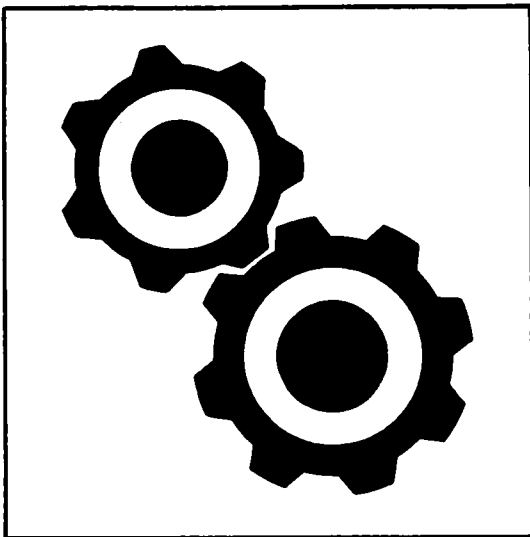


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe

– Indizes –

Mai 1996

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-  
eintrags und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe und des Auftrags-  
eintrags und Auftragsbestands für das Bauhauptgewerbe sind als Originalwerte, als kalender- und saisonbereinigte Werte sowie als glatte Komponente als Zeit-  
reihen im Statistischen Informationssystem gespeichert.

Fachliche Beratung: 06 11 / 75 - 24 26 und 27 16.  
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-  
tionseiten sind in T-ONLINE mit \* 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung  
von Anfragen. Ausgewählte Indizes des Auftrags-  
eintrags und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet  
das Statistische Bundesamt mit seinen BRANCHENINDIKATOREN aktuell über Bildschirmtext. Die Seiten sind mit  
\*4848460# direkt abrufbar.

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



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

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

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

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

**Erscheinungsfolge:** monatlich

**Erschienen im Juli 1996**

**Preis:** DM 23,00

**Bestellnummer:** 2040220 - 96105

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1996

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05505

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

## Zeichenerklärung

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

## Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

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

## Einführung

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

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

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

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

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

### Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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

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

Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang und -Umsatz) verwendet. Methodisch handelt es sich bei den Wertindizes um Maßzahlen, bei den Volumenindizes um Paasche-Indizes.

## HINWEIS

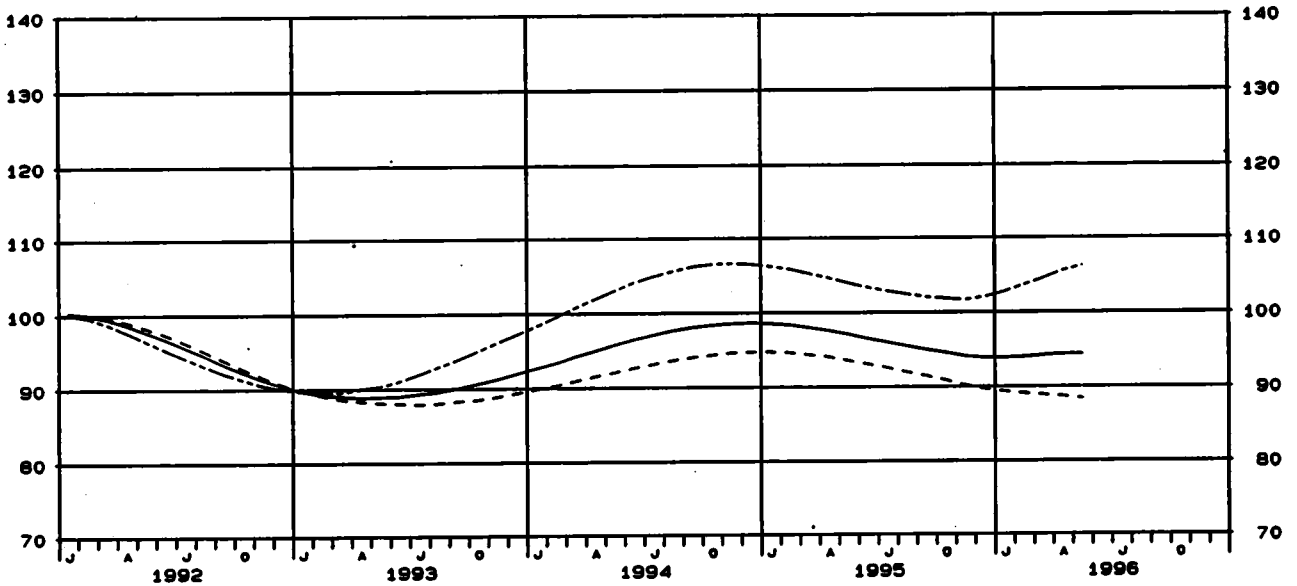
Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmonat Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

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)

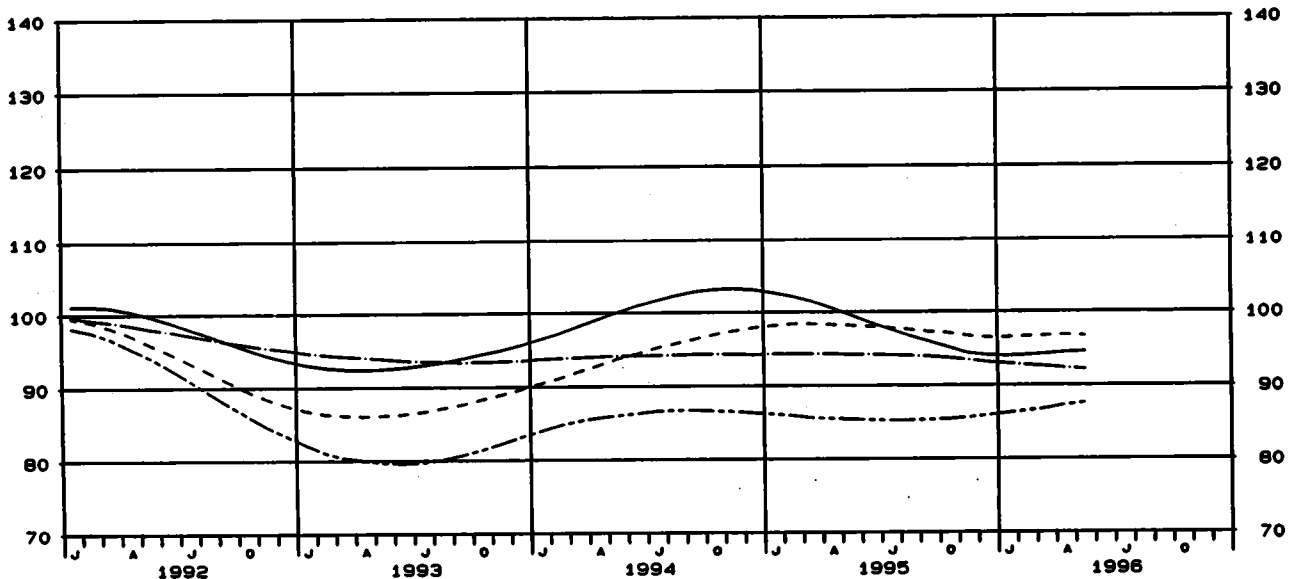
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

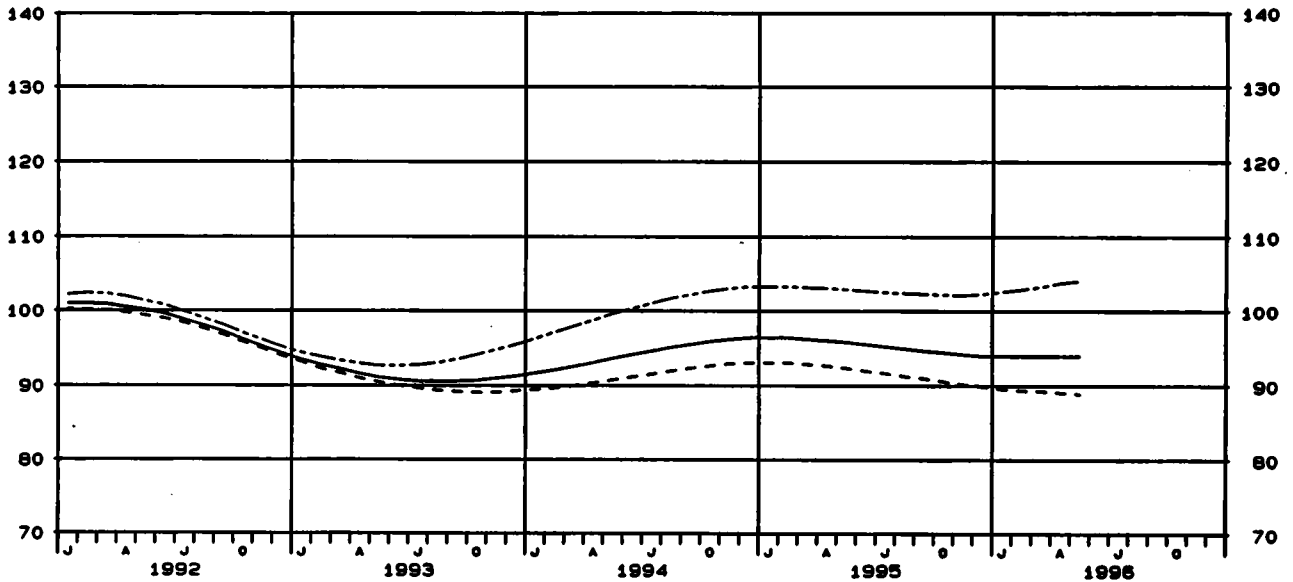
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



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

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

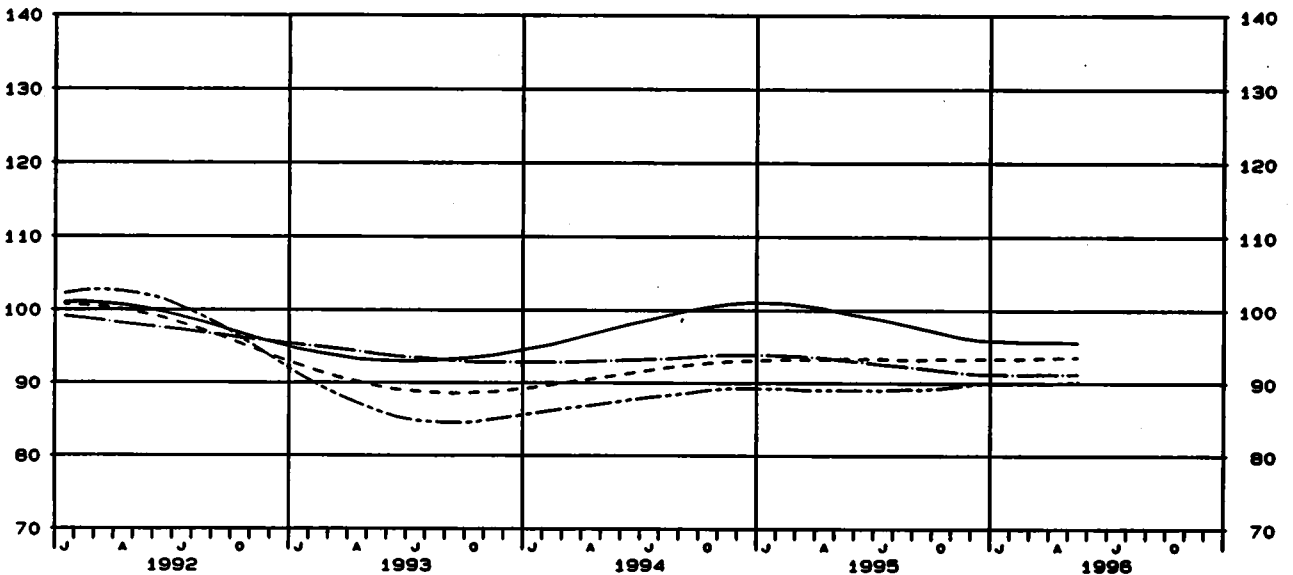
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

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



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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	MÄI 1996		MÄI 1996	
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	97,4	-5,2	-1,6	99,0	+6,6	-7,4	100,1	-2,3	98,2	+0,4
		INLAND	91,0	-9,4	-2,8	93,6	+3,7	-6,3	93,8	-4,9	92,3	-3,2
		AUSLAND	109,9	+2,5	+0,2	109,7	+11,7	-9,2	112,4	+2,0	109,8	+6,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,1	-6,0	-1,1	99,2	+1,8	-1,7	98,7	-6,3	98,7	-2,2
		AUSLAND	110,3	-0,7	-1,7	112,2	+8,6	-3,0	112,9	-1,2	111,3	+3,8
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	-6,4	-1,6	101,1	+11,7	-10,5	102,7	+0,8	100,3	+1,9	
	AUSLAND	112,3	+3,9	+3,3	108,7	+14,2	-14,2	113,7	+3,9	110,5	+8,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	+1,6	-0,6	97,0	+12,5	-8,1	97,9	+3,3	96,7	+6,7	
	AUSLAND	108,8	+10,2	+0,2	108,6	+17,3	-0,2	106,3	+6,0	108,7	+23,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	-3,3	-7,5	91,4	+5,3	-23,1	99,9	-0,7	88,0	+1,0	
	AUSLAND	92,5	+0,5	-8,1	100,7	+8,2	-31,3	113,4	+4,1	96,6	+4,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	64,8	-2,3	-12,2	73,8	+7,0	-33,6	85,8	-3,6	69,3	+2,4
		INLAND	62,3	-4,6	-12,1	70,9	+4,4	-30,0	80,7	-5,3	66,6	-
		AUSLAND	73,1	+4,6	-12,2	83,3	+14,3	-42,0	102,6	+0,9	78,2	+9,5
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	78,4	-3,1	-2,1	80,1	+5,3	-15,3	83,7	-3,7	79,3	+1,0
		INLAND	74,0	-6,0	-2,4	75,8	+2,0	-13,4	79,5	-5,4	74,9	-2,1
		AUSLAND	91,6	+4,6	-1,5	93,0	+14,1	-19,6	96,5	+1,0	92,3	+9,1
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	78,1	-6,7	+5,8	73,8	+9,2	-14,0	81,7	-0,1	76,0	+0,4
		INLAND	61,3	-14,4	+9,1	56,2	-0,5	-11,2	63,1	-8,3	58,8	-8,3
		AUSLAND	123,2	+5,8	+1,7	121,1	+24,0	-17,2	131,5	+12,7	122,2	+14,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	80,7	-7,6	+2,7	78,6	+2,1	-12,7	84,9	+0,2	79,7	-3,0
		INLAND	59,3	-24,1	-2,9	61,1	-7,8	-9,9	65,8	-13,3	60,2	-16,6
		AUSLAND	138,9	+23,7	+10,1	126,2	+18,8	-15,9	136,6	+25,8	132,6	+21,3
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	74,5	-5,5	+10,9	67,2	+22,6	-16,1	77,3	-0,6	70,9	+6,1
		INLAND	64,1	+2,4	+29,2	49,6	+15,3	-13,1	59,5	+0,7	56,9	+7,8
		AUSLAND	102,1	-16,4	-10,6	114,2	+32,5	-19,1	124,5	-2,4	108,2	+3,8
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	74,4	+5,5	-3,4	77,0	+11,8	-12,3	77,3	-4,1	75,7	+8,6
		INLAND	73,6	+6,2	-1,2	74,5	+8,0	-12,6	76,2	-5,2	74,1	+7,1
		AUSLAND	76,0	+4,3	-7,2	81,9	+19,2	-12,1	79,6	-1,8	79,0	+11,6
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	75,0	-1,3	-5,3	79,2	+9,4	-11,8	78,2	-6,9	77,1	+3,9
		INLAND	68,3	-6,2	-6,1	72,7	+4,5	-9,1	72,6	-9,5	70,5	-1,0
		AUSLAND	88,9	+7,8	-4,2	92,8	+18,7	-15,9	89,9	-2,0	90,9	+13,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	66,1	-5,7	-10,2	73,6	-13,3	-35,1	77,4	-24,4	69,9	-9,8
		INLAND	61,4	-27,4	-5,4	64,9	-38,5	-41,7	76,4	-35,7	63,2	-33,5
		AUSLAND	76,5	+98,7	-17,4	92,6	+133,2	-21,3	79,5	+19,7	84,6	+116,4
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	95,9	+67,4	+1,7	94,3	+44,2	-20,6	97,1	+14,2	95,1	+54,9
		INLAND	106,3	+77,2	+6,1	100,2	+48,0	-23,2	106,6	+16,5	103,3	+61,7
		AUSLAND	69,5	+37,6	-12,1	79,1	+32,9	-11,1	73,0	+6,6	74,3	+35,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	59,7	-12,3	-2,8	61,4	-2,7	-0,6	62,7	-9,9	60,6	-7,6
		INLAND	61,7	-8,7	+2,2	60,4	-8,3	-0,8	61,6	-11,7	61,1	-8,5
		AUSLAND	56,1	-18,8	-11,1	69,1	+8,4	-0,5	64,6	-6,8	59,6	-6,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	77,5	-	-5,4	81,9	+5,7	-11,0	77,2	-6,3	79,7	+2,8
		INLAND	69,5	-7,5	-7,2	74,9	+0,1	-10,7	73,0	-7,5	72,2	-3,7
		AUSLAND	102,0	+19,7	-1,8	103,9	+21,1	-11,3	90,2	-3,4	103,0	+20,5
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	82,4	-9,4	-1,6	83,7	+2,8	-13,2	88,9	-0,6	83,1	-3,6
		INLAND	86,7	-8,7	-0,8	87,4	+2,9	-8,0	91,5	-1,8	87,1	-3,2
		AUSLAND	58,9	-14,1	-7,4	63,6	+2,7	-38,9	74,6	+9,1	61,3	-6,1
17.5	SONSTIGES TEXTILGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	87,6	-6,6	-1,0	88,5	+0,8	-10,5	92,6	-2,7	88,1	-3,0
		INLAND	83,0	-9,5	-1,9	84,6	-1,6	-10,4	88,5	-4,9	83,8	-5,7
		AUSLAND	99,1	+0,3	+0,8	98,3	+6,6	-10,6	102,7	+2,4	98,7	+3,4
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,1	-10,9	-0,4	80,4	-5,4	-12,5	86,5	-3,0	80,3	-8,2
		INLAND	78,7	-12,2	-0,4	79,0	-6,7	-13,6	85,8	-3,9	78,9	-9,5
		AUSLAND	91,2	-0,9	-1,3	92,4	+5,7	-4,1	91,9	+3,8	91,8	+2,3
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	96,0	+16,1	-5,0	101,1	+28,6	-5,0	99,7	+21,4	98,6	+22,2
		INLAND	103,0	+15,6	-6,0	109,6	+32,2	+6,1	104,2	+17,9	106,3	+23,6
		AUSLAND	81,2	+17,5	-1,9	82,8	+19,0	-26,7	89,9	+31,0	82,0	+18,2
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	91,7	-15,6	+1,3	90,5	-16,0	-14,1	98,0	-15,2	91,1	-15,8
		INLAND	96,2	-20,0	-2,8	99,0	-18,1	-13,5	106,3	-16,8	97,6	-18,1
		AUSLAND	87,6	-10,9	+5,5	83,0	-15,7	-14,8	90,6	-13,5	85,3	-13,3
17.54	TEXTILGEWERBE A.N.G.	INSGESAMT	90,8	-0,1	-1,9	92,6	+12,8	-8,0	94,4	+3,1	91,7	+6,0
		INLAND	82,4	-4,1	-2,6	84,6	+7,6	-7,2	85,6	-1,9	83,5	+1,5
		AUSLAND	109,2	+7,3	-1,1	110,4	+22,9	-9,1	113,8	+12,6	109,8	+14,6

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1995	4. VJ 1995				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
102,7	+10,8	105,7	97,4	101,3	-4,2	+4,0	99,3	102,1	97,6	-1,7	-4,4	98,0	99,8	+1,8	0
100,4	+11,8	100,8	83,5	94,8	-6,0	+1,4	95,8	98,0	94,6	-1,0	-3,5	94,0	88,3	+2,4	
107,2	+8,8	115,2	105,2	114,1	-1,0	+8,5	106,7	110,0	103,5	-3,0	-5,9	105,9	108,8	+0,8	
104,4	+8,3	108,2	95,0	98,8	-9,7	+2,9	100,8	104,9	96,2	-4,6	-8,3	99,4	100,6	+1,2	
101,5	+8,4	103,5	92,9	92,1	-11,0	-0,9	98,3	101,0	93,7	-4,7	-7,2	96,2	97,4	+1,2	
111,1	+7,8	119,0	103,2	114,0	-4,2	+10,5	106,7	113,8	102,0	-4,4	-10,4	107,0	107,9	+0,8	
106,3	+15,4	104,2	102,6	104,3	+0,1	+1,7	101,4	101,9	103,0	+1,6	+1,1	98,6	102,4	+3,9	
105,2	+20,4	97,7	96,4	97,0	-0,7	+3,5	97,0	100,4	100,4	+5,4	+3,5	92,6	98,7	+6,6	
108,1	+8,1	114,6	109,4	115,9	+1,1	+5,9	111,4	108,8	107,1	-3,9	-2,5	108,6	108,4	-0,2	
94,9	+9,6	97,6	93,1	96,6	+1,0	+5,9	89,9	93,6	88,6	-1,4	-5,3	91,3	91,1	-0,2	
92,7	+20,4	94,0	87,7	95,1	+1,2	+8,0	86,5	90,0	83,9	-3,0	-6,8	88,5	87,0	-1,7	
98,7	+14,0	103,3	102,0	104,7	+1,4	+2,6	95,5	98,6	96,3	+0,8	-3,3	96,0	97,9	+2,0	
87,4	+6,5	108,7	88,4	107,9	-1,6	+22,1	95,6	98,3	95,7	+0,1	-2,6	96,6	97,0	+0,4	
85,9	+5,8	106,2	85,2	102,3	-3,7	+20,1	93,7	95,1	92,1	-1,7	-3,2	94,3	93,6	-0,7	
92,0	+8,7	119,7	97,9	124,6	+4,1	+27,3	101,4	107,9	106,7	+5,2	-1,1	103,2	107,3	+4,0	
66,3	+1,7	103,2	66,7	95,7	-6,3	+45,0	80,5	84,4	77,3	-4,0	-8,4	83,9	80,8	-3,7	08
65,3	+2,5	97,6	63,9	90,1	-7,7	+41,0	79,7	81,0	74,3	-6,8	-8,3	82,7	77,6	-6,2	
69,9	-	121,9	76,2	118,8	-2,6	+56,9	83,0	95,9	87,1	+4,9	-8,2	87,4	91,5	+4,7	
80,9	+3,5	92,4	76,7	86,7	-6,2	+13,0	79,8	84,8	76,3	-4,1	-10,0	83,1	80,6	-3,0	17
78,7	+5,8	88,9	73,9	82,5	-7,2	+11,6	78,1	82,0	74,5	-5,8	-9,1	82,2	78,3	-4,7	
87,6	-1,7	102,8	85,0	99,3	-3,4	+16,8	81,1	83,2	81,7	+0,7	-12,3	86,9	87,4	+1,7	
83,7	+1,3	85,9	80,1	85,5	-0,5	+6,7	75,2	80,5	77,5	+3,1	-3,7	79,5	79,0	-0,6	17.1
71,8	-	72,0	64,0	66,0	-6,3	+3,1	84,8	87,5	83,4	-2,2	-6,1	69,7	65,4	-6,2	
116,5	+3,8	123,0	123,5	137,7	+12,0	+11,5	103,8	115,4	115,4	+11,4	-	108,1	115,4	+8,8	
87,3	+3,2	86,4	84,4	88,4	+2,3	+4,7	78,3	84,2	79,7	+1,8	-5,3	83,7	81,9	-2,2	17.11
78,1	+8,6	78,4	71,6	69,5	-11,4	-2,9	68,7	74,4	68,1	-0,9	-8,5	74,0	71,3	-3,6	
112,3	-5,4	108,1	119,4	139,3	+28,9	+16,7	104,2	110,5	111,2	+6,7	+0,6	110,0	110,8	+0,7	
78,8	+0,1	85,2	74,3	81,5	-4,3	+9,7	69,4	75,6	74,5	+7,3	-1,5	71,3	75,0	+5,2	17.12,13
62,6	-12,0	63,3	53,6	61,3	-3,2	+14,4	57,4	58,1	56,9	-0,8	-2,1	61,4	57,5	-6,4	
122,1	+22,6	143,1	129,1	135,4	-5,4	+4,9	102,4	122,1	121,1	+18,3	-0,8	98,7	121,6	+23,2	
70,5	-1,0	87,9	66,3	78,4	-10,8	+18,3	68,4	78,1	65,6	-1,2	-16,0	73,1	71,8	-1,8	17.2
69,3	+5,2	87,9	66,8	77,7	-11,6	+16,3	67,4	78,1	67,5	+0,1	-13,6	73,0	72,8	-0,3	
72,9	-11,3	87,9	65,1	80,1	-6,9	+23,0	64,2	78,1	61,6	-4,0	-21,1	73,2	69,8	-4,5	
76,0	+5,0	90,5	69,9	78,9	-12,8	+12,9	68,1	81,3	66,6	+0,8	-18,1	72,0	73,9	+2,6	17.21
72,8	+6,4	86,2	68,8	74,0	-14,2	+7,6	68,2	77,9	66,4	-2,6	-14,8	72,8	72,1	-1,0	
82,5	+4,2	98,3	72,1	89,3	-10,1	+23,9	61,7	88,3	67,0	+8,6	-24,1	70,4	77,6	+10,2	
70,1	-12,7	118,9	58,6	82,4	-30,7	+40,6	76,5	94,5	63,4	-30,2	-43,5	83,1	73,9	-11,1	17.22
84,6	+10,6	134,6	67,9	85,3	-36,6	+25,6	75,2	110,2	61,8	-17,8	-43,9	82,1	88,0	+4,8	
38,5	-56,4	84,6	38,3	76,1	-10,0	+98,7	79,3	60,1	35,0	-55,9	-41,8	85,4	47,6	-44,3	
57,3	-6,5	100,8	64,4	98,4	-2,4	+52,8	59,5	81,8	72,7	+22,2	-11,1	70,3	77,3	+10,0	17.23
60,0	-0,5	110,0	69,6	106,8	-1,1	+56,3	62,8	88,8	80,7	+29,9	-8,9	73,4	84,6	+15,3	
50,5	-20,8	77,4	51,3	72,2	-6,7	+40,7	51,6	64,6	52,4	+1,8	-18,9	62,3	58,5	-6,1	
68,1	-8,1	72,3	60,7	64,1	-11,3	+5,8	70,7	68,3	69,7	-15,6	-12,6	76,3	64,0	-16,1	17.24
67,6	+8,5	71,9	60,4	61,9	-13,9	+2,5	68,7	68,5	60,4	-12,1	-11,8	72,3	64,4	-10,9	
88,1	-28,9	73,1	61,3	67,9	-7,1	+10,8	74,3	68,0	58,5	-21,3	-14,0	83,3	63,2	-24,1	
77,5	-6,1	86,7	73,3	75,5	-11,9	+3,0	82,4	79,6	72,2	-12,4	-9,3	86,4	75,9	-11,1	17.3
75,1	+0,3	81,5	72,1	79,5	-8,8	+1,9	80,0	76,5	72,2	-9,7	-5,6	82,0	74,3	-9,4	
85,2	-19,2	96,6	76,8	81,6	-17,2	+6,3	89,8	89,1	72,0	-19,6	-19,2	95,4	80,6	-15,5	
90,9	+12,4	91,6	90,4	82,7	+1,2	+2,5	87,6	88,0	87,4	-10,5	-0,7	96,6	87,7	-8,3	17.4
95,0	+18,0	95,4	92,5	94,4	-1,0	+2,1	99,0	91,7	90,2	-8,9	-1,6	97,4	91,0	-6,6	
68,6	-16,8	70,5	79,2	83,5	+18,4	+5,4	91,5	87,8	72,0	-21,3	+6,2	87,4	69,9	-20,0	
93,8	+4,7	98,1	85,2	95,7	-2,4	+12,3	87,1	94,6	85,0	-2,4	-10,1	89,7	88,8	+0,1	17.5
91,7	+5,6	96,0	82,9	91,7	-4,5	+10,6	85,4	92,5	83,4	-2,3	-9,8	88,1	87,9	-0,2	
98,8	+2,2	103,4	91,0	106,4	+1,9	+16,8	91,6	99,7	89,3	-2,5	-10,4	93,6	94,5	+1,0	
89,9	+9,8	90,4	84,5	90,6	+0,2	+7,2	80,1	88,9	82,9	+3,5	-6,7	82,5	85,9	+4,1	17.51
89,6	+12,1	90,7	84,8	90,5	-0,2	+8,7	80,7	89,0	83,6	+3,6	-6,1	82,6	86,3	+4,5	
92,0	+2,2	87,6	81,8	82,0	+5,0	+12,5	77,8	88,2	77,2	-0,8	-12,5	82,4	82,7	+0,4	
82,7	-14,5	83,0	91,7	100,4	+21,0	+9,5	93,4	84,2	89,6	+0,2	+11,2	95,9	88,9	-7,3	17.52
88,1	-6,5	90,0	96,4	102,9	+14,3	+4,8	90,7	89,6	101,4	+11,8	+13,2	94,3	95,5	+1,3	
88,1	-30,5	88,1	77,6	95,2	+39,8	+22,7	98,4	72,7	78,9	-21,8	+5,8	98,8	74,8	-24,3	
108,7	+12,1	120,5	91,1	102,6	-14,9	+12,8	93,9	114,2	95,5	+1,7	-16,4	96,3	104,9	+8,9	17.53
120,3	+25,8	133,5	101,2	112,1	-18,0	+10,8	91,6	125,7	108,4	+16,2	-15,4	95,0	116,1	+22,2	
98,3	-0,7	108,9	82,2	94,2	-13,5	+14,6	96,3	104,0	86,8	-12,7	-17,5	98,6	94,9	-3,6	
90,9	-1,4	95,0	83,2	96,1	+1,2	+15,6	89,6	91,0	82,0	-8,5	-9,9	82,2	88,5	-6,2	17.54
85,9	-3,8	90,6	78,9	86,8	-4,2	+14,4	87,2	86,7	78,2	-12,6	-12,1	90,3	81,6	-8,7	
101,8	+3,1	104,7	99,4	116,5	+11,3	+17,2	94,9	100,4	94,8	-0,1	-5,6	98,5	87,6	+1,1	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 MAY	VERÄNDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN		1996 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAY	APR. 1996		APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	71,2	+1,4	-2,2	72,8	+6,0	-4,0	72,4	-4,4	72,0	+3,6	
		INLAND	69,7	-5,7	-5,7	63,3	-1,6	-3,5	62,6	-8,1	61,6	-3,6	
		AUSLAND	115,7	+19,5	+5,8	109,4	+27,7	-5,0	110,2	+5,2	112,6	+23,3	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	65,1	-5,0	-7,1	70,1	+1,6	-42,8	88,2	-8,2	67,6	-1,7	
		INLAND	64,8	-5,1	-8,9	71,1	+4,3	-33,0	83,4	-5,7	68,0	-0,4	
		AUSLAND	68,7	-1,7	+13,0	60,8	-21,2	-78,3	134,3	-20,9	64,8	-12,0	
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	92,9	-6,3	-8,6	101,6	+9,8	+7,5	92,8	+0,1	97,3	+1,6	
		INLAND	95,2	-3,6	-8,6	104,2	+11,9	+7,4	95,5	+3,0	99,7	+3,9	
		AUSLAND	71,3	-29,8	-8,5	77,9	-10,6	+9,7	67,9	-26,4	74,6	-20,8	
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	38,9	-1,8	-3,7	40,4	-13,7	-72,9	83,8	-15,6	39,7	-8,1	
		INLAND	36,2	-8,6	-9,5	40,0	-10,5	-65,1	72,1	-14,6	36,2	-9,7	
		AUSLAND	66,2	+68,9	+60,1	44,1	-34,8	-90,9	199,2	-18,8	56,2	+3,4	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	45,4	-0,4	-29,9	64,8	+10,0	-51,9	88,7	-3,7	55,1	+5,4	
		INLAND	46,8	-1,3	-27,6	64,4	+8,8	-46,2	82,3	-6,2	55,5	+4,3	
		AUSLAND	41,0	+4,6	-38,3	66,4	+14,5	-65,4	113,1	+0,6	53,7	+10,5	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITSS- U. BERUFSSKL.)	INSGESAMT	43,1	+4,6	-35,5	66,8	+9,7	-57,0	99,1	-2,9	56,0	+7,6	
		INLAND	45,4	+4,6	-33,8	68,6	+9,8	-50,8	92,8	-4,3	57,0	+7,5	
		AUSLAND	36,2	+4,3	-41,0	61,4	+9,3	-69,8	117,7	+0,3	48,8	+7,3	
18.23	HERSTELLUNG VON MAESCHE	INSGESAMT	47,8	-8,6	-18,0	58,3	+13,9	-40,5	69,0	-6,0	63,1	+3,7	
		INLAND	47,3	-8,5	-14,8	55,6	+9,5	-38,2	65,2	-7,9	51,4	+0,4	
		AUSLAND	51,8	+10,4	-36,8	81,9	+47,8	-60,7	100,6	+5,6	66,9	+30,7	
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	56,4	-9,0	-19,7	70,2	+1,6	-21,0	70,2	-4,9	63,3	-3,5	
		INLAND	52,6	-10,7	-19,8	65,6	-0,6	-23,1	67,4	-4,7	59,1	-5,4	
		AUSLAND	75,5	-2,1	-19,0	93,2	+9,6	-13,0	84,2	-5,7	84,4	+4,1	
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	82,8	-1,4	-25,6	111,3	+12,3	-11,9	100,9	-1,2	97,1	+6,0	
		INLAND	79,8	-0,1	-28,3	111,3	+16,7	-13,1	102,0	+0,3	95,6	+9,0	
		AUSLAND	93,0	-5,6	-18,5	111,4	-0,8	-7,4	97,2	-6,2	102,2	-3,0	
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	51,6	-37,3	-23,0	67,0	+45,7	+32,1	53,8	-22,3	59,3	-7,6	
		INLAND	37,9	-47,7	-36,6	59,7	+50,0	+45,3	43,7	-31,8	46,8	-13,2	
		AUSLAND	99,9	+14,5	+7,5	92,9	+36,4	+8,8	89,2	+1,4	96,4	+4,2	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	66,6	-16,4	-5,4	70,3	-8,8	+1,7	68,9	-14,4	68,4	-12,6	
		INLAND	61,3	-22,1	-4,1	63,9	-13,4	-4,6	65,6	-17,1	62,6	-18,0	
		AUSLAND	90,7	+9,3	-9,4	100,1	+8,6	+27,5	84,6	-2,6	96,4	+8,8	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	97,9	+13,6	-29,7	139,3	+13,4	-17,8	126,4	+5,6	118,6	+13,5	
		INLAND	99,8	+20,8	-31,5	146,6	+20,6	-18,4	133,9	+9,8	122,7	+20,6	
		AUSLAND	91,7	-6,0	-23,3	119,5	-7,9	-15,2	102,7	-8,5	105,6	-7,1	
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,2	-7,1	+0,2	98,0	+0,2	+0,9	92,6	-10,8	98,1	-3,6	
		INLAND	96,0	-7,5	+0,4	95,6	-0,3	+1,2	90,1	-11,5	95,8	-4,1	
		AUSLAND	128,6	-1,9	-1,5	130,6	+7,0	-0,8	126,0	-3,0	129,6	+2,4	
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	111,5	-4,7	+2,6	108,7	+2,4	+7,1	98,1	-8,0	110,1	-1,3	
		INLAND	109,2	-5,2	+2,3	106,7	+1,4	+9,0	95,4	-8,5	108,0	-2,0	
		AUSLAND	141,6	+1,7	+6,4	134,4	+13,5	-8,9	133,4	+9,1	138,0	+7,1	
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	87,1	-12,0	-4,2	90,9	-6,4	-7,5	94,9	-15,0	89,0	-8,8	
		INLAND	80,1	-12,9	-2,9	82,5	-7,7	-9,9	87,9	-16,7	81,3	-10,4	
		AUSLAND	132,8	-8,4	-8,7	146,4	+3,9	+2,1	140,6	-7,1	139,1	-2,4	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	97,3	-8,0	+0,9	96,4	+2,0	+2,2	88,7	-8,9	96,9	-2,1	
		INLAND	96,9	-6,6	+0,8	96,3	+1,9	+2,1	88,6	-10,1	96,6	-2,6	
		AUSLAND	108,3	+10,6	+8,2	100,1	+7,3	+3,8	92,2	-6,3	104,2	+9,0	
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	99,1	-6,2	-0,5	98,6	+2,3	-4,4	101,5	-3,7	99,4	-2,2	
		INLAND	93,5	-6,8	-2,6	96,0	+4,8	-3,9	97,2	-2,6	94,8	-1,2	
		AUSLAND	123,0	-4,6	+6,9	115,1	-6,8	-6,1	119,7	-7,3	119,1	-6,1	
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	102,8	-8,9	+0,7	102,1	-	-4,9	105,0	-6,0	102,5	-4,7	
		INLAND	99,8	-10,2	-2,6	96,3	+3,7	-4,6	96,6	-4,8	95,1	-3,6	
		AUSLAND	127,7	-6,1	+7,9	118,3	-7,4	-5,7	123,0	-8,3	123,0	-6,7	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,1	-12,0	+2,8	106,1	-8,2	-8,0	110,7	-11,8	107,6	-10,6	
		INLAND	88,5	-15,4	-3,0	91,2	-2,7	-9,8	96,2	-9,7	89,9	-9,4	
		AUSLAND	144,3	-8,3	+9,6	131,7	-15,8	-5,7	135,5	-14,3	138,0	-12,0	
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	81,0	-27,0	-22,6	104,7	+27,8	+38,5	84,2	-26,1	92,9	-3,7	
		INLAND	64,6	-24,9	-11,8	73,1	+14,0	+16,0	63,2	-23,3	68,8	-7,9	
		AUSLAND	110,3	-29,7	-31,3	160,8	+41,5	+63,9	110,7	-29,2	136,5	+0,2	
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,7	-11,7	+3,4	108,1	-8,7	-8,6	111,2	-11,5	107,9	-10,8	
		INLAND	89,0	-16,2	-2,8	91,6	-2,9	-10,1	96,8	-9,4	90,3	-9,4	
		AUSLAND	146,0	-7,8	+10,6	131,1	-16,7	-6,7	136,0	-14,0	138,1	-12,2	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	98,5	-6,3	-0,8	99,3	+8,1	-2,6	101,1	-0,9	98,9	+0,4	
		INLAND	96,7	-7,5	-2,9	99,0	+7,0	-1,8	99,9	-2,1	97,8	-0,6	
		AUSLAND	106,5	-2,0	+5,0	100,5	+12,3	-5,6	106,3	+4,1	103,0	+4,5	

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1994	1995				
70,2	+11,1	79,8	64,3	72,6	-9,0	+12,9	72,4	74,7	60,8	-16,0	-18,6	76,5	67,7	-11,5	17.6
63,3	-0,5	71,0	55,0	63,3	-10,8	+15,1	73,6	66,4	52,5	-28,7	-20,9	77,5	59,4	-23,4	
96,8	+56,8	113,8	100,5	108,6	-4,8	+8,1	67,7	106,9	92,6	+36,8	-13,4	72,7	99,8	+37,3	
68,6	+7,5	114,3	71,3	101,9	-10,8	+42,9	76,9	90,5	80,1	+4,2	-11,5	80,8	85,3	+5,6	17.7
68,3	+6,9	101,9	67,4	93,7	-8,0	+39,0	77,7	84,0	75,0	-3,5	-10,7	80,9	79,5	-1,7	
69,9	+11,5	233,7	108,5	180,6	-22,7	+66,5	73,7	153,0	130,0	+76,4	-15,0	80,5	141,5	+76,8	
99,1	+45,7	90,6	92,6	89,9	-0,8	-2,9	80,4	90,6	86,8	+8,0	-4,2	84,0	88,7	+5,6	17.71
99,8	+45,3	90,6	93,0	92,7	+2,3	-0,3	81,0	90,4	87,1	+7,5	-3,7	83,9	88,8	+5,8	
101,3	+48,8	90,8	88,0	63,4	-30,2	-28,0	77,8	91,9	84,0	+8,0	-8,6	84,6	88,0	+4,0	
39,6	-34,1	136,6	51,2	113,3	-17,1	+121,3	79,9	90,4	73,8	-0,1	-18,4	78,1	82,1	+5,1	17.72
39,6	-34,5	112,5	49,3	94,8	-15,7	+118,9	74,9	78,0	63,5	-15,2	-18,6	78,5	70,7	-9,9	
39,2	-32,4	373,5	128,6	296,3	-20,9	+129,6	70,0	212,7	175,0	+150,0	-17,7	76,8	193,8	+182,3	
46,6	-3,8	118,7	52,5	111,0	-6,5	+111,4	81,7	83,9	78,7	-3,7	-6,2	84,9	81,3	-4,2	18.2
47,2	-5,0	109,2	50,4	100,2	-8,2	+88,8	80,4	79,5	74,0	-8,0	-6,9	83,5	76,8	-6,0	
39,2	-0,8	155,0	60,9	152,7	-1,5	+150,7	86,2	100,5	96,6	+12,1	-3,9	89,8	96,6	+8,8	
41,2	-5,1	136,2	51,6	128,5	-5,7	+149,0	83,2	82,0	84,6	+1,7	-6,0	86,6	89,3	+2,0	18.22
43,4	-6,1	126,4	48,8	118,7	-7,7	+139,1	81,5	87,9	80,0	-1,8	-9,0	84,8	83,9	-1,1	
34,7	-1,4	165,3	60,3	163,6	-1,0	+171,3	88,4	104,1	98,6	+11,5	-5,3	91,8	101,4	+10,5	
51,2	+0,2	88,2	52,0	79,7	-9,6	+63,3	79,9	68,6	67,4	-15,6	-1,7	82,6	68,0	-17,7	18.23
51,7	-1,7	83,8	50,7	74,5	-11,1	+46,9	79,4	66,2	63,9	-19,5	-3,5	82,0	66,1	-20,6	
46,9	+4,0	124,7	62,2	123,2	-1,2	+98,1	81,9	88,2	86,4	+17,7	+9,3	85,3	92,3	+8,2	
62,0	-1,3	79,4	61,4	74,8	-6,8	+21,8	76,8	69,3	68,3	-11,1	-1,4	79,9	68,8	-13,9	18.24
58,9	-5,6	76,3	60,6	72,9	-4,5	+20,3	76,7	66,4	67,5	-12,0	+1,7	79,4	66,9	-15,7	
77,1	+19,5	94,8	65,5	84,1	-11,3	+28,4	77,2	83,8	72,3	-8,3	-13,7	82,6	78,0	-6,6	
84,0	+5,3	109,1	86,4	103,5	-5,1	+19,8	100,4	86,5	96,1	-4,3	-0,4	99,5	96,3	-3,2	DC
79,9	+4,9	111,1	84,2	106,3	-4,3	+26,2	98,8	85,4	97,1	-1,7	+1,8	98,3	96,2	-2,1	
98,5	+6,9	102,4	93,7	93,8	-8,4	+0,1	106,0	100,3	92,8	-12,5	-7,5	103,4	96,5	-6,7	
82,3	+24,3	72,5	59,8	50,1	-30,9	-16,2	62,8	67,5	66,6	-9,9	-16,1	69,4	62,0	-10,7	19.1
72,5	+17,7	69,0	55,3	40,4	-41,4	-26,9	58,4	61,7	51,9	-11,1	-15,9	66,2	56,8	-14,2	
116,8	+42,1	85,0	75,8	84,3	-0,8	+11,2	78,2	87,8	72,8	-6,9	-17,1	80,7	80,3	-0,5	
79,5	+6,1	82,0	78,3	69,3	-15,5	-11,5	77,8	79,9	81,4	+4,6	+1,9	79,2	80,7	+1,9	19.2
78,7	+9,6	81,1	78,1	67,5	-18,8	-13,6	77,2	78,5	80,0	+3,6	+1,9	78,0	79,3	+1,7	
83,0	-7,1	86,3	79,1	77,5	-10,2	-2,0	80,4	86,3	87,9	+9,3	+1,9	84,5	87,1	+3,1	
86,2	+0,7	129,8	97,1	131,7	+1,5	+35,6	119,7	111,1	113,1	-5,5	+1,8	115,7	112,1	-3,1	19.3
82,6	+0,2	135,6	95,4	141,4	+4,3	+48,2	119,5	112,3	117,4	-1,8	+4,5	116,0	114,8	-1,0	
97,6	+2,1	111,5	102,5	100,8	-9,6	-1,7	120,4	107,4	99,5	-17,4	-7,4	114,7	103,4	-9,9	
105,7	+1,9	105,1	89,3	88,9	-15,4	-10,5	107,6	109,9	99,2	-7,8	-4,5	105,3	101,6	-3,5	DD
103,8	+0,9	103,1	98,0	86,3	-16,3	-11,9	108,3	102,0	96,1	-9,4	-3,8	105,4	100,0	-6,1	
131,1	+16,6	132,1	116,3	123,6	-6,4	+6,3	106,4	129,6	114,0	+7,1	-12,0	108,5	121,8	+12,3	
117,0	+8,3	103,3	103,0	90,2	-12,7	-12,4	112,0	108,1	107,0	-4,5	-1,0	106,5	107,5	+1,9	20.1
115,2	+8,5	102,1	101,8	87,0	-14,8	-14,5	111,8	106,8	106,3	-4,7	-0,5	104,2	106,5	+2,2	
139,2	+10,7	118,0	117,9	130,3	+10,4	+10,5	115,8	124,3	115,9	+0,1	-6,8	117,7	120,1	+2,0	
99,0	-5,7	121,0	94,7	98,8	-18,3	+4,3	108,5	108,5	93,5	-13,8	-13,8	106,5	101,0	-4,3	20.2
92,0	-10,7	115,4	89,8	92,2	-20,1	+2,9	107,7	102,3	88,8	-17,5	-13,2	104,1	95,5	-6,3	
145,0	+22,9	157,3	128,1	141,6	-10,0	+10,5	113,2	149,5	124,5	+10,0	-16,7	114,8	137,0	+18,3	
103,5	+3,2	98,1	99,7	83,3	-15,1	-16,4	104,7	99,5	98,3	-6,1	-1,2	105,0	98,9	-5,8	20.3
103,8	+2,4	98,0	100,0	83,3	-15,0	-16,7	107,3	99,6	98,5	-8,2	-1,1	107,2	99,0	-7,6	
97,9	+6,2	100,2	93,2	84,2	-16,0	-9,7	86,4	96,4	92,9	+7,5	-5,6	89,5	96,6	+6,8	
105,7	+14,8	107,9	103,0	102,9	-4,6	-0,1	98,2	105,4	101,1	+3,0	-4,1	96,5	103,2	+8,1	DE
100,3	+12,1	102,4	100,4	98,9	-3,4	-1,5	85,6	96,8	96,4	+2,9	-1,4	93,0	98,1	+6,6	
128,8	+24,4	131,5	114,4	120,2	-8,6	+5,1	109,9	129,9	112,3	+2,2	-13,5	108,6	121,1	+13,6	
112,9	+22,5	114,4	101,1	106,7	-6,7	+5,5	98,0	111,9	101,2	+3,3	-9,6	95,5	106,5	+11,5	21
104,5	+19,7	108,8	86,5	100,9	-6,5	+4,6	82,9	103,6	96,8	+4,2	-6,8	90,8	100,2	+10,4	
138,0	+28,4	135,7	113,9	123,0	-9,4	+8,0	112,3	135,0	113,2	+0,8	-16,1	108,7	124,1	+14,2	
124,0	+34,6	128,9	105,8	112,7	-12,6	+6,5	102,9	125,5	104,7	+1,7	-16,6	97,6	115,1	+17,9	21.1
104,6	+25,7	111,3	89,6	100,4	-9,8	+7,3	82,5	105,9	93,3	+0,9	-11,9	88,2	99,8	+12,9	
157,3	+46,9	159,1	128,6	133,9	-15,8	+5,8	120,5	159,0	124,1	+3,0	-21,9	113,4	141,8	+24,9	
111,0	+21,7	125,8	78,5	78,4	-37,7	+2,5	109,8	124,1	79,2	-23,7	-36,2	97,5	101,7	+4,9	21.11
85,2	+4,2	100,6	67,5	69,5	-30,9	+3,0	92,7	96,6	67,6	-27,1	-31,4	87,6	83,1	-6,1	
158,9	+47,6	170,5	92,3	94,2	-44,8	+2,1	121,5	169,5	98,6	-18,0	-41,2	113,4	134,6	+18,7	
124,3	+34,8	128,9	106,4	113,4	-12,0	+6,6	102,8	125,5	105,2	+2,3	-16,2	97,6	115,3	+18,1	21.12
106,0	+26,1	111,5	94,1	101,1	-9,3	+7,4	82,5	106,1	93,8	+1,4	-11,6	88,2	99,9	+13,3	
157,3	+46,7	158,8	127,3	134,7	-15,2	+5,8	120,4	158,8	124,6	+3,5	-21,5	113,4	141,7	+25,0	
105,1	+13,9	104,3	97,9	102,6	-1,6	+4,8	94,4	102,4	98,7	+4,6	-3,6	94,0	100,6	+7,0	21.2
104,5	+16,8	104,4	98,1	101,2	-3,1	+3,2	93,1	102,3	88,8	+6,1	-3,4	82,2	100,8	+8,1	
107,7	+3,5	104,5	88,9	108,5	+3,8	+12,0	100,2	109,0	88,6	-1,6	-4,3	101,8	100,8	-0,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI	MAI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	1996	VORJAHR	1996	VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	90,1	-16,6	-5,9	95,7	+2,7	-2,2	97,0	-6,7	92,9	-7,7
		INLAND	88,9	-16,4	-5,7	94,3	+0,9	-1,7	94,9	-8,5	91,6	-8,3
		AUSLAND	97,0	-18,2	-6,9	104,2	+14,5	-5,4	109,4	+3,3	100,6	-4,0
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	105,0	-6,2	+1,1	103,9	+8,8	-3,2	106,6	-0,5	104,5	+0,8
		INLAND	108,3	-5,3	+1,2	107,0	+9,2	-1,6	108,6	-0,4	107,7	+1,4
		AUSLAND	96,5	-8,6	+0,5	98,0	+7,6	-7,4	101,6	-0,7	98,3	-1,1
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	111,2	+27,4	+4,7	106,2	+34,9	-7,0	110,7	+31,3	109,7	+31,0
		INLAND	116,1	+32,4	+3,1	112,6	+47,8	-6,3	115,9	+40,0	114,4	+39,5
		AUSLAND	92,8	+8,2	+13,3	81,9	-7,4	-10,3	90,7	+0,7	87,4	+0,3
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	111,5	+36,6	-6,6	119,4	+41,5	-8,4	122,0	+25,5	115,5	+39,2
		INLAND	99,7	+34,7	-8,9	109,4	+32,4	-8,7	111,7	+21,3	104,6	+33,6
		AUSLAND	145,0	+40,5	-2,0	149,0	+69,2	-7,8	151,3	+36,7	146,5	+52,0
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. MAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	106,1	+5,6	+10,2	96,3	+5,2	+2,4	96,8	-2,5	101,2	+5,4
		INLAND	97,2	-3,0	+2,0	95,3	+3,0	+2,9	94,2	-5,5	98,3	-0,1
		AUSLAND	140,2	+36,0	+9,9	100,2	+14,4	+0,9	106,5	+8,6	120,2	+27,1
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	93,6	-1,6	-2,4	95,9	+6,0	-3,6	96,3	+0,2	94,8	+2,2
		INLAND	93,0	-2,4	-2,8	96,7	+6,2	-3,1	95,6	+0,1	94,4	+1,8
		AUSLAND	99,9	+7,4	+0,8	99,1	+5,1	-8,4	103,6	-0,4	99,5	+6,2
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	96,3	-2,5	-2,5	97,7	+6,0	-3,6	98,2	+0,3	96,5	+1,6
		INLAND	94,4	-2,7	-3,0	97,3	+6,1	-3,1	97,3	+0,3	96,9	+1,6
		AUSLAND	109,4	+1,6	+5,7	103,5	+4,4	-10,2	111,5	-0,8	106,5	+3,0
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	77,6	-12,4	-5,5	82,1	-9,3	+2,0	78,0	-18,6	79,9	-10,8
		INLAND	78,0	-12,3	-6,5	82,5	-9,0	+2,0	78,4	-18,2	80,3	-10,6
		AUSLAND	10,2	-46,2	-2,9	10,5	-82,3	+1,0	9,5	-66,6	10,4	-73,3
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	99,0	-1,2	-2,2	101,2	+8,1	-4,1	102,5	+2,8	100,1	+3,3
		INLAND	98,0	-1,5	-2,9	100,9	+8,4	-3,6	101,6	+2,9	99,5	+3,3
		AUSLAND	112,0	+2,7	+6,4	106,3	+5,1	-9,8	113,7	-0,1	108,7	+3,8
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	77,9	-5,3	-1,7	78,6	+2,1	-3,4	77,6	-3,5	78,0	-1,6
		INLAND	77,7	-4,3	-1,1	78,6	+2,3	-3,0	77,5	-3,1	78,2	-1,0
		AUSLAND	66,3	-28,9	-14,8	77,8	-4,2	-15,3	78,2	-12,7	72,1	-17,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	112,4	+7,1	-0,3	112,7	+12,7	-6,0	105,4	+6,6	112,6	+9,9
		INLAND	111,7	+6,7	-0,2	111,9	+12,1	-4,7	104,5	+5,9	111,8	+9,3
		AUSLAND	203,8	+50,6	-	203,8	+56,9	-54,2	222,3	+81,9	203,8	+53,7
22.31	VERVIELFAELTUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	61,4	+27,1	-3,8	63,8	+7,2	-3,6	61,9	-2,2	62,6	+16,1
		INLAND	55,2	+16,7	+9,7	50,3	+6,8	-5,8	50,7	-5,2	52,8	+11,9
		AUSLAND	71,8	+43,6	-16,7	86,2	+7,6	-1,4	80,4	+1,1	78,0	+21,4
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,6	-5,0	+0,9	104,6	+1,9	-3,0	105,6	-3,5	105,1	-1,7
		INLAND	96,4	-9,1	+1,1	97,3	-2,5	-0,9	98,0	-6,7	97,9	-6,9
		AUSLAND	114,9	-	+0,6	114,2	+7,1	-5,2	115,7	+0,3	114,6	+3,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,1	-7,2	+1,8	103,2	-2,6	+0,5	103,5	-8,2	104,2	-5,0
		INLAND	94,8	-13,3	+1,5	93,4	-9,8	+0,3	93,8	-12,7	94,1	-11,6
		AUSLAND	115,3	-1,8	+2,1	112,9	+4,0	+0,7	113,0	-4,2	114,1	+1,1
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	103,6	-1,6	+0,2	103,4	-3,0	-3,4	103,1	-2,4	103,5	-2,4
		INLAND	108,9	-1,7	+0,1	106,8	-1,2	-3,0	106,2	-2,0	106,9	-1,4
		AUSLAND	51,2	+2,4	+2,4	50,0	-39,6	-11,0	53,4	-10,3	50,6	-23,8
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	108,0	-10,0	+1,8	106,1	-5,4	-2,0	108,1	-8,5	107,1	-7,8
		INLAND	96,9	-11,3	-0,9	97,8	-8,8	-7,1	103,5	-1,8	97,4	-10,1
		AUSLAND	113,9	-8,4	+3,2	110,4	-3,7	+0,5	110,5	-11,4	112,2	-6,7
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,1	-2,4	+7,1	90,7	-1,0	-1,2	96,1	-3,1	93,9	-1,8
		INLAND	98,2	-7,2	+4,8	93,7	-2,2	-1,8	96,6	-2,7	96,0	-4,8
		AUSLAND	96,1	+2,9	+9,3	87,9	+0,5	-0,5	93,6	-3,5	92,0	+1,7
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	100,8	-12,7	+4,0	96,9	-11,8	-0,9	98,9	-14,6	98,9	-12,2
		INLAND	88,4	-18,2	+3,9	85,1	-19,7	-1,2	86,5	-20,6	88,8	-19,0
		AUSLAND	112,9	-8,0	+4,2	108,4	-4,7	-0,8	111,0	-9,5	110,7	-6,4
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	97,0	+14,5	-8,9	106,5	+14,4	-3,2	102,8	+4,6	101,8	+14,5
		INLAND	98,5	+4,9	+0,4	98,1	+11,2	-3,3	97,4	-2,5	98,3	+7,9
		AUSLAND	96,7	+25,4	-16,2	114,2	+17,0	-3,0	107,7	+11,3	105,0	+20,7
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	112,4	-4,2	-0,2	112,6	+6,0	+3,8	109,9	-4,4	112,5	+0,6
		INLAND	97,6	-13,3	-0,7	98,3	-4,7	+4,7	96,4	-11,6	98,0	-9,2
		AUSLAND	128,3	+4,9	+0,2	128,1	+16,9	+3,1	124,4	+2,5	128,2	+10,6
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	102,1	-15,4	+9,1	93,6	-17,4	-5,8	96,8	-15,5	97,9	-16,3
		INLAND	101,8	-23,7	+4,0	97,7	-24,5	-8,2	103,2	-16,6	99,7	-24,1
		AUSLAND	102,4	-10,4	+12,0	91,4	-13,0	-4,5	93,5	-14,8	96,9	-11,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	106,0	-21,1	-20,6	139,5	+20,6	-10,8	139,5	+3,6	119,8	-2,3
		INLAND	134,0	-19,7	-14,4	166,5	+0,9	+5,2	137,7	-5,7	145,3	-10,0
		AUSLAND	91,0	-22,2	-24,8	121,1	+40,5	-19,4	131,2	+9,7	106,1	+4,4

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
108,0	+17,3	106,2	93,7	99,7	-6,1	+6,4	93,7	104,2	95,3	+1,7	-6,6	93,6	99,7	+6,5	
106,3	+21,2	108,2	93,5	97,1	-6,6	+8,9	91,1	103,7	95,3	+4,8	-8,1	90,4	99,5	+10,1	21.21
118,6	-0,3	106,6	96,3	116,2	+8,1	+20,9	108,8	107,4	95,2	-13,3	-11,4	112,7	101,3	-10,1	
111,9	+20,8	109,3	111,1	108,0	-1,2	-2,8	95,0	107,6	111,2	+17,1	+3,9	94,8	109,4	+15,4	21.22
114,4	+22,4	110,8	115,2	109,2	-1,4	-5,2	96,1	109,6	114,0	+18,6	+4,1	95,8	111,7	+16,6	
106,6	+16,8	106,6	100,6	106,1	-0,5	+4,5	92,1	102,6	104,2	+13,1	+1,6	92,2	103,4	+12,1	
87,3	-2,8	85,1	100,4	112,0	+31,6	+11,6	88,5	67,3	99,7	+12,7	+14,2	89,2	93,5	+4,8	21.23
87,7	+3,4	83,3	102,6	117,0	+40,6	+14,0	86,4	66,3	102,3	+18,4	+18,5	86,7	94,3	+6,8	
86,8	-16,5	92,2	92,0	93,0	+0,9	+1,1	83,9	91,5	89,9	-4,3	-1,7	85,4	90,7	-4,9	
81,6	-16,4	106,6	96,4	126,4	+18,6	+31,1	101,0	94,6	91,8	-9,1	-9,0	100,1	99,2	-6,9	21.24
74,0	+22,2	101,3	90,7	118,5	+15,0	+28,4	98,4	88,6	81,7	-17,0	-7,8	97,1	85,1	-12,4	
103,2	-13,6	121,6	112,7	154,6	+27,1	+37,2	115,8	111,8	120,8	+4,3	+8,1	117,3	116,3	-0,9	
100,5	+8,2	101,6	90,8	93,8	-7,7	+3,3	97,8	99,3	92,4	-5,5	-6,8	95,7	95,8	+0,1	21.25
100,2	+8,2	101,9	90,4	92,9	-6,8	+2,8	97,9	99,5	91,9	-6,1	-7,6	95,5	95,7	+0,2	
101,6	+6,9	100,5	92,2	97,3	-3,2	+6,5	97,8	98,5	94,1	-3,6	-4,5	97,0	96,3	-0,7	
95,1	+3,5	98,4	105,7	97,3	-1,1	-7,8	98,6	96,0	100,8	+2,2	+5,0	95,4	96,4	+9,1	22
95,3	+3,8	97,3	104,8	96,5	-0,8	-7,9	98,4	95,3	100,2	+1,8	+5,1	95,2	97,8	+2,7	
93,0	-0,4	110,9	116,7	106,4	-4,1	-6,8	98,8	104,3	108,2	+8,4	+3,7	98,1	106,2	+8,3	
97,7	+5,2	99,9	107,8	99,3	-0,6	-7,9	98,9	97,9	103,0	+3,1	+5,2	96,5	100,4	+4,0	22.2
97,0	+4,6	96,8	106,6	98,2	-0,6	-7,9	98,6	96,9	101,9	+2,3	+5,2	96,2	99,4	+3,3	
107,7	+11,5	118,4	126,8	114,9	-3,0	-9,4	104,1	113,4	118,8	+14,1	+4,8	101,6	116,1	+14,3	
88,6	-8,4	99,9	86,2	78,8	-23,1	-10,9	104,6	93,7	84,9	-18,8	-9,4	100,6	89,3	-11,2	22.21
88,9	-9,2	100,0	86,4	77,1	-22,9	-10,8	104,4	93,9	85,1	-18,5	-9,4	100,5	89,5	-10,9	
18,6	-80,7	84,4	41,3	8,9	-89,5	-78,5	108,7	58,4	51,5	-51,7	-11,8	102,0	54,9	-46,2	
100,2	+8,9	101,6	112,5	104,1	+2,5	-7,5	98,7	99,8	106,9	+8,3	+7,0	95,5	103,4	+8,3	22.22
99,5	+8,5	100,3	111,3	103,1	+2,8	-7,4	98,4	98,8	105,9	+7,6	+7,2	95,1	102,3	+7,6	
109,1	+12,9	119,8	126,8	117,0	-2,3	-9,2	103,3	114,7	120,0	+16,2	+4,6	101,4	117,4	+15,8	
81,6	-13,4	81,1	85,6	77,3	-4,7	-9,7	101,3	80,4	84,3	-16,8	+4,9	97,7	82,4	-15,7	22.24
81,2	-13,5	80,7	85,4	77,1	-4,5	-9,7	101,0	80,0	83,9	-18,9	+4,9	97,3	81,9	-15,8	
93,3	-4,6	91,1	91,8	82,3	-9,7	-10,3	106,3	93,6	84,9	-10,7	+1,4	103,1	94,2	-8,6	
104,9	+12,3	96,5	109,3	100,6	+4,2	-8,0	100,4	100,7	107,5	+7,1	+6,8	96,8	104,1	+7,5	22.25
104,7	+12,5	96,3	109,0	99,6	+3,4	-7,8	99,9	100,5	105,2	+5,3	+4,7	96,4	102,8	+6,6	
135,3	+37,6	115,2	282,2	234,6	+103,8	-16,9	108,5	120,3	401,2	+276,7	+233,5	103,6	260,7	+151,6	
48,3	-30,4	69,5	67,6	61,4	-11,7	-9,2	69,9	61,9	62,7	-10,3	+1,3	71,4	62,3	-12,7	22.31
47,3	-24,1	57,7	55,8	49,3	-14,6	-11,6	61,7	52,5	53,9	-12,6	+2,7	63,5	53,2	-16,2	
50,0	-38,4	89,2	87,2	81,4	-6,7	-6,7	83,5	77,5	77,1	-7,7	-0,5	84,5	77,3	-8,5	
111,1	+13,0	111,1	98,3	106,0	-4,6	+6,7	100,7	109,7	100,5	-0,2	-8,4	100,3	105,1	+4,8	08
108,2	+13,1	105,6	96,5	96,1	-7,1	+1,7	97,8	104,9	97,9	+0,1	-6,7	96,5	101,4	+5,1	
114,9	+12,8	118,3	103,0	116,5	-1,5	+13,1	104,9	116,1	103,9	-1,0	-10,5	105,6	110,0	+4,2	
113,3	+18,5	114,8	96,0	103,0	-10,3	+7,3	100,1	112,7	98,1	-2,0	-13,0	98,1	105,4	+7,4	24.1
109,3	+21,0	108,1	91,7	93,7	-13,3	+2,2	98,0	107,3	95,0	-1,0	-11,5	92,9	101,1	+8,8	
117,2	+16,4	121,4	100,1	112,2	-7,6	+12,1	104,2	118,1	101,1	-3,0	-14,4	103,3	108,6	+6,1	
106,3	-0,3	105,4	107,1	102,8	-2,5	-4,0	105,2	106,0	107,3	+2,0	+1,2	105,1	106,6	+1,4	24.11
108,7	+0,6	108,5	110,5	105,7	-2,8	-4,3	109,9	108,9	111,0	+1,0	+1,9	107,5	110,0	+2,3	
50,0	-50,8	54,9	52,4	55,2	+0,5	+5,3	97,1	58,1	48,0	-50,6	-17,4	101,0	53,1	-47,4	
120,0	+24,1	119,5	102,1	108,8	-9,0	+6,6	100,4	118,0	102,4	+2,0	-13,2	98,8	110,2	+11,5	24.12
109,3	+20,6	103,6	107,3	107,6	+3,9	+0,3	95,1	104,2	105,4	+10,8	+1,2	92,5	104,8	+13,3	
126,7	+22,8	127,7	99,5	109,3	-14,4	+9,8	105,4	125,2	100,9	-4,3	-19,4	104,8	113,0	+7,8	
99,5	+4,8	99,9	90,9	95,8	-4,1	+5,4	99,9	98,5	91,5	-8,4	-7,1	97,7	85,0	-2,8	24.13
105,8	+18,7	98,3	93,7	87,0	-1,3	+3,5	95,2	100,8	95,1	-0,1	-5,5	91,9	97,8	+6,4	
93,4	-7,0	101,4	88,2	84,7	-6,6	+7,4	104,3	96,5	87,9	-15,7	-8,9	103,1	82,2	-10,6	
115,5	+20,8	117,9	92,6	98,9	-16,1	+6,8	100,1	115,3	96,9	-3,2	-18,0	98,2	106,1	+8,0	24.14
108,1	+20,5	110,1	84,5	86,3	-21,6	+2,1	85,3	107,9	88,0	-8,6	-17,5	92,3	98,4	+6,6	
122,7	+21,2	125,4	100,4	111,2	-11,3	+10,8	104,7	122,5	104,5	-0,2	-14,7	103,8	113,5	+9,3	
84,7	-6,3	104,5	118,0	103,4	-1,1	-13,1	98,5	97,8	105,9	+7,5	+8,2	94,7	101,9	+7,6	24.15
93,9	+16,1	106,8	125,9	96,7	-6,6	-23,2	98,6	99,9	120,6	+22,3	+20,7	89,4	110,3	+18,1	
76,3	+7,6	103,3	112,6	108,5	+6,0	-2,8	98,5	98,0	92,4	-6,2	-3,7	96,3	84,2	-2,2	
117,3	+23,3	117,1	96,1	108,2	-7,6	+12,6	99,9	115,3	99,0	-0,9	-14,1	97,8	107,1	+8,5	24.16
112,6	+26,2	109,8	89,1	95,4	-13,1	+7,1	95,1	109,3	93,9	-1,3	-14,1	91,9	101,6	+10,6	
122,3	+21,4	125,0	103,6	121,9	-2,5	+17,7	104,5	121,7	104,4	-0,1	-14,2	103,4	113,1	+9,4	
120,7	+27,7	113,1	88,2	96,2	-14,9	+9,1	99,7	115,6	92,2	-7,5	-20,2	97,4	103,9	+6,7	24.17
133,1	+49,4	118,8	96,4	105,5	-11,2	+7,2	95,5	124,8	105,5	+10,5	-15,5	82,1	115,1	+25,0	
114,3	+14,5	110,1	82,9	91,3	-17,1	+10,1	103,8	110,8	85,3	-17,8	-23,0	102,6	98,1	-4,4	
134,4	+25,1	133,1	81,2	142,6	+7,1	+75,6	103,8	127,0	79,2	-23,7	-37,6	106,3	109,1	-2,1	24.2
166,8	+58,3	135,7	80,5	132,7	-2,2	+119,3	103,5	140,8	71,3	-31,1	-69,4	103,4	106,1	+2,6	
116,9	+7,6	131,7	92,3	147,9	+12,3	+80,2	104,4	119,5	83,5	-20,0	-30,1	108,9	101,5	-6,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			1996 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996 MÄI	MÄI 1996	APR. 1996		1996 APR.	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	120,9	-3,7	+0,9	119,8	+7,5	+6,5	112,2	-2,1	120,4	+1,6	
		INLAND	120,1	-6,0	+1,0	118,9	+5,2	+7,4	110,2	-4,3	119,5	-0,7	
		AUSLAND	123,4	+4,0	+0,9	122,9	+14,6	+4,0	118,2	+4,5	122,9	+9,1	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,7	+0,7	+3,0	104,6	+4,7	-12,0	110,7	+4,9	108,2	+2,7	
		INLAND	107,3	-2,2	+3,4	103,8	+2,9	-3,7	108,9	+1,7	106,6	+0,3	
		AUSLAND	108,3	+6,2	+2,1	106,1	+7,9	-23,1	113,7	+10,6	107,2	+7,0	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,0	+20,2	+8,2	98,0	+2,1	-3,4	101,5	+6,5	102,0	+10,7	
		INLAND	95,3	+35,0	-2,6	97,8	+13,5	+15,6	93,1	+17,3	96,6	+23,2	
		AUSLAND	109,6	+16,3	+11,7	98,1	-1,3	-8,4	104,3	+3,5	103,9	+7,3	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,9	-1,1	+2,4	105,4	+5,0	-12,8	111,8	+4,8	106,7	+1,8	
		INLAND	107,8	-3,2	+3,6	104,1	+2,6	-4,3	109,6	+1,2	106,0	-0,5	
		AUSLAND	107,9	+3,7	+0,4	108,3	+10,5	-26,1	116,3	+12,5	108,1	+6,9	
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELEN	INSGESAMT	94,8	-8,4	-3,6	98,3	+3,3	-3,7	98,0	-4,4	96,6	-2,8	
		INLAND	85,7	-10,4	-2,7	88,1	+0,1	-5,9	88,9	-6,9	86,9	-5,4	
		AUSLAND	127,3	-3,0	-5,4	134,6	+11,4	+1,7	130,4	+2,1	131,0	+3,9	
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELEN	INSGESAMT	91,4	-10,9	-4,0	95,2	+1,1	-0,6	95,0	-8,8	93,3	-5,2	
		INLAND	89,8	-13,2	-3,1	86,5	-2,4	-2,8	87,1	-11,5	85,2	-8,0	
		AUSLAND	111,6	-6,1	-5,7	118,4	+8,7	+4,0	116,1	-2,8	115,0	+1,0	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELEN	INSGESAMT	98,3	-5,8	-3,2	101,5	+5,4	-6,5	101,0	+0,1	99,9	-0,5	
		INLAND	87,4	-8,0	-2,3	89,5	+2,3	-8,4	90,5	-2,6	88,5	-3,1	
		AUSLAND	154,2	+1,0	-5,0	162,4	+14,9	-1,0	154,9	+9,2	158,3	+7,7	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,8	-1,0	+3,4	107,2	+3,8	-2,2	108,9	-0,8	109,0	+1,3	
		INLAND	99,1	-6,8	+4,9	94,5	+0,9	-1,5	97,1	-4,7	96,8	-3,1	
		AUSLAND	123,4	+4,5	+2,2	120,7	+6,4	-2,9	121,6	+2,9	122,1	+5,4	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,9	+0,1	+39,8	96,5	+6,5	-1,6	134,0	+22,5	115,7	+2,7	
		INLAND	146,3	-20,1	+58,2	92,5	-1,2	-5,7	142,0	+11,8	119,4	-13,7	
		AUSLAND	114,1	+142,8	+10,0	103,7	+21,6	+6,7	119,4	+54,5	108,9	+64,5	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	109,4	+0,7	+0,2	109,2	+5,5	-4,0	109,9	-2,0	109,3	+3,0	
		INLAND	109,6	-2,4	-1,4	111,2	+5,8	-6,4	112,1	-3,2	110,4	+1,6	
		AUSLAND	109,1	+6,6	+3,3	105,6	+4,8	-1,6	106,1	+0,1	107,4	+5,7	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	105,7	+5,4	+1,0	104,7	+17,2	+0,3	104,3	+8,3	105,2	+11,0	
		INLAND	80,9	+0,6	-3,9	84,2	+9,6	+0,2	84,8	+6,9	82,6	+5,0	
		AUSLAND	139,2	+9,4	+5,1	132,5	+24,6	+0,5	130,8	+9,7	135,9	+16,4	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,1	-18,0	-1,1	94,1	+4,7	+5,3	91,1	-9,9	93,6	-8,1	
		INLAND	81,3	-19,1	+1,0	80,5	+7,8	+9,8	74,5	-12,6	80,9	-7,6	
		AUSLAND	99,5	-17,6	-2,1	101,6	+3,6	+3,5	100,2	-8,7	100,8	-8,1	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,4	+21,3	+1,9	108,3	-14,1	-6,2	113,0	+3,0	109,4	+0,7	
		INLAND	114,6	+9,1	-3,9	119,2	+12,5	+7,2	123,5	-3,5	116,9	+7,6	
		AUSLAND	109,3	+27,1	+3,4	105,7	-19,4	-9,2	110,5	+5,0	107,5	-1,0	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	115,3	+1,5	+3,6	111,3	+4,2	-3,5	112,4	-0,5	113,3	+2,8	
		INLAND	97,9	-4,5	+4,5	93,7	-2,2	-2,2	95,2	-6,0	95,8	-3,4	
		AUSLAND	137,4	+7,8	+2,8	133,6	+10,7	-4,6	134,3	+5,2	136,5	+9,2	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	85,2	-2,1	+0,5	84,8	+7,9	-1,3	86,9	-2,0	85,0	+2,7	
		INLAND	59,0	-13,1	-7,1	63,5	+6,9	-0,6	64,3	-6,3	61,3	-3,8	
		AUSLAND	107,1	+4,1	+4,3	102,7	+8,4	-1,6	105,6	-0,4	104,9	+6,2	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	107,2	-4,4	-0,2	107,4	+4,8	+0,9	103,6	-5,3	107,3	-	
		INLAND	104,5	-7,0	-0,6	105,1	+2,2	+1,3	100,8	-7,3	104,8	-2,6	
		AUSLAND	116,8	+4,0	+0,8	114,9	+13,0	+0,1	112,9	+1,0	115,4	+8,4	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	105,0	+1,7	-6,3	112,1	+14,6	+1,1	104,8	+1,6	106,6	+8,1	
		INLAND	94,9	-1,2	-6,0	101,0	+9,8	+0,6	94,4	-1,8	99,0	+4,1	
		AUSLAND	134,6	+8,6	-7,0	144,8	+26,0	+2,0	135,5	+9,7	139,7	+17,0	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	111,0	+11,9	-13,4	128,2	+30,9	+1,2	109,1	+7,9	119,6	+21,3	
		INLAND	90,6	+7,6	-14,1	105,5	+21,7	+1,9	87,1	+1,4	98,1	+14,7	
		AUSLAND	173,3	+19,4	-12,2	197,4	+49,3	-0,1	176,4	+19,6	186,4	+33,7	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	101,6	-3,6	-1,4	103,0	+5,4	+1,0	102,4	-1,7	102,3	+0,7	
		INLAND	87,4	-5,3	-1,0	98,4	+3,6	-0,2	96,5	-3,4	97,9	-1,1	
		AUSLAND	113,6	+1,1	-2,3	116,3	+10,2	+3,9	113,3	+2,5	115,0	+5,5	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	107,8	-5,9	+1,5	106,2	+2,4	+0,9	103,4	-6,9	107,0	-1,9	
		INLAND	107,0	-8,2	+0,8	106,1	+0,5	+1,4	102,4	-8,6	106,6	-4,1	
		AUSLAND	110,6	+2,7	+3,8	106,8	+8,8	-0,6	105,6	-1,8	108,8	+5,5	
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	106,7	-7,5	+1,2	105,4	+2,0	+3,8	100,2	-9,8	108,1	-3,0	
		INLAND	105,4	-11,1	+0,3	105,1	-1,1	+5,1	98,0	-12,9	105,3	-6,4	
		AUSLAND	109,3	+0,4	+3,0	106,1	+9,0	+1,2	105,0	-3,0	107,7	+4,5	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELEN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	100,3	-6,9	+0,6	99,7	+0,7	-3,9	101,1	-5,1	100,0	-2,7	
		INLAND	93,1	-8,3	-1,0	94,0	-0,8	-2,7	94,1	-7,2	93,6	-6,3	
		AUSLAND	127,0	+4,4	+4,8	121,2	+5,8	-6,9	127,3	+1,4	124,1	+5,1	

## LAND

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

## INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.		
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1995					2. HJ 1995	1. HJ 1995
125,5	+16,4	112,0	110,9	106,8	-4,6	-3,7	103,5	116,2	115,9	+12,0	-0,3	105,1	116,1	+10,5	24.3		
127,8	+19,3	111,6	110,8	103,9	-6,9	-6,2	103,3	116,8	117,3	+13,6	+0,4	103,3	117,1	+13,4			
118,7	+8,8	113,3	110,9	115,1	+1,6	+3,8	103,8	114,5	111,9	+7,8	-2,3	108,4	113,2	+4,4			
106,9	+8,5	107,0	107,1	113,7	+6,3	+8,2	104,6	106,7	106,0	+1,3	-0,7	105,0	106,4	+1,3	24.4		
109,7	+11,6	108,2	107,0	111,2	+2,8	+3,9	101,6	106,7	104,7	+3,1	-1,9	100,6	106,7	+6,1			
102,0	+3,1	104,7	107,1	118,0	+12,7	+10,2	110,9	106,8	106,3	-2,3	+1,6	114,2	107,4	-6,0			
88,2	-8,6	97,5	86,6	101,1	+3,7	+18,1	102,9	94,5	84,5	-17,9	-10,8	102,2	89,5	-12,4	24.41		
70,6	-26,5	80,0	84,5	90,9	+13,6	+7,6	100,5	78,5	82,2	-18,2	+4,7	98,7	80,3	-18,6			
94,2	-3,3	103,5	85,9	104,6	+1,1	+21,8	106,8	100,0	85,2	-20,2	-14,8	108,2	92,6	-14,4			
109,1	+10,5	108,1	109,6	115,2	+6,6	+5,1	104,8	108,1	108,6	+3,6	+0,5	105,3	108,3	+2,8	24.42		
111,4	+13,1	108,5	108,0	112,1	+2,4	+3,8	101,7	107,9	106,7	+3,9	-2,0	100,8	106,9	+6,0			
104,1	+5,0	105,0	113,0	121,7	+15,9	+7,7	111,3	108,4	114,8	+3,0	+5,7	114,8	111,6	-2,9			
103,5	+2,6	104,7	97,1	99,0	-5,4	+2,0	102,9	103,1	98,3	-4,5	-4,7	102,6	100,7	-1,9	24.5		
95,7	-3,8	97,9	91,0	90,3	-7,8	-0,8	99,4	95,7	91,5	-7,9	-4,4	100,0	93,6	-6,4			
131,3	+24,2	128,8	118,9	130,0	+0,9	+8,3	115,2	129,2	122,5	+6,3	-5,2	112,0	126,9	+12,4			
102,6	+0,5	108,0	98,2	96,2	-10,9	-2,0	101,8	105,0	98,1	-3,6	-6,6	102,1	101,5	-0,6	24.51		
96,5	-4,1	102,2	93,9	88,4	-13,5	-5,9	99,5	96,6	93,2	-6,3	-5,5	100,0	95,9	-4,1			
118,8	+12,2	123,1	109,5	116,8	-5,1	+6,7	107,9	121,8	110,9	+2,8	-8,9	107,7	116,4	+8,1			
104,4	+4,7	101,3	98,1	101,8	+0,5	+5,9	104,0	101,1	98,6	-5,2	-2,5	103,2	99,8	-3,3	24.52		
95,0	-3,7	94,0	88,5	91,9	-2,2	+3,8	98,3	93,2	89,9	-8,5	-3,5	100,0	91,5	-8,5			
152,7	+45,0	138,5	134,8	152,6	+10,2	+13,2	127,7	141,9	142,5	+11,6	+0,4	119,3	142,2	+19,2			
111,9	+5,9	111,3	104,5	108,9	-2,2	+4,2	100,5	109,9	105,6	+5,1	-3,9	102,1	107,7	+5,5	24.6		
106,1	+3,2	103,2	102,2	97,3	-6,7	-4,8	98,9	101,5	101,2	+2,3	-0,9	99,2	101,3	+2,1			
118,1	+7,6	119,8	106,9	121,2	+1,2	+13,4	102,7	118,7	110,2	+7,3	-7,2	106,0	114,4	+7,9			
134,8	+28,0	107,1	208,1	148,2	+36,5	-29,1	106,7	111,3	173,5	+64,1	+55,9	106,2	142,4	+36,4	24.61		
183,0	+69,9	119,4	277,4	157,0	+31,5	-43,4	110,1	125,0	219,9	+99,7	+75,9	107,5	172,5	+60,5			
47,0	-53,6	84,8	76,0	126,5	+49,2	+66,4	98,0	86,3	88,7	-9,5	+2,8	101,3	87,5	-13,6			
108,6	+0,8	116,3	102,4	110,3	-5,2	+7,7	103,3	111,8	101,0	-2,2	-8,7	106,0	106,4	+1,3	24.62		
112,3	+5,2	120,6	105,8	113,3	-8,1	+7,0	102,7	115,2	106,7	+2,9	-8,2	102,8	110,4	+7,4			
102,3	-6,5	109,0	96,4	106,2	-3,5	+9,1	104,4	105,9	93,0	-10,9	-12,2	108,8	98,5	-6,5			
100,3	-7,1	97,3	99,7	103,8	+6,7	+4,1	103,5	96,9	97,5	-5,8	+0,6	106,2	97,2	-7,6	24.63		
80,5	-24,9	79,8	87,0	86,3	+8,1	-0,8	103,3	80,0	84,8	-17,9	+6,0	103,3	82,4	-20,2			
127,2	+16,4	120,9	116,8	127,4	+5,4	+9,1	103,9	119,8	114,8	+10,5	-4,2	106,6	117,3	+8,0			
113,6	+7,1	100,7	94,0	89,5	-11,1	-4,8	95,7	101,9	97,8	+2,2	-4,0	97,7	99,9	+2,3	24.64		
100,5	+10,8	83,6	80,7	70,2	-16,0	-13,0	81,8	86,0	85,7	+4,8	-0,3	84,0	85,8	+2,1			
120,8	+5,6	110,0	101,1	99,9	-8,2	-1,2	103,3	110,6	104,4	+1,1	-5,6	105,1	107,5	+2,3			
91,0	-3,0	110,5	94,3	115,5	+4,5	+22,5	88,7	106,6	96,4	+8,7	-8,7	90,1	101,0	+12,1	24.65		
111,2	+28,0	140,9	190,0	127,9	-9,2	-1,6	84,8	122,8	120,0	+41,5	-2,9	86,4	121,4	+40,5			
88,0	-17,4	103,0	85,4	112,4	+9,1	+31,6	94,5	101,3	90,5	-4,2	-10,7	95,6	95,9	+0,3			
113,6	+8,0	114,8	103,3	111,9	-2,5	+8,3	103,4	113,1	106,2	+2,7	-6,1	104,9	109,7	+4,6	24.66		
102,5	-3,7	102,7	93,8	94,8	-7,7	+1,1	103,0	101,0	96,7	-7,1	-5,2	102,9	98,9	-4,5			
127,5	+17,4	130,1	115,3	135,5	+2,6	+15,8	104,1	126,5	119,4	+14,7	-7,1	108,4	123,9	+14,3			
87,0	+5,3	92,5	79,1	88,0	-4,9	+11,3	79,0	88,2	76,2	-3,5	-13,6	82,7	82,2	-0,6	24.7		
67,9	-1,0	70,7	64,3	66,3	-6,2	+3,1	65,0	67,3	61,5	-5,7	-8,6	67,9	64,4	-6,2			
102,9	+10,5	110,8	91,5	108,1	-4,2	+16,0	89,4	106,7	88,6	-0,9	-16,2	93,8	97,2	+3,6			
112,1	+9,9	110,9	101,1	101,2	-8,7	+0,1	102,6	109,6	102,9	+0,3	-6,1	101,5	108,3	+4,7	DN		
112,4	+12,4	109,5	100,4	99,1	-10,4	-2,3	101,6	108,8	102,9	+1,3	-5,4	98,9	106,9	+6,0			
111,3	+2,0	115,3	103,6	111,3	-3,5	+7,4	106,1	112,1	103,1	-2,8	-8,0	107,1	107,6	+0,5			
103,2	+6,6	104,8	101,2	102,3	-2,4	+1,1	96,0	103,7	102,0	+7,4	-1,8	94,9	102,9	+8,4	25.1		
96,1	+4,8	97,5	92,0	92,0	-5,6	-	89,9	96,7	93,7	+4,2	-3,1	90,0	95,2	+5,8			
123,9	+10,9	126,3	128,3	132,7	+6,1	+3,4	109,9	124,4	126,7	+15,3	+1,8	108,5	126,5	+14,6			
99,2	+2,4	102,7	110,7	102,1	-0,6	-7,8	95,2	101,3	108,6	+15,1	+8,2	95,1	106,4	+10,8	25.11		
84,2	-8,3	86,2	90,1	79,8	-7,4	-11,4	89,9	85,3	89,8	-0,1	+5,3	90,0	87,5	-2,8			
145,2	+29,2	153,3	173,4	170,4	+11,2	-1,7	111,1	150,1	170,2	+53,2	+13,4	110,5	180,1	+44,9			
105,4	+8,9	106,9	95,9	102,4	-3,3	+6,8	94,9	106,1	97,8	+3,1	-6,9	94,9	101,4	+6,8	25.13		
102,9	+12,2	104,0	93,1	99,0	-4,8	+8,2	89,9	103,2	96,9	+6,7	-7,1	90,0	99,6	+10,7			
112,4	+1,0	111,6	103,8	112,3	+0,6	+6,3	109,3	110,4	103,1	-6,7	-6,6	108,9	106,7	-2,0			
114,5	+10,7	112,5	101,1	100,9	-10,3	-0,2	104,6	111,1	103,2	-1,3	-7,1	103,3	107,2	+3,8	25.2		
118,6	+14,2	112,5	102,5	99,8	-11,5	-2,8	104,5	111,9	105,3	+0,8	-5,9	102,4	108,6	+6,1			
107,7	-0,8	112,2	96,7	105,3	-6,1	+8,9	104,9	106,8	96,5	-6,0	-11,1	106,4	102,5	-3,7			
115,4	+11,2	112,3	96,5	96,3	-14,2	-0,2	105,0	111,2	101,5	-3,3	-8,7	103,6	106,3	+2,6	25.21		
118,6	+15,7	112,5	99,1	93,1	-17,2	-5,1	105,0	112,4	104,8	-0,4	-6,9	102,8	108,5	+5,6			
108,9	+0,6	111,8	93,2	103,1	-7,8	+10,6	106,1	108,8	96,1	-9,5	-12,4	106,5	101,8	-4,4			
106,6	+4,7	108,9	98,4	101,8	-6,5	+3,5	102,8	105,8	97,8	-4,9	-7,6	101,6	101,8	+0,2	25.22		
102,7	+2,5	103,2	93,5	94,5	-6,4	+1,1	102,3	101,0	93,4	-8,7	-7,5	100,4	97,2	-3,2			
121,6	+12,6	130,4	116,9	129,4	-0,8	+10,7	104,7	123,8	114,3	+9,2	-7,7	106,2	119,0	+12,1			

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN		1996		VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996 GEGEN VORJAHR	
			MÄI	MÄI 1986	APR. 1986	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	129,7	-3,6	+5,8	122,6	-0,1	+6,6	111,6	-7,1	126,2	-1,9		
		INLAND	132,1	-4,8	+6,8	124,8	-1,3	+7,6	112,9	-8,2	128,5	-3,2		
		AUSLAND	108,0	+11,3	+5,5	103,3	+15,0	-2,9	98,9	+5,3	106,2	+13,1		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,6	-5,1	+0,3	103,3	+4,4	-2,1	103,9	-5,1	103,5	-0,6		
		INLAND	102,9	-7,3	-0,7	103,6	+3,3	-2,6	104,4	-5,9	103,3	-2,3		
		AUSLAND	106,3	+3,5	+4,0	102,2	+8,6	+0,4	102,2	-2,3	104,3	+6,0		
DI	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,5	-8,2	-2,2	106,8	+0,4	+6,2	97,8	-10,1	105,7	-4,6		
		INLAND	107,7	-10,8	-1,0	108,8	-1,5	+7,4	97,4	-11,9	108,3	-6,4		
		AUSLAND	96,0	-3,1	-5,7	100,7	+6,8	+2,2	98,9	-4,5	97,9	+1,8		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	93,0	-8,9	-8,0	102,2	+0,8	+1,8	100,2	-5,0	97,6	-4,6		
		INLAND	92,7	-11,0	-7,9	100,7	-1,9	+1,0	98,1	-6,2	96,7	-6,5		
		AUSLAND	93,8	-7,1	-11,5	106,0	+7,9	+3,7	106,4	-2,0	99,9	+0,3		
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	84,2	-14,9	+0,8	83,5	-3,1	+4,9	82,3	-14,3	83,9	-9,4		
		INLAND	91,1	-16,3	-1,4	92,4	-1,8	+10,4	87,7	-14,4	91,8	-9,6		
		AUSLAND	76,4	-12,7	+4,6	72,1	-5,1	-3,1	76,3	-14,2	73,8	-9,1		
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	98,8	-5,3	-0,3	100,1	+8,3	+0,4	97,4	-5,3	100,0	+1,1		
		INLAND	98,5	-6,4	-0,1	98,6	+4,6	-1,8	98,1	-5,2	98,6	-1,2		
		AUSLAND	101,4	+0,7	-1,1	102,5	+30,6	+11,9	94,1	-5,9	102,0	+13,8		
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	90,6	-7,9	-13,5	104,7	-3,3	+1,0	102,7	-2,1	97,7	-5,5		
		INLAND	93,5	-8,7	-12,5	106,9	-6,2	+1,2	104,3	-3,8	100,2	-7,9		
		AUSLAND	83,8	-2,7	-15,9	99,7	+4,9	+0,4	98,7	+2,2	91,6	+1,3		
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	87,7	-14,4	+2,0	86,0	+5,5	-5,9	92,8	-8,6	86,9	-5,5		
		INLAND	76,7	-19,3	-4,3	79,1	+2,1	-4,7	79,2	-17,9	77,4	-9,7		
		AUSLAND	130,9	-1,9	+18,0	110,9	+15,6	-6,8	141,7	+18,6	120,9	+5,4		
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	92,0	-20,1	-26,8	125,7	-3,7	+10,6	118,2	-4,3	108,9	-11,3		
		INLAND	81,3	-22,7	-27,9	112,8	-10,1	+12,0	103,9	-1,7	97,1	-15,9		
		AUSLAND	103,0	-17,7	-25,8	138,9	+2,4	+9,4	133,0	-6,2	121,0	-7,3		
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	89,5	-5,3	-1,4	90,8	-1,5	-7,9	92,7	-6,9	90,2	-3,4		
		INLAND	85,8	-10,2	-3,3	88,7	-5,2	-12,0	92,2	-10,0	87,3	-7,7		
		AUSLAND	96,5	+2,9	+1,6	94,0	+4,6	-1,1	93,4	-7,5	94,8	+3,7		
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGUTEN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	68,3	-14,2	-7,7	74,0	-0,9	-21,1	78,4	-15,4	71,2	-7,8		
		INLAND	71,1	-14,4	-6,3	75,9	-7,9	-19,9	81,3	-15,0	73,5	-11,2		
		AUSLAND	63,9	-13,5	-10,1	70,4	+15,4	-23,6	73,3	-15,9	68,9	-0,3		
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	92,3	-10,6	-2,9	95,1	-8,2	-12,5	100,0	-11,1	93,7	-9,5		
		INLAND	91,1	-14,3	-2,9	93,8	-8,9	-10,9	98,4	-12,5	92,5	-11,7		
		AUSLAND	99,3	+15,1	-2,7	102,1	-4,8	-20,2	109,0	-3,1	100,7	+4,0		
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	111,1	-10,8	-11,7	125,8	+18,0	-3,9	119,9	-10,5	118,5	+2,9		
		INLAND	92,0	-30,3	-6,2	100,2	+4,0	-17,7	105,8	-15,5	96,1	-15,8		
		AUSLAND	142,2	+29,9	-15,1	167,5	+35,6	+15,0	142,8	-3,7	154,9	+32,5		
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	123,2	+6,1	-1,4	125,0	+16,1	+1,5	126,0	+7,5	124,1	+10,9		
		INLAND	106,1	+9,4	+2,4	103,6	+18,1	+1,6	108,1	+8,1	104,9	+13,5		
		AUSLAND	152,7	+2,3	-5,9	162,2	+14,0	+1,6	157,0	+6,7	157,5	+8,0		
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	85,1	+13,9	-5,3	89,9	+6,8	-8,3	87,5	+7,2	87,5	+10,1		
		INLAND	89,5	+6,9	-2,7	92,0	-5,3	-10,6	91,3	-2,2	90,8	+0,3		
		AUSLAND	74,2	+42,4	-12,4	84,7	+63,5	-1,3	77,9	+49,2	79,5	+52,8		
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	99,7	-0,8	+7,3	92,9	-7,9	+4,4	93,5	-8,7	96,3	-4,4		
		INLAND	93,6	-6,3	-1,2	94,7	-7,2	-5,5	95,4	-7,1	94,2	-6,7		
		AUSLAND	106,1	+4,1	+15,1	91,3	-6,7	+15,3	92,0	-9,9	98,2	-2,3		
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	91,0	-12,2	+7,4	84,7	-4,8	+5,5	80,7	-17,7	87,9	-8,8		
		INLAND	89,9	-13,6	+6,1	88,5	-2,9	+5,4	84,4	-17,4	91,2	-8,7		
		AUSLAND	82,7	-7,4	+12,4	73,6	-11,2	+5,6	70,2	-18,3	78,2	-9,2		
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	164,6	-13,0	+10,5	149,0	-5,7	+31,2	107,7	-25,6	156,8	-9,7		
		INLAND	186,7	-13,2	+10,8	150,4	-6,1	+31,1	108,8	-25,9	158,6	-10,0		
		AUSLAND	107,8	-0,8	-2,6	110,5	+12,0	+30,3	82,5	-11,3	109,1	+6,3		
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	136,2	-7,7	+5,3	129,4	+6,7	+29,9	93,7	-15,7	132,8	-1,2		
		INLAND	136,6	-8,6	+5,5	129,5	+5,5	+31,2	93,0	-16,7	133,1	-2,2		
		AUSLAND	129,3	+10,5	+0,2	129,1	+32,7	+1,5	103,9	+1,4	129,2	+20,5		
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	131,4	-15,1	-3,3	135,9	+2,6	+0,9	136,2	-5,8	133,7	-7,0		
		INLAND	136,3	-14,5	-2,4	138,6	+2,6	+1,2	140,0	-5,8	138,0	-6,8		
		AUSLAND	40,8	-40,6	-39,6	67,5	-0,1	-10,1	64,7	-6,0	54,2	-20,4		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	-7,9	-2,5	98,6	+2,1	-3,9	99,1	-6,9	97,4	-3,1		
		INLAND	93,1	-10,0	-1,9	94,9	-0,5	-3,0	94,3	-9,1	94,0	-6,4		
		AUSLAND	108,1	-1,1	-4,2	110,7	+8,8	-6,3	115,0	-0,2	108,4	+4,1		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	90,2	-9,9	-1,0	91,1	-2,9	-5,3	93,9	-13,2	90,7	-6,5		
		INLAND	82,7	-14,7	+2,4	80,8	-11,1	-4,6	83,6	-18,6	81,8	-12,9		
		AUSLAND	107,3	-0,1	-6,3	114,5	+14,2	-6,5	117,4	-2,7	110,9	+6,7		



LAND

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

INDEX

1986 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995			VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1996			VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1996		VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
		1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	1. VJ 1995	4. VJ 1995	1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	2. HJ 1986		1996			
										2. HJ 1994	1. HJ 1995		1994		
134,6	+29,4	114,4	121,3	101,8	-11,0	-16,1	106,2	122,1	126,8	+20,5	+3,8	103,8	124,4	+19,8	25.23
138,8	+35,2	116,6	124,8	102,5	-12,1	-17,9	105,2	125,0	130,7	+24,2	+4,6	103,0	127,8	+24,1	
97,9	-9,9	96,6	91,1	95,8	+0,2	+5,2	105,1	98,7	92,9	-11,6	-3,9	108,6	94,8	-11,1	
109,2	+5,4	113,2	98,7	104,9	-7,9	+5,7	104,8	109,0	98,0	-6,5	-10,1	103,5	103,5	-	25.24
111,0	+8,4	114,4	99,8	105,2	-8,0	+5,4	104,8	110,2	99,6	-5,0	-9,6	102,7	104,9	+2,1	
102,7	-5,2	108,8	94,8	100,8	-7,4	+6,3	104,8	105,0	92,1	-12,1	-12,3	106,3	98,6	-7,2	
115,1	+2,5	107,5	101,0	92,5	-14,0	-6,4	115,2	109,3	104,6	-9,2	-4,3	112,6	107,0	-5,0	DI
120,8	+3,3	107,1	103,6	90,1	-15,8	-13,0	119,8	111,5	108,9	-9,1	-2,3	115,8	110,2	-4,8	
98,0	+0,1	108,6	92,8	99,5	-8,4	+7,2	100,8	102,7	91,9	-8,8	-10,5	102,8	97,3	-5,4	
103,2	+1,2	107,6	102,0	101,9	-5,3	-0,1	109,1	104,7	100,6	-7,8	-3,9	108,7	102,7	-5,5	26.1
104,1	+2,9	105,5	103,4	99,1	-6,1	-4,2	109,3	104,2	102,1	-6,6	-2,0	107,8	103,2	-4,3	
101,0	-3,0	112,9	98,6	109,0	-3,5	+10,5	108,5	106,1	95,7	-10,9	-8,9	111,1	101,4	-6,7	
99,0	-0,8	98,2	91,3	81,2	-17,3	-11,1	106,0	98,0	95,3	-10,1	-0,7	109,0	95,7	-7,1	26.11
108,9	+2,3	103,0	99,4	85,0	-17,5	-14,5	116,3	102,4	104,8	-9,9	+2,3	111,3	103,6	-6,9	
96,4	-5,1	92,2	80,9	76,4	-17,1	-5,6	92,2	87,9	83,2	-8,8	-5,3	91,8	85,6	-6,8	
105,4	-0,3	105,6	104,7	95,7	-9,4	-8,6	113,2	109,0	109,8	-8,3	+0,8	110,3	109,4	-6,3	26.12
106,3	+0,5	105,3	107,9	97,1	-7,6	-10,0	115,6	104,2	107,3	-7,2	+9,0	111,1	105,7	-4,9	
100,7	-4,5	106,9	88,7	88,8	-16,9	+0,1	104,3	97,4	88,5	-17,1	-11,2	107,4	91,9	-14,4	
98,4	+0,2	105,9	101,6	106,0	+0,1	+4,3	104,9	104,1	98,0	-6,6	-6,9	107,8	101,1	-6,2	26.13
103,6	+9,7	108,2	106,5	107,1	-1,0	+0,6	100,0	107,8	102,6	+2,6	-4,8	102,7	105,2	+2,4	
86,1	-19,7	100,6	90,2	103,4	+2,8	+14,6	116,3	95,5	87,3	-24,9	-8,6	119,7	91,4	-23,6	
102,4	-4,0	107,8	80,8	96,8	-10,2	+19,8	114,5	100,3	83,9	-26,7	-16,4	111,3	92,1	-17,3	26.14
93,8	-12,3	103,7	74,6	80,5	-22,4	+7,9	117,1	99,9	80,2	-31,5	-14,6	112,3	87,0	-22,5	
133,4	+26,4	122,7	103,2	156,6	+26,8	+50,8	104,7	123,6	97,4	-7,0	-21,2	107,6	110,5	+2,7	
115,1	+10,7	123,9	119,5	124,5	+0,5	+4,2	111,6	120,3	115,6	+3,6	-3,9	110,7	119,0	+6,6	26.15
105,2	+1,9	99,3	107,8	108,4	+9,2	+0,6	111,8	103,8	101,5	-8,2	-2,0	109,7	102,5	-6,6	
125,2	+17,7	149,3	131,6	141,1	-5,6	+7,2	110,8	137,5	130,2	+17,5	-6,3	113,8	133,9	+17,7	
94,5	+2,4	107,5	90,8	94,4	-12,2	+4,0	97,3	101,0	91,6	-5,9	-9,3	97,8	96,3	-1,5	26.2
95,5	+4,3	107,6	92,6	96,5	-11,2	+3,1	97,0	101,5	94,3	-2,8	-7,1	97,3	97,9	+0,6	
92,8	-1,0	107,4	87,7	92,6	-13,8	+5,6	97,6	100,2	87,3	-10,6	-12,9	98,5	93,7	-4,9	
79,6	-3,3	103,0	75,9	83,3	-19,1	+9,7	85,8	89,3	76,9	-10,4	-13,9	90,5	83,1	-8,2	26.21
83,1	-6,7	104,4	83,8	86,5	-17,1	+3,2	94,5	92,3	85,0	-10,1	-7,9	97,8	88,7	-9,3	
73,2	+4,4	100,7	81,6	77,6	-23,0	+25,8	70,1	89,8	62,1	-11,4	-25,9	77,2	73,0	-5,4	
103,3	-2,4	118,6	101,2	104,2	-12,1	+3,0	110,2	110,4	100,0	-9,3	-9,4	110,1	105,2	-4,5	26.22
106,3	+0,1	117,8	103,1	102,4	-13,1	-0,7	112,0	110,5	101,4	-9,5	-8,2	111,4	106,0	-4,8	
86,3	-16,9	122,9	90,1	114,6	-6,6	+27,2	100,1	110,0	92,0	-8,1	-16,4	102,7	101,0	-1,7	
123,7	+7,9	146,6	109,4	120,8	-17,6	+10,4	105,8	131,5	107,4	+1,5	-18,3	108,7	119,5	+9,9	26.23
131,9	+39,8	132,7	89,9	112,2	-15,4	+24,8	95,7	122,9	93,1	-2,7	-24,2	98,1	108,0	+9,0	
110,3	-21,6	169,2	141,1	134,7	-20,4	-4,5	122,4	146,7	130,7	+6,8	-10,3	124,3	138,2	+11,2	
118,1	-1,5	120,8	109,3	127,2	+5,3	+16,4	110,8	117,5	108,0	-2,5	-8,1	112,3	112,7	+0,4	26.24
97,0	-3,0	105,1	88,8	110,2	+4,9	+24,1	89,4	98,9	96,7	-2,7	-2,2	101,3	97,8	-3,5	
149,2	+1,3	147,9	144,7	156,7	+5,9	+8,3	129,4	149,9	127,5	-1,5	-14,9	130,2	138,7	+6,5	
74,7	-2,4	83,0	72,9	87,4	+5,3	+19,9	82,7	79,1	70,1	-15,2	-11,4	86,0	74,6	-13,3	26.25
83,7	-2,4	95,3	80,3	91,7	-3,8	+14,2	82,3	89,9	79,1	-14,3	-12,0	94,2	84,5	-10,3	
52,1	-5,1	52,4	54,4	76,8	+46,6	+41,2	60,4	52,2	47,7	-21,0	-8,6	67,1	49,9	-25,6	
100,6	+9,7	103,5	98,1	91,7	-11,4	-6,5	102,6	104,9	101,3	-1,3	-3,4	98,0	103,1	+5,2	26.26
99,9	+18,5	103,8	102,8	96,2	-7,3	-6,4	92,4	107,3	106,2	+14,9	-1,0	88,3	106,7	+20,8	
101,0	+0,3	103,2	94,1	87,8	-14,9	-6,7	115,3	102,8	98,9	-18,0	-5,8	110,0	99,9	-9,2	
103,7	-9,3	99,1	76,0	75,9	-23,4	-0,1	112,2	96,0	83,9	-25,2	-14,4	110,2	91,0	-17,4	26.3
108,7	-14,7	103,8	80,7	79,8	-23,1	-1,1	125,8	102,1	89,8	-28,6	-12,0	121,6	95,9	-21,1	
89,3	+33,3	85,7	62,8	64,9	-24,3	+3,3	82,7	86,4	67,0	+6,9	-22,5	68,9	78,7	+11,3	
189,1	+9,7	125,5	120,0	74,9	-40,3	-37,6	164,6	151,3	146,9	-10,8	-2,9	152,7	149,1	-2,4	26.4
182,1	+5,2	128,9	121,4	75,3	-40,7	-38,0	176,2	153,2	148,8	-15,5	-2,8	162,2	151,1	-6,8	
106,5	+18,9	85,9	84,1	64,8	-24,6	-22,9	73,2	96,5	93,8	+28,1	-4,8	77,2	96,2	+24,6	
147,5	+5,9	95,7	107,3	87,6	-29,4	-37,0	132,6	115,1	119,7	-9,7	+4,0	123,4	117,4	-4,9	26.51
149,4	+5,6	96,4	107,6	86,3	-30,5	-38,4	134,2	115,7	120,7	-10,1	+4,3	124,7	118,2	-5,2	
117,0	+11,5	99,3	102,8	87,0	-12,4	-15,4	107,6	106,7	104,9	-2,5	-1,7	103,8	105,8	+1,9	
154,8	+16,3	145,2	142,9	137,8	-5,1	-3,6	145,6	143,9	136,9	-6,0	-4,9	142,3	140,4	-1,3	26.62
159,5	+13,0	149,2	145,7	141,4	-5,2	-3,0	154,0	148,1	140,3	-8,9	-5,3	150,7	144,2	-4,3	
88,6	+9,2	89,2	91,2	71,8	+3,8	-21,3	71,9	87,3	73,6	+2,4	+9,4	69,3	70,5	+1,7	
104,3	+4,5	110,4	93,6	100,3	-9,1	+7,2	101,8	105,9	96,3	-5,4	-9,1	100,6	101,1	+0,5	DJ
103,4	+6,2	106,6	81,1	94,5	-11,4	+3,7	100,2	103,2	95,2	-5,0	-7,8	98,1	98,2	+1,1	
107,3	+0,2	122,6	101,8	119,4	-2,6	+17,3	106,4	114,8	100,1	-5,9	-12,8	108,4	107,5	-0,8	
100,1	-0,8	115,6	86,4	96,1	-16,9	+12,5	100,8	108,1	86,6	-14,1	-18,4	101,0	96,3	-4,7	27
96,9	+1,4	108,6	77,6	84,9	-21,8	+9,5	97,9	100,7	80,8	-17,5	-19,8	95,5	90,7	-6,0	
107,4	-4,6	131,8	103,5	121,7	-7,7	+17,6	106,9	118,3	100,1	-6,4	-15,4	110,9	109,2	-1,5	

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

WERT

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS-DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996 MAI	MAI 1996	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON RÖHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	85,1	-12,5	-2,4	87,2	-7,3	-11,7	92,6	-15,8	86,2	-9,9
		INLAND	83,0	-14,3	+4,0	79,8	-18,0	-10,1	85,4	-21,5	81,4	-15,1
		AUSLAND	89,6	-8,9	-13,0	103,0	+12,0	-14,5	108,1	-4,1	96,3	+1,2
27.2	HERSTELLUNG VON RÖHREN	INSGESAMT	82,1	-7,9	-0,8	82,8	-0,1	-0,1	84,0	-15,7	82,5	-4,1
		INLAND	77,4	-8,2	+3,2	75,0	-11,2	-1,3	72,5	-20,2	76,2	-9,7
		AUSLAND	91,3	-7,3	-7,0	98,2	+23,4	+1,6	106,7	-8,8	94,8	+6,4
27.21	H.V. RÖHREN, RÖHRFORM-, RÖHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	67,5	-31,4	-14,3	78,8	-21,2	+12,1	62,9	-43,6	73,2	-26,2
		INLAND	66,9	-34,0	-3,3	69,2	-31,8	+22,0	58,4	-45,7	68,1	-32,9
		AUSLAND	69,7	-19,6	-40,1	116,4	+23,7	-5,7	80,3	-38,5	93,1	+3,0
27.22	H.V. STAHLRÖHREN, RÖHRFORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	84,8	-2,9	+1,4	83,6	+4,9	-2,0	88,0	-9,7	84,2	+0,8
		INLAND	79,8	-0,6	+4,6	78,3	-5,2	-5,2	75,7	-12,9	78,1	-2,9
		AUSLAND	93,6	-6,1	-2,8	96,3	+23,3	+2,6	109,4	-5,7	96,0	+6,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	79,3	-17,1	-1,0	80,1	-14,3	-6,3	85,3	-19,5	79,7	-15,8
		INLAND	71,3	-22,9	-1,5	72,4	-18,2	-1,6	76,3	-23,2	71,9	-20,6
		AUSLAND	103,9	-1,1	-	103,9	-4,7	-14,8	112,7	-10,8	103,9	-3,0
27.31	HERSTELLUNG VON BLANKSTAHL	INSGESAMT	68,4	-25,7	-2,0	69,8	-25,5	-11,2	74,9	-25,2	69,1	-25,6
		INLAND	64,9	-28,2	-6,3	68,5	-26,2	-5,9	71,4	-28,0	66,7	-27,2
		AUSLAND	81,0	-16,8	+8,6	74,6	-23,0	-24,9	87,5	-16,7	77,8	-20,0
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	78,8	-19,4	-5,5	83,4	-5,8	-0,2	88,4	-17,3	81,1	-13,0
		INLAND	68,2	-27,4	-8,7	74,7	-5,2	+10,2	76,4	-21,2	71,5	-17,2
		AUSLAND	106,4	-1,2	-	106,4	-6,6	-14,9	120,0	-3,7	106,4	-4,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT-PROFILLEN	INSGESAMT	105,7	+12,4	-1,1	106,9	+22,2	-0,8	105,8	+8,5	106,3	+17,1
		INLAND	98,1	+7,2	-1,5	99,6	+14,7	-5,6	100,8	+5,2	98,9	+10,9
		AUSLAND	194,9	+58,7	+1,0	192,9	+101,1	+43,2	163,6	+39,0	193,9	+77,2
27.34	HERSTELLUNG VON GEZOGENEM DRAHT	INSGESAMT	79,0	-22,2	+8,1	73,1	-32,1	-12,0	80,7	-30,8	76,1	-27,3
		INLAND	76,6	-28,0	+8,8	69,5	-35,4	-10,6	78,5	-32,1	72,6	-30,8
		AUSLAND	91,5	-7,9	+6,1	86,2	-20,4	-16,2	95,9	-27,1	88,9	-14,4
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	88,5	+6,5	+0,2	88,3	+3,0	-10,3	91,7	-4,4	88,4	+4,7
		INLAND	89,3	-0,4	+11,6	82,1	-16,2	-9,1	70,8	-12,8	65,7	-8,6
		AUSLAND	129,3	+15,5	-10,2	144,0	+30,3	-11,3	136,3	+7,2	136,7	+22,9
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEARBEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	103,1	-5,5	+0,6	102,5	+2,9	-0,3	102,2	-8,8	102,8	-1,5
		INLAND	87,4	-16,0	+1,5	86,1	-5,7	-0,7	86,7	-15,8	86,8	-11,2
		AUSLAND	136,5	+13,8	-0,7	137,5	+17,3	+0,6	136,2	+2,9	137,0	+15,5
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	94,1	+2,6	-2,8	96,8	+25,6	-21,0	100,8	+24,0	95,5	+13,2
		INLAND	61,7	-15,5	-3,0	63,6	+5,0	-9,3	67,3	-2,3	62,7	-6,1
		AUSLAND	170,7	+25,4	-2,7	175,4	+50,9	-28,7	179,9	+62,5	173,1	+37,2
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	112,4	-2,9	-1,5	114,1	+8,4	-0,8	112,3	-9,5	113,3	+2,4
		INLAND	104,9	-12,2	+1,4	103,5	+4,3	-5,0	105,6	-12,2	104,2	-4,8
		AUSLAND	127,2	+17,5	-5,9	136,2	+15,2	+6,4	125,5	-4,7	131,2	+16,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	117,0	+15,2	+4,8	111,6	+23,0	+21,7	99,4	+8,3	114,3	+18,8
		INLAND	122,2	+24,1	+8,0	113,1	+27,8	+20,6	102,8	+14,7	117,7	+25,9
		AUSLAND	101,4	-8,6	-5,1	106,9	+9,6	+24,9	89,2	-9,3	104,2	-0,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	82,0	-15,6	+3,3	89,1	-11,6	+7,5	90,1	-17,1	90,6	-13,6
		INLAND	88,9	-29,5	+0,3	88,7	-24,8	+6,7	67,5	-28,6	68,8	-27,2
		AUSLAND	147,0	+8,2	+6,6	137,9	+11,8	+8,8	144,0	+1,3	142,5	+10,0
27.46	ERZEUG. U. ERSTE BEARBEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	99,5	+8,7	+6,1	93,8	+2,4	-14,2	103,3	-4,0	96,7	+5,6
		INLAND	72,3	-3,9	+8,6	66,6	-18,6	-13,8	76,2	-17,3	69,5	-11,5
		AUSLAND	131,9	+18,9	+4,5	126,2	+22,4	-14,3	135,5	+7,5	129,1	+20,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	94,1	-8,2	-0,5	94,6	+8,7	+1,9	95,7	-3,9	94,4	-0,4
		INLAND	88,2	-8,1	+1,5	86,9	+3,7	+0,3	89,9	-5,2	87,6	-2,6
		AUSLAND	116,0	-8,7	-6,2	123,7	+24,9	+6,6	117,5	-	119,9	+8,1
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	98,8	-4,5	-0,7	99,5	+10,9	+1,3	101,2	-1,4	98,2	+2,7
		INLAND	90,6	-6,9	+2,1	88,7	+1,8	-1,2	93,5	-4,4	89,7	-2,7
		AUSLAND	128,5	+2,1	-7,5	138,9	+40,4	+8,0	129,2	+7,8	133,7	+19,0
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	77,5	-21,9	-	77,5	-0,3	+4,9	76,5	-14,3	77,5	-12,4
		INLAND	80,0	-12,5	-0,7	80,6	+11,2	+6,6	77,6	-8,4	80,3	-2,1
		AUSLAND	67,4	-48,7	+4,5	64,5	-35,2	-3,2	71,6	-34,1	66,0	-42,9
28	HERSTELLUNG VON METALL-ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	-6,2	-3,6	104,7	+5,9	-2,8	103,3	-1,6	102,8	-0,5
		INLAND	100,1	-7,1	-4,2	104,5	+6,2	-2,2	101,5	-2,8	102,3	-0,8
		AUSLAND	104,4	-2,8	-1,0	105,5	+3,8	-6,0	111,7	+3,7	106,0	+0,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	108,5	-10,5	+1,4	105,0	-5,7	+2,3	101,8	-6,0	105,8	-6,2
		INLAND	108,7	-8,4	+2,8	106,7	-8,8	+3,4	101,5	-7,6	107,2	-6,1
		AUSLAND	86,3	-21,9	-12,9	98,1	+8,9	-6,2	104,6	+11,6	92,7	-8,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKONSTRUKTIONEN	INSGESAMT	107,7	-12,8	-1,6	108,4	-3,6	+6,5	103,4	-6,8	108,6	-8,4
		INLAND	109,2	-11,7	-0,3	109,5	-5,6	+8,7	101,9	-9,0	109,4	-8,7
		AUSLAND	94,3	-22,8	-13,2	108,7	+19,2	-10,5	117,4	+16,9	101,5	-4,9

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KÖHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1995					
										2.HJ 1994	1.HJ 1995				
97,3	-9,5	119,6	81,4	96,9	-19,0	+19,0	102,5	106,9	81,4	-20,6	-23,1	104,4	99,6	-10,3	27.1
96,8	-4,3	117,4	76,8	88,1	-25,0	+14,7	100,6	104,8	78,4	-22,1	-25,0	99,8	91,5	-8,3	
98,4	-18,7	124,3	91,1	115,9	-6,8	+27,2	106,6	108,7	87,8	-17,6	-19,2	114,2	98,2	-14,0	
89,1	+2,9	108,8	78,3	85,0	-21,9	+8,6	91,2	99,2	80,4	-11,8	-19,0	90,5	89,8	-0,8	27.2
84,3	-0,4	95,1	69,3	70,0	-26,4	+1,0	91,4	89,2	72,9	-20,2	-18,3	88,5	81,1	-6,4	
98,5	+8,1	135,6	96,0	114,6	-15,5	+19,4	90,6	118,8	95,0	+4,9	-20,0	94,9	106,9	+12,6	
98,4	+5,9	119,7	79,9	56,1	-53,1	-29,8	95,8	110,3	81,8	-14,6	-25,8	94,4	96,1	+1,8	27.21
101,4	+15,9	111,8	72,0	52,0	-53,5	-27,8	82,0	105,0	78,7	-14,5	-25,0	90,2	91,9	+1,9	
86,7	-22,9	150,4	110,3	71,8	-52,3	-34,9	109,6	130,9	93,9	-14,3	-28,3	109,8	112,4	+2,4	
87,3	+5,6	106,8	78,1	90,5	-15,3	+15,9	88,3	97,2	80,1	-9,3	-17,6	88,0	88,6	+0,7	27.22
80,3	-2,5	91,3	68,7	74,2	-18,7	+8,0	91,0	85,6	71,6	-21,3	-18,4	87,2	78,6	-8,9	
99,7	+19,8	134,0	94,5	119,1	-11,1	+26,0	83,6	117,5	95,1	+13,8	-19,1	89,4	108,3	+18,9	
95,6	-5,1	113,7	81,1	89,0	-21,7	+9,7	102,5	102,2	82,3	-19,7	-19,5	101,5	82,3	-9,1	27.3
82,5	-6,3	105,4	74,4	79,3	-24,8	+6,6	101,7	96,0	77,2	-24,1	-19,6	98,8	86,8	-12,3	
105,1	-1,4	139,3	101,8	118,6	-14,9	+16,5	105,1	121,4	98,0	-6,8	-19,3	109,6	109,7	+0,1	
92,0	-8,8	105,0	70,6	78,8	-25,0	+11,6	102,9	97,7	74,6	-27,5	-23,6	101,6	86,2	-15,2	27.31
90,4	-7,8	104,1	64,5	74,6	-28,3	+15,7	101,0	96,8	70,5	-30,2	-27,2	97,7	89,6	-14,4	
97,4	-10,9	108,2	92,2	93,9	-13,2	+1,8	108,3	101,0	89,4	-17,5	-11,5	112,5	96,2	-15,4	
97,8	-5,4	116,1	81,3	93,3	-19,6	+14,8	103,1	101,8	80,1	-22,3	-21,3	102,8	90,9	-11,6	27.32
94,0	-5,5	104,1	72,6	79,6	-23,6	+9,6	101,0	92,4	73,2	-27,5	-20,8	98,5	82,8	-15,9	
107,7	-6,1	147,7	104,3	129,1	-12,6	+23,8	108,6	128,3	98,2	-9,6	-22,2	114,0	112,3	-1,5	
94,0	-5,0	102,0	102,9	105,4	+3,3	+2,4	101,2	98,0	99,6	-1,6	+3,8	99,6	97,8	-1,8	27.33
91,5	-4,6	100,2	99,6	102,1	+1,9	+2,5	99,4	94,0	97,2	-2,2	+3,4	95,9	95,6	-0,3	
122,8	+14,1	123,2	141,8	143,5	+16,5	+1,2	106,5	119,7	129,2	+21,3	+7,9	110,4	124,6	+12,8	
101,6	+5,2	124,7	83,9	83,8	-32,8	-0,1	101,6	112,7	87,0	-14,4	-22,8	99,7	99,8	+0,1	27.34
102,2	+3,4	117,8	81,6	79,2	-32,8	-2,9	103,5	108,9	85,3	-17,6	-21,7	100,2	97,1	-3,1	
99,4	+12,3	150,0	92,4	100,7	-32,9	+9,0	94,9	128,4	93,5	-1,5	-26,0	97,8	108,9	+12,4	
83,1	-19,6	103,5	83,2	93,9	-9,3	+12,9	103,2	94,0	86,0	-16,7	-8,5	103,0	90,0	-12,6	27.35
69,6	-29,0	87,4	68,9	74,1	-15,2	+7,5	101,5	79,9	74,8	-28,3	-6,4	99,0	77,3	-21,9	
111,9	-3,9	137,7	113,3	136,0	-1,2	+20,0	107,4	124,0	109,7	+2,1	-11,5	112,9	116,9	+3,5	
109,1	+7,9	117,2	94,1	101,9	-13,1	+8,3	103,9	111,8	96,7	-6,9	-13,5	103,1	104,2	+1,1	27.4
104,0	+9,9	106,5	91,3	96,6	-18,7	+6,5	97,6	103,2	87,2	-10,7	-15,5	98,9	95,2	-3,8	
119,9	+5,5	140,0	121,4	134,1	-4,2	+10,5	116,3	130,0	117,0	+0,6	-10,0	115,4	123,5	+7,0	
91,7	-11,8	79,3	97,4	104,4	+31,7	+7,2	106,5	82,2	94,5	-11,3	+15,0	105,3	88,3	-16,1	27.41
73,0	-24,5	70,3	76,5	70,4	+0,1	-8,0	99,0	88,9	74,6	-24,6	+8,3	98,2	71,7	-27,0	
136,1	+15,1	100,4	146,7	184,5	+83,8	+25,8	121,1	113,8	141,3	+16,7	+24,2	119,1	127,6	+7,1	
115,8	+17,3	133,1	105,2	111,7	-16,1	+6,2	101,2	124,4	103,5	+2,3	-16,8	100,7	113,9	+13,1	27.42
119,5	+29,5	127,6	98,6	106,6	-16,5	+8,1	95,2	121,6	100,7	+5,8	-17,2	94,7	111,1	+17,3	
108,3	-2,2	144,2	118,2	121,7	-15,6	+3,0	112,3	129,8	109,2	-2,8	-15,9	111,9	119,5	+6,8	
101,6	+1,9	88,8	96,2	89,5	+0,8	-7,0	101,7	93,5	98,3	-3,3	+5,1	101,3	85,9	-5,3	27.43
98,5	+5,8	86,9	98,0	92,9	+6,9	-5,2	95,4	91,5	100,7	+5,6	+10,1	95,2	98,1	+0,9	
111,0	-0,7	94,4	90,6	79,2	-16,1	-12,6	113,2	98,3	91,4	-19,3	-8,0	112,6	95,3	-15,4	
109,0	+4,5	111,2	79,1	89,8	-19,2	+13,5	107,4	106,9	89,1	-17,0	-16,7	106,2	98,0	-7,7	27.44
97,7	-0,2	94,7	60,2	66,6	-29,7	+10,6	100,9	98,1	73,5	-27,2	-21,1	99,7	83,3	-16,4	
135,9	+15,5	150,5	124,2	145,0	-3,7	+16,7	121,2	139,7	126,3	+4,2	-9,6	120,0	133,0	+10,8	
91,5	-8,0	118,3	93,9	107,7	-8,0	+14,7	103,9	108,1	92,4	-11,1	-14,5	103,0	100,3	-2,6	27.45
75,2	-18,7	101,1	72,7	80,7	-20,2	+11,0	97,0	94,0	74,8	-22,9	-20,4	96,3	84,4	-12,4	
110,9	-3,0	136,9	119,1	139,8	+0,6	+17,4	118,7	124,9	113,4	-4,5	-9,2	117,4	119,1	+1,4	
102,5	+10,2	102,9	89,1	96,6	-6,1	+8,4	96,2	100,8	90,1	-5,4	-10,6	93,8	95,4	+1,7	27.5
98,0	+9,7	98,1	82,2	91,4	-6,8	+11,2	91,5	96,2	84,3	-7,9	-12,4	88,8	90,2	+0,4	
127,0	+10,4	120,5	114,8	115,9	-3,8	+1,0	109,9	118,1	111,6	+1,5	-5,6	109,9	114,8	+4,5	
103,5	+11,3	106,6	89,2	102,6	-3,8	+10,1	94,9	103,9	92,6	-2,4	-10,9	93,6	98,2	+4,9	27.51
97,3	+11,7	101,6	85,5	96,0	-6,5	+12,3	91,0	99,2	85,9	-5,6	-13,4	89,3	92,5	+3,6	
125,9	+8,8	124,7	121,1	126,2	+1,2	+4,2	109,9	120,7	116,8	+6,1	-3,4	110,1	118,7	+7,8	
98,2	+6,6	89,9	74,8	75,8	-15,7	+1,3	95,6	90,2	81,3	-15,0	-9,9	94,2	85,7	-9,0	27.52
91,4	+3,7	86,6	71,2	75,9	-12,4	+6,6	92,2	86,9	78,8	-14,5	-8,3	90,5	82,3	-9,1	
131,5	+15,5	104,1	89,9	75,3	-27,7	-16,2	109,9	108,2	91,7	-16,8	-15,2	109,6	98,9	-8,9	
107,6	+8,8	106,2	100,2	103,7	-2,4	+3,5	102,5	106,7	104,1	+1,8	-1,5	100,3	104,9	+4,6	28
107,7	+9,3	105,3	100,3	101,0	-4,1	+0,7	101,7	104,8	105,0	+3,2	+0,2	98,1	104,9	+5,9	
107,2	+7,0	109,9	99,4	116,2	+5,7	+16,9	105,8	110,0	100,2	-5,3	-8,9	105,3	106,1	-0,2	
119,0	+6,3	103,7	110,7	99,1	-4,4	-10,5	111,3	110,9	113,3	+1,8	+2,2	106,6	112,1	+5,2	28.1
120,0	+5,9	105,3	112,9	97,7	-7,2	-13,5	114,8	111,7	115,8	+1,0	+3,7	106,1	113,8	+4,9	
110,5	+13,3	89,0	89,1	112,5	+26,4	+26,3	80,6	103,5	89,4	+10,9	-13,6	82,4	96,5	+17,1	
123,5	+9,0	105,8	111,7	99,9	-5,6	-10,6	113,2	112,9	114,3	+1,0	+1,8	108,2	113,3	+4,7	28.11
123,7	+7,7	108,8	113,6	98,9	-9,3	-14,7	116,6	113,8	116,2	-0,9	+2,1	110,9	115,0	+3,7	
122,2	+25,8	96,1	92,7	128,1	+33,3	+38,2	80,2	98,3	96,8	+18,6	-2,5	81,8	97,1	+18,7	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			1996	MÄI 1996	APR. 1996	1996	APR. 1996	MÄI 1996	JAN. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996		
			MÄI			APR.			APR.			1996	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	102,5	-1,5	+13,1	90,6	-12,8	-11,3	96,5	-3,2	98,6	-7,1	
		INLAND	107,0	-0,5	+14,9	93,1	-11,6	-13,2	100,1	-2,5	100,1	-5,9	
		AUSLAND	59,9	-18,7	-11,4	67,6	-25,1	+26,1	62,2	-13,4	63,8	-21,3	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	101,7	+12,1	+14,8	88,6	-2,0	-6,8	88,8	-1,4	95,2	+5,1	
		INLAND	105,6	+12,0	+16,2	90,9	-3,7	+1,2	89,1	-4,7	98,3	+4,1	
		AUSLAND	79,2	+13,6	+4,9	75,5	+12,9	-39,7	87,4	+24,9	77,4	+13,3	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	109,4	+31,2	+31,5	83,2	+1,6	-23,1	92,1	+4,4	96,3	+16,4	
		INLAND	110,7	+33,9	+32,7	83,4	+2,7	-8,7	87,5	-0,2	97,1	+18,4	
		AUSLAND	101,7	+15,8	+24,5	81,7	-5,3	-61,2	120,2	+32,2	91,7	+5,3	
28.22	H.V. HEIZKOEPPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	95,6	-0,9	+2,8	93,0	-4,3	+10,3	86,3	-5,8	94,3	-2,7	
		INLAND	101,5	-2,1	+4,6	97,0	-7,8	+9,6	90,5	-7,8	99,3	-5,0	
		AUSLAND	62,4	+11,2	-11,9	70,8	+35,1	+15,7	62,8	+15,7	66,6	+22,7	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	95,5	+1,1	-46,8	179,6	+108,8	-16,0	159,8	+70,0	137,6	+52,4	
		INLAND	92,2	-3,9	-52,4	193,7	+135,9	-16,9	162,7	+72,6	143,0	+60,7	
		AUSLAND	115,0	+33,3	+21,2	94,9	-12,9	-3,2	135,7	+54,6	105,0	+7,6	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	87,0	-10,1	-3,6	100,6	-1,1	+2,7	99,9	-8,9	98,8	-5,7	
		INLAND	94,7	-10,5	-0,9	95,6	-2,6	-	96,6	-9,8	95,2	-6,7	
		AUSLAND	106,6	-8,7	-12,0	121,0	+4,2	+11,8	113,2	-5,6	113,8	-2,2	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	101,4	-11,1	-0,7	102,1	-1,2	-4,2	109,9	-6,7	101,8	-6,3	
		INLAND	100,1	-9,6	-0,4	100,5	-0,3	-3,6	101,7	-5,3	100,3	-5,2	
		AUSLAND	114,5	-23,2	-3,0	118,1	-9,1	-9,8	126,0	-17,7	116,3	-16,6	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	101,7	-6,7	-	101,7	+2,0	-4,7	102,8	-4,2	101,7	-2,6	
		INLAND	99,8	-4,6	+0,7	99,1	+3,9	-2,7	98,9	-3,1	99,5	-0,5	
		AUSLAND	119,8	-20,9	-5,4	126,7	-10,5	-17,0	139,9	-11,5	123,3	-15,9	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	101,0	-15,8	-1,5	102,5	-4,7	-3,8	105,2	-9,4	101,8	-10,5	
		INLAND	100,6	-14,5	-1,6	102,1	-4,5	-4,5	105,0	-7,4	101,3	-9,8	
		AUSLAND	107,6	-26,2	+0,8	106,6	-6,7	+4,3	107,5	-26,6	107,1	-17,6	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	105,9	-1,9	+1,2	104,6	+5,9	-6,6	108,4	-0,9	105,3	+1,8	
		INLAND	104,2	-2,6	+2,3	101,9	+6,6	-6,4	104,6	-2,8	103,1	+1,8	
		AUSLAND	110,1	-0,4	-1,1	111,3	+4,4	-7,1	117,9	+3,6	110,7	+1,9	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	108,1	-6,7	+5,1	102,9	+12,5	-4,6	107,5	+0,7	105,5	+1,7	
		INLAND	102,9	-8,5	+20,1	85,7	+7,9	-3,8	95,1	-1,2	94,3	-1,7	
		AUSLAND	115,9	-4,2	-9,7	128,4	+17,3	-5,4	125,9	+3,1	122,2	+6,0	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	104,4	+1,3	-2,2	106,8	+9,1	-10,8	112,1	+6,0	105,6	+5,1	
		INLAND	106,5	+1,2	-2,9	109,0	+12,3	-10,8	111,1	+2,8	107,8	+6,5	
		AUSLAND	100,0	+1,2	-2,1	102,1	+2,7	-11,1	114,0	+12,9	101,1	+2,0	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT	107,1	-4,2	+4,4	102,6	+1,8	-1,9	104,8	-7,7	104,9	-1,3	
		INLAND	102,2	-6,3	+4,9	97,4	+1,2	-1,8	99,8	-8,1	99,8	-2,3	
		AUSLAND	123,5	-1,2	+2,7	120,3	+3,2	-2,1	121,6	-7,0	121,9	+0,9	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	96,0	-7,0	+2,3	93,8	+2,3	+1,1	93,6	-6,0	94,9	-2,7	
		INLAND	93,4	-9,5	+1,6	91,9	+1,4	+3,4	80,3	-10,3	92,7	-4,3	
		AUSLAND	106,3	+2,8	+4,9	101,3	+5,7	-8,2	106,7	+0,7	103,8	+4,2	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,4	-8,9	+4,6	91,3	+6,8	-4,2	95,0	-6,4	93,4	-1,8	
		INLAND	103,9	-12,8	-0,9	104,8	+7,9	+6,8	97,6	-11,8	104,4	-3,4	
		AUSLAND	77,1	+4,9	+24,6	61,9	+2,3	-30,5	89,3	+9,0	69,5	+3,7	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	104,7	+3,7	+5,0	99,7	+16,2	+0,9	98,0	+4,5	102,2	+9,4	
		INLAND	98,9	+0,6	+3,5	95,0	+16,4	+1,9	94,2	+2,8	96,7	+7,8	
		AUSLAND	127,4	+12,9	+9,5	116,4	+15,6	-1,7	111,3	+9,7	121,9	+14,1	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	101,2	-1,7	+9,9	92,6	+2,1	+7,5	87,2	-13,4	96,9	+0,1	
		INLAND	100,4	-6,5	+14,6	87,6	-4,8	+7,6	82,1	-17,3	94,0	-5,7	
		AUSLAND	104,1	+18,2	-4,8	109,4	+26,8	+7,6	104,1	-1,1	106,8	+22,5	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	89,7	-12,0	+1,3	98,4	-1,3	-1,4	101,8	-10,4	99,1	-6,9	
		INLAND	87,0	-15,2	+0,7	86,4	-1,8	+0,1	87,9	-13,2	86,7	-9,0	
		AUSLAND	186,8	-1,8	+3,2	161,6	+0,1	-5,8	175,0	-2,3	164,2	-0,9	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	89,7	-9,4	-0,2	89,9	-1,0	+1,5	89,5	-9,7	89,8	-5,4	
		INLAND	92,3	-10,4	-1,3	93,5	-0,8	+4,1	91,5	-11,3	92,9	-6,9	
		AUSLAND	79,2	-4,7	+5,2	75,3	-1,8	-10,1	81,6	-1,9	77,3	-3,3	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	97,9	-5,8	-0,5	97,8	+8,7	-4,7	97,8	-2,8	97,6	+0,9	
		INLAND	86,4	-9,3	-6,2	92,1	+7,7	-0,6	89,4	-4,8	89,3	-1,2	
		AUSLAND	112,9	-1,6	+6,5	106,0	+9,8	-9,3	108,8	-0,4	109,5	+3,7	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	109,4	+1,9	+3,1	106,1	+5,0	-10,3	108,4	-1,3	107,8	+9,5	
		INLAND	111,4	+4,1	+1,9	109,3	+9,8	+8,6	103,1	-5,0	110,4	+8,9	
		AUSLAND	106,6	-1,1	+5,1	101,4	-1,7	-29,6	118,5	+3,9	104,0	-1,4	

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
104,1	-2,5	96,9	107,3	96,4	-0,6	-10,2	104,7	106,4	110,0	+5,1	+3,4	101,1	106,2	+7,0	28.12
107,5	-0,2	100,2	110,5	100,2	-	-8,3	107,1	104,9	114,5	+6,9	+8,2	102,9	109,7	+6,8	
71,9	-27,3	65,7	77,2	61,1	-7,0	-20,9	82,2	120,6	68,3	-16,9	-49,4	84,2	94,4	+12,1	
80,7	+7,0	89,7	90,7	84,6	-5,7	-6,7	88,8	92,1	96,2	-0,6	+4,5	96,5	94,1	-2,5	28.2
94,3	+7,9	93,0	93,4	83,1	-10,6	-11,0	96,5	95,5	99,0	+0,5	+3,7	96,9	97,3	+0,4	
68,7	-0,3	71,1	75,2	94,1	+32,3	+25,1	87,3	72,2	79,4	-8,0	+10,0	94,2	75,6	-18,5	
83,4	-12,9	91,6	86,1	89,3	-2,7	+3,7	104,2	87,1	88,3	-15,3	+1,4	103,0	87,7	-14,8	28.21
82,7	-16,2	91,6	86,3	81,1	-11,5	-8,2	106,6	89,3	89,3	-16,2	+3,0	104,5	88,0	-15,8	
87,8	+13,1	93,4	72,1	139,2	+49,0	+93,1	89,2	90,0	82,3	-7,7	-8,6	94,4	86,1	-6,8	
96,5	+29,4	88,1	94,5	80,9	-8,2	-14,4	89,9	96,1	102,5	+14,0	+6,7	90,3	99,3	+10,0	28.22
103,7	+35,2	94,1	97,6	84,7	-10,0	-13,2	90,7	102,7	107,0	+18,0	+4,2	89,7	104,9	+16,9	
58,1	-11,5	54,4	77,6	60,3	+10,8	-22,3	85,7	58,8	77,3	-9,8	+31,5	94,0	68,0	-27,7	
94,5	+28,4	95,5	104,3	173,0	+81,2	+65,9	91,1	96,0	138,9	+52,5	+44,7	93,2	117,5	+26,1	28.3
95,9	+27,7	97,8	108,3	175,9	+79,9	+62,4	92,5	94,9	145,6	+57,4	+53,4	93,0	120,2	+29,2	
86,3	+68,2	81,3	80,3	156,2	+72,1	+49,5	83,0	102,6	98,8	+19,0	-3,7	94,3	100,7	+6,8	
107,9	+7,9	112,8	94,0	100,6	-10,8	+7,0	102,7	108,9	95,4	-7,1	-12,4	101,5	102,2	+0,7	28.4
105,8	+7,8	110,6	91,7	97,6	-11,8	+6,4	98,6	106,4	93,6	-6,1	-12,0	97,8	100,0	+2,2	
116,6	+8,5	122,0	103,1	112,8	-7,5	+9,4	119,1	119,3	103,0	-13,5	-13,7	116,4	111,2	-4,5	
114,0	+18,3	113,2	108,9	105,3	-7,0	-3,3	100,8	111,6	107,9	+7,0	-3,3	98,1	109,7	+11,8	28.5
110,7	+20,2	109,5	106,4	102,7	-5,3	-3,5	96,6	107,8	105,4	+9,1	-2,2	83,8	106,6	+13,6	
149,0	+25,5	162,2	134,3	132,5	-18,3	-1,3	122,9	150,9	132,9	+8,1	-11,9	120,6	141,9	+17,7	
109,0	+12,8	109,3	110,6	103,5	-5,3	-6,4	101,0	107,8	106,6	+7,5	+0,7	96,3	108,2	+10,1	28.51
104,6	+13,2	103,5	106,3	98,5	-4,8	-7,3	96,9	102,7	104,7	+8,0	+1,9	94,1	109,7	+10,2	
151,5	+27,5	166,7	151,4	151,0	-8,9	-0,3	123,0	156,5	146,2	+18,9	-6,6	120,7	151,4	+26,4	
119,9	+24,8	117,8	107,0	107,4	-8,8	+0,4	100,4	116,0	107,0	+6,8	-7,8	97,8	111,5	+14,0	28.52
117,8	+28,1	114,2	106,6	107,4	-6,0	+0,8	96,2	113,5	106,3	+10,5	-6,3	93,5	109,9	+17,6	
146,7	+23,1	157,5	111,6	107,9	-31,5	-3,3	122,7	143,4	115,2	-6,1	-19,7	120,4	129,3	+7,4	
108,0	+13,7	113,4	102,5	110,5	-2,6	+7,8	99,2	106,8	101,9	+2,7	-6,3	97,6	105,4	+8,0	28.6
107,0	+17,7	111,8	100,1	106,6	-5,5	+5,5	95,1	106,8	100,8	+8,0	-5,6	93,6	103,8	+10,8	
110,5	+5,1	117,4	108,5	122,7	+4,5	+13,1	108,1	113,8	104,7	-4,0	-8,0	107,4	109,2	+1,7	
115,9	+11,4	108,7	108,0	108,8	+0,1	+0,7	104,6	106,1	106,3	+1,6	+0,2	103,3	106,2	+2,8	28.61
112,4	+25,0	95,6	99,9	95,7	-0,9	-4,2	100,3	93,8	97,5	-2,8	+3,9	95,6	95,6	-1,0	
121,0	-3,1	126,7	120,1	128,4	+1,3	+6,9	111,0	124,5	119,3	+7,6	-4,2	113,3	121,9	+7,6	
103,1	+20,9	109,3	104,0	116,4	+6,5	+11,9	91,8	105,1	102,3	+11,4	-2,7	88,0	109,7	+17,8	28.62
105,2	+31,7	112,7	104,8	113,4	+0,6	+8,2	85,0	107,3	105,8	+24,5	-1,4	81,4	106,6	+31,0	
98,8	+2,5	102,2	102,4	122,6	+20,0	+19,7	105,7	100,6	95,2	-9,9	-5,3	101,6	97,8	-3,6	
111,8	+7,8	118,5	100,1	104,7	-11,6	+4,6	106,0	113,1	100,8	-4,9	-10,9	106,7	106,9	+0,2	28.63
107,9	+6,7	112,9	95,9	99,8	-11,6	+4,1	103,7	107,9	96,6	-6,8	-10,5	104,4	102,3	-2,0	
125,0	+11,1	137,5	114,5	121,4	-11,7	+6,0	113,7	130,8	114,8	+1,0	-12,2	114,7	122,8	+7,1	
103,2	+6,9	104,6	92,0	92,8	-11,3	+0,9	100,3	101,9	95,0	-5,3	-6,8	86,2	86,6	+0,3	28.7
103,2	+6,9	103,2	90,8	88,7	-14,1	-2,3	98,7	100,8	94,1	-5,6	-6,5	97,1	87,3	+0,2	
103,4	+7,4	110,3	96,5	108,7	-1,5	+12,6	103,0	107,2	98,5	-4,4	-8,1	102,9	102,9	-	
104,7	+8,3	105,8	90,0	96,0	-8,9	+6,7	100,1	101,5	94,4	-5,7	-7,0	98,1	87,9	-0,2	28.71
119,1	+22,2	112,3	100,3	83,0	-17,2	-7,3	101,3	111,6	105,2	+3,8	-5,7	98,8	108,4	+9,7	
73,5	-20,5	91,9	67,9	102,4	+11,4	+50,8	93,6	79,5	71,0	-24,1	-10,7	94,4	75,3	-20,2	
101,0	+4,2	94,0	89,3	95,1	+1,2	+6,5	94,2	94,7	91,7	-2,7	-3,2	95,6	93,2	-2,4	28.72
97,7	+3,5	92,8	89,9	82,5	-0,3	+2,9	92,5	92,2	91,0	-1,6	-1,3	93,2	91,6	-1,7	
112,8	+6,7	96,0	87,3	104,3	+6,4	+19,5	100,0	103,2	94,2	-5,8	-6,7	103,3	96,7	-4,5	
102,8	+5,4	103,3	87,4	80,7	-21,9	-7,7	101,9	101,4	94,9	-6,9	-6,4	100,3	86,2	-2,1	28.73
107,4	+9,8	99,0	86,5	74,2	-25,1	-14,2	101,8	98,7	94,3	-7,4	-5,4	89,2	87,0	-2,2	
88,1	-9,0	117,4	90,7	102,3	-12,9	+12,8	102,5	106,9	97,1	-5,3	-9,2	104,0	102,0	-1,8	
113,3	+16,8	118,4	98,5	103,6	-12,5	+4,1	101,4	113,9	102,2	+0,8	-10,3	98,6	108,0	+9,5	28.74
102,6	+10,6	106,2	87,3	88,7	-15,7	+1,8	97,3	101,2	90,1	-7,4	-11,0	94,6	85,7	+1,3	
168,8	+42,7	188,0	153,9	182,3	-3,0	+11,2	123,1	181,0	165,9	+34,8	-8,3	120,8	173,4	+43,5	
99,0	+3,4	102,0	90,7	89,4	-12,4	-1,4	101,5	96,8	92,7	-8,7	-6,3	98,4	95,8	-2,6	28.75
103,0	+4,4	106,1	93,3	90,6	-14,6	-2,9	102,6	102,5	96,2	-6,2	-6,1	99,0	89,4	+0,4	
83,1	-0,8	86,4	80,0	84,4	-1,2	+6,5	97,1	84,5	78,6	-19,1	-7,0	96,0	81,6	-15,0	
103,3	+8,5	103,3	98,8	97,9	-5,2	+1,3	102,8	100,5	96,9	-5,6	-3,6	99,3	98,7	-0,6	DK
96,3	+10,0	96,3	89,3	89,5	-7,1	+0,2	96,5	93,3	89,8	-6,0	-3,8	91,7	91,5	-0,2	
114,7	+6,7	113,2	107,1	110,0	-2,8	+2,7	113,6	110,9	107,1	-5,7	-3,4	111,1	109,0	-1,8	
107,4	+10,5	115,2	97,0	110,4	-4,2	+13,8	107,8	111,6	102,1	-5,3	-8,5	105,2	108,8	+1,5	29.1
107,0	+17,7	111,9	93,3	98,2	-12,2	+5,3	103,1	108,3	101,0	-2,0	-6,7	89,1	104,6	+5,5	
107,8	-1,2	119,9	102,4	128,2	+6,9	+25,2	116,7	116,3	103,7	-11,1	-10,8	116,6	110,0	-5,7	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996 MAY	MAY 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINE(N) (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,7 257,0 100,0	+72,2 +148,5 +14,0	-0,4 +4,6 -7,7	162,3 246,8 108,3	+53,3 +108,1 +10,6	-21,1 +108,5 -58,7	157,7 159,4 156,6	+36,4 +34,7 +37,5	182,0 251,4 104,2	+62,2 +128,9 +12,3		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 88,4 100,6	-6,8 -8,4 -4,7	+7,0 +6,1 +7,8	87,6 83,3 93,2	+1,6 -2,1 +6,4	-0,3 -3,4 +3,6	90,5 86,8 96,2	-6,5 -9,8 -2,5	90,7 85,9 96,9	-2,9 -5,4 +0,3		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 92,1 109,1	-4,2 -8,2 +6,3	+2,0 -0,8 +8,8	94,9 92,8 100,3	+2,4 +2,5 +1,8	-8,2 -7,2 -10,8	98,7 95,5 107,0	-4,9 -7,0 +0,7	95,9 92,5 104,7	-1,0 -3,0 +4,1		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 96,2 123,1	-21,1 -25,8 -13,2	+4,2 -1,9 +14,4	101,5 98,1 107,6	-20,1 -11,2 -23,5	-8,4 -11,2 -3,5	110,7 106,0 119,2	-17,5 -15,7 -20,2	103,7 97,2 115,4	-20,6 -22,1 -18,3		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,4 87,1 104,1	-3,9 -10,1 +6,6	-3,3 -7,6 +3,9	96,6 94,3 100,2	+8,8 +7,5 +10,4	+0,1 -4,6 +8,2	93,5 91,1 97,4	-2,6 -4,7 +0,7	95,0 90,7 102,2	+2,2 -1,7 +8,4		
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 93,2 109,3	+22,3 -0,2 +55,0	-5,7 -28,9 +36,6	107,0 131,0 80,6	-5,7 +56,2 -44,6	+13,2 +38,0 -14,3	100,1 103,9 96,9	-0,5 +7,0 -8,1	104,0 112,1 96,0	+6,1 +26,1 -12,1		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FORDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 81,9 86,8	-4,7 -3,4 -7,3	-3,0 -3,0 -3,2	85,8 84,4 86,6	+1,9 - +5,6	-6,9 -9,6 -1,1	86,4 84,8 89,7	-1,4 -2,8 +1,5	84,5 83,2 87,2	-1,5 -1,7 -1,2		
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEHEBL. ZIECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 100,1 68,2	-14,5 -14,0 -16,1	-14,0 -5,2 -31,5	103,5 105,6 99,5	+21,8 +13,5 +41,3	+1,5 -8,0 +31,3	94,8 103,2 79,1	+1,5 +0,3 +4,6	96,3 102,9 83,9	+1,8 -1,7 +10,5		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERMEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 82,7 134,6	+0,1 -14,6 +17,2	+4,0 -9,8 +19,6	100,5 91,7 112,5	+10,0 +4,0 +17,3	+3,2 -1,6 +9,1	98,1 87,6 112,6	-6,3 -11,8 +0,5	102,5 87,2 123,6	+4,7 -5,7 +17,3		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 71,6 91,0	+9,3 -7,5 +28,5	-14,4 -11,6 -16,5	94,7 81,0 109,0	+23,5 +9,3 +37,3	-11,8 -19,6 -4,7	96,8 86,7 106,4	+8,8 -2,6 +16,3	87,9 76,3 100,0	+16,4 +0,7 +33,2		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 89,9 109,1	+11,7 -5,2 +22,2	-23,3 -17,6 -25,8	120,3 84,8 147,0	+40,2 +15,5 +54,6	-3,3 -19,1 +5,6	109,3 88,9 124,7	+11,0 -7,5 +24,3	106,3 77,4 128,1	+28,2 +5,2 +38,9		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,6 72,2 79,8	+7,8 -8,4 +34,3	-8,1 -9,3 -6,8	82,3 79,6 86,6	+13,8 +7,1 +22,6	-17,0 -19,7 -13,6	89,3 84,5 96,1	+4,4 -0,5 +10,5	79,0 75,9 82,7	+11,0 -0,9 +28,0		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 66,5 132,0	-4,7 -10,3 +0,6	+4,4 -5,3 +14,4	86,8 70,2 115,4	+5,5 -1,3 +13,7	-4,4 -5,9 -2,9	90,8 74,1 119,3	-2,9 -0,9 -5,1	88,7 68,4 123,7	- -6,8 +8,3		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 78,4 126,0	-15,9 -23,7 -9,7	-0,7 -14,2 +11,0	102,0 91,4 113,5	+10,5 +9,1 +11,8	-2,0 +3,3 -6,2	99,2 84,9 114,8	-6,8 -9,2 -4,7	101,7 84,9 119,8	-4,4 -9,0 -0,7		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 94,9 87,2	-46,0 -36,3 -50,8	+46,5 +2,9 +91,6	61,8 92,2 46,5	-25,5 +53,9 -52,3	-52,8 +26,0 -71,9	76,6 79,0 75,2	-24,5 -7,7 -31,5	75,9 93,6 66,4	-39,2 -9,4 -51,2		
29.52	H.V. BERGMERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 64,9 101,7	-24,5 -33,4 -10,6	-16,7 -12,8 -21,0	93,8 74,4 128,8	+6,7 -9,5 +31,2	+16,1 +15,5 +16,9	87,1 66,5 124,1	-11,7 -25,0 +6,7	86,0 69,7 115,3	-10,1 -22,5 +8,8		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAERHUNGSBEREICH U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 62,1 87,9	-19,1 -26,3 -11,6	-33,8 -13,4 -45,4	111,0 71,7 180,9	+23,6 -7,7 +52,9	+23,6 -7,8 +53,2	87,7 70,9 109,1	-12,4 -21,6 -2,9	92,3 66,9 124,4	+2,1 -17,4 +21,6		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL- BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 58,1 107,5	-17,9 -9,4 -19,8	+2,5 -6,2 +4,8	88,8 59,8 102,6	-8,1 -3,7 -9,1	-4,9 -7,1 -4,2	90,1 62,7 103,1	-16,8 -8,3 -18,6	89,9 58,0 105,1	-13,4 -6,5 -14,9		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,7 73,8 140,4	+2,7 -11,4 +10,1	+32,9 -8,2 +65,4	83,3 81,3 84,9	+4,3 +15,6 -3,1	-29,3 +9,4 -44,5	101,7 73,1 124,7	-6,1 -24,1 +5,7	97,0 77,6 112,7	+3,3 +1,0 +4,7		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 91,5 155,2	-10,1 -21,0 +0,1	+4,8 -17,0 +30,1	114,3 110,3 119,3	+19,3 +18,6 +20,0	-0,7 +1,4 -3,1	111,7 102,0 123,8	+0,9 +0,7 +1,1	117,1 100,9 137,3	+2,3 -3,4 +7,9		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 79,7 89,1	+0,1 -2,2 +4,2	-1,7 -3,4 +1,3	84,3 82,5 88,0	+11,2 +9,6 +14,4	-6,9 -7,8 -6,0	87,0 86,4 86,3	+1,8 +0,8 +3,6	83,6 81,1 88,6	+6,4 +3,4 +9,1		

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
					1995	1996				1994	1995				
93,9	+2,3	126,1	98,4	154,8	+22,8	+57,3	103,4	119,9	117,4	+13,5	-2,1	101,3	118,7	+17,2	29.11
103,4	+16,0	123,3	94,9	98,1	-20,4	+3,4	101,0	118,8	133,4	+32,1	+12,3	96,9	126,1	+30,1	
87,7	-10,0	127,9	100,7	191,5	+49,7	+90,2	108,2	120,6	107,1	-1,0	-11,2	110,1	113,8	+3,4	
100,5	+7,1	99,1	87,8	90,4	-8,8	+3,0	103,1	97,4	89,2	-13,5	-6,4	101,5	93,3	-8,1	29.12
96,5	+9,0	99,8	86,8	87,5	-12,3	+0,8	99,2	95,9	89,1	-10,2	-7,1	96,0	92,5	-3,6	
105,5	+1,5	98,2	89,2	94,1	-4,2	+5,5	110,5	99,3	89,3	-19,2	-10,1	112,0	94,3	-15,8	
101,0	+10,4	108,4	93,9	100,8	-7,2	+7,1	103,0	103,6	95,6	-7,2	-7,7	101,3	99,8	-1,7	29.13
100,3	+13,8	107,6	91,2	97,6	-8,3	+7,0	99,2	102,6	94,3	-4,9	-6,1	95,9	96,5	+2,7	
102,6	+4,6	110,2	101,0	108,8	-1,5	+7,5	110,3	106,2	99,0	-10,2	-6,8	111,4	102,8	-7,9	
134,1	+19,7	136,6	112,0	115,4	-15,5	+3,0	123,4	133,7	115,5	-6,4	-13,6	117,8	124,6	+5,8	29.14
129,7	+30,9	126,6	103,2	111,9	-11,6	+8,4	115,2	125,5	108,7	-6,6	-13,4	109,4	117,1	+7,0	
141,9	+4,6	154,7	127,9	121,8	-21,3	-4,8	138,5	148,7	127,7	-7,8	-14,1	133,1	138,2	+3,8	
97,2	+5,3	98,0	94,7	92,4	-5,7	-2,4	103,8	96,1	93,6	-9,8	-2,6	98,8	94,8	-4,0	29.2
96,9	+11,4	97,8	94,4	91,4	-6,5	-3,2	94,9	95,6	93,6	-1,5	-2,1	90,8	94,6	+4,3	
97,7	-3,4	98,3	95,1	94,2	-4,2	-0,9	119,1	97,1	93,6	-21,4	-3,6	112,9	95,3	-15,6	
82,5	-8,6	102,3	91,6	97,6	-4,6	+6,6	104,2	98,2	91,1	-12,6	-7,2	101,9	94,6	-7,2	29.21
93,4	+5,8	102,6	105,3	98,5	-4,0	-6,5	101,3	95,5	103,5	+2,2	+7,3	97,8	100,0	+2,2	
70,5	-25,4	102,0	76,7	96,8	-5,3	+25,9	110,8	100,0	77,4	-30,1	-22,6	110,8	88,7	-18,9	
87,3	-1,0	88,8	82,1	87,7	-1,2	-4,8	102,8	88,2	88,1	-14,3	-0,1	83,4	88,1	-5,7	29.22
84,8	+1,6	89,9	87,3	85,9	-3,4	-1,6	90,5	88,0	85,2	-6,9	-3,2	84,9	86,6	+2,0	
92,6	-5,0	88,5	102,2	91,4	+3,3	-10,8	127,5	88,5	94,3	-26,0	+6,6	110,5	91,4	-17,3	
104,1	+13,6	92,5	96,8	93,8	+1,4	-3,1	102,4	95,8	97,3	-5,0	+1,6	100,7	96,6	-4,1	29.23
116,4	+32,1	101,7	102,7	103,4	+1,7	+0,7	98,6	103,6	104,3	+5,8	+0,7	95,5	104,0	+8,9	
81,3	-17,0	75,4	85,8	76,0	+0,8	-11,4	109,6	81,5	84,2	-23,2	+3,3	110,5	82,8	-26,1	
104,4	+7,9	109,2	96,3	95,2	-12,8	-1,1	105,6	103,2	96,7	-8,4	-6,3	102,1	99,9	-2,2	29.24
96,8	+7,7	103,9	94,8	87,9	-15,4	-7,3	96,8	97,8	93,5	-2,4	-4,4	91,9	95,7	+4,1	
114,8	+8,0	116,4	98,4	106,2	-9,6	+6,9	119,0	110,6	101,1	-15,0	-6,6	118,1	105,8	-8,9	
74,2	-13,1	99,3	80,8	101,1	+1,8	+25,1	80,9	88,6	72,2	-10,8	-16,6	85,6	79,4	-7,2	29.3
77,4	+4,2	98,2	78,9	92,0	-4,4	+16,6	71,4	85,4	71,3	-0,1	-18,5	78,7	78,4	-0,4	
70,8	-28,3	102,4	82,8	110,6	+8,0	+33,6	92,6	87,7	79,1	-21,1	-16,6	93,9	80,4	-14,4	
82,6	-7,7	108,1	92,8	111,3	+3,0	+19,8	86,9	94,0	84,7	-2,5	-9,9	92,4	89,4	-3,2	29.31
73,7	-6,2	111,2	79,4	96,6	-13,1	+21,7	74,1	92,1	71,2	-22,7	82,7	81,6	81,6	-1,3	
89,3	-13,1	105,7	102,9	122,4	+15,8	+19,0	102,5	95,5	94,9	-7,4	-0,6	104,1	96,2	-6,5	
70,1	-15,1	85,0	74,9	98,2	+1,3	+28,4	77,0	82,9	65,1	-14,2	-20,3	81,0	74,5	-6,0	29.32
78,8	+10,5	90,5	78,7	90,3	-0,2	+14,7	69,5	82,8	71,3	+2,8	-14,0	75,9	77,1	+1,6	
59,4	-38,1	100,4	70,4	103,3	+2,9	+48,7	85,9	82,9	69,6	-30,8	-28,1	87,0	71,3	-18,0	
95,1	+9,4	96,8	94,1	92,1	-4,9	-2,1	97,1	93,4	93,6	-3,6	+0,2	91,5	93,5	+2,2	29.4
74,1	-6,2	76,3	73,7	78,0	+2,2	+5,8	89,3	74,8	75,2	-15,8	+0,5	83,2	75,0	-9,9	
131,2	+30,4	131,9	129,3	116,4	-11,8	-10,0	110,4	125,2	125,4	+13,6	+0,2	105,8	125,3	+18,4	
120,5	+15,1	106,5	103,3	97,6	-8,4	-5,5	104,2	106,2	104,2	-	-1,9	101,5	105,2	+3,6	29.5
102,8	+17,1	93,6	88,5	84,9	-9,3	-4,1	93,0	91,9	86,7	-6,8	-5,7	89,0	89,3	+0,3	
139,6	+12,9	120,3	119,3	111,5	-7,3	-6,5	116,9	121,7	123,1	+5,3	+1,2	115,8	122,4	+6,7	
166,5	+87,3	85,8	95,4	77,1	-10,1	-19,2	103,0	96,2	118,1	+14,7	+22,8	92,5	107,1	+15,8	29.51
146,7	+76,5	73,7	79,4	69,4	-5,8	-12,6	90,4	81,6	98,7	+9,2	+21,0	84,3	90,1	+6,9	
177,1	+103,3	92,2	103,9	81,1	-12,0	-21,9	128,9	104,0	128,4	-0,4	+23,5	109,3	116,2	+6,3	
103,4	-22,0	100,5	91,5	87,9	-12,5	-3,9	98,7	96,8	99,1	+0,4	+2,4	99,4	97,8	-1,6	29.52
97,5	+6,4	87,9	80,1	64,4	-26,7	-19,6	92,5	86,3	77,2	-16,5	-10,5	90,1	81,7	-8,3	
113,8	-44,3	123,2	111,8	130,0	+5,5	+16,3	109,5	115,5	139,5	+26,5	+19,9	115,7	127,0	+8,8	
90,8	-6,0	106,5	99,8	84,6	-20,6	-15,2	105,9	99,4	95,4	-9,9	-4,0	101,6	87,4	-4,1	29.53
84,3	-7,2	96,6	82,6	73,5	-23,9	-11,0	95,2	88,5	75,1	-21,1	-15,1	91,1	81,8	-10,2	
98,4	-4,7	119,1	121,8	98,8	-17,0	-18,9	119,4	113,3	121,2	+1,5	+7,0	114,9	117,2	+2,0	
110,9	+12,0	110,8	110,0	90,3	-18,5	-17,9	106,2	106,8	100,8	-5,1	-5,6	104,9	103,8	-1,0	29.54
61,9	-19,9	72,7	72,6	65,9	-9,4	-9,2	90,7	68,3	68,7	-24,3	+0,8	86,4	68,5	-20,7	
134,1	+22,8	128,9	127,7	101,8	-21,0	-20,3	113,5	125,0	118,1	+2,3	-7,1	113,7	120,6	+6,1	
107,8	+0,8	118,0	115,1	104,8	-11,2	-6,9	111,0	112,9	111,4	+0,4	-1,3	107,2	112,2	+4,7	29.55
83,3	-5,7	109,3	80,4	70,2	-35,8	-12,7	89,1	95,9	80,6	-9,5	-16,0	83,8	88,2	+5,3	
127,5	+4,7	124,9	143,1	132,7	+8,2	-7,3	128,6	126,6	136,2	+5,9	+7,6	126,1	131,4	+4,2	
133,2	+36,9	108,2	105,9	108,1	-0,1	+2,1	104,8	111,5	106,6	+1,7	-4,4	101,5	108,0	+7,4	29.56
115,8	+31,6	99,3	98,0	102,8	+3,5	+4,9	93,9	98,9	95,6	+2,9	-3,3	89,7	98,3	+8,6	
156,0	+42,7	119,4	115,7	114,9	-3,8	-0,7	118,2	125,9	119,1	+0,8	-5,4	116,1	122,5	+6,5	
82,8	-2,9	89,6	91,6	89,3	-0,3	-2,5	98,5	84,5	87,7	-11,0	+3,8	96,1	88,1	-10,4	29.7
81,5	-6,2	90,5	92,4	90,0	-0,6	-2,6	101,6	84,1	88,3	-13,1	+5,0	99,5	86,2	-13,4	
85,5	+4,0	87,8	90,0	88,1	+0,3	-2,1	92,3	85,1	86,5	-6,3	+1,6	89,3	86,8	-3,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN		VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996 GEGEN VORJAHR		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996 MAY	MAY 1996	APR. 1996	APR. 1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	86,3	-0,1	-2,0	88,1	+14,3	-6,5	90,4	+2,0	87,2	+6,6
		INLAND	82,8	-2,1	-2,9	85,3	+13,7	-8,6	89,7	+1,5	84,1	+5,4
		AUSLAND	89,1	+3,4	-0,5	93,6	+15,6	-2,6	92,1	+3,4	93,4	+9,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	84,9	+1,7	+0,9	84,1	-7,2	-8,8	88,6	-	84,2	-3,0
		INLAND	84,1	-2,1	-6,1	88,9	-10,8	-2,4	70,0	-2,5	66,2	-6,9
		AUSLAND	84,7	+11,6	+18,9	54,4	+4,6	-23,5	86,4	+7,0	59,6	+8,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	92,8	-0,1	+0,9	92,0	+2,9	-13,0	97,8	-0,6	92,4	+1,3
		INLAND	86,4	-1,4	-0,5	86,8	+3,2	-11,3	91,1	-1,2	86,6	+0,8
		AUSLAND	105,8	+2,0	+3,2	102,5	+2,3	-15,7	111,7	+0,6	104,2	+2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,9	+9,9	-0,7	88,5	+28,6	-11,1	92,1	+5,4	88,2	+18,5
		INLAND	94,4	+13,5	-5,4	98,8	+46,8	-17,5	102,7	+11,4	97,1	+28,4
		AUSLAND	77,9	+3,9	+9,3	71,3	+2,0	+5,8	76,9	-5,2	74,6	+2,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	69,9	-19,3	-30,9	101,1	-1,7	+22,4	86,7	-14,8	85,5	-9,8
		INLAND	66,5	-29,7	-47,2	110,7	+26,4	+52,9	86,6	-9,1	84,6	-0,9
		AUSLAND	83,4	-7,8	-7,1	89,8	-25,7	-5,2	84,5	-20,9	86,6	-18,1
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,5	+14,6	+4,5	86,6	+36,7	-15,2	93,0	+8,8	88,6	+24,1
		INLAND	99,1	+19,1	+0,7	96,4	+50,2	-22,6	104,8	+14,2	98,8	+32,8
		AUSLAND	77,0	+6,5	+13,1	68,1	+11,6	+8,6	74,4	-1,5	72,6	+8,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	86,4	-8,4	+3,2	86,7	-7,8	-20,2	94,8	-5,2	87,1	-7,0
		INLAND	84,0	-8,2	+1,9	82,4	-10,7	-15,7	88,4	-8,9	83,2	-9,5
		AUSLAND	99,4	-2,2	+6,0	93,8	-0,6	-28,4	110,7	+3,2	96,6	-1,4
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	79,6	-16,9	-6,4	86,0	-6,6	-45,4	105,2	+1,3	82,3	-11,9
		INLAND	76,6	-15,2	-2,1	77,2	-10,6	-40,2	91,0	-2,9	76,4	-13,0
		AUSLAND	89,4	-20,6	-14,2	104,2	+2,1	-52,8	140,5	+9,0	96,8	-9,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTEILUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	91,1	-3,5	+10,0	82,8	-1,2	-17,4	93,1	-4,4	87,0	-2,4
		INLAND	84,9	-7,4	+5,5	79,9	+1,8	-12,8	86,3	-8,1	82,1	-3,2
		AUSLAND	107,7	+6,0	+20,1	89,7	-7,1	-25,9	109,5	+3,5	98,7	-0,9
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	102,7	+7,5	+7,7	95,4	-4,7	+6,4	93,1	-13,1	99,1	+1,3
		INLAND	104,2	+6,4	+7,9	96,6	+13,0	+10,0	92,7	-14,0	100,4	+9,5
		AUSLAND	97,6	+11,4	+6,8	91,4	-38,2	-5,0	94,6	-9,5	94,5	-19,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	86,0	-4,6	-10,4	96,0	+18,1	-8,4	100,8	+4,0	91,0	+6,2
		INLAND	72,9	-8,9	-15,7	85,8	+21,2	-10,2	87,4	+5,0	79,1	+5,9
		AUSLAND	119,8	+2,8	-1,2	121,9	+13,9	-4,9	133,8	+2,3	120,6	+7,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	91,9	-5,1	+2,5	89,1	+0,8	-9,2	96,5	-5,8	90,2	-2,3
		INLAND	83,0	-13,0	-2,6	85,2	-2,6	-8,6	90,7	-9,2	84,1	-8,1
		AUSLAND	112,3	+14,1	+13,5	98,9	+9,0	-10,4	111,1	+2,2	105,6	+11,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	85,2	-8,5	-2,5	87,4	-22,5	-8,3	90,2	-10,1	86,3	-16,2
		INLAND	86,6	-7,4	-0,3	85,9	-33,3	-7,1	88,0	-13,7	85,8	-22,4
		AUSLAND	84,5	-10,7	-7,2	91,1	+22,1	-10,9	93,3	-0,2	87,8	+3,8
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	88,8	-6,0	+0,5	88,2	+3,8	-5,2	88,5	-7,8	88,4	-1,4
		INLAND	87,2	-4,8	-1,4	88,4	+4,5	-3,9	87,3	-7,1	87,8	-0,3
		AUSLAND	92,2	-8,6	+5,9	87,6	+1,6	-8,3	91,5	-9,2	89,9	-4,0
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	81,2	-11,4	-6,1	86,5	-40,8	-11,8	92,9	-12,5	89,9	-29,4
		INLAND	83,6	-10,5	+1,0	82,8	-54,4	-11,0	91,0	-20,2	83,2	-39,5
		AUSLAND	76,4	-13,4	-20,9	96,3	+56,7	-13,7	96,5	+12,5	85,4	+15,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	100,9	+11,2	-1,4	101,7	+9,8	-3,9	103,2	+4,2	101,0	+10,5
		INLAND	87,2	+15,0	-4,9	91,1	+22,3	+0,4	90,7	+11,4	89,2	+18,6
		AUSLAND	122,2	+6,8	+2,2	119,6	-2,8	-7,7	124,1	-3,5	120,9	+1,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	77,6	-22,2	-17,4	94,0	+0,3	-3,5	85,2	-8,8	85,8	-11,3
		INLAND	70,1	-15,5	-4,5	73,4	-14,6	-9,7	78,8	-8,8	71,8	-15,0
		AUSLAND	85,2	-27,1	-25,9	115,0	+13,1	+1,1	111,0	-8,8	100,1	-8,4
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	132,9	+82,7	+14,1	116,0	+31,1	-3,7	120,9	+17,0	124,2	+46,3
		INLAND	105,5	+39,7	-3,7	108,5	+57,3	+6,7	105,5	+27,4	107,5	+48,1
		AUSLAND	196,4	+106,7	+48,8	131,3	-1,3	-18,0	157,2	+9,9	169,4	+43,3
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	72,8	-22,8	-16,1	86,8	-11,6	-2,0	82,7	-3,3	79,8	-17,0
		INLAND	69,2	-0,9	-8,0	79,6	+0,8	-2,5	79,6	+0,7	71,4	-
		AUSLAND	79,2	-42,4	-28,9	110,5	-23,0	-1,5	89,9	-8,3	94,9	-32,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	97,9	-2,2	-0,5	97,8	+10,8	-7,9	102,1	+2,4	97,6	+3,9
		INLAND	88,0	-5,0	+0,8	87,9	+8,0	-7,7	92,6	+1,3	87,7	+1,2
		AUSLAND	115,4	+2,5	-2,2	118,0	+15,1	-6,7	120,4	+4,2	116,7	+8,5
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,2	-3,5	-0,8	104,0	+12,8	-8,7	108,0	+2,2	103,6	+4,0
		INLAND	95,1	-4,1	+1,2	94,0	+10,5	-10,0	95,9	+1,9	94,6	+2,6
		AUSLAND	118,1	-2,9	-3,6	122,5	+16,4	-8,2	128,5	+2,6	120,3	+6,4



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	W293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1995				1994	1995				
86,4	-1,0	83,2	95,4	92,6	-0,6	-2,9	100,4	87,6	91,2	-9,2	+4,1	88,0	89,4	-8,8	29.71
84,6	-4,8	94,1	85,7	93,4	-0,7	-2,4	104,2	88,8	91,3	-12,4	+5,2	101,9	89,1	-12,6	
90,0	+7,0	91,5	95,0	91,2	-0,3	-4,0	83,2	89,1	91,0	-2,4	+2,1	90,3	90,0	-0,3	
63,2	-15,5	70,2	71,1	71,5	+1,9	+0,6	88,1	87,4	89,1	-21,6	+2,5	85,9	89,2	-20,6	29.72
65,5	-14,6	72,4	75,8	72,5	+0,1	-4,4	88,6	70,2	73,1	-17,5	+4,1	87,1	71,6	-17,8	
58,0	-18,0	66,2	60,1	69,4	+8,4	+15,5	87,0	61,0	68,8	-31,3	-2,0	83,4	60,4	-27,6	
92,9	+4,6	103,2	97,4	101,5	-1,6	+4,2	102,3	98,4	97,5	-4,7	-0,9	98,6	97,9	-0,7	0L
87,6	+3,7	96,4	92,5	94,0	-2,5	+1,6	96,3	92,7	92,6	-3,8	-0,1	92,3	92,6	+0,3	
109,7	+6,5	117,0	107,6	116,7	-0,3	+8,5	114,5	109,9	107,5	-8,1	-2,2	111,3	108,7	-2,3	
80,0	-8,9	86,1	82,0	94,7	-1,5	+2,9	94,0	88,8	90,5	-3,7	+4,3	90,3	88,7	-1,8	30
83,2	+3,7	103,3	101,5	106,5	+3,1	+4,9	97,6	92,1	101,0	+3,5	+9,7	92,4	96,6	+4,5	
75,0	-8,4	85,3	77,7	78,8	-10,0	-1,2	88,8	78,8	74,8	-16,0	-5,3	87,1	76,7	-11,9	
86,6	-3,8	104,5	85,0	85,8	-17,8	+0,8	114,5	100,0	94,6	-17,4	-5,4	112,6	97,3	-13,6	30.01
83,2	-3,1	101,9	77,8	88,0	-13,6	+13,1	105,7	98,5	89,3	-15,6	-6,5	99,6	92,4	-7,2	
90,5	-4,1	107,6	93,6	83,1	-22,8	-11,1	124,3	104,1	102,1	-17,9	-1,9	126,9	103,1	-18,8	
79,0	-9,8	94,9	93,1	98,0	+1,2	+3,1	91,8	84,9	89,9	-2,1	+5,9	87,9	87,4	-0,6	30.02
83,2	-9,8	103,5	104,6	108,9	+5,2	+4,1	98,8	91,5	102,7	+8,1	+12,2	91,7	97,1	+5,9	
72,3	-9,9	81,4	74,9	75,7	-7,0	+1,1	84,0	74,4	69,8	-16,9	-6,2	81,8	72,1	-11,9	
94,4	+6,1	104,2	95,7	100,0	-4,0	+4,5	106,8	99,7	95,2	-10,9	-4,5	102,0	97,5	-4,4	31
91,5	+5,9	100,5	92,2	91,9	-8,6	-0,3	102,6	97,3	92,5	-9,8	-4,9	97,5	94,9	-2,7	
101,6	+6,7	113,5	104,4	120,0	+5,7	+14,9	116,5	105,8	102,0	-12,4	-3,6	112,5	109,9	-7,6	
95,8	+8,4	110,8	98,5	120,5	+8,8	+22,3	107,6	106,6	103,9	-3,4	-2,5	102,3	105,2	+2,8	31.1
89,1	+1,1	87,7	85,7	100,7	+3,1	+17,5	105,9	89,1	84,9	-10,4	-4,2	100,1	97,0	-3,1	
112,6	+26,7	143,3	129,9	169,7	+18,4	+30,6	111,6	126,2	126,1	+13,0	+0,7	107,8	125,8	+16,5	
94,4	+5,6	102,9	91,4	97,3	-5,4	+6,5	107,0	96,5	90,3	-15,6	-8,4	102,3	93,4	-8,7	31.2
91,0	+8,1	100,0	89,4	89,2	-10,8	-0,2	98,9	83,3	89,1	-10,9	-5,6	94,2	90,7	-3,7	
102,6	+1,5	109,9	96,3	116,8	+6,3	+21,3	125,5	104,2	96,7	-23,7	-8,2	120,8	98,9	-17,3	
95,5	+6,9	113,2	86,6	89,1	-21,3	+2,9	108,0	104,5	89,4	-17,2	-14,4	102,9	97,0	-5,7	31.3
97,9	+9,0	118,6	80,8	87,5	-28,2	+8,3	107,1	105,9	83,4	-22,1	-21,2	101,5	94,7	-6,7	
87,6	-0,6	95,7	105,6	94,6	-1,1	-10,4	110,4	99,8	109,3	-1,0	+9,5	106,6	104,6	-1,9	
90,1	+6,9	104,4	116,7	107,4	+2,9	-8,0	99,8	86,5	110,1	+10,3	+14,1	95,5	103,3	+8,2	31.4
79,4	+3,5	88,6	86,3	93,0	+5,0	-3,4	94,3	83,5	95,7	+1,5	+14,6	89,6	89,6	-	
116,5	+13,2	143,5	166,9	142,7	-0,6	-14,5	113,4	128,4	146,8	+28,6	+13,8	109,9	137,1	+24,7	
96,2	+2,4	109,2	101,9	100,7	-7,8	-1,2	104,8	101,1	99,2	-5,3	-1,9	101,9	100,1	-1,8	31.5
95,4	+6,2	105,6	100,6	95,1	-9,9	-5,5	104,2	98,6	98,7	-6,3	+0,1	100,7	96,6	-2,1	
98,4	-5,5	118,1	105,1	114,8	-2,8	+9,2	108,3	107,3	100,5	-6,5	-6,3	104,8	103,9	-0,9	
93,1	+6,2	98,5	100,5	92,8	-5,8	-7,7	106,6	100,0	97,8	-6,3	-2,2	101,4	98,9	-2,5	31.6
92,4	+6,3	98,1	102,0	91,2	-7,0	-10,6	104,4	102,4	99,8	-4,4	-2,5	98,6	101,1	+2,5	
94,6	+5,2	99,4	96,8	97,0	-2,4	+0,2	111,8	94,3	92,9	-16,9	-1,5	108,1	93,6	-13,4	
94,3	+7,9	100,2	85,0	88,6	-11,6	+4,2	107,1	95,4	82,2	-23,2	-13,8	101,7	88,8	-12,7	31.61
91,6	+5,7	97,9	82,9	87,0	-11,1	+4,9	105,0	93,4	79,9	-23,9	-14,5	98,9	86,7	-12,3	
100,9	+13,0	105,6	90,0	92,6	-12,3	+2,9	112,2	100,4	87,7	-21,8	-12,6	108,4	94,0	-13,3	
91,6	+3,3	96,5	119,1	97,9	+1,5	-17,8	104,8	105,5	118,5	+11,2	+10,4	100,4	111,0	+10,6	31.62
93,4	+6,9	98,4	125,0	96,1	-2,3	-23,1	102,4	113,1	123,8	+20,9	+9,5	97,6	118,4	+21,3	
87,1	-5,1	92,1	104,9	102,2	+11,0	-2,6	110,5	87,1	98,0	-10,4	+13,7	107,2	99,1	-13,2	
90,2	+5,7	104,1	101,0	104,7	+0,6	+3,7	96,4	98,4	109,4	+7,3	+4,0	94,1	101,4	+7,8	32
75,8	-	85,6	87,2	91,8	+7,4	+5,3	83,1	83,1	89,4	+7,6	+7,6	81,3	86,3	+6,2	
114,3	+10,2	135,2	124,2	126,3	-6,6	+1,7	121,9	128,7	127,1	+4,3	+0,3	118,6	126,9	+7,0	
99,7	+16,5	109,5	98,6	101,5	-7,3	+1,9	97,3	108,0	102,1	+4,9	-3,7	94,8	104,0	+9,7	32.1
83,0	+8,9	89,6	80,8	86,2	-4,9	+5,4	84,1	88,1	80,6	-4,2	-8,5	82,2	84,4	+2,7	
118,8	+12,0	129,9	118,8	118,2	-9,0	-0,5	123,2	124,4	124,0	+0,8	-0,3	119,9	124,2	+3,6	
81,3	-11,4	115,5	97,1	118,8	+2,9	+22,3	107,1	102,1	104,1	-2,8	+2,0	103,1	103,1	-	32.2
75,5	-8,4	88,7	91,9	104,2	+16,2	+13,4	90,8	85,8	97,3	+7,2	+13,7	87,6	91,4	+4,3	
96,0	-17,4	178,1	109,4	153,1	-13,1	+39,9	141,1	140,9	120,3	-14,7	-14,6	136,4	130,6	-3,5	
94,0	+25,7	78,5	109,3	84,6	+7,8	-22,6	78,8	87,1	109,9	+31,9	+19,3	79,3	95,5	+20,4	32.3
69,8	+4,2	74,2	94,5	75,1	+1,2	-11,1	69,1	74,0	82,9	+20,0	+12,0	69,9	78,5	+12,3	
137,4	+54,7	86,2	163,8	101,6	+17,9	-33,9	98,0	110,7	141,6	+47,5	+27,9	98,9	126,1	+31,5	
99,5	+7,7	103,6	100,5	105,1	+1,4	+4,6	104,0	100,1	99,8	-4,0	-0,3	101,0	99,9	-1,1	33
92,6	+8,2	94,5	94,5	95,8	+1,4	+1,4	95,2	91,3	82,1	-3,3	+0,9	92,1	91,7	-0,4	
112,6	+5,6	120,9	111,9	122,8	+1,6	+9,7	122,9	118,7	114,5	-8,4	-1,9	119,5	115,6	-3,9	
106,9	+6,5	109,8	102,9	111,0	+1,1	+7,9	110,8	108,6	105,8	-4,5	-0,8	107,9	108,2	-1,6	39.1
99,2	+3,5	97,0	100,1	98,5	+1,5	-1,6	109,8	96,3	98,3	-7,2	+1,0	100,7	95,8	-4,8	
120,9	+8,1	133,2	108,2	134,0	+0,8	+23,8	126,6	127,4	123,4	-2,5	-3,1	124,3	125,4	+0,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996	
			1996	MÄI 1996	APR. 1996	1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	1996	1996 VORJAHR	1996	1996 VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,8	-3,2	-2,7	95,4	+10,0	-7,0	89,3	+2,2	94,1	+3,1
		INLAND	83,6	-6,4	-2,3	85,5	+6,5	-6,6	91,5	+0,9	84,5	-0,4
		AUSLAND	112,4	+2,6	-3,1	116,0	+16,1	-7,9	115,6	+4,6	114,2	+9,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	109,3	+6,0	+6,1	103,0	+10,3	-3,6	109,3	+6,2	106,2	+8,0
		INLAND	96,9	-1,1	+11,1	86,3	+9,0	-8,5	94,7	+2,6	91,1	+3,4
		AUSLAND	130,6	+15,9	+0,8	129,5	+11,5	+2,0	132,6	+10,7	130,1	+13,7
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	68,3	-8,1	+12,3	60,8	+1,2	+1,0	65,7	-10,2	64,6	-3,9
		INLAND	63,4	-9,7	+8,9	58,2	+1,0	+3,7	63,6	-4,9	60,8	-4,9
		AUSLAND	76,6	-5,9	+17,1	65,4	+1,6	-2,7	69,3	-17,4	71,0	-2,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	100,9	-6,7	-3,8	104,9	+18,0	-9,1	103,5	+3,6	102,9	+4,4
		INLAND	91,8	-19,5	-3,4	95,0	+10,2	-11,7	95,1	-1,0	93,4	-6,7
		AUSLAND	112,0	+10,7	-4,3	117,0	+26,9	-6,4	113,9	+9,0	114,5	+18,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	104,0	+3,0	-2,4	106,6	+18,7	-4,7	103,7	+4,3	105,3	+10,4
		INLAND	91,5	-6,5	-3,2	94,5	+12,5	-12,1	93,7	+1,8	93,0	+2,2
		AUSLAND	119,8	+14,2	-1,7	121,9	+25,4	+3,6	116,5	+7,2	120,9	+19,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	106,3	+5,2	+1,0	105,2	+19,7	-10,0	105,0	+6,0	105,8	+12,0
		INLAND	93,0	-6,5	+0,9	92,2	+12,6	-20,5	94,8	+3,8	92,6	+2,1
		AUSLAND	120,7	+17,6	+1,1	119,4	+26,3	+1,2	116,1	+7,9	120,1	+21,8
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHÄNGERN	INSGESAMT	81,6	-18,8	+4,8	78,0	-11,0	-2,4	79,4	-20,0	79,8	-15,2
		INLAND	63,9	-28,5	+1,1	63,2	-20,1	-3,4	65,5	-26,0	63,6	-24,6
		AUSLAND	164,9	+7,9	+11,7	147,6	+15,9	-0,7	145,4	-2,8	156,3	+11,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	101,9	+0,8	-11,9	115,7	+21,4	+10,8	104,8	+4,8	108,8	+10,8
		INLAND	95,0	-1,3	-11,9	107,8	+19,8	+9,7	98,2	+3,7	101,4	+8,8
		AUSLAND	112,9	+3,8	-12,1	128,4	+23,8	+12,5	115,4	+6,0	120,7	+13,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	77,5	-52,7	-16,1	92,4	+12,4	-34,9	102,1	-1,7	85,0	-31,0
		INLAND	95,0	-63,4	-5,0	100,0	-6,2	-8,0	107,9	-18,9	97,5	-46,8
		AUSLAND	61,7	-20,2	-27,8	85,5	+42,5	-50,3	96,8	+24,7	73,6	+7,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	91,0	+48,9	-24,6	120,7	-7,8	+32,8	80,8	-26,9	105,9	+10,3
		INLAND	154,4	+20,2	-4,2	161,2	-25,2	-12,1	140,1	+3,5	157,8	-8,3
		AUSLAND	39,8	+485,3	-54,8	88,0	+40,8	+436,6	32,9	-63,6	63,9	+84,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	37,4	-89,7	-5,6	39,6	-14,3	-11,8	61,4	-48,6	38,5	-81,3
		INLAND	51,3	-92,3	-8,7	56,2	-9,8	-16,4	91,9	-53,2	53,8	-65,2
		AUSLAND	21,3	+26,3	+3,9	20,5	-26,0	+7,3	26,2	-15,2	20,9	-5,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	87,6	-23,8	-17,4	106,0	+41,5	-52,8	134,9	+45,7	96,8	+2,0
		INLAND	89,2	-0,8	-7,6	96,5	+20,6	-3,4	105,2	+11,2	92,9	+9,3
		AUSLAND	86,7	-33,7	-22,6	112,0	+56,4	-63,2	153,7	+68,2	99,4	-1,8
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	101,5	-7,1	+2,7	98,8	-4,9	+0,9	92,3	-9,9	100,2	-6,0
		INLAND	110,4	-5,9	+1,9	108,3	-3,0	-0,2	101,1	-8,2	109,4	-4,5
		AUSLAND	54,2	-18,0	+12,4	48,2	-23,6	+16,1	46,0	-25,2	51,2	-20,7
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	85,2	-12,8	+3,1	82,6	-10,2	+12,4	73,5	-18,9	83,9	-11,6
		INLAND	89,5	-11,6	+2,1	87,7	-7,2	+12,1	77,2	-17,2	88,6	-9,5
		AUSLAND	62,1	-21,5	+11,9	55,5	-29,7	+13,3	54,1	-29,5	58,8	-25,6
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	109,7	-21,7	+10,1	99,6	+3,6	-6,2	104,4	-6,5	104,7	-11,3
		INLAND	113,9	-26,8	+9,5	104,0	-0,7	-4,8	108,1	-9,9	109,0	-16,3
		AUSLAND	100,8	-5,8	+11,5	90,4	+16,3	-9,1	98,7	+3,4	95,6	+3,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,1	-2,2	-2,7	99,8	+7,0	-6,9	103,1	-0,9	98,5	+2,3
		INLAND	97,2	-4,1	-4,2	101,5	+6,6	-7,1	104,7	-1,8	99,4	+1,1
		AUSLAND	96,5	+10,9	+7,5	89,8	+8,6	-6,2	94,0	+4,0	93,2	+9,8
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	102,5	+8,5	-1,1	103,6	+9,7	-8,5	108,7	+4,1	103,1	+8,2
		INLAND	101,4	+2,9	-2,7	104,2	+9,8	-7,9	108,5	+3,0	102,8	+8,1
		AUSLAND	106,9	+33,1	+8,8	100,1	+9,5	-12,0	104,2	+11,1	104,5	+20,7
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	91,0	-15,5	-4,7	95,5	-2,3	-6,9	97,1	-8,7	93,3	-9,2
		INLAND	92,8	-16,1	-5,5	98,2	-3,1	-7,0	98,8	-8,8	95,5	-9,9
		AUSLAND	78,7	-10,3	+2,9	76,5	+4,9	-6,5	78,8	-7,8	77,6	-3,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	104,2	-3,1	-1,4	105,7	+4,8	-4,3	106,9	-2,3	105,0	+0,8
		INLAND	103,8	-4,0	-3,2	107,2	+5,1	-5,0	107,4	-2,5	105,5	+0,4
		AUSLAND	106,0	+1,4	+8,3	97,9	+3,2	+0,4	97,7	-1,4	102,0	+2,3
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	92,0	-3,2	-4,1	95,9	+9,2	-7,0	100,0	-1,1	94,0	+2,8
		INLAND	82,7	-4,6	-6,7	98,3	+8,9	-7,4	101,9	-1,8	95,5	+1,8
		AUSLAND	88,1	+6,8	+6,8	82,4	+12,1	-4,0	88,1	+4,2	85,3	+9,4

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1996 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1994	1995				
96,9	+10,6	101,1	100,2	102,7	+1,6	+2,5	100,6	97,5	98,2	-2,4	+0,7	97,4	97,8	+0,4	39.2
89,2	+17,5	94,7	92,1	96,2	+1,6	+4,5	87,5	90,9	91,4	+4,5	+0,6	84,4	81,1	+7,9	
109,7	+0,6	114,2	117,0	116,5	+2,0	-0,4	128,0	111,0	112,5	-12,1	+1,4	124,3	111,8	-10,1	
103,1	+3,4	105,9	106,8	111,4	+5,2	+4,3	108,4	102,9	102,6	-5,4	-0,3	104,7	102,7	-1,9	39.4
97,0	-1,4	95,1	100,7	97,0	+2,0	-3,7	108,5	91,3	94,4	-13,0	+3,4	109,5	82,9	-10,2	
112,7	+10,6	123,3	116,5	134,2	+8,8	+15,2	108,1	121,3	115,6	+6,9	-4,7	106,4	118,4	+11,3	
74,3	+6,6	77,1	84,1	66,4	-13,9	+3,6	74,1	71,4	62,2	-16,1	-12,9	74,3	66,8	-10,1	39.5
70,2	+1,9	68,9	82,1	65,4	-5,1	+5,3	70,7	65,0	60,2	-14,9	-7,4	71,4	62,6	-12,3	
81,4	+14,6	91,2	67,5	68,2	-25,2	+1,0	79,9	82,2	65,4	-18,1	-20,4	79,1	73,8	-5,7	
108,2	+26,7	100,8	103,3	104,0	+3,2	+0,7	82,3	99,0	98,9	+7,2	-0,1	92,9	99,0	+6,6	DM
114,0	+36,9	93,4	98,6	96,2	+3,0	-2,4	84,5	94,8	95,5	+14,2	+1,8	86,6	95,6	+10,4	
101,2	+15,0	109,7	109,0	113,5	+3,5	+4,1	102,1	104,2	101,8	-0,3	-2,3	101,1	103,0	+1,9	
101,0	+13,9	102,0	94,4	102,7	+0,7	+8,8	91,2	86,1	90,2	-1,1	-6,1	93,2	94,1	+1,0	34
97,9	+16,1	92,7	84,9	94,1	+1,5	+10,8	81,1	90,9	81,7	+0,7	-10,1	84,1	86,3	+2,6	
104,9	+11,2	113,8	106,6	113,6	-0,2	+6,6	104,2	107,3	100,9	-3,2	-6,0	104,9	104,1	-0,8	
101,0	+15,0	102,1	92,1	104,5	+2,4	+13,5	88,9	87,4	87,6	-1,5	-10,1	91,8	82,5	+0,8	34.1
99,5	+17,5	91,6	80,3	96,3	+5,1	+19,9	77,5	89,3	77,3	-0,3	-13,4	82,2	83,3	+1,3	
102,6	+12,8	113,6	105,0	113,5	-0,1	+8,1	101,4	106,2	98,9	-2,5	-6,9	102,4	102,6	+0,2	
100,5	+8,5	102,6	88,8	79,2	-22,8	-10,8	101,3	87,7	87,1	-14,0	-10,8	99,4	92,4	-7,0	34.2
89,4	+23,5	91,3	75,5	66,8	-26,8	-11,5	80,0	87,4	74,3	-7,1	-15,0	79,8	80,9	+1,4	
152,8	-1,1	155,9	151,2	138,1	-11,4	-8,7	166,9	146,0	147,1	-11,9	+0,8	159,6	146,5	-8,2	
101,1	+11,7	101,5	101,9	102,2	+0,7	+0,3	96,0	100,2	97,6	+1,7	-2,8	95,9	98,9	+3,1	34.3
96,3	+10,4	95,7	97,9	96,1	+0,4	-1,8	91,5	95,5	93,7	+2,4	-1,9	90,8	94,6	+4,2	
108,8	+12,4	110,7	108,2	111,9	+1,1	+3,4	104,6	107,6	103,9	-0,7	-3,4	105,8	106,7	-0,1	
163,9	+158,9	91,1	171,2	113,5	+24,6	-33,7	89,3	105,9	166,1	+67,3	+56,8	91,2	136,0	+46,1	35
259,8	+242,3	98,5	223,0	114,9	+15,5	-46,5	110,1	129,6	230,8	+109,6	+77,8	105,9	180,3	+70,3	
77,3	+50,7	83,5	124,4	112,3	+34,5	-9,7	90,1	84,3	107,6	+19,4	+27,6	78,3	95,0	+22,6	
61,1	+13,8	120,1	332,7	64,1	-46,6	-80,7	128,4	108,0	305,8	+138,2	+183,1	108,6	208,9	+90,5	35.1
128,5	+26,1	110,8	476,4	128,3	+15,8	-73,1	169,7	142,9	514,2	+203,0	+259,8	134,4	328,6	+144,5	
6,8	-53,4	127,6	216,9	12,3	-90,4	-94,3	94,9	79,8	137,8	+46,2	+72,7	87,6	108,8	+24,2	
364,6	+708,4	62,2	189,0	76,6	+23,2	-59,5	75,2	112,8	174,1	+131,5	+54,3	80,3	143,4	+78,6	35.2
666,8	+968,6	84,4	300,3	117,3	+39,0	-60,9	106,7	178,3	262,1	+145,6	+47,0	115,0	220,2	+89,8	
16,6	-33,6	36,8	60,8	29,7	-19,3	-51,2	38,6	37,3	72,9	+88,9	+95,4	38,9	55,1	+41,6	
114,9	+62,3	91,1	108,2	160,2	+75,9	+48,1	108,0	101,9	116,0	+7,4	+13,8	90,4	108,9	+20,5	35.3
89,9	+62,3	101,1	96,9	113,4	+12,2	+17,0	93,7	95,6	122,2	+30,4	+27,8	81,9	108,9	+33,0	
130,8	+62,3	84,8	115,4	190,0	+124,1	+64,8	117,2	105,9	112,0	-4,4	+5,8	95,8	108,9	+13,7	
109,3	-11,6	99,7	61,5	87,1	-12,6	+41,6	74,2	102,0	68,4	-7,8	-32,9	95,8	85,2	-11,1	35.4
117,3	-11,2	107,3	64,5	95,6	-10,9	+48,2	77,4	108,9	79,1	-5,6	-33,5	89,7	91,5	-8,2	
66,1	+19,3	59,4	45,4	42,5	-28,5	-6,4	48,4	59,7	43,3	-10,5	-27,5	65,0	51,5	-20,6	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
97,7	-13,9	87,7	57,1	66,6	-24,1	+16,6	68,2	90,0	60,1	-11,9	-33,2	86,0	75,0	-12,8	35.42
101,2	-15,0	90,1	58,6	69,6	-22,8	+18,8	70,6	93,0	62,3	-11,8	-33,0	88,4	77,6	-12,2	
79,1	+22,6	75,1	49,5	50,9	-32,2	+2,8	47,2	74,2	48,6	+3,0	-34,5	65,5	61,4	-6,3	
140,1	+48,7	107,2	104,4	104,9	-2,7	-0,1	97,0	108,9	109,1	+12,5	+0,2	95,3	109,0	+14,4	35.5
155,6	+84,5	113,3	107,6	107,5	-0,1	-0,1	97,7	117,4	113,4	+16,1	-3,4	95,6	115,4	+20,7	
107,0	+16,3	94,2	97,7	97,4	+3,4	-0,3	93,1	90,8	98,9	+7,3	+10,0	93,8	95,3	+1,6	
99,3	+2,1	109,2	101,6	105,3	-2,7	+4,6	102,0	103,1	96,8	-5,1	-6,1	102,1	99,9	-2,2	36.1
101,4	+2,8	111,8	104,2	106,3	-3,1	+3,9	104,4	106,4	99,2	-5,0	-5,9	104,2	102,3	-1,8	
87,0	-3,3	94,2	86,7	94,6	+0,4	+9,1	87,8	89,6	82,9	-5,6	-7,5	89,9	86,2	-4,1	
96,2	+5,7	110,5	107,7	112,5	+1,8	+4,5	96,7	103,1	98,1	+1,4	-4,8	97,4	100,6	+3,3	36.11
98,8	+8,9	112,8	109,7	113,9	+1,2	+3,8	98,7	105,0	100,2	+1,5	-4,6	98,2	102,6	+3,4	
81,8	-2,3	88,5	96,5	104,1	+5,7	+7,9	85,1	82,1	86,7	+1,9	-5,9	87,1	89,4	+2,6	
107,7	+8,4	108,9	102,9	99,7	-8,4	-3,1	103,5	106,7	102,7	-0,8	-3,7	103,5	104,7	+1,2	36.12
110,6	+9,9	111,8	106,2	102,8	-8,2	-3,4	106,1	108,8	106,1	-	-3,4	105,8	108,0	+2,1	
87,7	-4,2	88,9	79,9	79,7	-10,3	-0,3	86,7	85,0	78,6	-9,3	-7,5	88,0	81,8	-8,1	
107,5	+8,4	111,2	97,3	106,5	-4,2	+9,5	109,4	107,9	94,5	-8,6	-12,4	103,9	101,2	-2,6	36.13
108,1	+7,8	113,5	99,4	106,7	-4,2	+8,4	106,9	108,3	96,3	-9,1	-11,9	106,0	102,8	-3,0	
104,5	+14,3	98,7	86,8	94,9	-3,9	+10,6	85,1	100,1	85,0	-0,1	-15,1	88,3	82,6	+4,9	
95,0	-5,3	107,5	98,8	104,0	-3,3	+5,3	104,6	99,7	95,0	-9,2	-4,7	104,3	97,3	-6,7	36.14
97,2	-4,2	110,5	101,7	106,1	-4,0	+4,3	107,0	102,5	97,6	-8,8	-4,8	106,4	100,0	-6,0	
82,5	-11,8	90,4	82,0	91,7	+1,4	+11,8	90,9	84,1	80,2	-11,8	-4,6	92,6	82,2	-11,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN		1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 MÄI	MÄI 1995		APR. 1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	89,7	-4,9	-1,6	96,2	+6,6	-7,2	96,2	-2,6	94,5	+0,6
		INLAND	87,5	-8,9	-2,8	90,0	+4,0	-8,1	90,1	-5,1	88,8	-2,7
		AUSLAND	106,7	+2,3	+0,2	105,5	+11,3	-8,1	108,2	+1,6	106,6	+6,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,8	-4,4	-1,1	97,9	+3,4	-1,5	87,3	-5,4	97,4	-0,6
		INLAND	91,7	-6,9	-0,8	92,4	+0,3	-0,8	91,2	-7,9	92,1	-3,4
AUSLAND		106,5	+0,6	-1,7	110,4	+9,6	-3,1	111,1	-0,6	109,5	+5,0	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,5	-7,4	-1,6	95,0	+10,6	-10,5	96,6	-0,4	94,3	+0,9	
	INLAND	85,9	-13,9	-5,2	90,6	+9,3	-7,7	90,1	-2,6	88,3	-3,4	
	AUSLAND	106,7	+2,7	+3,5	102,1	+12,6	-14,1	107,1	+2,7	103,9	+7,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,1	-	-1,0	90,0	+11,0	-7,9	90,8	+2,1	89,6	+5,3	
	INLAND	80,7	-5,6	-1,5	81,9	+7,5	-13,0	84,5	-0,1	81,3	+0,5	
	AUSLAND	102,9	+8,3	-0,4	103,3	+15,8	-0,4	101,2	+5,4	103,1	+11,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,4	-3,4	-7,4	87,9	+4,8	-22,8	95,9	-1,3	84,7	+0,7	
	INLAND	78,4	-4,5	-7,2	84,5	+4,4	-19,1	91,1	-2,8	81,5	-	
	AUSLAND	90,5	-0,2	-7,8	98,2	+5,8	-30,9	110,4	+2,7	94,4	+2,8	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	63,0	-1,9	-11,9	71,5	+7,4	-33,1	82,8	-3,4	67,3	+2,9
		INLAND	60,1	-4,1	-11,9	68,2	+4,9	-29,7	77,4	-5,1	64,2	+0,5
		AUSLAND	72,4	+4,9	-11,8	82,1	+14,5	-41,1	100,2	+1,0	77,3	+9,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,9	-2,5	-2,2	78,6	+5,9	-14,8	81,9	-3,3	77,8	+1,6
		INLAND	71,9	-5,4	-2,3	73,6	+2,6	-13,0	77,0	-5,1	72,8	-1,5
		AUSLAND	91,9	+5,1	-1,6	93,4	+14,7	-19,0	96,6	+1,5	92,7	+9,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	80,2	-3,3	+5,8	75,8	+13,8	-13,8	83,6	+3,7	78,0	+4,3
		INLAND	64,4	-11,2	+9,0	59,1	+3,5	-11,0	66,1	-4,6	61,8	-4,6
		AUSLAND	122,4	+10,6	+1,3	120,8	+30,9	-17,0	130,3	+17,6	121,6	+19,8
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	82,4	-3,6	+2,4	80,5	+7,0	-12,3	86,4	+4,5	81,5	+1,4
		INLAND	82,3	-21,2	-3,0	64,2	-4,2	-9,7	69,9	-8,9	63,3	-13,4
		AUSLAND	138,9	+33,0	+9,6	124,9	+28,4	-15,5	133,8	+34,2	130,9	+30,8
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	77,1	-2,7	+11,1	69,4	+26,2	-16,0	79,7	+2,7	73,3	+9,2
		INLAND	67,3	+6,2	+29,2	52,1	+19,8	-13,0	62,3	+4,5	59,7	+11,6
		AUSLAND	103,1	-14,9	-10,7	115,4	+34,8	-19,1	125,7	+0,1	108,3	+5,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	74,5	+5,8	-3,4	77,1	+11,9	-12,2	77,3	-4,3	75,8	+8,8
		INLAND	73,0	+6,9	-1,4	74,0	+8,8	-12,1	75,4	-5,2	73,5	+7,8
		AUSLAND	77,5	+3,5	-7,1	83,4	+18,0	-12,4	81,1	-2,9	80,5	+10,6
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	75,2	-0,9	-5,4	79,5	+9,7	-11,6	78,3	-7,0	77,4	+4,3
		INLAND	67,8	-5,4	-6,1	72,2	+5,2	-8,7	71,8	-9,5	70,0	-0,3
		AUSLAND	90,9	+7,3	-3,9	94,6	+17,4	-16,1	91,7	-3,1	92,8	+12,2
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	67,4	-3,2	-10,4	75,2	-10,7	-34,4	78,3	-23,2	71,3	-7,3
		INLAND	60,9	-27,0	-5,6	64,5	-37,9	-41,4	75,6	-35,6	62,7	-33,1
		AUSLAND	81,6	+105,5	-17,3	98,7	+140,7	-20,8	84,2	+22,7	90,2	+123,3
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	96,3	+67,5	+1,6	93,8	+44,3	-20,4	96,4	+13,9	94,6	+55,1
		INLAND	105,5	+78,5	+6,0	99,5	+49,2	-22,9	105,5	+16,7	102,5	+63,0
		AUSLAND	69,6	+35,7	-12,3	79,4	+30,8	-11,1	73,3	+4,7	74,5	+32,8
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	59,9	-12,3	-2,9	61,7	-2,2	-0,3	62,9	-10,0	60,8	-7,5
		INLAND	61,2	-8,1	+2,0	60,0	-7,6	-0,3	61,0	-11,6	60,6	-7,9
		AUSLAND	57,5	-19,4	-11,0	64,6	+7,8	-0,6	66,2	-7,3	61,1	-6,9
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	75,8	+0,5	-5,5	80,2	+6,5	-10,8	75,4	-6,0	78,0	+3,4
		INLAND	68,1	-8,7	-7,1	73,3	+1,0	-10,6	71,3	-7,0	70,7	-2,9
		AUSLAND	99,7	+20,3	-1,8	101,5	+21,6	-11,3	88,0	-3,2	100,6	+20,9
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	78,2	-9,1	-1,7	80,6	+3,5	-13,6	85,6	-0,1	79,9	-3,2
		INLAND	82,5	-8,4	-0,8	83,2	+3,4	-8,0	87,0	-1,7	82,9	-2,8
		AUSLAND	61,8	-12,6	-7,5	68,6	+4,7	-38,9	78,0	+10,5	64,1	-4,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	85,9	-6,2	-0,8	86,6	+0,6	-10,5	90,6	-3,2	86,3	-2,9
		INLAND	79,8	-3,4	-1,7	81,2	-1,9	-10,5	84,9	-5,6	80,5	-6,8
		AUSLAND	100,8	+0,4	+1,0	99,8	+6,1	-10,9	104,5	+1,9	100,3	+3,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	78,6	-10,9	-0,3	76,8	-6,0	-12,6	82,5	-4,0	76,7	-6,6
		INLAND	75,1	-12,3	-	75,1	-7,6	-13,8	81,6	-5,0	75,1	-10,1
		AUSLAND	89,0	-0,3	-1,4	90,3	+6,4	-4,0	89,6	+4,1	89,7	+3,0
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	98,9	+17,6	-4,9	101,9	+29,5	-6,2	100,7	+22,4	99,4	+23,3
		INLAND	99,9	+16,3	-5,9	106,2	+32,6	+6,2	100,8	+17,6	103,1	+24,2
		AUSLAND	91,2	+21,0	-2,4	93,4	+22,6	-26,7	101,2	+39,5	92,3	+21,8
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	99,9	-12,1	+1,0	98,9	-12,3	-13,8	106,2	-12,9	99,4	-12,3
		INLAND	101,7	-18,1	-3,1	104,9	-11,6	-13,0	111,2	-19,9	103,3	-13,8
		AUSLAND	98,2	-8,3	+5,0	93,5	-13,2	-14,8	101,8	-11,9	95,9	-10,7
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	88,1	-0,9	-1,8	87,7	+11,6	-8,0	89,4	+1,8	88,9	+5,0
		INLAND	77,2	-4,9	-2,5	79,2	+6,3	-7,3	80,1	-3,4	78,2	+0,4
		AUSLAND	105,7	+6,3	-0,8	106,5	+21,3	-8,1	109,9	+11,2	106,1	+13,4

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
98,5	+7,4	102,1	93,4	97,4	-4,6	+4,3	87,5	88,3	83,5	-4,1	-4,9	96,6	95,9	-0,7	0
96,1	+8,0	97,3	88,4	91,0	-6,5	+1,8	94,1	94,3	90,5	-3,8	-4,0	92,9	92,4	-0,5	
103,3	+6,3	111,5	101,3	108,9	-1,4	+8,5	104,4	106,3	99,5	-4,7	-6,4	104,0	102,9	-1,1	
101,3	+2,6	106,2	93,5	97,2	-8,5	+4,0	101,6	102,4	93,3	-8,2	-6,9	101,1	97,9	-3,2	
98,5	+2,7	101,6	90,3	90,7	-10,6	+0,4	98,3	98,6	90,8	-8,6	-7,9	98,0	94,7	-3,4	
107,9	+2,7	116,8	100,7	112,1	-4,0	+11,3	107,0	111,2	99,0	-7,5	-11,0	108,3	105,1	-3,0	
101,0	+14,1	99,4	97,2	98,2	-1,2	+1,0	97,4	97,0	97,6	+0,2	+0,6	94,7	97,3	+2,7	
96,8	+16,7	93,3	93,2	91,4	-2,0	-1,9	91,8	82,4	85,2	+3,6	+3,0	89,1	93,8	+5,3	
102,9	+7,4	105,3	103,6	108,2	-0,1	+5,4	106,7	104,6	101,5	-4,9	-3,0	104,0	103,0	-1,0	
89,1	+8,9	91,5	87,3	91,6	+0,1	+4,9	84,8	87,9	83,2	-1,9	-5,3	86,2	85,5	-0,8	
95,5	+5,4	87,2	80,8	86,6	-0,7	+7,2	80,9	83,3	77,4	-4,3	-7,1	82,8	80,4	-2,9	
95,0	+14,7	98,5	98,1	100,0	+1,5	+1,9	91,2	95,4	92,6	+1,5	-2,9	91,8	94,0	+2,4	
84,3	+5,2	106,9	85,1	103,5	-2,3	+21,6	93,2	94,9	92,0	-1,3	-3,1	94,0	93,5	-0,5	
82,1	+4,6	101,8	81,4	97,5	-4,2	+19,8	90,5	91,0	87,8	-3,0	-3,5	91,0	89,4	-1,8	
90,7	+6,8	118,0	95,9	121,0	+2,5	+26,2	100,8	106,5	104,5	+3,7	-1,9	102,6	106,5	+2,8	
64,2	+1,1	99,2	64,5	93,1	-6,1	+44,3	77,8	81,3	74,4	-4,5	-6,5	81,2	77,8	-4,2	06
62,7	+1,8	93,4	61,3	86,3	-7,6	+40,8	76,7	77,5	71,2	-7,2	-8,1	79,7	74,3	-6,8	
68,0	-0,3	118,4	74,8	115,5	-2,4	+54,4	81,4	93,6	85,0	+4,4	-9,2	85,6	89,3	+4,3	
78,9	+2,3	90,1	74,9	84,7	-6,0	+13,1	78,3	82,7	74,3	-5,1	-10,2	81,8	78,5	-4,0	17
76,0	+4,5	85,9	71,5	79,8	-7,1	+11,6	77,3	79,2	71,9	-7,0	-9,2	80,4	75,6	-6,0	
87,4	-2,3	102,9	84,8	99,2	-3,0	+17,0	81,4	82,9	81,4	-	-12,4	86,1	87,1	+1,2	
82,9	+0,1	84,5	80,9	87,3	+3,3	+7,9	75,4	79,4	77,9	+3,3	-1,9	80,9	78,6	-2,1	17.1
72,5	-0,4	72,9	66,3	89,1	-4,4	+4,2	65,7	68,1	65,3	-0,6	-4,1	71,2	66,7	-6,3	
110,7	+0,7	117,0	119,9	136,1	+16,3	+13,5	102,0	108,6	111,6	+9,4	+1,8	105,0	110,6	+5,3	
85,5	+1,5	84,3	84,6	89,7	+6,4	+6,0	78,3	82,2	79,5	+1,5	-3,3	84,3	80,8	-4,2	17.11
79,1	+8,2	78,7	74,2	72,7	-7,6	-2,0	69,6	75,1	70,2	+0,8	-6,5	75,6	72,7	-3,8	
102,9	-10,1	98,5	112,7	136,7	+36,4	+20,4	101,9	101,6	104,6	+2,6	+3,0	107,8	103,1	-4,4	
79,2	-1,0	84,6	75,8	84,0	-0,7	+10,8	69,9	75,5	75,7	+8,3	+0,3	72,5	75,8	+4,3	17.12,13
63,4	-12,3	63,6	55,8	84,1	+0,8	+15,3	58,2	58,6	58,6	+0,7	-	62,7	58,6	-6,5	
121,2	+19,8	140,4	129,5	136,7	-2,6	+5,6	102,3	120,4	121,0	+18,3	+0,5	99,7	120,7	+21,1	
70,4	-2,5	88,2	66,0	78,3	-11,2	+18,6	67,0	78,2	65,2	-2,7	-16,6	73,9	71,7	-3,0	17.2
68,3	+3,2	87,0	65,8	76,7	-11,8	+16,6	67,4	77,1	66,4	-1,5	-13,9	73,3	71,7	-2,2	
74,9	-11,7	90,6	66,3	81,6	-8,9	+23,1	68,1	80,4	62,8	-5,0	-21,8	75,2	71,6	-4,8	
75,9	+3,4	90,9	69,6	78,9	-13,2	+13,4	66,7	81,4	65,2	-0,7	-18,7	72,9	73,8	+1,2	17.21
71,7	+3,2	86,3	67,8	73,1	-14,3	+7,8	68,2	76,9	65,3	-4,3	-15,1	73,1	71,1	-2,7	
84,7	+3,8	102,5	73,4	91,0	-11,2	+24,0	63,5	91,0	68,2	+7,4	-25,1	72,4	79,6	+9,9	
69,6	-14,5	118,8	58,4	83,0	-30,1	+42,1	77,3	84,2	53,1	-31,3	-43,6	84,1	73,6	-12,5	17.22
83,4	+8,5	133,2	66,8	84,3	-36,7	+26,2	75,2	108,8	60,8	-19,1	-44,1	82,4	84,8	+2,9	
39,7	-56,6	87,4	39,9	80,2	-8,2	+101,0	81,8	62,1	36,3	-55,6	-41,5	88,1	49,2	-44,2	
56,9	-8,2	100,4	63,7	97,6	-2,8	+53,2	59,9	81,4	71,8	+19,9	-11,8	70,9	76,6	+8,0	17.23
59,1	-2,5	108,7	68,5	107,5	-1,1	+56,9	62,6	87,4	79,4	+28,8	-9,2	73,7	83,4	+19,2	
51,3	-21,8	79,3	51,5	72,4	-6,7	+40,6	52,8	66,0	52,8	-	-20,0	63,8	59,4	-6,9	
68,3	-10,6	72,6	60,7	84,2	-11,6	+5,8	71,6	68,5	59,6	-16,8	-13,0	77,3	64,0	-17,2	17.24
66,6	+6,4	71,1	59,4	81,2	-13,9	+3,0	68,7	67,6	58,4	-13,5	-12,1	72,5	63,5	-12,4	
71,3	-29,1	75,3	62,8	69,6	-7,6	+10,8	76,7	70,0	59,8	-22,0	-14,6	85,6	64,9	-24,2	
75,4	-7,1	83,4	71,3	73,7	-11,8	+3,4	80,9	77,4	70,1	-13,3	-9,4	84,0	73,7	-12,3	17.3
73,0	-0,8	79,3	70,2	71,8	-9,5	+2,3	78,6	74,4	70,1	-10,8	-5,8	80,7	72,2	-10,5	
82,9	-20,0	96,0	74,8	79,7	-17,0	+6,6	88,0	86,7	70,0	-20,5	-19,3	83,8	78,4	-16,4	
87,1	+10,7	87,9	87,1	88,5	+1,8	+2,8	95,2	84,4	84,0	-11,8	-0,5	83,1	84,2	+9,6	17.4
90,1	+16,9	90,6	87,9	88,8	-0,9	+2,2	95,0	87,0	85,6	-8,9	-1,6	83,6	88,3	+7,8	
70,5	-17,4	73,0	82,8	87,3	+19,8	+5,4	95,7	70,0	75,1	-21,5	+7,3	91,1	72,5	-20,4	
91,6	+3,7	96,7	83,4	93,4	-3,4	+12,0	86,2	92,9	83,2	-3,5	-10,4	88,6	88,0	-0,7	17.5
88,1	+4,3	92,9	79,6	87,8	-5,5	+10,3	93,5	89,2	80,0	-4,2	-10,3	96,0	84,6	-1,6	
100,4	+2,6	108,2	92,7	107,3	+1,0	+16,7	93,2	101,9	91,0	-2,4	-10,7	95,1	96,5	+1,5	
86,0	+8,2	87,3	81,1	86,3	-1,1	+6,4	78,2	85,5	79,5	+1,7	-7,0	80,8	82,5	+2,4	17.51
85,6	+10,7	87,5	81,3	85,9	-1,8	+5,7	78,6	85,5	80,1	+1,9	-6,3	80,5	82,8	+2,9	
89,3	+0,9	85,4	79,3	89,6	+4,9	+13,0	78,6	85,8	74,9	-2,2	-12,7	81,2	80,3	-1,1	
82,4	-17,2	83,5	82,3	101,6	+21,7	+10,1	96,4	84,4	89,8	-2,7	+11,1	98,9	89,1	+8,9	17.52
85,9	-7,8	87,4	94,9	96,3	+13,6	+4,6	89,0	86,7	97,9	+10,0	+12,9	82,5	92,3	+2,2	
75,4	-32,4	75,7	87,1	107,2	+41,8	+23,1	110,6	80,0	85,8	-22,4	+7,3	111,2	82,9	-25,4	
113,7	+10,9	127,7	97,0	110,8	-13,2	+14,2	98,7	120,4	101,3	+1,6	-15,9	102,0	110,8	+8,6	17.53
121,2	+23,9	135,3	102,6	116,4	-14,0	+13,5	99,9	127,0	107,8	+14,6	-15,3	97,1	117,3	+20,8	
107,1	-3,5	120,9	82,1	106,8	-12,5	+14,9	110,3	114,5	96,6	-13,3	-16,5	110,9	106,0	-5,3	
86,9	-2,4	91,2	79,2	91,1	-0,1	+15,0	86,7	87,2	78,1	-8,9	-10,4	89,1	82,7	-7,2	17.54
81,2	-6,3	86,2	71,4	81,4	-6,6	+14,0	83,7	82,3	71,8	-14,2	-12,8	86,6	77,0	-11,1	
99,4	+3,1	102,2	96,4	112,4	+10,0	+16,8	93,2	98,1	91,9	-1,4	-6,3	94,4	95,0	+0,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MÄI			1996 APR.			JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
				MÄI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996				
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	69,7	+1,6	-2,4	71,4	+5,9	-4,2	71,1	-4,2	70,6	+3,8
		INLAND	69,2	-5,0	-5,9	62,9	-0,9	-3,8	62,9	-7,6	61,1	-2,9
		AUSLAND	110,2	+18,8	+5,8	104,2	+26,8	-5,0	106,1	+4,7	107,2	+22,5
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	59,1	-5,1	-7,1	63,6	+1,9	-42,0	79,4	-8,3	61,4	-1,6
		INLAND	58,9	-5,5	-8,8	64,6	+4,5	-32,4	75,4	-5,9	61,8	-0,5
		AUSLAND	60,8	-2,1	+12,6	54,0	-21,2	-78,1	118,3	-20,6	57,4	-12,1
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	85,1	-5,9	-8,7	93,2	+10,3	+8,2	84,8	-	89,2	+1,9
		INLAND	87,4	-3,2	-8,6	95,6	+12,3	+8,0	87,4	+2,9	91,5	+4,3
		AUSLAND	64,0	-29,4	-8,4	69,9	-10,8	+9,7	60,9	-27,1	67,0	-20,8
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	34,5	-3,8	-3,4	35,7	-14,2	-72,9	74,3	-15,9	35,1	-9,3
		INLAND	32,1	-10,8	-9,6	35,5	-11,0	-65,2	64,2	-15,1	33,8	-11,1
		AUSLAND	57,6	+68,4	+49,6	38,5	-34,5	-90,9	174,3	-18,1	48,1	+3,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	49,1	-0,5	-29,7	61,3	+10,1	-51,9	84,0	-3,6	52,2	+5,5
		INLAND	44,2	-1,6	-27,5	61,0	+8,9	-46,3	78,1	-5,0	52,6	+4,2
		AUSLAND	38,7	+4,6	-38,1	62,5	+14,1	-65,5	106,6	+0,4	50,6	+10,2
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	41,0	+4,3	-35,2	63,3	+9,7	-57,1	94,0	-2,8	52,2	+7,6
		INLAND	43,2	+4,1	-33,7	65,2	+10,1	-50,8	88,3	-4,0	54,2	+7,5
		AUSLAND	34,3	+4,6	-40,8	57,9	+9,2	-69,8	110,8	+0,2	46,1	+7,5
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	45,3	-6,2	-18,1	55,3	+14,3	-40,4	65,4	-5,8	50,3	+3,9
		INLAND	44,8	-8,0	-14,7	52,5	+9,8	-39,0	61,6	-7,6	48,7	+0,8
		AUSLAND	49,4	+8,8	-36,7	78,1	+45,7	-51,2	96,5	+4,8	63,8	+28,9
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	52,4	-9,8	-19,4	65,0	+0,3	-21,2	65,2	-5,9	58,7	-4,6
		INLAND	49,0	-11,6	-19,7	61,0	-1,5	-23,2	62,8	-5,7	55,0	-6,3
		AUSLAND	69,4	-2,5	-18,6	85,3	+7,7	-13,0	77,1	-7,2	77,4	+2,9
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	78,3	-2,4	-25,9	105,6	+11,6	-11,7	95,6	-2,1	92,0	+5,3
		INLAND	74,9	-1,4	-28,5	104,8	+15,7	-12,8	95,9	-1,1	89,9	+7,9
		AUSLAND	90,2	-4,7	-16,8	108,4	-0,1	-7,7	94,5	-5,4	99,3	-2,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	49,9	-37,5	-23,7	65,4	+46,3	+32,7	52,5	-21,9	57,7	-7,4
		INLAND	37,4	-47,8	-36,8	59,2	+50,6	+47,3	43,4	-31,2	46,3	-13,0
		AUSLAND	93,8	-13,7	+7,4	87,3	+37,5	+7,5	84,3	+2,9	90,6	+5,2
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	61,7	-16,4	-5,2	65,1	-9,2	+1,9	63,8	-14,9	63,4	-12,9
		INLAND	56,5	-22,3	-3,7	58,7	-14,1	-4,9	60,4	-17,7	57,6	-18,3
		AUSLAND	85,9	+9,0	-9,4	94,8	+8,0	+27,4	80,0	-3,3	90,4	+8,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	92,8	+12,3	-29,8	132,2	+12,4	-17,7	119,9	+4,4	112,5	+12,4
		INLAND	93,6	+19,1	-31,6	136,8	+19,1	-18,3	125,8	+7,9	115,2	+19,0
		AUSLAND	90,3	-4,9	-23,3	117,7	-6,8	-15,1	101,1	-7,6	104,0	-6,1
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,9	-4,2	+0,3	94,6	+2,6	+0,9	89,4	-9,5	94,8	-0,9
		INLAND	92,6	-4,7	+0,4	92,2	+2,1	+1,1	86,9	-10,2	92,4	-1,5
		AUSLAND	124,3	-	-2,4	127,4	+3,2	-0,5	122,2	-2,0	125,9	+4,5
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT	116,7	+2,1	+2,8	113,5	+9,5	+7,0	102,3	-1,3	115,1	+5,6
		INLAND	114,9	+1,9	+2,6	112,0	+8,9	+8,7	100,1	-2,2	113,5	+5,3
		AUSLAND	139,8	+4,1	+5,3	132,8	+15,0	-8,6	130,7	+9,2	136,3	+9,1
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	95,2	-6,4	-3,4	98,5	-1,9	-7,0	101,7	-14,4	96,9	-4,2
		INLAND	89,2	-6,7	-2,0	91,0	-3,9	-9,0	95,5	-16,4	90,1	-5,4
		AUSLAND	134,3	-4,8	-9,3	148,1	+7,9	+2,6	142,1	-4,6	141,2	+1,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	83,9	-7,0	+0,7	83,3	+1,1	+2,2	76,7	-11,0	83,6	-3,1
		INLAND	83,7	-7,5	+0,5	83,3	+1,1	+2,2	76,7	-11,0	83,5	-3,5
		AUSLAND	91,0	+8,2	+7,6	84,6	+4,8	+3,5	77,8	-9,0	87,8	+6,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	98,4	-2,3	+0,5	97,9	+4,4	-3,4	98,7	-4,0	98,2	+0,9
		INLAND	91,9	-3,4	-1,7	93,5	+6,9	-3,1	93,9	-2,9	92,7	+1,5
		AUSLAND	126,7	+1,8	+8,5	116,8	-3,2	-4,4	119,7	-7,3	121,8	-0,7
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	106,3	-2,1	+2,3	103,9	+4,2	-3,4	105,3	-4,8	105,1	+0,9
		INLAND	96,4	-3,8	-0,8	97,2	+8,1	-3,4	98,3	-3,4	96,8	+1,8
		AUSLAND	134,0	+1,6	+9,6	122,3	-3,8	-3,7	124,8	-7,8	128,2	-1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	120,8	-0,7	+5,4	114,6	-2,3	-5,3	116,6	-9,4	117,7	-1,5
		INLAND	100,6	-3,4	+0,2	100,4	+6,1	-7,1	103,2	-6,1	100,5	+1,1
		AUSLAND	155,3	+2,4	+11,7	139,0	-11,1	-3,0	139,6	-13,2	147,2	-4,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	95,8	-5,6	-19,7	119,3	+57,6	+46,9	89,9	-15,4	107,6	+21,4
		INLAND	77,2	-2,4	-8,6	84,5	+42,0	+20,2	76,1	-10,0	80,9	+18,7
		AUSLAND	128,7	-8,9	-28,8	180,8	+73,2	+79,5	114,3	-21,1	154,8	+26,0
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,3	-0,6	+5,8	114,6	-3,0	-6,0	117,2	-9,2	118,0	-1,7
		INLAND	101,1	-3,3	+0,3	100,8	+5,8	-7,4	103,8	-6,0	101,0	+1,0
		AUSLAND	165,8	+2,6	+12,7	138,2	-12,1	-4,1	140,1	-13,1	147,0	-4,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	96,3	-3,3	-0,1	96,4	+10,2	-1,8	97,4	-0,7	96,4	+3,0
		INLAND	94,0	-4,2	-1,6	95,5	+9,4	-1,0	95,6	-1,7	94,8	+2,3
		AUSLAND	106,6	-0,1	+5,5	100,1	+13,5	-5,0	105,0	+3,8	102,9	+6,1

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1995				
68,6	+8,5	78,4	62,8	71,4	-8,9	+13,7	72,2	73,2	59,3	-17,9	-19,0	76,6	66,2	-13,6	17.6
62,3	-3,1	70,4	54,0	63,1	-10,4	+16,9	74,1	65,6	51,6	-30,4	-21,3	78,5	58,6	-25,4	
92,8	+57,8	109,0	96,8	103,6	-5,0	+7,0	64,9	102,4	89,1	+37,3	-13,0	69,4	96,8	+38,0	
62,3	+8,5	102,7	64,3	91,5	-10,9	+42,3	69,5	81,7	72,1	+3,7	-11,8	73,0	76,9	+5,3	17.7
62,3	+8,0	92,1	61,1	84,5	-8,3	+38,3	70,3	76,2	67,8	-3,6	-11,0	73,3	72,0	-1,8	
62,1	+10,5	204,8	95,4	159,0	-22,4	+66,7	66,0	134,4	114,0	+72,7	-15,2	72,1	124,2	+72,3	
90,4	+45,1	83,0	84,4	82,0	-1,2	-2,8	73,9	82,8	79,2	+7,2	-4,3	77,2	81,0	+4,8	17.71
90,3	+45,4	83,0	85,0	84,6	+1,9	-0,6	74,2	82,8	78,7	+7,4	-3,7	76,8	81,2	+5,7	
90,7	+43,7	82,7	78,8	56,9	-31,2	-27,8	72,3	83,1	75,3	+4,1	-9,4	78,7	79,2	+0,6	
35,8	-32,8	121,4	45,4	100,5	-17,2	+121,4	65,9	80,6	65,4	-0,8	-18,9	69,6	73,0	+4,9	17.72
36,0	-33,5	100,7	38,6	84,4	-16,2	+118,7	67,1	70,0	56,6	-15,6	-19,1	70,4	63,3	-10,1	
34,2	-31,6	323,9	111,7	258,5	-20,2	+131,4	60,5	184,5	151,9	+151,1	-17,7	66,2	168,2	+154,1	
43,3	-3,6	112,2	49,7	105,1	-8,9	+111,5	77,2	79,3	74,5	-3,5	-6,1	80,3	76,9	-4,2	18.2
44,9	-4,7	103,4	47,7	96,0	-8,1	+99,2	76,0	75,3	70,2	-7,6	-6,8	72,7	79,0	-6,0	
37,0	-0,8	146,3	57,4	143,9	-1,6	+150,7	81,3	94,9	91,2	+12,2	-3,9	84,8	93,0	+9,7	
39,3	-5,1	128,8	49,0	121,8	-6,4	+148,6	78,9	87,1	80,2	+1,6	-7,9	82,1	83,7	+1,9	18.22
41,5	-6,1	119,8	46,4	111,1	-7,3	+139,4	77,5	83,4	76,1	-1,8	-8,8	80,8	79,7	-1,4	
32,8	-0,9	155,7	56,7	154,0	-1,1	+171,6	82,9	98,1	92,8	+11,9	-5,4	86,3	95,4	+10,5	
48,3	-	83,4	49,2	75,4	-9,6	+63,3	75,4	64,9	63,7	-15,5	-1,8	78,0	64,3	-17,6	18.23
48,7	-1,4	78,9	47,9	70,2	-11,0	+46,6	74,4	62,4	60,1	-19,2	-3,7	76,9	61,3	-20,3	
45,4	+4,1	120,6	60,1	118,3	-1,9	+96,8	79,2	85,3	93,2	+17,7	+9,3	82,3	89,3	+8,6	
58,1	-0,7	74,5	57,2	69,5	-6,7	+21,5	71,8	65,1	63,9	-11,0	-1,8	74,6	64,5	-13,5	18.24
55,4	-4,6	71,8	56,6	68,0	-5,3	+20,1	71,7	62,5	63,4	-11,6	+1,4	74,0	62,9	-15,0	
71,2	+18,5	88,3	60,1	77,0	-12,8	+28,1	71,7	77,9	66,4	-7,4	-14,8	77,0	72,1	-6,4	
80,2	+4,6	104,5	82,0	98,0	-6,2	+19,5	96,3	92,2	91,2	-5,3	-1,1	95,6	91,7	-4,1	OC
76,0	+3,8	106,2	79,5	99,9	-5,9	+25,7	94,5	91,0	91,7	-3,0	+0,8	94,3	91,4	-3,1	
94,6	+6,7	98,8	90,5	91,3	-7,6	+0,9	102,3	96,6	89,4	-12,6	-7,5	98,9	93,0	-6,9	
79,8	+23,1	70,6	58,5	49,0	-30,6	-16,2	61,1	66,6	55,2	-9,7	-15,9	68,0	60,4	-11,2	19.1
71,6	+16,6	69,2	54,7	40,1	-41,2	-26,7	57,8	61,0	51,3	-11,2	-15,9	65,8	56,1	-14,7	
108,7	+41,5	79,1	71,8	80,1	+1,3	+11,6	79,0	81,7	68,7	-5,9	-15,9	76,9	76,2	-0,9	
73,8	+4,5	76,5	72,2	64,1	-16,2	-11,2	73,5	74,4	75,2	+2,3	+1,1	74,7	74,8	+0,1	19.2
72,7	+8,2	75,3	71,9	62,2	-17,4	-13,5	72,6	72,8	73,8	+1,7	+1,4	73,2	73,3	+0,1	
78,8	-8,7	82,3	73,9	73,0	-11,3	-1,2	77,4	82,1	81,9	+5,8	-0,2	81,5	82,0	+0,6	
82,6	+0,2	124,6	92,4	124,8	+0,2	+35,1	114,9	106,5	107,7	-6,3	+1,1	111,3	107,1	-3,8	19.3
78,6	-0,6	129,8	90,1	132,9	+2,4	+47,5	114,3	107,2	111,1	-2,8	+3,6	111,3	109,1	-2,0	
95,0	+2,6	106,5	100,0	99,2	-8,6	-0,8	117,1	104,5	97,1	-17,1	-7,1	111,5	100,8	-9,6	
99,1	-7,1	100,8	94,1	85,8	-14,9	-8,8	109,3	98,7	93,8	-14,2	-5,0	107,7	96,2	-10,7	DD
97,2	-8,6	98,8	92,9	83,2	-15,8	-10,4	110,3	96,8	92,7	-16,0	-4,2	106,2	94,7	-12,5	
124,3	+11,6	127,5	110,4	119,8	-6,0	+8,5	104,3	124,1	108,1	+3,6	-12,9	107,3	116,1	+8,2	
114,3	+3,7	100,1	105,6	93,8	-6,3	-11,2	109,8	105,7	109,0	-0,7	+3,1	105,8	107,3	+1,4	20.1
112,8	+4,3	98,8	105,0	91,2	-7,7	-13,1	109,1	104,5	108,7	-0,4	+4,0	104,2	106,8	+2,3	
134,3	+3,1	116,2	113,6	126,9	+9,2	+11,7	116,6	121,3	111,7	-4,2	-7,9	120,7	116,5	-3,5	
101,7	-15,6	130,7	97,4	104,9	-19,7	+7,7	123,8	114,9	96,5	-22,9	-16,9	120,8	105,2	-12,9	20.2
95,6	-20,7	128,9	93,0	99,1	-21,9	+6,6	125,3	109,9	91,4	-27,1	-16,8	121,5	100,7	-17,1	
141,1	+18,3	155,6	126,0	142,6	-8,4	+13,2	113,5	147,0	122,2	+7,7	-16,9	116,1	134,6	+15,9	
90,2	+0,1	86,1	86,7	72,2	-16,1	-16,7	93,0	87,0	85,5	-8,1	-1,7	94,1	86,2	-8,4	20.3
90,5	-0,7	86,0	87,0	72,2	-16,0	-17,0	95,2	87,1	85,7	-10,0	-1,6	96,1	86,4	-10,1	
84,1	+1,4	87,5	79,1	71,2	-18,6	-10,0	77,5	85,4	79,0	+1,9	-7,5	80,4	82,2	+2,2	
100,7	+4,0	106,5	97,0	99,1	-6,9	+2,2	100,0	102,4	94,8	-5,2	-7,4	99,0	98,6	-0,4	DE
95,1	+1,9	100,2	94,0	94,6	-5,6	+0,6	96,7	96,2	92,0	-4,9	-4,4	95,7	94,1	-1,7	
124,4	+10,8	133,4	110,0	118,3	-11,3	+7,5	114,6	128,9	106,8	-6,8	-17,1	113,3	117,8	+4,0	
108,6	+6,9	114,9	96,8	105,4	-8,3	+8,9	102,7	110,2	96,0	-6,5	-12,9	102,9	103,1	+0,2	21
100,2	+4,8	106,2	91,8	99,2	-6,6	+8,1	96,7	101,3	91,7	-5,2	-9,5	97,3	96,5	-0,8	
131,9	+11,8	139,1	110,4	122,6	-11,9	+11,1	119,6	135,0	108,0	-9,7	-20,0	118,4	121,5	+2,6	
121,6	+10,3	134,8	103,6	115,9	-14,0	+11,9	113,8	127,5	100,6	-11,6	-21,1	112,6	114,0	+1,2	21.1
104,1	+2,8	116,9	92,8	105,0	-10,2	+13,1	103,5	108,5	91,2	-11,9	-15,9	103,4	99,8	-3,5	
151,7	+21,2	165,5	122,2	134,6	-18,7	+10,1	131,3	160,0	116,8	-11,0	-27,0	128,2	138,4	+8,0	
101,5	+3,9	118,2	68,0	78,2	-33,8	+15,0	103,2	115,0	70,2	-32,0	-39,0	101,3	92,6	-8,6	21.11
79,1	-7,9	94,8	62,4	73,0	-23,0	+17,0	92,0	92,1	61,9	-32,7	-32,8	89,9	77,0	-14,3	
141,3	+21,0	159,6	78,0	87,4	-45,2	+12,1	121,1	156,6	84,9	-29,9	-45,4	119,6	120,2	+0,5	
122,0	+9,7	135,1	104,3	118,7	-13,6	+11,9	114,7	127,8	101,2	-11,8	-20,8	113,8	114,5	+0,8	21.12
104,6	+1,9	117,3	93,4	105,6	-10,0	+13,1	104,4	108,9	91,8	-12,1	-15,7	104,5	100,3	-4,0	
151,9	+20,7	165,6	123,1	135,5	-18,2	+10,1	132,2	160,1	117,3	-11,3	-26,7	128,9	138,7	+7,6	
99,6	+4,6	101,1	92,0	98,1	-3,0	+6,6	94,5	98,2	92,8	-1,8	-5,5	95,7	95,5	-0,2	21.2
98,1	+6,3	100,4	91,3	96,1	-4,3	+5,3	92,7	97,3	92,0	-0,8	-5,4	93,8	94,6	+0,9	
106,7	-1,7	104,0	94,8	106,5	+2,4	+12,3	102,2	101,8	96,5	-5,6	-6,2	103,8	99,1	-4,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	MÄI 1995		1996	APR. 1995		JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996				
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	88,2	-12,7	-4,8	92,6	+5,7	-1,3	93,0	-6,2	90,4	-4,1
		INLAND	87,3	-11,6	-4,5	91,4	+4,6	-0,5	91,0	-7,4	88,4	-4,0
		AUSLAND	93,6	-18,2	-6,3	99,9	+13,1	-5,2	104,6	+1,1	96,8	-4,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	106,6	-3,7	+1,6	104,9	+10,5	-2,8	106,5	-0,3	105,8	+2,9
		INLAND	107,6	-3,6	+2,0	105,5	+9,7	-1,5	106,2	-1,1	106,6	+2,6
		AUSLAND	104,0	-4,0	+0,6	103,4	+12,6	-5,9	107,4	+1,8	103,7	+3,6
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BÜROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,1	+30,1	+6,2	101,8	+34,8	-6,3	105,4	+29,6	105,0	+32,4
		INLAND	108,8	+32,2	+3,1	105,5	+46,7	-6,0	108,0	+37,2	107,2	+39,0
		AUSLAND	105,6	+23,1	+20,1	87,9	-1,1	-7,5	96,7	+5,2	96,8	+10,8
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	104,6	+31,9	-6,1	111,4	+35,7	-9,1	114,7	+20,0	108,0	+33,8
		INLAND	95,1	+31,5	-7,9	103,3	+27,8	-8,7	106,6	+17,0	98,2	+29,5
		AUSLAND	131,4	+32,2	-2,0	134,1	+55,9	-7,9	137,5	+26,7	132,8	+43,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	98,8	+7,3	+10,1	89,7	+6,4	+2,7	90,0	-2,2	94,3	+6,9
		INLAND	90,8	-1,0	+2,0	89,0	+4,5	+3,5	87,8	-4,8	89,9	+1,6
		AUSLAND	129,4	+37,8	+40,0	92,4	+14,1	+0,2	98,5	+7,9	110,9	+26,7
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	86,9	-2,5	-2,6	89,2	+4,8	-3,3	89,1	-2,5	88,1	+1,1
		INLAND	86,7	-2,9	-2,8	89,2	+6,2	-2,7	88,7	-2,3	88,0	+1,0
		AUSLAND	90,4	+3,7	+1,2	89,3	+0,9	-8,8	94,1	-4,0	89,9	+2,3
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	88,5	-3,2	-2,5	90,8	+4,8	-3,2	90,8	-2,4	89,7	+0,8
		INLAND	87,7	-3,4	-3,2	90,6	+5,1	-2,7	90,1	-2,3	89,2	+0,8
		AUSLAND	100,6	-0,6	+6,1	94,8	+1,3	-10,4	102,4	-3,8	97,7	+0,3
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	71,6	-13,0	-5,5	75,8	-10,3	+2,4	71,6	-20,9	73,7	-11,6
		INLAND	71,9	-13,0	-5,6	76,2	-10,0	+2,4	72,0	-20,5	74,1	-11,5
		AUSLAND	8,7	-46,0	-3,3	9,0	-82,6	+1,1	8,1	-65,9	8,9	-73,7
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEIT- UNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	81,2	-2,0	-2,4	93,4	+6,9	-3,7	94,1	-0,1	92,3	+2,2
		INLAND	80,3	-2,4	-3,1	93,2	+7,2	-3,1	93,3	+0,1	91,8	+2,3
		AUSLAND	102,4	+0,6	+7,0	96,7	+1,8	-10,0	103,7	-3,2	98,1	+1,2
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	79,3	-4,3	-1,7	80,7	+3,3	-3,4	79,6	-2,5	80,0	-0,6
		INLAND	79,5	-3,2	-1,2	80,5	+3,6	-2,8	79,3	-2,0	80,0	+0,1
		AUSLAND	73,3	-30,4	-15,5	86,7	-4,7	-15,2	87,0	-13,5	80,0	-18,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	115,2	+8,5	-0,2	115,4	+14,0	-6,1	107,9	+7,8	115,3	+11,2
		INLAND	114,3	+7,9	-0,2	114,5	+13,5	-4,6	106,8	+7,0	114,4	+10,6
		AUSLAND	225,1	+47,5	-0,9	227,1	+56,0	-54,1	248,9	+80,0	228,1	+51,6
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	58,8	+23,3	-2,6	60,4	+4,7	-4,0	59,3	-3,3	59,6	+13,1
		INLAND	57,7	+18,5	+9,7	52,6	+9,4	-5,9	53,0	-2,2	55,2	+14,0
		AUSLAND	60,5	+31,5	-17,3	73,2	-0,8	-1,9	69,8	-4,6	66,9	+11,7
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,3	-2,6	+0,8	104,5	+4,2	-3,0	105,6	-1,6	104,9	+0,7
		INLAND	99,0	-5,9	+1,0	98,0	+0,9	-0,8	98,5	-4,0	98,5	-2,7
		AUSLAND	113,6	+1,5	+0,5	113,0	+8,2	-5,4	114,8	+1,2	113,3	+4,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,6	-0,6	+1,7	105,8	+4,1	+0,3	106,2	-2,4	106,7	+1,7
		INLAND	101,2	-4,4	+1,5	99,7	-0,6	+0,1	100,1	-4,6	100,5	-2,5
		AUSLAND	113,8	+3,0	+1,9	111,7	+8,7	+0,4	112,1	-0,4	112,8	+5,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	97,3	-0,9	+0,2	97,1	-2,3	-2,7	96,4	-2,1	97,2	-1,6
		INLAND	100,5	-1,2	-	100,5	-0,6	-2,4	99,5	-2,0	100,5	-0,9
		AUSLAND	44,7	+3,7	+2,3	43,7	-38,8	-11,0	46,6	-9,2	44,2	-22,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	109,0	-10,0	+2,3	106,8	-5,8	-1,9	106,8	-8,6	107,8	-6,0
		INLAND	103,3	-10,8	-0,6	103,9	-8,1	-7,1	109,9	-1,9	103,6	-9,6
		AUSLAND	111,9	-9,7	+3,6	108,0	-4,6	+1,0	108,1	-11,9	110,0	-7,3
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	99,5	-3,5	+7,2	92,8	-3,2	-1,3	97,2	-5,7	96,2	-3,3
		INLAND	102,5	-7,7	+4,8	97,8	-4,5	-1,9	100,5	-5,6	100,2	-6,1
		AUSLAND	96,5	+1,0	+9,7	88,0	-1,9	-0,5	93,9	-5,9	92,3	-0,3
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	99,5	-3,7	+3,8	96,9	-2,5	-1,1	97,5	-6,3	97,7	-3,2
		INLAND	88,4	-4,7	+3,5	86,4	-5,8	-1,6	87,4	-6,9	87,9	-5,3
		AUSLAND	109,4	-2,8	+4,0	105,2	+0,3	-0,7	107,4	-5,9	107,3	-1,4
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	89,2	+10,9	-7,3	96,2	+9,2	-2,8	93,5	-1,8	92,7	+10,0
		INLAND	97,9	+1,8	-0,3	98,1	+6,6	-3,3	97,5	-8,0	98,0	+4,1
		AUSLAND	81,2	+23,2	-14,0	94,4	+11,6	-2,5	89,8	+5,2	87,8	+16,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	120,7	+6,3	-0,7	121,5	+16,3	+3,1	119,2	+4,4	121,1	+10,5
		INLAND	112,0	-2,3	-0,3	112,3	+6,4	+4,4	110,5	-2,3	112,2	+1,9
		AUSLAND	130,1	+13,5	-1,1	131,5	+27,2	+2,0	128,7	+11,5	130,8	+20,0
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	107,8	-15,8	+9,1	98,8	-18,1	-5,5	102,4	-16,8	103,3	-17,0
		INLAND	112,1	-24,5	+4,0	107,8	-25,8	-8,9	114,2	-17,8	110,0	-25,1
		AUSLAND	105,6	-10,3	+12,1	94,2	-12,9	-3,5	96,4	-16,2	98,9	-11,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- DLINGSBEKAMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	107,1	-23,8	-21,0	136,5	+18,0	-11,5	136,4	+1,3	121,3	-5,0
		INLAND	131,5	-19,5	-13,9	152,8	+0,4	+5,2	134,4	-6,0	142,2	-9,9
		AUSLAND	93,9	-26,8	-25,5	126,1	+33,3	-19,8	137,3	+6,4	110,0	-1,3



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
101,0	+2,6	102,3	87,2	94,7	-7,4	+8,6	95,1	89,0	88,4	-7,0	-10,7	97,9	89,7	-4,3	21.21
96,8	+4,8	101,8	86,6	92,2	-9,4	+6,5	92,4	98,0	88,0	-4,8	-10,2	95,1	93,0	-2,2	
114,4	-6,6	104,9	90,7	109,9	+4,8	+21,2	112,0	104,7	90,8	-18,9	-13,3	115,3	97,7	-15,3	
110,7	+17,8	109,5	108,4	107,1	-2,2	-1,2	96,6	107,0	109,1	+12,9	+2,0	96,0	108,1	+12,6	21.22
111,6	+18,8	109,7	110,9	106,0	-3,4	-3,9	97,2	107,6	109,8	+13,0	+2,0	96,8	108,7	+12,5	
108,9	+14,6	109,1	103,5	109,8	+0,6	+6,1	95,3	105,6	107,3	+12,6	+1,7	94,6	106,4	+12,5	
83,1	-10,2	82,6	93,4	105,7	+28,0	+13,2	86,3	83,8	92,7	+5,0	+10,6	90,7	88,3	-2,6	21.23
82,3	-2,7	79,8	94,2	108,5	+36,0	+15,2	84,2	81,7	94,0	+11,6	+15,1	85,7	87,8	+2,5	
86,8	-23,9	93,4	90,3	94,9	+1,6	+5,1	98,7	91,9	88,1	-10,7	-4,1	103,5	90,0	-13,0	
79,9	-19,0	105,6	93,4	119,1	+12,8	+27,5	102,6	99,0	89,1	-13,2	-4,2	101,0	91,0	-9,9	21.24
72,3	-23,9	100,9	88,4	111,5	+10,5	+26,1	100,5	87,6	79,8	-20,6	-8,9	98,6	89,7	-15,1	
98,4	-13,9	119,1	107,5	140,7	+18,1	+30,9	115,1	108,6	115,6	+0,4	+6,4	115,7	112,1	-3,1	
92,1	+5,9	94,5	82,2	87,2	-7,7	+6,1	91,3	91,7	83,8	-8,2	-6,6	89,6	87,8	-2,0	21.25
91,7	+5,9	94,7	81,9	86,4	-8,8	+6,3	91,3	91,8	82,9	-9,2	-9,7	89,2	87,3	-2,1	
93,9	+4,8	93,9	85,5	90,3	-3,8	+5,6	92,0	91,6	87,2	-5,2	-4,8	91,8	89,4	-2,6	
89,1	-1,9	94,2	97,4	89,9	-4,6	-7,7	96,6	91,0	93,1	-3,6	+2,3	94,0	92,0	-2,1	22
89,3	-1,9	93,3	96,5	89,2	-4,4	-7,6	96,8	90,4	92,5	-4,4	+2,3	94,2	91,4	-3,0	
87,2	-1,7	104,8	107,6	96,9	-7,5	-8,9	94,2	98,2	100,4	+6,6	+2,2	92,5	88,3	+7,4	
91,4	-0,5	95,7	99,2	91,5	-4,4	-7,8	98,0	92,7	94,9	-3,2	+2,4	95,2	99,8	-1,5	22.2
90,8	-1,2	94,6	97,9	90,7	-4,1	-7,4	97,9	91,7	93,8	-4,2	+2,3	95,1	92,8	-2,4	
101,2	+10,5	112,5	117,6	105,5	-6,2	-10,3	98,7	107,3	111,0	+12,5	+3,4	98,2	108,1	+13,4	
82,3	-13,6	95,2	78,6	70,3	-26,2	-10,8	102,1	88,3	77,5	-24,1	-12,2	98,8	82,9	-16,1	22.21
82,6	-13,8	95,3	78,8	70,6	-26,9	-10,4	102,5	88,5	77,7	-24,2	-12,2	99,3	83,1	-18,3	
16,1	-81,5	73,5	35,6	7,6	-89,7	-78,7	95,4	50,8	44,5	-53,8	-12,4	91,9	47,7	-48,1	
93,1	+2,5	96,9	102,7	95,3	-1,7	-7,2	96,6	94,1	97,7	+1,1	+3,8	94,1	95,9	+1,9	22.22
92,5	+1,9	95,6	101,4	94,9	-1,4	-7,0	96,6	93,0	96,6	-	+3,9	94,0	94,8	+0,9	
101,8	+11,7	113,2	118,6	106,7	-5,7	-10,0	97,4	107,8	111,2	+14,2	+3,2	95,6	109,5	+14,5	
82,9	-13,6	82,4	87,7	79,3	-3,8	-9,6	103,3	81,7	86,1	-16,7	+5,4	99,1	89,8	-15,3	22.24
82,1	-13,5	81,6	87,1	78,8	-3,4	-9,5	102,1	80,9	85,2	-16,6	+5,3	98,1	89,0	-15,4	
105,3	-3,9	102,2	105,2	91,6	-10,4	-12,9	120,7	105,6	109,2	-9,5	+3,5	113,7	107,3	-6,6	
106,2	+11,6	97,7	111,7	103,0	+5,4	-7,8	102,3	101,9	109,5	+7,0	+7,5	98,3	105,7	+7,5	22.25
105,9	+12,5	97,5	110,1	101,8	+4,4	-7,5	101,0	101,7	106,8	+5,7	+5,0	97,2	104,2	+7,2	
152,6	+38,6	129,2	322,7	280,7	+101,8	-19,2	120,9	135,4	451,6	+281,8	+240,9	114,2	298,5	+161,4	
47,7	-29,7	87,1	65,7	59,1	-11,9	-10,0	87,5	60,1	61,1	-9,5	+1,7	69,3	60,6	-12,6	22.31
48,7	-21,8	58,1	58,1	51,5	-11,4	-11,4	61,9	53,3	56,2	-9,2	+5,4	63,6	54,8	-13,8	
46,0	-40,4	82,1	78,1	71,7	-12,7	-8,2	76,9	71,4	69,3	-9,9	-2,9	78,6	70,3	-10,6	
108,1	+5,9	109,4	98,1	108,0	-3,1	+8,1	102,6	107,5	98,5	-4,0	-8,4	103,9	103,0	-0,3	06
106,2	+8,0	103,6	95,4	98,6	-4,8	+3,4	99,5	102,4	96,0	-3,5	-6,2	99,3	99,2	-0,1	
111,9	+5,6	117,0	101,7	115,8	-1,0	+13,9	106,8	114,0	101,8	-4,7	-10,7	108,6	107,9	-0,8	
108,2	+4,6	111,3	95,8	105,8	-4,9	+10,4	103,7	108,5	96,1	-7,3	-11,4	104,2	102,3	-1,8	24.1
105,9	+4,6	106,1	93,5	99,9	-5,8	+6,8	101,9	104,5	94,8	-7,0	-9,3	101,6	99,7	-1,9	
110,5	+4,6	116,5	98,1	111,6	-4,2	+13,8	105,5	112,4	97,3	-7,8	-13,4	106,8	104,9	-1,8	
98,2	-	98,3	99,8	95,9	-2,4	-3,9	96,8	96,8	100,1	+3,4	+1,3	97,9	99,4	+1,5	24.11
101,7	-0,9	101,5	103,3	98,9	-2,6	-4,3	103,8	101,9	103,8	+0,2	+1,9	101,7	102,6	+1,1	
49,1	-52,5	47,3	44,2	48,3	+2,1	+9,3	85,2	50,1	40,7	-52,2	-18,8	91,3	45,4	-50,3	
121,1	+24,5	120,3	102,5	109,5	-8,0	+6,8	103,0	118,8	102,8	-0,2	-13,5	100,6	110,8	+10,1	24.12
115,8	+26,4	110,4	112,9	114,2	+3,4	+1,2	100,9	110,7	111,0	+10,0	+0,3	96,1	110,8	+15,3	
123,9	+20,8	125,5	97,0	106,9	-14,8	+10,2	105,0	123,1	98,5	-6,2	-20,0	104,9	110,8	+6,6	
103,1	+3,5	105,4	93,5	97,9	-7,1	+4,7	105,0	103,2	94,0	-10,5	-8,9	102,7	98,6	-4,0	24.13
111,0	+18,8	106,3	97,2	100,7	-5,3	+3,6	101,3	107,4	98,8	-2,7	-8,2	97,2	103,0	+6,0	
95,5	-9,5	104,6	89,9	95,1	-3,1	+5,8	108,5	99,1	89,6	-17,4	-9,6	107,9	94,4	-12,5	
103,3	+0,6	106,3	87,3	97,4	-8,4	+11,6	100,6	103,5	89,4	-11,1	-13,6	102,8	96,4	-6,2	24.14
93,8	-6,6	94,7	79,7	87,1	-8,0	+9,3	95,9	92,9	81,3	-15,2	-12,5	89,1	87,1	-12,1	
112,6	+7,3	117,6	94,7	107,4	-8,7	+13,4	105,0	113,7	97,4	-7,2	-14,3	106,4	105,6	-0,8	
80,4	-17,4	102,6	114,7	94,1	-8,3	-18,0	104,6	94,7	102,5	-2,0	+8,2	101,4	96,6	-2,8	24.15
98,1	-4,4	113,9	130,7	97,2	-14,7	-25,6	114,0	105,3	124,8	+9,5	+18,5	107,0	115,1	+7,6	
68,9	-29,7	92,1	99,9	91,1	-1,1	-8,8	94,1	84,9	81,9	-13,0	-3,5	95,3	83,4	-12,6	
114,6	+5,3	117,3	101,0	118,0	+0,6	+16,8	108,5	114,2	100,7	-7,2	-11,8	108,7	107,4	-1,2	24.16
114,6	+6,3	115,1	96,7	109,4	-6,0	+13,1	109,1	113,0	99,0	-8,3	-12,4	107,4	106,0	-1,3	
114,6	+4,4	119,7	105,6	127,2	+6,3	+20,5	107,8	115,4	102,5	-4,9	-11,2	109,8	108,9	-0,8	
128,1	+19,8	122,3	92,0	101,8	-18,8	+10,7	110,4	123,9	96,2	-12,9	-22,4	108,0	110,0	+0,9	24.17
148,5	+50,5	133,5	107,0	117,0	-12,4	+9,3	106,6	139,7	114,9	+7,8	-17,8	102,3	127,3	+24,4	
117,7	+2,4	118,5	84,3	94,0	-19,3	+11,5	114,0	115,7	86,8	-24,0	-25,2	115,4	101,2	-12,3	
140,5	+30,7	139,5	85,4	146,4	+4,9	+71,4	104,3	132,9	83,0	-20,4	-37,5	104,5	108,0	+3,3	24.2
163,3	+56,4	133,2	59,0	129,3	-2,9	+119,2	102,0	137,9	69,5	-31,9	-49,8	100,3	103,7	+3,4	
128,2	+14,8	142,8	98,6	155,5	+8,9	+56,1	108,4	130,2	90,3	-16,7	-30,8	112,1	110,3	-1,6	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. BIS MÄI 1996		MÄI 1996			
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	113,3	-4,9	+1,3	111,8	+5,7	+6,7	105,0	-3,6	112,6	+0,1		
		INLAND	112,4	-7,3	+1,3	111,0	+3,5	+7,8	103,0	-6,7	111,7	-2,2		
		AUSLAND	116,0	+2,8	+1,7	114,1	+12,3	+3,9	110,7	+2,6	115,1	+7,4		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,6	-0,9	+2,8	101,8	+2,9	-12,0	107,9	+3,1	103,2	+1,0		
		INLAND	104,1	-3,4	+3,4	100,7	+1,6	-3,7	105,9	+0,4	102,4	-1,1		
		AUSLAND	106,5	+3,8	+1,8	103,6	+5,0	-23,3	111,4	+7,8	104,6	+4,4		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	101,5	+18,2	+7,7	94,2	+0,2	-3,3	97,5	+4,5	97,9	+8,8		
		INLAND	87,1	+31,4	-2,6	89,4	+10,2	+15,5	85,4	+14,2	88,3	+19,8		
		AUSLAND	106,4	+14,9	+11,1	95,8	-2,6	-8,1	101,7	+2,0	101,1	+5,9		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,9	-2,8	+2,1	102,7	+3,2	-12,9	109,1	+2,9	103,8	+0,1		
		INLAND	104,8	-4,4	+3,6	101,2	+1,3	-4,3	106,8	-0,1	103,0	-1,7		
		AUSLAND	105,2	+1,1	-0,5	106,7	+7,0	-26,3	114,0	+9,4	105,5	+3,9		
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	89,5	-7,0	-3,7	92,9	+4,6	-3,5	92,2	-4,2	91,2	-1,4		
		INLAND	81,4	-8,1	-3,1	84,0	+2,9	-5,5	84,2	-5,3	82,7	-2,8		
		AUSLAND	118,1	-4,1	-6,4	124,8	+9,1	+1,6	120,8	-1,0	121,5	+2,3		
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	85,6	-10,9	-4,1	89,3	+0,7	-0,4	88,6	-10,2	87,5	-5,9		
		INLAND	80,1	-12,1	-3,4	82,9	-1,2	-2,6	82,8	-11,3	81,5	-6,9		
		AUSLAND	100,3	-8,1	-5,6	106,2	+4,7	+4,2	104,1	-7,6	103,9	-1,9		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	93,4	-3,1	-3,4	96,7	+8,8	-6,1	95,9	+2,5	95,1	+2,6		
		INLAND	82,6	-4,4	-2,7	84,9	+6,7	-7,9	85,4	+0,6	83,8	+1,0		
		AUSLAND	148,4	+0,6	-5,3	156,7	+14,7	-1,1	149,4	+8,5	152,6	+7,4		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,7	-2,6	+2,9	108,5	+1,5	-2,0	110,0	-2,9	110,1	-0,6		
		INLAND	100,0	-8,7	+4,4	95,8	-1,5	-1,0	98,0	-7,5	97,9	-5,3		
		AUSLAND	124,1	+3,2	+1,7	122,0	+4,2	-2,9	122,8	+1,4	123,1	+3,7		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	127,2	-0,3	+40,1	90,8	+6,0	-1,7	126,3	+21,9	109,0	+2,2		
		INLAND	138,3	-20,1	+59,2	87,4	-1,4	-5,6	134,2	+11,5	112,9	-13,8		
		AUSLAND	106,9	+141,3	+10,0	97,2	+20,9	+5,8	112,0	+53,4	102,1	+63,6		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	94,7	-1,8	-0,3	95,0	+3,0	-3,5	95,6	-5,0	94,9	+0,8		
		INLAND	90,4	-5,0	-2,5	92,7	+2,8	-4,6	93,4	-7,3	91,6	-1,7		
		AUSLAND	102,0	+5,3	+3,2	98,8	+3,3	-1,8	99,4	-0,8	100,4	+4,3		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	106,8	+6,9	+0,6	106,2	+19,1	+2,4	104,6	+9,0	106,5	+12,6		
		INLAND	88,9	+4,7	-3,9	92,5	+14,2	+4,4	90,9	+8,6	90,7	+9,3		
		AUSLAND	131,1	+9,2	+5,0	124,8	+24,3	+0,5	123,2	+9,4	128,0	+16,0		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,3	-19,3	-2,6	99,9	+3,4	+6,5	95,9	-11,6	98,6	-3,2		
		INLAND	89,9	-18,3	+0,8	89,2	+8,0	+10,1	82,4	-12,2	89,6	-7,0		
		AUSLAND	101,4	-19,8	-4,1	105,7	+1,4	+5,0	103,2	-11,4	103,8	-10,1		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	151,7	+19,5	+1,8	149,0	-15,1	-5,9	155,0	+1,5	150,4	-0,5		
		INLAND	167,5	+4,1	-3,8	174,2	+14,6	+6,9	179,0	-2,7	170,9	+9,2		
		AUSLAND	147,8	+24,7	+3,6	142,7	-21,2	-9,2	149,1	+2,9	146,3	-3,1		
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	114,8	-0,6	+3,5	110,9	+1,9	-3,6	112,0	-2,8	112,9	+0,6		
		INLAND	99,9	-7,6	+4,2	95,9	-5,5	-2,4	97,2	-9,5	97,9	-6,6		
		AUSLAND	133,5	+6,8	+2,7	130,0	+10,1	-4,8	130,8	+4,6	131,8	+8,4		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	92,8	-1,0	+1,4	91,5	+6,9	-0,8	93,0	-4,7	92,2	+2,8		
		INLAND	63,7	-10,3	-5,9	67,7	+8,8	+0,1	68,2	-4,6	65,7	-1,4		
		AUSLAND	117,2	+4,0	+5,2	111,4	+6,0	-1,2	113,7	-4,9	114,3	+5,0		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,0	-3,1	-0,4	106,4	+6,2	+0,9	102,6	-4,6	106,2	+1,3		
		INLAND	102,8	-5,8	-0,8	103,6	+3,8	+1,3	99,2	-6,7	103,2	-1,2		
		AUSLAND	116,3	+5,2	+0,8	115,4	+13,7	-0,2	113,5	+1,6	115,9	+9,3		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	103,8	+2,3	-6,8	111,4	+15,6	+1,0	103,7	+2,0	107,6	+8,7		
		INLAND	94,7	-0,2	-6,7	101,5	+11,5	+0,7	94,4	-1,0	99,1	+5,5		
		AUSLAND	130,5	+7,8	-7,3	140,8	+25,3	+1,7	131,3	+9,1	135,7	+16,2		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	114,2	+12,4	-14,1	132,9	+32,4	+1,1	112,9	+8,8	123,6	+22,4		
		INLAND	95,2	+9,9	-15,1	112,1	+28,1	+1,9	92,4	+3,7	103,7	+18,1		
		AUSLAND	172,3	+16,8	-12,3	196,5	+44,9	-0,3	175,4	+17,8	184,4	+30,2		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	97,9	-3,6	-1,4	99,3	+5,5	+0,9	98,6	-1,9	98,6	+0,8		
		INLAND	94,5	-5,2	-0,9	95,4	+3,6	-0,2	95,6	-3,4	95,0	-0,9		
		AUSLAND	107,9	+1,1	-2,4	110,6	+10,8	+3,8	107,4	+2,6	109,3	+5,8		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,6	-4,4	+1,4	105,1	+3,9	+0,9	102,3	-6,2	105,9	-0,5		
		INLAND	104,8	-7,0	+0,7	104,1	+2,0	+1,4	100,4	-7,9	104,5	-2,7		
		AUSLAND	112,3	+4,4	+3,7	108,3	+9,9	-0,8	108,6	-0,6	110,3	+7,0		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	110,2	-3,8	+1,2	108,9	+5,8	+3,6	103,6	-7,3	109,6	+0,8		
		INLAND	108,9	-6,8	+0,3	108,6	+3,7	+5,0	101,2	-9,7	108,8	-1,8		
		AUSLAND	112,9	+3,1	+3,1	109,5	+10,5	+0,6	108,8	-2,2	111,2	+6,8		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	104,8	-2,4	+0,5	104,3	+4,5	-3,7	105,6	-1,8	104,6	+1,0		
		INLAND	94,9	-5,7	-1,5	95,3	+2,3	-2,6	95,3	-4,7	95,6	-2,3		
		AUSLAND	141,8	+10,3	+5,7	134,2	+10,7	-6,4	140,3	+6,8	138,0	+10,5		

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1995				1994	1995				
119,1	+15,0	106,6	103,8	99,9	-6,3	-3,8	99,4	110,4	108,2	+9,9	-1,1	101,2	109,8	+8,5	24.3
121,2	+18,1	105,9	103,7	97,2	-8,2	-6,3	99,1	110,8	110,4	+11,4	-0,4	99,1	110,6	+11,6	
112,8	+6,9	108,4	104,1	107,8	-0,6	+3,6	100,1	109,2	105,4	+5,3	-3,5	104,9	107,3	+2,3	
105,6	+7,8	106,3	105,6	111,0	+4,4	+5,1	104,1	105,7	104,8	+0,7	-0,9	104,5	105,2	+0,7	24.4
107,8	+11,2	106,9	105,0	108,2	+1,2	+3,0	100,4	105,1	102,9	+2,5	-2,1	99,3	104,0	+4,7	
101,6	+1,5	105,3	106,6	115,9	+10,1	+8,7	111,8	108,9	108,0	-3,4	+1,0	115,2	107,4	-6,8	
85,9	-7,2	95,6	82,7	97,3	+1,8	+17,7	98,9	92,4	81,8	-17,3	-11,6	98,3	87,1	-11,4	24.41
86,3	-27,4	75,5	78,3	83,6	+10,7	+6,8	95,3	73,8	76,2	-20,0	+3,3	93,7	75,0	-20,0	
92,6	-2,4	102,4	84,2	102,0	-0,4	+21,1	105,1	98,7	83,7	-20,4	-15,2	106,0	91,2	-14,0	
107,9	+9,7	107,6	108,3	112,6	+4,6	+4,0	104,5	107,3	107,5	+2,9	+0,2	105,0	107,4	+2,3	24.42
109,6	+12,6	108,3	106,2	109,3	+0,9	+2,9	100,8	108,5	104,1	+3,3	-2,3	99,8	105,3	+5,5	
104,1	+3,5	106,1	112,7	119,7	+12,8	+6,2	112,5	109,1	114,6	+1,9	+5,0	116,2	111,9	-3,7	
96,2	+0,2	98,6	90,5	92,9	-5,8	+2,7	98,1	96,4	91,1	-7,1	-5,5	97,8	93,8	-4,1	24.5
88,6	-5,3	91,4	84,9	85,2	-6,8	+0,4	93,7	89,1	84,8	-9,5	-4,8	94,1	86,9	-7,7	
123,2	+17,6	124,1	110,2	120,4	-3,0	+9,3	113,6	122,7	113,6	-	-7,4	110,9	118,1	+6,5	
96,1	-2,8	103,0	89,8	89,4	-13,2	-0,4	98,7	98,1	89,9	-8,9	-9,3	99,1	94,5	-4,6	24.51
91,1	-5,2	97,4	86,5	83,6	-14,2	-3,4	95,5	93,4	86,2	-9,7	-7,7	95,8	89,8	-6,3	
109,1	+2,7	117,7	98,5	104,7	-11,0	+6,3	107,1	113,9	99,6	-7,0	-12,6	107,8	106,8	-0,9	
96,4	+3,5	94,2	91,1	96,5	+2,4	+5,9	97,5	93,8	92,4	-5,2	-1,5	96,5	93,1	-3,5	24.52
86,4	-5,4	86,2	83,5	86,6	+0,5	+3,7	92,1	85,2	83,6	-9,2	-1,9	92,6	84,4	-8,9	
147,5	+44,2	134,9	130,2	147,2	+9,1	+13,1	124,8	137,6	137,5	+10,2	-0,1	116,1	137,6	+18,5	
114,7	+3,5	114,9	105,3	109,9	-4,4	+4,4	106,3	113,2	106,9	+0,6	-5,6	107,5	110,1	+2,4	24.6
109,5	+0,9	107,6	102,9	98,1	-6,8	-4,7	108,3	105,5	102,6	-3,5	-2,7	106,1	104,1	-1,9	
120,2	+5,2	122,7	107,9	122,6	-0,1	+13,6	106,5	121,4	111,5	+4,7	-8,2	108,7	116,5	+6,2	
127,6	+27,3	101,6	194,9	137,9	+35,7	-29,2	100,6	105,4	164,0	+63,0	+55,6	100,4	134,7	+34,2	24.61
173,1	+64,7	113,4	262,5	148,4	+30,9	-43,5	104,9	118,5	208,1	+98,4	+78,6	102,8	163,3	+58,9	
44,3	-54,0	80,2	71,7	118,7	+48,0	+65,6	93,1	81,5	83,7	-10,1	+2,7	96,3	82,6	-14,2	
96,4	-2,7	104,7	90,6	96,1	-8,2	+6,1	94,2	100,0	89,9	-4,6	-10,1	96,2	94,9	-1,4	24.62
96,2	-0,7	105,8	90,6	94,6	-10,6	+4,4	92,0	99,9	91,0	-1,1	-8,9	92,6	95,5	+3,1	
96,9	-6,0	102,8	90,7	98,7	-4,0	+8,8	98,1	100,1	87,9	-10,4	-12,2	102,5	94,0	-8,3	
99,9	-8,8	96,9	99,6	103,3	+6,6	+3,7	105,1	96,6	97,5	-7,2	+0,9	107,9	97,0	-10,1	24.63
84,9	-24,9	84,1	91,8	91,0	+8,2	-0,9	108,9	84,3	89,4	-17,9	+6,0	110,9	86,9	-21,6	
120,1	+16,4	114,2	110,3	120,0	+5,1	+8,8	98,2	113,1	108,4	+10,4	-4,2	102,5	110,8	+8,1	
120,6	+5,8	108,5	99,1	94,1	-13,3	-5,0	102,4	109,2	103,5	+1,1	-5,2	104,4	106,3	+1,8	24.64
110,0	+10,6	92,2	88,3	77,7	-15,7	-12,0	90,0	94,8	94,1	+4,6	-0,7	92,1	94,4	+2,5	
126,4	+3,7	117,3	104,9	103,0	-12,2	-1,8	108,2	117,1	108,5	-0,6	-7,3	111,1	112,8	+1,5	
128,9	+1,9	153,7	127,0	158,2	+2,9	+24,6	121,0	146,9	130,5	+7,9	-11,2	120,7	138,7	+14,9	24.65
180,9	+40,4	202,3	186,2	184,4	-8,8	-1,0	116,9	176,6	172,7	+47,7	-2,2	116,2	174,7	+50,3	
118,5	-14,8	141,6	112,4	151,7	+7,1	+35,0	127,0	139,6	120,0	-5,6	-14,0	127,2	129,8	+2,0	
115,5	+4,6	117,2	103,0	111,5	-4,9	+8,3	108,0	115,4	106,3	-1,6	-7,9	109,0	110,8	+1,7	24.66
108,1	-3,1	109,2	95,4	96,8	-11,4	+1,5	110,6	107,1	98,2	-11,2	-8,3	109,6	102,6	-6,4	
129,0	+15,4	127,5	112,6	130,1	+2,0	+15,5	103,4	126,0	116,5	+12,7	-7,5	107,8	121,2	+12,4	
93,7	-0,8	103,0	83,2	93,5	-9,2	+12,4	90,8	96,7	80,1	-11,8	-17,2	94,7	88,4	-6,7	24.7
71,0	-3,3	74,8	67,0	69,9	-6,6	+4,3	69,8	70,8	63,8	-8,6	-9,9	72,7	67,3	-7,4	
112,7	+2,0	126,5	96,7	113,3	-10,4	+17,2	106,5	118,4	93,7	-12,0	-20,9	111,2	106,1	-4,6	
109,4	+5,2	109,4	99,2	100,2	-8,4	+1,0	103,9	107,5	100,7	-3,1	-6,9	103,1	104,1	+1,0	DN
109,1	+6,9	107,5	97,8	96,5	-10,2	-1,3	103,0	106,2	100,1	-2,8	-5,7	101,5	103,1	+1,6	
110,5	-	115,5	103,7	112,0	-3,0	+8,0	107,4	111,8	102,7	-4,4	-8,1	106,5	107,3	-1,1	
101,5	+6,6	103,5	99,4	101,2	-2,2	+1,8	93,8	102,3	100,3	+6,9	-2,0	93,5	101,3	+8,3	25.1
94,9	+4,1	97,0	90,9	91,9	-5,3	+1,1	89,9	95,9	92,6	+3,0	-3,4	89,7	94,3	+5,1	
121,1	+13,4	122,6	124,6	128,5	+4,8	+3,1	105,5	121,1	123,0	+16,6	+1,6	104,9	122,0	+16,3	
101,6	+3,8	105,7	112,3	105,8	+0,1	-5,8	97,2	103,9	111,2	+14,4	+7,0	96,5	107,5	+11,4	25.11
86,6	-7,8	90,0	92,2	84,9	-5,7	-7,9	89,0	88,3	92,0	-1,1	+4,2	82,5	90,1	-2,6	
147,5	+34,5	153,7	173,6	169,5	+10,3	-2,4	110,0	151,5	170,0	+54,5	+12,2	108,5	160,7	+48,1	
101,5	+8,4	102,3	92,2	98,6	-3,6	+6,9	91,9	101,3	94,1	+2,4	-7,1	91,9	97,7	+6,3	25.13
99,7	+11,3	101,1	90,1	96,0	-5,0	+6,5	88,1	100,2	93,0	+5,6	-7,2	88,1	86,6	+9,6	
106,7	+1,4	105,7	98,1	106,2	+0,5	+8,3	103,0	104,7	97,5	-6,3	-6,9	102,9	101,1	-1,7	
111,5	+4,9	110,9	99,2	99,9	-9,9	+0,7	106,6	108,9	100,8	-5,4	-7,4	106,6	104,8	-0,8	25.2
112,7	+7,5	110,1	99,6	97,6	-11,4	-2,0	106,2	108,8	101,9	-4,0	-6,3	104,5	106,4	+0,9	
107,6	-3,7	113,5	97,8	107,4	-5,4	+9,8	108,0	109,2	97,0	-10,2	-11,2	109,6	109,1	-0,5	
114,5	+1,9	113,9	97,8	99,7	-12,5	+1,9	112,0	111,6	101,7	-9,2	-6,9	111,3	108,6	-4,2	25.21
116,9	+5,4	112,9	99,0	98,1	-14,9	-2,9	111,7	111,8	104,1	-6,8	-6,9	110,2	107,9	-2,1	
109,5	-7,0	115,9	96,4	107,3	-7,4	+12,5	113,0	111,1	96,7	-14,4	-13,0	115,1	109,9	-8,7	
107,4	-1,7	110,1	101,4	106,2	-3,5	+4,7	108,3	106,8	99,8	-7,8	-6,6	107,9	103,3	-4,3	25.22
101,7	-5,0	103,2	94,5	96,7	-6,3	+2,3	107,1	100,6	93,6	-12,6	-7,0	106,0	97,1	-8,4	
128,6	+9,3	136,7	127,6	141,8	+4,5	+11,1	112,9	123,9	123,2	+9,1	-5,2	115,3	126,8	+8,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN		1996 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	121,3	-2,7	+5,8	114,7	+1,1	+7,1	103,9	-7,3	118,0	-0,9
		INLAND	122,5	-4,1	+5,7	115,9	-0,2	+8,1	104,3	-6,4	119,2	-2,2
		AUSLAND	110,9	+12,7	+6,3	104,3	+14,7	-2,0	100,7	+4,6	107,6	+13,6
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	98,7	-6,5	+0,1	98,6	+3,0	-2,1	99,2	-6,6	99,7	-2,0
		INLAND	98,1	-8,7	-0,7	98,8	+1,6	-2,8	99,6	-7,5	98,5	-3,7
		AUSLAND	100,8	+2,1	+3,4	97,5	+7,7	+0,1	97,6	-3,0	99,2	+4,9
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,7	-8,3	-1,9	102,6	+1,1	+6,2	94,3	-9,6	101,7	-3,9
		INLAND	104,1	-9,8	-0,8	104,9	-0,7	+7,2	94,4	-11,1	104,5	-5,4
		AUSLAND	90,6	-2,7	-5,1	95,5	+6,9	+2,8	93,8	-4,9	93,1	+2,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,0	-7,9	-7,9	103,1	+2,3	+1,9	101,0	-4,4	99,1	-2,8
		INLAND	96,3	-8,6	-6,8	103,3	-0,1	+1,2	100,5	-5,1	99,8	-4,4
		AUSLAND	91,5	-6,3	-10,7	102,5	+8,7	+3,6	101,9	-2,7	97,0	+1,0
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	98,0	-7,4	+2,7	95,4	+3,6	+5,0	93,4	-10,1	96,7	-2,3
		INLAND	101,6	-9,7	+0,2	101,4	+4,3	+10,9	95,6	-10,1	101,5	-3,2
		AUSLAND	93,5	-3,9	+6,4	87,9	+2,7	-2,4	90,7	-10,1	90,7	-0,9
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	106,4	-1,8	+0,7	105,7	+12,1	+1,2	102,4	-2,8	106,1	+4,6
		INLAND	107,2	-2,4	+0,9	106,2	+9,0	-0,7	104,0	-2,1	106,7	+3,0
		AUSLAND	102,5	+1,4	-1,0	103,5	+31,5	+12,7	94,5	-6,8	103,0	+14,6
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	88,4	-8,5	-13,4	102,1	-4,1	+0,8	100,2	-3,3	95,3	-6,2
		INLAND	94,2	-9,8	-12,5	107,6	-6,6	+1,1	105,1	-4,3	100,9	-8,1
		AUSLAND	74,9	-4,2	-16,1	89,3	+3,6	+0,1	88,7	-0,7	82,1	-0,1
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	99,2	-13,9	+2,1	91,3	+3,4	-5,5	97,5	-9,7	92,3	-6,1
		INLAND	83,4	-17,9	-3,5	86,4	+0,3	-4,4	86,0	-18,4	84,9	-9,6
		AUSLAND	128,2	-3,3	+17,8	108,8	+13,3	-8,5	138,5	+18,3	118,5	+3,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	82,8	-19,7	-26,9	113,2	-3,1	+10,1	106,8	-3,9	98,0	-10,9
		INLAND	68,7	-23,2	-28,0	95,4	-10,5	+12,0	87,9	-2,1	82,1	-16,2
		AUSLAND	97,4	-17,0	-26,0	131,6	+3,5	+8,8	126,4	-5,0	114,5	-6,4
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	81,9	-5,9	-1,0	82,7	-2,7	-7,3	84,5	-9,7	82,3	-4,3
		INLAND	77,9	-11,3	-3,5	80,7	-6,2	-11,7	83,8	-10,9	79,3	-8,7
		AUSLAND	86,1	+2,7	+2,4	86,0	+3,2	+0,5	85,6	-7,9	87,1	+3,0
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSMAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	55,9	-16,1	-7,6	60,5	-3,5	-21,5	64,8	-17,1	58,2	-10,0
		INLAND	58,9	-16,2	-6,4	62,9	-9,9	-20,4	67,9	-16,9	60,9	-13,1
		AUSLAND	50,5	-15,8	-10,1	56,2	+12,4	-24,0	59,1	-18,0	53,4	-2,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	75,5	-12,8	-3,5	78,2	-9,3	-12,3	82,1	-12,8	76,9	-11,0
		INLAND	76,0	-16,0	-3,6	78,8	-9,8	-10,8	82,5	-14,2	77,4	-13,0
		AUSLAND	73,1	+13,7	-2,9	75,3	-5,6	-20,2	80,4	-3,8	74,2	+2,9
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	105,1	-10,9	-11,7	119,0	+16,9	-4,3	113,6	-11,2	112,1	+2,0
		INLAND	89,1	-29,9	-8,1	95,9	+4,6	-17,8	101,2	-15,2	92,0	-15,4
		AUSLAND	132,6	+25,8	-15,1	156,2	+32,4	+14,4	133,6	-6,7	144,4	+29,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	110,4	+4,1	-1,5	112,1	+13,9	+1,3	113,7	+5,9	111,3	+8,8
		INLAND	99,0	+8,4	+2,4	95,7	+17,0	+1,2	100,1	+7,2	96,9	+12,5
		AUSLAND	131,9	-1,1	-6,2	140,6	+10,6	+1,4	137,3	+4,2	136,3	+4,7
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	84,9	+14,7	-5,9	90,2	+8,8	-8,1	87,5	+8,6	87,6	+11,6
		INLAND	82,7	+5,9	-2,7	85,0	-6,3	-10,9	84,5	-3,1	83,9	-0,6
		AUSLAND	90,5	+41,8	-12,4	103,3	+62,7	-1,2	95,0	+48,0	96,9	+52,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	99,5	-1,4	+7,3	92,7	-8,4	+4,3	93,4	-8,9	96,1	-4,9
		INLAND	95,8	-7,5	-1,5	97,1	-7,7	-5,5	97,8	-7,8	96,4	-7,6
		AUSLAND	102,8	+4,3	+15,6	88,9	-8,9	+15,9	89,6	-10,0	95,9	-2,2
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	93,6	-10,9	+7,7	88,9	-3,3	+5,5	82,8	-16,4	90,3	-7,4
		INLAND	96,6	-13,0	+6,4	90,8	-2,3	+5,5	86,6	-17,0	93,7	-8,1
		AUSLAND	85,3	-3,3	+12,4	75,9	-6,8	+5,7	72,2	-14,4	80,6	-5,0
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	148,0	-9,7	+11,2	133,1	-2,8	+32,6	96,8	-23,6	140,6	-6,5
		INLAND	150,5	-9,8	+11,6	134,9	-3,1	+32,5	97,0	-23,9	142,7	-6,8
		AUSLAND	82,7	-3,6	-2,6	84,9	+8,7	+30,2	63,4	-14,7	83,8	+2,2
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	122,6	-8,6	+5,1	116,6	+5,5	+28,6	84,5	-16,7	119,6	-2,3
		INLAND	123,0	-9,5	+5,5	116,6	+4,3	+30,7	83,9	-17,7	119,8	-3,3
		AUSLAND	117,4	+9,1	+0,2	117,2	+30,9	+1,6	94,2	-0,3	117,3	+19,0
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	139,7	-14,9	-3,5	144,7	+3,3	+1,8	144,6	-5,6	142,2	-6,5
		INLAND	144,7	-14,3	-2,8	146,6	+3,6	+2,3	148,5	-6,6	146,7	-6,1
		AUSLAND	96,2	-40,1	-38,3	79,3	-4,3	-10,0	70,4	-8,2	59,3	-22,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,3	-7,1	-2,2	97,4	+2,3	-3,8	97,9	-6,8	96,4	-2,5
		INLAND	92,2	-9,4	-1,4	93,5	-0,5	-2,8	92,9	-8,4	92,9	-5,1
		AUSLAND	105,4	+0,1	-4,5	110,4	+11,5	-6,4	114,4	+1,0	107,9	+5,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	92,9	-6,8	-0,7	93,6	+0,3	-5,1	96,1	-10,6	93,3	-3,2
		INLAND	84,8	-11,5	+2,8	82,5	-8,3	-4,2	85,0	-16,4	83,7	-8,9
		AUSLAND	111,4	+3,1	-6,5	119,1	+18,0	-6,6	121,7	+0,8	115,3	+10,3

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
124,7	+24,3	107,4	112,2	94,6	-11,9	-15,7	101,2	113,8	117,2	+15,8	+3,0	100,0	115,5	+15,5	26.23
127,7	+30,8	108,5	114,5	94,4	-13,0	-17,6	99,3	115,8	120,0	+20,8	+3,8	97,5	117,8	+20,8	
98,4	-11,1	97,5	91,6	96,1	-1,4	+4,9	108,0	98,0	93,4	-18,5	-4,7	109,1	96,7	-12,3	
105,6	+4,1	109,9	94,7	99,6	-8,4	+5,2	102,9	105,6	94,2	-8,5	-10,8	101,3	99,9	-1,4	26.24
107,4	+8,7	111,3	95,8	100,4	-9,8	+4,8	103,2	108,9	95,9	-7,1	-10,3	101,0	101,4	+0,4	
98,7	-5,3	104,7	90,7	96,6	-7,7	+6,5	101,6	100,9	88,1	-13,3	-12,7	102,6	94,5	-7,9	
109,8	+1,8	103,4	98,9	99,3	-13,6	-7,8	110,9	104,7	100,2	-9,6	-4,3	108,5	102,5	-5,5	DI
115,4	+3,0	103,3	99,9	87,7	-15,1	-12,2	115,2	107,1	104,5	-9,3	-2,4	111,3	105,8	-4,9	
93,1	-2,1	103,6	88,0	94,3	-9,0	+7,2	97,6	97,8	87,3	-10,6	-10,7	98,7	82,5	-7,2	
103,2	+0,6	108,0	101,9	102,2	-5,4	+0,3	109,7	104,9	100,7	-8,2	-4,0	109,2	102,8	-5,9	26.1
105,4	+3,7	107,0	104,7	101,0	-5,6	-3,5	110,2	105,6	103,6	-6,0	-1,9	108,3	104,6	-3,4	
97,7	-7,1	110,5	94,8	105,2	-4,8	+11,0	108,6	103,1	93,2	-14,2	-9,6	111,5	98,1	-12,0	
105,8	-4,4	107,2	99,1	91,3	-14,8	-7,9	116,5	103,8	103,0	-11,6	-0,8	113,5	109,4	-6,9	26.11
112,5	-0,5	107,2	104,5	91,6	-14,6	-12,3	122,3	106,1	109,8	-10,2	+3,5	117,7	107,9	-6,3	
97,3	-9,4	107,2	82,3	90,7	-15,4	-1,7	108,6	100,7	94,5	-13,0	-6,2	107,7	97,6	-9,4	
108,4	+0,3	108,0	108,0	100,0	-7,4	-7,4	116,6	105,7	107,2	-8,1	+1,4	112,9	106,4	-5,8	26.12
108,8	+1,8	107,9	112,0	102,3	-6,2	-8,7	118,0	107,2	111,4	-6,4	+3,8	113,5	109,3	-3,7	
101,1	-7,2	108,7	88,6	88,8	-18,3	+0,2	107,4	98,4	86,4	-19,6	-12,2	110,5	82,4	-18,4	
96,6	-1,6	105,0	99,8	109,5	-1,4	+3,7	104,4	102,8	96,4	-7,7	-6,2	107,6	89,6	-7,4	26.13
104,4	+9,0	109,7	107,6	107,9	-1,6	+0,3	101,5	109,1	103,7	+2,2	-4,9	104,4	106,4	+1,9	
78,2	-24,7	94,1	81,6	93,1	-1,1	+14,1	111,2	88,1	79,1	-28,9	-10,2	115,1	83,6	-27,4	
108,3	-2,2	114,4	84,6	100,9	-11,9	+19,3	120,7	108,6	88,7	-26,5	-16,8	115,7	87,7	-15,6	26.14
101,6	-9,4	113,1	79,8	95,8	-23,3	+8,8	125,2	102,5	86,1	-31,2	-18,0	117,9	94,3	-20,0	
132,6	+25,4	118,9	101,7	151,8	+27,7	+49,3	103,8	121,6	98,0	-5,6	-19,4	107,4	108,8	+2,2	
103,1	+12,9	111,8	106,9	112,7	+0,8	+5,4	97,1	108,2	103,6	+6,7	-4,3	96,8	105,9	+9,4	26.15
89,4	+1,1	84,3	91,4	91,8	+8,9	+0,4	94,8	88,0	86,1	-9,2	-2,2	93,5	87,0	-7,0	
117,3	+17,1	140,1	122,8	134,4	-4,1	+9,4	104,1	129,0	121,6	+18,8	-5,7	107,0	125,3	+17,1	
87,0	+1,0	98,6	83,2	86,0	-12,8	+3,4	90,3	82,9	84,1	-6,9	-9,5	90,9	88,5	-2,6	26.2
87,8	+2,8	98,7	84,5	85,9	-12,0	+2,8	90,0	93,3	86,3	-4,1	-7,5	90,5	89,8	-0,8	
89,8	-1,6	98,5	81,2	84,6	-14,1	+4,2	90,8	82,3	80,7	-11,1	-12,6	91,8	86,5	-5,8	
66,6	-5,5	87,3	63,4	69,1	-20,8	+9,0	73,4	75,3	64,3	-12,4	-14,6	77,8	69,8	-10,3	26.21
70,3	-8,7	89,4	70,7	72,6	-18,8	+2,7	81,6	78,7	71,8	-12,0	-6,8	84,8	75,3	-11,2	
60,0	+1,9	83,5	50,4	63,0	-24,6	+25,0	58,7	69,2	50,8	-13,5	-26,6	65,1	60,0	-7,8	
86,6	-5,6	99,4	83,7	85,7	-13,8	+2,4	94,3	92,4	83,1	-11,9	-10,1	94,9	87,8	-7,5	26.22
90,5	-1,8	100,9	86,7	85,9	-14,9	-0,9	96,7	94,3	85,8	-11,3	-9,0	96,6	90,1	-6,7	
64,3	-27,7	91,3	66,7	84,6	-7,3	+26,8	80,6	81,8	68,1	-15,5	-16,7	85,2	74,9	-12,1	
117,9	+8,1	139,9	103,8	114,6	-18,1	+10,4	100,8	125,4	101,7	+0,9	-18,9	103,5	113,6	+9,8	26.23
125,7	+34,4	126,4	85,9	107,3	-15,1	+24,9	90,8	117,0	86,6	-2,4	-24,3	94,0	102,8	+9,4	
106,4	-21,5	161,7	132,7	126,5	-21,8	-4,7	116,9	139,0	123,0	+5,2	-11,5	118,9	131,0	+10,2	
106,1	-2,7	110,9	99,6	115,3	+4,0	+15,8	102,2	107,6	96,7	-3,4	-6,3	104,4	103,2	-1,1	26.24
90,4	-4,2	98,2	82,4	102,2	+4,1	+24,0	93,2	82,3	89,9	-3,5	-2,6	95,4	91,1	-4,5	
133,3	-	132,9	129,3	138,1	+3,9	+6,8	117,1	134,2	114,0	-2,6	-15,1	119,1	124,1	+4,2	
74,0	-3,9	82,0	72,2	87,5	+6,7	+21,2	82,9	78,2	68,2	-16,5	-11,5	86,8	73,7	-15,1	26.25
78,1	-3,6	89,1	74,5	85,0	-4,6	+14,1	86,6	83,9	73,6	-15,0	-12,3	89,7	78,7	-11,3	
63,8	-5,6	64,5	66,6	93,7	+45,3	+40,7	74,4	84,1	58,3	-21,6	-9,0	82,4	61,2	-25,7	
100,9	+8,8	103,5	98,0	91,7	-11,4	-6,4	102,9	105,1	101,1	-1,7	-3,8	98,4	103,1	+4,8	26.26
103,4	+18,8	108,7	105,0	98,8	-7,4	-5,9	95,8	110,4	108,6	+13,4	-1,6	91,9	109,5	+19,2	
98,6	+1,0	100,6	91,9	85,4	-15,1	-7,1	111,7	100,4	94,6	-15,3	-5,8	106,5	97,5	-8,5	
105,1	-9,3	100,2	77,8	77,9	-22,3	+0,1	113,6	99,2	85,7	-24,6	-13,6	111,6	82,4	-17,2	26.3
111,0	-14,5	105,9	82,6	81,8	-22,8	-1,0	128,1	104,2	82,0	-28,2	-11,7	123,9	98,1	-20,8	
88,2	+35,9	83,9	63,9	66,8	-20,8	+4,2	81,0	84,8	67,8	+11,1	-20,0	65,8	78,3	+14,2	
163,9	+7,0	108,8	104,6	65,9	-39,4	-37,0	146,6	131,0	127,6	-13,0	-2,6	136,3	129,3	-5,1	26.4
188,9	+2,4	110,3	105,1	88,6	-39,6	-37,2	157,6	135,1	129,6	-17,9	-2,6	146,5	131,3	-9,8	
85,8	+14,1	69,2	66,6	49,9	-27,9	-25,1	80,0	78,6	74,2	+23,7	-5,6	83,8	76,4	+19,7	
134,2	+4,9	87,5	97,6	61,1	-30,2	-37,4	121,7	105,0	108,0	-10,4	+3,8	113,4	107,0	-6,6	26.51
135,9	+4,6	87,2	97,9	60,0	-31,2	-38,7	123,2	105,5	109,9	-10,8	+4,2	114,6	107,7	-6,0	
107,6	+12,4	91,8	94,0	78,8	-14,2	-16,2	99,2	98,4	95,8	-2,4	-2,6	94,7	97,1	+2,5	
164,1	+19,2	153,9	155,1	146,1	-5,1	-5,8	153,4	152,6	147,5	-3,8	-3,3	148,4	150,0	+1,1	26.62
188,8	+16,0	158,1	158,0	148,8	-5,2	-5,2	181,9	156,7	151,0	-6,7	-3,6	155,5	163,9	-1,7	
75,5	+8,4	77,1	89,9	77,8	+0,9	-22,1	79,3	75,3	81,6	+2,9	+8,4	77,6	78,4	+1,0	
102,6	-	109,1	91,8	99,0	-9,3	+7,8	103,3	104,4	94,2	-8,8	-8,8	103,0	99,3	-3,6	DJ
101,8	+1,7	105,6	89,3	93,0	-11,9	+4,1	101,8	101,9	89,1	-6,5	-6,6	100,4	97,5	-2,9	
106,3	-4,6	120,7	100,2	118,8	-1,6	+18,6	107,8	112,7	97,9	-9,2	-13,1	111,0	105,9	-5,1	
99,5	-6,7	114,9	85,6	98,1	-14,6	+14,6	103,9	105,4	88,1	-17,1	-18,9	108,0	95,7	-8,7	27
95,8	-4,7	107,6	77,0	85,8	-20,3	+11,4	100,4	99,7	79,7	-20,6	-20,1	100,7	88,7	-10,9	
108,0	-10,2	131,5	105,1	128,0	-4,2	+19,9	111,4	118,4	100,6	-8,7	-15,0	117,5	109,5	-6,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAI	1996		1996 APR.	1996		JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				MAI 1996	APR. 1996		APR. 1996	MAR. 1996				
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	91,3	-6,1	-1,6	92,7	-1,8	-10,3	97,0	-12,2	92,0	-4,0
		INLAND	89,8	-7,3	+5,0	88,5	-10,2	-8,3	89,9	-18,0	87,7	-8,7
		AUSLAND	94,6	-3,3	-12,7	108,3	+17,1	-13,4	112,3	+0,3	101,5	+6,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	78,0	-9,1	-1,3	79,0	-0,9	-	80,1	-18,2	78,5	-5,2
		INLAND	70,1	-9,5	+3,2	67,9	-12,9	-1,2	65,5	-22,9	69,0	-11,3
		AUSLAND	93,4	-8,4	-7,2	100,6	+21,1	+1,5	108,7	-12,0	97,0	+4,8
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	61,9	-32,4	-16,2	73,9	-20,3	+11,0	58,4	-44,0	67,9	-28,4
		INLAND	58,9	-35,7	-3,6	61,1	-32,9	+22,0	51,6	-46,6	60,0	-34,4
		AUSLAND	74,0	-18,9	-40,1	123,6	+24,7	-5,6	85,2	-36,1	98,8	+3,8
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	81,0	-4,4	+1,3	80,0	+3,5	-1,6	84,2	-13,0	80,5	-0,6
		INLAND	72,8	-1,9	+4,6	69,6	-7,2	-4,8	68,8	-18,2	71,2	-4,6
		AUSLAND	95,4	-7,5	-2,9	98,2	+20,6	+2,6	111,1	-9,2	96,8	+4,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	84,1	-16,2	-1,2	85,1	-13,0	-6,1	90,2	-19,0	84,6	-14,6
		INLAND	73,0	-22,5	-1,5	74,1	-17,8	-1,1	77,8	-23,4	73,6	-20,2
		AUSLAND	118,1	-0,7	-0,7	118,9	-2,1	-14,5	128,3	-9,1	118,5	-1,4
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	66,2	-28,4	-1,8	67,4	-28,4	-11,4	72,5	-28,0	66,8	-28,4
		INLAND	61,3	-31,7	-5,3	64,7	-29,8	-5,8	67,4	-31,4	63,0	-30,7
		AUSLAND	83,6	-18,0	+8,6	77,0	-24,1	-24,9	90,4	-17,4	80,3	-21,1
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	85,1	-18,6	-5,3	89,9	-5,5	-1,0	95,7	-16,8	87,5	-12,4
		INLAND	70,0	-27,5	-8,7	76,7	-6,2	+10,2	78,4	-21,3	73,4	-17,2
		AUSLAND	124,7	-1,0	+0,2	124,5	-8,0	-15,0	141,0	-9,4	124,6	-3,6
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	109,2	+12,6	-1,2	110,5	+22,4	-0,6	109,2	+8,4	109,9	+17,3
		INLAND	100,7	+7,2	-1,6	102,3	+14,8	-5,5	103,5	+5,3	101,5	+10,9
		AUSLAND	209,5	+67,5	+1,1	207,3	+99,5	+42,5	176,4	+37,8	208,4	+75,9
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	82,0	-20,6	+8,0	75,9	-30,6	-11,8	83,1	-30,2	79,0	-25,8
		INLAND	77,9	-24,5	+8,8	71,6	-34,1	-10,5	78,4	-31,5	74,8	-29,4
		AUSLAND	97,0	-6,6	+5,9	91,6	-18,4	-15,5	100,3	-28,4	94,3	-12,8
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	104,2	+10,5	-1,0	105,2	+11,8	-7,9	106,5	+0,7	104,7	+11,1
		INLAND	79,7	+8,7	+11,6	71,4	-10,2	-4,4	78,7	-10,9	75,6	-1,9
		AUSLAND	156,0	+15,0	-11,9	177,0	+41,5	-10,6	165,4	+15,7	166,5	+27,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	104,9	-2,4	+0,3	104,6	+7,1	-0,9	104,7	-3,6	104,8	+2,1
		INLAND	88,2	-13,4	+1,7	86,7	-2,9	-1,7	87,8	-11,7	87,5	-8,5
		AUSLAND	140,5	+17,5	-1,4	142,5	+23,3	-0,1	140,5	+9,8	143,5	+20,3
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	89,8	-5,6	-4,2	93,7	+16,8	-21,5	97,6	+15,6	91,8	+4,7
		INLAND	57,9	-22,6	-4,5	60,6	-2,7	-9,6	64,1	-9,6	59,3	-13,6
		AUSLAND	165,2	+15,4	-4,1	172,2	+40,3	-29,2	176,8	+62,2	169,7	+26,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	117,8	+6,5	-1,5	119,4	+19,6	-0,7	117,0	-0,5	118,5	+12,7
		INLAND	109,3	-4,4	+1,5	107,7	+14,1	-4,9	109,4	-4,3	108,5	+3,9
		AUSLAND	134,1	+30,6	-5,9	142,5	+29,0	+6,3	131,9	+6,3	138,3	+29,7
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	113,6	-2,6	+2,5	110,8	+6,4	+21,1	100,4	-1,7	112,2	+1,6
		INLAND	116,8	+3,6	+5,7	110,5	+8,8	+20,1	102,4	+3,1	113,7	+6,1
		AUSLAND	103,9	-18,9	-6,8	111,5	-0,2	+23,9	94,4	-14,6	107,7	-10,2
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	91,4	-15,4	+3,0	88,7	-10,9	+5,2	90,9	-13,5	90,1	-13,3
		INLAND	67,6	-29,3	+1,3	66,7	-25,3	+3,7	66,9	-25,9	67,2	-27,4
		AUSLAND	148,0	+7,5	+5,1	140,8	+13,5	+6,6	148,1	+5,6	144,4	+10,3
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	104,8	+13,1	+6,4	98,5	+7,5	-14,7	109,3	+4,6	101,7	+10,3
		INLAND	73,1	-0,4	+8,8	67,2	-15,7	-14,6	77,3	-12,8	70,2	-8,4
		AUSLAND	142,3	+23,2	+4,9	135,6	+28,2	-14,8	147,3	+19,4	139,0	+25,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	89,9	-10,0	-0,6	90,4	+6,2	+1,3	91,9	-5,9	90,2	-2,5
		INLAND	86,6	-10,0	+1,5	85,3	+0,9	+0,2	88,3	-8,0	86,0	-4,9
		AUSLAND	102,4	-9,9	-6,6	109,6	+25,7	+4,7	105,2	+1,5	106,0	+6,5
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	95,0	-6,6	-0,7	95,7	+7,8	+0,6	97,9	-3,4	95,4	+0,1
		INLAND	89,6	-8,4	+1,9	87,9	-0,3	-1,1	92,6	-6,5	89,8	-4,5
		AUSLAND	114,8	-0,8	-7,5	124,1	+36,5	+5,5	117,2	+6,8	119,5	+15,7
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	71,9	-23,1	-0,1	72,0	-0,3	+4,8	70,9	-16,5	72,0	-13,1
		INLAND	76,3	-15,8	-0,4	78,6	+8,2	+6,2	74,0	-14,1	76,5	-6,0
		AUSLAND	53,5	-49,3	+1,5	52,7	-27,5	-3,3	58,2	-27,2	53,1	-40,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,2	-7,5	-3,3	100,5	+3,9	-2,8	99,4	-3,6	98,9	-2,0
		INLAND	87,3	-8,1	-3,6	100,9	+4,2	-2,0	98,3	-4,7	95,1	-2,3
		AUSLAND	97,0	-4,4	-1,3	98,3	+2,1	-6,3	104,3	+1,3	97,7	-1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	103,0	-11,9	+1,2	101,8	-7,5	+2,7	98,4	-8,3	102,4	-8,8
		INLAND	105,1	-10,9	+2,5	102,5	-8,7	+3,7	98,2	-8,8	103,8	-8,8
		AUSLAND	83,0	-22,7	-12,7	95,1	+8,1	-8,4	100,4	+9,8	89,1	-8,8
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	106,4	-14,0	-1,5	108,0	-5,8	+6,6	102,0	-9,1	107,2	-10,1
		INLAND	108,0	-13,0	-0,3	109,3	-7,7	+8,7	100,8	-11,2	108,2	-10,4
		AUSLAND	91,6	-24,1	-13,1	106,4	+16,6	-10,7	114,0	+14,6	98,5	-6,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

## LAND

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

## INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1995				1995	1995				
97,2	-15,6	120,2	81,7	100,3	-16,6	+22,8	107,8	106,2	81,2	-24,7	-23,5	110,9	99,7	-15,5	27.1
96,9	-10,9	118,8	77,2	91,4	-23,1	+18,4	106,1	105,4	78,6	-25,9	-25,4	106,6	92,0	-13,7	
97,8	-24,1	123,2	91,2	119,5	-3,0	+31,0	111,3	107,8	86,6	-22,2	-19,7	120,3	97,2	-19,2	
85,8	-1,3	108,0	74,4	81,2	-24,8	+9,1	91,0	97,2	76,4	-16,0	-21,4	90,9	86,8	-4,5	27.2
77,5	-4,9	89,6	62,7	63,1	-29,6	+0,6	87,5	83,2	68,2	-24,3	-20,4	85,3	74,7	-12,4	
102,0	+2,8	144,1	97,5	116,4	-19,2	+19,4	98,7	124,8	96,4	-2,3	-22,8	103,6	110,6	+6,8	
91,6	+2,9	112,2	74,6	52,1	-53,6	-30,2	91,3	103,3	75,8	-17,0	-26,6	90,4	89,6	-0,9	27.21
91,6	+13,8	100,3	63,7	45,9	-54,2	-27,9	84,1	94,4	69,8	-17,0	-26,1	82,9	82,1	-1,0	
91,3	-24,1	158,8	117,0	76,1	-62,1	-35,0	117,7	138,1	99,6	-15,4	-27,9	117,7	118,8	+0,9	
84,7	-1,1	107,3	74,4	86,6	-19,3	+16,4	90,7	96,1	76,5	-15,7	-20,4	91,2	86,3	-5,4	27.22
74,2	-9,8	87,2	62,5	67,2	-22,9	+7,5	90,2	80,6	65,4	-27,5	-18,9	87,1	73,0	-16,2	
103,1	+12,7	142,5	95,4	120,7	-15,3	+26,5	91,7	123,4	96,1	+4,8	-22,1	98,4	109,7	+11,5	
100,3	-7,1	119,5	84,7	93,9	-21,4	+10,9	109,4	107,4	86,0	-21,4	-19,8	106,8	86,7	-11,1	27.3
94,2	-9,2	107,9	75,1	80,6	-25,3	+7,3	108,5	98,1	77,9	-26,9	-20,6	103,9	88,0	-15,3	
118,9	-1,0	155,2	114,4	134,8	-13,1	+17,8	117,9	136,1	110,8	-6,0	-18,6	123,0	123,5	+0,4	
92,4	-13,4	105,7	68,5	76,2	-27,9	+11,2	108,2	98,2	72,4	-33,1	-26,3	107,4	85,3	-20,6	27.31
89,7	-12,0	103,3	60,9	70,4	-31,8	+15,6	105,0	96,0	68,7	-36,5	-30,5	102,0	81,3	-20,3	
102,0	-15,2	114,5	95,5	97,1	-15,2	+1,7	116,9	106,3	92,7	-20,7	-12,8	122,4	98,5	-18,7	
104,6	-6,2	125,2	87,6	101,1	-19,2	+15,4	110,9	109,4	85,9	-22,5	-21,5	111,0	97,7	-12,0	27.32
96,5	-6,1	106,9	74,5	81,8	-23,5	+9,8	103,9	94,8	75,1	-27,7	-20,8	101,8	86,0	-16,5	
125,9	-6,3	173,1	121,7	151,9	-12,2	+24,8	129,4	147,8	114,2	-11,7	-22,7	135,3	131,0	-3,2	
97,0	-6,4	105,3	106,2	108,8	+3,3	+2,4	105,7	99,1	102,8	-2,7	+3,7	104,0	100,8	-3,0	27.33
93,9	-5,2	102,9	102,3	104,8	+1,8	+2,4	102,3	95,5	99,8	-2,4	+3,4	99,1	96,1	-1,0	
133,0	+13,8	134,3	151,9	155,1	+15,5	+2,1	115,9	129,8	138,3	+19,3	+6,5	118,3	134,1	+13,4	
103,3	-0,7	127,6	84,6	85,9	-32,7	+1,5	107,2	115,0	87,9	-18,0	-23,8	106,2	101,4	-4,5	27.34
103,2	-1,7	120,1	81,8	80,8	-32,7	-1,2	109,0	110,6	85,6	-21,5	-22,6	106,2	98,1	-7,6	
103,9	+3,8	154,9	94,7	104,4	-32,6	+10,2	100,7	130,9	96,4	-4,3	-26,4	106,2	113,7	+7,1	
94,3	-16,2	113,6	93,4	107,7	-5,2	+15,3	117,3	104,8	98,2	-16,3	-6,3	114,9	101,5	-11,7	27.36
74,7	-34,4	95,8	73,3	80,8	-15,7	+10,2	117,9	96,7	79,5	-32,6	-8,3	115,0	83,1	-27,7	
135,7	+24,6	151,2	136,1	164,7	+8,9	+21,0	115,8	143,1	137,7	+18,9	-3,8	114,6	140,4	+22,5	
107,5	-0,2	112,5	94,8	104,6	-7,0	+10,3	105,4	106,5	95,9	-9,0	-11,6	108,4	102,2	-5,7	27.4
101,9	+1,5	101,9	81,3	88,0	-13,6	+8,2	98,7	99,8	85,8	-13,1	-14,0	101,5	92,8	-8,6	
119,6	-2,0	139,0	123,7	139,8	+3,6	+13,0	118,2	127,0	117,4	-0,7	-7,8	121,8	122,2	+0,3	
95,1	+2,8	82,2	100,9	101,5	+23,5	+0,6	101,4	85,3	97,2	-4,1	+14,0	96,6	91,2	-5,6	27.41
74,8	+11,3	72,5	78,6	67,4	-7,0	-14,2	93,2	70,9	75,9	-18,6	+7,2	89,0	73,4	-17,5	
143,1	+31,9	105,1	153,9	182,2	+73,4	+18,4	117,6	119,5	147,5	+25,4	+23,4	111,6	139,5	+19,8	
110,4	+1,3	126,0	105,3	115,9	-6,0	+10,1	104,9	118,2	101,8	-3,0	-13,9	108,9	110,0	+1,0	27.42
114,3	+10,9	121,0	98,4	110,0	-9,1	+11,8	99,9	115,9	96,7	-1,2	-14,8	103,7	107,3	+3,5	
102,7	-14,4	135,8	119,1	127,7	-6,0	+7,2	114,2	122,8	107,9	-5,5	-12,1	118,5	115,3	-2,7	
116,6	+3,8	96,7	107,4	92,5	-4,3	-13,9	110,2	104,8	110,6	+0,4	+5,5	110,9	107,7	-2,9	27.43
112,7	+6,5	94,1	108,9	94,8	+0,7	-12,9	102,1	102,4	112,7	+10,4	+10,1	103,9	107,6	+3,6	
128,1	+3,1	104,4	102,9	85,6	-18,0	-16,8	125,1	112,3	104,2	-16,7	-7,2	123,9	108,3	-12,6	
108,1	-1,0	105,9	77,5	91,5	-13,6	+18,1	105,9	103,2	86,0	-18,8	-16,7	110,0	94,6	-14,0	27.44
95,6	-5,6	88,8	57,9	68,7	-24,9	+15,2	96,3	88,7	69,7	-23,1	-21,4	102,1	79,2	-22,4	
137,7	+9,3	146,5	124,2	160,5	+2,7	+21,2	121,9	137,8	124,8	+2,4	-9,4	126,8	131,3	+3,7	
92,7	-15,1	112,7	97,9	114,5	+1,6	+17,0	108,9	105,5	94,1	-12,0	-10,8	111,2	98,8	-10,3	27.45
73,4	-26,3	96,4	72,1	82,1	-14,8	+13,9	99,9	90,5	73,2	-26,0	-19,1	102,1	81,9	-19,9	
115,5	-10,8	132,0	128,6	152,8	+15,8	+18,8	124,2	123,3	116,9	-4,3	-3,6	130,7	121,1	-7,3	
98,9	+9,2	101,1	87,0	93,0	-8,0	+6,9	93,8	98,8	87,8	-6,4	-11,1	92,4	93,3	+1,0	27.5
96,2	+7,4	99,8	81,7	88,9	-9,9	+10,0	93,7	97,2	84,0	-10,4	-13,6	91,9	90,6	-1,4	
113,7	+14,3	105,7	106,5	104,7	-0,9	-1,7	94,5	104,7	102,1	+8,0	-2,5	94,7	103,4	+9,2	
101,7	+11,4	105,3	91,6	99,5	-5,5	+8,6	93,8	102,6	90,9	-3,1	-11,4	92,3	96,7	+4,8	27.51
97,8	+10,9	103,0	85,3	95,1	-7,7	+11,5	92,3	100,3	85,9	-6,9	-14,4	90,4	93,1	+3,0	
115,7	+12,1	113,9	114,4	115,7	+1,6	+1,1	99,6	110,8	109,2	+9,6	-1,4	98,5	110,0	+10,8	
93,5	+1,7	86,3	70,8	70,2	-18,7	-0,8	89,9	85,7	77,0	-18,0	-10,2	92,6	81,3	-12,2	27.52
90,6	-1,1	89,3	69,8	72,3	-19,0	+3,6	95,8	89,9	77,6	-19,0	-10,7	94,1	82,2	-12,6	
105,6	+13,1	73,9	75,4	61,6	-16,6	-18,3	86,3	80,8	74,8	-13,6	-7,7	86,8	77,7	-10,6	
105,1	+5,5	104,5	96,9	99,7	-4,6	+2,9	102,8	103,6	100,8	-2,0	-2,7	100,9	102,2	+1,4	28
105,9	+6,0	104,2	97,7	97,8	-6,1	+0,1	102,7	103,4	102,2	-0,5	-1,2	100,2	102,8	+2,6	
101,5	+3,6	105,7	93,3	108,8	+2,9	+16,6	103,1	104,8	94,1	-8,7	-10,2	102,8	98,4	-3,3	
116,9	+4,1	103,1	106,7	95,7	-7,2	-10,3	111,7	109,5	109,9	-1,6	+0,4	106,9	109,7	+2,6	28.1
117,9	+3,4	104,8	109,0	94,4	-9,9	-13,4	115,0	110,8	112,4	-2,3	+1,6	109,6	111,5	+1,7	
107,4	+11,9	87,1	84,9	108,0	+24,0	+27,2	79,2	99,8	85,5	+8,0	-14,2	81,1	92,6	+14,2	
123,7	+6,6	107,5	109,9	98,5	-9,4	-10,4	115,8	113,4	113,2	-2,2	-0,2	110,6	113,3	+2,4	28.11
124,1	+5,2	108,7	112,0	95,8	-11,9	-14,5	119,5	115,1	115,4	-3,4	+0,3	113,6	115,2	+1,4	
120,7	+24,3	95,5	90,1	124,4	+30,3	+38,1	79,9	97,3	83,3	+16,8	-4,1	81,8	95,3	+16,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MÄI	1996		1996 APR.	1996		JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				MÄI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996				
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	91,5	-2,8	+13,0	81,0	-13,9	-11,4	86,3	-5,0	86,3	-8,3
		INLAND	95,4	-2,1	+14,8	83,1	-13,1	-13,6	89,6	-4,3	89,3	-7,5
		AUSLAND	54,5	-14,3	-10,8	61,1	-23,4	+28,6	55,4	-13,8	57,8	-19,4
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	95,6	+12,6	+14,5	83,5	-1,3	-7,0	83,8	-1,5	89,6	+5,7
		INLAND	99,7	+12,5	+15,7	86,2	-2,8	+0,7	84,5	-4,7	93,0	+4,8
		AUSLAND	71,4	+12,8	+5,5	67,7	+11,0	-40,6	79,2	+23,8	68,6	+11,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT	111,2	+31,6	+30,5	85,2	+2,7	-21,5	93,3	+4,2	98,2	+17,2
		INLAND	114,1	+33,9	+31,3	86,9	+3,9	-8,1	90,5	-	100,5	+19,1
		AUSLAND	93,5	+15,9	+24,5	75,1	-5,4	-61,2	110,5	+32,0	84,3	+5,2
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	83,0	-2,5	+1,1	82,1	-4,4	+10,1	76,1	-6,7	82,6	-3,4
		INLAND	88,0	-3,7	+2,7	86,7	-7,7	+9,5	79,7	-8,7	86,9	-5,6
		AUSLAND	54,8	+8,9	-11,9	62,2	+31,8	+15,0	55,7	+13,2	68,5	+19,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	84,2	-0,9	-46,7	158,0	+104,4	-16,6	140,6	+67,4	121,1	+49,1
		INLAND	81,0	-6,0	-52,4	170,2	+130,6	-17,5	143,7	+69,5	125,6	+57,0
		AUSLAND	103,0	+32,2	+21,2	85,0	-13,5	-3,6	121,9	+53,1	94,0	+6,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	98,9	-10,0	-3,2	102,2	-1,3	+2,4	101,5	-9,5	100,6	-5,7
		INLAND	98,0	-10,2	-0,8	98,8	-2,3	-0,1	99,8	-8,9	98,4	-6,4
		AUSLAND	102,5	-9,5	-11,9	116,4	+2,8	+12,2	108,6	-7,6	109,5	-3,3
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, WÄRMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	104,3	-12,2	+0,2	104,1	-3,5	-4,4	106,2	-9,8	104,2	-8,1
		INLAND	103,0	-11,2	+0,3	102,7	-2,7	-3,7	104,1	-8,4	102,9	-7,1
		AUSLAND	117,0	-20,9	-2,0	119,4	-8,7	-8,9	127,8	-19,7	118,2	-15,2
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND WÄRMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	104,5	-7,9	+0,7	103,8	-0,2	-4,7	105,0	-7,4	104,2	-4,2
		INLAND	102,7	-6,4	+1,5	101,2	+1,2	-2,9	101,2	-6,4	102,0	-2,8
		AUSLAND	122,4	-18,7	-4,4	128,1	-10,2	-17,0	141,9	-13,6	125,3	-14,5
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	103,9	-16,9	-0,7	104,6	-6,9	-3,9	107,6	-12,4	104,3	-12,1
		INLAND	103,4	-16,1	-0,9	104,3	-6,9	-4,6	107,4	-10,6	103,9	-11,7
		AUSLAND	109,8	-24,1	+1,9	107,8	-6,3	+4,3	109,1	-28,4	108,8	-16,2
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	95,1	-3,9	+1,0	94,2	+3,7	-7,1	98,1	-3,0	94,7	-0,2
		INLAND	94,1	-4,5	+2,1	92,2	+4,5	-6,7	94,9	-4,8	93,2	-0,2
		AUSLAND	97,5	-3,0	-1,6	99,1	+1,7	-8,0	105,9	+1,4	98,3	-0,7
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	93,6	-8,6	+5,1	89,1	+9,6	-4,9	93,6	-1,8	91,4	-0,5
		INLAND	89,0	-9,2	+19,9	74,2	+7,1	-4,0	82,4	-2,3	81,6	-2,5
		AUSLAND	100,3	-8,0	-9,8	111,2	+12,2	-5,9	110,2	-1,3	105,8	+1,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	95,5	-1,4	-2,7	98,1	+6,7	-11,2	103,3	+3,3	95,8	+2,5
		INLAND	96,9	-1,4	-2,7	99,6	+10,1	-11,1	101,7	-	98,3	+4,1
		AUSLAND	92,4	-1,6	-2,8	95,1	+0,3	-11,6	106,6	+10,4	93,8	-0,6
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSERN UND BESCHLÄGEN	INSGESAMT	94,9	-5,9	+4,3	91,0	-0,2	-2,2	93,3	-9,5	93,0	-3,1
		INLAND	92,1	-6,7	+4,9	87,8	-0,6	-1,9	90,2	-9,7	90,0	-3,7
		AUSLAND	104,3	-3,4	+2,4	101,9	+0,9	-2,9	103,7	-9,1	103,1	-1,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	94,6	-7,6	+2,6	92,2	+1,8	+0,7	92,3	-8,6	93,4	-3,2
		INLAND	93,2	-9,7	+2,1	91,3	+1,2	+2,7	90,0	-10,4	92,3	-4,6
		AUSLAND	99,8	+0,5	+4,5	95,5	+3,6	-6,6	100,9	-1,8	97,7	+2,0
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	93,1	-10,7	+5,0	88,7	+2,7	-4,1	92,3	-10,6	90,9	-4,7
		INLAND	99,8	-14,6	-0,8	100,6	+4,4	+7,2	93,2	-15,0	100,2	-6,1
		AUSLAND	78,5	+1,9	+24,6	63,0	-2,5	-29,7	90,1	+1,1	70,8	-
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	111,4	+3,2	+5,1	106,0	+16,1	+0,9	104,4	+4,5	108,7	+9,1
		INLAND	107,5	+0,8	+3,8	103,6	+16,8	+1,9	102,7	+3,2	106,6	+8,1
		AUSLAND	125,3	+11,5	+9,4	114,5	+14,0	-2,3	110,4	+9,3	119,9	+12,7
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	111,0	+1,5	+9,7	101,2	+8,2	+6,6	95,8	-7,3	106,1	+4,6
		INLAND	113,2	-2,0	+14,7	98,7	+3,6	+6,7	93,1	-9,2	106,0	+0,5
		AUSLAND	103,6	+16,7	-5,5	109,6	+25,5	+6,6	104,8	-1,1	106,6	+21,0
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	91,5	-15,2	+1,1	90,5	-5,0	-1,8	93,8	-14,4	91,0	-10,4
		INLAND	80,3	-17,9	+0,6	79,8	-5,2	-0,1	81,3	-16,9	80,1	-12,0
		AUSLAND	150,4	-6,5	+2,2	147,2	-4,1	-8,4	160,1	-7,1	148,8	-5,3
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	85,6	-10,4	-0,2	85,8	-2,2	+0,6	86,0	-10,6	85,7	-6,4
		INLAND	89,0	-11,3	-1,3	90,2	-1,8	+3,1	88,9	-11,8	89,6	-6,8
		AUSLAND	71,8	-6,0	+5,0	68,4	-3,3	-10,2	74,3	-3,9	70,1	-4,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	88,7	-7,4	-0,6	89,2	+6,7	-4,9	89,4	-4,6	89,0	-0,8
		INLAND	78,3	-11,0	-6,3	83,6	+5,7	-0,9	81,4	-6,7	81,0	-3,1
		AUSLAND	103,6	-3,3	+6,7	97,1	+7,8	-9,4	100,8	-2,2	100,4	+1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (U. LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	97,2	-0,7	+3,2	94,2	+1,9	-10,7	97,6	-3,7	95,7	+0,5
		INLAND	99,0	+1,6	+2,1	97,0	+6,9	+8,0	92,0	-7,3	98,0	+4,1
		AUSLAND	94,7	-4,0	+5,0	90,2	-4,8	-29,8	105,9	+1,3	92,5	-4,3



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
94,1	-4,9	88,6	96,0	86,3	-2,6	-10,1	96,6	96,6	96,6	+2,1	+2,1	93,4	97,6	+4,5	28.12
97,4	-2,2	91,7	99,0	89,8	-2,1	-9,3	98,8	96,5	102,7	+3,9	+7,5	95,0	98,1	+4,3	
63,6	-31,2	59,3	67,7	53,8	-9,3	-20,5	76,8	107,3	59,9	-22,0	-44,2	78,8	83,6	+6,1	
84,9	+3,2	85,3	85,4	79,9	-6,3	-6,4	93,9	86,8	90,2	-3,9	+3,9	93,5	88,5	-5,3	28.2
88,6	+3,9	88,8	88,4	78,9	-11,1	-10,7	96,2	90,4	93,3	-3,0	+3,2	94,5	91,9	-2,8	
63,3	-2,3	65,3	68,1	85,6	+31,1	+25,7	80,5	65,9	72,0	-10,6	+9,3	87,3	68,9	-21,1	
84,5	-12,8	93,3	87,6	90,1	-3,4	+2,9	106,2	88,4	89,8	-15,6	+1,4	104,6	89,0	-14,9	28.21
85,2	-15,6	94,5	91,1	83,8	-11,3	-8,0	110,1	89,3	92,0	-16,4	+3,0	107,3	90,6	-15,6	
80,7	+11,6	85,1	66,2	127,9	+48,5	+93,2	82,4	82,8	75,6	-8,3	-6,7	87,6	79,2	-9,6	
85,1	+24,1	78,9	83,7	71,7	-9,1	-14,3	82,5	85,5	90,6	+9,8	+6,0	83,1	86,1	+6,0	28.22
91,4	+29,6	84,2	86,2	74,9	-11,0	-13,1	83,1	91,3	94,4	+13,6	+3,4	82,4	82,9	+2,7	
50,3	-14,0	49,6	89,5	53,8	+8,5	-22,6	78,8	53,1	69,2	-12,2	+30,3	87,1	61,2	-28,7	
85,0	+27,8	86,0	92,8	153,6	+78,6	+65,5	82,1	86,4	124,5	+51,6	+44,1	84,3	105,4	+25,0	28.3
86,2	+23,3	88,0	96,2	155,8	+77,0	+62,0	83,2	85,3	130,3	+56,6	+52,8	83,9	107,8	+28,5	
77,9	+65,7	74,0	76,5	140,6	+89,9	+83,8	75,8	92,9	89,1	+17,5	-4,1	86,5	91,0	+5,2	
109,9	+5,1	115,7	95,1	102,2	-11,7	+7,5	107,1	111,3	96,7	-8,7	-13,1	105,8	104,0	-1,7	28.4
109,1	+6,1	114,6	94,2	100,8	-12,0	+7,0	104,1	108,9	96,1	-7,7	-12,6	103,2	103,0	-0,2	
113,2	+5,1	120,4	98,9	108,0	-10,3	+9,2	118,0	116,9	98,0	-16,8	-15,3	116,4	107,9	-7,3	
118,8	+12,8	120,7	111,1	107,6	-10,9	-3,2	109,5	117,5	110,3	+0,7	-6,1	106,8	113,8	+6,6	28.5
116,0	+15,3	115,6	108,7	105,0	-3,2	-3,4	105,0	113,8	108,0	+2,9	-5,1	102,2	110,9	+8,5	
148,0	+13,9	172,3	136,9	134,2	-22,1	-1,3	132,9	156,7	139,4	+0,4	-14,3	131,1	144,5	+10,2	
113,5	+7,6	116,5	112,8	106,6	-8,4	-6,4	109,8	113,5	111,0	+1,1	-2,2	107,0	112,2	+4,9	28.51
109,7	+8,7	110,3	108,6	100,7	-8,7	-7,3	105,4	108,5	107,3	+1,8	-1,1	102,5	107,9	+5,3	
150,5	+15,8	176,1	153,2	152,9	-13,2	-0,2	133,0	161,5	146,8	+10,4	-8,1	131,1	154,1	+17,5	
125,0	+19,2	125,5	108,2	108,8	-12,5	+0,5	108,2	122,2	109,5	+0,3	-10,4	106,5	115,8	+8,7	28.52
123,3	+29,1	121,8	108,8	108,8	-9,9	+0,9	104,6	119,9	108,9	+4,1	-8,2	101,8	114,4	+12,4	
144,7	+11,7	167,3	112,9	108,3	-34,7	-3,2	132,8	148,1	115,5	-13,0	-22,0	130,9	131,8	+0,7	
99,0	+11,2	105,2	93,7	100,3	-4,7	+7,0	92,8	100,4	93,1	+0,3	-7,3	91,4	96,7	+5,8	28.6
98,5	+15,3	104,0	91,8	96,0	-7,7	+4,6	89,2	96,8	92,4	+3,6	-6,5	87,8	95,6	+8,9	
100,5	+2,7	108,1	98,4	110,9	+2,6	+12,7	101,7	104,2	94,8	-6,8	-9,0	100,3	99,5	-0,8	
102,4	+8,5	97,8	94,8	95,1	-2,6	+0,3	95,2	94,7	93,5	-1,8	-1,3	93,9	94,1	+0,2	28.61
98,0	+21,6	84,7	85,3	83,0	-2,0	-3,8	90,6	82,1	84,6	-6,5	+3,0	86,9	83,3	-4,1	
109,0	-5,1	116,9	107,4	113,2	-3,2	+5,4	102,0	113,4	106,7	+4,6	-5,9	104,2	110,1	+5,7	
96,9	+18,6	103,7	96,9	107,6	+3,8	+11,0	87,9	99,2	95,2	+8,3	-4,0	84,3	97,2	+15,3	28.62
98,3	+29,5	106,5	97,0	104,0	-2,3	+7,2	80,7	100,7	97,7	+21,1	-3,0	77,3	98,2	+28,3	
93,9	+0,4	98,1	95,5	115,1	+17,3	+19,3	102,4	96,0	89,9	-12,2	-6,4	96,5	92,9	-5,7	
100,8	+5,3	107,8	90,2	93,5	-13,3	+3,7	97,6	102,5	90,8	-7,0	-11,4	98,4	96,7	-1,7	28.63
98,7	+4,4	104,1	87,7	90,4	-13,2	+3,1	95,7	98,2	88,4	-8,6	-10,9	97,4	93,8	-3,7	
108,0	+8,3	120,5	98,8	104,1	-13,6	+5,4	100,5	113,9	99,0	-1,5	-13,1	101,9	106,4	+4,4	
102,4	+5,1	103,9	91,4	91,5	-11,9	+0,1	100,8	101,1	94,3	-6,4	-6,7	99,0	97,7	-1,3	28.7
103,2	+5,2	103,0	91,3	89,5	-14,1	-3,1	100,8	100,5	94,4	-6,3	-6,1	98,5	97,4	-1,1	
99,3	+4,9	107,5	91,8	103,1	-4,1	+12,3	100,9	103,8	94,0	-6,8	-9,4	101,0	98,9	-2,1	
104,3	+2,8	108,5	87,7	93,2	-14,1	+6,3	105,5	102,8	92,8	-12,0	-8,7	103,2	97,8	-5,2	28.71
116,9	+15,6	111,7	96,1	89,6	-20,7	-7,8	105,3	110,5	102,0	-3,1	-7,7	102,5	106,2	+3,6	
77,0	-25,9	101,4	69,4	103,1	+1,7	+48,6	106,3	86,1	72,9	-31,4	-15,3	106,5	79,5	-26,4	
107,9	+8,2	100,1	96,0	101,5	+1,4	+5,7	99,3	100,8	98,2	-1,1	-2,8	100,4	99,5	-0,9	28.72
106,6	+6,2	100,8	98,5	100,8	-	+2,3	99,1	100,2	99,4	+0,3	-0,8	99,5	99,8	+0,3	
112,4	+6,0	97,5	87,3	104,0	+6,7	+19,1	100,1	102,7	94,1	-6,0	-6,4	103,5	98,4	-4,9	
109,4	+4,2	104,6	97,1	89,0	-14,9	-8,3	106,1	104,9	104,0	-2,0	-0,9	106,5	104,5	-1,9	28.73
115,5	+8,5	100,6	98,5	84,8	-15,9	-14,1	108,3	104,0	105,8	-0,7	+1,5	105,3	104,8	-1,4	
88,8	-11,3	117,9	92,3	109,7	-12,0	+12,4	106,5	107,8	98,8	-6,4	-6,3	107,3	103,3	-3,7	
107,9	+10,9	115,0	93,0	95,7	-16,8	+2,9	101,0	109,6	95,9	-5,0	-12,5	98,6	102,7	+4,2	28.74
97,8	+4,7	102,3	81,8	82,1	-19,7	+0,4	97,1	97,5	84,8	-12,7	-13,0	94,6	91,1	-3,7	
160,8	+36,6	182,4	152,1	167,6	-8,1	+10,2	121,5	173,6	154,4	+27,1	-11,1	119,4	164,0	+37,4	
95,5	+2,0	99,3	87,7	86,2	-13,2	-1,7	99,3	95,9	89,6	-8,8	-6,6	96,3	92,8	-3,6	28.75
100,3	+3,0	104,2	91,3	88,4	-15,2	-3,2	101,4	100,3	94,1	-7,2	-6,2	97,8	97,2	-0,6	
78,4	-3,0	79,8	73,3	77,0	-3,5	+5,0	91,2	78,3	72,1	-20,9	-7,9	90,3	76,2	-16,7	
95,8	+6,9	96,4	89,2	89,6	-7,1	+0,4	96,5	93,5	89,6	-7,2	-4,2	93,4	91,5	-2,0	OK
88,0	+8,1	89,6	82,0	81,6	-8,9	-0,5	89,6	86,5	82,6	-7,8	-4,5	85,1	84,5	-1,9	
107,1	+4,5	106,1	98,4	101,1	-4,7	+1,7	107,1	103,7	99,5	-7,1	-4,1	104,8	101,8	-3,1	
97,9	+8,3	105,5	88,0	98,8	-6,3	+12,4	100,1	102,0	92,8	-7,3	-9,0	97,8	97,4	-0,4	28.1
97,4	+15,1	102,7	84,4	87,9	-14,4	+4,1	95,7	99,0	91,5	-4,4	-7,6	82,2	85,3	+3,4	
98,6	-2,8	109,8	93,3	114,8	+4,6	+23,0	108,3	108,5	94,8	-12,7	-11,2	108,2	100,6	-7,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996	
			1996 MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	1996 APR. UND MÄI 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	143,2	+67,3	-0,5	143,9	+48,8	-21,5	140,5	+34,1	143,6	+67,5
		AUSLAND	88,9	+11,0	-7,9	96,5	+7,6	-58,8	140,0	+36,1	92,7	+9,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	82,1	-9,1	+7,0	76,7	-1,3	-0,5	79,5	-9,1	79,4	-5,5
		AUSLAND	87,0	-7,9	+7,7	80,8	+2,8	+3,5	82,9	-5,7	83,9	-3,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	83,9	-6,0	+2,1	82,2	+0,1	-8,8	85,9	-7,1	83,1	-3,0
		AUSLAND	97,4	+3,9	+8,8	89,5	-0,4	-10,8	96,8	-1,9	93,5	+1,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	98,1	-22,8	+3,9	94,4	-21,8	-8,5	103,2	-19,2	96,3	-22,3
		AUSLAND	112,7	-15,7	+14,2	98,7	-25,6	-3,7	109,9	-21,8	105,7	-20,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	84,2	-6,0	-3,3	87,1	+6,1	-0,2	84,5	-4,9	85,7	-0,2
		AUSLAND	93,5	+4,0	+3,5	90,3	+8,0	+8,1	87,9	-1,6	91,9	+5,9
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	87,3	+19,4	-5,6	92,5	-8,7	+12,5	87,1	-3,1	89,9	+3,1
		AUSLAND	95,5	+51,1	+35,3	70,6	-46,1	-14,8	84,6	-10,3	83,1	-14,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	76,0	-7,0	-3,1	78,4	-1,0	-7,1	79,1	-4,1	77,2	-4,1
		AUSLAND	78,0	-9,0	-3,1	80,5	+3,3	-1,1	81,6	-0,6	79,3	-3,1
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZECKE	INSGESAMT	80,7	-16,3	-14,2	94,1	+19,4	+1,1	86,4	-0,3	87,4	-0,2
		AUSLAND	61,8	-18,1	-31,6	90,3	+37,4	+30,9	72,1	+2,3	76,1	+7,8
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	93,4	-2,0	+3,8	90,0	+7,4	+3,1	88,0	-8,4	91,7	+2,3
		AUSLAND	120,8	+14,5	+19,4	101,0	+14,6	+9,1	101,2	-1,8	110,8	+14,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	71,8	+8,0	-14,7	84,2	+22,2	-11,7	85,1	+5,1	78,0	+15,2
		AUSLAND	82,2	+26,5	-16,8	78,3	+35,5	-4,4	96,1	+14,4	90,5	+31,2
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	85,5	+11,8	-23,3	111,5	+40,4	-3,3	101,4	+10,9	98,5	+26,3
		AUSLAND	101,2	+22,1	-25,8	136,4	+54,6	+5,5	115,9	+24,4	118,8	+38,8
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	85,2	+6,8	-8,2	71,0	+11,5	+17,2	77,2	+1,7	68,1	+8,6
		AUSLAND	70,4	+30,4	-6,8	75,5	+18,9	-13,7	84,0	+7,1	73,0	+24,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN.	INSGESAMT	83,0	-6,2	+4,3	79,6	+3,8	-4,6	83,3	-5,0	81,3	-1,6
		AUSLAND	120,8	-0,7	+14,3	105,7	+12,1	-3,1	109,5	-7,0	113,3	+4,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	94,0	-16,9	-0,4	94,4	+8,8	-2,4	92,1	-8,2	94,2	-5,8
		AUSLAND	118,1	-10,8	+11,7	105,7	+10,0	-6,6	107,4	-6,1	111,9	-2,1
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	82,2	-46,9	+47,3	55,8	-29,5	-54,3	70,2	-26,8	69,0	-41,0
		AUSLAND	82,4	-61,5	+91,2	43,1	-52,9	-71,9	71,3	-32,5	62,8	-52,0
29.62	H.V. BERGMERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	72,3	-25,2	-17,0	87,1	+6,7	+16,0	81,0	-12,6	79,7	-10,9
		AUSLAND	94,7	-11,7	-21,2	120,2	+29,5	+16,8	115,8	+5,1	107,5	+7,5
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U.D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	64,0	-21,0	-33,7	96,6	+20,4	+23,1	76,6	-14,6	80,3	-0,4
		AUSLAND	75,9	-13,6	-45,4	139,1	+49,4	+53,0	94,5	-5,3	107,5	+18,8
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	84,2	-19,1	+2,4	82,2	-9,7	-5,1	83,5	-18,1	83,2	-14,8
		AUSLAND	98,3	-20,9	+4,9	94,7	-10,8	-4,4	95,4	-20,1	97,0	-16,3
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	99,8	+1,1	+33,4	74,8	+1,9	-29,6	91,7	-7,8	87,3	+1,4
		AUSLAND	127,8	+7,8	+65,3	77,3	-5,4	-44,5	113,6	+3,2	102,6	+2,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	112,8	-11,0	+4,9	107,5	+17,9	-0,7	105,1	-0,6	110,2	+1,1
		AUSLAND	148,2	-0,8	+30,1	113,9	+18,9	-3,2	118,3	-0,2	131,1	+6,9
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	80,0	+0,4	-2,0	81,6	+11,8	-6,7	84,1	+1,9	80,8	+5,8
		AUSLAND	87,9	+4,6	+0,9	87,1	+14,8	-4,9	87,3	+3,9	87,5	+9,4

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1995	1995				
85,6	+2,3	113,9	89,4	136,5	+21,6	+54,9	93,7	108,8	106,9	+14,1	-1,7	92,0	107,9	+17,3	29.11
94,2	+15,3	112,3	85,9	87,3	-22,3	+1,6	92,2	108,2	121,3	+31,6	+12,1	88,7	114,7	+29,3	
80,1	-8,5	114,9	91,7	171,5	+49,3	+87,0	96,7	109,2	97,6	+0,9	-10,6	98,6	103,4	+4,9	
90,3	+4,6	89,9	78,6	79,6	-11,5	+1,3	94,7	87,9	79,9	-15,6	-8,1	93,4	89,9	-10,2	29.12
87,1	+6,9	90,8	77,9	77,7	-14,4	-0,3	91,3	86,9	80,1	-12,3	-7,8	88,4	89,5	-5,6	
94,5	-0,9	88,7	79,5	82,2	-7,3	+3,4	101,3	89,3	79,6	-21,4	-10,9	102,8	84,4	-17,9	
89,3	+6,8	97,1	82,9	87,9	-9,5	+6,0	93,8	92,3	84,5	-8,9	-8,5	92,5	88,4	-4,4	29.13
87,6	+10,2	95,3	79,3	84,3	-11,5	+6,3	89,1	90,4	82,3	-7,6	-9,0	86,5	86,3	-0,2	
93,7	+2,5	101,6	92,1	97,3	-4,2	+5,6	102,7	97,4	90,3	-12,1	-7,3	103,9	93,8	-9,7	
127,1	+17,1	130,2	105,6	107,8	-17,2	+2,1	119,6	127,2	109,1	-8,8	-14,2	114,1	118,1	+3,6	29.14
123,5	+26,9	121,5	97,7	105,1	-13,5	+7,6	112,8	120,0	103,1	-8,6	-14,1	107,2	111,5	+4,0	
133,7	+3,5	145,9	119,9	112,7	-22,8	-6,0	131,9	140,2	119,9	-8,1	-14,5	126,8	130,0	+2,5	
89,6	+3,7	90,9	86,6	83,8	-7,8	-3,2	97,2	88,9	86,7	-11,8	-3,6	92,5	87,3	-5,6	29.2
89,3	+9,2	91,0	86,4	83,0	-8,8	-3,9	89,2	88,5	85,8	-3,1	-3,8	87,2	87,2	+2,5	
89,9	-4,7	90,9	86,8	85,2	-6,3	-1,8	111,0	88,6	85,6	-22,9	-4,5	105,2	87,6	-16,7	
73,1	-10,6	91,6	80,8	85,2	-7,0	+5,4	94,2	87,6	80,4	-14,6	-8,2	92,3	84,0	-9,0	29.21
82,1	+2,8	91,0	91,9	84,8	-6,8	-7,7	91,1	85,3	90,5	-0,7	+6,1	88,3	87,9	-0,5	
63,2	-26,7	92,3	68,6	85,7	-7,2	+24,9	101,0	90,2	69,3	-31,4	-23,2	101,2	79,7	-21,2	
81,7	-1,8	83,8	85,3	80,4	-4,1	-5,7	97,4	82,9	81,9	-15,9	-1,2	88,3	82,4	-6,7	29.22
79,8	+0,9	84,5	81,3	79,1	-6,4	-2,7	86,4	83,2	79,6	-7,9	-4,3	80,7	81,4	+0,9	
85,7	-6,3	82,4	93,7	83,1	+0,8	-11,3	119,5	82,2	86,7	-27,4	+5,5	103,6	84,5	-18,4	
96,4	+11,8	86,1	89,2	85,8	-0,3	-3,8	96,2	88,9	89,8	-6,7	+1,0	94,7	89,3	-5,7	29.23
107,5	+28,6	94,6	94,7	94,6	-	-0,1	93,3	96,0	96,3	+3,2	+0,3	90,4	96,1	+6,9	
75,5	-17,0	70,4	79,1	69,4	-1,4	-12,3	101,8	75,8	77,6	-23,8	+2,4	102,8	76,7	-25,4	
95,3	+5,5	100,5	87,0	85,5	-14,9	-1,7	98,1	94,7	87,7	-10,6	-7,4	95,2	91,2	-4,2	29.24
88,1	+4,9	95,5	85,4	78,8	-17,5	-7,7	88,9	89,5	84,5	-4,9	-5,6	85,7	87,0	+1,5	
105,3	+6,4	107,4	89,2	94,8	-11,7	+6,3	110,7	101,8	91,9	-17,0	-9,7	108,2	96,9	-10,4	
66,5	-15,9	89,9	71,9	89,9	-	+25,0	74,7	78,0	64,4	-13,8	-17,4	79,2	71,2	-10,1	29.3
67,9	-0,3	85,8	68,8	80,2	-6,5	+16,6	66,2	76,7	62,3	-4,4	-17,7	72,1	69,0	-4,3	
65,0	-29,6	94,0	75,1	99,9	+6,3	+33,0	86,0	80,5	66,6	-22,6	-17,3	87,6	79,5	-16,1	
76,5	-8,4	100,3	85,9	103,3	+3,0	+20,3	80,9	87,2	78,4	-3,1	-10,1	86,2	82,8	-3,9	29.31
68,0	-6,6	103,0	73,4	89,4	-13,2	+21,8	68,6	85,2	65,7	-4,2	-22,9	76,7	75,5	-1,6	
82,9	-14,2	98,3	95,3	113,9	+15,9	+19,5	95,9	88,7	88,0	-8,2	-0,8	97,7	88,4	-8,5	
61,6	-19,1	84,8	65,1	83,3	-1,8	+28,0	70,4	73,5	57,6	-18,2	-21,6	74,4	65,6	-11,8	29.32
67,8	+4,3	79,4	67,1	78,8	-3,3	+14,5	62,9	72,1	61,1	-2,9	-15,3	69,1	66,6	-3,6	
54,0	-39,5	91,4	62,7	91,3	-0,1	+45,6	79,4	75,4	53,4	-32,7	-29,2	80,8	64,4	-20,9	
88,5	+7,8	91,0	86,9	84,6	-7,0	-2,6	91,8	87,4	88,6	-5,7	-0,9	86,5	87,0	+0,6	29.4
69,1	-7,7	71,7	68,2	71,6	-0,1	+5,0	84,4	70,1	89,8	-17,3	-0,4	78,8	69,9	-11,3	
121,7	+28,6	124,2	119,1	107,0	-13,8	-10,2	104,4	117,0	115,6	+10,7	-1,2	98,8	116,3	+16,5	
113,1	+13,9	100,5	96,4	90,8	-9,7	-5,8	98,7	100,0	97,3	-1,4	-2,7	98,3	98,7	+2,5	29.5
95,4	+15,2	87,6	81,8	78,2	-10,7	-4,4	87,4	85,7	80,2	-8,2	-6,4	83,8	83,0	-1,0	
132,4	+12,0	114,5	112,2	104,4	-8,8	-7,0	111,5	115,5	115,9	+3,9	+0,3	110,5	115,7	+4,7	
154,8	+93,3	81,9	88,5	71,0	-13,3	-19,8	97,9	90,8	109,5	+11,8	+20,6	87,9	100,2	+14,0	29.51
126,6	+63,1	68,8	68,5	59,9	-12,9	-12,6	84,3	73,7	85,2	+1,1	+15,6	78,7	79,4	+0,9	
169,8	+99,3	88,9	99,2	77,1	-13,3	-22,3	125,7	99,9	122,5	-2,5	+22,6	106,8	111,2	+4,1	
96,6	-23,2	94,8	85,4	81,8	-13,7	-4,2	93,3	90,9	92,6	-0,8	+1,9	93,9	91,7	-2,3	29.52
90,7	+4,9	82,5	74,5	59,7	-27,6	-19,9	87,2	80,7	71,8	-17,7	-11,0	85,0	78,2	-10,4	
107,2	-44,9	116,9	104,8	121,4	+3,8	+15,8	103,9	109,3	129,8	+24,9	+18,8	108,8	119,5	+9,0	
81,0	-8,3	95,7	88,5	74,2	-22,5	-16,2	96,3	89,0	84,7	-12,0	-4,8	82,6	86,8	-6,3	29.53
75,7	-9,4	87,7	73,8	65,0	-25,9	-11,8	87,4	80,0	67,2	-23,1	-16,0	83,8	73,8	-12,2	
87,8	-6,8	106,0	107,2	85,9	-19,0	-19,9	107,5	100,4	106,9	-0,6	+6,5	103,7	103,7	-	
104,1	+10,5	104,8	102,7	83,8	-20,0	-18,4	101,0	100,7	94,4	-6,5	-6,3	99,9	97,5	-2,4	29.54
58,6	-20,1	69,1	68,4	61,6	-10,9	-9,9	86,2	64,8	64,8	-24,8	-	82,1	64,8	-21,1	
125,6	+20,7	121,8	118,9	94,3	-22,6	-20,7	108,0	117,7	108,4	+0,4	-7,9	108,4	113,1	+4,3	
98,7	-0,8	108,5	104,8	94,7	-12,7	-9,6	103,5	103,6	101,5	-1,9	-2,0	100,0	102,6	+2,6	29.55
74,2	-9,1	98,5	71,2	62,1	-37,0	-12,8	81,8	86,0	71,6	-12,5	-18,7	77,2	78,8	+2,1	
118,5	+4,0	116,7	131,9	121,0	+3,7	-8,3	121,0	117,9	125,7	+3,9	+6,6	118,4	121,8	+2,9	
126,7	+35,4	103,5	100,3	101,8	-1,6	+1,5	100,7	106,3	101,1	+0,4	-4,9	97,6	103,7	+6,3	29.56
108,6	+29,9	93,6	91,5	95,4	+1,9	+4,3	89,1	94,0	90,4	+1,5	-3,8	85,1	92,2	+8,3	
149,4	+41,2	115,7	111,3	109,8	-6,1	-1,3	114,9	121,7	114,6	-0,3	-5,8	112,9	118,1	+4,8	
79,7	-2,8	86,6	88,7	86,4	-0,2	-2,6	94,8	81,5	84,7	-10,7	+3,9	82,4	83,1	-10,1	29.7
77,5	-5,9	86,5	88,7	85,0	-0,6	-3,0	96,8	80,2	84,5	-12,7	+5,4	94,6	82,3	-13,0	
84,0	+3,3	86,8	88,7	87,2	+0,5	-1,7	90,9	83,9	85,1	-6,4	+1,4	88,1	84,5	-4,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %			VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996	MAI 1996 GEGEN		1996	APR. 1996 GEGEN		JAN. 1996	VER- ÄEND. IN %	APR. 1996	VER- ÄEND. IN %
			MAI	MAI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	BIS MAI 1996	IN % GEGEN VORJAHR	MAI 1996	IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 78,8 92,6	+0,4 -2,0 +4,2	-2,2 -3,2 -0,6	86,1 82,4 93,2	+14,8 +14,1 +15,9	-6,5 -8,5 -2,8	88,4 86,6 91,8	+2,8 +1,6 +3,8	85,2 81,1 92,9	+7,2 +5,6 +9,7
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,3 56,4 59,8	+0,9 -2,8 +10,6	+0,5 -6,0 +19,0	57,0 60,0 50,1	-8,2 -12,0 +3,7	-9,4 -2,9 -23,6	61,3 61,7 60,3	+1,6 -4,0 +4,5	57,2 58,2 54,9	-3,9 -7,8 +7,4
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 85,4 104,8	-	+0,7 -0,8 +3,4	91,2 86,1 101,4	+3,6 +4,6 +1,7	-12,4 -10,9 -14,9	96,7 90,0 110,3	-0,6 -1,0 -	91,5 85,8 103,1	+1,8 +1,9 +1,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 102,5 101,2	+11,6 +15,4 +6,5	+0,3 -5,1 +10,0	101,6 108,0 92,0	+30,4 +49,0 +6,7	-10,1 -17,7 +8,0	105,8 111,0 97,9	+7,2 +12,8 -1,2	101,8 105,3 96,6	+20,3 +30,5 +6,6
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,8 59,5 81,9	-19,2 -28,7 -7,6	-31,1 -47,1 -7,0	101,3 112,5 88,1	-1,0 +26,5 -26,3	+23,5 +55,0 -6,3	85,5 87,4 83,2	-14,6 -9,8 -19,9	85,6 86,0 85,0	-9,3 -0,9 -17,7
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 108,1 104,6	+16,0 +20,9 +8,8	+4,9 +0,7 +12,8	101,7 107,4 92,7	+36,7 +52,8 +15,0	-13,4 -22,7 +10,5	108,8 114,1 100,4	+10,5 +15,7 +2,1	104,2 107,8 98,7	+25,2 +34,9 +11,7
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERSTELLUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 78,4 92,3	-7,2 -8,8 -3,6	+3,3 +2,0 +6,0	79,8 76,9 87,1	-8,5 -11,1 -2,2	-20,4 -16,0 -28,4	88,4 82,5 102,9	-6,3 -9,8 +1,6	81,1 77,7 89,7	-7,8 -10,0 -2,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,9 73,5 81,8	-17,6 -15,7 -21,4	-6,2 -2,1 -13,9	80,9 75,1 95,0	-7,6 -11,4 +0,3	-45,2 -40,3 -53,0	100,1 88,5 128,6	-	78,4 74,3 88,4	-12,8 -13,6 -11,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGSGERÄTEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 76,1 98,4	-4,7 -8,2 +2,6	+10,0 +5,4 +19,9	75,1 72,2 82,1	-2,7 +0,6 -9,1	-17,7 -12,9 -26,4	84,7 78,2 100,6	-5,6 -9,1 +1,8	78,9 74,2 90,3	-3,8 -4,1 -3,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 118,4 95,9	+8,2 +7,9 +10,1	+7,4 +7,6 +8,6	105,3 110,0 90,0	-1,1 +16,6 -38,7	+6,5 +9,9 -5,2	102,3 105,1 93,0	-10,7 -10,7 -10,7	109,2 114,2 93,0	+3,5 +12,0 -20,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 68,6 129,1	-6,2 -11,3 +1,7	-10,6 -15,7 -2,5	96,2 81,4 132,4	+16,3 +18,1 +13,6	-8,3 -10,4 -5,1	101,3 83,1 146,1	+2,2 +2,3 +2,0	91,1 75,0 130,8	+4,5 +2,6 +7,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 78,9 109,7	-5,1 -13,3 +14,3	+2,6 -2,8 +13,6	85,0 80,4 96,6	+0,5 -3,1 +8,9	-9,2 -8,7 -10,2	92,2 85,8 108,4	-5,8 -9,2 +1,9	86,1 79,4 103,2	-2,5 -8,4 +11,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 77,0 78,2	-9,8 -9,1 -11,3	-2,4 -0,4 -7,0	79,3 77,3 84,1	-23,1 -33,9 +20,8	-8,5 -7,2 -11,4	81,8 80,0 86,1	-11,9 -15,7 -1,8	78,4 77,2 81,2	-17,0 -23,5 +2,9
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 81,9 86,6	-6,4 -5,5 -8,2	+0,5 -1,3 +5,4	82,8 83,0 82,2	+3,1 +3,4 +2,1	-5,5 -4,0 -9,0	83,0 81,9 85,8	-8,6 -8,2 -9,4	83,0 82,5 84,4	-1,9 -1,2 -3,4
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,3 71,2 68,2	-14,3 -13,6 -15,9	-6,5 +0,8 -20,9	75,2 70,6 86,2	-42,3 -56,2 +52,0	-12,0 -11,1 -14,1	80,3 77,7 86,5	-15,6 -23,6 +8,9	72,8 70,9 77,2	-31,6 -41,8 +12,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 99,8 124,6	+11,9 +16,3 +6,3	-1,9 -4,7 +2,0	111,2 104,7 122,2	+11,9 +24,9 -2,8	-2,7 +1,4 -7,9	112,4 103,8 126,8	+5,4 +12,8 -3,4	110,2 102,3 123,4	+11,9 +20,6 +1,6
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 72,7 87,2	-23,5 -18,6 -28,5	-17,0 -4,5 -25,5	96,3 76,1 117,0	-2,8 -17,2 +9,9	-3,3 -8,2 +0,3	98,0 82,4 113,9	-11,2 -11,7 -10,7	88,1 74,4 102,1	-13,5 -17,0 -10,6
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,8 127,1 196,6	+81,0 +39,7 +109,6	+11,5 -4,4 +49,2	132,6 132,9 131,8	+36,3 +60,7 -	-2,6 +5,8 -18,0	136,5 127,6 157,5	+19,9 +29,5 +5,1	140,2 130,0 164,2	+48,2 +49,6 +45,6
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 74,6 84,0	-21,4 -0,8 +1,0	-15,9 -5,7 -28,3	92,6 79,0 117,2	-10,4 +0,6 -21,0	-2,2 -2,6 -1,6	88,4 79,4 104,6	-2,0 +1,3 -6,1	85,3 76,8 100,6	-15,8 -
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 79,7 107,5	-3,5 -8,7 +1,3	-0,4 +0,8 -2,3	89,7 79,1 110,0	+9,0 +5,9 +13,6	-7,4 -7,9 -6,8	83,8 84,1 112,3	+0,9 -0,6 +2,9	89,5 79,4 108,8	+2,4 -0,9 +7,2
39.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 85,3 110,4	-4,8 -5,8 -3,8	-0,8 +1,1 -3,7	95,0 84,4 114,6	+11,0 +8,8 +14,1	-9,8 -9,9 -9,4	98,7 87,0 120,3	+0,3 -0,1 +1,1	94,6 84,9 112,5	+2,5 +1,1 +4,6

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEINDE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (MZ93)  
WERT

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	MZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
83,9	-0,7	90,8	83,4	90,5	-0,3	-3,1	87,5	85,2	89,0	-8,7	+4,5	94,9	87,1	-8,2	29.71
81,4	-4,2	90,7	93,0	90,3	-0,4	-2,9	100,2	83,7	88,4	-11,8	+5,6	97,7	86,0	-12,0	
88,9	+6,5	90,8	94,2	91,0	+0,2	-3,4	82,3	88,3	90,1	-2,4	+2,0	89,5	89,2	-0,3	
56,8	-17,2	64,2	63,5	64,0	-0,3	+0,8	80,6	61,1	61,8	-23,3	+1,1	79,0	61,5	-22,2	29.72
59,0	-16,1	65,1	67,1	64,1	-1,5	-4,5	79,7	82,7	64,7	-18,8	+3,2	78,7	63,7	-18,1	
53,9	-20,3	62,1	55,4	63,9	+2,9	+15,3	82,8	57,4	55,1	-33,5	-4,0	79,7	56,3	-28,4	
91,8	+4,0	102,2	96,3	100,1	-2,1	+3,9	102,0	97,3	96,4	-5,5	-0,9	98,1	96,8	-1,3	DL
86,1	+2,3	95,3	91,1	92,8	-2,6	+1,9	96,1	91,4	91,4	-4,9	-	92,0	91,4	-0,7	
103,2	+6,6	116,2	106,9	115,1	-0,9	+7,7	114,0	109,3	106,6	-6,5	-2,5	110,6	107,9	-2,4	
91,3	-5,7	108,1	104,9	108,4	+0,3	+3,3	105,5	96,1	102,6	-2,7	+4,6	100,4	100,4	-	30
89,8	-8,1	110,2	108,5	114,9	+4,3	+5,9	103,9	96,3	107,9	+3,8	+9,8	97,8	103,1	+5,4	
95,0	-2,3	104,8	99,5	98,7	-5,8	-0,8	106,1	97,9	94,8	-12,3	-3,2	104,4	96,3	-7,8	
86,4	-2,2	104,0	84,8	85,4	-17,9	+0,7	113,4	99,6	94,5	-16,7	-5,1	111,1	97,0	-12,7	30.01
84,6	-0,8	103,6	79,6	89,4	-14,7	+12,5	105,6	96,1	89,4	-16,1	-8,9	92,7	93,7	-6,0	
88,6	-3,3	104,3	92,1	81,9	-21,5	-11,1	121,0	101,3	100,4	-17,0	-0,9	129,7	100,9	-18,4	
92,0	-5,9	108,7	107,8	111,8	+2,9	+3,6	104,7	97,9	103,9	-0,8	+6,1	98,2	100,9	+1,7	30.02
89,4	-8,5	111,1	112,4	118,3	+6,5	+5,2	103,6	96,3	110,3	+6,5	+12,2	97,6	104,3	+6,9	
95,1	-1,9	104,9	100,8	101,6	-3,1	+0,8	106,3	97,3	93,8	-11,8	-3,6	101,8	96,6	-6,2	
88,8	+3,9	98,4	89,3	93,2	-5,3	+4,4	102,5	94,0	89,1	-13,1	-5,2	97,9	91,5	-6,5	31
88,0	+3,2	94,9	85,9	85,8	-9,6	-0,1	98,9	91,6	86,4	-12,6	-5,7	94,0	89,0	-5,3	
95,7	+5,9	107,2	97,7	111,7	+4,2	+14,3	110,6	98,8	95,8	-13,8	-4,2	106,9	97,7	-8,6	
92,1	+7,1	107,0	94,4	114,6	+7,1	+21,4	104,7	102,8	99,8	-4,7	-2,9	99,5	101,3	+1,8	31.1
87,2	+0,6	98,3	84,0	95,0	+1,8	+16,7	104,6	97,4	92,9	-11,2	-4,6	98,6	95,1	-3,5	
104,1	+23,8	133,4	120,3	155,5	+16,6	+29,3	104,9	116,2	116,8	+11,3	+0,5	101,8	116,5	+14,7	
86,7	+5,1	94,9	83,4	88,7	-6,5	+6,4	99,0	88,8	82,6	-16,6	-7,0	94,6	85,7	-8,4	31.2
82,9	+6,4	91,7	81,2	80,8	-11,9	-0,5	91,4	85,4	80,0	-12,5	-6,3	87,1	82,7	-5,1	
95,9	+3,1	102,6	89,0	107,5	+4,8	+20,8	116,2	97,3	88,8	-23,6	-8,7	111,7	93,1	-16,7	
104,5	+9,0	120,6	93,1	97,7	-19,0	+4,9	115,9	112,1	96,2	-17,0	-14,2	110,8	104,2	-6,0	31.3
109,7	+12,1	128,2	89,9	98,1	-22,7	+10,2	117,2	116,0	92,9	-20,7	-19,9	111,3	104,4	-6,2	
87,1	-4,0	95,8	103,4	93,1	-2,6	-10,0	112,7	89,4	107,3	-4,8	+7,9	108,5	103,3	-5,7	
91,7	+6,9	107,0	118,3	108,1	+1,0	-8,6	103,0	98,4	111,5	+8,3	+13,3	97,9	104,9	+7,2	31.4
77,3	+2,2	89,6	82,2	85,5	+2,2	-4,0	93,6	81,3	92,0	-1,7	+13,2	88,8	86,7	-2,4	
126,9	+14,5	157,5	182,6	158,4	-0,7	-14,3	125,9	140,5	158,3	+26,5	+13,4	120,4	149,9	+24,5	
91,9	+1,3	104,3	97,1	98,3	-7,7	-0,8	100,3	96,6	94,4	-5,9	-2,9	97,9	95,5	-2,5	31.5
90,3	+5,2	99,8	96,1	90,1	-8,7	-5,3	96,6	93,3	93,1	-5,6	-0,2	95,7	93,2	-2,6	
96,0	-6,8	115,8	102,2	111,9	-3,4	+9,5	104,7	106,0	97,7	-6,7	-7,0	103,4	101,4	-1,9	
85,8	+2,5	91,7	91,1	84,1	-6,3	-7,7	101,3	92,4	88,8	-12,3	-3,9	96,4	90,6	-6,0	31.6
84,7	+1,9	90,9	82,0	81,9	-9,9	-11,0	99,5	94,1	90,1	-9,4	-4,3	94,1	92,1	-2,1	
88,2	+3,9	93,8	89,1	89,5	-4,4	+0,4	105,7	86,4	85,8	-18,8	-2,9	102,1	87,1	-14,7	
88,9	+5,5	95,0	80,0	83,1	-12,5	+3,9	109,0	90,3	77,4	-24,9	-14,3	97,8	83,8	-14,3	31.61
86,7	+2,8	93,1	78,4	81,6	-12,4	+4,1	101,7	88,7	75,6	-25,7	-14,8	95,9	82,1	-14,4	
94,3	+11,7	99,6	84,0	86,7	-13,0	+3,2	106,1	94,2	81,9	-22,8	-13,1	102,4	88,0	-14,1	
82,0	+0,7	87,7	104,4	85,3	-2,7	-18,3	95,7	95,0	102,5	+7,1	+7,9	92,0	98,8	+7,4	31.62
82,4	+4,2	89,2	108,2	82,2	-6,8	-24,0	92,1	100,7	107,5	+16,7	+6,8	86,2	104,1	+18,0	
81,1	-6,6	88,4	95,2	92,7	+7,3	-2,8	104,2	81,5	90,4	-13,2	+10,9	101,1	85,9	-15,0	
97,5	+6,8	112,0	109,8	113,8	+1,6	+3,6	103,7	107,2	112,3	+8,3	+4,8	100,9	109,8	+8,8	32
86,8	+1,8	96,6	99,7	104,8	+8,5	+5,1	93,5	94,0	102,0	+9,1	+8,5	91,0	96,0	+7,7	
117,2	+11,6	137,8	128,9	129,0	-6,4	+1,7	123,4	129,5	129,6	+6,0	+0,1	120,3	129,5	+7,6	
104,4	+15,6	115,9	103,2	104,6	-9,7	+1,4	103,8	111,7	105,8	+1,8	-5,3	100,7	108,7	+7,9	32.1
87,2	+8,7	95,9	84,3	87,8	-8,4	+4,2	90,4	93,7	84,1	-7,0	-10,2	87,4	86,9	+1,7	
121,8	+10,6	138,4	122,4	121,7	-10,8	-0,6	130,6	130,1	127,9	-2,1	-1,7	126,8	129,0	+1,7	
91,8	-8,4	126,6	110,8	134,1	+5,9	+21,0	117,1	113,2	118,2	+0,9	+4,4	112,6	115,7	+2,8	32.2
91,0	-3,2	108,2	111,8	126,1	+18,7	+12,8	106,4	102,1	117,9	+10,8	+15,5	102,4	110,0	+7,4	
93,8	-17,2	174,6	108,4	163,0	-12,4	+41,1	139,2	139,6	119,0	-14,5	-14,8	139,9	129,3	-3,4	
89,1	+27,4	82,8	116,1	90,5	+9,3	-22,0	82,4	91,9	110,1	+33,6	+19,8	82,7	101,0	+22,1	32.3
75,1	+6,5	79,5	91,5	81,2	+2,1	-11,3	73,5	79,4	89,4	+21,6	+12,8	73,9	84,4	+14,2	
142,4	+58,8	88,7	180,1	107,2	+20,9	-33,0	98,3	114,3	147,3	+48,8	+28,9	96,3	130,8	+33,1	
82,5	+7,3	96,8	92,9	96,6	-0,2	+4,0	97,2	93,3	92,4	-4,9	-1,0	94,4	92,9	-1,6	33
85,4	+7,3	87,7	86,6	87,2	-0,6	+0,7	88,7	84,5	84,6	-4,6	+0,1	85,8	84,6	-1,4	
106,1	+6,0	114,2	104,9	114,7	+0,4	+9,3	115,0	110,1	107,4	-6,6	-2,5	112,3	108,8	-3,1	
98,0	+6,2	102,4	94,8	101,5	-0,9	+7,1	103,3	99,1	97,6	-5,5	-1,5	100,5	98,9	-2,2	33.1
90,4	+2,7	89,2	90,9	88,4	-0,8	-2,8	95,8	87,2	87,5	-8,7	+0,3	92,8	87,3	-5,9	
114,8	+9,4	126,7	101,7	125,5	-0,9	+23,4	120,2	121,0	116,0	-3,5	-4,1	117,8	118,5	+0,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN %				VERÄNDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996		1996		1996		JAN. 1996	VER- ÄEND. IN %	APR. 1996	VER- ÄEND. IN %	
			MAI	MAI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	BIS MAI 1996	GENG VORJAHR	UND MAI 1996	GENG VORJAHR	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 76,6 104,0	-4,4 -8,0 +1,9	-2,6 -2,3 -3,3	87,8 78,4 107,5	+8,4 +4,5 +15,2	-7,2 -6,7 -7,8	91,6 84,1 107,1	+0,9 -0,9 +4,0	86,7 77,6 105,8	+1,8 -2,1 +8,3	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 85,2 121,6	+4,4 -2,4 +13,4	+5,9 +10,9 +0,7	93,7 76,8 120,8	+8,3 +7,7 +9,2	-3,7 -8,5 +1,7	99,4 84,2 123,9	+4,4 +1,1 +8,6	96,5 81,0 121,2	+6,3 +2,1 +11,3	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 58,1 75,0	-10,6 -13,7 -6,4	+12,2 +8,8 +17,0	57,4 53,4 64,1	-1,4 -3,3 +1,3	+1,2 +4,1 -2,7	62,2 58,6 68,2	-12,4 -8,6 -17,6	60,9 55,8 69,6	-6,6 -9,0 -2,8	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 85,1 106,0	-8,1 -20,6 +8,9	-4,1 -3,7 -4,5	98,1 88,4 110,0	+16,8 +9,3 +25,4	-8,9 -11,1 -6,5	96,8 88,3 107,3	+2,7 -2,2 +8,3	96,1 85,8 107,6	+3,1 -7,8 +16,7	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 84,6 112,4	+1,7 -7,4 +12,4	-2,8 -3,5 -2,0	99,6 87,7 114,7	+17,6 +11,4 +24,1	-4,5 -11,5 +3,3	96,9 86,8 109,9	+3,5 +0,7 +6,6	98,2 86,2 113,6	+9,1 +1,3 +18,1	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 83,2 113,4	+3,6 -8,1 +15,6	+0,7 +0,8 +0,7	96,9 82,5 112,6	+18,0 +10,6 +24,8	-9,9 -20,5 +0,9	96,8 84,9 109,8	+4,9 +2,0 +7,3	97,3 82,9 113,0	+10,3 +0,4 +20,0	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 59,5 152,7	-19,5 -29,1 +7,2	+4,8 +1,4 +11,9	72,3 58,7 136,5	-12,0 -21,2 +15,6	-2,6 -3,5 -0,6	73,7 60,9 134,5	-21,0 -27,1 -3,5	74,1 59,1 144,6	-18,0 -25,4 +11,0	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 94,5 106,4	+0,5 -1,0 +2,8	-12,0 -11,8 -12,2	112,1 107,2 120,0	+21,2 +20,0 +23,0	+10,7 +9,5 +12,5	101,7 97,8 107,9	+4,5 +4,0 +5,2	105,4 100,9 112,7	+10,5 +9,2 +12,8	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 89,6 57,5	-53,8 -64,3 -21,6	-15,9 -5,0 -27,9	86,6 94,3 79,7	+10,7 -7,3 +40,1	-35,0 -8,0 -50,5	96,0 102,0 90,5	-3,4 +2,2 +22,8	79,7 92,0 68,6	-32,5 -47,8 +5,4	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 142,8 37,1	+46,9 +18,3 +479,7	-24,7 -4,4 -54,8	112,0 149,3 82,0	-9,1 -26,3 +38,5	+33,0 -12,1 +435,9	74,9 129,8 30,7	-28,3 +1,8 -64,2	98,2 146,1 59,6	+8,7 -9,6 +81,7	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,3 49,4 19,0	-90,0 -32,4 +23,4	-6,1 -8,9 +2,7	37,6 54,2 18,5	-14,7 -9,8 -28,0	-12,1 -16,4 +5,7	58,5 88,6 29,8	-49,2 -53,4 -17,1	36,5 51,8 18,8	-81,7 -85,4 -6,7	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 82,7 80,9	-24,9 -2,2 -34,8	-17,3 -7,6 -22,6	98,7 89,5 104,5	+39,4 +18,9 +53,9	-53,0 -3,6 -63,3	125,9 97,7 143,8	+43,4 +9,3 +65,7	90,2 85,1 92,7	+0,4 +7,6 -3,4	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 110,0 53,5	-7,8 -6,7 -17,1	+2,9 +2,1 +12,4	98,2 107,7 47,6	-5,8 -4,1 -22,9	+0,9 -0,2 +15,8	91,9 100,6 45,4	-10,8 -9,4 -24,5	99,6 108,9 50,6	-6,8 -5,4 -19,8	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,9 90,4 61,9	-13,3 -12,4 -20,0	+3,4 +2,4 +11,9	83,1 88,3 55,3	-11,1 -8,6 -28,5	+12,0 +11,8 +13,3	74,2 78,0 53,9	-19,5 -18,2 -28,2	84,5 89,4 58,6	-12,3 -10,5 -24,3	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 107,5 98,5	-23,6 -27,6 -12,2	+9,5 +9,5 +9,7	95,6 98,2 89,8	+1,6 -1,7 +10,2	-6,6 -4,8 -10,7	100,4 102,0 96,8	-8,5 -11,4 -1,2	100,2 102,9 94,2	-13,3 -17,1 -2,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 85,0 84,6	-4,5 -6,4 +8,9	-3,1 -4,6 +7,4	87,6 89,1 78,8	+4,5 +4,2 +6,9	-7,0 -7,2 -6,4	90,7 92,0 82,8	-3,3 -4,2 +2,1	86,3 87,1 81,7	-0,1 -1,2 +7,9	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 88,7 96,4	+4,1 +0,2 +30,1	-1,3 -3,1 +8,3	91,1 91,5 89,0	+7,8 +7,8 +8,4	-8,8 -8,2 -12,1	95,8 96,3 93,1	+2,0 +0,7 +10,3	90,5 90,1 92,7	+6,8 +3,8 +18,7	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 82,9 69,1	-16,6 -17,2 -12,3	-4,8 -5,7 +2,8	85,3 87,9 67,2	-3,6 -4,1 +1,8	-7,1 -7,1 -7,2	86,9 89,4 69,7	-10,6 -10,6 -10,9	83,3 85,4 68,2	-10,4 -10,9 -5,8	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 87,8 87,6	-6,0 -6,8 -1,6	-1,7 -3,4 +8,3	89,3 90,9 80,9	+1,7 +2,0 +0,4	-4,3 -4,9 +0,4	89,6 91,2 80,8	-5,3 -6,4 -4,8	88,6 89,4 84,3	-2,2 -2,5 -0,6	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 81,9 78,9	-5,2 -6,7 +5,6	-4,3 -5,9 +6,8	85,1 87,0 79,9	+6,5 +5,7 +10,8	-6,9 -7,3 -4,0	88,7 90,3 80,1	-3,8 -4,6 +2,8	83,3 84,5 76,4	+0,5 -0,7 +8,1	

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (KZ99)  
WERT

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1998 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	KZ99 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
					1996	1996				1994	1995				
89,4	+10,2	94,5	93,0	94,9	+0,4	+2,0	94,2	91,1	91,4	-3,0	+0,3	91,2	91,2	-	33.2
83,3	+16,5	88,8	85,2	88,5	-0,3	+3,9	82,3	85,0	84,9	+3,2	-0,1	79,6	84,9	+6,7	
102,1	+1,0	106,5	109,2	108,1	+1,5	-1,0	118,8	103,5	104,9	-11,7	+1,4	115,4	104,2	+9,7	
95,0	+1,9	98,2	97,5	101,4	+3,3	+4,0	100,8	96,2	93,9	-6,7	-1,4	97,6	94,5	-3,2	33.4
87,3	-3,7	85,9	90,0	86,3	+0,5	-4,1	99,0	82,4	84,5	-14,6	+2,5	94,9	83,4	-12,1	
107,2	+10,3	117,7	108,6	125,6	+6,7	+14,6	103,3	115,6	108,9	+5,4	-5,8	101,8	112,2	+10,2	
72,0	+6,2	74,9	62,1	63,1	-15,8	+1,6	72,2	69,2	60,2	-16,6	-13,0	72,3	64,7	-10,5	33.5
67,3	+1,8	66,0	59,4	60,5	-8,3	+1,9	67,9	62,3	57,6	-15,2	-7,5	68,6	59,9	-12,7	
80,1	+13,3	90,1	66,8	67,9	-25,3	+0,7	79,6	81,0	64,6	-18,8	-20,2	78,7	72,8	-7,5	
102,4	+26,6	95,0	97,4	97,3	+2,4	-0,1	87,4	93,5	93,3	+6,8	-0,2	88,1	93,4	+6,0	DM
107,2	+36,9	87,8	92,6	89,3	+1,7	-3,6	90,0	89,1	90,7	+13,4	+1,8	82,1	89,9	+9,5	
96,4	+15,6	103,8	103,3	107,1	+3,2	+3,7	96,7	98,9	96,6	-0,1	-2,3	96,9	97,7	+1,9	
95,2	+13,5	96,1	89,0	96,0	-0,1	+7,9	86,2	92,5	85,0	-1,4	-8,1	86,2	86,8	+0,7	34
91,4	+14,7	87,0	79,5	87,2	+0,2	+7,9	76,6	82,2	76,6	-	-10,1	79,4	80,9	+1,9	
100,0	+12,0	107,6	101,2	107,4	-0,2	+6,1	98,6	101,9	95,9	-2,7	-5,9	99,6	98,9	-0,6	
94,2	+14,6	95,1	85,8	96,5	+1,5	+12,5	83,1	90,8	81,7	-1,7	-10,0	86,1	86,3	+0,2	34.1
90,5	+15,4	83,6	72,8	86,3	+3,2	+18,5	71,4	81,3	70,2	-1,7	-13,7	75,9	75,8	-0,1	
98,2	+13,8	107,6	100,1	107,7	+0,1	+7,6	95,9	101,1	94,3	-1,7	-6,7	97,1	97,7	+0,6	
94,2	+7,3	98,6	82,8	73,5	-23,9	-11,2	95,9	91,8	81,3	-15,2	-11,4	94,2	86,6	-8,1	34.2
83,9	+22,3	86,3	70,5	62,0	-28,2	-12,1	75,8	82,4	69,5	-8,3	-15,7	75,7	75,9	+0,3	
142,5	-2,9	146,5	140,7	127,7	-12,2	-9,2	157,4	136,2	137,0	-13,0	+0,6	151,1	136,6	-9,6	
98,2	+11,2	98,6	98,0	99,2	+0,6	+0,2	93,8	97,4	95,0	+1,3	-2,5	93,7	96,2	+2,7	34.3
92,5	+10,1	95,1	97,4	96,7	+0,6	-1,7	91,1	94,8	93,3	+2,4	-1,6	90,3	94,1	+4,2	
102,5	+12,1	104,2	101,6	104,7	+0,5	+3,1	99,0	101,9	97,6	-1,4	-3,7	100,1	98,5	-0,6	
157,7	+158,5	87,0	161,8	106,9	+22,9	-33,9	95,1	101,2	157,1	+65,2	+55,2	87,6	129,1	+47,4	36
251,0	+241,0	95,4	211,5	108,7	+13,9	-48,6	105,9	124,6	219,0	+106,8	+75,8	102,2	171,8	+68,1	
73,3	+49,6	79,4	116,9	105,2	+32,5	-10,0	86,9	79,9	101,2	+17,8	+26,7	74,7	90,6	+21,3	
57,4	+12,3	113,8	311,2	69,4	-47,8	-80,9	122,9	102,0	286,3	+134,1	+180,7	103,5	194,2	+87,6	36.1
120,7	+24,8	104,6	444,6	119,0	+13,8	-73,2	161,3	134,6	481,0	+198,2	+257,4	127,9	307,8	+140,7	
6,4	-54,0	121,2	203,8	11,5	-90,5	-94,4	90,5	75,7	129,6	+43,2	+71,2	83,7	102,7	+22,7	
354,0	+717,6	59,3	181,3	73,2	+23,4	-59,6	71,9	108,6	167,0	+132,3	+53,8	77,0	137,8	+79,0	36.2
647,7	+972,4	81,1	290,0	113,1	+39,5	-61,0	103,0	172,7	253,6	+148,2	+46,8	112,1	213,2	+90,2	
15,4	-33,9	34,2	55,9	27,2	-20,5	-51,3	36,9	34,6	67,1	+86,9	+93,9	36,3	50,8	+39,9	
108,7	+60,6	86,5	101,6	149,7	+73,1	+47,3	103,2	96,5	109,0	+5,6	+13,0	86,4	102,8	+19,0	36.3
84,6	+59,9	95,7	90,7	105,4	+10,1	+16,2	89,3	90,2	114,6	+28,3	+27,1	78,1	102,4	+31,1	
124,0	+60,8	80,8	108,6	177,9	+120,2	+63,8	112,0	100,5	105,5	-5,8	+5,0	91,6	109,0	+12,4	
109,5	-12,2	100,3	61,7	86,7	-13,6	+40,5	74,9	102,5	68,5	-8,5	-33,2	96,4	85,5	-11,3	36.4
117,9	-11,8	108,2	64,9	95,1	-12,1	+45,5	78,3	110,7	73,4	-6,3	-33,7	100,5	82,0	-6,5	
64,5	+19,0	58,1	44,1	42,0	-27,7	-4,8	47,0	58,4	42,1	-10,4	-27,9	63,2	50,2	-20,6	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	36.41
99,1	-14,9	89,5	58,1	67,3	-24,8	+15,8	69,8	91,5	61,0	-12,6	-33,3	87,9	76,9	-13,2	36.42
103,2	-15,8	92,5	59,9	70,4	-23,9	+17,5	72,5	95,1	63,6	-12,3	-33,1	90,7	79,3	-12,6	
77,4	+22,5	73,6	48,5	50,7	-31,1	+4,5	46,2	72,7	47,6	+3,0	-34,5	64,0	60,1	-6,1	
137,0	+48,8	105,8	100,9	100,6	-5,0	-0,3	94,9	107,0	105,6	+11,3	-1,3	93,9	106,3	+13,9	36.5
148,4	+62,5	108,0	101,7	101,4	-7,0	-0,3	94,3	112,5	107,6	+14,1	-4,4	92,3	110,0	+19,2	
112,2	+16,3	98,8	98,8	98,5	-0,3	-0,3	97,6	95,0	101,0	+3,5	+6,3	98,4	98,0	-0,4	
88,9	-0,3	98,8	90,1	83,6	-5,3	+3,9	93,1	92,8	86,1	-7,5	-7,2	93,5	89,4	-4,4	36.1
90,8	+0,4	101,2	92,3	95,3	-6,8	+3,3	95,3	94,9	88,2	-7,5	-7,1	95,5	91,5	-4,2	
77,7	-5,4	84,8	77,2	83,6	-1,4	+6,3	80,0	80,3	73,8	-7,7	-8,1	82,1	77,1	-6,1	
86,4	+4,2	99,6	95,6	99,3	-0,3	+3,9	87,5	92,7	87,4	-0,1	-5,7	88,4	90,0	+1,8	36.11
88,5	+4,9	101,5	87,1	100,4	-1,1	+3,4	89,6	94,4	89,0	-0,7	-6,7	90,2	91,7	+1,7	
74,1	-0,9	88,7	87,0	93,4	+6,3	+7,4	76,1	83,1	78,3	+2,9	-6,8	78,2	80,7	+3,2	
97,4	+5,0	100,1	92,4	89,3	-10,8	-3,4	96,2	97,3	92,4	-4,0	-5,0	96,5	94,8	-1,8	36.12
100,1	+6,5	102,7	95,4	92,0	-10,4	-3,6	96,7	100,1	95,6	-3,1	-4,5	96,7	97,9	-0,8	
78,8	-7,3	82,0	71,3	70,8	-13,7	-0,7	80,8	77,5	70,2	-12,9	-9,4	82,8	73,9	-10,7	
93,4	+6,5	97,2	83,5	90,3	-7,1	+8,1	91,2	94,0	81,5	-10,6	-13,3	92,1	87,7	-4,8	36.13
94,2	+6,3	99,5	85,8	92,5	-7,0	+8,1	83,6	95,5	83,3	-11,0	-12,8	94,2	89,4	-5,1	
89,0	+9,9	86,0	72,3	78,6	-7,5	+8,7	74,8	85,8	71,9	-3,9	-16,2	77,8	78,8	+1,2	
85,9	-7,4	88,5	88,3	92,4	-8,2	+4,6	86,4	90,8	85,1	-11,7	-6,3	86,4	89,0	-8,7	36.14
87,8	-8,5	101,2	90,8	94,1	-7,0	+3,6	96,6	93,3	87,3	-11,5	-6,4	96,2	90,8	-8,0	
74,7	-13,6	82,7	74,1	82,6	-0,1	+11,5	84,0	76,6	72,5	-13,7	-6,4	86,8	74,5	-13,2	

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
MERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAY	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAY	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 MAY	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 91,0 109,9	- 5,2 - 9,4 + 2,5	98,1 91,1 111,8	- 3,5 - 4,7 - 1,8	98,1 91,9 110,5	0 - 0,4 + 0,7
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 92,7 110,3	- 6,0 - 8,7 - 0,7	97,1 91,5 109,8	- 1,9 - 2,0 - 1,8	95,7 90,2 108,3	- 0,2 - 0,7 + 0,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 91,5 112,3	- 6,4 -13,0 + 3,9	100,8 91,3 115,7	- 6,4 - 9,8 - 2,0	102,8 95,9 114,7	0 - 0,7 + 1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 88,9 108,8	+ 1,6 - 4,1 +10,2	94,8 86,9 108,5	- 2,9 - 4,4 - 0,5	94,6 88,2 105,6	+ 0,5 + 0,2 + 1,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 81,8 92,5	- 3,3 - 4,8 + 0,5	96,1 92,3 108,1	- 0,8 - 0,8 - 1,6	95,8 91,4 108,7	- 0,4 - 0,3 - 0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,8 62,3 73,1	- 2,3 - 4,6 + 4,6	81,0 78,7 94,7	- 0,5 - 0,8 - 1,0	78,9 74,5 93,1	- 0,1 - 0,4 + 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 74,0 91,6	- 3,1 - 6,0 + 4,6	81,2 77,2 92,1	+ 0,5 + 0,4 - 1,1	79,1 76,2 90,5	0 - 0,3 + 0,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,4 46,6 41,0	- 0,4 - 1,3 + 4,6	80,9 76,2 97,8	- 2,1 - 2,8 - 2,3	78,8 73,9 97,1	- 0,4 - 0,3 - 0,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,8 79,8 93,0	- 1,4 - 0,1 - 5,6	97,2 97,8 95,6	- 4,0 - 5,2 + 0,6	96,5 97,4 94,1	+ 0,2 + 0,2 + 0,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 98,0 128,6	- 7,1 - 7,5 - 1,9	97,6 95,9 122,2	- 0,5 - 0,3 - 2,8	94,8 92,8 120,2	- 0,3 - 0,3 0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 93,5 123,0	- 6,2 - 6,8 - 4,5	99,9 95,7 117,8	- 1,2 - 2,9 + 4,0	99,3 96,0 113,3	- 0,5 - 0,5 - 0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 93,8 127,7	- 8,9 -10,2 - 6,1	100,7 94,2 118,7	- 1,5 - 4,1 + 3,8	99,9 94,7 114,4	- 0,8 - 0,9 - 0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 89,5 144,3	-12,0 -15,4 - 8,3	104,5 89,1 130,7	+ 0,7 - 5,1 + 7,1	101,5 89,5 122,3	- 1,3 - 1,2 - 1,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 96,7 105,5	- 6,3 - 7,5 - 2,0	98,0 96,8 103,0	- 3,4 - 3,7 - 2,1	98,8 97,5 103,9	- 0,5 - 0,6 + 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 93,0 99,9	- 1,6 - 2,4 + 7,4	98,2 97,0 110,2	- 1,5 - 2,2 + 2,6	98,2 97,4 107,3	- 0,1 - 0,1 + 0,2
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 98,4 114,9	- 5,0 - 9,1 0	102,2 95,3 111,6	- 1,0 - 0,6 - 1,4	101,6 94,7 110,8	- 0,4 - 0,8 + 0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 94,8 115,3	- 7,2 -13,3 - 1,6	99,8 89,4 109,3	- 0,9 - 1,5 - 1,0	97,5 88,2 108,6	- 0,7 - 1,7 0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 107,3 108,3	+ 0,7 - 2,2 + 6,2	109,2 107,1 114,1	+ 1,0 + 1,8 + 0,1	109,8 106,5 116,7	+ 0,2 - 0,1 + 1,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 104,5 115,8	- 4,4 - 7,0 + 4,0	103,6 100,9 112,4	- 2,9 - 2,4 - 3,2	101,7 98,3 110,1	- 0,4 - 0,7 + 0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 107,0 110,8	- 5,9 - 8,2 + 2,7	103,0 102,2 105,9	- 2,8 - 2,3 - 2,0	101,0 100,6 103,3	- 0,5 - 0,8 + 0,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 107,7 95,0	- 9,2 -10,8 - 3,1	100,3 100,9 97,4	- 3,3 - 3,9 - 2,5	98,9 98,8 95,7	- 0,4 - 0,7 + 0,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 92,7 93,8	- 9,9 -11,0 - 7,1	97,4 96,0 99,8	- 3,4 - 3,3 - 4,8	88,2 97,0 100,8	- 0,2 - 0,5 + 0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 93,1 106,1	- 7,9 -10,0 - 1,1	95,3 91,4 107,4	- 4,4 - 4,2 - 5,0	95,1 91,1 107,9	- 0,4 - 0,7 + 0,4

1) AUSGEHEBLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996



DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 82,7 107,3	- 9,9 -14,7 + 0,1	89,0 79,4 110,6	- 2,9 - 1,7 - 4,8	86,3 76,1 109,2	- 0,3 - 1,2 + 0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 83,0 89,6	-12,5 -14,3 - 8,9	85,0 80,1 94,6	- 1,6 + 2,3 - 9,9	81,7 74,8 86,6	- 0,4 - 1,1 + 0,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 88,2 118,0	- 8,2 - 8,1 - 8,7	90,2 85,3 109,5	- 6,5 - 4,3 -12,2	91,5 85,7 114,2	- 0,3 - 0,2 - 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 100,1 104,4	- 6,2 - 7,1 - 2,6	100,8 99,8 103,9	- 4,8 - 5,2 - 4,2	102,4 101,9 106,1	- 0,4 - 0,6 + 0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,5 108,7 86,3	-10,5 - 9,4 -21,9	101,0 103,9 78,0	- 2,5 - 0,1 -21,8	102,7 103,8 92,8	- 1,2 - 1,1 - 1,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 86,4 112,9	- 5,8 - 9,3 - 1,6	97,0 87,2 112,0	- 4,9 - 7,3 - 1,2	97,3 88,2 110,9	+ 0,3 0 + 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.-V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 111,4 106,6	+ 1,9 + 4,1 - 1,1	111,1 109,2 115,3	+ 1,7 - 0,9 + 6,7	107,8 103,4 115,2	+ 0,7 + 0,4 + 1,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 71,6 91,0	+ 9,3 - 7,5 +28,5	88,7 76,7 100,4	- 3,9 - 3,2 - 5,1	88,4 76,9 100,2	+ 2,0 - 0,3 + 3,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 65,5 132,0	- 4,7 -10,3 + 0,6	91,2 71,0 127,0	- 3,2 - 6,6 + 0,2	91,0 73,5 121,8	0 + 0,4 - 0,2
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 86,4 106,8	- 0,1 - 1,4 + 2,0	99,9 92,4 114,7	+ 0,6 - 2,3 + 4,7	88,2 91,9 110,9	+ 0,3 + 0,2 + 0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 94,4 77,9	+ 9,9 +13,5 + 3,9	97,3 106,4 82,6	- 3,8 - 8,5 + 5,9	95,9 108,6 76,2	+ 1,1 + 1,6 + 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 84,0 98,4	- 6,4 - 8,2 - 2,2	95,0 88,6 108,3	+ 2,5 0 + 6,1	83,5 87,4 107,9	+ 0,1 - 0,3 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 84,3 107,7	- 3,5 - 7,4 + 5,0	94,4 87,4 112,3	+ 1,3 - 3,6 +12,5	91,7 85,7 106,7	+ 0,7 + 0,1 + 1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 85,6 84,5	- 8,5 - 7,4 -10,7	92,1 91,1 93,2	+ 9,8 +16,1 - 7,2	89,0 86,8 95,0	- 0,9 - 1,6 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 87,2 122,2	+11,2 +15,0 + 6,9	108,3 95,6 130,3	+ 0,7 - 2,8 + 5,4	104,9 94,4 123,0	+ 0,2 + 0,7 - 0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 88,0 115,4	- 2,2 - 5,0 + 2,5	102,3 91,8 122,8	- 3,3 - 4,4 - 2,8	102,6 92,6 122,3	+ 0,4 + 0,2 + 0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 91,8 112,0	- 6,7 -19,5 +10,7	98,0 83,8 115,2	- 8,5 -12,6 - 6,3	101,9 90,5 114,6	0 - 1,5 + 1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 91,5 119,8	+ 3,0 - 6,5 +14,2	99,5 84,6 119,7	- 5,1 - 8,0 - 1,7	99,4 87,4 115,4	+ 0,9 + 0,2 + 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 93,0 120,7	+ 5,2 - 6,5 +17,6	100,1 82,5 120,2	- 4,2 - 8,1 - 0,7	99,4 85,9 114,9	+ 1,0 + 0,6 + 1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,5 95,0 61,7	-52,7 -63,4 -20,2	79,6 67,8 87,6	-34,4 -48,5 -21,6	112,0 114,4 106,5	- 6,1 -12,5 + 0,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 154,4 39,8	+48,9 +20,2 +485,3	167,9 260,0 84,9	+12,1 +18,8 + 0,4	155,1 252,9 60,0	- 7,5 - 6,3 - 9,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 89,2 86,7	-23,8 - 0,8 -33,7	113,3 113,8 110,8	-18,4 - 4,3 -26,4	140,4 111,0 158,1	+ 2,0 - 2,2 + 3,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 97,2 96,5	+ 2,2 - 4,1 +10,8	101,4 102,1 86,3	- 0,5 - 1,7 + 6,4	100,3 101,7 91,8	+ 0,3 + 0,1 + 1,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 87,5 105,7	- 4,9 - 8,9 + 2,3	84,5 87,8 107,6	- 3,5 - 4,7 - 1,7	94,3 88,3 108,2	0 - 0,3 + 0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 91,7 108,5	- 4,4 - 6,9 + 0,6	86,0 90,7 108,3	- 1,9 - 2,1 - 1,6	94,5 89,2 106,6	+ 0,1 - 0,2 + 0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 85,9 105,7	- 7,4 -13,9 + 2,7	94,9 86,0 108,9	- 6,5 - 9,9 - 2,1	96,7 89,8 107,8	- 0,1 - 0,7 + 0,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 80,7 102,9	0 - 5,6 + 8,3	87,7 79,1 102,7	- 3,1 - 4,5 - 0,8	87,6 80,2 100,4	+ 0,3 + 0,1 + 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 78,4 90,5	- 3,4 - 4,5 - 0,2	82,5 88,4 106,3	- 0,6 - 0,7 - 1,3	92,1 87,4 106,6	- 0,2 - 0,2 - 0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	63,0 60,1 72,4	- 1,9 - 4,1 + 4,9	78,2 73,7 92,7	- 0,6 - 0,8 - 1,1	76,2 71,7 91,2	- 0,1 - 0,3 + 0,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 71,9 91,9	- 2,5 - 5,4 + 5,1	79,6 75,0 92,4	+ 0,5 + 0,4 - 1,1	77,5 72,9 90,7	+ 0,1 - 0,3 + 0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,1 44,2 38,7	- 0,5 - 1,8 + 4,6	76,4 72,1 92,2	- 2,2 - 2,8 - 2,2	74,5 70,0 91,5	- 0,4 - 0,3 - 0,8
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,3 74,9 90,2	- 2,4 - 1,4 - 4,7	82,0 82,0 93,2	- 4,2 - 5,3 + 0,9	91,3 91,3 91,6	+ 0,2 0 + 0,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 92,6 124,3	- 4,2 - 4,7 0	95,6 93,9 119,0	0 + 0,2 - 2,5	92,3 90,5 116,8	+ 0,4 + 0,4 + 0,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 91,9 126,7	- 2,3 - 3,4 + 1,8	99,1 94,0 121,0	0 - 1,9 + 6,1	96,7 92,8 113,5	+ 0,1 0 + 0,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 96,4 134,0	- 2,1 - 3,8 + 1,6	104,3 96,8 124,9	+ 0,7 - 2,1 + 6,3	100,8 95,1 118,7	+ 0,2 + 0,1 + 0,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,8 100,6 155,3	- 0,7 - 3,4 + 2,4	116,1 100,4 141,2	+ 4,4 - 2,2 +10,7	108,3 97,2 126,9	+ 0,4 + 0,5 + 0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 94,0 105,6	- 3,3 - 4,2 - 0,1	96,0 94,2 103,2	- 2,3 - 2,8 - 1,4	95,5 93,6 103,2	0 - 0,1 + 0,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 88,7 90,4	- 2,5 - 2,9 + 3,7	91,3 90,5 100,0	- 1,6 - 2,2 + 2,9	90,7 90,1 97,0	0 0 - 0,2
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 99,0 113,6	- 2,6 - 5,9 + 1,5	102,8 96,7 110,9	- 0,7 - 0,3 - 1,3	102,1 96,0 110,1	+ 0,1 - 0,2 + 0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 101,2 113,8	- 0,6 - 4,4 + 3,0	109,6 97,6 108,2	- 0,2 - 0,2 - 0,8	101,6 96,3 108,8	+ 0,3 - 0,1 + 0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 104,1 105,5	- 0,9 - 3,4 + 3,8	106,4 104,2 111,3	+ 0,9 + 1,9 - 0,3	107,0 103,4 114,0	0 - 0,3 + 0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 102,9 116,3	- 3,1 - 5,8 + 5,2	102,8 99,7 113,3	- 3,3 - 2,8 - 3,0	100,8 98,0 110,9	- 0,1 - 0,4 + 0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 104,8 112,3	- 4,4 - 7,0 + 4,4	102,3 100,6 108,2	- 2,9 - 2,7 - 1,7	100,3 99,1 105,5	- 0,1 - 0,4 + 1,0
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 104,1 90,8	- 8,3 - 9,8 - 2,7	87,0 88,0 82,8	- 3,0 - 3,6 - 2,2	95,5 86,8 81,0	- 0,2 - 0,5 + 0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 95,3 91,5	- 7,9 - 8,6 - 6,3	89,1 99,2 97,3	- 3,0 - 2,9 - 4,7	98,4 98,8 97,8	0 - 0,3 + 0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 92,2 106,4	- 7,1 - 9,4 + 0,1	94,3 90,4 106,8	- 4,3 - 3,9 - 5,2	94,0 89,8 107,5	- 0,1 - 0,4 + 0,7

1) AUSGEHAELTETE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 84,8 111,4	- 6,6 -11,5 + 3,1	91,5 81,3 114,5	- 2,8 - 1,3 - 5,1	88,7 77,8 113,8	0 - 0,5 + 1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 89,8 94,6	- 8,1 - 7,3 - 3,3	90,7 86,7 98,1	- 1,2 + 3,1 - 9,6	86,8 80,1 101,2	+ 0,7 + 0,1 + 1,5
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 86,6 102,4	-10,0 -10,0 - 9,9	86,5 84,0 97,0	- 6,5 - 4,3 -12,7	87,7 83,9 102,9	- 0,6 - 0,5 - 0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 97,3 97,0	- 7,5 - 6,1 - 4,4	97,0 96,9 96,8	- 4,8 - 4,8 - 4,4	98,3 98,0 98,7	- 0,4 - 0,5 + 0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 105,1 83,0	-11,9 -10,9 -22,7	97,5 100,5 74,1	- 2,6 + 0,1 -21,9	99,8 100,0 87,9	- 1,3 - 1,3 - 1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 78,3 109,6	- 7,4 -11,0 - 3,3	88,7 79,3 102,9	- 4,8 - 7,5 - 1,2	88,8 80,1 101,7	+ 0,1 - 0,1 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 99,0 94,7	- 0,7 + 1,6 - 4,0	98,1 97,4 102,9	+ 1,8 - 0,8 + 6,7	98,1 82,0 102,8	+ 0,5 + 0,1 + 1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,8 61,9 82,2	+ 8,0 - 8,8 +26,5	79,1 67,0 90,9	- 3,8 - 3,0 - 5,1	78,5 68,9 90,5	+ 1,9 - 0,1 + 3,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,0 61,0 120,8	- 8,2 -11,7 - 0,7	83,7 65,2 116,6	- 3,3 - 6,7 + 0,1	83,4 67,3 111,5	0 + 0,1 - 0,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 85,4 104,8	0 - 0,8 + 1,6	88,8 91,7 113,4	+ 0,1 - 2,8 + 4,7	97,2 91,1 109,4	+ 0,3 + 0,3 + 0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 102,5 101,2	+11,6 +15,4 + 6,5	111,4 115,1 105,4	- 3,7 - 8,4 + 4,5	110,0 117,5 98,4	+ 1,3 + 1,6 + 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 78,4 92,3	- 7,2 - 8,8 - 3,6	88,8 82,9 101,8	+ 2,5 - 0,2 + 8,3	87,1 81,6 100,2	+ 0,1 - 0,2 + 0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 76,1 96,4	- 4,7 - 8,2 + 2,8	85,8 79,2 102,6	+ 1,4 - 3,5 +12,3	83,3 77,5 97,6	+ 0,7 + 0,1 + 1,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 77,0 78,2	- 9,8 - 9,1 -11,3	83,9 82,0 86,5	+ 9,5 +17,1 - 7,0	80,7 77,5 87,9	- 0,7 - 1,6 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 99,8 124,6	+11,9 +16,3 + 6,3	117,8 109,6 132,6	0 - 3,4 + 5,2	114,5 108,3 125,5	+ 0,2 + 0,8 - 0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 79,7 107,5	- 3,5 - 6,7 + 1,3	94,0 83,2 114,5	- 3,3 - 4,4 - 2,7	94,2 84,0 113,8	+ 0,3 + 0,1 + 0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 85,1 106,0	- 8,1 -20,6 + 8,9	91,4 77,7 108,0	- 8,8 -12,9 - 5,6	94,6 84,0 107,7	- 0,2 - 1,6 + 1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 84,6 112,4	+ 1,7 - 7,4 +12,4	92,7 78,4 112,3	- 5,4 - 8,2 - 2,0	92,8 81,0 108,6	+ 0,8 + 0,1 + 1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 83,2 113,4	+ 3,6 - 8,1 +15,5	91,9 79,8 112,9	- 4,5 - 8,5 - 1,1	91,5 78,7 108,4	+ 0,9 + 0,4 + 1,6
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,8 89,6 57,5	-63,8 -64,3 -21,6	73,8 69,3 81,8	-35,4 -49,2 -21,7	104,8 107,8 101,3	- 6,4 -12,8 + 0,7
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 142,9 37,1	+46,9 +18,3 +479,7	156,9 232,7 79,7	+12,3 +18,9 + 0,9	144,5 236,3 56,0	- 7,5 - 6,4 - 9,7
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 82,7 80,9	-24,9 - 2,2 -34,8	106,9 106,0 103,6	-18,5 - 4,4 -26,6	131,3 103,1 146,1	+ 2,0 - 2,3 + 3,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,9 85,0 84,6	- 4,5 - 6,4 + 8,9	89,2 89,9 84,8	- 0,2 - 1,4 + 6,4	87,9 89,1 80,8	+ 0,1 0 + 1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1986

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MÄI 1996	MÄI 1996	APR. 1996	APR. 1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	96,8	-5,2	-1,1	97,9	+6,8	-3,9	96,8	-1,3	97,4	+0,5
		INLAND	91,2	-7,3	-0,9	92,0	+4,8	-4,3	91,4	-3,0	91,6	-1,6
		AUSLAND	108,3	-1,2	-1,3	109,7	+10,1	-3,3	107,6	+1,4	109,0	+4,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,7	-7,8	-0,5	99,2	+3,5	-2,2	98,3	-4,6	99,0	-2,5
		AUSLAND	112,4	-2,8	-0,6	113,1	+9,7	-2,8	112,6	+0,6	112,8	+3,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	-1,9	-0,6	97,0	+10,1	-3,7	93,8	+1,8	96,7	+3,8	
	AUSLAND	104,7	+0,6	-0,7	105,4	+9,3	-2,9	100,7	+1,6	105,1	+4,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,4	-2,9	-3,1	101,6	+10,6	-5,7	100,3	+3,5	100,0	+3,5	
	AUSLAND	110,1	-1,3	-4,2	114,9	+12,6	-3,9	111,6	+3,6	112,5	+2,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,9	-4,7	-2,7	87,3	+6,2	-14,1	95,7	-1,9	86,1	+0,5	
	AUSLAND	98,7	+0,2	-2,8	101,5	+12,0	-11,3	109,9	+1,6	100,1	+5,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	63,3	-7,7	-7,6	68,5	+4,4	-20,8	78,5	-5,2	65,9	-1,8
		INLAND	81,1	-9,2	-8,4	66,7	+3,9	-19,2	75,0	-5,9	63,9	-2,9
		AUSLAND	70,4	-3,7	-5,8	74,7	+6,0	-25,0	90,1	-3,8	72,6	+1,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	78,4	-9,0	-3,3	79,0	+3,1	-5,0	79,4	-5,6	77,7	-3,2
		INLAND	72,8	-10,5	-4,5	76,2	+2,6	-4,5	76,2	-6,3	74,5	-4,2
		AUSLAND	87,2	-5,1	-0,1	87,3	+4,7	-6,5	88,7	-4,0	87,3	-0,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	77,9	-21,3	-4,8	81,8	-3,3	-8,9	85,3	-10,0	79,9	-13,0
		INLAND	66,2	-21,1	-6,7	70,2	-4,9	-7,9	72,4	-11,3	68,2	-13,6
		AUSLAND	111,4	-21,5	-3,1	115,0	-0,6	-10,8	122,4	-7,7	113,2	-12,2
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	76,0	-21,2	-4,9	79,9	-6,5	-10,1	85,7	-10,6	78,0	-14,3
		INLAND	65,2	-23,2	-4,5	68,3	-10,2	-10,1	73,0	-15,2	66,8	-17,0
		AUSLAND	106,6	-17,3	-5,4	112,7	+0,3	-10,3	121,8	-1,7	108,7	-9,1
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	80,7	-21,4	-4,5	84,5	+1,3	-7,2	84,8	-8,0	82,6	-11,3
		INLAND	67,7	-18,0	-7,0	72,8	+3,3	-4,8	71,6	-4,8	70,3	-8,2
		AUSLAND	118,2	-26,5	-0,2	118,4	-1,7	-11,4	123,3	-15,1	118,3	-15,9
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	73,9	-8,8	-1,9	75,3	+0,8	+2,6	70,7	-8,9	74,6	-4,2
		INLAND	72,2	-11,7	-3,5	74,8	-1,8	+1,8	70,3	-7,9	73,5	-7,0
		AUSLAND	77,6	-1,9	+1,6	76,4	+6,7	+4,7	71,6	-4,5	77,0	+2,1
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	74,9	-7,5	-2,9	77,1	+2,1	+0,1	74,5	-7,7	76,0	-2,9
		INLAND	68,4	-11,7	-4,7	71,8	-1,9	-2,2	71,0	-9,0	70,1	-7,0
		AUSLAND	88,7	+0,7	+0,3	88,4	+10,0	+4,5	81,8	-5,2	88,6	+5,1
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	108,1	+10,4	+12,7	95,9	+3,1	+5,8	82,3	+2,9	102,0	+6,8
		INLAND	111,3	-8,7	+7,3	103,7	-8,3	+7,2	89,0	-9,6	107,5	-8,5
		AUSLAND	100,9	+122,7	+27,9	78,9	+80,7	+2,2	67,7	+70,5	89,9	+90,5
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	89,2	-10,1	-1,5	90,6	+2,8	+7,6	77,9	+1,8	89,9	-4,1
		INLAND	97,2	-8,6	-1,9	99,1	+4,5	+7,0	84,0	+1,8	98,2	-2,4
		AUSLAND	66,8	-16,2	+0,2	66,7	-4,1	+10,1	60,0	+1,4	65,8	-10,5
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	60,3	-12,0	-1,0	60,9	-4,2	+4,5	58,1	-11,4	60,6	-8,3
		INLAND	59,2	-15,5	-3,3	61,2	-7,6	+5,3	57,4	-13,4	60,2	-11,7
		AUSLAND	62,2	-5,6	+3,2	60,3	+1,9	+3,1	59,4	-7,8	61,3	-2,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	89,2	-14,6	-4,8	72,7	-3,1	-0,4	70,8	-10,6	71,0	-9,0
		INLAND	67,3	-11,8	-5,3	71,1	-0,1	-0,3	69,1	-7,5	69,2	-6,2
		AUSLAND	75,0	-21,6	-3,8	78,0	-10,4	-0,5	76,2	-18,2	76,5	-16,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	79,9	-5,6	-7,1	86,0	+14,1	-4,9	84,2	+1,4	83,0	+3,8
		INLAND	82,5	-6,7	-7,1	88,8	+15,3	-2,8	87,1	+1,6	85,7	+4,1
		AUSLAND	66,2	-4,5	-6,4	70,7	+5,8	-17,0	69,3	-	68,5	+0,6
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	88,1	-6,0	-0,3	88,4	+1,8	-6,3	90,4	-4,2	88,3	-2,2
		INLAND	83,3	-10,2	-0,8	84,0	-1,5	-8,8	86,5	-7,3	83,7	-6,1
		AUSLAND	98,8	+4,2	+0,8	99,0	+9,4	-5,3	99,8	+2,8	99,4	+6,7
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	84,1	-9,2	-3,0	86,7	-0,7	-7,2	89,7	-4,5	85,4	-5,1
		INLAND	81,2	-11,5	-3,3	84,0	-3,1	-8,3	87,9	-5,8	82,6	-7,4
		AUSLAND	107,7	+8,0	-0,6	108,4	+18,1	+0,6	104,3	+5,9	108,1	+12,8
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	86,0	+10,2	-6,5	102,7	+29,8	-	100,8	+17,5	99,4	+19,6
		INLAND	104,1	+8,4	-7,2	112,2	+32,3	+15,0	104,8	+14,8	108,2	+19,7
		AUSLAND	78,9	+15,9	-4,5	82,6	+23,7	-27,2	92,5	+25,2	80,8	+19,7
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U.ERZEUGN.DARAUS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	94,7	-17,6	+2,7	92,2	-13,4	-9,4	94,2	-17,4	93,5	-15,5
		INLAND	109,5	-21,8	+0,5	103,0	-14,0	-12,1	105,0	-18,2	103,3	-18,1
		AUSLAND	87,0	-12,6	+5,2	82,7	-12,8	-5,2	84,7	-16,3	84,9	-12,7
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	87,8	+2,0	+0,5	87,4	+10,8	-4,6	88,9	+1,9	87,6	+6,2
		INLAND	78,8	-4,8	+1,3	77,8	+4,1	-4,2	79,6	-4,9	78,3	-0,6
		AUSLAND	107,5	+15,1	-1,0	108,6	+23,3	-5,2	109,4	+15,4	108,1	+19,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
					1996	1996				1994	1995				
102,1	+10,9	99,0	101,0	96,4	-2,6	-4,6	98,5	99,0	98,7	+0,2	-0,3	95,6	98,8	+3,3	0
98,4	+10,7	95,0	96,9	91,2	-4,0	-5,9	95,6	94,9	95,3	-0,3	+0,4	92,4	95,1	+2,9	
109,6	+10,9	107,1	109,5	106,7	-0,4	-2,6	104,4	107,2	105,4	+1,0	-1,7	102,2	106,3	+4,0	
107,1	+13,1	104,0	97,3	97,8	-6,0	+0,5	98,9	103,6	98,9	-0,6	-5,1	96,6	100,9	+4,5	
103,4	+12,9	99,9	94,2	91,5	-8,4	-2,9	96,5	99,6	96,5	-1,0	-4,1	93,8	97,6	+4,1	
115,6	+13,0	113,8	104,3	112,5	-1,1	+7,9	104,8	112,9	104,7	-0,1	-7,3	103,7	108,8	+4,9	
98,3	+8,4	91,3	109,0	91,8	+0,5	-15,8	100,3	94,0	101,9	+1,6	+8,4	95,2	97,9	+2,8	
94,7	+9,4	87,1	104,2	88,2	+1,3	-15,4	96,8	89,6	98,4	+1,7	+9,8	91,1	94,0	+3,2	
104,1	+6,7	98,3	116,8	97,9	-0,4	-16,2	106,1	101,1	107,5	+1,3	+6,3	102,1	104,3	+2,2	
101,3	+9,4	97,1	99,5	100,5	+3,5	+1,0	92,5	97,1	92,0	-0,5	-5,3	92,5	94,6	+2,2	
95,4	+5,4	90,8	93,9	94,5	+4,1	+0,6	89,0	91,0	87,1	-2,1	-4,3	89,4	89,0	-0,4	
111,6	+16,0	108,2	109,4	111,0	+2,6	+1,5	98,7	107,7	100,8	+2,1	-6,4	97,8	104,3	+6,6	
89,1	+8,1	105,6	89,9	102,1	-3,3	+13,6	96,7	98,2	95,8	-0,9	-0,4	95,5	96,0	+0,5	08
86,1	+7,2	101,8	87,9	97,5	-4,2	+10,9	94,5	92,8	92,5	-2,1	-0,3	93,9	92,7	-0,6	
98,5	+11,2	117,3	96,2	116,4	-0,8	+21,0	103,1	106,6	106,2	+3,0	-0,4	102,0	106,4	+4,3	
68,6	+8,9	93,3	70,6	86,8	-7,0	+22,9	81,4	80,6	78,3	-3,8	-2,9	81,0	79,5	-1,9	17
67,3	+7,2	89,0	69,5	82,4	-7,4	+18,6	80,7	77,6	76,0	-5,8	-2,1	80,4	76,8	-4,5	
73,1	+14,8	107,9	74,3	101,9	-5,6	+37,1	83,5	91,0	88,3	+3,4	-5,2	82,9	88,7	+7,0	
84,0	+9,1	86,6	79,0	80,5	-7,0	+1,9	79,1	83,5	77,5	-2,0	-7,2	80,3	80,5	+0,2	17.1
81,3	+8,8	83,6	78,1	77,4	-7,4	-0,9	78,9	80,6	76,5	-3,0	-5,1	79,6	78,6	-1,3	
91,9	+10,3	95,5	81,7	89,7	-6,1	+9,8	79,8	82,0	80,4	+0,8	-12,6	82,0	86,2	+5,1	
99,0	+21,6	96,8	77,0	89,0	-8,1	+15,6	67,7	93,4	75,4	+11,4	-19,3	75,5	84,4	+11,8	17.11
83,9	+16,7	83,4	65,3	75,2	-9,8	+15,2	58,9	80,6	65,7	+11,5	-18,5	67,3	73,1	+6,6	
142,0	+30,0	135,2	110,7	128,6	-4,9	+16,2	93,5	130,1	103,2	+10,4	-20,7	99,7	116,7	+17,1	
96,4	+17,3	99,2	78,6	90,8	-8,5	+15,5	70,9	94,5	77,2	+8,9	-18,3	77,6	85,9	+10,4	17.12,13
84,9	+13,4	89,8	65,2	77,1	-14,1	+18,3	63,0	84,4	66,9	+6,2	-20,7	70,6	75,6	+7,1	
128,9	+25,0	126,1	116,5	129,9	+3,0	+11,5	93,4	123,4	106,5	+14,0	-13,7	98,3	114,9	+16,9	
102,7	+28,5	93,3	74,9	86,3	-7,5	+15,2	61,6	91,8	72,8	+18,2	-20,7	71,1	82,3	+15,8	17.2
82,6	+25,2	74,3	65,4	72,4	-2,6	+10,7	50,9	75,2	64,0	+25,7	-14,9	60,7	69,6	+14,7	
160,8	+32,0	148,2	102,3	126,7	-14,5	+23,9	93,7	139,8	98,5	+5,1	-29,5	102,6	119,1	+16,1	
81,0	+7,9	74,6	69,7	68,1	-8,7	-2,3	65,1	76,0	65,9	+1,2	-13,3	69,7	70,9	+1,7	17.21
81,8	+9,5	74,5	71,2	68,1	-8,6	-4,4	64,9	76,2	66,9	+3,1	-12,2	69,8	71,5	+2,4	
79,1	+4,2	74,8	66,5	68,0	-9,1	+2,3	65,4	75,5	63,9	-2,3	-15,4	69,5	69,7	+0,3	
81,0	+11,3	82,4	73,0	73,4	-10,9	+0,5	64,9	79,9	68,5	+5,5	-14,3	70,1	74,2	+5,8	17.22
77,5	+8,1	79,8	72,3	71,6	-10,3	-1,0	65,8	76,9	67,3	+2,3	-12,5	70,8	72,1	+1,8	
88,1	+17,2	87,6	74,5	77,3	-11,8	+3,8	63,1	86,1	71,0	+12,5	-17,5	68,4	78,5	+14,8	
97,9	+15,2	69,7	44,7	69,2	-0,7	+54,8	74,8	81,9	48,1	-35,7	-41,3	78,8	65,0	-17,5	17.23
121,9	+44,8	85,7	51,2	76,6	-10,6	+49,6	73,7	99,9	57,3	-22,3	-42,6	78,1	78,6	+0,6	
45,3	-47,9	34,6	30,5	52,8	+52,6	+73,1	77,2	42,4	28,0	-63,7	-34,0	80,4	35,2	-66,2	
99,2	+22,5	65,1	80,0	69,8	+7,2	-12,7	61,5	79,4	74,9	+21,8	-5,7	67,3	77,2	+14,7	17.24
106,3	+28,7	70,4	85,9	74,5	+5,8	-13,3	62,2	85,0	79,8	+28,3	-6,1	68,1	82,4	+21,0	
78,5	+2,6	49,7	62,7	56,2	+13,1	-10,4	59,6	63,1	60,7	+1,8	-3,8	64,8	61,9	-4,5	
68,5	-8,4	65,3	58,6	56,5	-13,5	-3,6	67,0	65,7	56,5	-15,7	-14,0	69,7	61,1	-12,3	17.3
70,1	-5,3	65,1	59,8	55,5	-14,7	-7,2	64,5	66,4	57,3	-11,2	-13,7	68,0	61,8	-9,1	
66,9	-13,5	65,7	56,6	58,1	-11,6	+2,7	71,2	64,5	55,3	-22,3	-14,3	72,6	59,9	-17,5	
81,0	-6,6	79,9	75,7	70,7	-11,5	-6,6	80,2	78,5	69,8	-12,8	-11,0	83,7	74,2	-11,4	17.3
76,3	-3,9	75,4	75,8	69,0	-8,5	-9,0	76,7	74,2	68,5	-9,4	-6,3	79,3	71,8	-9,5	
95,7	-12,0	94,2	75,6	76,0	-19,3	+0,5	90,7	92,1	71,2	-21,5	-22,7	97,2	81,7	-15,9	
84,6	+17,5	84,9	95,4	85,0	+0,1	-10,9	97,9	83,0	90,3	-7,8	+8,8	89,2	86,7	-2,8	17.4
87,5	+21,5	88,0	99,7	88,1	+0,1	-11,6	99,3	85,7	94,4	-4,9	+10,2	90,2	90,0	-0,2	
69,3	-3,7	68,4	72,3	68,2	-0,3	-5,7	91,9	68,4	68,7	-25,2	+0,4	84,8	68,5	-19,3	
93,7	+4,9	97,1	87,1	91,8	-5,5	+5,4	87,8	94,2	86,6	-1,4	-8,1	90,0	90,4	+0,4	17.5
92,8	+6,4	96,1	86,7	86,4	-8,0	+2,0	86,9	92,8	86,5	-0,5	-6,8	89,2	89,6	+0,4	
95,8	+1,3	99,7	87,9	100,1	+0,4	+13,9	89,9	97,5	86,8	-3,4	-11,0	91,9	92,1	+0,2	
92,6	+8,3	96,5	93,5	92,6	-4,0	-1,0	84,8	93,2	90,4	+6,6	-3,0	86,8	91,8	+5,6	17.51
91,7	+9,3	96,1	93,3	91,5	-4,8	-1,9	85,2	92,5	90,4	+6,1	-2,3	86,8	91,4	+5,3	
99,7	+8,7	100,3	94,8	101,8	+1,5	+7,4	83,2	99,5	90,7	+9,0	-6,8	87,6	96,1	+8,6	
87,1	-5,4	87,5	93,1	101,8	+16,3	+9,3	90,7	89,0	85,8	+5,6	+7,6	92,7	92,4	-0,3	17.52
96,0	+6,4	92,0	102,5	102,5	+11,4	-	89,4	94,7	104,0	+16,3	+9,8	92,2	99,3	+7,7	
68,1	-28,8	78,2	73,1	100,4	+28,4	+37,3	93,0	76,9	78,4	-15,7	+2,0	93,8	77,7	-17,2	
114,9	+23,5	116,1	91,7	94,7	-18,4	+3,3	91,4	113,8	97,0	+6,1	-14,8	93,5	105,4	+12,7	17.53
132,3	+44,9	129,9	104,4	106,2	-18,2	+1,7	90,5	128,0	111,5	+23,2	-12,9	99,3	119,7	+28,3	
99,5	+3,8	103,9	80,3	84,6	-18,6	+6,4	93,0	101,2	84,0	-9,7	-17,0	93,8	92,6	-1,3	
86,1	-4,9	90,3	81,0	89,8	-0,6	+10,9	88,3	87,1	79,6	-9,9	-8,6	90,8	83,4	-8,1	17.54
82,8	-6,2	87,0	76,0	80,5	-7,5	+6,9	87,0	83,4	75,9	-12,8	-9,0	88,8	79,6	-11,4	
93,4	-2,0	97,4	92,0	110,2	+13,1	+19,8	91,4	95,3	88,0	-3,7	-7,7	92,9	91,7	-1,3	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996	MÄI 1996	APR. 1996	1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI			APR.			APR.			
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,0 66,9 119,9	+3,9 -1,3 +17,2	- -0,6 +1,3	77,0 67,3 112,4	+12,6 +7,7 +25,2	-1,0 +0,4 -4,1	74,3 64,3 110,9	+3,1 -2,6 +17,5	77,0 67,1 113,2	+8,0 +2,9 +21,1
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,8 57,1 53,2	-5,3 -6,1 +0,8	-9,6 -12,3 +22,9	62,8 66,1 43,3	+13,4 +16,0 -12,7	-22,7 -16,2 -61,1	75,7 72,5 103,0	-7,7 -5,7 -18,0	59,8 61,1 48,3	+3,6 +4,4 -5,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,9 83,9 54,5	-6,8 -6,3 -14,3	-10,2 -11,1 +1,9	90,1 94,4 53,5	+14,9 +16,3 -1,5	+3,1 +3,5 -2,6	87,5 91,0 57,5	-1,7 -0,1 -18,3	85,5 89,2 54,0	+3,5 +4,4 -8,5
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	34,1 32,0 32,0	-2,0 -5,9 +22,1	-8,3 -14,9 +54,8	37,2 37,6 33,6	+9,7 +15,3 -25,5	-50,6 -42,2 -79,6	64,6 55,2 148,3	-14,4 -13,3 -17,8	35,7 34,8 42,8	+3,8 +4,5 -2,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,4 45,5 40,1	-4,7 -6,2 +3,1	-17,0 -15,6 -22,7	53,5 53,9 51,9	+7,2 +6,5 +10,2	-41,3 -37,5 -53,1	77,2 73,3 92,6	-4,8 -6,5 -2,9	49,0 49,7 46,0	+1,4 +0,2 +7,0
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,8 45,6 37,8	-1,8 -2,6 +1,1	-16,9 -16,8 -17,8	52,7 54,8 46,0	+10,5 +11,4 +7,5	-45,4 -40,5 -58,4	82,2 78,9 93,0	-4,9 -6,2 -4,2	48,3 50,2 41,9	+4,5 +4,6 +4,5
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,5 44,4 45,1	-9,7 -12,4 +16,8	-15,4 -11,9 -36,2	52,6 50,4 70,7	-0,9 -3,8 +19,4	-33,8 -32,5 -40,0	67,0 63,3 96,7	-5,5 -6,9 +3,4	48,6 47,4 57,9	-5,1 -8,1 +18,4
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,4 48,2 55,3	-9,0 -10,4 -3,0	-21,2 -19,0 -29,0	62,7 69,5 77,9	+8,7 +7,6 +12,4	-27,3 -29,1 -20,7	69,1 68,9 79,8	-3,1 -3,5 -1,4	56,1 53,9 68,6	+0,2 -1,3 +5,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 80,7 88,4	-3,3 -4,3 -0,8	+1,6 +2,9 -3,1	81,2 78,4 91,2	+7,1 +9,8 +0,3	-26,2 -27,4 -22,3	97,7 95,6 104,8	-1,3 -1,4 -0,9	81,9 79,6 89,8	+1,6 +2,2 -0,2
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,8 48,3 99,1	-6,1 -13,4 +9,0	+8,5 +2,3 +20,4	55,1 47,2 82,3	-3,7 -2,3 -5,9	-0,5 -1,5 +1,5	56,4 48,0 85,1	-14,3 -19,2 -3,2	57,5 47,8 90,7	-5,0 -8,3 +1,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,3 59,1 87,0	-15,1 -22,3 +17,9	-8,1 -8,5 -7,0	70,0 64,6 93,5	-5,8 -10,4 +11,3	-4,1 -6,6 +4,5	68,3 64,2 86,0	-11,4 -16,8 +11,8	67,2 61,9 90,3	-10,4 -16,5 +14,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 98,5 85,6	+0,4 +2,7 -7,9	+2,9 +6,1 -8,1	92,9 92,8 93,1	+13,6 +18,8 -0,9	-33,4 -33,9 -31,5	120,3 121,6 116,0	+3,3 +6,1 -2,8	94,3 95,7 89,4	+6,6 +10,0 -4,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 93,0 132,7	-13,3 -14,2 -4,5	+0,6 +0,8 -1,0	95,2 92,3 134,0	-4,2 -5,4 +7,2	+4,5 +5,1 +0,2	91,0 88,0 129,7	-12,9 -14,0 -3,1	95,5 92,7 133,4	-9,0 -10,0 +1,1
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÆGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 109,4 148,1	-6,3 -7,4 +4,5	+5,5 +5,6 +3,6	106,4 103,6 142,9	+0,7 -0,3 +10,7	+9,8 +11,5 -3,6	96,8 93,5 139,0	-10,0 -11,5 +5,4	109,3 106,5 145,5	-3,1 -4,1 +7,5
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,8 79,7 141,2	-13,8 -15,8 -5,9	-5,4 -5,6 -4,7	92,8 84,4 148,2	-4,0 -6,9 +8,7	-8,9 -11,0 -	97,5 90,1 146,0	-8,5 -9,6 -3,6	90,3 82,1 144,7	-9,1 -11,4 +1,0
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 91,2 102,2	-17,0 -17,2 -12,2	+0,9 +0,8 +2,9	90,8 90,5 99,3	-7,1 -7,4 -1,0	+10,1 +10,4 +6,9	84,6 84,3 91,0	-17,0 -17,3 -12,2	91,2 90,9 100,8	-12,3 -12,5 -7,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 91,0 116,1	-9,0 -8,0 -12,7	-1,0 -2,3 +3,3	96,7 93,1 112,4	+0,8 +1,9 -2,9	-5,2 -5,0 -6,0	98,8 94,7 116,8	-3,9 -3,1 -6,9	96,2 92,1 114,3	-4,4 -3,3 -8,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 91,6 119,7	-12,2 -11,6 -13,8	+0,1 -1,5 +3,7	98,9 93,0 115,4	-1,2 +0,1 -3,9	-6,0 -6,2 -5,8	102,7 96,8 119,5	-5,7 -4,5 -8,1	99,0 92,3 117,6	-7,0 -6,1 -9,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 89,1 132,3	-18,5 -17,4 -20,1	+1,6 -0,2 +3,8	103,3 89,3 127,5	-10,2 -9,1 -11,6	-7,8 -9,5 -5,6	109,5 96,5 132,1	-10,6 -8,3 -13,3	104,2 89,2 129,9	-14,6 -13,5 -16,1
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 61,7 138,3	-31,9 -42,7 -19,4	+8,0 -3,4 +19,6	82,1 63,9 115,6	-24,4 -26,4 -22,3	+3,3 +7,2 -0,4	84,3 65,6 118,5	-25,8 -28,5 -23,0	85,4 62,8 127,0	-28,5 -35,5 -20,7
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 89,7 132,2	-18,3 -18,9 -20,1	+1,5 -0,1 +3,5	103,7 89,8 127,7	-9,9 -8,7 -11,4	-8,0 -9,7 -5,8	110,0 97,1 132,3	-10,4 -8,0 -13,2	104,5 89,8 130,0	-14,3 -13,0 -16,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 92,9 103,0	-6,7 -8,3 +0,1	-1,0 -2,1 +3,4	95,8 94,9 89,6	+6,7 +5,3 +12,7	-4,7 -4,3 -5,9	98,0 96,9 102,9	-1,6 -2,4 +2,1	95,3 93,9 101,3	-0,4 -1,9 +5,9

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
74,1	+30,9	72,7	68,9	72,5	-0,3	+8,4	74,9	71,6	63,3	-15,5	-11,6	72,9	67,5	-7,4	17.6
67,8	+15,9	66,6	58,0	62,4	-8,3	+7,6	76,9	65,2	54,8	-28,7	-18,0	74,9	60,0	-19,9	
97,2	+95,6	95,1	99,2	109,4	+15,0	+10,3	67,5	95,0	94,4	+39,9	-0,6	65,4	94,7	+44,8	
60,0	+10,7	98,2	75,3	96,3	-12,1	+14,6	81,0	79,2	88,6	+9,4	+11,9	76,3	89,9	+10,0	17.7
60,8	+6,9	89,3	73,4	80,1	-10,3	+9,1	83,8	74,7	83,0	-1,0	+11,1	78,8	78,8	-	
52,8	+19,7	175,2	91,6	139,6	-20,3	+52,4	70,3	118,3	136,4	+84,0	+15,3	66,9	127,4	+90,4	
86,8	+46,4	93,2	92,2	88,8	-4,7	-3,7	84,3	87,1	92,0	+9,1	+5,6	79,8	89,5	+12,2	17.71
89,5	+46,3	95,0	93,6	92,2	-2,9	-1,5	86,8	89,1	92,8	+6,9	+4,2	81,9	91,0	+11,1	
63,6	+25,0	78,1	80,7	59,8	-23,4	-25,9	74,7	69,4	85,6	+14,6	+23,3	72,0	77,5	+7,6	
34,8	-30,3	102,9	59,3	84,0	-18,4	+41,7	78,2	71,8	65,3	+9,1	+18,8	73,4	78,6	+7,1	17.72
34,0	-35,7	83,9	54,5	68,8	-18,0	+26,2	81,3	61,1	73,9	-9,1	+20,9	76,2	87,5	+11,4	
42,6	+11,2	267,4	101,9	215,3	-19,5	+111,3	68,5	164,8	184,6	+177,6	+12,0	62,7	174,7	+178,6	
46,6	+6,9	103,0	58,6	96,0	-6,8	+63,8	84,5	78,6	79,6	-5,8	+3,9	82,0	78,1	-4,8	18.2
48,5	+23,8	96,3	58,0	89,1	-7,5	+53,6	83,1	73,5	75,3	-9,4	+2,4	81,4	74,4	-8,6	
38,9	+23,9	130,3	61,1	123,7	-5,1	+102,5	89,6	89,3	96,9	+8,1	+8,5	84,4	93,1	+10,3	
44,6	+9,3	113,3	58,0	104,9	-7,4	+80,9	85,4	81,0	85,9	+0,6	+6,0	83,1	83,5	+0,5	18.22
46,8	+5,2	106,6	57,3	98,0	-8,1	+71,0	83,0	78,0	81,4	-1,9	+4,4	81,8	79,7	-2,6	
37,4	+29,0	135,0	60,4	127,1	-5,9	+110,4	93,2	90,6	100,5	+7,8	+10,9	87,4	96,6	+9,4	
49,3	+8,1	84,0	58,5	79,3	-5,6	+35,6	83,8	68,2	68,2	-18,6	-	80,9	68,2	-15,7	18.23
50,7	+3,9	79,0	58,0	73,9	-6,5	+27,4	83,8	65,8	65,8	-21,5	-	81,4	65,8	-19,2	
38,6	+17,3	123,2	62,4	122,5	-0,6	+96,3	83,7	87,6	88,1	+5,3	+0,6	79,0	87,9	+11,3	
54,3	-4,2	81,5	63,5	77,8	-4,5	+22,5	80,4	68,0	64,8	-19,4	-4,7	77,7	68,4	-14,5	18.24
53,8	-8,7	79,1	63,0	75,5	-4,6	+19,8	81,8	68,1	62,6	-23,5	-6,3	79,1	64,3	-18,7	
57,0	+18,3	92,7	65,8	88,6	-4,4	+34,7	74,6	77,5	75,0	+0,5	-3,2	72,2	78,3	+5,7	
85,3	-0,8	111,2	79,5	108,3	-2,6	+36,2	95,0	97,8	89,6	-5,7	-8,4	97,5	93,7	-3,9	DC
84,3	-	109,8	78,5	106,4	-3,1	+35,5	93,6	96,0	88,7	-5,2	-7,6	96,2	92,3	-4,1	
89,1	-3,2	116,3	83,3	114,8	-1,3	+37,8	99,6	104,1	92,9	-8,7	-10,8	102,3	98,5	-3,7	
63,7	-18,3	69,4	58,1	55,7	-19,7	-4,1	65,0	64,2	55,3	-14,9	-13,9	70,4	59,7	-15,2	19.1
55,8	-26,5	84,2	51,1	48,2	-24,9	-5,7	60,8	57,5	50,1	-17,3	-12,9	66,7	53,8	-19,3	
90,9	+6,6	87,1	82,4	81,3	-6,7	-1,3	80,1	86,9	73,0	-8,9	-16,0	83,3	79,9	-4,1	
75,7	-0,3	78,5	80,9	69,0	-12,1	-14,7	79,9	77,0	76,8	-3,9	-0,3	80,9	78,9	-4,9	19.2
78,1	+0,3	79,2	79,6	65,8	-16,9	-17,3	80,7	77,2	75,3	-6,7	-2,5	81,4	76,2	-6,4	
73,8	-2,6	75,5	86,5	83,2	+10,2	-3,8	78,4	76,6	83,4	+9,2	+8,9	78,7	80,0	+1,7	
95,2	+3,6	135,2	85,5	137,7	+1,8	+61,1	109,2	115,1	104,4	-4,4	-9,3	111,4	109,7	-1,5	19.3
95,9	+6,7	134,8	86,3	138,9	+3,0	+61,0	108,3	114,5	105,2	-2,9	-8,1	110,5	109,8	-0,6	
92,9	-5,8	136,6	82,7	133,7	-2,1	+61,7	112,0	117,1	101,4	-9,5	-13,4	114,6	109,3	-4,6	
110,5	+6,9	104,2	108,2	87,8	-15,6	-18,8	108,0	105,3	105,6	-2,2	+0,3	105,4	105,4	-	DD
108,4	+3,9	101,9	106,9	84,9	-16,7	-20,6	108,8	103,2	104,4	-4,0	+1,2	105,8	103,8	-1,9	
139,0	+27,8	135,2	125,3	127,3	-5,8	+1,6	106,8	133,7	121,1	+13,4	-9,4	107,0	127,4	+19,1	
119,8	+12,6	104,1	105,9	88,5	-15,0	-16,4	112,6	109,6	109,9	-2,4	+0,3	105,2	109,7	+4,3	20.1
118,1	+12,7	102,1	104,1	84,9	-16,8	-18,4	112,3	107,6	106,6	-3,3	+0,9	103,9	106,1	+4,0	
141,7	+16,3	129,5	128,8	134,6	+3,9	+4,5	116,1	135,0	126,5	+9,0	-6,3	117,6	130,7	+11,1	
101,9	-2,8	111,3	99,4	102,3	-8,1	+2,9	109,6	104,8	95,1	-13,2	-9,3	106,3	99,9	-6,0	20.2
94,6	-8,3	104,4	94,4	95,5	-8,5	+1,2	108,6	98,0	90,2	-16,9	-8,0	105,0	94,1	-10,4	
150,0	+30,2	157,1	132,1	146,8	-6,6	+11,1	115,7	149,7	128,1	+10,7	-14,4	114,9	138,9	+20,9	
110,9	+7,2	100,6	113,9	80,1	-20,4	-29,7	104,2	103,4	108,8	+4,4	+5,2	104,5	106,1	+1,5	20.3
110,1	+4,7	100,6	114,1	79,9	-20,6	-30,0	107,4	103,5	109,0	+1,5	+5,3	107,5	108,2	-1,2	
116,4	+33,5	100,4	109,5	84,5	-15,8	-22,8	82,7	103,1	103,2	+24,8	+0,1	84,3	103,1	+22,3	
105,2	+19,3	104,3	106,4	100,5	-3,6	-5,5	97,1	103,6	105,3	+8,4	+1,6	93,5	104,5	+11,8	DE
98,9	+15,3	99,4	103,4	96,5	-2,9	-6,7	95,1	98,3	101,4	+6,6	+3,2	91,7	99,8	+8,8	
133,0	+34,3	126,0	119,5	118,5	-6,0	-0,8	106,0	127,0	122,6	+15,7	-3,5	101,6	124,8	+22,8	
112,7	+27,5	110,8	105,5	105,3	-4,8	-0,2	95,8	110,1	107,5	+12,2	-2,4	92,5	108,8	+17,6	21
103,6	+23,8	103,5	100,6	98,8	-3,6	-0,8	91,7	102,3	101,4	+10,6	-0,9	88,8	101,8	+14,6	
138,5	+36,7	130,7	119,4	120,8	-7,6	+1,2	107,4	132,0	124,6	+16,0	-5,6	102,9	128,3	+24,7	
128,9	+46,8	122,8	115,5	113,1	-7,9	-2,1	96,2	124,5	119,3	+21,5	-4,2	92,3	121,8	+32,1	21.1
107,9	+36,9	106,7	104,0	101,4	-5,0	-2,5	89,8	107,0	105,4	+17,4	-1,5	84,8	106,2	+25,2	
166,6	+80,5	150,8	136,5	133,5	-11,5	-1,5	112,7	154,9	143,2	+27,1	-7,6	105,3	149,1	+41,8	
130,2	+50,2	109,8	78,6	83,5	-24,0	+6,2	98,6	113,6	92,4	-6,3	-18,7	82,0	103,0	+12,0	21.11
107,7	+39,5	98,1	85,7	67,5	-23,4	+2,7	89,5	92,4	76,3	-14,7	-17,4	83,9	84,3	+0,5	
171,5	+87,6	149,6	102,4	112,9	-24,5	+10,3	113,4	152,7	122,2	+7,8	-20,0	106,2	137,4	+30,6	
128,9	+46,6	123,1	116,3	113,7	-7,6	-2,2	98,2	124,7	119,8	+22,0	-3,9	92,3	122,3	+32,5	21.12
107,9	+36,8	107,1	104,8	102,1	-4,7	-2,6	89,8	107,3	106,0	+18,0	-1,2	84,8	106,6	+26,7	
165,5	+80,2	150,8	136,1	133,9	-11,2	-1,6	112,6	155,0	143,6	+27,5	-7,4	105,3	149,3	+41,8	
101,6	+14,4	102,2	98,7	99,8	-2,3	+1,1	94,0	100,1	99,4	+5,7	-0,7	92,6	99,8	+7,8	21.2
101,3	+17,1	101,7	98,8	98,9	-2,8	+0,1	92,7	99,7	98,2	+7,0	-0,5	91,1	99,5	+9,2	
102,9	+4,4	104,2	98,2	103,9	-0,3	+5,8	98,6	101,9	100,1	+0,5	-1,8	99,4	101,0	+1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAI	MAI 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	91,2	-12,8	-0,8	91,9	+1,1	-4,7	94,5	-7,4	91,6	-6,3
		INLAND	87,9	-15,7	-2,7	90,3	-0,8	-4,4	92,7	-8,9	89,1	-8,8
		AUSLAND	111,1	+3,9	+9,4	101,6	+13,1	-5,9	105,5	+1,6	106,4	+8,1
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	102,7	-6,6	+1,1	101,6	+7,3	-4,0	104,5	-0,5	102,2	-0,1
		INLAND	104,8	-5,9	+1,3	103,5	+6,7	-2,8	105,5	-0,6	104,2	-
		AUSLAND	97,1	-8,3	+0,3	96,8	+9,0	-7,0	102,0	-0,1	97,0	-0,4
21.23	H.V. SCHREIBAHAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	99,5	+24,5	-1,4	100,9	+35,4	-8,7	105,6	+31,0	100,2	+29,8
		INLAND	102,5	+29,9	-3,3	106,0	+45,4	-8,1	110,0	+39,2	104,3	+37,4
		AUSLAND	88,3	+5,9	+7,9	81,8	+1,2	-11,1	88,9	+2,4	85,1	+3,7
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	103,5	+29,9	-6,2	110,3	+31,3	-12,4	115,1	+20,6	106,9	+30,5
		INLAND	95,1	+28,7	-8,3	103,7	+23,9	-13,7	108,6	+19,1	99,4	+26,1
		AUSLAND	127,1	+32,1	-1,4	128,9	+51,8	-9,2	130,6	+24,6	128,0	+41,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	90,5	-6,0	-3,9	94,2	+6,0	-0,9	92,3	-3,1	92,4	-0,2
		INLAND	88,3	-7,1	-3,8	91,8	+3,5	-1,4	90,3	-4,4	90,1	-2,0
		AUSLAND	99,2	-2,0	-4,2	103,5	+15,4	+0,4	99,8	+1,3	101,4	+6,2
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	91,1	-3,7	-2,8	93,7	+4,1	-3,9	93,3	-1,0	92,4	+0,1
		INLAND	90,5	-3,2	-3,0	93,3	+4,1	-3,6	92,4	-1,2	91,9	+0,3
		AUSLAND	99,1	-6,9	+1,3	97,8	+2,7	-7,4	104,0	+1,3	98,5	-2,4
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	92,5	-4,1	-2,7	95,1	+4,0	-3,9	94,9	-0,8	93,8	-0,2
		INLAND	91,6	-3,6	-3,3	94,7	+4,2	-3,5	93,8	-1,1	93,2	+0,2
		AUSLAND	107,2	-9,5	+5,2	101,9	+2,8	-8,5	112,0	+2,5	104,6	-3,9
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	74,3	-12,9	-6,1	79,1	-13,6	+2,2	74,7	-20,7	76,7	-13,2
		INLAND	74,6	-12,9	-6,2	79,5	-11,2	+2,3	75,0	-20,2	77,1	-12,0
		AUSLAND	9,2	-85,6	-4,2	9,6	-98,0	+2,1	8,6	-94,1	9,4	-96,2
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	96,0	-3,1	-2,5	98,5	+6,5	-4,5	99,0	+1,9	97,3	+1,6
		INLAND	95,0	-2,5	-3,2	98,1	+6,3	-4,1	97,8	+1,6	96,6	+1,8
		AUSLAND	109,7	-8,9	+5,5	104,0	+9,4	-8,2	114,4	+4,6	106,9	-0,8
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	78,1	-5,0	-0,9	78,8	+0,9	-3,4	77,8	-2,7	78,5	-2,1
		INLAND	78,5	-3,9	-0,8	79,1	+2,6	-3,1	77,9	-1,9	78,8	-0,8
		AUSLAND	68,8	-28,8	-2,7	70,7	-32,7	-12,5	75,8	-21,8	69,8	-30,8
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	107,3	+5,0	-0,4	107,7	+10,3	-6,8	100,7	+4,9	107,5	+7,6
		INLAND	106,5	+4,4	-0,4	106,9	+9,8	-5,5	99,7	+4,1	106,7	+7,0
		AUSLAND	205,1	+60,6	+0,2	204,6	+66,9	-51,3	215,7	+87,1	204,9	+63,7
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	64,3	+7,7	-3,2	66,4	+4,6	-5,3	63,6	-4,4	65,4	+6,2
		INLAND	58,8	+8,7	+5,9	55,5	+6,7	-7,5	54,5	-4,9	57,2	+7,7
		AUSLAND	73,7	+6,5	-13,3	85,0	+2,3	-2,7	79,1	-3,8	79,4	+4,2
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,6	-6,5	+0,9	105,7	+2,7	-1,7	105,3	-4,4	106,2	-2,1
		INLAND	97,6	-10,2	+0,3	97,3	-1,2	-1,9	97,0	-7,4	97,5	-5,9
		AUSLAND	118,7	-2,0	+1,3	117,2	+7,7	-1,3	116,6	-0,7	118,0	+2,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,4	-11,5	+1,2	102,2	-2,3	-2,3	101,9	-9,4	102,8	-7,1
		INLAND	92,9	-16,4	+0,5	92,4	-8,2	-2,1	92,3	-13,8	92,7	-12,5
		AUSLAND	114,0	-6,9	+1,6	112,2	+3,2	-2,3	111,7	-5,3	113,1	-2,2
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	106,0	-1,7	+0,8	105,2	-2,8	-3,9	104,7	-2,4	105,6	-2,2
		INLAND	109,2	-1,8	+0,6	108,6	-1,5	-3,7	107,9	-2,0	108,9	-1,7
		AUSLAND	54,6	+2,4	+9,0	50,1	-32,6	-10,7	53,9	-12,9	52,4	-17,9
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	107,4	-13,7	+3,2	104,1	-1,6	-5,8	107,1	-7,0	105,8	-8,1
		INLAND	97,8	-11,5	+0,5	97,3	-2,1	-15,8	105,3	+1,2	97,6	-7,0
		AUSLAND	112,5	-14,5	+4,5	107,7	-1,4	-0,1	108,0	-10,5	110,1	-8,6
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	94,8	-3,0	+5,2	90,1	-0,4	-2,8	92,2	-3,6	92,5	-1,7
		INLAND	96,4	-7,7	+3,9	92,8	+0,2	-2,8	94,7	-3,2	94,6	-4,0
		AUSLAND	93,2	+2,5	+6,5	87,5	-0,9	-2,7	89,8	-3,8	90,4	+0,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	98,9	-15,8	+1,2	97,7	-10,6	-3,5	98,0	-15,7	98,3	-13,3
		INLAND	87,2	-21,8	+2,1	85,4	-18,3	-2,4	85,4	-22,4	86,3	-20,1
		AUSLAND	110,7	-10,1	+0,5	110,1	-3,6	-4,1	110,7	-9,6	110,4	-7,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	93,7	-4,0	-10,3	104,5	+10,9	-5,5	101,4	-0,9	99,1	+3,3
		INLAND	98,9	-9,2	-0,7	99,6	+11,7	+0,7	97,9	-9,0	99,3	+0,2
		AUSLAND	88,5	+2,5	-19,1	109,4	+10,4	-10,5	104,8	+8,0	99,0	+6,8
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	110,7	-10,0	+0,8	109,8	+4,8	+0,5	107,7	-6,3	110,3	-3,2
		INLAND	94,0	-16,4	-1,5	95,4	-4,1	+1,1	93,5	-12,6	94,7	-10,7
		AUSLAND	129,3	-3,9	+2,8	125,8	+13,7	+0,1	123,4	-0,3	127,6	+4,1
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	100,2	-17,1	+5,8	94,7	-14,8	-6,4	96,3	-15,5	97,5	-15,9
		INLAND	95,3	-24,5	+0,1	95,2	-15,4	-6,8	96,8	-18,8	95,3	-20,2
		AUSLAND	102,9	-12,8	+9,0	94,4	-14,6	-6,3	96,0	-14,7	98,7	-13,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	125,8	-5,9	-14,6	147,3	+21,5	-12,6	148,5	+8,8	136,6	+7,1
		INLAND	108,7	-23,3	-25,2	145,3	+25,6	+8,5	116,9	-1,6	127,0	+1,4
		AUSLAND	137,7	+7,5	-7,3	148,6	+18,9	-22,9	167,1	+14,8	143,2	+13,1



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
104,6	+18,2	104,9	95,6	96,4	-8,1	+0,8	93,2	102,3	97,9	+5,0	-4,3	92,1	100,1	+8,7	21.21
104,3	+22,6	104,5	95,2	95,0	-9,1	-0,2	90,8	101,8	97,3	+7,2	-4,4	89,4	89,6	+11,4	
106,9	-1,9	107,5	98,4	104,9	-2,4	+6,6	108,2	105,2	101,0	-6,7	-4,0	108,3	103,1	-4,8	
109,9	+20,9	106,8	110,8	106,1	-0,7	-4,2	93,8	106,8	109,8	+17,1	+3,8	93,3	107,8	+15,6	21.22
111,4	+21,9	107,4	114,4	106,4	-0,9	-7,0	94,5	106,8	112,5	+19,0	+5,3	93,8	109,6	+18,8	
106,9	+17,9	105,3	101,4	105,4	+0,1	+3,9	92,0	103,2	102,7	+11,6	-0,5	92,2	103,0	+11,7	
79,9	-0,7	82,9	101,2	109,1	+31,6	+7,8	91,4	83,4	99,1	+8,4	+18,8	88,2	91,2	+3,4	21.23
78,9	+5,2	81,0	103,9	113,8	+40,5	+9,5	90,3	82,2	101,9	+12,8	+24,0	86,2	92,0	+6,7	
83,4	-11,9	89,9	90,9	91,4	+1,7	+0,6	94,2	87,9	88,6	-5,9	+0,8	93,2	88,2	-5,4	
79,7	-14,9	104,4	95,0	120,6	+15,5	+26,9	100,2	92,7	91,1	-9,1	-1,7	98,1	91,9	-6,3	21.24
79,9	-19,1	100,9	90,8	116,4	+15,4	+28,2	98,1	88,5	82,5	-15,9	-6,8	98,2	85,5	-11,1	
96,2	-10,7	114,3	106,7	132,3	+15,7	+24,0	112,1	104,6	115,3	+2,8	+10,2	108,4	108,9	+0,5	
96,3	+6,9	97,1	89,8	92,2	-6,0	+2,7	97,2	95,9	90,9	-6,5	-5,2	94,8	93,4	-1,5	21.25
96,0	+5,9	96,2	88,8	90,5	-5,9	+1,9	97,1	94,9	89,6	-7,7	-5,6	94,5	92,3	-2,3	
101,2	+9,1	100,5	93,6	98,8	-1,7	+5,6	97,6	99,6	95,8	-1,8	-3,8	96,4	97,7	+1,3	
94,6	+7,5	95,5	107,7	93,9	-1,7	-12,8	98,6	94,6	102,2	+3,7	+8,0	94,7	98,4	+3,9	22
93,5	+6,4	94,7	106,7	92,8	-2,0	-13,0	98,4	93,8	101,4	+3,0	+8,1	94,6	97,6	+3,2	
106,5	+18,9	103,9	119,8	107,7	+3,7	-10,1	100,6	103,1	112,7	+12,0	+9,3	96,5	107,9	+11,8	
96,5	+8,5	96,8	109,8	95,6	-1,2	-12,9	99,7	96,1	104,4	+4,7	+8,6	95,7	100,2	+4,7	22.2
95,0	+7,1	96,0	108,5	94,2	-1,9	-13,2	99,5	96,1	103,1	+3,6	+8,4	95,5	99,1	+3,8	
118,5	+29,4	109,6	130,3	116,9	+6,7	-10,3	103,0	110,4	124,5	+20,9	+12,8	99,1	117,4	+18,5	
85,3	-8,4	98,1	84,4	73,3	-25,3	-13,2	102,9	92,3	89,6	-18,8	-8,4	99,1	87,9	-11,3	22.21
85,6	-8,4	98,3	84,7	73,6	-25,1	-13,1	103,0	92,1	83,8	-18,6	-9,0	99,2	88,0	-11,3	
16,9	-80,7	78,1	37,5	8,1	-89,6	-78,4	100,4	123,4	46,8	-53,4	-62,1	86,6	85,1	-11,9	
99,1	+12,9	98,2	115,3	100,1	+1,9	-13,2	99,0	97,9	108,9	+10,0	+11,2	94,9	103,4	+9,0	22.22
97,4	+11,3	97,2	114,0	98,5	+1,4	-13,5	98,6	96,9	107,6	+9,1	+11,0	94,6	102,2	+8,0	
120,4	+30,3	110,6	132,2	119,5	+8,0	-9,8	103,5	110,8	125,9	+21,6	+13,6	99,5	118,3	+18,9	
82,2	-9,5	79,9	85,5	77,4	-3,1	-9,5	100,5	80,4	84,3	-16,1	+4,9	96,8	82,4	-14,8	22.24
81,7	-9,9	79,3	84,8	77,3	-2,5	-8,8	100,2	79,8	83,6	-16,6	+4,8	96,5	81,7	-15,3	
96,6	+4,8	94,3	104,3	79,8	-15,4	-23,5	104,3	98,5	103,4	-0,9	+5,0	100,1	100,8	+0,8	
102,2	+13,4	93,3	105,3	96,1	+3,0	-8,7	99,8	97,8	103,9	+4,1	+6,2	96,1	100,8	+4,9	22.25
102,0	+13,5	93,2	104,4	95,1	+2,0	-8,9	99,4	97,6	102,0	+2,6	+4,5	95,8	99,8	+4,2	
127,7	+36,4	108,7	213,2	222,9	+105,1	+4,5	105,9	113,5	351,3	+231,7	+209,5	101,5	232,4	+129,0	
59,7	-12,2	69,8	68,7	62,4	-10,6	-8,2	73,0	85,8	61,8	-15,3	-6,1	71,3	63,8	-10,5	22.31
54,1	-10,1	60,2	68,1	52,8	-12,3	-9,1	62,9	57,4	53,7	-14,6	-6,4	62,9	55,6	-11,6	
69,2	-14,9	86,2	87,0	78,9	-6,5	-9,3	90,1	80,1	75,8	-15,9	-5,4	85,7	78,0	-9,0	
114,0	+14,0	111,3	99,8	104,8	-5,8	+6,1	101,0	110,4	100,5	-0,5	-9,0	100,2	105,4	+5,2	06
108,7	+13,6	105,8	95,6	96,7	-8,4	+1,2	97,6	105,0	97,5	-0,1	-7,1	96,2	101,2	+5,2	
121,1	+14,2	119,0	103,0	115,8	-2,7	+12,4	106,8	117,6	104,5	-1,2	-11,1	105,7	111,1	+5,1	
116,8	+22,2	113,7	95,3	101,4	-10,8	+6,4	98,6	112,9	98,2	-0,4	-13,0	96,6	105,5	+9,2	24.1
111,1	+23,7	108,0	90,8	92,0	-14,8	+1,3	93,9	107,4	94,6	+0,7	-11,9	91,0	101,0	+11,0	
122,5	+20,7	119,5	99,8	110,8	-7,3	+11,0	103,2	118,5	101,8	-1,4	-14,1	102,2	110,2	+7,8	
107,8	-2,1	106,8	109,9	104,2	-2,4	-5,2	109,8	107,7	110,2	+0,4	+2,3	108,6	109,0	+0,4	24.11
111,2	+0,9	108,6	113,3	107,2	-2,2	-5,4	111,7	110,7	113,8	+1,9	+2,8	108,5	112,2	+3,4	
53,3	-51,5	60,7	55,4	54,9	-3,8	-0,9	106,4	80,3	51,2	-51,9	-15,1	108,8	55,7	-48,7	
124,4	+27,5	115,0	100,2	108,0	-8,1	+7,8	99,6	115,9	99,6	-	-14,1	99,0	107,7	+9,9	24.12
110,5	+19,6	103,6	106,0	110,5	+6,7	+4,2	95,3	104,1	102,9	+8,0	-1,2	92,9	103,5	+11,4	
131,6	+28,1	121,0	97,2	106,6	-11,9	+9,7	103,8	122,0	98,0	-5,8	-19,7	102,9	110,0	+6,8	
97,7	+3,3	96,6	88,9	92,1	-4,7	+3,6	97,8	96,5	90,6	-7,4	-6,1	95,7	93,5	-2,3	24.13
104,4	+18,5	97,3	92,0	94,8	-2,8	+3,0	92,6	98,4	94,5	+2,1	-4,9	89,6	96,9	+8,1	
90,9	-10,0	95,8	85,7	89,4	-6,7	+4,3	103,1	89,5	86,7	-15,9	-7,3	101,8	90,1	-11,5	
117,4	+22,3	118,1	92,1	97,8	-17,2	+8,2	98,8	116,0	97,4	-1,4	-16,0	96,9	108,7	+10,1	24.14
111,5	+23,9	111,3	84,8	84,7	-23,9	-0,1	94,0	109,4	90,5	-3,7	-17,3	91,2	100,0	+9,6	
123,2	+21,1	124,8	99,3	110,9	-11,1	+11,7	103,4	122,5	104,2	+0,8	-14,9	102,3	113,4	+10,9	
97,6	+13,9	106,5	105,4	102,9	-3,4	-2,4	92,3	89,8	96,0	+4,0	-3,8	88,8	97,9	+10,2	24.15
108,9	+38,5	113,3	108,8	97,0	-14,4	-10,8	85,7	105,1	104,2	+20,2	-0,9	81,9	104,7	+27,8	
86,3	-9,3	99,8	102,1	108,7	+8,9	+6,5	100,0	94,5	87,8	-12,2	-7,1	97,9	91,1	-6,9	
123,0	+29,5	115,7	97,4	106,0	-8,4	+8,8	99,1	118,1	100,9	+2,9	-13,1	96,0	108,5	+13,0	24.16
112,5	+27,0	107,7	89,1	92,7	-13,9	+4,0	92,9	107,9	93,8	+1,0	-13,1	90,0	100,8	+12,0	
134,6	+33,0	124,6	106,7	120,7	-3,1	+13,1	103,1	126,2	108,8	+6,5	-13,1	101,9	117,0	+14,8	
120,8	+28,8	112,6	84,0	95,5	-15,2	+13,7	97,4	115,0	89,1	-8,5	-22,5	95,1	102,1	+7,4	24.17
126,3	+44,8	114,4	85,5	97,9	-14,4	+14,5	92,0	117,7	95,9	+4,2	-16,5	88,9	106,8	+20,1	
117,7	+17,0	111,6	83,1	94,2	-15,6	+13,4	102,8	113,5	86,4	-16,9	-24,8	101,5	99,4	-2,1	
139,7	+22,0	139,4	64,8	153,2	+9,9	+138,4	108,0	129,0	69,3	-34,6	-46,3	106,6	99,2	-6,9	24.2
141,8	+31,4	112,2	41,0	110,2	-1,8	+168,8	105,3	114,1	54,0	-48,7	-52,7	104,6	84,0	-19,7	
128,1	+13,7	158,3	81,3	183,1	+15,7	+125,2	107,3	139,5	80,0	-25,4	-42,7	110,1	108,7	-0,4	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996		1996		1996		JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI	APR.	MAI	APR.	APR.	MAR.					
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	125,9	+0,1	+2,0	123,4	+8,2	+7,3	114,8	-1,2	124,7	+3,9	
INLAND		127,1	-1,2	+2,9	123,5	+6,6	+8,7	113,7	-2,7	125,3	+2,5		
AUSLAND		122,5	+4,3	-0,6	123,2	+12,9	+3,5	118,1	+3,1	122,9	+6,5		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,6	-0,4	+3,0	108,3	+7,4	-1,0	110,0	+2,1	110,0	+3,3	
INLAND		105,7	-3,8	+2,2	103,4	+3,3	-4,9	107,0	-	104,6	-0,4		
AUSLAND		122,5	+5,5	+4,3	117,4	+16,1	+4,7	115,6	+6,3	120,0	+10,0		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,7	+16,8	+6,7	100,9	+11,2	+3,3	99,5	+8,3	104,3	+14,0	
INLAND		96,8	+17,6	-6,2	92,5	+26,5	-	86,1	+12,9	89,7	+22,0		
AUSLAND		115,3	+16,6	+11,0	103,9	+6,9	-1,9	104,8	+6,9	108,6	+11,7		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,1	-2,1	+2,7	109,2	+7,1	-1,4	111,3	+1,6	110,7	+2,2	
INLAND		106,8	-4,5	+2,6	103,9	+2,5	-	108,0	-0,5	105,3	-1,1		
AUSLAND		124,5	+2,9	+2,7	121,2	+17,3	+6,5	118,7	+6,2	122,9	+9,5		
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	95,0	-8,2	-3,1	98,0	+1,4	-4,9	98,1	-6,6	96,5	-3,6	
INLAND		85,9	-10,4	-2,1	87,7	-0,9	-6,8	89,2	-7,7	86,8	-5,9		
AUSLAND		128,0	-2,4	-5,3	136,2	+7,1	-0,5	130,6	+0,2	131,6	+2,3		
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	90,8	-11,1	-2,8	93,4	-2,2	-3,7	94,4	-9,5	92,1	-6,8	
INLAND		83,1	-13,4	-1,7	84,5	-4,7	-5,8	86,8	-11,8	83,8	-9,3		
AUSLAND		111,4	-6,0	-5,2	117,5	+3,2	+0,7	114,8	-4,6	114,5	-1,6		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	99,3	-5,3	-3,2	102,6	+4,9	-6,0	101,9	-1,5	101,0	-0,4	
INLAND		88,4	-7,7	-2,4	90,6	+2,6	-7,5	91,3	-3,9	89,5	-2,8		
AUSLAND		157,0	+2,4	-5,5	166,1	+12,5	-1,9	158,2	+7,0	161,6	+7,4		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,8	-1,1	+3,2	108,3	+8,0	-0,3	108,0	-0,6	110,1	+3,2	
INLAND		98,6	-6,8	+4,0	94,8	+1,0	-2,7	95,8	-5,4	96,7	-3,2		
AUSLAND		125,6	+4,2	+2,4	122,6	+14,6	+1,7	120,9	+4,0	124,1	+9,1		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	116,2	-3,2	-2,6	119,3	+13,8	-2,9	119,2	+4,3	117,8	+4,8	
INLAND		127,0	-7,5	+5,1	116,4	+1,3	-2,2	122,4	-2,9	121,7	-3,5		
AUSLAND		95,9	+10,1	-23,1	124,7	+45,7	-4,0	113,2	+22,9	110,3	+27,7		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	115,5	+3,4	+1,3	114,0	+10,5	-3,6	114,7	+1,1	114,8	+6,8	
INLAND		115,1	-0,1	+0,3	114,8	+6,2	-5,4	116,3	-1,0	115,0	+3,0		
AUSLAND		116,2	+9,8	+3,3	112,5	+18,8	-0,3	111,8	+5,1	114,4	+14,1		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHER- RISCHEN OELN	INSGESAMT	97,9	-8,8	-2,0	98,9	+2,5	-3,5	101,4	-1,6	98,9	-3,5	
INLAND		79,9	-15,4	-3,4	82,7	-5,2	-2,0	85,9	-5,7	81,3	-10,5		
AUSLAND		122,1	-2,2	-0,8	123,1	+10,4	-4,8	122,1	+2,3	122,6	+3,7		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,0	-18,6	-1,1	94,0	+5,6	+4,2	91,2	-10,0	93,5	-8,1	
INLAND		80,9	-20,0	+0,6	80,4	+9,8	+7,2	74,6	-12,6	80,7	-7,5		
AUSLAND		99,7	-18,1	-1,8	101,5	+3,9	+2,9	100,3	-6,8	100,6	-6,3		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	117,3	+9,5	+9,6	107,0	+4,9	-6,0	111,7	+0,3	112,2	+7,3	
INLAND		122,9	+1,9	+9,9	111,8	-12,2	-20,7	131,5	-4,9	117,4	-5,3		
AUSLAND		116,0	+11,6	+8,5	106,9	+10,3	-1,4	107,0	+1,9	111,0	+11,0		
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	117,0	+3,2	+4,7	111,7	+8,6	+0,2	111,4	+1,5	114,4	+5,7	
INLAND		97,4	-5,5	+5,4	92,4	-0,6	-2,6	93,5	-5,6	94,9	-3,3		
AUSLAND		141,5	+12,0	+4,0	136,0	+18,0	+2,8	133,8	+8,5	138,8	+14,9		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	87,9	-3,6	-1,7	89,4	+1,6	-0,1	90,5	-2,6	88,7	-1,0	
INLAND		62,0	-6,0	-6,3	67,6	+2,9	-1,3	68,1	-3,1	64,8	-2,7		
AUSLAND		110,7	-1,3	+2,0	108,5	+0,8	+0,5	110,3	-2,2	109,6	-0,3		
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	106,8	-6,2	-0,7	107,6	+5,3	+0,9	103,2	-5,1	107,2	-0,7	
INLAND		104,9	-6,2	-0,5	105,4	+2,9	+1,3	100,8	-6,8	105,2	-3,0		
AUSLAND		112,9	+0,5	-1,6	114,7	+13,0	+0,1	111,2	+0,9	113,8	+6,5		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	104,7	-0,3	-6,0	111,4	+14,4	-2,1	106,0	+1,4	108,1	+6,8	
INLAND		94,2	-3,5	-6,5	100,8	+9,8	-2,1	94,8	-2,1	97,5	+3,0		
AUSLAND		136,3	+7,6	-4,8	143,2	+25,5	-1,9	135,4	+9,5	139,8	+16,1		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	110,4	+10,1	-14,2	128,6	+30,0	+1,1	109,0	+7,2	119,5	+20,0	
INLAND		89,7	+5,3	-15,5	106,1	+20,7	+2,0	86,8	+0,3	97,9	+13,0		
AUSLAND		173,8	+18,6	-11,9	197,3	+48,8	-0,4	176,6	+18,1	185,6	+33,0		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	101,5	-5,7	-0,2	101,7	+5,3	-4,2	102,8	-1,7	101,6	-0,5	
INLAND		98,7	-7,6	-1,0	97,7	+3,8	-4,6	99,4	-3,2	97,2	-2,2		
AUSLAND		115,6	-0,2	+1,9	113,4	+9,0	-3,3	112,8	+2,5	114,5	+4,2		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	107,3	-7,6	+0,7	106,6	+3,1	+1,8	102,8	-6,5	107,0	-2,6	
INLAND		107,5	-9,3	+0,9	106,5	+1,3	+2,1	102,2	-8,0	107,0	-4,3		
AUSLAND		106,5	-1,8	-0,4	106,9	+9,1	+0,9	104,5	-1,9	106,7	+3,4		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	104,9	-10,0	+0,1	104,8	+3,5	+5,8	98,8	-9,4	104,9	-3,8	
INLAND		104,9	-13,1	-0,5	105,4	+1,8	+7,3	97,4	-12,1	105,2	-6,2		
AUSLAND		104,9	-3,0	+1,4	103,5	+7,1	+2,6	101,5	-4,0	104,2	+1,8		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	101,3	-6,1	-1,2	102,5	-0,2	-1,3	101,1	-5,7	101,9	-3,2	
INLAND		95,1	-7,9	+0,7	94,4	-4,3	-0,8	93,6	-8,6	94,8	-6,1		
AUSLAND		124,3	-0,7	-6,3	132,7	+12,2	-2,7	129,3	+3,4	128,5	+5,5		

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994				VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.			
		1995	1995	1996	1.VJ	4.VJ				1.VJ	2.HJ					1.HJ	2.HJ	1.HJ
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	4.VJ				1.VJ	4.VJ					2.HJ	1.HJ	2.HJ
125,8	+14,7	113,7	112,9	108,3	-4,7	-4,1	105,7	118,1	118,2	+11,8	+0,1	106,4	118,2	+11,1	24.3			
128,7	+18,8	113,1	113,7	106,0	-6,3	-6,8	105,2	118,8	120,4	+14,4	+1,3	104,6	119,6	+14,3				
117,4	+4,7	115,5	110,8	114,9	-0,5	+3,7	108,6	115,9	112,0	+5,1	-3,4	109,4	114,0	+4,2				
112,1	+7,6	108,5	104,7	110,0	+1,4	+5,1	105,5	107,2	104,5	-0,9	-2,5	105,3	105,9	+0,6	24.4			
109,9	+11,3	108,4	105,8	108,6	+0,2	+2,6	101,8	108,8	104,1	+2,3	-2,5	100,8	105,5	+4,7				
116,1	-	108,6	102,6	112,8	+3,9	+9,9	113,5	107,9	106,3	-7,2	-2,4	115,0	108,8	-7,3				
92,2	-7,3	92,3	82,4	96,3	+4,3	+16,9	102,1	92,9	86,3	-15,5	-7,1	101,1	89,6	-11,4	24.41			
73,8	-21,8	75,7	75,6	82,1	+7,0	+8,6	98,5	77,0	80,1	-18,7	+4,0	98,7	78,8	-18,7				
98,9	-9,0	98,0	84,8	101,6	+3,7	+19,8	108,6	98,7	88,5	-18,5	-10,3	109,0	93,6	-14,1				
114,5	+9,5	110,4	107,3	111,7	+1,2	+4,1	105,8	108,9	106,7	+0,9	-2,0	105,7	107,8	+2,0	24.42			
111,6	+12,6	109,8	107,2	109,8	-	+2,4	102,1	108,2	105,2	+3,0	-2,8	101,2	106,7	+5,4				
121,0	+3,6	111,6	107,6	115,9	+3,9	+7,7	114,0	110,5	110,0	-3,5	-0,5	115,7	110,3	-4,7				
109,5	+1,0	106,4	99,3	99,1	-6,9	-0,2	104,8	104,3	100,0	-4,6	-4,1	104,1	102,2	-1,8	24.5			
95,9	-4,4	99,5	92,3	90,8	-8,7	-1,6	100,8	96,7	82,5	-8,2	-4,3	101,1	94,6	-6,4				
131,2	+19,1	131,5	124,7	130,0	-1,1	+4,3	119,2	131,7	127,4	+6,9	-9,3	115,3	129,5	+12,3				
102,1	-0,7	108,0	98,3	95,9	-11,2	-2,4	103,8	105,1	98,4	-5,2	-6,4	103,4	101,7	-1,6	24.51			
96,0	-4,7	102,4	93,4	88,8	-13,3	-4,9	101,0	98,6	92,8	-8,1	-5,9	101,0	95,7	-5,2				
118,5	+9,3	123,0	111,6	115,0	-6,5	+3,0	111,3	122,4	113,4	+1,9	-7,4	110,0	117,9	+7,2				
104,9	+2,7	104,8	100,3	102,5	-2,2	+2,2	105,8	103,5	101,7	-3,8	-1,7	104,8	102,6	-2,2	24.52			
95,8	-4,1	96,9	91,4	92,4	-4,6	+1,1	100,6	95,1	92,2	-8,3	-3,0	101,2	93,7	-7,4				
153,3	+35,2	146,2	147,6	156,0	+6,7	+5,7	132,8	148,0	151,6	+14,2	+2,4	124,6	148,8	+20,2				
113,0	+6,5	109,9	105,5	106,7	-2,9	+1,1	102,0	109,1	105,7	+3,6	-3,1	102,7	107,4	+4,6	24.6			
105,8	+3,0	102,3	99,9	95,3	-6,8	-4,6	100,2	101,4	99,8	-0,4	-1,6	99,8	100,6	+0,8				
120,5	+8,8	118,0	111,3	118,7	+0,6	+6,6	104,6	117,2	111,9	+7,0	-4,5	108,6	114,5	+7,4				
120,0	+10,3	115,5	197,9	120,2	+4,1	-39,3	109,6	115,1	155,1	+41,5	+34,8	107,9	136,1	+25,2	24.61			
137,3	+26,7	125,9	225,3	122,8	-2,5	-45,5	111,2	127,1	175,4	+57,7	+38,0	107,7	151,3	+40,5				
87,1	-20,5	95,9	146,2	115,1	+20,0	-21,3	106,7	92,3	116,7	+9,4	+28,4	108,4	104,5	-3,6				
111,7	+2,1	117,4	106,4	114,6	-2,4	+7,7	105,3	113,5	106,6	+1,2	-6,1	106,0	110,0	+3,8	24.62			
115,2	+6,8	121,4	109,0	117,2	-3,5	+7,5	104,6	118,9	109,9	+5,1	-6,0	104,1	113,4	+8,9				
106,8	-5,5	110,6	101,8	110,1	-0,5	+8,2	106,5	107,6	100,9	-5,3	-8,2	109,3	104,2	-4,7				
107,4	-2,2	103,6	95,0	103,0	-0,6	+8,4	105,7	104,0	97,8	-7,5	-6,0	108,4	100,9	-5,2	24.63			
94,4	-12,9	91,3	84,7	89,0	-2,5	+5,1	105,2	91,7	88,0	-16,3	-4,0	104,6	89,8	-14,1				
124,9	+11,2	120,2	108,9	121,8	+1,3	+11,8	106,7	120,5	111,0	+4,0	-7,9	109,6	115,7	+5,6				
114,3	+7,8	101,0	94,2	89,7	-11,2	-4,8	95,5	102,2	98,5	+3,1	-3,6	97,5	100,4	+3,0	24.64			
101,1	+10,5	84,2	81,3	70,6	-16,2	-13,2	80,4	86,6	86,4	+7,5	-0,2	82,7	86,5	+4,6				
121,7	+6,8	110,3	101,3	100,2	-9,2	-1,1	103,8	110,9	105,2	+1,3	-5,1	105,6	108,0	+2,3				
107,1	+25,4	116,0	108,2	111,4	-4,0	+3,0	89,6	110,9	104,5	+16,6	-5,8	88,6	107,7	+21,6	24.65			
120,6	+53,8	147,8	151,4	140,9	-4,7	-6,9	86,3	139,2	133,3	+54,5	+0,1	85,3	133,2	+56,2				
103,9	+8,7	108,4	98,0	104,4	-3,7	+6,5	94,5	105,6	97,7	+3,4	-7,5	93,4	101,7	+8,9				
113,4	+4,0	110,8	104,1	109,4	-1,3	+5,1	105,4	110,1	105,6	+0,2	-4,1	106,0	107,9	+1,8	24.66			
103,1	-4,0	99,6	92,9	92,6	-7,0	-0,3	104,7	99,0	95,1	-9,2	-3,9	104,1	97,1	-6,7				
126,3	+13,0	124,9	118,1	130,5	+4,5	+10,5	106,6	124,1	118,8	+11,4	-4,3	109,3	121,4	+11,1				
91,2	+5,2	96,1	83,2	91,8	-3,5	+10,3	84,1	93,0	80,0	-4,8	-14,0	85,6	86,5	+1,1	24.7			
87,4	-1,3	72,8	65,2	70,3	-3,4	+7,6	67,4	70,0	62,9	-6,7	-10,1	68,6	66,4	-3,2				
112,2	+10,8	114,8	99,0	110,7	-3,6	+11,8	97,4	113,3	95,0	-2,5	-16,2	99,2	104,1	+4,9				
113,8	+12,2	109,1	103,4	100,6	-7,8	-2,7	102,8	109,1	104,4	+1,6	-4,3	101,4	106,8	+5,3	0M			
114,3	+15,0	108,1	103,4	97,8	-9,5	-5,4	101,9	108,6	104,5	+2,6	-3,8	99,9	106,6	+6,7				
112,3	+9,6	112,4	103,1	108,5	-2,6	+6,2	106,1	110,8	103,7	-2,3	-6,4	106,5	107,2	+0,7				
105,0	+10,9	105,1	101,9	103,0	-2,0	+1,1	94,0	103,8	101,7	+6,2	-2,0	94,2	102,7	+8,0	25.1			
97,6	+8,9	98,2	93,1	93,1	-5,2	-	88,5	96,7	93,3	+5,4	-3,5	89,0	95,0	+6,7				
126,7	+12,5	125,8	128,3	132,6	+5,4	+3,4	110,4	125,1	126,6	+14,7	+1,2	109,6	125,9	+14,9				
100,3	+5,6	103,1	113,3	102,0	-1,1	-10,0	94,1	102,0	110,6	+17,5	+6,4	94,3	106,3	+12,7	25.11			
85,2	-4,3	86,5	92,7	79,5	-8,1	-14,2	88,4	85,1	90,6	+2,5	+5,2	89,0	88,3	-0,8				
146,5	+29,0	154,1	176,3	170,7	+10,8	-3,2	111,3	150,9	171,9	+54,4	+13,9	110,8	161,4	+45,9				
107,6	+13,7	106,2	95,5	103,6	-2,4	+8,5	93,9	104,8	96,6	+2,9	-7,8	94,1	100,7	+7,0	25.13			
104,7	+18,0	104,8	93,3	100,8	-3,8	+8,0	88,5	102,7	94,9	+7,2	-7,6	89,0	98,8	+11,0				
115,8	+3,3	110,3	101,9	111,6	+1,2	+9,5	108,9	110,9	101,7	-7,5	-6,3	109,1	106,3	-2,6				
116,1	+12,6	110,2	103,7	100,0	-9,3	-3,6	105,1	110,5	105,0	-0,1	-5,0	103,3	107,8	+4,4	25.2			
118,5	+16,1	110,6	106,1	98,0	-10,5	-6,7	105,2	111,6	107,4	+2,1	-3,8	102,7	109,5	+6,6				
106,4	+1,2	108,7	96,1	103,1	-5,2	+7,3	104,7	106,9	97,4	-7,0	-8,8	105,5	102,1	-3,2				
116,6	+12,7	108,2	97,9	94,7	-13,3	-3,3	105,5	109,6	103,1	-2,3	-5,9	103,6	106,4	+2,7	25.21			
120,7	+17,8	109,9	99,5	92,3	-16,0	-7,2	106,7	111,2	106,8	+0,1	-4,9	103,0	108,5	+5,3				
108,2	+0,9	107,9	94,6	99,7	-7,6	+6,4	104,8	106,4	97,7	-6,8	-8,2	106,6	102,0	-3,4				
107,9	+6,2	108,5	98,3	100,6	-7,3	+2,3	103,3	107,0	98,7	-4,5	-7,8	101,7	102,8	+1,1	25.22			
103,9	+3,1	103,4	93,9	92,9	-10,2	-1,1	102,9	102,4	94,6	-8,1	-7,8	100,7	96,5	-2,2				
125,2	+17,1	127,4	114,7	129,8	+1,9	+13,2	104,5	124,4	113,7	+8,8	-8,6	105,4	119,1	+13,0				

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996	VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN		1996	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAY	MAY 1996	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
26.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	124,5	-6,2	+5,5	118,0	+1,5	+5,6	108,7	-6,9	121,3	-2,6
		INLAND	126,7	-7,0	+5,6	120,0	+0,7	+5,5	110,3	-7,3	123,4	-3,4
		AUSLAND	106,4	+3,6	+5,4	100,0	+9,4	+6,5	94,5	-2,3	102,7	+6,3
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,4	-6,4	-0,2	105,6	+4,8	-1,6	104,7	-4,3	105,5	-1,1
		INLAND	106,2	-7,7	-0,2	106,4	+3,5	-1,8	105,7	-5,0	106,3	-2,5
		AUSLAND	102,1	-1,3	-0,7	102,8	+10,3	-0,4	100,9	-1,3	102,5	+4,3
DI	GLASGEHEBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,7	-8,6	+2,5	109,1	+3,3	+7,0	99,4	-9,1	104,4	-3,2
		INLAND	108,4	-10,8	+2,6	106,7	+2,5	+9,4	89,4	-11,4	107,1	-4,6
		AUSLAND	97,4	-0,8	+2,3	96,2	+5,7	-0,5	93,6	-1,6	96,3	+2,2
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	96,6	-6,9	+1,3	94,4	+5,1	-1,2	99,1	-4,3	96,0	-1,3
		INLAND	94,0	-9,4	+0,5	93,5	+6,0	-1,5	91,7	-5,3	93,8	-2,3
		AUSLAND	99,6	-0,7	+3,1	96,6	+2,7	-0,3	96,5	-2,3	98,1	+0,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	83,4	-16,9	+0,2	83,2	-2,7	-1,5	89,5	-13,6	89,3	-10,4
		INLAND	87,9	-21,2	-1,8	89,5	-3,9	-2,4	89,1	-14,0	88,7	-13,4
		AUSLAND	77,5	-10,0	+3,1	75,2	-0,7	-	76,3	-12,8	76,4	-5,6
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	97,0	-6,7	+0,9	96,1	+2,2	-0,5	99,9	-6,3	96,6	-3,5
		INLAND	96,8	-10,0	-0,4	97,2	+3,8	+0,7	99,9	-6,8	97,0	-3,6
		AUSLAND	97,9	-1,0	+7,9	90,7	-5,5	-6,7	94,0	-3,3	94,3	-3,3
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	89,7	-5,5	+3,5	90,5	+5,1	-1,7	89,8	-1,1	92,1	-0,6
		INLAND	87,5	-6,4	+4,2	93,6	+6,0	-2,1	92,8	-1,5	95,6	-0,7
		AUSLAND	84,8	-3,1	+1,8	83,3	+2,7	-0,7	83,1	+0,2	84,1	-0,2
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	88,0	-2,0	-1,2	89,1	+20,7	-3,9	89,1	-2,7	88,6	+8,3
		INLAND	75,9	-8,8	-2,2	77,6	+20,7	-6,7	78,3	-8,8	76,8	+4,1
		AUSLAND	133,9	+16,6	+0,8	132,8	+20,9	+3,2	130,5	+15,2	133,4	+18,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	111,8	-3,1	-0,9	112,8	+7,4	+0,6	110,0	-3,6	112,3	+1,9
		INLAND	94,1	-8,5	-5,0	99,1	+11,9	-2,2	96,1	-1,5	96,6	+0,9
		AUSLAND	129,9	+1,1	+2,4	126,9	+4,2	+3,1	124,2	-5,2	128,4	+2,6
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	88,6	-9,5	-0,9	89,4	+0,1	-2,8	89,3	-5,4	89,0	-4,9
		INLAND	86,4	-14,5	-2,9	89,0	-4,4	-2,8	88,9	-9,1	87,7	-9,7
		AUSLAND	92,1	-1,1	+2,1	90,2	+8,5	-2,3	90,0	+1,0	91,2	+3,5
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	71,6	-16,3	-6,4	76,5	-4,0	+0,9	73,2	-9,3	74,1	-10,3
		INLAND	71,5	-19,1	-8,7	78,3	-7,6	+1,0	75,6	-8,8	74,9	-13,5
		AUSLAND	71,7	-10,4	-1,8	73,0	+4,1	+0,6	68,6	-10,4	72,4	-3,6
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	89,8	-25,8	-3,8	93,3	-15,0	-8,0	98,1	-21,8	91,6	-20,6
		INLAND	89,0	-29,8	-6,2	94,9	-15,9	-7,2	99,1	-23,6	92,0	-23,2
		AUSLAND	84,3	+5,6	+11,5	84,6	-8,2	-12,1	92,6	-9,2	89,5	-1,4
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	112,9	-14,1	+1,3	111,4	-4,9	-4,6	112,8	-11,0	112,2	-9,7
		INLAND	101,5	-18,5	-2,4	104,0	-6,9	-8,1	104,5	-11,8	102,8	-13,0
		AUSLAND	131,5	-7,8	+6,7	123,3	-2,1	+0,6	126,2	-9,8	127,4	-5,1
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZUEG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZUECKE	INSGESAMT	132,4	+13,3	+2,7	128,9	+22,1	-2,9	127,5	+18,1	130,7	+17,4
		INLAND	115,8	+12,6	+6,5	108,7	+8,5	-8,4	112,7	+11,7	112,3	+10,6
		AUSLAND	157,0	+13,9	-1,0	158,6	+39,6	+3,3	149,5	+26,2	157,8	+25,5
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	83,6	-0,2	-4,5	87,5	+10,5	-8,8	86,9	+1,3	85,6	+5,0
		INLAND	87,7	-6,1	-2,9	90,3	+0,7	-9,6	90,9	-6,1	89,0	-2,8
		AUSLAND	72,6	+24,7	-9,4	80,1	+57,1	-6,0	76,2	+35,3	76,4	+39,9
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,0	-3,3	+3,6	89,8	+4,2	-1,6	91,2	-0,2	91,4	+0,2
		INLAND	93,5	-6,1	+2,6	91,1	+3,4	+1,0	90,7	-3,5	92,3	-1,7
		AUSLAND	92,6	-0,6	+4,5	88,6	+5,0	-4,1	91,7	+3,0	90,6	+2,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	91,0	-10,3	+1,7	89,5	+0,6	+6,3	89,4	-12,9	90,3	-5,2
		INLAND	92,3	-11,5	+2,6	90,0	+0,7	+8,3	84,0	-14,4	91,2	-5,9
		AUSLAND	87,2	-8,1	-1,0	88,1	-	+0,8	81,7	-8,1	87,7	-3,1
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	163,9	-14,5	+10,9	147,8	-4,6	+33,6	105,3	-25,3	155,9	-10,1
		INLAND	165,8	-14,8	+11,2	148,9	-5,1	+33,9	105,8	-25,7	157,3	-10,5
		AUSLAND	116,0	-3,3	+0,5	115,4	+11,2	+25,6	90,8	-12,4	115,7	+3,4
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	136,4	-7,5	+4,8	130,2	+9,0	+33,3	92,2	-16,7	133,3	-0,1
		INLAND	136,7	-8,3	+5,2	130,0	+7,5	+35,7	91,4	-17,7	133,4	-1,2
		AUSLAND	131,6	-10,0	-0,5	132,2	+35,6	+3,8	106,6	+1,1	131,9	+21,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	138,9	-3,9	-6,3	146,7	+7,4	+0,3	146,4	-0,7	142,8	+1,6
		INLAND	142,8	-3,0	-4,6	149,4	+7,6	+0,5	149,2	-0,5	146,0	+2,2
		AUSLAND	51,5	-40,5	-39,6	85,2	-0,2	-10,1	81,8	-7,8	68,4	+20,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,5	-9,7	+0,7	95,8	-0,1	-3,4	96,2	-5,4	96,2	-5,1
		INLAND	92,9	-12,6	+0,7	92,3	-2,5	-3,2	92,7	-7,7	92,6	-7,9
		AUSLAND	108,4	-0,2	+1,5	106,8	+6,9	-4,4	107,5	+1,5	107,6	+3,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	92,2	-13,1	+1,3	91,0	-3,7	-5,1	92,8	-8,9	91,6	-8,7
		INLAND	89,5	-19,2	+0,5	89,1	-8,4	-6,0	88,2	-13,5	89,3	-14,2
		AUSLAND	112,2	-0,2	+2,8	109,1	+5,8	-6,2	110,2	+0,5	110,7	+2,7

## LAND

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

## INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
132,8	+28,1	111,4	138,8	100,4	-9,9	-27,7	105,7	119,3	137,2	+29,8	+15,0	109,8	128,3	+23,6	25.23
136,3	+32,7	113,1	143,5	101,7	-10,1	-29,1	105,9	121,7	141,8	+33,9	+16,5	109,2	131,7	+27,6	
101,7	-5,4	96,7	96,8	89,0	-8,0	-8,1	104,9	98,1	97,6	-7,0	-0,5	105,8	97,9	-7,5	
112,6	+9,0	111,2	97,9	104,2	-6,3	+6,4	105,4	109,4	97,2	-7,8	-11,2	109,5	109,3	-0,2	25.24
115,1	+12,5	112,9	99,8	106,3	-6,7	+5,5	105,6	111,2	99,0	-6,2	-11,0	103,0	105,1	+2,0	
103,4	-3,5	104,7	91,0	99,9	-4,6	+9,8	104,7	102,3	90,8	-13,3	-11,2	105,5	96,6	-8,4	
115,7	+4,0	99,5	98,2	96,1	-13,5	-13,2	112,5	104,5	103,3	-8,2	-1,1	108,6	103,9	-4,3	01
121,5	+5,5	100,8	102,1	84,3	-16,4	-17,4	117,4	107,3	107,5	-8,4	+0,2	112,1	107,4	-4,2	
98,2	-0,3	95,7	90,7	91,9	-4,0	+1,3	97,1	96,4	90,7	-6,6	-6,9	97,4	93,6	-4,0	
102,7	+2,0	98,1	96,7	91,8	-6,4	-5,1	105,3	98,4	97,1	-7,8	-1,3	102,5	97,7	-4,7	26.1
103,7	+4,4	97,3	97,6	90,4	-7,1	-7,4	105,6	97,8	98,5	-6,7	+0,7	102,1	98,1	-3,9	
100,3	-3,8	99,9	94,3	95,4	-4,5	+1,2	104,6	100,1	93,6	-10,5	-6,5	103,6	96,8	-6,6	
100,4	+3,3	99,0	96,6	83,6	-15,6	-15,2	104,6	97,1	96,6	-5,7	+1,5	100,2	97,9	-2,3	26.11
111,5	+6,9	104,5	107,1	89,3	-14,5	-16,8	114,0	104,1	108,8	-4,6	+4,5	108,8	106,5	-2,1	
86,1	-1,3	91,9	87,6	76,3	-17,0	-12,9	91,8	88,2	85,6	-6,8	-2,9	88,5	86,9	-1,8	
106,2	+2,3	100,2	104,9	92,1	-8,1	-12,2	110,1	100,7	103,1	-6,4	+2,4	107,0	101,9	-4,8	26.12
107,6	+4,1	100,9	107,4	91,8	-9,0	-14,5	112,3	101,4	105,6	-6,0	+4,1	107,8	103,6	-4,0	
98,9	-6,1	97,1	92,5	93,8	-3,4	+1,4	101,8	97,3	90,6	-11,0	-6,9	103,9	93,9	-9,6	
99,2	+1,4	89,6	90,3	88,3	-1,5	-2,2	100,1	93,2	92,4	-7,7	-0,9	96,1	82,8	-5,4	26.13
104,2	+12,0	92,9	93,5	90,9	-2,2	-2,8	96,7	96,3	95,4	-0,3	-0,9	93,8	95,9	+2,2	
87,5	-19,7	82,0	82,8	82,4	+0,5	-0,5	110,3	86,1	85,4	-22,6	-0,8	108,0	85,7	-20,6	
89,8	-14,3	96,2	82,4	89,5	-8,9	+8,6	111,4	90,9	85,8	-23,0	-5,6	108,1	88,3	-18,3	26.14
83,2	-20,5	94,0	75,0	79,3	-15,6	+4,3	113,8	84,9	81,6	-28,3	-3,9	109,1	83,2	-23,7	
114,8	+8,9	114,0	106,9	128,5	+12,7	+20,2	102,0	113,6	102,0	-	-10,2	104,1	107,8	+3,6	
115,4	+12,5	116,6	103,0	108,5	-6,9	+5,3	107,6	114,2	102,8	-4,5	-10,0	104,7	108,5	+3,6	26.15
102,8	+1,7	98,8	89,9	95,8	-3,0	+6,6	108,1	98,2	92,8	-14,2	-5,5	104,2	95,5	-8,3	
128,5	+19,9	135,0	116,4	121,4	-10,1	+4,3	106,4	130,7	113,0	+6,2	-13,5	106,2	121,8	+14,7	
97,9	+7,6	95,0	82,2	89,6	-5,7	-2,8	91,6	94,5	91,1	-0,5	-3,6	92,2	82,8	+0,7	26.2
101,0	+12,5	98,3	95,4	89,8	-8,6	-5,9	91,8	97,4	93,6	+2,0	-3,9	91,8	95,6	+4,0	
93,1	-0,1	89,7	87,0	89,3	-0,4	+2,6	91,3	89,9	87,1	-4,6	-3,1	93,0	88,5	-4,8	
85,5	-0,6	79,5	84,2	72,6	-8,7	-13,8	86,6	80,3	78,1	-9,8	-2,7	86,9	79,2	-8,9	26.21
88,4	-0,5	80,5	96,4	76,1	-5,5	-21,1	95,1	82,9	86,2	-9,4	+4,0	93,2	84,5	-9,3	
80,0	-0,9	77,6	61,0	66,0	-14,9	+8,2	70,6	75,2	62,8	-11,0	-16,5	74,9	69,0	-7,9	
121,0	+7,3	132,2	91,6	102,5	-22,5	+11,9	106,7	122,9	98,7	-7,5	-19,7	112,4	110,8	-1,4	26.22
126,7	+11,0	136,3	93,8	103,8	-23,8	+10,7	110,2	126,6	101,4	-8,0	-19,9	115,6	114,0	-1,4	
89,4	-15,0	109,5	79,5	94,7	-13,5	+19,1	86,9	102,3	83,4	-4,0	-18,5	94,2	82,8	-1,5	
131,4	+24,3	128,3	107,3	113,2	-11,8	+5,5	102,8	125,6	114,2	+11,1	-9,1	104,6	119,9	+14,6	26.23
124,5	+29,0	118,8	99,7	105,7	-11,0	+6,0	92,4	117,5	104,9	+12,9	-11,2	95,4	110,9	+16,2	
142,6	+19,4	143,7	119,7	125,4	-12,7	+4,8	119,9	136,9	130,2	+8,6	-6,3	119,5	134,8	+12,6	
118,9	+11,5	105,8	112,5	125,5	+18,6	+11,6	102,3	110,0	107,2	+4,8	-2,5	104,1	108,6	+4,3	26.24
102,8	+8,7	100,4	100,5	113,0	+12,5	+12,4	93,9	101,4	99,4	+5,9	-2,0	96,8	100,4	+4,8	
137,8	+16,5	113,7	130,2	143,9	+26,6	+10,5	115,8	122,6	118,7	+2,5	-3,2	117,3	120,7	+2,9	
83,8	+2,2	88,7	81,0	87,9	-0,9	+8,5	83,7	84,7	76,9	-8,1	-9,2	84,5	80,8	-4,4	26.25
93,4	+5,1	100,4	89,3	92,2	-6,2	+3,2	91,0	95,1	86,0	-5,5	-9,6	91,2	90,5	-0,8	
58,2	-13,4	57,4	58,8	76,2	+32,8	+29,6	65,4	56,9	52,8	-19,3	-7,2	67,9	54,8	-18,3	
96,2	+12,3	91,5	95,9	91,1	-0,4	-5,0	88,4	93,0	97,2	+8,7	+4,5	88,4	96,1	+7,6	26.26
99,6	+28,8	94,1	94,8	89,7	-4,7	-5,4	79,3	95,0	97,6	+23,1	+2,7	77,9	86,3	+23,8	
93,1	-4,0	89,1	97,0	92,5	+3,8	-4,6	102,8	91,1	96,8	-5,8	+6,3	102,3	93,9	-8,2	
101,5	-12,2	96,2	74,1	78,9	-18,0	+6,5	113,7	96,7	83,1	-26,9	-14,1	110,3	89,9	-18,5	26.3
104,3	-17,2	99,0	76,6	79,2	-20,0	+3,4	125,7	97,7	86,9	-30,9	-12,0	120,3	92,9	-22,9	
92,9	+22,6	87,8	66,6	77,7	-11,5	+16,7	67,4	90,4	71,5	+6,1	-20,9	71,6	81,0	+13,1	
191,8	+14,6	119,4	126,5	71,7	-39,9	-43,3	165,9	148,4	151,6	-8,6	+2,2	151,9	150,0	-1,3	26.4
194,4	+10,2	120,2	127,5	71,6	-40,4	-43,8	178,5	148,8	153,2	-13,2	+2,9	160,5	151,5	-6,8	
119,8	+31,8	98,2	96,9	74,1	-24,5	-23,5	76,9	109,0	107,4	+39,7	-1,5	80,2	106,2	+34,9	
147,4	+6,5	95,6	107,5	64,9	-32,1	-39,6	132,5	114,7	119,5	-9,8	+4,2	123,1	117,1	-4,9	26.51
189,1	+6,1	95,2	107,7	63,4	-33,4	-41,1	134,2	115,1	120,4	-10,3	+4,6	124,4	117,7	-5,4	
119,6	+13,9	101,7	104,9	88,1	-13,4	-16,0	107,2	108,9	106,9	-0,3	-1,8	103,8	107,9	+3,9	
144,5	-3,0	152,0	151,3	148,8	-2,1	-1,7	155,8	147,0	147,2	-5,5	+0,1	152,6	147,1	-3,6	26.62
147,0	-4,4	154,6	152,9	151,4	-2,1	-1,0	161,6	149,6	149,5	-7,5	-0,1	158,3	148,8	-5,5	
86,8	-8,9	90,5	115,1	90,7	+0,2	-21,2	91,0	86,5	92,8	+2,0	+7,3	90,2	89,8	-0,7	
106,9	+15,7	101,9	100,5	96,2	-5,6	-4,3	97,8	102,5	102,0	+4,3	-0,5	94,9	102,2	+7,7	0J
108,3	+16,6	100,3	99,0	92,8	-7,5	-6,3	97,2	101,3	100,6	+3,5	-0,7	93,7	100,9	+7,7	
108,6	+13,0	107,0	106,7	107,5	+0,5	+1,7	99,5	106,7	106,5	+7,0	-0,2	98,5	108,6	+8,2	
106,1	+18,3	103,0	91,2	93,6	-8,1	+2,6	92,1	102,1	94,3	+2,4	-7,6	90,5	96,2	+8,5	27
103,4	+19,5	98,5	83,9	85,4	-13,2	+3,0	88,9	98,6	88,2	-0,8	-10,5	87,0	93,4	+7,4	
112,4	+16,4	110,9	108,0	109,9	-0,9	+1,8	88,2	110,3	108,1	+9,0	-2,0	98,2	108,2	+11,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAY	MAY 1996 GEGEN		1996 APR.	APR. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				MAY 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996				
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 81,0 103,8	-17,3 -22,8 -5,6	+2,8 +0,9 +6,4	85,6 80,3 97,4	-10,1 -13,7 -2,7	-6,0 -5,6 -6,7	87,4 82,3 98,9	-15,6 -19,4 -7,0	86,8 80,7 100,5	-13,9 -18,5 -4,3
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 79,0 87,2	-13,0 -26,7 +22,3	+2,6 -1,1 +9,1	79,9 79,9 78,9	-5,6 -9,9 +2,7	-1,1 -2,4 -6,4	79,7 77,8 83,0	-10,2 -18,6 +7,2	81,0 79,5 83,6	-9,6 -19,1 +12,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,6 55,5 86,7	-39,0 -41,0 -32,9	-8,5 -11,1 -0,8	67,3 62,4 87,4	-35,4 -37,2 -29,6	+12,2 +19,5 -5,1	56,3 51,2 77,7	-47,3 -48,6 -42,7	64,5 59,0 87,1	-37,1 -39,0 -31,3
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM- VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 84,5 87,2	-8,1 -23,9 +31,5	+4,3 +0,6 +10,1	82,1 84,0 79,2	+1,1 -2,6 +7,3	-2,7 -0,1 -6,6	83,8 84,0 83,4	-2,1 -11,1 +15,4	83,9 84,3 83,2	-3,8 -14,5 +18,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 80,3 119,3	-12,1 -16,9 -0,1	-0,4 -0,2 -0,7	90,2 80,6 120,2	+0,7 -4,7 +14,3	-4,4 -6,5 -0,2	93,5 85,2 119,4	-2,1 -5,5 +8,4	90,0 80,4 119,8	-6,2 -11,3 +6,7
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 74,6 96,4	-19,9 -23,2 -9,2	-4,1 -3,9 -4,8	82,7 77,6 101,3	-5,6 -8,5 +7,0	-4,5 -4,2 -5,4	84,6 79,9 101,6	-9,4 -13,1 +2,6	81,0 78,1 96,9	-13,2 -16,7 -1,6
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 78,5 120,2	-14,7 -19,1 -6,7	-0,2 +0,1 -0,9	90,0 78,4 121,3	+3,6 +0,5 +9,6	-6,6 -7,9 -4,2	96,2 85,3 125,7	+4,7 +2,4 +9,5	89,9 78,5 120,8	-6,5 -10,3 +1,4
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 99,7 169,7	+2,6 -0,2 +29,7	+0,1 -1,2 +10,5	104,9 100,9 153,6	+9,5 +7,6 +28,2	-5,2 -4,4 -10,7	106,2 101,6 161,5	+6,9 +5,1 +22,9	105,0 100,3 161,7	+8,0 +3,5 +29,1
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 82,8 99,0	-22,5 -23,6 -18,9	+1,9 +3,1 -1,8	84,7 80,3 100,6	-17,3 -21,1 -3,8	-5,7 -8,3 +2,5	87,9 85,3 97,3	-21,2 -21,7 -19,7	85,5 81,6 99,8	-20,0 -22,4 -11,9
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 81,7 163,1	+35,2 +21,4 +54,3	+0,4 -1,2 +2,2	107,1 82,7 159,6	+41,1 +27,4 +60,1	+4,8 -2,7 +14,3	104,1 85,6 144,0	+28,5 +23,9 +36,1	107,3 82,2 161,4	+38,1 +24,4 +57,2
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 89,0 139,4	-10,4 -16,5 +0,1	+0,8 +1,5 -0,2	102,3 87,7 139,7	-1,3 -8,5 +11,3	-5,9 -6,1 -5,6	104,5 90,4 134,6	-6,4 -12,3 +3,5	102,7 88,4 133,6	-6,1 -12,6 +5,4
27.41	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 73,8 164,7	+15,9 +5,6 +29,3	-2,9 -1,1 -4,6	103,8 74,6 172,7	+35,2 +20,5 +54,2	-24,0 -18,3 -29,1	107,0 78,6 174,1	+31,6 +9,6 +67,7	102,3 74,2 168,7	+24,9 +12,6 +40,9
27.42	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 103,4 118,1	-17,5 -19,0 -14,5	-1,5 -2,0 -0,8	110,0 106,5 119,1	-5,6 -6,8 -3,3	-6,3 -7,0 -4,9	112,8 109,0 120,3	-10,0 -11,6 -7,1	109,2 104,5 118,6	-11,9 -13,3 -8,3
27.43	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 121,5 93,8	+11,4 +19,1 -1,2	+4,5 +6,8 -3,0	109,7 114,0 96,7	+12,3 +19,9 +1,3	+1,8 +2,0 +0,8	106,4 109,0 98,7	+2,9 +2,6 +3,9	112,2 117,8 95,3	+11,9 +15,5 +0,1
27.44	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 71,9 150,9	-10,3 -22,4 +9,3	+4,0 +6,4 +1,5	91,5 67,6 148,7	-5,6 -19,9 +17,4	+0,3 -1,3 +2,0	93,7 70,0 150,4	-10,8 -20,3 +2,6	93,4 69,8 149,8	-8,0 -21,2 +13,1
27.45	ERZUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 72,8 140,9	+3,1 -20,1 +25,5	+4,3 +7,5 +2,5	99,5 67,7 137,5	+9,5 -21,3 +42,0	-5,1 -12,3 -0,4	99,8 73,2 131,6	-1,3 -20,0 +17,0	101,7 70,3 139,2	+6,2 -20,7 +33,1
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,1 87,0 116,7	-3,1 -4,0 -0,9	-2,2 -1,4 -4,7	95,2 88,2 122,5	+18,6 +16,2 +26,2	-3,4 -5,1 +1,2	96,2 90,1 119,7	+8,8 +7,5 +12,7	94,2 87,6 119,6	+6,8 +5,2 +11,3
27.51	EISENGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 90,4 127,6	-2,5 -4,3 +2,9	-1,4 -1,4 -1,3	99,5 91,7 129,3	+20,6 +17,9 +29,2	-4,5 -6,2 +0,7	101,5 94,4 128,6	+10,1 +8,4 +15,4	98,8 91,1 128,5	+7,9 +5,7 +14,6
27.52	STAHLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 75,6 74,7	-6,2 -2,2 -20,5	-5,7 -1,0 -22,4	80,0 76,3 96,3	+10,5 +9,9 +12,5	+1,1 +0,4 +4,3	77,3 75,5 85,1	+2,9 +4,1 -1,2	77,7 75,9 85,5	+1,7 +3,5 -4,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 98,6 102,9	-6,9 -8,2 -0,3	+0,4 +0,6 -0,8	99,7 98,9 103,5	+2,6 +1,3 +8,6	-2,3 -2,1 -3,2	99,0 98,1 103,7	-2,5 -3,5 +3,1	98,9 95,2 103,2	-2,4 -3,7 +3,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 103,7 93,7	-11,5 -13,6 +15,8	-4,6 -5,4 +2,7	107,7 109,6 91,2	+4,3 +3,0 +21,1	+10,5 +11,4 +2,1	98,3 99,7 86,7	-6,6 -8,3 +17,2	105,2 106,7 92,5	-4,1 -5,7 +18,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 106,3 101,5	-11,5 -13,8 +17,9	-7,4 -8,3 +1,0	113,3 114,8 100,5	+7,8 +6,3 +26,4	+14,3 +15,8 +1,2	100,6 101,5 93,1	-5,8 -7,8 +20,4	109,1 110,1 101,0	-2,4 -4,3 +22,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

LAND

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

INDEX

1986 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1984	1986 1.VJ	1986 4.VJ	1986 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1986 GEGEN		1984 2.HJ	1985 1.HJ	1985 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1985 GEGEN		1984	1985	VER- ÄND. IN % GEGEN 1984	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1986	4.VJ 1986				2.HJ 1984	1.HJ 1985				
					1986	1986				1984	1985				
106,4	+18,7	106,2	88,6	87,8	-16,5	-0,9	82,4	103,5	93,0	+0,6	-10,1	90,5	98,2	+8,5	27.1
104,9	+18,7	104,2	83,9	83,3	-20,1	-0,7	88,3	102,1	88,6	+0,3	-13,2	86,5	95,3	+10,2	
108,8	+12,7	107,3	99,3	97,8	-8,9	-1,5	101,4	106,6	102,8	+1,4	-3,6	98,3	104,7	+5,4	
94,3	+14,3	88,3	86,3	78,9	-10,6	-8,6	81,7	89,4	83,8	+2,6	-6,3	82,7	86,6	+4,7	27.2
107,8	+33,7	93,6	79,7	76,7	-18,1	-3,8	82,0	96,7	82,6	+0,7	-13,7	81,8	89,1	+8,9	
71,3	-17,4	79,2	97,5	82,6	+4,3	-15,3	81,3	78,6	86,8	+5,5	+3,2	84,7	82,2	-3,0	
101,0	+21,8	109,5	80,6	50,9	-53,5	-36,8	83,4	103,1	77,5	-7,1	-24,8	83,8	90,3	+7,8	27.21
94,1	+19,7	101,7	71,4	46,0	-54,8	-35,6	79,7	97,5	72,4	-9,2	-25,7	79,7	84,9	+5,6	
129,2	+29,8	141,8	118,3	71,4	-49,6	-39,6	98,0	126,1	98,2	+0,2	-22,1	98,5	112,2	+12,8	
93,1	+13,3	84,6	87,3	83,8	-0,9	-4,0	80,8	87,0	84,9	+5,1	-2,4	82,1	86,9	+4,6	27.22
111,0	+35,2	91,7	81,6	83,9	-8,5	+2,8	83,8	95,3	85,0	+1,4	-10,8	83,4	90,1	+6,0	
66,3	-19,5	73,8	96,7	83,5	+13,1	-12,7	78,2	74,5	84,8	+11,3	+13,8	80,3	79,6	-0,9	
102,2	+11,1	95,3	88,8	95,9	+0,6	+8,0	92,8	98,0	91,6	-1,3	-4,6	91,3	93,8	+2,7	27.3
96,6	+7,0	89,9	81,9	88,4	-1,7	+7,9	91,8	90,3	85,4	-7,0	-5,4	89,9	87,9	-2,2	
119,4	+22,7	112,2	110,3	119,2	+6,2	+8,1	96,8	113,7	110,8	+15,7	-2,6	95,9	112,2	+17,0	
99,0	+13,7	93,5	77,0	86,9	-7,1	+12,9	87,2	93,2	79,2	-9,2	-15,0	86,4	88,2	-0,2	27.31
97,1	+15,9	92,3	72,8	82,4	-10,7	+13,2	86,2	91,8	76,0	-10,8	-17,2	83,8	83,9	+0,1	
106,2	+9,8	98,0	92,6	103,4	+5,5	+11,7	93,2	98,1	91,1	-2,3	-7,1	94,1	94,6	+0,6	
106,3	+18,8	89,0	90,2	100,5	+12,9	+11,4	88,8	93,7	93,2	+5,0	-0,5	87,8	93,4	+6,4	27.32
97,0	+13,8	80,6	79,6	89,8	+11,4	+12,8	86,2	84,8	83,9	-2,7	-1,1	84,8	84,4	-0,5	
127,5	+30,4	112,0	118,5	129,0	+15,2	+8,9	86,7	117,5	118,4	+23,7	+0,8	86,9	117,9	+22,9	
102,3	+20,4	99,5	106,8	107,0	+7,5	+0,2	86,6	98,1	106,4	+24,3	+8,5	84,5	102,2	+20,9	27.33
99,9	+22,6	96,6	102,5	102,5	+6,1	-	83,2	96,4	102,2	+22,8	+7,1	81,6	88,8	+21,1	
130,8	+36,7	136,5	159,4	161,4	+19,1	+1,3	92,8	129,9	157,9	+70,2	+21,6	93,3	143,9	+54,2	
111,3	+8,7	114,7	89,5	89,4	-22,1	-0,1	104,2	110,6	94,6	-9,2	-14,5	101,7	102,6	+0,9	27.34
108,4	+4,6	111,5	87,3	87,8	-21,3	+0,6	106,0	107,4	92,8	-12,5	-13,6	102,8	100,1	-2,6	
122,0	+24,7	126,3	97,6	95,7	-24,2	-1,9	97,7	122,2	100,9	+3,3	-17,4	97,7	111,5	+14,1	
79,5	-12,0	83,2	94,8	101,9	+22,5	+7,5	92,0	81,2	94,5	+2,7	+16,4	90,1	87,8	-2,6	27.35
67,3	-23,6	71,1	84,5	87,8	+23,5	+3,9	88,8	68,9	83,8	-5,6	+21,6	87,0	76,4	-12,2	
106,7	+10,0	108,2	116,9	132,5	+21,3	+13,3	100,3	107,6	117,6	+17,2	+9,3	98,2	112,6	+14,7	
115,1	+25,0	113,3	98,9	106,6	-6,8	+6,8	99,1	111,8	103,9	+4,8	-7,1	96,9	107,8	+12,4	27.4
106,6	+22,0	104,4	86,6	91,8	-12,1	+6,0	94,3	109,0	93,4	-1,0	-9,3	91,0	98,2	+7,9	
133,3	+31,5	132,2	126,1	135,2	+2,3	+8,1	108,6	130,7	126,2	+18,2	-3,4	106,7	128,5	+21,6	
87,0	-7,2	80,8	99,2	110,1	+36,3	+11,0	101,2	82,7	95,4	-5,7	+15,4	97,6	89,0	-8,8	27.41
69,9	-21,5	75,6	80,7	81,5	+7,8	+1,0	95,8	71,9	77,1	-19,5	+7,2	92,2	74,5	-19,2	
127,4	+23,7	93,1	143,0	177,7	+90,9	+24,3	112,0	108,3	138,5	+23,7	+27,9	108,1	123,4	+14,2	
131,2	+44,2	126,4	106,8	115,2	-6,9	+6,9	96,4	125,3	113,0	+17,2	-9,8	93,9	119,2	+26,9	27.42
127,7	+46,0	125,2	103,1	112,0	-10,5	+6,6	91,8	123,1	110,1	+19,9	-10,6	89,1	116,6	+30,9	
138,2	+36,3	128,6	111,2	121,4	-5,6	+9,2	105,2	129,9	118,7	+12,8	-8,6	103,0	124,3	+20,7	
102,8	+12,2	105,5	102,3	102,6	-2,7	+0,3	97,1	103,5	104,0	+7,1	+0,5	94,5	103,7	+9,7	27.43
106,6	+20,8	109,0	106,5	103,1	-5,4	-3,2	92,6	106,0	108,4	+17,1	+2,3	89,8	107,2	+19,4	
94,9	-4,8	94,9	89,7	101,0	+6,4	+12,6	105,6	96,2	90,6	-14,1	-5,8	103,1	93,4	-9,4	
106,1	+13,4	107,6	90,4	84,0	-12,6	+4,0	102,1	105,1	95,8	-6,2	-8,8	88,4	100,5	+2,1	27.44
92,7	+4,5	87,9	65,9	70,2	-19,6	+6,5	96,7	87,7	76,3	-21,1	-13,0	89,1	82,0	-11,9	
136,1	+32,9	156,1	149,0	150,8	-3,4	+1,2	113,4	146,8	142,5	+25,7	-2,9	109,8	144,6	+31,7	
100,7	+10,4	104,6	92,4	98,5	-5,8	+6,6	100,9	101,2	94,7	-6,1	-6,4	96,6	97,9	+1,3	27.45
91,1	+5,0	93,6	78,6	75,1	-19,7	-4,5	96,7	91,6	82,0	-15,2	-10,5	92,0	86,8	-5,7	
112,3	+11,7	117,8	109,1	126,5	+7,4	+15,9	109,9	112,7	110,0	+0,1	-2,4	106,3	111,3	+4,7	
96,1	+16,6	88,5	87,2	97,5	+10,2	+11,8	81,6	89,3	86,0	+5,4	-3,7	82,4	87,6	+6,3	27.5
90,6	+15,9	84,1	82,9	91,8	+9,2	+10,7	78,2	84,6	81,4	+4,1	-3,8	78,7	83,0	+5,5	
117,8	+17,6	105,4	103,9	119,8	+13,7	+15,3	96,0	107,6	103,9	+8,2	-3,4	98,0	105,8	+8,0	
100,6	+22,4	92,6	91,6	103,4	+11,7	+12,9	81,0	99,0	88,8	+9,6	-4,5	81,9	90,9	+11,0	27.51
94,5	+21,3	87,7	86,5	96,7	+10,3	+11,8	77,4	87,7	83,8	+8,3	-4,4	78,1	85,8	+9,9	
124,0	+24,6	111,0	111,2	126,8	+16,0	+15,8	95,2	112,9	107,7	+13,1	-4,6	97,5	110,3	+13,1	
80,4	-2,9	74,2	71,7	77,1	+3,9	+7,5	82,6	76,4	76,1	-7,9	-0,4	83,1	76,2	-6,9	27.52
77,2	-1,8	72,0	70,8	75,2	+4,4	+6,2	79,2	73,8	73,1	-7,7	-0,8	79,6	73,4	-7,7	
94,0	-7,2	83,7	75,5	84,9	+1,4	+12,5	97,4	87,3	89,0	-8,6	+1,9	98,8	88,2	-10,8	
107,5	+13,6	100,9	106,4	96,5	-2,4	-9,1	102,3	102,9	108,5	+6,1	+5,4	96,4	105,7	+7,4	28
108,4	+14,8	100,8	109,8	97,3	-3,5	-11,4	102,7	103,2	109,4	+6,5	+6,0	98,2	106,3	+8,2	
103,2	+8,2	101,4	102,4	104,0	+2,6	+1,6	98,8	101,4	104,2	+4,4	+2,8	98,8	102,8	+4,0	
116,1	+8,0	102,3	134,5	93,8	-6,3	-30,3	121,9	107,2	129,2	+6,0	+20,5	112,7	118,2	+4,9	28.1
120,0	+8,4	106,7	139,5	95,0	-10,1	-31,9	126,1	110,7	139,6	+6,1	+20,9	116,1	122,2	+5,3	
80,9	+2,9	71,3	89,4	82,8	+16,1	-7,4	82,9	76,6	87,5	+5,5	+15,7	81,3	81,5	+0,2	
118,5	+8,8	103,4	133,9	94,8	-8,2	-29,1	124,0	108,8	130,0	+4,8	+19,4	114,3	119,4	+4,5	28.11
122,1	+8,6	106,8	136,2	95,8	-10,3	-30,7	128,6	112,2	133,9	+4,1	+19,3	118,1	123,1	+4,2	
86,1	+11,4	73,6	96,1	87,9	+19,4	-8,5	81,7	79,2	95,3	+16,6	+20,3	80,1	87,2	+8,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996 MAY	MAI 1996		1996 APR.	APR. 1996		JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996 MAY	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996					
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	95,3	-11,8	+7,4	98,7	-8,7	-3,6	90,7	-9,3	92,0	-10,4	
		INLAND	98,4	-12,9	+7,0	92,0	-9,0	-4,2	93,6	-10,0	95,2	-11,1	
		AUSLAND	66,5	+5,6	+13,1	58,8	-3,1	+7,3	64,3	+2,2	62,7	+1,3	
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	94,5	-3,3	+2,6	92,1	+3,7	+6,6	88,3	-0,2	93,3	-	
		INLAND	98,2	-4,1	+1,8	96,5	+5,5	+7,7	91,0	-1,6	97,4	+0,4	
		AUSLAND	73,9	+5,0	+10,3	67,0	-9,5	-1,9	73,4	+11,6	70,5	-2,4	
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	84,5	-6,7	+0,5	84,1	+2,1	-2,0	85,4	+5,4	84,3	-2,5	
		INLAND	83,8	-7,8	-2,6	86,0	+9,1	-0,6	84,2	+4,3	84,9	-	
		AUSLAND	88,7	+0,1	+22,3	72,5	-30,6	-11,3	92,8	+11,7	80,6	-16,5	
28.22	H.V. HEIZKOERPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	102,7	-0,7	+4,2	98,6	+4,8	+13,5	90,7	-4,1	100,7	+1,9	
		INLAND	110,1	-1,7	+4,7	105,2	+3,0	+14,1	95,6	-5,6	107,7	+0,6	
		AUSLAND	62,9	+10,5	-	62,9	+22,6	+7,9	59,0	+11,5	62,9	+16,3	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	92,2	-5,2	+22,4	75,3	-22,0	-34,1	97,1	+8,5	83,8	-13,6	
		INLAND	99,3	-4,6	+27,3	78,0	-23,5	-36,3	102,9	+10,9	88,7	-14,0	
		AUSLAND	51,9	-11,1	-13,4	59,9	-9,0	-11,7	64,3	-9,2	55,9	-10,0	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS- ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	100,1	-7,6	-3,2	103,4	+5,8	-4,6	104,4	-0,2	101,8	-1,2	
		INLAND	97,8	-8,4	-3,0	100,8	+6,1	-4,8	102,1	-0,2	99,3	-1,6	
		AUSLAND	109,8	-4,2	-3,8	114,1	+4,9	-3,8	113,7	-0,4	112,0	+0,3	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, HAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	107,4	-5,4	-	107,4	+4,9	-5,1	108,4	+0,2	107,4	-0,6	
		INLAND	105,2	-4,5	+0,1	105,1	+6,3	-5,1	105,8	+1,5	105,2	+0,6	
		AUSLAND	131,4	-11,2	-1,1	132,9	-3,9	-5,1	136,5	-8,1	132,2	-7,7	
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	104,0	-8,1	+0,6	103,4	+1,9	-4,4	103,7	-4,8	103,7	-3,4	
		INLAND	100,0	-7,1	+0,7	99,3	+3,3	-4,2	99,2	-3,3	98,7	-2,2	
		AUSLAND	144,2	-13,5	-0,3	144,6	-6,1	-5,8	148,8	-12,9	144,4	-10,0	
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	111,5	-2,1	-0,6	112,2	+8,4	-5,8	114,0	+6,1	111,9	+2,9	
		INLAND	111,2	-1,7	-0,5	111,8	+9,4	-6,0	113,5	+7,1	111,5	+3,5	
		AUSLAND	114,3	-7,1	-2,6	117,4	-0,1	-3,8	120,0	-2,3	115,9	-3,7	
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOESSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	105,6	-1,1	+1,2	104,2	+6,0	-3,5	105,6	-	104,9	+2,3	
		INLAND	103,1	-2,0	+3,5	99,6	+2,0	-4,8	102,1	-2,2	101,4	-	
		AUSLAND	111,6	+0,9	-3,6	115,7	+15,7	-0,7	114,3	+5,2	113,6	+7,9	
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	109,7	-6,0	+2,0	107,5	+20,8	+3,5	108,0	+4,8	108,6	+5,5	
		INLAND	108,7	-3,1	+20,6	90,1	+13,0	-0,2	96,4	+2,3	89,4	+3,5	
		AUSLAND	111,2	-8,7	-16,7	133,5	+29,7	+7,5	125,4	+7,7	122,4	+8,2	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	100,3	+4,4	+0,4	99,9	+7,4	-5,1	101,3	+7,3	100,1	+5,8	
		INLAND	99,9	+0,8	+3,3	96,7	-	-7,9	99,8	+2,4	98,3	+0,4	
		AUSLAND	101,2	+12,6	-5,2	106,7	+25,4	+0,8	104,5	+19,2	104,0	+18,9	
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOESSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	110,7	-5,5	+2,0	108,5	+2,6	-2,8	110,0	-7,3	109,6	-1,7	
		INLAND	105,6	-4,3	+1,9	103,6	+2,9	-2,2	105,1	-6,6	104,6	-0,9	
		AUSLAND	128,2	-8,4	+2,6	125,0	+1,7	-4,8	127,0	-9,2	126,6	-3,7	
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	95,9	-7,4	+1,8	94,2	+2,4	-2,6	93,4	-4,9	95,1	-2,8	
		INLAND	93,4	-9,0	+1,5	92,0	+1,2	-1,7	90,7	-6,7	92,7	-4,2	
		AUSLAND	105,6	-1,8	+2,8	102,7	+6,8	-5,6	104,0	+1,7	104,2	+2,3	
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	100,6	-3,3	+1,8	96,8	+9,1	+1,9	94,9	-2,2	99,7	+2,5	
		INLAND	108,5	-4,2	+5,3	103,0	+5,9	+1,6	101,2	-5,6	105,8	+0,5	
		AUSLAND	82,7	-0,5	-7,4	89,3	+18,4	+2,4	80,7	+8,9	86,0	+8,4	
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	101,4	+2,2	+7,1	94,7	+9,9	-2,0	94,2	+3,4	96,1	+5,8	
		INLAND	93,9	-0,6	+3,5	90,7	+12,5	+0,3	89,7	+2,2	92,3	+5,4	
		AUSLAND	127,5	+10,6	+17,3	108,7	+2,8	-8,2	109,8	+6,8	118,1	+6,9	
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	99,5	-11,4	+7,6	92,5	-3,9	+3,6	87,6	-13,6	96,0	-8,0	
		INLAND	96,6	-12,2	+10,2	89,5	-7,9	+7,4	83,2	-16,8	94,1	-10,2	
		AUSLAND	102,8	-8,5	+0,1	102,7	+10,3	-6,2	102,8	-3,3	102,8	+0,1	
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	100,7	-8,1	-1,3	102,0	+5,8	-4,3	104,2	-0,8	101,4	-0,4	
		INLAND	88,4	-8,0	-0,9	88,2	+3,5	-5,8	91,6	-2,6	88,8	-2,6	
		AUSLAND	167,2	-0,1	-2,5	171,5	+12,6	+0,1	172,6	+4,7	169,4	+6,0	
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	88,8	-11,2	-0,2	90,0	-1,0	-3,7	88,9	-8,1	89,9	-6,4	
		INLAND	93,1	-11,8	-0,6	93,7	-1,5	-2,5	91,5	-9,2	93,4	-7,0	
		AUSLAND	77,1	-7,7	+2,0	75,6	+1,2	-9,7	79,1	-2,3	76,4	-3,4	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	90,4	-1,1	-1,5	91,8	+12,5	-1,4	87,8	+3,7	91,1	+5,3	
		INLAND	83,6	-7,0	-1,8	85,1	+8,7	-3,8	83,7	+1,5	84,4	+0,4	
		AUSLAND	100,1	+7,1	-1,3	101,4	+17,5	+1,8	93,6	+6,7	100,8	+12,1	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	96,4	-1,2	+2,4	94,1	+7,5	-8,1	96,8	+0,6	95,3	+2,9	
		INLAND	93,5	-6,6	+3,8	90,1	+4,6	-7,9	94,9	+0,1	91,8	-1,4	
		AUSLAND	100,8	+7,5	+0,7	100,1	+11,6	-8,5	99,7	+1,3	100,5	+9,5	



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
108,1	+5,5	98,3	136,4	89,9	-8,6	-34,1	114,1	101,6	126,2	+10,6	+24,2	106,6	113,9	+6,8	28.12
113,0	+7,9	102,0	144,0	92,6	-9,2	-35,7	117,0	105,7	133,3	+13,9	+26,1	108,9	119,5	+9,7	
63,0	-24,3	63,5	66,0	65,5	+3,1	-0,8	87,5	82,9	60,4	-31,0	-4,0	85,9	61,6	-28,3	
97,7	+14,1	85,3	99,8	85,0	-0,4	-14,8	106,0	92,1	104,8	-1,0	+13,9	87,5	96,5	+1,0	28.2
102,4	+17,0	89,5	102,4	96,7	-3,1	-15,3	109,5	96,1	108,6	-0,8	+13,0	99,4	102,3	+2,9	
70,4	-5,9	61,6	84,9	75,4	+22,4	-11,2	86,4	70,0	83,6	-3,2	+19,4	86,4	76,8	-11,1	
90,6	-3,9	77,4	98,6	86,2	+11,4	-12,6	112,8	86,5	99,6	-11,7	+15,1	104,0	93,1	-10,5	28.21
90,9	-6,0	77,9	98,8	83,8	+7,6	-15,2	116,7	88,2	100,5	-13,9	+16,6	106,4	93,3	-12,3	
88,6	+11,2	74,2	97,3	100,9	+36,0	+3,7	88,8	88,3	94,5	+6,4	+7,0	88,6	91,4	+2,9	
103,4	+33,6	91,8	100,7	84,1	-8,4	-15,4	99,6	96,8	109,1	+9,5	+12,7	91,3	102,9	+12,7	28.22
112,0	+42,5	99,1	105,4	89,2	-10,0	-16,5	102,5	94,3	115,3	+12,5	+10,5	92,6	109,8	+18,6	
56,9	-19,6	52,1	75,7	56,5	+8,4	-25,4	84,4	56,3	75,6	-10,4	+34,3	84,4	65,9	-21,9	
97,3	+28,5	84,6	132,7	106,0	+25,9	-20,1	105,4	95,9	139,7	+32,5	+45,7	93,7	117,8	+25,7	28.3
104,1	+32,8	86,0	135,9	112,4	+30,7	-17,2	110,1	100,8	131,6	+19,5	+30,8	95,9	116,1	+21,1	
58,4	-4,4	76,6	115,3	89,9	-8,7	-39,4	80,2	69,1	185,5	+131,3	+168,5	81,9	127,3	+56,4	
108,3	+17,1	106,7	97,0	106,1	+0,4	+8,4	94,7	106,1	97,7	+3,2	-7,0	94,3	101,4	+7,5	28.4
106,8	+18,8	103,3	94,6	104,0	+0,7	+8,9	91,8	102,7	96,0	+4,6	-6,5	91,2	99,4	+9,0	
114,6	+11,6	115,8	106,7	114,9	-0,8	+7,7	106,4	114,9	104,4	-1,9	-9,1	106,4	109,7	+3,1	
113,5	+26,7	108,4	108,8	109,1	+0,6	+0,9	92,3	109,0	107,8	+16,8	-1,1	90,9	108,4	+19,3	28.5
110,2	+27,4	104,0	106,1	106,2	+2,1	+0,1	89,2	105,1	105,3	+18,0	+0,2	87,9	106,2	+19,7	
148,0	+38,8	154,8	137,4	139,4	-8,9	+1,5	108,7	148,9	133,5	+22,8	-10,3	107,2	141,2	+31,7	
113,2	+26,1	110,0	107,7	103,7	-5,7	-3,7	92,5	109,4	106,8	+15,5	-2,4	91,1	108,1	+18,7	28.51
107,7	+24,2	103,1	103,0	96,8	-4,2	-4,1	89,5	103,4	102,5	+14,5	-0,9	88,1	102,9	+16,8	
166,8	+56,3	177,7	154,1	151,8	-14,6	-1,5	108,8	169,0	149,5	+37,4	-11,5	107,2	158,2	+48,5	
113,9	+27,4	106,5	110,1	115,5	+8,5	+4,9	92,0	108,4	108,9	+18,4	+0,5	90,6	108,6	+19,9	28.52
113,1	+31,2	104,9	109,6	114,9	+9,5	+4,8	88,9	107,2	108,6	+22,2	+1,3	87,6	107,9	+23,2	
123,0	+15,5	124,5	115,3	122,8	-1,4	+6,5	108,6	122,2	112,1	+3,2	-6,3	107,1	117,2	+9,4	
106,7	+17,5	107,7	103,7	106,1	-1,5	+2,3	96,4	105,6	101,5	+5,3	-3,9	94,5	103,5	+9,5	28.6
105,2	+21,2	106,4	101,0	102,6	-3,6	+1,6	92,6	104,1	100,0	+8,0	-3,9	91,3	102,1	+11,8	
110,5	+9,5	110,9	110,2	114,8	+3,5	+4,2	106,0	108,2	105,2	-0,8	-3,7	102,6	107,2	+4,5	
116,7	+14,7	103,3	114,5	107,7	+4,3	-5,9	105,5	101,9	109,8	+4,1	+7,8	103,1	105,9	+2,7	28.61
112,2	+23,2	93,0	107,1	94,4	+1,5	-11,9	100,3	92,3	100,6	+9,0	+0,3	96,4	96,5	+0,1	
123,2	+4,9	118,6	129,5	127,4	+7,4	+1,5	113,3	116,1	123,6	+9,1	+6,5	113,0	118,9	+6,1	
96,1	+26,6	94,2	102,1	102,1	+8,4	-	84,5	95,0	97,4	+15,3	+2,5	80,2	96,2	+20,0	28.62
99,1	+40,0	97,3	102,6	100,8	+3,6	-1,8	79,1	97,8	99,7	+27,7	+1,9	74,8	98,7	+32,0	
89,9	+3,8	87,8	101,2	104,8	+19,4	+3,6	97,9	89,0	92,4	-6,6	+3,8	91,7	90,7	-1,1	
117,1	+10,6	123,6	103,6	110,3	-10,8	+6,5	108,5	118,2	104,8	-3,4	-11,3	109,3	111,5	+2,0	28.63
110,3	+8,0	117,1	98,7	105,4	-10,0	+8,8	106,0	111,8	100,3	-5,4	-10,3	107,0	106,1	-0,8	
139,9	+17,6	146,5	120,3	127,3	-12,5	+5,8	117,0	139,6	120,3	+2,8	-13,8	117,2	129,9	+10,8	
103,6	+10,2	98,5	92,8	92,3	-6,3	-0,5	98,9	99,0	85,8	-3,1	-3,2	96,0	97,4	+1,5	28.7
102,6	+9,6	97,5	92,1	89,4	-8,3	-2,9	99,1	98,0	95,6	-3,5	-2,4	95,6	96,8	+1,3	
107,5	+12,8	102,6	95,3	104,0	+1,4	+9,1	97,8	103,3	96,2	-1,6	-6,9	97,9	99,8	+1,9	
104,0	+12,1	96,8	92,6	91,6	-5,4	-1,1	100,8	98,2	97,9	-2,9	-0,3	96,5	98,0	+1,6	28.71
113,3	+22,4	108,4	101,6	98,1	-3,5	-3,4	102,1	108,3	109,3	+7,1	+0,9	97,1	108,8	+12,0	
83,1	-11,4	70,7	72,4	77,1	+9,1	+6,5	94,0	76,7	72,1	-23,3	-4,8	83,1	73,9	-20,6	
99,2	+6,0	90,1	89,7	91,6	+1,7	+2,1	94,8	92,6	94,7	-0,1	+2,3	83,6	93,7	+0,1	28.72
94,5	+4,8	87,9	89,3	88,0	+0,1	-1,5	93,1	89,1	93,6	+0,5	+5,1	91,1	91,3	+0,2	
115,3	+9,3	97,6	91,1	104,2	+6,8	+14,4	100,8	104,9	98,7	-2,1	-6,9	102,3	101,8	-0,5	
112,3	+12,6	99,5	91,3	82,1	-17,5	-10,1	102,6	102,2	97,5	-5,0	-4,6	100,1	99,8	-0,3	28.73
112,3	+12,6	96,8	87,9	75,9	-21,8	-13,7	102,7	101,1	96,4	-6,1	-4,6	99,8	98,8	-1,0	
112,3	+12,5	108,8	102,8	102,9	-6,4	+0,1	102,3	105,7	101,2	-1,1	-4,3	101,3	103,5	+2,2	
107,2	+19,0	107,1	96,2	106,1	-0,9	+10,3	92,9	106,2	97,9	+5,4	-8,9	91,4	101,5	+11,1	28.74
98,1	+10,5	95,8	85,7	93,5	-2,4	+9,1	83,9	94,0	88,3	-1,8	-8,1	88,5	91,1	+2,9	
167,3	+56,6	168,4	153,1	174,7	+3,7	+14,1	108,9	165,9	150,5	+38,2	-9,3	107,3	158,2	+47,4	
101,1	+6,8	97,2	92,6	88,3	-9,2	-4,6	102,2	97,6	94,3	-7,7	-3,4	98,1	95,9	-2,2	28.75
105,6	+8,9	101,1	96,9	90,2	-10,8	-6,9	105,0	101,6	98,8	-5,9	-2,8	99,7	100,2	+0,5	
83,5	-2,7	82,3	76,1	81,0	-1,6	+8,4	91,3	82,0	76,6	-18,1	-6,6	91,9	79,3	-13,7	
91,4	+6,0	83,5	105,1	85,5	+2,4	-18,6	98,9	87,3	87,9	+1,0	+12,1	91,8	92,6	+0,9	DK
89,9	+10,0	81,5	96,1	83,2	+2,1	-15,2	93,7	84,3	93,2	-0,5	+10,6	88,1	88,7	+0,7	
93,5	+0,3	86,3	115,0	88,9	+3,0	-22,7	101,9	91,6	104,7	+2,7	+14,3	97,5	98,1	+0,6	
97,6	+9,9	96,7	99,9	97,8	-0,9	-2,1	101,0	97,3	101,8	+0,8	+4,6	97,2	99,5	+2,4	29.1
100,1	+19,3	95,9	94,2	87,0	+1,1	+3,0	97,8	94,9	98,1	+0,3	+3,4	92,6	96,5	+4,2	
83,8	-4,6	102,9	108,5	99,1	-3,7	-8,7	107,4	101,0	107,3	-0,1	+8,2	106,1	104,1	-1,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 MAY	VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN		1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAY 1996	APR. 1996		APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 112,1 96,8	+11,4 -7,1 +33,4	+15,0 +42,8 -1,0	89,2 78,5 96,8	-0,4 -6,0 +3,0	-12,8 -20,7 -7,5	97,8 109,8 89,4	-7,3 +0,6 -13,1	95,9 96,3 96,3	+5,5 -6,7 +16,2
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 86,7 91,7	-4,5 -10,5 +4,0	+0,2 +0,1 +0,3	88,1 85,6 91,4	+11,8 +4,0 +22,8	-7,0 -6,7 -7,4	88,3 85,8 91,5	+2,0 -2,1 +7,4	88,2 85,7 91,6	+2,9 -3,8 +12,7
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 91,5 107,6	-4,3 -6,2 +0,3	-0,2 -0,4 +0,3	96,0 91,9 107,3	+6,0 +4,3 +10,3	-6,6 -4,2 -11,8	97,7 93,0 110,7	-0,3 -2,7 +6,1	96,9 91,7 107,5	+0,5 -1,2 +6,1
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 96,0 114,5	-2,1 -2,7 -1,2	-	102,7 97,8 111,3	+9,5 +9,8 +9,0	-7,8 -7,6 -8,3	105,5 100,3 114,7	+5,3 +5,1 +5,5	102,7 96,9 112,9	+3,3 +3,2 +3,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SICHE VERWENDUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 86,2 82,8	-4,7 -8,9 +3,1	-	84,3 84,8 83,6	+5,0 +4,4 +6,2	-5,3 -8,0 -0,2	82,6 86,2 78,4	+1,5 +0,2 +3,8	84,3 85,0 83,2	-0,1 -2,7 +4,7
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 91,5 86,8	+16,4 -0,5 +47,7	+12,7 +5,2 +23,6	78,8 87,0 89,4	+12,4 +25,5 -2,1	-2,1 -7,5 +6,9	79,2 91,1 86,6	+0,1 +9,5 -11,8	83,8 89,3 77,6	+14,5 +10,7 +20,3
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,9 78,8 70,4	-7,8 -10,4 -2,2	-1,7 -5,9 +8,5	77,2 83,7 64,9	+3,2 +1,7 +6,7	-6,9 -7,7 -5,1	74,2 79,9 63,5	-0,9 -2,6 +2,9	76,6 81,3 67,7	-2,5 -4,5 +2,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINBL. ZWECKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 95,5 62,3	-5,7 -8,3 +3,0	+0,8 +7,7 -15,2	83,5 88,7 73,5	+5,7 +6,5 +4,0	-4,6 -5,3 -2,6	82,3 90,5 66,5	+1,6 +1,1 +2,6	83,9 92,1 67,9	-0,4 -1,8 +3,5
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 84,2 102,3	-4,3 -9,1 +1,7	-0,9 +1,6 -3,8	92,6 82,9 106,1	+5,2 +3,2 +7,7	-4,7 -10,4 +2,4	91,4 86,3 98,4	+3,6 +1,1 +7,0	92,2 83,6 104,2	+0,2 -3,4 +4,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 88,3 87,1	-1,9 -1,8 -1,8	-14,0 -2,0 -24,3	102,0 90,1 115,1	+17,5 +8,3 +26,6	+0,7 +1,2 +0,3	88,6 80,2 97,8	+7,0 +0,6 +13,6	94,9 89,2 101,1	+7,7 +3,0 +12,6
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 86,8 94,7	-1,2 +9,2 -7,5	-28,9 -9,7 -38,7	127,5 94,0 154,4	+31,4 +15,1 +41,1	+10,9 +11,2 +10,7	99,0 72,7 120,2	+14,6 +0,8 +22,8	109,1 89,9 124,6	+15,6 +12,1 +17,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 89,2 82,6	-2,2 -5,3 +2,6	-4,0 +0,6 -9,7	89,9 88,7 91,5	+9,6 +8,0 +14,7	-5,2 -2,2 -8,4	83,6 83,0 84,4	+3,2 +0,6 +6,7	88,1 89,0 87,1	+3,5 - +8,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 86,0 108,9	-0,5 -3,7 +3,1	+0,4 +8,5 -6,8	80,8 59,9 116,9	+11,0 -1,5 +24,9	+0,1 -8,0 +8,6	74,4 60,4 98,6	+1,2 -2,4 +5,6	81,0 82,5 112,9	+4,9 -2,6 +13,4
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 84,3 113,6	+2,4 -8,1 +12,6	-4,2 -12,0 +3,1	102,8 96,8 110,2	+24,5 +23,6 +26,2	+8,4 +7,4 +9,2	91,5 84,4 99,2	+9,6 +6,8 +12,5	100,7 90,1 111,9	+12,8 +6,5 +18,4
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,3 127,5 58,3	+61,4 +73,7 +51,8	+35,0 +24,3 +46,1	58,0 102,6 39,9	+80,1 +95,4 +66,3	+40,4 +13,5 +87,3	50,4 94,7 32,5	+16,9 +49,4 -6,9	68,2 115,1 49,1	+68,8 +82,7 +57,4
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 78,9 129,5	+1,1 -14,8 +26,2	+1,4 -5,3 +9,4	98,0 83,3 118,4	+0,5 -1,5 +3,2	+7,9 +14,0 +1,3	84,5 71,1 108,2	-3,3 -12,8 +10,7	96,7 81,1 124,0	+0,8 -8,5 +14,1
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 71,0 119,3	-5,7 -16,1 +4,4	-5,2 -4,2 -5,8	97,0 74,1 126,6	+11,4 +1,5 +20,0	+3,9 -6,6 +13,2	87,2 70,2 109,3	+5,3 -4,6 +15,4	94,5 72,6 123,0	+2,3 -7,9 +11,9
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 62,8 105,6	-13,0 -13,9 -12,7	-5,4 -8,7 -4,3	96,9 68,8 110,3	+1,9 +10,3 -0,5	-6,7 -7,3 -6,6	93,1 67,3 106,8	-5,0 -0,1 -6,6	93,3 66,8 106,0	-5,9 -2,8 -6,8
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 59,6 165,8	+64,6 -22,3 +138,6	+6,7 -13,5 +14,0	108,2 68,9 136,7	+62,5 -7,3 +124,1	+40,2 -9,1 +74,8	91,1 71,2 105,5	+51,3 +12,3 +81,9	111,8 64,3 146,3	+63,5 -14,8 +131,5
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 93,6 113,8	+0,3 -5,5 +7,2	-9,2 -17,5 +1,2	113,0 113,4 112,4	+39,5 +41,6 +36,7	+9,4 +10,6 +7,9	99,2 97,2 101,8	+16,3 +18,0 +17,0	107,8 103,5 113,1	+17,6 +15,5 +20,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 79,5 87,9	-2,1 -5,0 +3,4	-2,4 -3,4 -0,2	84,3 82,3 88,1	+8,8 +6,5 +12,8	-6,0 -7,0 -4,6	87,2 86,6 88,5	+1,0 -0,5 +4,2	83,3 80,9 88,0	+3,1 +0,5 +7,8

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ					2.HJ					
					1995	1996				1995	1996				
92,1	+6,0	115,2	119,8	89,1	-14,0	-17,3	104,0	107,8	131,5	+26,4	+22,0	98,9	119,6	+20,9	29.11
120,7	+44,7	113,7	100,2	119,5	+6,1	+19,3	101,1	107,1	131,7	+30,3	+23,0	94,5	119,4	+26,0	
71,8	-23,8	116,3	133,7	84,7	-27,2	-36,6	110,1	106,2	131,3	+19,3	+21,3	106,5	119,8	+10,4	
92,5	+4,4	87,2	91,7	89,3	+1,3	-3,7	104,2	88,3	90,6	-13,1	+2,6	98,7	89,4	-10,9	29.12
95,8	+12,7	86,7	92,7	85,9	-0,9	-7,3	101,1	88,3	91,2	-9,8	+3,3	96,2	89,8	-5,7	
88,2	-7,6	87,8	90,4	91,4	+4,1	+1,1	110,3	88,2	89,9	-18,5	+1,9	106,5	89,0	-18,0	
100,1	+12,6	99,7	95,7	99,0	-0,7	+3,4	104,9	98,0	97,2	-7,3	-0,8	100,2	97,6	-2,6	29.13
97,5	+14,8	97,5	92,7	93,8	-3,8	+1,2	101,3	96,6	84,7	-6,5	-0,9	96,2	96,2	-	
107,3	+10,6	105,7	103,8	112,9	+6,8	+8,8	112,2	104,4	103,9	-7,4	-0,5	110,3	104,2	-5,6	
104,9	+16,7	100,8	100,8	107,4	+6,5	+6,5	91,3	100,8	100,2	+9,7	-0,6	89,9	100,5	+11,8	29.14
98,7	+21,3	96,4	94,7	102,6	+6,4	+8,3	87,6	96,0	95,0	+8,4	-1,0	86,3	96,5	+12,0	
115,9	+10,4	106,5	111,7	115,9	+6,8	+3,8	97,9	109,5	109,5	+11,8	-	98,1	108,5	+11,6	
88,5	-0,6	79,4	109,1	81,4	+2,5	-25,4	100,7	84,3	99,7	-1,0	+18,3	94,2	92,0	-2,3	29.2
93,6	+11,0	83,4	113,3	85,3	+2,3	-24,7	99,1	88,5	103,1	+5,1	+16,5	80,6	85,8	+5,7	
80,3	-17,1	72,8	102,2	75,2	+3,3	-26,4	105,0	77,5	94,1	-10,4	+21,4	100,4	85,8	-14,5	
76,3	-16,0	83,1	107,0	76,2	-8,3	-28,8	106,9	81,1	101,6	-5,0	+25,3	101,1	91,3	-9,7	29.21
92,0	+5,1	85,0	117,6	92,4	+8,7	-21,4	104,5	84,8	114,5	+8,6	+36,0	87,3	99,7	+2,5	
58,1	-41,1	80,9	94,7	57,5	-28,9	-39,3	112,3	78,7	86,5	-23,0	+12,8	108,8	81,6	-26,7	
82,3	-8,0	72,5	97,7	72,6	+0,1	-25,7	94,2	79,9	89,8	-4,7	+12,4	87,6	84,8	-3,2	29.22
87,9	+1,3	80,0	105,4	79,0	-1,2	-25,0	96,5	88,6	96,5	-	+8,9	87,8	92,5	+5,4	
72,0	-23,6	58,6	83,3	60,8	+3,8	-27,0	90,2	63,8	77,4	-14,2	+21,3	87,3	70,6	-18,1	
89,3	+1,6	79,0	121,4	81,3	+2,9	-33,0	103,5	82,3	108,5	+4,8	+31,8	98,7	85,4	-3,3	29.23
104,2	+24,2	86,7	128,9	89,5	+3,2	-30,6	100,1	90,8	114,5	+14,4	+26,1	93,9	102,6	+8,3	
60,5	-36,7	64,2	106,8	69,6	+2,2	-38,6	110,3	66,0	97,0	-12,1	+47,0	108,0	81,5	-24,5	
95,9	+7,9	85,7	113,1	90,9	+6,1	-19,6	104,3	90,3	103,6	-0,7	+14,7	96,8	97,0	+0,2	29.24
92,6	+14,2	84,7	110,6	88,2	+4,1	-20,3	97,3	87,3	101,0	+3,8	+15,7	89,9	94,1	+4,7	
100,6	+1,0	87,0	116,4	94,6	+8,7	-18,7	113,9	94,4	107,4	-5,7	+13,8	106,3	100,9	-5,1	
89,4	+10,1	79,2	71,4	84,4	+6,6	+18,2	74,0	84,3	72,5	-2,0	-14,0	76,9	78,4	+2,0	29.3
88,9	+8,6	75,1	64,7	74,2	-1,2	+14,7	68,9	81,8	69,1	+3,3	-15,5	71,4	76,5	+6,7	
88,7	+12,1	83,7	78,7	95,6	+14,2	+21,5	82,9	87,0	76,3	-8,0	-12,3	83,7	81,7	-2,4	
91,8	+1,4	81,1	99,0	92,3	+13,8	-6,8	81,1	89,4	88,1	+8,6	-1,5	85,1	88,8	+4,3	29.31
78,6	-12,9	66,8	71,3	61,2	-8,4	-14,2	71,6	75,7	67,2	-6,1	-11,2	77,0	71,4	-7,3	
102,4	+12,5	92,6	121,2	117,4	+26,8	-3,1	93,2	100,5	105,0	+12,7	+4,5	96,4	102,7	+7,7	
88,2	+17,6	78,3	58,3	80,6	+2,9	+38,3	69,3	81,9	65,1	-6,1	-20,5	71,5	73,5	+2,8	29.32
94,2	+20,9	78,2	63,2	79,1	+1,2	+27,0	63,7	84,1	69,8	+9,8	-17,0	67,7	77,0	+13,7	
80,5	+12,9	78,4	53,2	82,6	+5,4	+56,3	76,2	79,0	59,1	-22,4	-25,2	76,1	69,0	-9,3	
81,5	+11,0	71,0	95,7	70,0	-1,4	-28,9	86,2	75,6	86,9	+0,8	+14,9	79,2	81,3	+2,7	29.4
67,5	-1,9	60,4	79,3	59,0	-2,3	-25,6	80,7	63,5	72,6	-10,0	+14,3	74,9	68,0	-9,2	
105,6	+29,6	89,2	124,1	89,0	-0,2	-28,3	95,8	96,6	111,7	+16,6	+15,6	86,8	104,1	+19,9	
96,2	+8,8	79,5	118,8	85,4	+7,4	-28,1	97,9	88,3	105,0	+7,3	+18,9	91,8	96,6	+5,2	29.5
91,7	+12,4	75,3	102,9	80,6	+7,0	-21,7	93,0	81,3	94,6	+1,7	+16,4	86,4	87,9	+1,7	
100,9	+4,9	84,0	135,9	90,7	+8,0	-33,3	103,5	95,7	116,1	+12,2	+21,3	98,0	106,9	+8,1	
48,5	-45,4	46,0	103,3	38,6	-14,2	-62,6	94,0	79,8	78,0	-17,0	-2,3	86,9	78,9	-8,2	29.51
73,4	-14,6	63,8	109,5	81,1	+27,1	-25,9	96,6	65,1	94,4	-2,3	+46,0	87,3	79,7	-8,7	
38,4	-59,3	37,4	100,8	21,4	-42,8	-78,8	89,3	88,8	71,4	-20,0	-16,8	86,2	78,6	-8,8	
96,2	+6,7	81,7	112,9	76,5	-6,4	-32,2	99,4	89,3	103,8	+11,1	+16,2	91,1	96,6	+6,0	29.52
92,6	+1,1	76,7	87,0	64,5	-15,9	-25,9	94,5	82,7	90,0	-4,8	+8,8	90,7	86,4	-4,7	
102,6	+17,0	90,5	158,0	97,6	+7,8	-38,2	91,6	100,8	128,0	+39,7	+27,0	91,9	114,4	+24,5	
97,6	+9,5	76,4	122,6	82,3	+7,7	-32,9	105,4	86,5	107,3	+1,8	+24,0	97,0	96,9	-0,1	29.53
84,6	+6,1	70,1	101,6	68,6	-2,1	-32,5	96,5	78,0	90,1	-6,6	+18,6	88,7	83,0	-6,4	
114,3	+12,7	84,5	149,9	100,2	+18,6	-33,2	117,0	100,1	129,7	+10,9	+29,8	107,8	114,9	+6,6	
104,2	+9,5	97,3	118,9	93,0	-4,4	-21,8	102,9	99,0	108,3	+5,2	+9,4	98,5	103,6	+5,2	29.54
72,9	-6,8	67,2	86,9	68,4	+1,8	-21,3	89,1	69,0	77,5	-13,0	+12,3	84,9	73,2	-13,8	
120,9	+15,9	113,3	136,0	106,1	-6,4	-22,0	110,2	115,1	124,7	+13,2	+8,3	106,8	119,9	+13,3	
70,1	-16,0	64,8	103,4	77,3	+41,1	-25,2	90,4	72,8	97,2	+7,5	+33,5	81,2	85,0	+4,7	29.55
76,7	+5,6	55,3	91,7	75,8	+37,1	-17,3	86,4	78,2	84,3	-2,4	+7,8	78,1	81,2	+6,7	
65,3	-28,6	54,5	111,8	78,4	+43,9	-29,9	93,3	68,9	106,5	+14,1	+54,6	86,0	87,7	+3,2	
102,3	+19,8	81,0	124,2	93,5	+15,4	-24,7	97,8	87,9	108,0	+10,4	+22,9	90,4	97,8	+8,3	29.56
89,1	+27,5	80,0	114,0	92,9	+16,1	-18,5	92,3	85,4	101,9	+10,4	+19,3	84,8	89,6	+10,4	
106,2	+11,9	82,1	136,9	94,3	+14,9	-31,1	104,6	91,0	115,5	+10,4	+26,9	97,3	103,2	+6,1	
84,1	-2,8	90,0	94,5	89,9	-0,1	-4,9	99,6	85,9	89,8	-8,8	+4,5	96,9	87,8	-9,4	29.7
83,7	-5,1	91,3	95,0	90,4	-1,0	-4,8	103,7	88,4	90,2	-13,0	+4,4	100,8	88,3	-12,4	
85,0	+2,4	87,2	93,2	88,9	+1,8	-4,6	91,6	84,9	88,8	-3,1	+4,6	89,0	86,8	-2,5	

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

MERT

WZ93-SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG			VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				1996 MAY	MAY 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	85,3	-2,4	-2,5	87,5	+10,9	-5,8	90,3	+1,3	86,4	+3,8	
		INLAND	81,9	-5,1	-3,4	84,8	+9,7	-7,2	89,3	+0,1	83,4	+2,0	
		AUSLAND	92,0	+2,8	-0,6	92,6	+12,9	-3,4	92,2	+3,6	92,3	+7,6	
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	65,8	-0,5	-1,2	66,6	-4,7	-7,9	70,6	-	66,2	-2,6	
		INLAND	87,0	-4,1	-3,5	89,4	-9,9	-5,3	72,5	-3,7	88,2	-7,2	
		AUSLAND	63,0	+9,4	+4,3	60,4	+11,6	-13,7	66,3	+10,5	61,7	+10,4	
0L	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	93,6	-2,3	-1,7	95,2	+13,2	-7,2	96,3	+2,4	94,4	+4,9	
		INLAND	87,7	-1,7	-	87,7	+11,3	-7,4	89,2	+1,0	87,7	+4,4	
		AUSLAND	106,2	-3,2	-4,2	110,8	+16,4	-7,0	111,2	+4,9	108,5	+5,9	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,2	-0,7	+6,2	79,3	+16,3	-17,8	89,1	+4,7	81,8	+6,9	
		INLAND	90,6	+3,9	+3,5	87,5	+23,9	-24,0	97,5	+9,4	89,1	+12,9	
		AUSLAND	74,7	-7,9	+11,5	67,0	+3,7	-2,3	78,4	-3,4	70,9	-2,7	
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	79,6	-2,0	+17,9	67,5	-6,5	-8,3	68,0	-15,0	73,6	-4,0	
		INLAND	74,4	+3,5	+38,0	53,9	-16,9	-11,8	58,9	-15,7	64,2	-6,1	
		AUSLAND	87,0	-7,6	+0,5	86,6	+5,2	-4,9	80,9	-14,0	86,8	-1,7	
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	85,0	-0,5	+4,6	81,3	+20,4	-19,0	92,6	+7,7	83,2	+8,8	
		INLAND	93,2	+3,9	+0,3	92,9	+29,9	-25,0	103,8	+12,6	93,1	+15,5	
		AUSLAND	72,5	-8,0	+14,0	63,6	+3,4	-1,5	75,6	-1,2	68,1	-3,0	
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	91,4	-6,0	-2,2	93,5	+9,9	-5,6	94,2	-1,8	92,5	+1,4	
		INLAND	86,0	-8,1	+0,6	85,5	+4,5	-6,1	87,6	-4,9	85,8	-2,2	
		AUSLAND	105,7	-0,9	-7,7	114,5	+21,9	-4,2	111,3	+5,1	110,1	+9,8	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	94,8	-2,7	-1,9	96,6	+8,4	-6,8	97,3	-3,7	95,7	+2,6	
		INLAND	90,0	-2,8	+6,0	84,9	+10,0	-11,2	90,3	+0,3	87,5	+3,1	
		AUSLAND	107,6	-2,2	-15,6	127,5	+5,8	+1,9	115,7	-11,1	117,6	+2,0	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	91,6	-5,7	-2,4	93,9	+12,9	-4,0	92,5	-1,6	92,8	+2,9	
		INLAND	85,9	-7,4	+2,0	84,2	+3,3	-7,1	86,0	-6,0	85,1	-2,4	
		AUSLAND	106,2	-1,7	-10,5	118,7	+35,5	+2,3	108,9	+8,5	112,5	+15,0	
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	97,5	-11,0	-0,7	98,2	+7,4	+5,5	104,6	+2,6	97,9	-2,6	
		INLAND	93,8	-15,0	-0,1	93,9	+2,6	+11,7	92,8	-10,3	93,9	-7,0	
		AUSLAND	110,6	+3,6	-2,6	113,5	+24,6	-9,3	146,6	+51,8	112,1	+13,2	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	80,7	-10,8	-9,0	88,7	+14,0	-12,0	94,3	+6,1	84,7	+0,6	
		INLAND	69,8	-11,6	-9,5	77,1	+8,9	-13,5	82,5	+4,6	73,5	-1,9	
		AUSLAND	106,1	-9,8	-8,5	115,9	+22,6	-8,7	122,0	+8,6	111,0	+4,6	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	91,0	-7,4	+0,7	90,4	+0,3	-14,9	97,2	-4,9	90,7	-3,7	
		INLAND	83,1	-10,8	-2,0	84,8	-2,3	-12,0	90,9	-7,2	84,0	-6,7	
		AUSLAND	111,1	-	+6,0	104,8	+6,4	-20,2	113,2	+0,4	108,0	+3,1	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	88,6	-6,6	-2,7	91,1	+8,5	-6,1	92,1	-1,6	89,9	+0,4	
		INLAND	83,9	-9,9	-3,9	87,3	+5,7	-2,1	87,2	-4,5	85,6	-2,6	
		AUSLAND	100,7	+1,2	+0,1	100,6	+15,1	-13,8	104,5	+5,0	100,7	+7,7	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	92,9	-7,4	-1,8	94,6	+6,8	-4,1	93,7	-8,2	93,8	-0,7	
		INLAND	89,1	-8,0	-0,9	89,9	+6,8	-6,1	90,6	-6,4	89,5	-1,2	
		AUSLAND	102,8	-5,8	-3,7	106,7	+6,8	+0,7	101,8	-12,1	104,8	+0,3	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	83,6	-5,5	-3,8	86,9	+10,7	-8,6	90,2	+7,8	85,3	+2,2	
		INLAND	77,7	-12,2	-7,8	84,3	+4,3	+3,3	83,2	-2,0	81,0	-4,4	
		AUSLAND	98,3	+11,1	+5,1	93,5	+28,1	-27,5	107,7	+33,5	95,9	+18,7	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	97,4	+3,8	-3,1	100,5	+18,8	-5,1	99,3	+8,1	99,0	+11,0	
		INLAND	89,1	+15,6	-0,3	89,4	+22,1	-2,1	87,7	+11,9	89,3	+18,8	
		AUSLAND	112,0	-9,2	-6,7	120,1	+14,7	-8,8	119,7	+3,5	116,1	+1,8	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	94,1	-8,1	-9,7	104,2	+16,9	+3,4	103,7	+4,9	99,2	+3,5	
		INLAND	80,6	-1,7	-0,7	81,2	+9,3	-5,0	84,0	+5,4	80,9	+3,5	
		AUSLAND	108,8	-12,6	-15,8	129,2	+22,9	+10,0	126,0	+4,4	119,0	+3,7	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,1	+27,2	+6,6	108,9	+33,9	-7,1	107,5	+14,4	112,5	+30,4	
		INLAND	106,5	+39,4	+4,3	102,1	+41,2	+6,6	97,4	+19,5	104,3	+40,2	
		AUSLAND	139,8	+8,9	+11,3	125,6	+21,1	-26,3	132,5	+6,0	132,7	+14,3	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	70,0	-20,5	-15,2	82,5	-2,7	-11,1	80,6	+0,4	76,3	-11,8	
		INLAND	65,1	-12,1	-11,9	79,9	+0,3	-14,9	73,5	+2,7	68,5	-6,0	
		AUSLAND	79,2	-30,7	-19,6	98,5	-6,6	-5,2	93,9	-2,8	88,9	-19,1	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	99,7	-0,9	-1,8	101,5	+13,3	-8,1	101,7	+5,9	100,6	+5,8	
		INLAND	89,2	-3,1	-2,7	91,7	+12,7	-6,2	90,8	+2,1	90,5	+4,3	
		AUSLAND	120,4	+2,6	-0,4	120,9	+14,3	-11,0	123,3	+10,3	120,7	+8,2	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,7	-	-3,4	113,6	+14,7	-7,7	111,5	+7,1	111,7	+7,0	
		INLAND	96,9	-2,1	-6,5	103,6	+20,0	-4,3	99,3	+7,4	100,9	+8,2	
		AUSLAND	134,5	+3,1	+1,2	132,9	+7,4	-12,6	135,3	+6,8	133,7	+5,2	

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1995	4. VJ 1995				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
87,4	-0,6	93,1	97,7	92,8	-0,3	-5,0	101,5	88,9	92,9	-8,5	+4,5	98,6	90,9	-7,8	29.71
86,3	-3,9	94,1	97,4	93,2	-1,0	-4,3	105,1	88,8	92,5	-12,8	+4,2	103,1	90,7	-12,0	
89,5	+6,3	91,2	98,1	92,1	+1,0	-6,1	92,7	89,0	93,4	+0,8	+4,9	88,9	91,2	+1,4	
86,1	-15,8	72,4	76,5	73,6	+1,7	-3,8	89,2	89,3	72,5	-18,7	+4,6	87,3	70,9	-18,8	29.72
69,9	-12,4	76,6	82,5	75,4	-1,8	-8,6	91,0	73,5	77,9	-14,4	+6,0	88,8	75,7	-14,8	
57,6	-23,9	62,8	62,9	69,4	+10,5	+10,3	85,3	59,9	60,4	-29,2	+0,8	83,9	60,1	-28,4	
95,8	+3,0	96,7	101,1	97,5	+0,8	-3,6	104,6	96,0	101,4	-3,1	+6,7	98,1	98,2	-0,9	DL
89,2	+1,7	91,1	96,5	90,2	-1,0	-6,5	99,9	89,0	95,6	+7,4	+9,2	94,2	92,3	-2,0	
109,7	+5,3	108,4	110,8	113,0	+4,2	+2,0	114,3	107,8	113,5	-0,7	+5,5	109,4	110,6	+1,1	
84,8	-4,0	90,9	104,4	93,9	+3,3	-10,1	94,1	85,1	99,3	+5,5	+16,7	90,3	92,2	+2,1	30
87,2	-5,4	96,9	118,5	103,2	+7,6	-12,9	97,8	89,7	113,5	+16,3	+26,5	92,8	101,8	+8,5	
81,1	-1,9	83,2	83,3	80,1	-3,7	-3,8	89,0	78,0	78,0	-12,4	-	86,5	78,0	-9,8	
81,2	-5,6	82,2	90,6	64,4	-21,7	-28,9	101,9	80,0	84,6	-17,0	+5,8	97,0	82,3	-15,2	30.01
71,9	-8,5	70,9	79,1	55,4	-21,9	-30,0	95,4	71,0	75,9	-20,5	+6,8	91,6	73,4	-19,9	
94,2	-0,7	97,9	106,9	78,9	-21,5	-28,1	109,8	92,8	97,0	-11,5	+4,8	103,3	94,8	-8,2	
85,4	-3,6	92,3	106,7	98,9	+7,2	-7,3	93,2	85,9	101,8	+9,2	+18,5	88,5	93,8	+4,8	30.02
89,7	-4,3	100,0	124,9	110,9	+10,9	-11,2	97,8	92,8	119,8	+22,3	+28,9	93,0	106,2	+14,2	
78,8	-2,7	80,7	79,1	80,7	-	+2,0	86,3	75,6	74,7	-13,4	-1,1	84,2	75,1	-10,8	
97,2	+1,8	99,1	95,8	95,3	-3,8	-0,5	107,8	96,9	99,7	-7,5	+2,9	102,2	98,3	-3,8	31
93,6	+3,7	96,1	92,6	88,9	-6,5	-4,0	103,5	92,7	95,5	-7,7	+3,0	97,7	94,1	-3,7	
106,7	-1,8	109,6	103,9	112,0	+2,2	+7,8	118,7	107,9	110,5	-6,9	+2,4	113,5	108,2	-3,8	
97,4	+0,3	106,2	106,0	98,3	-7,4	-7,3	108,3	101,2	109,0	+0,6	+7,7	102,8	105,1	+2,2	31.1
82,6	-0,5	93,4	91,7	92,2	-1,3	+0,5	105,0	90,4	97,7	-7,0	+8,1	89,5	94,1	-5,4	
110,0	+2,1	140,1	143,7	114,5	-18,3	-20,3	116,9	129,8	139,0	+18,9	+7,1	111,8	134,4	+20,2	
97,1	+0,9	96,6	89,8	92,3	-4,5	+2,8	110,1	95,4	98,6	-10,4	+3,4	103,4	97,0	-6,2	31.2
92,8	+4,6	94,4	89,8	86,7	-8,2	-3,2	103,4	92,1	98,2	-7,0	+4,5	96,7	94,2	-2,5	
108,0	-5,4	102,1	90,3	106,8	+4,4	+18,1	126,2	103,5	104,6	-17,1	+1,1	119,7	104,1	-13,0	
109,6	+11,8	102,8	105,2	109,2	+6,2	+3,8	108,9	102,8	103,5	-5,0	+0,7	103,5	103,1	-0,4	31.3
110,4	+16,8	105,0	104,0	92,1	-12,3	-11,4	106,1	104,6	102,7	-3,2	-1,8	100,6	103,6	+3,0	
106,8	-0,4	95,0	109,2	169,6	+78,5	+55,3	116,4	98,3	106,2	-8,8	+10,3	111,3	101,3	-9,0	
90,5	+14,1	92,0	108,6	100,7	+9,5	-7,3	90,0	89,1	101,4	+12,7	+13,8	86,3	95,3	+10,4	31.4
79,0	+7,5	81,6	95,8	88,5	+8,5	-8,6	85,2	78,8	89,3	+4,8	+13,3	80,7	84,0	+4,1	
117,6	+26,6	118,5	136,4	129,4	+11,1	-5,1	101,3	113,4	130,1	+28,4	+14,7	98,4	121,7	+22,4	
98,3	+9,1	107,5	106,2	101,5	-5,6	-4,4	103,3	101,2	101,7	-1,5	+0,5	99,8	101,4	+1,6	31.5
89,2	+6,4	103,3	105,1	95,5	-7,6	-9,1	103,1	97,0	100,4	-2,6	+3,5	98,7	98,7	-	
111,1	+15,5	118,2	109,2	118,7	-1,3	+8,9	104,0	111,7	104,9	+0,9	-6,1	102,5	108,3	+6,7	
94,9	-1,0	96,4	93,7	93,6	-2,9	-0,1	106,8	95,2	93,8	-12,2	-1,5	101,6	94,5	-7,0	31.6
89,1	+1,7	93,7	92,1	88,2	-5,9	-4,2	103,3	92,4	90,0	-12,9	-2,6	98,0	91,2	-6,9	
99,5	-7,2	103,5	98,1	107,1	+3,5	+9,2	115,9	102,2	103,5	-10,7	+1,3	111,0	102,8	-7,4	
100,3	+4,0	107,1	87,9	93,7	-12,5	+6,6	107,6	101,2	83,5	-22,4	-17,5	102,2	92,4	-9,8	31.61
96,9	+5,4	100,9	85,1	91,3	-8,5	+7,3	103,8	98,1	80,2	-22,8	-18,5	98,5	88,1	-10,6	
109,1	+1,0	123,4	95,4	99,8	-19,1	+4,6	117,0	114,6	92,1	-21,3	-18,6	111,9	103,3	-7,7	
88,5	-6,1	83,8	100,6	93,4	+11,5	-7,2	104,5	88,0	105,8	+1,2	+20,2	99,6	96,9	-2,7	31.62
88,5	-1,8	85,1	100,3	84,6	-0,6	-15,7	101,3	88,0	101,8	+0,3	+15,5	95,3	94,8	-1,6	
88,6	-15,4	80,6	101,1	115,5	+43,3	+14,2	112,6	87,9	116,6	+3,6	+32,7	108,0	102,3	-6,3	
93,8	+6,6	93,6	105,5	98,5	+6,3	-5,7	101,7	93,6	104,5	+2,8	+11,6	95,4	99,1	+3,9	32
77,1	-1,5	80,6	94,0	86,7	+7,6	-7,8	92,3	79,5	89,4	-3,1	+12,6	86,2	84,4	-2,1	
123,3	+14,4	118,8	125,8	122,1	+4,5	-2,9	120,9	118,5	131,3	+8,6	+10,8	114,2	124,9	+9,4	
102,4	+15,3	101,0	94,9	106,7	+5,6	+12,4	102,6	100,4	99,3	-3,2	-1,1	96,2	99,9	+3,8	32.1
82,0	+3,8	80,7	70,8	86,1	+8,7	+21,6	93,2	80,8	76,7	-17,7	-4,8	88,9	78,6	-9,6	
124,5	+13,9	122,9	120,9	129,0	+5,0	+6,7	122,4	122,0	123,8	+1,1	+1,5	115,7	122,9	+6,2	
91,3	-4,9	99,1	106,3	104,1	+5,0	-2,1	113,4	85,6	107,2	-5,5	+12,1	105,1	101,4	-3,5	32.2
76,4	-9,8	86,3	104,2	92,8	+7,5	-10,8	102,9	82,7	86,3	-6,4	+18,4	94,5	89,5	-6,3	
128,4	+5,9	131,0	111,6	132,4	+1,1	+18,6	138,7	127,8	134,5	-1,6	+5,2	128,7	131,1	+1,9	
88,1	+17,5	76,3	116,1	83,5	+9,4	-28,1	82,9	82,5	105,9	+27,7	+28,4	79,8	94,2	+18,0	32.3
74,1	+11,1	70,1	96,3	76,1	+8,6	-21,0	73,5	72,8	88,2	+20,0	+21,2	71,3	80,5	+12,9	
114,3	+26,7	87,8	152,9	97,2	+10,7	-36,4	100,3	100,6	138,8	+38,4	+38,0	95,2	119,7	+25,7	
100,6	+5,1	97,5	106,6	102,4	+5,0	-3,9	107,0	97,6	102,8	-3,8	+5,3	101,8	100,2	-1,6	33
92,1	+3,1	90,3	88,1	91,0	+0,8	-7,2	101,4	89,8	93,8	-7,5	+4,5	95,7	91,8	-4,1	
117,4	+7,4	111,9	123,4	125,1	+11,8	+1,4	118,9	113,0	120,6	+1,4	+6,7	114,7	116,8	+1,8	
109,7	+6,4	104,0	108,2	111,5	+7,2	+3,0	113,8	105,3	107,1	-5,9	+1,7	108,8	106,2	-2,4	33.1
98,0	+1,2	82,4	88,8	88,7	+6,8	-1,1	109,2	99,7	96,9	-11,3	+3,4	103,5	95,3	-7,9	
130,4	+12,8	126,4	124,4	136,3	+7,8	+9,6	124,8	127,9	128,8	+1,6	-0,9	121,4	127,4	+4,9	

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	VERAENDERUNG IN %			VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
		1996 MAI	MAI 1996 GEGEN		1996 APR.	APR. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI 1985	APR. 1986		APR. 1986	MAR. 1986					
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 88,3 118,1	+0,5 -2,4 +6,5	-1,3 -1,5 -1,3	99,1 89,6 119,6	+14,4 +9,8 +23,0	-6,0 -4,8 -7,8	99,3 89,9 121,6	+6,3 - +17,8	98,5 89,0 118,9	+7,1 +3,4 +13,7
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 82,7 112,7	-6,4 -8,3 -3,9	+1,2 +4,2 -2,1	92,9 79,4 115,1	+9,6 +5,7 +14,4	-16,6 -16,7 -16,5	97,9 85,2 118,7	+0,5 -2,2 +3,8	93,5 81,1 113,9	+1,0 -1,9 +4,5
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,7 57,7 65,7	-9,9 -3,0 -18,4	-1,3 -1,9 -0,8	61,5 58,8 66,2	-7,0 +3,0 -18,2	-9,6 -10,5 -7,9	64,0 61,6 67,9	-9,6 -2,4 -18,9	61,1 58,3 66,0	-8,5 - -18,2
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 98,1 118,2	-2,9 -1,8 -3,9	-1,9 -1,2 -2,4	106,3 97,3 118,0	+9,8 +12,7 +6,6	-3,8 -4,0 -3,6	102,5 93,4 114,2	+1,7 +4,1 -0,9	105,3 96,7 116,6	+3,1 +5,0 +1,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 96,3 124,7	-1,2 -2,9 +0,6	-2,3 -0,8 -3,8	110,8 97,1 129,6	+13,5 +11,2 +15,7	-3,6 -4,7 -2,3	106,8 93,4 125,1	+3,9 +3,1 +4,6	109,6 96,7 127,2	+5,8 +3,6 +7,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 99,3 127,6	+0,3 -0,8 +1,3	-2,0 +0,3 -4,0	114,5 99,0 132,9	+15,7 +15,1 +16,0	-4,2 -5,9 -2,6	109,8 94,6 127,9	+5,9 +6,8 +4,9	113,4 99,2 130,3	+7,5 +6,8 +8,3
34.2	HERSTELLUNG VON KARDI- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,7 69,0 146,1	-23,9 -25,6 -19,7	-2,2 -1,4 -3,6	83,5 70,0 151,6	-14,2 -17,9 -4,1	-3,0 -2,9 -3,1	80,3 67,4 145,3	-19,2 -22,4 -10,7	82,6 69,5 149,9	-19,3 -21,9 -12,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 96,9 114,3	-0,6 -1,9 +1,2	-3,1 -3,2 -3,0	106,9 100,1 117,8	+13,4 +10,5 +17,3	-1,9 -2,3 -1,4	104,4 97,7 115,2	+3,2 +1,8 +5,2	105,3 98,5 116,1	+6,0 +4,0 +8,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 94,3 82,6	-15,9 +6,8 -36,7	+2,9 -4,2 +15,5	75,9 98,4 54,2	-16,8 +26,0 -47,7	-6,3 +0,7 -16,7	73,5 94,1 53,9	-15,4 +13,0 -40,4	77,0 96,4 58,4	-16,4 +15,9 -41,9
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 133,9 19,6	-27,6 +115,6 -84,4	-11,4 -11,9 -9,3	79,7 152,0 21,6	-49,0 +119,7 -90,5	-9,0 +9,0 -53,0	82,5 158,0 21,7	-27,4 +86,8 -84,2	75,2 143,0 20,6	-40,7 +117,7 -88,3
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 89,0 57,0	-20,5 -20,9 -19,3	+4,3 +8,2 -6,2	74,9 81,5 62,1	+0,5 -10,8 +47,5	-10,3 -11,8 -6,3	69,7 77,7 54,3	-14,2 -14,5 -13,0	76,5 85,3 59,6	-11,5 -16,4 +5,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 70,2 80,5	-9,3 -2,2 -12,8	+9,0 -10,3 +24,0	70,2 78,3 64,9	+8,3 +29,4 -3,9	-4,0 +5,4 -10,4	67,2 68,9 66,1	-8,7 +2,8 -15,1	73,4 74,3 72,7	-1,6 +12,2 -9,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 116,8 65,1	-11,8 -11,6 -12,9	+5,7 +6,4 -0,2	103,3 109,8 65,2	-11,7 -8,8 -32,6	-3,5 -4,1 +2,0	96,6 102,7 60,9	-12,8 -11,7 -22,9	106,3 113,3 65,2	-11,7 -10,3 -24,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 99,0 72,2	-19,3 -19,7 -16,0	+7,4 +8,9 -3,0	88,4 90,9 74,4	-19,4 -16,1 -36,3	+4,4 +5,3 -1,3	78,5 80,0 69,8	-22,6 -22,3 -24,5	91,7 96,0 73,3	-19,3 -18,0 -27,7
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 100,2 106,0	-0,1 -6,9 +18,0	+8,0 +1,9 +23,4	94,2 98,3 85,1	+0,7 +4,2 -7,4	- -4,6 +14,4	96,8 99,0 88,5	+1,1 -0,1 +3,6	98,0 99,3 95,1	+0,3 -1,7 +5,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 100,1 84,7	-6,5 -6,9 -3,0	-5,3 -5,8 -1,6	103,2 106,3 86,1	+5,8 +5,7 +6,6	-6,0 -5,8 -7,9	101,8 104,6 86,4	-2,9 -3,1 -1,0	100,5 103,2 85,4	-0,5 -0,9 +1,5
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 105,9 85,8	-1,9 -1,6 -3,8	-3,7 -3,6 -4,0	106,6 109,8 89,2	+7,8 +8,8 +1,8	-7,5 -7,3 -9,3	106,2 109,2 90,1	-0,8 -0,5 -2,9	104,7 107,9 87,4	+2,8 +3,5 -1,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 94,1 78,0	-18,1 -17,2 -7,3	-7,8 -8,2 -4,2	99,8 102,5 81,4	+2,3 +1,2 +11,2	-7,1 -7,4 -5,0	98,1 100,8 80,1	-7,0 -7,6 -1,6	95,9 98,3 79,7	-7,5 -8,6 +1,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 103,6 97,8	-5,8 -7,3 +2,9	-1,7 -3,7 +10,3	104,5 107,6 88,7	+2,6 +2,1 +5,3	-3,2 -4,2 +3,9	102,6 105,7 86,4	-3,8 -3,9 -2,9	103,6 105,8 93,3	-1,8 -2,8 +4,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 96,5 79,7	-6,7 -6,9 -4,4	-7,3 -7,7 -5,0	101,3 104,5 83,9	+7,1 +6,8 +9,8	-6,9 -4,9 -12,7	99,6 102,2 86,5	-2,4 -3,0 +1,4	97,6 100,5 81,8	- -0,4 +2,4

## LAND

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1996 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1996				
97,3	+6,8	94,4	109,2	99,8	+5,7	-8,6	106,1	94,4	104,0	-1,0	+10,2	96,9	96,2	+0,3	33.2
90,5	+11,5	90,7	100,0	88,8	-2,1	-11,2	96,1	89,6	95,0	-1,1	+6,0	89,8	82,3	+2,8	
111,9	-0,2	102,3	128,8	123,5	+20,7	-4,1	124,2	104,8	123,3	-0,7	+17,7	118,3	114,1	-3,6	
100,4	+2,9	100,6	101,4	100,8	+0,2	-0,6	102,4	98,4	96,5	-5,8	-1,9	100,0	97,5	-2,5	33.4
90,2	-7,3	90,0	92,6	89,0	-2,2	-6,0	102,2	88,1	87,9	-14,0	-0,2	99,0	88,0	-11,1	
117,3	+19,6	118,1	115,9	121,9	+3,2	+6,2	102,7	116,3	110,8	+7,7	-4,1	101,6	112,9	+11,1	
67,4	-13,7	73,6	78,0	65,9	-10,6	-15,5	82,6	70,7	73,9	-11,3	+3,7	78,4	72,0	-8,2	33.5
59,5	-23,9	66,3	74,9	63,8	-3,8	-14,8	84,4	63,3	69,9	-17,2	+10,4	78,8	66,6	-16,5	
80,5	+3,3	85,6	83,2	69,3	-19,0	-16,7	79,7	83,1	79,0	-0,9	-4,9	77,8	81,1	+4,2	
107,4	+15,2	99,9	103,7	100,6	+0,7	-3,0	94,7	101,3	93,8	-1,0	-7,4	93,2	97,6	+4,7	0M
97,9	+12,1	88,2	94,2	91,3	+3,5	-3,1	86,2	91,0	86,1	-0,1	-5,4	84,8	88,6	+4,5	
119,9	+18,6	115,1	116,3	112,7	-2,1	-3,1	106,2	114,7	104,0	-2,1	-9,3	104,6	109,4	+4,6	
109,6	+14,8	102,3	101,6	104,9	+2,5	+3,2	94,1	109,2	93,4	-0,7	-9,5	93,9	96,3	+4,7	34
99,2	+13,1	88,8	91,1	91,1	+2,6	-	83,6	91,4	84,4	+1,0	-7,7	83,9	87,9	+4,9	
123,9	+16,4	120,8	116,2	123,8	+2,5	+6,5	108,8	119,4	106,9	-2,7	-11,3	108,1	112,6	+4,2	
111,9	+14,7	102,6	103,1	107,4	+4,7	+4,2	93,8	104,3	93,9	+0,1	-10,0	94,1	99,1	+5,9	34.1
100,1	+11,0	86,5	91,5	91,4	+6,9	-0,1	82,3	89,8	83,3	+1,2	-7,2	83,4	86,6	+3,8	
126,0	+18,5	122,9	117,0	126,4	+2,8	+8,0	107,5	121,4	106,5	-0,9	-12,3	106,7	114,0	+6,8	
107,4	+14,6	97,4	94,6	78,8	-19,1	-18,7	93,5	99,5	88,1	-5,8	-11,5	94,0	93,8	-0,2	34.2
92,7	+22,5	86,4	82,1	68,1	-22,6	-19,5	75,8	87,1	76,9	+1,5	-11,7	76,1	82,0	+7,8	
182,0	+20,3	157,8	157,9	142,9	-9,4	-9,5	150,2	161,9	144,7	-3,7	-10,8	151,1	153,3	+1,6	
104,2	+16,2	102,5	99,5	103,9	+1,4	+4,4	96,1	101,3	93,3	-1,9	-7,9	93,4	97,9	+4,2	34.3
98,8	+15,8	95,9	92,7	97,1	+0,2	+4,7	89,9	96,1	88,7	-1,3	-7,7	87,5	92,4	+5,6	
113,0	+14,3	111,3	110,3	114,7	+3,1	+4,0	106,1	109,8	100,8	-6,0	-8,2	106,7	105,3	-0,4	
92,9	+17,3	83,5	117,6	71,2	-14,7	-39,5	98,1	88,4	96,7	-1,4	+9,4	88,9	92,5	+4,0	36
88,3	+4,5	83,4	118,5	92,5	+10,9	-21,9	103,1	87,8	99,9	-3,1	+13,8	91,2	93,8	+2,9	
97,4	+32,7	83,7	116,8	50,9	-39,2	-56,4	92,7	89,0	93,5	+0,9	+5,1	86,4	91,3	+5,7	
97,5	+36,3	104,9	172,9	87,3	-16,8	-49,5	103,9	116,3	120,8	+16,3	+3,9	96,4	118,5	+22,9	35.1
62,1	-37,6	97,2	183,8	168,1	+72,9	-8,5	143,5	96,3	119,8	-16,5	+26,7	114,9	107,6	-6,4	
126,0	+166,9	111,1	164,1	22,5	-79,7	-86,3	71,9	133,1	121,6	+69,1	-8,6	81,5	127,4	+66,3	
98,2	+22,0	77,7	99,1	66,2	-16,1	-34,2	88,2	83,0	94,9	+7,6	+14,3	84,3	88,9	+5,5	35.2
112,5	+34,1	83,5	110,2	72,7	-12,9	-34,0	91,5	93,0	108,1	+18,1	+16,2	88,2	100,8	+14,1	
70,6	-4,2	66,5	77,7	50,8	-23,6	-34,6	81,8	63,9	69,3	-15,3	+8,5	78,6	66,6	-13,1	
84,3	+13,9	73,0	108,4	63,1	-13,6	-41,8	105,0	74,5	90,1	-14,2	+20,9	87,1	82,3	-5,5	35.3
71,8	+23,4	67,6	108,2	65,4	-3,3	-39,6	103,3	71,2	92,0	-10,9	+29,2	79,5	81,6	+2,8	
92,3	+9,8	76,5	108,5	61,6	-19,5	-43,2	106,1	76,7	88,9	-16,2	+15,9	91,9	82,8	-9,9	
123,8	-10,4	104,5	59,0	90,2	-13,7	+52,9	66,9	110,5	69,2	+3,4	-37,4	93,8	89,9	-4,2	35.4
132,2	-8,8	109,6	61,9	95,6	-12,8	+54,4	70,0	116,4	73,6	+5,1	-36,8	97,5	96,0	-2,6	
74,7	+0,8	74,6	42,3	58,1	-22,1	+37,4	38,3	75,8	43,5	+13,6	-42,6	59,9	59,7	-0,3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
117,6	-10,4	93,2	53,3	69,7	-26,2	+30,8	59,9	100,9	60,6	+1,2	-39,9	85,1	80,8	-5,1	35.42
123,3	-9,3	94,3	54,4	70,0	-25,8	+28,7	61,7	103,2	62,8	+1,8	-39,1	86,8	83,0	-4,4	
86,0	+0,8	86,6	47,1	67,5	-22,1	+43,3	42,9	86,3	48,1	+12,1	-45,5	69,5	69,2	-1,9	
101,8	+13,2	92,9	111,4	94,3	+1,5	-15,4	97,3	99,8	111,4	+14,5	+11,6	93,4	105,6	+13,1	35.5
107,6	+20,6	97,8	115,2	98,8	+1,0	-14,2	98,0	100,0	117,5	+19,9	+17,5	93,5	108,8	+16,4	
89,0	-4,6	82,0	102,8	84,2	+2,7	-18,1	93,4	99,1	97,7	+4,6	-1,4	82,6	98,4	+6,3	
104,5	+4,4	107,3	104,2	102,7	-4,3	-1,4	101,0	103,8	97,5	-3,5	-5,1	101,9	100,7	-1,2	36.1
107,5	+5,0	110,5	108,1	106,6	-4,4	-2,3	104,0	106,9	100,7	-3,2	-5,8	104,7	103,8	-0,9	
87,3	-0,2	89,5	83,0	87,1	-2,7	+4,9	84,0	86,9	79,7	-5,1	-8,3	86,2	83,3	-3,4	
104,7	+9,2	110,6	105,6	107,3	-3,0	+1,6	96,2	106,9	98,8	+1,7	-8,6	97,8	101,4	+3,7	36.11
107,6	+9,8	113,3	108,2	110,1	-2,8	+0,8	97,7	108,5	99,7	+2,0	-8,1	100,2	104,1	+3,9	
89,0	+5,0	95,8	86,6	91,8	-4,2	+6,0	81,3	91,9	81,3	-	-11,5	84,7	86,6	+2,2	
109,7	+8,2	106,7	115,7	99,6	-6,7	-13,9	102,8	105,2	109,5	+6,5	+4,1	103,0	107,3	+4,2	36.12
113,6	+9,3	110,2	120,5	102,5	-7,0	-14,9	106,1	108,0	114,0	+7,4	+4,6	106,1	111,5	+5,1	
84,1	-2,8	83,3	84,2	80,3	-3,6	-4,6	82,6	79,8	79,9	-3,3	+0,1	84,3	79,8	-6,3	
109,0	+6,8	107,3	101,6	101,9	-5,0	+0,3	103,0	106,3	96,5	-6,9	-9,2	103,4	101,4	-1,9	36.13
111,7	+7,0	111,0	105,2	106,8	-4,7	+0,6	106,1	109,4	99,6	-5,1	-9,0	106,4	104,5	-1,8	
96,0	+9,7	88,6	82,7	81,9	-7,6	-1,0	81,7	90,4	80,7	-1,2	-10,7	83,4	86,6	+2,6	
100,6	-1,3	105,1	100,8	100,9	-4,0	+0,1	103,6	100,8	94,6	-8,7	-6,2	103,8	97,7	-5,9	36.14
103,7	-0,4	108,4	104,5	103,3	-4,7	-1,1	106,7	104,0	97,6	-8,5	-8,2	106,5	100,8	-5,4	
83,4	-7,3	87,3	80,3	87,9	+0,7	+9,5	86,9	83,7	78,0	-10,2	-6,8	88,7	80,8	-8,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN		1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
			MAI 1996	APR. 1996		APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	93,2	-4,9	-1,1	94,2	+6,8	-3,9	93,1	-1,7	93,7	+0,6	
		INLAND	87,6	-6,9	-0,6	88,5	+5,1	-4,2	87,9	-3,1	88,2	-1,1	
		AUSLAND	104,3	-1,3	-1,1	106,6	+9,7	-3,6	109,8	+1,1	104,9	+3,9	
		VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	-6,2	-0,4	97,9	+4,9	-2,0	96,9	-3,8	97,7	-1,0
		INLAND	91,9	-8,6	-0,3	92,2	+2,3	-1,6	90,9	-6,1	92,1	-3,4	
AUSLAND	110,7	-1,4	-0,5	111,3	+10,6	-2,8	110,8	+1,1	111,0	+4,2			
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,5	-3,1	-0,8	91,2	+9,0	-3,8	88,3	+0,6	90,8	+2,6		
	INLAND	85,7	-4,5	-0,8	86,4	+9,6	-4,3	84,2	+0,6	85,1	+2,1		
AUSLAND	98,4	-0,9	-0,6	98,0	+7,8	-2,9	95,0	+0,5	98,7	+3,2			
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,9	-4,4	-3,4	94,1	+9,0	-5,9	93,0	+2,2	92,5	+2,0		
	INLAND	83,3	-5,4	-2,7	86,6	+7,4	-7,1	85,5	+1,7	84,5	+0,7		
AUSLAND	104,2	-2,9	-4,7	108,3	+11,6	-4,1	106,3	+3,2	106,8	+4,1			
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,9	-4,8	-2,5	84,0	+5,7	-14,0	92,0	-2,5	83,0	+0,2		
	INLAND	77,0	-6,4	-2,7	79,1	+4,1	-15,1	87,1	-3,4	78,1	-1,4		
AUSLAND	96,7	-0,7	-2,4	99,1	+10,1	-11,1	107,2	+0,1	97,9	+4,5			
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	61,5	-7,5	-7,5	66,5	+4,7	-20,4	75,8	-5,0	84,0	-1,5	
		INLAND	59,1	-8,8	-8,2	64,4	+4,4	-18,9	72,1	-5,8	81,8	-2,4	
		AUSLAND	68,9	-3,1	-6,4	73,9	+6,3	-24,2	88,3	-3,3	71,9	+1,6	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	75,1	-8,4	-3,3	77,7	+3,9	-4,8	77,8	-5,1	76,4	-2,6	
		INLAND	71,0	-8,9	-4,4	74,3	+3,2	-4,3	74,1	-5,8	72,7	-3,6	
		AUSLAND	87,7	-4,4	-	87,7	+5,2	-6,3	88,8	-3,5	87,7	+0,1	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	80,3	-18,1	-4,9	84,4	+0,8	-8,8	87,6	-6,3	82,4	-9,4	
		INLAND	89,6	-18,1	-5,6	73,7	-1,2	-7,9	75,8	-7,8	71,7	-10,2	
		AUSLAND	110,9	-17,9	-3,4	114,8	+4,6	-10,5	121,3	-3,6	112,9	-7,8	
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	78,0	-17,4	-5,0	82,1	-1,9	-10,0	87,5	-6,7	80,1	-10,1	
		INLAND	68,5	-20,3	-4,5	71,7	-6,9	-10,2	76,4	-11,9	70,1	-14,0	
		AUSLAND	105,0	-11,0	-5,7	111,4	+8,3	-9,9	119,1	+4,7	108,2	-2,1	
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	83,5	-19,1	-4,7	87,6	+4,7	-7,1	87,7	-5,8	85,6	-8,4	
		INLAND	71,1	-15,1	-7,1	76,5	+7,3	-4,7	75,0	-1,1	73,8	-4,8	
		AUSLAND	119,4	-25,2	-0,3	119,7	+0,1	-11,4	124,6	-12,9	119,6	-14,3	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	74,1	-8,3	-1,7	75,4	+1,1	+2,9	70,7	-6,9	74,8	-3,7	
		INLAND	71,6	-11,2	-3,5	74,2	-1,2	+2,2	69,5	-7,8	72,9	-6,4	
		AUSLAND	79,2	-2,5	+1,7	77,9	+5,7	+4,4	73,0	-5,4	78,6	+1,4	
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	75,2	-7,0	-2,8	77,4	+2,4	+0,5	74,5	-7,9	76,3	-2,6	
		INLAND	67,9	-11,1	-4,8	71,3	-1,1	-1,7	70,3	-8,8	69,6	-6,3	
		AUSLAND	90,6	+0,1	+0,6	90,1	+8,8	+4,3	83,4	-6,2	90,4	+4,3	
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	108,5	+12,8	+12,8	97,1	+5,1	+6,5	83,0	+4,3	103,3	+9,0	
		INLAND	110,4	-8,1	+7,2	103,0	-7,5	+7,9	88,1	-9,4	106,7	-7,9	
		AUSLAND	107,6	+130,4	+27,9	84,1	+66,2	+2,8	71,7	+75,3	95,9	+36,9	
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	88,6	-10,0	-1,7	90,1	+3,1	+8,0	77,3	+1,6	89,4	-3,8	
		INLAND	96,4	-7,9	-2,0	98,4	+5,4	+7,5	83,1	+2,1	97,4	-1,7	
		AUSLAND	65,9	-17,4	-	65,9	-5,9	+10,0	60,2	-0,5	65,9	-12,0	
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	80,6	-11,8	-0,8	61,1	-3,9	+4,6	58,3	-11,4	60,8	-8,0	
		INLAND	58,7	-15,1	-3,5	60,8	-6,7	+5,9	56,8	-13,3	59,8	-11,0	
		AUSLAND	63,7	-6,3	+3,2	61,7	+1,1	+2,8	60,8	-8,4	62,7	-2,8	
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	67,7	-14,0	-4,9	71,2	-2,3	-0,1	69,2	-10,1	69,5	-8,3	
		INLAND	65,9	-11,2	-5,3	69,6	+0,7	-0,1	67,5	-7,2	67,8	-5,4	
		AUSLAND	73,3	-21,3	-3,7	76,1	-10,2	-0,5	74,3	-18,0	74,7	-16,0	
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	77,1	-5,0	-7,0	82,9	+14,5	-5,0	81,1	+1,8	80,0	+4,2	
		INLAND	78,5	-5,4	-7,2	84,8	+15,7	-2,8	82,9	+1,8	81,6	+4,5	
		AUSLAND	69,3	-2,7	-6,4	74,0	+7,7	-17,0	71,5	+1,6	71,7	+2,4	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	86,5	-5,6	-0,1	86,6	+1,8	-6,3	88,4	-4,7	86,8	-2,0	
		INLAND	80,2	-10,1	-0,7	80,8	-1,6	-8,8	83,0	-7,8	80,5	-6,1	
		AUSLAND	101,7	+4,2	+1,0	100,7	+9,0	-5,3	101,5	+2,1	101,2	+6,5	
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	80,5	-8,2	-2,8	82,8	-1,3	-7,3	85,6	-5,4	81,7	-5,3	
		INLAND	77,5	-11,6	-3,0	79,9	-4,1	-8,6	83,6	-6,9	78,7	-8,0	
		AUSLAND	105,2	+8,7	-0,7	105,9	+18,7	+0,6	101,8	+8,2	105,6	+13,5	
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	96,9	+11,9	-6,5	103,8	+31,1	-1,3	102,0	+18,3	100,3	+21,1	
		INLAND	101,0	+9,1	-7,2	108,8	+32,7	+15,1	101,4	+14,4	104,9	+20,2	
		AUSLAND	88,7	+18,2	-4,8	93,2	+27,3	-27,2	104,2	+27,5	91,0	+23,3	
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	109,1	-14,2	+2,4	100,7	-9,7	-9,0	102,1	-15,0	101,8	-12,0	
		INLAND	108,4	-17,9	+0,3	108,1	-9,4	-11,6	108,9	-15,3	108,3	-13,9	
		AUSLAND	97,6	-10,0	+4,7	99,2	-10,1	-6,2	96,2	-14,7	95,4	-10,1	
17.54	TEXTILGEMERBE A.N.G.	INSGESAMT	83,3	+1,1	+0,6	82,8	+9,5	-4,6	84,3	+0,8	83,1	+5,2	
		INLAND	73,9	-5,6	+1,4	72,9	+3,0	-4,1	74,6	-8,2	73,4	-1,6	
		AUSLAND	104,1	+14,1	-0,8	104,9	+21,8	-5,0	105,6	+14,2	104,5	+17,8	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA/FS 4,R 2.2, 5/1996



## LAND

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

## INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.		
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995					2.HJ 1994	1.HJ 1995
98,0	+7,5	95,7	96,9	92,7	-3,1	-4,3	96,7	95,4	94,6	-2,2	-0,8	94,3	95,0	+0,7	0		
94,2	+6,9	91,7	92,7	87,7	-4,4	-5,4	94,1	91,3	91,2	-3,1	-0,1	91,3	91,9	-			
106,7	+8,4	103,8	105,4	109,1	-0,7	-2,2	102,3	109,6	101,3	-1,0	-2,2	100,5	102,5	+2,0			
104,0	+7,4	102,0	94,7	96,3	-5,6	+1,7	99,8	101,1	95,4	-4,2	-5,6	98,2	98,2	-			
100,4	+7,0	97,9	91,6	90,1	-8,0	-1,6	97,4	97,2	92,7	-4,8	-4,6	95,6	94,9	-0,6			
112,3	+7,8	111,7	101,8	110,7	-0,9	+8,7	105,2	110,2	101,6	-3,4	-7,8	104,9	105,9	+1,0			
93,4	+7,1	87,3	103,3	86,7	-0,7	-16,1	96,5	89,5	96,7	+0,2	+8,0	91,7	99,1	+1,5			
89,7	+7,6	89,3	98,7	83,0	-0,4	-15,9	93,4	85,3	93,4	-	+9,5	87,9	89,4	+1,7			
99,3	+6,1	99,8	110,7	92,6	-1,3	-16,4	101,8	98,4	102,0	+0,2	+5,8	98,0	99,2	+1,2			
95,1	+8,8	91,1	93,4	93,4	+2,5	-	87,2	91,1	86,4	-0,9	-5,2	87,3	88,8	+1,7			
88,1	+3,9	84,3	85,6	85,2	+2,3	-0,5	83,2	84,3	80,4	-3,4	-4,6	83,7	82,4	-1,6			
107,3	+16,6	103,2	105,2	106,0	+2,7	+0,8	94,3	109,1	98,9	+2,8	-6,0	93,6	100,0	+6,8			
86,0	+6,8	102,1	86,5	98,1	-3,9	+13,4	94,2	89,0	92,1	-2,2	-1,0	93,0	92,5	-0,5			
82,3	+6,1	97,6	84,0	93,1	-4,6	+10,8	91,4	88,9	88,2	-3,5	-0,8	90,1	88,6	-1,7			
97,4	+9,3	116,1	94,5	113,4	-2,3	+20,0	102,4	105,4	104,0	+1,6	-1,3	101,5	104,7	+3,2			
66,5	+8,3	89,7	68,2	83,7	-6,7	+22,7	78,7	77,8	75,4	-4,2	-3,1	78,5	76,6	-2,4	08		
64,8	+6,4	85,3	66,8	79,1	-7,3	+18,4	77,7	74,4	72,8	-6,3	-2,2	77,5	73,8	-5,0			
72,1	+13,9	105,0	73,0	99,2	-5,5	+35,9	81,7	89,0	84,1	+2,9	-5,5	81,3	86,6	+6,5			
82,0	+7,9	84,4	77,0	78,7	-6,8	+2,2	77,8	81,4	75,4	-3,1	-7,4	79,1	78,4	-0,9	17		
78,8	+7,7	80,9	75,5	75,1	-7,2	-0,5	76,9	78,1	73,8	-4,0	-5,5	77,9	75,9	-2,6			
91,7	+9,4	95,0	81,5	89,5	-5,8	+9,8	80,0	91,7	80,0	-	-12,8	82,3	85,8	+4,3			
98,0	+19,8	95,2	77,8	91,1	-4,3	+17,1	67,9	92,2	75,9	+11,8	-17,7	76,3	84,1	+10,2	17.1		
85,0	+16,3	83,7	67,7	78,6	-6,1	+16,1	59,7	81,3	67,7	+13,4	-16,7	68,7	74,5	+8,4			
136,1	+26,0	128,1	106,9	126,9	-0,9	+18,7	92,0	123,5	99,4	+8,0	-19,5	98,6	111,4	+19,0			
94,4	+15,0	96,9	78,6	92,5	-4,5	+17,7	70,9	92,5	77,1	+8,7	-16,6	78,3	84,8	+8,3	17.11		
86,0	+13,0	90,2	67,6	80,7	-10,5	+19,4	63,8	85,1	69,0	+8,2	-18,9	72,1	77,0	+6,8			
118,0	+18,8	116,0	110,0	126,3	+8,9	+14,8	91,2	113,4	100,1	+9,8	-11,7	96,1	106,7	+11,0			
103,2	+27,1	92,8	76,8	89,1	-4,0	+16,0	62,0	91,8	74,3	+19,8	-19,1	72,4	89,1	+14,8	17.12,13		
83,7	+24,7	74,6	67,8	75,8	+1,6	+11,8	51,6	75,9	66,0	+27,8	-13,0	62,0	70,9	+14,4			
159,6	+28,9	145,5	102,6	127,9	-12,1	+24,7	93,5	138,0	98,4	+5,2	-28,7	103,8	118,2	+13,9			
80,8	+6,2	74,8	69,4	68,0	-9,1	-2,0	65,7	76,0	65,5	-0,3	-13,8	70,4	70,7	+0,4	17.2		
80,6	+7,3	73,7	70,1	67,3	-8,7	-4,0	64,9	75,2	65,7	+1,2	-12,6	70,0	70,4	+0,6			
81,2	+3,7	77,1	67,8	69,4	-10,0	+2,4	67,3	77,7	65,1	-3,3	-16,2	71,4	71,4	-			
80,9	+9,6	82,7	72,7	73,3	-11,4	+0,8	65,5	80,0	68,1	+4,0	-14,9	70,8	74,1	+4,7	17.21		
76,4	+6,0	79,0	71,2	70,7	-10,5	-0,7	65,7	75,9	66,2	+0,8	-12,8	71,1	71,0	-0,1			
90,5	+16,8	90,5	75,8	78,8	-12,9	+4,0	64,9	88,6	72,4	+11,6	-18,3	70,4	80,5	+14,3			
97,1	+12,5	69,4	44,5	69,4	-	+56,0	75,6	81,4	47,8	-36,8	-41,3	79,8	64,6	-19,0	17.22		
120,1	+42,0	84,8	50,4	75,7	-10,7	+50,2	73,7	98,6	56,3	-23,6	-42,9	78,3	77,4	-1,1			
46,7	-48,1	35,7	31,8	55,6	+55,7	+74,8	79,6	43,8	29,1	-63,4	-33,6	82,9	36,4	-56,1			
96,4	+20,1	64,9	79,1	69,2	+6,6	-12,5	61,9	78,9	74,0	+19,5	-6,2	67,8	76,5	+12,8	17.23		
104,7	+26,1	69,7	84,6	73,6	+5,6	-13,0	62,2	83,9	78,5	+26,2	-6,4	68,3	81,2	+18,9			
79,8	+1,4	50,9	63,0	56,4	+10,8	-10,5	61,0	64,4	61,1	+0,2	-5,1	66,4	62,7	-5,6			
68,7	-9,6	65,6	58,6	56,6	-13,7	-3,4	67,8	65,9	56,4	-16,8	-14,4	70,6	61,1	-13,5	17.24		
69,1	-7,1	64,4	58,8	54,9	-14,8	-6,6	64,5	65,5	56,3	-12,7	-14,0	68,2	60,9	-10,7			
68,0	-13,7	67,6	58,0	59,5	-12,0	+2,6	73,5	66,6	56,5	-23,1	-15,0	74,7	61,5	-17,7			
78,7	-7,6	77,8	73,7	69,0	-11,3	-6,4	78,7	76,3	67,9	-13,7	-11,0	82,4	72,1	-12,6	17.3		
74,2	-5,0	73,4	73,7	67,4	-8,2	-8,5	75,4	72,1	67,5	-10,5	-6,4	78,1	69,8	-10,6			
93,1	-12,9	91,7	73,6	74,1	-19,2	+0,7	88,9	89,6	69,2	-22,2	-22,8	95,5	79,4	-16,9			
81,2	+15,8	81,7	91,7	81,9	+0,2	-10,7	95,6	79,7	88,8	-9,2	+8,9	87,0	83,9	-4,3	17.4		
83,0	+20,3	83,7	94,7	83,8	+0,1	-11,5	95,4	81,4	89,6	-6,1	+10,1	86,7	85,6	-1,4			
71,2	-4,8	70,8	75,6	71,4	+0,8	-5,6	96,2	70,6	71,7	-26,6	+1,6	88,5	71,2	-19,5			
91,6	+4,1	95,7	85,1	89,6	-6,4	+5,3	86,8	92,5	84,7	-2,4	-8,4	88,9	88,6	-0,3	17.5		
89,2	+5,1	99,0	83,2	84,7	-8,9	+1,8	85,0	89,5	83,0	-2,4	-7,3	87,1	86,9	-0,8			
97,6	+1,8	102,4	89,7	101,7	-0,7	+13,4	91,5	99,8	88,6	-3,2	-11,2	93,4	94,2	+0,8			
88,7	+6,9	93,3	89,7	88,2	-5,5	-1,7	82,9	88,8	86,7	+4,6	-3,5	84,9	88,2	+3,9	17.51		
87,7	+8,0	92,7	88,5	96,9	-6,3	-2,9	83,1	88,9	86,6	+4,2	-2,6	84,6	87,7	+3,7			
96,8	+7,3	97,8	91,9	99,3	+1,5	+8,1	81,9	96,8	88,0	+7,4	-8,1	86,3	92,4	+7,1			
86,6	-8,7	88,4	93,4	103,2	+16,7	+10,5	93,6	89,3	96,0	+2,6	+7,5	95,6	92,7	-3,0	17.52		
92,6	+5,0	89,4	99,0	99,0	+10,7	-	87,8	91,7	100,3	+14,2	+9,4	90,4	96,0	+6,2			
74,4	-30,8	87,0	82,1	113,0	+29,9	+37,6	104,6	84,9	87,6	-16,3	+3,2	106,6	86,2	-18,4			
120,1	+22,2	123,0	97,5	102,2	-16,9	+4,8	96,9	118,8	102,7	+6,0	-14,3	98,9	111,2	+12,4	17.53		
133,3	+43,0	131,7	106,9	110,4	-16,2	+4,2	92,8	129,2	112,8	+21,6	-12,7	95,3	121,0	+27,0			
108,4	+0,7	115,3	90,1	95,0	-17,6	+5,4	104,4	111,4	93,7	-10,2	-15,9	105,4	102,6	-2,7			
82,4	-5,6	86,6	77,0	85,1	-1,7	+10,5	85,5	83,5	75,8	-11,3	-9,2	87,6	79,7	-9,0	17.54		
79,3	-7,6	82,8	71,5	75,5	-8,8	+5,6	83,5	79,1	71,5	-14,4	-9,8	86,2	75,3	-12,8			
91,2	-2,0	95,1	89,3	106,4	+11,9	+18,1	89,8	93,1	85,4	-4,8	-8,3	91,0	89,2	-2,0			

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAI	1996 MAI 1996 APR. 1996		1996 APR.	1996 APR. 1996 MAR. 1996		JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				1996 MAI	1996 APR.		1996 APR.	1996 MAR.				
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,5 66,4 108,6	+4,1 -0,6 +16,4	-0,1 -0,7 +1,3	75,6 66,9 107,2	+12,8 +8,4 +24,4	-1,2 +0,1 -4,1	73,0 64,0 106,9	+3,1 -2,1 +16,9	75,6 66,7 107,9	+8,3 +3,7 +20,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,4 51,9 47,0	-6,0 -6,7 +0,4	-9,8 -12,3 +22,4	57,0 59,2 38,4	+13,5 +16,1 -12,5	-22,0 -15,7 -60,8	68,3 65,6 90,8	-7,8 -6,2 -17,8	54,2 55,6 42,7	+3,2 +4,3 -5,9
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,1 77,0 48,9	-6,6 -6,0 -14,1	-10,4 -11,2 +1,9	82,7 86,7 48,0	+15,5 +16,7 -1,6	+3,8 +4,1 -2,4	80,0 83,3 51,6	-1,7 -0,2 -19,2	78,4 81,9 48,5	+3,8 +4,9 -8,3
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,1 28,4 46,2	-4,7 -6,1 +21,5	-8,5 -15,0 +53,7	32,9 33,4 29,4	+8,9 +14,8 -25,2	-50,7 -42,3 -79,6	57,3 49,1 128,0	-14,7 -14,0 -17,2	31,5 30,9 37,3	+1,9 +3,0 -2,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,1 43,1 37,9	-5,0 -6,5 +3,0	-16,8 -15,7 -22,5	50,6 51,1 48,9	+7,2 +6,7 +9,9	-41,4 -37,5 -53,2	73,0 69,5 87,3	-4,8 -5,4 -3,1	46,4 47,1 43,4	+1,3 +0,2 +6,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	41,6 43,4 35,8	-2,1 -3,1 +1,4	-16,8 -16,7 -17,3	50,0 52,1 43,3	+10,9 +11,8 +7,4	-45,4 -40,5 -58,4	78,0 75,0 87,6	-4,6 -4,9 -4,2	45,8 47,8 39,6	+4,6 +4,6 +4,8
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,1 42,0 43,0	-9,7 -12,1 +15,3	-15,6 -11,9 -36,2	49,9 47,7 67,4	-0,6 -3,4 +17,6	-33,6 -32,2 -40,6	63,4 59,7 92,6	-5,4 -7,0 +2,4	46,0 44,9 56,2	-5,0 -7,6 +16,7
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,9 44,9 50,8	-10,0 -11,4 -3,4	-21,0 -19,0 -28,8	58,1 55,4 71,3	+7,4 +6,7 +10,5	-27,6 -29,1 -20,7	64,2 62,3 73,1	-4,2 -4,4 -2,9	52,0 50,2 61,1	-1,1 -2,1 +4,3
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 75,9 85,6	-4,1 -5,2 -0,1	+1,3 +3,0 -3,3	77,0 73,7 88,5	+6,6 +8,7 +1,1	-26,2 -27,3 -22,6	92,6 90,0 101,9	-2,1 -2,7 -0,1	77,5 74,8 87,1	+0,9 +1,1 +0,6
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,9 47,6 93,1	-6,3 -13,6 +10,0	+7,8 +1,7 +20,4	53,7 46,8 77,3	-3,1 -1,9 -5,3	-0,6 -0,8 +0,3	55,1 47,6 80,4	-13,8 -18,8 -1,8	55,8 47,2 85,2	-4,8 -6,2 +2,5
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,7 54,4 82,4	-15,1 -22,6 +17,5	-8,0 -8,4 -7,0	64,9 58,4 88,6	-6,2 -10,9 +10,9	-4,1 -6,8 +4,4	63,3 59,1 81,3	-12,0 -17,3 +11,1	62,3 56,9 85,5	-10,7 -16,9 +14,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 92,3 84,3	-0,5 +1,2 -6,9	+2,6 +6,0 -8,1	88,2 87,1 91,7	+12,8 +17,2 +0,3	-33,3 -33,9 -31,5	114,2 114,2 114,2	+2,1 +3,4 -1,7	89,4 89,7 88,0	+5,7 +8,3 -3,3
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 90,2 128,7	-10,3 -11,1 -2,1	+0,7 +0,9 -1,6	92,3 89,4 130,8	-1,6 -2,7 +9,5	+4,2 +4,7 +0,3	88,1 85,2 126,0	-11,2 -12,2 -1,9	92,6 89,8 129,8	-6,2 -7,1 +3,4
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,3 115,1 146,2	+0,2 -0,4 +6,9	+5,6 +5,9 +3,5	111,1 108,7 141,2	+7,7 +7,1 +12,2	+9,8 +11,3 -3,3	100,8 98,1 136,2	-3,5 -4,5 +5,6	114,2 111,9 143,7	+3,6 +3,0 +9,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 88,8 142,8	-8,3 -8,8 -2,1	-4,8 -4,6 -5,4	100,7 93,1 151,0	-0,3 -3,1 +12,9	-8,2 -10,0 +0,5	104,5 98,0 147,5	-7,6 -8,9 -1,1	98,3 91,0 146,9	-4,4 -6,5 +5,1
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,0 78,8 85,9	-17,9 -17,9 -14,2	+0,6 +0,6 +2,3	78,5 78,3 84,0	-8,0 -8,2 -3,2	+10,3 +10,4 +6,6	73,1 73,0 76,8	-18,1 -18,3 -14,7	78,8 78,6 85,0	-13,2 -13,3 -9,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 89,6 119,4	-5,2 -4,6 -7,0	+0,1 -1,2 +4,8	95,0 90,7 113,9	+2,9 +3,9 -0,3	-4,1 -4,1 -4,3	96,1 91,5 116,6	-4,2 -3,3 -6,9	95,1 90,2 116,7	-1,2 -0,4 -3,8
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 94,2 125,6	-5,6 -6,2 -6,5	+1,9 +0,3 +5,4	100,6 93,9 119,2	+2,9 +4,3 -0,2	-4,5 -4,9 -3,9	103,0 96,5 121,2	-4,5 -3,1 -7,6	101,6 94,1 122,4	-1,6 -0,6 -3,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,4 101,4 142,4	-8,0 -5,5 -10,8	+4,4 +3,2 +5,9	111,5 98,3 134,5	-3,5 -0,8 -6,5	-5,2 -6,8 -3,0	115,3 103,5 135,9	-8,1 -4,6 -12,2	114,0 99,9 138,5	-5,8 -3,2 -8,8
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 79,8 161,3	-12,2 -26,2 +4,4	+11,7 -0,1 +24,0	93,7 79,9 130,1	-6,7 -8,3 -4,9	+10,1 +11,1 +8,1	89,3 72,1 121,0	-15,7 -16,2 -15,0	99,2 73,9 146,7	-9,7 -18,2 -
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 101,9 142,0	-7,9 -5,2 -11,1	+4,2 +3,1 +5,6	111,9 98,8 134,5	-3,4 -0,7 -6,7	-6,4 -7,1 -3,2	115,9 104,1 136,1	-7,9 -4,5 -12,3	114,3 100,4 138,3	-5,7 -3,0 -9,0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 90,4 103,5	-3,5 -4,9 +2,5	-0,1 -1,3 +4,3	93,0 91,6 99,2	+8,8 +7,5 +13,9	-4,0 -3,6 -5,3	94,5 82,7 101,9	-1,4 -2,2 +2,1	93,0 91,0 101,4	+2,3 +0,9 +7,8

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.
	MAI 1994				1. VJ 1995	4. VJ 1995				2. HJ 1994	1. HJ 1995			1994	
72,5	+28,1	71,4	65,3	71,3	-0,1	+9,2	74,7	70,2	61,9	-17,1	-11,8	73,0	66,0	-8,6	17.6
66,8	+13,0	65,1	57,0	62,2	-5,9	+9,1	77,4	64,5	53,9	-30,4	-16,4	75,9	59,2	-22,0	
93,3	+96,8	91,1	95,8	104,5	+14,7	+9,1	64,7	91,1	91,0	+40,6	-0,1	62,5	91,0	+46,6	
54,7	+11,9	88,5	68,0	77,6	-12,3	+14,1	73,2	71,6	79,7	+8,9	+11,3	69,0	75,7	+9,7	17.7
55,6	+8,2	81,0	66,5	72,4	-10,6	+8,9	75,9	67,9	75,1	-1,1	+10,6	71,4	71,5	+0,1	
46,8	+18,5	153,7	80,7	122,9	-20,0	+52,3	63,0	104,0	119,7	+90,0	+15,1	60,0	111,8	+86,3	
79,3	+45,8	65,4	84,2	81,0	-5,2	-3,8	77,4	79,7	84,0	+8,5	+5,4	73,3	81,8	+11,6	17.71
81,9	+45,5	87,1	85,6	84,2	-3,3	-1,6	79,6	81,6	84,9	+6,7	+4,0	75,0	83,3	+11,1	
56,9	+20,8	71,2	72,3	53,6	-24,7	-25,9	69,4	62,8	76,6	+10,4	+22,0	67,0	69,7	+4,0	
31,6	-28,8	91,5	52,7	74,4	-18,7	+41,2	69,7	64,1	75,7	+8,6	+18,1	65,4	69,9	+6,9	17.72
30,9	-34,7	75,2	48,6	61,3	-18,5	+28,1	72,9	56,0	65,9	-9,8	+19,8	68,4	60,4	-11,7	
37,2	+12,4	232,0	88,7	188,5	-18,7	+112,5	57,5	143,1	160,6	+179,3	+12,2	54,1	151,8	+180,6	
44,3	+7,0	97,4	55,5	90,8	-6,8	+63,6	79,9	72,5	75,3	-5,8	+3,9	77,6	73,9	-4,8	18.2
46,1	+3,1	91,1	55,0	84,4	-7,4	+53,5	78,6	69,6	71,3	-8,3	+2,4	77,0	70,5	-6,4	
36,8	+24,3	123,0	57,6	116,6	-5,2	+102,4	84,5	84,3	91,4	+8,2	+8,4	79,6	87,9	+10,4	
42,5	+9,3	107,2	55,1	99,5	-7,2	+80,6	81,0	76,7	81,5	+0,6	+6,3	78,8	79,1	+0,4	18.22
44,8	+5,2	101,1	54,6	93,2	-7,8	+70,7	79,0	74,1	77,4	-2,0	+4,5	77,8	75,8	-2,6	
35,3	+29,8	127,1	56,9	119,6	-5,9	+110,2	87,4	85,4	94,6	+8,2	+10,8	82,2	90,0	+9,5	
46,6	+8,4	79,5	55,4	75,0	-5,7	+35,4	79,0	64,5	64,5	-18,4	-	76,4	64,5	-15,6	18.23
47,8	+4,4	74,5	54,8	69,7	-6,4	+27,2	78,6	62,0	62,0	-21,1	-	76,4	62,0	-18,8	
37,3	+17,3	119,1	60,2	117,5	-1,3	+95,2	80,9	84,7	85,2	+5,3	+0,6	76,1	85,0	+11,7	
51,0	-3,6	76,6	59,2	72,3	-5,6	+22,1	75,2	63,9	60,6	-19,4	-5,2	72,5	62,2	-14,2	18.24
50,7	-7,7	74,5	58,9	70,4	-5,5	+19,5	76,6	62,2	58,8	-23,2	-6,5	73,9	60,5	-18,1	
52,6	+17,1	86,4	60,4	81,2	-6,0	+34,4	69,3	72,0	69,0	-0,4	-4,2	67,3	70,5	+4,8	
81,3	-1,6	106,5	75,4	102,7	-3,6	+36,2	91,0	93,4	85,1	-6,5	-8,9	93,7	89,3	-4,7	DC
80,1	-1,1	104,9	74,0	100,1	-4,6	+35,3	89,6	91,5	83,8	-8,5	-8,4	92,2	87,6	-6,0	
85,7	-3,2	112,3	80,2	111,9	-0,4	+39,5	96,2	100,4	89,5	-7,0	-10,9	98,7	94,9	-3,9	
61,8	-19,2	67,4	56,8	54,6	-19,0	-3,9	63,3	62,3	53,9	-14,8	-13,5	68,9	58,1	-15,7	19.1
55,1	-27,1	63,4	50,6	47,9	-24,4	-5,3	59,9	56,8	49,6	-17,2	-12,7	65,2	53,2	-19,6	
84,6	+6,1	81,0	78,0	77,3	-4,6	-0,9	74,8	80,9	68,9	-7,9	-14,8	78,3	74,9	-4,3	
70,3	-1,7	73,3	74,7	64,0	-12,7	-14,3	75,5	71,8	71,0	-6,0	-1,1	76,3	71,4	-6,4	19.2
70,3	-1,1	73,6	73,3	60,6	-17,7	-17,3	76,0	71,5	69,4	-8,7	-2,9	75,4	70,4	-7,9	
70,1	-4,4	72,0	80,8	78,5	+9,0	-2,8	73,6	72,8	77,8	+5,7	+6,9	75,8	75,3	-0,7	
91,0	+2,9	129,9	81,2	130,7	+0,6	+61,0	104,8	110,3	99,3	-5,2	-10,0	107,2	104,8	-2,2	19.3
91,2	+5,8	128,9	81,4	130,5	+1,2	+60,3	103,6	109,3	99,5	-4,0	-9,0	105,9	104,4	-1,4	
90,5	-5,2	133,0	80,7	131,7	-1,0	+63,2	108,9	114,0	98,9	-9,2	-13,2	111,3	106,4	-4,4	
103,6	-3,6	99,6	102,3	85,1	-14,6	-16,8	109,9	99,8	99,6	-9,4	-0,2	108,0	99,7	-7,7	DD
101,5	-5,9	97,2	101,1	82,2	-15,4	-18,7	111,0	97,7	98,5	-11,3	+0,8	108,8	99,1	-9,8	
131,5	+21,9	130,5	118,7	123,5	-5,4	+4,0	104,8	128,0	114,7	+9,4	-10,4	106,0	121,4	+14,5	
117,1	+7,9	100,8	108,6	91,9	-8,8	-15,4	110,4	107,2	111,9	+1,4	+4,4	105,4	109,5	+3,9	20.1
115,6	+8,4	98,7	107,4	88,9	-9,9	-17,2	109,7	105,3	111,1	+1,3	+5,5	103,8	108,2	+4,2	
136,7	+8,3	127,4	124,1	131,1	+2,9	+5,6	116,9	131,7	121,9	+4,3	-7,4	120,5	126,8	+6,2	
104,6	-13,1	119,9	102,2	108,7	-9,3	+6,4	125,0	110,6	97,2	-22,2	-12,1	121,7	103,9	-14,6	20.2
98,4	-18,6	114,5	98,1	102,7	-10,3	+4,7	125,4	105,0	92,9	-26,5	-11,5	122,6	99,0	-19,2	
145,9	+25,2	155,4	129,9	147,9	-4,8	+13,9	116,0	147,1	125,7	+8,4	-14,5	116,2	136,4	+17,4	
96,2	+4,1	88,4	99,1	69,4	-21,5	-30,0	92,5	90,5	94,6	+2,3	+4,5	93,7	92,6	-1,2	20.3
96,0	+1,6	88,4	99,3	69,3	-21,6	-30,2	95,3	90,6	94,9	-0,4	+4,7	96,4	92,7	-3,8	
100,1	+27,7	87,7	92,9	71,4	-18,6	-23,1	74,2	89,4	87,7	+18,2	-1,9	75,7	88,6	+17,0	
100,3	+8,3	102,9	100,3	96,8	-5,9	-3,5	98,7	100,6	98,8	+0,1	-1,8	96,7	99,7	+3,1	DE
93,9	+5,0	97,2	97,0	92,4	-4,9	-4,7	96,1	94,8	94,9	-1,2	+0,1	94,3	94,8	+0,5	
128,4	+19,7	127,7	114,8	116,5	-8,8	+1,5	110,3	125,9	116,2	+5,3	-7,7	107,7	121,0	+12,3	
108,6	+11,7	111,0	101,0	104,0	-6,3	+3,0	100,3	108,4	102,0	+1,7	-5,9	99,5	105,2	+5,7	21
99,4	+8,5	102,9	95,8	98,1	-4,7	+2,4	95,4	100,0	95,1	+0,7	-3,9	95,1	98,0	+3,0	
134,3	+19,0	133,9	115,6	120,4	-10,1	+4,2	114,2	131,9	118,6	+3,9	-10,1	111,9	125,3	+12,0	
126,5	+20,4	128,5	113,2	118,3	-9,5	+2,7	108,8	128,4	114,5	+5,2	-9,4	106,7	120,4	+12,8	21.1
107,3	+11,8	112,1	103,1	105,9	-5,5	+2,7	100,6	109,5	103,0	+2,4	-5,9	99,5	108,3	+8,8	
159,6	+32,3	156,9	130,6	134,2	-14,5	+2,8	122,8	156,6	134,3	+9,4	-13,7	118,9	145,0	+22,0	
119,2	+28,2	103,2	69,9	82,8	-19,8	+18,5	98,2	105,4	82,0	-16,5	-22,2	95,6	99,7	-2,0	21.11
100,0	+23,3	83,1	60,9	70,9	-14,7	+16,4	89,0	86,4	69,8	-21,6	-19,2	86,2	78,1	-8,4	
154,5	+37,5	140,2	86,4	104,5	-25,5	+20,9	113,2	140,4	104,2	-8,0	-25,8	111,0	122,3	+10,2	
126,6	+19,4	128,9	114,0	117,0	-9,2	+2,6	109,6	126,8	115,1	+5,0	-9,2	107,5	121,0	+12,6	21.12
107,5	+10,7	112,6	104,0	106,7	-5,2	+2,6	101,5	108,9	103,7	+2,2	-5,6	100,5	108,8	+8,3	
159,7	+31,8	157,2	131,5	134,7	-14,3	+2,4	123,6	156,0	135,0	+9,2	-13,5	119,6	145,5	+21,7	
96,3	+5,2	99,1	92,7	95,5	-3,6	+3,0	94,1	96,0	93,4	-0,7	-2,7	94,3	94,7	+0,4	21.2
95,1	+6,6	98,0	91,9	93,9	-4,2	+2,2	92,4	94,8	92,4	-	-2,6	92,6	93,6	+1,1	
101,0	-0,8	103,7	96,0	102,2	-1,4	+6,5	101,6	100,7	97,9	-3,6	-2,8	101,6	99,3	-2,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996	MAY 1996	APR. 1996	1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MAY			APR.							APR.	
21.21	H.V. HELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	89,3	-8,7	+0,3	89,0	+4,2	-3,7	90,6	-6,9	89,2	-2,6		
		INLAND	86,4	-10,8	-1,4	87,6	+2,9	-3,3	88,9	-8,0	87,0	-4,4		
		AUSLAND	107,2	+4,0	+10,1	97,4	+11,8	-5,7	101,0	-0,6	102,3	+7,6		
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	104,3	-4,0	+1,6	102,7	+9,1	-3,5	104,5	-0,3	103,5	+2,1		
		INLAND	104,2	-4,1	+2,1	102,1	+7,2	-2,7	103,3	-1,2	103,2	+1,2		
		AUSLAND	104,7	-3,6	+0,5	104,2	+14,0	-6,5	107,8	+2,5	104,5	+4,5		
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,0	+27,6	+0,1	96,9	+35,7	-7,9	100,6	+29,5	97,0	+31,6		
		INLAND	96,1	+29,7	-3,2	99,3	+44,3	-7,9	102,4	+36,4	97,7	+36,6		
		AUSLAND	100,5	+20,5	+14,5	87,8	+8,0	-8,3	93,6	+6,8	94,2	+14,3		
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	97,2	+25,4	-5,5	102,9	+25,8	-13,2	108,3	+15,3	100,1	+25,6		
		INLAND	90,7	+25,6	-7,4	97,9	+19,7	-14,7	104,5	+14,7	94,3	+22,5		
		AUSLAND	115,2	+24,3	-1,4	116,8	+43,3	-9,3	118,6	+16,3	118,0	+33,2		
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	84,4	-4,3	-3,8	87,7	+7,1	-0,7	85,8	-2,7	86,1	+1,2		
		INLAND	82,5	-5,1	-3,7	85,7	+4,9	-0,8	84,2	-3,6	84,1	-0,2		
		AUSLAND	91,6	-2,0	-4,1	95,5	+15,1	-0,2	92,4	+0,8	93,6	+6,0		
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	84,7	-4,4	-2,9	87,2	+3,0	-3,5	86,5	-3,4	86,0	-0,8		
		INLAND	84,3	-3,9	-3,2	87,1	+3,3	-3,1	85,8	-3,5	85,7	-0,3		
		AUSLAND	89,7	-10,1	+1,7	88,2	-1,2	-7,6	94,5	-2,4	89,0	-5,9		
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT	86,0	-4,7	-2,8	88,5	+3,0	-3,4	87,8	-3,3	87,3	-0,9		
		INLAND	85,1	-4,2	-3,4	88,1	+3,2	-3,1	86,8	-3,6	86,6	-0,6		
		AUSLAND	98,6	-11,4	+5,7	93,3	-0,1	-8,7	102,8	-0,7	96,0	-6,2		
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	68,4	-13,6	-6,4	73,1	-14,3	+2,8	68,6	-22,9	70,8	-14,0		
		INLAND	68,8	-13,6	-6,3	73,4	-12,2	+2,8	68,9	-22,5	71,1	-12,9		
		AUSLAND	7,9	-46,9	-3,7	8,2	-98,0	+1,2	7,4	-94,1	8,1	-96,2		
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	88,5	-3,9	-2,6	90,9	+5,2	-4,0	90,9	-1,0	89,7	+0,4		
		INLAND	87,6	-3,2	-3,3	90,6	+5,1	-3,6	89,8	-1,3	89,1	+0,8		
		AUSLAND	100,3	-10,7	+6,1	94,5	+5,9	-8,4	104,3	+1,3	97,4	-3,4		
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	80,2	-4,1	-0,9	80,9	+1,9	-3,3	79,9	-1,7	80,6	-1,1		
		INLAND	80,4	-2,7	-0,7	81,0	+3,8	-2,9	79,7	-0,7	80,7	+0,5		
		AUSLAND	76,0	-30,3	-3,6	78,8	-33,1	-12,4	84,3	-22,5	77,4	-31,7		
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT	109,9	+6,2	-0,5	110,4	+11,7	-6,8	103,1	+6,1	110,2	+8,9		
		INLAND	109,0	+5,7	-0,4	109,4	+11,1	-5,4	102,0	+5,3	109,2	+8,3		
		AUSLAND	226,6	+57,3	-0,7	228,1	+66,0	-51,3	239,7	+85,1	227,4	+61,5		
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	61,7	+5,3	-2,5	63,3	+2,6	-5,7	61,2	-5,3	62,5	+3,8		
		INLAND	61,5	+10,4	+5,9	58,1	+9,4	-7,5	57,0	-1,9	59,8	+9,9		
		AUSLAND	62,1	-2,5	-14,0	72,2	-5,6	-3,2	68,6	-9,4	67,2	-4,1		
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,4	-4,1	+0,8	106,6	+5,2	-1,8	105,3	-2,6	106,0	+0,3		
		INLAND	98,2	-7,1	+0,3	97,9	+2,1	-2,0	97,5	-4,9	98,1	-2,7		
		AUSLAND	117,5	-0,5	+1,2	116,1	+8,9	-1,5	115,8	+0,2	116,8	+3,9		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,8	-5,1	+1,0	104,8	+4,6	-2,4	104,6	-3,6	105,3	-0,6		
		INLAND	99,2	-7,8	+0,6	98,6	+1,1	-2,4	98,4	-5,9	98,9	-3,6		
		AUSLAND	112,6	-2,5	+1,4	111,0	+8,0	-2,5	110,8	-1,4	111,8	+2,4		
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	99,5	-1,1	+0,7	98,8	-2,1	-3,3	98,0	-2,1	99,2	-1,6		
		INLAND	102,7	-1,2	+0,6	102,1	-1,0	-3,2	101,1	-1,7	102,4	-1,2		
		AUSLAND	47,7	+3,7	+8,9	43,8	-31,7	-10,6	47,1	-11,8	45,8	-16,9		
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	108,4	-13,6	+3,6	104,6	-2,1	-5,9	107,8	-7,1	106,5	-8,3		
		INLAND	104,3	-10,9	+0,9	103,4	-1,4	-15,9	111,9	+1,2	103,9	-6,4		
		AUSLAND	110,5	-14,8	+4,9	105,3	-2,2	+0,3	106,7	-11,0	107,9	-9,1		
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,1	-4,1	+5,2	92,3	-2,5	-2,7	94,3	-6,2	94,7	-3,4		
		INLAND	100,7	-8,1	+3,9	96,9	-2,0	-2,9	98,5	-6,1	98,8	-5,3		
		AUSLAND	93,6	+0,6	+6,8	87,6	-3,2	-2,7	90,1	-6,1	90,6	-1,3		
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	97,8	-6,9	+1,0	96,8	-1,1	-3,5	96,7	-7,4	97,3	-4,1		
		INLAND	88,2	-8,9	+1,7	86,7	-4,1	-2,9	86,4	-9,0	87,5	-6,5		
		AUSLAND	107,3	-5,1	+0,5	106,8	+1,4	-4,0	107,1	-6,0	107,1	-1,9		
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	86,5	-6,9	-9,9	96,0	+6,3	-4,6	92,7	-7,0	90,8	-0,4		
		INLAND	98,2	-11,9	-1,4	96,6	+7,1	+0,8	98,1	-14,1	98,9	-3,3		
		AUSLAND	75,0	+0,7	-16,9	90,3	+5,2	-10,1	87,3	+2,2	82,7	+9,1		
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	118,9	-0,9	+0,3	118,5	+15,0	-0,3	116,9	+2,4	118,7	+6,5		
		INLAND	107,9	-5,8	-1,0	109,0	+7,1	+0,7	107,2	-3,4	108,5	+0,3		
		AUSLAND	131,1	+4,0	+1,5	129,1	+23,8	-1,1	127,7	+8,5	130,1	+12,9		
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	106,8	-17,5	+5,8	100,0	-15,4	-6,2	101,9	-18,7	102,9	-16,5		
		INLAND	105,1	-26,4	+0,1	105,0	-16,9	-7,6	107,2	-17,9	105,1	-21,3		
		AUSLAND	106,1	-12,5	+9,0	97,3	-14,4	-5,3	98,9	-16,0	101,7	-13,4		
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAE- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	127,6	-8,8	-14,6	149,5	+17,4	-13,4	150,0	+6,1	138,6	+3,7		
		INLAND	106,7	-23,2	-24,8	141,9	+25,7	+8,5	114,2	-1,9	124,3	-1,3		
		AUSLAND	142,1	+1,1	-8,2	154,8	+12,8	-23,3	174,8	+10,1	148,5	+6,9		

LAND

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

INDEX

1986 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN	WZ93 SCHL.	
	MAI 1994									2.HJ 1994	1.HJ 1995			1994		1995
					1.VJ 1995	4.VJ 1995										
97,8	+3,4	101,1	89,0	91,6	-8,4	+2,9	94,8	97,1	90,9	-3,8	-6,4	96,4	94,0	-2,5	21.21	
96,9	+5,7	100,3	88,2	90,2	-10,1	+2,3	92,0	96,2	90,0	-2,2	-6,4	94,0	93,1	-1,0		
103,1	-8,2	105,9	93,7	100,1	-5,5	+6,8	110,4	102,8	96,4	-12,7	-6,0	110,8	98,5	-10,2		
108,7	+17,8	107,0	108,1	105,2	-1,7	-2,7	95,5	105,3	107,7	+12,8	+2,3	94,5	106,5	+12,7	21.22	
108,7	+18,4	106,3	109,6	103,4	-2,7	-5,7	95,6	104,9	108,4	+13,4	+3,3	94,5	106,7	+12,9		
108,6	+15,8	108,7	104,3	110,1	+1,3	+5,6	95,3	106,2	105,8	+11,0	-0,4	94,6	106,0	+12,1		
76,0	-8,4	80,4	94,1	103,0	+28,1	+9,5	91,1	80,0	92,2	+1,2	+15,3	89,6	86,1	-3,9	21.23	
74,1	-1,1	77,6	95,4	105,6	+36,1	+10,7	88,0	77,8	93,7	+8,5	+20,4	86,2	85,8	+0,7		
83,4	-19,9	91,2	89,2	93,3	+2,3	+4,6	99,0	88,4	86,8	-12,3	-1,8	101,0	87,6	-13,3		
77,5	-17,6	103,5	92,0	113,7	+9,9	+23,6	101,7	91,2	88,4	-13,1	-3,1	99,0	89,8	-9,3	21.24	
72,2	+21,8	100,4	86,5	111,4	+11,0	+25,9	100,1	87,5	90,6	-18,5	-7,9	97,6	84,0	-13,9		
92,7	-11,0	111,9	101,8	120,4	+7,6	+18,3	111,4	101,6	110,4	-0,9	+8,7	107,8	106,0	-1,7		
88,2	+4,5	90,3	81,3	85,7	-5,1	+5,4	90,8	88,6	82,4	-8,3	-7,0	88,7	85,5	-3,6	21.25	
86,9	+3,6	89,4	78,8	84,2	-6,9	+5,5	90,6	87,6	80,8	-10,8	-7,8	88,3	84,2	-4,6		
93,5	+6,9	93,9	86,8	91,7	-2,3	+5,6	92,1	92,6	88,8	-3,6	-4,1	91,2	90,7	-0,5		
88,6	+1,8	91,4	99,2	86,8	-5,0	-12,5	96,7	89,6	94,3	-2,5	+5,2	93,3	91,9	-1,5	22	
87,7	+0,6	90,8	98,3	85,8	-5,5	-12,7	96,8	89,0	93,5	-3,4	+5,1	93,6	91,2	-2,6		
99,8	+17,3	98,2	110,6	98,2	-	-11,2	96,0	97,0	104,7	+10,2	+7,8	91,1	100,8	+10,6		
90,2	+2,6	92,7	101,0	88,2	-4,9	-12,7	97,8	90,9	96,2	-1,6	+5,8	94,4	93,5	-1,0	22.2	
88,8	+0,9	91,9	99,6	86,9	-5,4	-12,8	97,8	90,1	94,8	-3,1	+5,2	94,5	92,4	-2,2		
111,3	+28,1	104,2	121,0	107,3	+3,0	-11,3	97,8	104,4	116,3	+18,9	+11,4	93,8	110,4	+17,7		
79,2	-13,6	93,6	76,9	67,1	-28,3	-12,7	100,4	86,9	76,3	-24,0	-12,2	97,3	81,8	-16,1	22.21	
79,6	-14,0	93,7	77,2	67,4	-28,1	-12,7	101,1	85,8	76,5	-24,3	-11,9	98,0	81,7	-16,6		
14,6	-81,6	68,0	32,4	7,0	-89,7	-78,4	90,7	107,4	40,5	-55,3	-62,3	87,1	73,9	-15,2		
92,1	+6,2	93,5	105,2	91,6	-2,0	-12,9	96,9	92,2	99,5	+2,7	+7,9	93,5	95,8	+2,5	22.22	
90,5	+4,5	92,7	103,9	90,3	-2,6	-13,1	96,8	91,3	98,2	+1,4	+7,5	93,4	94,7	+1,4		
112,3	+28,8	104,5	121,8	109,0	+4,3	-10,5	97,6	104,1	116,5	+19,5	+12,0	93,8	110,3	+17,8		
83,6	-9,6	81,2	87,7	79,4	-2,2	-9,5	102,5	81,8	86,1	-16,0	+5,3	98,2	83,9	-14,6	22.24	
82,6	-9,9	80,2	86,5	79,0	-1,6	-8,7	101,3	80,7	84,9	-16,2	+5,2	97,3	82,8	-14,9		
109,0	+5,5	105,8	119,8	88,8	-16,1	-25,8	118,4	111,0	118,9	+0,4	+7,1	110,5	115,0	+4,1		
103,5	+12,7	94,5	107,6	98,3	+4,0	-8,6	101,8	99,0	106,0	+4,1	+7,1	97,6	102,5	+5,0	22.25	
103,1	+13,4	94,3	106,5	97,2	+3,1	-8,7	100,5	98,7	103,6	+3,1	+5,0	96,6	101,2	+4,8		
144,1	+37,4	122,0	244,3	247,9	+103,2	+1,5	120,3	127,8	404,8	+236,5	+216,7	112,0	266,3	+137,8		
58,6	-11,9	67,5	67,0	60,4	-10,6	-9,9	70,5	64,0	60,4	-14,3	-5,6	69,2	62,2	-10,1	22.31	
55,7	-7,5	60,5	60,5	55,1	-8,9	-8,9	63,1	58,3	58,0	-11,3	-3,9	63,0	57,2	-8,2		
63,7	-17,6	79,4	78,0	69,5	-12,5	-10,9	83,0	73,8	68,1	-18,0	-7,7	79,7	70,9	-11,0		
111,0	+6,9	109,7	97,6	104,8	-4,5	+7,4	102,9	108,1	98,5	-4,3	-8,9	103,1	103,3	+0,2	08	
105,7	+6,6	103,6	94,6	97,2	-6,2	+2,7	99,4	102,5	95,7	-3,7	-6,6	99,9	99,1	+0,2		
118,1	+7,2	117,8	101,8	115,2	-2,2	+13,2	107,8	115,6	102,4	-5,0	-11,4	109,0	109,0	-		
111,5	+7,7	110,3	95,2	104,1	-5,6	+9,3	102,2	108,7	96,1	-6,0	-11,6	102,6	102,4	-0,2	24.1	
107,6	+6,9	106,0	92,6	98,1	-7,5	+5,9	99,7	104,6	94,3	-5,4	-9,8	99,6	99,5	-0,1		
115,5	+8,8	114,6	97,7	110,2	-3,8	+12,8	104,6	112,7	98,0	-6,3	-13,0	105,8	105,3	-0,3		
100,6	-1,8	99,7	102,5	97,3	-2,4	-5,1	101,0	100,5	102,8	+1,8	+2,3	101,0	101,7	+0,7	24.11	
104,0	-0,7	102,5	105,9	100,3	-2,1	-5,3	105,3	103,5	108,4	+1,0	+2,8	102,8	104,9	+2,2		
48,0	-53,2	52,4	48,7	48,0	-8,4	+2,8	93,3	52,0	43,5	-53,4	-16,3	96,1	47,7	-51,4		
125,4	+27,6	116,0	100,5	108,7	-6,3	+8,2	102,3	116,8	100,0	-2,2	-14,4	99,8	108,4	+8,6	24.12	
117,1	+25,4	110,4	111,5	117,2	+6,2	+5,1	101,0	110,5	108,3	+7,2	-2,0	96,5	109,4	+13,4		
129,7	+26,0	118,8	94,8	104,3	-12,2	+10,0	103,4	119,9	96,6	-7,5	-20,3	103,0	107,8	+4,7		
101,3	+2,0	102,1	91,4	94,1	-7,8	+3,0	102,9	101,1	93,1	-9,5	-7,9	100,7	97,1	-3,6	24.13	
109,6	+18,6	105,4	95,5	98,4	-6,6	+3,0	98,4	108,2	97,9	-0,5	-7,8	94,7	102,0	+7,7		
93,0	-12,4	98,8	87,4	89,7	-9,2	+2,6	107,4	96,1	88,4	-17,7	-8,0	106,6	92,2	-13,5		
105,0	+1,7	106,4	86,8	96,4	-9,4	+11,1	99,3	104,1	89,9	-9,5	-13,6	101,5	97,0	-4,4	24.14	
96,8	-4,0	95,8	80,1	85,6	-10,6	+6,9	94,6	94,3	82,7	-12,6	-12,3	98,0	88,5	-9,7		
113,1	+7,3	117,1	93,6	107,1	-8,5	+14,4	103,8	113,8	97,2	-6,4	-14,6	104,9	105,5	+0,6		
82,9	+0,8	105,4	101,7	93,9	-10,9	-7,7	98,2	97,1	82,8	-5,5	-4,4	95,1	94,9	-0,2	24.15	
111,5	+25,6	122,1	113,0	97,5	-20,1	-13,7	100,2	110,9	107,9	+7,7	-2,7	93,9	108,4	+16,5		
74,5	-23,0	88,8	90,5	90,4	+1,8	-0,1	95,4	83,4	77,8	-18,4	-6,7	96,8	80,6	-16,7		
120,0	+10,4	115,9	102,3	115,7	-0,2	+13,1	106,6	114,9	102,6	-3,8	-10,7	108,8	108,7	+1,8	24.16	
114,6	+7,0	112,9	96,7	106,3	-5,8	+9,9	108,7	111,6	98,9	-7,3	-11,4	105,3	105,2	-0,1		
126,1	+14,3	119,3	108,6	126,0	+5,6	+16,0	106,6	118,6	106,6	-	-10,1	108,3	112,6	+4,0		
128,2	+20,7	121,8	87,5	101,2	-16,9	+15,7	107,8	123,2	93,0	-13,7	-24,5	106,4	108,1	+1,6	24.17	
180,9	+45,9	128,7	93,0	108,6	-15,6	+18,8	102,7	131,7	104,5	+1,8	-20,7	98,8	118,1	+19,5		
121,2	+4,7	118,0	84,4	97,0	-17,8	+14,9	112,8	118,5	86,7	-23,1	-26,8	114,2	102,6	-10,2		
139,9	+27,4	146,5	88,2	157,6	+7,6	+131,1	106,5	135,6	72,6	-31,8	-46,5	105,8	104,1	-1,6	24.2	
138,9	+30,7	110,0	40,0	107,5	-2,3	+188,8	103,8	111,7	52,7	-89,2	-52,8	101,8	82,2	-19,1		
140,5	+21,1	171,9	87,7	192,4	+11,9	+119,4	111,4	152,1	85,5	-22,4	-43,1	113,3	119,3	+5,3		

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1988		VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN		1996		VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAY	MAY	MAY 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 119,0 116,1	-1,2 -2,5 +9,1	+2,4 +3,2 +0,2	115,2 115,3 114,9	+6,4 +5,0 +10,6	+7,6 +9,1 +3,4	107,4 106,4 110,5	-2,7 -4,0 +1,0	116,6 117,2 115,0	+2,4 +1,0 +6,7		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 102,6 119,3	-2,1 -5,0 +3,0	+2,9 +2,3 +4,1	105,4 100,3 114,6	+5,6 +1,9 +11,9	-1,0 -4,3 +4,6	107,2 103,9 113,2	+0,4 -1,5 +3,7	107,0 101,5 117,0	+1,6 -1,6 +7,2		
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 79,3 112,0	+15,0 +14,4 +15,2	+6,5 -6,2 +10,3	97,0 84,5 101,5	+9,1 +23,0 +5,5	+3,2 +22,3 -1,6	95,7 78,1 102,2	+6,3 +10,0 +5,5	100,2 81,9 106,8	+12,1 +18,7 +10,4		
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 109,7 121,4	-3,6 -5,6 +0,3	+2,6 +2,7 +2,6	106,4 101,0 118,3	+5,2 +1,2 +13,6	-1,5 -6,2 +6,2	108,6 105,1 116,3	-0,2 -1,9 +3,2	107,8 102,4 119,9	+0,6 -2,3 +6,5		
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 81,6 118,8	-6,9 -8,1 -3,6	-3,3 -2,4 -5,3	92,7 83,6 125,4	+2,8 +1,8 +4,9	-4,7 -6,4 -0,6	92,4 84,4 121,1	-5,1 -6,1 -2,7	91,2 82,6 122,1	-2,1 -3,4 +0,6		
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 79,4 100,2	-11,0 -12,5 -7,9	-2,8 -2,0 -4,9	87,6 81,0 105,4	-2,7 -3,6 -0,7	-3,6 -5,6 +0,8	88,1 82,5 103,0	-10,9 -11,7 -9,3	86,4 80,2 102,8	-6,9 -8,2 -4,4		
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 83,6 151,1	-2,6 -4,0 +2,0	-3,6 -2,8 -5,7	97,8 86,0 160,3	+8,3 +7,0 +12,3	-5,7 -6,9 -2,1	96,7 86,2 152,6	+0,8 -0,8 +6,3	96,1 84,8 155,7	+2,7 +1,2 +7,0		
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 99,6 126,7	-2,9 -9,0 +2,8	+3,0 +3,9 +2,3	109,5 95,9 123,9	+5,9 -1,6 +12,9	-0,3 -2,6 +1,8	109,1 96,8 122,1	-2,8 -8,2 +2,3	111,2 97,8 125,3	+1,3 -5,5 +7,6		
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 120,1 89,8	-3,4 -7,6 +9,4	-2,4 +9,2 -23,1	112,3 110,0 116,8	+13,3 +1,0 +44,7	-2,9 -2,1 -4,0	112,4 115,7 106,1	+3,8 -3,2 +22,0	111,0 115,1 103,3	+4,4 -3,7 +26,9		
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,0 94,9 108,6	+0,8 -3,9 +8,4	+0,8 -0,8 +3,1	99,2 95,7 105,3	+8,3 +3,2 +17,3	-2,9 -4,5 -0,4	99,7 96,8 104,7	-1,9 -5,3 +4,1	99,6 95,3 107,0	+4,4 -0,4 +12,6		
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 87,6 115,0	-7,4 -11,8 -2,5	-2,1 -3,4 -0,8	101,5 90,9 115,9	+3,9 -1,2 +10,1	-1,5 +2,1 -4,8	101,9 92,1 115,0	-1,3 -4,2 +2,0	100,5 89,4 115,6	-2,0 -6,7 +3,5		
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 89,4 101,6	-19,9 -19,2 -20,3	-2,4 +0,3 -3,8	99,7 89,1 105,6	+4,3 +10,1 +1,7	+5,4 +7,5 +4,5	96,0 82,6 103,4	-11,7 -12,1 -11,5	98,5 89,3 103,6	-9,2 -6,8 -10,4		
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	161,2 179,5 156,9	+8,1 +3,0 +9,6	+9,7 +9,9 +9,7	146,9 163,3 143,0	+3,3 -10,6 +7,8	-6,3 -20,9 -1,4	153,3 190,5 144,5	-1,0 -4,1 -0,1	154,1 171,4 150,0	+5,8 -4,0 +8,7		
24.66	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,3 99,5 137,5	+0,8 -8,5 +11,1	+4,5 +5,3 +3,9	111,3 94,5 132,3	+6,1 -4,2 +17,3	-0,1 -3,0 +2,6	110,9 95,5 130,2	-1,0 -9,0 +7,8	113,8 97,0 134,9	+3,3 -6,5 +14,0		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 86,9 121,1	-2,7 -5,1 -1,5	-0,6 -7,2 +2,9	96,3 72,1 117,7	+0,6 +4,8 -1,4	+0,3 -0,6 +0,8	96,9 72,2 118,7	-5,3 -2,6 -6,6	96,0 69,5 119,4	-1,1 -0,3 -1,5		
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 103,1 113,4	-5,0 -7,0 +1,6	-1,0 -0,8 -1,6	106,6 103,9 115,3	+6,7 +4,4 +13,7	+1,0 +1,4 -	102,1 98,1 111,8	-4,4 -6,2 +1,5	108,1 103,6 114,4	+0,6 -1,6 +7,4		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 93,9 132,2	+0,2 -2,6 +6,8	-6,6 -7,3 -5,1	110,8 101,3 139,3	+15,3 +11,6 +24,6	-2,0 -1,9 -2,0	104,0 94,8 131,3	+1,8 -1,2 +9,0	107,2 97,6 135,8	+7,5 +4,3 +15,3		
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 94,2 172,9	+10,6 +7,5 +16,1	-14,8 -16,4 -12,0	133,3 112,7 186,5	+31,5 +25,1 +44,4	+1,1 +2,1 -0,6	112,7 92,1 175,8	+7,8 +2,7 +17,4	123,5 103,5 184,7	+21,0 +16,4 +29,6		
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 83,8 109,8	-5,6 -7,5 -0,2	-0,2 -1,0 +1,9	98,0 94,7 107,8	+5,3 +3,8 +9,6	-4,3 -4,6 -3,5	99,0 96,4 106,9	-1,9 -3,2 +2,4	97,9 94,3 108,8	-0,5 -2,1 +4,4		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 105,4 108,3	-6,2 -8,0 +0,1	+0,5 +0,8 -0,4	105,6 104,6 108,7	+4,7 +2,9 +10,4	+1,9 +2,2 +0,6	101,7 100,2 106,5	-5,8 -7,4 -0,7	105,9 105,0 108,5	-1,0 -3,0 +4,9		
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 108,4 108,3	-6,3 -8,8 -0,5	+0,1 -0,5 +1,3	108,2 108,9 108,9	+7,3 +6,8 +8,6	+5,5 +7,2 +2,1	102,1 100,6 105,3	-6,9 -8,8 -2,9	108,3 108,7 107,6	+0,1 -1,6 +3,9		
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 98,9 138,8	-2,6 -5,3 +4,8	-1,4 +0,2 -5,6	107,3 96,7 147,0	+3,6 -1,2 +17,5	-1,2 -0,7 -2,2	105,7 96,8 142,6	-2,3 -6,2 +8,8	106,6 96,8 142,9	+0,5 -3,3 +10,9		

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
	MAI 1994				1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
119,4	+13,3	108,2	105,8	101,3	-6,4	-4,3	101,6	112,1	111,4	+9,6	-0,6	102,4	111,8	+9,2	24.3
122,1	+17,7	107,4	106,4	99,2	-7,6	-8,8	100,9	112,7	113,4	+12,4	+0,6	100,4	113,0	+12,5	
111,6	+3,0	110,5	104,1	107,6	-2,6	+3,4	102,8	110,6	106,5	+2,6	-4,6	105,9	108,1	+2,1	
110,8	+6,9	107,8	103,3	107,4	-0,4	+4,0	105,0	108,3	103,3	-1,6	-2,8	104,7	104,8	+0,1	24.4
108,0	+11,0	107,0	103,9	105,6	-1,3	+1,6	100,6	105,2	102,3	+1,7	-2,8	99,5	103,7	+4,2	
115,8	-1,4	109,3	102,1	110,8	+1,4	+8,5	114,5	108,3	106,0	-8,3	-3,0	118,1	106,6	-8,2	
89,8	-6,0	90,4	79,7	92,8	+2,7	+16,4	98,2	90,8	83,6	-14,9	-7,9	97,2	87,2	-10,3	24.41
69,3	-22,8	72,3	70,0	75,5	+4,4	+7,9	93,4	72,4	74,3	-20,4	+2,6	91,9	73,4	-20,1	
97,2	-8,2	97,0	83,2	93,1	+2,2	+19,1	106,9	97,5	86,9	-18,7	-10,9	106,8	92,2	-13,7	
113,3	+8,6	109,9	106,1	109,2	-0,6	+2,9	105,6	108,1	105,6	-	-2,3	105,4	108,9	+1,4	24.42
109,8	+12,2	108,6	105,5	107,0	-1,5	+1,4	101,2	106,7	103,6	+2,4	-2,9	100,2	106,2	+6,0	
121,0	+2,0	112,7	107,4	114,0	+1,2	+6,1	115,2	111,3	110,0	-4,5	-1,2	117,1	110,7	-6,5	
96,2	-1,3	100,2	92,6	93,2	-7,0	+0,6	99,9	97,6	92,8	-7,1	-4,9	99,2	95,2	-4,0	24.5
88,8	-5,8	92,9	88,1	85,6	-7,9	-0,6	95,0	90,0	85,7	-9,8	-4,8	95,1	87,9	-7,6	
123,2	+12,7	126,7	115,8	120,4	-6,0	+4,0	117,6	125,1	118,2	+0,5	-5,5	114,2	121,8	+6,5	
95,6	-4,0	103,0	89,9	89,2	-13,4	-0,8	100,7	98,2	90,2	-10,4	-9,1	100,3	94,7	-5,6	24.51
90,7	-5,7	97,5	86,1	84,0	-13,8	-2,4	97,0	93,5	85,8	-11,5	-8,2	96,7	89,8	-7,3	
108,8	+0,1	117,7	100,4	103,1	-12,4	+2,7	110,5	114,5	101,9	-7,8	-11,0	110,1	108,2	-1,7	
96,8	+1,6	97,4	95,2	97,2	-0,2	+2,1	99,2	96,0	95,4	-3,8	-0,8	98,1	95,7	-2,4	24.52
87,1	-5,8	88,9	86,2	87,1	-2,0	+1,0	93,3	87,0	85,7	-8,1	-1,5	93,7	86,4	-7,8	
148,1	+34,4	142,4	142,6	150,6	+5,8	+5,6	129,9	143,5	146,4	+12,7	+2,0	121,3	146,0	+19,5	
116,2	+4,7	113,7	106,6	107,8	-5,2	+1,1	107,9	112,6	107,3	-0,6	-4,7	108,1	109,9	+1,7	24.6
109,4	+1,1	106,6	100,8	96,1	-9,8	-4,7	107,7	105,3	101,4	-5,8	-3,7	106,7	103,4	-3,1	
123,3	+7,1	121,2	112,7	120,0	-1,0	+6,5	108,3	120,2	113,4	+4,7	-5,7	110,3	116,8	+5,9	
113,4	+9,5	109,6	187,2	113,3	+3,4	-39,5	104,4	109,0	146,7	+40,5	+34,6	103,0	127,8	+24,1	24.61
130,0	+25,8	119,6	213,3	116,1	-2,9	-45,6	106,0	120,5	168,1	+56,7	+37,8	103,0	143,3	+39,1	
82,1	-21,1	90,7	137,8	108,0	+19,1	-21,6	101,4	87,1	110,0	+8,5	+28,3	103,0	98,6	-4,3	
99,2	-1,5	105,7	94,2	99,8	-5,6	+5,9	96,0	101,5	94,9	-1,1	-6,5	97,2	98,2	+1,0	24.62
98,7	+0,8	106,6	93,2	97,8	-8,3	+4,9	93,6	101,4	94,6	+1,1	-6,7	93,8	98,0	+4,5	
100,2	+5,0	104,4	95,9	103,3	-1,1	+7,7	100,2	101,7	96,4	-4,8	-6,2	103,0	98,6	-4,3	
107,4	-3,5	103,6	95,1	102,8	-0,8	+8,1	107,2	104,0	98,0	-8,6	-5,8	109,1	101,0	-7,4	24.63
99,6	-12,9	96,3	89,3	93,9	-2,5	+5,2	111,0	96,7	92,9	-16,3	-3,9	112,4	94,8	-15,7	
117,9	+11,2	113,5	102,8	114,7	+1,1	+11,6	100,7	113,8	104,8	+4,1	-7,9	103,5	109,3	+5,8	
121,4	+6,5	108,8	99,5	94,3	-13,3	-5,2	102,2	109,6	104,3	+2,1	-4,8	104,2	106,9	+2,6	24.64
110,7	+10,3	92,8	89,0	78,1	-15,8	-12,2	88,6	95,4	95,0	+7,2	-0,4	90,7	95,2	+5,0	
127,4	+4,9	117,6	105,1	103,2	-12,2	-1,8	109,8	117,4	109,4	-0,4	-8,8	111,6	113,4	+1,6	
149,1	+31,7	161,1	146,8	152,8	-5,2	+4,8	122,2	154,2	141,3	+15,6	-8,4	118,7	147,8	+24,5	24.65
174,3	+68,7	212,0	218,7	203,3	-4,1	-6,2	119,0	191,5	191,6	+61,0	+0,1	114,7	191,5	+67,0	
143,2	+12,1	149,2	129,1	140,9	-5,6	+9,1	127,0	146,5	129,5	+2,0	-11,0	124,4	137,5	+10,5	
115,4	+2,9	113,2	103,7	109,0	-3,7	+5,1	110,1	112,4	105,7	-4,0	-5,0	110,1	109,0	-1,0	24.66
108,7	-3,5	105,9	94,5	94,6	-10,7	+0,1	112,5	105,0	97,6	-13,2	-7,0	111,0	101,3	-8,7	
123,8	+11,0	122,4	115,3	127,1	+3,8	+10,2	105,9	121,6	115,9	+9,4	-4,7	108,7	118,8	+9,3	
98,4	-1,0	105,8	87,5	97,6	-7,8	+11,5	96,6	101,9	84,0	-13,0	-17,6	98,0	93,0	-5,1	24.7
70,5	-3,6	77,1	68,0	74,1	-3,9	+9,0	72,1	73,7	65,3	-9,4	-11,4	73,4	69,5	-5,3	
122,9	+2,2	131,1	104,7	118,3	-9,8	+13,0	118,0	126,8	100,5	-13,4	-20,7	117,5	113,7	-3,2	
111,1	+7,4	107,6	101,3	99,5	-7,5	-1,8	104,2	107,1	102,0	-2,1	-4,8	102,9	104,5	+1,6	DH
110,9	+9,3	106,1	100,7	96,2	-9,3	-4,5	103,2	108,0	101,6	-1,8	-4,2	101,5	103,8	+2,3	
111,6	+1,5	112,6	103,2	110,1	-2,2	+8,7	107,4	110,6	103,4	-3,7	-6,5	107,9	107,0	-0,8	
103,3	+10,8	103,8	100,2	101,8	-1,9	+1,6	92,8	102,4	100,0	+7,8	-2,3	92,8	101,2	+8,1	25.1
96,4	+9,2	97,6	91,9	92,9	-4,8	+1,1	88,4	95,8	92,2	+4,3	-3,8	88,7	94,0	+5,0	
123,8	+14,9	122,3	124,8	128,4	+5,0	+2,9	105,9	121,9	123,0	+18,1	+0,9	106,0	122,5	+16,7	
102,7	+7,1	106,1	114,9	105,5	-0,6	-8,2	96,0	104,6	112,2	+16,9	+7,3	95,7	108,4	+13,3	25.11
87,6	-3,7	90,2	84,8	84,5	-6,3	-10,9	91,4	89,1	92,7	+1,4	+4,0	91,4	90,8	-0,5	
148,9	+34,3	154,6	176,5	169,9	+9,9	-3,7	110,3	152,4	171,8	+55,8	+12,7	108,6	162,1	+49,3	
103,6	+13,1	102,6	91,8	99,7	-2,8	+8,6	90,9	101,1	93,1	+2,4	-7,9	91,1	97,1	+6,6	25.13
101,4	+17,0	101,8	90,3	97,8	-3,9	+8,3	88,6	99,7	92,0	+8,2	-7,7	87,1	95,8	+10,0	
110,0	+3,8	104,5	96,3	105,6	+1,1	+9,7	103,5	105,2	96,2	-7,1	-8,6	103,1	100,7	-2,3	
113,1	+6,7	108,6	101,6	99,0	-8,8	-2,6	107,1	108,3	102,5	-4,3	-5,4	105,6	105,4	-0,2	25.2
114,6	+9,4	108,2	102,9	97,1	-10,3	-5,6	107,0	108,6	103,9	-2,9	-4,3	104,7	108,2	+1,4	
108,2	-2,2	109,9	97,2	105,1	-4,4	+8,1	107,8	107,5	97,9	-9,2	-8,9	108,8	102,7	-6,6	
115,6	+3,0	110,8	99,2	98,0	-11,6	-1,2	112,5	109,9	103,3	-8,2	-6,0	111,2	108,6	-4,1	25.21
118,9	+7,2	110,2	100,4	95,3	-13,5	-5,1	112,4	110,5	105,3	-6,3	-4,7	110,4	107,9	-2,3	
108,8	-6,7	111,8	96,9	103,7	-7,2	+7,0	112,7	108,9	99,3	-11,9	-8,8	114,2	104,1	-8,8	
108,6	-0,4	109,6	101,2	105,1	-4,1	+3,9	108,8	108,0	100,6	-7,5	-6,9	107,9	104,3	-3,3	25.22
102,3	-4,5	103,4	94,9	95,1	-8,0	+0,2	107,7	101,9	94,8	-12,0	-7,0	106,2	99,4	-7,3	
132,4	+13,6	132,6	125,1	142,3	+7,3	+13,7	112,8	130,6	122,6	+8,7	-6,1	114,4	126,6	+10,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 VER- AEND. IN % GEGEN MAY 1996 VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN MAY 1996	APR. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN MAY 1996
			MAY	MAY 1996	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	MAY 1996	VORJAHR	MAY 1996	VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	116,5	-5,3	+5,5	110,4	+2,5	+6,3	101,3	-7,0	113,5	-1,6
		INLAND	117,5	-6,3	+5,5	111,4	+1,7	+6,0	102,0	-7,4	114,5	-2,6
		AUSLAND	107,2	+4,9	+6,1	101,0	+9,2	+7,6	95,3	-3,0	104,1	+6,9
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	-7,8	-0,5	100,8	+3,4	-1,7	99,9	-5,8	100,6	-2,5
		INLAND	101,2	-9,2	-0,3	101,5	+1,9	-1,9	100,9	-6,7	101,4	-3,9
		AUSLAND	96,8	-2,6	-1,3	98,1	+9,5	-0,6	96,4	-1,9	97,5	+3,2
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,8	-7,6	+2,7	99,1	+4,2	+6,7	90,3	-9,3	100,5	-2,1
		INLAND	104,8	-9,5	+2,7	102,0	+3,8	+3,1	90,6	-10,4	103,4	-3,5
		AUSLAND	92,8	-0,4	+2,4	90,6	+6,0	-0,5	89,2	-1,8	91,7	+2,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,3	-5,3	+1,9	95,5	+6,6	-0,9	94,0	-3,6	96,4	+0,2
		INLAND	97,4	-7,1	+1,2	95,2	+8,0	-1,0	94,1	-4,0	96,8	-0,2
		AUSLAND	97,0	+0,1	+3,3	93,9	+3,4	-0,4	93,8	-2,6	95,5	+1,7
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	97,2	-9,3	+2,0	95,3	+4,3	-0,9	94,8	-9,2	96,3	-3,0
		INLAND	98,0	-15,0	-0,2	98,2	+2,1	-2,0	97,1	-9,7	98,1	-7,3
		AUSLAND	96,1	-0,8	+4,8	91,7	+7,5	+0,7	91,9	-8,6	93,9	+3,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	103,4	-5,3	+1,8	101,6	+5,9	+0,5	98,7	-3,8	102,5	-0,1
		INLAND	104,3	-6,2	+0,7	103,6	+8,1	+1,8	99,6	-3,7	104,0	+0,5
		AUSLAND	99,0	-0,4	+8,1	91,6	-4,9	-6,1	94,5	-4,0	95,3	-2,7
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	91,5	-6,1	+3,5	88,4	+4,5	-1,9	87,8	-2,2	90,0	-1,1
		INLAND	98,3	-6,4	+4,2	94,3	+5,6	-2,2	93,5	-2,0	96,3	-0,9
		AUSLAND	75,8	-4,7	+1,6	74,6	+1,4	-1,1	74,6	-2,6	75,2	-1,8
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	93,5	-1,7	-0,7	94,2	+18,6	-3,9	93,9	-3,6	93,9	+7,6
		INLAND	89,6	-7,1	-1,3	84,7	+18,6	-6,5	85,0	-9,4	84,2	+4,3
		AUSLAND	131,1	+14,9	+0,6	130,3	+18,6	+3,6	127,5	+14,8	130,7	+16,7
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	100,9	-2,6	-0,9	101,8	+7,7	+0,5	99,5	-3,0	101,4	+2,3
		INLAND	79,5	-8,9	-5,1	83,8	+11,3	-2,2	81,3	-1,9	81,7	+0,5
		AUSLAND	122,8	+2,0	+2,2	120,2	+5,3	+2,5	118,0	-4,0	121,5	+3,6
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	81,0	-10,2	-0,9	81,7	-0,4	-2,6	81,9	-5,9	81,4	-5,5
		INLAND	78,9	-15,1	-2,7	81,1	-4,9	-3,0	81,3	-9,7	80,0	-10,2
		AUSLAND	84,5	-1,7	+2,3	82,6	+7,7	-2,2	82,9	+0,7	83,6	+2,7
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	58,7	-18,2	-6,4	62,7	-6,4	+0,3	60,6	-11,1	60,7	-12,5
		INLAND	69,4	-20,8	-8,6	65,0	-9,6	+0,5	63,3	-10,6	62,2	-15,4
		AUSLAND	57,4	-12,6	-1,7	58,4	+1,4	-	55,4	-12,5	57,9	-6,2
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	73,5	-27,7	-4,7	77,1	-15,9	-7,8	80,8	-23,4	75,3	-22,1
		INLAND	74,3	-31,1	-6,8	79,7	-16,8	-7,1	83,1	-25,0	77,0	-24,4
		AUSLAND	69,4	+4,2	+11,2	62,4	-8,9	-12,2	68,3	-9,9	65,9	-2,5
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	107,1	-14,7	+1,4	105,6	-5,6	-5,0	107,1	-11,5	106,4	-10,4
		INLAND	97,3	-18,0	-2,3	99,6	-6,5	-8,2	100,1	-11,4	98,5	-12,5
		AUSLAND	123,2	-9,9	+6,7	115,5	-4,4	+0,1	118,7	-11,6	119,4	-7,3
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	118,6	+10,9	+2,8	115,4	+19,3	-3,4	115,0	+16,0	117,0	+14,9
		INLAND	107,0	+11,6	+6,6	100,4	+7,5	-8,8	104,3	+10,8	103,7	+9,5
		AUSLAND	136,7	+10,1	-1,4	137,6	+35,4	+3,1	130,8	+23,0	138,7	+21,6
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	83,0	+0,2	-4,9	87,3	+12,1	-8,8	86,6	+2,4	85,2	+6,0
		INLAND	81,1	-6,9	-2,9	83,5	-0,2	-9,9	84,3	-6,9	82,3	-3,6
		AUSLAND	88,3	+24,4	-9,3	97,4	+56,3	-6,0	92,7	+34,3	92,9	+39,3
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN MERKSTOFFEN	INSGESAMT	93,0	-3,9	+3,7	89,7	+3,7	-1,3	91,1	-0,5	91,4	-0,3
		INLAND	95,5	-7,4	+2,2	93,4	+2,9	+1,0	93,0	-3,9	94,5	-2,6
		AUSLAND	90,6	-0,3	+5,1	86,2	+4,6	-3,6	89,3	+2,9	88,4	+2,0
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	93,7	-8,9	+1,8	92,0	+2,2	+6,5	85,7	-11,6	92,9	-3,6
		INLAND	94,9	-10,9	+2,7	92,4	+1,3	+6,5	86,2	-13,9	93,7	-6,3
		AUSLAND	89,9	-2,0	-1,0	90,8	+5,0	+0,9	83,9	-3,8	90,4	+1,5
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	147,4	-11,4	+11,7	132,0	-1,8	+35,1	93,7	-23,4	139,7	-7,1
		INLAND	149,5	-11,5	+11,9	133,6	-2,0	+35,4	94,6	-23,5	141,6	-7,2
		AUSLAND	89,2	-6,0	+0,6	88,7	+8,0	+25,6	89,8	-15,8	89,0	+0,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	122,8	-8,5	+4,8	117,2	+7,6	+32,7	89,2	-17,7	120,0	-1,3
		INLAND	123,1	-9,3	+5,2	117,0	+6,3	+35,1	82,4	-18,7	120,1	-2,3
		AUSLAND	119,5	+8,6	-0,5	120,1	+33,9	+4,1	95,8	-0,6	119,8	+19,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	147,5	-3,7	-5,6	156,2	+8,2	+1,2	155,4	-0,5	151,9	+2,1
		INLAND	151,4	-2,7	-4,8	159,0	+8,5	+1,5	158,3	-0,3	155,2	+2,7
		AUSLAND	57,1	-40,1	-38,3	92,5	-4,5	-10,1	89,0	-10,0	74,8	-22,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,9	-8,8	+0,8	95,1	+0,6	-3,4	95,3	-5,0	95,5	-4,3
		INLAND	92,1	-12,0	+0,7	91,5	-1,9	-3,0	91,7	-7,6	91,8	-7,3
		AUSLAND	108,2	+1,5	+1,5	106,6	+8,4	-4,5	107,2	+3,1	107,4	+4,8
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	95,0	-9,9	+1,6	93,5	-0,4	-4,7	94,9	-6,1	94,3	-5,4
		INLAND	85,6	-16,2	+0,9	84,8	-5,6	-4,5	86,4	-11,4	85,2	-11,2
		AUSLAND	116,7	+3,4	+2,8	113,5	+9,5	-5,1	114,4	+4,5	115,1	+6,3



LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
123,0	+22,9	104,6	128,3	93,2	-10,9	-27,4	101,7	111,2	126,9	+24,8	+14,1	100,0	119,1	+19,1	25.23
125,4	+28,5	105,3	131,8	93,6	-11,1	-29,0	100,0	112,6	130,2	+30,2	+15,6	97,8	121,4	+24,1	
102,2	-6,8	98,7	97,3	89,4	-9,4	-8,1	107,8	95,5	98,1	-9,0	-1,4	108,3	98,8	-8,8	
108,8	+7,6	107,9	93,9	99,5	-7,8	+6,0	103,4	105,9	93,5	-9,6	-11,7	101,4	99,7	-1,7	25.24
111,4	+10,7	109,8	95,9	100,6	-6,4	+5,0	103,9	108,0	95,3	-6,3	-11,8	101,2	101,7	+0,5	
99,4	-3,5	100,8	87,1	95,7	-5,1	+9,9	101,5	98,4	86,8	-14,5	-11,8	101,8	82,8	-9,0	
110,2	+3,1	95,8	95,3	83,5	-12,8	-12,4	108,3	100,1	99,0	-8,6	-1,1	104,6	99,6	-4,8	DI
115,8	+4,9	97,1	98,2	82,1	-15,4	-16,4	112,8	102,8	103,2	-8,5	+0,4	107,8	103,0	-4,5	
93,2	-2,6	91,7	86,4	87,6	-4,5	+1,4	94,1	91,9	86,3	-8,3	-6,1	94,6	89,1	-5,8	
102,7	+1,5	98,5	96,9	92,5	-6,1	-4,5	106,0	98,6	97,4	-8,1	-1,2	103,0	98,0	-4,9	26.1
104,9	+5,2	98,6	99,2	92,3	-6,4	-7,0	106,4	99,0	100,1	-5,9	+1,1	102,6	99,8	-2,9	
96,9	-8,0	98,0	91,1	92,7	-5,4	+1,8	104,8	97,4	90,4	-13,7	-7,2	104,1	93,9	-8,8	
107,2	-0,4	107,8	107,0	93,8	-13,0	-12,3	114,9	104,9	106,6	-7,2	+1,6	110,3	105,7	-4,2	26.11
115,3	+3,9	106,7	112,6	99,4	-11,3	-14,4	119,8	108,0	114,0	-4,8	+5,6	115,1	111,0	-3,6	
96,9	-5,8	106,8	99,9	90,6	-15,2	-9,3	108,2	100,9	97,2	-10,2	-3,7	103,8	99,0	-4,8	
109,2	+2,9	102,6	108,2	96,2	-6,2	-11,1	113,4	103,3	106,4	-6,2	+3,0	109,5	104,9	-4,2	26.12
111,2	+5,5	103,4	111,4	96,6	-6,8	-13,3	115,6	104,3	109,6	-5,2	+5,1	110,2	108,9	-3,0	
99,4	-8,7	98,7	92,5	93,9	-4,9	+1,5	104,9	98,3	90,6	-13,6	-7,8	107,1	94,4	-11,9	
97,4	-0,3	88,9	88,6	86,4	-2,8	-2,5	99,7	92,0	90,8	-8,9	-1,3	97,9	91,4	-6,8	26.13
105,0	+11,2	94,2	94,5	91,7	-2,7	-3,0	97,2	97,5	96,5	-0,7	-1,0	95,4	97,0	+1,7	
79,5	-24,6	76,6	75,0	74,2	-3,1	-1,1	105,4	79,2	77,5	-26,5	-2,1	103,9	78,3	-24,6	
95,1	-12,5	104,2	86,4	93,9	-9,9	+8,7	117,4	96,6	90,7	-22,7	-5,1	112,3	93,6	-18,7	26.14
90,0	-17,8	102,5	81,3	85,5	-16,6	+5,2	121,7	92,6	87,5	-28,1	-5,5	114,5	90,1	-21,9	
114,1	+8,0	110,5	105,6	125,4	+13,5	+18,8	101,2	111,7	102,6	+1,4	-8,1	103,9	107,2	+3,2	
103,6	+14,9	105,0	92,2	98,2	-6,5	+8,5	93,7	102,7	91,9	-1,9	-10,5	91,6	97,3	+6,2	26.15
87,3	+0,8	83,9	76,3	81,1	-3,3	+6,3	91,6	83,4	78,7	-14,1	-5,6	88,9	81,0	-6,9	
120,4	+19,2	126,7	108,7	115,7	-8,7	+6,4	100,0	122,5	105,5	+5,5	-13,9	99,8	114,0	+14,2	
90,2	+6,4	87,6	84,7	82,2	-6,2	-3,0	85,0	87,1	83,9	-1,3	-3,7	86,9	85,5	-0,5	26.2
92,9	+10,9	90,5	87,0	82,1	-9,3	-5,6	86,1	89,6	85,8	+0,8	-4,2	86,4	87,7	+2,7	
86,0	-0,8	82,9	80,9	82,4	-0,6	+1,9	85,0	83,2	80,9	-4,8	-2,8	86,9	82,0	-5,6	
71,8	-2,7	67,5	70,6	60,5	-10,4	-14,3	74,3	67,8	65,6	-11,7	-3,2	74,8	66,7	-10,8	26.21
75,0	-2,5	69,1	81,6	64,1	-7,2	-21,4	82,2	70,7	73,0	-11,2	+3,3	81,0	71,9	-11,2	
65,7	-3,2	64,5	50,0	53,8	-16,6	+7,6	59,3	62,2	51,5	-13,2	-17,2	63,2	58,9	-10,0	
101,6	+4,0	111,4	78,0	84,5	-24,1	+11,2	91,4	103,2	82,2	-10,1	-20,3	97,0	92,7	-4,4	26.22
107,9	+8,9	116,7	79,0	87,1	-25,4	+10,3	95,3	108,1	86,9	-8,9	-20,5	100,4	97,0	-3,4	
68,6	-26,0	81,3	58,8	70,0	-13,9	+13,0	70,1	78,0	61,7	-12,0	-18,8	78,3	68,9	-12,0	
125,5	+24,6	122,6	102,0	107,6	-12,2	+5,5	98,1	119,9	108,4	+10,5	-9,6	99,8	114,2	+14,4	26.23
118,7	+28,6	113,2	95,3	101,1	-10,7	+6,1	87,7	111,9	99,4	+13,3	-11,2	90,6	105,8	+16,6	
136,8	+19,4	137,9	113,0	118,3	-14,2	+4,7	115,0	133,1	123,2	+7,1	-7,4	114,9	128,1	+11,5	
106,9	+10,0	97,2	102,6	113,7	+17,0	+10,8	94,5	100,8	98,0	+3,7	-2,8	96,9	99,4	+2,6	26.24
95,9	+5,5	93,8	93,2	104,8	+11,7	+12,4	88,1	94,6	92,5	+5,0	-2,2	90,2	93,5	+3,7	
123,2	+15,0	102,2	116,4	126,9	+24,2	+9,0	104,8	109,9	106,2	+1,3	-3,4	107,4	108,0	+0,6	
82,8	-0,1	87,5	79,8	87,5	-	+9,6	83,9	83,6	75,7	-8,8	-9,4	85,1	79,7	-6,3	26.25
87,1	+4,8	83,8	82,8	85,6	-8,7	+3,4	85,4	88,8	80,0	-6,3	-9,9	85,9	84,4	-1,7	
71,0	-13,9	70,5	71,7	82,6	+31,3	+29,1	80,3	69,7	64,4	-19,8	-7,6	83,3	67,0	-18,6	
96,8	+11,5	91,6	95,7	91,0	-0,7	-4,9	89,7	93,2	97,0	+8,1	+4,1	88,7	95,1	+7,2	26.26
103,1	+26,8	96,7	96,8	92,1	-4,8	-4,9	82,3	87,8	99,8	+21,3	+2,0	81,0	98,8	+22,0	
90,9	-3,3	86,8	94,7	89,9	+3,6	-5,1	99,5	88,8	94,4	-5,1	+6,3	99,0	91,6	-7,5	
102,8	-12,2	97,3	75,8	80,9	-16,9	+6,7	115,2	97,8	84,9	-26,3	-13,2	111,7	91,4	-18,2	26.3
106,5	-17,1	101,0	78,5	81,3	-19,5	+3,6	128,0	100,8	89,1	-30,4	-11,6	122,7	94,9	-22,7	
91,7	+24,9	85,9	67,7	79,7	-7,2	+17,7	65,6	88,7	72,4	+10,4	-18,4	69,5	80,5	+15,8	
166,3	+11,8	103,6	110,2	63,1	-39,1	-42,7	147,7	128,6	131,7	-10,8	+2,4	195,7	130,1	-4,1	26.4
168,9	+7,2	104,5	111,5	63,3	-39,4	-43,2	157,9	130,1	133,3	-15,6	+2,5	144,0	131,7	-6,5	
94,9	+27,2	79,1	76,7	57,0	-27,9	-25,7	63,0	87,0	85,0	+34,9	-2,3	66,2	86,0	+29,9	
134,2	+5,6	87,4	98,0	58,7	-32,8	-40,1	121,7	104,7	108,9	-10,5	+4,0	113,2	106,8	-6,7	26.61
135,7	+6,2	87,0	98,1	57,4	-34,0	-41,5	123,2	105,0	108,6	-11,0	+4,4	114,3	107,3	-6,1	
110,0	+14,8	94,0	95,9	79,9	-15,0	-16,7	97,6	100,4	97,7	-0,1	-2,7	94,7	98,1	+4,6	
153,1	-0,7	161,2	164,3	157,8	-2,1	-4,0	164,2	155,8	158,5	-3,5	+1,7	159,2	157,1	-1,3	26.62
155,6	-1,9	163,8	165,9	160,3	-2,1	-3,4	169,9	158,4	160,9	-5,3	+1,6	164,5	159,6	-3,0	
95,3	-9,8	100,8	126,2	98,5	-2,3	-21,8	100,7	96,8	102,9	+2,2	+6,3	101,0	99,8	-1,2	
105,1	+10,6	100,6	98,6	95,2	-5,4	-3,4	99,2	101,1	99,8	+0,6	-1,3	97,0	100,4	+3,5	0J
104,7	+11,7	99,3	96,9	91,6	-7,8	-5,5	98,6	100,0	98,5	-0,1	-1,5	95,8	99,2	+3,5	
106,6	+7,7	106,0	104,1	107,1	+2,0	+2,9	100,8	104,7	104,1	+3,3	-0,6	100,7	104,4	+3,7	
105,4	+11,2	102,1	91,2	95,3	-6,7	+4,5	95,0	101,4	93,6	-1,5	-7,7	94,9	97,5	+2,7	27
102,1	+12,3	98,5	83,1	87,2	-11,5	+4,9	91,1	97,5	87,1	-4,4	-10,7	90,7	92,3	+1,8	
112,9	+9,2	110,3	109,6	113,9	+3,3	+3,9	103,6	110,2	108,4	+4,6	-1,6	104,1	109,3	+5,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAY	MAY 1996	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	BIS MAY 1996		MAY 1996	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	94,3	-11,2	+3,6	91,0	-4,6	-4,4	91,6	-11,7	92,7	-8,0
		INLAND	87,8	-16,6	+2,0	85,9	-7,7	-3,7	86,5	-15,9	86,8	-12,4
		AUSLAND	109,2	+0,2	+6,8	102,2	+1,7	-5,6	102,7	-2,7	105,7	+0,9
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	78,2	-13,0	+3,0	75,9	-7,1	-1,2	75,6	-12,5	77,1	-10,1
		INLAND	71,7	-27,7	-1,1	72,5	-11,5	+2,7	70,4	-21,1	72,1	-20,4
		AUSLAND	89,2	+20,5	+9,0	81,8	+0,7	-6,4	84,6	+3,7	85,5	+10,2
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM- ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	57,3	-39,7	-8,3	62,5	-35,7	+11,2	52,4	-47,6	59,9	-37,7
		INLAND	48,8	-42,6	-11,4	55,1	-38,2	+19,5	45,1	-49,6	52,0	-40,3
		AUSLAND	92,1	-32,3	-0,8	92,8	-29,0	-5,0	82,4	-42,5	92,5	-30,7
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM- VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	81,9	-8,0	+4,6	78,3	-0,8	-2,7	79,7	-5,1	80,1	-4,8
		INLAND	77,1	-24,9	+0,7	76,6	-4,8	+0,3	76,3	-14,4	78,9	-16,0
		AUSLAND	89,0	+29,7	+10,1	80,8	+4,9	-6,6	84,8	+11,1	84,9	+16,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	95,3	-11,1	-0,5	95,8	+2,4	-3,8	98,8	-1,3	95,6	-4,8
		INLAND	82,3	-16,4	-0,2	82,5	-4,2	-5,9	86,9	-5,6	82,4	-10,7
		AUSLAND	135,9	+0,7	-0,9	137,2	+17,1	+0,2	135,9	+8,5	136,6	+8,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	76,6	-23,0	-4,1	79,9	-9,2	-4,7	81,7	-13,1	78,3	-16,5
		INLAND	70,4	-28,9	-4,0	73,3	-13,8	-4,2	75,4	-17,3	71,9	-20,7
		AUSLAND	99,4	-10,5	-4,9	104,5	+5,4	-5,3	104,8	+0,6	102,0	-2,8
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	96,9	-14,2	-0,2	97,1	+4,2	-6,5	103,8	+5,2	97,0	-5,9
		INLAND	80,6	-19,1	+0,1	80,5	+0,5	-7,8	87,5	+2,2	80,6	-10,3
		AUSLAND	140,8	-6,5	-0,8	141,9	+10,3	-4,2	147,6	+10,0	141,4	+1,8
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	108,4	+2,7	+0,2	108,2	+9,5	-5,3	109,6	+6,9	108,3	+6,0
		INLAND	102,3	-0,2	-1,2	103,5	+7,5	-4,4	104,3	+5,1	102,9	+3,5
		AUSLAND	182,4	+28,8	+10,5	165,0	+27,2	-11,2	174,2	+22,0	173,7	+28,0
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	89,5	-21,0	+1,8	87,9	-15,5	-5,5	90,5	-20,5	88,7	-18,4
		INLAND	85,3	-22,0	+3,1	82,7	-19,5	-8,3	87,4	-21,0	84,0	-20,8
		AUSLAND	104,9	-17,7	-1,8	106,8	-1,5	+3,4	101,8	-18,9	105,9	-10,3
27.36	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	126,5	+40,7	-0,4	127,0	+52,5	+8,2	120,4	+34,5	126,8	+46,4
		INLAND	93,9	+30,1	-1,3	95,1	+36,4	+2,4	95,2	+26,3	94,5	+33,1
		AUSLAND	196,8	+59,6	+0,4	196,1	+73,8	+15,1	174,8	+46,8	196,5	+63,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	104,9	-7,4	+0,5	104,4	+2,8	-6,5	107,0	-1,2	104,7	-2,8
		INLAND	89,7	-14,2	+1,5	88,4	-5,8	-6,8	91,6	-8,1	89,1	-10,2
		AUSLAND	137,4	+3,9	-0,9	138,6	+17,1	-6,2	139,8	+10,3	138,0	+10,1
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	96,3	+6,5	-4,3	100,6	+25,6	-24,5	103,8	+23,0	98,5	+15,5
		INLAND	69,6	-3,1	-2,4	71,3	+11,6	-18,5	75,2	+1,8	70,5	+3,8
		AUSLAND	159,5	+18,9	-6,1	169,8	+43,4	-29,5	171,2	+56,9	164,7	+30,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	113,3	-9,4	-1,5	115,0	+4,2	-6,2	117,3	-1,3	114,2	-3,0
		INLAND	107,7	-11,7	-1,8	109,7	+1,9	-7,0	112,8	-3,7	108,7	-5,4
		AUSLAND	124,5	-5,0	-0,9	125,6	+8,3	-4,8	126,4	+3,6	125,1	+1,2
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	111,2	-5,8	+2,2	108,8	-2,9	+1,2	107,7	-6,3	110,0	-4,4
		INLAND	116,2	-3,9	+4,2	111,5	-1,3	+1,6	108,6	-7,7	113,9	-2,6
		AUSLAND	96,2	-12,2	-4,7	100,9	-7,9	+0,1	105,0	-1,7	98,6	-10,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	94,7	-10,1	+3,8	91,2	-4,9	-2,0	94,7	-6,9	99,0	-7,6
		INLAND	70,7	-22,2	+7,4	65,8	-20,4	-3,9	69,6	-16,9	68,3	-21,3
		AUSLAND	152,0	+8,6	-	152,0	+19,2	+0,1	154,8	+7,1	152,0	+13,6
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	109,4	+7,5	+4,7	104,5	+15,0	-5,7	105,6	+7,4	107,0	+11,0
		INLAND	73,6	-17,2	+7,8	68,3	-18,5	-13,1	74,3	-15,6	71,0	-17,8
		AUSLAND	152,2	+30,0	+2,9	147,9	+48,8	-1,1	143,1	+29,4	150,1	+38,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	88,0	-5,3	-2,3	91,1	+16,1	-4,0	92,4	+6,6	90,1	+4,4
		INLAND	85,4	-6,9	-1,5	86,7	+13,2	-5,0	88,6	+4,5	86,1	+2,9
		AUSLAND	102,9	-3,0	-4,8	108,1	+25,7	-0,6	107,0	+13,7	105,5	+9,8
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	94,5	-4,5	-1,6	96,0	+17,8	-5,0	98,3	+8,0	95,3	+5,5
		INLAND	89,4	-5,9	-1,5	90,8	+15,2	-6,2	93,5	+6,1	90,1	+3,7
		AUSLAND	114,0	-	-1,4	115,6	+25,7	-1,5	116,7	+14,4	114,8	+11,5
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	69,6	-8,8	-5,6	73,7	+8,7	+0,8	71,4	-0,4	71,7	-0,6
		INLAND	72,0	-5,9	-0,7	72,5	+5,1	-	71,9	-2,3	72,3	-0,7
		AUSLAND	59,4	-21,3	-24,6	78,8	+25,9	+4,4	69,3	+9,5	69,1	-
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,5	-8,1	+0,1	96,4	+1,6	-2,2	95,7	-3,9	96,5	-3,5
		INLAND	96,7	-9,2	+0,4	96,3	+0,4	-2,0	96,4	-5,0	96,5	-4,6
		AUSLAND	95,8	-1,7	-0,7	96,6	+6,6	-3,4	98,8	+0,8	98,3	+2,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	99,4	-12,8	-4,9	104,5	+2,3	+10,7	95,2	-8,7	102,0	-5,6
		INLAND	100,5	-14,8	-5,5	106,4	+0,9	+11,6	95,6	-10,5	103,5	-7,3
		AUSLAND	90,0	+14,6	+2,9	87,5	+19,5	+2,0	83,0	+15,1	88,8	+17,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	103,7	-12,7	-7,4	112,0	+5,4	+14,4	99,4	-8,1	107,9	-4,2
		INLAND	104,2	-15,0	-8,3	113,6	+3,8	+15,8	100,4	-10,1	108,9	-6,1
		AUSLAND	98,6	+16,0	+1,2	97,4	+23,8	+0,9	90,4	+18,0	98,0	+19,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
106,2	+8,7	105,7	88,8	90,9	-14,0	+2,4	97,0	103,6	92,6	-4,5	-10,6	96,1	96,1	+2,1	27.1
105,0	+10,4	105,4	84,3	85,4	-18,0	+2,5	93,1	102,7	89,8	-4,6	-13,5	82,3	85,8	+3,8	
109,0	+5,4	106,2	99,1	100,8	-5,1	+1,7	105,9	105,6	101,1	-4,5	-4,3	104,4	103,4	-1,0	
89,8	+8,1	86,8	82,0	74,7	-13,9	-8,9	81,9	86,7	79,5	-2,9	-8,3	83,4	83,1	-0,4	27.2
99,2	+27,5	98,2	72,1	69,2	-21,5	-4,0	78,6	89,2	75,0	-4,6	-15,9	79,0	82,1	+3,9	
74,0	-21,5	84,2	99,0	84,0	-0,2	-15,2	88,7	82,5	87,2	-1,7	+5,7	92,6	84,8	-8,4	
95,0	+19,8	102,7	75,4	47,4	-53,8	-37,1	79,4	96,5	72,0	-9,3	-25,4	80,1	84,2	+5,1	27.21
85,0	+17,6	91,2	63,2	40,6	-55,5	-35,8	72,8	87,6	64,2	-11,8	-28,7	73,3	75,9	+3,5	
136,1	+27,8	148,8	125,4	75,7	-49,5	-39,6	105,2	133,1	104,2	-1,0	-21,7	108,6	118,6	+11,3	
89,0	+4,1	84,0	83,2	79,5	-5,4	-4,4	83,3	85,0	80,9	-2,9	-4,8	85,4	82,9	-2,9	27.22
102,6	+25,1	87,6	74,2	76,0	-13,2	+2,4	83,0	89,6	77,6	-6,5	-13,4	83,4	83,6	+0,2	
68,6	-24,4	78,6	96,7	84,7	+7,8	-12,4	83,8	78,2	85,7	+2,3	+9,6	88,4	81,9	-7,4	
107,2	+8,6	100,0	92,8	100,9	+0,9	+8,7	98,9	100,8	95,8	-3,1	-5,0	97,8	98,3	+0,5	27.3
98,4	+3,6	82,0	82,7	89,9	-2,3	+8,7	98,1	92,2	88,3	-10,2	-8,4	94,5	89,2	-5,6	
134,9	+23,0	124,7	124,2	135,4	+8,6	+9,0	107,3	127,5	125,6	+17,1	-1,5	107,5	128,5	+17,7	
99,5	+8,0	94,1	74,5	84,0	-10,7	+12,8	91,7	93,7	76,7	-16,4	-18,1	91,2	85,2	-6,6	27.31
96,3	+10,6	91,5	68,7	77,8	-15,0	+13,2	88,6	91,0	71,8	-19,0	-21,1	87,4	81,4	-6,9	
111,1	+4,4	103,6	95,8	106,8	+3,1	+11,5	100,6	103,2	94,5	-6,1	-8,4	102,2	98,8	-3,3	
112,9	+18,2	95,8	97,0	108,3	+13,0	+11,6	95,5	100,7	100,0	+4,7	-0,7	94,7	100,3	+5,9	27.32
99,6	+13,2	82,7	81,7	92,2	+11,5	+12,9	88,7	87,1	86,1	-2,9	-1,1	87,6	86,6	-1,1	
149,0	+28,7	131,2	138,2	151,7	+15,6	+9,8	113,9	137,4	137,5	+20,7	+0,1	113,8	137,4	+20,7	
105,5	+18,4	102,8	110,2	110,5	+7,5	+0,3	89,4	101,2	109,8	+22,8	+8,5	88,2	105,5	+19,8	27.33
102,5	+21,7	99,1	105,2	105,2	+6,2	-	85,6	97,9	104,9	+22,5	+7,2	84,3	101,4	+20,3	
141,6	+36,2	147,6	170,6	174,5	+18,2	+2,3	100,8	140,9	169,1	+67,8	+20,0	100,0	155,0	+55,0	
113,3	+2,8	117,3	90,2	91,7	-21,8	+1,7	110,0	112,8	95,5	-13,2	-15,3	108,4	104,2	-3,9	27.34
109,4	-0,6	113,7	87,5	89,6	-21,2	+2,4	111,7	109,0	93,2	-16,6	-14,5	109,0	101,1	-7,2	
127,5	+15,4	130,6	100,0	99,2	-24,0	-0,8	103,7	128,8	104,0	+0,3	-18,0	106,1	115,4	+8,8	
89,9	-9,0	91,4	105,7	116,2	+22,1	+9,9	104,5	90,7	107,6	+3,0	+18,6	100,8	99,2	-1,6	27.35
72,2	-29,5	78,4	89,9	95,7	+27,1	+6,5	103,1	75,0	89,1	-13,6	+18,8	101,1	82,0	-18,9	
128,1	+42,7	119,5	140,1	160,3	+34,1	+14,4	107,9	124,7	147,6	+36,8	+18,4	100,0	136,2	+36,2	
113,3	+15,3	108,9	99,5	108,5	-0,4	+9,0	100,8	108,6	102,9	+2,1	-5,2	100,9	105,7	+4,8	27.4
104,5	+12,5	100,1	85,5	93,3	+6,8	+7,9	95,7	99,7	91,9	-4,0	-7,8	95,5	85,8	+0,3	
132,2	+21,5	127,7	127,3	141,1	+10,5	+10,8	110,6	127,8	126,4	+14,3	-1,1	111,6	127,1	+19,9	
90,4	+8,3	83,8	103,0	107,3	+28,0	+4,2	96,6	85,8	96,3	+1,8	+14,6	89,8	92,1	+2,8	27.41
71,8	-7,8	78,0	83,1	78,3	+0,4	-5,8	90,4	74,0	78,7	-12,9	+6,4	83,9	76,4	-6,9	
134,1	+41,8	97,7	150,2	175,6	+79,7	+16,9	108,8	113,8	144,7	+39,0	+27,2	101,5	129,2	+27,3	
125,0	+24,4	119,5	105,7	119,5	-	+13,1	100,2	119,1	110,8	+10,6	-7,0	101,4	115,0	+13,4	27.42
122,0	+26,6	118,7	102,7	115,6	-2,6	+12,6	96,4	117,2	107,8	+11,8	-8,0	97,4	112,5	+15,5	
131,1	+21,1	121,2	111,8	127,4	+5,1	+14,0	107,2	123,0	116,9	+9,0	-5,0	109,0	119,9	+10,0	
118,0	+14,1	114,9	114,3	106,2	-7,6	-7,1	105,5	115,9	117,0	+10,9	+0,9	103,6	116,4	+12,4	27.43
120,9	+21,6	118,2	118,4	105,1	-11,1	-11,2	99,3	118,4	121,5	+22,4	+2,6	98,2	119,9	+22,1	
109,6	-1,3	104,9	102,0	109,2	+4,1	+7,1	116,9	108,7	103,5	-11,5	-4,8	113,7	106,1	-6,7	
105,3	+7,3	102,4	88,7	95,9	-6,3	+8,1	100,9	101,6	92,7	-6,1	-6,8	101,9	97,1	-4,7	27.44
90,9	-1,1	81,8	63,5	70,4	-13,9	+10,9	94,7	83,5	72,5	-23,4	-13,2	95,4	78,0	-18,2	
140,0	+25,8	151,7	149,1	156,7	+3,3	+5,1	114,4	144,8	141,0	+23,3	-2,6	115,8	142,9	+23,4	
101,8	+1,7	99,6	96,1	104,7	+5,1	+8,9	104,1	98,9	96,1	-7,7	-2,8	104,1	97,5	-6,3	27.45
88,9	-4,9	89,1	77,9	76,5	-14,1	-1,8	98,7	88,2	80,1	-18,8	-9,2	97,4	84,1	-13,7	
117,1	+2,7	112,2	117,8	138,4	+23,4	+17,5	115,4	111,7	115,2	-0,2	+3,1	118,3	113,5	-4,1	
94,0	+15,6	87,1	85,3	93,9	+7,8	+10,1	80,6	87,6	83,9	+4,1	-4,2	81,2	85,8	+5,7	27.5
80,8	+13,5	85,5	82,4	90,3	+5,6	+9,6	80,1	85,5	81,1	+1,2	-5,1	80,5	83,3	+3,5	
106,1	+22,5	92,8	96,4	108,1	+16,5	+12,1	82,6	95,8	94,9	+14,9	-0,9	84,5	95,3	+12,8	
99,0	+22,4	91,5	90,1	100,4	+9,7	+11,4	80,1	91,8	87,3	+9,0	-4,9	80,8	89,6	+10,9	27.51
96,0	+20,4	88,8	86,2	95,7	+7,8	+11,0	78,6	88,7	83,7	+6,5	-5,6	79,0	86,2	+9,1	
114,0	+28,4	101,4	105,0	118,0	+16,4	+12,4	96,3	109,7	100,8	+16,8	-2,8	98,1	102,2	+16,0	
76,3	-6,8	71,5	68,3	71,3	-0,3	+4,4	81,3	72,8	71,9	-11,6	-1,2	81,9	72,4	-11,6	27.52
76,5	-6,4	74,2	69,5	71,7	-3,4	+3,2	82,3	74,6	71,9	-12,6	-3,6	82,7	73,3	-11,4	
75,5	-9,1	59,5	63,3	69,5	+18,8	+8,8	78,6	85,3	85,3	-6,1	+10,1	78,5	68,6	-12,6	
105,0	+10,3	99,4	104,8	95,1	-4,3	-9,3	102,5	100,8	105,1	+2,5	+4,3	98,8	109,0	+4,3	28
106,5	+11,4	98,9	106,7	94,7	-6,2	-11,2	103,8	101,7	106,7	+3,0	+4,9	98,2	104,2	+6,0	
97,6	+4,7	97,4	96,1	97,4	-	+1,4	97,3	96,7	97,8	+0,5	+1,1	96,4	97,3	+0,9	
114,0	+5,5	101,7	129,7	90,8	-10,7	-30,0	122,2	106,0	125,3	+2,5	+18,2	113,1	115,7	+2,3	28.1
118,0	+5,8	106,3	134,6	92,0	-12,8	-31,6	126,7	109,6	130,0	+2,6	+18,6	116,7	119,8	+2,7	
78,5	+1,4	89,8	85,4	79,1	+13,8	-7,4	81,5	73,4	83,8	+2,8	+14,2	80,0	78,8	-1,7	
118,8	+6,4	105,2	131,9	93,8	-10,8	-28,9	126,9	110,0	128,9	+1,6	+17,2	117,0	118,5	+2,1	28.11
122,6	+6,1	108,9	136,3	94,7	-13,0	-30,5	131,9	113,6	139,0	+0,8	+17,1	121,1	123,3	+1,8	
85,0	+10,0	73,1	93,4	85,3	+16,7	-8,7	81,4	78,3	92,7	+13,9	+18,4	80,0	85,5	+6,9	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MÄI	1996		1996 APR.	1996		JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				MÄI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996				
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	85,2	-13,0	+7,3	79,4	-10,0	-3,6	81,3	-10,9	82,3	-11,6
		INLAND	87,8	-14,3	+6,7	82,3	-10,5	-4,4	83,9	-11,7	85,1	-12,5
		AUSLAND	80,5	+8,6	+13,9	53,1	-1,1	+9,3	57,3	+1,8	56,8	+3,8
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	87,7	-4,3	+1,2	86,7	+4,1	+8,1	83,1	-0,4	87,2	-0,3
		INLAND	91,4	-6,2	-0,1	91,5	+6,4	+7,4	86,0	-1,6	91,5	+0,3
		AUSLAND	66,6	+3,9	+10,6	60,2	-10,9	-2,4	66,5	+10,5	63,4	-3,8
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	85,8	-6,6	-0,6	86,3	+3,6	-1,5	86,9	+5,6	86,1	-1,7
		INLAND	86,4	-7,8	-3,6	89,6	+10,3	-0,1	87,1	+4,7	86,0	+0,6
		AUSLAND	81,7	+0,2	+22,5	66,7	-30,7	-11,3	85,4	+11,5	74,2	-16,5
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	89,2	-2,3	+2,4	87,1	+4,7	+13,3	80,0	-5,1	88,2	+1,0
		INLAND	95,5	-3,2	+2,7	93,0	+3,2	+14,0	85,1	-6,5	94,3	-0,1
		AUSLAND	56,3	+8,2	-	56,3	+19,7	+7,2	52,4	+9,2	55,3	+13,6
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	81,3	-7,3	+22,3	66,6	-23,7	-34,5	66,2	+6,7	73,9	-15,4
		INLAND	87,4	-6,8	+27,2	69,7	-25,2	-36,8	91,1	+8,8	78,1	-15,9
		AUSLAND	46,7	-11,7	-13,4	53,9	-8,6	-11,9	58,0	-9,9	50,3	-10,7
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	102,1	-7,4	-2,9	105,2	+5,7	-4,6	106,2	-0,7	103,7	-1,1
		INLAND	101,2	-8,1	-2,8	104,1	+6,4	-4,9	105,4	-0,4	102,7	-1,2
		AUSLAND	106,7	-5,0	-3,7	109,8	+3,5	-3,5	109,2	-2,5	107,8	-0,8
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	110,5	-6,6	+0,7	108,7	+2,7	-5,1	110,9	-3,0	110,1	-2,2
		INLAND	108,2	-6,3	+0,8	107,3	+3,5	-5,2	108,3	-1,8	107,8	-1,6
		AUSLAND	134,2	-8,7	-0,1	134,4	-3,6	-6,1	136,4	-11,3	134,3	-6,2
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND HAERBEHANDLUNG	INSGESAMT	107,0	-9,2	+1,3	105,6	-0,2	-4,4	106,1	-7,7	106,3	-4,9
		INLAND	102,9	-9,9	+1,5	101,4	+0,7	-4,2	101,5	-6,6	102,2	-4,3
		AUSLAND	147,3	-11,1	+0,8	146,2	-5,7	-5,8	150,9	-14,9	146,8	-8,5
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	114,6	-3,6	-	114,6	+6,0	-5,8	116,6	+2,7	114,6	+1,0
		INLAND	114,4	-3,5	+0,2	114,2	+6,8	-6,1	116,2	+3,6	114,3	+1,2
		AUSLAND	116,8	-4,4	-1,6	118,7	+0,3	-3,8	121,7	-4,5	117,8	-2,1
28.6	H.V. SCHNEIDWAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	94,8	-3,1	+1,0	93,9	+3,9	-3,8	95,5	-2,1	94,4	+0,3
		INLAND	93,2	-3,7	+3,4	90,1	-	-5,1	92,6	-4,2	91,7	-1,9
		AUSLAND	98,9	-1,3	-4,2	103,2	+13,3	-1,3	102,5	+3,2	101,1	+5,8
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	95,0	-7,9	+2,0	93,1	+17,7	+3,1	94,1	+2,1	94,1	+3,2
		INLAND	94,1	-3,9	+20,6	78,0	+12,1	-0,5	83,6	+1,3	86,1	+2,7
		AUSLAND	96,3	-13,2	-16,8	115,7	+24,3	+7,0	109,8	+3,1	106,0	+3,8
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	81,8	+1,7	-0,1	91,9	+5,3	-5,5	93,4	+4,7	91,9	+3,5
		INLAND	91,0	-1,7	+2,9	88,4	-2,0	-8,2	91,4	-0,3	89,7	-1,9
		AUSLAND	93,5	+9,4	-5,8	99,3	+22,4	+0,1	97,6	+16,3	96,4	+15,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	98,2	-6,8	+2,1	98,2	+0,6	-3,1	98,0	-9,0	97,2	-3,3
		INLAND	96,2	-6,6	+1,9	93,4	+1,1	-2,3	95,0	-8,2	94,3	-2,6
		AUSLAND	108,3	-10,3	+2,4	105,8	-0,6	-5,5	108,3	-11,2	107,1	-5,7
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN	INSGESAMT	94,3	-8,3	+1,9	92,5	+1,6	-2,9	91,9	-5,7	93,4	-3,6
		INLAND	93,0	-3,4	+1,8	91,4	+1,0	-2,0	90,3	-7,0	92,2	-4,6
		AUSLAND	99,3	-4,0	+2,6	96,8	+4,3	-6,0	98,4	-0,7	98,1	-
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	98,1	-5,5	+1,8	96,4	+5,1	+2,4	92,0	-6,4	97,3	-0,5
		INLAND	104,2	-6,3	+5,4	98,9	+2,4	+2,1	96,6	-9,1	101,6	-2,2
		AUSLAND	84,2	-3,3	-7,4	90,9	+12,9	+3,6	81,6	+1,6	87,6	+4,5
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	107,9	+2,0	+7,1	100,7	+9,9	-2,1	100,4	+3,5	104,3	+5,7
		INLAND	102,8	-0,4	+3,9	98,9	+12,9	+0,2	97,9	+2,5	100,9	+5,8
		AUSLAND	125,5	+9,1	+17,3	107,0	+1,4	-8,7	108,9	+6,3	116,3	+5,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	109,2	-8,3	+7,8	101,3	+2,0	+2,9	96,4	-7,5	105,3	-3,6
		INLAND	111,2	-7,9	+10,2	100,9	+0,1	+6,5	94,3	-8,8	106,1	-4,2
		AUSLAND	102,3	-9,7	-0,6	102,9	+3,2	-7,0	103,6	-3,3	102,6	-1,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	92,3	-9,5	-1,6	93,8	+1,7	-4,7	96,0	-5,1	93,1	-4,1
		INLAND	81,6	-10,9	-1,0	82,4	-0,1	-5,9	84,7	-6,6	82,0	-5,9
		AUSLAND	160,8	-4,8	-3,5	156,2	+7,9	-0,6	157,8	-0,5	153,5	+1,3
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	85,7	-12,1	-0,3	86,0	-2,1	-4,6	85,5	-8,9	86,9	-7,3
		INLAND	89,8	-12,7	-0,7	90,4	-2,5	-3,5	88,9	-9,8	90,1	-7,9
		AUSLAND	69,9	-9,0	+1,7	68,7	-0,3	-9,8	72,1	-4,1	69,3	-4,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	82,4	-2,7	-1,8	83,9	+10,7	-1,4	80,3	+1,8	83,2	+3,6
		INLAND	76,9	-8,6	-2,1	77,5	+6,9	-3,8	76,2	-0,6	78,7	-1,4
		AUSLAND	91,8	+5,3	-1,3	93,0	+15,4	+1,6	86,0	+4,8	92,4	+10,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	85,8	-3,6	+2,4	83,8	+4,8	-8,4	86,5	-1,7	84,8	+0,4
		INLAND	83,3	-8,5	+3,7	80,3	+2,4	-8,1	84,9	-2,0	81,8	-3,4
		AUSLAND	89,6	+4,3	+0,4	89,2	+8,4	-8,5	89,1	-1,1	89,4	+6,3

LAND

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

INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
97,9	+2,9	90,0	122,2	80,6	-10,4	-34,0	105,4	92,4	113,2	+7,4	+22,5	99,7	102,8	+4,2	28.12
102,5	+5,7	93,6	129,2	83,1	-11,2	-35,7	108,0	95,4	118,8	+10,9	+24,3	100,7	108,1	+7,3	
55,7	-28,4	57,4	57,9	57,6	+0,3	-0,5	81,8	58,2	53,0	-35,2	-5,7	80,4	54,6	-32,1	
91,6	+10,4	80,7	94,1	80,3	-0,5	-14,7	103,0	86,9	98,6	-4,3	+13,5	94,6	92,8	-1,9	28.2
96,4	+12,9	84,9	97,1	82,4	-2,9	-15,1	107,1	90,9	102,6	-4,2	+12,9	97,1	85,8	-0,3	
64,1	-7,8	56,5	77,1	68,5	+21,2	-11,2	79,7	63,9	76,9	-4,8	+18,8	80,1	68,9	-12,7	
91,9	-3,8	78,7	100,1	87,5	+11,2	-12,6	115,1	87,7	101,2	-12,1	+15,4	105,7	94,5	-10,6	28.21
93,7	-5,3	80,4	101,9	86,6	+7,7	-15,0	120,5	88,8	103,6	-14,0	+16,7	109,4	96,2	-12,1	
81,5	+9,7	68,5	89,5	92,8	+35,5	+3,7	82,1	81,4	86,9	+5,8	+8,8	82,6	84,1	+1,8	
91,3	+28,2	82,3	89,2	74,5	-9,5	-16,5	91,4	86,2	96,5	+5,6	+11,9	84,0	91,4	+8,8	28.22
98,7	+38,5	88,7	93,1	79,0	-10,9	-15,1	94,0	92,7	101,8	+8,3	+9,8	85,1	97,3	+14,3	
51,1	-21,9	47,6	67,8	50,4	+5,9	-25,7	77,7	50,9	67,7	-12,9	+33,0	78,1	59,3	-24,1	
87,7	+27,8	76,4	118,5	94,3	+23,4	-20,4	95,3	88,5	125,5	+31,7	+45,1	85,0	108,0	+24,7	28.3
93,8	+32,5	77,6	121,0	98,9	+28,6	-17,5	98,3	90,7	117,9	+18,7	+30,0	86,7	104,3	+20,3	
52,9	-5,9	69,8	104,4	63,1	-3,6	-39,6	73,5	62,8	168,0	+128,6	+187,5	75,3	115,4	+53,3	
110,3	+14,1	108,4	98,1	107,8	-0,6	+9,9	98,8	107,3	99,0	+0,2	-7,7	98,3	103,1	+4,9	28.4
110,1	+15,8	107,0	97,1	107,3	+0,3	+10,5	96,8	106,0	98,6	+1,9	-7,0	96,2	102,3	+6,3	
111,3	+8,2	114,2	102,3	110,2	-3,5	+7,7	106,3	112,6	100,4	-5,6	-10,8	106,4	106,5	+0,1	
118,3	+20,8	115,5	111,0	111,4	-3,5	+0,4	100,3	114,7	110,2	+9,9	-3,9	98,9	112,4	+13,7	28.5
115,5	+22,4	110,8	108,4	108,6	-2,0	+0,2	97,1	111,0	107,9	+11,1	-2,8	95,7	109,5	+14,4	
147,0	+26,0	164,5	139,0	141,1	-14,2	+1,5	117,6	153,5	133,9	+13,9	-12,8	116,5	143,7	+23,3	
117,8	+20,1	117,2	109,9	106,9	-9,6	-3,6	100,5	116,2	109,2	+8,7	-5,2	99,1	112,2	+13,2	28.51
112,9	+19,2	109,9	105,3	101,0	-8,1	-4,1	97,4	108,1	106,0	+7,8	-3,8	95,9	107,1	+11,7	
165,7	+41,9	188,7	155,9	153,7	-18,5	-1,4	117,7	174,2	150,0	+27,4	-13,9	116,5	162,1	+39,1	
118,9	+21,8	113,5	112,4	118,0	+4,0	+5,0	99,9	114,2	111,4	+11,5	-2,5	98,7	112,8	+14,3	28.52
118,6	+26,0	111,8	112,0	117,4	+5,0	+4,8	98,6	113,1	111,3	+15,2	-1,6	96,4	112,2	+17,6	
122,2	+4,8	132,2	116,6	124,4	-5,9	+6,7	117,5	125,9	112,5	-4,3	-10,6	116,4	119,2	+2,4	
97,8	+15,1	98,7	94,7	96,2	-3,5	+1,6	90,3	87,3	92,7	+2,7	-4,7	88,5	95,0	+7,3	28.6
96,8	+18,8	98,9	92,6	93,3	-5,7	+0,8	86,8	98,4	91,7	+5,6	-4,9	85,6	94,0	+8,8	
100,2	+6,8	101,8	98,9	103,5	+1,7	+3,6	98,8	99,8	95,2	-3,6	-4,6	95,7	97,5	+1,9	
103,2	+11,8	92,8	100,5	94,2	+1,5	-6,3	96,1	90,9	96,6	+0,5	+6,3	93,7	93,8	+0,1	28.61
97,9	+19,8	81,6	92,6	82,0	+0,5	-11,4	90,6	80,8	87,3	-3,6	+8,0	88,8	84,0	-3,2	
111,0	+2,8	109,5	112,3	112,4	+2,6	+0,1	104,2	105,9	110,6	+6,1	+4,4	104,0	108,2	+4,0	
90,3	+24,2	89,5	95,1	94,4	+5,5	-0,7	80,9	89,6	90,6	+12,0	+1,1	78,8	90,1	+17,3	28.62
92,6	+37,6	91,9	95,0	92,5	+0,7	-2,6	74,2	91,8	92,2	+24,3	+0,4	71,1	92,0	+29,4	
85,5	+1,8	84,3	95,4	98,4	+18,7	+3,1	94,9	85,0	87,3	-8,0	+2,7	88,9	86,2	-3,0	
105,4	+7,9	112,4	93,3	98,6	-12,3	+5,7	99,9	107,0	94,5	-5,4	-11,7	100,8	100,8	-	28.63
100,9	+5,7	108,0	90,2	95,5	-11,6	+5,9	98,8	102,8	91,8	-7,1	-10,7	99,8	97,3	-2,5	
120,8	+14,6	127,5	103,7	109,1	-14,4	+5,2	103,4	121,5	103,7	+0,3	-14,7	104,1	112,6	+8,2	
102,8	+8,3	97,9	92,2	91,0	-7,0	-1,3	99,4	98,3	95,2	-4,2	-3,2	96,8	96,7	-0,1	28.7
102,6	+7,7	97,4	92,6	89,0	-6,6	-3,9	100,3	97,9	96,0	-4,3	-1,9	97,0	96,9	-0,1	
103,4	+10,2	99,8	90,9	98,6	-1,2	+8,5	95,9	100,0	92,0	-4,1	-8,0	98,1	98,0	-0,1	
103,8	+6,6	98,7	90,1	88,6	-10,2	-1,7	106,1	89,3	86,2	-9,3	-3,1	101,4	97,7	-3,6	28.71
111,2	+15,8	107,9	97,3	93,4	-13,4	-4,0	106,1	107,2	106,0	-0,1	-1,1	100,8	106,6	+5,8	
87,1	-17,4	77,9	73,9	77,7	-0,3	+5,1	106,7	81,5	74,0	-30,6	-8,2	105,1	77,8	-26,0	
105,8	+7,7	95,9	96,4	97,8	+2,0	+1,5	100,0	98,6	101,4	+1,4	+2,8	98,5	100,0	+1,5	28.72
103,2	+7,5	95,6	97,9	95,9	+0,4	-2,0	99,7	98,9	102,2	+2,5	+5,5	97,3	99,5	+2,3	
115,0	+8,7	97,2	91,1	103,9	+6,9	+14,1	100,9	104,5	98,5	-2,4	-6,7	102,6	101,5	-1,1	
119,1	+11,0	100,9	101,1	90,6	-10,2	-10,4	106,9	105,9	106,8	-0,1	+0,8	106,4	106,3	-0,1	28.73
120,8	+11,2	98,4	100,1	86,5	-12,1	-13,6	107,4	105,6	108,0	+0,6	+2,3	106,9	106,8	-0,1	
113,3	+9,7	109,3	104,7	104,3	-4,6	-0,4	106,3	106,7	102,9	-2,3	-3,6	104,5	104,8	+0,3	
102,0	+12,8	104,0	90,0	98,0	-5,8	+8,9	92,5	101,2	91,9	-0,6	-9,2	91,3	96,5	+5,7	28.74
91,6	+4,7	93,1	80,3	86,5	-7,1	+7,7	89,8	90,5	83,0	-7,6	-6,3	88,6	86,8	-2,0	
158,4	+50,0	163,3	142,0	160,6	-1,7	+13,1	107,5	159,1	140,0	+30,2	-12,0	106,0	149,6	+41,1	
97,5	+5,3	94,7	89,7	85,2	-10,0	-5,0	100,0	94,6	91,3	-6,7	-3,5	88,0	92,9	-3,2	28.75
102,9	+7,5	99,2	94,9	88,1	-11,2	-7,2	103,8	93,4	96,7	-6,8	-2,7	88,5	98,0	+9,5	
76,8	-4,8	76,8	89,7	73,9	-3,8	+6,0	85,9	78,0	70,2	-18,3	-7,6	88,5	73,1	-15,5	
94,7	+4,3	77,9	97,1	78,3	+0,6	-19,4	91,1	81,2	90,5	-0,7	+11,5	86,4	85,8	-0,7	OK
89,0	+8,1	75,9	80,3	75,9	-	-15,9	87,9	78,1	85,8	-2,4	+9,9	82,6	82,0	-0,6	
87,2	-1,0	80,8	106,8	81,8	+1,2	-23,4	96,1	85,6	97,2	+1,1	+13,6	92,0	91,4	-0,7	
89,0	+7,7	90,4	90,7	87,7	-3,0	-3,3	93,7	89,0	92,5	-1,3	+3,8	90,3	90,8	+0,6	29.1
91,0	+16,5	87,9	85,2	88,9	-1,1	+2,0	90,7	86,7	89,0	-1,9	+2,7	85,1	87,8	+2,0	
85,9	-5,9	94,1	98,9	88,9	-5,5	-10,1	99,5	92,4	97,9	-1,6	+6,0	98,4	95,1	-3,4	

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

VOLUMEN

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1986 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1986 GEGEN				KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 MAY	MAY 1986		1986 APR.	APR. 1986		JAN. 1986 BIS MAY 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1986 MAY 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1986 MAY 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				APR.	APR.		MAR.	APR.						
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (D. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	90,9	+8,2	+14,8	79,2	-3,3	-13,1	87,2	-8,8	85,1	+2,5		
		INLAND	99,0	-10,0	+42,7	69,4	-8,6	-21,0	97,5	-1,8	84,2	-9,5		
		AUSLAND	85,2	+29,9	-1,3	86,3	+0,1	-7,8	79,9	-14,1	85,8	+13,0		
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	77,5	-6,9	+0,4	77,2	+8,6	-7,1	77,6	-0,9	77,4	+0,3		
		INLAND	76,0	-12,1	+0,7	75,5	+1,3	-7,0	76,1	-4,3	75,8	-5,8		
		AUSLAND	79,4	+0,5	+0,1	79,3	+18,9	-7,4	79,6	+3,8	79,4	+8,9		
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	83,1	-6,3	-0,2	83,3	+3,7	-7,0	85,2	-2,5	83,2	-1,5		
		INLAND	78,4	-8,1	-0,4	78,7	+2,1	-4,8	80,1	-5,1	78,6	-3,2		
		AUSLAND	96,1	-1,9	+0,3	95,8	+7,8	-11,8	99,1	+3,3	96,0	+2,7		
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	95,3	-4,2	-0,2	95,5	+7,2	-7,9	98,3	+3,1	95,4	+1,2		
		INLAND	89,9	-4,4	-2,0	91,7	+7,9	-7,6	94,1	+3,1	90,8	+1,5		
		AUSLAND	104,8	-4,0	+2,6	102,1	+6,0	-8,5	105,7	+3,1	103,5	+0,7		
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	76,0	-7,0	-0,3	76,2	+2,6	-5,5	74,8	-0,9	76,1	-2,4		
		INLAND	76,9	-11,0	+0,1	76,8	+2,0	-8,1	77,2	-2,3	76,9	-4,9		
		AUSLAND	74,6	+0,8	-1,1	75,4	+3,7	-0,4	70,8	+1,4	75,0	+2,2		
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	76,9	+13,8	+12,6	68,3	+9,5	-2,4	68,9	-2,5	72,6	+11,7		
		INLAND	78,5	-3,1	+5,1	74,7	+22,3	-7,9	78,4	+6,4	76,6	+7,7		
		AUSLAND	75,0	+44,0	+23,4	60,8	-4,7	+6,1	57,8	-14,0	67,9	+17,1		
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	69,4	-10,1	-1,8	70,7	+0,4	-7,0	68,1	-3,7	70,1	-5,0		
		INLAND	72,2	-12,8	-6,1	76,9	-1,3	-7,8	73,5	-5,5	74,6	-7,2		
		AUSLAND	64,1	-4,0	+8,5	59,1	+4,4	-5,1	57,9	+0,7	61,6	-0,2		
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMERBL. ZWECKE	INSGESAMT	76,4	-7,5	+0,5	76,0	+3,8	-4,9	75,1	-0,3	76,2	-2,2		
		INLAND	85,8	-9,9	+7,4	80,8	+4,9	-5,7	82,7	-0,4	83,8	-3,3		
		AUSLAND	56,6	+0,6	-15,3	66,7	+1,1	-3,1	60,6	+0,3	61,6	+0,8		
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	82,1	-6,4	-1,2	83,1	+3,0	-4,7	82,1	+1,2	82,6	-1,9		
		INLAND	75,1	-11,0	+1,2	74,2	+1,0	-10,5	77,3	-1,3	74,7	-5,4		
		AUSLAND	91,7	-0,8	-3,8	95,3	+5,2	+2,3	88,6	+4,5	93,5	+2,2		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	77,3	-3,3	-14,6	90,4	+16,0	+0,7	78,4	+5,4	83,9	+6,3		
		INLAND	76,3	-2,9	-2,3	78,1	+7,3	+1,0	69,4	-1,1	77,2	+2,0		
		AUSLAND	78,5	-3,6	-24,6	104,1	+24,8	+0,5	88,4	+11,8	91,3	+10,8		
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	84,0	-1,2	-28,9	118,1	+31,4	+10,8	91,8	+14,5	101,1	+15,6		
		INLAND	79,2	+9,1	-8,9	86,9	+15,3	+11,3	67,2	+0,7	83,1	+12,3		
		AUSLAND	87,9	-7,5	-38,7	143,3	+41,2	+10,6	111,8	+22,9	115,6	+17,6		
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	74,1	-4,4	-4,1	77,3	+7,1	-5,6	72,1	+0,6	75,7	+1,1		
		INLAND	75,1	-7,2	+0,5	74,7	+4,0	-3,0	70,2	-1,8	74,9	-2,0		
		AUSLAND	72,8	-0,5	-9,8	80,7	+11,2	-8,4	74,4	+3,3	76,8	+5,3		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN.	INSGESAMT	74,3	-2,0	+0,3	74,1	+9,1	-	68,3	-0,7	74,2	+3,2		
		INLAND	59,7	-5,2	+8,5	55,0	-3,2	-7,9	55,5	-4,5	57,4	-4,2		
		AUSLAND	99,7	+1,7	-6,9	107,1	+23,0	+8,3	90,5	+3,5	103,4	+11,7		
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	91,2	+1,1	-4,3	95,3	+22,8	+8,3	84,9	+8,0	93,3	+11,2		
		INLAND	77,2	-9,5	-12,5	88,2	+21,8	+7,4	77,6	+5,0	82,7	+4,8		
		AUSLAND	106,0	+11,1	+3,1	102,8	+23,6	+9,0	92,7	+10,8	104,4	+16,9		
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	71,1	+69,4	+36,2	52,6	+71,9	+42,2	46,6	+11,8	61,9	+64,6		
		INLAND	110,2	+73,5	+24,2	88,7	+80,7	+13,6	81,8	+40,3	99,5	+78,7		
		AUSLAND	55,2	+49,6	+46,6	37,9	+64,1	+87,6	30,8	-8,3	48,6	+55,3		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	90,2	+0,2	+1,2	89,1	-0,6	+7,6	78,6	-4,4	89,7	-0,1		
		INLAND	72,7	-15,7	-5,3	78,8	-2,7	+13,6	65,7	-13,8	74,8	-9,4		
		AUSLAND	120,8	+24,8	+8,2	110,6	+1,9	+1,2	101,1	+9,2	115,7	+12,7		
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEBIERE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	80,3	-7,6	-5,1	84,6	+8,6	+3,4	78,3	+2,8	82,5	+0,1		
		INLAND	62,6	-17,6	-4,3	65,4	-0,9	-8,7	62,0	-6,9	64,0	-9,9		
		AUSLAND	103,1	+2,0	-5,9	109,6	+17,2	+13,1	94,8	+12,9	106,4	+9,4		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	83,9	-14,3	-5,4	88,7	+0,1	-7,0	86,3	-6,7	86,3	-7,5		
		INLAND	58,4	-15,4	-9,0	64,2	+8,4	-7,4	62,9	-1,7	61,3	-4,4		
		AUSLAND	97,5	-13,9	-4,2	101,8	-2,4	-6,9	98,8	-8,3	99,7	-8,4		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	104,4	+63,4	+6,7	97,8	+60,1	+40,9	82,2	+48,6	101,1	+61,8		
		INLAND	52,6	-23,1	-13,6	60,9	-9,0	-9,1	63,0	+10,5	56,8	-16,1		
		AUSLAND	141,9	+133,8	+14,0	124,5	+118,8	+74,9	96,2	+77,8	133,2	+126,5		
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	96,4	-0,8	-9,3	106,3	+97,9	+9,4	93,4	+14,9	101,4	+16,3		
		INLAND	88,5	-7,0	-17,9	105,4	+39,8	+10,7	90,2	+14,2	98,0	+14,0		
		AUSLAND	108,7	+6,2	+1,2	107,4	+35,4	+7,8	97,3	+15,7	108,1	+18,9		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	79,4	-1,9	-2,5	81,4	+9,0	-6,2	84,3	+1,2	80,4	+3,3		
		INLAND	75,7	-4,9	-3,7	78,6	+6,9	-7,0	82,7	-0,4	77,2	+0,8		
		AUSLAND	86,8	+4,0	-0,3	87,1	+13,1	-4,6	87,6	+4,5	87,0	+8,3		

LAND

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

INDEX

1985 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1984	1985 1. VJ	1986 4. VJ	1986 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1986 GEGEN		1984 2. HJ	1985 1. HJ	1985 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1985 GEGEN		1984	1985	VER- ÄND. IN % GEGEN 1984	M293 SCHL.
					1. VJ 1985	4. VJ 1986				2. HJ 1984	1. HJ 1985				
84,0	+6,2	104,0	108,9	88,6	-14,8	-18,6	94,3	97,8	118,7	+26,9	+22,4	89,9	108,7	+20,9	29.11
110,0	+49,8	103,8	90,8	108,4	+2,7	+17,2	92,3	97,8	119,7	+29,7	+22,8	86,5	108,8	+25,5	
66,6	-22,8	104,4	121,8	75,9	-27,3	-37,7	96,4	97,9	119,7	+21,6	+22,3	97,2	108,8	+11,9	
83,2	+2,1	79,1	82,1	77,8	-1,6	-5,2	95,8	79,7	81,2	-15,2	+1,9	91,7	90,5	-12,2	29.12
86,5	+10,5	78,9	83,3	76,3	-3,3	-8,4	93,1	90,1	82,1	-11,8	+2,5	87,9	81,1	-7,6	
79,0	-9,9	79,3	80,5	79,8	+0,6	-0,9	101,1	79,3	80,2	-20,7	+1,1	99,5	79,7	-19,9	
88,7	+9,1	89,4	84,4	86,5	-3,2	+2,5	95,6	87,4	85,9	-10,1	-1,7	91,8	86,6	-5,5	29.13
85,3	+11,2	86,5	80,8	81,1	-6,2	+0,4	91,1	84,3	82,7	-8,2	-1,9	85,9	83,5	-2,8	
98,0	+8,4	97,5	94,6	101,3	+3,9	+7,1	104,5	96,8	94,7	-8,4	-1,1	102,9	96,3	-7,4	
99,5	+14,2	96,0	95,0	100,3	+4,5	+5,6	88,4	95,9	94,7	+7,1	-1,3	87,1	95,3	+8,4	29.14
94,0	+17,8	82,5	89,8	96,4	+4,2	+7,8	85,7	91,8	90,1	+5,1	-1,9	83,8	90,9	+7,7	
109,2	+9,1	102,3	104,7	107,2	+4,8	+2,4	93,2	103,2	102,8	+10,3	-0,4	93,4	103,0	+10,3	
81,7	-2,2	73,8	99,8	73,9	+0,1	-26,0	94,4	78,1	91,4	-3,2	+17,0	88,4	84,8	-4,1	29.2
86,4	+9,0	77,7	103,8	77,4	-0,4	-25,4	92,3	82,1	94,7	+2,6	+15,3	85,2	88,4	+3,8	
74,0	-18,1	67,5	93,3	68,1	+0,9	-27,0	97,9	71,6	86,0	-12,2	+20,1	93,7	78,8	-15,9	
67,6	-18,1	74,5	94,4	66,4	-10,9	-29,7	96,6	72,3	89,7	-7,1	+24,1	91,6	81,0	-11,6	29.21
81,0	+2,1	75,5	102,8	79,7	+5,6	-22,5	94,1	75,0	100,3	+6,6	+39,7	87,9	87,6	-0,3	
52,1	-42,1	73,3	84,7	51,0	-30,4	-38,8	102,4	69,2	77,4	-24,4	+11,8	100,3	73,3	-26,9	
77,2	-8,7	68,6	90,6	66,7	-2,8	-26,4	89,5	75,2	83,6	-6,6	+11,2	83,0	78,4	-4,3	29.22
82,8	+0,6	75,1	98,1	72,8	-4,3	-25,8	92,2	83,8	90,2	-2,2	+7,8	83,8	87,0	+4,1	
66,8	-24,6	54,7	76,6	55,4	+1,3	-27,7	84,8	59,3	71,4	-15,6	+20,4	82,0	65,3	-20,4	
82,6	-0,1	73,6	112,0	74,4	+1,1	-33,6	97,4	76,5	100,1	+2,8	+30,8	92,9	88,3	-5,0	29.23
96,3	+21,0	80,6	119,0	81,9	+1,8	-31,2	94,7	84,2	105,7	+11,6	+25,5	98,9	95,0	+6,9	
58,2	-36,7	59,9	98,5	59,9	-	-39,2	102,6	61,5	89,4	-12,9	+45,4	100,6	75,5	-25,0	
87,7	+5,7	79,0	102,3	81,7	+3,4	-20,1	87,0	82,9	94,0	-3,1	+13,4	90,3	88,5	-2,0	29.24
84,4	+11,2	77,9	99,8	79,1	+1,5	-20,7	90,4	80,0	91,3	+1,0	+14,1	83,9	86,8	+2,0	
92,4	-0,4	80,4	105,7	85,3	+6,1	-19,3	106,1	87,0	97,7	-7,9	+12,3	99,2	92,3	-7,0	
79,9	+6,5	71,4	63,7	74,8	+4,8	+17,4	88,1	75,8	64,7	-5,0	-14,6	71,0	70,2	-1,1	29.3
78,6	+3,8	66,5	56,5	64,3	-3,3	+13,8	81,0	72,0	60,4	-1,0	-16,1	66,2	68,2	+1,2	
81,4	+10,1	76,9	71,8	86,4	+12,4	+20,3	77,1	79,9	69,6	-9,7	-12,9	78,1	74,8	-4,2	
85,0	+0,7	75,3	91,7	85,7	+13,8	-6,5	75,5	82,9	81,8	+8,1	-1,6	79,3	82,3	+3,8	29.31
72,6	-13,1	81,9	85,9	58,6	-8,6	-14,1	86,3	70,0	82,0	-6,5	-11,4	71,4	68,0	-7,6	
95,0	+11,0	86,1	112,4	109,2	+26,8	-2,8	87,2	93,3	97,4	+11,7	+4,4	93,8	96,4	+6,5	
77,5	+12,6	69,6	50,5	69,7	+0,1	+38,0	63,2	72,4	58,8	-10,1	-21,5	65,5	64,6	-1,4	29.32
80,9	+14,3	68,2	53,0	67,1	-1,6	+26,6	57,5	72,8	59,7	+3,8	-18,0	61,5	66,2	+7,6	
73,2	+10,4	71,4	47,4	72,9	+2,1	+53,8	70,4	71,8	52,9	-24,9	-26,3	70,6	62,4	-11,6	
75,8	+9,1	66,8	88,4	64,4	-3,6	-27,1	81,6	70,7	80,4	-1,5	+13,7	75,0	75,6	+0,8	29.4
63,0	-3,4	58,8	73,4	54,2	-4,6	-28,2	76,3	69,4	87,4	-11,7	+13,5	70,9	63,4	-10,6	
98,0	+27,8	84,0	114,4	81,9	-2,5	-28,4	90,7	90,3	103,0	+13,8	+14,1	82,0	96,7	+17,9	
90,2	+7,4	75,1	111,1	79,4	+5,7	-28,5	92,8	83,1	98,2	+5,8	+18,2	87,1	90,6	+4,0	29.5
85,3	+10,9	70,6	98,2	74,3	+5,2	-22,0	87,5	75,9	87,7	+0,2	+15,5	81,4	81,8	+0,5	
95,4	+3,7	79,9	128,0	84,8	+6,1	-33,7	98,8	90,7	109,4	+10,7	+20,8	93,5	100,0	+7,0	
44,6	-47,3	42,9	95,8	34,7	-19,1	-63,8	89,2	75,6	72,1	-19,2	-4,6	82,6	79,8	-10,7	29.51
63,5	-20,9	59,6	94,6	70,1	+17,6	-25,9	90,3	59,1	81,6	-9,6	+38,1	81,6	70,4	-13,7	
38,9	-60,1	36,1	96,4	20,3	-43,8	-78,9	87,3	82,3	68,2	-21,9	-17,1	84,4	75,2	-10,9	
90,0	+5,4	77,1	105,4	71,2	-7,7	-32,4	88,3	83,9	97,0	+9,9	+15,6	86,1	90,4	+5,0	29.52
86,2	-0,3	72,0	80,9	59,7	-17,1	-28,2	89,1	77,3	83,7	-6,1	+8,3	85,5	80,5	-6,8	
98,8	+15,8	86,0	148,3	91,3	+6,2	-38,4	87,0	95,4	120,2	+38,2	+26,0	87,2	107,8	+23,6	
88,9	+6,8	68,7	108,8	72,2	+5,1	-33,6	96,0	77,4	95,4	-0,6	+23,3	88,5	86,4	-2,4	29.53
78,0	+3,4	63,7	90,8	60,7	-4,7	-33,1	88,6	68,8	80,7	-8,9	+17,3	81,7	74,7	-8,6	
101,1	+10,3	75,2	132,1	87,1	+15,8	-34,1	105,5	88,8	114,5	+8,5	+28,9	97,4	101,6	+4,3	
87,9	+8,1	92,0	111,0	86,3	-6,2	-22,3	97,8	83,4	101,3	+3,6	+8,5	93,8	97,3	+3,7	29.54
69,0	-7,0	63,9	81,8	64,0	+0,2	-21,8	84,6	65,4	73,0	-13,7	+11,6	80,7	89,2	+14,9	
113,2	+13,9	107,0	128,5	98,2	-8,2	-22,4	104,9	108,3	116,3	+10,9	+7,4	100,8	112,3	+11,4	
63,9	-17,9	50,5	93,9	69,6	+37,8	-25,9	84,2	66,6	89,4	+5,0	+32,7	75,8	77,5	+2,2	29.55
68,4	+1,8	49,9	81,2	67,1	+34,5	-17,4	79,3	70,1	74,8	-5,7	+6,7	70,1	72,5	+3,4	
60,7	-29,0	50,9	103,0	71,5	+40,5	-30,6	87,8	84,1	98,3	+12,0	+53,4	79,8	81,2	+1,8	
97,2	+18,1	77,3	117,7	88,1	+14,0	-25,1	94,0	83,7	102,4	+8,9	+22,3	86,9	93,1	+7,1	29.56
93,0	+26,0	75,5	108,5	86,4	+14,4	-18,9	87,6	80,4	95,4	+8,9	+18,7	80,6	87,9	+9,1	
102,4	+10,7	78,6	131,7	90,2	+13,3	-31,5	101,6	87,9	111,2	+9,4	+26,5	94,6	99,5	+5,2	
80,9	-2,6	86,9	91,4	88,9	-	-4,9	96,0	82,8	86,6	-9,8	+4,6	93,2	84,7	-9,1	29.7
79,6	-4,8	87,2	91,2	86,3	-1,0	-5,4	98,8	82,4	86,3	-12,7	+4,7	95,9	84,3	-12,1	
83,5	+1,8	86,2	91,8	88,0	+2,1	-4,1	90,3	83,7	87,4	-3,2	+4,4	87,8	85,5	-2,6	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAI	MAI 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	83,2	-2,0	-2,7	85,5	+11,3	-5,8	88,2	+1,7	84,4	+4,3
		INLAND	78,9	-4,9	-3,7	81,9	+10,1	-7,1	86,2	+0,3	80,4	+2,2
		AUSLAND	91,6	+3,5	-0,8	92,2	+13,3	-3,7	91,9	+4,2	91,9	+8,2
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	58,7	-1,2	-1,2	59,4	-5,7	-8,2	63,1	-1,7	59,1	-3,4
		INLAND	58,9	-5,0	-3,4	61,0	-11,1	-5,9	64,0	-5,2	60,0	-8,1
		AUSLAND	58,0	+8,2	+4,1	55,7	+10,7	-13,6	61,1	+7,8	56,9	+9,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	92,5	-2,4	-1,5	93,9	+12,9	-7,1	95,1	+2,1	93,2	+4,7
		INLAND	86,7	-1,3	-	86,7	+11,6	-7,3	88,1	+1,0	86,7	+4,7
		AUSLAND	106,0	-4,0	-3,8	109,1	+15,2	-6,9	110,1	+4,3	107,1	+4,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,4	+0,4	+6,4	91,5	+17,9	-16,7	102,7	+6,5	94,5	+8,2
		INLAND	98,0	+5,3	+3,3	94,9	+26,2	-24,1	105,4	+10,8	96,5	+14,6
		AUSLAND	96,5	-6,2	+11,7	86,4	+6,4	-0,6	98,7	+0,3	91,5	-0,7
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	78,8	-1,6	+18,4	67,4	-6,3	-7,8	67,9	-14,7	73,6	-3,8
		INLAND	75,7	+3,6	+38,1	54,8	-16,8	-10,6	59,5	-16,3	65,3	-6,0
		AUSLAND	85,5	-7,3	+0,5	85,1	+5,8	-5,0	79,6	-13,0	85,3	-1,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,3	+0,6	+5,0	95,5	+21,5	-17,6	108,6	+9,4	97,9	+9,8
		INLAND	101,6	+5,5	+0,2	101,4	+32,0	-26,1	112,9	+14,0	101,5	+17,2
		AUSLAND	98,5	-6,0	+13,7	86,6	+6,5	+0,1	102,0	+2,3	82,6	-0,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	85,2	-7,0	-2,2	87,1	+8,5	-5,7	87,9	-3,0	86,2	+0,2
		INLAND	80,2	-9,1	+0,5	79,8	+3,5	-6,1	81,9	-5,9	80,0	-3,3
		AUSLAND	98,1	-2,5	-7,7	106,3	+20,1	-4,7	103,7	+3,7	102,2	+8,0
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	90,6	-3,3	-1,4	91,9	+7,2	-7,2	92,9	-4,7	91,3	+1,8
		INLAND	87,6	-3,4	+5,9	82,7	+9,1	-11,2	87,9	-0,8	85,2	+2,3
		AUSLAND	98,5	-3,1	-15,3	116,3	+4,1	+1,7	106,9	-12,4	107,4	+0,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,0	-7,0	-2,6	85,2	+11,2	-4,3	84,1	-2,9	84,1	+1,4
		INLAND	77,6	-8,4	+1,8	76,1	+2,0	-7,3	77,9	-7,0	76,8	-3,5
		AUSLAND	97,1	-3,8	-10,7	108,7	+32,7	+1,8	100,0	+6,7	102,9	+12,6
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	107,0	-10,8	-0,9	108,0	+9,5	+6,0	113,8	+4,0	107,5	-1,6
		INLAND	106,6	-13,9	-0,4	107,0	+5,0	+11,6	105,3	-7,0	106,8	-5,0
		AUSLAND	108,6	+2,3	-2,9	111,8	+23,5	-9,3	144,3	+50,0	110,2	+12,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	80,6	-12,6	-8,5	89,1	+12,8	-12,0	94,8	+4,5	84,9	-0,8
		INLAND	66,2	-14,0	-9,6	73,2	+6,2	-13,6	78,3	+1,7	69,7	-4,5
		AUSLAND	114,3	-10,8	-8,6	126,5	+23,1	-9,8	133,2	+8,4	120,4	+4,2
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	86,9	-7,5	+0,7	86,3	-	-15,0	92,9	-4,9	86,6	-3,9
		INLAND	78,4	-11,1	-2,0	80,0	-2,8	-12,2	86,0	-7,2	79,2	-7,2
		AUSLAND	108,5	+0,1	+6,1	102,3	+6,2	-20,1	110,3	-0,2	105,4	+2,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	80,5	-8,0	-2,7	82,7	+6,4	-6,4	83,6	-3,9	81,6	-1,2
		INLAND	75,7	-11,5	-3,8	78,7	+3,4	-2,5	78,6	-7,0	77,2	-4,5
		AUSLAND	93,0	+0,2	+0,1	92,9	+13,8	-14,1	96,4	+3,3	93,0	+6,7
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	87,3	-7,6	-1,7	88,8	+6,2	-4,3	87,9	-9,0	88,1	-1,1
		INLAND	83,7	-8,7	-0,8	84,4	+5,6	-6,1	85,0	-7,5	84,1	-2,0
		AUSLAND	96,5	-5,3	-3,7	100,2	+7,4	-0,1	95,5	-12,2	98,4	+0,8
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	72,7	-8,3	-3,7	75,5	+6,8	-9,3	78,6	+3,8	74,1	-1,2
		INLAND	66,2	-15,2	-7,9	71,9	+0,3	+3,2	71,0	-6,2	69,1	-7,7
		AUSLAND	88,9	+7,9	+5,1	84,6	+24,2	-27,8	97,5	+29,1	86,8	+15,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	106,3	+5,0	-3,0	109,6	+19,9	-4,4	108,0	+8,8	108,0	+12,1
		INLAND	101,7	+16,6	-0,6	102,2	+23,9	-1,2	99,8	+12,8	102,0	+20,1
		AUSLAND	114,6	-9,1	-6,7	122,7	+14,5	-8,9	122,4	+3,5	118,8	+1,7
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	96,9	-9,5	-9,3	106,8	+13,5	+3,6	106,6	+2,2	101,9	+1,3
		INLAND	89,6	-2,9	-0,7	84,2	+6,0	-3,3	86,8	+2,2	89,9	+1,3
		AUSLAND	111,3	-14,3	-15,3	131,4	+19,5	+9,0	126,2	+2,2	121,4	+1,2
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,7	+29,2	+5,9	124,4	+37,3	-5,7	122,0	+16,7	128,1	+33,0
		INLAND	126,1	+39,4	+3,6	123,7	+44,3	+5,7	117,6	+21,6	125,9	+41,8
		AUSLAND	140,6	+11,0	+11,5	126,1	+22,7	-25,3	132,8	+7,3	133,4	+16,2
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	74,9	-19,6	-15,0	88,1	-1,7	-11,2	86,2	+1,7	81,5	-10,8
		INLAND	70,1	-12,0	-11,6	79,3	-	-14,9	78,2	+3,0	74,7	-6,0
		AUSLAND	84,0	-29,1	-19,6	104,5	-4,1	-5,3	98,2	-0,5	94,3	-17,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	91,4	-2,4	-1,8	93,1	+11,4	-8,4	93,4	+3,5	92,3	+4,2
		INLAND	81,0	-4,6	-2,6	83,2	+10,6	-6,3	82,5	+0,2	82,1	+2,5
		AUSLAND	112,1	+1,3	-0,8	112,8	+12,7	-11,0	115,1	+9,0	112,5	+6,7
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,1	-1,5	-3,5	103,7	+12,6	-8,0	101,9	+5,2	101,9	+5,2
		INLAND	87,0	-3,5	-6,5	93,0	+18,2	-4,4	88,2	+5,2	90,0	+6,5
		AUSLAND	126,8	+1,6	+1,1	124,4	+5,2	-12,8	126,7	+5,1	125,1	+3,4



LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1995	1995				
84,9	-0,2	90,6	85,6	90,7	+0,1	-6,1	88,6	88,5	90,6	-8,1	+4,7	95,5	88,5	-7,3	29.71
83,0	-3,4	90,7	84,7	90,1	-0,7	-4,9	102,1	85,6	89,6	-12,2	+4,7	98,8	87,6	-11,3	
88,4	+5,7	90,4	87,3	91,9	+1,7	-5,5	91,8	88,2	92,5	+0,8	+4,9	89,1	90,4	+1,5	
58,4	-17,6	66,2	68,4	65,9	-0,5	-3,7	81,7	62,9	64,9	-20,6	+3,2	80,3	69,9	-20,4	29.72
62,0	-13,9	69,0	73,0	66,7	-3,3	-8,6	81,9	65,8	69,0	-15,8	+4,9	80,4	67,4	-18,2	
53,6	-26,0	58,8	57,9	64,0	+7,0	+10,5	81,1	58,4	55,7	-31,3	-1,2	80,2	56,0	-30,2	
94,8	+2,5	95,8	100,4	96,4	+0,6	-4,0	104,4	94,1	100,4	-3,8	+6,7	98,8	97,2	-1,6	DL
87,8	+0,6	90,1	85,7	89,0	-1,2	-7,0	99,9	87,9	94,6	-5,3	+7,6	94,0	91,2	-3,0	
109,4	+5,6	108,0	110,3	112,1	+3,8	+1,6	114,1	107,2	112,7	-1,2	+5,1	108,1	109,9	+0,7	
97,0	-0,6	102,5	118,5	108,3	+5,7	-8,6	105,8	96,5	112,5	+6,3	+16,6	100,7	104,5	+3,8	30
93,1	-4,2	102,4	126,5	111,4	+8,8	-11,9	103,8	85,8	121,1	+16,7	+26,4	98,2	108,4	+10,4	
102,9	+4,8	102,7	106,3	103,5	+0,8	-2,6	108,9	87,5	99,6	-8,5	+2,2	104,3	98,6	-5,5	
81,1	-4,0	81,7	90,5	64,1	-21,5	-29,2	101,0	79,7	84,6	-16,2	+6,1	85,8	82,1	-14,3	30.01
73,1	-6,4	72,2	79,9	55,7	-22,9	-30,3	85,3	72,2	78,8	-20,2	+6,4	91,7	74,5	-18,8	
92,2	+0,1	95,0	106,5	75,8	-20,2	-28,2	106,7	90,2	95,5	-10,5	+5,9	100,7	92,9	-7,7	
99,7	+0,6	106,0	123,2	115,7	+9,2	-6,1	106,4	99,3	117,2	+10,2	+18,0	101,2	108,3	+7,0	30.02
96,3	-2,9	107,3	134,1	120,5	+12,3	-10,1	104,6	99,6	128,3	+22,7	+28,8	98,9	114,0	+15,3	
104,8	+5,9	104,1	106,5	108,4	+4,1	+1,8	109,1	98,8	100,4	-8,0	+1,6	104,8	99,6	-5,0	
91,6	-0,1	93,7	89,7	89,1	-4,9	-0,7	103,4	91,4	93,4	-9,7	+2,2	98,1	92,4	-5,8	31
88,2	+1,3	89,8	86,8	83,1	-7,5	-4,3	99,7	87,5	89,5	-10,2	+2,3	94,2	88,5	-6,1	
100,6	-2,5	103,7	97,3	104,6	+0,9	+7,5	112,7	101,8	103,6	-8,1	+1,8	107,8	102,7	-4,7	
93,7	-0,8	102,7	101,8	94,0	-8,5	-7,7	105,4	97,6	104,8	-0,6	+7,4	100,1	101,2	+1,1	31.1
90,7	-1,1	92,1	89,9	89,8	-2,5	-0,1	103,7	88,9	95,7	-7,7	+7,6	98,1	92,3	-5,8	
101,7	-0,3	130,4	133,0	104,9	-19,6	-21,1	109,8	120,4	128,7	+17,2	+6,8	105,4	124,6	+18,2	
89,2	+0,5	89,1	82,0	84,1	-5,6	+2,6	101,9	87,8	90,3	-11,4	+2,8	95,7	89,0	-7,0	31.2
84,6	+3,0	86,6	81,5	78,6	-9,2	-3,8	95,7	84,3	87,6	-8,5	+3,9	89,5	85,9	-4,0	
100,9	-3,9	95,3	83,5	98,1	+2,9	+17,5	116,8	96,7	97,2	-16,8	+0,5	110,7	96,9	-12,5	
119,9	+14,2	109,6	113,8	118,0	+7,7	+3,0	117,0	110,6	112,2	-4,1	+1,4	111,4	111,4	-	31.3
123,8	+20,1	113,8	115,8	104,2	-8,4	-10,7	116,3	114,8	114,4	-1,6	-0,3	110,4	114,6	+3,8	
106,2	-3,8	94,8	106,9	167,0	+76,2	+56,2	118,9	95,9	104,2	-12,4	+8,7	114,3	100,1	-12,4	
92,2	+14,3	94,1	109,5	101,4	+7,8	-7,4	92,9	90,8	102,7	+10,5	+13,1	88,6	96,7	+9,1	31.4
77,0	+6,4	79,7	82,6	84,1	+5,5	-9,2	84,6	78,7	85,9	+1,5	+12,0	80,0	81,3	+1,6	
126,1	+26,1	127,9	149,2	141,8	+10,9	-5,0	112,4	124,0	142,0	+26,3	+14,5	108,8	133,0	+22,2	
93,9	+8,1	102,8	101,3	97,0	-5,6	-4,2	98,9	96,7	96,8	-2,1	+0,1	95,8	96,7	+0,9	31.5
89,2	+5,4	97,6	89,3	90,5	-7,3	-6,9	97,5	91,7	94,8	-2,8	+3,4	93,8	93,2	-0,6	
108,4	+14,0	115,9	106,2	113,6	-2,0	+7,0	102,4	109,3	102,0	-0,4	-6,7	101,1	105,6	+4,5	
87,5	-4,4	89,9	85,3	84,9	-5,6	-0,5	101,6	88,3	85,5	-15,8	-3,2	96,7	86,9	-10,1	31.6
85,5	-2,4	87,0	83,4	79,5	-8,6	-4,7	98,5	85,4	81,6	-17,2	-4,4	93,5	83,5	-10,7	
92,8	-8,4	97,4	90,3	98,8	+1,4	+9,4	109,6	96,8	96,8	-12,8	-0,2	104,8	96,7	-8,7	
94,5	+1,6	101,6	82,9	87,8	-13,6	+5,9	103,5	95,7	78,7	-24,0	-17,8	98,3	87,2	-11,3	31.61
91,7	+2,6	95,9	80,5	85,6	-10,7	+6,3	100,7	91,2	75,9	-24,6	-16,8	95,4	83,5	-12,5	
101,9	-0,2	116,3	89,0	93,8	-19,5	+5,2	110,6	107,5	86,0	-22,2	-20,0	105,7	96,8	-8,4	
79,3	-8,3	76,1	88,3	81,6	+7,2	-7,6	95,4	79,5	93,6	-1,9	+17,7	91,2	86,5	-5,2	31.62
78,1	-4,3	76,3	88,9	72,4	-5,1	-16,7	81,1	78,4	88,3	-3,1	+12,6	87,0	83,4	-4,1	
82,4	-16,7	75,6	81,7	104,7	+38,5	+14,2	106,2	82,1	106,6	+0,4	+29,8	101,9	94,4	-7,4	
101,2	+7,4	101,2	115,2	108,0	+6,7	-6,2	109,9	101,1	113,4	+3,2	+12,2	102,7	107,3	+4,5	32
87,2	+0,2	90,9	107,7	98,4	+8,3	-8,6	103,8	89,8	101,9	-1,8	+13,5	96,4	95,9	-0,5	
125,9	+15,4	119,5	128,5	125,0	+4,6	-2,7	122,5	121,2	139,8	+9,2	+10,4	115,8	127,5	+10,1	
107,1	+14,4	106,8	98,2	109,8	+2,8	+11,8	109,6	105,8	102,8	-6,2	-2,8	102,1	104,3	+2,2	32.1
86,1	+3,6	86,3	73,9	88,7	+2,8	+20,0	100,0	85,6	79,9	-20,1	-6,7	92,5	82,7	-10,6	
129,9	+12,5	129,1	124,6	132,8	+2,9	+6,8	129,6	127,6	127,7	-1,5	+0,1	122,4	127,6	+4,2	
101,9	-2,9	110,0	121,9	117,9	+7,2	-3,3	124,8	106,4	121,2	-3,0	+13,9	115,5	113,8	-1,5	32.2
91,9	-6,6	102,0	126,5	112,1	+9,9	-11,4	120,4	98,3	118,6	-3,2	+18,6	110,3	107,5	-2,5	
126,7	+6,1	129,8	110,6	132,4	+2,0	+19,7	134,9	126,5	133,0	-1,4	+5,1	127,2	129,7	+2,0	
93,2	+19,5	80,4	123,4	89,4	+11,2	-27,6	86,8	87,1	112,3	+29,4	+28,9	83,3	89,7	+19,7	32.3
79,7	+13,7	75,1	104,3	82,3	+9,6	-21,1	78,1	78,2	95,2	+21,9	+21,7	75,5	86,7	+14,8	
118,5	+28,5	90,4	169,2	102,6	+13,5	-36,6	102,7	103,9	144,3	+40,5	+38,9	97,6	124,1	+27,2	
89,6	+4,8	91,2	98,6	94,2	+3,3	-4,5	100,1	91,0	85,3	-4,8	+4,7	95,2	93,1	-2,2	33
84,9	+2,3	89,8	90,0	82,7	-1,3	-8,1	94,5	83,0	88,2	-8,8	+3,9	89,2	84,6	-5,2	
110,7	+7,8	106,8	115,8	118,8	+10,4	+0,9	111,9	106,7	113,2	+1,2	+8,1	107,9	110,0	+1,9	
101,6	+6,3	97,0	89,6	102,0	+5,2	+2,4	108,0	97,9	98,7	-6,9	+0,8	101,3	98,3	-3,0	33.1
90,2	+0,3	85,1	80,8	88,7	+4,2	-2,3	100,9	85,7	88,1	-12,7	+2,8	95,4	86,9	-8,9	
123,6	+13,1	120,2	116,9	127,8	+6,3	+8,3	118,6	121,6	119,3	+0,6	-1,9	115,2	120,4	+4,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,1	-0,8	-1,3	91,3	+12,9	-6,2	91,6	+4,8	90,7	+5,6
		INLAND	81,1	-4,1	-1,3	82,2	+7,7	-5,0	81,7	-1,8	81,7	+1,5
		AUSLAND	109,4	+5,0	-1,4	110,9	+22,1	-7,7	112,8	+17,1	110,2	+13,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	85,4	-7,9	+1,1	84,5	+7,9	-16,8	89,1	-1,1	85,0	-0,6
		INLAND	73,5	-9,5	+4,1	70,6	+4,3	-16,7	75,8	-3,6	72,1	-3,2
		AUSLAND	104,9	-6,0	-2,3	107,4	+12,0	-16,8	111,0	+1,6	106,2	+2,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	57,2	-12,5	-1,5	58,1	-8,4	-8,2	60,6	-11,9	57,7	-11,0
		INLAND	52,9	-7,4	-2,0	54,0	-1,5	-10,1	56,8	-6,1	53,5	-4,5
		AUSLAND	64,4	-18,7	-0,8	64,9	-18,5	-7,9	66,9	-18,9	64,7	-18,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	87,3	-4,2	-2,0	90,3	+8,4	-4,0	95,9	+0,7	98,3	+1,8
		INLAND	89,2	-2,9	-1,9	90,4	+11,5	-4,0	96,9	+2,8	99,8	+3,9
		AUSLAND	106,0	-5,3	-2,7	111,0	+6,4	-3,7	107,7	-1,4	109,5	-0,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	100,9	-2,5	-2,5	103,5	+12,1	-3,6	99,9	+3,0	102,2	+4,4
		INLAND	89,2	-3,9	-0,9	90,0	+10,0	-4,7	86,6	+1,8	89,6	+2,6
		AUSLAND	117,0	-0,9	-4,0	121,9	+14,5	-2,6	118,0	+4,0	119,5	+6,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	103,0	-1,5	-2,3	105,4	+13,8	-4,4	101,3	+4,6	104,2	+5,7
		INLAND	88,9	-2,4	+0,2	88,7	+13,1	-5,8	84,7	+4,8	88,8	+4,7
		AUSLAND	119,9	-0,6	-4,4	125,4	+14,6	-2,9	121,0	+4,4	122,7	+6,7
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	76,0	-24,5	-1,9	77,5	-15,1	-2,9	74,5	-20,2	76,8	-20,0
		INLAND	64,3	-26,1	-1,2	65,1	-19,0	-2,8	62,7	-23,4	64,7	-22,7
		AUSLAND	135,2	-20,3	-3,6	140,2	-4,3	-3,0	134,4	-11,3	137,7	-12,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	100,4	-0,9	-3,1	103,6	+13,0	-2,1	101,3	+3,1	102,0	+5,7
		INLAND	96,4	-1,6	-3,2	99,6	+10,8	-2,4	97,3	+2,0	96,0	+4,3
		AUSLAND	106,7	+0,2	-3,1	110,1	+16,5	-1,5	107,8	+4,6	108,4	+7,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	73,4	-17,2	+3,1	71,2	-18,2	-6,7	69,0	-16,9	72,3	-17,7
		INLAND	89,2	+4,8	-4,1	93,0	+23,8	+0,5	88,6	+10,6	91,1	+13,7
		AUSLAND	58,2	-36,9	+15,5	50,4	-48,8	-17,1	50,3	-41,4	54,3	-43,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	65,3	-29,3	-11,6	73,9	-50,1	-9,3	75,8	-29,7	69,6	-42,1
		INLAND	124,0	+112,3	-12,0	140,9	+116,4	+9,0	145,0	+81,7	132,5	+114,4
		AUSLAND	18,3	-84,7	-9,4	20,2	-90,6	-53,1	20,4	-84,3	19,3	-88,5
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	73,8	-21,7	+4,2	70,8	-0,7	-10,7	68,1	-14,6	72,3	-12,7
		INLAND	86,7	-21,5	+9,0	78,6	-10,8	-11,7	74,9	-14,5	82,2	-16,7
		AUSLAND	50,8	-22,2	-9,1	55,9	+43,3	-7,9	49,2	-15,0	53,4	+2,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	71,2	-10,8	+8,0	65,3	+6,5	-4,3	62,6	-10,3	68,3	-3,3
		INLAND	65,1	-3,7	-10,5	72,7	+27,5	+5,4	64,0	+1,1	68,9	+10,6
		AUSLAND	75,1	-14,2	+24,1	60,5	-5,5	-10,6	61,8	-16,5	67,8	-10,6
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	108,9	-12,5	+6,0	102,7	-12,6	-3,6	96,1	-13,8	105,8	-12,6
		INLAND	116,5	-12,5	+6,6	109,3	-10,0	-4,0	102,3	-12,8	112,9	-11,3
		AUSLAND	64,3	-11,8	-0,3	64,5	-31,8	+1,9	60,2	-22,0	64,4	-23,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	95,8	-19,8	+7,8	88,9	-20,1	+4,1	79,1	-23,3	92,4	-19,9
		INLAND	100,0	-20,4	+8,2	91,6	-17,3	+5,0	80,8	-23,3	85,8	-19,0
		AUSLAND	72,0	-14,4	-2,8	74,1	-36,2	-1,3	69,5	-23,3	73,1	-26,4
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	97,2	-2,6	+7,6	90,3	-2,0	-0,1	92,0	-1,5	93,8	-2,3
		INLAND	94,6	-7,9	+1,8	92,8	+3,1	-4,5	93,4	-1,7	93,7	-2,8
		AUSLAND	102,3	+9,8	+21,4	84,3	-12,4	+12,3	88,3	-1,2	93,3	-1,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	85,6	-8,5	-5,5	90,3	+3,4	-6,3	89,5	-5,3	88,1	-2,8
		INLAND	87,6	-9,1	-6,1	93,3	+3,2	-5,9	91,9	-3,6	90,5	-3,1
		AUSLAND	74,2	-4,9	-1,9	75,6	+4,9	-8,4	76,2	-2,8	74,9	-0,3
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	90,1	-4,1	-3,8	93,8	+6,0	-7,9	93,6	-2,8	92,0	+0,8
		INLAND	92,7	-3,9	-3,9	96,5	+6,9	-7,6	96,1	-2,6	94,6	+1,3
		AUSLAND	75,8	-6,0	-4,4	79,3	+0,8	-8,4	80,4	-3,6	77,6	-2,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	82,1	-17,3	-7,9	89,1	+0,8	-7,4	87,8	-8,9	85,6	-8,8
		INLAND	84,1	-18,2	-6,4	91,8	-	-7,5	90,3	-9,4	88,0	-9,6
		AUSLAND	68,5	-9,4	-4,2	71,5	+7,8	-5,8	70,8	-4,8	70,0	-1,4
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,6	-8,6	-1,9	88,3	-0,6	-3,2	86,8	-6,7	87,5	-4,7
		INLAND	87,7	-10,0	-3,9	91,3	-0,9	-4,2	89,8	-6,7	89,5	-5,6
		AUSLAND	80,9	-0,1	+10,2	73,4	+2,5	+4,0	71,6	-6,2	77,2	+1,2
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	83,1	-8,7	-7,6	89,8	+4,3	-6,0	88,4	-5,2	86,5	-2,4
		INLAND	85,3	-9,1	-7,9	92,6	+3,7	-4,8	90,6	-5,8	89,0	-2,8
		AUSLAND	71,4	-6,4	-5,1	75,2	+8,5	-12,8	78,8	-0,1	73,3	+1,2

LAND

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1995	VER- ÄEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1996				
90,8	+6,4	88,4	101,4	92,2	+4,3	-9,1	98,4	88,3	96,8	-1,6	+8,6	92,7	92,6	-0,1	33.2
84,6	+10,6	85,1	82,6	81,8	-3,9	-11,7	90,6	83,9	88,3	-2,5	+5,2	84,7	86,1	+1,7	
104,2	+0,2	95,5	120,3	114,6	+20,0	-4,7	115,3	97,7	115,1	-0,2	+17,8	109,8	106,4	-3,1	
92,7	+1,6	93,2	92,7	91,9	-1,4	-0,9	95,1	91,0	88,3	-7,2	-3,0	93,2	88,6	-3,9	33.4
81,2	-8,5	81,4	82,7	78,2	-3,9	-5,4	93,3	78,5	78,6	-15,8	-1,1	90,8	79,1	-12,9	
111,6	+19,2	112,8	108,0	114,2	+1,2	+4,8	98,1	108,9	104,2	+6,2	-6,2	97,2	107,0	+10,1	
65,4	-13,9	71,5	75,6	62,6	-12,4	-17,2	80,4	68,7	71,0	-11,7	+3,3	76,3	69,9	-6,4	33.5
57,1	-24,0	63,6	71,5	59,1	-7,1	-17,3	81,1	60,7	66,8	-17,6	+10,0	75,7	63,8	-15,7	
79,2	+2,2	84,6	82,3	68,4	-19,1	-16,9	79,3	82,0	78,0	-1,6	-4,9	77,4	80,0	+3,4	
101,6	+15,1	94,3	97,7	94,2	-0,1	-3,6	89,7	95,7	88,5	-1,3	-7,5	88,4	92,1	+4,2	DM
91,9	+11,0	83,2	88,3	84,9	+2,0	-3,9	81,6	86,7	80,9	-0,9	-5,6	80,3	83,3	+3,7	
114,1	+19,1	106,9	110,2	106,4	-2,3	-3,4	100,6	108,9	96,6	-2,0	-8,5	99,2	103,8	+4,6	
103,5	+14,5	95,5	95,8	96,3	+1,9	+2,6	89,0	97,4	88,1	-1,0	-8,5	88,9	92,8	+4,4	34
92,8	+11,9	83,6	85,2	84,7	+1,3	-0,6	78,9	85,8	78,0	+0,1	-7,9	79,2	82,4	+4,0	
118,1	+17,2	114,2	110,2	117,1	+2,5	+6,3	102,9	113,3	100,6	-2,2	-11,2	102,5	106,9	+4,3	
104,6	+14,4	95,6	98,0	99,3	+3,9	+3,4	87,7	97,3	87,5	-0,2	-10,1	88,1	92,4	+4,9	34.1
91,1	+9,0	78,1	83,0	82,0	+5,0	-1,2	75,9	81,9	75,7	-0,3	-7,6	77,1	78,8	+2,2	
120,6	+19,8	116,5	111,4	119,8	+2,8	+7,5	101,7	115,6	101,6	-0,1	-12,1	101,2	108,6	+7,3	
100,7	+13,3	91,7	88,3	73,0	-20,4	-17,3	88,5	83,5	82,3	-7,0	-12,0	88,1	87,9	-1,3	34.2
87,0	+21,2	80,7	76,7	61,4	-23,9	-19,9	71,8	82,1	71,9	+0,1	-12,4	72,2	77,0	+6,6	
169,7	+18,0	147,2	146,9	132,2	-10,2	-10,0	141,8	151,0	134,7	-4,9	-10,8	143,1	142,8	-0,2	
101,3	+15,6	99,6	96,6	100,8	+1,2	+4,3	93,0	98,5	90,8	-2,4	-7,8	91,3	94,6	+3,6	34.3
98,0	+15,4	96,3	92,2	98,8	+0,5	+5,0	89,5	95,5	88,3	-1,3	-7,5	87,2	91,9	+5,4	
106,5	+14,0	104,8	103,6	107,3	+2,4	+3,8	100,4	103,4	94,7	-5,7	-8,4	100,0	99,0	-1,0	
88,7	+16,3	79,8	111,0	66,8	-16,3	-39,8	93,9	84,3	91,5	-2,6	+8,5	86,3	87,9	+3,0	35
85,1	+3,8	80,1	112,3	86,9	+8,5	-22,6	95,1	84,2	95,2	-3,9	+13,1	88,0	89,7	+1,9	
92,2	+31,7	79,5	108,8	47,6	-40,1	-58,6	88,3	84,4	88,0	-0,3	+4,3	82,4	86,2	+4,6	
92,3	+36,9	99,5	162,3	80,0	-19,6	-50,7	99,1	110,1	113,5	+14,5	+3,1	82,1	111,8	+21,4	35.1
58,4	-38,5	91,8	172,0	153,4	+67,1	-10,8	136,7	89,8	112,1	-18,0	+24,8	108,5	101,0	-7,8	
119,4	+164,2	105,8	154,6	21,1	-80,1	-86,4	68,8	126,4	114,6	+66,6	-9,3	77,9	120,5	+64,7	
94,2	+22,3	73,9	94,5	62,0	-16,1	-34,4	84,2	79,3	90,7	+7,7	+14,4	80,6	85,0	+6,5	35.2
109,2	+34,5	80,2	106,4	70,0	-12,7	-34,2	88,3	89,7	104,7	+18,6	+16,7	85,2	97,2	+14,1	
65,3	-4,8	61,7	71,4	46,5	-24,6	-34,9	78,0	59,2	63,7	-16,2	+7,6	71,3	61,4	-13,9	
79,8	+12,7	69,3	101,8	58,9	-15,0	-42,1	100,3	70,6	84,7	-15,6	+20,0	83,3	77,7	-6,7	35.3
67,6	+21,6	64,0	101,3	60,8	-5,0	-40,0	98,5	67,2	86,3	-12,4	+28,4	75,9	76,7	+1,1	
87,5	+8,7	72,8	102,2	57,7	-20,7	-43,5	101,5	72,9	83,8	-17,4	+15,0	87,9	78,3	-10,8	
124,4	-10,9	105,1	59,2	89,7	-14,7	+51,5	67,5	111,1	69,4	+2,8	-37,5	94,5	90,2	-4,6	35.4
133,2	-9,3	110,6	62,3	95,2	-13,9	+52,8	70,8	117,4	74,0	+4,5	-37,0	98,5	95,7	-2,8	
72,9	+0,6	72,8	41,2	57,5	-21,0	+39,6	37,4	74,0	42,4	+13,4	-42,7	58,4	58,2	-0,3	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
119,4	-11,2	94,9	54,1	70,3	-25,9	+29,9	61,3	102,6	61,5	+0,3	-40,1	87,0	82,1	-5,6	35.42
125,7	-10,2	96,8	55,5	70,8	-26,9	+27,6	63,3	105,5	64,1	+1,3	-39,2	89,1	84,8	-4,8	
84,1	+0,7	84,8	46,2	67,2	-20,8	+45,5	42,0	86,5	47,1	+12,1	-45,5	67,9	68,8	-1,6	
99,8	+13,5	91,7	107,5	90,8	-1,0	-15,5	95,1	98,3	107,6	+13,1	+9,5	91,4	103,0	+12,7	35.5
102,7	+19,3	94,1	109,0	93,2	-1,0	-14,5	94,6	95,8	111,5	+17,9	+16,4	90,3	103,7	+14,8	
93,2	-4,6	85,8	103,8	85,0	-0,9	-18,1	97,7	103,2	98,6	+0,9	-4,5	96,9	100,9	+4,1	
99,6	+2,0	97,1	92,5	90,5	-6,8	-2,2	92,2	93,5	88,7	-6,0	-7,3	93,3	90,1	-3,4	36.1
96,4	+2,6	100,0	95,8	92,9	-7,1	-3,0	95,0	95,3	89,5	-5,8	-7,1	95,9	92,9	-3,1	
78,0	-2,3	80,6	73,9	77,1	-4,3	+4,3	78,5	78,0	71,0	-7,2	-9,0	78,7	74,5	-5,3	
94,0	+7,6	99,7	89,8	94,7	-5,0	+1,0	86,2	95,3	86,3	+0,1	-9,4	88,8	90,8	+2,3	36.11
96,5	+7,7	102,2	96,7	97,0	-5,1	+0,3	88,7	97,5	88,6	-0,1	-9,1	91,2	93,1	+2,1	
80,6	+6,3	86,2	78,1	82,4	-4,4	+5,5	72,7	82,9	73,4	+1,0	-11,5	78,0	78,1	+2,8	
99,3	+4,9	98,1	104,0	89,2	-9,1	-14,2	95,6	95,9	98,6	+3,1	+2,8	98,1	97,3	+1,2	36.12
102,8	+5,9	101,3	108,3	91,8	-9,3	-15,1	98,7	99,4	102,7	+4,1	+3,3	99,1	101,1	+2,0	
75,6	-6,0	76,7	75,2	71,4	-6,9	-5,1	78,8	72,7	71,4	-7,0	-1,8	78,4	72,1	-8,0	
94,7	+4,9	93,9	87,2	85,4	-8,0	-0,9	91,0	92,7	89,2	-6,6	-10,2	91,8	88,0	-4,1	36.13
97,4	+5,5	97,3	90,6	90,0	-7,5	-0,7	93,8	85,7	86,2	-8,1	-9,9	94,6	90,9	-3,9	
81,0	+5,6	76,4	69,8	67,8	-11,3	-2,9	71,8	77,5	68,3	-4,9	-11,9	73,6	72,9	-1,0	
91,0	-3,5	96,3	90,1	89,7	-6,9	-0,4	95,5	91,8	84,7	-11,3	-7,7	95,9	88,3	-7,9	36.14
93,8	-2,6	99,3	89,3	91,7	-7,7	-1,7	98,3	94,7	87,3	-11,2	-7,8	98,4	91,0	-7,5	
75,5	-8,4	79,9	72,6	79,1	-1,0	+9,0	80,4	76,2	70,5	-12,3	-7,6	82,2	73,3	-10,8	

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	96,8	- 5,2	97,2	- 2,8	97,5	- 0,2
		INLAND	91,2	- 7,3	91,8	- 2,8	92,2	- 0,4
		AUSLAND	108,3	- 1,2	107,9	- 3,0	108,1	+ 0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,7	- 7,8	98,7	- 2,6	96,6	- 0,5
		INLAND	92,8	-10,3	91,4	- 2,5	91,1	- 0,8
		AUSLAND	112,4	- 2,8	108,0	- 3,3	109,4	+ 0,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	- 1,9	98,8	- 2,9	98,3	+ 0,1
		INLAND	91,3	- 3,6	93,8	- 3,4	94,9	0
		AUSLAND	104,7	+ 0,6	106,6	- 2,4	106,4	+ 0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,4	- 2,9	95,6	- 4,0	97,3	+ 0,4
		INLAND	91,7	- 3,9	88,2	- 3,6	90,9	+ 0,2
		AUSLAND	110,1	- 1,3	106,8	- 4,8	108,4	+ 0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,9	- 4,7	95,6	- 0,5	94,8	- 0,1
		INLAND	80,4	- 6,6	91,1	- 0,4	90,4	- 0,2
		AUSLAND	98,7	+ 0,2	108,8	- 0,4	108,6	+ 0,2
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	63,3	- 7,7	77,4	- 1,4	76,3	- 0,3
		INLAND	61,1	- 9,2	74,3	- 1,7	73,4	- 0,3
		AUSLAND	70,4	- 3,7	87,9	- 0,8	86,3	- 0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,4	- 9,0	76,9	- 2,4	76,5	- 0,5
		INLAND	72,8	-10,5	74,6	- 2,5	74,2	- 0,7
		AUSLAND	87,2	- 5,1	84,2	- 2,0	83,5	- 0,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	44,4	- 4,7	78,0	- 0,6	76,1	+ 0,1
		INLAND	45,5	- 6,2	74,0	- 1,1	72,3	+ 0,1
		AUSLAND	40,1	+ 3,1	93,6	+ 0,4	90,8	- 0,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	82,5	- 3,3	93,8	- 0,7	93,4	+ 0,1
		INLAND	80,7	- 4,3	91,4	- 2,8	91,7	+ 0,1
		AUSLAND	88,4	- 0,8	101,3	+ 3,3	98,3	+ 0,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	95,8	-13,3	94,4	- 1,9	93,1	- 1,6
		INLAND	89,0	-14,2	92,1	- 1,6	90,7	- 1,7
		AUSLAND	132,7	- 4,5	124,6	- 3,9	124,0	- 0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	95,7	- 9,0	97,7	- 2,2	98,5	- 1,2
		INLAND	91,0	- 8,0	94,4	- 2,2	95,2	- 0,9
		AUSLAND	116,1	-12,7	111,5	- 3,2	112,9	- 1,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	99,0	-12,2	98,8	- 2,7	100,0	- 1,7
		INLAND	91,6	-11,6	93,4	- 2,7	94,7	- 1,5
		AUSLAND	119,7	-13,6	113,6	- 2,9	114,7	- 2,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,0	-18,5	102,7	- 2,4	104,8	- 2,8
		INLAND	89,1	-17,4	90,8	- 2,0	93,2	- 2,5
		AUSLAND	132,3	-20,1	122,2	- 4,2	124,1	- 3,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	- 6,7	98,0	- 3,0	96,8	- 0,7
		INLAND	92,9	- 8,3	94,6	- 3,3	95,5	- 0,8
		AUSLAND	103,0	+ 0,1	102,1	- 2,3	102,5	0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	91,1	- 3,7	96,3	- 1,6	96,6	- 0,4
		INLAND	80,5	- 3,2	96,0	- 1,2	96,0	- 0,3
		AUSLAND	98,1	- 6,9	101,8	- 4,1	104,6	- 1,0
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,6	- 6,5	101,7	- 2,1	101,1	- 0,5
		INLAND	97,6	-10,2	94,3	- 1,9	93,9	- 0,9
		AUSLAND	118,7	- 2,0	111,8	- 2,4	111,1	+ 0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	103,4	-11,5	96,5	- 3,3	96,0	- 0,9
		INLAND	92,9	-16,4	87,2	- 3,4	86,9	- 1,8
		AUSLAND	114,0	- 6,9	106,8	- 3,5	106,2	- 0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,6	- 0,4	109,7	+ 1,4	108,4	+ 0,4
		INLAND	106,7	- 3,8	106,5	+ 0,9	104,8	- 0,2
		AUSLAND	122,5	+ 5,5	117,2	+ 1,4	115,2	+ 1,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFAHREN	INSGESAMT	108,8	- 6,2	103,0	- 3,1	102,3	- 0,5
		INLAND	104,9	- 8,2	100,8	- 3,1	100,0	- 0,8
		AUSLAND	112,9	+ 0,6	109,1	- 5,0	108,4	+ 0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFAHREN	INSGESAMT	107,3	- 7,6	102,5	- 2,8	101,6	- 0,7
		INLAND	107,5	- 9,3	102,3	- 3,0	101,5	- 0,9
		AUSLAND	106,5	- 1,8	102,4	- 4,0	101,3	+ 0,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,7	- 8,8	97,8	- 4,5	97,0	- 0,4
		INLAND	108,4	-10,8	98,8	- 5,8	98,1	- 0,7
		AUSLAND	87,4	- 0,8	94,8	- 0,2	93,3	+ 0,2
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,6	- 6,9	94,7	- 3,6	94,9	0
		INLAND	84,0	- 9,4	83,1	- 5,7	84,2	- 0,2
		AUSLAND	99,6	- 0,7	98,4	+ 1,3	96,5	+ 0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,5	- 9,7	95,6	- 1,8	95,8	- 1,0
		INLAND	92,9	-12,6	91,9	- 2,0	92,4	- 1,3
		AUSLAND	108,4	- 0,2	107,6	- 0,6	106,8	- 0,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE  
1891=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 83,5 112,2	-19,1 -19,2 - 0,2	88,1 78,9 108,8	- 1,4 - 2,8 + 0,2	88,8 80,3 108,6	- 1,4 - 2,0 - 0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 81,0 103,6	-17,3 -22,8 - 6,6	84,5 77,2 100,4	- 0,9 - 2,6 + 1,4	83,1 76,6 97,4	- 2,1 - 2,9 - 1,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 87,0 116,7	- 3,1 - 4,0 - 0,9	90,5 84,7 112,9	- 4,7 - 4,2 - 7,1	88,4 87,4 116,8	+ 0,4 + 0,3 + 0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 99,5 102,9	- 6,9 - 8,2 - 0,3	101,0 100,2 104,1	- 2,0 - 1,9 - 2,0	101,5 100,9 104,1	- 0,9 - 1,0 - 0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 103,7 93,7	-11,5 -13,6 +15,8	108,7 110,8 94,4	- 5,1 - 5,2 + 0,8	109,7 111,8 92,6	- 1,3 - 1,6 + 0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,4 83,6 100,1	- 1,1 - 7,0 + 7,1	94,7 87,2 104,5	- 2,6 - 3,8 - 2,3	95,2 88,8 104,2	+ 0,2 - 0,1 + 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 83,5 100,8	- 1,2 - 6,6 + 7,5	102,3 96,1 111,2	+ 1,2 - 0,2 + 2,3	100,6 95,7 107,7	+ 0,1 - 0,2 + 0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 88,3 87,1	- 1,9 - 1,8 - 1,8	82,4 76,2 89,0	- 6,5 - 2,1 -10,7	84,7 75,9 94,2	+ 1,1 - 0,1 + 2,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 86,0 108,9	- 0,5 - 3,7 + 3,1	82,5 67,8 108,0	- 3,8 + 1,2 - 8,9	82,6 87,0 109,4	+ 0,2 + 0,1 + 0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 87,7 108,2	- 2,3 - 1,7 - 3,2	100,1 94,2 112,3	- 3,0 - 2,4 - 4,6	100,8 94,2 114,9	+ 0,4 + 0,4 + 0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 90,6 74,7	- 0,7 + 3,9 - 7,9	92,9 102,2 77,4	- 2,1 - 3,8 - 1,0	94,5 108,3 78,1	- 0,2 - 0,3 - 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 88,0 106,7	- 6,0 - 8,1 - 0,9	97,5 91,1 114,0	- 3,7 - 3,2 - 5,5	97,9 90,8 115,9	+ 0,2 - 0,1 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAEVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 85,9 108,2	- 5,7 - 7,4 - 1,7	97,2 92,0 110,5	- 5,0 - 2,0 -11,7	97,3 90,7 114,5	+ 0,4 - 0,1 + 1,8
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 83,9 100,7	- 6,6 - 9,9 + 1,2	93,4 87,2 107,9	- 4,0 - 6,1 - 1,6	94,4 88,7 108,6	+ 0,4 + 0,2 + 1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 89,1 112,0	+ 3,8 +15,6 - 9,2	104,8 97,3 117,8	- 3,1 + 0,4 - 9,0	105,8 85,4 124,3	+ 0,7 + 1,8 - 0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 89,2 120,4	- 0,9 - 3,1 + 2,6	104,1 94,1 123,4	- 3,1 - 4,3 - 2,4	105,5 94,9 126,5	+ 0,9 + 0,9 + 0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 96,1 115,2	- 2,9 - 1,8 - 3,9	98,7 90,5 108,1	- 4,1 - 4,1 - 4,5	99,6 81,7 109,7	+ 0,5 + 0,4 + 0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 96,3 124,7	- 1,2 - 2,9 + 0,6	101,8 89,3 118,7	- 4,2 - 3,5 - 5,0	102,9 80,5 119,7	+ 0,8 + 0,4 + 1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 99,3 127,6	+ 0,3 - 0,8 + 1,3	103,9 80,0 120,4	- 4,6 - 3,9 - 5,3	105,4 81,8 121,5	+ 1,1 + 0,7 + 1,3
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 94,3 62,6	-15,9 + 6,8 -35,7	77,1 100,4 57,2	- 3,1 - 7,9 +13,0	76,7 101,5 53,9	- 2,5 + 0,9 - 8,0
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 133,9 19,6	-27,6 +115,6 -84,4	77,2 166,4 7,2	+44,8 - 6,6 -115,9	71,7 167,2 - 5,6	- 8,3 + 5,4 -141,2
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,5 70,2 80,5	- 9,3 - 2,2 -12,8	80,3 87,5 75,2	- 7,8 -11,2 - 5,4	78,8 85,8 74,1	+ 0,5 + 1,2 - 0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 100,1 84,7	- 6,5 - 6,9 - 3,0	99,1 101,7 84,2	- 2,0 - 2,2 - 0,8	98,7 101,4 83,4	- 0,1 - 0,2 + 0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1986

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	93,2	- 4,9	93,8	- 2,6	93,9	0
		INLAND	87,8	- 6,8	88,7	- 2,5	88,8	- 0,2
		AUSLAND	104,3	- 1,3	104,0	- 2,8	104,1	+ 0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	- 6,2	96,9	- 2,2	96,5	- 0,1
		INLAND	91,9	- 8,5	90,7	- 2,3	90,2	- 0,4
		AUSLAND	110,7	- 1,4	107,7	- 3,0	107,8	+ 0,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,5	- 3,1	93,0	- 3,0	93,5	0
		INLAND	85,7	- 4,5	88,5	- 3,4	88,4	0
		AUSLAND	98,4	- 0,9	100,2	- 2,5	100,0	+ 0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,9	- 4,4	88,5	- 4,2	90,2	+ 0,2
		INLAND	83,3	- 6,4	81,2	- 3,7	82,8	0
		AUSLAND	104,2	- 2,9	101,1	- 5,2	103,1	+ 0,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,9	- 4,8	82,1	- 0,3	91,2	0
		INLAND	77,0	- 6,4	87,3	- 0,3	86,4	- 0,2
		AUSLAND	96,7	- 0,7	107,1	- 0,2	106,7	+ 0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	61,5	- 7,5	74,7	- 1,5	73,7	- 0,3
		INLAND	59,1	- 8,8	71,5	- 1,7	70,6	- 0,3
		AUSLAND	69,9	- 3,1	86,2	- 0,7	84,6	- 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	75,1	- 8,4	75,5	- 2,3	75,0	- 0,4
		INLAND	71,0	- 8,9	72,6	- 2,4	72,1	- 0,6
		AUSLAND	87,7	- 4,4	84,5	- 1,7	83,7	- 0,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	42,1	- 5,0	73,7	- 0,7	72,0	0
		INLAND	43,1	- 6,5	70,0	- 1,1	68,5	+ 0,1
		AUSLAND	37,9	+ 3,0	88,3	+ 0,6	85,8	- 0,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	78,0	- 4,1	88,9	- 0,8	88,5	+ 0,2
		INLAND	75,9	- 5,2	86,1	- 2,7	86,2	+ 0,1
		AUSLAND	85,6	- 0,1	98,5	+ 3,5	96,6	+ 0,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,9	-10,9	92,7	- 1,3	91,0	- 0,8
		INLAND	90,2	-11,1	90,5	- 1,1	88,8	- 0,9
		AUSLAND	128,7	- 2,1	121,9	- 3,6	120,7	0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	95,1	- 5,2	96,8	- 1,1	95,9	- 0,5
		INLAND	89,6	- 4,6	92,8	- 1,2	92,1	- 0,3
		AUSLAND	119,4	- 7,0	114,2	- 1,3	112,8	- 1,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	102,5	- 5,6	102,0	- 0,7	100,8	- 0,6
		INLAND	94,2	- 5,2	95,7	- 0,9	94,9	- 0,5
		AUSLAND	125,6	- 6,5	119,0	- 0,6	116,7	- 0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,4	- 8,0	113,0	+ 0,4	111,0	- 1,1
		INLAND	101,4	- 5,5	102,2	+ 1,1	101,1	- 0,7
		AUSLAND	142,4	-10,8	131,5	- 0,7	127,9	- 1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,9	- 3,5	94,0	- 2,2	93,6	- 0,2
		INLAND	90,4	- 4,9	82,1	- 2,3	91,7	- 0,3
		AUSLAND	103,5	+ 2,5	102,4	- 1,6	101,9	+ 0,4
22	DRUCKGEBERBE, VIELFACH- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	84,7	- 4,4	89,7	- 1,6	89,3	- 0,2
		INLAND	84,3	- 3,9	89,5	- 1,4	88,8	- 0,2
		AUSLAND	89,7	-10,1	92,0	- 4,4	94,5	- 1,5
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,4	- 4,1	102,4	- 1,9	101,7	+ 0,1
		INLAND	98,2	- 7,1	95,7	- 1,5	96,3	- 0,3
		AUSLAND	117,5	- 0,5	111,4	- 2,1	110,6	+ 0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,8	- 5,1	100,4	- 2,6	100,1	+ 0,1
		INLAND	89,2	- 7,8	95,0	- 2,3	94,8	- 0,3
		AUSLAND	112,6	- 2,5	105,9	- 3,1	105,4	+ 0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,5	- 2,1	108,8	+ 1,2	105,5	+ 0,1
		INLAND	102,6	- 5,0	102,7	+ 1,0	101,8	- 0,3
		AUSLAND	118,3	+ 3,0	114,3	+ 1,2	112,4	+ 0,9
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	105,5	- 5,0	102,1	- 3,5	101,4	- 0,2
		INLAND	103,1	- 7,0	99,6	- 3,3	98,8	- 0,4
		AUSLAND	113,4	+ 1,6	110,0	- 4,9	108,1	+ 0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,1	- 6,2	101,9	- 3,0	101,0	- 0,3
		INLAND	106,4	- 8,0	100,9	- 3,1	100,0	- 0,5
		AUSLAND	108,3	+ 0,1	104,8	- 3,7	103,7	+ 0,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,8	- 7,6	94,8	- 4,1	93,8	- 0,2
		INLAND	104,8	- 9,5	96,1	- 5,5	95,3	- 0,4
		AUSLAND	82,8	- 0,4	90,6	0	89,2	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,3	- 5,3	86,3	- 3,3	96,2	+ 0,2
		INLAND	97,4	- 7,1	96,2	- 5,4	96,9	- 0,1
		AUSLAND	97,0	+ 0,1	86,3	+ 1,4	94,1	+ 0,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,9	- 8,8	94,9	- 1,8	95,0	- 0,7
		INLAND	92,1	-12,0	91,1	- 1,9	91,4	- 1,1
		AUSLAND	108,2	+ 1,5	107,3	- 0,6	106,6	+ 0,1

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 85,6 116,7	- 9,9 -16,2 + 3,4	91,6 81,9 113,8	- 1,1 - 2,0 + 0,2	91,4 81,9 113,0	- 0,8 - 1,4 + 0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 87,6 109,2	-11,2 -16,6 + 0,2	90,5 83,8 106,1	+ 0,2 - 1,2 + 2,2	89,1 81,9 101,7	- 1,1 - 1,7 + 0,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,0 85,4 102,9	- 5,3 - 5,9 - 3,0	86,6 83,3 98,5	- 6,1 - 4,4 - 8,1	89,6 86,7 104,7	+ 0,3 + 0,2 + 0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 98,7 96,9	- 8,1 - 9,2 - 1,7	97,5 97,6 97,4	- 2,3 - 2,0 - 2,0	97,9 98,1 97,2	- 0,8 - 1,0 - 0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 100,5 90,0	-12,8 -14,8 +14,6	105,3 107,3 90,6	- 5,0 - 6,1 + 0,9	105,8 107,9 88,6	- 1,6 - 1,6 + 0,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 75,9 91,8	- 2,7 - 8,6 + 5,3	86,7 79,6 86,2	- 2,6 - 3,7 - 2,2	87,1 80,9 96,8	+ 0,1 - 0,2 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 83,3 89,8	- 3,6 - 8,5 + 4,3	91,5 86,1 88,4	+ 1,3 - 0,1 + 2,3	89,8 86,5 88,2	- 0,1 - 0,6 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,3 76,3 78,5	- 3,3 - 2,9 - 3,6	73,1 66,1 80,4	- 6,3 - 2,4 -10,8	75,1 66,9 85,1	+ 1,1 0 + 2,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,3 59,7 99,7	- 2,0 - 5,2 + 1,7	76,8 62,4 98,2	- 3,9 + 1,1 - 8,9	75,7 61,5 100,3	+ 0,1 0 + 0,3
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 88,7 105,0	- 2,4 - 1,3 - 4,0	99,0 93,5 110,9	- 3,0 - 2,3 - 4,8	99,7 83,3 113,6	+ 0,4 + 0,5 + 0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 98,0 96,5	+ 0,4 + 5,3 - 6,2	106,4 110,4 98,7	- 2,4 - 4,2 - 1,7	108,5 114,9 98,1	- 0,1 - 0,1 - 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 80,2 98,1	- 7,0 - 9,1 - 2,6	91,0 85,1 108,0	- 3,7 - 3,4 - 5,5	91,3 84,9 107,8	+ 0,2 - 0,1 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,0 77,5 97,1	- 7,0 - 8,4 - 3,8	88,3 83,4 100,9	- 5,1 - 1,9 -12,0	88,4 82,1 104,7	+ 0,3 - 0,1 + 1,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 75,7 93,0	- 8,0 -11,5 + 0,2	85,2 78,0 98,9	- 3,9 - 6,1 - 1,5	85,8 80,0 100,1	+ 0,6 + 0,4 + 1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 101,7 114,6	+ 5,0 +16,6 - 9,1	114,4 111,0 120,0	- 3,1 + 0,1 - 9,0	115,4 108,9 126,8	+ 0,8 + 1,8 - 0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 81,0 112,1	- 2,4 - 4,6 + 1,3	95,6 86,7 114,9	- 3,0 - 4,1 - 2,4	98,8 86,2 117,7	+ 0,7 + 0,7 + 0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 89,2 108,0	- 4,2 - 2,9 - 5,3	92,0 84,1 102,2	- 4,4 - 4,2 - 4,8	93,0 86,2 103,0	+ 0,3 + 0,4 + 0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 89,2 117,0	- 2,5 - 3,9 - 0,9	94,8 82,8 111,3	- 4,4 - 3,5 - 5,3	96,1 83,9 112,8	+ 0,7 + 0,4 + 1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 88,9 119,8	- 1,5 - 2,4 - 0,6	95,3 80,6 112,9	- 4,9 - 4,1 - 5,8	98,9 82,2 114,5	+ 0,8 + 0,6 + 1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,4 89,2 58,2	-17,2 + 4,8 -36,9	72,1 94,6 53,1	- 3,5 - 8,1 +13,0	71,8 95,6 50,0	- 2,7 + 0,7 - 8,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 124,0 18,3	-29,3 +112,3 -84,7	71,5 153,7 6,7	+48,5 - 6,7 -115,4	86,0 155,1 - 6,6	- 8,8 + 5,4 -144,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,2 65,1 76,1	-10,8 - 3,7 -14,2	74,8 81,6 70,0	- 8,3 -11,4 - 6,0	73,5 78,8 68,1	+ 0,4 + 1,1 - 0,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,6 87,6 74,2	- 8,5 - 9,1 - 4,9	87,2 89,4 74,2	- 1,8 - 2,1 - 0,8	88,5 88,8 73,4	- 0,3 - 0,4 0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1986

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN %				VERAENDERUNG IN %			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAI	MAI 1996 GEGEN		1996 APR.	APR. 1996 GEGEN		JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996					
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	95,9	-4,3	-2,0	97,9	+6,8	-7,6	98,9	-2,2	96,9	+0,9	
		INLAND	89,1	-6,1	-3,4	91,2	+3,6	-6,5	91,3	-4,7	89,7	-2,5	
		AUSLAND	111,3	+2,6	+0,3	111,0	+12,0	-9,2	113,7	+2,2	111,2	+7,1	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,0	-6,2	-1,3	97,3	+1,6	-1,6	96,8	-6,6	96,7	-2,4	
		INLAND	89,7	-8,7	-1,2	90,8	-1,8	-0,9	89,8	-9,0	90,3	-6,3	
		AUSLAND	110,3	-1,1	-1,6	112,1	+8,6	-2,7	112,7	-1,6	111,2	+3,6	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	-3,4	-2,4	101,3	+12,8	-10,6	102,6	+2,1	100,1	+4,2	
		INLAND	88,3	-9,1	-6,6	94,5	+11,2	-7,6	93,3	-0,2	91,4	+0,3	
		AUSLAND	115,7	+4,4	+3,4	111,9	+15,0	-14,5	117,2	+4,9	113,8	+9,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,4	+1,0	-0,8	95,2	+12,4	-8,2	96,0	+3,0	94,8	+6,4	
		INLAND	85,8	-5,0	-1,3	86,9	+8,9	-13,7	89,8	+1,0	86,4	+1,5	
		AUSLAND	108,6	+10,1	+0,1	108,5	+17,0	-0,2	106,2	+6,0	108,6	+13,5	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,0	-3,4	-7,8	91,1	+5,2	-23,7	99,8	-1,1	87,6	+0,9	
		INLAND	80,7	-4,8	-7,6	87,3	+4,2	-20,1	94,6	-3,0	84,0	-0,4	
		AUSLAND	94,0	+0,4	-6,0	102,2	+7,6	-31,7	115,4	+3,8	98,1	+4,0	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	63,3	-2,0	-12,8	72,6	+6,9	-34,3	94,6	-3,9	68,0	+2,6	
		INLAND	60,5	-4,3	-12,9	69,5	+4,7	-30,8	79,2	-5,6	65,0	+0,3	
		AUSLAND	72,3	+4,8	-12,8	82,7	+14,1	-42,3	102,0	+0,6	77,5	+9,5	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,3	-2,8	-2,3	78,1	+5,1	-15,6	81,6	-4,0	77,2	+1,0	
		INLAND	71,4	-5,7	-2,6	73,3	+1,8	-13,8	76,8	-6,8	72,4	-2,0	
		AUSLAND	91,0	+4,8	-1,6	92,5	+13,9	-19,5	95,7	+0,5	91,8	+9,9	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	45,0	-0,4	-30,6	64,8	+10,2	-52,2	88,7	-3,8	54,9	+5,6	
		INLAND	45,2	-1,3	-28,4	64,5	+9,3	-46,6	82,4	-5,3	55,4	+4,7	
		AUSLAND	40,6	+3,8	-38,6	66,1	+14,2	-66,5	112,6	+0,5	53,4	+10,1	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	86,4	-0,2	-26,2	117,1	+12,7	-11,8	105,7	-0,8	101,8	+6,8	
		INLAND	82,7	+1,5	-29,0	116,5	+17,3	-13,1	106,3	+0,8	99,6	+10,2	
		AUSLAND	99,0	-5,3	-16,7	118,9	-0,8	-7,5	103,6	-6,2	109,0	-2,9	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	93,9	-6,2	-0,1	94,0	-0,9	+1,4	88,5	-12,3	94,0	-4,7	
		INLAND	91,8	-8,6	-	91,9	-1,5	+1,4	86,4	-12,8	91,9	-5,2	
		AUSLAND	120,1	-4,0	-0,7	121,0	+5,2	+0,7	118,3	-5,4	120,6	+0,4	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	96,5	-6,9	-0,7	97,2	+1,6	-4,4	99,0	-4,2	96,9	-2,8	
		INLAND	91,3	-7,1	-2,8	93,9	+4,4	-3,8	95,0	-3,0	92,6	-1,6	
		AUSLAND	118,9	-6,1	+6,6	111,5	-7,2	-6,5	116,5	-7,8	115,2	-6,6	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	99,6	-9,7	+0,6	99,0	-0,8	-5,0	101,9	-6,8	99,3	-5,5	
		INLAND	91,3	-10,8	-2,5	93,6	+3,2	-4,5	95,7	-5,6	92,5	-4,0	
		AUSLAND	122,6	-8,0	+7,7	113,8	-9,0	-6,2	118,9	-9,6	118,2	-8,5	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,9	-12,8	+3,0	103,8	-10,1	-8,4	108,8	-12,5	105,4	-11,4	
		INLAND	87,5	-15,0	-2,1	89,4	-2,8	-10,2	94,6	-10,2	88,5	-9,2	
		AUSLAND	139,6	-10,3	+9,0	128,1	-17,1	-6,0	132,6	-15,1	133,9	-13,7	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	-7,1	-0,9	95,7	+7,0	-2,3	97,2	-2,1	95,3	-0,6	
		INLAND	93,4	-8,1	-2,5	95,8	+6,4	-1,4	96,3	-3,0	94,6	-1,3	
		AUSLAND	100,6	-3,5	+5,6	95,3	+9,8	-6,3	101,2	+2,0	98,0	+2,5	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	92,1	-1,8	-2,6	94,6	+5,6	-3,5	94,9	+0,3	93,4	+1,9	
		INLAND	91,3	-2,8	-3,1	94,2	+5,7	-3,1	94,1	+0,1	92,8	+1,4	
		AUSLAND	100,3	+7,0	+0,2	100,1	+4,9	-8,4	104,6	+2,5	100,2	+5,9	
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,0	-5,1	+1,0	105,0	+1,9	-3,0	106,1	-3,6	105,5	-1,8	
		INLAND	97,3	-9,5	+0,8	96,5	-2,4	-1,0	97,1	-6,8	96,9	-6,1	
		AUSLAND	117,3	+0,1	+1,1	116,0	+6,9	-5,3	117,8	+0,3	118,7	+3,4	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,1	-7,1	+1,9	104,1	-2,1	+0,7	104,3	-8,0	105,1	-4,7	
		INLAND	83,4	-13,9	+0,9	92,6	-9,5	+0,7	92,7	-12,5	93,0	-11,8	
		AUSLAND	118,2	-1,1	+2,8	115,0	+4,4	+0,6	115,4	-4,1	116,6	+1,5	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+0,6	+3,3	105,6	+4,0	-12,4	112,2	+4,5	107,4	+2,3	
		INLAND	108,2	-2,1	+3,6	104,4	+3,0	-4,2	110,1	+1,8	106,3	+0,3	
		AUSLAND	110,6	+5,6	+2,8	107,6	+6,9	-23,4	115,8	+9,1	109,1	+5,7	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,9	-5,0	-0,4	102,3	+4,5	+0,8	99,1	-5,8	102,1	-0,5	
		INLAND	97,8	-7,7	-0,7	98,5	+1,8	+1,0	94,9	-8,0	98,2	-3,2	
		AUSLAND	114,8	+3,3	+0,4	114,4	+12,8	+0,2	112,3	+0,5	114,7	+7,9	
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,5	-6,6	+1,4	100,1	+1,8	+0,6	98,1	-7,5	100,8	-2,6	
		INLAND	99,2	-9,2	+0,7	98,5	-0,3	+0,9	95,8	-9,4	98,9	-4,8	
		AUSLAND	108,7	+1,9	+3,3	105,2	+8,7	-0,6	105,2	-2,1	107,0	+5,1	
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,2	-10,6	-2,4	99,6	-1,1	+5,2	92,0	-10,7	98,4	-6,0	
		INLAND	98,4	-12,5	-1,6	100,0	-2,9	+6,3	90,2	-12,4	99,2	-8,0	
		AUSLAND	93,7	-4,2	-4,7	98,3	+4,8	+1,8	97,4	-5,3	96,0	+0,2	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	87,6	-11,2	-9,6	86,9	-0,4	+1,8	95,2	-5,7	92,3	-5,8	
		INLAND	88,0	-12,2	-8,7	94,2	-2,7	+1,2	91,6	-6,9	90,1	-7,5	
		AUSLAND	91,8	-8,8	-11,3	103,5	+5,1	+2,8	104,2	-3,0	97,7	-1,9	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,9	-8,7	-3,4	96,2	+1,8	-4,0	96,6	-7,0	94,6	-3,6	
		INLAND	89,1	-10,8	-3,0	91,9	-0,8	-3,3	91,2	-9,3	90,5	-6,0	
		AUSLAND	105,1	-2,1	-4,4	109,9	+9,1	-5,9	113,9	-1,0	107,5	+3,3	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996



BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.V.J	1995 4.V.J	1996 1.V.J	VERAENDERUNG IN % 1.V.J 1996 GEGEN		1994 2.H.J	1995 1.H.J	1995 2.H.J	VERAENDERUNG IN % 2.H.J 1995 GEGEN		1994	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.V.J 1995	4.V.J 1995				2.H.J 1994	1.H.J 1995				
100,2	+8,7	104,6	94,9	100,2	-4,1	+5,6	98,2	100,6	95,8	-2,4	-4,8	97,1	98,2	+1,1	0
95,9	+8,9	98,4	89,2	82,4	-6,1	+3,6	93,3	95,2	91,4	-2,0	-4,0	81,9	93,3	+1,5	
108,5	+8,1	116,3	105,9	115,4	-0,8	+9,0	108,1	111,2	104,2	-3,6	-6,3	107,5	107,7	+0,2	
102,4	+6,9	106,5	94,2	96,9	-9,0	+2,9	99,4	103,1	94,3	-5,1	-8,5	98,4	98,7	+0,3	
96,3	+6,7	100,9	90,2	89,5	-11,3	-0,8	96,0	98,3	91,0	-5,2	-7,4	94,3	94,6	+0,3	
111,5	+6,7	119,1	103,1	113,7	-4,5	+10,3	107,6	114,0	102,0	-5,2	-10,5	108,2	108,0	-0,2	
102,4	+11,1	103,5	98,5	104,2	+0,7	+5,8	100,8	100,8	100,7	-0,1	-0,1	98,0	100,7	+2,8	
97,1	+13,4	95,2	90,5	94,6	-0,6	+4,5	92,7	93,5	95,8	+3,3	+2,5	89,9	94,6	+5,2	
110,8	+7,5	116,8	111,2	119,5	+2,3	+7,5	114,0	112,3	108,7	-4,6	-3,2	111,3	110,5	-0,7	
93,5	+10,0	95,9	91,3	96,8	+0,9	+6,0	87,7	92,0	87,0	-0,8	-5,4	89,3	89,5	+0,2	
90,3	+7,8	91,4	84,7	82,1	+0,8	+8,7	83,4	87,5	81,3	-2,5	-7,1	85,3	84,4	-1,1	
98,6	+13,9	103,3	101,9	104,6	+1,3	+2,6	94,7	89,5	98,3	+1,7	-3,2	95,5	97,9	+2,5	
87,0	+6,0	110,2	88,0	108,0	-2,0	+22,7	95,9	98,4	95,7	-0,2	-2,7	97,0	97,1	+0,1	
84,8	+5,0	106,2	84,1	101,6	-4,3	+20,8	93,3	94,6	91,3	-2,1	-3,5	94,1	92,9	-1,3	
93,6	+8,8	122,2	99,7	126,9	+3,8	+27,3	103,3	110,0	108,9	+5,4	-1,0	105,1	109,5	+4,2	
64,6	+0,3	102,5	65,4	95,7	-6,6	+46,3	80,0	83,4	76,4	-4,5	-8,4	83,4	79,9	-4,2	08
63,2	+0,8	96,6	62,2	88,7	-8,2	+42,6	79,0	79,6	73,1	-7,5	-6,2	82,0	76,4	-6,8	
69,0	-0,9	121,8	75,5	118,3	-2,9	+66,7	83,3	95,5	86,8	+4,3	-9,0	87,7	91,2	+4,0	
78,5	+1,4	90,7	74,9	84,5	-6,8	+12,8	79,0	83,0	74,7	-5,4	-10,0	82,5	78,8	-4,5	17
75,7	+3,6	88,6	71,7	79,8	-7,9	+11,3	78,1	79,7	72,5	-7,2	-9,0	81,0	78,1	-6,0	
86,8	-3,1	102,7	84,3	98,3	-4,3	+16,6	81,6	92,8	81,4	-0,2	-12,3	86,6	87,1	+0,6	
45,2	-3,6	119,1	52,1	111,3	-6,5	+113,6	81,4	83,8	78,7	-3,3	-6,1	84,7	81,2	-4,1	18.2
46,8	-5,1	109,8	49,8	100,5	-8,5	+101,8	80,2	79,6	74,0	-7,7	-7,0	83,4	78,8	-7,9	
39,1	-	154,3	60,5	152,1	-1,4	+151,4	85,7	100,0	96,2	+12,3	-3,8	89,3	98,1	+9,9	
86,6	+5,4	114,2	90,0	108,4	-5,1	+20,4	104,5	100,5	100,3	-4,0	-0,2	103,6	100,4	-3,1	DC
81,5	+4,8	115,6	87,0	110,8	-4,2	+27,4	102,3	96,7	100,6	-1,7	+1,9	101,8	99,7	-2,1	
104,5	+7,1	109,2	100,2	100,1	-8,3	-0,1	112,6	106,8	99,0	-12,1	-7,3	109,9	102,9	-6,4	
102,3	-	102,4	95,6	84,9	-17,1	-11,2	105,5	100,9	95,3	-9,7	-5,6	103,6	98,1	-5,3	DD
100,5	-1,3	100,6	94,6	82,7	-17,8	-12,6	106,6	99,2	94,4	-11,4	-4,8	104,0	98,8	-6,9	
125,1	+16,0	124,9	109,3	113,4	-9,2	+3,8	100,5	122,6	107,4	+8,9	-12,4	103,5	115,0	+11,1	
103,6	+13,7	106,7	100,7	100,5	-4,9	-0,2	96,8	103,3	98,7	+2,0	-4,5	94,3	101,0	+7,1	DE
98,3	+11,3	100,5	98,2	96,5	-4,0	-1,7	94,0	97,9	86,3	+2,4	-1,6	91,5	97,1	+6,1	
128,6	+22,1	128,4	111,7	117,4	-8,6	+5,1	109,2	126,9	109,0	-0,2	-14,1	106,4	118,0	+10,9	
110,3	+20,3	112,2	98,6	103,6	-7,7	+5,1	96,9	109,4	98,3	+1,4	-10,1	94,7	103,8	+8,6	21
102,1	+18,0	104,7	94,3	97,9	-6,5	+3,8	91,6	101,3	94,5	+3,2	-6,7	89,8	97,9	+9,0	
133,3	+25,8	132,8	110,5	119,4	-10,1	+8,1	111,5	131,9	109,0	-2,2	-17,4	108,3	120,4	+11,2	
122,6	+32,4	127,8	104,3	111,1	-13,1	+6,5	102,6	123,9	102,5	-0,1	-17,3	97,7	113,2	+15,9	21.1
103,0	+23,4	110,6	92,8	98,8	-10,7	+8,5	92,1	104,6	92,3	+0,2	-11,8	88,1	98,4	+11,7	
155,6	+44,5	156,8	123,5	131,7	-16,0	+8,6	120,2	156,4	119,5	-0,6	-23,6	113,7	138,0	+21,4	
102,1	+12,1	101,7	94,7	98,6	-3,0	+4,1	92,7	98,6	95,5	+3,0	-4,1	92,5	97,6	+5,5	21.2
101,6	+15,2	101,6	95,0	97,4	-4,1	+2,5	91,3	99,5	95,8	+4,7	-3,9	90,7	97,6	+7,6	
104,3	+0,7	101,6	93,5	103,4	+1,8	+10,6	98,8	99,9	95,2	-3,6	-4,7	100,5	97,6	-2,9	
93,8	+3,8	96,5	104,0	95,9	-0,8	-7,8	96,8	94,6	99,3	+2,8	+5,0	93,7	97,0	+3,5	22
93,9	+4,2	96,6	102,7	96,0	-0,6	-7,5	96,4	93,9	96,5	+2,2	+4,9	93,3	96,2	+3,1	
93,7	-0,4	107,0	117,8	107,3	+0,3	-8,9	99,7	102,8	108,1	+9,4	+6,1	98,6	105,9	+7,4	
111,7	+12,3	111,7	99,3	106,5	-4,7	+7,3	101,1	110,2	100,7	-0,4	-8,6	101,1	105,5	+4,4	08
107,5	+12,1	104,8	96,0	97,2	-7,3	+2,3	97,0	104,1	96,9	-0,2	-7,0	96,2	100,4	+4,4	
117,2	+12,4	120,6	104,9	118,6	-1,7	+13,1	106,8	118,3	106,0	-0,7	-10,4	107,7	112,1	+4,1	
114,2	+18,0	115,4	95,5	103,8	-10,1	+8,7	100,4	113,3	98,3	-2,1	-13,2	98,8	105,8	+7,1	24.1
108,5	+20,2	106,5	88,7	92,5	-13,1	+4,3	94,6	105,9	93,0	-1,7	-12,2	92,1	99,5	+8,0	
119,5	+16,1	124,0	102,0	114,5	-7,7	+12,3	105,8	120,3	103,2	-2,5	-14,2	105,2	111,8	+6,3	
108,4	+7,6	109,1	108,6	115,4	+5,8	+6,3	106,8	108,6	107,8	+0,9	-0,7	107,4	108,2	+0,7	24.4
110,5	+10,7	109,7	107,7	112,6	+2,6	+4,5	102,6	107,8	106,8	+2,9	-2,0	101,9	106,7	+4,7	
104,7	+2,1	108,0	110,2	120,2	+11,3	+9,1	115,5	109,8	111,5	-3,5	+1,5	118,7	110,7	-6,7	
107,3	+8,4	108,9	96,7	97,1	-9,2	+0,4	99,0	105,3	98,3	-0,7	-6,6	98,3	101,8	+3,6	DH
106,0	+10,4	104,3	94,7	92,9	-11,0	-2,0	97,0	103,2	96,9	-0,1	-6,1	96,7	100,1	+4,6	
111,2	+1,7	115,3	103,0	110,8	-3,9	+7,6	106,5	112,0	102,5	-3,8	-8,5	107,4	107,2	-0,2	
108,7	+9,2	107,9	95,0	96,2	-10,8	+0,2	100,2	108,1	97,8	-2,4	-7,8	98,9	101,9	+2,6	25.2
109,2	+12,2	106,8	96,1	93,8	-12,2	-2,4	99,2	105,6	98,5	-0,7	-6,7	97,6	102,0	+4,5	
106,7	-0,5	111,3	95,5	104,0	-6,6	+8,9	104,1	107,6	96,2	-8,5	-11,5	105,5	101,4	-3,9	
108,7	+1,4	101,8	95,4	87,8	-13,8	-8,0	109,2	103,4	98,5	-9,8	-4,7	107,5	100,9	-6,1	DI
112,5	+2,0	99,8	96,6	84,3	-15,5	-12,7	112,1	103,9	101,1	-8,8	-2,7	109,2	102,5	-6,1	
97,8	-0,1	107,6	91,9	98,3	-8,6	+7,0	100,4	102,0	90,9	-9,5	-10,9	102,6	96,5	-5,9	
99,7	-0,5	102,9	97,2	97,2	-5,5	-	105,3	100,3	95,7	-8,1	-4,6	105,8	98,0	-7,4	26.1
97,9	+0,6	99,1	97,2	82,7	-6,5	-4,6	104,4	98,0	95,8	-8,2	-2,2	103,9	96,9	-6,7	
100,7	-3,5	112,6	97,2	108,6	-3,8	+11,7	107,8	108,0	95,6	-11,3	-9,8	110,9	100,8	-8,1	
101,7	+3,1	107,8	90,8	97,9	-9,2	+7,8	99,3	103,3	93,8	-5,7	-8,4	98,7	98,5	-0,2	DJ
99,9	+4,7	103,3	87,8	91,6	-11,3	+4,3	96,9	99,8	91,8	-6,3	-8,0	96,5	96,8	+0,3	
107,4	-0,7	122,5	100,6	118,2	-3,5	+17,5	106,3	114,8	99,3	-6,6	-13,5	108,7	107,0	-1,6	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	MÄI 1996		MÄI 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 81,5 106,1	-10,4 -14,7 -1,7	-1,3 +2,1 -6,6	90,3 79,8 113,6	-3,2 -11,5 +13,5	-5,0 -4,4 -6,1	93,1 82,8 116,1	-13,5 -18,5 -3,9	89,7 80,7 109,9	-7,0 -13,1 +5,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 80,8 88,6	-14,2 -15,1 -12,2	-3,7 +2,4 -13,9	86,5 78,9 102,9	-8,9 -17,8 +11,4	-11,7 -9,3 -15,2	91,6 84,2 107,5	-17,2 -22,5 -6,3	84,9 79,9 96,8	-11,6 -16,4 -0,9
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 85,4 114,7	-9,0 -8,6 -10,4	+0,3 +3,1 -6,7	91,5 82,8 122,9	+6,6 +1,0 +23,4	+1,7 -0,2 +6,6	93,0 86,4 116,7	-5,5 -6,9 -1,3	91,7 84,1 118,8	-1,8 -4,1 +4,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 94,2 103,8	-7,3 -6,4 -2,9	-4,9 -5,7 -1,1	100,8 99,9 106,0	+5,5 +6,1 +3,3	-3,3 -2,7 -5,6	99,3 96,7 111,1	-1,8 -3,0 +3,3	98,4 97,1 104,4	-1,1 -1,4 +0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 96,6 87,5	-13,8 -12,9 -21,9	+0,2 +1,8 -12,8	95,5 94,9 100,3	-8,3 -10,1 +8,5	-0,7 -0,2 -5,6	93,4 92,1 106,8	-7,2 -9,1 +11,3	95,6 95,8 93,9	-11,2 -11,5 -8,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 86,3 116,8	-5,4 -8,4 -0,8	-0,2 -8,3 +7,1	99,1 92,1 109,1	+9,6 +8,9 +10,8	-4,2 +1,2 -9,8	99,0 89,0 113,3	-2,3 -4,5 +0,4	99,0 89,2 113,0	+1,5 -0,9 +4,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 112,0 107,2	+1,2 +3,1 -1,6	+2,7 +1,4 +4,6	107,1 110,4 102,5	+5,7 +11,7 -2,2	-10,5 +9,3 -29,7	110,4 103,7 120,0	-1,0 -4,9 +4,4	108,6 111,2 104,9	+3,4 +7,2 -1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 78,4 106,0	+10,1 -8,9 +30,7	-16,3 -15,0 -17,2	108,5 89,9 128,0	+28,6 +12,4 +39,7	-5,7 -7,4 -4,6	107,7 91,5 124,8	+6,0 -5,2 +16,9	99,7 83,2 117,0	+18,5 +1,5 +36,4
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 63,6 138,1	-4,3 -9,9 +0,7	+5,7 -4,9 +16,0	85,8 66,9 119,1	+6,6 -1,2 +15,7	-4,9 -7,1 -2,4	90,4 71,1 124,1	-2,0 +0,3 -4,1	88,3 65,3 128,6	+0,7 -5,6 +7,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 83,7 105,8	+0,3 -0,7 +1,9	+0,6 -1,1 +3,1	90,6 84,6 102,6	+2,8 +2,8 +2,7	-12,7 -10,9 -15,6	98,2 88,4 111,6	-0,6 -1,4 +0,5	90,9 84,2 104,2	+1,6 +1,1 +2,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 93,5 77,5	+8,9 +12,8 +2,8	-0,9 -5,8 +9,8	87,8 99,3 70,6	+28,0 +46,7 +0,7	-11,6 -17,9 +5,4	91,4 102,1 75,4	+4,6 +11,0 -6,5	87,4 96,4 74,1	+17,6 +29,0 +1,8
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 81,0 100,0	-4,6 -5,8 -2,2	+3,0 +1,5 +6,3	84,0 79,8 94,1	-7,6 -11,3 +1,1	-19,9 -15,2 -28,1	92,8 85,3 111,0	-4,9 -8,7 +3,2	85,3 80,4 97,1	-6,1 -9,6 -0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 80,4 108,4	-2,2 -5,7 +4,8	+9,9 +4,7 +20,6	80,7 76,8 89,9	-1,1 +2,4 -7,6	-16,4 -11,5 -24,7	90,6 82,5 109,7	-4,6 -8,4 +3,0	84,7 78,6 99,2	-1,7 -2,0 -1,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 82,5 85,2	-3,8 -0,2 -11,0	-2,7 -0,5 -7,3	85,5 82,9 91,9	-23,3 -34,5 +21,7	-7,9 -5,0 -11,5	87,3 84,7 93,6	-9,4 -12,9 -0,7	84,4 82,7 88,6	-14,7 -21,0 +3,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 85,3 122,1	+10,8 +13,7 +7,8	-1,5 -4,5 +2,1	100,7 89,3 119,6	+9,3 +21,5 -2,8	-3,1 +0,9 -7,5	101,9 88,7 123,6	+4,1 +11,0 -3,2	100,0 87,3 120,9	+10,1 +17,5 +2,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 84,4 114,5	-3,7 -6,8 +1,5	-1,6 -0,2 -3,1	96,2 84,6 118,2	+10,3 +7,0 +15,0	-7,3 -7,8 -6,7	100,1 89,6 120,2	+1,6 +0,2 +3,7	95,5 84,5 118,4	+2,9 -0,5 +8,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 87,8 114,1	-1,3 -11,6 +10,7	-4,8 -5,3 -4,5	104,7 92,7 119,5	+18,7 +10,8 +27,5	-9,4 -12,3 -6,4	102,9 92,0 116,2	+5,2 +0,9 +9,8	102,2 90,3 116,8	+8,0 -1,3 +18,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 89,0 119,8	+3,3 -6,4 +14,5	-2,4 -3,1 -1,8	105,1 91,8 122,0	+18,6 +12,2 +25,6	-4,8 -12,3 +3,7	102,2 90,9 116,5	+4,4 +1,6 +7,3	103,9 90,4 120,9	+10,5 +2,1 +19,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 90,0 120,5	+5,2 -6,9 +17,7	+1,0 +0,9 +1,0	103,6 89,2 119,3	+19,6 +12,3 +26,4	-10,1 -20,9 +1,2	103,4 91,8 118,0	+5,9 +3,7 +8,0	104,1 89,6 119,9	+11,9 +1,7 +21,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 76,4 70,8	-37,0 -47,3 -22,5	-27,8 -28,2 -28,3	101,1 102,2 100,2	+18,9 -1,5 +47,8	-37,8 -12,3 -50,9	108,6 109,2 113,8	+13,0 -5,6 +35,1	87,1 88,8 85,5	-13,3 -28,1 +7,4
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,7 44,6 41,5	-35,4 -70,2 +492,9	-67,0 -75,4 -55,4	129,5 181,3 93,0	+15,3 -1,0 +49,3	+29,6 -16,1 +426,4	75,5 133,8 34,4	-17,2 +9,6 -50,4	86,1 113,0 67,3	-3,5 -32,1 +93,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 87,1 86,1	-24,0 - - -34,2	-17,7 -7,8 -23,1	105,1 94,5 111,9	+40,7 +18,7 +56,3	-52,8 -0,4 -63,2	133,3 101,8 163,4	+44,6 +8,8 +67,8	95,8 90,8 99,0	+1,6 +8,9 -2,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,3 82,9 95,5	-2,8 -5,0 +11,0	-2,0 -3,5 +8,2	95,2 96,3 88,3	+5,8 +5,2 +8,3	-7,4 -7,6 -6,5	99,0 100,1 92,6	-1,6 -2,4 +3,6	84,3 94,6 91,9	+1,4 -0,1 +9,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
99,4	-2,5	115,1	84,7	95,9	-17,2	+12,5	99,8	105,4	85,9	-13,9	-18,5	100,8	95,6	-5,2	27
95,5	-0,6	107,5	77,1	84,2	-21,7	+9,2	96,3	99,5	80,0	-16,9	-19,6	95,8	89,7	-6,4	
107,9	-6,0	132,0	101,9	120,2	-8,9	+18,0	107,0	118,5	99,0	-7,5	-16,6	111,6	108,7	-2,6	
97,1	-13,2	120,4	80,6	96,1	-20,2	+18,2	101,7	106,5	80,8	-20,6	-24,1	105,5	99,6	-11,3	27.1
95,2	-6,6	117,4	76,8	87,1	-25,8	+13,4	96,6	104,6	78,3	-20,6	-26,1	99,9	91,5	-8,4	
100,9	-21,2	126,8	88,6	115,3	-9,1	+30,1	108,2	110,5	86,0	-20,5	-22,2	117,4	88,2	-16,4	
100,9	+8,8	101,7	87,0	93,9	-7,7	+7,9	94,6	98,8	88,0	-7,0	-11,8	93,4	93,9	+0,5	27.5
93,4	+7,7	96,3	79,1	88,0	-8,6	+11,3	90,5	94,4	81,2	-10,3	-14,0	88,9	87,8	-1,2	
128,0	+10,0	121,1	115,2	115,3	-4,8	+0,1	109,9	118,9	112,4	+2,3	-5,6	110,3	115,6	+4,8	
103,5	+7,8	102,2	95,5	99,9	-2,3	+4,6	98,9	101,8	99,7	+0,8	-2,1	97,2	100,7	+3,6	28
102,8	+8,2	100,5	94,9	96,5	-4,0	+1,7	97,3	100,0	99,7	+2,5	-0,3	95,2	98,8	+4,8	
106,9	+6,8	109,7	98,8	115,6	+5,4	+17,0	105,6	109,8	99,7	-5,5	-9,2	105,2	104,8	-0,4	
111,0	+4,8	96,1	100,9	92,0	-4,3	-8,8	103,0	103,2	104,7	+1,7	+1,5	99,6	104,0	+4,4	28.1
110,9	+3,9	96,7	102,1	89,6	-7,3	-12,2	105,3	103,1	106,3	+0,9	+3,1	101,3	104,7	+3,4	
112,1	+13,3	90,3	89,9	113,8	+26,0	+26,6	81,7	104,8	90,0	+10,2	-14,1	83,4	97,4	+16,8	
104,6	+8,5	103,8	97,3	99,1	-4,5	+1,8	103,5	101,2	97,6	-5,7	-3,6	100,3	99,4	-0,9	DK
95,3	+10,4	95,4	88,4	88,8	-6,9	+0,5	94,8	92,5	89,3	-5,8	-3,5	91,3	90,9	-0,4	
117,7	+5,1	115,9	109,9	113,6	-2,0	+3,4	116,9	119,6	109,5	-6,3	-3,6	114,3	111,6	-2,4	
108,7	+10,9	115,8	97,8	111,7	-3,5	+14,2	108,3	112,4	103,1	-4,8	-8,3	105,9	107,7	+1,7	29.1
108,6	+19,3	112,6	93,8	96,7	-12,3	+6,2	102,7	108,9	101,8	-0,9	-6,5	99,1	105,3	+6,3	
108,9	-1,6	120,2	103,4	130,1	+8,2	+25,8	118,5	117,3	105,0	-11,4	-10,5	118,3	111,1	-6,1	
82,5	-10,5	113,2	91,9	113,1	-0,1	+23,1	90,3	97,4	81,5	-9,7	-16,3	96,1	89,5	-6,9	29.3
83,9	+4,2	108,2	86,3	97,1	-8,6	+12,5	75,3	93,1	77,1	+2,4	-17,2	84,4	85,1	+0,8	
81,1	-24,3	120,5	97,7	130,0	+7,9	+33,1	108,3	102,0	86,2	-21,1	-15,5	111,0	94,1	-15,2	
94,8	+8,2	95,2	93,2	91,8	-3,6	-1,5	97,4	92,0	92,4	-5,1	+0,4	91,7	92,2	+0,5	29.4
70,6	-9,5	72,1	70,9	75,0	+4,0	+5,8	87,8	70,8	72,3	-17,7	+2,1	82,0	71,8	-12,7	
137,2	+31,3	139,6	132,3	121,0	-10,8	-8,5	114,2	129,1	127,5	+11,6	-1,2	108,9	128,3	+17,8	
90,8	+3,3	101,6	95,3	99,7	-1,9	+4,6	101,5	96,8	95,8	-5,8	-1,0	97,7	96,3	-1,4	DL
84,3	+1,8	93,9	89,3	91,3	-2,8	+2,2	94,8	90,2	90,0	-4,9	-0,2	90,6	90,1	-0,6	
103,8	+5,8	117,2	107,4	118,6	-0,5	+8,6	115,2	110,1	107,6	-6,6	-2,3	112,0	108,8	-2,8	
79,9	-8,2	96,2	90,1	94,1	-2,2	+4,4	93,2	86,9	89,5	-4,0	+3,0	89,7	88,2	-1,7	30
82,9	-8,3	103,1	98,9	106,0	+2,8	+7,2	96,3	92,0	99,8	+3,6	+8,5	91,4	95,9	+4,9	
75,4	-8,0	85,8	76,9	76,4	-11,0	-0,7	88,7	79,2	74,3	-16,2	-6,2	87,1	76,8	-11,8	
90,7	+3,1	102,1	93,0	97,8	-4,2	+5,2	108,1	97,3	92,9	-12,4	-4,5	101,1	95,1	-6,9	31
86,0	+1,9	97,1	87,9	88,5	-8,9	+0,7	101,1	93,7	88,9	-12,1	-5,1	95,7	91,3	-4,6	
102,2	+6,3	114,2	105,0	120,4	+5,4	+14,7	117,7	106,2	102,8	-12,8	-3,4	113,7	104,4	-8,2	
90,7	+2,5	100,8	88,3	94,5	-8,2	+7,0	108,5	93,9	87,5	-17,8	-8,8	101,7	90,7	-10,8	31.2
85,3	+3,4	96,7	84,8	85,1	-12,0	+0,4	97,5	89,2	83,9	-13,9	-6,9	92,6	86,6	-6,5	
103,4	+1,4	110,5	96,5	116,7	+5,6	+20,9	126,6	104,9	96,1	-24,1	-8,4	122,0	100,5	-17,6	
86,5	-0,5	94,7	96,6	89,3	-5,7	-9,4	108,2	96,4	95,3	-10,3	-1,1	100,8	95,8	-5,0	31.6
82,7	-3,2	92,5	98,9	86,0	-7,0	-13,0	103,4	99,9	95,8	-7,4	-1,1	97,4	96,4	-1,0	
95,7	+5,9	100,1	97,9	97,0	-3,1	-0,9	112,6	95,2	94,0	-16,5	-1,3	108,9	94,6	-13,1	
89,5	+5,7	102,6	100,2	103,2	+0,6	+3,0	95,7	98,4	102,8	+7,4	+4,5	93,4	100,6	+7,7	32
75,0	+0,9	83,7	85,7	89,7	+7,2	+4,7	81,4	81,7	86,1	+8,2	+7,8	79,8	84,9	+6,4	
113,3	+8,2	134,0	124,0	125,4	-6,4	+1,1	123,0	125,9	127,0	+3,3	+0,9	119,5	126,5	+5,9	
98,3	+7,4	102,4	98,3	103,2	+0,8	+5,0	102,7	99,0	98,2	-4,4	-0,8	98,9	98,6	-1,3	33
90,6	+8,0	92,4	92,0	93,0	+0,6	+1,1	93,1	89,4	89,9	-3,4	+0,6	90,2	89,7	-0,6	
112,8	+5,1	121,3	110,5	122,8	+1,2	+11,1	122,4	117,2	114,2	-6,7	-2,8	119,8	115,7	-3,4	
101,0	+18,5	99,9	96,7	103,3	+3,4	+6,8	90,9	97,1	95,3	+4,8	-1,9	91,5	98,2	+5,1	DM
99,3	+22,4	91,0	85,9	93,1	+2,3	+8,4	80,7	90,0	89,5	+10,9	-0,6	82,4	89,8	+9,0	
103,1	+14,0	110,7	109,8	115,7	+4,5	+5,4	103,7	106,7	102,4	-1,3	-3,1	103,0	104,0	+1,0	
99,3	+13,7	100,6	93,0	101,1	+0,5	+8,7	89,3	96,7	88,8	-0,6	-8,2	91,4	92,7	+1,4	34
95,1	+18,8	90,1	82,2	91,3	+1,3	+11,1	77,6	88,2	79,2	+2,1	-10,2	80,6	83,7	+3,8	
104,6	+10,2	113,8	106,6	113,6	-0,2	+6,8	104,2	107,3	100,9	-3,2	-6,0	105,3	104,1	-1,1	
99,4	+15,6	100,7	90,6	102,9	+2,2	+13,6	86,6	95,9	86,3	-0,3	-10,0	89,6	91,1	+1,7	34.1
96,7	+18,8	88,8	77,4	83,2	+5,0	+20,4	73,9	86,5	74,7	+1,1	-13,6	78,3	80,8	+2,9	
102,4	+12,4	113,5	104,8	113,3	-0,2	+8,1	100,5	108,1	98,7	-1,8	-7,0	101,9	102,4	+0,5	
115,9	+68,2	93,2	129,9	123,0	+32,0	-5,3	103,5	100,9	154,4	+48,2	+53,0	82,2	127,6	+38,4	35
143,2	+82,2	99,9	125,3	112,8	+12,9	-10,0	107,8	108,1	198,7	+84,7	+82,1	97,8	153,9	+57,4	
91,3	+55,0	87,2	134,1	132,3	+51,7	-1,3	99,5	93,4	114,1	+14,7	+22,2	86,7	103,8	+19,7	
86,1	+12,8	92,6	238,1	88,5	-26,0	-71,2	129,7	86,3	278,8	+123,8	+220,7	105,7	181,5	+71,7	35.1
149,9	+23,7	92,5	279,5	147,7	+69,7	+47,2	163,8	119,8	478,1	+190,7	+297,4	129,3	236,0	+190,5	
7,0	-50,7	92,6	208,7	12,5	-86,5	-84,0	95,2	62,7	136,0	+42,9	+116,9	89,0	98,4	+11,7	
113,8	+81,0	90,9	107,3	158,4	+74,3	+47,6	107,8	101,5	115,1	+6,8	+13,4	90,2	108,3	+20,1	35.3
87,1	+67,5	100,6	95,0	108,2	+8,7	+14,9	93,2	94,7	120,2	+29,0	+26,9	81,4	107,4	+31,9	
130,8	+62,3	84,8	115,2	189,6	+123,6	+64,8	117,1	106,9	111,9	-4,4	+5,7	95,8	108,9	+13,7	
96,0	+1,2	106,7	97,7	102,2	-3,3	+4,6	99,1	98,6	93,1	-8,1	-6,5	99,5	96,4	-3,1	36.1
97,8	+2,1	107,9	99,9	103,8	-3,8	+3,9	101,2	101,6	95,2	-5,8	-6,3	101,3	98,4	-2,9	
86,0	-4,1	93,1	85,3	93,1	-	+9,1	87,0	88,5	81,7	-6,1	-7,7	89,2	85,1	-4,6	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND 1996	
			1996	MÄI		1996	APR.		JAN.	VER-	DURCH-	VER-
			MÄI	MÄI 1996	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	1996 BIS MÄI 1996	AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND 1996	AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	92,3	-4,0	-1,9	94,1	+6,7	-7,3	95,0	-2,5	93,2	+1,1
		INLAND	84,7	-7,7	-3,4	87,7	+4,0	-6,1	87,7	-4,9	86,2	-2,2
		AUSLAND	106,9	+2,3	+0,1	106,8	+11,6	-9,1	109,4	+1,8	106,9	+6,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,8	-4,6	-1,2	96,0	+3,1	-1,4	95,4	-6,7	96,4	-0,9
		AUSLAND	108,4	+0,1	-1,7	110,3	+9,6	-2,8	110,9	-1,0	109,4	+4,7
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,0	-4,2	-2,2	95,1	+11,5	-10,6	96,5	+0,7	94,1	+3,2	
	AUSLAND	108,9	+3,2	+3,6	105,1	+13,4	-14,4	110,4	+3,7	107,0	+6,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,4	-0,8	-1,0	88,3	+10,8	-8,2	89,1	+1,8	87,9	+5,0	
	AUSLAND	102,8	+8,2	-0,5	103,3	+16,8	-0,4	101,2	+5,5	103,1	+11,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,0	-3,5	-7,5	87,6	+4,7	-23,5	95,9	-1,5	84,3	+0,6	
	AUSLAND	92,0	-0,3	-7,7	99,7	+5,3	-31,3	112,4	+2,5	95,9	+2,6	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	61,5	-1,6	-12,5	70,3	+7,5	-33,8	81,6	-3,7	65,9	+3,0
		INLAND	58,4	-3,9	-12,6	66,8	+5,0	-30,5	76,0	-5,4	62,6	+0,6
		AUSLAND	71,6	+5,0	-12,1	81,5	+14,1	-41,5	99,6	+0,6	76,6	+9,7
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	74,9	-2,2	-2,2	76,6	+5,7	-15,3	79,8	-3,7	75,8	+1,6
		INLAND	69,4	-6,1	-2,5	71,2	+2,4	-13,4	74,4	-5,6	70,3	-1,4
		AUSLAND	91,4	+5,4	-1,6	92,9	+14,3	-18,9	95,8	+0,8	92,2	+9,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	42,7	-0,5	-30,3	61,3	+10,3	-52,2	84,0	-3,8	52,0	+5,5
		INLAND	43,8	-1,4	-29,3	61,1	+9,5	-46,6	78,2	-5,0	52,5	+4,8
		AUSLAND	38,4	+4,1	-36,3	62,2	+13,7	-65,6	106,1	+0,3	50,3	+9,8
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,7	-1,1	-26,4	111,0	+12,0	-11,8	100,2	-1,8	96,4	+6,1
		INLAND	77,6	+0,1	-29,3	108,7	+16,3	-12,9	100,0	-0,7	93,7	+9,1
		AUSLAND	96,0	-4,4	-17,0	115,6	-0,1	-7,9	100,7	-5,4	106,8	-2,1
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,9	-5,2	+0,1	90,8	+1,3	+1,3	85,5	-10,9	90,9	-2,0
		INLAND	89,9	-6,6	+0,2	89,7	+0,8	+1,4	83,4	-11,6	88,8	-2,5
		AUSLAND	116,1	-2,1	-1,4	117,7	+7,2	+0,9	112,6	-4,5	116,9	+2,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	95,9	-2,8	+0,4	95,5	+3,7	-3,4	96,3	-4,5	96,7	+0,3
		INLAND	89,7	-3,8	-1,9	91,4	+6,4	-3,0	91,6	-3,4	90,6	+1,1
		AUSLAND	122,3	-0,1	+6,1	113,1	-4,6	-4,8	116,4	-7,9	117,7	-2,3
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	103,0	-3,0	+2,4	100,6	+3,2	-3,5	102,1	-5,7	101,8	-0,1
		INLAND	93,7	-4,2	-0,7	94,4	+7,6	-3,3	95,3	-4,3	94,1	+1,4
		AUSLAND	128,7	-0,5	+9,3	117,7	-5,5	-4,2	120,7	-8,0	123,2	-3,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,4	-1,6	+5,6	112,1	-3,3	-6,7	114,6	-10,1	115,3	-2,4
		INLAND	99,4	-3,0	+1,0	98,4	+6,0	-7,5	101,5	-6,7	98,9	+1,2
		AUSLAND	150,1	-0,1	+11,1	136,1	-12,6	-3,4	136,5	-14,2	142,6	-6,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,7	-4,1	-0,2	92,9	+9,2	-1,7	93,7	-1,8	92,8	+2,1
		INLAND	90,8	-4,8	-1,7	92,4	+8,7	-0,8	92,2	-2,7	91,6	+1,6
		AUSLAND	100,8	-1,5	+6,0	95,1	+11,1	-5,6	100,2	+1,9	98,0	+4,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	85,5	-2,8	-2,8	88,0	+4,4	-3,2	87,9	-2,2	86,8	+0,7
		INLAND	85,1	-3,3	-3,1	87,8	+4,8	-2,7	87,3	-2,2	86,5	+0,7
		AUSLAND	90,8	+3,4	+0,7	90,2	+0,7	-8,9	94,9	-1,2	90,5	+2,0
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,7	-2,8	+0,9	104,8	+4,2	-3,1	106,0	-1,7	105,3	+0,6
		INLAND	97,8	-6,4	+0,8	97,0	+0,8	-0,9	97,5	-4,2	97,4	-3,0
		AUSLAND	115,9	+1,6	+0,8	115,0	+8,2	-5,4	117,0	+1,2	115,5	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	108,5	-0,4	+1,8	106,6	+4,7	+0,4	106,9	-2,1	107,6	+2,1
		INLAND	99,7	-5,0	+0,9	98,9	-0,2	+0,5	98,9	-4,4	98,3	-2,6
		AUSLAND	116,8	+3,6	+2,5	114,0	+9,2	+0,3	114,6	-0,2	115,4	+6,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,0	-0,9	+3,2	102,7	+2,2	-12,5	109,3	+2,5	104,4	+0,6
		INLAND	105,0	-3,3	+3,7	101,3	+1,7	-4,3	106,9	+0,3	103,2	-0,9
		AUSLAND	107,7	+3,3	+2,6	106,0	+2,9	-23,5	113,4	+6,8	106,4	+3,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,8	-3,8	-0,6	101,4	+5,8	+0,7	98,1	-5,2	101,1	+0,8
		INLAND	96,3	-6,6	-0,9	97,2	+3,3	+0,9	93,5	-7,3	96,8	-1,8
		AUSLAND	115,4	+4,4	+0,5	114,8	+13,4	-0,2	112,9	+1,2	115,1	+8,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,4	-5,2	+1,2	98,2	+3,9	+0,6	97,1	-6,9	99,8	-1,2
		INLAND	97,3	-7,9	+0,5	96,8	+1,3	+0,9	94,0	-6,8	97,1	-3,6
		AUSLAND	110,6	+3,7	+3,4	106,9	+9,9	-0,8	107,1	-1,1	108,7	+6,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,9	-9,6	-2,0	96,8	-0,3	+5,2	88,9	-10,1	94,9	-5,1
		INLAND	86,4	-11,3	-1,3	86,7	-1,9	+6,1	87,7	-11,8	86,1	-6,8
		AUSLAND	89,4	-3,8	-4,2	93,3	+4,9	+2,4	92,4	-5,7	91,4	+0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	89,4	-3,3	-8,5	97,7	+1,1	+1,9	95,9	-5,0	93,6	-4,1
		INLAND	89,4	-8,8	-7,5	96,7	-0,7	+1,4	93,9	-6,7	93,1	-5,3
		AUSLAND	89,5	-6,0	-10,6	100,1	+5,9	+3,0	100,7	-3,5	94,8	-1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,1	-8,0	-3,1	96,0	+2,0	-3,9	95,4	-7,0	93,6	-3,1
		INLAND	88,3	-10,3	-2,3	90,4	-1,0	-3,2	89,8	-8,6	89,4	-5,8
		AUSLAND	104,3	-0,9	-4,7	108,5	+10,8	-6,0	113,3	+0,2	106,9	+4,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGEN (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

## BUNDESGBIET

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

## INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
96,1	+5,3	100,9	91,0	96,2	-4,7	+5,7	96,4	96,9	91,7	-4,9	-5,4	95,7	94,3	-1,5	D
91,8	+5,0	95,0	85,3	88,6	-6,7	+3,9	91,8	91,6	87,4	-4,8	-4,6	90,8	89,5	-1,4	
104,5	+5,6	112,5	102,0	111,2	-1,2	+9,0	105,7	107,3	100,1	-5,3	-6,7	106,6	103,7	-1,8	
99,4	+1,4	104,5	91,7	95,4	-8,7	+4,0	100,2	100,7	91,5	-8,7	-9,1	100,1	96,1	-4,0	
96,5	+1,2	99,0	87,7	88,1	-11,0	+0,5	96,9	96,9	88,2	-8,0	-8,0	96,1	92,1	-4,2	
106,3	+1,7	117,0	100,7	111,9	-4,4	+11,1	107,9	111,4	99,0	-8,2	-11,1	109,4	105,2	-3,8	
97,1	+9,6	98,8	93,3	98,1	-0,7	+5,1	96,9	95,9	95,6	-1,3	-0,3	94,2	95,7	+1,6	
91,9	+11,5	90,8	85,6	89,0	-2,0	+4,0	89,3	89,0	90,8	+1,7	+2,0	86,6	89,9	+3,8	
105,5	+6,8	111,4	105,4	112,8	+1,1	+6,8	108,3	107,0	103,1	-5,7	-3,6	106,7	105,0	-1,8	
87,7	+9,4	90,0	85,7	90,0	-	+5,0	82,7	86,4	81,7	-1,2	-6,4	84,3	84,1	-0,2	
83,3	+6,1	84,8	78,1	84,0	-0,9	+7,6	77,9	81,0	75,0	-3,7	-7,4	79,9	78,0	-2,4	
95,0	+14,7	96,5	96,0	99,9	+1,4	+1,9	90,5	96,3	92,6	+2,3	-2,8	91,4	94,0	+2,8	
83,9	+4,6	105,4	84,8	103,6	-2,6	+22,2	93,4	95,0	92,0	-1,5	-3,2	94,4	93,5	-1,0	
81,1	+3,8	101,7	80,4	97,0	-4,6	+20,5	90,2	90,5	87,1	-3,4	-3,9	90,9	88,8	-2,3	
92,3	+6,8	120,5	97,8	123,4	+2,4	+26,2	102,8	108,6	106,7	+3,8	-1,7	104,6	107,6	+2,9	
62,5	-0,3	96,5	63,2	92,0	-6,6	+6,6	77,4	80,3	73,5	-5,0	-6,5	80,8	76,9	-4,8	08
60,8	+0,3	92,4	59,8	85,0	-8,0	+42,1	76,0	76,3	70,0	-7,9	-6,3	79,1	79,1	-7,6	
68,2	-1,2	118,5	74,1	115,0	-3,0	+55,2	81,5	83,3	84,7	+3,9	-8,2	85,8	89,0	+3,7	
76,6	+0,4	88,4	73,1	82,5	-6,7	+12,9	77,7	80,9	72,8	-6,3	-10,0	81,2	76,8	-5,3	17
73,1	+2,4	83,7	69,3	77,2	-7,8	+11,4	76,2	77,0	69,9	-6,3	-9,2	73,3	73,4	-7,4	
86,7	-3,7	102,3	84,3	98,2	-4,0	+16,5	81,9	82,6	81,2	-0,9	-12,3	86,9	86,9	-	
42,9	-3,6	112,6	49,3	105,4	-6,4	+113,8	77,0	79,3	74,4	-3,4	-6,2	80,1	76,9	-4,0	18.2
44,4	-4,9	103,8	47,3	96,3	-6,2	+101,5	75,8	75,3	70,1	-7,5	-6,9	78,9	72,7	-7,9	
36,9	-0,3	186,7	57,0	145,3	-1,6	+151,4	80,9	94,5	90,8	+12,2	-3,9	84,3	92,6	+8,8	
82,6	+4,6	109,4	85,4	102,7	-6,1	+20,3	100,3	96,1	96,2	-5,1	-0,9	99,5	95,7	-3,8	DC
77,5	+3,7	110,5	82,1	104,2	-5,7	+26,9	97,9	94,1	96,1	-2,9	+1,1	97,6	94,6	-3,1	
100,4	+6,8	105,3	96,7	97,4	-7,5	+0,7	108,7	102,9	96,5	-12,1	-7,2	106,2	98,2	-8,6	
95,9	-8,9	98,2	90,7	82,0	-16,5	-8,6	107,1	95,9	90,2	-15,8	-5,9	106,0	89,0	-12,3	00
94,2	-10,6	96,5	89,7	79,9	-17,2	-10,9	108,6	94,2	89,3	-17,8	-5,2	106,8	91,7	-14,1	
118,6	+11,0	120,4	103,7	108,7	-8,9	+5,8	98,5	117,4	101,8	+3,4	-13,3	102,3	108,6	+7,1	
98,7	+3,0	104,4	94,9	96,7	-7,4	+1,9	96,5	100,3	92,6	-6,0	-7,7	97,7	96,5	-1,2	DE
93,2	+1,2	98,3	82,0	82,3	-6,1	+0,3	96,1	94,4	90,1	-5,3	-4,8	94,3	92,2	-2,2	
122,4	+8,8	130,3	107,4	115,5	-11,4	+7,5	113,9	126,1	103,6	-9,0	-17,8	113,1	114,8	+1,5	
108,2	+5,1	112,7	94,3	102,2	-9,3	+8,4	101,5	107,8	93,3	-6,1	-13,5	102,0	100,5	-1,5	21
97,8	+3,3	104,1	89,6	96,2	-7,6	+7,4	95,3	99,0	89,4	-6,2	-9,7	96,2	94,2	-2,1	
129,4	+9,6	136,3	107,2	119,1	-12,6	+11,1	116,7	132,0	104,2	-12,2	-21,1	118,0	118,1	+0,1	
120,3	+8,6	133,8	102,2	114,1	-14,7	+11,6	113,5	126,0	96,5	-13,2	-21,8	112,8	112,3	-0,4	21.1
102,5	+0,7	116,2	92,0	103,2	-11,2	+12,2	103,1	107,2	90,2	-12,5	-15,9	103,4	96,7	-4,5	
150,2	+19,3	163,4	119,3	132,4	-19,0	+11,0	131,1	157,6	112,5	-14,2	-28,6	128,6	135,1	+5,1	
96,7	+3,0	98,5	89,0	94,3	-4,3	+6,0	92,8	95,5	89,8	-3,2	-6,0	94,2	92,6	-1,7	21.2
95,4	+5,0	97,8	88,4	92,5	-5,4	+4,6	91,0	94,7	89,0	-2,2	-6,0	92,3	91,8	-0,5	
102,3	-4,3	101,2	91,4	101,7	+0,5	+11,3	100,7	98,8	93,3	-7,3	-5,6	102,7	96,0	-6,5	
88,0	-1,6	92,4	85,7	88,6	-4,1	-7,4	94,7	89,6	81,7	-3,2	+2,3	92,4	90,7	-1,8	22
89,0	-1,6	91,6	84,7	87,8	-4,1	-7,3	94,8	89,0	90,9	-4,1	+2,1	92,3	90,0	-2,3	
87,8	-1,7	101,0	108,6	97,8	-3,2	-8,9	94,1	89,8	101,2	+7,5	+4,5	93,0	99,0	+6,5	
108,7	+5,3	109,9	98,1	106,5	-3,1	+8,6	102,9	107,9	98,8	-4,0	-6,4	104,0	103,3	-0,7	06
104,5	+5,3	102,8	93,8	97,6	-5,1	+4,1	96,6	101,6	94,8	-3,9	-6,7	98,9	96,2	-2,7	
114,1	+5,1	119,2	103,6	118,0	-1,0	+13,9	106,8	116,2	103,9	-4,5	-10,6	111,0	110,0	-0,9	
108,9	+4,0	111,8	95,3	108,5	-4,7	+11,8	103,8	108,9	96,1	-7,4	-11,8	104,9	102,5	-2,3	24.1
104,9	+3,7	104,3	90,4	98,6	-5,5	+9,1	100,3	103,1	92,7	-7,6	-10,1	100,8	97,9	-2,9	
112,7	+4,4	118,9	98,9	114,1	-4,0	+14,2	107,1	114,6	99,4	-7,2	-13,3	106,8	107,0	-1,7	
107,0	+8,9	108,5	107,2	112,6	+3,8	+5,0	106,3	107,6	106,5	+0,2	-1,0	106,8	107,0	+0,2	24.4
108,6	+10,4	108,3	106,7	109,5	+1,1	+3,6	101,4	106,2	103,8	+2,4	-2,3	100,8	105,0	+4,4	
104,3	+0,6	108,6	108,7	118,0	+8,7	+7,6	116,4	110,1	111,2	-4,5	+1,0	119,8	110,6	-7,7	
104,8	+4,0	105,6	94,9	96,2	-8,9	+1,4	100,4	103,4	98,2	-4,2	-7,0	99,8	99,8	-	DH
103,0	+5,1	102,5	82,4	91,4	-10,8	-1,1	98,3	100,8	94,3	-4,1	-6,4	97,3	97,6	+0,3	
110,5	-0,2	115,4	103,0	111,5	-3,4	+8,3	107,8	111,8	102,1	-6,3	-6,7	108,8	106,9	-1,7	
105,9	+3,6	106,5	94,2	95,4	-10,4	+1,3	102,2	104,1	95,8	-6,5	-6,2	101,5	99,8	-1,7	25.2
106,7	+5,8	104,7	93,5	92,0	-12,1	-1,6	100,9	102,6	95,5	-5,4	-7,1	99,6	99,2	-0,4	
106,6	-3,6	112,6	98,6	108,1	-5,8	+9,8	107,2	108,3	95,8	-10,6	-11,5	108,8	102,0	-6,2	
103,9	+0,7	98,1	91,7	84,9	-13,5	-7,4	105,4	99,2	94,4	-10,4	-4,8	103,8	95,8	-6,7	01
107,6	+1,6	98,5	93,2	82,1	-14,9	-11,9	108,1	100,0	97,2	-10,1	-2,8	105,3	98,6	-6,4	
92,8	-2,3	102,7	87,2	93,1	-8,3	+6,8	97,2	97,1	86,3	-11,2	-11,1	98,5	91,7	-7,8	
98,6	-1,2	103,3	97,0	97,4	-5,7	+0,4	108,0	100,3	95,7	-9,7	-4,6	106,2	98,0	-7,7	26.1
99,1	+1,4	100,6	98,5	94,5	-6,1	-4,1	105,3	99,3	97,2	-7,7	-2,1	104,3	99,2	-5,8	
97,3	-7,5	110,0	93,4	104,6	-4,9	+12,0	107,7	102,9	92,0	-14,6	-10,6	111,1	97,4	-12,3	
100,1	-1,3	106,7	89,1	96,6	-9,6	+8,4	100,7	101,9	91,6	-9,0	-10,1	101,0	96,8	-4,2	0J
98,4	+0,3	102,3	86,0	90,1	-11,9	+4,8	98,4	98,6	89,9	-6,6	-6,8	97,6	94,2	-3,6	
105,3	-5,6	120,5	98,9	117,5	-2,5	+18,8	107,6	112,6	97,0	-9,9	-13,9	111,2	104,8	-6,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996	
			1996	MAI	APR.	1996	APR.	MAR.	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAY	1995	1996	APR.	1995	1996	1996		1996	1996
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	91,8	-7,1	-1,2	92,9	+0,1	-4,8	95,3	-10,9	92,4	-3,5
		INLAND	83,5	-11,6	+2,6	81,4	-8,8	-4,0	84,0	-16,6	82,5	-10,2
		AUSLAND	110,1	+1,5	-6,9	118,2	+17,5	-6,1	120,4	-0,3	114,2	+9,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	89,4	-7,7	-2,8	92,0	-3,3	-10,2	95,9	-13,6	90,7	-6,5
		INLAND	87,4	-8,3	+3,4	84,5	-12,2	-7,4	88,6	-19,2	86,0	-10,2
		AUSLAND	93,5	-6,7	-13,6	108,1	+16,4	-14,3	111,6	-2,1	100,8	+4,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	87,6	-10,8	+0,3	87,3	+4,2	+0,9	89,2	-7,3	87,5	-3,8
		INLAND	83,8	-10,5	+3,1	81,3	-1,7	-0,4	84,9	-9,7	82,6	-6,3
		AUSLAND	101,1	-11,6	-7,1	108,8	+24,1	+4,5	104,4	+0,3	105,0	+3,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,4	-8,5	-4,4	96,7	+3,6	-3,2	95,5	-3,7	94,6	-2,7
		INLAND	91,5	-8,4	-5,1	96,4	+4,1	-2,6	93,6	-4,9	94,0	-2,9
		AUSLAND	96,5	-4,5	-1,3	97,8	+1,6	-5,9	109,8	+1,0	97,2	-1,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	92,3	-15,2	-	92,3	-10,3	-0,5	90,2	-9,4	92,3	-12,8
		INLAND	93,2	-14,3	+1,4	91,9	-12,0	+0,1	88,9	-11,4	92,6	-13,1
		AUSLAND	84,1	-22,8	-12,6	96,2	+7,7	-5,8	101,5	+8,5	90,2	-9,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	90,2	-7,1	-0,2	90,4	+7,6	-4,3	90,5	-4,1	90,3	-0,3
		INLAND	78,2	-11,0	-6,5	83,6	+6,8	+0,8	81,0	-6,4	80,9	-2,6
		AUSLAND	107,2	-2,5	+7,2	100,0	+8,8	-9,8	104,1	-1,3	103,6	+2,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	97,7	-1,5	+2,6	95,2	+2,8	-10,8	98,6	-3,3	96,5	+0,6
		INLAND	99,5	+0,6	+1,5	99,0	+8,8	+8,6	92,5	-7,3	98,8	+4,6
		AUSLAND	95,2	-4,4	+4,5	91,1	-6,3	-30,0	107,2	+1,9	93,2	-4,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	80,6	+8,9	-16,5	96,5	+25,3	-6,0	95,9	+4,6	88,6	+17,4
		INLAND	66,2	-10,1	-15,2	78,1	+11,1	-8,1	79,8	-6,9	72,2	+0,3
		AUSLAND	96,7	+28,5	-17,5	116,0	+37,9	-4,4	112,8	+15,0	105,9	+33,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	83,1	-5,8	+5,6	78,7	+4,9	-5,0	83,0	-3,9	80,9	-0,9
		INLAND	58,3	-11,5	-5,0	61,4	-3,0	-7,1	65,3	-1,8	59,9	-7,3
		AUSLAND	128,4	-0,7	+16,9	109,1	+14,1	-2,7	113,9	-6,0	117,8	+5,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	90,2	+0,4	+0,4	89,8	+3,5	-12,2	95,1	-0,6	90,0	+1,9
		INLAND	82,8	-0,2	-1,4	84,0	+4,2	-10,5	87,5	-1,0	83,4	+2,0
		AUSLAND	104,8	+1,5	+3,3	101,5	+2,2	-14,7	110,2	-0,1	103,2	+1,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,1	+10,7	+0,1	101,0	+29,7	-10,4	105,2	+6,5	101,1	+19,5
		INLAND	101,5	+14,7	-5,6	107,5	+49,1	-18,3	110,4	+12,4	104,5	+30,1
		AUSLAND	100,6	+5,2	+10,2	91,3	+5,7	+7,8	97,3	-2,5	96,0	+6,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	80,5	-5,7	+2,9	78,2	-8,3	-20,1	86,5	-6,0	79,4	-7,0
		INLAND	75,5	-6,7	+1,5	74,4	-11,6	-15,5	79,6	-9,5	75,0	-9,2
		AUSLAND	92,8	-3,5	+6,2	87,4	-0,5	-28,2	109,2	+1,7	90,1	-2,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT	80,4	-3,6	+9,8	73,2	-2,8	-16,7	82,4	-5,8	76,8	-3,3
		INLAND	72,5	-6,7	+4,5	69,4	+1,2	-11,7	74,6	-9,6	71,0	-3,0
		AUSLAND	99,1	+2,6	+20,4	82,3	-9,6	-25,1	100,8	+1,4	90,7	-3,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	75,6	-5,4	-2,6	77,6	-23,8	-8,1	79,2	-11,2	76,6	-15,7
		INLAND	74,2	-2,2	-0,5	74,6	-35,1	-6,0	75,1	-15,1	74,4	-22,1
		AUSLAND	78,9	-11,6	-7,0	84,8	+20,3	-11,9	86,4	-2,4	81,9	+2,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	107,8	+11,5	-2,0	110,0	+11,2	-2,4	110,8	+5,2	108,9	+11,3
		INLAND	97,6	+15,0	-4,9	102,6	+24,1	+1,8	101,4	+12,4	100,1	+19,5
		AUSLAND	124,5	+7,1	+1,8	122,3	-2,7	-7,6	126,3	-3,1	123,4	+2,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	86,9	-4,9	-1,5	88,2	+8,5	-7,5	92,0	+0,1	87,6	+1,4
		INLAND	76,5	-8,5	-0,3	76,7	+5,1	-7,9	81,4	-1,7	76,6	-2,2
		AUSLAND	106,6	+0,4	-3,2	110,1	+13,3	-6,9	112,1	+2,5	108,4	+6,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,9	-2,6	-5,1	97,9	+17,5	-9,2	96,2	+4,2	95,4	+8,7
		INLAND	81,3	-12,8	-6,6	86,1	+9,7	-11,9	85,3	-0,4	83,7	-2,4
		AUSLAND	107,0	+9,0	-4,7	112,3	+26,0	-6,7	109,4	+9,1	109,7	+17,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	95,6	+2,1	-2,7	98,3	+17,6	-4,5	95,5	+3,5	97,0	+9,5
		INLAND	82,3	-7,3	-3,4	85,2	+11,2	-11,7	84,2	+0,5	83,8	+1,3
		AUSLAND	112,4	+12,7	-2,1	114,8	+24,2	+3,4	109,8	+6,6	113,6	+16,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	96,2	+3,7	+0,7	95,5	+18,2	-9,9	95,3	+4,7	95,9	+10,5
		INLAND	80,5	-8,5	+0,9	79,8	+10,4	-20,8	82,2	+1,9	80,2	-
		AUSLAND	113,2	+15,5	+0,6	112,5	+24,7	+0,9	109,6	+7,3	112,9	+20,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	68,5	-38,2	-27,7	94,7	+17,1	-37,9	102,0	+11,2	81,6	-14,9
		INLAND	71,3	-48,1	-25,8	96,1	-2,9	-12,4	97,3	-7,1	83,7	-29,2
		AUSLAND	68,0	-23,8	-29,3	93,4	+44,8	-51,1	106,2	+32,9	79,7	+5,4
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	39,6	-36,2	-67,0	120,1	+13,6	+29,8	70,0	-18,7	79,9	-4,8
		INLAND	41,1	-70,8	-75,5	187,7	-2,4	-18,2	123,8	+7,7	104,4	-33,2
		AUSLAND	36,6	+484,8	-56,4	86,6	+46,8	+421,7	32,1	-51,2	62,6	+90,9
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	80,5	-25,2	-17,8	97,9	+38,5	-53,0	124,5	+42,4	89,2	-
		INLAND	80,7	-1,5	-6,0	87,7	+16,9	-0,5	94,6	+7,0	84,2	+7,3
		AUSLAND	80,3	-36,2	-23,1	104,4	+53,8	-63,3	143,5	+66,3	92,4	-3,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	81,6	-5,0	-2,2	83,4	+3,2	-7,6	87,0	-4,1	82,5	-1,1
		INLAND	81,3	-7,2	-3,8	84,5	+2,8	-7,8	89,0	-6,0	82,9	-2,4
		AUSLAND	83,7	+9,1	+8,0	77,5	+6,7	-6,7	81,6	+1,7	80,6	+7,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.		
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995					2.HJ 1994	1.HJ 1996
98,8	-8,4	114,4	84,9	97,3	-14,9	+14,6	102,9	104,7	85,4	-17,0	-18,4	105,8	95,1	-10,1	27		
94,5	-6,4	106,6	76,5	85,1	-20,2	+11,2	98,8	98,6	79,0	-20,0	-19,9	100,0	88,8	-11,2			
108,5	-11,6	131,7	103,5	124,5	-5,5	+20,3	111,5	118,5	99,5	-10,8	-16,0	118,2	109,0	-7,8			
96,9	-19,1	120,9	80,9	99,4	-17,8	+22,9	106,9	106,7	80,6	-24,6	-24,6	112,1	93,6	-16,5	27.1		
95,3	-15,0	118,8	77,2	90,3	-24,0	+17,0	104,0	105,4	78,6	-24,4	-25,4	106,7	92,0	-13,8			
100,2	-26,4	125,6	88,7	118,8	-5,4	+33,9	112,9	109,6	84,8	-24,8	-22,6	123,7	87,2	-21,4			
98,2	+7,7	99,7	84,7	90,3	-9,4	+6,6	93,1	97,6	85,7	-7,9	-12,2	91,8	91,7	-0,1	27.5		
93,6	+5,5	97,9	78,6	86,5	-11,6	+10,1	92,7	95,5	81,0	-12,6	-15,2	90,9	88,2	-3,0			
114,4	+13,6	106,2	106,8	104,1	-2,0	-2,5	94,6	105,3	102,9	+8,8	-2,3	95,1	104,1	+9,5			
101,0	+4,6	100,6	92,4	96,1	-4,5	+4,0	99,1	99,7	96,4	-2,7	-3,3	97,5	96,1	+0,6	28		
101,0	+4,9	99,5	92,3	93,4	-6,1	+1,2	98,2	98,6	97,0	-1,2	-1,6	96,2	97,8	+1,7			
101,1	+3,3	105,6	92,7	108,2	+2,5	+16,7	102,9	104,6	93,6	-9,0	-10,5	102,7	99,1	-3,5			
108,8	+2,4	95,4	97,1	88,7	-7,0	-8,7	103,0	101,8	101,4	-1,6	-0,4	99,7	101,6	+1,9	28.1		
108,8	+1,6	96,2	98,4	86,5	-10,1	-12,1	105,5	101,9	103,1	-2,3	+1,2	101,5	102,5	+1,0			
108,9	+11,8	88,4	85,6	109,1	+23,4	+27,5	80,3	100,9	86,0	+7,1	-14,8	82,1	93,5	+13,9			
97,1	+7,1	96,9	89,8	90,7	-6,4	+1,0	97,3	94,2	90,2	-7,3	-4,2	94,4	82,2	-2,3	DK		
87,9	+8,4	88,7	81,3	81,0	-8,7	-0,4	89,0	85,7	82,1	-7,8	-4,2	85,8	83,9	-2,2			
110,0	+4,0	108,5	101,9	104,4	-3,8	+2,5	110,2	108,2	101,7	-7,7	-4,2	107,9	103,9	-3,7			
99,2	+8,8	106,1	88,7	100,0	-6,7	+12,7	100,5	102,8	93,7	-6,8	-8,9	98,4	98,2	-0,2	29.1		
98,9	+16,8	103,3	84,7	88,3	-14,5	+4,3	95,4	95,5	92,2	-3,4	-7,3	92,3	95,9	+3,9			
99,6	-3,2	110,1	94,2	116,5	+5,8	+23,7	110,0	107,4	95,7	-13,0	-10,9	109,8	101,6	-7,5			
74,0	-13,5	102,6	81,9	100,7	-1,9	+23,0	83,3	87,9	72,9	-12,5	-17,1	89,0	80,4	-9,7	29.3		
73,6	-0,4	94,9	75,4	84,9	-10,5	+12,6	88,9	82,5	67,5	-2,0	-18,2	77,4	75,0	-3,1			
74,5	-25,6	110,7	88,7	117,4	+6,1	+32,4	101,5	93,6	78,5	-22,7	-16,1	103,5	86,0	-16,9			
88,2	+6,5	89,6	86,1	84,3	-6,9	-2,1	92,2	86,1	85,4	-7,4	-0,8	86,8	85,7	-1,3	29.4		
127,3	-10,8	87,8	85,7	88,9	+1,6	+4,9	83,1	86,4	67,1	-19,3	+1,1	77,6	86,7	-14,0			
127,9	+29,5	127,7	121,9	111,3	-12,8	-8,7	108,0	120,7	117,6	+8,9	-2,6	102,8	119,1	+15,8			
89,8	+2,7	100,7	94,3	98,5	-2,2	+4,5	101,2	95,8	94,8	-6,3	-1,0	97,3	85,3	-2,1	DL		
83,0	+0,6	92,8	88,0	90,2	-2,8	+2,5	94,5	89,0	88,9	-5,9	-0,1	90,4	88,9	-1,7			
103,3	+5,9	116,4	106,7	114,9	-1,3	+7,7	114,7	109,4	106,7	-7,0	-2,5	111,3	108,1	-2,9			
91,3	-5,0	108,3	102,9	107,9	-0,4	+4,9	104,7	98,3	101,7	-2,9	+3,5	99,8	100,0	+0,2	30		
88,5	-7,0	110,1	105,8	114,4	+3,9	+8,1	102,5	98,2	106,6	+4,0	+6,6	86,8	102,4	+5,8			
95,6	-1,8	105,6	98,6	98,2	-7,0	-0,4	108,0	98,5	94,4	-12,6	-4,2	104,4	96,5	-7,6			
85,4	+1,2	96,4	86,6	91,3	-6,3	+5,4	101,7	91,7	86,8	-14,7	-5,3	97,0	89,3	-7,9	31		
80,9	-0,6	91,6	81,8	82,6	-9,8	+1,0	97,4	88,2	83,0	-14,8	-5,9	82,2	85,6	-7,2			
96,2	+5,4	107,9	98,3	112,0	+3,8	+13,9	111,8	100,1	96,2	-14,0	-3,9	108,0	98,1	-9,2			
83,4	+2,1	93,0	80,6	86,2	-7,3	+6,9	98,5	86,5	80,1	-18,7	-7,4	94,0	83,3	-11,4	31.2		
77,7	+1,7	88,7	77,0	77,1	-13,1	+0,1	90,1	81,6	76,3	-15,3	-6,5	85,7	78,9	-7,9			
96,6	+3,0	103,1	89,2	107,5	+4,3	+20,5	117,3	97,9	89,2	-24,0	-8,9	112,8	93,6	-17,0			
79,9	-3,6	88,2	89,4	80,9	-8,9	-9,5	100,9	89,1	86,6	-14,2	-2,8	95,9	87,8	-8,4	31.6		
75,9	-7,2	85,6	89,1	77,2	-9,8	-13,4	98,6	89,1	86,4	-12,4	-3,0	89,0	87,8	-5,6			
89,3	+4,4	94,2	90,1	89,5	-5,0	-0,7	106,5	89,3	86,9	-18,4	-2,7	102,9	88,1	-14,4			
96,7	+7,0	110,3	108,8	112,1	+1,6	+3,0	102,8	106,1	111,5	+8,5	+5,1	100,1	108,8	+8,7	32		
84,9	+2,9	94,4	98,0	102,3	+8,4	+4,4	91,6	92,4	100,6	+9,8	+8,9	89,2	96,5	+8,2			
116,2	+9,7	136,6	126,7	128,2	-6,1	+1,2	124,6	128,7	129,6	+4,0	+0,7	121,2	129,1	+8,5			
91,4	+7,0	95,7	90,9	94,9	-0,8	+4,4	96,1	92,3	91,0	-6,3	-1,4	83,5	91,6	-2,0	33		
83,6	+7,2	86,7	84,3	84,6	-1,9	+0,4	86,7	82,7	82,6	-4,7	-0,1	84,1	82,6	-1,8			
106,2	+5,4	114,6	103,6	114,7	+0,1	+10,7	115,1	110,6	107,1	-7,0	-3,2	112,6	108,8	-3,4			
85,4	+18,1	94,2	91,1	96,7	+2,7	+6,1	86,2	91,7	89,9	+4,3	-2,0	86,8	90,8	+4,6	DM		
93,0	+21,1	85,5	80,5	86,4	+1,1	+7,3	76,4	84,5	84,0	+9,9	-0,6	78,1	84,3	+7,9			
98,2	+14,6	104,8	104,0	109,3	+4,3	+5,1	98,2	100,3	97,2	-1,0	-3,1	97,7	98,7	+1,0			
93,6	+13,3	94,8	87,6	94,6	-0,2	+8,0	84,5	91,1	83,8	-0,8	-8,0	86,6	87,5	+1,0	34		
88,8	+15,5	84,5	77,0	84,5	-	+9,7	73,2	82,7	74,2	+1,4	-10,3	78,2	78,5	+3,0			
98,7	+10,9	107,6	101,2	107,3	-0,3	+6,0	98,7	101,8	95,8	-2,9	-5,9	98,8	98,8	-1,0			
92,8	+15,1	93,7	84,4	95,0	+1,4	+12,6	81,0	89,4	80,4	-0,7	-10,1	84,0	84,9	+1,1	34.1		
88,0	+16,9	81,1	70,1	83,5	+3,0	+19,1	68,1	78,8	67,8	-0,4	-14,0	72,4	73,3	+1,2			
98,0	+13,6	107,5	99,9	107,5	-	+7,6	95,1	101,0	94,2	-0,9	-6,7	96,7	97,8	+0,9			
110,8	+66,9	88,9	122,4	115,5	+29,9	-5,6	98,2	96,1	146,8	+47,0	+51,7	88,5	121,0	+36,7	35		
137,5	+80,7	95,7	118,2	106,3	+11,1	-10,1	109,4	104,4	188,2	+82,0	+80,3	94,2	145,3	+55,3			
86,6	+53,8	82,9	126,1	123,8	+49,3	-1,8	95,0	88,6	107,5	+13,2	+21,3	82,8	98,0	+18,4			
82,1	+11,3	87,6	222,6	63,4	-27,6	-71,5	117,8	81,5	269,1	+118,9	+217,9	100,8	170,3	+68,9	35.1		
140,7	+22,1	87,3	280,0	136,8	+56,7	-47,4	156,6	112,7	445,1	+186,1	+294,9	122,8	278,9	+127,1			
6,6	-51,5	87,9	196,2	11,7	-86,7	-94,0	90,9	59,5	127,9	+40,7	+115,0	86,1	93,7	+10,1			
107,6	+58,9	86,3	100,9	148,0	+71,5	+46,7	103,0	96,2	108,3	+5,1	+12,6	86,2	102,2	+18,6	35.3		
81,9	+55,1	95,1	88,9	101,5	+6,7	+14,2	88,8	89,4	112,7	+26,9	+26,1	77,7	101,0	+30,0			
124,0	+60,8	80,8	108,5	177,6	+119,8	+63,7	112,0	100,5	105,5	-5,8	+5,0	91,6	103,0	+12,4			
85,9	-1,3	95,6	85,6	90,0	-5,9	+3,9	90,4	88,6	82,8	-8,4	-7,6	91,1	86,2	-5,4	36.1		
87,6	-0,3	97,7	88,5	91,3	-6,8	+3,2	92,4	91,5	84,6	-8,4	-7,5	92,8	88,0	-5,2			
78,7	-6,3	83,8	75,9	82,3	-1,8	+8,4	79,2	79,4	72,7	-8,2	-8,4	81,5	76,0	-6,7			

FRUHERES BUNDESGBIET  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FÜR DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
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		
		1996	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	
		MAI		MAI		MAI		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	95,9	- 4,3	97,2	- 3,1	96,9	0
		INLAND	88,1	- 8,1	89,1	- 4,1	89,3	- 0,3
		AUSLAND	111,3	+ 2,6	113,1	- 1,7	111,8	+ 0,7
		INSGESAMT	96,0	- 6,2	95,1	- 1,9	93,7	- 0,3
		AUSLAND	110,3	- 1,1	109,6	- 2,1	108,1	+ 0,4
	VORLEISTUNGSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,0	- 6,2	95,1	- 1,9	93,7	- 0,3
		INLAND	88,7	- 8,7	88,9	- 1,8	87,5	- 0,6
		AUSLAND	110,3	- 1,1	109,6	- 2,1	108,1	+ 0,4
	INVESTITIONSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,9	- 3,4	101,7	- 5,4	102,9	+ 0,4
		INLAND	88,3	- 9,1	90,6	- 8,3	83,2	- 0,3
		AUSLAND	115,7	+ 4,4	119,3	- 1,6	118,2	+ 1,2
	GEBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,4	+ 1,0	92,7	- 3,1	92,6	+ 0,4
		INLAND	85,8	- 5,0	83,8	- 4,6	85,1	+ 0,2
		AUSLAND	108,6	+10,1	108,1	- 0,6	105,3	+ 1,0
	VERBRAUCHSGÜTER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,0	- 3,4	96,2	- 0,5	95,8	- 0,3
		INLAND	90,7	- 4,8	91,6	- 0,7	90,5	- 0,3
		AUSLAND	94,0	+ 0,4	110,6	- 0,9	111,8	- 0,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	63,3	- 2,0	80,1	- 0,4	77,8	- 0,3
		INLAND	80,6	- 4,3	75,6	- 0,8	73,3	- 0,3
		AUSLAND	72,3	+ 4,8	94,6	- 0,7	92,8	+ 0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	76,3	- 2,8	79,7	+ 0,9	77,3	0
		INLAND	71,4	- 5,7	75,1	+ 0,6	72,9	- 0,3
		AUSLAND	91,0	+ 4,8	92,0	- 0,5	90,0	+ 0,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	45,0	- 0,4	80,9	- 2,1	78,7	- 0,4
		INLAND	46,2	- 1,3	78,1	- 3,1	73,8	- 0,4
		AUSLAND	40,6	+ 3,8	97,3	- 2,3	96,6	- 0,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	86,4	- 0,2	102,5	- 3,3	101,4	+ 0,3
		INLAND	82,7	+ 1,5	102,4	- 4,9	101,6	+ 0,3
		AUSLAND	99,0	- 5,3	102,0	+ 0,9	100,3	+ 0,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	93,9	- 8,2	93,4	- 0,5	90,4	- 0,3
		INLAND	91,9	- 8,6	92,1	- 0,2	88,9	- 0,2
		AUSLAND	120,1	- 4,0	113,1	- 2,5	110,8	- 0,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	96,5	- 6,9	97,3	- 1,2	96,7	- 0,6
		INLAND	91,3	- 7,1	93,6	- 2,8	93,8	- 0,5
		AUSLAND	118,9	- 6,1	112,5	+ 2,7	109,3	- 0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	99,6	- 9,7	97,6	- 1,5	98,7	- 0,9
		INLAND	91,3	-10,6	91,8	- 3,8	92,1	- 0,9
		AUSLAND	122,6	- 8,0	113,1	+ 2,9	109,5	- 0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,9	-12,8	102,4	+ 0,9	99,4	- 1,3
		INLAND	87,5	-15,0	88,4	- 4,5	88,3	- 1,2
		AUSLAND	139,6	-10,3	125,4	+ 6,5	118,1	- 1,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,8	- 7,1	94,3	- 3,4	94,9	- 0,5
		INLAND	93,4	- 8,1	93,4	- 3,8	94,0	- 0,6
		AUSLAND	100,6	- 3,5	98,0	- 2,2	98,8	0
22	DRUCKGEBERBE, Vervielfältigung von bespielten Tonträgern	INSGESAMT	92,1	- 1,8	96,6	- 1,4	96,7	- 0,1
		INLAND	91,3	- 2,8	95,4	- 1,9	95,7	- 0,2
		AUSLAND	100,3	+ 7,0	109,2	+ 1,1	107,9	+ 0,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	106,0	- 5,1	102,6	- 0,9	101,9	- 0,4
		INLAND	97,3	- 9,5	94,3	- 0,6	93,7	- 0,8
		AUSLAND	117,3	+ 0,1	113,8	- 1,0	112,9	+ 0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	106,1	- 7,1	100,4	- 0,7	98,2	- 0,7
		INLAND	93,4	-13,9	88,2	- 1,2	86,9	- 1,6
		AUSLAND	118,2	- 1,1	111,8	- 0,7	108,9	+ 0,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,1	+ 0,6	111,0	+ 1,6	111,3	+ 0,1
		INLAND	108,2	- 2,1	107,9	+ 1,9	107,3	- 0,1
		AUSLAND	110,6	+ 5,6	117,4	+ 1,3	119,3	+ 0,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFAREN	INSGESAMT	101,9	- 5,0	98,8	- 2,7	97,1	- 0,4
		INLAND	97,8	- 7,7	94,8	- 2,4	93,4	- 0,6
		AUSLAND	114,9	+ 3,3	111,3	- 3,8	109,3	+ 0,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFAREN	INSGESAMT	101,5	- 8,6	97,5	- 2,2	95,8	- 0,4
		INLAND	89,2	- 8,2	95,3	- 2,3	93,8	- 0,8
		AUSLAND	108,7	+ 1,9	104,2	- 2,5	101,7	+ 0,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,2	-10,6	93,5	- 3,1	92,5	- 0,5
		INLAND	88,4	-12,5	92,8	- 3,7	92,0	- 0,9
		AUSLAND	93,7	- 4,2	95,5	- 2,1	93,9	+ 0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	87,6	-11,2	92,0	- 3,2	92,8	- 0,3
		INLAND	86,0	-12,2	89,5	- 2,8	90,3	- 0,7
		AUSLAND	91,8	- 8,8	97,8	- 4,1	99,0	+ 0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,9	- 8,7	92,0	- 5,0	92,2	- 0,5
		INLAND	89,1	-10,8	87,4	- 4,9	87,6	- 0,8
		AUSLAND	105,1	- 2,1	106,9	- 5,2	106,5	+ 0,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996



FRUEHERES BUNDESGBIET  
9 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	
			1986	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 81,5 106,1	-10,4 -14,7 -1,7	87,4 77,6 108,5	- 3,1 - 2,0 - 5,3	84,8 74,8 107,3	- 0,7 - 1,3 + 0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EOKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 80,8 88,6	-14,2 -15,1 -12,2	82,6 77,8 92,1	- 2,0 + 2,2 -11,2	79,7 72,7 94,6	- 0,9 - 1,6 + 0,3
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 85,4 114,7	- 9,0 - 8,6 -10,4	87,6 82,3 106,0	- 6,4 - 3,7 -12,6	88,7 82,2 113,1	- 0,4 - 0,4 - 0,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 94,2 103,8	- 7,3 - 8,4 - 2,9	96,0 94,2 103,3	- 5,5 - 6,0 - 3,9	98,0 98,2 105,5	- 0,4 - 0,5 + 0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 96,6 87,5	-13,8 -12,9 -21,9	90,5 92,4 79,0	- 3,5 - 0,3 -21,1	83,2 93,3 93,6	- 1,7 - 1,7 - 1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 86,3 116,8	- 5,4 - 9,4 - 0,8	98,2 86,6 116,7	- 5,2 - 9,2 - 1,0	98,6 87,8 114,6	+ 0,3 0 + 0,9
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 112,0 107,2	+ 1,2 + 3,1 - 1,6	111,6 109,5 116,6	+ 1,0 - 1,8 + 6,6	108,9 103,9 116,9	+ 0,6 + 0,3 + 1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 78,4 106,0	+10,1 - 8,9 +30,7	98,2 81,7 118,3	- 4,5 - 5,0 - 4,3	98,6 81,3 117,6	+ 1,8 - 0,6 + 3,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 63,6 138,1	- 4,3 - 9,9 + 0,7	90,9 67,7 131,3	- 3,3 - 7,5 - 0,2	90,7 70,6 128,0	+ 0,1 + 0,6 - 0,2
DL	H.V. BUEROMASCH. DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 83,7 106,8	+ 0,3 - 0,7 + 1,9	98,7 90,2 114,9	+ 1,0 - 1,8 + 4,6	96,7 89,4 111,0	+ 0,3 + 0,2 + 0,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 93,5 77,5	+ 8,9 +12,8 + 2,8	96,2 106,4 81,8	- 4,0 - 8,7 + 5,7	94,9 107,7 75,3	+ 1,1 + 1,6 - 0,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 81,0 100,0	- 4,6 - 5,8 - 2,2	94,1 86,7 110,1	+ 3,6 + 1,4 + 5,7	91,9 84,6 108,6	+ 0,3 - 0,1 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 80,4 108,4	- 2,2 - 5,7 + 4,8	92,8 84,7 112,8	+ 2,1 - 3,0 +12,8	89,5 82,3 106,8	+ 1,0 + 0,4 + 1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 82,5 86,2	- 3,8 - 0,2 -11,0	91,7 90,5 94,0	+12,7 +22,0 - 7,0	87,4 84,2 96,6	- 0,6 - 1,2 + 0,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 85,3 122,1	+10,8 +13,7 + 7,8	107,1 93,4 130,6	+ 0,8 - 2,9 + 5,7	103,7 92,3 123,2	+ 0,1 + 0,5 - 0,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 84,4 114,5	- 3,7 - 8,8 + 1,5	99,9 88,1 122,3	- 3,8 - 5,1 - 3,2	100,4 89,4 121,8	+ 0,3 0 + 0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 87,8 114,1	- 1,3 -11,6 +10,7	99,5 84,5 117,4	- 6,3 - 8,8 - 5,0	101,0 88,0 116,9	+ 0,4 - 0,8 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 89,0 119,8	+ 3,3 - 6,4 +14,5	96,2 82,1 118,6	- 5,0 - 7,9 - 2,0	98,0 84,6 115,4	+ 0,9 + 0,1 + 1,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 90,0 120,5	+ 5,2 - 6,9 +17,7	98,5 79,5 118,7	- 4,1 - 8,3 - 0,8	87,8 82,8 114,6	+ 1,0 + 0,5 + 1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 75,4 70,8	-37,0 -47,3 -22,5	88,5 97,0 99,0	-23,1 -25,3 -21,6	121,9 116,7 126,9	- 2,9 - 7,5 + 1,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	42,7 44,6 41,5	-36,4 -70,2 +82,9	116,7 141,5 84,4	-19,8 -33,5 + 0,2	136,2 207,7 70,6	- 6,8 - 6,6 - 5,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 87,1 86,1	-24,0 0 -34,2	112,4 111,9 110,2	-18,3 - 3,8 -28,7	139,1 107,9 156,6	+ 2,0 - 2,4 + 3,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 82,9 95,5	- 2,8 - 5,0 +11,0	87,4 87,7 95,0	0 - 1,1 + 6,6	86,1 87,0 90,3	+ 0,2 0 + 1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	92,3	- 4,0	93,7	- 2,9	93,1	+ 0,1
		INLAND	84,7	- 7,7	85,9	- 4,0	85,9	- 0,2
		AUSLAND	106,9	+ 2,3	108,8	- 1,6	107,5	+ 0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,8	- 4,6	94,1	- 1,8	92,6	+ 0,1
		INLAND	88,8	- 7,0	88,1	- 1,7	88,5	- 0,2
		AUSLAND	108,4	+ 0,1	107,9	- 2,0	106,4	+ 0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,0	- 4,2	95,8	- 5,3	98,8	+ 0,3
		INLAND	82,9	- 9,8	85,4	- 8,4	87,8	- 0,3
		AUSLAND	108,9	+ 3,2	112,3	- 1,6	111,1	+ 1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,4	- 0,3	88,0	- 3,2	86,9	+ 0,2
		INLAND	78,0	- 6,4	78,4	- 4,5	77,5	+ 0,1
		AUSLAND	102,8	+ 8,2	102,3	- 1,0	100,1	+ 0,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,0	- 3,5	82,7	- 0,2	82,0	- 0,3
		INLAND	77,3	- 4,7	87,7	- 0,7	85,8	- 0,2
		AUSLAND	92,0	- 0,3	107,7	- 0,6	108,7	- 0,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	61,5	- 1,6	77,4	- 0,5	75,2	- 0,1
		INLAND	58,4	- 3,9	72,5	- 1,0	70,4	- 0,3
		AUSLAND	71,6	+ 5,0	92,6	- 0,6	90,8	+ 0,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	74,9	- 2,2	78,1	+ 0,8	75,8	+ 0,1
		INLAND	69,4	- 5,1	73,0	+ 0,6	70,8	- 0,1
		AUSLAND	91,4	+ 5,4	92,4	- 0,4	90,3	+ 0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	42,7	- 0,5	76,3	- 2,4	74,4	- 0,4
		INLAND	43,8	- 1,4	72,1	- 3,1	70,0	- 0,3
		AUSLAND	38,4	+ 4,1	91,6	- 2,3	90,9	- 0,8
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	81,7	- 1,1	97,1	- 3,3	95,8	+ 0,2
		INLAND	77,6	+ 0,1	96,4	- 4,9	96,3	+ 0,1
		AUSLAND	96,0	- 4,4	99,4	+ 1,1	97,7	+ 0,6
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,9	- 5,2	91,7	+ 0,1	88,2	+ 0,3
		INLAND	88,9	- 5,6	90,3	+ 0,3	86,8	+ 0,5
		AUSLAND	116,1	- 2,1	110,1	- 2,3	107,4	0
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	95,9	- 2,8	96,5	0	94,2	+ 0,1
		INLAND	89,7	- 3,8	91,9	- 1,8	90,6	0
		AUSLAND	122,3	- 0,1	115,9	+ 5,1	109,5	+ 0,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	103,0	- 3,0	101,0	+ 0,7	97,5	+ 0,1
		INLAND	93,7	- 4,2	94,2	- 2,0	92,3	+ 0,1
		AUSLAND	128,7	- 0,5	119,3	+ 5,7	112,0	+ 0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPIER	INSGESAMT	118,4	- 1,6	113,6	+ 4,4	108,0	+ 0,4
		INLAND	99,4	- 3,0	99,8	- 1,7	95,9	+ 0,5
		AUSLAND	150,1	- 0,1	135,6	+10,2	122,5	+ 0,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	92,7	- 4,1	92,4	- 2,4	91,8	0
		INLAND	90,8	- 4,8	90,8	- 2,9	90,2	- 0,2
		AUSLAND	100,8	- 1,5	98,3	- 1,6	98,2	+ 0,3
22	DRUCKGEMERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	85,5	- 2,8	89,7	- 1,6	89,2	- 0,1
		INLAND	85,1	- 3,3	89,0	- 1,9	88,6	0
		AUSLAND	90,8	+ 3,4	99,1	+ 1,3	97,6	- 0,2
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	105,7	- 2,8	109,1	- 0,6	102,4	+ 0,1
		INLAND	97,8	- 6,4	95,6	- 0,3	94,9	- 0,2
		AUSLAND	115,9	+ 1,6	113,2	- 1,0	112,3	+ 0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	108,5	- 0,4	104,4	+ 0,2	102,3	+ 0,4
		INLAND	99,7	- 6,0	96,2	0	94,9	- 0,1
		AUSLAND	116,8	+ 3,6	112,0	- 0,4	109,3	+ 0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,0	- 0,9	108,2	+ 1,8	108,4	- 0,1
		INLAND	105,0	- 3,3	105,0	+ 1,8	104,3	- 0,2
		AUSLAND	107,7	+ 3,3	114,6	+ 1,1	116,8	+ 0,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFMAREN	INSGESAMT	100,8	- 3,8	88,0	- 3,2	96,4	- 0,1
		INLAND	96,3	- 6,5	89,8	- 2,5	92,4	- 0,3
		AUSLAND	115,4	+ 4,4	112,1	- 3,7	110,0	+ 0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFMAREN	INSGESAMT	100,4	- 5,2	96,9	- 2,5	95,2	- 0,1
		INLAND	97,3	- 7,9	93,9	- 2,7	92,5	- 0,5
		AUSLAND	110,5	+ 3,7	106,6	- 2,1	104,0	+ 1,0
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,9	- 9,6	90,6	- 2,9	89,4	- 0,4
		INLAND	95,4	-11,3	90,2	- 3,6	89,4	- 0,7
		AUSLAND	88,4	- 3,8	91,2	- 1,7	89,3	+ 0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	89,4	- 9,3	93,6	- 2,8	93,9	- 0,1
		INLAND	89,4	- 9,8	82,5	- 2,7	82,9	- 0,4
		AUSLAND	89,5	- 8,0	95,4	- 3,9	96,0	+ 0,5
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,1	- 8,0	91,0	- 4,9	91,1	- 0,2
		INLAND	88,3	-10,3	86,4	- 4,6	86,3	- 0,6
		AUSLAND	104,3	- 0,9	105,2	- 5,4	106,0	+ 0,6

1) AUSGENAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

## FRUEHERES BUNDESGEBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 83,5 110,1	- 7,1 -11,6 + 1,5	89,8 79,3 112,3	- 3,1 - 1,7 - 5,6	87,4 78,3 111,7	- 0,1 - 0,8 + 0,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 87,4 89,5	- 7,7 - 8,3 - 6,7	88,2 84,0 86,5	- 1,5 + 3,2 -10,7	84,8 78,0 98,1	+ 0,2 - 0,4 + 1,3
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 83,8 101,1	-10,8 -10,5 -11,6	83,8 81,0 96,6	- 6,4 - 3,8 -13,2	86,0 80,5 101,8	- 0,6 - 0,6 - 0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 91,5 96,5	- 8,5 - 9,4 - 4,5	92,5 91,3 86,3	- 5,4 - 5,9 - 4,2	94,1 83,0 98,1	- 0,4 - 0,5 + 0,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 89,2 84,1	-15,2 -14,3 -22,8	87,2 89,2 75,0	- 3,4 - 0,2 -21,5	88,5 89,7 88,7	- 1,8 - 1,8 - 1,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 78,2 107,2	- 7,1 -11,0 - 2,5	89,8 78,8 106,2	- 5,2 - 8,3 - 1,2	90,0 79,8 106,1	+ 0,2 - 0,1 + 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 99,5 96,2	- 1,5 + 0,6 - 4,4	98,5 97,6 103,9	+ 1,0 - 1,8 + 6,6	97,0 92,5 104,2	+ 0,4 + 0,1 + 1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 66,2 95,7	+ 8,9 -10,1 +28,5	88,5 71,8 106,8	- 4,4 - 4,7 - 4,5	87,7 70,8 108,1	+ 1,7 - 0,7 + 3,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 58,3 126,4	- 5,8 -11,6 - 0,7	89,5 62,2 120,5	- 3,4 - 7,7 - 0,3	83,1 64,6 115,3	0 + 0,3 - 0,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,2 82,8 104,8	+ 0,4 - 0,2 + 1,5	97,7 89,5 113,6	+ 0,6 - 2,2 + 4,5	96,7 88,7 108,6	+ 0,3 + 0,3 + 0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,1 101,5 100,6	+10,7 +14,7 + 5,2	110,3 114,1 104,4	- 4,0 - 8,7 + 4,1	109,0 116,5 97,4	+ 1,3 + 1,8 + 0,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 75,5 92,8	- 5,7 - 6,7 - 3,5	87,8 81,0 102,5	+ 3,4 + 1,0 + 5,8	86,6 79,0 100,8	+ 0,2 - 0,1 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 72,5 99,1	- 3,6 - 6,7 + 2,6	84,3 76,7 103,1	+ 2,2 - 2,9 +12,7	81,2 74,4 97,7	+ 0,9 + 0,4 + 1,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,6 74,2 78,9	- 5,4 - 2,2 -11,6	83,6 81,6 87,2	+12,4 +22,9 - 6,8	79,3 75,3 88,2	- 0,5 - 1,2 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 97,8 124,5	+11,5 +15,0 + 7,1	116,5 106,9 132,9	+ 0,2 - 3,4 + 5,4	113,1 106,8 126,6	+ 0,1 + 0,7 - 0,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 78,5 108,6	- 4,9 - 8,5 + 0,4	91,8 80,1 113,9	- 3,8 - 5,1 - 3,1	82,1 81,1 119,4	+ 0,1 - 0,1 + 0,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 81,3 107,0	- 2,6 -12,6 + 9,0	92,7 78,4 110,1	- 6,7 - 9,0 - 5,2	94,3 81,7 108,9	+ 0,2 - 1,0 + 1,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 82,3 112,4	+ 2,1 - 7,3 +12,7	91,6 76,0 112,3	- 5,3 - 8,1 - 2,1	91,5 78,4 108,6	+ 0,8 0 + 1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 80,5 119,2	+ 3,7 - 8,5 +16,5	90,5 70,9 112,5	- 4,4 - 6,6 - 1,1	90,1 73,9 108,0	+ 0,9 + 0,3 + 1,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,5 71,3 66,0	-38,2 -48,1 -23,8	92,2 91,2 82,5	-23,4 -25,5 -21,7	114,2 109,8 117,6	- 3,1 - 7,7 + 1,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	39,6 41,1 38,6	-36,2 -70,8 +484,8	109,2 131,8 79,2	-19,5 -33,4 + 0,8	126,1 183,2 86,1	- 6,9 - 6,6 - 6,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 80,7 80,3	-25,2 - 1,5 -35,2	106,1 104,3 103,1	-18,5 - 3,8 -28,8	130,1 100,3 145,7	+ 2,0 - 2,4 + 3,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 81,3 83,7	- 5,0 - 7,2 + 9,1	85,7 86,0 83,7	+ 0,4 - 0,8 + 6,8	84,2 85,0 79,6	0 - 0,1 + 1,0

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 MAY	VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN		1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND 1996		
			MAY 1996	APR. 1996		APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	95,3	-5,3	-1,1	96,4	+6,5	-4,1	95,4	-1,5	95,9	+0,3
		INLAND	88,5	-7,7	-1,2	89,6	+4,6	-4,6	89,1	-3,3	89,1	-1,9
		AUSLAND	106,6	-1,2	-1,3	110,0	+10,0	-3,2	107,9	+1,3	109,3	+4,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,6	-8,3	-0,8	97,4	+3,4	-2,1	96,4	-4,9	97,0	-2,6
		INLAND	90,0	-10,8	-0,9	90,8	+0,3	-1,8	89,7	-7,4	90,4	-5,5
AUSLAND		111,8	-3,0	-0,6	112,3	+9,5	-2,8	111,8	+0,1	112,0	+2,8	
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,5	-1,8	-0,7	96,2	+9,9	-3,7	93,1	+1,7	95,9	+3,8	
	INLAND	88,7	-3,8	-0,8	89,4	+10,5	-4,8	87,4	+1,9	89,1	+2,9	
	AUSLAND	106,4	+0,9	-0,7	107,1	+9,4	-2,2	102,3	+1,8	106,8	+5,0	
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,0	-3,0	-3,3	99,3	+10,6	-5,6	97,8	+3,5	97,7	+3,5	
	INLAND	88,5	-3,9	-2,3	90,8	+9,0	-6,8	90,3	+3,3	89,6	+2,3	
	AUSLAND	109,2	-1,5	-4,4	114,2	+12,7	-4,0	111,0	+3,8	111,7	+6,3	
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,3	-5,0	-2,7	86,6	+5,7	-14,7	95,4	-2,4	85,5	+0,2	
	INLAND	79,3	-6,9	-2,7	81,5	+3,6	-15,9	90,3	-3,8	80,4	-2,0	
	AUSLAND	99,5	+0,2	-2,6	102,2	+11,7	-11,4	110,8	+1,3	100,9	+5,8	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	61,7	-8,0	-7,9	67,0	+4,0	-21,3	77,1	-5,6	64,4	-2,1
		INLAND	59,4	-9,7	-6,8	65,1	+3,3	-19,7	73,5	-6,4	62,3	-3,3
		AUSLAND	69,2	-3,2	-6,9	73,5	+6,1	-25,2	89,8	-3,8	71,4	+1,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	74,2	-9,4	-3,3	76,7	+2,5	-4,8	76,9	-6,1	75,5	-3,7
		INLAND	70,3	-11,1	-4,5	73,8	+1,7	-4,3	73,5	-6,8	72,0	-5,0
		AUSLAND	85,7	-4,8	-0,1	85,8	+4,8	-6,1	86,9	-4,2	85,8	-0,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	44,0	-5,0	-17,6	53,4	+7,2	-41,6	77,3	-5,0	48,7	+1,2
		INLAND	45,1	-6,4	-16,2	53,8	+6,5	-37,8	73,5	-5,6	49,5	+0,2
		AUSLAND	39,8	+2,6	-23,0	51,7	+10,0	-53,2	92,3	-3,0	45,8	+6,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	85,3	-2,3	+1,7	83,9	+7,6	-26,9	101,5	-0,8	84,6	+2,3
		INLAND	83,7	-2,7	+3,3	81,0	+10,4	-28,3	99,6	-0,8	82,4	+3,4
		AUSLAND	91,1	-0,8	-3,2	94,1	+0,4	-22,4	108,1	-0,7	92,6	-0,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	81,1	-14,5	+0,3	90,8	-5,7	+4,8	86,6	-14,3	91,0	-10,3
		INLAND	88,8	-15,1	+0,6	89,3	-6,8	+5,2	84,1	-15,3	88,6	-11,1
		AUSLAND	120,1	-8,2	-1,5	121,9	+3,8	+0,9	118,0	-5,9	121,0	-2,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	93,5	-9,5	-1,1	94,5	+0,1	-5,2	96,6	-4,5	94,0	-5,0
		INLAND	89,0	-8,2	-2,3	91,1	+1,4	-5,0	92,6	-3,5	90,1	-3,5
		AUSLAND	113,0	-13,7	+3,1	109,6	-4,0	-6,0	114,0	-7,8	111,3	-9,2
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	95,9	-13,0	-0,1	96,0	-1,9	-6,0	99,7	-6,7	96,0	-7,8
		INLAND	89,0	-11,9	-1,5	90,4	-0,4	-6,1	94,0	-5,4	89,7	-6,5
		AUSLAND	115,4	-14,9	+3,3	111,7	-5,1	-5,7	115,6	-8,5	113,6	-10,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,0	-19,2	+1,7	101,3	-10,8	-8,2	107,8	-11,5	102,2	-15,2
		INLAND	88,2	-17,0	+0,3	87,9	-3,1	-10,1	95,5	-6,9	88,1	-13,2
		AUSLAND	128,3	-21,3	+3,4	124,1	-12,6	-5,5	128,6	-14,8	126,2	-17,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,2	-7,6	-1,3	92,4	+5,7	-4,4	94,3	-2,8	91,8	-1,4
		INLAND	89,4	-9,1	-2,5	91,7	+4,6	-4,0	93,3	-3,4	90,6	-2,6
		AUSLAND	98,8	-1,5	+3,3	95,6	+10,8	-6,2	98,8	+0,3	97,2	+4,2
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	90,0	-3,7	-2,7	92,5	+3,5	-4,0	92,2	-0,9	91,3	-0,2
		INLAND	89,0	-3,6	-3,2	91,9	+3,6	-3,7	91,0	-1,3	90,5	-
		AUSLAND	101,0	-6,8	+1,3	99,7	+2,5	-7,1	105,8	+2,4	100,4	-2,2
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,4	-6,4	+0,9	106,4	+3,1	-1,8	106,0	-4,3	106,9	-1,9
		INLAND	97,6	-10,5	+0,2	97,4	-1,0	-2,3	97,2	-7,4	97,5	-6,0
		AUSLAND	120,1	-1,7	+1,7	118,1	+7,9	-1,2	117,6	-0,7	119,1	+2,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,5	-10,8	+1,2	104,3	-1,1	-2,1	103,8	-8,8	104,8	-6,3
		INLAND	94,2	-16,3	-	94,2	-7,2	-2,2	93,8	-13,2	94,2	-12,0
		AUSLAND	116,0	-6,3	+2,0	113,7	+4,0	-2,0	113,1	-5,0	114,9	-1,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,0	-0,8	+3,6	109,1	+6,8	-1,5	111,3	+1,6	111,1	+2,8
		INLAND	106,3	-4,2	+2,4	103,8	+3,1	-4,9	107,8	-0,5	105,1	-0,8
		AUSLAND	124,7	+4,8	+5,1	118,6	+13,2	+4,0	117,5	+5,2	121,7	+8,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	101,6	-6,8	-1,0	102,6	+4,9	+0,8	98,7	-5,6	102,1	-1,3
		INLAND	98,5	-8,9	-0,7	99,2	+2,3	+1,0	96,2	-7,6	98,9	-3,6
		AUSLAND	111,3	-0,3	-1,9	113,4	+12,8	+0,2	109,8	+0,2	112,4	+5,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	101,1	-8,3	+0,4	100,7	+2,2	+1,4	97,6	-7,2	100,9	-3,4
		INLAND	100,1	-10,1	+0,8	99,3	+0,3	+1,5	98,0	-8,7	99,7	-5,2
		AUSLAND	104,4	-2,6	-0,6	105,0	+8,5	+0,7	102,7	-2,7	104,7	+2,6
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,4	-9,7	+2,4	96,1	+2,3	+6,2	87,8	-9,6	97,3	-4,1
		INLAND	99,3	-12,2	+2,5	96,9	+1,4	+8,5	86,3	-12,1	96,1	-6,0
		AUSLAND	96,9	-0,9	+2,2	93,8	+5,6	-0,2	92,0	-2,0	94,9	+2,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	90,2	-7,3	+1,6	88,8	+4,7	-1,2	87,7	-5,4	89,5	-1,8
		INLAND	87,1	-9,9	+0,8	86,4	+5,9	-1,7	84,9	-6,4	86,8	-2,7
		AUSLAND	98,0	-0,8	+3,3	94,9	+2,4	-	94,7	-3,3	98,5	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,6	-10,2	+0,2	93,4	-0,5	-3,1	93,7	-5,9	93,5	-5,7
		INLAND	89,3	-13,2	-0,2	89,5	-2,7	-2,6	89,7	-8,1	89,4	-8,3
		AUSLAND	107,3	-0,8	+1,6	105,6	+5,5	-4,7	106,5	+0,7	106,5	+2,2

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1994	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ 1996					2.HJ 1996					
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
100,6	+10,1	97,8	99,4	95,1	-2,8	-4,3	97,4	97,7	97,1	-0,3	-0,6	94,7	97,4	+2,9	0
95,9	+9,5	92,9	94,2	89,2	-4,0	-5,3	93,7	92,7	92,7	-1,1	-	90,8	92,7	+2,1	
108,9	+10,7	107,6	108,7	107,0	-0,6	-2,5	104,9	107,5	105,7	+0,8	-1,7	102,7	108,6	+3,8	
105,3	+11,9	102,5	95,2	96,1	-6,2	+0,9	97,7	101,9	96,3	-1,4	-5,5	95,8	99,1	+3,4	
100,9	+11,5	97,6	91,6	89,2	-8,6	-2,6	94,7	97,9	92,9	-1,9	-4,5	92,5	95,1	+2,8	
115,1	+12,0	113,6	103,5	111,7	-1,7	+7,9	106,0	112,5	104,1	-0,9	-7,5	104,0	108,3	+4,1	
97,3	+8,0	90,8	108,0	91,3	+0,6	-15,5	99,3	93,3	100,8	+1,5	+8,0	94,5	97,0	+2,6	
92,4	+8,2	85,3	101,5	86,3	+1,2	-15,0	94,6	87,5	95,8	+1,3	+9,5	89,3	91,7	+2,7	
105,4	+7,3	99,7	118,5	98,4	-0,3	-16,1	107,2	102,4	108,0	+1,7	+6,4	103,1	105,7	+2,5	
99,0	+9,4	94,6	97,0	97,9	+3,5	+0,9	90,3	94,7	89,8	-0,6	-5,2	90,3	92,3	+2,2	
92,1	+5,3	87,3	90,3	90,8	+4,0	+0,6	85,8	87,7	83,9	-2,3	-4,9	86,2	85,8	-0,5	
110,9	+16,1	107,4	108,8	110,5	+2,9	+1,6	97,9	106,9	100,2	+2,3	-6,3	97,3	103,5	+6,4	
89,7	+7,6	106,0	89,4	102,0	-3,8	+14,1	96,7	96,2	95,6	-1,1	-0,6	95,6	95,9	+0,3	
85,2	+6,5	101,8	86,9	96,9	-4,8	+11,5	94,3	92,4	91,8	-2,7	-0,6	89,2	92,1	-1,2	
98,3	+10,8	118,7	97,0	117,5	-1,0	+21,1	103,8	107,6	107,2	+3,3	-0,4	102,6	107,4	+4,7	
67,1	+7,7	92,4	69,1	85,5	-7,5	+23,7	80,9	79,5	77,2	-4,6	-2,9	80,5	78,3	-2,7	08
65,8	+6,1	87,9	67,9	81,0	-7,8	+19,3	80,2	76,3	74,7	-6,9	-2,1	79,8	75,5	-5,4	
71,5	+13,1	106,9	73,1	100,4	-6,1	+37,3	83,1	89,8	85,4	+2,8	-4,9	82,6	87,6	+6,1	
81,9	+7,5	84,3	78,8	77,9	-7,6	+1,4	78,1	81,4	75,4	-3,5	-7,4	79,3	78,4	-1,1	17
79,1	+7,3	81,1	75,7	74,5	-8,1	-1,6	77,8	78,3	74,2	-4,6	-5,2	78,5	76,3	-2,8	
90,0	+8,3	93,9	80,0	87,6	-6,7	+9,5	79,3	90,3	79,0	-0,4	-12,5	81,7	84,7	+3,7	
86,3	+6,9	103,7	58,3	96,3	-7,1	+65,2	84,6	76,8	79,7	-5,8	+3,8	82,0	78,2	-4,6	18.2
48,2	+2,8	97,0	57,7	89,5	-7,7	+55,1	83,3	73,7	75,4	-9,5	+2,3	81,5	74,5	-8,6	
38,8	+24,8	130,1	60,7	123,3	-5,2	+103,1	89,3	89,0	96,7	+8,3	+8,7	84,1	92,8	+10,3	
87,3	-1,2	115,5	81,7	112,8	-2,3	+38,1	97,6	101,0	92,4	-5,3	-8,5	100,4	96,7	-3,7	0C
86,0	-0,7	114,2	80,5	111,1	-2,7	+38,0	86,3	99,2	91,4	-5,1	-7,9	89,1	95,3	+3,8	
91,8	-2,7	119,6	85,7	118,5	-0,9	+38,3	102,0	107,2	95,7	-6,2	-10,7	104,9	101,5	-3,2	
106,5	+3,5	101,0	103,2	83,7	-17,1	-18,9	105,9	101,8	100,7	-4,9	-1,1	103,6	101,3	-2,2	0D
104,6	+1,9	99,0	102,2	81,2	-18,0	-20,5	107,2	99,9	89,8	-6,9	-0,1	104,5	99,9	-4,4	
130,8	+26,0	126,2	115,8	118,0	-8,1	+0,2	100,5	125,3	113,0	+12,4	-8,8	101,5	119,1	+17,3	
103,3	+18,3	102,7	104,4	98,3	-4,3	-5,8	95,8	102,0	109,3	+7,8	+1,3	92,4	102,6	+11,0	0E
97,0	+14,7	97,8	101,6	94,3	-3,6	-7,2	93,6	96,6	89,5	+6,3	+3,0	90,4	98,1	+8,5	
130,9	+31,4	124,3	116,8	115,7	-6,9	-0,9	105,8	125,1	119,5	+12,9	-4,5	101,7	122,3	+20,3	
110,2	+25,4	106,9	102,9	102,2	-6,2	-0,7	94,7	106,0	104,7	+10,6	-3,1	91,7	106,4	+16,0	21
101,0	+21,5	101,8	98,4	95,9	-4,8	-1,5	90,5	100,2	98,1	+9,5	-1,1	87,9	99,7	+13,4	
136,8	+33,5	128,5	115,8	117,0	-8,9	+1,2	106,7	129,6	120,5	+12,9	-7,0	102,7	125,0	+21,7	
127,4	+44,1	122,7	114,0	111,5	-3,1	-2,2	98,0	123,8	117,5	+19,9	-5,1	92,4	120,7	+30,6	21.1
106,3	+34,4	107,0	103,8	100,4	-6,2	-3,9	89,6	106,6	105,1	+17,3	-1,4	84,7	105,8	+24,9	
163,0	+56,9	149,2	131,4	130,2	-12,7	-0,9	112,3	152,9	138,6	+23,4	-9,4	105,4	145,8	+38,3	
98,7	+12,7	99,6	95,5	96,0	-3,6	+0,5	92,4	97,4	96,2	+4,1	-1,2	91,3	96,8	+6,0	21.2
98,3	+15,4	99,1	95,6	96,1	-4,0	-0,5	91,1	97,0	96,0	+5,4	-1,0	89,6	96,5	+7,7	
100,3	+1,9	101,9	95,2	99,9	-2,0	+4,9	98,6	99,4	97,2	-1,4	-2,2	98,8	98,3	-0,5	
93,5	+8,0	94,0	106,6	92,9	-1,2	-12,9	97,1	93,4	101,1	+4,1	+8,2	93,9	97,3	+4,3	22
92,3	+7,1	93,3	105,2	91,4	-2,0	-13,1	96,6	92,5	100,0	+3,5	+8,1	92,8	96,2	+3,6	
108,1	+18,3	103,7	122,2	109,4	+5,5	-10,5	102,2	103,8	114,7	+12,2	+10,5	98,0	108,2	+11,4	
114,7	+12,9	112,0	98,9	105,5	-5,8	+8,7	101,8	111,0	100,9	-0,7	-8,1	101,1	106,0	+4,8	08
109,0	+12,1	105,8	95,1	96,9	-8,4	+1,9	98,0	105,1	97,5	-0,5	-7,2	97,1	101,3	+4,3	
122,2	+13,8	120,1	103,8	116,8	-2,9	+12,3	106,5	118,6	106,5	-0,9	-11,0	106,6	112,0	+5,1	
118,3	+20,7	115,0	95,8	103,1	-10,3	+7,6	99,8	114,3	99,3	-0,5	-13,1	98,3	106,8	+8,6	24.1
112,5	+21,4	108,9	90,4	93,5	-14,1	+3,4	95,4	108,5	95,9	-0,1	-12,2	93,2	101,9	+8,3	
123,8	+20,3	120,7	100,9	112,0	-7,2	+11,0	104,0	119,7	103,1	-0,9	-13,9	103,1	111,4	+8,1	
113,9	+8,7	110,4	106,1	111,5	+1,0	+5,1	107,4	108,9	108,1	-1,2	-2,6	107,2	107,5	+0,3	24.4
111,0	+10,7	109,9	106,6	109,7	-0,2	+2,9	102,9	108,0	105,2	+2,2	-2,6	102,1	106,6	+4,4	
119,0	-1,3	111,5	105,1	114,8	+3,0	+8,2	116,9	110,6	107,9	-7,7	-2,4	118,0	109,2	-7,6	
109,0	+10,9	105,4	98,2	96,5	-8,4	-1,7	99,2	104,9	99,2	-	-5,4	98,2	102,1	+4,0	0H
108,1	+13,1	103,3	97,2	92,8	-10,2	-4,5	97,3	103,2	98,2	+0,9	-4,8	95,9	100,7	+5,0	
111,8	+3,4	112,0	101,8	108,1	-3,5	+6,2	105,8	110,2	102,4	-3,2	-7,1	105,3	105,3	-	
110,3	+11,1	105,8	97,8	95,4	-9,8	-2,5	100,8	105,6	99,0	-1,6	-8,2	99,3	102,3	+3,0	25.2
111,3	+14,3	105,2	98,9	93,5	-11,0	-5,4	99,7	105,5	100,1	+0,4	-5,1	97,9	102,8	+5,0	
107,2	+0,9	107,8	94,5	101,4	-5,9	+7,3	104,0	106,9	95,8	-7,9	-8,5	104,8	100,8	-3,8	
109,0	+2,5	94,2	93,4	81,4	-13,6	-12,8	108,8	98,7	97,1	-8,1	-1,6	103,7	97,9	-5,6	0I
113,1	+3,8	94,0	94,8	78,5	-16,5	-17,2	110,2	99,9	98,7	-8,5	-0,2	105,9	99,8	-5,8	
96,8	-1,3	94,7	89,1	90,1	-4,9	+1,1	95,3	95,2	89,2	-7,4	-6,9	96,8	92,2	-4,8	
97,3	-0,5	93,8	91,4	86,5	-7,8	-5,4	101,9	93,7	91,7	-10,0	-2,1	99,6	92,7	-6,9	28.1
96,7	+1,4	91,7	91,0	83,7	-8,7	-8,0	101,1	91,5	91,6	-9,4	+0,1	96,2	91,6	-6,7	
98,8	-5,3	88,3	92,8	83,6	-5,7	+1,1	104,1	98,1	91,9	-11,7	-7,3	103,3	95,5	-7,8	
104,2	+14,4	100,0	97,8	93,9	-6,1	-4,0	95,6	100,4	99,1	+3,7	-1,3	93,2	99,7	+7,0	0J
102,9	+15,1	97,8	95,6	89,8	-6,1	-6,0	94,3	95,5	95,9	+2,8	-1,6	91,4	97,7	+6,9	
108,2	+12,4	108,9	104,9	108,6	-0,3	+1,6	95,5	105,5	105,9	+6,4	-0,8	98,6	106,2	+7,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 MAI	MAI 1995	APR. 1996	1996 APR.	APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	91,3	-13,6	+1,2	90,2	-4,1	-5,0	91,9	-9,5	90,8	-9,1
		INLAND	82,6	-19,7	+0,1	82,5	-8,1	-4,4	84,3	-14,0	82,6	-14,3
		AUSLAND	110,7	-1,2	+3,1	107,4	+3,8	-5,8	108,8	-0,7	109,1	+1,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	86,7	-18,4	+2,7	84,4	-11,5	-6,1	86,2	-17,0	86,6	-15,2
		INLAND	79,4	-23,9	+0,3	79,2	-14,0	-4,9	81,0	-20,6	79,3	-19,3
		AUSLAND	102,9	-7,0	+7,4	96,8	-6,6	-8,2	97,8	-9,5	99,4	-6,8
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT	90,3	-4,9	-2,6	92,7	+17,5	-3,4	93,4	+7,5	91,5	+5,2
		INLAND	83,5	-6,0	-2,1	85,3	+15,1	-4,8	86,7	+5,9	84,4	+3,6
		AUSLAND	115,3	-2,5	-4,3	120,5	+25,1	+0,7	118,3	+12,0	117,9	+9,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,6	-7,1	-0,4	96,0	+2,3	-1,7	95,2	-2,8	95,8	-2,6
		INLAND	94,0	-8,6	-0,4	94,4	+1,0	-1,5	93,4	-4,1	94,2	-4,1
		AUSLAND	102,5	-0,4	-0,6	103,1	+8,1	-3,1	103,3	+2,8	102,8	+3,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	94,4	-13,2	-6,3	100,8	+4,6	+12,4	91,5	-6,8	97,6	-4,9
		INLAND	94,0	-15,6	-7,3	101,4	+3,0	+13,5	91,7	-8,8	97,7	-5,9
		AUSLAND	97,8	+15,2	+2,9	95,0	+20,6	+2,4	90,4	+16,3	96,4	+17,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,5	-0,4	-1,3	92,7	+12,5	-1,5	88,8	+3,9	92,1	+5,6
		INLAND	84,0	-6,8	-1,5	85,3	+8,7	-4,0	84,1	+1,3	84,7	+0,5
		AUSLAND	101,9	+7,9	-1,1	103,0	+17,4	+1,7	95,3	+7,2	102,5	+12,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	97,4	-1,7	+2,2	95,3	+6,8	-7,9	98,1	+0,1	96,4	+2,3
		INLAND	94,7	-7,2	+3,5	91,5	+3,9	-7,6	96,5	-0,5	93,1	-2,1
		AUSLAND	101,2	+6,9	+0,5	100,7	+10,9	-8,5	100,3	+0,8	101,0	+8,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	101,2	+0,1	-14,4	118,2	+19,9	+0,9	102,6	+8,2	109,7	+9,8
		INLAND	100,0	-	-2,5	102,6	+10,0	+1,5	90,9	+1,2	101,3	+4,8
		AUSLAND	102,3	-	-24,3	135,1	+29,4	+0,3	115,2	+14,9	118,7	+14,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	79,3	-1,2	-	79,3	+10,6	-0,5	73,1	+1,4	79,3	+4,3
		INLAND	61,6	-5,1	+9,4	56,3	-3,1	-9,5	57,2	-3,2	59,0	-4,1
		AUSLAND	109,9	+2,8	-7,6	118,9	+25,0	+8,2	100,5	+6,1	114,4	+13,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	91,6	-2,9	-2,1	93,6	+12,9	-7,1	94,6	+2,3	92,6	+4,5
		INLAND	85,0	-2,2	-0,6	85,5	+10,8	-7,5	86,9	+0,9	85,3	+3,9
		AUSLAND	105,3	-3,7	-4,4	110,2	+16,4	-8,8	110,5	+4,4	107,8	+5,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	84,3	-2,0	+6,3	79,3	+15,1	-18,4	89,5	+3,8	81,8	+5,5
		INLAND	91,0	+2,6	+3,4	88,0	+23,1	-24,8	98,6	+9,1	89,5	+11,7
		AUSLAND	74,4	-9,3	+11,4	68,8	+2,8	-2,2	76,3	-4,5	70,6	-3,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	88,8	-6,7	-3,3	91,8	+9,5	-5,5	92,3	-1,7	90,3	+0,9
		INLAND	82,2	-9,3	-0,7	82,8	+3,8	-6,3	84,9	-4,7	82,5	-3,2
		AUSLAND	105,4	-1,3	-7,8	114,3	+22,0	-4,0	111,1	+4,8	109,9	+9,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILGUNG- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,9	-6,8	-5,0	92,5	+13,1	-3,8	90,4	-1,0	90,2	+2,4
		INLAND	80,6	-9,0	-1,5	81,8	+3,0	-7,3	82,9	-5,3	81,2	-3,3
		AUSLAND	105,9	-2,3	-10,9	118,9	+35,4	+2,4	108,9	+8,0	112,4	+14,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	86,1	-6,8	-2,5	88,3	+7,0	-6,5	89,5	-2,0	87,2	-0,3
		INLAND	80,1	-10,3	-3,7	83,2	+9,6	-2,3	83,3	-5,1	81,7	-3,7
		AUSLAND	101,2	+1,2	+0,1	101,1	+15,1	-14,0	106,1	+5,1	101,2	+7,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	95,9	+4,0	-3,0	98,9	+19,2	-4,5	97,5	+8,0	97,4	+11,2
		INLAND	87,4	+16,1	-	87,4	+22,2	-1,5	85,6	+11,7	87,4	+19,1
		AUSLAND	110,4	-9,1	-6,8	118,5	+15,2	-8,5	117,8	+3,3	114,5	+2,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	97,4	-1,4	-1,8	99,2	+12,5	-8,3	99,5	+4,6	98,3	+5,1
		INLAND	86,5	-3,1	-2,4	88,6	+11,6	-6,2	87,8	+1,4	87,6	+3,8
		AUSLAND	119,0	+1,4	-0,8	120,0	+13,5	-11,2	122,5	+9,6	119,5	+7,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,5	-2,9	-1,9	104,5	+9,7	-3,9	100,8	+1,7	103,5	+3,0
		INLAND	91,8	-2,4	-1,4	93,1	+12,6	-5,2	89,7	+4,1	92,5	+4,6
		AUSLAND	116,1	-3,7	-2,6	119,2	+6,9	-2,7	115,2	-0,6	117,7	+1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	105,9	-1,0	-2,2	108,3	+13,5	-3,5	104,2	+3,8	107,1	+5,8
		INLAND	92,6	-2,9	-0,8	93,3	+11,3	-4,5	89,3	+2,8	89,0	+3,8
		AUSLAND	123,6	+0,7	-3,9	128,6	+16,0	-2,6	124,4	+4,9	126,1	+7,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	109,3	+0,4	-2,0	111,5	+15,7	-4,1	106,7	+5,7	110,4	+7,5
		INLAND	94,9	-0,7	+0,5	94,4	+15,0	-5,7	89,6	+6,3	94,7	+6,5
		AUSLAND	126,2	+1,2	-4,2	131,7	+16,2	-2,8	126,9	+5,2	129,0	+8,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	76,2	-20,0	+2,1	74,6	-21,1	-8,6	74,2	-17,1	75,4	-20,6
		INLAND	84,5	+2,2	-7,4	91,3	+26,1	-11,1	92,8	+16,6	87,9	+13,3
		AUSLAND	68,4	-36,1	+16,1	68,9	-88,9	-5,2	56,9	-42,4	63,7	-42,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	50,7	-47,7	-24,4	67,1	-68,7	-16,5	77,1	-33,1	58,9	-54,6
		INLAND	88,2	+109,0	-27,5	121,6	+179,5	-24,0	152,4	+124,4	104,9	+144,5
		AUSLAND	19,5	-86,3	-11,0	21,9	-91,6	+51,0	14,8	-80,4	20,7	-89,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	75,8	-9,7	+8,9	69,6	+7,6	-3,7	66,5	-9,5	72,7	-2,2
		INLAND	68,5	-2,7	-11,0	77,0	+27,9	+5,8	67,3	+1,2	72,8	+11,5
		AUSLAND	80,5	-12,9	+24,2	64,8	-4,0	-10,1	65,9	-15,3	72,7	-9,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	94,0	-6,8	-5,5	99,5	+5,5	-5,8	98,0	-3,1	96,8	-0,9
		INLAND	96,0	-7,4	-6,0	102,1	+5,3	-5,6	100,3	-3,4	99,1	-1,3
		AUSLAND	83,3	-3,0	-2,0	86,0	+6,9	-7,8	85,2	-0,9	84,2	+1,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
105,7	+17,4	102,8	90,7	92,7	-9,8	+2,2	92,0	101,9	93,7	+1,8	-8,0	90,5	97,8	+8,1	27
102,9	+18,7	99,2	83,4	85,5	-13,8	+2,5	88,5	98,1	87,6	-1,0	-10,7	86,8	92,8	+6,9	
112,0	+15,2	110,8	106,9	108,7	-1,9	+1,7	99,5	110,2	107,3	+7,8	-2,6	96,6	108,7	+10,2	
106,3	+14,7	105,9	88,1	88,7	-18,1	-1,6	93,6	103,9	92,7	-1,0	-10,8	91,7	98,3	+7,2	27.1
104,4	+17,3	104,5	83,5	82,1	-21,4	-1,7	88,7	101,9	88,1	-0,7	-13,5	87,0	95,0	+9,2	
110,6	+9,8	109,0	98,2	96,8	-11,2	-1,4	104,3	108,3	102,7	-1,5	-6,2	102,2	105,5	+3,2	
95,0	+15,9	86,9	85,1	94,7	+9,0	+11,3	80,4	87,8	83,9	+4,4	-4,4	81,5	86,8	+5,3	27.5
88,8	+14,4	82,2	80,2	88,2	+7,3	+10,0	78,7	82,6	78,5	+2,3	-6,0	77,5	80,8	+4,0	
118,2	+19,5	104,5	103,2	118,6	+13,5	+14,9	94,5	107,2	103,5	+9,5	-3,5	97,0	105,4	+8,7	
102,9	+11,8	97,6	103,7	94,8	-2,9	-8,6	98,4	99,2	103,5	+5,2	+4,3	95,3	101,4	+6,4	28
102,9	+12,8	96,8	104,1	92,9	-4,0	-10,8	98,0	98,8	103,3	+5,4	+4,6	94,4	101,1	+7,1	
102,9	+8,1	101,4	102,2	103,7	+2,3	+1,5	99,6	101,3	104,1	+4,5	+2,8	98,8	102,7	+4,2	
108,7	+6,5	95,4	125,8	87,5	-8,3	-30,4	112,8	100,1	120,3	+6,6	+20,2	105,7	110,2	+4,3	28.1
111,4	+8,9	97,7	129,5	87,6	-10,3	-32,4	115,5	102,4	123,6	+7,0	+20,7	107,9	113,0	+4,7	
84,9	+2,5	74,9	92,9	86,4	+15,4	-7,0	87,6	79,2	90,9	+3,8	+14,8	85,9	85,1	-0,9	
91,9	+5,8	84,3	105,9	88,5	+2,6	-18,3	97,7	88,1	98,6	+0,9	+11,9	92,6	93,3	+0,8	DK
90,1	+9,6	82,1	98,0	83,7	+1,9	-14,6	94,0	84,7	93,0	-1,1	+9,8	88,6	88,9	+0,3	
94,4	+0,4	87,4	116,8	90,5	+3,5	-22,5	103,2	92,7	106,2	+2,9	+14,8	98,7	99,4	+0,7	
99,1	+10,2	100,6	101,0	99,2	-1,4	-1,8	101,7	99,1	103,1	+1,4	+4,0	98,0	101,1	+3,2	29.1
102,1	+20,4	98,3	95,1	98,8	+0,5	+3,9	98,3	97,1	99,5	+1,2	+2,5	93,3	98,3	+5,4	
94,7	-4,6	103,9	109,5	99,9	-3,8	-8,8	108,0	102,0	108,2	+0,2	+6,1	108,7	105,1	-1,5	
101,1	+7,1	91,5	81,0	97,8	+6,9	+20,7	84,1	96,4	81,8	-2,7	-15,1	88,6	89,1	+0,6	29.3
100,0	+7,4	85,2	70,5	84,0	-1,4	+19,1	73,7	92,3	75,0	+1,8	-18,7	79,4	83,7	+6,4	
102,3	+6,5	98,2	92,3	112,9	+15,0	+22,3	97,7	100,9	89,1	-8,8	-11,7	100,4	95,0	-5,4	
80,3	+10,6	69,5	93,9	68,9	-0,9	-26,6	85,5	73,8	85,6	+0,1	+16,0	78,4	79,7	+1,7	29.4
64,9	-3,9	57,4	75,8	56,1	-2,3	-26,0	79,5	60,5	69,5	-12,6	+14,9	73,7	65,0	-11,8	
106,9	+31,3	90,5	125,1	91,2	+0,8	-27,1	95,8	96,8	113,3	+18,3	+17,0	86,7	106,1	+21,2	
94,3	+2,7	95,2	99,2	96,0	+0,8	-3,2	103,5	93,6	99,7	-3,7	+6,5	98,1	98,6	-1,5	DL
86,9	+1,3	88,8	94,0	88,1	-0,8	-8,3	98,3	86,8	93,2	-6,2	+7,4	92,7	90,0	-2,9	
109,4	+4,9	108,3	110,0	112,4	+3,8	+2,2	114,2	107,4	113,1	-1,0	+6,3	109,4	110,2	+0,7	
86,0	-2,3	92,0	104,1	94,6	+2,8	-9,1	93,5	86,2	99,9	+6,8	+15,9	89,9	83,0	+3,4	30
88,7	-2,7	97,3	118,8	104,7	+7,6	-11,9	98,4	91,2	114,9	+19,2	+26,0	92,0	103,0	+12,0	
82,0	-1,3	84,2	82,9	80,0	-5,0	-3,5	88,3	78,2	78,1	-12,5	-0,9	86,9	78,5	-8,7	
95,2	+0,8	96,9	93,3	93,7	-3,3	+0,4	106,9	95,0	97,3	-9,0	+2,4	101,3	96,1	-5,1	31
90,6	+2,5	91,7	89,2	86,5	-6,7	-3,0	101,9	89,8	92,1	-9,6	+2,6	96,2	90,9	-5,5	
106,8	-2,2	109,9	103,5	111,9	+1,8	+8,1	119,1	108,0	110,4	-7,3	+2,2	113,9	109,2	-4,1	
94,3	-0,9	93,5	86,7	90,5	-3,2	+4,4	109,4	92,6	95,6	-12,6	+3,2	102,8	94,1	-8,5	31.2
88,6	+1,8	89,8	85,3	84,1	-6,3	-1,4	102,1	88,1	92,0	-9,9	+4,4	95,4	90,0	-5,7	
108,4	-5,4	102,5	90,1	106,6	+4,0	+18,3	126,6	103,9	104,7	-17,3	+0,8	120,1	104,3	-13,2	
92,4	-2,8	93,9	90,9	91,0	-3,1	+0,1	106,2	93,0	90,9	-14,4	-2,3	101,0	82,0	-8,9	31.6
89,3	-1,0	89,7	87,8	84,4	-5,9	-3,9	102,3	89,0	85,6	-16,3	-3,8	96,9	87,3	-9,9	
100,0	-7,1	104,1	98,5	107,7	+3,5	+9,3	116,2	102,8	104,1	-10,4	+1,3	111,3	103,4	-7,1	
92,2	+6,2	92,2	104,4	97,5	+5,7	-6,6	100,7	92,0	103,5	+2,8	+12,5	94,5	97,7	+3,4	32
75,3	-1,2	78,8	92,9	84,4	+7,1	-9,1	90,5	77,6	88,1	-2,7	+13,5	84,6	82,8	-2,1	
121,5	+12,6	115,3	124,2	120,1	+4,2	-3,3	121,1	116,9	129,9	+7,3	+11,1	114,3	123,4	+8,0	
98,8	+4,9	96,2	104,4	100,4	+4,4	-3,8	105,3	98,1	100,9	-4,2	+5,0	100,3	98,5	-1,8	33
89,3	+2,3	88,1	95,2	88,0	-0,1	-7,6	89,3	87,4	91,2	-8,2	+4,3	93,8	89,3	-4,8	
117,4	+8,1	112,0	122,4	124,5	+11,2	+1,7	117,9	112,9	119,9	+1,7	+6,2	113,8	116,4	+2,3	
106,6	+14,8	98,2	101,7	99,0	+0,8	-2,7	92,9	99,5	92,0	-1,0	-7,5	91,6	85,8	+4,6	DM
94,1	+10,7	84,7	90,0	87,8	+3,7	-2,4	82,7	87,3	82,5	-0,2	-5,5	81,5	84,9	+4,2	
120,6	+19,2	115,8	117,0	113,6	-1,9	-2,9	106,5	116,3	104,4	-2,0	-9,5	105,0	108,9	+4,7	
107,0	+14,1	99,8	99,1	102,3	+2,5	+3,2	92,0	100,7	91,1	-1,0	-9,5	92,0	95,9	+4,2	34
95,4	+12,5	85,1	87,1	86,9	+2,1	-0,2	80,3	87,7	80,8	+0,6	-7,9	80,5	84,3	+4,7	
122,8	+15,7	119,8	115,4	123,2	+2,8	+6,8	108,3	118,3	105,1	-3,0	-11,2	107,9	111,7	+3,5	
108,9	+14,5	99,7	100,2	104,2	+4,5	+4,0	91,4	101,4	91,3	-0,1	-10,0	91,7	86,3	+5,0	34.1
96,6	+10,8	81,2	86,8	86,3	+6,3	-0,6	78,7	85,5	79,2	+0,6	-7,4	79,4	82,4	+3,8	
124,7	+18,3	121,6	115,9	125,5	+3,2	+8,3	106,5	120,1	106,5	-0,9	-12,2	108,1	112,8	+8,3	
95,3	+19,3	85,9	121,8	73,5	-14,4	-39,7	88,8	89,8	98,0	+0,2	+10,2	88,7	94,4	+6,4	35
82,7	-4,7	80,9	116,2	96,0	+18,7	-17,4	101,2	83,4	87,5	-3,7	+16,9	89,0	90,5	+1,7	
107,0	+48,2	90,5	127,1	52,5	-42,0	-58,7	96,1	95,8	100,4	+4,5	+4,8	88,0	98,1	+11,5	
97,0	+60,6	105,7	178,2	89,3	-15,5	-49,3	90,8	113,5	117,9	+29,8	+3,9	82,4	115,7	+40,4	35.1
42,2	-59,8	84,6	165,6	184,0	+117,5	+11,1	125,2	74,9	103,5	-17,3	+38,2	99,3	89,2	-10,2	
142,4	+511,2	123,2	184,9	10,9	-91,2	-94,1	62,2	146,5	129,8	+108,7	-10,8	68,3	137,6	+101,5	
83,9	+13,4	72,9	107,6	62,3	-14,5	-42,1	105,1	74,4	89,4	-14,9	+20,2	87,2	81,9	-6,1	35.3
70,4	+21,2	67,3	106,3	63,7	-5,3	-40,1	103,4	70,7	90,3	-12,7	+27,7	79,6	80,5	+1,1	
92,4	+9,9	76,4	108,4	61,5	-19,5	-43,3	106,1	76,7	88,8	-16,3	+15,8	91,9	82,7	-10,0	
101,0	+3,4	103,3	100,5	98,8	-4,4	-1,7	96,2	100,1	94,1	-4,2	-6,0	99,2	97,1	-2,1	36.1
103,7	+4,1	106,1	104,0	101,2	-4,6	-2,7	100,8	102,8	97,0	-3,8	-5,6	101,6	99,9	-1,7	
85,9	-1,5	88,2	81,9	85,8	-2,7	+4,8	83,4	85,5	78,6	-5,8	-8,1	85,7	82,1	-4,2	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAY 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND MAY 1996	
			1996		1996		1996		JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAY	MAY 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	MAY 1996		MAY 1996		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	91,7	-5,1	-1,2	92,8	+6,7	-3,9	91,8	-1,8	92,3	+0,5	
		INLAND	85,2	-7,3	-1,2	86,2	+4,9	-4,4	85,7	-3,4	85,7	-1,8	
		AUSLAND	104,5	-1,4	-1,2	105,8	+9,5	-3,3	104,1	+1,0	105,2	+3,8	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	-6,7	-0,7	96,1	+4,8	-2,0	95,1	-4,0	95,8	-1,2	
		AUSLAND	109,9	-1,7	-0,5	110,5	+10,4	-2,7	110,0	+0,7	110,2	+4,0	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,7	-2,9	-0,8	90,4	+8,8	-3,8	87,7	+0,6	90,1	+2,6		
	AUSLAND	100,1	-0,5	-0,5	100,8	+7,8	-2,3	96,6	+0,7	100,4	+3,5		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,8	-4,5	-3,5	92,0	+9,0	-5,8	90,8	+2,3	90,4	+1,9		
	AUSLAND	103,4	-3,0	-4,8	106,6	+11,7	-4,2	105,7	+3,4	106,0	+4,0		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,3	-5,1	-2,6	83,5	+5,4	-14,4	91,7	-3,0	82,4	-0,1		
	AUSLAND	97,5	-0,8	-2,4	99,9	+9,8	-11,1	108,2	-0,1	98,7	+4,2		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	60,0	-7,8	-7,8	65,1	+4,5	-20,7	74,4	-5,5	62,6	-1,7	
		INLAND	57,4	-9,3	-8,6	62,8	+3,8	-19,3	70,6	-6,2	60,1	-2,9	
		AUSLAND	68,7	-2,8	-5,5	72,7	+6,1	-24,3	87,0	-3,7	70,7	+1,6	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	73,0	-8,7	-3,3	75,5	+3,1	-4,4	75,4	-5,7	74,3	-3,0	
		INLAND	68,5	-10,6	-4,6	71,8	+2,3	-3,9	71,4	-6,5	70,2	-4,4	
		AUSLAND	86,2	-4,1	-0,1	86,3	+5,2	-5,8	87,0	-3,9	86,3	+0,3	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	41,7	-5,2	-17,4	50,5	+7,4	-41,6	73,1	-5,1	46,1	+1,3	
		INLAND	42,7	-5,8	-16,3	51,0	+6,9	-37,8	69,6	-5,7	46,9	+0,2	
		AUSLAND	37,7	+2,7	-22,6	48,7	+9,4	-53,2	87,0	-3,2	49,2	+6,4	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	80,8	-2,9	+1,5	79,6	+7,1	-26,8	96,3	-1,5	80,2	+1,8	
		INLAND	78,6	-3,9	+3,1	76,2	+9,3	-22,1	93,7	-2,2	77,4	+2,1	
		AUSLAND	88,2	-0,1	-3,4	91,3	+1,2	-28,8	105,2	+0,2	89,8	+0,6	
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,6	-11,3	+0,6	88,1	-3,2	+4,4	84,0	-12,6	88,4	-7,4	
		INLAND	88,4	-11,8	+0,8	85,7	-4,0	+4,8	81,7	-13,3	85,1	-8,1	
		AUSLAND	116,4	-5,8	-1,9	118,7	+6,0	+1,0	114,4	-4,7	117,6	-0,2	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	92,8	-5,7	-	92,8	+2,2	-4,2	93,9	-4,8	92,8	-1,9	
		INLAND	87,5	-5,0	-1,4	88,7	+3,4	-4,1	89,4	-3,9	89,1	-1,0	
		AUSLAND	116,0	-8,2	+4,5	111,0	-1,4	-4,3	113,7	-7,9	113,5	-5,0	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	99,3	-6,3	+1,7	97,6	+2,1	-4,5	99,9	-5,7	98,5	-2,3	
		INLAND	91,5	-5,6	+0,3	91,2	+3,8	-4,9	93,7	-4,1	91,4	-1,1	
		AUSLAND	121,1	-8,0	+5,0	115,3	-1,5	-3,8	117,3	-8,9	118,2	-5,0	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,3	-8,5	+4,4	109,5	-4,0	-5,4	113,5	-9,1	111,9	-6,4	
		INLAND	100,2	-5,3	+3,5	96,8	-0,9	-7,4	102,4	-5,4	96,5	-3,2	
		AUSLAND	138,0	-12,2	+5,4	130,9	-7,8	-2,8	132,3	-13,5	134,5	-10,1	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,4	-4,4	-0,3	89,7	+7,7	-3,9	90,9	-2,6	89,6	+1,4	
		INLAND	87,0	-5,7	-1,6	88,4	+6,6	-3,4	89,3	-3,3	87,7	+0,1	
		AUSLAND	99,3	+0,8	+4,2	95,3	+12,1	-5,6	97,9	+0,4	97,3	+6,0	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,6	-4,7	-2,9	88,1	+2,4	-3,7	85,4	-3,4	84,9	-1,2	
		INLAND	82,9	-4,3	-3,3	85,7	+2,6	-3,4	84,5	-3,6	84,3	-0,9	
		AUSLAND	91,5	-8,6	+1,8	89,9	-1,5	-7,4	96,1	-1,2	90,7	-5,8	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,1	-4,0	+0,8	108,2	+5,4	-1,8	105,9	-2,6	106,7	+0,5	
		INLAND	98,1	-7,4	+0,2	97,9	+2,3	-2,3	97,6	-4,9	98,0	-2,8	
		AUSLAND	118,8	-0,3	+1,5	117,0	+9,0	-1,5	116,8	+0,2	117,9	+4,2	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,8	-4,5	+1,0	106,7	+5,7	-2,4	106,4	-2,9	107,3	+0,4	
		INLAND	100,5	-7,6	-	100,5	+2,3	-2,3	100,0	-5,2	100,5	-2,9	
		AUSLAND	114,7	-1,7	+1,9	112,6	+8,8	-2,3	112,3	-1,1	113,7	+3,3	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	-2,5	+3,4	106,1	+4,8	-1,7	108,5	-0,1	107,9	+0,9	
		INLAND	103,2	-5,4	+2,5	100,7	+1,7	-4,9	104,8	-1,8	102,0	-2,0	
		AUSLAND	121,5	+2,4	+4,9	115,8	+10,0	+3,9	115,1	+2,7	118,7	+6,0	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	100,5	-5,6	-1,3	101,8	+6,3	+0,8	97,8	-5,0	101,2	-	
		INLAND	97,0	-7,7	-1,0	98,0	+3,8	+1,1	99,8	-6,9	97,5	-2,3	
		AUSLAND	111,8	+0,8	-1,9	114,0	+13,5	-	110,4	+0,7	112,9	+6,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	100,1	-7,0	+0,3	99,8	+3,6	+1,3	96,7	-6,6	100,0	-2,0	
		INLAND	98,2	-8,9	+0,6	97,6	+1,8	+1,7	94,2	-8,2	97,9	-3,9	
		AUSLAND	106,1	-0,9	-0,7	106,8	+9,7	+0,5	104,6	-1,6	106,5	+4,1	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,0	-8,6	+2,7	92,5	+3,2	+6,0	84,9	-9,0	93,8	-3,1	
		INLAND	98,2	-10,9	+2,7	93,7	+2,6	+8,2	83,9	-11,1	95,0	-4,7	
		AUSLAND	91,4	-0,5	+2,5	89,2	+5,7	-0,2	87,7	-2,3	90,3	+2,4	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	91,7	-5,6	+2,0	89,9	+6,4	-0,9	88,6	-4,6	90,8	-	
		INLAND	90,2	-7,8	+1,5	89,9	+7,8	-1,3	87,2	-5,0	89,6	-0,7	
		AUSLAND	95,4	-	+3,5	92,2	+2,9	-	92,0	-3,7	93,8	+1,4	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,0	-9,3	+0,3	92,7	+0,2	-3,0	92,9	-5,5	92,9	-4,7	
		INLAND	88,6	-12,6	-0,1	89,7	-2,1	-2,4	88,7	-8,1	88,7	-7,6	
		AUSLAND	106,9	+0,7	+1,6	105,2	+6,8	-4,9	106,1	+2,2	106,1	+3,6	

1) AUSGENAEMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



## BUNDESGEBIET

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1. VJ	1995 4. VJ	1996 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 1996 GEGEN		1994 2. HJ	1995 1. HJ	1995 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	H293 SCHL.
					1. VJ 1996	4. VJ 1996				2. HJ 1994	1. HJ 1995				
96,6	+6,7	94,6	95,3	91,5	-3,3	-4,0	95,6	94,2	93,0	-2,7	-1,3	93,4	93,6	+0,2	0
91,9	+5,9	89,8	90,2	85,6	-4,7	-5,1	92,2	89,2	88,7	-3,8	-0,6	89,7	89,0	-0,8	
106,0	+8,3	104,3	105,6	103,4	-0,9	-2,1	102,7	104,0	101,6	-1,1	-2,3	101,0	102,8	+1,8	
102,2	+6,1	100,5	92,7	94,6	-5,9	+2,0	98,5	98,5	93,4	-5,2	-6,1	97,4	98,4	-1,0	
99,0	+5,7	95,7	89,0	87,9	-8,2	-1,2	95,6	94,9	90,1	-5,8	-5,1	94,1	92,5	-1,7	
111,8	+6,8	111,4	101,1	109,8	-1,4	+8,6	105,3	109,9	101,0	-4,1	-8,1	105,2	106,5	+0,3	
92,4	+6,7	86,8	102,3	86,2	-0,7	-15,7	95,6	88,8	95,7	+0,1	+7,8	90,9	92,3	+1,5	
87,3	+6,5	81,6	96,1	81,2	-0,5	-15,5	91,2	83,3	90,9	-0,3	+9,1	86,1	87,1	+1,2	
100,6	+6,8	95,2	112,3	94,0	-1,3	-18,3	102,9	97,6	103,4	+0,5	+5,9	93,0	100,5	+1,5	
93,0	+8,8	88,8	91,2	91,1	+2,6	-0,1	85,2	89,0	84,4	-0,9	-5,2	85,3	86,7	+1,6	
85,1	+3,8	81,0	83,4	82,8	+2,2	+0,7	80,4	81,3	77,5	-3,6	-4,7	80,8	79,4	-1,7	
106,6	+16,8	102,4	104,5	106,5	+3,0	+1,0	93,6	102,3	96,3	+2,9	-5,9	93,1	99,3	+6,7	
85,7	+6,3	102,5	86,1	97,9	-4,5	+13,7	94,2	93,0	91,8	-2,4	-1,2	93,1	92,4	-0,8	
81,5	+5,4	97,6	83,1	92,5	-5,2	+11,3	91,1	88,5	87,6	-3,8	-1,0	90,0	88,1	-2,1	
98,3	+9,1	117,4	95,2	114,5	-2,5	+20,3	103,2	106,4	105,0	+1,7	-1,3	102,1	106,7	+3,5	
65,1	+7,2	88,8	66,8	82,4	-7,2	+23,4	78,1	76,6	74,3	-4,9	-3,0	77,9	76,4	-3,2	08
63,3	+5,3	84,2	65,2	77,6	-7,8	+19,0	77,1	73,2	71,5	-7,3	-2,3	76,9	72,4	-6,9	
70,7	+12,6	104,1	71,8	97,8	-6,1	+36,2	81,3	87,9	83,2	+2,3	-5,3	81,0	85,6	+5,7	
80,0	+6,4	82,2	74,9	76,1	-7,4	+1,6	76,8	79,4	73,4	-4,4	-7,6	78,2	76,4	-2,3	17
76,6	+6,1	78,4	73,2	72,2	-7,9	-1,4	75,8	75,8	71,6	-5,5	-5,5	76,8	73,7	-4,0	
89,9	+7,7	93,5	80,0	87,4	-6,5	+9,3	79,5	90,1	78,7	-1,0	-12,7	81,9	84,4	+3,1	
44,0	+7,1	98,1	55,2	91,2	-7,0	+65,2	79,9	72,7	75,5	-5,5	+3,9	77,6	74,1	-4,6	18.2
45,8	+2,9	91,8	54,8	84,8	-7,6	+54,7	78,7	69,8	71,5	-9,1	+2,4	77,1	70,6	-8,4	
36,7	+24,8	122,8	57,2	116,2	-5,4	+103,1	84,2	84,1	91,2	+8,3	+8,4	79,4	87,6	+10,3	
83,2	-2,1	110,6	77,5	107,0	-3,3	+38,1	93,6	96,5	87,8	-6,2	-8,0	96,5	92,1	-4,6	0C
81,8	-1,7	109,1	76,0	104,6	-4,1	+37,6	92,1	94,5	86,5	-6,1	-8,5	95,1	90,5	-4,8	
88,3	-2,8	115,5	82,5	115,5	-	+40,0	98,4	103,4	92,3	-6,2	-10,7	101,3	97,8	-3,5	
99,9	-5,8	96,5	97,7	81,2	-16,9	-16,9	107,8	98,6	95,2	-11,7	-1,4	106,3	95,9	-9,8	0D
98,0	-8,3	94,6	96,7	78,7	-16,8	-18,6	109,4	94,7	94,3	-13,8	-0,4	107,5	94,5	-12,1	
123,6	+20,1	121,7	109,5	112,3	-7,7	+2,6	98,6	119,9	106,8	+8,3	-10,9	100,4	113,3	+12,8	
98,4	+7,3	101,3	98,4	94,7	-6,5	-3,8	97,4	98,9	95,9	-0,5	-2,0	95,6	97,9	+2,4	0E
92,1	+4,5	95,7	95,2	90,3	-5,6	-6,1	94,6	93,2	93,1	-1,6	-0,1	93,0	93,2	+0,2	
126,4	+17,1	126,0	112,2	113,8	-9,7	+1,4	110,0	124,1	113,4	+3,1	-8,6	107,8	118,7	+10,1	
106,0	+9,6	109,2	96,6	100,9	-7,6	+2,3	99,2	106,3	99,4	+0,2	-6,5	98,7	102,9	+4,3	21
96,9	+6,6	101,2	93,7	95,3	-5,8	+1,7	94,1	98,0	93,9	-0,2	-4,2	94,0	96,0	+2,1	
131,6	+16,3	131,8	112,1	116,7	-11,5	+4,1	113,4	129,6	114,8	+1,2	-11,4	111,6	122,2	+9,5	
124,9	+18,2	128,4	111,8	114,6	-10,7	+2,5	108,6	125,7	112,9	+4,0	-10,2	106,8	119,3	+11,7	21.1
105,8	+9,8	112,5	102,9	104,9	-6,8	+1,9	100,4	109,1	102,7	+2,3	-5,9	99,5	105,8	+6,4	
157,2	+29,5	155,4	126,8	130,9	-15,8	+3,2	122,5	153,8	130,1	+6,2	-15,4	119,1	141,9	+19,1	
93,5	+3,4	96,6	89,7	91,9	-4,9	+2,5	92,5	93,4	90,4	-2,3	-3,2	92,9	91,9	-1,1	21.2
92,3	+5,1	95,4	89,0	90,4	-5,2	+1,6	90,7	92,3	89,4	-1,4	-3,1	91,1	90,8	-0,3	
98,5	-3,1	101,4	93,1	98,3	-3,1	+5,6	100,5	98,3	95,0	-5,5	-3,4	101,0	96,6	-4,4	
87,7	+2,5	90,1	98,2	85,8	-4,8	-12,6	95,2	88,5	93,3	-2,0	+5,4	92,0	90,9	-1,2	22
86,6	+1,4	89,4	97,0	84,6	-5,4	-12,8	95,0	87,8	92,2	-2,9	+5,0	91,9	90,0	-2,1	
101,2	+16,6	98,0	112,8	99,8	+1,8	-11,5	96,6	97,7	106,5	+10,2	+9,0	92,5	102,1	+10,4	
111,6	+6,0	110,3	97,7	105,4	-4,4	+7,9	103,5	108,7	98,9	-4,4	-9,0	104,1	103,8	-0,3	06
106,9	+5,9	103,8	93,9	97,3	-6,3	+3,6	99,7	102,6	95,5	-4,2	-6,9	98,8	99,1	-0,7	
119,1	+6,6	118,9	102,6	116,1	-2,4	+13,2	108,6	116,6	103,3	-4,8	-11,4	109,9	109,9	-	
112,9	+6,5	111,4	95,6	105,8	-5,0	+10,7	103,4	109,9	97,2	-6,0	-11,6	104,4	103,5	-0,9	24.1
108,8	+4,6	106,8	92,1	99,6	-6,7	+8,1	101,2	105,6	95,0	-6,1	-10,0	102,1	100,3	-1,8	
116,7	+8,2	115,8	98,8	111,5	-3,7	+12,9	105,3	113,9	99,2	-5,8	-12,9	106,6	106,6	-	
112,5	+6,0	109,8	104,6	108,9	-0,8	+4,1	106,8	108,0	104,8	-1,9	-3,0	106,6	106,4	-0,2	24.4
109,1	+10,4	108,5	104,7	106,7	-1,7	+1,9	101,7	106,3	103,3	+1,6	-2,8	100,8	104,8	+4,0	
118,7	-2,7	112,2	104,5	112,7	+0,4	+7,8	117,9	110,9	107,5	-8,8	-3,1	119,1	108,2	-8,3	
108,5	+6,3	104,1	96,4	95,6	-8,2	-0,8	100,5	103,1	97,1	-3,4	-5,8	98,8	100,1	+0,3	0H
105,1	+7,7	101,5	94,7	91,4	-10,0	-3,5	98,6	100,9	95,5	-3,1	-5,4	97,5	98,2	+0,7	
110,9	+1,4	112,2	101,9	108,8	-3,0	+6,8	107,2	110,1	102,1	-4,8	-7,3	107,7	106,1	-1,5	
107,6	+5,5	104,5	96,0	94,6	-9,5	-1,5	102,6	103,6	96,8	-5,7	-6,6	101,6	100,2	-1,4	25.2
107,8	+7,9	103,1	96,1	91,8	-11,0	-4,5	101,4	102,8	97,0	-4,3	-5,6	99,9	99,9	-	
107,1	-2,3	108,0	95,6	103,4	-5,1	+8,2	107,1	106,5	96,3	-10,1	-9,8	108,0	101,4	-6,1	
103,9	+1,5	90,9	89,8	79,0	-13,1	-12,0	103,0	94,7	93,1	-9,6	-1,7	100,1	93,9	-6,2	0I
108,0	+3,2	90,9	91,4	76,6	-15,7	-16,2	106,2	96,0	96,9	-8,7	-0,1	102,1	95,9	-6,1	
91,9	-3,6	90,9	84,9	85,9	-5,5	+1,2	93,4	90,9	84,9	-9,1	-6,6	94,0	87,9	-6,5	
97,1	-1,2	94,2	91,5	87,1	-7,5	-4,8	102,6	93,8	91,8	-10,5	-2,1	100,0	92,8	-7,2	26.1
97,8	+2,2	93,0	92,4	85,6	-8,0	-7,4	101,9	92,8	93,1	+0,3	+0,3	97,7	92,9	-5,9	
95,4	-8,3	97,4	89,4	90,8	-6,8	+1,6	104,2	96,4	88,7	-14,9	-8,0	103,7	92,5	-10,8	
102,5	+9,4	98,8	95,9	92,9	-6,0	-3,1	97,0	99,0	97,0	-	-2,0	95,3	96,0	+2,8	0J
101,4	+10,5	96,9	93,6	88,7	-8,5	-5,2	95,7	97,3	94,9	-0,8	-2,5	93,4	96,1	+2,9	
106,2	+7,1	104,8	103,3	106,1	+1,2	+2,7	100,9	104,5	103,5	+2,6	-1,0	100,9	104,0	+3,1	

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		1996 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN		1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAI 1996 IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 1995	APR. 1996		APR. 1995	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 84,6 115,1	-10,4 -16,7 +2,3	+1,5 +0,5 +3,0	92,7 84,2 111,7	-0,9 -5,2 +7,3	-4,5 -3,8 -5,7	94,0 85,6 112,9	-6,8 -11,8 +3,2	93,4 84,4 113,4	-5,9 -11,3 +4,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,8 85,9 108,6	-12,4 -17,8 -1,2	+3,6 +1,3 +7,9	89,7 84,8 100,6	-6,2 -8,1 -2,4	-4,5 -3,0 -7,1	90,3 85,2 101,6	-13,3 -17,1 -5,3	91,3 85,4 104,6	-9,5 -13,2 -1,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 82,0 101,6	-7,0 -7,9 -4,5	-2,7 -2,3 -4,3	88,6 83,9 106,2	+15,1 +12,3 +24,6	-3,9 -4,8 -1,3	89,6 85,2 105,7	+5,3 +2,8 +13,0	87,4 83,0 103,9	+2,9 +1,3 +8,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 91,3 95,5	-8,4 -9,8 -2,0	-0,6 -0,7 -0,7	92,7 91,9 96,2	+1,2 +0,1 +6,2	-1,8 -1,4 -3,4	91,9 90,9 96,6	-4,4 -5,4 +0,6	92,4 91,6 96,9	-3,9 -5,1 +2,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 90,9 94,0	-14,4 -16,8 +14,2	-6,6 -7,6 +3,1	97,7 98,4 91,2	+2,6 +1,1 +19,1	+12,7 +13,9 +2,2	88,5 88,7 86,6	-9,0 -10,9 +14,6	94,5 94,7 92,6	-6,3 -8,3 +16,5
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 76,3 93,4	-2,0 -8,3 +6,1	-1,4 -1,7 -1,2	84,7 77,6 94,5	+10,6 +6,7 +15,4	-1,5 -4,2 +1,6	81,2 76,6 87,5	+2,0 -0,5 +5,3	84,1 77,0 94,0	+4,0 -1,3 +10,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 84,4 90,0	-4,0 -9,1 +3,7	+2,1 +3,4 +0,3	84,9 81,6 89,7	+4,2 +1,7 +7,7	-8,2 -7,8 -8,7	87,7 86,3 89,7	-2,2 -2,7 -1,4	86,8 83,0 89,9	-0,1 -4,0 +5,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 86,5 92,2	-1,4 -1,0 -1,8	-15,0 -2,7 -24,6	104,9 88,9 122,3	+18,5 +8,8 +27,5	+0,8 +1,1 +0,5	90,9 78,7 104,2	+6,6 -0,5 +13,1	97,1 87,7 107,3	+8,5 +3,7 +13,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,7 56,5 100,6	-2,8 -6,8 +1,4	- - +9,3 -7,7	72,7 51,7 109,0	+8,7 -4,8 +23,2	-0,7 -9,5 +7,9	67,1 52,6 92,2	-0,7 -5,1 +3,9	72,7 54,1 104,8	+2,5 -5,9 +11,6
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENWERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 84,0 104,2	-2,9 -1,9 -4,6	-1,8 -0,5 -4,0	92,3 84,4 108,5	+12,6 +10,9 +15,2	-7,1 -7,5 -6,8	93,6 85,8 109,4	+2,1 +0,9 +3,8	91,5 84,2 106,4	+4,3 +4,1 +4,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 98,5 96,2	-1,0 +4,0 -7,8	+6,4 +3,1 +11,7	91,7 95,5 86,1	+16,8 +25,2 +5,4	-17,1 -24,9 -0,7	103,3 106,6 98,6	+5,8 +10,5 -1,0	94,7 97,0 91,2	+6,9 +13,5 -1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 76,6 97,8	-7,9 -10,3 -2,8	-3,3 -0,8 -7,8	85,4 77,2 106,1	+8,2 +2,7 +20,2	-5,7 -6,4 -4,5	86,1 79,2 103,4	-2,8 -5,8 +3,3	84,0 76,9 102,0	-0,4 -4,2 +7,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTANRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 72,7 96,8	-8,1 -10,0 -4,4	-5,1 -1,6 -11,1	84,0 73,9 108,9	+11,4 +1,8 +32,6	-4,2 -7,5 +1,9	82,3 75,1 100,0	-2,3 -6,2 +6,3	81,9 73,3 102,9	+1,0 -4,4 +12,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,3 72,2 93,4	-8,2 -12,0 +0,1	-2,4 -3,6 -	80,2 74,9 93,4	+5,2 +1,4 +13,9	-6,9 -2,6 -14,3	81,3 75,0 96,9	-4,1 -7,6 +3,2	79,3 73,6 93,4	-1,9 -5,6 +6,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 99,8 112,9	+5,2 +17,3 -9,0	-2,8 - - -6,8	107,6 99,8 121,1	+20,1 +24,0 +14,9	-4,0 -0,4 -8,6	105,9 97,4 120,5	+8,6 +12,7 +3,3	106,1 98,8 117,0	+12,3 +20,5 +2,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 78,4 110,8	-2,7 -4,9 +0,2	-1,8 -2,5 -1,0	91,0 80,4 111,9	+10,6 +9,7 +11,9	-8,5 -6,3 -11,3	91,5 79,8 114,3	+3,0 -0,5 +8,2	90,2 79,4 111,4	+3,6 +1,9 +5,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 85,2 108,9	-4,4 -3,5 -5,2	-2,2 -1,5 -2,8	97,6 86,5 112,0	+8,3 +11,3 +5,7	-4,0 -5,0 -2,9	94,3 83,3 108,5	+0,6 +2,7 -1,3	98,6 85,9 110,5	+1,7 +3,5 -
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 85,8 116,0	-2,4 -3,9 -0,9	-2,5 -0,8 -4,1	101,1 86,5 121,0	+12,3 +10,1 +14,7	-3,6 -4,4 -2,7	97,5 82,9 117,2	+3,0 +1,6 +4,2	99,9 86,2 118,5	+4,6 +2,6 +6,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 84,9 118,6	-1,5 -2,4 -0,6	-2,3 +0,5 -4,5	102,7 84,5 124,2	+14,0 +13,0 +14,8	-4,3 -5,7 -3,1	98,5 80,3 120,0	+4,6 +4,4 +4,7	101,5 84,7 121,4	+5,7 +4,7 +6,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,6 80,0 63,7	-21,2 +0,5 -37,2	+2,3 -7,2 +16,2	70,0 86,2 54,8	-22,4 +23,7 -49,9	-8,9 -11,1 -5,7	69,6 87,2 53,2	-18,5 +14,0 -43,2	70,8 83,1 58,3	-21,9 +11,2 -43,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,9 81,6 18,2	-48,9 +106,3 -86,5	-24,6 -27,7 -10,8	62,2 112,8 20,4	-69,6 +175,1 -91,7	-16,6 -24,0 +50,0	70,7 139,5 13,9	-36,3 +117,6 -90,5	54,6 97,2 18,3	-55,6 +140,6 -89,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 63,5 75,1	-11,0 -4,2 -14,3	+9,1 -11,2 +24,1	84,7 71,5 60,5	+5,7 +26,1 -5,6	-4,1 +5,8 -10,4	62,0 62,5 61,7	-10,9 -0,5 -16,6	67,7 67,5 67,8	-3,7 +9,8 -10,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 84,1 72,9	-9,0 -9,5 -6,0	-5,8 -6,2 -2,4	87,4 89,7 74,7	+3,2 +2,9 +5,2	-5,9 -5,7 -8,1	86,1 88,2 75,1	-5,5 -6,9 -2,7	84,9 86,9 73,8	-3,1 -3,6 -0,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

## BUNDES GEBIET

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

## INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1996 1.VJ	1996 4.VJ	1998 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1996	4.VJ 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
105,0	+10,3	101,9	90,8	94,5	-7,3	+4,1	95,0	101,1	93,1	-2,0	-7,9	94,9	97,1	+2,3	27
101,6	+11,5	98,3	82,8	86,3	-12,2	+4,2	90,9	97,0	86,6	-4,7	-10,7	90,5	91,8	+1,4	
112,5	+8,2	110,1	108,5	112,6	+2,3	+3,8	103,9	110,1	107,7	+3,7	-2,2	104,5	106,9	+4,2	
106,1	+6,8	106,4	88,3	89,7	-15,7	+1,6	96,3	104,0	92,3	-6,1	-11,2	97,4	98,2	+0,8	27.1
104,5	+9,1	105,8	83,9	85,1	-19,6	+1,4	93,5	102,6	88,4	-5,5	-13,8	92,9	95,5	+2,8	
109,8	+2,4	107,9	88,1	89,7	-7,6	+1,6	108,9	107,4	101,0	-7,3	-6,0	107,5	104,2	-3,1	
92,7	+15,0	85,3	83,1	91,0	+6,7	+9,5	79,2	86,0	81,8	+3,3	-4,9	80,1	83,9	+4,7	27.5
89,0	+12,1	83,6	79,7	86,8	+3,8	+8,9	78,6	83,5	78,3	-0,4	-6,2	79,2	80,9	+2,1	
106,4	+24,3	92,0	96,8	107,0	+16,3	+11,7	81,4	96,4	94,6	+16,2	-0,8	83,6	96,0	+13,6	
100,5	+8,6	96,1	100,2	91,6	-4,7	-8,6	98,5	97,2	100,2	+1,7	+3,1	95,5	98,7	+3,4	28
101,2	+9,6	95,8	101,2	90,4	-5,6	-10,7	98,8	97,4	100,8	+2,0	+3,5	95,3	98,1	+4,0	
97,4	+4,7	97,4	96,0	97,1	-0,3	+1,1	97,1	96,6	97,7	+0,6	+1,1	96,2	97,2	+1,0	
106,6	+4,1	94,7	121,2	84,6	-10,7	-30,2	112,8	98,8	116,6	+3,4	+18,0	105,8	107,7	+1,8	28.1
109,3	+4,4	97,1	124,8	84,8	-12,7	-32,1	115,8	101,3	119,9	+3,5	+18,4	108,1	110,6	+2,3	
82,3	+0,9	73,1	88,9	82,6	+13,0	-7,1	86,0	76,9	87,2	+1,4	+13,4	84,5	82,0	-3,0	
85,2	+4,2	78,7	97,8	79,2	+0,6	-19,0	91,9	82,0	91,1	-0,9	+11,1	87,1	86,5	-0,7	DK
83,2	+7,6	76,4	90,1	76,4	-	-15,2	88,3	78,8	85,7	-2,9	+9,0	83,2	82,1	-1,3	
88,0	-0,8	81,9	108,5	83,2	+1,6	-23,3	97,3	86,6	98,6	+1,3	+13,9	93,1	92,6	-0,5	
90,3	+7,9	92,2	91,7	88,9	-3,6	-3,1	94,3	90,6	93,7	-0,6	+3,4	91,1	92,1	+1,1	29.1
92,8	+17,5	90,2	86,0	88,5	-1,9	+2,9	91,1	89,7	90,2	-1,0	+1,7	86,8	89,4	+3,0	
86,8	-6,0	96,0	99,8	89,6	-5,7	-10,2	100,1	93,4	98,7	-1,4	+5,7	98,0	96,0	-3,0	
90,5	+3,7	82,5	72,5	86,8	+5,2	+19,7	77,5	86,7	73,1	-5,7	-15,7	81,8	79,9	-2,3	29.3
87,4	+2,3	75,5	61,7	72,8	-3,6	+18,0	67,3	81,3	65,6	-2,5	-19,3	72,7	73,4	+1,0	
93,9	+4,6	90,2	84,2	102,1	+13,2	+21,3	90,7	92,6	81,3	-10,4	-12,2	93,7	87,0	-7,2	
74,8	+9,0	65,5	86,8	63,4	-3,2	-27,0	80,9	69,1	79,2	-2,1	+14,6	74,3	74,1	-0,3	29.4
60,6	-5,3	54,0	70,2	51,5	-4,8	-26,6	75,2	58,7	64,5	-14,2	+13,8	69,8	60,6	-13,2	
99,2	+29,5	88,2	115,3	83,9	-1,5	-27,2	90,7	90,5	104,6	+15,3	+15,8	81,9	97,5	+19,0	
93,3	+2,2	94,4	98,7	95,0	+0,6	-3,7	103,3	92,7	98,8	-4,4	+6,6	97,8	95,8	-2,0	DL
85,6	+0,2	87,8	93,4	88,9	-1,0	-7,0	98,2	89,7	92,3	-6,0	+7,7	82,5	89,0	+3,8	
109,2	+5,3	107,9	109,5	111,5	+3,3	+1,8	114,1	107,0	112,3	-1,8	+5,0	109,1	109,6	+0,5	
98,6	+1,5	103,9	118,3	109,1	+5,0	-7,8	106,3	97,9	113,4	+7,7	+15,8	100,4	105,6	+5,2	30
94,7	-1,4	103,9	126,9	113,1	+8,9	-10,9	102,6	97,3	122,7	+19,6	+28,1	97,4	110,0	+12,9	
104,1	+5,5	104,0	105,9	103,5	-0,5	-2,3	109,3	98,6	99,8	-8,7	+1,2	104,8	99,2	-5,3	
89,7	-1,0	91,5	87,4	87,6	-4,4	+0,1	102,5	89,5	91,2	-11,0	+1,9	97,2	90,4	-7,0	31
85,4	+0,2	88,7	83,6	80,8	-6,8	-3,3	98,1	84,7	86,3	-12,0	+1,9	82,7	85,5	-7,8	
100,6	-2,9	103,9	96,9	104,4	+0,5	+7,7	113,1	101,9	103,4	-8,6	+1,5	108,2	102,7	-5,1	
86,7	-1,5	86,2	79,2	82,6	-4,2	+4,3	101,2	85,3	87,6	-13,4	+2,7	95,1	86,5	-9,0	31.2
80,8	+0,2	82,4	77,5	76,3	-7,4	-1,5	94,4	80,6	83,7	-11,3	+3,8	88,3	82,1	-7,0	
101,3	-3,9	96,7	83,3	98,2	+2,8	+17,9	117,2	97,0	97,3	-17,0	+0,3	111,1	97,2	-12,5	
85,3	-6,1	87,5	82,7	82,7	-5,5	-	101,0	88,2	82,9	-17,9	-3,8	96,2	84,6	-12,1	31.6
82,0	-5,1	83,3	79,6	76,0	-8,8	-4,5	97,5	82,2	77,6	-20,4	-5,8	82,6	79,9	-13,7	
93,3	-8,3	98,0	90,7	99,3	+1,3	+9,5	109,8	96,3	96,2	-12,4	-0,1	106,1	98,2	-8,5	
89,4	+7,2	99,5	113,9	105,7	+8,2	-7,2	108,6	99,3	112,1	+3,2	+12,9	101,6	105,7	+4,0	32
85,1	+0,6	88,9	108,5	95,7	+7,6	-10,1	101,7	87,5	100,5	-1,2	+14,9	94,6	94,0	-0,6	
124,0	+13,6	117,9	126,8	122,9	+4,2	-3,1	122,7	119,5	132,3	+7,8	+10,7	115,9	125,9	+8,8	
91,9	+4,4	89,9	96,7	92,3	+2,7	-4,6	98,5	89,6	93,6	-5,0	+4,5	93,8	91,6	-2,3	33
82,4	+1,5	81,8	87,4	80,0	-2,2	-8,5	92,5	80,9	83,8	-5,4	+3,8	87,5	82,4	-5,8	
110,6	+8,4	105,8	114,8	116,3	+5,9	+1,3	110,9	106,6	112,6	+1,5	+5,6	107,1	108,6	+2,3	
99,9	+14,6	92,8	95,8	92,8	-	-3,1	88,0	94,0	86,8	-1,4	-7,7	86,8	90,4	+4,1	DM
88,3	+9,6	79,8	84,2	81,7	+2,4	-3,0	78,2	82,1	77,4	-1,0	-5,7	77,2	79,7	+3,2	
114,9	+19,8	109,6	110,8	107,3	-2,1	-3,2	100,9	108,4	99,0	-1,9	-9,5	99,6	104,2	+4,6	
101,0	+13,9	94,2	93,3	95,9	+1,8	+2,8	87,0	95,1	85,9	-1,3	-9,7	87,1	90,5	+3,9	34
89,3	+11,5	80,0	81,5	80,8	+1,0	-0,9	75,7	82,3	75,7	-	-8,0	76,1	79,0	+3,8	
117,0	+16,5	113,3	109,5	116,4	+2,7	+8,3	102,4	112,3	99,8	-2,5	-11,1	102,2	106,1	+3,8	
101,8	+14,3	93,0	93,3	96,5	+3,8	+3,4	85,5	94,6	85,0	-0,6	-10,1	85,9	89,8	+4,5	34.1
87,0	+8,9	74,2	78,8	77,4	+4,3	-1,8	72,5	78,0	72,0	-0,7	-7,7	73,4	75,0	+2,2	
119,3	+19,4	116,2	110,4	119,1	+3,4	+7,9	100,8	114,3	100,5	-0,3	-12,1	100,6	107,4	+6,8	
90,9	+18,1	82,0	114,9	68,8	-16,1	-40,1	94,6	85,7	93,6	-1,1	+9,2	85,1	89,7	+5,4	35
79,6	-5,5	77,7	110,0	89,9	+15,7	-18,3	97,2	80,1	92,7	-4,6	+15,7	85,8	88,4	+0,7	
101,4	+47,2	86,0	119,5	49,2	-42,8	-58,8	91,6	90,9	94,5	+3,2	+4,0	84,0	92,7	+10,4	
91,8	+59,4	100,3	165,3	81,5	-18,7	-50,7	86,6	107,6	110,8	+27,9	+9,0	78,6	108,2	+98,9	35.1
39,7	-60,4	79,9	154,9	167,7	+109,9	+8,3	119,3	70,7	96,8	-18,9	+36,9	94,7	83,7	-11,6	
136,0	+505,4	117,2	174,1	10,3	-91,2	-94,1	59,5	138,1	122,3	+105,5	-11,4	66,3	130,2	+98,4	
79,3	+12,0	69,2	101,1	58,2	-15,9	-42,4	100,3	70,4	84,0	-16,3	+19,3	83,3	77,2	-7,3	35.3
66,3	+19,5	63,7	98,5	59,2	-7,1	-40,5	98,6	68,7	84,6	-14,2	+26,8	78,0	75,7	-0,4	
87,6	+8,8	72,8	102,1	57,6	-20,9	-43,6	101,5	72,9	83,7	-17,5	+14,8	87,9	78,3	-10,9	
90,4	+0,9	93,5	89,2	87,0	-7,0	-2,5	89,7	90,2	83,7	-6,7	-7,2	90,9	88,8	-4,4	36.1
92,9	+1,8	98,1	92,2	89,1	-7,3	-3,4	92,1	82,6	88,2	-6,4	-6,9	93,1	89,4	-4,0	
76,7	-3,5	79,5	72,9	76,0	-4,4	+4,3	75,9	76,7	70,1	-7,6	-8,6	78,3	73,4	-6,3	

## FRUHEMERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1891=1004.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1988 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	95,3	- 5,3	95,7	- 2,6	96,0	- 0,1
		INLAND	88,5	- 7,7	89,3	- 2,8	89,8	- 0,3
		AUSLAND	108,6	- 1,2	108,1	- 2,8	108,3	+ 0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,6	- 8,3	94,7	- 2,7	94,7	- 0,4
		INLAND	90,0	-10,8	88,7	- 2,5	88,5	- 0,9
		AUSLAND	111,6	- 3,0	108,3	- 3,2	108,7	+ 0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,5	- 1,8	97,8	- 2,7	98,4	+ 0,1
		INLAND	88,7	- 3,8	91,4	- 3,3	92,5	0
		AUSLAND	106,4	+ 0,9	107,9	- 2,3	107,7	+ 0,3
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,0	- 3,0	93,3	- 4,0	95,0	+ 0,4
		INLAND	88,5	- 3,9	86,1	- 3,3	87,6	+ 0,2
		AUSLAND	109,2	- 1,6	108,8	- 5,0	107,6	+ 0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,3	- 5,0	85,4	- 0,2	84,4	- 0,2
		INLAND	79,3	- 6,9	80,3	- 0,3	80,5	- 0,2
		AUSLAND	99,5	+ 0,2	110,9	0	109,5	+ 0,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	61,7	- 8,0	76,2	- 1,3	75,0	- 0,3
		INLAND	59,4	- 9,7	72,9	- 1,6	71,9	- 0,4
		AUSLAND	69,2	- 3,2	87,1	- 0,5	85,3	- 0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	74,2	- 9,4	74,9	- 2,1	74,3	- 0,5
		INLAND	70,3	-11,1	72,1	- 2,3	71,7	- 0,6
		AUSLAND	85,7	- 4,8	83,0	- 1,7	82,1	- 0,1
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	44,0	- 5,0	78,1	- 0,6	76,1	0
		INLAND	45,1	- 6,4	74,1	- 1,1	72,3	0
		AUSLAND	39,8	+ 2,6	93,3	+ 0,4	90,5	- 0,3
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	85,3	- 2,3	97,4	- 0,6	97,0	+ 0,3
		INLAND	83,7	- 2,7	95,4	- 2,3	95,4	+ 0,2
		AUSLAND	91,1	- 0,8	104,2	+ 3,2	102,3	+ 0,4
DO	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,1	-14,6	89,8	- 1,8	88,3	- 1,7
		INLAND	88,8	-15,1	88,0	- 1,5	86,5	- 1,7
		AUSLAND	120,1	- 8,2	112,6	- 4,2	112,2	- 1,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	93,5	- 9,5	95,5	- 2,2	96,2	- 1,2
		INLAND	89,0	- 8,2	92,5	- 2,0	93,1	- 1,1
		AUSLAND	113,0	-13,7	108,0	- 3,6	109,7	- 2,0
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	95,9	-13,0	95,8	- 2,8	96,9	- 1,7
		INLAND	89,0	-11,9	91,1	- 2,6	92,1	- 1,5
		AUSLAND	115,4	-14,9	109,0	- 3,5	110,3	- 2,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	103,0	-19,2	100,8	- 2,6	102,8	- 2,9
		INLAND	88,2	-17,0	90,7	- 1,5	92,5	- 2,5
		AUSLAND	128,3	-21,3	117,6	- 4,9	119,7	- 3,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	91,2	- 7,6	92,3	- 3,4	93,0	- 0,9
		INLAND	89,4	- 9,1	91,1	- 3,5	91,9	- 0,9
		AUSLAND	98,8	- 1,5	97,7	- 2,6	98,2	- 0,1
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	90,0	- 3,7	95,2	- 1,4	95,5	- 0,4
		INLAND	89,0	- 3,6	94,5	- 1,2	94,5	- 0,3
		AUSLAND	101,0	- 6,6	103,3	- 4,0	106,7	- 0,9
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,4	- 6,4	102,5	- 1,9	102,0	- 0,3
		INLAND	97,6	-10,5	94,3	- 2,0	94,1	- 0,8
		AUSLAND	120,1	- 1,7	113,2	- 2,0	112,3	+ 0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,5	-10,8	98,5	- 3,3	97,9	- 0,9
		INLAND	94,2	-16,3	88,6	- 3,7	88,4	- 1,8
		AUSLAND	116,0	- 6,3	107,7	- 3,1	106,8	- 0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	113,0	- 0,8	111,0	+ 1,7	109,6	+ 0,3
		INLAND	106,3	- 4,2	106,0	+ 0,9	105,4	- 0,3
		AUSLAND	124,7	+ 4,8	119,4	+ 2,1	117,2	+ 1,2
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,6	- 6,8	98,0	- 3,3	97,3	- 0,5
		INLAND	98,5	- 8,9	94,8	- 3,1	94,0	- 0,8
		AUSLAND	111,3	- 0,3	107,6	- 5,3	106,9	+ 0,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	- 8,3	96,7	- 2,8	95,9	- 0,6
		INLAND	100,1	-10,1	95,4	- 2,8	94,6	- 0,9
		AUSLAND	104,4	- 2,8	100,4	- 4,2	99,5	+ 0,3
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,4	- 9,7	91,3	- 4,5	90,7	- 0,5
		INLAND	99,3	-12,2	90,8	- 5,7	90,4	- 0,8
		AUSLAND	95,9	- 0,9	93,2	- 0,1	91,8	+ 0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	90,2	- 7,3	89,6	- 3,4	89,5	0
		INLAND	87,1	- 9,9	86,4	- 6,0	87,3	- 0,2
		AUSLAND	98,0	- 0,8	97,1	+ 1,8	94,8	+ 0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,6	-10,2	92,7	- 2,0	93,0	- 1,1
		INLAND	89,3	-13,2	88,3	- 2,4	88,9	- 1,4
		AUSLAND	107,3	- 0,8	106,5	- 0,4	105,6	- 0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1986

## FRUEHERES BUNDESGBEIT

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

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 82,6 110,7	-13,6 -19,7 - 1,2	88,1 78,8 108,3	- 1,6 - 3,3 + 0,6	88,0 78,4 106,9	- 1,5 - 2,0 - 0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 79,4 102,9	-18,4 -23,9 - 7,0	83,1 75,6 99,5	- 1,1 - 3,3 + 2,3	81,8 75,2 96,1	- 2,3 - 3,1 - 1,1
27.5	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 83,5 115,3	- 4,9 - 6,0 - 2,5	87,4 81,0 110,8	- 5,3 - 4,8 - 7,4	90,5 83,8 115,2	+ 0,3 + 0,2 + 0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 94,0 102,5	- 7,1 - 8,6 - 0,4	96,7 94,9 103,7	- 1,9 - 2,0 - 1,9	97,1 95,5 103,7	- 0,8 - 1,0 - 0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 94,0 97,8	-13,2 -15,6 +15,2	100,3 100,9 97,9	- 6,0 - 6,1 + 0,6	101,6 102,3 96,1	- 1,6 - 1,9 + 0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 84,0 101,9	- 0,4 - 6,8 + 7,9	95,7 87,6 106,4	- 2,9 - 3,6 - 1,8	96,2 89,0 106,0	+ 0,2 - 0,1 + 0,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.O.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 94,7 101,2	- 1,7 - 7,2 + 6,9	103,4 97,2 111,5	+ 1,3 - 0,2 + 2,1	101,5 96,8 108,1	0 - 0,9 + 0,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 100,0 102,3	+ 0,1 0 0	93,8 85,4 103,6	- 7,3 - 2,6 -11,1	96,8 84,9 110,0	+ 1,1 + 0,1 + 2,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,3 61,6 109,9	- 1,2 - 5,1 + 2,8	80,9 64,3 109,7	- 3,8 + 0,9 - 8,3	81,1 63,8 111,1	+ 0,2 + 0,3 + 0,5
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 85,0 105,3	- 2,9 - 2,2 - 3,7	96,2 91,8 111,6	- 3,2 - 2,3 - 4,7	99,1 91,8 114,2	+ 0,4 + 0,5 + 0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,3 91,0 74,4	- 2,0 + 2,8 - 9,3	92,8 102,6 78,9	- 2,2 - 4,2 - 1,4	94,5 106,9 76,6	- 0,9 - 0,5 - 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 82,2 105,4	- 6,7 - 9,3 - 1,3	95,1 87,5 113,7	- 4,0 - 3,7 - 5,6	95,8 87,7 115,7	+ 0,3 - 0,1 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSDIVERSIONS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 80,6 105,9	- 6,8 - 9,0 - 2,3	93,9 87,3 110,3	- 6,1 - 3,3 -11,8	94,8 88,9 114,4	+ 0,5 - 0,1 + 1,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 80,1 101,2	- 6,8 -10,3 + 1,2	90,9 83,5 108,5	- 3,7 - 5,8 - 1,6	91,8 84,8 109,2	+ 0,5 + 0,4 + 1,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 87,4 110,4	+ 4,0 +16,1 - 9,1	103,6 96,8 116,3	- 2,9 + 0,9 - 9,1	104,3 93,6 122,8	+ 0,7 + 1,8 - 0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 86,5 119,0	- 1,4 - 3,1 + 1,4	101,9 91,6 121,9	- 3,0 - 3,7 - 2,6	103,2 92,0 125,3	+ 0,8 + 0,8 + 0,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 91,8 116,1	- 2,9 - 2,4 - 3,7	96,7 86,4 109,7	- 4,2 - 4,2 - 4,5	97,7 87,9 110,3	+ 0,5 + 0,6 + 0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 92,6 123,6	- 1,0 - 2,9 + 0,7	99,5 85,6 117,7	- 4,1 - 3,5 - 5,2	100,5 86,7 118,9	+ 0,9 + 0,5 + 1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 94,9 126,2	+ 0,4 - 0,7 + 1,2	101,1 86,8 119,0	- 4,5 - 3,7 - 5,5	102,5 87,3 120,3	+ 1,1 + 0,7 + 1,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 84,5 68,4	-20,0 + 2,2 -38,1	74,7 93,1 60,4	- 2,7 -10,2 +17,5	75,7 98,5 55,6	- 3,1 + 0,8 - 8,4
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	50,7 88,2 19,5	-47,7 +109,0 -86,3	56,5 130,0 - 0,8	+88,7 -14,0 -98,8	57,2 150,7 -19,9	-12,7 + 5,8 -004,5
36.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,8 66,5 80,5	- 9,7 - 2,7 -12,9	79,6 86,1 75,0	- 7,8 -11,1 - 5,4	78,1 84,1 74,0	+ 0,6 + 1,3 - 0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 96,0 83,3	- 6,9 - 7,4 - 3,0	95,5 97,7 83,3	- 1,8 - 2,0 - 0,5	95,1 97,4 82,4	- 0,1 - 0,2 + 0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

FRUEHERES BUNDESGBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1991=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	91,7	- 5,1	92,3	- 2,5	92,4	- 0,1
		INLAND	85,2	- 7,3	86,2	- 2,6	86,4	- 0,2
		AUSLAND	104,5	- 1,4	104,0	- 2,9	104,2	+ 0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	- 6,7	93,9	- 2,4	93,6	- 0,1
		INLAND	89,1	- 9,1	88,0	- 2,2	87,6	- 0,5
		AUSLAND	109,9	- 1,7	107,0	- 2,9	107,1	+ 0,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,7	- 2,9	92,2	- 2,7	92,7	+ 0,1
		INLAND	83,3	- 4,6	86,3	- 3,3	87,2	0
		AUSLAND	100,1	- 0,5	101,4	- 2,4	101,3	+ 0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,8	- 4,5	86,4	- 4,2	88,1	+ 0,2
		INLAND	80,3	- 5,6	78,3	- 3,6	79,8	+ 0,1
		AUSLAND	103,4	- 3,0	100,2	- 5,5	102,4	+ 0,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,3	- 5,1	92,0	0	90,9	0
		INLAND	76,0	- 6,7	86,6	- 0,2	85,7	- 0,1
		AUSLAND	97,5	- 0,8	108,2	+ 0,2	108,7	+ 0,1
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	60,0	- 7,8	73,6	- 1,3	72,5	- 0,3
		INLAND	57,4	- 9,3	70,2	- 1,4	69,1	- 0,3
		AUSLAND	68,7	- 2,8	85,4	- 0,4	83,5	- 0,1
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	73,0	- 8,7	73,5	- 2,0	72,9	- 0,3
		INLAND	68,5	-10,6	70,1	- 2,4	69,6	- 0,6
		AUSLAND	86,2	- 4,1	83,3	- 1,5	82,3	0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	41,7	- 5,2	73,9	- 0,5	72,0	0
		INLAND	42,7	- 6,8	70,2	- 1,0	68,6	+ 0,1
		AUSLAND	37,7	+ 2,7	88,1	+ 0,8	85,3	- 0,4
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	80,8	- 2,9	92,4	- 0,6	91,9	+ 0,2
		INLAND	78,6	- 3,9	89,7	- 2,4	89,6	+ 0,1
		AUSLAND	88,2	- 0,1	101,4	+ 3,4	99,6	+ 0,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,6	-11,3	88,4	- 1,0	86,6	- 0,8
		INLAND	86,4	-11,8	86,8	- 0,7	84,9	- 0,8
		AUSLAND	116,4	- 5,8	110,0	- 3,8	109,1	- 0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	92,8	- 5,7	94,6	- 1,0	93,6	- 0,6
		INLAND	87,5	- 5,0	90,8	- 1,1	90,0	- 0,4
		AUSLAND	116,0	- 8,2	110,6	- 1,6	109,5	- 1,0
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	99,3	- 6,3	98,9	- 0,9	97,6	- 0,7
		INLAND	91,5	- 5,6	93,2	- 1,0	92,3	- 0,5
		AUSLAND	121,1	- 8,0	114,2	- 1,2	112,2	- 1,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,3	- 8,5	111,2	+ 0,5	109,0	- 1,2
		INLAND	100,2	- 5,3	101,7	+ 1,3	100,2	- 0,9
		AUSLAND	138,0	-12,2	126,5	- 1,4	123,4	- 1,8
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,4	- 4,4	90,5	- 2,3	90,0	- 0,2
		INLAND	87,0	- 5,7	88,7	- 2,5	88,2	- 0,5
		AUSLAND	99,3	+ 0,8	98,1	- 2,0	97,7	+ 0,2
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	83,6	- 4,7	88,6	- 1,4	88,2	- 0,3
		INLAND	82,9	- 4,3	88,2	- 1,1	87,5	- 0,2
		AUSLAND	91,5	- 9,6	93,6	- 4,0	96,5	- 1,3
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	107,1	- 4,0	103,2	- 1,5	102,4	+ 0,1
		INLAND	98,1	- 7,4	95,6	- 1,6	95,3	- 0,2
		AUSLAND	118,8	- 0,3	112,8	- 1,7	111,8	+ 0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,8	- 4,5	102,4	- 2,6	101,9	+ 0,1
		INLAND	100,5	- 7,6	96,4	- 2,5	96,3	- 0,2
		AUSLAND	114,7	- 1,7	108,0	- 2,6	107,3	+ 0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	- 2,5	108,0	+ 1,6	106,7	+ 0,1
		INLAND	103,2	- 5,4	103,2	+ 1,0	102,4	- 0,4
		AUSLAND	121,5	+ 2,4	116,5	+ 2,1	114,4	+ 1,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	100,5	- 5,6	97,5	- 3,3	98,7	- 0,2
		INLAND	97,0	- 7,7	93,8	- 3,2	93,0	- 0,4
		AUSLAND	111,8	+ 0,8	108,5	- 5,2	107,7	+ 0,6
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	100,1	- 7,0	96,3	- 2,8	95,4	- 0,3
		INLAND	98,2	- 8,9	94,1	- 2,9	93,3	- 0,5
		AUSLAND	106,1	- 0,9	102,8	- 3,7	101,7	+ 0,6
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,0	- 8,6	88,7	- 4,0	87,8	- 0,2
		INLAND	96,2	-10,9	88,5	- 5,5	88,0	- 0,6
		AUSLAND	91,4	- 0,5	89,3	+ 0,2	87,7	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	91,7	- 5,6	91,1	- 3,2	90,7	+ 0,2
		INLAND	90,2	- 7,8	89,2	- 5,7	89,8	0
		AUSLAND	95,4	0	94,9	+ 1,8	92,3	+ 0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,0	- 9,3	92,0	- 1,9	92,2	- 0,8
		INLAND	88,6	-12,6	87,7	- 2,2	88,0	- 1,2
		AUSLAND	106,9	+ 0,7	105,9	- 0,4	105,2	- 0,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
 4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
 1981=100  
 4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
 VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 MAY	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 84,6 115,1	-10,4 -16,7 + 2,9	90,6 80,8 112,2	- 1,2 - 2,5 + 0,6	90,5 81,1 111,3	- 0,8 - 1,3 + 0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 85,9 108,5	-12,4 -17,8 - 1,2	89,0 81,9 104,3	0 - 2,0 + 3,9	86,7 80,4 100,4	- 1,3 - 2,0 0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 82,0 101,6	- 7,0 - 7,9 - 4,5	83,6 78,8 97,7	- 5,8 - 5,0 - 8,2	86,7 82,2 103,2	+ 0,1 + 0,1 + 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 91,3 96,5	- 8,4 - 9,8 - 2,0	93,3 92,3 97,0	- 2,2 - 2,9 - 1,9	93,6 92,9 96,7	- 0,8 - 1,0 - 0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 90,9 94,0	-14,4 -16,8 +14,2	97,0 97,6 93,9	- 5,9 - 6,2 + 0,6	97,9 98,7 91,9	- 1,6 - 1,9 + 0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 76,3 93,4	- 2,0 - 8,3 + 6,1	87,8 80,0 97,9	- 2,2 - 3,5 - 1,7	88,0 81,1 97,4	+ 0,1 - 0,2 + 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. LUFTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 84,4 90,0	- 4,0 - 9,1 + 3,7	82,4 87,1 99,7	+ 1,2 - 0,1 + 2,0	90,7 86,5 96,7	- 0,2 - 0,6 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 86,5 92,2	- 1,4 - 1,0 - 1,8	83,2 74,2 93,5	- 7,3 - 2,5 -11,1	85,9 79,7 99,3	+ 1,1 + 0,1 + 2,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,7 56,5 100,6	- 2,8 - 6,8 + 1,4	74,4 59,1 100,8	- 3,8 + 0,7 - 8,3	74,4 68,5 101,8	+ 0,3 + 0,2 + 0,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 84,0 104,2	- 2,9 - 1,9 - 4,6	97,3 91,0 110,1	- 3,1 - 2,4 - 4,8	98,1 90,9 112,8	+ 0,5 + 0,6 + 0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 96,5 96,2	- 1,0 + 4,0 - 7,6	106,4 110,9 98,1	- 2,5 - 4,3 - 2,1	108,6 115,7 97,5	- 0,3 - 0,3 - 0,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,6 78,6 97,8	- 7,9 -10,3 - 2,8	88,7 81,7 105,8	- 4,2 - 3,9 - 5,6	89,3 81,9 107,6	+ 0,3 0 + 0,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEinRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 72,7 96,8	- 8,1 -10,0 - 4,4	85,4 78,1 100,7	- 6,1 - 3,2 -12,2	86,2 78,6 104,7	+ 0,6 - 0,1 + 1,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,3 72,2 93,4	- 8,2 -12,0 + 0,1	82,9 76,5 100,4	- 3,7 - 5,9 - 1,5	83,4 76,3 100,7	+ 0,6 + 0,4 + 1,1
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 98,8 112,9	+ 5,2 +17,3 - 9,0	113,0 109,9 118,7	- 2,8 + 0,8 - 9,0	113,6 106,8 125,3	+ 0,7 + 1,8 - 0,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 78,4 110,8	- 2,7 - 4,9 + 0,2	93,7 83,4 113,5	- 2,8 - 3,7 - 2,7	94,7 83,5 116,6	+ 0,6 + 0,6 + 0,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 88,2 108,9	- 4,4 - 3,5 - 5,2	90,1 80,9 102,7	- 4,4 - 4,3 - 4,8	91,2 81,6 103,6	+ 0,3 + 0,4 + 0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 85,8 118,0	- 2,4 - 3,9 - 0,9	92,6 79,5 110,3	- 4,4 - 3,4 - 5,5	93,8 80,4 111,8	+ 0,8 + 0,4 + 1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,3 84,9 118,6	- 1,5 - 2,4 - 0,6	92,7 76,7 111,8	- 4,9 - 3,8 - 5,9	94,3 78,1 113,4	+ 0,9 + 0,6 + 1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,6 80,0 63,7	-21,2 + 0,5 -37,2	70,0 87,7 56,0	- 2,9 -10,2 +17,2	70,8 82,5 51,6	- 3,1 + 0,5 - 8,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,9 81,5 18,2	-48,8 +105,3 -86,5	52,1 120,7 - 0,9	+71,9 -14,2 -98,5	52,4 139,8 -19,1	-13,2 + 5,6 -105,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 63,5 75,1	-11,0 - 4,2 -14,3	74,2 80,2 69,9	- 8,3 -11,5 - 6,0	72,7 78,2 69,0	+ 0,4 + 1,2 - 0,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 84,1 72,9	- 9,0 - 9,5 - 5,0	84,1 85,1 73,3	- 1,5 - 1,7 - 0,7	83,4 85,4 72,5	- 0,2 - 0,4 + 0,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
 STBA,FS 4,R 2.2, 5/1986

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

WERT

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996 GEGEN VORJAHR	
			1996	MAI 1996	APR. 1996	1996	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996	VER- AEND. IN % UND GEGEN VORJAHR	APR. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI			APR.			APR.			
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	132,9	-19,6	+6,1	126,4	+3,4	-5,5	129,3	-6,8	129,7	-9,8
		INLAND	157,6	-22,6	+6,6	147,9	+4,1	-5,4	151,6	-6,8	152,8	-11,6
		AUSLAND	70,8	+2,5	-2,2	72,4	+0,1	-6,2	73,3	-7,3	71,6	+1,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,7	-4,1	+1,6	147,3	+6,2	-4,6	146,8	-2,3	148,5	+0,7
		INLAND	161,7	-7,3	+3,0	157,0	+5,6	-2,9	155,5	-4,9	159,4	-1,4
		AUSLAND	111,5	+14,1	-4,0	116,2	+8,6	-11,4	119,2	+10,1	113,9	+11,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	-38,7	+12,6	99,3	-4,0	-7,8	106,0	-17,0	105,6	-26,1
		INLAND	160,1	-40,9	+14,6	131,0	-0,8	-9,9	141,7	-13,7	140,6	-27,2
		AUSLAND	40,4	-17,2	-	40,4	-19,4	+8,6	39,5	+33,8	40,4	-18,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	224,1	+14,0	+2,2	219,2	+18,4	-2,2	220,7	+10,1	221,7	+16,2
		INLAND	239,0	+13,3	+0,9	236,9	+16,6	-2,1	237,7	+9,9	238,0	+14,9
		AUSLAND	138,9	+21,6	+17,6	118,1	+43,3	-3,0	123,7	+11,0	128,5	+30,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	-1,5	-3,4	100,9	+9,0	-4,4	103,2	+8,4	99,2	+3,5
		INLAND	111,8	-3,6	-2,4	114,6	+5,3	-2,1	117,1	+6,9	113,2	+0,7
		AUSLAND	58,1	+10,5	-8,6	63,6	+32,5	-13,9	65,1	+16,5	60,9	+21,1
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	112,2	-6,5	+0,8	111,3	+5,8	-14,6	122,7	+1,7	111,8	-0,7
		INLAND	112,9	-8,1	+1,1	111,7	+2,9	-11,6	121,6	-0,7	112,3	-2,9
		AUSLAND	108,8	+2,5	-0,7	109,6	+22,9	-26,7	128,1	+14,3	109,2	+11,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	129,2	-7,8	+0,1	129,1	+7,5	-10,5	137,1	+2,7	129,2	-0,7
		INLAND	134,9	-8,9	+0,2	134,6	+4,8	-7,9	141,5	-	134,8	-2,5
		AUSLAND	108,6	-2,1	-0,7	108,4	+21,7	-20,3	121,2	+16,2	109,0	+8,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	66,3	+0,6	+4,9	63,2	-3,1	-31,7	89,8	-2,9	64,8	-1,2
		INLAND	63,8	-4,3	+5,3	60,6	-5,9	-7,2	77,2	-3,6	62,2	-5,2
		AUSLAND	111,2	+117,6	-1,0	112,3	+38,5	-61,3	206,9	+2,7	111,8	+69,1
Dc	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	37,8	-28,3	-5,3	39,9	-0,7	-12,5	40,8	-12,3	38,9	-16,3
		INLAND	43,1	-28,9	-6,5	46,6	-0,2	-14,4	47,2	-12,3	44,4	-16,5
		AUSLAND	20,1	-24,2	-3,8	20,9	-4,1	+4,5	19,4	-12,6	20,6	-15,3
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	218,2	+8,6	+3,5	210,8	+19,0	-2,9	204,9	+10,8	214,5	+13,4
		INLAND	202,2	+6,5	+5,1	192,3	+17,6	-1,5	186,3	+8,6	197,3	+11,7
		AUSLAND	1350,2	+36,1	-10,6	1510,3	+33,3	-14,7	1517,2	+34,6	1430,3	+34,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	182,5	+5,9	+2,0	179,0	+15,3	-4,4	182,3	+5,3	180,8	+10,3
		INLAND	163,6	-0,8	-1,1	165,4	+12,6	-6,1	171,3	+5,7	164,5	+5,4
		AUSLAND	268,7	+30,4	+11,4	241,1	+24,7	+1,6	232,7	+4,3	254,9	+27,6
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	201,6	+5,7	+1,0	199,6	+14,8	-4,3	203,3	+10,2	200,6	+10,0
		INLAND	170,0	-4,8	-3,8	176,7	+10,5	-7,0	185,2	+8,9	173,4	+2,5
		AUSLAND	298,1	+30,5	+10,5	269,8	+24,6	+1,7	258,8	+13,5	284,0	+27,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,5	+0,5	+1,2	146,8	+2,7	-3,0	144,5	-2,0	147,7	+1,6
		INLAND	105,4	-17,8	-11,1	118,5	-1,5	-5,4	120,1	-3,1	112,0	-9,9
		AUSLAND	262,6	+31,8	+18,4	221,8	+9,4	+0,5	209,0	-0,2	242,2	+20,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	320,8	+11,5	+0,8	318,2	+30,8	-5,5	335,4	+25,4	319,5	+20,3
		INLAND	299,2	+7,2	+2,1	293,0	+22,6	-8,2	315,3	+20,2	296,1	+14,3
		AUSLAND	416,2	+27,8	-3,1	429,3	+63,9	+3,6	424,3	+46,6	422,8	+44,0
22	DRUCKGEMERBE, VRIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	149,8	+6,4	+4,2	143,8	+16,4	-4,5	146,3	-4,9	146,8	+11,0
		INLAND	154,8	+5,8	+3,3	149,9	+16,2	-4,5	152,0	+0,6	152,4	+10,7
		AUSLAND	79,8	+27,1	+38,5	57,2	+27,1	-2,1	65,5	-65,9	68,5	+27,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,7	-2,1	-0,8	97,5	+1,6	-1,0	97,1	-1,8	97,1	-0,3
		INLAND	117,8	-1,9	+4,9	112,3	-2,4	+0,2	114,1	-3,8	115,1	-2,1
		AUSLAND	63,9	-2,7	-14,1	74,4	+12,2	-3,8	70,6	+3,4	68,2	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	90,4	-10,2	-0,2	90,6	-10,7	-1,8	91,7	-11,9	90,5	-10,5
		INLAND	110,6	-6,6	+8,6	101,8	-12,9	-4,5	107,1	-13,3	108,2	-9,8
		AUSLAND	59,5	-19,4	-19,0	73,5	-5,4	+4,3	68,0	-8,6	66,5	-12,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,7	+3,1	-6,7	88,6	+23,2	+0,3	84,6	+17,3	86,7	+12,6
		INLAND	82,2	-4,0	-2,1	94,2	+3,2	+7,5	90,2	+2,7	93,2	+0,5
		AUSLAND	63,3	+33,8	-17,8	77,0	+139,8	-14,2	72,8	+83,8	70,2	+78,8
Dh	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	463,9	+5,5	+2,5	462,8	+10,0	+4,1	410,0	+3,8	468,4	+7,7
		INLAND	536,5	+2,3	+1,2	530,0	+8,8	+4,9	475,2	+1,7	533,3	+5,4
		AUSLAND	186,1	+60,8	+18,2	167,4	+29,0	-5,0	160,6	+35,9	171,8	+44,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	661,6	+6,7	+3,0	642,6	+11,7	+7,1	566,6	+4,2	652,1	+9,1
		INLAND	680,3	+4,1	+1,5	670,3	+11,2	+7,6	585,2	+2,7	676,3	+7,5
		AUSLAND	492,1	+55,5	+25,6	391,7	+20,0	-0,9	398,0	+29,3	441,9	+37,4
Dl	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	227,0	+1,9	-0,6	228,3	+11,9	+14,6	193,8	-6,6	227,7	+6,7
		INLAND	248,7	+0,1	+2,2	243,4	+8,3	+15,2	206,5	-8,6	246,1	+4,0
		AUSLAND	125,2	+21,8	-20,7	157,8	+46,1	+9,7	134,6	+10,3	141,5	+34,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	188,9	+2,7	-4,3	197,4	+13,4	+2,7	188,5	+1,3	193,2	+7,9
		INLAND	203,8	-1,5	-2,4	208,9	+4,8	-	205,9	-1,2	205,4	+1,6
		AUSLAND	139,1	+29,3	-12,6	159,1	+78,2	+16,0	131,0	+17,1	149,1	+50,6
Dj	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,7	+2,5	+8,5	149,9	+6,1	-1,4	152,8	-3,4	156,3	+4,2
		INLAND	167,2	-0,9	+9,8	152,3	+3,0	+1,2	153,5	-7,1	159,8	+0,9
		AUSLAND	137,7	+33,7	+0,7	136,8	+30,9	-14,7	148,9	+26,2	137,3	+32,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1995				1994	1995				
166,3	+53,9	136,6	160,2	129,1	-4,8	-19,4	129,1	137,8	143,7	+11,3	+4,3	122,6	140,7	+14,8	D
203,6	+54,6	155,9	190,8	150,9	-3,2	-20,9	153,3	162,0	167,9	+9,5	+3,6	147,4	164,9	+11,9	
69,1	+41,9	84,6	83,4	74,5	-11,9	-10,7	70,8	77,1	82,7	+17,1	+7,3	64,3	79,8	+24,3	
156,1	+33,9	152,2	143,2	145,7	-4,3	+1,7	137,8	150,8	144,1	+4,6	-4,4	128,0	147,4	+15,2	
174,4	+32,7	164,8	154,7	153,0	-7,2	-1,1	152,9	164,3	157,5	+3,0	-4,1	142,2	160,9	+13,2	
97,7	+45,0	112,2	106,3	122,7	+9,4	+15,4	86,1	107,8	101,3	+15,0	-6,0	81,4	104,5	+28,4	
182,4	+97,8	117,5	182,6	108,3	-9,5	-41,8	114,8	124,7	145,5	+26,7	+16,7	111,4	135,1	+21,9	
254,1	+96,8	144,8	243,2	142,4	-1,7	-41,4	152,1	161,3	184,7	+21,4	+14,5	151,2	179,0	+14,4	
48,8	+47,0	66,5	69,6	39,0	-41,4	-44,0	63,3	66,3	72,4	+35,8	+28,6	46,2	64,3	+33,4	
196,5	+7,7	207,0	214,9	220,1	+6,3	+2,4	218,2	200,3	196,5	-9,9	-1,9	212,4	198,4	-6,6	
211,0	+2,0	222,2	232,6	237,5	+6,9	+2,1	225,8	216,2	213,9	-5,3	-1,1	227,0	215,0	-5,3	
114,2	+37,1	120,1	113,7	120,5	+0,3	+6,0	195,0	109,8	96,7	-50,4	-11,9	154,9	103,9	-33,9	
99,0	+22,8	94,8	97,2	105,9	+11,7	+9,0	89,4	95,6	96,3	+7,7	+0,7	87,0	96,0	+10,3	
116,0	+26,9	107,6	119,2	119,7	+11,2	+5,7	102,2	109,6	111,5	+9,1	+1,7	98,4	110,6	+12,4	
52,6	+2,5	59,7	53,4	68,0	+13,9	+27,3	54,5	57,2	54,8	+0,2	-4,5	55,9	56,9	-	
120,0	+34,5	126,1	108,9	130,0	+3,1	+19,4	94,1	117,8	105,3	+13,0	-8,8	96,6	112,1	+16,0	D8
122,9	+34,5	127,0	109,6	127,8	+0,6	+16,6	98,1	119,1	108,4	+10,5	-8,0	100,8	113,8	+12,9	
108,1	+33,3	121,8	105,4	140,7	+15,5	+33,5	76,8	111,8	96,1	+25,5	-13,9	77,8	103,9	+33,5	
140,1	+46,2	135,7	121,9	142,4	+4,9	+16,8	93,8	130,3	118,1	+23,8	-10,9	97,5	123,2	+26,4	17
148,1	+44,9	143,6	127,3	146,0	+1,7	+14,7	101,8	137,5	123,9	+21,1	-10,9	106,3	130,4	+22,7	
110,9	+42,7	108,9	102,4	128,3	+21,0	+26,3	87,3	104,1	90,0	+33,7	-13,5	68,3	97,0	+42,0	
65,9	-4,4	100,2	73,9	98,5	-3,7	+30,6	94,9	84,2	80,0	-15,7	-5,0	94,0	82,1	-12,7	18.2
66,7	-0,1	89,9	70,4	87,2	-3,0	+23,9	89,6	78,2	75,3	-16,0	-3,7	86,3	76,7	-13,1	
51,1	-46,7	291,6	139,3	270,4	-7,3	+94,1	176,3	196,3	166,7	-6,4	-16,1	179,1	181,5	+1,3	
52,7	+6,5	46,5	41,3	42,1	-9,5	+1,9	48,7	46,5	43,9	-3,9	-5,6	48,4	46,2	-6,6	DC
60,6	+7,3	54,2	49,0	49,2	-9,2	+0,4	56,2	54,0	51,9	-6,0	-3,9	55,3	53,0	-4,2	
26,5	+1,9	20,8	15,4	18,6	-10,6	+20,8	26,9	21,2	17,1	-36,4	-19,3	26,2	19,1	-24,2	
201,0	+36,2	182,1	199,1	196,4	+9,0	-0,4	172,1	187,4	207,4	+20,5	+10,7	158,9	197,4	+24,2	DD
189,8	+39,5	168,0	186,2	179,0	+6,5	-3,9	157,6	174,1	195,5	+24,0	+12,3	146,2	184,8	+26,4	
982,3	+21,9	1170,7	1114,7	1575,1	+34,5	+41,3	995,6	1121,8	1050,2	+5,5	-6,4	870,3	1086,0	+24,8	
172,4	+39,3	179,3	178,2	183,3	+2,2	+2,9	149,1	174,6	177,8	+19,2	+1,8	136,4	176,2	+29,2	DE
165,0	+27,2	166,2	171,7	175,8	+5,8	+2,4	151,8	162,3	166,5	+9,7	+2,6	141,2	164,4	+16,4	
206,0	+115,7	236,8	207,6	217,9	-8,8	+5,0	136,2	230,8	229,2	+68,3	-0,7	113,9	230,0	+101,9	
190,8	+71,7	185,7	181,9	205,2	+10,5	+12,8	139,9	190,2	190,2	+36,0	-	125,2	190,2	+51,9	21
178,5	+55,9	170,7	165,3	193,1	+13,1	+16,1	136,3	173,7	169,3	+22,4	-2,5	126,3	171,5	+36,8	
228,4	+124,6	231,8	229,7	242,0	+4,4	+6,4	144,6	240,8	253,9	+76,6	+5,5	122,2	247,2	+102,3	
147,7	+60,8	148,9	132,5	142,4	-4,4	+7,5	109,0	153,2	144,0	+32,1	-6,0	94,7	148,6	+58,9	21.1
128,2	+65,8	123,7	105,5	125,6	+1,5	+19,1	100,2	126,7	108,6	+8,4	-14,3	89,2	117,6	+31,8	
189,2	+118,2	215,2	203,5	186,9	-13,2	-8,2	128,3	223,2	237,6	+66,2	+6,5	106,7	230,4	+115,9	
287,7	+62,1	268,6	292,9	346,0	+28,8	+18,1	209,9	273,3	293,7	+39,9	+7,5	194,1	283,5	+46,1	21.2
279,1	+53,4	264,5	287,5	328,0	+24,0	+14,1	207,6	267,6	290,5	+39,8	+8,6	193,7	278,0	+44,0	
325,5	+115,1	286,7	318,7	425,3	+48,3	+34,3	222,4	298,4	308,0	+38,5	+3,2	196,0	303,2	+64,7	
140,8	+2,5	168,2	171,7	146,9	-13,3	-15,0	158,9	148,0	156,6	-1,4	+5,8	148,5	152,3	+2,6	22
146,3	+2,5	160,0	179,2	151,8	-5,1	-15,3	163,4	146,5	162,6	-0,5	+11,0	153,9	154,5	+0,4	
62,8	-12,7	294,1	68,2	63,6	-77,6	-3,9	104,1	168,4	71,3	-31,5	-57,7	82,4	118,9	+46,5	
98,8	+29,2	99,9	99,6	97,1	-2,8	-2,5	93,5	99,7	95,4	+2,0	-4,3	85,7	97,5	+13,8	D6
120,1	+28,9	119,3	123,1	113,5	-4,9	-7,8	112,0	119,2	118,1	+5,4	-0,9	102,0	118,6	+16,3	
65,7	+40,4	69,8	62,9	71,6	+2,8	+13,8	60,4	69,4	60,1	-0,5	-13,4	56,6	64,8	+14,5	
100,7	+32,2	106,2	102,2	92,4	-13,0	-9,6	96,7	104,2	95,7	-1,0	-8,2	86,8	99,9	+15,1	24.1
118,4	+30,1	127,5	125,9	107,8	-15,5	-14,4	112,9	123,0	118,0	+4,5	-4,1	101,6	120,5	+18,6	
73,8	+52,2	73,5	65,9	69,0	-6,1	+4,7	68,3	75,3	61,6	-7,1	-18,2	59,2	68,5	+15,7	
80,2	+22,4	69,5	78,8	83,9	+20,7	+6,5	72,0	73,3	75,1	+4,3	+2,5	70,2	74,2	+5,7	24.4
96,0	+27,3	83,9	94,9	88,3	+5,2	-7,0	86,1	88,5	89,9	+4,4	+1,6	81,4	89,2	+9,6	
47,3	+4,4	38,6	46,5	74,6	+88,4	+84,0	43,3	41,8	44,3	+2,3	+6,0	47,4	43,1	-8,1	
439,8	+47,2	374,4	399,6	377,8	+0,9	-5,6	329,5	397,6	416,9	+26,5	+4,8	307,7	407,3	+32,4	DH
524,6	+46,2	441,5	464,8	436,5	-1,1	-5,1	405,0	470,9	486,7	+20,2	+3,4	374,6	478,8	+27,8	
115,7	+20,8	117,7	150,2	153,2	+30,2	+2,0	84,4	117,3	149,8	+77,5	+27,7	90,2	133,8	+48,1	
620,1	+29,2	507,6	547,2	509,5	+0,4	-6,9	517,7	550,5	576,1	+11,3	+4,7	482,7	563,3	+16,7	25.2
653,7	+29,9	530,7	571,0	525,1	-1,1	-8,0	550,8	577,2	600,8	+9,1	+4,1	510,6	589,0	+15,4	
316,4	+6,9	298,5	331,7	368,7	+23,5	+11,2	266,5	308,1	352,4	+37,4	+14,4	262,1	330,3	+28,0	
222,7	+13,0	209,6	194,5	171,2	-15,9	-12,0	214,3	208,2	208,0	-2,9	-0,6	197,0	208,6	+5,9	DI
248,5	+15,3	218,8	211,8	180,1	-17,7	-15,0	234,1	228,4	228,0	-2,6	-0,2	214,0	228,2	+6,6	
102,8	+1,2	133,1	114,6	130,0	-2,3	+13,4	112,8	120,0	115,4	+2,3	-3,8	109,2	117,7	+7,8	
184,0	+25,1	190,6	187,1	185,5	-2,7	-0,9	170,2	184,4	187,3	+10,0	+1,6	156,4	185,8	+18,8	26.1
207,0	+29,9	211,7	204,5	205,5	-2,9	+0,5	182,3	207,3	207,3	+13,7	-	166,8	207,3	+24,3	
107,6	+7,3	120,6	129,2	118,9	-1,4	-8,0	123,7	108,3	121,0	-2,2	+11,7	116,8	114,6	-1,7	
158,7	+22,1	163,5	151,8	150,5	-8,0	-0,9	160,0	159,1	153,2	-4,2	-3,7	148,3	156,1	+8,7	DJ
168,7	+20,3	169,9	153,6	149,4	-12,1	-2,7	168,6	166,7	157,7	-6,5	-5,4	154,3	162,2	+5,1	
103,0	+35,9	127,6	141,8	166,7	+22,8	+10,5	114,0	117,0	128,1	+12,4	+9,5	104,4	122,5	+17,3	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAI 1996 GEGEN VORJAHR		
			1996 MAI	MAI 1996	APR. 1996		1996 APR.	APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 99,6 136,7	-4,0 -14,1 +42,4	+3,4 +4,0 +1,8	103,8 95,8 134,3	+1,5 -5,5 +27,7	-7,8 -5,7 -13,2	106,9 98,1 147,9	-8,7 -17,9 +26,1	106,6 97,7 136,5	-1,4 -10,1 +34,7	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 107,5 101,4	+5,3 -6,2 +50,9	+11,1 +18,4 -3,4	95,1 90,8 105,0	+11,8 +7,8 +20,6	-12,2 -16,2 -2,8	104,0 99,1 115,1	+0,6 -10,1 +31,5	100,4 99,2 103,2	+8,2 -0,2 +33,7	
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 119,7 146,1	- -4,6 +37,7	-8,6 -10,3 +2,6	134,5 133,4 142,4	+31,3 +27,3 +67,7	+5,4 +5,0 +8,5	130,0 129,3 135,4	+12,3 +10,0 +30,8	128,8 126,6 144,3	+14,3 +9,9 +51,1	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,3 249,2 141,8	+7,1 +7,0 +8,3	+12,0 +12,8 -3,4	215,4 220,9 146,8	+9,5 +8,1 +44,5	+3,6 +5,2 -19,7	218,0 223,2 153,0	+0,8 -0,3 +26,7	228,4 235,1 144,3	+8,2 +7,5 +24,1	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	286,8 296,7 35,7	+13,4 +13,6 -17,7	+8,5 +8,7 -25,2	264,4 272,9 47,7	+15,9 +15,6 +71,6	+26,7 +27,8 -41,8	240,7 248,2 50,9	+2,5 +2,3 +49,7	275,6 284,8 41,7	+14,5 +14,5 +17,1	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 87,7 43,5	-12,9 -8,0 -26,5	-6,8 -5,6 -10,3	76,6 92,9 48,5	-9,3 -5,6 -20,2	-16,0 -21,2 +7,1	77,2 95,7 45,5	-14,2 -9,4 -28,1	74,0 90,3 46,0	-11,2 -6,8 -23,3	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 102,0 87,4	+23,6 +23,3 +25,2	+14,8 +11,0 +30,8	86,7 91,9 66,8	-11,0 -17,1 +30,0	-6,6 -2,1 -21,7	88,0 93,5 71,2	-9,2 -5,9 -20,2	92,1 97,0 77,1	+4,7 +0,2 +27,2	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,7 45,0 14,6	-1,7 +7,1 -21,9	+34,4 +38,9 +21,7	22,1 32,4 12,0	-24,1 -21,4 -31,0	-66,7 -73,1 -11,1	33,0 53,9 12,5	+22,2 +30,8 -4,6	25,9 38,7 13,3	-12,8 -7,0 -26,5	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 130,2 39,6	-10,3 -12,8 +1,8	-16,0 -10,2 -33,1	106,3 146,0 59,2	-8,5 -0,7 -26,0	+2,9 +10,6 -14,8	98,6 141,0 47,0	-17,1 -11,8 -31,9	97,8 137,6 49,4	-9,4 -6,8 -17,0	
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 168,1 105,0	-8,7 -10,7 +4,5	+8,9 +8,8 +8,8	135,5 145,3 96,5	+4,4 +10,1 -20,4	-17,9 -16,3 -26,1	151,2 160,3 114,6	+0,9 -0,1 +5,9	141,5 151,7 100,8	-2,9 -1,8 -9,1	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 123,0 104,7	+42,1 +31,8 +95,7	+6,6 +9,2 -1,8	111,2 112,6 108,6	+48,9 +41,8 +76,5	-1,9 -5,5 +11,7	115,9 119,5 104,6	+31,1 +19,5 +97,4	114,9 117,8 105,7	+45,3 +36,3 +85,4	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 149,0 71,7	-27,0 -28,5 -7,4	+6,8 +9,0 -11,7	127,3 136,7 81,2	-10,5 -3,0 -45,1	-24,8 -22,5 -39,3	144,6 155,0 93,3	-9,7 -10,6 -0,9	131,7 142,9 76,5	-19,8 -18,2 -32,1	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,4 175,6 56,9	-20,4 -21,6 +14,7	+11,5 +14,5 -27,6	143,8 153,4 78,6	-1,3 -4,2 +64,8	-31,4 -25,1 -67,5	167,0 177,1 98,3	-0,5 -3,3 +55,5	152,1 164,5 67,8	-12,4 -14,3 +39,2	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,8 173,3 46,4	-50,7 -52,4 +25,4	+0,6 +1,5 -13,9	148,9 170,7 52,7	-4,4 -7,9 +119,6	-16,2 -19,5 +106,7	185,7 210,1 77,8	-17,1 -20,3 +57,8	149,4 172,0 49,1	-35,0 -37,4 +63,1	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 149,3 129,1	+20,2 +44,7 -28,3	+0,2 -1,3 +6,9	144,5 151,3 120,8	+29,7 +40,9 -3,6	-9,8 -6,3 -22,5	157,7 156,9 160,4	+9,5 +20,0 -15,6	144,7 150,3 125,0	+24,7 +42,7 -18,1	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,2 246,6 168,8	+39,1 +36,2 +55,6	+25,8 +18,9 +59,5	178,2 207,4 105,8	+28,9 +29,2 +27,5	-5,6 -4,6 -9,9	197,5 224,9 129,6	+26,4 +24,3 +37,1	201,2 227,0 137,3	+34,4 +32,4 +43,3	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 228,8 27,5	-60,6 -62,6 +8,7	+31,3 +31,5 +28,5	111,4 174,0 21,4	-3,0 +0,3 -30,5	+3,1 +1,9 +19,6	127,7 200,6 22,9	-27,5 -23,6 -55,1	128,9 201,4 24,5	-47,0 -48,7 -12,8	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	242,9 264,5 126,2	-10,5 -8,1 -30,7	-4,0 -5,0 +7,7	253,0 278,3 117,2	+16,0 +17,8 -2,8	-6,6 -6,1 -12,4	257,7 282,3 125,1	+5,7 +5,8 +4,8	248,0 271,4 121,7	+1,3 +3,5 -19,6	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	868,5 874,0 796,6	+6,0 +4,8 +27,1	+2,4 +0,9 +30,4	848,4 866,6 611,0	+18,0 +16,3 +64,1	-6,7 -8,2 +30,8	862,9 883,6 594,1	+10,7 +10,1 +23,6	858,5 870,3 703,8	+11,6 +10,2 +40,9	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 199,4 14,0	-75,7 -77,3 +268,4	+120,9 +126,3 +70,7	46,0 88,1 8,2	-31,6 -27,6 -55,7	+39,8 +30,9 +290,5	67,6 133,2 8,9	-53,4 -48,6 -79,3	73,8 143,8 11,1	-69,6 -71,3 -0,9	
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	404,1 603,2 22,6	+1322,8 +1374,8 +413,6	+532,4 +656,8 -33,1	63,9 79,7 33,8	-74,6 -77,2 -47,3	+94,8 +63,3 +1678,9	115,1 166,1 17,3	-51,1 -12,3 -94,7	234,0 341,5 28,2	+67,3 +75,1 -17,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 219,7 146,2	+6,4 +6,4 +4,5	-12,5 -12,7 -9,8	243,0 251,7 160,9	+24,7 +25,5 +14,4	-0,4 -0,6 +2,8	230,1 237,6 159,5	+10,1 +9,9 +12,4	227,8 235,7 153,1	+15,4 +15,8 +9,5	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
111,8	+31,4	123,8	96,0	107,7	-13,0	+12,2	116,9	116,7	98,6	-15,7	-15,5	104,3	107,6	+3,2	27
115,9	+28,5	122,6	84,1	95,0	-22,5	+13,0	118,9	116,9	91,1	-23,4	-22,1	105,6	104,0	-1,5	
96,0	+46,8	128,5	141,7	156,2	+21,6	+10,2	106,4	115,5	127,4	+16,5	+10,3	100,0	121,4	+21,4	
100,4	+76,4	110,5	90,2	106,3	-3,8	+17,8	112,0	98,3	86,1	-21,3	-11,3	91,2	93,7	+2,7	27.1
114,6	+73,1	117,4	77,2	99,1	-15,6	+28,4	122,8	104,8	79,1	-36,6	-24,5	86,4	92,0	-6,5	
67,2	+89,8	94,4	120,6	123,1	+30,4	+2,1	87,0	86,4	109,1	+26,4	+26,3	74,3	97,7	+31,5	
123,0	+30,4	117,9	116,9	130,9	+11,0	+12,0	102,7	114,2	115,6	+12,6	+1,2	99,5	114,9	+15,5	27.5
125,5	+30,2	119,1	118,5	131,2	+10,2	+10,7	102,0	115,8	118,9	+16,6	+2,7	99,8	117,4	+17,6	
108,1	+49,6	108,8	108,0	129,5	+19,0	+22,2	110,8	102,9	91,9	-17,1	-10,7	96,2	97,4	+1,2	
225,3	+16,5	219,7	231,0	211,2	-3,9	-6,6	220,9	219,4	230,6	+4,4	+5,1	206,5	225,0	+9,5	28
232,8	+15,4	227,4	238,1	215,3	-5,3	-9,6	228,8	227,1	238,6	+3,8	+5,1	214,3	232,8	+8,6	
130,9	+18,6	123,8	142,3	158,9	+28,4	+11,7	129,4	123,0	131,3	+1,5	+6,7	118,8	127,1	+7,0	
253,0	+19,8	230,9	272,5	217,5	-5,8	-20,2	250,9	239,3	256,2	+2,1	+7,1	224,3	247,7	+10,4	28.1
261,2	+19,5	238,6	281,0	223,8	-6,2	-20,4	260,2	246,9	263,7	+1,3	+6,8	232,3	255,3	+9,9	
43,4	+12,7	32,9	65,9	57,0	+73,3	+2,0	37,7	46,2	63,5	+68,4	+40,5	40,6	54,4	+34,0	
82,0	+10,2	94,4	84,9	79,3	-16,0	-6,6	86,9	88,7	85,2	-1,3	-3,9	81,1	87,0	+7,3	OK
95,3	+2,8	111,4	101,1	99,3	-10,9	-1,8	106,5	104,7	97,5	-6,5	-6,9	99,1	101,1	+2,0	
59,2	+32,1	65,5	57,3	46,2	-31,0	-21,1	63,9	61,4	64,1	+18,9	+4,4	52,0	62,8	+20,8	
79,6	-1,7	102,9	82,4	85,3	-17,1	+3,5	97,4	95,4	82,9	-15,5	-13,7	90,2	88,9	-1,4	29.1
82,7	-6,6	101,1	87,0	91,1	-9,9	+4,7	106,6	99,3	89,2	-17,9	-10,2	98,5	94,2	-4,4	
69,8	+32,2	108,3	68,2	67,2	-38,0	-1,5	55,0	83,4	61,3	+11,5	-26,5	58,6	72,4	+23,5	
30,2	-41,4	25,2	21,9	37,7	+49,6	+72,1	34,7	28,9	22,5	-36,2	-22,1	33,9	25,7	-22,8	29.3
42,0	+7,1	40,9	37,8	64,0	+66,6	+69,3	48,9	43,4	38,2	-19,8	-9,7	46,2	41,3	-10,6	
18,7	-70,3	9,8	6,4	11,9	+21,4	+86,9	21,4	14,7	6,1	-71,5	-58,5	21,2	10,4	-50,9	
99,5	+35,6	126,2	110,5	99,1	-21,5	-10,3	90,6	118,9	118,0	+30,2	-0,8	86,5	118,4	+36,9	29.4
149,3	+50,2	168,0	132,5	143,3	-14,7	+8,2	121,8	182,4	136,9	+14,0	-14,5	108,9	150,8	+37,0	
38,9	-6,9	75,4	83,8	46,4	-39,8	-46,8	62,7	86,0	92,5	+75,5	+40,2	57,9	78,9	+37,0	
161,6	+31,8	152,7	164,9	157,6	+3,2	-4,4	135,1	148,5	150,3	+11,3	+1,2	130,4	149,4	+14,6	DL
177,0	+23,4	164,4	177,0	168,1	+1,0	-6,2	154,4	160,0	162,9	+5,5	+1,8	149,3	161,4	+8,1	
100,5	+71,8	106,4	118,7	123,8	+18,4	+6,1	75,9	102,8	100,5	+32,4	-2,2	72,8	101,6	+39,6	
83,4	-40,8	94,6	162,0	116,5	+23,2	-28,1	151,7	85,2	125,5	-17,3	+47,3	133,2	106,4	-20,9	30
93,3	-40,0	109,1	175,0	120,7	+10,6	-31,0	159,4	96,1	135,7	-14,9	+41,2	140,5	115,9	-17,5	
53,5	-16,3	50,3	122,3	103,9	+106,6	-15,0	111,1	62,1	94,6	-14,9	+81,6	95,0	73,3	-22,8	
196,2	+59,1	157,3	184,6	153,3	-2,5	-6,9	124,8	159,3	154,4	+23,7	-3,1	123,9	156,8	+26,6	31
208,3	+58,6	172,6	182,2	163,2	-5,4	-10,4	138,9	173,5	170,1	+22,5	-2,0	138,4	171,8	+24,1	
77,4	+32,5	81,8	78,1	104,6	+27,9	+33,9	66,8	89,3	77,0	+15,3	-13,8	64,0	83,2	+30,0	
201,6	+66,7	163,8	181,1	177,0	+8,1	-2,3	127,8	172,8	170,2	+33,2	-1,5	125,5	171,5	+36,7	31.2
223,9	+62,0	177,2	195,4	185,5	+4,7	-5,1	144,3	189,1	184,8	+28,1	-2,3	142,6	186,9	+31,1	
49,6	-3,7	73,0	84,0	118,7	+82,6	+41,3	61,5	61,8	71,1	+15,6	+15,0	57,4	66,5	+15,9	
303,7	+159,5	220,3	162,2	210,0	-4,7	+29,5	121,7	215,7	179,6	+47,6	-16,7	122,4	197,7	+61,5	
384,2	+178,2	256,0	189,5	235,5	-8,0	+24,3	134,5	254,2	212,8	+58,2	-16,3	136,0	233,5	+71,7	
36,2	-37,6	62,1	41,4	86,9	+56,0	+134,1	66,1	46,6	33,0	-49,3	-27,6	62,1	39,3	-36,7	
120,5	+8,5	162,7	137,2	166,4	+2,3	+21,3	123,6	141,5	130,8	+5,8	-7,6	118,9	136,1	+14,5	32
103,2	-22,7	147,6	136,6	161,2	+9,2	+18,0	146,9	130,9	130,9	-10,9	+0,5	138,9	130,5	-6,0	
180,1	+199,7	214,9	139,4	184,1	-14,3	+32,1	68,9	180,8	130,6	+89,6	-27,8	74,2	155,7	+109,8	
161,2	+6,8	160,5	206,1	195,1	+21,6	-4,9	180,2	154,1	175,7	-2,5	+14,0	166,1	164,9	-0,7	33
182,4	-5,5	187,4	209,9	223,5	+19,3	+6,5	215,3	180,3	191,9	-10,9	+6,4	200,8	185,1	-7,3	
108,5	+97,3	93,7	193,0	124,4	+32,8	-36,5	109,0	88,9	136,6	+24,4	+52,5	84,9	112,2	+18,2	
371,4	+296,8	131,5	343,1	126,9	-3,5	-63,0	142,0	169,0	228,5	+60,9	+36,2	148,1	198,7	+34,2	DM
612,2	+285,3	175,5	627,5	200,0	-62,1	-62,1	207,5	264,2	333,2	+60,6	+31,1	234,5	293,7	+25,2	
25,3	+31,7	68,2	77,9	21,8	-68,0	-72,0	63,1	46,4	78,0	+23,6	+68,1	47,6	62,2	+30,7	
271,4	+6,1	243,1	242,9	264,1	+8,6	+8,7	312,7	247,6	229,0	-28,8	-7,5	305,0	238,3	-21,9	34
287,9	-2,3	270,0	267,2	289,5	+7,2	+8,3	321,7	271,0	251,0	-22,0	-7,4	328,3	261,0	-20,5	
182,2	+253,8	98,1	111,6	127,3	+29,8	+14,1	288,7	121,6	110,2	-63,1	-8,4	197,6	115,9	-41,3	
819,4	-8,3	787,0	809,0	865,9	+10,0	+7,0	1141,9	786,5	732,1	-36,9	-8,1	1133,0	764,3	-32,5	34.1
834,2	-12,8	811,4	823,4	892,4	+10,0	+8,4	1007,6	818,7	747,7	-25,8	-8,4	1088,0	782,2	-28,1	
626,7	+796,6	468,3	621,4	520,9	+11,2	-16,2	2890,9	533,2	529,2	-81,7	-0,8	1719,2	631,2	-68,1	
417,6	+1418,5	80,0	399,4	63,5	-20,6	-83,7	72,5	132,6	228,3	+214,9	+72,2	84,2	180,5	+114,4	35
879,6	+1380,8	97,7	742,2	126,1	+29,1	-83,0	123,9	240,4	401,0	+223,6	+66,8	165,8	320,7	+93,4	
3,8	-57,3	64,1	73,3	7,4	-88,5	-89,9	36,7	36,0	73,6	+100,5	+104,4	30,7	54,8	+78,5	
28,4	+33,3	299,0	946,8	35,8	-88,0	-96,2	159,5	248,6	494,1	+209,8	+88,8	127,3	371,3	+191,7	36.1
40,9	+83,4	185,5	1280,9	49,2	-73,5	-96,2	193,7	237,5	669,9	+246,8	+182,1	155,7	463,7	+191,4	
4,4	-77,0	516,6	306,5	10,0	-98,1	-96,7	91,3	269,8	167,2	+72,2	-41,7	70,7	213,5	+202,0	
199,9	+24,0	216,8	221,1	231,7	+6,9	+4,8	177,4	208,8	209,2	+17,9	+0,2	170,2	209,0	+22,8	36.1
206,4	+23,2	224,6	228,3	238,9	+6,4	+4,6	183,4	216,3	218,7	+18,2	+0,2	175,9	216,5	+23,1	
138,9	+37,3	143,4	154,1	163,9	+14,3	+6,4	121,3	138,4	139,6	+15,1	+0,9	118,9	139,0	+18,9	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MÄI 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MÄI 1996 IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MÄI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MÄI	MÄI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996	MÄI 1996	MÄI 1996	MÄI 1996	MÄI 1996
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,2	-19,1	+5,0	122,1	+4,3	-6,1	124,7	-6,7	125,2	-9,1
		INLAND	151,7	-22,2	+6,4	142,6	+4,9	-4,9	145,8	-6,7	147,2	-11,1
		AUSLAND	68,0	+3,8	-2,0	70,4	+0,8	-6,0	71,3	-6,9	69,7	+2,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,7	-1,3	+1,9	145,9	+8,2	-4,3	145,2	-1,0	147,3	+3,2
		AUSLAND	111,7	+17,3	-3,2	115,4	+10,1	-11,0	118,2	+10,6	113,6	+13,1
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,9	-40,0	+11,8	93,8	-4,3	-7,0	99,9	-17,9	99,4	-27,1	
	AUSLAND	37,7	-18,4	-0,8	38,0	-19,8	+9,2	37,2	-34,2	37,9	-19,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	202,1	+11,8	+2,3	197,5	+15,8	-2,5	199,7	+7,9	199,8	+13,7	
	AUSLAND	129,6	+20,1	+17,9	109,9	+42,5	-3,4	115,6	+9,8	119,8	+29,5	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,9	-2,0	-3,1	95,9	+8,6	-4,1	98,0	+7,7	94,4	+3,1	
	AUSLAND	55,8	+7,5	-8,1	60,7	+30,8	-13,7	62,3	+14,3	58,3	+18,5	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	109,2	-5,6	+0,7	108,4	+7,1	-14,4	119,1	+2,4	108,8	+0,3
		INLAND	109,5	-7,6	+1,1	108,3	+3,8	-11,4	117,7	-0,3	108,9	-2,2
		AUSLAND	107,9	+5,6	-0,9	108,9	+26,8	-26,1	126,0	+16,7	108,4	+15,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	126,8	-6,6	+0,1	126,5	+9,1	-10,4	133,9	+3,6	126,6	+0,7
		INLAND	131,7	-8,2	+0,3	131,3	+5,9	-7,9	137,8	+0,6	131,5	-1,6
		AUSLAND	108,1	+1,1	-1,0	109,2	+26,0	-19,9	120,0	+19,0	108,7	+12,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	62,6	+0,3	+4,8	59,7	-3,1	-31,8	79,2	-2,9	61,2	-1,3
		INLAND	60,3	-4,4	+5,4	57,2	-5,8	-26,1	72,9	-3,7	58,8	-5,0
		AUSLAND	105,0	+116,9	-0,8	105,9	+37,5	-61,3	185,1	+2,5	105,5	+68,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	35,7	-28,3	-5,3	37,7	-0,8	-12,1	38,5	-12,7	36,7	-16,4
		INLAND	40,5	-29,2	-5,6	42,9	-0,5	-14,0	44,4	-12,8	41,7	-16,9
		AUSLAND	19,3	-23,4	-3,5	20,0	-3,8	+3,6	18,6	-11,8	19,7	-14,3
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	204,8	+10,3	+1,9	200,9	+21,5	-3,6	195,2	+12,5	202,9	+15,6
		INLAND	189,3	+8,4	+3,8	182,4	+19,9	-2,1	178,8	+10,2	185,9	+13,8
		AUSLAND	1299,2	+36,2	-14,0	1509,9	+36,8	-14,5	1498,4	+35,8	1404,6	+36,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	184,1	+11,8	+2,9	178,9	+19,0	-2,7	179,2	+6,0	181,5	+15,2
		INLAND	163,1	+3,6	-0,4	163,8	+16,8	-4,8	167,2	+5,0	165,5	+9,4
		AUSLAND	279,4	+41,6	+12,9	247,4	+30,0	+4,2	233,8	+6,1	263,4	+35,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	210,3	+14,3	+2,4	205,3	+20,3	-2,1	204,9	+12,2	207,8	+17,2
		INLAND	177,0	+2,5	-2,4	181,4	+15,9	-5,1	186,4	+10,8	179,2	+8,9
		AUSLAND	311,7	+42,4	+12,1	278,1	+30,3	+4,4	261,1	+15,2	294,9	+36,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	165,1	+14,1	+3,1	160,1	+11,6	+0,4	153,1	+2,3	162,6	+12,8
		INLAND	120,4	-6,8	-8,2	131,1	+7,8	-2,5	129,2	+1,7	125,8	+1,0
		AUSLAND	282,9	+49,0	+19,6	236,6	+17,7	+4,7	216,2	+3,3	259,8	+32,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	311,8	+14,5	+1,7	306,7	+32,5	-4,9	320,9	+25,0	309,3	+22,8
		INLAND	290,0	+10,6	+2,9	281,7	+24,6	-7,5	300,5	+19,9	285,9	+17,1
		AUSLAND	408,1	+29,2	-2,1	416,7	+63,4	+3,6	411,0	+44,5	412,4	+44,5
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FALTIGEN VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	139,1	+6,0	+4,1	133,6	+15,6	-4,1	135,3	-7,1	136,4	+10,5
		INLAND	143,9	+5,6	+3,2	139,5	+15,5	-4,1	140,8	-1,7	141,7	+10,2
		AUSLAND	71,8	+22,1	+41,1	50,9	+21,5	-1,5	58,9	-67,4	61,4	+21,8
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,7	+1,1	-0,4	98,1	+4,7	-0,9	97,9	+0,4	97,9	+2,8
		INLAND	120,5	+2,2	+4,9	114,9	+1,8	+0,3	116,7	-0,3	117,7	+2,0
		AUSLAND	62,4	-1,9	-13,2	71,9	+12,9	-3,9	68,6	+2,2	67,2	+5,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	94,2	-3,8	+0,6	93,6	-4,4	-1,7	95,0	-6,6	93,9	-4,1
		INLAND	118,4	+1,5	+8,4	109,2	-4,9	-4,0	114,7	-6,2	113,8	-1,7
		AUSLAND	57,0	-17,4	-18,2	63,7	-3,2	+4,7	64,8	-7,6	63,4	-10,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,3	+1,6	-6,7	86,1	+21,4	+0,3	82,3	+15,4	83,2	+10,9
		INLAND	89,4	-5,2	-2,2	91,4	+2,0	+7,7	87,6	+1,3	90,4	-1,7
		AUSLAND	61,6	+30,2	-18,0	75,1	+132,5	-14,2	71,2	+78,4	68,4	+71,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	450,9	+7,1	+2,3	440,9	+11,8	+4,2	398,8	+4,7	445,9	+9,4
		INLAND	520,0	+3,8	+1,0	515,1	+10,7	+5,0	461,1	+2,5	517,6	+7,1
		AUSLAND	185,8	+62,1	+18,6	166,7	+29,1	-5,3	160,0	+36,6	171,3	+45,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	641,8	+8,6	+2,7	624,7	+13,8	+7,3	549,5	+5,1	633,3	+11,1
		INLAND	658,0	+5,9	+1,2	650,1	+13,4	+7,9	565,9	+3,5	654,1	+9,5
		AUSLAND	495,4	+57,6	+25,8	393,9	+20,5	-1,5	401,2	+30,6	444,7	+38,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	216,0	+3,2	-	216,0	+12,6	+13,9	185,0	-5,6	216,0	+7,7
		INLAND	236,8	+1,4	+2,8	230,8	+9,1	+14,7	197,4	-7,5	239,8	+5,0
		AUSLAND	119,7	+23,1	-18,7	147,2	+47,2	+8,4	127,4	+11,0	135,5	+35,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	199,3	+4,5	-3,0	199,2	+13,7	+2,4	191,0	+2,2	198,3	+9,0
		INLAND	210,2	+0,6	-1,4	213,1	+6,0	+0,4	209,7	-	211,7	+3,3
		AUSLAND	137,1	+30,0	-10,5	153,2	+72,1	+12,5	129,0	+16,3	145,2	+49,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,0	+3,8	+8,5	149,3	+7,2	-1,1	151,5	-2,8	155,7	+5,4
		INLAND	165,8	+0,1	+9,8	151,0	+3,7	+1,4	151,6	-6,8	158,4	+1,7
		AUSLAND	140,4	+37,9	+0,8	139,3	+33,4	-14,5	151,4	+29,3	139,9	+35,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

1996 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
158,6	+88,5	130,8	153,4	124,3	-5,0	-19,0	127,2	132,4	137,3	+7,9	+3,7	121,3	134,9	+11,2	0
195,1	+49,3	150,1	182,5	145,0	-3,4	-20,5	151,2	155,5	180,5	+6,2	+3,2	145,7	158,0	+8,4	
65,5	+37,1	82,2	80,2	72,4	-11,8	-8,7	69,4	74,6	78,1	+14,0	+8,0	63,6	76,8	+20,8	
150,7	+26,1	149,2	139,5	143,7	-3,7	+3,0	139,5	146,9	139,7	+0,1	-4,9	130,6	143,3	+9,7	
168,1	+25,2	161,0	150,7	150,8	-8,3	+0,1	154,5	159,7	152,6	-1,2	-4,4	144,7	158,2	+7,9	
95,2	+36,2	111,4	103,9	121,3	+8,9	+16,7	89,8	106,1	98,4	+5,6	-7,3	89,8	102,3	+22,1	
174,7	+95,9	111,9	173,2	100,3	-10,4	-42,1	110,9	119,7	137,8	+24,3	+18,1	107,6	128,2	+19,1	
243,6	+96,3	138,2	230,9	134,3	-2,8	-41,8	147,5	153,8	175,2	+18,8	+13,9	146,6	164,5	+12,2	
46,2	+46,7	62,9	65,7	36,8	-41,5	-44,0	50,4	53,2	68,0	+34,9	+27,8	45,6	60,6	+32,9	
180,8	+8,0	191,4	196,9	199,6	+4,3	+1,4	203,3	184,7	180,0	-11,5	-2,5	196,4	182,3	-8,1	
183,7	+0,4	205,0	212,7	214,8	+4,8	+1,0	208,7	198,9	195,7	-6,7	-1,6	211,5	197,3	-8,7	
107,9	+34,4	113,9	106,7	112,8	-1,0	+5,7	186,1	103,8	90,7	-51,3	-12,6	148,4	97,2	-34,5	
94,8	+22,2	90,7	92,4	100,4	+10,7	+8,7	86,4	91,4	91,5	+5,9	+0,1	83,9	91,4	+8,8	
110,5	+25,1	102,6	107,3	113,3	+10,4	+5,6	98,4	104,4	105,7	+7,4	+1,2	94,5	105,0	+11,1	
51,9	+2,8	58,1	51,6	65,0	+11,9	+26,0	53,9	56,7	52,7	-2,2	-6,4	55,1	54,2	-1,6	
115,7	+33,0	121,5	105,3	125,9	+3,6	+19,6	91,4	113,5	102,5	+12,1	-9,7	94,0	108,0	+14,9	08
118,5	+33,1	122,4	105,9	123,5	+0,9	+18,6	95,1	114,7	104,5	+9,9	-8,9	98,0	109,6	+11,8	
102,2	+30,2	117,3	102,0	137,8	+17,5	+35,1	75,7	107,4	92,9	+22,7	-13,5	76,7	100,2	+30,6	
135,5	+42,6	131,5	118,5	138,9	+5,6	+17,2	92,1	126,1	112,6	+22,3	-10,7	96,0	119,3	+24,3	17
143,4	+42,8	139,2	123,7	142,0	+2,0	+14,8	99,7	133,1	119,5	+19,9	-10,2	104,4	126,3	+21,0	
106,9	+36,8	103,4	99,4	127,5	+23,3	+28,3	67,2	100,5	87,2	+29,8	-13,2	67,9	93,9	+36,3	
62,4	-4,1	94,6	69,8	91,2	-3,6	+30,7	89,5	79,6	75,5	-15,6	-5,2	88,7	77,6	-12,5	18.2
63,1	+0,2	84,9	68,5	82,4	-2,9	+23,9	84,5	73,9	71,1	-15,9	-3,8	83,3	72,5	-13,0	
48,4	-48,8	275,3	131,7	254,8	-7,4	+33,5	166,5	166,7	157,5	-5,4	-15,2	169,4	171,6	+1,9	
49,8	+4,8	44,2	39,0	39,7	-10,2	+1,8	46,5	44,0	41,4	-11,0	-5,8	46,3	42,7	-7,8	DC
57,2	+5,5	51,4	46,2	46,2	-10,1	-	52,7	51,1	48,9	-7,2	-4,3	52,9	50,0	-5,5	
25,2	+0,4	19,9	14,7	17,9	-10,1	+21,8	25,8	20,2	16,4	-36,4	-18,8	24,3	18,3	-24,7	
185,6	+24,1	172,2	187,6	190,1	+10,4	+1,3	172,9	175,6	194,6	+12,6	+10,8	160,6	185,1	+15,3	00
174,7	+26,7	158,3	175,0	170,8	+7,9	-2,4	158,3	162,6	183,0	+15,6	+12,5	147,8	172,8	+18,9	
953,8	+16,0	1153,2	1060,6	1560,9	+35,4	+44,4	982,9	1094,0	1017,2	+2,4	-7,0	874,8	1055,6	+20,7	
164,6	+27,0	176,8	167,9	177,7	+0,5	+5,8	151,6	169,7	168,7	+10,0	-1,8	141,0	168,2	+19,3	DE
157,4	+16,8	163,3	161,2	169,8	+4,0	+5,3	153,6	157,2	156,0	+1,6	-0,8	146,1	158,6	+7,9	
197,3	+88,8	238,1	188,4	214,0	-10,1	+7,9	141,8	226,0	215,1	+51,7	-4,8	121,2	220,5	+81,9	
184,0	+49,0	186,3	173,9	202,9	+8,9	+16,7	147,4	187,0	180,0	+22,1	-3,7	136,6	183,5	+36,3	21
172,6	+36,0	170,8	158,8	191,2	+11,9	+20,4	145,3	170,8	160,8	+10,7	-5,9	136,7	165,8	+21,3	
218,9	+91,5	233,5	219,9	238,5	+2,1	+8,5	153,5	236,5	238,4	+65,3	+0,8	132,8	237,5	+79,8	
144,7	+49,2	153,4	129,0	146,8	-4,3	+13,8	119,5	153,8	137,5	+15,1	-10,6	108,0	145,7	+34,9	21.1
127,6	+37,4	128,7	104,3	131,5	+2,2	+26,1	110,8	128,8	105,0	-4,3	-17,7	103,0	117,4	+14,0	
189,9	+79,5	218,5	194,2	187,2	-14,3	-3,6	138,3	219,9	220,6	+69,5	+0,3	118,9	220,3	+85,3	
272,2	+48,3	260,1	274,6	326,7	+26,4	+19,7	210,5	261,5	275,3	+30,8	+5,3	198,0	268,4	+35,6	21.2
262,3	+39,2	254,8	267,5	310,3	+21,8	+16,0	207,7	254,6	270,2	+30,1	+6,1	197,6	262,4	+32,8	
315,8	+103,5	283,7	305,9	410,0	+44,5	+34,0	226,1	292,2	297,8	+31,7	+1,9	199,7	286,0	+47,7	
131,2	-3,5	160,6	157,6	134,6	-16,2	-14,6	166,0	139,8	143,8	-7,8	+2,9	146,7	141,8	-3,3	22
136,3	-3,7	152,9	164,4	140,1	-8,4	-14,8	160,8	138,5	148,3	-7,2	+7,8	152,3	143,9	-5,5	
58,8	-12,8	267,9	60,4	57,2	-78,6	-5,3	97,5	158,6	65,5	-32,8	-58,7	77,0	112,0	+45,5	
96,6	+19,7	99,0	98,2	97,9	-1,1	-1,3	96,4	98,1	94,2	-2,3	-4,0	89,4	95,1	+7,5	06
117,9	+19,7	118,1	123,6	116,1	-1,7	-6,1	115,7	117,4	117,3	+1,4	-0,1	106,7	117,3	+9,9	
63,6	+30,6	69,5	61,3	69,5	-	+13,4	61,7	68,1	58,4	-5,3	-14,2	58,5	63,2	+8,0	
97,9	+16,5	104,2	103,4	95,7	-8,2	-7,4	101,5	101,6	95,4	-6,0	-6,1	93,3	98,5	+5,6	24.1
116,7	+14,6	126,7	129,8	115,2	-9,1	-11,2	120,3	121,6	119,4	-0,7	-1,8	110,8	120,5	+8,8	
69,0	+36,6	69,9	62,9	66,8	-5,9	+4,6	66,3	71,0	58,4	-11,9	-17,7	60,5	64,7	+6,9	
79,0	+22,3	68,9	77,6	81,7	+18,6	+5,3	71,1	72,4	73,9	+3,9	+2,1	69,3	73,1	+5,5	24.4
94,3	+27,4	82,8	93,2	85,8	+3,6	-7,9	84,7	87,0	88,3	+4,3	+1,5	80,0	87,7	+9,6	
47,3	+3,5	39,9	46,3	73,1	+83,2	+61,4	43,5	42,0	44,2	+1,6	+5,2	47,6	43,1	-8,5	
420,9	+36,3	363,1	385,1	367,4	+1,2	-4,6	333,5	383,0	400,6	+20,1	+4,6	312,0	391,8	+25,8	DH
500,8	+36,0	427,4	446,8	423,5	-0,9	-5,2	409,7	452,6	465,5	+13,9	+3,1	379,9	459,5	+21,0	
114,6	+17,8	116,5	148,4	152,6	+31,0	+2,8	85,6	116,2	148,3	+73,2	+27,6	91,2	132,2	+45,0	
591,0	+20,3	491,2	525,9	493,7	+0,6	-6,1	525,3	528,5	551,6	+5,0	+4,4	491,4	540,0	+9,9	25.2
621,5	+20,7	512,6	547,1	507,1	-1,1	-7,3	558,5	553,0	573,4	+2,7	+3,7	519,5	563,2	+8,4	
314,4	+3,5	298,1	333,6	372,2	+24,9	+11,6	263,3	307,2	363,8	+34,4	+15,2	269,0	330,5	+22,9	
209,4	+12,2	192,7	185,2	184,4	-14,7	-11,2	203,3	197,4	197,2	-3,0	-0,1	187,1	197,3	+5,5	DI
233,6	+14,7	207,2	201,7	173,2	-16,4	-14,1	221,6	215,6	216,1	-2,5	+0,2	202,7	215,9	+6,5	
97,2	-1,7	125,6	108,5	123,4	-1,8	+13,7	108,8	112,9	109,4	-0,4	-3,1	106,3	111,1	+4,5	
185,0	+24,5	191,5	186,7	187,5	-2,1	-0,6	171,7	185,5	189,4	+10,3	+2,1	157,7	187,4	+18,8	26.1
208,9	+30,5	213,0	207,8	208,4	-2,2	+0,3	183,3	209,0	210,7	+14,9	+0,8	167,5	209,9	+25,3	
105,5	+1,0	120,0	126,6	118,3	-1,4	-5,8	127,2	107,3	118,6	-6,8	+10,5	120,0	113,0	-5,8	
156,0	+16,2	181,2	148,7	148,8	-7,7	+0,1	163,7	156,6	149,7	-8,6	-4,4	150,7	159,2	+1,7	DJ
165,7	+14,6	167,4	150,1	147,0	-12,2	-2,1	172,4	163,9	153,9	-10,7	-6,1	158,8	158,8	+0,1	
101,8	+28,4	126,4	141,0	159,0	+25,8	+12,6	117,2	115,9	126,2	+7,7	+8,9	108,5	121,0	+11,5	

NEUE LAENDER  
5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS  
1991  
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,  
DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS  
5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
			MAY	MAY 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	MAY 1996		MAY 1996				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 102,9 142,9	+0,6 -10,0 +48,5	+4,4 +5,3 +1,9	106,5 97,7 140,2	+5,0 -2,4 +31,9	-7,7 -5,6 -12,7	109,4 97,9 153,6	-5,5 -15,2 +30,6	108,9 100,3 141,6	+2,7 -6,4 +39,8			
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 116,4 107,8	+13,1 +1,4 +60,2	+12,2 +19,6 -3,1	101,4 97,3 111,2	+18,5 +15,3 +26,1	-10,7 -14,5 -1,7	109,3 104,5 120,5	+5,0 -6,0 +37,4	107,6 106,9 109,5	+15,6 +7,3 +40,7			
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 117,5 130,5	-2,5 -8,4 +34,8	-9,0 -10,4 +2,2	130,7 131,2 127,7	+28,1 +24,2 +86,1	+5,3 +5,2 +6,2	126,4 127,0 122,7	+9,3 +6,8 +32,2	124,9 124,4 129,1	+11,5 +7,6 +48,6			
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,1 242,3 130,8	+6,2 +5,2 +5,5	+11,5 +12,2 -3,8	209,9 215,9 136,9	+8,7 +7,5 +40,7	+4,1 +5,8 -21,3	211,3 216,8 142,7	-0,5 -1,5 +23,9	222,0 223,1 133,4	+7,4 +6,8 +20,9			
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	279,5 289,2 34,5	+11,4 +11,6 -19,2	+8,1 +8,3 -25,0	258,6 267,0 46,0	+13,2 +13,0 +67,3	+27,5 +28,5 -42,0	234,7 242,0 48,1	-0,2 -0,5 +46,1	269,1 278,1 40,3	+12,3 +12,3 +14,8			
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,9 79,5 39,8	-14,8 -8,7 -28,7	-7,2 -5,8 -11,4	69,9 84,4 44,9	-11,0 -7,3 -21,4	-15,7 -21,0 +7,9	70,5 87,0 42,1	-15,9 -11,1 -29,4	67,4 82,0 42,4	-12,9 -8,4 -25,0			
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 90,8 77,3	+20,7 +20,9 +20,2	+14,8 +11,1 +30,1	76,2 81,7 59,4	-13,1 -18,9 +26,1	-7,1 -2,6 -22,1	78,6 83,5 63,6	-11,3 -8,0 -22,2	81,9 86,3 68,4	+2,2 -1,9 +22,8			
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,5 38,3 12,9	-4,5 +4,9 -24,1	+34,2 +38,8 +21,7	19,0 27,6 10,6	-26,1 -22,7 -32,9	-66,5 -73,1 -10,9	28,3 46,0 11,0	+18,4 +27,4 -7,6	22,3 33,0 11,8	-14,9 -8,6 -28,0			
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 119,4 36,4	-11,7 -14,2 +0,6	-16,1 -10,3 -33,1	97,7 133,1 54,4	-10,0 -2,4 -27,2	+2,8 +10,7 -15,1	90,7 129,4 43,3	-18,8 -13,7 -33,3	89,9 126,3 45,4	-10,8 -8,3 -18,2			
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 154,8 104,9	-6,9 -8,7 +5,0	+8,1 +7,9 +9,0	133,8 143,4 96,2	+5,2 +11,5 -20,8	-16,8 -15,2 -24,8	148,1 156,8 113,9	+1,0 +0,3 +5,6	139,3 149,1 100,6	-1,4 - -9,1			
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 132,3 134,7	+47,7 +34,2 +111,5	+7,5 +9,4 +2,2	123,6 120,9 131,8	+51,7 +44,4 +76,7	-1,4 -5,3 +11,2	128,6 127,9 130,8	+35,5 +21,0 +112,3	128,3 126,6 133,3	+49,5 +38,8 +92,6			
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 140,6 67,6	-26,3 -27,7 -7,4	+6,3 +8,6 -11,7	120,6 129,5 76,6	-11,1 -3,1 -47,1	-23,8 -21,6 -38,5	135,5 145,4 87,4	-10,6 -11,3 -3,1	124,4 135,1 72,1	-19,6 -17,7 -33,8			
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 158,4 52,0	-21,3 -22,4 +12,1	+11,4 +14,4 -27,8	130,0 138,5 72,0	-2,5 -6,4 +61,4	-31,7 -25,3 -67,7	151,3 160,3 90,4	-1,6 -4,4 +53,0	137,4 148,5 62,0	-13,4 -15,2 +36,3			
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 157,7 41,6	-50,6 -52,3 +23,4	+0,4 +1,4 -13,7	136,7 155,5 48,2	-6,3 -9,8 +115,2	-15,5 -18,8 +103,4	167,9 189,8 71,0	-18,7 -21,8 +53,3	136,0 156,6 44,9	-36,4 -37,8 +59,8			
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,9 171,8 132,2	+23,4 +48,2 -29,6	-0,3 -1,9 +7,6	163,4 175,1 122,9	+33,2 +46,4 -6,3	-9,4 -6,0 -23,1	177,5 181,2 164,8	+11,6 +22,7 -17,1	163,2 173,5 127,6	+28,1 +46,8 -20,0			
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,0 222,7 157,8	+36,5 +32,2 +53,7	+25,8 +18,5 +60,0	162,2 188,0 98,6	+26,7 +26,9 +26,1	-5,8 -4,7 -10,1	180,2 204,1 121,0	+24,1 +21,6 +35,3	183,1 205,4 128,2	+31,9 +29,8 +41,7			
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 213,1 25,4	-62,0 -63,9 +6,7	+30,2 +30,5 +27,6	104,5 163,3 19,9	-3,5 -0,1 -31,1	+3,3 +2,1 +18,5	119,8 188,3 21,3	-28,7 -24,9 -66,9	120,3 188,2 22,7	-48,4 -50,1 -14,0			
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,8 244,6 118,1	-11,7 -9,4 -31,1	-4,4 -6,4 +7,7	236,2 258,5 109,7	+15,2 +17,0 -3,1	-6,6 -6,1 -12,5	239,7 262,3 117,2	+4,7 +4,7 +4,3	230,0 251,6 113,9	+0,3 +2,5 -20,0			
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	774,5 776,9 744,3	+4,2 +3,0 +24,8	+2,3 +0,8 +29,9	756,8 771,0 573,0	+16,1 +14,3 +62,1	-6,7 -8,1 +30,4	770,3 786,7 558,3	+8,8 +8,1 +22,7	765,7 774,0 658,7	+9,8 +8,3 +38,7			
36	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 187,0 12,7	-76,6 -78,1 +262,9	+116,4 +121,3 +67,1	43,9 84,5 7,6	-31,3 -27,2 -56,1	+39,4 +31,2 +300,0	64,3 127,0 8,2	-54,0 -49,3 -79,9	69,5 135,8 10,2	-70,4 -72,0 -1,9			
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	375,3 560,8 21,1	+1306,6 +1362,8 +402,4	+530,8 +656,8 -33,0	59,5 74,1 31,5	-74,9 -77,5 -48,2	+95,7 +63,2 +1850,0	106,9 154,4 16,2	-62,1 -13,8 -94,7	217,4 317,5 26,3	+64,7 +72,5 -19,1			
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,3 192,5 127,6	+4,0 +4,1 +2,4	-12,8 -13,0 -10,1	213,6 221,2 142,0	+22,1 +22,8 +13,0	-0,6 -0,8 +2,7	202,5 209,0 141,2	+7,4 +7,2 +10,6	200,0 206,9 134,8	+12,9 +13,3 +7,7			

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
110,6	+24,0	122,4	95,6	109,8	-10,3	+15,0	119,9	115,2	97,3	-18,8	-15,5	108,7	106,3	-2,2	27
114,3	+21,5	120,8	83,2	96,2	-20,4	+15,6	121,5	115,1	89,6	-26,3	-22,2	109,7	102,4	-6,7	
96,2	+37,4	128,5	142,9	161,6	+25,8	+13,1	114,0	115,6	126,9	+11,3	+9,8	105,8	121,3	+14,7	
100,6	+64,1	111,6	90,8	110,4	-1,0	+21,6	118,1	99,9	88,1	-25,4	-11,8	97,0	94,0	-3,1	27.1
114,8	+61,0	118,9	77,7	103,0	-13,4	+32,6	129,5	106,7	79,4	-38,7	-24,9	104,8	92,5	-11,7	
67,3	+77,6	94,3	121,5	127,8	+35,5	+5,2	91,3	86,4	108,5	+18,8	+25,6	78,7	97,5	+23,9	
122,0	+27,1	118,1	115,3	127,5	+8,0	+10,6	104,0	114,0	114,3	+9,9	+0,3	100,9	114,1	+13,1	27.5
125,6	+26,5	121,1	117,5	128,8	+6,4	+9,6	105,1	117,0	118,3	+12,6	+1,1	102,8	117,6	+14,4	
96,8	+61,1	96,7	99,8	118,4	+22,4	+18,6	91,8	92,7	85,7	-6,6	-7,6	80,0	89,2	+11,5	
220,4	+11,4	216,2	224,1	204,2	-5,6	-8,9	225,5	215,2	224,0	-0,7	+4,1	209,8	219,6	+4,7	28
228,1	+10,2	223,9	231,3	208,7	-6,8	-9,8	235,2	223,1	232,1	-1,3	+4,0	219,4	227,6	+3,7	
124,0	+12,8	118,5	133,8	148,9	+25,7	+11,3	127,6	117,2	123,5	-3,2	+5,4	117,3	120,4	+2,6	
250,9	+16,3	232,2	265,1	211,8	-8,8	-20,1	255,9	239,1	250,5	-2,1	+4,8	228,7	244,8	+7,0	28.1
259,1	+15,9	240,0	273,3	218,0	-9,2	-20,2	265,5	246,8	257,9	-2,9	+4,5	237,0	252,3	+6,5	
42,7	+11,8	32,6	54,1	55,1	+69,0	+1,8	37,3	44,5	61,5	+64,9	+38,2	40,2	53,0	+31,8	
76,2	+9,2	88,1	78,5	72,6	-17,6	-7,5	81,1	82,6	78,9	-2,7	-4,5	76,1	80,7	+6,0	DK
88,0	+1,4	103,5	93,0	90,4	-12,7	-2,8	99,6	97,0	89,8	-9,8	-7,4	92,8	93,4	+0,6	
55,8	+32,2	61,7	53,6	42,0	-31,9	-21,6	51,0	57,8	60,2	+18,0	+4,2	49,3	59,0	+19,7	
72,5	-3,6	94,3	74,9	76,5	-18,9	+2,1	90,2	87,2	74,9	-17,0	-14,1	83,6	81,1	-3,0	29.1
75,1	-8,6	92,7	79,0	81,7	-11,9	+3,4	100,6	90,7	81,0	-19,5	-10,7	91,4	85,8	-6,1	
64,3	+32,6	99,2	62,2	60,5	-39,0	-2,7	50,8	76,4	56,0	+10,2	-28,7	53,9	68,2	+22,8	
26,7	-43,9	22,4	19,0	32,4	+44,6	+70,5	31,6	25,5	19,6	-38,0	-23,1	30,5	22,6	-25,9	29.3
36,5	+2,2	38,1	32,6	54,7	+51,5	+67,8	44,3	37,9	33,9	-23,5	-10,6	42,0	36,9	-14,5	
17,0	-71,0	8,9	5,7	10,6	+19,1	+86,0	19,9	13,4	5,5	-72,4	-69,0	19,8	9,5	-62,0	
92,9	+33,5	118,9	102,4	91,2	-23,3	-10,9	85,9	111,5	109,4	+27,4	-1,9	82,0	110,5	+34,8	29.4
139,2	+47,8	158,0	122,7	131,6	-16,7	+7,3	115,2	152,0	128,8	+11,8	-15,3	104,1	140,4	+34,9	
36,2	-8,4	71,2	77,5	41,9	-41,2	-45,8	50,1	62,0	85,7	+71,1	+38,2	54,9	73,9	+34,6	
155,4	+27,5	150,2	161,7	154,0	+2,5	-4,8	134,5	145,1	146,8	+9,1	+1,2	129,7	146,0	+12,6	DL
169,5	+18,9	161,3	173,0	161,9	+0,4	-6,4	154,0	155,9	158,7	+3,1	+1,8	148,6	167,3	+5,9	
99,9	+73,7	106,1	116,6	122,8	+15,7	+5,3	74,2	102,5	99,8	+34,5	-2,6	71,4	101,1	+41,6	
90,0	-39,8	100,9	178,0	128,9	+27,8	-27,6	161,0	91,5	136,8	-15,0	+49,5	141,1	114,2	-19,1	30
98,6	-40,0	115,5	185,9	128,8	+11,5	-30,7	168,9	101,6	143,9	-14,8	+41,6	148,3	122,8	-17,2	
63,7	-11,3	56,5	153,6	129,2	+128,7	-15,9	119,2	60,5	115,1	-3,4	+90,2	103,1	87,8	-14,8	
174,0	+53,0	149,2	155,3	143,0	-4,2	-7,9	121,2	150,7	145,3	+19,9	-3,6	120,5	148,0	+22,8	31
194,5	+52,3	163,8	172,0	152,2	-7,1	-11,5	135,0	164,0	160,1	+18,6	-2,4	134,7	162,0	+20,3	
73,0	+30,1	77,7	73,4	97,7	+25,7	+33,1	64,1	85,4	72,4	+12,9	-15,2	61,5	78,9	+28,3	
183,9	+64,3	150,4	164,6	160,6	+6,8	-2,4	118,2	158,2	154,9	+31,0	-2,1	116,2	156,5	+34,7	31.2
204,0	+59,5	162,5	177,4	168,2	+3,5	-5,2	133,4	172,9	168,0	+25,9	-2,8	131,9	170,4	+29,2	
46,4	-2,1	68,1	77,6	109,4	+60,6	+41,0	57,0	57,8	66,0	+15,8	+14,2	53,1	61,9	+16,6	
276,1	+148,1	203,9	148,1	189,1	-7,3	+27,7	114,8	198,0	163,1	+42,1	-18,0	115,7	181,1	+66,5	31.6
330,9	+166,6	236,8	172,9	211,9	-10,5	+22,6	126,8	234,4	193,1	+52,3	-17,6	128,5	213,7	+66,3	
33,7	-38,5	58,4	38,3	88,4	+51,4	+130,8	61,5	42,8	30,5	-50,4	-28,7	58,7	36,6	-37,6	
132,0	+6,3	180,3	153,8	187,1	+3,8	+21,9	139,2	156,7	146,1	+5,0	-6,8	133,0	151,4	+13,8	32
115,9	-23,5	167,4	156,8	186,4	+11,4	+18,9	158,5	147,3	149,5	-11,3	+1,5	158,3	148,4	-6,3	
187,8	+205,4	225,2	143,5	189,6	-15,8	+32,1	70,3	189,0	134,5	+81,3	-28,8	78,0	161,8	+112,9	
149,5	+6,9	149,5	189,2	178,2	+19,2	-5,8	167,6	143,1	162,1	-3,3	+13,3	154,4	152,6	-1,2	33
168,4	-5,5	174,1	192,4	203,3	+18,8	+5,7	199,5	187,0	176,3	-11,6	+5,6	186,0	171,7	-7,7	
102,7	+97,1	68,7	181,2	116,2	+31,0	-36,9	109,1	84,0	127,2	+23,4	+51,4	89,9	106,6	+17,5	
358,1	+303,3	124,7	325,2	119,5	-4,2	-63,3	134,6	161,0	216,2	+60,6	+34,3	140,6	188,6	+34,1	DM
590,4	+230,5	166,4	500,7	188,4	+13,2	-82,4	197,2	242,3	316,1	+60,3	+30,5	223,4	279,2	+25,0	
23,8	+88,9	64,7	72,7	20,4	-68,5	-71,9	59,6	43,9	72,4	+21,5	+64,9	44,9	58,2	+29,6	
254,6	+5,7	228,8	227,3	246,1	+7,6	+8,3	294,2	232,7	214,8	-27,0	-7,7	266,9	223,7	-22,0	34
270,0	-2,7	254,1	249,9	269,5	+6,1	+7,8	302,8	254,6	235,4	-22,3	-7,5	309,0	246,0	-20,7	
171,4	+252,0	92,4	106,3	119,5	+29,3	+13,5	282,6	114,6	109,8	-63,3	-9,4	187,0	109,2	-41,6	
743,0	-9,7	715,1	731,3	773,4	+8,2	+5,8	1050,6	722,9	662,1	-37,0	-8,4	1043,5	692,5	-33,6	34.1
754,3	-14,3	736,2	742,3	795,1	+9,0	+7,1	922,8	739,7	674,5	-26,9	-8,8	959,6	707,1	-29,3	
596,2	+804,7	441,6	588,6	491,5	+11,3	-16,5	2719,7	506,4	501,5	-81,6	-0,8	1617,9	509,5	-68,9	
406,0	+1414,9	76,4	370,5	60,9	-20,3	-83,6	69,4	127,7	216,9	+212,5	+69,9	80,9	172,3	+113,0	35
855,3	+1389,6	93,7	708,1	121,2	+29,3	-82,9	119,5	232,1	382,9	+220,4	+65,0	160,4	307,5	+91,7	
3,5	-58,8	60,9	68,2	6,8	-88,8	-90,0	34,5	34,2	68,1	+97,4	+99,1	29,0	51,1	+76,2	
26,7	+31,5	284,4	888,4	33,3	-88,3	-96,3	152,4	235,6	463,7	+204,3	+96,8	121,8	348,6	+187,0	35.1
38,6	+81,2	175,9	1202,5	45,8	-74,0	-96,2	185,2	224,5	628,9	+239,6	+180,1	149,0	426,7	+186,4	
4,2	-77,0	491,3	288,7	9,4	-98,1	-96,7	87,3	256,6	148,1	+68,6	-42,3	67,6	202,4	+198,4	
179,2	+21,0	196,1	196,2	204,3	+4,2	+4,1	162,2	188,1	186,1	+14,7	-1,1	156,1	187,1	+19,9	36.1
185,0	+20,1	203,3	202,5	210,5	+3,5	+4,0	167,8	194,9	192,7	+14,8	-1,1	161,4	193,8	+20,1	
124,6	+35,0	129,3	137,2	145,5	+12,5	+6,0	110,4	124,4	124,5	+12,8	+0,1	108,7	124,5	+18,7	

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
 WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,9	-19,6	120,3	-11,2	127,4	-1,5
		INLAND	157,8	-22,6	138,3	-11,7	149,0	-1,7
		AUSLAND	70,8	+2,5	76,8	-3,3	73,8	-0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,7	-4,1	146,3	-3,4	146,2	+0,1
		INLAND	161,7	-7,3	154,1	-5,3	153,9	-0,4
		AUSLAND	111,5	+14,1	119,9	+4,1	116,1	+1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	111,8	-38,7	85,5	-23,9	102,1	-4,9
		INLAND	150,1	-40,9	108,0	-25,5	136,2	-4,6
		AUSLAND	40,4	-17,2	46,5	-8,5	42,2	-6,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	224,1	+14,0	229,6	+2,0	223,7	+2,1
		INLAND	239,0	+13,3	241,6	+0,8	237,9	+1,4
		AUSLAND	138,9	+21,6	156,8	+6,2	142,2	+8,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	-1,5	98,6	-6,6	100,2	0
		INLAND	111,8	-3,6	111,9	-3,0	114,7	0
		AUSLAND	68,1	+10,5	60,6	-13,9	63,7	+1,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	112,2	-6,5	108,5	-3,8	110,8	-0,6
		INLAND	112,9	-8,1	109,4	-2,8	110,6	-0,8
		AUSLAND	108,8	+2,5	106,8	-7,2	112,9	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	129,2	-7,8	117,9	-5,6	121,6	-0,9
		INLAND	134,9	-8,9	124,4	-4,2	126,5	-1,1
		AUSLAND	108,6	-2,1	97,4	-9,9	106,0	-0,2
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	66,3	+0,6	83,7	+4,6	81,8	+0,5
		INLAND	63,8	-4,3	77,2	+4,0	75,7	+0,4
		AUSLAND	111,2	+117,6	211,8	+9,6	199,9	+2,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	37,8	-28,3	34,8	-18,9	38,5	-2,0
		INLAND	43,1	-28,9	40,0	-18,7	44,6	-2,6
		AUSLAND	20,1	-24,2	17,5	-14,6	18,1	+2,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	218,2	+8,6	214,6	-1,3	213,7	+0,6
		INLAND	202,2	+6,5	197,3	-1,0	195,5	+0,2
		AUSLAND	1350,2	+36,1	1448,8	-1,3	1488,1	+4,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	182,5	+5,9	186,3	-0,3	183,2	+0,1
		INLAND	163,6	-0,8	165,3	-4,8	168,9	+0,1
		AUSLAND	268,7	+30,4	270,3	+7,9	244,3	0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	201,6	+5,7	201,2	-0,8	200,7	-0,2
		INLAND	170,0	-4,8	188,0	-6,5	176,2	-0,4
		AUSLAND	298,1	+30,5	293,9	+6,5	271,1	-0,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	148,5	+0,5	147,1	+1,4	141,9	-1,4
		INLAND	105,4	-17,8	102,2	-10,4	109,2	-1,2
		AUSLAND	262,6	+31,8	259,3	+13,0	226,0	-1,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	320,8	+11,5	322,0	-3,4	333,6	+0,8
		INLAND	299,2	+7,2	300,7	-3,2	312,5	+0,2
		AUSLAND	416,2	+27,9	408,4	-6,7	423,0	+3,2
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	149,8	+6,4	159,8	-0,6	153,3	+0,7
		INLAND	154,8	+5,8	160,1	-2,9	158,0	+0,6
		AUSLAND	79,8	+27,1	105,7	+13,9	70,4	+3,8
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	96,7	-2,1	96,7	-2,1	96,1	0
		INLAND	117,8	-1,9	115,5	+0,1	113,9	-0,4
		AUSLAND	63,9	-2,7	67,4	-7,4	68,1	+1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	90,4	-10,2	91,2	+0,1	89,4	-0,9
		INLAND	110,6	-6,6	109,5	+2,6	105,8	-1,3
		AUSLAND	59,5	-18,4	62,1	-6,9	63,5	-0,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,7	+3,1	80,2	-10,0	84,1	+1,2
		INLAND	82,2	-4,0	91,9	-0,2	91,3	+0,2
		AUSLAND	63,3	+33,8	62,9	-22,5	72,0	+4,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	463,9	+5,5	431,6	+0,2	421,7	+0,1
		INLAND	536,5	+2,3	496,4	-1,5	487,8	+0,1
		AUSLAND	188,1	+60,8	182,1	+15,6	171,2	+1,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	661,6	+6,7	607,1	-0,8	593,7	+0,7
		INLAND	680,3	+4,1	624,3	-2,1	613,1	+0,6
		AUSLAND	492,1	+55,5	452,3	+18,4	419,5	+2,2
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	227,0	+1,9	213,2	-4,9	206,2	+0,6
		INLAND	248,7	+0,1	228,3	-4,5	219,5	+0,3
		AUSLAND	125,2	+21,8	141,4	-8,0	137,5	+2,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	188,9	+2,7	193,0	-4,5	192,7	+0,7
		INLAND	203,8	-1,5	206,7	-4,1	207,3	+0,1
		AUSLAND	139,1	+29,3	145,4	-10,4	141,5	+3,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,7	+2,5	163,4	+1,5	165,4	+0,7
		INLAND	167,2	-0,9	164,2	+1,1	166,5	+0,3
		AUSLAND	137,7	+33,7	155,6	+1,9	162,6	+2,7

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1998



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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

MZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 88,6 136,7	- 4,0 -14,1 +42,4	111,6 98,9 157,8	- 0,3 - 3,2 + 5,1	105,1 82,8 151,5	+ 1,4 + 0,7 + 2,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 107,5 101,4	+ 5,3 - 6,2 +50,9	111,6 108,3 126,0	+ 1,6 - 0,4 + 7,1	109,5 95,9 121,0	+ 3,5 + 4,5 + 1,8
27.6	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 119,7 146,1	0 - 4,6 +37,7	122,1 118,9 146,8	- 9,2 -10,3 - 1,9	126,7 124,8 141,1	+ 0,9 + 0,2 + 5,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	241,3 248,2 141,8	+ 7,1 + 7,0 + 8,3	235,7 242,6 147,7	+ 1,8 + 2,5 - 9,3	227,6 233,1 156,8	+ 0,9 + 0,1 + 2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	288,8 296,7 35,7	+13,4 +13,6 -17,7	272,7 282,1 45,4	+ 0,3 + 0,7 -26,8	260,8 268,3 58,6	+ 1,5 + 1,8 - 2,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,4 87,7 43,5	-12,9 - 8,0 -26,6	77,9 94,6 47,2	- 1,9 - 1,1 - 7,5	76,2 94,0 46,0	- 0,9 + 0,2 - 4,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 102,0 87,4	+23,6 +23,3 +25,2	100,5 107,9 80,0	+15,0 +18,3 + 7,2	87,9 96,8 83,5	+ 1,9 + 2,1 + 0,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,7 45,0 14,6	- 1,7 + 7,1 -21,9	28,4 46,7 6,5	+ 4,0 +13,1 -39,3	31,8 46,8 9,8	+ 4,3 + 3,2 + 1,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 130,2 39,6	-10,3 -12,8 + 1,8	102,2 136,3 61,0	- 1,0 - 4,8 +11,3	89,1 134,2 56,5	- 2,2 - 1,4 - 4,2
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,5 158,1 106,0	- 8,7 -10,7 + 4,5	140,6 151,4 103,6	- 7,3 - 9,2 +15,4	147,5 159,4 103,0	- 0,1 + 0,1 - 0,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 123,0 104,7	+42,1 +31,8 +56,7	135,4 138,1 133,1	- 1,2 - 3,8 +15,2	134,2 137,2 127,2	+ 2,8 + 1,9 + 6,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,0 149,0 71,7	-27,0 -28,6 - 7,4	120,4 129,8 77,0	-13,3 -16,4 +28,8	134,2 146,8 78,8	- 2,5 - 2,6 - 0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,4 175,6 56,9	-20,4 -21,6 +14,7	142,9 153,1 76,9	-11,8 -11,1 -16,1	159,4 168,9 90,8	- 1,7 - 2,1 + 4,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,8 173,3 45,4	-50,7 -52,4 +25,4	102,3 110,8 55,1	-36,6 -41,1 -19,2	140,2 157,2 61,2	- 6,7 - 7,7 + 5,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 149,3 129,1	+20,2 +44,7 -28,3	153,5 166,7 111,2	- 5,1 - 3,0 -12,8	150,6 181,3 120,1	+ 1,8 + 3,7 - 5,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,2 246,6 168,8	+39,1 +36,2 +56,6	217,4 246,4 154,5	+ 7,5 + 5,6 +23,4	208,1 237,2 143,7	+ 3,7 + 3,7 + 4,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,3 228,8 27,5	-80,6 -82,8 + 8,7	50,8 59,2 45,3	-62,6 -70,0 - 2,2	110,4 168,8 33,3	-12,7 -13,3 - 8,0
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	242,9 264,5 126,2	-10,5 - 8,1 -30,7	247,3 264,3 154,8	- 7,3 - 8,3 - 7,4	257,0 278,7 154,4	+ 1,9 + 1,1 +12,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	898,5 874,0 796,6	+ 6,0 + 4,8 +27,1	913,2 871,8 1428,4	+ 1,3 + 0,2 + 3,8	893,5 871,7 1169,3	+ 3,5 + 1,7 +25,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 199,4 14,0	-76,7 -77,3 +288,4	-40,8 -119,4 32,6	-154,6 -197,6 + 3,8	41,6 69,9 18,1	-37,8 -41,1 -22,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	404,1 603,2 22,6	+322,9 +374,8 +413,6	456,6 643,6 97,1	+221,1 +257,1 +20,2	235,4 390,3 -43,5	- 6,9 - 3,3 +127,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,6 219,7 146,2	+ 6,4 + 6,4 + 4,5	223,1 230,1 150,7	- 6,8 - 7,4 - 3,4	227,1 234,5 153,7	+ 0,7 + 0,6 + 1,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1986

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		
		1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,2	-19,1	116,3	-11,2	123,0	-1,9
		INLAND	151,7	-22,2	133,6	-11,8	143,6	-1,4
		AUSLAND	69,0	+ 3,8	74,8	- 3,1	71,6	- 0,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,7	- 1,3	146,3	- 2,7	144,3	+ 0,5
		INLAND	160,3	- 4,6	154,1	- 4,6	153,0	+ 0,1
		AUSLAND	111,7	+17,3	120,1	+ 4,6	116,4	+ 1,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,9	-40,0	79,4	-25,3	96,9	- 4,9
		INLAND	141,0	-42,1	100,4	-26,8	127,1	- 4,7
		AUSLAND	37,7	-18,4	43,4	- 9,2	39,6	- 6,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	202,1	+11,8	207,6	+ 2,2	202,0	+ 1,9
		INLAND	214,8	+10,9	217,8	+ 0,9	214,1	+ 1,3
		AUSLAND	129,6	+20,1	146,9	+ 6,2	133,0	+ 8,7
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,9	- 2,0	91,8	- 6,6	95,1	+ 0,1
		INLAND	106,4	- 3,7	106,5	- 2,9	108,9	+ 0,1
		AUSLAND	55,8	+ 7,5	57,7	-14,6	60,7	+ 1,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	109,2	- 5,6	105,6	- 3,9	107,7	- 0,6
		INLAND	109,5	- 7,6	106,1	- 2,9	107,2	- 0,7
		AUSLAND	107,9	+ 5,6	105,0	- 7,2	111,8	+ 0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	126,6	- 6,6	115,8	- 5,5	119,3	- 0,7
		INLAND	131,7	- 8,2	121,6	- 4,2	123,5	- 1,0
		AUSLAND	108,1	+ 1,1	97,5	- 9,7	105,8	+ 0,4
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	62,6	+ 0,3	79,0	+ 4,5	77,3	+ 0,5
		INLAND	60,3	- 4,4	73,0	+ 4,0	71,5	+ 0,3
		AUSLAND	106,0	+116,9	199,9	+ 9,8	188,5	+ 2,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	35,7	-29,9	32,8	-19,2	36,3	- 2,2
		INLAND	40,5	-29,2	37,5	-19,2	41,9	- 2,6
		AUSLAND	19,3	-23,4	17,0	-14,1	17,4	+ 2,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	204,8	+10,3	205,1	- 1,7	204,8	+ 1,0
		INLAND	189,3	+ 8,4	187,9	- 1,2	186,7	+ 0,6
		AUSLAND	1299,2	+36,2	1417,8	- 2,9	1467,7	+ 4,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	184,1	+11,8	186,7	+ 0,9	180,3	+ 0,9
		INLAND	163,1	+ 3,6	164,1	- 3,9	165,0	+ 0,7
		AUSLAND	279,4	+41,6	278,2	+ 9,7	246,7	+ 1,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	210,3	+14,3	208,4	+ 1,0	203,0	+ 0,8
		INLAND	177,0	+ 2,5	173,9	- 4,9	178,2	+ 0,6
		AUSLAND	311,7	+42,4	304,8	+ 8,6	274,1	+ 1,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	165,1	+14,1	161,9	+ 3,8	151,3	+ 0,4
		INLAND	120,4	- 5,6	116,0	- 7,2	118,9	+ 0,6
		AUSLAND	282,9	+49,0	276,1	+15,6	233,6	0
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	311,8	+14,5	312,3	- 2,7	319,9	+ 1,3
		INLAND	290,0	+10,6	290,8	- 2,4	298,4	+ 0,8
		AUSLAND	408,1	+29,2	400,8	- 6,0	411,7	+ 3,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	139,1	+ 6,0	148,9	- 0,6	141,7	+ 1,0
		INLAND	143,9	+ 5,6	149,2	- 2,9	146,1	+ 0,8
		AUSLAND	71,8	+22,1	96,1	+14,1	62,9	+ 3,6
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,7	+ 1,1	98,5	- 1,7	97,7	+ 0,6
		INLAND	120,5	+ 2,2	119,1	+ 0,3	117,6	+ 0,3
		AUSLAND	62,4	- 1,9	66,2	- 7,2	66,3	+ 1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	94,2	- 3,8	95,7	+ 0,2	94,2	+ 0,1
		INLAND	118,4	+ 1,6	118,7	+ 2,8	115,3	0
		AUSLAND	67,0	-17,4	60,1	- 6,7	61,2	+ 0,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	80,3	+ 1,6	77,9	-10,1	81,6	+ 0,9
		INLAND	89,4	- 5,2	89,3	- 0,2	88,6	+ 0,1
		AUSLAND	61,6	+30,2	61,2	-22,8	70,2	+ 4,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	460,9	+ 7,1	422,3	+ 0,1	412,3	+ 0,5
		INLAND	520,0	+ 3,8	485,1	- 1,5	476,2	+ 0,5
		AUSLAND	186,8	+62,1	181,8	+16,0	170,8	+ 1,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	641,8	+ 8,6	593,3	- 0,9	579,6	+ 1,2
		INLAND	668,0	+ 5,8	608,6	- 2,3	597,0	+ 1,1
		AUSLAND	486,4	+57,6	457,1	+18,7	424,2	+ 2,4
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	216,0	+ 3,2	209,8	- 4,6	196,2	+ 0,8
		INLAND	236,8	+ 1,4	218,4	- 4,2	210,0	+ 0,5
		AUSLAND	119,7	+23,1	134,7	- 7,4	130,8	+ 2,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	193,3	+ 4,6	197,0	- 3,8	196,9	+ 0,8
		INLAND	210,2	+ 0,6	211,5	- 3,4	212,2	+ 0,3
		AUSLAND	137,1	+30,0	144,0	- 9,0	139,5	+ 3,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	162,0	+ 3,8	163,3	+ 1,8	154,8	+ 1,0
		INLAND	166,8	+ 0,1	163,3	+ 1,4	154,2	+ 0,7
		AUSLAND	140,4	+37,9	158,4	+ 2,1	156,2	+ 3,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=1005.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

MZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 102,9 142,9	+ 0,6 -10,0 +48,5	116,6 102,2 164,0	+ 1,0 - 1,7 + 6,3	108,3 96,0 157,5	+ 2,0 + 1,4 + 3,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNDEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 116,4 107,8	+13,1 + 1,4 +60,2	120,0 114,6 132,6	+ 2,7 + 1,2 + 7,2	110,3 109,0 127,0	+ 4,5 + 5,3 + 2,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,0 117,5 130,5	- 2,5 - 6,4 +34,8	118,4 116,9 130,7	- 9,6 -10,4 - 2,8	122,9 122,3 127,6	+ 0,7 0 + 5,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	234,1 242,3 130,8	+ 6,2 + 6,2 + 5,5	229,7 236,9 137,0	+ 1,6 + 2,3 - 8,7	221,1 227,0 146,1	+ 0,5 + 0,4 + 2,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	279,5 289,2 34,5	+11,4 +11,6 -19,2	266,0 276,2 43,6	+ 0,3 + 0,7 -27,1	263,2 261,6 57,3	+ 1,5 + 1,6 - 2,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,9 79,5 39,8	-14,8 - 9,7 -28,7	71,1 86,0 43,4	- 2,1 - 1,3 - 8,4	69,5 86,1 41,6	- 1,0 - 0,1 - 5,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 90,8 77,3	+20,7 +20,9 +20,2	89,7 96,6 70,8	+14,7 +18,4 + 6,0	78,4 86,6 56,1	+ 1,6 + 2,0 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	25,5 38,3 12,9	- 4,5 + 4,9 -24,1	24,4 40,1 5,6	+ 3,4 +12,3 -41,1	27,3 42,0 8,7	+ 3,8 + 3,4 + 1,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 119,4 36,4	-11,7 -14,2 + 0,6	94,2 126,3 56,4	- 0,9 - 4,8 +11,7	91,0 122,9 61,9	- 2,4 - 1,6 + 4,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,7 154,8 104,9	- 6,9 - 8,7 + 5,0	139,4 150,1 103,2	- 6,8 - 8,8 +18,1	146,2 156,8 102,2	+ 0,1 + 0,3 - 0,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,9 132,3 134,7	+47,7 +34,2 +111,5	150,6 148,2 184,3	- 0,2 - 3,6 +17,8	149,1 147,2 157,0	+ 3,1 + 2,2 + 6,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 140,6 67,6	-26,3 -27,7 - 7,4	114,2 123,4 72,5	-12,8 -15,9 +32,1	126,2 137,4 79,3	- 2,4 - 2,4 - 0,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,8 158,4 52,0	-21,3 -22,4 +12,1	129,1 138,3 70,4	-12,0 -11,2 -16,4	144,1 152,6 83,3	- 1,8 - 2,2 + 4,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 157,7 41,6	-50,6 -52,3 +23,4	92,8 99,9 50,6	-38,5 -41,3 -19,6	126,1 141,0 56,1	- 6,8 - 8,0 + 6,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	162,9 171,8 132,2	+23,4 +48,2 -29,6	174,0 192,9 113,0	- 5,1 - 3,2 -12,7	170,7 187,0 121,8	+ 2,0 + 3,9 - 5,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,0 222,7 157,8	+36,5 +32,2 +53,7	197,9 223,0 144,2	+ 7,1 + 5,2 +23,2	190,6 214,9 134,2	+ 3,6 + 3,5 + 4,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,1 213,1 25,4	-62,0 -63,9 + 6,7	42,9 48,2 42,0	-66,4 -74,0 - 3,0	101,8 154,0 30,7	-13,4 -13,9 - 7,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	224,8 244,6 118,1	-11,7 - 9,4 -31,1	229,6 246,0 146,8	- 7,6 - 8,7 - 7,4	238,9 267,0 146,1	+ 1,8 + 1,0 +12,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	774,6 776,9 744,3	+ 4,2 + 3,0 +24,8	817,7 776,1 1341,2	+ 1,3 + 0,2 + 3,6	798,0 776,5 1098,6	+ 3,6 + 1,6 +25,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 187,0 12,7	-76,6 -78,1 +262,9	-44,9 -123,6 30,0	-162,7 -206,6 + 2,4	37,3 62,9 16,4	-39,6 -42,9 -22,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	375,3 560,8 21,1	+305,6 +352,8 +402,4	428,7 601,4 92,1	+220,8 +287,8 +20,4	219,2 384,7 -42,7	- 6,5 - 3,4 +118,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	186,3 192,5 127,6	+ 4,0 + 4,1 + 2,4	196,2 202,3 133,0	- 6,8 - 7,4 - 3,7	199,3 206,7 136,7	+ 0,6 + 0,6 + 0,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 1996 UND MAY 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAY 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
			MAY	MAY 1996	APR. 1996	APR.	APR. 1996	MAR. 1996						
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	134,6	-2,2	+1,9	132,0	+9,8	-2,7	128,7	+1,3	133,3	+3,4		
		INLAND	145,0	-2,2	+2,4	141,6	+8,8	-0,8	137,8	+0,4	143,3	+2,9		
		AUSLAND	97,4	-2,1	-1,0	98,4	+15,2	-11,7	96,8	+5,8	97,9	+5,8		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,3	-1,6	+3,5	144,2	+7,7	-1,0	141,9	-0,4	146,8	+2,8		
		AUSLAND	142,2	+4,7	-1,7	144,6	+17,7	-3,3	144,2	+13,9	143,4	+10,8		
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,7	-3,8	+0,9	111,7	+12,4	-3,5	105,6	+1,9	112,2	+3,6			
	AUSLAND	59,8	-14,1	-1,2	60,3	+12,3	-25,2	58,0	-4,4	60,0	-2,6			
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	239,2	-0,4	-0,8	241,1	+10,0	-8,8	248,1	+3,8	240,2	+4,6			
	AUSLAND	247,6	+7,0	+10,5	224,0	+1,6	+2,8	213,6	-8,0	235,8	+4,3			
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,3	+1,2	-3,4	103,8	+14,8	-2,5	104,4	+10,0	102,1	+7,7			
	AUSLAND	71,4	+3,8	-8,5	78,0	+32,0	-9,5	79,2	+14,3	74,7	+16,7			
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	108,2	-3,1	-2,0	110,4	+11,6	-13,7	119,0	+3,0	109,3	+3,8		
		INLAND	103,9	-1,7	-2,9	107,0	+13,2	-11,7	113,0	+2,7	105,5	+5,4		
		AUSLAND	139,5	-9,8	+3,2	135,2	+3,6	-22,9	162,1	+4,9	137,4	-3,6		
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	129,8	-4,3	-3,6	134,6	+12,8	-9,2	139,9	+2,6	132,2	+3,7		
		INLAND	126,2	-2,0	-4,8	132,5	+15,3	-7,2	135,2	+2,6	129,4	+6,2		
		AUSLAND	150,4	-13,7	+2,9	146,1	+1,2	-18,0	165,0	+2,5	148,3	-6,9		
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	60,9	+3,2	+5,9	57,5	+5,9	-31,0	73,3	+5,2	59,2	+4,4		
		INLAND	59,6	-0,2	+5,9	56,3	+3,7	-28,1	68,9	+3,1	58,0	+1,8		
		AUSLAND	80,5	+70,8	+6,5	75,6	+36,2	-52,8	140,9	+23,1	78,1	+51,9		
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	42,6	-27,2	-1,8	43,4	-3,1	-2,0	44,5	-15,2	43,0	-16,8		
		INLAND	44,6	-29,4	-2,6	45,8	-3,2	-0,7	46,5	-15,3	45,2	-18,3		
		AUSLAND	30,3	-0,3	+5,6	28,7	-4,0	-14,6	32,4	-15,4	29,5	-2,3		
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	221,9	+1,4	+2,8	215,8	+17,5	+1,9	207,9	+6,2	218,9	+8,7		
		INLAND	198,3	-2,7	+2,7	193,1	+14,0	+3,0	185,9	+3,5	195,7	+4,8		
		AUSLAND	1777,6	+47,2	+3,5	1717,2	+53,5	-5,6	1660,7	+33,2	1747,4	+50,2		
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	164,3	-0,2	+0,6	163,3	+13,2	-4,8	166,8	+7,9	163,8	+6,0		
		INLAND	152,8	-2,7	-1,2	154,5	+11,1	-4,3	157,4	+6,4	153,6	+3,8		
		AUSLAND	219,5	+8,7	+7,1	204,9	+21,7	-6,4	211,2	+13,8	212,2	+14,6		
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	189,5	-1,4	+1,4	185,9	+11,4	-5,9	193,2	+13,5	187,2	+4,6		
		INLAND	166,1	-6,4	-1,2	168,2	+7,4	-6,0	176,1	+11,4	167,2	+0,1		
		AUSLAND	280,3	+11,0	+7,5	242,1	+21,2	-5,7	248,0	+18,8	251,2	+15,7		
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,6	-11,8	+1,1	137,1	-2,7	-5,1	140,6	+4,5	137,9	-7,4		
		INLAND	105,1	-19,6	-4,4	109,9	-8,8	-2,4	112,5	+1,4	107,5	-14,5		
		AUSLAND	234,6	+1,0	+9,1	215,1	+7,8	-8,8	221,4	+9,6	224,9	+4,2		
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	290,2	+11,5	+1,8	285,0	+29,7	-6,7	300,2	+23,6	287,6	+19,8		
		INLAND	280,7	+6,0	+1,0	277,9	+23,8	-8,8	295,6	+19,7	279,3	+14,1		
		AUSLAND	328,5	+36,3	+4,7	313,9	+56,6	+0,8	318,5	+40,7	321,2	+45,5		
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	128,5	+2,1	-1,2	130,1	+17,5	-2,3	127,9	-2,7	129,3	+9,3		
		INLAND	136,2	+3,4	-1,1	137,7	+17,0	-1,6	134,6	-0,7	137,0	+9,9		
		AUSLAND	41,4	-30,5	-3,0	42,7	+36,0	-20,8	50,9	-39,9	42,1	-7,5		
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,1	-8,5	-1,5	94,5	-3,0	+0,9	93,3	-6,1	93,8	-5,8		
		INLAND	97,7	-7,3	+2,6	95,2	-5,0	+3,0	94,5	-8,1	96,5	-6,1		
		AUSLAND	80,9	-12,3	-12,8	92,8	+3,2	-4,4	90,0	-0,2	86,9	-4,6		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	79,0	-20,0	-	79,0	-16,4	-4,8	80,7	-17,7	79,0	-18,3		
		INLAND	83,1	-16,8	+5,2	79,0	-16,1	-1,5	80,8	-18,9	81,1	-16,5		
		AUSLAND	67,9	-29,2	-13,9	78,9	-17,3	-13,0	80,4	-14,5	73,4	-23,3		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,1	+11,2	-6,5	94,2	+26,3	+14,0	85,9	+17,7	91,2	+18,6		
		INLAND	95,2	+3,4	-1,4	96,6	+7,1	+8,3	92,2	+7,1	95,9	+5,2		
		AUSLAND	69,9	+51,3	-20,8	88,3	+153,0	+34,6	70,1	+77,5	79,1	+94,8		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	431,2	+4,0	+2,8	419,5	+12,9	+5,4	389,7	+6,3	425,4	+8,2		
		INLAND	454,5	+0,6	+2,0	445,5	+11,7	+5,9	403,2	+2,5	450,0	+5,8		
		AUSLAND	289,5	+54,1	+11,0	260,9	+26,8	+0,3	264,8	+80,0	275,2	+38,8		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	608,6	+4,5	+3,0	591,0	+18,4	+10,8	520,8	+5,6	599,8	+10,9		
		INLAND	613,7	+1,4	+2,3	599,8	+16,4	+10,5	524,3	+2,5	606,8	+8,3		
		AUSLAND	558,9	+56,6	+10,9	502,3	+49,1	+13,5	486,2	+56,9	528,6	+52,9		
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	222,1	-0,8	+2,8	216,1	+10,5	+12,8	184,9	-5,1	219,1	+4,4		
		INLAND	237,0	-1,1	+2,8	230,6	+11,0	+15,2	193,2	-6,7	233,8	+4,5		
		AUSLAND	137,3	+0,9	+2,3	134,2	+6,3	-6,4	138,2	+9,9	135,8	+3,5		
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	189,1	-4,0	-0,7	190,4	+7,6	-0,6	185,5	+4,6	189,8	+1,5		
		INLAND	200,3	-5,0	-1,0	202,4	+7,5	+0,5	195,4	+2,8	201,4	+1,0		
		AUSLAND	141,4	+2,0	+1,3	139,6	+8,4	-6,9	143,6	+16,7	140,5	+5,1		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,2	-3,9	+8,0	142,8	+5,2	-8,0	145,3	+1,5	148,5	+0,3		
		INLAND	155,8	-6,7	+9,6	142,2	-0,5	-9,7	146,1	-1,7	149,0	-3,8		
		AUSLAND	145,0	+18,3	-1,3	146,9	+58,6	+3,9	140,6	+28,6	146,0	+34,9		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	WZ93 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1995				1994	1995				
137,5	+23,0	126,0	140,2	125,7	-0,2	-10,3	126,8	129,5	136,5	+7,6	+5,4	118,7	133,0	+12,0	0
148,3	+24,4	136,0	151,5	134,1	-1,4	-11,5	137,1	139,1	147,7	+7,7	+6,2	127,7	143,4	+12,3	
99,5	+13,8	90,9	100,5	96,1	+5,7	-4,4	91,9	96,6	96,9	+5,4	+1,4	88,3	96,3	+8,1	
151,7	+35,9	142,3	146,6	138,6	-2,6	-5,5	127,4	143,8	146,7	+15,1	+2,0	118,6	145,2	+22,4	
155,4	+33,0	146,2	149,4	137,3	-6,1	-8,1	132,4	147,4	150,6	+13,7	+2,2	123,1	149,0	+21,0	
135,8	+53,6	124,8	134,2	144,7	+15,9	+7,8	106,1	128,1	129,5	+23,2	+1,1	98,6	128,8	+30,6	
117,1	+11,3	100,5	127,5	101,2	+0,7	-20,6	120,8	107,4	121,5	+0,6	+13,1	111,7	114,5	+2,5	
135,1	+18,1	115,8	148,0	117,9	+1,8	-20,3	138,7	122,7	140,8	+1,5	+14,8	128,2	131,8	+4,4	
69,4	-18,8	60,1	73,2	56,8	-5,5	-22,4	78,6	68,8	70,3	-8,2	+5,2	76,4	68,5	-10,3	
240,2	+17,9	245,4	247,5	253,5	+3,3	+2,4	207,4	238,9	223,7	+7,9	-8,4	206,6	231,3	+12,0	
241,7	+13,8	245,3	253,5	262,4	+6,5	+3,5	212,3	239,1	228,0	+7,4	-4,6	217,2	235,6	+7,6	
231,4	+28,8	240,6	210,8	198,8	-17,4	-5,7	182,1	237,8	198,0	+3,1	-16,7	162,3	217,9	+34,3	
99,1	+22,3	95,1	103,4	105,9	+11,4	+2,4	96,0	96,7	102,1	+6,4	+5,6	93,5	99,4	+6,3	
106,6	+22,7	100,5	111,0	111,8	+11,2	+0,7	100,5	102,6	109,1	+8,6	+6,3	96,5	105,9	+8,7	
68,8	+19,9	72,8	72,3	82,2	+12,9	+13,7	78,2	72,7	73,4	-6,1	+1,0	81,5	73,0	-10,4	
111,7	+36,4	122,2	113,4	125,5	+2,7	+10,7	94,8	114,5	111,2	+17,3	-2,9	94,9	112,9	+19,0	08
106,7	+30,8	116,6	109,1	118,1	+1,3	+8,2	93,2	108,9	107,6	+15,5	-1,2	93,9	108,2	+15,2	
154,6	+72,7	162,5	143,8	178,6	+9,9	+24,2	105,5	154,9	137,0	+29,8	-11,6	101,4	145,9	+43,9	
135,7	+44,2	142,2	133,7	145,0	+2,0	+8,5	100,6	135,3	128,1	+27,3	-5,3	101,4	131,7	+29,9	17
128,8	+36,7	138,4	130,9	138,1	+0,5	+6,3	100,5	130,6	128,4	+26,8	-3,2	102,2	128,5	+25,7	
174,3	+83,5	163,6	149,5	177,8	+8,7	+18,9	101,8	162,2	137,9	+36,7	-15,0	97,8	150,0	+53,7	
59,0	+8,5	78,4	69,8	82,7	+5,5	+20,2	81,8	69,0	74,2	-9,3	+7,5	80,4	71,6	-10,9	18.2
59,7	+11,0	73,3	65,9	76,2	+4,0	+15,6	78,4	68,0	70,5	-10,1	+6,8	77,2	69,2	-11,7	
47,2	-23,6	156,7	113,0	182,8	+18,7	+61,8	125,5	115,3	132,1	+6,3	+14,6	120,3	123,7	+2,8	
58,5	+10,2	53,0	50,2	45,5	-14,2	-9,4	59,0	53,5	50,9	-13,7	-4,9	57,8	52,2	-9,7	0C
63,2	+14,5	54,6	53,2	47,3	-13,4	-11,1	60,8	56,4	54,1	-11,0	-4,1	59,9	55,2	-7,8	
30,4	-25,3	43,7	32,6	34,4	-21,3	+5,5	48,4	36,0	31,6	-34,7	-12,2	44,7	33,8	-24,4	
218,9	+53,1	192,0	243,9	200,6	+4,5	-17,8	166,3	200,7	235,8	+41,8	+17,5	155,0	218,2	+40,8	00
203,9	+55,6	175,1	226,9	179,4	+2,5	-20,9	151,5	185,2	221,4	+45,1	+19,5	142,1	203,3	+43,1	
1208,0	+50,9	1302,1	1366,0	1602,9	+23,1	+17,3	957,7	1226,4	1187,2	+24,0	-3,2	865,1	1208,8	+39,5	
164,7	+42,0	154,7	168,1	169,8	+9,1	+0,4	136,1	156,1	168,8	+24,0	+8,1	126,5	162,5	+28,5	0E
156,8	+27,0	148,0	159,5	160,0	+8,1	+0,3	140,6	149,0	157,5	+12,0	+5,7	132,4	153,2	+19,7	
202,0	+155,7	185,8	208,6	210,5	+13,3	+0,9	113,9	189,9	222,0	+94,9	+16,9	97,6	206,9	+111,0	
191,1	+83,2	164,4	184,4	197,2	+20,0	+6,9	132,6	173,8	190,3	+43,5	+9,5	119,3	182,1	+52,6	21
177,4	+63,4	152,2	165,3	182,0	+19,8	+10,1	132,1	161,0	168,3	+27,4	+4,5	122,0	164,6	+34,9	
234,6	+155,8	203,0	246,3	246,8	+21,1	+0,2	134,2	214,8	260,6	+94,2	+21,3	111,6	237,7	+113,0	
157,1	+104,8	124,8	141,7	142,5	+14,2	+0,6	102,4	137,1	149,5	+46,0	+9,0	90,7	143,3	+68,0	21.1
130,8	+78,4	101,1	107,0	115,8	+14,5	+8,2	94,0	112,7	110,3	+17,3	-2,1	85,6	111,5	+30,3	
232,2	+174,1	192,8	241,2	219,0	+13,6	-9,2	122,0	207,1	261,7	+114,5	+26,4	102,6	234,4	+128,5	
260,2	+62,5	244,8	271,2	308,5	+26,0	+13,8	183,9	248,5	273,9	+40,9	+10,0	177,3	260,9	+47,2	21.2
264,9	+57,2	248,4	275,0	306,5	+23,4	+11,5	185,8	251,8	277,1	+40,8	+10,0	183,7	264,4	+43,9	
241,1	+105,5	230,0	256,1	316,8	+37,7	+23,7	179,2	236,2	267,7	+43,8	+9,6	144,5	246,4	+70,5	
125,9	-0,9	140,3	144,0	126,9	-9,6	-11,9	139,3	130,0	137,1	-1,6	+5,5	133,4	133,6	+0,1	22
131,7	-2,6	142,9	152,3	133,1	-6,9	-12,6	147,2	134,3	144,5	-1,8	+7,6	140,6	139,4	-0,9	
59,6	+33,0	110,9	48,8	56,8	-48,8	+16,4	59,3	81,3	53,4	-9,9	-34,3	60,1	67,4	+12,1	
101,8	+41,0	99,2	96,7	93,0	-6,2	-3,8	89,6	89,8	92,6	+3,3	-7,2	82,1	96,2	+17,2	06
105,4	+39,2	102,8	103,0	93,3	-9,2	-9,4	91,8	103,1	98,2	+7,0	-4,8	83,1	100,6	+21,1	
92,2	+50,7	89,6	79,7	92,2	+2,9	+15,7	82,9	91,0	77,6	-6,4	-14,7	78,8	84,3	+7,0	
98,8	+52,5	99,1	89,0	81,9	-17,4	-8,0	82,2	97,5	84,8	+3,2	-13,0	73,7	91,1	+23,6	24.1
99,9	+51,1	101,4	93,8	80,7	-20,4	-14,0	82,2	99,1	89,1	+8,4	-10,1	73,3	94,1	+28,4	
95,9	+59,0	92,9	75,7	85,1	-8,4	+12,4	82,4	93,1	73,0	-11,4	-21,6	75,3	83,0	+10,2	
79,2	+24,1	70,4	78,8	82,5	+17,2	+4,7	76,5	74,7	74,7	-2,4	-	76,3	74,7	-2,1	24.4
92,1	+23,0	82,8	92,4	89,7	+8,3	-2,9	85,8	86,9	86,7	+1,0	-0,2	81,8	86,8	+5,1	
46,2	+31,3	38,8	43,9	64,2	+65,5	+46,2	52,2	43,8	43,9	-15,9	+0,2	62,3	43,8	-29,7	
414,6	+42,6	339,8	421,1	355,9	+4,7	-15,5	325,2	369,7	424,8	+30,6	+14,9	293,8	397,3	+35,2	0H
451,8	+42,7	371,8	451,2	372,0	+0,1	-17,6	361,8	402,6	456,6	+25,9	+13,2	324,4	429,1	+32,3	
187,9	+24,2	144,6	237,2	257,9	+78,4	+8,7	128,7	169,7	237,3	+67,3	+39,8	128,0	209,5	+69,0	
582,4	+30,3	461,1	579,0	468,2	+1,5	-19,1	499,5	507,1	589,5	+18,0	+16,2	448,1	548,3	+22,4	25.2
605,0	+29,9	478,6	593,3	469,3	-1,9	-20,9	528,0	526,3	605,2	+14,4	+15,0	470,8	565,8	+20,2	
365,7	+25,4	285,6	435,0	457,3	+60,1	+5,1	241,2	313,8	431,0	+78,7	+37,3	248,9	372,4	+69,6	
224,0	+19,3	184,9	193,6	162,2	-12,3	-16,2	202,3	199,2	204,9	+1,3	+2,9	185,5	202,0	+8,9	0I
239,6	+20,3	196,0	204,4	166,1	-15,3	-18,7	215,1	211,7	217,8	+1,3	+2,9	198,2	214,7	+9,4	
136,1	+17,8	122,3	133,0	139,9	+14,4	+5,2	122,1	128,6	132,2	+8,3	+2,8	117,6	130,4	+10,9	
197,0	+36,7	170,9	187,0	182,7	+6,9	-2,3	158,0	180,3	191,3	+21,1	+6,1	147,6	185,8	+25,9	26.1
210,8	+38,2	183,9	198,3	191,5	+4,1	-3,4	187,1	193,1	203,7	+21,8	+5,5	155,3	198,4	+27,8	
138,6	+31,1	115,8	139,0	145,6	+25,7	+4,7	116,5	126,2	198,1	+18,5	+9,4	112,4	132,1	+17,6	
160,4	+31,9	139,8	154,6	143,2	+2,4	-7,4	144,0	144,7	160,1	+11,2	+10,6	132,2	152,4	+15,3	DJ
156,9	+32,0	144,4	158,6	144,2	-0,1	-9,1	151,0	150,2	166,2	+10,1	+10,7	137,8	158,2	+14,8	
122,6	+28,5	113,0	131,4	137,0	+21,2	+4,3	105,6	112,7	124,7	+18,1	+10,6	102,1	118,7	+16,3	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN		1996 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 1996	APR. 1996		APR. 1996	MAR. 1996	JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	106,7	-5,5	+3,0	103,6	+3,0	-7,3	106,3	-0,2	105,2	-1,5
		AUSLAND	150,2	+21,2	-1,8	152,9	+62,8	+7,1	145,4	+28,9	151,6	+39,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	103,0	-4,5	+2,5	100,5	+8,8	-4,6	101,8	+4,0	101,8	+1,7
		AUSLAND	112,1	+11,4	-4,3	117,1	+69,5	+13,1	111,7	+30,6	114,6	+36,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	131,6	+18,1	+2,7	128,2	+28,6	-4,1	133,6	+23,2	129,9	+23,0
		AUSLAND	157,6	+47,8	-13,4	181,9	+50,0	+14,8	160,4	+28,2	169,8	+48,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	216,4	-2,7	+11,5	194,1	+6,9	-8,4	196,3	+2,8	205,3	+1,6
		AUSLAND	127,6	+7,6	+0,4	127,1	+36,5	-7,0	124,4	+18,3	127,4	+20,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	216,8	-0,2	+7,3	202,1	+2,3	-1,0	191,5	-4,7	209,5	+1,0
		AUSLAND	24,2	+62,4	-11,4	27,3	+62,5	-11,7	24,0	+76,5	25,8	+62,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	71,9	-12,6	-6,7	77,1	+12,2	+1,0	71,1	-0,8	74,5	-1,3
		AUSLAND	54,7	-21,3	-9,9	60,7	+20,2	+5,0	51,8	-11,6	57,7	-3,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	78,0	+10,0	+7,3	72,7	+27,1	-10,8	73,6	+15,7	75,4	+17,6
		AUSLAND	84,4	+46,0	+7,2	78,7	+77,3	-1,7	74,1	+32,6	81,6	+69,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	22,5	-30,3	-4,3	23,5	-20,1	-0,4	20,6	-14,2	23,0	-25,6
		AUSLAND	9,8	-49,5	-25,2	13,1	-40,2	+2,3	9,2	-34,8	11,5	-44,4
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	119,6	+11,9	+5,9	112,9	+15,7	+10,5	102,5	+0,3	116,3	+13,7
		AUSLAND	87,4	+12,2	+20,2	72,7	+20,4	+34,1	55,9	-14,0	80,1	+15,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	154,7	+9,0	+7,5	143,9	+20,7	-7,2	146,2	+5,6	149,3	+14,3
		AUSLAND	165,0	+27,7	+6,1	155,5	+21,3	-12,5	159,4	+32,1	160,3	+24,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,8	+45,7	+6,2	78,9	+49,4	-3,2	79,7	+30,7	81,4	+47,5
		AUSLAND	89,6	+116,9	+8,4	81,9	+59,6	+2,0	84,3	+102,6	85,8	+85,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	156,3	+6,9	+15,4	136,4	+14,9	-5,8	139,6	-3,6	145,9	+10,5
		AUSLAND	124,1	+17,6	+2,5	121,1	+14,0	-15,1	121,9	+22,5	122,6	+15,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	194,2	+11,3	+46,5	132,6	+9,0	-5,4	149,6	-11,6	163,4	+10,3
		AUSLAND	136,8	+87,6	+34,9	100,7	+39,9	-5,6	108,7	+66,5	118,3	+60,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	167,5	-3,2	-5,3	176,8	+34,9	+0,3	172,3	+3,3	172,2	+13,2
		AUSLAND	68,0	-2,2	+8,5	62,7	+15,3	+17,2	66,9	+12,6	65,4	+5,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	164,4	+1,9	-6,0	174,9	+14,6	-14,4	179,4	+13,7	169,7	+8,1
		AUSLAND	366,5	-8,7	-0,9	369,9	-3,2	-23,3	414,3	+12,1	388,2	-6,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	217,7	+12,1	-1,7	221,4	+36,5	-4,8	213,4	+23,8	219,6	+24,1
		AUSLAND	233,7	+89,5	+18,5	197,2	+69,3	+2,5	186,2	+66,7	215,5	+79,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	171,9	+1,8	+1,7	169,1	+11,9	-1,6	160,6	+2,1	170,5	+6,6
		AUSLAND	74,8	-15,4	+9,7	68,2	-9,2	-41,4	73,3	-10,6	71,5	-12,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	340,7	-3,4	-1,2	345,0	+9,7	-5,8	347,5	+4,6	342,9	+2,8
		AUSLAND	425,8	-7,8	+11,6	381,7	-4,3	+12,5	349,1	-13,0	403,8	-6,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	1114,8	-0,2	-0,5	1120,0	+13,9	-5,8	1141,6	+8,2	1117,4	+6,4
		AUSLAND	1567,4	+7,5	+19,6	1310,3	-4,1	+18,7	1183,2	-16,9	1438,9	+1,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,5	+13,1	+7,6	83,2	+16,9	+7,9	69,3	-3,6	86,4	+14,9
		AUSLAND	24,8	-29,3	+5,6	23,5	-18,7	-72,2	33,9	-7,1	24,2	-24,4
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	167,7	+68,4	+18,7	141,3	+11,1	+14,9	108,4	+2,5	154,5	+36,2
		AUSLAND	20,2	-60,6	-1,0	20,4	+71,5	-89,2	52,9	-9,1	20,3	-67,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	202,9	-0,5	-2,5	208,2	+9,3	-9,2	211,1	+0,1	205,6	+4,3
		AUSLAND	143,7	-4,1	+10,3	130,3	-2,0	-12,4	138,4	-4,0	137,0	-3,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.V.J	1995 4.V.J	1996 1.V.J	VERÄNDERUNG IN % 1.V.J 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.V.J 1996	4.V.J 1996				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
112,9	+33,8	106,3	98,9	107,1	+0,8	+8,3	93,5	107,1	102,9	+10,1	-3,9	90,3	105,0	+16,3	27
110,2	+30,3	104,0	89,6	98,6	-5,2	+10,0	93,2	105,3	96,5	+3,5	-6,4	90,0	100,8	+12,1	
123,9	+41,8	115,4	136,5	141,3	+22,4	+3,5	98,5	114,3	128,6	+30,6	+12,5	95,1	121,4	+27,7	
107,8	+48,3	96,5	95,1	101,9	+5,6	+7,2	77,6	98,7	96,6	+24,5	-2,1	75,2	97,6	+29,8	27.1
111,0	+37,2	101,2	87,5	98,6	-2,6	+12,7	82,9	104,7	93,6	+12,8	-10,6	80,6	99,1	+23,0	
100,6	+86,0	85,9	112,4	109,7	+27,7	-2,4	65,3	85,1	103,4	+58,3	+21,5	63,0	94,2	+49,5	
111,4	+25,5	110,3	116,0	136,0	+23,3	+17,2	98,5	109,6	114,4	+16,1	+4,4	95,0	112,0	+17,9	27.5
112,0	+32,9	107,8	115,2	134,0	+24,3	+16,3	94,1	108,3	114,5	+21,7	+5,7	91,7	111,4	+21,5	
106,6	-41,1	132,5	123,0	154,2	+16,4	+25,4	189,3	121,4	113,3	-40,1	-6,7	163,6	117,4	-28,2	
222,5	+31,0	183,5	227,4	190,3	+3,7	-16,3	209,6	194,0	234,9	+12,1	+21,1	186,7	214,4	+14,8	28
231,4	+32,2	190,2	236,9	196,1	+3,1	-17,2	218,2	201,4	246,3	+12,4	+21,8	193,3	223,3	+15,5	
118,4	+1,5	104,9	114,4	122,4	+16,7	+7,0	124,3	107,5	111,7	-10,1	+3,9	120,7	109,6	-9,2	
217,3	+18,9	196,6	254,2	179,6	-6,6	-29,3	245,3	204,5	250,9	+2,3	+22,7	207,8	227,7	+9,6	28.1
235,5	+18,0	213,2	274,4	193,8	-9,1	-29,4	268,2	221,6	270,9	+1,0	+22,2	227,1	246,2	+8,4	
14,9	+2,1	12,1	29,5	22,8	+88,4	-22,7	14,6	15,3	29,5	+102,1	+32,8	13,5	22,4	+65,9	
82,3	+9,9	69,1	91,3	68,8	-0,4	-24,6	83,4	74,1	86,7	+4,0	+17,0	77,9	80,4	+3,2	DK
87,1	+16,6	73,5	100,2	76,7	+4,4	-23,5	89,3	78,2	94,6	+5,9	+21,0	81,9	85,4	+5,5	
69,5	-7,9	57,6	67,9	47,9	-16,8	-29,5	68,0	63,4	66,9	-3,1	+3,9	67,7	64,6	-4,6	
70,9	+3,8	63,4	79,6	72,4	+14,2	-9,0	89,2	66,2	78,6	-11,9	+20,6	82,2	71,9	-12,5	29.1
73,9	+4,4	64,4	82,0	73,2	+13,7	-10,7	90,4	67,0	80,5	-11,0	+20,1	82,5	73,8	-10,5	
57,8	+6,8	59,0	68,9	69,1	+17,1	+0,3	83,1	57,4	70,2	-15,5	+22,3	80,4	63,8	-20,6	
32,3	+56,8	19,4	24,6	18,9	-2,6	-23,2	27,4	25,3	27,5	+0,4	+8,7	23,5	26,4	+12,3	29.3
43,3	+32,4	27,5	37,6	28,4	+3,3	-24,5	33,5	32,8	41,6	+24,2	+26,8	32,8	37,2	+13,4	
19,4	+177,1	9,7	9,2	7,7	-20,6	-16,3	20,5	16,3	10,9	-46,8	-33,1	13,0	13,6	+4,6	
106,9	+16,6	102,2	136,1	93,3	-8,7	-31,4	102,2	114,1	116,8	+14,3	+2,4	96,0	115,5	+20,3	29.4
122,8	+28,2	124,1	154,0	122,8	-1,0	-20,3	106,3	125,7	140,3	+32,0	+11,6	100,3	133,0	+32,6	
77,9	-7,4	62,3	103,5	39,7	-36,3	-11,6	94,7	92,9	74,3	-21,5	-20,0	88,3	63,8	-5,3	
141,9	+4,5	143,7	157,3	144,1	+0,3	-8,4	144,0	139,7	151,5	+5,2	+8,4	134,4	145,8	+8,3	DL
143,9	-0,2	148,3	155,7	141,7	-4,5	-9,0	150,8	142,1	152,5	+1,1	+7,3	140,6	147,3	+4,8	
129,2	+32,8	115,3	167,2	158,9	+37,8	-5,0	113,6	124,6	145,3	+27,9	+16,6	107,1	134,9	+26,0	
57,5	-47,4	64,9	110,5	78,6	+21,1	-28,9	125,5	59,8	85,1	-32,2	+42,3	107,7	72,4	-32,8	30
61,8	-52,2	72,0	112,6	77,3	+7,4	-31,3	144,3	64,7	88,2	-38,9	+36,3	124,1	76,4	-38,4	
41,3	+7,8	38,5	102,5	83,4	+116,6	-18,6	58,9	41,6	73,6	+25,0	+76,9	49,3	57,6	+16,8	
146,2	+18,2	153,3	156,5	135,4	-11,7	-13,5	130,9	144,4	157,4	+20,2	+9,0	123,9	150,9	+21,8	31
151,5	+16,2	161,0	160,3	137,3	-14,7	-14,3	136,1	150,3	162,8	+19,6	+8,3	129,0	156,5	+21,3	
105,5	+32,0	95,3	126,4	121,4	+27,4	-5,5	97,0	100,1	117,2	+20,8	+17,1	91,1	106,8	+18,2	
174,5	+35,7	183,4	177,5	140,4	-23,4	-20,9	133,7	170,5	180,9	+35,3	+6,1	126,3	175,7	+39,1	31.2
184,0	+35,3	195,0	185,5	143,9	-26,2	-21,6	139,8	179,7	188,8	+35,1	+6,1	132,1	184,2	+39,4	
72,4	-7,5	59,7	112,5	102,3	+71,4	-8,1	91,8	72,2	96,8	+5,2	+33,8	87,5	84,4	-3,5	
173,1	+42,8	176,6	183,8	172,4	-2,4	-6,2	127,9	163,2	184,7	+44,4	+13,2	121,8	174,0	+42,9	31.6
188,0	+47,9	193,6	200,8	187,4	-3,2	-6,7	132,3	178,1	202,9	+53,4	+13,9	126,2	190,5	+51,0	
69,5	-13,0	57,7	65,8	67,9	+17,7	+3,2	97,1	59,2	58,2	-40,1	-1,7	90,7	58,7	-35,3	
161,4	+21,4	158,3	155,5	185,9	+17,4	+19,5	136,6	184,7	151,3	+10,8	-8,1	127,0	158,0	+24,4	32
134,3	-4,5	136,0	128,1	156,6	+15,1	+22,2	144,2	140,1	128,3	-11,0	-8,4	132,2	134,2	+1,5	
401,3	+276,5	354,9	397,9	445,0	+25,4	+11,8	110,1	382,3	354,3	+221,8	-7,3	110,2	368,3	+234,2	
194,2	+2,0	169,3	219,3	209,3	+23,6	-4,6	205,6	176,9	201,1	-2,2	+13,7	169,7	189,0	-0,4	33
214,4	+6,7	187,0	224,8	221,4	+18,4	-1,5	211,9	192,0	209,5	-1,1	+8,1	196,0	200,7	+2,4	
123,3	-31,7	107,5	200,0	166,8	+55,2	-16,6	216,1	123,9	171,4	-20,3	+36,3	196,3	147,6	-24,8	
168,9	+21,9	155,5	173,4	154,0	-1,0	-11,2	155,8	163,8	157,3	+1,0	-4,0	151,5	160,6	+8,0	DM
214,4	+34,4	198,8	222,9	198,9	+1,1	-10,8	190,9	205,3	199,3	+3,9	-3,4	185,4	201,8	+8,3	
88,4	-17,6	82,2	86,0	74,4	+9,5	-13,5	100,1	90,4	84,8	-15,3	-6,2	96,1	87,6	-8,8	
352,7	+21,9	331,2	338,6	350,6	+5,9	+3,5	302,6	336,0	309,9	+2,4	-7,8	294,9	322,9	+9,5	34
335,4	+16,8	323,1	338,4	356,7	+10,4	+5,4	298,1	324,0	305,9	+2,6	-5,6	301,8	314,9	+4,3	
461,8	+49,9	382,0	339,8	312,7	-18,1	-8,0	334,6	411,6	335,0	+0,1	-18,6	252,1	373,3	+48,1	
1116,5	+20,2	1059,0	1086,7	1157,8	+9,3	+6,5	888,6	1071,2	977,8	+10,3	-8,7	898,5	1024,5	+14,0	34.1
1057,4	+15,8	994,5	1069,1	1182,9	+18,9	+10,8	853,0	1003,6	944,1	+10,7	-5,9	929,0	973,8	+4,8	
1457,8	+43,2	1431,4	1187,9	1012,7	-29,3	-14,7	1080,1	1460,8	1172,2	+8,5	-19,8	722,2	1316,5	+82,3	
79,1	+8,8	69,7	92,8	58,0	-16,8	-37,5	91,7	79,7	82,9	-9,6	+4,0	88,8	81,3	-8,4	35
118,2	+73,8	96,5	131,1	73,6	-23,7	-43,9	114,0	110,9	112,9	-1,0	+1,8	103,7	111,9	+7,9	
35,1	-57,7	39,5	49,8	40,4	+2,3	-18,8	71,6	44,8	49,2	-31,3	+10,3	77,2	46,9	-39,2	
98,6	-18,4	100,8	157,2	77,6	-23,0	-50,6	170,6	129,6	134,9	-20,9	+4,1	167,8	132,2	-21,2	35.1
168,9	+148,4	165,0	282,2	81,8	-53,4	-71,0	246,6	205,0	207,7	-15,8	+1,3	202,8	208,4	+1,8	
51,3	-67,9	56,1	70,2	74,7	+33,2	+6,4	117,7	77,1	84,2	-28,5	+9,2	143,5	80,7	-43,8	
204,0	+28,4	219,8	210,2	214,8	-2,3	+2,2	169,4	208,9	194,5	+14,8	-6,9	166,7	201,7	+21,0	36.1
210,1	+26,2	228,2	219,1	223,4	-2,1	+2,0	177,4	215,9	202,3	+14,0	-6,3	174,6	209,1	+19,8	
149,9	+53,3	146,8	131,4	133,4	-4,4	+8,1	104,6	148,9	125,5	+20,0	-14,6	102,8	136,2	+32,5	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN				VERAENDERUNG IN % APR. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996		1996		1996		JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI	MAI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	MAI 1996		MAI 1996		
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,7	-1,4	+1,8	127,4	+10,4	-2,5	124,1	+1,5	128,6	+4,1	
		INLAND	139,6	-1,6	+2,3	136,4	+9,3	-0,7	132,8	+0,5	139,0	+3,5	
		AUSLAND	86,0	-0,7	-0,8	95,8	+16,3	-11,0	94,1	+6,3	86,4	+7,1	
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,2	+0,9	+3,6	143,1	+9,9	-0,8	140,5	+1,2	145,7	+5,1	
		INLAND	149,5	-0,5	+4,7	142,8	+7,8	-0,4	140,0	-1,5	146,2	+3,4	
		AUSLAND	142,5	+8,1	-1,0	144,0	+20,3	-2,7	143,0	+15,3	143,3	+13,9	
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,7	-4,8	+0,5	105,2	+11,2	-3,6	99,4	+0,6	105,5	+2,6	
		INLAND	124,4	-2,9	+0,8	123,4	+11,2	+1,5	116,2	+1,6	123,9	+3,6	
		AUSLAND	55,9	-14,9	-1,6	56,8	+11,4	-25,0	54,7	-4,9	56,4	-3,4	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	216,9	-2,2	-0,8	218,7	+7,9	-8,9	225,4	+1,8	217,8	+2,6	
		INLAND	214,5	-3,5	-2,5	220,1	+9,2	-10,5	229,5	+3,7	217,3	+2,5	
		AUSLAND	231,7	+5,6	+10,2	210,2	+0,7	+2,5	200,7	-9,6	221,0	+3,2	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	+0,7	-3,3	98,7	+14,5	-2,4	99,1	+9,1	97,1	+7,3	
		INLAND	102,1	+0,7	-2,5	104,7	+12,2	-0,9	104,9	+8,7	103,4	+6,2	
		AUSLAND	68,2	+1,3	-8,5	74,5	+29,8	-9,4	75,7	+11,7	71,4	+14,4	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	105,4	-2,0	-2,1	107,7	+13,0	-13,3	115,6	+3,9	106,6	+5,0	
		INLAND	100,8	-1,2	-3,1	104,0	+14,2	-11,3	109,5	+3,2	102,4	+8,0	
		AUSLAND	138,5	-6,5	+3,1	134,4	+7,3	-22,4	159,6	+7,3	136,5	-0,1	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	127,3	-3,0	-3,6	132,1	+14,4	-8,9	136,8	+3,6	129,7	+5,1	
		INLAND	123,3	-1,3	-4,9	129,6	+16,4	-7,0	131,9	+3,2	128,5	+7,1	
		AUSLAND	150,0	-10,3	+2,7	146,0	+5,2	-17,7	164,5	+5,2	148,0	-3,3	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	57,6	+3,0	+5,9	54,4	+6,0	-30,9	69,3	+5,2	56,0	+4,5	
		INLAND	56,4	-0,4	+5,8	53,3	+4,1	-28,0	65,2	+3,3	54,9	+1,9	
		AUSLAND	76,1	+70,6	+6,7	71,3	+36,1	-52,8	132,7	+22,9	73,7	+52,0	
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	40,1	-27,5	-2,0	40,9	-3,5	-1,9	42,0	-15,7	40,5	-17,2	
		INLAND	41,9	-29,8	-3,0	43,2	-3,4	-	43,8	-15,8	42,6	-18,4	
		AUSLAND	29,0	+1,0	+5,8	27,4	-3,5	-15,2	31,1	-14,8	28,2	-1,4	
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	209,3	+3,4	+1,1	207,0	+20,8	+1,7	198,6	+8,2	208,2	+11,4	
		INLAND	186,3	-0,9	+1,2	184,1	+16,9	+2,7	178,8	+5,3	185,2	+7,2	
		AUSLAND	1733,6	+49,5	+0,6	1723,5	+59,0	-4,9	1644,6	+35,4	1728,6	+54,1	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	165,5	+5,3	+1,8	162,5	+16,8	-3,3	163,7	+8,7	164,0	+10,7	
		INLAND	152,1	+1,7	-0,2	152,4	+14,0	-3,1	153,5	+6,8	152,3	+7,6	
		AUSLAND	228,8	+18,6	+9,1	209,8	+27,5	-4,3	211,7	+15,7	219,3	+22,7	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	196,8	+7,0	+3,3	190,6	+16,9	-4,0	194,4	+15,6	193,7	+11,6	
		INLAND	172,9	+1,0	+0,4	172,2	+12,6	-4,2	177,0	+13,5	172,6	+6,5	
		AUSLAND	272,5	+21,7	+9,5	248,9	+27,4	-3,6	249,5	+20,9	260,7	+24,3	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,5	+0,8	+3,8	148,8	+6,0	-2,0	148,4	+9,1	151,7	+3,3	
		INLAND	120,0	-7,6	-1,2	121,5	+0,3	+0,6	121,1	+6,8	120,8	-3,7	
		AUSLAND	252,9	+15,0	+11,5	226,8	+16,1	-5,7	226,4	+13,1	239,9	+15,5	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	282,8	+14,8	+2,7	275,4	+31,6	-6,1	287,9	+23,4	279,1	+22,5	
		INLAND	272,3	+9,4	+1,9	267,3	+25,7	-7,9	282,0	+19,5	269,8	+16,9	
		AUSLAND	325,6	+38,4	+5,4	308,8	+57,6	+0,8	312,1	+39,8	317,2	+47,1	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	119,4	+1,5	-1,3	121,0	+16,6	-1,8	118,4	-5,1	120,2	+8,6	
		INLAND	126,6	+2,9	-1,2	128,2	+16,1	-1,2	124,7	-3,1	127,4	+9,2	
		AUSLAND	37,1	-39,5	-2,6	38,1	+30,0	-21,0	45,9	-42,4	37,6	-11,7	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,5	-4,8	-1,2	95,6	+0,7	+1,1	94,5	-3,1	95,1	-2,1	
		INLAND	100,3	-2,8	+2,7	97,7	-0,3	+2,7	97,2	-3,9	99,0	-1,6	
		AUSLAND	79,2	-10,9	-11,9	89,9	+3,9	-3,6	87,3	-0,8	84,8	-3,5	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,6	-13,5	+0,7	82,0	-9,9	-4,4	83,9	-12,0	82,3	-11,8	
		INLAND	88,9	-9,2	+5,1	84,6	-8,1	-1,6	86,6	-11,5	86,8	-8,6	
		AUSLAND	65,4	-26,6	-12,4	74,7	-15,3	-12,3	76,5	-13,3	70,1	-21,0	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,5	+9,5	-6,7	91,6	+24,5	+14,2	83,6	+15,8	88,6	+16,7	
		INLAND	82,2	+1,9	-1,5	83,6	+5,6	+8,3	89,4	+5,3	92,9	+3,7	
		AUSLAND	68,1	+47,4	-21,1	86,3	+146,9	+34,4	68,7	+72,6	77,2	+89,7	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	419,5	+5,7	+2,8	408,2	+14,6	+5,5	373,2	+7,1	413,9	+9,9	
		INLAND	440,6	+2,1	+1,9	432,3	+13,3	+6,0	391,0	+3,3	436,5	+7,4	
		AUSLAND	290,6	+56,7	+11,3	261,0	+28,7	+0,6	264,9	+61,6	276,8	+42,1	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	591,1	+6,4	+2,9	574,2	+20,4	+11,0	505,4	+6,6	582,7	+12,9	
		INLAND	593,7	+3,1	+2,2	581,0	+18,4	+10,9	506,7	+3,3	587,4	+10,1	
		AUSLAND	565,0	+60,0	+11,4	507,3	+50,7	+13,1	492,9	+59,3	536,2	+55,5	
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	211,7	+0,3	+3,1	206,3	+11,5	+12,2	177,1	-3,8	208,5	+6,5	
		INLAND	226,2	+0,2	+3,2	219,1	+11,8	+14,5	185,2	-5,4	222,7	+5,6	
		AUSLAND	130,2	+1,6	+2,4	127,2	+7,8	-6,7	131,3	+11,1	128,7	+4,5	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	194,2	-2,1	+0,2	183,9	+9,2	-0,3	188,7	+5,8	194,1	+3,2	
		INLAND	207,0	-2,8	-	207,0	+8,9	+0,9	199,7	+4,1	207,0	+2,7	
		AUSLAND	139,8	+2,9	+1,2	138,1	+10,8	-7,3	141,9	+17,9	138,0	+6,7	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,1	-2,6	+7,7	142,2	+6,3	-7,4	143,9	+2,0	147,7	+1,5	
		INLAND	154,0	-6,8	+9,3	140,9	+0,1	-9,3	144,2	-1,6	147,5	-3,0	
		AUSLAND	147,9	+22,6	-1,2	148,7	+61,7	+4,5	142,5	+30,4	148,8	+39,6	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1995 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 1995 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- AEND. IN % GEGEN 1994	M293 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1995				1994	1995				
131,5	+18,7	121,6	134,1	121,1	-0,4	-9,7	124,9	124,4	130,4	+4,4	+4,8	117,3	127,4	+8,6	0
141,8	+19,9	131,1	144,7	129,1	-1,5	-10,8	135,1	133,6	141,0	+4,4	+5,5	126,3	137,3	+8,7	
95,7	+11,3	88,1	96,9	83,3	+5,9	-3,7	90,0	92,3	93,0	+3,3	+0,8	86,9	92,6	+6,6	
146,9	+28,5	139,0	142,8	137,1	-1,4	-4,0	128,8	139,9	142,1	+10,3	+1,6	120,9	141,0	+18,6	
150,3	+25,9	142,6	145,4	135,8	-4,8	-5,6	133,7	143,2	145,8	+9,1	+1,8	125,3	144,5	+15,3	
131,8	+44,0	122,9	131,2	142,8	+16,2	+8,8	106,6	125,3	125,7	+17,9	+0,3	101,0	125,5	+24,3	
111,0	+9,1	96,2	120,4	95,4	-0,8	-20,8	116,8	102,4	114,9	-1,6	+12,2	107,9	108,6	+0,6	
128,1	+15,2	110,9	139,6	111,1	+0,2	-20,4	134,7	117,1	133,1	-1,2	+13,7	122,4	125,1	+2,2	
65,7	-17,2	57,0	69,4	53,7	-5,8	-22,6	72,6	63,3	66,5	-8,4	+5,1	72,5	64,9	-10,5	
221,8	+16,0	227,5	227,3	230,5	+1,3	+1,4	193,6	221,1	205,6	+6,2	-7,0	193,2	213,3	+10,4	
222,2	+11,8	227,6	231,9	237,6	+4,4	+2,5	197,6	220,4	208,8	+5,6	-5,4	202,8	214,5	+5,9	
219,5	+27,8	227,2	199,4	187,1	-17,6	-6,2	183,5	225,0	187,3	+2,1	-16,8	155,5	208,2	+32,6	
94,7	+21,9	91,1	98,0	100,5	+10,3	+2,6	82,7	82,4	96,8	+4,4	+4,8	80,2	94,6	+4,8	
101,4	+21,9	95,9	105,0	105,9	+10,4	+0,9	95,6	97,7	103,2	+4,4	+4,8	92,7	100,5	+8,4	
67,3	+19,5	71,4	69,4	78,6	+10,1	+13,3	77,1	70,9	70,5	-8,8	-0,6	80,5	70,7	-12,2	
107,6	+34,8	117,9	109,5	121,6	+3,1	+11,1	92,1	110,4	107,2	+16,4	-2,9	92,4	108,8	+17,7	08
102,0	+29,6	112,4	105,4	114,2	+1,6	+8,3	90,3	105,0	103,7	+14,8	-1,2	91,2	104,3	+14,4	
148,1	+67,0	158,7	139,1	175,0	+11,7	+25,8	104,3	149,1	132,4	+26,9	-11,2	100,1	140,7	+40,8	
131,3	+41,8	138,0	129,8	141,6	+2,6	+8,1	98,7	131,1	124,1	+25,7	-5,3	99,7	127,6	+28,0	17
124,9	+35,2	134,3	127,1	135,5	+0,8	+6,6	98,4	126,5	122,4	+24,4	-3,2	100,3	124,5	+24,1	
167,2	+76,6	158,4	145,1	175,5	+10,8	+21,0	101,4	156,5	133,8	+32,0	-14,5	97,4	145,2	+49,1	
55,9	+8,8	74,1	65,1	78,2	+5,5	+20,1	77,3	65,3	70,2	-9,2	+7,5	75,9	67,7	-10,8	18.2
56,6	+11,4	69,3	62,4	72,1	+4,0	+15,5	74,0	62,4	66,7	-9,9	+6,9	72,9	64,5	-11,5	
44,6	-23,8	147,7	106,9	172,1	+16,5	+61,0	118,4	108,9	124,8	+5,4	+14,6	113,8	116,8	+2,8	
55,3	+8,6	50,5	47,4	43,0	-14,9	-9,3	56,4	50,7	48,0	-14,9	-5,3	55,3	49,4	-10,7	0C
59,7	+12,9	51,9	50,1	44,6	-14,1	-11,0	58,1	53,4	51,0	-12,2	-4,5	57,3	52,2	-6,9	
28,7	-26,4	41,9	31,2	39,0	-21,2	+5,8	46,5	34,4	30,4	-34,6	-11,6	43,0	32,4	-24,7	
202,5	+38,7	181,3	227,7	192,2	+6,0	-15,6	168,5	187,8	219,9	+30,5	+17,1	157,8	203,8	+29,2	00
188,0	+40,5	164,7	211,2	171,2	+3,9	-18,9	153,6	172,6	205,9	+34,0	+19,3	144,7	189,3	+30,8	
1159,3	+43,3	1276,1	1319,8	1588,7	+24,5	+20,4	955,1	1191,2	1146,1	+20,0	-3,8	870,7	1168,7	+94,2	
157,1	+29,9	152,2	158,6	163,5	+7,4	+3,1	138,1	151,4	158,2	+14,6	+4,5	130,4	154,8	+19,7	0E
145,5	+16,7	145,1	148,9	154,3	+6,3	+2,9	142,1	144,0	147,7	+3,9	+2,6	136,0	145,9	+7,9	
192,9	+123,8	185,7	199,2	206,7	+11,3	+3,8	118,5	186,8	207,9	+76,4	+11,9	109,5	196,8	+90,1	
183,9	+58,9	164,5	176,4	194,9	+19,5	+10,5	139,3	170,6	180,0	+29,2	+5,5	129,1	175,3	+36,8	21
171,2	+42,3	152,0	158,1	180,0	+19,4	+13,9	139,5	158,0	159,9	+15,5	+1,2	131,9	158,9	+20,5	
224,0	+118,5	204,2	234,4	242,0	+18,5	+3,2	141,7	210,7	243,9	+72,1	+15,8	120,9	227,3	+88,0	
153,2	+68,4	128,7	138,0	146,2	+13,6	+5,9	112,1	137,5	142,5	+27,1	+3,6	103,4	140,0	+35,4	21.1
129,8	+47,3	105,3	105,9	121,3	+15,2	+14,5	104,0	114,4	107,5	+3,4	-6,0	99,0	111,0	+12,1	
220,0	+125,2	195,3	229,2	217,4	+11,3	-5,1	130,8	203,2	241,9	+84,9	+19,0	113,8	222,5	+85,5	
246,3	+48,5	237,2	254,4	293,8	+29,9	+15,5	194,6	238,0	256,3	+31,7	+7,7	181,0	247,2	+36,6	21.2
245,0	+42,5	239,4	258,9	290,2	+21,2	+13,4	197,0	239,7	257,9	+30,9	+7,6	187,8	248,8	+32,6	
236,3	+95,1	228,4	248,6	306,8	+36,2	+24,2	182,6	231,2	250,1	+37,0	+8,2	147,6	240,7	+63,1	
117,6	-6,6	134,1	132,2	117,1	-12,7	-11,4	136,9	123,0	126,1	-7,9	+2,5	131,7	124,5	-5,5	22
123,0	-8,3	136,7	139,9	122,9	-10,1	-12,2	144,9	127,1	132,9	-6,3	+4,6	139,2	130,0	-6,8	
55,8	+32,5	104,4	44,6	51,4	-60,8	+15,2	55,6	76,4	49,2	-11,5	-35,6	56,2	62,8	+11,7	
99,3	+30,0	97,8	96,5	94,1	-3,8	-2,5	92,5	97,8	91,4	-1,2	-6,5	85,8	94,6	+10,3	06
103,2	+28,7	101,4	103,5	98,0	-5,3	-7,2	95,0	101,2	97,4	+2,5	-3,8	87,1	99,3	+14,0	
88,9	+38,3	88,2	77,7	89,2	+1,1	+14,8	84,7	88,7	75,3	-11,1	-15,1	81,5	82,0	+0,6	
95,5	+33,8	96,7	90,0	85,0	-12,1	-5,6	86,5	94,6	84,2	-2,7	-11,0	79,3	88,4	+12,7	24.1
97,9	+32,3	99,9	96,4	86,6	-13,3	-10,2	87,8	97,3	89,7	+2,2	-7,8	80,1	93,5	+18,7	
89,1	+41,9	87,9	72,4	80,8	-6,1	+11,6	82,1	87,4	69,2	-15,7	-20,8	76,8	78,3	+2,0	
78,1	+24,0	69,8	77,6	80,3	+15,0	+3,5	75,6	73,9	73,6	-2,6	-0,4	75,5	73,7	-2,4	24.4
90,5	+23,1	81,7	90,8	87,0	+6,5	-4,2	84,6	85,5	85,2	+0,8	-0,4	80,4	85,4	+6,2	
46,2	+30,1	39,2	43,9	63,0	+60,7	+43,5	52,8	44,0	43,9	-16,5	-0,2	62,9	44,0	-30,0	
397,0	+34,2	329,5	404,3	346,1	+5,0	-14,4	328,7	356,2	407,0	+29,8	+14,3	297,7	381,6	+28,2	0H
431,6	+33,9	369,9	431,8	360,6	+0,2	-16,5	365,8	387,0	435,1	+18,9	+12,4	328,8	411,1	+25,0	
185,4	+21,7	143,8	236,9	257,6	+79,1	+9,2	127,6	167,9	236,0	+84,2	+40,0	129,1	201,4	+56,0	
555,5	+21,4	448,1	553,9	454,0	+1,8	-18,0	508,5	486,8	562,6	+11,1	+15,6	455,9	524,7	+15,1	25.2
576,8	+20,8	462,1	565,5	453,0	-2,0	-19,9	536,1	504,2	575,6	+7,4	+14,2	478,8	539,9	+12,8	
353,1	+21,3	285,8	438,1	464,1	+82,4	+5,9	247,2	313,0	431,9	+74,7	+38,0	255,2	372,5	+46,0	
211,1	+18,6	175,0	184,2	156,2	-10,7	-15,2	191,9	188,1	194,4	+1,3	+3,3	178,2	191,3	+8,6	0I
225,8	+19,9	185,7	194,7	180,3	-13,7	-17,7	203,6	200,1	206,8	+1,6	+3,3	186,0	203,4	+8,4	
128,1	+14,5	115,0	125,5	133,0	+15,7	+6,0	117,7	120,9	125,2	+6,4	+3,6	113,9	123,1	+8,1	
198,4	+36,2	171,9	189,5	185,1	+7,7	-2,3	159,4	181,4	193,9	+21,6	+6,9	149,0	187,7	+26,0	26.1
213,0	+38,6	185,5	202,0	194,8	+5,0	-3,6	168,3	195,0	207,6	+23,4	+6,5	156,4	201,3	+28,7	
135,9	+24,2	113,9	136,0	143,8	+28,3	+5,7	118,8	123,5	136,8	+14,3	+10,0	115,1	129,7	+12,7	
157,2	+25,3	138,2	151,1	141,5	+2,4	-6,4	146,7	142,6	156,2	+6,5	+9,5	135,7	149,4	+10,1	0J
163,4	+25,2	142,9	154,6	142,0	-0,6	-8,2	153,9	148,1	162,1	+5,3	+9,5	141,5	155,1	+9,6	
120,6	+22,2	111,0	130,2	138,3	+24,6	+6,2	107,4	110,8	122,3	+13,9	+10,4	104,9	118,6	+11,2	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % MAI 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % APR. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996 BIS MAI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 1996 UND MAI 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI	MAI 1995	APR. 1996	APR.	APR. 1995	MAR. 1996	MAI 1996		MAI 1996	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 98,8 156,6	-1,2 -9,1 +27,1	+3,5 +5,6 -1,5	106,6 93,6 159,0	+7,1 -7,3 +69,5	-6,7 -11,7 +7,5	108,6 98,2 150,4	+3,3 -5,1 +34,5	108,5 98,2 157,8	+2,7 -8,3 +46,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 107,2 118,2	+2,7 -3,4 +18,3	+3,5 +7,4 -3,8	106,8 99,8 122,9	+15,3 -2,8 +77,1	-3,0 -10,3 +14,4	106,7 102,7 116,0	+8,5 -1,3 +36,6	108,7 103,5 120,6	+8,6 -3,2 +42,4
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,6 126,3 139,1	+15,5 +12,7 +45,4	+2,8 +5,3 -13,6	124,1 119,9 161,0	+25,5 +22,3 +51,3	-4,5 -6,7 +12,7	129,7 128,1 143,5	+20,0 +18,8 +29,7	125,9 123,1 150,1	+20,2 +17,1 +48,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	209,2 216,8 118,7	-3,5 -3,9 +5,8	+10,8 +11,3 -0,1	188,8 194,8 118,8	+5,8 +4,7 +33,6	-7,9 -7,9 -6,8	190,2 196,5 116,2	+1,1 +0,5 +15,0	199,0 205,8 118,8	+0,7 - +18,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	211,7 228,8 23,4	-1,8 -2,1 +60,3	+7,2 +7,4 -11,4	197,5 213,0 26,4	-0,2 -0,6 +59,0	-1,1 -0,9 -11,7	187,0 201,9 23,2	-7,2 -7,6 +73,1	204,6 220,9 24,9	-1,1 -1,4 +59,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,4 71,0 60,6	-14,3 -11,6 -23,0	-7,1 -6,1 -10,3	70,4 75,6 66,4	+10,3 +8,2 +19,0	+1,0 -0,1 +5,0	65,0 71,3 48,2	-2,7 +0,3 -13,0	67,9 73,3 63,5	-3,1 -2,4 -5,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 68,0 75,5	+7,4 +1,3 +41,7	+7,1 +7,3 +7,5	64,7 63,4 70,2	+23,9 +15,7 +70,8	-11,1 -13,2 -2,1	65,7 65,5 66,5	+12,9 +9,5 +29,4	67,0 65,7 72,9	+14,7 +7,7 +54,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	19,4 28,5 8,7	-31,9 -24,2 -50,8	-4,0 +3,6 -25,0	20,2 27,5 11,8	-22,0 -11,3 -41,7	-1,0 -1,8 +2,7	17,7 25,8 8,1	-16,5 -8,8 -36,7	19,8 28,0 10,2	-27,2 -18,4 -45,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 126,0 80,2	+10,1 +9,9 +10,6	+5,9 +1,6 +20,1	103,7 124,0 66,8	+13,7 +12,3 +18,7	+10,4 +5,1 +33,9	94,2 117,7 51,4	-1,8 +2,3 -15,7	106,8 125,0 73,5	+11,8 +11,1 +14,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,3 149,1 164,5	+8,8 +6,1 +27,1	+6,5 +6,6 +6,3	142,0 139,9 154,8	+20,5 +20,6 +19,8	-7,1 -6,0 -12,2	143,8 141,3 159,3	+5,7 +2,1 +31,8	146,7 144,5 159,7	+14,3 +12,6 +23,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 88,5 114,2	+51,3 +35,7 +129,3	+7,0 +5,6 +11,1	87,7 83,8 102,8	+52,3 +49,4 +63,2	-2,7 -4,4 +3,4	88,5 83,9 106,0	+35,1 +20,0 +117,2	90,8 86,2 108,5	+51,8 +42,0 +92,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,7 150,7 116,6	+6,3 +5,5 +15,6	+14,6 +16,1 +2,1	128,0 129,8 114,2	+14,1 +14,3 +12,2	-5,2 -4,0 -14,4	131,2 133,4 114,5	-4,3 -6,5 +20,4	137,4 140,3 115,4	+9,8 +9,4 +13,8
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTENRICHUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	175,4 180,1 124,4	+10,2 +7,5 +83,5	+46,3 +47,1 +34,6	119,9 122,4 92,4	+7,6 +6,3 +31,1	-5,7 -5,6 -6,1	135,5 138,8 100,0	-12,6 -15,3 +63,4	147,7 151,3 108,4	+9,2 +7,0 +56,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	151,9 164,7 62,5	-4,9 -5,1 -3,7	-5,2 -5,9 +8,3	160,2 175,0 57,7	+31,4 +32,5 +13,6	-0,2 -0,8 +16,1	156,5 170,1 61,5	+1,2 +0,7 +10,4	156,1 169,9 60,1	+10,8 +11,2 +3,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,7 162,1 375,0	+1,9 +5,7 -10,2	-6,8 -8,3 -0,3	197,1 176,8 376,3	+16,4 +23,4 -5,7	-14,2 -11,5 -23,9	201,4 176,1 424,6	+14,6 +15,9 +9,9	190,4 169,5 375,7	+8,9 +14,3 -8,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,8 193,2 218,2	+10,6 -2,3 +87,1	-1,5 -6,6 +18,4	201,9 206,9 184,3	+36,2 +30,1 +67,2	-4,9 -6,5 +2,3	194,9 200,8 174,3	+21,7 +14,4 +63,7	200,4 200,1 201,3	+22,2 +12,2 +77,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	160,3 211,5 69,6	+0,5 +4,5 -16,8	+1,6 +0,2 +9,3	157,8 211,0 63,7	+10,6 +15,2 -10,5	-1,7 +11,3 -41,5	149,8 195,7 68,5	+0,9 +3,8 -11,7	159,1 211,3 66,7	+5,3 +9,6 -13,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	315,8 302,5 399,5	-4,4 -3,4 -8,9	-1,3 -3,5 +11,3	319,8 313,5 369,0	+8,4 +11,2 -5,2	-5,7 -8,4 +12,4	322,1 321,0 328,8	+3,4 +6,8 -13,5	317,8 308,0 379,3	+1,6 +3,5 -7,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1003,0 923,0 1463,5	-1,8 -3,7 +5,6	-0,4 -4,8 +19,2	1007,4 969,1 1228,0	+11,9 +16,6 -5,3	-5,7 -9,7 +18,4	1026,7 1012,0 1110,9	+6,3 +12,4 -17,4	1005,2 946,1 1345,8	+4,6 +5,8 +0,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 139,0 22,5	+10,8 +21,8 -31,8	+7,0 +7,5 +4,2	78,7 129,3 21,6	+15,4 +23,7 -20,9	+7,7 +89,9 -72,6	65,6 95,0 31,4	-4,7 -3,4 -8,6	81,5 134,2 22,1	+13,0 +22,8 -26,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	155,8 352,5 18,9	+65,6 +121,6 -61,3	+18,7 +20,5 -1,0	131,3 292,6 19,1	+9,1 +48,7 -72,0	+14,0 +1025,4 -69,2	100,9 174,7 49,7	+0,7 +6,2 -10,5	143,6 322,6 19,0	+34,0 +82,0 -67,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,0 183,9 126,2	-2,7 -2,4 -5,9	-2,8 -3,7 +10,1	183,2 191,0 114,6	+7,1 +7,8 -3,5	-9,4 -9,1 -12,8	186,0 193,2 122,2	-2,3 -2,0 -5,6	180,6 187,5 120,4	+2,0 +2,6 -4,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 1994	1995 1.VJ	1995 4.VJ	1996 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 1996 GEGEN		1994 2.HJ	1995 1.HJ	1995 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1995 GEGEN		1994	1995	VER- ÄND. IN % GEGEN 1994	H293 SCHL.
					1.VJ 1995	4.VJ 1995				2.HJ 1994	1.HJ 1995				
111,6	+25,8	104,8	98,2	108,7	+3,7	+10,7	95,5	105,7	101,4	+6,2	-4,1	93,9	103,5	+10,2	27
108,7	+22,8	102,5	88,6	99,6	-2,8	+12,4	94,9	103,8	95,0	+0,1	-8,5	83,4	99,4	+6,4	
123,2	+32,8	114,0	138,9	145,5	+27,6	+6,3	102,0	113,2	127,4	+24,9	+12,5	98,9	120,3	+20,4	
107,6	+37,9	97,1	85,3	105,5	+8,7	+10,7	81,5	98,9	96,3	+18,2	-2,6	80,0	97,6	+22,0	27.1
111,0	+27,6	102,3	87,8	102,2	-0,1	+16,4	87,4	106,3	93,7	+7,2	-11,0	85,9	99,5	+15,8	
99,9	+73,7	85,1	112,3	112,9	+32,7	+0,5	68,1	84,4	101,9	+49,6	+20,7	66,3	93,2	+40,6	
110,5	+23,1	110,4	114,4	132,3	+19,8	+15,6	99,6	109,2	113,0	+13,5	+3,5	96,3	111,1	+15,4	27.5
112,1	+29,1	109,6	114,4	131,5	+20,0	+14,9	97,0	109,3	114,0	+17,5	+4,3	94,5	111,7	+18,2	
95,7	-36,9	117,0	114,2	139,2	+19,0	+21,9	154,8	107,6	103,7	-33,0	-3,6	134,4	105,6	-21,4	
216,8	+25,1	181,9	220,2	184,3	+1,3	-16,3	213,4	191,0	228,0	+6,8	+19,4	190,2	209,5	+10,1	28
225,7	+25,9	188,7	229,8	190,3	+0,8	-17,2	222,6	198,5	238,4	+7,1	+20,1	197,5	218,4	+10,6	
112,2	-1,8	101,3	107,6	114,6	+13,1	+6,5	121,9	102,9	105,5	-13,5	+2,5	118,2	104,2	-11,8	
215,6	+15,4	198,1	246,7	175,3	-11,5	-28,9	250,2	204,6	245,7	-1,8	+20,1	211,9	225,2	+8,3	28.1
233,8	+14,6	214,9	266,5	189,2	-12,0	-29,0	273,7	221,8	265,4	-3,0	+19,7	231,7	243,6	+5,1	
14,6	+0,7	12,0	28,6	22,0	+83,3	-29,1	14,5	15,1	28,6	+97,2	+89,4	13,4	21,8	+62,7	
76,3	+8,2	64,7	84,3	63,0	-2,6	-26,3	78,2	69,0	80,1	+2,4	+16,1	73,2	74,6	+1,9	OK
80,3	+14,6	68,4	92,0	70,0	+2,3	-23,9	83,5	72,5	87,0	+4,2	+20,0	76,7	79,7	+3,9	
65,7	-8,2	54,6	63,6	44,6	-18,3	-28,9	64,3	69,8	61,8	-3,9	+3,3	64,1	60,8	-5,1	
64,5	+1,6	58,1	72,1	64,9	+11,7	-10,0	82,5	59,6	71,3	-13,6	+19,6	76,1	65,5	-13,9	28.1
67,1	+2,0	59,0	74,1	65,4	+10,8	-11,7	83,5	61,1	72,9	-12,7	+19,3	76,5	67,0	-12,4	
53,3	+6,4	54,3	63,0	62,2	+14,5	-1,3	76,8	52,9	64,4	-16,1	+21,7	74,2	58,6	-21,0	
28,5	+50,8	17,2	21,3	16,3	-5,2	-23,5	25,0	22,4	24,0	-4,0	+7,1	21,5	29,2	+7,9	28.3
37,6	+26,2	24,3	32,4	24,4	+0,4	-24,7	30,4	28,7	36,0	+18,4	+25,4	29,9	32,3	+8,0	
17,7	+172,3	8,9	8,2	6,8	-23,6	-17,1	19,0	14,8	9,7	-48,9	-34,5	12,0	12,3	+2,5	
99,7	+14,9	96,2	126,0	85,8	-10,8	-31,9	96,8	106,8	108,3	+11,9	+1,4	91,0	107,6	+18,2	29.4
114,6	+26,2	116,7	142,6	112,8	-3,3	-20,9	100,6	117,8	130,2	+29,4	+10,5	95,0	124,0	+30,5	
72,5	-8,7	58,8	95,6	36,6	-37,8	-61,7	89,8	86,8	68,6	-23,7	-21,0	83,6	77,7	-7,1	
139,0	+2,9	141,0	154,3	141,9	+0,6	-8,0	143,6	137,3	148,1	+3,1	+7,9	139,9	142,7	+6,6	DL
140,5	-2,2	145,2	152,0	139,1	-4,2	-8,5	150,7	139,4	148,5	-1,5	+6,5	140,2	144,0	+2,7	
129,4	+35,2	115,2	168,3	159,1	+38,1	-5,5	111,4	124,5	145,3	+30,4	+16,7	105,2	134,9	+28,2	
62,0	-46,7	69,4	121,7	87,0	+25,4	-28,5	133,3	64,2	93,0	-30,2	+44,9	114,3	78,6	-31,2	30
65,2	-52,3	76,1	119,7	82,5	+8,4	-31,1	152,6	68,3	93,5	-38,7	+36,9	131,0	80,9	-38,2	
49,8	+15,3	43,7	129,1	104,4	+138,9	-19,1	63,9	48,6	91,1	+42,6	+87,4	54,3	69,9	+28,7	
138,0	+14,8	145,1	147,3	127,1	-12,4	-13,7	127,1	136,7	148,1	+16,5	+8,3	120,5	142,4	+18,2	31
142,9	+12,8	152,2	150,7	128,8	-15,4	-14,5	132,3	142,2	153,0	+15,6	+7,6	125,5	147,6	+17,6	
100,9	+31,2	90,9	121,5	113,9	+25,3	-6,3	93,2	95,6	111,3	+19,4	+16,4	87,6	109,4	+18,0	
159,1	+33,7	168,4	161,3	127,4	-24,3	-21,0	123,6	156,1	164,6	+33,2	+5,4	116,9	160,3	+37,1	31.2
167,6	+33,1	178,9	166,6	130,4	-27,1	-21,7	129,2	164,3	171,6	+32,8	+4,4	122,2	168,0	+37,5	
67,8	-6,1	55,8	104,2	94,4	+69,2	-9,4	65,2	67,6	89,8	+5,4	+32,8	81,1	78,7	-3,0	
159,8	+39,2	163,9	167,4	156,8	-4,3	-6,3	120,6	151,4	168,1	+39,4	+11,0	115,1	159,7	+38,7	31.6
173,5	+44,1	179,7	182,7	170,3	-5,2	-6,8	124,8	165,2	184,5	+47,8	+11,7	119,3	174,8	+48,5	
64,9	-14,2	54,3	60,5	62,5	+15,1	+3,3	91,7	55,5	63,6	-41,5	-3,4	65,7	54,6	-36,3	
180,2	+21,6	176,4	173,4	206,7	+18,3	+20,4	153,4	183,8	168,7	+10,0	-6,2	141,9	176,3	+24,2	32
153,3	-3,7	154,3	146,7	180,6	+17,0	+23,1	164,6	159,5	146,6	-10,9	-8,1	150,4	153,1	+1,8	
417,8	+283,3	371,3	409,1	457,3	+23,2	+11,8	112,8	398,6	364,4	+223,0	-8,6	112,9	381,5	+237,9	
179,7	+1,7	157,7	202,3	191,3	+21,3	-5,4	191,5	164,3	185,6	-3,1	+13,0	178,6	174,9	-1,0	33
197,7	+6,5	173,6	206,2	201,3	+16,0	-2,4	196,6	177,6	192,6	-2,1	+8,4	181,8	185,1	+1,8	
116,6	-31,8	101,9	188,3	158,3	+53,4	-17,0	204,0	117,3	161,4	-20,9	+37,6	186,1	139,3	-25,1	
159,5	+21,4	146,8	182,9	143,6	-2,2	-11,8	147,6	154,7	148,1	+0,3	-4,3	143,6	151,4	+5,4	DM
202,4	+33,8	185,8	209,2	185,3	-0,3	-11,4	181,0	193,7	186,6	+3,1	-3,7	176,8	190,2	+7,6	
83,7	-17,9	77,7	80,9	69,8	-10,2	-13,7	94,7	85,5	79,9	-15,6	-6,5	91,2	82,7	-9,3	
330,4	+21,3	310,7	316,2	324,9	+4,6	+2,8	284,8	315,1	289,9	+1,8	-8,0	277,5	302,5	+9,0	34
313,2	+16,1	302,7	315,2	329,6	+8,9	+4,6	280,4	303,1	285,4	+1,8	-5,8	263,8	294,3	+3,7	
438,7	+50,2	361,4	322,4	295,1	-18,3	-8,5	316,6	390,5	318,0	+0,4	-18,6	238,7	364,3	+48,4	
1021,3	+18,9	969,6	989,3	1041,0	+7,4	+5,2	817,1	980,5	891,3	+9,1	-9,1	829,2	935,9	+12,9	34.1
958,0	+13,8	904,0	955,8	1056,0	+16,8	+9,3	782,7	910,8	853,3	+9,0	-6,3	855,2	882,0	+3,1	
1385,9	+44,6	1347,6	1124,3	954,4	-29,2	-15,1	1015,4	1382,3	1110,2	+8,3	-19,7	679,2	1246,2	+83,5	
76,0	+8,9	66,6	87,8	55,0	-17,4	-37,4	87,6	76,2	78,8	-10,0	+3,4	85,0	77,5	-8,8	35
114,1	+72,1	92,8	124,8	70,5	-24,0	-43,5	109,7	106,6	108,0	-1,5	+1,3	100,0	107,3	+7,3	
33,0	-68,1	37,1	46,4	37,7	+1,6	-18,7	67,7	42,0	45,9	-32,2	+9,3	73,3	43,9	-40,1	
94,1	-19,6	95,6	147,5	72,5	-24,2	-60,8	163,1	122,6	126,9	-22,2	+3,5	160,7	124,7	-22,4	35.1
159,1	+144,8	156,1	264,3	76,1	-51,2	-71,2	235,3	193,4	194,7	-17,3	+0,7	193,7	194,0	+0,2	
48,8	-68,1	53,6	66,3	70,1	+30,8	+5,7	112,9	73,4	79,7	-29,4	+8,6	137,7	76,5	-44,4	
182,9	+25,2	199,1	186,5	189,5	-4,8	+1,6	155,0	188,3	173,0	+11,6	-8,1	153,0	180,7	+18,1	36.1
188,5	+23,0	206,8	194,5	197,1	-4,7	+1,3	162,5	194,8	180,1	+10,8	-7,5	160,3	187,4	+16,9	
134,1	+50,8	131,3	116,9	123,4	-6,0	+5,6	95,0	131,8	111,7	+17,6	-15,3	93,6	121,8	+30,1	

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1991=1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	134,5	- 2,2	133,7	- 3,7	139,6	- 0,1
		INLAND	145,0	- 2,2	143,1	- 2,9	142,8	- 0,2
		AUSLAND	97,4	- 2,1	98,6	- 7,8	100,2	+ 0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	149,3	- 1,6	144,9	- 2,2	143,6	- 0,3
		INLAND	150,9	- 2,9	146,4	- 1,8	144,2	- 0,6
		AUSLAND	142,2	+ 4,7	137,5	- 4,5	140,4	+ 0,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	112,7	- 3,8	115,4	- 5,8	116,0	+ 0,1
		INLAND	132,7	- 1,8	133,3	- 4,4	134,0	+ 0,1
		AUSLAND	59,6	-14,1	64,0	-13,6	66,6	- 0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	239,2	- 0,4	234,3	- 3,1	238,7	+ 0,1
		INLAND	237,9	- 1,8	233,7	- 3,9	240,2	0
		AUSLAND	247,6	+ 7,0	231,9	+ 1,8	212,4	+ 1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,3	+ 1,2	103,4	- 4,3	105,5	+ 0,1
		INLAND	107,4	+ 0,8	109,8	- 3,9	112,1	+ 0,3
		AUSLAND	71,4	+ 3,8	79,3	- 6,3	80,1	0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	108,2	- 3,1	110,6	- 5,8	113,2	- 0,6
		INLAND	103,9	- 1,7	107,7	- 4,9	109,1	- 0,5
		AUSLAND	139,5	- 9,8	136,0	- 6,0	144,4	- 1,0
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	129,8	- 4,3	128,1	- 6,3	131,1	- 0,8
		INLAND	126,2	+ 2,0	127,2	- 5,7	128,9	- 0,6
		AUSLAND	150,4	-13,7	134,6	- 7,9	144,2	- 1,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	60,9	+ 3,2	74,3	- 1,1	74,7	+ 0,4
		INLAND	59,6	- 0,2	69,6	- 1,7	69,9	+ 0,1
		AUSLAND	80,5	+70,8	145,5	+ 5,0	145,8	+ 1,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	42,6	-27,2	41,8	-12,6	44,0	- 2,2
		INLAND	44,6	-29,4	42,4	-15,5	45,8	- 2,6
		AUSLAND	30,3	- 0,3	35,4	+ 2,6	32,5	+ 2,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	221,9	+ 1,4	217,1	- 4,6	220,2	- 1,1
		INLAND	198,3	- 2,7	194,4	- 4,9	197,9	- 1,8
		AUSLAND	1777,6	+47,2	1719,8	+ 1,2	1671,2	+ 4,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	164,3	- 0,2	165,6	- 2,5	168,3	- 0,4
		INLAND	152,6	- 2,7	152,7	- 4,1	157,3	- 0,1
		AUSLAND	219,5	+ 8,7	219,4	- 0,2	217,5	- 1,1
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	188,5	- 1,4	185,3	- 2,8	191,8	- 0,6
		INLAND	186,1	- 8,4	180,8	- 5,2	170,2	- 0,6
		AUSLAND	260,3	+11,0	258,0	+ 0,4	258,4	- 0,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	138,6	-11,8	132,4	- 2,4	137,6	- 2,0
		INLAND	105,1	-19,6	96,4	- 6,9	104,5	- 1,7
		AUSLAND	234,6	+ 1,0	232,5	+ 2,0	232,3	- 2,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	290,2	+11,5	292,9	- 3,3	302,2	+ 0,7
		INLAND	280,7	+ 6,0	283,3	- 3,5	294,9	+ 0,1
		AUSLAND	328,5	+36,3	328,2	- 2,3	330,1	+ 2,8
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	128,5	+ 2,1	134,6	- 4,5	132,9	+ 0,2
		INLAND	136,2	+ 3,4	142,1	- 3,7	141,0	+ 0,4
		AUSLAND	41,4	-30,5	50,8	-19,2	41,9	- 4,1
DB	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,1	- 8,5	89,7	- 3,3	89,5	- 0,8
		INLAND	97,7	- 7,3	94,4	- 0,6	92,6	- 1,0
		AUSLAND	80,9	-12,3	79,6	- 8,2	82,2	- 0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	79,0	-20,0	74,3	- 3,8	73,9	- 2,5
		INLAND	83,1	-18,8	78,4	- 0,8	76,2	- 2,6
		AUSLAND	67,9	-29,2	63,6	-12,3	68,0	- 2,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,1	+11,2	87,4	- 3,2	86,5	+ 1,5
		INLAND	95,2	+ 3,4	94,6	+ 1,4	92,8	+ 1,0
		AUSLAND	68,9	+51,3	73,5	-11,7	72,7	+ 3,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	431,2	+ 4,0	410,1	- 2,8	409,9	- 0,3
		INLAND	454,5	+ 0,6	431,7	- 4,0	431,7	- 0,5
		AUSLAND	289,5	+54,1	279,3	+10,0	278,2	+ 1,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	608,6	+ 4,5	575,6	- 4,4	572,7	+ 0,2
		INLAND	613,7	+ 1,4	580,0	- 5,5	578,6	+ 0,1
		AUSLAND	556,9	+56,8	529,1	+ 7,5	514,9	+ 1,7
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	222,1	- 0,8	201,5	- 5,4	197,0	+ 0,1
		INLAND	237,0	- 1,1	213,4	- 5,6	207,4	0
		AUSLAND	137,3	+ 0,9	134,2	- 2,5	137,2	+ 0,1
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	189,1	- 4,0	182,8	- 4,7	187,4	- 0,6
		INLAND	200,3	- 5,0	194,0	- 4,9	198,0	- 0,7
		AUSLAND	141,4	+ 2,0	136,9	- 2,8	142,8	- 0,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,2	- 3,9	151,8	- 0,9	151,9	- 0,3
		INLAND	155,8	- 6,7	152,9	- 0,3	152,9	- 0,6
		AUSLAND	145,0	+18,3	143,7	- 6,6	145,4	+ 1,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

## NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=1006.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 95,9 150,2	- 5,5 -13,0 +21,2	104,2 93,2 149,2	- 0,6 + 1,3 - 6,0	103,2 91,7 149,5	- 0,4 - 1,2 + 1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 99,1 112,1	- 4,5 -10,7 +11,4	98,2 99,3 108,8	- 2,4 + 2,1 -10,3	98,0 91,3 112,8	- 0,7 - 1,2 + 0,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 128,8 157,6	+18,1 +15,0 +47,8	132,1 128,1 178,4	+ 0,2 + 0,7 - 5,6	132,6 129,5 170,9	+ 1,5 + 1,1 + 7,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	216,4 223,9 127,6	- 2,7 - 3,2 + 7,8	214,0 220,9 127,5	- 1,3 - 1,2 - 7,7	215,5 222,6 130,3	- 0,2 - 0,4 + 2,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	216,8 234,1 24,2	- 0,2 - 0,6 +62,4	224,1 241,5 28,9	- 0,6 - 0,6 + 1,4	220,8 237,9 30,6	+ 0,1 + 0,1 + 1,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,9 78,4 54,7	-12,6 -10,0 -21,3	76,3 82,1 57,7	- 8,8 - 6,6 -17,7	78,7 86,4 59,2	- 0,6 - 0,6 - 1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 78,5 84,4	+10,0 + 3,5 +46,0	83,7 81,7 92,1	+ 0,1 + 0,2 + 3,1	82,9 81,8 86,7	+ 2,1 + 1,5 + 4,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	22,5 33,4 9,8	-30,3 -22,9 -49,5	22,8 31,6 11,3	- 7,3 - 4,0 -11,7	23,8 33,2 12,0	- 0,8 - 2,6 + 5,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,6 137,3 87,4	+11,9 +11,8 +12,2	120,4 139,3 87,6	- 2,7 + 0,7 - 8,1	115,6 136,2 80,4	- 0,6 - 0,7 + 0,2
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	154,7 153,0 165,0	+ 9,0 + 6,3 +27,7	156,2 154,2 166,6	- 2,6 - 3,7 + 3,7	155,4 153,7 166,4	+ 1,0 + 0,9 + 1,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 82,3 89,6	+45,7 +33,2 +116,9	98,2 96,4 102,6	+ 0,2 - 4,7 +19,2	96,5 95,9 97,2	+ 4,8 + 4,7 + 4,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	156,3 160,5 124,1	+ 6,9 + 5,9 +17,6	153,6 157,5 126,8	- 0,7 - 0,5 + 1,1	149,2 152,3 127,3	- 0,3 - 0,5 + 1,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	194,2 199,7 135,8	+11,3 + 8,5 +87,6	175,9 180,3 134,9	+ 5,8 + 5,9 +17,5	164,4 188,4 125,7	- 1,3 - 1,6 + 4,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,5 181,8 68,0	- 3,2 - 3,3 - 2,2	168,3 182,9 66,8	-11,6 -11,6 - 8,5	175,1 190,7 67,7	- 0,8 - 1,0 + 3,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,4 141,6 366,5	+ 1,9 + 5,4 - 8,7	162,7 143,5 331,7	- 7,8 - 9,6 - 3,4	172,0 151,9 360,0	+ 0,8 + 2,0 - 3,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,7 213,1 233,7	+12,1 - 0,8 +89,5	218,2 212,0 247,2	- 7,9 -12,2 + 7,2	227,4 228,0 229,9	+ 2,3 + 1,6 + 5,7
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,9 226,8 74,8	+ 1,8 + 5,8 -15,4	169,2 217,4 77,9	- 4,0 - 3,1 - 9,0	164,3 210,7 80,8	+ 0,1 + 0,4 - 1,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	340,7 327,2 425,8	- 3,4 - 2,4 - 7,8	327,1 320,3 370,4	- 4,0 - 4,0 - 3,6	333,7 330,8 351,1	+ 0,3 + 0,2 + 1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	1114,8 1036,4 1567,4	- 0,2 - 2,0 + 7,6	1052,8 987,3 1387,1	- 4,7 - 6,6 + 1,2	1081,4 1051,9 1226,5	+ 0,3 - 0,1 + 1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,5 147,1 24,8	+13,1 +24,5 -29,3	91,1 139,5 36,9	- 2,0 + 2,6 -15,9	82,2 117,3 43,2	- 0,1 + 1,1 - 3,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,7 378,9 20,2	+68,4 +124,9 -60,6	180,5 369,2 51,8	+19,2 +17,8 +29,8	144,8 263,8 63,2	+ 1,3 + 5,2 - 8,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	202,9 209,7 143,7	- 0,5 - 0,2 - 4,1	199,5 208,1 128,3	- 4,1 - 4,1 - 2,7	199,9 208,5 127,5	- 0,2 - 0,1 - 1,5

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	129,7	- 1,4	129,3	- 3,5	128,9	+ 0,2
		INLAND	139,6	- 1,6	137,9	- 2,9	137,5	0
		AUSLAND	95,0	- 0,7	96,2	- 7,1	97,4	+ 0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	148,2	+ 0,9	144,5	- 1,8	142,7	+ 0,1
		INLAND	149,5	- 0,5	145,8	- 1,4	143,2	- 0,1
		AUSLAND	142,5	+ 8,1	138,0	- 3,9	139,8	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,7	- 4,8	108,7	- 6,1	109,2	+ 0,1
		INLAND	124,4	- 2,9	125,5	- 4,6	126,1	+ 0,2
		AUSLAND	55,9	-14,9	60,2	-13,8	62,6	- 0,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	216,9	- 2,2	212,6	- 3,1	214,6	0
		INLAND	214,5	- 3,5	210,9	- 4,0	216,6	- 0,2
		AUSLAND	231,7	+ 5,6	217,4	+ 1,6	199,5	+ 1,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,4	+ 0,7	98,4	- 4,2	100,1	+ 0,2
		INLAND	102,1	+ 0,7	104,4	- 3,9	106,4	+ 0,4
		AUSLAND	68,2	+ 1,3	75,6	- 6,6	76,2	- 0,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	105,4	- 2,0	107,8	- 5,8	110,2	- 0,4
		INLAND	100,8	- 1,2	104,4	- 5,0	105,8	- 0,4
		AUSLAND	138,5	- 6,5	135,7	- 5,6	143,4	- 0,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	127,3	- 3,0	125,8	- 6,2	128,6	- 0,5
		INLAND	123,3	- 1,3	124,3	- 5,8	125,9	- 0,5
		AUSLAND	150,0	-10,3	135,8	- 7,4	144,6	- 0,8
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	57,6	+ 3,0	70,2	- 1,0	70,6	+ 0,4
		INLAND	56,4	- 0,4	65,6	- 1,9	66,1	+ 0,2
		AUSLAND	76,1	+70,6	137,3	+ 5,0	137,5	+ 1,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	40,1	-27,5	39,5	-12,6	41,6	- 1,9
		INLAND	41,9	-29,8	40,0	-15,4	43,1	- 2,7
		AUSLAND	29,0	+ 1,0	94,3	+ 3,0	31,3	+ 2,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	209,3	+ 3,4	207,9	- 5,2	211,3	- 0,5
		INLAND	186,3	- 0,9	185,5	- 5,3	189,2	- 1,2
		AUSLAND	1733,6	+49,5	1694,7	- 0,1	1655,3	+ 4,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	165,5	+ 5,3	165,8	- 1,3	165,4	+ 0,5
		INLAND	152,1	+ 1,7	151,4	- 3,1	153,4	+ 0,5
		AUSLAND	226,8	+18,6	226,8	+ 2,1	218,8	+ 0,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	196,8	+ 7,0	192,3	- 0,6	193,9	+ 0,5
		INLAND	172,9	+ 1,0	166,7	- 3,2	172,1	+ 0,4
		AUSLAND	272,5	+21,7	268,1	+ 2,7	260,9	+ 0,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	154,5	+ 0,8	146,7	+ 1,0	146,5	- 0,1
		INLAND	120,0	- 7,6	109,9	- 3,6	114,0	+ 0,2
		AUSLAND	252,9	+15,0	247,3	+ 5,1	237,9	- 0,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	282,8	+14,8	284,9	- 2,5	290,5	+ 1,1
		INLAND	272,3	+ 9,4	274,1	- 2,7	281,8	+ 0,6
		AUSLAND	325,6	+38,4	325,2	- 1,7	324,5	+ 3,0
22	DRUCKGEBERBE, VIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	119,4	+ 1,5	125,2	- 4,6	122,8	+ 0,5
		INLAND	126,6	+ 2,9	132,3	- 3,7	130,3	+ 0,5
		AUSLAND	37,1	-33,5	45,7	-19,3	37,0	- 4,6
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,5	- 4,8	91,8	- 3,1	91,5	- 0,2
		INLAND	100,3	- 2,8	98,0	- 0,1	96,3	- 0,1
		AUSLAND	79,2	-10,9	78,3	- 8,7	80,2	- 0,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,6	-13,5	78,9	- 3,0	78,6	- 1,1
		INLAND	88,9	- 9,2	85,4	- 0,4	83,6	- 0,9
		AUSLAND	65,4	-26,6	62,1	-11,2	65,6	- 1,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,5	+ 9,5	84,9	- 3,4	84,0	+ 1,2
		INLAND	82,2	+ 1,9	91,8	+ 1,3	90,0	+ 0,8
		AUSLAND	68,1	+47,4	71,9	-11,6	71,1	+ 3,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	419,5	+ 5,7	401,0	- 2,7	400,0	+ 0,1
		INLAND	440,6	+ 2,1	421,3	- 3,9	420,3	0
		AUSLAND	290,6	+56,7	280,4	+10,2	278,7	+ 1,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	591,1	+ 6,4	582,2	- 4,4	558,3	+ 0,7
		INLAND	593,7	+ 3,1	564,5	- 5,6	562,1	+ 0,6
		AUSLAND	565,0	+60,0	538,3	+ 8,1	523,1	+ 1,9
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	211,7	+ 0,3	193,0	- 5,0	188,6	+ 0,2
		INLAND	226,2	+ 0,2	204,6	- 5,1	198,8	+ 0,2
		AUSLAND	130,2	+ 1,6	128,0	- 2,5	131,0	+ 0,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	194,2	- 2,1	187,8	- 4,1	191,7	- 0,4
		INLAND	207,0	- 2,8	200,2	- 4,3	203,3	- 0,5
		AUSLAND	139,8	+ 2,9	136,1	- 3,1	142,1	+ 0,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,1	- 2,6	151,2	+ 0,7	150,7	0
		INLAND	154,0	- 5,8	151,8	+ 0,1	151,1	- 0,4
		AUSLAND	147,9	+22,6	146,2	- 6,3	147,6	+ 2,3

1) AUSGENAEMTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996

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

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
		MAI		MAI		MAI		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	110,3	- 1,2	107,5	+ 0,1	106,0	+ 0,2
		INLAND	98,8	- 9,1	95,9	+ 2,3	93,8	- 0,6
		AUSLAND	156,6	+27,1	154,2	- 5,3	155,1	+ 2,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	110,5	+ 2,7	105,3	- 1,3	103,8	+ 0,9
		INLAND	107,2	- 3,4	101,2	+ 3,3	97,6	- 0,2
		AUSLAND	118,2	+18,3	114,2	- 9,4	117,6	+ 1,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	127,6	+15,5	128,3	0	128,7	+ 1,3
		INLAND	128,3	+12,7	129,1	+ 0,9	126,9	+ 0,9
		AUSLAND	139,1	+45,4	155,4	- 6,6	151,5	+ 6,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	209,2	- 3,5	207,9	- 1,5	209,0	- 0,1
		INLAND	216,8	- 3,9	215,1	- 1,4	216,3	- 0,2
		AUSLAND	118,7	+ 5,8	119,3	- 7,9	121,8	+ 2,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT	211,7	- 1,8	219,2	- 0,4	215,0	+ 0,1
		INLAND	228,8	- 2,1	236,4	- 0,4	231,8	+ 0,1
		AUSLAND	23,4	+60,3	28,0	+ 1,8	29,5	+ 1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	65,4	-14,3	69,7	- 9,2	71,9	- 0,7
		INLAND	71,0	-11,6	74,6	- 6,9	77,6	- 0,8
		AUSLAND	50,6	-23,0	53,4	-18,5	54,8	- 1,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	69,3	+ 7,4	74,8	0	74,1	+ 1,9
		INLAND	68,0	+ 1,3	73,1	+ 0,4	73,2	+ 1,5
		AUSLAND	75,5	+41,7	82,7	+ 3,1	77,8	+ 3,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	19,4	-31,9	19,9	- 7,0	20,7	- 0,5
		INLAND	28,5	-24,2	27,2	- 3,5	28,5	- 2,7
		AUSLAND	8,7	-50,8	10,2	-11,3	10,7	+ 5,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	109,8	+10,1	110,7	- 3,0	106,1	- 0,7
		INLAND	126,0	+ 9,9	127,9	+ 0,6	123,9	- 0,9
		AUSLAND	80,2	+10,6	80,9	- 8,5	74,1	+ 0,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	151,3	+ 8,8	153,1	- 2,9	152,6	+ 1,1
		INLAND	149,1	+ 6,1	150,7	- 4,1	150,5	+ 0,9
		AUSLAND	164,5	+27,1	165,9	+ 4,3	166,6	+ 1,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	93,8	+51,3	109,0	+ 1,1	107,0	+ 4,8
		INLAND	88,5	+35,7	103,3	- 4,8	102,8	+ 4,9
		AUSLAND	114,2	+129,3	127,7	+20,0	121,8	+ 4,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	146,7	+ 6,3	144,7	- 0,8	140,3	- 0,3
		INLAND	150,7	+ 5,5	148,4	- 0,6	143,2	- 0,4
		AUSLAND	116,6	+15,6	119,0	+ 0,8	119,4	+ 1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	175,4	+10,2	159,2	+ 5,8	148,8	- 1,3
		INLAND	180,1	+ 7,5	162,9	+ 5,7	152,2	- 1,6
		AUSLAND	124,4	+83,5	123,7	+17,4	115,4	+ 4,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	151,9	- 4,9	152,5	-11,6	158,4	- 0,9
		INLAND	164,7	- 5,1	165,5	-11,7	172,4	- 1,1
		AUSLAND	62,5	- 3,7	61,5	- 8,9	62,2	+ 3,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	183,7	+ 1,9	182,1	- 8,5	193,4	+ 0,9
		INLAND	162,1	+ 5,7	164,6	-10,4	174,6	+ 2,2
		AUSLAND	375,0	-10,2	337,2	- 3,0	365,6	- 3,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	198,8	+10,6	199,4	- 7,9	207,6	+ 2,2
		INLAND	193,2	- 2,3	192,3	-12,4	206,7	+ 1,4
		AUSLAND	218,2	+87,1	231,2	+ 7,1	215,1	+ 5,6
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	160,3	+ 0,5	157,0	- 4,0	153,2	0
		INLAND	211,5	+ 4,5	202,8	- 3,2	196,3	+ 0,2
		AUSLAND	69,6	-16,8	72,7	- 9,0	76,5	- 1,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	315,8	- 4,4	303,3	- 4,0	309,1	+ 0,2
		INLAND	302,5	- 3,4	296,4	- 3,9	305,7	+ 0,1
		AUSLAND	389,5	- 8,9	347,4	- 3,9	330,2	+ 1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	1003,0	- 1,8	946,3	- 4,8	971,5	+ 0,1
		INLAND	923,0	- 3,7	879,2	- 6,7	936,7	- 0,3
		AUSLAND	1463,5	+ 5,6	1294,7	+ 1,0	1148,8	+ 1,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	84,2	+10,8	85,7	- 2,4	77,5	- 0,3
		INLAND	139,0	+21,8	131,8	+ 2,2	111,2	+ 1,0
		AUSLAND	22,5	-31,8	33,9	-16,7	39,9	- 3,6
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	155,8	+65,6	168,7	+19,5	136,1	+ 1,3
		INLAND	352,5	+121,6	344,4	+17,9	246,6	+ 5,2
		AUSLAND	18,9	-61,3	48,9	+30,1	59,4	- 8,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.
		INLAND	.	.	.	.	.	.
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	178,0	- 2,7	175,4	- 4,3	176,4	- 0,4
		INLAND	183,9	- 2,4	183,0	- 4,1	182,9	- 0,3
		AUSLAND	126,2	- 5,9	112,6	- 3,1	112,1	- 1,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2, 5/1996





# Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

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

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

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

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

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

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

*Vierteljährliche* und *jährliche* Darstellung der Produktion von rd. 6 000 Gütern (Menge und Wert) und ergänzender Angaben aus anderen Quellen (u. a. Außenhandel, Preisstatistik sowie vierteljährliche Produktionsindizes).

**Reihe 3.1.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe in den neuen Bundesländern 3. und 4. Vierteljahr 1990**

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

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

**Reihe 4: Bergbau und Verarbeitendes Gewerbe**

**Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen**

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

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

Jahresergebnisse werden in einem gesonderten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

*Jährlicher Bericht*.

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

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

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

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

**Reihe 4.2.1: Beschäftigte, Umsatz und Investitionen der Unternehmen und Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe**

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

**Reihe 4.2.3: Konzentrationstatastische 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 4.3.4: 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, Jahrebauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten und Umsatzgrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

Fortsetzung siehe folgende Seite

### Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

### Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

*Jährlich* (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und Nettoproduktionwert, 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 Gewerbebranchen. Saisonbereinigte Zahlen, Regionalangaben und weitere Strukturdaten wie Ausbildungsverhältnisse, Arbeitsverdienste und Involenzen 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

*Monatlicher* Bericht und *Jahresbericht* mit Angaben über den Inlandsbezug 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 1986/87

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

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

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

#### Reihe S.14: Neuberechnung der 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)

#### Handwerkzählung vom 31. März 1995

Die Handwerkzählung 1995 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich seit 18 Jahren. Gleichzeitig war sie die erste Zählung des Handwerks, die im wiedervereinigten Deutschland durchgeführt wurde. Nach der Auswertung dieser Erhebung liegen nunmehr wieder aktuelle und zuverlässige Strukturdaten über diesen wichtigen Bereich des deutschen Mittelstandes vor. Damit konnte eine bedeutende Datenlücke geschlossen werden. So zeigte die Zählung u.a., daß das Handwerk einen wesentlich größeren Stellenwert besitzt, als die bisherigen Daten vermuten ließen. In der öffentlichen Diskussion ist dies bereits auf eine breite Resonanz gestoßen.

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

#### Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

#### Heft 2: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach Gewerbebranchen

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

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

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

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

---

#### „Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

#### „Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

---

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



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

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