7 +6,3	90,5 85,5 88,8	+2,7 -0,8 +9,0				

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
75,6	-5,3	123,9	90,1	75,8	-39,8	-15,9	98,5	104,9	97,1	-1,4	-7,4	98,4	101,0	+1,6	29.11
63,4	-18,0	68,9	74,1	60,8	-11,8	-17,9	99,4	64,8	77,4	-22,1	+19,4	84,0	71,1	-24,4	
85,3	+4,3	167,4	102,7	87,7	-47,6	-14,6	97,8	136,8	112,7	+15,2	-17,5	109,7	124,6	+20,2	
88,6	-9,7	86,5	82,0	85,7	-0,9	+4,5	86,9	85,6	81,8	-5,9	-4,4	81,9	83,7	-8,3	29.12
75,5	-13,0	76,9	72,3	71,6	-6,9	-1,0	80,0	75,3	73,9	-7,6	-1,9	83,3	74,6	-10,4	
109,2	-5,8	101,8	97,4	107,9	+8,0	+10,8	97,9	101,7	94,2	-3,8	-7,4	103,9	97,9	-5,8	
84,2	-6,4	87,8	78,3	86,7	-1,3	+10,7	84,7	85,4	81,0	-4,4	-5,2	88,7	83,2	-8,2	29.13
79,4	-10,2	84,2	75,7	80,7	-4,2	+6,6	82,5	82,0	79,4	-3,8	-3,2	86,7	80,7	-6,9	
96,6	+2,5	97,3	85,2	102,4	+5,2	+20,2	90,5	94,6	85,3	-5,7	-9,8	94,1	86,9	-4,5	
97,4	-23,7	106,9	103,5	112,3	+5,1	+8,5	109,3	101,8	101,0	-7,6	-0,8	118,1	101,4	-14,1	29.14
89,4	-27,9	104,7	95,1	100,8	-3,9	+4,7	104,0	98,7	95,2	-6,5	-3,5	111,9	97,0	-13,3	
111,7	-16,7	110,9	116,9	133,5	+20,4	+14,2	118,8	107,4	111,3	-6,3	+3,8	129,3	108,4	-15,4	
88,2	-5,4	87,6	90,3	87,7	+0,1	-2,9	88,8	88,8	89,5	-0,3	+0,8	91,0	89,1	-2,1	29.2
79,0	-10,9	82,2	83,2	80,5	-2,1	-3,2	85,9	82,0	85,5	-0,5	+4,3	86,8	83,8	-3,5	
106,7	+3,7	97,7	103,7	101,8	+4,2	-1,8	97,5	101,7	97,1	-0,4	-4,5	99,2	98,4	+0,2	
94,0	+12,8	97,3	98,5	78,3	-19,5	-20,5	90,2	100,8	89,8	-0,4	-10,9	93,9	95,3	+1,5	29.21
78,8	-7,0	84,6	89,2	82,5	-2,5	-11,5	93,2	87,0	90,8	-2,8	+4,1	90,0	86,8	-1,3	
113,6	+42,4	114,8	105,7	72,6	-36,8	-31,3	88,2	118,9	88,6	+2,8	-26,1	99,4	104,3	+4,9	
80,6	-5,8	84,5	89,4	80,2	-5,1	-10,3	85,8	82,3	85,3	-0,6	+3,6	86,3	83,8	-2,9	29.22
78,2	-4,3	79,0	82,7	72,1	-8,7	-12,8	79,7	77,8	81,5	+2,3	+4,8	81,4	79,6	-2,2	
91,5	-8,0	97,9	106,1	100,0	+2,1	-5,7	101,2	99,5	94,9	-6,2	+1,5	98,4	94,2	-4,3	
89,0	-17,0	94,3	93,9	104,0	+10,3	+10,8	100,0	96,6	96,6	-3,4	-	99,2	96,6	-2,6	29.23
91,8	-14,4	92,8	88,4	100,2	+8,0	+13,3	96,8	83,3	95,0	-0,8	+1,8	95,4	94,2	-1,3	
81,6	-24,0	98,1	108,3	113,9	+16,1	+5,2	111,0	105,4	101,0	-8,0	-4,2	109,4	103,2	-5,7	
83,6	-0,1	85,1	87,8	86,9	+2,1	-1,0	87,6	88,3	89,1	+1,7	+0,9	90,3	88,7	-1,8	29.24
79,1	-15,1	77,9	78,7	75,3	-3,3	-4,3	84,5	77,8	82,5	-2,4	+5,9	86,1	80,2	-6,9	
121,7	+16,9	94,9	100,3	102,7	+8,2	+2,4	82,0	102,6	98,3	+6,8	-4,2	96,0	100,4	+4,6	
76,5	+9,0	96,3	88,7	97,7	+1,5	+10,1	88,9	85,7	75,2	+9,1	-12,3	75,7	80,4	+6,2	29.3
62,4	-7,8	82,1	68,1	80,6	-1,8	+18,4	63,6	72,0	80,5	-4,9	-16,0	89,7	86,2	-5,0	
93,0	+27,2	112,9	112,8	117,7	+4,3	+4,3	78,1	101,8	92,3	+22,9	-8,3	82,7	97,0	+17,3	
95,1	+11,8	115,3	103,5	101,0	-12,4	-2,4	87,5	107,6	92,8	+6,1	-13,8	92,3	100,2	+8,6	29.31
64,7	-4,6	88,6	65,9	70,4	-21,4	+5,8	65,9	77,6	57,7	-12,4	-25,6	75,5	67,6	-10,5	
123,0	+21,8	139,0	138,0	129,2	-7,1	-5,4	107,4	136,1	125,0	+16,4	-7,5	107,8	130,0	+20,6	
68,1	+7,2	87,7	82,0	96,2	+9,7	+17,3	60,5	75,9	67,2	+11,1	-11,5	68,2	71,6	+5,0	29.32
61,5	-9,2	79,2	89,0	84,5	+8,7	+22,5	62,7	69,9	61,6	-1,8	-11,9	67,5	65,7	-2,7	
76,8	+32,4	98,8	99,2	111,4	+12,8	+12,3	57,6	83,7	74,7	+29,7	-10,8	89,1	79,2	+14,6	
87,3	-8,5	87,1	81,6	83,5	-4,1	+2,3	91,5	85,5	80,9	-11,6	-5,4	91,6	83,2	-8,2	29.4
74,4	-12,1	87,3	77,2	74,1	-15,1	-4,0	85,5	82,4	78,8	-11,4	-7,0	85,9	79,5	-7,5	
102,6	-5,2	86,9	85,8	94,6	+8,9	+3,0	97,3	89,2	85,9	-11,7	-3,7	98,2	87,8	-10,8	
93,4	-17,9	91,2	94,8	94,5	+3,6	-0,3	97,5	83,6	95,1	-2,5	+1,6	89,1	94,4	-4,7	29.5
74,8	-22,9	79,1	77,5	77,4	-2,1	-0,1	81,7	80,2	77,7	-4,9	-3,1	84,6	78,9	-6,7	
112,7	-13,8	103,8	112,9	112,3	+8,2	-0,5	113,9	107,6	113,3	-0,5	+5,3	114,2	110,4	-3,3	
79,8	-45,9	89,0	71,7	66,5	-3,6	-7,3	106,7	86,6	113,0	+5,8	+30,5	97,4	99,8	+2,5	29.51
80,5	-36,0	59,7	80,0	82,9	+38,9	+3,6	84,9	68,4	66,8	-21,3	-2,3	79,0	67,6	-14,4	
79,4	-51,3	73,9	67,4	58,1	-21,4	-13,8	118,0	95,9	136,7	+15,8	+42,5	106,8	116,3	+8,9	
74,0	-24,9	83,6	75,0	79,3	-5,1	+5,7	82,5	81,9	74,1	-19,9	-9,5	92,5	78,0	-15,7	29.52
80,8	-32,7	60,3	56,0	55,6	-7,8	-0,7	70,9	62,5	58,4	-17,8	-6,8	75,7	60,5	-20,1	
97,7	-13,8	125,4	109,1	121,9	-2,8	+11,7	131,2	116,5	102,1	-22,2	-12,4	122,5	109,3	-10,8	
63,0	-25,0	74,3	82,1	71,8	-3,4	-12,5	87,8	77,5	79,6	-9,3	+2,7	90,4	78,6	-13,1	29.53
52,4	-32,6	61,7	59,8	53,6	-13,1	-10,4	67,4	80,5	58,2	-19,6	-3,8	74,2	59,4	-19,9	
77,6	-16,6	91,5	112,8	96,8	+5,8	-14,2	115,9	100,9	109,0	-6,0	+8,0	112,5	106,0	-6,7	
78,3	-21,6	79,9	91,7	91,0	+13,9	-0,8	89,9	81,4	89,1	-0,9	+9,5	89,3	85,2	-8,7	29.54
59,7	-15,0	72,2	67,2	67,5	-8,5	+0,4	75,6	65,7	66,4	-12,2	+1,1	76,9	66,1	-13,4	
84,8	-23,3	82,7	100,4	99,4	+20,2	-1,0	95,0	86,9	97,2	+2,3	+11,9	99,3	92,0	-7,4	
101,3	-3,1	95,8	88,6	91,7	-4,3	+3,5	99,1	91,6	87,4	-11,8	-4,6	104,5	89,5	-14,4	29.55
64,9	-21,9	62,9	63,8	68,1	+8,9	+8,3	73,3	65,5	68,2	-7,0	+4,1	83,8	68,8	-20,3	
131,1	+7,4	122,7	108,0	110,2	-10,2	+1,1	120,2	113,0	109,1	-14,2	-6,8	121,5	108,0	-11,1	
113,0	-11,2	103,5	109,7	110,0	+6,3	+0,3	102,7	106,8	107,6	+4,8	+0,7	105,0	107,2	+2,1	29.56
89,2	-17,7	95,5	93,8	94,6	-0,9	+0,9	91,2	97,1	84,1	+8,2	-3,1	82,8	95,6	+3,2	
143,0	-5,1	119,5	129,5	129,2	+13,8	-0,2	117,1	118,9	124,4	+6,2	+4,6	120,5	121,6	+0,9	
87,1	-0,1	94,3	98,5	96,5	+2,3	-3,0	92,9	90,7	98,0	+9,3	+5,8	91,0	93,4	+2,6	29.7
84,6	-2,3	96,0	98,8	95,5	-0,5	-4,3	94,6	90,6	96,0	+1,5	+6,0	92,1	93,3	+1,3	
91,8	+3,8	91,2	98,9	98,4	+7,9	-0,5	89,8	90,9	96,1	+7,3	+5,7	88,8	93,5	+5,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987			1987			JAN. 1987 BIS MAI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI	MAI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MAR. 1987	1987			
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	84,9	-5,5	-15,4	100,4	+9,1	+6,5	85,9	+1,6	82,7	+2,0
		INLAND	80,7	-6,5	-15,9	88,0	+5,3	+3,7	84,4	-1,6	88,4	-1,4
		AUSLAND	82,2	-0,3	-14,7	108,1	+15,7	+11,2	86,3	+7,1	100,2	+7,7
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	75,6	+6,6	-3,2	78,1	+10,9	+2,1	83,2	+10,1	76,9	+8,8
		INLAND	67,8	+3,5	-6,0	72,2	+3,9	+0,6	76,8	+6,0	70,1	+3,7
		AUSLAND	87,6	+13,2	+2,6	96,1	+30,6	+5,5	104,1	+18,5	98,4	+21,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	83,3	-0,1	-9,9	103,6	+11,5	-2,0	100,9	+2,4	98,5	+5,7
		INLAND	82,8	-2,7	-11,5	93,6	+8,1	+3,9	88,6	-2,0	88,2	+2,7
		AUSLAND	115,6	+4,2	-7,4	124,8	+17,5	-8,5	127,1	+9,8	120,2	+10,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,9	-1,8	-12,4	114,1	+9,4	-10,0	119,0	+6,3	107,0	+9,9
		INLAND	106,7	+7,4	-4,6	110,8	+1,9	-21,8	117,3	+6,7	108,3	+4,5
		AUSLAND	91,0	-14,6	-23,7	119,2	+22,1	+14,1	106,7	+6,0	108,1	+2,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	73,2	+5,6	+1,1	72,4	-28,5	+12,2	77,2	-10,2	72,8	-14,7
		INLAND	58,3	-1,5	-7,9	63,3	-43,7	+8,9	71,3	-19,1	60,8	-29,2
		AUSLAND	90,8	+11,8	+9,4	83,0	-5,8	+14,3	84,1	+0,6	86,8	+2,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,8	-2,4	-13,7	120,3	+14,9	-11,5	118,3	+8,3	112,1	+6,2
		INLAND	111,9	+8,1	-4,4	117,0	+8,1	-23,9	123,3	+9,3	114,6	+8,1
		AUSLAND	91,1	-18,0	-27,4	126,5	+26,4	+14,1	110,8	+6,7	108,3	+2,9
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT	88,9	+4,6	-12,0	98,7	+22,5	+5,8	90,4	+0,6	92,8	+13,3
		INLAND	80,5	+3,7	-13,1	92,6	+21,0	+15,5	82,1	-0,8	88,6	+12,3
		AUSLAND	103,8	+8,6	-9,2	114,3	+25,2	-10,1	112,0	+2,8	109,1	+15,6
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	85,8	+13,9	-13,6	99,3	+24,4	+8,7	92,0	-6,7	92,6	+19,3
		INLAND	82,2	+15,3	-11,8	93,3	+26,1	+13,2	84,5	-2,3	87,8	+20,8
		AUSLAND	94,5	+11,0	-17,2	114,1	+21,3	-4,5	110,3	-14,2	104,3	+16,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGSGERÄTEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,5	-0,3	-12,0	97,2	+24,8	+0,5	89,7	+1,9	91,4	+11,7
		INLAND	73,9	-3,3	-16,9	88,8	+23,0	+19,5	78,7	-2,2	81,4	+9,4
		AUSLAND	117,4	+5,1	-2,1	118,9	+29,2	-24,0	125,2	+9,5	118,7	+16,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT	122,4	+21,4	-5,8	130,0	+24,0	+17,6	110,4	+1,7	128,2	+22,8
		INLAND	111,8	+9,5	-14,7	131,1	+20,1	+12,5	110,0	+1,9	121,5	+14,9
		AUSLAND	157,3	+63,2	+24,4	126,4	+40,3	+36,9	111,8	+1,3	141,9	+52,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	96,4	+24,5	-11,3	108,7	+19,1	+18,9	99,7	+4,8	102,6	+21,6
		INLAND	82,0	+37,5	-11,3	103,7	+26,5	+22,4	94,4	+13,7	97,9	+31,4
		AUSLAND	106,4	+6,8	-11,4	118,9	+7,6	+13,1	110,6	-7,8	112,2	+7,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	91,7	+5,8	-8,9	98,5	+16,2	+0,9	98,6	+4,9	95,1	+11,0
		INLAND	84,8	+8,9	-5,1	89,4	+11,5	+8,3	85,6	-0,1	87,1	+10,1
		AUSLAND	109,1	+0,6	-10,1	121,4	+25,9	-7,8	124,4	+15,0	115,3	+12,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	79,6	+1,1	-14,0	92,6	+18,0	+13,3	83,1	+1,2	86,1	+9,5
		INLAND	81,7	+3,5	-8,8	88,6	+17,1	+13,1	81,4	+0,9	85,7	+10,3
		AUSLAND	74,6	-4,4	-25,3	99,9	+19,6	+19,7	87,0	+1,8	87,3	+8,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	83,5	-1,4	-17,8	101,6	+29,5	+22,4	86,4	+3,3	92,6	+10,9
		INLAND	84,7	+1,4	-17,4	102,5	+24,4	+18,6	86,9	+5,2	83,6	+12,8
		AUSLAND	80,5	-8,4	-18,9	99,3	+21,0	+32,8	85,1	-1,3	89,9	+5,8
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	75,0	+5,0	-8,3	81,8	+10,5	+2,0	79,1	-1,5	78,4	+7,8
		INLAND	78,0	+6,1	+5,4	74,0	+8,6	+5,1	74,7	-4,7	76,0	+8,3
		AUSLAND	67,6	+1,8	-32,8	100,6	+18,2	-2,7	89,4	+5,5	84,1	+10,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	106,2	-3,8	-6,7	112,7	+1,5	-8,5	118,5	+5,7	109,0	-1,1
		INLAND	87,7	-11,8	-9,9	97,3	-7,3	-0,3	98,5	-7,2	92,5	-9,5
		AUSLAND	134,5	+6,7	-3,0	138,7	+14,5	-18,2	155,3	+23,4	136,6	+10,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	104,8	+29,7	-26,0	141,6	+47,8	+25,2	120,4	+22,0	123,2	+39,5
		INLAND	87,1	+20,8	-14,9	102,3	+36,2	+3,0	97,0	+17,0	94,7	+28,7
		AUSLAND	122,9	+36,9	-32,4	181,7	+66,4	+43,0	144,3	+26,7	152,3	+47,3
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	127,4	-14,7	+8,8	117,1	-17,2	-29,0	146,9	+2,6	122,3	-15,9
		INLAND	98,9	-23,3	-8,6	108,2	-21,3	-3,0	111,4	-15,3	109,6	-22,2
		AUSLAND	184,3	-1,5	+40,6	138,2	-8,3	-52,5	230,4	+34,9	166,3	-4,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	68,2	-9,4	-4,7	71,6	-7,9	+2,9	68,3	-9,4	69,9	-8,6
		INLAND	67,6	-3,7	-6,9	72,6	-0,3	+3,0	68,6	-5,6	70,1	-2,0
		AUSLAND	69,3	-17,9	-0,7	69,8	-19,3	+2,8	67,7	-15,7	69,6	-18,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	91,3	-3,9	-7,9	98,1	+4,4	-3,2	99,3	+0,1	95,2	+0,2
		INLAND	72,2	-12,4	-13,8	83,8	+2,6	-1,1	82,8	-3,9	78,0	-5,0
		AUSLAND	131,6	+8,2	-	131,6	+7,0	-5,9	134,2	+6,8	131,6	+7,6
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,1	+7,6	-4,8	107,3	+12,0	-4,5	104,4	+6,0	104,7	+9,7
		INLAND	76,5	-11,3	-20,1	95,7	+12,5	+4,2	85,9	-0,7	86,1	+0,5
		AUSLAND	149,2	+34,4	+16,1	128,5	+11,4	-14,3	138,4	+14,9	138,9	+22,7



LAND

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

INDEX

1986 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1986	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
89,8	-0,3	96,8	101,3	98,0	+1,2	-3,3	95,7	93,6	98,2	+2,6	+4,9	93,6	96,9	+2,5	29.71
88,2	-2,4	100,1	103,1	98,5	-1,6	-4,5	98,6	94,9	99,4	+0,8	+4,7	95,7	97,2	+1,6	
92,5	+9,1	91,0	98,1	97,1	+6,7	-1,0	90,8	91,4	98,1	+5,8	+5,1	98,8	93,7	+4,3	
70,9	+2,6	78,8	88,4	87,4	+10,9	-1,1	75,3	72,8	82,5	+9,6	+13,3	74,9	77,6	+3,6	29.72
65,6	-0,8	74,2	82,2	78,7	+7,4	-3,0	73,8	68,0	77,7	+5,3	+14,3	72,7	72,9	+0,3	
86,2	+11,1	82,2	106,1	108,3	+18,5	+3,0	79,5	86,4	96,2	+21,0	+11,3	81,1	91,3	+12,6	
93,4	+0,1	102,1	106,7	102,5	+0,4	-3,9	96,4	98,8	103,3	+7,2	+4,6	97,7	101,0	+3,4	DL
85,1	-1,4	93,4	95,8	88,8	-4,9	-7,3	90,5	90,8	94,2	+4,1	+3,7	91,0	92,5	+1,6	
110,9	+2,8	120,7	129,7	131,7	+9,1	+1,5	109,1	115,7	122,5	+12,3	+5,9	112,0	119,1	+6,3	
101,7	+12,0	108,4	125,7	117,1	+8,0	-6,8	101,3	105,5	117,0	+15,5	+10,9	99,2	111,2	+12,1	30
98,4	+9,7	114,2	127,0	123,3	+8,0	-2,9	101,5	109,8	129,7	+21,9	+12,7	99,4	116,7	+17,4	
106,6	+15,4	99,8	123,7	107,7	+7,9	-12,9	101,1	98,9	107,0	+5,8	+8,2	98,9	102,9	+4,0	
69,3	-20,1	86,5	83,6	80,1	-7,4	-4,2	93,9	84,3	83,5	-11,1	-0,9	94,9	83,9	-11,6	30.01
59,2	-30,3	89,5	63,8	78,3	-12,5	+45,5	87,9	84,3	67,8	-22,9	-19,6	91,7	78,1	-17,0	
81,2	-6,7	82,8	118,6	82,2	-0,7	-30,7	101,1	84,2	102,0	+0,9	+21,1	98,8	93,1	-5,8	
106,4	+16,4	111,7	131,8	122,5	+9,7	-7,1	102,4	108,6	121,9	+19,0	+12,2	99,8	115,2	+15,4	30.02
109,5	+14,6	117,4	136,5	129,1	+10,0	-5,4	103,3	113,1	130,9	+28,7	+15,7	100,4	122,0	+21,5	
111,1	+19,5	102,7	124,6	112,1	+9,2	-10,0	101,1	101,5	107,8	+6,6	+6,2	99,0	104,7	+5,8	
83,1	-6,2	95,3	91,9	88,8	-6,8	-3,4	89,9	90,1	91,2	+2,6	+1,2	92,7	90,7	-2,2	31
77,6	-9,9	86,3	83,1	79,1	-6,3	-4,8	85,9	82,9	83,8	-2,4	+1,1	89,0	89,3	-6,4	
97,4	-4,5	118,8	114,8	114,0	-4,0	-0,7	98,8	109,0	110,5	+14,2	+1,4	102,2	109,7	+7,3	
75,3	-18,7	112,7	96,2	91,6	-18,7	-4,8	96,9	97,1	93,4	-3,6	-3,8	103,0	95,3	-7,5	31.1
71,3	-18,7	95,8	84,3	82,4	-14,0	-2,3	93,5	85,0	82,7	-11,6	-2,7	98,3	83,9	-14,6	
85,1	-18,7	154,5	125,6	114,3	-26,0	-9,0	105,5	128,9	119,9	+13,6	-5,5	114,8	123,4	+7,5	
85,8	-5,1	82,1	83,3	88,6	-3,8	+6,4	84,3	88,2	85,5	+1,4	-3,1	88,6	88,9	-1,9	31.2
78,4	-9,2	81,1	74,8	73,6	-9,2	-1,6	79,4	78,7	78,8	-3,3	-2,4	82,7	77,7	-6,0	
111,7	+1,3	122,3	106,7	129,5	+5,9	+21,4	97,6	114,4	109,3	+12,0	-4,5	104,7	111,9	+6,9	
100,8	-2,6	112,4	103,1	99,9	-11,1	-3,1	94,2	109,1	106,3	+12,8	-2,6	102,9	107,7	+4,7	31.3
102,1	-6,2	109,6	105,8	102,4	-6,6	-3,2	95,4	109,0	111,4	+18,8	+2,2	106,4	110,2	+4,6	
96,4	+12,0	121,8	94,4	91,8	-24,6	-2,8	90,3	109,2	89,8	-0,6	-17,8	94,6	99,5	+5,2	
77,4	-10,7	102,3	95,9	97,8	-4,4	+2,0	104,9	93,7	92,9	-11,4	-0,9	99,0	93,3	-5,8	31.4
66,9	-13,5	88,7	88,3	92,1	+3,8	+4,3	92,7	81,0	84,1	-9,3	+3,8	87,0	82,5	-5,2	
98,7	-6,7	130,3	111,4	109,5	-16,0	-1,7	129,9	119,9	111,1	-14,5	-7,3	123,5	115,5	-6,5	
86,6	-4,9	96,3	102,9	97,7	+1,5	-5,1	94,4	91,7	101,8	+7,8	+11,0	95,5	96,8	+1,4	31.5
77,8	-12,8	90,1	95,8	84,6	-6,1	-11,7	89,5	85,1	96,7	+3,4	+13,6	93,1	90,9	-2,4	
108,4	+13,2	112,0	120,6	130,5	+16,5	+8,2	98,6	108,4	114,6	+18,6	+5,7	101,7	111,5	+9,6	
78,7	-6,9	84,4	98,8	81,0	-4,0	-18,0	87,7	89,6	93,6	+6,7	+12,0	89,4	88,6	-0,9	31.6
78,9	-7,0	82,7	88,5	78,6	-5,0	-11,2	87,9	82,4	87,2	-0,8	+5,8	89,7	84,8	-5,5	
78,0	-13,5	88,6	123,8	86,9	-1,9	-29,8	87,2	86,5	108,9	+24,9	+25,9	88,7	97,7	+10,1	
84,7	-4,6	83,7	81,0	82,3	-1,7	+1,6	78,3	82,9	80,0	+2,2	-3,5	83,0	81,4	-1,9	31.61
83,5	-3,6	82,3	81,8	82,5	+0,2	+0,9	78,3	81,8	80,6	+5,6	-1,5	81,1	81,2	+0,1	
87,9	-6,8	87,0	79,3	81,8	-6,0	+3,2	83,1	85,7	78,6	-5,4	-6,3	87,8	82,2	-6,4	
71,4	-14,4	85,3	120,1	79,5	-6,8	-33,8	99,0	84,4	109,8	+10,9	+30,1	97,0	97,1	+0,1	31.62
73,5	-11,0	83,0	96,6	73,9	-11,0	-23,5	101,9	83,2	95,2	-6,6	+14,4	100,1	89,2	-10,9	
66,4	-22,3	90,7	176,4	82,9	+2,4	-47,3	92,0	87,4	144,6	+57,2	+65,4	89,7	116,0	+29,3	
109,3	+11,2	113,4	130,0	124,8	+10,1	-4,0	111,9	112,9	123,4	+10,3	+9,3	109,7	118,1	+7,7	32
99,4	+14,6	105,1	117,5	99,2	-5,6	-15,6	102,4	104,7	110,7	+8,1	+5,7	98,3	107,7	+9,6	
126,0	+7,1	127,2	151,0	167,8	+31,9	+11,1	127,9	128,6	144,8	+13,2	+14,4	128,8	136,7	+5,4	
80,8	-22,7	105,7	105,4	118,5	+12,1	+12,4	107,0	97,2	101,4	-5,2	+4,3	109,3	99,3	-9,1	32.1
72,1	-17,6	89,2	94,7	98,5	+10,4	+4,0	88,2	82,0	89,0	+3,2	+8,5	89,9	85,5	-4,9	
89,8	-26,3	122,5	116,3	139,0	+13,5	+19,5	128,2	112,8	114,0	-11,1	+1,1	129,0	113,4	-12,1	
149,3	+59,9	141,8	178,9	163,3	+15,2	-6,7	115,6	145,9	167,0	+44,5	+14,5	114,2	156,5	+37,0	32.2
128,9	+39,8	130,4	151,2	116,7	-10,5	-22,8	116,2	133,4	141,4	+21,7	+6,0	108,9	137,4	+28,2	
197,3	+106,3	168,7	244,2	279,2	+61,9	+11,9	114,2	175,3	227,4	+99,1	+29,7	126,8	201,3	+68,8	
75,3	-24,1	74,6	76,4	67,2	-9,9	-12,0	111,5	75,6	75,8	-32,0	+0,3	102,6	75,7	-26,2	32.3
70,2	-7,6	73,4	76,5	67,5	-6,0	-11,8	82,0	72,7	74,2	-19,3	+2,1	96,6	73,4	-15,2	
84,4	-40,1	76,9	76,0	66,5	-13,5	-12,5	146,5	60,8	78,6	-46,3	-2,7	131,4	79,7	-39,3	
95,0	-0,3	102,0	104,5	102,0	-	-2,4	93,7	88,6	101,2	+8,0	+1,6	95,1	100,4	+5,6	33
82,4	-2,8	88,9	89,5	85,9	-3,4	-4,0	83,8	87,0	88,7	+5,8	+2,0	84,1	87,8	+4,4	
121,6	+3,4	129,8	136,3	136,9	+4,7	-0,3	114,7	128,4	127,8	+11,4	+1,1	118,4	127,1	+7,3	
84,9	-4,1	100,5	109,7	104,1	+3,6	-5,1	93,5	89,0	104,7	+12,0	+5,8	96,1	101,8	+5,9	33.1
86,2	-4,6	87,1	93,2	85,7	-1,6	-8,0	87,2	86,8	89,7	+2,9	+3,3	87,0	88,2	+1,4	
111,0	-3,3	125,4	140,0	138,0	+10,0	-1,4	105,0	121,4	132,4	+26,1	+9,1	112,8	126,9	+12,5	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1981  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1987 UND MÄI 1987	
			1987 MÄI	MÄI 1986	APR. 1987	1987 APR.	APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,2	-9,4	-10,3	97,2	-0,5	-4,8	101,0	-1,2	92,2	-4,9
		INLAND	79,6	-9,4	-8,4	78,6	-5,0	-6,2	86,9	-3,3	78,1	-7,2
		AUSLAND	122,7	-9,4	-15,9	146,9	+6,7	+0,6	142,3	+2,4	134,9	-1,9
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	82,4	-7,3	-2,2	94,5	+0,6	+1,9	89,5	-7,2	89,5	-3,4
		INLAND	86,3	-22,1	-19,0	81,9	+6,2	+11,3	76,1	-11,5	74,1	-8,6
		AUSLAND	134,0	+9,1	+17,0	114,5	-5,1	-6,9	122,6	-2,7	124,9	+2,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	47,9	-26,8	-32,2	70,7	+20,6	+23,4	55,7	-13,1	59,3	-4,4
		INLAND	36,8	-37,2	-39,8	61,1	+13,1	+28,0	47,1	-21,4	49,0	-13,0
		AUSLAND	66,6	-13,6	-23,5	87,1	+31,4	+20,3	70,3	-1,3	78,9	+7,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,3	+7,3	-13,0	118,7	+18,9	+9,3	105,8	+7,4	111,0	+13,1
		INLAND	94,5	+10,4	-7,5	102,2	+14,7	+5,6	92,7	+3,7	98,4	+12,8
		AUSLAND	114,2	+4,3	-17,8	139,0	+23,1	+12,8	122,0	+11,3	128,6	+13,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	104,2	+6,8	-11,9	119,3	+17,5	+8,8	107,5	+9,5	111,3	+12,2
		INLAND	96,0	+11,5	-8,6	103,9	+18,9	+7,3	93,1	+5,7	99,5	+14,2
		AUSLAND	116,1	+2,5	-15,0	136,6	+18,0	+6,2	125,9	+13,2	126,4	+10,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	106,2	+5,8	-11,6	119,0	+20,4	+5,3	108,1	+9,2	112,1	+13,1
		INLAND	89,7	+11,3	-7,5	101,3	+20,9	+6,6	88,1	+3,2	97,5	+18,1
		AUSLAND	117,8	+1,6	-14,8	138,3	+20,1	+4,3	128,9	+14,4	128,1	+10,8
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT	68,0	-10,5	-20,9	86,0	+18,9	-11,4	85,1	+15,3	77,0	+3,8
		INLAND	52,3	-11,8	-15,2	61,7	+5,8	-22,4	67,7	+12,5	57,0	-3,1
		AUSLAND	149,4	-8,2	-29,4	211,7	+46,8	+12,5	178,1	+21,3	180,6	+17,3
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖR FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	108,4	+12,4	-11,4	122,3	+10,0	+14,1	110,0	+9,1	115,4	+11,2
		INLAND	108,8	+15,6	-9,9	120,7	+11,2	+14,5	109,0	+9,8	114,8	+13,3
		AUSLAND	107,7	+7,6	-13,7	124,8	+8,1	+13,4	111,7	+8,1	118,3	+7,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98,4	+11,1	-21,2	122,3	+31,4	+32,6	89,0	-7,3	109,4	+21,6
		INLAND	90,0	+1,5	+3,8	88,7	-4,9	-9,6	88,6	-12,5	88,4	-1,8
		AUSLAND	102,2	+20,1	-33,8	154,5	+63,1	+73,8	98,9	-2,5	128,4	+42,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	44,8	-46,8	-69,0	144,6	+30,0	+26,5	63,7	+12,8	94,7	-3,1
		INLAND	39,8	-71,4	-14,8	46,7	-68,9	-52,3	46,5	-63,9	43,3	-70,1
		AUSLAND	48,8	+22,9	-78,2	223,5	+180,1	+75,6	113,7	+274,0	136,2	+127,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	86,3	+150,9	-62,3	181,1	+372,8	+231,7	91,0	+48,2	133,7	+267,3
		INLAND	139,2	+191,8	+81,0	76,9	+42,4	-1,8	99,1	+6,9	108,1	+112,4
		AUSLAND	25,3	+33,2	-81,6	301,2	+1388,5	+1003,3	81,7	+225,5	163,3	+733,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	125,8	+12,2	+54,7	81,3	-27,0	-17,0	97,2	-26,8	103,6	-7,3
		INLAND	78,2	-6,4	-20,5	96,8	+23,0	-1,3	86,9	+6,8	86,0	+7,9
		AUSLAND	157,4	+19,5	+118,3	72,1	-65,7	-26,9	98,0	-38,7	114,8	-13,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	95,9	-9,9	-23,2	124,8	+17,6	+9,2	99,5	-1,4	110,4	+3,9
		INLAND	103,4	-11,4	-24,4	136,8	+17,7	+10,1	107,6	-2,5	120,1	+3,1
		AUSLAND	66,2	+8,9	-8,0	61,1	+17,0	-	68,8	+12,9	58,7	+13,1
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	77,6	-5,6	-21,1	96,4	+16,6	+4,6	81,7	+6,2	88,0	+5,6
		INLAND	78,6	-8,0	-24,1	104,9	+18,3	+5,7	85,3	+8,7	92,3	+5,4
		AUSLAND	66,6	+12,3	+3,4	64,4	+4,5	-3,7	62,5	+5,0	65,5	+8,3
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	81,2	-17,0	-21,1	102,9	+9,6	+2,4	81,5	-4,4	92,1	-4,0
		INLAND	81,8	-18,4	-23,6	107,0	+8,9	+5,8	94,0	-4,0	94,4	-4,9
		AUSLAND	79,7	-13,8	-14,9	89,7	+11,2	-5,2	65,7	-5,5	88,7	-1,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	75,3	-11,4	-16,6	90,3	+2,8	+6,5	84,6	-6,6	82,8	-4,2
		INLAND	75,4	-11,5	-17,1	91,0	+2,0	+6,4	85,1	-7,4	83,2	-4,6
		AUSLAND	74,8	-11,2	-13,0	86,0	+8,4	+6,6	81,9	-1,3	80,4	-1,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	77,7	-12,9	-17,5	94,2	+2,5	+3,9	89,3	-5,7	86,0	-5,1
		INLAND	77,4	-12,1	-18,7	95,2	+3,0	+4,0	89,9	-5,5	86,3	-4,4
		AUSLAND	79,4	-16,6	-10,7	88,9	-0,6	+2,9	86,8	-7,5	84,2	-8,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	74,2	-10,1	-10,2	82,6	-3,1	+3,8	78,4	-10,0	78,4	-6,6
		INLAND	75,7	-10,5	-11,4	85,4	-2,8	+4,4	80,3	-10,5	80,6	-6,6
		AUSLAND	69,3	-6,6	-	63,3	-5,2	-2,3	65,5	-5,6	63,3	-5,9
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	78,8	-10,0	-12,9	90,5	+1,8	+9,4	82,8	-7,4	84,7	-4,1
		INLAND	78,1	-10,8	-12,9	89,7	-0,8	+8,5	83,0	-8,8	83,9	-5,7
		AUSLAND	82,7	-5,4	-12,9	95,0	+17,6	+14,6	81,8	+1,4	88,9	+6,7
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	72,3	-11,7	-19,6	89,9	+5,6	+7,9	84,2	-5,6	81,1	-2,8
		INLAND	72,6	-11,8	-19,8	90,5	+4,1	+7,9	84,3	-7,1	81,6	-3,5
		AUSLAND	71,0	-10,6	-17,4	86,0	+15,0	+7,6	83,5	+3,3	78,5	+1,8

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
96,2	+1,3	106,7	107,4	106,9	+1,1	-0,5	96,7	103,1	106,7	+9,3	+2,5	97,2	104,4	+7,4	33.2
81,2	-1,2	92,3	92,0	91,4	-1,0	-0,7	89,5	90,0	92,7	+11,0	+3,0	94,9	91,3	+8,3	
136,4	+5,4	140,8	147,6	147,6	+4,8	-	131,0	137,5	139,4	+6,4	+1,4	130,9	138,6	+5,8	
99,7	+5,3	103,4	95,1	93,5	-9,6	-1,7	93,5	98,8	90,7	-3,0	-8,1	94,3	95,2	+1,0	33.4
85,1	-2,3	87,5	79,4	75,8	-13,4	-4,5	84,0	83,8	80,4	-4,3	-4,1	83,2	82,1	-1,3	
122,8	+15,0	128,8	120,3	121,4	-5,7	+0,9	106,7	125,2	107,1	-1,5	-14,5	111,9	116,1	+3,8	
65,4	-9,0	65,5	59,0	53,3	-19,6	-9,7	61,3	69,1	55,3	-8,8	-12,4	65,1	59,2	-8,1	33.5
58,6	-12,8	62,3	57,0	46,8	-26,5	-19,6	59,0	59,0	51,4	-12,9	-12,9	60,6	55,2	-8,9	
77,1	-3,4	70,8	62,5	66,0	-6,8	+5,6	66,4	69,9	61,8	-5,5	-11,6	72,8	66,9	-8,5	
96,3	-5,6	98,7	96,9	102,4	+3,7	+5,7	93,0	99,1	95,2	+2,4	-3,9	92,9	97,1	+4,5	DM
85,6	-20,2	90,8	84,2	88,9	-2,1	+5,6	80,8	92,0	83,4	-8,1	-8,3	89,8	87,7	-2,3	
109,5	+14,7	108,5	112,4	118,9	+9,6	+5,8	96,8	107,9	106,6	+14,4	+1,6	96,8	108,7	+12,3	
97,6	+2,3	97,6	98,6	106,0	+7,6	+6,5	85,2	97,7	95,6	+12,2	-2,1	88,8	96,8	+8,8	34
86,2	-7,2	88,8	82,2	88,8	+0,1	+8,2	76,6	87,5	82,1	+7,2	-6,2	80,8	84,8	+5,0	
113,3	+13,3	108,9	119,6	125,8	+15,3	+5,0	96,1	110,6	112,9	+17,5	+2,1	96,9	111,7	+12,9	
99,4	+4,9	98,9	97,1	105,4	+8,6	+8,5	82,0	98,0	94,4	+15,1	-3,7	86,6	96,2	+11,1	34.1
84,2	-8,3	87,8	74,3	83,4	-5,0	+12,2	70,7	85,3	76,5	+6,8	-11,5	76,4	90,4	+5,2	
116,0	+18,1	110,8	122,0	129,4	+16,8	+6,1	94,4	111,9	115,0	+21,8	+2,8	97,6	113,5	+16,3	
76,0	-10,4	73,5	81,4	90,5	+23,1	+11,2	77,6	74,0	76,6	-1,3	+3,5	80,6	76,3	-8,6	34.2
59,3	-17,6	61,1	64,6	74,9	+22,6	+15,8	64,0	60,0	60,6	-5,3	+1,0	67,8	60,3	-11,1	
162,7	+7,7	137,8	168,6	171,5	+24,5	+1,7	147,7	146,4	156,5	+8,0	+8,9	146,8	152,9	+4,2	
96,4	-2,7	98,8	106,0	108,5	+7,8	+0,5	95,3	101,0	102,6	+7,7	+1,6	96,4	101,8	+5,6	34.3
94,1	-3,0	98,0	105,0	105,1	+7,2	+0,1	93,6	99,7	102,8	+8,8	+3,1	94,5	101,3	+7,2	
100,1	-2,2	100,2	107,5	108,7	+8,5	+1,1	97,9	103,1	102,2	+4,4	-0,9	99,4	102,7	+3,3	
86,8	-63,2	107,1	83,5	82,1	-23,3	-1,7	153,7	110,4	91,6	-40,4	-17,0	125,1	101,0	-19,3	36
88,7	-64,2	108,7	102,7	88,8	-18,3	-13,5	219,8	132,2	95,5	-66,6	-27,8	171,2	113,8	-33,5	
85,1	+28,2	105,7	66,1	78,0	-28,1	+15,0	93,9	90,7	88,0	-6,3	-3,0	83,5	88,4	+7,1	
84,2	+63,9	58,6	75,7	76,4	+30,4	+0,9	294,1	130,5	55,1	-81,3	-57,8	197,9	92,8	-63,1	35.1
139,4	+23,3	117,9	128,2	49,7	-58,7	-61,4	499,0	246,6	90,9	-81,7	-63,0	315,8	188,2	-46,7	
39,7	+422,4	10,9	35,0	98,7	+806,5	+182,0	130,0	37,8	26,2	-79,8	-30,7	103,0	32,0	-68,9	
34,4	-80,2	78,0	63,3	62,6	-19,7	-1,1	154,7	74,6	78,2	-49,5	+4,8	129,6	76,4	-41,0	35.2
47,7	-82,6	120,8	98,6	93,2	-22,7	-5,5	234,2	119,2	108,7	-63,2	-6,0	200,9	114,4	-43,1	
19,0	+68,3	28,9	22,8	27,3	-5,5	+20,8	63,1	23,3	41,8	-33,8	+79,4	47,4	32,5	-31,4	
112,1	+11,1	146,6	100,3	92,9	-36,6	-7,4	104,9	122,4	120,1	+14,5	-1,9	96,7	121,2	+26,3	35.3
81,4	-2,5	95,6	105,7	102,5	+6,1	-3,0	122,8	82,4	98,3	-20,0	+6,4	105,6	95,3	-8,9	
131,7	+17,7	178,4	96,9	86,8	-51,3	-10,4	93,5	141,4	134,0	+43,3	-5,2	91,0	137,7	+51,3	
106,4	-3,2	97,4	63,1	82,3	-5,2	+46,3	68,4	99,4	80,0	-8,6	-39,6	84,9	79,7	-8,1	35.4
116,7	-1,4	106,4	65,5	99,3	-6,7	+51,6	71,2	108,9	63,3	-11,1	-41,9	91,6	86,1	-6,0	
51,6	-19,8	49,2	49,9	55,5	+12,8	+11,2	40,4	48,9	42,2	+4,6	-13,7	49,5	45,5	-8,1	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
82,2	-17,6	70,3	55,5	77,5	+10,2	+39,6	61,6	74,1	49,8	-19,2	-32,8	77,3	62,0	-19,8	35.42
86,5	-16,7	72,5	54,7	80,7	+11,3	+47,5	64,6	77,2	49,9	-22,8	-35,4	80,7	63,6	-21,2	
59,3	-23,2	58,8	59,8	60,5	+2,9	+1,2	46,3	57,7	49,3	+8,8	-14,6	59,2	53,5	-8,6	
97,8	-31,5	95,6	110,5	91,1	-4,7	-17,6	104,0	95,3	105,4	+1,3	+10,6	106,7	100,4	-6,9	35.5
100,2	-36,0	97,0	121,1	93,7	-3,4	-22,6	105,3	97,8	110,1	+4,6	+12,6	110,6	104,0	-6,0	
92,5	-18,0	82,2	87,4	85,0	-7,8	-2,7	100,8	89,5	96,1	-5,7	+6,3	96,1	92,3	-5,9	
85,0	-4,6	93,3	88,3	85,9	-7,9	-2,7	86,0	89,1	86,2	+0,2	-3,3	89,5	87,6	-2,1	36.1
86,2	-6,4	95,0	89,0	88,4	-9,1	-2,9	88,1	90,3	87,2	-1,0	-3,4	91,5	88,8	-3,0	
84,2	+7,5	83,8	84,8	82,8	-1,2	-2,4	73,9	82,3	80,3	+8,7	-2,4	77,3	81,3	+5,2	
89,2	+2,5	97,5	94,7	91,5	-6,2	-3,4	87,0	82,8	89,0	+2,3	-4,1	90,0	90,9	+1,0	36.11
88,1	-0,9	98,3	92,1	92,3	-6,1	+0,2	88,6	93,2	88,9	-0,3	-5,3	91,5	90,7	-0,9	
95,2	+25,3	93,1	109,1	86,9	-6,7	-20,3	78,3	90,5	89,1	+18,9	+2,9	81,3	91,8	+12,9	
82,5	-13,6	89,3	85,7	78,4	-12,2	-8,5	82,5	87,0	87,5	-5,4	+0,6	89,8	87,2	-7,0	36.12
84,6	-13,6	82,0	88,4	80,1	-12,9	-8,4	95,6	89,2	90,7	-5,1	+1,7	96,6	89,9	-6,9	
67,8	-13,7	70,9	66,9	67,0	-5,5	+0,1	70,6	71,3	66,5	-7,2	-8,1	73,7	68,4	-7,2	
87,6	-6,9	90,2	85,7	81,5	-9,6	-4,9	82,0	88,7	85,3	+4,0	-3,8	88,9	87,0	-1,5	36.13
87,6	-7,9	82,3	87,1	82,4	-10,7	-5,4	83,8	90,0	86,7	+3,5	-3,7	90,0	88,4	-1,8	
87,4	-1,8	78,5	77,8	77,1	-1,8	-0,9	72,2	81,3	78,1	+8,2	-3,9	79,0	79,7	+0,9	
81,9	-5,2	93,1	86,0	88,2	-7,4	+0,2	85,1	87,4	84,2	-1,1	-3,7	88,2	85,8	-2,7	36.14
82,3	-6,9	94,8	87,8	86,1	-5,2	-1,9	87,3	88,7	85,8	-1,9	-3,5	90,8	87,1	-3,9	
79,4	+6,1	83,3	75,6	86,8	+4,2	+14,8	72,5	80,0	78,9	+6,2	-4,6	74,7	78,2	+4,7	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSINSAHNS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBIERE 1)	INSGESAMT	98,3	+1,1	106,0	-3,8	105,6	+0,5
		INLAND	88,5	-1,3	94,9	-2,7	94,9	+0,2
		AUSLAND	118,7	+4,8	124,8	-5,7	126,9	+1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,7	+3,5	104,8	-3,4	105,5	+0,6
		INLAND	89,6	+0,8	86,6	-2,6	87,0	+0,4
		AUSLAND	120,3	+8,5	124,5	-3,9	126,1	+1,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,3	-0,4	108,0	-4,2	108,2	+0,5
		INLAND	87,7	-3,6	86,5	-2,7	86,3	+0,1
		AUSLAND	123,5	+3,7	129,2	-7,8	131,2	+0,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,1	+0,3	98,2	-5,3	98,7	+0,4
		INLAND	88,5	-0,1	90,2	-5,5	90,0	+0,1
		AUSLAND	108,5	+0,7	111,7	-5,7	115,8	+0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,2	-7,2	85,2	-5,0	86,8	+0,1
		INLAND	74,0	-7,4	86,5	-2,3	87,1	-0,5
		AUSLAND	96,0	-6,3	121,2	-10,6	126,5	+0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIERE	INSGESAMT	57,3	-7,7	74,6	-4,7	76,5	-0,3
		INLAND	54,0	-10,3	68,1	-6,0	71,3	-0,6
		AUSLAND	67,7	-1,2	82,0	-2,1	83,9	+0,2
17	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT	70,1	-8,2	73,6	-4,5	75,0	-0,4
		INLAND	64,8	-11,4	68,2	-5,7	68,9	-0,7
		AUSLAND	86,3	-0,6	88,9	-3,4	88,8	+0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	38,7	-6,7	76,0	-4,6	78,6	-0,4
		INLAND	38,4	-7,5	70,7	-5,8	73,9	-0,3
		AUSLAND	36,6	-4,3	85,1	-2,8	89,2	-0,1
0C	LEDERGEBIERE	INSGESAMT	71,7	-10,5	88,1	-6,8	103,0	-0,1
		INLAND	67,8	-11,6	88,5	-6,9	103,6	-0,1
		AUSLAND	84,9	-7,6	95,4	-10,3	100,3	+0,1
00	HOLZGEBIERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,1	-1,8	88,7	-1,7	89,2	0
		INLAND	88,2	-4,3	84,3	-2,1	85,1	-0,1
		AUSLAND	158,4	+22,9	156,1	+0,6	152,9	+1,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBIERE	INSGESAMT	85,5	-4,3	88,7	-1,8	100,7	-0,2
		INLAND	88,4	-5,7	83,7	-1,0	84,0	-0,3
		AUSLAND	121,4	+0,4	124,1	-5,3	126,8	+0,2
21	PAPIERGEBIERE	INSGESAMT	98,1	-3,5	101,5	-2,2	102,8	-0,2
		INLAND	87,4	-5,9	91,8	-0,6	91,6	-0,3
		AUSLAND	128,2	+1,4	128,6	-6,7	134,0	+0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,9	+6,2	116,8	-4,3	118,6	+0,1
		INLAND	90,7	+1,8	94,5	-2,9	94,2	-0,5
		AUSLAND	158,3	+11,0	156,8	-6,2	160,8	+0,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	88,5	-11,0	80,8	-1,1	81,8	-0,4
		INLAND	86,7	-8,7	80,5	+0,3	80,9	-0,3
		AUSLAND	90,2	-15,6	91,2	-7,7	97,4	-1,3
22	DRUCKGEBIERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON GESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	91,6	-5,6	86,8	-1,4	87,8	-0,2
		INLAND	91,8	-5,6	86,0	-1,4	86,9	-0,3
		AUSLAND	89,9	-5,5	103,1	-4,8	104,7	+0,3
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,1	+2,7	112,8	-3,4	113,0	+0,8
		INLAND	88,5	+0,3	88,6	-1,6	88,4	+0,4
		AUSLAND	128,5	+5,3	131,2	-5,1	133,2	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,5	+7,0	112,3	-2,5	112,8	+1,1
		INLAND	101,0	+6,7	100,8	-3,2	101,5	+1,0
		AUSLAND	126,0	+7,4	123,2	-2,5	123,9	+1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,3	-2,8	123,7	-7,3	124,8	+0,6
		INLAND	104,6	-9,0	104,3	+0,5	102,2	-0,6
		AUSLAND	146,6	-2,3	163,2	-15,8	172,5	+1,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,7	-2,5	104,8	-5,2	106,6	+0,4
		INLAND	88,2	-4,9	100,7	-3,8	102,3	+0,2
		AUSLAND	117,8	+4,2	116,2	-8,7	118,4	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	-3,1	104,8	-4,6	106,6	+0,2
		INLAND	101,2	-5,2	102,4	-3,4	103,7	0
		AUSLAND	114,8	+3,9	112,2	-8,4	115,2	+0,7
0I	GLASGEBIERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,4	-6,8	100,7	-5,2	103,9	-0,2
		INLAND	100,5	-8,9	98,4	-6,6	102,4	-0,5
		AUSLAND	104,2	+4,7	108,1	-0,3	109,1	+1,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,2	-1,8	106,3	-0,9	108,5	-0,1
		INLAND	88,5	-7,5	97,6	-2,9	100,4	-0,6
		AUSLAND	118,1	+12,7	126,3	+9,2	123,5	+1,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,9	+2,1	88,7	-4,8	100,3	+0,4
		INLAND	82,4	-0,1	81,7	-4,2	82,8	+0,1
		AUSLAND	116,2	+8,5	122,7	-6,3	125,6	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIERE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)  
MERTINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1987 MAI	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MAI	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1987 MAI	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 81,0 118,3	+9,2 +6,1 +11,2	102,7 90,8 129,3	-3,4 -3,4 -4,2	109,8 91,6 191,3	+1,0 +1,0 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON RÖHREISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 82,6 85,1	+6,9 +10,1 +6,9	97,1 82,3 107,9	-3,4 -1,2 -6,1	96,2 90,4 108,0	+0,4 +1,0 -0,5
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 95,0 134,2	+9,9 +7,7 +17,1	104,0 94,3 140,0	-2,7 -2,8 -2,8	109,9 94,8 138,3	+1,1 +0,8 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 85,4 119,4	-2,9 -4,7 +4,9	96,9 82,9 115,1	-5,0 -3,9 -6,0	97,9 94,0 118,0	0 -0,2 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 89,6 89,9	-11,4 -11,0 -16,2	86,5 88,5 83,0	-6,9 -4,6 -22,4	101,1 102,0 94,3	-0,7 -0,7 -1,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 80,5 116,9	-1,7 -5,4 +2,2	101,6 88,5 118,7	-6,4 -5,8 -7,8	109,2 90,1 121,7	+0,4 -0,1 +1,1
28.1	H.V. MASCHINEN F. D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 85,6 129,8	+4,8 -3,1 +14,7	104,9 90,9 129,9	-6,0 -9,3 -1,5	104,3 89,2 122,7	+0,5 +0,4 +0,7
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 70,9 98,2	-9,1 -2,5 -3,7	89,9 77,3 104,6	-4,6 -5,7 -2,5	90,8 77,3 106,4	-0,8 -0,3 -1,2
28.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 79,4 97,6	-11,3 -9,5 -12,9	88,5 82,3 97,8	-8,1 -5,3 -12,9	92,6 82,4 104,3	+0,7 0 +1,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 89,7 118,3	+0,4 -2,9 +5,8	105,0 89,3 129,1	-2,8 -2,9 -3,2	106,5 89,1 131,3	0 -0,3 +0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 80,5 70,8	-5,2 -0,2 -19,6	94,8 106,8 74,6	-2,7 +6,9 -18,4	97,2 108,9 82,5	-0,1 -0,5 +0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 88,3 112,8	+4,8 +9,5 +7,5	102,4 94,0 129,4	-5,1 -4,9 -6,2	101,2 92,4 123,7	+0,4 +0,4 +0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 82,7 129,9	+0,6 -2,4 +6,3	101,6 91,4 132,5	-7,8 -7,1 -7,5	101,7 89,9 135,4	+0,4 +0,3 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 91,6 89,3	+2,9 +4,4 -1,2	100,0 98,3 101,3	-4,0 -1,2 -11,2	101,0 97,4 107,0	0 0 0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 77,1 132,9	-2,6 -11,1 +7,6	109,4 85,2 148,0	-1,0 -3,7 0	112,6 86,7 154,9	-0,3 -1,4 +0,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 80,8 142,4	-2,9 -11,1 +9,0	107,8 90,5 146,6	-4,2 -6,3 -0,3	110,2 89,8 146,1	-0,4 -1,1 +0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,1 102,4 124,1	+6,5 +10,9 +6,3	116,4 104,7 128,4	-4,4 -2,5 -7,4	115,9 102,6 191,7	+1,9 +1,5 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 109,3 126,1	+6,2 +12,2 +4,4	119,2 98,4 130,7	-4,7 -4,1 -5,7	114,6 98,3 135,2	+0,7 +0,6 +0,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 106,9 128,3	+7,8 +12,4 +3,9	114,3 97,9 132,1	-5,6 -5,7 -6,8	115,9 95,8 137,9	+0,7 +0,8 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 94,8 110,8	+11,4 +0,7 +21,2	125,6 128,6 121,1	-11,2 -4,6 -18,2	119,6 131,7 108,7	+4,5 +6,0 +3,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,7 43,5 62,9	-45,4 -71,1 +24,2	134,6 169,1 107,5	-19,8 +15,1 -41,7	145,3 160,3 132,4	+10,1 +6,6 +10,3
35.3	LUFT- UND RAUFFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,4 82,8 170,5	+13,3 -5,7 +20,8	130,0 106,0 142,9	+26,2 -9,5 +62,7	102,5 115,3 96,8	-1,4 +3,3 -4,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 87,5 86,4	-10,1 -10,2 -10,1	94,9 86,3 86,7	-5,5 -4,9 -8,6	98,6 97,5 91,4	-0,7 -0,7 -0,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZB- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987 MÄI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MÄI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1987 MÄI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 93,7 118,7	+8,4 +8,4 +8,3	106,9 94,2 133,1	-4,4 -4,4 -4,5	106,5 96,2 136,7	+0,6 +0,6 +0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 102,0 100,1	+10,1 +12,1 +6,9	106,5 101,7 114,4	-4,8 -2,8 -8,8	106,7 101,6 118,2	+0,3 +0,8 -0,8
27.6	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 92,9 106,7	+6,9 +7,9 +6,5	97,1 92,6 113,3	-3,1 -3,0 -4,3	97,1 99,0 112,5	+0,8 +0,8 +1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 90,9 106,1	-3,0 -4,5 +4,5	92,6 90,4 108,8	-5,3 -4,2 -8,0	94,3 91,5 109,3	-0,1 -0,2 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 97,2 90,8	-10,7 -10,2 -16,0	94,1 98,1 80,1	-6,6 -4,3 -22,8	96,3 99,3 91,4	-0,7 -0,6 -1,6
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 72,4 105,9	-2,7 -6,2 +0,9	92,0 79,9 109,7	-6,4 -5,6 -8,0	89,4 81,1 110,6	+0,3 -0,1 +0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 75,3 113,7	+3,4 -4,1 +13,1	92,3 79,6 114,2	-6,2 -9,8 -1,8	91,7 82,1 107,9	+0,4 +0,4 +0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,9 59,9 88,0	-4,7 -4,0 -6,4	78,5 68,2 82,8	-4,4 -5,7 -2,1	79,0 65,8 94,2	-1,0 -0,5 -1,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,2 66,5 87,7	-12,7 -10,6 -14,5	81,0 74,7 88,3	-8,2 -6,4 -12,9	83,8 74,8 94,1	+0,6 -0,1 +1,2
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 82,8 115,8	-0,1 -2,7 +4,2	109,4 92,3 128,3	-2,8 -2,8 -3,8	104,1 92,2 128,9	0 -0,3 +0,5
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- GERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 105,7 91,0	-1,8 +7,4 -14,8	113,4 123,4 95,3	-3,7 +7,0 -20,4	117,1 122,7 106,9	+0,2 +0,1 +0,2
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 80,5 103,8	+4,6 +9,7 +6,8	86,1 87,9 113,8	-6,2 -4,7 -8,0	83,9 86,2 113,9	+0,3 +0,5 +0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 73,9 117,4	-0,3 -3,3 +6,1	91,3 81,9 118,8	-7,7 -6,9 -7,6	81,2 80,4 122,3	+0,2 +0,2 +0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,6 81,7 74,6	+1,1 +3,5 -4,4	89,4 87,7 91,4	-4,4 -1,2 -11,2	90,3 86,8 96,7	-0,1 0 -0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 87,7 134,5	-3,8 -11,8 +6,7	117,6 86,9 150,1	-1,3 -3,7 -0,3	121,2 99,1 157,1	-0,4 -1,5 +0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 72,2 131,6	-3,8 -12,4 +6,2	98,0 81,1 134,8	-4,0 -6,2 -0,2	100,0 84,0 134,1	-0,5 -1,2 +0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 94,5 114,2	+7,3 +10,4 +4,3	107,6 97,1 119,1	-4,4 -2,6 -7,6	107,1 95,3 121,2	+1,2 +1,5 +0,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 95,0 116,1	+6,8 +11,5 +2,5	104,4 91,9 120,5	-4,8 -4,3 -5,7	105,8 91,0 124,6	+0,7 +0,7 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 93,7 117,8	+6,8 +11,3 +1,8	109,4 87,0 121,4	-6,9 -6,0 -7,0	105,1 85,3 126,7	+0,8 +0,8 +0,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 90,0 102,2	+11,1 +1,5 +20,1	117,2 121,5 111,6	-10,7 -4,7 -17,4	111,4 124,5 98,5	+4,5 +6,0 +2,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,8 39,8 49,8	-8,8 -71,4 +22,9	125,0 167,2 89,7	-19,5 +15,3 -41,4	134,5 168,7 122,4	+10,2 +6,9 +10,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 76,2 157,4	+12,2 -6,4 +19,5	120,1 99,8 132,0	+25,8 -9,6 +61,9	94,4 106,5 98,0	-1,8 +8,3 -4,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,3 75,4 74,8	-11,4 -11,5 -11,2	82,1 89,2 76,4	-6,4 -4,8 -8,5	89,3 84,0 79,3	-0,8 -0,8 -0,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER! VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER! VORMONAT IN %	1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBIERE 1)	INSGESAMT	96,1	+0,6	100,7	-3,8	101,5	+0,4
		INLAND	86,2	-1,3	81,3	-2,9	81,6	+0,2
		AUSLAND	112,9	+3,7	119,0	-5,8	121,2	+0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,5	+3,5	103,8	-3,7	104,9	+0,5
		INLAND	83,1	+1,4	86,0	-3,1	86,8	+0,3
		AUSLAND	117,8	+7,9	122,4	-3,9	124,2	+0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,2	-1,6	101,7	-4,2	102,0	+0,4
		INLAND	81,8	-4,3	89,5	-2,6	89,3	+0,1
		AUSLAND	114,4	+2,0	119,8	-8,1	122,0	+0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,5	-1,2	89,7	-5,4	91,1	+0,3
		INLAND	78,5	-1,1	81,5	-5,6	81,3	+0,1
		AUSLAND	100,7	-1,2	109,9	-5,6	107,6	+0,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,8	-7,8	81,2	-4,8	82,7	0
		INLAND	70,6	-7,8	82,4	-2,1	83,0	-0,4
		AUSLAND	82,8	-7,7	117,4	-10,6	122,8	+0,7
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIERE	INSGESAMT	65,4	-8,3	71,8	-4,6	73,8	-0,4
		INLAND	52,0	-10,5	65,3	-6,0	68,5	-0,8
		AUSLAND	66,8	-2,1	88,7	-2,2	81,0	+0,1
17	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT	68,4	-8,8	71,8	-4,6	73,4	-0,4
		INLAND	62,8	-11,7	66,0	-5,8	67,9	-0,7
		AUSLAND	84,8	-1,8	88,3	-3,5	89,3	+0,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	36,6	-6,9	72,0	-4,4	74,4	-0,3
		INLAND	37,4	-7,4	67,0	-5,5	69,4	-0,4
		AUSLAND	33,8	-4,3	90,7	-2,8	83,6	-0,1
DC	LEDERGEBIERE	INSGESAMT	67,5	-10,9	82,5	-6,6	87,0	-0,2
		INLAND	63,6	-11,7	82,6	-5,5	87,1	-0,2
		AUSLAND	81,0	-8,2	81,0	-10,2	85,7	-0,2
DD	HOLZGEBIERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,0	-2,2	85,8	-2,5	86,7	-0,1
		INLAND	88,3	-4,6	81,6	-3,0	82,7	-0,2
		AUSLAND	153,8	+22,0	151,0	-0,1	169,0	+1,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBIERE	INSGESAMT	97,2	-2,0	101,3	-1,9	103,0	-0,3
		INLAND	89,9	-3,5	94,0	-1,1	94,8	-0,3
		AUSLAND	127,9	+2,9	131,5	-4,8	137,2	+0,1
21	PAPIERGEBIERE	INSGESAMT	104,8	-0,6	108,0	-2,4	110,4	-0,3
		INLAND	92,7	-2,8	95,8	-1,1	97,5	-0,5
		AUSLAND	139,1	+4,2	139,6	-5,2	146,4	+0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,5	+10,5	134,7	-3,9	138,2	-0,1
		INLAND	107,9	+8,5	111,5	-3,0	113,0	-0,6
		AUSLAND	174,3	+15,1	174,8	-4,8	181,4	+0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,4	-10,1	88,8	-1,0	81,2	-0,5
		INLAND	84,5	-8,5	88,1	+0,3	88,3	-0,4
		AUSLAND	88,1	-16,7	91,0	-7,9	86,4	-1,5
22	DRUCKGEBIERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	88,0	-4,7	90,9	-1,4	91,7	-0,3
		INLAND	85,8	-4,3	89,8	-1,3	81,4	-0,3
		AUSLAND	90,8	-6,4	93,2	-4,8	94,3	+0,3
DB	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,9	+1,9	111,8	-3,8	112,2	+0,8
		INLAND	99,5	-0,3	98,7	-2,0	98,9	+0,2
		AUSLAND	125,8	+4,3	128,9	-5,2	130,9	+1,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,0	+6,0	113,8	-3,6	115,0	+0,8
		INLAND	108,6	+5,4	105,9	-3,9	108,3	+0,7
		AUSLAND	123,4	+8,6	120,6	-3,3	121,6	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,8	-3,8	119,3	-7,2	120,3	+0,5
		INLAND	100,4	-4,0	100,4	+0,6	88,2	-0,8
		AUSLAND	140,3	-3,4	157,9	-16,0	186,8	+1,8
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	102,8	-2,3	109,7	-5,4	105,7	+0,3
		INLAND	97,7	-4,7	98,0	-4,2	100,7	+0,1
		AUSLAND	118,9	+4,7	117,6	-8,6	120,8	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,6	-2,7	104,0	-4,8	105,9	+0,2
		INLAND	89,3	-5,2	100,2	-3,8	101,7	-0,1
		AUSLAND	117,5	+4,6	115,3	-9,4	118,0	+0,7
DI	GLASGEBIERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,5	-4,1	88,8	-5,0	101,8	-0,1
		INLAND	89,2	-6,9	87,3	-6,4	101,0	-0,4
		AUSLAND	100,2	+5,8	104,6	-0,7	106,0	+1,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	101,7	+0,6	108,3	-0,8	110,4	+0,2
		INLAND	95,9	-4,8	103,3	-2,5	105,8	-0,4
		AUSLAND	117,8	+14,9	125,5	+3,0	123,1	+1,4
DJ	METALLERZEUGNISSE UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,0	+2,0	98,3	-5,2	100,5	+0,3
		INLAND	92,0	+0,3	91,6	-4,7	89,3	+0,2
		AUSLAND	113,6	+6,8	121,4	-6,5	125,0	+0,5

1) AUSGEHEBLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIERE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1997	MÄI 1996	APR. 1997	1997	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MÄI 1997		
			MÄI										APR.
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	96,1	-1,2	-11,5	106,6	+10,3	+7,6	99,0	+1,9	102,4	+4,6	
		INLAND	87,0	-4,8	-11,6	96,4	+6,6	+7,9	89,5	-2,2	92,7	+0,9	
		AUSLAND	114,7	+4,8	-11,2	129,2	+16,3	+7,0	118,9	+8,6	122,0	+10,6	
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,4	+0,3	-11,4	112,2	+12,7	+11,8	101,9	+2,7	106,8	+6,4
		INLAND	90,7	-2,8	-11,7	102,7	+5,7	+12,0	92,3	-0,1	96,7	+3,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	AUSLAND	119,8	+5,8	-10,9	134,4	+18,2	+11,2	122,3	+6,0	127,1	+12,0	
		INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,9	-1,8	-9,5	106,0	+7,1	+3,3	97,3	+2,2	101,0	+2,6
		INLAND	89,1	-6,5	-9,7	95,9	+2,6	+3,4	87,3	-3,1	90,7	-1,9	
		AUSLAND	111,9	+4,7	-9,5	129,8	+13,2	+3,1	119,8	+8,6	117,8	+9,0	
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,5	-2,6	-16,8	113,6	+13,9	+12,3	99,0	+0,6	104,1	+5,8
17	TEXTILGEBERBE	INLAND	83,2	-8,3	-17,7	101,1	+8,8	+13,6	86,5	-6,8	92,2	+0,4	
		AUSLAND	114,4	+5,8	-15,8	135,5	+21,5	+10,8	120,7	+11,1	125,0	+13,8	
		VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,0	-7,5	-12,9	89,6	+3,2	-6,2	92,2	-3,6	89,8	-2,1
		INLAND	72,9	-8,0	-10,6	81,5	+0,4	-6,4	85,3	-5,4	77,2	-3,7	
		AUSLAND	89,9	-6,3	-18,5	115,2	+10,3	-6,6	114,2	+1,2	104,8	+2,2	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	55,8	-9,8	-22,4	71,9	+7,2	-9,4	74,6	-3,4	63,9	-0,5	
		INLAND	52,9	-11,1	-21,3	67,2	+2,4	-9,4	69,7	-6,1	60,1	-4,0	
		AUSLAND	66,5	-1,8	-24,8	87,1	+21,5	-9,8	90,4	+3,9	76,3	+10,3	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	69,8	-6,1	-15,5	82,6	+6,8	+11,3	75,3	-3,0	76,2	+0,5	
		INLAND	65,2	-9,1	-15,8	77,4	+2,7	+10,6	71,0	-5,8	71,3	-3,1	
		AUSLAND	83,0	+1,2	-14,8	97,4	+17,8	+13,0	87,8	+4,3	90,2	+9,5	
17.11.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	78,5	-2,1	-13,8	91,1	+6,7	+11,1	84,9	-4,5	84,8	+2,4	
		INLAND	57,4	-10,9	-17,5	69,6	-1,0	+11,0	63,7	-11,7	63,5	-5,8	
		AUSLAND	150,1	+12,6	-6,5	164,0	+20,1	+11,6	156,7	+7,5	157,1	+16,4	
17.11.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	90,4	-0,7	-14,9	94,5	+9,9	+11,0	88,7	-3,7	87,5	+4,8	
		INLAND	61,0	-4,2	-17,9	74,3	+8,8	+12,6	68,1	-6,3	67,7	+2,6	
		AUSLAND	155,0	+5,2	-9,9	172,0	+11,8	+8,5	167,8	+0,7	163,5	+8,6	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	76,1	-3,8	-12,1	86,6	+2,2	+11,3	79,9	-5,7	81,4	-0,6	
		INLAND	52,4	-20,0	-16,7	62,9	-14,0	+8,3	57,5	-19,4	57,7	-16,7	
		AUSLAND	144,9	+22,3	-6,8	155,4	+31,3	+15,3	144,9	+17,4	150,2	+26,8	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	68,8	-3,4	-12,8	78,9	+8,1	+20,3	68,4	-0,3	73,9	+2,5	
		INLAND	68,7	-4,1	-12,8	78,8	+6,2	+20,3	67,9	-2,7	73,8	+1,2	
		AUSLAND	69,0	-2,1	-13,0	79,3	+12,2	+20,3	69,3	+4,5	74,2	+5,1	
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	67,1	-4,3	-16,2	80,1	+10,3	+12,3	72,2	+2,6	73,6	+3,1	
		INLAND	63,1	-6,8	-16,6	75,7	+6,8	+9,9	69,6	-1,1	69,4	+0,1	
		AUSLAND	74,5	-0,1	-15,6	88,3	+16,6	+16,3	77,1	+9,5	81,4	+8,2	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	98,5	-17,4	-3,7	102,3	-6,4	+10,6	85,5	-8,1	100,4	-12,2	
		INLAND	94,1	-15,6	-4,2	98,2	-5,4	+9,4	82,3	-7,6	96,2	-10,7	
		AUSLAND	114,2	-22,5	-2,1	118,7	-9,5	+14,0	97,0	-9,4	115,5	-16,4	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	91,3	+3,4	-8,1	99,3	+9,6	+53,7	77,1	-0,8	95,3	+8,5	
		INLAND	99,5	+3,3	-9,4	108,8	+10,8	+65,5	82,4	-1,7	104,7	+7,2	
		AUSLAND	67,2	+3,7	-2,3	68,8	+4,7	+46,5	81,6	+3,0	68,0	+4,1	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	56,8	-5,5	-9,1	62,6	+2,8	+18,4	54,0	-8,9	59,7	-1,3	
		INLAND	58,4	-4,2	-8,0	61,3	+1,0	+16,5	52,6	-7,7	59,9	-1,5	
		AUSLAND	57,5	-7,4	-11,1	64,7	+6,2	+22,1	56,4	-5,4	61,1	-0,7	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	62,8	-9,8	-18,1	76,7	+4,6	+15,5	66,9	-6,6	69,8	-2,4	
		INLAND	61,9	-8,4	-16,5	74,1	+3,3	+15,1	64,9	-6,9	68,0	-2,4	
		AUSLAND	65,8	-13,2	-22,2	84,6	+7,8	+16,4	73,1	-5,7	75,2	-2,6	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	74,5	-7,7	-15,0	87,6	+0,9	+6,1	81,4	-3,9	81,1	-3,2	
		INLAND	75,8	-7,8	-14,9	89,1	+0,7	+7,2	83,5	-3,4	82,5	-3,4	
		AUSLAND	68,7	-7,5	-14,8	78,9	+2,0	-1,0	68,6	-7,9	72,5	-2,7	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	83,3	-2,5	-15,6	98,7	+15,4	+13,6	88,7	+1,1	91,0	+6,4	
		INLAND	75,2	-6,8	-16,1	89,6	+11,7	+12,6	81,3	-1,9	82,4	+3,0	
		AUSLAND	103,9	+4,5	-14,5	121,5	+23,0	+15,7	107,2	+7,5	112,7	+13,7	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	76,5	-8,8	-16,8	92,0	+6,2	+9,4	85,2	-5,2	84,3	-1,2	
		INLAND	72,2	-10,9	-17,7	87,7	+4,8	+8,8	81,8	-7,0	80,0	-2,9	
		AUSLAND	112,2	+9,7	-12,0	127,5	+16,2	+13,5	113,3	+7,1	119,9	+10,0	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	100,2	+18,0	-12,9	115,0	+24,5	-6,4	106,5	+17,2	107,6	+21,3	
		INLAND	107,7	+17,6	-10,8	120,7	+23,3	-7,2	112,7	+21,4	114,2	+20,5	
		AUSLAND	84,2	+18,3	-18,3	103,0	+27,6	-4,2	90,2	+7,0	93,6	+23,6	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAU (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	90,6	+9,6	-13,6	104,8	+30,5	+16,2	92,1	+11,9	97,8	+19,9	
		INLAND	86,7	+9,6	-14,7	101,7	+30,1	+14,7	89,1	+11,0	94,2	+19,7	
		AUSLAND	96,0	+9,4	-12,6	108,7	+31,0	+18,0	95,6	+13,1	101,9	+20,0	
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	89,8	-4,2	-15,8	99,5	+14,5	+16,0	88,7	+0,1	91,7	+5,2	
		INLAND	72,5	-7,9	-15,6	85,8	+10,8	+16,2	77,1	-2,9	79,2	+1,4	
		AUSLAND	108,7	+1,7	-16,1	129,5	+20,2	+15,7	114,2	+4,8	119,1	+11,0	

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1987



LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (WZ89)  
WERT

INDEX

1988	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1986	1988 1.V.J	1988 4.V.J	1987 1.V.J	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1986	WZ89 SCHL.
					1.V.J	4.V.J				2.HJ	1.HJ				
					1986	1986				1986	1986				
97,3	-5,3	96,8	104,0	96,7	-0,1	-7,0	99,1	97,6	101,6	+2,5	+4,1	99,9	99,6	+0,3	0
91,4	-7,3	91,9	96,1	87,3	-4,4	-9,2	95,4	91,7	94,9	-0,5	+3,5	95,3	93,3	-2,1	
108,4	-1,9	108,0	120,3	115,9	+7,3	-3,7	108,5	109,8	115,3	+8,3	+5,0	107,5	112,6	+4,7	
99,1	-7,9	96,1	98,0	98,2	+0,1	+0,2	98,6	98,5	98,4	-0,2	-0,1	101,3	98,5	-2,8	
93,1	-10,1	81,8	82,6	89,3	-2,7	-3,6	85,6	82,4	93,5	-2,2	+1,2	97,6	92,9	-4,8	
113,2	-3,3	113,1	110,6	119,1	+5,3	+7,7	105,8	113,0	110,0	+4,0	-2,7	110,1	111,5	+1,3	
87,7	-1,8	89,2	116,1	94,8	+1,7	-18,3	102,8	97,2	109,4	+8,3	+12,6	99,0	103,3	+4,3	
82,1	-3,6	88,5	105,9	85,0	-4,0	-19,7	98,8	91,4	101,2	+2,4	+10,7	94,6	96,3	+1,8	
106,9	+0,7	100,9	133,1	111,1	+10,1	-16,5	109,6	108,7	122,9	+12,1	+15,2	106,4	114,8	+7,9	
97,0	-3,4	98,5	102,7	95,6	-2,9	-6,9	90,9	97,9	95,7	+5,9	-2,2	93,6	96,8	+3,4	
90,7	-5,1	93,1	82,3	82,8	-11,1	-10,3	96,8	91,8	87,0	+0,2	-5,2	89,0	89,4	+0,4	
108,1	-0,6	107,8	120,8	117,9	+9,4	-2,4	98,2	108,6	111,0	+13,0	+2,2	101,5	108,8	+6,2	
84,9	-5,1	102,3	87,4	97,8	-4,4	+11,9	98,2	93,8	94,1	-2,2	+0,3	98,3	93,9	-2,5	
79,2	-7,0	96,8	89,1	90,6	-6,4	+9,0	92,4	88,3	88,6	-4,1	+0,3	92,5	88,4	-4,4	
100,2	-	119,7	101,1	120,6	+0,8	+19,3	108,0	111,3	111,5	+3,2	+0,2	108,4	111,4	+2,8	
61,2	-8,4	85,9	68,6	81,7	-4,9	+19,1	77,8	74,6	76,0	-2,3	+1,9	78,6	75,3	-4,2	08
59,5	-9,8	81,9	68,8	78,2	-7,0	+14,1	76,0	71,6	72,8	-4,2	+1,7	76,5	72,2	-6,6	
66,7	-3,6	98,9	74,5	99,8	+0,9	+34,0	83,8	84,4	86,1	+2,7	+2,0	86,7	86,2	-0,8	
74,3	-9,7	78,8	75,2	74,7	-5,2	-0,7	75,9	76,6	73,3	-3,4	-4,3	78,7	74,9	-4,8	17
71,7	-11,0	76,6	73,3	70,8	-7,6	-3,4	75,7	74,2	71,5	-5,5	-3,6	77,7	72,8	-6,3	
82,0	-5,9	85,4	80,9	86,1	+0,8	+6,4	78,4	83,5	78,4	+2,6	-6,1	81,6	80,9	-0,9	
80,2	-22,1	93,0	76,6	86,0	-8,6	+11,0	78,2	87,5	74,5	-4,7	-14,9	87,5	81,0	-7,4	17.1
84,4	-23,2	75,3	60,7	89,9	-15,1	+5,3	65,3	70,6	60,1	-8,0	-14,9	72,8	65,4	-10,2	
133,3	-20,6	152,9	130,4	156,5	+2,4	+20,0	121,8	144,2	123,1	+1,1	-14,6	137,4	133,6	-2,8	
81,0	-21,6	87,8	83,7	89,6	-6,5	+7,0	82,5	90,2	79,0	-4,2	-12,4	91,6	84,6	-7,6	17.11
63,7	-24,9	77,2	65,1	68,5	-11,3	+5,2	68,5	70,9	62,2	-6,5	-12,3	76,2	69,5	-11,6	
147,3	-15,5	177,5	155,3	170,6	-3,9	+9,9	143,7	164,6	143,4	-0,2	-12,9	154,4	154,0	-0,3	
79,1	-23,0	86,6	67,1	79,0	-8,8	+17,7	72,6	83,8	68,5	-5,6	-18,3	82,3	76,1	-7,5	17.12,13
65,5	-20,7	72,7	54,4	67,4	-21,0	+5,5	63,7	70,3	57,1	-10,4	-19,8	69,5	63,7	-6,3	
118,5	-26,3	128,7	103,9	141,4	+11,6	+36,1	98,5	122,6	101,5	+3,0	-17,2	119,3	112,0	-6,1	
71,2	-10,2	66,3	68,7	64,7	-2,4	-5,8	64,0	68,7	64,8	+1,3	-5,7	69,1	68,7	-3,5	17.2
71,6	-12,7	67,8	70,0	64,0	-5,6	-8,6	68,3	68,6	65,6	-1,1	-5,7	71,2	67,8	-5,1	
70,5	-5,0	63,4	68,1	66,1	+4,3	-	59,8	68,9	63,1	+5,9	-5,7	65,1	65,0	-0,2	
70,1	-10,0	69,7	72,0	71,3	+2,3	-1,0	65,0	69,8	68,9	+2,9	-4,2	70,7	68,3	-3,4	17.21
67,7	-13,3	71,1	72,2	68,7	-2,0	-3,5	65,8	68,3	66,5	-0,4	-4,0	71,9	67,9	-6,6	
74,6	-3,9	67,2	71,5	74,2	+10,4	+3,8	61,8	70,7	67,6	+9,4	-4,4	68,6	69,1	+0,7	
119,3	+6,9	78,8	60,7	75,6	-4,1	+24,5	53,4	93,1	62,8	+17,6	-32,5	73,4	77,9	+6,1	17.22
111,5	-6,7	76,7	55,6	73,0	-4,8	+31,3	55,4	87,9	58,4	+5,4	-33,6	77,7	79,1	-5,9	
147,4	+88,2	86,3	78,7	84,8	-1,7	+7,8	46,8	111,4	78,8	+72,1	-29,3	57,6	95,1	+66,1	
88,3	-10,1	69,8	83,7	65,0	-6,9	-22,3	73,8	79,9	77,5	+5,0	-3,0	76,9	78,7	+3,1	17.23
96,3	-8,4	74,5	90,2	67,6	-9,3	-25,1	78,3	88,1	82,8	+5,7	-3,8	81,2	84,4	+3,9	
84,8	-16,9	56,2	64,5	57,3	+2,0	-11,2	60,7	61,9	61,8	+1,8	-0,2	61,7	61,8	+0,2	
80,1	-12,5	56,3	53,2	50,3	-10,7	-5,5	56,6	58,0	52,8	-6,7	-9,0	61,2	55,4	-9,5	17.24
58,9	-18,2	55,2	51,6	48,5	-12,1	-5,0	57,3	58,8	51,8	-6,8	-8,8	61,9	54,3	-12,3	
62,1	-5,8	58,3	55,9	53,2	-8,7	-4,8	55,3	60,0	54,4	-1,8	-9,3	59,9	57,2	-4,5	
69,6	-13,0	71,6	69,4	64,9	-9,4	-6,5	69,8	69,9	62,8	-10,0	-10,2	73,9	68,4	-10,1	17.9
67,6	-10,1	69,7	69,0	62,8	-9,9	-9,0	69,2	68,2	63,1	-8,8	-7,5	71,4	65,6	-8,1	
75,8	-20,4	77,7	70,8	71,6	-7,9	+1,1	71,6	75,5	82,3	-13,0	-17,5	81,7	69,9	-15,7	
80,7	-6,2	85,3	92,0	81,6	-4,3	-11,3	91,6	83,9	85,7	-6,4	+2,1	87,9	84,8	-3,5	17.4
82,2	-6,3	87,1	86,4	84,3	-3,2	-11,6	94,4	86,8	88,5	-8,2	+3,1	90,1	87,2	-3,2	
72,1	-4,9	74,5	72,1	68,0	-11,4	-8,5	75,4	72,7	68,6	-9,0	-5,8	74,6	70,8	-5,4	
85,4	-5,1	89,2	85,0	87,1	-2,4	+2,5	83,6	86,9	84,5	+1,1	-2,8	87,2	85,7	-1,7	17.5
79,6	-10,1	84,9	79,8	80,6	-5,1	+1,0	82,8	82,0	79,9	-3,5	-2,8	85,9	81,0	-5,7	
99,4	+6,8	100,0	98,1	103,5	+3,5	+5,5	85,5	88,4	95,9	+12,2	-3,5	90,4	97,8	+6,0	
83,9	-9,4	83,1	88,9	85,9	-7,7	-3,4	90,3	88,1	87,0	-3,7	-1,2	91,7	87,8	-4,5	17.51
81,0	-11,7	91,8	87,1	83,1	-9,5	-4,6	90,3	88,0	85,4	-5,4	-0,7	91,3	85,7	-6,1	
106,2	+8,5	109,7	109,4	109,0	+5,1	+5,4	90,7	105,3	100,4	+10,7	-4,7	94,9	102,8	+6,3	
84,9	-9,2	91,0	90,3	104,1	+14,4	+15,3	85,7	90,7	89,2	-2,6	+2,8	95,7	91,9	-4,0	17.52
91,6	-12,6	91,6	98,4	111,6	+22,0	+13,4	104,1	99,9	101,3	-2,7	+7,9	103,8	97,6	-6,1	
70,6	+1,9	90,0	73,0	87,9	-2,3	+20,4	77,7	83,9	75,9	-2,3	-9,5	78,2	79,9	+2,2	
82,7	-14,2	82,7	82,3	86,3	+6,8	+7,3	82,8	82,8	82,1	-0,8	-0,8	89,0	82,4	-7,4	17.53
79,1	-19,5	81,4	79,2	85,7	+5,3	+8,2	84,0	80,8	78,5	-5,4	-1,7	89,3	80,2	-10,2	
86,8	-8,0	84,3	86,0	91,4	+8,4	+6,3	81,5	86,0	86,2	+4,5	+0,2	88,6	86,1	-4,0	
87,5	+2,5	89,6	83,6	86,7	-3,2	+3,7	79,3	87,9	83,6	+5,4	-4,9	83,2	85,8	+3,1	17.54
78,7	-4,6	80,2	73,5	75,7	-5,6	+3,0	75,7	78,7	74,9	-1,1	-4,8	79,7	76,8	-3,6	
106,9	+16,6	110,1	106,1	110,9	+0,7	+4,5	87,4	108,2	102,9	+17,7	-4,9	90,9	106,6	+16,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1997 UND MÄI 1997	
			1997 MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	1997 APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 MÄI	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	66,0	-9,1	-13,4	76,2	+4,2	+11,1	67,3	-4,3	71,1	-2,5
		INLAND	55,4	-16,8	-13,0	63,7	-6,0	+9,6	57,2	-11,2	59,6	-11,3
		AUSLAND	96,2	+7,4	-13,8	111,6	+26,2	+13,1	95,9	+10,0	109,9	+16,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	38,2	-24,1	-25,0	50,9	-10,5	-16,4	59,7	-12,3	44,6	-16,8
		INLAND	42,0	-25,8	-21,9	53,8	-17,4	-14,3	61,8	-14,5	47,9	-21,3
		AUSLAND	21,9	-6,4	-49,3	36,8	+79,5	-26,6	50,8	+1,2	30,3	+34,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	69,8	-26,0	-16,1	71,9	-20,9	+5,6	71,0	-18,9	65,6	-23,3
		INLAND	60,1	-29,4	-16,3	71,8	-23,9	+6,6	70,5	-22,4	66,0	-25,9
		AUSLAND	57,3	+4,9	-13,7	66,4	+24,1	-16,5	74,4	+28,9	61,9	+14,4
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	21,3	-19,9	-39,1	35,0	+12,9	-37,3	50,8	-4,0	29,2	-2,1
		INLAND	25,0	-19,6	-32,2	36,9	-2,4	-36,3	53,5	-2,6	31,0	-10,1
		AUSLAND	10,6	-21,5	-64,3	29,7	+162,8	-32,7	43,3	-9,4	20,2	+62,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	35,4	-15,7	-37,1	56,3	+7,9	-35,2	73,5	-3,9	45,9	-2,5
		INLAND	35,2	-16,0	-32,5	53,6	+2,1	-32,7	68,0	-6,3	44,9	-6,1
		AUSLAND	32,3	-14,1	-62,1	67,4	+32,4	-41,7	95,5	+3,2	49,9	+12,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	34,5	-15,6	-40,7	59,2	+19,7	-38,3	80,5	-1,3	48,4	+0,7
		INLAND	36,8	-16,0	-36,8	55,8	+5,3	-35,9	74,8	-4,1	45,8	-4,2
		AUSLAND	30,3	-14,6	-64,0	66,8	+45,3	-44,3	98,9	+6,2	48,1	+19,1
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	36,3	-15,6	-31,5	53,0	+2,8	-27,8	60,1	-9,2	44,7	-5,5
		INLAND	36,4	-15,7	-27,8	50,4	+1,8	-26,0	56,7	-9,4	43,4	-6,5
		AUSLAND	35,4	-14,7	-62,0	73,8	+9,5	-36,0	87,5	-8,1	54,6	+0,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	40,2	-15,2	-23,0	52,2	-16,2	-25,1	60,0	-12,8	48,2	-15,8
		INLAND	38,6	-16,8	-19,8	48,1	-18,3	-26,9	57,0	-14,3	43,4	-17,6
		AUSLAND	47,7	-9,3	-33,6	71,8	-6,5	-16,8	74,3	-6,7	69,8	-8,8
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	73,9	-9,3	-18,0	90,1	+13,9	-14,2	98,7	+1,8	82,0	+2,1
		INLAND	71,8	-10,4	-14,2	83,7	+10,3	-17,0	96,3	+1,4	77,8	-0,3
		AUSLAND	81,2	-5,9	-27,8	112,5	+24,2	-6,0	106,9	+2,9	96,9	+9,5
18.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	57,7	-2,7	-17,3	69,8	+26,7	+13,1	62,0	+10,1	63,8	+11,5
		INLAND	45,7	-4,2	-18,2	55,9	+18,4	+17,4	50,1	+4,6	50,8	+6,9
		AUSLAND	98,8	-	-16,0	117,6	+42,9	+6,6	102,9	+21,1	108,2	+19,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	50,5	-19,7	-22,4	65,1	-8,1	+0,2	60,8	-10,9	57,8	-13,6
		INLAND	47,3	-19,1	-21,2	60,0	-8,3	-1,6	57,0	-11,2	53,7	-13,4
		AUSLAND	64,5	-21,1	-26,1	87,3	-7,4	+6,7	77,2	-9,4	75,9	-13,7
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	87,0	-8,0	-17,1	104,9	+17,6	-20,5	123,0	+3,2	98,0	+4,5
		INLAND	88,8	-9,2	-11,9	100,8	+14,0	-23,5	124,8	+3,5	94,8	+1,8
		AUSLAND	80,9	-3,7	-31,6	118,3	+28,7	-11,1	116,7	+1,7	99,6	+13,2
00	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	99,2	-1,3	-11,7	105,5	+10,6	+12,4	99,5	+3,4	99,4	+4,7
		INLAND	88,3	-3,8	-12,1	100,5	+8,2	+11,4	89,2	+1,7	94,4	+2,1
		AUSLAND	154,8	+22,2	-7,8	167,9	+31,9	+18,9	148,5	+20,0	161,4	+27,2
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	108,8	-2,1	-9,5	121,3	+12,6	+18,0	102,4	+5,3	115,6	+5,1
		INLAND	103,7	-6,4	-10,0	115,2	+8,7	+18,5	98,7	+2,8	108,5	+2,1
		AUSLAND	189,1	+28,5	-6,1	200,3	+40,4	+13,9	178,1	+27,1	184,2	+34,3
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	91,8	+0,7	-18,3	109,7	+16,7	+10,5	100,6	+1,8	100,8	+8,9
		INLAND	80,1	-2,8	-16,6	96,1	+12,1	+6,5	90,1	-1,2	88,1	+4,8
		AUSLAND	169,4	+13,5	-15,2	199,8	+34,1	+25,0	170,4	+14,4	184,6	+23,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	85,7	-1,6	-10,2	95,4	+6,1	+10,2	85,4	+3,4	90,6	+2,4
		INLAND	84,7	-3,3	-11,3	95,5	+5,8	+10,1	85,1	+2,5	90,1	+1,2
		AUSLAND	105,8	+37,9	+13,0	93,6	+14,0	+10,4	93,0	+28,5	99,7	+25,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	90,5	-6,2	-9,4	99,9	+2,5	+4,0	95,7	-3,5	85,2	-1,9
		INLAND	85,0	-7,8	-8,6	94,0	-0,1	+4,0	88,8	-6,9	88,5	-4,0
		AUSLAND	113,9	-1,1	-9,0	125,2	+11,9	+3,9	120,3	+4,2	119,6	+5,3
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	91,9	-6,5	-10,4	102,6	+4,4	+6,4	98,2	-3,4	97,3	-1,0
		INLAND	81,5	-8,9	-11,6	92,2	+0,3	+7,3	88,1	-7,7	85,9	-4,7
		AUSLAND	121,0	+0,6	-8,4	132,1	+13,4	+4,6	126,8	+6,3	126,6	+6,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,3	+3,2	-6,8	119,7	+14,9	+10,5	111,1	+2,3	113,5	+9,0
		INLAND	83,2	-6,5	-11,2	93,7	+5,8	+9,1	88,9	-7,0	89,5	-0,3
		AUSLAND	151,5	+14,3	-6,4	161,8	+25,7	+12,0	149,3	+13,9	156,7	+20,0
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	114,7	+37,9	-6,4	122,6	+59,2	+15,3	103,9	+31,5	118,7	+48,2
		INLAND	77,9	+14,9	-4,5	81,6	+16,2	+6,7	74,7	+3,8	78,8	+16,7
		AUSLAND	160,3	+66,8	-7,5	173,3	+102,9	+21,1	139,9	+68,7	166,8	+77,8
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,2	+2,7	-6,8	118,6	+14,1	+10,4	111,2	+1,7	113,4	+6,3
		INLAND	83,3	-6,8	-11,3	93,9	+5,6	+9,1	89,2	-7,1	88,6	-0,7
		AUSLAND	151,3	+13,5	-6,3	161,5	+24,4	+11,8	149,6	+13,1	156,4	+16,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	80,6	-14,0	-12,0	91,6	-3,5	+3,0	89,4	-7,8	86,1	-8,7
		INLAND	80,6	-11,8	-11,9	91,5	-2,2	+6,5	87,7	-8,2	86,1	-8,9
		AUSLAND	80,3	-22,7	-13,0	92,3	-8,0	-8,5	96,8	-8,4	86,3	-15,5

LAND

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

INDEX

1998 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
72,6	-2,7	68,6	63,6	64,7	-5,7	+1,7	69,8	66,8	60,3	+0,8	-12,5	64,6	64,6	-	17.6
66,6	-6,6	62,5	54,4	55,6	-11,0	+2,2	55,3	62,8	51,8	-6,3	-17,5	60,8	57,3	-6,8	
89,6	+8,9	86,9	89,8	90,8	+5,5	+0,9	72,7	85,3	84,6	+16,4	-2,0	75,5	85,5	+13,2	
50,3	-7,4	77,8	61,3	69,8	-10,3	+13,9	81,7	64,9	72,1	-11,8	+11,1	76,4	68,5	-10,9	17.7
56,6	-5,9	79,9	65,9	71,0	-11,1	+7,7	83,7	68,1	76,4	-6,9	+8,1	78,9	72,2	-6,6	
23,4	-10,7	68,7	41,4	64,5	-6,1	+55,8	73,1	46,8	57,9	-20,8	+23,7	66,8	52,4	-20,4	
80,8	-6,9	88,8	72,5	74,6	-16,0	+2,9	91,6	84,8	75,1	-18,0	-11,4	88,7	79,9	-8,9	17.71
83,9	-6,3	92,1	73,9	73,6	-20,1	-0,4	82,3	89,1	76,9	-16,7	-12,7	90,1	82,5	-8,4	
54,6	-14,2	60,1	60,3	82,8	+37,8	+37,3	85,6	58,4	60,1	-29,8	+6,8	77,2	58,9	-24,6	
26,6	-8,0	69,2	52,5	66,1	-4,5	+25,9	74,0	49,3	69,7	-5,8	+41,4	66,8	58,5	-10,9	17.72
31,1	-8,3	68,5	58,4	68,6	+0,1	+17,5	75,7	51,3	73,9	-2,4	+44,1	68,4	62,6	-6,5	
13,5	-5,8	71,4	35,4	58,8	-17,6	+68,1	69,1	43,8	57,2	-17,2	+30,6	62,2	50,5	-18,8	
42,0	-5,0	96,1	68,8	91,9	-4,4	+56,3	80,7	71,6	79,9	-1,0	+11,6	78,5	75,7	-3,6	18.2
43,1	-7,1	89,1	57,9	83,5	-6,3	+44,2	78,4	68,1	74,7	-2,2	+9,7	74,8	71,4	-4,5	
37,6	+7,1	124,7	62,4	129,9	+1,0	+101,8	96,0	86,0	100,8	+2,9	+17,2	93,4	93,4	-	
40,9	+0,2	105,3	59,7	103,3	-1,9	+73,0	87,1	75,8	87,2	+0,1	+15,0	83,8	81,5	-2,7	18.22
42,6	-1,8	96,2	59,9	94,1	-4,2	+59,8	82,6	72,4	81,6	-1,2	+12,7	80,1	77,0	-3,9	
36,5	+9,2	129,3	62,3	132,8	+3,5	+113,2	101,6	96,7	106,1	+3,4	+21,2	95,9	95,9	-	
43,0	-13,1	78,8	54,1	70,4	-10,7	+30,1	69,4	63,0	65,0	-6,3	+3,2	68,8	64,0	-7,0	18.23
43,2	-15,0	73,4	53,6	65,5	-10,8	+22,2	66,8	60,0	62,1	-7,0	+3,5	66,3	61,1	-7,9	
41,5	+6,7	122,4	58,4	109,5	-10,5	+87,5	90,0	87,1	87,8	-2,4	+0,8	86,5	87,5	-1,1	
47,4	-12,5	78,1	67,0	69,1	-11,5	+3,1	65,2	65,5	68,6	+5,2	+4,7	66,6	67,0	+0,6	18.24
46,4	-13,6	75,8	66,0	68,0	-12,9	-	63,3	63,3	68,3	+4,7	+4,7	64,6	64,8	+0,3	
52,6	-7,4	89,0	71,9	83,8	-5,7	+16,7	74,4	75,7	79,8	+7,0	+5,2	75,9	77,6	+2,2	
81,5	-4,5	108,1	82,6	108,8	+1,6	+32,9	89,9	87,3	94,4	+6,0	-3,0	94,6	95,8	+1,3	DC
80,1	-5,0	105,4	81,7	108,7	+2,2	+33,0	88,9	86,2	84,3	+6,1	-0,9	93,2	94,7	+1,6	
86,3	-3,1	114,2	86,4	113,7	-0,4	+33,1	99,8	104,8	94,7	+1,2	-8,5	99,6	99,6	-	
59,3	-6,9	55,7	60,7	60,9	+9,3	+0,3	55,2	58,9	66,4	+2,2	-0,9	59,7	58,6	-6,2	19.1
47,7	-14,5	49,2	52,0	49,7	+3,1	-4,4	50,1	47,2	46,6	-3,0	+3,0	53,9	47,9	-11,0	
96,8	+8,7	81,3	90,8	99,3	+22,1	+9,6	73,0	89,9	82,9	+13,6	-7,8	79,9	86,4	+8,1	
62,9	-16,9	69,1	72,3	62,7	-9,3	-13,3	76,3	68,0	70,8	-7,2	+4,1	76,5	69,4	-8,9	19.2
58,5	-23,1	65,8	68,7	59,2	-10,0	-13,8	74,7	64,1	67,4	-9,8	+6,1	75,7	65,8	-13,1	
81,7	+10,7	83,3	88,0	78,0	-6,4	-11,4	83,4	84,4	86,3	+2,3	+1,1	80,0	84,8	+6,0	
94,6	-0,6	137,4	92,7	141,0	+2,6	+52,1	105,0	119,6	114,1	+8,7	-4,6	111,4	116,8	+4,8	19.3
97,8	+2,0	138,9	95,5	144,8	+4,2	+51,6	105,8	121,1	118,0	+11,5	-2,8	111,5	119,5	+7,2	
84,0	-9,6	132,7	83,1	128,1	-3,5	+54,2	102,8	114,6	100,9	-1,7	-12,0	111,0	107,7	-3,0	
94,4	-14,3	87,4	108,2	89,6	+2,5	-17,2	104,5	81,4	103,9	-0,6	+13,7	104,7	97,6	-6,8	DD
91,8	-16,2	84,7	105,1	85,7	+1,2	-19,2	103,7	89,8	101,9	-1,7	+14,8	103,3	95,4	-7,6	
126,7	-5,0	121,5	134,2	139,9	+15,1	+4,2	116,0	124,0	126,3	+11,6	+3,5	121,8	126,2	+3,6	
112,2	-9,0	98,8	107,9	93,6	+5,4	-13,3	111,2	99,4	111,6	+0,4	+12,3	112,0	105,5	-6,9	20.1
109,6	-9,8	98,2	104,5	99,2	+3,5	-15,6	110,0	99,3	109,1	-0,8	+13,3	110,3	102,7	-8,9	
146,4	+0,2	134,5	151,7	164,1	+22,0	+8,2	127,1	139,3	143,8	+13,1	+3,2	134,0	141,5	+6,6	
91,2	-8,7	103,0	99,8	100,5	-2,4	+1,7	92,6	96,7	94,0	+1,5	-2,8	97,9	95,4	-2,6	20.2
82,4	-10,9	96,0	90,7	91,4	-4,8	+0,8	87,2	89,0	85,9	-1,5	-3,5	91,8	87,4	-4,8	
149,3	+0,3	149,0	152,7	160,9	+6,0	+5,4	127,9	147,9	147,9	+15,6	-	138,1	147,9	+7,1	
87,1	-19,9	78,6	113,1	82,0	+4,3	-27,5	107,3	84,6	105,1	-2,1	+24,2	104,6	94,8	-8,4	20.3
87,6	-19,8	79,1	114,1	81,7	+3,3	-28,4	108,3	85,0	108,0	-2,1	+24,7	105,4	95,5	-8,4	
78,7	-22,8	69,5	82,0	88,5	+27,3	-3,8	85,9	75,5	86,3	+0,5	+14,3	87,1	80,9	-7,1	
96,5	-9,3	100,7	102,3	98,0	-4,7	-8,2	105,5	98,5	99,7	-5,5	+1,2	104,5	98,1	-5,2	DE
92,2	-7,1	97,0	96,0	90,2	-7,0	-6,0	102,0	94,7	95,5	-6,4	+0,9	100,2	95,1	-5,1	
115,2	-11,9	116,6	120,5	120,7	+3,5	+0,2	120,5	114,8	117,8	-2,2	+2,6	122,8	116,9	-6,3	
98,3	-11,8	104,0	98,6	98,8	-5,0	+0,2	108,5	100,7	98,4	-7,6	-2,3	107,7	98,6	-7,5	21
90,5	-11,3	98,4	89,9	89,9	-9,7	-1,1	100,9	94,3	90,5	-6,8	-4,0	100,7	92,0	-8,2	
120,3	-12,9	119,9	123,2	127,0	+5,9	+3,1	124,0	119,0	121,0	-2,4	+1,7	127,8	120,4	-6,1	
104,9	-18,6	111,7	106,5	109,5	-2,0	+0,9	118,3	107,8	106,9	-8,6	-0,8	121,2	107,3	-11,5	21.1
89,0	-17,8	100,1	90,2	89,2	-10,9	-1,1	104,6	94,5	90,2	-13,8	-4,6	105,8	82,3	-12,8	
132,5	-19,3	131,5	140,0	144,4	+9,8	+3,1	141,8	130,7	135,6	-4,4	+3,7	147,7	133,1	-8,9	
83,2	-31,8	78,3	71,1	94,0	+20,1	+32,2	86,7	82,4	75,9	-13,1	-8,6	86,6	78,8	-18,4	21.11
67,8	-42,7	74,2	63,9	71,3	-3,9	+11,6	83,5	76,8	68,2	-20,7	-13,8	82,5	71,5	-22,7	
102,2	-19,3	83,4	80,0	122,0	+46,3	+52,5	90,6	89,3	88,6	-4,4	-3,0	101,7	88,0	-13,5	
105,4	-18,3	112,4	109,3	109,8	-2,3	+0,5	118,9	108,3	107,6	-8,5	-0,6	121,7	107,9	-11,9	21.12
89,4	-17,3	100,6	90,7	88,5	-11,0	-1,3	105,0	94,8	90,7	-13,6	-4,3	106,0	92,7	-12,6	
133,3	-19,3	132,8	141,6	146,0	+8,2	+2,4	149,1	131,8	136,9	-4,3	+3,9	146,0	134,3	-8,9	
93,7	-5,9	98,8	91,8	91,5	-7,4	-0,3	98,4	95,9	92,6	-6,9	-3,4	98,5	94,3	-4,3	21.2
91,4	-7,4	97,6	89,8	89,7	-8,1	-1,2	98,0	94,2	90,6	-7,6	-3,9	97,9	92,4	-6,6	
103,9	+0,7	104,3	100,7	103,7	-0,6	+3,0	100,2	103,5	101,4	+1,2	-2,0	101,0	102,4	+1,4	

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

MERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %				VERÄNDERUNG IN %		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987	MAI 1987 GEGEN		1987	APR. 1987 GEGEN		JAN. 1987 BIS MAI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 BIS MAI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI	MAI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MAR. 1987	APR. 1987	MAR. 1987	APR. 1987	MAR. 1987
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	81,6	-10,1	-14,3	86,2	+4,0	+11,3	88,3	-6,1	88,4	-3,1
		INLAND	77,1	-12,1	-15,3	81,0	+1,0	+10,0	84,9	-8,1	84,1	-5,4
		AUSLAND	108,3	-1,2	-10,2	120,8	+20,6	+17,1	108,6	+4,6	114,5	+9,3
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	71,4	-29,8	-3,1	73,7	-26,8	-19,3	85,8	-17,3	72,6	-28,3
		INLAND	88,1	-15,0	+0,2	87,9	-14,2	-2,0	80,8	-12,8	88,0	-14,6
		AUSLAND	27,7	-71,4	-24,1	38,5	-62,2	-61,7	72,4	-28,8	32,1	-66,8
21.23	H.V. SCHREIBMAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	83,2	-8,5	-14,2	97,0	+2,5	+4,0	96,1	-2,6	90,1	-3,4
		INLAND	80,7	-11,0	-15,0	94,8	-0,3	+3,9	94,4	-4,6	87,8	-5,6
		AUSLAND	85,6	-2,3	-10,5	106,8	+18,2	+3,6	104,6	+6,7	101,2	+5,6
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	104,7	+1,6	-16,8	125,9	+14,1	+13,1	111,9	-2,9	115,3	+6,1
		INLAND	89,7	-4,6	-19,3	111,2	+7,2	+9,3	100,4	-6,4	100,5	+1,6
		AUSLAND	147,1	+14,5	-12,1	167,4	+28,9	+21,0	144,3	+10,2	167,3	+22,2
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	84,4	-6,7	-12,4	96,4	+2,4	+6,3	89,4	-3,1	90,4	-2,1
		INLAND	81,2	-7,3	-11,8	92,1	+1,0	+7,8	85,1	-4,3	88,7	-3,0
		AUSLAND	87,0	-4,8	-14,3	113,2	+7,3	+10,1	102,4	+0,8	105,1	+1,4
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	88,5	-5,8	-7,8	96,0	-0,2	+0,3	92,0	-3,7	92,3	-2,9
		INLAND	88,1	-5,3	-7,3	96,1	-0,6	+0,3	92,1	-3,4	92,6	-2,9
		AUSLAND	82,0	-11,4	-13,0	94,9	+3,7	-0,4	90,9	-7,0	88,2	-3,8
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT	90,8	-5,2	-7,5	97,9	-	+0,1	93,8	-3,6	94,3	-2,6
		INLAND	90,8	-4,8	-7,2	97,8	-0,5	+0,3	93,6	-3,4	94,3	-2,7
		AUSLAND	87,7	-10,8	-11,5	98,1	+6,6	-3,1	95,9	-7,3	89,4	-2,4
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	92,6	-5,1	-3,3	96,8	-3,4	+4,2	91,1	-4,5	94,2	-4,3
		INLAND	89,2	-5,2	-3,3	96,4	-3,5	+4,3	91,6	-4,6	94,8	-4,3
		AUSLAND	7,2	-6,5	+1,4	7,1	-1,4	+8,2	6,9	-12,7	7,2	-4,0
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	80,4	-5,3	-6,3	88,6	+0,6	-0,2	94,5	-3,4	94,5	-2,4
		INLAND	80,5	-4,8	-8,0	88,4	+0,1	-	94,2	-3,1	94,5	-2,3
		AUSLAND	89,1	-10,8	-11,6	100,8	+6,7	-3,1	97,5	-7,3	95,0	-2,3
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	88,3	-4,7	-1,3	89,5	-4,5	+0,3	86,3	-6,0	88,9	-4,6
		INLAND	89,1	-4,7	-1,2	90,2	-4,9	+0,2	87,0	-6,9	89,7	-4,8
		AUSLAND	88,6	-7,9	-6,7	73,5	+5,5	+5,6	70,9	-6,5	71,1	-1,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT	106,2	+1,1	+0,9	106,3	+0,5	-8,8	103,8	-1,4	105,8	+0,9
		INLAND	105,6	+1,1	+1,2	104,9	+0,5	-7,1	102,5	-1,7	105,0	+0,8
		AUSLAND	189,7	+5,7	-19,2	234,9	+4,8	-64,2	269,3	+15,6	212,3	+5,2
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	60,8	-20,4	-17,4	81,5	-6,5	+7,7	69,5	-5,9	66,2	-13,3
		INLAND	44,1	-24,6	-15,2	52,0	-5,6	+3,2	51,2	-5,8	48,1	-15,3
		AUSLAND	62,3	-14,5	-19,8	77,7	-7,5	+13,3	73,6	-8,0	70,0	-10,8
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,4	+2,4	-8,2	120,3	+12,6	+10,7	111,0	+4,3	115,4	+7,5
		INLAND	95,4	-0,4	-6,5	103,1	+7,1	+9,8	96,1	+0,1	89,8	+3,3
		AUSLAND	130,0	+5,6	-10,0	144,5	+18,9	+11,7	131,6	+9,0	137,3	+12,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,9	+6,9	-8,0	121,6	+17,8	+12,1	111,7	+8,3	116,8	+12,2
		INLAND	98,3	+5,8	-7,2	105,9	+14,5	+10,7	97,8	+6,2	102,1	+10,1
		AUSLAND	125,9	+7,7	-6,6	137,7	+20,1	+13,2	126,0	+10,1	131,8	+13,8
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	114,0	+3,8	-4,1	118,9	+9,4	+8,3	112,6	+4,0	116,5	+6,6
		INLAND	113,7	+3,8	-3,8	118,2	+8,8	+7,1	112,5	+4,2	116,0	+6,3
		AUSLAND	124,3	+2,1	-13,8	144,2	+29,4	+82,2	117,6	-2,0	134,3	+15,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	118,0	+7,4	-9,4	128,1	+23,3	+12,3	118,8	+10,6	122,1	+15,2
		INLAND	83,3	-3,6	-10,1	103,8	+7,5	+11,0	95,9	-4,8	98,6	+2,0
		AUSLAND	127,8	+12,3	-8,2	140,7	+30,6	+12,7	127,7	+18,1	134,3	+21,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	107,4	+2,1	-7,3	115,9	+15,7	+11,1	107,4	+5,5	111,7	+8,8
		INLAND	94,5	-2,0	-7,6	102,9	+9,5	+11,4	95,3	+1,0	98,4	+3,7
		AUSLAND	123,5	+6,4	-7,0	132,8	+22,2	+10,8	122,4	+10,2	128,2	+14,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	109,7	+10,7	-7,2	118,2	+20,7	+13,1	109,0	+10,7	114,0	+15,7
		INLAND	100,0	+15,5	-5,1	105,4	+23,4	+12,0	97,4	+14,1	102,7	+19,4
		AUSLAND	119,3	+7,0	-8,9	130,9	+18,7	+13,9	120,6	+8,2	125,1	+12,8
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	100,3	+7,7	-7,2	108,1	+2,7	-7,1	106,4	+4,9	104,2	+5,0
		INLAND	102,8	+5,2	-3,5	99,3	-1,7	-8,4	98,2	+0,3	101,1	+1,7
		AUSLAND	87,8	+10,5	-16,3	116,8	+6,7	-6,0	114,6	+9,2	107,4	+8,4
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	117,8	+6,0	-8,5	128,8	+17,3	+14,3	116,7	+8,2	123,3	+11,6
		INLAND	87,0	+2,5	-10,0	107,8	+13,0	+12,5	96,0	+4,5	102,4	+7,8
		AUSLAND	140,9	+8,8	-7,4	152,1	+20,9	+15,7	137,6	+11,2	146,5	+14,7
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	89,6	-26,4	-11,6	78,7	-12,1	+7,4	75,0	-17,5	74,2	-19,4
		INLAND	79,0	-17,0	-11,6	89,4	-6,1	-0,3	87,9	-6,8	84,2	-11,6
		AUSLAND	84,9	-31,2	-11,3	73,2	-15,5	+12,6	68,5	-22,2	69,1	-23,6
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAD- LINGSBEKÄMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	134,2	+6,5	-15,5	158,9	+7,8	-2,0	158,7	+8,3	146,6	+7,2
		INLAND	119,1	+9,1	+21,5	98,0	-32,7	+12,9	104,1	-11,3	106,6	-14,8
		AUSLAND	144,7	+5,1	-28,2	201,4	+35,4	-6,2	196,7	+17,7	173,1	+20,9

## LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1988 (WZ89)  
WERT

## INDEX

1986 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1985	1986 1.VJ	1986 4.VJ	1987 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986 1986	1986 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	WZ89 SCHL.
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
90,8	-10,6	95,8	86,6	88,2	-7,9	+1,8	97,3	92,8	87,6	-10,0	-5,4	98,3	90,1	-8,9	21.21
87,7	-13,0	94,7	84,4	85,5	-8,7	+1,9	96,7	90,8	85,8	-11,5	-5,7	87,7	88,2	-8,7	
109,6	+3,3	103,2	99,9	104,7	+1,5	+4,8	100,4	103,9	98,8	-0,8	-4,1	102,0	101,8	-0,2	
101,8	-5,4	105,9	96,6	94,6	-10,2	-2,1	108,1	102,9	96,4	-11,6	-6,3	106,5	99,7	-6,4	21.22
103,7	-4,9	106,9	96,9	92,8	-11,9	-3,1	111,2	109,4	95,9	-14,9	-7,8	107,7	99,9	-7,8	
96,9	-8,3	106,3	96,6	99,2	-5,8	+0,7	109,5	101,7	98,4	-4,0	-2,9	103,9	100,6	-2,6	
91,9	+13,0	102,9	112,5	100,1	-2,2	-11,0	92,9	98,9	112,5	+21,9	+14,4	90,1	106,4	+17,0	21.23
90,7	+16,5	102,6	113,4	96,7	-4,0	-13,0	92,0	98,9	119,9	+23,8	+15,9	98,5	106,1	+19,9	
97,9	+3,3	100,0	108,5	108,9	+6,9	-1,6	94,9	98,3	105,6	+12,0	+7,4	97,6	101,9	+4,4	
109,1	+9,0	120,9	97,4	109,6	-8,3	+12,5	104,4	111,4	101,8	-2,5	-8,6	106,8	106,6	-0,2	21.24
94,0	+1,6	116,8	98,6	100,3	-14,1	+13,2	100,2	104,8	90,4	-9,8	-13,7	104,8	97,6	-6,9	
128,5	+28,0	132,6	122,2	136,7	+2,9	+11,0	116,4	129,9	134,0	+15,1	+9,2	112,6	131,9	+17,1	
90,5	-3,4	92,4	87,5	89,8	-3,9	+1,5	89,0	91,8	89,0	-	-3,1	91,1	90,4	-0,8	21.25
87,6	-5,7	90,4	85,1	85,7	-5,2	+0,7	88,4	89,3	88,4	-2,9	-3,2	90,5	87,8	-3,0	
101,9	+5,5	100,2	97,0	100,7	+0,5	+3,8	91,7	101,8	98,9	+7,9	-2,8	99,2	100,4	+7,7	
93,9	-2,3	96,8	107,7	91,8	-4,2	-14,8	104,0	95,1	101,7	-2,2	+6,9	98,8	98,4	-1,4	22
94,1	-1,9	96,9	107,6	91,7	-3,8	-14,8	104,0	95,1	101,5	-2,4	+6,7	98,8	98,3	-1,5	
92,5	-6,4	101,7	108,8	92,7	-8,8	-14,8	104,6	95,6	103,8	-0,8	+8,6	100,5	99,7	-0,8	
96,6	-2,5	97,7	109,7	93,5	-4,3	-14,8	106,5	97,1	103,7	-2,6	+6,8	101,9	100,4	-1,5	22.2
95,4	-2,2	96,9	109,3	93,2	-3,8	-14,7	105,9	96,7	103,2	-2,5	+6,7	101,4	99,9	-1,5	
98,3	-7,4	108,6	115,1	97,5	-10,2	-15,3	113,4	101,6	110,8	-2,9	+9,1	107,3	106,2	-1,0	
97,6	+0,7	93,4	100,3	89,0	-4,7	-11,3	102,0	96,2	97,6	-4,9	+1,5	101,2	96,9	-4,2	22.21
96,3	+0,8	94,0	100,9	89,5	-4,8	-11,3	102,6	96,8	96,2	-4,3	+1,4	101,5	97,5	-3,9	
7,7	+8,5	8,2	7,6	6,7	-18,3	-11,8	7,1	8,0	8,0	+12,7	-	66,3	8,0	-67,9	
95,5	-2,7	98,5	111,4	94,5	-4,1	-15,2	107,6	97,4	104,8	-2,6	+7,6	102,9	101,1	-1,2	22.22
95,1	-2,4	97,5	110,9	94,1	-3,5	-15,1	106,9	97,0	104,2	-2,5	+7,4	101,9	100,6	-1,2	
99,9	-7,1	110,5	116,9	99,1	-10,9	-15,2	114,4	103,4	112,8	-1,9	+9,2	107,7	106,1	+0,4	
92,7	-4,2	90,9	97,9	84,6	-6,9	-13,1	98,4	81,5	94,8	-9,9	+9,4	98,9	93,1	-9,9	22.24
99,5	-3,5	91,5	98,3	85,2	-6,9	-19,3	96,2	92,9	95,7	-2,5	+3,7	96,7	94,0	-2,8	
74,5	-21,7	78,2	75,3	70,7	-9,6	-8,1	104,1	73,8	70,4	-32,4	-4,6	101,8	72,1	-28,2	
105,0	-0,9	106,5	122,5	102,6	-2,7	-16,2	104,0	106,9	114,9	+10,5	+8,5	102,0	110,4	+8,2	22.25
104,5	-1,1	104,4	117,7	100,9	-3,4	-14,3	102,0	104,9	112,1	+8,9	+6,9	101,0	106,5	+7,4	
179,5	+23,9	253,7	736,4	307,3	+21,1	-58,3	353,6	237,2	453,8	+31,2	+65,6	236,4	350,6	+48,9	
63,8	+8,9	82,1	71,5	61,7	-0,6	-13,7	60,1	60,8	65,6	+8,2	+7,9	63,0	63,2	+0,3	22.31
58,5	+8,1	52,8	62,5	59,3	+0,9	-14,7	51,7	52,4	57,3	+10,8	+8,4	54,8	54,8	+0,4	
72,9	+5,3	78,2	87,0	76,0	-2,8	-12,6	74,6	75,2	79,9	+7,1	+6,3	77,4	77,5	+0,1	
107,8	-6,9	106,8	100,6	106,1	+2,2	+7,5	101,6	105,9	101,8	+0,2	-3,9	106,8	109,8	-2,8	06
96,8	-10,9	95,7	91,3	93,7	-2,1	+2,6	97,0	95,6	89,2	-9,9	-2,5	100,9	94,4	-6,4	
123,1	-2,2	120,0	113,7	128,2	+6,8	+12,8	106,0	120,9	119,9	+5,5	-5,9	115,1	117,1	+1,7	
104,7	-11,1	102,4	98,3	106,4	+5,9	+10,9	99,1	102,4	99,1	-	-3,2	106,5	100,7	-5,4	24.1
92,8	-16,6	91,7	88,7	95,0	+3,6	+7,1	94,7	91,5	90,5	-4,4	-1,1	101,1	91,0	-10,0	
116,9	-6,0	113,5	108,2	122,2	+7,7	+12,9	109,5	113,6	107,9	+4,9	-5,0	112,2	110,7	-1,3	
109,8	-3,2	107,7	116,7	110,0	+2,1	-5,7	113,6	106,5	115,8	+1,8	+6,7	113,1	112,2	-0,8	24.11
109,5	-3,4	107,3	116,2	110,1	+2,6	-5,2	113,6	108,2	115,2	+1,4	+6,5	112,8	111,7	-1,0	
121,8	+2,6	122,3	134,0	106,4	-19,0	-20,6	114,0	121,9	136,4	+18,8	+11,1	124,0	128,7	+3,8	
108,0	-13,3	106,3	101,3	113,3	+7,6	+11,8	101,5	106,0	109,7	+2,2	-2,2	109,0	104,8	-3,9	24.12
96,8	-12,6	103,4	85,4	84,1	-9,0	+10,2	104,4	100,1	90,7	-13,1	-9,4	104,7	95,4	-8,9	
113,8	-19,8	108,4	108,7	123,3	+15,8	+12,4	100,0	109,1	110,4	+10,4	+1,2	111,9	109,7	-1,4	
106,2	-3,7	101,2	100,5	104,5	+3,3	+4,0	100,2	101,5	100,2	-	-1,3	103,9	100,9	-2,9	24.13
96,4	-9,3	94,0	82,7	83,2	-0,9	+0,5	86,2	89,8	82,6	-9,8	-1,4	98,5	95,1	-5,5	
116,1	+2,9	110,2	110,9	116,5	+7,5	+7,4	105,2	111,2	109,9	+4,5	-1,2	110,7	110,5	-0,2	
98,1	-13,0	98,5	94,0	106,7	+7,3	+12,4	95,4	97,9	93,1	-2,4	-4,9	104,4	95,2	-8,8	24.14
86,6	-21,3	85,0	86,0	93,9	+10,5	+9,2	89,5	84,7	85,4	-4,6	+0,8	98,6	85,0	-13,6	
111,5	-5,3	111,8	102,0	117,6	+5,2	+15,3	101,2	109,8	100,6	-0,4	-8,2	110,2	106,3	-4,4	
93,1	+0,2	102,9	92,1	107,9	+4,9	+17,2	92,2	99,5	89,5	-2,9	-10,1	93,6	94,5	+1,0	24.15
97,7	-7,7	98,9	96,6	96,3	-0,6	+11,2	101,6	97,7	90,8	-10,6	-7,1	101,5	94,2	-7,2	
88,5	+10,6	108,8	97,4	119,4	+9,7	+22,6	82,9	101,4	88,3	+6,5	-12,9	85,9	94,8	+10,4	
111,1	-11,8	106,2	102,2	112,4	+5,8	+10,0	102,6	107,4	104,7	+2,0	-2,5	110,5	106,0	-4,1	24.16
94,6	-17,1	92,8	87,8	95,0	+2,3	+8,4	84,8	89,3	81,7	-3,9	-1,7	102,1	82,5	-9,4	
128,5	-7,0	121,0	118,3	131,7	+8,8	+11,3	111,3	129,0	119,3	+7,2	-9,0	119,9	121,1	+1,0	
94,6	-16,9	90,1	73,7	75,6	-16,1	+2,6	84,4	81,2	79,9	-5,3	-12,4	86,7	85,5	-11,8	24.17
95,2	-24,4	97,2	89,6	90,3	-7,1	-9,3	85,2	85,0	105,1	+8,3	+10,6	107,4	100,0	-6,9	
94,3	-12,6	86,4	60,7	68,2	-21,1	+12,4	78,3	89,9	67,1	-14,3	-24,9	91,3	78,2	-14,3	
126,0	-7,1	153,2	68,5	168,8	+8,9	+185,1	70,4	198,8	71,0	+0,9	-49,2	100,5	105,4	+4,9	24.2
109,2	-24,1	110,5	30,1	101,2	-8,4	+236,2	55,3	114,9	47,9	-13,4	-58,3	85,5	91,4	-4,8	
137,7	+6,1	189,1	78,3	212,5	+16,1	+171,4	80,9	167,2	87,1	+7,7	-44,6	111,0	122,2	+10,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1997 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN		1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MAY 1997		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	117,4	-3,4	-11,5	132,6	+12,0	+16,9	112,8	+1,9	125,0	+4,2		
		INLAND	111,7	-7,3	-11,5	126,2	+8,2	+17,0	106,7	-1,0	119,0	+0,3		
		AUSLAND	136,2	+8,6	-11,6	129,9	+23,2	+17,3	132,0	+10,5	144,1	+15,9		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,2	-0,3	-3,9	121,9	+7,3	+8,9	116,2	-0,3	119,6	+3,5		
		INLAND	106,2	-1,1	+2,2	102,9	+0,3	+6,7	102,2	-4,6	104,1	-0,4		
		AUSLAND	142,0	+0,9	-11,7	160,9	+18,2	+11,8	142,2	+6,8	161,5	+9,4		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	139,9	-2,6	-2,2	143,1	+6,2	+17,8	134,0	+0,8	141,5	+1,7		
		INLAND	118,2	-3,0	-0,6	118,9	-6,7	+9,8	116,2	-3,8	118,6	-5,9		
		AUSLAND	147,4	-2,4	-2,6	151,4	+11,1	+20,2	140,2	+2,3	148,4	+4,0		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,1	-0,1	-4,0	119,9	+7,4	+6,0	119,5	-0,4	117,5	+3,6		
		INLAND	104,6	-1,0	+2,3	102,4	+0,7	+6,7	101,7	-4,6	109,6	-0,2		
		AUSLAND	140,7	+1,7	-13,8	163,2	+19,9	+10,1	142,6	+7,9	152,0	+10,8		
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	88,6	-6,8	-11,1	99,6	+1,6	+6,0	83,8	-4,4	94,1	-2,6		
		INLAND	78,7	-6,4	-12,1	89,6	+2,2	+6,0	84,4	-6,2	84,1	-3,1		
		AUSLAND	123,9	-3,1	-9,0	136,2	+0,1	+8,4	127,8	-2,7	130,1	-1,4		
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	85,1	-6,9	-12,1	96,8	+3,5	+7,8	90,8	-3,4	91,0	-1,1		
		INLAND	74,2	-10,9	-12,9	85,2	+1,1	+5,8	80,6	-6,6	79,7	-4,9		
		AUSLAND	114,2	+4,5	-10,6	127,8	+8,1	+11,8	118,7	+3,1	121,0	+6,3		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	91,9	-7,7	-10,3	102,4	-0,2	+4,3	96,7	-5,5	97,2	-3,9		
		INLAND	82,6	-6,2	-11,4	93,2	+3,0	+4,5	87,7	-4,0	87,9	-1,6		
		AUSLAND	140,9	-12,0	-6,6	150,9	-9,6	+3,6	143,7	-8,8	145,9	-10,8		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,6	+1,5	-9,8	123,7	+15,6	+13,5	111,9	+6,4	117,7	+8,5		
		INLAND	90,0	-4,9	-12,9	103,3	+12,4	+11,3	93,8	+1,6	86,7	+3,6		
		AUSLAND	136,1	+6,8	-7,3	145,8	+18,1	+15,2	131,7	+8,4	140,5	+12,4		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,1	+13,9	-8,2	121,0	+20,0	+13,6	105,0	+5,0	116,1	+17,0		
		INLAND	106,6	+7,6	-9,0	116,0	+27,6	+15,3	101,0	+6,3	110,8	+17,2		
		AUSLAND	124,6	+29,7	-6,5	133,2	+6,8	+10,4	114,7	+2,3	128,9	+16,8		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	117,6	-2,6	-11,8	133,4	+11,2	+8,3	124,0	+3,6	126,5	+4,2		
		INLAND	110,1	-4,6	-14,4	128,6	+10,1	+9,4	118,6	+1,5	119,4	+2,8		
		AUSLAND	132,0	+1,0	-7,4	142,5	+12,8	+9,4	134,1	+7,3	137,3	+6,8		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN GELEN	INSGESAMT	117,8	+11,7	-9,2	129,8	+20,3	+15,8	118,5	+6,7	123,8	+16,0		
		INLAND	82,9	+2,1	-7,4	100,3	+5,7	+4,2	96,7	-1,3	96,6	+3,9		
		AUSLAND	147,1	+20,1	-10,5	164,4	+33,5	+25,8	144,0	+18,1	156,8	+28,9		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,5	-2,7	-5,0	95,3	+1,4	+5,6	87,3	-4,3	82,8	-0,6		
		INLAND	64,2	-20,5	-7,2	69,2	-13,9	-2,8	66,6	-10,7	66,7	-17,2		
		AUSLAND	106,1	+6,3	-4,2	109,7	+8,1	+8,8	98,8	-1,6	107,4	+6,7		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	93,8	-9,6	-11,9	106,5	+12,5	+17,0	99,1	+0,3	100,2	+0,8		
		INLAND	74,1	+1,4	-17,9	90,3	+36,8	-5,2	96,3	+25,7	82,2	+17,8		
		AUSLAND	101,6	-12,4	-10,1	113,0	+6,7	+26,5	99,4	-7,1	107,3	-3,3		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEM- ISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	118,3	+3,0	-10,4	132,0	+19,7	+15,6	118,4	+6,4	125,2	+11,2		
		INLAND	90,0	-4,3	-13,8	104,4	+15,9	+15,1	92,5	+2,4	87,2	+5,6		
		AUSLAND	153,9	+9,1	-7,6	166,6	+22,6	+15,9	151,0	+13,5	160,3	+15,8		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	89,1	+1,4	-10,1	99,1	+10,9	+5,9	94,3	+4,1	94,1	+6,1		
		INLAND	58,0	-6,3	-11,5	65,5	-3,1	+6,9	61,9	-9,2	61,8	-4,6		
		AUSLAND	116,5	+5,1	-9,5	128,8	+18,7	+5,5	122,9	+11,3	122,7	+11,9		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	-4,4	-13,4	116,8	+9,6	+13,1	103,4	+1,0	109,0	+2,6		
		INLAND	86,6	-7,2	-13,4	111,6	+6,4	+12,8	98,9	-1,4	104,1	-0,4		
		AUSLAND	116,1	+3,9	-13,3	132,6	+18,9	+13,3	117,6	+7,9	124,0	+11,4		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	83,8	-7,2	-22,5	121,1	+11,7	+13,8	104,4	+2,3	107,5	+2,6		
		INLAND	84,1	-8,8	-23,0	109,2	+8,5	+13,2	94,5	-	96,7	-0,2		
		AUSLAND	120,1	-2,0	-21,6	153,2	+18,6	+15,3	131,2	+6,9	136,7	+8,6		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	87,9	-13,7	-33,0	131,1	+9,3	+17,4	104,3	+2,5	109,5	-1,3		
		INLAND	70,9	-19,6	-34,4	106,1	+1,9	+15,7	85,3	-1,6	89,5	-7,9		
		AUSLAND	128,0	-4,6	-31,0	185,4	+21,7	+19,8	149,0	+8,4	156,7	+9,4		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	87,4	+3,2	-15,3	115,0	+13,4	+11,4	104,5	+2,2	106,2	+5,1		
		INLAND	81,7	-4,5	-16,5	109,8	+12,6	+11,7	99,8	+0,8	100,8	+4,1		
		AUSLAND	114,4	-	-12,1	130,2	+15,5	+10,9	118,4	+5,5	122,3	+7,7		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,0	-3,7	-10,9	115,6	+9,0	+12,8	103,1	+0,6	109,3	+2,5		
		INLAND	89,8	-6,6	-11,1	112,2	+5,8	+12,8	100,0	-1,7	106,0	-0,4		
		AUSLAND	113,6	+6,0	-10,3	126,7	+19,1	+12,7	113,5	+8,2	120,2	+12,5		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILLEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	107,3	+1,5	-9,5	118,6	+13,4	+15,5	104,5	+5,4	113,0	+7,4		
		INLAND	102,4	-2,7	-10,5	114,4	+8,7	+15,9	99,6	+1,9	106,4	+3,0		
		AUSLAND	117,7	+10,3	-7,5	127,2	+23,3	+14,5	114,7	+12,3	122,5	+16,7		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	85,1	-6,5	-13,8	110,3	+7,4	+9,6	100,4	-1,6	102,7	+0,5		
		INLAND	84,6	-10,6	-13,2	97,7	+3,3	+8,2	89,7	-4,9	91,3	-3,7		
		AUSLAND	133,6	+5,0	-15,1	157,3	+18,5	+12,7	140,6	+7,5	145,6	+11,9		

## LAND

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

## INDEX

1986 MÄI	VER- ÄND. IN % GEGEN MÄI 1986	1986			VERÄNDERUNG IN % 1.V.J 1987 GEGEN				1986			VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986		1986	M293 SCHL.
		1986	1986	1987	1.V.J		1986	1986	1986	2.HJ		1986	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1986			
		1.V.J	4.V.J	1.V.J	1.V.J 1986	4.V.J 1986	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ 1986	1.HJ 1986						
121,5	+0,5	104,5	111,1	104,7	+0,2	-5,8	112,7	112,5	117,0	+9,8	+4,0	112,9	114,8	+1,7	24.9		
120,5	-1,1	100,7	106,9	98,5	-2,2	-7,0	112,9	109,8	114,0	+1,0	+3,8	112,5	111,9	-0,6			
124,5	+5,4	116,3	127,4	123,9	+6,5	-2,7	112,0	121,0	126,4	+12,8	+4,5	114,1	123,7	+8,4			
117,6	-1,2	115,6	112,2	112,9	-2,9	+0,1	108,4	115,0	113,5	+3,7	-1,3	111,4	114,3	+2,8	24.4		
108,4	-4,5	108,8	104,7	100,9	-7,3	-3,6	104,9	106,5	105,7	+0,8	-0,8	106,4	106,1	-0,3			
140,8	+4,5	129,8	127,7	136,0	+4,9	+6,5	118,8	132,8	129,7	+8,2	-2,2	121,5	131,2	+8,0			
149,6	+19,0	129,7	129,2	129,1	+0,3	-0,1	112,8	191,8	124,8	+10,8	-5,2	117,4	128,2	+9,2	24.41		
121,9	+27,9	117,3	116,6	114,6	-2,3	-1,7	106,2	121,9	110,8	+5,3	-8,0	109,1	116,3	+12,8			
151,1	+16,8	132,7	133,5	134,0	+1,0	+0,4	115,5	136,1	129,8	+12,2	-4,1	122,3	132,3	+8,2			
115,2	-3,0	114,4	110,6	110,8	-3,1	+0,2	108,1	113,5	112,5	+3,1	-0,9	110,8	113,0	+2,0	24.42		
106,9	-6,4	106,5	104,3	100,4	-7,5	-3,7	104,9	106,0	105,5	+0,6	-0,6	106,5	105,8	-0,7			
136,3	+1,8	126,9	126,3	136,4	+5,8	+8,0	119,5	132,1	129,7	+8,6	-1,8	121,3	130,9	+7,8			
95,0	-7,5	99,2	99,5	93,6	-5,6	+4,6	99,1	97,3	99,7	-8,5	-7,8	101,4	93,5	-7,8	24.5		
96,9	-10,1	90,5	81,0	84,6	-8,5	+4,4	92,1	87,8	80,8	-12,3	-8,0	94,4	84,3	-10,7			
127,8	-0,4	130,8	120,4	126,3	-3,4	+4,9	124,6	131,8	122,2	-1,9	-7,3	126,8	127,0	+0,2			
90,4	-9,8	95,5	84,9	90,9	-4,8	+7,1	86,7	92,5	86,4	-10,7	-6,8	99,6	89,5	-10,1	24.51		
83,3	-12,5	87,8	77,6	81,1	-7,6	+4,5	92,0	84,5	78,9	-14,9	-6,7	94,4	81,7	-18,6			
109,3	-3,7	115,9	104,5	117,2	+1,1	+12,2	109,4	114,0	106,8	-2,4	-8,3	113,3	110,4	-2,8			
99,6	-5,3	103,0	94,1	98,3	-6,5	+2,3	101,5	102,2	99,0	-8,4	-8,0	103,3	97,6	-6,5	24.52		
98,1	-6,2	92,9	83,9	87,6	-5,7	+4,4	92,1	90,8	82,4	-10,5	-9,3	94,4	86,6	-8,3			
180,1	+4,0	156,7	148,1	142,2	-8,3	-4,0	151,2	162,6	149,0	-1,5	-8,4	150,2	155,8	+3,7			
109,9	-5,7	104,7	108,0	108,1	+3,2	+0,1	107,5	106,6	108,2	+0,7	+1,5	109,8	107,4	-2,0	24.6		
94,6	-11,4	91,4	94,9	91,6	+0,2	-3,5	98,9	92,1	94,6	-4,3	+2,7	100,2	93,3	-6,8			
126,5	-0,3	119,1	122,3	126,9	+5,7	+2,9	116,7	122,4	123,0	+5,4	+0,5	119,8	122,7	+2,4			
97,5	-9,0	100,6	172,8	97,8	-3,0	-43,5	131,9	100,9	199,9	+5,8	+38,1	116,9	120,1	+2,7	24.61		
99,1	-13,6	95,4	182,3	94,5	-0,9	-48,2	137,9	96,1	149,0	+3,7	+48,8	120,8	118,5	-1,1			
96,0	+5,0	113,3	149,9	105,3	-7,1	-29,8	117,4	112,6	130,3	+11,0	+15,7	107,5	121,4	+12,9			
120,7	+2,7	119,3	116,3	122,9	+3,0	+5,7	111,9	118,9	118,2	+6,6	-1,4	115,9	119,0	+2,7	24.62		
115,4	-0,6	117,5	111,2	118,1	+0,5	+6,2	111,1	116,8	113,7	+2,3	-2,7	114,9	116,2	+0,3			
130,7	+8,9	122,7	126,1	132,0	+7,6	+4,7	113,4	125,9	126,9	+11,9	+0,8	117,6	128,4	+7,5			
105,5	-9,1	110,5	94,9	114,9	+4,0	+21,1	105,9	108,4	100,3	-5,3	-7,5	109,1	104,3	-4,4	24.63		
91,0	-16,1	101,3	83,2	96,8	-4,4	+16,3	101,7	97,0	88,8	-12,9	-8,7	103,4	82,8	-10,3			
122,5	-1,9	121,4	106,6	136,2	+12,2	+25,4	111,0	121,7	114,1	+2,8	-6,2	115,8	117,9	+1,8			
93,0	-18,1	89,7	81,3	83,6	-6,8	+2,8	98,1	82,6	87,2	-11,1	-5,8	99,9	89,9	-10,0	24.64		
80,8	-19,0	70,7	67,3	66,5	-5,9	-1,2	86,7	76,4	71,9	-16,2	-4,8	86,6	79,8	-14,0			
98,8	-17,8	100,2	89,1	93,1	-7,1	+4,5	106,0	102,1	95,8	-6,8	-6,2	107,8	98,9	-8,3			
103,8	+9,5	98,6	100,4	99,4	-0,2	-2,0	92,4	98,6	96,8	+4,8	-1,8	96,2	97,7	+2,6	24.65		
73,1	+2,0	83,8	83,3	109,1	+30,2	+31,0	79,0	74,8	72,3	-6,5	-3,3	79,1	73,5	-7,1			
118,0	+11,6	104,4	107,2	94,1	-9,9	-12,2	97,6	108,1	106,5	+9,1	-1,5	101,6	107,9	+5,6			
114,8	-4,4	107,0	112,0	113,9	+6,4	+1,7	108,8	109,5	112,4	+2,6	+2,8	112,5	111,0	-1,3	24.66		
94,0	-12,6	89,2	90,9	89,3	+0,1	-1,8	96,5	90,4	82,5	-4,1	+2,3	98,0	91,4	-7,7			
141,0	+3,7	129,4	138,7	144,9	+12,0	+4,5	126,0	133,6	137,4	+9,0	+2,8	129,3	135,5	+4,8			
87,9	-5,4	81,9	85,7	94,5	+2,8	+10,3	80,8	90,0	81,9	+1,8	-8,0	87,8	86,0	-1,8	24.7		
81,9	-10,4	70,4	56,9	62,0	-11,9	+8,0	83,5	86,7	56,3	-11,9	-15,6	67,6	61,5	-8,0			
110,8	-2,8	110,9	111,1	123,1	+11,0	+10,8	96,5	110,6	104,4	+9,3	-5,6	106,1	107,5	+2,3			
105,7	-5,7	99,9	103,3	99,7	-0,2	-3,5	103,6	102,8	104,1	+0,5	+1,3	106,8	103,4	-2,3	DM		
104,1	-8,0	97,5	101,0	96,4	-2,2	-6,5	104,4	100,7	102,5	-1,8	+1,8	106,2	101,6	-4,3			
110,8	+2,0	107,5	110,4	113,3	+5,4	+2,8	101,2	108,9	109,1	+7,8	-0,2	104,3	109,2	+4,7			
101,1	-0,5	100,4	100,8	102,4	+2,0	+1,6	98,7	101,0	99,9	+1,2	-1,1	99,9	100,4	+0,5	25.1		
93,2	-3,7	92,9	90,6	93,1	+0,2	+2,8	82,8	93,1	90,3	-2,7	-3,0	94,7	91,7	-3,2			
122,8	+7,1	120,8	128,5	127,5	+6,7	-0,8	114,6	122,1	125,8	+8,8	+3,0	114,1	123,9	+8,6			
101,9	+9,0	95,7	108,8	100,8	+5,3	-5,6	109,1	98,9	103,4	+0,3	+3,5	99,1	101,8	+2,5	25.11		
86,2	+3,5	79,7	85,7	82,5	+3,5	-3,7	90,4	84,8	83,2	-8,0	-1,9	88,3	84,0	-4,9			
134,2	+18,8	139,8	156,8	149,8	+7,6	-6,2	139,0	136,5	151,0	+13,5	+11,4	124,8	143,2	+14,7			
100,8	-5,5	109,2	97,2	103,4	+0,2	+6,4	98,0	101,6	97,7	+1,8	-3,8	100,4	99,7	-0,7	25.13		
96,0	-7,2	100,4	93,3	98,2	-1,2	+6,3	94,2	97,9	94,3	+0,1	-3,7	98,4	96,1	-2,3			
114,4	-1,0	111,3	108,5	115,9	+4,1	+6,8	101,4	112,6	107,8	+6,3	-4,3	106,5	110,2	+3,5			
107,0	-6,8	99,8	103,9	99,0	-0,8	-4,7	105,0	103,3	105,2	+0,2	+1,8	107,3	104,2	-2,9	25.2		
108,8	-9,0	98,6	103,6	96,9	-2,7	-7,4	107,3	102,6	105,6	-1,6	+2,9	109,1	104,1	-4,6			
107,2	+0,5	103,6	104,8	108,0	+5,2	+4,0	97,1	105,4	104,1	+7,2	-1,2	101,4	104,7	+3,3			
106,7	-8,0	95,1	99,9	99,9	+4,0	-1,0	102,3	100,2	103,9	+1,8	+3,7	106,1	102,0	-3,9	25.21		
108,2	-11,7	92,7	97,4	93,7	+1,1	-3,8	104,7	98,8	103,8	-1,1	+4,9	108,0	101,2	-6,3			
106,7	+0,5	100,2	105,1	108,8	+8,4	+4,3	97,2	103,1	104,7	+7,7	+1,6	102,0	103,9	+1,9			
101,7	-4,8	101,9	98,1	98,9	-2,9	+0,8	98,0	101,8	98,0	-	-2,8	101,2	100,4	-0,8	25.22		
94,9	-7,5	94,1	89,9	88,6	-5,8	-0,3	94,8	94,1	90,3	-4,7	-4,0	97,2	92,2	-5,1			
127,2	+3,7	131,4	132,5	137,3	+4,5	+3,5	114,7	130,8	131,8	+14,7	+0,8	116,2	131,1	+12,6			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1997 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN			1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MAY 1997		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI 1996	APR. 1997	APR.		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
													MAI 1997	APR. 1996
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	118,6	-8,0	-7,1	125,5	+8,6	+17,2	107,4	-0,4	121,1	+0,2		
		INLAND	117,8	-7,0	-8,5	128,0	+5,3	+17,5	107,8	-1,4	121,9	-1,1		
		AUSLAND	107,0	+4,7	-11,4	120,8	+20,2	+13,2	104,2	+10,3	113,9	+12,3		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	87,3	-6,2	-12,7	111,4	+6,7	+9,9	101,4	-2,1	104,4	+0,3		
		INLAND	98,0	-8,0	-13,0	110,3	+4,9	+9,8	100,9	-3,4	103,2	-1,4		
		AUSLAND	101,8	+0,5	-11,8	115,4	+13,4	+10,2	103,2	+2,6	108,6	+6,9		
01	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,2	-7,1	-12,0	115,0	+8,4	+18,9	96,6	+0,5	108,1	+0,6		
		INLAND	99,8	-10,2	-12,5	114,1	+5,7	+20,5	94,1	-1,2	107,0	-2,3		
		AUSLAND	105,6	+3,5	-10,4	117,8	+17,3	+14,5	104,7	+6,0	111,7	+10,4		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,2	-4,3	-12,7	112,5	+10,9	+13,0	101,7	+1,6	105,4	+3,3		
		INLAND	90,8	-8,6	-13,8	105,3	+6,8	+12,7	95,4	-1,4	98,1	-0,9		
		AUSLAND	118,3	+5,9	-10,4	132,0	+21,0	+13,6	118,6	+8,8	125,2	+13,4		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	87,2	+0,5	-22,8	112,9	+31,7	+22,3	94,5	+9,6	100,1	+18,0		
		INLAND	89,5	+1,5	-18,4	109,7	+24,2	+20,0	93,3	+5,9	98,6	+12,8		
		AUSLAND	84,0	-0,9	-28,5	117,5	+43,1	+25,5	96,3	+15,6	100,8	+20,7		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	101,6	-4,5	-13,8	117,8	+11,2	+14,9	103,9	+0,3	109,7	+3,3		
		INLAND	97,1	-7,5	-15,1	114,4	+8,5	+18,9	99,8	-2,2	105,8	+0,6		
		AUSLAND	128,5	+11,0	-7,5	136,7	+25,4	+7,1	128,5	+12,4	131,6	+18,0		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	86,1	-13,2	-9,7	95,4	-0,5	+7,7	89,7	-5,7	90,8	-7,0		
		INLAND	76,5	-19,5	-12,2	87,1	-4,4	+7,1	82,6	-8,4	81,8	-12,1		
		AUSLAND	116,7	+3,6	-4,2	121,8	+9,4	+8,9	112,3	+1,2	119,3	+6,5		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	119,1	+8,4	-0,4	119,6	+7,2	+9,9	116,0	+3,3	119,4	+7,8		
		INLAND	109,6	+8,7	+1,5	108,0	+4,5	+5,8	108,3	+3,2	108,8	+6,6		
		AUSLAND	146,3	+7,5	-4,3	152,8	+12,7	+19,4	138,0	+3,3	148,6	+10,1		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	118,3	+8,4	-17,1	142,7	+29,5	+16,8	125,6	+16,9	130,5	+19,0		
		INLAND	111,8	+9,7	-22,0	143,0	+33,1	+16,5	124,3	+19,2	127,3	+21,7		
		AUSLAND	123,9	+7,4	-13,1	142,5	+26,6	+17,0	128,6	+15,0	133,2	+16,8		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	77,5	-9,8	-13,1	89,2	+2,1	+12,3	82,5	-5,5	83,4	-3,8		
		INLAND	70,4	-14,7	-15,1	82,9	-3,2	+10,7	77,6	-8,1	76,7	-8,8		
		AUSLAND	89,3	-2,5	-10,4	99,7	+10,3	+14,6	90,7	+0,3	94,5	+3,8		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAEREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	64,5	-6,8	-14,2	75,2	-1,4	+8,8	68,7	-5,5	69,9	-4,0		
		INLAND	64,7	-7,0	-16,5	77,5	-0,6	+13,8	69,7	-6,6	71,1	-3,7		
		AUSLAND	64,1	-6,4	-9,3	70,7	-3,3	-0,6	67,0	-2,9	67,4	-4,8		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	63,4	-40,6	-27,1	73,3	-21,4	+11,2	70,5	-28,1	63,4	-30,8		
		INLAND	47,4	-46,8	-32,0	69,7	-28,6	+8,6	67,6	-31,8	58,6	-36,3		
		AUSLAND	86,9	-7,8	-7,4	93,8	+10,9	+24,6	86,8	-6,3	90,4	+1,0		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	111,4	-1,3	-5,2	117,5	+5,5	-0,9	118,3	+4,3	114,5	+2,0		
		INLAND	100,2	-1,3	-0,3	100,5	-3,4	-8,0	108,9	+3,1	100,4	-2,3		
		AUSLAND	129,8	-1,3	-10,7	146,3	+17,8	+8,5	133,5	+5,9	137,6	+8,0		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZUECKE	INSGESAMT	125,2	-5,9	-8,0	136,1	+4,0	+29,1	129,8	+0,5	130,7	-1,0		
		INLAND	94,6	-18,1	-13,0	108,7	+2,0	+18,5	104,6	-5,1	101,7	-7,3		
		AUSLAND	174,9	+5,6	-3,1	180,5	+6,0	+41,5	170,6	+6,7	177,7	+5,8		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	82,0	+1,2	-13,9	95,2	+9,8	+4,2	86,0	-0,3	88,6	+5,6		
		INLAND	88,3	+3,9	-13,3	101,9	+11,4	+3,0	91,0	-	95,1	+7,7		
		AUSLAND	65,3	-7,0	-15,4	77,2	+4,5	+8,4	72,5	-1,4	71,3	-1,1		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	82,0	-6,8	-11,5	82,7	+10,0	+15,9	83,9	-2,2	87,4	+1,4		
		INLAND	73,2	-11,9	-10,4	81,7	+1,8	+13,8	76,5	-4,6	77,5	-5,1		
		AUSLAND	91,3	-2,1	-12,5	104,4	+17,7	+17,7	91,8	-	97,9	+7,6		
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	84,0	-4,8	-10,4	93,8	+9,7	+17,1	81,0	+1,4	88,9	+2,3		
		INLAND	88,1	-6,8	-11,4	99,4	+10,0	+15,6	87,0	+2,8	93,8	+1,4		
		AUSLAND	73,3	+1,5	-8,0	79,7	+8,9	+22,6	66,7	-3,4	76,5	+5,2		
26.4	ZIEGELI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	154,9	-7,9	-4,9	162,9	+8,5	+38,4	110,1	+3,7	158,9	-0,2		
		INLAND	156,6	-8,6	-4,9	164,6	+7,9	+39,0	110,9	+3,2	160,6	-0,8		
		AUSLAND	115,1	+17,6	-6,7	123,4	+26,4	+22,2	82,1	+20,7	119,3	+22,0		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	123,5	-9,9	-13,0	141,9	+9,1	+34,5	97,2	+5,0	132,7	-0,7		
		INLAND	122,5	-10,9	-13,1	140,9	+8,4	+35,1	95,7	+4,2	131,7	-1,6		
		AUSLAND	138,6	+6,5	-12,3	158,1	+19,9	+15,1	121,4	+15,1	148,4	+13,2		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	124,7	-14,0	-19,1	154,2	+5,1	+10,2	141,8	-4,1	139,5	-4,4		
		INLAND	120,4	-18,7	-18,7	148,1	-0,9	+9,9	139,4	-7,4	134,3	-9,7		
		AUSLAND	226,0	+210,9	-23,2	294,2	+246,3	+13,3	198,2	+129,1	260,1	+229,2		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,8	-1,2	-11,1	106,6	+12,1	+11,9	96,6	+1,3	100,7	+5,3		
		INLAND	89,4	-3,2	-10,6	100,0	+8,2	+11,1	91,0	-1,0	94,7	+2,9		
		AUSLAND	112,2	+3,9	-12,4	128,1	+20,5	+13,8	114,8	+7,4	120,2	+12,1		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	93,8	+1,1	-12,0	106,6	+16,5	+14,5	95,4	+2,1	100,2	+8,7		
		INLAND	85,1	+0,2	-11,0	95,6	+13,3	+13,8	86,3	-0,6	90,4	+6,7		
		AUSLAND	112,8	+2,4	-13,8	130,9	+22,1	+15,6	115,5	+8,6	121,9	+12,1		



LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1996	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1996	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
124,1	-7,0	99,1	140,7	98,3	-0,8	-30,1	139,1	112,4	141,1	+2,2	+25,6	128,8	126,7	-1,6	25.23
126,6	-7,7	100,1	145,2	98,4	-1,7	-32,2	142,7	114,3	145,5	+2,0	+27,3	132,4	129,8	-1,9	
102,2	+1,6	90,0	101,2	97,7	+8,6	-3,6	97,6	98,4	109,0	+5,5	+6,8	97,7	99,7	+2,0	
103,7	-6,6	103,9	96,0	99,4	-3,8	+3,5	97,3	109,1	95,4	-2,0	-7,5	102,7	99,2	-3,4	25.24
104,3	-7,9	104,2	96,4	99,4	-4,6	+3,1	99,2	103,7	96,0	-3,2	-7,4	104,7	99,9	-4,6	
101,3	-1,2	99,9	94,6	98,5	-0,4	+5,2	90,3	100,5	93,1	+3,1	-7,4	95,7	98,8	+1,1	
108,9	-6,3	98,5	101,3	99,0	+0,6	-12,1	105,9	97,9	105,4	-0,5	+7,7	106,7	101,7	-4,7	01
111,1	-10,0	95,7	101,9	95,5	-0,2	-16,1	109,1	97,5	107,7	-1,3	+10,5	109,1	102,6	-6,0	
102,0	-1,9	97,2	99,6	100,0	+2,9	+0,4	95,8	99,2	98,2	+2,5	-1,0	99,0	98,7	-0,3	
102,6	-7,2	98,8	104,6	99,2	+0,4	-5,2	104,3	100,7	104,6	+0,3	+3,9	105,2	102,6	-2,5	26.1
99,3	-9,2	95,4	101,7	93,7	-1,8	-7,9	103,8	97,4	102,3	-1,4	+5,0	109,6	99,8	-3,7	
111,7	-2,0	108,1	112,5	114,3	+5,7	+1,6	105,5	108,7	110,8	+5,0	+1,0	108,7	110,2	+0,5	
96,8	-16,1	86,1	99,6	90,8	+5,5	+1,3	100,5	86,7	90,0	-10,4	+3,8	100,3	88,4	-11,9	26.11
98,2	-19,8	88,1	93,6	89,1	+1,1	-4,8	107,4	88,1	95,5	-11,1	+8,4	105,0	91,8	-12,6	
84,8	-9,8	83,2	83,9	83,4	+12,3	+11,3	90,9	84,6	82,2	-8,6	-3,1	93,6	89,5	-10,8	
106,4	-8,8	101,8	116,7	100,1	-1,7	-14,2	113,8	109,7	115,0	+1,1	+10,9	112,4	109,4	-2,7	26.12
105,0	-9,6	99,8	113,4	95,9	-3,9	-15,4	114,5	102,1	113,0	-1,3	+10,7	112,2	107,5	-4,2	
114,0	-5,3	113,2	135,0	123,2	+8,8	-6,7	109,5	112,9	126,0	+15,1	+11,6	113,8	119,5	+5,0	
99,2	-5,7	93,5	91,2	89,0	-4,8	-2,4	97,4	96,0	93,7	-3,8	-2,4	98,3	94,8	-3,6	26.13
95,0	-6,4	88,2	88,9	83,1	-5,8	-4,4	92,2	91,0	88,3	-4,2	-3,0	89,3	89,7	-3,9	
112,6	-3,8	110,3	105,1	107,6	-2,4	+2,4	114,0	112,2	110,8	-2,8	-1,2	114,3	111,5	-2,4	
108,9	-3,8	113,4	118,5	113,8	+0,4	-4,0	108,6	114,0	121,5	+11,7	+6,6	111,8	117,6	+5,3	26.14
100,8	-10,8	106,9	116,4	108,0	+1,0	-7,2	110,4	107,4	121,1	+9,7	+12,8	112,5	114,2	+1,5	
136,1	+15,8	132,0	124,5	130,3	-1,3	+4,7	104,3	139,1	122,8	+17,7	-7,7	110,3	127,9	+18,0	
109,1	-3,9	106,0	114,6	122,3	+15,4	+6,7	100,4	107,4	109,5	+9,1	+2,0	106,8	108,4	+1,5	26.15
101,7	-9,0	104,1	111,1	122,4	+17,6	+10,2	100,4	104,0	108,9	+6,5	+2,8	104,0	105,5	+1,4	
115,4	+0,3	107,6	117,4	122,2	+19,6	+4,1	100,3	110,3	111,6	+11,3	+1,2	109,1	110,9	+1,6	
95,9	-10,2	87,7	84,6	81,9	-6,6	-3,2	89,3	86,3	84,1	-5,8	-2,5	90,9	85,2	-6,3	26.2
92,5	-14,9	86,3	83,9	78,2	-9,4	-6,8	90,1	84,1	83,6	-7,2	-0,6	91,8	83,8	-8,7	
91,6	-2,2	90,1	86,7	88,1	-2,2	+2,8	88,1	89,9	85,1	-3,4	-5,3	88,4	87,5	-2,1	
69,2	-19,0	72,6	80,5	68,0	-6,3	-15,5	78,3	71,6	74,5	-4,9	+4,1	79,2	73,0	-7,8	26.21
69,6	-21,2	75,1	88,5	68,7	-6,5	-22,4	86,5	73,3	80,7	-6,7	+10,1	84,6	77,0	-9,0	
68,5	-14,4	67,8	65,3	66,7	-1,6	+2,1	82,7	69,3	62,9	+0,3	-7,9	69,0	65,6	-4,9	
89,9	-25,0	102,5	81,1	75,3	-26,5	-7,2	97,3	85,3	87,3	-10,3	-9,3	109,7	81,8	-16,3	26.22
89,1	-29,3	103,8	80,0	73,7	-29,0	-7,9	100,0	97,1	87,1	-12,9	-10,3	112,9	82,1	-18,4	
94,3	+10,2	94,7	87,0	84,4	-10,9	-3,0	82,4	91,8	88,8	+7,8	-3,3	91,4	90,3	-1,2	
112,9	-14,1	114,3	105,6	120,8	+5,7	+14,4	114,2	113,3	109,3	-4,3	-3,5	119,9	111,3	-7,2	26.23
101,5	-18,5	107,5	99,7	114,7	+6,7	+15,0	104,3	104,7	103,1	-1,2	-1,5	110,9	103,9	-6,3	
131,5	-7,8	125,3	115,3	130,8	+4,4	+13,4	130,2	127,3	119,5	-8,2	-6,1	134,6	123,4	-8,3	
139,0	+12,0	127,3	116,7	129,2	+1,5	+10,7	111,6	127,9	115,9	+3,3	-9,9	111,9	121,6	+6,7	26.24
112,8	+12,1	110,5	98,9	106,6	-3,5	+19,9	100,1	106,3	95,3	-4,8	-12,0	100,0	101,8	+1,8	
166,6	+12,0	154,5	161,9	165,9	+7,4	+2,5	130,4	159,6	147,7	+13,3	-7,5	131,1	159,7	+17,2	
81,0	-10,6	87,9	88,9	84,2	-4,2	-5,3	82,4	84,1	86,2	+4,6	+2,5	86,6	85,1	-1,7	26.25
95,0	-13,3	92,8	92,2	88,3	-4,8	-4,2	89,3	88,8	90,5	+1,3	+1,9	94,2	89,7	-4,8	
70,2	-0,7	74,5	80,2	73,4	-1,5	-6,5	64,1	71,4	74,7	+16,5	+4,6	66,5	73,0	+9,8	
88,0	-1,1	85,6	79,7	81,6	-4,7	+2,4	90,4	85,2	82,0	-9,3	-3,8	88,3	83,6	-5,3	26.26
83,1	-3,3	79,2	74,7	75,9	-4,3	+1,5	84,6	79,5	77,2	-8,7	-2,8	83,4	78,4	-6,0	
93,3	+1,1	82,4	85,1	87,7	-5,1	+3,1	96,5	91,2	87,2	-9,6	-4,4	93,5	89,2	-4,6	
88,2	-8,8	75,3	75,4	75,7	+0,5	+0,4	79,1	80,5	79,8	+0,9	-0,9	85,6	80,1	-6,4	26.3
94,5	-9,4	79,4	81,9	82,5	+3,9	+0,7	86,7	85,3	87,4	+0,8	+2,5	92,7	86,3	-6,9	
72,2	-6,7	64,9	58,8	58,6	-9,7	-0,3	59,6	68,4	60,3	+1,2	-11,8	67,4	64,4	-4,5	
168,2	-11,4	70,9	124,5	77,6	+9,4	-37,7	149,0	116,7	150,2	+0,8	+28,7	148,0	133,4	-9,9	26.4
171,3	-11,6	71,2	125,8	77,8	+9,3	-38,2	151,5	118,2	152,2	+0,5	+28,6	150,5	135,2	-10,2	
97,9	-2,4	62,0	95,4	74,0	+19,4	-22,4	89,7	81,4	103,5	+15,4	+27,1	90,4	92,4	+2,2	
137,0	-7,0	95,3	109,1	73,5	+12,6	-32,6	119,5	96,7	121,2	+1,4	+22,8	117,1	110,0	-6,1	26.51
137,6	-7,8	83,8	107,7	71,6	+12,2	-39,5	120,3	98,1	121,2	+0,7	+23,5	117,7	109,6	-6,9	
130,2	+6,9	88,5	131,4	103,4	+16,8	-21,3	106,9	109,8	120,7	+12,9	+9,9	107,9	115,2	+6,8	
145,0	+0,3	149,1	155,6	149,3	-3,9	-7,9	147,0	149,3	162,5	+10,5	+9,8	147,0	155,4	+5,7	26.62
148,1	+0,7	151,8	155,3	142,8	-5,8	-8,0	149,3	151,0	164,4	+10,1	+8,9	149,5	157,7	+5,5	
72,7	-16,1	91,8	163,0	157,0	+71,4	-3,7	93,7	86,5	118,2	+27,2	+37,8	90,1	102,8	+14,1	
98,0	-9,3	95,3	98,4	93,9	-1,5	-4,6	101,5	95,4	98,8	-2,7	+3,8	101,7	97,1	-4,5	DJ
92,4	-12,1	91,8	95,9	88,6	-3,5	-7,8	99,9	91,9	95,5	-3,4	+5,0	100,1	94,2	-5,9	
106,0	-0,3	106,7	106,7	111,2	+4,2	+4,2	106,7	107,1	106,4	-0,3	-0,7	106,6	106,7	+0,1	
92,8	-12,9	94,3	95,9	92,2	-2,2	+7,3	94,9	93,0	87,3	-6,0	-6,1	96,8	90,2	-6,7	27
84,9	-18,9	98,2	78,7	93,6	-5,2	+6,2	89,7	95,1	80,9	-9,8	-6,0	94,8	83,5	-11,9	
110,2	-0,3	106,0	102,0	111,3	+3,1	+9,1	106,5	108,4	101,5	-4,7	-6,4	107,6	104,9	-2,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
1981  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1997 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN		1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1987 BIS MAI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	89,8	+2,6	-9,7	89,6	+17,2	+12,9	89,6	+3,3	84,7	+9,9
		INLAND	84,3	+4,9	-8,0	91,6	+15,2	+12,7	89,5	+2,5	88,0	+10,0
		AUSLAND	102,0	-1,2	-12,8	117,0	+20,9	+13,4	109,9	+5,2	108,5	+9,5
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	74,2	-7,6	-20,7	89,6	+20,0	+15,0	79,5	+1,9	89,9	+5,9
		INLAND	68,6	-11,0	-17,3	83,0	+6,8	+13,7	72,7	-4,1	76,8	-2,1
		AUSLAND	83,8	-2,2	-25,0	111,8	+42,6	+16,9	91,2	+11,8	97,8	+19,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	46,9	-11,2	-20,8	59,2	+2,2	+11,3	48,8	+0,8	59,1	-4,2
		INLAND	41,4	-14,1	-20,2	51,9	-4,6	+11,1	41,0	-7,9	46,7	-9,0
		AUSLAND	67,8	-3,4	-21,7	86,6	+21,8	+11,5	78,1	+22,4	77,2	+9,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHLUSS- VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	79,8	-7,1	-20,7	100,4	+22,6	+15,5	85,5	+2,0	90,0	+7,4
		INLAND	75,8	-10,6	-17,0	91,1	+8,8	+14,2	80,9	-3,7	89,4	-1,0
		AUSLAND	85,5	-2,1	-25,3	114,4	+44,4	+17,3	92,5	+10,9	100,0	+20,0
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	96,6	-4,0	-14,9	113,5	+11,9	+16,6	101,1	-4,3	105,1	+4,1
		INLAND	86,6	-5,4	-17,5	105,0	+14,5	+18,4	92,2	-5,2	95,8	+4,6
		AUSLAND	126,5	-1,2	-9,0	139,0	+6,7	+12,6	128,0	-1,6	132,8	+2,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	72,9	-19,0	-18,8	89,8	-4,8	+17,4	78,5	-19,4	81,4	-11,7
		INLAND	69,1	-19,1	-20,1	86,5	-2,5	+15,6	75,8	-17,8	77,8	-10,7
		AUSLAND	86,7	-18,9	-14,8	101,8	-11,4	+22,8	88,4	-23,9	94,3	-15,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	110,2	+1,2	-14,2	128,5	+16,1	+15,8	115,6	-1,9	119,4	+8,7
		INLAND	98,1	+1,8	-15,9	116,6	+19,6	+18,6	103,6	-1,5	107,4	+10,7
		AUSLAND	142,5	-	-11,3	180,6	+9,9	+10,6	147,9	-2,6	151,6	+5,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	106,1	+11,7	-8,1	115,4	+27,7	+20,8	103,9	+12,4	110,8	+19,5
		INLAND	103,7	+11,4	-7,6	112,2	+26,2	+21,3	101,4	+11,9	108,0	+18,7
		AUSLAND	128,7	+13,8	-11,2	144,9	+39,6	+17,5	127,3	+17,0	136,8	+26,1
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEN DRAHT	INSGESAMT	81,9	-11,0	-19,0	101,1	+12,5	+17,0	88,5	-6,5	91,5	+0,5
		INLAND	82,1	-11,7	-19,5	102,0	+13,5	+17,5	88,5	-8,6	92,1	+0,7
		AUSLAND	81,5	-8,2	-17,1	98,3	+9,5	+15,5	88,5	-0,1	89,9	+0,7
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	108,1	+0,6	-10,5	120,8	+12,8	+15,7	108,7	+4,4	114,5	+6,7
		INLAND	74,6	-8,7	-24,0	96,1	+18,5	+20,7	82,7	-3,4	86,4	+5,0
		AUSLAND	180,6	+10,7	+6,4	169,8	+6,4	+10,0	164,9	+14,5	175,2	+8,6
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	108,3	+5,6	-9,9	120,2	+18,0	+15,4	108,8	+4,5	114,3	+11,7
		INLAND	94,4	+3,4	-8,1	102,7	+14,0	+13,1	94,0	+0,9	98,6	+8,7
		AUSLAND	136,6	+8,8	-12,1	154,3	+23,6	+18,3	137,9	+9,8	145,0	+16,3
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	130,3	+2,0	-20,6	164,2	+23,9	+4,1	156,6	+14,3	147,3	+13,1
		INLAND	123,2	+17,8	+5,9	116,3	+7,8	-21,5	133,7	+17,4	119,8	+12,7
		AUSLAND	142,0	-14,3	-41,4	242,4	+40,4	+39,9	194,0	+11,0	182,2	+19,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	118,5	+7,2	-9,7	129,0	+17,3	+18,2	118,3	+3,1	122,8	+12,2
		INLAND	109,1	+5,1	-9,0	119,9	+19,6	+18,3	108,4	-0,8	114,5	+9,4
		AUSLAND	131,5	+11,1	-10,6	147,1	+23,7	+15,8	132,0	+10,1	139,3	+17,4
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	127,9	+11,2	-13,2	147,3	+33,8	+17,5	126,6	+18,9	137,6	+22,2
		INLAND	130,3	+7,0	-9,3	143,7	+25,6	+14,8	125,5	+14,5	137,0	+16,0
		AUSLAND	120,6	+27,5	-23,7	158,1	+62,7	+25,5	129,5	+39,9	139,4	+45,4
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	89,8	+0,3	-9,2	98,9	+14,6	+17,2	89,4	+1,1	94,4	+7,4
		INLAND	88,0	-4,9	-10,1	75,8	+12,0	+21,5	68,7	-4,7	71,8	+9,3
		AUSLAND	139,3	+6,3	-8,4	145,5	+17,4	+18,1	134,9	+7,7	138,4	+11,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	118,5	+22,5	+8,8	108,9	+16,5	+18,2	100,3	+5,7	113,7	+19,6
		INLAND	79,3	+7,0	-7,1	78,9	+24,1	+9,4	72,8	+3,4	76,1	+15,1
		AUSLAND	171,9	+32,1	+19,1	144,3	+12,1	+24,8	132,7	+7,1	158,1	+22,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	88,1	-5,9	-15,3	104,0	+8,6	+14,2	93,3	-4,2	98,1	+1,5
		INLAND	80,1	-8,0	-16,2	95,6	+8,3	+14,1	85,6	-6,0	87,9	+0,2
		AUSLAND	120,2	+0,2	-12,8	137,9	+9,5	+14,4	124,4	+1,1	129,1	+5,0
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	89,4	-5,9	-15,5	105,8	+9,8	+14,5	95,0	-3,1	97,6	+2,0
		INLAND	81,0	-6,9	-16,2	95,7	+9,5	+14,8	86,6	-4,3	88,9	+1,4
		AUSLAND	122,8	-3,3	-13,5	141,9	+10,3	+13,7	128,6	+0,5	132,4	+9,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	82,5	-5,7	-14,5	96,5	+3,5	+12,9	86,2	-9,0	89,5	-1,0
		INLAND	76,5	-12,5	-16,0	91,1	+2,9	+11,1	81,7	-12,5	89,8	-4,8
		AUSLAND	108,1	+23,0	-8,8	119,8	+5,7	+18,8	105,2	+5,0	114,0	+13,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,6	-3,1	-10,3	106,6	+8,8	+9,7	97,6	+0,6	101,1	+2,7
		INLAND	82,3	-5,3	-10,5	103,1	+6,8	+9,4	94,3	-1,2	97,7	+0,7
		AUSLAND	111,3	+6,4	-10,2	123,9	+17,9	+11,0	113,7	+8,4	117,6	+12,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	102,8	-1,3	-1,4	104,3	-4,0	+5,6	100,7	+1,8	109,6	-2,6
		INLAND	101,8	-3,0	-2,4	104,3	-5,0	+5,8	100,6	+1,0	109,1	-4,0
		AUSLAND	112,2	+15,1	+8,1	103,8	+7,3	+2,9	101,4	+12,9	108,0	+11,2
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	106,6	+1,1	+0,5	106,1	-6,4	+5,6	101,0	+0,7	106,4	-2,7
		INLAND	105,4	-0,8	-0,8	105,2	-7,8	+6,2	101,0	-0,4	105,8	-4,3
		AUSLAND	116,8	+18,3	+10,7	105,5	+6,6	+1,2	101,3	+12,7	111,2	+12,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
87,5	-17,5	87,0	81,4	86,3	-0,8	+6,0	82,9	86,5	81,6	-12,2	-6,7	88,0	84,0	-14,9	27.1
80,4	-23,1	82,5	78,0	80,6	-2,9	+6,1	89,4	81,2	77,0	-12,9	-6,2	84,9	79,1	-18,6	
103,2	-5,9	97,0	93,3	99,1	+2,2	+6,2	103,0	96,2	91,8	-10,9	-6,5	104,7	96,0	-8,3	
80,3	-12,3	77,2	74,7	76,6	-0,8	+2,5	82,2	78,2	77,2	-6,1	-1,3	84,5	77,7	-8,0	27.2
77,1	-26,1	74,8	68,1	70,6	-5,6	+3,7	81,0	75,3	79,1	-9,8	-2,9	86,7	74,2	-14,4	
86,7	+23,1	81,2	86,8	88,7	+6,8	+1,0	84,4	83,2	84,0	-0,5	+1,0	80,6	83,6	+3,7	
62,8	-38,6	44,0	49,7	46,0	+4,5	-7,4	66,9	49,6	54,5	-18,6	+9,9	75,7	52,1	-31,2	27.21
48,2	-38,0	39,9	46,0	37,3	-6,5	-18,8	63,7	45,7	51,6	-19,0	+12,9	71,8	49,6	-32,3	
70,2	-32,4	59,2	63,8	78,7	+32,9	+23,4	79,0	64,5	66,5	-17,1	+1,8	90,1	66,0	-27,9	
85,7	-8,0	83,8	79,6	82,6	-1,4	+3,8	85,2	83,8	81,6	-4,2	-2,6	86,2	82,7	-4,1	27.22
84,6	-24,0	83,9	73,9	79,2	-6,8	+7,2	86,4	82,9	78,7	-7,8	-6,1	90,6	80,9	-10,8	
87,3	+32,3	83,5	68,0	87,6	+4,9	-0,5	84,9	86,1	86,9	+1,2	+0,8	79,7	86,5	+7,3	
100,6	-11,1	108,6	92,1	96,5	-9,3	+6,9	101,4	104,2	99,6	-7,7	-10,2	103,8	96,9	-4,7	27.3
91,5	-15,4	101,2	84,1	89,8	-11,3	+8,8	95,4	96,0	86,2	-9,6	-10,2	96,2	81,1	-7,2	
128,0	-0,6	131,0	115,8	124,8	-4,7	+7,8	119,1	128,9	115,6	-2,9	-10,3	120,9	122,3	+1,2	
90,0	-21,5	100,8	78,8	76,6	-24,0	-2,8	82,0	85,4	81,3	-11,6	-14,8	100,0	88,4	-11,6	27.31
85,4	-24,0	95,7	74,7	74,4	-22,3	-0,4	88,3	89,7	78,9	-12,8	-14,3	97,3	83,3	-14,4	
106,9	-13,1	119,8	83,9	84,5	-28,5	-10,0	106,6	116,3	97,6	-7,8	-16,1	109,7	107,0	-2,6	
108,9	-9,5	123,1	103,9	113,1	-8,1	+8,9	108,5	115,9	103,2	-3,1	-11,0	108,8	109,6	+2,6	27.32
96,4	-13,1	110,7	93,2	101,0	-8,8	+8,4	99,9	103,9	93,4	-2,6	-10,1	96,4	96,6	+2,3	
142,5	-2,2	156,7	132,9	146,4	-7,2	+9,4	136,2	146,4	129,6	-4,1	-12,7	134,7	138,0	+3,2	
86,0	+7,2	92,2	100,4	99,3	+7,7	-1,1	92,1	99,0	102,9	+11,7	+10,6	88,4	97,9	+10,7	27.33
93,1	+5,0	90,4	98,2	97,0	+7,3	-1,2	90,5	91,2	101,8	+12,5	+11,6	87,4	96,5	+10,4	
113,1	+27,9	109,1	120,1	121,0	+10,9	+0,7	108,7	109,3	112,1	+6,1	+2,6	97,2	110,7	+13,9	
92,0	-26,6	97,3	79,5	86,4	-11,2	+8,7	106,6	93,5	82,5	-22,6	-11,8	115,6	88,0	-23,9	27.34
83,0	-27,0	100,3	79,7	86,1	-14,2	+8,0	108,2	95,4	83,8	-23,4	-12,4	117,7	89,5	-24,0	
88,8	-25,4	88,1	79,6	87,5	-0,7	+11,3	86,7	87,8	79,1	-19,9	-8,9	108,0	83,5	-23,4	
107,5	+30,8	101,9	90,9	104,8	+2,8	+15,3	94,9	104,2	94,8	-0,1	-9,0	89,2	99,5	+11,5	27.35
81,7	+16,7	87,8	68,5	80,3	-6,5	+17,2	84,3	86,1	72,3	-14,2	-19,0	77,7	78,7	+1,3	
163,1	+60,3	132,5	139,3	158,1	+19,3	+13,5	117,8	146,6	143,5	+21,8	-1,4	114,0	144,5	+26,8	
102,6	-9,8	105,4	94,5	106,2	-0,2	+11,3	103,1	103,5	97,6	-5,9	-5,7	107,0	100,5	-6,1	27.4
91,3	-15,8	94,8	84,2	90,9	-4,1	+8,0	96,5	92,4	87,8	-6,1	-5,0	100,3	90,1	-10,2	
124,6	+0,2	126,0	114,6	133,2	+5,7	+16,2	117,9	125,4	116,6	-1,1	-7,0	120,2	121,0	+0,7	
127,8	+27,7	141,6	148,0	162,9	+15,0	+10,1	113,5	136,7	136,0	+18,9	-1,2	108,2	136,8	+27,9	27.41
104,6	+20,0	119,0	120,7	143,0	+20,2	+18,5	101,1	111,7	108,4	+8,2	-2,1	97,8	110,6	+13,3	
165,7	+36,9	178,4	192,7	196,1	+9,4	+1,2	133,6	177,4	176,7	+32,3	-0,4	120,1	177,0	+47,4	
108,7	-17,1	115,2	101,9	111,9	-2,9	+9,8	113,2	112,2	107,4	-5,1	-4,3	119,5	109,8	-9,1	27.42
103,8	-18,7	112,4	96,5	104,4	-7,1	+8,2	110,5	109,0	102,1	-7,6	-5,5	117,0	106,0	-10,9	
118,4	-14,3	120,7	112,7	127,1	+5,3	+12,8	118,7	120,5	118,2	-0,4	-1,9	124,5	119,3	-4,2	
115,0	+11,4	102,3	108,4	119,1	+16,4	+9,9	104,0	108,5	112,0	+7,7	+3,2	103,7	110,2	+6,3	27.43
121,8	+14,9	104,0	109,3	117,9	+13,4	+7,9	108,3	111,2	113,7	+6,0	+2,2	107,4	112,4	+4,7	
94,6	-0,3	97,2	106,6	123,0	+26,5	+16,5	90,9	100,1	106,8	+17,5	+6,7	92,8	108,4	+11,4	
89,5	-10,0	88,8	75,8	86,2	-2,9	+13,7	90,4	87,6	78,9	-12,7	-9,9	94,4	89,2	-11,9	27.44
71,5	-22,1	70,4	61,9	63,3	-10,1	+2,3	76,2	69,8	66,8	-13,6	-6,5	81,5	67,7	-16,9	
125,4	+9,3	125,6	103,5	131,9	+6,0	+27,4	118,7	123,5	106,0	-11,5	-15,0	120,4	114,3	-5,1	
96,7	-1,7	94,8	78,2	91,4	-3,6	+18,9	91,9	93,6	81,1	-11,8	-13,4	86,0	87,9	-9,1	27.45
68,5	-23,0	73,3	57,7	70,7	-3,6	+22,5	79,2	69,4	60,6	-23,5	-12,7	84,5	66,0	-23,1	
130,1	+18,9	120,2	102,4	115,7	-3,7	+13,0	106,9	122,1	106,3	-1,5	-13,8	108,5	113,7	+3,8	
93,6	-3,9	99,2	87,6	91,5	-7,8	+4,5	88,1	96,5	87,1	-1,1	-6,7	89,6	91,8	+2,5	27.5
87,1	-4,6	93,3	80,5	84,2	-9,8	+4,6	83,0	89,9	80,7	-2,8	-10,2	84,5	85,3	+0,9	
120,0	-1,5	123,0	116,5	121,2	-1,5	+4,0	108,8	123,1	113,0	+9,9	-6,2	110,1	118,1	+7,3	
96,0	-3,0	99,6	88,6	93,3	-6,3	+5,3	87,5	87,3	87,7	+0,2	-9,9	89,3	92,5	+3,6	27.51
87,0	-4,7	92,5	80,8	86,1	-8,0	+5,3	81,9	89,6	80,7	-1,5	-9,9	83,7	85,1	+1,7	
127,0	+2,3	128,1	119,3	126,0	-1,8	+5,6	109,5	128,1	115,6	+6,8	-8,8	111,4	121,9	+9,4	
87,5	-7,9	97,5	83,6	83,9	-13,9	+0,4	90,9	82,9	84,3	-7,3	-9,3	90,8	88,6	-2,4	27.52
87,4	-4,4	97,0	78,9	80,4	-17,1	+1,9	87,4	81,2	80,4	-6,0	-11,8	87,6	86,8	-0,8	
87,9	-20,5	99,9	103,6	98,4	-0,5	-4,1	106,7	100,4	101,4	-4,1	+1,0	104,4	100,9	-3,4	
98,7	-6,3	96,1	108,7	95,3	-0,8	-12,3	106,8	97,4	108,3	+1,4	+11,2	104,0	102,9	-1,1	28
97,5	-7,4	94,3	107,7	92,0	-2,4	-14,6	108,8	95,8	107,2	+0,4	+11,9	103,8	101,5	-2,2	
104,6	-0,4	104,9	113,8	111,1	+5,9	-2,4	108,9	106,2	113,6	+6,3	+8,0	106,1	108,4	+4,1	
104,2	-9,9	93,7	131,8	96,8	+5,4	-25,0	130,8	101,1	124,9	-4,5	+23,5	119,6	113,0	-6,5	28.1
104,9	-11,6	94,5	134,8	99,0	+4,8	-26,6	134,6	101,9	127,2	-5,5	+24,8	122,9	114,6	-6,8	
97,5	+11,6	86,7	103,2	97,0	+13,2	-6,0	94,2	82,2	102,6	+6,8	+11,3	87,7	97,4	+11,1	
105,4	-10,0	94,2	130,4	97,5	+3,5	-25,2	131,3	102,5	124,5	-5,2	+21,5	120,8	113,5	-5,9	28.11
108,2	-11,9	96,3	133,8	97,8	+2,8	-26,9	136,3	109,7	127,1	-6,1	+22,8	124,2	115,4	-7,1	
98,7	+13,6	83,9	100,2	94,7	+12,8	-5,5	96,9	91,8	101,0	+5,3	+10,0	86,0	96,4	+9,5	

2 INDEX DES UMSATZES FUER  
 1981  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-  
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1987 UND MÄI 1987	
			1987			1987			JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MAR. 1987	1987		1987	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	89,6	-10,3	-9,5	97,9	+6,1	+5,3	99,4	+6,3	93,8	-2,4
		INLAND	89,6	-10,8	-9,7	98,1	+5,6	+4,7	99,2	+6,0	93,9	-2,9
		AUSLAND	89,2	-2,5	-6,5	95,4	+12,1	+13,8	102,0	+10,9	92,9	+4,5
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	88,0	-5,2	-11,2	99,1	+7,7	+19,4	85,3	-3,4	93,6	+1,3
		INLAND	89,0	-7,1	-12,3	101,5	+5,2	+21,8	85,5	-6,0	95,3	-0,9
		AUSLAND	81,8	+7,1	-4,7	96,8	+29,3	+5,1	78,4	+7,4	83,8	+16,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	77,3	-10,1	-7,6	83,7	-0,9	+12,3	76,1	-12,4	80,5	-5,6
		INLAND	71,9	-14,9	-10,2	80,1	-7,4	+16,8	72,3	-16,0	76,0	-11,1
		AUSLAND	108,2	+14,8	+9,5	106,5	+65,8	-8,9	99,9	+7,5	107,4	+28,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	98,7	-1,7	-13,4	111,7	+13,9	+24,1	92,8	+3,7	104,2	+6,0
		INLAND	103,2	-1,8	-13,6	119,3	+13,9	+25,1	96,9	+3,4	111,3	+6,1
		AUSLAND	61,4	-1,6	-13,8	71,1	+13,2	+17,3	63,1	+7,3	66,3	+5,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	81,2	-16,8	-7,4	87,7	+16,2	-19,3	82,1	-3,9	84,5	-2,4
		INLAND	85,4	-19,1	-6,7	91,5	+16,9	-17,9	90,0	-10,8	88,5	-3,7
		AUSLAND	57,7	+8,9	-12,8	66,2	+10,5	-28,6	103,9	+51,2	82,0	+9,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	100,6	+0,6	-13,9	116,8	+14,1	+13,0	105,5	+1,8	108,7	+7,4
		INLAND	95,9	-1,7	-14,0	111,5	+11,4	+11,8	101,5	-0,1	103,7	+4,9
		AUSLAND	120,0	+9,6	-13,5	139,7	+24,1	+16,9	122,0	+9,0	129,4	+18,9
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNGEN UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	105,3	+2,7	-11,2	118,6	+15,8	+11,0	107,1	+3,9	112,0	+9,3
		INLAND	101,7	+0,6	-11,7	115,2	+14,2	+11,7	103,7	+2,3	108,5	+7,4
		AUSLAND	138,6	+20,8	-7,1	150,3	+28,4	+5,5	139,0	+16,0	145,0	+24,6
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	108,6	+6,0	-12,1	123,5	+21,8	+12,3	109,5	+7,7	116,1	+13,8
		INLAND	104,0	+3,2	-13,1	119,7	+20,3	+13,7	105,4	+5,9	111,9	+11,7
		AUSLAND	144,1	+24,4	-6,0	153,9	+32,2	+9,7	141,9	+19,0	148,7	+29,3
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	101,6	-0,9	-10,2	113,1	+9,3	+9,6	104,3	-0,4	107,4	+4,3
		INLAND	99,2	-2,3	-10,2	110,5	+8,0	+9,6	101,9	-1,5	104,9	+2,9
		AUSLAND	132,1	+14,6	-9,0	145,2	+22,0	+8,8	134,1	+10,9	139,7	+18,3
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	93,1	-2,1	-14,4	108,8	+15,1	+14,3	97,0	+1,4	101,0	+6,5
		INLAND	86,7	-4,6	-14,6	100,3	+14,8	+15,7	89,0	-0,4	93,0	+5,0
		AUSLAND	113,9	+3,5	-14,4	133,1	+15,6	+11,7	119,6	+5,2	123,5	+9,7
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	121,3	+10,6	+8,4	111,9	+4,1	+22,8	111,1	+2,8	116,6	+7,4
		INLAND	107,4	-1,0	+22,3	87,8	-2,6	+22,6	91,1	-5,5	97,6	-1,7
		AUSLAND	142,1	+27,2	-3,9	147,9	+10,8	+23,9	140,9	+12,3	145,0	+18,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	78,5	-4,5	-15,2	82,6	+11,6	+12,7	81,6	-2,7	85,6	+3,6
		INLAND	72,4	-4,6	-15,8	80,0	+15,6	+17,2	74,8	-2,3	79,2	+5,3
		AUSLAND	85,2	-4,0	-14,0	110,7	+3,7	+4,1	100,1	-3,8	103,0	-
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	108,3	-1,8	-16,9	130,4	+20,6	+15,0	115,7	+5,5	119,4	+9,3
		INLAND	100,2	-4,8	-16,6	120,2	+16,9	+13,7	107,1	+2,0	110,2	+5,5
		AUSLAND	135,9	+6,8	-17,5	164,8	+33,8	+18,1	144,7	+15,2	150,4	+20,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	91,5	-6,4	-12,5	104,6	+10,1	+13,6	93,1	-0,9	98,1	+2,3
		INLAND	85,9	-7,6	-13,1	98,8	+7,6	+12,5	88,2	-2,3	92,4	-
		AUSLAND	114,6	+2,5	-11,0	129,7	+18,6	+17,4	113,1	+4,1	121,7	+10,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	78,1	-11,0	-13,1	89,9	+3,7	+16,0	81,2	-1,9	84,0	-3,8
		INLAND	70,6	-18,2	-15,0	83,1	+0,8	+18,1	76,4	-5,2	78,9	-8,9
		AUSLAND	101,5	+10,0	-8,8	111,3	+11,2	+15,8	98,3	+7,0	106,4	+10,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	94,2	-6,5	-6,5	100,8	+6,8	+17,8	91,3	-2,9	97,5	-0,1
		INLAND	87,2	-6,7	-6,1	94,9	+5,0	+16,7	86,8	-3,1	91,1	-1,0
		AUSLAND	118,2	-6,3	-2,6	121,4	+11,9	+20,6	107,0	-2,1	119,8	+2,1
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	106,5	-1,2	-11,8	120,7	+20,6	+12,7	102,4	+8,6	113,6	+9,2
		INLAND	100,1	-5,7	-13,2	115,3	+19,5	+12,2	96,5	+8,2	107,7	+6,2
		AUSLAND	128,0	+13,1	-7,9	139,0	+23,7	+14,1	122,4	+9,7	133,5	+18,4
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	93,2	-2,9	-12,3	106,3	+9,4	+11,5	97,4	-2,3	99,8	+3,3
		INLAND	83,6	-6,0	-12,6	95,6	+7,4	+10,0	88,5	-3,6	89,6	+1,2
		AUSLAND	133,6	+3,2	-11,8	151,3	+15,1	+16,0	134,7	+1,4	142,4	+9,1
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	87,1	-6,9	-15,3	102,8	+9,6	+13,5	90,4	-1,6	95,0	+1,4
		INLAND	84,8	-6,9	-15,0	99,8	+6,4	+12,4	87,9	-3,6	92,3	-1,3
		AUSLAND	98,3	+2,2	-16,3	117,5	+25,0	+18,8	102,3	+7,7	107,9	+13,5
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	90,9	-1,3	-6,6	100,6	+7,1	+10,1	89,9	+0,6	95,8	+3,0
		INLAND	81,6	-6,6	-12,6	93,4	+6,9	+10,3	83,0	-3,2	87,5	+0,7
		AUSLAND	104,0	+3,9	-6,1	110,8	+7,5	+8,8	98,6	+5,3	107,4	+5,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	93,2	-1,7	-11,7	105,6	+13,3	+14,3	94,0	-1,8	99,4	+5,7
		INLAND	81,7	-6,3	-12,8	93,7	+6,8	+12,1	84,0	-7,1	87,7	+0,1
		AUSLAND	112,5	+8,0	-10,4	126,5	+19,4	+17,2	110,8	+8,0	119,0	+13,7

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1996	1. HJ 1996				
99,9	-8,9	91,8	136,7	103,2	+12,4	-24,5	129,1	96,0	126,3	-2,2	+31,6	116,4	111,1	-4,6	28.12
100,5	-10,6	91,6	138,1	102,8	+12,2	-25,6	132,4	96,2	127,5	-3,7	+32,5	118,6	111,8	-5,7	
91,6	+2,0	94,6	118,2	106,4	+14,7	-8,3	86,9	93,7	110,5	+28,6	+17,9	86,5	102,1	+18,0	
92,8	-4,8	86,6	106,0	79,8	-6,8	-24,7	104,5	91,2	112,3	+7,5	+23,1	96,3	101,7	+3,5	28.2
95,8	-6,3	87,7	108,5	80,7	-6,0	-25,8	107,7	93,6	114,2	+6,0	+22,0	101,8	109,9	+2,1	
76,4	+7,8	79,9	91,7	74,8	+1,2	-18,4	96,0	77,7	101,8	+18,4	+31,0	78,3	89,7	+14,6	
98,0	-3,9	88,1	97,8	73,2	-18,9	-25,2	96,7	89,7	101,8	+3,1	+13,5	92,3	95,7	+3,7	28.21
94,5	-5,9	86,5	98,2	69,9	-19,2	-28,8	96,6	88,0	98,1	+0,5	+12,6	92,0	98,6	+1,7	
95,1	+7,2	97,6	96,7	93,3	-4,3	-2,5	98,1	98,6	117,6	+18,7	+18,1	93,7	108,6	+15,9	
98,4	-5,4	93,8	112,7	96,2	+1,9	-24,4	109,1	92,4	121,0	+10,9	+31,0	103,2	106,7	+3,4	28.22
105,1	-6,7	98,8	117,1	99,6	+1,1	-23,5	115,2	98,1	128,7	+10,0	+29,2	109,8	112,4	+2,3	
82,4	+8,3	96,3	88,8	81,0	+8,3	-31,3	76,3	81,3	90,1	+18,1	+47,0	86,8	76,7	+13,3	
97,6	+1,5	102,0	173,8	97,1	-4,8	-44,1	140,9	94,8	179,0	+27,0	+88,8	118,8	136,9	+16,2	28.3
105,5	+2,7	106,5	171,3	91,0	-14,8	-46,9	131,7	98,4	175,5	+33,3	+76,6	116,6	137,6	+17,9	
53,0	-10,8	76,9	188,1	131,9	+71,5	-29,9	182,9	69,0	198,8	+3,1	+188,1	131,2	139,9	+2,1	
100,0	-8,1	106,2	96,2	109,4	-1,7	+7,5	88,3	102,6	96,4	-1,9	-6,0	101,9	99,5	-2,4	28.4
97,6	-8,1	103,4	82,4	100,1	-3,2	+8,3	98,6	100,5	93,4	-3,3	-7,1	99,8	99,9	-2,9	
109,5	-4,4	112,8	111,6	117,1	+3,8	+4,9	106,3	111,1	108,8	+3,3	-2,1	110,2	109,9	-0,3	
102,5	-5,2	103,8	102,6	109,8	+0,2	+1,2	102,5	102,6	102,4	-0,1	-0,2	103,2	102,5	-0,7	28.5
101,1	-4,5	101,6	100,6	100,6	-1,0	-	101,0	100,7	100,8	-0,2	+0,1	101,0	100,7	-0,3	
115,6	-10,9	122,2	121,9	136,0	+10,5	+10,7	117,2	119,8	118,3	+0,9	-1,3	124,1	119,0	-4,1	
102,5	-7,6	101,5	104,7	106,2	+3,6	+0,5	104,8	101,5	104,8	-	+3,3	106,0	103,2	-2,6	28.51
100,8	-6,7	99,0	102,3	101,1	+2,1	-1,2	102,8	99,3	103,1	+0,3	+3,8	103,2	101,2	-1,9	
115,8	-13,3	121,6	123,6	137,3	+13,0	+11,1	120,6	118,8	118,4	-1,8	-0,3	128,0	118,6	-7,3	
102,5	-2,5	105,9	100,3	102,3	-3,4	+2,0	99,9	103,7	99,8	-0,1	-3,8	100,0	101,7	+1,7	28.52
101,5	-2,1	104,4	98,8	100,0	-4,2	+1,2	99,0	102,2	98,4	-0,6	-3,7	98,6	100,3	+1,7	
115,3	-6,5	123,4	118,0	131,1	+6,2	+10,2	111,5	121,4	118,1	+5,9	-2,7	117,5	119,8	+2,0	
95,1	-2,2	96,3	96,8	94,4	-2,0	-4,5	92,4	95,0	97,0	+5,0	+2,1	94,2	96,0	+1,8	28.6
89,8	-2,8	89,9	91,9	86,4	-3,9	-6,0	88,0	88,8	91,1	+3,5	+2,6	89,7	89,9	+0,2	
110,1	-0,8	114,4	118,6	117,0	+2,3	-1,3	106,0	112,9	113,8	+8,4	+0,8	107,1	113,3	+5,6	
108,7	-6,0	107,7	122,6	107,4	-0,3	-12,4	106,9	106,3	117,7	+8,1	+10,7	105,4	112,0	+6,3	28.61
108,5	-3,3	94,4	104,3	86,7	-6,2	-16,9	98,5	93,8	98,9	+0,4	+5,3	95,4	96,4	+1,0	
111,7	-9,3	127,5	148,7	138,1	+8,3	-7,7	124,6	124,9	145,8	+17,0	+18,7	120,3	135,3	+12,5	
82,2	+2,6	84,8	85,1	78,9	-7,0	-7,3	81,3	82,9	83,2	+2,3	+0,4	80,3	83,0	+3,4	28.62
76,9	-0,5	77,5	79,2	71,8	-7,4	-9,3	77,4	75,6	78,3	+1,2	+3,6	76,5	77,0	+0,7	
99,2	+9,7	104,8	101,3	98,3	-6,2	-3,0	92,1	102,6	96,7	+5,0	-5,8	90,6	99,7	+10,0	
110,3	-6,0	110,0	113,7	113,2	+2,8	-0,4	104,7	109,8	112,3	+7,3	+2,3	111,5	111,0	-0,4	28.63
105,3	-4,8	105,3	106,7	105,1	-0,2	-1,5	100,3	105,1	106,5	+6,2	+1,3	108,1	106,8	-0,3	
127,2	-9,1	125,9	137,3	141,0	+12,0	+2,7	120,0	125,8	131,9	+9,9	+4,8	129,7	128,6	-0,7	
96,7	-6,9	92,6	91,1	89,8	-3,0	-1,4	86,0	84,3	93,7	-2,4	-0,6	97,6	94,0	-3,7	28.7
93,0	-8,7	88,9	88,0	85,5	-3,8	-2,8	84,8	90,7	90,6	-4,4	-0,1	95,9	90,6	-5,6	
111,8	-0,1	107,6	104,3	107,4	-0,1	+3,0	101,2	109,2	106,4	+5,1	-2,6	104,7	107,8	+3,0	
87,8	-5,4	79,9	83,8	79,4	-0,6	-5,3	86,9	83,7	86,7	-0,2	+3,6	87,0	85,2	-2,1	28.71
86,3	-6,4	78,0	81,8	76,2	-2,3	-6,8	88,5	81,1	83,1	-6,1	+2,5	88,2	82,1	-6,8	
92,3	-2,3	85,8	90,4	89,6	+4,4	-0,9	81,7	91,8	98,0	+20,0	+6,8	83,5	94,9	+13,7	
100,8	+1,6	91,6	86,7	87,1	-4,9	+0,5	85,0	95,4	83,2	-1,9	-2,3	88,8	84,3	+0,5	28.72
93,5	-1,1	88,0	86,7	83,8	-4,7	-3,2	93,8	90,4	91,3	-2,7	+1,0	91,4	80,8	-0,7	
126,1	+9,4	104,0	88,8	98,5	-5,3	+13,5	88,9	112,7	99,7	+0,8	-11,5	101,9	106,2	+4,2	
107,8	-7,3	87,9	91,1	85,0	+8,1	+4,3	101,0	86,5	88,9	-1,1	+3,5	104,1	88,2	-5,7	28.73
106,2	-9,9	81,1	85,1	89,0	+9,7	+3,4	98,5	92,0	96,7	-2,8	+5,1	102,7	94,3	-8,2	
113,2	+2,1	110,7	108,0	115,1	+4,0	+6,6	106,4	111,9	110,7	+4,0	-1,1	109,0	111,3	+2,1	
96,0	-6,4	101,8	90,4	85,9	-5,8	+6,1	93,8	98,6	91,0	-3,0	-7,7	97,1	94,8	-2,4	28.74
88,0	-8,6	94,0	82,6	87,8	-6,6	+6,3	88,4	90,6	83,9	-5,1	-7,4	91,2	87,2	-4,4	
129,4	+0,2	134,4	123,1	129,5	-3,6	+5,2	116,5	131,9	121,0	+3,8	-8,3	122,2	126,4	+3,4	
93,6	-10,4	90,7	94,2	87,3	-3,7	-7,3	87,4	92,2	94,7	-2,8	+2,7	96,0	89,5	-5,6	28.75
93,1	-11,2	88,8	92,5	85,0	-5,3	-6,1	88,0	91,6	83,5	-4,6	+2,1	89,3	82,5	-6,8	
98,2	-8,2	94,9	102,6	98,5	+3,8	-4,0	94,4	86,2	100,5	+6,5	+5,6	97,3	97,9	+0,6	
92,1	-2,1	87,0	109,0	86,0	-1,1	-21,1	101,2	91,9	102,8	+1,6	+11,9	85,4	97,4	+2,1	DK
86,4	-7,0	84,8	99,2	80,0	-5,8	-19,4	86,5	86,8	85,3	-1,2	+9,8	91,7	91,1	-0,7	
100,1	+4,6	89,8	123,0	94,4	+5,0	-23,3	107,8	99,0	113,6	+5,4	+14,7	100,7	108,3	+5,6	
94,8	-3,5	86,8	99,4	90,4	-6,6	-9,1	102,6	87,0	100,2	-2,3	+3,3	100,1	88,6	-1,5	29.1
89,1	-7,9	82,3	88,6	81,5	-11,7	-8,0	94,1	90,7	80,5	-3,8	-0,2	82,7	90,6	-2,3	
104,2	+3,5	104,4	117,7	105,3	+0,9	-10,5	116,9	107,4	118,5	-0,3	+8,5	112,6	111,9	-0,6	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997 MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	1997 APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	90,0	+11,8	+12,9	79,7	+8,6	+13,2	74,9	-6,3	84,9	+10,4
		INLAND	89,3	-19,4	+21,2	67,2	-0,3	+11,5	54,5	-31,1	69,3	-7,9
		AUSLAND	109,8	+35,9	+6,3	101,4	+14,2	+14,2	94,5	+17,1	105,6	+24,5
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	88,7	-7,8	-16,8	106,6	+11,7	+19,4	92,8	-2,9	97,7	+2,0
		INLAND	74,6	-11,7	-15,0	87,8	+4,3	+13,0	76,7	-6,8	81,2	-3,8
		AUSLAND	111,4	-3,1	-18,5	136,7	+20,7	+26,6	115,5	+1,7	124,1	+8,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	94,1	-2,4	-16,2	112,3	+17,1	+15,2	98,6	+0,8	109,2	+7,3
		INLAND	87,6	-4,9	-17,7	106,5	+15,9	+15,3	99,0	-0,1	97,1	+5,5
		AUSLAND	111,6	+3,4	-13,0	128,3	+20,0	+15,0	113,6	+2,8	120,0	+11,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	98,9	-2,4	-15,0	117,5	+14,1	+9,4	105,3	-0,2	108,7	+5,8
		INLAND	89,9	-6,3	-16,0	107,0	+8,9	+8,1	96,6	-3,7	98,5	+1,4
		AUSLAND	117,4	+3,1	-13,7	136,0	+22,0	+11,3	120,6	+5,1	128,7	+12,4
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	89,5	+0,7	-8,2	97,5	+10,5	+7,4	88,1	+3,2	93,5	+5,5
		INLAND	85,2	-3,5	-10,6	83,1	+10,8	+8,5	83,4	-0,2	88,2	+3,8
		AUSLAND	101,2	+7,5	-4,2	106,6	+10,0	+5,4	96,8	+8,9	103,4	+8,7
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	85,3	-13,1	+4,3	81,8	-8,0	-6,1	85,1	-3,4	83,6	-10,7
		INLAND	81,5	-11,3	+7,1	76,1	-14,4	-14,6	84,5	-8,2	78,8	-12,8
		AUSLAND	90,8	-15,5	+1,0	88,9	+1,1	+8,9	86,9	+4,2	90,4	-7,9
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	85,5	+5,8	-2,8	88,0	+8,2	+8,2	79,7	+3,2	88,8	+7,6
		INLAND	86,0	+6,2	-3,4	89,0	+8,1	+11,3	78,8	+0,3	87,5	+7,1
		AUSLAND	84,6	+5,1	-1,5	85,9	+12,0	+2,0	81,6	+10,1	85,9	+8,5
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT	90,6	-3,0	-16,3	108,2	+16,5	+11,7	92,3	+4,2	99,4	+6,7
		INLAND	83,1	-13,7	-17,4	100,6	+13,4	+10,8	87,2	-0,5	91,9	-0,6
		AUSLAND	111,3	+30,2	-13,7	128,9	+23,3	+13,4	106,3	+16,6	120,1	+26,4
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	93,2	+0,6	-8,3	102,7	+10,9	+6,1	94,0	+3,4	98,0	+5,8
		INLAND	80,5	-4,3	-15,2	94,9	+15,7	+7,7	85,8	+0,8	87,7	+5,5
		AUSLAND	110,6	+5,9	-2,5	113,4	+6,8	+4,2	106,5	+6,5	112,0	+5,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	88,7	-4,3	-21,9	113,5	+5,3	+13,5	92,3	-1,6	101,1	+0,8
		INLAND	82,0	-8,0	-17,2	98,0	+10,0	+14,8	82,0	+1,9	90,5	+1,0
		AUSLAND	98,9	-0,3	-26,3	131,4	+1,2	+12,2	106,2	-4,6	114,2	+0,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	76,5	-22,1	-32,1	112,7	-18,6	+10,6	88,0	-18,3	94,6	-20,1
		INLAND	57,1	-35,3	-25,9	77,1	-17,6	+28,1	57,9	-21,0	67,1	-26,2
		AUSLAND	94,7	-12,1	-35,2	146,2	-19,1	+3,5	116,5	-16,9	120,5	-16,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	94,2	+4,4	-17,2	113,8	+21,3	+14,8	94,3	+7,8	104,0	+13,0
		INLAND	91,4	+2,1	-14,7	107,2	+21,0	+11,7	91,0	+8,2	98,3	+11,4
		AUSLAND	98,1	+7,4	-20,3	123,1	+21,9	+18,9	98,9	+6,0	110,6	+15,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	78,2	-6,9	-6,9	84,0	-0,9	+5,3	75,7	-2,8	81,1	-3,9
		INLAND	74,9	-8,3	-9,3	82,6	+10,9	+8,4	73,4	-1,5	78,8	+2,1
		AUSLAND	82,2	-7,4	-4,0	86,6	-11,8	+0,8	78,5	-4,3	83,9	-8,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	88,3	+1,4	-5,8	104,4	+2,5	+10,6	92,3	+1,9	101,4	+2,0
		INLAND	83,5	-3,0	-12,7	95,6	-0,9	+10,3	82,2	-4,2	88,6	-1,9
		AUSLAND	113,3	+5,0	-0,1	113,4	+6,6	+10,9	102,5	+7,2	113,4	+5,3
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. HALBZERNK- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	71,7	-5,4	+51,6	47,3	-16,3	-2,3	49,3	-3,1	58,5	-10,1
		INLAND	61,3	-51,3	-13,8	71,1	-30,9	-40,1	73,4	-27,7	66,2	-42,2
		AUSLAND	75,7	+34,9	+98,2	38,0	-0,8	+82,7	39,8	+28,0	56,9	+20,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	83,3	-13,2	-14,8	97,8	+0,5	+11,6	81,2	-5,4	90,6	-6,3
		INLAND	61,9	-21,5	-19,6	77,0	-7,8	+20,9	62,6	-12,9	88,5	-14,4
		AUSLAND	120,8	-4,0	-10,1	134,3	+10,4	+3,8	113,6	+3,3	127,6	+3,2
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIETE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,1	-7,7	-9,9	84,5	-3,2	+13,4	84,8	-0,5	88,8	-5,4
		INLAND	65,1	-14,0	-3,3	87,3	-10,0	+8,2	66,6	-6,2	86,2	-12,1
		AUSLAND	111,3	-2,3	-14,5	130,2	+2,1	+19,8	110,1	+4,6	120,8	+0,1
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	92,3	+7,0	-12,4	105,4	+14,7	+23,9	88,0	-1,3	88,9	+11,0
		INLAND	66,4	-11,6	-18,2	81,2	+4,6	+22,8	67,5	-14,0	73,9	-3,4
		AUSLAND	102,6	+13,0	-10,8	115,0	+17,9	+24,1	96,1	+2,9	106,8	+15,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	86,9	-41,9	-29,8	95,3	-12,0	+7,9	79,8	-12,4	81,1	-27,5
		INLAND	67,9	+16,7	-24,7	90,2	+32,1	+50,6	74,1	+5,3	79,1	+25,0
		AUSLAND	86,2	-57,7	-33,1	98,0	-27,9	-8,3	83,9	-21,0	82,6	-43,8
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	115,8	+14,1	-0,5	118,4	+3,8	+7,5	106,0	+7,6	116,1	+8,7
		INLAND	102,4	+9,2	-10,1	113,9	+1,4	+7,8	98,0	+1,0	108,2	+4,9
		AUSLAND	132,3	+19,0	+10,7	119,5	+6,8	+7,1	118,0	+15,4	125,9	+12,8
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	83,8	-6,4	-17,7	101,8	+10,8	+8,2	86,4	+1,3	92,8	+2,3
		INLAND	80,1	-8,2	-19,3	98,2	+7,9	+10,1	84,8	-1,9	89,7	-0,4
		AUSLAND	90,8	-1,2	-14,9	106,7	+15,9	+7,8	99,3	+7,2	98,8	+7,4

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.		
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1996						2. HJ 1995	1. HJ 1996
										1. HJ 1996	2. HJ 1996						
80,4	-0,4	81,9	111,3	88,2	-16,7	-38,7	117,2	85,9	113,6	-3,1	+39,2	105,5	99,5	-5,7	29.11		
80,0	-11,0	88,0	87,8	48,6	-43,5	-44,6	96,3	81,0	91,0	-5,5	+12,3	87,7	86,0	-1,9			
80,8	+12,2	78,0	139,8	87,1	+11,7	-34,9	137,2	89,4	135,4	-1,3	+51,5	122,7	112,4	-8,4			
98,2	-4,4	95,5	98,2	89,6	-6,2	-8,8	99,4	97,0	96,9	-3,1	-0,7	97,8	96,7	-1,1	29.12		
84,5	-11,6	84,5	85,5	77,0	-6,9	-8,9	91,3	85,3	94,9	-7,0	-0,5	89,6	85,1	-5,0			
115,0	+6,9	113,2	118,6	109,8	-3,0	-7,4	112,6	115,9	114,6	+1,8	-1,1	110,8	115,2	+4,0			
98,4	-5,1	98,9	92,4	95,5	-3,4	+3,4	97,5	98,0	96,2	-1,9	-1,8	98,3	97,1	-1,2	29.13		
92,1	-7,2	93,8	89,1	90,4	-3,6	+1,5	95,1	93,3	93,5	-1,7	+0,2	96,0	93,4	-2,7			
107,9	-0,3	112,8	101,7	109,4	-2,8	+7,8	104,2	110,8	103,6	-0,6	-6,5	104,8	107,2	+2,3			
102,4	-2,8	107,4	98,6	103,1	-4,0	+4,6	100,2	104,6	98,1	-2,1	-6,2	100,5	101,4	+0,9	29.14		
95,8	-3,1	102,5	91,8	95,4	-6,9	+3,9	94,9	99,3	92,7	-2,3	-6,6	95,3	96,0	+0,7			
113,9	-2,3	116,0	110,8	116,6	+0,5	+5,2	108,6	114,1	107,7	-1,7	-5,6	108,7	110,9	+1,1			
88,9	-3,3	83,3	118,5	84,5	+1,4	-28,7	105,2	87,9	108,4	+4,0	+24,5	96,4	98,6	+2,3	29.2		
95,2	-7,2	82,5	114,4	80,3	-2,7	-29,8	103,9	85,6	107,5	+3,5	+25,8	95,9	95,6	+0,7			
84,1	+4,4	84,7	126,2	92,4	+9,1	-28,8	107,6	92,3	112,9	+4,9	+22,3	97,5	102,6	+5,2			
98,2	+13,8	84,4	130,3	86,2	+2,1	-33,8	114,2	90,7	122,5	+7,3	+35,1	102,4	106,6	+4,1	29.21		
91,9	-3,4	93,0	131,9	88,4	-4,9	-39,0	117,3	93,6	127,2	+8,4	+35,9	102,3	110,4	+7,9			
107,5	+48,3	71,8	128,1	82,9	+15,5	-36,3	109,7	86,4	115,7	+5,5	+39,9	102,6	101,0	-1,6			
80,8	-6,6	74,9	110,3	75,0	+0,1	-32,0	95,1	80,9	100,2	+5,4	+23,9	89,3	90,5	+1,3	29.22		
81,0	-7,8	76,6	112,3	73,1	-4,6	-34,9	96,9	82,2	102,9	+6,2	+25,2	82,5	92,5	-			
80,5	-3,2	71,0	106,0	79,1	+11,4	-25,4	91,1	78,0	94,2	+3,4	+20,8	82,4	86,1	+4,5			
93,4	-5,0	85,5	139,3	87,6	+2,5	-37,1	120,6	90,8	125,2	+3,8	+37,9	105,6	106,0	+2,3	29.23		
96,3	-6,3	84,4	128,9	84,1	-0,4	-34,8	114,1	85,5	118,6	+3,9	+32,5	101,9	104,1	+2,2			
85,5	-0,5	88,7	167,9	97,2	+9,6	-42,1	138,5	94,3	143,2	+3,4	+51,9	116,0	118,8	+2,4			
92,6	-1,8	89,7	113,2	91,3	+1,8	-19,3	104,9	82,5	107,5	+2,5	+16,2	97,1	100,0	+3,0	29.24		
84,1	-7,8	86,2	104,2	84,1	-2,4	-19,3	102,5	85,4	102,1	-0,4	+19,6	94,4	93,8	-0,6			
104,4	+6,0	94,6	126,6	101,2	+7,0	-19,4	106,1	102,2	114,9	+6,3	+12,4	100,7	108,5	+7,7			
92,7	-1,7	89,5	75,1	86,5	-3,4	+15,2	76,8	94,5	77,7	+1,2	-17,8	83,0	86,1	+3,7	29.3		
89,1	-0,8	74,5	69,9	76,3	+2,4	+15,8	69,7	81,2	67,6	-3,0	-16,7	75,8	74,4	-1,8			
97,2	-2,8	108,1	86,6	99,3	-8,1	+14,7	85,6	111,1	90,3	+5,5	-18,7	91,9	100,7	+9,6			
98,2	-1,5	100,6	108,3	89,7	-16,8	-22,7	95,9	107,3	99,1	+3,3	-7,6	96,5	103,2	+6,9	29.31		
88,2	+12,8	61,5	73,6	51,7	-15,9	-29,8	67,1	74,8	66,0	-1,6	-11,8	71,3	70,4	-1,3			
107,7	-10,2	137,5	140,9	113,8	-17,2	-19,2	123,0	137,9	130,4	+6,0	-5,4	120,3	134,2	+11,6			
90,2	-1,8	84,4	60,1	87,8	+4,0	+46,1	68,1	88,7	87,9	-0,3	-23,4	76,9	78,3	+1,8	29.32		
89,5	-4,9	79,4	63,1	85,5	+7,7	+36,5	70,7	83,6	68,2	-3,5	-18,4	77,6	75,9	-2,2			
91,3	+2,9	91,5	56,8	91,0	-0,5	+63,1	64,4	95,9	67,6	+5,0	-29,5	75,8	81,7	+7,8			
84,0	-2,2	73,6	103,2	72,1	-2,0	-30,1	82,6	80,2	93,3	+0,8	+18,3	86,0	88,7	+0,8	29.4		
79,9	-4,2	72,7	94,6	69,8	-4,0	-26,2	90,4	76,8	66,6	-5,3	+12,9	84,1	80,7	-4,0			
88,8	-	74,7	113,2	74,9	+0,3	-33,8	95,1	85,3	102,3	+7,6	+19,9	88,1	93,8	+6,5			
96,9	+0,1	84,8	117,8	88,2	+1,7	-28,8	105,0	95,4	108,3	+3,1	+13,5	98,7	101,8	+5,3	29.5		
86,1	-8,4	82,2	98,2	77,4	-5,8	-21,2	95,5	87,6	89,8	-2,8	+7,1	89,9	90,7	+0,9			
107,9	+8,3	87,5	137,7	95,3	+8,9	-30,8	113,7	103,3	123,2	+8,4	+19,3	103,7	113,3	+8,9			
75,8	+80,9	40,8	96,1	42,5	+4,2	-55,8	76,6	88,1	90,6	+18,3	+2,8	76,9	89,3	+16,1	29.51		
128,0	+71,0	92,8	98,8	78,3	-15,6	-19,1	94,1	106,6	118,1	+25,5	+8,7	79,3	113,3	+42,9			
56,1	+52,9	20,4	95,8	28,4	+39,2	-70,4	69,7	80,0	78,9	+14,6	-0,1	76,0	79,9	+5,1			
96,0	-1,4	78,5	100,6	74,9	-4,6	-25,5	109,4	86,7	90,2	-12,6	+4,0	96,7	88,4	-8,6	29.52		
78,9	-13,9	65,7	72,2	58,1	-11,8	-18,5	88,9	72,7	70,5	-20,7	-3,0	85,5	71,6	-16,3			
125,8	+16,9	100,9	150,4	104,3	+3,4	-30,7	128,8	111,1	124,7	-9,2	+12,2	116,1	117,9	+1,6			
82,2	-8,0	78,8	119,2	81,5	+3,4	-31,6	109,0	89,8	104,9	-3,8	+18,1	98,5	96,8	-1,7	29.53		
75,7	-13,6	68,4	87,7	66,2	-1,8	-25,7	91,1	71,2	79,9	-12,3	+12,2	84,4	76,6	-10,4			
113,9	-2,6	95,1	160,5	102,9	+8,2	-36,9	132,5	111,8	137,8	+4,0	+29,3	117,1	124,8	+6,6			
86,3	-14,4	89,2	111,6	80,7	-9,5	-27,7	103,7	89,9	102,0	-1,6	+13,5	89,4	88,0	-3,4	29.54		
75,1	-14,0	79,9	81,6	63,4	-20,7	-22,3	90,9	76,7	76,9	-15,4	+0,3	86,4	76,8	-11,1			
90,8	-14,4	92,9	123,4	87,6	-5,7	-29,0	108,7	95,2	111,9	+2,8	+17,5	104,6	103,5	-1,1			
115,2	+55,7	77,4	121,9	78,9	+1,9	-35,3	98,4	89,8	117,3	+19,2	+30,6	87,5	103,6	+18,4	29.55		
58,2	-30,5	75,2	95,2	70,8	-5,9	-25,6	86,6	73,1	93,1	+7,5	+27,4	85,6	83,1	-2,9			
156,6	+134,4	79,0	141,4	84,7	+7,2	-40,1	107,1	102,0	134,9	+26,0	+32,3	88,9	118,5	+39,3			
101,5	-1,8	93,0	127,9	98,3	+6,8	-22,4	109,5	109,3	118,8	+8,5	+15,0	99,0	111,0	+12,1	29.56		
89,8	-5,8	93,0	114,9	91,2	-1,9	-20,6	103,1	98,5	108,2	+4,9	+8,7	94,5	103,8	+9,8			
111,2	+3,0	93,1	144,1	109,3	+17,4	-24,1	117,4	108,1	131,8	+12,3	+21,9	104,5	120,0	+14,8			
89,5	-2,8	98,2	103,7	98,7	+0,5	-4,8	98,4	94,2	100,0	+1,6	+8,2	98,2	97,1	+0,9	29.7		
88,2	-5,7	101,0	105,0	98,3	-2,7	-6,4	101,1	95,1	100,8	-0,3	+6,0	98,7	98,0	-0,7			
91,9	+2,7	92,9	101,3	98,6	+7,2	-1,7	93,5	82,4	98,3	+5,1	+6,4	91,3	96,4	+4,5			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1997 MAY	VERAENDERUNG IN % MAY 1997 GEGEN		1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAY 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	85,4	-5,9	-17,4	103,4	+10,7	+9,0	97,4	+1,0	94,4	+2,5
		INLAND	82,6	-8,3	-18,1	100,8	+7,3	+8,3	86,9	-1,9	91,7	-0,3
		AUSLAND	90,9	-1,8	-16,5	108,1	+16,7	+10,1	88,4	+6,8	99,2	+7,5
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	79,8	-9,3	-19,2	91,3	+10,6	+10,8	89,6	+2,4	82,6	+0,7
		INLAND	68,2	-15,0	-28,7	90,3	+11,8	+22,2	83,9	-1,2	78,3	-1,3
		AUSLAND	95,1	+4,3	+1,0	94,2	+7,3	-11,6	107,1	+11,2	94,7	+5,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	99,2	-1,8	-5,2	98,3	+2,0	-6,8	97,3	+0,1	95,8	+0,1
		INLAND	82,6	-6,2	-7,1	88,9	+1,1	-2,7	86,4	-3,1	85,8	-2,5
		AUSLAND	116,6	+6,1	-1,8	118,7	+3,1	-10,3	121,2	+5,6	117,6	+4,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,5	-3,5	+7,1	77,0	-4,2	-24,7	90,9	+1,9	79,8	-3,9
		INLAND	90,7	-2,7	+32,2	68,6	-23,8	-40,2	88,0	-1,5	79,7	-13,0
		AUSLAND	70,4	-5,2	-21,2	89,3	+34,1	+5,8	80,6	+8,6	79,9	+13,3
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	84,9	-6,8	+11,9	75,9	+0,8	+0,9	75,6	-2,8	80,4	-3,4
		INLAND	90,0	-6,2	+27,5	70,6	+1,9	+11,4	69,5	-8,3	80,3	-2,2
		AUSLAND	79,2	-8,9	-2,9	81,6	-0,5	-7,4	82,3	+2,9	80,4	-4,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	82,1	-3,1	+6,3	77,2	-4,8	-27,4	93,2	+2,5	79,7	-4,0
		INLAND	90,8	-2,4	+32,7	68,4	-26,1	-43,6	101,6	-0,9	79,6	-14,2
		AUSLAND	68,8	-4,6	-24,1	90,6	+41,8	+8,2	80,3	+9,7	79,7	+17,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	97,6	+5,4	-6,4	104,2	+10,1	+5,8	98,0	+0,8	100,9	+7,8
		INLAND	87,9	+2,3	-10,2	97,9	+14,6	+13,3	86,3	-1,1	82,9	+8,4
		AUSLAND	123,8	+11,8	+1,8	121,5	+1,1	-7,6	122,8	+5,4	122,7	+6,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	91,7	-1,2	-14,4	107,1	+12,4	+13,6	99,6	-2,0	99,4	+5,6
		INLAND	81,8	-7,2	-17,8	98,5	+18,0	+11,3	85,5	-3,7	90,7	+5,2
		AUSLAND	117,9	+12,0	-7,2	127,1	+2,1	+18,5	115,2	+1,8	122,5	+6,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	105,2	+10,9	-0,1	105,3	+8,2	+3,6	97,9	+2,1	105,3	+9,6
		INLAND	92,1	+6,8	-6,3	98,3	+16,8	+17,6	85,2	-1,0	95,2	+11,6
		AUSLAND	143,5	+19,1	+14,0	125,9	-7,0	-18,4	135,3	+8,6	134,7	+5,2
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	113,8	+16,8	+7,4	106,0	+8,6	+8,9	106,4	+5,8	109,9	+12,7
		INLAND	98,4	+5,4	-3,8	102,3	+10,0	+15,6	90,4	+0,6	100,4	+7,7
		AUSLAND	168,2	+50,7	+41,6	118,9	+4,7	-7,0	162,7	+17,7	143,6	+27,5
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	84,9	+15,2	-11,6	96,0	+14,6	+8,8	96,5	+9,0	90,5	+14,8
		INLAND	79,5	+15,7	-10,8	89,1	+15,4	+8,1	89,7	+9,1	84,3	+15,5
		AUSLAND	95,4	+14,4	-13,0	109,6	+13,5	+10,0	109,8	+9,0	102,5	+13,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	87,3	-3,5	-15,8	103,7	+15,0	+4,5	97,1	+0,2	95,5	+5,6
		INLAND	77,4	-6,5	-17,0	93,2	+10,2	+8,2	86,5	-4,5	85,3	+1,9
		AUSLAND	112,6	+2,4	-13,7	130,4	+24,7	-1,8	124,3	+10,0	121,5	+13,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	87,5	-1,9	-13,2	100,8	+10,6	+4,8	91,2	-1,1	94,2	+4,4
		INLAND	85,3	+0,8	-12,3	97,3	+11,5	+8,5	87,6	-	91,3	+6,2
		AUSLAND	93,2	-7,6	-15,0	109,6	+8,9	-2,9	100,2	-3,7	101,4	+0,6
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUEST- UNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	94,5	+1,2	-15,9	112,3	+18,0	+25,3	95,0	+1,0	103,4	+9,7
		INLAND	91,6	+2,7	-16,9	110,2	+22,2	+24,7	92,9	+2,3	100,9	+12,5
		AUSLAND	102,2	-2,0	-13,1	117,6	+8,7	+26,7	100,7	-1,9	109,9	+3,4
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	79,3	-5,8	-9,2	87,3	+1,3	-16,1	86,6	-3,8	89,3	-2,2
		INLAND	77,8	-1,6	-5,2	82,1	-2,1	-10,0	81,4	-2,7	80,0	-1,8
		AUSLAND	82,8	-14,6	-17,5	100,4	+9,2	-26,2	99,6	-5,9	91,6	-3,1
32	RUNDKUN-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	90,6	-7,3	+1,3	89,4	-11,0	-21,4	99,5	+0,2	90,0	-9,2
		INLAND	71,3	-20,1	-3,6	74,0	-17,0	-20,2	81,4	-7,2	72,7	-18,5
		AUSLAND	124,6	+10,3	+6,8	118,7	-3,0	-22,9	131,6	+9,8	120,7	+3,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	100,6	+6,5	-19,1	124,3	+20,3	+20,4	109,4	+5,4	112,5	+13,8
		INLAND	79,8	-0,8	-11,7	90,4	+13,3	+3,3	85,0	+2,4	85,1	+6,1
		AUSLAND	123,2	+12,2	-23,5	161,1	+25,0	+34,0	134,7	+7,5	142,2	+19,1
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,9	-13,6	+31,8	77,3	-34,3	-48,9	114,5	-0,6	89,6	-24,0
		INLAND	72,8	-33,0	+8,5	67,1	-37,3	-39,7	88,7	-13,5	70,0	-35,1
		AUSLAND	174,3	+23,2	+70,0	102,5	-28,9	-69,1	178,4	+21,6	138,4	-3,1
32.3	H.V. RUNDKUN- U. FERN- SEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	60,4	-10,9	-13,6	69,9	+1,7	+9,7	63,4	-6,5	65,2	-4,5
		INLAND	61,0	-1,1	-14,8	71,6	+9,3	+12,9	63,7	-0,6	66,3	+4,2
		AUSLAND	59,2	-25,3	-11,4	68,8	-10,3	+3,9	62,9	-15,8	63,0	-18,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	92,2	-9,9	-19,1	106,1	+1,2	-1,9	101,4	-2,7	99,2	-4,2
		INLAND	77,6	-13,7	-15,5	91,8	-0,3	-	86,7	-4,5	84,7	-6,9
		AUSLAND	123,9	-4,1	-8,6	136,4	+3,6	-4,5	132,5	-0,2	128,9	-0,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,8	-8,6	-10,3	111,3	-2,2	-4,5	107,3	-2,5	105,6	-5,3
		INLAND	83,6	-13,6	-18,4	102,4	-1,8	+4,0	91,9	-6,5	93,0	-7,6
		AUSLAND	131,4	-1,4	+2,2	128,6	-2,8	-15,3	137,4	+3,1	130,0	-2,1



LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
90,8	-3,2	99,3	104,3	99,5	+0,2	-4,6	99,9	95,5	100,7	+0,8	+5,4	97,6	98,1	+0,5	29.71
90,1	-6,0	103,4	106,9	100,4	-2,9	-6,1	103,2	97,5	102,5	-0,7	+5,1	100,8	100,0	-0,8	
92,0	+2,0	92,0	99,8	97,9	+6,4	-1,9	94,2	92,0	97,3	+3,3	+5,8	91,9	94,7	+3,0	
81,4	+0,2	91,0	99,8	94,1	+3,4	-5,7	89,0	85,5	95,6	+7,4	+11,8	87,0	90,5	+4,0	29.72
77,9	-3,1	87,6	94,7	86,6	-1,1	-8,6	89,6	81,9	91,4	+2,0	+11,6	87,1	88,7	-0,5	
91,2	+9,5	100,9	114,4	115,4	+14,4	+0,9	87,3	96,7	107,4	+29,0	+12,2	88,7	101,5	+17,1	
94,9	-2,3	98,3	106,6	98,4	+0,1	-7,7	100,8	87,7	106,5	+6,7	+9,0	98,5	102,1	+3,7	DL
88,1	-1,7	90,0	98,5	86,8	-3,6	-11,9	94,0	89,4	97,6	+3,8	+8,2	91,6	93,5	+2,1	
109,8	-3,4	116,3	124,3	123,5	+6,2	-0,6	115,5	115,8	125,9	+9,0	+8,7	113,7	120,8	+8,2	
85,5	-0,8	93,4	111,1	98,4	+5,4	-11,4	95,6	90,0	102,7	+7,4	+14,1	90,6	98,3	+6,3	90
93,2	+2,4	104,8	125,3	110,2	+5,2	-12,1	105,4	101,1	117,8	+11,8	+16,5	98,5	109,5	+11,2	
74,3	-6,3	76,8	90,4	81,2	+5,7	-10,2	81,2	73,9	80,7	-0,6	+9,2	79,1	77,3	-2,3	
91,1	-3,1	74,2	109,5	72,5	-2,3	-33,8	98,1	79,8	99,6	-2,6	+17,3	92,2	86,7	-6,0	30.01
94,9	+1,9	71,6	94,9	62,9	-13,0	-34,4	96,0	78,6	81,4	-15,2	+3,6	92,6	80,0	-13,6	
86,9	-8,4	77,0	125,4	83,5	+8,4	-33,4	96,2	81,2	107,0	+11,2	+91,8	91,8	94,1	+2,5	
84,7	-0,5	96,2	111,3	102,2	+6,2	-6,2	85,5	91,5	104,0	+8,9	+13,7	90,4	97,8	+8,2	30.02
93,0	+2,5	108,0	129,2	116,3	+6,7	-10,0	106,6	104,0	122,4	+14,8	+17,7	99,3	119,2	+14,0	
72,1	-5,8	76,7	84,3	80,7	+5,2	-4,3	78,6	72,6	78,1	-3,2	+4,8	76,9	74,3	-3,4	
92,5	-6,4	96,1	96,4	92,8	-3,4	-3,7	89,7	85,6	100,9	+1,2	+5,5	99,1	98,3	-0,8	31
85,9	-8,2	88,5	90,2	81,9	-7,5	-9,2	94,8	87,5	93,6	-1,3	+7,0	93,8	90,5	-3,5	
110,7	-2,1	117,3	113,2	122,8	+4,7	+8,5	113,0	118,0	121,1	+7,2	+2,6	113,8	119,5	+5,0	
92,8	-5,0	96,5	96,5	89,8	-6,9	-6,9	108,0	96,4	102,0	-3,8	+5,8	104,5	99,2	-5,1	31.1
88,1	-7,3	90,6	89,5	82,0	-9,5	-6,4	98,4	88,3	91,2	-7,3	+3,3	98,0	89,7	-6,6	
105,3	+0,4	112,0	114,9	110,4	-1,4	-3,9	126,0	117,5	130,4	+3,5	+11,0	127,0	124,0	-2,4	
94,9	-6,2	95,7	94,4	89,1	-2,7	-1,4	98,9	97,0	102,9	+3,0	+6,1	99,9	100,0	+0,1	31.2
86,2	-7,4	86,6	86,6	78,5	-9,4	-6,3	94,8	86,7	92,4	-2,5	+6,6	93,9	89,5	-4,7	
120,5	-3,4	122,4	119,9	136,7	+10,9	+13,2	114,9	127,2	133,8	+16,4	+5,2	117,5	130,5	+11,1	
97,4	-10,5	102,6	96,3	104,0	+1,4	+8,0	104,4	100,9	98,7	-5,5	-2,2	103,2	99,8	-3,3	31.3
93,4	-14,7	87,8	92,5	83,8	-4,6	-9,4	103,0	91,3	96,9	-6,9	+6,1	103,5	94,1	-9,1	
111,6	+5,1	155,2	109,8	175,5	+13,1	+59,8	108,9	134,7	105,1	-3,5	-22,0	102,2	119,9	+17,3	
73,7	-13,3	95,0	101,5	100,5	+5,8	-1,0	95,0	87,3	93,9	-1,2	+7,8	89,5	90,6	+1,2	31.4
68,7	-13,0	88,4	90,5	93,3	+5,5	+3,1	89,1	81,5	85,5	-4,0	+4,9	83,9	83,5	-0,5	
93,4	-13,8	107,8	123,2	114,7	+6,4	-6,9	106,4	98,6	110,3	+3,7	+11,9	100,3	104,5	+4,2	
90,5	-7,3	101,3	108,3	98,2	-3,1	-9,3	101,5	95,8	103,3	+1,8	+7,8	101,2	99,6	-1,6	31.5
82,8	-10,3	95,2	103,0	87,3	-8,3	-15,2	100,7	89,2	98,4	-2,3	+10,3	98,5	93,8	-4,8	
110,0	-1,0	116,8	121,6	128,1	+8,0	+3,7	103,7	112,8	115,8	+11,7	+2,7	108,3	114,3	+5,5	
89,2	-5,8	93,6	95,7	89,2	-4,7	-6,8	93,7	91,9	97,1	+3,6	+5,7	93,3	94,5	+1,3	31.6
84,6	-7,5	88,7	95,1	85,2	-9,9	-10,4	89,0	87,3	96,3	+8,2	+10,3	89,0	91,8	+3,1	
100,9	-1,7	106,3	97,3	99,3	-6,6	+2,1	105,7	103,6	99,1	-6,2	-4,3	104,5	101,4	-3,0	
93,4	-6,9	94,0	93,2	89,4	-4,8	-4,1	84,6	93,6	90,0	+6,4	-3,8	91,4	91,8	+0,4	31.61
89,2	-7,9	91,6	90,1	87,5	-4,5	-2,9	81,3	90,0	87,2	+7,3	-3,1	87,1	88,6	+1,7	
104,3	-4,4	100,1	101,0	94,5	-5,6	-6,4	93,1	102,8	97,0	+4,2	-5,6	102,3	99,9	-2,3	
84,2	-4,4	93,2	96,7	89,8	-4,7	-10,0	104,5	90,0	105,4	+0,9	+17,1	85,7	97,7	+2,1	31.62
79,1	-7,2	85,2	101,0	82,4	-3,3	-18,4	98,2	84,2	107,0	+9,0	+27,1	81,2	85,6	+4,8	
97,0	+1,9	113,4	93,0	104,9	-7,5	+12,6	120,2	104,6	101,5	-15,6	-3,0	107,0	103,1	-3,6	
97,7	+3,7	98,5	118,1	105,8	+6,3	-10,4	102,3	99,3	115,0	+12,4	+15,8	98,0	107,1	+9,3	32
89,2	+14,9	96,8	103,3	87,2	+0,5	-15,6	87,7	87,4	96,9	+10,5	+10,9	83,6	92,1	+10,2	
113,0	-8,6	122,0	144,1	138,9	+13,9	-3,6	128,3	120,4	146,9	+14,5	+22,0	123,4	133,7	+8,3	
94,5	-6,1	107,1	100,5	107,3	+0,2	+6,8	99,7	101,9	101,8	+2,1	-0,1	99,9	101,8	+1,9	32.1
80,5	-2,8	86,6	85,5	86,6	-	+1,3	78,8	83,2	85,0	+10,7	+2,2	78,6	84,1	+7,0	
109,8	-11,9	129,3	116,6	129,8	+0,4	+11,3	124,6	122,2	120,0	-3,7	-1,8	123,0	121,1	-1,5	
118,0	+29,8	113,5	150,8	131,0	+15,4	-13,1	101,4	116,3	147,6	+45,6	+26,9	97,9	132,0	+34,8	32.2
108,8	+42,1	98,1	123,4	101,2	+2,1	-18,0	92,1	102,4	115,8	+25,7	+13,1	87,0	109,1	+25,4	
141,5	+11,4	149,3	218,7	205,0	+97,3	-6,3	124,5	151,0	226,6	+82,0	+50,1	125,2	188,8	+60,8	
67,8	-24,8	67,6	83,7	62,3	-7,8	-25,6	106,9	88,2	75,6	-29,3	+10,9	85,6	71,9	-24,9	32.3
61,7	-18,2	64,4	83,0	62,0	-3,7	-25,3	89,5	63,9	73,3	-18,1	+14,7	81,9	68,6	-16,2	
79,2	-32,6	73,3	86,1	62,8	-14,3	-26,2	139,2	76,0	80,0	-42,5	+5,3	121,6	78,0	-36,9	
102,3	-0,2	104,7	114,8	102,8	-1,8	-10,5	104,4	105,1	111,6	+6,9	+6,2	102,1	108,4	+6,2	33
89,9	-2,0	90,7	101,3	88,0	-3,0	-13,1	93,5	91,2	96,7	+5,6	+6,2	91,5	95,0	+3,8	
128,6	+2,5	134,4	143,6	134,3	-0,1	-6,5	127,6	134,6	139,2	+9,1	+3,4	124,5	136,9	+10,0	
109,2	-0,9	109,2	119,1	108,5	-0,6	-8,9	106,4	111,1	116,4	+9,4	+4,8	105,6	113,7	+7,7	33.1
96,8	-2,0	96,7	106,5	91,1	-5,8	-14,5	96,6	88,4	102,9	+6,5	+4,6	94,8	100,6	+6,1	
133,2	+2,1	133,6	143,8	142,3	+6,5	-1,0	125,5	136,7	142,9	+13,9	+5,3	128,6	139,3	+10,0	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997	
			1997			1997			JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	MÄI 1997		MÄI 1997	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	91,9	-11,0	-14,5	107,5	+1,9	-1,0	102,4	-2,5	99,7	-4,5
		INLAND	78,5	-14,5	-14,6	89,6	-0,2	-9,2	87,5	-2,0	89,1	-7,4
		AUSLAND	130,2	-5,2	-14,3	151,9	+5,2	+2,3	139,4	-3,3	141,1	+0,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	87,9	-6,8	-14,2	102,4	+10,3	+2,4	96,7	-1,7	95,2	+1,7
		INLAND	77,3	-6,8	-10,1	86,0	+8,3	+4,4	81,1	-5,5	81,7	+0,6
		AUSLAND	105,3	-6,7	-18,5	129,2	+12,6	+0,2	122,2	+2,6	117,3	+3,1
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	48,0	-22,5	-18,2	58,7	-6,7	-1,7	55,4	-15,5	53,4	-14,4
		INLAND	40,6	-30,4	-16,3	48,4	-18,8	-10,2	48,2	-23,2	44,6	-24,4
		AUSLAND	60,5	-11,0	-20,3	75,9	+11,0	+9,2	67,4	-4,3	68,2	-
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106,7	+2,3	-16,2	127,4	+19,7	+12,6	109,4	+6,5	117,1	+11,1
		INLAND	94,5	-1,2	-14,3	110,3	+13,2	+14,5	92,5	-1,1	102,4	+6,1
		AUSLAND	122,8	+6,0	-18,0	149,8	+26,6	+10,8	131,5	+14,6	136,3	+16,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	109,8	+1,1	-17,0	132,1	+19,0	+13,6	113,4	+6,0	120,9	+10,2
		INLAND	92,7	-3,7	-16,3	110,7	+14,1	+14,7	92,6	-0,9	101,7	+5,2
		AUSLAND	132,9	+6,2	-17,7	161,4	+24,0	+12,6	141,9	+12,8	147,2	+15,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	114,6	+1,7	-17,1	138,2	+20,0	+15,1	116,5	+6,6	126,4	+10,9
		INLAND	89,6	-5,1	-15,9	111,3	+13,0	+19,5	88,8	-5,2	102,5	+4,0
		AUSLAND	139,6	+7,7	-17,9	170,1	+25,9	+11,8	149,3	+14,7	154,9	+17,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	78,6	-3,7	-13,9	91,3	+8,3	-11,0	88,0	+9,2	85,0	+2,4
		INLAND	61,4	-9,3	-12,5	70,2	+1,2	-20,5	71,6	+7,3	65,8	-4,1
		AUSLAND	173,9	+9,6	-16,5	208,2	+24,7	+14,4	178,7	+13,2	191,1	+17,3
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	103,1	+0,3	-17,3	124,6	+18,0	+14,0	110,5	+6,5	113,9	+9,3
		INLAND	99,0	+0,3	-17,4	119,9	+18,6	+13,1	106,4	+6,7	109,5	+9,6
		AUSLAND	109,7	+0,3	-16,9	132,0	+17,0	+15,2	116,9	+6,0	120,9	+8,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	87,8	+14,4	-8,9	96,2	+26,9	+4,3	82,7	+12,5	91,9	+20,6
		INLAND	108,8	+20,9	+1,4	107,3	+7,1	+13,4	91,5	-3,2	108,1	+13,7
		AUSLAND	67,3	+5,5	-21,4	85,6	+63,0	-4,8	74,3	+38,9	76,5	+31,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	71,5	+23,7	-18,6	87,8	+12,4	+90,5	69,7	-25,5	79,7	+17,2
		INLAND	112,3	+5,0	-11,5	126,9	+15,9	+35,9	92,5	-39,8	119,6	-7,3
		AUSLAND	36,5	+111,5	-31,6	56,3	+187,2	+603,8	33,3	+58,6	47,4	+150,8
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	90,4	+18,6	-5,8	96,0	+27,0	-4,9	84,1	+20,8	93,2	+22,8
		INLAND	107,5	+23,6	+8,7	98,9	+21,1	+1,0	88,0	+14,3	103,2	+22,3
		AUSLAND	57,6	+3,8	-36,5	90,5	+41,6	-15,2	76,6	+38,3	74,0	+24,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	90,3	+14,3	-6,7	96,8	+40,1	-9,7	90,3	+35,0	93,6	+26,3
		INLAND	105,8	+47,8	+10,0	98,2	+20,9	+10,8	89,7	+29,6	101,0	+33,6
		AUSLAND	80,5	+3,8	-17,1	97,1	+55,4	-18,3	90,7	+38,5	88,8	+21,5
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	114,2	-2,1	-3,5	118,4	+3,8	+9,2	97,4	-9,4	116,3	+0,8
		INLAND	120,8	-4,5	-5,8	128,0	+5,2	+11,0	103,3	-10,1	124,3	+0,2
		AUSLAND	76,8	+27,4	+23,3	62,3	-10,6	-8,1	63,1	-1,3	69,6	+7,1
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	101,6	+8,0	+12,9	90,0	-3,8	+2,3	90,0	-4,2	95,8	+2,0
		INLAND	104,1	+5,0	+10,6	94,1	-2,0	+4,6	81,6	-4,3	99,1	+1,5
		AUSLAND	88,0	+33,5	+31,5	66,9	-16,6	-12,5	71,1	-3,5	77,5	+8,0
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	74,2	-23,3	-28,2	109,3	+12,8	+17,4	89,9	-4,4	88,8	-5,7
		INLAND	79,7	-23,8	-32,3	108,8	+10,3	+15,5	87,7	-6,6	91,3	-6,6
		AUSLAND	75,2	-22,3	-17,6	91,3	+20,3	+23,2	75,4	+1,5	83,3	-3,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,1	-12,0	-21,0	109,0	+5,2	+9,1	96,7	-5,2	97,6	-3,1
		INLAND	86,5	-13,6	-21,7	110,5	+3,6	+8,9	98,2	-6,2	98,5	-4,7
		AUSLAND	83,3	-2,1	-16,9	100,3	+16,0	+10,8	88,3	+1,7	91,8	+7,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	92,8	-9,4	-19,8	115,7	+7,2	+5,7	103,8	-3,1	104,3	-0,9
		INLAND	89,2	-11,6	-20,5	117,3	+5,4	+5,6	105,4	-4,3	105,3	-2,9
		AUSLAND	90,2	+4,9	-15,6	108,7	+19,6	+6,4	96,0	+5,0	98,5	+12,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	83,0	-10,7	-16,6	99,5	-1,0	+8,4	89,0	-9,3	91,3	-5,6
		INLAND	85,0	-10,8	-17,9	103,5	+0,4	+10,2	91,6	-8,1	94,3	-4,9
		AUSLAND	69,9	-9,1	-4,4	79,1	-12,1	-6,2	71,9	-10,1	71,6	-10,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	89,2	-11,5	-19,6	110,9	+7,6	+11,8	96,4	-4,6	100,1	-1,9
		INLAND	88,6	-12,6	-20,5	111,4	+5,1	+8,6	97,8	-6,0	100,0	-3,6
		AUSLAND	92,1	-5,5	-14,8	108,1	+23,0	+22,6	89,4	+3,7	100,1	+8,0
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	81,0	-14,6	-23,9	106,5	+4,5	+10,9	94,3	-5,8	93,8	-4,7
		INLAND	81,5	-16,4	-24,4	107,8	+2,7	+10,7	95,5	-6,9	94,7	-6,5
		AUSLAND	78,1	-3,6	-21,6	99,6	+17,3	+12,9	87,7	+1,5	88,9	+7,1

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1996	1. HJ 1996				
103,3	+2,1	105,5	118,9	104,2	-1,2	-12,4	107,9	106,3	115,6	+7,1	+8,7	109,5	111,0	+7,2	33.2
89,5	-0,3	89,1	103,1	90,5	+1,6	-12,2	84,5	90,0	101,3	+7,2	+12,6	92,1	85,6	+9,8	
137,4	+5,9	146,3	158,1	138,3	-5,5	-12,5	141,2	146,9	151,2	+7,1	+2,9	132,0	149,0	+12,9	
94,3	-6,3	101,7	103,0	97,7	-3,9	-5,1	86,1	88,5	89,9	+4,0	+1,4	97,4	99,2	+1,8	33.4
82,9	-8,5	88,9	90,3	80,8	-9,1	-10,5	87,6	86,5	88,7	+1,3	+2,5	88,1	87,6	-0,6	
112,9	-3,7	122,7	123,8	125,6	+2,4	+1,5	110,1	118,1	118,3	+7,4	+0,2	112,7	118,2	+4,9	
81,9	-7,6	67,8	71,5	56,8	-16,2	-20,8	74,7	64,7	64,9	-13,1	+0,3	72,3	64,8	-10,4	33.5
58,2	-1,9	65,3	68,5	50,7	-22,4	-26,0	71,8	61,4	60,4	-15,9	-1,6	67,2	60,9	-9,4	
88,0	-14,7	71,9	76,6	66,9	-7,0	-12,7	79,4	70,2	72,5	-8,7	+3,3	80,7	71,3	-11,6	
104,3	-2,4	100,9	113,6	104,2	+3,3	-8,3	93,3	103,2	104,4	+11,9	+1,2	97,0	103,8	+7,0	DM
95,6	-2,2	91,5	96,6	85,9	-6,1	-11,1	85,9	94,3	90,7	+5,6	-3,8	88,3	92,5	+4,8	
115,8	-2,5	113,2	135,9	128,3	+13,3	-5,6	109,0	114,9	122,4	+18,8	+6,5	108,3	118,6	+8,5	
108,4	-1,2	105,2	113,0	108,4	+3,0	-4,1	93,3	106,9	105,3	+12,9	-1,5	98,2	106,1	+8,0	34
96,3	-3,0	91,2	93,4	86,5	+5,2	-7,4	84,1	93,2	88,7	+5,5	-4,8	87,8	90,9	+3,5	
125,2	+1,0	124,5	139,9	138,3	+11,1	-1,1	105,9	125,7	128,1	+21,0	+1,9	112,6	128,9	+12,7	
112,7	-	107,9	117,1	109,8	+1,8	-6,2	94,0	110,3	107,9	+14,8	-2,2	99,4	109,1	+9,8	34.1
98,6	-2,9	90,4	91,8	79,7	-11,8	-13,2	89,6	93,7	86,8	+3,8	-7,4	87,3	90,2	+3,3	
129,6	+2,9	128,7	147,1	145,6	+13,1	-1,0	106,4	130,1	133,0	+25,0	+2,2	113,8	131,6	+15,6	
81,8	-16,3	79,1	86,0	90,0	+13,8	+4,7	84,5	80,3	78,8	-6,7	-1,9	87,5	78,5	-9,1	34.2
67,7	-15,8	65,4	70,0	75,5	+15,4	+7,9	71,7	66,5	64,0	-10,7	-3,8	73,7	65,3	-11,4	
158,7	-17,3	154,6	174,5	170,4	+10,2	-2,3	155,6	156,7	160,1	+2,9	+2,2	163,9	158,4	-3,4	
102,8	-1,6	103,5	107,9	108,2	+4,5	+0,3	93,4	103,5	103,8	+11,1	+0,3	97,3	103,6	+6,5	34.3
98,7	-0,7	99,6	102,9	104,4	+4,8	+1,5	88,7	99,3	99,3	+12,0	-	92,5	99,3	+7,4	
109,4	-3,0	109,8	115,9	114,2	+4,0	-1,5	100,9	110,1	111,0	+10,0	+0,8	105,1	110,5	+5,1	
76,6	-13,4	71,7	117,9	76,6	+6,8	-35,0	93,2	78,1	98,8	+6,0	+26,5	88,8	88,4	-0,2	35
90,0	+4,4	94,1	122,4	80,4	-14,6	-34,3	99,9	102,2	106,7	+6,8	+4,4	92,8	104,4	+12,5	
63,8	-29,7	50,3	113,7	72,9	+44,9	-35,9	86,6	55,0	91,2	+5,3	+65,8	84,5	73,1	-13,5	
57,8	-40,8	88,2	137,4	46,5	-47,3	-66,2	122,3	89,4	103,3	-15,5	+10,6	119,2	98,3	-17,5	35.1
107,0	+72,9	170,1	140,9	74,4	-66,3	-47,2	123,5	179,0	121,1	-1,9	-32,3	108,9	150,1	+37,8	
18,2	-85,6	22,5	134,5	23,9	+6,2	-82,2	121,4	24,6	88,9	-28,8	+261,4	127,3	56,8	-55,4	
76,2	-19,0	65,4	107,9	78,0	+19,3	-27,7	90,6	70,4	98,8	+9,1	+40,3	84,8	84,6	-0,2	35.2
87,0	-19,3	72,2	111,0	77,9	+7,9	-29,8	104,2	77,0	108,3	+3,9	+40,6	96,2	92,7	-3,6	
55,4	-18,3	52,5	101,9	78,3	+49,1	-23,2	64,6	57,6	80,5	+24,6	+39,8	63,0	69,0	+9,5	
79,0	+2,7	62,2	122,7	88,2	+41,8	-28,1	84,6	70,0	102,9	+21,6	+47,0	76,0	86,4	+13,7	35.3
71,8	+3,5	65,0	141,7	82,2	+26,5	-42,0	94,0	75,9	113,3	+20,5	+49,3	81,6	94,6	+15,9	
83,7	+2,2	60,5	110,5	92,0	+52,1	-16,7	78,6	66,3	98,2	+22,4	+45,1	72,5	81,2	+12,0	
116,7	-6,0	102,2	53,0	84,8	-17,0	+60,0	65,4	106,3	56,5	-13,6	-46,8	88,3	81,4	-7,8	35.4
126,3	-4,8	108,8	55,3	89,2	-18,0	+61,3	69,5	113,8	59,5	-14,4	-47,7	93,4	86,7	-7,2	
60,3	-19,2	63,2	39,2	58,9	-6,8	+50,3	41,5	62,5	38,4	-7,5	-38,6	58,7	50,5	-14,0	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
94,1	-20,3	76,6	42,6	69,5	-9,3	+63,1	58,8	82,5	45,6	-22,4	-44,7	80,4	64,0	-20,4	35.42
98,1	-20,0	77,1	42,2	70,0	-9,2	+65,9	61,2	84,4	46,0	-24,8	-45,5	82,8	65,2	-21,3	
85,9	-23,3	74,2	44,6	66,8	-10,0	+49,8	45,5	71,8	42,8	-5,7	-40,3	67,1	57,4	-14,5	
96,7	-10,3	83,6	89,5	80,7	-3,5	-18,9	109,6	86,2	92,1	-16,0	+6,8	105,9	89,1	-15,9	35.5
96,7	-16,6	91,4	103,8	85,4	-6,6	-17,7	114,5	92,0	96,2	-16,0	+4,6	108,1	84,1	-13,7	
96,8	+8,2	66,3	89,9	70,2	+5,9	-21,9	98,4	73,2	83,1	-15,5	+13,5	99,0	78,1	-21,1	
97,8	-6,7	102,8	104,7	86,1	-6,5	-8,2	97,5	101,0	98,5	+1,0	-2,5	100,7	99,8	-0,9	36.1
100,1	-7,2	105,6	107,4	88,0	-7,2	-8,6	100,7	103,6	101,0	+0,3	-2,5	109,8	102,3	-1,4	
85,1	-3,3	87,5	89,5	86,0	-1,7	-3,9	79,7	86,8	84,9	+6,5	-2,2	83,5	85,8	+2,8	
102,4	-2,8	108,4	106,3	103,5	-4,5	-2,6	96,6	106,0	99,5	+9,0	-6,1	101,5	102,8	+1,3	36.11
106,4	-2,5	111,3	108,8	105,5	-5,2	-3,0	99,4	109,0	102,0	+2,8	-6,4	104,1	105,5	+1,3	
86,0	-5,7	92,5	92,6	92,7	+0,2	+0,1	80,9	89,6	85,6	+5,8	-4,5	87,1	87,6	+0,6	
92,9	-14,0	99,0	111,3	87,5	-11,6	-21,4	108,5	96,9	104,9	-4,2	+8,3	106,1	100,9	-4,9	36.12
96,3	-14,6	101,9	114,9	89,8	-11,9	-21,8	114,1	98,3	108,7	-4,7	+9,5	110,2	104,0	-5,6	
76,9	-8,2	80,0	87,0	72,2	-9,7	-17,0	78,3	81,6	79,2	-0,1	-2,8	79,3	80,4	+1,4	
100,8	-6,4	100,6	106,8	94,0	-6,6	-12,0	96,8	101,4	101,7	+5,1	+0,3	102,0	101,5	-0,5	36.13
101,4	-10,2	104,2	109,7	95,3	-7,6	-12,2	99,8	103,8	104,1	+4,3	+0,2	105,1	104,0	-1,0	
97,5	+2,6	81,9	82,2	82,2	+0,4	-10,6	81,3	88,3	69,3	+9,8	+1,1	66,9	88,8	+3,4	
94,9	-6,1	101,2	100,5	94,7	-6,4	-5,8	94,6	98,7	94,5	-0,1	-4,3	97,8	98,6	-1,2	36.14
97,5	-6,5	103,4	102,9	95,1	-7,1	-6,6	97,6	101,1	95,4	-1,2	-4,6	100,9	98,7	-2,2	
81,0	-3,1	88,7	86,7	86,9	-2,0	+0,2	78,2	85,5	83,8	+7,2	-2,0	81,1	84,7	+4,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997 MAY	MAY 1996	APR. 1997	1997 APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	92,1	-1,7	-11,5	104,1	+9,9	+7,1	95,3	+1,8	96,1	+4,1
		INLAND	83,7	-4,9	-11,6	94,7	+6,6	+7,4	86,5	-1,7	89,2	+0,9
		AUSLAND	109,2	+3,7	-11,6	123,6	+15,5	+6,8	113,3	+7,9	116,4	+9,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,3	+0,9	-11,7	111,3	+13,2	+11,5	100,7	+3,5	104,8	+6,7
		INLAND	90,2	-2,2	-12,0	102,5	+10,8	+11,8	92,3	+1,2	96,4	+4,3
		AUSLAND	117,4	+5,3	-11,2	132,2	+18,0	+11,1	120,5	+6,1	124,8	+11,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,2	-2,8	-9,3	98,3	+5,6	+2,2	90,9	+1,2	93,8	+1,4
		INLAND	80,3	-7,2	-9,1	88,3	+1,0	+1,7	81,7	-3,8	84,3	-3,1
		AUSLAND	109,9	+3,3	-9,5	114,8	+11,8	+2,6	106,1	+8,4	109,4	+7,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,3	-3,7	-16,9	103,9	+12,6	+12,2	90,6	-0,7	95,1	+4,5
		INLAND	75,0	-9,0	-17,9	91,4	+8,2	+13,5	78,2	-7,2	83,2	-0,4
		AUSLAND	106,1	+3,7	-15,8	126,0	+19,1	+10,6	112,4	+8,8	116,1	+11,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	74,7	-8,1	-12,8	85,7	+2,5	-6,4	88,4	-3,8	80,2	-2,8
		INLAND	68,5	-8,4	-10,2	77,4	-0,4	-8,9	81,3	-5,7	79,5	-4,3
		AUSLAND	91,1	-7,2	-18,4	111,7	+9,6	-5,9	111,0	+0,9	101,4	+1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	54,2	-9,1	-22,1	69,6	+6,9	-9,1	72,1	-3,4	61,9	-0,8
		INLAND	51,0	-11,3	-21,3	64,8	+2,2	-9,1	67,1	-5,9	57,9	-4,3
		AUSLAND	64,6	-2,6	-24,4	85,5	+20,4	-8,8	88,3	+3,6	75,1	+9,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,3	-6,6	-15,5	80,8	+6,3	+11,0	73,8	-3,0	74,8	-
		INLAND	63,3	-9,3	-15,7	75,1	+2,2	+10,0	69,1	-5,6	69,2	-3,5
		AUSLAND	82,6	+0,1	-14,8	97,0	+16,7	+13,1	87,4	+3,8	89,8	+8,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	78,2	-5,2	-14,3	91,3	+3,6	+10,5	85,6	-6,2	84,8	-0,6
		INLAND	59,1	-12,7	-17,9	72,0	-2,4	+10,3	66,2	-12,4	65,6	-7,3
		AUSLAND	142,7	+7,5	-8,8	166,5	+14,7	+10,7	151,3	+4,8	149,6	+11,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	79,5	-4,3	-15,4	94,0	+6,5	+10,5	88,9	-5,5	86,8	+1,3
		INLAND	62,8	-6,1	-18,3	76,9	+7,3	+11,9	70,8	-7,1	69,9	+0,9
		AUSLAND	143,6	-1,0	-10,1	159,7	+5,0	+7,6	158,5	-2,8	151,7	+2,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	76,5	-6,6	-12,8	87,7	-0,1	+10,6	81,3	-7,2	82,1	-3,3
		INLAND	54,0	-21,5	-17,1	65,1	-15,2	+7,6	59,8	-20,1	59,6	-18,1
		AUSLAND	141,8	+18,5	-7,4	153,2	+28,0	+14,3	143,7	+15,3	147,5	+23,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	68,8	-3,5	-13,1	79,2	+8,3	+20,0	68,6	-	74,0	+2,5
		INLAND	68,3	-3,8	-13,1	78,6	+6,8	+20,0	67,8	-1,9	73,5	+1,7
		AUSLAND	69,9	-2,9	-13,0	80,3	+11,4	+19,8	70,3	+4,0	75,1	+4,2
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	67,1	-4,6	-16,5	80,4	+10,4	+12,1	72,5	+3,0	73,8	+3,1
		INLAND	62,7	-6,7	-17,1	75,6	+7,4	+9,7	69,5	-0,3	69,2	+0,6
		AUSLAND	76,4	-1,0	-15,7	89,4	+15,8	+16,3	78,1	+8,8	82,4	+7,4
17.22	STREICHGARNEWEBEREI	INSGESAMT	99,5	-17,8	-4,1	103,7	-6,2	+10,4	86,6	-7,6	101,6	-12,2
		INLAND	93,4	-15,6	-4,7	98,0	-4,9	+9,1	82,1	-6,9	95,7	-10,5
		AUSLAND	121,4	-22,8	-2,0	123,9	-9,8	+14,3	102,9	-9,3	122,7	-16,7
17.29	KAMMGARNEWEBEREI	INSGESAMT	90,8	+3,5	-8,5	99,2	+10,1	+53,3	77,0	-0,1	95,0	+6,9
		INLAND	98,9	+3,5	-9,9	109,6	+11,4	+65,2	82,3	-0,7	104,2	+7,4
		AUSLAND	67,4	+3,9	-2,3	69,0	+4,7	+46,6	61,6	+2,7	68,2	+4,3
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNEWEBEREI	INSGESAMT	56,9	-5,8	-9,5	62,9	+3,1	+18,2	54,4	-6,5	59,9	-1,3
		INLAND	56,0	-4,1	-8,5	61,2	+1,5	+16,3	52,5	-7,1	58,6	-1,3
		AUSLAND	58,5	-8,0	-11,1	65,8	+5,6	+21,2	57,6	-5,6	62,2	-1,3
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	61,1	-10,3	-18,1	74,6	+3,9	+14,8	65,3	-6,6	67,9	-3,0
		INLAND	60,3	-8,9	-16,6	72,3	+3,0	+14,2	63,6	-6,6	66,3	-2,8
		AUSLAND	63,7	-14,0	-22,2	81,9	+6,9	+16,3	70,9	-6,2	72,8	-3,4
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	71,5	-8,1	-14,9	84,0	+0,2	+5,8	78,1	-4,3	77,8	-3,7
		INLAND	71,9	-8,1	-14,9	84,5	+0,2	+7,2	79,3	-3,6	78,2	-3,8
		AUSLAND	69,1	-8,4	-15,1	81,4	+1,2	-1,6	71,6	-8,1	75,3	-3,9
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	81,7	-2,5	-15,3	96,5	+15,2	+12,5	87,3	+1,7	89,1	+6,3
		INLAND	72,0	-6,4	-15,8	85,5	+10,8	+10,8	78,4	-1,5	78,8	+2,2
		AUSLAND	106,1	+4,8	-14,5	124,1	+23,5	+15,8	109,4	+8,1	115,1	+14,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	71,0	-11,7	-16,5	85,0	+2,8	+5,2	80,6	-6,1	78,0	-4,4
		INLAND	68,4	-14,1	-17,2	80,2	+0,8	+3,8	77,0	-8,0	73,3	-6,6
		AUSLAND	108,5	+2,7	-12,8	123,9	+15,6	+13,6	110,0	+6,6	116,2	+9,2
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	100,9	+17,7	-12,9	115,9	+24,0	-7,5	106,9	+17,2	108,4	+21,0
		INLAND	103,6	+16,5	-10,5	115,8	+22,0	-8,9	109,3	+21,9	109,7	+19,4
		AUSLAND	96,7	+20,7	-18,3	117,1	+26,5	-4,2	102,5	+8,0	106,4	+24,9
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,5	+10,6	-13,4	114,9	+30,9	+16,2	101,1	+13,5	107,2	+20,8
		INLAND	92,3	+10,4	-14,3	107,7	+29,9	+14,5	94,7	+12,7	100,0	+20,0
		AUSLAND	107,8	+10,8	-12,6	123,3	+31,9	+18,0	106,4	+14,2	115,8	+21,2
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	78,7	-4,0	-15,9	94,8	+15,0	+15,9	84,6	+0,7	87,3	+5,6
		INLAND	68,3	-7,5	-15,7	81,0	+11,6	+15,9	72,9	-2,0	74,7	+2,0
		AUSLAND	104,8	+3,3	-16,2	125,0	+20,2	+15,6	110,3	+4,7	114,9	+10,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

## LAND

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1996	1996				1996	1996				
93,7	-5,0	93,2	100,3	93,4	+0,2	-6,9	94,9	94,0	96,0	+3,3	+4,3	95,4	96,0	+0,6	D
99,0	-6,9	87,8	92,8	84,6	-3,6	-8,8	91,3	88,2	91,6	+0,3	+3,9	91,4	89,9	-1,6	
106,3	-1,5	104,2	115,7	111,3	+6,8	-3,8	102,4	106,9	111,1	+6,5	+4,9	103,6	106,5	+4,7	
98,0	-6,2	96,7	97,7	97,9	+1,2	+0,2	96,7	97,2	96,0	+2,4	+0,8	99,6	97,6	-1,0	
111,5	-8,3	90,4	92,4	89,5	-1,0	-3,1	92,7	91,2	93,2	+0,5	+2,2	95,0	92,2	-2,9	
	-1,9	111,3	109,9	117,7	+5,8	+7,1	102,7	111,3	108,3	+6,4	-1,8	107,2	110,3	+2,9	
91,8	-2,9	88,0	108,2	88,9	+1,0	-18,6	97,5	91,5	102,8	+5,4	+12,3	94,1	97,2	+3,3	
86,5	-4,3	83,5	99,8	79,9	-4,3	-19,9	93,6	85,1	95,3	+1,8	+10,7	89,8	90,7	+1,0	
100,8	-0,7	96,4	124,8	103,9	+8,9	-16,7	104,0	100,6	115,4	+11,0	+14,7	101,2	108,0	+6,7	
89,6	-5,0	91,4	94,8	87,6	-4,2	-7,6	85,4	90,7	88,4	+3,5	-2,5	87,9	89,6	+1,9	
82,4	-6,8	84,9	83,9	74,9	-11,8	-10,7	90,2	83,6	79,0	-1,5	-5,5	82,4	81,3	-1,3	
102,3	-2,2	102,8	113,8	109,9	+6,9	-3,4	94,4	103,2	104,8	+11,0	+1,6	97,4	104,0	+6,8	
81,3	-5,2	98,2	84,1	93,9	-4,4	+11,7	92,4	90,2	90,5	-2,1	+0,3	92,8	90,3	-2,7	
75,9	-6,9	92,4	79,4	86,5	-6,4	+8,9	88,1	84,4	84,6	-4,0	+8,4	88,4	84,5	-4,4	
98,2	-1,0	116,6	99,0	117,5	+0,8	+18,7	105,8	106,6	108,9	+2,9	+0,3	106,7	108,7	+1,9	
69,6	-7,9	82,7	66,6	78,9	-4,6	+18,5	74,8	72,1	73,4	-1,9	+1,8	75,7	72,7	-4,0	08
57,5	-9,8	78,6	64,4	73,2	-6,9	+13,7	72,8	68,9	70,1	-3,7	+1,7	73,3	68,5	-5,2	
66,3	-2,9	98,3	73,6	97,2	+0,9	+32,1	81,6	82,7	84,3	+3,3	+1,9	89,6	83,5	-6,1	
73,1	-9,0	77,1	74,1	73,3	-4,9	-1,1	73,7	75,1	72,0	-2,3	-4,1	76,6	73,5	-4,0	17
69,8	-10,6	74,2	71,5	69,0	-7,0	-3,5	73,0	72,1	69,6	-4,7	-3,5	75,1	70,9	-6,6	
82,5	-6,0	85,1	81,3	86,8	+0,8	+5,5	75,9	83,6	78,7	+3,7	-5,9	81,2	81,1	-0,1	
82,5	-19,1	95,3	79,5	86,2	-9,5	+8,4	78,8	89,8	77,2	-2,0	-14,0	87,2	83,5	-4,2	17.1
67,7	-20,4	78,8	64,1	66,7	-15,4	+4,1	67,4	74,1	63,5	-5,8	-14,3	74,2	68,8	-7,3	
132,8	-16,8	151,0	131,3	152,4	+0,9	+16,1	117,3	143,0	123,7	+5,5	-13,5	131,3	133,3	+1,5	
83,1	-17,8	99,7	86,9	90,3	-8,4	+3,9	82,3	82,2	81,8	-0,6	-11,9	90,4	87,0	-3,8	17.11
86,9	-22,1	80,7	68,8	71,5	-11,4	+3,9	68,6	74,3	65,7	-4,2	-11,8	76,6	70,0	-6,6	
145,1	-9,1	172,7	156,1	163,0	-5,6	+4,4	135,1	161,1	143,5	+6,2	-10,9	143,4	152,3	+6,2	
81,9	-20,6	89,4	69,7	80,8	-9,6	+15,9	74,1	86,6	71,2	-3,9	-17,8	83,0	78,9	-4,9	17.12,13
68,8	-17,8	76,1	57,5	60,0	-21,2	+4,3	65,7	73,8	60,3	-6,2	-18,3	70,8	67,0	-5,4	
119,7	-25,0	127,9	106,0	141,1	+10,3	+34,4	96,4	123,8	102,6	+4,3	-17,1	118,4	113,2	-4,4	
71,3	-10,0	66,2	69,2	65,1	-1,7	-5,9	63,6	68,7	66,2	+2,5	-5,1	69,0	66,9	-3,0	17.2
71,0	-12,1	87,0	70,0	64,0	-4,5	-6,6	66,2	68,9	65,6	+0,6	-4,8	70,1	67,2	-4,1	
72,0	-5,5	64,6	67,4	67,1	+3,9	-0,4	60,7	68,2	64,4	+6,1	-5,6	66,7	66,3	-0,6	
70,3	-9,8	69,6	72,5	71,7	+3,0	-1,1	64,7	69,8	67,4	+4,2	-3,4	70,7	68,6	-3,0	17.21
67,2	-12,7	70,3	72,3	69,7	-0,9	-3,6	65,7	68,6	66,4	+1,1	-3,2	70,8	67,5	-4,7	
76,2	-4,4	68,5	72,9	75,3	+9,9	+3,3	62,9	72,1	69,0	+9,7	-4,3	70,3	70,6	+0,4	
120,8	+9,1	79,1	61,9	76,7	-3,0	+23,9	59,0	83,9	64,0	+20,8	-31,8	72,9	78,9	+8,2	17.22
110,6	-8,1	75,8	55,7	79,0	-3,7	+31,1	54,5	87,1	58,3	+7,0	-33,1	76,5	72,7	-5,1	
157,2	+106,0	90,9	84,3	89,7	-1,3	+6,4	47,5	118,3	84,3	+77,5	-28,7	59,5	101,3	+70,3	
87,7	-10,0	69,2	83,7	65,0	-6,1	-22,3	72,9	79,3	77,4	+6,2	-2,4	76,6	78,4	+3,7	17.23
96,5	-7,8	73,6	90,3	67,7	-8,0	-25,0	77,0	85,2	82,7	+7,4	-2,9	80,0	84,0	+5,0	
64,9	-18,2	56,4	64,6	57,2	+1,4	-11,5	61,1	62,0	62,0	+1,5	-	62,6	62,0	-1,0	
60,4	-12,2	56,5	53,8	50,7	-10,3	-5,8	56,5	58,2	53,3	-5,7	-8,4	61,2	55,7	-8,0	17.24
58,4	-15,7	54,5	51,7	48,5	-11,0	-6,2	56,4	56,2	51,8	-8,2	-7,8	61,0	54,0	-11,5	
63,6	-6,5	59,7	57,4	54,5	-8,7	-5,1	56,5	61,4	55,9	-1,1	-9,0	61,6	58,6	-4,7	
68,1	-12,6	69,9	68,3	63,6	-9,0	-6,9	67,8	68,4	61,8	-8,8	-8,6	71,8	65,1	-9,9	17.3
66,2	-3,4	68,1	68,0	61,8	-8,3	-9,1	67,3	66,7	62,1	-7,7	-6,9	69,4	64,4	-7,2	
74,1	-20,0	76,7	69,3	69,6	-6,1	+0,4	69,5	73,6	61,0	-12,2	-17,1	79,4	67,3	-15,2	
77,8	-5,7	82,2	88,5	78,4	-4,6	-11,4	88,0	80,9	82,4	-6,4	+1,9	84,4	81,6	-3,3	17.4
78,2	-6,0	83,0	90,7	80,0	-3,6	-11,8	89,6	81,7	84,2	+3,1	+3,1	85,6	82,9	-3,2	
76,4	-3,2	77,9	76,6	69,2	-11,2	-6,5	78,7	76,1	71,8	-8,8	-5,7	77,4	73,9	-4,5	
83,8	-4,8	87,1	83,8	86,0	-1,3	+2,6	81,7	85,1	83,2	+1,8	-2,2	85,4	84,1	-1,5	17.5
78,9	-9,8	81,3	77,9	78,2	-3,8	+1,2	79,6	78,8	77,3	-2,9	-1,9	82,7	78,1	-5,6	
101,2	+6,9	101,5	100,2	106,7	+4,1	+5,5	87,3	101,0	98,0	+12,3	-3,0	82,3	98,5	+7,8	
80,4	-9,4	88,7	85,1	82,4	-7,1	-3,2	86,7	84,1	83,4	-3,8	-0,8	88,2	83,8	-5,0	17.51
77,3	-11,9	87,2	83,2	79,5	-6,8	-4,4	86,5	81,8	81,6	-6,7	-0,2	87,7	81,7	-6,8	
105,8	+9,1	101,1	100,6	106,9	+4,7	+5,3	87,9	102,7	97,8	+11,3	-4,8	92,2	100,2	+8,7	
85,7	-7,7	92,3	91,7	106,0	+14,8	+15,6	95,9	91,8	94,5	-1,5	+2,9	95,8	93,2	-2,7	17.52
88,9	-12,1	88,3	96,1	109,1	+23,6	+13,5	100,5	90,9	98,8	-1,7	+8,7	100,4	94,9	-5,5	
79,3	+4,8	101,3	83,0	100,0	-1,3	+20,5	86,7	94,4	85,9	-0,9	-8,0	86,7	90,1	+3,5	
90,0	-10,7	89,3	90,9	97,0	+8,6	+6,7	87,7	89,8	90,4	+3,1	+0,7	93,9	90,1	-4,0	17.53
83,6	-15,6	84,6	85,2	91,2	+7,8	+7,0	84,9	84,9	85,4	+0,6	+0,6	90,2	85,2	-5,5	
97,3	-5,4	94,6	97,5	103,7	+6,6	+6,4	90,9	95,5	96,3	+5,9	+0,8	96,2	95,9	-2,3	
83,0	+1,7	84,9	79,5	82,8	-2,5	+4,2	75,5	83,4	78,4	+5,2	-4,8	78,5	81,4	+2,4	17.54
73,8	-6,5	75,2	69,1	71,7	-4,7	+3,8	71,3	73,8	70,2	-1,5	-4,9	75,4	72,0	-4,5	
103,5	+15,5	106,3	102,5	107,2	+0,8	+4,6	84,8	104,6	98,6	+17,5	-4,8	88,5	102,1	+15,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1997 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN		1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	64,8	-8,9	-13,3	74,7	+4,0	+10,7	66,1	-4,2	69,8	-2,4
		INLAND	55,2	-16,6	-13,2	63,6	-5,6	+9,5	57,1	-10,8	59,4	-11,1
		AUSLAND	92,1	+7,7	-13,4	106,9	+26,1	+13,1	91,7	+10,2	98,2	+16,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	34,4	-24,7	-24,6	45,6	-11,6	-16,2	53,4	-13,0	40,0	-17,9
		INLAND	38,0	-26,2	-21,5	48,4	-18,2	-14,0	55,4	-15,4	49,2	-22,0
		AUSLAND	19,2	-7,2	-43,4	33,8	+77,5	-26,6	44,6	+0,9	26,6	+39,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	54,2	-26,9	-15,8	64,4	-22,0	+5,6	64,3	-19,6	59,3	-24,4
		INLAND	54,6	-29,1	-16,0	65,0	-24,9	+8,5	64,1	-23,0	59,8	-26,9
		AUSLAND	50,5	+3,1	-14,3	58,9	+22,7	-16,6	66,0	+27,4	54,7	+12,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	19,1	-19,1	-36,4	31,0	+12,7	-37,1	44,8	-4,5	25,1	-2,0
		INLAND	22,4	-18,8	-31,5	32,7	-2,4	-38,2	47,3	-3,1	27,6	-6,8
		AUSLAND	9,3	-20,5	-64,1	25,9	+161,6	-32,7	37,8	-9,6	17,6	+63,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	33,6	-15,6	-37,0	53,3	+7,9	-35,2	69,6	-4,0	49,5	-2,5
		INLAND	34,3	-16,1	-32,5	50,8	+2,2	-32,7	64,4	-6,4	42,6	-6,0
		AUSLAND	30,5	-14,1	-52,0	63,6	+32,8	-41,7	90,1	+3,3	47,1	+12,9
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	32,8	-15,7	-40,6	55,2	+13,6	-39,3	76,3	-1,4	44,0	+0,5
		INLAND	34,0	-16,3	-35,8	53,0	+5,2	-35,8	71,1	-4,3	43,5	-4,4
		AUSLAND	28,7	-14,6	-69,9	62,2	+45,7	-44,3	93,4	+6,5	45,5	+19,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	34,6	-15,0	-31,5	50,5	+3,5	-27,4	57,1	-8,8	42,6	-4,9
		INLAND	34,7	-15,2	-27,9	48,1	+2,6	-25,7	53,9	-8,8	41,4	-5,7
		AUSLAND	33,6	-15,2	-62,1	70,1	+9,0	-35,8	83,3	-8,7	51,9	-0,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	36,7	-16,8	-29,1	47,7	-17,5	-25,2	54,8	-14,2	42,2	-17,3
		INLAND	35,3	-18,3	-19,8	44,0	-19,7	-26,9	52,1	-16,0	39,7	-19,0
		AUSLAND	43,6	-9,9	-33,4	65,5	-8,9	-18,9	67,8	-7,1	54,6	-8,3
DC	LEDERGERWERBE	INSGESAMT	69,5	-9,9	-17,9	84,7	+12,9	-14,4	93,1	+1,2	77,1	+1,3
		INLAND	67,3	-10,5	-14,0	78,3	+9,7	-17,1	90,3	+1,0	72,8	-0,7
		AUSLAND	77,5	-7,3	-27,8	107,4	+22,3	-6,5	102,8	+1,8	92,5	+7,9
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	56,1	-2,3	-17,1	67,7	+26,1	+13,0	60,4	+9,8	61,9	+11,3
		INLAND	45,6	-3,0	-18,0	55,6	+18,8	+17,3	50,1	+5,5	50,6	+7,9
		AUSLAND	92,0	-0,9	-15,8	109,2	+41,3	+6,3	95,9	+19,3	100,6	+18,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	46,1	-20,9	-22,7	59,6	-9,1	+0,2	55,6	-11,9	52,9	-14,7
		INLAND	42,8	-20,4	-21,4	54,6	-9,2	-1,6	51,8	-12,4	48,8	-14,4
		AUSLAND	60,1	-22,4	-26,1	81,3	-9,0	+5,7	71,9	-10,7	70,7	-15,2
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	81,8	-6,7	-17,0	96,6	+16,4	-20,9	116,0	+2,6	90,2	+3,4
		INLAND	82,8	-9,6	-11,8	93,9	+13,1	-23,8	116,7	+3,1	89,4	+1,3
		AUSLAND	78,2	-5,6	-31,6	114,4	+26,4	-11,5	113,7	+0,5	96,3	+11,1
DD	HOLZGERWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,5	-1,5	-12,3	103,2	+11,4	+11,9	91,8	+4,7	96,9	+5,0
		INLAND	85,8	-4,0	-12,7	96,3	+9,1	+11,1	87,6	+2,9	92,1	+2,6
		AUSLAND	149,4	+21,1	-9,1	164,4	+32,2	+19,0	145,1	+20,6	156,9	+26,6
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	111,2	-5,3	-10,0	129,5	+9,9	+17,3	104,7	+3,4	117,4	+2,2
		INLAND	105,7	-8,3	-10,5	118,1	+7,2	+17,8	99,6	+1,0	111,9	-0,8
		AUSLAND	181,7	+25,7	-6,2	193,8	+37,4	+19,9	170,5	+25,6	187,8	+31,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	102,7	+3,1	-17,3	124,2	+21,8	+9,5	114,5	+8,0	113,5	+12,6
		INLAND	92,1	+0,3	-17,6	111,8	+18,9	+6,1	105,1	+5,9	102,0	+9,4
		AUSLAND	179,1	+14,6	-16,1	206,2	+35,8	+24,0	176,7	+17,3	189,7	+25,3
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	73,8	-1,9	-10,2	82,2	+5,8	+10,0	73,7	+3,1	78,0	+2,0
		INLAND	73,2	-3,3	-11,2	82,4	+5,5	+9,9	73,6	+2,4	77,8	+1,2
		AUSLAND	87,3	+35,3	+12,9	77,3	+11,4	+10,4	76,8	+23,9	82,3	+22,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGERWERBE	INSGESAMT	91,9	-4,2	-9,5	101,5	+6,1	+3,9	97,3	+0,8	96,7	+0,9
		INLAND	85,3	-5,8	-9,5	94,3	+2,8	+4,0	90,3	-2,0	89,8	-1,4
		AUSLAND	120,2	+1,4	-8,9	131,9	+16,3	+3,2	127,3	+10,5	126,1	+8,7
21	PAPIERGERWERBE	INSGESAMT	87,8	-3,8	-10,5	109,3	+9,3	+6,1	104,8	+2,7	103,6	+2,7
		INLAND	86,3	-7,4	-11,6	97,6	+5,2	+7,4	93,3	-2,1	82,0	-1,1
		AUSLAND	130,6	+3,5	-6,3	142,4	+18,3	+3,7	137,5	+13,6	136,5	+10,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+7,1	-8,9	136,9	+22,8	+10,0	128,6	+12,4	130,8	+14,7
		INLAND	98,9	-2,3	-11,3	111,5	+14,4	+8,7	106,1	+3,5	105,2	+5,8
		AUSLAND	169,0	+18,5	-6,4	180,5	+33,0	+11,4	167,2	+23,9	174,8	+25,6
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	126,4	+28,7	-8,2	137,7	+56,7	+15,9	116,0	+38,4	132,1	+41,9
		INLAND	82,0	+1,1	-6,0	87,2	+7,4	+8,1	79,1	-0,1	84,6	+4,2
		AUSLAND	181,3	+52,1	-9,4	200,1	+108,2	+20,5	161,7	+80,9	190,7	+77,1
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+6,8	-8,8	136,8	+22,0	+9,8	128,8	+11,9	130,8	+14,2
		INLAND	89,3	-2,3	-11,3	111,8	+14,4	+8,6	106,6	+3,5	105,6	+5,8
		AUSLAND	168,7	+17,8	-6,3	180,0	+31,6	+11,1	167,4	+23,0	174,4	+24,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,5	-13,4	-12,2	90,5	-1,7	+2,4	88,6	-5,2	85,0	-7,6
		INLAND	79,5	-10,6	-11,9	90,2	-0,1	+6,4	86,5	-5,5	84,9	-5,2
		AUSLAND	79,3	-24,0	-13,3	91,5	-8,4	-12,1	97,7	-4,6	85,4	-16,4

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1998 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
71,1	-2,5	67,4	62,5	63,7	-5,5	+1,9	58,4	67,6	59,9	+1,5	-12,3	63,2	63,5	+0,5	17.6
66,1	-5,8	62,2	54,2	55,6	-10,8	+2,8	54,4	62,4	51,6	-5,1	-17,3	59,9	67,0	-4,8	
65,5	+6,2	82,1	66,2	66,7	+5,6	+0,6	70,0	82,4	81,1	+15,9	-1,6	72,6	81,7	+12,5	
45,7	-7,5	70,0	55,2	62,9	-11,0	+12,9	79,5	58,5	64,8	-11,8	+10,8	68,9	81,6	-10,6	17.7
51,5	-7,2	72,2	59,5	69,8	-11,9	+6,7	76,7	62,5	68,0	-10,2	+8,8	71,6	65,3	-6,7	
20,7	-10,8	60,5	36,4	56,7	-6,3	+56,8	64,1	41,3	50,7	-20,9	+22,8	57,8	46,0	-20,4	
74,1	-6,6	81,0	66,4	67,6	-16,5	+1,8	83,7	77,5	68,7	-17,9	-11,4	81,1	73,1	-8,9	17.71
77,0	-6,0	84,2	67,8	66,9	-20,5	-1,3	84,5	80,6	70,5	-16,6	-12,5	82,5	76,6	-8,4	
49,0	-13,9	53,9	53,7	73,6	+36,5	+37,1	76,6	50,6	53,4	-30,3	+5,5	69,5	52,0	-26,2	
23,6	-9,6	61,4	46,5	58,2	-5,2	+25,2	65,6	43,7	61,7	-5,9	+41,2	59,4	52,7	-11,3	17.72
27,6	-10,4	61,0	51,9	60,5	-0,8	+16,6	67,5	45,6	65,7	-2,7	+44,1	61,2	55,7	-8,0	
11,7	-6,4	62,5	30,9	51,3	-17,9	+66,0	60,1	36,3	49,9	-17,0	+30,3	54,0	44,1	-18,3	
39,8	-5,2	91,0	55,7	87,0	-4,4	+66,2	76,4	67,8	75,5	-1,2	+11,4	74,3	71,7	-3,6	18.2
40,9	-7,3	84,5	54,9	79,0	-6,5	+43,9	72,4	64,5	70,7	-2,3	+9,6	70,8	67,6	-4,5	
35,5	+6,9	117,5	58,8	118,8	+1,1	+102,0	82,4	81,1	95,0	+2,8	+17,1	88,1	86,0	-0,1	
38,9	-0,3	89,9	56,6	97,9	-2,0	+73,0	82,6	71,9	82,6	-	+14,9	79,5	77,3	-2,8	18.22
40,6	-2,2	93,5	58,0	89,4	-4,4	+59,6	78,6	68,9	77,5	-1,4	+12,5	76,1	79,2	-3,9	
33,6	+9,4	120,7	58,8	126,3	+3,8	+113,1	96,6	81,7	98,0	+3,6	+21,2	90,3	90,4	+0,1	
40,7	-12,8	74,6	51,4	66,9	-10,3	+30,2	65,6	58,6	61,6	-6,1	+3,4	65,0	60,6	-8,8	18.23
40,9	-14,6	69,2	50,8	62,2	-10,1	+22,4	69,0	58,7	61,2	-6,7	+3,7	62,5	57,7	-7,7	
39,6	+6,3	117,4	56,1	104,3	-11,2	+85,9	87,0	83,4	84,0	-3,4	+0,7	85,6	83,7	-2,2	
44,1	-13,4	72,5	61,5	63,9	-12,7	+2,9	61,0	60,8	63,2	+3,6	+3,9	62,4	62,0	-0,6	18.24
43,2	-14,6	70,6	60,6	60,5	-14,3	-0,2	58,4	58,0	61,2	+3,0	+3,7	60,8	60,1	-1,2	
48,4	-7,8	81,5	65,7	76,6	-6,0	+16,6	68,3	68,5	72,8	+6,6	+4,7	70,2	71,1	+1,3	
77,1	-5,2	102,6	78,0	103,7	+1,1	+32,9	86,4	82,2	89,9	+4,6	-3,1	90,1	90,7	+0,7	DC
75,2	-6,1	100,1	75,8	102,0	+1,9	+32,8	84,0	89,5	89,6	+5,5	-1,0	88,5	89,0	+0,6	
83,6	-2,5	111,3	82,6	109,7	-1,4	+32,8	90,2	101,6	91,9	+1,9	-9,5	96,0	96,8	+0,8	
57,4	-7,1	54,6	59,2	59,4	+8,8	+0,9	53,9	55,4	54,9	+1,9	-0,9	58,1	55,1	-5,2	19.1
47,0	-14,7	47,9	51,6	49,7	+3,8	-3,7	49,5	46,7	48,1	-2,8	+3,0	53,2	47,4	-10,9	
92,8	+9,7	77,3	86,3	92,8	+20,1	+8,8	68,9	84,9	78,1	+13,4	-8,0	74,9	81,5	+8,8	
58,3	-17,1	63,9	66,7	57,4	-10,2	-13,9	70,5	82,9	65,3	-7,4	+3,8	71,0	64,1	-9,7	19.2
53,9	-23,3	60,6	62,9	53,9	-11,1	-14,3	68,9	59,0	61,8	-10,3	+4,7	70,0	60,4	-13,7	
77,4	+10,4	78,5	83,3	72,7	-7,4	-12,7	77,8	79,8	80,8	+3,9	+1,3	75,4	80,3	+6,5	
89,8	-1,5	130,5	87,6	133,2	+2,1	+52,1	100,0	113,5	106,0	+8,0	-4,8	106,4	110,7	+4,0	19.3
81,6	+0,4	130,4	89,5	136,6	+4,0	+51,5	100,0	113,6	110,6	+10,8	-2,6	105,9	112,1	+5,9	
82,8	-6,5	130,7	81,6	125,3	-4,1	+53,6	100,0	112,9	98,1	-0,9	-12,2	106,1	106,0	-1,9	
91,9	-10,9	84,7	105,1	88,5	+4,5	-15,8	96,6	88,6	100,9	+2,3	+13,9	99,0	94,8	-4,2	DD
89,4	-11,8	82,0	103,0	84,8	+3,2	-17,9	97,8	86,1	98,9	+1,1	+14,9	97,7	82,5	-5,9	
123,4	-2,1	118,0	131,5	137,2	+16,3	+4,3	108,0	120,5	125,5	+15,1	+4,1	116,0	123,0	+6,0	
117,4	-2,6	82,2	111,2	96,2	+4,9	-13,5	113,2	103,5	115,9	+1,9	+11,4	111,7	109,4	-2,1	20.1
115,3	-3,0	89,2	106,4	91,3	+2,4	-15,9	112,5	101,0	113,9	+0,7	+12,2	110,9	107,2	-2,8	
144,5	+2,5	131,0	148,6	169,1	+21,5	+7,1	122,4	136,6	141,5	+15,6	+3,6	130,0	139,0	+6,9	
99,6	-2,9	109,4	113,5	115,1	+5,2	+1,4	94,6	104,1	106,7	+12,9	+2,5	101,7	106,4	+9,6	20.2
91,8	-4,6	103,3	106,6	107,1	+3,7	+0,5	89,9	97,2	99,9	+11,1	+2,8	96,6	96,5	+2,0	
151,0	+4,3	150,1	158,8	168,0	+11,9	+5,8	125,5	149,5	152,3	+21,4	+1,9	135,7	150,9	+11,2	
75,2	-20,7	68,2	97,7	70,8	+3,8	-27,5	93,4	73,2	90,6	-3,0	+23,8	91,2	81,9	-10,2	20.3
75,7	-20,5	68,6	96,7	70,7	+3,1	-28,4	94,3	73,8	91,5	-3,0	+24,3	92,0	82,6	-10,2	
64,5	-24,6	58,7	76,3	73,1	+24,5	-4,2	73,0	63,7	71,9	-1,5	+12,9	74,8	67,8	-9,4	
95,9	-4,4	97,0	102,9	97,9	+0,8	-5,0	98,0	86,9	100,4	+1,4	+4,3	99,8	98,3	-1,5	DE
90,8	-3,9	82,8	97,3	90,7	-2,3	-6,8	96,4	81,8	94,9	-0,5	+3,4	96,2	93,3	-2,0	
118,5	-6,1	114,6	126,8	128,1	+11,8	+1,0	114,2	115,9	123,9	+8,5	+7,5	119,1	118,6	+0,4	
101,8	-5,1	102,7	104,4	105,6	+2,8	+1,1	101,1	101,7	104,0	+2,9	+2,9	104,2	102,9	-1,2	21
93,2	-4,8	96,8	94,2	94,1	-2,8	-0,1	95,1	94,6	94,6	-0,5	-	96,9	94,6	-2,4	
128,2	-6,8	119,5	133,2	138,1	+15,6	+3,7	118,0	121,7	130,6	+10,7	+7,3	124,7	126,1	+1,1	
116,4	-7,8	114,8	124,2	127,1	+10,7	+2,3	113,6	114,8	122,3	+7,7	+6,5	119,8	118,5	-1,1	21.1
101,2	-6,0	104,6	106,7	106,8	+1,9	+0,9	102,2	102,5	106,6	+3,3	+3,0	105,8	104,0	-1,7	
142,6	-9,9	132,1	156,0	162,2	+22,8	+4,0	133,0	135,8	151,0	+13,5	+11,2	143,7	143,4	-0,2	
98,2	-12,1	77,6	79,8	105,3	+35,7	+32,0	76,8	89,4	84,3	+8,8	-5,7	87,8	86,9	-1,0	21.11
81,1	-28,1	77,9	67,9	75,4	-3,2	+11,0	76,5	86,0	71,3	-6,8	-17,1	85,6	78,6	-8,2	
118,2	+4,5	77,3	94,5	142,4	+84,2	+50,7	77,3	93,8	100,5	+30,0	+7,4	90,5	97,0	+7,2	
116,8	-7,7	115,6	125,2	127,5	+10,3	+1,8	114,3	115,3	123,1	+7,7	+6,8	120,4	119,2	-1,0	21.12
101,6	-5,7	106,1	106,4	107,2	+2,0	+0,8	102,7	102,8	106,2	+3,4	+3,3	106,2	104,5	-1,6	
149,2	-10,2	139,6	157,6	162,7	+21,8	+3,2	134,5	136,9	152,3	+13,2	+11,2	145,1	144,6	-0,3	
91,8	-2,8	94,5	90,8	91,0	-3,7	+0,2	92,5	92,8	81,6	-1,0	-1,3	93,5	92,2	-1,4	21.2
88,9	-4,2	92,7	89,1	87,5	-6,6	-0,7	91,3	90,5	88,8	-2,7	-1,9	92,2	89,6	-2,8	
104,3	+3,0	102,6	102,6	105,9	+3,2	+3,2	96,0	102,8	103,3	+5,4	+0,5	99,4	109,1	+9,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1997		VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN		1997		VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAI	APR.	MAI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
														MAI
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	80,8	-9,1	-14,5	94,5	+6,7	+10,9	87,7	-2,8	87,7	-1,2		
		INLAND	76,7	-11,0	-15,4	90,7	+3,8	+9,7	84,7	-4,4	83,7	-3,6		
		AUSLAND	105,6	-0,1	-10,1	117,6	+22,7	+17,1	105,8	+6,5	111,6	+10,7		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	74,2	-28,3	-3,4	76,8	-24,6	-20,2	89,9	-13,3	75,5	-26,5		
		INLAND	81,0	-11,7	+0,3	90,7	-10,2	-1,7	93,6	-8,4	90,9	-11,0		
		AUSLAND	30,2	-71,1	-24,9	40,2	-61,3	-62,3	80,2	-25,5	36,2	-68,2		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	79,7	-10,9	-14,2	92,9	+2,3	+3,8	92,4	-1,7	86,3	-4,3		
		INLAND	74,5	-12,4	-15,0	87,6	-1,8	+3,7	87,4	-5,1	81,1	-6,9		
		AUSLAND	104,7	-6,0	-11,3	118,1	+19,8	+3,5	116,5	+12,8	111,4	+6,1		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	100,4	+3,8	-16,7	120,6	+17,2	+13,8	108,9	-1,4	110,5	+10,7		
		INLAND	87,5	-2,5	-19,1	108,2	+10,5	+10,5	97,2	-7,1	97,9	+4,4		
		AUSLAND	136,8	+17,4	-12,1	156,7	+33,3	+21,0	134,2	+12,8	146,3	+25,4		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	78,6	-6,8	-12,5	89,8	+2,5	+8,1	83,4	-2,9	84,2	-2,1		
		INLAND	75,7	-7,8	-12,0	86,0	+1,1	+7,8	80,4	-4,2	80,9	-3,1		
		AUSLAND	89,9	-4,5	-14,3	104,9	+7,8	+3,3	95,4	+1,4	97,4	+1,8		
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,3	-4,6	-7,4	90,0	+0,6	-	86,4	-2,4	86,7	-1,9		
		INLAND	84,1	-4,0	-7,1	90,5	+0,3	+0,1	86,8	-1,9	87,3	-1,8		
		AUSLAND	73,8	-11,9	-12,6	84,4	+2,9	-0,9	81,5	-8,2	79,1	-4,6		
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	85,2	-4,1	-7,1	91,7	+0,8	-0,2	88,0	-2,3	88,5	-1,6		
		INLAND	86,5	-3,6	-6,8	91,7	+0,2	-0,1	88,0	-1,9	88,6	-1,7		
		AUSLAND	81,1	-10,3	-11,1	91,2	+7,2	-3,3	88,2	-7,1	86,2	-1,8		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	86,2	-4,2	-3,1	89,0	-2,9	+3,9	84,8	-3,2	87,6	-3,6		
		INLAND	86,8	-4,2	-3,1	88,6	-2,8	+3,8	85,4	-3,2	88,2	-3,5		
		AUSLAND	5,4	-18,2	+1,9	5,3	-14,5	+8,2	5,3	-22,1	5,4	-15,6		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	84,1	-4,3	-8,1	91,5	+1,2	-0,7	87,9	-2,1	87,8	-1,6		
		INLAND	84,3	-3,9	-7,9	91,5	+0,8	-0,4	87,8	-1,7	87,9	-1,8		
		AUSLAND	81,8	-10,4	-11,3	92,2	+7,3	-3,2	89,1	-7,1	87,0	-1,8		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	83,9	-1,3	-0,5	94,4	-1,9	+1,6	90,5	-3,8	94,2	-1,6		
		INLAND	94,7	-1,0	-0,4	95,1	-2,0	+1,6	91,1	-3,7	94,9	-1,6		
		AUSLAND	75,6	-8,3	-4,9	79,4	+2,2	+3,3	77,8	-7,7	77,5	-3,1		
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	113,0	+4,9	+1,8	111,0	+3,4	-7,7	108,8	+0,8	112,0	+4,1		
		INLAND	112,2	+4,9	-2,1	109,9	+3,4	-5,9	107,3	+0,6	111,1	+4,1		
		AUSLAND	208,7	+5,2	-17,7	263,7	+1,6	-55,3	286,2	+14,5	231,2	+3,2		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	48,8	-20,4	-17,1	68,9	-6,1	+6,9	57,4	-6,7	63,9	-13,1		
		INLAND	48,7	-20,4	-15,3	67,5	-0,2	+3,2	56,6	-0,4	63,1	-10,6		
		AUSLAND	49,0	-20,2	-20,2	61,4	-14,0	+13,3	58,7	-13,4	55,2	-18,9		
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3	+1,6	-8,5	119,4	+12,0	+10,0	110,5	+4,0	114,4	+6,8		
		INLAND	98,3	-1,1	-8,9	103,4	+8,7	+9,0	96,8	+0,2	99,9	+2,8		
		AUSLAND	127,5	+4,7	-10,3	142,1	+18,0	+11,3	129,9	+8,2	134,8	+11,3		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,4	+5,8	-8,4	123,8	+16,8	+11,0	114,3	+8,1	118,6	+11,3		
		INLAND	103,7	+4,6	-8,0	112,7	+14,2	+9,3	104,6	+6,5	108,2	+9,4		
		AUSLAND	129,3	+6,8	-8,9	136,3	+19,3	+12,6	124,2	+9,4	129,3	+12,9		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	109,2	+5,9	-4,0	113,8	+11,6	+8,1	107,0	+5,6	111,5	+8,7		
		INLAND	109,2	+6,0	-3,8	113,5	+11,2	+7,1	107,1	+5,8	111,4	+8,6		
		AUSLAND	108,4	+1,8	-13,8	126,7	+29,1	+62,2	102,6	-2,2	117,1	+14,8		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	118,9	+9,2	-9,5	131,4	+25,9	+11,9	119,8	+12,8	125,2	+17,3		
		INLAND	104,0	+0,7	-10,3	116,0	+13,1	+10,8	107,0	-	110,0	+6,8		
		AUSLAND	126,7	+13,3	-9,2	139,5	+32,5	+12,5	126,5	+19,6	133,1	+22,6		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	112,2	+4,1	-7,0	120,6	+17,5	+11,3	111,7	+7,3	116,4	+10,6		
		INLAND	102,2	+1,5	-7,2	110,1	+12,9	+12,1	102,3	+4,2	106,2	+7,2		
		AUSLAND	124,7	+6,9	-6,6	133,5	+22,6	+10,2	123,5	+10,8	129,1	+14,5		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	106,6	+9,0	-8,3	116,2	+19,9	+10,7	108,1	+11,3	111,4	+14,4		
		INLAND	95,8	+9,4	-6,4	102,3	+18,0	+7,7	96,4	+11,6	99,1	+13,6		
		AUSLAND	117,4	+8,6	-9,8	130,1	+21,6	+13,1	119,8	+11,1	123,8	+15,1		
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	98,0	+14,0	-1,2	99,2	+3,7	-6,8	98,4	+6,1	98,6	+8,5		
		INLAND	110,3	+13,7	+10,3	100,0	-1,0	-8,5	100,4	+2,4	106,2	+6,3		
		AUSLAND	85,9	+14,5	-12,7	98,4	+8,7	-5,3	96,4	+10,3	82,2	+11,4		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	123,3	+3,3	-9,5	136,2	+14,9	+13,4	124,0	+5,9	129,8	+9,1		
		INLAND	110,7	+1,9	-11,2	124,6	+14,3	+12,4	113,2	+5,3	117,7	+8,2		
		AUSLAND	137,3	+4,6	-7,9	149,1	+15,5	+14,4	136,0	+6,3	143,2	+10,0		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	73,8	-26,1	-11,3	83,2	-12,0	+7,2	79,4	-17,4	78,5	-18,2		
		INLAND	90,6	-13,8	-11,2	101,9	-3,0	+0,5	99,4	-6,8	98,2	-8,4		
		AUSLAND	65,4	-32,8	-11,4	73,8	-17,3	+12,5	69,4	-23,5	69,6	-25,4		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	132,0	+3,3	-16,1	157,3	+5,0	-2,8	158,1	+5,3	144,7	+4,3		
		INLAND	113,5	+5,9	+21,5	93,4	-34,4	+10,0	100,9	-11,9	103,5	-17,1		
		AUSLAND	144,8	+1,9	-28,2	201,6	+30,1	-6,4	197,8	+19,1	173,2	+16,6		



## LAND

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					1996	1996				1996	1996				
88,8	-6,3	91,1	85,7	87,7	-3,7	+2,3	90,3	89,3	86,6	-4,1	-3,0	82,4	87,9	-4,9	21.21
88,2	-8,0	88,9	83,9	88,4	-5,0	+1,8	88,4	87,6	86,0	-4,9	-3,0	81,3	86,9	-5,5	
106,7	+3,2	98,4	96,4	101,9	+3,8	+6,7	96,8	97,7	96,2	+0,4	-3,5	96,6	97,9	-0,6	
109,5	-2,8	104,5	99,8	89,5	-4,8	-0,3	107,0	103,3	99,4	-7,1	-3,8	105,2	101,9	-3,7	21.22
103,1	-2,6	102,3	96,8	95,5	-6,6	-1,3	107,2	101,5	96,0	-10,4	-6,4	104,8	98,7	-6,8	
104,4	-3,7	110,0	107,8	110,1	+0,1	+2,1	106,7	107,9	106,5	+1,7	+0,6	106,3	106,2	+1,8	
89,5	+15,8	98,6	110,3	96,4	-0,2	-12,6	85,9	94,2	110,8	+29,0	+17,6	85,1	102,5	+20,4	21.23
86,0	+15,3	96,4	106,7	91,6	-4,0	-14,2	84,5	81,8	107,6	+27,3	+17,2	82,6	98,7	+20,7	
111,4	+17,5	102,1	127,8	119,9	+17,4	-8,2	82,4	105,5	125,8	+38,1	+19,2	96,9	115,6	+19,3	
96,7	+5,0	114,1	92,3	104,5	-8,4	+13,2	101,4	104,8	96,1	-5,2	-8,3	104,4	100,4	-3,8	21.24
89,7	-0,8	111,8	85,4	98,8	-13,4	+13,3	97,8	100,1	86,9	-11,1	-13,2	103,0	83,5	-9,2	
116,5	+20,5	120,6	111,6	126,2	+8,6	+13,1	111,4	118,0	121,9	+9,4	+3,3	106,5	119,9	+10,5	
84,3	-1,9	86,9	81,7	82,9	-3,5	+1,5	80,7	86,4	89,1	+9,0	-2,7	83,4	84,9	+1,1	21.25
81,9	-3,6	84,1	79,5	80,1	-4,8	+0,8	79,7	83,2	80,7	+1,3	-3,0	82,6	82,0	-0,7	
94,1	+5,4	93,0	90,7	94,1	+1,2	+3,7	86,0	94,3	92,5	+8,8	-1,9	86,5	93,4	+8,0	
87,3	-3,0	88,6	100,7	86,3	-2,6	-14,3	95,0	88,3	95,1	-0,9	+7,7	93,9	91,7	-1,7	22
87,6	-2,6	88,2	100,9	88,5	-1,9	-14,3	95,9	88,4	95,3	-0,6	+7,8	93,2	91,8	-1,5	
89,8	-8,5	82,7	88,2	83,1	-10,4	-15,4	87,2	86,8	89,9	-3,4	+8,1	94,0	90,4	-3,8	
88,8	-3,3	90,2	102,4	87,7	-2,8	-14,4	98,1	90,0	86,9	-1,2	+7,7	95,1	83,4	-1,8	22.2
88,7	-2,7	89,5	102,2	87,6	-2,1	-14,3	97,5	89,7	86,5	-1,0	+7,6	94,6	89,1	-1,8	
90,4	-8,4	93,7	106,7	89,6	-10,1	-15,2	106,0	93,3	101,8	-4,0	+9,1	100,9	97,6	-3,3	
90,0	-	85,5	93,1	89,0	-2,9	-10,8	93,1	88,5	90,6	-2,7	+2,4	93,8	89,5	-4,6	22.21
90,6	-	86,1	93,6	83,5	-3,0	-10,8	93,7	89,0	91,2	-2,7	+2,5	94,1	90,1	-4,3	
6,6	+8,5	7,0	6,5	5,3	-24,3	-18,5	6,1	6,8	6,8	+11,5	-	57,7	6,8	-68,2	
87,9	-3,7	90,2	109,2	87,9	-2,5	-14,8	98,3	89,6	97,2	-1,1	+8,5	94,8	93,4	-1,5	22.22
87,7	-3,1	89,3	103,0	87,8	-1,7	-14,8	97,6	89,2	96,7	-0,9	+8,4	94,9	92,9	-1,5	
91,3	-8,0	100,8	106,6	90,5	-10,2	-15,1	106,0	94,3	108,1	-2,7	+9,3	100,5	98,7	-1,8	
95,1	-3,4	93,2	100,7	88,1	-5,5	-12,5	100,6	93,9	97,7	-2,9	+4,0	98,7	95,8	-2,9	22.24
95,7	-2,3	93,5	101,5	88,6	-5,2	-12,7	98,7	94,5	96,5	-1,2	+4,2	98,0	95,5	-1,5	
82,3	-23,3	87,1	84,0	78,1	-10,3	-7,0	119,7	82,0	79,3	-33,8	-3,3	115,9	80,7	-30,4	
107,7	+0,4	108,1	127,0	106,7	-1,3	-16,0	105,9	108,6	118,6	+12,0	+9,2	103,6	113,6	+9,7	22.25
107,0	+0,1	108,7	121,5	104,9	-1,7	-13,7	103,6	107,4	115,4	+11,4	+7,4	102,3	111,4	+8,9	
198,3	+20,7	282,0	823,4	339,5	+20,4	-58,8	407,5	263,6	520,8	+27,8	+87,6	289,7	392,2	+65,4	
81,3	+4,6	60,2	69,9	59,7	-0,8	-14,6	58,7	58,5	63,9	+8,9	+9,2	61,4	61,2	-0,3	22.31
61,2	+9,9	55,1	68,5	59,0	+7,1	-13,9	53,8	54,8	62,4	+18,0	+13,9	56,1	58,6	+4,5	
61,4	-3,6	68,8	72,3	61,1	-11,2	-15,5	67,0	64,9	66,6	-0,6	+2,6	70,4	65,8	-6,5	
107,6	-4,6	106,8	101,0	108,0	+2,1	+8,9	99,6	106,8	102,2	+2,6	-3,4	104,7	104,0	-0,7	06
97,4	-7,9	98,2	82,7	94,7	+1,8	+2,2	96,2	96,2	94,6	-0,6	-1,7	98,8	95,4	-3,4	
121,8	-0,7	119,4	112,8	126,7	+6,1	+12,3	106,8	119,4	113,1	+6,9	-6,3	113,0	116,2	+2,8	
107,2	-4,7	105,2	102,0	111,4	+5,9	+9,2	97,1	105,0	102,9	+6,0	-2,0	103,4	104,0	+0,6	24.1
99,1	-8,2	97,8	96,5	102,2	+4,5	+5,9	94,6	97,7	98,3	+3,9	+0,6	99,7	98,0	-1,7	
115,6	-1,5	112,9	107,8	120,8	+7,0	+12,1	98,6	112,6	107,6	+8,0	-4,4	107,3	110,1	+2,8	
103,1	-2,6	100,5	108,4	104,0	+3,5	-4,9	106,0	101,6	108,6	+2,5	+8,9	105,5	105,1	-0,4	24.11
109,0	-2,8	100,3	109,2	104,3	+4,0	-4,5	106,2	101,4	108,3	+2,0	+6,8	106,5	104,9	-0,6	
106,5	+4,2	106,9	117,1	82,9	-13,1	-20,7	98,7	108,8	118,3	+22,3	+11,0	106,2	112,4	+5,8	
108,8	-13,2	106,0	103,9	116,2	+8,6	+11,8	101,8	106,9	106,1	+4,2	-0,7	108,6	106,5	-2,8	24.12
103,3	-11,9	108,7	94,0	105,0	-4,3	+11,7	110,0	106,6	89,4	-9,6	-6,8	110,7	103,0	-7,0	
111,8	-13,9	104,0	109,0	122,0	+17,3	+11,9	97,6	107,0	108,5	+12,2	+2,3	109,0	108,3	-0,6	
107,8	-4,9	109,4	103,4	108,6	+5,0	+5,0	109,0	103,9	102,9	-0,1	-1,0	107,9	109,4	+4,2	24.13
100,7	-9,8	97,6	97,4	99,7	+2,2	+2,4	98,6	97,6	96,8	-2,8	-0,8	103,7	97,2	-6,3	
116,6	+1,0	110,7	110,9	118,8	+8,2	+8,0	107,2	111,7	110,6	+3,2	-1,0	113,3	111,1	-1,9	
97,8	-3,9	97,0	95,5	105,9	+9,2	+10,9	89,0	96,1	94,2	+7,0	-2,0	94,9	95,1	+0,2	24.14
87,6	-8,3	85,9	89,2	94,6	+10,1	+6,1	81,7	85,8	88,3	+8,1	+2,9	87,3	87,0	-0,3	
108,1	-	108,0	101,7	117,2	+8,5	+15,2	94,4	106,4	100,0	+5,9	-6,0	102,6	109,2	+0,6	
86,0	-3,0	89,9	86,4	88,2	+4,6	+15,0	89,2	91,2	89,8	-6,1	-8,1	90,9	87,5	-3,7	24.15
97,0	-10,5	97,3	88,3	97,2	-0,1	+10,1	105,2	97,8	82,9	-11,7	-5,0	108,1	96,3	-10,2	
75,0	+8,5	90,5	82,6	89,2	+9,6	+20,1	73,4	84,6	74,7	+1,8	-11,7	78,0	78,7	+4,9	
119,4	-2,8	115,9	110,7	120,1	+3,6	+8,5	104,2	116,4	113,9	+9,3	-2,1	110,8	115,1	+3,9	24.16
108,6	-6,5	108,6	103,0	110,2	+3,4	+7,0	100,0	107,0	107,3	+7,3	+0,3	106,6	107,2	+0,6	
131,3	+0,7	126,3	119,4	131,2	+3,9	+9,9	108,0	126,8	121,2	+11,2	-4,4	115,4	124,0	+7,5	
99,9	-17,4	95,3	79,4	80,1	-15,9	+0,9	88,0	96,4	85,7	-2,6	-11,1	102,5	91,0	-11,2	24.17
105,0	-25,3	107,9	111,1	101,6	-5,8	-8,6	104,8	105,0	118,9	+11,5	+11,3	118,8	111,0	-6,6	
97,3	-12,3	89,0	63,4	88,2	-22,2	+9,1	79,5	82,0	69,9	-12,1	-24,0	84,2	81,0	-14,0	
127,8	-9,8	157,7	59,6	167,0	+5,9	+180,2	73,8	149,0	72,3	-2,0	-89,4	105,5	107,6	+2,0	24.2
107,2	-23,9	107,7	29,6	99,1	-6,0	+234,8	53,9	112,3	47,0	-12,8	-58,1	89,6	79,6	-4,8	
142,1	-0,1	182,5	80,5	214,2	+11,3	+166,1	87,5	164,2	88,9	+2,7	-65,2	120,6	127,0	+5,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1987	VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN		1987	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MÄI	APR. 1997		APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	109,3	-4,0	-11,8	123,9	+12,1	+17,0	105,1	+1,5	116,6	+9,9
		INLAND	103,5	-8,2	-11,9	117,5	+8,0	+16,8	99,0	-1,8	110,5	-0,3
		AUSLAND	127,4	+8,9	-11,6	144,1	+24,5	+17,7	124,2	+11,0	136,8	+16,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,8	-1,3	-3,8	117,2	+6,1	+8,7	111,0	-1,5	115,0	+2,3
		INLAND	101,0	-2,2	+2,3	98,7	-0,9	+6,7	98,1	-5,8	99,9	-1,6
		AUSLAND	136,9	-0,2	-11,8	155,3	+16,9	+11,3	137,7	+5,5	146,1	+8,1
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,6	-3,7	-2,5	136,0	+4,9	+17,9	127,4	-0,3	134,3	+0,4
		INLAND	104,3	-6,4	-0,9	105,3	-11,6	+9,6	103,7	-6,4	104,8	-9,1
		AUSLAND	142,4	-3,0	-2,8	146,5	+10,0	+20,0	135,6	+1,4	144,5	+3,2
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,9	-1,2	-3,9	115,4	+6,2	+7,7	109,5	-1,6	113,2	+2,4
		INLAND	100,9	-2,0	+2,5	98,4	-0,5	+6,5	97,9	-5,7	98,7	-1,3
		AUSLAND	135,6	+0,6	-13,9	157,4	+18,5	+9,6	138,1	+6,6	146,5	+8,5
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	82,6	-7,8	-10,8	92,6	-0,1	+4,9	87,8	-4,9	87,6	-3,9
		INLAND	73,9	-9,4	-11,5	83,5	-	+3,6	79,5	-5,7	78,7	-4,7
		AUSLAND	114,0	-4,0	-9,1	125,4	-0,6	+8,0	117,9	-3,1	119,7	-2,2
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	79,6	-6,0	-12,1	90,6	+3,4	+7,1	85,4	-2,6	85,1	-1,3
		INLAND	71,6	-10,1	-12,9	82,2	+1,7	+4,8	77,9	-4,9	78,9	-4,1
		AUSLAND	101,2	+9,0	-10,6	113,2	+6,8	+11,9	105,5	+2,1	107,2	+4,9
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	85,6	-9,5	-9,5	94,6	-3,4	+2,8	90,2	-7,1	90,1	-6,4
		INLAND	78,0	-8,8	-10,3	84,7	-1,4	+2,7	80,9	-6,3	80,4	-5,0
		AUSLAND	136,4	-11,5	-7,0	146,6	-9,0	+3,1	139,6	-9,2	141,5	-10,2
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,3	+0,4	-9,9	123,5	+14,1	+13,4	111,9	+4,3	117,4	+7,1
		INLAND	90,7	-5,0	-12,9	104,1	+12,1	+10,9	94,8	+1,9	97,4	+3,4
		AUSLAND	133,6	+4,7	-7,6	144,6	+15,8	+15,5	130,4	+6,2	139,1	+10,1
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,4	+13,6	-8,2	113,7	+19,8	+13,7	98,7	+4,7	109,1	+16,8
		INLAND	99,7	+7,4	-8,9	109,5	+27,5	+15,3	95,4	+6,1	104,6	+17,0
		AUSLAND	115,9	+28,9	-6,5	123,9	+8,1	+10,3	108,7	+1,4	119,9	+18,0
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	100,3	-3,9	-11,3	113,1	+8,2	+8,9	105,7	+1,5	106,7	+2,1
		INLAND	88,5	-7,0	-14,2	103,1	+5,9	+8,6	95,6	-1,7	95,8	-0,5
		AUSLAND	122,8	+0,5	-7,3	132,5	+12,1	+9,3	124,9	+6,6	127,7	+6,2
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	119,0	+11,1	-9,1	130,9	+19,4	+14,9	119,9	+9,5	125,0	+15,3
		INLAND	102,1	+2,1	-7,4	110,2	+5,7	+4,2	106,3	+1,2	108,2	+3,9
		AUSLAND	138,8	+20,4	-10,5	155,1	+33,8	+25,8	135,9	+18,4	147,0	+27,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,3	-14,4	-6,2	88,8	-10,9	+4,3	81,9	-14,7	86,1	-12,6
		INLAND	71,1	-20,4	-7,7	77,0	-13,6	-2,8	74,1	-10,3	74,1	-18,9
		AUSLAND	90,0	-11,5	-5,6	95,3	-9,8	+7,8	86,2	-16,6	92,7	-10,6
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	143,8	+0,8	-11,9	163,3	+25,6	+18,2	150,5	+11,0	153,6	+12,7
		INLAND	113,0	+5,8	-17,9	137,7	+41,8	-2,2	148,3	+30,9	125,4	+22,9
		AUSLAND	156,0	-0,6	-10,1	173,5	+21,3	+26,5	151,5	+4,8	164,8	+9,9
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	117,9	+3,2	-10,3	131,4	+19,7	+15,4	118,0	+8,5	124,7	+11,3
		INLAND	82,1	-4,1	-13,7	106,7	+15,7	+14,9	94,7	+2,6	99,4	+5,6
		AUSLAND	150,3	+9,7	-7,5	162,5	+23,1	+15,9	147,2	+13,7	168,4	+16,3
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	99,8	+4,3	-10,3	111,3	+15,6	+5,6	105,9	+9,2	105,6	+10,0
		INLAND	66,0	-1,2	-11,6	74,7	+3,6	+8,9	70,5	-2,5	70,4	+1,3
		AUSLAND	129,6	+8,9	-9,6	143,4	+21,8	+5,0	137,1	+15,4	138,5	+14,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	-4,0	-13,6	116,1	+9,9	+12,8	102,8	+1,5	106,2	+2,9
		INLAND	95,2	-6,9	-13,6	110,2	+6,6	+12,6	97,7	-1,0	102,7	-0,2
		AUSLAND	116,3	+4,4	-13,4	134,3	+19,6	+13,3	118,9	+8,4	125,3	+12,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	92,8	-7,2	-23,1	120,6	+11,9	+13,6	103,9	+2,8	106,7	+2,7
		INLAND	84,1	-9,5	-23,5	110,0	+8,8	+12,8	95,0	+0,6	97,1	+0,1
		AUSLAND	116,4	-2,2	-22,0	149,2	+18,7	+15,1	127,8	+7,4	132,8	+8,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	92,7	-11,5	-33,2	138,8	+11,7	+16,5	110,7	+5,2	115,8	+1,1
		INLAND	77,2	-16,6	-34,7	118,2	+4,9	+14,6	93,7	+2,0	97,7	-4,9
		AUSLAND	129,4	-3,1	-30,9	187,4	+23,5	+19,4	151,0	+10,4	158,4	+11,0
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	82,9	-4,2	-15,2	109,6	+12,2	+11,5	99,7	+1,2	101,3	+4,0
		INLAND	88,0	-5,5	-16,4	105,3	+11,4	+11,7	95,8	-0,1	96,7	+3,1
		AUSLAND	107,2	-1,3	-12,1	122,0	+13,9	+10,9	111,2	+4,6	114,6	+6,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,3	-3,2	-11,0	114,9	+9,4	+12,6	102,5	+1,1	108,6	+3,0
		INLAND	98,0	-6,4	-11,2	110,3	+6,1	+12,6	98,3	-1,5	104,2	-0,2
		AUSLAND	116,3	+6,6	-10,4	129,8	+19,9	+12,8	116,3	+8,8	123,1	+13,2
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	111,7	+2,3	-9,4	123,3	+14,2	+15,0	108,8	+6,1	117,5	+8,2
		INLAND	106,3	-2,2	-10,4	118,6	+9,1	+15,3	103,6	+2,7	112,5	+3,5
		AUSLAND	122,9	+11,5	-7,7	133,1	+25,0	+14,6	119,8	+13,1	128,0	+18,1
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	98,9	-7,0	-13,9	114,9	+6,9	+9,4	104,7	-1,8	106,9	-
		INLAND	86,0	-11,1	-13,3	89,2	+2,4	+8,1	91,1	-6,6	92,6	-4,3
		AUSLAND	147,3	+3,7	-15,2	173,7	+18,2	+12,4	155,5	+7,8	160,5	+11,1

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
113,8	-0,8	97,8	104,4	97,5	-0,3	-6,8	106,1	106,4	109,7	+3,4	+4,1	106,8	107,5	+0,7	24.3
112,8	-2,3	94,2	99,2	81,4	-3,0	-7,8	106,3	102,8	106,6	+0,3	+3,7	106,4	104,7	-1,6	
117,0	+4,3	106,9	120,8	116,5	+7,0	-3,6	105,6	113,3	119,3	+13,0	+5,3	108,2	118,3	+7,5	
114,3	-2,8	112,9	106,6	106,4	-4,0	-0,2	106,1	112,1	110,0	+1,8	-1,8	110,2	111,0	+0,7	24.4
103,3	-5,7	105,8	101,0	97,0	-6,3	-4,0	103,1	103,5	102,0	-1,1	-1,4	104,7	102,8	-1,8	
137,2	+2,1	127,4	124,4	132,0	+3,6	+6,1	118,4	129,8	126,4	+6,8	-2,6	121,5	128,1	+5,4	
197,7	+17,1	123,9	124,3	122,9	-0,8	-1,1	109,3	126,5	120,1	+9,9	-5,1	114,3	123,3	+7,9	24.41
111,4	+24,5	107,9	106,0	102,9	-4,6	-2,9	97,6	111,6	100,9	+3,5	-8,6	96,3	106,3	+10,4	
146,8	+15,4	129,4	130,7	128,7	+0,2	-0,8	113,4	131,6	126,8	+11,8	-3,6	120,5	129,2	+7,2	
112,2	-4,6	111,8	107,2	107,1	-4,2	-0,1	106,0	110,7	109,1	+1,0	-1,4	109,8	109,9	+0,1	24.42
103,0	-6,4	105,7	100,8	96,8	-6,4	-4,0	103,3	103,2	102,1	-1,2	-1,1	105,0	102,6	-2,3	
134,8	-1,0	126,9	123,0	132,6	+4,5	+7,8	119,6	129,4	126,4	+5,7	-2,3	121,7	127,9	+5,1	
89,6	-6,1	93,1	84,6	87,9	-5,6	+3,9	91,9	91,6	84,9	-7,6	-7,3	84,5	86,3	-6,6	24.5
81,6	-7,8	85,4	77,2	80,0	-6,3	+3,6	85,4	83,2	77,0	-9,8	-7,5	87,7	80,1	-8,7	
118,7	-1,5	121,2	111,7	116,7	-3,7	+4,5	115,8	122,1	113,5	-2,0	-7,0	119,1	117,8	-1,1	
84,7	-9,7	88,8	80,5	85,6	-3,6	+6,3	88,7	86,3	81,8	-7,8	-5,2	92,7	84,0	-9,4	24.51
79,6	-11,5	83,1	75,3	78,6	-6,4	+4,4	85,1	80,3	76,1	-10,6	-5,2	88,4	78,2	-11,5	
98,3	-5,7	104,0	94,2	104,4	+0,4	+10,8	98,3	102,3	96,8	-1,5	-5,4	104,0	99,5	-4,3	
94,6	-2,6	97,6	88,8	90,3	-7,5	+1,7	95,3	97,1	88,1	-7,6	-9,3	96,3	92,6	-3,8	24.52
83,3	-4,6	87,5	78,8	81,2	-7,2	+3,0	85,6	85,8	77,8	-9,1	-9,3	87,0	81,8	-6,0	
154,1	+3,6	151,3	142,0	138,3	-8,6	-2,6	146,0	156,6	142,7	-2,3	-8,9	145,3	149,6	+3,0	
110,9	-7,3	105,7	106,0	106,2	+2,4	+0,2	109,0	107,7	106,3	-0,6	+0,6	112,1	106,0	-3,7	24.6
95,5	-13,8	92,2	96,0	93,1	+1,0	-3,0	100,5	93,0	95,6	-4,9	+2,8	102,8	94,3	-8,4	
127,6	-1,5	120,5	121,0	124,7	+3,5	+3,1	118,2	123,7	122,0	+3,2	-1,4	122,0	122,8	+0,7	
91,9	-9,2	94,9	103,0	91,7	-3,4	-43,7	124,7	95,2	131,3	+5,3	+37,9	110,7	113,2	+2,3	24.61
92,8	-13,6	90,2	172,3	89,2	-1,1	-48,2	130,5	90,9	135,1	+3,5	+48,6	114,5	113,0	-1,3	
89,9	+4,3	106,4	140,4	98,0	-7,9	-30,2	110,7	105,6	122,0	+10,2	+15,5	101,4	113,8	+12,2	
104,4	+0,1	103,9	100,3	105,0	+1,1	+4,7	99,7	104,3	102,3	+2,6	-1,9	103,4	103,3	-0,1	24.62
95,2	-4,2	98,0	91,1	95,5	-2,6	+4,8	95,7	97,2	89,7	-2,1	-3,6	99,4	95,4	-4,0	
122,2	+7,6	115,2	118,0	123,1	+6,9	+4,3	107,2	118,0	118,8	+10,8	+0,7	111,2	118,4	+6,5	
107,1	-7,7	110,3	96,4	116,5	+5,6	+20,8	106,2	109,1	101,8	-4,0	-6,6	109,2	105,5	-3,4	24.63
100,0	-12,6	106,9	91,5	106,3	-0,6	+18,2	107,3	104,4	97,3	-9,3	-6,8	109,1	100,9	-7,5	
115,3	-2,2	114,3	102,3	128,5	+12,4	+25,6	104,8	114,6	107,4	+2,5	-6,3	109,3	111,0	+1,6	
97,3	-19,3	94,3	77,9	79,1	-16,1	+1,5	103,8	97,2	84,9	-18,2	-12,7	106,4	91,0	-14,5	24.64
89,3	-18,9	78,2	74,7	74,1	-5,2	-0,8	94,2	83,6	79,6	-15,5	-4,8	94,3	81,6	-13,5	
101,7	-19,7	103,2	79,7	81,9	-20,6	+2,8	109,2	104,6	87,8	-19,6	-16,1	113,1	96,2	-14,9	
142,6	+8,0	135,2	145,4	148,5	+9,8	+2,1	124,9	135,8	139,5	+11,7	+2,7	130,7	137,6	+5,3	24.65
106,8	+3,1	120,9	125,1	183,6	+35,3	+30,8	113,6	108,5	106,1	-4,8	-0,4	113,7	106,3	-4,0	
156,9	+9,6	140,9	153,5	142,6	+1,2	-7,1	129,4	146,6	152,0	+17,5	+3,7	137,5	149,3	+8,6	
114,2	-6,5	106,6	111,5	113,5	+6,5	+1,8	109,6	109,1	111,9	+2,1	+2,6	113,6	110,5	-2,7	24.66
96,0	-15,3	91,1	83,4	81,6	+0,5	-1,9	99,0	92,4	95,0	-4,0	+2,8	103,3	89,7	-9,3	
197,0	+2,8	126,1	134,3	141,0	+11,8	+5,0	123,0	130,1	133,1	+8,2	+2,3	126,5	131,6	+4,0	
95,7	-4,4	97,7	96,7	106,2	+8,7	+9,8	84,7	95,7	91,8	+8,4	-5,1	94,1	94,3	+0,2	24.7
88,9	-7,6	74,2	64,6	70,5	-5,0	+9,1	86,0	71,0	63,4	-3,9	-10,7	70,7	67,2	-6,0	
121,2	-2,8	118,4	125,0	137,5	+18,1	+10,0	101,1	119,4	116,8	+15,5	-2,2	114,7	118,1	+3,0	
104,5	-4,4	98,9	102,2	99,3	+0,4	-2,8	101,3	101,7	103,0	+1,7	+1,3	103,6	102,3	-1,3	DN
102,3	-6,8	95,9	99,3	94,3	-1,7	-5,0	101,4	99,0	100,7	-0,7	+1,7	103,4	99,9	-3,4	
111,4	+3,3	108,3	111,4	114,7	+5,9	+3,0	100,8	109,9	110,1	+9,1	+0,2	104,1	110,0	+5,7	
100,0	-	99,2	99,4	102,0	+2,8	+2,6	97,1	99,8	98,5	+1,4	-1,4	96,4	99,2	+0,8	25.1
92,9	-2,8	92,7	89,9	89,7	+1,1	+4,2	81,7	83,0	89,6	-2,3	-3,7	88,7	81,3	-2,6	
119,0	+5,3	116,8	125,1	124,4	+6,5	-0,6	111,3	118,4	122,4	+10,0	+3,4	111,0	120,4	+8,5	
104,7	+9,4	99,0	108,9	107,4	+8,5	-1,4	104,6	103,1	105,5	+0,9	+2,3	101,1	104,3	+3,2	25.11
92,6	+5,7	84,7	89,0	91,1	+7,6	+2,4	82,6	89,7	86,5	-6,6	-3,6	90,6	88,1	-3,0	
133,5	+16,1	132,9	155,8	146,0	+9,9	-6,3	132,9	134,9	150,3	+19,1	+11,4	125,3	142,6	+19,8	
97,0	-5,5	99,3	99,6	98,7	-0,6	+5,4	92,5	97,9	94,2	+1,8	-3,8	96,8	96,0	-0,8	25.13
83,1	-7,1	87,3	90,4	86,2	-2,2	+5,3	81,3	94,8	81,4	+0,1	-9,7	85,4	83,1	-2,4	
106,6	-1,0	105,3	103,2	109,0	+3,5	+5,6	96,0	106,7	102,5	+6,8	-3,9	100,9	104,6	+3,7	
105,7	-5,5	98,8	103,0	98,5	-0,3	-4,4	102,4	102,1	104,2	+1,8	+2,1	104,9	103,2	-1,6	25.2
104,7	-7,7	96,7	101,7	94,5	-2,3	-7,1	103,9	100,5	103,5	-0,4	+3,0	105,8	102,0	-3,7	
108,1	+2,3	105,7	107,2	111,7	+5,7	+4,2	97,7	107,4	106,3	+8,8	-1,0	102,0	106,9	+4,8	
109,2	-4,1	98,4	103,9	103,1	+4,8	-0,8	102,5	103,5	107,7	+5,1	+4,1	106,3	105,6	-0,7	25.21
108,7	-7,3	95,7	101,1	97,7	+2,1	-3,4	104,2	101,9	107,3	+3,0	+5,3	107,5	104,6	-2,7	
110,2	+3,2	104,2	109,5	114,4	+9,8	+4,5	98,8	106,8	108,7	+10,0	+1,8	104,0	107,8	+3,7	
108,3	-1,1	106,4	102,7	103,2	-3,0	+0,5	101,0	106,3	109,6	+2,6	-2,5	102,7	104,9	+2,1	25.22
96,7	-4,8	96,3	91,0	90,2	-6,3	-0,9	94,9	96,2	92,3	-2,7	-4,1	97,0	94,2	-2,9	
142,0	+8,5	144,1	146,7	152,2	+5,6	+3,7	123,6	144,3	145,0	+18,1	+1,2	123,6	145,1	+17,4	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987	MAI 1987 GEGEN		1987	APR. 1987 GEGEN		JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI	MAI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MÄR. 1987	APR. 1987	APR. 1987	MAI 1987	APR. 1987	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	110,2	-5,1	-7,2	118,7	+7,7	+17,1	101,6	+1,1	114,5	+1,1	
		INLAND	110,1	-6,3	-6,7	118,0	+6,1	+17,5	100,9	-0,2	114,1	-0,9	
		AUSLAND	111,4	+7,1	-11,0	126,2	+23,3	+13,2	106,3	+13,6	118,3	+15,1	
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	92,6	-6,3	-12,8	108,1	+6,5	+8,8	98,6	-2,3	99,3	+0,1	
		INLAND	91,3	-8,1	-13,2	106,2	+4,9	+9,8	96,2	-3,4	98,3	-1,6	
		AUSLAND	96,7	+0,8	-11,9	109,7	+13,0	+10,1	98,1	+2,1	103,2	+6,8	
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,2	-5,4	-11,7	112,4	+10,2	+18,9	94,7	+2,0	105,8	+2,2	
		INLAND	98,4	-6,4	-12,1	111,9	+7,6	+20,5	92,8	+0,2	105,2	-0,5	
		AUSLAND	101,6	+4,5	-10,9	114,0	+19,5	+14,8	101,2	+7,5	107,8	+11,9	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,5	-1,8	-12,2	116,8	+13,7	+13,7	105,0	+3,9	109,7	+5,9	
		INLAND	98,9	-5,7	-12,9	111,2	+8,7	+13,7	100,0	+0,7	104,1	+2,0	
		AUSLAND	117,6	+8,1	-10,8	131,9	+24,3	+13,8	116,4	+11,8	124,8	+16,1	
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	109,1	+1,9	-23,6	134,9	+37,4	+22,5	112,1	+14,6	119,0	+18,4	
		INLAND	101,4	+3,0	-19,5	126,9	+29,9	+20,4	105,5	+9,9	113,7	+16,4	
		AUSLAND	106,6	+0,5	-28,5	147,7	+47,6	+25,2	121,6	+21,1	126,7	+23,5	
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	112,2	-1,1	-12,6	128,4	+14,6	+15,6	113,1	+3,9	120,3	+6,6	
		INLAND	107,3	-5,2	-13,8	124,5	+10,8	+17,6	108,4	+0,2	115,9	+2,7	
		AUSLAND	139,1	+20,7	-7,3	150,0	+36,2	+7,2	138,8	+22,8	144,8	+28,3	
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	88,1	-11,1	-9,5	95,1	+1,6	+8,2	88,9	-4,4	90,6	-4,9	
		INLAND	80,3	-16,2	-11,5	90,7	-1,1	+8,1	85,2	-6,9	85,5	-8,8	
		AUSLAND	104,5	+3,8	-4,1	109,0	+9,3	+8,5	100,8	+1,1	106,8	+6,6	
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	132,0	+13,0	+0,3	131,6	+11,5	+10,6	126,4	+6,9	131,8	+12,3	
		INLAND	124,6	+12,3	+2,0	122,2	+8,3	+6,9	120,9	+6,1	123,4	+10,3	
		AUSLAND	153,3	+15,0	-3,4	158,7	+18,2	+19,8	142,3	+8,0	156,0	+17,1	
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	107,1	+8,6	-16,7	128,6	+29,2	+17,8	112,8	+16,0	117,9	+19,0	
		INLAND	97,5	+13,4	-21,5	124,2	+36,6	+18,7	106,9	+21,1	110,9	+25,3	
		AUSLAND	115,2	+5,6	-12,9	132,3	+24,0	+17,1	117,7	+12,4	123,8	+14,7	
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	70,8	-10,0	-13,1	81,5	+2,1	+12,3	75,4	-5,7	76,2	-3,9	
		INLAND	64,7	-14,2	-14,5	75,7	-2,9	+10,5	71,1	-8,8	70,2	-9,5	
		AUSLAND	81,1	-3,6	-11,1	91,2	+10,3	+14,9	82,7	-0,6	86,2	+3,4	
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSWAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	62,0	-8,5	-14,6	60,9	-2,7	+8,8	65,8	-7,3	56,5	-5,4	
		INLAND	63,0	-8,3	-16,7	63,6	-1,9	+13,4	57,3	-8,3	59,3	-4,9	
		AUSLAND	50,3	-8,2	-8,7	56,7	-4,8	-0,5	52,9	-6,2	53,0	-6,5	
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	42,9	-41,7	-27,8	59,4	-23,0	+11,0	57,2	-29,2	51,2	-32,1	
		INLAND	39,3	-47,1	-32,0	57,8	-27,5	+8,6	56,1	-32,5	48,6	-36,9	
		AUSLAND	63,4	-8,8	-7,4	68,5	+9,8	+24,5	63,3	-7,3	66,0	+0,2	
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	106,5	-0,6	-4,9	112,0	+6,1	-0,4	112,0	+4,0	109,3	+2,7	
		INLAND	97,5	+0,2	-	97,5	-2,1	-6,9	104,6	+3,5	97,5	-1,0	
		AUSLAND	121,2	-1,6	-10,8	136,8	+17,4	+8,5	124,2	+4,7	126,4	+7,5	
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	111,3	-6,5	-8,3	121,4	+3,5	+29,7	115,8	-0,6	116,4	-1,5	
		INLAND	86,8	-16,7	-13,3	100,1	+1,8	+19,5	96,3	-6,7	93,5	-7,8	
		AUSLAND	151,0	+5,4	-3,1	155,8	+6,4	+41,5	147,2	+6,2	153,4	+5,4	
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	80,6	+0,2	-14,2	93,9	+9,2	+4,4	85,0	-0,8	87,3	+4,9	
		INLAND	81,1	+3,2	-13,6	93,9	+11,0	+3,0	83,8	-0,6	87,5	+7,2	
		AUSLAND	78,4	-7,0	-15,4	93,9	+4,4	+8,4	88,2	-1,3	86,7	-1,1	
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	81,8	-7,0	-11,8	92,7	+10,1	+15,7	84,1	-1,9	87,3	+1,4	
		INLAND	75,8	-10,7	-10,4	84,6	+2,9	+13,7	79,5	-3,3	80,2	-4,1	
		AUSLAND	88,1	-3,5	-13,1	101,4	+17,5	+17,6	89,1	-0,3	94,8	+6,8	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	87,9	-3,2	-10,9	98,6	+12,2	+17,2	84,9	+3,4	93,3	+4,4	
		INLAND	81,9	-5,5	-11,8	104,2	+12,3	+15,6	90,9	+4,7	98,1	+3,3	
		AUSLAND	77,7	+4,4	-7,9	84,4	+11,8	+22,5	69,6	-0,4	81,1	+8,1	
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	143,8	-5,0	-4,7	150,9	+12,4	+38,4	102,0	+7,9	147,4	+3,2	
		INLAND	146,4	-5,3	-4,7	153,6	+12,3	+39,1	103,5	+7,7	150,0	+3,0	
		AUSLAND	83,9	+11,4	-6,7	88,9	+19,9	+18,6	68,6	+16,9	86,9	+15,6	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	110,7	-10,4	-13,1	127,4	+8,7	+34,7	87,2	+4,3	119,1	-1,1	
		INLAND	108,9	-11,2	-13,1	126,5	+8,1	+36,3	85,8	+3,6	118,2	-1,8	
		AUSLAND	123,7	+4,7	-12,3	141,1	+17,8	+15,1	108,3	+13,2	132,4	+11,3	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	129,6	-15,9	-19,2	160,3	+2,6	+10,2	147,9	-5,7	145,0	-6,6	
		INLAND	124,4	-20,9	-18,7	153,0	-3,8	+9,9	144,7	-9,3	139,7	-12,3	
		AUSLAND	250,1	+210,3	-23,6	327,4	+253,9	+19,3	220,5	+133,8	288,8	+239,5	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,0	-1,5	-11,6	106,3	+12,6	+11,7	96,5	+2,0	100,2	+5,6	
		INLAND	89,1	-2,7	-11,0	100,1	+10,2	+11,1	91,2	+0,3	94,6	+3,7	
		AUSLAND	108,9	+2,0	-13,1	128,5	+19,2	+13,1	114,0	+6,9	118,2	+10,6	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	98,0	+0,4	-13,0	110,4	+17,4	+13,7	98,5	+4,1	109,2	+8,9	
		INLAND	87,7	+0,8	-11,9	98,5	+15,6	+13,2	90,3	+2,6	93,6	+8,1	
		AUSLAND	114,3	-0,3	-15,0	134,4	+20,5	+14,6	119,7	+6,6	124,4	+10,0	

LAND

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

INDEX

1986	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1996	1986 1. VJ	1986 4. VJ	1987 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1987 GEGEN		1986 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1986	M293 SCHL.
					1. VJ 1986					2. HJ 1986	1. HJ 1986				
					1. VJ 1986	4. VJ 1986									
116,1	-6,1	92,1	132,6	93,1	+1,1	-29,8	127,7	104,9	132,6	+3,8	+26,4	119,6	118,7	-0,8	25.23
117,5	-6,9	92,2	136,8	92,2	-	-32,1	131,0	106,7	136,6	+3,5	+28,3	122,0	120,7	-1,1	
104,0	+2,8	90,3	104,5	101,6	+12,5	-2,8	96,1	97,3	106,9	+8,0	+6,8	96,7	101,6	+2,9	
98,7	-7,8	98,7	91,4	94,7	-4,1	+3,6	93,5	98,9	90,8	-2,9	-7,6	98,2	94,6	-4,6	25.24
99,4	-9,3	99,6	91,9	94,8	-4,7	+3,2	95,5	98,0	91,5	-4,2	-7,6	101,2	95,3	-5,8	
98,1	-2,4	95,7	89,8	94,7	-1,0	+5,5	96,4	95,9	88,3	+2,2	-7,8	91,7	92,1	+0,4	
104,9	-7,3	95,8	98,7	87,3	+1,7	-11,6	101,4	94,6	102,3	+0,9	+8,1	102,2	98,4	-3,7	DI
107,4	-9,8	93,6	98,6	84,2	+0,7	-15,5	104,7	94,6	104,9	+0,2	+10,9	104,7	98,7	-4,8	
97,2	-1,6	92,6	95,9	96,8	+4,5	+0,9	91,2	94,5	94,3	+3,4	-0,2	94,9	94,4	+0,1	
104,4	-5,5	99,5	107,2	101,9	+2,4	-4,9	104,5	101,8	106,9	+2,3	+5,0	105,5	104,3	-1,1	26.1
102,6	-7,1	97,5	105,8	97,4	-0,1	-7,8	105,5	100,0	106,0	+0,5	+6,0	105,1	103,0	-2,0	
108,8	-1,2	104,9	111,5	114,1	+6,8	+2,3	101,9	106,7	109,1	+7,1	+2,2	106,3	107,9	+1,5	
101,2	-8,3	96,6	103,8	107,5	+11,3	+3,8	108,6	98,9	104,3	-4,0	+5,6	108,3	101,5	-6,3	26.11
98,4	-13,6	96,0	102,8	100,0	+5,3	-2,7	112,4	96,1	105,5	-6,1	+9,8	109,4	100,8	-7,9	
105,1	-0,7	99,9	105,2	118,3	+19,6	+12,5	103,1	102,7	102,6	-0,5	-0,1	106,7	102,6	-3,8	
113,5	-5,5	106,3	125,3	108,3	+1,9	-13,6	117,4	109,3	122,8	+4,6	+12,4	115,7	118,0	+0,3	26.12
113,2	-5,7	105,1	122,0	103,4	-1,6	-15,2	118,9	106,5	121,1	+1,9	+11,6	115,9	114,8	-0,9	
115,2	-4,8	113,3	143,5	135,0	+19,2	-5,9	108,5	113,7	131,8	+20,4	+15,9	114,4	122,8	+7,3	
96,9	-6,2	91,4	89,6	87,8	-3,9	-2,0	95,7	93,8	91,8	-4,1	-2,1	96,8	92,8	-4,1	26.13
96,8	-6,4	89,0	88,2	85,0	-4,5	-3,6	89,2	91,7	88,5	-4,0	-2,4	94,3	90,8	-3,9	
100,7	-6,3	99,4	94,0	96,9	-2,5	+3,1	103,4	100,8	99,3	-4,0	-1,5	104,5	100,0	-4,3	
116,8	-3,4	118,7	126,6	122,8	+3,5	-3,0	115,0	120,1	130,1	+13,1	+8,3	118,6	125,1	+5,5	26.14
111,0	-9,2	115,2	127,8	119,2	+3,5	-6,7	118,5	116,6	133,0	+12,2	+14,1	121,7	124,8	+2,5	
133,3	+13,9	128,8	123,3	133,1	+3,3	+7,9	106,0	130,2	121,8	+16,0	-6,5	108,7	126,0	+14,9	
98,6	-3,2	96,0	103,4	109,4	+14,0	+5,8	99,8	97,1	96,8	+10,0	+1,8	95,8	98,0	+2,3	26.15
96,0	-9,5	89,1	94,3	104,3	+18,4	+10,6	96,2	98,0	90,7	+6,5	+3,1	88,3	89,3	+1,1	
109,1	+1,3	102,5	111,0	113,7	+10,8	+2,4	93,7	104,7	105,6	+12,7	+0,9	102,1	105,2	+3,0	
78,7	-10,8	80,5	77,3	74,9	-7,0	-3,1	82,3	79,0	77,0	-6,4	-2,5	83,8	78,0	-6,9	26.2
75,4	-15,3	78,9	76,3	71,7	-9,1	-6,0	82,5	76,8	76,1	-7,8	-0,9	84,2	76,5	-8,1	
84,1	-3,0	83,1	78,8	80,4	-3,2	+2,0	82,0	82,6	78,3	-4,5	-5,2	83,0	80,5	-3,0	
58,8	-20,8	60,5	65,9	65,3	-8,6	-16,1	65,7	59,2	61,1	-7,0	+3,2	66,7	60,1	-9,9	26.21
57,8	-22,8	63,2	73,3	56,7	-10,3	-22,6	79,3	61,3	66,9	-6,7	+8,1	71,9	64,1	-10,9	
54,8	-16,6	55,2	52,2	52,8	-4,3	+1,1	51,4	55,1	50,3	-2,1	-6,7	56,8	52,7	-7,2	
73,6	-28,9	84,5	68,2	61,2	-27,8	-7,6	81,1	79,3	71,3	-12,1	-10,1	91,8	75,3	-18,0	26.22
74,3	-30,8	87,1	66,5	61,1	-29,9	-6,1	84,7	81,3	72,3	-14,6	-11,1	96,1	76,8	-20,1	
68,4	+8,8	70,0	64,0	61,8	-12,0	-3,7	81,0	67,7	66,4	+7,2	-3,4	67,6	66,5	-1,9	
107,1	-14,7	108,7	100,2	113,9	+4,8	+13,7	108,4	107,6	103,7	-4,3	-3,6	114,2	105,6	-7,5	26.23
97,3	-18,0	102,9	95,3	109,3	+8,2	+14,7	99,4	100,2	98,6	-0,8	-1,6	105,6	99,4	-5,9	
123,2	-9,9	118,1	108,1	121,4	+2,8	+12,3	123,2	118,7	112,0	-9,1	-6,4	128,1	115,8	-8,6	
119,1	+9,8	115,4	104,2	115,4	-	+10,7	102,1	115,2	103,2	+1,1	-10,4	102,4	106,2	+6,6	26.24
104,2	+11,1	102,5	82,1	98,3	-4,1	+19,7	93,1	100,3	86,0	-5,5	-12,3	99,2	94,1	+1,0	
143,2	+6,3	136,2	139,9	143,1	+5,1	+2,3	116,6	139,4	127,7	+9,5	-6,4	117,4	133,6	+13,8	
80,4	-10,7	87,4	88,5	83,5	-4,5	-5,6	81,8	83,5	85,6	+4,6	+2,5	86,0	84,5	-1,7	26.25
78,6	-14,0	89,1	89,1	81,4	-6,5	-4,3	83,1	82,3	83,6	+0,5	+1,9	87,9	82,9	-5,6	
86,4	-1,0	90,6	97,5	89,3	-1,4	-6,4	78,2	86,8	90,9	+16,2	+4,7	81,3	88,8	+9,2	
88,0	-1,7	85,4	80,4	82,0	-4,0	+2,0	90,3	85,1	82,5	-6,6	-3,1	88,3	83,8	-5,1	26.26
84,9	-4,5	81,4	77,8	79,0	-2,9	+1,5	86,5	81,5	79,9	-7,6	-2,0	85,6	80,7	-5,7	
91,3	+1,3	89,8	83,1	86,3	-5,0	+2,8	84,2	88,9	85,2	-8,6	-4,2	91,2	87,1	-4,5	
90,8	-7,3	77,2	77,9	79,3	+2,7	+1,8	80,8	82,7	82,9	+1,9	-0,5	87,0	82,5	-5,2	26.3
97,2	-9,7	81,4	84,7	86,1	+5,8	+1,7	86,9	87,5	90,3	+1,6	+3,2	94,8	88,9	-6,2	
74,4	-2,6	68,6	80,8	82,0	-6,9	+2,3	80,2	70,4	62,2	+3,3	-11,6	67,1	66,3	-1,2	
151,3	-9,1	82,4	114,5	71,8	+15,1	-37,3	129,4	104,2	137,1	+6,0	+31,6	128,4	120,7	-6,0	26.4
154,6	-9,1	83,0	116,3	72,4	+14,9	-37,7	131,9	106,1	139,6	+5,8	+31,6	130,9	122,8	-6,2	
75,3	-5,2	47,7	73,3	56,4	+16,2	-23,1	71,0	62,6	79,5	+12,0	+27,0	71,8	71,1	-1,0	
123,5	-8,0	59,1	98,5	85,9	+11,5	-39,1	108,8	89,1	108,9	+0,5	+22,7	106,7	99,2	-7,0	26.51
123,8	-8,8	57,8	97,2	84,2	+11,1	-34,0	105,5	86,4	109,3	-0,2	+23,8	107,2	98,9	-7,7	
118,2	+7,5	80,2	118,4	92,3	+15,1	-22,0	97,7	99,6	109,1	+11,7	+9,5	96,1	104,3	+6,2	
154,1	+0,7	158,1	164,9	149,9	-5,2	-8,1	158,3	157,8	174,4	+10,2	+10,5	157,0	168,1	+6,8	26.62
157,3	+1,1	160,6	164,4	148,8	-7,3	-9,5	180,6	180,6	176,4	+8,8	+8,8	159,5	169,5	+5,6	
80,6	-15,4	99,4	177,8	176,0	+78,1	-1,6	103,9	94,9	129,6	+24,7	+36,6	100,3	112,2	+11,9	
95,4	-8,4	94,3	96,6	94,1	-0,2	-4,6	99,3	94,7	99,1	-0,2	+4,6	99,8	96,9	-2,9	0J
91,6	-11,5	90,6	95,6	89,8	-1,9	-7,0	97,8	91,0	95,3	-1,6	+5,9	95,5	93,7	-4,9	
107,7	+1,3	108,4	108,4	111,2	+4,5	+2,8	104,2	106,9	108,1	+3,7	+1,1	104,4	107,5	+3,0	
95,6	-9,6	98,1	92,0	97,0	+0,9	+5,4	94,3	95,5	83,3	-1,1	-2,9	96,1	94,4	-3,8	27
87,0	-15,9	89,0	83,7	88,1	-1,0	+5,3	89,8	87,7	85,8	-3,2	-2,2	89,7	85,8	-7,4	
114,6	+3,3	111,9	110,4	116,7	+4,3	+5,7	106,9	112,8	108,8	+2,7	-2,7	107,7	111,3	+3,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. UND MÄI 1997	
			1997 MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	1997 APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1997 MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	97,9	+3,8	-10,7	109,0	+20,8	+11,5	99,0	+9,0	109,2	+12,2
		INLAND	82,8	+6,7	-8,9	101,9	+19,7	+11,2	93,6	+9,1	97,4	+13,1
		AUSLAND	107,2	-1,5	-14,0	124,7	+22,7	+11,7	111,1	+8,9	116,0	+10,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	72,3	-5,6	-21,2	91,7	+23,8	+14,9	77,8	+5,1	82,0	+8,8
		INLAND	62,8	-10,3	-17,5	76,1	+7,9	+13,6	66,8	-2,6	69,6	-1,1
		AUSLAND	88,5	+0,9	-25,2	118,3	+47,3	+16,6	96,7	+16,2	109,4	+23,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	42,7	-13,2	-20,8	53,9	+0,2	+11,8	44,7	-1,1	48,3	-6,2
		INLAND	35,3	-18,7	+20,0	44,1	-8,1	+11,9	34,8	-11,2	39,7	-12,2
		AUSLAND	70,7	-5,2	-21,8	90,4	+19,7	+11,9	81,5	+20,6	80,6	+7,3
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	78,1	-4,8	-21,3	99,2	+27,0	+15,3	84,3	+5,8	86,7	+10,7
		INLAND	69,9	-9,5	-17,2	84,4	+10,6	+13,7	75,0	-1,7	77,2	+0,6
		AUSLAND	90,4	+1,5	-25,4	121,2	+50,0	+17,0	96,2	+15,8	105,8	+24,5
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	104,3	-2,3	-15,2	123,0	+14,2	+16,8	109,4	-1,9	113,7	+6,0
		INLAND	92,7	-1,2	-17,5	112,3	+19,5	+18,6	96,3	-0,9	102,6	+9,2
		AUSLAND	139,1	-4,8	-10,4	155,3	+4,2	+12,5	142,9	-3,8	147,2	-0,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	79,0	-9,2	-18,1	96,5	+5,8	+17,3	83,4	-11,4	87,8	-1,5
		INLAND	73,6	-8,7	-19,4	91,3	+9,1	+15,6	79,0	-9,2	82,5	+0,4
		AUSLAND	98,3	-10,8	-14,8	115,4	-2,6	+22,2	98,5	-17,1	106,9	-6,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	118,6	+1,1	-15,0	139,6	+17,0	+15,6	125,4	-1,3	129,1	+9,1
		INLAND	103,2	+4,3	-15,9	122,7	+22,6	+18,7	109,0	+0,9	113,0	+13,6
		AUSLAND	160,1	-4,1	-13,6	186,0	+8,3	+10,4	169,6	-4,8	172,6	+2,2
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	113,1	+15,3	-8,0	123,0	+32,0	+20,9	110,6	+15,9	118,1	+23,4
		INLAND	109,1	+14,1	-7,6	118,1	+29,5	+21,4	106,7	+14,7	113,6	+21,6
		AUSLAND	149,7	+23,2	-11,5	169,1	+61,7	+18,6	146,7	+25,1	159,4	+36,8
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	89,2	-6,5	-19,0	110,1	+18,0	+17,8	86,2	-1,3	89,7	+5,6
		INLAND	88,6	-7,5	-19,3	109,8	+18,6	+18,7	84,7	-4,4	89,2	+5,3
		AUSLAND	91,1	-3,2	-18,0	111,1	+16,5	+14,9	100,6	+8,5	101,1	+6,6
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	117,1	-7,4	-11,0	131,5	+3,5	+15,9	119,8	-1,3	124,3	-2,0
		INLAND	86,5	-7,9	-23,9	113,7	+19,4	+20,7	95,9	+0,7	100,1	+5,8
		AUSLAND	189,2	-6,9	+7,9	169,8	-13,4	+9,5	188,2	-3,8	176,5	-10,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	106,6	+1,2	-11,8	119,7	+15,2	+15,2	109,4	+2,6	112,7	+6,3
		INLAND	82,0	-0,1	-10,5	102,8	+19,1	+19,2	94,5	+0,1	97,4	+6,4
		AUSLAND	132,1	+3,0	-13,5	152,7	+18,1	+17,8	136,6	+6,3	142,4	+10,6
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	127,0	+4,0	-20,3	159,3	+24,0	+7,5	152,0	+14,5	149,2	+14,3
		INLAND	120,1	+21,8	+7,3	111,9	+6,5	-18,4	127,7	+17,2	116,0	+15,0
		AUSLAND	138,4	-13,8	-41,5	236,6	+39,3	+42,4	191,7	+11,6	187,6	+13,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALLUMINIUM	INSGESAMT	117,5	+3,4	-11,1	132,2	+15,1	+14,6	120,9	+3,0	124,9	+9,3
		INLAND	111,1	+2,8	-11,0	124,8	+13,8	+14,3	114,3	+1,1	118,0	+8,4
		AUSLAND	130,6	+4,6	-11,1	146,9	+17,1	+14,9	134,1	+6,4	136,8	+11,0
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	107,9	-3,3	-15,0	126,9	+16,1	+18,8	112,1	+4,1	117,4	+6,2
		INLAND	108,6	-6,8	-10,7	121,6	+8,7	+16,5	109,2	-0,1	115,1	+0,8
		AUSLAND	106,9	+9,2	-26,8	142,8	+40,8	+26,3	120,8	+17,6	124,4	+26,4
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	86,0	-3,4	-12,5	96,3	+14,3	+18,0	88,8	-0,7	92,2	+5,4
		INLAND	69,7	-9,4	-14,9	74,3	+19,1	+23,2	64,9	-6,6	69,0	+1,5
		AUSLAND	130,4	+3,2	-10,9	146,3	+15,6	+13,3	136,5	+5,9	136,4	+9,4
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	110,9	+8,7	+6,0	104,6	+6,5	+15,8	96,7	-1,7	107,8	+7,7
		INLAND	71,3	+3,0	-9,9	79,1	+23,4	+9,3	73,4	+2,8	75,2	+12,7
		AUSLAND	157,4	+12,0	+16,9	134,7	-2,7	+21,0	128,5	-4,5	146,1	+4,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	82,1	-8,3	-15,6	97,3	+6,2	+13,8	87,5	-6,5	89,7	-1,0
		INLAND	78,4	-8,3	-18,3	89,7	+7,9	+14,3	83,9	-6,3	86,1	-0,1
		AUSLAND	86,8	-8,4	-13,6	112,0	+0,9	+12,4	102,0	-7,2	104,4	-3,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	84,3	-7,9	-15,6	98,9	+7,4	+14,3	89,8	-5,4	82,1	-0,2
		INLAND	79,8	-7,2	-16,3	95,9	+8,9	+15,0	85,3	-4,8	87,6	+0,9
		AUSLAND	102,2	-10,0	-13,5	118,2	+2,8	+12,6	107,7	-7,2	110,2	-9,6
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	72,6	-10,1	-15,9	86,3	+0,7	+11,5	77,4	-11,6	79,5	-4,6
		INLAND	72,8	-12,7	-16,1	86,8	+3,2	+11,1	77,8	-12,6	79,8	-4,8
		AUSLAND	71,8	+2,7	-14,4	83,9	-9,5	+12,9	75,9	-7,0	77,9	-4,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,3	-3,0	-10,3	102,9	+8,7	+9,9	94,1	+0,4	97,6	+2,7
		INLAND	90,0	-5,0	-10,4	100,4	+6,8	+9,6	91,7	-1,2	95,2	+11,8
		AUSLAND	103,4	+8,2	-10,0	114,9	+17,2	+10,9	105,4	+7,6	108,2	+0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	100,8	-0,2	-1,3	101,9	-3,3	+6,0	97,8	+2,4	101,3	-1,7
		INLAND	98,8	-1,8	-2,2	102,0	-4,4	+6,4	97,9	+1,3	100,9	-3,2
		AUSLAND	108,4	+15,7	+6,0	100,4	+8,3	+2,6	88,0	+13,4	104,4	+12,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	106,6	+2,3	+0,5	106,1	-5,2	+6,3	100,6	+1,6	106,4	-1,6
		INLAND	105,9	+0,7	-0,8	106,4	-6,4	+6,8	100,7	+0,4	106,1	-3,0
		AUSLAND	114,1	+19,0	+10,6	109,2	+7,5	+1,2	99,1	+13,5	106,7	+13,2

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1996	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
93,7	-11,5	90,0	90,6	96,3	+7,0	+6,3	82,5	91,1	90,5	-2,2	-0,7	97,8	90,8	-7,2	27.1
87,0	-16,8	85,6	85,0	91,0	+6,3	+7,1	88,6	86,0	85,8	-3,2	-0,2	95,4	85,9	-10,0	
108,8	-0,1	99,9	103,0	107,9	+8,0	+4,8	101,4	102,4	101,1	-0,3	-1,3	109,4	101,8	-1,5	
76,6	-12,9	73,2	73,0	75,0	+2,5	+2,7	76,0	74,3	74,8	-4,1	+0,7	81,1	74,5	-8,1	27.2
70,0	-27,2	67,6	62,8	65,0	-3,8	+3,5	73,6	68,1	67,2	-8,7	-1,3	79,9	67,7	-15,3	
87,7	+21,5	82,7	90,5	92,2	+11,5	+1,9	85,7	84,9	87,6	+2,2	+3,2	83,2	86,2	+3,6	
48,2	-37,3	41,0	45,4	42,2	+2,9	-7,0	62,2	46,2	50,1	-19,5	+8,4	70,7	48,1	-32,0	27.21
42,4	-39,6	35,9	39,7	31,6	-10,5	-20,4	56,4	40,3	45,0	-20,2	+11,7	64,1	42,6	-39,5	
74,6	+31,8	62,7	67,0	82,1	+30,9	+22,5	83,8	68,5	69,0	-17,7	+0,7	95,3	68,7	-27,9	
82,0	-7,9	79,5	78,5	81,5	+2,5	+3,8	81,2	79,9	79,6	-2,0	-0,4	83,2	79,8	-4,1	27.22
77,2	-25,0	76,0	68,8	73,8	-3,2	+7,0	78,0	75,4	73,0	-6,4	-3,2	84,0	74,2	-11,7	
89,1	+30,5	84,7	92,9	93,2	+10,0	+0,3	85,9	86,6	89,5	+4,2	+3,3	82,0	88,0	+7,3	
106,8	-10,2	114,4	99,5	106,6	-6,8	+7,1	106,0	110,3	100,5	-5,2	-8,9	108,8	105,4	-3,1	27.3
93,8	-14,8	102,8	88,5	95,4	-7,2	+7,8	96,4	98,2	89,9	-6,7	-8,5	99,7	94,0	-5,7	
196,1	+0,3	189,2	132,7	140,1	-6,1	+5,6	135,1	146,9	132,1	-2,2	-10,1	136,3	139,5	+2,3	
87,0	-24,4	97,5	79,0	80,5	-17,4	+1,9	89,1	92,4	80,5	-9,7	-12,9	98,8	86,5	-12,4	27.31
80,6	-27,6	90,9	73,0	76,7	-15,1	+5,1	83,5	84,8	74,4	-10,9	-12,3	94,6	79,6	-15,8	
110,2	-14,4	123,7	101,1	94,8	-23,5	-6,4	109,5	120,1	102,8	-6,1	-14,4	114,5	111,4	-2,7	
117,3	-9,1	132,8	113,4	123,0	-7,4	+8,5	114,3	124,9	111,7	-2,3	-10,6	114,7	118,3	+3,1	27.32
98,9	-13,1	113,6	96,0	106,3	-6,4	+8,5	96,4	106,6	97,1	-1,3	-8,9	98,9	101,8	+2,9	
166,9	-1,9	184,3	154,9	167,7	-9,0	+8,3	157,1	174,0	151,0	-3,9	-13,2	157,0	162,5	+3,5	
98,1	+7,2	95,2	106,5	105,6	+10,9	-0,8	94,9	96,0	107,7	+13,5	+12,2	91,2	101,8	+11,6	27.33
95,6	+5,1	92,7	103,9	102,1	+10,1	-1,2	92,9	93,6	105,8	+13,9	+13,0	89,7	99,7	+11,1	
121,5	+27,0	117,9	136,6	138,2	+17,2	+1,9	114,2	117,8	126,0	+9,5	+6,1	104,7	121,4	+16,0	
95,4	-25,2	99,7	85,9	93,8	-5,9	+10,0	107,7	96,8	88,4	-17,9	-6,7	117,4	92,6	-21,1	27.34
96,9	-25,5	102,4	84,8	91,7	-10,4	+8,1	109,7	98,3	88,9	-19,0	-9,6	118,9	93,6	-21,3	
94,1	-24,4	91,3	86,5	100,3	+9,9	+18,0	101,7	92,2	86,9	-14,6	-5,7	112,8	89,5	-20,7	
126,5	+36,0	116,2	106,2	115,1	-0,9	+8,4	108,1	121,1	110,8	+2,5	-8,5	100,7	116,0	+15,2	27.35
93,9	+25,0	95,7	78,5	93,0	-2,8	+17,0	89,6	95,6	83,5	-6,8	-12,7	83,5	89,5	+7,2	
196,8	+49,7	160,3	164,1	162,7	+1,5	-0,9	147,9	176,2	170,0	+14,9	-3,5	137,8	173,1	+25,6	
104,9	-6,9	108,2	102,0	107,3	-0,8	+5,2	102,1	106,5	105,6	+3,4	-0,8	105,0	106,1	+1,0	27.4
92,1	-13,4	96,4	90,4	92,6	-3,9	+2,4	93,9	94,1	94,3	+0,4	+0,2	97,9	94,2	-3,8	
126,2	+4,1	131,4	124,9	136,1	+3,6	+9,0	118,0	130,8	127,7	+8,2	-2,4	118,9	129,3	+8,7	
122,1	+17,4	137,9	149,9	157,9	+14,5	+6,0	117,0	132,8	135,6	+15,9	+2,1	109,9	134,2	+22,1	27.41
98,6	+10,0	114,4	119,8	135,6	+18,5	+13,2	109,2	107,1	108,6	+5,2	+1,4	100,1	107,8	+7,7	
160,5	+26,1	176,3	186,4	184,4	+10,3	-1,0	139,6	174,9	179,7	+28,7	+2,7	125,8	177,3	+40,9	
113,6	-9,1	119,5	110,7	118,2	-1,1	+6,8	111,1	116,9	115,9	+4,3	-0,8	115,3	116,4	+1,0	27.42
106,1	-11,4	115,9	106,4	111,9	-3,5	+6,2	108,2	112,0	110,3	+1,8	-1,5	112,9	111,2	-1,5	
124,8	-4,8	126,6	121,5	131,0	+3,5	+7,8	116,8	126,8	127,2	+8,9	+0,3	120,1	127,0	+5,7	
111,6	-5,7	105,8	112,0	108,6	+2,6	-3,0	117,0	109,6	115,4	-1,4	+5,3	116,5	112,5	-3,4	27.43
116,5	-4,0	108,0	111,3	105,9	-0,7	-6,4	121,4	110,8	115,6	-4,8	+4,3	120,2	113,2	-5,8	
97,0	-11,5	106,1	113,9	118,4	+12,7	+4,0	103,7	106,1	115,0	+10,9	+8,4	106,3	110,6	+5,0	
89,0	-9,9	90,8	83,5	86,5	-4,5	+3,6	87,5	89,6	88,9	+0,9	-1,5	91,4	89,0	-2,6	27.44
70,3	-21,9	70,6	86,9	62,1	-12,0	-7,2	72,4	70,2	72,5	+0,1	+3,3	77,5	71,3	-8,0	
126,3	+8,6	130,5	116,4	135,2	+3,6	+16,2	117,5	128,5	119,7	+1,9	-6,8	118,9	124,1	+4,4	
102,0	+2,6	100,7	87,2	92,7	-7,9	+6,3	93,3	99,4	90,8	-2,7	-8,7	95,5	95,1	-0,4	27.45
69,2	-20,4	74,8	62,2	72,1	-3,4	+15,9	77,4	70,8	65,4	-15,5	-7,6	81,9	68,1	-18,8	
140,5	+23,1	131,4	116,7	116,9	-11,0	+0,2	112,0	133,2	120,8	+7,9	-9,3	111,6	127,0	+13,8	
89,5	-6,0	95,8	83,3	86,1	-9,9	+3,4	86,0	92,6	83,0	-3,5	-10,4	87,7	87,8	+0,1	27.5
85,5	-6,7	91,7	79,0	82,4	-10,1	+4,3	82,7	88,3	79,2	-4,2	-10,3	84,8	83,8	-1,2	
106,7	-3,6	111,0	100,7	100,5	-8,5	-0,2	98,4	108,7	98,3	-1,1	-10,4	99,3	104,0	+4,7	
91,5	-5,0	96,7	84,8	88,3	-8,7	+4,1	86,1	94,1	84,2	-2,2	-10,5	88,0	89,2	+1,4	27.51
86,0	-6,3	91,6	80,0	83,9	-8,4	+4,9	81,9	88,6	79,8	-2,6	-9,9	84,2	84,2	-	
113,5	-0,6	117,4	104,1	106,1	-9,6	+1,9	102,5	115,9	101,7	-0,8	-12,3	103,3	108,8	+5,3	
80,8	-10,4	90,4	76,9	76,1	-15,8	-1,0	85,9	85,8	77,7	-9,5	-9,4	86,2	81,7	-5,2	27.52
83,4	-7,9	82,4	75,1	76,4	-17,3	+1,7	86,0	86,9	76,5	-11,0	-12,0	87,4	81,7	-6,5	
89,9	-21,3	81,8	84,8	74,8	-6,8	-12,0	85,3	81,4	82,6	-3,2	+1,5	81,2	82,0	+1,0	
95,2	-7,4	92,9	104,1	91,7	-1,3	-11,9	103,4	94,1	103,8	+0,4	+10,3	101,3	99,0	-2,3	28
94,7	-8,5	91,8	103,8	89,4	-2,8	-13,9	104,1	93,2	103,5	-0,6	+11,1	101,7	98,4	-3,2	
97,4	-1,9	98,3	105,4	103,0	+4,8	-2,3	100,3	98,3	106,4	+5,1	+7,2	99,4	101,8	+2,4	
100,8	-11,3	90,6	128,0	95,7	+5,6	-25,2	127,0	97,8	121,3	-4,5	+24,0	117,1	109,5	-6,5	28.1
101,6	-12,9	91,5	130,9	96,9	+4,8	-26,7	130,8	98,8	123,5	-5,6	+25,0	120,5	111,2	-7,7	
93,7	+10,8	81,8	99,9	93,7	+14,5	-8,2	90,3	88,3	98,3	+10,0	+12,5	84,6	93,8	+10,8	
104,2	-11,2	93,0	129,5	98,7	+4,0	-25,3	130,2	101,3	123,6	-5,1	+22,0	120,6	112,4	-6,8	28.11
106,1	-13,1	94,3	133,0	97,2	+3,1	-26,9	134,3	102,6	126,3	-6,0	+23,1	124,5	114,5	-6,0	
95,9	+11,8	81,5	98,4	92,7	+13,7	-5,8	93,3	89,3	99,1	+8,2	+11,0	86,2	94,2	+8,3	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEICH	1997 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN		1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-QUARTS- DURCHSCHNITT 1997 UND 1997 GEGEN VORJAHR		
			MAI 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	79,6	-10,9	-8,8	87,3	+5,7	+5,1	88,8	+6,1	89,6	-2,8
		INLAND	79,6	-11,3	-8,8	87,3	+5,1	+4,4	88,6	+5,6	89,6	-3,4
		AUSLAND	90,5	-9,2	-7,4	86,9	+13,0	+13,7	92,6	+19,1	83,7	+4,6
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	81,0	-6,1	-11,3	91,3	+5,3	+19,2	78,9	-6,2	86,2	-0,3
		INLAND	82,2	-6,1	-12,8	93,7	+2,6	+21,6	80,3	-6,8	88,0	-2,7
		AUSLAND	74,0	+7,8	-4,3	77,3	+28,8	+4,6	70,9	+7,4	75,7	+17,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	78,9	-9,5	-8,3	86,0	-0,9	+12,7	77,8	-12,1	82,6	-5,2
		INLAND	75,1	-13,9	-10,6	84,0	-6,8	+16,8	75,5	-15,3	79,6	-10,3
		AUSLAND	101,7	+18,1	+3,6	98,2	+47,7	-3,9	91,9	+8,6	100,0	+29,7
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	82,7	-3,3	-13,4	95,5	+10,1	+24,2	79,7	+1,0	89,1	+3,5
		INLAND	88,1	-3,4	-13,5	101,8	+10,1	+25,2	84,3	+0,6	95,0	+3,4
		AUSLAND	53,3	-2,8	-13,8	61,8	+12,0	+18,6	55,2	+5,7	57,6	+4,5
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	70,3	-18,4	-7,5	76,0	+13,9	-19,5	80,0	-5,9	73,2	-4,2
		INLAND	73,6	-20,8	-6,8	79,0	+14,7	-18,0	77,7	-12,8	78,3	-5,7
		AUSLAND	51,8	+8,6	-12,8	59,4	+10,2	-28,7	93,3	+50,5	55,6	+9,4
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	109,1	+1,2	-14,0	119,9	+15,1	+13,1	108,2	+2,7	111,5	+6,1
		INLAND	99,8	-1,2	-14,0	118,1	+12,3	+12,0	105,6	+0,7	108,0	+5,7
		AUSLAND	116,8	+10,8	-13,5	135,1	+25,7	+17,2	118,6	+10,4	126,0	+18,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	108,6	+3,0	-11,3	122,4	+17,1	+11,0	110,5	+4,8	115,6	+10,0
		INLAND	104,9	+0,8	-11,8	118,9	+15,4	+11,7	107,0	+3,1	111,9	+8,0
		AUSLAND	143,6	+21,5	-7,7	155,4	+31,1	+5,7	143,1	+17,7	149,5	+28,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	111,9	+6,2	-12,2	127,5	+23,3	+12,2	113,0	+8,7	119,7	+14,7
		INLAND	107,3	+3,5	-13,1	123,5	+21,6	+13,6	108,8	+6,9	115,4	+12,4
		AUSLAND	148,1	+25,2	-6,6	158,6	+35,2	+3,9	146,2	+20,9	153,4	+30,2
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	104,9	-0,5	-10,1	116,7	+10,4	+9,8	107,6	+0,5	110,8	+4,9
		INLAND	102,4	-1,9	-10,2	114,0	+9,1	+9,6	105,2	-0,6	108,2	+3,5
		AUSLAND	135,8	+15,3	-9,6	150,2	+24,8	+9,0	138,2	+12,7	143,0	+20,1
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	82,2	-3,7	-14,7	96,4	+13,1	+13,9	86,1	-0,5	89,3	+4,7
		INLAND	78,5	-5,7	-14,7	89,7	+13,4	+15,4	79,8	-1,6	83,1	+3,7
		AUSLAND	98,5	+0,9	-14,6	115,4	+12,4	+11,0	104,0	+2,1	107,0	+6,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	99,8	+4,9	+6,6	91,9	-1,3	+22,9	91,3	-3,1	95,9	+1,9
		INLAND	89,7	-4,5	+22,4	73,3	-6,0	+22,4	75,8	-9,3	81,5	-5,2
		AUSLAND	114,9	+18,8	-3,9	119,6	+3,4	+23,0	114,4	+4,0	117,3	+10,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	70,4	-6,4	-15,6	83,4	+9,2	+12,4	73,6	-4,9	76,9	+1,5
		INLAND	64,5	-6,7	-16,1	76,9	+13,1	+17,0	67,1	-4,3	70,7	+3,1
		AUSLAND	86,6	-5,6	-14,4	101,2	+1,9	+4,0	91,5	-5,9	93,9	-1,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	95,4	-2,5	-16,9	114,8	+19,6	+14,6	102,1	+4,5	105,1	+8,5
		INLAND	90,3	-4,8	-16,6	108,3	+15,8	+13,5	95,6	+1,7	99,3	+5,4
		AUSLAND	112,8	+5,0	-17,7	137,0	+31,4	+17,5	120,9	+12,9	124,9	+17,9
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	80,2	-5,2	-12,5	103,1	+10,4	+13,7	91,6	-1,0	96,7	+2,5
		INLAND	85,9	-7,3	-13,1	98,9	+8,4	+12,4	88,2	-2,0	82,4	+0,4
		AUSLAND	107,6	+2,4	-10,6	120,3	+17,5	+17,7	105,8	+3,0	114,0	+9,8
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	77,3	-9,7	-13,1	89,0	+5,2	+16,2	80,3	-0,1	83,2	-2,2
		INLAND	68,4	-17,5	-15,1	80,6	+1,9	+16,0	74,2	-3,6	74,5	-8,0
		AUSLAND	105,2	+11,9	-8,8	115,3	+13,2	+16,2	99,6	+9,5	110,3	+12,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	99,9	-6,8	-6,6	107,0	+6,6	+17,6	97,0	-3,1	103,5	-0,3
		INLAND	95,4	-6,7	-7,9	103,6	+5,1	+16,7	94,8	-3,0	89,5	-1,0
		AUSLAND	115,6	-6,9	-2,8	118,8	+11,2	+20,6	104,8	-3,3	117,2	+1,5
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	112,3	-5,0	-13,2	129,4	+18,1	+11,4	109,4	+5,5	120,9	+6,1
		INLAND	108,4	-8,5	-15,2	127,8	+17,5	+10,5	106,5	+5,2	118,1	+3,3
		AUSLAND	125,4	+11,3	-7,0	134,9	+19,8	+14,3	119,0	+5,9	130,2	+15,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	87,7	-0,3	-12,0	99,7	+11,5	+12,1	91,1	-0,9	93,7	+5,6
		INLAND	79,5	-2,1	-12,3	90,7	+10,3	+10,6	83,8	-1,2	85,1	+4,2
		AUSLAND	122,0	+4,5	-11,1	137,3	+14,7	+17,0	121,9	+0,4	129,7	+9,7
28.76	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	83,4	-6,7	-15,0	98,1	+9,5	+13,3	86,4	-2,2	90,8	+1,6
		INLAND	82,4	-8,2	-14,6	96,5	+6,6	+12,1	85,2	-3,8	88,5	-0,8
		AUSLAND	88,4	+1,4	-16,7	106,1	+24,2	+18,8	92,5	+6,9	97,3	+12,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	82,2	-2,1	-8,7	91,0	+6,1	+9,9	81,4	-0,5	86,6	+2,0
		INLAND	73,4	-6,5	-12,7	84,1	+5,8	+10,1	74,8	-4,2	78,8	-0,3
		AUSLAND	94,5	+2,9	-6,2	100,7	+6,3	+9,6	90,7	+4,3	97,6	+4,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	81,8	-3,1	-11,9	92,8	+11,8	+14,0	82,8	-3,2	87,3	+4,3
		INLAND	71,8	-9,6	-12,9	82,4	+7,4	+11,7	74,0	-6,4	77,1	-1,3
		AUSLAND	98,7	+6,5	-10,4	110,2	+17,7	+17,0	97,5	+4,4	104,6	+12,1



LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
89,3	-11,0	82,3	122,6	92,3	+12,2	-24,7	115,8	85,9	113,2	-2,2	+31,8	105,1	99,6	-5,2	28.12
89,7	-12,0	82,2	123,8	91,8	+11,7	-25,8	118,9	85,1	114,2	-4,0	+32,6	107,3	100,1	-5,7	
83,2	+4,9	83,2	107,5	98,6	+18,5	-8,3	75,4	83,8	100,4	+33,2	+19,8	78,6	92,1	+20,2	
86,3	-5,6	81,0	98,6	74,1	-8,5	-24,8	98,2	85,6	104,2	+6,1	+21,7	82,6	94,9	+2,6	28.2
89,4	-7,1	83,4	101,5	75,2	-9,8	-25,9	101,7	88,4	106,4	+4,6	+20,4	96,2	97,4	+1,2	
68,8	+6,7	67,1	82,5	67,7	+0,9	-17,9	78,1	70,2	91,7	+17,4	+30,6	71,3	81,0	+13,6	
87,2	-4,1	89,5	100,0	74,8	-16,4	-25,2	100,2	91,1	103,6	+3,4	+13,7	93,6	97,4	+4,1	28.21
87,2	-5,6	89,4	101,9	72,8	-18,6	-28,6	101,7	91,1	102,8	+1,1	+12,8	94,8	98,9	+2,2	
87,6	+7,4	89,7	88,4	86,5	-3,6	-2,1	91,1	91,6	108,6	+19,2	+18,6	86,2	100,1	+18,1	
85,5	-6,9	74,1	97,5	73,5	-0,8	-24,6	96,5	81,2	104,7	+8,5	+28,9	91,5	93,0	+1,6	28.22
91,2	-8,2	78,4	101,1	77,2	-1,5	-23,8	101,7	86,2	108,5	+7,7	+27,0	97,4	97,8	+0,4	
54,9	+6,2	50,3	78,1	53,8	+8,6	-31,4	68,4	54,3	78,2	+15,8	+45,9	60,1	66,7	+11,0	
86,1	-0,7	90,8	151,3	84,6	-6,8	-44,1	126,5	84,1	157,1	+24,2	+88,8	108,9	120,6	+12,8	28.3
92,9	+0,4	94,5	148,1	78,7	-16,7	-46,9	118,0	87,9	153,2	+29,8	+74,3	104,8	120,6	+15,1	
47,7	-11,3	63,4	163,1	118,5	+70,7	-29,9	174,7	62,3	178,8	+2,3	+187,0	119,0	120,5	+1,3	
101,9	-8,0	106,9	97,9	106,0	-0,8	+8,3	98,6	104,4	98,4	-1,2	-5,7	103,6	101,4	-2,1	28.4
101,0	-8,8	106,6	95,7	104,0	-2,4	+8,7	99,2	103,8	96,8	-2,4	-6,7	102,8	100,3	-2,4	
105,4	-5,2	108,1	107,4	113,7	+5,2	+5,9	101,2	106,8	104,8	+3,6	-1,7	107,0	106,7	-1,2	
105,4	-6,5	105,8	105,7	107,1	+1,2	+1,3	104,8	104,9	105,5	+0,7	+0,6	107,1	106,2	-1,8	28.5
104,1	-6,2	103,9	103,6	103,8	-0,1	+0,2	103,5	103,2	103,8	+0,3	+0,6	105,1	103,5	-1,5	
118,1	-8,3	123,7	125,1	138,9	+12,3	+11,0	117,6	121,7	121,4	+3,2	-0,2	128,2	121,5	-3,7	
105,4	-8,7	103,7	107,8	108,5	+4,6	+0,6	107,1	103,9	107,9	+0,7	+3,8	110,0	105,9	-3,7	28.51
103,7	-8,4	101,2	106,4	104,4	+3,2	-0,9	106,4	101,8	106,2	+0,8	+4,3	107,4	104,0	-3,2	
118,3	-10,8	123,0	128,9	141,4	+15,0	+11,4	121,0	120,6	121,5	+0,4	+0,7	130,2	121,0	-7,1	
105,4	-3,9	108,1	103,3	105,5	-2,4	+2,1	102,2	106,1	102,8	+0,6	-3,1	103,9	104,4	+0,5	28.52
104,4	-4,0	106,7	101,8	103,2	-3,3	+1,4	101,4	104,7	101,3	-0,1	-3,2	102,6	103,0	+0,4	
117,8	-3,8	125,0	122,2	134,9	+7,9	+10,4	111,9	123,3	121,2	+8,3	-1,7	119,6	122,3	+2,3	
85,4	-4,2	87,3	88,2	83,9	-3,9	-4,9	84,4	85,8	86,7	+2,7	+1,0	86,5	86,3	-0,2	28.6
81,1	-4,7	81,8	82,6	77,5	-5,3	-6,2	80,7	80,5	82,0	+1,6	+1,9	82,7	81,3	-1,7	
97,6	-2,9	103,1	104,1	102,0	-1,1	-2,0	95,1	101,0	100,1	+5,3	-0,9	97,4	100,5	+3,2	
95,1	-7,8	94,2	103,2	88,3	-6,3	-14,4	95,9	92,5	99,7	+4,0	+7,8	93,4	96,1	+2,9	28.61
93,9	-4,1	82,0	87,8	72,1	-12,1	-17,9	85,4	81,4	89,7	-2,0	+2,8	83,1	82,5	-0,7	
98,7	-12,9	112,5	126,1	112,5	-	-10,8	111,4	109,1	123,4	+10,8	+13,1	108,7	116,3	+7,0	
75,2	-	78,5	77,1	71,5	-8,8	-7,3	75,7	78,3	75,6	-0,1	-0,8	75,2	78,0	+1,1	28.62
69,1	-3,1	71,2	71,3	64,7	-8,1	-8,3	71,6	68,2	70,8	-1,1	+2,3	71,2	70,0	-1,7	
91,7	+6,8	98,4	93,0	90,0	-8,5	-3,2	88,9	95,7	88,9	+2,3	-7,1	86,1	82,3	+7,2	
97,8	-7,4	98,3	100,9	100,1	+1,8	-0,8	94,4	97,7	99,7	+5,6	+2,0	100,8	98,7	-2,1	28.63
94,9	-5,2	95,5	96,5	94,8	-0,7	-1,8	91,8	95,0	96,3	+4,9	+1,4	97,4	95,6	-1,8	
107,4	-11,1	107,9	115,7	118,3	+9,6	+2,2	103,5	107,1	111,3	+7,5	+3,9	112,4	109,2	-2,8	
95,1	-7,7	91,3	89,3	88,3	-3,3	-1,1	85,5	82,9	82,0	-3,7	-1,0	87,0	82,4	-4,7	28.7
92,7	-9,0	88,6	87,2	85,4	-3,6	-2,1	95,1	90,3	90,0	-5,4	-0,3	96,0	90,1	-6,1	
105,1	-2,3	102,1	97,8	100,4	-1,7	+2,7	96,8	103,3	100,1	+3,4	-3,1	100,7	101,7	+1,0	
85,6	-7,6	77,2	82,1	78,5	+1,7	-4,4	85,4	81,3	84,8	-0,7	+4,3	86,7	83,1	-4,2	28.71
82,9	-8,4	74,3	78,8	74,0	-0,4	-6,1	85,8	77,6	80,0	-6,8	+3,1	86,4	78,8	-8,8	
94,0	-5,1	88,4	92,4	92,5	+7,1	+0,1	83,9	83,0	88,9	+18,1	+7,4	87,8	98,4	+8,8	
107,2	+1,3	97,6	92,0	92,7	-5,0	+0,8	101,7	101,5	98,0	-2,7	-2,5	100,1	100,3	+0,2	28.72
102,3	-0,9	95,9	94,0	91,6	-4,5	-2,8	102,5	98,7	98,3	-3,1	+0,8	99,7	99,0	-0,7	
124,1	+7,9	103,8	85,0	96,5	-7,0	+13,5	96,8	111,6	97,8	-1,0	-12,4	101,6	104,7	+3,1	
118,2	-4,2	97,0	94,5	101,7	+4,8	+7,6	110,7	106,1	105,4	-4,8	-0,7	110,8	105,8	-4,5	28.73
119,8	-5,8	92,5	91,0	98,8	+6,8	+6,6	111,4	104,2	104,1	-6,8	-0,1	111,0	104,2	-6,1	
112,7	+0,7	112,2	106,4	111,5	-0,8	+4,8	108,3	112,5	110,1	+1,7	-2,1	110,4	111,3	+0,8	
88,0	-9,9	94,0	84,5	89,4	-4,9	+6,8	88,1	90,8	84,4	-4,2	-7,0	82,4	87,6	-5,2	28.74
81,2	-11,5	86,9	78,2	82,9	-4,6	+6,0	83,2	83,8	78,5	-5,6	-6,3	86,8	81,1	-6,6	
116,7	-4,5	123,6	111,0	118,7	-6,6	+5,1	108,4	120,3	109,1	+0,6	-9,3	115,5	114,7	-0,7	
89,4	-11,3	87,4	90,4	83,5	-4,5	-7,6	94,3	88,4	90,7	-3,8	+2,6	95,9	89,6	-6,6	28.75
89,8	-12,0	87,6	89,6	82,4	-5,9	-8,0	95,8	88,8	90,4	-5,7	+1,8	97,1	88,6	-7,7	
87,2	-7,6	86,6	94,0	89,4	+3,2	-4,9	86,5	86,7	82,0	+6,4	+6,1	89,7	88,3	-0,4	
84,0	-3,7	79,7	99,3	78,0	-2,1	-21,5	93,6	84,0	93,7	+0,1	+11,5	88,5	88,8	+0,3	DK
78,5	-8,4	77,5	89,9	72,2	-8,8	-19,7	88,9	79,0	86,4	-2,8	+8,4	84,7	82,7	-2,4	
91,8	+2,8	82,8	112,6	86,1	+4,0	-23,5	100,2	91,0	104,0	+3,8	+14,3	93,8	97,5	+3,9	
84,4	-5,7	86,8	88,4	79,7	-8,2	-9,8	93,3	86,6	89,0	-4,6	+2,8	91,3	87,8	-3,8	28.1
79,4	-3,7	82,7	78,7	71,9	-13,1	-6,6	85,3	81,0	80,3	-6,9	-0,9	84,3	80,7	-4,3	
92,7	+0,5	93,5	104,6	92,9	-0,6	-11,2	106,7	95,9	103,5	-3,0	+7,9	102,9	98,7	-3,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MAY 1997 GEGEN VORJAHR	
			1997 MAY			1997 APR.			JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				1996 MAY	1997 APR.		1996 APR.	1997 MAR.				
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	78,1	+9,5	+12,7	69,3	+8,3	+12,8	65,3	-6,3	73,7	+7,9
		INLAND	60,0	-15,1	+21,2	49,5	-2,4	+11,2	47,9	-32,6	54,8	-9,7
		AUSLAND	95,5	+32,8	+8,2	88,3	+11,6	+13,6	82,6	+14,4	91,9	+21,7
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	76,6	-9,2	-16,6	91,9	+10,1	+19,0	80,3	-4,5	84,3	+0,4
		INLAND	65,2	-13,0	-15,0	76,7	+3,2	+12,8	68,8	-8,0	71,0	-4,8
		AUSLAND	94,9	-4,7	-18,5	116,5	+18,5	+26,6	98,6	-0,3	105,7	+6,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	80,6	-3,6	-16,5	96,5	+16,0	+14,7	84,8	-0,5	86,6	+6,2
		INLAND	73,8	-6,5	-17,9	89,9	+14,2	+14,8	78,7	-1,7	81,9	+3,9
		AUSLAND	89,4	+3,2	-13,2	114,5	+19,9	+14,8	101,6	+2,6	107,0	+11,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRADERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	91,7	-3,5	-15,0	107,9	+12,6	+9,4	86,7	-1,6	89,8	+4,6
		INLAND	83,6	-7,0	-15,9	98,3	+7,7	+8,2	89,6	-4,8	91,4	+0,4
		AUSLAND	106,1	+1,7	-13,8	123,1	+20,3	+11,2	108,3	+3,4	114,6	+10,8
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	80,4	+0,2	-8,2	87,6	+9,8	+7,2	79,2	+2,5	84,0	+5,0
		INLAND	74,9	-3,7	-10,5	83,7	+10,0	+8,4	75,0	-0,9	79,3	+3,0
		AUSLAND	90,6	+7,0	-4,3	94,7	+9,4	+5,1	86,9	+8,2	92,7	+8,2
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	73,0	-14,1	+4,0	70,2	-6,8	-6,6	73,3	-4,2	71,6	-11,6
		INLAND	69,0	-12,6	+6,8	64,8	-15,3	-15,3	72,2	-8,8	66,8	-13,9
		AUSLAND	78,9	-16,0	+0,8	78,3	+0,5	+6,5	74,8	+3,0	78,8	-8,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	78,3	+5,8	-2,9	80,6	+9,2	+8,0	73,0	+3,1	79,5	+7,6
		INLAND	79,2	+6,7	-3,3	81,9	+8,3	+11,1	72,6	+0,4	80,6	+7,6
		AUSLAND	76,4	+4,2	-1,8	77,8	+11,3	+1,7	74,0	+9,6	77,1	+7,7
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZWECKE	INSGESAMT	82,1	-3,3	-16,2	98,0	+15,8	+11,5	83,7	+3,6	90,1	+6,3
		INLAND	75,2	-14,1	-17,5	91,1	+12,7	+11,0	78,9	-1,4	83,2	-1,2
		AUSLAND	101,1	+30,3	-13,7	117,1	+23,4	+12,7	96,9	+16,6	109,1	+26,4
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	82,5	-0,4	-9,2	90,9	+9,4	+5,9	89,2	+2,0	86,7	+4,5
		INLAND	70,9	-6,5	-15,2	83,6	+13,9	+7,5	75,5	-0,8	77,3	+4,2
		AUSLAND	98,5	+5,2	-2,5	101,0	+4,7	+4,2	94,0	+5,4	99,8	+4,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	76,7	-6,1	-22,2	98,6	+3,2	+13,2	80,3	-3,4	87,7	-1,0
		INLAND	69,6	-9,7	-17,2	84,1	+8,0	+14,9	69,6	-0,3	76,9	-0,8
		AUSLAND	85,6	-2,2	-26,7	116,8	-0,6	+12,0	99,6	-6,1	101,2	-1,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	70,1	-22,9	-32,3	103,6	-19,3	+10,6	80,9	-19,0	86,9	-20,7
		INLAND	52,7	-35,3	-25,8	71,0	-17,9	+28,2	53,3	-21,3	61,9	-26,3
		AUSLAND	86,5	-13,5	-35,6	134,4	-19,9	+3,5	107,0	-17,9	110,5	-17,5
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	79,7	+2,8	-17,3	96,4	+19,6	+14,6	80,0	+6,1	88,1	+11,4
		INLAND	75,9	+0,7	-14,7	89,0	+19,3	+11,4	75,7	+7,5	82,5	+10,0
		AUSLAND	85,1	+5,7	-20,3	106,8	+19,9	+18,8	86,0	+4,4	96,0	+13,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	70,6	-6,3	-7,1	76,0	-2,3	+5,0	68,7	-4,1	73,3	-6,3
		INLAND	67,9	-7,4	-9,5	75,0	+9,6	+9,2	66,7	-2,5	71,5	+0,8
		AUSLAND	73,9	-9,1	-4,2	77,1	-13,3	+0,5	70,9	-5,8	75,5	-11,3
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	90,3	+0,7	-6,8	95,9	+1,5	+10,4	84,9	+1,0	93,1	+1,1
		INLAND	75,9	-3,8	-12,7	86,9	-2,2	+10,1	74,8	-5,3	81,4	-3,0
		AUSLAND	105,1	+4,4	-0,1	105,2	+5,0	+10,6	95,3	+8,7	105,2	+4,7
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	62,8	-8,7	+51,3	41,5	-18,9	-1,7	43,2	-5,8	52,2	-13,0
		INLAND	53,0	-51,3	-13,8	61,5	-30,8	-40,0	63,5	-27,6	57,3	-42,1
		AUSLAND	66,7	+25,6	+98,5	33,6	-7,7	+81,6	35,3	+19,7	50,2	+12,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	76,3	-14,2	-14,8	89,6	-0,8	+11,3	74,5	-6,5	83,0	-7,4
		INLAND	56,6	-22,1	-19,6	70,4	-8,6	+20,5	57,4	-13,7	63,5	-15,2
		AUSLAND	110,9	-6,5	-10,1	123,3	+8,5	+3,6	104,5	+1,7	117,1	+1,4
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	73,5	-8,7	-9,8	81,5	-4,3	+13,2	73,3	-1,7	77,5	-6,5
		INLAND	56,8	-15,0	-3,1	58,6	-11,2	+4,8	57,2	-7,4	57,7	-13,1
		AUSLAND	95,4	-3,1	-14,5	111,6	+1,2	+19,7	94,4	+3,3	103,6	-0,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	85,0	+6,4	-12,6	97,3	+14,5	+23,5	81,3	-1,6	91,2	+10,5
		INLAND	61,4	-12,0	-18,2	75,1	+9,7	+22,7	62,5	-14,7	68,3	-3,9
		AUSLAND	94,3	+12,4	-11,0	106,0	+17,8	+23,6	88,7	+2,7	100,2	+15,2
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	59,4	-43,0	-30,0	84,9	-13,2	+7,3	71,0	-13,6	72,2	-28,5
		INLAND	59,6	+16,2	-24,7	79,1	+31,2	+50,4	64,7	+3,9	69,4	+24,4
		AUSLAND	59,3	-58,4	-33,4	89,1	-28,8	-9,4	75,5	-21,9	74,2	-44,6
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	108,1	+13,3	-0,4	108,5	+2,8	+7,3	99,0	+6,8	108,3	+7,8
		INLAND	93,6	+8,0	-10,1	104,1	-0,3	+7,5	89,7	-0,4	98,9	+3,5
		AUSLAND	126,0	+18,6	+10,4	114,1	+6,7	+7,1	110,6	+15,2	120,1	+12,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	80,7	-6,6	-17,7	96,0	+10,2	+9,0	92,8	+0,9	89,4	+1,9
		INLAND	76,1	-9,4	-19,2	94,2	+7,4	+9,7	90,2	-2,2	85,2	-0,8
		AUSLAND	89,2	-1,8	-15,0	105,0	+15,3	+7,8	97,7	+6,7	97,1	+6,7

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1998 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1998	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
71,3	-3,3	73,2	98,6	59,6	-18,6	-39,5	106,7	75,9	100,6	-5,7	+32,5	95,9	98,3	-7,8	29.11
70,7	-13,7	76,6	77,6	42,3	-44,8	-45,5	87,6	71,9	80,4	-8,1	+11,8	79,8	76,1	-4,6	
71,9	+9,3	69,9	118,6	76,3	+9,2	-35,7	125,1	79,8	120,1	-4,0	+50,5	111,5	99,9	-10,4	
84,4	-6,7	84,1	86,1	77,6	-7,7	-9,9	89,1	85,3	84,5	-5,2	-0,9	88,0	84,9	-3,5	29.12
74,9	-13,2	76,0	75,8	67,4	-10,1	-11,1	82,1	75,6	75,2	-8,4	-0,6	81,0	75,4	-6,9	
99,6	+2,5	98,8	102,8	93,9	-5,0	-8,7	100,3	100,8	99,3	-1,0	-1,5	99,1	100,1	+1,0	
83,6	-7,1	86,4	80,1	82,4	-4,6	+2,9	86,9	85,4	83,4	-3,4	-2,3	87,3	84,4	-3,3	29.13
78,9	-8,0	81,0	76,0	76,6	-5,4	+0,8	83,1	80,3	79,9	-3,9	-0,5	84,2	80,1	-4,9	
96,3	+2,6	101,0	91,3	98,0	-3,0	+7,3	95,0	99,2	92,9	-2,2	-6,4	95,9	96,0	+0,1	
95,0	-4,9	100,2	91,1	94,7	-5,5	+4,0	94,6	97,4	90,7	-4,1	-6,9	95,2	94,1	-1,2	29.14
88,8	-4,8	96,2	85,4	88,4	-6,1	+3,5	90,0	93,1	86,4	-4,0	-7,2	90,8	89,7	-1,2	
104,3	-5,1	107,3	101,2	105,8	-1,4	+4,5	102,9	105,0	98,5	-4,3	-6,2	103,2	101,7	-1,5	
80,2	-5,4	75,6	106,9	76,0	+0,6	-29,9	96,4	79,6	98,6	+2,3	+24,0	88,8	89,1	+0,3	29.2
77,9	-9,3	74,9	103,4	72,2	-3,6	-30,2	95,4	77,5	97,1	+1,8	+25,3	88,5	87,3	-1,4	
84,7	+2,0	76,7	113,4	83,1	+8,3	-26,7	98,4	83,3	101,4	+9,0	+21,7	89,5	92,4	+3,2	
85,0	+11,1	73,5	112,7	74,4	+1,2	-34,0	100,8	78,7	105,9	+5,1	+34,6	90,8	92,3	+1,7	29.21
78,9	-5,7	90,2	113,3	75,8	-5,5	-33,1	102,7	80,6	109,4	+6,5	+35,7	89,9	95,0	+6,7	
93,9	+42,5	63,7	111,8	72,3	+13,5	-35,3	98,1	76,0	100,9	+2,9	+32,8	92,2	88,4	-4,1	
74,0	-8,6	68,7	101,3	68,7	-	-32,2	88,5	74,1	91,9	+3,8	+24,0	83,6	83,0	-0,7	29.22
74,2	-10,4	70,5	103,8	67,3	-4,5	-35,0	90,5	75,5	94,7	+4,6	+25,4	87,0	85,1	-2,2	
73,3	-5,1	64,7	96,5	72,0	+11,3	-25,4	83,9	71,1	85,8	+2,3	+20,7	76,2	78,5	+3,0	
84,9	-6,7	78,2	126,2	79,5	+1,7	-37,0	111,3	82,8	113,4	+1,9	+37,0	97,7	98,1	+0,4	29.23
87,5	-7,9	77,2	116,8	76,1	-1,4	-34,8	105,4	81,6	107,5	+2,0	+31,7	94,2	94,6	+0,4	
77,6	-2,8	81,0	151,9	88,7	+9,5	-41,8	127,6	85,8	129,8	+1,6	+51,0	107,4	107,7	+0,3	
82,8	-3,9	80,7	100,6	80,9	+0,2	-19,6	95,1	82,9	95,7	+0,6	+15,4	88,5	89,3	+0,9	29.24
75,0	-9,7	77,4	92,5	74,3	-4,0	-19,7	82,7	76,5	90,7	-2,2	+18,6	85,9	83,8	-2,7	
93,6	+3,5	86,3	112,0	90,1	+5,6	-19,6	96,4	91,9	102,8	+4,3	+11,6	92,2	97,2	+5,4	
81,7	-3,1	79,4	66,5	75,4	-5,0	+13,4	88,5	83,6	88,6	+0,1	-17,9	74,3	76,1	+2,4	29.3
77,1	-1,7	64,6	56,9	64,8	+0,3	+13,9	60,9	70,3	58,2	-4,4	-17,2	68,5	64,2	-3,5	
87,5	-4,8	97,8	78,3	88,5	-8,5	+13,0	78,1	100,3	81,5	+4,4	-18,7	84,1	90,9	+8,1	
90,9	-1,5	93,4	100,0	77,0	-17,6	-23,0	88,8	98,5	91,6	+3,2	-7,9	89,4	95,5	+6,8	29.31
81,4	+12,7	56,9	69,1	47,6	-16,3	-30,1	82,0	89,1	61,0	-1,6	-11,7	65,8	85,0	-1,2	
100,0	-10,2	127,9	138,1	104,7	-18,1	-19,5	114,1	128,2	120,6	+5,7	-5,9	111,7	124,4	+11,4	
77,5	-4,0	72,9	51,2	74,6	+2,9	+85,7	59,4	76,4	58,1	-2,2	-24,0	67,5	67,2	-0,4	29.32
75,4	-6,7	67,4	52,8	71,2	+5,6	+34,8	60,5	70,6	57,2	-5,5	-19,0	66,7	63,9	-4,2	
80,5	-0,2	80,7	49,0	79,3	-1,7	+61,8	57,7	84,8	58,4	+2,9	-29,8	68,5	72,0	+5,1	
77,0	-3,6	67,7	94,4	66,6	-3,1	-30,5	85,7	73,6	85,4	-0,4	+16,0	79,9	79,5	-0,5	29.4
73,3	-5,8	66,8	86,5	63,6	-4,9	-26,5	83,9	68,6	78,4	-8,6	+12,6	78,4	74,0	-5,6	
81,3	-1,3	88,7	103,5	67,9	-1,2	-34,4	87,7	78,3	93,6	+6,7	+19,5	81,8	86,9	+5,0	
89,7	-1,2	78,8	108,6	79,4	+0,8	-26,9	98,2	98,5	98,9	+1,7	+12,9	90,7	94,2	+3,9	29.5
78,9	-8,7	75,7	89,6	70,4	-7,0	-21,4	89,5	80,5	85,5	-4,5	+6,2	83,6	83,0	-0,7	
100,7	+6,9	81,9	128,0	88,7	+8,9	-30,7	107,2	98,6	114,7	+7,0	+18,7	96,0	105,6	+7,8	
68,8	+59,3	36,5	86,0	37,3	+2,2	-56,6	70,7	80,8	81,5	+15,3	+0,9	71,9	81,2	+12,9	29.51
108,9	+71,0	80,2	83,7	67,7	-15,6	-19,1	81,4	83,9	102,1	+25,4	+8,7	70,0	96,0	+40,0	
63,1	+50,9	19,4	87,0	25,4	+30,9	-70,8	68,6	75,8	73,5	+10,4	-3,0	72,7	74,6	+2,6	
88,9	-2,5	73,1	92,9	68,8	-5,9	-25,9	96,6	80,5	83,9	-13,8	+3,5	90,5	81,9	-8,5	29.52
72,7	-14,7	60,9	66,4	53,3	-12,5	-19,7	82,7	67,2	64,8	-21,6	-3,8	79,7	66,0	-17,2	
117,3	+15,6	94,4	139,3	96,0	+1,7	-31,1	120,9	103,8	115,7	-4,9	+11,5	109,4	109,7	+0,3	
80,5	-10,0	89,1	103,6	70,5	+2,0	-31,9	96,9	77,6	91,2	-5,9	+17,5	87,9	84,4	-4,0	29.53
68,8	-15,1	58,8	77,0	56,9	-3,2	-26,1	81,6	62,9	70,2	-14,0	+11,6	75,9	68,6	-12,3	
98,5	-4,7	82,7	138,5	88,4	+6,9	-36,2	117,0	96,9	118,9	+1,8	+22,7	103,6	107,9	+4,2	
79,9	-15,5	82,8	103,1	74,7	-8,8	-27,5	97,0	83,3	94,2	-2,9	+13,1	83,4	88,9	-4,9	29.54
69,8	-15,6	74,7	75,8	58,7	-21,4	-22,6	85,7	71,6	71,4	-16,7	-0,3	81,7	71,5	-12,5	
83,9	-15,6	86,0	113,9	81,0	-5,8	-28,9	101,5	88,0	103,3	+1,8	+17,4	96,0	95,6	-2,4	
104,2	+54,6	69,7	109,3	70,2	+0,7	-35,8	89,6	81,0	105,9	+17,5	+30,0	79,8	93,1	+16,7	29.55
51,3	-31,3	68,7	82,8	61,8	-7,6	-25,6	76,9	64,7	81,4	+5,9	+25,8	76,4	73,0	-4,5	
142,6	+129,6	72,0	128,6	78,4	+6,1	-40,6	96,7	82,9	122,7	+24,3	+32,1	82,3	107,8	+31,0	
85,4	-3,0	87,6	119,8	82,8	+5,9	-22,5	103,8	87,2	111,2	+7,1	+14,4	94,1	104,2	+10,7	29.56
86,7	-7,4	85,4	105,6	83,6	-3,2	-20,8	95,4	82,9	98,4	+3,1	+7,7	88,7	95,9	+8,1	
106,2	+1,9	89,0	137,4	104,4	+17,3	-24,0	113,0	103,3	125,8	+11,3	+21,8	100,8	114,5	+13,6	
86,4	-2,5	94,9	100,5	95,1	+0,2	-6,4	95,1	91,0	96,7	+1,7	+6,3	92,8	93,8	+1,1	29.7
84,0	-5,6	95,4	100,4	93,5	-3,0	-6,9	96,7	90,6	96,2	-0,5	+5,9	94,3	93,5	-0,8	
90,8	+3,3	92,0	100,6	98,1	+6,6	-2,5	92,0	91,4	97,6	+6,1	+6,8	90,0	94,5	+5,0	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1997 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1987 GEGEN		1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1986 MAI	1987 APR.		1986 APR.	1987 MAR.	JAN. 1987 BIS MAI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												APR.
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRI- SCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	83,1	-6,1	-17,5	100,7	+10,3	+8,8	94,9	+0,9	91,9	+2,2
		INLAND	78,4	-8,5	-18,1	86,9	+6,8	+8,0	93,3	-2,3	88,2	-0,7
		AUSLAND	89,4	-2,3	-16,5	107,1	+16,2	+10,0	97,7	+6,3	98,3	+7,0
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	86,5	-9,8	-19,2	81,1	+10,2	+10,3	78,7	+1,9	73,3	+0,3
		INLAND	87,9	-15,5	-26,9	79,2	+11,5	+22,0	73,1	-1,7	68,6	-1,7
		AUSLAND	87,2	+9,8	+1,0	86,3	+6,7	-11,5	98,1	+10,5	86,8	+5,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENWERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	91,7	-2,2	-4,8	86,3	+1,2	-6,9	96,2	+0,1	94,0	-0,5
		INLAND	81,4	-6,4	-6,1	86,7	-0,2	-5,0	85,6	-2,8	84,1	-3,3
		AUSLAND	114,0	+5,0	-2,8	117,3	+3,6	-9,8	119,4	+5,2	115,7	+4,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,8	+0,7	+5,8	94,1	+1,3	-23,5	109,4	+6,4	96,9	+1,0
		INLAND	105,3	+4,5	+33,8	78,7	-19,4	-40,5	112,2	+4,3	92,0	-7,3
		AUSLAND	91,3	-5,0	-21,6	116,4	+35,2	+6,0	105,3	+9,9	103,9	+14,1
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	83,9	-6,7	+12,0	74,4	-1,2	+0,9	74,2	-4,4	78,9	-5,3
		INLAND	89,6	-7,2	+27,1	70,5	+0,1	+11,4	69,4	-9,3	80,1	-4,1
		AUSLAND	76,9	-10,7	-3,0	78,7	-2,2	-7,4	79,4	+0,9	77,5	-6,6
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,0	+2,0	+5,2	97,0	+1,6	-25,5	114,6	+7,8	99,5	+1,7
		INLAND	107,3	+6,8	+34,5	79,8	-21,0	-43,4	117,7	+5,5	93,6	-7,5
		AUSLAND	94,0	-4,0	-23,6	123,1	+41,5	+7,8	108,9	+11,2	108,6	+17,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	90,5	+5,1	-6,5	96,8	+9,8	+6,1	89,2	+0,6	93,7	+7,5
		INLAND	81,9	+2,2	-10,3	91,3	+14,7	+13,6	80,4	-1,3	86,6	+8,4
		AUSLAND	113,9	+10,9	+1,9	111,8	+0,2	-7,8	113,3	+4,4	112,9	+5,3
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	88,1	-0,7	-14,3	102,8	+13,3	+13,6	89,9	-1,4	95,5	+6,5
		INLAND	80,4	-6,2	-17,5	97,5	+18,8	+11,7	83,7	-3,2	89,0	+6,1
		AUSLAND	108,4	+12,4	-7,1	116,7	+2,8	+18,1	106,1	+2,4	112,6	+7,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,4	+9,8	-	94,4	+6,9	+3,3	88,0	+0,9	94,4	+8,3
		INLAND	82,3	+5,8	-6,3	87,8	+15,2	+17,2	76,2	-2,3	85,1	+10,6
		AUSLAND	129,7	+17,8	+14,1	119,7	-8,3	-18,5	122,4	+6,9	121,7	+9,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	127,7	+19,5	+5,3	121,3	+13,2	+11,2	118,7	+8,4	124,5	+16,2
		INLAND	117,1	+10,4	-4,4	122,5	+15,7	+17,3	107,1	+5,0	119,8	+13,0
		AUSLAND	166,2	+50,7	+41,3	116,9	+4,5	-7,2	180,1	+17,7	141,1	+27,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	86,9	+18,2	-11,5	98,2	+16,6	+9,6	98,1	+10,3	92,6	+17,4
		INLAND	77,8	+19,5	-11,0	87,4	+19,2	+8,8	87,5	+12,0	82,6	+19,4
		AUSLAND	104,6	+16,4	-12,3	119,3	+13,1	+10,7	119,0	+8,3	112,0	+14,6
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	83,6	-3,1	-15,8	99,3	+15,3	+4,3	93,2	+0,6	91,5	+6,1
		INLAND	79,5	-5,9	-16,8	88,4	+10,8	+8,1	82,3	-4,0	81,0	+2,5
		AUSLAND	109,3	+1,8	-19,9	127,0	+24,4	-1,9	121,2	+10,0	118,2	+12,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	78,4	-3,2	-13,5	90,6	+9,6	+5,2	81,8	-2,4	84,5	+3,2
		INLAND	76,4	+0,1	-12,6	87,4	+11,1	+9,5	78,4	-0,6	81,9	+5,7
		AUSLAND	89,5	-10,4	-15,4	98,7	+6,1	-3,4	90,5	-5,8	91,1	-2,1
31.81	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUN- GEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	87,8	+0,1	-15,7	104,2	+18,6	+25,4	88,2	-0,1	96,0	+8,4
		INLAND	86,9	+2,5	-16,7	103,1	+21,7	+24,8	86,9	+2,0	94,5	+12,1
		AUSLAND	89,0	-5,0	-13,1	107,0	+5,3	+26,8	91,7	-4,7	100,0	+0,2
31.82	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	67,3	-6,1	-9,8	74,6	-0,3	-16,8	74,3	-5,2	71,0	-4,1
		INLAND	65,2	-3,3	-5,2	68,8	-3,8	-10,1	68,4	-4,3	67,0	-3,6
		AUSLAND	72,6	-17,3	-18,5	89,1	+7,2	-27,4	89,1	-7,1	80,9	-5,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	87,3	-8,8	+0,8	86,5	-12,0	-21,9	107,7	-0,5	96,9	-10,4
		INLAND	80,9	-20,6	-3,2	89,6	-18,3	-21,8	89,1	-7,1	82,3	-19,4
		AUSLAND	126,4	+9,4	+5,9	119,4	-2,6	-21,9	133,7	+9,3	122,9	+3,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	105,4	+8,3	-19,2	130,5	+23,2	+20,1	114,9	+7,8	118,0	+16,1
		INLAND	84,5	+1,2	-12,7	96,8	+17,0	+3,3	91,8	+5,9	90,7	+9,1
		AUSLAND	128,0	+19,9	-29,4	167,1	+27,5	+33,6	139,9	+8,9	147,6	+21,2
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNI- SCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,7	-17,4	+29,3	85,6	-36,1	-48,5	126,2	-3,3	98,2	-26,7
		INLAND	86,4	-33,8	+8,4	79,7	-38,5	-40,5	106,3	-14,2	83,1	-36,1
		AUSLAND	171,0	+20,2	+70,0	100,6	-30,5	-58,2	175,6	+19,5	135,8	-5,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERN- SEHER. SONIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	85,9	-8,2	-13,3	76,0	+3,7	+9,8	69,0	-5,0	71,0	-2,7
		INLAND	67,5	+1,7	-14,2	78,7	+11,9	+13,1	70,1	+1,4	73,1	+6,8
		AUSLAND	83,1	-24,9	-11,3	71,1	-10,0	+3,8	66,9	-15,3	67,1	-17,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	83,6	-10,9	-19,0	86,1	-	-2,2	92,0	-3,8	89,9	-5,4
		INLAND	69,3	-15,0	-15,5	82,0	-1,8	-0,4	77,6	-5,8	75,7	-8,2
		AUSLAND	113,8	-5,0	-9,7	126,0	+2,6	-4,6	122,5	-1,1	119,9	-1,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	91,0	-6,7	-10,1	101,2	-2,6	-4,8	97,8	-2,9	96,1	-5,6
		INLAND	74,5	-14,3	-18,3	91,2	-2,7	+9,8	81,9	-7,1	82,9	-8,2
		AUSLAND	129,0	-1,3	+2,0	120,6	-2,7	-16,2	128,7	+3,0	121,8	-2,0

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1996	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
88,5	-2,8	97,0	102,3	86,9	-0,1	-5,3	87,5	89,2	88,5	+1,0	+5,7	95,1	95,9	+0,8	29.71
86,8	-5,9	89,9	103,5	86,7	-3,2	-6,6	89,9	94,1	89,0	-0,9	+5,2	87,4	96,6	-0,8	
91,5	+2,7	91,9	100,2	87,3	+5,9	-2,9	93,3	91,7	97,6	+4,6	+6,4	91,0	94,6	+4,0	
72,8	-0,4	81,5	88,9	83,9	+2,8	-5,6	79,7	76,5	85,2	+6,9	+11,4	78,4	80,8	+3,1	29.72
68,5	-3,9	77,5	83,3	76,1	-1,8	-8,6	79,4	72,3	80,5	+1,4	+11,3	77,5	76,4	-1,4	
84,0	+8,4	93,0	104,8	106,7	+13,7	+0,9	80,5	88,2	98,4	+22,2	+11,6	80,8	93,3	+15,5	
93,8	-2,4	97,2	106,4	87,6	+0,4	-8,3	98,8	96,6	105,7	+5,9	+9,4	97,6	101,1	+3,6	DL
87,0	-1,5	88,9	98,6	86,6	-2,6	-12,2	92,9	88,4	97,1	+4,5	+9,8	90,4	92,7	+2,5	
106,6	-4,1	115,2	123,7	121,9	+5,8	-1,5	115,0	114,4	124,6	+8,3	+8,9	113,1	119,5	+5,7	
96,8	+0,5	107,4	130,7	117,8	+9,7	-9,9	109,0	103,8	120,4	+10,5	+16,0	103,1	112,1	+8,7	30
100,8	+3,8	113,2	140,2	125,7	+11,0	-10,3	112,5	109,6	131,5	+16,8	+20,0	105,2	120,6	+14,6	
96,1	-4,3	98,9	116,8	106,3	+7,5	-9,0	103,9	95,3	104,3	+0,4	+9,4	100,2	99,8	-0,4	
91,2	-2,9	73,8	107,5	71,1	-3,7	-33,9	96,0	79,7	92,0	-4,2	+15,4	92,1	85,9	-6,7	30.01
96,5	+1,9	71,9	94,7	62,2	-13,5	-34,3	97,3	79,5	81,2	-16,5	+2,1	93,9	80,3	-14,5	
86,4	-8,1	75,9	121,4	80,7	+6,3	-33,5	94,7	79,9	103,8	+9,6	+29,9	90,0	91,9	+2,1	
100,0	+0,9	112,3	134,1	124,6	+11,0	-7,1	110,9	107,3	124,8	+12,4	+16,1	104,7	115,9	+10,7	30.02
101,4	+4,1	118,5	145,9	133,7	+12,8	-6,4	114,5	119,4	137,8	+20,3	+21,5	106,6	125,6	+17,8	
97,9	-3,7	103,0	118,1	110,9	+7,7	-4,5	105,5	98,0	104,4	-1,0	+6,5	102,0	101,2	-0,8	
86,1	-7,6	89,8	89,9	86,2	-4,0	-4,1	93,4	89,1	94,1	+0,7	+5,6	93,2	91,6	-1,7	31
80,1	-9,2	82,6	84,3	76,3	-7,6	-9,5	88,9	81,6	87,4	+7,1	+7,1	88,2	84,5	-4,2	
102,7	-3,7	109,5	105,3	113,6	+3,7	+7,9	106,0	109,8	112,4	+6,0	+2,4	107,1	111,1	+3,7	
88,7	-5,8	92,2	92,7	86,1	-6,6	-7,1	102,0	91,9	97,5	-4,4	+6,1	100,7	94,7	-6,0	31.1
95,7	-7,9	88,2	87,6	80,2	-9,1	-8,4	96,4	86,0	88,9	-7,8	+3,4	94,2	87,4	-7,2	
96,4	-0,6	102,6	106,3	101,9	-0,7	-4,1	116,7	107,6	120,2	+3,0	+11,7	117,7	113,9	-3,2	
88,0	-7,5	87,3	85,2	83,7	-4,1	-1,8	91,5	88,2	93,1	+1,7	+5,6	91,7	90,7	-1,1	31.2
77,8	-8,4	78,6	77,0	70,3	-10,6	-6,7	86,2	78,5	83,2	-3,5	+6,0	85,7	80,9	-5,6	
110,1	-5,6	112,7	109,1	122,9	+9,1	+12,6	106,8	116,7	121,9	+14,1	+4,5	109,5	119,3	+8,9	
106,9	-10,2	111,2	109,5	114,9	+3,3	+4,9	113,0	110,4	112,5	-0,4	+1,9	111,5	111,4	-0,1	31.3
106,1	-13,6	96,4	109,5	98,6	-0,8	-10,0	114,8	104,1	114,6	-0,2	+10,1	114,4	109,3	-4,5	
109,6	+3,8	152,8	109,5	172,7	+13,0	+57,7	106,9	132,6	105,0	-1,8	-20,8	101,0	118,8	+17,6	
73,5	-15,1	95,6	102,8	101,9	+6,8	-0,9	96,1	87,5	84,3	-1,9	+7,8	90,9	90,9	-	31.4
65,1	-15,5	84,1	88,0	90,8	+8,0	+3,2	85,6	77,3	82,5	-3,8	+6,7	81,2	79,9	-1,6	
89,9	-14,6	118,1	131,6	123,7	+4,7	-6,0	116,2	107,3	117,5	+1,1	+9,5	109,7	112,4	+2,5	
86,3	-7,5	96,9	104,1	94,4	-2,6	-9,3	96,7	91,6	99,3	+2,7	+8,4	96,6	95,4	-1,2	31.5
78,1	-10,6	90,3	98,3	83,2	-7,9	-15,4	95,0	84,3	93,8	-1,3	+11,3	93,0	89,1	-4,2	
107,4	-0,9	113,8	119,1	123,2	+8,3	+3,4	100,8	110,0	113,3	+12,4	+3,0	105,7	111,6	+5,6	
81,0	-7,3	85,0	86,3	80,1	-5,8	-7,2	85,6	83,5	87,5	+2,2	+4,8	85,9	85,5	-0,5	31.6
76,3	-9,3	79,9	85,1	76,1	-4,8	-10,6	80,8	78,7	86,0	+6,4	+9,3	81,5	82,3	+1,0	
93,2	-2,6	98,0	89,7	90,1	-8,1	+0,4	97,7	95,6	91,3	-8,6	-4,5	97,2	93,4	-3,9	
87,7	-7,2	88,1	87,3	83,0	-5,8	-4,9	79,7	87,8	84,4	+5,9	-3,9	86,3	86,1	-0,2	31.61
83,8	-6,5	85,9	84,6	81,8	-4,7	-3,3	76,9	84,4	81,9	+6,5	-3,0	82,6	83,2	+0,7	
97,9	-3,9	93,8	94,5	86,2	-8,1	-8,8	87,0	96,4	90,8	+4,4	-5,8	95,8	93,6	-2,3	
73,2	-7,3	81,4	85,2	76,6	-5,9	-10,1	92,4	78,4	91,1	-1,4	+16,2	85,5	84,7	-0,9	31.62
67,4	-10,4	72,8	85,7	69,4	-4,7	-19,0	85,4	71,8	90,8	+6,3	+26,5	80,2	81,3	+1,4	
87,8	-0,9	102,8	84,0	94,6	-8,0	+12,6	110,0	94,7	91,7	-16,6	-3,2	98,8	93,2	-5,7	
106,8	+5,0	108,1	129,8	114,9	+6,3	-11,5	111,0	108,1	125,6	+13,2	+16,2	106,0	116,8	+10,2	32
101,9	+16,1	96,9	119,8	100,3	+1,4	-16,3	89,8	89,8	111,8	+12,0	+12,0	84,8	105,8	+11,6	
115,5	-6,6	124,5	147,5	140,9	+13,2	-4,5	130,8	122,9	150,1	+14,8	+22,1	126,0	136,5	+8,3	
97,3	-9,6	110,2	104,8	112,8	+2,4	+7,6	103,3	104,8	105,9	+2,5	+1,0	104,3	105,3	+1,0	32.1
89,5	-3,9	89,2	90,3	82,6	+3,8	+2,5	80,1	86,9	89,5	+11,7	+4,2	82,7	87,7	+6,0	
112,4	-13,5	133,1	120,5	134,8	+1,3	+11,9	126,5	126,3	123,7	-3,7	-1,3	127,8	124,5	-2,6	
134,0	+32,0	128,2	170,3	144,8	+12,9	-15,0	114,8	131,6	165,4	+44,1	+25,7	110,0	148,5	+36,0	32.2
130,6	+42,1	119,8	150,3	121,8	+1,7	-19,0	111,4	123,6	140,4	+26,0	+13,6	104,4	132,0	+26,4	
142,3	+13,8	149,2	220,1	202,1	+36,5	-8,2	123,1	151,3	227,7	+85,0	+50,5	123,9	189,5	+52,9	
72,6	-23,8	72,3	90,7	67,6	-6,5	-25,5	113,4	73,0	81,6	-28,0	+11,8	101,4	77,3	-23,8	32.3
86,4	-18,1	88,8	90,8	88,0	-2,3	-25,1	96,5	68,9	79,8	-17,3	+15,8	88,1	74,4	-15,6	
84,0	-31,0	77,4	90,5	86,8	-13,7	-26,2	144,8	80,4	85,1	-41,2	+5,8	126,1	82,8	-34,3	
93,8	-1,7	86,3	105,1	93,5	-2,9	-11,0	96,8	86,5	102,2	+5,6	+5,9	94,9	99,4	+4,7	33
81,5	-3,7	82,4	91,7	79,0	-4,1	-13,8	85,9	82,8	89,3	+4,0	+7,9	84,4	86,1	+2,0	
119,8	+1,3	125,6	133,5	124,3	-1,0	-6,9	119,8	126,8	129,5	+8,1	+3,1	117,2	127,5	+8,8	
99,7	-1,8	99,9	109,0	98,9	-1,0	-8,3	98,1	101,5	106,6	+8,7	+5,0	97,7	104,0	+6,4	33.1
86,9	-3,4	86,9	95,5	81,3	-6,4	-14,9	87,8	88,4	92,3	+5,1	+4,4	86,4	90,3	+4,5	
124,6	+0,6	125,3	135,2	133,3	+6,4	-1,4	118,0	127,1	134,3	+13,8	+5,7	119,7	130,7	+9,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1997	VERAENDERUNG IN % MAY 1997 GEGEN		1997	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
				MAY 1996	APR. 1997		APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,3	-12,4	-14,6	97,5	+0,3	-1,3	93,1	-4,0	90,4	-6,0	
		INLAND	69,1	-15,9	-14,6	80,9	-1,8	-3,6	79,2	-3,5	75,0	-8,9	
		AUSLAND	118,6	-6,8	-14,4	138,5	+3,4	+2,1	127,3	-4,8	128,6	-1,5	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	78,0	-8,9	-14,3	81,0	+7,8	+1,9	86,2	-3,8	84,5	-0,6	
		INLAND	66,3	-10,0	-10,2	73,8	+4,5	+3,7	69,9	-6,4	70,1	-2,9	
		AUSLAND	97,1	-7,6	-18,5	118,2	+11,4	+0,1	112,9	+1,3	108,2	+2,0	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	45,4	-22,3	-18,5	55,7	-6,2	-1,2	52,5	-15,6	50,8	-14,1	
		INLAND	37,1	-30,5	-16,6	44,5	-18,6	-10,1	44,3	-23,5	40,8	-24,6	
		AUSLAND	59,0	-11,4	-20,5	74,2	+10,6	+9,3	65,9	-4,9	66,6	-0,4	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98,5	+1,2	-16,5	118,0	+18,6	+12,6	101,4	+5,5	108,3	+10,1	
		INLAND	87,4	-1,6	-14,7	102,6	+13,3	+14,4	86,0	-1,1	95,0	+5,9	
		AUSLAND	113,1	+4,2	-18,2	136,3	+24,4	+10,8	121,5	+12,4	125,7	+14,4	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	101,0	-0,1	-17,3	122,2	+17,8	+13,6	105,0	+4,8	111,6	+9,0	
		INLAND	85,5	-4,1	-18,7	102,7	+14,1	+14,6	86,0	-0,8	94,1	+5,0	
		AUSLAND	122,3	+4,2	-18,0	149,1	+21,7	+12,6	131,1	+10,5	136,7	+13,1	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	103,6	-	-17,5	125,6	+18,4	+15,0	105,9	+4,0	114,6	+8,2	
		INLAND	82,9	-6,0	-16,6	99,4	+12,7	+19,5	79,1	-5,7	91,2	+3,4	
		AUSLAND	128,2	+5,3	-18,2	156,8	+23,1	+11,8	137,7	+11,9	142,5	+14,4	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	72,4	-4,6	-13,9	84,1	+7,4	-11,3	81,2	+8,6	78,3	+1,6	
		INLAND	66,6	-10,3	-12,7	64,7	+0,3	-20,7	66,1	+6,8	60,6	-5,0	
		AUSLAND	159,9	+8,8	-16,5	191,8	+24,1	+14,4	184,4	+12,5	175,8	+16,7	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	100,1	+0,4	-17,3	121,0	+18,2	+14,0	107,2	+6,3	110,6	+9,4	
		INLAND	98,9	+0,7	-17,4	119,8	+19,1	+13,1	106,3	+7,0	109,4	+10,1	
		AUSLAND	102,1	-0,1	-16,9	122,9	+16,6	+15,3	108,7	+5,3	112,5	+8,4	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	81,8	+13,6	-8,9	89,8	+25,9	+4,3	77,3	+11,9	85,8	+19,7	
		INLAND	102,6	+20,3	+1,3	101,3	+6,9	+13,1	86,4	-3,0	102,0	+13,2	
		AUSLAND	62,0	+4,6	-21,3	78,8	+81,5	-4,8	68,5	+37,3	70,4	+30,1	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	65,7	+22,8	-18,8	80,9	+11,6	+90,4	55,1	-25,2	73,3	+16,3	
		INLAND	103,1	+4,1	-11,9	117,0	-16,4	+35,9	85,2	-39,5	110,1	-7,9	
		AUSLAND	35,6	+109,4	-31,5	52,0	+184,2	+602,7	30,9	+56,9	43,8	+147,5	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	85,0	+18,1	-5,1	89,6	+25,3	-5,0	78,7	+19,2	87,3	+21,6	
		INLAND	102,9	+22,8	+8,9	94,5	+19,9	+0,4	84,4	+13,7	96,7	+21,4	
		AUSLAND	50,8	+3,0	-36,7	80,2	+39,5	-15,2	67,9	+36,3	65,5	+22,7	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	83,3	+13,3	-6,8	89,4	+38,8	-10,0	83,5	+33,8	86,4	+25,2	
		INLAND	97,4	+46,7	+8,7	88,8	+20,2	+10,7	82,8	+28,8	93,1	+32,6	
		AUSLAND	74,3	-4,9	-17,2	89,7	+53,9	-19,5	84,0	+37,0	82,0	+20,2	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	115,6	-0,4	-3,1	119,3	+5,2	+9,2	98,3	-8,0	117,5	+2,4	
		INLAND	122,5	-2,6	-5,3	129,3	+6,9	+11,0	104,5	-8,6	125,9	+2,0	
		AUSLAND	75,8	+27,4	+23,5	61,4	-10,9	-8,2	62,4	-1,3	68,6	+6,9	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRRAEDERN	INSGESAMT	104,3	+9,9	+13,1	92,2	-2,1	+2,6	81,9	-2,7	98,3	+3,9	
		INLAND	107,4	+7,3	+11,0	96,8	+0,1	+4,8	83,9	-2,6	102,1	+3,8	
		AUSLAND	87,3	+32,9	+31,5	66,4	-16,9	-12,6	70,7	-3,7	76,9	+5,6	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	71,1	-23,1	-28,3	99,1	+13,0	+17,0	80,7	-4,2	85,1	-5,5	
		INLAND	70,5	-22,8	-32,2	104,0	+11,7	+15,3	83,9	-6,3	87,3	-5,3	
		AUSLAND	72,2	-23,4	-17,7	87,7	+16,6	+21,5	73,0	-1,5	80,0	-5,7	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	74,2	-13,4	-21,1	94,1	+3,4	+9,0	83,6	-6,8	84,2	-4,8	
		INLAND	74,8	-14,9	-21,8	85,4	+1,8	+8,8	84,8	-7,9	85,0	-6,9	
		AUSLAND	72,2	-3,2	-17,0	87,0	+14,5	+10,4	76,9	+0,4	79,6	+5,7	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	80,1	-10,8	-19,8	99,9	+5,3	+5,5	89,8	-4,9	90,0	-2,6	
		INLAND	80,3	-13,0	-20,8	101,1	+3,4	+5,4	91,0	-6,1	90,7	-4,6	
		AUSLAND	79,2	+3,9	-15,4	93,6	+18,0	+6,1	83,6	+3,3	86,4	+11,1	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	73,1	-11,8	-16,6	87,7	-2,3	+8,3	78,5	-10,6	80,4	-6,9	
		INLAND	75,0	-12,0	-17,9	91,4	-1,0	+10,1	81,0	-10,3	83,2	-6,3	
		AUSLAND	60,4	-10,5	-4,4	63,2	-13,5	-6,4	62,3	-12,0	61,8	-12,1	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	73,5	-13,5	-19,6	91,4	+4,9	+11,3	79,7	-6,9	82,5	-4,2	
		INLAND	73,3	-14,7	-20,5	82,2	+2,8	+9,6	81,1	-6,9	82,8	-5,8	
		AUSLAND	74,5	-7,7	-14,9	87,5	+20,4	+22,4	72,5	+1,5	81,0	+5,6	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	70,7	-15,8	-24,1	83,2	+3,1	+10,8	82,6	-7,0	82,0	-6,0	
		INLAND	70,9	-17,7	-24,7	94,1	+1,2	+10,6	83,4	-8,3	82,5	-7,9	
		AUSLAND	69,5	-4,3	-21,6	86,7	+16,6	+12,7	78,2	+0,6	79,1	+6,3	

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996			VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1996			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996		VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ	4. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	1996	1996		
		1996	1996	1997	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996	1996		
95,1	+0,6	97,5	109,2	94,8	-2,8	-13,2	100,4	99,1	106,2	+5,8	+8,3	96,6	102,1	+5,7	33.2
82,2	-2,0	82,0	94,6	82,0	-	-13,3	87,8	82,7	92,8	+5,7	+12,2	86,9	87,7	+2,1	
127,2	+6,3	136,7	146,4	126,5	-6,8	-13,0	131,7	136,2	139,4	+6,8	+2,3	123,2	137,8	+11,9	
86,6	-7,9	92,6	92,4	87,3	-5,7	-6,5	87,9	89,5	89,9	+2,3	+0,4	89,6	89,7	+0,1	33.4
73,7	-9,6	78,0	78,9	69,8	-11,6	-11,5	78,3	76,9	77,8	-0,8	+1,2	79,1	77,4	-2,1	
106,1	-6,7	114,9	114,6	116,0	+1,0	+1,2	103,8	110,4	109,7	+5,7	-0,8	106,9	110,0	+2,9	
58,4	-10,2	64,4	68,0	53,7	-16,6	-21,0	72,3	61,3	61,7	-14,7	+0,7	70,1	61,5	-12,3	33.5
53,4	-6,2	60,5	63,7	46,7	-22,8	-25,7	69,7	56,6	56,0	-18,5	-1,1	64,3	56,3	-12,4	
66,6	-15,1	71,0	75,0	65,4	-7,9	-12,8	78,4	69,1	71,0	-8,4	+2,7	79,6	70,0	-12,1	
97,3	-3,8	94,6	105,7	96,8	+2,3	-8,4	88,0	96,5	97,3	+10,6	+0,8	91,6	96,9	+5,8	DM
88,8	-3,3	86,2	89,7	80,1	-8,0	-10,7	80,6	87,7	84,3	+4,6	-3,9	83,0	86,0	+3,6	
108,5	-4,2	108,9	126,6	118,7	+11,0	-6,2	97,7	108,1	114,3	+17,0	+5,7	102,7	111,2	+8,3	
101,1	-2,3	98,7	105,0	100,5	+1,8	-4,3	88,0	100,0	98,0	+11,4	-2,0	92,7	99,0	+6,8	34
89,2	-4,0	84,8	86,5	80,6	-5,0	-6,8	78,8	86,6	82,3	+4,4	-5,0	82,3	84,4	+2,6	
117,4	-0,6	117,7	130,4	128,0	+8,8	-1,8	100,6	119,4	119,7	+19,0	+1,1	106,9	119,0	+11,3	
103,6	-1,5	99,8	107,1	100,1	+0,3	-6,5	87,6	101,8	98,9	+12,9	-2,8	92,7	100,3	+8,2	34.1
88,2	-4,5	81,1	81,9	71,1	-12,3	-13,2	75,9	83,9	77,5	+2,1	-7,6	79,5	80,7	+1,5	
121,8	+1,1	122,1	137,2	134,5	+10,2	-2,0	101,4	122,9	124,5	+22,8	+1,3	108,4	123,7	+14,1	
75,9	-16,9	73,3	79,5	83,1	+13,4	+4,5	79,0	74,8	72,9	-7,7	-2,3	82,0	79,7	-10,1	34.2
63,0	-16,6	60,7	64,9	69,7	+14,8	+7,4	67,1	61,8	69,4	-11,5	-3,9	69,2	60,6	-12,4	
146,9	-17,9	143,0	160,7	158,9	+9,7	-2,4	144,8	146,0	147,8	+1,9	+1,8	152,7	146,3	-4,2	
99,7	-1,8	100,6	104,6	105,0	+4,4	+0,4	90,8	100,4	100,6	+10,8	+0,2	94,6	100,5	+8,2	34.3
98,2	-0,4	99,3	102,5	104,3	+5,0	+1,8	88,3	98,9	98,9	+12,0	-	92,0	98,9	+7,6	
102,2	-3,9	102,7	107,9	106,2	+3,4	-1,6	94,9	102,9	103,4	+9,0	+0,5	96,9	103,2	+4,3	
72,0	-14,9	67,4	110,1	71,6	+6,2	-35,0	88,1	73,3	82,3	+4,8	+25,9	84,2	82,8	-1,7	35
85,3	+2,6	88,5	114,8	76,0	-14,1	-33,8	96,1	96,3	100,3	+5,5	+4,2	88,7	96,3	+10,8	
59,3	-31,0	47,1	105,5	67,3	+42,9	-36,2	81,5	51,3	84,6	+3,8	+64,9	79,9	69,0	-14,9	
53,5	-42,0	80,8	127,5	42,9	-46,9	-66,4	114,9	86,1	95,9	-16,5	+11,4	112,4	91,0	-19,0	35.1
99,0	+70,1	155,3	130,1	68,6	-65,8	-47,3	115,6	164,7	111,9	-3,2	-32,1	102,3	138,3	+36,2	
17,0	-86,8	21,1	125,4	22,2	+5,2	-82,3	114,4	23,0	82,9	-27,5	+260,4	120,5	63,0	-56,0	
72,0	-20,3	62,2	101,4	73,0	+17,4	-28,0	86,6	66,6	93,2	+7,6	+39,9	81,0	79,9	-1,4	35.2
83,8	-19,9	69,5	106,9	74,9	+7,8	-29,9	100,8	74,2	104,4	+3,6	+40,7	93,0	69,3	-4,0	
49,3	-21,4	48,1	90,8	69,5	+44,5	-23,5	69,4	52,1	71,7	+20,7	+37,6	58,1	61,9	+6,5	
73,5	+1,0	68,1	114,0	81,7	+40,6	-28,3	79,6	65,3	95,6	+20,1	+46,4	71,7	80,4	+12,1	35.3
66,4	+2,0	60,4	131,2	75,9	+25,7	-42,1	88,1	70,5	104,9	+19,1	+46,8	76,7	87,7	+14,3	
78,1	+0,6	66,6	103,0	85,3	+50,7	-17,2	74,1	61,9	89,7	+21,1	+44,9	68,6	75,8	+10,5	
116,1	-7,0	101,6	53,2	85,5	-15,8	+60,7	66,6	105,8	56,5	-13,9	-46,6	88,7	81,1	-8,6	35.4
125,8	-6,9	108,3	56,7	90,2	-16,7	+61,9	69,9	113,3	59,7	-14,6	-47,3	94,1	86,5	-6,1	
59,5	-18,3	62,6	38,8	58,3	-6,9	+50,3	40,3	61,9	38,0	-6,7	-38,6	57,3	49,9	-12,9	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
94,9	-20,9	77,3	43,4	71,0	-8,2	+63,6	59,7	83,2	48,3	-22,4	-44,4	81,7	64,7	-20,8	35.42
100,1	-20,7	77,9	43,2	71,8	-7,8	+65,2	62,5	85,2	46,9	-25,0	-45,0	84,6	66,1	-21,9	
66,7	-21,8	73,8	44,5	66,6	-9,9	+69,4	44,6	71,5	42,8	-4,0	-40,1	66,7	57,2	-12,9	
92,4	-12,4	80,4	94,9	77,7	-3,4	-18,1	105,9	82,6	87,9	-17,0	+6,4	103,3	85,2	-17,5	35.5
91,3	-17,5	86,2	98,0	81,7	-5,2	-16,6	108,7	86,8	90,8	-16,5	+4,6	104,0	89,8	-14,6	
94,3	+0,6	67,0	87,6	68,4	+2,1	-21,9	99,4	72,7	81,0	-18,5	+11,4	101,5	76,8	-24,3	
85,7	-6,7	90,6	91,1	89,2	-8,2	-8,7	88,7	88,8	86,9	-0,9	-3,3	90,1	87,3	-3,1	36.1
87,7	-9,3	93,0	93,4	84,7	-8,9	-8,3	89,5	91,0	88,0	-1,7	-3,3	92,8	89,5	-3,7	
74,6	-5,1	77,5	78,3	76,1	-3,1	-4,1	71,0	76,5	74,3	+4,8	-2,9	74,7	75,4	+0,9	
89,8	-5,2	95,8	92,3	89,7	-6,4	-2,8	86,0	83,3	86,6	+0,7	-7,2	90,8	90,0	-0,9	36.11
92,3	-4,7	98,1	94,1	91,2	-7,0	-3,1	88,4	86,8	86,6	+0,2	-7,5	93,1	92,2	-1,0	
76,2	-7,7	83,0	81,9	81,7	-1,6	-0,2	73,0	79,9	76,8	+3,8	-6,1	78,5	77,9	-0,8	
82,9	-15,1	88,8	98,5	77,3	-13,0	-21,5	96,6	86,7	93,0	-5,7	+7,3	96,2	89,8	-6,7	36.12
86,2	-15,6	91,4	101,9	79,5	-13,0	-22,0	102,8	89,9	96,5	-6,1	+8,5	99,9	82,7	-7,2	
67,5	-10,4	71,1	76,4	62,6	-12,0	-18,1	70,9	72,1	69,5	-2,0	-3,6	71,6	70,8	-1,1	
85,0	-11,1	85,3	89,8	77,8	-8,8	-13,4	83,5	86,7	86,6	+2,5	-0,1	86,5	86,7	-3,2	36.13
86,9	-12,7	88,7	92,6	80,0	-9,8	-13,6	88,4	88,2	88,0	+1,9	-0,2	91,5	88,1	-3,7	
80,7	-0,4	67,9	75,6	68,8	-1,8	-11,6	68,7	73,1	73,4	+6,8	+0,4	73,2	73,2	-	
84,0	-6,1	89,9	86,4	83,0	-7,7	-6,1	84,8	87,6	83,2	-1,9	-5,0	86,4	86,4	-3,4	36.14
86,1	-8,7	91,8	90,4	84,0	-8,5	-7,1	87,3	89,5	84,7	-3,0	-6,4	91,1	87,1	-4,4	
72,6	-4,1	79,9	77,6	77,6	-2,9	-	70,7	76,8	74,9	+5,9	-2,5	73,6	76,9	+3,1	

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1981=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZB- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBIERE 1)	INSGESAMT	88,1	-1,2	101,1	-3,1	102,3	+0,1
		INLAND	87,0	-4,8	91,7	-3,6	92,8	-0,1
		AUSLAND	114,7	+4,8	119,9	-2,6	121,7	+0,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,4	+0,3	101,9	-3,6	102,9	+0,5
		INLAND	90,7	-2,6	99,6	-3,4	94,6	+0,2
		AUSLAND	119,8	+6,8	121,3	-3,7	122,1	+1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,9	-1,8	103,0	-1,9	104,7	-0,3
		INLAND	86,1	-6,6	92,3	-3,4	89,9	-0,5
		AUSLAND	111,9	+4,7	120,5	-0,5	122,6	+0,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,5	-2,6	96,7	-7,7	98,4	0
		INLAND	89,2	-8,3	84,9	-6,1	86,3	-0,6
		AUSLAND	114,4	+6,8	115,6	-6,9	120,0	+0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,0	-7,5	81,5	-1,9	82,2	-0,2
		INLAND	72,9	-6,0	85,4	-1,2	85,3	-0,4
		AUSLAND	89,9	-6,3	110,3	-4,5	113,7	+0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIERE	INSGESAMT	55,8	-8,8	72,3	-4,2	73,6	-0,3
		INLAND	52,9	-11,1	67,8	-4,5	68,8	-0,6
		AUSLAND	86,5	-1,8	87,2	-5,1	89,3	+0,4
17	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT	69,8	-6,1	73,3	-3,8	74,0	-0,1
		INLAND	66,2	-8,1	69,2	-3,9	69,9	-0,4
		AUSLAND	83,0	+1,2	84,6	-4,4	85,6	+0,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	35,4	-15,7	70,8	-5,6	72,9	-0,5
		INLAND	36,2	-16,0	65,5	-5,8	67,1	-0,7
		AUSLAND	32,3	-14,1	92,8	-7,0	96,8	+0,2
0C	LEDERGEBIERE	INSGESAMT	73,9	-8,3	96,6	-5,7	98,2	-0,2
		INLAND	71,8	-10,4	92,7	-4,7	95,6	-0,6
		AUSLAND	81,2	-5,9	103,8	-10,1	106,4	+0,9
0D	HOLZGEBIERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,2	-1,3	98,0	-4,9	100,7	0
		INLAND	86,3	-3,8	93,6	-5,4	96,7	-0,1
		AUSLAND	164,8	+22,2	162,8	-1,7	161,1	+1,8
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBIERE	INSGESAMT	90,5	-8,2	97,0	-1,4	97,8	+0,1
		INLAND	86,0	-7,8	91,8	-0,9	92,0	-0,1
		AUSLAND	113,9	-1,1	119,4	-3,9	122,6	+0,7
21	PAPIERGEBIERE	INSGESAMT	91,9	-6,5	98,1	-1,8	98,9	+0,2
		INLAND	81,6	-8,9	88,5	-1,0	88,4	-0,1
		AUSLAND	121,0	+0,8	124,7	-4,1	128,6	+0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,3	+3,2	112,7	-2,6	113,3	+1,2
		INLAND	83,2	-6,5	89,9	-2,7	89,9	+0,3
		AUSLAND	151,5	+14,3	152,1	-2,7	153,9	+1,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	80,6	-14,0	87,3	-2,3	88,7	-0,7
		INLAND	80,8	-11,8	87,4	-0,9	87,5	-0,9
		AUSLAND	80,3	-22,7	88,4	-9,3	94,6	-1,4
22	DRUCKGEBIERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	88,5	-5,8	96,6	-0,8	96,2	-0,2
		INLAND	89,1	-6,3	98,0	-0,1	96,4	-0,1
		AUSLAND	82,0	-11,4	93,7	-5,8	95,9	-0,4
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,4	+2,4	109,6	-2,8	110,0	+0,6
		INLAND	98,4	-0,4	97,0	-1,2	96,7	+0,3
		AUSLAND	130,0	+6,8	127,3	-4,2	128,8	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,8	+6,9	110,1	-3,1	110,7	+1,1
		INLAND	98,9	+5,8	96,1	-2,3	98,5	+1,0
		AUSLAND	125,9	+7,7	122,2	-4,2	123,0	+1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,2	-0,3	116,1	-1,3	115,8	-0,1
		INLAND	106,2	-1,1	106,3	+1,4	103,0	-0,8
		AUSLAND	142,0	+0,8	136,7	-7,0	141,0	+0,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	-4,4	103,6	-4,3	105,6	0
		INLAND	88,8	-7,2	98,7	-3,7	101,6	-0,1
		AUSLAND	115,1	+3,9	114,9	-8,2	117,0	+0,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,0	-3,7	104,3	-4,0	106,1	+0,1
		INLAND	99,8	-6,6	101,9	-3,4	103,6	-0,2
		AUSLAND	113,6	+8,0	112,4	-6,7	113,3	+0,6
0I	GLASGEBIERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,2	-7,1	98,4	-7,5	102,3	-0,2
		INLAND	99,8	-10,2	96,3	-6,5	101,0	-0,6
		AUSLAND	106,6	+3,5	104,8	-5,1	106,6	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	98,2	-4,3	103,0	-3,7	105,0	+0,1
		INLAND	90,8	-8,6	96,1	-4,9	98,7	-0,3
		AUSLAND	118,3	+5,9	120,5	-2,6	121,1	+0,9
DJ	METALLERZEUGNISSE UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,8	-1,2	98,2	-4,6	98,8	+0,4
		INLAND	89,4	-3,2	93,1	-4,2	94,8	+0,1
		AUSLAND	112,2	+8,9	115,8	-6,2	117,1	+1,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIERE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/1987



DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100  
2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1997 MAY	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAY	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAY	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 85,1 112,8	+1,1 +0,2 +2,4	84,1 85,3 113,6	-6,1 -4,4 -6,9	84,7 85,9 114,4	+1,0 +0,7 +1,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 84,3 102,0	+2,6 +4,9 -1,2	89,0 84,7 98,2	-6,2 -2,2 -10,1	89,9 84,3 102,7	+1,2 +1,2 +1,5
27.6	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 80,1 120,2	-6,9 -8,0 +0,2	88,9 80,9 121,4	-7,7 -6,6 -4,6	90,6 82,7 122,3	+0,2 0 +0,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 82,3 111,3	-3,1 -5,3 +6,4	101,4 96,3 118,2	-4,2 -4,6 -2,2	103,8 100,8 119,0	0 -0,2 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 101,8 112,2	-1,3 -3,0 +15,1	114,4 114,3 111,9	+3,1 +2,6 +5,5	115,0 115,4 108,0	+0,3 +0,2 +1,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 81,6 104,0	-1,3 -6,8 +3,9	87,6 87,8 112,4	-3,2 -6,8 +1,7	88,5 88,6 111,6	+0,1 -0,1 +0,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 81,7 112,6	-1,7 -8,3 +6,0	101,8 85,4 128,8	-3,2 -8,4 +0,8	100,6 88,6 123,0	+0,5 -0,5 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 82,0 98,9	-4,3 -8,0 -0,3	83,1 74,2 96,1	-6,2 -8,0 -6,0	86,2 77,3 96,8	0 +0,7 -0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 74,9 82,2	-6,9 -6,3 -7,4	81,4 78,7 85,9	-4,7 -8,2 +0,5	83,5 81,0 87,1	-0,8 +0,2 -1,7
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 82,6 118,5	-1,8 -6,2 +6,1	102,7 91,1 127,4	+0,7 -0,5 +2,3	102,9 91,6 127,1	-0,2 -0,5 +0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 90,7 70,4	-3,5 -2,7 -5,2	85,3 108,0 78,4	+3,1 +15,8 -16,8	86,8 104,9 84,4	-0,3 -1,0 +1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 87,9 123,9	+6,4 +2,3 +11,8	106,3 94,9 133,1	+0,6 -3,3 +7,8	102,8 89,4 127,8	+0,8 +0,5 +0,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 82,1 149,5	+10,9 +6,8 +19,1	109,8 97,0 144,8	+3,4 -1,0 +11,8	105,5 89,4 138,6	+0,7 +0,8 +0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 86,3 89,2	-1,9 +0,8 -7,6	84,0 82,3 87,4	-6,9 -6,4 -11,3	85,5 89,2 101,2	+0,1 -0,1 +0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 71,3 124,6	-7,3 -20,1 +10,3	98,0 77,0 137,2	+1,9 -1,4 +4,1	109,2 82,0 140,6	-1,1 -2,3 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 77,6 123,3	-8,8 -13,7 -4,1	109,2 87,0 136,1	-2,7 -4,9 -0,7	106,2 90,0 136,6	-0,8 -1,2 -0,4
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 94,6 122,8	+2,3 -1,2 +6,0	107,8 93,6 125,8	-6,0 -6,5 -7,3	110,4 94,0 131,7	+0,2 +0,1 +0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 82,7 132,9	+1,1 -3,7 +6,2	108,0 90,7 134,1	-7,5 -7,4 -7,7	112,3 82,3 138,7	+0,2 0 +0,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 89,8 138,6	+1,7 -5,1 +7,7	111,2 88,1 133,4	-8,7 -8,5 -8,5	114,8 88,7 146,3	+0,1 -0,2 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 108,8 67,3	+14,4 +20,9 +6,5	87,1 115,2 79,6	-1,2 +6,0 -8,2	87,7 107,4 88,3	+0,5 +0,6 +0,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 112,3 38,5	+23,7 +15,0 +111,5	86,1 138,0 68,6	+7,6 +6,2 +23,3	86,6 117,2 64,8	-2,7 -1,8 -2,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 106,8 80,5	+14,3 +47,8 -3,8	100,2 119,6 87,1	-7,3 +9,1 -18,3	105,4 119,4 98,9	+1,2 +1,3 +1,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 86,5 89,3	-12,0 -13,6 -2,1	89,0 94,1 86,7	-6,8 -6,9 -6,3	86,3 86,6 88,2	-0,8 -1,0 0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100  
2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1987 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VOR. JAHRES- MONAT IN %	1987 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VOR. MONAT IN %	1987 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VOR. MONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	82,1	-1,7	97,0	-3,2	99,4	+0,1
		INLAND	89,7	-4,9	88,2	-3,8	89,5	-0,2
		AUSLAND	108,2	+9,7	114,3	-2,8	116,3	+0,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,3	+0,3	100,8	-3,9	102,1	+0,4
		INLAND	90,2	-2,2	99,0	-4,0	94,4	+0,1
		AUSLAND	117,4	+6,3	119,2	-3,9	120,2	+0,8
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,2	-2,8	96,0	-1,8	97,7	-0,3
		INLAND	90,3	-7,2	96,3	-3,0	87,8	-0,7
		AUSLAND	103,9	+3,3	112,1	-0,5	114,1	+0,1
	GEBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,3	-9,7	87,6	-7,8	90,1	-0,1
		INLAND	75,0	-9,0	78,9	-8,1	78,1	-0,5
		AUSLAND	108,1	+9,7	107,5	-7,0	111,6	+0,3
	VERBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	74,7	-8,1	87,6	-1,7	88,2	-0,3
		INLAND	69,5	-8,4	81,3	-1,0	81,2	-0,5
		AUSLAND	81,1	-7,2	107,0	-4,3	110,5	+0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	64,2	-8,1	68,7	-4,3	71,0	-0,4
		INLAND	51,0	-11,3	65,0	-4,6	66,1	-0,6
		AUSLAND	64,6	-2,6	84,9	-5,0	87,0	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	68,3	-6,6	71,4	-3,9	72,3	-0,3
		INLAND	63,3	-8,3	66,9	-4,0	67,9	-0,6
		AUSLAND	82,6	+0,1	94,0	-4,4	86,1	+0,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	33,6	-15,6	67,0	-5,5	68,0	-0,6
		INLAND	34,3	-16,1	62,0	-5,9	63,6	-0,8
		AUSLAND	30,6	-14,1	87,5	-7,0	91,3	+0,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	68,5	-8,9	90,1	-5,6	92,5	-0,2
		INLAND	67,3	-10,5	87,0	-4,4	89,5	-0,7
		AUSLAND	77,5	-7,3	99,4	-10,0	101,9	+0,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,5	-1,5	95,1	-5,7	98,2	0
		INLAND	85,8	-4,0	90,9	-6,3	94,3	-0,2
		AUSLAND	148,4	+21,1	147,7	-2,5	146,7	+1,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	81,9	-4,2	98,4	-1,3	99,8	-0,1
		INLAND	86,3	-6,8	91,9	-0,6	92,5	-0,2
		AUSLAND	120,2	+1,4	126,2	-3,2	130,5	+0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	97,8	-3,9	104,0	-1,9	105,9	0
		INLAND	86,3	-7,4	93,0	-1,4	93,8	-0,3
		AUSLAND	130,8	+3,5	135,1	-9,1	140,1	+0,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	124,7	+7,1	128,6	-2,7	131,2	+0,6
		INLAND	98,8	-2,3	105,6	-2,9	107,5	0
		AUSLAND	189,0	+18,5	168,7	-2,5	172,4	+1,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	79,5	-19,4	86,2	-2,5	88,2	-0,7
		INLAND	79,5	-10,6	86,0	-0,8	86,5	-0,5
		AUSLAND	79,3	-24,0	88,1	-9,7	95,5	-1,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,3	-4,6	89,9	-0,6	90,4	-0,2
		INLAND	84,1	-4,0	90,5	0	90,9	-0,2
		AUSLAND	79,8	-11,9	84,9	-6,6	86,5	-0,5
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	108,3	+1,6	108,6	-3,2	108,1	+0,4
		INLAND	99,3	-1,1	97,1	-1,5	97,1	+0,1
		AUSLAND	127,5	+4,7	124,9	-4,4	126,4	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	119,4	+5,8	111,7	-4,4	112,4	+0,7
		INLAND	103,7	+4,6	104,4	-2,8	105,2	+0,7
		AUSLAND	123,3	+6,8	119,4	-5,3	120,3	+0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,8	-1,3	111,9	-1,1	111,4	-0,1
		INLAND	101,0	-2,2	101,4	+1,7	98,8	-0,6
		AUSLAND	138,8	-0,2	132,2	-6,8	136,4	+0,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	-4,0	102,7	-4,6	104,8	+0,1
		INLAND	95,2	-6,9	98,0	-4,0	98,9	-0,2
		AUSLAND	116,3	+4,4	118,3	-8,2	118,2	+0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,3	-9,2	103,5	-4,2	105,2	0
		INLAND	98,0	-8,4	99,7	-3,9	101,5	-0,3
		AUSLAND	118,3	+6,8	115,4	-6,8	115,9	+0,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,2	-5,4	98,8	-7,2	100,3	-0,1
		INLAND	88,4	-6,4	95,3	-6,1	98,5	-0,5
		AUSLAND	101,8	+4,5	101,3	-6,3	102,2	+0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	102,5	-1,8	107,1	-9,5	108,9	+0,3
		INLAND	98,9	-6,7	101,9	-4,5	104,1	-0,1
		AUSLAND	117,8	+8,1	120,1	-3,1	120,8	+1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,0	-1,5	97,5	-5,1	98,7	+0,3
		INLAND	88,1	-2,7	92,8	-4,5	94,8	+0,1
		AUSLAND	108,9	+2,0	114,0	-5,6	116,1	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

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

WZB- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1987	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT	1987	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT	1987	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT
			MAI	IN %	MAI	IN %	MAI	IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 87,7 114,3	+0,4 +0,8 -0,3	97,0 88,5 116,2	-6,8 -6,0 -9,3	99,1 90,2 118,9	+0,6 +0,4 +0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,3 82,8 107,2	+3,8 +6,7 -1,8	97,1 89,3 104,8	-6,8 -3,2 -10,8	99,6 84,6 110,3	+1,0 +1,1 +0,9
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 78,4 98,8	-8,3 -8,3 -8,4	83,2 79,4 98,6	-8,2 -6,7 -6,3	84,8 81,1 98,7	0 0 -0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 90,0 103,4	-3,0 -6,0 +6,2	97,8 96,7 109,8	-4,1 -4,3 -2,1	99,9 97,9 110,3	0 -0,2 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 99,8 108,4	-0,2 -1,8 +15,7	111,7 111,7 108,2	+3,4 +2,9 +6,4	111,9 112,4 106,5	+0,3 +0,2 +1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 73,4 94,5	-2,1 -6,6 +2,9	88,5 79,2 102,4	-3,2 -6,8 +1,8	89,2 80,7 101,6	0 -0,2 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 71,8 98,7	-3,1 -8,6 +6,6	89,7 76,2 111,8	-3,4 -8,7 +0,8	88,6 78,2 108,4	+0,6 -0,4 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 69,6 86,6	-6,1 -8,7 -2,2	72,0 63,2 84,1	-6,1 -8,7 -4,9	73,8 66,7 84,9	-0,3 +0,5 -0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 67,9 73,8	-8,3 -7,4 -8,1	73,6 71,4 77,4	-6,0 -8,8 +0,3	75,7 73,6 78,6	-0,9 +0,1 -1,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 81,4 114,0	-2,2 -6,4 +6,0	101,2 89,9 125,1	+0,9 -0,2 +1,6	101,6 90,6 126,3	-0,3 -0,7 +0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 106,3 91,3	+0,7 +4,5 -6,0	114,2 122,3 101,3	+2,4 +17,0 -17,2	116,5 120,9 108,8	0 -0,8 +1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 81,9 113,9	+6,1 +2,2 +10,9	97,9 86,5 122,8	+0,6 -3,6 +7,7	96,4 87,1 117,8	+0,6 +0,6 +0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 82,3 128,7	+8,8 +5,8 +17,8	98,7 86,9 130,8	+3,6 -0,8 +11,8	94,7 83,6 126,1	+0,6 +0,7 +0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 76,4 89,6	-3,2 +0,1 -10,4	84,3 82,5 87,5	-7,1 -6,7 -11,4	85,6 83,2 81,1	+0,1 -0,1 +0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 80,9 128,4	-8,8 -20,6 +8,4	108,4 87,9 139,6	+1,6 -1,1 +3,8	111,4 89,4 142,9	-1,3 -2,4 -0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 89,3 113,8	-10,9 -15,0 -6,0	99,8 77,9 126,9	-2,6 -4,8 -0,6	96,6 80,6 128,3	-0,9 -1,3 -0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 87,4 113,1	+1,2 -1,8 +4,2	99,7 88,9 118,0	-8,1 -6,7 -7,3	102,3 87,6 121,4	+0,2 +0,1 +0,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 86,5 122,3	-0,1 -4,1 +4,2	100,7 84,1 123,6	-7,6 -7,7 -7,8	103,8 86,7 128,7	+0,1 0 +0,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 82,8 128,2	0 -6,0 +6,3	100,8 78,4 128,1	-8,9 -8,9 -8,8	104,2 79,1 134,6	-0,1 -0,3 +0,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 102,6 82,0	+13,6 +20,3 +4,6	90,6 108,9 79,7	-1,1 +6,9 -8,1	81,1 101,1 81,4	+0,4 +0,6 +0,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 109,1 36,6	+22,8 +4,1 +108,4	89,0 127,9 82,2	+8,1 +6,0 +24,8	80,0 108,1 80,4	-2,8 -1,9 -2,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 87,4 74,3	+13,3 +8,7 -4,9	82,7 110,4 80,6	-7,2 +8,9 -18,3	87,4 104,7 82,4	+1,1 +1,4 +0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 74,6 72,2	-13,4 -14,9 -3,2	80,4 81,4 76,4	-6,6 -6,6 -6,9	82,2 89,2 78,8	-1,0 -1,2 -0,1

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1987 UND MÄI 1987	
			1987			1987			JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄND. IN % VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MÄI 1987	MÄI 1987			
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	97,2	+0,6	-12,6	111,2	+12,9	+6,1	103,0	+3,2	104,2	+6,8
		INLAND	86,1	-1,7	-11,9	97,7	+7,6	+5,6	90,6	-0,8	91,9	+3,0
		AUSLAND	119,2	+4,1	-13,7	138,2	+21,2	+7,0	127,5	+9,4	128,7	+12,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+2,7	-11,5	111,7	+14,3	+9,7	102,4	+5,1	105,3	+6,6
		INLAND	89,8	+0,1	-10,7	100,6	+10,7	+10,3	91,8	+1,9	95,2	+5,4
		AUSLAND	119,3	+7,6	-13,0	137,1	+21,2	+8,9	126,6	+11,2	128,2	+14,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,3	-0,5	-13,0	115,3	+11,9	+6,9	106,1	+1,3	107,8	+5,8	
	INLAND	84,4	-3,4	-12,5	96,5	+3,3	+4,1	89,8	-4,0	90,5	+0,1	
	AUSLAND	126,0	+2,9	-13,5	146,6	+22,8	+9,9	132,4	+7,7	136,8	+12,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,6	+0,3	-12,0	106,4	+14,2	+4,5	98,7	+4,7	100,0	+7,2	
	INLAND	85,0	+0,1	-11,6	96,1	+11,6	+4,5	96,4	-0,5	96,6	+6,0	
	AUSLAND	107,6	+0,7	-12,5	123,0	+17,5	+4,4	115,4	+11,8	115,3	+9,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,4	-7,5	-19,4	97,3	+5,6	-14,8	98,9	-2,3	87,9	-0,7	
	INLAND	72,5	-7,9	-16,2	86,5	+0,2	-13,2	89,3	-4,5	79,5	-3,8	
	AUSLAND	97,7	-6,7	-26,2	132,3	+19,1	-18,1	130,1	+3,2	115,0	+6,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	56,6	-6,3	-25,3	74,4	+3,8	-27,5	81,6	-2,2	65,0	-1,8
		INLAND	52,1	-10,6	-26,0	70,4	+1,9	-24,8	75,5	-3,8	61,3	-3,8
		AUSLAND	66,8	-1,5	-23,8	87,4	+8,7	-33,5	101,4	+2,2	77,0	+4,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	67,8	-8,7	-15,8	80,5	+5,0	-1,8	76,9	-3,8	74,2	-1,7
		INLAND	62,0	-12,2	-16,2	74,0	+1,9	-1,7	71,0	-6,5	68,0	-6,0
		AUSLAND	84,4	-0,8	-14,8	99,1	+12,1	-1,9	93,6	+2,6	91,8	+5,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	38,2	-6,8	-41,9	65,8	+1,7	-50,2	88,5	-	52,0	-1,7
		INLAND	36,9	-7,6	-40,6	66,5	+1,9	-44,4	81,4	-0,6	52,2	-1,8
		AUSLAND	35,2	-4,3	-47,4	66,9	+1,1	-63,9	115,2	+1,7	51,1	-0,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	74,2	-11,1	-40,3	124,2	+6,9	-7,7	112,5	+6,9	99,2	-0,7
		INLAND	68,7	-12,2	-42,5	121,3	+5,3	-9,9	113,5	+7,5	95,5	-1,8
		AUSLAND	90,1	-8,2	-32,7	133,9	+12,1	-0,1	109,0	+4,9	112,0	+2,9
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	88,0	-3,5	-11,4	99,3	+4,9	+10,3	89,3	+1,1	93,7	+0,8
		INLAND	84,4	-5,0	-11,6	96,5	+3,2	+9,9	86,9	-0,1	90,0	-0,8
		AUSLAND	134,5	+11,1	-9,9	149,2	+21,8	+15,2	133,5	+13,7	141,9	+16,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	92,7	-4,7	-8,5	101,3	+3,7	+3,8	97,7	-1,9	97,0	-0,5
		INLAND	86,8	-6,3	-8,0	94,3	-0,5	+3,6	91,1	-5,0	90,6	-3,3
		AUSLAND	117,8	+0,6	-10,2	131,2	+19,4	+4,5	125,4	+8,9	124,5	+9,7
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	95,0	-3,6	-9,5	105,0	+7,0	+6,3	100,8	-0,3	100,0	+1,7
		INLAND	84,8	-6,0	-9,6	93,7	+1,1	+6,5	90,0	-5,1	89,3	-2,4
		AUSLAND	123,7	+1,6	-9,5	136,7	+20,5	+5,8	131,1	+10,4	130,2	+10,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,9	+7,4	-10,2	126,8	+22,6	+12,9	117,2	+8,0	120,4	+14,9
		INLAND	90,4	+3,0	-8,6	100,0	+11,4	+11,1	93,3	-1,6	95,2	+7,2
		AUSLAND	153,3	+12,0	-10,8	171,8	+36,0	+14,8	157,2	+19,7	162,6	+29,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,4	-11,9	-8,0	90,5	-4,3	+0,7	89,9	-6,5	86,5	-8,1
		INLAND	81,9	-10,5	-8,5	90,5	-3,8	+4,0	88,3	-6,9	86,2	-7,1
		AUSLAND	84,8	-16,9	-9,3	90,5	-6,2	-11,4	96,9	-5,1	87,7	-11,7
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	89,3	-6,5	-6,8	96,8	-1,3	+0,1	93,1	-4,4	92,6	-3,8
		INLAND	89,2	-6,6	-6,0	94,9	-2,6	+0,4	92,5	-4,9	92,1	-4,6
		AUSLAND	90,4	-5,1	-14,6	105,9	+13,1	-2,8	99,2	+0,2	98,2	+3,9
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,1	+2,1	-8,1	122,2	+14,4	+8,7	113,5	+5,0	116,7	+8,3
		INLAND	96,5	-0,6	-5,9	102,6	+7,4	+9,6	96,4	+0,3	98,6	+3,4
		AUSLAND	131,3	+5,1	-12,1	149,4	+22,0	+7,9	137,2	+10,0	140,4	+13,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,0	+6,3	-6,8	122,3	+16,0	+9,3	114,8	+6,8	118,2	+11,2
		INLAND	98,1	+5,1	-6,4	104,8	+12,9	+8,3	98,5	+6,8	101,5	+9,0
		AUSLAND	129,3	+7,2	-7,2	139,3	+18,4	+10,0	130,7	+10,6	134,3	+12,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,9	-3,4	-11,0	133,6	+16,2	+5,2	122,6	-0,4	126,3	+6,0
		INLAND	104,6	-3,8	+2,1	102,4	-0,7	+6,6	101,5	-7,1	103,5	-2,3
		AUSLAND	150,7	-2,8	-26,8	203,0	+43,7	+3,7	169,5	+10,1	176,8	+19,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	98,1	-3,0	-12,4	112,0	+10,7	+10,6	100,7	+2,3	105,1	+3,9
		INLAND	92,3	-5,3	-11,8	104,6	+6,7	+9,8	94,2	-0,5	98,5	+0,7
		AUSLAND	116,4	+3,7	-13,8	135,0	+21,3	+12,3	121,0	+10,2	125,7	+12,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	97,7	-3,5	-10,5	109,2	+9,7	+10,1	99,3	+1,5	103,5	+3,1
		INLAND	93,2	-5,9	-10,1	103,7	+6,0	+9,7	94,1	-1,6	98,5	+0,1
		AUSLAND	112,1	+3,2	-11,9	127,3	+21,5	+11,7	115,8	+10,1	118,7	+12,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	92,1	-8,1	-12,3	106,0	+2,8	+12,2	93,2	-1,7	98,6	-2,6
		INLAND	89,5	-11,3	-12,2	101,9	+0,1	+14,2	88,0	-4,7	95,7	-5,6
		AUSLAND	99,8	+1,7	-12,8	114,5	+11,2	+6,9	108,9	+6,3	107,2	+6,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	88,1	-5,5	-15,0	103,7	+1,3	+5,2	99,2	-1,6	95,9	-1,9
		INLAND	79,8	-11,1	-16,7	96,9	-1,4	+6,0	90,9	-4,2	87,8	-6,1
		AUSLAND	110,5	+7,8	-11,7	126,1	+7,7	+3,6	121,6	+4,2	117,8	+7,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,4	+1,8	-11,4	106,5	+11,8	+10,7	98,4	+2,6	100,5	+6,9
		INLAND	88,5	-0,1	-8,1	97,4	+7,3	+9,9	89,7	-0,6	93,0	+3,7
		AUSLAND	113,8	+7,1	-16,4	136,2	+23,6	+12,5	126,9	+10,7	125,0	+15,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

BUNDESGBIET

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1996	1996			VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996		VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ 1996	4.VJ 1996	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ 1996	1.HJ 1996	1996	1996		
96,6	-4,5	101,2	98,5	102,1	+0,9	+3,7	96,4	99,4	98,2	+1,9	-1,2	98,9	98,8	-0,1	D
87,8	-9,1	92,7	88,8	89,8	-3,1	+1,1	91,6	91,2	89,6	-2,2	-1,8	93,6	90,4	-3,4	
114,5	+3,3	118,1	117,9	126,6	+7,2	+7,4	105,8	115,6	115,2	+8,9	-0,3	109,6	115,4	+5,3	
96,2	-7,0	87,8	97,1	100,5	+3,0	+3,5	94,8	97,1	96,4	+1,7	-0,7	99,3	96,8	-2,5	
89,7	-9,2	89,9	89,6	89,5	-0,4	-0,1	91,0	90,0	90,0	-1,1	-	94,7	90,0	-5,0	
110,9	-2,6	115,2	114,8	125,5	+8,9	+9,8	103,5	113,4	111,0	+7,2	-2,1	110,0	112,2	+2,0	
100,8	-2,2	106,8	104,8	105,0	-1,5	+0,2	102,0	104,9	103,8	+1,8	-1,0	102,2	104,4	+2,2	
87,4	-10,8	95,5	91,7	89,4	-6,4	-2,5	96,5	94,6	92,0	-4,7	-2,7	95,4	93,3	-2,2	
122,4	+7,4	124,5	125,9	130,1	+4,5	+3,9	110,8	121,7	122,9	+10,9	+1,0	113,1	122,3	+8,1	
93,3	+1,0	95,0	93,8	97,9	+3,1	+4,4	86,0	93,3	90,9	+5,7	-2,6	88,5	92,1	+4,1	
84,9	-6,1	91,0	83,5	87,0	-4,4	+4,2	81,2	87,6	82,5	+1,6	-5,8	84,4	85,1	+0,8	
106,8	+11,4	101,5	110,3	115,5	+13,8	+4,7	93,8	102,5	104,4	+11,3	+1,9	95,3	103,5	+8,6	
84,8	-3,9	109,7	86,3	106,3	-3,1	+23,2	97,4	98,2	94,9	-2,6	-3,4	98,7	96,6	-2,1	
78,7	-6,5	100,9	79,7	95,8	-5,1	+20,2	91,0	90,2	87,4	-4,0	-3,1	92,6	88,8	-4,1	
104,7	+3,7	136,3	107,7	140,2	+1,4	+30,2	118,0	124,3	118,3	+1,1	-4,0	118,4	121,8	+2,9	
60,6	-5,6	94,9	83,7	92,7	-2,3	+65,5	75,7	78,0	74,4	-1,7	-5,8	79,1	76,7	-3,0	08
58,3	-7,9	88,3	81,3	84,9	-3,9	+38,5	73,0	74,4	70,8	-3,0	-4,8	76,1	72,8	-4,6	
67,6	+1,0	115,9	71,0	117,7	+1,6	+65,8	84,4	93,7	86,0	+1,9	-8,2	88,5	89,9	+1,6	
74,3	-4,5	82,8	73,1	78,7	-5,0	+7,7	73,3	78,0	71,8	-2,0	-7,8	77,4	74,9	-3,2	17
70,8	-7,0	78,8	89,1	73,0	-7,4	+5,6	71,8	74,0	88,6	-4,5	-7,3	75,5	71,3	-5,6	
85,1	+2,5	94,1	84,5	94,9	+0,9	+12,3	77,6	89,7	81,1	+4,5	-9,8	83,0	85,4	+2,9	
41,0	-8,7	112,2	50,3	112,8	+0,5	+124,3	79,2	80,4	78,1	-1,4	-2,9	81,4	79,3	-2,6	18.2
42,1	-8,5	101,0	51,1	100,8	-0,2	+87,3	74,8	75,0	73,7	-1,2	-1,7	77,0	74,3	-3,5	
36,8	-4,7	154,4	47,4	158,0	+2,3	+233,3	96,5	100,8	94,7	-1,9	-6,1	98,2	97,8	-0,4	
83,5	-1,8	108,8	92,4	121,4	+11,6	+31,4	98,9	100,5	104,1	+4,2	+3,6	100,2	102,3	+2,1	DC
79,4	-0,9	111,1	88,1	125,5	+13,0	+42,5	100,5	98,7	104,7	+4,2	+5,0	99,8	102,2	+2,4	
98,1	-3,8	100,6	107,1	106,9	+6,3	-0,2	97,9	103,1	101,6	+3,8	-1,5	101,4	102,3	+0,9	
91,2	-10,2	85,2	95,1	86,3	+1,3	-9,3	94,5	88,6	94,1	-0,4	+6,2	97,6	91,3	-6,5	DO
88,8	-11,1	82,9	92,8	83,1	+0,2	-10,5	93,5	86,4	92,0	-1,6	+6,5	96,2	89,2	-7,3	
121,1	-2,9	114,5	124,9	127,9	+11,7	+2,4	107,3	116,9	120,3	+12,1	+2,9	115,2	118,6	+3,0	
97,3	-7,2	101,0	100,6	98,2	-2,8	-2,4	99,3	98,7	99,1	-0,2	+0,4	101,4	98,9	-2,5	DE
92,8	-7,3	97,4	95,9	91,5	-6,1	-4,6	97,3	94,8	94,3	-3,1	-0,5	97,8	94,5	-3,4	
117,1	-6,6	116,3	120,3	126,1	+8,4	+4,8	107,6	115,1	119,3	+10,9	+3,6	116,6	117,2	+0,5	
98,5	-9,6	102,9	97,2	101,3	-1,6	+4,2	97,7	100,3	98,4	+0,7	-1,9	103,0	99,4	-3,5	21
90,2	-10,1	97,0	88,5	90,5	-6,7	+2,3	93,8	93,7	90,1	-3,9	-3,8	96,9	91,9	-5,2	
121,8	-8,7	119,4	121,5	131,7	+10,3	+8,3	108,7	118,8	121,9	+12,1	+2,6	120,3	120,4	+0,1	
106,1	-13,5	110,9	110,2	115,0	+3,7	+4,4	102,2	107,9	111,6	+9,2	+3,4	113,0	108,7	-2,9	21.1
87,8	-15,0	99,9	92,0	92,1	-6,9	+0,1	92,1	93,5	94,4	+2,5	+1,0	98,3	93,9	-4,5	
136,9	-11,8	131,2	140,8	153,6	+17,1	+9,1	119,1	132,0	140,3	+17,8	+6,3	137,6	136,1	-1,1	
93,5	-6,5	97,6	88,5	92,2	-5,5	+4,2	94,7	95,2	89,7	-5,3	-5,8	96,4	92,5	-4,0	21.2
91,5	-7,4	98,1	88,7	89,7	-6,7	+3,5	94,6	93,7	87,9	-7,1	-6,2	96,1	90,8	-5,5	
102,0	-2,8	104,0	96,3	103,1	-0,9	+7,1	95,0	101,6	97,7	+2,8	-3,8	97,6	98,7	+2,2	
95,5	-3,0	98,1	105,7	93,4	-4,8	-11,6	101,6	96,4	100,0	-1,6	+3,7	98,9	98,2	-0,7	22
95,5	-3,9	97,8	104,8	92,8	-5,1	-11,5	101,5	96,3	99,9	-2,2	+3,1	98,9	97,8	-1,1	
95,3	+7,8	102,1	114,3	99,9	-2,2	-12,6	103,1	97,6	107,2	+4,0	+9,8	99,7	102,4	+2,7	
108,8	-5,1	108,3	102,8	111,4	+2,9	+8,4	103,2	107,5	103,4	+0,2	-3,8	108,3	105,5	-2,6	06
97,1	-9,8	95,9	91,3	94,3	-1,7	+3,3	96,4	95,5	92,8	-3,7	-2,8	100,2	94,1	-6,1	
124,9	+0,4	125,4	118,8	135,0	+7,7	+13,6	112,7	124,2	118,1	+4,8	-4,9	119,4	121,1	+1,4	
107,2	-7,3	105,0	100,3	112,6	+7,2	+12,3	99,6	104,5	100,9	+1,3	-3,4	107,4	102,7	-4,4	24.1
93,3	-14,2	92,0	90,0	95,6	+5,0	+7,3	93,3	91,9	91,4	-2,0	-0,5	98,8	91,6	-8,2	
120,6	-1,3	117,6	110,3	128,2	+9,0	+16,2	105,8	116,7	110,3	+4,3	-5,5	114,8	113,5	-1,1	
123,1	+2,7	125,8	120,5	120,2	-4,5	-0,2	118,9	123,7	120,9	+1,7	-2,3	119,3	122,3	+2,5	24.4
108,7	-2,6	111,5	104,8	100,2	-10,1	-4,4	106,1	108,2	105,7	-0,4	-2,9	107,3	107,0	-0,3	
156,1	+12,1	157,8	155,3	164,7	+4,5	+6,1	147,5	157,9	154,6	+4,8	-2,1	146,0	156,9	+7,1	
101,1	-4,2	96,5	96,5	97,8	+1,3	+1,3	97,5	98,5	97,2	-0,3	-1,3	100,6	97,8	-2,8	0M
97,5	-7,1	92,7	92,1	91,4	-1,4	-0,8	96,6	94,8	93,8	-2,9	-1,1	99,5	94,3	-5,2	
112,2	+4,4	108,5	110,3	117,9	+8,7	+6,8	100,1	108,8	107,6	+7,5	-2,0	104,3	108,7	+4,2	
101,2	-5,9	98,1	95,9	98,5	+0,4	+0,6	97,5	98,2	96,9	-0,6	-1,3	101,2	97,6	-3,6	25.2
89,0	-8,5	93,7	93,2	91,3	-2,6	-2,0	98,3	96,0	95,3	-3,1	-0,7	101,4	95,6	-5,7	
108,6	+3,3	104,3	105,0	113,1	+8,4	+7,7	95,0	105,5	102,2	+7,6	-3,1	100,6	103,8	+3,2	
100,2	-10,3	90,5	94,8	89,6	-1,0	-5,5	100,8	95,4	97,1	-3,7	+1,8	103,5	96,3	-7,0	0I
100,9	-12,0	86,2	93,7	82,8	-3,9	-11,6	102,6	93,4	98,2	-4,3	+5,1	104,2	95,8	-8,1	
98,1	-4,7	103,6	98,3	110,1	+6,3	+12,0	96,3	101,5	93,9	-1,5	-7,5	101,2	97,7	-3,5	
99,2	-11,2	102,8	102,7	101,3	-1,5	-1,4	101,2	100,0	98,5	-2,7	-1,5	103,9	99,2	-4,5	26.1
88,8	-11,8	95,8	98,9	82,9	-3,0	-6,1	99,2	94,2	95,8	+1,7	+3,4	100,5	95,0	-5,5	
102,5	-9,6	121,6	112,9	124,2	+2,1	+10,0	106,6	115,7	105,7	-0,8	-8,6	113,0	110,7	-2,0	
92,7	-8,8	87,2	81,8	97,0	-0,2	+5,7	93,2	95,3	92,2	-1,1	-3,3	98,0	93,7	-4,4	0J
88,6	-10,6	90,6	95,6	87,5	-3,4	+2,3	90,9	89,6	86,9	-4,4	-3,0	94,8	88,2	-7,0	
106,3	-3,2	118,9	112,3	128,1	+7,7	+14,1	100,4	114,0	108,4	+9,0	-4,0	108,3	111,7	+3,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997 MÄI	1997		1997 APR.	1997		JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				MÄI 1996	APR. 1997		APR. 1996	MAR. 1997				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 89,5 115,1	+8,3 +7,8 +9,2	-12,6 -8,6 -18,9	111,6 97,9 141,9	+23,0 +21,8 +25,1	+10,6 +8,5 +14,0	104,5 91,9 133,6	+11,5 +9,1 +15,4	104,6 83,7 128,5	+15,7 +14,7 +17,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 92,1 91,2	+7,7 +10,7 +2,1	-12,9 -5,6 -25,4	105,4 97,6 122,2	+21,8 +23,7 +18,8	+9,8 +8,9 +11,4	97,5 90,9 111,7	+6,0 +7,3 +3,8	98,6 94,9 106,7	+14,8 +17,0 +11,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 88,9 126,5	+6,3 +4,2 +11,8	-9,5 -7,6 -14,4	107,1 96,2 147,7	+16,2 +15,6 +17,6	+8,7 +6,3 +15,0	97,8 89,8 127,8	+4,6 +3,5 +7,7	102,0 92,6 137,1	+11,2 +9,8 +14,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 87,9 112,0	-2,8 -4,6 +4,2	-10,2 -9,5 -12,8	102,6 97,1 128,5	+3,8 -0,2 +21,6	+10,8 +10,8 +10,3	93,7 88,6 117,6	-4,0 -6,0 +4,1	97,4 92,5 120,3	+0,6 -2,3 +12,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 88,1 93,3	-12,3 -11,6 -17,8	-10,8 -10,4 -14,6	99,3 98,3 109,2	+4,5 +3,7 +12,7	+12,2 +11,8 +15,7	88,0 87,0 97,7	-6,9 -6,2 -11,3	94,0 93,2 101,3	-4,1 -4,2 -3,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 80,2 119,4	-2,2 -5,4 +1,1	-15,6 -17,3 -13,7	114,3 97,0 138,4	+14,9 +7,8 +22,8	+12,5 +9,5 +15,6	102,8 88,5 122,7	+2,1 -1,6 +6,0	105,4 88,6 128,9	+6,4 +1,4 +11,7
29.1	M.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 85,6 130,8	+5,5 -2,2 +14,6	-8,9 -15,2 -1,5	113,4 100,9 132,8	+18,7 +16,9 +20,8	+8,1 +7,8 +8,5	105,2 91,7 126,2	-0,6 -0,2 -1,1	108,4 93,3 131,8	+12,1 +7,4 +17,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 77,4 114,9	-3,4 +0,7 -6,5	-20,3 -18,2 -21,9	118,4 94,6 147,2	+3,7 +9,2 -0,3	+4,4 +2,3 +6,1	117,9 93,5 147,5	+1,6 +1,1 +2,1	106,4 86,0 131,1	+0,4 +5,1 -3,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 72,0 100,2	-11,4 -8,5 -13,6	-14,0 -14,3 -13,6	98,8 84,0 116,0	+9,2 +1,0 +17,3	+9,3 +5,9 +12,1	90,8 78,8 104,7	-3,8 -10,9 +3,4	91,9 78,0 108,1	-1,4 -3,7 +0,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 81,0 117,1	+0,1 -2,9 +4,8	-9,8 -11,9 -8,6	102,8 91,9 125,4	+11,4 +8,1 +16,7	-2,4 +4,4 -11,3	100,0 86,4 128,4	+2,0 -2,7 +9,5	97,8 86,5 121,3	+5,7 +2,7 +10,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 88,8 66,8	-7,4 -0,8 -18,0	-11,3 -4,1 -22,9	90,2 92,6 86,6	+0,2 -7,6 +15,6	-11,6 -22,5 +13,9	91,1 99,5 78,7	-0,5 -1,6 +1,4	85,1 90,7 76,7	-3,5 -4,4 -1,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 83,2 113,2	+5,0 +3,9 +7,0	-12,4 -14,1 -9,1	104,7 98,9 124,6	+23,3 +22,0 +26,2	+5,8 +16,6 -10,7	95,5 85,1 121,9	+1,1 -0,2 +3,5	98,2 90,1 118,9	+14,1 +12,9 +16,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 80,9 130,8	+2,6 +0,5 +6,1	-12,2 -17,4 -1,9	107,6 97,9 133,4	+28,6 +27,1 +31,0	+1,3 +22,4 -24,3	98,4 83,1 139,3	+4,5 +0,5 +11,5	101,1 89,4 132,1	+15,0 +13,5 +17,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 84,7 83,7	-0,6 +0,1 -2,1	-16,7 -12,4 -25,3	101,3 98,7 112,1	+19,7 +18,2 +22,9	+13,1 +12,3 +14,7	89,7 87,0 95,9	+2,4 +1,9 +3,1	92,9 90,7 97,9	+9,6 +9,0 +10,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 75,4 130,2	-3,0 -11,3 +6,4	-5,8 -8,0 -3,5	101,9 82,0 134,9	+1,5 -8,1 +13,6	-11,4 -0,2 -20,3	107,7 81,3 151,3	+6,2 -8,2 +23,4	99,0 78,7 132,6	-0,7 -9,6 +10,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 77,7 142,0	-2,7 -11,0 +9,3	-7,3 -13,4 +1,1	106,0 89,7 140,4	+4,0 +2,6 +6,0	-4,2 -1,8 -7,4	106,9 89,1 144,5	+0,8 -3,0 +6,2	102,2 89,7 141,2	+0,7 -4,2 +7,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 98,8 125,6	+8,4 +10,8 +6,2	-13,3 -9,4 -16,7	126,6 108,9 150,8	+19,7 +15,4 +23,6	+9,8 +4,9 +14,7	112,8 96,6 132,6	+8,6 +4,8 +12,3	118,2 101,9 138,2	+14,1 +13,2 +15,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 99,1 125,3	+8,0 +11,9 +4,5	-11,6 -8,4 -14,5	125,2 108,2 146,6	+18,8 +17,6 +19,9	+6,5 +6,9 +6,0	114,0 97,1 135,3	+11,0 +8,5 +15,4	118,0 103,7 138,0	+13,5 +14,8 +12,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 101,3 127,2	+8,0 +12,8 +4,1	-10,8 -6,4 -14,2	127,4 108,2 146,3	+22,1 +21,6 +22,6	+3,7 +3,3 +4,1	116,8 97,0 138,3	+12,0 +5,9 +17,0	120,6 104,8 137,8	+15,1 +17,2 +13,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 72,5 127,5	+11,3 -2,9 +20,2	-27,7 -22,5 -30,1	140,2 93,5 182,3	+27,9 -5,4 +62,8	+49,5 -14,5 +128,4	102,5 91,7 112,3	-10,3 -10,7 -10,1	120,8 89,0 154,9	+20,3 -4,4 +37,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,0 46,5 57,5	+24,4 +18,3 +29,2	-62,1 -21,1 -70,8	140,0 58,9 197,2	+9,4 -67,5 +118,1	+119,4 -64,0 +96,9	77,7 57,8 91,8	+4,0 -66,3 +170,0	96,5 52,7 127,4	+13,1 -62,4 +68,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 79,6 165,7	+11,4 -5,8 +17,9	+65,6 -21,3 +122,1	85,0 101,2 74,6	-28,5 +23,4 -47,5	-18,0 -1,9 -28,2	102,0 100,3 103,1	-27,4 +7,8 -39,6	106,7 80,4 120,2	-6,5 +8,5 -16,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 83,0 84,3	-11,0 -10,9 -11,4	-16,4 -17,0 -12,9	99,5 100,0 96,8	+4,1 +3,9 +9,0	+5,9 +5,9 +5,9	93,8 94,0 92,4	-5,3 -6,1 -0,4	91,4 91,5 90,6	-3,4 -3,7 -1,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 6/1997

BUNDESGBIET

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995				VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN					VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN				WZ93 SCHL.	
		1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996	1996				
					1. VJ 1996	4. VJ 1996			2. HJ 1996	1. HJ 1996					
90,0	-11,1	96,0	90,9	104,5	+8,9	+15,0	86,6	93,2	89,5	+3,3	-4,0	96,6	81,4	-5,4	27
83,0	-14,3	85,1	79,5	89,7	+5,4	+12,8	81,0	83,3	79,8	-1,5	-4,2	90,8	81,6	-10,1	
105,4	-4,8	120,1	115,8	137,1	+14,2	+18,4	99,0	115,2	110,8	+11,9	-3,8	109,3	113,0	+3,4	
85,2	-15,7	96,1	86,2	96,8	+0,7	+12,3	81,3	91,6	85,4	+5,0	-6,8	94,6	88,5	-6,4	27.1
83,2	-14,6	87,1	76,9	88,3	+1,4	+14,8	78,8	83,9	77,6	-1,5	-7,5	92,1	80,8	-12,3	
89,3	-18,1	115,3	106,0	115,0	-0,3	+8,5	86,4	108,0	102,0	+18,1	-5,6	100,1	105,0	+4,9	
91,2	-10,4	94,7	92,0	95,0	+0,3	+3,3	91,2	83,7	92,1	+1,0	-1,7	96,3	92,9	-3,5	27.5
85,3	-8,9	88,5	83,5	87,9	-0,7	+5,3	83,5	87,1	84,2	+0,8	-3,3	89,6	85,6	-4,5	
113,1	-14,5	118,3	123,7	121,6	+2,8	-1,7	119,7	118,5	121,7	+1,7	+2,7	121,6	120,1	-1,2	
94,8	-7,0	96,1	92,6	91,3	-6,9	-1,4	98,2	96,9	94,2	-4,1	-2,8	99,0	95,6	-3,4	28
92,1	-8,4	94,1	89,5	86,1	-8,5	-3,8	97,3	93,6	91,4	-6,1	-2,4	97,4	92,5	-5,0	
107,5	-0,9	117,2	107,4	115,9	-1,1	+7,9	102,5	112,3	107,6	+5,0	-4,2	106,9	109,9	+2,8	
101,0	-9,8	92,2	95,5	84,1	-6,8	-11,9	105,1	95,2	98,8	-6,0	+3,8	104,3	97,0	-7,0	28.1
98,7	-11,0	89,9	94,9	82,9	-7,8	-12,6	106,8	93,6	98,7	-7,6	+5,4	105,0	98,1	-8,5	
113,5	+0,7	113,6	101,4	95,3	-16,1	-6,0	89,9	110,3	100,4	+11,7	-9,0	97,4	105,3	+8,1	
96,7	-8,9	101,8	100,9	101,0	-0,8	+0,1	100,9	100,5	98,9	-1,0	-0,6	102,7	100,2	-2,4	DK
84,8	-14,2	91,5	89,4	88,4	-3,4	-1,1	82,8	88,6	89,8	-3,2	+0,2	94,3	88,7	-4,9	
118,1	-2,9	116,1	117,0	118,6	+2,2	+1,4	112,1	115,8	114,0	+1,7	-1,6	114,3	114,9	+0,5	
97,9	-11,3	111,9	99,6	103,0	-8,0	+3,4	104,4	105,1	101,2	-3,1	-3,7	109,1	103,2	-5,4	29.1
87,5	-17,5	95,2	89,9	90,6	-4,8	+0,8	99,3	91,6	92,0	-7,4	+0,4	102,6	91,8	-10,5	
114,1	-2,7	137,9	114,5	122,4	-11,2	+6,9	112,4	126,1	115,5	+2,8	-8,4	119,2	120,8	+1,3	
97,7	+11,0	122,6	116,4	125,6	+2,4	+7,9	88,2	109,8	97,3	+10,3	-11,2	96,1	103,5	+7,7	29.3
76,9	-8,1	99,6	86,3	86,5	-1,1	+14,1	78,7	88,5	75,5	-4,1	-14,7	86,0	82,0	-4,7	
122,9	+31,7	150,6	152,9	158,5	+5,2	+3,7	98,7	135,1	123,8	+24,2	-8,4	108,5	129,5	+19,4	
95,9	-7,3	95,2	89,6	90,0	-5,5	+0,4	98,4	93,5	88,9	-9,7	-4,9	98,0	91,2	-6,9	29.4
78,7	-11,1	93,4	83,1	79,3	-15,1	-4,6	91,8	87,8	82,4	-10,2	-6,2	90,0	85,1	-5,4	
116,0	-4,0	97,3	97,3	102,5	+5,3	+5,3	106,2	100,0	96,5	-9,1	-3,5	107,2	98,2	-8,4	
92,6	+0,3	101,7	104,8	101,6	-0,1	-3,1	95,7	98,2	102,0	+6,6	+3,9	97,2	100,1	+3,0	DL
83,4	-1,2	91,9	92,8	86,4	-6,0	-6,9	88,9	89,1	91,7	+3,1	+2,9	89,6	90,4	+0,9	
111,7	+2,8	122,4	129,9	133,1	+8,7	+2,5	109,8	117,3	123,6	+12,6	+5,4	112,9	120,4	+8,6	
86,4	+8,7	93,9	101,2	95,2	+1,4	-5,9	87,8	90,7	96,3	+9,7	+6,2	86,8	93,5	+7,7	30
89,5	+7,1	105,3	108,7	105,3	-	-3,1	93,7	100,6	107,8	+15,0	+7,2	92,3	104,2	+12,9	
81,5	+11,0	77,2	90,1	80,0	+3,6	-11,2	79,1	76,0	79,3	+0,3	+4,3	78,6	77,6	-1,3	
87,3	-6,7	100,1	96,9	93,7	-6,4	-3,3	82,5	94,5	96,0	+3,8	+1,6	96,3	95,2	-1,1	31
80,1	-7,1	89,0	85,9	81,8	-8,1	-4,8	88,1	85,3	86,5	-1,8	+1,4	91,2	85,9	-5,8	
105,8	-3,0	128,1	124,9	123,9	-3,3	-0,8	103,9	117,9	120,2	+15,7	+2,0	109,3	119,1	+9,0	
92,1	-3,0	96,3	89,5	96,6	-1,7	+7,9	88,8	94,2	92,1	+3,7	-2,2	89,5	93,1	-0,4	31.2
80,5	-6,2	85,4	78,8	78,8	-7,7	-	82,6	82,6	81,3	-1,6	-1,6	86,2	82,0	-4,9	
123,3	+3,4	133,1	118,1	144,0	+8,2	+21,9	105,5	125,2	120,9	+14,6	-3,4	113,1	123,0	+8,8	
84,9	-2,6	89,5	108,4	87,6	-2,1	-19,2	84,3	89,0	101,5	+7,6	+14,0	94,7	95,3	+0,6	31.6
84,8	+2,3	86,8	96,5	84,6	-2,5	-12,3	93,8	85,9	93,7	-0,1	+7,8	93,9	90,3	-3,8	
85,5	-12,6	96,1	136,6	94,6	-1,6	-30,7	95,6	94,2	120,2	+25,9	+27,6	96,4	107,2	+11,2	
99,0	+9,9	102,6	117,4	113,5	+10,6	-3,3	102,4	102,1	111,8	+9,2	+9,5	100,5	106,9	+6,4	32
85,0	+12,3	89,7	99,1	83,1	-7,4	-16,1	88,6	89,2	93,6	+5,6	+4,9	85,3	91,4	+7,2	
122,4	+7,6	123,9	147,7	163,7	+32,1	+10,8	125,3	123,5	141,8	+13,2	+14,8	125,8	132,6	+6,4	
101,0	-0,2	109,2	111,1	110,0	+0,7	-1,0	99,6	106,7	108,2	+8,8	+1,4	101,0	107,5	+6,4	33
87,3	-2,9	94,9	96,0	92,7	-2,3	-3,4	89,0	93,0	95,2	+7,0	+2,4	89,1	94,1	+5,6	
129,9	+3,8	139,3	143,1	146,7	+5,3	+2,5	122,0	135,7	135,7	+11,2	-	128,1	135,7	+7,6	
101,3	+0,7	104,1	102,8	109,3	+5,0	+6,3	85,1	104,2	101,0	+6,2	-3,1	85,7	102,6	+7,2	DM
87,4	-12,0	93,8	87,0	93,1	-0,5	+7,0	89,6	94,4	86,8	-3,1	-8,1	89,7	90,6	+1,0	
118,3	+15,8	116,8	122,0	128,9	+10,4	+5,7	101,7	116,1	118,3	+16,3	+1,9	103,1	117,2	+13,7	
102,5	+2,9	101,9	104,2	111,3	+9,2	+6,8	88,9	102,1	100,8	+13,4	-1,3	92,7	101,5	+9,5	34
88,8	-7,2	91,8	85,5	92,7	+1,0	+8,4	79,3	90,6	85,5	+7,8	-5,6	83,7	88,1	+5,3	
119,9	+14,5	114,6	127,7	134,8	+17,6	+5,6	101,2	116,6	120,2	+18,8	+3,1	104,1	118,4	+13,7	
105,3	+5,2	104,0	104,0	114,3	+9,9	+9,8	86,6	103,4	100,8	+16,4	-2,5	91,4	102,1	+11,7	34.1
88,8	-8,5	93,0	80,4	91,8	-1,3	+14,2	75,3	90,5	81,4	+8,1	-10,1	81,4	86,0	+5,7	
122,2	+19,3	116,0	128,8	138,7	+19,6	+6,9	98,9	117,4	121,9	+23,3	+3,8	102,3	119,6	+18,9	
91,1	-16,9	123,6	90,3	90,4	-26,9	+0,1	150,2	123,0	102,3	-31,9	-16,8	122,6	112,6	-8,2	35
74,7	-46,4	113,3	102,7	97,6	-13,9	-5,0	199,6	134,8	100,6	-49,6	-25,4	153,1	117,7	-29,1	
106,1	+28,5	133,0	79,1	83,8	-37,0	+5,9	105,2	112,4	103,7	-1,4	-7,7	95,0	108,1	+13,8	
42,6	-32,2	67,6	70,2	85,2	-3,6	-7,1	286,3	142,3	53,8	-81,2	-62,2	186,1	98,0	-47,3	35.1
40,0	-71,4	146,8	122,4	61,2	-68,3	-50,0	488,8	291,7	82,0	-81,6	-68,5	308,6	191,9	-37,8	
44,5	+423,8	11,8	33,5	68,1	+477,1	+103,3	136,4	36,9	26,8	-80,4	-27,4	99,7	31,8	-68,1	
118,8	+12,5	155,0	105,0	97,6	-37,0	-7,0	110,7	129,7	126,6	+14,4	-2,4	101,9	128,2	+25,8	35.3
84,5	-1,7	98,8	110,0	106,8	+7,0	-2,9	129,0	95,4	101,3	-21,5	+5,1	110,8	98,9	-10,7	
140,8	+19,1	190,1	101,8	91,7	-51,8	-9,9	99,1	150,9	142,7	+44,0	-5,4	95,2	148,8	+52,6	
93,5	-2,9	101,9	97,7	95,4	-6,4	-2,4	83,2	97,5	94,9	+1,8	-2,7	86,5	96,2	-0,3	36.1
93,2	-4,9	103,4	98,1	96,7	-7,4	-2,4	95,2	96,4	95,8	+0,6	-2,6	98,4	97,1	-1,3	
96,1	+9,8	93,4	96,0	93,6	+0,2	-1,5	81,8	92,2	90,1	+10,1	-2,3	85,4	91,1	+6,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN				KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1987		1987		1987		JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MÄI	MÄI 1986	APR. 1987	APR.	APR. 1986	MAR. 1987	MÄI 1987		MÄI 1987			
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	89,0	+0,1	-12,8	106,6	+12,4	+5,9	98,9	+3,1	98,8	+6,3		
		INLAND	82,8	-1,8	-11,9	94,0	+7,7	+5,3	87,4	-0,3	88,4	+3,0		
		AUSLAND	113,2	+2,9	-14,0	131,6	+20,1	+6,8	121,8	+8,7	122,4	+11,5		
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,6	+2,7	-11,9	110,8	+14,9	+9,5	101,8	+6,2	104,2	+8,9	
		AUSLAND	89,2	+0,5	-11,1	100,3	+11,7	+10,0	91,7	+3,3	94,8	+6,2		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,2	-1,8	-13,0	107,1	+10,5	+6,1	99,0	+0,4	100,2	+4,5			
	INLAND	78,8	-4,1	-12,3	89,9	+2,4	+3,3	84,0	-4,5	84,4	-0,7			
	AUSLAND	116,6	+1,1	-13,6	134,9	+21,0	+9,2	123,2	+6,4	126,8	+10,9			
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	-1,0	-12,2	97,9	+12,6	+4,4	90,4	+3,3	91,4	+5,8		
	AUSLAND	78,4	-1,0	-12,0	86,8	+10,7	+4,5	79,8	-1,2	81,6	+4,9			
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,1	-8,2	-19,2	93,0	+5,0	-14,9	94,7	-2,6	84,1	-1,3			
	INLAND	69,1	-6,4	-15,9	82,2	-0,4	-13,3	85,0	-4,8	75,7	-4,2			
	AUSLAND	94,2	-8,0	-26,6	128,1	+18,3	-18,1	126,0	+2,6	111,2	+5,5			
	08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	53,8	-8,7	-25,2	71,9	+3,5	-27,1	78,8	-2,1	82,9	-2,0	
	INLAND	50,1	-11,0	-25,9	67,6	+1,8	-24,6	72,5	-3,7	58,9	-4,1			
AUSLAND	65,5	-2,4	-23,7	85,8	+8,3	-32,4	98,8	+2,1	75,7	+3,4				
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	66,2	-9,3	-15,9	78,7	+4,7	-1,7	75,3	-3,6	72,5	-2,2		
		INLAND	60,1	-12,4	-18,2	71,7	+1,7	-2,0	69,0	-6,1	66,9	-5,3		
		AUSLAND	83,9	-1,9	-15,0	98,7	+11,3	-1,1	93,2	+2,2	91,3	+4,8		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	36,1	-7,0	-42,1	62,9	+1,6	-50,1	83,7	-	49,2	-1,8		
		INLAND	36,9	-7,5	-40,6	62,1	+1,8	-44,4	77,1	-0,6	49,5	-2,0		
		AUSLAND	39,2	-4,6	-47,3	63,0	+1,0	-63,9	108,7	+1,8	48,1	-1,0		
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	69,9	-11,6	-40,2	116,8	+6,0	-7,9	106,0	+6,3	93,4	-1,4		
		INLAND	66,4	-12,2	-42,4	113,5	+4,6	-10,0	106,4	+7,2	89,5	-2,2		
		AUSLAND	86,9	-8,8	-32,9	128,0	+10,2	-0,7	104,6	+3,5	107,0	+1,2		
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,3	-3,8	-12,2	97,1	+6,0	+10,2	87,5	+2,5	91,2	+1,1		
		INLAND	81,8	-5,3	-12,3	93,3	+4,4	+9,5	84,1	+1,1	87,6	-0,3		
		AUSLAND	130,1	+10,8	-10,8	146,5	+22,0	+15,0	130,5	+14,7	137,8	+16,4		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	94,3	-2,4	-8,6	103,2	+7,5	+3,8	99,6	+2,8	98,8	+2,6		
		INLAND	87,3	-4,1	-7,9	94,8	+2,7	+3,7	91,7	-1,0	91,1	-0,7		
		AUSLAND	124,0	+3,0	-10,3	138,2	+24,1	+3,9	132,8	+15,5	131,1	+13,1		
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	101,3	-0,6	-8,6	112,0	+12,3	+6,1	107,7	+6,3	106,7	+5,9		
		INLAND	89,9	-2,9	-8,6	98,4	+6,3	+6,7	95,3	+1,0	94,7	+1,7		
		AUSLAND	133,3	+4,3	-8,7	147,6	+25,9	+5,1	142,2	+18,0	140,5	+14,7		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,3	+11,7	-10,1	146,1	+30,8	+12,3	135,5	+18,5	138,7	+21,0		
		INLAND	107,6	+7,8	-9,6	119,0	+20,4	+10,7	111,4	+9,5	113,3	+14,1		
		AUSLAND	171,0	+16,1	-10,8	191,7	+43,9	+14,1	176,0	+30,1	181,4	+29,3		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,4	-11,0	-8,9	89,4	-2,6	-	89,1	-3,8	85,4	-6,9		
		INLAND	80,8	-9,1	-9,5	88,3	-1,7	+4,0	87,1	-4,0	85,1	-5,3		
		AUSLAND	83,8	-18,0	-6,7	89,8	-6,7	-14,0	97,9	-3,1	86,8	-12,5		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,9	-5,4	-6,6	89,8	-0,6	-0,2	87,4	-3,1	86,9	-2,9		
		INLAND	84,2	-6,3	-5,7	89,3	-1,8	-	87,2	-3,4	86,8	-3,4		
		AUSLAND	81,0	-6,1	-14,7	96,0	+12,6	-3,4	89,0	-1,1	88,0	+3,0		
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,9	+1,3	-9,3	121,2	+13,6	+7,9	113,0	+4,6	115,6	+7,4		
		INLAND	96,3	-1,3	-6,2	102,7	+7,0	+8,7	96,9	+0,5	99,5	+2,8		
		AUSLAND	128,6	+4,1	-12,4	146,8	+20,9	+7,3	135,2	+9,1	137,7	+12,4		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,3	+5,3	-7,4	124,5	+15,3	+8,3	117,4	+8,6	119,9	+10,2		
		INLAND	109,4	+3,8	-7,2	111,4	+12,5	+6,9	105,3	+6,8	107,4	+8,2		
		AUSLAND	126,9	+6,5	-7,5	137,2	+17,7	+9,3	129,1	+10,0	132,1	+12,0		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,4	-4,3	-11,0	128,5	+14,9	+5,0	118,2	-1,5	121,5	+5,0		
		INLAND	100,5	-4,8	+2,4	98,1	-1,9	+6,4	97,5	-8,1	89,3	-3,3		
		AUSLAND	146,3	-3,8	-25,8	196,9	+42,1	+3,3	164,1	+8,9	170,6	+18,1		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	97,3	-2,7	-12,7	111,5	+11,1	+10,5	100,2	+2,8	104,4	+4,2		
		INLAND	90,9	-5,3	-12,1	103,4	+6,8	+9,6	89,1	-0,3	97,2	+0,8		
		AUSLAND	117,4	+4,2	-14,0	136,5	+22,1	+12,3	122,4	+10,8	127,0	+13,1		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	97,0	-3,3	-10,8	108,7	+10,2	+10,0	98,8	+1,9	102,9	+3,4		
		INLAND	91,6	-6,8	-10,2	102,0	+6,0	+9,4	92,7	-1,2	96,8	+0,1		
		AUSLAND	114,7	+3,9	-12,2	130,6	+22,5	+11,7	118,7	+10,7	122,7	+13,1		
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,4	-6,6	-11,8	102,5	+4,4	+11,9	91,2	-0,3	86,5	-1,0		
		INLAND	88,6	-9,5	-11,5	100,1	+1,7	+13,9	86,7	-3,2	84,4	-3,8		
		AUSLAND	85,8	+2,5	-12,6	109,7	+12,3	+6,6	104,6	+7,7	102,8	+7,4		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	92,0	-3,4	-14,0	107,0	+3,8	+5,3	102,0	+0,6	89,5	+0,3		
		INLAND	85,4	-6,6	-15,3	100,8	+1,1	+6,2	95,1	-2,2	93,1	-3,6		
		AUSLAND	110,0	+9,8	-11,1	123,7	+10,1	+3,3	120,6	+6,9	118,9	+10,0		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,4	+1,6	-12,0	106,1	+12,8	+10,3	98,4	+3,9	98,8	+7,3		
		INLAND	88,0	+0,2	-9,7	97,5	+9,2	+9,7	89,8	+1,0	92,8	+4,7		
		AUSLAND	111,0	+5,2	-17,4	134,4	+22,4	+12,1	126,2	+10,7	122,7	+13,9		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997



BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1983 (WZ93)  
WERT

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
92,9	-4,3	97,2	95,2	98,3	+1,1	+3,3	92,4	95,5	94,8	+2,6	-0,7	95,1	95,2	+0,1	D
84,3	-8,6	89,0	85,9	86,7	-2,6	+0,9	87,6	87,8	86,6	-1,1	-1,1	89,7	87,1	-2,9	
110,0	+3,1	113,7	113,6	121,4	+6,8	+6,9	101,7	111,3	110,9	+9,0	-0,4	105,6	111,1	+5,2	
95,0	-5,4	96,1	96,8	100,2	+4,3	+3,5	92,0	95,7	96,0	+4,3	+0,3	96,7	95,9	-0,8	
88,8	-7,5	88,5	89,5	89,7	+1,4	+0,2	88,2	88,8	89,8	+1,8	+1,1	92,1	89,3	-3,0	
109,1	-1,4	113,4	113,4	124,1	+9,4	+9,4	100,8	111,8	110,2	+9,5	-1,3	107,1	110,9	+3,5	
94,9	-3,9	100,4	98,8	98,2	-2,2	-0,6	96,7	98,9	97,8	+1,1	-1,0	97,1	98,3	+1,2	
82,2	-11,3	89,9	86,6	83,8	-6,8	-3,2	91,4	89,0	86,8	-5,0	-2,5	90,6	87,9	-3,0	
115,3	+6,3	117,3	118,4	121,5	+3,6	+2,6	105,2	114,5	115,5	+9,8	+0,9	107,5	115,0	+7,0	
86,3	-0,6	88,2	86,4	89,7	+1,7	+3,8	80,8	86,5	83,9	+3,8	-3,0	83,1	85,2	+2,5	
77,2	-7,4	82,9	75,8	78,6	-5,2	+3,7	75,0	79,7	74,9	-0,1	-6,0	78,0	77,3	-0,9	
101,1	+9,4	96,8	103,7	107,7	+11,3	+3,9	90,2	97,5	96,6	+9,3	+1,1	91,5	98,0	+7,1	
81,8	-3,9	105,2	83,1	101,8	-3,2	+22,5	93,7	94,4	91,3	-2,6	-3,3	95,1	92,8	-2,4	
75,4	-6,5	96,2	76,2	91,3	-5,1	+19,8	86,9	86,2	83,5	-3,1	-3,9	88,5	84,8	-3,0	
102,4	+2,8	134,4	106,2	135,9	+1,1	+29,2	115,6	121,2	116,4	+0,7	-4,0	116,4	118,8	+2,1	
58,9	-5,2	91,3	62,0	89,4	-2,1	+44,2	72,9	76,3	72,0	-1,2	-5,6	76,1	74,1	-2,6	
56,3	-7,6	84,6	59,3	81,6	-3,5	+37,6	68,9	71,4	68,1	-2,6	-4,6	72,9	69,8	-4,3	
67,1	+1,5	112,6	70,5	114,3	+1,5	+62,1	82,3	91,7	84,4	+2,8	-8,0	86,3	88,0	+2,0	
73,0	-3,7	80,8	72,1	77,2	-4,5	+7,1	71,4	76,4	70,7	-1,0	-7,5	75,5	73,5	-2,6	
68,6	-6,5	76,2	67,6	71,1	-6,7	+5,2	69,3	71,7	66,9	-3,5	-6,7	72,9	69,3	-4,9	
85,5	+3,1	94,0	85,2	94,5	+0,5	+10,9	77,3	89,8	81,6	+5,6	-9,1	82,8	85,7	+3,5	
38,8	-8,9	106,2	47,6	106,8	+0,8	+124,4	74,9	76,1	73,9	-1,3	-2,9	77,0	75,0	-2,6	
39,9	-9,7	95,8	48,4	95,5	-0,3	+97,3	70,6	71,1	69,8	-1,1	-1,8	72,9	70,4	-3,4	
34,8	-4,7	146,5	44,6	149,1	+2,5	+234,3	91,0	95,1	89,3	-1,9	-6,1	92,7	92,2	-0,5	
79,1	-2,5	103,0	87,5	114,5	+11,2	+30,9	94,8	95,2	98,4	+3,8	+3,4	95,4	96,8	+1,5	
74,5	-2,4	104,5	82,8	117,7	+12,6	+42,1	94,9	93,8	98,4	+3,7	+4,9	94,7	96,1	+1,5	
95,2	-2,9	98,0	103,8	103,0	+5,1	-0,8	94,4	100,2	96,6	+4,4	-1,6	97,7	99,4	+1,7	
88,7	-6,9	82,2	93,0	85,0	+3,4	-8,6	89,4	86,7	91,8	+2,7	+7,1	92,6	88,8	-4,1	
86,4	-7,7	80,1	80,8	81,8	+2,1	-9,9	88,4	83,6	89,8	+1,6	+7,4	91,3	86,7	-5,0	
117,4	-0,5	110,8	122,1	125,8	+13,4	+2,9	101,7	113,4	117,2	+15,2	+3,4	109,6	115,3	+5,2	
96,6	-3,3	97,2	101,3	100,1	+3,0	-1,2	93,2	96,5	99,9	+7,2	+3,5	96,9	98,2	+1,3	
91,0	-4,0	93,2	95,3	92,1	-1,2	-3,4	91,0	91,9	93,9	+3,2	+2,2	92,9	92,9	-	
120,4	-0,7	114,4	126,3	133,9	+17,0	+6,0	102,4	115,7	125,5	+22,6	+8,5	113,6	120,6	+6,2	
101,9	-3,0	101,6	103,0	108,3	+6,6	+5,1	92,7	101,1	104,2	+12,4	+3,1	99,8	102,7	+2,9	
92,6	-3,7	95,3	92,8	95,8	+0,5	+3,2	88,8	93,9	94,4	+6,3	+0,5	93,2	94,1	+1,0	
127,8	-1,3	119,1	131,4	143,4	+20,4	+9,1	103,8	121,6	131,7	+26,9	+8,3	118,0	126,6	+7,3	
117,5	-2,3	114,0	126,1	133,4	+17,0	+5,8	98,3	114,8	127,5	+29,7	+11,1	112,1	121,2	+8,1	
99,8	-2,9	103,3	107,8	110,1	+6,6	+2,1	90,1	101,4	110,4	+22,5	+8,9	98,6	105,9	+7,4	
147,3	-1,7	131,9	156,9	172,5	+30,8	+9,9	112,1	137,3	156,2	+39,3	+13,8	134,7	146,8	+9,0	
91,5	-3,4	93,3	87,5	91,6	-1,8	+4,7	89,1	92,1	88,7	-0,4	-3,7	91,6	90,4	-1,3	
88,9	-4,2	91,2	85,1	88,5	-3,0	+4,0	88,1	90,0	86,2	-2,2	-4,2	90,5	88,1	-2,7	
102,2	-0,7	102,2	98,0	108,2	+2,9	+7,3	93,0	100,9	99,6	+7,1	-1,3	96,1	100,2	+4,3	
88,7	-3,9	90,7	96,7	87,7	-3,3	-11,1	93,8	89,4	93,5	-0,3	+4,6	92,5	91,5	-1,1	
88,9	-4,6	90,5	96,3	87,6	-3,2	-10,9	93,6	89,5	93,2	-0,4	+4,1	92,4	91,4	-1,1	
86,3	+4,1	93,0	102,9	89,7	-3,5	-12,8	96,6	88,6	96,7	+1,2	+9,1	93,2	92,7	-0,5	
108,5	-2,8	108,2	103,2	111,3	+2,9	+7,8	101,2	107,4	103,7	+2,5	-3,4	106,1	105,6	-0,5	
97,6	-6,7	96,2	92,6	95,2	-1,0	+2,8	94,5	95,9	94,0	-0,5	-2,0	98,1	95,0	-3,2	
123,5	+1,8	124,8	117,9	133,5	+7,0	+13,2	110,5	123,3	117,2	+8,1	-4,9	117,2	120,2	+2,6	
109,5	-0,7	107,7	104,0	115,7	+7,4	+11,3	97,6	107,1	104,7	+7,3	-2,2	104,2	105,9	+1,6	
99,6	-5,3	98,1	97,9	103,9	+5,9	+6,1	93,0	98,1	99,3	+6,8	+1,2	98,3	98,7	+0,4	
119,1	+3,3	117,1	109,9	127,1	+8,5	+16,7	102,0	115,9	110,1	+7,9	-5,0	109,9	113,0	+2,8	
119,6	+1,0	122,8	116,6	116,0	-5,5	-0,5	117,5	120,5	117,1	-0,3	-2,8	118,1	118,8	+0,6	
105,4	-3,9	108,4	101,0	96,3	-11,2	-4,7	104,3	106,1	102,0	-2,2	-2,9	105,6	103,6	-1,9	
151,1	+9,7	154,8	151,3	159,8	+3,2	+5,8	147,0	154,5	150,7	+2,5	-2,5	146,0	152,6	+4,6	
100,0	-3,0	96,6	95,8	97,4	+1,9	+1,7	95,4	97,5	96,3	+0,9	-1,2	98,7	96,9	-1,8	
96,0	-5,8	91,3	90,8	90,4	-1,0	-0,4	94,1	93,4	92,4	-1,8	-1,1	97,0	92,9	-4,2	
112,7	+5,6	109,3	111,3	119,3	+9,1	+7,2	99,7	110,5	108,6	+8,8	-1,8	104,0	109,5	+5,3	
100,3	-4,3	95,3	95,4	96,1	+0,8	+0,7	95,3	97,3	96,2	+0,9	-1,1	99,1	96,7	-2,4	
97,2	-7,2	91,9	91,7	90,0	-2,1	-1,9	95,3	94,2	93,7	-1,7	-0,5	98,5	93,9	-4,7	
110,4	+5,2	106,3	107,3	116,1	+8,2	+8,2	96,6	107,4	104,3	+8,1	-2,9	101,2	105,8	+4,6	
96,8	-9,3	87,5	92,5	87,7	+0,2	-5,2	96,7	92,1	94,4	-2,4	+2,5	99,3	93,2	-6,1	
97,9	-10,7	83,9	91,9	81,7	-2,6	-11,1	98,7	90,7	95,8	-2,9	+5,8	100,3	93,3	-7,0	
93,6	-4,4	98,1	94,5	105,8	+7,8	+12,0	90,5	96,3	90,0	-0,6	-6,5	96,3	93,2	-3,2	
95,2	-9,2	103,0	104,9	103,6	+0,6	-1,2	101,2	100,9	100,5	-0,7	-0,4	103,9	100,7	-3,1	
93,4	-8,4	97,7	102,4	96,4	-1,3	-5,9	100,6	96,8	99,1	-1,5	+2,4	102,0	97,9	-4,0	
100,2	-8,6	117,2	111,4	123,1	+5,0	+10,5	102,7	112,0	104,0	+1,3	-7,1	109,3	108,0	-1,2	
91,9	-8,1	95,9	92,6	97,4	+1,6	+5,2	91,1	94,3	92,8	+1,9	-1,6	96,2	93,6	-2,7	
87,8	-10,1	89,1	85,8	87,9	-1,3	+2,4	89,0	88,5	87,1	-2,1	-1,6	93,2	87,8	-5,8	
105,5	-2,0	118,2	114,4	128,5	+8,7	+12,3	98,1	113,5	111,3	+13,5	-1,9	106,0	112,4	+6,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1997 GEGEN			1997 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MAY 1997 GEGEN VORJAHR	
			1997 MAY	MAY 1996	APR. 1997		1997 APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	99,7	+7,6	-13,8	115,7	+24,0	+10,0	109,1	+13,6	107,7	+15,8	
		INLAND	92,1	+8,2	-9,8	102,1	+24,4	+8,0	85,5	+12,4	97,1	+18,1	
		AUSLAND	116,3	+6,3	-20,1	145,6	+23,4	+13,0	138,8	+15,6	131,0	+15,2	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	99,6	+9,0	-13,8	115,6	+25,7	+8,3	107,8	+11,9	107,6	+17,3	
		INLAND	101,4	+12,7	-6,7	108,7	+28,6	+7,8	101,9	+14,4	105,1	+20,4	
		AUSLAND	95,9	+1,8	-26,4	130,3	+20,5	+9,8	120,4	+7,7	113,1	+11,8	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	89,8	+3,1	-9,9	99,7	+13,3	+8,0	91,4	+1,9	94,8	+8,2	
		INLAND	87,1	+3,9	-7,6	94,3	+15,4	+6,4	88,0	+3,2	90,7	+9,5	
		AUSLAND	100,1	+0,4	-16,4	119,8	+7,7	+12,9	104,4	-1,8	110,0	+4,3	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,6	-3,1	-10,3	98,8	+4,3	+10,6	90,2	-3,8	89,7	+0,6	
		INLAND	85,4	-4,6	-9,6	94,5	+0,6	+10,7	86,2	-5,6	90,0	-1,9	
		AUSLAND	103,7	+3,7	-12,9	119,1	+20,9	+10,5	109,0	+3,3	111,4	+12,2	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	86,2	-11,7	-10,8	96,8	+5,2	+12,7	85,4	-6,5	81,4	-3,5	
		INLAND	85,7	-11,1	-10,4	85,6	+4,3	+12,3	84,4	-5,8	90,7	-3,6	
		AUSLAND	90,0	-17,7	-14,9	105,8	+13,9	+15,9	94,4	-10,8	87,9	-3,3	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	87,1	-3,2	-15,7	103,3	+13,8	+12,3	93,0	+1,0	85,2	+5,3	
		INLAND	72,1	-6,4	-17,3	87,2	+6,5	+9,1	79,7	-2,7	79,7	+0,3	
		AUSLAND	108,1	-0,2	-14,1	125,8	+21,9	+15,4	111,6	+5,0	117,0	+10,6	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	90,6	+4,1	-9,1	99,7	+17,4	+8,0	92,5	-2,1	95,2	+10,7	
		INLAND	75,3	-3,2	-15,2	88,8	+15,8	+7,8	80,7	-1,6	82,1	+6,2	
		AUSLAND	114,6	+13,0	-1,8	116,7	+19,4	+8,5	111,0	-2,5	115,7	+18,2	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	82,3	-5,1	-20,3	103,2	+1,6	+3,9	103,1	-	92,8	-1,5	
		INLAND	85,1	-0,9	-18,1	80,7	+7,5	+1,9	80,0	-0,7	73,4	+3,5	
		AUSLAND	102,0	-8,1	-21,8	130,5	-2,4	+5,5	131,2	+0,5	116,3	-5,0	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	76,7	-12,7	-14,0	89,2	+7,6	+8,9	82,2	-5,1	83,0	-2,8	
		INLAND	65,2	-9,7	-14,4	76,2	-0,3	+5,7	71,6	-11,8	70,7	-4,8	
		AUSLAND	90,0	-15,3	-13,8	104,4	+15,2	+11,8	94,6	+1,7	97,2	-1,2	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENWERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	91,2	-0,4	-8,8	101,1	+10,4	-2,8	98,7	+1,9	96,2	+5,0	
		INLAND	80,2	-2,7	-11,4	90,5	+7,2	+3,3	85,6	-2,5	85,4	+2,4	
		AUSLAND	114,3	+3,2	-7,4	123,4	+16,0	-10,6	126,0	+8,8	118,9	+9,6	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	96,6	-4,2	-11,7	109,4	+5,4	-10,7	109,6	+3,8	103,0	+0,7	
		INLAND	103,9	+6,9	-2,9	107,0	-1,3	-22,5	114,2	+4,5	105,5	+2,6	
		AUSLAND	85,7	-19,2	-24,1	112,9	+16,4	+13,6	102,7	+2,5	99,3	-2,3	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	84,9	+4,7	-12,4	96,9	+22,7	+5,8	88,4	+0,5	90,9	+13,5	
		INLAND	77,5	+4,2	-14,0	90,1	+21,6	+16,6	79,1	-0,6	83,8	+12,8	
		AUSLAND	104,0	+5,9	-9,1	114,4	+24,8	-10,8	112,2	+2,4	108,2	+14,9	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,8	+1,6	-12,0	96,4	+26,8	+0,9	88,3	+3,0	90,6	+13,5	
		INLAND	72,3	-0,4	-17,3	87,4	+25,8	+21,9	74,3	-0,8	79,9	+12,4	
		AUSLAND	118,2	+4,9	-1,9	120,5	+29,3	-24,5	126,0	+9,9	119,4	+15,9	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	75,4	-2,0	-17,0	90,8	+18,2	+13,1	80,4	+1,3	83,1	+8,1	
		INLAND	75,6	-0,5	-12,7	86,6	+17,7	+12,8	77,7	+1,3	81,1	+8,4	
		AUSLAND	75,0	-5,2	-25,6	90,8	+19,7	+14,0	86,7	+0,9	87,9	+7,6	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	103,2	-4,2	-6,3	110,1	+0,5	-10,6	115,8	+5,0	106,7	-1,8	
		INLAND	85,9	-11,8	-8,0	93,4	-9,1	-1,2	93,2	-8,2	89,7	-10,4	
		AUSLAND	131,8	+5,5	-4,3	137,7	+13,7	-19,3	153,1	+22,5	134,8	+9,6	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	89,3	-3,6	-7,0	96,0	+2,7	-4,7	97,1	-0,4	82,7	-0,4	
		INLAND	89,4	-12,4	-13,4	80,1	+1,0	-2,2	79,8	-4,4	74,8	-5,7	
		AUSLAND	131,2	+8,4	+1,2	129,7	+5,1	-7,6	133,6	+5,3	130,5	+6,8	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,1	+7,0	-13,6	117,0	+18,3	+9,9	104,3	+7,4	109,1	+12,8	
		INLAND	89,1	+10,0	-10,1	99,1	+15,1	+5,0	89,5	+4,7	94,1	+12,6	
		AUSLAND	115,6	+4,2	-16,8	138,9	+21,1	+14,4	122,4	+10,0	127,3	+12,9	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENENTEILEN	INSGESAMT	101,8	+8,6	-12,0	115,7	+17,5	+6,5	105,3	+9,7	108,8	+12,2	
		INLAND	91,1	+11,1	-9,0	100,1	+17,2	+7,1	89,7	+6,2	95,6	+14,2	
		AUSLAND	115,4	+2,6	-14,8	135,4	+17,6	+6,0	125,0	+13,0	125,4	+10,2	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	102,6	+6,0	-11,4	115,8	+20,4	+3,8	108,1	+10,2	109,2	+13,2	
		INLAND	89,6	+11,8	-7,2	96,6	+21,4	+3,4	86,3	+5,2	93,1	+16,4	
		AUSLAND	116,8	+1,7	-14,6	136,7	+18,8	+4,1	127,6	+14,1	126,8	+10,7	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,2	+10,2	-26,9	128,8	+25,5	+46,9	95,3	-11,2	111,5	+18,5	
		INLAND	68,4	-3,3	-22,7	88,5	-4,8	-14,2	86,7	-10,5	78,5	-4,2	
		AUSLAND	117,6	+18,9	-28,9	166,4	+48,7	+124,4	103,1	-11,7	141,5	+34,6	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	48,7	+23,3	-62,3	129,1	+8,7	+119,6	71,7	+3,6	88,9	+12,2	
		INLAND	42,4	+15,2	-21,5	54,0	-67,8	-54,2	53,0	-56,7	48,2	-62,9	
		AUSLAND	53,0	+27,7	-70,9	182,1	+116,3	+94,9	84,9	+187,8	117,6	+87,0	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,0	+10,3	+55,6	78,4	-29,1	-18,2	94,2	-28,2	100,2	-9,4	
		INLAND	73,2	-6,5	-21,6	93,4	+22,7	-2,0	92,5	+6,9	83,3	+7,9	
		AUSLAND	153,0	+16,7	+122,1	68,9	-48,0	-28,4	95,3	-40,3	111,0	-15,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	71,7	-12,3	-16,4	85,8	+2,3	+5,8	81,0	-6,9	78,8	-4,9	
		INLAND	71,4	-12,4	-17,1	86,1	+1,4	+5,8	81,1	-7,7	78,8	-5,3	
		AUSLAND	72,9	-12,5	-12,9	83,7	+7,4	+5,4	80,3	-1,8	78,3	-2,9	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997

## BUNDESGBIET

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

## INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
92,7	-7,9	98,0	97,4	110,0	+12,2	+12,9	86,1	95,9	95,7	+11,1	-0,2	96,0	95,8	-0,2	27
85,1	-11,3	85,0	84,7	94,5	+9,9	+11,6	80,0	85,0	84,8	+6,0	-0,2	89,8	84,9	-5,5	
109,4	-1,7	124,4	125,3	144,0	+15,8	+14,9	99,5	119,8	119,6	+20,2	-0,2	109,6	119,7	+9,2	
91,4	-8,4	89,4	95,9	108,0	+8,7	+12,6	81,0	96,5	94,8	+17,0	-1,8	94,6	95,6	+1,1	27.1
90,0	-7,7	90,3	86,0	99,8	+10,5	+16,0	79,1	88,9	86,5	+9,4	-2,7	92,6	87,7	-6,9	
94,2	-12,9	118,8	117,0	125,3	+5,5	+7,1	85,2	112,7	112,4	+31,9	-0,3	99,0	112,5	+13,6	
87,1	-12,0	91,2	87,3	89,2	-2,2	+2,2	88,8	89,8	87,6	-1,4	-2,4	94,1	88,7	-5,7	27.5
83,8	-10,8	87,0	82,1	86,1	-1,0	+4,9	83,3	85,6	82,7	-0,7	-3,3	90,0	84,1	-6,6	
99,7	-15,7	108,8	106,6	100,6	-5,8	-5,6	109,6	106,7	106,6	-3,6	-0,1	109,5	106,6	-3,6	
91,4	-8,1	94,3	88,9	87,8	-8,9	-1,2	94,8	93,2	90,8	-4,5	-2,8	96,4	91,9	-4,7	28
89,5	-9,4	91,1	86,6	83,7	-8,1	-3,3	94,7	90,7	88,6	-6,4	-2,3	95,4	89,6	-6,1	
100,0	-2,6	109,7	99,6	107,4	-2,1	+7,8	96,3	104,8	99,9	+3,7	-4,7	101,1	102,4	+1,3	
97,6	-11,2	89,0	92,4	81,3	-8,7	-12,0	101,9	92,0	95,8	-6,0	+4,1	101,9	93,9	-7,9	28.1
96,4	-12,3	86,8	91,8	80,2	-7,6	-12,6	103,6	90,5	96,7	-7,6	+5,7	102,8	93,1	-8,4	
109,4	-0,1	109,0	98,3	92,1	-15,5	-6,3	86,9	106,0	97,3	+13,3	-8,2	93,4	101,7	+8,9	
90,0	-10,4	93,2	91,9	91,6	-1,7	-0,3	93,2	91,8	91,0	-2,4	-0,9	95,2	91,4	-4,0	DK
77,0	-15,6	83,5	81,0	79,8	-4,4	-1,5	85,4	81,6	81,4	-4,7	-0,2	87,1	81,5	-6,4	
108,3	-4,7	106,7	107,0	108,1	+1,3	+1,0	104,1	106,2	104,4	+0,3	-1,7	106,8	106,3	-1,2	
87,0	-13,6	100,2	88,4	90,8	-8,4	+2,7	94,9	93,8	89,9	-5,3	-4,2	99,5	91,8	-7,7	29.1
77,8	-19,4	85,2	79,8	79,8	-6,3	-	90,0	81,7	81,7	-9,2	-	93,4	81,7	-12,5	
101,4	-5,6	123,5	101,8	107,9	-12,6	+8,0	102,5	112,6	102,7	+0,2	-8,8	108,9	107,6	-1,2	
86,7	+9,7	109,1	102,6	110,0	+0,8	+7,2	78,7	97,4	86,0	+9,3	-11,7	86,3	91,7	+6,3	29.3
66,7	-9,1	87,0	74,3	84,4	-3,0	+13,6	68,8	77,1	65,1	-5,4	-15,6	75,8	71,1	-6,2	
111,0	+29,5	135,9	137,1	141,1	+3,8	+2,9	90,7	122,2	111,4	+22,8	-8,8	99,2	116,8	+17,7	
87,9	-8,6	87,5	81,9	81,7	-6,6	-0,2	91,1	85,8	81,3	-10,8	-5,2	91,1	83,5	-8,3	29.4
72,2	-12,6	85,8	75,9	72,2	-15,9	-4,9	85,2	80,7	76,4	-11,5	-6,6	83,9	78,0	-7,0	
106,2	-5,3	89,4	88,9	92,9	+3,9	+4,5	98,0	91,7	88,2	-10,0	-3,8	99,5	90,0	-9,5	
91,6	+0,3	100,5	104,4	100,3	-0,2	-3,9	94,8	97,1	101,3	+6,8	+4,3	98,2	99,2	+3,1	DL
82,4	-1,0	90,8	92,7	85,7	-5,6	-7,6	87,8	88,1	91,3	+4,0	+3,6	88,5	89,7	+1,4	
110,8	+2,6	120,6	128,6	130,8	+8,5	+1,7	109,3	115,7	122,0	+11,6	+5,4	112,2	118,9	+6,0	
100,8	+11,1	107,9	120,0	113,9	+5,6	-5,1	100,4	104,7	113,4	+12,9	+8,3	99,8	109,0	+10,3	30
97,2	+8,8	113,6	122,1	120,0	+5,6	-1,7	100,1	109,1	120,6	+20,5	+10,5	99,5	114,8	+16,5	
106,1	+14,3	99,2	116,9	105,0	+5,8	-10,2	100,9	98,1	102,7	+1,8	+4,7	99,1	100,4	+1,3	
81,1	-7,0	93,3	90,0	86,7	-7,1	-3,7	86,5	88,0	89,2	+3,1	+1,4	90,4	88,6	-2,0	31
74,4	-8,3	83,2	79,9	76,0	-8,7	-4,9	82,3	79,6	80,6	-2,1	+1,3	85,6	80,1	-6,3	
98,2	-4,4	119,3	115,6	114,1	-4,4	-1,3	97,4	109,6	111,4	+14,4	+1,6	102,8	110,5	+7,5	
83,5	-4,2	89,7	80,8	86,8	-3,2	+7,4	81,3	86,7	83,3	+2,5	-2,8	85,9	84,5	-1,6	31.2
72,6	-7,2	77,4	70,9	70,6	-8,8	-0,4	75,1	74,8	73,3	-2,4	-2,0	78,6	74,0	-6,9	
112,7	+1,1	122,5	107,5	130,4	+8,4	+21,3	98,0	114,9	110,2	+12,4	-4,1	105,3	112,5	+6,8	
76,9	-4,5	81,1	97,4	78,5	-3,2	-19,4	85,8	80,6	91,3	+6,4	+13,3	86,8	86,0	-0,9	31.6
76,0	+0,1	77,9	85,8	75,4	-3,2	-12,1	84,7	77,9	83,5	-1,4	+7,2	86,6	80,7	-6,7	
79,1	-13,4	88,7	125,0	85,8	-3,3	-31,4	88,3	86,9	110,1	+24,7	+26,7	89,7	98,5	+9,8	
107,7	+10,6	111,5	128,6	121,8	+9,2	-5,3	111,1	111,1	121,9	+9,7	+9,7	108,7	116,5	+7,2	32
97,4	+13,5	102,5	115,1	96,5	-6,8	-17,0	101,0	102,2	108,2	+7,1	+5,9	96,8	105,2	+8,7	
124,9	+7,1	126,3	150,9	165,4	+31,0	+9,6	127,8	125,8	144,8	+13,3	+15,1	128,4	135,3	+5,4	
92,6	-1,6	100,4	101,7	100,0	-0,4	-1,7	92,2	98,0	99,1	+7,5	+1,1	93,8	98,5	+5,0	33
79,2	-4,5	86,4	86,9	83,2	-3,7	-4,3	81,7	84,5	86,2	+5,5	+2,0	82,1	85,3	+3,9	
121,0	+2,7	130,0	132,9	136,6	+4,3	+2,0	114,4	126,5	126,2	+10,3	-0,2	118,6	126,4	+6,6	
94,5	-0,5	97,4	95,6	101,1	+3,8	+5,8	89,7	97,4	94,1	+4,9	-3,4	90,3	95,7	+6,0	DM
81,0	-12,9	86,9	80,8	86,4	-0,6	+6,9	84,1	87,6	80,6	-4,2	-8,0	84,2	84,1	-0,1	
110,9	+14,0	110,3	113,7	119,2	+8,1	+4,8	96,4	109,3	110,5	+14,6	+1,1	97,8	109,9	+12,4	
95,5	+1,7	95,3	96,8	103,0	+8,1	+6,4	83,9	95,4	93,9	+11,9	-1,6	87,4	94,7	+8,4	34
82,0	-8,1	85,0	79,4	85,8	+0,9	+8,1	74,3	84,0	79,3	+6,7	-5,6	78,4	81,7	+4,2	
112,5	+12,7	108,4	118,9	124,7	+15,0	+4,9	96,1	109,9	112,3	+18,9	+2,2	98,9	111,1	+12,3	
96,8	+3,6	96,1	95,2	104,0	+8,2	+9,2	80,8	95,3	92,5	+14,5	-2,9	85,3	93,9	+10,1	34.1
80,3	-10,0	83,3	71,6	81,8	-1,8	+14,2	68,3	81,0	72,6	+6,3	-10,4	74,0	76,8	+3,8	
114,8	+17,1	110,0	121,0	128,2	+18,5	+6,0	94,3	110,9	114,1	+21,0	+2,9	97,5	112,5	+15,4	
85,5	-18,4	116,2	84,5	84,5	-27,3	-	141,8	115,3	86,7	-32,5	-17,0	116,2	106,5	-9,2	35
70,7	-47,2	107,0	96,4	92,2	-13,8	-4,4	189,0	128,7	94,8	-49,8	-25,2	145,4	110,7	-23,9	
98,9	+26,1	124,6	73,7	77,5	-37,8	+5,2	99,1	105,0	96,6	-2,5	-8,0	89,7	100,8	+12,4	
39,5	-33,1	62,6	64,9	60,2	-3,8	-7,2	268,1	131,8	49,7	-81,5	-62,3	174,6	90,7	-48,1	35.1
36,8	-72,0	135,8	112,8	56,2	-68,6	-50,2	465,3	269,9	84,7	-81,8	-68,6	268,8	177,3	-38,6	
41,5	+425,3	11,0	31,2	63,1	+473,6	+102,2	128,3	34,4	25,0	-80,5	-27,3	94,0	29,7	-68,4	
110,6	+10,7	144,9	97,6	90,3	-37,7	-7,5	104,1	121,0	117,8	+13,2	-2,6	96,1	119,4	+24,2	35.3
78,3	-3,2	92,7	101,8	98,6	+6,4	-3,1	120,9	89,5	93,8	-22,4	+4,8	104,2	91,6	-12,1	
131,1	+17,2	178,0	94,9	84,9	-62,3	-10,5	93,4	141,1	133,0	+42,4	-5,7	91,0	137,0	+50,5	
81,8	-5,1	89,7	85,0	82,5	-8,0	-2,9	82,9	86,6	82,7	-0,2	-3,4	86,3	84,1	-2,5	36.1
81,5	-7,2	91,0	85,3	82,6	-9,2	-3,2	84,6	86,4	83,3	-1,5	-3,6	88,1	84,8	-3,7	
83,3	+7,8	82,6	83,1	81,6	-1,2	-1,8	72,9	81,1	78,8	+8,1	-2,8	78,3	80,0	+4,8	

FRÜHERES BUNDESBEZIRK  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	97,2	+0,6	102,6	-4,0	103,4	+0,4
		INLAND	86,1	-1,7	91,3	-3,1	91,5	+0,1
		AUSLAND	119,2	+4,1	124,7	-5,9	126,9	+0,8
	VORLEISTUNGSBUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	+2,7	102,2	-3,4	103,1	+0,6
		INLAND	89,8	+0,1	92,9	-2,6	93,3	+0,2
		AUSLAND	119,3	+7,6	123,7	-4,4	125,6	+1,0
	INVESTITIONSBUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,3	-0,5	106,6	-5,4	107,2	+0,3
		INLAND	84,4	-3,4	91,4	-4,1	91,7	0
		AUSLAND	128,0	+2,9	130,1	-7,9	132,0	+0,5
	GEBRAUCHSBUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,6	+0,3	95,8	-5,1	97,3	+0,4
		INLAND	85,0	+0,1	86,8	-5,1	86,8	+0,2
		AUSLAND	107,6	+0,7	111,0	-5,3	114,7	+0,8
	VERBRAUCHSBUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,4	-7,5	94,7	-5,2	96,3	0
		INLAND	72,5	-7,9	85,0	-2,6	85,8	-0,5
		AUSLAND	97,7	-6,7	123,6	-10,8	129,1	+0,9
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	65,6	-8,3	73,0	-4,9	75,0	-0,3
		INLAND	62,1	-10,6	67,5	-6,1	69,6	-0,6
		AUSLAND	66,6	-1,5	91,3	-2,0	92,5	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	67,8	-8,7	71,3	-4,8	72,5	-0,4
		INLAND	62,0	-12,2	65,1	-6,5	66,8	-0,9
		AUSLAND	84,4	-0,8	88,1	-3,3	88,7	+0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	38,2	-6,8	75,9	-4,4	78,6	-0,3
		INLAND	38,9	-7,6	70,5	-5,6	73,2	-0,4
		AUSLAND	35,2	-4,3	95,7	-2,7	96,9	-0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	74,2	-11,1	102,4	-7,2	107,7	-0,1
		INLAND	69,7	-12,2	102,1	-6,1	107,6	-0,2
		AUSLAND	90,1	-8,2	102,0	-10,1	107,0	0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,0	-3,5	92,5	-1,9	93,1	0
		INLAND	84,4	-5,0	89,3	-2,0	90,0	-0,1
		AUSLAND	134,5	+11,1	132,9	-2,6	133,6	+0,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	92,7	-4,7	96,8	-1,7	97,9	-0,2
		INLAND	86,8	-6,3	91,1	-0,7	91,3	-0,4
		AUSLAND	117,8	+0,6	120,2	-5,6	125,0	0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	95,0	-3,6	98,6	-2,1	99,7	-0,2
		INLAND	84,8	-6,0	89,1	-0,8	88,9	-0,3
		AUSLAND	123,7	+1,6	124,5	-5,3	129,6	0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,9	+7,4	116,2	-3,8	117,6	+0,2
		INLAND	90,4	+3,0	94,3	-2,4	93,7	-0,3
		AUSLAND	153,3	+12,0	153,0	-4,9	157,6	+0,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,4	-11,9	86,7	-1,4	87,8	-0,6
		INLAND	81,9	-10,5	86,5	0	86,6	-0,3
		AUSLAND	84,8	-16,9	86,3	-7,9	92,5	-1,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	89,3	-6,5	94,1	-1,4	95,0	-0,4
		INLAND	89,2	-6,6	89,3	-1,1	94,1	-0,4
		AUSLAND	90,4	-5,1	101,2	-7,5	104,0	+0,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,1	+2,1	112,9	-3,3	113,5	+0,9
		INLAND	96,5	-0,6	96,6	-1,5	96,6	+0,3
		AUSLAND	131,3	+5,1	134,3	-5,1	136,3	+1,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,0	+6,3	113,1	-2,2	113,7	+1,1
		INLAND	98,1	+5,1	98,2	-2,8	99,2	+0,9
		AUSLAND	129,3	+7,2	126,8	-2,5	127,5	+1,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	118,9	-3,4	125,2	-7,7	126,5	+0,6
		INLAND	104,8	-3,8	104,0	0	102,0	-0,7
		AUSLAND	150,7	-2,8	168,9	-16,5	178,7	+1,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	98,1	-3,0	99,2	-5,2	101,3	+0,9
		INLAND	92,3	-5,3	93,9	-3,9	95,5	+0,1
		AUSLAND	116,4	+3,7	115,1	-10,0	118,4	+0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	97,7	-3,5	98,4	-4,7	100,3	+0,2
		INLAND	89,2	-5,9	94,5	-3,9	95,9	-0,1
		AUSLAND	112,1	+3,2	109,9	-9,8	113,0	+0,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	92,1	-8,1	91,5	-5,6	94,6	-0,4
		INLAND	89,5	-11,3	87,5	-6,7	91,2	-0,9
		AUSLAND	98,8	+1,7	104,7	-2,0	105,6	+1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	88,1	-5,5	95,8	-1,8	97,6	-0,3
		INLAND	79,8	-11,1	87,1	-3,5	90,2	-0,9
		AUSLAND	110,5	+7,8	119,4	+1,8	117,7	+0,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,4	+1,8	95,6	-4,8	97,0	+0,3
		INLAND	88,5	-0,1	88,1	-4,0	88,9	+0,2
		AUSLAND	113,8	+7,1	120,8	-6,6	124,1	+0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRAGSINBANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1997	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		MAI		MAI		MAI		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 89,5 116,1	+8,9 +7,8 +8,2	101,5 90,0 126,8	-3,6 -3,3 -4,8	102,7 90,6 129,7	+0,9 +1,0 +0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 82,1 91,2	+7,7 +10,7 +2,1	86,2 82,7 104,4	-3,5 -0,4 -8,9	86,6 90,3 107,5	+0,3 +1,0 -0,7
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 88,9 126,5	+6,3 +4,2 +11,8	98,6 88,5 134,2	-4,0 -4,3 -4,3	98,5 89,9 134,0	+0,9 +0,6 +1,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 87,9 112,0	-2,8 -4,6 +4,2	91,5 87,4 113,8	-6,2 -3,9 -6,2	92,9 88,1 116,9	0 -0,2 +0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 88,1 93,3	-12,9 -11,6 -17,8	87,2 88,4 81,9	-7,5 -4,9 -22,9	81,5 81,6 93,7	-0,7 -0,4 -1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 80,2 119,4	-2,2 -6,4 +1,1	102,0 87,9 121,7	-6,6 -5,7 -7,9	103,7 89,5 123,5	+0,3 -0,2 +0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.-V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 85,6 130,8	+6,5 -2,2 +14,6	105,9 89,9 130,5	-6,2 -9,1 -2,0	104,7 93,0 123,4	+0,5 +0,3 +0,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 77,4 114,9	-3,4 +0,7 -6,5	102,3 84,7 124,0	-4,6 -4,8 -3,5	103,6 84,5 126,7	-0,6 +0,1 -1,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 72,0 100,2	-11,4 -6,5 -13,6	88,4 80,2 98,5	-8,0 -3,8 -13,2	90,9 79,9 103,9	+0,9 -0,1 +0,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 81,0 117,1	+0,1 -2,9 +4,8	102,6 90,3 128,1	-2,8 -2,8 -3,2	103,1 90,0 130,2	0 -0,2 +0,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 88,8 66,8	-7,4 -0,8 -18,0	91,2 103,9 70,0	-1,9 +6,7 -20,1	83,2 102,3 77,9	-0,3 -0,7 -0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 83,2 113,2	+5,0 +3,9 +7,0	100,4 90,5 123,8	-5,2 -5,4 -6,4	99,2 89,1 124,2	+0,4 +0,6 +0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTELLUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 80,9 130,8	+2,8 +0,5 +6,1	100,2 89,0 132,9	-7,9 -7,2 -7,8	100,1 87,1 136,4	+0,5 +0,6 +0,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 84,7 83,7	-0,6 +0,1 -2,1	86,8 92,4 101,7	-6,8 -2,8 -11,4	87,9 92,9 107,4	0 +0,1 0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 75,4 130,2	-3,0 -11,3 +6,4	107,6 82,8 146,7	-0,7 -3,4 -0,1	110,6 84,1 153,5	-0,3 -1,4 +0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 77,7 142,0	-2,7 -11,0 +8,3	106,5 87,4 146,0	-3,5 -6,0 +0,7	107,5 90,6 149,8	-0,6 -1,1 +0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 96,8 125,6	+8,4 +10,8 +8,2	113,2 99,0 129,6	-4,9 -3,7 -6,6	113,1 87,9 131,3	+1,1 +1,2 +0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 98,1 126,3	+8,0 +11,9 +4,5	110,6 96,5 129,9	-4,7 -4,0 -6,7	112,2 94,7 134,2	+0,7 +0,6 +0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 101,3 127,2	+8,0 +12,8 +4,1	111,6 94,0 131,0	-5,6 -6,5 -6,6	113,7 82,7 136,6	+0,8 +0,7 +0,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 72,5 127,5	+11,3 -2,9 +20,2	129,3 123,5 129,8	-8,7 -1,4 -15,8	118,6 126,3 110,3	+3,4 +4,3 +2,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,0 46,5 57,5	+24,4 +18,3 +28,2	146,1 215,1 94,4	+0,4 +49,0 -33,1	133,6 178,8 98,6	+6,4 +6,9 +5,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,3 79,6 165,7	+11,4 -5,8 +17,8	126,2 104,8 138,7	+26,8 -9,6 +53,8	98,8 111,8 92,1	-1,8 +3,6 -6,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 83,0 84,3	-11,0 -10,8 -11,4	90,6 81,6 84,5	-5,5 -5,0 -9,5	92,4 82,9 88,4	-0,8 -0,7 -0,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1987

FRUHERES BUNDESGBIET  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1981=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ33- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1987 MAY	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987 MAY	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1987 MAY	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBIETE 1)	INSGESAMT	99,0	+0,1	98,3	-4,3	99,3	+0,3
		INLAND	92,9	-1,9	87,8	-3,3	88,3	+0,1
		AUSLAND	113,2	+2,9	118,9	-5,9	121,1	+0,7
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,6	+2,7	101,1	-3,7	102,4	+0,4
		INLAND	89,2	+0,5	92,2	-3,3	93,1	+0,2
		AUSLAND	116,7	+7,0	121,5	-4,5	123,6	+0,8
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,2	-1,9	89,3	-5,4	100,0	+0,2
		INLAND	78,8	-4,1	85,6	-4,0	85,9	0
		AUSLAND	116,6	+1,1	120,5	-8,2	122,6	+0,4
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	-1,0	87,7	-5,0	89,1	+0,5
		INLAND	76,4	-1,0	78,3	-5,3	78,4	+0,1
		AUSLAND	98,9	-1,2	103,3	-5,2	106,7	+0,7
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,1	-8,2	90,8	-5,1	92,3	-0,1
		INLAND	69,1	-8,4	81,0	-2,5	81,7	-0,5
		AUSLAND	94,2	-8,0	119,9	-10,8	125,2	+0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIETE	INSGESAMT	53,8	-8,7	70,3	-5,0	72,3	-0,4
		INLAND	50,1	-11,0	64,6	-6,4	66,8	-0,6
		AUSLAND	66,5	-2,4	89,0	-2,2	90,2	+0,1
17	TEXTILGEBIETE	INSGESAMT	66,2	-9,3	69,6	-4,9	71,0	-0,6
		INLAND	60,1	-12,4	63,1	-6,4	64,9	-0,9
		AUSLAND	83,9	-1,9	87,6	-3,4	88,3	+0,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	36,1	-7,0	71,8	-4,5	74,4	-0,3
		INLAND	36,9	-7,5	86,8	-5,6	89,4	-0,4
		AUSLAND	39,2	-4,8	90,3	-2,7	93,4	-0,1
0C	LEDERGEBIETE	INSGESAMT	69,9	-11,6	98,6	-6,9	101,4	-0,2
		INLAND	66,4	-12,2	96,0	-5,5	100,8	-0,3
		AUSLAND	86,9	-8,8	87,3	-10,0	102,2	-0,2
0D	HOLZGEBIETE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,3	-3,8	90,0	-2,7	91,0	-0,1
		INLAND	81,8	-5,3	86,9	-2,8	87,9	-0,2
		AUSLAND	130,1	+10,8	128,7	-2,9	130,1	+0,8
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBIETE	INSGESAMT	94,3	-2,4	98,3	-1,9	100,0	-0,3
		INLAND	87,3	-4,1	91,3	-0,8	92,0	-0,4
		AUSLAND	124,0	+3,0	127,2	-5,1	133,0	-0,2
21	PAPIERGEBIETE	INSGESAMT	101,3	-0,6	104,9	-2,2	107,1	-0,3
		INLAND	89,9	-2,9	94,0	-1,1	94,7	-0,4
		AUSLAND	133,3	+4,3	135,0	-5,0	141,6	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	131,3	+11,7	133,8	-3,4	136,9	0
		INLAND	107,6	+7,8	111,4	-2,5	112,5	-0,4
		AUSLAND	171,0	+16,1	171,5	-4,4	177,9	+0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,4	-11,0	86,7	-1,4	87,3	-0,7
		INLAND	80,8	-9,1	85,3	0	85,7	-0,3
		AUSLAND	83,8	-18,0	86,1	-8,1	93,5	-1,5
22	DRUCKGEBIETE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	83,9	-5,4	88,4	-1,2	89,3	-0,3
		INLAND	84,2	-5,3	88,0	-0,8	88,8	-0,4
		AUSLAND	81,0	-6,1	91,2	-7,7	93,6	+0,1
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,9	+1,9	111,9	-3,6	112,6	+0,6
		INLAND	96,3	-1,9	96,7	-1,7	97,0	+0,2
		AUSLAND	128,6	+4,1	132,1	-5,1	134,0	+1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	115,3	+5,3	114,7	-3,0	115,9	+0,8
		INLAND	103,4	+3,8	104,1	-3,6	105,8	+0,6
		AUSLAND	128,9	+6,6	124,5	-3,1	125,5	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,4	-4,9	120,8	-7,8	121,9	+0,5
		INLAND	100,6	-4,6	100,2	+0,3	98,0	-0,7
		AUSLAND	146,3	-3,8	163,8	-16,4	173,1	+1,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFABRIKEN	INSGESAMT	97,3	-2,7	98,5	-5,3	100,7	+0,3
		INLAND	90,9	-5,3	92,3	-4,5	94,0	0
		AUSLAND	117,4	+4,2	116,6	-9,9	119,7	+0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFABRIKEN	INSGESAMT	97,0	-3,3	97,7	-5,1	99,7	+0,2
		INLAND	91,6	-5,8	92,6	-4,2	94,2	-0,1
		AUSLAND	114,7	+3,9	112,9	-9,8	115,9	+0,7
0I	GLASGEBIETE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,4	-8,8	89,8	-6,4	92,8	-0,2
		INLAND	88,6	-8,5	86,6	-6,5	90,0	-0,8
		AUSLAND	96,9	+2,5	100,4	-2,0	101,6	+1,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	92,0	-3,4	98,2	-1,8	101,0	-0,1
		INLAND	86,4	-8,6	82,1	-3,3	85,0	-0,6
		AUSLAND	110,0	+9,8	118,3	+1,5	117,1	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,4	+1,8	96,1	-5,4	97,1	+0,2
		INLAND	88,0	+0,2	87,8	-4,9	89,3	+0,2
		AUSLAND	111,0	+6,2	119,1	-7,1	123,2	+0,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBIETE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

FRUEHERES BUNDESGBEIT

3 INDEX DES AUFTRASSEINBANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (8V 4)  
VOLUMENINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1987	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 92,1 118,3	+7,6 +6,2 +6,3	104,7 93,1 130,3	-4,6 -4,6 -5,2	107,4 95,0 134,8	+0,6 +0,7 +0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 101,4 95,8	+9,0 +12,7 +1,8	104,6 102,4 111,0	-4,7 -1,5 -9,6	106,0 101,6 116,3	+0,2 +1,0 -1,2
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 87,1 100,1	+9,1 +9,9 +0,4	91,7 86,8 108,3	-4,6 -4,5 -6,1	92,8 87,2 108,8	+0,7 +0,6 +0,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 85,4 109,7	-9,1 -4,6 +9,7	88,0 84,8 105,5	-5,5 -4,3 -6,3	89,4 85,8 108,2	-0,1 -0,2 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 85,7 90,0	-11,7 -11,1 -17,7	84,7 85,9 79,0	-7,3 -4,8 -23,1	88,8 88,9 90,8	-0,7 -0,7 -1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 72,1 108,1	-9,2 -6,4 -0,2	92,3 79,2 110,5	-6,7 -6,7 -6,1	93,9 80,6 112,3	+0,3 -0,1 +0,7
28.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 75,3 114,6	+4,1 -3,2 +19,0	92,6 79,2 114,7	-6,5 -8,4 -2,3	92,1 81,9 108,5	+0,4 +0,4 +0,6
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 88,1 102,0	-5,1 -0,9 -8,1	88,5 72,8 110,1	-4,3 -4,7 -9,2	90,3 72,0 112,3	-0,8 0 -1,6
28.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 85,2 90,0	-12,7 -9,7 -15,3	80,0 72,9 88,7	-9,0 -9,8 -13,4	82,3 72,5 93,8	+0,2 -0,3 +0,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENWERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 80,2 114,3	-0,4 -2,7 +9,2	101,0 89,3 125,1	-2,9 -2,8 -3,8	101,7 89,1 127,7	0 -0,3 +0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENWERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 103,9 85,7	-4,2 +6,9 -19,2	109,2 120,5 89,4	-2,9 +6,8 -21,2	112,4 118,7 101,0	0 -0,1 -0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 77,5 104,0	+4,7 +4,2 +5,9	93,1 84,5 114,0	-5,1 -5,1 -6,2	91,8 82,9 114,2	+0,3 +0,5 +0,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 72,3 118,2	+1,6 -0,4 +4,9	90,1 79,8 120,2	-7,7 -7,0 -7,9	89,8 77,9 123,2	+0,3 +0,5 +0,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 75,6 75,0	-2,0 -0,5 -5,2	85,8 82,5 91,9	-5,8 -2,8 -11,2	87,6 82,8 97,1	-0,1 +0,1 -0,3
32	RUNDPUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 85,9 131,8	-4,2 -11,8 +5,5	115,6 94,4 148,8	-1,0 -3,1 -0,5	118,9 85,1 155,7	-0,5 -1,5 +0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 89,4 131,2	-9,6 -12,4 +6,4	95,9 78,3 134,1	-3,3 -5,9 +0,8	97,6 81,1 132,9	-0,5 -1,2 +0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 89,1 115,6	+7,0 +10,0 +4,2	104,5 91,7 119,4	-5,0 -4,0 -6,8	104,5 90,8 120,9	+1,0 +1,2 +0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 91,1 115,4	+6,6 +11,1 +2,6	102,0 88,2 118,8	-4,9 -4,2 -5,7	103,5 87,7 123,7	+0,6 +0,7 +0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 89,8 116,8	+6,0 +11,6 +1,7	101,0 85,5 120,5	-5,9 -6,0 -6,7	103,1 82,8 125,8	+0,7 +0,7 +0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 88,4 117,6	+10,2 -9,3 +18,8	120,2 116,1 119,8	-8,2 -1,9 -14,8	110,1 119,1 100,8	+3,4 +4,5 +1,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	48,7 42,4 53,0	+29,3 +15,2 +27,7	135,5 199,3 87,8	+0,7 +49,0 -32,8	123,6 165,4 91,2	+8,4 +8,0 +8,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,0 73,2 159,0	+10,3 -6,5 +16,7	116,5 95,8 128,1	+28,5 -6,6 +63,0	91,0 103,2 84,8	-1,8 +3,5 -5,4
35.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,7 71,4 72,9	-12,3 -12,4 -12,5	78,4 78,1 73,4	-5,3 -4,8 -8,6	79,7 80,0 77,5	-0,9 -0,9 -1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1987

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1987 MAI	VERAENDERUNG IN % MAY 1987 GEGEN		1987 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1986 MAI	1987 APR.		1986 APR.	1987 MAR.	JAN. 1987 BIS MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	84,9	-1,8	-11,7	106,5	+9,8	+7,4	97,3	+1,5	100,3	+4,0
		INLAND	89,9	-5,4	-11,9	95,2	+6,0	+7,6	86,8	-2,7	89,6	+0,3
		AUSLAND	114,2	+4,1	-11,5	129,1	+15,8	+6,9	118,3	+6,3	121,7	+10,0
	VORLEISTUNGSBUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,8	-0,2	-11,7	109,6	+12,2	+11,7	98,0	+2,3	103,2	+6,0
		AUSLAND	118,1	+5,1	-11,2	133,0	+17,7	+11,2	121,0	+7,7	125,8	+11,4
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,7	-2,2	-8,6	104,8	+6,6	+3,0	96,4	+1,8	99,8	+2,3	
	AUSLAND	112,8	+3,8	-9,8	125,1	+12,7	+2,8	115,4	+9,4	118,0	+8,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,8	-2,9	-17,0	110,6	+13,7	+11,6	96,5	+0,6	101,2	+5,5	
	AUSLAND	113,3	+5,7	-15,5	134,1	+21,1	+10,5	118,5	+10,8	123,7	+13,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	77,0	-8,0	-13,1	88,6	+2,8	-6,7	91,6	-3,9	82,8	-2,6	
	AUSLAND	94,2	-6,8	-18,4	115,5	+9,8	-5,8	114,8	+0,9	104,9	+1,6	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	54,2	-8,1	-22,7	70,1	+6,8	-10,4	73,2	-3,4	62,2	-0,6
		INLAND	51,2	-11,4	-21,7	65,4	+2,2	-10,3	68,3	-6,1	58,3	-4,3
		AUSLAND	63,9	-2,4	-26,0	85,2	+20,7	-10,2	86,8	+3,6	74,6	+9,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	67,5	-6,5	-15,2	79,6	+6,1	+11,0	72,7	-3,3	73,6	-
		INLAND	62,7	-9,4	-15,5	74,2	+1,9	+10,1	68,1	-6,3	68,5	-3,5
		AUSLAND	80,9	+0,5	-14,6	94,7	+16,6	+13,1	86,2	+3,5	87,8	+8,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	35,2	-15,4	-37,6	56,4	+8,5	-35,5	73,9	-3,5	45,8	-2,1
		INLAND	35,9	-15,7	-33,0	53,6	+2,5	-33,3	68,4	-5,9	44,8	-5,7
		AUSLAND	32,1	-13,7	-62,4	67,4	+32,9	-41,8	86,5	+3,7	49,8	+13,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	76,0	-8,8	-18,0	92,7	+13,5	-15,2	102,4	+1,6	84,4	+1,7
		INLAND	73,8	-11,0	-14,2	86,0	+9,8	-18,3	100,1	+1,2	79,9	-0,9
		AUSLAND	83,4	-6,2	-27,9	115,7	+23,9	-6,2	110,1	+2,8	99,6	+9,2
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,9	-2,7	-12,0	98,7	+8,6	+13,1	87,2	+1,5	92,8	+3,0
		INLAND	83,3	-4,5	-11,9	94,5	+6,4	+12,5	83,7	-	88,9	+1,0
		AUSLAND	130,3	+13,3	-13,2	150,1	+29,3	+18,0	130,4	+15,8	140,2	+21,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	87,9	-6,8	-9,5	97,1	+1,9	+3,5	93,2	-3,9	92,5	-2,4
		INLAND	82,6	-8,3	-9,6	91,4	-0,7	+3,7	87,6	-6,1	87,0	-4,5
		AUSLAND	110,6	-1,7	-9,0	121,5	+11,1	+3,1	117,3	+4,0	116,1	+4,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	88,8	-6,8	-10,8	99,5	+4,3	+6,2	96,3	-3,4	94,2	-1,3
		INLAND	78,9	-10,2	-12,0	89,7	+0,6	+7,6	85,5	-7,8	84,3	-4,9
		AUSLAND	116,8	+0,2	-8,3	127,4	+12,5	+3,7	123,0	+6,1	122,1	+6,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,7	+3,4	-8,9	117,1	+15,4	+10,2	108,8	+2,8	111,9	+8,3
		INLAND	82,1	-6,5	-11,6	92,9	+6,8	+9,0	88,1	-6,6	87,5	+0,1
		AUSLAND	148,1	+14,4	-6,1	157,8	+25,0	+11,0	146,4	+13,9	153,0	+19,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,0	-14,5	-12,5	88,0	-3,7	+3,2	85,8	-8,0	82,5	-9,1
		INLAND	77,3	-12,2	-12,2	88,0	-2,5	+6,8	84,2	-6,4	82,7	-7,3
		AUSLAND	75,9	-23,9	-13,6	87,8	-8,7	-10,3	92,6	-6,7	81,9	-16,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	86,7	-6,6	-7,5	93,7	-1,8	-0,2	90,2	-4,6	90,2	-4,0
		INLAND	87,0	-6,1	-7,0	93,5	-2,0	-0,3	90,0	-4,4	90,3	-4,0
		AUSLAND	82,8	-12,0	-13,2	95,4	+3,1	-0,1	91,9	-7,4	89,1	-4,5
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,5	+1,8	-8,3	120,5	+12,2	+10,6	111,3	+3,9	115,5	+6,9
		INLAND	95,6	-1,1	-6,5	102,2	+6,1	+9,2	95,7	-0,4	98,9	+2,5
		AUSLAND	130,9	+5,0	-10,0	145,5	+18,7	+11,8	132,6	+8,6	138,2	+11,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,5	+6,2	-7,9	123,3	+16,9	+11,7	113,6	+8,2	118,4	+11,5
		INLAND	98,7	+4,9	-7,1	106,2	+12,6	+9,8	98,8	+5,7	102,5	+8,8
		AUSLAND	127,7	+7,1	-8,5	139,6	+20,0	+13,1	127,8	+10,2	133,7	+13,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,9	-1,1	-3,8	122,6	+6,9	+8,0	115,9	-1,2	120,3	+2,8
		INLAND	104,9	-1,9	+2,3	102,5	-0,4	+6,4	101,9	-5,6	103,7	-1,1
		AUSLAND	144,7	+0,2	-11,6	163,8	+18,1	+12,4	144,4	+5,8	154,2	+9,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,6	-4,9	-13,7	110,8	+9,1	+12,5	98,5	+0,6	103,2	+2,1
		INLAND	90,0	-7,9	-13,8	104,4	+5,7	+12,3	93,0	-1,9	97,2	-1,1
		AUSLAND	112,9	+3,4	-13,8	130,9	+18,6	+13,3	116,7	+7,4	121,9	+11,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	96,5	-4,2	-11,1	108,6	+8,5	+12,1	97,4	+0,1	102,6	+2,2
		INLAND	92,2	-7,2	-11,3	104,0	+5,3	+12,1	93,2	-2,5	98,1	-1,0
		AUSLAND	110,5	+5,2	-10,7	123,8	+18,4	+12,4	110,9	+7,6	117,2	+11,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,7	-9,6	-12,6	104,9	+6,1	+18,8	88,7	-1,8	98,3	-1,9
		INLAND	88,6	-13,0	-13,1	102,0	+3,0	+20,1	84,6	-4,0	95,3	-5,1
		AUSLAND	101,0	+0,9	-11,0	113,5	+15,0	+15,3	100,8	+4,0	107,3	+7,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	89,3	-7,8	-13,6	103,4	+8,2	+13,3	93,5	-1,1	96,4	+0,1
		INLAND	81,0	-12,0	-14,7	95,0	+4,2	+12,7	86,2	-4,0	88,0	-3,9
		AUSLAND	111,3	+1,3	-11,4	125,6	+16,9	+14,4	112,9	+5,4	118,5	+9,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,7	-1,3	-11,7	103,9	+12,1	+12,4	94,1	+1,3	97,8	+6,4
		INLAND	86,7	-3,3	-11,4	96,7	+8,9	+11,5	88,0	-1,0	91,2	+2,8
		AUSLAND	110,6	+3,8	-12,6	126,6	+20,3	+14,2	113,4	+7,1	116,6	+11,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987



BUNDESGBIET

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

INDEX

1986 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1985	1986 1. VJ	1986 4. VJ	1987 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1987 GEGEN		1985 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
					1. VJ 1986	4. VJ 1986				2. HJ 1985	1. HJ 1986				
95,7	-5,4	95,6	102,3	95,3	-0,3	-6,8	97,5	96,2	99,9	+2,5	+3,8	97,9	98,0	+0,1	0
89,7	-7,8	89,2	93,2	85,0	-4,7	-8,8	92,8	89,2	92,0	-0,9	+3,1	92,9	90,6	-2,5	
109,7	-1,3	106,3	120,5	116,0	+7,1	-3,7	106,7	110,1	115,6	+8,3	+5,0	107,8	112,9	+4,7	
97,0	-0,3	96,4	95,8	96,2	-0,2	+0,4	98,6	96,6	96,1	-0,5	-0,5	99,5	96,4	-3,1	
90,3	-10,7	89,5	89,7	86,8	-3,0	-3,2	92,9	89,8	90,4	-2,7	+0,7	95,1	90,1	-5,3	
112,4	-3,8	112,3	109,9	117,9	+5,0	+7,3	105,2	112,2	109,4	+4,0	-2,5	109,6	110,8	+1,1	
96,8	-1,7	92,8	115,0	94,2	+1,5	-18,1	101,9	86,5	106,4	+6,4	+12,3	88,2	102,5	+4,4	
89,5	-3,8	89,8	102,8	82,6	-4,8	-19,8	95,2	89,2	98,3	+2,2	+10,2	92,2	93,8	+1,7	
108,7	+1,0	102,5	134,8	113,0	+10,2	-16,2	111,1	108,4	124,7	+12,2	+15,0	107,6	116,5	+8,1	
94,5	-3,7	95,8	100,5	93,4	-2,5	-7,1	88,7	95,3	93,6	+5,5	-1,8	91,3	94,5	+3,5	
87,2	-6,5	89,3	89,1	80,0	-10,4	-10,2	83,6	88,1	83,9	+0,4	-4,8	85,8	86,0	+0,2	
107,2	-0,8	107,2	119,9	116,8	+9,0	-2,6	97,6	107,6	110,2	+12,9	+2,2	100,8	108,0	+6,1	
83,7	-5,3	102,2	86,7	97,4	-4,7	+12,3	95,9	93,4	93,6	-2,4	+0,2	96,1	93,5	-2,7	
78,1	-7,4	96,2	81,9	89,8	-6,7	+9,6	91,7	87,4	87,6	-4,5	+0,2	92,2	87,5	-4,8	
101,1	-0,1	120,9	101,6	121,4	+0,4	+18,5	109,1	112,2	112,3	+2,9	+0,1	109,5	112,2	+2,6	
59,6	-8,6	84,6	87,0	80,5	-4,8	+20,1	76,7	73,1	74,6	-2,7	+2,1	77,4	73,9	-4,5	08
57,8	-10,4	80,5	85,2	74,9	-7,0	+14,9	74,7	70,0	71,5	-4,3	+2,1	75,2	70,8	-6,9	
66,5	-3,2	97,5	73,0	98,3	+0,8	+34,7	82,9	83,0	84,8	+2,3	+2,2	84,7	83,9	-0,9	
72,2	-3,9	76,3	72,9	72,1	-6,5	-1,1	73,8	74,1	70,9	-3,9	-4,3	76,7	72,5	-6,5	17
69,2	-11,7	73,8	70,7	67,9	-6,0	-4,0	73,4	71,5	68,9	-6,1	-3,6	75,4	70,2	-6,9	
80,5	-5,4	83,2	78,8	83,5	+0,4	+6,0	75,0	81,6	76,4	+1,9	-6,4	80,1	79,0	-1,4	
41,6	-4,8	96,5	58,6	92,6	-4,0	+58,0	80,8	71,6	80,0	-1,0	+11,7	78,6	75,8	-3,6	18.2
42,6	-7,4	89,5	57,7	84,2	-6,9	+45,9	76,5	88,0	74,8	-2,2	+10,0	74,9	71,4	-4,7	
37,2	+6,3	124,2	62,2	126,0	+1,4	+102,6	97,6	85,7	100,5	+3,0	+17,3	93,1	93,1	-	
84,3	-3,4	112,6	84,8	114,4	+1,6	+34,9	92,7	100,9	97,7	+5,4	-3,2	97,5	99,3	+1,8	DC
82,9	-3,6	111,1	84,1	113,6	+2,3	+35,1	91,7	96,9	97,8	+6,7	-1,1	95,1	98,4	+2,4	
86,9	-3,2	117,8	87,8	117,1	-0,6	+33,7	96,4	107,8	97,5	+1,1	-9,6	102,6	102,6	-	
89,3	-16,0	83,2	102,0	83,5	+0,4	-18,1	98,7	86,8	97,6	-2,1	+12,4	100,6	92,2	-8,3	DD
87,2	-16,7	80,9	100,4	80,2	-0,9	-20,1	99,1	84,7	96,1	-3,0	+13,5	99,5	90,4	-9,1	
115,0	-8,6	110,7	122,0	123,8	+11,8	+1,5	107,3	113,1	116,5	+8,6	+3,0	114,1	114,8	+0,6	
94,3	-8,7	98,5	100,0	93,7	-4,9	-6,3	103,4	96,3	97,4	-5,8	+1,1	102,6	96,8	-6,7	DE
90,1	-7,4	94,9	96,7	87,9	-7,4	-6,2	100,1	92,6	93,2	-6,9	+0,6	98,5	92,9	-6,7	
112,5	-12,8	114,1	118,5	118,2	+3,6	-0,3	117,8	112,1	115,5	-2,0	+3,0	120,7	113,8	-6,7	
95,3	-12,5	101,0	95,7	96,1	-4,9	+0,4	103,7	97,7	95,5	-7,9	-2,3	105,3	96,6	-8,3	21
87,9	-11,6	95,5	87,0	86,3	-6,6	-0,8	97,9	91,5	87,5	-10,6	-4,4	98,4	89,5	-9,0	
116,6	-14,1	116,5	120,4	123,6	+6,1	+2,7	120,4	115,5	117,9	-2,1	+2,1	125,0	116,7	-6,6	
103,2	-19,1	110,1	107,1	108,3	-1,6	+1,1	116,7	108,1	105,4	-9,7	-0,7	120,1	105,8	-11,9	21.1
87,8	-17,8	98,9	89,5	88,5	-10,5	-	104,0	93,3	88,6	-14,8	-5,0	105,2	90,9	-13,6	
129,5	-20,4	129,0	138,6	142,0	+10,1	+2,5	136,1	127,9	139,9	-3,0	+4,7	145,4	130,9	-10,0	
90,1	-6,8	95,0	88,2	87,9	-7,5	-0,3	96,2	92,2	88,8	-6,7	-3,7	95,6	90,5	-5,3	21.2
88,0	-8,0	93,8	86,3	85,2	-9,2	-1,3	94,8	90,6	87,0	-8,2	-4,0	94,9	88,8	-6,4	
99,7	-0,8	100,2	96,6	99,7	-0,5	+3,2	97,2	99,2	97,0	-0,2	-2,2	88,3	98,1	-0,2	
92,8	-2,4	94,9	106,2	90,2	-5,0	-15,1	102,9	94,1	100,3	-2,5	+6,8	98,7	97,2	-1,5	22
92,7	-2,1	94,1	106,9	89,9	-4,5	-15,1	102,6	93,9	99,9	-2,8	+6,4	98,5	96,9	-1,6	
94,1	-4,9	103,2	110,2	93,7	-6,2	-15,0	106,1	97,0	105,1	-0,9	+6,4	101,4	101,0	-0,4	
108,5	-7,0	106,5	101,1	108,5	+1,9	+7,3	102,1	106,5	102,4	+0,3	-3,8	107,4	104,5	-2,7	06
96,7	-11,2	96,8	91,1	93,6	-2,3	+2,7	96,9	95,7	93,0	-4,0	-2,8	100,9	94,3	-6,5	
124,7	-2,0	121,1	114,8	129,9	+6,4	+12,3	109,1	121,4	115,3	+6,7	+5,0	116,3	118,3	+1,7	
106,9	-10,5	104,2	100,5	110,5	+6,0	+10,0	100,3	104,3	101,3	+1,0	-2,9	107,9	102,8	-4,7	24.1
94,1	-18,6	93,1	89,9	96,3	+3,4	+7,1	96,4	92,9	91,7	-3,9	-1,3	102,0	92,3	-9,5	
119,2	-6,2	114,8	110,5	123,9	+7,9	+12,1	104,9	115,1	110,4	+5,2	-4,1	113,5	112,7	-0,7	
119,2	-1,7	117,5	113,2	113,0	-3,8	-0,2	111,4	116,6	114,7	+3,0	-1,6	113,4	115,7	+2,0	24.4
108,9	-5,0	109,9	106,1	100,8	-6,3	-4,1	106,0	107,2	106,2	+0,2	-0,9	107,5	106,7	-0,7	
144,4	+3,7	133,0	129,8	138,0	+3,8	+6,2	122,5	136,8	132,2	+7,9	-2,7	126,4	134,0	+6,9	
100,5	-6,2	96,8	97,7	95,4	-0,4	-2,4	98,5	98,1	98,3	-0,2	+0,2	101,1	96,2	-2,9	0H
97,7	-8,8	82,6	94,0	90,1	-2,6	-4,1	98,0	84,9	86,4	-2,7	+0,5	100,3	85,1	-6,2	
109,2	+1,3	106,2	108,9	111,6	+5,1	+2,5	100,0	107,9	107,6	+7,6	-0,3	103,4	107,7	+4,2	
100,7	-7,7	95,3	97,2	94,0	-1,4	-3,3	98,9	97,8	99,3	-0,6	+0,5	101,9	98,1	-3,7	25.2
98,4	-9,8	93,2	85,5	90,0	-3,4	-6,8	100,0	96,0	97,2	-2,8	+1,3	102,4	96,6	-5,7	
106,0	-0,6	102,0	102,7	108,8	+4,7	+4,0	95,6	103,6	101,9	+6,6	-1,6	100,1	102,7	+2,6	
101,4	-9,4	83,7	93,5	82,2	-1,8	-12,1	99,5	91,7	97,1	-2,4	+5,9	100,5	94,4	-6,1	0I
101,8	-11,5	79,9	92,1	77,5	-3,0	-15,9	101,3	89,9	97,4	-3,8	+6,3	101,5	93,7	-7,7	
100,1	-2,2	95,2	97,5	96,5	+1,4	-1,0	94,0	97,2	95,9	+2,0	-1,3	97,4	96,6	-0,8	
96,9	-7,6	93,3	97,6	91,6	-1,8	-6,1	98,6	94,9	97,5	-1,1	+2,7	100,0	96,2	-3,8	26.1
92,0	-9,8	88,5	82,7	85,0	-4,0	-6,3	98,8	90,1	93,3	-3,4	+3,6	96,8	91,7	-5,3	
109,9	-2,3	108,1	110,4	109,2	+2,9	-1,1	103,7	107,7	108,4	+4,5	+0,8	108,3	108,1	-0,2	
92,9	-9,9	83,0	95,3	91,6	-1,5	-3,9	98,6	82,9	95,7	-2,9	+3,0	99,1	94,9	-4,8	0J
88,6	-12,8	89,0	82,1	85,8	-3,6	-6,8	99,3	89,7	82,6	-3,8	+4,4	96,9	90,7	-6,4	
106,8	-0,9	105,9	105,8	110,0	+3,9	+4,0	106,1	106,1	106,3	-0,8	-0,8	106,2	106,7	+0,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997 MAY	MAY 1996	APR. 1997	1997 APR.	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 83,7 111,1	+0,5 -0,5 +2,2	-12,6 -11,4 -14,3	105,7 94,5 129,7	+16,4 +12,6 +22,8	+14,8 +13,3 +17,0	94,5 85,4 114,0	+1,9 -0,7 +6,5	99,1 89,1 120,4	+8,4 +6,1 +12,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 83,3 101,5	+2,7 +4,6 -0,9	-10,5 -8,5 -13,8	99,4 91,0 117,8	+17,8 +14,9 +23,0	+14,0 +12,3 +16,5	89,2 82,9 103,1	+3,5 +2,3 +5,5	94,2 87,2 109,7	+10,0 +9,8 +10,7
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 75,9 117,4	-6,9 -9,1 -0,8	-15,8 -16,8 -12,8	100,2 91,2 134,6	+7,4 +6,8 +8,6	+14,0 +13,7 +14,0	89,7 81,5 121,5	-5,3 -7,1 -	92,3 83,6 126,0	+0,3 -1,1 +4,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 87,0 109,9	-3,0 -6,0 +5,7	-11,1 -11,4 -10,0	102,4 98,2 122,1	+8,7 +8,7 +16,8	+10,5 +10,5 +10,3	93,6 89,6 112,5	+0,5 -1,2 +7,8	96,7 92,6 116,0	+2,9 +0,9 +11,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 91,6 115,9	-2,2 -3,9 +13,9	-2,4 -3,6 +8,8	96,1 95,0 106,5	-6,2 -6,3 +5,3	+7,3 +8,0 +1,9	93,2 92,1 104,8	+1,3 +0,4 +11,0	95,0 93,3 111,2	-3,7 -5,2 +9,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 81,6 105,1	-1,9 -6,2 +3,2	-10,0 -12,9 -8,7	101,7 93,7 112,6	+7,2 +7,0 +7,4	+10,3 +10,6 +9,9	90,7 83,1 101,1	+0,2 -9,6 +5,1	96,6 87,7 108,9	+2,7 +0,6 +5,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 82,5 113,0	-1,6 -8,4 +7,9	-12,0 -13,2 -10,5	107,1 95,1 126,3	+13,6 +9,1 +19,4	+14,5 +12,3 +17,5	95,3 85,2 111,4	-1,7 -7,1 +5,8	100,7 88,8 119,7	+6,0 +0,1 +13,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 94,4 115,2	-4,3 -6,5 -1,9	-23,1 -17,6 -28,0	134,7 114,6 160,1	+6,6 +11,8 +2,4	+14,8 +14,9 +14,8	108,8 94,6 126,2	-1,2 +3,6 -5,3	119,2 104,5 137,7	+1,6 +2,7 +0,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 72,6 82,4	-6,2 -5,2 -7,2	-6,0 -7,0 -4,8	82,1 78,1 86,6	-1,7 +10,2 -11,5	+5,0 +9,5 +0,6	74,3 69,9 79,3	-3,3 -2,1 -4,5	79,7 75,4 84,5	-3,9 +2,2 -9,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 90,0 113,9	-2,3 -6,9 +4,6	-5,0 -6,9 -2,1	95,6 85,9 116,3	+0,8 +0,4 +1,6	-6,3 -2,8 -11,2	95,1 83,6 119,4	-0,5 -3,8 +4,6	93,2 83,0 115,1	-0,7 -2,9 +3,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 91,0 66,3	-5,7 -3,1 -10,3	+9,6 +9,7 -21,6	73,6 65,8 84,6	-8,8 -27,8 +27,6	-26,2 -42,1 +4,8	88,8 96,8 77,6	-1,0 -4,0 +4,9	77,2 78,3 75,5	-7,2 -15,3 +7,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 85,9 123,2	+6,3 +3,8 +11,6	-6,7 -10,9 +2,2	102,5 95,7 120,5	+10,3 +15,7 +0,2	+6,1 +14,6 -8,3	94,3 83,8 122,3	+1,1 -0,9 +5,1	99,1 90,5 121,9	+8,4 +9,7 +5,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 91,4 143,5	+15,0 +12,8 +19,3	-	105,0 97,7 125,7	+9,5 +19,3 -7,4	+4,8 +20,8 -18,8	97,2 83,6 135,5	+3,5 +0,7 +8,6	105,0 94,6 134,6	+12,2 +16,1 +5,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,6 79,8 93,1	-3,7 -1,6 -8,1	-14,9 -14,7 -15,2	98,2 93,6 109,8	+11,2 +12,6 +8,6	+4,2 +8,2 -2,8	88,5 83,9 100,0	-1,3 +0,2 -4,4	90,9 86,7 101,5	+3,8 +5,6 +0,3
32	RUNDLUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 68,7 120,4	-8,7 -21,5 +8,6	+2,1 -1,9 +6,3	85,9 70,0 113,3	-13,0 -19,6 -4,5	-23,0 -22,0 -24,0	96,7 78,2 128,6	-0,7 -8,6 +9,1	86,8 69,4 116,9	-10,9 -20,6 +1,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 73,9 119,9	-11,2 -16,1 -6,7	-13,6 -16,0 -10,3	102,8 88,0 133,7	+0,4 -1,0 +2,1	-1,8 +0,5 -4,9	98,2 83,0 130,1	-3,7 -5,5 -1,4	95,8 81,0 126,8	-6,3 -8,0 -1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 89,8 123,5	+2,1 -1,6 +5,8	-16,3 -14,3 -18,1	124,8 104,8 150,8	+19,2 +12,3 +26,2	+11,8 +13,2 +10,6	107,7 88,5 132,5	+6,6 -1,3 +14,5	114,7 97,3 137,2	+10,7 +5,4 +16,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 88,8 131,8	+1,0 -4,1 +6,2	-17,0 -16,4 -17,6	129,0 105,2 159,9	+18,9 +13,9 +23,7	+13,5 +14,8 +12,4	110,8 88,8 140,7	+6,0 -0,6 +12,6	118,1 97,5 146,9	+10,1 +5,0 +15,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 88,9 138,4	+1,6 -6,6 +8,0	-17,0 -16,1 -17,7	134,4 105,9 168,2	+19,8 +12,8 +26,5	+13,4 +16,1 +11,6	114,1 85,6 147,8	+6,3 -3,6 +14,5	123,0 97,4 153,3	+10,8 +3,5 +16,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 89,6 70,8	+13,8 +25,5 +1,3	-8,2 +8,5 -23,7	92,3 91,7 82,8	+23,2 -2,8 +82,8	-3,7 -1,6 -5,5	83,4 88,0 81,0	+12,1 -8,3 +43,4	88,5 95,6 81,8	+18,5 +10,1 +28,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,3 75,1 46,3	+68,9 +33,9 +161,6	-6,8 -36,4 -31,9	63,7 58,5 68,0	-2,3 -51,4 +248,7	+35,8 -35,3 +601,0	54,4 71,5 40,2	-26,8 -51,4 +187,1	61,5 68,8 57,2	+22,5 +24,3 +207,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 103,0 76,3	+11,6 +50,6 -8,7	-8,4 +8,5 -19,2	94,6 94,9 94,4	+38,1 +21,2 +51,3	-9,5 +14,6 -20,1	88,1 87,5 88,4	+33,3 +30,0 +35,2	90,7 99,0 85,4	+24,1 +34,8 +17,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 82,2 81,9	-12,4 -13,9 -2,3	-21,4 -22,1 -17,0	104,5 105,5 98,7	+4,6 +2,8 +15,4	+9,1 +8,9 +10,4	92,7 93,7 87,0	-5,5 -6,7 +1,5	93,3 93,9 90,3	-3,6 -5,2 +6,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997

BUNDESGEBIET

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
91,9	-13,5	83,6	85,2	91,5	-2,2	+7,4	94,6	92,2	86,4	-8,6	-6,3	98,4	89,3	-9,2	27
84,1	-19,4	87,4	77,8	83,0	-5,0	+6,7	89,2	85,2	79,9	-10,4	-6,2	94,4	82,6	-12,5	
106,7	-1,3	106,9	100,9	106,8	+2,7	+8,8	105,7	107,1	100,2	-5,2	-6,4	107,1	103,8	-3,3	
86,7	-18,2	86,7	80,7	85,9	-0,9	+6,4	92,6	85,9	81,0	-12,5	-5,7	98,0	83,5	-14,8	27.1
79,6	-23,5	82,1	75,0	80,1	-2,4	+6,8	88,0	80,5	76,3	-13,3	-6,2	94,6	78,4	-17,1	
102,4	-7,2	86,8	89,2	98,7	+2,0	+5,9	102,8	98,0	91,4	-11,1	-6,7	106,4	94,7	-10,2	
80,7	-5,4	86,4	84,8	88,0	-8,7	+3,8	86,0	89,6	84,1	-2,2	-10,1	87,7	88,9	+1,4	27.5
83,5	-6,3	89,9	77,0	80,1	-10,9	+4,0	80,1	85,4	77,1	-3,7	-10,8	81,9	81,8	-0,1	
118,4	-3,1	121,8	114,7	118,5	-2,7	+3,3	108,6	121,5	111,4	+2,6	-8,3	109,9	116,5	+6,0	
93,8	-6,9	92,5	103,6	91,6	-1,0	-11,8	101,9	93,4	103,2	+1,3	+10,5	99,7	98,3	-1,4	28
91,6	-8,2	90,0	101,5	87,6	-2,7	-13,7	101,0	91,0	101,1	+0,1	+11,1	98,6	98,1	-0,5	
104,0	-0,6	104,5	112,9	110,2	+5,5	-2,4	106,7	104,7	112,7	+5,6	+7,6	104,9	108,7	+3,6	
95,9	-11,3	87,5	120,3	82,1	+5,3	-23,4	121,8	93,8	113,9	-6,5	+21,4	111,5	103,9	-6,8	28.1
85,3	-13,2	87,3	121,6	81,2	+4,5	-25,0	124,2	93,6	114,8	-7,6	+22,6	113,6	104,2	-8,3	
101,8	+10,8	89,7	107,8	100,5	+12,0	-6,8	88,3	86,4	106,3	+8,1	+10,3	91,9	101,4	+10,3	
89,3	-1,6	88,0	110,2	86,8	-1,4	-21,2	102,0	92,9	103,9	+1,9	+11,8	96,3	88,4	+2,2	DK
87,0	-6,8	85,5	98,4	80,0	-6,4	-18,5	88,6	87,2	95,4	-1,2	+8,4	92,1	91,3	-0,9	
101,8	+5,3	91,5	124,9	95,9	+4,8	-23,2	109,5	100,6	115,3	+5,3	+14,6	102,1	108,0	+5,8	
96,7	-4,0	98,1	100,7	91,7	-6,5	-8,9	104,0	98,2	101,6	-2,3	+3,5	101,7	99,9	-1,8	29.1
90,1	-8,3	93,7	89,8	82,8	-11,6	-7,8	95,1	92,0	91,8	-3,5	-0,2	94,1	91,9	-2,3	
104,7	+2,8	105,3	118,1	105,9	+0,6	-10,3	118,2	108,2	117,3	-0,8	+8,4	113,9	112,7	-1,1	
108,2	+0,2	105,0	87,1	101,5	-3,3	+16,5	87,6	110,5	89,5	+2,2	-19,0	95,4	100,0	+4,8	29.3
101,0	+1,2	84,4	74,5	87,9	+4,1	+18,0	75,7	91,9	75,6	-0,1	-17,7	84,1	83,8	-0,4	
117,4	-0,8	130,9	103,0	118,6	-9,4	+15,1	102,6	133,9	107,0	+4,3	-20,1	108,7	120,4	+9,8	
82,3	-3,2	72,7	101,4	70,7	-2,8	-30,3	81,4	78,9	91,7	+0,3	+16,2	84,6	85,3	+0,8	29.4
76,6	-6,6	69,9	92,0	66,2	-5,3	-28,0	87,6	72,5	82,7	-5,5	+14,1	81,4	77,6	-4,7	
88,8	-0,4	76,0	112,3	75,6	-0,3	-32,5	95,9	86,3	102,0	+6,4	+18,2	88,3	94,1	+6,6	
92,9	-2,9	96,8	104,2	96,3	-0,5	-7,6	89,1	96,0	104,3	+5,2	+8,6	97,0	100,1	+3,2	DL
86,4	-2,2	87,9	96,6	84,1	-4,3	-12,0	91,5	87,0	94,7	+3,5	+8,9	89,3	90,8	+1,7	
106,9	-4,1	116,6	122,7	122,2	+5,7	-0,4	115,1	115,1	124,9	+8,5	+8,5	113,4	120,0	+5,8	
85,6	-2,1	94,0	108,0	96,6	+2,8	-10,6	96,1	90,5	101,1	+5,2	+11,7	91,4	95,8	+4,8	30
93,9	+1,4	106,4	123,8	109,1	+2,5	-11,9	106,5	102,5	117,7	+10,5	+14,8	98,8	110,1	+10,3	
73,9	-7,9	76,5	85,8	79,0	+3,3	-7,9	81,4	73,5	78,0	-4,2	+6,1	79,6	75,7	-4,9	
89,9	-7,2	94,5	93,9	91,2	-3,5	-2,9	97,2	93,6	98,5	+1,3	+5,2	96,9	98,0	-0,9	31
82,2	-3,5	86,0	86,8	79,4	-7,7	-8,5	81,3	84,4	80,1	-1,3	+6,8	90,5	87,2	-3,6	
110,4	-2,6	117,2	112,7	122,6	+4,6	+8,8	112,9	117,9	121,0	+7,2	+2,6	113,9	119,4	+4,8	
91,3	-7,3	94,1	91,8	92,0	-2,2	+0,2	86,9	94,8	100,0	+3,2	+5,5	97,1	87,4	+0,3	31.2
81,0	-8,0	84,0	81,9	78,4	-9,0	-6,7	90,4	83,3	88,0	-2,7	+5,6	89,7	85,7	-4,5	
120,3	-4,1	122,6	119,9	136,1	+11,0	+13,5	115,1	127,4	134,0	+16,4	+5,2	117,9	130,7	+10,9	
86,8	-6,0	91,1	93,1	86,9	-4,6	-6,7	90,6	88,1	94,3	+3,9	+5,8	90,8	91,7	+1,0	31.6
81,1	-7,8	84,7	91,5	82,0	-3,2	-10,4	84,5	83,1	92,9	+9,2	+11,1	85,1	87,7	+9,1	
101,3	-1,8	106,8	97,2	88,1	-7,2	+2,0	106,4	104,1	89,3	-6,7	-4,6	106,1	101,7	-9,2	
96,1	+3,7	97,4	116,3	103,3	+6,1	-11,2	101,2	97,4	113,2	+11,9	+16,2	96,6	106,3	+9,0	32
87,5	+15,4	84,5	101,3	84,0	-0,6	-17,1	85,4	85,2	94,7	+9,6	+11,2	82,0	80,0	-8,8	
111,0	-8,9	119,9	142,0	136,5	+13,8	-3,9	127,0	118,4	145,2	+14,3	+22,6	121,8	131,8	+6,1	
100,0	-0,7	102,6	112,2	98,9	-2,6	-11,0	102,5	102,9	109,2	+6,5	+6,1	100,4	108,0	+5,6	33
87,0	-2,1	87,7	97,9	84,3	-3,9	-13,9	90,8	88,1	95,5	+5,2	+8,4	89,0	91,8	+9,1	
127,2	+1,4	134,0	142,0	132,4	-1,2	-6,8	127,0	133,9	138,0	+8,7	+3,1	124,2	135,9	+9,4	
102,4	-2,6	99,4	111,8	103,0	+3,6	-7,9	91,5	101,5	102,8	+12,3	+1,3	95,2	102,1	+7,2	DM
91,9	-2,9	88,0	92,5	82,7	-6,0	-10,6	82,3	90,4	86,9	+5,6	-3,9	84,7	88,6	+4,6	
116,7	-2,4	114,1	136,8	128,5	+13,5	-5,3	103,4	115,8	123,5	+19,4	+6,6	106,7	119,6	+10,0	
106,0	-1,0	102,6	111,0	106,0	+3,3	-4,5	91,1	104,3	103,3	+13,4	-1,0	95,9	103,8	+6,2	34
82,8	-3,0	85,9	80,3	83,0	-4,5	-8,1	80,6	89,2	85,6	+6,2	-4,0	84,2	87,4	+9,8	
124,1	+1,1	123,9	139,1	137,2	+10,7	-1,4	106,2	124,8	127,3	+21,0	+2,0	111,7	128,1	+12,9	
109,8	+0,1	104,8	115,0	108,2	+3,2	-5,9	91,4	107,2	105,8	+15,8	-1,3	86,7	106,5	+10,1	34.1
94,2	-2,9	85,3	88,9	77,8	-6,9	-12,4	79,5	88,8	83,6	+6,2	-6,9	83,1	86,2	+9,7	
128,2	+2,8	127,8	146,0	144,2	+12,8	-1,2	106,3	129,0	132,0	+26,4	+2,3	112,6	130,5	+15,9	
74,4	-17,2	74,3	117,7	80,0	+7,7	-32,0	94,8	79,2	98,0	+4,4	+25,0	89,7	89,1	-0,7	35
79,3	-1,1	96,5	112,9	79,6	-19,2	-29,4	97,5	101,7	98,9	+1,4	-2,8	89,2	100,3	+12,4	
89,8	-29,4	51,8	122,3	80,5	+55,4	-34,2	82,4	58,2	98,0	+7,1	+70,1	90,1	78,6	-12,8	
95,1	-63,9	90,4	127,6	49,6	-45,1	-61,1	119,7	87,7	95,1	-20,6	+6,4	116,5	81,4	-21,5	36.1
58,1	+33,8	186,3	94,9	74,7	-69,9	-21,3	107,9	170,5	85,2	-21,0	-50,0	90,9	127,8	+40,6	
17,7	-87,6	10,9	154,7	28,9	+166,1	-81,3	129,8	18,2	103,4	-20,2	+438,5	137,6	61,3	-55,5	
77,7	+1,7	61,4	120,2	86,3	+40,6	-28,2	83,8	89,1	101,2	+20,8	+46,5	75,5	85,2	+12,8	36.3
89,4	+0,9	63,3	137,9	79,8	+26,1	-42,1	82,2	79,9	110,4	+19,7	+49,4	80,4	82,2	+14,7	
83,8	+2,1	60,3	109,0	90,4	+49,9	-17,1	76,5	66,1	95,4	+21,5	+44,3	72,4	80,7	+11,5	
93,7	-7,6	98,9	100,7	82,3	-6,7	-8,9	94,2	97,1	94,8	+0,8	-2,4	97,3	95,9	-1,4	36.1
95,5	-6,3	101,2	103,0	93,6	-7,5	-8,1	97,0	99,2	96,8	-0,2	-2,4	100,0	98,0	-2,0	
83,8	-3,2	85,3	87,8	84,8	-1,7	-3,4	78,7	85,5	83,4	+6,0	-2,5	82,3	84,5	+2,7	

FRÜHERES  
4 INDEX DES UMSATZES FÜR  
1991  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997	
			MÄI 1997	MÄI 1996	APR. 1997	APR. 1997	APR. 1996	MAR. 1997	JAN. 1987 BIS MÄI 1997	VER- ÄND. IN % VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	90,1	-2,2	-11,8	102,1	+8,9	+8,9	93,6	+1,4	96,1	+3,6
		INLAND	90,7	-5,6	-11,8	91,6	+5,9	+7,0	83,8	-2,3	86,1	+0,2
		AUSLAND	106,7	+2,9	-11,8	123,3	+15,0	+6,8	113,2	+7,6	116,0	+8,0
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,6	-0,2	-12,0	106,6	+12,7	+11,4	96,3	+3,0	102,1	+6,2
		AUSLAND	115,6	+4,4	-11,8	130,7	+17,6	+11,0	118,1	+7,6	123,2	+11,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,0	-3,3	-9,4	97,1	+5,1	+1,9	90,0	+0,9	92,6	+1,0	
	AUSLAND	104,7	+2,4	-9,9	116,2	+11,4	+2,4	107,6	+8,0	110,5	+7,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,9	-4,0	-17,1	101,2	+12,3	+11,5	88,5	-0,4	92,6	+4,3	
	AUSLAND	106,1	+3,6	-15,7	124,7	+18,6	+10,4	111,3	+8,4	114,9	+11,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	73,8	-8,6	-13,0	84,8	+2,2	-7,0	87,9	-4,0	79,3	-9,2	
	AUSLAND	91,4	-7,9	-18,5	112,1	+9,0	-6,0	111,6	+0,5	101,8	+0,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	62,6	-9,3	-22,5	67,9	+6,8	-9,9	70,7	-3,4	60,3	-1,0
		INLAND	49,3	-11,6	-21,6	62,9	+1,9	-10,3	66,6	-6,0	56,1	-4,6
		AUSLAND	83,1	-3,1	-24,6	83,7	+18,9	-9,6	86,8	+3,6	73,4	+8,7
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	66,0	-7,0	-15,3	77,9	+6,7	+10,7	71,2	-3,4	72,0	-0,6
		INLAND	60,8	-9,8	-15,7	72,1	+1,7	+9,7	66,3	-6,1	66,6	-3,9
		AUSLAND	80,7	-0,4	-14,6	94,5	+15,7	+13,2	85,0	+3,2	87,6	+7,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	33,3	-15,3	-37,6	53,4	+8,5	-35,5	69,9	-3,6	43,4	-2,0
		INLAND	34,0	-15,8	-33,1	50,8	+2,4	-33,2	64,8	-6,0	42,4	-5,8
		AUSLAND	30,3	-13,9	-52,3	63,5	+33,1	-41,9	90,1	+3,9	46,9	+13,0
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	71,5	-10,4	-18,1	87,3	+12,6	-15,2	96,6	+1,0	79,4	+0,9
		INLAND	69,1	-11,3	-14,2	80,5	+9,2	-18,3	93,8	+0,8	74,8	-1,3
		AUSLAND	79,5	-7,8	-28,0	110,4	+21,9	-6,7	106,8	+1,4	96,0	+7,6
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	84,5	-3,0	-12,6	96,7	+9,5	+12,6	86,8	+2,8	90,6	+3,3
		INLAND	81,0	-4,8	-12,5	92,6	+7,4	+11,8	82,4	+1,2	86,8	+1,3
		AUSLAND	126,3	+13,2	-13,8	146,6	+29,6	+17,9	127,6	+16,7	136,4	+21,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	88,2	-4,8	-9,4	96,5	+5,3	+3,4	94,8	+0,5	93,9	+0,3
		INLAND	82,9	-6,4	-9,6	91,7	+2,5	+3,7	88,0	-2,3	87,3	-2,0
		AUSLAND	116,6	+1,0	-8,8	127,9	+15,4	+2,4	124,1	+10,3	122,3	+8,0
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	84,5	-4,3	-10,8	105,9	+9,2	+5,8	101,7	+2,7	100,2	+2,3
		INLAND	83,5	-7,6	-11,9	94,8	+5,3	+7,4	90,6	-2,1	89,2	-1,1
		AUSLAND	126,0	+3,0	-8,3	137,4	+17,6	+2,8	133,4	+13,5	131,7	+10,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,7	+7,3	-9,0	134,9	+23,1	+9,5	127,0	+12,7	128,8	+15,0
		INLAND	97,8	-2,2	-11,7	110,5	+15,6	+8,6	105,1	+4,0	104,1	+6,4
		AUSLAND	166,2	+18,6	-6,1	176,0	+32,2	+10,4	163,9	+23,9	170,6	+26,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	76,0	-14,0	-12,5	86,9	-2,0	+2,4	85,1	-5,3	81,5	-8,0
		INLAND	76,3	-10,9	-12,1	86,8	-0,3	+6,6	83,1	-5,6	81,6	-5,6
		AUSLAND	74,9	-25,2	-13,9	87,0	-9,3	-13,1	83,6	-4,9	81,0	-17,4
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	81,5	-5,6	-7,2	87,8	-0,8	-0,7	84,7	-3,3	84,7	-3,1
		INLAND	82,1	-5,0	-6,7	88,0	-1,1	-0,7	84,9	-2,7	85,1	-3,0
		AUSLAND	74,6	-12,5	-12,6	86,4	+2,4	-0,7	82,6	-8,6	80,0	-6,2
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3	+0,9	-8,6	119,6	+11,6	+9,9	110,8	+3,6	114,5	+6,2
		INLAND	96,3	-2,0	-6,8	102,3	+6,7	+8,5	98,2	-0,3	98,8	+1,9
		AUSLAND	126,4	+4,1	-10,3	143,1	+17,8	+11,4	130,8	+7,8	135,8	+10,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,8	+5,0	-8,6	125,4	+16,0	+10,8	116,1	+7,9	120,1	+10,5
		INLAND	103,9	+3,5	-7,9	112,8	+12,1	+8,4	105,6	+6,8	106,4	+7,9
		AUSLAND	125,2	+6,3	-8,9	137,6	+19,4	+12,6	126,2	+9,5	131,4	+12,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	-2,2	-3,7	117,8	+5,7	+8,7	111,7	-2,3	115,6	+1,7
		INLAND	100,7	-3,0	+2,6	98,2	-1,6	+6,3	97,9	-6,8	99,5	-2,3
		AUSLAND	139,5	-0,9	-11,7	167,9	+16,8	+11,9	139,9	+4,8	148,7	+7,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,0	-4,5	-13,9	110,3	+9,4	+12,3	98,0	+0,9	102,7	+2,6
		INLAND	86,8	-7,7	-14,0	109,2	+5,8	+11,9	91,9	-1,6	96,0	-0,9
		AUSLAND	114,1	+4,0	-13,8	132,4	+19,3	+13,4	117,1	+6,1	123,3	+11,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	96,0	-3,7	-11,2	108,1	+8,9	+12,0	97,0	+0,5	102,1	+2,6
		INLAND	90,7	-7,0	-11,3	102,3	+5,4	+11,9	91,8	-2,1	96,5	-0,8
		AUSLAND	113,1	+6,9	-10,9	126,9	+18,3	+12,5	113,7	+8,2	120,0	+12,6
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,9	-8,1	-12,4	102,6	+7,8	+18,8	86,9	-0,5	96,3	-0,2
		INLAND	87,4	-11,4	-12,9	100,3	+4,8	+20,1	83,5	-2,5	93,9	-3,4
		AUSLAND	97,2	+1,9	-11,4	106,7	+16,8	+16,4	97,4	+5,6	103,5	+9,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	89,0	-5,6	-13,1	107,0	+10,7	+13,8	96,4	+1,0	100,0	+2,6
		INLAND	86,4	-8,3	-13,8	100,2	+6,7	+13,6	90,3	-2,0	93,3	-1,4
		AUSLAND	110,6	+3,5	-11,7	126,2	+19,9	+14,6	112,6	+8,2	117,9	+11,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,8	-1,6	-12,3	103,5	+12,5	+12,1	89,9	+2,0	97,2	+5,4
		INLAND	86,4	-2,8	-11,8	96,8	+10,0	+11,6	88,1	+0,2	91,1	+3,5
		AUSLAND	106,2	+1,7	-13,4	125,0	+19,3	+13,7	112,6	+6,6	116,6	+10,4

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 6/1997

BUNDESGBIET

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

INDEX

1988 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1985	1986 1.VJ	1986 4.VJ	1987 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1986 2.HJ	1988 1.HJ	1988 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
92,1	-5,2	92,0	96,6	91,9	-0,1	-6,8	93,4	92,6	96,3	+3,1	+4,0	94,1	94,6	+0,4	0
85,4	-7,3	85,7	90,0	82,3	-4,0	-6,6	88,8	85,8	88,8	-	+3,5	89,1	87,3	-2,0	
106,6	-1,5	104,5	115,8	111,3	+6,5	-3,9	102,7	106,1	111,4	+8,5	+5,0	103,9	106,7	+4,6	
95,8	-6,8	94,9	95,4	95,8	+0,9	+0,4	93,8	95,3	95,7	+2,0	+0,4	96,9	95,5	-1,4	
89,4	-9,0	88,2	89,5	86,9	-1,5	-2,9	90,1	88,7	90,1	-	+1,6	92,6	89,4	-3,5	
110,7	-2,3	110,5	109,1	116,4	+5,3	+6,7	102,2	110,5	108,5	+6,2	-1,8	106,8	109,5	+2,5	
91,0	-2,8	87,6	108,1	88,4	+0,9	-18,2	96,6	90,9	101,9	+5,5	+12,1	93,9	96,4	+3,3	
84,0	-4,5	81,8	96,9	77,8	-4,9	-19,7	91,1	83,9	92,5	+1,5	+10,3	87,6	88,2	+0,7	
102,2	-0,5	97,0	126,4	105,6	+8,9	-16,5	105,5	102,1	117,1	+11,0	+14,7	102,6	109,6	+6,8	
87,4	-5,2	89,0	92,8	85,4	-3,8	-7,5	83,4	88,4	86,5	+3,7	-2,1	85,8	87,4	+1,9	
79,2	-7,2	81,4	81,0	72,4	-11,1	-10,8	77,3	80,2	76,2	-1,4	-5,0	79,4	78,2	-1,5	
101,5	-2,3	102,2	113,0	108,9	+6,6	-3,6	93,8	102,5	104,1	+11,0	+1,6	96,8	103,3	+6,7	
80,7	-5,5	98,1	83,5	93,8	-4,6	+12,1	92,2	89,8	90,0	-2,4	+0,2	92,7	89,9	-3,0	
74,8	-7,3	91,9	78,3	85,7	-6,7	+9,5	87,5	83,5	83,7	-4,3	+0,2	87,8	83,6	-4,8	
99,2	-1,0	117,8	99,6	118,2	+0,3	+18,7	106,8	109,6	109,7	+2,7	+0,1	107,8	109,6	+1,7	
58,0	-8,2	81,4	65,1	77,6	-4,7	+19,2	73,7	70,7	72,1	-2,2	+2,0	74,6	71,4	-4,3	08
55,8	-10,1	77,2	52,9	72,0	-6,7	+14,5	71,5	67,3	68,8	-3,8	+2,2	72,0	68,0	-6,8	
66,1	-2,7	94,9	72,1	96,7	+0,8	+32,7	80,7	81,4	83,0	+2,8	+2,0	82,6	82,2	-0,6	
71,0	-9,3	74,6	71,8	70,7	-5,2	-1,5	71,8	72,7	69,7	-2,9	-4,1	74,7	71,2	-4,7	17
67,4	-11,2	71,5	69,1	66,2	-7,4	-4,2	70,8	69,5	67,2	-5,1	-3,3	72,9	68,3	-6,3	
81,0	-4,7	83,1	79,3	83,3	+0,2	+5,0	74,6	81,8	76,7	+2,8	-6,2	79,8	79,2	-0,8	
39,3	-5,5	91,4	55,5	87,7	-4,0	+58,0	76,5	67,8	75,7	-1,0	+11,7	74,4	71,7	-3,6	18.2
40,4	-7,6	84,8	54,6	79,7	-6,0	+46,0	72,5	64,5	70,8	-2,3	+9,8	71,0	67,7	-4,6	
35,2	+6,3	117,0	58,6	118,9	+1,8	+102,9	92,1	80,8	94,7	+2,8	+17,2	87,9	87,7	-0,2	
79,8	-4,1	106,9	80,3	108,1	+1,1	+34,6	88,1	95,7	92,5	+5,0	-3,3	93,0	94,1	+1,2	0C
77,9	-4,7	104,6	78,9	106,5	+1,8	+36,0	86,7	93,1	81,8	+5,8	-1,4	91,2	92,5	+1,4	
96,2	-2,5	114,8	84,8	113,1	-1,5	+33,4	92,9	104,8	94,6	+1,8	-9,7	98,9	99,7	+0,8	
87,1	-12,6	80,7	99,3	82,5	+2,2	-16,9	94,2	84,3	95,0	+0,8	+12,7	95,2	89,6	-6,8	0D
85,1	-13,3	78,5	97,6	79,4	+1,1	-18,6	93,6	82,2	93,4	-0,2	+13,6	94,1	87,8	-6,7	
111,6	-6,1	107,2	119,2	121,6	+13,4	+2,0	101,5	109,7	113,5	+11,8	+3,5	108,5	111,6	+2,9	
93,7	-4,9	94,8	100,5	95,4	+0,8	-5,1	97,1	94,0	98,0	+0,9	+4,3	98,0	96,0	-2,0	0E
88,6	-4,1	90,8	94,9	88,4	-2,6	-6,8	93,7	89,7	92,5	-1,3	+3,1	93,5	91,1	-2,6	
115,5	-7,2	112,1	124,6	125,3	+11,8	+0,6	111,7	112,6	121,4	+8,7	+7,8	117,1	117,0	-0,1	
98,7	-5,9	99,7	101,3	102,7	+3,0	+1,4	96,5	96,6	100,8	+2,3	+2,2	101,9	99,7	-2,2	21
90,4	-5,2	93,9	91,1	91,4	-2,7	+0,3	92,8	91,8	91,5	-1,4	-0,3	94,8	91,6	-3,4	
122,3	-7,1	116,2	130,1	134,5	+15,7	+3,4	114,6	118,0	127,3	+11,1	+7,9	122,1	122,6	+0,4	
114,4	-8,5	113,1	122,5	125,7	+11,1	+2,6	112,1	113,0	120,6	+7,6	+6,7	118,8	116,8	-1,7	21.1
99,8	-5,9	103,3	103,7	105,8	+2,4	+2,0	101,7	101,1	103,7	+2,0	+2,6	105,3	102,4	-2,8	
139,3	-11,3	129,7	154,4	159,5	+23,0	+3,3	129,6	133,0	149,0	+15,0	+12,0	141,6	141,0	-0,4	
88,4	-3,5	90,8	87,3	87,5	-3,6	+0,2	89,6	89,2	87,9	-1,9	-1,5	90,8	88,5	-2,5	21.2
85,6	-4,9	89,0	84,7	84,1	-5,5	-0,7	88,3	87,0	85,3	-3,4	-2,0	89,4	86,2	-3,6	
100,2	+1,4	96,6	96,6	102,0	+3,4	+3,4	95,1	98,6	98,9	+4,0	+0,3	96,7	98,7	+2,1	
85,3	-3,1	87,7	99,4	84,7	-3,4	-14,8	95,0	87,3	93,8	-1,3	+7,4	92,3	90,6	-1,8	22
96,4	-2,7	87,1	98,3	84,8	-2,8	-14,6	94,7	87,2	93,7	-1,1	+7,5	92,1	90,5	-1,7	
85,3	-8,0	94,1	99,5	84,1	-10,8	-15,5	98,6	88,2	95,0	-3,7	+7,7	94,8	91,6	-3,4	
108,3	-4,7	106,5	101,4	108,4	+1,8	+6,9	100,1	106,5	102,7	+2,6	-3,6	105,3	104,6	-0,7	06
97,2	-6,3	96,2	92,3	94,4	-1,9	+2,3	95,0	96,1	94,1	-0,9	-2,1	98,7	95,1	-3,6	
123,4	-0,5	120,5	113,9	127,5	+5,8	+11,9	107,0	120,8	114,4	+6,9	-5,1	114,2	117,5	+2,9	
109,3	-4,1	106,9	104,2	113,5	+6,2	+8,9	98,1	106,9	105,0	+7,0	-1,8	104,6	106,0	+1,3	24.1
100,4	-8,0	99,2	97,8	103,6	+4,4	+5,9	95,1	99,1	99,6	+4,7	+0,5	100,5	99,3	-1,2	
117,8	-0,7	114,3	110,2	122,8	+7,4	+11,4	101,0	114,3	110,2	+9,1	-3,6	108,6	112,2	+3,3	
115,9	-3,3	114,7	108,6	109,1	-4,9	-0,5	110,0	113,6	111,2	+1,1	-2,1	112,2	112,4	+0,2	24.4
103,8	-6,1	106,9	101,3	96,9	-8,4	-4,3	104,1	104,2	102,5	-1,5	-1,6	105,8	103,9	-2,4	
140,7	+1,4	130,6	126,6	134,0	+2,6	+5,8	122,1	132,9	128,9	+5,6	-3,0	125,4	130,9	+4,4	
99,5	-5,1	95,0	96,8	95,0	-	-1,9	96,4	97,2	97,4	+1,0	+0,2	99,1	97,3	-1,8	0H
98,2	-7,5	91,1	82,6	89,2	-2,1	-3,7	95,3	93,5	93,9	-1,5	+0,4	97,8	93,7	-4,2	
108,7	+2,4	108,9	110,0	113,0	+5,7	+2,7	88,7	108,5	108,6	+8,9	+0,1	103,2	108,5	+5,1	
99,7	-6,3	94,4	98,5	93,6	-0,8	-3,0	96,7	96,9	97,5	+0,8	+0,6	98,8	97,2	-2,6	25.2
97,5	-8,6	91,5	93,9	88,7	-3,1	-5,5	95,9	94,3	95,5	-1,4	+1,3	98,5	94,9	-4,6	
108,8	+1,3	104,1	108,1	108,5	+5,2	+4,2	98,1	105,5	104,1	+8,3	-1,3	100,7	104,8	+4,1	
97,8	-8,3	81,2	91,1	80,7	-0,6	-11,4	95,4	88,7	94,3	-1,2	+6,3	96,4	91,5	-5,1	0I
98,6	-10,3	78,0	90,1	76,5	-1,9	-15,1	97,4	87,4	95,0	-2,5	+8,7	97,6	91,2	-6,6	
95,4	-2,0	90,7	94,0	93,3	+2,9	-0,7	89,5	92,8	92,1	+2,9	-0,5	92,9	92,4	-0,5	
98,5	-5,9	93,9	99,9	94,0	+0,1	-5,9	98,7	95,9	98,5	+0,8	+3,8	100,1	97,7	-2,4	26.1
95,3	-7,7	90,5	96,3	88,3	-2,4	-8,3	98,2	92,5	96,7	-1,5	+4,5	98,2	94,6	-3,7	
108,9	-1,6	102,9	109,4	108,9	+5,8	-0,5	100,1	104,7	106,8	+6,7	+2,0	104,9	106,7	+0,8	
92,3	-9,1	92,1	95,5	91,8	-0,3	-3,9	96,6	92,2	95,9	-0,7	+4,0	97,4	94,0	-3,5	0J
87,9	-12,2	87,9	81,8	86,1	-2,0	-6,3	94,3	87,9	92,5	-1,9	+5,2	95,4	90,2	-5,5	
106,4	+0,8	106,5	107,3	108,7	+4,0	+2,2	103,6	105,9	106,8	+3,1	+0,8	104,0	106,4	+2,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997	MAI 1997 GEGEN		1997	APR. 1997 GEGEN		JAN. 1997	VER- AEND. IN %	APR. 1997	VER- AEND. IN %
			MAI	MAI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	BIS MAI 1997	IN % GEGEN VORJAHR	MAI 1997	IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 86,2 112,4	-0,2 +0,1 -0,5	-13,6 -12,4 -15,6	109,4 98,4 133,1	+17,3 +15,0 +21,1	+14,0 +12,8 +15,9	98,5 89,4 118,1	+3,9 +2,4 +6,4	102,0 92,3 122,8	+8,5 +7,5 +10,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 91,7 106,7	+3,8 +6,5 -1,2	-11,4 -9,5 -16,0	108,8 101,3 125,5	+21,3 +19,5 +24,8	+12,3 +11,0 +14,7	98,5 92,9 110,9	+9,1 +9,0 +9,3	102,6 96,5 116,1	+12,4 +12,9 +11,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 74,3 94,5	-9,4 -9,4 -9,4	-16,0 -16,8 -13,5	93,4 89,3 109,3	+4,8 +6,3 +0,1	+13,3 +13,8 +12,1	83,9 79,8 99,6	-7,6 -7,4 -8,3	86,0 81,8 101,9	-2,2 -1,4 -4,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 84,8 102,1	-3,0 -4,8 +5,3	-11,0 -11,3 -9,8	98,7 96,6 113,2	+8,5 +6,7 +18,1	+10,5 +10,6 +10,1	90,2 87,2 104,3	+0,2 -1,2 +6,9	93,3 90,2 107,7	+2,8 +0,9 +10,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 89,6 112,1	-1,1 -2,7 +14,5	-2,2 -3,4 +8,8	99,8 92,8 103,0	-4,6 -5,7 +6,2	+7,8 +8,5 +1,8	90,6 89,5 101,2	+1,9 +0,9 +12,1	92,8 91,2 107,6	-2,8 -4,3 +10,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 73,4 96,4	-2,8 -7,1 +2,1	-10,0 -12,9 -6,7	91,9 84,3 102,2	+6,0 +6,6 +6,3	+10,1 +10,3 +9,5	82,1 74,9 92,0	-0,8 -4,7 +4,1	87,3 78,9 98,8	+1,6 -0,6 +4,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 72,5 99,1	-2,9 -9,7 +6,4	-12,1 -13,4 -10,6	94,1 83,7 110,9	+11,9 +7,7 +17,6	+14,2 +12,0 +17,2	83,9 75,1 98,1	-3,2 -8,4 +4,3	88,4 78,1 105,0	+4,4 -1,1 +12,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 80,1 101,9	-6,1 -8,4 -3,7	-23,5 -17,8 -28,4	117,3 97,4 142,3	+4,5 +9,6 +0,5	+14,7 +15,0 +14,4	94,5 80,3 112,3	-3,0 +1,5 -6,8	103,5 88,8 122,1	-0,4 +0,7 -1,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 65,8 74,1	-7,6 -6,4 -8,9	-6,1 -7,2 -5,0	74,2 70,9 78,0	-3,1 +8,9 -13,0	+4,7 +9,2 +0,3	67,3 63,5 71,6	-4,5 -3,2 -6,0	72,0 68,4 76,1	-5,3 +1,0 -11,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 78,8 111,3	-2,8 -6,6 +3,3	-4,6 -5,7 -3,0	93,5 83,6 114,7	-0,1 -1,3 +1,9	-7,5 -5,2 -10,7	93,9 82,7 117,5	-0,6 -3,7 +4,2	91,4 81,2 113,0	-1,4 -4,0 +2,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 105,7 86,1	-1,6 +4,0 -9,9	+8,5 +40,4 -22,0	89,9 75,3 110,4	-3,5 -23,6 +28,8	-25,1 -42,3 +5,0	107,0 110,9 101,5	+3,5 +1,7 +6,3	93,7 90,5 98,3	-2,6 -9,6 +8,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 79,3 113,2	+5,9 +3,5 +10,4	-6,7 -10,9 +2,1	95,0 89,0 110,9	+9,8 +15,4 -0,6	+6,3 +14,8 -8,3	87,5 77,9 112,8	+0,6 -1,3 +4,1	91,8 84,2 112,1	+7,9 +9,5 +4,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 81,7 129,8	+13,9 +11,8 +18,0	+0,1 -6,3 +14,3	94,1 87,2 113,6	+8,0 +17,8 -8,7	+4,3 +20,3 -19,0	87,3 74,8 122,7	+2,2 -0,4 +7,0	94,2 84,6 121,7	+11,0 +14,8 +3,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 71,5 83,5	-6,1 -2,1 -10,8	-15,1 -14,8 -15,6	88,2 83,9 98,9	+10,0 +12,0 +5,8	+4,8 +9,1 -3,2	79,4 75,0 90,4	-2,5 -0,5 -6,3	81,6 77,7 91,2	+2,5 +5,0 -2,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 78,0 122,0	-10,3 -22,0 +7,6	+1,6 -1,4 +5,2	92,6 79,1 116,0	-13,9 -20,7 -4,1	-23,3 -23,6 -22,9	104,5 89,5 130,6	-1,3 -8,4 +8,7	93,4 78,6 119,0	-12,1 -21,3 +1,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 68,1 110,7	-12,2 -16,2 -6,8	-13,5 -16,0 -10,4	93,1 78,7 123,5	-1,0 -2,4 +1,2	-2,2 +0,1 -5,1	89,2 74,4 120,4	-4,9 -6,6 -2,3	86,8 72,4 117,1	-6,6 -9,3 -2,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 83,0 113,8	+0,9 -2,0 +4,0	-16,6 -14,8 -18,2	115,6 97,4 139,2	+18,2 +12,3 +23,8	+11,8 +13,1 +10,7	99,8 82,3 122,5	+5,5 -1,4 +12,4	106,0 90,2 126,5	+9,6 +5,3 +14,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 81,8 121,4	-0,2 -4,7 +4,3	-17,4 -17,0 -17,8	119,4 98,6 147,7	+17,8 +14,1 +21,4	+13,5 +14,8 +12,4	102,6 82,4 130,0	+4,9 -0,6 +10,3	109,0 90,2 134,6	+8,9 +4,8 +13,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 78,7 127,1	-	-17,5 -16,8 -18,0	122,2 94,6 155,0	+18,2 +12,5 +22,6	+13,5 +16,2 +11,7	103,7 78,3 136,3	+4,7 -4,0 +11,8	111,5 86,7 141,1	+9,2 +3,0 +14,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 93,6 65,3	+12,9 +24,5 +0,3	-8,2 +8,0 -23,6	86,1 88,7 85,5	+22,3 -2,7 +61,0	-3,7 -1,6 -5,6	77,8 81,1 74,7	+11,3 -8,0 +41,5	82,6 90,2 75,4	+17,7 +9,7 +27,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,5 68,8 42,7	+67,7 +32,8 +158,8	-7,3 +27,9 -32,0	58,8 53,8 62,8	-2,6 -51,7 +245,1	+36,1 -36,5 +605,6	50,2 65,9 37,2	-26,2 -51,0 +184,0	58,7 61,3 62,8	+21,9 -25,0 +203,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 94,8 70,5	+10,6 +49,5 -9,6	-8,6 +8,2 -19,2	87,4 87,6 87,3	+37,0 +20,5 +60,0	-9,6 +14,5 -20,3	81,4 80,7 81,9	+31,9 +29,1 +34,0	83,7 91,2 78,9	+22,9 +39,8 +15,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 70,8 70,9	-13,7 -15,3 -3,4	-21,5 -22,2 -17,2	90,2 91,0 86,6	+2,7 +1,0 +13,8	+8,9 +8,7 +10,0	80,1 80,9 75,7	-7,2 -8,3 +0,1	80,5 80,9 78,3	-5,2 -6,9 +5,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

BUNDESGBIET

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1. VJ	1996 4. VJ	1997 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1997 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
94,7	-10,2	95,4	91,2	96,2	+0,8	+5,5	93,9	94,7	92,3	-1,7	-2,5	97,8	93,5	-4,4	27
86,1	-16,4	88,2	82,8	87,4	-0,9	+5,6	88,1	86,9	84,8	-3,7	-2,4	93,3	86,8	-6,0	
113,0	+2,3	110,7	108,1	115,0	+3,9	+5,4	108,1	111,5	108,4	+2,2	-2,8	107,3	108,9	+2,4	
92,9	-12,2	89,7	89,8	95,8	+6,8	+6,7	92,2	90,5	89,9	-2,5	-0,7	97,9	90,2	-7,9	27.1
86,1	-17,3	85,1	83,9	90,5	+6,3	+7,9	88,2	86,2	85,0	-3,6	-0,2	95,1	85,1	-10,5	
108,0	-1,5	99,7	102,8	107,4	+7,7	+4,5	101,1	102,3	100,7	-0,4	-1,6	104,1	101,5	-2,5	
86,6	-7,5	92,7	80,5	82,5	-11,0	+2,5	83,8	89,7	80,1	-4,4	-10,7	85,7	84,9	-0,9	27.5
82,0	-8,3	88,4	75,7	78,5	-11,2	+3,7	79,9	84,9	75,7	-5,3	-10,8	82,3	80,3	-2,4	
104,3	-5,3	109,9	99,1	98,1	-10,7	-1,0	99,2	108,3	96,9	-2,3	-10,5	99,1	102,6	+3,5	
90,5	-7,9	89,4	99,0	88,2	-1,3	-10,8	98,7	80,2	98,8	+0,1	+9,5	97,1	94,5	-2,7	28
88,1	-9,3	87,6	97,9	85,2	-2,7	-13,0	98,4	88,6	97,6	-0,8	+10,2	96,7	93,1	-3,7	
97,0	-2,0	97,9	104,6	102,1	+4,3	-2,4	100,1	97,9	104,5	+4,4	+6,7	99,2	101,2	+2,0	
92,7	-12,5	84,5	116,6	89,1	+5,4	-23,6	118,1	90,8	110,5	-6,4	+21,7	109,0	100,6	-7,7	28.1
92,1	-14,5	84,4	117,9	88,3	+4,6	-25,1	120,5	90,6	111,3	-7,6	+22,8	111,1	100,9	-9,2	
97,9	+9,8	85,6	104,3	97,0	+13,3	-7,0	94,2	92,4	103,0	+9,3	+11,5	88,6	97,7	+10,3	
85,1	-3,2	80,7	100,4	78,7	-2,6	-21,6	84,3	84,9	94,6	+0,3	+11,4	89,3	89,7	+0,4	OK
79,0	-8,2	78,1	90,1	72,2	-7,6	-19,8	88,9	79,4	86,5	-2,7	+8,9	85,1	83,0	-2,5	
93,4	+3,5	84,2	114,4	87,5	+3,9	-23,5	101,6	92,5	105,6	+3,9	+14,2	95,1	98,0	+4,1	
85,2	-6,3	88,0	89,5	80,9	-8,1	-9,6	94,6	87,7	90,3	-4,5	+3,0	92,7	89,0	-4,0	29.1
80,9	-10,1	83,9	79,8	73,0	-13,0	-8,5	86,2	82,1	81,6	-5,3	-0,6	85,6	81,8	-4,4	
93,1	-0,2	94,4	106,0	93,4	-1,1	-11,0	107,8	96,6	104,2	-3,3	+7,9	104,1	100,4	-3,6	
96,5	-1,2	93,2	77,1	88,5	-5,0	+14,8	78,3	97,9	79,1	+1,0	-19,2	85,5	88,5	+3,5	29.3
87,4	+0,2	73,1	84,4	74,7	+2,2	+16,0	66,2	79,6	65,2	-1,5	-18,1	73,8	72,4	-1,9	
105,8	-2,5	118,4	93,2	105,8	-10,6	+13,5	93,6	121,0	96,7	+3,3	-20,1	100,4	108,8	+8,4	
75,4	-4,7	66,9	92,7	84,2	-4,0	-30,7	84,6	72,5	83,9	-0,8	+15,7	78,7	78,2	-0,6	29.4
70,3	-7,4	64,3	81,1	80,3	-6,2	-28,3	81,2	86,6	75,8	-6,7	+13,8	75,9	71,2	-6,2	
81,3	-1,8	70,0	102,8	68,7	-1,9	-33,2	88,4	79,2	93,3	+5,5	+17,8	81,9	88,3	+5,4	
91,8	-3,1	95,7	104,0	95,5	-0,2	-8,2	98,2	94,8	103,6	+5,5	+9,3	96,1	99,2	+3,2	DL
84,4	-2,0	86,8	95,7	83,8	-3,5	-12,4	90,5	86,0	94,3	+4,2	+9,7	88,2	90,1	+2,2	
107,7	-4,8	114,5	121,9	120,5	+5,2	-1,1	114,6	113,7	123,4	+7,7	+8,5	112,8	118,5	+5,1	
99,1	-0,9	108,2	126,8	115,8	+7,0	-8,7	109,8	104,4	118,6	+8,0	+13,6	104,2	111,5	+7,0	30
101,6	+2,7	115,0	138,4	124,4	+8,2	-10,1	113,7	111,2	131,4	+15,6	+18,2	106,6	121,3	+13,8	
95,6	-5,9	98,8	110,6	103,7	+5,0	-6,2	104,3	94,9	100,6	-3,5	+6,0	100,9	97,7	-3,2	
83,7	-8,3	88,2	87,5	84,6	-4,1	-3,3	91,1	87,2	91,7	+0,7	+5,2	91,2	89,4	-2,0	31
76,6	-10,4	80,3	81,0	73,8	-8,1	-8,9	85,6	78,8	84,0	-1,9	+6,6	85,1	81,4	-4,3	
102,5	-4,0	109,4	104,9	113,3	+3,6	+8,0	105,8	109,7	112,3	+6,1	+2,4	107,1	111,0	+3,6	
82,7	-8,7	85,8	82,9	82,7	-3,6	-0,2	89,7	86,2	90,5	+2,0	+5,0	89,1	88,4	-0,8	31.2
73,1	-9,9	76,2	73,7	68,4	-10,2	-7,2	82,2	75,4	79,4	-3,4	+5,3	81,8	77,4	-5,4	
110,0	-6,2	113,0	109,1	123,3	+9,1	+13,0	107,0	116,9	122,1	+14,1	+4,4	108,8	119,5	+8,8	
78,9	-7,5	82,7	84,0	78,0	-5,7	-7,1	82,9	80,9	85,0	+2,5	+5,1	83,6	83,0	-0,7	31.6
73,0	-9,8	78,3	81,7	79,1	-4,2	-10,5	76,7	74,9	82,3	+7,3	+9,9	77,9	78,6	+0,9	
93,6	-2,7	98,5	89,6	89,8	-8,8	+0,2	98,3	96,1	91,4	-7,0	-4,9	97,8	93,8	-4,1	
104,9	+5,1	105,8	127,6	112,0	+5,9	-12,2	109,7	105,9	123,5	+12,6	+16,6	104,5	114,7	+9,8	32
100,0	+17,0	96,2	117,4	96,8	+0,6	-17,5	98,3	97,3	109,2	+11,1	+12,2	92,9	103,2	+11,1	
113,4	-8,9	122,3	145,4	138,4	+13,2	-4,8	129,4	120,8	148,2	+14,5	+22,7	124,5	134,5	+8,0	
91,7	-2,2	94,4	102,7	90,8	-3,8	-11,6	95,0	84,5	100,0	+5,3	+5,8	89,3	97,3	+4,3	33
78,9	-3,9	79,7	88,7	75,7	-5,0	-14,7	83,4	80,0	86,5	+3,7	+8,1	82,1	83,2	+1,3	
118,5	+0,2	125,1	132,0	122,5	-2,1	-7,2	119,2	124,9	128,4	+7,7	+2,8	116,9	126,7	+8,4	
95,5	-3,9	93,2	103,9	96,6	+2,6	-8,0	86,2	94,9	95,8	+11,1	+0,9	89,8	95,3	+6,1	DM
84,7	-4,0	82,0	86,8	77,0	-6,1	-10,3	77,2	84,1	80,7	+4,5	-4,0	79,5	82,4	+3,6	
109,4	-4,0	107,7	127,4	119,8	+11,2	-6,0	98,1	109,0	115,3	+17,5	+5,8	103,2	112,2	+8,7	
98,8	-2,3	96,2	103,1	98,3	+2,2	-4,7	85,8	97,6	96,2	+12,1	-1,4	90,4	96,9	+7,2	34
85,8	-3,9	80,8	83,6	77,3	-4,3	-7,5	75,5	82,8	79,4	+5,2	-4,1	78,9	81,1	+2,8	
116,4	-0,5	117,1	128,8	126,9	+6,4	-2,1	98,8	117,6	119,0	+19,2	+1,2	106,0	118,3	+11,6	
100,8	-1,7	97,0	105,2	98,6	+1,6	-6,3	85,1	98,8	97,0	+14,0	-1,8	90,1	87,9	+8,7	34.1
84,3	-4,5	76,4	78,2	68,4	-9,2	-12,4	72,2	79,5	74,6	+3,3	-6,2	75,6	77,1	+2,0	
120,5	+1,0	121,2	136,1	133,1	+9,8	-2,2	100,4	121,8	123,5	+23,0	+1,4	107,3	122,7	+14,4	
70,0	-18,4	69,7	108,9	74,7	+7,2	-32,0	89,7	74,3	92,5	+3,1	+24,5	85,2	83,4	-2,1	35
76,2	-2,7	92,3	106,6	75,0	-18,7	-29,0	92,6	95,6	92,9	+0,3	-2,8	85,2	94,2	+10,6	
66,1	-30,6	48,6	113,7	74,3	+52,9	-34,7	87,0	64,4	92,1	+5,9	+69,3	85,2	73,2	-14,1	
32,5	-64,7	82,4	118,5	45,8	-44,4	-61,4	112,5	80,7	88,3	-21,5	+9,4	109,9	94,5	-23,1	35.1
51,8	+31,1	169,8	87,4	68,9	-69,4	-21,2	100,9	156,6	78,6	-22,1	-49,8	85,3	117,6	+37,9	
16,5	-87,8	10,3	144,1	26,8	+180,2	-81,4	122,0	18,0	96,3	-21,1	+495,0	130,1	57,1	-56,1	
72,3	-	57,4	111,7	79,9	+39,2	-28,5	78,8	84,4	94,1	+19,4	+45,1	71,2	79,3	+11,4	35.3
63,4	-0,6	58,8	127,8	73,7	+25,3	-42,2	86,5	68,6	102,3	+18,3	+49,1	75,6	85,4	+13,0	
78,0	+0,5	56,5	101,6	83,8	+48,3	-17,5	74,0	61,8	88,9	+20,1	+43,8	68,5	75,4	+10,1	
82,0	-9,7	87,2	87,6	79,9	-8,4	-8,8	83,8	85,3	82,6	-1,4	-3,2	87,1	83,9	-3,7	36.1
89,6	-10,4	89,1	89,6	81,0	-8,1	-9,6	86,3	87,1	84,3	-2,3	-3,2	89,5	85,7	-4,2	
73,4	-5,2	76,4	76,9	74,0	-3,1	-3,8	70,1	75,4	73,0	+4,1	-3,2	73,6	74,2	+0,6	

FRÜHERES BUNDESGBIET  
4 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100  
4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BY 4)  
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1997 MAI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBIETE 1)	INSGESAMT	84,0	-1,8	89,0	-3,2	100,3	+0,1
		INLAND	83,8	-5,4	88,5	-3,7	89,8	-0,2
		AUSLAND	114,2	+4,1	119,4	-2,9	121,5	+0,5
	VORLEISTUNGSBIETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,8	-0,2	99,3	-3,5	100,3	+0,5
		INLAND	87,4	-3,2	90,1	-3,7	91,2	+0,1
		AUSLAND	118,1	+5,1	119,8	-3,8	120,8	+0,9
	INVESTITIONSGIETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	-2,2	101,9	-1,8	103,6	-0,3
		INLAND	83,4	-6,8	89,7	-2,7	90,9	-0,7
		AUSLAND	112,9	+9,8	121,6	-0,9	124,0	+0,1
	GEBRAUCHSGIETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,8	-2,8	92,8	-8,1	95,8	-0,1
		INLAND	79,4	-8,9	80,9	-8,6	82,8	-0,5
		AUSLAND	113,3	+5,7	114,5	-7,1	118,8	+0,5
	VERBRAUCHSGIETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	77,0	-8,0	80,7	-1,8	91,4	-0,2
		INLAND	71,5	-8,5	84,2	-0,9	84,1	-0,4
		AUSLAND	94,2	-6,8	110,9	-4,3	114,2	+0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIETE	INSGESAMT	54,2	-9,1	71,0	-3,9	72,2	-0,3
		INLAND	51,2	-11,4	66,2	-4,5	67,3	-0,6
		AUSLAND	63,9	-2,4	85,7	-4,8	87,7	+0,5
17	TEXTILGEBIETE	INSGESAMT	67,5	-6,5	70,7	-3,5	71,4	-0,1
		INLAND	62,7	-9,4	66,4	-3,8	67,1	-0,4
		AUSLAND	80,9	+0,5	82,6	-3,7	83,3	+0,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	35,2	-15,4	71,1	-5,5	73,2	-0,5
		INLAND	35,9	-15,7	65,8	-5,5	67,4	-0,7
		AUSLAND	32,1	-13,7	92,6	-7,0	96,7	+0,2
DC	LEDERGEBIETE	INSGESAMT	76,0	-9,8	88,8	-5,5	101,6	-0,2
		INLAND	73,8	-11,0	96,0	-4,5	98,0	-0,6
		AUSLAND	83,4	-6,2	106,7	-10,1	108,4	+0,7
DD	HOLZGEBIETE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	86,9	-2,7	91,2	-4,8	93,7	-0,1
		INLAND	83,3	-4,5	87,9	-5,1	90,4	-0,3
		AUSLAND	130,3	+13,3	130,8	-4,8	132,5	+1,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBIETE	INSGESAMT	87,9	-6,8	94,5	-1,4	95,3	+0,1
		INLAND	82,6	-8,3	89,4	-0,7	89,5	-0,2
		AUSLAND	110,6	-1,7	116,2	-4,2	119,7	+0,8
21	PAPIERGEBIETE	INSGESAMT	88,8	-6,8	95,1	-1,9	96,0	+0,2
		INLAND	78,9	-10,2	85,9	-1,2	85,8	-0,1
		AUSLAND	116,8	+0,2	120,7	-4,1	124,6	+0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,7	+3,4	111,5	-2,6	112,1	+1,2
		INLAND	82,1	-6,5	89,2	-2,8	89,2	+0,8
		AUSLAND	148,1	+14,4	149,0	-2,7	150,9	+1,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,0	-14,5	83,5	-2,7	85,0	-0,7
		INLAND	77,3	-12,2	83,8	-0,8	83,9	-0,5
		AUSLAND	75,9	-23,9	81,3	-11,1	91,0	-1,2
22	DRUCKGEBIETE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	86,7	-6,6	93,7	-0,4	94,2	-0,3
		INLAND	87,0	-6,1	93,8	+0,3	94,0	-0,3
		AUSLAND	82,8	-12,0	94,5	-6,5	96,9	-0,5
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,5	+1,8	109,9	-2,8	110,3	+0,5
		INLAND	95,6	-1,1	96,3	-0,8	96,0	+0,2
		AUSLAND	130,9	+5,0	128,3	-4,1	129,8	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	113,5	+6,2	111,7	-3,0	112,5	+1,0
		INLAND	98,7	+4,9	98,4	-2,1	99,0	+0,8
		AUSLAND	127,7	+7,1	124,0	-4,2	125,0	+1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	117,9	-1,1	117,0	-1,4	116,4	-0,1
		INLAND	104,9	-1,9	105,3	+1,3	102,9	-0,6
		AUSLAND	144,7	+0,2	138,6	-6,7	143,6	+0,7
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,6	-4,9	97,8	-4,6	98,9	0
		INLAND	90,0	-7,8	92,7	-3,9	94,6	-0,2
		AUSLAND	112,9	+3,4	112,7	-8,4	115,0	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	96,5	-4,2	97,8	-4,2	98,3	0
		INLAND	92,2	-7,2	93,8	-3,9	95,5	-0,3
		AUSLAND	110,5	+5,2	109,7	-6,5	110,7	+0,6
DI	GLASGEBIETE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,7	-9,6	89,2	-7,9	93,0	-0,4
		INLAND	88,6	-13,0	85,5	-8,0	90,0	-0,8
		AUSLAND	101,0	+0,9	100,7	-4,5	101,9	+0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	88,3	-7,8	93,7	-4,6	95,9	-0,2
		INLAND	81,0	-12,0	85,7	-6,9	88,5	-0,6
		AUSLAND	111,3	+1,3	113,9	-2,6	115,0	+0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	91,7	-1,3	95,3	-4,6	96,9	+0,4
		INLAND	85,7	-3,3	89,6	-4,2	91,2	+0,1
		AUSLAND	110,6	+3,6	114,2	-6,3	115,7	+1,2

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBIETE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997



FRUHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1987	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 89,7 111,1	+0,5 -0,5 +2,2	82,8 84,2 111,8	-6,5 -4,4 -9,6	99,7 84,9 112,7	+1,0 +0,8 +1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 83,3 101,5	+2,7 +4,6 -0,9	88,2 83,9 98,5	-6,1 -3,0 -11,0	89,3 83,6 102,4	+1,4 +1,2 +1,5
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 75,9 117,4	-6,9 -8,1 -0,8	85,2 76,7 118,1	-8,0 -8,6 -5,4	86,8 78,4 119,4	+0,1 -0,1 +0,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 87,0 109,9	-3,0 -5,0 +5,7	97,0 93,2 116,8	-4,0 -4,1 -2,0	99,1 95,4 117,6	-0,1 -0,2 +0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 91,6 115,9	-2,2 -3,8 +13,9	104,7 103,6 115,9	+9,3 +2,7 +5,8	105,2 104,6 112,9	+0,3 +0,2 +1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 81,6 106,1	-1,9 -6,2 +9,2	98,0 87,7 113,5	-3,6 -6,5 +0,8	99,1 89,4 113,0	0 -0,2 +0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZUEG. U. NUTZV. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 82,5 113,0	-1,6 -8,4 +7,9	103,5 88,6 127,5	-2,7 -8,1 +0,7	102,1 87,8 123,7	+0,5 -0,3 +1,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 94,4 115,2	-4,3 -6,5 -1,9	96,9 84,7 114,1	-8,2 -9,3 -6,5	99,6 88,5 114,8	0 +0,7 -0,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 72,6 82,4	-6,2 -5,2 -7,2	80,2 75,5 86,7	-3,5 -7,2 +1,5	81,8 77,3 87,5	-0,8 0 -1,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENWERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 80,0 113,9	-2,3 -6,3 +4,6	100,0 87,8 125,1	+0,8 -0,9 +2,4	100,2 88,4 125,0	-0,3 -0,6 +0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 91,0 66,3	-5,7 -3,1 -10,3	83,2 105,8 74,1	+4,7 +18,9 -17,3	84,0 103,5 80,1	-0,8 -1,2 +0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 85,3 123,2	+6,3 +9,8 +11,6	109,0 91,6 132,5	+0,3 -4,1 +7,9	100,4 90,3 127,2	+0,8 +0,6 +0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 91,4 143,5	+15,0 +12,8 +19,3	108,7 95,5 145,1	+3,9 -0,8 +12,3	104,1 91,2 139,7	+0,9 +1,1 +0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 79,8 93,1	-3,7 -1,6 -8,1	90,0 86,7 97,3	-8,4 -7,7 -11,4	82,9 89,7 101,0	0 -0,2 +0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 69,7 120,4	-8,7 -21,5 +8,5	96,9 74,3 133,8	+2,3 -0,3 +4,0	100,5 78,9 137,5	-1,9 -2,5 -0,1
39	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 73,9 119,9	-11,2 -15,1 -6,7	99,8 82,8 133,2	-2,8 -6,5 -0,7	101,8 85,0 134,0	-1,1 -1,5 -0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 88,8 123,5	+2,1 -1,6 +5,8	105,6 88,8 126,6	-6,2 -5,7 -7,3	108,4 89,5 132,8	+0,1 0 +0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 88,8 131,8	+1,0 -4,1 +6,2	106,2 88,4 132,8	-7,7 -7,9 -7,8	109,7 88,4 136,4	+0,1 0 +0,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 88,9 138,4	+1,6 -5,8 +8,0	108,3 83,6 137,9	-8,8 -9,0 -8,6	112,4 85,9 144,7	0 -0,2 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 98,5 70,8	+13,8 +25,5 +1,3	96,9 110,7 85,0	-0,4 +11,9 -10,1	97,7 99,9 96,6	+0,3 +0,4 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,3 75,1 46,3	+68,8 +39,8 +161,8	94,7 116,8 77,2	+27,6 +39,7 +22,3	90,4 94,1 78,5	-3,0 -2,7 -2,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 103,0 78,3	+11,6 +50,6 -8,7	97,0 117,3 83,4	-6,1 +9,2 -19,7	102,5 110,8 86,9	+1,0 +1,5 +0,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 82,2 81,9	-12,4 -13,9 -2,3	89,0 89,7 85,2	-5,8 -5,9 -5,2	91,3 82,1 86,7	-0,8 -1,1 0

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
			1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	90,1	-2,2	94,9	-3,3	96,4	0	
		INLAND	80,7	-5,6	85,2	-3,6	86,4	-0,2	
		AUSLAND	108,7	+2,9	113,9	-3,1	116,1	+0,3	
		VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,6	-0,2	98,0	-4,0	99,4	+0,3
		INLAND	86,9	-2,8	89,4	-4,2	90,9	+0,1	
AUSLAND	115,6	+4,4	117,6	-4,0	118,8	+0,8			
	INVESTITIONSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,0	-3,3	95,0	-1,7	96,6	-0,4	
		INLAND	77,7	-7,5	83,8	-2,3	85,0	-0,7	
		AUSLAND	104,7	+2,4	113,0	-1,1	115,4	0	
	GEBRAUCHSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,9	-4,0	85,2	-8,0	87,8	-0,2	
		INLAND	71,6	-8,6	73,3	-8,6	75,0	-0,5	
		AUSLAND	105,1	+9,5	105,4	-7,2	110,4	+0,3	
	VERBRAUCHSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	73,8	-8,6	86,9	-1,7	87,6	-0,3	
		INLAND	68,2	-8,8	80,3	-0,7	80,1	-0,5	
		AUSLAND	91,4	-7,9	107,6	-4,2	111,0	0	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	62,6	-9,3	68,3	-4,1	69,6	-0,3	
		INLAND	49,3	-11,6	63,4	-4,5	64,6	-0,6	
		AUSLAND	63,1	-3,1	83,6	-4,8	85,6	+0,4	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	66,0	-7,0	68,9	-3,8	69,8	-0,1	
		INLAND	60,8	-9,8	64,1	-4,2	65,1	-0,6	
		AUSLAND	80,7	-0,4	82,2	-3,6	82,9	+0,4	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	33,3	-15,3	67,3	-5,3	69,3	-0,6	
		INLAND	34,0	-15,8	62,3	-6,5	63,9	-0,6	
		AUSLAND	30,3	-13,9	87,2	-7,0	91,2	+0,2	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	71,5	-10,4	93,2	-5,5	95,7	-0,3	
		INLAND	69,1	-11,3	90,0	-4,4	92,7	-0,6	
		AUSLAND	78,5	-7,8	102,2	-10,0	104,8	+0,6	
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,5	-3,0	88,6	-5,7	91,4	-0,2	
		INLAND	81,0	-4,8	85,5	-6,0	88,4	-0,3	
		AUSLAND	126,3	+13,2	126,6	-6,2	128,7	+1,3	
D6	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	89,2	-4,8	95,7	-1,2	97,0	-0,1	
		INLAND	82,9	-6,4	89,5	-0,4	90,0	-0,2	
		AUSLAND	116,6	+1,0	122,8	-3,5	127,2	+0,5	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	94,5	-4,3	100,8	-1,9	102,7	0	
		INLAND	83,6	-7,6	90,2	-1,5	91,0	-0,2	
		AUSLAND	126,0	+3,0	130,7	-3,3	135,8	+0,5	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	122,7	+7,3	127,2	-2,7	129,7	+0,7	
		INLAND	97,6	-2,2	104,7	-3,1	106,7	+0,2	
		AUSLAND	165,2	+18,6	165,4	-2,4	169,1	+1,3	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	76,0	-14,0	82,5	-2,7	84,5	-0,7	
		INLAND	76,3	-10,9	82,5	-1,1	83,0	-0,5	
		AUSLAND	74,9	-25,2	80,9	-11,5	92,2	-1,4	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	81,5	-5,6	88,1	-0,1	88,5	-0,3	
		INLAND	82,1	-5,0	88,4	+0,6	88,7	-0,2	
		AUSLAND	74,6	-12,5	85,7	-6,2	87,5	-0,5	
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	109,3	+0,9	108,7	-3,1	109,4	+0,4	
		INLAND	95,3	-2,0	96,2	-1,9	96,2	0	
		AUSLAND	128,4	+4,1	125,9	-4,3	127,4	+0,7	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	114,8	+5,0	113,3	-4,1	114,2	+0,6	
		INLAND	103,9	+3,5	104,8	-2,5	106,7	+0,6	
		AUSLAND	125,2	+6,3	121,5	-6,1	122,6	+0,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,4	-2,2	112,7	-1,3	112,1	-0,2	
		INLAND	100,7	-3,0	101,3	+1,5	98,8	-0,6	
		AUSLAND	138,5	-0,9	138,1	-6,4	139,0	+0,7	
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	95,0	-4,5	97,0	-4,9	99,2	0	
		INLAND	88,8	-7,7	91,2	-4,3	93,2	-0,2	
		AUSLAND	114,1	+4,0	114,3	-8,3	116,3	+0,5	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	98,0	-3,7	96,9	-4,4	98,6	-0,1	
		INLAND	90,7	-7,0	92,0	-4,2	93,8	-0,3	
		AUSLAND	113,1	+5,9	112,6	-6,7	113,3	+0,6	
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	89,9	-8,1	87,8	-7,7	91,3	-0,2	
		INLAND	87,4	-11,4	84,7	-8,7	88,8	-0,7	
		AUSLAND	97,2	+1,9	97,4	-4,5	98,7	+0,7	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	93,0	-5,6	97,2	-4,3	99,2	0	
		INLAND	86,4	-8,3	90,8	-5,5	93,2	-0,4	
		AUSLAND	110,6	+3,6	113,5	-2,8	114,8	+0,6	
Dj	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,8	-1,6	94,5	-5,2	96,7	+0,3	
		INLAND	85,4	-2,8	89,2	-4,6	91,2	+0,1	
		AUSLAND	106,2	+1,7	112,3	-5,9	114,6	+0,8	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 86,2 112,4	-0,2 +0,1 -0,5	95,8 87,3 114,2	-7,0 -5,2 -10,0	98,1 89,1 117,0	+0,5 +0,5 +0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 81,7 106,7	+3,8 +6,5 -1,2	96,2 82,4 104,0	-6,4 -4,0 -11,7	98,9 89,8 108,9	+1,0 +1,2 +0,8
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 74,3 94,5	-9,4 -8,4 -8,4	79,6 75,3 96,0	-8,2 -8,6 -8,8	81,1 76,9 97,3	-0,1 0 -0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 84,8 102,1	-3,0 -4,8 +6,3	89,5 90,7 108,4	-3,8 -4,0 -2,0	95,3 82,6 108,9	-0,1 -0,2 +0,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,7 89,6 112,1	-1,1 -2,7 +14,6	102,2 101,2 111,6	+3,7 +3,2 +5,9	102,5 101,7 108,7	+0,4 +0,2 +1,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 73,4 95,4	-2,9 -7,1 +2,1	88,8 78,0 103,2	-3,6 -6,7 +0,8	89,7 80,5 102,9	-0,1 -0,4 +0,3
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 72,5 99,1	-2,9 -8,7 +6,4	81,2 78,3 112,5	-2,9 -8,3 +0,9	89,9 77,3 108,0	+0,4 -0,5 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 80,1 101,9	-8,1 -8,4 -3,7	84,3 72,1 101,2	-8,1 -9,0 -6,2	86,6 75,1 101,8	-0,1 +0,5 -0,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 65,8 74,1	-7,6 -6,4 -8,9	72,6 68,6 78,1	-3,6 -7,3 +1,3	74,0 70,3 78,9	-1,1 0 -1,9
DL	H.V. BUERMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 78,8 111,3	-2,8 -6,8 +9,3	98,5 88,8 122,8	+1,0 -0,2 +1,5	88,9 87,3 123,0	-0,4 -0,8 +0,2
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 105,7 86,1	-1,6 +4,0 -9,9	111,7 122,2 86,0	+4,0 +20,2 -17,5	113,3 119,3 104,6	-0,2 -0,8 +0,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 79,3 113,2	+5,9 +9,5 +10,4	95,6 85,2 122,1	+0,3 -4,3 +7,9	99,1 89,9 117,2	+0,5 +0,5 +0,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 81,7 129,8	+13,9 +11,8 +18,0	97,7 86,6 131,2	+3,5 -0,5 +12,1	99,4 81,6 128,3	+0,8 +1,0 +0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,9 71,5 89,5	-5,1 -2,1 -10,8	80,7 77,5 87,4	-8,4 -7,7 -11,5	82,6 78,1 90,9	-0,1 -0,4 +0,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 78,0 122,0	-10,3 -22,0 +7,6	109,4 84,1 136,9	+2,2 -0,4 +3,6	108,4 90,1 138,8	-1,4 -2,5 -0,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 88,1 110,7	-12,2 -18,2 -6,6	90,7 74,4 123,9	-2,8 -6,3 -0,8	82,4 77,1 123,9	-1,2 -1,5 -0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 83,0 113,8	+0,9 -2,0 +4,0	97,6 82,5 116,7	-6,3 -5,8 -7,4	100,3 83,2 122,2	+0,1 0 +0,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 81,8 121,4	-0,2 -4,7 +4,3	98,1 80,0 122,4	-7,9 -8,3 -7,9	101,4 82,0 127,5	+0,1 -0,1 +0,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 78,7 127,1	0 -6,6 +6,5	98,1 74,4 126,8	-8,1 -8,4 -8,7	102,0 78,0 132,9	-0,1 -0,3 +0,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 93,6 65,3	+12,9 +24,5 +0,3	80,4 103,9 78,8	-0,2 +11,8 -8,9	81,0 89,9 88,3	+0,2 +0,4 +0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,5 68,8 42,7	+67,7 +32,8 +168,8	87,7 107,7 71,8	+28,4 +39,7 +23,6	74,4 77,4 72,9	-3,1 -2,8 -2,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 84,8 70,5	+10,5 +8,5 -8,6	89,6 108,3 77,2	-8,2 +8,1 -19,8	94,7 102,3 88,7	+1,0 +1,5 +0,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 70,8 70,9	-13,7 -15,3 -3,4	76,9 77,5 74,1	-5,6 -5,6 -5,1	78,7 79,3 76,2	-1,0 -1,2 -0,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MÄI 1987	MÄI 1986	APR. 1987	APR. 1987	APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
													APR.
0	VERARBEITENDES GEBIRGE 1)	INSGESAMT	189,5	+8,0	-8,4	163,2	+25,2	+7,9	147,9	+10,1	156,4	+16,4	
		INLAND	187,1	+9,1	-3,7	173,6	+15,1	+8,4	160,6	+3,0	170,4	+9,0	
		AUSLAND	104,7	+39,9	-23,5	136,9	+74,6	+6,8	115,6	+46,3	120,8	+64,3	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	174,6	+15,6	-3,1	180,1	+22,2	+11,9	165,8	+12,0	177,4	+18,8
		INLAND	182,3	+11,6	-4,0	189,9	+20,5	+11,4	171,7	+9,1	186,1	+16,0	
AUSLAND	150,8	+33,7	+1,0	149,1	+29,4	+13,6	147,4	+24,1	149,9	+31,6			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,0	+1,1	-12,9	137,7	+32,4	-1,9	125,0	+12,4	128,9	+15,7	
		INLAND	145,9	-5,9	+1,7	143,5	+7,6	-2,6	142,9	-1,4	144,7	+0,3	
		AUSLAND	69,5	+46,3	-44,9	126,2	+171,4	-0,4	89,9	+99,3	97,9	+108,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	264,8	-3,1	-20,1	331,6	+23,5	+43,8	259,2	-5,6	298,2	+10,1	
		INLAND	265,1	-3,6	-18,8	326,6	+18,4	+46,7	252,8	-11,0	295,9	+7,4	
		AUSLAND	263,4	-	-26,7	369,2	+59,4	+30,5	295,7	+34,7	311,3	+27,4	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,7	+2,9	-9,9	110,6	+9,8	+2,9	106,8	+4,2	105,2	+6,5	
		INLAND	114,7	+2,2	-7,4	123,8	+8,3	+2,9	120,3	+3,4	119,3	+5,3	
		AUSLAND	58,5	+6,4	-21,5	74,5	+17,7	+2,9	70,0	+6,5	68,5	+12,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIRGE	INSGESAMT	109,7	-1,3	-11,0	123,2	+11,6	-8,5	125,6	+4,1	116,5	+5,1	
		INLAND	108,6	-3,1	-10,5	121,4	+9,7	-9,6	123,2	+3,2	115,0	+3,2	
		AUSLAND	115,0	+7,8	-12,8	131,9	+20,9	-9,4	137,0	+7,7	123,5	+14,5	
17	TEXTILGEBIRGE	INSGESAMT	126,8	-0,5	-11,8	143,8	+12,6	-6,1	143,8	+7,2	135,3	+6,0	
		INLAND	130,0	-2,4	-11,6	147,1	+10,7	-5,2	146,2	+5,8	138,6	+4,1	
		AUSLAND	115,2	+8,2	-12,5	131,6	+21,0	-9,8	155,2	+12,4	123,4	+14,6	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	62,9	-5,4	-6,0	66,9	+6,0	-25,9	75,7	-9,8	64,9	+0,2	
		INLAND	60,2	-6,2	-4,9	63,3	+4,8	-27,7	71,3	-7,8	61,8	-0,8	
		AUSLAND	113,7	+5,1	-15,8	135,1	+20,3	-5,6	157,4	-23,7	124,4	+12,8	
0C	LEDERGEBIRGE	INSGESAMT	39,5	+7,0	-12,2	46,0	+12,8	-1,1	42,8	+5,2	42,3	+10,2	
		INLAND	44,5	+4,2	-13,8	51,6	+13,2	-0,4	49,0	+3,8	48,1	+8,8	
		AUSLAND	22,9	+30,1	-	22,9	+9,6	-6,5	22,2	+17,5	22,9	+18,7	
0D	HOLZGEBIRGE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	262,7	+18,2	-0,6	264,2	+24,9	+10,6	236,7	+15,0	263,5	+21,5	
		INLAND	214,1	+9,8	-6,4	228,8	+18,4	+8,9	209,0	+8,3	221,5	+10,9	
		AUSLAND	3987,0	+174,2	+33,7	2764,9	+83,1	+22,2	2611,2	+72,2	3231,0	+126,0	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBIRGE	INSGESAMT	187,2	+3,2	-10,3	208,8	+17,8	+13,1	190,4	+5,4	198,0	+10,4	
		INLAND	175,0	+4,9	-8,6	191,4	+14,2	+10,9	176,8	+1,7	183,2	+9,6	
		AUSLAND	236,4	-1,7	-15,2	278,9	+28,9	+19,8	246,3	+17,6	257,7	+12,8	
21	PAPIERGEBIRGE	INSGESAMT	184,2	-2,2	-9,9	215,5	+9,2	+11,9	199,8	-0,5	204,9	+3,5	
		INLAND	169,5	-3,0	-6,8	181,9	-0,1	+7,5	174,1	-8,6	175,7	-1,5	
		AUSLAND	258,9	-0,8	-14,8	304,0	+27,8	+19,7	267,5	+17,4	281,5	+12,9	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	133,4	-7,6	-18,4	163,4	+14,5	+17,8	143,0	+1,8	148,4	+3,3	
		INLAND	94,7	-12,8	-16,6	113,6	-8,9	+8,6	105,0	-15,1	104,2	-9,6	
		AUSLAND	217,4	-2,3	-20,0	271,7	+44,6	+27,6	225,6	+27,4	244,6	+19,2	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	334,4	+3,4	-0,5	336,0	+3,8	+6,0	331,0	-2,6	335,2	+3,6	
		INLAND	314,5	+9,8	-	314,4	+5,2	+6,8	308,1	-3,7	314,5	+4,5	
		AUSLAND	421,6	+2,2	-2,2	431,0	-0,6	+3,8	431,7	+0,9	426,3	+0,8	
22	DRUCKGEBIRGE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	175,0	+15,6	-11,1	196,9	+38,9	+15,5	173,9	+19,7	186,0	+26,9	
		INLAND	182,6	+17,0	-10,6	204,3	+38,1	+15,4	180,5	+19,5	193,5	+27,3	
		AUSLAND	65,7	-21,0	-25,3	87,9	+68,2	+21,7	77,2	+25,1	76,8	+12,8	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,0	+13,3	-5,8	116,8	+19,2	+10,0	107,7	+10,5	113,4	+16,2	
		INLAND	134,1	+13,1	-2,8	138,0	+22,3	+15,4	124,2	+8,3	136,1	+17,6	
		AUSLAND	72,7	+19,8	-19,5	84,0	+12,0	-2,0	82,1	+15,8	78,4	+12,8	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,1	+18,6	-4,0	111,8	+23,5	+13,9	101,9	+11,4	109,4	+21,0	
		INLAND	135,2	+22,0	-1,3	137,0	+34,6	+17,8	121,8	+13,5	136,1	+28,0	
		AUSLAND	64,4	+8,2	-11,7	72,8	-0,3	+4,1	71,6	+6,1	68,7	+3,9	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,7	+13,0	-2,8	95,4	+7,9	-3,4	93,7	+11,2	94,1	+10,4	
		INLAND	104,7	+11,7	+0,1	104,6	+10,7	+6,3	101,2	+11,5	104,7	+11,3	
		AUSLAND	68,1	+17,4	-11,1	76,6	+0,7	-23,2	78,5	+10,6	72,4	+7,8	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	478,7	+2,9	-8,0	520,4	+15,1	+17,2	441,5	+7,5	499,6	+8,9	
		INLAND	543,7	+0,9	-9,9	603,3	+14,1	+17,2	509,0	+5,6	573,5	+7,4	
		AUSLAND	229,9	+25,4	+13,0	209,5	+28,4	+17,3	206,2	+28,6	216,7	+26,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	698,8	+3,4	-5,9	729,8	+13,8	+16,4	616,7	+8,6	708,2	+8,5	
		INLAND	687,6	+0,7	-8,6	752,0	+12,5	+16,8	624,5	+6,5	719,8	+6,5	
		AUSLAND	679,3	+37,5	+28,9	526,8	+33,2	+11,7	546,8	+36,7	603,1	+36,6	
0I	GLASGEBIRGE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	257,5	+11,1	-10,4	287,5	+23,3	+20,4	239,6	+17,9	272,5	+17,2	
		INLAND	266,5	+6,0	-12,0	302,8	+23,3	+22,4	241,7	+15,8	294,7	+14,6	
		AUSLAND	211,7	+68,3	+0,6	210,5	+23,2	+7,2	192,8	+32,6	211,1	+39,0	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	257,5	+28,6	-6,6	272,7	+31,5	+14,5	244,0	+22,7	265,1	+30,0	
		INLAND	248,1	+17,4	-8,7	274,6	+29,0	+15,6	243,7	+15,8	261,4	+23,2	
		AUSLAND	293,7	+86,4	+10,7	285,2	+42,0	+10,0	245,3	+60,1	278,5	+61,9	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	171,7	+5,9	-3,9	178,7	+20,2	+7,8	167,9	+9,9	175,2	+12,7	
		INLAND	187,8	-0,1	-6,2	178,6	+17,7	+6,1	167,0	+7,6	173,1	+8,9	
		AUSLAND	193,5	+47,1	+8,1	179,0	+36,3	+17,5	173,1	+19,2	186,3	+41,2	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIRGE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.MJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
196,4	-16,6	194,2	196,9	142,3	+6,0	+2,4	144,4	197,7	196,3	-4,2	+0,4	141,2	196,0	-2,9	0
162,0	-20,2	155,6	159,9	154,1	-1,0	-3,0	169,3	159,7	156,4	-6,9	-0,8	164,8	159,0	-9,5	
78,2	+10,1	79,5	88,2	112,2	+41,1	+27,2	83,6	81,5	87,0	+4,1	+6,7	81,0	84,3	+4,1	
151,1	-2,8	147,4	152,9	158,1	+7,3	+3,4	144,5	149,8	154,6	+7,0	+3,2	147,6	152,2	+3,1	
163,3	-6,4	155,4	168,4	162,1	+4,3	-2,6	158,8	180,2	169,8	+6,9	+8,0	161,8	165,0	+2,0	
112,6	+18,6	122,1	110,7	146,8	+19,4	+31,7	98,9	117,2	107,3	+7,4	-6,4	103,2	112,2	+8,7	
118,7	-95,5	111,1	119,6	122,4	+10,2	+2,3	146,3	117,7	116,3	-20,5	-1,2	195,5	117,0	-19,7	
155,1	-38,3	145,6	147,7	141,7	-2,7	-4,1	183,2	151,9	141,6	-22,7	-6,8	170,8	146,7	-14,1	
47,5	-8,8	43,8	64,7	84,6	+83,2	+30,8	74,3	50,8	66,9	-10,0	+31,7	66,5	58,9	-11,4	
273,2	+94,8	277,0	263,5	233,3	-15,8	-8,0	209,0	272,4	247,8	+22,1	-8,0	205,2	280,1	+26,8	
275,0	+25,5	290,0	243,6	224,2	-22,7	-8,0	220,8	280,4	245,2	+11,1	-12,6	222,4	262,8	+18,2	
263,4	+121,9	202,9	310,0	286,2	+40,6	-8,0	101,6	227,1	262,2	+158,1	+15,6	107,8	244,6	+128,9	
96,9	-2,5	104,9	99,0	107,9	+2,9	+9,0	96,4	101,3	101,8	+5,6	+0,5	96,7	101,5	+5,0	
112,2	-3,6	118,3	111,4	121,0	+2,3	+8,6	111,8	115,1	114,7	+2,6	-0,3	111,6	114,9	+3,0	
55,0	+4,2	68,0	65,1	72,3	+6,3	+11,1	54,4	63,4	66,6	+22,4	+5,0	55,8	65,0	+16,5	
111,2	-7,2	127,3	119,7	131,6	+3,4	+15,7	106,3	117,9	114,8	+8,0	-2,6	113,0	116,4	+3,0	08
112,1	-8,8	124,7	111,5	128,7	+3,2	+15,4	108,2	116,7	112,4	+3,9	-3,7	114,8	114,6	-0,2	
106,7	+1,0	140,1	124,6	146,0	+4,2	+17,2	97,0	123,7	126,6	+30,5	+2,3	104,3	125,1	+19,9	
127,5	-8,4	138,5	130,7	149,6	+7,9	+14,4	114,3	131,4	127,5	+11,5	-3,0	123,1	129,4	+6,1	17
132,2	-3,4	141,2	131,9	151,3	+7,2	+14,7	121,2	135,1	126,6	+6,1	-4,8	130,3	131,8	+1,2	
106,5	-3,4	128,7	128,2	143,1	+11,2	+13,4	98,9	118,0	123,6	+39,0	+4,7	96,4	120,8	+25,3	
66,5	-0,7	96,6	67,4	82,8	-14,3	+22,8	84,4	81,0	80,1	-5,1	-1,1	85,4	80,5	-5,7	18.2
64,2	-5,2	87,3	65,3	77,6	-11,1	+18,8	78,7	75,2	75,8	-3,7	+0,8	79,5	75,5	-5,0	
108,2	+106,3	270,4	108,2	179,4	-33,7	+68,9	188,4	188,6	180,7	-15,2	-14,8	184,0	174,7	-9,9	
36,9	-30,0	42,2	48,2	43,2	+2,4	-6,5	43,6	41,0	42,5	-2,5	+3,7	46,5	41,8	-10,1	DC
42,7	-29,5	49,2	53,8	49,6	+0,8	-7,8	51,6	47,9	49,5	-4,1	+3,3	54,7	48,7	-11,0	
17,6	-33,6	18,6	21,1	21,8	+17,2	+3,3	16,9	18,0	19,0	+12,4	+5,6	19,0	18,5	-2,6	
222,2	+13,0	198,6	258,4	218,8	+10,2	-14,7	207,9	210,2	259,7	+24,9	+23,5	197,0	235,0	+19,3	00
208,2	+11,2	179,2	228,2	190,8	+6,5	-16,4	196,0	192,2	236,0	+19,9	+22,3	184,4	213,6	+16,8	
1348,4	+36,9	1675,2	2244,1	2198,0	+39,5	-2,1	1050,0	1486,5	2007,6	+191,2	+36,1	1085,9	1747,1	+60,9	
181,4	+6,6	181,6	189,0	185,4	+2,1	+1,3	177,6	180,4	183,1	+3,1	+1,5	174,9	181,7	+3,9	0E
166,8	+0,2	178,2	181,3	172,6	-3,1	-4,8	170,6	173,4	179,9	+5,5	+3,7	167,1	176,6	+5,7	
240,4	+30,1	195,5	189,9	237,1	+21,3	+24,9	205,7	206,9	195,8	-4,8	-6,3	206,4	202,4	-1,9	
188,5	+6,1	202,7	191,1	196,5	-3,1	+2,8	186,5	198,9	193,9	+4,0	-3,0	186,4	196,9	+5,6	21
174,7	-4,1	198,6	185,6	173,0	-12,9	-6,8	172,6	189,1	187,2	+8,5	-1,0	174,7	188,2	+7,7	
261,0	+30,1	213,6	205,6	258,2	+20,9	+25,6	222,9	228,4	211,7	-5,0	-7,3	217,1	220,0	+1,3	
144,4	+0,6	138,5	137,2	139,4	+0,8	+1,6	140,1	138,6	137,9	-1,6	-1,3	144,3	138,7	-3,9	21.1
108,6	-17,8	129,4	124,8	106,5	-18,5	-15,5	111,9	122,4	124,1	+10,9	+1,4	120,9	123,3	+2,0	
222,5	+31,8	158,3	184,4	219,0	+34,6	+29,6	201,3	177,2	187,5	-16,8	-6,5	185,2	172,3	-11,7	
323,4	+12,4	350,9	315,5	329,2	-6,5	+4,0	293,6	338,1	323,6	+10,2	-4,6	283,5	331,4	+16,9	21.2
303,1	+8,6	332,7	309,6	303,9	-6,7	+0,1	290,3	318,6	309,5	+6,6	-2,9	278,0	314,1	+12,6	
412,5	+26,7	430,9	367,7	436,2	+1,0	+18,4	308,0	429,6	385,3	+25,1	-10,3	303,1	407,4	+34,4	
151,4	+8,1	144,5	168,7	165,9	+14,8	-1,7	161,9	146,1	163,9	+1,2	+12,2	154,7	155,0	+0,2	22
156,1	+7,4	150,4	175,5	171,8	+14,3	-2,1	167,8	161,9	170,0	+1,3	+11,9	156,7	180,9	+2,7	
83,2	+28,4	57,5	70,2	77,4	+34,6	+10,3	74,4	61,1	75,4	+1,3	+23,4	125,3	68,2	-45,6	
97,1	-1,6	97,5	98,3	103,8	+6,5	+7,8	95,0	97,5	95,9	+0,9	-1,6	97,4	98,7	-0,7	06
119,6	-1,3	114,0	118,4	116,3	+2,0	-1,8	117,9	115,5	119,9	+1,7	+3,9	118,6	117,7	-0,8	
63,9	-2,3	71,8	82,1	84,7	+18,0	+36,4	58,7	68,7	58,9	-1,3	-15,5	64,5	64,3	-0,3	
90,3	-10,1	92,9	84,2	88,9	+5,0	+15,1	96,6	91,5	85,1	-11,0	-7,0	89,9	88,3	-11,6	24.1
110,8	-6,3	108,0	111,9	112,2	+3,9	+0,3	118,0	108,6	114,6	-2,9	+5,5	120,6	111,6	-7,5	
58,0	-19,6	68,5	42,0	73,6	+7,4	+75,2	61,5	65,4	40,3	-34,5	-36,4	68,4	52,8	-22,8	
82,0	+2,4	83,8	95,0	93,5	+11,6	-1,6	74,2	84,2	90,7	+22,2	+7,7	73,7	87,4	+18,6	24.4
93,7	-2,8	88,6	106,1	96,9	+11,8	-6,8	88,7	81,3	99,8	+11,3	+9,3	85,2	95,5	+7,1	
58,0	+23,9	73,7	72,3	82,5	+11,9	+14,1	42,5	69,6	72,1	+69,8	+3,6	41,9	70,8	+69,0	
465,3	+5,8	378,9	427,4	402,8	+6,3	-5,8	419,5	419,6	453,7	+8,2	+8,1	408,5	436,6	+6,9	0H
538,9	+3,1	437,8	494,9	456,0	+4,2	-7,9	491,4	496,9	528,8	+7,6	+8,6	490,9	507,8	+5,6	
183,3	+49,6	153,4	168,2	199,2	+29,9	+17,7	144,6	162,1	168,2	+14,9	+2,5	131,8	164,2	+24,6	
684,2	+7,0	511,1	601,3	555,6	+8,7	-7,6	590,3	593,4	641,1	+10,5	+9,9	595,9	612,2	+8,2	25.2
693,0	+4,9	526,8	617,3	580,9	+6,5	-8,1	607,4	603,2	663,0	+9,2	+9,9	592,2	633,1	+6,9	
494,0	+45,5	368,1	465,4	507,7	+37,6	+11,5	334,7	404,2	442,0	+32,1	+9,4	328,0	423,1	+29,0	
231,8	+1,1	176,4	237,6	207,7	+18,4	-12,6	211,9	204,3	246,5	+16,3	+20,7	212,8	225,4	+5,9	0I
251,5	-0,8	182,3	254,3	213,1	+16,9	-16,2	229,3	216,8	267,4	+16,6	+23,3	228,9	242,1	+5,3	
132,9	+19,4	141,0	153,9	180,5	+28,0	+17,3	125,0	141,9	142,4	+13,9	+0,4	127,5	142,1	+11,5	
200,3	+3,2	195,7	235,1	230,0	+17,5	-2,2	196,5	201,4	230,1	+17,1	+14,9	195,2	215,8	+10,6	26.1
211,3	-0,1	210,2	252,7	231,9	+10,3	-6,2	210,8	214,5	249,5	+18,4	+16,3	211,1	232,0	+9,9	
158,4	+25,4	140,2	187,9	222,5	+58,7	+32,5	142,1	151,7	155,9	+8,7	+2,8	134,7	153,8	+14,2	
162,2	+2,9	152,4	156,2	163,1	+7,0	+4,4	152,3	155,1	160,3	+5,3	+3,4	155,2	157,7	+1,6	0J
187,8	-0,2	152,2	158,2	182,9	+7,0	+3,0	157,4	157,3	163,5	+3,9	+3,9	161,8	160,4	-0,8	
131,5	+30,7	154,0	145,5	164,3	+6,7	+12,9	124,5	143,0	143,3	+16,1	+0,2	118,3	143,2	+20,0	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997 MAY	MAY 1996	APR. 1997	1987 APR.	APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1997 BIS MAY 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	128,6	+21,3	+0,4	128,1	+23,6	+4,0	121,9	+11,2	128,4	+22,5
		INLAND	112,1	+12,0	-3,9	116,6	+20,3	+0,5	109,5	+9,0	114,4	+16,1
		AUSLAND	189,2	+48,0	+11,2	170,2	+32,6	+13,8	187,2	+17,1	179,7	+40,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	112,0	+20,0	+4,5	107,2	+25,5	-0,8	102,7	+10,8	109,6	+22,6
		INLAND	89,0	+5,4	-1,0	100,0	+24,5	-6,5	95,0	+6,3	98,5	+14,2
		AUSLAND	142,1	+54,8	+14,5	124,1	+27,4	+17,9	120,6	+13,6	139,1	+40,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	182,1	+45,0	+8,7	167,6	+22,4	+12,7	156,6	+18,5	174,9	+39,2
		INLAND	164,9	+34,8	+3,2	159,8	+17,7	+11,2	147,6	+12,3	182,4	+25,8
		AUSLAND	304,3	+104,8	+36,2	223,5	+54,4	+21,5	221,0	+60,5	263,9	+79,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	231,8	-3,7	-7,0	249,3	+17,8	+10,7	232,2	+7,9	240,6	+6,4
		INLAND	233,4	-5,9	-7,4	252,1	+16,3	+9,5	235,0	+6,8	242,8	+4,5
		AUSLAND	211,0	+44,2	-1,8	214,9	+45,7	+31,2	196,9	+27,3	213,0	+45,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	272,2	-6,7	-3,6	282,3	+6,5	+17,8	250,5	+3,2	277,3	-0,4
		INLAND	278,2	-7,7	-3,2	287,4	+5,0	+17,1	256,3	+2,4	282,8	-1,6
		AUSLAND	117,7	+155,3	-22,9	152,7	+232,0	+69,1	100,4	+91,2	135,2	+189,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	80,0	+7,7	-21,1	101,4	+30,2	+6,6	89,1	+12,9	90,7	+19,2
		INLAND	85,1	-4,9	-12,4	97,2	+5,2	-6,1	85,1	-0,5	91,2	+0,2
		AUSLAND	70,5	+51,9	-35,4	109,1	+111,4	+36,9	78,1	+62,0	89,8	+83,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZB.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	88,8	-8,2	-2,1	90,7	+5,7	-9,9	91,8	+4,6	89,8	-1,6
		INLAND	86,7	-15,0	-2,5	87,9	-4,5	-21,9	92,9	-0,5	88,8	-10,0
		AUSLAND	98,3	+16,8	-1,0	99,3	+48,7	+54,7	88,2	+24,8	98,6	+30,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	30,1	+1,0	+37,4	21,9	+2,3	-12,0	36,2	+10,4	26,0	+1,6
		INLAND	30,8	-32,2	+8,5	28,4	-9,3	-10,7	54,7	+1,9	29,6	-22,9
		AUSLAND	29,3	+100,7	+87,8	15,6	+30,0	-14,3	18,2	+45,6	22,5	+69,2
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	75,5	-11,4	-42,5	131,2	+37,1	-16,4	115,3	+29,3	103,4	+14,3
		INLAND	93,4	-19,4	-41,0	158,3	+31,2	+47,5	117,6	-1,0	125,9	+6,4
		AUSLAND	49,2	+22,1	-46,2	91,5	+54,6	-60,1	112,1	+143,7	70,4	+41,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	160,0	+4,9	-11,5	180,8	+33,5	+13,2	172,2	+12,7	170,4	+18,3
		INLAND	155,7	-3,5	-12,8	178,6	+23,1	+6,1	170,4	+5,4	167,2	+9,1
		AUSLAND	176,6	+50,3	-6,7	189,3	+36,4	+51,0	179,2	+51,6	183,0	+70,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	178,6	+51,6	-24,5	236,4	+121,8	-0,3	201,3	+74,6	207,5	+84,9
		INLAND	138,6	+13,5	-28,1	192,7	+80,8	-10,0	182,5	+54,0	165,7	+44,8
		AUSLAND	300,9	+187,7	-18,6	369,8	+246,9	+20,5	258,9	+144,9	335,4	+217,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	143,0	+2,0	-2,5	146,7	+15,8	+5,6	145,9	+0,3	144,9	+8,5
		INLAND	151,9	-1,7	-	151,9	+11,8	+2,8	152,5	-2,4	151,9	+4,6
		AUSLAND	98,0	+41,6	-18,1	120,9	+48,3	+27,3	113,4	+22,2	110,0	+45,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	117,7	-29,1	-12,6	134,7	-6,1	-6,3	142,2	-15,1	126,2	-18,5
		INLAND	123,9	-31,9	-11,3	139,7	-8,7	-9,3	150,6	-15,2	131,8	-21,3
		AUSLAND	75,5	+33,2	-25,0	100,6	+28,0	+62,3	85,0	-13,5	88,1	+30,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	243,5	+64,1	+45,5	167,3	+11,9	+17,7	189,6	+1,1	205,4	+37,9
		INLAND	284,8	+62,2	+48,5	191,8	+11,9	+21,9	206,4	-3,7	236,3	+37,3
		AUSLAND	80,3	+116,1	+2,4	58,9	+11,8	-18,1	119,4	+60,7	59,6	+47,9
32	RUNDFUNK-, FERNSCH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	173,5	+10,2	-13,9	201,6	+34,8	+28,2	208,5	+26,4	187,6	+22,2
		INLAND	133,2	-8,0	-33,8	201,2	+27,7	+14,9	182,0	+13,2	167,2	+10,6
		AUSLAND	313,8	+55,9	+54,6	202,9	+86,4	+112,0	300,5	+67,5	258,3	+59,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	205,4	-9,5	-23,4	288,0	+51,6	+32,5	222,5	+12,8	236,7	+17,2
		INLAND	221,8	-11,8	-19,8	276,5	+34,6	+18,8	239,6	+6,8	249,2	+9,1
		AUSLAND	165,0	-0,6	-33,2	247,0	+133,6	+36,3	180,1	+38,3	206,0	+51,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	199,9	+14,0	+2,7	194,7	+39,4	-2,3	173,0	+10,1	197,3	+25,3
		INLAND	292,8	+19,7	+32,1	221,7	+8,4	+16,7	214,4	-8,6	257,3	+11,3
		AUSLAND	66,2	+16,5	-67,5	156,9	+236,7	-26,6	113,4	+151,4	111,1	+115,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	388,0	+15,1	-6,4	414,5	+19,9	+14,3	362,8	+2,4	401,3	+17,6
		INLAND	388,0	+17,6	-1,1	393,5	+12,5	+12,6	349,9	-3,5	391,3	+15,0
		AUSLAND	382,7	+3,3	-27,4	527,3	+63,0	+21,7	432,2	+39,6	465,0	+31,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	1485,6	+3,4	-17,3	1797,3	+25,1	+108,3	1171,3	-20,7	1641,5	+14,2
		INLAND	1304,0	+6,5	-13,0	1488,2	+17,2	+155,5	908,6	-32,5	1401,8	+12,0
		AUSLAND	3651,4	-8,3	-32,2	5680,6	+62,6	+26,5	4593,9	+45,1	4765,0	+23,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	113,0	+12,3	+21,2	93,2	+109,0	-24,7	85,3	+29,0	103,1	+42,0
		INLAND	213,6	+8,3	+167,0	80,0	-5,9	+36,5	102,7	-20,9	146,8	+4,0
		AUSLAND	22,8	+65,2	-78,3	106,0	+1165,1	-42,4	69,7	+692,0	89,9	+476,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	21,0	-94,8	-92,1	265,2	+298,8	-48,2	174,8	+51,9	143,1	-39,2
		INLAND	31,4	-94,8	+76,4	17,8	-78,7	-0,6	21,4	-67,1	24,6	-92,8
		AUSLAND	1,0	-85,6	-99,9	739,3	+2087,3	-49,3	469,7	+2608,2	370,2	+1212,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	215,2	+2,2	-18,2	263,1	+11,9	+14,9	226,2	-0,9	239,2	+7,3
		INLAND	217,9	+0,2	-18,5	267,3	+10,0	+13,9	231,4	-1,7	242,8	+5,3
		AUSLAND	189,5	+30,0	-15,2	223,4	+38,8	+37,1	177,8	+12,0	206,5	+34,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1995	1986 1.VJ	1986 4.VJ	1987 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1985 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1985	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
106,0	-4,2	112,7	106,9	117,6	+4,3	+10,0	98,4	108,9	108,1	+8,9	-0,7	107,2	108,5	+1,2	
100,1	-13,3	101,9	98,5	106,3	+4,3	+7,9	91,7	100,2	100,0	+8,1	-0,2	104,4	100,1	-4,1	27
127,8	+37,4	152,5	137,7	158,9	+4,2	+15,4	123,0	140,8	137,7	+12,0	-2,2	117,4	139,3	+18,7	
89,3	-5,9	94,9	82,7	98,1	+3,4	+5,8	87,7	82,0	91,9	+4,8	-0,1	93,5	92,0	-1,6	27.1
93,9	-17,9	96,8	86,2	92,1	+6,1	+6,8	78,9	85,5	85,2	+8,0	-1,5	91,8	85,8	-6,5	
91,8	+36,6	113,9	107,8	112,2	-1,5	+4,1	108,4	106,0	107,7	-0,6	+2,6	97,4	106,3	+9,1	
125,6	-1,8	132,8	132,9	144,5	+8,8	+8,7	118,9	129,4	128,5	+8,6	-0,7	118,6	128,9	+8,7	27.5
122,3	-6,5	139,0	129,6	137,7	+3,5	+6,3	121,8	128,7	125,0	+2,6	-2,9	121,6	128,8	+4,3	
148,6	+37,7	131,7	156,2	192,4	+6,1	+23,2	93,5	134,3	153,2	+63,9	+14,1	97,4	143,7	+47,5	
240,6	+7,7	207,8	225,1	226,6	+8,0	+0,7	227,6	219,6	233,4	+2,5	+6,3	222,3	226,5	+1,9	28
248,1	+7,6	211,7	228,9	229,8	+8,5	+0,4	236,3	226,0	238,7	+1,4	+6,1	229,9	231,8	+0,8	
148,3	+11,1	159,8	177,3	186,2	+16,5	+5,0	130,7	152,0	166,3	+27,2	+9,4	127,3	159,1	+26,0	
291,8	+14,9	219,1	267,5	232,7	+6,2	-13,0	266,7	247,9	278,2	+8,8	+12,2	248,3	263,0	+5,9	28.1
301,4	+15,0	226,4	274,5	238,7	+6,9	-13,0	263,1	266,5	285,9	+8,7	+11,9	255,7	270,7	+5,9	
48,1	+3,8	56,9	90,5	77,2	+36,7	-14,7	67,0	51,7	80,7	+20,4	+58,1	58,8	66,2	+12,6	
74,3	-11,3	80,7	78,2	88,0	+9,0	+12,5	88,8	80,7	79,7	-8,2	-1,2	87,9	80,2	-8,8	OK
89,5	-4,2	98,7	92,8	97,8	-0,9	+5,4	97,0	85,9	94,0	-3,1	-2,0	89,3	94,9	-4,4	
48,4	-29,8	47,7	51,3	70,2	+47,2	+36,8	68,3	52,9	53,7	-21,4	+1,5	67,1	53,3	-20,6	
98,7	+19,7	85,5	83,4	93,1	+8,9	+11,6	82,2	81,1	83,9	+2,1	-7,9	88,2	87,5	-1,9	29.1
100,8	+19,4	81,4	84,0	97,0	+6,1	+15,5	88,3	82,1	86,7	+2,9	-5,9	94,8	89,4	-6,7	
84,1	+20,5	67,5	81,3	81,1	+20,1	-0,2	80,4	87,9	75,3	+24,7	-14,3	71,9	81,6	+13,5	
29,8	-0,7	37,6	22,8	43,1	+14,8	+89,0	22,9	31,8	25,0	+9,2	-21,4	25,9	28,4	+9,7	29.3
48,4	+8,9	63,9	40,5	71,4	+11,7	+76,3	40,1	51,4	41,8	+4,2	-18,7	41,8	46,6	+11,5	
14,6	-21,9	11,9	5,5	15,4	+28,4	+180,0	6,2	12,6	8,6	+38,7	-31,7	10,4	10,6	+1,9	
85,2	-3,6	98,4	89,9	123,3	+39,5	+47,0	108,1	88,9	81,3	-23,4	-8,5	105,9	85,1	-19,6	29.4
115,9	-5,2	119,1	106,8	112,0	-6,0	+5,9	115,2	117,2	104,1	-8,6	-11,2	124,1	110,7	-10,8	
40,3	+3,6	43,6	51,9	139,9	+220,9	+169,8	92,7	47,5	47,9	-48,3	+0,8	79,4	47,7	-39,9	
152,5	-5,6	158,8	177,6	173,4	+8,2	-2,4	152,1	156,5	166,4	+9,4	+6,3	150,3	161,4	+7,4	OL
161,3	-8,8	167,2	176,9	172,6	+3,2	-2,4	165,1	166,4	172,3	+4,4	+9,5	162,6	169,3	+4,1	
117,5	+16,8	125,6	180,5	176,7	+40,7	-2,1	100,8	117,1	143,4	+42,3	+22,5	101,6	130,2	+28,1	
117,8	+37,8	117,4	277,8	197,2	+88,0	-29,0	124,7	118,3	211,1	+69,3	+78,4	105,1	164,7	+66,7	30
122,1	+27,2	121,2	240,4	199,7	+59,8	-18,4	134,5	119,2	190,7	+41,8	+80,0	115,6	154,9	+34,1	
104,6	+36,5	105,7	392,2	207,9	+96,7	-47,0	94,8	115,5	273,5	+188,5	+136,8	73,4	194,5	+165,0	
140,2	-24,4	153,5	147,1	146,6	-4,5	-0,3	157,2	151,5	148,2	-5,7	-2,2	158,3	148,8	-5,4	31
154,5	-25,5	163,5	159,8	152,9	-6,5	-4,3	173,2	184,2	161,8	-6,5	-1,4	173,5	163,0	-6,1	
89,9	-9,3	104,3	85,0	115,7	+10,8	+36,1	78,5	89,0	81,0	+3,2	-9,0	83,4	85,0	+1,9	
166,0	-17,0	175,9	169,5	152,8	-13,1	-9,8	184,4	175,8	162,9	-11,7	-7,3	180,7	169,4	-6,3	31.2
182,0	-18,1	184,3	184,6	183,1	-11,5	-11,6	199,1	188,1	177,1	-11,0	-5,8	196,5	182,6	-7,1	
56,7	+15,7	118,7	67,1	83,0	-30,1	+23,7	83,9	92,7	66,7	-20,5	-28,0	72,9	79,7	+9,3	
148,4	-51,2	213,4	158,0	179,0	-16,1	+12,8	165,3	200,8	183,8	+11,2	-6,5	189,3	192,3	+1,6	31.6
175,6	-51,9	239,6	179,9	183,5	-23,4	+2,0	195,2	230,7	214,5	+9,9	-7,0	223,7	222,6	-0,5	
27,9	-22,8	97,0	66,5	159,3	+64,2	+139,5	33,3	68,5	48,4	+45,3	-29,3	37,3	58,5	+58,8	
157,4	+30,5	172,6	166,7	222,5	+28,9	+33,5	130,8	165,9	163,1	+24,7	-1,7	135,5	164,5	+21,4	32
144,8	+40,0	167,2	171,9	181,9	+14,8	+11,6	131,7	161,0	168,8	+28,2	+4,8	130,1	164,9	+28,7	
201,1	+11,7	191,3	148,7	328,6	+71,8	+121,0	127,5	182,7	143,3	+12,4	-21,6	154,1	163,0	+5,8	
227,0	+40,3	194,3	258,6	213,0	+9,6	-17,6	177,7	184,2	221,8	+24,8	+14,2	188,1	208,0	+25,2	33
251,6	+37,7	221,7	228,4	239,2	+6,2	+3,0	194,4	222,2	218,4	+12,3	-1,7	187,6	220,3	+17,4	
188,0	+50,8	128,4	338,5	162,8	+28,8	-51,9	138,3	124,8	230,3	+69,0	+84,4	112,9	177,6	+67,3	
175,3	-52,8	156,9	153,2	156,7	-0,1	+2,3	228,2	172,4	144,2	-36,8	-16,4	188,6	158,3	-20,3	DM
257,6	-58,0	237,6	213,7	185,8	-21,8	-13,1	333,9	254,8	188,9	-43,4	-25,9	294,3	221,8	-24,6	
56,8	+139,7	40,7	68,2	114,9	+182,3	+73,6	76,3	54,0	80,0	+4,8	+48,1	61,0	67,0	+9,8	
337,0	+24,3	362,9	306,4	337,1	-7,1	+10,4	228,7	354,1	295,4	+29,2	-16,6	238,1	324,7	+36,4	34
330,8	+14,0	377,5	299,0	322,3	-14,6	+7,8	251,6	368,2	291,8	+18,0	-18,8	261,6	325,5	+24,4	
370,6	+119,2	284,5	339,7	416,9	+46,5	+22,7	105,2	328,5	315,0	+188,4	-3,5	111,1	320,7	+188,7	
1438,7	+75,3	1503,1	1070,0	857,9	-42,9	-19,8	731,8	1488,3	1080,4	+49,0	-26,6	764,4	1288,4	+88,6	34.1
1224,6	+46,8	1410,3	872,9	580,0	-68,9	-39,6	747,4	1337,7	828,0	+24,2	-30,6	782,3	1132,8	+44,8	
4200,8	+570,3	2711,9	3637,7	4478,1	+65,2	+23,1	528,2	3422,7	3207,1	+508,0	-6,3	531,5	3314,9	+523,7	
100,6	-75,9	81,7	82,9	73,4	+19,0	-11,5	228,0	88,5	74,4	-67,4	-15,9	180,4	81,5	-64,8	35
187,3	-77,6	122,3	143,3	73,3	-40,1	-48,8	401,8	168,7	104,2	-74,1	-38,2	321,3	136,4	-67,5	
19,8	+283,2	7,3	28,7	73,5	+308,8	+158,1	72,3	16,6	47,7	-34,0	+187,3	54,2	32,2	-40,6	
403,8	+1307,3	35,1	156,8	185,9	+458,1	+24,9	494,3	131,5	97,0	-80,4	-26,2	371,6	114,2	-69,3	35.1
602,9	+1556,3	48,2	185,4	19,3	-80,0	-80,1	670,1	157,2	125,4	-81,3	-20,2	454,1	141,3	-68,9	
22,6	+413,6	10,0	83,3	534,3	+5243,0	+541,4	157,4	82,0	42,8	-72,8	-47,8	213,8	62,4	-70,8	
210,6	+6,0	231,7	221,5	217,6	-6,1	-1,8	208,6	224,6	222,4	+7,6	-1,0	207,8	223,8	+7,6	36.1
217,5	+6,1	238,0	225,2	229,9	-8,3	-0,6	213,7	231,8	227,8	+6,6	-1,7	215,0	229,8	+7,6	
146,8	+4,4	162,4	188,6	158,6	-2,3	-15,0	140,6	157,6	170,9	+21,8	+8,4	139,7	164,2	+17,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1987 GEGEN		1987 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MÄI 1986	APR. 1987		APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MÄI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MÄI 1987	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMISCHT 1)	INSGESAMT	144,8	+6,6	-6,4	156,1	+25,7	+7,8	143,5	+11,1	151,5	+16,9
		INLAND	161,4	+3,7	-4,0	168,2	+15,8	+8,1	155,7	+4,0	164,8	+9,5
		AUSLAND	102,8	+34,1	-22,6	132,2	+73,5	+7,2	112,2	+46,9	117,3	+63,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	174,5	+16,3	-3,5	180,8	+23,8	+11,7	166,5	+19,7	177,7	+20,0
		AUSLAND	150,5	+33,1	+0,9	149,1	+30,2	+13,6	147,7	+25,1	148,8	+31,6
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,9	+1,4	-12,7	129,3	+31,9	-1,8	117,4	+12,1	121,1	+15,7	
	AUSLAND	66,9	+49,3	-44,2	118,9	+171,5	-	84,7	+98,3	92,6	+110,0	
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	236,8	-4,1	-20,5	238,0	+22,9	+43,5	233,4	-6,2	267,4	+9,3	
	AUSLAND	242,0	-1,7	-26,8	330,8	+57,0	+30,5	272,8	+32,6	268,4	+25,4	
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,4	+2,2	-9,7	104,5	+9,2	+2,7	101,1	+3,9	99,5	+5,7	
	AUSLAND	56,3	+4,7	-21,6	70,5	+18,7	+2,5	86,4	+7,6	62,9	+11,1	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMISCHT	INSGESAMT	106,2	-1,8	-11,0	119,3	+11,0	-9,8	122,0	+4,2	112,8	+4,5
		INLAND	105,1	-3,3	-10,8	117,5	+9,5	-10,0	119,6	+3,5	111,3	+3,1
		AUSLAND	111,3	+5,4	-13,0	127,9	+18,0	-9,4	133,2	+6,4	119,6	+11,8
17	TEXTILGEMISCHT	INSGESAMT	123,9	-1,9	-11,9	139,9	+11,8	-6,5	140,5	+7,2	131,6	+5,3
		INLAND	126,5	-2,8	-11,6	143,1	+10,4	-5,8	142,9	+6,3	134,8	+3,8
		AUSLAND	111,6	+5,4	-12,8	126,0	+17,9	-9,7	131,9	+10,7	119,8	+11,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	59,4	-5,4	-5,9	63,1	+5,9	-26,0	71,4	-8,8	61,3	+0,2
		INLAND	56,8	-6,4	-4,9	59,7	+4,6	-27,7	67,2	-7,9	58,3	-1,0
		AUSLAND	107,2	+5,0	-15,5	126,9	+18,8	-5,8	148,0	-23,9	117,1	+12,6
DC	LEDERGEMISCHT	INSGESAMT	36,9	+6,0	-12,4	42,1	+11,7	-1,4	40,2	+5,0	39,5	+8,8
		INLAND	41,5	+3,2	-13,9	48,2	+12,4	-0,8	45,8	+3,4	44,9	+7,9
		AUSLAND	21,5	+28,0	-0,5	21,6	+8,0	-6,1	21,0	+18,0	21,6	+17,4
D0	HOLZGEMISCHT (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	249,6	+18,1	-1,8	254,1	+26,0	+9,8	228,9	+16,3	251,9	+22,0
		INLAND	203,7	+4,2	-6,7	218,4	+19,3	+7,7	195,6	+9,7	211,1	+11,5
		AUSLAND	3494,1	+180,6	+25,6	2782,4	+84,3	+24,0	2580,4	+71,3	3138,3	+120,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMISCHT	INSGESAMT	191,4	+4,6	-10,7	214,4	+21,0	+13,0	195,6	+10,1	202,9	+12,7
		INLAND	176,4	+6,1	-9,7	193,2	+16,4	+10,5	178,9	+5,4	184,8	+11,2
		AUSLAND	251,8	+0,7	-15,9	299,4	+34,8	+20,0	262,6	+25,2	275,6	+16,7
21	PAPIERGEMISCHT	INSGESAMT	206,5	-0,2	-10,8	231,1	+13,8	+12,0	213,7	+5,6	218,8	+6,7
		INLAND	179,8	-1,2	-7,4	194,0	+3,8	+7,4	185,3	-3,3	186,8	+1,3
		AUSLAND	277,2	+1,5	-15,6	328,4	+33,9	+20,0	288,1	+25,3	302,8	+16,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	153,7	-4,2	-18,3	188,2	+20,9	+17,0	165,4	+11,1	171,0	+8,2
		INLAND	112,7	-9,1	-16,5	135,0	-0,1	+8,3	124,9	-6,2	123,9	-4,4
		AUSLAND	242,3	+1,1	-20,2	303,7	+51,5	+26,8	253,2	+38,3	273,0	+24,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	328,4	+4,6	-0,5	330,0	+5,8	+6,1	325,1	-	329,2	+5,1
		INLAND	308,9	+5,2	+0,2	308,3	+7,3	+6,7	302,3	-0,9	308,6	+6,2
		AUSLAND	414,6	+2,5	-2,7	425,9	+1,1	+4,3	425,7	+2,7	420,3	+1,8
22	DRUCKGEMISCHT, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	164,9	+17,3	-10,8	184,8	+40,2	+15,0	163,7	+21,7	174,9	+28,4
		INLAND	172,1	+18,6	-10,4	192,1	+39,6	+14,9	170,1	+21,6	182,1	+28,8
		AUSLAND	59,1	-20,9	-25,0	78,8	+68,0	+21,8	69,1	+25,0	69,0	+13,5
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,0	+13,0	-5,7	117,7	+19,5	+9,9	108,5	+10,4	114,4	+16,3
		INLAND	137,4	+13,3	-3,0	141,7	+22,8	+15,0	127,8	+9,0	138,6	+17,9
		AUSLAND	70,2	+12,7	-12,9	80,8	+11,2	-1,9	78,8	+14,5	75,4	+11,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,1	+18,1	-3,6	115,3	+23,4	+13,9	105,2	+10,9	113,2	+20,7
		INLAND	144,5	+21,7	-1,8	147,2	+34,8	+17,1	131,9	+14,4	145,9	+28,0
		AUSLAND	60,0	+8,0	-10,0	68,7	-3,8	+4,5	65,3	+1,4	63,4	+0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	69,1	+12,1	-2,7	91,6	+6,6	-3,7	90,2	+10,0	90,4	+9,3
		INLAND	100,8	+10,8	+0,4	100,2	+9,3	+6,3	97,2	+10,2	100,4	+10,0
		AUSLAND	66,8	+16,3	-11,2	73,9	-0,4	-23,4	75,9	+8,2	69,8	+6,9
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	467,6	+3,4	-7,8	507,7	+15,3	+16,9	491,8	+8,1	487,7	+9,3
		INLAND	528,8	+1,2	-9,9	587,2	+14,2	+18,9	480,4	+6,1	558,0	+7,7
		AUSLAND	232,9	+27,2	+14,8	202,8	+29,5	+16,8	207,0	+29,5	217,9	+27,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	670,0	+4,0	-5,7	710,6	+13,9	+18,1	602,4	+9,4	690,3	+8,9
		INLAND	667,6	+1,1	-8,6	730,4	+12,6	+18,5	607,7	+7,2	699,0	+6,8
		AUSLAND	682,1	+39,2	+30,3	531,0	+33,5	+11,2	554,4	+37,7	611,6	+36,7
D1	GLASGEMISCHT, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	251,3	+13,9	-10,0	279,2	+26,6	+20,7	227,2	+20,0	265,3	+20,3
		INLAND	280,3	+8,6	-11,5	294,1	+28,3	+22,6	235,3	+17,8	277,2	+17,4
		AUSLAND	206,8	+62,8	+0,9	204,9	+28,5	+8,5	186,9	+35,8	206,9	+43,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	271,6	+32,4	-5,2	286,5	+36,8	+15,8	253,7	+25,8	279,1	+34,6
		INLAND	284,7	+21,4	-6,8	280,5	+33,8	+18,8	255,1	+18,7	277,6	+27,8
		AUSLAND	288,0	+80,7	+9,8	271,4	+50,9	+11,7	248,5	+64,7	284,7	+69,4
D2	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	171,8	+6,3	-4,1	179,2	+21,0	+7,6	168,4	+10,4	175,5	+13,3
		INLAND	167,4	+0,5	-6,3	178,7	+18,8	+8,1	168,8	+6,8	173,1	+9,2
		AUSLAND	185,8	+45,5	+7,5	182,1	+34,6	+16,0	177,7	+19,8	189,0	+40,0

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMISCHT UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1988 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1988	1988 1. VJ	1988 4. VJ	1987 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1987 GEGEN		1985 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1986	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1988	4. VJ 1988				2. HJ 1986	1. HJ 1986				
133,3	-16,2	129,0	135,4	138,2	+7,1	+2,1	138,0	132,5	134,4	-2,8	+1,4	135,3	133,5	-1,3	D
155,7	-20,0	149,3	154,2	149,6	+0,2	-3,0	180,8	153,4	153,6	-4,5	+0,1	157,9	153,5	-2,8	
78,3	+11,7	77,3	87,5	108,9	+40,9	+24,5	79,9	79,3	85,6	+7,1	+7,9	77,9	82,4	+5,8	
150,1	-0,1	145,4	153,8	159,1	+9,4	+3,4	140,2	146,2	155,3	+10,8	+4,8	143,5	151,8	+5,8	
162,0	-3,6	153,2	166,7	163,2	+6,5	-2,1	159,3	158,3	169,9	+10,4	+7,3	157,0	164,1	+4,5	
113,1	+20,2	120,9	113,0	146,3	+21,0	+29,5	97,0	118,7	109,6	+13,0	-6,1	100,9	113,1	+12,1	
111,3	-36,8	104,7	113,8	114,9	+9,7	+1,0	138,6	110,8	109,9	-20,7	-0,8	128,6	110,4	-14,2	
145,5	-39,6	137,0	139,7	133,1	-2,8	-4,7	173,8	143,0	139,6	-23,1	-6,6	162,4	139,3	-14,8	
44,4	-8,9	41,4	63,1	79,4	+31,8	+25,8	69,9	47,9	63,6	-9,0	+32,8	62,7	55,7	-11,2	
246,9	+32,4	251,3	229,6	210,8	-16,1	-8,2	186,1	246,7	223,8	+20,3	-8,3	188,8	235,2	+24,6	
247,0	+23,7	282,1	219,3	201,5	-23,1	-6,1	202,1	252,6	220,3	+9,0	-12,8	204,2	236,5	+15,8	
246,1	+119,3	190,6	288,1	263,7	+38,4	-8,5	95,3	212,7	249,9	+155,9	+14,7	101,5	228,3	+124,9	
92,4	-2,9	99,4	94,1	102,3	+2,9	+6,7	91,6	96,2	96,7	+5,6	+0,5	92,2	96,4	+4,6	
105,8	-3,7	112,0	105,8	114,5	+2,2	+6,1	105,9	109,1	108,9	+2,8	-0,2	106,0	108,0	+2,8	
52,8	+1,5	65,0	61,7	68,7	+5,7	+11,3	52,5	60,6	63,4	+20,8	+4,6	54,1	62,0	+14,6	
108,2	-6,3	123,3	111,3	128,1	+3,9	+15,1	102,4	114,5	112,0	+9,4	-2,2	108,8	113,2	+4,0	DB
108,7	-8,2	120,5	108,7	125,2	+3,8	+15,2	104,2	113,0	108,3	+4,8	-3,3	110,6	111,1	+0,5	
105,6	+3,8	137,3	123,9	142,3	+3,6	+14,9	93,7	121,8	125,4	+33,8	+3,0	100,5	123,6	+23,0	
124,9	-7,3	135,1	128,9	146,5	+8,4	+13,7	110,8	129,5	125,4	+13,2	-2,4	119,2	128,9	+6,5	17
130,1	-8,6	137,4	129,6	148,2	+7,8	+14,4	117,5	131,6	128,0	+7,2	-4,3	126,3	128,8	+2,0	
105,9	-0,3	127,0	128,0	140,0	+10,2	+11,1	86,2	116,9	123,1	+42,8	+5,3	99,2	120,0	+28,8	
62,8	-0,9	91,3	63,5	78,1	-14,5	+23,0	79,7	76,5	75,6	-5,1	-1,2	80,7	78,0	-5,8	18.2
60,7	-5,3	82,4	61,5	73,2	-11,2	+19,0	74,4	71,0	71,5	-3,9	+0,7	75,2	71,2	-5,3	
102,1	+104,2	264,8	100,4	168,7	-39,8	+68,0	178,8	177,9	151,4	-15,3	-14,9	183,4	164,6	-10,9	
34,8	-30,1	39,7	43,5	40,8	+2,3	-6,7	41,2	38,6	40,0	-2,9	+3,6	44,0	39,3	-10,7	DC
40,2	-29,7	46,2	50,5	48,8	+0,9	-7,7	46,6	45,0	45,5	-4,3	+3,3	51,7	45,7	-11,6	
18,8	-33,3	17,9	20,1	20,8	+15,1	+2,5	18,3	17,2	18,1	+11,0	+5,2	18,2	17,7	-2,7	
211,4	+16,2	190,3	247,9	213,6	+12,2	-13,8	185,1	200,9	250,3	+28,3	+24,6	184,8	225,6	+22,1	DD
186,5	+14,3	170,9	219,1	185,3	+8,4	-15,4	183,5	182,9	225,1	+22,7	+23,1	172,5	204,0	+18,3	
1341,0	+40,6	1561,0	2282,1	2208,5	+41,5	-3,2	1017,0	1478,8	2030,6	+89,7	+37,5	1055,5	1753,7	+68,1	
182,9	+12,6	178,1	187,4	190,7	+8,3	+1,8	166,5	178,4	187,4	+12,6	+5,0	166,9	182,9	+9,6	DE
185,3	+4,7	172,1	183,5	175,0	+1,7	-4,6	159,8	170,1	182,0	+13,9	+7,0	159,2	178,1	+10,8	
250,0	+41,3	192,1	203,1	254,0	+32,2	+25,1	183,0	211,5	208,8	+8,2	-1,3	197,9	210,2	+6,2	
207,0	+14,7	200,4	203,8	210,3	+4,9	+9,2	178,5	202,9	206,5	+17,0	+1,8	179,9	204,7	+13,8	21
181,8	+3,3	195,5	197,0	184,4	-8,2	-6,4	164,0	191,7	198,5	+21,0	+3,5	168,9	185,1	+15,5	
273,0	+42,0	210,6	221,5	278,3	+32,1	+25,6	209,3	232,1	227,4	+8,6	-2,0	208,5	229,8	+10,2	
160,5	+14,1	142,8	157,8	161,7	+13,2	+2,5	133,7	149,6	158,2	+19,3	+5,7	141,5	159,9	+8,8	21.1
124,0	-5,7	135,5	145,9	125,6	-7,3	-13,9	109,2	133,2	145,0	+32,8	+8,9	120,7	139,1	+15,2	
239,7	+49,1	158,5	183,6	240,0	+51,4	+30,7	186,9	184,9	186,7	-0,1	+1,0	186,6	185,8	-0,4	
314,1	+15,4	333,3	309,9	322,4	-3,3	+4,0	275,2	325,7	319,0	+15,6	-2,4	288,4	321,8	+19,9	21.2
293,7	+12,0	314,7	296,2	298,1	-5,3	+0,6	270,1	304,8	302,2	+11,9	-0,9	282,4	309,5	+15,7	
404,3	+28,0	415,7	370,9	423,3	+3,3	+15,7	297,8	418,0	387,9	+30,3	-7,2	294,9	402,9	+36,6	
140,6	+7,7	133,3	158,6	156,2	+17,2	-1,5	148,7	135,4	153,7	+3,4	+13,5	144,1	144,6	+0,3	22
145,1	+7,2	139,9	165,2	162,2	+16,8	-1,8	154,2	140,9	159,6	+3,5	+13,3	145,9	150,3	+3,0	
74,7	+23,9	51,6	62,5	69,1	+33,9	+10,8	68,3	64,7	67,3	-1,5	+23,0	117,1	61,0	+47,9	
99,2	+1,8	99,2	99,2	104,7	+6,6	+6,6	93,9	98,3	97,8	+4,2	-0,5	96,0	99,1	+2,2	DB
121,3	+2,8	116,6	122,1	120,0	+2,9	-1,7	117,1	118,1	123,6	+5,6	+4,7	117,4	120,9	+3,0	
62,3	-1,6	69,7	61,4	81,0	+16,2	+31,9	59,0	67,7	59,0	-	-14,3	62,9	62,8	-0,2	
94,1	-3,6	95,6	89,1	99,8	+4,4	+12,0	95,2	94,9	90,2	-5,3	-5,0	96,4	92,6	-5,9	24.1
118,7	+1,8	115,4	121,3	121,6	+5,4	+0,2	119,4	116,2	124,2	+4,0	+6,9	120,6	120,2	-0,3	
56,8	-17,6	66,4	40,0	66,8	+1,8	+66,5	59,3	62,4	36,5	-34,0	-38,3	64,6	50,5	-21,8	
79,5	+0,8	81,5	91,4	90,1	+10,6	-1,4	73,1	81,8	87,5	+19,7	+7,0	72,7	84,6	+16,4	24.4
90,8	-4,0	86,1	101,6	96,0	+10,3	-6,5	88,1	86,6	95,9	+8,9	+8,2	87,7	82,9	-6,2	
56,4	+20,8	72,3	70,4	80,1	+10,8	+13,8	42,4	68,0	70,2	+65,8	+3,2	42,0	69,1	+64,5	
452,1	+7,5	388,4	416,7	394,6	+7,1	-5,3	403,0	407,7	441,6	+8,6	+8,9	392,9	424,7	+8,1	DM
522,3	+4,7	424,6	481,1	445,4	+4,9	-7,4	470,9	471,9	513,2	+9,0	+8,8	461,4	492,6	+6,8	
183,1	+51,2	152,8	170,1	199,8	+30,8	+17,5	142,8	161,5	167,2	+17,9	+3,5	130,3	184,3	+28,1	
644,2	+8,0	486,2	585,2	543,9	+9,8	-7,1	555,3	565,4	622,7	+12,1	+10,1	542,3	594,0	+9,5	25.2
680,4	+6,7	508,7	588,9	546,9	+7,5	-6,7	579,7	582,9	642,0	+10,7	+10,2	598,1	612,4	+8,2	
497,1	+47,6	372,8	461,7	516,3	+39,5	+11,8	334,7	407,3	447,8	+33,8	+9,9	327,4	427,5	+30,6	
220,7	+2,5	188,4	229,1	201,8	+19,8	-11,9	200,9	195,0	237,1	+18,0	+21,6	201,2	216,1	+7,4	DI
239,6	+0,8	176,3	246,0	207,3	+18,3	-15,7	217,5	207,2	257,5	+18,4	+24,3	217,5	232,4	+6,9	
127,2	+20,9	133,8	144,9	174,2	+30,2	+20,2	118,5	134,5	136,2	+14,1	+0,5	120,4	134,8	+12,0	
205,2	+5,2	197,8	240,7	236,8	+19,7	-1,6	198,7	204,4	236,8	+19,1	+15,8	196,8	220,5	+12,0	26.1
218,0	+2,1	213,1	280,2	240,1	+12,7	-7,7	214,3	218,7	257,8	+20,3	+17,9	213,6	236,3	+11,6	
156,3	+26,3	139,4	166,3	224,4	+61,0	+34,9	139,4	149,8	155,8	+11,6	+3,9	132,8	152,7	+15,0	
161,8	+4,3	151,0	157,5	163,7	+8,4	+3,9	148,8	154,2	161,7	+8,7	+4,9	152,2	157,9	+3,7	DJ
166,5	+0,8	149,9	158,3	162,6	+8,5	+2,7	153,7	156,8	169,6	+6,4	+5,1	158,6	159,6	+0,6	
134,8	+35,4	157,1	153,5	170,1	+8,3	+10,8	122,7	146,5	151,4	+23,4	+3,3	117,8	148,9	+26,4	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
 1981  
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS  
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1987 MAY	VERAENDERUNG IN % MAY 1987 GEGEN		1987 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1987 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAY 1986	APR. 1987		APR. 1986	MAR. 1987	JAN. 1987 BIS MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1987 UND MAY 1987	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	133,0	+20,9	-0,7	133,9	+25,8	+9,0	128,0	+14,0	133,5	+23,4
		INLAND	118,1	+12,3	-4,9	122,1	+23,7	-0,2	114,9	+12,3	119,1	+17,8
		AUSLAND	196,1	+46,1	+9,8	177,7	+31,6	+12,5	176,1	+18,0	196,4	+36,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT	121,5	+20,9	+8,0	118,0	+29,5	-2,3	113,8	+16,7	119,8	+25,1
		INLAND	109,1	+7,3	-2,1	111,4	+28,5	-9,7	106,6	+16,2	110,3	+17,5
		AUSLAND	150,6	+54,3	+12,9	133,4	+28,4	+16,1	130,8	+17,7	142,0	+41,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	172,3	+41,8	+7,8	159,8	+20,1	+12,4	149,2	+16,1	166,1	+30,5
		INLAND	161,0	+34,2	+2,9	156,4	+17,1	+11,3	144,3	+11,8	158,7	+25,2
		AUSLAND	254,0	+91,4	+38,9	186,5	+42,8	+19,3	186,0	+48,2	219,8	+67,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	226,1	-3,2	-6,7	242,4	+17,6	+11,3	225,0	+7,8	234,3	+6,5
		INLAND	228,2	-6,4	-7,1	246,7	+16,1	+10,2	228,2	+6,8	237,0	+4,8
		AUSLAND	198,7	+47,0	-0,8	200,4	+46,6	+30,6	184,0	+27,5	199,8	+48,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	268,8	-5,5	-3,4	278,4	+7,4	+18,4	245,6	+3,7	273,6	+0,7
		INLAND	274,8	-6,5	-9,1	283,5	+5,9	+18,8	251,4	+2,9	279,2	-0,6
		AUSLAND	114,8	+157,0	-22,4	147,7	+232,7	+62,1	97,5	+91,9	131,2	+194,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	72,4	+7,4	-21,4	82,1	+28,5	+7,1	80,7	+12,1	82,3	+18,8
		INLAND	76,6	-5,5	-12,6	87,6	+4,4	-6,1	86,7	-1,4	82,1	-0,5
		AUSLAND	64,8	+52,8	-36,3	100,1	+108,9	+37,9	71,8	+60,5	82,5	+82,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	78,2	-9,1	-2,2	80,0	+4,8	-9,8	81,0	+9,2	79,1	-2,6
		INLAND	75,6	-15,7	-2,7	77,7	-6,0	-21,8	82,1	-1,6	78,7	-10,6
		AUSLAND	86,3	+16,0	-1,0	87,2	+46,6	+64,1	77,7	+22,9	86,8	+29,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	25,7	+0,4	+37,4	18,7	+1,1	-11,8	30,7	+8,9	22,2	+0,5
		INLAND	25,9	-33,1	+8,4	23,9	-10,2	-10,5	45,9	+0,2	24,9	-23,9
		AUSLAND	25,5	+97,7	+87,6	13,6	+28,3	-14,5	15,9	+44,5	19,6	+66,1
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	68,3	-12,7	-42,6	118,9	+35,1	-16,5	104,7	+27,7	93,6	+12,6
		INLAND	84,6	-20,4	-41,1	143,6	+29,6	+47,3	106,8	-2,0	114,1	+5,1
		AUSLAND	44,4	+20,0	-46,3	82,7	+52,0	-60,3	101,7	+139,9	63,6	+39,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	158,6	+6,0	-13,0	182,3	+36,2	+13,0	172,2	+15,0	170,5	+20,3
		INLAND	152,1	-3,6	-14,8	178,6	+24,7	+5,9	169,1	+7,0	165,4	+9,9
		AUSLAND	184,6	+66,6	-6,3	197,0	+104,1	+48,8	184,2	+66,6	180,8	+78,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	217,4	+84,6	-23,5	284,0	+139,5	+0,1	238,7	+86,6	250,7	+99,9
		INLAND	158,9	+21,0	-27,5	219,2	+91,8	-10,6	206,8	+63,2	189,1	+64,0
		AUSLAND	396,1	+194,7	-17,8	481,8	+265,6	+20,0	396,0	+154,9	439,0	+229,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	136,2	+2,3	-4,2	141,1	+17,8	+6,3	138,4	+1,5	138,2	+9,7
		INLAND	143,7	-1,4	-2,0	146,7	+14,2	+3,7	145,0	-1,0	145,2	+5,8
		AUSLAND	93,6	+42,0	-17,9	114,0	+48,2	+27,7	106,4	+22,3	103,8	+45,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	105,3	-29,7	-12,5	120,4	-7,2	-5,6	127,3	-16,1	112,8	-19,2
		INLAND	110,7	-32,6	-11,2	124,7	-9,8	-9,6	134,7	-16,2	117,7	-22,2
		AUSLAND	68,3	+31,6	-24,9	90,9	+26,3	+82,0	76,9	-14,9	79,6	+28,4
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	215,7	+59,8	+41,7	152,2	+11,7	+17,1	170,8	+0,8	184,0	+35,7
		INLAND	252,2	+57,9	+44,4	174,7	+11,9	+20,8	185,0	-3,9	213,6	+35,2
		AUSLAND	54,0	+110,1	+2,1	52,9	+9,8	-18,5	108,0	+59,1	53,6	+44,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	186,9	+6,4	-16,0	222,5	+31,3	+25,5	229,7	+24,1	204,7	+18,6
		INLAND	147,3	-11,8	-35,0	226,5	+24,1	+13,3	206,3	+11,3	186,9	+6,9
		AUSLAND	324,2	+57,5	+56,2	208,9	+68,3	+111,0	310,9	+68,8	266,6	+81,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	184,9	-10,5	-23,8	242,7	+50,8	+33,1	200,9	+11,6	213,8	+16,4
		INLAND	198,1	-12,8	-20,0	247,6	+33,0	+18,5	214,6	+5,4	222,9	+7,8
		AUSLAND	152,5	-1,7	-39,9	230,7	+134,0	+98,2	167,1	+37,4	191,6	+51,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	187,4	+15,2	+3,7	180,8	+38,8	-2,8	161,7	+10,3	184,1	+25,7
		INLAND	275,2	+15,2	+33,9	206,5	+8,3	+15,6	201,3	-6,1	240,9	+12,2
		AUSLAND	61,0	+15,3	-57,6	144,0	+231,8	-26,8	104,8	+147,8	102,5	+112,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	359,1	+15,5	-6,1	382,4	+19,6	+13,3	336,8	+2,8	370,8	+17,6
		INLAND	380,3	+18,4	-0,7	362,9	+12,6	+11,4	325,2	-2,7	361,6	+15,4
		AUSLAND	352,7	+1,4	-27,6	487,2	+60,1	+21,7	388,4	+37,0	420,0	+28,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	1315,3	+1,9	-18,1	1605,9	+24,5	+107,4	1046,3	-21,1	1460,6	+13,2
		INLAND	1146,7	+6,3	-19,8	1330,2	+16,9	+158,5	803,7	-33,0	1236,5	+11,3
		AUSLAND	3615,9	-10,4	-32,5	5204,9	+68,8	+26,5	4213,0	+41,8	4360,4	+21,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	107,8	+14,8	+23,2	87,5	+105,4	-24,4	80,6	+28,3	97,7	+43,0
		INLAND	204,8	+10,8	+168,0	77,0	-6,5	+35,6	98,8	-20,2	140,9	+6,8
		AUSLAND	21,0	+68,0	-78,3	96,8	+1173,7	-42,6	64,4	+696,1	58,9	+493,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	19,3	-94,9	-92,1	245,7	+297,6	-48,9	162,1	+51,5	132,5	-38,4
		INLAND	28,9	-94,8	+76,2	16,4	-78,9	-1,2	19,8	-67,2	22,7	-92,9
		AUSLAND	1,0	-85,3	-98,9	683,5	+2069,8	-49,4	433,9	+2578,4	342,3	+1201,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	185,9	+0,7	-18,3	227,6	+10,1	+14,9	195,8	-2,5	208,8	+5,7
		INLAND	188,1	-1,3	-18,6	231,1	+8,2	+13,3	200,1	-3,4	208,6	+3,7
		AUSLAND	166,1	+28,8	-15,3	185,0	+37,3	+36,7	156,3	+10,5	180,1	+33,3

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1986 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1986	1986 1.VJ	1986 4.VJ	1987 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1986	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
110,0	+0,5	115,0	114,7	124,4	+8,2	+8,5	97,1	112,1	115,8	+19,9	+9,3	105,9	114,0	+7,6	
103,4	-8,3	103,1	104,9	112,2	+8,8	+7,0	90,2	102,5	108,4	+18,0	+9,8	102,8	104,4	+1,6	27
134,5	+44,3	158,9	150,6	169,3	+6,5	+12,4	122,6	147,7	150,8	+22,8	+2,0	117,2	148,1	+27,2	
100,5	+0,1	98,6	103,5	108,9	+11,5	+6,2	87,7	97,3	102,4	+16,6	+5,2	93,8	99,8	+6,4	27.1
101,7	-11,3	90,2	96,5	104,1	+15,4	+7,9	79,2	91,7	95,0	+19,9	+9,6	92,4	93,4	+1,1	
97,6	+45,0	118,3	120,0	123,3	+4,2	+2,8	107,8	110,3	119,6	+10,8	+8,4	97,1	114,9	+18,3	
121,5	-4,3	129,3	128,3	138,0	+6,7	+7,6	118,9	125,7	124,1	+6,2	-1,3	117,8	124,9	+6,0	27.5
120,0	-8,3	130,8	127,1	134,7	+3,1	+6,0	121,2	126,3	122,6	+1,2	-2,9	121,9	124,5	+2,1	
132,7	+34,8	120,5	136,6	161,9	+34,4	+18,5	87,2	121,5	134,8	+54,6	+10,9	89,2	128,1	+49,6	
239,5	+7,0	201,1	217,4	218,8	+8,8	+0,6	221,0	212,8	225,8	+2,2	+6,1	216,9	219,3	+1,1	28
241,3	+8,9	205,2	221,6	222,3	+8,3	+0,3	228,8	218,4	231,4	+1,1	+6,0	224,6	224,9	+0,1	
136,2	+6,4	149,9	166,1	173,6	+15,8	+5,1	122,9	141,7	154,7	+25,8	+8,2	120,5	148,2	+29,0	
284,3	+12,8	213,8	281,2	228,9	+6,2	-13,1	249,9	242,0	271,7	+8,7	+12,3	245,4	256,8	+4,6	28.1
283,9	+12,9	219,8	288,0	232,9	+6,0	-13,1	257,2	249,5	279,3	+8,6	+11,9	252,7	284,4	+4,6	
44,8	+2,1	56,0	88,4	76,1	+38,5	-15,0	64,9	50,0	78,9	+21,6	+57,8	57,4	64,4	+12,2	
67,4	-13,4	73,8	71,2	78,7	+8,0	+11,8	80,4	73,7	72,6	-8,7	-1,5	81,6	73,1	-10,4	DK
81,1	-5,9	89,9	84,2	88,1	-2,0	+4,8	89,3	87,2	85,1	-4,7	-2,4	81,7	86,1	-6,1	
42,4	-32,1	44,4	47,5	64,4	+45,0	+36,8	64,1	49,0	49,6	-22,8	+1,2	63,1	49,3	-21,8	
86,0	+18,8	76,7	74,2	82,3	+7,3	+10,9	74,8	81,3	74,6	-0,3	-8,2	81,3	78,0	-4,1	29.1
89,7	+17,1	81,9	74,8	85,8	+4,8	+14,7	81,1	82,2	77,1	-4,9	-6,2	86,3	79,7	-7,6	
74,4	+15,7	60,7	72,5	71,7	+18,1	-1,1	55,1	76,5	67,0	+21,6	-14,6	66,8	72,7	+10,5	
25,6	-3,4	32,3	19,4	36,4	+12,7	+87,6	19,9	27,3	21,3	+7,0	-22,0	22,8	24,3	+6,6	29.3
39,7	+6,9	54,6	34,2	59,9	+9,7	+75,1	34,7	43,9	36,4	+2,0	-19,4	36,4	38,6	+6,8	
12,9	-24,1	10,6	4,9	13,5	+27,4	+176,5	5,5	11,2	7,5	+36,4	-33,0	9,5	8,4	-1,1	
78,2	-5,2	81,3	76,8	112,2	+38,0	+48,1	88,3	81,7	74,5	-24,2	-8,8	86,8	78,1	-21,0	29.4
106,3	-6,8	109,3	96,6	101,9	-6,8	+5,5	106,8	107,6	95,2	-10,9	-11,5	115,7	101,4	-12,4	
37,0	+2,2	40,2	47,7	127,1	+216,2	+188,5	85,9	43,7	44,0	-48,8	+0,7	74,0	43,8	-40,8	
149,6	-3,7	156,2	178,9	173,3	+11,7	-3,1	148,6	153,9	168,4	+12,0	+8,5	146,8	158,8	+6,9	DL
157,7	-6,9	163,0	178,2	171,7	+5,3	-2,6	160,9	162,5	170,9	+6,2	+5,2	158,3	188,7	+5,3	
117,9	+17,8	124,6	189,5	179,9	+44,4	-5,1	100,0	117,0	148,7	+48,7	+27,1	101,1	132,9	+31,6	
132,1	+43,3	129,7	330,4	230,6	+77,8	-30,2	136,9	131,9	247,7	+82,3	+87,8	119,9	189,8	+68,6	30
131,3	+29,4	129,2	267,8	218,6	+69,2	-18,4	142,6	127,8	211,5	+48,3	+65,5	122,4	189,6	+38,6	
134,4	+111,0	131,0	521,6	267,4	+104,1	-48,7	115,3	144,4	358,0	+210,5	+147,9	87,9	251,2	+186,8	
132,2	-23,7	143,2	139,5	138,6	-3,2	-0,6	147,9	141,8	140,4	-6,1	-1,0	149,3	141,1	-5,5	31
146,8	-24,8	152,5	151,6	144,8	-5,0	-4,5	163,0	153,7	153,4	-5,9	-0,2	163,7	153,6	-6,2	
66,9	-9,4	97,4	80,2	108,1	+11,0	+34,8	73,8	83,4	76,5	+3,5	-8,3	79,2	79,9	+0,9	
149,8	-17,9	159,7	152,6	136,8	-14,3	-10,3	167,8	159,3	146,9	-12,5	-7,8	164,9	153,1	-7,2	31.2
164,2	-18,9	167,1	166,0	146,0	-12,6	-12,0	181,0	170,2	158,5	-11,9	-6,3	179,1	164,8	-6,0	
51,9	+13,3	109,4	61,1	75,2	-31,3	+23,1	77,9	86,2	80,8	-22,0	-28,6	67,9	73,0	+7,5	
135,0	-51,2	192,1	145,2	182,0	-15,7	+11,6	150,7	180,6	185,5	+9,8	-6,4	173,8	173,1	-0,4	31.6
159,7	-51,8	215,5	164,3	188,0	-23,0	+1,0	177,8	207,3	192,9	+8,5	-6,9	205,2	200,1	-2,5	
26,7	-23,7	88,5	61,1	144,3	+63,1	+136,2	30,8	62,6	44,5	+44,5	-28,9	34,8	53,6	+54,0	
175,7	+32,9	193,5	188,7	246,3	+27,3	+30,5	146,2	188,2	184,8	+26,3	-0,9	150,5	185,4	+23,2	32
167,0	+43,7	192,6	198,9	219,2	+13,8	+10,2	150,5	185,8	195,3	+29,8	+5,1	147,8	190,6	+29,0	
206,9	+9,6	196,9	153,2	340,4	+72,9	+122,2	131,3	187,4	147,4	+12,3	-21,3	160,2	167,4	+4,5	
206,5	+37,6	177,5	236,2	182,2	+8,3	-18,6	164,0	177,0	202,0	+23,2	+14,1	153,8	189,5	+23,2	33
227,2	+34,7	201,6	204,3	209,0	+3,7	+2,3	178,6	201,4	197,0	+10,3	-2,2	173,1	189,2	+15,1	
156,2	+48,8	118,1	315,0	150,7	+27,6	-52,2	127,9	116,7	214,3	+67,6	+69,6	106,3	165,5	+65,7	
162,7	-54,6	146,7	143,2	146,8	+0,1	+2,5	216,0	181,3	134,2	-37,9	-16,8	188,5	147,7	-21,6	DM
238,9	-58,6	222,0	200,0	174,9	-21,2	-12,5	318,8	238,2	176,5	-44,3	-25,9	279,8	207,3	-25,9	
52,9	+137,2	38,4	61,4	108,4	+177,1	+73,3	70,8	50,6	73,3	+3,4	+44,9	57,1	61,9	+8,4	
311,0	+22,2	336,8	283,1	314,2	-6,4	+11,0	214,5	327,4	273,7	+27,6	-16,4	223,5	300,6	+34,5	34
304,2	+11,8	348,3	276,9	300,9	-13,6	+8,7	236,9	331,1	269,9	+14,4	-18,5	245,5	300,5	+22,4	
347,8	+118,6	268,6	318,5	385,7	+43,6	+21,9	89,2	307,4	234,2	+188,6	-4,3	104,7	300,8	+187,3	
1290,3	+73,7	1348,0	958,0	770,1	-42,9	-19,8	861,9	1334,5	976,7	+47,6	-26,8	882,6	1155,6	+66,8	34.1
1088,5	+44,3	1256,6	773,1	513,8	-68,1	-33,5	674,2	1190,7	823,0	+22,1	-30,9	707,2	1008,8	+42,4	
3925,0	+658,3	2567,4	3371,7	4114,7	+80,9	+22,0	501,5	3211,8	2983,2	+494,8	-7,1	503,8	3067,5	+514,8	
89,9	-76,9	69,1	78,4	69,3	+17,3	-11,6	216,6	84,4	69,5	-67,9	-17,7	172,3	76,9	-55,4	35
184,8	-78,4	117,5	136,3	70,7	-39,8	-48,1	389,8	181,4	98,1	-74,2	-38,6	308,1	130,3	-57,7	
12,5	+257,1	6,8	28,4	68,0	+900,0	+157,6	67,0	15,3	43,0	-35,8	+181,0	50,6	29,2	-42,3	
975,1	+1289,3	32,6	146,6	181,9	+458,0	+24,9	483,9	122,2	90,1	-80,6	-28,3	348,9	106,1	-69,7	35.1
560,5	+1337,2	44,8	181,2	17,8	-80,3	-90,2	628,1	146,2	116,3	-81,5	-20,5	427,1	131,3	-69,3	
21,1	+402,4	9,4	77,6	485,0	+5186,0	+637,9	148,3	76,5	39,9	-73,1	-47,8	202,4	58,2	-71,2	
184,6	+3,6	204,3	192,9	189,5	-7,7	-2,3	183,8	197,5	189,9	+5,5	-1,8	186,0	195,7	+5,2	36.1
190,6	+3,7	210,6	198,0	193,8	-8,0	-1,1	190,0	203,7	198,6	+4,5	-2,5	182,5	201,2	+4,5	
128,2	+2,3	144,2	163,9	138,7	-3,8	-15,4	125,3	139,3	150,1	+19,8	+7,8	125,0	144,7	+15,8	

NEUE LÄNDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FLÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZSS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1997 MAI	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	149,5	+8,0	154,4	-4,6	155,5	+1,5
		INLAND	167,1	+3,1	168,7	-2,9	168,5	+0,8
		AUSLAND	104,7	+33,9	116,2	-12,1	122,0	+3,9
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	174,6	+15,6	172,6	-1,1	170,7	+1,1
		INLAND	182,3	+11,6	181,1	-2,8	180,5	+0,8
		AUSLAND	150,6	+33,7	144,4	+3,1	138,8	+2,6
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,0	+1,1	127,8	-11,2	135,5	+2,2
		INLAND	145,9	-5,9	144,9	-5,7	149,8	+0,9
		AUSLAND	69,5	+46,3	93,4	-24,9	107,2	+5,9
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	284,8	-3,1	257,9	-12,2	255,0	-0,5
		INLAND	265,1	-3,6	260,7	-10,3	250,1	-0,5
		AUSLAND	263,4	0	251,9	-21,7	268,6	-0,4
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	+2,9	107,5	-0,7	107,4	+0,5
		INLAND	114,7	+2,2	122,9	+0,7	121,8	+0,5
		AUSLAND	68,5	+6,4	68,7	-6,8	68,5	0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	109,7	-1,3	116,8	-3,5	120,6	-0,1
		INLAND	108,6	-3,1	115,7	-3,2	119,1	0
		AUSLAND	115,0	+7,8	126,2	-5,2	130,2	-0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	126,8	-0,5	129,4	-3,9	136,1	-0,1
		INLAND	130,0	-2,4	132,7	-3,6	138,8	+0,1
		AUSLAND	115,2	+6,2	120,6	-5,2	128,1	-0,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	62,9	-5,4	62,3	-3,5	78,6	0
		INLAND	60,2	-6,2	76,2	-2,7	74,2	0
		AUSLAND	113,7	+5,1	160,8	-6,2	149,0	-0,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	39,5	+7,0	42,2	-8,1	43,7	0
		INLAND	44,5	+4,2	48,3	-6,8	50,8	0
		AUSLAND	22,9	+30,1	20,2	+1,0	20,7	+0,5
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	282,7	+18,2	267,2	-0,3	284,3	+0,7
		INLAND	214,1	+3,8	221,8	-4,4	226,3	0
		AUSLAND	3697,0	+174,2	3570,5	+29,3	2891,4	+4,5
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	187,2	+3,2	194,5	-3,7	195,5	+1,0
		INLAND	175,0	+4,9	182,7	-4,4	183,1	+0,4
		AUSLAND	236,4	-1,7	230,8	-9,0	241,0	+2,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	194,2	-2,2	196,4	-3,6	198,5	+0,3
		INLAND	169,5	-3,0	178,3	+0,3	175,8	-1,1
		AUSLAND	258,9	-0,8	244,2	-11,3	258,1	+2,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPP	INSGESAMT	139,4	-7,6	134,5	-9,9	141,3	+0,4
		INLAND	94,7	-12,8	102,3	-4,7	104,3	-2,9
		AUSLAND	217,4	-2,3	202,8	-16,6	220,9	+3,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	394,4	+3,4	340,7	+2,1	331,9	+0,2
		INLAND	314,5	+3,8	326,6	+3,2	315,1	+0,3
		AUSLAND	421,6	+2,2	400,1	-1,6	403,3	-0,6
22	DRUCKGEBERBE, VIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	175,0	+15,6	189,8	-3,9	189,5	+2,6
		INLAND	182,6	+17,0	192,5	-7,5	194,8	+2,5
		AUSLAND	66,7	-21,0	82,9	-10,8	86,4	+1,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	110,0	+13,3	107,5	-4,4	107,4	+1,2
		INLAND	134,1	+13,1	131,6	-3,6	129,8	+1,2
		AUSLAND	72,7	+13,8	71,0	-5,0	73,2	+1,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,1	+18,6	104,3	-3,9	101,7	+2,0
		INLAND	136,2	+22,0	139,6	-4,1	129,9	+1,9
		AUSLAND	64,4	+9,2	59,6	-0,3	59,5	+2,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,7	+13,0	94,9	+2,2	95,2	+0,4
		INLAND	104,7	+11,7	108,9	+5,8	105,5	+0,9
		AUSLAND	68,1	+17,4	72,0	+0,8	73,8	-0,4
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	478,7	+2,9	469,1	-1,9	469,7	+0,6
		INLAND	543,7	+0,9	536,1	-2,8	538,6	+0,4
		AUSLAND	229,9	+25,4	212,3	+4,4	207,6	+2,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	686,8	+3,4	681,5	-1,1	662,4	+0,5
		INLAND	687,6	+0,7	686,6	-2,9	672,4	+0,3
		AUSLAND	679,3	+37,5	590,4	+12,2	580,4	+2,5
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	257,5	+11,1	253,2	-3,8	258,0	+0,9
		INLAND	268,5	+5,0	262,0	-6,7	271,2	+0,5
		AUSLAND	211,7	+59,3	210,6	+16,0	194,1	+3,7
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	257,5	+28,6	269,6	+3,1	263,6	+2,0
		INLAND	248,1	+17,4	265,2	-0,8	265,0	+1,0
		AUSLAND	263,7	+85,4	289,4	+15,7	256,0	+5,8
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	171,7	+5,9	167,5	-5,2	170,6	+0,5
		INLAND	167,8	-0,1	163,0	-7,2	169,8	+0,2
		AUSLAND	193,5	+47,1	190,4	+4,4	178,1	+2,4

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRASSINBANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1891=100

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 112,1 189,2	+21,3 +12,0 +68,0	124,4 107,3 186,9	-1,0 -4,0 +5,5	121,7 108,5 189,2	+1,2 +0,5 +2,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 93,0 142,1	+20,0 +5,4 +54,8	106,4 89,9 147,9	-3,8 -9,4 +9,2	103,2 92,9 129,8	+1,2 +0,1 +3,1
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,1 184,9 304,3	+45,0 +34,8 +104,8	173,1 189,9 267,5	+8,3 +5,8 +21,0	180,1 150,0 231,9	+2,8 +2,4 +4,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	231,8 239,4 211,0	-3,7 -5,8 +44,2	228,8 230,4 209,1	-8,2 -8,8 0	240,0 243,3 198,7	+0,2 +0,1 +2,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	272,2 278,2 117,7	-6,7 -7,7 +155,3	264,4 268,3 124,8	-4,8 -4,7 -15,8	262,3 267,8 119,8	-1,3 -1,4 +7,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 85,1 70,5	+7,7 -4,8 +51,9	91,7 86,3 81,9	-7,1 -3,8 -16,4	93,0 86,0 87,2	+1,8 -0,1 +5,7
29.1	M.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 85,7 98,3	-8,2 -15,0 +16,9	90,7 86,1 100,2	-2,8 -5,0 -1,2	91,7 89,6 96,7	-0,4 -0,1 -1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,1 30,8 29,3	+1,0 -32,2 +100,7	27,7 35,9 20,2	+1,8 -15,1 +41,3	26,6 36,9 17,3	-2,2 -4,9 +4,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 93,4 49,2	-11,4 -19,4 +22,1	99,0 110,3 87,8	-17,6 -19,9 -7,0	115,0 117,7 113,5	+4,4 +1,3 +9,8
DL	M.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	180,0 155,7 176,6	+4,8 -3,5 +50,3	173,0 172,1 182,4	-7,7 -8,3 -3,8	178,3 177,5 184,4	+0,4 -0,2 +2,7
30	M.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,6 138,8 300,9	+51,6 +13,5 +187,7	219,2 180,3 336,9	-15,5 -18,5 -9,1	240,6 206,9 341,5	+2,6 +1,7 +4,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,0 151,9 99,0	+2,0 -1,7 +41,6	154,3 163,1 112,2	-3,7 -4,6 +3,7	152,5 162,1 105,9	-0,2 -0,5 +2,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTZEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 123,9 75,5	-29,1 -31,9 +33,2	136,8 143,2 96,6	-10,0 -11,3 +2,2	144,6 154,8 83,0	-2,2 -2,6 +3,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,5 284,8 60,3	+64,1 +62,2 +116,1	239,8 274,4 81,9	+19,5 +18,7 +12,5	206,7 231,4 85,7	+0,3 0 +3,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,5 133,2 313,6	+10,2 -6,0 +66,9	183,4 182,5 287,9	-8,2 -16,4 +13,5	183,6 177,1 268,0	+0,8 -0,7 +4,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,4 221,8 165,0	-9,5 -11,8 -0,6	208,1 222,9 172,0	-20,9 -16,4 -31,3	228,9 238,7 207,8	+0,3 +0,7 -0,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,9 292,8 66,2	+14,0 +13,7 +16,5	187,4 242,8 106,8	-11,1 -2,3 -34,2	194,0 234,8 196,1	+4,1 +3,4 +6,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	388,0 389,0 382,7	+15,1 +17,6 +3,3	371,1 372,2 381,2	-2,6 +1,0 -20,9	363,5 343,3 406,5	+1,1 +1,2 +0,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1485,6 1304,0 3851,4	+3,4 +6,5 -8,3	1289,5 1127,3 3530,3	-11,8 -7,4 -26,6	1136,8 889,4 4204,4	-1,5 -2,0 0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,0 213,6 22,8	+12,3 +8,3 +65,2	98,7 136,4 71,8	-27,4 -15,4 -40,8	119,7 147,3 98,9	+7,9 +7,6 +8,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,0 31,4 1,0	-84,8 -84,8 -85,6	47,3 84,0 267,2	-83,2 -165,4 -81,0	189,9 41,0 507,7	+10,9 +14,5 +11,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,2 217,9 189,5	+2,2 +0,2 +30,0	227,8 231,6 191,9	-5,1 -5,0 -7,1	228,6 230,8 187,3	+0,1 0 +1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1997	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
								MAI
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	144,8	+8,6	149,3	-4,8	150,7	+1,4
		INLAND	161,4	+3,7	162,9	-3,2	163,2	+0,8
		AUSLAND	102,3	+34,1	112,8	-11,7	118,2	+3,6
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	174,5	+16,3	172,6	-1,6	171,5	+1,1
		INLAND	182,2	+12,5	181,1	-3,3	181,2	+0,8
		AUSLAND	150,5	+33,1	144,1	+2,6	139,3	+2,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,9	+1,4	120,2	-11,2	127,4	+2,1
		INLAND	136,7	-6,0	136,0	-5,8	140,7	+0,8
		AUSLAND	66,3	+49,3	88,6	-24,4	101,2	+5,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	236,8	-4,1	231,4	-12,5	229,3	-0,6
		INLAND	236,9	-4,5	233,2	-10,4	223,9	-0,6
		AUSLAND	242,0	-1,7	231,2	-22,0	265,2	-0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,4	+2,2	101,5	-0,7	101,5	+0,3
		INLAND	109,6	+1,7	116,2	+0,9	115,2	+0,5
		AUSLAND	55,3	+4,7	62,8	-7,5	64,8	-0,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	106,2	-1,8	113,1	-3,5	117,0	-0,2
		INLAND	106,1	-3,3	112,0	-3,2	115,6	0
		AUSLAND	111,3	+5,4	121,7	-5,4	126,0	-0,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	123,3	-1,3	126,0	-3,9	132,8	-0,2
		INLAND	126,5	-2,8	129,3	-3,7	136,6	0
		AUSLAND	111,6	+5,4	116,4	-5,6	124,2	-0,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	59,4	-5,4	77,6	-3,8	74,1	0
		INLAND	56,8	-6,4	71,8	-2,7	69,9	-0,1
		AUSLAND	107,2	+6,0	170,3	-5,1	140,2	-0,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	36,9	+6,0	39,4	-8,2	40,9	-0,2
		INLAND	41,5	+3,2	46,1	-6,7	47,5	-0,2
		AUSLAND	21,5	+28,0	19,0	+1,1	19,4	0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	249,6	+18,1	256,4	-1,0	254,9	+0,6
		INLAND	203,7	+4,2	212,8	-4,6	217,6	0
		AUSLAND	3494,1	+160,6	3379,2	+21,9	2687,5	+4,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	191,4	+4,6	197,4	-4,0	200,3	+0,7
		INLAND	176,4	+6,1	183,2	-4,5	185,0	+0,2
		AUSLAND	251,8	+0,7	244,3	-9,5	257,7	+2,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	206,5	-0,2	207,9	-4,1	212,6	-0,1
		INLAND	178,6	-1,2	186,9	-0,7	187,0	-1,3
		AUSLAND	277,2	+1,5	261,6	-11,1	278,4	+2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	153,7	-4,2	153,7	-9,7	163,6	-0,1
		INLAND	112,7	-9,1	118,8	-6,2	124,2	-3,1
		AUSLAND	242,3	+1,1	226,7	-15,9	247,4	+3,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	328,4	+4,6	333,7	+1,7	326,8	0
		INLAND	308,9	+5,2	319,4	+3,1	309,6	+0,3
		AUSLAND	414,6	+2,5	396,7	-2,3	401,5	-0,7
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	184,9	+17,3	178,5	-3,8	178,3	+2,5
		INLAND	172,1	+18,6	181,0	-7,5	183,4	+2,4
		AUSLAND	59,1	-20,9	75,0	-10,3	76,8	+1,6
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	111,0	+13,0	108,2	-4,8	108,3	+1,0
		INLAND	137,4	+13,3	135,1	-3,8	133,3	+1,0
		AUSLAND	70,2	+12,7	69,4	-5,0	70,4	+1,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,1	+18,1	107,5	-4,6	106,2	+1,7
		INLAND	144,5	+21,7	143,0	-4,5	139,6	+1,7
		AUSLAND	60,0	+6,0	54,5	-0,7	53,1	+2,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,1	+12,1	91,4	+2,5	81,6	+0,4
		INLAND	100,6	+10,8	102,9	+6,2	101,3	+0,8
		AUSLAND	65,6	+16,3	69,8	+0,9	71,4	-0,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	467,6	+3,4	456,8	-1,8	458,3	+0,6
		INLAND	528,8	+1,2	519,3	-3,0	523,3	+0,3
		AUSLAND	232,9	+27,2	214,3	+5,4	208,7	+2,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	670,0	+4,0	642,5	-1,5	644,4	+0,5
		INLAND	667,6	+1,1	644,3	-3,5	651,5	+0,2
		AUSLAND	692,1	+39,2	602,5	+13,1	569,7	+2,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	251,3	+13,9	247,8	-3,7	251,6	+1,1
		INLAND	280,3	+8,6	256,8	-8,3	264,7	+0,7
		AUSLAND	206,8	+62,6	204,8	+14,6	189,0	+4,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	271,6	+32,4	282,9	+2,8	276,0	+2,2
		INLAND	284,7	+21,4	281,0	-0,6	279,5	+1,3
		AUSLAND	238,0	+30,7	284,3	+13,5	280,6	+6,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	171,8	+6,3	167,9	-5,1	171,3	+0,4
		INLAND	167,4	+0,5	162,6	-7,2	169,7	+0,1
		AUSLAND	195,8	+46,5	193,9	+4,0	178,7	+1,9

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1997 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 116,1 196,1	+20,8 +12,3 +46,1	130,0 111,9 193,2	-1,3 -4,7 +4,7	128,4 114,5 178,0	+0,8 +0,4 +1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,5 109,1 150,6	+20,8 +7,3 +64,3	116,4 99,9 157,6	-4,1 -6,6 +8,2	114,7 104,2 140,6	+1,0 +0,2 +2,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,3 161,0 254,0	+41,8 +34,2 +91,4	164,4 156,5 223,2	+7,9 +6,7 +21,1	152,3 146,7 193,0	+2,7 +2,4 +4,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	226,1 228,2 198,7	-9,2 -6,4 +47,0	221,8 223,7 197,1	-8,3 -9,0 +0,7	232,1 236,7 187,1	+0,2 0 +2,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	268,8 274,8 114,6	-6,5 -6,5 +157,0	250,7 265,6 121,6	-4,5 -4,3 -15,1	257,3 262,7 116,9	-1,3 -1,4 +7,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 76,6 64,8	+7,4 -5,5 +62,8	83,4 87,1 75,5	-7,0 -3,8 -16,1	84,5 88,7 80,2	+1,8 -0,1 +5,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 75,6 86,3	-9,1 -15,7 +16,0	80,3 76,4 88,4	-3,0 -5,2 -1,0	81,0 79,3 85,2	-0,5 -0,1 -1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,7 25,9 25,6	+0,4 -39,1 +97,7	23,6 30,7 17,4	+1,7 -15,7 +41,5	22,7 31,1 15,0	-2,6 -5,2 +4,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,3 84,6 44,4	-12,7 -20,4 +20,0	90,2 100,4 80,0	-17,2 -19,7 -6,4	104,4 106,9 103,1	+4,2 +1,1 +9,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,6 152,1 184,6	+6,0 -3,6 +66,6	172,3 169,3 190,3	-8,4 -9,2 -3,6	178,7 176,1 192,3	+0,4 -0,1 +2,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,4 158,9 398,1	+64,6 +21,0 +194,7	283,7 205,1 438,8	-14,5 -17,9 -8,7	288,0 235,2 444,9	+2,9 +2,0 +4,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,2 143,7 93,6	+2,3 -1,4 +42,0	145,9 154,4 105,0	-4,6 -6,7 +4,4	144,9 154,3 99,9	-0,1 -0,4 +2,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 110,7 68,3	-29,7 -32,6 +31,6	122,8 128,3 87,7	-9,8 -11,2 +2,6	129,4 136,6 75,0	-2,3 -2,6 +3,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	215,7 252,2 54,0	+69,8 +67,9 +110,1	213,2 243,5 79,8	+18,2 +18,1 +12,3	184,3 207,1 77,4	+0,2 0 +3,2
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,9 147,3 324,2	+6,4 -11,8 +67,5	200,5 181,5 277,6	-8,3 -16,3 +13,9	213,6 199,7 267,2	+0,3 -1,1 +4,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,9 186,1 152,5	-10,5 -12,8 -1,7	186,1 200,0 158,1	-21,2 -16,3 -31,9	206,9 213,8 182,8	+0,2 +0,6 -0,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,4 276,2 81,0	+15,2 +15,2 +15,3	175,2 228,2 86,3	-10,9 -2,1 -34,4	181,4 221,0 125,3	+4,1 +3,6 +5,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	359,1 360,3 352,7	+15,5 +18,4 +1,4	344,7 346,1 332,6	-2,4 +1,3 -21,1	328,6 318,6 374,4	+1,2 +1,3 +0,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1315,3 1145,7 3515,9	+1,8 +5,3 -10,4	1163,5 985,2 3215,0	-12,4 -7,9 -26,9	1012,2 785,2 3638,9	-1,6 -2,0 -0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 204,8 21,0	+14,8 +10,8 +68,0	99,2 132,0 66,1	-27,1 -14,5 -40,7	112,8 141,8 81,0	+7,9 +7,6 +8,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,3 28,9 1,0	-84,8 -84,8 -96,3	45,2 68,0 241,3	-82,7 -169,6 -80,6	186,0 38,9 476,6	+10,8 +15,4 +11,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	185,9 188,1 165,1	+0,7 -1,3 +28,8	187,0 200,2 167,5	-6,1 -4,9 -7,3	195,6 199,1 163,3	-0,1 -0,2 +1,1

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997 GEGEN VORJAHR	
			1997			1997			JAN. 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	815 MÄI 1997		MÄI 1997	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	144,6	+6,2	-7,8	166,8	+18,5	+12,2	138,3	+7,1	150,7	+12,3
		INLAND	149,7	+1,3	-8,9	163,9	+15,1	+11,9	143,7	+4,0	158,9	+8,0
		AUSLAND	130,1	+32,1	-2,9	134,9	+36,9	+13,6	119,3	+22,7	132,1	+34,0
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	183,3	+8,7	-8,8	175,3	+21,6	+13,2	155,9	+8,6	188,3	+14,9
		INLAND	168,0	+4,2	-9,0	171,8	+18,9	+13,4	151,6	+6,8	164,9	+11,3
AUSLAND		186,3	+29,6	-2,3	190,7	+33,0	+12,6	174,5	+21,6	188,5	+31,3	
INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,6	+3,7	-7,7	128,5	+14,8	+8,0	112,6	+6,5	123,6	+9,2	
	INLAND	130,9	-2,9	-9,8	146,2	+10,9	+6,4	128,1	+4,0	138,1	+3,9	
	AUSLAND	85,5	+42,3	+2,0	83,8	+37,4	+16,4	71,2	+21,3	84,7	+38,8	
GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	284,6	+3,7	-12,7	302,9	+21,7	+31,8	248,0	-3,9	293,7	+12,6	
	INLAND	280,8	+2,0	-11,4	294,2	+18,7	+34,7	236,9	-10,0	277,4	+9,3	
	AUSLAND	288,9	+14,8	-18,9	356,3	+66,5	+18,8	311,4	+41,8	322,6	+34,0	
VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	+3,6	-10,1	115,4	+11,2	+6,4	108,9	+4,9	108,6	+7,5	
	INLAND	108,7	+1,3	-7,8	117,9	+7,0	+7,7	112,1	+2,1	113,3	+4,1	
	AUSLAND	83,6	+17,7	-20,5	106,1	+36,4	+0,6	96,1	+21,3	94,4	+27,1	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	102,9	-3,5	-16,8	123,7	+12,7	+8,9	115,8	-1,6	113,3	+4,7
		INLAND	85,9	-6,3	-16,0	114,1	+7,1	+8,9	108,9	-4,3	106,0	+0,5
		AUSLAND	152,8	+12,4	-20,5	192,2	+43,5	+8,1	178,6	+12,0	172,6	+27,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	128,2	+0,2	-17,3	155,1	+16,8	+13,5	141,8	+3,1	141,7	+8,6
		INLAND	120,5	-3,4	-16,8	144,8	+10,5	+14,2	132,3	-0,5	132,7	+3,8
		AUSLAND	171,5	+17,2	-18,5	213,1	+47,5	+11,0	186,0	+18,0	182,3	+32,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	46,7	-21,0	-13,4	63,8	-7,7	-13,6	58,2	-20,6	50,3	-14,5
		INLAND	46,5	-19,4	-11,3	52,4	-8,8	-13,7	55,8	-19,0	49,5	-13,9
		AUSLAND	50,0	-37,0	-36,1	77,1	+2,0	-13,9	94,7	-32,8	63,6	-17,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	45,2	+7,6	-15,5	53,5	+23,8	+15,6	47,8	+7,9	49,4	+15,7
		INLAND	46,7	+6,1	-14,8	54,8	+19,9	+16,3	49,2	+6,3	50,8	+13,1
		AUSLAND	36,2	+21,5	-19,9	46,2	+57,5	+9,2	39,3	+21,7	40,7	+38,9
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	264,1	+14,4	-8,7	289,3	+33,0	+6,3	264,0	+25,3	276,7	+23,4
		INLAND	215,3	+3,3	-15,5	254,7	+29,9	+3,6	228,7	+20,8	238,0	+16,2
		AUSLAND	2706,1	+100,4	+33,8	2022,5	+66,9	+26,9	2030,0	+69,0	2363,8	+79,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	188,0	+2,8	-8,6	183,9	+13,4	+10,6	188,8	+2,5	176,0	+8,1
		INLAND	157,0	+1,3	-8,9	172,4	+10,2	+8,6	160,8	+0,8	164,7	+5,8
		AUSLAND	214,9	+8,2	-7,8	233,2	+25,1	+17,5	208,8	+8,7	224,1	+16,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	182,8	-1,8	-6,4	185,3	+5,9	+9,8	184,5	-3,6	189,1	+2,1
		INLAND	169,9	-6,2	-5,5	169,2	-2,4	+4,9	166,1	-8,8	164,6	-4,2
		AUSLAND	246,3	+7,4	-6,0	287,8	+24,5	+19,8	238,1	+8,3	257,0	+15,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	137,7	+1,8	-6,7	147,6	+10,9	+17,4	134,5	-2,0	142,7	+6,1
		INLAND	100,2	-7,4	-4,8	105,2	-7,1	+9,5	101,3	-12,5	102,7	-7,2
		AUSLAND	226,0	+13,7	-8,8	247,9	+36,1	+26,8	212,9	+13,5	237,0	+24,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	276,9	-5,2	-6,0	294,6	+1,6	+2,9	288,4	-5,2	286,8	-1,8
		INLAND	268,7	-5,4	-6,0	286,0	+1,0	+2,1	281,4	-6,2	277,4	-2,2
		AUSLAND	308,8	-4,6	-6,0	328,4	+3,7	+5,6	317,0	-1,4	319,6	-0,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FÄLTUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	145,7	+12,9	-12,6	168,8	+29,7	+12,1	147,8	+16,4	156,3	+21,4
		INLAND	163,5	+12,5	-12,9	178,2	+29,5	+13,3	155,5	+16,3	164,9	+21,0
		AUSLAND	54,1	+32,0	-4,6	56,7	+42,5	-18,4	57,1	+18,5	55,4	+37,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,8	+13,7	-7,9	116,0	+22,0	+13,2	104,5	+11,3	111,4	+17,9
		INLAND	107,5	+8,4	-6,3	114,7	+19,9	+15,7	102,3	+7,8	111,1	+14,5
		AUSLAND	105,0	+26,0	-12,0	119,3	+27,3	+6,7	110,5	+21,7	112,2	+27,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,4	+18,2	-8,0	101,5	+28,6	+16,8	89,9	+11,1	97,5	+23,4
		INLAND	95,5	+14,8	-7,8	103,6	+31,1	+17,7	90,5	+11,6	99,6	+22,8
		AUSLAND	87,8	+30,1	-8,3	96,7	+21,8	+13,9	88,4	+10,1	91,8	+25,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,6	+17,3	-3,9	108,6	+15,4	+7,2	109,1	+19,5	106,7	+16,2
		INLAND	112,0	+14,8	+1,4	110,4	+13,2	+11,5	106,4	+13,9	111,2	+13,9
		AUSLAND	86,4	+26,9	-17,4	104,6	+20,9	-3,0	96,0	+38,5	95,5	+23,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	444,1	+3,1	-8,6	486,1	+16,3	+20,5	408,3	+7,1	465,1	+9,6
		INLAND	468,2	+0,9	-10,0	508,9	+14,7	+20,5	423,1	+6,5	483,8	+7,8
		AUSLAND	357,8	+22,8	+3,1	348,8	+32,1	+19,9	318,2	+21,9	352,2	+27,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	628,4	+2,9	-7,1	678,2	+14,9	+20,6	584,7	+8,1	652,3	+8,8
		INLAND	614,6	+0,2	-8,4	671,0	+12,4	+20,1	558,8	+6,8	642,8	+6,2
		AUSLAND	786,7	+30,8	+5,2	729,0	+49,9	+26,7	644,1	+33,8	747,9	+36,9
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	265,4	+11,3	-7,9	277,2	+25,3	+19,8	225,3	+18,7	286,3	+18,1
		INLAND	268,4	+6,9	-8,7	283,1	+21,5	+22,3	226,7	+15,8	270,8	+14,1
		AUSLAND	235,9	+54,0	-1,7	239,9	+61,8	+4,4	215,7	+41,1	237,9	+57,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	248,5	+25,3	-6,9	286,8	+34,1	+11,7	239,2	+23,3	257,7	+29,8
		INLAND	237,1	+14,4	-8,6	259,9	+24,4	+13,1	233,2	+15,5	248,5	+18,4
		AUSLAND	289,8	+90,3	+0,6	298,1	+94,5	+6,2	266,7	+68,9	289,0	+82,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	157,2	-0,2	-2,3	180,8	+19,2	+8,5	147,7	+2,1	158,1	+6,2
		INLAND	155,6	-2,4	-1,6	158,1	+11,4	+6,6	145,6	-0,1	155,9	+4,1
		AUSLAND	186,4	+14,1	-6,2	177,4	+23,5	+6,2	180,2	+15,8	171,9	+18,8

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1996	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1996	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
136,1	-1,2	125,7	146,5	130,0	+3,4	-10,7	136,7	131,8	142,4	+4,2	+8,2	133,0	137,0	+3,0	D
146,8	-1,2	134,1	154,9	136,5	+1,0	-12,5	147,9	140,8	153,3	+3,7	+8,9	143,5	147,0	+2,4	
98,5	-0,9	96,3	112,6	110,8	+15,1	-1,8	87,0	96,4	104,1	+7,3	+4,7	95,9	101,7	+6,0	
150,2	-0,7	138,9	150,4	146,9	+6,8	-2,3	146,6	144,2	152,9	+4,3	+6,0	146,0	148,5	+2,4	
151,6	-2,2	137,9	152,8	142,8	+3,6	-6,5	150,8	144,3	156,6	+3,8	+8,5	148,9	150,4	+1,0	
143,8	+6,8	143,4	140,2	165,1	+15,1	+17,8	128,5	143,7	136,7	+6,4	-4,9	127,6	140,2	+9,9	
114,4	-3,0	100,7	136,6	106,3	+4,6	-22,9	121,7	108,3	127,4	+4,7	+16,6	114,5	118,4	+3,4	
134,8	-0,8	116,8	155,2	121,4	+3,9	-21,8	140,6	127,0	147,1	+4,6	+15,8	131,7	137,1	+4,1	
60,1	-13,6	57,4	87,0	62,2	+8,4	-26,5	70,9	62,0	74,8	+5,6	+20,6	68,5	66,4	-0,1	
256,0	+3,1	263,9	241,9	225,9	-14,4	-6,6	230,3	258,7	230,3	-	-11,3	237,4	245,0	+3,2	
256,4	+2,5	273,4	236,9	213,2	-22,0	-10,0	234,9	264,8	228,8	-2,6	-13,5	239,8	246,7	+2,9	
252,2	+6,5	206,1	272,7	304,0	+47,5	+11,5	202,3	229,5	239,4	+16,3	+4,3	222,8	234,4	+6,2	
100,1	+0,3	106,0	105,5	108,5	+3,3	+2,8	102,3	103,8	108,1	+5,7	+4,1	100,0	105,9	+5,9	
107,3	-0,2	110,5	110,8	111,3	+0,7	+0,5	109,4	108,7	113,0	+3,3	+3,0	106,7	111,4	+4,4	
71,0	+3,3	82,4	84,3	97,2	+18,0	+15,3	73,5	78,7	88,4	+20,3	+10,9	73,0	84,0	+15,1	
106,6	-4,4	124,0	112,8	117,6	-5,2	+4,2	110,5	116,2	113,6	+2,8	-2,2	111,9	114,9	+2,7	D8
102,4	-3,2	116,5	106,6	108,2	-7,1	+1,5	108,8	110,3	107,1	+0,3	-2,9	107,6	108,7	+1,0	
136,0	-10,6	177,3	156,8	184,3	+3,9	+17,5	136,8	157,9	159,4	+16,6	+0,9	142,2	158,6	+11,6	
127,9	-5,0	142,4	133,6	141,9	-0,4	+6,2	125,5	136,5	131,2	+4,5	-3,9	128,9	139,8	+3,8	17
124,7	-2,7	136,4	127,4	132,1	-3,2	+3,7	123,7	131,7	126,7	+1,6	-4,6	126,2	126,7	+2,0	
146,3	-14,4	176,2	168,8	196,8	+11,7	+16,6	136,7	163,3	182,5	+19,7	-0,6	144,3	162,9	+12,9	
59,1	-1,7	82,9	88,5	63,4	-23,5	-4,7	77,1	71,1	74,3	-3,6	+4,5	73,9	72,7	-1,6	18.2
57,7	-5,3	76,4	64,9	60,0	-21,5	-7,6	72,9	67,3	69,9	-4,1	+3,9	70,3	66,6	-2,4	
79,4	+63,0	183,1	91,0	115,4	-37,0	+26,8	142,5	128,4	142,3	-0,1	+10,8	130,4	135,4	+3,8	
42,0	-28,0	45,5	50,9	46,7	+2,6	-8,3	50,9	46,2	48,3	-5,1	+4,5	53,8	47,2	-12,3	DC
44,0	-30,4	47,3	53,3	48,1	+1,7	-9,8	54,2	48,3	50,8	-6,3	+5,2	57,2	49,5	-13,6	
29,8	+1,4	34,4	36,6	38,3	+11,3	+4,8	31,8	33,7	33,5	+6,0	-0,6	33,7	33,6	-0,3	
230,9	+8,2	201,6	274,9	256,6	+26,8	-7,0	239,4	214,3	272,9	+16,9	+27,3	215,7	243,6	+12,9	D0
208,5	+4,8	180,7	252,3	224,8	+24,3	-11,0	219,7	193,5	251,2	+14,3	+29,8	201,5	222,3	+10,3	
1350,0	+47,6	1247,9	1404,7	1807,4	+44,8	+26,7	920,0	1263,7	1369,4	+47,8	+8,4	924,4	1306,8	+41,3	
163,4	+0,4	187,7	171,3	165,8	-1,1	-3,2	167,6	165,4	169,8	+1,3	+2,7	160,3	167,6	+4,6	DE
155,0	-1,8	162,1	168,8	158,1	-2,5	-6,3	169,5	158,4	166,6	+3,8	+4,5	154,0	162,0	+6,2	
198,6	+8,1	191,4	182,1	198,3	+3,6	+8,9	201,9	196,1	187,2	-7,3	-4,0	187,3	191,2	+2,1	
188,1	-1,0	196,4	194,8	181,4	-7,2	-1,8	187,2	190,5	186,9	-0,2	-1,9	179,0	188,7	+5,4	21
170,5	-5,7	187,1	177,2	165,4	-11,6	-6,7	171,5	176,6	178,0	+3,8	-0,3	167,7	178,3	+6,3	
229,3	+10,6	218,5	205,6	226,6	+3,2	+9,7	230,5	223,6	211,5	-8,2	-5,4	210,1	217,5	+3,6	
136,2	-11,8	139,0	133,7	129,1	-7,1	-3,4	145,9	136,4	132,3	-8,3	-3,0	139,7	134,3	-3,9	21.1
108,2	-19,7	119,3	117,8	100,4	-15,8	-14,8	113,6	113,8	115,1	+1,3	+1,1	114,6	114,4	-0,2	
198,8	+1,1	186,6	171,0	196,9	+6,1	+15,1	221,8	189,8	172,8	-22,1	-8,0	198,8	181,3	-8,7	
292,2	+12,3	312,9	291,2	280,2	-7,3	-0,3	273,2	303,2	300,7	+10,1	-0,8	280,9	302,0	+15,8	21.2
284,1	+7,2	310,7	295,5	284,0	-6,6	-0,5	277,0	298,7	292,8	+6,7	-1,3	264,5	294,8	+11,6	
324,8	+34,7	321,6	314,0	315,3	-1,3	+0,4	257,7	329,4	332,7	+29,1	+1,0	246,5	331,0	+34,3	
129,0	+3,4	125,8	151,0	142,2	+13,0	-5,8	138,0	127,6	143,8	+4,2	+12,7	132,2	135,7	+2,6	22
136,5	+4,9	132,0	158,6	149,3	+13,1	-6,9	146,0	134,2	150,7	+3,9	+12,3	137,5	142,5	+3,6	
41,0	-33,8	52,8	61,2	58,3	+10,4	-4,7	56,6	49,2	62,9	+13,1	+27,8	70,1	56,1	-20,0	
93,9	-7,9	93,5	91,5	99,9	+6,8	+3,2	92,8	93,8	91,3	-1,6	-2,7	96,9	92,5	-3,9	D6
98,3	-7,1	83,9	94,1	96,4	+2,7	+2,4	98,7	96,0	96,2	-2,5	+1,3	100,9	96,6	-5,3	
82,0	-10,8	92,7	84,6	108,3	+17,9	+29,2	77,2	90,5	78,5	+1,7	-13,3	84,1	84,5	+0,5	
79,0	-20,0	82,2	73,2	84,9	+3,3	+16,0	85,1	80,5	74,0	-13,0	-8,1	91,2	77,2	-15,4	24.1
83,2	-16,7	81,1	78,1	84,5	+4,2	+6,8	89,6	81,0	81,6	-8,9	+0,7	94,2	81,3	-13,7	
67,5	-28,5	86,1	57,0	86,2	+1,3	+51,2	73,1	79,1	53,4	-26,8	-32,5	83,2	66,2	-20,4	
89,2	+12,6	82,6	94,3	100,8	+22,0	+6,9	74,6	86,9	92,5	+24,0	+6,4	74,7	89,7	+20,1	24.4
97,6	+4,9	90,6	98,8	103,2	+13,9	+4,5	87,5	94,0	98,4	+12,5	+4,7	87,8	96,2	+8,8	
68,1	+50,3	62,9	83,2	94,7	+50,8	+13,8	42,4	69,4	78,0	+84,0	+12,4	42,7	79,7	+72,6	
430,9	+4,2	352,7	461,1	370,4	+6,0	-17,9	425,4	394,7	461,9	+8,6	+17,0	397,1	428,3	+7,9	DH
453,9	+0,9	399,5	482,1	382,7	+3,6	-20,8	456,5	416,2	492,9	+8,0	+18,4	429,0	454,5	+6,9	
291,1	+50,8	250,4	262,2	296,6	+18,1	+12,7	236,6	264,0	273,3	+16,0	+3,5	203,0	268,7	+32,4	
610,8	+6,1	462,8	644,5	506,3	+9,4	-21,4	580,4	540,9	661,3	+12,0	+22,3	548,6	601,1	+9,6	25.2
613,2	+1,8	465,3	653,7	489,4	+7,3	-23,6	606,8	546,5	670,8	+10,5	+23,0	566,0	608,1	+7,4	
586,3	+59,1	438,0	562,1	574,9	+31,3	+4,1	426,6	486,0	566,0	+32,7	+14,3	374,5	530,5	+41,7	
229,5	+0,8	166,1	227,8	197,9	+19,1	-13,1	208,3	197,6	239,7	+15,1	+21,3	205,7	218,7	+6,3	OI
241,7	+0,5	168,0	236,0	197,3	+17,4	-17,4	218,4	204,3	262,2	+15,6	+23,4	215,7	228,3	+6,8	
153,2	+3,2	154,4	158,1	200,9	+30,1	+27,1	146,2	155,5	162,1	+10,9	+4,2	143,7	158,8	+10,5	
198,3	-3,9	190,9	222,6	227,0	+18,9	+2,0	188,7	197,6	224,0	+12,2	+13,4	194,1	210,8	+8,6	26.1
207,3	-6,1	187,8	236,1	223,0	+12,7	-6,7	210,3	206,8	236,6	+12,0	+14,6	204,9	220,6	+7,7	
157,5	+3,6	159,6	165,9	246,1	+63,8	+47,1	151,7	161,1	171,5	+13,1	+6,5	146,2	166,3	+14,5	
157,5	-1,8	141,1	159,9	140,2	-0,8	-12,3	158,5	146,5	162,1	+2,3	+10,6	151,6	154,3	+1,8	DJ
159,5	-4,4	142,3	163,9	138,1	-3,0	-15,7	164,1	147,9	166,8	+1,0	+12,1	157,2	156,9	-0,2	
146,8	+19,2	134,2	136,5	162,3	+13,5	+11,6	126,8	138,1	140,9	+12,0	+2,0	119,1	139,5	+17,1	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997		1997		1997		JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 103,9 157,2	+7,3 +7,9 +5,9	-4,3 -4,7 -9,0	119,8 109,0 162,1	+17,2 +19,4 +11,7	+10,5 +17,1 -9,9	109,1 98,1 152,3	+3,5 +1,4 +9,2	117,3 106,5 159,7	+12,1 +13,5 +8,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 95,8 109,9	+3,7 +7,6 -3,2	-1,0 -1,8 +1,0	100,9 87,7 108,2	+11,2 +17,6 -0,1	+2,3 +14,1 -15,7	95,1 90,5 105,8	+3,0 +3,5 +2,2	100,4 96,8 108,8	+7,4 +12,4 -1,6
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,3 131,4 200,5	+3,4 +0,5 +24,6	-12,2 -12,0 -13,6	157,6 149,4 232,1	+21,0 +20,4 +25,1	+17,3 +16,4 +22,9	143,5 136,5 206,3	+6,0 +3,3 +25,9	148,0 140,4 216,3	+12,1 +10,1 +24,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,3 213,2 200,0	-4,9 -7,3 +46,6	-0,9 +0,2 -14,3	214,2 212,7 239,5	+10,4 +7,3 +68,8	+2,2 - +38,2	197,8 198,5 188,9	+1,2 -0,9 +40,8	213,9 213,0 216,8	+2,3 -0,6 +57,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,3 239,5 54,7	+3,5 +2,5 +90,6	+4,3 +4,7 -12,3	215,1 228,8 62,4	+4,2 +2,9 +119,7	-3,8 -4,6 +39,0	201,5 215,1 49,1	+5,4 +4,4 +82,5	219,7 234,2 58,6	+3,8 +2,7 +104,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 82,5 77,3	+11,7 +4,3 +40,0	-2,6 -8,2 +18,2	89,3 89,9 65,4	+6,9 +7,2 +5,8	+7,3 +6,4 +11,0	76,6 82,4 61,1	+6,7 +4,3 +16,2	82,2 86,2 71,4	+9,2 +5,8 +22,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,2 70,6 95,3	-3,8 -7,0 +7,9	-4,0 -4,6 -2,1	78,3 74,0 97,3	+8,3 +4,4 +24,1	+7,9 +8,2 +6,6	70,8 66,9 88,2	-3,7 -8,6 +17,8	76,8 72,3 96,3	+2,0 -1,5 +15,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,4 24,0 16,0	-7,3 -28,4 +90,5	+23,6 -8,0 +207,7	16,5 28,1 5,2	-28,3 -16,9 -60,3	-21,4 +13,0 -71,7	18,2 22,9 12,6	-10,8 -23,8 +41,6	18,5 25,1 10,6	-17,8 -22,8 -1,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 114,3 75,4	-16,2 -16,9 -14,3	-19,0 -28,4 +27,2	124,0 159,6 59,3	+9,9 +18,4 -18,4	+9,0 +8,8 +9,8	106,6 133,3 58,1	+4,3 +4,4 +4,3	112,3 137,0 67,4	-3,5 +0,6 -16,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,6 144,9 292,4	+6,8 -4,5 +67,8	-6,8 -9,4 +2,2	177,6 160,0 286,1	+23,1 +12,4 +83,3	+2,8 -2,0 +23,9	165,1 152,3 244,0	+12,6 +5,8 +50,0	171,6 152,5 289,3	+14,6 +3,7 +75,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 86,9 253,8	+48,9 +6,6 +184,2	-22,8 -27,6 -15,6	158,2 120,1 300,6	+107,1 +60,3 +267,0	-2,9 -13,7 +19,5	140,3 119,3 218,8	+76,9 +53,3 +157,1	140,2 103,5 277,2	+75,7 +32,4 +223,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 138,5 157,8	-8,8 -12,6 +27,4	-2,8 -1,6 -9,9	144,8 140,8 175,1	+7,2 +2,8 +43,9	+2,7 -1,1 +33,8	136,0 134,4 147,4	-2,1 -4,8 +21,1	142,8 139,7 166,5	-1,4 -5,4 +35,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 107,3 145,0	-42,8 -45,9 +7,2	-4,0 -4,7 +2,0	115,1 112,6 142,2	-13,3 -17,0 +41,2	-16,2 -20,5 +55,4	118,3 118,5 116,3	-20,6 -22,4 +6,9	112,8 110,0 143,6	-30,8 -34,2 +21,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,7 224,9 96,2	+28,7 +29,3 +39,6	+15,6 +16,1 +6,7	180,6 193,7 90,2	+1,6 -0,3 +43,9	+11,9 +14,8 -18,2	173,6 182,9 108,9	+1,2 -2,0 +62,3	194,7 209,3 93,2	+15,0 +13,6 +41,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,2 151,3 809,3	+27,7 +8,0 +82,5	-10,7 -23,5 +23,4	244,3 197,7 655,6	+36,9 +26,8 +73,0	+12,5 +7,5 +28,5	223,3 180,3 603,3	+22,0 +17,1 +37,5	231,3 174,5 732,5	+32,4 +17,9 +78,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	269,7 240,0 373,7	+21,6 +10,4 +57,2	-1,8 -6,8 +11,3	274,8 257,5 335,7	+22,5 +10,5 +73,4	-2,8 -7,3 +11,9	261,6 248,8 308,6	+21,4 +11,5 +62,9	272,3 248,8 354,7	+22,1 +10,5 +64,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,1 239,1 82,5	+6,4 +5,5 +24,3	-13,7 -19,8 -13,3	215,7 277,3 106,7	+28,9 +24,1 +56,7	+30,9 +33,3 +21,0	167,5 213,3 66,6	+4,9 +2,4 +18,1	200,9 258,2 99,6	+18,5 +14,7 +39,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	352,3 339,6 432,2	+3,6 +4,1 +1,2	-14,6 -12,0 -25,7	412,7 365,9 581,4	+20,0 +14,2 +62,3	+15,6 +13,0 +27,9	349,5 329,3 476,5	+0,6 -5,1 +36,4	382,5 362,8 506,8	+11,8 +9,2 +25,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1138,6 1088,3 1428,3	+2,6 +5,6 -8,8	-17,6 -19,0 -33,2	1382,5 1251,6 2137,8	+24,2 +16,0 +63,2	+113,8 +160,2 +33,4	890,7 752,4 1688,5	-21,8 -39,5 +42,8	1260,6 1170,0 1783,1	+13,4 +10,9 +24,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 159,2 44,0	+17,4 +7,9 +82,8	-12,1 -16,7 +12,8	119,5 191,1 39,0	+47,3 +44,3 +66,7	+68,3 +87,2 +8,6	78,7 121,1 31,0	+15,7 +23,2 -8,6	112,3 175,2 41,5	+31,7 +25,1 +74,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 313,2 3,8	-22,3 -17,8 +81,2	-36,3 -36,8 +15,2	205,2 495,7 3,3	+46,0 +57,0 -83,6	+387,4 +388,4 +312,5	85,6 205,3 2,5	-21,1 +8,9 -95,3	188,0 404,5 3,6	+8,5 +16,1 -82,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,5 204,3 147,9	-8,4 -9,2 +2,7	-16,3 -16,5 -13,4	237,1 244,7 170,8	+13,6 +12,4 +31,1	+9,7 +8,8 +23,6	210,5 217,7 147,6	-1,7 -2,2 +7,0	217,8 224,5 169,4	+2,3 +1,4 +16,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997

## UND BERLIN-OST

## DAS VERARBEITENDE GEBIETE

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
106,9	-4,7	105,9	98,2	109,6	-2,2	+5,5	102,9	105,8	102,1	-0,8	-3,5	104,6	104,0	-0,6	27
96,3	-12,6	96,6	90,5	92,5	-6,2	+2,2	96,8	97,5	94,3	-2,6	-3,3	100,8	96,9	-5,0	
148,4	+29,1	134,7	128,3	147,4	+8,4	+14,9	127,0	138,6	133,2	+4,8	-3,9	119,0	135,9	+14,2	
96,3	-10,6	91,5	89,6	91,6	+0,1	+2,2	96,8	92,7	89,0	-6,1	-4,0	97,9	90,8	-7,3	27.1
89,0	-19,7	88,4	87,4	86,3	-2,4	-1,3	93,0	89,5	85,8	-7,7	-4,1	99,0	87,7	-11,4	
112,9	+12,2	98,8	94,7	109,9	+5,2	+9,7	106,5	100,0	96,2	-6,8	-3,8	95,4	98,1	+2,8	
133,7	+14,2	137,7	126,5	140,5	+2,0	+11,1	117,3	135,6	127,3	+8,5	-6,1	115,1	131,4	+14,2	27.5
130,8	+10,8	135,4	122,1	138,9	-1,1	+8,7	117,4	131,9	129,8	+5,5	-6,1	114,9	127,8	+11,2	
160,9	+47,8	157,4	166,8	189,6	+28,8	+19,7	118,0	168,7	158,9	+37,0	-5,8	116,7	163,8	+40,4	
223,2	+0,1	186,8	240,0	187,5	+0,4	-21,9	230,6	189,3	240,0	+4,1	+20,4	212,6	219,6	+3,3	28
230,0	-0,1	191,0	245,6	189,8	-1,2	-29,1	239,1	204,2	245,4	+2,6	+20,2	219,8	224,8	+2,9	
136,4	+6,1	132,1	166,8	170,4	+29,0	+2,2	121,1	136,3	169,5	+40,0	+24,4	119,3	152,9	+28,2	
216,7	-0,9	177,4	208,4	189,3	+6,7	-34,4	253,5	198,0	273,7	+8,0	+37,5	229,9	236,3	+2,8	28.1
239,7	-1,4	191,3	311,5	202,5	+5,9	-35,0	273,7	214,6	294,3	+7,5	+37,1	248,6	254,5	+2,4	
28,7	+87,6	23,5	32,1	42,8	+82,1	+33,3	29,8	25,4	44,3	+48,7	+74,4	22,9	34,8	+52,0	
72,6	-12,1	69,5	89,8	72,9	+4,9	-18,8	87,9	75,4	86,7	-1,4	+15,0	80,6	81,1	+0,6	DK
79,1	-9,7	77,3	96,0	78,8	+3,2	-16,9	85,8	82,3	89,2	-2,7	+13,2	86,8	87,8	+1,0	
65,2	-20,1	48,6	73,3	54,3	+11,7	-25,9	68,9	57,0	68,6	+4,0	+22,1	63,7	69,3	-0,6	
78,2	+9,4	72,4	77,2	86,9	-7,6	-13,3	78,6	75,0	74,7	-6,0	-0,4	72,0	74,8	+3,9	29.1
75,9	+1,7	73,1	72,0	83,3	-19,4	-12,1	80,4	74,1	71,9	-10,6	-3,0	73,9	73,0	-1,2	
88,3	+52,8	69,3	100,4	82,7	+19,3	-17,6	70,5	78,7	87,2	+23,7	+10,8	63,6	83,0	+30,5	
22,0	-31,7	19,0	20,6	18,1	-4,7	-12,1	27,8	21,5	23,8	-14,4	+10,7	26,5	22,7	-14,3	29.3
33,5	-22,1	28,5	28,0	21,5	-24,6	-17,3	42,1	30,7	30,0	-28,7	-2,3	37,3	30,4	-18,5	
8,4	-56,7	7,7	14,2	14,0	+81,8	-1,4	10,8	10,6	16,5	+51,4	+55,7	13,6	13,6	-	
120,0	+14,2	92,7	138,8	102,8	+10,9	-25,9	116,2	106,7	125,9	+8,3	+18,0	113,8	116,3	+2,2	29.4
137,6	+14,7	122,0	140,0	130,9	+7,3	-6,5	139,7	139,1	134,1	-4,0	+0,8	130,7	133,6	+2,2	
88,0	+13,0	99,3	138,6	51,9	+32,1	-82,0	79,4	58,8	111,0	+51,2	+88,8	89,1	84,9	+2,2	
155,0	+9,6	144,5	176,8	180,8	+11,3	-9,0	151,7	150,3	170,5	+12,4	+13,4	145,5	180,4	+10,2	DL
151,8	+5,9	141,8	167,8	152,1	+7,3	-9,4	153,0	147,7	166,5	+8,8	+12,7	147,3	157,1	+6,7	
174,3	+34,9	161,0	232,2	213,9	+32,9	-7,9	143,8	185,7	186,4	+36,9	+17,9	134,2	180,6	+34,6	
83,1	+41,1	79,0	183,2	140,3	+77,6	-23,4	84,3	80,2	137,8	+63,5	+71,8	72,2	109,0	+51,0	30
81,5	+28,1	77,5	152,3	129,8	+87,5	-14,8	87,3	77,6	119,7	+37,1	+54,3	76,1	98,7	+29,7	
69,3	+116,2	84,8	238,8	178,9	+112,1	-39,8	73,2	90,0	206,2	+180,3	+128,0	57,4	147,6	+157,1	
154,4	+6,6	136,0	154,5	131,4	-2,7	-15,0	157,6	143,8	158,4	+1,1	+10,8	150,8	151,6	+0,6	31
159,5	+5,6	136,9	158,7	131,0	-4,3	-16,4	163,0	146,3	163,8	+0,5	+12,0	156,5	155,0	-1,0	
123,9	+18,0	121,0	138,3	134,6	+11,4	-2,6	117,0	124,7	127,0	+8,5	+1,8	108,4	126,8	+16,1	
193,1	+11,3	139,8	163,2	121,9	-12,8	-25,3	181,0	158,4	180,1	-0,5	+15,2	176,3	188,2	-4,6	31.2
188,6	+6,5	143,2	167,0	124,1	-13,9	-25,7	189,0	180,9	186,0	-1,6	+15,6	184,9	173,4	-6,2	
136,3	+88,2	102,7	121,7	88,1	-4,5	-19,4	95,6	108,8	116,7	+22,1	+7,3	84,0	112,8	+34,3	
160,9	-4,3	173,1	177,1	159,6	-7,8	-9,9	185,1	178,2	183,2	-1,0	+2,8	172,4	180,7	+4,8	31.6
174,0	-4,6	188,3	188,0	185,4	-12,0	-12,0	203,2	189,9	197,4	-2,9	+1,8	186,6	186,6	+3,7	
68,9	-0,9	67,9	101,8	118,4	+75,6	+17,3	59,6	69,1	84,8	+42,3	+22,7	58,3	77,0	+29,8	
170,9	+4,7	188,5	197,3	218,0	+15,6	+10,5	150,2	184,4	191,1	+27,2	+3,6	156,8	187,8	+19,8	32
140,1	+2,8	158,0	186,3	184,1	+16,6	+10,7	128,7	154,8	185,3	+28,4	+6,8	139,7	160,0	+19,7	
443,4	+10,3	457,5	471,2	517,2	+13,0	+9,8	340,8	448,8	419,8	+23,2	-6,0	361,8	439,3	+19,8	
221,8	+14,8	210,3	252,7	254,5	+21,0	+0,7	203,9	219,7	236,9	+16,2	+7,8	190,3	228,3	+20,0	33
217,3	+2,1	221,8	251,2	249,9	+12,2	-0,9	212,8	229,2	239,7	+12,6	+4,6	202,1	234,4	+16,0	
237,7	+81,5	169,9	258,0	274,4	+81,5	+6,4	227,8	186,6	227,1	+31,4	+21,7	148,8	206,9	+39,0	
171,7	+1,2	152,9	178,6	145,2	-5,0	-18,7	157,2	162,5	181,3	+2,6	-0,7	180,8	181,9	+0,7	DM
226,6	+5,9	197,3	224,0	183,3	-7,1	-18,2	198,4	211,5	207,9	+4,8	-1,7	201,9	208,7	+3,9	
74,4	-16,4	74,6	98,4	78,0	+4,6	-20,7	84,5	75,9	78,0	-6,5	+4,1	88,0	77,4	-12,0	
340,1	-3,4	350,7	300,8	327,4	-6,6	+8,8	309,0	348,7	292,3	-5,4	-18,2	322,2	320,5	-0,5	34
326,2	-3,1	356,9	287,2	368,9	-14,0	+6,9	305,6	345,4	282,8	-7,5	-18,1	314,8	314,1	-0,2	
428,9	-4,8	312,7	386,4	456,3	+45,9	+18,1	330,1	388,3	351,3	+6,4	-4,9	388,3	380,3	-2,2	
1110,0	-0,6	1157,3	817,8	644,1	-44,3	-21,2	976,7	1148,8	833,4	-14,7	-27,3	1024,2	980,1	-3,3	34.1
1030,9	-2,5	1182,4	724,2	474,0	-69,9	-34,5	942,8	1124,3	770,3	-18,3	-31,5	973,5	847,3	-2,7	
1586,8	+7,4	1012,5	1357,5	1626,4	+60,6	+19,7	1172,2	1276,3	1197,3	+2,1	-6,2	1316,8	1236,8	-6,1	
89,5	+11,2	56,5	119,0	56,4	-0,2	-52,6	83,2	71,6	97,4	+17,1	+36,0	82,0	84,5	+3,0	35
147,5	+24,6	70,5	179,8	85,1	+20,7	+51,0	113,1	105,0	148,4	+31,2	+41,3	112,1	126,7	+13,0	
24,1	-36,2	40,6	57,3	24,1	-40,6	-57,9	49,4	34,0	40,1	-18,8	+17,9	49,1	37,1	-22,9	
169,2	+88,9	77,7	184,9	30,8	-80,4	-83,3	134,9	121,0	143,9	+6,2	+18,4	132,2	132,2	-	35.1
381,2	+126,7	81,9	389,0	72,5	-11,5	-81,4	207,6	224,7	315,2	+51,8	+40,3	208,3	289,9	+30,8	
20,2	-60,6	74,7	43,0	1,7	-87,7	-86,0	84,2	49,0	23,8	-71,7	-51,4	80,6	36,4	-54,8	
216,8	+6,6	215,0	217,9	205,7	-4,3	-5,6	192,1	213,6	206,8	+7,7	-3,2	198,6	210,2	+5,8	36.1
226,0	+7,4	223,8	224,4	213,2	-4,7	-5,0	198,7	222,0	213,5	+6,9	-3,8	205,7	217,7	+5,8	
144,0	-4,4	138,5	181,0	139,7	+0,9	-13,2	124,8	140,1	148,2	+18,8	+5,8	136,1	144,2	+6,0	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1997 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1997 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1997 UND MÄI 1997	
			1997			1997			JAN. 1997 BIS MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1997 UND MÄI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	MÄI 1997		MÄI 1997	
0	VERARBEITENDES GEBIERE 1)	INSGESAMT	140,0	+6,7	-8,0	162,2	+19,3	+11,8	194,6	+8,1	146,1	+12,9
		INLAND	143,8	+1,8	-9,2	169,9	+15,9	+11,6	199,6	+5,0	151,1	+8,8
		AUSLAND	128,8	+31,8	-3,2	131,0	+38,5	+13,3	116,6	+23,3	128,9	+34,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,5	+9,6	-7,2	178,1	+23,0	+13,2	166,7	+11,2	169,8	+16,1
		INLAND	158,5	+5,4	-8,3	172,9	+20,7	+13,5	152,7	+8,6	165,7	+12,9
		AUSLAND	186,3	+28,3	-2,5	190,1	+32,9	+12,0	174,1	+22,2	187,7	+30,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,1	+3,6	-8,1	120,9	+14,7	+7,5	106,1	+6,7	118,0	+9,1
		INLAND	122,1	-3,2	-10,2	136,0	+10,4	+5,7	120,4	+3,9	123,1	+3,5
		AUSLAND	81,4	+44,3	+1,2	80,4	+40,1	+16,7	67,8	+22,6	80,9	+42,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	238,6	+3,2	-12,6	272,9	+20,8	+31,0	225,9	-4,3	255,8	+11,9
		INLAND	234,1	+1,7	-11,9	263,9	+15,9	+34,0	215,0	-10,5	249,0	+8,7
		AUSLAND	288,1	+12,8	-18,8	327,8	+52,5	+17,9	287,9	+38,4	297,0	+31,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,2	+9,0	-10,0	109,1	+10,6	+6,0	103,2	+4,7	103,7	+6,9
		INLAND	102,9	+0,8	-7,6	111,4	+6,4	+7,3	106,2	+1,9	107,2	+3,7
		AUSLAND	78,9	+16,4	-20,9	99,7	+34,5	+0,5	91,3	+20,8	89,3	+25,8
06	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIERE	INSGESAMT	99,8	-3,9	-16,8	120,0	+12,0	+8,9	112,5	-1,6	109,9	+4,2
		INLAND	93,1	-6,4	-16,0	110,8	+7,1	+8,9	103,8	-4,1	102,0	+0,5
		AUSLAND	147,9	+9,6	-20,6	186,3	+40,0	+9,1	174,8	+10,6	167,1	+24,7
17	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT	124,9	-0,4	-17,4	151,2	+15,9	+13,4	138,5	+2,9	138,1	+7,9
		INLAND	117,5	-3,5	-16,8	141,2	+10,3	+14,1	123,9	-0,3	123,4	+3,8
		AUSLAND	166,2	+14,0	-19,7	207,0	+43,4	+11,0	190,1	+17,1	186,6	+26,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	44,2	-20,9	-13,9	51,0	-7,6	-13,4	54,9	-20,7	47,6	-14,4
		INLAND	44,0	-19,4	-11,3	49,6	-8,3	-13,4	52,7	-19,0	46,8	-14,0
		AUSLAND	47,2	-37,2	-36,0	72,6	+1,8	-13,7	89,0	-32,9	59,9	-18,2
DC	LEDERGEBIERE	INSGESAMT	42,3	+8,8	-15,2	49,9	+22,3	+15,0	44,8	+6,9	46,1	+14,7
		INLAND	43,6	+5,3	-14,8	51,2	+18,6	+16,1	46,0	+5,5	47,4	+12,1
		AUSLAND	34,1	+19,2	-18,6	42,4	+54,7	+8,7	37,0	+19,4	38,3	+36,8
DD	HOLZGEBIERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	253,7	+14,6	-9,1	279,2	+33,6	+8,5	255,0	+26,2	266,5	+23,8
		INLAND	207,9	+4,5	-14,9	244,2	+30,4	+3,6	220,6	+22,0	226,1	+17,1
		AUSLAND	2549,3	+89,0	+25,8	2029,3	+56,8	+27,8	1977,0	+55,6	2288,3	+73,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBIERE	INSGESAMT	172,3	+4,7	-8,5	189,3	+16,7	+10,7	174,1	+7,1	180,3	+10,6
		INLAND	158,7	+2,7	-8,6	173,7	+12,6	+8,5	162,4	+4,4	166,2	+7,6
		AUSLAND	229,5	+10,8	-6,1	249,8	+30,8	+17,9	223,3	+16,0	239,7	+20,4
21	PAPIERGEBIERE	INSGESAMT	195,5	+0,7	-6,5	209,1	+10,7	+10,2	197,3	+2,5	202,3	+5,6
		INLAND	170,4	-3,9	-5,5	180,3	+1,7	+6,3	175,7	-3,4	175,4	-1,1
		AUSLAND	264,4	+10,2	-6,3	288,2	+30,3	+19,8	266,5	+15,9	276,3	+19,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	168,5	+5,2	-6,8	170,1	+17,1	+16,8	165,6	+7,5	164,3	+11,0
		INLAND	119,0	-3,6	-4,7	124,9	-0,2	+9,3	120,4	-3,4	122,0	-1,9
		AUSLAND	250,7	+17,0	-9,0	275,6	+43,4	+26,0	237,6	+23,9	263,2	+28,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	272,6	-4,2	-6,1	290,4	+3,7	+3,0	284,2	-2,6	281,5	-0,3
		INLAND	263,9	-4,2	-6,1	281,1	+3,3	+2,2	276,2	-3,4	272,5	-0,5
		AUSLAND	308,0	-4,3	-6,2	328,5	+5,1	+5,8	318,7	+0,5	318,3	+0,3
22	DRUCKGEBIERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	137,3	+14,5	-12,4	166,7	+31,0	+11,8	139,1	+18,3	147,0	+22,7
		INLAND	144,8	+14,0	-12,6	166,7	+30,7	+12,9	146,6	+18,3	155,3	+28,2
		AUSLAND	48,9	+33,2	-3,7	50,8	+43,1	-19,1	51,3	+19,0	49,9	+36,4
DD	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,9	+13,2	-7,9	117,1	+21,7	+12,6	105,7	+11,1	112,5	+17,4
		INLAND	110,4	+9,3	-6,6	118,2	+20,4	+15,2	105,6	+8,0	114,3	+14,8
		AUSLAND	101,3	+26,3	-11,2	114,1	+25,8	+6,2	105,8	+20,2	107,7	+26,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	96,8	+17,2	-7,7	104,9	+28,1	+18,4	93,1	+10,7	100,9	+22,6
		INLAND	102,3	+14,8	-8,1	111,3	+31,4	+16,9	97,7	+12,4	106,8	+22,9
		AUSLAND	82,0	+26,2	-6,2	87,4	+17,3	+14,5	80,6	+5,5	84,7	+21,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,5	+16,2	-3,6	104,2	+13,6	+6,8	99,1	+18,1	102,4	+14,9
		INLAND	107,4	+13,7	+1,9	105,5	+11,6	+11,3	101,9	+12,8	106,5	+12,7
		AUSLAND	83,4	+25,8	-17,5	101,1	+19,5	-3,4	92,2	+37,0	92,3	+22,3
DD	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	433,7	+3,4	-8,8	475,3	+16,8	+20,2	398,8	+7,8	454,5	+10,0
		INLAND	445,5	+1,2	-10,2	496,0	+15,2	+20,2	412,7	+6,1	470,8	+8,1
		AUSLAND	362,2	+23,6	+3,8	348,8	+32,8	+19,8	320,6	+22,8	356,5	+27,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	612,9	+3,3	-7,2	680,4	+15,4	+20,3	552,3	+10,0	636,7	+9,2
		INLAND	596,0	+0,5	-8,7	652,6	+12,8	+19,8	542,0	+7,6	624,9	+6,6
		AUSLAND	782,7	+31,5	+5,9	739,3	+44,5	+25,3	655,4	+34,4	781,0	+37,5
DI	GLASGEBIERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	248,6	+13,6	-7,8	269,6	+28,3	+20,0	219,4	+20,7	259,1	+20,8
		INLAND	252,0	+9,2	-8,4	275,2	+24,3	+22,3	221,0	+17,7	263,8	+16,8
		AUSLAND	227,1	+56,4	-3,5	235,4	+67,4	+5,4	208,7	+44,3	231,3	+61,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	262,4	+28,8	-6,7	281,2	+38,9	+13,0	240,4	+26,4	271,8	+33,8
		INLAND	254,1	+18,5	-7,8	275,7	+29,0	+14,4	244,9	+18,7	284,9	+23,7
		AUSLAND	298,9	+82,7	-2,1	306,2	+101,8	+7,5	270,0	+79,1	303,1	+97,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,7	+0,4	-2,8	161,2	+13,9	+5,4	148,2	+3,5	159,0	+6,9
		INLAND	154,9	-1,5	-2,0	158,1	+12,4	+6,8	145,6	+1,4	156,5	+5,1
		AUSLAND	167,2	+12,1	-6,8	179,0	+21,9	+3,2	183,9	+16,9	173,1	+17,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIERE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1986 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1985	1986 1.VJ	1986 4.VJ	1987 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1987 GEGEN		1985 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	W293 SCHL.
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
131,2	-0,5	121,1	141,4	126,7	+4,6	-10,4	130,5	126,8	138,3	+6,0	+9,1	127,4	132,5	+4,0	D
141,2	-0,6	129,0	150,0	131,9	+2,2	-12,1	141,2	135,4	148,4	+5,1	+9,6	137,4	141,9	+3,3	
96,2	+0,8	93,6	111,1	108,4	+15,8	-2,4	93,1	96,7	102,6	+10,2	+8,1	92,3	99,7	+8,0	
149,2	+1,9	137,4	151,1	146,0	+7,7	-2,1	142,1	142,9	153,4	+8,0	+7,3	140,8	148,1	+5,2	
150,4	+0,3	135,4	153,0	144,0	+5,6	-5,9	148,1	142,9	156,6	+7,2	+9,6	144,5	148,8	+3,7	
144,4	+10,4	141,8	142,5	165,0	+16,4	+15,8	124,7	143,0	139,0	+11,5	-2,8	124,4	141,0	+13,3	
107,2	-4,0	94,9	129,4	96,5	+4,8	-23,1	115,0	102,8	120,3	+4,6	+17,0	106,6	111,6	+2,8	
126,2	-2,0	110,0	145,4	114,6	+4,2	-21,7	132,9	113,4	138,6	+4,3	+16,1	125,0	123,0	+3,2	
56,4	-14,5	54,3	83,8	59,0	+6,7	-29,6	67,1	56,5	71,4	+6,4	+22,1	64,8	64,9	+0,2	
231,1	+1,1	240,2	219,4	205,0	-14,7	-6,6	211,8	235,8	208,6	-1,5	-11,5	219,0	222,2	+1,5	
230,3	+0,5	247,7	219,8	192,4	-22,3	-10,0	215,1	239,2	205,2	-4,1	-13,8	220,4	222,7	+1,0	
236,8	+5,0	194,1	253,7	281,9	+45,2	+11,1	191,4	215,4	223,1	+16,6	+3,6	210,8	219,2	+4,0	
95,3	-	95,6	100,2	103,0	+3,4	+2,8	97,0	98,6	102,7	+5,9	+4,2	95,2	100,6	+5,7	
102,0	-0,2	104,7	105,0	106,6	+0,9	+0,6	103,5	104,1	107,2	+3,8	+3,0	101,2	105,7	+4,4	
67,8	+0,7	76,8	80,4	92,8	+17,5	+15,2	70,6	78,1	84,4	+19,5	+10,9	70,6	80,3	+13,7	
103,8	-3,4	120,2	110,1	114,2	-5,0	+3,7	106,5	112,9	110,6	+3,8	-2,0	107,9	111,8	+3,6	DB
99,5	-2,5	112,7	103,7	106,1	-6,7	+1,4	102,9	107,0	104,0	+1,1	-2,8	103,8	105,5	+1,6	
134,9	-7,5	173,7	156,8	179,5	+3,3	+15,2	132,1	155,7	157,6	+19,3	+1,2	137,1	156,8	+14,2	
125,4	-3,8	139,1	131,5	139,8	-0,2	+5,6	121,7	133,6	128,8	+5,8	-3,6	125,0	131,2	+5,0	17
121,9	-2,0	132,9	124,8	123,2	-2,8	+3,5	119,9	128,5	122,8	+2,5	-4,4	122,4	128,7	+2,7	
146,8	-11,1	174,0	169,5	132,5	+10,8	+14,2	131,7	162,0	161,9	+22,9	-0,1	139,6	162,0	+16,0	
55,9	-1,9	78,4	62,8	59,8	-23,7	-4,8	72,9	67,2	70,1	-3,8	+4,3	69,9	68,6	-1,9	18.2
54,6	-5,4	72,2	61,3	56,6	-21,6	-7,7	68,9	63,7	66,0	-4,2	+3,6	65,5	64,8	-2,6	
76,1	+62,9	172,4	96,0	108,3	-37,2	+25,9	134,6	121,0	134,0	-0,4	+10,7	123,2	127,5	+3,5	
39,6	-26,3	43,0	47,8	43,9	+2,1	-6,2	48,1	43,6	45,4	-5,6	+4,1	51,0	44,5	-12,7	DC
41,4	-30,7	44,6	50,0	46,1	+1,1	-9,8	51,1	45,4	47,7	-6,7	+5,1	54,1	48,6	-13,9	
28,6	+2,9	33,0	34,9	36,2	+9,7	+3,7	30,3	32,3	32,0	+5,8	-0,9	32,3	32,1	-0,6	
221,3	+11,9	193,4	263,6	247,4	+27,9	-6,1	217,8	206,4	261,8	+20,2	+27,5	201,6	239,6	+15,9	DD
198,9	+8,0	172,6	240,6	217,0	+25,7	-9,8	204,5	184,7	239,7	+17,2	+28,8	187,8	212,2	+13,0	
1349,6	+53,6	1237,1	1417,3	1789,9	+43,0	+24,8	888,6	1247,9	1368,8	+54,0	+9,7	895,4	1308,4	+46,1	
164,6	+6,1	162,4	174,8	170,0	+4,7	-2,7	157,1	163,2	173,1	+10,2	+6,1	152,7	169,2	+10,2	DE
154,5	+2,7	155,3	170,3	159,9	+2,3	-6,1	148,5	155,1	167,0	+11,7	+7,7	148,5	161,0	+9,9	
207,1	+16,1	186,1	194,1	212,4	+12,9	+9,4	169,1	197,5	199,0	+5,2	+0,8	179,0	196,3	+10,8	
194,1	+7,3	193,0	196,6	193,9	+0,5	-1,4	177,0	193,0	199,4	+12,1	+2,8	172,3	195,7	+13,6	21
177,4	+1,7	184,9	187,8	175,9	-4,9	-6,3	162,9	180,6	189,1	+15,5	+4,2	161,8	184,4	+14,0	
240,0	+21,2	215,2	221,0	243,4	+13,1	+10,1	215,7	227,1	226,5	+5,0	-0,3	201,0	226,8	+12,8	
150,7	+0,8	142,7	153,6	149,8	+5,0	-2,5	139,0	145,5	151,6	+9,1	+4,2	136,4	148,6	+8,9	21.1
123,5	-7,6	124,9	137,8	119,4	-4,4	-13,4	110,8	123,8	134,4	+21,3	+8,6	114,1	129,1	+13,1	
214,3	+15,0	184,2	190,4	220,6	+19,8	+15,9	204,9	196,4	191,9	-6,3	-2,3	188,5	194,2	+3,0	
284,6	+15,6	297,9	286,5	286,9	-4,0	-0,2	256,2	291,9	295,9	+15,5	+1,4	247,2	293,9	+18,9	21.2
275,5	+10,6	294,1	278,8	278,6	-6,3	-0,1	257,8	284,1	288,0	+10,9	+0,7	248,8	285,0	+14,5	
321,8	+36,8	313,6	318,1	315,6	+0,6	-0,8	250,2	324,2	338,4	+94,5	+3,8	240,7	330,3	+37,2	
119,9	+2,9	116,1	141,9	133,8	+15,2	-5,7	126,9	118,2	134,9	+6,3	+14,1	123,2	126,6	+2,8	22
127,0	+4,5	121,9	148,3	140,8	+15,5	-6,7	133,3	124,5	141,6	+6,2	+13,7	128,1	133,1	+3,9	
36,7	-36,3	47,7	54,9	52,3	+9,8	-4,7	51,2	44,4	55,5	+10,4	+27,3	65,3	50,5	-22,7	
95,3	-4,2	94,7	93,8	101,2	+6,9	+7,9	91,6	95,0	93,6	+2,2	-1,5	94,7	94,3	-0,4	DG
101,0	-2,5	95,6	97,7	99,8	+3,3	+2,1	97,9	97,6	99,8	+1,9	+2,3	99,6	99,7	-0,9	
80,2	-9,6	93,7	83,4	104,6	+16,6	+25,4	75,0	87,8	77,2	+2,9	-12,1	81,8	82,5	+0,9	
82,6	-13,5	85,3	77,7	89,0	+3,2	+13,3	84,5	83,7	78,6	-7,0	-6,1	89,5	81,2	-9,3	24.1
89,1	-3,0	87,0	86,4	91,7	+5,4	+8,1	90,1	88,8	89,8	-1,4	+2,3	89,6	87,8	-6,2	
66,0	-26,9	80,8	54,0	77,9	-3,6	+44,3	68,3	75,3	50,9	-26,6	-32,4	78,5	63,1	-19,6	
86,5	+10,6	80,4	91,1	97,0	+20,6	+6,5	73,6	84,5	89,5	+21,6	+5,9	73,8	87,0	+17,9	24.4
94,5	+3,4	87,9	95,1	96,9	+12,5	+4,0	85,1	91,2	94,9	+10,2	+4,1	86,2	93,0	+7,9	
66,4	+46,6	61,8	81,2	92,1	+49,0	+13,4	42,4	67,9	76,2	+79,7	+12,2	42,8	72,1	+69,5	
419,4	+5,9	342,7	438,6	363,3	+6,0	-17,2	407,5	383,5	448,8	+10,1	+17,0	381,4	416,2	+9,1	DH
440,1	+2,5	358,0	467,0	374,1	+4,5	-19,9	436,0	403,1	477,1	+9,4	+18,4	410,9	440,1	+7,1	
293,0	+54,0	249,7	265,1	297,4	+19,1	+12,2	233,2	264,1	278,0	+18,4	+4,5	200,9	270,1	+34,4	
593,5	+7,1	449,4	625,7	496,0	+10,6	-20,7	563,5	524,4	641,5	+13,6	+22,3	524,9	582,9	+11,0	25.2
593,3	+3,5	449,8	632,1	487,1	+9,5	-22,9	577,1	526,7	646,1	+12,3	+23,0	540,0	587,4	+8,8	
596,2	+62,9	444,0	561,8	565,1	+31,8	+4,1	427,6	501,3	575,5	+34,6	+14,8	374,4	538,4	+63,8	
218,8	+1,9	160,0	220,1	193,0	+20,6	-12,3	197,9	189,0	231,0	+16,7	+22,2	194,8	210,0	+7,8	DI
230,7	+1,7	162,1	231,5	182,6	+18,6	-16,8	207,5	195,8	249,5	+17,3	+24,4	204,4	219,6	+7,4	
146,2	+3,6	146,8	148,8	186,4	+33,0	+30,6	136,4	147,5	154,0	+11,3	+4,4	136,7	150,7	+11,1	
203,8	-1,9	193,4	229,4	234,5	+21,3	+2,2	202,5	201,1	231,1	+14,1	+14,9	196,0	216,1	+10,3	26.1
214,4	-2,9	201,2	243,9	231,5	+15,1	-5,1	214,3	210,3	244,7	+14,2	+16,4	207,8	227,5	+9,5	
155,6	+4,3	157,6	163,9	248,0	+57,4	+51,3	148,2	159,1	168,6	+13,7	+6,6	142,5	164,3	+15,3	
156,0	-0,7	139,5	160,2	141,0	+1,1	-12,0	154,8	145,4	162,6	+5,0	+11,8	146,7	154,0	+3,6	DJ
157,2	-3,8	140,1	163,1	139,3	-1,3	-15,2	160,2	146,2	165,1	+3,1	+12,9	154,1	155,6	+1,0	
149,2	+24,0	136,2	142,9	166,8	+15,1	+9,7	123,5	140,6	147,6	+19,5	+4,8	117,0	144,2	+23,2	

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1997	MAI 1997 GEGEN		1997	APR. 1997 GEGEN		JAN. 1997	VER- AEND. IN %	APR. 1997	VER- AEND. IN %
			MAI	MAI 1996	APR. 1997	APR.	APR. 1996	MAR. 1997	MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAI 1997	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 107,6 161,6	+7,3 +6,8 +4,1	-5,0 -5,4 -3,9	124,8 113,8 168,1	+18,7 +22,0 +10,9	+9,4 +18,4 -6,5	114,4 102,9 159,7	+6,2 +4,9 +10,0	121,7 110,7 164,9	+12,9 +15,2 +7,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 105,4 114,9	+4,9 +9,6 -3,4	-2,2 -3,0 -0,3	110,7 108,7 115,9	+14,8 +22,3 +1,4	+1,3 +12,8 -17,0	105,2 101,3 113,9	+8,8 +10,1 +5,9	109,5 107,1 115,1	+9,7 +15,7 -1,1
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 128,6 161,9	+1,7 +0,2 +14,0	-12,4 -12,1 -14,4	150,5 146,2 189,2	+19,3 +19,9 +15,1	+16,9 +16,5 +20,6	137,2 133,6 169,8	+4,3 +2,9 +15,9	141,2 137,4 175,6	+10,3 +9,8 +14,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,2 207,6 187,6	-4,2 -6,5 +47,7	-1,0 - - -14,4	208,3 207,6 219,1	+10,4 +7,3 +89,5	+2,5 +0,3 +39,0	182,0 199,1 176,6	+1,4 -0,6 +40,7	207,3 207,6 209,4	+2,6 - - +58,7
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,3 236,6 53,1	+4,5 +3,6 +91,0	+4,7 +5,1 -12,7	211,4 225,1 60,9	+4,8 +3,4 +121,9	-3,6 -4,3 +39,1	197,6 211,2 47,8	+5,9 +5,0 +99,5	216,4 230,9 57,0	+4,6 +3,5 +106,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 74,4 71,1	+11,2 +3,8 +39,4	-2,5 -8,3 +18,1	75,4 81,1 60,2	+6,0 +6,3 +4,7	+7,1 +6,2 +11,3	69,5 74,4 56,2	+5,9 +3,5 +14,9	74,5 77,8 65,7	+8,6 +5,1 +21,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,1 62,1 84,0	-4,9 -7,9 +6,3	-4,1 -4,5 -2,3	68,9 65,0 86,0	+7,2 +3,2 +23,0	+7,5 +7,8 +6,7	62,5 58,9 78,0	-4,9 -8,8 +16,1	67,5 63,6 85,0	+0,9 -2,5 +14,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,4 20,2 13,9	-7,9 -29,4 +65,3	+24,3 -8,2 +208,9	14,0 22,0 4,5	-29,3 -17,6 -61,2	-21,8 +13,4 -71,9	15,5 19,3 11,0	-11,9 -24,9 +39,2	15,7 21,1 9,2	-19,1 -23,8 -4,2
29.4	HERSTELLUNG VON HERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 103,5 68,0	-17,5 -18,1 -15,8	-19,2 -28,5 +26,9	112,5 144,8 53,6	+8,6 +17,0 -19,8	+8,7 +8,5 +9,6	86,9 121,1 52,6	+3,2 +3,3 +2,5	101,7 124,2 60,8	-4,9 -0,7 -17,6
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 143,1 302,0	+9,1 -3,3 +79,7	-8,1 -11,0 +1,5	179,9 160,7 297,6	+26,4 +14,7 +91,5	+3,3 -1,6 +23,5	166,0 162,1 250,9	+15,1 +7,7 +54,3	172,7 161,9 299,8	+17,5 +5,4 +82,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 99,6 330,8	+69,2 +13,8 +191,5	-22,1 -27,1 -15,7	190,2 136,7 392,2	+129,8 +70,2 +281,5	-2,2 -14,1 +19,8	166,8 135,2 281,3	+88,2 +82,5 +163,6	169,2 118,2 361,5	+90,1 +40,9 +234,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 132,8 149,0	-7,1 -10,7 +28,1	-3,6 -2,6 -8,6	139,8 136,5 164,9	+9,6 +5,7 +43,6	+3,9 +0,4 +39,3	130,1 128,9 138,9	-0,4 -2,9 +21,4	137,3 134,7 157,0	+0,7 -3,2 +36,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 95,8 131,3	-49,3 -46,5 +6,0	-3,9 -4,7 +2,0	102,9 100,5 128,7	-14,2 -18,0 +38,3	-16,5 -20,8 +55,1	105,9 105,8 105,4	-21,6 -23,4 +5,3	100,9 98,2 130,0	-31,5 -34,8 +20,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,6 201,1 66,6	+27,6 +27,2 +35,5	+13,4 +19,9 +6,8	184,6 176,6 91,1	+2,2 +0,4 +40,6	+12,2 +15,1 -18,7	157,4 165,9 99,3	+1,0 -2,1 +69,3	175,6 188,9 83,5	+14,2 +13,1 +38,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	236,9 167,9 896,4	+24,2 +4,9 +84,4	-12,2 -24,6 +23,6	268,8 222,7 675,7	+33,6 +23,5 +75,3	+10,7 +5,7 +28,0	247,0 204,4 823,8	+20,5 +15,3 +38,6	262,4 195,3 756,1	+29,0 +14,7 +80,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,8 214,4 346,5	+20,4 +8,9 +56,1	-1,7 -6,7 +11,3	246,0 229,8 311,3	+21,3 +8,9 +72,1	-3,0 -7,7 +11,8	236,5 222,8 284,3	+20,2 +10,0 +61,4	246,9 222,2 328,9	+20,8 +8,9 +63,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,9 222,7 84,9	+8,1 +5,4 +22,7	-13,8 -13,8 -13,4	200,6 258,5 98,0	+28,5 +24,0 +54,1	+29,8 +31,8 +21,1	166,5 189,9 79,7	+5,1 +2,9 +16,2	186,8 240,8 91,5	+18,2 +14,7 +37,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	324,9 313,1 398,6	+3,1 +3,8 -0,5	-15,0 -12,4 -25,8	382,2 357,5 537,3	+19,8 +14,4 +48,7	+14,5 +11,8 +27,9	325,0 308,6 440,6	+1,0 -4,4 +33,9	353,6 335,3 468,0	+11,5 +9,2 +23,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1009,8 969,0 1303,0	+1,1 +4,5 -10,9	-18,4 -13,8 -33,4	1237,7 1112,7 1957,4	+29,6 +15,7 +68,4	+112,8 +160,2 +33,4	797,1 666,8 1547,4	-22,2 -33,9 +38,4	1123,8 1036,9 1630,2	+12,4 +10,2 +21,2
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 150,7 40,1	+17,4 +8,3 +89,1	-11,8 -16,2 +13,6	111,9 179,8 35,3	+46,1 +43,3 +65,0	+68,8 +63,8 +8,6	74,2 115,0 28,2	+15,4 +23,0 -10,2	105,3 165,3 37,7	+31,0 +24,8 +73,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 288,3 9,5	-22,9 -18,5 -61,5	-36,5 -37,0 +12,9	189,7 457,8 3,1	+44,3 +58,1 -63,8	+387,7 +388,6 +342,9	79,1 169,4 2,3	-21,8 +8,2 -85,4	155,1 373,1 3,3	+7,8 +15,3 -82,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,5 178,4 128,6	-9,8 -10,7 +1,7	-16,4 -16,6 -13,5	205,1 211,6 146,7	+11,7 +10,5 +28,8	+9,6 +8,7 +23,3	182,3 189,5 128,7	-3,9 -3,9 +5,7	188,3 194,0 138,7	+0,7 -0,3 +15,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1995	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1997 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1997 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
110,4	-0,5	107,6	106,3	108,6	+1,9	+4,1	101,5	106,7	109,4	+7,8	+0,6	103,2	108,0	+5,6	27
98,9	-8,9	99,5	96,6	97,7	-1,8	+1,1	96,2	99,6	100,4	+5,5	+0,9	99,4	100,0	+0,6	
165,3	+29,5	139,7	138,5	156,2	+11,8	+12,0	126,9	144,5	144,6	+14,9	+0,1	118,0	144,6	+22,5	
109,2	-4,0	94,7	99,7	102,3	+8,0	+2,6	98,6	97,7	98,7	+2,2	+1,0	97,8	98,2	+0,4	27.1
96,2	-13,2	91,6	97,7	97,5	+6,4	-0,2	93,2	94,9	95,6	+2,6	+0,7	99,4	95,9	-4,1	
119,0	+19,1	101,8	104,5	113,1	+11,1	+8,2	104,1	104,3	105,9	+1,7	+1,5	94,3	105,1	+11,5	
129,7	+11,6	139,8	122,2	134,6	+0,5	+10,1	115,8	131,6	123,2	+6,4	-6,4	114,2	127,4	+11,6	27.5
128,3	+8,5	133,0	119,8	131,1	-1,4	+9,4	116,9	129,4	121,8	+4,0	-6,0	115,2	125,5	+8,9	
142,0	+46,3	142,0	143,5	166,0	+16,9	+15,7	106,3	150,5	136,0	+29,8	-8,9	104,9	144,2	+37,5	
216,2	-0,9	180,9	231,4	181,8	+0,5	-21,4	224,0	189,0	231,6	+9,4	+20,0	207,7	212,9	+2,2	28
222,0	-1,1	185,4	237,2	193,5	-1,0	-22,8	232,5	196,1	237,3	+2,1	+19,8	215,0	217,7	+1,9	
127,0	+4,3	123,7	156,8	158,8	+26,4	+1,9	114,3	127,4	158,6	+38,8	+24,5	113,4	149,0	+26,1	
211,8	-2,4	173,1	282,1	185,1	+6,9	-34,4	248,2	194,4	257,8	+7,9	+37,8	227,4	231,1	+1,6	28.1
228,4	-2,9	186,7	304,7	198,0	+6,1	-35,0	288,0	208,8	288,1	+7,5	+37,3	245,9	249,9	+1,2	
27,8	+84,1	22,7	31,3	41,7	+83,7	+39,2	28,9	24,8	49,3	+49,8	+76,0	22,4	39,9	+51,3	
66,1	-13,6	63,7	81,9	66,2	+3,9	-19,2	81,2	68,8	78,8	-2,8	+14,5	74,7	73,9	-1,1	OK
71,7	-11,2	70,5	87,2	72,2	+2,4	-17,2	86,1	74,9	84,4	-4,2	+12,7	80,2	78,7	-0,8	
51,0	-22,0	45,3	67,5	50,0	+10,4	-25,8	62,7	52,9	64,2	+2,4	+21,4	60,0	58,8	-2,3	
69,5	+6,9	64,9	68,7	59,1	-8,9	-14,0	71,3	66,9	66,4	-6,9	-0,7	65,5	66,8	+1,7	29.1
67,4	-0,4	65,4	64,0	55,9	-14,5	-12,7	72,8	66,1	63,8	-12,4	-3,5	67,1	64,9	-3,3	
79,0	+48,2	62,4	89,6	73,3	+17,5	-18,2	64,7	70,5	78,0	+20,6	+10,6	58,4	74,2	+27,1	
18,9	-33,2	16,4	17,7	15,4	-6,1	-13,0	24,2	18,6	20,4	-15,7	+9,7	23,2	19,5	-15,9	29.3
28,6	-29,3	24,5	22,1	18,1	-26,1	-18,1	36,4	28,3	25,4	-30,2	-3,4	32,4	25,9	-20,1	
7,5	-57,6	6,8	12,4	12,2	+79,4	-1,6	9,8	9,4	14,5	+48,0	+54,3	12,3	12,0	-2,4	
110,2	+12,4	85,2	127,0	99,7	+10,0	-26,2	107,8	96,1	115,4	+7,1	+17,6	106,0	106,7	+0,7	29.4
126,3	+12,8	112,0	128,0	119,1	+6,3	-7,0	129,6	122,2	122,8	-5,2	+0,5	121,8	122,5	+0,6	
80,8	+11,4	36,2	126,3	47,1	+30,1	-62,4	67,8	54,0	101,8	+50,1	+88,5	77,3	77,8	+0,8	
151,6	+9,3	142,3	178,2	161,6	+13,6	-9,3	148,2	147,7	170,2	+14,8	+15,2	142,5	158,9	+11,5	OL
146,0	+5,6	139,2	166,8	152,3	+9,4	-6,7	149,0	144,7	164,6	+10,5	+13,9	149,9	154,6	+7,4	
173,9	+34,4	161,2	248,3	218,2	+35,4	-12,1	149,8	166,9	204,6	+42,3	+23,3	134,1	186,3	+38,2	
93,0	+46,5	87,5	218,9	163,6	+67,0	-25,9	92,2	89,6	162,5	+78,2	+81,4	78,9	126,0	+60,9	30
117,5	+30,4	82,7	188,6	146,6	+77,3	-13,6	92,5	83,2	132,8	+49,6	+59,6	80,6	108,0	+34,0	
83,5	+127,9	105,8	404,6	227,8	+115,3	-43,7	90,7	113,8	274,6	+202,8	+141,3	69,7	184,2	+178,6	
145,1	+6,1	126,7	146,8	125,4	-1,0	-14,5	148,3	136,0	150,8	+1,7	+11,7	142,3	142,9	+0,4	31
148,9	+5,2	128,5	148,7	125,1	-2,6	-15,9	153,2	137,4	154,9	+1,1	+12,7	147,5	146,2	-0,9	
116,3	+15,7	113,6	130,2	126,9	+11,7	-2,5	111,1	117,1	119,7	+7,7	+2,2	103,2	118,4	+14,7	
174,4	+10,2	126,9	146,9	109,2	-13,9	-25,7	164,7	141,7	162,3	-1,5	+14,5	160,9	152,0	-5,5	31.2
179,1	+7,4	129,8	150,2	111,1	-14,4	-26,0	171,7	145,5	167,5	-2,4	+15,1	168,5	156,5	-7,1	
123,9	+84,1	94,8	111,0	89,0	-6,1	-19,8	98,9	100,0	106,5	+19,8	+6,5	78,3	109,3	+31,9	
146,2	-6,0	157,5	160,9	145,3	-7,7	-9,7	168,5	161,6	165,5	-1,8	+2,4	158,3	163,6	+3,3	31.6
158,1	-6,2	171,1	170,6	150,6	-12,0	-11,7	184,7	176,6	178,1	-3,6	+1,4	173,1	176,9	+2,2	
63,3	-2,5	62,5	93,1	106,1	+73,0	+16,1	54,9	63,6	77,6	+41,3	+22,0	55,1	70,6	+28,1	
189,9	+4,2	211,4	221,7	243,5	+15,2	+8,8	167,7	206,7	215,4	+28,4	+4,2	174,9	211,0	+20,6	32
160,0	+2,9	182,1	191,8	210,4	+15,5	+8,7	147,0	178,3	190,9	+29,9	+7,1	152,3	184,8	+21,2	
463,7	+8,4	470,2	466,3	536,6	+13,9	+10,1	350,5	457,7	432,3	+23,3	-5,5	374,8	445,0	+18,7	
202,5	+13,3	192,3	229,8	230,2	+19,7	+0,2	188,4	200,5	215,4	+14,3	+7,4	176,2	207,9	+18,0	33
196,8	+0,3	201,7	226,8	223,2	+10,7	-1,6	195,7	207,8	216,4	+10,6	+4,1	186,4	212,1	+13,8	
222,0	+89,3	159,3	240,3	254,6	+69,8	+6,0	182,7	174,6	211,8	+30,2	+21,3	140,5	199,2	+37,5	
160,0	-0,1	142,7	166,6	136,4	-4,4	-18,1	148,0	151,5	150,6	+1,8	-0,6	151,6	151,0	-0,4	OM
211,2	+4,0	183,8	209,6	172,8	-6,0	-17,8	186,7	197,0	194,5	+4,2	-1,3	180,2	185,8	+2,9	
69,2	-17,9	70,0	90,5	71,9	+2,7	-20,8	79,6	70,9	72,8	-8,5	+2,7	83,1	71,8	-13,6	
315,2	-4,5	325,0	279,4	306,0	-6,8	+9,5	289,1	323,2	271,5	-6,1	-18,0	301,8	297,4	-1,5	34
301,6	-4,1	329,8	286,6	287,5	-12,8	+7,8	295,2	319,3	282,5	-8,0	-17,8	294,2	290,9	-1,1	
400,6	-6,1	295,2	360,0	422,4	+49,1	+17,3	313,5	347,8	328,2	+4,7	-5,6	346,6	337,9	-3,3	
996,6	-2,2	1040,6	739,6	579,9	-44,9	-21,0	890,3	1031,4	747,9	-16,0	-27,5	935,7	889,7	-4,9	34.1
918,1	-4,2	1055,6	642,7	420,8	-60,1	-34,5	852,2	1002,7	694,5	-18,7	-31,7	881,8	849,6	-4,3	
1462,0	+6,5	954,1	1257,3	1492,2	+66,4	+18,7	1110,2	1198,9	1112,9	+0,2	-7,0	1246,3	1154,9	-7,3	
84,1	+8,9	53,6	111,5	53,5	-0,2	-52,0	79,0	67,6	91,5	+16,8	+35,4	78,1	79,5	+1,8	35
139,2	+21,8	67,6	184,2	81,6	+20,7	-50,3	106,2	99,6	140,4	+29,8	+41,0	107,5	120,0	+11,6	
21,9	-38,1	37,8	52,0	21,9	-42,1	-57,9	46,2	31,4	36,3	-21,4	+15,6	45,1	39,8	-25,1	
156,2	+68,0	72,8	171,6	28,4	-80,9	-83,4	126,8	112,6	139,0	+4,9	+18,1	124,7	122,8	-1,5	35.1
353,7	+122,3	76,2	390,3	96,9	-12,2	-81,4	194,7	206,6	232,0	+50,0	+40,0	194,0	250,3	+29,0	
18,9	-61,3	70,1	40,2	1,6	-97,7	-86,0	79,7	45,9	22,3	-72,0	-51,4	76,5	34,1	-55,4	
190,2	+4,3	189,7	189,9	178,3	-6,0	-6,1	170,9	188,0	180,5	+5,6	-4,0	177,9	184,2	+3,5	36.1
197,5	+5,1	197,3	185,5	184,8	-6,9	-5,5	177,7	185,3	185,2	+4,8	-4,7	184,3	180,8	+3,5	
126,4	-6,2	122,7	141,3	122,1	-0,5	-13,6	111,2	123,6	130,0	+16,9	+5,2	121,7	126,8	+4,2	

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE			
			1997	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
			MAI		MAI		MAI			
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	144,6	+6,2	147,7	-4,5	147,8	+0,8		
		INLAND	148,7	+1,3	154,3	-3,9	155,4	+0,5		
		AUSLAND	130,1	+32,1	130,4	+1,2	126,8	+2,8		
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	183,3	+8,7	186,6	-1,6	185,5	+1,2		
		AUSLAND	158,0	+4,2	163,3	-2,2	163,2	+0,8		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,6	+3,7	122,4	-6,2	125,7	+0,6		
		INLAND	130,9	-2,9	136,6	-7,2	141,9	+0,1		
		AUSLAND	86,6	+42,3	86,3	+4,1	83,8	+2,8		
		GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	284,5	+3,7	284,8	-3,3	252,9	+0,6		
		AUSLAND	290,6	+2,0	259,5	-2,9	242,8	+0,3		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	+3,6	110,7	-4,5	111,6	+0,4		
		INLAND	108,7	+1,3	116,1	-1,9	115,6	+0,3		
		AUSLAND	83,6	+17,7	94,1	-11,6	98,7	+1,4		
		D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,9	-3,5	113,3	-8,3	115,1	-0,2
				INLAND	96,9	-6,3	106,0	-6,5	106,6	-0,3
AUSLAND	152,8			+12,4	188,2	-14,0	175,9	+0,7		
17	TEXTILGEBERBE			INSGESAMT	128,2	+0,2	136,2	-7,0	139,1	+0,2
				INLAND	120,5	-3,4	129,2	-5,9	130,3	0
		AUSLAND	171,5	+17,2	176,7	-14,1	189,6	+1,1		
		18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	46,7	-21,0	61,3	-11,9	60,7	-2,3
				INLAND	46,5	-19,4	58,3	-11,5	58,2	-2,0
AUSLAND	50,0			-37,0	109,7	-15,5	100,9	-3,4		
DC	LEDERGEBERBE			INSGESAMT	45,2	+7,6	49,2	-9,6	51,0	+0,4
				INLAND	48,7	+6,1	50,8	-9,8	52,5	+0,2
		AUSLAND	38,2	+21,5	39,9	-15,5	41,3	+1,7		
		D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	284,1	+14,4	281,1	-5,0	292,5	+1,5
				INLAND	215,3	+3,3	239,0	-9,0	256,2	+1,1
AUSLAND	2705,1			+100,4	2425,9	+21,1	2084,8	+4,5		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE			INSGESAMT	188,0	+2,8	174,5	-3,5	175,4	+0,7
				INLAND	157,0	+1,3	164,6	-4,1	188,0	+0,2
		AUSLAND	214,9	+8,2	218,7	-2,8	217,0	+2,3		
		21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	182,8	-1,8	185,6	-2,5	185,9	+0,1
				INLAND	159,9	-6,2	184,2	-1,7	184,6	-1,1
AUSLAND	246,3			+7,4	248,1	-4,1	247,0	+2,4		
21.1	H.V. HOLZSTOFF ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE			INSGESAMT	137,7	+1,8	136,2	-3,7	136,3	+0,9
				INLAND	100,2	-7,4	99,9	-2,6	98,8	-2,1
		AUSLAND	226,0	+13,7	224,9	-5,3	222,8	+4,1		
		21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	276,8	-5,2	292,5	-0,9	291,7	-0,5
				INLAND	268,7	-5,4	287,8	+0,2	285,1	-0,2
AUSLAND	309,8			-4,6	315,7	-4,1	320,7	-1,2		
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN			INSGESAMT	145,7	+12,9	157,5	-5,6	158,3	+1,9
				INLAND	153,5	+12,5	184,7	-6,6	187,3	+2,0
		AUSLAND	54,1	+32,0	67,0	+5,3	64,5	-0,2		
		D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,8	+13,7	106,3	-4,5	104,9	+1,5
				INLAND	107,5	+9,4	108,3	-3,5	106,1	+1,2
AUSLAND	106,0			+28,0	103,7	-5,1	104,3	+2,6		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN			INSGESAMT	93,4	+18,2	91,6	-5,3	89,9	+2,2
				INLAND	96,5	+14,8	96,1	-5,4	94,0	+2,0
		AUSLAND	87,8	+30,1	84,4	-2,2	79,9	+3,4		
		24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,6	+17,3	101,3	+0,1	102,3	+0,7
				INLAND	112,0	+14,8	109,5	+5,0	107,2	+0,8
AUSLAND	86,4			+26,9	86,9	-6,8	92,3	+1,4		
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFARNEN			INSGESAMT	444,1	+3,1	466,9	-2,2	468,8	+0,6
				INLAND	468,2	+0,9	476,1	-2,7	480,7	+0,4
		AUSLAND	357,6	+22,8	340,3	+1,5	333,3	+2,7		
		25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFARNEN	INSGESAMT	628,4	+2,9	639,7	-2,2	647,3	+0,4
				INLAND	614,6	+0,2	632,1	-2,8	642,2	+0,2
AUSLAND	766,7			+30,8	712,9	+0,8	686,5	+2,7		
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN			INSGESAMT	255,4	+11,3	246,7	-4,6	251,9	+1,0
				INLAND	258,4	+6,9	248,2	-5,8	256,4	+0,6
		AUSLAND	236,9	+54,0	233,5	-0,3	228,3	+4,1		
		26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	248,5	+25,3	258,7	-0,4	258,2	+2,1
				INLAND	237,1	+14,4	249,8	-1,2	251,6	+1,2
AUSLAND	299,8			+90,3	295,1	+1,3	286,4	+5,9		
D.J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN			INSGESAMT	157,2	-0,2	158,1	-4,5	158,7	+0,3
				INLAND	155,6	-2,4	154,5	-5,0	167,7	-0,1
		AUSLAND	168,4	+14,1	168,7	-1,8	165,1	+2,0		

1) AUSGEWAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997



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

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

KZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1987	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1987	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1987	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 109,9 157,2	+7,9 +7,9 +5,9	113,5 102,2 154,4	-1,2 -2,8 -0,6	111,5 100,5 153,4	+1,1 +0,6 +1,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 95,8 109,3	+3,7 +7,8 -3,2	99,5 95,5 106,2	+2,3 +1,5 +0,2	97,9 93,7 106,6	+1,3 +0,9 +2,2
27.6	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,3 131,4 200,5	+3,4 +0,5 +24,6	141,0 133,5 204,1	-5,6 -7,7 +0,4	142,4 135,6 201,9	+1,0 +0,8 +1,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,3 213,2 200,0	-4,9 -7,3 +6,6	211,0 211,9 203,5	-7,4 -7,2 -10,6	219,8 221,2 201,0	-0,3 -0,5 +2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,3 239,5 54,7	+3,5 +2,5 +90,6	239,4 254,4 59,1	-0,1 -0,6 -4,4	242,0 258,7 57,1	-0,3 -0,4 +4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 82,5 77,3	+11,7 +4,3 +40,0	89,8 90,5 79,8	+2,0 -5,9 +17,5	87,0 91,7 73,3	+0,9 +0,5 +1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,2 70,6 95,3	-3,8 -7,0 +7,9	73,4 68,5 94,8	-12,0 -12,3 -6,2	74,0 69,0 95,8	+0,4 +0,1 +1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,4 24,0 16,0	-7,3 -28,4 +90,6	19,6 24,1 16,2	+16,7 -5,6 +134,8	19,6 24,7 14,6	-2,0 -0,8 -1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 114,9 75,4	-16,2 -16,9 -14,3	105,2 129,2 71,0	-18,6 -20,8 -3,5	116,9 139,7 76,3	-0,4 +0,6 -3,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,6 144,9 292,4	+6,8 -4,5 +67,8	179,2 161,4 281,0	-3,0 -4,6 -1,4	180,6 165,8 266,6	+1,0 +0,2 +4,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,1 85,9 253,8	+46,9 +6,6 +184,2	147,5 114,9 273,5	-14,5 -17,0 -8,3	161,9 131,6 276,1	+2,8 +1,7 +5,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,8 138,5 157,9	-8,8 -12,6 +27,4	149,9 148,3 161,9	-3,7 -3,8 -4,1	151,4 150,7 157,0	-0,2 -0,6 +2,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALT EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 107,3 145,0	-42,8 -45,9 +7,2	114,0 113,1 127,7	-19,9 -20,4 -11,2	139,5 134,6 124,7	-4,0 -4,3 +1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	208,7 224,9 96,2	+29,7 +29,3 +98,6	216,5 232,3 103,7	+15,5 +16,2 +0,4	194,2 206,1 111,2	+1,3 +1,2 +2,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	218,2 151,3 808,3	+27,7 +6,0 +82,5	224,2 159,1 711,6	-4,1 -10,8 +10,9	225,6 179,0 635,3	+1,5 +0,4 +4,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,7 240,0 373,7	+21,6 +10,4 +57,2	277,4 258,2 343,1	-1,1 -1,6 0	276,8 261,1 329,9	+2,0 +0,9 +5,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	196,1 239,1 82,5	+8,4 +5,5 +24,3	179,3 227,5 93,3	-8,1 -8,2 -10,1	178,8 224,8 94,5	+1,5 +1,0 +3,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	352,3 339,8 432,2	+3,6 +4,1 +1,2	359,6 344,8 420,4	-3,2 -2,2 -17,2	350,1 328,5 472,1	+1,7 +1,4 +2,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1139,6 1099,3 1429,3	+2,6 +5,5 -6,8	1062,7 999,3 1363,0	-7,5 -4,7 -25,5	922,4 790,0 1660,9	+0,8 +0,1 +2,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 159,2 44,0	+17,4 +7,9 +82,6	94,7 137,6 49,3	-12,9 -16,0 +4,1	95,7 147,1 41,2	+1,9 +0,9 +5,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,7 313,2 3,8	-22,3 -17,8 -81,2	107,3 241,1 14,4	-35,9 -37,2 +10,8	119,1 298,2 0,7	-0,9 -0,8 -22,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,5 204,3 147,9	-8,4 -9,2 +2,7	204,9 211,4 148,5	-7,1 -6,8 -8,8	209,3 215,6 154,0	-0,5 -0,6 +0,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 5/1987

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

WZB3- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1997 MAI	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1997 MAI	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997 MAI	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	140,0	+6,7	143,3	-4,5	143,7	+0,8
		INLAND	143,8	+1,8	149,4	-4,0	150,8	+0,5
		AUSLAND	126,8	+31,8	127,1	+1,0	123,9	+2,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	163,5	+9,6	166,8	-1,8	166,2	+1,2
		INLAND	158,5	+5,4	163,8	-2,4	164,0	+0,8
		AUSLAND	185,3	+28,3	179,4	-0,6	175,8	+2,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,1	+3,6	114,8	-6,6	118,3	+0,5
		INLAND	122,1	-3,2	128,0	-7,3	133,2	+0,1
		AUSLAND	81,4	+44,3	84,2	+3,7	80,1	+3,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	238,6	+3,2	239,5	-3,1	228,5	+0,6
		INLAND	234,1	+1,7	233,7	-2,7	218,2	+0,2
		AUSLAND	268,1	+12,8	268,6	-11,4	289,0	+2,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,2	+3,0	104,7	-4,6	105,6	+0,3
		INLAND	102,9	+0,9	109,8	-1,9	109,3	+0,2
		AUSLAND	78,9	+16,4	89,0	-11,9	93,6	+1,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	98,8	-3,9	109,7	-8,3	111,6	-0,2
		INLAND	93,1	-6,4	102,6	-6,6	103,3	-0,4
		AUSLAND	147,9	+8,6	160,7	-14,1	170,4	+0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	124,9	-0,4	132,6	-7,0	135,7	+0,1
		INLAND	117,5	-3,5	125,9	-6,3	127,1	-0,1
		AUSLAND	168,2	+14,0	171,3	-14,2	184,3	+0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	44,2	-20,9	57,9	-12,0	57,9	-2,2
		INLAND	44,0	-19,4	55,1	-11,6	55,0	-2,0
		AUSLAND	47,2	-37,2	103,1	-15,6	94,9	-3,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	42,3	+6,8	46,0	-9,4	47,7	+0,2
		INLAND	43,6	+5,3	47,4	-9,0	49,1	0
		AUSLAND	34,1	+18,2	37,5	-15,7	38,8	+1,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	253,7	+14,6	269,4	-5,5	280,8	+1,4
		INLAND	207,9	+4,5	228,8	-8,8	245,6	+1,0
		AUSLAND	2549,3	+89,0	2304,2	+16,1	2034,3	+4,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	172,3	+4,7	177,5	-3,6	179,6	+0,4
		INLAND	158,7	+2,7	165,0	-4,2	167,6	+0,1
		AUSLAND	229,5	+10,8	231,1	-3,3	231,9	+1,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	195,5	+0,7	196,6	-2,8	199,0	-0,2
		INLAND	170,4	-3,9	173,2	-2,0	175,6	-1,2
		AUSLAND	264,4	+10,2	264,5	-4,1	285,9	+2,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	158,5	+5,2	155,4	-3,5	157,6	+0,3
		INLAND	119,0	-3,6	116,0	-2,9	119,1	-2,3
		AUSLAND	250,7	+17,0	246,4	-5,1	247,4	+3,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	272,6	-4,2	287,0	-1,3	287,9	-0,6
		INLAND	263,9	-4,2	281,1	-0,2	280,2	-0,3
		AUSLAND	308,0	-4,3	315,2	-4,6	322,2	-1,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	137,3	+14,5	148,2	-5,5	150,0	+1,8
		INLAND	144,8	+14,0	155,1	-6,6	157,7	+1,9
		AUSLAND	48,9	+33,2	60,6	+6,1	58,1	-0,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,9	+13,2	106,5	-4,7	106,1	+1,2
		INLAND	110,4	+8,3	109,5	-3,5	108,4	+1,0
		AUSLAND	101,3	+28,3	98,8	-5,2	100,3	+2,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	96,8	+17,2	94,8	-5,7	93,2	+1,9
		INLAND	102,3	+14,8	101,9	-5,6	101,0	+1,6
		AUSLAND	82,0	+28,2	78,0	-2,1	79,1	+3,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,5	+16,2	97,3	+0,3	98,2	+0,5
		INLAND	107,4	+13,7	105,2	+5,5	102,8	+0,5
		AUSLAND	83,4	+25,6	83,1	-6,8	89,4	+1,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	439,7	+3,4	445,8	-2,2	448,8	+0,6
		INLAND	445,5	+1,2	462,7	-2,7	467,2	+0,3
		AUSLAND	382,2	+23,6	349,6	+1,7	336,9	+2,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	612,9	+3,3	621,6	-2,7	630,1	+0,4
		INLAND	588,0	+0,5	609,4	-3,6	621,4	+0,1
		AUSLAND	782,7	+31,5	726,6	+0,8	708,6	+2,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	248,6	+13,6	241,1	-4,6	245,7	+1,2
		INLAND	252,0	+9,2	243,0	-5,6	249,4	+0,7
		AUSLAND	227,1	+68,4	225,6	-1,6	221,7	+4,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	262,4	+28,8	271,8	-0,6	270,7	+2,4
		INLAND	254,1	+18,5	265,5	-1,1	266,4	+1,5
		AUSLAND	299,9	+82,7	296,5	-0,2	288,5	+6,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	156,7	+0,4	156,3	-4,3	158,1	+0,1
		INLAND	154,9	-1,5	154,4	-4,8	157,7	-0,1
		AUSLAND	167,2	+12,1	168,0	-2,4	167,9	+1,5

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1997

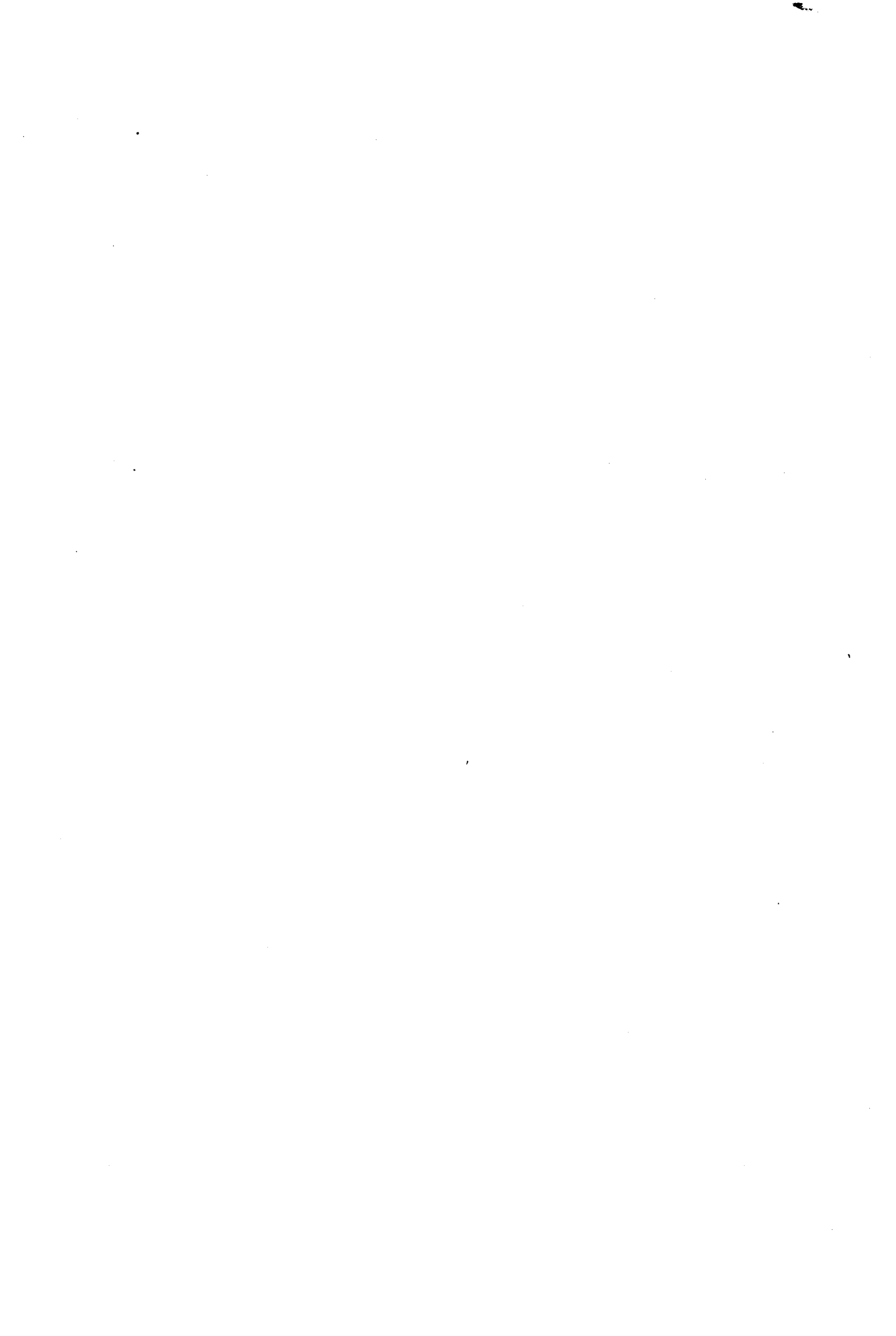
NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZBS- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1997	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	1997	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1997	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
								MAI
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 107,6 161,6	+7,3 +8,9 +4,1	118,4 106,9 160,6	-1,5 -2,8 -1,2	117,4 106,1 160,5	+0,7 +0,5 +1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 105,4 114,9	+4,9 +9,6 -3,4	108,5 105,3 112,7	+1,6 +0,5 -0,6	108,4 105,1 114,9	+1,2 +0,8 +1,7
27.5	GLISSERTREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,9 128,5 161,9	+1,7 +0,2 +14,0	134,7 130,9 166,2	-6,2 -7,8 +0,2	136,2 132,9 164,8	+0,9 +0,8 +1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,2 207,6 187,6	-4,2 -6,5 +47,7	205,4 207,1 190,9	-7,1 -6,8 -10,6	213,3 215,3 188,1	-0,2 -0,4 +2,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	221,3 236,6 53,1	+4,5 +3,8 +81,0	234,5 250,7 56,5	+0,1 -0,3 -4,7	237,5 254,1 55,6	-0,3 -0,4 +4,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 74,4 71,1	+11,2 +3,8 +39,4	80,6 81,9 73,5	+1,9 -5,1 +17,8	78,9 82,9 67,4	+0,9 +0,6 +1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,1 62,1 84,0	-4,9 -7,9 +6,3	64,7 60,6 83,7	-12,4 -12,2 -6,9	65,3 60,9 84,8	+0,5 +0,2 +1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,4 20,2 13,9	-7,9 -29,4 +65,9	16,6 20,4 14,0	+16,9 -7,3 +137,3	16,7 20,8 12,6	-1,8 -1,4 -2,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 103,5 68,0	-17,5 -18,1 -15,8	95,4 114,5 64,2	-18,9 -20,8 -4,0	106,1 126,9 69,2	-0,6 +0,6 -3,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	165,4 143,1 302,0	+8,1 -3,3 +73,7	179,8 160,2 292,6	-3,4 -5,2 -0,6	181,8 165,3 279,1	+1,1 +0,2 +4,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,1 95,6 330,8	+58,2 +13,8 +181,5	177,4 130,8 355,9	-13,7 -18,5 -8,2	189,9 149,8 358,2	+3,0 +2,0 +5,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,8 132,9 149,0	-7,1 -10,7 +28,1	143,7 142,5 163,0	-3,8 -3,9 -3,6	145,0 144,6 148,2	-0,1 -0,4 +2,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 95,9 131,3	-43,9 -46,5 +6,0	102,3 101,3 118,8	-20,0 -20,5 -11,4	119,6 120,4 112,9	-4,0 -4,4 +1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,6 201,1 85,8	+27,6 +27,2 +35,5	194,2 208,2 92,9	+14,3 +14,8 -0,1	175,2 185,8 100,0	+1,3 +1,1 +2,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	235,9 167,9 836,4	+24,2 +4,9 +84,4	245,1 188,4 738,1	-4,6 -11,3 +11,0	248,7 202,1 657,4	+1,3 0 +4,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,8 214,4 346,5	+20,4 +8,9 +56,1	251,0 231,4 318,1	-1,1 -1,4 -0,1	250,2 233,8 305,9	+2,0 +0,9 +5,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,9 222,7 84,9	+8,1 +5,4 +22,7	187,0 212,5 85,6	-8,1 -8,1 -10,1	188,8 210,7 86,6	+1,6 +1,1 +3,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	324,9 313,1 368,6	+9,1 +3,8 -0,5	333,2 318,6 367,8	-3,3 -2,4 -17,3	325,6 305,8 435,9	+1,7 +1,5 +2,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1008,8 958,0 1303,0	+1,1 +4,5 -10,9	948,7 874,2 1261,0	-7,8 -5,2 -25,7	826,1 700,2 1518,5	+0,7 0 +2,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 150,7 40,1	+17,4 +8,3 +83,1	89,0 130,5 44,1	-12,6 -15,5 +4,6	90,8 139,2 37,3	+1,8 +0,9 +5,7
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,4 288,3 3,5	-22,9 -18,5 -81,5	99,0 222,0 13,4	-98,0 -97,4 +10,7	109,9 286,8 0,6	-1,0 -0,8 -25,0
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,5 176,4 128,6	-9,8 -10,7 +1,7	177,5 182,9 130,4	-6,9 -6,7 -8,8	180,8 186,2 134,1	-0,7 -0,7 0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1997



# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

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

**Reihe 2.1: Indizes der Produktion und Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Produzierenden Gewerbe**

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

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

*Monatliche* Indexberechnung für Inland, Ausland und 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 Betriebsstellen 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 Betriebsstellen: Zahl der Einheiten und der Beschäftigten sowie Umsatz.

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

**Reihe 4.1.2: Betriebe, Beschäftigte und Umsatz im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe nach Beschäftigtengrößenklassen**

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

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

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

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

*Jährlicher Bericht*.

**Reihe 4.1.5: Fachliche Unternehmensteile im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

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

**Reihe 4.2: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe 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, Lagerbestände, Zugänge an vermieteten Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

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

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

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

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

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

**Reihe 4.3.2: Kostenstruktur der Unternehmen im Investitionsgüter produzierenden Gewerbe**

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

**Reihe 4. S. 2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus) - Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -**

**Reihe 5: Baugewerbe**

**Reihe 5.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe**

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

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

*Jährlich*: Beschäftigte, 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).

Fortsetzung siehe folgende Seite

## 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 Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen 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 Gewerbebezügen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeitsverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

## Reihe 8: Fachstatistiken

### Reihe 8.1: Eisen- und Stahl (Eisenerzbergbau, eisen-schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei)<sup>1)</sup>

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

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

## Reihe S: Sonderbeiträge

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

### Reihe S.8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1950/51 bis 1966/67

### Reihe S.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1964 bis 1982

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

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

### Reihe S.14: Neuberechnung der 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

## 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

<sup>1)</sup> Erhältlich bei: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, Hüttenstraße 5 a, 40215 Düsseldorf.



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, erhältlich.