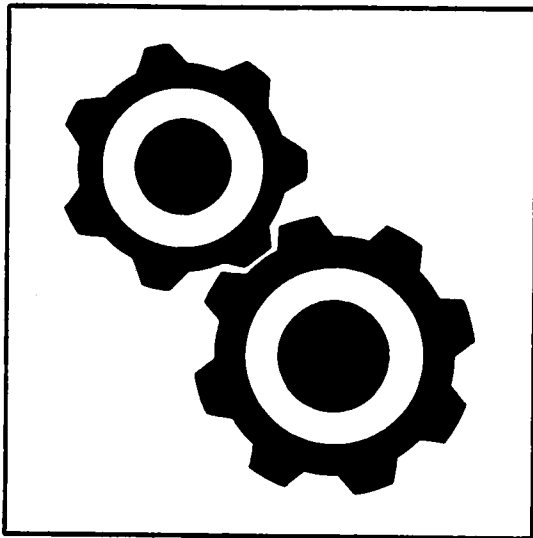


Statistisches Bundesamt

# Produzierendes Gewerbe



Fachserie 4

Reihe 2.2

Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe  
– Indizes –

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

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

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

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

Ausgewählte Tabellen und Grafiken bietet das Statistische Bundesamt über T-ONLINE / BILDSCHIRMTEXT an. Die Informa-  
tionsseiten sind in T-ONLINE mit \* 48484# abrufbar, ebenso wie die Bestellung von Veröffentlichungen und die Übermittlung  
von Anfragen. Ausgewählte Indizes des Auftrags-  
einkangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe verbreitet  
das Statistische Bundesamt mit seinen BRANCHENINDIKATOREN aktuell über Bildschirmtext. Die Seiten sind mit  
\*4848480# 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 Februar 1997**

**Preis:** DM 23,90

**Bestellnummer:** 2040220 - 96112

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1997

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

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



13-05538

# Inhalt

	Seite
<b>Textteil</b>	
1 Einführung .....	5
<b>Schaubilder</b>	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe .....	6
<b>Tabellentell</b>	
<b>Deutschland</b>	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex .....	8
Volumenindex .....	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 .....	108
4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex .....	108
Volumenindex .....	112
4.2 Zeitreihenanalyse - Berliner Verfahren (BV 4)	
Wertindex .....	116
Volumenindex .....	118

## Neue Länder und Berlin-Ost

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

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

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

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

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

## Zeichenerklärung

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

## Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

A.	= aus	H.V.	= Herstellung von
A.N.G.	= anderweitig nicht genannt	KONSTRUKTIONST.	= Konstruktionsteilen
BEARB.	= Bearbeitung	MECHAN.	= mechanischer
BERUFSKL.	= Berufskleidung	MOT.	= Motoren
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	NE-	= Nichteisen-
D.	= der/die	NUTZG.	= Nutzung
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	O.	= ohne
U.-EINRICHTG.	= und -einrichtungen	PHARM.	= pharmazeutischen
EINSCHL.	= einschließlic	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 sind **F r ü h i n d i k a t o - r e n** zur Analyse der Konjunkturerwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmont Januar 1995 sind die Indizes auf das Basisjahr 1991 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

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

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

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

Indizes des Auftragseingangs und des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe

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

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.

## HINWEIS

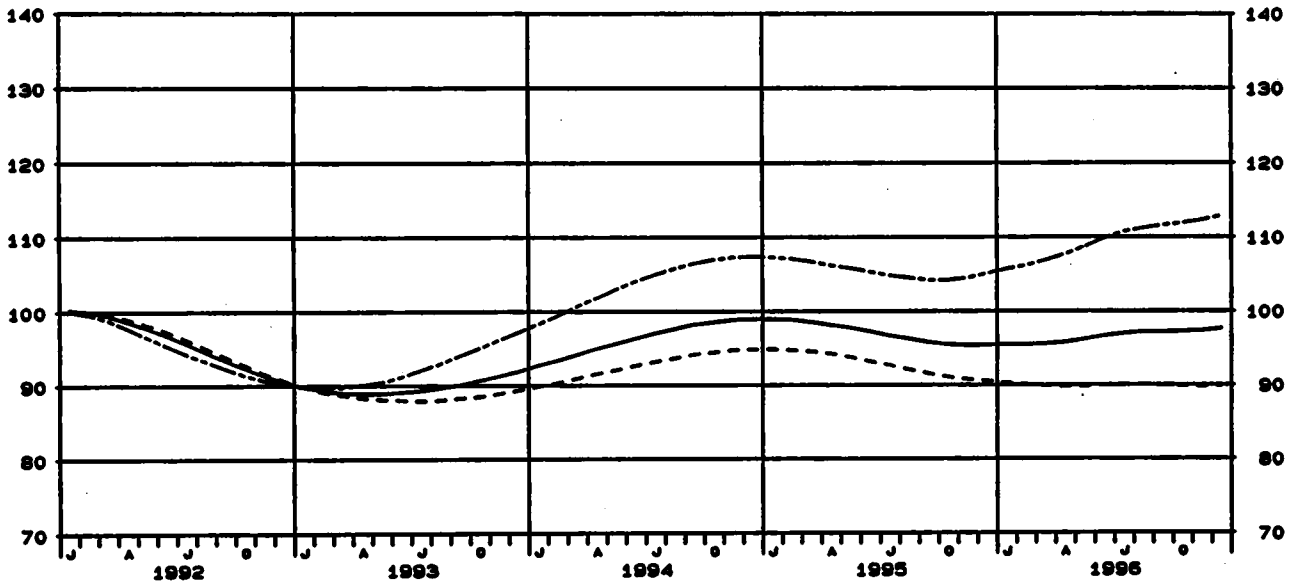
Durch die Einführung der den Erhebungen der kurzfristigen Statistiken im Produzierenden Gewerbe zugrundeliegenden "Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93)" ab Berichtsmont Januar 1995 kann der Vergleich mit den Ergebnissen der vorhergehenden Berichtszeiträume beeinträchtigt sein.

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)

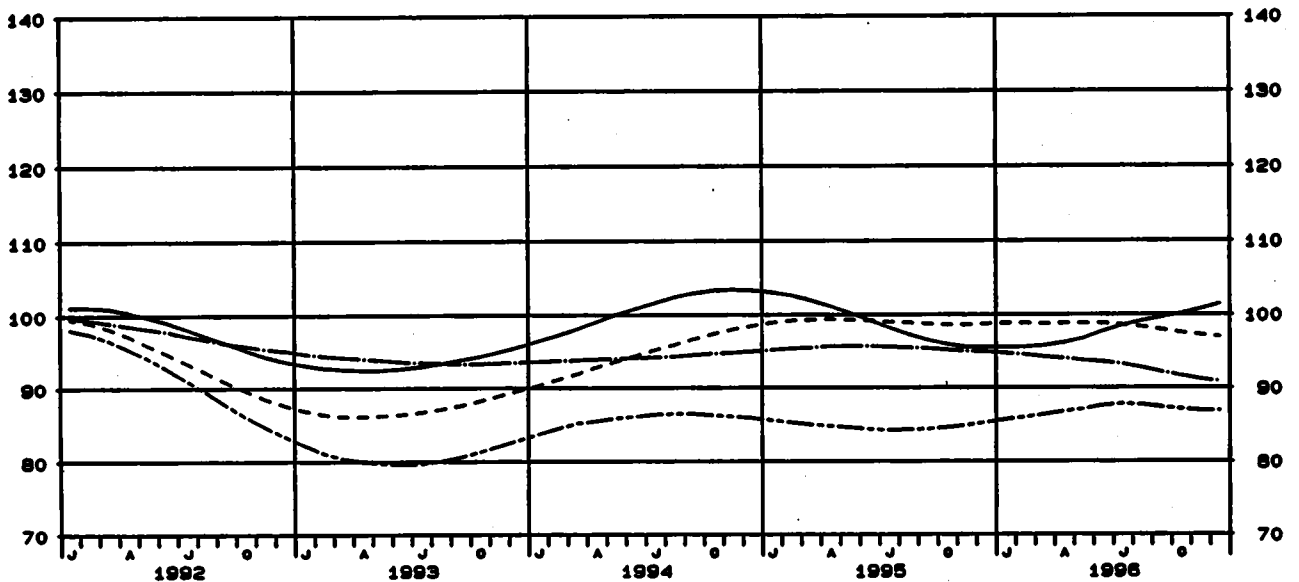
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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

GLATTE KOMPONENTE (BV 4)

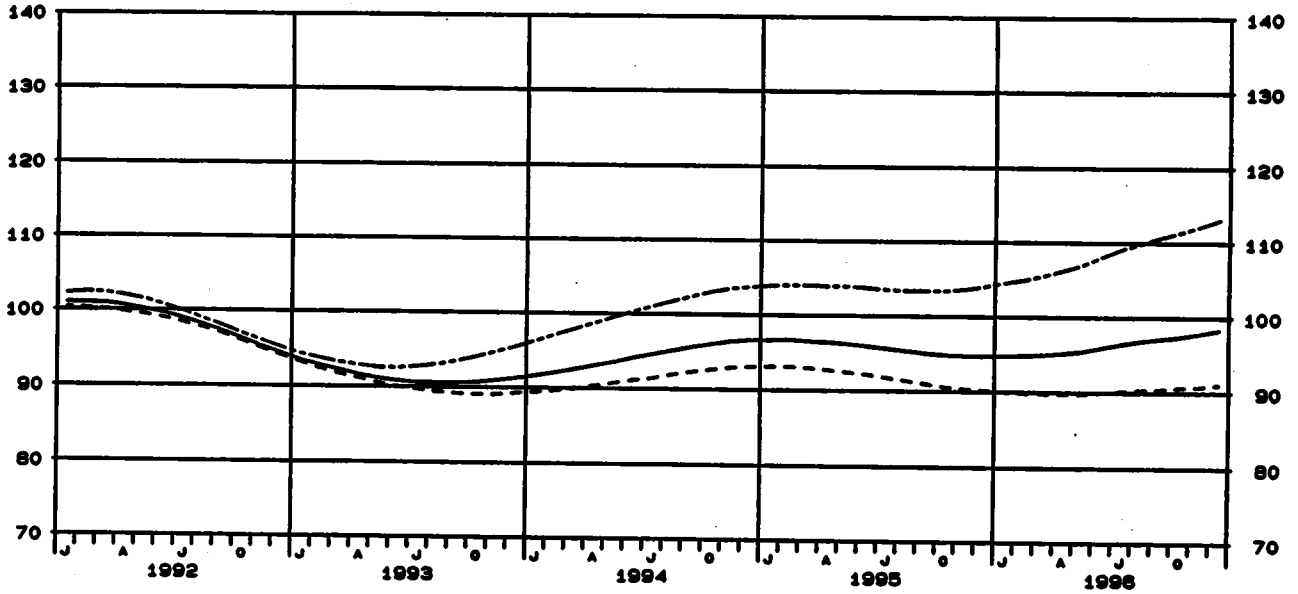
— VORLEISTUNGSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    - - - INVESTITIONSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT  
 - - - - GEBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT    — VERBRAUCHSGÜTERPRODUZENTEN, INSGESAMT



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

GLATTE KOMPONENTE (BY 4)

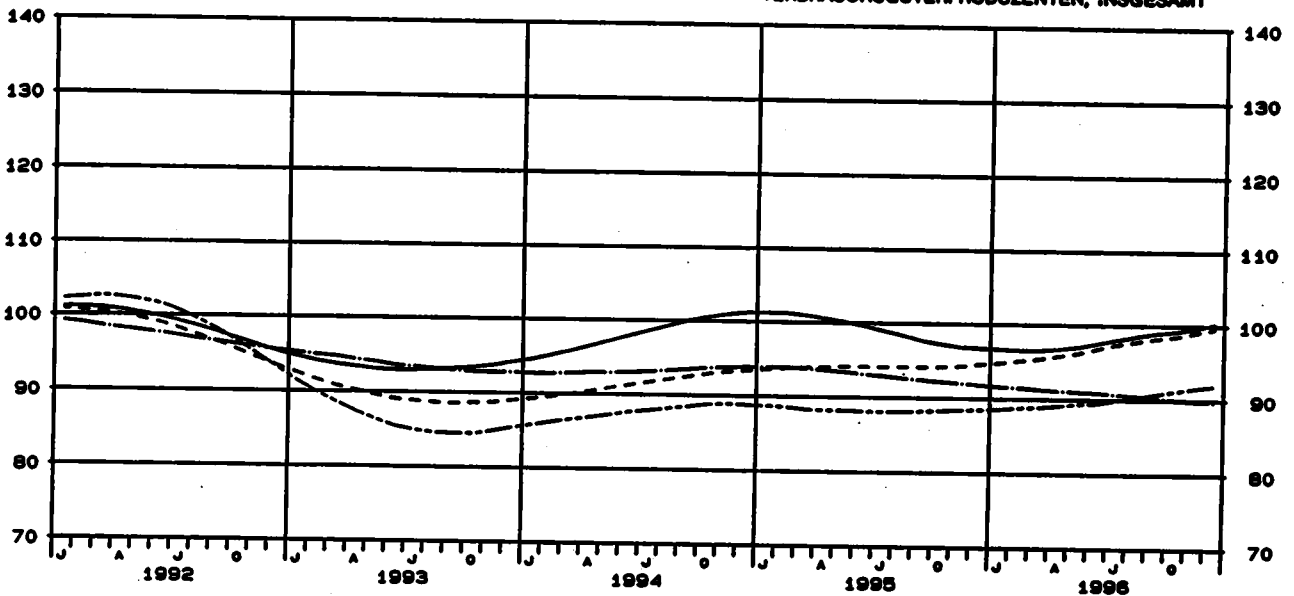
— VERARBEITENDES GEWERBE, INSGESAMT    - - - VERARBEITENDES GEWERBE, INLAND  
 - - - - VERARBEITENDES GEWERBE, AUSLAND



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

GLATTE KOMPONENTE (BY 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		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			1996 NOV.	VERÄNDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	92,4	-1,2	-9,3	101,9	-1,2	-3,1	100,1	-0,5	97,2	-1,1
		INLAND	84,2	-3,3	-10,4	94,0	-6,4	-3,4	93,3	-3,4	89,1	-5,0
		AUSLAND	108,8	+2,3	-7,6	117,7	+8,4	-2,6	113,8	+4,8	113,3	+5,4
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,4	+2,6	-10,8	102,5	+1,9	-3,9	99,1	-2,1	97,0	+2,2
		AUSLAND	107,2	+7,2	-8,1	116,7	+10,5	-4,7	112,9	+2,8	112,0	+8,9
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	-5,2	-4,8	105,8	-4,3	+0,8	104,3	+0,5	103,3	-4,7	
	AUSLAND	117,1	-2,9	-4,3	122,4	+8,1	+0,7	117,9	+6,2	119,8	+2,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	82,9	-0,4	-15,9	88,6	-1,3	-4,8	89,9	+4,1	90,8	-0,9	
	AUSLAND	97,4	+8,4	-14,6	114,0	+5,8	-2,1	103,5	+8,6	106,7	+7,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,0	-4,8	-11,9	86,1	-5,2	-13,2	86,7	-1,9	80,1	-5,0	
	AUSLAND	88,9	-8,7	-11,2	100,1	+0,9	-12,6	117,6	+1,6	94,5	-3,9	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	52,6	+3,1	-21,5	66,9	+0,1	-14,1	77,9	-2,9	59,7	+1,4
		INLAND	49,9	+0,4	-23,8	65,5	-1,2	-12,6	74,1	-4,4	57,7	-0,5
		AUSLAND	60,8	+11,8	-14,8	71,4	+4,1	-18,8	90,4	+1,7	66,1	+7,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	63,1	+4,0	-20,2	79,1	-2,7	-7,1	77,4	-2,3	71,1	+0,1
		INLAND	58,7	-1,5	-23,1	76,3	-5,0	-5,7	74,1	-4,8	67,6	-3,6
		AUSLAND	76,8	+18,7	-13,1	87,0	+3,4	-10,6	86,9	+4,2	81,3	+10,0
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	75,7	+13,7	-15,2	89,3	-7,3	-20,8	80,7	-2,2	82,5	+1,2
		INLAND	51,6	+6,2	-21,2	66,5	-16,3	-20,7	60,0	-8,3	58,8	-7,7
		AUSLAND	151,8	+23,1	-7,8	164,7	+7,4	-20,3	146,3	+7,3	158,3	+14,5
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	80,0	+5,8	-25,2	106,9	-2,3	-12,4	88,0	-0,2	93,5	+1,1
		INLAND	56,3	+2,9	-29,6	80,0	-11,9	-10,8	66,3	-8,3	68,2	-6,3
		AUSLAND	166,9	+9,7	-18,9	206,7	+16,9	-14,4	171,1	+13,5	186,3	+13,0
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	70,2	+27,2	+4,6	87,1	-15,9	-33,2	71,5	-4,9	68,7	+1,8
		INLAND	46,1	+11,9	-1,1	46,6	-25,4	-37,5	52,7	-8,3	46,4	-10,5
		AUSLAND	136,9	+44,6	+10,4	124,0	-4,0	-28,4	121,6	-0,4	130,5	+16,5
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	55,2	+7,0	-24,4	73,0	+1,7	-1,9	69,8	-0,7	64,1	+3,9
		INLAND	55,4	+0,9	-27,9	76,8	+2,4	+2,1	71,1	-2,3	66,1	+1,7
		AUSLAND	54,9	+22,0	-16,4	66,7	-0,2	-10,1	67,6	+3,2	60,3	+8,8
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	58,1	+14,6	-23,1	75,6	+2,7	-8,1	70,2	-0,8	66,9	+7,6
		INLAND	59,7	+9,9	-25,2	79,8	+4,7	-1,4	70,0	-3,0	69,8	+6,9
		AUSLAND	55,2	+25,5	-18,6	67,8	-1,6	-15,0	70,6	+3,4	61,5	+8,8
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	54,0	-22,3	-19,3	66,8	-24,1	-22,2	72,9	-12,7	60,5	-23,2
		INLAND	44,9	-43,4	-19,5	55,8	-32,8	-23,9	63,8	-25,1	50,4	-37,9
		AUSLAND	86,2	+147,7	-18,9	106,3	-0,2	-18,9	105,6	+36,1	96,3	+36,2
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	64,3	+14,4	-17,1	77,6	+11,5	+6,6	84,5	+9,9	71,0	+12,9
		INLAND	68,8	+6,5	-18,8	84,7	+14,2	+9,0	92,4	+9,6	78,8	+10,7
		AUSLAND	53,0	+52,7	-10,8	59,4	+2,2	-1,5	64,4	+10,8	58,2	+21,1
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	43,3	-12,2	-33,4	65,0	+5,2	+4,7	59,4	-7,2	54,2	-8,1
		INLAND	37,2	-21,4	-43,7	66,1	-8,8	+8,0	58,2	-8,8	51,7	-13,7
		AUSLAND	53,9	+2,3	-14,4	63,0	+1,9	-1,1	61,7	-2,2	58,5	+2,1
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	58,3	+2,3	-29,3	76,0	-0,7	-9,7	72,4	-4,7	67,2	+0,6
		INLAND	55,6	-4,3	-23,8	73,0	-2,5	-10,9	69,2	-7,0	64,3	-3,3
		AUSLAND	68,7	+24,2	-21,5	85,0	+4,4	-8,7	82,3	+1,5	78,9	+12,3
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTEL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	73,3	-7,8	-15,9	87,2	-10,4	-3,6	85,3	-4,3	80,3	-9,2
		INLAND	74,4	-7,2	-18,8	89,4	-9,4	-2,6	86,6	-5,0	81,9	-8,5
		AUSLAND	66,9	-10,8	-8,8	74,2	-16,4	-10,7	77,2	+0,7	70,6	-13,9
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	73,3	+3,1	-18,7	90,2	+0,6	-0,7	87,2	-0,2	81,8	+1,7
		INLAND	66,7	-1,9	-22,0	85,5	-2,8	+1,1	82,2	-3,5	78,1	-2,3
		AUSLAND	90,1	+13,9	-11,8	102,1	+7,9	-4,4	100,0	+7,4	96,1	+10,6
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	71,6	-1,9	-23,2	83,2	+0,1	+4,3	84,5	-1,9	82,4	-0,8
		INLAND	68,4	-8,8	-25,0	91,2	-2,6	+3,5	83,5	-3,5	79,8	-4,4
		AUSLAND	98,8	+38,3	-11,5	109,4	+22,6	+9,0	92,9	+12,5	103,1	+29,5
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	94,0	+19,3	-10,5	105,0	-4,7	+2,3	108,3	+9,9	99,5	+5,3
		INLAND	96,4	+28,3	-5,9	104,6	-4,8	-1,4	108,6	+8,4	101,5	+8,8
		AUSLAND	82,4	-2,4	-22,3	106,0	-4,4	+13,6	107,6	+14,2	94,2	-3,6
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAU (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	77,5	+13,1	-13,0	89,1	+11,0	+0,8	86,8	-1,6	83,3	+12,0
		INLAND	74,9	+9,5	-14,2	87,3	+12,1	-0,8	83,5	-3,4	81,1	+10,8
		AUSLAND	80,5	+17,5	-11,6	91,1	+9,5	+2,6	80,5	+0,2	85,8	+13,0
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	71,9	+1,6	-18,5	88,2	-3,1	-4,6	88,6	+1,0	80,1	-1,0
		INLAND	61,2	-2,5	-22,8	79,4	-7,2	-0,3	79,8	-4,1	70,3	-5,3
		AUSLAND	95,2	+7,9	-11,5	107,6	+4,5	-10,9	107,9	+10,7	101,4	+6,1

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGS- UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
99,5	-9,8	97,9	99,4	99,8	+1,9	+0,4	98,2	100,6	99,6	+1,4	-1,0	100,6	100,1	-0,5	0
87,1	-10,7	93,6	93,2	91,8	-1,9	-1,5	94,9	94,0	92,5	-2,5	-1,6	86,6	93,3	-3,4	
106,4	-8,4	106,5	111,9	115,8	+8,7	+3,5	106,0	113,8	113,9	+8,5	+0,1	106,6	113,8	+4,8	
89,1	-19,2	96,2	96,2	100,2	+4,2	+2,0	86,7	99,1	99,2	+2,6	+0,1	101,2	99,1	-2,1	
84,4	-13,6	92,8	99,8	99,6	+0,9	-0,2	89,8	92,8	93,7	+0,1	+1,2	87,4	99,2	-4,3	
100,0	-12,5	104,2	108,2	115,5	+10,8	+6,7	103,4	114,0	111,9	+8,2	-1,6	109,8	112,9	+2,8	
106,2	-7,7	109,9	103,5	103,8	-0,1	+0,3	104,2	104,9	103,7	-0,5	-1,1	103,8	104,3	+0,5	
97,5	-8,0	99,1	94,7	99,8	-5,3	-1,0	101,1	97,8	94,2	-6,8	-3,7	99,4	96,0	-3,4	
120,6	-6,1	111,6	118,0	120,3	+7,8	+1,9	109,2	118,6	119,2	+9,2	+2,2	111,0	117,9	+6,2	
83,2	-5,5	92,3	90,1	95,0	+2,9	+5,4	87,7	95,2	92,6	+5,6	-2,7	90,2	99,9	+4,1	
79,6	-4,4	87,9	84,2	88,4	-1,7	+2,6	84,0	90,7	86,3	+1,5	-6,0	87,0	86,0	+1,1	
89,0	-6,9	99,4	99,8	109,3	+10,0	+9,5	99,8	102,4	104,5	+11,4	+2,1	86,3	103,5	+9,6	
78,8	-3,7	89,4	103,4	86,0	-3,8	-18,8	97,4	98,6	94,7	-2,8	-4,0	98,6	86,7	-1,9	
73,1	-5,6	84,6	95,9	81,4	-3,8	-15,1	91,8	91,7	88,6	-3,5	-3,4	89,3	80,2	-3,3	
97,4	+3,1	104,9	127,6	101,1	-3,8	-20,8	115,3	120,7	114,4	-8,0	-5,2	115,7	117,6	+1,6	
50,9	-11,5	66,7	85,4	66,8	+0,2	-23,0	76,7	80,3	75,6	-1,4	-5,9	80,2	77,9	-2,9	06
49,7	-13,6	63,3	80,9	63,4	+0,2	-21,6	74,2	76,0	72,2	-2,7	-5,0	77,5	74,1	-4,4	
54,4	-6,7	73,4	100,1	73,3	-0,1	-28,8	84,7	94,1	86,7	+2,4	-7,9	88,9	90,4	+1,7	
60,7	-13,2	75,2	73,1	75,8	+0,8	+3,7	74,9	80,4	74,4	-0,7	-7,5	79,2	77,4	-2,3	17
59,8	-13,7	73,2	70,9	72,0	-1,8	+1,6	73,9	76,8	71,5	-3,2	-6,9	77,8	74,1	-4,8	
63,7	-11,4	80,9	79,2	86,6	+7,0	+9,3	78,0	90,8	82,9	+6,3	-8,7	83,4	86,9	+4,2	
88,6	-8,9	83,7	64,9	92,5	+10,5	+42,5	80,5	82,7	79,7	-2,2	-4,8	82,5	80,7	-2,2	17.1
49,6	-17,2	64,1	50,2	66,6	+3,9	+32,7	63,1	61,6	68,4	-7,4	-5,2	66,4	60,0	-8,3	
123,3	+15,9	146,4	111,4	174,4	+19,9	+56,6	136,7	149,6	142,9	+5,3	-4,5	138,3	146,3	+7,3	
75,6	-2,2	91,1	72,1	103,0	+13,1	+42,9	85,6	88,4	87,5	+2,2	-1,0	88,2	88,0	-0,2	17.11
54,7	-16,4	71,6	57,2	75,3	+4,9	+31,6	67,9	64,3	68,3	-2,4	+3,1	71,2	65,3	-8,3	
162,1	+39,2	161,8	128,7	204,3	+28,3	+61,2	150,4	178,7	166,5	+10,0	-6,3	160,7	171,1	+13,5	
55,2	-8,6	74,3	65,8	79,2	+6,6	+41,9	74,2	75,5	67,5	-9,0	-10,6	75,2	71,5	-4,9	17.12,13
40,3	-12,0	53,6	40,8	54,6	+1,9	+34,5	56,5	57,8	47,6	-15,8	-17,6	66,5	52,7	-8,3	
94,7	-6,0	129,1	96,3	144,7	+12,1	+50,3	121,1	122,8	120,5	-0,5	-1,9	122,1	121,6	-0,4	
51,6	-15,3	64,4	65,0	67,5	+4,8	+3,8	63,8	73,4	68,3	+3,9	-9,7	70,3	69,8	-0,7	17.2
64,9	-11,3	69,2	67,4	69,1	+4,4	+2,5	69,9	73,9	69,3	+2,1	-7,6	72,8	71,1	-2,3	
46,0	-23,3	80,9	80,5	64,8	+6,1	+8,8	57,7	72,6	62,5	+8,3	-13,8	65,5	67,6	+3,2	
50,7	-16,9	68,6	63,8	71,4	+7,2	+11,9	63,8	72,8	67,6	+8,0	-7,1	70,8	70,2	-0,6	17.21
54,3	-13,5	69,5	66,1	73,5	+7,3	+12,9	66,4	70,8	69,3	+4,4	-2,1	72,2	70,0	-3,0	
44,0	-22,8	63,3	61,4	67,6	+6,8	+10,1	69,0	76,6	64,5	+8,3	-15,8	68,3	70,6	+3,4	
69,5	+2,8	68,8	65,1	69,0	+3,3	+25,2	69,4	83,8	62,0	+4,4	-28,0	83,5	72,9	-12,7	17.22
79,3	+17,3	69,0	50,4	69,0	-14,7	+15,1	80,0	73,3	64,2	-6,7	-28,1	89,2	63,8	-25,1	
34,8	-48,7	62,5	71,9	107,9	+72,6	+50,1	57,1	121,4	89,9	+67,4	-26,9	77,6	106,8	+36,1	
56,2	+4,7	62,7	62,4	71,6	+14,2	-13,1	70,6	92,0	77,0	+9,1	-18,3	76,9	84,5	+9,9	17.23
84,6	+11,4	87,5	90,6	77,1	+14,2	-14,9	79,0	100,9	89,9	+7,4	-16,9	84,3	92,4	+9,6	
94,7	-18,5	50,8	61,5	57,6	+13,8	-6,3	61,9	69,4	59,5	+14,6	-14,3	59,1	64,4	+10,8	
49,3	-24,3	60,7	56,9	56,8	-6,4	-0,2	59,6	62,0	59,9	-4,5	-6,2	64,0	59,4	-7,2	17.24
47,3	-24,2	80,3	56,5	54,8	-8,1	-3,0	80,4	60,7	56,7	-7,8	-6,2	64,5	58,2	-9,8	
52,7	-24,5	61,3	57,7	60,2	-1,8	+4,3	58,2	64,4	59,0	+1,4	-6,4	63,1	61,7	-2,2	
57,0	-15,3	73,2	64,2	72,8	-0,5	+13,4	72,6	76,2	68,5	-5,6	-10,1	78,0	72,4	-4,7	17.3
58,1	-12,5	72,1	63,7	70,2	-2,8	+10,2	72,4	71,4	67,0	-7,5	-6,2	74,4	69,2	-7,0	
63,7	-23,1	76,6	65,6	80,9	+5,6	+23,3	72,9	81,3	73,3	+0,5	-19,7	81,1	82,3	+1,5	
79,5	-17,9	91,5	82,1	83,7	-8,5	+1,9	88,5	87,6	82,9	-6,3	-5,4	89,1	85,3	-4,3	17.4
80,2	-15,3	92,5	82,8	85,2	-7,9	+2,9	90,2	85,3	84,0	-6,9	-6,9	91,2	86,6	-5,0	
75,1	-29,4	85,4	78,4	74,7	-12,5	-4,7	77,8	77,8	76,8	-1,5	-1,5	76,7	77,2	+0,7	
71,1	-9,2	83,1	84,0	84,8	+2,0	+1,0	82,8	90,1	84,4	+1,9	-6,3	87,4	87,2	-0,2	17.5
66,0	-11,9	80,4	80,2	78,9	-1,9	-1,8	80,9	84,6	79,6	-1,5	-6,1	85,2	82,2	-3,6	
79,1	-2,8	90,1	99,5	99,7	+10,7	+6,6	86,2	103,5	96,8	+9,5	-6,7	93,1	100,0	+7,4	
73,0	-0,1	85,3	82,7	84,7	-0,7	+2,4	83,3	85,3	83,7	+0,5	-1,9	86,1	84,5	-1,9	17.51
73,4	-0,3	85,7	82,2	82,6	-3,6	+0,6	84,1	84,5	82,4	-2,0	-2,6	85,5	83,5	-3,5	
70,0	-1,7	81,9	86,9	102,2	+24,8	+17,6	77,3	91,2	94,6	+22,4	+3,7	82,8	82,9	+12,5	
78,9	-3,5	95,6	117,1	100,5	+5,1	-14,2	99,7	107,8	108,8	+9,1	+0,9	98,5	108,3	+9,9	17.52
76,7	-4,2	95,6	118,8	103,0	+7,7	-14,0	101,5	105,8	111,4	+9,8	+5,9	100,2	108,8	+8,4	
84,4	-0,4	95,5	108,7	93,9	-1,7	-14,4	95,0	113,1	101,8	+7,2	-10,0	94,1	107,5	+14,2	
88,5	-16,9	77,5	85,9	85,0	+8,7	-1,0	81,2	88,1	85,4	+5,2	-3,1	88,2	86,8	-1,6	17.53
88,4	-15,7	75,8	83,5	83,4	+10,0	-0,1	80,2	83,5	83,5	+4,1	-	86,4	83,5	-3,4	
88,5	-19,3	78,8	86,8	86,8	+8,0	-2,0	82,3	93,3	87,7	+6,8	-6,0	90,3	90,5	+0,2	
70,8	-11,9	83,8	82,9	84,2	+0,5	+1,6	82,8	93,8	93,6	+1,0	-10,7	87,7	86,8	-1,0	17.54
62,8	-20,2	77,0	76,0	73,4	-4,7	-3,4	77,4	84,6	74,7	-3,5	-11,9	83,2	79,8	-4,1	
98,2	+4,8	98,8	97,9	107,8	+9,1	+10,1	94,6	112,9	102,9	+6,8	-6,9	97,5	107,9	+10,7	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1990 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN		1990 NOV.	VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1990 UND DEZ. 1990 GEGEN VORJAHR	
				DEZ. 1990	NOV. 1990		NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990 GEGEN VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	55,3	+20,0	-18,6	67,8	-1,6	-7,7	64,8	-0,3	61,6	+6,9
		INLAND	49,3	+9,8	-26,2	58,7	-6,8	-8,7	56,7	-5,5	51,0	-2,7
		AUSLAND	91,8	+56,1	-4,6	96,1	+10,0	-5,7	88,8	+12,3	94,0	+28,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	42,6	+1,7	-25,2	56,8	-6,8	-19,4	72,1	-7,4	49,7	-4,6
		INLAND	47,0	+0,6	-25,2	62,8	-9,1	-18,0	76,0	-5,5	54,9	-5,2
		AUSLAND	20,7	+13,1	-24,6	27,4	-7,7	-34,4	58,9	-17,7	24,1	+0,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	65,4	+2,5	-23,0	84,9	-15,6	-12,7	86,0	-4,1	76,2	-8,5
		INLAND	65,5	+1,6	-22,9	84,9	-16,4	-13,4	86,7	-2,9	76,2	-8,4
		AUSLAND	64,6	+12,9	-23,6	84,6	-6,1	-7,4	89,3	-21,2	74,6	-0,1
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT	24,2	-0,4	-28,4	34,3	+8,2	-30,9	61,8	-10,8	29,3	+4,6
		INLAND	29,7	-1,0	-29,5	42,1	+8,1	-25,4	64,0	-8,9	36,9	+4,7
		AUSLAND	6,3	+14,5	-26,7	6,8	-5,5	-66,3	54,7	-16,0	7,5	+2,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	37,1	+1,4	-24,7	49,3	+7,6	-27,0	78,7	-3,4	43,2	+4,9
		INLAND	37,9	+4,1	-25,5	50,9	+7,8	-29,7	74,0	-3,9	44,4	+6,0
		AUSLAND	33,9	-8,8	-21,3	43,1	+6,4	-38,8	86,9	-1,8	38,5	-1,5
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	36,8	+2,5	-22,4	47,4	+19,4	-30,2	86,2	-2,7	42,1	+11,4
		INLAND	36,1	+8,5	-24,6	50,5	+22,0	-28,2	81,9	-3,0	44,3	+15,7
		AUSLAND	33,0	-13,4	-13,2	36,0	+9,2	-42,9	99,3	-2,4	36,5	-2,7
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	33,6	-7,9	-29,9	47,9	-11,8	-24,8	63,6	-6,3	40,8	-10,1
		INLAND	34,2	-7,8	-26,6	46,8	-12,7	-23,5	80,2	-7,5	40,4	-10,8
		AUSLAND	26,5	-11,5	-51,4	58,7	-4,2	-31,9	91,4	+0,3	43,6	-6,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	51,0	+18,9	-27,0	69,9	+4,0	-9,0	69,2	-0,1	60,5	+9,8
		INLAND	49,8	+16,1	-28,4	69,8	+2,8	-7,8	67,3	-0,3	59,7	+8,0
		AUSLAND	56,5	+32,0	-20,9	71,4	+10,9	-14,2	78,8	+0,8	64,0	+19,4
0C	LEDERGEWEBE	INSGESAMT	69,5	+29,9	-17,1	83,8	-7,8	-27,3	98,0	+1,9	78,7	+5,9
		INLAND	66,2	+31,9	-16,5	79,3	-11,3	-36,1	98,6	+2,2	72,8	+4,3
		AUSLAND	81,1	+21,2	-18,3	99,3	+3,7	-18,5	95,9	+0,8	90,2	+10,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	52,4	+45,2	-23,6	69,6	-26,8	+4,9	66,6	-7,4	60,5	-6,8
		INLAND	47,1	+46,6	-17,8	57,3	-37,3	+0,7	47,7	-14,4	52,2	-15,3
		AUSLAND	71,3	+38,7	-34,2	108,3	+6,3	+13,6	88,0	+9,6	69,8	+17,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	64,0	+9,8	-17,8	77,9	-9,8	-14,1	73,3	-6,7	71,0	-1,9
		INLAND	58,6	+4,3	-21,3	74,5	-13,4	-16,0	70,1	-11,0	66,6	-6,3
		AUSLAND	86,7	+30,6	-5,4	93,8	+6,5	-10,6	86,3	+1,0	91,3	+17,1
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	78,6	+33,0	-15,3	90,4	-1,4	-34,9	119,2	+6,1	83,5	+11,8
		INLAND	75,0	+40,2	-14,6	87,6	-2,7	-37,6	125,3	+8,2	81,4	+13,2
		AUSLAND	81,7	+15,4	-18,9	98,3	+2,2	-28,4	100,0	-1,2	90,0	+7,6
0D	HOLZGEWEBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	89,4	+6,4	-14,1	104,1	-3,4	-5,5	96,2	-4,8	86,8	+0,9
		INLAND	87,1	+4,9	-13,9	101,2	-4,9	-4,9	93,6	-5,7	84,2	-0,5
		AUSLAND	119,2	+22,6	-16,4	142,6	+12,3	-11,5	129,2	+5,9	130,9	+16,8
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAGNANTWERKE	INSGESAMT	89,0	+6,1	-18,6	109,4	-1,6	-9,6	104,9	-4,3	99,2	+1,6
		INLAND	86,4	+4,3	-19,9	106,6	-2,8	-9,7	102,4	-5,5	96,0	+0,2
		AUSLAND	134,4	+22,1	-7,2	144,8	+10,9	-9,2	136,1	+9,7	139,6	+15,9
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	82,3	+6,6	-21,6	105,0	+0,2	-5,5	94,1	-4,9	93,7	+3,8
		INLAND	75,3	+4,7	-21,4	95,8	-3,4	-4,8	86,5	-7,6	86,6	-
		AUSLAND	127,8	+28,2	-22,7	165,4	+17,1	-7,6	143,8	+7,4	146,6	+20,9
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	93,2	+5,7	-7,7	101,0	-6,2	-9,3	83,0	-5,1	87,1	-0,9
		INLAND	93,3	+6,3	-7,7	101,1	-6,5	-2,3	82,9	-5,1	87,2	-1,2
		AUSLAND	88,8	+15,2	-10,3	99,0	+1,6	-24,1	95,7	-2,4	83,9	+7,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEWEBE	INSGESAMT	96,0	+1,1	-9,3	105,9	-3,6	-9,3	101,7	-1,8	101,0	-1,4
		INLAND	92,7	-0,3	-9,3	102,2	-5,1	-1,3	97,4	-2,4	97,5	-2,9
		AUSLAND	109,9	+6,6	-9,7	121,7	+2,3	-8,7	119,9	+0,4	116,8	+4,2
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	91,1	+2,0	-13,0	104,7	-2,3	-3,8	102,9	-2,6	97,9	-0,4
		INLAND	84,3	-0,5	-13,9	97,9	-5,0	-0,3	96,4	-3,9	91,1	-3,0
		AUSLAND	110,4	+8,0	-10,7	123,6	+4,1	-10,9	129,9	+0,3	117,0	+5,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,1	+7,5	-13,9	118,2	+3,8	-5,0	111,6	-2,7	108,2	+5,4
		INLAND	86,4	+4,8	-17,4	103,4	+3,6	+4,1	96,1	-3,6	94,4	+4,1
		AUSLAND	126,2	+10,9	-9,3	138,0	+9,8	-14,5	138,0	-1,6	131,6	+6,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	86,5	+18,9	-8,7	72,8	+25,9	-18,2	78,8	-18,7	89,7	+20,8
		INLAND	74,3	+42,1	+8,5	68,5	-2,0	-18,6	77,7	-14,6	71,4	+18,9
		AUSLAND	57,3	-9,0	-26,5	78,0	+77,3	-16,5	80,1	-18,9	87,7	+26,5
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,8	+7,3	-13,9	117,1	+3,3	-4,8	112,9	-2,4	109,0	+5,1
		INLAND	86,6	+4,4	-17,7	104,0	+3,6	+4,4	96,5	-3,3	94,8	+3,9
		AUSLAND	127,0	+11,2	-9,0	139,6	+2,9	-14,5	139,8	-1,2	139,3	+6,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	85,0	-2,0	-12,1	96,7	-6,8	-2,8	96,6	-2,6	90,9	-4,5
		INLAND	83,7	-3,2	-11,9	95,0	-9,4	-2,7	95,0	-4,1	89,4	-6,6
		AUSLAND	90,4	+3,1	-13,2	104,1	+4,9	-3,5	104,7	+3,8	97,3	+4,1

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
46,1	-13,2	61,3	68,8	65,6	+7,0	+11,6	68,2	67,1	62,2	+6,9	-7,3	64,8	64,8	-0,3	17,6
41,7	-23,8	55,3	49,6	55,4	+0,2	+11,7	63,1	60,9	62,5	-1,1	-13,8	60,0	65,7	-5,5	
59,2	+27,6	79,5	86,7	96,6	+21,5	+11,4	73,4	86,9	91,7	+24,9	+8,8	79,1	88,8	+12,3	
41,8	-20,4	64,8	82,0	55,6	-12,7	-31,0	73,1	74,9	69,3	-5,2	-7,5	77,9	72,1	-7,4	17,7
46,7	-14,2	67,0	81,5	62,1	-7,3	-23,8	74,8	78,2	71,8	-4,0	-8,2	78,4	75,0	-3,5	
18,3	-58,8	54,1	84,5	30,0	-44,5	-64,5	65,1	59,3	57,3	-12,0	-3,4	70,8	58,3	-17,7	
63,8	+8,1	92,4	77,9	82,5	-10,7	+5,9	86,5	89,9	80,2	-7,3	-10,8	88,6	85,0	-4,1	17,71
84,5	+5,3	92,8	79,5	82,8	-10,9	+4,2	85,8	82,3	81,1	-4,6	-12,1	88,7	88,7	-2,3	
57,2	+5,8	87,9	63,0	80,2	-8,8	+27,3	84,0	67,0	71,6	-14,8	+5,9	88,0	69,3	-21,2	
24,3	-48,4	42,7	85,3	35,9	-15,9	-67,9	62,4	63,0	60,6	-2,9	-3,8	69,3	61,8	-10,8	17,72
30,0	-39,0	42,6	83,4	42,7	+0,2	-88,8	63,5	84,9	63,1	-0,6	-2,8	70,6	84,0	-9,3	
5,5	-86,4	43,0	91,6	13,5	-68,6	-86,3	58,8	56,8	62,6	-10,5	-7,4	65,1	54,7	-18,0	
36,6	-9,9	51,9	103,4	51,3	-1,2	-50,4	79,2	80,1	77,4	-2,3	-3,4	81,5	78,7	-3,4	18,2
36,4	-13,7	49,8	94,5	51,8	+4,0	-65,2	74,7	74,9	73,2	-2,0	-2,3	77,0	74,0	-3,9	
37,6	+8,8	59,9	138,0	49,1	-18,0	-64,4	97,0	100,1	93,6	-3,5	-6,5	98,7	98,9	-1,8	
35,9	-5,3	51,1	117,3	50,7	-0,8	-58,8	85,4	88,4	84,0	-1,6	-5,0	88,6	86,2	-2,7	18,22
36,1	-11,1	48,3	108,4	52,3	+8,3	-51,8	80,7	83,2	80,4	-0,4	-3,4	84,3	81,8	-3,0	
38,1	+15,5	69,5	144,0	45,8	-23,0	-68,2	89,2	103,7	94,9	-4,3	-8,5	101,7	98,3	-2,4	
38,5	-15,9	51,0	77,6	48,4	-5,1	-37,6	67,4	64,2	63,0	-6,5	-1,9	67,9	63,6	-6,3	18,23
37,1	-16,8	49,9	71,5	47,2	-5,4	-34,0	64,0	61,1	69,4	-7,2	-2,8	65,1	60,2	-7,5	
32,2	-15,9	60,1	128,2	57,8	-3,8	-64,9	95,7	89,7	93,0	-2,8	+3,7	91,1	91,4	+0,3	
42,9	-14,7	61,4	77,9	65,9	+7,3	-15,4	69,5	66,6	71,9	+3,5	+8,0	69,3	69,2	-0,1	18,24
42,9	-15,9	60,8	76,4	65,0	+6,9	-14,9	68,8	64,0	70,7	+2,8	+10,5	67,5	67,3	-0,3	
42,8	-9,8	64,2	85,9	70,4	+9,7	-18,0	72,9	79,4	78,1	+7,1	-1,6	78,2	78,8	+0,6	
63,9	-15,0	84,8	110,3	89,5	+5,5	-18,9	95,7	98,2	99,9	+4,4	+9,8	96,2	96,0	+1,9	00
50,2	-14,3	82,7	118,0	88,3	+4,4	-25,6	98,8	98,2	101,1	+4,4	+5,1	98,5	98,6	+2,2	
68,9	-16,2	91,9	90,5	100,7	+8,6	+11,3	91,7	98,2	95,6	+4,3	-0,6	95,1	95,9	+0,8	
36,1	-34,5	59,8	54,3	62,1	+3,8	+14,4	66,6	54,9	68,2	+2,8	+6,0	61,1	56,6	-7,4	18,1
31,7	-38,2	55,3	48,0	53,8	-2,7	+12,1	51,9	44,4	50,9	-1,9	+14,6	55,7	47,7	-14,4	
51,4	-24,7	75,8	76,6	91,8	+20,8	+19,6	72,9	91,9	84,1	+15,5	-8,5	80,3	68,0	+9,6	
58,3	-3,5	77,9	78,5	77,5	-0,5	-1,3	81,2	68,7	78,0	-3,9	+19,5	80,3	73,3	-6,7	19,2
58,2	-4,3	77,4	75,7	73,6	-4,9	-2,8	79,6	65,6	74,6	-5,3	+19,7	78,8	70,1	-11,0	
67,9	-	80,1	91,2	95,8	+19,6	+5,0	88,4	63,1	93,5	+5,8	+12,5	87,4	88,3	+1,0	
57,6	-13,9	94,7	139,3	102,0	+7,7	-26,2	112,6	119,3	120,2	+6,7	+1,6	112,3	119,2	+6,1	19,3
59,5	-12,0	93,2	152,4	101,1	+8,5	-33,7	117,2	123,8	128,8	+8,2	+2,4	115,8	125,3	+8,2	
70,8	-17,8	99,4	94,0	104,5	+5,1	+11,2	97,8	100,8	99,3	+1,5	-1,5	101,2	100,0	-1,2	
84,0	-13,8	98,8	98,6	101,2	+2,4	+2,6	98,4	92,5	99,9	+1,5	+8,0	101,1	96,2	-4,8	00
83,0	-15,3	97,4	98,6	98,2	+0,8	+1,7	97,3	90,1	97,4	+0,1	+8,1	99,5	99,6	-0,1	
97,2	-0,7	116,8	125,5	141,0	+20,7	+12,4	113,9	125,0	133,3	+17,0	+8,6	122,0	129,2	+5,9	
83,9	-11,3	103,5	113,2	106,5	+2,9	-5,9	108,0	99,9	109,8	+1,7	+9,9	109,6	104,9	-4,3	20,1
81,9	-12,3	102,0	111,7	103,3	+1,3	-7,5	107,3	97,3	107,5	+0,2	+10,5	108,4	102,4	-6,5	
110,1	+4,3	123,0	131,3	146,2	+18,9	+11,3	117,2	139,5	198,7	+18,3	+3,9	124,1	138,1	+9,7	
75,8	-23,3	93,7	91,1	99,5	+6,2	+9,2	91,5	93,0	95,3	+4,2	+2,5	98,9	94,1	-4,9	20,2
71,9	-26,3	89,7	83,7	90,6	+2,1	+8,2	85,7	85,9	87,1	+0,5	+1,4	93,6	86,5	-7,6	
101,3	-5,7	126,7	139,6	157,4	+24,2	+12,8	123,5	139,0	148,5	+20,2	+8,8	133,9	149,8	+7,4	
88,2	-9,3	99,0	95,2	99,6	+0,6	+4,6	97,2	88,7	97,4	+0,2	+9,8	98,0	99,0	-1,0	20,3
88,6	-11,8	99,3	95,3	99,3	-	+4,2	97,3	88,6	97,3	-	+8,8	97,9	92,9	-5,1	
77,1	+4,8	92,6	94,3	108,1	+14,6	+12,5	93,2	91,3	100,2	+7,5	+8,7	98,1	95,7	-2,4	
95,0	-10,0	109,7	100,2	109,8	+0,1	+9,6	101,6	101,4	102,0	+0,4	+0,6	103,6	101,7	-1,8	0E
93,0	-8,7	101,5	95,3	99,5	-2,0	+4,4	99,4	97,3	97,4	-2,0	+0,1	99,8	97,4	-2,4	
103,1	-15,2	113,0	120,8	122,1	+9,1	+1,1	110,7	119,3	121,5	+9,8	+2,7	119,4	119,9	+0,4	
89,3	-15,7	100,5	102,9	101,5	+1,0	-1,4	100,5	108,5	102,2	+1,7	-1,3	105,7	102,9	-2,6	21
84,7	-14,4	95,9	94,9	93,5	-2,5	-1,5	96,2	95,6	94,2	-2,1	-2,5	99,3	95,4	-3,9	
102,2	-18,5	113,4	125,3	124,2	+8,5	-0,9	112,4	123,0	124,8	+11,0	+1,5	123,5	123,9	+0,9	
83,1	-24,4	105,0	114,1	112,9	+7,5	-1,1	104,2	109,8	113,5	+8,9	+3,4	114,7	111,6	-2,7	21,1
81,5	-27,5	93,0	98,3	96,0	+3,2	-2,3	93,3	95,1	97,2	+4,2	+2,2	99,7	98,1	-1,6	
112,9	-20,2	125,5	140,9	141,5	+12,7	+0,4	122,8	134,9	141,2	+15,0	+4,7	140,2	138,0	-2,2	
57,2	-54,8	71,2	79,2	78,1	+6,9	-3,9	73,7	80,0	77,6	+5,3	-3,0	94,6	78,8	-16,7	21,11
52,3	-54,5	73,6	74,2	76,0	+3,3	+2,4	73,9	80,3	75,1	+1,6	-6,5	91,0	77,7	-14,6	
63,0	-68,7	68,3	85,0	78,2	+11,6	-10,4	73,4	78,6	80,6	+3,8	+1,3	88,8	80,1	-18,9	
89,9	-23,6	105,8	114,8	113,6	+7,4	-1,0	104,9	110,4	114,2	+9,9	+3,4	115,1	112,3	-2,4	21,12
82,0	-26,9	93,4	98,8	95,4	+3,2	-2,4	93,7	95,3	97,6	+4,2	+2,4	99,8	95,6	-3,9	
114,2	-19,1	127,0	142,4	143,3	+12,8	+0,6	124,1	136,4	142,8	+15,1	+4,7	141,3	138,6	-1,2	
88,7	-6,9	97,4	95,2	93,7	-3,8	-1,6	97,9	89,2	94,5	-3,5	-4,7	99,4	98,8	-0,6	21,2
86,5	-6,0	97,5	89,1	92,1	-5,5	-1,1	97,8	97,4	92,6	-5,3	-4,9	99,1	95,0	-4,1	
87,7	-13,7	97,1	104,4	100,8	+3,8	-3,4	98,3	106,9	102,6	+4,4	-4,0	100,9	104,7	+3,8	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1990 UND DEZ. 1990 GEGEN VORJAHR	
			1990	DEZ.	NOV.	1990	NOV.	OKT.	JAN. 1991 BIS DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			DEZ.	1990	1990	NOV.	NOV.	1990	DEZ. 1990		1990	1990
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	77,4	-3,9	-18,0	94,4	-6,7	+0,9	92,5	-5,6	95,9	-5,5
		INLAND	76,1	-3,4	-18,9	91,6	-6,9	+0,8	90,2	-7,6	93,9	-7,1
		AUSLAND	85,4	-5,5	-23,5	111,6	+13,6	+1,5	106,5	+8,1	96,5	+4,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-, HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	86,1	-6,6	-0,1	86,2	-18,2	-10,3	103,1	-4,8	96,2	-11,7
		INLAND	86,6	-10,0	+0,3	86,3	-19,1	-10,9	104,6	-5,2	98,5	-14,7
		AUSLAND	89,9	+4,4	-1,2	91,0	-7,0	-6,7	99,2	-3,9	90,5	-1,6
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,9	+20,0	-7,2	108,7	+9,7	-1,5	103,4	+12,5	104,9	+14,4
		INLAND	100,9	+20,8	-7,1	108,6	+11,4	-1,5	103,7	+15,2	104,9	+15,9
		AUSLAND	100,4	+15,3	-8,0	109,1	+2,1	-1,4	102,3	+1,2	104,9	+8,0
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	72,8	-17,0	-29,7	103,5	-14,5	-10,3	112,1	+3,5	98,2	-15,5
		INLAND	83,2	-28,0	-34,3	96,2	-20,4	-8,0	100,4	-3,8	79,7	-22,9
		AUSLAND	100,0	+6,0	-19,5	124,2	+2,4	-18,7	146,4	+21,7	112,1	+4,0
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	85,3	+0,8	-11,1	96,0	+1,1	-1,9	94,3	+0,4	90,7	+1,0
		INLAND	82,9	-2,5	-11,2	83,4	-1,8	-1,4	82,1	-2,2	86,2	-2,1
		AUSLAND	94,7	+13,5	-10,7	106,0	+12,2	-1,1	102,7	+11,0	100,4	+12,8
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	103,3	-0,3	-4,2	107,8	-5,3	-2,5	99,9	-0,5	106,6	-2,9
		INLAND	102,9	-0,2	-4,2	107,4	-5,2	-2,4	99,8	-0,7	105,2	-2,8
		AUSLAND	107,6	+0,2	-4,6	112,8	-6,1	-3,5	101,0	+0,8	110,2	-3,2
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	106,4	-1,2	-3,7	108,5	-5,7	-2,3	101,9	-0,8	107,5	-3,5
		INLAND	104,9	-0,7	-3,8	108,0	-5,5	-2,2	101,5	-0,8	107,0	-3,2
		AUSLAND	113,1	-5,8	-4,2	118,0	-8,0	-2,1	107,0	-0,5	115,8	-6,8
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	108,2	-0,4	-5,1	111,9	-1,0	+2,9	103,2	-1,5	109,1	-0,8
		INLAND	106,3	-0,3	-5,1	112,0	-1,0	+2,9	103,3	-1,4	109,2	-0,6
		AUSLAND	55,6	+41,5	-23,0	72,2	+70,7	-4,0	58,2	+19,5	89,9	+58,8
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	105,9	-0,8	-3,9	110,2	-6,4	-2,7	102,4	-0,4	108,1	-3,7
		INLAND	105,2	-0,3	-3,9	108,5	-6,2	-2,8	101,9	-0,5	107,4	-3,4
		AUSLAND	114,2	-5,9	-4,4	119,4	-7,7	-1,1	108,1	+0,3	116,8	-6,8
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	95,3	-10,2	-	95,3	-3,7	-2,9	92,1	-5,1	95,3	-7,1
		INLAND	95,9	-10,5	-0,5	96,4	-2,5	-2,6	92,8	-4,4	95,2	-6,6
		AUSLAND	81,4	-1,2	+16,0	70,2	-30,8	-6,8	74,2	-21,9	76,8	-17,4
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	121,3	+23,5	+1,8	119,2	+2,2	-7,0	111,2	+4,4	120,3	+12,0
		INLAND	120,1	+22,9	+3,5	116,0	+0,4	-1,9	109,5	+4,0	118,1	+10,8
		AUSLAND	275,0	+81,7	-47,5	523,9	+102,5	-62,7	335,6	+29,3	399,5	+86,3
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	86,6	+34,8	-14,7	78,1	+7,1	-6,1	63,9	+3,6	72,4	+19,9
		INLAND	52,3	+37,3	-22,2	67,2	+11,6	-3,9	53,0	+1,9	59,8	+21,5
		AUSLAND	90,2	+32,5	-6,2	96,2	+2,4	-6,6	82,0	+6,1	93,2	+15,1
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	83,6	-2,4	-8,6	103,5	+0,9	-5,8	105,1	-2,4	98,6	-0,7
		INLAND	84,5	-4,1	-10,7	84,8	-4,5	-6,3	95,8	-5,3	89,6	-4,3
		AUSLAND	106,3	-0,5	-6,2	116,8	+7,8	-6,4	118,0	+1,0	111,1	+3,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,9	-	-9,0	101,0	+4,3	-4,4	101,8	-4,8	98,5	+2,2
		INLAND	85,0	+0,7	-10,9	95,4	+2,5	-0,7	83,4	-8,0	90,2	+1,8
		AUSLAND	98,7	-0,6	-7,4	106,6	+6,0	-7,5	110,2	-2,0	102,7	+2,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	102,4	-2,1	-14,5	119,7	+3,8	+2,7	109,7	-1,0	111,1	+1,1
		INLAND	102,0	-2,0	-14,6	119,4	+3,6	+3,1	109,1	-1,3	110,7	+0,9
		AUSLAND	117,1	-4,9	-8,4	127,8	+11,8	-8,7	128,5	+5,3	122,5	+3,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	89,0	-7,9	-24,8	118,4	+14,6	+3,6	107,9	-4,2	103,7	+3,7
		INLAND	71,7	-26,0	-31,9	105,3	-3,9	+8,1	98,1	-8,2	88,5	-14,3
		AUSLAND	98,0	+1,7	-21,7	125,2	+25,1	+1,8	113,0	-2,2	111,6	+13,5
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOFF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	82,2	-1,8	-8,5	100,8	-3,6	-5,0	101,7	-4,6	96,5	-2,8
		INLAND	86,6	-3,2	-7,6	93,7	-5,9	-7,8	94,4	-4,8	90,2	-4,7
		AUSLAND	98,9	-0,2	-8,4	109,2	-1,4	-2,0	110,4	-4,4	104,1	-0,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	89,4	-0,2	-8,4	95,5	+6,1	-2,5	95,1	-8,5	82,5	+3,0
		INLAND	86,7	+9,5	-5,1	91,4	+10,4	+6,0	86,6	-10,8	89,1	+10,0
		AUSLAND	82,0	-7,7	-7,4	99,4	+2,5	-9,1	103,4	-6,5	95,7	-2,7
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	112,8	-15,5	+14,1	98,9	-7,6	+11,4	99,4	+2,1	105,9	-12,0
		INLAND	127,5	-15,5	+20,9	105,5	-5,4	+18,8	103,5	-3,1	116,5	-11,2
		AUSLAND	89,4	-15,3	+7,1	92,8	-8,8	+4,6	95,5	+7,4	98,1	-12,8
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	82,8	+6,4	-9,7	102,8	+4,8	-9,3	107,6	-2,2	97,8	+5,5
		INLAND	77,9	+2,2	-17,0	83,9	+0,8	-7,3	95,5	-7,5	86,9	+1,4
		AUSLAND	108,8	+9,9	-3,2	112,4	+8,7	-11,0	120,6	+2,8	110,6	+8,3
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	69,7	-8,9	+0,3	69,5	-16,5	-22,2	86,1	-11,4	69,6	-12,8
		INLAND	102,4	+38,5	-3,9	106,6	-0,2	-19,2	107,8	-6,7	104,5	+15,0
		AUSLAND	54,5	-29,4	+4,4	52,2	-27,7	-24,8	78,0	-14,3	59,4	-28,5
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAEDEL- LINGSBEKAMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	108,0	+4,7	+25,7	84,3	+18,4	+22,5	105,5	+1,1	95,2	+10,4
		INLAND	55,6	-29,4	+63,0	34,1	-30,8	-20,0	97,4	-9,6	44,9	-29,8
		AUSLAND	193,1	+17,4	+18,6	111,3	+34,1	+34,3	109,9	+7,1	122,2	+24,4



LAND

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

INDEX

1986 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1986 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1986 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
					4.VJ 1986	3.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
80,6	-9,6	93,7	90,1	88,5	-5,5	-1,8	94,7	95,8	89,3	-5,7	-6,8	99,0	92,5	-5,6	21.21
78,8	-9,1	93,4	87,7	88,2	-7,7	-1,7	94,6	93,5	86,9	-9,1	-7,1	97,6	90,2	-7,6	
90,4	-17,2	95,1	104,7	102,3	+7,8	-2,3	94,8	108,8	103,5	+9,2	-5,8	100,4	108,5	+8,1	
102,9	+7,0	111,8	100,6	99,9	-10,6	-0,7	111,0	105,9	100,3	-9,6	-5,3	108,3	109,1	-4,8	21.22
109,5	+11,7	118,2	100,7	102,4	-11,9	+1,7	113,8	107,6	101,5	-10,8	-5,7	110,3	104,6	-5,2	
86,1	-6,0	100,6	100,5	93,5	-7,1	-7,0	109,9	101,5	97,0	-8,6	-4,4	103,2	98,2	-3,9	
84,1	-8,1	92,1	107,5	108,6	+15,7	-0,6	92,4	99,8	107,1	+15,8	+7,3	91,9	109,4	+12,5	21.23
83,5	-2,5	91,1	108,1	108,6	+17,0	-1,4	91,8	100,1	107,3	+18,9	+7,2	90,0	108,7	+15,2	
87,1	-18,4	98,9	104,9	108,7	+10,1	+1,7	95,5	96,8	106,8	+10,8	+7,1	101,1	102,3	+1,2	
87,7	-6,6	107,4	113,9	97,2	-9,5	-14,2	106,1	119,0	105,3	-0,8	-11,5	108,3	112,1	+9,5	21.24
96,4	-7,9	106,2	99,1	87,2	-17,1	-11,1	100,3	108,2	92,7	-7,6	-14,3	104,4	104,4	-3,8	
94,9	-17,5	113,9	156,7	125,6	+10,3	-18,8	122,7	149,8	141,2	+15,1	-5,8	119,5	146,4	+21,7	
84,6	-17,2	89,4	92,5	92,9	+9,9	+0,4	90,8	95,9	92,7	+2,1	-3,3	93,9	94,3	+0,4	21.25
85,0	-17,3	89,2	91,1	90,3	+1,2	-0,8	90,9	93,5	90,7	-0,2	-3,9	94,2	92,1	-2,2	
83,4	-15,4	90,4	97,7	102,6	+13,5	+5,0	90,3	106,2	100,2	+11,0	-4,8	92,5	102,7	+11,0	
109,6	-1,4	108,6	98,0	107,2	-1,9	+11,7	109,3	98,1	101,6	-1,6	+9,6	100,4	99,9	-0,5	22
109,1	-1,8	108,3	95,7	108,9	-1,4	+11,6	109,3	99,3	101,2	-2,0	+9,0	100,5	99,8	-0,7	
107,4	+1,0	111,1	99,8	112,4	+1,2	+12,9	102,5	96,1	106,0	+3,4	+10,3	100,2	101,0	+0,8	
108,7	-	111,0	98,0	108,0	-1,8	+11,2	105,6	100,3	109,5	-2,0	+3,2	102,7	101,9	-0,8	22.2
105,6	-0,9	110,4	97,3	108,5	-1,7	+11,5	105,3	100,2	102,9	-2,3	+2,7	102,3	101,5	-0,8	
119,8	+7,8	118,6	107,1	117,2	-1,2	+9,4	110,5	101,9	112,1	+1,4	+10,0	107,5	107,0	-0,5	
106,6	-4,3	110,2	100,8	108,9	-1,2	+8,0	105,9	101,5	104,9	-0,9	+9,3	104,8	109,2	-1,5	22.21
108,8	-4,1	110,2	100,9	108,0	-1,1	+8,0	105,9	101,6	105,0	-0,8	+9,3	104,8	109,3	-1,4	
99,3	-66,4	43,4	56,4	67,7	+66,0	+20,0	44,1	54,4	62,0	+40,8	+14,0	46,7	58,2	+19,5	
106,8	+1,2	111,9	98,0	109,8	-1,9	+12,0	106,1	100,9	108,9	-2,1	+3,0	102,8	102,4	-0,4	22.22
105,5	+0,3	111,2	97,2	108,1	-1,9	+12,2	105,7	100,7	109,2	-2,4	+2,5	102,4	101,9	-0,5	
121,3	+8,8	118,6	108,6	118,1	-1,3	+8,7	110,8	102,8	119,3	+2,3	+10,2	107,8	106,1	+0,3	
106,1	-2,2	100,5	91,3	98,2	-4,3	+5,4	98,7	90,4	99,8	-5,0	+3,8	97,0	92,1	-5,1	22.24
107,1	-1,0	100,9	92,3	97,1	-3,8	+5,2	98,9	91,0	94,7	-4,2	+4,1	97,1	92,8	-4,4	
82,4	-26,8	91,8	67,3	76,6	-17,6	+12,3	94,9	77,0	71,5	-24,7	-7,1	95,0	74,2	-21,9	
98,2	-6,8	108,7	108,6	122,9	+13,1	+12,1	108,3	106,1	116,3	+7,4	+8,6	106,5	111,2	+4,4	22.25
97,7	-8,9	107,3	109,2	118,1	+10,1	+8,2	106,0	105,3	113,7	+7,3	+6,0	105,3	109,5	+4,0	
170,1	+51,6	294,4	170,3	734,6	+158,3	+331,4	402,8	218,8	462,4	+12,3	+106,8	281,3	335,8	+28,3	
49,4	-30,1	88,0	61,0	78,0	+15,2	+24,8	61,5	58,9	66,5	+11,4	+15,5	61,7	63,9	+3,6	22.31
36,1	-36,8	53,9	52,1	63,1	+18,4	+21,1	52,0	46,3	57,8	+10,8	+19,3	52,3	59,0	+1,3	
68,1	-22,5	87,1	76,8	97,2	+11,6	+28,2	77,1	77,4	86,5	+12,2	+11,8	77,3	82,0	+6,1	
95,9	-7,0	101,2	103,7	102,3	+1,1	-1,4	102,8	107,2	103,0	+0,2	-3,9	107,7	105,1	-2,4	08
88,1	-6,5	96,0	86,0	83,4	-2,7	-2,7	97,6	97,0	94,7	-3,0	-2,4	101,2	95,8	-5,3	
106,8	-7,4	106,5	114,5	114,8	+6,8	+0,3	110,1	121,3	114,7	+4,2	-5,4	116,8	118,0	+1,0	
91,9	-14,0	96,8	100,8	98,5	+2,8	-1,1	98,4	103,6	100,1	+0,7	-3,4	108,9	101,8	-4,8	24.1
84,4	-14,1	91,9	94,6	92,2	+0,3	-2,5	95,2	93,4	99,4	-1,9	-	101,5	93,4	-6,0	
98,3	-13,8	101,7	106,6	108,8	+6,0	+0,2	109,5	113,7	108,7	+3,1	-6,2	112,4	110,2	-2,0	
104,6	+3,8	110,5	112,2	112,9	+2,2	+0,6	110,8	106,8	112,5	+1,5	+5,3	110,8	108,7	-1,0	24.11
104,1	+8,3	110,3	111,5	112,4	+1,9	+0,8	110,8	108,3	112,0	+1,1	+5,4	110,5	108,1	-1,3	
123,1	+13,1	120,5	136,4	128,3	+6,5	-5,2	110,4	125,1	131,9	+18,5	+5,4	122,0	128,5	+5,3	
98,6	-9,1	102,2	108,1	107,2	+4,9	-0,8	105,2	106,1	107,7	+2,4	-0,4	112,8	107,9	-4,2	24.12
96,9	+1,1	108,9	98,2	91,5	-14,4	-4,9	107,3	102,3	93,8	-12,8	-6,3	106,9	98,1	-6,2	
96,4	-17,2	99,8	114,3	115,4	+15,6	+1,0	104,0	111,1	114,9	+10,6	+9,4	115,5	119,0	-2,2	
83,9	-12,4	101,1	97,8	89,7	-1,4	+1,9	109,3	104,7	98,8	-4,4	-5,6	106,6	101,7	-4,6	24.13
89,5	-9,3	96,8	92,2	84,0	-2,9	+2,0	96,8	95,8	93,1	-3,8	-2,8	99,2	94,4	-4,8	
98,1	-14,1	106,3	104,6	106,5	+0,2	+1,8	111,1	115,3	106,6	-5,0	-8,4	115,5	110,4	-4,4	
89,6	-16,2	91,5	92,3	94,3	+3,1	+2,2	94,8	97,0	93,3	-1,6	-3,8	109,9	95,1	-6,5	24.14
79,2	-18,9	83,9	86,9	88,1	+6,0	+1,4	87,8	85,7	87,5	-0,3	+2,1	87,1	88,8	-10,8	
98,7	-13,8	98,9	97,6	100,2	+1,3	+2,7	101,5	107,9	98,8	-2,6	-6,3	110,6	108,4	-6,5	
139,5	+22,8	114,8	94,6	100,2	-12,8	+5,9	101,7	101,4	97,4	-4,2	-3,9	87,4	89,4	+2,1	24.15
150,9	+40,5	122,6	105,3	107,3	-12,5	+1,8	117,3	100,7	106,3	-9,4	+5,6	108,8	103,5	-5,1	
117,4	+6,6	107,8	84,7	99,6	-19,3	+10,5	87,3	101,9	89,2	+2,2	-12,5	88,9	85,5	+7,4	
87,2	-18,6	97,1	108,4	109,0	+6,1	-5,0	101,1	109,5	105,7	+4,5	-9,5	110,0	107,6	-2,2	24.16
76,2	-22,5	89,7	98,7	91,0	+1,4	-7,8	85,2	86,2	94,9	-0,3	-1,4	109,2	95,5	-7,6	
99,0	-14,2	105,0	119,0	115,8	+10,3	-2,7	107,5	123,9	117,4	+9,2	-5,2	117,3	120,6	+2,8	
76,5	-28,7	82,4	88,2	76,2	-7,5	-13,6	86,2	90,1	82,2	-4,8	-6,8	97,2	86,1	-11,4	24.17
75,0	-24,5	88,5	116,2	119,6	+15,3	-2,2	105,7	100,6	114,9	+8,7	+14,2	115,6	107,8	-6,7	
77,2	-32,8	74,8	75,2	58,7	-21,5	-21,9	77,1	65,2	66,9	-19,2	-21,5	66,7	76,0	-14,3	
101,2	+1,4	82,0	80,8	86,4	-5,4	+6,9	80,3	127,5	89,6	+4,1	-34,4	104,4	105,5	+1,1	24.2
78,7	-12,3	81,8	78,4	44,1	-28,6	-42,3	72,8	134,5	60,3	-17,2	-55,2	107,8	97,4	-6,6	
119,4	-9,8	92,9	89,1	109,1	+17,4	+31,3	84,3	123,7	95,1	+14,0	-22,3	102,6	109,9	+7,1	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1990 UND DEZ. 1990 GEGEN VORJAHR	
			1990 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990 NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	88,0	+9,8	-24,3	118,2	+2,8	-7,8	111,5	+0,6	102,1	+3,1
		INLAND	82,1	+0,7	-25,2	109,7	-2,2	-8,9	108,1	-1,8	95,9	-1,0
		AUSLAND	106,2	+12,4	-22,2	136,5	+17,0	-3,4	122,2	+8,0	121,4	+15,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,0	-7,8	-3,7	113,2	-2,2	-6,8	119,8	+2,7	111,1	-6,0
		INLAND	100,8	-1,9	-1,0	101,8	-7,0	-10,2	107,5	+1,2	101,3	-4,8
		AUSLAND	127,3	-18,5	-8,2	138,7	+7,2	-5,8	147,1	+5,4	139,0	-5,7
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	132,2	+27,4	+2,2	129,3	+19,5	-6,2	128,7	+10,7	130,8	+23,4
		INLAND	184,7	+57,0	+27,4	129,3	+17,9	-	126,0	+26,1	147,0	+38,9
		AUSLAND	121,7	+17,7	-5,8	129,2	+20,0	-8,0	129,8	+6,8	126,5	+18,8
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,8	-10,7	-4,4	111,7	-4,0	-6,9	119,0	+2,1	108,9	-7,4
		INLAND	88,7	-3,9	-2,2	100,9	-7,9	-10,6	106,9	+0,5	99,8	-6,9
		AUSLAND	128,8	-22,3	-8,8	141,2	+4,4	-5,3	151,9	+5,1	135,0	-10,4
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	80,2	-7,2	-11,4	90,5	-10,5	-6,9	92,7	-7,2	85,4	-8,0
		INLAND	72,9	-12,2	-11,5	82,3	-13,6	-7,5	84,0	-10,2	77,6	-12,9
		AUSLAND	106,2	+7,5	-11,3	119,7	-1,8	-5,5	123,8	+0,7	113,0	+2,4
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	78,7	-7,6	-8,8	88,4	-13,4	-6,1	90,5	-8,6	84,1	-10,7
		INLAND	79,0	-13,3	-9,9	81,0	-17,9	-6,7	82,9	-12,2	77,0	-15,8
		AUSLAND	97,2	+5,8	-10,0	106,0	-2,8	-4,7	110,4	-0,6	102,8	+1,2
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	80,7	-6,7	-12,9	92,8	-7,5	-7,8	95,0	-6,8	88,7	-7,1
		INLAND	72,6	-11,2	-12,9	83,4	-8,4	-6,3	84,9	-8,4	78,0	-10,3
		AUSLAND	121,7	+10,1	-12,8	139,7	-0,7	-6,4	146,8	+2,6	130,7	+4,1
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,8	-6,8	-14,5	108,5	-2,2	-6,6	108,4	-2,5	100,7	-4,4
		INLAND	80,4	-15,3	-17,5	97,4	-8,1	-11,7	96,4	-5,9	88,9	-12,1
		AUSLAND	108,2	+1,5	-11,9	120,8	+5,0	-5,7	121,3	+0,5	113,4	+3,3
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	-59,7	-25,9	155,7	-5,0	-11,5	123,0	-11,4	135,6	-34,4
		INLAND	136,6	-60,1	-8,8	150,4	-30,0	-30,5	130,7	-15,8	143,0	-68,5
		AUSLAND	74,1	+16,1	-58,5	168,5	+180,3	+79,8	107,1	+1,8	120,3	+86,3
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	84,9	+2,4	-22,1	121,9	+4,8	-0,3	115,1	+2,7	108,4	+3,7
		INLAND	88,1	-2,8	-28,8	120,3	+4,3	-0,4	111,9	-0,3	104,2	+1,2
		AUSLAND	108,0	+11,7	-13,5	124,9	+5,7	-0,2	121,2	+8,3	116,5	+8,4
24.63	HERSTELLUNG VON ETHER- ISCHEN OELN	INSGESAMT	87,6	-6,1	-25,3	117,2	-12,9	-2,3	114,4	-0,3	102,4	-10,2
		INLAND	72,4	-13,7	-29,4	102,6	-25,0	-3,4	102,5	-7,2	87,5	-20,7
		AUSLAND	103,8	+0,5	-21,8	132,8	+0,4	-1,5	127,1	+6,4	118,3	+0,4
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	88,3	-28,2	-19,1	82,0	-16,0	-11,3	89,5	-10,1	74,2	-21,9
		INLAND	58,1	-25,3	-8,3	61,2	-32,5	-22,8	72,9	-13,9	58,7	-29,2
		AUSLAND	71,8	-28,5	-23,0	83,3	-7,9	-6,2	98,5	-8,5	82,6	-18,7
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	73,3	+12,3	-16,1	87,4	-10,5	-13,6	94,7	+4,4	80,4	-1,3
		INLAND	73,3	-6,3	-23,6	86,0	+0,6	+5,7	74,6	-3,4	84,7	-2,5
		AUSLAND	73,3	+21,4	-12,8	84,1	-14,7	-21,1	102,6	+8,9	78,7	-1,0
24.66	HERSTELLUNG VON CHEM- ISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	101,1	+9,8	-10,1	112,5	+2,1	-9,2	112,8	-1,6	108,8	+2,9
		INLAND	80,0	-2,8	-15,7	94,9	-4,1	-11,4	96,6	-4,8	87,5	-3,5
		AUSLAND	127,9	+9,8	-5,1	134,8	+8,4	-7,2	134,5	+1,5	131,4	+9,0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	84,4	+19,4	-10,4	84,2	+10,2	-3,0	86,0	+2,9	89,3	+14,3
		INLAND	58,2	-4,0	-15,3	65,2	-10,4	-0,9	61,2	-7,1	60,2	-7,7
		AUSLAND	108,9	+33,3	-8,0	118,4	+23,1	-4,0	106,8	+8,5	113,7	+27,8
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	87,9	+3,5	-17,7	106,8	-0,9	-5,2	109,1	-2,0	97,4	+1,0
		INLAND	84,8	+0,5	-18,5	104,1	-3,4	-4,8	101,0	-4,1	94,5	-1,7
		AUSLAND	97,9	+13,2	-15,0	115,2	+8,8	-6,1	108,6	+4,8	108,6	+9,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	84,4	+4,7	-21,7	107,8	-1,6	-2,0	100,4	+0,3	86,1	+1,1
		INLAND	75,7	+0,3	-18,0	89,0	-3,3	+0,6	82,1	-3,0	87,4	-1,8
		AUSLAND	107,8	+14,2	-23,0	131,4	+1,9	-6,9	122,8	+7,6	119,6	+7,1
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	88,0	+2,4	-27,9	119,3	+0,5	+2,8	101,8	+9,4	102,7	+1,3
		INLAND	67,8	-7,4	-31,3	98,8	-8,3	+9,8	84,2	-9,8	83,4	-7,8
		AUSLAND	128,6	+17,7	-23,3	167,7	+15,8	-5,7	143,3	+15,4	148,2	+16,6
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	89,5	+6,2	-17,2	100,8	-3,0	-5,1	98,6	-1,5	92,2	+1,0
		INLAND	80,2	+4,4	-19,1	89,1	-0,2	-4,0	96,5	-2,6	89,7	+1,8
		AUSLAND	99,2	+11,1	-12,0	106,9	-10,1	-8,2	108,4	+1,3	99,6	-1,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	88,9	+9,4	-16,6	106,6	-0,7	-5,8	109,8	-2,5	97,8	+1,1
		INLAND	87,0	+0,5	-17,5	106,4	-3,4	-6,1	109,3	-4,4	86,2	-1,7
		AUSLAND	84,9	+13,0	-13,9	110,2	+8,7	-5,8	105,6	+3,8	102,6	+10,7
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	84,3	+12,4	-21,1	108,9	+2,7	-8,2	102,9	-2,9	85,6	+6,7
		INLAND	79,4	+8,3	-23,6	109,9	-3,0	-10,0	101,5	-6,0	91,7	+1,7
		AUSLAND	84,6	+20,5	-16,5	113,9	+15,7	-4,4	106,0	+4,1	104,0	+17,9
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	91,1	+0,6	-9,6	100,8	-2,6	-2,7	98,9	-1,2	89,0	-1,1
		INLAND	81,8	-3,7	-12,2	83,2	-4,6	-2,2	91,6	-4,6	87,5	-4,2
		AUSLAND	128,0	+12,7	-2,4	128,1	+3,1	-4,2	126,3	+9,4	127,6	+7,7

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSABE 1993 (M299)  
WERT

INDEX

1996 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M299 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1996	1996				1996	1996				
84,7	-14,4	104,9	118,5	110,0	+4,9	-7,2	110,3	108,7	114,3	+3,6	+5,2	110,8	111,5	+0,6	24.3
81,5	-9,0	109,3	117,4	104,2	+0,9	-11,2	109,9	106,3	110,8	+0,8	+5,2	110,1	108,1	-1,8	
94,5	-19,3	110,0	122,0	128,0	+18,4	+4,9	111,6	119,5	125,0	+12,0	+4,6	113,2	122,2	+8,0	
118,2	+8,4	118,9	119,8	115,4	-1,3	-3,5	118,3	122,2	117,5	+1,0	-3,8	118,6	119,8	+2,7	24.4
102,8	+2,0	107,3	108,3	105,3	-1,9	-0,9	105,2	109,1	105,8	+0,6	-3,0	106,2	107,5	+1,2	
152,5	+21,0	136,2	148,8	137,8	-0,3	-7,4	140,9	151,0	143,3	+1,7	-5,1	138,5	147,1	+5,4	
109,8	-4,3	110,4	117,2	139,1	+20,6	+13,6	109,4	132,3	125,2	+14,4	-5,4	116,3	128,7	+10,7	24.41
104,9	+3,5	105,6	105,8	141,1	+39,6	+33,4	109,0	128,5	123,5	+19,9	-3,9	100,7	128,0	+25,1	
109,4	-14,2	111,9	120,9	130,5	+16,6	+7,9	111,4	139,6	125,7	+12,8	-5,9	121,9	129,8	+6,8	
119,6	+9,7	117,5	119,8	119,7	-3,2	-5,1	118,8	121,2	118,8	-0,1	-3,8	116,6	119,0	+2,1	24.42
102,7	+2,0	107,3	108,3	104,2	-2,9	-2,0	105,2	108,5	105,3	+0,1	-2,9	106,4	106,9	+0,5	
165,8	+31,0	145,3	158,4	139,7	-3,9	-10,7	148,9	155,7	148,0	-0,6	-4,9	144,5	151,9	+5,1	
86,4	-13,0	96,3	88,8	89,3	-7,3	+0,6	97,4	95,5	89,0	-6,6	-7,8	89,9	82,7	-7,2	24.5
82,9	-10,5	90,8	80,0	81,4	-10,4	+1,8	91,1	87,3	80,7	-11,4	-7,6	89,5	84,0	-10,2	
98,8	-19,8	118,1	119,9	117,5	+1,2	-2,0	119,8	129,0	118,7	-0,9	-6,0	122,9	123,8	+0,7	
86,3	-12,7	86,1	87,9	87,4	-9,1	-0,6	86,1	83,4	87,6	-6,8	-6,2	89,0	90,5	-6,6	24.51
84,2	-7,9	82,8	80,8	80,3	-13,5	-0,6	82,2	85,4	80,5	-12,7	-5,7	84,4	82,9	-12,2	
91,9	-22,4	104,8	108,7	108,2	+1,3	-0,5	108,5	114,5	108,4	-0,1	-7,1	111,1	110,4	-0,6	
86,5	-13,3	86,5	89,6	91,2	-5,5	+1,8	88,6	89,6	90,4	-6,3	-9,2	100,9	95,0	-6,8	24.52
81,8	-12,6	88,9	79,3	82,3	-7,4	+3,8	90,1	89,1	80,8	-10,3	-9,3	82,7	84,9	-6,4	
110,5	-15,8	136,2	142,5	138,9	+1,3	-3,9	142,6	163,8	139,7	-2,0	-8,2	149,1	146,8	+2,6	
99,6	+1,9	107,0	108,9	106,7	-0,3	-2,0	108,4	109,0	107,8	-0,6	-1,1	111,2	108,4	-2,5	24.6
94,9	+10,2	102,4	97,0	98,0	-6,2	-1,0	101,9	96,3	96,5	-5,3	+0,2	102,4	96,4	-5,9	
104,6	-7,8	111,9	121,6	118,2	+5,6	-2,8	115,3	122,7	119,9	+4,0	-2,3	120,7	121,3	+0,5	
249,5	+147,5	186,8	105,6	149,0	-21,1	+41,1	186,2	118,6	127,3	-23,4	+7,3	138,8	123,0	-11,4	24.61
340,2	+254,0	244,1	110,5	167,5	-31,4	+61,6	188,2	122,4	138,0	-30,2	+13,6	130,7	130,7	-15,9	
69,8	-41,5	75,4	95,5	111,1	+47,3	+18,3	98,5	111,0	109,3	+4,9	-6,9	105,2	107,1	+1,8	
82,7	-6,4	106,8	116,0	113,0	+5,8	-2,6	106,0	115,7	114,5	+8,0	-1,0	112,1	115,1	+2,7	24.62
90,6	+2,7	106,0	112,3	108,7	+3,5	-2,3	107,1	112,7	111,0	+9,6	-1,5	112,2	111,8	-0,3	
86,7	-17,8	108,3	123,0	119,3	+10,2	-3,0	109,8	121,9	121,2	+16,8	-0,1	111,9	121,2	+6,3	
99,3	-5,6	114,5	111,7	108,3	-5,4	-3,0	114,6	118,8	110,0	-4,0	-7,4	114,8	114,4	-0,3	24.63
89,9	-5,1	111,7	102,1	99,7	-16,1	-6,2	113,1	107,0	97,9	-13,4	-6,5	110,4	102,5	-7,2	
109,3	-11,9	117,4	122,0	123,8	+5,5	+1,5	116,2	131,3	122,9	+5,8	-6,4	119,5	127,1	+6,4	
92,4	-2,5	94,0	92,7	90,2	-14,7	-13,5	97,3	92,5	86,5	-11,1	-6,5	89,8	89,5	-10,1	24.64
75,1	+6,7	80,6	75,1	65,5	-16,7	-12,8	84,5	75,4	70,3	-16,8	-6,8	84,7	72,8	-13,9	
101,8	-5,8	101,2	102,1	98,2	-12,8	-13,6	104,2	101,8	95,2	-6,6	-6,5	107,7	98,5	-6,5	
65,3	-28,2	84,7	90,4	87,3	+3,1	-3,4	86,5	100,5	88,9	+2,8	-11,5	80,7	94,7	+4,4	24.65
78,2	-2,5	82,8	84,2	85,6	+3,4	+33,3	78,2	74,4	74,9	-1,7	+0,7	77,2	74,6	-3,4	
60,4	-43,4	85,4	100,6	88,0	+3,0	-12,5	90,5	110,6	94,3	+4,2	-14,7	95,9	102,5	+6,9	
87,4	-2,0	107,4	114,3	112,5	+4,7	-1,6	110,2	112,2	113,4	+2,9	+1,1	114,8	112,8	-1,6	24.66
82,3	-7,6	85,2	88,3	94,0	-1,3	-4,4	87,2	85,1	85,1	-1,1	+1,1	100,4	95,6	-4,8	
116,5	-0,8	122,8	134,6	136,0	+10,7	+1,0	128,6	133,8	135,3	+6,9	+1,1	132,5	134,5	+1,5	
70,7	+2,5	79,9	78,0	91,9	+15,0	+17,8	77,3	87,1	84,9	+9,8	-2,5	89,6	86,0	+2,9	24.7
67,5	+6,7	65,3	66,1	62,1	-4,8	+10,7	62,8	63,3	59,1	-5,9	-6,6	65,9	61,2	-7,1	
81,7	+1,7	82,2	96,3	116,9	+28,8	+21,4	89,5	108,9	108,6	+19,1	-0,3	98,4	106,8	+8,5	
84,9	-9,6	100,7	109,3	102,4	+1,7	-0,9	102,2	109,3	102,9	+0,7	-0,4	105,2	109,1	-2,0	DM
84,4	-7,8	100,4	102,6	99,4	-1,0	-3,1	102,7	101,0	101,0	-1,7	-	105,3	101,0	-4,1	
86,5	-15,5	101,5	105,6	111,9	+10,2	+6,0	100,6	110,5	108,8	+6,2	-1,5	104,6	109,6	+4,8	
80,6	-6,5	88,7	88,9	100,7	+2,0	+1,8	89,2	101,0	89,8	+0,6	-1,2	100,1	100,4	+0,3	25.1
75,5	-6,9	82,0	90,9	91,0	-1,1	+0,1	89,4	88,2	91,0	-2,6	-2,4	94,9	92,1	-3,0	
94,4	-6,9	118,8	120,5	128,8	+8,6	+5,2	115,0	121,9	123,6	+7,5	+1,4	114,1	122,8	+7,6	
84,0	-2,4	109,9	101,0	107,1	+3,1	+6,0	102,8	99,5	104,1	+1,5	+4,6	98,5	101,8	+3,4	25.11
79,3	-9,5	90,4	81,9	85,5	-5,4	+4,4	89,9	84,7	83,7	-6,9	-1,2	87,6	84,2	-3,9	
109,3	+7,7	136,7	146,9	158,0	+16,4	+8,3	132,4	134,6	152,0	+14,8	+12,9	124,2	143,3	+15,4	
78,6	-6,9	85,7	87,7	86,8	+1,3	-0,8	87,3	101,9	97,3	-	-4,5	101,1	99,6	-1,5	25.13
76,6	-5,3	83,0	86,0	84,2	+1,3	-1,9	85,3	98,0	85,1	-0,2	-3,0	89,0	86,5	-2,5	
83,9	-17,3	103,5	102,7	104,8	+1,3	+2,0	102,9	113,1	103,9	+0,9	-6,2	107,0	108,4	+1,3	
86,0	-10,3	101,2	104,5	102,9	+1,7	-1,5	109,0	109,9	109,7	+0,7	-0,2	106,5	109,8	-2,5	25.2
86,6	-8,0	102,5	105,5	101,5	-1,0	-3,8	105,1	109,0	109,5	-1,5	+0,5	108,0	109,3	-4,4	
84,0	-18,2	98,7	101,0	107,4	+11,1	+6,3	98,2	107,0	104,2	+6,3	-2,6	101,7	105,6	+3,8	
75,0	-22,1	98,0	108,1	102,5	+6,8	-3,4	100,7	101,5	104,3	+3,6	+2,9	106,0	102,9	-2,9	25.21
79,3	-22,4	97,5	107,7	99,6	+2,2	-7,5	103,6	99,3	103,6	-	+4,3	108,0	101,5	-6,0	
78,5	-23,8	92,8	102,7	108,8	+17,2	+5,9	94,7	108,2	105,7	+11,6	-0,5	101,8	108,0	+4,1	
90,6	-3,7	98,5	95,8	98,5	-	+2,8	97,9	100,7	87,2	-0,7	-3,5	100,1	98,9	-1,2	25.22
84,9	-7,7	83,2	88,8	90,1	-3,3	+1,5	83,5	93,8	89,5	-4,3	-4,6	88,0	81,6	-4,6	
111,8	+9,6	118,2	122,1	129,9	+8,9	+6,4	114,2	128,7	128,0	+10,3	-0,6	115,5	128,3	+9,4	

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

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1988 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1988 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1988 DEZ.	DEZ. 1988	NOV. 1988	1988 NOV.	NOV. 1988	OKT. 1988	JAN. 1988 BIS DEZ. 1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1988 DEZ. 1988	
26.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	103,9	+10,1	-21,8	132,9	+1,4	-6,3	124,1	-0,6	118,4	+5,0
		INLAND	107,1	+9,8	-21,4	136,3	+1,3	-6,1	126,8	-1,1	121,7	+4,8
		AUSLAND	75,9	+11,8	-26,0	102,6	+1,8	-11,8	99,9	+5,4	89,3	+5,9
26.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	86,4	-4,8	-12,6	88,7	-3,9	-3,9	88,9	-3,6	82,6	-4,3
		INLAND	86,3	-6,9	-12,1	88,2	-6,8	-2,9	89,1	-4,7	82,9	-6,3
		AUSLAND	86,9	+3,9	-13,4	100,4	+9,4	-7,6	88,2	+0,7	83,7	+3,7
01	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,3	+5,9	-19,6	109,7	-2,1	-6,9	109,9	-6,2	99,0	+1,2
		INLAND	88,3	+5,1	-19,1	109,2	-4,9	-7,7	105,1	-6,2	96,8	-0,6
		AUSLAND	88,6	+8,3	-20,6	111,3	+6,9	-	100,0	-2,2	99,9	+7,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,7	+4,2	-15,7	119,4	+4,0	+0,9	106,4	-2,2	110,1	+4,2
		INLAND	100,6	+9,7	-12,5	116,0	-0,3	+0,3	109,7	-9,1	107,8	+1,6
		AUSLAND	101,1	+6,8	-23,2	131,6	+15,7	+2,6	113,8	-0,1	116,4	+11,2
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	82,9	-2,4	+2,0	81,3	-6,6	-20,0	85,6	-11,6	82,1	-4,6
		INLAND	86,5	+0,1	-3,1	88,3	-7,2	-11,5	88,9	-13,3	87,9	-3,7
		AUSLAND	78,0	-8,0	+10,8	70,4	-6,4	-31,3	81,0	-9,2	74,2	-5,7
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	85,6	+1,7	-22,8	123,7	-1,4	-7,2	111,6	-0,8	109,8	-0,1
		INLAND	82,9	-1,6	-23,7	121,7	-6,3	-6,7	110,8	-2,2	107,9	-3,7
		AUSLAND	110,1	+19,7	-18,0	194,2	+23,6	-9,6	116,0	+6,9	122,2	+21,8
26.13	HERSTELLUNG VON MOHLGLAS	INSGESAMT	117,6	+5,8	+7,0	109,8	-3,2	+9,4	103,8	-2,7	119,7	+1,2
		INLAND	112,7	+5,5	+7,3	105,0	-2,4	+12,7	98,0	-4,1	108,9	+1,6
		AUSLAND	134,3	+8,0	+6,7	127,0	-6,4	+1,0	131,3	+0,8	130,7	+0,2
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	89,9	+10,3	-10,8	105,3	-1,1	-9,1	110,0	+1,9	99,6	+4,0
		INLAND	81,1	+14,1	-25,5	108,8	+2,4	-11,8	106,5	-0,7	89,0	+7,1
		AUSLAND	131,3	+4,4	+97,8	86,3	-11,2	+1,7	120,3	+9,0	113,3	-2,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	84,3	+6,2	-89,8	168,0	+44,0	+17,7	111,8	-1,8	126,2	+28,6
		INLAND	111,2	+11,0	-30,5	159,9	+38,7	+10,0	116,5	+1,9	136,6	+24,9
		AUSLAND	63,3	+0,3	-63,7	174,3	+49,7	+24,0	108,1	-4,7	118,8	+32,3
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	77,2	+1,7	-14,4	90,2	-10,3	-4,0	88,9	-7,8	83,7	-5,2
		INLAND	75,4	-3,2	-14,9	88,6	-12,0	-7,3	89,2	-6,9	82,0	-6,2
		AUSLAND	80,2	+10,6	-13,3	92,6	-8,0	+1,2	88,3	-6,1	86,4	-0,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSGUTEN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	64,9	+19,6	-15,6	76,9	-13,7	-10,0	75,5	-9,0	70,9	-1,1
		INLAND	66,3	+12,9	-20,6	83,5	-14,1	-6,9	80,2	-9,4	74,9	-4,0
		AUSLAND	62,4	+34,5	-4,0	65,0	-12,8	-12,3	67,1	-8,0	63,7	+5,3
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	67,6	-25,8	-27,6	89,4	-12,3	-2,1	95,1	-9,2	80,5	-18,5
		INLAND	67,4	-28,9	-28,1	81,2	-14,6	-4,0	83,6	-11,2	79,3	-21,8
		AUSLAND	69,0	+10,9	-34,7	105,6	+1,9	+8,0	109,6	+9,0	87,3	+5,3
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	113,7	+38,2	-6,8	120,7	-4,6	+12,6	113,7	-4,9	117,2	+12,3
		INLAND	87,9	+41,1	-19,8	122,0	+29,0	+30,3	105,0	-2,8	110,0	+34,1
		AUSLAND	139,4	+34,8	+17,6	118,5	-33,6	-6,5	127,9	-7,6	128,0	-6,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	101,6	-8,0	-17,1	122,6	+6,2	-6,1	119,8	+4,9	112,0	-0,7
		INLAND	88,0	+0,2	-1,6	89,3	-3,4	-15,9	86,9	-0,4	88,7	-1,6
		AUSLAND	125,0	-18,2	-30,6	180,0	+16,1	-0,1	155,9	+11,4	152,6	+0,3
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	86,4	-0,6	-14,6	80,1	-3,4	-10,2	80,0	-0,6	74,3	-2,1
		INLAND	89,8	-1,6	-15,7	82,8	-6,1	-10,8	83,6	-5,2	76,3	-4,1
		AUSLAND	66,0	+2,0	-11,2	73,2	+5,3	-8,8	70,9	+15,1	68,1	+3,8
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	83,9	-0,6	-9,1	82,3	-13,0	-0,3	80,8	-11,1	88,1	-7,8
		INLAND	86,7	-6,1	-1,4	87,9	-19,1	-11,9	89,8	-11,2	87,3	-13,1
		AUSLAND	81,6	+5,0	-15,1	86,0	-7,5	+11,2	88,4	-10,8	88,8	-2,1
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	52,3	-6,8	-29,6	74,3	-1,5	-20,5	78,4	-9,2	63,3	-3,4
		INLAND	58,0	-6,3	-29,6	82,6	-2,6	-20,4	87,4	-6,9	70,3	-4,1
		AUSLAND	39,0	-3,5	-28,8	54,8	+3,0	-20,9	67,1	-10,4	46,9	+0,2
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	81,0	+21,6	-33,9	122,6	-6,0	-22,8	132,4	-10,1	101,8	+3,4
		INLAND	82,0	+22,2	-33,9	124,1	-6,6	-22,9	134,6	-10,4	103,1	+3,1
		AUSLAND	60,4	+7,7	-32,0	88,8	+20,0	-20,4	89,8	+4,8	74,6	+14,6
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	80,3	+16,0	-27,6	110,7	-6,4	-12,9	109,1	-7,4	95,5	+0,6
		INLAND	79,4	+14,1	-27,2	109,1	-10,0	-12,9	106,8	-8,3	94,3	-1,2
		AUSLAND	94,9	+62,3	-29,8	136,1	+18,1	-13,2	113,1	+6,9	115,0	+30,1
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	119,8	+4,2	-24,1	157,8	+0,9	-2,2	143,8	+2,6	138,8	+2,9
		INLAND	119,6	+2,4	-26,6	161,6	+0,9	-2,5	147,4	+2,3	140,1	+1,4
		AUSLAND	142,6	+62,7	+62,8	87,6	+5,2	+6,0	76,1	+7,6	115,1	+25,7
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,6	+1,0	-14,1	88,5	-0,3	-3,2	86,7	-3,9	91,6	+0,3
		INLAND	79,9	-1,2	-13,9	82,8	-2,6	-2,6	81,9	-6,9	86,4	-1,9
		AUSLAND	100,2	+7,1	-14,8	117,6	+6,4	-4,9	112,8	+3,9	106,9	+6,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	81,9	+7,3	-15,6	87,0	+6,0	-0,7	82,6	-4,7	89,5	+6,7
		INLAND	72,6	+7,1	-15,1	85,4	+1,5	+0,2	82,9	-8,6	79,0	+4,1
		AUSLAND	103,2	+7,8	-16,4	129,4	+14,0	-2,1	114,6	+4,5	113,9	+11,1

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN			1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.		
					4. VJ		3. VJ				2. HJ	1. HJ					1996	
					1996	1995	1996											1995
94,4	-1,8	121,7	138,5	127,3	+4,6	-6,1	127,2	115,2	132,8	+4,5	+15,4	124,6	124,1	-0,6	25.23			
97,6	+3,2	125,2	142,8	130,6	+4,3	-6,5	131,1	116,9	136,7	+4,3	+16,9	126,2	126,8	-1,1				
67,9	-33,6	91,1	100,9	98,3	+7,8	-2,6	89,0	100,3	98,6	+7,1	-0,7	94,8	98,9	+5,4				
90,8	-5,7	99,1	93,7	95,9	-3,2	+2,3	99,0	103,0	94,8	-9,3	-6,0	102,6	99,9	-3,6	25.24			
92,7	-1,9	100,3	94,6	95,2	-5,1	+0,7	99,6	103,4	94,9	-4,7	-6,2	104,0	99,1	-4,7				
89,6	-18,7	94,8	90,7	98,6	+4,0	+8,7	91,9	101,7	94,7	+9,0	-6,9	97,5	98,2	+0,7				
89,4	-18,2	109,1	108,1	104,9	+1,7	-3,0	107,0	101,2	106,5	-0,5	+5,2	108,6	103,9	-5,2	01			
84,0	-18,5	105,0	113,8	106,9	+0,3	-7,5	110,5	100,8	109,5	-0,9	+9,6	112,0	105,1	-6,2				
81,7	-17,3	97,2	90,6	109,7	+6,7	+14,2	98,5	102,7	97,2	+0,7	-6,4	102,2	100,0	-2,2				
98,6	-11,2	107,5	101,3	112,8	+4,9	+11,4	106,3	105,7	107,1	+0,8	+1,3	108,8	106,4	-2,2	26.1			
97,0	-10,2	106,7	101,7	110,1	+3,2	+6,3	105,6	101,4	106,9	+0,3	+4,4	107,0	103,7	-3,1				
96,6	-13,8	108,9	100,3	120,4	+9,6	+20,0	106,1	117,2	110,4	+2,1	-5,8	113,9	113,8	-0,1				
94,9	-16,8	92,5	86,4	88,6	-4,2	+2,5	86,4	83,7	87,5	-9,2	+4,5	86,8	86,8	-11,8	26.11			
86,4	-21,7	97,9	92,6	92,2	-5,8	-0,4	104,1	85,5	92,4	-11,2	+6,1	102,5	88,9	-13,9				
83,0	-8,6	86,2	77,9	83,6	-1,9	+7,3	85,8	81,3	80,8	-5,8	-0,6	89,2	81,0	-8,2				
89,9	-13,7	113,5	113,8	117,5	+3,5	+3,3	112,8	107,5	115,7	+2,6	+7,6	112,5	111,6	-0,9	26.12			
94,3	-10,5	115,2	114,3	115,0	-0,2	+0,6	114,8	108,8	114,7	-0,1	+7,3	113,3	110,8	-2,2				
92,0	-24,2	109,9	111,4	130,9	+28,0	+17,5	102,1	110,8	121,2	+18,7	+9,9	108,5	116,0	+6,9				
111,1	+1,4	106,4	93,5	109,2	+2,6	+16,8	103,1	106,2	101,4	-1,6	-4,5	106,7	109,8	-2,7	26.13			
106,8	-2,6	100,7	86,2	109,6	+2,9	+20,2	97,2	97,1	94,9	-2,4	-2,9	100,1	98,0	-4,1				
128,7	+15,4	128,5	119,3	129,0	+2,0	+8,1	124,1	138,4	124,2	+0,1	-10,3	130,2	131,3	+0,8				
86,1	-22,5	94,5	111,9	105,0	+11,1	-6,2	98,5	111,6	106,5	+10,2	-2,8	108,0	110,0	+1,9	26.14			
71,1	-33,4	91,6	119,0	104,4	+14,0	-12,3	88,9	101,3	111,7	+12,9	+10,3	107,2	106,5	-0,7				
125,8	+3,6	102,9	91,2	108,8	+3,8	+17,1	97,3	141,6	98,0	+1,7	-30,1	110,4	120,3	+9,0				
79,4	-28,1	114,4	95,4	131,7	+15,1	+36,1	110,6	110,0	113,6	+2,7	+3,3	113,8	111,8	-1,8	26.15			
100,2	-7,9	119,6	108,6	138,8	+16,1	+30,2	112,4	110,3	122,7	+9,2	+11,2	114,9	116,5	+1,9				
69,1	-45,5	110,4	86,8	128,1	+14,2	+45,3	108,2	109,7	106,4	-2,6	-3,0	113,4	108,1	-4,7				
75,9	-16,8	91,0	86,8	87,1	-4,3	+0,3	91,7	80,8	87,0	-5,1	-4,2	86,4	86,9	-7,8	26.2			
77,9	-13,2	92,6	89,7	88,5	-6,6	-3,6	84,0	80,3	88,1	-6,3	-2,4	87,9	89,2	-6,9				
72,6	-22,4	88,5	82,3	88,0	-0,6	+6,9	88,0	91,5	86,2	-3,2	-6,9	84,0	88,3	-6,1				
64,3	-27,8	75,8	75,3	75,7	-0,1	+0,5	76,8	75,5	75,5	-1,7	-	83,0	75,5	-9,0	26.21			
58,7	-28,9	63,5	84,1	80,5	-3,6	-4,3	84,9	78,2	82,3	-3,1	+5,2	88,5	80,2	-9,4				
48,4	-25,0	61,9	53,6	67,2	+8,6	+12,8	62,1	70,8	63,4	+2,1	+10,5	72,9	67,1	-6,0				
91,1	-19,3	100,5	96,3	85,5	-14,9	-11,2	98,8	99,4	80,9	-6,0	-6,8	104,7	95,1	-9,2	26.22			
96,1	-16,4	102,4	95,7	84,5	-17,5	-11,7	100,2	97,2	90,1	-10,1	-7,3	105,4	89,6	-11,2				
62,2	-38,5	89,8	99,7	90,8	+1,3	-8,9	91,2	111,9	95,3	+4,5	-14,8	100,6	103,6	+3,0				
82,3	-17,4	109,4	107,0	113,9	+4,1	+6,4	107,4	117,0	110,5	+2,9	-5,6	119,5	113,7	-4,9	26.23			
69,4	-18,1	89,9	106,7	104,5	+16,2	-1,1	83,1	104,9	105,1	+12,9	+0,2	108,0	105,0	-2,8				
109,4	-18,7	141,1	109,2	129,1	-8,5	+18,2	130,7	136,6	119,2	-8,8	-12,7	138,2	127,9	-7,5				
110,3	+1,9	111,7	108,1	119,1	+8,6	+12,3	111,1	127,0	112,6	+1,4	-11,3	114,2	119,8	+4,9	26.24			
87,8	-1,6	91,3	89,2	84,5	+3,5	+7,1	89,8	108,5	91,3	-8,5	-14,3	99,3	98,9	-0,4				
149,1	+6,9	147,1	137,1	161,7	+3,9	+17,8	130,7	162,4	149,4	+14,3	-8,0	140,0	155,9	+11,4				
88,8	+2,5	77,5	74,4	79,2	+2,2	+6,5	75,6	83,1	76,8	+1,6	-7,6	80,5	80,0	-0,6	26.25			
70,9	-4,1	83,0	78,8	81,8	-1,4	+3,8	82,3	87,0	80,3	-2,4	-7,7	86,2	83,6	-5,2				
69,7	+24,2	63,7	63,5	72,8	+14,3	+14,6	58,7	73,6	68,2	+18,2	-7,3	61,6	70,8	+15,1				
84,4	-14,6	97,8	89,7	89,6	-8,4	-0,1	100,3	82,2	89,7	-10,6	-2,7	102,2	90,9	-11,1	26.26			
82,3	+9,7	101,9	93,5	91,5	-10,2	-2,1	104,3	95,1	92,5	-11,3	-2,7	105,6	93,8	-11,2				
77,6	-30,1	94,2	86,4	87,9	-8,7	+1,7	98,8	88,7	87,2	-8,9	-2,8	98,1	88,4	-10,8				
55,5	-31,1	72,0	84,7	73,4	+1,9	-13,3	79,6	77,7	79,1	-0,6	+1,8	86,3	78,4	-9,2	26.3			
61,8	-30,2	80,3	98,9	81,5	+1,5	-15,9	89,7	85,6	89,2	-0,6	+4,2	95,9	87,4	-8,9				
40,4	-20,5	52,1	55,9	54,4	+4,4	-2,7	55,6	59,0	55,1	-0,9	-6,6	63,7	57,1	-10,4				
66,6	-37,8	117,6	173,1	120,8	+2,7	-30,2	144,7	117,9	147,0	+1,6	+24,7	147,3	132,4	-10,1	26.4			
87,1	-41,0	119,7	176,4	122,4	+2,3	-30,6	147,7	119,9	149,4	+1,2	+24,6	150,3	134,6	-10,4				
59,1	+4,3	70,4	100,1	86,9	+23,4	-13,2	78,1	74,1	93,5	+19,7	+26,2	80,0	83,8	+4,8				
69,2	-32,2	107,3	131,6	106,0	-1,2	-19,5	120,0	99,3	118,8	-1,0	+19,6	117,8	109,1	-7,4	26.51			
69,5	-32,0	107,5	133,1	104,6	-2,7	-21,4	120,9	98,8	118,9	-1,7	+20,3	118,6	108,8	-6,3				
62,3	-36,8	102,8	106,2	129,5	+25,0	+18,8	104,9	107,7	118,4	+12,9	+9,9	105,8	113,1	+6,9				
115,0	-1,3	142,5	153,5	146,3	+2,7	-4,7	136,8	137,6	149,9	+9,6	+8,9	140,3	149,8	+2,5	26.62			
115,9	-5,7	145,2	156,6	148,6	+2,3	-6,3	140,1	141,2	153,6	+9,6	+8,8	144,1	147,4	+2,3				
99,9	+62,7	91,4	59,3	109,8	+13,6	+75,0	74,3	70,7	81,6	+8,8	+15,4	70,8	76,1	+7,5				
89,8	-16,5	93,0	95,9	95,0	+2,2	-0,9	85,8	97,9	95,4	-0,4	-2,6	100,6	96,7	-3,9	0J			
80,9	-16,4	90,0	92,9	89,3	-0,8	-3,3	94,2	82,9	90,8	-3,6	-2,3	98,1	91,8	-6,3				
89,6	-15,8	109,3	107,8	113,8	+10,2	+5,6	101,2	114,8	110,8	+9,5	-3,5	108,6	112,8	+3,9				
76,9	-25,7	85,8	89,6	92,2	+7,5	+2,9	87,3	84,2	90,9	+4,1	-3,5	87,2	92,6	-4,7	27			
67,7	-29,8	78,2	81,8	81,0	+9,6	-1,0	81,7	84,4	81,4	-0,4	-3,6	91,7	82,9	-6,6				
95,7	-17,7	103,2	107,4	117,5	+13,9	+9,4	100,0	116,5	112,5	+12,5	-3,4	108,6	114,5	+4,5				

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1990 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990 NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,9 71,9 86,2	+6,9 +7,6 +5,4	-11,5 -10,2 -13,4	89,8 80,1 109,9	+8,0 -2,0 +28,2	-3,8 -3,4 -4,4	89,3 81,8 106,5	-5,5 -11,1 +5,8	84,5 78,0 102,6	+7,5 +2,3 +16,6
27.2	HERSTELLUNG VON RÖHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,4 66,8 106,5	+11,4 +0,2 +26,5	-15,8 -17,5 -13,8	87,2 89,8 129,5	+4,8 -5,8 +21,4	-9,3 -1,9 -4,9	82,5 89,7 107,8	-6,5 -12,3 +2,4	80,3 82,6 115,0	+7,8 -3,8 +23,7
27.21	H.V. RÖHREN, RÖHRFORM-, RÖHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,0 29,8 78,2	-33,8 -35,7 -30,9	-28,2 -39,0 -4,8	55,7 49,5 82,2	-29,3 -38,4 +10,2	-8,3 -18,2 +10,8	60,0 55,9 75,1	-29,2 -31,4 -22,1	47,9 39,1 80,2	-31,2 -37,8 -14,6
27.22	H.V. STAHLRÖHREN, RÖHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 69,2 108,8	+19,6 +8,9 +35,8	-14,3 -14,0 -14,5	93,5 73,5 128,4	+11,3 +2,1 +22,4	-2,5 +1,0 -5,9	87,0 79,1 111,5	-2,1 -7,5 +5,0	86,8 68,4 119,1	+15,0 +4,3 +28,2
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 74,8 102,7	+12,2 +15,5 +6,2	-12,8 -12,7 -12,3	93,4 86,5 117,1	+4,8 +3,0 +9,4	-2,7 -2,1 -3,8	85,7 78,5 106,9	-7,8 -10,7 -1,3	87,5 80,1 108,9	+6,2 +8,5 +7,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,3 54,6 62,1	+4,5 +11,9 -14,0	-17,1 -17,1 -17,1	67,9 65,9 74,9	-8,0 -4,1 -18,8	-0,3 -1,8 +4,8	65,5 62,5 78,1	-16,9 -18,3 -12,6	62,1 60,3 68,5	-2,8 +2,6 -16,7
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAHD UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 93,9 134,7	+31,7 +41,4 +18,8	-10,0 -10,9 -8,5	116,9 105,4 147,2	+21,9 +20,3 +23,2	-2,9 -0,4 -7,2	98,8 87,9 127,4	+1,1 -1,2 +5,5	111,1 99,7 141,0	+26,0 +29,5 +20,1
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,7 71,9 113,7	-2,9 -5,8 +17,9	-28,0 -28,5 -17,0	105,2 102,0 137,0	+1,3 +0,4 +8,8	-8,6 -7,9 -14,2	97,3 95,0 120,6	+13,1 +11,4 +29,4	90,5 87,0 125,4	-0,4 -2,1 +12,8
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 69,6 77,1	-11,7 -10,8 -13,6	-10,1 -13,1 -0,1	78,5 78,9 77,2	-10,3 -12,3 -3,6	+0,4 +2,6 -8,0	78,9 78,4 80,5	-22,2 -23,7 -17,1	74,6 73,8 77,2	-11,0 -11,8 -8,9
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 64,7 101,0	+14,0 +11,9 +18,6	-12,6 +5,2 -29,2	87,4 61,5 142,6	-1,1 -11,8 +11,2	-6,1 -15,4 +4,5	87,6 69,6 125,7	-4,2 -11,5 +6,0	81,9 63,1 121,8	+5,4 -1,1 +19,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 78,5 110,4	+5,0 +4,5 +5,7	-21,9 -21,2 -22,8	112,1 97,1 143,0	+7,3 +8,1 +4,8	+5,3 +6,4 +3,8	102,8 89,6 129,9	-2,8 -6,1 +5,6	99,9 86,8 126,7	+6,3 +7,0 +5,2
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 88,7 158,1	+1,2 -6,5 +9,3	-20,6 -17,7 -23,0	143,2 105,4 206,4	+5,7 -13,3 +29,6	+0,5 +12,2 -7,6	126,4 89,0 181,2	+20,0 -1,0 +46,0	128,5 86,1 181,8	+3,6 -10,3 +18,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,4 89,6 108,8	-3,9 -3,8 -4,1	-26,4 -24,3 -29,5	129,6 117,1 154,4	+12,8 +10,9 +15,7	+15,6 +12,0 +21,7	110,7 104,4 123,3	-3,3 -6,6 +3,0	112,5 102,9 131,6	+5,0 +4,0 +6,8
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,9 78,3 88,4	-1,6 -12,2 +44,4	-27,0 -28,8 -27,5	110,8 107,0 121,9	+5,7 +9,1 +13,4	-10,7 -13,0 -4,4	107,1 108,4 103,0	+11,7 +12,1 +10,3	95,9 82,7 106,2	+2,6 -3,9 +24,8
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,2 62,7 108,1	+32,5 +39,0 +24,8	-11,6 -12,8 -10,1	86,1 71,7 120,3	+0,9 +14,7 -13,6	-6,2 -2,0 -11,5	86,8 70,6 132,1	-8,7 -14,6 +0,2	81,2 67,2 114,2	+13,7 +24,9 +1,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,0 69,5 91,1	-15,9 -18,3 -14,1	-28,1 -35,9 -21,5	98,7 89,5 118,0	-4,6 +9,8 -14,1	+8,3 +39,4 -8,7	93,3 88,8 121,4	-6,6 -17,7 +2,4	84,9 88,5 103,6	-9,7 -3,2 -14,1
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 79,5 115,0	+8,1 +10,1 +3,4	-11,1 -12,7 -6,3	97,6 91,1 122,7	-3,6 -2,0 -7,5	-4,0 -1,2 -11,2	95,3 86,8 121,3	-2,7 -3,8 +0,7	82,2 85,3 118,9	+1,5 +3,3 -2,5
27.51	EISENGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 82,4 118,5	+11,7 +16,1 +1,8	-7,2 -9,3 -1,4	96,9 90,8 120,2	-5,3 -2,6 -12,1	-4,9 -3,1 -8,6	96,5 89,1 124,5	-0,4 -1,5 +2,7	83,4 86,6 119,4	+2,2 +5,5 -6,7
27.52	STAHLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 67,4 99,1	-7,4 -12,8 +12,8	-27,0 -27,2 -26,2	100,7 92,6 134,3	+4,5 +0,3 +18,2	+0,1 +7,8 -16,9	90,5 86,5 106,9	-11,4 -12,2 -8,9	87,1 80,0 116,7	-0,9 -5,7 +15,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 84,7 86,0	-3,5 -5,5 +6,0	-13,0 -13,2 -12,2	99,6 87,6 109,3	-4,8 -5,0 -3,9	-5,1 -4,1 -8,4	99,9 87,7 110,4	-3,2 -4,6 +3,0	93,2 81,2 102,7	-4,1 -5,2 +0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 89,0 102,2	-7,7 -9,0 +6,6	-9,0 -4,2 +8,4	102,4 103,3 94,3	-8,2 -8,6 +10,4	-8,7 -5,9 -13,1	105,6 105,9 102,5	-6,1 -7,2 +6,2	100,9 101,2 98,3	-7,9 -8,3 +6,4
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 97,9 115,9	-11,4 -14,3 +21,2	-1,5 -3,5 +18,1	100,5 100,8 97,6	-9,2 -10,6 +6,8	-7,0 -6,1 -15,8	106,9 106,2 113,2	-6,1 -6,2 +16,1	99,8 98,1 106,5	-10,9 -12,5 +14,1

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KÖHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1990

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1996 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
74,2	-30,3	81,0	85,2	87,3	+7,8	+2,5	81,8	82,4	86,3	+5,5	-6,6	84,5	89,3	-5,5	27.1
68,8	-33,2	78,5	78,8	78,3	+2,4	-0,6	78,8	85,0	78,5	-0,4	-7,8	82,0	81,8	-11,1	
90,3	-24,9	90,7	98,8	106,7	+17,6	+8,0	88,1	108,3	102,7	+16,6	-5,2	88,9	105,5	+5,6	
65,9	-29,3	77,6	82,2	89,6	+7,7	+1,7	79,4	82,2	82,9	+4,4	+0,9	86,2	82,5	-6,5	27.2
58,5	-39,1	68,8	71,0	65,0	-5,5	-6,5	72,2	71,4	68,0	-5,8	-4,8	79,5	69,7	-12,3	
84,2	-10,7	94,7	104,1	120,0	+28,7	+15,3	89,5	109,3	112,0	+19,8	+6,4	106,1	107,6	+2,4	
60,4	-36,6	79,7	66,4	52,4	-28,9	-21,1	74,4	60,7	59,4	-20,2	-2,1	84,7	60,0	-29,2	27.21
46,0	-47,2	67,2	64,6	45,3	-32,6	-29,9	72,6	56,9	55,0	-24,2	-3,9	81,5	55,9	-31,4	
113,2	-9,9	97,5	73,0	78,2	-19,8	+7,1	80,9	74,7	75,6	-6,6	+1,2	86,4	76,1	-22,1	
67,0	-27,1	78,4	85,4	89,8	+14,5	+5,2	80,4	85,5	87,6	+9,0	+1,3	88,9	87,0	-2,1	27.22
59,1	-39,1	69,2	72,6	69,8	+0,9	-9,9	72,0	75,0	71,2	-1,1	-5,1	79,0	79,1	-7,5	
80,8	-2,4	94,4	107,7	124,9	+32,3	+16,0	95,0	106,7	116,3	+22,4	+9,0	106,2	111,5	+5,0	
72,7	-30,9	81,7	82,6	90,3	+10,5	+9,3	82,9	84,9	86,5	+4,3	+1,9	89,0	85,7	-7,8	27.3
64,6	-36,0	75,5	77,5	82,5	+9,3	+6,5	78,3	77,1	80,0	+2,2	+3,8	87,6	78,5	-10,7	
96,7	-17,8	100,3	97,4	113,9	+13,6	+16,9	88,6	106,1	105,7	+9,4	-2,2	106,3	106,9	-1,3	
53,9	-50,8	64,8	61,9	64,1	-1,1	+3,6	68,3	67,9	69,0	-7,8	-7,2	76,8	65,5	-16,9	27.31
48,8	-54,1	59,4	58,7	62,5	+5,2	+6,5	64,6	64,3	60,6	-6,2	-5,8	76,5	62,5	-18,3	
72,2	-39,2	84,4	73,2	69,5	-17,7	-5,1	81,8	80,9	71,3	-12,6	-11,9	87,1	76,1	-12,6	
79,9	-27,0	87,5	93,9	114,2	+30,5	+21,6	88,1	93,6	104,0	+20,8	+11,1	97,7	98,8	+1,1	27.32
68,4	-37,1	78,0	85,4	101,7	+30,4	+19,1	78,7	82,3	93,5	+18,6	+13,6	89,0	87,9	-1,2	
115,3	-4,0	112,2	118,2	146,8	+30,8	+26,3	105,7	123,2	131,5	+24,4	+6,7	120,6	127,4	+5,5	
78,0	-27,1	89,8	107,0	98,7	+9,9	-7,8	87,2	91,8	102,8	+17,9	+12,0	86,0	97,3	+13,1	27.33
78,2	-28,5	88,2	105,8	94,9	+7,6	-10,3	86,3	89,7	100,4	+16,3	+11,9	85,3	95,0	+11,4	
96,4	-17,3	108,2	118,5	136,8	+28,8	+15,4	96,7	113,6	127,6	+32,0	+12,3	99,2	120,6	+28,4	
80,0	-18,6	85,2	75,6	75,8	-11,0	+0,3	88,4	82,2	75,7	-14,4	-7,8	101,4	78,9	-22,2	27.34
77,0	-15,8	86,3	77,0	74,8	-13,3	-2,8	80,2	81,0	75,9	-15,9	-6,3	102,8	78,4	-23,7	
88,2	-20,8	81,7	71,4	78,8	-3,5	+10,4	82,7	85,9	75,1	-9,2	-12,6	97,1	80,5	-17,1	
67,0	-36,6	83,3	85,1	85,6	+2,8	+0,6	88,5	89,8	85,4	-1,3	-4,9	81,4	87,6	-4,2	27.35
57,8	-42,4	68,8	72,8	66,3	-3,8	-6,9	75,2	69,7	69,6	-7,4	-0,1	78,6	69,8	-11,5	
86,6	-27,2	114,1	112,2	128,7	+11,0	+13,9	110,6	132,4	119,0	+7,6	-10,1	118,6	125,7	+6,0	
83,4	-19,0	95,5	100,0	102,1	+6,9	+2,1	98,0	104,5	101,0	+3,1	-3,3	105,8	102,8	-2,8	27.4
73,2	-22,0	83,2	90,0	88,3	+5,1	-1,9	89,3	90,1	89,1	-0,2	-1,1	97,5	89,6	-6,1	
104,4	-13,7	120,7	120,6	130,4	+8,0	+8,1	115,9	134,4	125,5	+8,3	-6,6	122,6	129,9	+5,8	
112,4	+6,8	115,2	118,4	133,1	+15,5	+14,3	112,0	127,9	124,8	+11,4	-2,4	105,3	126,4	+20,0	27.41
92,7	-1,3	99,4	88,7	86,3	-4,1	+9,9	97,2	94,9	91,0	-6,4	-4,1	93,9	89,0	-1,0	
144,7	+13,6	141,2	165,2	195,3	+38,3	+18,2	136,4	182,1	180,3	+32,2	-1,0	124,1	181,2	+46,0	
99,3	-1,4	105,1	108,1	112,4	+6,9	+4,0	104,0	111,2	110,2	+6,0	-0,9	114,5	110,7	-9,3	27.42
92,2	-	98,6	104,4	103,4	+4,9	-1,0	101,4	104,9	103,9	+2,5	-1,0	111,8	104,4	-6,6	
113,4	-2,7	118,1	115,5	130,0	+10,1	+12,6	108,2	123,8	122,8	+12,5	-0,8	119,7	123,3	+3,0	
82,2	-18,5	97,5	117,9	105,3	+8,0	-10,7	98,3	102,6	111,6	+19,5	+9,8	95,9	107,1	+11,7	27.43
89,2	-2,8	100,3	120,1	102,8	+2,5	-14,4	101,4	105,4	111,4	+9,9	+6,7	96,7	106,4	+12,1	
61,2	-48,0	69,1	111,3	112,6	+26,4	+1,2	89,1	94,2	111,9	+25,6	+18,8	89,4	103,0	+10,3	
57,5	-45,7	79,1	86,0	84,7	+7,1	-1,5	88,5	92,3	85,3	-3,6	-7,6	87,3	88,8	-6,7	27.44
46,1	-53,1	60,1	71,9	69,2	+15,1	-3,8	73,0	70,6	70,8	-3,3	-	82,7	70,6	-14,6	
86,6	-31,5	124,0	119,2	121,4	-2,1	+1,8	125,0	149,8	120,3	-9,8	-16,3	131,8	132,1	+0,2	
84,4	-18,2	94,2	84,5	88,9	-7,7	+2,8	91,5	100,8	85,7	-6,3	-15,0	99,9	89,3	-6,6	27.45
65,5	-30,2	74,1	58,3	65,6	-11,5	+12,5	74,3	75,6	62,0	-16,6	-18,0	83,6	68,8	-17,7	
108,0	-14,0	117,4	114,5	111,4	-5,1	-2,7	111,3	128,8	113,0	+1,5	-12,8	118,5	121,4	+2,4	
80,3	-14,8	91,7	94,4	85,4	+4,0	+1,1	93,1	85,8	94,9	+1,9	-0,9	97,9	85,3	-2,7	27.5
72,2	-18,2	84,1	87,5	87,6	+4,2	+0,1	88,5	89,6	87,6	+1,3	-2,2	92,1	88,6	-3,8	
111,2	-12,4	121,1	120,8	125,3	+3,5	+3,7	118,6	119,6	123,1	+3,8	+2,8	120,5	121,3	+0,7	
80,5	-14,5	82,3	95,3	88,2	+4,2	+0,9	82,1	87,2	95,8	+4,0	-1,4	96,9	86,5	-0,4	27.51
71,0	-17,1	83,7	88,6	89,0	+5,3	+0,5	84,5	89,4	88,8	+5,1	-0,7	90,5	89,1	-1,5	
116,3	-8,4	124,7	120,6	123,9	-0,6	+2,7	121,0	128,7	122,3	+1,1	-3,5	121,2	124,5	+2,5	
79,4	-16,2	89,5	90,4	91,6	+2,3	+1,3	87,3	89,9	91,0	-6,5	+1,2	102,2	90,5	-11,4	27.52
77,3	-11,1	85,9	82,8	82,0	-4,5	-1,0	85,0	90,6	82,4	-13,3	-9,1	86,5	86,5	-12,2	
88,0	-30,6	104,5	121,9	131,7	+26,0	+8,0	107,4	87,0	126,8	+18,1	+45,7	117,4	106,9	-8,9	
89,8	-8,8	98,7	100,8	97,1	-1,6	-3,7	102,6	100,9	89,0	-3,5	-1,9	109,2	89,9	-3,2	28
89,6	-7,6	97,7	99,3	94,7	-3,1	-4,6	102,5	88,5	97,0	-5,4	-1,5	102,4	97,7	-4,6	
90,6	-13,5	103,4	108,3	108,8	+5,0	+0,3	102,9	112,4	108,5	+5,4	-3,5	107,2	110,4	+3,0	
107,6	-0,1	110,8	112,3	103,8	-8,3	-7,6	113,7	109,1	108,1	-4,9	+4,8	112,5	105,6	-6,1	28.1
108,8	-1,2	113,1	113,8	104,0	-8,0	-8,6	118,2	102,9	108,9	-6,3	+5,8	114,1	105,9	-7,2	
95,9	+12,6	89,3	87,4	101,7	+13,9	+4,4	89,4	105,4	89,6	+11,4	-5,5	86,5	102,5	+6,2	
111,7	+2,5	112,0	115,0	102,5	-8,5	-10,9	115,0	105,0	108,8	-5,4	+3,6	113,9	108,9	-6,1	28.11
113,5	+1,8	114,1	116,0	101,8	-10,8	-12,2	117,0	103,5	108,9	-8,9	+5,2	115,7	106,2	-6,2	
96,1	+12,0	89,0	106,1	108,5	+17,7	+3,2	96,9	118,6	107,8	+12,4	-8,1	97,5	119,2	+16,1	

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

MERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1988 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1988 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1988 DEZ.	DEZ. 1988	NOV. 1988	1988 NOV.	NOV. 1988	OKT. 1988	JAN. 1988 BIS DEZ. 1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1988 UND DEZ. 1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	100,4	+7,0	-7,7	108,8	-4,7	-5,5	101,3	-5,9	104,6	+0,8
		INLAND	104,7	+12,2	-6,1	111,5	-6,6	-5,7	104,9	-3,8	108,1	+1,6
		AUSLAND	58,0	-40,2	-29,9	89,5	+27,5	-1,6	67,1	-28,1	71,9	-13,2
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	78,9	+9,4	-14,5	92,9	-11,7	-22,4	89,3	+5,3	85,6	-3,1
		INLAND	81,3	+9,6	-14,2	94,8	-19,2	-19,5	87,9	+0,5	88,1	-3,9
		AUSLAND	64,7	+7,5	-16,6	77,5	+0,1	-39,9	107,6	+40,9	71,1	+9,9
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	78,5	-4,3	+4,2	73,4	-27,5	-25,8	94,5	+8,4	75,0	-17,2
		INLAND	78,3	-3,9	+6,4	73,6	-31,1	-19,5	85,9	-1,7	76,0	-19,9
		AUSLAND	66,6	-6,4	-8,1	72,2	+6,2	-49,9	146,5	+69,2	68,9	-0,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	80,8	+22,6	-24,8	107,5	+0,4	-20,9	103,2	+9,2	94,2	+8,9
		INLAND	89,8	+22,9	-25,2	112,1	+0,9	-19,4	107,7	+2,1	98,0	+9,9
		AUSLAND	64,0	+21,4	-21,5	81,5	-3,6	-27,2	78,3	+13,9	72,8	+6,1
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	78,0	-39,9	-12,0	86,4	-22,9	+6,4	118,6	-1,3	81,2	-31,8
		INLAND	77,2	-42,2	-15,9	91,1	-1,7	+12,7	120,8	-0,2	84,2	-25,6
		AUSLAND	68,5	-18,6	+17,9	68,4	-74,4	-20,0	104,9	-6,5	63,5	-59,3
28.4	H.V. SCHNIEDE-, PRESS- ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINDEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	95,5	+18,7	-4,9	100,4	-1,8	-4,4	98,7	-3,8	98,0	+6,5
		INLAND	89,2	+17,4	-5,0	98,1	-1,0	-2,9	95,8	-4,5	85,7	+7,2
		AUSLAND	106,0	+14,4	-4,6	110,1	-4,9	-9,5	110,6	-0,9	107,6	+4,1
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	94,0	-5,8	-15,1	110,7	+0,2	+1,7	101,1	-4,2	102,4	-2,7
		INLAND	91,0	-7,2	-16,4	108,8	+2,4	+3,9	98,5	-3,5	98,9	-2,9
		AUSLAND	127,7	+8,1	-3,0	131,6	-14,9	-15,9	129,1	-9,4	129,7	-4,8
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND HAERBEHANDLUNG	INSGESAMT	89,1	-10,9	-16,5	111,5	-4,8	-3,0	104,9	-3,2	102,3	-7,7
		INLAND	89,0	-12,2	-18,5	109,2	-1,6	-0,4	101,2	-2,6	99,1	-6,7
		AUSLAND	139,1	-0,8	-1,0	134,4	-23,1	-19,1	140,1	-7,8	133,8	-13,4
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	86,0	+0,2	-13,5	109,8	+6,2	+7,0	87,0	-5,3	102,4	+3,3
		INLAND	83,0	-1,7	-14,1	108,3	+6,8	+6,8	85,6	-4,6	100,7	+2,8
		AUSLAND	120,6	+24,8	-5,7	127,9	+0,2	-9,4	114,9	-11,9	124,3	+10,8
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSESN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	81,1	+2,0	-23,3	105,7	+3,1	-3,0	87,5	+1,2	93,4	+2,6
		INLAND	75,1	-1,9	-23,9	87,9	+0,1	-1,7	81,1	-0,8	86,5	-0,6
		AUSLAND	98,0	+10,1	-23,3	127,7	+10,5	-5,7	115,5	+5,9	112,9	+10,4
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	82,0	+17,5	-39,2	137,8	+1,2	+6,8	110,0	+4,1	114,9	+7,1
		INLAND	79,9	+12,2	-36,9	126,7	-2,6	+37,0	84,4	-0,1	103,3	+2,6
		AUSLAND	109,9	+23,9	-28,7	154,2	+6,1	-19,1	139,2	+8,6	132,1	+12,9
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	74,1	-6,0	-16,7	91,1	-1,2	-0,7	87,9	+1,5	82,6	-3,4
		INLAND	68,9	-9,1	-17,7	83,7	-4,8	-0,7	81,5	-1,2	78,3	-6,8
		AUSLAND	87,9	+1,3	-20,7	110,8	+7,1	-0,6	104,9	+7,5	98,4	+4,4
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSESN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	88,2	+9,4	-25,9	119,0	+8,1	-6,9	107,6	+0,6	103,6	+6,8
		INLAND	81,8	+6,1	-28,4	111,1	+5,3	-6,2	102,1	-0,2	86,5	+5,7
		AUSLAND	109,7	+18,7	-24,6	145,5	+18,0	-8,7	126,4	+3,2	127,8	+17,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN	INSGESAMT	78,4	-0,5	-16,9	94,4	-3,9	-5,9	93,2	-5,0	86,4	-2,4
		INLAND	74,7	-1,9	-17,8	90,8	-6,1	-6,2	89,6	-6,8	82,8	-4,1
		AUSLAND	83,6	+1,8	-14,2	109,1	+4,6	-4,7	107,9	+1,1	101,4	+3,4
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	71,2	+9,2	-13,4	82,2	-7,2	-6,9	85,0	-3,2	76,7	-0,9
		INLAND	67,2	+1,8	-18,1	82,1	-11,1	-6,9	81,3	-6,0	74,7	-5,7
		AUSLAND	89,6	+32,7	+1,0	82,8	+7,5	-11,7	96,9	+11,8	83,2	+18,9
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLIESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	75,8	-7,6	-11,6	85,7	-11,3	-7,8	94,5	+1,4	80,8	-6,5
		INLAND	73,7	-8,9	-12,8	84,5	-14,0	-9,3	91,3	-0,4	79,1	-11,7
		AUSLAND	89,0	-3,4	-7,7	89,9	-1,4	-2,4	105,5	+6,8	86,5	-2,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- MAREN	INSGESAMT	71,8	-2,2	-19,4	89,1	-9,5	-13,9	81,8	-6,7	80,5	-6,4
		INLAND	68,0	-7,8	-20,4	82,9	-14,5	-16,8	86,2	-6,9	74,5	-11,6
		AUSLAND	91,9	+15,1	-16,8	109,7	+5,9	-5,8	103,7	+0,1	100,5	+9,8
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	88,8	+5,3	-16,2	109,6	+0,8	-2,1	86,5	-6,5	86,2	+2,8
		INLAND	80,4	+6,2	-15,8	95,5	+1,9	-0,2	88,6	-7,9	88,0	+4,4
		AUSLAND	112,6	-2,1	-17,3	136,1	-1,0	-7,4	128,6	-3,9	124,4	-1,5
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN A.N.G.	INSGESAMT	77,6	-1,5	-19,0	95,8	-1,7	-4,9	82,3	-6,3	88,7	-1,7
		INLAND	75,2	-1,8	-19,8	93,8	-4,3	-5,4	90,9	-7,7	84,5	-3,2
		AUSLAND	89,6	-0,7	-15,6	106,2	+11,8	-1,9	89,5	+1,1	97,9	+5,7
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	94,9	-6,8	-5,1	100,0	-1,0	-0,9	99,1	-2,7	97,5	-3,8
		INLAND	86,8	-5,3	-4,9	90,2	-5,2	-3,3	90,7	-4,2	88,0	-5,9
		AUSLAND	107,8	-8,5	-6,4	113,9	+4,1	+2,0	111,1	-0,8	110,9	-2,4
28.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	89,7	-7,4	-11,9	101,8	+1,5	+1,1	109,9	-3,9	85,8	-2,8
		INLAND	81,0	-9,5	-13,3	93,4	-2,6	+0,4	84,0	-7,9	87,2	-3,0
		AUSLAND	109,8	-11,8	-9,8	115,2	+7,4	+1,9	118,7	+1,7	108,5	-2,7



LAND

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

INDEX

1985 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4. VJ	1986 3. VJ	1986 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1986 GEGEN		1985 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
					4. VJ 1985	3. VJ 1986				2. HJ 1985	1. HJ 1986				
99,8	-9,1	106,7	109,1	108,1	+1,9	+4,8	109,9	97,0	105,6	-3,4	+8,9	107,6	101,3	-5,9	28.12
93,3	-11,2	109,9	106,7	111,5	+1,5	+4,5	113,7	100,7	108,1	-4,0	+8,3	109,1	104,9	-3,8	
98,6	+14,3	76,8	88,9	75,8	-1,3	+10,0	67,9	81,9	72,4	+6,8	+17,0	93,3	67,1	-28,1	
72,1	-22,9	90,9	119,3	96,7	+6,4	-18,9	96,5	90,6	106,0	+11,9	+19,2	94,3	99,3	+5,3	28.2
74,2	-24,1	93,6	111,8	97,9	+4,8	-12,3	95,4	91,0	104,8	+5,4	+15,2	97,4	97,9	+0,5	
60,2	-12,1	75,3	163,7	89,3	+18,8	-45,4	80,1	86,6	126,5	+57,9	+42,8	76,6	107,5	+40,3	
79,9	-18,8	85,8	111,1	82,9	-3,4	-25,4	88,1	92,0	97,0	+10,1	+5,4	87,2	94,5	+8,4	28.21
81,5	-20,3	88,1	87,9	81,1	-7,9	-7,7	89,1	87,9	84,5	-5,2	-3,2	87,4	85,9	-1,7	
70,1	-5,9	71,8	251,7	83,9	+30,8	-62,7	82,7	120,9	172,8	+108,9	+43,6	86,6	148,5	+69,2	
65,9	-25,9	95,0	125,9	107,7	+13,4	-14,5	109,3	99,6	116,8	+13,1	+30,4	100,0	109,2	+9,2	28.22
66,2	-27,1	98,0	130,9	111,6	+13,9	-14,7	107,7	94,0	121,3	+12,6	+29,0	105,5	107,7	+2,1	
52,7	-17,0	77,9	97,7	86,8	+10,1	-12,2	78,2	84,8	91,8	+17,4	+41,7	68,1	78,3	+13,3	
128,4	+36,8	111,3	95,8	80,7	-27,5	-15,8	143,7	149,9	98,3	-38,6	-40,7	120,2	118,6	-1,3	28.3
133,5	+33,6	108,1	98,0	83,0	-23,2	-13,5	146,7	152,3	85,5	-39,0	-41,2	121,2	120,9	-0,2	
84,2	+68,2	130,6	94,7	86,6	-49,0	-29,7	125,7	128,1	80,7	-35,8	-37,5	114,7	104,9	-6,5	
81,8	-17,7	94,7	87,5	100,3	+5,9	+2,9	95,9	96,5	98,9	+3,1	+0,4	102,6	99,7	-3,8	28.4
78,4	-15,6	92,3	85,6	97,4	+5,5	+1,9	89,9	85,0	96,5	+2,8	+1,6	100,3	95,9	-4,5	
91,6	-23,9	104,6	105,2	112,2	+7,3	+6,7	104,0	112,8	106,7	+4,5	-3,8	111,8	110,8	-0,9	
99,8	+9,5	104,6	100,3	104,6	-0,1	+4,2	109,5	99,7	102,4	-1,1	+2,7	105,5	101,1	-4,2	28.5
98,1	+6,4	101,8	99,2	101,5	-0,3	+3,4	100,7	97,1	99,9	-0,8	+2,9	102,1	99,5	-3,5	
118,1	-0,3	136,0	122,7	138,2	+2,4	+12,6	133,7	127,6	130,5	-2,4	+2,3	142,5	129,1	-9,4	
104,5	+8,1	110,5	106,2	106,5	-3,6	+0,3	108,9	103,4	106,4	-2,9	+2,9	108,4	104,9	-3,2	28.51
101,4	+9,6	106,2	103,5	102,6	-9,4	-0,9	104,9	99,4	103,1	-1,7	+3,7	109,9	101,2	-2,6	
134,2	+13,2	151,3	132,2	144,6	-4,4	+9,4	147,4	141,9	138,4	-6,1	-2,5	152,0	140,1	-7,8	
94,8	-1,2	98,3	94,0	102,5	+4,3	+9,0	97,8	95,8	96,2	+0,4	+2,5	102,4	97,0	-5,3	28.52
94,6	+3,2	97,1	92,6	100,3	+3,3	+8,3	98,4	84,7	96,5	+0,1	+1,9	100,2	95,6	-4,6	
88,6	-18,4	113,3	110,0	129,9	+14,7	+18,1	115,4	106,8	120,0	+4,0	+10,5	129,7	114,3	-11,9	
79,5	-17,8	93,6	85,5	88,6	+5,3	+3,2	89,2	86,0	97,1	+4,2	-0,9	96,9	87,5	+1,2	28.6
78,1	-18,2	88,3	90,7	90,9	+2,9	+0,2	89,2	91,4	90,8	+1,9	-0,7	91,9	91,1	-0,8	
89,0	-20,0	108,5	109,2	120,4	+11,0	+10,3	104,4	116,2	114,8	+10,0	-1,2	109,1	115,5	+6,9	
78,3	-14,9	108,1	109,9	118,8	+9,9	+8,1	105,5	105,6	114,4	+8,4	+8,3	105,7	110,0	+4,1	28.61
71,2	-24,3	100,0	91,4	99,7	-0,3	+9,1	95,5	93,2	95,6	+0,1	+2,6	94,5	94,4	-0,1	
68,7	-0,4	120,1	137,4	147,2	+22,6	+7,1	120,3	124,0	142,3	+18,3	+14,8	122,4	139,2	+8,8	
78,8	-21,7	86,7	83,5	85,6	-1,3	+2,5	85,7	91,2	84,8	-1,3	-7,2	86,6	87,9	+1,5	28.62
75,8	-16,2	80,7	79,3	79,0	-2,1	-0,4	82,3	83,8	79,1	-3,9	-5,6	82,5	81,5	-1,2	
86,8	-28,8	102,4	94,6	103,4	+1,0	+9,3	94,7	110,7	99,0	+4,5	-10,6	97,6	104,9	+7,5	
80,6	-19,5	100,0	108,4	111,7	+11,7	+3,0	100,7	105,2	110,0	+9,2	+4,6	107,0	107,6	+0,6	28.63
77,1	-15,0	95,8	104,0	103,8	+8,4	-0,2	88,6	100,2	103,9	+7,8	+3,7	102,9	102,1	-0,2	
82,4	-9,1	114,3	123,1	138,2	+20,9	+12,3	114,5	122,2	130,7	+14,1	+7,0	122,5	126,4	+3,2	
78,8	-16,0	91,5	94,1	91,0	-0,5	-3,3	94,7	83,8	82,6	-2,2	-1,9	88,1	89,2	-5,0	28.7
75,7	-17,9	89,5	91,6	87,5	-2,2	-4,5	82,9	89,7	85,6	-3,6	-0,1	91,1	89,6	-6,8	
91,9	-8,2	100,0	104,6	105,7	+5,7	+1,1	102,3	110,6	106,1	+2,7	-5,0	106,7	107,9	+1,1	
65,2	-25,4	81,0	89,8	81,0	-	-9,8	84,8	84,7	85,4	+0,7	+0,8	87,8	85,0	-3,2	28.71
68,0	-25,8	82,0	84,6	79,2	-3,4	-6,4	85,9	80,8	81,9	-4,7	+1,4	88,4	81,3	-6,0	
63,0	-27,3	77,9	105,3	85,7	+11,3	-17,7	81,2	86,5	86,0	+18,2	-0,5	85,1	85,3	+11,8	
82,0	-5,4	89,3	94,4	84,8	-5,0	-10,2	91,9	89,4	89,6	-2,5	-8,9	93,2	94,5	+1,4	28.72
80,9	-5,7	89,9	91,1	83,8	-6,8	-6,0	91,2	85,2	87,5	-4,1	-8,1	91,7	81,3	-6,4	
85,9	-8,5	87,3	108,0	88,3	+1,1	-18,7	84,5	113,9	97,2	+2,9	-14,7	88,8	105,5	+6,8	
79,4	-24,3	87,7	100,7	88,1	+0,5	-12,5	85,2	89,1	94,4	-0,8	+5,9	99,4	91,8	-6,7	28.73
71,6	-21,6	86,1	101,2	82,8	-9,8	-18,2	84,0	84,4	92,0	-2,1	+8,0	88,8	88,2	-6,9	
78,3	-31,4	93,2	88,8	105,8	+13,5	+7,1	89,3	105,1	102,3	+8,0	-2,7	103,8	103,7	+0,1	
82,4	-15,1	94,9	83,8	88,7	+4,0	+5,2	87,7	86,7	96,3	-1,4	-0,4	103,2	98,5	-6,5	28.74
74,3	-20,0	87,0	87,7	90,5	+4,0	+3,2	90,1	88,0	89,1	-1,1	+1,3	95,6	86,6	-7,3	
115,0	-3,2	127,0	118,3	191,9	+9,9	+11,5	128,2	132,2	125,1	-2,4	-5,4	133,8	128,6	-3,9	
78,8	-16,2	93,0	92,9	91,4	-1,7	-1,8	95,3	92,5	92,2	-3,3	-0,3	98,5	92,9	-6,3	28.75
78,6	-19,1	92,4	82,1	89,4	-3,2	-2,9	95,4	90,9	90,6	-4,8	-0,1	98,5	90,9	-7,7	
90,2	-1,2	95,9	87,0	101,4	+5,7	+4,5	94,6	89,9	89,2	+4,9	-0,7	88,4	89,5	+1,1	
101,8	-10,1	99,8	98,0	98,6	-1,2	+0,6	100,0	99,9	98,3	-1,7	-1,8	101,8	99,1	-2,7	DK
90,6	-12,5	92,7	91,0	89,8	-3,1	-1,3	89,1	91,0	90,4	-2,9	-0,7	94,7	90,7	-4,2	
117,8	-8,1	110,0	108,0	111,1	+1,0	+2,9	108,9	112,6	108,6	-0,3	-2,7	112,0	111,1	-0,8	
88,9	-13,2	96,4	109,2	97,4	-1,0	-5,6	109,3	107,4	100,3	-2,9	-6,8	108,1	109,9	-3,9	29.1
89,9	-18,4	91,3	85,6	88,1	-2,4	-6,8	88,7	85,6	82,4	-6,4	-3,3	102,1	94,0	-7,9	
117,7	-8,5	108,8	115,5	110,7	+0,8	-4,2	110,8	128,3	113,1	+2,1	-10,5	117,7	118,7	+1,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1988 DEZ.	DEZ. 1989	NOV. 1989	1988 NOV.	NOV. 1989	OKT. 1989	JAN. 1990 BIS DEZ. 1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1989 UND DEZ. 1989	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	94,2	-90,9	-3,5	97,6	+35,9	+14,7	120,1	+9,8	95,9	-7,9
		INLAND	84,3	-17,9	+2,4	82,3	+21,4	+15,8	96,2	-6,9	89,3	-2,3
		AUSLAND	102,1	-97,3	-6,9	108,7	+45,3	+14,0	139,0	+21,8	106,9	-11,0
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	85,7	-1,5	-13,6	88,2	-4,0	+2,9	95,5	-5,9	92,5	-2,8
		INLAND	74,4	-4,5	-15,1	87,6	-7,8	+7,9	84,3	-8,8	81,0	-8,2
		AUSLAND	103,8	+2,3	-11,7	117,5	+0,5	-2,8	113,3	-2,3	110,7	+1,4
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	78,7	-2,6	-18,3	88,3	-5,2	-4,3	96,3	-3,7	87,5	-4,1
		INLAND	76,9	-1,9	-17,0	82,6	-6,2	-6,9	84,3	-4,6	84,8	-4,3
		AUSLAND	89,2	-4,8	-21,8	106,1	-2,9	+2,8	101,4	-1,5	94,7	-3,7
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSSELENTEN	INSGESAMT	109,5	+8,9	-8,6	114,5	-3,2	-3,9	109,6	-12,0	109,0	+2,2
		INLAND	92,1	+6,3	-14,3	107,5	-1,8	-3,5	104,0	-11,4	99,8	+1,3
		AUSLAND	123,9	+14,4	-2,6	127,2	-6,1	-4,2	119,6	-13,0	125,6	+3,6
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	98,4	-4,4	-7,1	103,8	+2,6	+0,5	98,9	-	100,1	-0,9
		INLAND	89,1	-6,9	-4,8	93,6	-2,5	-1,8	93,0	-1,2	91,4	-4,7
		AUSLAND	110,1	-0,5	-10,8	123,1	+10,7	+3,5	110,4	+2,2	118,6	+5,0
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	98,9	-8,4	-26,9	135,1	+25,6	+52,0	108,5	+0,8	117,0	+8,0
		INLAND	113,7	-1,2	+7,7	105,6	-10,4	+8,8	101,2	-1,3	108,7	-5,8
		AUSLAND	78,9	-22,2	-56,5	176,0	+88,4	+128,2	113,8	+2,9	127,2	+31,1
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	98,4	-8,7	-0,7	97,1	+3,7	-7,0	92,2	-0,1	98,8	-3,4
		INLAND	88,4	-5,7	-3,8	91,9	+4,4	+2,1	88,9	+0,3	90,2	-0,8
		AUSLAND	116,3	-16,4	+6,7	110,0	+2,2	-21,4	105,3	-1,1	113,2	-8,3
29.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT	98,8	-6,1	-12,9	111,1	-3,8	-3,0	109,1	+0,7	104,0	-4,8
		INLAND	99,7	-4,1	-7,0	100,7	-2,8	-4,0	105,0	+1,7	97,2	-3,5
		AUSLAND	106,2	-10,5	-24,2	138,7	-5,8	-1,1	118,5	-1,4	122,0	-7,9
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	95,7	+2,7	-5,2	100,9	+2,0	+2,7	98,7	-0,3	98,3	+2,3
		INLAND	83,1	-11,3	-6,4	88,8	-7,5	-5,1	89,9	-5,1	88,0	-9,4
		AUSLAND	112,9	+22,1	-3,8	117,4	+14,0	+12,3	110,7	+5,6	115,2	+17,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	94,5	-4,7	+8,1	99,1	+10,5	-5,8	89,2	+5,7	91,8	+2,1
		INLAND	78,6	-10,8	+6,4	79,9	+2,1	-13,1	77,2	-2,5	78,3	-4,9
		AUSLAND	113,3	+0,7	+6,2	108,7	+18,3	+0,9	103,3	+14,3	110,0	+8,5
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	107,1	-14,1	-4,1	111,7	+36,2	-4,9	108,5	+8,8	109,4	+5,8
		INLAND	88,8	-28,7	-0,1	89,9	+3,5	-8,9	73,6	-9,9	68,9	-14,2
		AUSLAND	142,2	-7,0	-5,7	150,8	+57,1	-3,3	140,4	+20,9	148,5	+17,7
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	88,9	+1,3	+12,7	79,9	-1,4	-6,4	80,6	+4,0	83,9	-
		INLAND	82,3	-3,9	+8,6	75,8	+1,6	-14,4	78,6	+0,5	78,1	-1,2
		AUSLAND	97,7	+7,7	+17,9	82,9	-4,7	+5,5	83,3	+8,9	90,3	+1,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	94,1	-12,1	+14,8	82,0	-19,0	-8,9	90,9	-7,6	88,1	-15,4
		INLAND	88,3	-4,7	+13,8	78,6	-18,7	-10,4	86,9	-5,7	84,0	-11,8
		AUSLAND	99,9	-18,6	+18,0	86,1	-19,2	-7,1	95,6	-8,8	93,0	-18,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	89,0	-8,7	-3,4	102,5	+0,8	+1,1	101,1	-4,3	100,8	-4,6
		INLAND	84,0	-6,2	-	84,0	-5,5	-3,7	86,1	-5,4	84,0	-7,4
		AUSLAND	114,7	-10,0	-5,8	121,8	+5,9	+4,9	118,8	-3,3	118,3	-2,6
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EDNR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	63,4	-34,4	-31,3	82,3	-26,2	+6,3	109,1	+4,7	77,9	-29,8
		INLAND	81,1	+5,2	+7,3	75,6	+0,8	-40,7	79,0	-11,8	78,4	+3,0
		AUSLAND	54,3	-49,2	-48,2	100,9	-33,1	+53,1	124,4	+11,5	77,6	-39,8
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	79,5	-8,2	-2,8	81,8	-1,6	+0,7	82,8	-16,1	80,7	-4,9
		INLAND	57,3	-23,3	-2,1	58,5	-23,3	-10,3	65,0	-20,0	57,9	-23,3
		AUSLAND	119,2	+10,5	-3,8	123,7	+29,8	+12,6	114,9	-11,7	121,5	+19,6
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	89,4	-28,4	-7,1	98,2	-2,7	-3,3	91,6	-9,6	82,8	-17,1
		INLAND	82,2	-37,1	-10,0	89,1	-8,0	-3,1	88,3	-17,2	85,7	-23,8
		AUSLAND	127,0	-20,8	-4,9	133,5	-0,3	-3,6	123,6	-2,8	130,3	-11,5
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	81,1	-13,6	-5,2	86,1	-11,3	-10,6	82,1	-7,3	89,6	-12,4
		INLAND	72,4	-7,2	-2,4	74,2	-23,3	+4,5	71,6	-11,3	73,3	-16,1
		AUSLAND	97,8	-15,0	-5,8	103,8	-7,6	-13,9	99,4	-6,1	100,8	-11,3
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	112,8	-8,4	+14,4	98,7	-32,6	+16,7	89,6	-12,9	106,8	-22,0
		INLAND	83,7	-8,7	+17,2	71,4	-14,5	+8,7	75,0	-19,0	77,6	-11,4
		AUSLAND	136,8	-9,8	+12,9	121,2	-38,8	+21,2	119,0	-8,2	129,0	-26,2
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	119,7	-2,3	-1,7	115,7	+16,8	+4,0	112,6	+2,0	114,7	+6,4
		INLAND	109,0	+0,5	+0,8	102,2	+4,0	-0,4	109,4	+4,7	102,6	+2,2
		AUSLAND	127,1	-5,0	-4,1	132,6	+32,5	+8,5	124,2	-0,6	129,9	+11,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	91,3	+6,8	-14,6	106,9	-3,1	-4,5	86,8	+2,8	89,1	+1,2
		INLAND	91,2	+7,5	-18,3	108,9	-4,8	-5,7	88,0	+1,7	100,1	+0,5
		AUSLAND	91,8	+5,9	-11,0	103,1	+0,5	-1,8	94,5	+4,7	97,5	+3,0

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
198,3	+29,3	91,5	128,1	92,3	+0,9	-28,8	108,2	190,9	109,2	+0,9	-16,6	109,4	120,1	+9,8	29.11
102,7	+2,6	79,0	109,1	79,2	+0,3	-27,4	109,4	98,2	94,2	-19,9	-4,1	109,3	98,2	-6,9	
162,9	+97,5	101,4	139,5	102,7	+1,3	-28,4	107,3	168,8	121,1	+12,9	-22,8	114,1	139,0	+21,8	
87,0	-19,0	95,9	91,9	93,8	-2,2	+2,1	97,0	98,2	92,8	-4,3	-5,5	101,5	85,5	-5,9	29.12
77,9	-21,1	86,7	83,6	81,1	-8,5	-3,0	88,9	88,3	82,4	-7,3	-4,5	92,2	84,3	-6,8	
101,5	-15,6	110,7	106,1	114,0	+3,0	+8,5	108,8	117,1	108,5	-0,3	-6,5	118,0	113,3	-2,3	
80,8	-24,7	93,8	96,8	91,9	-2,0	-5,1	95,8	98,2	94,4	-1,5	-3,9	100,0	86,3	-3,7	29.13
78,4	-21,8	91,3	97,0	89,7	-1,8	-7,5	94,5	95,2	93,3	-1,3	-2,0	98,8	84,3	-4,6	
87,2	-27,8	100,2	96,3	97,5	-2,7	+1,2	99,2	106,9	96,9	-2,3	-6,5	102,9	101,4	-1,5	
95,0	-28,4	112,2	105,9	112,4	+0,2	+6,1	115,7	110,0	109,2	-5,6	-0,7	124,6	109,6	-12,0	29.14
87,5	-23,3	103,6	100,8	103,7	+0,1	+2,9	109,6	105,8	102,2	-6,8	-3,4	117,4	104,0	-11,4	
108,3	-90,8	127,8	115,3	128,0	+0,3	+11,0	128,6	117,5	121,6	-3,9	+3,5	137,5	119,6	-19,0	
100,8	-19,5	99,3	98,2	101,2	+1,9	+3,1	98,0	98,2	99,7	+1,7	+1,5	98,9	98,9	-	29.2
96,7	-8,8	94,7	97,0	92,6	-2,2	-4,5	93,6	98,6	94,8	+1,3	+4,1	94,1	89,0	-1,2	
110,7	-17,6	108,2	100,5	117,4	+8,5	+18,8	108,6	111,8	109,0	+2,3	-2,5	108,0	110,4	+2,2	
109,0	-8,3	101,2	90,4	107,6	+8,3	+19,0	102,3	114,0	98,0	-3,2	-13,2	105,9	106,5	+0,6	29.21
115,1	+2,1	108,5	98,0	105,4	-1,0	+7,8	108,6	100,7	101,7	-4,6	+1,0	102,5	101,2	-1,3	
100,8	-18,1	93,9	80,0	110,7	+17,9	+38,4	98,4	132,3	95,3	-1,1	-28,0	110,6	113,8	+2,9	
108,7	-8,3	97,2	89,7	99,3	+2,2	+10,7	82,4	89,8	94,5	+2,3	+5,1	82,3	82,2	-0,1	29.22
89,7	-15,4	87,9	87,9	90,1	+2,5	+2,5	85,3	84,8	89,0	+4,3	+5,0	88,6	86,9	+0,3	
138,1	+6,9	120,2	94,1	122,1	+1,8	+29,8	110,0	102,4	108,1	-1,7	+5,6	108,5	105,3	-1,1	
109,1	-3,6	108,4	110,3	107,5	-0,8	-2,5	108,3	107,3	108,9	+0,6	+1,5	107,3	108,1	+0,7	29.23
97,7	-1,4	102,9	112,9	99,8	-3,0	-11,6	103,8	103,6	106,3	+2,4	+2,6	103,2	105,0	+1,7	
117,8	-3,2	123,1	103,5	128,0	+4,0	+23,7	120,5	117,3	115,8	-3,9	-1,3	118,1	118,5	-1,4	
99,2	-29,4	96,0	100,1	98,3	+2,4	-1,8	98,7	98,1	98,2	+2,6	+1,1	98,0	98,7	-0,3	29.24
99,7	-10,4	94,7	96,6	98,5	-6,5	-7,4	93,4	87,8	92,0	-1,5	+4,8	94,7	89,9	-5,1	
92,5	-36,1	97,8	108,4	111,6	+14,1	+4,9	101,1	112,3	109,0	+7,8	-2,9	104,8	110,7	+5,6	
99,2	+5,3	88,6	72,2	92,7	+7,0	+28,4	77,2	98,0	82,5	+6,9	-14,1	84,4	89,2	+5,7	29.3
87,8	+4,3	80,0	66,2	78,2	-1,0	+21,6	72,7	82,2	72,2	-0,7	-12,2	78,2	77,2	-2,5	
112,5	+6,0	94,4	80,4	108,6	+15,0	+36,1	82,4	112,2	94,5	+14,7	-15,8	90,4	103,3	+14,3	
124,7	+24,3	103,7	88,7	112,1	+8,1	+28,4	94,5	118,5	100,4	+6,2	-13,8	99,7	108,5	+8,8	29.31
89,9	+8,7	79,7	53,8	71,1	-10,8	+32,6	71,3	84,9	62,4	-12,5	-26,5	81,7	73,6	-9,9	
152,9	+29,2	125,8	120,9	149,6	+19,1	+23,7	115,8	146,5	136,3	+18,8	-7,0	116,1	140,4	+20,9	
87,8	-2,4	79,0	64,8	84,0	+6,3	+29,6	69,4	86,8	74,4	+7,2	-14,3	77,5	80,6	+4,0	29.32
96,6	+2,6	80,1	69,5	82,2	+2,6	+19,3	73,3	81,2	75,9	+3,5	-6,5	78,2	78,6	+0,5	
90,7	-7,3	77,5	58,5	86,4	+11,5	+47,7	64,4	84,4	94,1	+12,6	-23,0	76,5	83,3	+6,9	
107,0	-9,9	100,3	86,7	89,7	-11,6	+2,3	98,9	94,0	87,7	-11,3	-6,7	98,4	90,9	-7,6	29.4
99,7	-13,6	92,3	82,7	85,2	-7,7	+3,0	93,3	88,8	84,0	-10,0	-6,5	92,2	86,9	-5,7	
122,7	-10,1	109,8	91,3	92,9	-15,4	+1,8	105,6	98,1	92,1	-12,8	-7,1	105,8	95,6	-9,6	
108,8	-7,6	103,1	102,9	101,0	-2,0	-1,8	104,2	100,3	102,0	-2,1	+1,7	105,6	101,1	-4,3	29.5
92,5	-13,5	90,0	85,2	85,1	-5,4	-0,1	88,2	87,1	85,1	-3,5	-2,3	91,0	88,1	-5,4	
127,5	-3,3	118,7	121,4	117,5	+0,7	-9,2	121,0	114,1	115,5	-1,2	+4,7	120,8	118,8	-3,3	
98,7	-18,3	83,5	187,4	80,8	-13,6	-51,7	115,1	94,0	124,1	+7,8	+32,0	104,2	109,1	+4,7	29.51
77,1	-30,9	80,1	62,5	94,7	+18,2	+61,5	88,4	79,5	78,6	-20,1	-1,1	89,6	79,0	-11,8	
106,8	-19,2	100,4	221,2	73,7	-26,8	-68,7	123,7	101,4	147,4	+19,2	+65,4	111,6	124,4	+11,5	
98,6	-19,2	92,2	78,0	80,8	-12,4	+3,6	99,1	85,3	79,4	-19,9	-8,0	98,7	82,8	-16,1	29.52
74,7	-26,5	80,3	66,7	80,3	-24,9	-8,2	76,3	68,9	63,0	-17,4	-5,8	81,2	66,0	-20,0	
107,9	-7,8	113,4	100,0	117,6	+3,7	+17,6	139,9	121,0	108,8	-22,2	-10,1	130,1	114,9	-11,7	
124,8	-1,1	104,1	89,0	95,0	-8,7	+6,7	98,9	91,1	82,0	-7,0	+1,0	101,3	91,6	-9,6	29.53
96,9	-7,3	83,3	64,6	87,5	-19,0	+4,5	75,3	70,6	88,1	-12,2	-6,4	82,5	68,3	-17,2	
160,4	+6,3	132,8	122,8	133,0	+0,3	+8,5	131,4	118,4	127,8	-2,7	+7,0	127,3	123,6	-2,9	
105,4	-10,5	105,3	93,2	98,2	-6,7	+5,4	98,2	88,5	95,7	-0,5	+8,1	99,3	82,1	-7,3	29.54
78,0	-32,0	84,8	70,7	72,5	-14,5	+2,5	80,2	71,8	71,8	-10,7	-	80,7	71,6	-11,3	
115,1	-9,5	112,6	101,2	107,4	-4,8	+6,1	101,8	94,4	104,3	+2,5	+10,5	105,9	98,4	-6,1	
124,8	-4,7	118,4	86,0	98,7	-18,8	+2,8	108,8	101,9	97,4	-10,5	-4,4	114,3	89,6	-12,9	29.55
91,7	-19,8	84,0	82,8	79,6	-12,4	-11,1	82,6	73,8	79,2	-5,3	+6,0	93,8	78,0	-19,0	
151,8	+6,4	146,8	106,7	119,3	-18,8	+11,8	130,3	124,9	113,0	-13,3	-9,5	131,1	119,0	-9,2	
116,4	-3,6	105,5	112,4	113,6	+7,7	+1,1	108,3	112,3	113,0	+4,3	+0,6	110,4	112,6	+2,0	29.56
102,5	-3,9	97,9	102,6	102,6	+4,8	-	97,5	104,1	102,8	+6,2	-1,4	98,8	103,4	+4,7	
133,8	-3,4	115,0	124,7	127,3	+10,7	+2,1	121,7	122,5	126,0	+3,5	+2,9	124,9	124,2	-0,6	
85,5	-6,8	100,1	95,9	103,4	+3,3	+7,8	96,2	93,9	99,6	+3,5	+8,1	94,2	98,8	+2,8	29.7
84,8	-7,2	103,1	96,9	105,2	+2,0	+8,6	98,9	95,0	101,1	+2,2	+8,4	88,4	88,0	+1,7	
86,7	-6,2	94,6	93,9	100,0	+5,7	+6,5	91,0	82,0	87,0	+6,8	+5,4	90,3	94,5	+4,7	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1990		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN		1990		VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1990 UND DEZ. 1990		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			DEZ.	NOV.	DEZ. 1990	NOV. 1990	NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1991 BIS DEZ. 1990	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR			
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	89,9		+1,9	-18,2	109,9		-3,1	-1,9	98,3	+2,4	99,9		-0,9	
		INLAND	91,0		+2,7	-19,9	113,6		-4,1	-3,0	100,8	+1,7	102,3		-1,3	
		AUSLAND	88,1		+0,7	-14,8	103,4		-1,1	+0,3	93,9	+3,5	95,8		-0,2	
29.72	H.V. NICHELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	100,3		+46,2	+13,6	88,3		-2,8	-20,7	87,3	+5,1	84,3		+18,3	
		INLAND	82,0		+42,4	+9,5	84,0		-9,2	-21,6	83,0	+1,6	86,0		+12,0	
		AUSLAND	124,3		+55,2	+23,4	100,7		+17,8	-18,1	96,8	+14,5	112,5		+35,9	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	107,8		+3,3	-0,5	108,3		+10,7	+5,8	101,6	+2,8	108,1		+6,9	
		INLAND	95,6		-2,2	-1,9	97,5		+3,0	+9,0	99,0	+0,9	96,6		+1,0	
		AUSLAND	199,7		+13,0	+2,1	131,0		+22,3	+8,7	119,6	+6,1	132,4		+17,5	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,3		+15,0	+15,1	86,7		+3,2	-3,5	94,7	+8,5	104,0		+9,1	
		INLAND	120,6		+22,2	+16,0	104,0		+7,0	-8,5	108,5	+14,4	112,3		+14,6	
		AUSLAND	97,1		+3,4	+13,6	85,6		-3,2	+7,0	78,9	-2,0	91,3		+0,2	
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	109,6		+25,9	+30,5	79,4		-9,8	+7,3	84,7	-11,0	91,5		+7,4	
		INLAND	59,4		-25,5	-5,3	56,4		-32,1	+7,8	75,6	-16,4	54,9		-29,1	
		AUSLAND	182,5		+71,4	+52,7	108,4		+13,4	+7,2	95,3	-5,8	134,5		+42,8	
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	112,4		+13,7	+13,3	89,2		+5,0	-4,7	96,2	+11,7	105,8		+8,4	
		INLAND	129,4		+28,6	+17,4	110,2		+11,3	-9,4	110,5	+18,2	119,8		+19,1	
		AUSLAND	86,7		-8,6	+4,6	81,9		-6,2	+7,1	73,7	-1,2	83,8		-7,5	
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	105,5		-1,5	+9,3	96,5		+4,4	+2,4	97,2	-1,5	101,0		+1,2	
		INLAND	91,6		-10,1	+3,2	88,8		-3,7	-0,3	89,4	-6,7	90,2		-7,1	
		AUSLAND	141,9		+17,5	+21,7	116,6		+25,5	+8,5	117,6	+8,2	129,3		+21,0	
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	105,9		-6,6	+4,1	101,7		+24,6	+20,4	100,0	-6,5	103,8		+5,1	
		INLAND	87,3		-19,5	-2,0	89,1		+12,9	+11,1	88,8	-13,4	88,2		-5,9	
		AUSLAND	152,0		+12,9	+14,6	132,6		+50,3	+39,7	132,4	+6,9	142,3		+27,7	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	89,9		-14,6	-5,5	95,1		+1,2	+1,0	95,8	-0,7	92,5		-7,2	
		INLAND	82,0		-12,3	-3,8	85,1		-12,4	-1,2	86,3	-4,9	83,6		-12,3	
		AUSLAND	111,8		-18,9	-8,9	122,7		+43,5	+5,3	122,1	+8,8	117,3		+5,0	
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAHTEN	INSGESAMT	79,9		+0,7	-20,8	93,3		+10,9	-9,3	92,8	-2,8	89,6		+6,1	
		INLAND	70,8		+2,3	-21,2	80,0		+3,8	-14,3	82,7	-2,9	80,5		+3,1	
		AUSLAND	89,8		-3,2	-19,6	104,2		+39,1	+6,3	89,2	-2,5	94,0		+16,3	
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	85,8		-11,0	-13,1	88,9		-15,5	-5,5	93,0	-4,8	92,4		-13,5	
		INLAND	93,7		+0,5	-9,5	82,5		-11,5	-3,0	85,9	-4,7	88,1		-6,2	
		AUSLAND	90,3		-26,9	-19,2	111,8		-21,9	-8,8	107,8	-4,8	101,1		-24,2	
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	91,2		+3,3	-21,6	116,4		+5,9	-2,9	101,4	+1,3	103,8		+4,7	
		INLAND	89,1		-5,4	-23,8	109,0		+0,3	-5,1	96,1	-2,4	96,1		-2,2	
		AUSLAND	111,4		+24,2	-17,5	135,0		+19,8	+2,1	114,9	+10,2	123,2		+21,7	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	148,4		+24,6	+84,9	90,0		-1,0	-	98,0	+0,5	119,2		+13,5	
		INLAND	121,8		-4,8	+37,1	88,9		+2,4	+0,3	94,5	-4,0	105,4		-2,0	
		AUSLAND	212,4		+118,1	+129,1	82,7		-6,1	-1,0	106,3	+11,5	152,6		+53,8	
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	80,1		+3,0	-9,2	88,2		-6,1	-6,2	87,1	-1,0	84,2		-2,0	
		INLAND	83,2		+11,8	-7,5	89,9		-0,2	-6,5	86,9	+1,5	86,6		+5,2	
		AUSLAND	72,5		-15,7	-19,8	84,1		-18,4	-12,6	87,6	-6,6	78,3		-17,2	
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	230,0		+36,4	+149,7	82,1		+5,4	+11,4	111,0	+1,9	181,1		+25,9	
		INLAND	168,5		-12,6	+82,4	87,6		+5,7	+10,2	103,9	-6,9	128,1		-7,0	
		AUSLAND	377,6		+240,5	+267,0	102,9		+4,8	+19,7	126,4	+32,2	240,3		+129,7	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	111,2		+7,8	-14,5	130,0		+28,0	+18,6	108,1	+6,8	120,6		+17,8	
		INLAND	86,4		+4,8	-14,7	113,0		+28,0	+23,6	93,2	+7,6	104,7		+16,1	
		AUSLAND	136,2		+11,6	-14,2	158,8		+28,2	+13,4	139,0	+5,4	147,5		+19,9	
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	81,7		-2,2	-14,8	107,8		+1,4	+3,3	96,0	-8,1	99,7		-0,3	
		INLAND	84,6		+18,2	-10,9	84,9		+4,7	+10,3	81,6	-4,3	89,8		+10,7	
		AUSLAND	89,0		-14,9	-17,9	120,6		-1,1	-1,8	110,8	-10,8	109,8		-7,9	
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	152,7		+34,8	-14,2	177,9		+106,9	+35,0	134,9	+32,6	165,3		+65,8	
		INLAND	120,0		+6,7	-15,8	142,5		+68,8	+36,7	110,7	+22,2	131,3		+35,1	
		AUSLAND	229,8		+91,3	-12,1	281,4		+187,3	+29,5	181,8	+49,8	245,6		+132,6	
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	64,2		-34,0	-15,2	75,7		-38,2	-9,8	77,0	-20,8	70,0		-38,3	
		INLAND	64,0		-16,8	-15,0	75,3		-20,1	-2,2	71,8	-10,8	69,7		-18,6	
		AUSLAND	64,8		-51,6	-15,3	78,5		-55,9	-5,6	86,3	-31,9	70,7		-54,0	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	107,4		+4,1	-8,8	117,7		+8,2	+1,1	108,3	+5,9	112,6		+6,2	
		INLAND	82,8		-0,3	-7,4	100,3		-0,1	-3,2	95,8	+5,0	98,4		-0,2	
		AUSLAND	138,3		+11,1	-10,5	154,5		+21,8	+7,7	134,9	+7,2	145,4		+16,6	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPÄDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	111,9		+6,2	-8,2	121,9		+15,3	-4,0	111,6	+7,4	116,9		+10,7	
		INLAND	102,8		-0,6	+2,3	100,5		-5,5	-11,3	98,9	+3,7	101,7		-3,1	
		AUSLAND	128,8		+18,1	-20,1	181,2		+54,3	+5,8	134,9	+13,1	145,0		+36,8	

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
88,2	-6,3	102,3	97,4	103,8	+1,6	+6,7	86,1	85,9	100,7	+2,7	+5,0	96,0	96,3	+2,4	29.71
88,6	-5,1	108,2	99,5	107,2	+0,9	+7,7	101,8	96,3	103,4	+1,6	+5,2	99,1	100,8	+1,7	
87,5	-5,4	95,5	93,9	98,2	+2,8	+4,6	91,6	91,7	96,1	+4,9	+4,8	90,7	93,9	+3,5	
68,6	-18,5	88,8	86,0	100,0	+15,2	+16,3	84,1	81,6	99,0	+10,6	+14,0	83,1	87,3	+5,1	29.72
84,6	-20,1	86,6	83,3	94,4	+9,0	+13,3	83,3	77,1	88,8	+6,6	+15,2	81,7	83,0	+1,6	
80,1	-12,7	87,1	93,8	116,0	+33,2	+23,7	86,2	94,2	104,9	+21,7	+11,4	87,0	96,8	+14,5	
104,4	-12,3	98,0	101,0	106,2	+10,6	+5,1	97,4	98,5	109,6	+6,4	+4,1	98,8	101,6	+2,8	DL
97,8	-13,4	89,9	93,3	95,9	+6,7	+2,8	91,6	91,5	94,6	+3,3	+3,4	92,2	93,0	+0,9	
118,3	-9,8	108,9	117,3	128,0	+17,5	+8,1	109,7	116,8	122,7	+11,9	+5,2	112,7	119,8	+8,1	
96,8	-15,6	85,9	83,8	102,7	+19,6	+9,5	89,8	81,2	96,3	+10,6	+7,8	87,3	94,7	+8,5	30
98,7	-18,0	86,1	108,7	112,7	+30,9	+9,7	85,1	102,3	110,7	+16,4	+8,2	89,1	108,5	+14,4	
93,9	-11,7	85,5	71,2	87,5	+2,3	+22,9	79,4	74,5	79,3	-0,1	+6,4	78,5	78,9	-2,0	
82,3	-33,3	84,4	85,1	85,7	+1,5	+0,7	94,1	83,9	85,4	-8,2	+1,8	95,2	84,7	-11,0	30.01
71,7	-28,9	78,5	82,4	84,1	-29,3	-34,3	86,7	82,9	88,3	-21,2	-17,6	90,4	78,8	-18,4	
94,8	-36,0	93,7	88,1	122,7	+30,9	+39,3	102,8	86,1	106,4	+2,5	+23,9	100,9	96,3	-6,8	
98,9	-13,1	86,1	95,0	105,2	+22,2	+10,7	88,1	92,3	100,1	+13,6	+8,5	88,1	98,2	+11,7	30.02
102,2	-16,3	87,4	112,1	120,4	+37,6	+7,4	86,2	104,8	116,3	+20,9	+11,0	93,5	110,5	+18,2	
93,8	-6,9	84,0	88,2	81,4	-3,1	+19,4	75,3	72,6	74,8	-0,7	+3,0	74,8	73,7	-1,2	
107,1	-17,9	93,6	87,1	88,7	+5,4	+1,8	85,0	86,4	87,9	+3,1	+1,6	88,7	87,2	-1,5	31
101,9	-19,8	90,5	90,4	89,8	-0,8	-0,7	81,9	86,6	90,1	-2,0	+1,7	94,8	89,4	-5,7	
120,8	-12,7	101,8	114,5	122,0	+19,8	+6,6	103,3	116,9	118,3	+14,5	+1,2	108,7	117,6	+8,2	
115,8	-16,1	82,4	95,4	87,4	+5,4	+2,1	100,8	103,6	96,4	-4,4	-6,9	107,0	100,0	-8,5	31.1
108,4	-21,4	86,8	83,8	85,5	-1,5	+2,0	85,4	89,0	94,7	-11,2	-4,9	100,2	96,8	-13,4	
134,6	-2,9	106,0	123,9	126,5	+19,3	+2,1	113,9	139,6	126,2	+8,9	-10,3	123,8	132,4	+8,9	
105,3	-18,7	90,9	95,5	93,1	+2,4	-3,5	92,1	96,8	94,8	+2,9	-2,1	96,5	95,8	-0,7	31.2
99,5	-23,2	86,8	87,2	84,4	-2,6	-3,2	87,3	86,8	85,8	-1,7	-1,2	90,7	86,3	-4,9	
137,8	-6,6	102,3	122,1	117,0	+14,4	-4,2	105,1	124,6	118,6	+13,8	-4,0	112,4	122,1	+8,6	
73,4	-46,9	83,0	85,5	90,0	+6,4	-6,7	87,1	82,3	93,3	+7,1	+1,1	85,5	92,8	-2,8	31.3
69,3	-49,9	83,0	89,9	88,6	+6,7	-11,3	85,6	81,1	94,3	+10,2	+3,5	85,5	82,7	-2,9	
86,6	-37,0	82,7	85,3	94,7	+14,5	+11,0	92,0	85,3	90,0	-2,2	-6,5	95,8	83,2	-2,5	
96,5	+1,8	111,1	89,3	86,5	-13,1	+6,1	103,8	93,1	82,9	-10,5	-0,2	87,5	89,0	-4,6	31.4
83,3	-4,4	98,1	83,1	90,5	-7,7	+6,9	86,4	94,8	86,6	-10,0	+2,4	90,0	86,8	-4,7	
123,6	+8,6	138,0	102,1	108,7	-21,2	+6,5	119,0	110,3	105,4	-11,4	-4,4	113,0	107,8	-4,8	
88,3	-12,1	102,1	104,4	109,2	+7,0	+4,6	98,2	98,1	106,8	+7,7	+11,1	100,1	101,4	+1,3	31.5
87,8	-11,7	101,4	101,7	102,3	+0,9	+0,6	99,1	90,1	102,0	+2,9	+13,2	96,5	96,1	-2,4	
89,7	-13,1	103,7	111,2	126,2	+21,7	+13,5	99,4	111,0	118,7	+18,4	+6,9	104,3	114,9	+10,2	
119,1	-12,4	97,7	88,0	109,5	+12,1	+11,7	86,4	82,2	103,7	+7,6	+12,5	87,5	98,0	+10,5	31.6
128,1	-5,3	88,0	85,8	89,8	+1,8	+4,2	87,3	91,3	97,8	+4,5	+7,1	98,4	84,5	-4,0	
97,4	-29,2	97,1	103,1	132,9	+36,9	+28,9	94,4	94,5	118,0	+25,0	+24,9	95,3	108,3	+11,5	
77,8	-43,8	85,9	83,8	86,1	+2,6	+5,1	83,1	88,1	86,0	+3,5	-2,4	88,0	87,1	-1,0	31.61
74,4	-46,1	83,2	84,1	89,7	+7,8	+6,7	80,6	86,6	86,9	+7,9	+0,1	85,5	86,9	+1,5	
86,0	-36,2	92,6	83,2	84,3	-9,0	+1,3	89,0	91,4	83,8	-6,8	-6,3	93,8	87,8	-6,8	
168,6	+32,2	111,9	114,8	134,8	+20,6	+17,5	112,4	97,1	124,9	+11,1	+28,6	108,9	111,0	+1,9	31.62
182,7	+53,5	115,9	109,9	111,9	-3,5	+1,8	117,3	98,6	110,9	-6,5	+14,8	113,8	103,8	-8,8	
110,9	-16,2	102,3	126,6	190,3	+86,0	+50,3	100,7	98,3	158,5	+57,4	+61,2	97,1	126,4	+32,2	
103,2	-1,5	100,1	107,5	116,8	+16,8	+6,7	103,1	103,9	112,2	+8,8	+8,0	101,4	108,1	+8,6	32
92,0	+2,8	87,3	90,3	100,3	+14,9	+11,1	89,9	91,2	95,3	+6,0	+4,5	86,6	93,2	+7,6	
122,0	-9,0	121,6	136,5	185,0	+19,2	+8,2	125,3	125,2	140,7	+12,3	+12,4	126,2	133,0	+6,4	
93,8	-12,1	102,0	84,7	101,2	-0,8	+6,9	103,3	94,1	97,9	-5,2	+4,0	104,5	98,0	-8,1	32.1
71,6	-22,0	84,8	80,3	86,5	+4,4	+10,2	82,7	78,9	84,4	+2,1	+7,1	85,3	81,6	-4,3	
116,4	-14,5	119,6	109,4	114,1	-4,6	+4,3	124,3	109,8	111,8	-10,1	+1,8	124,2	110,8	-10,8	
113,3	-4,4	92,0	137,5	154,1	+87,5	+12,1	101,9	124,0	146,8	+43,2	+17,6	101,7	134,9	+32,6	32.2
110,4	+10,5	88,3	107,1	121,5	+37,6	+18,4	96,9	107,2	114,3	+19,2	+6,8	90,6	110,7	+22,2	
120,1	-29,6	100,8	208,9	231,0	+129,2	+10,6	115,5	189,6	220,0	+90,5	+34,5	128,0	191,8	+69,8	
87,2	+18,8	111,6	72,1	72,8	-34,8	+1,0	105,1	81,6	72,5	-31,0	-11,2	87,0	77,0	-20,6	32.3
78,9	+9,8	87,8	88,6	72,1	-18,0	+5,1	85,3	73,4	70,3	-17,6	-4,2	80,5	71,8	-10,8	
133,6	+30,4	154,2	78,5	74,1	-61,9	-5,6	140,8	96,3	78,3	-45,8	-20,8	128,7	86,3	-31,9	
103,2	-7,8	102,3	106,7	113,8	+11,2	+6,7	101,2	106,4	110,3	+9,0	+3,7	102,3	108,3	+6,9	33
83,2	-6,5	93,0	86,5	86,8	+6,3	+2,5	91,3	83,9	97,7	+7,0	+4,0	91,2	86,8	+5,0	
124,5	-6,3	122,1	128,4	146,4	+18,1	+13,2	122,2	132,9	136,9	+12,0	+3,1	125,8	134,9	+7,2	
105,4	-13,4	99,7	109,0	120,3	+20,7	+10,4	101,5	108,6	114,6	+12,9	+5,5	103,9	111,6	+7,4	33.1
103,4	-9,6	99,2	85,8	106,5	+6,4	+10,1	96,0	97,2	100,7	+4,9	+3,6	98,4	98,9	+3,7	
109,1	-21,1	100,6	133,2	147,4	+46,2	+10,7	111,7	126,5	140,3	+25,6	+8,3	119,3	134,9	+13,1	

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

HERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN				VERÄNDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996		NOV.	NOV.	NOV.	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
				NOV. 1996	NOV. 1996								
39.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	109,3	+5,1	-9,7	121,1	+6,6	+2,1	111,2	+6,7	115,2	+5,9	
		INLAND	91,2	+4,2	-13,0	104,8	+7,7	+1,0	97,5	+7,9	98,0	+6,1	
		AUSLAND	156,6	+6,5	-8,3	163,7	+4,8	+4,1	147,1	+4,6	160,2	+5,7	
39.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	108,3	-2,8	-5,3	112,2	-	+16,8	104,2	+1,7	109,3	-1,4	
		INLAND	86,4	-18,1	-7,3	83,2	-14,9	+4,8	91,9	-0,8	89,8	-15,6	
		AUSLAND	136,2	+15,8	-3,0	142,5	+22,3	+32,4	123,8	+4,8	140,4	+18,9	
39.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	52,5	-6,7	-14,5	61,4	-6,5	-12,9	61,4	-6,5	57,0	-7,6	
		INLAND	54,1	+1,9	-10,9	60,7	-5,9	-10,1	59,2	-6,5	57,4	-2,4	
		AUSLAND	49,8	-18,2	-20,3	62,5	-12,6	-17,3	65,0	-11,8	56,2	-15,6	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,6	-5,1	-9,0	103,9	-10,1	-6,1	103,1	+4,7	99,3	-7,8	
		INLAND	82,1	-11,0	-8,3	90,5	-23,0	-4,5	83,3	-2,3	86,3	-17,7	
		AUSLAND	109,9	+0,9	-8,7	120,4	+6,4	-7,4	115,2	+12,9	115,2	+3,7	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	92,7	+2,4	-13,3	108,9	+8,7	-7,8	102,9	+9,4	99,8	+5,7	
		INLAND	77,0	-8,1	-12,1	87,6	+0,9	-11,2	90,4	+4,8	82,3	-4,1	
		AUSLAND	112,7	+15,1	-14,2	131,4	+16,4	-5,1	118,8	+14,0	122,1	+15,8	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	90,9	+3,1	-14,1	105,8	+8,3	-7,7	103,0	+10,9	98,4	+5,8	
		INLAND	70,8	-14,5	-13,5	81,6	-1,4	-12,5	88,7	+5,6	78,1	-8,0	
		AUSLAND	113,0	+19,8	-14,5	132,2	+16,1	-4,2	118,6	+15,7	122,6	+17,8	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	78,6	+4,5	-14,1	91,5	+1,3	-4,1	82,1	-4,5	85,1	+2,8	
		INLAND	68,3	+7,8	-5,4	70,1	-5,0	-4,4	65,4	-9,4	68,2	+0,7	
		AUSLAND	142,0	-2,7	-29,8	202,2	+15,3	-3,7	168,5	+7,1	172,1	+7,1	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	100,3	+0,7	-11,1	112,8	+11,1	-6,9	106,4	+7,4	106,8	+6,0	
		INLAND	94,7	-0,8	-10,8	106,2	+6,6	-6,5	100,8	+6,1	100,5	+3,0	
		AUSLAND	109,2	+2,8	-11,4	123,2	+17,8	-8,3	115,4	+9,2	118,2	+10,2	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,3	-35,9	+35,1	80,9	-67,5	+18,1	105,1	-20,3	95,1	-54,8	
		INLAND	128,2	-19,9	+10,6	115,9	-70,8	+30,9	119,2	-33,7	122,1	-56,1	
		AUSLAND	82,2	-88,7	+67,4	49,2	-57,2	-34,9	92,3	+4,3	70,7	-52,0	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	97,5	-69,3	+62,0	60,2	-67,2	+20,4	86,6	-53,2	78,9	-80,0	
		INLAND	188,1	-25,8	+62,0	102,5	-67,9	+158,9	175,4	-68,0	134,3	-74,9	
		AUSLAND	42,1	-69,3	+60,1	26,3	-64,3	-54,8	36,6	-66,5	34,2	-67,8	
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,0	-34,1	+50,0	68,0	-80,9	+131,3	79,2	-41,3	85,0	-66,8	
		INLAND	171,8	-29,8	+82,6	94,1	-84,2	+130,8	117,2	-43,5	133,0	-68,3	
		AUSLAND	21,7	-57,8	-42,7	37,9	-54,9	+132,5	35,5	-30,8	28,8	-56,0	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	128,8	-5,5	+29,0	96,3	-20,5	+1,3	126,8	+23,7	112,6	-12,7	
		INLAND	100,3	-7,5	-35,5	155,5	+4,8	+39,4	105,9	-5,7	127,9	-0,3	
		AUSLAND	149,6	-4,7	+132,4	61,8	-42,8	-42,6	140,0	+45,4	102,7	-20,6	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	59,6	+21,9	-10,5	66,6	-7,0	+7,1	73,5	-13,1	63,1	+4,6	
		INLAND	61,0	+22,2	-10,6	68,2	-9,9	+3,2	79,1	-13,1	64,6	+2,9	
		AUSLAND	52,0	+18,5	-11,1	58,5	+16,3	+42,3	43,8	-13,8	55,3	+17,4	
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	52,7	+13,8	-9,6	56,3	-13,4	+11,5	60,4	-20,5	55,5	-2,3	
		INLAND	50,6	+4,8	-10,8	56,7	-17,2	+7,2	62,2	-21,3	53,7	-8,0	
		AUSLAND	63,8	+78,7	-4,6	68,9	+9,7	+36,8	50,9	-15,7	65,4	+35,1	
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	108,9	+48,2	-6,3	118,7	-2,1	-4,3	108,3	-1,1	113,8	+16,8	
		INLAND	138,6	+63,0	+11,1	123,0	+2,2	-6,1	119,5	-2,2	129,8	+27,1	
		AUSLAND	49,8	-3,1	-54,4	109,3	-11,3	+6,2	97,1	+1,8	78,6	-8,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	85,9	+2,4	-22,2	110,4	-2,0	-0,5	100,1	+0,1	98,2	-0,1	
		INLAND	86,9	+0,8	-21,6	110,9	-4,4	-1,7	101,5	-0,8	98,9	-2,2	
		AUSLAND	80,2	+12,8	-25,4	107,5	+14,2	+6,6	92,3	+8,7	93,9	+13,7	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	94,4	+5,1	-21,0	119,5	-1,8	+9,1	103,6	+3,1	107,0	+1,1	
		INLAND	82,7	+1,0	-19,5	115,2	-7,8	-1,4	103,8	+1,4	104,0	-4,1	
		AUSLAND	103,8	+32,2	-27,7	143,5	+36,2	+29,2	102,6	+13,9	123,7	+35,6	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	87,6	-0,7	-16,4	104,6	-9,3	+3,4	86,1	-5,2	96,2	-6,6	
		INLAND	91,0	+0,2	-15,2	107,9	-10,1	+9,3	100,9	-5,3	99,2	-6,6	
		AUSLAND	63,4	-9,7	-27,8	87,8	-1,3	+4,5	77,8	-4,8	75,6	-5,0	
36.19	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	78,0	+2,9	-30,4	112,1	-0,2	-4,4	103,4	+1,5	95,1	+1,1	
		INLAND	79,0	+2,2	-30,7	114,0	-1,3	-3,6	104,6	+1,1	96,5	+0,1	
		AUSLAND	72,6	+7,1	-28,7	101,8	+6,9	-8,4	96,8	+4,9	87,2	+7,0	
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	82,9	+1,1	-21,1	105,1	-0,6	-2,5	96,9	-0,7	94,0	+0,1	
		INLAND	84,9	+0,4	-21,2	107,7	-1,0	-2,4	96,7	-1,6	96,3	-0,4	
		AUSLAND	71,5	+5,6	-20,5	89,9	+2,0	-3,5	86,8	+5,3	80,7	+3,6	

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
104,0	-3,4	106,1	113,0	116,3	+9,6	+2,9	109,9	107,7	114,7	+10,4	+6,5	104,2	111,2	+6,7	33.2
87,5	-5,2	88,9	101,7	98,9	+11,1	-1,8	88,9	84,1	100,8	+12,1	+7,1	90,4	97,5	+7,9	
147,0	+5,2	148,3	142,5	159,2	+7,3	+11,7	140,4	149,3	150,8	+7,4	+5,2	140,3	147,1	+4,8	
109,4	-4,7	107,0	94,7	104,9	-2,0	+10,8	102,2	106,6	99,8	-2,3	-6,1	102,5	104,2	+1,7	33.4
103,0	-6,8	98,9	90,7	89,5	-10,4	-1,3	94,0	89,7	90,1	-4,1	-3,8	82,6	81,9	-0,8	
119,8	+1,4	118,2	101,0	129,4	+9,5	+28,1	115,4	132,4	115,2	-0,2	-13,0	118,1	129,8	+4,8	
58,3	-18,6	64,4	53,9	61,5	-4,5	+14,1	63,4	65,0	67,7	-9,0	-11,2	67,1	61,4	-6,5	33.5
53,1	-19,3	62,3	49,6	60,8	-2,4	+22,6	61,6	63,3	55,2	-10,4	-12,8	63,3	55,2	-6,5	
61,6	-17,8	67,8	61,2	62,6	-7,7	+2,3	68,2	68,0	61,9	-6,6	-9,0	73,7	66,0	-11,8	
99,7	-1,9	103,6	100,6	103,0	-0,6	+2,4	98,6	104,4	101,8	+9,2	-2,5	98,5	109,1	+4,7	DM
92,2	-0,6	100,0	88,3	89,1	-10,9	+0,8	98,6	97,8	98,7	-6,2	-6,3	95,5	99,9	-2,9	
108,9	-3,6	108,1	115,8	120,1	+11,1	+3,7	101,0	112,5	118,0	+16,8	+4,9	102,0	115,2	+12,9	
90,5	-0,8	94,5	98,9	105,2	+11,3	+5,3	90,3	109,2	102,5	+19,5	-0,7	94,1	102,9	+9,4	34
84,7	+8,0	84,9	87,8	87,7	+3,3	-0,1	81,7	89,1	87,8	+7,5	-5,7	86,2	90,4	+4,9	
97,9	-7,4	108,7	115,3	127,5	+19,5	+10,6	101,2	118,2	121,4	+20,0	+4,5	104,2	118,8	+14,0	
88,2	+0,7	92,4	100,0	103,8	+12,3	+3,8	88,0	104,1	101,8	+15,8	-2,1	82,8	103,0	+10,9	34.1
82,6	+10,0	80,9	85,2	81,8	+1,1	-4,0	77,9	89,8	83,5	+7,2	-11,0	84,0	86,7	+5,8	
94,3	-6,8	105,0	118,0	127,7	+21,6	+10,1	99,0	115,4	121,8	+23,1	+5,8	102,5	118,6	+15,7	
75,2	-32,1	85,0	77,8	88,5	+4,1	+13,8	83,1	81,1	83,2	+0,1	+2,8	86,0	82,1	-4,5	34.2
61,5	-30,1	69,7	61,3	69,9	+0,3	+14,0	68,5	65,3	65,6	-4,2	+0,5	72,2	66,4	-8,4	
146,0	-19,1	163,9	163,3	184,7	+12,7	+13,1	168,6	163,0	174,0	+9,7	+6,7	157,4	168,5	+7,1	
99,6	+2,2	101,9	103,7	112,3	+10,2	+8,3	98,0	104,9	106,0	+10,2	+9,0	98,1	106,4	+7,4	34.3
95,5	+5,5	98,1	100,5	105,1	+8,2	+5,6	94,1	96,4	103,3	+9,8	+5,0	96,0	100,8	+6,1	
106,2	-4,2	108,1	108,9	122,2	+13,0	+12,2	104,2	115,1	115,6	+10,9	+0,4	106,7	115,4	+9,2	
170,4	-0,6	173,7	106,6	86,2	-50,4	-19,3	182,6	113,6	96,5	-40,7	-15,1	131,8	105,1	-20,9	35
160,0	-15,7	236,8	93,1	101,6	-57,1	+9,1	231,8	141,1	97,4	-58,0	-31,0	179,8	118,2	-33,7	
179,9	+15,1	118,6	119,2	72,3	-38,0	-39,3	100,0	88,7	95,8	-4,2	+6,0	88,5	92,3	+4,9	
318,1	+84,4	348,7	38,9	89,2	-80,2	+73,4	314,1	142,6	54,6	-62,8	-61,7	210,9	96,6	-53,2	35.1
224,0	-23,7	513,0	62,7	102,8	-80,0	+84,0	532,4	268,0	82,8	-84,4	-69,1	337,2	175,4	-46,0	
383,9	+432,3	216,4	21,4	42,2	-80,5	+97,2	138,2	41,5	31,8	-77,0	-23,4	109,2	36,8	-66,5	
154,8	+17,0	185,3	99,4	86,5	-64,1	-33,1	161,4	75,5	83,0	-48,8	+8,9	136,0	79,2	-41,9	35.2
244,6	+22,9	297,4	126,5	102,2	-65,6	-19,2	242,0	120,1	114,4	-62,7	-4,7	207,6	117,2	-49,5	
51,4	-6,4	58,1	68,4	25,3	-54,9	-63,0	68,6	24,1	46,9	-31,6	+94,6	51,3	36,5	-30,8	
134,2	-38,6	108,1	150,4	107,4	-0,6	-28,6	111,6	124,6	128,9	+15,5	+9,5	102,5	126,8	+23,7	35.3
108,4	-34,7	116,0	98,2	112,1	-3,4	+14,2	130,9	106,8	105,1	-19,7	-1,8	112,3	106,9	-5,7	
150,7	-40,2	103,0	183,7	104,3	+1,3	-43,2	99,2	136,0	144,0	+45,2	+5,8	96,3	140,0	+45,4	
48,9	-37,9	62,8	50,5	62,8	-	+24,4	66,2	80,4	56,7	-14,4	-37,3	84,6	73,5	-13,1	35.4
48,9	-42,0	66,3	53,4	85,1	-1,8	+21,9	70,8	99,0	59,3	-16,2	-40,1	91,0	78,1	-13,1	
43,9	+116,3	44,2	35,2	50,5	+14,3	+43,5	41,5	44,8	42,9	+3,4	-4,2	50,8	43,8	-13,8	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
46,3	-42,6	58,9	43,7	54,4	-7,6	+24,5	60,6	71,7	49,1	-19,0	-31,5	76,0	80,4	-20,5	35.42
48,3	-44,5	61,0	44,6	53,4	-12,5	+19,7	63,3	75,4	49,0	-22,6	-35,0	79,0	62,2	-21,3	
36,7	+34,7	47,6	39,0	59,9	+25,8	+53,6	46,3	52,4	49,5	+6,9	-5,5	60,4	50,9	-16,7	
73,5	-14,6	102,2	108,0	117,2	+14,7	+8,5	107,4	103,9	112,6	+4,8	+8,4	108,5	108,9	-1,1	35.5
63,8	-2,7	104,5	107,6	131,2	+25,6	+21,9	111,0	107,6	119,4	+7,8	+11,0	116,0	113,5	-2,2	
51,4	-40,3	97,2	108,8	87,3	-10,2	-19,8	99,7	96,2	98,1	-1,6	+2,0	95,4	97,1	+1,8	
83,9	-13,3	101,8	95,9	102,4	+0,6	+6,8	86,8	101,1	99,2	+2,5	-1,9	100,0	100,1	+0,1	36.1
86,2	-12,9	104,5	97,6	109,5	-1,0	+6,0	89,2	102,4	100,8	+1,4	-1,8	102,3	101,5	-0,8	
71,1	-15,5	86,8	86,4	86,2	+10,8	+11,3	83,0	83,3	91,3	+10,0	-2,1	86,5	82,9	+6,7	
89,8	-4,4	107,7	95,0	109,9	+2,0	+15,7	87,7	104,7	102,5	+4,9	-2,1	100,5	109,6	+9,1	36.11
91,8	-3,5	109,8	98,2	108,2	-1,5	+12,5	88,7	105,3	102,2	+2,5	-2,9	102,4	109,8	+1,4	
78,5	-9,9	98,1	87,9	119,5	+24,3	+35,8	86,6	101,5	103,7	+19,5	+2,2	90,1	102,8	+13,9	
88,2	-9,2	103,1	100,5	97,9	-5,0	-2,6	102,7	86,9	99,2	-3,4	+2,4	109,5	98,1	-5,2	36.12
90,6	-9,2	108,3	104,6	100,7	-5,3	-3,7	106,1	99,2	102,7	-3,2	+9,5	106,6	100,9	-5,9	
70,2	-11,5	80,6	71,6	78,4	-2,7	+9,7	79,0	80,6	74,9	-6,2	-7,1	81,7	77,8	-4,8	
75,8	-20,8	98,5	100,8	102,4	+4,0	+1,8	85,1	105,2	101,6	+6,8	-3,4	101,9	103,4	+1,5	36.13
77,3	-21,9	100,7	101,9	109,8	+3,1	+1,9	86,9	106,5	102,8	+6,1	-3,5	103,5	104,6	+1,1	
67,8	-6,4	86,7	94,9	86,2	+9,8	+0,3	85,4	88,6	85,0	+11,2	-3,7	92,8	96,8	+4,3	
82,0	-17,3	98,7	92,9	86,6	-0,1	+6,1	84,8	88,0	85,8	+0,9	-2,2	97,6	96,9	-0,7	36.14
84,6	-16,4	101,7	94,3	101,0	-0,7	+7,1	87,5	89,7	87,6	+0,1	-2,1	100,3	98,7	-1,6	
67,7	-22,3	81,9	86,5	84,9	+3,7	-0,7	80,3	88,4	85,2	+6,1	-3,6	82,4	86,8	+5,3	

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

VOLUMEN

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1988 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1988 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1988 DEZ.	DEZ. 1988	NOV. 1988	1988 NOV.	NOV. 1988	OKT. 1988	JAN. 1989 BIS DEZ. 1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1988 UND DEZ. 1988	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	89,3	-0,6	-9,5	88,7	-0,2	-2,9	86,5	-0,1	84,0	-0,4
		INLAND	81,6	-2,2	-10,5	81,2	-5,0	-3,2	89,8	-2,8	86,4	-3,7
		AUSLAND	104,7	+2,0	-7,8	113,5	+8,4	-2,6	109,6	+4,7	109,1	+5,2
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,8	+4,5	-11,2	102,3	+4,4	-9,9	88,3	-0,2	86,6	+4,4
		INLAND	84,2	+2,8	-12,6	98,9	+0,6	-3,6	82,5	-2,4	80,9	+1,6
		AUSLAND	108,1	+8,4	-8,6	118,1	+12,4	-4,7	111,6	+4,4	111,1	+10,4
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,2	-5,6	-4,7	89,9	-4,5	+1,3	88,2	-0,4	87,6	-5,0
		INLAND	88,0	-7,0	-6,1	90,6	-11,9	+1,5	90,4	-4,2	88,3	-9,6
		AUSLAND	110,2	-3,6	-4,2	115,0	+7,0	+1,0	110,8	+5,0	112,6	+1,5
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,5	-1,8	-15,8	90,9	-9,1	-4,7	85,8	+2,5	83,7	-2,6
		INLAND	67,4	-8,0	-16,8	81,0	-7,6	-6,8	80,0	-0,6	74,2	-7,8
		AUSLAND	81,6	+7,1	-14,6	107,3	+3,4	-2,0	98,1	+7,2	99,6	+5,1
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	72,2	-5,1	-11,7	81,8	-5,3	-13,3	82,8	-2,2	77,0	-5,3
		INLAND	67,7	-3,9	-12,0	78,9	-7,3	-13,5	86,1	-3,4	72,3	-5,5
		AUSLAND	88,8	-8,8	-11,5	87,8	+0,4	-12,5	114,6	+0,8	92,2	-4,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	51,1	+3,9	-21,6	65,2	+0,8	-13,9	75,3	-2,3	58,2	+2,1
		INLAND	48,3	+1,0	-23,8	63,4	-0,6	-12,3	71,2	-4,0	55,9	+0,2
		AUSLAND	60,4	+12,5	-14,9	71,0	+4,9	-18,0	88,6	+2,2	65,7	+8,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	62,3	+5,1	-20,1	78,0	-1,6	-7,0	75,9	-1,6	70,2	+1,3
		INLAND	67,4	-0,5	-23,2	74,7	-3,9	-5,6	72,0	-4,1	66,1	-2,4
		AUSLAND	76,2	+18,4	-13,1	87,7	+4,3	-10,3	87,1	+4,8	82,0	+10,8
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	78,0	+18,2	-15,8	92,6	-4,8	-20,6	83,1	+1,2	85,3	+3,8
		INLAND	54,4	+7,5	-21,5	69,3	-14,4	-20,8	63,1	-5,4	61,9	-5,9
		AUSLAND	152,5	+28,0	-8,2	168,1	+11,9	-20,3	146,1	+11,9	159,3	+19,1
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	82,4	+9,3	-25,8	111,0	+1,1	-12,3	80,3	+3,7	96,7	+4,4
		INLAND	58,4	+4,4	-28,9	84,7	-8,9	-10,7	68,7	-5,4	72,1	-4,5
		AUSLAND	167,0	+18,5	-18,5	207,4	+23,7	-14,4	169,5	+20,8	187,2	+20,4
17.12,13	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	72,4	+28,1	+4,5	89,3	-14,9	-33,4	73,9	-2,4	70,8	+2,8
		INLAND	47,6	+13,6	-1,4	48,3	-23,7	-37,5	55,4	-5,5	48,0	-8,7
		AUSLAND	138,2	+45,3	+10,4	126,2	-9,3	-28,5	122,8	+1,4	131,7	+17,3
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	55,6	+8,4	-24,4	73,5	+2,8	-2,0	70,1	-	84,6	+5,2
		INLAND	55,5	+2,6	-27,7	78,8	+4,1	+2,1	70,7	-1,4	66,2	+3,4
		AUSLAND	55,9	+21,8	-18,6	67,0	-	-10,2	68,9	+2,7	61,5	+8,6
17.21	BAUMWOLLEWEBEREI	INSGESAMT	58,5	+18,1	-23,1	76,1	+3,8	-6,2	70,5	-0,3	67,3	+6,7
		INLAND	58,8	+11,8	-25,2	79,9	+6,5	-1,2	69,6	-2,1	69,9	+8,7
		AUSLAND	58,2	+25,4	-18,7	69,1	-1,4	-15,2	72,0	+2,8	62,7	+8,0
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	55,3	-19,7	-19,3	68,5	-22,2	-22,2	74,1	-10,9	61,8	-21,1
		INLAND	45,0	-42,4	-18,5	55,9	-31,6	-23,7	63,4	-24,5	50,5	-36,8
		AUSLAND	91,9	+153,9	-19,2	113,7	+2,5	-19,2	112,4	+40,0	102,8	+38,7
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	64,4	+18,0	-17,0	77,6	+12,6	+6,6	84,1	+10,2	71,0	+14,1
		INLAND	69,0	+8,3	-18,6	84,8	+18,2	+9,1	81,9	+10,6	76,9	+12,4
		AUSLAND	53,0	+51,8	-10,9	59,5	+1,8	-1,5	64,6	+9,7	56,3	+20,6
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	49,8	-11,2	-33,3	65,7	-3,8	+4,6	66,8	-6,6	54,8	-7,0
		INLAND	37,3	-20,0	-43,7	68,2	-7,3	+6,2	57,8	-9,0	51,8	-12,2
		AUSLAND	55,3	+2,2	-14,7	64,8	+2,4	-1,1	63,3	-2,3	60,1	+2,4
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	57,3	+3,1	-23,3	74,7	+0,4	-9,7	70,9	-4,1	66,0	+1,5
		INLAND	54,8	-3,2	-23,8	71,9	-1,2	-10,8	67,8	-6,2	63,4	-2,0
		AUSLAND	65,3	+24,9	-21,6	83,3	+5,2	-8,6	80,5	+2,2	74,3	+12,8
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	70,6	-7,8	-15,9	83,9	-10,4	-9,8	82,1	-4,0	77,3	-8,2
		INLAND	70,7	-7,3	-18,8	85,0	-9,3	-2,5	82,4	-4,8	77,9	-8,4
		AUSLAND	70,1	-10,7	-9,8	77,8	-18,3	-10,7	80,8	+1,5	74,0	-13,7
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	72,4	+4,2	-18,8	88,8	+1,5	-0,8	85,6	-	80,7	+2,7
		INLAND	64,8	-0,6	-21,7	82,8	-1,7	+1,1	79,2	-3,4	73,8	-1,2
		AUSLAND	82,1	+14,4	-11,7	104,9	+6,3	-4,0	102,0	+7,4	98,2	+11,1
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	68,4	-2,1	-23,3	88,2	-0,2	+4,0	80,8	-2,3	78,8	-1,1
		INLAND	65,3	-7,0	-25,0	87,1	-2,9	+3,3	79,6	-4,1	76,2	-4,7
		AUSLAND	94,1	+38,8	-11,6	106,5	+23,1	+9,0	90,5	+12,8	100,3	+29,9
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	85,3	+19,9	-10,9	108,9	-3,5	+2,9	108,8	+11,0	101,1	+6,2
		INLAND	86,2	+30,0	-5,8	102,1	-3,7	-1,3	105,5	+8,9	98,2	+10,2
		AUSLAND	89,6	-1,3	-22,3	120,4	-3,4	+13,6	121,2	+18,2	107,0	-2,5
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	85,6	+17,4	-12,8	88,2	+14,7	+0,7	84,8	+1,7	81,9	+15,8
		INLAND	80,7	+15,9	-14,0	83,8	+18,9	-1,0	86,7	+1,6	87,3	+17,6
		AUSLAND	91,3	+18,8	-11,6	109,3	+10,7	+2,6	101,9	+2,0	87,3	+14,9
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	68,5	+1,8	-18,4	83,8	-3,0	-4,3	84,0	+0,4	76,2	-0,9
		INLAND	67,7	-2,2	-22,8	74,7	-7,1	+0,1	74,8	-5,0	68,2	-5,0
		AUSLAND	82,1	+7,7	-11,4	104,0	+4,1	-10,7	104,3	+8,9	88,1	+8,8

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1989



LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
88,8	-11,3	93,9	96,0	96,5	+2,8	+0,5	94,1	96,7	96,9	+2,3	-0,4	96,6	96,5	-0,1	0
89,4	-12,6	89,5	90,1	89,0	-0,6	-1,2	90,7	90,9	89,5	-1,3	-0,9	92,6	89,9	-2,9	
102,6	-8,3	102,6	107,9	111,6	+8,8	+3,4	101,0	106,6	108,8	+8,7	+0,3	104,7	108,6	+4,7	
86,9	-14,9	89,7	87,8	88,9	+6,6	+2,1	83,8	87,7	86,8	+5,3	+1,1	88,5	88,3	-0,2	
82,1	-15,7	80,2	83,5	83,5	+3,7	-	80,9	81,4	83,5	+2,9	+2,3	84,8	82,5	-2,4	
97,9	-19,4	101,7	107,5	114,7	+12,8	+6,7	100,4	112,2	111,1	+10,7	-1,0	106,9	111,6	+4,4	
100,8	-6,9	88,4	87,4	87,9	-0,5	+0,5	98,8	88,7	87,6	-1,2	-1,1	98,6	88,2	-0,4	
82,6	-10,4	89,7	88,1	88,6	-5,4	-0,6	85,9	82,0	88,9	-7,2	-3,4	84,4	90,4	+4,2	
114,3	-7,2	106,9	110,8	113,0	+6,7	+2,0	103,6	106,8	111,9	+8,0	+2,1	105,5	110,8	+5,0	
77,9	-6,0	86,6	89,2	87,6	+1,2	+6,3	82,3	88,2	85,4	+3,8	-3,2	84,7	86,8	+2,5	
79,3	-5,7	81,1	78,4	78,4	-3,3	+2,6	77,5	82,6	77,4	-0,1	-6,3	80,5	80,0	-0,6	
85,6	-6,2	85,6	84,6	102,8	+7,5	+6,8	80,2	87,5	86,7	+9,4	+1,2	81,5	88,1	+7,2	
76,1	-5,0	86,1	88,3	82,8	-3,8	-16,6	89,6	84,7	81,0	-2,8	-3,8	85,0	82,9	-2,2	
70,0	-6,8	80,9	81,5	77,8	-3,8	-15,0	87,6	87,6	84,7	-3,3	-3,3	88,1	86,1	-3,4	
85,8	+1,5	102,8	124,2	88,7	-4,0	-20,5	112,9	117,7	111,5	-1,2	-6,3	113,7	114,6	+0,8	
49,2	-12,0	63,5	82,3	64,0	+0,8	-22,2	79,8	77,5	79,1	-0,9	-5,7	77,1	75,3	-2,3	06
47,8	-19,9	80,8	77,8	81,9	+0,8	-21,0	71,0	79,0	89,5	-2,1	-4,8	74,2	71,2	-4,0	
53,7	-6,1	72,1	87,4	72,7	+0,8	-25,4	82,5	82,2	86,0	+3,0	-7,8	86,7	88,6	+2,2	
69,3	-19,7	73,4	71,6	74,7	+1,8	+4,3	72,9	78,7	79,2	+0,4	-7,0	77,1	75,9	-1,6	17
57,7	-14,4	70,8	68,9	70,4	-0,6	+2,2	71,3	74,4	69,7	-2,2	-6,3	75,1	72,0	-4,1	
63,6	-11,6	80,8	79,4	87,2	+7,9	+8,8	77,8	80,9	83,3	+7,3	-6,4	83,1	87,1	+4,8	
67,1	-5,8	84,4	87,0	96,7	+13,4	+42,8	81,0	84,7	81,4	+0,5	-3,9	82,1	89,1	+1,2	17.1
50,6	-14,8	68,5	52,9	70,4	+5,9	+39,1	66,1	64,6	61,7	-5,2	-4,5	66,7	69,1	+5,4	
119,1	+15,4	141,0	111,6	175,7	+24,6	+57,4	131,2	148,4	143,7	+9,5	-3,2	130,6	148,1	+11,9	
75,4	-1,7	91,2	74,4	106,6	+16,9	+49,3	85,4	80,1	80,5	+6,0	+0,4	87,1	80,3	+3,7	17.11
58,9	-14,0	74,4	80,3	78,7	+7,1	+32,2	70,1	87,4	70,0	-0,1	+3,8	72,6	68,7	-5,4	
143,3	+36,3	152,7	126,1	205,5	+34,8	+63,0	141,5	173,1	165,8	+17,2	-4,2	140,2	169,5	+20,9	
56,5	-6,6	75,8	57,7	81,9	+8,0	+41,9	75,4	78,0	69,8	-7,4	-10,5	75,7	73,9	-2,4	17.12,13
41,9	-9,7	55,8	42,8	57,7	+9,8	+34,9	58,2	80,6	50,3	-13,6	-17,0	58,6	55,4	-5,5	
95,1	-4,5	129,5	97,3	146,1	+12,8	+50,2	121,0	124,0	121,7	+0,8	-1,9	121,2	122,9	+1,4	
51,3	-16,3	64,1	65,4	68,0	+6,1	+4,0	63,4	79,5	88,7	+6,2	-9,3	70,1	70,1	-	17.2
54,1	-12,3	65,2	67,2	68,2	+6,1	+3,0	65,9	79,1	88,2	+3,6	-6,7	71,7	70,7	-1,4	
45,9	-24,0	62,1	61,7	66,8	+6,0	+6,6	58,8	74,1	63,8	+6,5	-13,9	67,1	68,9	+2,7	
50,4	-17,9	66,4	64,2	71,9	+6,3	+12,0	63,5	72,9	68,0	+7,1	-6,7	70,7	70,5	-0,3	17.21
53,6	-14,5	67,4	84,9	79,5	+9,1	+19,3	65,9	70,1	89,2	+6,0	-1,3	71,1	69,6	-2,1	
44,8	-23,8	64,4	82,8	68,8	+7,0	+8,7	60,1	78,2	65,9	+9,7	-15,7	70,0	72,0	+2,9	
68,9	+1,2	86,5	66,1	70,6	+6,2	+25,8	58,1	84,9	83,4	+7,3	-25,3	89,2	74,1	-10,9	17.22
78,1	+15,8	68,9	50,3	58,1	-13,2	+15,5	58,0	72,8	54,2	-6,1	-25,3	84,0	83,4	-24,5	
36,2	-48,0	66,0	76,9	115,4	+77,5	+50,1	58,3	128,6	96,2	+82,2	-25,2	80,3	112,4	+40,0	
55,5	+3,0	82,0	82,3	71,6	+15,5	-13,0	89,8	81,4	76,9	+10,2	-15,9	76,3	84,1	+10,2	17.23
63,7	+10,2	66,4	90,4	77,2	+16,3	-14,6	76,7	86,9	89,8	+8,3	-16,1	89,1	81,9	+10,6	
34,9	-20,0	50,9	61,7	57,6	+13,2	-6,6	52,2	69,8	59,7	+14,4	-14,2	68,9	64,6	+9,7	
49,3	-25,1	60,6	57,4	57,4	-5,3	-	58,5	82,2	57,4	-3,5	-7,7	64,0	58,8	-6,6	17.24
46,6	-25,1	59,4	56,3	54,9	-7,6	-2,5	58,4	60,1	55,6	-6,4	-7,5	63,5	57,8	-9,0	
54,1	-24,9	62,6	58,2	61,8	-1,4	+4,6	58,6	66,0	60,5	+1,5	-6,3	64,8	63,3	-2,3	
55,6	-15,6	71,2	63,0	71,6	+0,6	+19,7	70,5	74,5	67,3	-4,5	-9,7	73,9	70,9	-4,1	17.3
56,6	-19,1	70,1	82,6	89,1	-1,4	+10,4	70,4	69,8	65,9	-6,4	-5,6	72,3	67,8	-6,2	
52,3	-23,5	74,5	84,3	79,3	+6,4	+23,3	70,9	88,2	71,8	+1,3	-19,5	78,8	80,5	+2,2	
76,6	-19,0	88,0	79,1	80,8	-6,4	+1,9	85,0	84,4	79,8	-6,1	-5,5	85,5	82,1	-4,0	17.4
76,3	-16,0	87,8	78,6	81,0	-7,7	+3,1	85,8	84,9	79,8	-6,8	-6,0	86,6	82,4	-4,8	
78,5	-29,3	89,3	82,0	78,3	-12,3	-4,5	81,1	81,4	80,2	-1,1	-1,5	79,6	80,8	+1,5	
69,5	-10,1	81,3	82,7	83,6	+2,8	+1,1	81,0	88,1	83,1	+2,6	-5,7	85,6	85,6	-	17.5
65,2	-13,3	77,2	77,6	76,5	-0,9	-1,4	77,5	81,4	77,0	-0,5	-6,4	82,0	79,2	-3,4	
80,5	-2,7	91,7	86,7	101,7	+10,9	+6,3	89,9	106,4	98,7	+9,8	-6,4	96,0	102,0	+7,4	
69,9	-2,1	81,8	79,3	81,1	-0,9	+2,3	79,9	81,4	80,2	+0,4	-1,5	82,7	80,8	-2,3	17.51
70,2	-2,1	82,1	78,9	78,9	-3,9	+0,4	80,5	80,4	78,8	-2,1	-2,0	83,0	79,6	-4,1	
67,6	-3,3	78,4	84,7	89,4	+26,2	+17,4	75,0	88,9	82,1	+22,8	+3,8	80,2	90,5	+12,8	
79,5	-5,5	86,2	118,3	102,0	+6,0	-19,8	99,9	109,0	110,2	+10,3	+1,1	98,7	109,6	+11,0	17.52
74,0	-5,6	82,3	118,6	100,6	+8,0	-13,7	97,9	102,4	106,6	+10,9	+6,1	98,9	105,5	+8,9	
94,8	-0,2	107,2	123,7	106,7	-0,5	-13,7	106,1	127,2	115,2	+6,6	-8,4	104,3	121,2	+18,2	
72,9	-16,2	82,6	84,3	83,8	+13,8	-0,5	86,1	85,6	84,0	+9,2	-1,7	89,2	84,8	+1,7	17.53
69,6	-15,7	78,8	88,6	89,7	+16,8	+0,1	81,1	87,7	89,7	+10,6	+2,3	87,3	88,7	+1,6	
76,8	-19,2	88,2	88,7	88,4	+10,3	-1,3	81,7	104,8	98,1	+8,1	-6,4	88,9	101,8	+2,0	
67,3	-13,4	79,8	78,6	80,0	+0,3	+1,8	78,8	88,7	79,3	+0,6	-10,6	89,7	84,0	+0,4	17.54
59,0	-21,8	72,5	71,2	69,0	-4,8	-3,1	72,9	79,5	70,1	-3,8	-11,8	78,7	74,8	-5,0	
85,5	+3,1	85,8	94,8	104,2	+6,8	+9,9	81,7	108,0	98,5	+6,5	-6,7	84,9	104,3	+8,9	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 DEZ.	NOV. 1986	NOV. 1986	NOV. 1986	OKT. 1986	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
												NOV.
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,2 49,1 66,0	+20,7 +5,1 +54,9	-18,9 -26,2 -4,5	66,8 58,4 92,1	-0,9 -5,7 +9,4	-7,7 -8,9 -5,6	63,5 58,4 64,9	+0,3 -4,7 +11,9	60,5 50,8 90,1	+7,7 -1,4 +27,8
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	38,4 42,6 18,4	+1,3 +0,5 +12,9	-25,3 -25,3 -24,3	51,4 57,0 24,3	-9,0 -9,1 -8,0	-19,4 -18,0 -34,0	64,9 67,8 51,2	-7,5 -5,7 -17,7	44,9 49,8 21,4	-4,9 -5,3 -
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,5 59,7 57,6	+2,2 +1,2 +12,3	-23,4 -23,5 -23,5	77,7 78,0 75,9	-15,4 -15,9 -8,9	-12,9 -13,3 -7,4	77,7 79,4 61,9	-4,0 -2,1 -21,8	68,6 68,9 66,5	-8,5 -9,2 -0,7
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	21,6 26,4 5,6	-0,5 -1,6 +14,8	-28,9 -28,2 -26,7	30,4 37,3 7,5	+7,6 +8,4 -5,1	-30,3 -25,5 -68,2	64,7 58,9 47,7	-11,3 -10,0 -15,6	26,0 31,9 6,5	+4,0 +4,2 +1,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	35,0 35,8 31,9	+0,9 +9,8 -9,9	-24,9 -25,7 -21,6	46,6 48,2 40,7	+7,1 +7,6 +6,5	-27,0 -23,7 -38,6	74,5 70,1 91,3	-3,4 -3,8 -1,9	40,8 42,0 36,3	+4,3 +5,8 -1,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	34,9 36,2 31,1	+2,3 +6,1 -13,4	-22,3 -24,6 -13,1	44,9 48,0 36,8	+18,8 +21,5 +9,1	-30,3 -28,2 -42,8	61,7 77,8 93,5	-2,7 -2,7 -2,3	39,9 42,1 33,6	+10,8 +15,3 -2,6
18.23	HERSTELLUNG VON MAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	31,8 32,4 27,6	-8,1 -7,4 -11,3	-30,3 -26,7 -51,2	45,6 44,2 56,6	-11,3 -12,3 -4,4	-24,6 -23,5 -31,4	60,2 56,9 87,5	-6,2 -7,2 -0,7	38,7 38,3 42,1	-10,0 -10,3 -6,8
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHÖR	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,6 45,6 51,5	+16,8 +14,0 +31,4	-27,3 -28,6 -20,9	64,1 63,9 65,1	+2,4 +0,9 +10,2	-9,1 -7,9 -14,3	64,0 62,4 72,1	-1,4 -1,7 -0,1	55,4 54,8 58,3	+8,0 +6,0 +18,6
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	66,8 62,2 76,6	+29,5 +31,2 +21,9	-17,0 -18,5 -18,3	79,3 74,5 96,2	-8,1 -11,9 +4,2	-27,3 -30,0 -18,6	92,8 92,7 99,1	+1,3 +1,2 +1,5	72,6 68,4 87,4	+5,6 +3,6 +11,5
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,2 46,8 67,0	+46,0 +68,6 +37,9	-23,4 -17,6 -34,4	66,8 58,8 102,1	-27,2 -37,1 +6,0	+4,4 +0,2 +13,7	55,1 47,2 63,0	-7,4 -14,2 +10,4	59,0 51,8 84,6	-7,1 -14,9 +16,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	59,0 53,6 84,0	+9,7 +3,5 +32,5	-17,8 -21,4 -5,4	71,8 68,2 88,8	-10,0 -13,9 +7,5	-14,1 -15,0 -10,7	67,8 64,4 83,6	-9,0 -11,5 +1,6	65,4 60,9 86,4	-2,1 -7,0 +18,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,6 70,2 80,2	+32,2 +39,3 +16,1	-15,3 -14,7 -16,9	86,7 82,3 96,5	-1,6 -3,2 +2,9	-34,9 -37,6 -26,3	113,0 117,6 98,4	+5,3 +6,9 -0,2	79,2 76,3 88,4	+11,5 +12,7 +8,5
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 84,6 117,2	+9,0 +7,5 +26,7	-14,6 -14,5 -16,8	101,8 98,9 140,9	-0,3 -1,9 +16,8	-5,7 -5,2 -10,5	93,3 90,9 125,8	-2,6 -3,5 +8,3	94,4 91,8 129,1	+3,9 +2,2 +21,1
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRÄGNIERWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 89,7 131,4	+5,5 +3,9 +23,4	-18,7 -19,8 -7,5	112,9 110,6 142,1	-0,9 -2,0 +19,0	-9,5 -9,5 -9,1	108,8 106,8 139,8	-0,5 -1,6 +11,1	102,4 99,7 136,8	+1,9 +0,5 +17,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 88,8 133,6	+20,6 +18,1 +39,7	-21,5 -21,2 -22,6	120,7 112,7 172,7	+12,2 +9,6 +24,5	-4,9 -4,5 -6,6	104,1 97,6 146,7	+1,1 -1,1 +11,6	107,7 100,8 153,2	+15,7 +13,3 +28,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 80,8 73,7	+5,0 +4,7 +12,7	-7,4 -7,2 -10,2	86,9 87,1 82,1	-7,2 -7,4 -0,6	-3,8 -2,8 -24,1	80,3 80,3 80,2	-6,0 -6,1 -4,9	83,7 84,0 77,9	-1,8 -2,0 +5,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 92,1 115,9	+7,4 +5,3 +15,2	-9,6 -9,8 -9,2	107,0 102,1 127,6	+3,3 +1,1 +11,4	-3,1 -0,8 -10,0	101,0 95,7 123,4	+2,1 +0,9 +6,2	101,9 97,1 121,8	+5,3 +3,0 +13,2
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 89,4 119,9	+11,8 +8,6 +18,7	-12,9 -14,2 -10,0	111,0 103,0 183,2	+6,0 +4,8 +15,5	-3,6 +0,1 -11,0	106,4 97,8 130,2	+4,0 +2,3 +7,6	103,9 95,7 126,6	+9,7 +6,6 +17,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 89,9 140,3	+22,8 +21,1 +24,7	-19,7 -17,5 -8,7	139,2 121,1 159,7	+20,7 +21,7 +19,1	-4,6 +4,0 -14,2	123,3 108,4 148,7	+8,4 +8,5 +8,5	124,1 110,5 147,0	+21,7 +21,4 +21,7
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 78,3 67,6	+42,9 +57,0 +27,3	-8,1 +10,1 -26,8	81,3 72,0 82,3	+57,3 +12,3 +148,6	-18,5 -20,9 -18,3	86,9 85,5 88,6	+0,9 +1,4 +0,3	77,6 75,7 80,0	+50,1 +32,1 +77,4
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 100,3 142,2	+22,5 +20,7 +24,6	-19,8 -17,8 -8,4	134,3 122,0 155,3	+20,2 +21,6 +18,2	-4,4 +4,4 -14,2	124,2 108,6 150,4	+8,7 +8,6 +8,7	125,1 111,2 148,8	+21,3 +21,3 +21,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 82,2 82,3	+9,1 +1,7 +8,1	-11,9 -11,9 -12,6	95,6 93,3 106,6	-1,8 -4,4 +9,1	-2,7 -2,5 -3,6	94,6 82,2 106,2	+0,2 -1,2 +6,0	89,9 87,8 99,0	+0,3 -1,6 +8,7

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
44,9	-14,6	59,8	57,7	64,5	+7,9	+11,8	56,8	65,8	81,1	+7,6	-7,1	63,3	63,6	+0,3	17,6
41,0	-25,2	54,3	49,4	55,2	+1,7	+11,7	52,2	60,5	52,3	+0,2	-13,6	58,2	56,4	-4,7	
56,8	+27,4	76,6	83,0	92,6	+20,9	+11,6	70,6	81,9	87,8	+24,4	+7,2	75,9	84,9	+11,9	
37,9	-20,5	58,5	73,5	51,2	-12,5	-30,3	66,8	67,5	62,4	-5,2	-7,6	70,2	64,9	-7,5	17,7
42,4	-14,3	60,7	73,5	58,4	-7,1	-23,3	67,6	70,7	64,9	-4,0	-6,2	71,9	67,8	-5,7	
16,3	-59,4	47,6	73,9	28,5	-44,3	-64,1	57,1	52,3	50,2	-12,1	-4,0	62,2	51,2	-17,7	
58,2	+7,2	84,2	71,2	75,5	-10,3	+6,0	78,9	82,1	79,4	-7,0	-10,6	80,8	77,7	-4,0	17,71
59,0	+5,8	84,9	72,8	75,9	-10,6	+4,3	79,3	84,4	74,4	-6,2	-11,8	81,1	79,4	-2,1	
51,3	+5,6	78,8	59,0	71,4	-9,4	+27,5	75,2	60,2	63,7	-15,3	+5,8	79,2	61,9	-21,6	
21,7	-48,6	37,9	75,4	31,9	-15,8	-57,7	55,3	55,9	59,6	-3,1	-4,1	61,7	54,7	-11,3	17,72
26,8	-39,6	38,0	74,1	37,9	-0,3	-68,9	58,5	57,7	58,0	-0,8	-2,8	63,2	56,9	-10,0	
4,8	-66,3	37,3	79,7	11,7	-68,6	-66,3	51,1	49,6	45,7	-10,6	-7,9	56,5	47,7	-15,6	
34,7	-9,6	49,1	97,8	66,5	-1,2	-60,4	75,0	75,8	79,2	-2,4	-3,4	77,1	74,5	-3,4	18,2
34,5	-13,5	47,2	89,4	49,1	+4,0	-65,1	70,7	71,0	89,2	-2,1	-2,5	72,9	70,1	-3,8	
36,4	+6,3	56,4	190,1	48,3	-17,9	-64,4	91,5	94,4	88,2	-9,6	-6,6	89,1	91,3	-1,9	
34,1	-5,0	48,5	111,1	48,1	-0,8	-56,7	80,9	89,8	79,6	-1,6	-5,0	84,0	81,7	-2,7	18,22
33,5	-10,9	46,0	102,9	48,7	+8,0	-51,7	78,8	79,2	78,3	-0,7	-3,7	80,0	77,8	-2,7	
35,9	+16,8	55,9	136,8	43,2	-22,7	-68,1	89,3	97,7	89,4	-4,2	-8,5	95,7	89,5	-2,9	
34,6	-15,6	48,3	73,4	46,0	-4,8	-37,3	63,8	60,7	69,7	-6,4	-1,6	64,2	60,2	-6,2	18,23
35,0	-16,5	47,1	67,5	44,8	-4,9	-33,6	60,3	57,7	58,1	-7,0	-2,8	61,3	56,9	-7,2	
31,1	-15,9	59,1	122,4	55,6	-4,3	-54,6	92,5	86,0	89,0	-3,6	+3,6	88,1	87,5	-0,7	
39,9	-15,8	57,1	72,0	60,4	+5,8	-18,1	65,0	61,8	66,2	+1,8	+7,1	64,9	64,0	-1,4	18,24
40,0	-16,8	58,8	70,7	59,6	+4,9	-15,7	64,5	59,6	65,2	+1,1	+9,4	63,5	62,4	-1,7	
39,2	-11,1	58,9	78,5	64,2	+9,0	-18,2	68,9	72,8	71,4	+6,7	-1,9	72,2	72,1	-0,1	
51,2	-15,8	80,5	104,2	84,7	+5,2	-18,7	90,9	91,1	94,5	+4,0	+3,7	91,6	92,8	+1,3	00
47,4	-15,5	78,1	108,9	81,0	+3,7	-25,6	91,5	90,4	95,0	+3,8	+5,1	91,6	92,7	+1,2	
64,5	-16,1	88,7	87,8	97,7	+10,1	+11,3	88,4	93,5	92,8	+5,0	-0,7	91,7	93,1	+1,5	
35,3	-34,0	58,5	52,8	60,7	+3,8	+15,0	55,2	53,5	56,7	+2,7	+6,0	59,5	55,1	-7,4	18,1
31,5	-37,9	54,7	47,3	53,4	-2,4	+12,9	51,3	44,0	50,4	-1,8	+14,5	55,0	47,2	-14,2	
48,6	-23,5	71,8	72,2	86,3	+20,2	+18,5	68,7	66,7	79,3	+15,4	-6,5	75,2	83,0	+10,4	
53,8	-5,6	71,9	72,4	71,5	-0,6	-1,2	75,0	63,6	71,9	-4,1	+13,1	74,5	67,8	-9,0	19,2
51,8	-6,2	71,3	69,4	67,3	-5,8	-3,0	73,4	60,4	68,4	-6,8	+13,2	72,8	64,4	-11,5	
63,4	-2,8	74,9	86,4	90,7	+21,1	+5,0	82,4	78,6	88,6	+7,5	+12,7	82,3	83,6	+1,6	
54,9	-14,5	90,1	130,9	96,6	+7,2	-26,2	107,1	112,2	113,8	+6,3	+1,4	107,3	113,0	+6,3	19,3
50,4	-13,3	87,9	143,1	94,8	+7,8	-33,8	110,9	116,3	119,0	+7,3	+2,3	110,0	117,6	+8,9	
69,1	-17,4	97,0	92,4	102,6	+5,8	+11,0	95,4	99,3	97,5	+2,2	-1,8	98,6	98,4	-0,2	
79,7	-18,5	93,7	95,8	98,9	+5,5	+3,2	99,1	89,3	97,3	+4,5	+9,0	95,8	89,3	-2,6	00
78,7	-20,2	92,4	93,8	95,9	+3,8	+2,2	92,0	87,0	94,9	+3,2	+9,1	94,2	90,9	-3,5	
92,5	-3,1	110,9	122,3	138,5	+24,9	+13,2	108,0	121,3	130,4	+20,7	+7,5	116,2	125,8	+8,3	
87,0	-5,6	108,2	117,2	109,8	+3,4	-6,3	110,0	104,1	113,5	+3,2	+9,0	109,4	106,8	-0,5	20,1
85,4	-6,1	105,2	118,2	107,2	+1,9	-7,7	109,8	102,0	111,7	+1,7	+9,5	108,5	106,8	-1,6	
106,5	+1,4	118,6	129,8	143,3	+20,8	+10,4	113,0	131,0	136,6	+20,9	+4,3	120,4	133,8	+11,1	
78,5	-29,2	96,4	102,2	114,1	+18,4	+11,6	93,5	100,0	108,2	+15,7	+6,2	103,0	104,1	+1,1	20,2
75,2	-32,6	92,1	95,1	106,5	+15,6	+10,8	89,3	93,8	101,3	+13,4	+8,0	98,7	97,6	-1,1	
99,9	-6,6	124,6	142,1	163,8	+31,6	+16,3	121,2	140,5	163,0	+26,2	+8,9	131,5	148,7	+11,6	
78,7	-10,7	86,1	82,0	85,9	-0,2	+4,8	84,5	76,6	83,9	-0,7	+9,5	85,4	80,3	-6,0	20,3
77,2	-13,1	85,4	82,1	85,8	-0,7	+4,5	84,7	76,6	84,0	-0,8	+9,7	85,5	80,3	-6,1	
66,4	-0,9	78,6	78,9	88,0	+12,0	+11,5	79,3	77,0	89,5	+5,3	+8,4	84,3	80,2	-4,9	
90,0	-15,3	97,7	101,3	104,7	+7,2	+3,4	85,3	89,1	103,0	+8,1	+3,8	98,9	101,0	+2,1	0E
87,5	-14,1	95,1	95,1	99,0	+4,1	+4,1	89,0	84,4	97,1	+4,4	+2,9	94,8	95,7	+0,9	
100,6	-19,9	108,7	127,3	128,4	+18,1	+0,9	105,2	119,0	127,9	+21,6	+7,5	116,2	123,4	+6,2	
86,5	-20,7	96,2	108,9	107,6	+11,9	-1,2	85,4	104,5	108,3	+13,5	+3,6	102,3	106,4	+4,0	21
81,4	-19,4	91,3	99,5	98,1	+7,4	-1,4	81,1	86,9	88,6	+8,5	+2,0	95,6	97,8	+2,3	
101,0	-23,4	110,0	136,2	134,2	+22,0	-0,7	107,3	125,8	134,7	+25,5	+7,1	121,0	130,2	+7,6	
93,6	-29,4	102,8	130,3	129,2	+25,6	-0,8	100,2	118,8	129,8	+29,5	+11,0	113,7	123,3	+8,4	21,1
82,5	-32,1	92,2	114,9	112,5	+22,0	-2,1	91,2	109,1	113,7	+24,7	+10,3	99,9	108,4	+8,5	
112,5	-25,7	121,1	156,6	157,7	+30,2	+0,7	115,5	140,3	157,2	+36,1	+12,0	137,1	148,7	+8,6	
51,7	-57,6	63,3	88,4	85,0	+34,3	-3,8	65,3	87,1	86,7	+32,8	-0,5	86,1	86,9	+0,9	21,11
50,5	-64,6	69,0	81,2	80,8	+18,8	-0,5	67,7	89,8	91,0	+19,6	-9,9	84,3	85,5	+1,4	
59,1	-61,8	57,7	96,9	90,1	+68,2	-7,0	62,5	83,8	93,5	+49,6	+11,6	88,3	88,6	+0,3	
94,5	-29,2	103,8	131,3	130,2	+25,4	-0,8	101,0	117,6	130,7	+29,4	+11,1	114,3	124,2	+8,7	21,12
89,1	-32,1	92,7	115,5	119,1	+22,0	-2,1	91,6	103,4	114,3	+24,8	+10,5	100,2	108,8	+8,6	
114,1	-25,1	122,8	158,2	159,5	+29,9	+0,8	118,9	141,9	158,9	+36,9	+12,0	138,4	150,4	+8,7	
81,7	-10,9	91,5	94,1	92,7	+1,3	-1,5	92,0	85,9	89,4	+1,5	-2,6	84,4	84,6	+0,2	21,2
80,8	-9,4	90,7	91,2	90,4	-0,3	-0,9	91,1	89,6	80,8	-0,3	-3,0	83,3	82,2	-1,2	
86,4	-18,9	94,9	108,2	102,5	+8,0	-3,5	86,3	108,0	104,4	+8,4	-1,5	89,2	105,2	+6,0	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1990 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990 NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1991 BIS DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	76,8	+2,0	-17,8	99,4	-1,0	+1,2	90,2	-2,0	95,1	+0,4
		INLAND	75,8	+9,0	-16,8	91,1	-3,5	+1,1	88,2	-3,4	93,5	-0,6
		AUSLAND	82,7	-9,4	-23,1	107,6	+15,2	+1,5	102,5	+5,8	95,2	+6,4
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	89,4	-0,6	+0,1	89,3	-11,2	-10,2	104,7	-2,1	98,4	-6,1
		INLAND	89,7	-4,6	+0,5	89,2	-14,6	-10,9	103,9	-3,2	95,5	-6,8
		AUSLAND	88,6	+11,4	-1,1	89,7	-0,9	-8,3	106,8	+0,8	98,2	+4,9
21.23	H.V. SCHREIBWAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	88,3	+25,2	-7,9	106,7	+16,0	-1,8	100,6	+15,9	102,5	+20,2
		INLAND	94,6	+23,0	-7,3	128,9	+23,0	-5,7	97,4	+16,0	96,4	+18,3
		AUSLAND	116,2	+35,0	-8,9	128,9	+19,2	-2,3	116,0	+15,5	122,8	+28,4
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	88,7	-19,2	-30,1	96,3	-16,5	-8,8	105,6	-0,3	93,5	-17,7
		INLAND	80,2	-27,8	-35,4	93,2	-21,2	-5,7	98,2	-6,2	76,7	-24,0
		AUSLAND	89,0	+4,1	-17,6	112,7	-2,8	-18,6	132,2	+14,8	102,9	+0,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	79,7	+9,9	-11,0	89,6	+4,3	-1,4	87,8	+2,2	94,7	+4,2
		INLAND	77,5	+1,3	-11,1	87,2	+2,0	-1,4	86,0	-	82,4	+1,7
		AUSLAND	88,5	+14,5	-10,6	99,0	+13,0	-1,3	95,5	+11,3	93,8	+13,7
22	DRUCKGERBERE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	86,6	+1,4	-4,5	101,1	-9,6	-2,0	93,0	-1,0	96,9	-1,2
		INLAND	86,6	+1,7	-4,4	101,0	-9,3	-1,9	93,2	-0,7	96,8	-0,9
		AUSLAND	86,6	-1,8	-4,6	101,6	-8,2	-3,7	91,5	-2,3	99,2	-5,2
22.2	DRUCKGERBERE	INSGESAMT	98,5	+0,4	-3,9	102,5	-4,0	-1,8	94,8	-1,0	100,5	-2,0
		INLAND	96,1	+1,0	-3,9	102,1	-3,6	-1,8	94,6	-0,9	100,1	-1,4
		AUSLAND	109,8	-6,0	-4,0	106,2	-8,1	-2,3	98,4	-2,6	106,1	-7,6
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	98,6	+1,5	-5,3	104,1	+1,1	+3,5	95,4	-1,8	101,4	+1,3
		INLAND	98,6	+1,4	-5,4	104,2	+1,1	+3,5	95,4	-1,9	101,4	+1,2
		AUSLAND	47,5	+40,1	-23,1	61,8	+89,3	-3,8	49,8	+18,0	54,7	+55,4
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	89,1	+0,8	-4,2	102,4	-4,7	-2,2	94,5	-0,9	100,9	-2,1
		INLAND	87,6	+1,5	-4,2	101,9	-4,3	-2,3	94,2	-0,7	99,8	-1,6
		AUSLAND	104,2	-6,2	-4,2	106,8	-8,5	-1,1	96,7	-1,9	106,5	-7,4
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	88,3	-6,6	+1,1	88,2	-3,3	-2,9	94,8	-4,1	98,8	-6,1
		INLAND	89,7	-6,8	+0,6	89,1	-1,8	-2,7	95,3	-3,2	98,4	-5,4
		AUSLAND	90,6	-4,3	+15,6	78,4	-32,8	-6,9	83,1	-23,2	84,5	-20,1
22.25	SONSTIGES DRUCKGERBERE	INSGESAMT	126,2	+25,7	+2,8	122,8	+9,0	-7,5	114,4	+5,7	124,5	+13,4
		INLAND	124,8	+25,2	+4,7	119,2	+1,1	-2,0	112,3	+5,2	122,0	+12,1
		AUSLAND	306,1	+56,7	-47,7	586,1	+96,2	-62,8	376,3	+25,4	445,6	+90,6
22.31	VERVIELFÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	69,9	+34,0	-15,9	76,0	+7,3	-6,1	61,5	+2,5	70,0	+18,0
		INLAND	57,5	+44,8	-21,9	73,8	+17,4	-3,9	56,7	+5,4	65,8	+28,1
		AUSLAND	74,5	+22,1	-6,8	79,9	-5,0	-9,3	69,5	-1,1	77,2	+6,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,0	-1,6	-9,7	104,1	+2,5	-5,7	105,3	-0,3	99,1	+0,5
		INLAND	85,8	-2,2	-10,8	86,2	-1,9	-6,1	96,8	-2,3	91,0	-2,0
		AUSLAND	105,9	-0,9	-8,4	115,0	+8,1	-5,3	117,1	+2,1	110,2	+3,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	95,3	+2,1	-9,4	105,2	+6,3	-4,0	105,1	+1,3	100,3	+5,4
		INLAND	82,4	+5,4	-11,3	104,2	+8,0	-0,1	100,6	+0,5	98,3	+7,2
		AUSLAND	98,1	-0,7	-7,6	106,2	+7,7	-7,6	108,6	+1,9	102,2	+3,5
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	96,1	-1,4	-14,4	112,3	+4,6	+2,8	102,7	-0,7	104,2	+1,7
		INLAND	95,9	-1,5	-14,6	112,3	+4,3	+3,2	102,5	-0,9	104,1	+1,5
		AUSLAND	102,2	-1,5	-8,4	111,6	+15,9	-8,7	112,3	+7,6	106,9	+6,8
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	91,4	-5,8	-24,9	121,7	+17,2	+4,4	109,6	-3,2	106,6	+6,3
		INLAND	79,2	-22,4	-31,7	115,9	+0,2	+8,2	105,9	-6,4	97,6	-10,4
		AUSLAND	97,8	+4,0	-21,6	124,7	+27,8	+2,5	111,5	-1,5	111,3	+16,2
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	95,3	-1,2	-8,3	109,9	-3,5	-4,2	104,2	-5,9	99,6	-2,4
		INLAND	91,7	-1,3	-7,3	96,9	-4,2	-6,3	98,5	-5,7	95,3	-2,8
		AUSLAND	99,5	-1,4	-9,5	109,9	-2,7	-1,8	111,0	-6,1	104,7	-2,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	91,0	+6,1	-6,3	97,1	+14,0	-1,8	95,0	+0,5	94,1	+10,1
		INLAND	90,3	+18,7	-5,0	95,1	+20,8	+7,1	98,5	+3,0	92,7	+19,8
		AUSLAND	91,7	-3,7	-7,5	99,1	+8,4	-6,9	101,3	-1,6	95,4	+2,3
24.15	HERSTELLUNG VON DUENSE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	106,0	-17,8	+14,7	92,4	-10,8	+11,5	92,0	-2,5	99,2	-14,6
		INLAND	129,9	-16,7	+20,8	107,5	-8,0	+18,7	104,7	-6,0	118,7	-13,0
		AUSLAND	84,1	-18,8	+7,0	76,6	-13,9	+3,8	80,3	+2,0	81,4	-16,5
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	100,1	+5,4	-10,6	112,0	+8,1	-8,9	118,8	+8,0	106,1	+6,6
		INLAND	91,6	+6,3	-17,3	110,7	+6,6	-6,5	110,6	+2,7	101,2	+7,5
		AUSLAND	109,3	+4,7	-3,6	113,4	+7,5	-11,3	123,5	+9,4	111,4	+6,1
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMÄRFORMEN	INSGESAMT	75,1	-6,7	+0,1	75,0	-13,7	-22,0	91,7	-11,0	75,1	-9,8
		INLAND	114,8	+88,8	-3,6	118,9	+2,4	-19,0	119,6	-6,4	118,8	+17,9
		AUSLAND	56,7	-27,7	+4,0	54,5	-25,7	-24,9	78,7	-14,0	55,8	-28,7
24.2	HERSTELLUNG VON SCHÄD- LINGSBEKÄMPFUNGSM- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	107,9	+1,7	+24,9	96,4	+15,2	+23,3	107,6	-1,6	97,2	+7,3
		INLAND	54,9	-28,6	+93,1	33,5	-30,0	-18,6	95,3	-8,6	44,2	-29,2
		AUSLAND	136,5	+12,1	+19,0	114,7	+26,2	+34,5	114,1	+2,4	126,6	+18,8

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
75,3	-14,6	87,1	88,9	87,5	+0,5	-1,6	87,8	82,3	88,2	+0,5	-4,4	92,0	90,2	-2,0	21.21
73,6	-12,9	86,6	87,0	85,7	-1,0	-1,6	87,4	90,2	86,3	-1,3	-4,3	91,3	88,2	-3,4	
86,6	-22,3	90,5	101,2	98,8	+9,2	-2,4	90,4	105,1	100,0	+10,6	-4,9	96,9	102,5	+5,6	
100,0	+2,9	109,1	109,4	109,1	-6,5	-0,3	108,8	108,2	103,2	-6,2	-2,8	107,0	104,7	-2,1	21.22
104,5	+6,4	111,3	101,0	109,4	-7,1	+2,4	108,7	105,7	102,2	-6,8	-9,9	107,3	103,9	-3,2	
88,5	-6,6	103,5	108,5	102,3	-1,2	-6,6	107,0	107,6	105,9	-1,0	-1,8	106,2	106,8	+0,6	
78,5	-13,2	85,6	106,6	104,6	+22,2	-1,9	85,8	85,6	105,6	+22,9	+10,5	88,8	100,6	+15,9	21.23
78,9	-7,2	83,7	102,5	100,2	+19,7	-2,2	84,4	83,4	101,4	+20,1	+8,6	84,0	97,4	+16,0	
88,1	-21,6	95,1	128,4	126,7	+32,2	-0,6	93,6	106,0	128,1	+34,7	+19,0	100,4	116,0	+15,5	
85,0	-13,1	104,2	106,6	92,0	-11,7	-13,7	103,0	111,9	99,3	-3,6	-11,3	105,9	105,6	-0,3	21.24
89,4	-12,4	102,5	94,1	84,1	-18,0	-10,6	97,9	103,3	89,1	-9,0	-13,7	102,6	96,2	-6,2	
89,3	-21,1	108,6	142,1	114,7	+5,6	-19,3	117,6	136,9	128,4	+9,3	-5,6	115,2	132,2	+14,8	
76,7	-19,4	81,0	86,4	86,7	+7,0	+0,3	82,4	89,3	86,6	+5,1	-3,0	86,0	87,9	+2,2	21.25
78,5	-20,0	80,2	85,1	84,4	+5,2	-0,8	82,0	87,2	84,7	+3,3	-2,9	88,0	88,0	-	
77,3	-18,9	83,8	91,4	95,9	+14,4	+4,9	83,7	97,4	93,7	+11,8	-3,8	85,8	95,5	+11,9	
95,3	-7,1	100,0	89,8	100,3	+0,3	+11,7	95,3	81,0	95,0	-0,3	+4,4	93,9	93,0	-1,0	22
95,0	-7,6	89,8	88,8	100,2	+0,4	+11,6	95,3	91,3	95,0	-0,3	+4,1	93,9	93,2	-0,7	
98,6	-1,8	102,4	90,1	101,2	-1,2	+12,3	85,1	87,2	85,7	+0,6	+8,7	93,7	91,5	-2,3	
98,1	-5,9	102,0	91,6	101,8	-0,2	+11,1	97,3	82,8	96,7	-0,6	+4,1	95,8	94,8	-1,0	22.2
97,1	-8,8	101,4	91,1	101,4	-	+11,3	96,9	82,9	96,2	-0,7	+3,6	95,5	94,6	-0,9	
110,5	+4,8	110,1	98,5	107,6	-2,3	+9,2	103,2	93,6	103,1	-0,1	+10,1	101,0	98,4	-2,6	
97,1	-10,3	100,4	93,6	101,1	+0,7	+6,0	95,6	93,4	97,4	+0,8	+4,3	97,1	95,4	-1,8	22.21
97,2	-10,5	100,5	93,7	101,2	+0,7	+8,0	95,7	93,4	97,4	+0,7	+4,3	97,2	95,4	-1,8	
33,9	-67,0	37,5	48,2	57,9	+54,4	+20,1	38,1	46,6	53,1	+39,4	+13,8	42,2	48,8	+18,0	
97,3	-5,4	102,0	90,9	101,7	-0,3	+11,9	87,0	82,7	96,3	-0,7	+3,9	95,4	94,5	-0,9	22.22
98,2	-6,3	101,4	90,2	101,3	-0,1	+12,3	86,5	82,6	95,7	-0,8	+3,3	94,9	94,2	-0,7	
111,1	+8,6	110,1	98,3	107,7	-2,2	+8,5	102,6	93,6	103,5	+0,9	+10,3	100,6	98,7	-1,9	
108,7	-1,6	109,0	84,0	89,5	-3,4	+5,9	100,8	82,8	86,8	-4,0	+4,3	98,9	94,8	-4,1	22.24
108,3	-0,1	102,9	94,8	100,2	-2,6	+5,7	100,4	83,1	87,5	-2,9	+4,7	98,4	95,3	-3,2	
94,7	-25,3	105,3	76,6	84,4	-19,8	+10,2	109,2	86,6	90,5	-26,3	-6,0	108,2	83,1	-23,2	
100,4	-8,5	111,1	112,7	127,2	+14,5	+12,9	110,4	108,8	120,0	+9,7	+10,3	108,2	114,4	+6,7	22.25
99,7	-8,1	109,5	112,1	121,9	+11,3	+6,7	107,6	107,7	117,0	+6,7	+8,6	106,7	112,3	+5,2	
195,4	+54,0	325,2	193,7	821,2	+162,5	+324,0	483,5	243,1	507,5	+9,5	+108,8	239,4	375,3	+26,4	
47,7	-30,2	64,0	59,0	73,6	+15,0	+24,7	59,8	56,7	66,3	+10,9	+16,9	60,0	61,5	+2,5	22.31
39,7	-34,6	55,6	56,3	69,2	+24,5	+22,9	54,2	50,6	62,8	+15,9	+24,1	53,8	56,7	+5,4	
61,0	-24,6	78,0	63,4	80,8	+3,6	+27,4	69,2	66,8	72,1	+4,2	+7,9	70,3	68,5	-1,1	
85,5	-7,3	100,1	104,1	102,8	+2,7	-1,2	100,9	107,1	103,5	+2,6	-3,4	105,6	105,3	-0,3	09
87,7	-6,9	94,9	97,3	94,8	-0,1	-2,6	95,7	87,6	95,0	+0,3	-1,6	95,1	85,8	-2,3	
108,3	-7,6	107,2	113,7	113,9	+6,3	+0,2	108,0	120,3	113,8	+5,4	-5,4	114,7	117,1	+2,1	
89,3	-12,4	96,7	104,6	109,4	+6,9	-1,1	97,4	106,3	104,0	+6,8	-2,2	109,8	105,1	+1,9	24.1
87,7	-11,9	93,7	102,6	100,3	+7,0	-2,2	85,1	99,7	101,5	+6,7	+1,8	100,1	100,6	+0,5	
98,8	-12,7	99,6	108,5	108,4	+6,8	-0,1	98,7	112,8	106,5	+6,8	-5,6	107,6	109,6	+1,9	
97,5	+6,3	103,1	105,2	105,9	+2,7	+0,7	103,9	99,9	105,5	+2,1	+5,6	103,4	102,7	-0,7	24.11
97,4	+7,7	103,1	104,8	105,7	+2,6	+0,9	103,6	99,7	105,2	+1,5	+5,5	103,4	102,5	-0,9	
103,8	+10,7	101,6	118,3	112,0	+10,2	-5,3	93,7	108,4	115,2	+22,9	+5,3	104,4	112,3	+7,6	
98,8	-11,5	102,5	110,4	109,9	+7,2	-0,6	105,5	109,0	110,1	+4,4	+1,0	113,2	109,8	-3,2	24.12
102,0	-0,7	112,5	104,9	100,7	-10,5	-4,0	113,0	106,8	102,8	-9,0	-5,6	113,1	105,9	-6,4	
94,0	-18,8	97,3	113,2	114,7	+17,9	+1,3	101,5	109,0	114,0	+12,3	+4,6	113,2	111,5	-1,5	
98,5	-14,3	104,0	100,2	102,5	-1,4	+2,3	106,2	107,0	101,4	-4,5	-5,2	110,7	104,2	-6,9	24.13
92,9	-11,8	100,4	96,0	98,7	-1,7	+2,8	100,3	99,7	97,4	-2,9	-2,3	104,5	98,5	-5,7	
100,9	-16,6	108,4	105,3	107,1	-1,2	+1,7	113,2	115,8	106,2	-6,2	-8,3	118,2	111,0	-6,1	
85,8	-18,1	86,3	93,0	95,7	+10,9	+2,9	87,5	85,7	94,3	+7,8	-1,5	94,5	95,0	+0,5	24.14
78,1	-15,5	79,1	89,5	91,4	+15,5	+2,1	80,2	86,7	90,5	+12,8	+4,4	86,0	86,6	+0,6	
95,2	-15,7	93,3	98,3	99,9	+7,1	+3,7	94,7	104,5	98,1	+3,6	-6,1	102,9	101,3	-1,6	
129,7	+17,2	110,9	89,1	93,8	-15,4	+5,3	96,5	82,7	91,4	-7,2	-1,4	94,4	92,0	-2,5	24.15
155,9	+30,5	127,2	108,0	109,3	-14,1	+1,2	121,5	100,8	108,7	-10,5	+7,8	111,4	104,7	-6,0	
103,6	+4,6	95,7	71,7	78,5	-16,9	+10,8	77,4	85,1	75,6	-2,3	-11,2	78,7	80,9	+2,0	
95,0	-13,9	102,0	118,3	111,7	+9,5	-5,6	102,8	118,7	115,0	+11,9	-3,1	110,2	116,8	+6,0	24.16
88,2	-19,5	97,4	115,0	106,9	+9,8	-7,0	100,4	110,2	111,0	+10,6	+0,7	107,7	110,6	+2,7	
104,4	-8,0	107,0	121,8	118,8	+9,2	-4,1	105,4	127,7	119,3	+13,2	-6,6	112,9	123,5	+8,4	
79,6	-32,8	85,9	94,3	82,1	-4,4	-12,9	80,0	85,2	88,2	-2,0	-7,4	109,0	91,7	-11,0	24.17
82,0	-28,9	107,2	128,8	126,8	+18,3	-1,6	115,2	111,3	127,6	+10,9	+14,6	127,6	119,6	-6,4	
78,4	-37,1	78,0	78,3	61,3	-19,3	-21,7	78,3	87,7	69,6	-10,9	-20,4	91,5	78,7	-14,0	
108,1	+5,8	86,3	82,1	88,1	+2,1	+7,3	84,1	130,0	85,1	+1,2	-34,5	109,4	107,6	-1,8	24.2
78,7	-13,1	80,2	75,0	43,4	-27,9	-42,1	70,9	131,4	59,2	-16,5	-54,9	105,4	95,3	-8,6	
121,8	+0,1	100,2	85,9	112,2	+12,0	+30,6	91,2	129,2	89,0	+8,6	-23,4	111,4	114,1	+2,4	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1990 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990 NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	82,6	+4,6	-24,9	109,1	+2,6	-7,8	104,5	-0,4	95,9	+3,6
		INLAND	76,8	+1,2	-25,1	102,6	-2,3	-9,5	101,1	-2,9	89,7	-0,9
		AUSLAND	100,8	+13,8	-22,2	129,6	+18,2	-3,1	115,0	+7,2	115,2	+16,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,9	-9,8	-3,9	109,6	-3,9	-8,7	118,4	+0,9	107,5	-6,8
		INLAND	97,0	-9,8	-1,0	98,0	-8,8	-10,4	104,1	-0,4	97,5	-6,4
		AUSLAND	123,6	-18,8	-6,7	136,4	+5,1	-5,8	149,7	+3,0	129,5	-7,7
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	126,4	+25,8	+1,7	124,9	+18,8	-6,3	123,7	+9,2	125,4	+22,2
		INLAND	149,8	+54,3	+27,5	117,5	+15,4	-0,1	115,1	+22,4	133,7	+34,4
		AUSLAND	118,8	+16,9	-6,1	126,5	+20,0	-8,0	128,5	+5,9	122,7	+18,6
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,9	-12,7	-4,5	108,2	-5,9	-9,0	115,7	+0,1	105,8	-9,9
		INLAND	95,4	-6,5	-2,1	97,4	-8,8	-10,8	103,7	-1,1	96,4	-7,7
		AUSLAND	124,8	-24,5	-9,4	137,8	+2,1	-5,2	148,4	+2,4	131,3	-12,6
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	75,5	-6,9	-11,6	85,4	-9,2	-7,6	87,5	-6,0	80,5	-7,9
		INLAND	68,2	-10,7	-11,6	78,3	-11,8	-8,1	78,9	-7,9	73,8	-11,3
		AUSLAND	97,9	+7,0	-11,6	110,8	-1,9	-5,9	114,8	-0,5	104,4	+2,1
24.51	H.V. SEIFEN, MASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	75,3	-4,9	-10,4	84,0	-10,1	-5,8	85,0	-7,7	79,7	-7,6
		INLAND	70,9	-8,0	-10,3	79,0	-13,2	-8,0	78,4	-10,2	75,0	-11,2
		AUSLAND	96,9	+6,2	-10,7	97,9	-2,3	-5,4	99,5	-2,5	92,1	+1,1
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	75,7	-7,7	-12,9	88,9	-8,4	-9,1	90,1	-4,3	81,3	-8,1
		INLAND	67,7	-12,2	-12,9	77,7	-10,5	-10,0	80,2	-6,1	72,7	-11,3
		AUSLAND	116,6	+9,3	-12,9	139,9	-1,5	-6,4	140,9	+1,8	125,3	+3,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,5	-7,5	-14,4	108,0	-3,7	-8,9	108,9	-4,1	100,3	-5,5
		INLAND	81,7	-14,9	-17,1	96,6	-8,9	-11,5	97,5	-7,2	90,2	-11,4
		AUSLAND	104,2	-0,9	-11,8	118,1	+1,5	-6,4	121,2	-1,1	111,2	+0,6
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,8	-63,9	-25,8	146,6	-5,4	-11,6	115,9	-11,8	127,7	-34,7
		INLAND	128,1	-80,2	-9,8	142,0	-30,1	-30,5	123,5	-18,0	135,1	-48,6
		AUSLAND	69,4	+15,3	-55,5	156,0	+178,8	+79,5	100,4	+1,1	112,7	+84,0
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	81,8	-	-21,9	104,8	+1,6	-0,5	99,8	-0,2	93,3	+0,9
		INLAND	71,8	-8,9	-27,1	98,5	-0,5	-0,7	92,6	-4,5	85,2	-3,3
		AUSLAND	100,9	+10,9	-19,8	117,0	+5,1	-	113,5	+7,3	109,0	+7,7
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	88,3	-5,0	-25,6	119,7	-12,0	-2,4	115,4	+0,6	103,5	-9,1
		INLAND	79,5	-10,2	-29,5	112,7	-21,9	-3,4	111,4	-4,3	96,1	-17,4
		AUSLAND	97,7	+0,2	-21,8	125,1	+0,2	-1,4	119,7	+6,0	111,4	+0,2
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	63,6	-34,6	-18,5	78,0	-24,9	-11,9	90,5	-14,7	70,8	-29,6
		INLAND	62,8	-23,8	-7,8	68,1	-32,2	-22,0	80,8	-13,4	65,5	-28,4
		AUSLAND	64,1	-38,1	-23,1	83,4	-21,0	-6,5	95,8	-15,2	79,8	-30,0
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	108,6	+19,2	-16,3	127,4	-3,1	-12,9	139,3	+7,1	117,0	+5,9
		INLAND	111,0	-1,2	-23,7	146,4	+8,0	+12,2	110,0	-0,9	128,2	+2,7
		AUSLAND	104,9	+30,3	-12,9	120,4	-6,9	-21,1	142,3	+9,6	112,7	+7,4
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	100,6	+3,7	-10,3	112,1	+2,2	-9,2	112,4	-2,9	106,4	+2,9
		INLAND	82,9	-1,7	-15,7	97,8	-2,7	-11,2	98,0	-6,4	90,0	-2,2
		AUSLAND	123,8	+8,8	-5,1	130,5	+7,3	-7,2	130,6	+0,6	127,2	+8,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	95,1	+27,5	-11,0	106,8	+18,7	-2,2	94,4	+5,0	101,0	+22,7
		INLAND	62,8	+4,3	-15,4	74,2	-2,1	-0,5	67,0	-2,9	68,5	+0,7
		AUSLAND	122,2	+40,8	-8,9	134,1	+31,7	-2,9	117,4	+9,3	128,2	+35,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	87,2	+4,4	-17,7	105,9	+0,2	-5,2	102,0	-1,0	95,6	+2,1
		INLAND	83,4	+1,2	-18,6	102,5	-2,3	-4,9	98,3	-3,2	93,0	-0,7
		AUSLAND	98,0	+13,9	-14,9	118,3	+7,6	-6,0	110,4	+5,8	107,7	+10,5
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	83,1	+4,8	-21,9	106,4	-1,2	-1,9	99,2	+0,6	94,8	+1,4
		INLAND	75,1	+0,8	-23,7	98,4	-2,7	+0,7	91,7	-2,4	85,8	-1,1
		AUSLAND	104,7	+13,8	-18,1	127,9	+2,0	-5,9	119,3	+7,5	118,3	+7,0
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	87,8	+2,8	-28,1	121,8	+0,9	+3,0	104,5	+4,1	104,7	+1,6
		INLAND	70,6	-5,9	-31,3	102,8	-6,7	+10,1	88,4	-2,0	86,7	-6,4
		AUSLAND	127,7	+18,1	-23,4	166,8	+14,7	-5,8	142,6	+14,4	147,3	+15,3
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAREN	INSGESAMT	80,4	+6,9	-17,2	97,1	-2,8	-5,4	96,0	-1,4	88,8	+1,1
		INLAND	77,8	+4,4	-19,1	95,9	-	-4,3	93,8	-2,6	85,8	+2,0
		AUSLAND	86,6	+11,7	-12,0	100,7	-9,5	-8,2	102,9	+1,6	94,7	-0,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	89,2	+4,1	-18,6	105,7	+0,5	-6,0	102,8	-1,3	97,0	+2,1
		INLAND	85,5	+1,2	-17,5	103,8	-2,2	-8,2	101,3	-3,3	94,8	-0,6
		AUSLAND	97,2	+13,8	-13,7	112,8	+8,6	-5,7	107,6	+5,2	104,9	+11,5
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	87,7	+14,0	-21,1	111,1	+5,3	-8,2	106,5	+0,2	99,4	+9,0
		INLAND	82,5	+10,0	-23,5	107,8	-0,1	-10,0	104,9	-2,4	95,2	+4,0
		AUSLAND	89,8	+21,6	-16,5	118,1	+17,5	-4,4	110,0	+5,9	108,4	+19,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	85,4	+1,5	-9,5	105,4	-1,2	-2,8	109,3	+1,8	100,4	-
		INLAND	89,8	-3,2	-12,4	95,4	-3,2	-2,2	99,6	-2,3	89,5	-3,2
		AUSLAND	139,7	+13,9	-2,1	142,7	+4,0	-4,4	139,8	+13,8	141,2	+8,7

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
79,0	-16,8	96,2	111,0	103,3	+5,2	-6,9	109,9	101,8	107,2	+3,2	+5,9	104,9	104,5	-0,4	24.3
75,9	-10,9	86,6	109,8	97,6	+1,0	-11,1	103,6	86,5	103,7	+0,1	+5,9	104,1	101,1	-2,9	
89,7	-20,9	109,3	114,7	121,4	+17,6	+5,8	106,1	111,9	118,1	+12,4	+6,6	107,9	115,0	+7,2	
116,7	+7,7	115,3	116,0	111,7	-3,1	-3,7	114,9	119,0	113,8	-1,0	-4,4	115,4	116,4	+0,9	24.4
100,8	+0,9	105,3	102,8	101,6	-3,6	-1,3	103,4	106,0	102,1	-1,3	-3,7	104,5	104,1	-0,4	
151,8	+20,4	137,5	145,2	134,2	-2,4	-7,6	140,5	147,7	139,7	-0,6	-6,4	139,5	143,7	+3,0	
100,5	-3,7	106,9	112,6	127,8	+19,6	+13,3	106,0	127,1	120,3	+13,5	-5,4	113,3	123,7	+9,2	24.41
97,1	+1,0	97,9	86,4	128,3	+31,1	+33,1	85,5	117,8	112,4	+17,7	-4,6	94,0	115,1	+22,4	
101,6	-14,3	109,7	118,1	127,6	+16,3	+6,0	109,4	130,1	122,9	+12,3	-6,5	118,5	126,5	+5,9	
118,3	+6,8	116,2	116,3	110,1	-5,2	-6,3	115,8	118,2	113,2	-2,2	-4,2	115,6	115,7	+0,1	24.42
101,0	+0,8	105,6	109,0	100,7	-4,6	-2,2	109,7	105,6	101,8	-1,9	-3,6	104,9	109,7	-1,1	
165,3	+30,3	144,9	152,5	136,0	-6,1	-10,6	146,9	152,6	144,3	-3,1	-6,4	144,9	146,4	+2,4	
80,6	-14,1	89,7	84,1	84,4	-6,9	+0,4	80,3	90,8	84,3	-6,6	-7,2	93,1	87,5	-6,0	24.5
77,5	-10,3	84,7	76,4	77,6	-6,4	+1,6	84,4	82,7	77,0	-6,9	-6,9	86,8	79,9	-7,9	
91,5	-23,7	107,7	111,5	108,8	+1,0	-2,4	111,2	119,4	110,2	-0,9	-7,7	115,4	114,8	-0,5	
79,2	-16,1	88,0	82,9	82,8	-6,9	-0,1	88,1	87,0	82,9	-5,9	-4,7	82,1	85,0	-7,7	24.51
77,9	-10,0	85,6	77,6	78,0	-6,9	+0,5	85,2	81,1	77,8	-6,7	-4,1	88,4	78,4	-10,2	
82,6	-28,3	84,3	97,1	95,7	+1,5	-1,4	85,7	102,6	86,4	+0,7	-6,0	102,0	88,5	-2,5	
82,0	-12,0	81,6	85,3	85,1	-6,0	+0,9	82,5	84,6	85,7	-7,4	-6,4	84,1	80,1	-4,9	24.52
77,1	-10,7	83,9	75,3	77,2	-6,0	+2,5	83,7	84,2	76,3	-6,8	-6,4	85,4	80,2	-6,1	
108,7	-16,8	130,6	136,2	131,2	+0,5	-3,7	137,6	146,1	133,7	-2,8	-6,7	136,4	140,9	+1,8	
100,0	-3,0	107,8	109,1	106,3	-1,4	-2,6	109,7	110,0	107,7	-1,9	-2,1	113,5	108,9	-4,1	24.6
95,3	+2,6	103,1	98,3	97,2	-6,7	-1,1	103,3	97,2	97,9	-6,3	+0,6	105,1	97,5	-7,2	
105,1	-10,4	112,9	120,7	116,2	+2,9	-3,7	116,5	123,9	118,5	+1,7	-4,4	122,6	121,2	-1,1	
236,1	+146,9	178,6	99,5	140,4	-21,4	+41,1	157,1	111,8	120,0	-23,6	+7,3	131,4	115,9	-11,8	24.61
321,9	+251,0	231,0	104,4	158,2	-31,6	+51,5	188,5	115,6	131,3	-30,3	+13,6	147,1	123,5	-16,0	
60,2	-41,9	71,1	89,5	104,1	+46,4	+16,3	82,9	104,1	96,8	+4,2	-7,0	99,3	100,4	+1,1	
81,8	-9,2	94,5	100,6	97,3	+3,0	-3,3	94,2	100,6	99,0	+5,1	-1,6	100,0	89,8	-0,2	24.62
77,1	-1,7	90,6	93,0	89,8	-0,9	-3,4	82,3	83,9	81,4	-1,0	-2,6	97,0	82,6	-4,5	
91,0	-17,6	102,0	115,2	111,6	+9,4	-3,1	96,1	113,6	113,4	+15,6	-0,2	106,8	113,5	+7,3	
92,9	-6,7	114,4	113,5	109,5	-4,3	-3,5	114,6	119,3	111,5	-2,7	-6,5	114,7	115,4	+0,6	24.63
88,5	-5,0	117,8	112,2	103,0	-12,6	-6,2	119,3	115,2	107,6	-6,9	-6,6	116,4	111,4	-4,3	
97,5	-12,0	110,8	114,8	116,6	+6,2	+1,6	109,7	123,7	115,7	+6,5	-6,5	112,9	119,7	+6,0	
97,3	-3,8	99,2	91,3	76,7	-22,7	-16,0	102,9	97,0	84,0	-18,4	-13,4	106,1	90,5	-14,7	24.64
82,4	+5,8	86,2	89,3	72,7	-17,6	-12,7	82,9	83,6	78,0	-16,0	-6,7	93,3	80,8	-13,4	
106,3	-7,4	105,1	95,6	78,9	-24,9	-17,5	108,4	104,3	87,3	-19,5	-16,3	113,0	95,8	-15,2	
89,4	-29,6	114,1	129,9	126,7	+11,0	-2,5	117,1	136,3	128,3	+9,6	-7,2	124,5	133,3	+7,1	24.65
112,3	-2,3	118,6	95,4	128,7	+6,5	+34,9	109,6	106,0	112,1	+2,3	+3,9	111,0	110,0	-0,9	
80,5	-44,4	112,4	143,2	128,0	+12,1	-12,0	120,0	150,0	134,6	+12,2	-10,3	129,8	142,3	+9,6	
97,0	-5,7	107,0	113,9	112,0	+4,7	-1,7	110,2	111,8	113,0	+2,5	+1,1	115,7	112,4	-2,9	24.66
89,7	-12,0	96,9	100,8	96,6	-0,3	-4,2	99,7	97,3	96,7	-1,0	+1,4	104,7	98,0	-6,4	
113,8	-2,2	119,9	130,3	131,6	+9,8	+1,0	123,6	130,3	131,0	+6,0	+0,5	129,6	130,6	+0,8	
74,6	-5,3	84,1	86,7	109,7	+23,3	+19,6	81,3	89,6	95,2	+17,1	+1,7	89,9	94,4	+5,0	24.7
60,2	+4,7	68,1	62,6	70,5	+3,5	+12,6	65,2	67,4	66,6	+2,1	-1,2	68,0	67,0	-2,9	
88,7	-6,5	97,4	106,9	131,5	+35,0	+23,0	94,7	115,6	119,2	+25,9	+3,1	107,4	117,4	+9,3	
83,5	-11,1	96,7	102,1	101,6	+2,9	-0,5	89,9	102,2	101,9	+2,0	-0,3	103,0	102,0	-1,0	24.8
82,4	-8,8	97,9	100,7	97,9	-	-2,8	89,8	85,4	85,3	-0,5	-0,1	102,6	98,3	-3,2	
86,9	-15,5	101,5	106,3	113,0	+11,3	+6,3	100,3	111,1	109,7	+9,4	-1,3	104,3	110,4	+6,8	
78,3	-6,9	97,0	97,6	99,3	+2,4	+1,7	97,6	86,9	96,5	+0,9	-1,4	96,6	96,2	+0,6	25.1
74,5	-8,0	90,9	90,3	90,4	-0,6	+0,1	82,3	99,1	90,3	-2,2	-3,0	94,0	91,7	-2,4	
82,0	-5,6	113,5	117,3	123,3	+6,6	+5,1	111,7	118,2	120,3	+7,7	+1,8	111,0	119,3	+7,5	
85,4	-2,8	105,4	103,2	109,2	+3,6	+5,8	104,0	102,8	106,2	+2,1	+3,9	100,4	104,5	+4,1	25.11
75,0	-10,2	92,5	85,3	88,9	-3,9	+4,2	82,1	89,7	87,1	-5,4	-2,9	90,2	86,4	-2,0	
110,0	+8,9	135,8	145,4	157,2	+15,8	+6,1	132,2	133,9	151,3	+14,4	+13,0	124,7	142,6	+14,4	
76,6	-8,7	82,0	84,3	89,4	+1,5	-1,0	89,7	86,1	89,8	+0,1	-4,4	97,4	96,0	-1,4	25.19
74,3	-6,7	80,0	89,1	81,2	+1,3	-2,0	82,4	85,0	82,2	-0,2	-2,9	86,1	83,6	-2,6	
78,3	-17,0	97,8	97,6	99,7	+1,9	+2,2	97,3	107,2	96,7	+1,4	-7,9	101,3	102,9	+1,6	
84,7	-12,0	89,2	103,3	102,1	+2,9	-1,2	100,6	102,8	102,7	+2,1	-0,1	104,2	102,8	-1,3	25.2
84,5	-10,1	99,7	109,4	99,8	+0,1	-3,5	101,8	101,0	101,6	-0,2	+0,6	104,9	101,9	-3,3	
85,4	-18,3	97,8	102,9	109,7	+12,2	+6,6	96,7	106,9	106,3	+9,9	-2,4	102,3	107,6	+5,2	
78,9	-23,1	97,3	109,6	106,6	+9,6	-2,7	100,9	104,9	108,1	+7,1	+3,1	108,9	106,5	+0,2	25.21
75,0	-23,1	98,4	111,1	103,4	+5,1	-6,9	103,1	102,5	107,3	+4,1	+4,7	107,5	104,9	-2,4	
81,1	-25,5	95,1	106,3	113,4	+19,2	+6,7	96,3	110,0	109,9	+14,1	-0,1	103,9	110,0	+5,9	
94,0	-2,3	101,5	100,0	109,1	+1,6	+3,1	89,9	105,1	101,6	+1,7	-3,3	101,5	103,9	+1,9	25.22
88,4	-7,4	94,1	80,6	82,2	-2,0	+1,8	89,7	85,8	81,4	-2,5	-4,7	85,8	83,6	-2,3	
122,8	+14,5	129,1	135,6	149,9	+11,5	+6,1	129,1	139,8	139,7	+13,5	-0,1	122,9	136,8	+13,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- ÄND. IN %	NOV. 1996	VER- ÄND. IN %		
			DEZ.	DEZ. 1995	NOV. 1996	NOV.	NOV. 1995	OKT. 1996	BIS DEZ. 1996	GEGEN VORJAHR	DEZ. 1996	GEGEN VORJAHR	NOV. 1996	DEZ. 1996
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	99,2	+12,4	-21,6	125,3	+9,2	-6,2	116,1	+0,2	111,8	+7,1		
		INLAND	100,4	+12,1	-21,9	127,5	+9,1	-7,9	117,6	-0,9	114,0	+6,8		
		AUSLAND	79,0	+15,7	-25,4	105,9	+4,6	-11,3	101,8	+6,3	92,5	+9,1		
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFFABRIKEN	INSGESAMT	82,2	-5,3	-12,5	89,9	-4,5	-4,0	94,3	-4,7	88,1	-4,9		
		INLAND	82,2	-7,2	-12,1	89,5	-6,2	-3,1	94,5	-6,0	87,9	-6,7		
		AUSLAND	82,5	+3,0	-13,4	86,3	+2,5	-7,2	93,4	-0,1	88,9	+2,7		
01	GLASGERBERE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,6	+7,3	-18,9	108,8	-0,7	-5,5	100,5	-4,3	96,7	+2,8		
		INLAND	87,0	+6,6	-18,6	108,8	-3,3	-7,0	102,2	-5,0	97,0	+0,9		
		AUSLAND	85,4	+9,8	-19,8	106,5	+8,3	-0,3	85,3	-2,0	88,0	+9,0		
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	109,2	+6,8	-15,1	121,5	+5,8	+0,8	108,0	-0,8	112,4	+6,3		
		INLAND	104,2	+6,0	-12,9	118,8	+1,5	+0,5	106,8	-1,6	111,5	+3,5		
		AUSLAND	100,6	+9,1	-22,0	128,9	+18,4	+1,7	111,1	+0,8	114,8	+14,1		
28.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	98,5	+9,7	+2,9	99,8	-0,5	-20,8	98,5	-5,8	95,2	+1,6		
		INLAND	94,7	+3,5	-3,1	97,7	-3,6	-12,3	97,7	-6,5	96,2	-0,2		
		AUSLAND	98,1	+4,1	+12,1	98,4	+4,2	-30,8	99,7	-2,0	93,8	+4,2		
28.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	109,6	+7,1	-22,5	139,6	+3,3	-5,4	118,4	+2,2	118,6	+5,0		
		INLAND	100,4	+2,9	-22,9	132,0	-0,9	-5,0	118,3	+1,0	116,2	+0,7		
		AUSLAND	120,8	+31,6	-15,1	142,4	+31,2	-7,7	118,2	+9,3	131,7	+31,4		
28.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	115,9	+6,0	+7,9	108,0	-3,2	+9,8	101,6	-3,3	112,0	+1,4		
		INLAND	114,7	+6,4	+7,8	106,4	-2,1	+12,7	97,0	-4,2	110,6	+2,1		
		AUSLAND	119,9	+4,6	+5,5	113,7	-6,5	+1,0	117,7	-1,2	116,8	-1,1		
28.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	100,1	+19,2	-10,9	112,4	+0,8	-9,9	116,9	+2,1	106,3	+6,3		
		INLAND	89,7	+17,4	-24,2	118,4	+4,1	-12,9	116,4	+0,3	104,1	+9,5		
		AUSLAND	130,3	+5,7	+37,3	94,9	-9,7	+2,9	118,3	+7,8	112,6	-1,4		
28.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	75,0	+6,7	-50,7	152,1	+45,6	+18,2	100,8	-1,3	113,6	+30,0		
		INLAND	94,5	+11,2	-30,4	136,7	+36,8	+10,1	98,7	+1,8	115,1	+25,0		
		AUSLAND	59,7	+1,5	-63,8	165,0	+51,9	+24,2	102,4	-3,5	112,4	+34,3		
28.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	70,8	+1,1	-13,7	82,0	-11,0	-4,1	81,0	-6,7	76,4	-5,8		
		INLAND	69,1	-3,4	-13,9	80,3	-12,3	-7,5	81,1	-9,6	74,7	-6,5		
		AUSLAND	73,5	+6,6	-13,3	84,8	-8,7	+1,7	80,9	-7,0	78,2	-1,4		
28.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTÄNDEN	INSGESAMT	59,0	+16,7	-15,6	62,8	-15,7	-10,2	62,1	-10,9	57,9	-3,5		
		INLAND	54,7	+10,9	-20,6	69,9	-16,0	-9,2	66,6	-11,3	61,8	-6,1		
		AUSLAND	49,8	+31,1	-4,0	51,9	-14,9	-12,3	53,9	-10,2	50,9	+2,8		
28.22	HERSTELLUNG VON SANI- TÄRKERAMIK	INSGESAMT	55,1	-28,9	-27,5	78,0	-13,5	-2,6	77,8	-10,9	65,6	-19,7		
		INLAND	55,9	-30,6	-28,2	75,7	-15,8	-4,3	78,0	-12,8	65,8	-22,9		
		AUSLAND	50,7	+10,2	-34,7	77,7	+1,4	+6,1	76,3	+2,3	64,2	+4,7		
28.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	107,2	+37,4	-6,3	114,4	-4,5	+12,7	107,7	-5,2	110,8	+12,0		
		INLAND	89,1	+40,6	-20,3	116,8	+29,3	+30,5	100,4	-2,3	105,0	+34,1		
		AUSLAND	130,0	+39,7	+17,6	110,5	-34,1	-8,5	119,5	-8,8	120,3	-9,1		
28.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	90,9	-9,5	-16,8	109,3	+4,0	-6,3	107,6	+3,0	100,1	-2,6		
		INLAND	81,1	-0,4	-1,7	82,5	-3,7	-15,9	91,4	-1,2	81,8	-2,2		
		AUSLAND	108,0	-19,0	-30,5	155,5	+12,2	-0,1	135,4	+8,1	131,8	-3,1		
28.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	68,6	-0,9	-14,5	80,2	-3,0	-10,1	79,9	-0,5	74,4	-2,1		
		INLAND	84,3	-2,3	-15,9	78,5	-6,5	-10,8	77,3	-6,0	70,4	-4,6		
		AUSLAND	79,3	+1,7	-11,2	88,3	+4,9	-6,8	86,5	+14,6	84,3	+3,3		
28.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	84,7	+0,1	-8,6	82,7	-12,4	-0,7	91,2	-10,6	88,7	-6,8		
		INLAND	90,8	-4,2	-0,7	91,4	-17,5	-11,8	88,7	-10,8	91,1	-11,4		
		AUSLAND	79,4	+4,7	-15,4	83,8	-7,4	+11,3	86,3	-10,6	86,6	-2,3		
28.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	54,4	-4,2	-29,4	77,0	-	-20,0	80,7	-6,0	65,7	-1,8		
		INLAND	60,4	-4,7	-29,4	85,6	-1,3	-19,8	90,0	-6,2	73,0	-2,8		
		AUSLAND	40,2	-2,2	-28,8	58,5	+4,4	-20,9	58,8	-7,1	48,4	+1,7		
28.4	ZIEGELI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	74,9	+28,5	-39,8	119,1	-0,5	-22,2	119,7	-6,3	94,0	+9,3		
		INLAND	76,2	+29,4	-39,8	115,1	-0,9	-22,3	122,3	-6,4	95,7	+9,2		
		AUSLAND	48,4	+4,5	-32,1	68,3	+16,8	-20,4	64,4	+1,3	57,4	+11,5		
28.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	72,4	+15,1	-27,5	99,9	-9,1	-12,9	88,4	-6,4	86,2	-0,2		
		INLAND	71,6	+13,1	-27,9	98,5	-10,7	-12,9	98,1	-9,2	85,1	-2,0		
		AUSLAND	86,6	+50,4	-29,7	121,8	+16,6	-19,2	102,4	+5,5	109,7	+28,5		
28.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	127,9	+2,1	-29,8	187,0	-1,7	-2,2	159,7	+2,5	147,2	-0,1		
		INLAND	125,5	-0,1	-26,7	171,1	-1,7	-2,5	157,5	+2,5	146,9	-1,1		
		AUSLAND	159,8	+48,9	+74,6	91,5	-0,4	+6,8	82,9	+5,1	125,7	+26,2		
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,3	+3,5	-14,1	89,3	+2,5	-3,2	86,5	-2,9	82,3	+2,9		
		INLAND	80,3	+1,3	-13,7	89,0	-0,3	-2,6	91,4	-5,3	86,7	+0,5		
		AUSLAND	102,1	+10,4	-15,2	120,4	+10,9	-4,5	113,6	+6,8	111,3	+10,6		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	87,7	+14,3	-15,7	104,0	+13,7	-0,8	87,0	+0,4	85,8	+14,0		
		INLAND	77,3	+14,7	-14,9	90,8	+9,1	-0,1	85,3	-4,8	84,1	+11,7		
		AUSLAND	111,2	+13,7	-17,0	139,8	+21,5	-1,6	121,4	+10,5	122,6	+17,9		



LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
 \*100  
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
 ZWEIGE, AUSSABE 1993 (M293)  
 WERT

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
87,4	-5,4	112,5	129,7	120,0	+6,7	-7,5	117,6	107,4	124,9	+6,2	+16,3	115,9	118,1	+0,2	25.23
89,6	+0,6	114,9	132,7	122,1	+6,3	-8,0	120,4	108,2	127,4	+5,8	+17,7	118,2	117,8	-0,3	
68,3	-34,9	91,6	109,3	101,4	+10,7	-1,8	89,5	101,2	102,4	+9,5	+1,2	95,8	101,8	+6,3	
86,6	-7,9	95,1	89,2	91,3	-4,0	+2,4	94,2	86,3	90,3	-4,1	-6,1	99,0	94,9	-4,7	25.24
88,6	-4,4	96,2	90,1	80,7	-5,7	+0,7	95,9	86,7	90,4	-5,7	-6,4	100,5	94,5	-6,0	
80,1	-19,5	90,7	86,1	89,5	+3,1	+6,6	87,9	87,1	88,8	+2,2	-7,5	93,5	93,4	-0,1	
80,7	-18,3	98,9	104,5	102,1	+3,2	-2,3	102,5	97,7	109,3	+0,8	+5,7	105,0	100,5	-4,3	01
81,6	-18,2	101,1	110,2	109,0	+1,9	-6,5	106,0	97,7	106,6	+0,6	+9,1	107,6	102,2	-5,0	
77,8	-18,6	82,2	86,8	98,6	+8,0	+14,7	91,6	97,5	93,2	+1,7	-4,4	97,2	95,9	-2,0	
98,6	-11,9	107,4	109,4	115,1	+7,2	+11,3	106,4	106,7	109,3	+2,7	+2,4	108,9	108,0	-0,8	28.1
98,3	-10,0	108,1	105,3	113,7	+5,2	+8,0	107,2	104,1	109,5	+2,1	+5,2	106,5	106,8	-1,6	
92,2	-18,6	106,7	98,4	118,7	+12,3	+20,6	104,2	113,7	108,6	+4,2	-4,5	110,2	111,1	+0,8	
93,1	-16,7	100,5	100,4	102,9	+2,4	+2,5	104,1	85,6	101,6	-2,4	+6,4	104,7	99,5	-5,9	28.11
91,5	-20,8	102,9	102,9	101,3	-1,6	-1,6	108,0	93,2	102,1	-6,3	+9,5	106,9	97,7	-8,5	
95,2	-10,6	97,1	96,8	106,1	+8,2	+8,6	97,4	96,4	101,0	+3,7	+2,6	101,7	98,7	-2,0	
96,7	-13,8	117,1	120,8	126,2	+7,8	+4,5	116,5	119,3	129,5	+6,0	+9,0	115,8	118,4	+2,2	28.12
97,6	-10,5	119,5	122,0	123,8	+3,6	+1,5	119,2	113,7	122,9	+3,1	+8,1	117,1	118,9	+1,0	
91,9	-25,9	109,8	114,4	139,2	+34,1	+21,7	102,0	111,6	126,8	+24,3	+13,6	109,1	119,2	+9,3	
109,3	-0,1	104,6	91,5	107,4	+2,7	+17,4	101,4	109,7	99,5	-1,8	-4,1	105,1	101,6	-3,3	28.13
107,8	-3,1	101,7	87,1	105,2	+3,4	+20,8	98,2	97,9	96,2	-2,0	-1,7	101,2	97,0	-4,2	
114,6	+9,4	114,6	106,9	115,4	+0,7	+8,0	112,5	124,2	111,2	-1,2	-10,5	118,1	117,7	-1,2	
86,4	-24,6	96,9	120,4	112,4	+13,7	-6,6	104,0	117,4	116,4	+11,9	-0,9	114,5	116,9	+2,1	28.14
78,4	-34,7	98,0	130,7	114,7	+17,0	-12,2	108,2	110,0	122,7	+15,5	+11,5	116,1	118,4	+0,3	
123,3	+4,8	101,4	90,7	106,8	+4,3	+16,6	97,9	138,5	96,2	+0,3	-29,1	109,7	118,3	+7,8	
70,3	-26,8	102,3	85,8	118,6	+15,8	+36,2	99,1	99,4	102,2	+3,1	+2,8	102,1	100,8	-1,3	28.15
85,0	-7,5	101,4	90,2	117,8	+16,2	+30,6	95,3	99,3	104,0	+9,1	+11,5	97,0	96,7	+1,8	
58,8	-46,0	103,0	82,3	119,2	+15,7	+44,8	102,0	104,1	100,6	-1,2	-3,2	106,1	102,4	-3,5	
70,0	-17,2	89,5	79,0	78,4	-4,9	+0,5	84,3	82,8	79,2	-6,0	-4,3	88,7	81,0	-8,7	28.2
71,5	-14,0	84,5	81,2	78,7	-6,9	-3,1	86,0	82,2	80,0	-7,0	-2,7	89,7	81,1	-8,6	
67,7	-22,0	82,1	75,5	80,6	-1,8	+6,8	81,5	89,7	78,0	-4,3	-6,8	87,0	80,9	-7,0	
65,4	-29,4	63,4	61,8	61,9	-2,4	+0,2	64,2	62,3	61,8	-9,7	-0,8	69,7	62,1	-10,9	28.21
49,6	-30,4	70,5	68,6	66,5	-5,7	-4,5	71,7	65,2	68,1	-5,0	+4,4	75,1	66,8	-11,3	
38,0	-28,6	50,7	47,6	53,6	+5,7	+12,6	50,8	57,1	50,6	-0,4	-11,4	60,0	53,9	-10,2	
75,4	-21,0	83,2	78,5	69,7	-16,2	-11,2	82,1	81,5	74,1	-9,7	-8,1	87,3	77,8	-10,9	28.22
80,6	-18,2	86,2	79,3	70,2	-18,6	-11,5	84,7	81,3	74,8	-11,7	-8,0	89,5	78,0	-12,8	
48,0	-40,6	66,4	73,5	66,8	+0,6	-9,1	67,5	82,5	70,1	+3,9	-15,0	74,6	76,3	+2,3	
78,0	-17,9	103,8	101,4	107,7	+3,8	+6,2	101,7	110,8	104,6	+2,9	-6,6	113,6	107,7	-5,2	28.23
66,2	-15,8	85,9	101,1	99,8	+16,2	-1,3	88,6	100,3	100,5	+13,4	+0,2	102,8	100,4	-2,3	
97,2	-20,0	132,7	101,8	120,4	-9,3	+18,3	123,0	127,8	111,1	-9,7	-13,1	131,0	118,5	-8,8	
100,4	+0,9	101,8	85,0	106,5	+4,6	+12,1	101,6	114,4	100,7	-0,8	-12,0	104,5	107,6	+3,0	28.24
81,4	-2,4	84,6	81,4	87,2	+3,1	+7,1	82,8	86,5	84,3	-9,2	-14,4	82,5	81,4	-1,2	
133,3	+5,6	131,5	118,5	139,7	+6,2	+17,9	116,8	141,7	129,1	+10,5	-6,8	125,3	136,4	+8,1	
69,2	+2,8	77,3	74,1	79,3	+2,6	+7,0	75,2	83,2	76,7	+2,0	-7,8	80,3	79,9	-0,5	28.25
65,8	-4,8	77,0	72,8	75,5	-1,9	+3,7	76,6	80,5	74,2	-3,1	-7,8	82,2	77,3	-6,0	
78,0	+23,4	78,0	77,5	88,8	+13,8	+14,6	71,9	89,8	83,2	+15,7	-7,3	75,5	86,5	+14,6	
84,6	-14,5	97,6	90,1	90,3	-7,5	+0,2	100,2	92,1	90,2	-10,0	-2,1	102,2	91,2	-10,8	28.26
94,8	+3,0	104,1	86,3	95,3	-6,5	-1,0	106,7	97,6	95,8	-10,2	-1,8	108,4	96,7	-10,8	
75,8	-29,4	82,0	84,7	85,8	-6,7	+1,3	84,5	87,4	85,3	-8,7	-2,4	96,7	86,9	-10,8	
56,8	-30,0	73,6	87,3	75,9	+3,1	-13,1	81,3	79,8	81,6	+0,4	+2,3	87,7	80,7	-8,0	28.3
63,4	-28,6	82,3	89,8	84,2	+2,3	-15,6	81,9	87,9	82,0	+0,1	+4,7	96,0	80,0	-8,2	
41,1	-17,0	53,0	57,7	58,0	+5,7	-2,9	56,3	60,7	56,9	+1,1	-6,3	63,3	56,8	-7,1	
58,3	-38,8	102,5	157,2	111,1	+6,4	-29,3	125,7	105,3	134,2	+6,8	+27,4	127,8	119,7	-6,3	28.4
58,9	-42,1	104,6	180,9	113,1	+6,1	-29,7	129,6	107,5	137,0	+6,5	+27,4	130,7	122,9	-6,4	
44,4	+0,7	55,7	77,0	68,8	+19,9	-13,2	61,8	57,0	71,9	+16,3	+26,1	63,6	64,4	+1,3	
62,9	-32,8	97,6	118,6	95,7	-1,9	-19,3	109,2	89,6	107,1	-1,9	+19,5	107,4	98,4	-8,4	28.51
69,3	-32,6	87,9	119,9	94,4	-3,6	-21,3	110,1	89,1	107,2	-2,6	+20,3	108,0	99,1	-8,2	
56,8	-35,5	94,0	86,1	115,9	+23,3	+18,1	95,8	97,7	107,0	+11,7	+8,5	97,1	102,4	+5,5	
124,7	-0,2	154,6	168,7	155,0	+0,3	-7,0	147,3	146,5	150,9	+9,2	+9,8	149,9	153,7	+2,5	28.62
126,6	-4,5	157,6	172,2	157,3	-0,2	-8,7	150,8	150,2	184,8	+9,3	+8,7	153,7	157,5	+2,5	
107,3	+61,6	100,1	64,1	112,3	+12,2	+75,2	82,4	77,5	88,2	+7,0	+13,8	78,9	82,9	+5,1	
82,4	-18,2	91,3	86,4	85,7	+4,8	-0,7	89,8	86,9	86,1	+2,5	-0,8	88,8	86,5	-2,3	0J
79,3	-18,4	88,2	82,5	89,6	+1,6	-3,1	82,2	91,7	81,0	-1,3	-0,8	86,5	81,4	-5,3	
82,5	-16,7	101,6	109,6	118,2	+14,4	+6,0	86,9	114,4	112,9	+14,2	-1,3	106,4	113,6	+6,8	
78,7	-25,8	85,9	85,6	86,8	+15,0	+3,3	86,8	86,9	87,2	+12,0	+0,3	86,6	87,0	+0,4	27
67,4	-30,2	77,6	85,6	86,3	+11,2	-0,3	80,7	85,1	86,5	+7,2	+0,5	90,7	86,3	-4,9	
97,8	-17,3	104,8	116,0	127,1	+21,3	+9,6	100,4	121,2	121,6	+21,1	+0,3	109,9	121,4	+10,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1998 DEZ.	VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1998 GEGEN		1998 NOV.	VERÄNDERUNG IN % NOV. 1998 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1998 IN % GEGEN NOV. 1996 VORJAHR		
			DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 DEZ. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 80,6 104,8	+17,6 +19,8 +14,5	-11,6 -10,0 -14,0	98,9 89,8 121,9	+20,1 +9,7 +41,3	-9,5 -3,2 -3,9	96,5 88,8 113,1	+2,0 -4,1 +14,5	84,1 85,1 113,4	+18,8 +14,1 +27,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 52,3 114,0	+18,7 +2,8 +33,0	-15,2 -17,1 -13,4	86,3 63,1 131,6	+9,5 -5,1 +27,6	-1,8 -2,0 -1,6	78,6 63,6 111,0	-6,7 -13,9 +2,0	79,8 57,7 122,8	+12,7 -1,7 +30,1
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	37,4 25,2 82,1	-35,1 -37,9 -31,6	-28,5 -39,0 -4,9	50,9 41,3 88,3	-29,7 -41,5 +9,1	-10,2 -18,9 +10,8	55,6 49,1 79,4	-29,6 -32,6 -22,1	44,2 33,3 84,2	-32,0 -40,1 -15,6
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,3 59,0 117,7	+28,1 +10,3 +44,2	-13,9 -13,7 -14,0	83,3 88,4 136,9	+16,5 +4,4 +29,3	-0,9 +1,0 -2,4	84,4 67,1 114,7	-2,4 -6,5 +4,7	86,8 63,7 127,3	+20,7 +7,1 +35,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 78,5 118,0	+16,3 +20,2 +8,2	-12,5 -12,6 -12,1	101,0 89,8 134,3	+8,6 +7,3 +11,3	-2,6 -2,1 -3,8	91,3 81,1 121,8	-6,5 -9,3 -0,1	84,7 84,2 126,2	+12,1 +13,0 +10,3
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,6 53,4 68,2	+8,0 +15,8 -8,8	-16,9 -17,2 -18,0	68,1 64,5 81,2	-4,9 -0,6 -15,0	+0,6 -1,5 +7,5	64,1 56,8 78,4	-17,9 -19,6 -12,7	62,4 59,0 74,7	+0,6 +8,3 -12,3
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 98,8 157,3	+32,8 +44,8 +16,7	-10,0 -10,9 -8,4	127,7 110,9 171,8	+23,3 +23,4 +23,2	-2,9 -0,3 -6,9	106,9 90,8 149,0	+1,8 -0,4 +5,7	121,3 104,9 164,6	+27,5 +32,6 +20,0
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 75,7 129,1	-	-28,0 -29,5 -17,0	111,8 107,4 165,6	+4,4 +3,0 +15,3	-8,4 -7,7 -12,7	101,3 98,2 132,3	+14,2 +12,1 +31,9	86,2 81,6 142,4	+2,6 +0,3 +19,6
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GEMEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 73,1 85,1	-5,9 -5,4 +0,2	-8,7 -13,0 +0,2	84,2 84,0 84,9	-4,5 -6,9 +3,7	+0,4 +2,7 -6,1	83,1 82,1 86,4	-19,3 -20,9 -13,9	80,1 78,6 85,0	-5,2 -6,2 -2,0
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G., H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,0 75,0 118,7	+20,3 +22,0 +17,8	-12,7 +5,2 -28,8	101,9 71,3 166,7	+1,8 -3,8 +7,3	-6,9 -15,4 +2,5	102,1 79,2 150,7	-1,0 -6,4 +5,8	95,5 73,2 142,7	+9,8 +8,0 +11,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 81,9 118,5	+11,4 +11,9 +10,9	-22,3 -21,3 -23,7	120,9 104,1 165,3	+15,1 +17,5 +11,8	+4,2 +5,6 +2,2	108,5 93,8 138,7	+4,7 -1,3 +14,2	107,4 89,0 136,9	+13,4 +15,0 +11,4
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 85,6 161,6	-0,8 -8,9 +7,7	-21,4 -18,9 -23,3	145,4 105,6 210,8	+3,3 -15,5 +28,2	+2,8 +15,5 -5,8	124,6 90,3 181,2	+14,5 -5,9 +39,5	129,9 85,6 186,2	+1,5 -12,7 +17,4
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 97,4 118,2	+2,9 +4,5 +0,5	-26,7 -24,3 -30,3	141,4 128,6 168,8	+22,7 +22,1 +23,8	+16,7 +13,7 +21,4	117,6 110,7 131,2	+6,4 +2,5 +13,6	122,6 113,0 141,5	+13,5 +13,8 +13,0
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 79,5 94,6	-5,7 -18,4 +38,9	-27,2 -28,7 -28,3	114,4 108,5 131,9	-0,9 -4,5 +9,3	-11,2 -13,8 -4,3	109,3 109,0 110,0	+1,5 +0,7 +3,8	98,9 94,0 113,3	-2,9 -10,0 +20,0
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 68,2 118,2	+46,0 +54,3 +38,2	-12,2 -12,5 -11,5	92,9 75,7 133,6	+12,2 +27,4 -9,3	-10,9 -7,6 -15,1	94,8 74,3 143,2	+0,9 -5,6 +10,0	87,3 71,0 125,9	+26,8 +38,7 +11,9
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 57,4 101,6	-11,6 -11,7 -11,6	-28,7 -36,0 -23,0	109,4 89,7 131,9	+1,0 +19,8 -10,0	+5,9 +37,8 -10,3	101,6 72,0 135,5	+2,3 -11,1 +12,6	83,7 73,6 116,8	-4,7 +5,1 -10,7
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 78,1 98,9	+5,5 +8,4 -4,9	-11,2 -12,6 -6,4	82,8 89,4 106,7	-6,1 -3,2 -14,3	-4,0 -1,5 -11,5	91,1 87,0 106,8	-4,9 -5,9 -1,7	87,6 83,8 102,3	-1,0 +2,3 -10,0
27.51	EISENGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 81,4 102,8	+8,9 +15,1 -6,4	-7,5 -9,3 -1,9	92,8 89,7 104,8	-7,6 -3,3 -18,9	-5,2 -3,5 -10,2	92,9 88,1 111,2	-2,7 -3,3 -1,0	89,3 85,6 103,8	-0,3 +4,6 -13,1
27.52	STAHLGLASSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,4 64,2 81,0	-10,1 -13,9 +5,3	-27,1 -27,2 -26,2	82,4 88,2 109,8	+0,7 -2,8 +13,9	+1,1 +8,1 -16,9	83,2 82,4 85,8	-14,2 -16,3 -4,8	79,9 78,2 95,4	-4,2 -7,9 +10,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 82,2 89,4	-3,9 -5,7 +8,2	-12,8 -13,0 -11,7	85,6 84,5 101,2	-5,4 -5,5 -4,9	-5,2 -4,2 -9,5	86,1 84,7 102,8	-4,4 -5,6 +1,4	89,5 88,4 95,3	-4,8 -5,6 -0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,3 85,9 98,3	-7,2 -8,8 +8,2	-2,9 -4,1 +8,9	99,2 100,0 91,2	-7,5 -9,1 +11,9	-6,7 -6,0 -13,3	102,3 102,6 98,9	-7,1 -6,3 +6,8	97,8 98,0 95,3	-7,4 -8,9 +10,6
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 86,6 113,1	-10,6 -13,4 +22,5	-1,5 -3,5 +18,1	99,7 100,1 85,8	-6,4 -9,7 +7,9	-6,9 -6,0 -15,7	105,7 105,3 110,6	-7,3 -8,1 +15,6	99,0 88,4 104,5	-8,4 -11,8 +15,3

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1998

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (H289)  
WERT

INDEX

1986 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1986 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1986 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1986	H289 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1986	1986				1986	1986				
75,1	-31,7	81,4	94,2	97,2	+19,4	+3,2	81,6	97,3	95,7	+17,3	-1,6	94,6	96,5	+2,0	27.1
87,4	-35,2	78,9	87,4	87,6	+13,9	+0,2	78,1	90,0	87,5	+10,6	-2,8	82,6	88,8	-4,1	
91,5	-25,4	90,8	108,6	117,8	+29,7	+8,5	88,9	113,0	119,2	+30,3	+0,2	88,8	113,1	+14,5	
62,7	-32,2	73,7	79,3	82,5	+11,9	+4,0	75,5	78,4	80,9	+7,2	+9,2	85,3	79,6	-6,7	27.2
50,9	-42,2	62,2	65,1	59,9	-3,7	-8,0	65,5	64,6	62,5	-4,6	-9,9	73,2	63,5	-13,9	
86,7	-16,3	96,2	107,0	128,5	+31,5	+18,2	95,0	106,3	116,8	+22,9	+10,9	106,8	111,0	+2,0	
57,6	-36,2	69,8	61,2	48,3	-29,8	-21,1	69,0	56,4	54,8	-20,6	-2,8	79,0	55,6	-29,8	27.21
40,6	-49,0	59,4	56,8	39,1	-34,2	-31,2	64,4	50,1	48,0	-25,5	-4,2	72,8	49,1	-32,6	
120,1	-10,8	103,4	77,1	82,1	-20,6	+6,5	85,6	79,3	78,6	-7,2	+0,4	101,9	79,4	-22,1	
63,7	-32,2	74,6	82,9	89,2	+19,6	+7,6	76,8	82,8	86,1	+12,1	+4,0	86,5	84,4	-2,4	27.22
53,5	-44,2	62,9	67,1	65,0	+3,3	-3,1	65,8	88,2	68,1	+0,5	-3,1	73,3	67,1	-6,5	
81,6	-9,8	95,3	110,5	131,8	+36,1	+18,1	95,0	108,4	121,1	+26,1	+11,7	108,6	114,7	+4,7	
78,0	-32,4	85,4	88,0	97,7	+14,4	+11,0	86,7	89,8	92,8	+7,0	+9,9	97,6	91,3	-6,5	27.3
66,3	-36,2	76,2	80,3	86,7	+13,8	+8,0	79,0	78,8	83,5	+5,7	+6,0	89,4	81,1	-8,9	
106,1	-18,3	112,8	110,9	190,6	+16,8	+17,8	109,3	122,9	120,8	+10,5	-1,7	121,9	121,8	-0,1	
52,4	-54,6	63,0	60,5	84,1	+1,7	+6,0	65,3	65,8	62,3	-6,0	-6,3	78,1	64,1	-17,9	27.31
46,1	-68,3	56,1	56,3	61,1	+8,9	+8,5	61,1	60,8	58,7	-3,9	-3,5	74,4	58,8	-18,6	
74,8	-41,7	87,4	75,6	75,0	-14,2	-0,8	84,8	83,6	75,9	-11,2	-8,9	91,0	79,4	-12,7	
86,5	-28,8	94,1	100,8	124,7	+32,5	+23,7	82,4	101,0	112,8	+22,1	+11,7	105,0	106,9	+1,8	27.32
68,2	-37,1	80,1	87,6	107,0	+33,6	+22,1	80,8	84,5	97,3	+20,4	+15,1	81,3	90,9	-0,4	
134,8	-6,0	130,9	135,5	171,2	+30,8	+26,3	122,9	144,6	153,4	+24,8	+6,1	140,9	149,0	+5,7	
80,5	-28,1	92,6	110,6	104,8	+13,2	-5,2	89,9	94,8	107,7	+19,8	+13,6	89,7	101,3	+14,2	27.33
78,2	-25,7	90,5	108,7	99,8	+10,3	-8,2	89,6	92,1	104,3	+17,7	+13,2	87,6	96,2	+12,1	
103,4	-18,6	113,7	130,1	154,3	+35,7	+18,6	103,5	122,4	142,2	+37,4	+16,2	100,3	132,3	+31,9	
80,8	-20,1	85,9	80,9	81,4	-5,2	+0,6	89,3	85,1	81,2	-6,1	-4,6	103,0	89,1	-19,9	27.34
77,3	-19,6	86,6	81,7	79,6	-6,1	-2,8	90,6	83,4	80,7	-10,9	-3,2	103,8	82,1	-20,9	
91,5	-23,0	83,7	78,4	86,8	+3,7	+10,7	85,2	90,2	82,6	-3,1	-6,4	100,4	86,4	-19,9	
74,0	-38,8	93,6	99,2	100,1	+6,9	+0,9	99,7	104,5	99,7	+1,0	-4,6	103,1	102,1	-1,0	27.35
61,5	-47,3	73,1	83,6	78,9	+5,2	-6,0	79,9	78,2	80,3	+0,5	+2,7	84,6	78,2	-6,4	
100,8	-23,5	137,1	132,4	149,3	+8,9	+12,8	138,8	160,4	140,9	+1,5	-12,2	142,5	150,7	+5,8	
84,3	-15,0	96,2	106,5	110,3	+14,7	+1,7	87,1	107,6	109,4	+12,7	+1,7	103,6	106,5	+4,7	27.4
73,2	-18,5	83,1	95,8	94,9	+14,2	-2,0	87,8	91,8	95,8	+9,1	+4,4	95,0	93,8	-1,9	
106,9	-8,9	122,9	132,6	141,9	+15,5	+7,0	116,3	140,2	137,2	+18,0	-2,1	121,5	136,7	+14,2	
115,2	+13,1	119,5	118,5	133,7	+11,8	+14,8	115,3	124,1	125,1	+8,5	+0,8	108,8	124,6	+14,5	27.41
94,0	+4,0	102,1	85,6	94,2	-7,7	+10,0	98,8	90,7	89,9	-9,0	-0,9	96,0	90,9	-6,9	
150,1	+20,4	148,2	167,5	188,7	+34,1	+18,6	142,4	179,3	183,1	+28,6	+2,1	129,9	181,2	+38,5	
100,8	+1,8	105,3	116,0	122,1	+16,0	+5,3	102,3	118,1	119,1	+16,4	+2,8	110,5	117,6	+6,4	27.42
89,2	+2,3	98,4	111,9	113,0	+14,8	+1,0	99,4	108,9	112,5	+13,2	+9,3	108,0	110,7	+2,5	
116,6	+1,8	118,0	124,1	140,1	+17,7	+12,9	107,9	130,3	132,1	+22,4	+1,4	115,5	131,2	+13,6	
88,3	-15,2	108,8	121,3	108,8	-	-10,3	110,6	103,6	115,1	+4,2	+11,1	107,7	108,9	+1,5	27.43
95,1	+2,4	111,4	121,8	104,6	-6,1	-14,1	113,5	104,9	113,2	-0,3	+7,9	108,2	108,0	+0,7	
69,1	-45,4	101,3	119,6	121,4	+19,8	+1,5	101,6	98,6	120,5	+18,6	+21,0	106,0	110,0	+3,8	
55,9	-42,9	77,5	97,4	92,9	+19,9	-4,6	85,4	94,4	95,2	+11,5	+0,8	94,0	94,8	+0,9	27.44
42,9	-50,8	57,9	80,5	74,6	+28,8	-7,3	69,3	71,1	77,6	+12,0	+9,1	78,7	74,3	-5,6	
86,8	-27,9	124,1	137,5	136,4	+9,9	-0,8	123,6	149,6	136,9	+10,8	-6,5	130,2	143,2	+10,0	
88,2	-10,8	98,2	95,3	96,9	-1,3	+1,7	99,2	107,2	96,1	+3,1	-10,4	89,3	101,6	+2,3	27.45
65,0	-27,7	73,4	63,1	70,7	-3,7	+12,0	72,6	77,2	88,9	-7,9	-13,3	81,0	72,0	-11,1	
114,9	-2,8	128,7	132,1	128,8	+0,1	-4,0	118,7	141,5	129,5	+11,0	-8,5	120,3	135,5	+12,8	
78,1	-15,6	89,5	90,0	90,6	+1,2	+0,7	90,8	91,9	80,3	-0,6	-1,7	95,8	91,1	-4,9	27.5
71,4	-18,4	83,6	86,0	86,1	+3,0	+0,1	86,2	88,0	85,0	-0,2	-2,3	92,5	87,0	-5,9	
104,0	-3,8	112,4	105,7	108,0	-3,9	+2,2	106,6	106,6	106,9	-1,6	+0,1	106,6	106,8	-1,7	
78,8	-15,5	90,6	91,7	92,2	+1,6	+0,5	90,5	93,9	91,9	+1,5	-2,1	95,5	92,9	-2,7	27.51
70,7	-19,2	83,5	87,7	88,0	+5,4	+0,3	84,5	88,4	87,9	+4,0	-0,6	91,1	88,1	-3,9	
109,8	-5,0	117,7	107,2	108,1	-8,2	+0,8	113,3	114,7	107,6	-5,0	-6,2	112,3	111,2	-1,0	
75,0	-17,9	84,8	82,8	83,7	-1,3	+1,1	82,3	83,2	83,3	-9,8	+0,1	97,0	83,2	-14,2	27.52
74,6	-17,3	84,2	78,9	78,0	-7,4	-1,1	93,5	86,3	78,5	-18,0	-9,0	88,4	82,4	-16,3	
78,9	-20,0	87,6	98,7	107,6	+22,8	+9,0	87,2	70,5	103,2	+18,3	+45,4	91,2	86,8	-4,8	
88,8	-11,9	95,5	97,1	83,3	-2,3	-3,9	89,2	87,0	95,2	-4,0	-1,9	100,5	96,1	-4,4	28
87,2	-10,7	85,1	86,4	91,8	-3,5	-4,8	89,8	95,4	94,1	-5,7	-1,4	100,3	84,7	-5,6	
85,0	-16,7	97,0	100,7	100,8	+3,9	+0,1	88,6	104,9	100,7	+4,2	-4,0	101,4	102,8	+1,4	
109,8	-3,6	106,9	109,1	100,6	-5,9	-7,8	110,3	99,7	104,9	-4,8	+5,2	110,1	102,9	-7,1	28.1
105,1	-4,6	109,2	110,6	100,8	-7,7	-8,9	112,9	99,5	105,7	-6,4	+6,2	111,9	102,6	-8,3	
90,9	+8,6	85,0	94,5	98,6	+16,0	+4,3	85,4	101,4	98,5	+13,0	-4,8	82,6	98,9	+6,8	
109,8	-1,2	110,3	114,1	101,7	-7,8	-10,9	114,0	103,6	107,9	-5,4	+4,2	114,0	105,7	-7,9	28.11
111,6	-2,0	112,4	115,2	101,1	-10,1	-12,2	116,1	102,4	108,1	-6,8	+5,6	115,9	106,3	-9,1	
82,3	+9,2	90,4	104,1	107,5	+18,9	+3,3	89,3	115,3	105,8	+13,4	-8,2	95,7	110,6	+15,6	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	NOV. 1996		1996 NOV.	OKT. 1996		JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
				DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	OKT. 1996				
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	89,8	+7,0	-7,9	87,5	-4,7	-5,5	80,6	-6,6	93,7	+0,6
		INLAND	89,7	+12,1	-6,0	89,7	-6,8	-5,9	83,8	-4,8	96,7	+1,5
		AUSLAND	53,6	-38,0	-29,4	75,9	+32,0	-1,7	60,6	-26,5	64,8	-10,0
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT	73,8	+7,6	-13,1	84,9	-13,7	-22,3	82,4	+4,3	78,4	-4,9
		INLAND	76,5	+7,7	-12,7	87,8	-15,3	-19,3	81,5	-0,4	82,1	-5,8
		AUSLAND	58,1	+6,4	-16,4	69,5	-0,7	-38,5	87,2	+38,7	63,8	+2,4
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	78,5	-3,6	+4,8	74,9	-27,4	-25,0	85,4	+7,8	76,7	-16,9
		INLAND	81,5	-3,2	+6,8	76,3	-30,6	-19,3	88,9	-1,2	78,9	-18,7
		AUSLAND	60,6	-6,8	-9,0	68,6	+6,6	-49,8	134,8	+69,5	63,6	+0,3
28.22	H.V. HEIZKÖRPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	70,0	+20,1	-24,7	89,0	-1,8	-20,3	89,8	+1,4	81,5	+6,5
		INLAND	72,4	+20,1	-25,2	86,8	-1,3	-19,3	89,6	+0,2	84,6	+6,8
		AUSLAND	56,2	+19,1	-21,5	71,6	-5,4	-27,2	68,9	+11,0	63,9	+3,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	85,8	-41,5	-12,0	74,8	-25,2	+9,2	104,5	-3,2	70,3	-33,9
		INLAND	86,6	-49,8	-15,3	78,8	-4,6	+12,8	106,2	-2,9	72,6	-27,8
		AUSLAND	61,4	-18,2	+17,4	52,3	-74,6	-20,0	84,1	-9,3	56,9	-69,6
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	97,4	+17,5	-4,9	102,4	-1,0	-4,3	100,6	-3,6	98,9	+7,2
		INLAND	86,5	+18,3	-5,0	101,6	-0,2	-2,8	98,2	-4,1	99,1	+8,1
		AUSLAND	100,9	+14,7	-4,8	108,0	-3,8	-9,5	108,5	-1,8	103,5	+4,4
28.5	OBERFLÄCHENVEREDLUNG, HAERBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	86,9	-4,8	-15,0	114,0	+1,2	+1,6	103,8	-5,2	105,5	-1,7
		INLAND	89,7	-6,5	-16,3	112,0	+9,1	+9,9	101,1	-4,8	102,9	-1,4
		AUSLAND	131,3	+9,7	-3,0	136,3	-19,5	-15,1	131,7	-9,2	133,3	-3,5
28.51	OBERFLÄCHENVEREDLUNG UND HAERBEHANDLUNG	INSGESAMT	85,9	-10,1	-16,5	114,9	-3,8	-2,9	107,7	-4,3	105,4	-6,8
		INLAND	91,7	-11,5	-18,5	112,5	-0,8	-0,4	104,0	-3,8	102,1	-5,9
		AUSLAND	136,8	+0,6	-1,0	138,2	-21,8	-18,8	143,0	-7,6	137,5	-12,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	87,9	+1,2	-13,4	113,0	+7,1	+7,0	89,6	-6,4	105,5	+4,4
		INLAND	85,8	-0,8	-14,1	111,5	+7,6	+8,8	98,2	-5,8	107,7	+3,6
		AUSLAND	124,0	+28,7	-5,7	131,5	+1,7	-9,1	118,7	-11,7	129,8	+12,5
28.6	H.V. SCHNEIDMAREN, MERK- ZEUGEN, SCHLOSSENN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	72,4	-0,4	-23,2	84,3	+0,8	-3,1	87,6	-0,9	83,4	+0,4
		INLAND	67,5	-3,3	-23,2	87,9	-1,9	-1,9	82,3	-2,6	77,7	-2,5
		AUSLAND	88,1	+6,7	-23,2	112,1	+7,3	-5,6	102,5	+3,1	98,1	+7,0
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDMAREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	78,7	+11,8	-33,8	115,8	-2,9	+7,9	94,3	+0,7	96,3	+2,4
		INLAND	66,8	+8,8	-37,0	106,1	-5,4	+34,6	80,8	-1,8	86,5	-0,3
		AUSLAND	91,5	+15,4	-29,7	130,2	+0,2	-13,1	114,3	+3,4	110,9	+6,0
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	67,1	-6,5	-18,8	82,6	-3,7	-0,6	80,4	-1,0	74,9	-5,9
		INLAND	62,0	-11,7	-17,8	75,4	-7,4	-0,5	74,0	-3,8	68,7	-9,4
		AUSLAND	80,7	-1,2	-20,6	101,7	+4,4	-0,7	87,2	+4,7	81,2	+1,8
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSENN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	78,3	+7,9	-25,9	105,8	+6,6	-6,9	95,7	-1,0	92,0	+7,1
		INLAND	74,1	+5,1	-26,3	100,5	+4,3	-6,2	82,3	-1,7	87,3	+4,6
		AUSLAND	82,5	+18,1	-24,6	122,7	+13,5	-8,7	107,1	+0,8	107,6	+14,8
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLMAREN	INSGESAMT	78,7	-2,3	-16,9	82,3	-5,5	-6,1	91,5	-6,1	84,5	-4,1
		INLAND	74,0	-3,0	-17,7	89,9	-7,7	-6,5	89,1	-7,4	82,0	-5,5
		AUSLAND	87,8	+0,6	-14,1	102,2	+2,8	-4,8	101,7	-0,9	96,0	+1,7
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	69,9	+10,8	-13,2	80,5	-6,4	-8,1	83,0	-5,4	75,2	+0,8
		INLAND	84,8	+9,0	-18,1	79,1	-10,5	-6,8	78,1	-9,9	72,0	-4,9
		AUSLAND	85,5	+34,2	+0,9	84,7	+7,5	-11,7	97,7	+7,6	85,1	+19,4
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUSSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	80,1	-9,2	-11,8	90,8	-12,7	-8,0	100,5	+1,0	85,5	-11,0
		INLAND	79,7	-10,3	-13,0	81,8	-14,9	-9,4	88,5	-0,3	85,7	-12,8
		AUSLAND	81,2	-5,5	-7,7	88,0	-3,5	-2,4	104,0	+5,8	84,8	-4,5
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAREN	INSGESAMT	74,0	-10,6	-19,6	82,0	-16,0	-14,8	98,7	-5,7	83,0	-13,7
		INLAND	69,4	-16,8	-20,4	87,2	-21,3	-17,7	87,3	-7,0	78,3	-19,4
		AUSLAND	88,5	+10,8	-17,4	108,3	+2,8	-5,7	103,6	-1,2	98,9	+6,2
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	81,2	+5,7	-16,2	88,9	+1,0	-1,9	88,2	-8,1	89,1	+3,1
		INLAND	76,2	+8,8	-15,8	90,5	+2,6	-	82,4	-8,5	83,4	+5,8
		AUSLAND	101,5	-4,9	-17,3	122,7	-3,8	-7,4	116,7	-7,7	112,1	-4,4
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN A.N.G.	INSGESAMT	74,4	-2,5	-19,1	82,0	-2,6	-4,6	88,4	-7,9	83,2	-2,6
		INLAND	72,9	-2,8	-19,8	80,9	-5,3	-5,2	87,9	-8,7	81,9	-4,2
		AUSLAND	82,2	-0,4	-15,4	87,2	+11,7	-1,9	90,8	+0,1	89,7	+5,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	86,3	-8,0	-5,2	81,0	-2,4	-1,0	80,4	-4,2	88,7	-5,1
		INLAND	77,7	-6,5	-5,0	81,8	-6,4	-3,9	82,4	-6,7	79,8	-6,4
		AUSLAND	98,7	-9,5	-5,3	104,2	+2,7	+2,0	101,8	-2,5	101,5	-3,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	79,7	-8,2	-11,9	90,5	-0,4	+1,2	92,5	-8,2	85,1	-4,8
		INLAND	71,8	-5,3	-13,5	89,0	-4,2	+0,5	89,6	-10,1	77,4	-4,7
		AUSLAND	82,4	-13,7	-9,9	102,5	+4,7	+2,1	108,7	-0,8	97,5	-4,9

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1983 (M283)  
WERT

INDEX

1985 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1986 GEGEN		1985 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1985	M283 SCHL.
					4.VJ 1985	3.VJ 1986				2.HJ 1985	1.HJ 1986				
89,9	-11,8	95,5	92,3	96,8	+1,4	+4,9	97,9	96,7	94,6	-3,4	+8,1	97,0	90,6	-6,6	28.12
89,6	-13,5	98,5	95,4	99,8	+1,3	+4,6	102,0	90,0	97,6	-4,3	+8,4	96,5	93,8	-4,8	
86,5	+7,2	67,4	62,7	68,8	+2,2	+8,9	59,6	55,3	65,8	+10,4	+19,0	82,5	60,6	-25,5	
68,6	-24,3	85,5	109,9	89,3	+4,4	-18,7	80,5	85,2	98,6	+10,1	+16,9	88,6	82,4	+4,3	28.2
71,0	-25,6	88,5	109,2	90,9	+2,7	-11,9	88,8	88,0	97,1	+3,7	+12,9	91,9	81,6	-0,4	
54,6	-13,2	68,2	148,4	80,2	+17,6	-85,0	72,6	80,1	114,3	+57,4	+42,7	69,8	97,2	+39,7	
81,4	-19,3	87,3	111,0	84,4	-9,3	-24,0	88,5	89,2	97,7	+8,2	+4,8	88,5	85,4	+7,8	28.21
84,2	-20,6	90,8	81,0	84,1	-7,4	-7,6	81,8	90,9	87,6	-4,6	-3,0	90,0	86,9	-1,2	
64,3	-6,3	68,0	231,7	86,6	+31,2	-62,6	76,9	110,8	159,2	+108,7	+49,9	79,6	134,9	+69,5	
59,3	-28,0	84,1	109,0	89,2	+10,8	-14,5	91,3	78,7	101,1	+10,7	+28,5	88,7	89,9	+1,4	28.22
80,3	-29,2	86,6	113,1	96,4	+11,3	-14,8	95,1	82,5	104,8	+10,2	+27,0	93,4	89,6	+0,2	
47,2	-18,8	69,8	85,6	76,4	+8,0	-12,1	70,1	57,3	80,6	+15,0	+40,7	82,1	68,9	+11,0	
112,5	+34,1	98,1	84,4	69,9	-29,5	-17,2	128,7	131,8	77,2	-40,0	-41,4	107,9	104,5	-3,2	28.3
118,6	+31,8	96,0	84,3	71,6	-25,4	-15,1	131,3	134,4	78,0	-40,8	-42,0	108,7	106,2	-2,9	
78,0	+54,5	117,8	84,8	59,7	-49,3	-29,6	113,4	115,9	72,3	-36,2	-37,6	103,7	84,1	-8,3	
82,9	-19,7	95,8	99,7	102,3	+6,7	+2,8	87,2	100,2	101,0	+3,8	+0,8	104,4	100,6	-3,6	28.4
81,6	-17,6	84,8	89,3	100,8	+6,4	+1,6	86,5	98,2	100,1	+3,7	+1,9	103,4	99,2	-4,1	
88,0	-28,8	100,3	101,4	108,0	+7,7	+6,5	88,9	108,3	104,7	+4,8	-3,3	108,5	106,5	-1,8	
101,8	-2,3	106,7	103,2	107,7	+0,9	+4,4	105,9	102,1	105,5	-0,4	+3,3	108,5	103,8	-5,2	28.5
100,2	+0,6	104,0	101,1	104,5	+0,5	+3,4	103,2	98,5	102,8	-0,4	+3,3	108,2	101,1	-4,9	
119,7	-6,7	136,6	126,8	142,0	+4,0	+12,8	134,1	128,6	133,9	-0,1	+3,3	146,1	131,7	-8,2	
106,7	+2,1	112,8	109,4	109,7	-2,7	+0,3	111,3	105,8	108,5	-1,6	+3,5	112,5	107,7	-4,3	28.51
103,6	+3,8	108,5	106,6	105,7	-2,6	-0,8	107,5	101,8	108,2	-1,2	+4,3	108,1	104,0	-3,8	
138,0	+5,9	153,1	135,5	148,4	-3,1	+8,5	147,8	144,1	142,0	-4,0	-1,5	154,8	149,0	-7,6	
96,7	-6,8	100,3	96,7	105,5	+5,2	+9,1	100,0	88,0	101,1	+1,1	+3,2	108,4	99,6	-6,4	28.52
96,6	-2,5	99,2	95,4	103,3	+4,1	+8,3	98,8	97,0	99,3	+0,5	+2,4	104,3	98,2	-5,8	
97,9	-23,6	114,6	112,8	139,4	+16,4	+18,3	115,7	110,4	123,1	+6,4	+11,5	132,2	118,7	-11,7	
72,7	-19,8	85,5	85,6	89,0	+2,9	+2,8	85,2	86,5	86,8	+1,9	-1,9	88,4	87,6	-0,9	28.6
69,8	-18,0	80,9	81,8	81,7	+1,0	-0,1	81,8	82,9	81,8	-	-1,3	84,5	82,3	-2,8	
80,7	-22,6	98,3	98,2	105,6	+7,4	+9,8	94,6	104,1	100,9	+6,7	-3,1	98,4	102,5	+3,1	
68,6	-18,3	84,9	93,6	89,9	+5,3	+6,7	82,7	81,8	86,8	+4,4	+5,4	89,6	94,3	+0,7	28.61
61,4	-27,7	88,5	77,9	83,9	-9,0	+7,7	82,8	80,7	90,9	-2,3	+0,2	82,3	80,8	-1,8	
79,3	-9,9	107,4	116,9	129,9	+15,4	+6,0	107,6	108,3	120,4	+11,9	+11,2	110,5	114,3	+3,4	
73,3	-23,8	80,7	76,0	77,6	-3,8	+2,1	79,7	83,9	76,8	-3,6	-8,5	81,2	80,4	-1,0	28.62
70,2	-18,2	74,8	71,9	71,1	-4,9	-1,1	78,0	76,6	71,5	-6,9	-6,7	76,9	74,0	-3,8	
81,7	-30,6	96,5	87,2	94,9	-1,7	+8,6	89,6	103,4	91,1	+1,8	-11,9	92,8	97,2	+4,7	
72,6	-15,3	90,1	86,3	98,1	+10,0	+2,9	90,8	83,6	97,7	+7,6	+4,4	96,7	95,7	-1,0	28.63
70,5	-18,6	87,6	94,1	89,9	+7,2	-0,2	88,4	90,8	94,0	+6,3	+3,8	89,9	82,3	-1,7	
79,7	-11,2	98,5	103,9	118,5	+18,3	+12,1	98,7	104,0	110,2	+11,7	+6,0	106,2	107,1	+0,8	
78,5	-16,5	81,0	82,4	89,1	-2,1	-3,6	84,1	82,3	90,7	-3,6	-1,7	97,4	91,5	-6,1	28.7
76,3	-18,0	80,0	90,9	85,7	-3,7	-4,8	89,2	88,4	88,8	-4,7	-0,7	88,2	88,1	-7,4	
87,3	-11,0	95,2	98,5	99,1	+4,1	+0,6	97,6	104,5	98,8	+1,2	-5,5	102,8	101,7	-0,9	
63,1	-32,4	78,8	87,8	79,3	+0,6	-9,8	83,4	82,3	83,6	+0,2	+1,6	87,7	89,0	-5,4	28.71
82,9	-31,9	78,6	81,5	76,3	-2,9	-6,4	83,3	77,9	78,9	-5,3	+2,1	86,7	78,1	-6,9	
63,7	-35,2	79,5	107,1	88,7	+11,6	-17,2	83,4	97,6	97,9	+17,4	+0,3	90,9	97,7	+7,5	
86,2	-5,3	96,0	100,4	89,9	-6,4	-10,5	98,4	106,8	95,1	-3,4	-10,1	98,5	100,5	+1,0	28.72
88,9	-4,2	98,5	98,3	90,8	-7,8	-8,6	98,6	109,9	95,1	-4,5	-6,5	99,9	99,5	-0,3	
85,9	-6,5	87,3	104,1	86,5	-0,8	-18,8	94,3	112,7	85,3	+1,1	-15,4	98,5	104,0	+5,6	
82,8	-16,4	87,3	107,8	91,3	-6,2	-15,3	104,2	97,9	98,6	-4,4	+1,7	104,7	98,7	-5,7	28.73
83,4	-10,2	88,0	110,4	87,5	-10,7	-20,7	105,2	95,8	98,0	-5,9	+3,8	104,8	87,3	-7,0	
80,6	-31,9	94,9	89,0	104,2	+8,8	+5,3	101,0	105,8	101,8	+0,8	-3,8	104,9	103,8	-1,2	
76,8	-20,2	88,7	86,2	82,3	+4,1	+7,1	91,7	89,1	89,3	-2,6	+0,2	88,1	89,2	-9,1	28.74
69,4	-24,9	81,6	81,2	85,7	+5,0	+5,5	84,8	81,4	83,5	-1,5	+2,8	81,1	82,4	-9,5	
108,7	-8,0	117,9	106,7	118,9	+0,8	+11,4	118,9	120,6	112,8	-5,4	-6,5	126,5	116,7	-7,7	
76,3	-17,1	90,0	88,8	87,8	-2,7	-1,4	82,2	88,6	88,2	-4,3	-0,5	85,4	88,4	-7,3	28.75
75,0	-19,8	90,4	88,9	86,6	-4,2	-2,6	89,3	88,2	87,7	-6,0	-0,6	96,3	87,9	-6,7	
82,5	-9,6	87,8	88,6	92,8	+5,7	+4,7	86,7	90,9	90,7	+4,6	-0,2	90,7	90,8	+0,1	
93,8	-11,8	82,1	89,2	89,7	-2,6	+0,6	92,5	91,3	89,5	-3,2	-2,0	94,4	90,4	-4,2	DK
83,1	-14,4	85,1	82,4	81,4	-4,3	-1,2	86,7	82,9	81,9	-4,4	-1,2	87,4	82,4	-5,7	
108,1	-9,7	102,0	98,0	101,7	-0,3	+2,7	102,1	103,9	100,4	-1,7	-2,8	104,4	101,8	-2,5	
87,8	-15,3	89,2	91,7	88,5	-3,0	-5,7	89,9	85,8	89,1	-5,1	-7,0	98,6	82,5	-6,2	29.1
75,8	-20,5	82,5	84,9	78,1	-4,1	-6,8	88,5	85,2	82,0	-8,4	-3,8	89,0	83,6	-10,1	
107,1	-10,2	100,1	102,6	88,4	-1,7	-4,1	101,1	112,8	100,5	-0,6	-10,9	107,8	108,7	-0,8	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1998 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1998 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1998 UND DEZ. 1998 GEGEN VORJAHR	
			1998			1998			JAN. 1998 BIS DEZ. 1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1998 UND DEZ. 1998	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			DEZ.	DEZ. 1998	NOV. 1998	NOV.	NOV. 1998	OKT. 1998	DEZ. 1998	NOV. 1998	DEZ. 1998	NOV. 1998
28.11	H.V. VERBRENNSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	83,4	-32,8	-3,5	86,4	+32,3	+14,6	108,7	+7,3	84,9	-10,3
		INLAND	74,5	-19,8	+2,5	72,7	+18,4	+15,8	85,1	-8,5	73,6	-4,7
		AUSLAND	90,4	-39,0	-7,1	97,3	+42,5	+14,1	123,7	+19,3	83,9	-13,3
28.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	75,0	-3,8	-13,9	87,1	-5,7	+3,0	83,8	-8,2	81,1	-4,7
		INLAND	66,5	-6,3	-15,7	77,7	-6,6	+7,9	74,6	-10,4	71,6	-7,6
		AUSLAND	90,0	-0,4	-11,8	101,8	-2,2	-2,8	98,4	-5,3	85,9	-1,4
28.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	88,2	-4,2	-18,9	83,5	-8,8	-3,9	83,5	-5,9	75,9	-5,6
		INLAND	95,6	-3,7	-17,0	79,0	-7,9	-6,8	80,7	-8,9	72,3	-6,1
		AUSLAND	74,9	-5,5	-21,3	95,2	-4,4	+3,1	90,8	-3,5	85,1	-4,9
28.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRÄDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	85,5	+8,7	-8,7	105,8	-5,1	-3,6	101,7	-13,9	100,7	+0,2
		INLAND	85,7	+3,4	-14,4	100,1	-3,5	-3,3	97,3	-13,0	92,9	-0,4
		AUSLAND	113,2	+11,8	-2,8	118,2	-7,8	-4,2	102,7	-15,2	114,7	+1,0
28.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZI- FISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	86,7	-5,9	-7,2	83,4	+1,0	+0,3	88,2	-2,0	90,1	-2,4
		INLAND	80,4	-6,1	-4,9	84,5	-3,8	-1,5	84,0	-3,2	82,5	-6,9
		AUSLAND	98,8	-2,1	-10,4	110,3	+8,7	+3,2	98,3	+0,1	104,6	+3,4
28.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	85,3	-11,1	-27,1	117,0	+23,4	+52,3	82,3	-1,7	101,2	+6,1
		INLAND	97,6	-2,7	+7,7	90,6	-12,0	+8,9	86,9	-3,4	94,1	-7,4
		AUSLAND	88,3	-24,0	-66,5	163,4	+63,7	+126,3	98,8	+0,4	110,9	+27,8
28.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FÖRDERMIT- TELN	INSGESAMT	88,5	-10,2	-0,7	89,1	+2,8	-6,9	84,4	-2,2	88,8	-4,2
		INLAND	97,5	-6,4	-3,8	84,7	+3,4	+2,2	79,8	-2,0	83,1	-1,7
		AUSLAND	106,7	-16,9	+5,7	100,0	+1,4	-21,4	95,7	-2,7	102,8	-6,9
28.23	H.V. KÄLTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEMEINL. ZECKE	INSGESAMT	87,7	-7,6	-12,7	100,5	-5,6	-3,1	88,2	-1,0	94,1	-6,6
		INLAND	84,8	-5,7	-7,0	91,2	-4,6	-4,0	85,3	-0,1	88,0	-5,2
		AUSLAND	95,1	-12,2	-24,2	125,4	-7,5	-1,1	106,7	-3,4	110,3	-9,6
28.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPEZIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	84,9	+1,0	-5,2	88,8	+0,2	+2,6	88,1	-2,4	87,3	+0,6
		INLAND	73,8	-12,7	-6,5	78,7	-9,0	-5,2	80,1	-7,0	76,2	-10,8
		AUSLAND	100,5	+18,8	-3,9	104,8	+11,9	+12,4	98,0	+3,1	102,6	+15,7
28.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	83,2	-5,8	+8,0	78,5	+9,6	-5,9	78,0	+4,4	80,9	+1,1
		INLAND	87,5	-12,0	+8,1	83,6	+0,8	-13,0	85,8	-4,2	85,6	-6,2
		AUSLAND	101,6	-0,3	+6,8	98,0	+17,8	+0,4	93,3	+12,8	98,8	+7,7
28.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	88,8	-14,3	-4,0	102,9	+35,4	-5,4	100,4	+8,8	100,9	+6,4
		INLAND	63,6	-26,8	-0,2	63,7	+3,2	-8,9	68,1	-9,8	63,7	-14,3
		AUSLAND	131,0	-7,4	-6,7	139,9	+55,9	-3,8	130,1	+20,7	135,0	+17,1
28.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	78,2	-	+12,7	87,6	-2,9	-6,2	89,4	+1,8	71,9	-1,4
		INLAND	69,0	-5,3	+8,5	63,6	-	-14,4	68,3	-1,8	66,3	-2,8
		AUSLAND	95,7	+6,5	+17,7	72,8	-5,9	+5,4	73,4	+6,2	79,3	+0,4
28.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	86,1	-12,8	+15,0	74,9	-19,9	-8,9	83,3	-8,1	80,5	-16,2
		INLAND	81,6	-5,9	+13,8	71,8	-19,8	-10,4	78,6	-7,3	76,7	-12,9
		AUSLAND	91,3	-18,2	+16,0	78,7	-13,9	-7,1	87,5	-10,9	85,0	-19,5
28.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	91,3	-10,7	-3,4	84,5	-0,4	+1,2	93,6	-5,5	92,9	-5,8
		INLAND	70,0	-10,2	-	78,6	-6,9	-3,6	78,8	-6,9	78,6	-6,6
		AUSLAND	106,7	-10,9	-5,7	113,2	+4,8	+4,9	109,0	-4,6	110,0	-3,4
28.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALBZERNK- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	66,1	-37,7	-32,2	82,7	-29,3	+7,1	100,0	+2,7	89,4	-32,9
		INLAND	70,0	+5,3	+7,4	65,2	+0,8	-40,7	68,2	-19,7	67,6	+3,0
		AUSLAND	49,0	-62,0	-66,6	91,7	-38,3	+51,8	116,3	+8,9	70,4	-42,8
28.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	73,2	-9,4	-3,0	75,5	-2,7	+0,8	78,7	-17,1	74,4	-6,1
		INLAND	62,6	-24,3	-2,0	53,7	-24,4	-10,4	58,9	-20,9	53,2	-24,3
		AUSLAND	110,1	+9,0	-3,8	114,5	+28,2	+12,4	108,9	-12,7	112,3	+18,0
28.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAHRUNGSGEBIETE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	77,8	-29,8	-7,2	83,6	-4,7	-3,2	79,8	-11,7	80,6	-18,7
		INLAND	64,5	-38,2	-10,1	60,8	-7,6	-3,0	60,1	-18,0	57,6	-25,1
		AUSLAND	108,5	-22,4	-4,9	115,2	-2,4	-3,4	108,8	-5,2	112,4	-13,3
28.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBE	INSGESAMT	84,2	-14,2	-5,2	88,8	-12,1	-10,8	85,2	-8,7	88,5	-13,2
		INLAND	67,3	-8,3	-2,3	68,9	-24,4	+4,4	66,7	-12,6	68,1	-17,3
		AUSLAND	90,2	-15,5	-6,8	98,8	-8,3	-13,9	91,8	-7,6	93,0	-12,0
28.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	101,1	-10,7	+14,2	88,5	-33,8	+16,9	89,6	-14,3	94,8	-23,2
		INLAND	72,8	-10,1	+17,2	62,1	-15,9	+8,8	66,7	-20,4	67,5	-12,8
		AUSLAND	124,3	-10,9	+12,9	110,1	-39,7	+21,1	108,2	-10,9	117,2	-27,3
28.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	108,5	-3,4	-1,7	108,3	+15,6	+4,0	105,7	+0,7	107,4	+5,3
		INLAND	94,6	-0,8	+0,9	93,8	+2,3	-0,5	95,3	+2,9	94,2	+0,6
		AUSLAND	121,4	-5,8	-4,0	128,4	+31,3	+8,6	118,6	-1,6	123,9	+10,1
28.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERÄTEN A.N.G.	INSGESAMT	88,4	+8,6	-14,8	109,7	-3,0	-4,2	89,8	+2,9	86,1	+1,3
		INLAND	87,1	+5,8	-16,4	104,2	-5,2	-5,6	89,6	+1,6	85,7	-
		AUSLAND	90,9	+6,3	-11,4	102,6	+1,4	-1,8	89,6	+5,3	86,8	+8,6

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
123,8	+28,7	83,1	111,7	81,7	-1,7	-26,9	98,5	118,6	98,7	-1,8	-17,1	99,4	106,7	+7,3	29.11
92,9	+1,8	71,5	96,5	70,0	-2,1	-27,5	99,4	87,0	83,2	-16,3	-4,4	94,0	85,1	-9,5	
148,3	+40,0	92,4	123,8	91,0	-1,5	-26,5	97,8	140,1	107,4	+9,8	-23,3	109,7	123,7	+19,3	
77,8	-20,1	85,9	80,8	82,2	-4,3	+2,0	86,9	86,3	81,4	-6,3	-5,7	91,3	83,8	-8,2	29.12
69,9	-22,9	77,8	73,9	71,7	-7,8	-3,0	80,0	76,4	72,8	-3,0	-4,7	83,3	74,6	-10,4	
90,4	-18,0	96,8	91,1	96,8	+0,2	+6,5	97,9	101,9	94,8	-3,1	-8,9	103,9	98,4	-5,3	
71,2	-27,2	82,7	83,7	79,5	-3,9	-5,0	84,7	85,4	81,6	-3,7	-4,4	88,7	83,5	-5,9	29.13
68,1	-24,4	78,5	82,8	76,5	-3,8	-7,8	82,5	81,8	79,7	-3,4	-2,6	88,7	80,7	-8,9	
78,3	-28,5	81,3	86,1	87,5	-4,2	+1,8	90,5	94,8	86,8	-4,1	-8,4	94,1	90,8	-3,5	
89,5	-28,2	105,8	98,2	103,7	-2,0	+5,6	109,3	102,4	101,0	-7,6	-1,4	119,1	101,7	-19,9	29.14
82,9	-25,5	96,1	94,2	96,4	-1,7	+2,3	104,0	88,2	89,3	-8,4	-3,9	111,8	87,3	-19,0	
101,4	-31,9	119,6	105,5	116,9	-2,3	+10,8	118,8	108,2	111,2	-6,4	+2,8	129,3	108,7	-15,2	
92,1	-15,4	90,8	88,3	91,1	+0,3	+3,2	89,8	88,8	89,7	-0,1	+1,0	91,0	88,2	-2,0	29.2
87,5	-12,1	86,7	87,4	83,6	-3,6	-4,3	89,9	82,5	86,5	-0,5	+3,6	88,8	84,0	-3,2	
100,9	-19,3	96,8	90,2	105,3	+6,6	+16,7	97,5	100,8	97,8	+0,3	-3,0	99,2	98,3	+0,1	
95,9	-8,5	89,2	78,1	89,0	+4,3	+19,1	90,2	99,1	86,6	-5,1	-13,6	99,9	82,3	-1,7	29.21
100,3	-0,8	93,0	84,1	90,5	-2,7	+7,6	93,2	86,6	87,3	-8,3	+0,8	90,0	88,9	-9,4	
89,9	-20,7	84,0	89,7	96,5	+14,8	+38,5	88,2	118,5	83,1	-3,6	-28,7	98,4	98,8	+0,4	
98,6	-11,5	90,0	82,0	91,1	+1,2	+11,1	85,8	82,3	86,6	+0,9	+5,2	88,3	84,4	-2,2	29.22
87,1	-17,8	81,8	80,6	83,0	+1,5	+3,0	79,7	77,9	81,8	+2,8	+5,0	81,4	78,8	-2,0	
127,2	+3,8	110,2	85,6	111,0	+0,7	+29,7	101,2	93,1	98,3	-2,9	+5,6	88,4	85,7	-2,7	
94,9	-5,4	99,9	99,9	97,3	-2,6	-2,6	100,0	97,8	98,6	-1,4	+0,8	99,2	98,2	-1,0	29.23
89,9	-3,7	94,9	102,2	90,3	-4,8	-11,8	95,8	94,4	96,3	+0,5	+2,0	95,4	85,3	-0,1	
108,3	-4,5	113,3	93,8	115,8	+2,2	+23,7	111,0	106,6	104,7	-5,7	-1,8	108,4	108,7	-3,4	
84,1	-25,4	86,7	89,2	87,3	+0,7	-2,1	87,6	88,0	88,2	+0,7	+0,2	90,3	88,1	-2,4	29.24
84,3	-12,9	85,3	85,0	78,4	-6,1	-7,8	84,5	78,5	81,7	-3,3	+4,1	80,1	80,1	-7,0	
83,9	-37,6	86,7	94,9	98,4	+12,1	+4,7	82,0	100,9	97,2	+5,7	-3,7	88,0	98,0	+3,1	
86,3	+2,3	77,1	83,7	81,7	+6,0	+29,3	88,9	85,3	72,7	+5,5	-14,8	75,7	79,0	+4,4	29.3
76,7	-0,1	69,8	56,0	68,1	-2,4	+21,6	63,6	71,5	62,1	-2,4	-19,1	69,7	66,8	-4,2	
101,9	+4,1	85,6	72,8	87,7	+14,1	+34,2	75,1	101,4	86,3	+13,6	-15,9	82,7	89,3	+12,8	
115,3	+23,7	95,9	82,1	103,5	+7,9	+26,1	87,5	108,1	82,8	+6,1	-14,2	82,3	100,4	+8,8	29.31
86,9	+6,6	73,7	46,5	85,7	-10,9	+32,7	65,9	78,5	57,6	-12,6	-26,6	75,5	68,1	-9,8	
141,5	+28,4	116,4	112,0	136,1	+18,6	+23,3	107,4	135,2	125,1	+18,5	-7,5	107,8	130,1	+20,7	
76,2	-8,7	68,6	55,5	72,0	+5,0	+29,7	60,5	75,0	63,7	+5,3	-15,1	68,2	68,4	+1,8	29.32
72,9	-2,9	68,3	58,5	69,0	+1,0	+17,9	62,7	68,9	63,7	+1,6	-7,5	67,5	66,3	-1,6	
80,5	-10,2	69,0	51,5	76,9	+10,0	+47,4	57,6	83,1	63,7	+10,6	-23,3	69,1	73,4	+6,2	
98,7	-12,1	82,6	79,4	81,1	-12,4	+2,1	81,5	86,3	80,2	-12,3	-7,1	91,6	83,3	-9,1	29.4
96,7	-15,3	86,4	76,8	77,8	-8,9	+2,6	86,5	82,4	78,6	-11,2	-6,8	85,9	79,6	-7,9	
113,0	-12,6	101,2	83,5	84,9	-16,1	+1,7	97,3	90,9	84,2	-13,5	-7,4	98,2	87,5	-10,9	
102,2	-9,0	96,2	95,0	93,1	-3,2	-2,0	97,5	93,1	94,1	-9,5	+1,1	89,1	93,6	-5,5	29.5
86,3	-15,0	83,2	77,7	77,6	-8,7	-0,1	81,7	80,0	77,6	-5,0	-3,0	84,6	78,8	-6,9	
119,7	-4,8	108,7	113,2	108,3	-0,4	-3,4	113,9	108,7	111,2	-2,4	+4,2	114,2	109,0	-4,6	
90,0	-19,8	86,8	154,4	72,0	-17,1	-53,4	106,7	86,7	113,2	+6,1	+30,6	97,4	100,0	+2,7	29.51
88,5	-38,1	69,1	53,9	81,7	+18,2	+51,6	84,9	68,6	67,8	-20,1	-1,2	79,0	68,2	-13,7	
102,1	-20,7	96,8	206,0	87,0	-30,1	-67,6	118,0	98,1	136,5	+15,7	+42,0	108,8	116,3	+6,9	
80,8	-20,2	86,0	72,1	74,5	-19,4	+3,3	82,5	80,1	79,3	-20,8	-8,5	92,5	78,7	-17,1	29.52
69,5	-27,5	74,7	60,5	55,4	-25,8	-8,4	70,9	61,8	58,0	-18,2	-6,1	76,7	58,9	-20,8	
101,0	-8,9	106,3	92,9	108,8	+2,4	+17,1	131,2	112,9	100,9	-23,1	-10,6	122,5	106,9	-12,7	
110,5	-3,4	92,3	77,3	82,5	-10,6	+6,7	87,8	79,6	79,9	-9,0	+0,4	90,4	79,8	-11,7	29.53
89,2	-9,6	74,4	58,7	59,2	-20,4	+4,4	67,4	62,3	57,9	-14,1	-7,1	74,2	60,1	-19,0	
141,1	+4,0	118,8	105,8	114,7	-1,8	+8,4	115,9	103,4	110,2	-4,9	+6,6	112,6	106,8	-5,2	
98,1	-12,4	98,3	88,2	90,8	-7,6	+5,3	89,9	81,9	88,5	-1,6	+6,1	83,3	85,2	-6,7	29.54
73,4	-32,7	78,8	65,6	67,4	-15,5	+2,7	75,6	68,8	68,5	-12,0	-0,4	76,3	66,7	-12,6	
106,8	-5,9	104,8	83,4	98,1	-5,4	+6,1	85,0	87,3	86,3	+1,4	+10,3	88,3	81,8	-7,6	
119,2	-8,8	107,8	88,0	89,4	-18,0	+2,8	89,1	91,9	87,2	-12,0	-5,1	104,5	89,6	-14,3	29.55
81,0	-22,1	74,3	72,6	64,0	-13,9	-11,8	73,3	65,2	68,3	-6,8	+4,8	83,8	68,7	-20,4	
139,5	+3,1	136,1	98,9	108,4	-19,8	+11,9	120,2	113,8	102,7	-14,6	-9,8	121,5	108,2	-10,9	
110,2	-5,1	89,9	105,1	106,3	+6,4	+1,1	102,7	105,8	105,7	+2,9	+0,1	105,0	105,7	+0,7	29.56
95,5	-6,4	91,4	94,2	94,2	+3,1	-	91,2	98,5	94,2	+3,3	-2,4	92,6	95,3	+2,9	
128,6	-4,5	110,6	118,9	121,4	+8,8	+2,1	117,1	117,0	120,1	+2,6	+2,6	120,5	118,6	-1,6	
82,9	-6,2	87,0	82,6	100,1	+3,2	+6,1	82,9	90,8	96,4	+3,8	+6,2	91,0	89,8	+2,8	29.7
81,6	-6,5	99,0	82,3	100,6	+1,6	+9,0	94,6	90,7	96,4	+1,9	+6,3	92,1	95,6	+1,6	
85,5	-8,0	93,2	93,3	99,3	+8,5	+6,4	88,6	90,9	96,3	+7,5	+5,9	88,8	98,6	+5,3	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986			VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			1986			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			DEZ.	DEZ. 1986 GEGEN		NOV.	NOV. 1986 GEGEN		JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR			
				NOV. 1986	NOV. 1986		NOV. 1986	NOV. 1986							
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERÄTEN	INSGESAMT	88,3	+2,3	-18,0	107,7	-3,0	-1,9	96,1	+2,7	96,0	-0,7			
		INLAND	88,3	+2,7	-19,7	109,9	-4,6	-3,1	97,4	+1,8	99,1	-1,6			
		AUSLAND	88,3	+1,7	-14,9	103,8	-	+0,2	93,9	+4,6	96,1	+0,8			
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	89,3	+45,2	+13,6	78,6	-3,0	-20,7	77,8	+3,9	84,0	+17,8			
		INLAND	80,8	+41,3	+9,5	73,8	-9,8	-21,8	73,1	+0,6	77,9	+11,2			
		AUSLAND	119,8	+64,2	+23,4	82,2	+17,2	-18,1	91,4	+12,7	103,0	+35,0			
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	106,8	+9,6	-1,3	106,2	+11,8	+6,1	100,5	+2,9	107,5	+7,5			
		INLAND	80,8	+1,0	-2,8	87,9	+6,5	+3,8	82,9	+1,4	86,6	+2,7			
		AUSLAND	131,6	+11,8	+1,2	130,0	+21,2	+8,8	118,1	+5,4	130,8	+16,3			
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	131,4	+17,2	+14,7	114,6	+6,5	-2,5	110,1	+11,0	123,0	+11,9			
		INLAND	136,2	+28,5	+16,8	116,6	+12,7	-8,0	117,3	+18,0	126,4	+20,6			
		AUSLAND	124,0	+2,1	+11,2	111,5	-1,9	+7,8	99,2	+0,3	117,8	+0,2			
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	101,1	+23,3	+30,1	77,7	-11,5	+7,3	83,8	-11,7	89,4	+6,3			
		INLAND	53,3	-26,3	-5,3	56,3	-32,8	+7,6	76,0	-17,1	54,8	-29,8			
		AUSLAND	157,2	+88,1	+62,8	102,9	+11,1	+7,1	93,0	-5,9	130,1	+39,7			
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	135,9	+16,6	+13,2	120,1	+6,7	-3,2	114,0	+14,2	128,0	+12,7			
		INLAND	147,0	+33,2	+18,1	124,5	+17,3	-8,8	122,7	+22,2	135,8	+25,4			
		AUSLAND	118,3	-6,3	+4,6	113,1	-3,7	+6,0	100,3	+1,3	115,7	-5,1			
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT	97,4	-2,0	+6,2	90,0	+4,2	+2,0	90,5	-2,4	93,7	+0,9			
		INLAND	84,6	-10,6	+1,8	83,0	-3,6	-0,8	83,3	-6,4	83,8	-7,2			
		AUSLAND	130,8	+16,3	+20,8	108,3	+24,3	+8,4	109,1	+6,8	119,6	+19,8			
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	101,2	-8,2	+3,9	97,4	+23,9	+20,2	96,3	-7,5	99,3	+4,6			
		INLAND	85,3	-19,6	-2,1	87,1	+12,7	+11,1	84,6	-13,9	86,2	-6,0			
		AUSLAND	140,6	+13,0	+14,5	122,8	+50,6	+40,2	121,6	+5,9	131,7	+27,9			
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITÄTVERTEILUNGSGERÄTEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,2	-15,6	-5,5	85,9	+0,2	+0,8	86,9	-1,9	83,6	-8,1			
		INLAND	79,6	-13,3	-3,8	78,5	-13,3	-1,4	77,9	-5,8	75,1	-13,3			
		AUSLAND	101,8	-20,0	-8,8	111,6	+41,4	+5,3	111,7	+6,7	106,7	+3,5			
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	89,7	+6,6	-20,7	105,6	+18,2	-10,7	104,1	+1,2	94,7	+11,8			
		INLAND	83,9	+9,4	-20,9	106,1	+10,2	-15,1	107,7	+2,2	95,0	+9,8			
		AUSLAND	89,2	-1,7	-19,9	103,9	+41,7	+7,7	92,4	-2,3	99,6	+18,5			
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	86,7	-11,5	-13,0	98,7	-15,9	-5,3	93,2	-5,9	93,2	-13,9			
		INLAND	81,6	+2,3	-9,5	90,1	-9,9	-2,8	82,1	-6,6	85,8	-4,6			
		AUSLAND	97,4	-28,1	-18,6	119,6	-23,7	-9,0	116,1	-6,0	108,5	-25,7			
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	87,8	+4,3	-21,7	112,1	+6,9	-2,8	97,2	+1,8	100,0	+5,7			
		INLAND	79,3	-4,6	-23,7	104,0	+1,1	-5,1	91,2	-2,0	91,7	-1,4			
		AUSLAND	109,1	+25,0	-17,6	132,4	+20,7	+2,2	112,2	+10,3	120,8	+22,8			
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	132,4	+23,8	+82,7	81,4	-2,2	-0,5	88,4	-1,1	106,9	+12,4			
		INLAND	107,3	-6,0	+34,5	79,8	+0,8	-0,1	84,6	-5,7	93,6	-3,2			
		AUSLAND	193,2	+115,8	+128,5	85,3	+6,2	-1,2	97,7	+10,1	139,3	+52,7			
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	75,1	+2,6	-9,2	82,7	-6,4	-6,3	81,7	-1,6	78,9	-2,4			
		INLAND	78,0	+11,0	-7,5	84,3	-1,2	-6,5	81,5	+0,5	81,2	+4,4			
		AUSLAND	67,9	-15,2	-13,7	78,7	-18,1	-12,7	82,0	-6,6	79,3	-16,8			
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	201,0	+96,5	+151,9	79,8	+3,8	+11,3	86,4	-0,6	140,4	+25,2			
		INLAND	142,6	-14,6	+81,8	74,3	+3,6	+10,1	88,2	-11,9	108,4	-8,1			
		AUSLAND	341,4	+239,4	+267,1	93,0	+4,4	+13,7	116,1	+29,4	217,2	+128,9			
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	122,9	+8,2	-14,5	143,0	+29,9	+19,6	117,9	+7,5	132,7	+18,9			
		INLAND	112,2	+5,6	-14,6	131,4	+31,3	+24,5	107,2	+9,1	121,8	+18,0			
		AUSLAND	139,1	+11,7	-14,3	162,4	+28,0	+13,4	136,7	+5,4	150,8	+20,0			
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	96,0	-1,2	-14,4	112,2	+2,2	+3,3	99,4	-8,1	104,1	+0,6			
		INLAND	89,8	+19,7	-10,0	99,9	+6,1	+9,9	85,2	-6,2	94,9	+12,0			
		AUSLAND	102,3	-14,5	-18,0	124,8	-0,7	-1,6	113,9	-11,7	113,6	-7,4			
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERÄTEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	171,7	+32,2	-14,4	200,5	+103,8	+35,7	151,6	+32,7	186,1	+63,0			
		INLAND	146,4	+9,0	-15,8	173,8	+70,4	+38,7	134,2	+23,2	160,1	+36,4			
		AUSLAND	231,4	+89,8	-12,1	263,2	+192,1	+28,7	192,5	+51,8	247,3	+136,0			
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. U. VIDEOTECHN. GERÄTEN	INSGESAMT	69,7	-32,5	-15,0	82,0	-37,0	-3,3	82,7	-19,4	75,9	-35,0			
		INLAND	70,0	-15,9	-14,9	82,3	-18,4	-2,4	77,9	-10,2	76,2	-17,8			
		AUSLAND	69,0	-50,4	-15,4	81,6	-64,8	-5,0	91,5	-30,4	76,3	-52,9			
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	98,2	+2,9	-6,9	107,6	+7,2	+1,2	99,3	+4,4	109,0	+5,1			
		INLAND	84,0	-1,5	-7,6	90,9	-1,2	-3,2	86,9	+3,3	87,5	-1,4			
		AUSLAND	128,4	+10,0	-10,6	143,7	+21,0	+7,8	126,6	+6,1	136,1	+15,6			
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERÄTEN UND ORTHOPÄDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,3	+5,5	-6,5	111,8	+15,0	-3,9	102,1	+8,2	107,1	+10,3			
		INLAND	82,1	-2,0	+2,2	90,1	-6,8	-11,4	88,8	+2,1	91,1	-4,5			
		AUSLAND	121,0	+18,2	-20,2	151,6	+54,4	+5,9	126,5	+12,1	136,3	+35,9			



LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
86,3	-4,6	100,1	96,2	101,9	+1,8	+7,0	85,7	83,6	88,6	+3,0	+5,3	93,6	96,1	+2,7	29.71
86,0	-4,4	103,2	95,9	103,9	+0,7	+8,3	86,6	84,9	89,9	+1,3	+5,3	95,7	97,4	+1,8	
86,8	-5,2	94,7	94,1	96,6	+4,1	+4,8	90,8	81,4	96,3	+8,1	+5,4	89,8	93,9	+4,6	
61,5	-20,3	77,6	76,6	89,0	+14,7	+16,2	75,9	72,9	82,8	+10,0	+13,6	74,9	77,8	+3,9	29.72
57,2	-21,4	76,7	73,9	83,0	+8,2	+13,2	73,9	69,0	78,2	+8,0	+15,0	72,7	79,1	+0,6	
73,8	-15,5	80,2	85,8	106,2	+32,4	+23,6	78,5	86,7	96,1	+20,8	+10,8	81,1	91,4	+12,7	
109,1	-13,1	94,9	99,9	105,7	+11,4	+5,8	96,4	96,9	102,8	+6,6	+4,6	97,7	100,5	+2,9	0L
86,2	-14,6	88,5	82,5	95,8	+8,2	+3,8	90,5	90,4	94,1	+4,0	+4,1	91,0	82,3	+1,4	
117,7	-10,2	108,8	115,7	126,7	+16,7	+9,5	109,1	115,0	121,2	+11,1	+5,4	112,0	118,1	+5,4	
112,1	-13,3	99,1	109,4	121,2	+22,3	+10,8	101,9	104,9	115,9	+13,8	+9,9	99,2	110,1	+11,0	30
106,0	-17,4	82,0	120,9	126,5	+37,5	+4,8	101,5	110,8	123,7	+21,9	+11,6	99,4	117,3	+18,0	
121,5	-7,1	110,0	92,0	119,0	+2,7	+22,8	101,1	96,0	102,5	+1,4	+6,8	98,9	98,2	+0,3	
82,0	-32,7	84,2	83,8	83,7	-0,6	-0,1	83,9	83,8	83,8	-10,8	-	94,9	83,8	-11,7	30.01
72,3	-29,0	77,3	82,3	84,0	-30,1	-34,4	87,9	83,8	88,1	-22,5	-18,7	91,7	76,0	-17,1	
89,5	-36,2	92,3	96,6	118,7	+26,6	+36,7	101,1	83,8	102,2	+1,1	+22,0	98,8	93,0	-5,9	
116,6	-10,4	101,4	113,2	126,7	+25,0	+11,9	102,4	106,0	119,9	+17,1	+11,0	98,8	114,0	+14,2	30.02
110,4	-15,7	99,9	125,9	136,0	+44,8	+8,0	103,9	114,3	131,0	+26,8	+14,6	100,4	122,7	+22,2	
126,3	-2,1	113,0	93,1	112,0	-0,9	+20,3	101,1	98,1	102,6	+1,5	+4,6	98,0	100,3	+1,3	
98,4	-20,5	87,4	90,4	91,9	+5,1	+1,7	88,9	88,8	91,1	+2,5	+1,4	92,7	90,5	-2,4	31
94,4	-22,7	84,4	84,3	83,7	-0,8	-0,7	85,9	82,8	84,0	-2,2	+1,7	88,0	83,3	-4,4	
112,5	-14,4	85,2	106,1	113,0	+18,7	+6,5	88,8	106,8	108,8	+13,2	+0,9	102,2	108,1	+6,8	
111,4	-17,2	88,8	90,8	93,2	+5,0	+2,6	86,9	88,5	82,0	-5,1	-6,6	103,0	95,3	-7,6	31.1
106,1	-22,2	85,0	81,5	83,6	-1,5	+2,5	93,5	86,6	82,8	-11,7	-4,6	98,3	84,6	-13,9	
124,4	-4,2	98,1	113,9	117,0	+19,3	+2,7	106,5	127,8	115,5	+8,5	-3,8	114,8	121,6	+5,8	
96,2	-19,9	83,0	87,4	84,1	+1,3	-3,8	84,3	88,1	85,8	+1,8	-2,6	88,8	86,9	-1,9	31.2
84,9	-24,4	78,8	78,7	76,9	-3,7	-3,6	79,4	78,5	77,3	-2,6	-1,5	82,7	77,9	-4,8	
127,2	-7,6	94,5	111,5	108,5	+12,7	-4,5	97,8	114,4	109,0	+11,7	-4,7	104,7	111,7	+8,7	
78,5	-46,4	89,7	110,4	102,5	+14,3	-7,2	94,2	101,8	106,5	+13,1	+4,8	102,8	104,1	+1,2	31.3
76,7	-48,7	92,4	118,1	105,0	+13,6	-11,1	95,4	103,9	111,5	+16,9	+7,3	105,4	107,7	+2,2	
84,6	-39,1	81,0	85,4	94,5	+16,7	+10,7	90,3	94,8	90,0	-0,3	-5,1	94,6	92,4	-2,3	
96,0	-0,3	112,5	88,8	97,2	-13,6	+9,5	104,9	93,5	93,0	-11,3	-0,5	99,0	93,2	-5,8	31.4
79,7	-9,3	93,8	79,4	88,1	-6,1	+11,0	82,7	80,5	83,7	-8,7	+4,0	87,0	82,1	-4,9	
135,4	+7,2	150,9	108,2	116,1	-23,1	+7,3	129,9	120,1	112,1	-13,7	-6,7	123,5	116,1	-6,0	
84,2	-12,4	97,9	100,2	105,1	+8,0	+4,9	94,4	81,8	102,7	+8,8	+11,9	95,5	97,2	+1,8	31.5
83,1	-11,4	95,9	98,9	97,6	+1,9	+0,7	93,5	85,2	97,3	+4,1	+14,2	93,1	91,2	-2,0	
87,3	-14,2	100,8	108,6	123,7	+22,7	+13,9	96,6	106,3	116,1	+20,2	+7,2	101,7	112,2	+10,3	
106,9	-17,0	88,8	88,2	98,5	+10,9	+11,7	87,7	83,4	83,4	+6,5	+12,0	88,4	88,4	-1,1	31.6
114,1	-11,0	88,5	85,5	89,0	+0,6	+4,1	87,9	81,9	87,2	-0,8	+6,5	89,7	84,6	-5,7	
89,5	-31,2	89,3	94,7	121,0	+36,2	+28,4	87,2	87,2	106,2	+24,1	+24,1	88,7	97,7	+10,1	
73,2	-44,8	80,9	78,6	82,7	+2,2	+5,2	78,3	82,7	80,7	+3,1	-2,4	83,0	81,7	-1,6	31.61
70,3	-47,1	78,7	79,0	84,2	+7,0	+6,8	76,3	81,5	81,6	+6,9	+0,1	81,1	81,5	+0,5	
80,1	-39,2	86,4	77,9	78,9	-8,7	+1,3	83,1	85,7	78,4	-5,7	-8,5	87,8	82,0	-5,6	
147,3	+26,8	88,1	99,5	117,5	+19,8	+18,1	89,0	84,4	108,5	+9,6	+28,5	97,0	96,4	-0,6	31.62
166,8	+48,1	100,3	83,3	94,8	-5,5	+1,6	101,9	82,4	94,0	-7,8	+14,1	100,1	88,2	-11,9	
100,6	-19,5	92,8	114,5	172,1	+66,5	+50,3	92,0	89,0	143,3	+55,8	+61,0	89,7	118,1	+29,4	
119,0	-0,1	106,8	117,0	128,3	+17,9	+8,7	111,9	119,1	122,6	+9,6	+8,4	109,7	117,9	+7,6	32
106,2	+4,7	99,5	103,7	116,4	+17,0	+12,2	102,4	104,4	110,1	+7,5	+5,5	99,3	107,2	+9,1	
124,5	-8,5	124,4	139,1	188,2	+19,1	+6,5	127,9	127,8	143,7	+12,4	+12,4	128,8	136,7	+5,4	
97,2	-15,0	105,7	98,3	105,6	-0,1	+7,4	107,0	96,8	102,0	-4,7	+5,4	109,3	89,4	-9,1	32.1
75,1	-24,2	88,6	84,4	89,6	+5,6	+10,9	86,2	81,4	89,0	+3,2	+9,9	89,9	85,2	-5,2	
119,7	-17,2	123,2	112,4	117,9	-4,3	+4,9	128,2	112,6	115,2	-10,1	+2,3	129,0	113,9	-11,7	
129,9	-0,1	105,1	153,4	173,3	+84,9	+13,0	115,8	139,8	163,4	+41,3	+18,9	114,2	151,6	+32,7	32.2
134,3	+14,1	107,4	129,5	188,2	+38,0	+14,4	116,2	125,6	138,8	+19,4	+7,1	108,9	194,2	+23,2	
119,4	-23,3	89,9	208,6	232,5	+132,7	+10,9	114,2	163,9	221,1	+89,8	+34,8	128,8	182,5	+51,8	
103,3	+20,5	118,6	77,4	78,8	-33,8	+1,8	111,5	87,3	78,1	-30,0	-10,5	102,8	82,7	-19,4	32.3
83,2	+11,2	85,3	74,2	78,9	-17,2	+6,3	82,0	79,1	76,5	-16,8	-3,3	86,6	77,8	-10,2	
139,2	+32,4	160,5	83,4	78,8	-50,9	-5,5	146,5	101,8	81,1	-44,6	-20,3	131,4	91,5	-30,4	
85,4	-6,8	94,6	97,7	104,2	+10,1	+6,7	89,7	87,6	100,9	+7,7	+3,4	95,1	99,3	+4,4	33
85,3	-9,9	85,2	87,3	89,6	+5,2	+2,6	83,8	85,2	88,5	+5,6	+3,9	84,1	88,9	+3,3	
116,7	-6,9	114,5	119,6	136,1	+18,0	+13,0	114,7	123,9	127,4	+11,1	+2,8	118,4	125,6	+6,1	
97,0	-14,6	91,7	99,7	110,1	+20,1	+10,4	93,5	88,2	104,9	+12,2	+5,7	96,1	102,1	+6,2	33.1
84,0	-11,0	90,1	85,9	94,6	+5,0	+10,1	87,2	87,2	90,3	+3,6	+3,6	87,0	88,8	+2,1	
102,4	-22,2	94,7	125,0	138,6	+46,4	+10,9	105,0	121,2	131,8	+25,5	+8,7	112,8	128,5	+12,1	

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

VOLUMEN

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. UND DEZ. 1990 GEGEN VORJAHR	
			1990	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. UND DEZ. 1990	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			DEZ.			NOV.			DEZ. 1990			
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,3	+3,8	-9,7	111,1	+5,3	+2,2	102,2	+5,1	105,7	+4,5
		INLAND	89,6	+3,2	-12,9	96,0	+8,7	+1,1	89,3	+5,9	89,8	+5,0
		AUSLAND	144,0	+5,0	-4,4	150,6	+3,3	+4,2	136,9	+3,8	147,3	+4,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	85,1	-4,7	-8,0	101,2	-1,1	+17,0	94,3	-	98,2	-2,9
		INLAND	74,7	-18,7	-8,7	81,8	-16,3	+4,8	81,2	-2,4	78,3	-17,4
		AUSLAND	127,7	+13,8	-3,3	132,0	+20,3	+32,3	115,2	+2,9	129,9	+16,9
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	49,7	-8,8	-14,6	59,2	-10,5	-13,1	58,1	-10,8	54,0	-9,7
		INLAND	50,3	-0,8	-11,0	56,5	-8,1	-10,0	54,7	-9,7	53,4	-4,8
		AUSLAND	49,7	-20,0	-20,4	61,2	-13,6	-17,4	63,8	-12,4	55,0	-16,6
04	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	89,1	-8,1	-8,9	96,7	-11,4	-6,0	98,3	+3,7	92,4	-9,0
		INLAND	76,5	-11,5	-9,0	84,1	-24,0	-4,5	86,7	-3,6	80,3	-18,5
		AUSLAND	102,4	-0,5	-8,7	112,1	+4,5	-7,4	108,0	+11,8	107,3	+2,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	86,2	+1,3	-13,3	89,4	+7,2	-7,9	96,0	+8,1	92,8	+4,4
		INLAND	71,6	-9,7	-12,1	81,3	-	-11,1	83,8	+3,7	76,4	-4,9
		AUSLAND	104,8	+13,3	-14,4	122,5	+14,3	-6,0	111,5	+12,7	119,7	+13,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	83,2	+1,6	-14,1	96,9	+6,4	-7,6	94,7	+9,4	90,1	+4,2
		INLAND	82,9	-16,0	-13,5	72,7	-3,2	-12,5	78,3	+3,8	67,8	-8,6
		AUSLAND	105,3	+17,5	-14,8	123,3	+13,5	-4,1	111,5	+14,2	114,3	+15,3
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	72,8	+3,8	-14,2	84,8	+0,5	-4,2	76,1	-5,8	78,6	+1,8
		INLAND	61,4	+7,0	-5,4	64,9	-5,8	-4,6	60,8	-10,3	63,2	-
		AUSLAND	130,9	-3,8	-29,8	166,4	+14,2	-3,7	165,7	+6,1	158,7	+6,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HÖRER FÜR KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	97,1	+0,4	-11,0	109,1	+10,4	-9,1	103,2	+7,1	103,1	+5,4
		INLAND	84,3	-0,7	-10,8	105,7	+8,7	-9,5	100,4	+6,2	100,0	+3,0
		AUSLAND	101,6	+2,2	-11,3	114,6	+18,6	-8,4	107,7	+8,4	108,1	+9,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,6	-38,3	+35,5	75,7	-67,8	+17,9	96,5	-21,3	89,2	-55,0
		INLAND	121,1	-20,3	+11,1	108,0	-71,0	+89,9	112,4	-34,3	115,1	-56,4
		AUSLAND	85,9	-69,2	+68,4	46,8	-57,7	-35,2	86,0	+3,0	65,8	-52,5
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	90,1	-69,8	+61,8	55,7	-87,3	+20,3	81,2	-63,8	72,9	-80,2
		INLAND	153,4	-28,8	+62,2	94,8	-88,0	+158,5	162,2	-68,6	124,0	-75,1
		AUSLAND	39,2	-89,4	+60,0	24,5	-84,5	-54,8	34,1	-66,9	31,9	-67,9
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	97,7	-34,1	+51,9	64,3	-61,3	+131,3	75,3	-41,8	81,0	-67,0
		INLAND	166,6	-29,8	+82,6	90,7	-84,2	+130,8	113,0	-43,6	128,2	-69,3
		AUSLAND	19,4	-68,9	-42,6	33,8	-66,2	+131,5	31,9	-32,7	26,6	-67,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117,9	-6,5	+29,4	91,1	-21,5	+1,0	118,1	+22,1	104,5	-13,7
		INLAND	92,8	-8,5	-35,5	143,9	+3,7	+89,4	98,2	-7,0	118,4	-1,4
		AUSLAND	139,8	-5,6	+132,3	57,6	-43,4	-42,6	130,7	+43,6	95,7	-21,4
35.4	H.V. KRAFTFÄDERN UND FAHRRÄDERN	INSGESAMT	60,0	+22,2	-10,4	67,0	-6,8	+7,0	73,4	-13,5	69,5	+5,0
		INLAND	61,8	+22,5	-10,3	68,7	-8,8	+3,0	79,0	-13,8	65,2	+3,0
		AUSLAND	61,7	+22,2	-10,6	67,8	+18,2	+42,4	43,3	-12,5	54,8	+20,2
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTFÄDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRÄDERN	INSGESAMT	53,8	+14,2	-9,6	69,5	-13,0	+11,4	61,1	-21,0	56,7	-1,8
		INLAND	51,9	+5,1	-10,7	58,1	-17,0	+7,2	63,0	-21,8	55,0	-7,9
		AUSLAND	63,7	+61,5	-4,6	66,8	+12,1	+36,9	50,8	-14,2	65,3	+37,8
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	103,3	+46,5	-8,7	113,2	-3,4	-4,2	103,6	-2,9	106,3	+15,3
		INLAND	129,0	+63,1	+11,1	116,1	+2,2	-6,1	107,1	-3,2	122,6	+27,2
		AUSLAND	48,8	-8,5	-54,5	108,8	-14,3	+6,3	95,8	-2,3	77,7	-12,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	74,7	+0,5	-22,2	98,0	-3,9	-0,6	87,6	-2,1	85,4	-2,0
		INLAND	75,5	-0,9	-21,6	96,3	-6,2	-1,8	88,7	-3,1	85,9	-4,0
		AUSLAND	70,2	+10,9	-25,5	94,2	+12,4	+6,9	81,0	+4,8	82,2	+11,7
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	81,9	+2,8	-21,1	103,8	-4,0	+3,1	90,7	+0,6	82,8	-1,1
		INLAND	80,1	-1,5	-19,7	98,7	-9,9	-1,4	90,6	-1,0	89,9	-6,4
		AUSLAND	91,8	+29,8	-27,8	127,1	+36,9	+29,2	91,2	+12,2	109,5	+33,4
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	77,6	-1,9	-18,4	92,8	-10,6	+3,3	87,3	-6,8	85,2	-6,9
		INLAND	80,7	-1,0	-15,1	95,0	-11,4	+3,1	90,0	-6,8	87,8	-6,9
		AUSLAND	55,6	-11,3	-27,9	77,1	-2,9	+4,6	68,6	-7,1	66,4	-6,6
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	65,4	+1,1	-30,6	94,2	-2,4	-4,4	87,2	-1,2	79,8	-1,0
		INLAND	68,6	+0,8	-30,8	96,2	-3,2	-3,7	86,6	-1,6	81,4	-1,7
		AUSLAND	58,1	+4,0	-29,3	83,6	+4,0	-6,3	79,8	+1,0	71,4	+4,1
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	72,9	-0,5	-21,0	82,3	-2,2	-2,8	85,6	-2,9	82,6	-1,5
		INLAND	74,5	-1,2	-21,1	84,4	-2,7	-2,8	87,0	-4,0	84,5	-2,0
		AUSLAND	64,0	+4,6	-20,4	80,4	+1,0	-3,5	77,8	+4,1	72,2	+2,6

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
96,6	-4,3	96,5	103,7	106,7	+8,3	+2,9	96,7	99,3	105,2	+8,8	+5,9	97,2	102,2	+5,1	33.2
81,0	-6,7	83,2	89,0	91,5	+10,0	-1,8	83,5	85,4	82,3	+10,5	+6,8	84,3	89,3	+5,9	
137,2	+6,3	136,4	131,7	146,4	+5,8	+11,2	131,0	132,8	130,0	+6,1	+4,7	130,9	135,9	+3,8	
98,8	-6,1	97,7	95,4	94,3	-3,5	+10,4	93,5	98,8	89,8	-4,0	-8,1	94,3	94,3	-	33.4
91,9	-10,3	89,3	90,0	78,2	-12,4	-2,2	84,0	83,2	79,1	-5,8	-4,9	83,2	81,2	-2,4	
112,4	-0,1	111,2	93,8	119,8	+7,7	+27,7	108,7	123,8	108,8	-1,7	-13,6	111,8	115,2	+2,9	
54,5	-18,1	82,3	51,0	58,3	-8,4	+14,3	61,3	61,5	54,7	-10,8	-11,1	65,1	68,1	-10,8	33.5
50,7	-18,7	58,5	45,7	56,5	-5,0	+23,8	59,0	58,3	51,1	-13,4	-12,3	60,6	54,7	-9,7	
80,9	-18,3	67,1	60,0	61,3	-8,8	+2,2	65,4	68,9	60,7	-7,2	-8,3	72,8	69,8	-12,4	
93,8	-2,4	97,7	93,9	95,9	-1,8	+2,1	93,0	97,6	94,8	+2,0	-2,8	92,9	86,3	+3,7	DM
86,4	-1,5	89,9	82,1	82,9	-11,7	+1,0	90,8	90,9	82,5	-8,1	-9,2	89,8	86,7	-3,5	
102,9	-3,7	102,4	106,5	111,9	+8,3	+3,1	95,8	108,9	110,2	+15,0	+4,1	96,8	108,0	+11,6	
85,1	-0,9	88,1	93,2	97,8	+8,8	+4,9	85,2	98,4	95,5	+12,1	-0,9	88,8	96,0	+8,1	34
79,2	+5,3	79,5	81,4	81,4	+2,4	-	76,5	89,2	81,4	+8,3	-5,6	80,8	83,8	+9,7	
92,6	-7,1	101,2	106,1	118,8	+17,4	+8,9	98,1	108,4	113,5	+18,1	+3,7	98,9	111,5	+12,7	
81,9	+0,4	86,1	91,9	95,0	+10,3	+3,4	82,0	96,0	93,4	+13,9	-2,7	86,6	94,7	+8,4	34.1
74,9	+8,7	73,3	76,1	72,9	-0,5	-4,2	70,7	84,0	74,5	+5,4	-11,3	78,4	79,3	+3,8	
88,8	-6,2	100,0	108,1	118,1	+19,1	+8,2	94,4	108,0	114,1	+20,8	+4,7	97,6	111,5	+14,2	
70,1	-39,0	79,3	72,1	81,8	+9,2	+13,5	77,8	75,3	77,0	-0,8	+2,3	80,6	76,1	-6,6	34.2
57,4	-31,3	65,1	57,0	64,8	-0,5	+13,7	64,0	60,7	60,9	-4,8	+0,3	67,8	80,8	-10,3	
136,8	-20,0	152,5	150,8	170,3	+11,7	+12,9	147,7	150,8	160,5	+8,7	+6,4	148,8	155,7	+6,1	
96,7	+1,8	98,1	100,7	108,7	+9,7	+7,9	95,3	101,7	104,7	+9,8	+2,9	96,4	109,2	+7,1	34.3
95,0	+6,4	97,6	100,1	106,6	+8,2	+6,5	93,6	98,0	102,8	+9,8	+4,9	94,5	100,4	+6,2	
98,4	-4,8	101,5	101,6	113,8	+12,1	+12,0	97,9	107,6	107,7	+10,0	+0,1	99,4	107,7	+8,4	
161,0	-1,8	164,1	99,9	90,8	-50,8	-19,1	153,7	106,7	90,4	-41,2	-15,3	125,1	98,5	-21,3	35
152,0	-16,4	224,4	86,0	95,8	-67,3	+8,9	219,8	133,0	91,9	-58,2	-30,9	171,2	112,4	-34,3	
168,0	+13,3	108,5	110,8	67,3	-38,5	-39,2	93,9	83,0	88,0	-5,2	+7,2	83,5	86,0	+3,0	
296,3	+81,8	326,2	36,8	64,0	-80,4	+73,9	294,1	132,1	50,4	-82,9	-61,8	197,9	81,2	-63,9	35.1
209,1	-25,0	478,7	57,8	84,9	-80,2	+64,2	488,0	248,1	76,3	-84,7	-89,2	315,8	162,2	-86,6	
370,1	+424,2	203,4	20,0	38,3	-80,7	+96,5	130,0	38,7	29,6	-77,2	-23,5	103,0	94,1	-68,8	
148,3	+17,0	177,8	83,6	83,3	-64,4	-32,4	154,7	72,2	78,5	-89,3	+8,7	129,6	75,3	-41,9	35.2
236,0	+23,2	287,2	121,9	95,5	-96,7	-19,2	234,2	115,8	110,2	-52,9	-4,8	200,9	113,0	-45,8	
47,2	-7,6	51,5	61,1	22,8	-68,1	-63,0	63,1	21,9	41,8	-33,8	+90,9	47,4	31,9	-32,7	
128,1	-39,5	101,5	140,0	99,7	-1,8	-28,8	104,9	116,3	119,9	+14,3	+3,1	96,7	118,1	+22,1	35.3
101,4	-36,8	108,6	91,0	109,7	-4,5	+14,0	122,8	89,1	97,3	-20,8	-1,8	105,6	98,2	-7,0	
141,8	-41,1	97,0	171,2	97,2	+0,2	-43,2	93,5	127,2	134,2	+43,5	+5,5	91,0	130,7	+43,6	
69,1	-38,5	63,0	50,4	63,2	+0,3	+25,4	66,4	88,9	58,8	-14,5	-38,8	84,9	73,4	-13,5	35.4
50,3	-42,4	66,8	53,4	65,7	-1,8	+23,0	71,2	98,5	59,5	-16,4	-38,6	81,6	79,0	-13,8	
42,3	+112,8	42,9	34,6	50,0	+16,8	+44,5	40,4	44,3	42,3	+4,7	-4,5	48,5	43,3	-12,5	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
47,1	-43,1	58,9	44,1	55,6	-7,2	+26,1	61,8	72,3	49,9	-19,0	-31,0	77,3	61,1	-21,0	35.42
49,4	-44,7	62,4	46,1	54,7	-12,3	+21,3	64,6	76,1	49,9	-22,8	-34,4	60,7	69,0	-21,9	
35,1	+35,0	46,8	38,9	58,8	+28,3	+63,7	45,3	52,2	48,4	+9,1	-5,4	58,2	50,8	-14,2	
70,5	-16,3	98,8	109,2	111,6	+13,0	+8,1	104,0	98,8	107,4	+9,3	+7,6	106,7	109,6	-2,9	35.5
79,1	-4,8	98,8	101,8	123,8	+25,3	+21,8	106,3	101,5	112,7	+7,0	+11,0	110,6	107,1	-9,2	
52,0	-42,4	96,4	106,2	85,3	-13,3	-19,7	100,8	95,9	95,8	-5,0	-0,1	98,1	95,8	-2,3	
74,9	-15,8	90,3	83,7	89,1	-1,3	+8,5	86,0	88,8	86,4	+0,5	-2,7	89,5	87,6	-2,1	36.1
76,2	-15,5	82,5	85,1	90,0	-2,7	+5,8	88,1	89,9	87,5	-0,7	-2,7	91,5	88,7	-3,1	
63,3	-17,3	77,3	75,6	84,2	+8,9	+11,4	73,9	82,1	79,9	+8,1	-2,7	77,3	81,0	+4,8	
79,7	-6,1	86,6	82,9	95,5	-0,1	+15,2	87,0	82,2	89,2	+2,5	-3,3	90,0	90,7	+0,8	36.11
81,3	-5,6	97,3	83,8	93,6	-3,8	+11,7	86,6	82,5	88,7	+0,1	-4,1	91,5	90,6	-1,0	
70,7	-8,5	86,6	77,8	106,8	+22,2	+36,0	78,3	90,8	91,8	+17,2	+1,3	81,3	91,2	+12,2	
79,1	-11,8	82,6	89,1	86,7	-6,4	-2,7	82,5	86,6	87,9	-5,0	+1,5	83,8	87,3	-6,9	36.12
81,5	-11,8	95,5	82,9	88,3	-6,5	-3,9	95,6	88,8	91,1	-4,7	+2,6	96,6	90,0	-6,8	
62,7	-14,9	71,9	82,6	68,8	-4,3	+9,9	70,8	71,2	66,7	-6,9	-7,7	73,7	68,5	-7,1	
84,7	-23,3	84,8	84,8	88,0	+1,7	+1,4	82,0	89,0	85,4	+4,1	-4,0	86,3	87,2	-1,2	36.13
86,1	-24,3	86,6	86,1	87,6	+1,2	+1,7	83,8	90,4	86,8	+3,6	-4,0	90,0	88,6	-1,6	
56,8	-10,1	79,0	78,1	78,0	+6,8	-0,1	72,2	81,5	78,1	+6,2	-4,2	79,0	79,8	+1,0	
73,3	-19,6	88,3	81,9	88,7	-1,8	+5,9	85,1	86,9	84,3	-0,9	-3,0	88,2	85,6	-2,9	36.14
76,4	-19,1	90,8	82,9	89,7	-2,3	+7,0	87,3	88,2	85,8	-1,7	-2,7	90,6	87,0	-4,0	
61,2	-23,6	74,0	76,4	76,9	+2,6	-0,7	72,5	79,4	78,2	+5,1	-4,0	74,7	77,8	+4,1	

DEUTSCHLAND  
1 INDEX DES AUFTRAGSINBAUSS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1988 DEZ.	VERÄND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1988 DEZ.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1988 DEZ.	VERÄND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	82,4	- 1,2	100,3	+ 0,4	100,9	+ 0,2
		INLAND	84,2	- 3,9	99,1	+ 2,0	92,7	+ 0,1
		AUSLAND	108,8	+ 2,9	114,2	- 2,9	117,2	+ 0,6
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,4	+ 2,6	101,1	0	101,6	+ 0,7
		INLAND	84,6	+ 0,1	94,7	+ 1,0	94,6	+ 0,6
		AUSLAND	107,2	+ 7,2	115,7	- 2,0	117,8	+ 0,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	100,7	- 5,2	101,4	- 0,2	109,0	- 0,9
		INLAND	80,7	- 7,0	82,8	+ 2,9	82,6	- 0,6
		AUSLAND	117,1	- 2,9	114,6	- 4,9	119,9	+ 0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	82,9	- 0,4	94,0	+ 2,0	94,8	+ 0,1
		INLAND	74,2	- 6,8	86,0	0	86,7	- 0,3
		AUSLAND	97,4	+ 9,4	107,6	+ 2,6	107,4	+ 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	76,0	- 4,8	99,4	- 2,1	94,6	- 0,4
		INLAND	70,7	- 3,9	88,4	+ 1,2	88,7	- 0,9
		AUSLAND	88,9	- 8,7	107,9	- 8,8	113,7	- 0,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	62,6	+ 3,1	78,4	+ 0,6	77,6	+ 0,1
		INLAND	49,8	+ 0,4	74,7	+ 0,6	73,8	+ 0,1
		AUSLAND	60,8	+11,8	91,8	+ 1,7	90,4	+ 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	69,1	+ 4,0	78,6	+ 3,8	77,1	0
		INLAND	56,7	- 1,6	74,2	+ 2,2	73,2	- 0,1
		AUSLAND	76,6	+18,7	91,2	+ 6,8	88,4	+ 0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	37,1	+ 1,4	78,4	- 3,0	78,3	+ 0,9
		INLAND	37,9	+ 4,1	76,7	- 1,0	74,8	+ 0,6
		AUSLAND	39,9	- 9,8	82,0	- 6,9	89,3	- 0,6
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	69,6	+28,9	106,8	+10,1	101,2	+ 0,4
		INLAND	86,2	+31,9	107,1	+13,0	101,4	+ 0,2
		AUSLAND	81,1	+21,2	101,3	+ 1,7	100,0	+ 0,6
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON TUEBELN)	INSGESAMT	89,4	+ 6,4	100,4	+ 4,6	98,6	+ 0,7
		INLAND	87,1	+ 4,9	98,9	+ 4,6	96,1	+ 0,6
		AUSLAND	119,2	+22,8	146,3	+ 3,9	143,9	+ 2,6
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	96,0	+ 1,1	101,7	+ 0,4	102,3	+ 0,4
		INLAND	92,7	- 0,9	97,0	+ 0,7	96,7	0
		AUSLAND	108,9	+ 6,6	122,6	+ 0,1	128,0	+ 1,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	91,1	+ 2,0	102,7	- 0,4	104,2	+ 0,7
		INLAND	84,9	- 0,5	94,8	- 0,1	94,9	+ 0,2
		AUSLAND	110,4	+ 8,0	126,3	- 0,9	130,8	+ 1,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,1	+ 7,6	119,9	- 1,9	117,6	+ 1,7
		INLAND	86,4	+ 4,8	96,8	- 4,1	96,7	+ 1,0
		AUSLAND	126,2	+10,9	146,6	+ 2,6	160,3	+ 2,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	86,0	- 2,0	96,6	+ 0,6	96,2	- 0,2
		INLAND	83,7	- 3,2	94,2	+ 2,6	92,9	- 0,9
		AUSLAND	90,4	+ 3,1	100,9	- 6,8	104,6	- 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	109,3	- 0,9	100,3	+ 1,8	99,4	0
		INLAND	102,9	- 0,2	89,9	+ 1,6	99,1	0
		AUSLAND	107,6	+ 0,2	109,6	+ 4,0	103,3	+ 0,6
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,6	- 2,4	109,6	- 3,4	106,8	+ 0,4
		INLAND	84,6	- 4,1	94,9	- 0,8	95,4	+ 0,2
		AUSLAND	108,3	- 0,6	116,8	- 6,8	120,2	+ 0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,9	0	101,3	- 3,7	103,6	+ 0,8
		INLAND	86,0	+ 0,7	94,4	- 2,2	94,8	+ 0,9
		AUSLAND	98,7	- 0,6	108,6	- 4,7	112,4	+ 0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,0	- 7,8	119,6	- 4,9	118,3	- 0,3
		INLAND	100,8	- 1,9	106,7	+ 1,1	108,7	- 0,2
		AUSLAND	127,3	-16,6	130,4	-13,4	143,2	- 0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFHAREN	INSGESAMT	87,9	+ 3,6	106,3	+ 1,6	104,4	+ 0,6
		INLAND	84,8	+ 0,6	102,3	+ 1,9	101,6	+ 0,4
		AUSLAND	87,8	+13,2	114,4	+ 2,1	113,6	+ 0,6
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFHAREN	INSGESAMT	88,9	+ 3,4	108,3	+ 1,6	106,4	+ 0,6
		INLAND	87,0	+ 0,6	104,7	+ 1,4	103,9	+ 0,4
		AUSLAND	94,9	+13,0	111,0	+ 1,6	110,2	+ 0,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,3	+ 6,9	107,1	+ 1,9	106,6	+ 0,6
		INLAND	86,3	+ 6,1	106,3	+ 3,9	108,4	+ 0,6
		AUSLAND	88,6	+ 8,3	104,2	- 1,6	103,9	+ 0,8
28.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	100,7	+ 4,2	110,2	- 1,1	109,6	+ 0,9
		INLAND	100,6	+ 3,7	108,0	+ 1,7	108,4	+ 0,8
		AUSLAND	101,1	+ 6,8	118,6	- 7,2	118,6	+ 1,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,6	+ 1,0	98,1	+ 1,4	97,4	+ 0,3
		INLAND	79,9	- 1,2	92,4	+ 1,9	91,4	+ 0,2
		AUSLAND	100,2	+ 7,1	116,6	+ 0,8	117,6	+ 0,9

1) AUSGEHAELTETE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1986

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,9 72,5 109,2	+ 7,9 + 7,1 + 7,8	98,9 97,0 119,0	+ 1,1 + 2,5 - 1,6	98,6 95,7 121,3	+ 1,9 + 1,2 + 1,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,9 71,9 95,2	+ 8,9 + 7,6 + 5,4	91,5 85,8 105,1	- 1,1 + 4,0 - 7,7	82,6 84,4 110,8	+ 1,1 + 1,9 + 1,0
27.6	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 79,5 116,0	+ 8,1 +10,1 + 3,4	99,7 93,8 122,0	+ 4,9 + 5,5 + 2,7	99,1 91,3 124,1	+ 0,9 + 0,9 + 0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 84,7 96,0	- 3,5 - 5,5 + 6,0	98,8 95,8 112,5	+ 1,0 + 0,9 + 4,4	98,0 95,1 112,0	- 0,9 - 0,4 + 0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 99,0 102,2	- 7,7 - 9,0 + 6,6	105,1 104,9 110,1	+ 1,4 + 1,2 + 2,8	104,2 103,4 110,0	+ 0,1 - 0,2 + 2,0
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 85,8 107,8	- 8,8 - 5,3 - 6,5	94,9 87,9 103,8	- 4,2 - 2,0 - 7,9	97,7 89,3 109,2	- 0,9 - 0,2 - 0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 81,0 109,8	- 7,4 - 3,5 -11,8	97,4 91,9 106,5	- 5,6 - 2,0 -11,0	100,7 91,6 115,7	- 0,6 - 0,9 - 1,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 78,6 113,9	- 4,7 -10,6 + 0,7	86,3 71,0 104,5	- 6,4 - 8,5 - 4,0	90,2 75,9 106,9	- 0,2 - 0,9 - 0,2
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 89,3 99,9	-12,1 - 4,7 -16,8	83,8 85,7 80,8	+ 1,9 + 7,9 - 5,5	84,6 89,5 85,5	- 1,5 - 0,7 - 2,5
OL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 95,8 139,7	+ 3,3 - 2,2 +19,0	103,9 99,1 125,5	- 3,3 - 3,5 - 3,5	105,6 95,2 127,2	+ 0,7 + 0,5 + 1,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 120,6 97,1	+15,0 +22,2 + 3,4	102,7 119,7 76,7	+ 6,0 + 9,0 + 0,9	101,0 116,8 78,4	+ 1,2 + 1,8 - 0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 91,6 141,9	- 1,5 -10,1 +17,5	95,1 84,9 124,1	- 2,8 - 3,9 - 0,2	98,1 88,0 124,7	+ 0,2 - 0,1 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 82,0 111,8	-14,6 -12,9 -18,9	85,0 80,1 102,1	-11,9 - 2,1 -24,4	94,9 84,7 124,3	- 0,4 - 0,5 - 0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 121,9 212,4	+24,6 - 4,8 +18,1	115,7 94,5 177,8	+20,4 + 0,7 +89,9	104,0 94,2 118,5	+ 1,5 + 0,2 + 2,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 95,4 136,2	+ 7,8 + 4,8 +11,8	119,8 95,6 141,9	- 9,8 -11,7 - 7,1	116,2 98,6 144,9	+ 1,4 + 0,9 + 1,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 92,9 138,3	+ 4,1 - 0,9 +11,1	110,0 96,0 139,7	- 2,8 - 0,9 - 5,8	112,2 97,6 143,1	+ 0,6 + 0,2 + 1,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 82,1 109,9	- 5,1 -11,0 + 0,9	99,5 87,2 114,6	+ 4,9 + 8,9 + 0,5	101,6 87,3 119,3	- 0,9 - 1,1 + 0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 77,0 112,7	+ 2,4 - 9,1 +15,1	103,8 86,0 124,9	- 0,6 - 3,5 + 0,5	106,8 90,5 127,1	+ 0,8 0 + 1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 70,6 113,0	+ 3,1 -14,5 +19,8	104,6 81,4 127,4	+ 0,9 - 4,8 + 2,7	107,9 87,3 128,4	+ 0,8 - 0,9 + 1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 128,2 92,2	-35,9 -19,9 -48,7	67,6 101,6 38,4	+141,4 -396,4 -17,1	62,4 59,1 63,3	-11,6 -14,8 - 9,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 168,1 42,1	-89,3 -25,8 -89,3	-13,6 112,4 -123,3	-83,1 -174,6 +346,7	-28,8 - 4,5 -61,2	+453,8 -115,2 +45,9
35.9	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 100,3 143,6	- 5,5 - 7,5 - 4,7	98,9 89,4 102,7	+ 0,5 -20,5 +16,7	114,3 96,4 124,0	- 3,2 - 1,4 - 4,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,8 85,9 80,2	+ 2,4 + 0,8 +12,8	89,7 100,8 93,1	+ 0,1 + 1,1 - 5,6	100,9 101,2 95,2	0 - 0,1 + 0,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 12/1998

DEUTSCHLAND  
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS 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 BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	89,3	- 0,6	98,8	+ 0,1	97,6	+ 0,3
		INLAND	81,6	- 2,2	90,1	+ 1,7	89,8	+ 0,1
		AUSLAND	104,7	+ 2,0	109,9	- 2,4	112,9	+ 0,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,8	+ 4,5	100,5	- 0,4	101,4	+ 0,7
		INLAND	84,2	+ 2,6	94,4	+ 0,5	94,6	+ 0,6
		AUSLAND	106,1	+ 8,4	114,9	- 2,0	117,3	+ 1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,2	- 5,6	96,5	- 0,2	96,9	- 0,3
		INLAND	88,0	- 7,0	87,8	+ 2,1	87,2	- 0,6
		AUSLAND	110,2	- 3,6	107,4	- 4,1	112,3	+ 0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,5	- 1,8	88,6	+ 2,2	86,9	- 0
		INLAND	67,4	- 8,0	77,0	+ 0,3	78,3	- 0,5
		AUSLAND	91,6	+ 7,1	101,0	+ 2,6	100,9	+ 0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	72,2	- 5,1	89,7	- 2,0	90,8	- 0,3
		INLAND	67,7	- 3,3	86,3	+ 1,2	84,7	- 0,4
		AUSLAND	86,6	- 9,6	106,1	- 8,7	110,9	- 0,5
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	51,1	+ 3,9	75,9	+ 0,5	75,1	+ 0,1
		INLAND	48,3	+ 1,0	72,0	+ 0,7	71,1	+ 0,1
		AUSLAND	60,4	+12,5	90,1	+ 1,6	88,8	+ 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	62,3	+ 5,1	77,3	+ 3,6	75,9	+ 0,1
		INLAND	57,4	- 0,5	72,3	+ 2,3	71,4	- 0,1
		AUSLAND	78,2	+19,4	91,5	+ 6,6	88,9	+ 0,5
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	35,0	+ 0,9	74,3	- 2,9	74,1	+ 0,1
		INLAND	35,8	+ 3,8	71,7	- 1,1	70,8	+ 0,4
		AUSLAND	31,9	- 9,9	86,7	- 6,2	88,0	- 0,6
DC	LEDERGERBE	INSGESAMT	66,8	+28,5	100,2	+10,1	95,7	+ 0,3
		INLAND	62,2	+31,2	100,7	+13,0	96,2	+ 0,2
		AUSLAND	78,6	+21,9	98,3	+ 1,7	97,2	+ 0,6
DD	HOLZGERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	86,9	+ 9,0	97,3	+ 3,6	96,2	+ 0,7
		INLAND	84,6	+ 7,5	93,7	+ 3,5	92,7	+ 0,4
		AUSLAND	117,2	+26,7	142,6	+ 3,3	141,7	+ 2,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	96,7	+ 7,4	103,5	+ 0,6	104,7	+ 0,9
		INLAND	92,1	+ 5,3	97,3	+ 0,4	97,7	+ 0,4
		AUSLAND	115,9	+16,2	129,5	+ 0,4	134,4	+ 2,1
21	PAPIERGERBE	INSGESAMT	98,7	+11,8	109,7	- 0,1	112,2	+ 1,3
		INLAND	88,4	+ 8,6	99,9	- 0,4	101,2	+ 0,7
		AUSLAND	119,9	+18,7	136,8	- 0,5	143,1	+ 2,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,9	+22,8	130,9	- 1,3	137,2	+ 2,5
		INLAND	99,9	+21,1	113,4	- 3,7	118,4	+ 1,9
		AUSLAND	140,3	+24,7	162,1	+ 2,3	170,0	+ 3,2
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	84,2	+ 3,1	96,2	+ 0,7	95,0	0
		INLAND	82,2	+ 1,7	93,3	+ 2,5	92,3	+ 0,1
		AUSLAND	92,3	+ 8,1	103,0	- 5,2	106,8	+ 0,2
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	96,6	+ 1,4	94,1	+ 1,7	93,4	+ 0,1
		INLAND	96,6	+ 1,7	94,0	+ 1,5	93,4	+ 0,1
		AUSLAND	98,8	- 1,6	93,3	+ 4,1	92,7	+ 0,4
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	94,0	- 1,6	103,8	- 3,5	106,4	+ 0,4
		INLAND	86,6	- 2,2	96,0	- 1,2	97,0	+ 0,1
		AUSLAND	105,3	- 0,9	114,4	- 6,0	119,2	+ 0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	95,3	+ 2,1	104,1	- 4,4	107,6	+ 0,6
		INLAND	82,4	+ 5,4	101,9	- 3,0	103,7	+ 0,8
		AUSLAND	98,1	- 0,7	108,8	- 5,2	111,7	+ 0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,3	- 9,8	109,7	- 4,9	114,1	- 0,3
		INLAND	97,0	- 3,8	101,5	+ 1,1	102,4	- 0,4
		AUSLAND	123,6	-16,6	129,3	-13,8	138,9	- 0,5
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	87,2	+ 4,4	104,5	+ 1,7	103,6	+ 0,4
		INLAND	83,4	+ 1,2	100,7	+ 1,2	100,0	+ 0,3
		AUSLAND	99,0	+13,9	115,6	+ 2,2	114,8	+ 0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	88,2	+ 4,1	105,4	+ 1,5	104,6	+ 0,4
		INLAND	85,5	+ 1,2	102,9	+ 1,4	102,1	+ 0,3
		AUSLAND	97,2	+13,8	113,5	+ 1,6	112,8	+ 0,8
DI	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	86,6	+ 7,3	104,2	+ 2,0	102,7	+ 0,7
		INLAND	87,0	+ 6,6	106,8	+ 3,2	104,1	+ 0,7
		AUSLAND	85,4	+ 9,8	99,7	- 1,7	99,0	+ 0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	103,2	+ 6,8	113,1	- 0,4	112,2	+ 1,0
		INLAND	104,2	+ 6,0	112,3	+ 2,0	110,6	+ 0,9
		AUSLAND	100,8	+ 8,1	115,2	- 6,6	116,9	+ 1,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	85,3	+ 3,5	99,8	+ 1,4	98,4	+ 0,6
		INLAND	80,3	+ 1,3	92,8	+ 1,5	91,9	+ 0,4
		AUSLAND	102,1	+10,4	118,5	+ 0,2	120,3	+ 1,0

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1998

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1981=100

1.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 77,9 111,2	+14,3 +14,7 +13,7	103,5 82,5 128,4	+ 0,7 + 2,2 - 2,1	108,9 91,6 131,7	+ 1,6 + 1,6 + 1,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,3 80,6 104,8	+17,6 +19,8 +14,5	101,8 95,4 116,4	- 1,3 + 2,9 - 7,5	103,7 94,8 123,3	+ 1,6 + 1,6 + 1,5
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 78,1 98,9	+ 5,5 + 9,4 - 4,9	94,6 91,9 103,1	+ 5,2 + 5,9 + 2,0	82,8 89,4 106,5	+ 0,8 + 0,9 + 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,4 82,2 86,4	- 3,9 - 5,7 + 5,2	94,7 82,8 104,3	+ 1,3 + 0,5 + 4,5	94,0 82,0 103,8	- 0,9 - 0,4 + 0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 85,8 88,3	- 7,2 - 8,8 + 9,2	102,4 101,5 107,3	+ 1,7 + 1,2 + 3,7	101,3 100,6 106,8	+ 0,2 0 + 2,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 77,7 98,7	- 8,0 - 8,5 - 8,5	88,0 78,4 94,5	- 4,4 - 2,1 - 8,0	88,5 80,5 98,8	- 0,4 - 0,4 - 0,8
29.1	M.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,7 71,8 82,4	- 9,2 - 5,3 -13,7	86,0 81,9 83,8	- 5,8 - 2,2 -11,2	88,8 80,8 102,1	- 0,8 - 0,4 - 1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 87,5 101,8	- 5,8 -12,0 - 0,3	75,7 80,8 89,9	- 8,8 - 8,1 - 4,5	79,3 85,0 86,2	- 0,4 - 0,5 - 0,3
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 81,6 91,3	-12,8 - 5,9 -19,2	78,5 78,0 79,4	+ 1,3 + 7,0 - 5,9	77,2 76,0 77,9	- 1,5 - 0,9 - 2,8
DL	M.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 96,2 131,6	+ 3,6 - 1,0 +11,8	103,0 82,8 123,2	- 3,7 - 4,0 - 3,9	104,8 94,9 125,1	+ 0,8 + 0,5 + 1,1
30	M.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,4 136,2 124,0	+17,2 +26,5 + 2,1	120,8 134,8 98,4	+ 5,8 + 9,4 - 0,1	118,8 131,4 98,8	+ 1,5 + 2,3 - 0,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 84,5 130,8	- 2,0 -10,5 +18,3	87,8 77,9 114,4	- 3,1 - 4,5 - 0,6	80,9 81,8 115,2	+ 0,1 - 0,2 + 0,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,2 79,6 101,8	-15,6 -13,3 -20,0	76,6 71,9 82,7	-11,5 - 2,2 -24,7	86,6 78,1 113,1	- 0,6 - 0,5 - 0,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,4 107,3 189,2	+23,9 - 8,0 +115,9	103,4 83,3 180,0	+20,1 - 0,1 +78,8	83,3 83,7 110,7	+ 1,4 + 0,1 + 2,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,3 112,2 139,1	+ 8,2 + 5,6 +11,7	124,4 111,6 145,2	-10,3 -12,1 - 7,0	127,1 114,5 148,2	+ 1,4 + 1,1 + 1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 84,0 128,4	+ 2,9 - 1,5 +10,0	100,5 86,7 129,7	- 2,9 - 0,5 - 5,9	102,4 88,1 133,0	+ 0,5 + 0,1 + 1,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 78,5 102,4	- 6,1 -11,5 - 0,5	82,6 80,9 105,9	+ 4,6 + 3,3 + 0,8	84,4 80,8 111,1	- 0,3 - 1,2 + 0,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 71,5 104,9	+ 1,3 - 9,7 +13,3	88,6 78,8 116,8	- 0,4 - 3,6 + 0,8	88,2 83,7 118,5	+ 0,7 0 + 1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,2 82,9 105,3	+ 1,6 -16,0 +17,5	95,9 72,5 118,9	+ 1,3 - 4,7 + 2,9	88,1 77,6 118,7	+ 0,7 - 0,5 + 1,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 121,1 85,9	-38,3 -20,3 -89,2	83,0 95,7 35,0	+150,0 -138,8 -18,0	87,9 85,4 58,5	-11,9 -14,9 -10,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 153,4 39,2	-89,8 -26,6 -89,4	-14,3 102,8 -116,3	-81,1 -172,8 +343,9	-28,0 - 5,8 -48,4	+388,7 -122,4 +45,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 92,8 133,8	- 8,5 - 8,5 - 5,6	91,1 82,0 94,8	+ 0,1 -20,7 +15,8	105,8 88,6 115,2	- 3,4 - 1,7 - 4,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,7 75,5 70,2	+ 0,5 - 0,9 +10,9	86,5 87,5 81,0	+ 0,1 + 1,3 - 5,9	88,9 87,6 82,9	- 0,2 - 0,3 + 0,4

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 12/1988

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
0	VERARBEITENDES GEBIERE 1)	INSGESAMT	100,4	+1,0	-5,7	106,5	+0,9	-0,4	99,8	+0,5	103,5	+1,0		
		INLAND	89,0	-0,7	-6,7	98,6	-3,1	-0,5	93,5	-1,9	95,8	-2,0		
		AUSLAND	115,6	+4,1	-5,8	122,7	+8,4	-0,1	112,7	+4,8	118,2	+6,3		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4	+1,2	-16,4	103,4	-1,4	-4,5	98,9	-2,4	94,9	-0,3		
		INLAND	80,7	-1,1	-17,9	98,3	-3,7	-3,7	93,1	-4,6	89,5	-2,6		
		AUSLAND	99,8	+5,6	-19,5	115,4	+3,7	-5,9	112,5	+2,2	107,8	+4,6		
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,9	+0,8	+9,9	113,7	+4,1	+5,6	103,0	+4,0	119,3	+2,3		
		INLAND	116,1	-1,1	+12,2	103,5	-0,6	+5,4	98,4	+1,9	109,8	-0,9		
		AUSLAND	138,4	+3,5	+6,7	130,6	+11,1	+6,7	114,1	+7,2	135,0	+7,0		
	GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,0	+3,3	-11,3	109,4	+3,7	+4,4	97,1	+3,7	103,2	+3,5		
		INLAND	89,2	+4,6	-4,4	97,5	-4,8	+4,4	90,2	+1,3	95,4	-0,9		
		AUSLAND	109,8	+1,7	-20,3	130,3	+17,1	+4,4	109,0	+7,4	117,1	+9,7		
	VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	79,6	-2,6	-9,6	89,1	-5,4	-8,0	94,9	-2,1	89,9	-4,0		
		INLAND	75,5	-5,2	-9,1	83,1	-8,7	-9,5	88,8	-4,0	79,3	-7,0		
		AUSLAND	92,5	+4,6	-11,1	104,0	+4,2	-7,7	111,7	+3,0	98,3	+4,5		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBIERE	INSGESAMT	59,0	-2,0	-18,9	71,5	-2,1	-6,5	75,4	-4,1	64,8	-2,0		
		INLAND	56,0	-3,3	-19,8	69,8	-4,8	-7,5	72,4	-5,4	62,9	-4,1		
		AUSLAND	64,6	+1,7	-16,3	77,2	+6,8	-11,0	85,4	-0,4	70,9	+4,4		
17	TEXTILGEBIERE	INSGESAMT	62,8	+0,2	-21,8	80,3	-4,8	-5,3	75,3	-4,9	71,8	-2,7		
		INLAND	60,8	-2,9	-22,7	78,7	-7,0	-4,1	73,2	-5,8	68,8	-6,2		
		AUSLAND	68,6	+8,7	-19,1	84,8	+1,1	-6,3	81,5	-0,1	76,7	+4,4		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	57,7	-7,4	-30,0	82,4	-6,0	-8,2	80,8	-7,7	70,1	-7,9		
		INLAND	42,6	-14,5	-35,9	66,5	-8,8	-7,4	65,2	-10,4	54,6	-11,1		
		AUSLAND	108,9	+4,2	-20,0	138,1	-7,0	-9,6	133,7	-2,7	122,5	-2,3		
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	62,4	+2,5	-32,9	99,0	-1,7	-5,1	84,6	-7,6	77,7	-0,1		
		INLAND	47,1	+5,4	-35,1	72,6	-2,4	-5,2	66,6	-11,4	58,9	+0,5		
		AUSLAND	121,0	-1,7	-29,4	171,5	-0,7	-5,0	153,9	-0,3	146,3	-1,1		
17.12,13	HOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	51,6	-19,6	-24,6	68,4	-17,7	-13,3	75,8	-7,9	60,0	-18,6		
		INLAND	38,3	-36,4	-37,4	58,0	-18,3	-10,8	63,2	-9,1	47,2	-26,4		
		AUSLAND	98,1	+13,3	-2,4	98,5	-16,7	-16,8	112,2	-6,0	97,3	-4,1		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	65,7	+5,5	-25,0	74,3	-2,9	-3,9	67,2	-2,7	65,0	+0,5		
		INLAND	66,3	+3,7	-27,0	77,1	-3,5	-1,9	68,1	-4,4	66,7	-0,6		
		AUSLAND	64,5	+9,2	-20,7	68,7	-1,3	-6,0	66,4	+0,5	61,6	+3,0		
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	57,7	+5,1	-25,7	77,7	-1,0	-3,4	68,9	-2,5	67,7	+1,5		
		INLAND	57,6	+1,6	-27,3	79,2	-3,4	-1,4	68,3	-5,0	68,4	-1,4		
		AUSLAND	58,0	+12,4	-22,6	74,9	+4,2	-7,0	69,9	+1,9	66,5	+7,6		
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	44,9	+13,7	-27,2	61,7	+12,6	-21,1	79,3	+6,0	53,3	+12,9		
		INLAND	41,8	+11,2	-28,5	58,5	+14,0	-18,1	75,0	-3,5	50,2	+12,8		
		AUSLAND	58,1	+22,0	-23,3	73,1	+8,8	-28,6	85,0	+64,9	64,6	+14,1		
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	72,8	+20,9	-20,6	91,7	+2,6	-0,5	79,3	+3,9	82,3	+10,0		
		INLAND	77,8	+23,3	-22,7	100,7	+5,8	+0,3	85,3	+5,0	89,3	+12,8		
		AUSLAND	58,3	+12,8	-10,4	65,1	-10,2	-4,6	61,7	-	61,7	-0,6		
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	41,6	-7,3	-27,3	57,2	-12,8	-7,1	55,5	-9,3	49,4	-10,7		
		INLAND	38,9	-12,0	-31,5	56,8	-14,7	-4,5	54,6	-11,8	47,9	-13,5		
		AUSLAND	46,1	-	-20,4	57,9	-8,7	-11,2	57,1	-4,7	52,0	-5,6		
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	59,6	-3,1	-20,2	74,7	-10,3	-2,4	66,2	-10,4	67,2	-7,2		
		INLAND	57,9	-5,5	-22,4	74,6	-10,7	-3,0	65,4	-8,4	66,3	-6,4		
		AUSLAND	65,0	+4,5	-13,1	74,8	-9,6	-0,9	68,7	-15,9	69,9	-3,6		
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTEN TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	84,4	-3,1	-9,4	93,2	-5,0	-4,4	85,1	-3,2	89,8	-4,1		
		INLAND	88,3	-2,2	-9,0	97,0	-4,2	-2,8	87,5	-2,9	82,7	-3,2		
		AUSLAND	61,5	-10,1	-13,5	71,1	-10,3	-15,8	70,9	-5,0	66,3	-10,3		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBIERE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	70,5	+2,2	-23,6	82,3	-1,1	-3,7	86,3	-1,0	81,4	+0,2		
		INLAND	66,0	-2,8	-24,5	87,4	-6,0	-2,0	81,6	-5,0	76,7	-4,7		
		AUSLAND	81,8	+14,1	-21,7	104,5	+11,2	-7,0	98,4	+8,8	93,2	+12,4		
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	76,8	-3,2	-21,2	97,5	-6,4	+1,6	87,8	-4,3	87,2	-5,0		
		INLAND	75,2	-5,2	-21,4	96,7	-8,2	+2,6	85,9	-5,9	85,5	-6,9		
		AUSLAND	89,4	+13,2	-20,0	111,8	+7,9	-4,9	103,2	+8,7	100,6	+10,2		
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	87,1	+28,8	-10,1	96,9	-12,7	+5,7	101,5	+6,1	82,0	+2,3		
		INLAND	97,3	+28,0	-5,3	102,7	-14,5	+3,1	108,2	+4,1	100,0	+1,9		
		AUSLAND	65,4	+22,7	-22,5	84,4	-7,8	+12,6	87,2	+11,5	74,9	+3,5		
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	69,4	+6,9	-24,1	90,1	+4,9	-5,3	83,4	-6,3	79,3	+5,7		
		INLAND	68,2	+0,2	-24,9	88,2	+1,6	-3,4	81,4	-6,8	77,2	+0,9		
		AUSLAND	71,0	+15,4	-23,2	92,4	+8,0	-7,0	85,7	-3,3	81,7	+11,6		
17.54	TEXTILGEBIERE A.N.G.	INSGESAMT	68,9	+3,4	-25,5	89,8	+0,7	-5,6	86,2	+3,6	78,4	+1,8		
		INLAND	67,4	-2,7	-28,1	79,8	-6,2	-5,8	77,2	-3,1	68,6	-4,9		
		AUSLAND	87,9	+13,4	-21,3	111,7	+13,7	-7,9	106,2	+16,8	99,8	+13,5		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBIERE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996



LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
99,4	-5,4	101,3	99,0	104,6	+3,3	+5,7	99,1	97,8	101,8	+2,7	+4,1	99,3	99,8	+0,5	D
89,7	-7,0	96,7	93,4	96,9	+0,2	+3,7	95,4	91,9	95,2	-0,2	+3,6	96,3	93,5	-1,9	
111,0	-2,9	110,5	110,4	120,4	+9,0	+9,1	108,5	110,0	115,4	+8,4	+4,9	107,5	112,7	+4,8	
85,4	-11,3	97,5	99,0	99,4	+1,9	+0,4	98,6	98,7	99,2	+0,6	+0,5	101,3	98,9	-2,4	
81,6	-11,9	94,2	94,2	93,7	-0,5	-0,5	95,6	92,3	94,0	-1,7	+1,8	97,6	93,1	-4,6	
94,5	-10,3	106,2	110,0	112,6	+7,0	+2,4	106,8	113,7	111,3	+5,2	-2,1	110,1	112,5	+2,2	
123,9	+0,1	109,6	102,2	115,4	+5,3	+12,9	102,9	97,2	108,8	+5,7	+11,9	99,0	103,0	+4,0	
117,4	-1,6	104,0	96,1	106,9	+1,8	+10,2	98,8	91,7	101,0	+2,2	+10,1	94,8	96,4	+1,9	
134,7	+2,6	118,0	112,5	131,2	+10,3	+16,6	108,8	106,4	121,9	+11,2	+14,6	106,4	114,1	+7,2	
93,9	-2,6	98,6	88,2	109,7	+5,2	+17,6	90,9	98,2	95,0	+5,6	-2,2	93,8	97,1	+3,7	
89,1	-5,2	94,0	81,3	94,7	+0,7	+18,5	86,8	92,4	88,0	+1,4	-4,8	88,0	90,2	+1,9	
102,1	+1,7	108,7	100,1	119,8	+12,1	+19,5	98,2	108,2	109,9	+11,9	+1,8	101,5	109,0	+7,4	
81,7	-3,5	90,0	100,8	88,2	-2,0	-12,5	96,2	94,2	94,5	-1,8	+0,3	96,3	94,3	-2,1	
79,6	-4,4	87,4	94,1	83,5	-4,5	-11,3	92,4	88,9	88,8	-3,9	-0,1	92,5	88,8	-4,0	
88,4	-1,0	98,2	121,6	103,1	+5,0	-15,2	108,0	111,1	112,3	+4,0	+1,1	108,4	111,7	+3,0	
59,2	-9,1	69,6	82,9	69,2	-0,6	-16,5	77,8	74,8	76,0	-2,3	+1,6	78,6	75,4	-4,1	08
57,9	-10,5	68,9	78,7	67,1	-2,6	-14,7	78,0	71,9	72,9	-4,1	+1,4	76,5	72,4	-5,4	
63,5	-4,7	71,7	96,5	78,2	+6,3	+21,0	83,8	84,4	88,4	+3,1	+2,4	85,7	86,4	-0,4	
62,7	-12,2	77,3	71,9	78,0	-1,7	+5,7	75,9	76,8	73,9	-2,6	-3,8	78,7	75,9	-4,3	17
62,6	-11,5	77,3	70,2	73,9	-4,4	+5,3	75,7	74,4	72,0	-4,9	-3,2	77,7	73,2	-5,8	
63,1	-14,1	77,4	78,6	82,0	+5,9	+7,0	78,4	83,7	79,3	+3,8	-5,3	81,6	81,5	-0,1	
62,3	+5,2	80,2	72,3	78,6	-4,5	+5,9	78,2	87,2	74,5	-4,7	-14,8	87,5	80,8	-7,7	17.1
48,8	+1,4	65,3	59,4	60,3	-7,7	+1,5	65,3	70,6	59,9	-8,3	-15,2	72,8	65,2	-10,4	
104,5	+17,8	130,9	116,1	131,8	+0,7	+13,5	121,8	143,4	124,0	+1,8	-13,5	137,4	133,7	-2,7	
60,9	-2,4	84,3	74,3	84,5	+0,2	+13,7	82,5	89,9	79,4	-3,8	-11,7	91,6	84,6	-7,6	17.11
44,7	-15,3	65,2	69,2	65,4	+0,3	+10,5	66,5	70,9	62,3	-6,3	-12,1	76,2	68,6	-11,4	
123,1	+37,2	157,8	132,2	157,7	-0,1	+19,3	143,7	162,9	145,0	+0,8	-11,0	154,4	153,9	-0,3	
64,2	+21,1	74,9	69,7	68,3	-11,5	-4,9	72,6	83,5	68,0	-6,3	-18,6	82,3	75,8	-7,9	17.12,13
57,1	+36,3	65,4	59,6	53,1	-18,8	-10,9	63,7	70,1	58,4	-11,5	-19,5	69,5	63,2	-9,1	
84,8	-2,1	102,2	99,1	104,4	+2,2	+5,3	98,5	122,6	101,7	+3,2	-17,0	119,3	112,2	-6,0	
52,8	-9,1	68,0	61,3	68,1	+1,6	+12,7	64,0	69,2	65,2	+1,9	-5,8	69,1	67,2	-2,7	17.2
54,3	-4,9	70,8	61,7	70,7	-0,1	+14,6	68,3	70,0	65,2	-0,2	-5,4	71,2	68,1	-4,4	
49,9	-17,4	62,4	60,4	66,0	+5,8	+9,3	59,6	67,6	63,2	+6,0	-6,5	66,1	66,4	+0,5	
54,9	-8,2	69,7	62,2	71,9	+3,2	+15,8	65,0	70,7	67,1	+3,2	-5,1	70,7	68,9	-2,5	17.21
56,7	-12,0	72,0	61,0	72,4	+0,6	+18,7	68,8	69,9	66,7	-0,1	-4,6	71,9	68,3	-5,0	
51,6	-6,2	65,5	64,2	71,1	+8,5	+10,7	61,8	72,1	67,7	+9,5	-6,1	68,6	69,9	+1,9	
39,5	-39,4	50,9	69,6	61,6	+21,0	-11,5	53,4	93,1	65,6	+22,8	-29,5	73,4	79,9	+8,0	17.22
37,6	-40,5	51,2	66,7	57,2	+11,7	-14,2	55,4	87,9	62,0	+11,9	-29,5	77,7	76,0	-3,5	
46,0	-39,9	49,9	80,0	77,2	+54,7	-3,5	45,8	111,4	78,6	+71,6	-28,4	57,6	95,0	+84,9	
60,2	+11,1	78,9	71,8	85,6	+8,5	+19,2	73,8	80,0	78,7	+6,6	-1,8	76,9	79,3	+3,9	17.23
63,1	+17,9	84,4	78,2	93,0	+10,2	+22,0	78,3	86,1	84,6	+8,0	-1,7	81,2	85,3	+5,0	
51,7	-8,0	62,9	58,9	63,9	+1,6	+8,5	60,7	62,0	61,4	+1,2	-1,0	61,7	61,7	-	
44,9	-21,1	58,6	52,6	53,5	-6,7	+1,7	56,6	58,1	53,0	-6,4	-6,8	61,2	55,6	-9,3	17.24
44,2	-16,0	59,8	52,4	51,7	-13,5	-1,3	57,3	57,2	52,1	-9,1	-8,9	61,9	54,6	-11,8	
46,1	-26,4	56,6	52,8	56,4	-0,4	+6,8	55,3	59,6	54,6	-1,3	-6,4	59,9	57,1	-4,7	
61,5	-29,7	75,6	55,7	70,3	-7,0	+26,2	69,8	69,4	63,0	-9,7	-9,2	73,9	68,2	-10,4	17.3
81,3	-19,3	75,6	58,5	69,8	-7,7	+23,5	69,2	67,7	63,2	-6,7	-6,6	71,4	65,4	-6,4	
62,2	-34,3	75,9	53,4	71,8	-5,4	+34,5	71,6	74,9	62,6	-12,6	-16,4	71,7	68,7	-15,9	
87,1	-14,4	96,6	79,9	91,7	-5,1	+14,8	91,6	84,3	85,8	-6,3	+1,8	87,9	85,1	-3,2	17.4
90,3	-11,6	99,7	82,4	95,0	-4,7	+15,3	94,4	86,3	88,7	-6,0	+2,8	90,1	87,5	-2,9	
88,4	-31,7	78,5	65,2	72,3	-7,9	+10,9	75,4	73,0	68,8	-8,8	-5,8	74,6	70,9	-5,0	
69,0	-11,5	84,2	84,5	86,2	+2,4	+2,0	89,6	87,3	85,4	+2,2	-2,2	87,2	86,3	-1,0	17.5
87,9	-11,5	83,2	80,6	80,8	-2,8	+0,4	82,8	82,4	80,8	-2,4	-1,9	85,9	81,6	-5,0	
71,7	-11,8	86,9	94,4	99,6	+14,6	+5,5	85,5	99,7	97,0	+13,5	-2,7	90,4	98,4	+8,8	
79,3	+2,2	93,3	85,3	90,1	-3,4	+5,8	90,3	87,9	87,7	-2,9	-0,2	91,7	87,8	-4,3	17.51
79,3	+2,1	93,2	83,8	88,1	-5,5	+5,1	90,3	85,9	85,9	-4,9	-	91,3	85,9	-6,9	
79,0	+2,3	94,5	98,4	108,3	+12,5	+8,0	90,7	104,1	102,3	+12,8	-1,7	94,9	103,2	+8,7	
68,7	-12,6	90,9	110,4	91,9	+1,1	-16,8	95,7	101,8	101,2	+5,7	-0,6	95,7	101,5	+6,1	17.52
76,0	-0,4	99,7	119,8	99,9	+0,2	-16,6	104,1	106,5	109,9	+6,6	+3,2	103,9	108,2	+4,1	
53,3	-35,6	71,9	90,4	74,9	+4,2	-17,1	77,7	91,9	82,6	+8,3	-10,1	78,2	87,2	+11,5	
64,0	-19,3	78,8	82,1	84,5	+7,2	+2,9	82,8	83,5	83,3	+0,6	-0,2	89,0	83,4	-6,3	17.53
66,1	-14,6	78,9	80,1	81,9	+3,8	+2,2	84,0	81,8	81,0	-3,6	-1,0	89,9	81,4	-6,8	
61,5	-25,6	78,5	84,5	87,6	+11,6	+9,7	81,5	85,4	86,1	+5,6	+0,8	88,6	85,7	-3,3	
64,7	-16,7	80,8	84,2	84,3	+4,3	+0,1	79,3	88,2	84,2	+6,2	-4,5	83,2	86,2	+3,6	17.54
58,0	-22,1	78,0	78,9	74,0	-2,8	-3,8	75,7	78,0	75,4	-0,4	-4,8	78,7	77,2	-3,1	
77,5	-5,6	91,4	100,3	107,0	+17,1	+6,7	87,4	108,7	103,7	+18,6	-4,8	90,9	108,2	+16,8	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEM STOFF	INSGESAMT	53,5	+6,8	-21,0	67,7	-3,3	-4,4	64,6	-	60,6	+0,8
		INLAND	44,8	-2,6	-24,2	59,1	-8,4	-3,0	57,3	-5,8	52,0	-8,0
		AUSLAND	78,5	+27,2	-15,0	92,3	+7,7	-6,9	86,4	+13,1	86,4	+15,9
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	51,0	-2,5	-20,7	64,3	-9,9	-15,3	70,0	-6,4	57,7	-6,8
		INLAND	53,9	-3,2	-21,2	68,4	-12,9	-14,4	73,3	-7,1	61,2	-8,8
		AUSLAND	39,1	+4,0	-18,1	46,6	+14,5	-20,9	56,1	-14,7	42,9	+9,4
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFHAREN	INSGESAMT	60,1	-8,5	-22,5	77,5	-23,3	-12,0	81,5	-6,1	68,8	-17,5
		INLAND	61,4	-7,9	-22,1	78,8	-23,3	-12,4	84,1	-6,7	70,1	-17,3
		AUSLAND	49,3	-14,0	-25,2	66,9	-23,5	-8,5	68,8	-23,8	57,6	-19,7
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U.AE.	INSGESAMT	44,0	+5,3	-18,5	54,0	+11,8	-18,7	61,1	-8,5	49,0	+8,6
		INLAND	46,8	+3,1	-20,1	58,6	+5,0	-16,8	63,1	-7,7	52,7	+4,2
		AUSLAND	36,8	+14,4	-11,6	40,5	+54,0	-26,1	56,2	-11,3	38,2	+32,6
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	51,0	-5,7	-13,0	58,6	+3,9	-14,2	75,5	-3,8	54,8	-0,9
		INLAND	49,5	-4,1	-14,2	57,7	-0,3	-13,2	71,2	-4,8	53,6	-2,2
		AUSLAND	57,1	-11,1	-8,9	62,7	+24,9	-17,2	92,7	-0,7	59,9	+4,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	52,8	-7,0	-10,4	58,9	+10,9	-14,5	81,1	-3,2	55,9	+1,6
		INLAND	50,9	-5,2	-12,1	57,9	+5,3	-13,7	76,8	-4,1	54,4	-
		AUSLAND	58,9	-12,1	-5,5	62,3	+32,0	-16,5	94,9	-1,0	60,6	+6,1
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	44,0	-9,3	-18,5	54,0	-11,0	-17,6	64,1	-6,8	49,0	-10,3
		INLAND	43,9	-7,4	-18,1	53,6	-12,0	-16,5	61,1	-7,8	48,8	-10,0
		AUSLAND	44,5	-22,1	-22,1	57,1	-2,6	-26,1	87,5	-1,1	50,8	-12,3
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGZUBEHOER	INSGESAMT	59,2	+17,9	-17,5	71,8	+4,2	-1,9	67,0	+0,6	65,5	+9,9
		INLAND	58,3	+15,0	-17,0	70,2	+0,7	-0,3	64,6	-	64,3	+6,8
		AUSLAND	63,4	+31,3	-19,8	79,1	+20,9	-9,0	78,5	+3,4	71,3	+25,3
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	76,5	+10,7	-4,6	80,2	-9,0	-12,7	96,1	+1,6	78,4	-0,9
		INLAND	75,4	+13,9	-6,1	80,3	-7,7	-11,6	96,0	+1,9	77,9	+1,7
		AUSLAND	80,1	+0,6	+0,3	79,9	-13,2	-16,8	100,0	+0,4	80,0	-6,8
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	53,1	+6,0	-17,9	64,7	+1,6	-	56,7	-5,0	58,9	+3,5
		INLAND	46,3	+13,2	-16,1	55,2	-3,3	+0,4	48,0	-10,8	50,8	+3,7
		AUSLAND	76,5	-6,7	-21,2	97,1	+12,5	-0,8	86,5	+8,3	66,8	+3,1
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	64,4	-1,5	-17,0	77,6	-11,8	-3,6	69,8	-8,8	71,0	-7,4
		INLAND	61,1	-0,7	-18,4	74,9	-15,5	-3,4	66,3	-12,4	68,0	-9,5
		AUSLAND	78,9	-4,4	-11,9	89,6	+4,9	-4,4	84,6	+5,8	84,3	+0,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	87,7	+15,2	+2,3	85,7	-10,2	-17,7	117,2	+5,2	96,7	+1,0
		INLAND	89,5	+18,5	-0,3	89,8	-6,8	-15,7	119,8	+7,4	89,7	+5,0
		AUSLAND	81,5	+4,4	+13,0	72,1	-24,5	-25,0	108,5	-2,3	76,8	-11,5
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	100,0	+4,1	-10,3	111,6	-2,3	-3,6	97,7	-6,7	105,8	+0,7
		INLAND	98,6	+2,9	-9,9	109,4	-3,1	-2,8	95,4	-7,8	104,0	-0,4
		AUSLAND	117,0	+17,5	-15,7	138,8	+7,7	-9,8	126,2	+3,6	127,9	+11,9
20.1	SAEGE-, HOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	90,9	+8,6	-20,5	114,3	-2,3	-7,7	105,7	-5,6	102,6	+2,2
		INLAND	87,1	+7,0	-21,5	110,9	-3,6	-7,9	102,8	-6,8	98,0	+0,7
		AUSLAND	139,7	+23,0	-11,9	158,5	+11,7	-5,0	142,4	+6,3	149,1	+16,7
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	84,3	+9,2	-20,2	105,7	-1,2	-6,0	95,0	-3,0	95,0	+3,1
		INLAND	78,0	+5,8	-19,9	97,4	-3,3	-4,3	87,1	-5,1	87,7	+0,6
		AUSLAND	126,1	+26,4	-21,3	160,2	+7,8	-12,4	148,9	+6,4	143,2	+15,3
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST. FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	112,6	+0,5	-0,4	113,1	-2,8	-0,1	95,1	-9,1	112,9	-1,1
		INLAND	113,9	+0,7	-0,3	114,2	-2,9	+0,3	96,7	-9,2	114,1	-1,1
		AUSLAND	84,9	-3,4	-6,2	90,5	+2,1	-8,7	81,7	-6,2	87,7	-0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	95,3	-2,4	-8,8	104,5	-7,4	-3,3	99,4	-4,9	99,9	-5,1
		INLAND	90,9	-5,5	-9,7	100,7	-8,5	-2,7	85,4	-4,8	85,8	-7,2
		AUSLAND	114,1	+10,2	-5,6	120,9	-9,2	-5,2	116,5	-5,1	117,5	+2,9
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	87,6	-3,5	-13,9	101,7	-8,9	-6,0	99,9	-7,2	94,7	-6,4
		INLAND	77,9	-9,3	-17,0	93,8	-12,4	-5,8	82,7	-7,9	86,9	-11,1
		AUSLAND	115,2	+10,0	-7,0	123,9	-0,2	-6,2	120,2	-5,9	119,6	+4,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,0	-4,4	-14,0	111,6	-7,7	-6,5	107,6	-11,2	103,8	-6,2
		INLAND	76,2	-14,8	-19,2	94,9	-13,8	-6,6	82,8	-12,3	86,3	-14,2
		AUSLAND	129,9	+9,0	-8,2	141,5	+0,5	-6,2	133,2	-9,8	136,7	+4,4
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	75,2	+18,4	-4,2	78,5	+13,8	+0,8	80,4	-16,8	76,9	+16,0
		INLAND	70,4	+10,5	+2,8	68,5	+12,7	-4,3	73,1	-21,0	69,5	+11,8
		AUSLAND	81,0	+28,2	-10,9	90,9	+14,5	+5,9	89,4	-12,1	86,0	+20,6
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	96,4	-4,7	-14,2	112,3	-8,0	-6,6	108,2	-11,1	104,4	-6,5
		INLAND	76,3	-15,1	-19,5	94,8	-14,1	-6,7	93,1	-12,2	85,6	-14,6
		AUSLAND	131,2	+8,7	-8,1	142,8	+0,3	-6,4	134,4	-9,8	137,0	+4,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,0	-2,6	-13,6	94,9	-9,9	-5,6	94,6	-4,0	88,5	-6,6
		INLAND	78,8	-6,2	-15,8	93,6	-11,8	-5,6	82,7	-5,3	86,2	-9,4
		AUSLAND	96,6	+12,1	-4,8	100,4	-1,6	-6,3	102,7	+1,7	98,0	+4,6

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN			1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996	2. HJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
50,1	-13,6	63,4	56,5	64,0	+0,9	+13,3	59,8	68,9	60,2	+0,7	-12,6	64,6	64,6	-	17.6	
46,0	-24,0	58,4	46,6	54,9	-8,0	+13,0	55,3	62,8	51,8	-6,3	-17,6	60,8	57,3	-5,8		
61,7	+27,2	77,7	78,9	90,0	+15,8	+14,1	72,7	86,4	84,4	+16,1	-2,3	75,5	85,4	+13,1		
52,3	-12,8	68,1	66,0	63,7	-6,5	-25,9	81,7	65,2	74,9	-8,3	+14,9	76,4	70,0	-8,4	17.7	
56,7	-12,4	73,3	87,1	87,4	-8,0	-22,6	83,7	69,3	77,3	-7,6	+11,5	78,9	73,3	-7,1		
37,6	-19,0	46,5	81,2	46,2	+5,9	-40,6	73,1	47,5	64,7	-11,5	+36,2	65,6	56,1	-14,7		
66,7	-1,2	92,1	81,1	75,2	-18,3	-7,3	91,6	84,8	78,2	-14,6	-7,8	88,7	81,5	-8,1	17.71	
66,7	-4,2	93,5	83,4	76,7	-18,0	-8,0	82,3	88,1	80,1	-13,2	-8,1	90,1	84,1	-6,7		
57,3	+4,9	80,7	60,5	62,4	-22,7	+3,1	85,6	56,2	61,4	-26,3	+9,3	77,2	58,8	-23,8		
41,8	-23,4	49,3	89,9	54,8	+11,2	-39,0	74,0	49,9	72,4	-2,2	+45,1	66,8	61,1	-8,5	17.72	
46,4	-22,5	54,4	90,6	58,6	+7,7	-35,3	75,7	51,6	74,6	-1,5	+44,6	68,4	63,1	-7,7		
31,3	-20,6	34,3	87,8	43,7	+27,4	-50,2	69,1	44,7	65,7	-4,9	+47,0	62,2	55,2	-11,3		
54,1	-3,9	58,3	99,0	59,3	+1,7	-40,1	80,7	71,8	79,1	-2,0	+10,2	78,5	75,5	-3,8	18.2	
51,6	-6,0	57,7	90,2	57,9	+0,3	-35,8	76,4	68,4	74,1	-3,0	+8,3	74,8	71,2	-4,8		
64,2	+16,3	80,8	134,4	66,2	+7,2	-51,5	98,0	65,6	98,8	+1,8	+16,6	93,4	92,7	-0,7		
56,8	+3,8	57,5	112,4	60,2	+4,7	-66,4	87,1	75,9	86,3	-0,9	+13,7	83,8	81,1	-3,2	18.22	
53,7	-1,5	56,8	103,1	58,6	+3,2	-43,2	82,6	72,8	80,9	-2,1	+11,1	80,1	76,8	-4,1		
67,0	+20,5	80,0	142,5	65,3	+8,8	-54,2	101,6	86,0	103,8	+2,3	+20,6	95,9	94,9	-1,0		
48,5	-17,1	58,6	74,7	54,5	-7,0	-27,0	69,4	63,5	64,6	-6,9	+1,7	68,8	64,1	-6,8	18.23	
47,4	-20,3	58,0	63,7	53,9	-7,1	-22,7	66,8	60,5	61,8	-7,5	+2,1	66,3	61,1	-7,8		
57,1	+4,4	62,9	114,4	58,3	-5,7	-68,2	90,0	88,1	86,9	-3,4	-1,4	88,5	87,5	-1,1		
50,2	-17,4	63,1	69,0	68,1	+7,9	-1,3	65,2	65,5	68,6	+5,2	+4,7	66,8	67,0	+0,6	18.24	
50,7	-19,3	62,8	65,5	66,3	+5,6	+1,2	63,3	63,4	65,8	+4,1	+3,9	64,6	64,6	-		
49,3	-6,9	66,0	86,1	76,5	+17,7	-11,1	74,4	75,7	81,3	+9,3	+7,4	75,9	78,5	+3,4		
69,1	-11,5	79,7	106,2	82,8	+4,0	-21,9	89,9	97,8	94,5	+5,1	-3,4	94,8	96,1	+1,6	DC	
66,2	-10,7	76,2	106,7	82,2	+5,1	-23,0	86,9	95,6	94,5	+6,3	-1,2	93,2	95,0	+1,9		
79,6	-13,7	85,2	104,3	85,3	+0,1	-18,2	93,6	106,3	94,8	+1,3	-10,0	98,6	100,0	+0,4		
50,1	-17,1	58,1	51,8	60,8	+4,6	+17,4	55,2	57,0	56,3	+2,0	-1,2	59,7	56,7	-5,0	19.1	
40,9	-28,4	51,1	46,0	52,2	+2,2	+16,0	50,1	47,3	48,6	-3,0	+2,7	53,8	48,0	-10,8		
82,0	+6,5	82,4	75,2	90,5	+9,8	+20,3	73,0	80,1	82,9	+13,6	-8,0	79,9	86,5	+8,3		
65,4	-9,2	79,9	69,7	74,2	-7,1	-6,0	76,3	68,1	71,5	-6,3	+5,0	76,5	69,8	-8,8	19.2	
61,5	-14,6	78,4	65,8	71,2	-9,2	+9,2	74,7	64,2	68,5	-6,3	+6,7	75,7	66,3	-12,4		
82,5	+14,3	86,5	81,5	87,4	+1,0	+7,2	83,4	84,6	84,4	+1,2	-0,5	80,0	84,6	+5,8		
76,1	-11,0	86,1	136,6	92,5	+7,4	-31,6	105,0	120,3	114,0	+6,6	-5,2	111,4	117,2	+5,2	19.3	
75,5	-6,1	86,2	140,4	95,3	+10,6	-32,1	106,8	121,7	117,8	+11,3	-3,2	111,5	119,8	+7,4		
78,1	-23,7	85,7	119,4	83,2	-2,9	-30,3	102,6	115,6	101,3	-1,3	-12,4	111,0	108,5	-2,3		
98,1	-8,2	107,1	99,1	109,1	+1,9	+10,1	104,5	91,3	104,1	-0,4	+14,0	104,7	97,7	-6,7	DD	
95,8	-7,6	106,1	97,3	106,9	+0,8	+9,9	103,7	88,8	102,1	-1,5	+15,0	103,9	96,4	-7,8		
98,6	+0,2	119,3	121,8	136,5	+14,4	+12,0	115,0	123,2	129,2	+12,3	+4,9	121,8	126,2	+3,6		
83,7	-13,2	106,8	115,2	109,7	+2,7	-4,8	111,2	99,9	112,4	+1,1	+13,7	112,0	105,7	-6,6	20.1	
81,4	-14,9	104,8	113,6	105,1	+1,2	-6,6	110,0	95,7	103,9	-0,1	+14,8	110,3	102,8	-6,8		
113,6	+9,2	132,5	136,1	165,0	+17,0	+13,9	127,1	139,2	145,5	+14,5	+4,5	134,0	142,4	+6,3		
77,2	-21,4	95,9	88,3	100,8	+5,1	+14,2	82,6	85,4	94,6	+2,2	-0,8	97,9	95,0	-3,0	20.2	
73,7	-23,9	90,5	80,2	82,4	+2,1	+15,2	87,2	87,9	86,3	-1,0	-1,8	91,8	87,1	-6,1		
99,8	-6,2	131,5	142,0	166,4	+18,9	+10,1	127,9	144,7	149,2	+16,7	+3,1	136,1	146,9	+6,4		
112,0	+1,7	113,1	98,6	113,0	-0,1	+17,0	107,3	85,4	104,8	-2,3	+22,7	104,6	95,1	-8,1	20.3	
113,1	-1,0	114,1	97,4	114,0	-0,1	+17,0	108,3	85,7	105,7	-2,4	+23,3	106,4	96,7	-8,2		
87,9	+7,1	90,1	80,1	91,5	+1,6	+14,2	85,9	77,7	85,8	-0,1	+10,4	87,1	81,7	-6,2		
97,6	-3,6	106,8	97,2	102,6	-3,9	+5,6	105,5	96,8	99,9	-6,3	+1,1	104,5	99,4	-4,9	DE	
96,2	-3,9	104,3	93,1	98,4	-5,7	+5,7	102,0	95,0	85,7	-6,2	+0,7	100,2	95,4	-4,8		
103,5	-2,5	117,6	115,3	120,8	+2,7	+4,8	120,5	114,8	118,1	-2,0	+2,9	122,8	116,5	-6,1		
90,8	-4,1	104,6	98,3	99,2	-5,2	+0,8	106,5	101,0	98,8	-7,2	-2,2	107,7	99,9	-7,2	21	
85,9	-5,4	99,6	91,1	90,5	-9,1	-0,7	100,9	94,6	90,8	-8,5	-4,0	100,7	92,7	-7,9		
104,7	-1,0	118,8	118,7	123,7	+4,1	+4,2	124,0	119,1	121,2	-2,3	+1,8	127,8	120,2	-6,9		
100,4	+2,4	114,8	105,0	109,0	-5,1	+3,8	118,3	108,3	107,0	-0,6	-1,2	121,2	107,6	-11,2	21.1	
88,4	-0,7	103,4	89,8	90,5	-12,5	+0,8	104,6	85,4	90,2	-13,8	-5,5	106,8	92,8	-12,3		
119,2	+6,5	134,3	131,0	140,7	+4,8	+7,4	141,8	130,6	136,9	-4,2	+4,1	147,7	139,2	-8,8		
63,5	-36,2	73,7	79,5	77,2	+4,7	-2,8	86,7	82,4	78,3	-8,7	-5,0	96,6	90,4	-16,8	21.11	
63,7	-29,8	71,7	68,4	70,2	-2,1	+2,6	83,5	76,8	69,3	-17,0	-8,8	92,5	73,1	-21,0		
63,2	-44,5	76,3	93,1	85,8	+12,6	-7,7	90,6	85,9	88,5	-1,2	+0,2	101,7	88,4	-12,1		
101,2	+3,4	115,6	105,5	109,6	-5,2	+3,8	118,9	108,9	107,6	-8,5	-1,2	121,7	108,2	-11,1	21.12	
89,9	-	104,0	90,2	90,9	-12,6	+0,8	105,0	95,7	90,6	-13,7	-6,3	106,0	93,1	-12,2		
120,7	+8,1	135,9	132,0	142,2	+4,6	+7,7	143,1	131,7	137,1	+4,1	+4,1	149,0	134,4	-8,8		
84,2	-8,8	97,6	93,8	92,5	-5,2	-1,4	96,4	96,0	99,2	-5,3	-2,9	98,5	94,6	-4,0	21.2	
84,0	-7,8	97,5	91,9	90,5	-7,2	-1,5	96,0	94,1	91,2	-6,9	-3,1	97,9	92,7	-5,3		
85,3	-12,1	97,8	102,3	101,0	+3,2	-1,3	100,2	109,6	101,7	+1,5	-2,0	101,0	102,7	+1,7		

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	DEZ. 1995	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1995	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT	73,8	-5,6	-20,0	92,2	-13,0	-4,0	90,6	-7,8	83,0	-9,9
		INLAND	71,2	-7,0	-21,2	90,4	-14,7	-3,9	88,6	-9,3	80,8	-11,5
		AUSLAND	89,5	+2,2	-13,3	103,2	-2,3	-4,0	102,9	+0,9	96,4	-0,2
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT	95,3	-5,4	+2,5	99,0	-17,7	-10,3	100,6	-5,5	94,2	-11,9
		INLAND	90,9	-14,6	-3,0	99,7	-21,0	-11,0	100,5	-6,7	92,3	-18,0
		AUSLAND	106,7	+24,5	+17,3	91,0	-7,5	-8,5	100,8	-2,4	98,9	+7,4
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,6	+18,0	-12,0	115,5	+17,7	-4,8	103,4	+14,8	108,6	+17,9
		INLAND	102,1	+18,3	-12,3	116,4	+20,5	-4,7	103,7	+17,2	108,3	+19,5
		AUSLAND	99,2	+16,7	-10,6	110,9	+4,9	-5,5	101,9	+4,4	105,1	+10,2
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT	89,1	-15,9	-34,2	105,0	-13,0	-12,3	106,6	-0,2	87,1	-14,2
		INLAND	61,4	-25,3	-37,1	97,8	-19,9	-10,0	97,5	-7,0	79,5	-22,1
		AUSLAND	90,6	+10,2	-28,1	126,0	+7,1	-16,8	132,2	+17,4	108,3	+8,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT	78,9	+0,1	-13,9	91,6	-1,8	-2,2	90,4	-0,8	85,3	-0,9
		INLAND	78,9	-1,9	-13,9	89,3	-3,8	-1,8	88,2	-2,5	89,1	-2,9
		AUSLAND	86,8	+8,0	-13,6	100,5	+5,6	-3,9	99,2	+6,4	93,7	+6,7
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	106,6	-1,0	-1,9	108,6	-5,4	+0,6	98,6	-1,2	107,6	-3,2
		INLAND	106,3	-2,0	-2,2	108,7	-4,3	+0,6	98,5	-1,3	107,5	-3,2
		AUSLAND	109,2	+11,7	+1,4	107,7	-15,9	+0,8	99,7	-0,8	108,5	-3,9
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	108,9	-1,7	-1,4	110,5	-5,6	+0,7	100,5	-1,4	109,7	-3,7
		INLAND	108,3	-2,4	-1,8	110,3	-4,4	+0,5	100,2	-1,2	109,3	-3,4
		AUSLAND	117,7	+9,9	+3,2	114,0	-16,9	+3,5	106,0	-1,2	115,9	-5,2
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT	100,7	-2,2	-5,8	106,9	-2,6	+3,0	98,2	-3,0	103,8	-2,4
		INLAND	101,3	-2,2	-5,9	107,6	-2,6	+3,0	98,9	-2,8	104,5	-2,4
		AUSLAND	9,5	+50,8	-17,4	11,5	+69,1	-3,4	9,6	-65,5	10,5	+59,1
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT	110,4	-2,0	-1,3	111,8	-5,9	+0,6	101,3	-1,0	111,1	-4,0
		INLAND	109,6	-2,9	-1,7	111,5	-4,7	+0,4	100,8	-1,0	110,6	-3,8
		AUSLAND	119,8	+10,8	+3,3	116,0	-16,7	+4,4	107,9	+0,2	117,9	-4,7
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT	98,4	-0,6	+2,2	96,3	-6,5	-0,4	92,2	-4,9	97,4	-3,6
		INLAND	98,1	+0,2	+1,8	97,3	-5,1	-0,6	93,1	-3,7	98,2	-2,5
		AUSLAND	83,2	-19,1	+13,0	73,6	-35,2	+5,1	72,2	-29,1	78,4	-27,5
22.25	SONSTIGES DRUCKGEREBE	INSGESAMT	119,6	+25,8	+3,1	116,0	+2,8	-6,5	107,4	+5,3	117,8	+13,3
		INLAND	117,8	+24,5	+4,2	113,0	+1,1	-1,3	105,7	+4,7	115,4	+11,8
		AUSLAND	343,6	+110,0	-31,8	503,6	+103,7	-62,3	329,5	+40,0	423,6	+106,2
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	63,3	+25,1	-15,6	75,0	-1,3	-1,3	63,6	+1,0	69,2	+9,3
		INLAND	53,6	+28,8	-21,6	68,4	+6,9	+5,4	55,0	+0,7	61,0	+15,5
		AUSLAND	79,9	+20,7	-7,4	88,3	-10,6	-8,3	78,4	+1,3	83,1	+2,1
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,6	-	-13,3	103,4	-1,1	-6,5	104,1	-2,5	96,5	-0,6
		INLAND	81,3	-3,9	-13,9	94,4	-5,7	-6,0	94,9	-5,9	87,9	-4,9
		AUSLAND	101,3	+4,9	-12,7	116,1	+4,9	-7,0	117,2	+1,8	108,7	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	87,0	+2,6	-14,3	101,5	+1,0	-5,6	100,8	-5,4	94,3	+1,7
		INLAND	78,5	-1,0	-16,6	94,1	-2,2	-1,3	91,2	-9,8	86,3	-1,7
		AUSLAND	95,8	+5,9	-12,2	109,1	+4,0	-8,2	110,6	-1,4	102,5	+4,9
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT	107,6	-0,1	-12,1	122,4	+3,7	+2,7	112,1	-0,9	115,0	+1,9
		INLAND	107,3	-	-12,0	121,9	+3,3	+2,9	111,6	-1,1	114,6	+1,7
		AUSLAND	118,8	-3,5	-14,7	139,2	+16,4	-3,4	128,7	+3,8	129,0	+6,3
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT	84,2	-3,4	-19,9	105,1	+0,4	-8,8	105,6	-3,1	94,7	-1,4
		INLAND	61,9	-31,8	-34,9	95,1	-14,9	-5,2	97,5	-6,9	78,5	-22,4
		AUSLAND	95,8	+12,2	-13,1	110,3	+9,2	-10,4	109,8	-1,3	103,1	+10,6
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	92,9	+4,6	-9,4	102,5	+0,9	-7,8	101,5	-2,3	97,7	+2,6
		INLAND	87,3	+1,3	-7,9	94,8	-5,1	-6,6	93,9	-4,7	91,1	-2,1
		AUSLAND	99,9	+8,5	-11,0	112,2	+8,1	-8,8	111,0	+0,3	106,1	+8,3
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	88,6	+5,2	-6,6	94,9	+2,7	-3,9	95,0	-9,0	91,8	+4,0
		INLAND	83,9	+8,0	-5,3	88,6	+3,1	+3,9	84,9	-13,9	86,3	+5,5
		AUSLAND	93,4	+3,1	-7,7	101,2	+2,4	-9,9	105,2	-4,5	97,3	+2,7
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT	86,9	-14,8	-7,7	94,1	-12,9	+3,9	94,2	+0,6	90,5	-13,8
		INLAND	75,9	-28,9	-20,9	95,9	-14,5	+7,0	94,3	-7,1	85,9	-21,6
		AUSLAND	97,8	+0,6	+5,1	92,2	-11,3	+0,7	94,0	+9,4	95,0	-5,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	84,7	+4,3	-21,8	108,0	+2,1	-6,6	106,1	-4,0	86,4	+3,1
		INLAND	70,9	-0,4	-25,8	95,5	-2,5	-3,5	92,6	-9,3	83,2	-1,7
		AUSLAND	100,2	+8,7	-17,8	121,9	+6,4	-9,0	121,1	+1,0	111,1	+7,4
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEM KAUTSCHUK IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	56,5	-9,2	-23,9	74,2	-16,5	-19,9	85,8	-11,3	65,4	-13,5
		INLAND	76,5	+45,4	-28,0	106,3	+2,4	-11,6	100,6	-6,3	91,4	+18,9
		AUSLAND	46,3	-30,9	-20,2	58,0	-28,7	-26,2	78,3	-14,2	52,2	-28,6
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGS- UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT	60,4	-32,2	+20,6	50,1	-8,7	-12,3	104,7	+4,2	55,3	-23,2
		INLAND	27,3	-41,8	-3,5	28,3	-18,0	-20,5	81,3	-4,9	27,8	-31,7
		AUSLAND	83,4	-29,8	+27,9	65,2	-5,5	-8,6	121,0	+9,0	74,3	-20,7

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
78,2	-10,1	95,6	89,0	87,3	-6,7	-1,9	97,3	89,1	88,2	-8,4	-5,9	98,3	90,6	-7,8	21.21
78,6	-9,7	95,2	87,1	85,2	-10,5	-2,2	96,7	91,0	86,2	-10,9	-5,3	97,7	86,6	-8,3	
87,6	-12,7	98,1	100,5	100,1	+2,0	-0,4	100,4	105,5	100,3	-0,1	-4,8	102,0	102,9	+0,9	
100,7	+5,2	108,8	97,8	97,3	-11,4	-0,5	109,1	103,6	97,6	-10,5	-5,8	106,5	100,6	-5,5	21.22
108,4	+9,8	113,1	98,9	96,6	-14,6	-0,3	111,2	104,2	86,8	-12,9	-7,1	107,7	100,5	-6,7	
86,7	-7,4	101,1	100,3	98,0	-2,1	-1,3	103,5	101,9	99,7	-3,7	-2,2	103,3	100,8	-2,4	
86,1	-6,7	92,5	111,1	112,8	+21,9	+1,5	92,3	94,9	111,9	+21,2	+17,9	90,1	103,4	+14,8	21.23
86,3	-5,2	91,8	112,8	113,6	+23,7	+0,7	92,0	94,3	113,2	+23,0	+20,0	88,5	103,7	+17,2	
86,0	-11,1	95,8	102,5	108,2	+14,0	+6,5	94,3	98,0	105,8	+12,3	+8,1	97,6	101,9	+4,4	
82,2	-12,3	105,2	108,5	97,9	-6,9	-6,1	104,4	111,0	102,2	-2,1	-7,9	106,8	106,6	-0,2	21.24
82,2	-10,5	104,6	92,2	89,2	-14,7	-3,3	100,2	104,3	90,7	-8,5	-13,0	104,8	97,5	-7,0	
82,2	-21,7	107,1	148,6	122,7	+14,6	-18,3	118,4	129,8	134,6	+15,8	+9,7	112,6	132,2	+17,4	
78,8	-24,4	87,8	90,2	88,1	+0,3	-2,3	89,0	91,7	89,2	+0,2	-2,7	91,1	90,4	-0,8	21.25
78,4	-25,3	87,2	88,0	85,7	-1,7	-2,6	88,4	89,5	85,8	-1,8	-3,0	90,5	88,2	-2,5	
80,4	-19,0	90,0	99,0	97,3	+8,1	-1,7	91,7	100,2	98,2	+7,1	-2,0	93,2	99,2	+6,4	
107,6	-1,4	110,2	95,6	107,7	-2,3	+12,7	104,0	95,5	101,7	-2,2	+6,5	99,8	98,6	-1,2	22
108,5	-0,7	110,0	95,3	107,7	-2,1	+13,0	104,0	95,6	101,5	-2,4	+6,2	99,8	98,5	-1,3	
97,8	-8,7	112,3	98,8	107,9	-3,9	+8,1	104,6	95,6	103,9	-0,7	+8,7	100,5	99,7	-0,8	
110,8	+0,2	112,6	97,6	109,7	-2,6	+12,4	106,5	97,4	103,7	-2,6	+6,5	101,9	100,5	-1,4	22.2
111,0	+0,4	112,0	98,9	108,4	-2,3	+12,9	105,9	97,2	103,2	-2,5	+6,2	101,4	100,2	-1,2	
107,1	-3,1	120,0	107,8	113,9	-5,1	+5,9	113,4	101,1	110,8	-2,3	+8,6	107,3	106,0	-1,2	
103,0	-9,6	106,8	95,7	103,8	-2,8	+6,5	102,0	96,7	99,8	-2,2	+3,2	101,2	98,2	-3,0	22.21
103,8	-8,4	107,5	95,3	104,5	-2,8	+8,5	102,6	97,3	100,4	-2,1	+3,2	101,5	98,9	-2,6	
6,3	-94,2	7,0	10,1	11,0	+57,1	+8,9	7,1	8,7	10,6	+49,3	+21,8	66,3	9,6	-86,5	
112,6	+2,6	114,2	98,3	111,1	-2,7	+13,0	107,6	97,9	104,7	-2,7	+6,9	102,3	101,3	-1,0	22.22
112,9	+2,9	113,6	97,3	110,7	-2,6	+13,8	106,9	97,5	104,0	-2,7	+6,7	101,8	100,8	-1,0	
108,1	-2,5	121,5	110,1	115,6	-4,9	+5,0	114,4	102,9	112,9	-1,3	+8,7	107,7	107,9	+0,2	
99,0	-11,5	99,9	90,1	97,1	-2,8	+7,8	98,4	90,9	93,6	-4,9	+3,0	96,9	92,2	-4,9	22.24
99,9	-11,6	99,7	91,2	98,1	-1,6	+7,6	98,2	91,6	94,7	-3,6	+3,4	96,7	93,1	-3,7	
102,8	-7,9	104,7	64,8	75,6	-27,8	+16,7	104,1	74,2	70,2	-32,6	-5,4	101,8	72,2	-29,1	
95,1	-14,6	104,6	106,3	119,9	+14,6	+12,8	104,0	101,7	113,1	+8,8	+11,2	102,0	107,4	+5,3	22.25
94,6	-14,9	103,7	105,9	115,1	+11,0	+8,7	102,0	100,8	110,5	+6,3	+9,6	101,0	105,7	+4,7	
163,8	+44,4	217,1	168,5	727,9	+235,3	+338,8	363,6	212,4	446,7	+26,3	+110,3	236,4	329,5	+90,0	
50,6	-31,7	68,8	60,1	71,4	+6,9	+18,8	60,1	61,5	65,8	+9,5	+7,0	69,0	63,6	+1,0	22.31
41,6	-34,4	55,5	52,6	62,3	+12,3	+18,4	51,7	52,7	57,4	+11,0	+6,9	54,6	55,0	+0,7	
66,2	-28,4	86,0	73,0	87,1	+1,3	+19,3	74,6	78,7	80,1	+7,4	+4,4	77,4	78,4	+1,3	
89,6	-9,5	99,9	103,2	101,2	+1,3	-1,9	101,6	106,1	102,2	+0,6	-3,7	106,8	104,1	-2,5	06
84,8	-8,4	95,1	95,3	92,0	-3,3	-3,5	97,0	96,1	93,7	-3,4	-2,5	100,9	94,9	-5,9	
96,6	-8,5	106,8	114,2	114,1	+7,0	-0,1	108,0	120,2	114,1	+5,6	-5,1	115,1	117,2	+1,8	
84,8	-14,1	96,0	99,8	99,7	+2,8	-1,1	99,1	102,4	99,2	+0,1	-3,1	106,5	100,8	-5,4	24.1
79,3	-14,2	91,0	92,3	89,3	-1,9	-3,3	94,7	91,7	90,8	-4,1	-1,0	101,1	91,2	-8,8	
90,5	-13,9	101,2	107,5	108,3	+7,0	+0,7	103,5	113,4	107,9	+4,3	-4,9	112,2	110,6	-1,4	
107,7	+2,6	113,3	114,9	118,4	+2,7	+1,3	113,6	108,5	115,7	+1,8	+6,6	113,1	112,1	-0,9	24.11
107,3	+5,4	113,0	114,3	115,8	+2,6	+1,4	113,6	108,1	115,1	+1,3	+6,5	112,8	111,6	-1,1	
123,1	+11,1	123,1	136,8	134,0	+8,9	-2,0	114,0	121,9	135,4	+18,8	+11,1	124,0	128,7	+3,8	
87,2	-11,6	100,0	108,0	101,5	+1,5	-4,2	101,5	107,4	103,8	+2,3	-3,4	109,0	105,6	-3,1	24.12
90,7	-1,2	105,6	98,3	85,8	-18,7	-10,9	104,4	109,8	91,0	-12,8	-12,4	104,7	97,5	-6,9	
85,4	-18,8	97,0	111,1	109,7	+13,1	-1,3	100,0	108,2	110,4	+10,4	+1,1	111,3	108,8	-1,3	
88,8	-9,8	98,6	100,0	102,2	+3,7	+2,2	100,2	101,8	101,1	+0,9	-0,8	103,9	101,5	-2,3	24.13
86,2	-6,2	95,3	82,3	95,3	-	+3,3	86,2	84,1	93,8	-2,6	-0,3	98,5	93,9	-4,7	
92,1	-12,2	102,8	109,6	110,8	+7,8	+1,1	106,2	111,7	110,2	+4,8	-1,3	110,7	111,0	+0,3	
84,2	-14,7	91,1	82,3	94,1	+3,3	+2,0	95,4	95,9	83,2	-2,3	-3,8	104,4	95,0	-8,0	24.14
77,7	-15,7	84,4	84,7	85,9	+1,8	+1,4	89,5	84,5	85,3	-4,7	+0,9	98,6	84,9	-13,9	
90,6	-13,7	97,7	99,8	102,3	+4,7	+2,5	101,2	109,3	101,0	-0,2	-7,6	110,2	105,2	-4,5	
102,0	+4,5	101,8	87,3	90,5	-11,1	+3,7	82,2	99,5	88,8	-3,6	-10,7	93,8	94,2	+0,6	24.15
106,8	+15,8	108,2	95,0	87,1	-18,0	-8,3	101,6	87,6	91,1	-10,3	-6,7	101,5	84,3	-7,1	
97,2	-7,3	97,5	78,5	83,9	-3,7	+18,1	82,9	101,3	86,7	+4,6	-14,4	85,9	94,0	+9,4	
81,2	-17,5	98,3	107,2	102,8	+4,6	-4,1	102,6	107,2	105,0	+2,3	-2,1	110,5	108,1	-4,0	24.16
71,2	-22,5	85,6	95,6	88,5	-1,2	-7,4	94,8	83,2	82,0	-3,0	-1,3	102,1	92,6	-8,9	
82,2	-12,1	108,0	120,0	118,7	+8,9	-1,1	111,3	122,6	119,4	+7,3	-2,8	118,9	121,1	+1,0	
82,2	-36,7	79,4	86,0	74,4	-6,3	-13,5	84,4	91,3	80,2	-5,0	-12,2	98,7	85,8	-11,3	24.17
52,6	-42,8	85,7	110,6	101,0	+17,9	-6,7	95,2	95,3	105,8	+10,0	+11,0	107,4	100,6	-6,3	
87,0	-36,1	78,2	73,4	61,0	-18,9	-16,9	78,3	89,3	67,2	-14,2	-24,7	91,3	78,3	-14,2	
89,1	-9,6	65,7	89,6	55,9	-14,9	-39,1	70,4	139,7	89,7	-1,0	-50,1	100,5	104,7	+4,2	24.2
46,9	-49,9	42,1	65,7	30,4	-27,8	-53,7	65,3	114,6	48,1	-13,0	-58,0	85,5	81,3	-4,9	
118,4	+6,8	82,0	98,0	73,8	-10,2	-23,3	80,9	157,2	84,8	+4,8	-48,1	111,0	121,0	+8,0	

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

HERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELEN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	91,4	+6,2	-23,2	119,0	+2,5	-7,2	114,7	+1,6	105,2	+4,1	
		INLAND	84,5	+1,6	-25,3	113,1	-1,7	-9,7	111,9	-0,5	98,8	-0,3	
		AUSLAND	113,0	+18,8	-17,7	137,3	+15,2	-0,4	123,2	+8,0	125,2	+16,8	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,4	+3,2	-7,7	113,1	-1,0	-7,9	115,1	+3,3	108,8	+1,0	
		INLAND	98,4	-1,7	-3,8	102,3	-6,6	-11,0	106,9	+0,5	100,4	-4,2	
		AUSLAND	116,7	+12,9	-13,7	135,3	+9,2	-2,8	131,8	+8,5	126,0	+10,8	
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	111,7	+16,7	-17,8	135,9	+20,6	-3,1	128,0	+9,0	123,8	+16,8	
		INLAND	102,0	+10,6	-18,1	124,6	+16,6	+1,8	115,2	+11,7	113,3	+13,8	
		AUSLAND	115,1	+18,8	-17,7	139,8	+21,9	-4,5	132,4	+6,3	127,5	+20,5	
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,7	+2,0	-6,6	111,0	-2,9	-8,4	113,8	+2,7	107,4	-0,6	
		INLAND	98,3	-2,1	-3,2	101,6	-7,3	-11,4	106,7	+0,2	100,0	-4,8	
		AUSLAND	117,1	+11,5	-12,7	134,2	+6,4	-2,4	131,6	+8,5	125,7	+8,7	
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGEMITTELN	INSGESAMT	80,4	-11,6	-11,4	90,7	-10,8	-6,9	93,6	-7,7	85,6	-11,1	
		INLAND	73,0	-14,6	-11,4	82,4	-13,5	-6,7	84,4	-10,6	77,7	-14,0	
		AUSLAND	107,5	-2,5	-10,8	120,5	-3,4	-7,5	127,0	+0,2	114,0	-3,0	
24.61	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	77,7	-10,2	-11,3	87,6	-14,4	-6,7	89,8	-9,8	82,7	-12,4	
		INLAND	71,5	-15,0	-11,1	80,4	-18,4	-4,6	82,1	-13,0	76,0	-16,8	
		AUSLAND	94,5	+1,6	-11,4	106,7	-5,1	-8,0	110,5	-2,5	100,6	-2,0	
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGEMITTELN	INSGESAMT	83,2	-12,7	-11,3	93,8	-7,1	-7,9	97,5	-6,6	88,5	-9,8	
		INLAND	74,3	-14,4	-11,8	84,2	-9,0	-8,3	86,5	-8,4	79,3	-11,6	
		AUSLAND	130,2	-7,1	-10,0	144,6	-1,0	-6,9	155,9	+3,8	137,4	-4,1	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,0	-2,1	-15,6	112,6	-1,2	-6,6	108,4	-1,1	103,8	-1,6	
		INLAND	84,2	-4,5	-15,8	99,8	-5,9	-4,8	94,9	-5,3	92,0	-5,3	
		AUSLAND	106,8	+0,4	-16,4	126,3	+3,2	-8,4	123,0	+2,7	116,6	+1,9	
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	218,2	-1,1	+41,1	153,2	-7,8	+15,8	118,8	+1,6	184,7	-4,0	
		INLAND	243,0	-2,2	+59,3	152,5	-7,6	+18,0	117,8	-2,5	197,8	-4,3	
		AUSLAND	151,3	+3,6	-2,3	154,9	-8,3	+10,8	121,3	+12,8	153,1	-2,8	
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	97,8	+3,4	-23,2	127,4	+5,4	-1,8	119,5	+3,1	112,6	+4,5	
		INLAND	90,0	-1,0	-27,7	124,5	+4,8	-0,7	115,5	+0,5	107,3	+2,3	
		AUSLAND	112,7	+10,9	-16,2	132,9	+6,5	-3,8	127,2	+8,2	122,6	+8,5	
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	77,2	-9,1	-26,3	104,7	-8,4	-2,6	104,8	-3,9	91,0	-8,6	
		INLAND	64,0	-15,6	-30,3	91,8	-17,4	-6,9	93,4	-9,7	77,9	-16,7	
		AUSLAND	92,7	-2,9	-22,7	119,9	+1,4	+1,6	118,3	+2,2	106,3	-0,6	
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	67,0	-27,3	-20,4	84,2	-14,2	-9,9	90,0	-9,9	75,6	-20,5	
		INLAND	58,3	-21,8	-9,3	64,3	-30,4	-20,9	73,8	-13,8	61,3	-26,6	
		AUSLAND	71,8	-29,4	-24,6	95,2	-6,0	-6,0	99,0	-8,2	83,5	-17,7	
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON-, BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	75,9	-7,6	-32,4	112,2	+4,5	-0,9	97,7	+2,6	94,1	-0,7	
		INLAND	74,7	-14,8	-19,8	93,1	-5,7	+13,5	73,5	-7,1	83,9	-10,0	
		AUSLAND	76,4	-4,3	-36,2	119,8	+8,1	-4,5	107,3	+5,6	98,1	+2,9	
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	98,2	+5,3	-15,6	116,3	+1,4	-7,6	112,6	+0,1	107,3	+3,2	
		INLAND	76,5	-1,5	-21,9	97,9	-3,3	-6,4	94,0	-5,1	87,2	-2,6	
		AUSLAND	126,5	+11,2	-9,9	139,3	+5,9	-8,5	135,9	+5,1	132,4	+8,3	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	71,5	+1,9	-21,1	90,6	-1,4	-6,0	86,4	-1,4	81,1	-	
		INLAND	46,5	-15,0	-26,3	61,7	-18,2	-5,7	61,7	-8,7	53,6	-16,9	
		AUSLAND	94,5	+11,3	-18,6	118,1	+9,0	-6,1	108,1	+2,9	105,3	+10,0	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	87,5	+2,9	-20,9	110,6	-1,9	-4,1	103,9	-1,8	99,1	+0,2	
		INLAND	85,3	-0,4	-21,2	108,3	-4,7	-3,9	102,0	-4,0	96,8	-2,9	
		AUSLAND	94,5	+13,7	-19,9	118,0	+7,6	-4,5	109,6	+5,1	106,3	+10,3	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	81,2	+2,7	-26,7	110,8	-1,9	-2,6	100,7	+0,8	96,0	-	
		INLAND	71,5	-2,6	-29,3	101,1	-6,5	-1,1	92,0	-2,9	86,3	-4,3	
		AUSLAND	107,7	+13,8	-21,4	137,1	+8,7	-5,4	124,2	+8,9	122,4	+9,6	
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	86,6	+1,9	-28,3	120,8	-0,3	+3,5	101,8	+2,7	103,7	+0,6	
		INLAND	68,4	-8,1	-31,9	100,5	-9,2	+10,8	84,1	-4,8	84,5	-8,7	
		AUSLAND	129,5	+17,5	-23,2	168,6	+16,7	-5,3	143,3	+14,8	149,1	+16,5	
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	78,0	+3,2	-25,5	104,7	-2,9	-6,4	100,1	-0,3	91,4	-0,3	
		INLAND	73,2	+0,4	-27,8	101,4	-3,3	-6,7	98,5	-1,8	87,3	-1,8	
		AUSLAND	92,2	+10,0	-19,5	114,6	-1,5	-5,7	110,6	+3,8	103,4	+3,3	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	89,2	+3,0	-19,3	110,6	-1,9	-4,4	104,7	-2,4	99,9	+0,2	
		INLAND	88,8	+0,1	-19,3	110,1	-4,6	-4,5	104,6	-4,1	99,5	-2,5	
		AUSLAND	90,5	+13,7	-19,3	112,2	+7,9	-4,2	105,1	+3,6	101,4	+10,5	
26.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	79,6	+11,5	-27,0	109,0	+0,9	-6,4	102,4	-3,5	94,9	+5,1	
		INLAND	74,8	+6,1	-30,0	106,8	-3,0	-7,8	101,5	-6,0	90,9	+0,6	
		AUSLAND	89,8	+22,5	-20,8	113,4	+9,6	-3,7	104,3	+2,3	101,6	+14,9	
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	88,4	-0,7	-13,8	102,6	-2,7	-3,6	100,2	-1,0	95,5	-1,8	
		INLAND	80,4	-5,1	-12,3	91,7	-8,0	-3,7	91,9	-5,5	86,1	-7,2	
		AUSLAND	118,3	+12,5	-17,5	143,4	+16,3	-3,2	131,2	+12,8	130,9	+14,5	

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
88,1	-12,4	107,1	122,6	112,9	+6,4	-7,9	112,7	111,6	117,8	+4,5	+5,6	112,9	114,7	+1,6	24.3
89,2	-8,5	105,9	122,0	107,6	+1,6	-11,8	112,9	109,0	114,8	+1,7	+5,9	112,5	111,9	-0,6	
95,1	-14,6	110,8	124,3	129,4	+17,0	+4,1	112,0	119,6	128,8	+13,2	+6,0	114,1	123,2	+8,0	
101,2	+1,6	110,2	115,2	113,4	+2,9	-1,6	109,4	115,8	114,3	+4,5	-1,3	111,4	115,1	+3,3	24.4
100,1	+0,4	106,5	107,2	105,2	-1,2	-1,9	104,9	107,7	106,2	+1,2	-1,4	106,4	106,9	+0,5	
103,4	+3,9	117,8	131,6	130,4	+10,7	-0,9	118,8	132,6	131,0	+10,3	-1,2	121,5	131,8	+8,5	
95,7	-3,4	107,5	120,5	129,3	+20,3	+7,3	112,8	131,1	124,9	+10,7	-4,7	117,4	128,0	+9,0	24.41
92,2	-5,9	99,5	105,1	116,3	+16,9	+10,7	105,2	119,8	110,7	+5,2	-7,6	109,1	115,2	+11,7	
98,9	-4,3	110,3	126,8	133,8	+21,3	+6,4	115,5	136,0	129,8	+12,4	-3,9	122,3	132,4	+8,3	
101,7	+2,1	110,4	114,7	112,0	+1,4	-2,4	109,1	114,4	113,3	+3,8	-1,0	110,8	113,8	+2,7	24.42
100,4	+0,6	106,7	107,3	104,9	-1,7	-2,2	104,9	107,3	108,1	+1,1	-1,1	106,5	106,7	+0,2	
105,0	+6,7	119,6	133,0	129,6	+6,4	-2,6	118,5	132,0	131,3	+8,9	-0,5	121,3	131,6	+8,5	
90,9	-6,6	96,6	90,3	89,5	-6,2	-0,9	99,1	97,3	89,9	-9,3	-7,6	101,4	93,6	-7,7	24.5
85,5	-6,3	92,1	80,3	81,2	-11,8	+1,1	92,1	88,0	80,8	-12,3	-6,2	94,4	84,4	-10,6	
110,2	-9,8	122,0	126,5	119,4	-2,1	-5,6	124,6	131,1	123,0	-1,3	-6,2	126,8	127,0	+0,2	
96,5	-12,2	96,6	87,5	85,1	-10,9	-1,6	96,7	82,8	86,8	-10,2	-6,5	99,6	89,8	-9,8	24.51
84,1	-9,1	92,6	79,3	78,7	-15,0	-0,8	92,0	85,1	79,0	-14,1	-7,2	94,4	82,1	-13,0	
93,0	-18,9	107,3	109,4	106,7	-1,5	-3,4	108,4	113,4	107,6	-1,6	-5,1	113,3	110,6	-2,5	
95,3	-5,2	100,6	93,2	89,0	-7,6	-0,2	101,5	101,9	89,1	-6,3	-6,6	103,3	97,5	-5,6	24.52
86,8	-7,6	91,7	81,2	83,4	-9,1	+2,7	82,1	90,8	82,3	-10,6	-9,2	94,4	86,5	-8,4	
140,2	+3,7	147,6	156,3	143,4	-2,8	-6,3	151,2	161,9	149,9	-0,9	-7,4	150,2	155,9	+3,8	
97,0	+1,4	107,3	109,0	109,0	+1,6	-	107,5	107,8	109,0	+1,4	+1,1	109,6	106,4	-1,1	24.6
88,2	+1,0	96,7	95,5	96,3	-2,4	+0,8	98,9	93,9	95,9	-3,0	+2,1	100,2	94,9	-5,3	
106,4	-0,8	116,5	129,8	122,7	+5,3	-0,7	116,7	122,8	123,1	+5,5	+0,2	119,8	123,0	+2,7	
218,5	+108,3	186,6	105,4	167,2	+0,4	+68,6	191,9	101,4	136,3	+3,3	+34,4	116,9	118,8	+1,6	24.61
249,4	+146,4	175,1	103,7	174,9	-0,1	+69,7	137,9	96,3	139,3	+1,0	+44,7	120,8	117,9	-2,5	
146,1	+91,6	145,8	108,6	148,7	+2,0	+36,7	117,4	119,5	128,1	+10,0	+13,7	107,5	121,3	+12,8	
94,6	-3,4	110,7	120,1	118,3	+6,9	-1,5	111,9	119,8	119,2	+6,5	-0,5	115,9	119,5	+3,1	24.62
90,9	+0,9	108,5	116,0	113,3	+4,4	-2,3	111,1	118,3	114,7	+3,2	-1,4	114,9	115,5	+0,6	
101,6	-6,6	114,7	127,9	127,9	+11,5	-	113,4	126,4	127,9	+12,6	+1,2	117,6	127,2	+8,2	
84,9	-13,5	103,3	105,4	96,5	-6,6	-6,4	105,9	108,7	100,9	-4,7	-7,2	109,1	104,8	-3,9	24.63
76,8	-16,3	98,0	83,7	84,8	-13,5	-3,5	101,7	97,5	89,3	-12,2	-6,4	103,4	93,4	-9,7	
95,5	-14,3	109,5	119,1	110,2	+0,6	-7,5	111,0	122,0	114,7	+3,3	-6,0	115,8	118,3	+2,2	
92,1	+1,7	94,2	93,3	81,6	-13,4	-12,5	98,1	82,6	87,4	-10,9	-5,6	89,9	90,0	-0,9	24.64
74,6	+13,0	81,2	76,3	69,0	-16,3	-10,9	85,7	75,4	72,1	-15,9	-4,4	85,6	73,8	-13,8	
101,7	-2,3	101,4	102,7	89,1	-12,1	-13,2	105,0	102,1	95,9	-8,7	-6,1	107,6	98,0	-8,2	
82,1	-5,4	95,8	93,1	100,4	+4,6	+7,8	92,4	96,6	86,8	+4,8	-1,8	95,2	97,7	+2,6	24.65
87,7	+7,9	90,0	61,3	83,3	-7,4	+35,9	79,0	74,8	72,3	-6,5	-9,3	79,1	73,5	-7,1	
79,8	-15,9	98,0	105,7	107,2	+9,4	+1,4	97,8	108,1	106,5	+9,1	-1,5	101,6	107,3	+5,6	
93,3	-5,0	108,2	113,9	113,4	+4,8	-0,4	109,6	111,5	113,7	+3,7	+2,0	112,5	112,6	+0,1	24.66
77,7	-14,6	94,1	96,2	83,0	-1,2	-3,3	96,5	83,4	84,6	-2,0	+1,3	95,0	84,0	-5,1	
112,9	+1,9	125,9	136,0	139,0	+10,4	+2,2	126,0	134,3	137,5	+9,1	+2,4	129,3	136,9	+6,1	
70,2	-14,2	83,8	78,2	88,2	+2,9	+10,2	80,8	90,5	82,2	+2,0	-9,2	87,6	86,4	-1,4	24.7
53,5	-12,4	66,0	56,0	57,5	-12,9	+2,7	63,5	66,7	55,8	-10,6	-14,8	67,6	61,7	-6,7	
84,9	-13,5	99,5	97,7	111,4	+12,0	+14,0	95,5	111,6	104,6	+9,5	-6,3	105,1	108,1	+2,9	
85,0	-9,1	102,7	104,9	104,5	+1,8	-0,4	103,6	109,0	104,7	+1,1	+1,7	105,8	109,9	-1,8	DN
85,6	-7,5	103,4	103,9	102,1	-1,3	-1,7	104,4	101,1	109,0	-1,3	+1,9	106,2	102,0	-4,0	
83,1	-14,6	100,8	108,0	112,0	+11,1	+3,7	101,2	109,2	110,0	+8,7	+0,7	104,3	108,6	+5,1	
79,1	-4,4	99,0	98,8	101,9	+2,9	+3,1	98,7	101,1	100,4	+1,7	-0,7	98,8	100,7	+0,8	25.1
73,4	-4,8	92,7	89,9	91,6	-1,2	+1,9	92,8	89,3	90,7	-2,3	-2,8	94,7	82,0	-2,9	
94,8	-4,8	116,2	123,1	129,9	+11,8	+5,5	114,6	121,9	126,6	+10,4	+3,6	114,1	124,2	+6,9	
85,0	+2,9	105,6	100,0	108,0	+2,3	+8,0	109,1	99,5	104,0	+0,9	+4,5	99,1	101,8	+2,7	25.11
74,4	-3,3	82,5	80,8	86,5	-6,5	+7,1	90,4	84,6	83,7	-7,4	-1,1	86,3	84,1	-4,9	
110,2	+10,2	136,6	145,3	159,7	+16,2	+9,2	133,0	134,7	152,0	+14,3	+12,6	124,6	143,3	+14,8	
75,6	-8,7	95,1	99,1	98,2	+3,3	+0,1	98,0	102,0	98,2	+2,3	-3,7	100,4	100,1	-0,3	25.13
72,9	-5,6	92,8	95,0	94,4	+1,7	-0,6	94,2	98,2	94,7	+0,5	-3,6	86,4	86,5	-1,9	
83,8	-15,7	101,7	107,2	108,4	+7,6	+2,1	101,4	112,9	106,3	+6,8	-4,1	106,5	110,8	+3,8	
86,6	-10,1	103,7	106,5	105,2	+1,4	-1,2	105,0	109,6	105,8	+0,8	+2,1	107,3	104,7	-2,4	25.2
88,7	-7,9	106,1	107,4	104,7	-1,3	-2,5	107,3	103,1	106,1	-1,1	+2,9	109,1	104,6	-4,1	
79,6	-17,5	96,2	103,3	106,6	+10,8	+3,2	97,1	105,3	105,0	+6,1	-0,3	101,4	105,1	+3,6	
71,4	-28,2	97,3	107,7	101,7	+4,5	-5,6	102,3	100,0	104,7	+2,3	+4,7	106,1	102,4	-3,5	25.21
70,5	-27,2	98,6	109,5	99,2	+0,6	-9,4	104,7	98,6	104,3	-0,4	+5,8	108,0	101,5	-6,0	
73,3	-24,3	94,4	104,1	107,0	+13,3	+2,8	97,2	103,0	105,6	+8,6	+2,5	102,0	104,3	+2,3	
89,0	-5,7	98,5	99,5	99,1	+0,6	-0,4	99,0	101,0	99,3	+0,3	-1,7	101,2	100,2	-1,0	25.22
84,7	-8,9	93,8	81,6	89,1	-5,0	-2,7	94,8	83,5	90,4	-4,6	-3,9	97,2	81,9	-6,5	
105,2	+8,6	116,0	128,9	136,6	+17,8	+6,0	114,7	129,6	132,8	+15,8	+2,5	116,2	131,2	+12,9	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	BIS DEZ. 1996		DEZ. 1996	
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	124,3	+2,7	-14,6	145,5	-2,3	-6,7	127,2	-1,2	134,9	-0,1
		INLAND	129,6	+2,6	-13,4	149,7	-2,7	-6,3	130,4	-1,5	139,7	-0,3
		AUSLAND	78,1	+6,3	-28,4	108,1	+1,4	-11,2	99,8	+2,1	93,6	+3,3
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	84,7	-1,6	-17,0	102,0	-3,9	-1,6	100,1	-2,5	93,4	-2,8
		INLAND	85,2	-3,1	-17,1	102,8	-5,4	-1,0	100,9	-3,6	94,0	-4,4
		AUSLAND	83,0	+4,8	-16,4	99,3	+2,6	-3,9	97,3	+1,7	91,2	+3,6
01	GLASGEWERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,0	+3,9	-24,1	108,1	-4,0	-8,3	102,0	-4,4	95,1	-0,7
		INLAND	81,6	+4,6	-25,0	108,6	-6,3	-8,4	103,0	-6,6	95,1	-1,9
		AUSLAND	83,8	+2,2	-21,6	108,7	+4,3	-4,6	98,9	-0,1	95,3	+3,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	85,3	+0,7	-26,3	114,2	-1,2	-2,9	103,0	-2,1	99,8	-0,4
		INLAND	89,2	-	-24,6	110,3	-4,6	-3,6	100,2	-3,3	96,8	-2,6
		AUSLAND	91,1	+2,9	-27,1	124,9	+8,1	-1,6	110,6	+0,8	108,0	+5,9
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	64,3	-14,7	-34,8	96,6	-14,1	-6,9	88,4	-11,9	81,5	-14,3
		INLAND	67,7	-14,8	-37,0	107,5	-10,0	+1,7	91,8	-12,6	87,6	-12,0
		AUSLAND	59,4	-14,7	-30,9	86,0	-20,3	-19,0	83,5	-10,8	72,7	-18,1
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	94,8	-0,4	-24,8	128,1	-3,4	-4,6	109,6	-2,5	110,6	-2,1
		INLAND	91,8	-2,9	-25,1	122,6	-7,5	-4,4	107,7	-4,0	107,2	-5,6
		AUSLAND	111,6	+13,0	-23,2	145,3	+21,4	-5,7	119,6	+5,1	128,5	+17,6
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	78,6	+0,4	-18,6	96,6	-8,2	-4,4	95,2	-3,2	87,6	-4,6
		INLAND	74,2	-0,1	-20,0	92,7	-8,4	-3,3	90,0	-3,5	83,5	-4,9
		AUSLAND	92,7	+1,8	-15,0	108,0	-7,6	-7,1	111,8	-2,2	100,9	-3,5
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	91,3	+14,7	-28,8	128,3	+10,9	-5,9	118,8	+8,2	109,8	+12,4
		INLAND	88,7	+17,8	-29,5	125,8	+8,4	-6,8	115,6	+2,8	107,3	+12,1
		AUSLAND	98,7	+7,3	-27,1	136,4	+17,7	-3,2	128,1	+16,1	117,1	+13,1
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASW.	INSGESAMT	91,6	+6,1	-32,9	136,4	+24,9	+8,5	109,3	+2,3	114,0	+16,7
		INLAND	94,2	+10,3	-24,2	124,2	+19,2	-0,2	106,2	+2,1	109,2	+15,2
		AUSLAND	89,2	+2,8	-39,2	146,6	+29,2	+16,7	111,8	+2,5	117,9	+17,7
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	75,9	-7,0	-13,2	87,4	-8,3	-7,1	85,3	-6,2	81,7	-8,2
		INLAND	74,0	-8,5	-15,6	87,7	-12,4	-6,9	84,0	-8,6	80,9	-10,8
		AUSLAND	79,0	-4,6	-9,1	86,9	-3,9	-7,3	87,5	-2,1	83,0	-4,2
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAEREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	76,9	+1,7	-9,1	84,6	-8,9	-3,4	73,5	-7,2	80,8	-4,7
		INLAND	84,3	-4,0	-8,3	91,9	-15,0	-3,3	77,6	-6,3	88,1	-10,1
		AUSLAND	63,0	+20,0	-11,0	70,8	+6,5	-3,7	65,9	-4,5	66,9	+11,9
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	64,8	-12,9	-36,6	85,1	-17,4	-17,2	91,8	-16,3	70,0	-15,7
		INLAND	54,7	-14,9	-36,0	85,5	-18,6	-14,2	92,1	-18,4	70,1	-17,2
		AUSLAND	55,4	+0,4	-32,9	82,6	-9,4	-31,3	90,0	-1,5	69,0	-5,7
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	90,8	+4,1	-22,0	116,4	-4,4	+5,7	110,7	-7,7	103,6	-0,9
		INLAND	86,5	+9,2	-21,6	110,3	-3,2	+8,0	103,2	-6,9	98,4	+1,9
		AUSLAND	97,7	-2,6	-22,6	126,3	-6,1	+2,7	123,0	-6,6	112,0	-4,6
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZWECKE	INSGESAMT	102,7	-3,2	-16,3	122,7	+2,7	-11,0	122,7	+9,7	112,7	-0,1
		INLAND	78,2	-9,5	-22,7	101,2	-4,9	-5,9	103,4	+3,4	89,7	-7,0
		AUSLAND	142,4	+3,1	-9,5	157,4	+11,9	-16,3	153,9	+17,4	149,9	+7,5
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	71,2	-2,3	-24,6	94,4	+4,0	-11,9	85,0	-1,8	82,8	+1,1
		INLAND	73,0	-2,3	-26,6	98,5	+1,6	-11,3	89,3	-5,2	86,3	-
		AUSLAND	66,3	-2,6	-18,0	80,9	+12,5	-13,5	73,3	+10,2	73,6	+5,1
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	75,2	-15,7	-4,3	78,8	-12,6	-6,9	83,5	-5,4	76,9	-14,2
		INLAND	69,2	-15,8	-6,2	73,8	-13,5	-8,4	78,3	-6,1	71,5	-14,7
		AUSLAND	81,6	-15,6	-2,5	83,7	-11,8	-4,2	89,1	-4,7	82,7	-13,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	54,9	+16,3	-31,7	80,4	+3,1	-14,8	80,4	-6,1	67,7	+8,1
		INLAND	58,3	+15,4	-33,8	88,1	+5,0	-14,7	86,6	-6,6	79,2	+8,9
		AUSLAND	46,2	+19,4	-24,1	60,9	-3,3	-15,1	64,5	-4,3	53,6	+5,3
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	87,4	+28,6	-33,3	131,1	-6,4	-21,1	134,0	-8,5	109,3	+5,0
		INLAND	88,2	+29,5	-33,3	132,3	-7,1	-21,2	135,8	-9,8	110,3	+4,7
		AUSLAND	68,8	+3,3	-33,7	103,7	+21,9	-15,4	93,1	+3,0	86,3	+13,7
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	85,3	+21,5	-25,2	114,1	-6,2	-14,5	110,3	-5,8	99,7	+4,0
		INLAND	84,6	+19,7	-25,0	112,6	-7,6	-14,8	110,0	-6,5	98,6	+2,4
		AUSLAND	97,8	+50,9	-29,1	138,0	+17,9	-13,0	115,2	+6,8	117,9	+29,7
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	119,2	-1,4	-28,3	166,2	-0,2	-5,4	154,8	+5,3	142,7	-0,7
		INLAND	118,5	-3,6	-30,9	168,7	-0,3	-5,6	157,4	+8,3	142,6	-1,7
		AUSLAND	179,8	+42,6	+62,7	110,5	+5,1	+7,8	96,0	+6,5	146,2	+25,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,4	+0,8	-12,4	109,2	-2,2	-	97,4	-4,2	96,8	-0,8
		INLAND	88,1	-1,6	-13,4	101,7	-1,4	+2,4	94,4	-6,7	94,9	-1,6
		AUSLAND	98,0	+7,9	-8,3	108,0	-4,4	-7,0	107,2	+0,6	103,0	+1,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	72,4	-2,3	-22,0	92,8	-7,7	-3,6	90,6	-8,9	82,6	-5,4
		INLAND	65,3	-3,3	-24,1	86,0	-8,8	-2,9	83,9	-11,5	75,7	-6,4
		AUSLAND	87,9	-0,9	-18,6	107,8	-5,7	-4,9	106,4	-2,0	97,9	-3,5



LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSGABE 1993 (H293)  
WERT

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
121,0	+25,0	139,2	140,9	141,9	+1,9	+0,7	139,1	119,0	141,4	+2,4	+25,1	128,8	127,2	-1,2	25.23
126,4	+30,4	144,0	145,1	146,4	+1,7	+0,9	142,7	115,0	145,7	+2,1	+26,7	132,4	130,4	-1,5	
73,5	-23,7	96,6	104,3	103,3	+6,9	-1,0	97,6	85,7	109,8	+6,4	+8,5	97,7	99,8	+2,1	
96,1	-10,9	99,3	95,3	95,8	-1,5	+1,6	97,3	104,2	96,0	-1,3	-7,9	102,7	100,1	-2,5	25.24
87,9	-9,0	100,3	96,0	97,3	-3,0	+1,4	99,2	106,1	96,7	-2,5	-8,0	104,7	100,9	-3,8	
78,2	-18,0	90,9	92,4	95,2	+4,7	+3,0	90,3	100,8	93,8	+3,8	-6,8	95,7	97,3	+1,7	
78,9	-17,0	101,6	109,5	102,7	+1,1	-6,2	105,9	97,9	106,1	+0,2	+8,4	106,7	102,0	-4,4	DI
77,9	-19,2	103,4	113,8	103,3	-0,1	-9,1	108,1	97,5	108,5	-0,5	+11,3	104,7	109,0	-4,3	
82,0	-10,2	95,9	96,8	100,8	+5,1	+4,3	95,8	99,1	98,7	+3,0	-0,4	99,0	98,9	-0,1	
84,7	-10,3	103,6	104,7	105,7	+2,0	+1,0	104,3	100,8	105,2	+0,9	+4,4	105,2	109,0	-2,1	26.1
83,2	-10,9	102,4	103,0	102,6	+0,2	-0,4	103,8	97,5	102,8	-1,0	+5,4	103,6	100,2	-3,3	
88,5	-6,7	106,5	108,9	114,3	+7,3	+5,0	105,5	109,7	111,6	+5,8	+1,7	109,7	110,6	+0,8	
75,4	-17,6	101,5	90,4	89,6	-11,7	-0,9	100,5	86,7	90,0	-10,4	+3,8	100,3	88,4	-11,9	26.11
79,5	-19,3	105,7	97,4	93,6	-11,4	-3,9	107,4	89,1	95,5	-11,1	+8,4	105,0	91,8	-12,6	
69,6	-15,0	95,6	80,4	83,9	-12,2	+4,4	90,9	84,8	82,2	-9,6	-3,1	93,6	83,5	-10,8	
95,2	-4,2	115,7	113,3	117,7	+1,7	+3,9	113,8	109,6	115,5	+1,5	+11,5	112,4	109,6	-2,5	26.12
94,5	-6,4	116,3	112,7	114,2	-1,8	+1,3	114,5	102,0	113,5	-0,9	+11,3	112,2	107,7	-4,0	
98,8	+6,0	111,8	116,3	137,0	+22,5	+17,8	108,5	112,6	126,6	+15,6	+12,4	113,6	119,6	+5,1	
78,3	-12,6	94,6	96,1	92,1	-2,6	-4,2	97,4	96,2	94,1	-3,4	-2,2	96,3	95,2	-3,2	26.13
74,3	-10,9	89,7	88,8	87,6	-2,3	-2,4	92,2	91,2	89,7	-3,8	-2,7	93,3	90,0	-3,5	
91,1	-12,3	110,1	116,5	106,3	-3,5	-8,8	114,0	112,2	111,4	-2,9	-0,7	114,3	111,8	-2,2	
79,5	-20,7	104,2	126,2	118,6	+13,8	-6,0	108,8	115,3	122,4	+12,5	+6,2	111,9	118,8	+6,2	26.14
75,3	-26,4	102,5	127,9	116,5	+13,7	-8,9	110,4	109,0	122,2	+10,7	+12,1	112,5	115,6	+2,8	
92,0	-1,5	109,2	121,1	124,7	+14,2	+3,0	104,3	133,3	122,9	+17,8	-7,8	110,3	128,1	+16,1	
96,2	-10,9	100,6	104,3	117,9	+17,2	+13,0	100,4	107,4	111,1	+10,7	+3,4	106,8	109,3	+2,3	26.15
96,4	-11,0	97,3	102,6	114,3	+17,5	+11,4	100,4	108,9	108,5	+8,1	+4,4	104,0	106,2	+2,1	
86,8	-12,2	103,3	105,7	120,8	+16,9	+14,3	100,3	110,4	118,3	+13,0	+2,6	109,1	111,8	+2,5	
81,6	-6,5	90,6	83,3	85,8	-5,3	+3,0	89,3	86,2	84,5	-5,4	-2,0	80,9	85,3	-6,2	26.2
80,9	-4,6	82,2	82,7	85,3	-7,5	+3,1	90,1	84,0	84,0	-5,8	-	81,8	84,0	-6,5	
82,8	-9,7	88,2	84,1	85,5	-1,9	+2,9	89,1	83,7	85,3	-3,2	-4,9	89,4	87,6	-2,1	
75,6	-11,7	84,5	68,1	83,0	-1,8	+21,9	78,3	71,5	75,6	-3,4	+5,7	79,2	79,5	-7,2	26.21
87,9	-3,4	95,9	72,5	90,4	-6,6	+24,7	85,5	73,7	81,5	-5,8	+10,6	84,6	77,8	-6,3	
52,5	-18,1	61,2	59,7	69,1	+12,9	+15,7	62,7	67,4	84,4	+2,7	-4,5	69,0	65,9	-4,5	
62,9	-23,6	91,1	93,6	80,9	-11,2	-13,6	97,3	86,3	87,2	-10,4	-9,4	109,7	91,8	-16,3	26.22
64,3	-26,4	93,2	94,1	80,0	-14,2	-15,0	100,0	97,1	87,1	-12,9	-10,3	112,9	92,1	-18,4	
56,2	-8,9	79,1	90,5	86,1	+8,6	-4,9	82,4	91,8	88,3	+7,2	-3,8	91,4	80,0	-1,5	
87,2	-9,0	107,3	111,6	105,8	-1,4	-5,2	114,2	112,8	109,7	-4,8	-3,6	119,8	110,7	-7,7	26.23
79,2	-2,7	98,7	105,4	99,8	-0,1	-5,5	104,3	103,8	102,5	-1,7	-1,3	110,9	109,2	-6,9	
100,3	-15,9	119,7	121,7	115,7	-3,3	-4,9	130,2	127,4	118,7	-6,8	-6,8	134,6	123,0	-8,8	
106,1	+9,7	116,3	113,8	121,1	+4,1	+6,4	111,6	127,8	117,5	+5,3	-6,1	111,9	122,7	+9,7	26.24
86,4	+2,9	98,8	101,7	95,4	-4,4	-5,2	100,1	109,2	98,6	-1,5	-8,9	100,0	109,4	+9,4	
136,1	+18,0	142,9	133,6	162,6	+13,8	+21,7	130,4	159,6	148,1	+13,6	-7,2	131,1	153,9	+17,4	
72,9	+0,7	85,9	80,9	90,9	+5,8	+12,4	82,4	84,0	85,9	+4,2	+2,3	86,6	85,0	-1,8	26.25
74,7	-4,9	82,5	86,1	94,9	+2,6	+10,2	89,3	89,1	90,5	+1,3	+2,7	94,2	89,3	-5,2	
69,1	+19,5	68,4	67,0	80,2	+17,3	+19,7	64,1	73,0	73,6	+14,8	+0,8	66,5	73,3	+10,2	
99,2	-1,2	99,9	94,5	79,4	-11,7	-6,0	90,4	85,1	81,9	-9,4	-3,8	86,3	83,5	-5,4	26.28
82,2	+12,0	83,3	79,6	74,8	-10,2	-6,0	84,6	79,3	77,2	-6,7	-2,6	83,4	78,3	-6,1	
96,6	-14,3	97,0	89,7	84,2	-13,2	-6,1	96,5	91,3	87,0	-9,8	-4,7	93,5	89,1	-4,7	
47,2	-43,1	70,4	84,2	76,6	+8,8	-9,0	79,1	80,4	80,4	+1,6	-	85,6	80,4	-6,1	26.3
50,5	-44,3	76,4	83,0	83,2	+9,2	-10,5	86,7	85,1	88,1	+1,6	+3,5	82,7	85,6	-6,6	
38,7	-27,4	55,4	61,8	59,6	+7,6	-3,8	59,6	66,4	60,7	+1,8	-11,3	67,4	64,5	-4,3	
69,0	-38,3	124,0	175,8	129,2	+3,4	-27,1	149,0	116,0	152,0	+2,0	+31,0	148,0	134,0	-9,5	26.4
68,1	-41,6	125,9	176,8	129,5	+2,9	-27,5	151,5	117,5	154,0	+1,7	+31,1	150,5	136,8	-9,8	
66,6	+17,7	81,5	111,7	96,4	+20,7	-11,9	89,7	81,1	105,0	+17,1	+29,5	90,4	93,1	+3,0	
70,2	-31,3	107,5	133,3	110,9	+3,2	-16,8	119,5	98,5	122,1	+2,2	+24,0	117,1	110,3	-5,8	26.51
70,6	-31,2	107,7	134,7	109,6	+1,8	-18,6	120,3	97,8	122,2	+1,6	+24,9	117,7	110,0	-6,5	
64,8	-32,4	104,9	108,9	131,5	+25,4	+19,7	108,9	109,7	120,7	+12,9	+10,0	107,9	115,2	+6,8	
120,9	-7,3	150,9	169,4	153,7	+1,9	-9,3	147,0	149,2	161,5	+9,9	+9,0	147,0	154,8	+5,3	26.62
120,7	-11,0	152,5	173,5	154,7	+1,4	-10,8	149,3	150,7	164,1	+9,9	+8,9	149,5	157,4	+5,3	
126,2	+72,2	115,3	74,3	130,9	+13,5	+76,2	93,7	89,5	102,6	+8,5	+14,6	80,1	86,0	+6,5	
89,7	-6,5	100,1	98,3	96,8	-1,2	-0,4	101,5	95,6	99,1	-2,4	+3,7	101,7	97,4	-4,2	DJ
88,4	-6,1	98,3	97,2	96,4	-1,9	-0,8	99,9	92,0	98,8	-3,1	+5,2	100,1	94,4	-5,7	
90,8	-7,3	105,0	105,1	107,4	+1,3	+1,2	106,7	107,7	108,7	-	-0,8	108,6	107,2	+0,8	
74,1	-11,8	91,9	88,9	87,2	-5,1	-1,9	84,8	83,1	88,0	-7,3	-5,5	88,8	80,6	-8,9	27
67,5	-14,2	85,2	83,3	80,0	-6,1	-4,0	89,7	85,1	81,7	-8,9	-5,1	94,8	83,9	-11,5	
88,7	-7,1	106,7	101,2	109,0	-3,5	+1,8	108,5	108,7	102,1	-4,1	-6,1	107,6	106,4	-2,0	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1986 UND DEZ. 1986	
			1986			1986			JAN. 1986	VER- AEND.	NOV. 1986	VER- AEND.
			DEZ.	DEZ. 1985	NOV. 1986	NOV.	NOV. 1985	OKT. 1986	615 DEZ. 1986	IN % GEGEN VORJAHR	DEZ. 1986	IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 65,2 82,7	+1,0 +0,2 +2,5	-20,3 -21,8 -17,7	88,7 83,4 100,5	-6,2 -10,8 -2,6	-2,0 -2,3 -1,2	84,8 79,9 95,7	-13,5 -15,8 -8,6	78,7 74,3 91,6	-4,3 -6,4 -0,4
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,8 58,0 79,7	-9,0 -10,7 -6,8	-16,8 -22,9 -8,3	77,9 72,6 88,9	-15,6 -16,6 -13,9	-7,2 -6,2 -5,7	78,1 74,8 83,7	-7,8 -13,7 +3,8	71,4 64,3 83,3	-12,7 -14,2 -10,6
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 30,6 66,7	-30,7 -31,2 -29,7	-25,6 -38,9 +7,7	51,1 48,5 61,0	-35,2 -33,8 -38,4	-15,0 -17,7 -6,7	53,0 48,8 66,2	-30,0 -30,8 -27,6	44,6 38,6 63,4	-33,2 -32,9 -34,2
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,1 62,6 81,2	-5,8 -7,1 -4,1	-15,7 -20,7 -9,4	89,2 78,9 89,6	-12,3 -13,0 -11,4	-6,1 -6,5 -5,7	83,0 81,3 86,6	-3,7 -10,3 +7,4	76,7 70,9 86,4	-8,4 -10,5 -8,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,5 67,2 86,2	-3,1 -4,4 -0,5	-25,6 -27,4 -21,8	100,2 82,6 123,0	-8,3 -9,9 -7,9	-2,3 -1,3 -4,7	98,4 90,6 121,9	-5,2 -7,7 +0,8	87,4 78,9 108,6	-6,7 -7,7 -4,8
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,3 63,7 80,4	-7,3 -3,0 -17,6	-21,8 -21,7 -22,1	86,1 81,4 103,2	-14,4 -14,2 -14,8	+0,5 -0,2 +2,6	86,8 83,7 107,4	-11,2 -14,0 -2,1	76,7 72,6 91,8	-11,4 -9,6 -16,1
27.32	HERSTELLUNG VON KALT BAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 74,4 106,4	+7,6 +11,4 +1,0	-26,2 -27,1 -24,7	112,6 102,0 141,3	-4,2 -1,6 -6,6	-3,0 -1,1 -6,4	106,2 96,3 136,6	-0,8 -1,1 +0,6	97,9 86,2 123,9	+0,5 +3,4 -4,7
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,2 68,9 92,1	-3,3 -4,2 +2,9	-37,3 -37,6 -34,9	113,5 110,5 141,4	+6,8 +5,5 +16,7	-3,2 -4,9 +11,6	98,0 96,6 110,7	+10,9 +10,5 +13,9	92,4 89,7 116,8	+2,7 +1,6 +10,8
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,0 61,4 64,0	-20,0 -21,7 -14,6	-29,4 -31,3 -23,0	87,8 89,4 83,1	-21,0 -20,7 -22,0	-3,3 -2,1 -6,8	91,8 82,6 86,5	-20,8 -21,3 -18,8	74,9 75,4 73,6	-20,7 -21,1 -18,9
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 58,6 126,8	-3,1 -20,8 +24,7	-16,0 -20,7 -10,6	95,4 73,9 141,8	-6,3 -21,1 +12,3	-2,0 +1,4 -5,5	99,5 78,7 144,6	+11,5 +1,3 +26,8	87,8 86,3 134,3	-6,0 -21,0 +17,8
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 68,7 95,6	-4,0 -4,6 -3,0	-23,7 -25,8 -20,6	102,0 92,6 120,4	-4,4 -3,0 -6,4	-4,1 -1,5 -7,9	100,9 90,3 121,7	-5,7 -10,0 +1,2	89,9 80,7 108,0	-4,9 -3,7 -6,0
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,6 117,7 159,6	+6,3 +2,9 +10,8	-18,5 -15,1 -22,3	164,0 138,6 206,4	+23,7 +15,3 +34,4	+10,8 +28,6 -3,8	136,7 110,5 176,9	+27,8 +13,2 +47,3	148,9 128,2 182,5	+15,2 +9,3 +23,0
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 74,8 91,9	-5,6 -11,0 +4,3	-28,0 -30,0 -24,5	111,8 106,8 121,8	-3,0 -3,3 -2,3	-3,6 -3,2 -4,4	110,0 105,1 118,8	-7,9 -10,2 -3,8	96,2 90,8 108,9	-4,1 -6,7 +0,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,7 84,9 84,1	+2,5 -1,5 +17,5	-26,5 -27,4 -23,3	115,2 117,0 109,6	+4,0 +2,4 +8,9	-8,0 -6,9 -9,5	108,9 112,1 109,6	+6,0 +4,4 +11,8	100,0 101,0 96,9	+3,4 +0,7 +12,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,7 52,7 88,8	-3,6 +9,8 -15,6	-18,5 -21,3 -14,8	79,4 67,0 104,2	-14,0 -6,4 -21,9	-6,3 -3,7 -13,5	83,7 88,2 114,7	-11,3 -16,3 -4,7	72,1 58,9 86,5	-8,5 +0,2 -19,2
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,5 46,0 88,6	-18,6 -33,2 -5,9	-20,2 -24,2 -17,5	82,1 60,7 107,4	-16,6 -25,7 -9,2	-6,0 -6,2 -9,1	90,2 86,4 118,3	-6,0 -21,4 +6,0	73,8 53,4 98,0	-17,5 -29,1 -7,8
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,4 66,0 92,4	-0,8 -3,3 +6,7	-25,2 -25,4 -25,4	94,1 88,7 123,9	-4,3 -6,4 +2,2	-5,8 -5,3 -7,1	91,4 84,8 118,9	+2,0 +0,4 +7,4	82,3 75,9 108,2	-2,8 -5,0 +4,1
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,4 63,5 93,1	-1,6 -2,6 +1,5	-27,5 -27,3 -27,6	95,7 87,4 128,6	-4,0 -6,3 +2,8	-6,4 -6,5 -6,9	92,3 84,8 122,2	+3,4 +1,3 +9,7	82,6 76,5 110,9	-2,9 -4,8 +2,3
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,8 71,5 88,1	+2,2 -5,3 +40,3	-14,5 -14,9 -13,1	87,5 84,0 102,5	-5,1 -6,1 -0,8	-3,1 +0,4 -13,6	87,6 84,6 100,7	-3,5 -3,4 -3,5	81,2 77,8 96,8	-1,8 -5,7 +14,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 103,7 112,9	+2,5 -0,7 +20,2	-5,8 -7,7 +4,2	111,7 112,4 108,3	+2,0 +2,9 -2,4	+2,6 +5,4 -8,8	102,9 101,6 108,8	-1,1 -2,1 +4,5	108,5 108,1 110,8	+2,9 +1,2 +7,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 153,4 91,8	-0,7 -1,2 +8,6	+17,7 +19,5 -3,7	125,4 128,4 95,3	+0,5 -0,2 +9,3	+4,9 +7,3 -18,6	112,8 114,3 98,1	-5,7 -7,0 +11,9	136,5 140,9 83,6	-0,1 -0,8 +9,0
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,0 153,1 92,2	+0,6 - +10,3	+19,0 +20,0 +6,6	123,5 127,6 86,5	+1,1 +1,1 +1,2	+7,9 +10,9 -24,8	113,1 114,8 97,3	-6,2 -7,6 +10,8	135,3 140,4 89,4	+0,9 +0,5 +6,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1986

LAND

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

INDEX

1985 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4. VJ	1986 3. VJ	1986 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1986 GEGEN		1985 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1986	3. VJ 1986				2. HJ 1986	1. HJ 1986				
70,0	-17,8	88,7	81,8	83,3	-6,1	+1,8	82,9	87,1	82,6	-11,1	-5,2	98,0	84,8	-13,5	27.1
65,1	-19,0	83,6	78,0	78,0	-6,7	-	88,4	81,9	78,0	-11,8	-4,8	94,9	79,9	-15,8	
90,7	-15,8	99,8	90,2	95,0	-4,8	+5,3	103,0	98,8	92,6	-10,1	-6,3	104,7	95,7	-8,6	
71,2	-8,8	85,2	79,6	75,5	-11,4	-5,2	82,2	78,6	77,6	-5,6	-1,3	84,5	78,1	-7,6	27.2
82,7	-15,7	78,5	78,3	69,2	-11,8	-11,6	81,0	75,8	73,8	-6,9	-2,6	86,7	74,8	-13,7	
86,5	-0,5	96,5	81,9	86,3	-10,6	+5,4	84,4	83,2	84,1	-0,4	+1,1	80,6	83,7	+3,8	
54,8	-30,2	70,8	59,5	49,7	-29,8	-16,5	66,9	51,4	54,6	-18,4	+8,2	75,7	53,0	-30,0	27.21
44,5	-38,1	63,7	57,4	45,0	-27,8	-19,9	63,7	47,8	51,7	-18,9	+6,2	71,9	49,8	-30,6	
93,5	-10,2	97,2	67,1	63,8	-34,4	-4,8	79,0	65,0	65,5	-17,1	+0,8	90,1	66,2	-27,6	
74,4	-4,5	88,0	83,6	80,6	-6,4	-3,6	85,2	83,9	82,1	-3,8	-2,1	86,2	83,0	-3,7	27.22
67,4	-11,7	82,3	83,7	75,3	-8,5	-10,0	85,4	83,1	79,5	-6,9	-4,3	90,6	81,3	-10,3	
84,7	+5,3	88,4	83,4	88,6	-8,1	+6,2	84,9	85,1	86,0	+1,3	+1,3	79,7	85,6	+7,4	
76,9	-6,7	98,3	98,0	82,4	-6,0	-3,7	101,4	102,6	94,2	-7,1	-8,2	103,8	98,4	-5,2	27.3
70,3	-14,0	91,5	89,2	84,5	-7,7	-5,3	85,4	94,3	85,9	-8,9	-7,8	98,2	90,6	-7,7	
96,7	+5,2	118,6	118,6	118,1	-2,1	-0,4	118,1	127,5	116,3	-2,4	-6,8	120,9	121,9	+0,8	
72,6	-6,8	89,8	83,9	79,7	-11,2	-5,0	82,0	85,8	81,8	-11,1	-14,6	100,0	88,8	-11,2	27.31
65,7	-14,3	85,0	79,2	75,6	-11,1	-4,5	88,3	90,1	77,4	-12,3	-14,1	87,3	83,7	-14,0	
97,6	+11,0	107,3	101,3	94,7	-11,7	-6,5	106,6	116,7	96,0	-7,2	-16,0	109,7	107,4	-2,1	
77,2	-4,8	103,0	102,5	103,9	+0,9	+1,4	106,5	108,2	103,2	-3,1	-5,5	108,8	106,2	-0,6	27.32
88,8	-14,1	91,0	93,6	83,2	+2,4	-0,4	85,9	97,2	93,4	-2,6	-3,9	95,4	95,3	-1,1	
105,3	+16,9	135,4	126,2	132,8	-1,8	+5,3	135,2	141,4	129,6	-4,1	-8,3	134,7	135,5	+0,6	
73,6	-6,0	82,1	105,3	100,6	+9,2	-4,5	82,1	83,0	103,0	+11,8	+10,8	88,4	98,0	+10,9	27.33
71,9	-4,5	90,4	105,4	98,5	+9,0	-6,5	80,5	81,2	102,0	+12,7	+11,8	87,4	98,6	+10,5	
89,5	+2,6	107,7	104,1	120,1	+11,5	+15,4	106,7	108,3	112,1	+5,1	+2,8	97,2	110,7	+13,9	
77,5	-16,8	100,9	89,8	80,2	-20,5	-10,7	108,6	98,2	85,0	-20,9	-13,4	115,6	91,8	-20,8	27.34
78,4	-14,3	102,7	91,2	80,7	-21,4	-11,5	109,2	98,9	86,0	-21,2	-13,4	117,7	92,6	-21,3	
74,9	-24,5	95,5	85,5	78,8	-17,5	-7,8	98,7	94,8	82,1	-16,8	-13,4	109,0	88,5	-18,8	
82,7	-2,8	94,7	98,8	90,8	-4,0	-6,0	94,9	104,2	94,9	-	-8,9	89,2	99,5	+11,5	27.35
74,0	-6,6	84,7	76,1	88,5	-19,1	-10,0	84,3	85,1	72,9	-14,2	-15,0	77,7	78,7	+1,3	
101,7	+6,4	116,3	147,6	139,6	+20,0	-5,5	117,8	145,6	143,7	+22,0	-1,3	114,0	144,6	+29,8	
81,0	-7,0	97,9	100,8	95,4	-2,6	-5,5	103,1	103,7	98,2	-4,8	-5,3	107,0	100,9	-6,7	27.4
72,0	-9,7	88,2	91,6	85,1	-3,5	-7,1	85,5	82,3	88,4	-7,4	-4,2	100,3	90,3	-10,0	
98,6	-3,1	116,9	119,0	115,6	-1,1	-2,9	117,9	126,0	117,3	-0,5	-6,9	120,2	121,7	+1,2	
125,7	+44,3	118,4	121,9	146,5	+26,4	+21,8	113,5	136,2	135,2	+19,1	-0,7	108,2	135,7	+27,8	27.41
114,4	+45,9	106,5	98,2	121,4	+14,0	+23,6	101,1	111,2	109,8	+6,6	-1,3	97,6	110,5	+13,2	
144,0	+38,1	137,6	160,6	192,9	+40,2	+20,1	139,6	177,1	176,8	+32,3	-0,2	120,1	178,9	+47,9	
85,3	+0,6	105,5	112,8	102,8	-2,6	-8,9	113,2	112,2	107,8	-4,8	-3,9	119,5	110,0	-7,9	27.42
84,0	+7,7	102,6	107,4	97,3	-5,4	-8,4	110,5	107,8	102,4	-7,9	-5,0	117,0	105,1	-10,2	
88,1	-8,9	111,1	129,7	113,7	+2,3	-8,1	118,7	120,9	118,7	-	-1,8	124,5	119,8	-3,8	
82,6	-2,4	102,3	114,5	108,8	+6,4	-6,0	104,0	108,2	111,7	+7,4	+3,2	109,7	109,9	+0,0	27.43
86,2	+11,1	105,5	117,3	110,1	+4,4	-6,1	108,3	110,4	113,7	+5,0	+3,0	107,4	112,1	+4,4	
71,6	-26,7	92,5	106,3	104,8	+19,4	-1,3	90,9	101,5	106,8	+16,2	+4,0	82,8	103,6	+11,6	
67,1	-25,4	85,3	82,6	76,9	-8,8	-6,9	80,4	87,7	79,7	-11,8	-9,1	94,4	83,7	-11,3	27.44
48,0	-41,2	65,8	70,3	63,1	-4,1	-10,2	76,2	69,7	69,7	-12,5	-4,3	81,5	68,2	-16,3	
105,2	-2,3	124,2	107,1	104,5	-15,9	-2,4	118,7	129,5	106,8	-10,9	-14,3	120,4	114,7	-4,7	
80,5	-10,0	91,3	87,0	78,9	-13,6	-8,9	91,9	97,5	83,0	-9,7	-14,9	96,0	90,2	-6,0	27.45
68,9	-16,7	78,1	64,7	57,1	-26,9	-11,7	79,2	71,8	80,9	-23,1	-15,2	84,5	66,4	-21,4	
94,2	-9,2	107,0	113,3	104,7	-2,1	-7,6	106,9	127,7	109,0	+2,0	-14,6	108,5	118,3	+8,0	
71,0	-4,4	89,0	86,3	86,1	-1,0	+2,1	86,1	85,6	87,2	-1,0	-6,8	89,6	91,4	+2,0	27.5
67,2	-2,0	84,2	80,5	81,1	-3,7	+0,7	83,0	89,7	80,8	-2,7	-8,9	84,5	84,8	+0,4	
86,6	-11,5	108,6	109,8	116,6	+7,4	+6,2	108,9	123,4	113,2	+4,0	-8,3	110,1	118,3	+7,4	
70,5	-4,2	89,8	86,4	89,1	-0,9	+3,1	87,5	88,8	87,8	+0,3	-8,3	89,3	82,3	+3,4	27.51
65,2	-3,8	84,1	80,0	81,5	-3,1	+1,9	81,9	89,9	80,7	-1,5	-9,2	83,7	84,8	+1,3	
91,7	-5,6	112,9	112,2	119,4	+5,8	+6,4	108,5	128,5	115,8	+6,8	-8,9	111,4	122,2	+8,7	
73,2	-2,8	85,5	86,0	84,2	-1,5	-2,1	90,9	90,2	85,1	-6,4	-5,7	90,8	87,6	-3,5	27.52
75,5	+8,0	84,6	82,9	78,7	-5,8	-3,9	87,4	87,8	81,3	-7,0	-7,4	87,6	84,6	-3,4	
63,5	-36,1	88,9	88,1	103,4	+16,3	+4,3	105,7	100,2	101,3	-4,2	+1,1	104,4	100,7	-3,5	
102,6	-2,7	106,8	107,8	106,6	+1,7	+0,7	106,8	87,7	108,2	+1,3	+10,7	104,0	102,9	-1,1	28
104,4	-1,9	107,2	106,7	107,6	+0,4	+0,8	106,8	88,0	107,1	+0,3	+11,6	103,8	101,6	-2,1	
93,9	-6,9	105,0	113,2	113,8	+8,4	+0,5	108,9	108,1	113,5	+6,2	+7,0	105,1	108,8	+4,5	
148,6	-5,1	136,7	117,8	130,8	-4,9	+11,0	130,8	101,2	124,3	-5,0	+22,8	119,6	112,8	-5,7	28.1
155,3	-5,4	140,9	119,4	139,9	-6,0	+12,1	134,6	101,9	126,6	-5,9	+24,2	122,9	114,3	-7,0	
84,5	-3,9	98,0	102,5	101,4	+6,6	-1,1	94,2	94,2	102,0	+8,3	+8,3	87,7	98,1	+11,9	
146,1	-8,3	135,6	118,5	128,5	-5,2	+8,4	131,3	102,6	123,5	-5,9	+20,4	120,6	113,1	-6,2	28.11
153,1	-6,4	140,0	120,3	131,9	-5,8	+9,6	135,3	103,5	126,1	-6,8	+21,8	124,2	114,8	-7,6	
83,6	-3,6	86,4	102,6	97,8	+1,6	-4,6	85,9	84,3	100,3	+4,6	+6,4	88,0	97,9	+10,6	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 DEZ.	DEZ. 1995	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1995	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT	149,7	-4,9	+13,6	131,8	-1,9	-2,2	111,7	-4,0	140,8	-3,5
		INLAND	154,2	-5,2	+17,5	131,2	-4,4	-3,0	112,4	-5,2	142,7	-4,8
		AUSLAND	90,1	+1,2	-36,1	138,8	+44,9	+8,9	102,2	+18,2	114,5	+23,9
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPFKESSELN)	INSGESAMT	91,5	+5,3	-15,5	108,3	+5,4	-10,2	102,1	+3,9	99,9	+5,3
		INLAND	94,3	+6,9	-15,4	111,5	+4,8	-8,2	104,1	+2,3	102,9	+5,8
		AUSLAND	75,5	-5,2	-18,4	90,3	+9,7	-22,2	90,6	+18,0	82,9	+2,3
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHAELTERN	INSGESAMT	106,3	+1,4	+11,3	95,5	+4,7	+3,5	95,4	+3,4	100,9	+3,0
		INLAND	107,5	+4,5	+11,1	98,8	+3,1	+9,8	92,8	+0,9	102,2	+3,9
		AUSLAND	99,2	-15,0	+13,9	87,1	+15,8	-25,3	110,9	+18,4	98,2	-2,9
28.22	H.V. HEIZKOEPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT	79,4	+9,8	-33,2	118,8	+5,9	-17,3	107,6	+4,3	99,1	+7,4
		INLAND	83,4	+9,6	-32,5	123,6	+5,8	-17,0	113,5	+3,9	103,5	+7,3
		AUSLAND	57,8	+11,2	-37,6	92,7	+5,9	-19,7	75,8	+13,5	76,3	+7,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT	234,2	+16,4	+32,0	177,4	+57,0	+75,3	137,2	+15,5	205,8	+31,0
		INLAND	200,1	-4,2	-0,5	201,1	+80,2	+85,2	137,9	+18,3	200,6	+25,1
		AUSLAND	427,6	+171,7	+889,8	43,2	-84,1	-62,5	132,9	+1,3	235,4	+89,4
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERN. ERZ.	INSGESAMT	90,6	-0,5	-21,6	102,6	-4,9	-3,0	100,0	-1,9	91,7	-3,1
		INLAND	76,8	-1,7	-22,4	99,0	-6,5	-3,2	97,4	-2,4	87,9	-4,5
		AUSLAND	98,4	+3,7	-18,4	118,1	+0,5	-2,4	110,8	+0,5	107,3	+1,9
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	90,6	+0,1	-15,5	107,2	-5,0	-3,1	102,4	-0,8	98,9	-2,8
		INLAND	88,8	-0,9	-18,3	105,9	-4,1	-1,9	100,7	-0,3	97,3	-2,6
		AUSLAND	109,3	+9,0	-9,8	120,9	-11,8	-10,8	118,7	-4,4	115,1	-3,4
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT	82,7	+4,5	-15,7	110,0	-4,9	-3,2	103,2	-2,6	101,4	-0,8
		INLAND	90,0	+3,6	-17,1	108,6	-3,6	-1,8	101,3	-1,8	99,3	-0,5
		AUSLAND	113,7	+11,0	-6,4	121,5	-12,6	-11,3	118,5	-7,4	117,6	-2,6
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT	88,3	-4,5	-15,3	104,2	-5,1	-2,9	101,4	+1,4	96,3	-4,8
		INLAND	87,2	-5,2	-16,3	103,0	-4,5	-2,1	100,0	+1,4	95,1	-4,9
		AUSLAND	101,9	+2,8	-14,9	119,8	-10,5	-10,0	118,9	+1,2	110,8	-4,8
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	83,8	+3,5	-20,7	105,7	+2,2	-1,2	96,1	+2,0	94,8	+2,8
		INLAND	77,4	+1,7	-22,1	99,4	+1,5	+0,3	90,0	+0,3	88,4	+1,6
		AUSLAND	102,1	+7,4	-17,4	123,6	+3,5	-4,6	113,5	+6,0	112,9	+5,2
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT	93,4	+3,5	-35,1	143,9	+4,5	+10,3	111,9	+6,2	118,7	+4,1
		INLAND	84,6	+2,2	-35,9	131,9	-4,3	+8,5	96,3	+0,9	108,3	-1,8
		AUSLAND	106,8	+5,2	-34,1	161,8	+17,6	-10,6	135,3	+12,5	134,2	+12,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	78,9	-4,2	-10,6	88,3	-0,2	+1,6	83,0	+3,4	83,6	-2,2
		INLAND	72,4	-6,5	-13,0	83,2	+1,5	+2,8	77,1	+0,8	77,8	-2,4
		AUSLAND	95,7	+0,8	-6,4	102,2	-3,8	-1,2	98,4	+8,7	98,5	-1,7
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAGEN	INSGESAMT	89,0	+14,7	-27,8	123,2	+4,2	-5,6	111,4	-0,1	106,1	+6,4
		INLAND	83,0	+12,9	-28,6	116,3	+2,6	-5,3	105,9	-0,2	98,7	+6,7
		AUSLAND	109,5	+19,5	-25,5	146,9	+8,7	-6,2	129,8	+0,1	128,2	+13,1
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT	76,6	+0,4	-20,7	96,6	-5,3	-5,4	94,1	-3,6	86,6	-2,9
		INLAND	79,2	-0,7	-22,1	94,0	-6,4	-4,9	90,7	-5,4	83,6	-4,0
		AUSLAND	90,9	+4,2	-15,4	107,5	-1,1	-7,2	108,3	+3,4	99,2	+1,2
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	79,6	+12,6	-8,3	86,8	-2,5	-12,7	87,4	+0,5	83,2	+4,1
		INLAND	81,7	+17,2	-6,8	87,7	-0,9	-6,3	84,5	-4,2	84,7	+7,1
		AUSLAND	72,7	-1,6	-13,7	84,2	-7,1	-28,4	96,4	+15,4	78,5	-4,6
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT	73,2	-6,0	-20,9	92,5	-6,1	-4,3	94,5	+0,7	82,9	-6,0
		INLAND	72,5	-3,8	-22,0	92,9	-6,0	-4,3	91,1	-0,3	82,7	-4,9
		AUSLAND	75,9	-13,0	-16,9	91,3	-6,3	-3,9	106,5	+4,5	83,6	-9,4
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT	73,1	+0,1	-24,2	96,4	-9,0	-9,7	96,3	-7,5	84,8	-6,3
		INLAND	67,4	-1,3	-26,7	92,0	-10,8	-10,1	92,7	-8,7	79,7	-7,0
		AUSLAND	82,4	+3,7	-17,1	111,4	-3,6	-8,6	108,7	-0,3	101,9	-0,5
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT	73,9	+0,3	-24,2	97,5	-5,2	-4,1	94,9	-2,3	85,7	-2,9
		INLAND	66,7	-1,6	-25,6	89,7	-6,6	-4,1	87,3	-4,3	78,2	-4,5
		AUSLAND	104,0	+5,8	-20,2	130,3	-0,8	-4,3	128,6	+3,6	117,2	+2,0
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT	90,1	+1,8	-19,2	99,1	-4,3	-4,3	89,7	-5,4	89,6	-1,6
		INLAND	77,5	-0,8	-20,9	98,0	-5,8	-3,9	92,5	-6,8	87,8	-3,6
		AUSLAND	93,0	+13,6	-10,7	104,1	+3,2	-6,6	99,6	+2,4	98,6	+7,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	116,1	-5,8	+11,5	104,1	-2,1	+2,3	97,0	+1,7	110,1	-4,1
		INLAND	103,2	-7,8	+7,2	96,3	-5,1	+2,7	90,7	-1,1	99,8	-6,4
		AUSLAND	134,3	-3,7	+16,7	115,1	+1,9	+1,8	108,0	+5,3	124,7	-1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT	102,5	+1,0	+2,6	99,9	-4,1	-1,4	96,4	-0,7	101,2	-1,7
		INLAND	84,2	-2,0	-9,3	92,8	-1,4	-1,3	90,9	-1,9	89,5	-1,7
		AUSLAND	133,1	+4,4	+18,9	111,9	-7,6	-1,4	113,6	+0,8	122,5	-1,4

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
157,4	+7,4	140,4	115,4	138,8	-1,1	+20,3	129,1	96,4	127,1	-1,5	+31,8	116,4	111,7	-4,0	28.12
182,8	+6,6	143,9	116,3	140,2	-2,6	+20,6	132,4	96,6	128,3	-3,1	+32,8	118,6	112,4	-5,2	
88,0	-3,8	94,2	102,2	118,8	+28,1	+16,2	85,9	93,9	110,5	+28,6	+17,8	86,5	102,2	+18,2	
86,9	-21,6	99,4	119,8	106,8	+7,4	-10,8	104,5	90,9	113,3	+8,4	+24,6	99,3	102,1	+3,9	28.2
89,2	-22,3	101,4	121,2	109,1	+7,6	-10,0	107,7	93,0	115,2	+7,0	+23,9	101,9	104,1	+2,3	
79,6	-16,6	87,9	112,0	93,9	+6,8	+16,2	86,0	78,5	103,0	+19,8	+31,2	78,3	90,8	+18,0	
104,8	-11,0	97,5	106,7	98,0	+0,5	-6,2	96,7	88,4	102,4	+3,7	+15,8	92,9	95,4	+3,4	28.21
102,9	-15,3	96,5	101,2	97,5	+1,0	-3,7	98,6	86,2	99,4	+0,8	+15,3	92,0	92,8	+0,8	
118,7	+23,5	103,9	139,5	101,0	-2,8	-27,6	99,1	101,5	120,3	+21,4	+18,5	93,7	110,9	+18,4	
72,3	-90,6	100,9	130,5	114,0	+13,0	-12,6	109,1	82,9	122,3	+12,1	+31,6	103,2	107,6	+4,3	28.22
78,1	-28,0	106,5	137,8	118,7	+12,5	-13,8	115,2	88,7	128,2	+11,3	+29,9	109,9	119,5	+9,3	
52,0	-65,9	76,0	91,5	88,7	+18,7	-9,1	76,3	81,5	90,1	+18,1	+46,5	66,8	75,8	+13,5	
201,2	+75,6	133,7	183,7	170,9	+27,8	-7,0	140,9	87,0	177,3	+25,8	+82,8	118,8	137,2	+15,5	28.3
208,9	+77,8	136,7	179,2	188,1	+23,9	-6,2	131,7	102,2	179,6	+31,9	+89,9	116,6	137,9	+18,3	
157,4	+60,1	122,1	209,6	187,2	+53,3	-10,7	182,9	67,3	198,4	+2,9	+194,8	131,2	132,8	+1,3	
81,0	-6,1	97,7	96,8	96,5	-1,2	-0,3	98,3	103,4	98,6	-1,7	-6,6	101,9	100,0	-1,9	28.4
79,1	-4,4	95,2	94,6	92,7	-2,6	-2,0	96,6	101,1	93,7	-3,0	-7,9	99,8	97,4	-2,4	
93,0	-11,3	108,1	105,8	111,8	+3,4	+5,7	105,3	112,8	108,8	+3,3	-3,5	110,2	110,8	+0,6	
90,5	+6,0	103,7	102,0	102,8	-0,9	+0,8	102,6	102,3	102,4	-0,1	+0,1	103,2	102,4	-0,8	28.5
89,4	+9,2	101,9	100,8	100,8	-1,1	-	101,0	100,6	100,8	-0,2	+0,2	101,0	100,7	-0,3	
101,2	-2,3	120,7	114,5	121,9	+1,0	+6,6	117,2	119,1	118,2	+0,9	-0,8	124,1	118,7	-4,4	
89,7	+3,6	105,3	104,8	105,4	+0,1	+0,6	104,8	101,3	105,1	+0,3	+3,9	106,0	103,2	-2,8	28.51
89,9	+5,7	103,0	103,8	103,1	+0,1	-0,7	102,8	99,2	103,4	+0,6	+4,2	103,2	101,3	-1,9	
102,4	-1,3	123,4	112,8	124,1	+0,6	+10,0	120,6	118,6	118,4	-1,8	-0,2	128,0	118,5	-7,4	
92,5	+9,8	101,9	99,0	99,9	-2,0	+0,9	99,9	103,4	99,5	-0,4	-3,8	100,0	101,4	+1,4	28.52
92,0	+12,7	100,7	97,5	98,5	-2,2	+1,0	99,0	102,0	98,0	-1,0	-3,9	98,6	100,0	+1,4	
99,1	-4,3	118,3	117,3	118,3	+1,7	+0,9	111,5	120,1	117,8	+5,7	+1,9	117,5	118,9	+1,2	
81,0	-16,8	94,1	95,2	98,8	+5,0	+3,8	82,4	85,2	87,0	+5,0	+1,9	94,2	96,1	+2,0	28.6
78,1	-14,9	88,6	90,4	92,0	+3,8	+1,8	88,0	89,9	81,2	+3,8	+2,8	89,7	90,0	+0,3	
95,1	-18,7	110,2	108,9	118,4	+7,4	+8,7	105,0	113,4	113,7	+8,3	+0,3	107,1	113,5	+6,0	
90,2	-10,6	114,5	112,6	122,6	+7,1	+8,9	108,9	106,3	117,6	+8,0	+10,6	105,4	111,9	+6,2	28.61
82,8	-19,0	107,2	93,0	104,4	-2,6	+12,3	98,5	93,9	98,7	+0,2	+5,1	95,4	95,9	+0,9	
101,3	+2,3	125,5	141,8	149,8	+19,4	+5,6	124,6	124,8	145,6	+17,0	+16,8	120,3	136,3	+12,5	
82,4	-19,4	84,9	81,4	84,7	-0,2	+4,1	81,3	83,0	83,1	+2,2	+0,1	80,3	83,0	+3,4	28.62
77,4	-12,5	79,0	77,7	78,8	-0,3	+1,4	77,4	75,8	78,3	+1,2	+3,3	76,5	77,1	+0,8	
96,1	-24,5	101,3	91,5	100,8	-0,5	+10,2	92,1	102,7	86,1	+4,3	-6,4	90,8	98,4	+8,7	
77,6	-16,2	103,4	111,1	114,2	+10,4	+2,8	104,7	110,0	112,7	+7,6	+2,5	111,5	111,4	-0,1	28.63
79,5	-17,1	98,6	108,3	107,4	+6,9	+1,0	100,3	105,1	106,8	+6,5	+1,8	106,1	105,9	-0,2	
91,8	-13,4	120,0	127,4	137,7	+14,8	+6,1	120,0	127,1	132,6	+10,5	+4,3	129,7	129,8	+0,1	
76,3	-16,2	92,9	95,8	91,8	-1,2	-4,2	88,0	94,4	89,8	-2,3	-0,6	97,6	94,1	-3,6	28.7
73,7	-19,4	81,2	82,9	89,7	-2,7	-4,5	94,8	90,6	90,8	-4,2	+0,2	95,9	90,7	-6,4	
87,2	-2,5	100,0	107,9	104,8	+4,8	-2,9	101,2	110,3	106,4	+5,1	-3,5	104,7	108,3	+3,4	
70,7	-24,1	82,5	91,0	88,6	+7,4	-2,6	85,9	85,0	89,8	+3,3	+5,6	87,0	87,4	+0,5	28.71
69,7	-25,7	82,7	85,7	87,7	+6,0	+2,3	86,5	82,3	86,7	-2,0	+5,3	88,2	84,5	-4,2	
73,9	-17,6	81,9	107,3	91,5	+11,7	-14,7	81,7	83,3	99,4	+21,7	+6,5	83,5	98,4	+15,4	
77,9	-1,6	89,7	99,4	87,5	-2,5	-12,0	85,0	95,7	83,4	-1,7	-2,4	93,8	94,5	+0,7	28.72
75,2	-2,8	89,4	95,7	87,5	-2,1	-6,8	83,8	90,7	81,6	-2,3	+1,0	81,4	81,1	-0,3	
87,2	+2,0	91,1	112,2	87,4	-4,1	-22,1	98,9	113,2	98,8	+0,9	-11,8	101,9	106,5	+4,5	
73,0	-20,0	94,4	106,1	92,1	-2,4	-13,2	101,0	83,6	99,1	-1,9	+5,9	104,1	98,3	-7,5	28.73
68,3	-22,7	90,6	104,8	87,2	-3,8	-16,8	98,5	89,4	96,0	-3,5	+7,4	102,7	92,7	-6,7	
99,1	-11,8	107,4	110,4	108,6	+1,1	-1,6	108,4	108,0	109,5	+2,9	+1,4	108,0	108,7	+0,9	
73,7	-14,2	92,1	91,6	91,0	-1,2	-0,7	93,8	96,5	91,3	-2,7	-7,3	97,1	94,9	-2,3	28.74
67,9	-17,9	86,8	85,0	83,3	-2,3	-2,0	88,4	90,5	84,2	-4,8	-7,0	91,2	87,3	-4,3	
98,3	-5,3	118,4	118,9	123,5	+4,3	+3,9	118,5	132,0	121,2	+4,0	-6,2	122,2	126,8	+3,6	
79,7	-19,2	95,5	94,6	94,3	-1,3	-0,3	87,4	83,0	84,4	-3,1	+1,5	89,0	93,7	+5,4	28.75
78,1	-23,1	95,9	94,0	92,5	-3,5	-1,6	88,0	81,8	83,3	-4,8	+1,8	86,3	82,5	-6,8	
81,9	+0,1	93,5	97,9	102,8	+9,9	+5,0	94,4	98,6	100,4	+6,4	+1,8	97,3	96,8	+2,4	
123,2	+0,4	108,9	96,1	107,3	-1,5	+11,7	101,2	82,4	101,7	+0,5	+10,1	95,4	97,0	+1,7	DK
111,7	-2,4	101,7	90,8	97,8	-3,8	+7,9	98,5	87,3	94,2	-2,4	+7,9	91,7	90,7	-1,1	
136,5	+2,8	119,0	103,9	120,8	+1,5	+16,3	107,8	99,6	112,4	+4,3	+12,9	100,7	106,0	+5,3	
101,5	-19,6	101,2	100,0	101,2	-	+1,2	102,6	98,1	100,6	-1,9	+2,5	100,1	98,4	-0,7	29.1
85,9	-21,2	90,0	90,5	90,3	+0,3	-0,2	94,1	91,3	90,4	-3,9	-1,0	92,7	90,9	-1,9	
127,5	-4,8	119,9	115,9	119,5	-0,3	+3,1	116,9	108,5	117,7	+0,7	+7,5	112,6	113,6	+0,9	

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

HERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			NOV. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												NOV. 1996
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	173,8	+16,6	+85,9	93,5	-8,3	+2,9	103,2	-2,2	133,7	+7,6
		INLAND	129,0	+26,2	+47,6	87,4	+36,6	+11,2	87,5	-0,2	108,2	+29,6
		AUSLAND	216,8	+12,3	+117,9	99,5	-26,7	-3,1	118,3	-3,6	168,2	-3,3
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	92,1	-5,0	-10,2	102,6	-2,0	+5,6	96,7	-1,1	97,4	-3,4
		INLAND	80,2	-9,4	-9,5	89,6	-8,5	+3,7	85,2	-4,9	84,4	-6,0
		AUSLAND	111,2	+0,8	-11,2	126,2	+6,6	+7,9	115,2	+4,0	118,2	+3,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	75,4	-8,6	-23,9	99,1	-3,3	-7,1	97,4	-0,9	87,3	-5,6
		INLAND	70,8	-10,3	-25,5	95,0	-4,6	-8,3	93,6	-2,5	82,8	-7,2
		AUSLAND	88,2	-4,3	-20,2	110,5	+0,1	-4,2	107,8	+2,9	98,4	-1,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	86,2	-3,1	-15,8	102,4	-5,7	-5,6	101,4	+0,9	94,3	-4,6
		INLAND	77,4	-4,6	-21,0	99,0	-4,5	-3,4	98,0	+0,7	87,7	-4,6
		AUSLAND	101,6	-1,4	-8,0	110,4	-7,5	-8,7	110,9	+1,1	108,0	-4,7
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	129,7	-10,2	+21,1	107,1	-0,4	+5,1	97,6	+1,2	118,4	-6,0
		INLAND	126,7	-10,4	+19,0	106,6	-3,0	+7,8	96,0	+1,2	115,7	-7,1
		AUSLAND	137,0	-9,8	+24,5	110,0	+4,9	+0,6	100,7	+3,3	123,6	-3,8
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	148,0	+12,4	+43,7	103,0	-8,8	-1,4	102,2	-0,2	125,6	+2,5
		INLAND	157,5	+20,3	+46,2	107,7	-12,8	-8,9	107,3	+4,9	132,6	+4,2
		AUSLAND	134,1	+0,8	+38,4	96,2	-1,5	+13,8	94,8	-7,6	115,2	-0,2
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	126,0	-2,1	+19,8	104,3	+10,6	+10,5	90,6	+1,5	114,7	+3,3
		INLAND	124,1	-7,5	+16,5	106,5	+11,5	+11,9	92,5	-	115,3	+0,4
		AUSLAND	126,9	+11,7	+27,5	99,5	+8,5	+7,3	88,4	+4,9	113,2	+10,2
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GEWERBL. ZWECKE	INSGESAMT	141,7	-20,7	+23,9	114,4	-9,2	-1,5	105,5	-0,1	128,1	-15,9
		INLAND	131,7	-11,8	+12,7	116,9	-14,5	+6,2	109,0	+1,1	124,3	-19,1
		AUSLAND	169,3	-34,8	+57,8	107,3	+11,5	-19,0	112,2	-3,3	138,3	-22,3
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	124,8	-12,7	+17,3	106,4	-2,2	+5,6	99,2	+2,2	115,6	-6,2
		INLAND	118,7	-18,8	+23,0	96,5	-5,6	+7,6	93,2	-1,3	107,6	-12,0
		AUSLAND	133,2	-7,5	+10,9	120,1	+1,9	+3,3	107,5	+6,8	128,7	-3,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	76,4	+3,8	+8,1	72,0	-10,1	-10,1	86,0	+3,6	74,2	-3,5
		INLAND	66,2	+13,2	+9,4	60,5	-13,2	-13,8	73,7	-2,8	63,4	-1,1
		AUSLAND	89,9	-3,8	+2,7	86,6	-6,9	-8,4	101,2	+10,1	87,8	-5,3
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	112,4	+4,8	+11,1	101,2	-12,3	-8,3	103,2	+6,8	106,8	-4,1
		INLAND	72,2	+9,2	+9,7	65,8	-20,3	-19,6	70,1	-1,7	69,0	-7,3
		AUSLAND	150,2	+2,8	+11,6	134,6	-8,0	-1,9	134,4	+11,7	142,4	-2,6
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	60,0	+2,8	+2,0	58,8	-8,3	-11,4	78,1	+1,6	59,4	-2,9
		INLAND	64,0	+14,9	+9,4	58,5	-9,9	-11,1	75,1	-3,2	61,3	+1,7
		AUSLAND	54,3	-12,4	-8,6	59,4	-5,6	-11,6	82,4	+8,7	56,9	-9,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	115,1	-9,4	+19,9	98,0	+1,6	+1,5	86,4	+0,5	105,6	-4,7
		INLAND	111,1	-5,3	+30,2	85,3	-9,5	+3,5	80,2	-4,6	98,2	-7,2
		AUSLAND	119,8	-13,4	+10,4	108,5	+14,7	-0,3	93,7	+6,4	114,2	-2,0
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	130,0	-8,1	+17,0	111,1	-2,5	+5,6	101,0	+4,4	120,6	-4,4
		INLAND	106,7	-12,6	+12,2	94,2	-8,4	+4,6	90,0	+0,1	100,0	-10,6
		AUSLAND	154,9	-1,0	+20,7	128,3	+2,4	+6,3	112,4	+8,4	141,6	+0,5
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	122,9	+30,1	+34,5	91,4	-46,2	+36,8	88,0	+14,4	107,2	-17,9
		INLAND	98,9	-17,7	-0,2	97,1	-31,7	+18,0	109,4	+38,0	97,0	-26,4
		AUSLAND	133,1	+65,9	+49,4	89,1	-48,5	+46,8	79,6	+4,7	111,1	-15,1
29.52	H.V. BERGWERKS- BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	119,9	+3,1	+32,5	90,5	-2,3	+1,7	87,2	-9,8	105,2	+0,7
		INLAND	78,2	-16,5	+13,8	68,7	-18,4	-1,4	71,1	-18,8	73,5	-17,4
		AUSLAND	193,1	+23,8	+50,0	128,7	+20,1	+4,9	115,3	-0,7	160,9	+22,3
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEWERBE U. D. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	117,7	-21,9	+9,1	107,9	-12,1	-7,9	98,2	-2,3	112,8	-17,2
		INLAND	89,7	-30,0	+5,4	85,1	-10,4	+5,1	74,6	-11,6	87,4	-21,7
		AUSLAND	154,4	-13,2	+12,0	137,9	-13,3	-15,3	124,5	+6,3	146,2	-13,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWERBE	INSGESAMT	112,3	-16,5	+1,1	111,1	+9,4	+0,5	95,9	-3,5	111,7	-7,7
		INLAND	78,3	-32,0	-1,5	79,5	-17,4	-9,4	77,1	-10,8	78,9	-25,4
		AUSLAND	126,8	-11,5	+1,8	123,6	+10,5	+3,3	103,4	-1,1	124,7	-1,8
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	129,3	-17,9	-8,1	139,6	+48,7	+43,6	107,8	+23,2	134,0	+7,1
		INLAND	106,8	-23,3	-8,6	115,7	+36,1	+79,1	83,4	-2,6	110,8	-0,6
		AUSLAND	144,7	-14,7	-7,8	168,9	+66,3	+29,6	125,6	+41,3	150,8	+11,7
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	143,0	-3,8	+21,2	118,0	-0,8	+4,4	109,5	+10,6	130,5	-2,5
		INLAND	126,0	-3,7	+17,4	107,3	-5,2	+2,8	103,0	+9,0	116,7	-4,4
		AUSLAND	164,1	-3,9	+25,2	131,1	+3,9	+6,0	117,6	+12,5	147,6	-0,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	87,0	+0,8	-22,3	111,9	-2,3	-2,0	97,3	+1,1	99,5	-0,9
		INLAND	86,2	+0,7	-24,7	114,5	-4,4	-2,4	96,2	-0,5	100,4	-2,2
		AUSLAND	88,4	+1,1	-17,5	107,2	+2,4	-1,3	95,4	+4,6	97,8	+1,8

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
149,0	+17,4	110,1	113,6	119,4	+8,4	+5,1	117,2	89,9	116,5	-0,6	+29,6	105,5	103,2	-2,2	29.11
103,0	-13,7	72,9	86,6	96,9	+94,8	+13,5	96,9	82,5	82,5	-3,9	+12,1	87,7	87,6	-0,2	
193,1	+34,8	145,7	138,6	139,7	-4,1	+0,1	137,2	96,9	139,6	+1,7	+44,1	122,7	118,3	-3,6	
96,9	-22,8	100,3	83,5	97,3	-3,0	+4,1	99,4	99,0	95,4	-4,0	-2,7	97,8	96,7	-1,1	29.12
98,5	-23,9	82,2	82,5	84,7	-8,1	+2,7	91,9	86,7	83,6	-8,4	-3,6	89,6	86,2	-4,9	
110,3	-23,1	113,4	111,0	117,5	+3,6	+5,9	112,6	116,1	114,3	+1,5	-1,8	110,8	115,2	+4,0	
82,5	-34,5	95,7	98,8	99,7	-2,1	-6,1	97,5	98,0	98,8	-0,7	-1,2	98,3	97,4	-0,9	29.13
78,9	-31,9	92,8	97,9	99,9	-3,2	-6,3	95,1	93,9	93,9	-1,3	+0,6	98,0	93,6	-2,6	
92,2	-36,9	103,8	104,7	104,7	+0,9	-	104,2	111,0	104,7	+0,5	-5,7	104,8	107,6	+2,9	
89,0	-4,3	100,6	97,4	98,0	-1,6	+1,6	100,2	104,6	98,2	-2,0	-6,1	100,5	101,4	+0,8	29.14
81,1	-5,8	94,4	93,3	92,3	-2,2	-1,1	94,9	99,2	82,8	-2,2	-6,5	95,3	96,0	+0,7	
103,0	-2,4	111,7	104,6	111,0	-0,6	+6,1	108,6	114,0	107,8	-1,6	-6,4	109,7	110,8	+1,1	
144,4	+5,2	115,7	99,8	112,9	-2,4	+13,1	105,2	88,9	106,3	+1,0	+19,6	96,4	97,6	+1,2	29.2
140,3	+7,5	114,6	100,0	106,8	-4,2	+8,8	103,8	87,1	104,9	+1,0	+20,4	96,9	98,0	+0,1	
151,9	+2,0	117,7	98,3	118,8	+0,9	+19,6	107,8	92,4	109,0	+1,3	+18,0	97,5	100,7	+3,3	
131,7	+6,8	118,7	110,2	118,5	-0,2	+7,5	114,2	90,1	114,4	+0,2	+27,0	102,4	102,2	-0,2	29.21
130,9	+14,5	118,3	116,2	127,8	+8,0	+10,0	117,3	82,7	122,0	+4,0	+31,6	102,3	107,3	+4,9	
133,0	-3,2	119,4	101,5	104,9	-12,1	+3,3	109,7	96,4	103,2	-6,9	+19,4	102,6	94,8	-7,6	
127,7	-11,9	103,7	90,3	107,9	+4,1	+19,5	95,1	82,1	99,1	+4,2	+20,7	89,3	90,6	+1,5	29.22
134,1	-6,4	106,2	94,1	106,6	+2,3	+15,4	96,9	83,7	101,3	+4,5	+21,0	92,5	82,5	-	
113,6	-23,3	98,3	82,0	106,4	+8,2	+29,8	91,1	78,5	94,2	+3,4	+20,0	82,4	86,4	+4,9	
178,7	+42,1	135,4	111,0	124,1	-8,3	+11,8	120,6	93,4	117,5	-2,6	+25,8	105,6	105,5	-0,1	29.23
149,3	+27,8	129,2	106,3	119,6	-7,4	+10,4	114,1	82,0	113,9	-0,2	+23,8	101,9	103,0	+1,1	
259,6	+81,4	152,4	118,3	136,4	-10,5	+15,3	136,5	97,2	127,3	-8,1	+31,0	118,0	112,2	-3,3	
143,0	+2,4	115,5	101,0	110,7	-4,2	+9,6	104,9	82,6	105,8	+0,9	+14,3	97,1	99,2	+2,2	29.24
142,3	+10,0	113,1	98,5	101,6	-10,2	+9,1	102,5	86,4	100,1	-2,3	+15,9	94,4	93,2	-1,3	
144,0	-6,3	118,6	104,4	123,2	+3,7	+18,0	108,1	101,2	113,8	+5,3	+12,5	100,7	107,5	+6,8	
73,6	-4,2	75,2	78,8	76,2	+1,3	-3,3	76,8	94,4	77,5	+0,9	-17,9	83,0	86,0	+3,6	29.3
58,5	-16,3	84,5	87,4	85,6	+1,7	-2,7	89,7	81,0	68,5	-4,6	-17,9	75,8	73,7	-2,8	
92,4	+6,1	86,4	92,9	89,3	+1,0	-3,9	86,6	111,2	91,1	+6,4	-18,1	91,9	101,2	+10,1	
107,3	+25,1	107,7	90,1	106,0	+0,3	+19,9	95,9	107,3	99,1	+3,3	-7,6	96,5	103,2	+6,9	29.31
66,1	-12,8	71,3	58,5	73,3	+2,8	+25,3	67,1	74,3	66,9	-1,8	-11,3	71,3	70,1	-1,7	
146,1	+47,7	141,9	119,9	140,7	-0,8	+17,3	123,0	138,4	130,3	+5,9	-5,9	120,3	134,4	+11,7	
58,3	-17,8	60,4	73,6	61,7	+2,2	-16,2	68,1	88,6	67,7	-0,6	-23,6	76,9	78,1	+1,6	29.32
56,7	-16,7	62,0	70,9	62,8	+1,3	-11,3	70,7	83,5	66,8	-6,5	-20,0	77,6	75,1	-3,2	
62,0	-19,3	58,1	77,7	60,3	+3,8	-22,4	64,4	96,8	69,0	+7,1	-28,0	75,8	82,4	+6,7	
127,0	+9,2	102,0	83,1	101,9	-0,1	+22,6	92,6	80,3	82,5	-0,1	+15,2	86,0	86,4	+0,5	29.4
117,9	+14,1	98,4	76,4	92,9	-5,6	+21,6	90,4	75,8	84,7	-6,3	+11,7	84,1	80,2	-4,6	
136,3	-1,0	106,2	91,1	112,4	+5,8	+23,4	95,1	66,6	101,7	+6,9	+18,8	88,1	93,7	+6,4	
139,5	+3,8	118,9	98,0	115,4	-2,9	+17,8	105,0	95,3	106,7	+1,6	+12,0	96,7	101,0	+4,4	29.5
121,0	-3,0	105,1	88,5	98,7	-6,0	+9,3	98,5	87,3	82,6	-4,0	+6,1	89,9	80,0	+0,1	
156,4	+9,3	133,1	107,8	134,6	+1,1	+24,9	113,7	103,5	121,2	+6,6	+17,1	103,7	112,4	+6,4	
94,5	-35,6	102,3	85,3	93,7	-8,4	+9,8	76,8	86,5	89,5	+18,8	+3,5	76,9	88,0	+14,4	29.51
117,8	-18,9	110,2	139,8	92,1	-16,4	-34,1	94,1	102,9	116,0	+23,3	+12,7	79,3	108,4	+36,0	
96,4	-43,0	99,2	63,9	94,3	-4,9	+47,6	69,7	80,1	79,1	+13,5	-1,2	76,0	79,6	+4,7	
118,3	-6,5	113,3	78,6	99,8	-11,9	+27,0	103,4	65,2	89,2	-13,7	+4,7	96,7	87,2	-8,8	29.52
93,7	-23,9	87,5	66,4	72,2	-17,5	+5,6	88,9	72,0	70,3	-20,9	-2,4	85,5	71,1	-16,8	
156,0	+23,3	158,4	96,6	148,2	-6,4	+53,4	128,8	108,3	122,4	-5,0	+13,0	116,1	115,9	-0,7	
149,6	+3,5	125,0	90,3	114,0	-8,8	+26,2	109,0	90,2	102,2	-6,2	+13,3	98,5	96,2	-2,3	29.53
128,1	-5,0	103,5	71,4	85,3	-17,8	+19,5	91,1	70,8	78,3	-14,1	+10,6	84,4	74,8	-11,6	
177,8	+12,9	153,3	115,1	151,7	-1,0	+31,8	132,5	115,6	133,4	+0,7	+15,4	117,1	124,5	+6,9	
134,5	+3,5	113,8	92,0	111,3	-2,2	+21,0	103,7	90,1	101,7	-1,9	+12,9	99,4	95,9	-3,5	29.54
115,2	+10,1	100,9	71,5	81,8	-18,8	+14,4	90,9	77,4	76,7	-16,6	-0,9	86,4	77,1	-10,9	
142,1	-1,0	119,0	100,1	123,0	+3,4	+22,9	108,7	95,1	111,6	+2,7	+17,4	104,6	109,4	+1,1	
156,3	+18,5	106,2	129,1	121,7	+14,6	-5,7	98,4	90,2	125,4	+27,4	+39,0	87,5	107,9	+23,2	29.55
137,9	+7,2	95,6	91,1	95,4	-0,2	+4,7	88,6	73,6	83,3	+7,7	+25,8	85,6	83,4	-2,6	
169,6	+26,4	113,8	156,7	140,9	+23,8	-10,1	107,1	102,3	148,8	+38,9	+45,5	88,9	125,6	+41,3	
148,7	+10,5	125,2	106,2	124,7	-0,4	+17,4	109,5	103,6	115,4	+5,4	+11,4	99,0	108,5	+10,6	29.56
130,9	+5,2	114,6	100,3	112,6	-1,7	+12,3	103,1	99,5	106,4	+3,2	+6,9	94,5	103,0	+8,0	
170,8	+16,2	136,5	113,8	139,6	+0,8	+22,9	117,4	108,7	126,6	+7,8	+16,5	104,5	117,8	+12,5	
86,3	-7,3	103,4	98,3	104,4	+1,0	+8,4	98,4	94,2	100,3	+1,9	+6,5	86,2	87,3	+1,1	29.7
85,6	-6,6	106,3	99,7	106,0	-0,3	+9,6	101,1	95,1	101,4	+0,3	+6,6	86,7	86,2	-0,5	
87,4	-4,8	97,9	96,4	101,4	+3,6	+6,3	93,5	82,5	98,4	+5,2	+6,4	91,3	96,4	+4,5	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1988 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1988 UND DEZ. 1988	
			1988 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1988	1988 NOV.	NOV. 1988	OKT. 1988	JAN. 1988 BIS DEZ. 1988	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1988 UND DEZ. 1988	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	89,2	+1,1	-20,3	111,9	-3,9	-1,8	99,3	+0,7	100,6	-1,8
		INLAND	89,6	+1,6	-22,6	115,8	-5,6	-2,1	100,3	-0,6	102,7	-2,7
		AUSLAND	88,4	+0,3	-15,9	105,1	-0,7	-1,1	94,7	+3,0	98,8	-0,2
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	73,1	-1,2	-34,8	112,1	+10,3	-3,4	90,8	+4,4	92,6	+5,5
		INLAND	67,7	-5,3	-36,8	107,2	+3,3	-3,9	88,9	-0,2	87,5	-0,2
		AUSLAND	88,5	+9,3	-29,7	126,9	+32,1	-2,2	101,6	+17,1	107,2	+21,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	110,1	+2,3	+5,1	104,8	+5,3	-4,6	102,6	+4,2	107,5	+3,8
		INLAND	101,4	+0,8	+4,9	96,7	+1,3	-6,3	94,0	+2,6	99,1	+1,0
		AUSLAND	129,2	+5,2	+6,6	122,3	+12,9	-3,7	121,6	+6,9	125,8	+6,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	122,7	+8,0	+36,7	90,4	-5,0	-17,1	96,4	+6,4	106,6	+2,1
		INLAND	146,8	+22,0	+47,4	99,6	-2,4	-21,0	110,0	+11,7	123,2	+10,8
		AUSLAND	87,8	-15,6	+14,2	76,9	-9,8	-6,5	76,7	-3,0	82,4	-12,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUEROMASCHINEN	INSGESAMT	98,1	-5,1	-13,8	114,0	+2,0	+1,1	86,6	-6,1	108,1	-1,4
		INLAND	73,7	-21,3	-30,9	106,8	-5,9	+8,2	79,5	-14,1	90,2	-12,9
		AUSLAND	124,8	+9,4	+2,2	122,1	+10,9	-5,0	94,4	+2,8	123,5	+10,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	126,3	+9,7	+45,3	86,9	-6,4	-19,9	97,8	+8,2	108,6	+2,6
		INLAND	156,0	+26,1	+58,1	98,7	-1,9	-23,8	113,8	+14,6	127,4	+13,5
		AUSLAND	81,3	-20,4	+18,0	68,9	-14,8	-8,6	73,5	-4,4	75,1	-17,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	96,1	-1,1	-0,5	98,6	-0,7	-9,0	99,3	+0,2	96,4	-0,9
		INLAND	88,1	-5,4	-3,4	91,2	-4,1	-8,4	91,3	-2,7	89,7	-4,7
		AUSLAND	118,2	+9,3	+6,2	111,3	+7,7	-10,6	121,1	+6,4	114,8	+8,6
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	102,9	-5,5	+9,2	94,2	-3,9	-4,7	100,6	-3,7	98,6	-4,7
		INLAND	90,2	-8,0	-0,8	90,9	-1,8	-0,9	90,8	-5,4	90,6	-3,9
		AUSLAND	136,3	-4,7	+32,3	103,0	-8,4	-12,4	126,8	-0,3	118,7	-6,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	95,6	-1,2	+1,5	94,2	+2,3	-13,3	101,2	+1,3	94,9	+0,4
		INLAND	85,3	-9,6	-0,6	85,8	-5,6	-13,5	90,7	-3,4	86,6	-7,7
		AUSLAND	126,8	+21,4	+6,8	118,9	+24,2	-13,0	132,0	+12,3	122,4	+22,8
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	79,7	-12,9	-22,7	103,1	-10,9	-1,2	101,6	-1,6	91,4	-11,8
		INLAND	73,0	-16,7	-28,4	102,0	-9,9	+2,0	95,2	-8,0	87,5	-12,8
		AUSLAND	103,1	-2,0	-3,6	106,9	-14,3	-10,6	123,7	+21,0	105,0	-8,7
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	93,0	+5,2	-10,8	104,3	-7,0	+0,3	90,0	+0,6	98,7	-1,6
		INLAND	84,2	+0,7	-8,9	92,4	-15,1	-0,5	83,3	-0,7	88,3	-8,2
		AUSLAND	110,2	+12,7	-13,6	127,6	+7,4	+1,3	103,2	+2,9	118,9	+9,8
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	98,1	+2,2	-14,8	115,1	+2,2	-0,5	98,9	-1,3	108,6	+2,2
		INLAND	92,0	-3,4	-16,1	109,6	-2,8	-0,6	94,1	-4,5	100,8	-3,1
		AUSLAND	113,6	+15,8	-11,9	128,9	+14,7	-0,3	114,8	+6,0	121,3	+15,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	96,2	+4,1	+1,9	94,4	-1,5	-9,4	94,9	+1,7	95,3	+1,3
		INLAND	95,4	+5,5	+2,1	93,4	-0,2	-8,2	91,9	+3,3	94,4	+2,6
		AUSLAND	98,3	+0,6	+1,5	96,8	-4,6	-9,8	102,6	-1,8	97,6	-2,0
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	81,3	+8,5	-18,9	100,2	+2,0	-2,4	91,9	+0,5	90,8	+4,8
		INLAND	78,5	+9,0	-19,6	97,6	+2,4	-2,5	88,8	+2,0	86,1	+5,3
		AUSLAND	88,5	+7,3	-17,2	106,9	+0,8	-2,2	99,9	-2,3	97,7	+3,7
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	113,6	+0,5	+29,8	87,5	-5,9	-17,4	98,3	+2,7	100,6	-2,3
		INLAND	115,3	+2,8	+30,4	86,4	-3,5	-18,9	96,4	+4,6	101,9	-
		AUSLAND	108,5	-4,9	+28,7	85,1	-11,7	-19,0	106,7	-1,2	97,3	-8,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	128,9	+8,8	+8,3	119,0	+22,3	+4,7	107,7	+8,9	124,0	+14,9
		INLAND	111,8	+3,9	+7,1	104,4	+18,4	+5,5	92,4	+10,6	108,1	+10,4
		AUSLAND	159,4	+15,6	+10,1	144,8	+27,6	+3,8	134,7	+8,2	152,1	+21,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	92,1	+0,7	-15,0	108,4	+10,4	-0,5	102,6	+2,6	100,3	+5,7
		INLAND	74,6	+18,6	-19,8	93,0	+24,7	+3,0	84,2	+7,1	83,8	+21,8
		AUSLAND	111,1	-9,3	-11,1	125,0	+1,0	-3,3	122,4	-0,5	118,1	-4,1
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHE GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	179,5	+28,0	+25,3	143,2	+75,9	+7,2	128,3	+31,1	161,4	+46,3
		INLAND	141,4	+3,0	+18,0	119,8	+40,8	+5,3	106,5	+22,4	130,6	+17,4
		AUSLAND	274,2	+90,7	+36,1	201,4	+179,3	+10,2	182,4	+46,7	237,8	+120,2
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOMIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	86,8	-24,5	-4,4	90,8	-26,1	+5,5	79,3	-17,2	88,8	-25,3
		INLAND	91,5	-2,7	+5,4	85,8	-18,1	+8,6	74,1	-8,5	88,2	-10,8
		AUSLAND	78,1	-49,2	-20,5	98,3	-36,2	+0,6	88,9	-26,9	88,2	-42,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	114,5	-1,5	-0,8	115,5	+5,4	+0,4	108,2	+6,0	115,0	+1,8
		INLAND	102,4	-0,4	+1,4	101,0	-0,3	+0,2	94,9	+3,7	101,7	-0,4
		AUSLAND	140,0	-3,4	-4,3	146,3	+15,0	+0,8	136,6	+8,8	143,2	+6,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	120,6	-1,6	+9,5	116,5	+11,8	-6,9	114,9	+8,8	118,6	+4,6
		INLAND	111,5	+0,6	+11,3	100,2	+1,0	-10,4	101,4	+7,0	105,9	+0,9
		AUSLAND	138,3	-5,0	-6,7	148,2	+30,0	-2,1	141,0	+11,4	143,3	+10,4



LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
-100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1989 (M293)  
WERT

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
88,2	-8,6	104,8	97,0	105,0	+0,2	+8,2	99,9	95,6	101,0	+1,1	+5,8	97,6	98,9	+0,7	29.71
88,2	-7,8	108,3	98,2	107,9	-0,4	+8,9	109,2	97,5	103,1	-0,1	+5,7	100,9	100,3	-0,6	
88,1	-4,6	98,7	94,8	99,9	+1,2	+5,3	94,2	92,1	97,4	+3,4	+5,8	91,9	94,7	+3,0	
74,0	-13,7	94,3	91,4	100,4	+6,5	+9,8	89,0	85,6	95,9	+7,8	+12,0	87,0	90,9	+4,4	29.72
71,5	-15,3	95,4	89,2	95,5	+0,1	+8,8	89,6	82,0	91,9	+2,6	+12,1	87,1	90,9	-0,2	
81,0	-8,8	91,3	100,3	114,4	+25,3	+14,1	87,3	95,8	107,3	+22,9	+12,0	88,7	101,5	+17,1	
107,6	-7,9	98,3	106,3	108,3	+10,2	+1,9	100,8	98,0	107,3	+6,4	+9,5	98,5	102,6	+4,2	0L
100,6	-10,8	92,7	95,5	100,1	+8,0	+3,7	94,0	89,6	98,3	+4,6	+9,7	91,6	94,0	+2,6	
122,8	-2,0	110,5	127,7	128,2	+14,2	-1,2	115,5	118,2	127,0	+10,0	+9,3	113,7	121,6	+6,9	
113,6	-2,5	93,7	85,3	107,4	+14,6	+12,7	85,6	81,5	101,3	+6,0	+10,7	80,6	86,4	+6,4	30
120,3	-1,3	97,5	111,1	124,1	+27,3	+11,7	105,4	102,3	117,6	+11,6	+15,0	98,5	110,0	+11,7	
103,9	-4,2	98,1	72,4	82,9	-5,9	+14,5	81,2	75,7	77,6	-4,4	+2,5	78,1	76,7	-3,0	
109,4	-16,3	109,4	78,0	108,3	+4,7	+38,8	88,1	80,1	83,2	-3,0	+16,4	82,2	86,6	-6,1	30.01
93,7	-12,7	100,9	88,2	92,9	-7,9	+38,2	88,0	78,4	80,6	-16,0	+2,8	82,6	79,5	-14,1	
114,1	-20,2	106,1	88,7	125,1	+17,9	+41,0	98,2	81,9	106,9	+11,1	+30,5	81,8	94,4	+2,8	
115,1	-0,5	92,3	97,8	107,2	+16,1	+9,6	95,5	93,2	102,5	+7,3	+10,0	90,4	97,8	+8,2	30.02
123,7	+0,2	87,1	116,5	128,1	+31,8	+10,0	108,6	105,3	122,3	+14,7	+16,1	89,3	113,8	+14,6	
102,1	-1,6	84,9	69,5	75,5	-11,1	+8,6	78,6	74,6	72,5	-7,8	-2,8	76,9	73,5	-4,4	
97,2	-14,4	94,0	105,4	98,6	+6,0	-5,5	89,7	86,0	102,5	+2,8	+8,8	89,1	89,3	+0,2	31
93,1	-14,9	90,8	98,9	93,0	+2,4	-4,0	84,8	87,7	84,9	+0,1	+8,2	83,8	81,9	-2,7	
108,1	-13,0	102,6	129,1	118,0	+15,0	-6,6	113,0	118,7	129,5	+9,3	+4,0	113,8	121,1	+6,4	
108,9	-2,7	98,2	107,8	98,6	+0,4	-6,5	108,0	98,1	103,2	-2,6	+5,2	104,5	100,6	-3,7	31.1
98,0	-11,5	90,5	82,8	90,9	+0,4	-2,0	88,4	89,7	91,9	-6,6	+2,5	95,0	90,9	-5,4	
149,0	+18,1	118,5	147,3	119,0	+0,4	-19,2	128,0	120,1	139,2	+5,7	+10,8	127,0	128,6	-0,9	
98,8	-19,9	88,8	111,5	99,5	+12,0	-10,8	99,9	97,0	105,5	+5,6	+8,8	99,9	101,2	+1,3	31.2
94,4	-17,9	88,6	99,2	90,1	+4,0	-9,2	94,8	86,8	94,7	-0,1	+9,1	83,9	90,7	-3,4	
103,6	-23,4	95,0	147,5	127,1	+33,8	-13,8	114,9	128,8	137,3	+19,5	+8,3	117,5	132,0	+12,3	
91,5	-19,0	106,8	101,9	95,7	-10,4	-6,1	104,4	104,2	98,8	-5,4	-5,2	109,2	101,5	-1,6	31.3
87,6	-20,4	104,5	102,1	91,7	-12,2	-10,2	103,0	93,6	88,9	-5,9	+3,5	109,5	95,2	-8,0	
105,2	-13,1	114,8	101,1	108,9	-4,3	+8,7	108,9	141,9	105,5	-3,1	-25,7	102,2	123,7	+21,0	
88,4	+2,1	102,3	85,4	100,4	-1,9	+17,6	95,0	87,1	82,9	-2,2	+6,7	89,5	90,0	+0,6	31.4
83,6	+7,3	95,8	80,8	89,8	-7,2	+11,1	89,1	81,3	85,3	-4,3	+4,9	83,9	89,3	-0,7	
97,8	-6,4	113,1	94,3	121,2	+7,2	+28,5	108,4	98,6	107,8	+1,3	+9,3	100,3	103,2	+2,9	
98,0	-7,2	108,4	97,9	109,6	+3,0	+12,0	101,5	96,0	109,8	+2,3	+6,1	101,2	99,9	-1,3	31.5
95,2	-6,9	105,7	93,3	104,0	-1,6	+11,5	100,7	89,5	98,6	-2,1	+10,2	98,5	94,1	-4,5	
98,1	-4,4	108,1	109,7	123,9	+14,6	+12,9	109,7	112,7	118,8	+12,6	+3,6	108,3	114,8	+6,0	
92,4	-15,9	93,1	97,8	98,3	+5,6	+0,5	89,7	91,7	86,1	+4,7	+7,0	83,3	84,9	+1,7	31.6
90,4	-14,8	90,8	98,8	97,2	+7,3	+0,6	89,0	86,8	86,8	+8,9	+11,6	89,0	81,9	+3,3	
97,7	-18,4	98,8	101,0	100,8	+1,2	-0,2	105,7	104,3	100,9	-4,5	-3,3	104,5	102,6	-1,8	
74,9	-32,3	89,9	88,4	94,7	+6,5	+9,6	84,6	83,3	80,6	+7,1	-2,9	81,4	81,9	+0,5	31.81
72,0	-32,5	89,8	83,9	92,1	+7,3	+9,8	81,3	89,7	88,0	+6,2	-1,9	87,1	86,8	+2,0	
82,5	-31,6	97,3	93,0	101,6	+4,4	+8,2	93,1	102,4	97,3	+4,5	-5,0	102,3	99,9	-2,3	
113,0	+4,9	99,1	111,2	102,3	+4,3	-8,0	104,5	89,9	108,8	+2,2	+18,8	95,7	98,3	+2,7	31.82
112,2	+7,9	99,4	111,6	103,3	+7,2	-7,4	98,2	89,3	107,5	+9,5	+29,1	81,2	85,4	+4,6	
115,1	-1,8	102,2	110,3	99,9	-2,3	-9,4	120,2	108,4	105,1	-12,6	-1,2	107,0	105,7	-1,2	
118,5	+1,5	101,3	111,5	120,5	+19,0	+8,1	102,3	99,3	116,0	+13,4	+16,8	98,0	107,7	+9,9	32
107,6	-1,6	90,9	89,8	106,1	+15,6	+17,0	87,7	87,4	87,4	+11,1	+11,4	83,6	82,4	+10,5	
137,9	+4,5	118,8	149,8	148,0	+23,5	-1,2	128,3	120,5	148,9	+18,1	+23,6	123,4	134,7	+8,2	
91,5	-22,1	95,5	103,2	103,1	+6,0	-0,1	99,7	101,8	103,2	+3,5	+1,4	99,9	102,5	+2,6	32.1
82,9	-42,6	70,8	84,5	89,0	+21,8	+1,8	78,8	83,2	85,3	+11,1	+2,5	78,6	84,2	+7,1	
122,5	-6,4	122,5	123,4	121,8	-0,6	-1,3	124,6	122,1	122,6	-1,6	+0,4	123,0	122,4	-0,5	
139,1	+3,5	95,4	142,5	152,1	+69,4	+6,7	101,4	109,3	147,3	+45,3	+34,8	97,9	128,3	+31,1	32.2
137,3	+8,6	99,9	108,1	125,0	+29,0	+17,8	92,1	97,5	115,5	+25,4	+18,5	87,0	108,5	+22,4	
143,8	-5,4	91,7	232,8	219,5	+139,4	-5,7	124,5	139,6	228,1	+81,6	+69,1	125,2	182,4	+45,7	
114,9	+29,4	117,7	89,4	87,9	-25,3	+28,7	106,9	79,9	78,7	-26,4	-1,5	85,8	79,9	-17,2	32.3
94,0	+18,1	99,3	84,8	86,1	-12,4	+32,8	89,5	72,8	75,4	-15,8	+3,6	81,9	74,1	-8,5	
163,7	+45,4	154,0	77,9	91,4	-40,6	+17,3	139,2	93,1	84,6	-39,2	-9,1	121,6	88,9	-26,9	
118,3	-5,8	107,5	108,4	115,0	+7,0	+8,1	104,4	104,7	111,7	+7,0	+6,7	102,1	108,2	+6,0	33
102,8	-15,5	97,1	95,1	101,4	+4,4	+5,5	89,5	91,0	88,7	+5,6	+6,5	91,5	94,9	+9,7	
144,9	+6,8	129,5	134,5	143,8	+11,0	+8,9	127,6	133,7	139,2	+9,1	+4,1	124,5	136,5	+8,6	
122,6	-6,5	108,6	114,2	120,8	+13,3	+5,8	108,4	112,3	117,5	+10,4	+4,6	105,6	114,9	+8,8	33.1
110,8	-15,5	99,9	99,3	107,8	+8,0	+8,6	88,5	99,3	103,6	+7,2	+4,3	94,8	101,4	+7,0	
146,8	+3,2	121,7	143,2	148,0	+20,0	+2,0	125,5	137,4	144,6	+15,2	+5,2	126,6	141,0	+11,4	

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

WERT

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	DEZ. 1995	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1995	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
39.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	118,5	-0,3	-2,0	120,9	+3,4	+5,6	110,0	+8,3	119,7	+1,5
		INLAND	102,2	+0,1	-2,8	105,1	+0,1	+5,0	95,1	+3,3	103,7	+0,1
		AUSLAND	156,9	-0,8	-0,7	180,1	+9,3	+6,2	149,9	+11,3	159,5	+4,0
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	98,4	-7,6	-5,2	104,8	+0,9	+1,2	98,8	+1,4	102,1	-3,5
		INLAND	91,0	-6,9	-1,7	92,8	-4,3	+10,4	87,1	-1,1	91,8	-5,4
		AUSLAND	113,2	-8,2	-8,4	124,9	+8,0	-8,2	118,0	+4,7	119,1	-0,9
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	87,6	+4,5	-14,6	79,2	-6,7	+5,8	84,3	-11,1	79,4	-1,9
		INLAND	85,4	+4,6	-17,2	79,0	-5,9	+11,0	61,0	-9,2	72,2	-1,1
		AUSLAND	71,3	+4,4	-10,4	79,8	-6,9	-1,5	69,8	-13,5	75,5	-3,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,2	+8,2	-8,2	122,2	+9,1	+9,9	104,0	+7,2	117,2	+8,6
		INLAND	104,8	+8,5	+9,4	101,4	-1,3	+9,9	93,0	+5,3	109,1	+3,4
		AUSLAND	122,0	+8,1	-18,3	149,4	+20,3	+9,9	119,5	+9,4	135,7	+14,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	108,7	+9,8	-10,5	121,4	+11,9	+5,7	108,5	+8,5	115,1	+10,9
		INLAND	99,2	+10,0	+0,3	99,9	+0,8	+6,7	91,8	+4,8	99,1	+5,1
		AUSLAND	121,8	+9,4	-20,1	152,4	+24,5	+4,8	126,7	+12,5	137,1	+17,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	118,2	+11,6	-6,8	124,7	+14,3	+7,7	109,1	+9,8	120,5	+13,0
		INLAND	108,5	+12,1	+13,9	95,3	-2,8	+8,7	91,9	+5,3	101,9	+4,6
		AUSLAND	125,3	+11,1	-21,5	159,8	+30,5	+7,0	129,5	+13,8	142,5	+21,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	89,1	+0,8	+4,2	85,5	-11,1	+0,8	80,1	-8,5	87,3	-5,4
		INLAND	74,2	-0,8	+6,0	70,0	-15,2	+4,8	65,7	-10,9	72,1	-8,4
		AUSLAND	171,1	+4,3	+0,1	171,0	-0,6	-7,5	159,8	-2,5	171,1	+1,8
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	93,8	+8,0	-22,0	120,2	+10,0	+1,5	105,0	+7,9	107,0	+8,2
		INLAND	85,4	+7,3	-25,3	114,3	+10,8	+3,4	98,3	+8,3	99,9	+9,3
		AUSLAND	107,5	+4,6	-17,2	129,8	+9,1	-1,1	115,8	+10,2	118,7	+7,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	136,8	+0,9	+6,8	127,2	-6,1	+47,2	87,8	-0,9	131,5	-2,7
		INLAND	149,0	+0,7	+22,6	121,5	-11,4	+36,7	103,0	+11,0	135,3	-5,1
		AUSLAND	123,1	+1,2	-7,2	132,7	-0,8	+58,0	73,2	-13,4	127,9	+0,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	132,8	-18,6	-35,3	205,1	-28,7	+165,0	98,5	-17,4	169,0	-24,4
		INLAND	200,6	-18,9	+119,8	93,9	-58,7	+0,2	148,9	+34,9	147,3	-36,7
		AUSLAND	78,4	-11,4	-73,4	294,8	-11,0	+358,6	59,5	-53,9	186,5	-11,1
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	158,2	+34,0	+88,0	84,0	-10,7	+1,1	85,1	+0,4	120,1	+13,9
		INLAND	150,9	+9,7	+81,2	93,6	-12,5	+5,5	93,2	-3,1	122,3	-
		AUSLAND	166,3	+118,0	+153,9	65,5	-5,5	-11,1	69,5	+10,3	115,9	+59,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	143,3	-1,1	+20,1	119,3	+28,6	+25,2	85,7	+12,8	131,3	+10,4
		INLAND	155,8	+11,5	-9,9	172,7	+35,8	+81,4	94,5	+15,8	164,2	+23,1
		AUSLAND	135,4	-8,6	+58,7	85,3	+20,3	-10,6	80,2	+10,6	110,4	+0,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT	45,8	+19,1	-17,2	55,3	-19,9	-3,5	74,8	-15,3	50,6	-7,7
		INLAND	45,8	+12,3	-19,8	58,1	-21,3	-4,0	79,1	-15,3	52,4	-9,2
		AUSLAND	41,0	+18,2	+5,4	38,9	-6,3	+2,1	49,1	-18,4	40,0	+5,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		INLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
		AUSLAND	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT	35,6	-1,7	-22,1	45,7	-27,6	+0,9	62,1	-22,8	40,7	-18,1
		INLAND	33,3	-0,5	-27,6	45,0	-30,1	+0,2	63,3	-29,6	38,7	-22,3
		AUSLAND	46,4	+37,5	+10,0	44,0	-8,7	+5,8	55,5	-17,3	46,2	+10,8
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT	88,7	+4,1	-19,9	110,7	-18,0	+4,5	94,0	-11,2	89,7	-9,4
		INLAND	82,8	+0,9	-24,1	122,0	-9,8	+15,4	97,8	-10,4	107,3	-5,5
		AUSLAND	79,8	+13,5	-6,6	85,4	-36,4	-19,8	85,6	-13,5	82,6	-19,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,4	-0,4	-18,2	110,2	-3,4	-1,9	99,6	-1,1	101,3	-2,1
		INLAND	94,9	-1,5	-18,2	113,2	-4,5	-1,1	102,2	-1,5	104,1	-3,1
		AUSLAND	79,0	+8,1	-18,0	94,1	+4,8	-2,0	85,6	+2,5	86,6	+6,3
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	96,3	-1,3	-12,9	110,6	-4,0	-1,5	102,1	+0,6	103,5	-2,7
		INLAND	96,6	-2,3	-13,1	113,4	-4,9	-1,1	104,8	+0,7	106,0	-3,7
		AUSLAND	83,6	+5,2	-12,3	95,3	+2,3	-3,9	87,3	+0,2	89,5	+3,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	107,3	+0,6	-3,2	110,8	-6,9	-4,8	100,6	-5,2	109,1	-3,4
		INLAND	109,2	-0,8	-4,9	114,8	-7,8	-5,4	103,7	-5,9	112,0	-4,4
		AUSLAND	84,9	+10,8	+12,0	84,7	+2,4	+1,3	80,5	+1,5	89,8	+6,5
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	87,7	+3,9	-25,0	117,0	-	+0,3	102,3	+0,3	102,4	+1,7
		INLAND	89,9	+3,0	-25,5	120,8	-0,8	+1,0	104,8	-0,2	105,3	+0,8
		AUSLAND	76,1	+10,0	-23,0	96,8	+5,9	-3,5	88,9	+3,5	87,5	+7,6
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT	87,1	-1,7	-18,4	106,8	-3,4	-0,7	86,4	-1,4	97,0	-2,6
		INLAND	89,7	-3,0	-17,9	109,2	-4,9	-0,7	88,6	-2,3	89,5	-4,1
		AUSLAND	72,7	+8,3	-22,3	93,6	+8,8	-0,6	84,2	+3,8	89,2	+7,5

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
118,8	-2,3	112,5	112,1	118,0	+4,9	+5,3	107,9	104,9	115,1	+6,7	+9,7	103,5	110,0	+6,3	33.2
102,1	-9,8	86,9	89,4	102,5	+3,6	+3,1	94,5	88,2	101,0	+6,9	+13,2	92,1	95,1	+3,3	
160,2	+14,8	146,1	143,5	156,6	+7,2	+8,1	141,2	143,9	150,0	+6,2	+4,2	132,0	146,9	+11,9	
107,6	-4,7	100,6	98,4	102,6	+2,0	+6,4	86,1	88,1	89,5	+3,5	+1,4	87,4	90,8	+1,4	33.4
97,1	-12,5	91,7	87,1	89,2	-2,7	+2,4	87,6	86,0	86,1	+0,6	+2,4	89,1	87,1	-1,1	
124,7	+7,4	115,2	111,6	124,7	+6,2	+11,6	110,1	117,9	118,2	+7,4	+0,3	112,7	118,0	+4,7	
64,7	-20,3	78,2	67,1	73,9	-6,5	+29,4	74,7	63,0	65,5	-12,3	+4,0	72,3	64,3	-11,1	33.5
62,5	-23,6	75,1	51,6	71,9	-4,3	+39,3	71,9	60,2	61,7	-14,1	+2,5	67,2	61,0	-9,2	
68,3	-14,8	83,3	66,3	77,2	-7,9	+16,4	79,4	67,8	71,8	-6,6	+5,9	80,7	69,8	-13,5	
103,7	-3,6	103,6	95,2	115,2	+11,2	+21,0	93,3	102,9	105,2	+12,6	+2,2	97,0	104,0	+7,2	DM
98,6	-5,1	84,6	84,6	89,5	+5,2	+17,6	85,9	94,0	82,1	+7,2	-2,0	88,3	89,0	+0,3	
112,9	-2,6	115,5	109,1	135,8	+17,6	+24,5	105,0	114,5	122,5	+18,9	+7,0	108,3	118,5	+8,4	
99,0	-2,0	101,9	97,6	115,0	+12,9	+17,9	93,3	106,7	106,3	+13,9	-0,4	98,2	106,5	+6,5	34
90,2	-2,6	91,3	89,9	96,9	+6,1	+15,5	84,1	89,2	90,4	+7,5	-3,0	87,8	91,8	+4,6	
111,3	-1,6	116,4	116,3	139,9	+20,2	+20,3	106,9	126,3	126,1	+21,0	+2,2	112,6	126,7	+12,5	
104,1	+4,5	103,6	98,1	118,9	+14,8	+21,2	94,0	109,7	108,5	+15,4	-1,1	99,4	109,1	+9,8	34.1
86,8	+5,3	82,3	81,6	97,2	+6,3	+18,8	88,6	94,4	89,5	+7,1	-5,2	87,3	91,9	+5,3	
112,8	+3,7	117,1	117,4	144,7	+23,6	+23,3	106,4	128,0	131,1	+23,2	+2,4	113,8	129,5	+13,8	
88,4	-13,2	81,1	72,0	86,5	-5,0	+20,1	84,5	80,9	79,3	-6,2	-2,0	87,5	80,1	-6,5	34.2
74,8	-10,1	76,5	68,4	70,4	-6,0	+20,5	71,7	67,0	64,4	-10,2	-3,9	73,7	66,7	-10,9	
164,0	+1,5	172,2	147,3	175,6	+2,0	+18,2	155,6	158,1	181,5	+3,8	+2,2	163,9	168,8	-2,5	
88,5	-15,6	89,5	101,0	110,8	+11,4	+9,7	83,4	104,1	105,9	+13,4	+1,7	87,3	105,0	+7,9	34.3
79,6	-18,4	82,8	95,1	109,4	+11,4	+6,7	86,7	87,4	89,2	+11,8	+1,8	82,5	98,3	+6,3	
102,8	-14,3	110,3	110,7	122,8	+11,3	+10,9	100,9	114,9	116,8	+15,8	+1,7	105,1	115,8	+10,2	
134,6	-6,6	115,5	79,8	116,5	+0,9	+46,0	83,2	77,5	88,1	+5,3	+26,6	88,6	87,8	-0,9	35
146,0	-6,3	121,4	90,7	119,8	-1,3	+32,1	99,9	100,8	105,3	+5,4	+4,5	92,8	103,0	+11,0	
121,7	-6,8	109,9	89,3	113,3	+3,1	+33,5	86,8	85,2	91,3	+5,4	+6,4	84,5	73,2	-13,4	
159,2	+62,8	176,1	89,6	136,4	-21,4	+39,9	122,3	82,9	104,0	-15,0	+11,9	119,2	98,5	-17,4	35.1
247,2	+39,7	191,6	102,7	129,4	-32,5	+26,0	123,5	177,8	116,1	-6,0	-34,7	108,9	146,9	+34,9	
88,5	+126,3	163,5	43,0	145,7	-10,9	+236,8	121,4	24,7	94,3	-22,3	+281,8	127,3	59,5	-63,3	
118,6	+2,1	95,8	82,2	107,8	+12,5	+18,9	80,6	70,3	100,0	+10,4	+42,2	84,8	85,1	+0,4	35.2
137,6	+13,2	107,5	106,9	110,8	+3,1	+3,6	104,2	77,6	108,9	+4,5	+40,3	96,2	89,2	-3,1	
76,3	-23,2	79,4	63,9	101,8	+36,7	+59,3	84,6	66,1	82,9	+26,3	+47,8	63,0	69,5	+10,3	
144,9	-27,0	104,2	83,0	119,3	+14,5	+43,7	84,6	70,3	101,2	+19,6	+44,0	76,0	85,7	+12,8	35.3
139,6	-38,4	113,5	84,8	141,2	+24,4	+66,5	94,0	76,9	113,0	+20,2	+48,9	81,6	94,5	+15,8	
148,2	-18,0	98,3	81,9	106,4	+7,2	+29,7	76,8	66,7	93,6	+19,1	+40,3	72,5	80,2	+10,6	
40,5	-30,1	58,1	54,4	52,8	-3,1	-2,9	65,4	65,9	53,6	-18,0	-44,1	68,3	74,8	-15,3	35.4
41,5	-31,6	61,1	57,1	55,1	-3,9	-3,5	66,5	66,5	58,1	-19,3	-46,1	93,4	79,1	-15,3	
34,7	+4,2	40,8	38,1	38,3	-3,7	+3,1	41,5	58,4	38,7	-6,7	-34,8	58,7	48,1	-18,4	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
36,2	-29,3	52,0	49,6	42,2	-18,9	-14,9	58,9	79,4	45,9	-21,9	-41,6	80,4	62,1	-22,8	35.42
36,4	-30,5	53,3	51,0	41,7	-21,9	-18,2	61,2	80,3	46,4	-24,2	-42,2	82,8	63,3	-23,6	
35,2	-19,1	44,9	41,9	44,7	-0,4	+6,7	45,5	67,7	43,3	-4,8	-36,0	67,1	55,5	-17,3	
85,2	-5,6	109,0	86,5	101,8	-6,6	+17,7	109,6	83,9	94,1	-14,1	+0,2	105,9	94,0	-11,2	35.5
81,6	+1,4	111,4	89,7	106,8	-4,1	+19,1	114,5	87,3	98,2	-14,2	+0,9	109,1	97,8	-10,4	
70,3	-21,2	103,6	79,5	90,6	-12,5	+14,0	96,4	86,3	85,0	-13,6	-1,5	98,0	86,6	-13,5	
82,8	-12,7	104,6	91,9	104,8	+0,2	+14,0	87,5	100,9	98,3	+0,8	-2,6	100,7	99,6	-1,1	36.1
95,3	-12,5	106,6	94,0	107,5	-0,9	+14,4	100,7	103,5	100,8	+0,1	-2,6	103,8	102,2	-1,5	
79,1	-13,6	89,1	79,9	89,7	+7,9	+12,3	79,7	86,4	84,8	+6,4	-1,9	83,5	85,6	+2,5	
87,6	-3,5	106,0	91,5	106,4	+0,4	+16,3	98,6	105,2	99,0	+2,5	-5,9	101,5	102,1	+0,6	36.11
100,9	-3,3	109,6	94,0	108,9	-0,6	+15,9	99,4	109,1	101,5	+2,1	-5,1	104,1	104,8	+0,7	
79,5	-4,9	86,5	78,1	92,7	+7,2	+16,7	80,9	89,1	85,4	+5,6	-4,2	87,1	87,3	+0,2	
106,7	-1,7	115,1	97,5	111,5	-3,1	+14,4	109,5	95,8	104,5	-4,6	+8,0	106,1	100,6	-5,2	36.12
109,8	-2,7	120,0	101,4	115,1	-4,1	+13,5	114,1	99,1	108,3	-5,1	+9,3	110,2	103,7	-5,9	
85,8	+4,0	82,6	71,3	87,7	+6,2	+23,0	79,3	81,5	78,5	+0,3	-2,5	78,3	80,5	+1,5	
84,4	-22,4	102,6	86,5	107,1	+4,4	+11,0	86,8	102,7	101,8	+5,2	-0,9	102,0	102,3	+0,3	36.13
87,3	-22,7	106,9	86,5	110,0	+3,5	+11,7	95,8	105,5	104,2	+4,4	-1,2	105,1	104,6	-0,2	
69,2	-14,4	83,6	86,2	92,4	+10,5	+7,2	81,3	89,6	89,3	+3,6	+0,6	85,9	89,8	+3,5	
86,6	-18,1	101,2	88,3	100,5	-0,7	+13,8	84,6	98,4	84,4	-0,2	-4,1	97,8	88,4	-1,4	36.14
82,5	-17,5	104,9	89,7	103,0	-1,8	+14,8	97,6	100,9	96,4	-1,2	-4,5	100,9	98,6	-2,3	
67,1	-22,9	80,5	80,5	86,8	+7,8	+7,8	78,2	84,7	83,7	+7,0	-1,2	81,1	84,2	+3,8	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 1996 UND DEZ. 1996		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	96,5	+1,3	-6,1	102,8	+1,5	-0,5	98,2	+0,8	99,7	+1,4		
		INLAND	89,5	-0,1	-6,1	95,9	-2,2	-0,8	90,1	-1,4	92,4	-1,2		
		AUSLAND	110,8	+3,6	-6,2	118,1	+6,2	-0,2	108,6	+4,8	114,5	+6,0		
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,9	+3,1	-16,8	103,2	+1,0	-4,4	88,1	-0,5	94,6	+1,9		
		AUSLAND	98,9	+6,7	-13,8	114,7	+5,4	-6,8	111,2	+3,7	108,8	+6,0		
INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,6	+0,1	+10,2	106,7	+3,4	+6,3	98,9	+3,0	112,2	+1,6			
	AUSLAND	130,6	+2,9	+6,8	122,3	+9,7	+5,6	107,3	+8,0	128,5	+5,8			
GEBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,5	+1,8	-11,4	101,0	+2,0	+4,3	89,8	+2,2	95,3	+1,9			
	AUSLAND	97,8	-0,3	-20,4	122,8	+14,7	+4,4	103,4	+6,2	110,3	+7,5			
VERBRAUCHSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,4	-2,8	-8,9	84,8	-5,3	-8,0	80,7	-2,3	80,6	-4,2			
	AUSLAND	90,2	+4,0	-11,6	102,0	+3,9	-7,8	108,0	+2,2	98,1	+3,9			
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	56,2	-1,6	-19,1	69,5	-1,6	-8,3	72,9	-3,7	62,9	-1,6		
		INLAND	53,9	-3,1	-20,0	67,4	-4,3	-7,5	68,8	-5,0	60,7	-3,7		
		AUSLAND	63,7	+2,6	-16,5	76,3	+7,2	-10,8	83,6	-	70,0	+4,9		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	61,7	+1,0	-22,0	79,1	-3,9	-5,3	73,9	-3,5	70,4	-1,8		
		INLAND	59,3	-2,0	-22,8	76,8	-6,0	-4,1	71,2	-5,2	68,1	-4,4		
		AUSLAND	68,9	+9,5	-19,3	85,4	+1,9	-6,2	81,7	+0,8	77,2	+6,2		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	59,7	-5,4	-30,3	85,7	-5,4	-6,1	83,4	-4,4	72,7	-5,5		
		INLAND	45,0	-13,3	-35,1	70,4	-6,9	-7,4	68,6	-7,5	57,7	-9,6		
		AUSLAND	109,4	+8,3	-20,3	137,3	-3,0	-8,8	139,4	+1,8	123,4	+1,7		
17.11	BAUMWOLLAUFBEREITUNG UND -SPINNEREI	INSGESAMT	84,4	+5,9	-33,4	96,7	+2,0	-5,0	87,0	-3,8	80,6	+3,6		
		AUSLAND	121,0	+4,4	-30,0	172,9	+6,1	-4,8	152,2	+6,1	147,0	+5,4		
17.12,19	WOLLAUFBEREITUNG, STREICHGARN- UND KAMMGARNSPINNEREI	INSGESAMT	53,4	-19,1	-25,0	71,2	-16,3	-13,2	78,5	-5,4	62,3	-17,6		
		AUSLAND	97,1	+14,0	-2,4	98,6	-16,0	-17,0	113,3	-4,3	86,3	-3,5		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	66,1	+6,7	-25,0	74,8	-1,6	-3,9	67,4	-2,3	65,5	+1,9		
		AUSLAND	66,5	+8,0	-20,8	70,1	-1,1	-6,1	66,7	-	62,8	+3,1		
17.21	BAUMWOLLWEBEREI	INSGESAMT	58,2	+6,4	-25,7	78,3	+0,3	-3,3	69,1	-2,9	68,3	+2,9		
		AUSLAND	59,0	+12,4	-22,8	76,4	+4,4	-7,1	71,3	+1,4	67,7	+7,8		
17.22	STREICHGARNWEBEREI	INSGESAMT	46,8	+16,2	-27,1	62,8	+14,8	-21,3	80,3	+10,2	54,3	+15,3		
		AUSLAND	58,8	+24,8	-23,5	78,2	+11,7	-28,8	101,2	+70,1	69,0	+18,9		
17.23	KAMMGARNWEBEREI	INSGESAMT	72,9	+22,3	-20,5	81,7	+3,7	-0,7	79,0	+4,5	82,3	+11,2		
		AUSLAND	68,3	+12,1	-10,6	65,2	-10,6	-6,0	61,9	-1,1	61,8	-1,1		
17.24	SEIDEN- UND FILAMENTGARNWEBEREI	INSGESAMT	42,1	-6,4	-27,2	57,8	-11,9	-7,2	56,9	-6,7	50,0	-9,6		
		AUSLAND	47,3	-	-20,5	59,5	-9,3	-11,2	56,5	-4,9	53,4	-5,5		
17.3	TEXTILVEREDLUNG	INSGESAMT	58,6	-2,2	-20,2	73,4	-9,4	-2,5	64,9	-8,6	66,0	-6,4		
		AUSLAND	63,6	+5,1	-13,1	73,2	-9,0	-0,8	67,2	-15,4	68,4	-3,0		
17.4	HERSTELLUNG VON KON- FEKTIONIERTE TEXTIL- WAREN (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	81,1	-3,3	-9,6	89,7	-4,9	-4,8	81,9	-3,0	85,4	-4,2		
		AUSLAND	64,5	-9,9	-13,4	74,5	-10,2	-15,8	74,2	-4,1	69,5	-10,1		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	68,6	+3,3	-23,4	90,9	-0,2	-3,7	84,8	-0,7	80,3	+1,9		
		AUSLAND	83,5	+14,5	-21,8	106,8	+11,4	-6,9	100,2	+8,6	95,2	+12,8		
17.51	HERSTELLUNG VON TEPPICHEN	INSGESAMT	73,4	-3,4	-21,3	93,3	-6,8	+1,4	84,0	-4,8	83,4	-5,3		
		AUSLAND	87,0	+13,7	-20,0	108,8	+6,3	-5,0	100,8	+9,1	97,9	+10,8		
17.52	HERSTELLUNG VON SEILERWAREN	INSGESAMT	88,3	+28,2	-10,5	98,7	-11,5	+6,0	102,8	+7,3	93,5	+3,7		
		AUSLAND	74,3	+24,0	-22,5	85,9	-6,7	+12,8	98,5	+13,6	86,1	+4,5		
17.53	HERSTELLUNG VON VLIES- STOFF U. ERZEUGN. DARAUSS (OHNE BEKLEIDUNG)	INSGESAMT	75,6	+11,0	-23,9	99,4	+6,9	-5,3	91,2	-2,9	87,5	+8,9		
		AUSLAND	80,5	+18,7	-23,2	104,8	+10,2	-7,0	96,6	-1,6	92,7	+12,9		
17.54	TEXTILGEBERBE A.N.G.	INSGESAMT	63,8	+3,6	-25,3	85,4	+0,8	-6,3	81,8	+2,9	74,6	+1,9		
		AUSLAND	86,0	+13,0	-21,4	108,1	+13,4	-7,7	102,7	+16,0	96,8	+13,2		

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (M293)  
MERT

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1998 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1998 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
95,3	-7,0	97,1	95,6	100,9	+3,9	+5,5	94,9	94,2	99,9	+3,6	+4,4	95,4	96,2	+0,8	0
89,6	-6,9	92,5	90,3	93,6	+1,2	+3,7	91,9	88,4	91,9	+0,7	+4,0	91,4	90,1	-1,4	
106,9	-3,8	106,4	106,6	115,7	+8,7	+8,5	102,4	106,0	111,2	+8,8	+4,9	103,6	108,6	+4,8	
83,3	-13,0	94,9	86,5	89,0	+4,3	+0,5	95,7	97,4	88,7	+3,1	+1,3	98,6	98,1	-0,5	
79,3	-14,1	81,6	83,9	83,5	+2,1	-0,4	82,7	91,2	83,7	+1,1	+2,7	95,0	92,4	-2,7	
82,7	-11,2	102,7	109,2	111,9	+8,9	+2,4	102,7	111,9	110,5	+7,6	-1,3	107,2	111,2	+3,7	
117,5	-1,3	103,7	96,2	106,5	+4,6	+12,8	97,5	91,5	102,4	+5,0	+11,9	94,1	98,9	+3,0	
111,4	-3,2	98,3	90,4	96,8	+1,5	+10,4	93,6	86,3	95,1	+1,6	+10,2	89,8	90,7	+1,0	
127,7	+1,3	112,8	105,7	122,9	+9,0	+16,3	104,0	100,3	114,3	+8,9	+14,0	101,2	107,3	+6,0	
87,9	-3,0	92,5	81,5	85,8	+3,6	+17,5	85,4	91,0	88,7	+3,9	-2,5	87,9	89,8	+2,2	
82,1	-6,4	86,8	73,9	86,1	-0,8	+16,5	90,2	84,2	80,0	-0,2	-5,0	82,4	82,1	-0,4	
98,1	+2,4	102,7	95,0	112,7	+9,7	+18,6	94,4	103,0	103,9	+10,1	+0,8	97,4	103,4	+6,2	
78,6	-5,0	86,6	96,8	84,8	-2,1	-12,4	92,4	90,6	90,8	-1,7	+0,2	92,8	90,7	-2,3	
78,1	-5,6	83,5	89,9	78,7	-4,6	-11,3	88,1	84,9	84,8	-3,7	-0,1	85,4	84,9	-0,5	
86,7	-2,3	96,5	118,5	100,9	+4,6	-14,9	105,8	106,4	108,7	+3,7	+1,2	106,7	109,0	+2,2	
57,1	-9,5	67,2	79,8	67,2	-	-15,8	74,8	72,9	73,5	-1,7	+1,7	75,7	72,9	-3,7	
55,6	-10,8	68,2	75,5	64,7	-2,3	-14,3	72,8	68,1	70,1	-3,7	+1,4	73,3	68,6	-5,0	
62,1	-5,3	70,3	83,9	75,2	+7,0	-18,9	81,6	82,7	84,5	+3,8	+2,2	83,6	83,6	-	
61,1	-13,0	75,3	70,4	74,8	-0,7	+6,3	79,7	75,3	72,6	-1,5	-3,6	76,6	73,9	-3,5	
60,5	-12,2	74,7	68,2	72,1	-3,5	+5,7	79,0	72,3	70,2	-3,8	-2,9	75,1	71,2	-5,2	
62,9	-14,8	77,2	76,7	82,4	+6,7	+7,4	75,9	83,8	78,6	+4,9	-5,0	81,2	81,7	+0,6	
69,1	+6,9	81,1	74,9	79,6	-1,8	+6,3	78,8	89,5	77,2	-2,0	-13,7	87,2	83,4	-4,4	
51,9	+4,4	67,7	62,7	63,8	-5,8	+1,8	67,4	74,0	63,2	-8,2	-14,6	74,2	68,6	-7,5	
101,0	+17,4	126,4	118,3	132,8	+5,1	+14,2	117,3	142,2	124,8	+6,2	-12,4	131,3	133,4	+1,8	
60,8	-1,9	84,3	76,7	87,6	+3,9	+14,2	82,3	91,9	82,2	-0,1	-10,6	90,4	87,0	-3,8	
48,5	-12,9	67,6	62,5	69,2	+2,4	+10,7	68,8	74,3	65,9	-3,9	-11,3	76,6	70,1	-6,5	
115,9	+34,5	148,9	131,5	158,5	+6,4	+20,5	135,1	158,4	146,0	+7,3	-8,0	149,4	152,2	+6,1	
66,0	+24,1	76,8	72,5	68,9	-10,3	-5,0	74,1	86,4	70,7	-4,6	-18,2	83,0	78,5	-5,4	
59,4	+40,1	67,9	62,9	58,2	-17,2	-10,7	65,7	73,5	59,6	-8,9	-18,9	70,8	66,5	-6,1	
85,2	-0,5	102,6	100,2	106,5	+2,6	+5,3	98,4	123,8	102,8	+4,5	-17,0	118,4	113,3	-4,3	
52,6	-10,2	67,6	61,6	69,6	+3,0	+13,0	63,6	68,2	65,6	+3,1	-5,2	69,0	67,4	-2,3	
53,5	-6,1	69,7	61,6	70,7	+1,4	+14,8	65,2	68,3	66,2	+1,5	-4,5	70,1	67,7	-3,4	
60,9	-18,0	63,6	61,7	67,3	+5,6	+9,1	60,7	68,9	64,5	+6,3	-6,4	66,7	66,7	-	
54,7	-9,1	69,4	62,5	72,5	+4,5	+16,0	64,7	70,7	67,5	+4,3	-4,5	70,7	69,1	-2,3	
55,9	-7,0	70,9	60,9	72,4	+2,1	+18,9	65,7	69,3	66,7	+1,6	-3,8	70,8	68,0	-4,0	
52,5	-13,2	66,7	65,6	72,5	+8,7	+10,5	62,9	73,5	68,1	+9,9	-6,0	70,3	71,3	+1,4	
39,4	-39,9	50,7	70,7	62,8	+23,9	-11,2	53,0	69,9	66,8	+26,0	-28,9	72,9	80,3	+10,2	
37,0	-41,3	50,4	68,5	57,3	+13,7	-13,8	54,5	67,1	61,9	+13,6	-28,9	76,8	74,5	-2,7	
47,9	-32,9	52,0	65,6	62,6	+68,8	-3,5	47,5	118,3	84,1	+77,1	-28,9	59,5	101,2	+70,1	
69,6	+9,6	78,0	71,6	85,6	+9,7	+19,6	72,9	79,4	78,8	+7,9	-1,0	75,6	79,0	+4,5	
62,2	+18,7	83,1	75,9	93,1	+12,0	+22,7	77,0	86,3	84,5	+9,7	-0,9	90,0	84,9	+6,1	
52,0	-9,6	63,2	59,1	64,0	+1,3	+8,3	61,1	62,2	61,6	+0,8	-1,0	62,6	61,9	-1,1	
45,0	-21,9	58,6	53,0	54,1	-7,7	+2,1	56,5	58,2	59,5	-5,3	-8,1	61,2	55,9	-9,7	
43,5	-17,0	58,8	52,2	51,8	-11,9	-0,8	56,4	58,6	52,0	-7,7	-8,1	61,0	54,3	-11,0	
47,3	-28,8	58,0	54,2	57,9	-0,2	+6,8	58,5	61,0	58,1	-0,7	-8,0	61,5	58,5	-4,9	
69,9	-24,2	73,6	54,8	69,1	-6,1	+26,1	67,8	67,9	61,8	-6,7	-8,8	71,8	64,9	-9,6	
68,8	-19,7	73,8	55,5	68,7	-6,7	+23,8	67,3	66,2	62,1	-7,7	-6,2	68,4	64,2	-7,5	
80,5	-34,7	73,8	52,4	70,2	-4,9	+34,0	69,5	73,0	61,3	-11,8	-16,0	79,4	67,2	-15,4	
89,9	-15,5	93,0	76,9	88,3	-5,1	+15,0	88,0	81,3	82,6	-6,1	+1,6	94,4	81,9	-3,0	
85,9	-12,3	94,8	78,3	90,4	-4,6	+15,5	89,6	82,1	84,4	-5,8	+2,9	85,5	83,2	-2,9	
71,6	-31,6	82,1	68,2	75,8	-7,7	+11,1	78,7	76,4	72,0	-6,5	-6,8	77,4	74,2	-4,1	
67,4	-12,5	82,4	83,2	85,0	+3,2	+2,2	81,7	85,5	84,1	+2,9	-1,6	85,4	84,8	-0,7	
85,2	-12,8	79,3	77,9	78,4	-1,9	+0,6	79,6	79,2	78,2	-1,8	-1,3	82,7	79,7	-4,8	
72,9	-11,7	88,6	96,4	101,7	+14,8	+5,5	87,3	101,4	88,0	+13,4	-2,4	92,3	100,2	+6,6	
78,0	+0,3	89,6	81,8	86,2	-3,8	+5,4	86,7	83,9	84,0	-3,1	+0,1	88,2	84,0	-4,8	
75,9	+0,3	89,3	80,1	84,2	-6,7	+5,1	88,5	81,7	82,1	-6,1	+0,5	87,7	81,9	-6,8	
76,5	+0,7	91,6	86,9	103,4	+12,9	+7,8	87,9	101,5	98,7	+13,4	-1,8	92,2	100,6	+8,1	
68,9	-14,9	91,2	111,8	93,4	+2,4	-16,5	85,9	103,0	102,6	+7,0	-0,4	95,8	102,9	+7,3	
73,3	-1,9	98,3	116,7	97,5	+1,2	-16,5	100,5	103,1	107,1	+6,6	+3,9	100,4	105,1	+4,7	
69,9	-35,5	80,8	101,9	85,1	+5,3	-18,5	86,7	103,4	83,5	+7,8	-9,8	96,7	96,5	+13,8	
69,1	-18,6	83,8	90,2	93,3	+11,3	+3,4	87,7	90,5	91,8	+4,7	+1,4	93,9	91,2	-2,9	
67,3	-14,6	80,1	88,0	88,1	+10,0	+2,4	84,9	85,9	87,1	+2,6	+1,4	90,2	86,5	-4,1	
69,0	-25,5	89,0	85,1	89,3	+12,8	+4,4	90,9	95,9	97,2	+6,9	+1,4	98,2	96,8	-1,6	
81,6	-18,0	76,9	79,8	80,1	+4,2	+0,4	75,5	83,7	80,0	+6,0	-4,4	79,5	81,9	+2,9	
55,6	-23,4	71,5	72,0	69,6	-2,7	-8,3	71,3	74,0	70,8	-0,7	-4,3	76,4	72,4	-4,0	
79,2	-8,9	88,7	97,2	103,4	+16,6	+6,4	84,8	105,0	100,3	+18,3	-4,5	88,5	102,7	+16,0	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. UND DEZ. 1990	
			1990 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990 NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
17.6	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM STOFF	INSGESAMT	52,6	+7,8	-21,0	66,6	-2,6	-4,3	63,4	+0,3	59,6	+1,5
		INLAND	44,6	-1,5	-24,1	58,9	-7,3	-3,1	57,0	-4,8	51,7	-6,0
		AUSLAND	76,3	+27,2	-14,9	86,5	+7,0	-6,9	81,7	+12,5	81,9	+15,4
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEM UND GESTRIKTEM FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	46,9	-2,8	-20,7	57,9	-10,2	-15,4	63,0	-8,6	51,9	-7,2
		INLAND	48,6	-3,8	-21,5	61,9	-13,1	-14,4	66,2	-7,4	55,9	-8,2
		AUSLAND	34,3	+3,6	-16,1	40,9	+13,6	-20,9	49,3	-14,7	37,6	+8,7
17.71	HERSTELLUNG VON STRUMPFWAREN	INSGESAMT	54,8	-6,7	-22,8	71,0	-23,1	-12,1	74,6	-8,1	62,9	-17,6
		INLAND	56,0	-8,2	-22,7	72,4	-23,1	-12,5	77,0	-6,7	64,2	-17,3
		AUSLAND	43,9	-14,6	-25,1	56,8	-24,1	-6,4	52,5	-24,5	51,3	-20,2
17.72	HERSTELLUNG VON PULLOVERN, STRICK- JACKEN U. AE.	INSGESAMT	39,0	+4,8	-18,2	47,7	+11,2	-18,9	54,1	-8,9	43,4	+8,2
		INLAND	41,7	+2,7	-18,8	52,0	+4,6	-16,8	58,1	-8,3	46,9	+9,8
		AUSLAND	31,2	+14,3	-11,6	35,3	+54,1	-26,0	48,2	-10,7	33,3	+32,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	46,2	-6,0	-13,2	55,5	+3,7	-14,1	71,4	-3,9	51,9	-1,0
		INLAND	46,9	-4,5	-14,3	54,9	-0,7	-13,3	67,5	-4,7	50,7	-2,5
		AUSLAND	53,8	-11,2	-8,0	59,1	+24,9	-17,0	87,3	-0,9	56,5	+4,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSKL.)	INSGESAMT	50,1	-7,2	-10,4	55,9	+10,5	-14,4	78,9	-3,3	53,0	+1,3
		INLAND	49,4	-6,5	-12,0	55,0	+4,8	-13,8	73,1	-3,9	51,7	-0,4
		AUSLAND	55,5	-12,0	-5,5	58,7	+32,2	-16,4	89,4	-1,0	57,1	+6,1
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	41,7	-8,2	-18,7	51,9	-10,6	-17,7	60,7	-6,6	48,5	-10,1
		INLAND	41,6	-7,1	-18,3	50,9	-11,5	-16,6	57,8	-7,5	46,3	-9,6
		AUSLAND	43,0	-22,0	-21,8	55,0	-2,7	-24,6	83,7	-2,2	49,0	-12,2
18.24	HERSTELLUNG VON SONST. BEKLEIDUNG UND BEKLEI- DUNGSZUBEHOER	INSGESAMT	54,2	+15,8	-17,6	65,8	+2,3	-2,1	62,0	-0,6	60,0	+7,9
		INLAND	53,4	+12,9	-17,2	64,5	-1,1	-0,3	59,9	-1,5	59,0	+4,8
		AUSLAND	57,9	+30,7	-19,8	72,2	+20,3	-9,1	71,9	+2,4	65,1	+24,7
DC	LEDERGERBERE	INSGESAMT	72,9	+10,2	-4,6	75,8	-9,1	-12,9	91,0	+1,0	74,1	-0,5
		INLAND	70,9	+13,3	-6,1	75,4	-7,9	-11,8	89,3	+0,9	73,1	+1,2
		AUSLAND	77,6	+1,3	+0,5	77,2	-12,9	-16,9	97,2	+1,3	77,4	-6,3
19.1	LEDERERZEUGUNG	INSGESAMT	51,8	+5,7	-17,8	63,0	+1,4	-0,5	65,2	-5,0	57,4	+3,2
		INLAND	46,0	+13,0	-15,9	54,7	-3,0	-0,2	47,5	-10,7	50,4	+3,7
		AUSLAND	71,8	-7,5	-21,5	91,5	+12,1	-0,9	81,6	+8,9	81,7	+2,6
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE HERSTELLUNG VON SCHUHEN)	INSGESAMT	58,4	-1,8	-17,0	71,6	-11,9	-3,6	64,5	-9,2	65,5	-7,6
		INLAND	55,9	-1,4	-18,4	69,5	-16,1	-3,4	60,9	-13,0	62,2	-10,1
		AUSLAND	74,7	-3,0	-12,0	84,9	+8,0	-4,4	80,1	+6,2	79,8	+1,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	82,9	+14,7	+2,2	81,1	-10,4	-17,7	111,1	+4,4	82,0	+0,7
		INLAND	83,9	+17,9	-0,4	84,1	-5,2	-15,7	112,4	+6,1	84,0	+4,5
		AUSLAND	80,1	+5,1	+13,1	70,8	-24,0	-24,9	105,7	-1,3	75,5	-10,9
DD	HOLZGERBERE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,5	+8,9	-11,2	108,7	+0,6	-3,9	94,8	-4,2	102,6	+3,4
		INLAND	95,0	+6,8	-10,7	108,4	-0,5	-3,4	92,6	-5,3	100,7	+2,2
		AUSLAND	114,5	+21,8	-16,2	136,8	+11,6	-9,4	123,0	+8,0	125,6	+16,1
20.1	SAEGE-, MOBEL- UND HOLZIMPRAGNIERWERKE	INSGESAMT	93,8	+8,2	-20,5	119,0	-1,5	-7,5	109,6	-1,9	105,9	+2,5
		INLAND	90,5	+6,6	-21,4	115,1	-2,9	-7,7	107,2	-2,8	102,8	+1,1
		AUSLAND	136,5	+24,3	-12,2	155,5	+13,8	-5,0	139,9	+7,6	146,0	+18,4
20.2	FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASERPLATTEN- UND HOLZSPANPLATTENWERKE	INSGESAMT	97,2	+21,7	-20,0	121,5	+10,7	-5,4	105,0	+3,2	109,4	+15,3
		INLAND	82,0	+19,3	-19,7	114,6	+9,8	-4,0	98,2	+1,7	103,3	+13,8
		AUSLAND	131,8	+33,9	-21,2	167,3	+14,7	-11,5	149,9	+10,5	149,6	+22,4
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIGBAUTEILEN, AUSBAU- ELEMENTEN AUS HOLZ	INSGESAMT	97,4	-0,1	+0,1	97,3	-3,9	-0,6	82,1	-10,0	97,4	-2,0
		INLAND	98,6	+0,1	+0,2	98,4	-3,9	-0,2	82,7	-10,1	98,5	-2,0
		AUSLAND	70,4	-6,8	-6,3	75,1	-0,1	-8,6	69,5	-8,4	72,8	-2,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERE	INSGESAMT	95,6	+3,4	-9,2	105,3	-1,2	-3,2	98,6	-1,2	100,5	+0,9
		INLAND	89,8	-0,8	-10,4	100,2	-2,7	-2,7	93,6	-1,7	95,0	-2,1
		AUSLAND	120,4	+19,1	-5,3	127,1	+5,9	-5,1	119,8	+0,6	123,9	+11,9
21	PAPIERGERBERE	INSGESAMT	92,9	+5,4	-13,7	107,6	+0,5	-5,9	103,2	-1,0	100,3	+2,8
		INLAND	81,5	-1,5	-17,2	98,4	-3,9	-5,8	95,0	-2,0	90,0	-2,8
		AUSLAND	125,9	+20,9	-6,4	133,8	+11,0	-6,0	128,3	+1,3	129,6	+15,6
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,9	+8,8	-14,0	127,8	+7,4	-6,3	118,8	-0,8	118,9	+8,1
		INLAND	89,2	-1,4	-18,3	110,5	+1,3	-6,7	104,5	-1,2	99,9	+0,1
		AUSLAND	146,6	+22,6	-7,8	157,5	+15,7	-5,9	143,5	-0,1	151,6	+18,9
21.11	HERSTELLUNG VON HOLZ- STOFF UND ZELLSTOFF	INSGESAMT	84,3	+45,8	-4,1	87,9	+44,8	+0,3	86,6	+0,9	86,1	+45,2
		INLAND	76,2	+22,3	+4,4	72,0	+29,0	-5,9	80,3	-5,2	73,6	+25,4
		AUSLAND	95,5	+79,5	-11,2	107,5	+60,7	+6,1	98,8	+9,2	101,5	+69,9
21.12	HERSTELLUNG VON PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,5	+8,4	-14,1	128,7	+7,0	-6,4	119,5	-0,7	119,6	+7,7
		INLAND	89,4	-1,9	-19,7	111,3	+1,1	-8,6	104,9	-1,2	100,4	-0,2
		AUSLAND	146,9	+21,8	-7,5	158,8	+15,1	-5,1	144,6	-0,3	152,9	+18,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,3	+2,4	-13,3	93,8	-5,2	-5,5	82,4	-1,2	87,6	-1,8
		INLAND	77,4	-1,4	-15,8	91,9	-7,0	-5,4	89,9	-2,5	84,7	-4,5
		AUSLAND	96,2	+18,0	-3,7	102,0	+2,5	-6,3	103,4	+4,0	100,1	+9,5

LAND

DAS VERARBEITENDE GERMERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (N283)  
WERT

INDEX

1985 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1986 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	N283 SCHL.
					4.VJ 1985	3.VJ 1986				2.HJ 1985	1.HJ 1986				
48,9	-15,0	61,9	55,5	62,9	+1,6	+13,3	58,4	67,7	58,2	+1,4	-12,6	63,2	63,4	+0,3	17,6
45,3	-25,1	57,4	48,4	54,7	-4,7	+13,0	54,4	62,5	51,8	-6,1	-17,4	58,9	57,0	-4,8	
59,2	+28,8	75,0	75,5	68,3	+15,1	+14,3	70,0	82,5	80,9	+15,8	-1,9	72,6	81,7	+12,5	
47,2	-13,4	61,4	77,1	57,4	-6,5	-25,6	73,5	58,8	67,9	-8,4	+14,5	68,9	63,0	-9,6	17,7
50,5	-12,8	65,4	78,6	60,8	-8,3	-22,5	76,7	62,7	59,8	-7,9	+11,3	71,5	66,2	-7,4	
39,1	-21,0	40,1	71,0	42,3	+5,6	-40,4	64,1	41,9	56,6	-11,7	+36,1	57,8	49,3	-14,7	
60,0	-1,8	84,1	74,1	68,9	-18,1	-7,0	83,7	77,5	71,5	-14,6	-7,7	81,1	74,5	-8,1	17,71
61,0	-4,5	85,5	78,5	70,4	-17,7	-6,0	84,5	80,6	79,4	-13,1	-6,9	82,5	77,0	-6,7	
51,4	+1,0	72,3	53,7	55,5	-23,2	+3,4	76,8	50,4	54,6	-28,7	+6,3	69,5	52,5	-24,5	
37,2	-24,1	43,8	79,5	49,5	+10,7	-39,0	65,6	44,2	64,0	-2,4	+44,8	59,4	54,1	-8,9	17,72
40,6	-23,3	48,6	80,5	62,1	+7,2	-35,3	67,5	45,9	66,3	-1,8	+44,4	61,2	56,1	-8,3	
27,3	-20,2	28,8	78,4	38,1	+27,8	-50,1	60,1	38,1	57,3	-4,7	+45,5	54,0	48,2	-10,7	
51,3	-3,8	55,2	93,6	56,1	+1,6	-40,1	76,4	68,0	74,9	-2,0	+10,1	74,3	71,4	-3,9	18,2
49,0	-8,8	54,7	85,4	54,8	+0,2	-35,8	72,4	64,9	70,1	-3,2	+6,0	70,8	67,5	-4,7	
60,6	+18,3	57,3	128,6	61,4	+7,2	-51,5	92,4	90,7	94,0	+1,7	+16,5	98,1	87,3	-9,9	
54,0	+4,0	54,7	106,5	57,1	+4,4	-46,4	82,6	72,0	81,8	-1,0	+13,6	79,5	76,9	-3,3	18,22
51,2	-1,2	54,1	87,9	55,7	+3,0	-43,1	78,6	69,3	76,8	-2,9	+10,8	76,1	73,1	-3,9	
63,1	+20,9	56,4	134,2	81,5	+8,0	-54,2	95,6	81,0	97,8	+2,3	+20,7	90,3	89,4	-1,0	
45,9	-17,0	55,4	70,7	51,8	-6,5	-28,7	65,6	60,1	61,2	-6,7	+1,8	65,0	60,7	-6,6	18,23
44,8	-20,0	54,8	65,9	51,2	-6,8	-22,3	63,0	57,1	56,5	-7,1	+2,5	62,5	57,8	-7,5	
55,1	+4,2	60,7	108,2	57,0	-6,1	-47,8	87,0	84,4	83,1	-4,5	-1,5	86,6	83,7	-2,2	
46,8	-18,3	58,9	63,8	62,4	+5,9	-2,2	61,0	60,9	63,1	+3,4	+3,8	62,4	62,0	-0,6	18,24
47,3	-20,2	58,7	60,6	60,9	+3,7	+0,5	59,4	59,1	60,8	+2,4	+2,9	60,8	59,9	-1,6	
44,3	-10,0	59,7	78,8	68,6	+16,9	-11,5	68,3	59,4	74,4	+6,9	+7,2	70,2	71,9	+2,4	
65,8	-12,3	75,6	100,5	78,4	+3,7	-22,0	85,4	92,7	89,4	+4,7	-3,6	90,1	91,0	+1,0	DC
62,5	-11,7	73,7	100,2	77,2	+4,7	-23,0	84,0	99,9	96,7	+5,6	-1,3	88,5	89,3	+0,9	
76,6	-13,7	82,1	101,4	82,6	+0,6	-18,6	90,2	102,4	92,0	+2,0	-10,2	98,0	97,2	+1,3	
49,0	-16,5	56,8	50,4	59,4	+4,6	+17,9	53,9	55,5	54,9	+1,9	-1,1	58,1	55,2	-5,0	18,1
40,7	-25,8	50,6	44,4	51,8	+2,4	+16,7	49,5	46,9	49,1	-2,8	+2,6	53,2	47,5	-10,7	
77,6	+8,4	78,0	70,9	65,2	+8,2	+20,2	68,9	65,1	78,1	+13,4	-6,2	74,9	81,6	+6,9	
80,5	-10,9	73,8	63,5	68,4	-7,9	+7,7	70,5	63,1	68,0	-6,4	+4,6	71,0	64,5	-9,2	18,2
58,7	-16,1	72,2	60,3	65,1	-9,8	+8,0	68,9	59,1	62,7	-6,0	+6,1	70,0	60,9	-19,0	
77,0	+11,0	80,8	77,2	82,8	+2,5	+7,3	77,8	80,2	90,0	+2,8	-0,2	75,4	80,1	+6,2	
72,3	-11,8	81,8	128,5	87,5	+7,0	-31,9	100,0	114,2	108,0	+6,0	-5,4	108,4	111,1	+4,4	18,3
71,1	-7,4	81,2	131,7	88,2	+9,9	-32,3	100,0	114,9	110,5	+10,5	-3,3	105,9	112,4	+6,1	
76,2	-23,4	83,6	117,4	81,7	-2,3	-30,4	100,0	113,8	98,8	-0,4	-12,6	108,1	108,7	-1,3	
90,3	-11,8	101,2	96,2	106,1	+4,8	+10,3	98,6	88,4	101,1	+2,5	+14,4	98,0	94,8	-4,2	DD
90,0	-13,2	100,3	94,4	103,8	+3,5	+10,0	97,8	86,0	93,1	+1,3	+15,2	97,7	92,5	-5,3	
94,0	-2,9	113,0	118,6	133,9	+18,6	+12,7	108,0	119,8	126,4	+16,0	+5,7	118,0	123,0	+6,0	
86,7	-7,8	109,5	119,2	113,1	+3,3	-5,1	113,2	109,0	116,2	+2,7	+12,8	111,7	109,6	-1,8	20,1
84,9	-6,7	108,0	118,1	110,1	+1,9	-6,8	112,5	100,4	114,1	+1,4	+13,6	110,3	107,2	-2,8	
108,8	+6,2	127,7	134,6	151,9	+18,0	+12,9	122,4	136,5	143,2	+17,0	+4,9	130,0	139,9	+7,6	
79,9	-27,4	98,8	99,0	115,7	+17,3	+16,9	94,6	102,6	107,4	+13,5	+4,7	101,7	105,0	+3,2	20,2
77,1	-30,4	94,0	82,1	108,7	+15,6	+18,0	89,9	96,0	100,4	+11,7	+4,6	98,6	98,2	+1,7	
88,4	-7,2	129,4	144,7	162,7	+25,7	+12,4	125,5	146,2	163,7	+22,5	+5,1	135,7	149,9	+10,5	
97,5	+0,1	98,4	83,1	87,5	-0,9	+17,3	89,4	79,9	90,3	-3,3	+22,2	91,2	82,1	-10,0	20,3
98,5	-2,5	98,4	83,9	86,5	-0,9	+17,4	94,3	74,2	91,2	-3,3	+22,9	92,0	82,7	-10,1	
74,6	+1,4	76,5	66,9	75,9	-0,8	+13,5	73,0	66,8	71,4	-2,2	+8,8	74,8	68,5	-6,4	
92,5	-6,8	100,7	98,0	103,2	+2,5	+5,3	99,0	98,5	100,6	+1,6	+4,2	99,8	98,6	-1,2	DE
90,5	-9,2	97,8	82,6	97,7	-0,1	+6,5	95,4	82,1	95,1	-0,3	+3,3	95,2	93,6	-1,7	
101,1	-7,2	113,0	121,1	127,1	+12,5	+6,0	114,2	116,4	124,1	+8,7	+7,5	119,1	119,8	+0,6	
88,1	-9,3	100,1	109,8	105,0	+4,9	+1,2	101,1	101,9	104,4	+3,3	+2,5	104,2	109,2	+1,0	21
82,7	-10,3	94,8	85,2	94,8	-0,1	-0,4	95,1	94,9	95,0	+0,1	+0,1	96,9	95,0	-2,0	
103,6	-6,7	115,1	127,9	139,8	+16,2	+4,6	118,0	121,8	130,9	+10,9	+7,5	124,7	128,3	+1,3	
101,0	-4,4	112,4	119,9	124,7	+10,9	+4,0	113,6	115,3	122,3	+7,7	+6,1	119,8	118,8	-0,8	21,1
90,5	-7,0	102,5	104,9	106,0	+3,4	+1,0	102,2	103,4	105,5	+3,2	+2,0	105,8	104,5	-1,2	
118,6	-0,8	129,5	145,6	156,8	+21,1	+7,7	133,0	136,7	151,2	+13,7	+11,4	143,7	145,5	-0,1	
57,8	-39,7	65,5	68,9	66,6	+32,2	-2,6	76,8	69,4	67,7	+14,2	-1,9	67,8	66,6	+0,9	21,11
61,5	-30,1	66,4	74,6	74,6	+12,3	-	76,5	66,0	74,6	-2,5	-13,3	65,6	60,3	-6,2	
53,2	-61,1	64,4	106,4	101,4	+57,5	-4,7	77,3	93,8	109,9	+34,4	+11,0	90,5	98,6	+8,2	
101,9	-4,2	113,4	120,6	125,6	+10,8	+4,1	114,3	115,9	123,1	+7,7	+6,2	120,4	119,5	-0,7	21,12
81,1	-7,0	109,1	105,5	108,6	+3,4	+1,0	102,7	103,8	108,1	+3,3	+2,2	105,2	104,9	-1,2	
120,6	-	131,3	146,7	158,3	+20,6	+7,9	134,5	136,8	162,5	+13,4	+11,5	146,1	144,6	-0,8	
79,4	-12,7	81,7	82,7	91,5	-0,2	-1,3	82,5	82,8	82,1	-0,4	-0,8	89,5	82,4	-1,2	21,2
78,5	-12,1	80,8	80,0	88,8	-2,2	-1,3	81,9	90,4	88,4	-2,1	-1,1	82,2	85,9	-2,5	
83,2	-15,3	85,7	104,2	109,0	+7,6	-1,2	88,0	109,1	108,6	+5,7	+0,5	88,4	109,4	+4,0	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1986 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN		1986 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1986 UND DEZ. 1986		
			DEZ. 1986	NOV. 1986		NOV. 1986	NOV. 1986	OKT. 1986	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % UND GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
													NOV. 1986
21.21	H.V. WELLPAPIER UND -PAPPE SOWIE V. VER- PACKUNGSM. A. PAPIER	INSGESAMT 73,2 INLAND 70,9 AUSLAND 86,7	-	-19,8	81,3	-7,5	-3,7	88,4	-4,3	82,3	-4,3	80,5	-5,3
			-1,0	-21,2	80,0	-8,5	-3,5	86,7	-5,0	80,5	-5,3	80,5	-5,3
			+4,5	-12,9	89,5	-0,9	-4,1	89,0	+0,5	89,1	+1,5	89,1	+1,5
21.22	H.V. HAUSHALTS-,HYGIENE- U. TOILETTENARTIKELN AUS ZELLSTOFF UND PAPIER	INSGESAMT 98,8 INLAND 91,9 AUSLAND 117,0	+1,0	+2,9	96,0	-12,7	-10,2	102,2	-2,8	97,4	-6,3	93,3	-13,2
			-8,5	-2,9	94,6	-16,6	-11,0	99,9	-4,7	93,3	-13,2	93,3	-13,2
			+32,8	+17,4	99,7	-1,6	-8,0	108,4	+2,0	108,4	+14,5	108,4	+14,5
21.23	H.V. SCHREIBBAREN UND BUEROBEDARF AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT 99,0 INLAND 95,8 AUSLAND 114,8	+23,4	-12,5	113,2	+24,3	-5,3	100,6	+18,2	106,1	+23,8	102,7	+22,3
			+20,6	-12,5	108,5	+23,7	-5,0	97,5	+18,0	102,7	+22,3	102,7	+22,3
			+86,7	-12,4	131,1	+26,5	-6,3	115,7	+19,4	123,0	+31,1	123,0	+31,1
21.24	HERSTELLUNG VON TAPETEN	INSGESAMT 86,2 INLAND 58,5 AUSLAND 84,9	-18,2	-34,7	89,8	-15,0	-11,9	100,4	-3,8	82,5	-16,3	78,6	-23,2
			-27,1	-36,2	84,8	-20,6	-8,6	93,4	-9,3	78,6	-23,2	78,6	-23,2
			+8,2	-26,2	114,3	+1,6	-16,8	120,2	+10,8	99,3	+4,3	99,3	+4,3
21.25	HERSTELLUNG VON SONST. WAREN AUS PAPIER, KAR- TON UND PAPPE	INSGESAMT 79,7 INLAND 71,9 AUSLAND 81,1	+3,2	-13,8	85,5	+1,3	-2,3	84,3	+1,1	79,6	+2,2	77,7	+0,9
			+1,8	-13,8	83,4	-	-1,8	82,3	-0,4	77,7	+0,9	77,7	+0,9
			+8,7	-13,6	89,9	+6,3	-4,1	82,3	+6,7	87,5	+7,4	87,5	+7,4
22	DRUCKGERAETE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT 99,6 INLAND 99,7 AUSLAND 98,6	+0,6	-2,2	101,8	-3,8	+1,1	91,9	-1,5	100,7	-1,7	101,0	-1,2
			-0,1	-2,5	102,9	-2,2	+1,2	92,0	-1,3	101,0	-1,2	101,0	-1,2
			+8,6	+1,5	97,1	-17,8	+0,7	90,4	-3,8	97,9	-6,0	97,9	-6,0
22.2	DRUCKGERAETE	INSGESAMT 101,8 INLAND 101,3 AUSLAND 108,1	-	-1,5	103,4	-3,8	+1,2	93,6	-1,6	102,6	-2,0	102,3	-1,7
			-0,7	-1,9	103,3	-2,8	+1,0	93,3	-1,4	102,3	-1,7	102,3	-1,7
			+8,2	+3,4	104,5	-17,9	+3,3	97,4	-3,5	108,3	-6,1	108,3	-6,1
22.21	ZEITUNGSDRUCKEREI	INSGESAMT 89,4 INLAND 84,0 AUSLAND 8,1	-0,4	-6,1	99,5	-0,6	+3,5	90,8	-3,2	98,5	-0,5	97,1	-0,5
			-0,4	-6,1	100,1	-0,6	+3,5	91,4	-2,9	97,1	-0,5	97,1	-0,5
			+60,0	-18,2	9,9	+67,8	-2,9	8,3	-65,6	9,0	+57,9	9,0	+57,9
22.22	DRUCKEREI (OHNE ZEI- TUNGSDRUCKEREI)	INSGESAMT 102,3 INLAND 101,7 AUSLAND 108,3	-0,3	-1,5	109,9	-4,1	+1,2	93,6	-1,3	103,1	-2,3	102,7	-2,3
			-1,2	-1,9	103,7	-2,8	+0,9	93,1	-1,3	102,7	-2,3	102,7	-2,3
			+10,4	+3,9	105,7	-17,4	+4,3	98,5	-2,0	107,5	-5,9	107,5	-5,9
22.24	SATZHERSTELLUNG UND REPRODUKTION	INSGESAMT 102,6 INLAND 103,0 AUSLAND 92,6	+0,8	+3,3	99,3	-6,1	-0,4	95,0	-3,7	101,0	-2,6	101,5	-1,3
			+2,1	+3,0	100,0	-4,4	-0,8	95,6	-2,4	101,5	-1,3	101,5	-1,3
			-21,6	+12,7	82,2	-37,3	+4,8	80,8	-30,3	87,4	-29,9	87,4	-29,9
22.25	SONSTIGES DRUCKGERAETE	INSGESAMT 124,5 INLAND 122,5 AUSLAND 382,6	+28,1	+4,1	119,6	+3,8	-6,9	110,5	+6,7	122,1	+14,9	119,4	+13,4
			+28,9	+6,4	118,2	+1,8	-1,3	108,5	+6,1	119,4	+13,4	119,4	+13,4
			+103,4	-32,0	562,7	+97,4	-62,4	368,6	+38,7	472,7	+89,8	472,7	+89,8
22.31	VERVIELFAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT 61,6 INLAND 59,0 AUSLAND 88,0	+25,2	-16,4	73,7	-0,4	-0,7	61,6	+0,3	67,7	+8,9	67,0	+21,8
			+36,3	-21,2	74,9	+12,3	+5,9	58,8	+4,8	67,0	+21,8	67,0	+21,8
			+11,3	-7,9	71,7	-17,1	-10,0	66,5	-6,5	68,9	-6,5	68,9	-6,5
08	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT 89,8 INLAND 82,4 AUSLAND 100,2	+0,7	-13,7	104,1	+0,8	-6,2	104,3	-0,4	97,0	+0,6	89,3	-2,7
			-2,1	-14,9	98,1	-3,2	-5,8	95,8	-3,0	89,3	-2,7	89,3	-2,7
			+4,0	-13,1	115,3	+6,3	-7,1	116,3	+2,9	107,8	+4,8	107,8	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT 90,2 INLAND 85,3 AUSLAND 96,2	+4,8	-14,7	105,8	+4,9	-5,1	104,1	+0,7	98,0	+4,8	94,1	+3,7
			+3,8	-17,1	102,9	+3,9	-0,6	98,3	-1,4	94,1	+3,7	94,1	+3,7
			+6,7	-12,4	108,7	+5,6	-8,3	110,0	+2,5	102,0	+6,7	102,0	+6,7
24.11	HERSTELLUNG VON INDUSTRIEGASEN	INSGESAMT 101,0 INLAND 100,9 AUSLAND 103,7	+0,6	-12,0	114,8	+4,3	+2,8	105,0	-0,5	107,9	+2,5	107,8	+2,4
			+0,6	-12,0	114,8	+3,9	+3,0	104,8	-0,7	107,8	+2,4	107,8	+2,4
			-0,1	-14,7	121,6	+20,8	+3,4	112,4	+5,8	112,7	+10,2	112,7	+10,2
24.12	HERSTELLUNG VON FARB- STOFFEN UND PIGMENTEN	INSGESAMT 86,3 INLAND 69,4 AUSLAND 95,6	-1,4	-20,2	108,1	+2,9	-8,2	107,3	-2,1	97,2	+0,9	89,6	-18,8
			-28,4	-34,7	104,7	-11,2	-5,1	105,2	-6,0	89,6	-18,8	89,6	-18,8
			+14,8	-13,0	108,9	+11,6	-8,7	108,3	-0,6	102,8	+13,1	102,8	+13,1
24.13	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ANORGANISCHEN GRUNDSTOF- FEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT 96,1 INLAND 92,5 AUSLAND 100,6	+5,1	-9,2	105,8	+1,1	-6,9	104,0	-3,6	101,0	+3,1	99,3	-0,2
			+3,4	-7,6	100,1	-3,3	-7,1	98,0	-5,5	99,3	-0,2	99,3	-0,2
			+7,2	-10,9	112,9	+6,5	-6,7	111,6	-1,5	108,8	+6,9	108,8	+6,9
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT 90,3 INLAND 87,4 AUSLAND 93,2	+12,0	-6,5	98,6	+10,5	-3,2	95,0	+0,1	93,5	+11,3	89,8	+14,8
			+17,0	-5,2	82,2	+12,9	+4,9	86,9	-0,6	89,8	+14,8	89,8	+14,8
			+7,6	-7,7	101,0	+8,4	-8,7	103,0	+0,4	97,1	+8,0	97,1	+8,0
24.15	HERSTELLUNG VON DUENGE- MITTELN UND STICKSTOFF- VERBINDUNGEN	INSGESAMT 80,0 INLAND 77,3 AUSLAND 82,7	-18,4	-8,9	87,8	-16,2	+3,5	87,2	-4,1	89,9	-17,3	87,5	-23,2
			-29,9	-20,9	87,7	-16,9	+6,9	85,4	-10,1	87,5	-23,2	87,5	-23,2
			-9,5	+6,0	78,0	-15,3	-0,3	79,0	+3,9	80,4	-8,6	80,4	-8,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFF IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT 91,6 INLAND 89,4 AUSLAND 100,7	+3,5	-22,0	117,5	+5,2	-6,2	115,2	+4,0	104,6	+4,5	99,0	+4,4
			+3,5	-25,9	112,8	+5,1	-2,9	107,9	+0,7	99,0	+4,4	99,0	+4,4
			+3,6	-18,1	123,0	+6,2	-8,3	124,0	+7,5	111,9	+4,5	111,9	+4,5
24.17	HERSTELLUNG VON SYNTHETISCHEN KAUTSCHUK IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT 60,7 INLAND 85,6 AUSLAND 48,2	-5,9	-24,2	80,1	-13,7	-18,6	91,3	-10,9	70,4	-10,5	102,1	+19,8
			+88,9	-27,6	118,6	+6,0	-11,4	111,5	-6,1	102,1	+19,8	102,1	+19,8
			-29,2	-20,6	80,6	-26,7	-26,4	81,0	-14,0	64,4	-27,9	64,4	-27,9
24.2	HERSTELLUNG VON SCHAED- LINGSBEKAEMPFUNGSMITTELN UND PFLANZENSCHUTZMITTELN	INSGESAMT 61,5 INLAND 26,8 AUSLAND 85,5	-34,4	+20,4	51,1	-11,4	-12,0	106,9	+1,3	58,3	-25,7	27,4	-31,0
			-41,1	-9,6	27,9	-17,0	-20,1	79,6	-4,8	27,4	-31,0	27,4	-31,0
			-32,8	+27,2	67,2	-8,7	-8,4	125,8	+4,3	76,4	-24,2	76,4	-24,2



LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
73,2	-15,0	88,9	87,9	86,4	-2,8	-1,7	90,3	89,7	87,2	-3,4	-2,8	92,4	86,4	-4,3	21.21
71,8	-14,4	88,2	86,4	84,7	-4,0	-2,0	89,4	87,8	85,6	-4,3	-2,5	91,3	86,7	-5,0	
83,0	-18,1	93,4	97,1	96,6	+3,4	-0,5	95,8	101,1	96,9	+1,1	-4,2	98,5	99,0	+0,5	
97,8	+1,1	107,2	100,5	100,6	-6,2	+0,1	107,0	109,8	100,6	-6,0	-3,2	105,2	102,2	-2,9	21.22
101,5	+4,5	108,4	97,2	97,6	-10,0	+0,4	107,2	102,4	97,4	-9,1	-4,9	104,8	99,9	-4,7	
88,1	-8,0	104,1	108,2	108,4	+4,1	-0,7	106,7	108,1	108,8	+2,0	+0,8	108,3	108,4	+2,0	
90,2	-11,9	88,0	108,9	110,6	+28,8	+0,8	85,9	91,0	110,2	+28,3	+21,1	85,1	100,6	+19,2	21.23
79,5	-9,8	84,3	107,1	106,9	+28,8	-0,2	84,5	88,0	107,0	+28,6	+21,8	82,6	97,5	+18,0	
84,0	-14,6	94,0	129,6	128,6	+36,8	+4,0	92,4	105,2	126,1	+36,5	+19,9	96,9	116,7	+19,4	
78,7	-16,7	102,0	100,1	92,8	-9,0	-7,3	101,4	104,4	96,4	-4,9	-7,7	104,4	100,4	-3,8	21.24
80,3	-14,8	101,9	88,4	85,9	-15,7	-2,8	97,8	89,6	87,2	-10,8	-12,4	103,0	93,4	-9,3	
77,9	-25,1	102,2	133,0	112,0	+9,6	-15,8	111,4	117,9	122,5	+10,0	+9,9	106,5	120,2	+10,8	
71,4	-26,5	79,5	84,3	82,2	+3,4	-2,5	80,7	85,3	83,3	+3,2	-2,3	83,4	84,3	+1,1	21.25
70,6	-27,7	78,5	82,1	80,1	+2,0	-2,4	79,7	83,4	81,1	+1,8	-2,9	82,6	82,3	-0,4	
74,6	-20,4	83,5	92,7	91,0	+9,0	-1,8	85,0	92,8	91,8	+8,0	-1,1	86,5	92,3	+6,7	
89,0	-7,1	101,5	89,5	100,7	-0,8	+12,5	96,0	88,7	95,1	-0,9	+7,2	93,3	91,9	-1,5	
89,8	-6,7	101,2	89,4	101,0	-0,2	+13,0	95,9	88,8	95,2	-0,7	+7,2	93,2	92,0	-1,3	
90,0	-11,0	103,7	90,5	97,4	-6,1	+7,8	97,2	88,9	89,9	-3,4	+8,1	94,0	90,4	-3,8	
101,8	-5,8	109,5	81,2	102,5	-1,0	+12,4	88,1	90,3	96,9	-1,2	+7,3	95,1	89,8	-1,6	22.2
102,0	-5,8	102,9	90,6	102,3	-0,6	+12,9	97,5	80,1	86,5	+7,1	+9,6	94,6	93,3	-1,4	
98,0	-5,6	111,4	99,1	104,6	-6,1	+5,5	106,0	92,9	101,8	-4,0	+9,8	100,9	97,4	-3,5	
93,8	-15,3	97,3	88,9	95,3	-1,0	+6,3	93,1	88,0	92,6	-0,5	+4,0	93,8	90,8	-3,2	22.21
94,4	-15,5	97,9	89,4	95,9	-1,0	+6,4	93,7	89,5	93,2	-0,5	+4,1	94,1	91,4	-2,9	
5,4	-84,5	6,0	8,6	9,4	+6,7	+9,3	6,1	7,5	9,0	+47,5	+20,0	57,7	8,3	-66,6	
102,6	-4,1	104,1	91,2	109,0	-1,1	+12,9	98,3	90,0	97,1	-1,2	+7,9	94,8	93,6	-1,3	22.22
102,9	-4,0	103,5	90,3	102,7	-0,8	+13,7	97,6	89,7	96,5	-1,1	+7,8	94,3	93,1	-1,3	
99,0	-5,4	111,9	100,8	105,4	-5,8	+4,6	106,0	93,9	103,1	-2,7	+8,8	100,5	95,5	-2,0	
101,7	-10,8	102,5	82,8	100,5	-2,0	+8,3	100,6	93,3	96,7	-3,9	+3,6	98,7	95,0	-3,7	22.24
100,9	-10,9	101,7	93,7	101,2	-0,5	+6,0	89,7	93,7	97,4	-2,3	+3,9	98,0	95,6	-2,4	
118,1	-5,4	120,1	73,8	84,4	-29,7	+14,4	119,7	82,5	79,1	-33,9	-4,1	115,9	90,8	-30,3	
97,2	-14,4	108,9	109,4	124,2	+16,2	+13,5	105,9	104,3	118,8	+10,3	+12,0	103,6	110,5	+8,7	22.25
98,5	-14,2	105,8	108,7	118,8	+12,3	+9,3	109,6	109,2	113,9	+9,8	+10,3	102,3	108,5	+6,1	
188,1	+48,7	248,8	188,4	813,9	+227,1	+332,0	407,5	236,1	501,2	+23,0	+112,3	289,7	388,8	+98,7	
49,2	-31,4	64,9	58,4	69,8	+7,6	+19,5	58,7	58,2	64,1	+9,2	+8,3	61,4	61,6	+0,3	22.31
49,3	-32,1	57,8	56,8	68,3	+18,2	+20,2	53,8	55,1	62,6	+16,4	+13,8	56,1	58,8	+4,8	
59,3	-30,4	77,1	81,1	72,5	-6,0	+18,7	67,0	68,1	66,8	-0,3	+1,1	70,4	68,5	-5,5	
89,2	-6,9	98,7	109,6	101,6	+2,9	-1,9	99,8	106,1	102,6	+3,0	-3,3	104,7	104,3	-0,4	06
84,2	-8,9	94,1	86,6	93,4	-0,7	-3,3	85,2	96,7	95,0	-0,2	-1,8	98,8	95,8	-3,0	
98,3	-8,8	106,3	113,4	113,2	+7,5	-0,2	105,8	118,3	113,3	+7,1	-5,0	113,0	116,3	+2,9	
88,1	-12,6	95,9	109,7	102,5	+6,9	-1,2	97,1	105,0	103,1	+6,2	-1,8	109,4	104,1	+0,7	24.1
82,3	-12,2	92,9	100,1	97,2	+4,6	-2,9	94,6	97,9	98,7	+4,3	+0,8	99,7	98,3	-1,4	
90,1	-12,8	99,1	107,4	107,9	+8,9	+0,5	98,6	112,4	107,7	+8,1	-4,2	107,3	110,0	+2,5	
100,4	+4,9	105,6	107,7	109,2	+3,4	+1,4	106,0	101,6	108,5	+2,4	+6,8	105,5	105,0	-0,5	24.11
100,3	+4,8	105,7	107,4	108,9	+3,0	+1,4	108,2	101,4	108,2	+1,9	+6,7	105,5	104,8	-0,7	
103,8	+8,6	109,8	119,6	117,1	+12,8	-2,1	86,7	106,6	118,3	+22,9	+11,0	108,2	112,4	+5,8	
87,5	-13,9	100,3	108,3	104,1	+3,8	-3,9	101,8	108,3	106,2	+4,3	-1,9	108,6	107,3	-2,1	24.12
95,5	-2,8	111,1	105,0	94,5	-14,9	-10,0	110,0	110,6	98,8	-6,3	-8,8	110,7	105,2	-5,0	
83,3	-20,4	94,6	110,0	109,1	+15,3	-0,8	97,8	107,1	108,5	+12,2	+2,2	108,0	108,3	-0,8	
91,4	-11,7	101,5	102,4	105,2	+3,8	+2,7	103,0	104,3	109,8	+0,8	-0,5	107,9	104,0	-3,8	24.13
88,5	-6,8	98,9	95,1	100,1	+1,2	+4,2	99,6	97,9	98,1	-1,5	+0,2	103,7	98,0	-5,5	
93,8	-13,6	104,8	110,3	111,5	+6,4	+1,1	107,2	112,2	110,9	+3,5	-1,2	113,3	111,6	-1,6	
80,6	-14,6	85,9	82,8	85,6	+11,3	+3,0	88,0	95,7	94,2	+7,0	-1,6	94,9	85,0	+0,1	24.14
74,7	-13,1	79,7	87,3	89,2	+11,9	+2,2	81,7	85,6	88,2	+6,0	+3,0	87,3	88,9	-0,5	
86,6	-15,5	92,2	98,4	102,0	+10,8	+3,7	94,4	105,8	100,2	+6,1	-5,3	102,6	109,0	+0,4	
88,0	-1,0	88,3	82,3	84,2	-14,3	+2,3	89,2	91,1	83,3	-6,6	-6,6	90,9	87,2	-4,1	24.15
110,3	+7,5	110,3	97,5	88,9	-18,5	-8,9	105,2	97,7	93,2	-11,4	-4,8	108,1	95,4	-10,1	
86,7	-9,0	86,4	87,2	78,6	-7,9	+18,5	73,4	84,8	73,4	-	-13,2	78,0	78,0	+3,8	
88,5	-13,0	103,2	118,9	111,4	+7,9	-4,7	104,2	118,2	114,2	+9,8	-1,7	110,8	115,2	+4,0	24.16
80,6	-19,6	97,2	111,5	109,9	+6,9	-6,8	100,0	108,9	107,7	+7,7	+0,7	108,6	107,3	+0,7	
97,2	-6,8	108,9	122,9	118,8	+9,0	-2,5	109,0	126,8	121,3	+11,3	-4,2	115,4	124,0	+7,5	
84,5	-40,7	82,7	92,0	90,1	-3,1	-12,9	88,0	98,5	88,1	-2,2	-10,8	102,5	91,3	-10,8	24.17
57,5	-44,6	93,2	122,7	112,7	+20,9	-6,1	104,8	105,4	117,7	+12,3	+11,7	118,8	111,5	-6,1	
68,1	-40,2	77,4	78,5	63,7	-17,7	-16,7	79,5	82,0	70,1	-11,8	-23,8	94,2	81,0	-14,0	
83,8	-5,3	89,0	85,0	86,9	-17,5	-33,1	79,8	142,8	71,0	-9,8	-50,3	105,5	108,9	+1,3	24.2
45,7	-49,4	41,0	84,5	29,9	-27,1	-63,6	53,9	112,0	47,2	-12,4	-57,9	83,6	78,6	-4,8	
127,2	+11,1	86,4	98,3	76,8	-14,5	-23,9	87,5	184,2	87,5	-	-48,7	120,6	125,8	+4,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN %	NOV. 1996	VER- AEND. IN %
			DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	BIS DEZ. 1996	IN % GEGEN VORJAHR	UND DEZ. 1996	IN % GEGEN VORJAHR
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	86,9	+7,0	-23,1	111,7	+2,8	-7,4	107,4	+0,6	98,8	+4,6
		INLAND	79,1	+2,1	-25,2	105,8	-1,8	-9,9	104,8	-1,5	92,5	-0,1
		AUSLAND	107,2	+20,0	-17,8	130,4	+18,6	-0,2	115,9	+7,1	118,8	+18,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9	+1,1	-7,9	109,6	-2,8	-9,1	111,8	+1,5	105,2	-0,9
		INLAND	94,9	-3,5	-3,7	88,5	-8,4	-11,2	103,6	-1,1	98,7	-8,0
		AUSLAND	113,9	+10,1	-14,2	132,1	+7,1	-2,8	128,8	+6,0	122,7	+8,5
24.41	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+15,9	-17,9	130,8	+20,1	-3,3	123,1	+7,7	119,1	+18,2
		INLAND	92,8	+8,9	-18,0	113,2	+14,2	+1,7	106,9	+9,3	103,0	+11,7
		AUSLAND	112,4	+17,9	-17,9	136,9	+21,9	-4,5	129,2	+7,2	124,7	+20,1
24.42	H.V. PHARM. SPEZIALI- TAETEN UND SONSTIGEN PHARM. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,3	-0,1	-6,7	107,5	-4,9	-6,6	110,7	+0,8	103,9	-2,6
		INLAND	95,0	-3,7	-3,2	99,1	-6,9	-11,5	103,5	-1,4	98,6	-8,4
		AUSLAND	113,6	+8,4	-13,4	131,0	+4,1	-2,3	128,6	+5,7	122,3	+8,1
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND KOERPER- PFLEGE MITTELN	INSGESAMT	76,8	-10,8	-11,4	86,6	-9,6	-7,5	88,4	-6,5	80,7	-10,1
		INLAND	68,3	-13,4	-11,6	78,4	-11,8	-7,3	80,2	-8,8	73,9	-12,5
		AUSLAND	98,2	-3,2	-11,2	111,7	-3,5	-7,9	117,9	-1,0	105,5	-3,3
24.51	H.V. SEIFEN, WASCH- REINIGUNGS- UND POLIER- MITTELN	INSGESAMT	73,5	-7,4	-11,7	83,2	-11,1	-5,5	84,3	-9,1	78,4	-9,4
		INLAND	68,4	-10,8	-11,5	78,4	-13,7	-3,9	78,6	-11,1	73,9	-12,3
		AUSLAND	84,6	+1,1	-12,1	86,1	-4,9	-6,8	90,6	-4,2	90,3	-2,2
24.52	HERSTELLUNG VON DUFT- U. KOERPERPFLEGE MITTELN	INSGESAMT	78,1	-13,8	-11,2	88,0	-8,1	-8,3	92,6	-3,9	83,1	-10,7
		INLAND	69,3	-15,3	-11,6	78,4	-10,1	-10,1	81,7	-6,1	73,9	-12,5
		AUSLAND	124,8	-7,8	-10,0	138,6	-1,8	-6,9	149,6	+3,0	131,7	-4,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,6	-3,9	-18,1	112,7	-2,3	-5,6	109,0	-2,8	103,7	-2,7
		INLAND	85,1	-4,3	-15,7	101,0	-5,9	-4,7	95,9	-8,8	93,1	-5,1
		AUSLAND	104,9	-2,3	-16,3	125,3	+1,0	-6,4	123,1	+0,9	115,1	-0,5
24.61	HERSTELLUNG VON PYRO- TECHNISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	203,8	-1,4	+41,2	144,4	-8,1	+15,8	112,0	+1,2	174,2	-4,2
		INLAND	228,6	-2,4	+59,3	144,1	-7,7	+18,0	111,4	-2,7	189,9	-4,5
		AUSLAND	141,7	+2,9	-2,3	145,1	-6,9	+10,8	113,7	+12,1	143,4	-3,4
24.62	HERSTELLUNG VON KLEB- STOFFEN UND GELATINE	INSGESAMT	84,3	+0,8	-23,1	109,6	+2,1	-2,1	103,7	+0,3	97,0	+1,6
		INLAND	73,4	-5,0	-28,0	101,9	-0,1	-1,1	96,6	-3,8	87,7	-2,2
		AUSLAND	106,3	+10,1	-15,4	124,5	+6,0	-3,7	119,1	+7,1	114,9	+7,8
24.63	HERSTELLUNG VON ETHE- RISCHEN OELN	INSGESAMT	78,1	-7,8	-28,6	106,4	-7,2	-2,9	106,0	-2,9	92,3	-7,4
		INLAND	70,3	-12,1	-30,3	100,9	-13,9	-6,9	101,5	-7,0	85,6	-13,2
		AUSLAND	87,3	-3,2	-22,7	112,9	+1,2	+1,6	111,4	+1,9	100,1	-0,8
24.64	HERSTELLUNG VON FOTO- CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	84,5	-33,4	-19,7	80,9	-23,1	-10,5	91,1	-14,4	72,4	-28,1
		INLAND	65,3	-20,2	-8,8	71,6	-30,1	-20,0	81,8	-13,3	68,5	-25,6
		AUSLAND	64,1	-38,1	-24,7	85,1	-19,4	-5,2	98,2	-14,9	74,6	-29,2
24.65	HERSTELLUNG VON UNBE- SPIELTEN TON- BILD- UND DATENTRAEGERN	INSGESAMT	110,4	-1,3	-32,2	162,8	+12,8	-0,2	137,6	+5,3	138,6	+8,6
		INLAND	113,1	-10,2	-19,7	140,9	-0,6	+16,2	108,3	-4,7	127,0	-5,1
		AUSLAND	109,4	+2,9	-36,2	171,5	+18,0	-4,6	149,3	+6,6	140,5	+11,7
24.66	HERSTELLUNG VON CHE- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	97,6	+5,1	-15,7	115,8	+1,5	-7,4	112,1	-1,3	106,7	+3,1
		INLAND	78,7	-0,4	-21,8	100,7	-1,9	-6,2	96,3	-6,8	89,7	-1,2
		AUSLAND	121,5	+10,3	-8,9	134,8	+4,8	-8,5	132,0	+4,3	128,2	+7,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	80,6	+8,6	-21,6	102,8	+6,3	-5,2	94,7	+0,6	91,7	+7,3
		INLAND	61,8	-7,5	-28,2	70,2	-10,7	-5,4	67,4	-4,7	61,0	-9,4
		AUSLAND	108,1	+17,8	-18,3	131,5	+16,7	-5,1	118,7	+3,5	118,8	+17,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	86,6	+3,7	-21,0	108,6	-0,8	-4,1	102,8	-0,8	98,1	+1,1
		INLAND	83,7	+0,4	-21,4	106,5	-3,7	-4,0	100,3	-3,0	95,1	-2,0
		AUSLAND	85,5	+14,4	-19,9	118,2	+8,4	-4,4	110,4	+6,1	107,4	+11,0
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAEREN	INSGESAMT	80,0	+2,7	-26,8	108,3	-1,4	-2,6	99,5	+1,1	94,7	+0,3
		INLAND	70,9	-2,2	-29,4	100,4	-4,9	-1,0	91,6	-2,2	85,7	-3,8
		AUSLAND	104,7	+13,3	-21,5	139,4	+6,6	-5,5	120,7	+6,7	119,1	+8,5
25.11	HERSTELLUNG VON BEREI- FUNGEN	INSGESAMT	88,2	+2,1	-28,5	123,3	+0,2	+3,7	104,5	+3,4	105,8	+1,0
		INLAND	71,1	-6,6	-32,0	104,5	-7,7	+10,9	88,3	-2,8	87,8	-7,3
		AUSLAND	128,7	+15,8	-23,3	167,7	+14,5	-6,5	142,7	+13,9	148,2	+15,2
25.13	HERSTELLUNG VON SONST. GUMMIWAEREN	INSGESAMT	75,1	+3,3	-25,8	100,9	-2,5	-6,6	96,4	-0,4	88,0	-0,1
		INLAND	70,8	+0,4	-27,8	98,1	-3,2	-7,0	93,5	-2,0	84,5	-1,6
		AUSLAND	87,6	+10,6	-19,6	108,9	-0,9	-5,7	105,0	+4,1	98,3	+3,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	88,3	+4,0	-19,5	108,7	-0,8	-4,4	103,6	-1,2	89,0	+1,3
		INLAND	87,0	+0,9	-19,5	108,1	-3,4	-4,6	102,5	-3,2	87,8	-1,5
		AUSLAND	92,6	+14,5	-19,3	114,8	+8,9	-4,1	107,2	+6,1	103,7	+11,3
25.21	H.V. PLATTEN, FOLIEN, SCHLAEUCHEN U. PROFILN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	82,9	+13,3	-26,8	113,9	+3,6	-6,4	105,9	-0,4	99,1	+7,4
		INLAND	77,8	+7,9	-29,8	110,9	-0,1	-7,9	104,9	-2,4	94,4	+3,1
		AUSLAND	93,6	+23,6	-20,8	118,2	+11,3	-3,7	108,2	+4,0	105,9	+18,4
25.22	H.V. VERPACKUNGSMITTELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	92,4	+0,1	-14,0	107,5	-1,2	-3,6	104,7	+1,9	100,0	-0,6
		INLAND	82,1	-4,8	-12,6	93,9	-7,7	-3,8	93,9	-3,2	88,0	-6,4
		AUSLAND	131,2	+13,7	-17,2	158,6	+17,3	-3,5	146,2	+17,5	144,9	+15,6

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1996 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
80,3	-14,9	100,3	114,8	106,1	+5,8	-7,6	106,1	104,5	110,4	+4,1	+5,6	106,8	107,4	+0,6	24,3
77,5	-11,3	99,2	114,1	100,8	+1,6	-11,7	106,9	102,1	107,4	+1,0	+5,2	108,4	104,8	-1,6	
89,3	-16,3	103,9	116,7	122,7	+18,1	+5,1	105,6	112,0	119,7	+13,4	+6,9	108,2	116,9	+7,1	
99,8	+0,8	108,7	111,8	108,8	+1,0	-1,9	108,1	112,8	110,8	+2,5	-1,8	110,2	111,8	+1,5	24,4
96,3	-0,5	104,6	103,6	101,4	-3,1	-2,1	103,1	104,6	102,5	-0,6	-2,0	104,7	103,6	-1,1	
102,9	+3,4	117,2	128,4	127,1	+8,4	-1,0	118,4	129,7	127,8	+7,9	-1,5	121,5	128,8	+6,0	
92,7	-2,6	104,1	116,0	124,5	+19,6	+7,3	108,3	128,0	120,2	+10,0	-4,6	114,3	123,1	+7,7	24,41
86,3	-6,1	92,2	96,8	106,8	+14,8	+10,4	97,5	108,8	100,8	+3,4	-8,2	98,3	105,3	+8,3	
95,3	-4,4	108,2	122,9	130,9	+21,0	+6,5	113,4	131,6	126,9	+11,9	-3,6	120,5	129,2	+7,2	
100,4	+1,0	109,1	111,3	108,5	-0,5	-2,5	108,0	111,6	109,9	+1,8	-1,5	109,8	110,7	+0,8	24,42
98,7	-0,6	104,6	103,9	101,3	-3,4	-2,5	103,3	104,4	102,6	-0,7	-1,7	106,0	103,5	-1,4	
104,7	+5,2	119,4	129,8	126,2	+5,7	-2,8	119,6	129,3	128,0	+7,0	-1,0	121,7	128,6	+5,7	
84,8	-9,8	91,9	85,6	84,8	-7,9	-1,2	91,9	91,6	85,1	-7,4	-7,1	84,5	88,4	-6,5	24,5
80,0	-6,2	86,0	76,7	77,4	-10,0	+0,9	85,4	83,4	77,1	-8,7	-7,6	87,7	80,2	-8,6	
102,5	-13,9	113,3	117,8	110,7	-2,3	-6,0	115,8	121,5	114,3	-1,3	-6,9	119,1	117,9	-1,0	
79,4	-15,6	88,4	82,5	81,6	-7,7	-1,1	88,7	86,5	82,1	-7,4	-5,1	82,7	84,3	-8,1	24,51
77,8	-11,2	85,4	76,2	76,5	-10,4	+0,4	85,1	80,9	78,3	-10,3	-6,7	88,4	78,6	-11,1	
89,6	-25,1	96,5	99,6	95,3	-1,2	-4,3	96,9	101,7	97,5	-0,8	-4,1	104,0	99,6	-4,2	
90,4	-3,6	85,4	88,7	87,7	-6,1	-1,1	85,3	88,8	88,2	-7,5	-8,9	88,3	82,5	-9,9	24,52
81,8	-5,5	86,5	77,2	78,3	-8,5	+1,4	85,6	85,6	77,7	-9,2	-9,2	87,0	81,7	-6,1	
136,4	+2,6	142,6	149,4	137,4	-3,6	-8,0	146,0	156,9	143,4	-1,8	-8,0	146,3	148,6	+3,0	
97,8	-3,3	106,4	108,2	108,9	+0,5	-0,3	109,0	108,9	108,1	+0,1	+0,2	112,1	109,0	-2,8	24,6
88,9	-5,5	99,7	96,6	97,4	-2,3	+0,8	100,5	94,9	87,0	-3,5	+2,2	102,9	96,9	-6,8	
107,4	-3,1	117,8	122,9	121,4	+3,1	-1,2	118,2	124,1	122,1	+3,3	-1,6	122,0	123,1	+0,9	
206,7	+107,7	157,5	99,3	157,7	+0,1	+58,8	124,7	95,6	129,5	+3,0	+34,4	110,7	112,0	+1,2	24,61
235,2	+144,2	165,8	98,0	165,3	-0,3	+68,7	130,5	91,1	131,6	+0,8	+44,5	114,5	111,4	-2,7	
137,7	+30,6	137,5	102,7	139,2	+1,2	+35,5	110,7	108,4	121,0	+9,3	+13,7	101,4	113,7	+12,1	
83,6	-6,1	86,0	104,2	102,0	+4,1	-2,1	89,7	104,2	103,1	+3,4	-1,1	109,4	109,7	+0,3	24,62
77,3	-3,4	82,8	86,1	82,8	-	-3,4	85,7	88,8	94,4	-1,4	-2,5	89,4	86,6	-3,8	
95,6	-8,4	106,0	119,9	118,7	+10,8	-0,2	107,2	118,4	119,8	+11,8	+1,2	111,2	119,1	+7,1	
84,7	-14,5	103,4	107,2	98,0	-5,2	-8,6	108,2	109,4	102,6	-3,4	-6,2	109,2	108,0	-2,9	24,63
80,0	-16,3	103,4	103,0	99,2	-8,9	-8,5	107,3	104,9	98,1	-8,6	-8,5	109,1	101,5	-7,0	
90,2	-14,3	103,4	112,1	103,8	+0,4	-7,4	104,8	114,8	108,0	+3,1	-5,9	109,3	111,4	+1,9	
96,9	+0,3	99,4	92,0	78,2	-21,3	-15,0	103,8	97,1	85,1	-18,0	-12,4	106,4	91,1	-14,4	24,64
81,8	+11,3	88,9	84,6	76,5	-15,1	-10,9	84,2	83,6	80,0	-15,1	-4,3	94,3	81,8	-13,3	
105,2	-3,9	105,3	96,1	78,7	-24,3	-17,1	109,2	104,6	87,9	-19,5	-16,0	113,1	98,2	-14,8	
111,8	-7,8	129,0	133,5	146,4	+12,7	+8,9	124,9	136,8	139,5	+11,7	+2,7	130,7	137,6	+5,9	24,65
125,9	+6,2	128,9	91,0	125,1	-2,9	+37,5	113,6	108,5	108,1	-4,8	-0,4	113,7	108,3	-4,7	
106,3	-17,5	129,1	150,5	153,5	+18,9	+2,0	129,4	146,6	152,0	+17,5	+3,7	137,5	148,3	+8,6	
92,9	-6,7	107,8	113,4	112,8	+4,6	-0,5	108,6	111,1	113,1	+3,2	+1,8	113,6	112,1	-1,3	24,66
79,0	-18,7	86,8	98,8	95,6	-0,2	-3,2	99,0	95,6	87,2	-1,8	+1,8	109,3	98,3	-6,8	
110,2	+0,4	122,8	131,8	134,6	+8,8	+2,1	123,0	130,8	133,2	+8,3	+1,8	128,5	132,0	+4,3	
74,2	-20,6	88,2	87,0	97,9	+10,9	+11,8	84,7	97,3	92,1	+8,7	-5,3	94,1	94,7	+0,6	24,7
58,0	-14,1	88,8	82,5	85,4	-4,9	+4,6	86,0	70,9	64,0	-9,0	-9,7	70,7	67,4	-4,7	
90,1	-22,3	105,2	106,5	125,4	+19,2	+15,6	101,1	120,5	118,9	+15,6	-3,0	114,7	118,7	+3,5	
83,5	-10,8	100,7	103,7	103,5	+2,9	-0,2	101,3	102,0	103,6	+2,3	+1,6	109,6	102,8	-0,8	0H
83,4	-9,7	100,6	102,0	100,4	-0,2	-1,8	101,4	98,4	101,2	-0,2	+1,8	103,4	100,3	-3,0	
89,5	-14,5	100,9	106,8	113,1	+12,1	+4,0	100,9	108,8	111,0	+10,0	+1,1	104,1	110,4	+6,1	
77,9	-4,7	97,4	97,4	100,5	+3,2	+3,2	97,1	100,0	99,0	+2,0	-1,0	98,4	99,5	+1,1	25,1
72,5	-5,8	91,5	89,2	90,9	-0,7	+1,9	91,7	89,2	90,0	-1,9	-3,4	89,7	91,6	-2,2	
92,4	-3,4	113,0	119,8	126,4	+11,9	+5,5	111,3	118,2	123,1	+10,6	+4,1	111,0	120,7	+6,7	
86,4	+2,6	107,1	102,1	110,1	+2,8	+7,8	104,6	102,8	106,1	+1,4	+3,2	101,1	104,5	+3,4	25,11
78,1	-3,9	84,6	84,0	89,9	-5,0	+7,0	82,6	89,6	87,0	-6,0	-2,9	90,8	88,3	-2,8	
111,0	+11,4	136,8	144,8	157,9	+15,4	+9,0	132,9	134,0	151,4	+19,9	+19,0	125,3	142,7	+19,9	
72,7	-9,5	91,4	94,6	94,7	+3,6	+0,1	92,5	98,2	94,6	+2,3	-3,7	86,8	86,4	-0,4	25,13
70,5	-6,9	88,8	82,2	81,5	+1,9	-0,8	91,3	85,2	91,8	+0,5	-3,6	85,4	83,5	-2,0	
79,2	-15,4	96,1	102,0	104,0	+8,2	+2,0	96,0	107,0	103,0	+7,3	-3,7	100,8	105,0	+4,1	
84,8	-12,1	101,6	105,3	104,3	+2,7	-0,9	102,4	102,5	104,8	+2,3	+2,2	104,9	103,6	-1,2	25,2
86,2	-10,4	103,0	105,3	102,8	-0,2	-2,4	103,9	101,0	104,0	+0,1	+3,0	105,8	102,6	-3,2	
80,9	-17,7	97,3	106,4	108,0	+12,0	+3,4	97,7	107,2	107,2	+9,7	-	102,0	107,2	+5,1	
79,2	-27,1	98,6	111,3	105,8	+7,3	-4,8	102,5	103,3	108,6	+6,0	+5,1	106,3	105,8	-0,4	25,21
72,1	-27,8	99,5	113,0	103,0	+3,5	-6,8	104,2	101,7	108,0	+3,6	+6,2	107,5	104,9	-2,4	
75,7	-28,1	86,7	107,9	111,5	+15,3	+3,3	98,8	108,7	109,7	+11,0	+2,8	104,0	108,2	+4,0	
82,3	-4,4	101,5	103,9	103,8	+2,3	-0,1	101,0	105,6	103,9	+2,9	-1,6	102,7	104,7	+1,9	25,22
86,2	-6,5	94,8	93,5	91,1	-3,9	-2,6	94,9	85,5	82,3	-2,7	-3,4	87,0	89,9	-3,2	
115,4	+14,5	126,8	143,1	151,3	+18,5	+5,7	123,6	143,2	147,2	+18,1	+2,8	123,6	146,2	+17,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				DEZ. 1995	NOV. 1995		NOV. 1995	OKT. 1995	JAN. 1996 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.23	H.V. BAUBEDARFSARTIKELN AUS KUNSTSTOFF	INSGESAMT	117,3	+4,9	-14,5	137,2	-0,6	-6,5	119,1	-0,4	127,3	+1,9
		INLAND	121,5	+4,6	-19,3	140,1	-0,9	-6,1	121,1	-0,7	130,8	+1,6
		AUSLAND	81,3	+10,0	-27,8	112,6	+4,2	-10,7	101,7	+9,0	97,0	+6,8
25.24	HERSTELLUNG VON SONST. KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	80,6	-2,1	-17,0	87,1	-4,3	-1,7	85,4	-3,8	88,9	-3,3
		INLAND	81,1	-3,5	-17,2	87,9	-6,8	-1,2	86,2	-4,9	89,5	-4,8
		AUSLAND	78,8	+4,0	-16,4	84,3	+1,7	-3,6	82,6	+1,0	86,6	+2,7
01	GLASGERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,0	+5,1	-24,1	105,4	-2,5	-7,8	88,7	-3,4	92,7	+0,7
		INLAND	79,8	+5,8	-24,8	106,3	-4,7	-6,8	100,1	-4,4	93,1	-0,4
		AUSLAND	80,7	+3,9	-21,4	102,7	+5,4	-4,4	94,6	+0,3	91,7	+4,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	87,8	+3,5	-25,2	117,1	+0,9	-2,5	104,7	-0,8	102,4	+2,1
		INLAND	86,5	+2,5	-24,5	114,6	-2,6	-3,0	103,4	-1,6	100,6	-0,4
		AUSLAND	90,6	+6,3	-26,6	123,6	+10,7	-1,4	106,3	+1,9	107,1	+6,8
26.11	HERSTELLUNG VON FLACH- GLAS	INSGESAMT	74,6	-6,5	-34,3	113,6	-6,8	-7,8	101,5	-6,3	94,1	-9,1
		INLAND	74,1	-12,0	-37,0	117,7	-6,4	+0,9	100,8	-7,9	95,9	-8,7
		AUSLAND	75,4	-5,6	-30,2	108,0	-12,2	-18,4	102,6	-3,8	91,7	-8,7
26.12	VEREDLUNG UND VERARBEI- TUNG VON FLACHGLAS	INSGESAMT	102,8	+4,9	-24,5	136,2	+1,2	-2,9	116,2	+0,4	119,5	+2,8
		INLAND	88,2	+1,4	-25,4	139,0	-3,1	-2,8	115,0	-0,8	116,1	-1,3
		AUSLAND	122,6	+24,1	-20,5	154,2	+28,8	-3,7	122,9	+7,4	138,4	+26,8
26.13	HERSTELLUNG VON HOHLGLAS	INSGESAMT	77,3	+0,7	-18,5	84,9	-6,2	-4,1	83,1	-3,8	86,1	-4,4
		INLAND	75,6	+0,8	-19,6	84,0	-8,1	-3,3	80,9	-3,6	84,8	-4,4
		AUSLAND	82,8	+0,5	-15,3	97,7	-6,7	-7,0	100,3	-4,0	90,3	-4,6
26.14	HERSTELLUNG VON GLAS- FASER	INSGESAMT	98,1	+17,8	-28,1	136,4	+12,5	-6,4	126,2	+6,4	117,3	+14,7
		INLAND	98,1	+21,3	-28,3	136,9	-10,2	-7,9	126,3	+3,8	117,5	+14,5
		AUSLAND	87,9	+8,5	-27,4	134,8	+19,7	-2,1	128,1	+14,8	116,4	+14,8
26.15	HERSTELLUNG, VEREDLUNG U. VERARB. VON SONST. GLAS EINSCHL. TECHN. GLASH.	INSGESAMT	82,3	+6,9	-33,4	123,6	+26,3	+8,1	88,7	+3,0	103,0	+17,7
		INLAND	80,1	+10,5	-24,0	105,4	+19,2	-0,1	88,9	+1,8	92,8	+15,3
		AUSLAND	84,2	+4,1	-39,3	138,8	+31,1	+15,9	106,0	+3,8	111,5	+19,4
26.2	KERAMIK (OHNE ZIEGELEI UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	69,4	-6,2	-12,6	79,6	-9,9	-7,0	79,1	-6,8	74,5	-9,1
		INLAND	67,5	-9,2	-15,1	78,5	-12,6	-7,1	76,7	-8,9	73,5	-11,1
		AUSLAND	72,5	-6,7	-9,0	79,7	-5,0	-7,0	80,5	-3,0	76,1	-6,8
26.21	H.V. KERAMISCHEN HAUS- HALTSHAREN UND ZIERGE- GENSTAENDEN	INSGESAMT	63,0	-0,8	-9,1	69,3	-12,2	-3,6	60,6	-8,1	66,2	-7,0
		INLAND	69,7	-6,2	-8,3	76,0	-16,9	-3,6	64,6	-10,2	72,9	-12,1
		AUSLAND	50,4	+17,2	-11,1	56,7	+3,1	-3,6	53,0	-6,7	53,6	+9,4
26.22	HERSTELLUNG VON SANI- TAERKERAMIK	INSGESAMT	44,7	-14,0	-35,7	69,5	-18,4	-17,2	75,2	-18,1	57,1	-16,8
		INLAND	46,4	-15,9	-38,1	71,0	-19,7	-14,6	76,8	-20,1	58,2	-18,3
		AUSLAND	40,7	-0,2	-33,1	60,8	-9,8	-31,2	66,3	-2,2	50,8	-6,1
26.23	H.V. ISOLATOREN UND ISOLIERTEILEN AUS KERAMIK	INSGESAMT	85,8	+3,5	-22,4	110,5	-4,5	+5,9	105,0	-8,1	98,2	-1,1
		INLAND	82,3	+8,9	-22,1	105,6	-2,9	+8,1	98,7	-6,5	94,0	+2,0
		AUSLAND	91,5	-3,4	-22,7	118,3	-6,9	+2,7	116,5	-9,8	104,9	-5,4
26.24	H.V. KERAMISCHEN ERZEUG- NISSEN F. SONST. TECHN. ZIECKE	INSGESAMT	91,5	-5,4	-16,7	109,8	+0,8	-10,8	110,2	+7,6	100,7	-2,1
		INLAND	72,0	-10,1	-23,0	93,5	-5,3	-6,4	85,6	+2,8	82,8	-7,4
		AUSLAND	123,1	-0,4	-9,6	136,1	+8,1	-16,3	133,7	+13,9	129,6	+3,8
26.25	HERSTELLUNG VON KERA- MISCHEN ERZEUGNISSEN A.N.G.	INSGESAMT	70,9	-3,0	-24,3	93,7	+4,1	-11,9	84,4	-1,9	82,3	+0,8
		INLAND	67,3	-2,9	-26,8	92,0	+1,3	-11,3	82,6	-5,9	78,7	-0,5
		AUSLAND	80,6	-3,0	-18,1	98,4	+12,1	-13,5	89,2	+9,7	88,5	+4,7
26.26	H.V. FEUERFESTEN KERA- MISCHEN WERKSTOFFEN	INSGESAMT	75,9	-14,9	-4,2	79,2	-11,7	-6,8	83,7	-5,2	77,6	-13,3
		INLAND	72,4	-14,2	-5,6	78,7	-11,7	-9,3	80,8	-6,9	74,6	-13,0
		AUSLAND	79,5	-15,7	-2,6	81,8	-11,7	-4,2	87,0	-4,6	80,7	-13,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	57,0	+18,3	-31,6	89,3	+4,5	-14,2	82,8	-4,8	70,2	+9,7
		INLAND	60,7	+17,4	-33,6	91,4	+6,4	-13,9	88,2	-5,9	76,1	+10,6
		AUSLAND	47,6	+20,8	-24,2	62,6	-1,9	-15,0	68,5	-0,9	55,2	+6,8
26.4	ZIEGELEI, HERSTELLUNG VON SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	80,8	+35,8	-33,2	120,9	-1,0	-20,5	121,2	-5,6	100,9	+11,1
		INLAND	82,0	+37,1	-39,2	122,7	-1,4	-20,6	123,4	-5,7	102,4	+11,1
		AUSLAND	52,9	+0,4	-33,6	79,7	+18,4	-15,4	71,8	-0,3	66,3	+10,5
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	76,9	+20,2	-25,3	103,0	-7,0	-14,5	99,5	-6,7	90,0	+3,0
		INLAND	76,2	+18,5	-25,0	101,6	-8,4	-14,6	98,2	-7,5	88,9	+1,5
		AUSLAND	88,2	+48,0	-29,1	124,4	+16,4	-13,0	104,3	+5,2	106,3	+27,9
26.62	HERSTELLUNG VON GIPS- ERZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	128,6	-3,4	-28,0	175,9	-2,8	-5,4	166,5	+5,4	151,3	-3,1
		INLAND	123,3	-5,8	-31,0	178,6	-2,8	-6,7	169,2	+5,5	151,0	-4,1
		AUSLAND	201,7	+48,7	+74,6	115,5	-0,4	+8,5	104,7	+4,4	158,6	+26,1
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,1	+2,7	-12,9	109,5	+0,1	-0,4	87,1	-2,7	86,8	+1,3
		INLAND	87,5	+0,3	-13,7	101,4	+0,4	+1,9	83,8	-4,8	94,5	+0,4
		AUSLAND	88,6	+10,0	-10,6	110,3	-1,0	-6,7	107,9	+3,4	104,5	+4,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	77,4	+4,0	-22,1	89,4	-1,0	-3,7	84,8	-3,4	88,4	+1,1
		INLAND	69,5	+3,7	-24,0	91,5	-1,8	-3,0	87,2	-6,9	80,5	+0,5
		AUSLAND	94,8	+4,6	-18,9	116,9	+0,4	-4,8	111,8	+3,8	106,9	+2,3

LAND

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
111,8	+20,3	128,7	131,9	133,8	+4,0	+1,4	127,7	105,3	132,9	+4,1	+26,2	118,6	119,1	-0,4	25.23
118,2	+27,3	132,3	134,8	136,9	+9,5	+1,6	131,0	108,3	135,9	+3,7	+27,8	122,0	121,1	-0,7	
79,9	-25,3	97,1	106,7	106,7	+9,8	-	98,1	96,7	106,7	+8,8	+10,3	98,7	101,7	+3,0	
82,3	-12,9	94,9	90,7	92,2	-2,2	+1,7	99,5	99,4	91,5	-2,1	-7,9	99,2	95,4	-3,8	25.24
84,0	-11,4	98,2	91,6	92,7	-3,6	+1,2	95,5	100,3	92,1	-3,6	-8,2	101,2	96,2	-4,9	
75,8	-18,9	87,0	87,7	90,3	+3,8	+3,0	86,4	96,1	99,0	+3,0	-7,4	91,7	92,8	+1,0	
76,1	-17,2	97,6	105,9	99,9	+2,4	-5,7	101,4	94,5	102,9	+1,5	+8,9	102,2	99,7	-3,4	01
75,4	-19,0	99,5	110,2	100,9	+1,4	-8,4	104,7	94,6	106,6	+0,9	+11,6	104,7	100,1	-4,4	
78,1	-11,5	91,4	82,4	96,9	+6,0	+4,9	91,2	94,4	94,7	+3,8	+0,3	94,3	94,6	+0,3	
84,6	-11,1	108,8	106,7	108,3	+4,3	+1,5	104,5	101,9	107,5	+2,9	+5,5	105,5	104,7	-0,8	26.1
84,4	-10,8	104,1	108,7	108,4	+2,2	-0,3	105,5	100,2	108,8	+1,0	+6,4	105,1	103,4	-1,6	
86,2	-11,7	102,9	108,6	113,1	+9,9	+6,1	101,9	106,7	108,9	+7,9	+3,0	106,3	108,3	+1,9	
82,4	-17,7	110,2	104,8	109,8	-5,8	-1,0	108,6	98,8	104,9	-4,0	+5,6	108,3	101,5	-8,3	26.11
84,2	-18,3	111,0	108,2	102,8	-7,4	-6,0	112,4	96,1	105,5	-6,1	+8,9	109,4	100,8	-7,9	
79,9	-16,9	108,0	100,0	105,2	-3,5	+5,2	109,1	102,7	102,6	-0,5	-0,1	106,7	102,8	-3,8	
98,0	-4,5	119,3	120,2	126,4	+6,0	+5,2	117,4	109,2	129,9	+5,0	+12,9	115,7	118,2	+0,4	26.12
97,8	-6,5	120,6	120,3	122,9	+1,9	+2,2	118,9	108,6	121,6	+2,3	+12,1	115,9	115,0	-0,8	
98,8	+3,7	111,8	119,4	146,7	+30,3	+22,0	109,5	113,9	132,5	+21,0	+16,9	114,4	122,8	+7,4	
76,8	-13,8	92,8	84,0	90,4	-2,6	-3,8	95,7	94,0	92,2	-3,7	-1,9	96,8	93,1	-3,8	26.13
75,0	-11,6	90,6	90,8	88,9	-1,8	-2,1	89,2	81,9	86,9	-3,5	-2,2	94,3	90,8	-3,6	
82,4	-16,9	98,8	104,4	95,2	-4,6	-8,8	103,4	100,8	98,8	-3,5	-1,0	104,5	100,3	-4,0	
89,3	-22,7	109,2	135,3	126,8	+16,1	-6,3	115,0	121,5	131,0	+13,9	+7,9	118,6	128,2	+6,4	26.14
90,9	-27,9	109,6	140,5	127,9	+16,7	-9,0	118,5	118,4	134,2	+13,2	+13,3	121,7	129,3	+3,8	
90,2	-0,3	107,9	120,3	123,5	+14,5	+2,7	106,0	130,4	121,9	+16,1	-6,5	109,7	126,1	+14,9	
77,0	-6,4	90,1	94,2	106,4	+18,1	+13,0	98,8	97,1	100,9	+11,7	+3,9	95,8	99,7	+3,0	26.15
72,5	-10,6	82,6	86,9	97,0	+17,4	+11,6	85,2	87,9	92,0	+6,0	+4,7	89,3	89,9	+1,8	
90,9	-13,0	98,5	100,3	114,3	+18,4	+14,0	93,7	104,8	107,3	+14,5	+2,4	102,1	108,0	+3,8	
75,6	-6,6	83,4	78,3	78,2	-6,2	+2,5	82,9	78,9	77,9	-6,1	-2,0	83,8	78,1	-6,8	26.2
74,3	-5,2	84,1	75,5	77,5	-7,8	+2,6	82,5	76,8	76,5	-7,9	-0,4	84,2	78,7	-6,9	
77,7	-9,2	82,2	77,7	79,3	-3,5	+2,1	82,0	82,5	78,5	-4,9	-4,8	83,0	80,5	-3,0	
63,5	-13,5	70,9	55,9	69,1	-3,9	+21,8	65,7	59,1	62,0	-5,6	+4,9	66,7	60,6	-9,1	26.21
74,3	-11,3	81,9	90,2	74,8	-6,7	+24,3	79,3	61,6	67,5	-7,9	+6,8	71,9	64,6	-10,2	
43,0	-20,1	50,1	47,8	55,3	+10,4	+15,7	51,4	54,4	51,5	+0,2	-6,3	58,8	53,0	-6,7	
52,0	-25,5	75,5	76,3	66,0	-12,6	-13,5	81,1	79,3	71,2	-12,2	-10,2	81,8	75,2	-18,1	26.22
54,0	-27,0	78,5	79,1	66,5	-15,3	-14,9	84,7	81,9	72,3	-14,8	-11,1	96,1	78,8	-20,1	
40,8	-12,3	58,5	68,7	63,3	+6,2	-5,1	61,0	67,7	65,0	+6,6	-4,0	67,8	68,3	-2,2	
82,9	-9,4	102,0	105,9	100,2	-1,8	-5,4	106,4	107,1	109,0	-5,0	-3,8	114,2	105,0	-6,1	26.23
75,6	-2,3	95,3	100,8	95,2	-0,1	-5,8	98,4	98,9	98,0	-1,4	-1,3	106,6	98,7	-6,5	
94,7	-17,3	113,0	114,0	108,3	-4,2	-5,0	123,2	119,7	111,2	-8,7	-7,1	129,1	115,5	-9,8	
98,7	+6,5	108,1	102,2	108,1	+1,9	+5,8	102,1	115,2	105,2	+3,0	-8,7	102,4	110,2	+7,6	26.24
80,1	+1,9	92,6	99,9	88,1	-4,9	-6,2	99,1	100,2	91,0	-2,9	-6,2	93,2	85,6	-2,6	
123,6	+16,7	127,9	115,6	140,6	+9,9	+21,7	116,6	136,4	128,1	+9,9	-8,1	117,4	139,7	+13,9	
79,1	+0,8	85,2	80,1	90,3	+6,0	+12,7	81,8	89,6	85,2	+4,2	+1,9	86,0	84,4	-1,9	26.25
89,3	-5,6	85,8	79,6	87,7	+2,2	+10,2	89,1	81,6	89,6	+0,6	+2,5	87,8	82,6	-5,9	
89,1	+18,7	89,5	81,5	97,6	+16,9	+18,8	78,2	88,8	86,5	+14,5	+0,8	81,3	89,2	+9,7	
89,2	-1,0	89,7	84,8	80,0	-10,8	-5,7	90,3	85,0	82,4	-9,7	-3,1	88,3	83,7	-5,2	26.26
84,4	+11,2	85,1	81,9	77,9	-6,5	-4,9	85,5	81,4	79,9	-7,8	-1,8	85,6	80,6	-5,8	
94,3	-13,4	94,7	87,9	82,2	-13,2	-6,5	94,2	88,9	85,1	-9,7	-4,3	91,2	87,0	-4,6	
88,2	-42,4	72,0	66,8	79,1	+9,9	-8,9	90,8	82,6	89,0	+2,7	+0,5	87,0	82,8	-4,8	26.3
51,7	-43,8	78,1	95,9	86,1	+10,2	-10,2	88,9	87,4	91,0	+2,4	+4,1	94,9	89,2	-6,9	
38,4	-24,1	56,4	63,7	61,4	+8,9	-3,6	60,2	70,3	62,6	+4,0	-11,0	67,1	66,5	-0,9	
59,5	-39,4	106,1	159,7	117,9	+9,1	-26,2	129,4	103,6	138,8	+7,3	+34,0	128,4	121,2	-5,6	26.4
59,8	-42,7	110,0	162,9	119,7	+6,8	-28,5	131,9	105,4	141,3	+7,1	+34,1	130,9	129,4	-5,7	
52,7	+13,6	64,4	85,8	75,6	+17,4	-12,0	71,0	62,4	80,7	+13,7	+29,3	71,8	71,6	-0,3	
64,0	-31,8	97,9	120,1	100,1	+2,2	-16,7	108,8	89,9	110,1	+1,2	+23,8	106,7	99,5	-6,7	26.51
64,3	-31,7	98,1	121,4	98,9	+0,8	-18,5	109,5	89,2	110,2	+0,8	+24,9	107,2	98,2	-7,5	
59,2	-32,3	96,9	96,7	118,5	+23,8	+18,9	97,7	89,5	109,1	+11,7	+9,8	99,1	104,3	+5,2	
131,1	-6,2	163,8	183,9	182,8	-0,6	-11,5	158,3	157,7	173,4	+9,5	+10,0	157,0	165,5	+5,4	26.62
130,9	-9,8	165,4	196,4	169,7	-1,0	-13,1	180,6	160,3	176,1	+9,7	+9,9	159,5	168,2	+5,5	
135,6	+71,0	126,4	90,3	141,9	+12,3	+76,7	103,9	98,2	111,1	+6,9	+13,1	100,3	104,7	+4,4	
87,7	-6,7	98,1	98,5	99,2	+1,1	-0,3	99,3	94,9	99,4	+0,1	+4,7	99,8	97,1	-2,7	DJ
87,2	-6,7	96,2	97,0	98,1	-0,1	-0,9	97,8	91,1	96,6	-1,2	+6,0	98,5	99,6	+4,8	
89,6	-8,3	104,4	107,8	108,0	+4,4	+4,4	104,2	107,5	108,4	+4,0	+0,8	104,4	107,9	+3,4	
74,4	-12,1	81,8	84,8	93,3	+1,5	-1,6	94,3	85,8	94,1	-0,2	-1,8	98,1	84,8	-9,4	27
67,0	-15,1	84,5	88,1	85,1	+0,7	-3,4	88,8	87,8	86,8	-2,3	-1,4	89,7	87,2	-6,9	
90,6	-6,9	106,3	106,8	111,5	+3,0	+1,7	106,9	113,1	110,5	+3,4	-2,3	107,7	111,8	+3,8	

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

VOLUMEN

W289- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 DEZ.	DEZ. 1986	NOV. 1986	1986 NOV.	NOV. 1986	OKT. 1986	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	78,8	+11,9	-20,5	98,9	+2,3	-1,7	91,7	-6,2	88,8	+8,1
		INLAND	73,0	+11,1	-21,7	99,2	-0,4	-2,3	86,8	-9,0	83,1	+4,9
		AUSLAND	90,9	+11,4	-18,4	111,4	+7,9	-0,6	102,5	-0,9	101,2	+9,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	64,2	-5,3	-16,0	76,4	-12,7	-5,8	74,9	-7,6	70,9	-8,5
		INLAND	51,8	-8,3	-22,5	68,8	-15,2	-6,5	68,2	-14,6	58,9	-12,4
		AUSLAND	86,4	-1,7	-7,9	92,7	-8,5	-2,3	86,3	+3,7	89,1	-5,9
27.21	H.V. ROHREN, ROHRFORM-, ROHRVERSCHLUSS- U. -VERBIND. A. GUSSEISEN	INSGESAMT	35,1	-32,4	-29,9	46,1	-37,0	-16,5	49,0	-30,7	40,6	-35,1
		INLAND	28,0	-33,7	-37,0	41,3	-36,1	-20,3	43,6	-32,0	33,7	-35,1
		AUSLAND	69,0	-30,4	+7,8	64,0	-39,0	-5,7	68,0	-27,8	66,5	-34,9
27.22	H.V. STAHLROHREN, ROHR- FORM-, VERSCHL.-VERBIND. AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT	69,9	-1,4	-15,1	82,3	-6,8	-4,5	80,0	-3,8	76,1	-5,6
		INLAND	58,5	-4,1	-20,4	73,5	-10,9	-6,4	74,6	-11,2	66,0	-6,1
		AUSLAND	87,1	+1,8	-8,9	95,6	-6,4	-2,1	88,1	+7,4	91,4	-2,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG V. EISEN U. STAHL, H.V. FERROLEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	80,7	+0,5	-25,4	108,2	-6,2	-2,3	104,8	-3,7	94,5	-3,5
		INLAND	70,7	-0,4	-27,4	97,4	-6,1	-1,2	99,5	-6,2	94,1	-3,8
		AUSLAND	110,8	+2,1	-21,4	140,8	-6,5	-4,6	138,8	+1,8	125,7	-2,9
27.31	HERSTELLUNG VON BLANK- STAHL	INSGESAMT	67,9	-3,6	-21,5	86,5	-11,1	+1,3	86,9	-12,0	77,2	-8,0
		INLAND	62,3	+0,5	-21,7	79,8	-11,2	-0,1	80,0	-15,3	71,0	-6,3
		AUSLAND	88,2	-12,8	-21,1	111,8	-10,9	+5,4	111,9	-2,3	100,0	-11,7
27.32	HERSTELLUNG VON KALTBAND UNTER 500 MM BREITE	INSGESAMT	90,7	+8,9	-28,2	122,9	-2,8	-2,9	114,7	-	106,8	+1,8
		INLAND	78,3	+14,1	-27,0	107,3	+0,8	-1,0	96,4	-0,5	92,8	+6,1
		AUSLAND	124,2	+1,0	-24,7	164,9	-6,6	-6,0	158,4	+0,9	144,6	-4,7
27.33	HERSTELLUNG VON KALT- PROFILIEN	INSGESAMT	75,6	-0,4	-37,3	120,6	+10,0	-2,7	101,9	+11,7	98,1	+5,7
		INLAND	72,5	-1,8	-37,7	118,3	+8,3	-4,8	99,6	+11,3	94,4	+4,2
		AUSLAND	104,6	+9,0	-34,9	160,6	+29,5	+13,5	121,4	+16,0	132,6	+17,3
27.34	HERSTELLUNG VON GEZO- GENEM DRAHT	INSGESAMT	68,7	-14,7	-28,2	84,2	-15,8	-3,3	86,3	-18,0	80,5	-15,4
		INLAND	65,4	-16,9	-31,2	95,1	-15,8	-2,1	86,8	-18,8	80,3	-16,3
		AUSLAND	70,6	-8,1	-22,7	91,3	-16,2	-7,0	94,9	-15,9	81,0	-12,8
27.35	ERSTE BEARB. V. EISEN U. STAHL A.N.G. H.V.FERRO- LEG. (NICHT EGKS) 1)	INSGESAMT	93,8	+2,6	-15,7	111,0	-4,7	-2,9	116,0	+15,2	102,9	-1,5
		INLAND	67,9	-13,7	-20,8	85,7	-14,0	+1,4	89,5	+7,2	76,8	-13,9
		AUSLAND	149,0	+28,0	-10,1	166,7	+8,4	-7,3	173,2	+26,7	157,4	+16,1
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	83,3	+1,8	-24,2	109,9	+2,6	-5,2	106,5	+1,4	96,6	+2,2
		INLAND	73,3	+1,8	-26,0	99,1	+4,3	-2,3	94,5	-3,5	86,2	+3,2
		AUSLAND	102,7	+1,9	-21,5	130,9	+0,1	-9,3	130,0	+9,3	116,8	+0,9
27.41	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON EDELMETALLEN	INSGESAMT	134,4	+4,2	-19,4	166,7	+20,7	+13,3	134,1	+22,0	150,6	+12,7
		INLAND	116,6	+0,2	-18,4	139,4	+12,3	+32,3	107,7	+7,6	128,0	+6,4
		AUSLAND	163,3	+8,2	-22,6	211,0	+31,0	-2,0	177,1	+40,8	187,2	+20,5
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	87,5	+1,0	-28,3	122,0	+5,7	-2,7	118,6	+1,1	104,8	+3,8
		INLAND	82,2	-3,2	-29,9	117,2	+6,4	-1,7	111,2	-1,5	99,7	+2,3
		AUSLAND	98,1	+9,1	-25,5	131,6	+4,5	-4,8	127,5	+6,2	114,9	+6,5
27.43	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON BLEI, ZINK UND ZINN	INSGESAMT	87,2	-1,9	-28,5	118,7	-2,9	-9,6	112,3	-3,6	103,0	-2,5
		INLAND	86,2	-6,2	-27,4	118,7	-5,2	-9,7	112,8	-6,2	102,5	-5,6
		AUSLAND	90,0	+12,9	-24,1	118,6	+5,0	-9,4	110,7	+5,1	104,3	+6,2
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	69,6	+5,9	-19,0	85,9	-4,2	-12,8	89,4	-2,2	77,8	+0,1
		INLAND	55,7	+21,9	-21,4	70,9	+4,0	-9,1	71,8	-7,4	63,3	+11,1
		AUSLAND	97,2	-7,9	-16,1	115,8	-12,7	-17,0	124,5	+4,7	106,5	-10,8
27.45	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON SONSTIGEN NE-METALLEN	INSGESAMT	72,1	-14,1	-21,1	91,4	-10,8	-9,4	98,9	+2,9	81,8	-12,2
		INLAND	49,4	-27,7	-24,2	65,2	-19,0	-7,3	69,5	-15,1	57,9	-23,0
		AUSLAND	98,9	-3,2	-19,1	122,2	-4,9	-10,7	132,2	+18,5	110,6	-4,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	68,9	-3,5	-25,3	89,5	-6,9	-6,1	87,5	-0,2	78,2	-5,4
		INLAND	63,7	-4,1	-25,1	85,1	-7,4	-5,8	83,3	-1,8	74,4	-6,1
		AUSLAND	79,4	-2,0	-25,9	107,1	-5,0	-7,5	104,3	+5,0	93,3	-3,7
27.51	EISENGIESSEREI	INSGESAMT	68,3	-4,3	-27,5	91,5	-6,6	-6,8	89,0	+1,1	78,9	-5,7
		INLAND	62,7	-3,4	-27,3	86,3	-7,1	-7,0	83,9	-0,4	74,5	-5,8
		AUSLAND	80,8	-6,7	-27,9	112,1	-5,1	-6,4	109,1	+5,8	96,5	-5,8
27.52	STAHLGIESSEREI	INSGESAMT	69,0	-0,9	-14,5	80,7	-6,2	-2,7	80,8	-6,3	74,9	-4,9
		INLAND	68,1	-6,6	-14,9	80,0	-6,1	+0,6	80,5	-7,9	74,1	-6,0
		AUSLAND	72,9	+31,4	-13,1	83,9	-4,3	-13,6	81,9	+0,9	78,4	+9,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,5	+1,8	-5,9	106,8	+0,8	+2,2	99,0	-2,3	109,7	+1,4
		INLAND	99,7	-1,3	-7,6	108,1	+1,7	+4,8	98,4	-3,2	103,9	+0,2
		AUSLAND	104,3	+18,4	+3,9	100,4	-3,6	-9,9	102,2	+2,8	102,4	+6,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	149,3	+0,1	+17,8	121,6	+1,2	+5,1	109,3	-6,7	132,5	+0,7
		INLAND	148,9	-0,5	+19,4	124,7	+0,6	+7,6	110,9	-8,0	136,8	-
		AUSLAND	89,0	+10,4	-3,2	91,9	+10,5	-19,0	94,6	+11,8	90,5	+10,5
28.11	HERSTELLUNG VON STAHL- UND LEICHTMETALLKON- STRUKTIONEN	INSGESAMT	146,9	+1,6	+19,0	122,6	+2,2	+7,4	112,0	-7,1	134,3	+1,9
		INLAND	152,2	+1,0	+20,0	126,8	+2,1	+10,9	119,9	-8,5	139,5	+1,5
		AUSLAND	90,4	+11,5	+6,5	84,9	+2,3	-24,9	96,0	+10,2	87,7	+6,8

1) EUROPÄISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1986

DAS VERARBEITENDE GERWERBE  
#100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEITE, AUSSABE 1993 (WZ93)  
WERT

INDEX

1996 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4. VJ 1995	3. VJ 1996				2. HJ 1995	1. HJ 1996				
70,6	-19,7	88,8	90,5	92,7	+4,4	+2,4	92,5	91,8	91,8	-1,0	-0,2	97,8	91,7	-6,2	27.1
85,7	-21,3	84,0	86,8	87,2	+3,8	+0,7	89,8	89,7	88,9	-1,9	+0,2	95,4	86,8	-9,0	
81,6	-16,5	89,8	88,2	104,8	+5,2	+5,8	101,4	109,1	102,0	+0,8	-1,1	109,4	102,5	-0,9	
67,8	-13,2	81,0	76,4	73,9	-6,8	-3,3	78,0	74,7	75,2	-3,6	+0,7	81,1	74,8	-7,6	27.2
56,6	-20,0	71,0	71,9	63,9	-10,0	-11,0	73,6	68,6	67,8	-7,9	-1,2	78,9	68,2	-14,6	
86,9	-7,0	98,0	84,9	91,0	-7,1	+7,9	86,7	86,0	87,7	+2,3	+3,2	83,2	86,3	+3,7	
51,9	-30,1	86,9	54,9	45,5	-31,4	-17,0	62,2	47,8	50,2	-19,3	+5,0	70,7	48,0	-30,7	27.21
39,2	-38,2	58,3	50,5	38,7	-29,5	-21,4	59,4	42,1	45,1	-20,0	+7,1	64,1	43,6	-32,0	
99,2	-11,1	103,1	71,0	67,0	-36,0	-5,8	83,8	69,9	69,0	-17,7	+0,1	95,3	69,0	-27,6	
70,9	-11,7	83,9	80,7	78,5	-5,2	-1,5	81,2	80,0	80,1	-1,4	+0,1	89,2	80,0	-9,8	27.22
61,0	-18,0	74,8	77,4	70,2	-6,1	-9,3	78,0	75,5	73,8	-5,4	-2,3	84,0	74,6	-11,2	
85,8	-2,7	97,4	86,7	83,5	-4,0	+8,1	85,9	88,8	88,6	+4,3	+3,5	82,0	88,1	+7,4	
80,3	-10,7	102,6	102,9	99,9	-2,6	-2,3	108,0	108,5	101,1	-4,6	-6,8	108,8	104,8	-3,7	27.3
71,0	-17,0	92,4	82,2	88,9	-3,8	-3,8	88,4	88,4	90,6	-6,0	-6,0	99,7	89,5	-6,2	
108,3	+4,9	139,5	132,8	139,0	-0,4	+0,2	136,1	146,0	132,9	-1,6	-6,3	136,3	136,9	+1,8	
70,4	-15,9	86,9	82,1	79,9	-6,1	-2,7	89,1	82,8	81,0	-9,1	-12,7	88,8	86,9	-12,0	27.31
82,0	-22,3	80,3	76,9	73,9	-6,0	-2,6	83,5	85,2	74,9	-10,3	-12,1	94,5	80,0	-15,3	
101,1	+6,6	111,0	104,5	102,0	-6,1	-2,4	109,5	120,5	109,3	-5,7	-14,3	114,5	111,9	-2,3	
83,9	-4,8	110,9	109,9	113,4	+2,3	+3,2	114,3	117,6	111,7	-2,3	-5,0	114,7	114,7	-	27.32
88,8	-14,2	93,4	98,1	98,0	+4,9	+2,0	98,4	98,8	97,0	-1,4	-2,8	98,9	98,4	-0,5	
123,0	+14,4	157,8	147,1	154,9	-1,8	+5,3	157,1	166,8	151,0	-3,9	-6,8	157,0	158,4	+0,9	
75,9	-7,2	84,9	108,8	108,7	+12,4	-1,9	94,9	88,0	107,8	+13,6	+12,3	91,2	101,9	+11,7	27.33
73,8	-4,7	92,8	108,2	109,6	+11,8	-4,3	92,9	93,6	105,9	+14,0	+13,1	89,7	95,8	+11,9	
96,0	+0,9	115,3	114,4	136,6	+17,6	+18,5	114,2	117,8	128,0	+9,5	+6,1	104,7	121,4	+16,0	
78,2	-20,3	101,7	98,0	88,1	-15,3	-10,3	107,7	101,6	91,1	-15,4	-10,3	117,4	96,3	-18,0	27.34
78,7	-18,2	103,0	99,8	89,9	-16,6	-11,3	109,7	102,3	91,4	-16,7	-10,7	118,9	96,9	-18,6	
76,8	-26,8	97,8	93,7	86,7	-11,3	-7,5	101,7	98,6	90,2	-11,3	-6,4	112,8	94,9	-15,9	
91,2	-6,4	106,6	115,4	108,3	+0,7	-7,9	108,1	121,1	110,9	+2,6	-6,4	100,7	116,0	+15,2	27.35
78,7	-16,4	90,0	87,5	78,4	-11,8	-8,3	88,6	86,6	83,4	-6,9	-12,6	83,5	89,5	+7,2	
118,3	+11,7	138,4	175,9	164,5	+18,0	-6,5	147,9	178,2	170,2	+15,1	-3,4	137,8	173,2	+26,7	
81,8	-2,5	98,6	109,5	109,0	+4,5	-5,9	102,1	106,7	106,3	+4,1	-0,4	105,0	106,5	+1,4	27.4
72,0	-5,8	86,1	96,5	91,3	+3,6	-7,3	83,9	94,0	94,9	+1,1	+1,0	87,9	94,5	+3,5	
100,8	+2,0	119,0	131,0	128,0	+6,9	-3,8	118,0	131,5	128,5	+6,9	-2,3	118,9	130,0	+8,3	
129,0	+52,3	122,9	122,2	149,4	+21,6	+22,3	117,0	132,4	135,8	+16,1	+2,6	109,9	134,1	+22,0	27.41
116,4	+53,8	109,7	97,3	120,5	+9,8	+23,8	103,2	108,6	108,9	+5,6	+2,2	100,1	107,7	+7,6	
149,5	+46,3	144,5	163,0	198,5	+38,0	+20,6	199,6	174,5	178,8	+28,8	+3,0	126,8	177,1	+40,8	
86,6	+3,8	105,6	121,0	111,6	+5,7	-7,8	111,1	117,0	116,3	+4,7	-0,6	115,3	116,6	+1,1	27.42
84,9	+10,3	102,4	115,1	108,2	+3,7	-7,7	108,2	111,9	110,6	+2,2	-1,2	112,9	111,2	-1,6	
89,9	-6,8	111,8	133,1	122,6	+9,7	-7,9	118,8	127,3	127,6	+9,4	+0,4	120,1	127,5	+6,2	
89,9	+1,8	114,4	117,8	112,4	-1,7	-4,6	117,0	109,4	115,1	-1,6	+5,2	116,5	112,9	-3,6	27.43
91,9	+16,9	117,4	119,0	112,1	-4,5	-6,8	121,4	110,0	115,6	-4,8	+5,1	120,2	112,9	-6,2	
79,7	-23,1	105,1	114,3	113,2	+7,7	-1,0	103,7	107,7	113,7	+9,6	+5,6	106,3	110,7	+5,1	
85,7	-21,0	83,7	93,7	84,7	+1,2	-9,6	87,5	89,7	89,2	+1,9	-0,6	91,4	89,4	-2,2	27.44
45,7	-38,4	63,4	78,8	68,2	+7,6	-13,5	72,4	70,2	73,5	+1,5	+4,7	77,5	71,9	-7,4	
105,5	+2,8	124,3	123,8	117,5	-5,5	-4,9	117,5	128,5	120,6	+2,6	-6,1	118,9	124,5	+4,7	
83,9	-2,2	94,9	97,9	88,1	-7,2	-10,0	93,3	109,6	83,0	-0,3	-10,2	95,5	88,9	+2,9	27.45
89,3	-19,9	77,3	69,9	61,6	-20,3	-11,9	77,4	73,3	65,8	-15,0	-10,2	81,9	69,5	-15,1	
102,2	+2,7	115,6	130,9	119,3	+3,2	-6,9	112,0	139,2	125,1	+11,7	-10,1	111,6	132,2	+18,5	
89,3	-5,2	87,1	82,5	83,9	-3,7	+1,7	86,0	91,7	83,2	-3,3	-6,3	87,7	87,5	-0,2	27.5
86,4	-6,9	83,6	79,1	79,7	-4,7	+0,8	82,7	87,1	79,4	-4,0	-6,8	84,9	83,3	-1,6	
81,0	-2,9	100,8	86,2	100,8	-	+4,8	99,4	110,0	98,5	-0,9	-10,5	99,3	104,3	+5,0	
89,9	-5,2	88,4	83,3	85,3	-3,5	+2,4	86,1	93,6	84,3	-2,1	-8,9	96,0	89,0	+1,1	27.51
84,9	-6,3	83,8	78,1	80,6	-9,8	+1,9	81,9	88,0	79,9	-2,4	-6,2	84,2	83,9	-0,4	
86,8	-2,0	106,6	99,6	104,2	-2,3	+4,6	102,5	116,3	101,9	-0,6	-12,4	109,3	109,1	+5,8	
89,6	-4,7	81,4	79,3	77,5	-4,8	-2,3	85,9	83,2	78,4	-6,7	-5,8	86,2	80,8	-6,3	27.52
72,9	+0,6	83,0	79,0	75,9	-6,6	-3,9	86,0	83,6	77,5	-8,9	-7,3	87,4	80,5	-7,9	
55,5	-26,3	74,3	80,3	84,6	+13,9	+5,4	85,3	81,3	82,5	-3,3	+1,5	81,2	81,9	+0,9	
99,7	-8,3	103,2	103,5	103,9	+0,7	+0,4	103,4	94,3	109,7	+0,9	+10,0	101,9	99,0	-2,3	28
101,0	-5,4	104,2	103,1	103,6	-0,6	+0,5	104,1	83,4	109,4	-0,7	+10,7	101,7	98,4	-3,2	
99,1	-10,3	98,6	105,2	105,4	+6,9	+0,2	100,3	99,1	106,3	+5,0	+6,9	99,4	102,2	+2,8	
143,1	-6,6	131,8	114,5	126,9	-3,7	+10,8	127,0	96,0	120,7	-5,0	+23,2	117,1	109,3	-6,7	28.1
149,6	-9,0	138,0	118,0	129,8	-4,6	+11,9	130,8	98,8	122,9	-6,0	+24,4	120,5	110,9	-6,0	
90,6	-8,6	91,8	99,4	98,1	+6,9	-1,3	90,3	90,3	98,8	+9,4	+8,4	84,8	94,6	+11,8	
143,6	-11,6	133,5	117,7	127,5	-4,5	+6,3	130,2	101,4	122,8	-5,8	+20,9	120,6	112,0	-7,1	28.11
150,7	-11,8	138,1	119,6	131,1	-6,1	+9,6	134,3	102,5	125,4	-6,6	+22,3	124,5	113,9	-6,5	
81,1	-6,0	93,6	100,7	88,1	+2,7	-4,6	83,3	81,6	88,4	+5,5	+7,4	86,2	95,0	+10,2	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996	
			1996	DEZ.	NOV.	1996	NOV.	OKT.	JAN.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV.	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	1996 BIS DEZ. 1996		NOV. 1996 DEZ. 1996	
28.12	HERSTELLUNG VON AUSBAU- ELEMENTEN AUS STAHL UND LEICHTMETALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,2 138,2 81,9	-4,9 -6,3 +4,9	+13,6 +17,6 -35,1	118,1 117,6 128,2	-1,9 -4,6 +50,2	-2,4 -3,2 +8,9	100,1 100,7 82,2	-4,8 -6,2 +20,4	128,2 127,9 104,1	-3,5 -4,9 +28,4
28.2	KESSEL- UND BEHAELTERBAU (OHNE H.V. DAMPKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,9 90,1 88,3	+4,6 +6,0 -6,8	-13,5 -13,9 -16,8	100,5 103,9 81,1	+4,4 +3,7 +8,9	-9,1 -7,0 -22,1	85,2 87,6 81,9	+2,8 +1,4 +14,9	89,7 87,0 74,7	+4,5 +4,8 +1,6
28.21	HERSTELLUNG VON TANKS UND SAMMELBEHALTERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 111,9 81,8	+2,9 +6,2 -14,4	+11,8 +11,6 +14,0	97,5 100,4 80,5	+6,2 +3,9 +16,3	+4,2 +10,0 -25,2	87,0 96,1 102,2	+3,6 +1,4 +18,6	103,3 108,2 88,2	+3,7 +4,6 -2,3
28.22	H.V. HEIZKORPERN F. ZENTRALHEIZUNGEN UND ZENTRALHEIZUNGSKESSELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 72,1 60,8	+7,5 +7,1 +8,0	-33,1 -32,6 -37,7	102,8 106,8 81,5	+3,5 +3,6 +4,0	-17,4 -17,0 -19,7	93,8 98,8 88,8	+2,5 +1,4 +11,1	85,8 89,5 88,2	+6,0 +5,0 +5,9
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,7 173,0 384,6	+14,0 -7,0 +188,6	+33,9 -0,5 +888,4	153,6 173,9 38,9	+52,2 +74,9 -84,3	+74,5 +95,2 -52,4	120,8 120,0 119,5	+13,0 +15,6 +0,4	179,2 175,6 211,7	+27,7 +21,6 +68,1
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS- ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,1 79,5 92,6	+0,1 -1,0 +3,8	-21,6 -22,4 -18,6	104,7 102,6 113,7	-4,4 -6,7 +1,0	-3,1 -3,2 -2,4	101,9 100,8 106,8	-1,6 -1,9 -0,4	93,4 81,0 103,2	-2,5 -3,7 +2,3
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG, WAERMEBEHANDLUNG UND MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 91,3 112,3	+1,0 - +9,8	-15,8 -18,3 -9,6	110,5 108,1 124,2	-4,1 -3,3 -10,5	-2,9 -1,9 -10,8	105,1 103,4 121,1	-1,9 -1,8 -4,0	101,9 100,2 116,3	-1,8 -1,8 -1,9
28.51	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 82,7 116,9	+6,4 +4,8 +12,6	-15,8 -17,2 -6,4	113,3 111,9 124,9	-4,0 -2,9 -11,2	-3,1 -1,8 -11,0	108,0 104,1 121,0	-3,6 -3,1 -7,1	104,4 102,3 120,9	+0,1 +0,3 -1,1
28.52	MECHANIK A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 89,8 104,8	-3,8 -4,5 +4,4	-15,4 -15,4 -14,9	107,4 106,1 123,2	-4,2 -3,7 -8,1	-2,7 -2,0 -8,7	104,1 102,7 121,4	+0,2 +0,1 +1,5	99,2 98,0 114,0	-4,0 -4,0 -3,4
28.6	H.V. SCHNEIDWAEREN, WERK- ZEUGEN, SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,8 69,6 90,0	+1,1 -0,3 +4,0	-20,8 -22,1 -17,1	94,3 89,3 108,5	-0,1 -0,3 +0,5	-1,3 +0,1 -4,4	86,4 81,4 100,7	-0,1 -1,6 +3,4	84,6 79,5 99,3	+0,4 -0,3 +2,1
28.61	HERSTELLUNG VON SCHNEIDWAEREN UND BESTECKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 70,7 88,8	-1,4 -1,0 -2,0	-36,5 -38,0 -36,0	121,0 110,5 138,7	+0,3 -7,1 +11,0	+8,4 +34,3 -10,5	88,0 82,5 116,2	+2,8 -0,7 +6,9	99,5 90,6 112,8	-0,4 -4,8 +5,5
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,5 65,2 88,8	-6,8 -9,1 -1,8	-10,6 -13,1 -5,3	80,0 76,0 93,8	-2,9 -1,3 -6,1	+1,7 +3,0 -1,2	75,9 70,1 82,1	+0,9 -1,5 +7,0	75,8 70,1 91,3	-4,8 -5,1 -4,1
28.63	HERSTELLUNG VON SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,1 75,2 92,3	+13,3 +11,9 +16,8	-27,8 -28,5 -25,5	108,5 105,2 123,9	+2,8 +1,8 +8,3	-5,5 -5,3 -6,1	89,0 85,8 110,0	-1,8 -1,6 -2,1	94,3 90,2 108,1	+8,9 +5,6 +10,6
28.7	HERSTELLUNG VON SONST. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,0 72,6 85,2	-1,3 -2,2 +2,4	-20,8 -22,1 -15,5	94,7 93,2 100,8	-6,6 -7,6 -2,8	-5,4 -4,8 -7,4	82,5 90,1 102,1	-4,6 -6,1 +1,4	84,9 82,9 93,0	-4,3 -6,4 -0,5
28.71	HERSTELLUNG VON BE- HAELTERN AUS EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,7 78,7 74,3	+13,6 +18,5 -0,5	-8,5 -8,9 -13,7	84,8 84,5 86,1	-2,0 -0,1 -7,1	-12,8 -6,2 -28,4	85,2 81,1 98,0	-1,7 -6,1 +11,6	81,3 81,6 80,2	+4,8 +8,1 -4,2
28.72	H.V. VERPACKUNGEN U. VERSCHLUESSEN AUS EI- SEN-, STAHL U. NE-METALL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 78,5 74,3	-7,3 -5,1 -14,8	-21,0 -22,1 -16,9	88,2 100,8 88,4	-7,3 -7,0 -8,2	-4,4 -4,5 -4,0	100,6 99,3 106,0	+0,5 -0,4 +3,3	87,9 89,7 81,9	-7,3 -6,2 -11,3
28.73	HERSTELLUNG VON DRAHT- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,4 70,9 90,6	-8,2 -10,9 -0,2	-24,4 -28,8 -17,6	88,9 86,8 110,0	-15,2 -17,8 -8,5	-10,4 -11,0 -6,8	103,8 102,3 108,7	-6,3 -7,8 -1,5	87,6 89,9 100,3	-12,3 -15,0 -3,7
28.74	H.V. SCHRAUBEN, NIETEN, KETTEN UND FEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,1 63,2 99,8	+0,6 -0,2 +2,8	-24,3 -25,6 -20,2	81,3 85,0 117,5	-4,8 -5,2 -3,6	-3,9 -3,8 -4,2	87,7 81,2 114,8	-5,1 -6,5 -0,6	80,2 74,1 105,7	-2,6 -3,1 -0,8
28.75	H.V. EISEN-, BLECH- UND METALLWAEREN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 75,1 85,3	+0,8 -1,8 +13,9	-19,1 -20,9 -10,5	85,1 95,0 85,3	-5,2 -6,8 +3,1	-4,1 -3,7 -6,5	88,8 88,8 90,9	-6,4 -7,7 +1,3	86,0 85,1 90,3	-2,6 -4,6 +7,9
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 93,6 122,9	-7,0 -6,8 -4,8	+11,5 +7,1 +16,6	94,8 87,4 106,4	-3,5 -6,4 +0,4	+2,2 +2,7 +1,7	88,5 82,4 97,2	- -2,7 +3,6	100,3 90,5 114,2	-5,3 -7,7 -2,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 74,7 118,2	-1,2 -3,9 +1,8	+2,4 -9,5 +18,9	88,8 82,5 88,4	-6,1 -3,1 -10,0	-1,3 -1,1 -1,5	88,5 81,0 101,2	-3,1 -3,9 -1,7	89,9 78,6 108,8	-3,6 -3,4 -4,0



LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
141,1	+4,4	125,8	109,4	124,4	-1,1	+20,3	115,8	86,2	113,9	-1,6	+32,1	105,1	100,1	-4,8	28.12
146,9	+9,8	129,1	104,2	125,7	-2,6	+20,6	118,9	86,5	115,0	-3,3	+32,9	107,3	100,7	-6,2	
78,1	-8,7	82,6	82,9	108,0	+30,8	+18,3	75,4	83,8	100,5	+33,3	+19,9	78,6	82,2	+20,4	
83,1	-22,7	89,7	110,9	89,3	+6,0	-10,5	96,2	85,9	105,1	+7,0	+23,2	82,5	85,2	+2,9	28.2
85,0	-23,4	95,1	112,6	101,9	+6,0	-9,5	101,7	87,9	107,3	+5,5	+22,2	85,2	87,5	+1,4	
72,5	-17,3	79,8	101,1	84,5	+5,9	-16,4	76,1	71,1	92,8	+18,8	+30,5	71,3	81,9	+14,9	
106,5	-11,7	99,0	108,2	100,0	+1,0	-7,6	100,2	88,8	104,1	+3,9	+15,9	83,6	87,0	+3,6	28.21
108,4	-15,6	99,5	104,9	101,2	+1,7	-3,5	101,7	89,2	103,0	+1,3	+15,5	84,8	89,1	+1,4	
107,2	+22,9	95,6	128,7	93,3	-2,4	-27,5	91,1	99,4	111,0	+21,9	+18,8	96,2	102,2	+18,6	
64,0	-32,7	89,3	113,1	96,7	+10,5	-12,7	86,5	81,6	105,9	+9,7	+29,8	91,5	93,8	+2,5	28.22
67,3	-30,2	89,3	119,1	102,5	+9,9	-13,9	101,7	81,8	110,8	+8,9	+27,8	87,4	89,8	+1,4	
48,6	-47,1	68,1	80,5	77,9	+14,4	-3,2	88,4	54,4	78,2	+15,8	+45,8	60,1	66,8	+11,1	
178,6	+73,2	119,3	162,4	148,8	+24,7	-6,4	126,5	86,0	155,8	+23,0	+80,9	106,9	120,8	+13,0	28.3
188,1	+75,2	120,9	157,8	145,3	+20,2	-7,9	118,0	80,4	151,8	+28,5	+87,7	104,8	121,0	+15,5	
142,6	+68,3	110,6	188,5	168,4	+52,3	-10,7	174,7	60,7	178,4	+2,1	+183,9	119,0	115,5	+0,4	
82,0	-6,5	98,9	89,0	88,3	-0,8	-0,7	99,6	105,2	86,6	-1,0	-8,9	103,6	101,9	-1,6	28.4
80,3	-6,5	97,7	88,3	88,0	-1,7	-2,3	89,2	104,4	87,1	-2,1	-7,0	102,8	100,8	-1,9	
89,1	-14,7	103,7	102,0	107,6	+3,8	+5,5	101,2	106,3	104,8	+3,8	-3,2	107,0	108,8	-0,4	
82,4	+0,1	105,8	105,0	105,8	+0,1	+0,9	104,8	104,7	105,4	+0,6	+0,7	107,1	105,1	-1,9	28.5
91,3	+3,0	104,1	103,8	103,9	-0,2	+0,1	103,5	109,0	109,8	+0,3	+0,8	105,1	103,4	-1,6	
102,5	-8,6	122,1	117,4	125,1	+2,5	+6,6	117,6	121,0	121,3	+3,1	+0,2	126,2	121,1	-4,0	
90,5	-2,2	107,4	107,9	106,5	+1,0	+0,8	107,1	109,7	108,2	+1,0	+4,3	110,0	108,0	-3,6	28.51
88,8	-0,1	105,2	106,9	106,2	+1,0	-0,7	105,4	101,8	106,5	+1,0	+4,8	107,4	104,1	-3,1	
103,8	-7,6	124,8	115,6	127,4	+2,1	+10,2	121,0	120,4	121,5	+0,4	+0,9	130,2	121,0	-7,1	
94,5	+2,8	104,0	101,9	102,9	-1,1	+1,0	102,2	105,8	102,4	+0,2	-3,2	109,9	104,1	+0,2	28.52
94,0	+5,6	102,9	100,5	101,4	-1,5	+0,9	101,4	104,5	100,9	-0,5	-3,4	102,8	102,7	+0,1	
100,4	-10,4	117,6	120,3	121,5	+3,3	+1,0	111,9	122,0	120,9	+6,0	-0,9	118,8	121,4	+1,5	
74,1	-18,8	86,0	85,3	88,2	+2,6	+3,4	84,4	86,0	86,9	+2,9	+0,9	86,5	86,4	-0,1	28.6
69,8	-16,8	81,2	81,6	82,7	+1,8	+1,3	80,7	80,6	82,1	+1,7	+1,9	82,7	81,4	-1,6	
86,5	-21,1	99,9	95,9	104,0	+4,1	+6,4	95,1	101,4	100,0	+5,2	-1,4	97,4	100,7	+3,4	
79,1	-14,1	100,6	95,9	109,2	+2,6	+7,6	95,9	92,5	98,8	+3,9	+7,7	93,4	95,0	+2,6	28.61
71,4	-22,7	82,7	79,3	87,8	-5,3	+10,7	85,4	81,4	83,6	-2,1	+2,7	83,1	82,5	-0,7	
90,6	-1,2	112,3	120,7	126,1	+12,3	+4,5	111,4	109,1	123,4	+10,8	+13,1	108,7	116,2	+6,9	
78,7	-20,6	79,1	74,2	76,7	-3,0	+3,4	75,7	76,4	75,5	-0,9	-1,2	75,2	75,9	+0,9	28.62
71,7	-14,7	73,2	70,5	71,0	-3,0	+0,7	71,6	69,4	70,7	-1,9	+1,9	71,2	70,1	-1,5	
90,4	-28,5	85,4	84,3	92,5	-3,0	+9,7	86,9	95,8	88,4	+1,7	-7,7	85,1	82,1	-7,0	
69,8	-18,0	93,1	96,7	101,5	+9,0	+2,8	94,4	86,0	100,1	+6,0	+2,1	100,8	99,0	-1,8	28.63
67,2	-18,6	90,1	88,1	87,2	+7,8	+1,1	91,8	85,0	96,6	+6,2	+1,7	97,4	95,8	-1,6	
79,0	-15,4	103,4	107,5	116,1	+12,3	+8,0	109,5	108,2	111,8	+8,0	+3,3	112,4	110,0	-2,1	
76,0	-16,7	82,4	94,1	89,9	-2,7	-4,5	95,5	92,9	92,0	-3,7	-1,0	97,0	92,5	-4,6	28.7
74,2	-19,4	91,6	82,2	87,9	-4,0	-4,7	95,1	90,2	90,1	-5,3	-0,1	95,0	90,1	-6,1	
83,2	-5,0	85,4	101,8	98,3	+3,0	-3,4	98,8	104,2	100,0	+3,3	-4,0	100,7	102,1	+1,4	
68,4	-30,3	80,3	89,0	86,7	+6,0	-2,8	85,4	82,5	87,9	+2,8	+6,4	86,7	85,2	-1,7	28.71
68,4	-31,6	79,3	82,6	84,4	+6,4	+2,2	85,8	78,7	83,5	-2,7	+6,1	85,4	81,1	-6,1	
74,7	-28,6	83,6	108,2	93,6	+12,0	-14,3	83,9	94,6	101,4	+20,9	+7,2	87,8	98,0	+11,8	
83,7	-0,6	96,4	105,7	82,8	-3,7	-12,2	101,7	101,9	89,3	-2,4	-2,6	100,1	100,6	+0,5	28.72
82,7	-1,3	98,0	104,5	84,9	-3,2	-9,2	102,5	86,9	89,7	-2,7	+0,8	89,7	89,3	-0,4	
87,2	+1,9	91,1	110,3	85,6	-6,0	-22,4	98,8	112,1	97,9	-0,9	-12,7	101,6	106,0	+3,3	
82,1	-11,8	104,6	113,6	95,5	-6,7	-15,9	110,7	102,9	104,8	-5,5	+1,7	110,8	109,8	-6,3	28.73
79,6	-11,5	109,2	114,4	92,2	-10,7	-19,4	111,4	101,3	109,3	-7,3	+2,0	111,0	102,3	-7,8	
90,8	-12,2	109,4	110,6	107,0	-2,2	-3,3	108,3	106,6	108,8	+0,5	+0,2	110,4	108,7	-1,5	
68,7	-19,5	86,1	94,2	85,1	-1,2	+1,1	88,1	90,7	94,7	-3,9	-6,6	82,4	87,7	-5,1	28.74
63,3	-22,9	80,4	78,7	78,9	-1,9	+0,3	83,2	89,6	78,9	-5,3	-5,7	86,8	81,2	-6,5	
91,2	-10,9	109,9	107,2	111,3	+1,3	+3,8	108,4	120,4	109,3	+0,8	-9,2	115,5	114,8	-0,6	
78,3	-20,0	82,5	90,5	90,4	-2,3	-0,1	94,3	89,2	90,5	-4,0	+1,5	85,9	89,8	-6,4	28.75
76,5	-23,7	89,9	90,7	89,6	-4,8	-1,2	85,9	88,1	90,1	-6,0	+1,1	87,1	88,6	-7,7	
74,9	-2,3	85,8	88,4	94,2	+10,0	+5,4	86,5	90,0	91,8	+6,1	+2,0	89,7	90,8	+1,3	
119,6	-1,5	100,6	87,5	87,8	-2,8	+11,8	93,6	84,5	82,6	-1,1	+9,6	88,5	88,5	-	DK
102,6	-4,3	93,5	82,0	88,7	-5,1	+8,2	88,9	79,5	85,4	-3,9	+7,4	84,7	82,4	-2,7	
129,3	+1,0	110,5	85,1	110,6	+0,1	+16,3	100,2	91,5	102,9	+2,7	+12,5	93,8	97,2	+3,6	
82,0	-15,3	91,8	88,9	89,9	-2,1	+1,1	93,3	87,8	88,4	-4,2	+2,1	91,3	88,5	-3,1	29.1
77,7	-22,9	81,4	80,5	80,2	-1,5	-0,4	85,3	81,6	80,3	-6,9	-1,6	84,3	81,0	-3,9	
118,1	-8,3	109,3	109,1	106,2	-2,8	+3,0	106,7	97,8	104,8	-2,0	+7,0	102,9	101,2	-1,7	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
				DEZ. 1995	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1995	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	153,8	+13,6	+85,7	82,8	-8,7	+2,9	91,6	-4,5	118,3	+4,6	
		INLAND	114,0	+22,3	+47,7	77,2	+33,1	+11,2	77,5	-2,9	95,6	+28,5	
		AUSLAND	182,1	+9,3	+117,6	88,3	-27,7	-3,1	105,2	-6,7	140,2	-5,9	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	80,5	-7,2	-10,7	90,1	-3,8	+5,6	84,9	-3,5	85,3	-5,4	
		INLAND	70,6	-11,1	-10,9	78,7	-8,4	+3,8	75,4	-6,9	74,7	-10,2	
		AUSLAND	98,4	-1,8	-11,2	108,5	+3,7	+6,0	100,0	+0,9	102,5	+1,1	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	65,5	-8,9	-23,7	85,9	-5,0	-7,0	84,6	-3,1	75,7	-7,2	
		INLAND	80,4	-12,0	-26,5	81,1	-6,4	-6,3	80,2	-4,8	70,8	-8,8	
		AUSLAND	79,5	-5,2	-19,9	98,2	-1,5	-3,8	96,6	+0,7	89,4	-3,1	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	79,5	-5,2	-18,1	94,7	-7,6	-5,3	94,1	-1,2	87,1	-6,5	
		INLAND	72,0	-6,2	-21,1	91,2	-6,1	-3,2	89,8	-1,1	81,6	-8,2	
		AUSLAND	92,9	-3,8	-7,9	100,9	-8,8	-6,6	101,8	-1,4	98,9	-7,0	
29.2	HERSTELLUNG VON SONST. MASCHINEN FUER UNSPEZIFI- SISCHE VERWENDUNG	INSGESAMT	116,8	-11,4	+20,9	96,6	-1,7	+5,1	89,2	-0,7	108,7	-7,3	
		INLAND	113,5	-11,5	+19,0	95,4	-4,4	+7,8	89,8	-1,9	104,5	-6,4	
		AUSLAND	123,0	-11,3	+24,5	98,8	+3,2	+0,6	90,7	+1,3	110,9	-5,4	
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	127,9	+10,2	+43,7	89,0	-10,6	-1,3	88,5	-2,5	108,5	+0,6	
		INLAND	135,3	+18,5	+46,3	92,5	-14,4	-9,0	92,3	+2,7	113,9	+2,6	
		AUSLAND	117,0	-1,8	+39,5	83,9	-4,0	+13,8	83,0	-10,0	100,5	-2,6	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	114,8	-3,0	+19,7	95,9	+8,6	+10,6	83,1	-0,6	105,4	+2,4	
		INLAND	114,5	-8,2	+16,6	96,2	+10,3	+12,0	85,1	-2,2	106,4	+0,5	
		AUSLAND	115,8	+11,0	+27,6	90,6	+7,6	+7,3	78,6	+3,1	103,1	+9,4	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN F. GENEREL. ZWECHE	INSGESAMT	128,4	-21,9	+23,9	103,6	-10,9	-1,4	95,8	-1,9	118,0	-17,4	
		INLAND	119,3	-13,2	+12,7	105,9	-18,2	+8,1	93,6	-0,6	112,6	-14,6	
		AUSLAND	153,2	-36,0	+57,8	97,1	+9,8	-19,0	101,8	-5,2	125,2	-23,6	
29.24	H.V. MASCHINEN FUER UNSPECIFISCHE VERWEN- DUNG A.N.G.	INSGESAMT	110,9	-14,2	+17,1	94,7	-3,8	+5,6	88,6	+0,1	102,8	-9,7	
		INLAND	105,3	-17,8	+23,0	85,6	-7,2	+7,5	83,1	-3,3	95,5	-13,3	
		AUSLAND	118,7	+9,2	+10,8	107,1	-	+3,3	96,2	+4,3	112,9	-5,0	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	67,5	+2,7	+6,0	83,7	-11,0	-10,2	78,0	+2,3	65,6	-4,5	
		INLAND	57,2	+11,9	+9,6	52,2	-14,4	-14,0	63,7	-4,2	54,7	-2,5	
		AUSLAND	80,4	-4,3	+2,9	78,1	-7,9	-6,6	81,4	+8,7	79,3	-6,0	
29.31	HERSTELLUNG VON ACKER- SCHLEPPERN	INSGESAMT	103,6	+4,4	+11,0	93,3	-12,8	-6,6	95,5	+6,8	98,5	-4,5	
		INLAND	86,8	+9,3	+9,7	60,9	-20,4	-19,6	84,8	-1,5	83,9	-7,1	
		AUSLAND	138,4	+2,4	+11,6	124,0	-6,7	-2,4	124,6	+11,5	131,2	-3,2	
29.32	H.V. SONST. LAND- UND FORSTWIRTSCH. MASCHINEN	INSGESAMT	51,1	+1,2	+1,6	50,3	-8,4	-11,3	67,1	-0,6	50,7	-4,3	
		INLAND	53,8	+13,3	+8,4	49,0	-11,2	-11,1	63,3	-5,1	51,3	-	
		AUSLAND	47,6	-13,5	-8,6	52,1	-6,8	-11,8	72,6	+8,0	48,9	-10,1	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	105,3	-10,2	+20,1	87,7	+0,5	+1,4	79,2	-0,9	95,5	-5,7	
		INLAND	101,6	-6,4	+30,4	77,9	-10,8	+3,3	73,6	-6,1	89,8	-8,4	
		AUSLAND	109,8	-14,0	+10,4	99,3	+13,9	-0,2	86,8	+4,9	104,6	-2,7	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	120,0	-7,2	+17,2	102,4	-3,8	+5,6	93,4	+3,0	111,2	-5,7	
		INLAND	96,4	-13,8	+12,2	85,9	-8,7	+4,4	82,4	-1,4	91,2	-11,9	
		AUSLAND	144,1	-2,1	+20,8	119,3	+1,1	+6,4	104,8	+6,9	131,7	-0,7	
29.51	H.V. MASCHINEN F. D. ME- TALLERZ. V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	110,0	+25,9	+34,5	81,8	-47,4	+38,3	80,0	+11,3	95,9	-21,1	
		INLAND	83,8	-17,7	-0,1	83,9	-31,7	+18,0	94,6	+35,1	83,9	-25,3	
		AUSLAND	120,3	+47,1	+46,5	81,0	-51,9	+45,4	74,3	+2,2	100,7	-19,8	
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	110,7	+1,9	+32,6	83,5	-3,5	+1,6	80,8	-10,7	97,1	-0,5	
		INLAND	71,8	-17,6	+13,8	63,1	-19,5	-1,4	65,5	-17,8	87,5	-18,5	
		AUSLAND	178,8	+22,1	+49,7	119,3	+18,5	+4,7	107,4	-1,8	149,0	+20,6	
29.53	H.V. MASCHINEN F. DAS ERNAEHRUNGSGEMERBE U.O. TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	102,3	-22,9	+8,9	93,9	-19,8	-7,1	83,8	-4,7	98,1	-18,8	
		INLAND	78,7	-31,2	+6,4	74,7	-12,0	+6,1	65,7	-13,4	76,7	-23,1	
		AUSLAND	133,3	-14,9	+11,9	119,1	-15,1	-15,2	107,7	+4,0	126,2	-15,0	
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGERBERE	INSGESAMT	109,7	-17,2	+1,0	102,7	+2,4	+0,4	88,7	-5,0	109,2	-6,5	
		INLAND	72,8	-32,8	-1,5	79,9	-18,4	-9,4	71,7	-12,2	73,4	-26,2	
		AUSLAND	116,0	-12,1	+1,7	114,1	+8,6	+3,2	95,4	-2,7	115,1	-2,5	
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	114,9	-18,8	-8,1	125,0	+46,5	+43,0	97,0	+21,6	120,0	+5,7	
		INLAND	92,1	-24,4	-6,5	100,7	+33,9	+73,2	73,3	-4,1	98,4	-2,2	
		AUSLAND	131,5	-15,8	-7,8	142,8	+54,0	+29,5	114,2	+38,8	137,1	+10,2	
29.56	H.V. MASCHINEN FUER BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE A.N.G.	INSGESAMT	194,1	-4,8	+21,5	110,4	-2,0	+4,3	102,8	+9,2	122,3	-3,5	
		INLAND	115,8	-6,2	+17,4	98,6	-6,7	+2,7	95,1	+7,2	107,2	-6,9	
		AUSLAND	158,8	-4,6	+25,4	126,0	+2,9	+6,1	112,3	+11,4	140,9	-1,4	
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN A.N.G.	INSGESAMT	84,5	+1,1	-22,0	108,3	-2,3	-2,1	94,0	+1,3	95,4	-0,8	
		INLAND	82,7	+0,6	-24,3	109,3	-5,0	-2,4	89,7	-0,6	95,0	-2,6	
		AUSLAND	87,8	+2,0	-17,6	106,5	+3,1	-1,3	94,6	+5,1	97,2	+2,6	

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMWERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1989 (W293)  
WERT

INDEX

1986 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4. VJ	1986 3. VJ	1986 4. VJ	VERÄNDERUNG IN % 4. VJ 1986 GEGEN		1985 2. HJ	1986 1. HJ	1986 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 1986 GEGEN		1985	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	W293 SCHL.
					4. VJ 1985	3. VJ 1986				2. HJ 1985	1. HJ 1986				
136,4	+17,7	100,0	100,7	105,7	+5,7	+5,0	106,7	80,0	103,2	-3,3	+29,0	95,9	91,6	-4,5	29.11
89,2	-14,4	88,0	78,6	86,8	+91,7	+13,4	87,5	79,2	81,7	-6,8	+11,6	79,8	77,5	-2,9	
176,8	+37,3	132,7	123,8	123,8	-6,7	-0,1	126,1	86,6	123,9	-1,0	+43,2	111,5	106,2	-5,7	
86,7	-24,7	89,8	81,8	85,3	-6,0	+4,2	89,1	86,1	83,6	-6,2	-2,9	88,0	84,9	-3,5	29.12
79,4	-26,8	82,8	72,9	75,0	-9,4	+2,9	82,1	76,9	74,0	-9,9	-3,6	81,0	76,4	-6,9	
98,2	-26,3	101,0	96,2	101,8	+0,8	+5,8	100,9	100,9	98,0	-1,9	-1,9	99,1	100,0	+0,9	
72,7	-36,7	84,5	86,3	81,3	-3,8	-5,8	86,3	85,9	83,8	-2,9	-1,8	87,9	84,6	-3,1	29.13
68,6	-34,2	80,8	83,7	78,6	-5,2	-8,5	83,1	80,2	80,2	-3,5	-	84,2	80,2	-4,8	
83,8	-36,4	94,6	93,6	93,9	-0,7	+0,3	95,0	98,4	93,8	-1,3	-5,8	95,9	96,6	+0,7	
89,9	-6,7	94,8	90,3	91,4	-3,7	+1,2	94,6	97,4	90,8	-4,0	-6,8	95,2	94,1	-1,2	29.14
78,8	-8,6	88,9	87,2	85,8	-3,9	-1,6	90,0	83,0	86,5	-3,9	-7,0	90,8	88,8	-1,1	
98,4	-4,0	104,7	96,6	101,4	-3,2	+5,8	102,9	104,9	98,6	-4,2	-6,0	102,2	101,8	-1,4	
131,9	+2,5	105,8	89,8	101,8	-3,8	+13,2	98,4	80,5	95,8	-0,8	+19,0	88,8	88,2	-0,7	29.2
128,3	+4,6	104,9	90,2	98,1	-5,5	+9,9	96,4	78,9	94,7	-0,7	+20,0	88,5	88,8	-1,9	
138,7	-0,1	107,4	89,3	106,7	-0,7	+19,5	98,4	83,5	96,0	-0,4	+17,4	89,5	90,7	+1,3	
116,1	+6,1	104,8	85,3	102,4	-2,3	+7,5	100,8	78,2	96,8	-2,0	+26,3	90,8	88,5	-2,5	29.21
114,2	+11,4	103,4	89,8	108,8	+6,2	+9,9	102,7	79,8	104,8	+2,0	+31,3	89,9	82,3	+2,7	
118,8	-5,1	106,8	88,6	91,5	-14,3	+3,3	98,1	76,0	90,1	-8,2	+18,8	82,2	83,0	-10,0	
118,3	-14,0	96,2	82,8	99,1	+3,0	+20,0	88,5	75,3	80,9	+2,7	+20,7	83,6	83,1	-0,6	29.22
124,7	-8,9	98,9	86,3	100,1	+1,2	+16,0	90,5	77,0	83,2	+3,0	+21,0	87,0	85,1	-2,2	
104,1	-25,1	90,3	74,6	96,9	+7,3	+29,9	83,9	71,5	86,8	+2,3	+20,0	76,2	78,6	+3,1	
164,5	+39,2	124,8	100,5	112,4	-8,9	+11,8	111,3	85,2	108,4	-4,4	+24,9	97,7	95,8	-1,9	29.23
137,4	+24,6	119,2	98,2	108,3	-8,1	+10,3	105,4	84,0	103,3	-2,0	+23,0	84,2	83,6	-0,6	
239,2	+79,0	140,4	107,0	123,4	-12,1	+15,3	127,6	88,4	115,2	-8,7	+30,3	107,4	101,8	-5,2	
129,2	-0,3	104,5	80,0	98,4	-6,8	+8,3	95,1	83,1	94,2	-0,8	+13,4	88,5	88,6	+0,1	29.24
128,1	+6,8	102,0	87,7	90,2	-11,8	+2,9	92,7	77,4	86,9	-4,1	+14,9	85,9	83,1	-3,3	
130,7	-8,6	107,9	93,2	108,8	+1,8	+17,8	98,4	91,0	101,5	+3,2	+11,5	82,2	98,2	+4,3	
85,7	-6,5	87,1	89,5	87,4	+0,4	-3,0	88,5	83,6	88,4	-0,1	-18,2	74,3	76,0	+2,3	29.3
51,1	-19,7	56,4	57,9	58,7	+0,5	-2,1	60,9	70,1	57,3	-8,9	-18,3	68,5	63,7	-4,2	
84,0	+6,5	80,6	83,8	90,7	+0,1	-3,7	78,1	100,5	82,3	+6,4	-18,1	84,1	91,4	+8,7	
99,2	+24,5	98,7	83,4	98,7	-	+19,5	88,8	93,5	91,5	+3,0	-9,0	89,4	95,5	+6,8	29.31
61,1	-12,7	65,9	54,0	67,8	+2,9	+25,8	62,0	68,7	60,9	-1,8	-11,4	65,8	64,8	-1,5	
135,2	+46,8	131,5	111,2	129,8	-1,3	+16,7	114,1	128,6	120,5	+6,8	-8,3	111,7	124,6	+11,5	
50,5	-21,3	52,3	83,1	52,7	+0,8	-16,5	58,4	76,3	57,9	-2,5	-24,1	67,5	67,1	-0,6	29.32
47,3	-20,4	52,7	68,4	52,6	-0,2	-11,4	80,5	70,6	58,0	-7,4	-20,7	68,7	63,3	-5,1	
55,0	-21,8	51,7	68,3	52,8	+2,3	-22,5	57,7	84,5	60,6	+5,0	-28,3	68,5	72,6	+6,0	
117,3	+6,5	94,3	76,2	99,2	-1,2	+22,3	85,7	73,7	84,7	-1,2	+14,8	78,9	79,2	-0,9	29.4
108,6	+11,7	91,2	70,1	85,0	-6,8	+21,3	83,9	88,6	77,5	-7,6	+11,4	78,4	73,8	-6,1	
127,6	-3,7	98,0	93,3	102,8	+4,9	+23,4	87,7	78,8	93,1	+6,2	+18,4	81,6	85,8	+4,9	
129,3	+2,3	111,2	90,4	106,5	-4,2	+17,8	99,2	88,4	98,5	+0,3	+11,4	90,7	99,4	+9,0	29.5
111,8	-4,7	97,3	80,7	88,2	-9,4	+9,3	89,5	80,3	84,4	-5,7	+5,1	83,6	82,4	-1,4	
147,2	+7,8	125,4	100,5	125,2	-0,2	+24,6	107,2	96,8	112,8	+5,2	+18,5	98,0	104,8	+6,9	
87,4	-37,3	95,0	77,1	89,9	-11,7	+6,8	70,7	79,5	80,5	+13,8	+1,3	71,8	80,0	+11,3	29.51
101,8	-24,9	85,3	120,9	79,8	-16,5	-34,2	81,4	88,8	100,2	+23,1	+12,7	70,0	94,6	+35,1	
81,8	-44,0	94,9	59,9	85,7	-9,7	+43,1	86,8	75,9	72,8	+8,3	-4,1	72,7	74,3	+2,2	
108,6	-7,7	105,8	72,7	92,1	-12,9	+28,7	98,8	79,1	82,4	-14,7	+4,2	90,5	80,8	-10,7	29.52
87,1	-25,0	81,4	62,9	86,3	-18,8	+5,4	82,7	86,5	64,6	-21,9	-2,8	79,7	65,5	-17,8	
146,3	+21,8	148,7	89,9	137,3	-7,7	+52,7	120,9	101,1	113,6	-8,0	+12,4	108,4	107,4	-1,6	
132,6	+0,9	110,9	78,6	99,1	-10,8	+29,1	96,9	78,8	88,9	-8,3	+12,8	87,9	89,8	-4,7	29.53
114,4	-7,4	92,6	62,7	74,8	-19,2	+19,3	81,6	62,6	68,8	-15,7	+9,9	75,9	85,7	-13,4	
156,6	+10,4	135,1	98,4	131,0	-3,0	+31,8	117,0	100,2	115,2	-1,5	+15,0	103,6	107,7	+4,0	
125,2	+1,2	106,2	85,0	102,9	-3,1	+21,1	97,0	83,5	94,0	-3,1	+12,6	83,4	88,7	-5,0	29.54
108,8	+9,1	94,9	68,4	76,1	-19,8	+14,6	85,7	72,2	71,2	-16,9	-1,4	81,7	71,7	-12,2	
131,9	-3,4	110,7	82,3	113,8	+2,8	+23,1	101,5	87,9	103,0	+1,5	+17,2	86,0	85,4	-2,7	
141,7	+15,8	96,4	116,1	109,1	+19,2	-8,0	89,6	81,3	112,6	+25,7	+38,5	78,8	87,0	+21,6	29.55
121,9	+4,1	84,7	80,0	89,0	-2,0	+3,8	76,9	85,1	81,5	+6,0	+25,2	78,4	73,3	-4,1	
156,1	+23,7	104,9	142,4	128,1	+22,1	-10,0	98,7	93,2	136,3	+37,1	+46,2	82,3	114,2	+38,8	
140,9	+9,0	118,7	98,9	116,8	-1,6	+17,6	109,8	97,5	108,1	+4,1	+10,9	94,1	102,8	+9,2	29.56
122,1	+3,5	107,0	92,1	103,5	-3,3	+12,4	98,4	92,3	87,8	+1,5	+6,0	88,7	95,1	+7,2	
184,3	+14,9	133,3	106,3	139,2	-0,1	+29,0	113,0	103,9	120,8	+6,9	+16,3	100,8	112,3	+11,4	
83,6	-6,9	100,1	89,0	101,1	+1,0	+8,7	95,1	91,0	87,1	+2,1	+6,7	82,8	94,0	+1,3	29.7
82,2	-6,1	102,0	92,1	101,3	-0,7	+10,0	98,7	90,8	88,7	-	+6,5	84,3	89,7	-0,6	
85,1	-4,8	95,5	84,7	100,7	+4,4	+6,3	82,0	91,4	97,7	+6,2	+6,9	90,0	84,6	+5,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN		1986 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				DEZ. 1986	NOV. 1986		NOV. 1986	OKT. 1986	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.71	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN HAUSHALTSGERAETEN	INSGESAMT	87,5	+1,4	-20,2	109,6	-3,9	-1,9	98,1	+1,1	98,6	-1,6
		INLAND	86,9	+1,5	-22,4	112,0	-6,1	-2,2	96,9	-0,5	99,5	-2,9
		AUSLAND	88,6	+1,4	-18,0	106,6	+0,5	-1,2	94,7	+4,1	97,1	+0,9
29.72	H.V. NICHTELEKTR. HEIZ-, KOCH-, HEISSWASSER- U. HEISSLUFTGER. A.N.G.	INSGESAMT	86,2	-1,7	-34,7	98,8	+9,9	-3,6	81,0	+3,3	82,6	+5,0
		INLAND	58,6	-6,0	-36,9	94,9	+2,6	-4,1	76,6	-1,2	78,9	-0,1
		AUSLAND	81,1	+8,7	-29,7	116,4	+31,4	-2,1	93,3	+15,6	98,3	+21,9
0L	H.V. BUERMASCH., DATENVERARBER. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	110,9	+2,6	+5,8	104,9	+5,9	-4,5	101,6	+4,1	107,9	+4,2
		INLAND	102,1	+1,7	+5,8	96,6	+2,8	-5,0	89,2	+3,1	98,3	+2,1
		AUSLAND	128,4	+4,4	+5,9	121,3	+12,1	-3,5	120,2	+6,3	124,9	+6,0
30	H.V. BUERMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	144,4	+10,1	+36,4	105,9	-2,5	-18,4	112,1	+8,7	125,2	+4,4
		INLAND	166,6	+28,2	+49,2	110,9	+2,2	-20,8	121,1	+15,1	138,2	+16,3
		AUSLAND	113,6	-16,2	+16,1	98,6	-8,4	-6,1	98,9	-1,3	108,1	-12,6
30.01	HERSTELLUNG VON BUERMASCHINEN	INSGESAMT	96,1	-8,8	-14,2	112,0	+0,4	+1,1	85,7	-6,9	104,1	-3,1
		INLAND	79,6	-22,1	-30,8	108,4	-6,8	+8,2	79,9	-14,9	90,0	-13,8
		AUSLAND	120,8	+7,3	+2,2	118,2	+8,6	-5,0	92,2	+2,4	118,6	+7,9
30.02	HERSTELLUNG VON DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	151,4	+12,1	+44,2	106,0	-3,0	-18,6	115,9	+10,7	128,2	+5,3
		INLAND	177,2	+32,7	+58,9	111,6	+3,4	-23,3	125,3	+18,5	144,4	+15,6
		AUSLAND	112,3	-18,4	+18,1	96,1	-12,7	-6,9	100,1	-1,9	109,7	-15,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	89,3	-1,4	-1,1	90,3	-1,1	-8,9	82,6	-0,8	89,8	-1,3
		INLAND	81,8	-5,9	-4,3	86,5	-4,3	-8,2	85,3	-3,3	83,7	-5,0
		AUSLAND	109,7	+8,7	+6,9	109,6	+7,0	-10,5	112,6	+6,1	108,7	+7,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTROMOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	98,6	-5,6	+8,7	90,7	-3,9	-4,3	96,1	-4,6	94,7	-4,8
		INLAND	88,2	-6,3	-0,8	88,9	-2,1	-0,9	88,5	-6,1	88,6	-4,2
		AUSLAND	126,0	-4,6	+32,1	96,4	-8,3	-12,1	116,3	-1,2	110,7	-6,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEKTRIZITAETVERTEILUNGSGERAETEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,3	-2,3	+1,4	86,1	+1,3	-13,5	81,8	+0,1	85,7	-0,6
		INLAND	78,7	-10,6	-0,6	77,2	-6,5	-13,7	82,0	-4,3	77,0	-6,6
		AUSLAND	114,6	+19,7	+5,9	108,2	+22,4	-13,0	120,8	+10,3	111,4	+21,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEKTROKABELN, -LEITUNGEN U. DRAEHTEN	INSGESAMT	89,9	-8,5	-23,3	117,2	-6,0	-1,7	113,9	+1,6	103,6	-7,1
		INLAND	86,4	-10,8	-28,2	120,3	-4,1	+1,0	110,7	-3,2	103,4	-7,0
		AUSLAND	102,4	-0,3	-3,9	106,6	-12,6	-11,1	122,6	+21,4	104,5	-7,0
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMULATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	94,5	+5,9	-10,6	106,7	-6,4	+0,9	90,9	-0,7	100,1	-1,0
		INLAND	82,0	+2,5	-6,9	90,0	-13,6	-0,2	79,7	-1,8	86,0	-6,8
		AUSLAND	118,9	+11,0	-12,7	136,2	+4,8	+2,1	111,1	+1,3	127,6	+7,7
31.5	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	94,4	+3,1	-14,7	110,7	+3,0	-0,4	95,7	-0,9	102,6	+3,0
		INLAND	87,8	-2,6	-16,1	104,6	-2,0	-0,8	89,3	-4,0	96,2	-2,2
		AUSLAND	111,2	+16,6	-12,0	126,4	+15,5	-0,2	112,1	+6,1	118,8	+16,0
31.6	HERSTELLUNG VON ELEKTRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	88,2	+3,0	+0,8	85,6	-2,4	-3,1	85,8	-0,1	85,9	+0,2
		INLAND	84,6	+3,9	+0,7	84,0	-1,4	-8,9	82,4	+1,1	84,3	+1,2
		AUSLAND	90,4	+0,8	+1,2	88,3	-4,5	-9,7	94,6	-2,7	89,9	-1,9
31.61	H.V. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN F. MOTOREN U. FAHRZEUGE A.N.G.	INSGESAMT	76,2	+8,1	-18,8	83,9	+1,4	-2,5	86,2	-0,1	85,1	+4,3
		INLAND	73,6	+8,1	-19,7	81,6	+1,4	-2,6	83,4	+1,0	82,8	+4,3
		AUSLAND	82,9	+7,8	-17,2	100,1	+1,4	-2,2	93,6	-2,9	91,5	+4,2
31.62	HERSTELLUNG VON SONST. ELEKTR. AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	98,0	-1,2	+29,6	76,6	-7,4	-17,4	85,3	-0,2	86,8	-4,0
		INLAND	87,6	+0,5	+30,1	75,0	-5,4	-18,9	81,2	+1,2	86,3	-2,2
		AUSLAND	98,0	-5,2	+28,7	78,9	-12,1	-18,1	96,7	-3,1	88,0	-6,3
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	142,0	+8,8	+8,7	130,6	+23,2	+4,6	117,4	+10,8	136,3	+15,2
		INLAND	130,2	+4,3	+8,0	120,6	+20,4	+6,4	106,9	+11,7	126,4	+11,5
		AUSLAND	162,8	+15,8	+9,6	148,7	+27,6	+3,8	137,7	+9,3	156,8	+21,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRONISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	96,3	+1,7	-14,7	112,9	+11,2	-0,6	106,0	+1,6	104,6	+6,6
		INLAND	79,2	+20,2	-19,0	97,8	+26,2	+2,5	87,8	+8,2	88,5	+23,4
		AUSLAND	114,7	-9,0	-11,4	129,4	+1,4	-2,9	126,8	-1,6	122,1	-3,7
32.2	H.V. NACHRICHTENTECHNISCHEN GERAETEN UND EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	201,9	+26,3	+24,5	162,2	+72,4	+7,1	144,4	+31,9	182,1	+43,4
		INLAND	172,1	+9,2	+18,0	145,9	+41,4	+5,3	128,9	+23,5	169,0	+17,8
		AUSLAND	276,1	+89,2	+36,1	202,8	+184,0	+10,3	183,1	+47,8	239,5	+123,4
32.3	H.V. RUNDFUNK- U. FERNSEHGER. SOWIE PHONO- U. VIDEOTECHN. GERAETEN	INSGESAMT	94,2	-22,9	-4,2	98,3	-24,9	+6,6	86,2	-16,0	86,3	-23,9
		INLAND	100,1	-1,6	+5,5	94,9	-17,3	+8,6	80,3	-8,9	97,5	-10,0
		AUSLAND	83,2	-88,0	-20,6	104,8	-34,8	+1,2	94,2	-25,3	94,0	-41,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	104,6	-2,8	-1,1	106,8	+4,3	+0,4	98,2	+4,5	105,2	+0,7
		INLAND	92,6	-1,8	+1,2	91,5	-1,5	+0,2	86,0	+1,9	92,1	-1,6
		AUSLAND	130,1	-4,3	-4,4	136,1	+14,0	+0,8	127,2	+8,5	133,1	+4,2
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GERAETEN UND ORTHOPAEDISCHEN VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	110,1	-2,6	+3,2	106,7	+11,1	-6,9	105,1	+7,6	108,4	+3,7
		INLAND	100,0	-0,8	+11,2	89,9	-0,3	-10,5	81,1	+5,4	86,0	-0,5
		AUSLAND	130,0	-4,9	-6,7	138,4	+30,2	-2,0	132,3	+10,5	134,7	+10,5

LAND

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
86,3	-6,0	102,5	94,8	102,9	+0,4	+8,5	97,5	93,3	98,9	+1,4	+6,0	95,1	96,1	+1,1	29.71
85,6	-7,0	105,2	94,6	104,5	-0,7	+10,5	99,9	94,2	99,6	-0,3	+5,7	97,4	96,9	-0,5	
87,4	-4,4	97,9	95,0	100,3	+2,5	+5,6	83,3	91,6	97,7	+4,7	+6,4	91,0	94,7	+4,1	
88,9	-15,6	84,4	81,4	89,5	+6,0	+10,0	79,7	76,5	85,5	+7,3	+11,8	78,4	81,0	+3,3	29.72
83,3	-16,7	84,5	77,7	84,0	-0,6	+8,1	79,4	72,4	80,9	+1,8	+11,7	77,5	76,6	-1,2	
74,6	-11,7	84,1	91,9	104,8	+24,6	+14,0	80,5	88,3	98,4	+22,2	+11,4	80,6	93,9	+15,5	
107,5	-9,2	97,6	105,0	107,9	+10,6	+2,8	99,8	96,8	106,5	+6,7	+10,0	97,6	101,6	+4,1	DL
100,4	-11,2	91,7	95,5	100,1	+8,2	+4,8	82,9	88,5	87,8	+5,3	+10,5	90,4	89,2	+3,1	
123,0	-2,4	110,5	125,8	125,1	+13,2	-0,6	115,0	114,9	125,5	+9,1	+9,2	113,1	120,2	+6,9	
131,1	-0,3	107,6	111,5	125,7	+16,8	+12,7	109,0	105,5	118,6	+6,8	+12,4	103,1	112,1	+8,7	30
129,1	-0,7	104,0	123,7	136,8	+33,5	+12,2	112,5	110,9	131,3	+16,7	+18,4	105,2	121,1	+15,1	
139,8	-	112,8	93,6	106,5	-5,6	+13,8	103,9	97,6	100,0	-3,8	+2,2	100,2	98,9	-1,3	
103,1	-15,8	103,2	78,8	106,3	+3,0	+38,4	96,0	80,0	91,5	-4,7	+14,4	92,1	95,7	-6,9	30.01
94,5	-12,8	101,9	69,1	92,8	-8,9	+95,3	97,3	79,3	80,4	-17,4	+1,4	93,9	79,9	-14,9	
112,8	-19,2	104,7	86,2	121,1	+15,7	+40,5	94,7	80,6	103,7	+9,5	+28,7	90,0	92,2	+2,4	
135,1	+1,9	106,3	116,5	128,5	+18,7	+10,3	110,8	109,3	122,5	+10,5	+12,1	104,7	115,9	+10,7	30.02
139,5	+0,9	104,3	130,8	144,7	+38,7	+10,6	114,5	114,9	137,7	+20,3	+19,8	106,6	126,9	+18,5	
137,6	+3,5	114,3	94,9	103,9	-8,1	+8,5	105,5	100,8	99,4	-5,8	-1,4	102,0	100,1	-1,9	
90,6	-16,7	88,1	98,1	92,9	+5,4	-5,3	89,4	89,6	95,5	+2,2	+6,6	93,2	92,5	-0,8	31
86,9	-17,2	85,2	90,4	86,8	+1,8	-4,0	88,9	81,9	88,6	-0,3	+8,2	88,2	85,3	-3,3	
100,9	-14,6	96,1	119,6	109,7	+14,2	-8,3	106,0	110,5	114,6	+6,1	+3,7	107,1	112,6	+6,1	
104,5	-4,1	94,5	102,7	94,7	+0,2	-7,8	102,0	93,6	96,7	-3,2	+5,4	100,7	98,1	-4,6	31.1
94,1	-12,4	88,8	90,2	88,9	+0,1	-1,4	95,4	87,4	89,6	-7,1	+2,5	94,2	86,5	-6,1	
132,1	+16,5	109,7	135,5	110,0	+0,3	-18,8	116,7	110,0	122,7	+5,1	+11,5	117,7	116,3	-1,2	
89,3	-21,2	81,0	101,1	89,9	+11,0	-11,1	91,5	89,2	95,5	+4,4	+8,3	91,7	91,8	+0,1	31.2
85,8	-19,2	78,7	89,5	81,1	+3,0	-9,4	86,2	78,6	85,3	-1,0	+8,5	85,7	82,0	-4,3	
95,7	-24,2	87,9	134,7	115,7	+31,6	-14,1	106,8	118,3	125,2	+17,2	+7,7	108,5	120,8	+10,3	
98,2	-18,0	115,5	116,4	108,8	-5,8	-6,5	113,0	113,9	112,6	-0,4	-1,1	111,5	113,9	+1,6	31.3
96,9	-18,4	116,4	120,7	106,6	-6,7	-10,0	114,8	106,7	114,7	-0,1	+7,5	114,4	110,7	-3,2	
102,7	-16,0	112,4	101,3	108,6	-2,5	+8,2	106,9	139,7	105,5	-1,3	-24,5	101,0	122,6	+21,4	
89,2	-0,8	103,2	84,9	101,7	-1,5	+19,8	96,1	87,4	93,3	-2,9	+6,8	90,9	90,3	-0,7	31.4
80,0	+3,0	92,6	77,2	87,4	-5,6	+13,2	85,8	77,1	82,3	-4,1	+6,7	81,2	79,7	-1,8	
107,1	-9,6	123,7	100,0	129,5	+4,7	+29,5	118,2	107,4	114,8	-1,2	+6,9	109,7	111,1	+1,3	
91,6	-7,4	101,4	94,0	105,4	+3,9	+12,1	96,7	91,8	98,7	+3,1	+8,6	96,6	95,7	-0,9	31.5
90,1	-8,1	98,9	88,9	99,2	-0,7	+11,6	95,0	84,6	94,0	-1,1	+11,1	93,0	88,3	-4,0	
95,4	-5,6	105,1	107,2	121,4	+15,5	+13,2	100,8	109,9	114,3	+13,4	+4,0	105,7	112,1	+6,1	
83,7	-19,6	84,9	88,0	88,6	+4,4	+0,7	85,6	83,3	86,3	+3,2	+6,0	85,9	85,8	-0,1	31.6
81,4	-19,0	82,2	85,1	85,9	+5,7	+0,9	80,8	78,2	85,5	+7,1	+10,6	81,5	82,4	+1,1	
89,7	-20,8	91,7	92,9	92,9	+1,3	-	97,7	86,2	92,9	-4,9	-3,4	97,2	94,6	-2,7	
70,5	-33,4	83,8	81,1	88,8	+6,0	+9,5	79,7	87,5	84,9	+6,5	-3,0	86,3	88,2	-0,1	31.61
69,1	-33,7	81,2	78,8	85,4	+6,4	+9,6	76,9	84,2	82,6	+7,4	-1,9	82,6	83,4	+1,0	
76,9	-32,7	90,7	87,0	95,1	+4,9	+9,3	87,0	96,1	91,1	+4,7	-6,2	95,8	93,6	-2,3	
99,2	+1,0	86,1	96,2	88,4	+2,7	-8,1	92,4	78,3	92,3	-0,1	+17,9	85,5	85,9	-0,2	31.62
97,1	+4,0	83,5	94,8	87,6	+4,9	-7,6	85,4	71,1	91,2	+6,8	+28,9	90,2	81,2	+1,2	
104,4	-5,3	92,7	99,7	90,3	-2,6	-9,4	110,0	86,3	95,0	-13,6	-1,3	98,8	95,7	-3,1	
130,5	+2,8	110,7	120,9	132,5	+19,7	+9,6	111,0	106,0	126,7	+14,1	+17,3	106,0	117,4	+10,8	32
124,8	+0,8	103,9	103,0	121,7	+17,1	+18,2	99,8	99,5	112,3	+12,5	+12,9	94,8	106,9	+11,7	
140,6	+4,9	122,7	152,7	151,6	+23,6	-0,7	130,8	123,2	152,2	+16,4	+23,5	126,0	137,7	+9,3	
94,7	-24,8	98,9	107,1	107,6	+8,8	+0,5	103,3	104,7	107,3	+3,9	+2,5	104,3	108,0	+1,6	32.1
65,9	-44,3	73,7	88,8	90,8	+23,2	+2,3	80,1	85,9	89,8	+12,1	+4,5	82,7	87,8	+6,2	
128,0	-11,2	128,3	126,9	125,8	-0,4	-0,9	128,5	125,2	128,3	-1,7	+0,9	127,9	125,8	-1,6	
159,9	+7,2	110,0	158,3	171,9	+56,3	+8,6	114,8	123,8	165,1	+43,8	+33,4	110,0	144,4	+31,9	32.2
168,7	+12,2	117,6	128,1	152,2	+29,4	+18,8	111,4	117,7	140,1	+25,8	+18,0	104,4	128,9	+23,5	
142,9	-5,0	90,9	233,5	220,9	+149,0	-5,4	123,1	136,9	227,2	+84,6	+63,6	123,9	183,1	+47,8	
122,1	+30,9	125,3	74,5	85,2	-24,0	+27,8	113,4	95,5	84,9	-25,1	-0,7	101,4	85,2	-16,0	32.3
101,7	+19,6	106,4	70,1	84,1	-11,6	+34,2	85,5	78,5	82,1	-14,9	+4,8	86,1	80,3	-5,9	
169,9	+47,6	160,3	82,7	97,2	-38,4	+17,5	144,8	98,5	90,0	-37,8	-6,8	126,1	94,2	-26,3	
107,6	-6,8	99,5	99,3	105,3	+5,8	+6,0	96,8	96,2	102,3	+5,7	+8,3	94,9	89,2	+4,5	33
94,3	-14,7	89,1	86,8	91,8	+3,0	+5,6	85,9	82,6	89,4	+4,1	+8,2	84,4	89,0	+1,9	
136,9	+7,9	121,5	125,4	133,7	+10,0	+6,6	119,6	128,8	129,6	+6,2	+3,8	117,2	127,2	+8,5	
113,0	-9,5	86,2	104,5	110,5	+12,5	+5,7	98,1	102,6	107,5	+9,6	+4,9	97,7	105,1	+7,6	33.1
100,8	-16,7	88,9	88,1	86,8	+7,7	+6,6	87,8	88,2	82,9	+5,8	+4,1	86,4	91,1	+5,4	
136,7	+1,7	114,3	134,4	137,2	+20,0	+2,1	118,0	128,7	135,8	+15,1	+5,5	119,7	132,3	+10,5	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1990 UND DEZ. 1990 GEGEN VORJAHR	
			1990 DEZ.	DEZ. 1990	NOV. 1990	1990 NOV.	NOV. 1990	OKT. 1990	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 83,7 146,2	-1,4 -1,0 -2,3	-2,0 -2,7 -0,7	111,0 86,3 147,3	+2,2 -0,9 +7,7	+5,6 +5,0 +6,4	101,2 87,2 136,9	+4,8 +1,5 +10,3	109,9 95,0 146,8	+0,4 -0,9 +2,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 78,6 104,6	-9,9 -9,2 -10,8	-6,2 -3,3 -8,6	84,3 81,3 115,7	-0,6 -5,8 +6,3	+0,7 +10,2 -8,2	88,4 78,9 108,9	-0,2 -2,8 +2,8	91,4 80,0 110,2	-5,4 -7,5 -2,5
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,2 80,9 89,8	+2,6 +2,0 +3,3	-14,6 -17,1 -10,5	75,2 73,5 78,0	-8,5 -7,7 -9,9	+5,8 +11,0 -1,8	80,9 56,4 88,5	-13,1 -12,9 -13,9	89,7 87,2 79,9	-3,7 -3,6 -4,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 88,7 119,5	+6,8 +7,2 +6,4	-8,5 +2,5 -18,6	113,7 84,3 139,2	+7,7 -2,1 +18,3	+9,7 +9,8 +9,9	97,1 86,5 111,1	+6,0 +4,2 +6,2	108,9 95,5 126,4	+7,3 +2,4 +12,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 91,2 113,4	+8,2 +8,7 +7,6	-11,0 -0,7 -20,2	113,0 91,8 142,1	+10,6 -0,2 +22,3	+6,7 +6,5 +4,9	98,3 82,2 118,9	+7,1 +3,4 +11,2	106,8 91,5 127,8	+9,4 +4,0 +15,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 88,8 118,8	+9,5 +10,3 +8,0	-7,3 +13,8 -21,6	114,2 85,0 148,9	+12,4 -4,5 +27,7	+7,7 +8,7 +7,1	100,3 82,2 121,8	+8,2 +3,4 +12,4	110,1 90,9 132,9	+11,0 +2,8 +18,8
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 68,7 157,6	-0,2 -1,6 +3,3	+4,2 +6,0 +0,1	79,0 64,8 157,5	-11,9 -15,8 -1,6	+0,5 +4,3 -7,5	74,3 61,0 147,5	-9,4 -11,8 -3,4	80,7 66,8 157,6	-6,3 -9,0 +0,8
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 85,0 100,0	+6,0 +7,3 +3,8	-22,1 -25,3 -17,2	116,5 113,8 120,8	+9,7 +10,8 +8,0	+1,6 +3,5 -1,2	101,8 97,9 108,1	+7,6 +6,4 +9,3	103,7 98,4 110,4	+8,0 +9,2 +6,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 139,7 114,0	-0,2 -0,1 -0,3	+6,7 +22,8 -7,6	118,7 113,8 123,4	-7,1 -12,3 -2,0	+46,9 +36,8 +58,2	82,2 96,9 68,1	-2,4 +9,2 -14,8	122,7 126,8 118,7	-3,6 -6,0 -1,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 185,5 73,1	-17,4 -19,8 -12,2	-35,4 +115,2 -73,4	190,7 66,2 274,6	-29,4 -60,5 -11,9	+166,0 -0,5 +359,2	91,1 136,4 56,6	-19,0 +32,4 -53,9	157,0 135,9 179,9	-25,1 -39,5 -12,0
35.2	SCHIENENFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,4 145,4 148,3	+31,7 +9,6 +111,9	+84,6 +81,2 +153,9	79,3 90,2 58,4	-11,6 -12,7 -8,0	+1,4 +6,5 -11,1	80,4 88,8 62,3	-0,7 -3,4 +7,2	112,9 117,8 103,4	+12,3 -0,2 +64,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,1 144,0 128,2	-2,1 +10,2 -9,5	+20,2 -9,9 +58,7	110,7 159,9 79,5	+27,1 +34,3 +19,0	+24,9 +81,5 -10,6	78,8 87,6 74,8	+11,3 +14,2 +9,0	121,9 152,0 102,9	+9,2 +21,7 -0,2
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN UND FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,0 48,9 40,8	+13,3 +12,2 +20,7	-17,3 -20,0 +6,0	55,6 58,6 38,5	-19,8 -21,0 -4,7	-3,3 -3,8 +2,4	74,6 79,0 48,5	-15,9 -16,0 -16,4	50,8 52,8 39,7	-7,6 -9,0 +7,0
35.41	HERSTELLUNG VON KRAFTRAEDERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
35.42	HERSTELLUNG VON FAHRRADERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	36,3 34,1 48,3	-1,4 -8,3 +39,6	-22,3 -27,6 +10,0	46,7 47,1 43,9	-27,3 -29,9 -6,8	+1,1 +0,2 +5,8	62,8 64,1 55,3	-23,1 -24,2 -15,8	41,5 40,6 45,1	-17,8 -22,2 +12,7
35.5	FAHRZEUGBAU A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 87,4 77,8	+3,3 +0,8 +9,6	-19,7 -24,1 -6,5	105,4 115,2 83,2	-19,2 -9,9 -38,6	+4,2 +15,4 -19,8	88,9 82,3 84,3	-13,0 -11,2 -16,9	95,0 101,3 80,5	-10,5 -5,6 -22,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 82,5 69,1	-2,2 -3,2 +6,1	-16,2 -16,1 -16,1	95,9 98,3 82,4	-5,2 -6,4 +9,1	-1,4 -1,4 -1,9	87,2 89,3 75,1	-3,2 -3,9 +0,5	88,2 90,4 75,8	-3,8 -4,9 +4,6
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 85,3 79,9	-3,6 -4,6 +3,2	-13,0 -13,1 -12,4	96,0 98,2 84,4	-6,2 -7,1 +0,5	-1,8 -1,2 -4,0	89,3 81,5 77,5	-1,7 -1,7 -1,3	89,8 81,8 78,2	-5,0 -5,9 +1,8
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 86,9 83,3	-0,7 -1,8 +8,7	-3,1 -4,7 +12,0	98,1 101,7 74,4	-8,2 -9,1 +0,7	-4,8 -5,5 +1,4	89,6 82,4 70,9	-6,9 -7,5 -1,0	96,6 99,3 78,9	-4,7 -5,7 +4,8
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,5 75,8 62,0	+2,1 +1,5 +6,7	-25,4 -25,6 -23,6	98,5 101,9 81,2	-2,0 -2,8 +2,9	+0,4 +1,0 -3,4	86,3 88,8 79,3	-2,5 -3,0 +0,1	88,0 88,9 71,6	-0,3 -1,0 +4,5
36.14	HERSTELLUNG VON SONST. MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,6 78,8 66,1	-3,3 -4,5 +7,2	-18,4 -17,7 -22,2	93,9 95,8 83,7	-5,0 -6,4 +5,7	-0,9 -1,0 -0,6	85,2 87,1 75,4	-3,6 -4,4 +2,4	85,3 87,3 74,4	-4,2 -5,6 +6,3

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

## INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
110,4	-3,2	104,5	103,0	108,9	+3,6	+5,1	100,4	98,8	105,7	+5,3	+9,2	96,6	101,2	+4,8	33.2
94,6	-11,3	91,6	90,9	99,9	+2,5	+3,3	87,8	82,0	92,4	+5,2	+12,7	86,9	87,2	+1,5	
149,6	+15,1	136,4	132,7	144,0	+5,6	+6,5	131,7	133,4	139,4	+6,1	+3,7	123,2	136,9	+10,3	
98,2	-6,0	92,0	87,1	92,1	+0,1	+5,7	87,9	89,2	89,6	+1,9	+0,4	89,6	89,4	-0,2	33.4
88,6	-14,0	81,9	78,9	77,9	-4,9	+1,3	78,3	76,4	77,4	-1,1	+1,3	79,1	78,9	-2,8	
117,2	+5,8	108,4	109,9	115,5	+6,5	+11,2	103,8	110,1	109,7	+5,7	-0,4	106,9	108,9	+2,8	
62,6	-20,8	75,7	54,1	70,2	-7,3	+29,8	72,9	59,7	62,2	-14,0	+4,2	70,1	60,9	-19,1	33.5
59,7	-23,9	71,7	47,8	66,9	-6,7	+40,5	68,7	55,5	57,2	-16,7	+3,1	64,3	58,4	-12,3	
67,6	-15,3	82,4	65,0	75,7	-8,1	+16,5	78,4	68,7	70,4	-10,2	+5,5	79,6	68,5	-19,9	
97,4	-4,3	97,7	98,9	107,1	+8,6	+20,5	98,0	98,2	98,0	+11,4	+1,9	91,6	97,1	+6,0	04
90,2	-8,1	88,7	78,8	92,3	+4,1	+17,1	80,8	87,4	86,5	+5,1	-2,2	83,0	86,5	+4,2	
106,7	-2,6	109,4	102,2	126,5	+15,6	+23,8	97,7	107,9	114,4	+17,1	+6,1	102,7	111,1	+8,2	
99,0	-2,3	95,9	91,1	106,8	+11,4	+17,2	98,0	99,7	98,0	+12,5	-0,7	92,7	99,3	+7,1	34
83,9	-3,7	86,3	77,9	89,7	+5,2	+15,1	78,8	88,4	89,8	+8,3	-3,0	82,3	85,1	+3,4	
105,4	-1,2	110,5	109,1	130,3	+17,9	+19,4	100,6	118,0	119,7	+19,0	+1,4	106,9	118,9	+11,2	
96,7	+4,2	96,5	90,1	108,7	+12,6	+20,6	87,6	101,1	99,4	+13,5	-1,7	92,7	100,3	+8,2	34.1
87,8	+4,0	83,8	73,1	86,7	+3,5	+18,8	75,9	84,6	79,9	+5,3	-6,6	79,5	82,2	+3,4	
107,2	+4,4	111,6	110,4	134,9	+20,9	+22,2	101,4	120,9	122,6	+20,9	+1,4	108,4	121,8	+12,4	
82,5	-14,4	85,0	66,8	80,0	-6,9	+19,8	79,0	75,2	73,4	-7,1	-2,4	82,0	74,3	-9,4	34.2
68,9	-11,5	71,4	54,3	65,2	-8,7	+20,1	67,1	62,3	69,8	-10,9	-4,0	68,2	61,0	-11,8	
152,5	+0,3	160,1	136,9	161,8	+1,1	+19,1	144,8	146,2	148,8	+2,8	+1,8	152,7	147,5	-3,4	
96,7	-16,2	96,6	98,0	107,9	+11,1	+9,5	90,8	101,0	102,7	+13,1	+1,7	94,6	101,6	+7,6	34.3
79,2	-18,5	92,3	94,7	102,9	+11,5	+8,7	88,3	97,0	98,8	+11,9	+1,9	92,0	97,9	+6,4	
98,3	-14,8	103,6	103,4	114,4	+10,4	+10,8	94,9	107,4	108,9	+14,8	+1,4	98,9	108,1	+9,3	
128,8	-9,8	109,0	74,7	108,7	-0,3	+45,5	88,1	72,7	91,7	+4,1	+26,1	84,2	82,2	-2,4	35
139,9	+3,3	115,0	95,6	112,4	-2,3	+31,3	95,1	94,8	99,0	+4,1	+4,4	88,7	95,9	+9,2	
114,3	-8,2	103,3	64,3	105,1	+1,7	+63,5	81,5	51,4	84,7	+3,9	+64,8	79,9	68,1	-14,8	
149,2	+50,4	165,3	84,6	128,5	-22,3	+98,9	114,9	85,7	98,6	-15,9	+12,7	112,4	91,1	-19,0	35.1
231,3	+31,6	179,3	95,1	119,4	-39,4	+25,6	115,6	163,6	107,3	-7,2	-34,4	102,3	135,4	+32,4	
83,3	+123,3	154,0	40,1	135,8	-11,8	+238,7	114,4	23,2	88,0	-23,1	+279,3	120,5	55,6	-69,9	
111,2	+2,2	91,4	87,2	101,3	+10,8	+16,2	88,6	86,5	94,3	+6,9	+41,8	81,0	80,4	-0,7	35.2
132,7	+13,4	103,9	103,0	108,8	+2,8	+3,7	100,8	74,8	104,9	+4,1	+40,2	93,0	89,8	-3,4	
70,0	-24,2	67,4	56,9	90,8	+34,7	+59,8	59,4	50,7	73,8	+24,2	+45,6	58,1	62,3	+7,2	
136,0	-26,2	97,9	77,2	110,8	+13,2	+43,5	79,6	65,5	94,0	+18,1	+43,5	71,7	79,8	+11,3	35.3
130,7	-36,4	106,3	76,6	130,7	+23,0	+68,3	88,1	70,5	104,7	+18,8	+46,5	76,7	87,6	+14,2	
139,4	-19,4	92,5	76,4	98,2	+6,2	+28,5	74,1	62,3	87,3	+17,8	+40,1	68,6	74,8	+9,0	
40,6	-30,6	59,3	54,3	63,0	-9,1	-2,4	65,6	55,4	53,7	-18,1	-43,7	68,7	74,6	-15,9	35.4
41,8	-31,9	61,5	57,2	55,5	-9,8	-3,0	69,9	101,7	56,3	-19,5	-44,6	94,1	79,0	-16,0	
33,8	+3,7	39,7	37,6	39,0	-1,8	+3,7	40,3	58,7	38,3	-5,0	-34,8	57,3	49,5	-15,4	
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	35.41
.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	
36,8	-29,8	52,9	50,1	43,1	-18,5	-14,0	59,7	79,0	46,6	-21,9	-41,0	81,7	62,8	-23,1	35.42
37,2	-30,9	54,5	51,6	42,7	-21,7	-17,2	62,5	81,1	47,2	-24,5	-41,8	84,6	64,1	-24,2	
34,6	-12,8	44,0	41,7	44,6	+1,4	+7,0	44,6	67,5	43,2	-3,1	-36,0	65,7	55,3	-15,6	
81,9	-7,2	105,2	82,5	87,1	-7,7	+17,7	105,9	90,1	89,8	-15,2	-0,3	109,3	89,9	-19,0	35.5
86,7	-0,8	105,3	84,7	100,8	-4,3	+19,0	108,7	91,9	92,7	-14,7	+0,9	104,0	92,3	-11,2	
71,0	-24,0	104,6	77,5	88,3	-15,6	+13,9	98,4	85,8	82,9	-16,6	-3,4	101,5	84,3	-16,9	
82,2	-15,2	92,8	90,2	91,2	-1,7	+13,7	88,7	88,6	85,7	-1,2	-3,3	90,1	87,2	-3,2	36.1
85,2	-15,1	98,2	82,0	89,5	-2,8	+14,0	89,5	90,9	87,8	-1,9	-9,4	92,8	89,3	-3,9	
65,1	-15,3	74,0	69,9	78,5	+6,1	+12,3	71,0	76,1	74,2	+4,5	-2,5	74,7	75,1	+0,5	
86,6	-5,3	94,1	79,9	92,4	-1,8	+15,6	86,0	82,6	86,1	+0,1	-7,0	90,8	89,3	-1,7	36.11
89,4	-5,4	87,2	81,9	84,3	-3,0	+15,1	88,4	85,0	89,1	-0,3	-7,3	93,1	91,5	-1,7	
71,6	-4,5	77,9	69,1	82,1	+5,4	+18,8	73,0	79,5	75,6	+3,6	-4,9	78,5	77,5	-1,3	
95,8	-4,5	109,4	86,5	96,8	-4,4	+14,2	98,6	86,5	92,6	-6,1	+7,1	96,2	89,6	-6,9	36.12
99,7	-5,3	107,9	90,1	102,1	-5,4	+13,3	102,8	88,7	95,1	-6,5	+8,3	99,9	92,4	-7,5	
76,8	-0,1	73,8	62,5	77,0	+4,3	+23,2	70,8	72,0	69,8	-1,6	-3,1	71,6	70,9	-1,0	
72,0	-24,9	88,1	81,2	90,0	+2,2	+10,8	89,5	86,9	85,6	+2,5	-1,5	88,5	86,3	-2,5	36.13
74,7	-25,1	91,5	83,2	82,9	+1,5	+11,7	86,4	89,6	88,1	+2,0	-1,7	91,5	88,8	-3,0	
68,1	-17,7	70,6	71,0	75,8	+7,4	+6,8	68,7	73,3	73,4	+6,8	+0,1	73,2	79,3	+0,1	
79,2	-20,5	90,5	77,9	88,4	-2,3	+19,5	84,8	87,3	83,2	-1,9	-4,7	88,4	85,2	-3,6	36.14
82,5	-20,1	93,7	79,0	90,5	-3,4	+14,6	87,3	89,4	84,7	-3,0	-5,3	91,1	87,1	-4,4	
60,7	-24,1	72,8	72,0	77,7	+6,7	+7,9	70,7	76,0	74,8	+5,8	-1,6	79,6	75,4	+2,4	

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

WZSG- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALMERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER MERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4			
		1988	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1988	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1988	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %		
		DEZ.		DEZ.		DEZ.			
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	100,4 + 1,0	101,1 - 0,8	101,8 + 0,6	INLAND	99,0 - 0,7	99,9 + 0,1	94,1 + 0,2
		AUSLAND	115,6 + 4,1	115,6 - 2,0	117,5 + 0,9				
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,4 + 1,2	100,1 + 0,3	100,3 + 0,5	INLAND	80,7 - 1,1	83,9 + 0,8	89,7 + 0,3
		AUSLAND	88,8 + 5,6	114,7 - 0,4	115,8 + 0,7				
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,9 + 0,8	104,5 - 1,9	108,1 + 0,6	INLAND	118,1 - 1,1	98,8 - 1,8	97,2 + 0,2
		AUSLAND	159,4 + 3,5	118,6 - 1,9	120,6 + 1,1				
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,0 + 3,3	99,7 - 1,4	99,9 + 0,4	INLAND	89,2 + 4,8	93,6 + 3,3	81,4 0
		AUSLAND	103,8 + 1,7	110,3 - 7,5	114,7 + 1,0				
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	79,6 - 2,6	89,6 + 1,0	89,3 - 0,2	INLAND	75,5 - 5,2	87,0 + 0,8	86,8 - 0,3
		AUSLAND	82,5 + 4,6	113,5 + 0,4	113,4 + 0,4				
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	58,0 - 2,0	75,6 - 0,3	75,3 + 0,1	INLAND	58,0 - 3,3	71,6 - 0,4	71,4 - 0,1
		AUSLAND	64,8 + 1,7	87,1 - 1,5	87,9 + 0,8				
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	62,8 + 0,2	78,0 + 2,0	75,0 0	INLAND	60,8 - 2,8	72,7 + 1,9	71,9 - 0,3
		AUSLAND	68,6 + 8,7	84,8 + 3,3	83,9 + 0,8				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	61,0 - 5,7	74,6 - 3,1	75,7 + 0,9	INLAND	49,5 - 4,1	70,4 - 1,7	70,7 0
		AUSLAND	67,1 - 11,1	91,8 - 7,8	95,5 + 1,0				
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	78,5 + 10,7	99,9 + 8,8	97,7 + 0,2	INLAND	75,4 + 13,9	100,3 + 8,7	97,4 + 0,4
		AUSLAND	80,1 + 0,6	97,4 + 5,6	98,3 - 0,5				
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOBELN)	INSGESAMT	100,0 + 4,1	102,4 + 2,6	100,6 + 1,1	INLAND	98,6 + 2,8	99,2 + 2,1	97,6 + 0,9
		AUSLAND	117,0 + 17,5	138,7 + 5,1	137,1 + 2,1				
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	95,3 - 2,4	99,2 + 1,2	99,1 + 0,1	INLAND	90,9 - 5,5	93,3 + 0,2	92,9 - 0,3
		AUSLAND	114,1 + 10,2	125,2 + 4,6	120,8 + 1,4				
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	87,6 - 3,5	100,1 + 1,5	98,6 + 0,2	INLAND	77,9 - 9,3	89,9 + 0,9	89,2 - 0,4
		AUSLAND	115,2 + 10,0	129,1 + 2,8	125,2 + 1,5				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,0 - 4,4	110,0 + 0,8	107,9 + 1,0	INLAND	78,2 - 14,8	88,6 - 1,4	88,4 - 0,2
		AUSLAND	129,9 + 9,0	147,7 + 3,6	142,0 + 2,5				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	82,0 - 2,6	93,5 + 2,2	92,3 - 0,4	INLAND	78,8 - 6,2	80,9 + 2,6	89,8 - 0,4
		AUSLAND	96,8 + 12,1	106,3 + 1,8	103,5 + 0,2				
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	106,5 - 1,0	98,4 + 1,1	97,6 - 0,1	INLAND	106,3 - 2,0	97,7 0	97,4 - 0,1
		AUSLAND	109,2 + 11,7	107,0 + 15,2	100,6 + 0,3				
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,6 0	104,4 - 0,3	105,1 + 0,4	INLAND	81,9 - 3,9	94,1 - 0,1	94,2 + 0,1
		AUSLAND	101,3 + 4,9	119,0 - 0,5	120,4 + 0,7				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	87,0 + 2,8	102,7 - 0,3	103,0 + 0,9	INLAND	78,5 - 1,0	92,5 - 0,4	92,0 + 0,8
		AUSLAND	95,8 + 5,9	113,1 - 0,3	114,3 + 1,0				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,4 + 3,2	115,7 + 1,0	116,3 + 0,2	INLAND	98,4 - 1,7	105,1 + 1,0	106,5 0
		AUSLAND	116,7 + 12,9	137,0 + 1,3	136,3 + 0,6				
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFPHAREN	INSGESAMT	87,5 + 2,9	106,5 + 2,1	105,5 + 0,5	INLAND	85,3 - 0,4	103,7 + 2,3	102,8 + 0,3
		AUSLAND	94,5 + 13,7	115,1 + 1,6	114,2 + 0,8				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFPHAREN	INSGESAMT	89,2 + 3,0	107,0 + 1,7	106,2 + 0,5	INLAND	86,8 + 0,1	106,0 + 2,0	105,1 + 0,4
		AUSLAND	90,5 + 13,7	110,3 + 0,7	108,8 + 0,8				
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,0 + 3,9	104,9 + 2,3	103,4 + 0,5	INLAND	81,5 + 4,6	105,7 + 3,7	104,1 + 0,5
		AUSLAND	83,8 + 2,2	98,7 - 2,8	101,1 + 0,6				
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	85,3 + 0,7	104,8 + 1,0	104,7 + 0,5	INLAND	83,2 0	101,7 + 2,7	100,9 + 0,3
		AUSLAND	91,1 + 2,9	113,0 - 3,3	115,1 + 1,1				
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,4 + 0,8	98,6 + 0,2	97,7 + 0,4	INLAND	88,1 - 1,5	94,5 - 2,0	94,6 + 0,5
		AUSLAND	98,0 + 7,9	111,1 + 5,1	107,9 + 0,2				

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,12/1988



DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1891=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
HERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 DEZ.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 DEZ.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1986 DEZ.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 65,3 87,9	- 2,3 - 3,3 - 0,9	80,4 84,5 109,9	+ 1,8 + 2,5 + 0,9	88,9 82,6 109,0	+ 0,1 + 0,4 - 0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,7 65,2 82,7	+ 1,0 + 0,2 + 2,5	87,0 82,8 95,8	+ 3,9 + 5,6 + 0,1	89,5 79,3 82,8	+ 0,5 + 0,9 - 0,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,4 65,0 82,4	- 0,8 - 3,9 + 6,7	88,6 82,5 117,8	- 0,4 0 - 1,9	80,0 82,5 118,9	- 0,3 - 0,6 + 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 109,7 112,9	+ 2,5 - 0,7 +20,2	105,1 101,6 121,6	- 1,0 - 3,8 +11,4	104,8 102,8 116,2	+ 0,8 + 0,5 + 1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 159,4 91,8	- 0,7 - 1,2 + 8,6	112,2 112,7 98,1	- 3,9 - 4,9 - 3,7	111,4 112,2 98,9	+ 0,2 + 0,2 + 0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,1 109,2 194,3	- 5,8 - 7,6 - 3,7	91,7 84,4 101,8	- 4,8 - 5,0 - 4,4	95,2 87,8 106,8	- 0,4 - 0,7 - 0,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NITZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 84,2 139,1	+ 1,0 - 2,0 + 4,4	97,9 86,2 116,0	+ 0,8 - 3,8 + 6,3	98,2 86,6 113,7	- 0,2 - 0,8 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 68,2 88,9	+ 3,8 +13,2 - 3,8	84,6 78,8 94,5	+ 3,2 + 8,9 - 1,2	84,8 79,8 88,4	- 0,5 + 0,4 - 1,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,1 111,1 119,8	- 9,4 - 5,3 -13,4	79,8 78,5 80,1	- 9,4 - 0,5 -18,8	85,2 78,4 92,6	- 0,1 - 0,1 - 0,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 101,4 129,2	+ 2,9 + 0,8 + 5,2	104,1 95,0 123,8	- 1,9 + 0,2 - 3,5	106,3 88,6 127,4	+ 0,7 + 0,5 + 0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSBE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 148,8 87,8	+ 8,0 +22,0 -15,5	102,3 125,7 68,9	+ 7,7 +14,9 - 7,7	100,8 119,5 72,0	+ 0,8 + 1,9 - 1,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 88,1 118,2	- 1,1 - 5,4 + 9,3	98,4 88,6 122,5	+ 0,3 + 1,0 - 0,8	100,6 91,4 125,9	+ 0,2 0 + 0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 85,3 125,8	- 1,2 - 9,6 +21,4	98,9 85,4 137,0	- 1,6 - 0,2 - 2,5	103,6 90,3 149,2	+ 0,4 0 + 1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 85,4 88,3	+ 4,1 + 5,5 + 0,6	94,7 94,0 87,4	+ 1,5 + 4,1 - 3,1	98,1 94,8 88,9	+ 0,2 + 0,6 - 0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,9 111,8 159,4	+ 8,8 + 3,9 +15,8	114,2 94,4 148,1	- 4,3 - 6,2 - 1,5	116,1 87,6 148,7	+ 1,5 + 0,8 + 2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 102,4 140,0	- 1,5 - 0,4 - 3,4	106,1 93,9 139,2	- 5,2 - 2,2 - 8,8	110,7 96,3 140,7	+ 0,4 + 0,1 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 104,8 122,0	+ 8,2 + 8,5 + 8,1	110,1 97,8 125,3	- 1,9 + 3,9 - 5,3	111,0 96,4 129,6	+ 1,2 + 0,5 + 1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 89,2 121,8	+ 8,8 +10,0 + 9,4	112,5 87,8 131,7	- 2,0 + 3,2 - 7,2	113,5 85,8 137,5	+ 1,2 + 0,8 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 108,5 125,9	+11,6 +12,1 +11,1	117,1 100,6 136,9	- 1,2 + 7,8 - 8,2	117,1 85,8 142,2	+ 1,2 + 0,5 + 1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,8 149,0 129,1	+ 0,9 + 0,7 + 1,2	82,1 86,5 83,7	+ 5,5 + 6,9 + 2,6	82,6 100,6 83,6	+ 1,4 - 1,1 + 4,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	132,8 200,6 78,4	-16,6 -19,9 -11,4	100,3 103,4 87,0	+ 6,5 +90,8 -10,8	86,9 102,8 85,6	+ 1,1 -10,3 +14,9
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	143,3 155,8 135,4	- 1,1 +11,5 - 8,8	74,1 87,2 85,1	-20,3 -25,0 -18,1	80,1 104,3 80,8	+ 0,8 + 1,9 - 0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 84,9 79,0	- 0,4 - 1,5 + 8,1	88,9 100,9 88,9	+ 0,2 + 0,2 + 1,0	88,8 101,9 88,7	0 0 + 0,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1988

DEUTSCHLAND  
2 INDEX DES UMSATZES FÜR 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 DEZ.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %		
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	98,5 + 1,3	97,4 - 0,8	98,3 + 0,5	INLAND	89,5 - 0,1	90,6 - 0,1	91,0 + 0,3
		AUSLAND	110,8 + 3,6	111,1 - 2,1	113,1 + 0,8				
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,9 + 3,1	89,6 0	100,2 + 0,6	INLAND	80,3 + 1,3	89,6 + 0,4	99,8 + 0,4
		AUSLAND	98,9 + 6,7	119,7 - 0,6	116,2 + 0,7				
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,6 + 0,1	97,8 - 2,1	98,5 + 0,5	INLAND	109,7 - 1,5	89,8 - 1,9	91,2 + 0,1
		AUSLAND	130,6 + 2,3	110,7 - 2,1	112,8 + 1,1				
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,5 + 1,8	81,9 - 1,2	91,9 + 0,3	INLAND	84,7 + 3,2	84,7 + 3,4	82,7 0
		AUSLAND	97,8 - 0,3	103,9 - 7,4	107,9 + 0,7				
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	76,4 - 2,8	89,8 + 0,9	89,7 - 0,1	INLAND	72,1 - 5,3	83,0 + 1,1	82,9 - 0,5
		AUSLAND	90,2 + 4,0	110,8 + 0,3	110,7 + 0,4				
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	56,2 - 1,6	73,0 - 0,9	72,9 + 0,1	INLAND	53,9 - 3,1	68,9 - 0,4	68,8 0
		AUSLAND	63,7 + 2,6	86,5 - 1,3	86,2 + 0,8				
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	61,7 + 1,0	74,7 + 2,0	73,9 + 0,1	INLAND	59,3 - 2,0	70,8 + 1,1	70,2 - 0,1
		AUSLAND	68,9 + 9,5	86,1 + 3,3	84,2 + 0,7				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	48,2 - 6,0	70,6 - 3,4	71,6 + 0,3	INLAND	46,8 - 4,5	68,6 - 1,8	67,0 + 0,1
		AUSLAND	53,8 - 11,2	86,4 - 8,1	90,0 + 0,9				
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	72,3 + 10,2	94,5 + 8,7	92,5 + 0,3	INLAND	70,8 + 13,3	94,2 + 9,5	91,4 + 0,4
		AUSLAND	77,6 + 1,3	94,6 + 5,8	95,6 - 0,5				
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	96,5 + 6,9	99,8 + 2,5	98,3 + 1,0	INLAND	95,0 + 5,8	96,5 + 2,0	95,2 + 0,8
		AUSLAND	114,5 + 21,8	137,5 + 5,0	135,1 + 2,2				
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	95,6 + 3,4	100,9 + 1,4	100,5 + 0,6	INLAND	89,8 - 0,9	93,6 + 0,9	93,8 + 0,2
		AUSLAND	120,4 + 19,1	132,6 + 4,7	129,3 + 2,0				
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	92,9 + 5,4	107,1 + 1,8	106,5 + 0,9	INLAND	81,5 - 1,5	95,3 + 1,1	95,4 + 0,2
		AUSLAND	125,3 + 20,9	140,7 + 3,5	138,0 + 2,3				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	109,9 + 8,8	127,1 + 1,1	127,2 + 1,9	INLAND	89,2 - 1,4	105,2 - 1,1	107,1 + 0,8
		AUSLAND	146,6 + 22,6	165,2 + 4,0	162,0 + 3,8				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,3 + 2,4	93,3 + 2,2	92,4 0	INLAND	77,4 - 1,4	90,1 + 2,5	89,3 - 0,1
		AUSLAND	98,2 + 18,0	107,8 + 2,4	106,0 + 0,5				
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FÄLTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRÄGERN	INSGESAMT	99,6 + 0,6	92,3 + 1,1	91,7 0	INLAND	99,7 - 0,1	92,0 0	91,9 + 0,1
		AUSLAND	98,6 + 9,6	96,7 + 16,8	90,4 + 0,2				
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,8 + 0,7	104,4 - 0,7	105,6 + 0,4	INLAND	82,4 - 2,1	95,2 - 0,5	95,9 + 0,1
		AUSLAND	100,2 + 4,0	117,4 - 0,8	119,4 + 0,6				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	90,2 + 4,8	105,3 - 1,3	106,9 + 0,7	INLAND	85,3 + 3,6	99,8 - 1,5	100,7 + 0,7
		AUSLAND	95,2 + 5,7	111,1 - 1,0	113,4 + 0,7				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,9 + 1,1	111,8 + 1,3	112,2 + 0,1	INLAND	94,9 - 3,5	101,1 + 1,2	102,3 - 0,2
		AUSLAND	113,3 + 10,1	133,5 + 1,4	132,4 + 0,5				
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	86,6 + 3,7	106,4 + 1,9	104,6 + 0,5	INLAND	83,7 + 0,4	102,0 + 2,2	101,1 + 0,3
		AUSLAND	95,5 + 14,4	116,3 + 1,7	115,5 + 0,8				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	88,3 + 4,0	106,1 + 1,6	105,4 + 0,4	INLAND	87,0 + 0,9	104,0 + 1,9	103,3 + 0,3
		AUSLAND	92,6 + 14,5	112,8 + 0,8	112,4 + 0,8				
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,0 + 5,1	101,2 + 1,9	100,6 + 0,8	INLAND	79,8 + 5,8	103,0 + 3,3	101,8 + 0,8
		AUSLAND	80,7 + 9,3	95,6 - 2,7	97,0 + 0,8				
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	87,6 + 3,5	107,7 + 1,2	107,5 + 0,7	INLAND	86,5 + 2,5	106,9 + 2,7	106,2 + 0,5
		AUSLAND	90,6 + 6,3	111,8 - 3,0	113,7 + 1,2				
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	90,1 + 2,7	98,7 - 0,1	98,3 + 0,5	INLAND	87,5 + 0,9	94,4 - 1,9	94,6 + 0,5
		AUSLAND	98,6 + 10,0	112,4 + 4,4	110,1 + 0,4				

1) AUSGENAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

DEUTSCHLAND

2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100

2.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %
			DEZ.		DEZ.		DEZ.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,4 69,5 84,8	+ 4,0 + 3,7 + 4,6	98,5 99,5 112,2	+ 1,2 + 1,6 + 0,4	95,8 98,4 112,4	+ 0,5 + 0,8 + 0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RÜNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 79,0 90,9	+11,3 +11,1 +11,4	96,3 91,9 106,2	+ 2,7 + 4,1 - 0,7	94,0 99,5 109,9	+ 1,1 + 1,4 + 0,5
27.6	GLIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 89,7 79,4	- 3,5 - 4,1 - 2,0	85,0 81,1 100,4	- 0,5 + 0,2 - 2,4	85,2 80,8 102,6	- 0,6 - 0,8 - 0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,5 99,7 104,3	+ 1,8 - 1,3 +18,4	100,5 97,9 112,4	- 0,8 - 3,6 +11,2	100,2 99,9 108,4	+ 0,4 + 0,3 + 0,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	149,3 148,9 89,0	+ 0,1 - 0,5 +10,4	109,2 109,7 85,3	- 3,8 - 4,4 - 3,3	108,4 109,1 98,9	+ 0,3 + 0,2 + 0,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,7 99,6 122,9	- 7,0 - 8,8 - 4,9	82,7 78,8 82,5	- 5,3 - 5,5 - 4,7	88,1 79,0 99,2	- 0,6 - 0,9 - 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 74,7 118,2	- 1,2 - 3,9 + 1,8	88,1 78,0 102,1	+ 0,6 - 4,2 + 6,2	88,4 79,2 100,0	- 0,5 - 0,8 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,5 57,2 80,4	+ 2,7 +11,9 - 4,3	74,5 88,1 85,3	+ 3,0 + 9,1 - 1,0	74,7 69,5 88,8	- 0,5 + 0,2 - 1,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 101,6 109,6	-10,2 - 6,4 -14,0	72,3 71,1 72,6	- 9,9 - 1,0 -19,4	77,5 71,3 84,4	- 0,3 - 0,3 - 0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 102,1 128,4	+ 2,6 + 1,7 + 4,4	109,4 94,7 122,1	- 1,3 + 0,1 - 3,6	105,5 98,2 125,7	+ 0,7 + 0,6 + 0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	144,4 165,5 113,5	+10,1 +28,2 -15,2	120,8 142,3 87,1	+ 8,3 +15,7 - 7,1	118,8 194,7 89,4	+ 1,2 + 2,4 - 1,5
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 91,8 109,7	- 1,4 - 5,9 + 8,7	91,4 89,3 113,6	+ 0,1 + 0,8 - 0,9	99,5 85,1 118,6	+ 0,1 0 + 0,5
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITÄTVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 78,7 114,6	- 2,3 -10,6 +19,7	89,3 77,6 124,7	- 1,8 - 0,4 - 2,7	99,5 81,1 190,3	+ 0,3 - 0,2 + 1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRÜSTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 84,6 90,4	+ 3,0 + 3,9 + 0,8	84,9 89,4 89,6	+ 1,2 + 3,8 - 3,2	86,3 84,2 91,9	+ 0,1 + 0,4 - 0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,0 190,2 162,8	+ 8,8 + 4,3 +15,8	124,8 108,9 162,7	- 4,9 - 6,2 - 1,4	127,0 112,6 162,3	+ 1,5 + 1,0 + 2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 92,6 130,1	- 2,8 - 1,8 - 4,3	98,7 84,0 129,7	- 5,4 - 2,4 - 8,8	101,0 86,8 130,8	+ 0,2 + 0,1 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 95,7 119,5	+ 6,8 + 7,2 + 6,4	102,3 90,4 118,8	- 1,2 + 3,0 - 5,1	109,1 89,2 120,7	+ 1,1 + 0,5 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 91,2 113,4	+ 8,2 + 8,7 + 7,8	104,5 90,4 122,8	- 2,0 + 3,0 - 7,1	105,4 88,6 128,1	+ 1,1 + 0,7 + 1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 96,8 118,8	+ 8,5 +10,9 + 9,0	107,0 89,5 127,3	- 1,2 + 8,0 - 8,0	106,9 85,1 132,7	+ 1,0 + 0,5 + 1,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 136,7 114,0	- 0,2 - 0,1 - 0,3	85,8 82,2 77,1	+ 5,7 + 7,2 + 2,5	86,0 84,2 77,1	+ 1,3 - 1,2 + 4,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 185,5 79,1	-17,4 -19,8 -12,2	82,4 94,1 90,9	+ 9,5 +9,6 - 7,2	88,6 94,0 78,9	+ 1,0 -10,8 +14,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,1 144,0 126,2	- 2,1 +10,2 - 9,5	68,0 79,4 89,9	-20,7 -25,5 -16,8	89,2 85,8 74,8	+ 0,8 + 1,8 - 0,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 82,5 69,1	- 2,2 - 3,2 + 6,1	85,9 87,8 77,5	+ 0,4 + 0,5 + 1,0	86,8 88,3 77,3	- 0,1 - 0,2 + 0,7

1) EUROPAISCHE GEMEINSCHAFT FÜR KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 12/1998

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996			VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			1996			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR					
				DEZ. 1996	NOV. 1996													
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	90,8	-0,9	-9,6	100,4	+0,9	-3,5	98,7	-0,2	95,6	-						
		INLAND	81,3	-2,9	-10,7	91,0	-3,8	-4,0	90,6	-3,3	86,2	-3,4						
		AUSLAND	109,7	+2,3	-7,7	118,9	+6,8	-2,8	115,0	+4,9	114,3	+5,5						
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4	+2,3	-10,8	100,2	+1,7	-4,2	97,1	-2,2	94,8	+1,9						
		INLAND	81,5	-0,5	-12,4	93,0	-2,5	-3,8	90,1	-4,8	87,3	-1,6						
AUSLAND		107,4	+7,4	-8,0	116,8	+10,6	-4,8	112,9	+2,6	112,1	+9,0							
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	-4,1	-5,5	105,9	+1,4	+0,1	109,9	+1,7	102,4	-1,3							
	INLAND	87,2	-5,1	-6,0	92,8	-4,2	-0,4	93,4	-2,1	90,0	-4,7							
	AUSLAND	119,3	-2,8	-4,9	125,4	+9,0	+0,6	120,8	+6,8	122,4	+2,9							
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,5	-0,1	-15,6	98,6	-1,1	-5,3	92,1	+4,1	89,1	-0,7							
	INLAND	72,1	-8,5	-18,5	88,3	-6,8	-7,4	85,2	+0,9	79,2	-6,2							
	AUSLAND	96,7	+8,9	-14,7	113,4	+5,3	-2,5	103,2	+8,3	105,1	+6,9							
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	74,4	-5,3	-11,8	84,4	-5,3	-13,6	96,4	-2,3	79,4	-5,4							
	INLAND	69,6	-3,5	-12,0	79,1	-7,4	-13,9	89,2	-3,7	74,4	-6,6							
	AUSLAND	90,1	-8,5	-11,4	101,7	+0,8	-12,6	119,9	+1,9	95,9	-4,4							
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	61,2	+3,4	-21,4	65,1	+0,2	-14,7	76,7	-3,0	58,2	+1,6						
		INLAND	49,4	+0,2	-23,9	63,6	-1,1	-13,0	72,6	-4,6	56,0	-0,5						
		AUSLAND	60,0	+12,1	-14,2	69,9	+3,6	-19,0	89,6	+1,2	65,0	+7,4						
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	61,4	+4,2	-19,7	76,5	-3,3	-7,4	75,3	-2,7	69,0	-						
		INLAND	56,6	-1,6	-23,0	73,5	-5,4	-5,9	71,6	-5,2	65,1	-3,7						
		AUSLAND	75,0	+19,2	-12,1	85,3	+2,8	-10,7	85,7	+3,3	80,2	+9,9						
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	36,8	+1,1	-25,0	48,8	+8,4	-27,6	78,7	-3,3	42,7	+5,2						
		INLAND	37,4	+3,9	-25,8	50,4	+8,9	-24,3	74,0	-3,9	43,9	+6,6						
		AUSLAND	39,6	-8,2	-21,5	42,8	+6,7	-39,0	98,5	-1,7	38,2	-1,0						
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	72,4	+29,7	-16,0	86,2	-6,8	-29,3	102,6	+2,4	79,3	+5,6						
		INLAND	66,4	+33,3	-15,0	80,5	-12,6	-31,5	102,6	+2,8	74,5	+3,8						
		AUSLAND	86,5	+21,0	-18,2	106,7	+3,0	-18,5	102,3	+0,9	98,1	+10,3						
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,7	+4,4	-13,5	97,9	-5,6	-5,6	91,2	-6,6	91,3	-1,2						
		INLAND	83,0	+3,5	-13,3	95,7	-6,8	-4,8	89,1	-7,4	89,4	-2,2						
		AUSLAND	106,9	+18,6	-15,6	128,6	+6,8	-12,3	117,7	+2,2	116,8	+10,9						
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	93,7	+0,3	-9,3	103,3	-3,7	-3,5	99,2	-2,2	98,5	-1,8						
		INLAND	90,4	-1,3	-8,1	99,4	-5,9	-1,6	94,9	-3,0	94,9	-3,5						
		AUSLAND	107,6	+6,5	-10,2	119,8	+2,5	-8,6	117,2	+0,6	113,7	+4,3						
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	98,4	+1,1	-13,1	101,7	-2,4	-3,8	99,8	-3,1	95,1	-0,7						
		INLAND	81,6	-1,8	-13,9	94,8	-5,2	-0,2	92,4	-4,6	88,2	-3,7						
		AUSLAND	107,4	+8,0	-11,3	121,1	+4,3	-10,8	120,6	+0,2	114,3	+6,0						
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,6	+8,4	-14,2	114,9	+3,9	-5,0	110,1	-2,6	106,8	+5,0						
		INLAND	83,8	+2,2	-17,8	101,5	+3,8	+4,2	94,4	-4,0	92,6	+3,1						
		AUSLAND	123,6	+11,2	-10,0	137,4	+4,2	-14,2	136,4	-0,9	130,5	+7,4						
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,6	-2,6	-12,2	92,8	-7,1	-2,8	93,0	-3,5	87,3	-5,0						
		INLAND	80,5	-3,9	-11,9	91,4	-8,7	-2,5	91,4	-4,9	86,0	-7,0						
		AUSLAND	86,2	+2,9	-13,5	99,7	+4,5	-3,8	99,9	+2,4	93,0	+3,8						
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,8	-0,6	-3,7	105,7	-5,5	-3,0	99,3	-0,6	103,8	-3,2						
		INLAND	101,1	-0,7	-3,6	104,9	-6,6	-3,1	99,0	-0,9	103,0	-9,3						
		AUSLAND	108,6	-0,1	-4,5	113,7	-6,0	-3,2	101,7	+2,0	111,2	-3,2						
D8	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,4	-2,1	-10,1	103,9	+1,1	-6,1	105,6	-2,5	98,7	-0,4						
		INLAND	82,4	-3,9	-11,7	93,3	-4,4	-6,8	94,7	-5,5	87,9	-4,1						
		AUSLAND	108,6	-0,1	-8,3	118,4	+7,7	-5,6	120,7	+1,1	113,5	+3,8						
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,2	+2,9	-9,9	102,3	+5,7	-4,7	102,8	-4,3	97,3	+4,1						
		INLAND	82,3	+4,0	-12,5	94,2	+3,9	-0,9	91,9	-7,9	89,3	+4,0						
		AUSLAND	101,9	+1,2	-7,4	110,0	+7,0	-7,7	113,4	-1,2	108,0	+4,1						
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,9	-10,1	-6,2	114,9	-2,2	-9,0	121,9	+2,2	111,9	-6,2						
		INLAND	99,5	-4,0	-2,5	102,0	-7,0	-10,7	108,2	+0,8	100,8	-5,5						
		AUSLAND	129,9	-18,8	-9,6	143,7	+6,7	-5,8	152,2	+4,2	138,8	-7,1						
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	83,9	+3,2	-17,5	101,7	-1,0	-4,9	98,1	+2,5	92,8	+0,9						
		INLAND	79,8	-0,1	-18,4	97,6	-3,7	-4,4	94,6	-4,9	88,6	-2,1						
		AUSLAND	97,4	+13,3	-14,9	114,5	+6,8	-6,1	109,0	+4,5	106,0	+8,7						
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	84,1	+2,7	-16,2	100,4	-1,1	-5,7	97,9	-3,3	92,3	+0,7						
		INLAND	81,2	-0,4	-17,1	96,0	-3,9	-5,6	95,0	-6,3	89,6	-2,3						
		AUSLAND	93,6	+12,6	-13,6	108,3	+8,2	-6,0	104,1	+3,5	101,0	+10,3						
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,4	+3,1	-18,4	101,0	-3,9	-6,0	95,6	-6,7	91,7	-0,8						
		INLAND	81,0	+1,6	-17,4	96,1	-7,4	-6,9	95,1	-7,8	89,6	-3,4						
		AUSLAND	86,8	+7,4	-20,9	109,8	+7,1	+1,0	96,3	-2,9	98,3	+7,2						
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,1	+2,6	-15,1	112,0	+2,8	+1,4	100,2	-3,6	103,6	+2,7						
		INLAND	93,5	+1,5	-11,1	105,2	-2,9	+0,4	95,7	-4,8	99,4	-0,8						
		AUSLAND	99,2	+4,9	-23,8	130,2	+17,3	+3,4	112,1	-0,8	114,7	+11,8						
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	81,9	+1,1	-14,2	95,4	-0,9	-3,4	93,8	-4,3	88,7	-						
		INLAND	76,8	-1,2	-13,8	88,9	-3,5	-2,8	88,3	-6,9	82,8	-2,4						
		AUSLAND	99,2	+7,4	-14,8	116,5	+6,2	-5,1	111,8	+3,2	107,8	+6,7						

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1986

BUNDESGBIET

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
91,6	-10,7	95,3	98,0	98,4	+3,3	+0,4	98,4	98,2	98,2	+1,9	-1,0	98,8	98,7	-0,2	
83,7	-12,0	89,3	90,5	89,0	-0,3	-1,7	91,6	91,3	89,8	-2,0	-1,6	93,6	90,5	-3,3	D
107,2	-8,9	107,3	113,0	117,0	+9,0	+3,5	106,8	115,0	115,0	+8,7	-	109,6	115,0	+4,9	
87,4	-13,6	94,4	95,9	98,1	+3,9	+2,3	84,8	97,1	97,0	+2,3	-0,1	99,3	97,1	-2,2	
81,8	-14,1	90,1	90,4	90,4	+0,3	-	91,0	89,8	90,4	+0,7	+0,7	94,7	90,1	-4,9	
100,0	-13,1	104,2	106,4	115,6	+10,9	+6,6	103,5	113,9	112,0	+8,2	-1,7	110,0	112,8	+2,6	
109,7	-9,5	98,8	103,3	103,3	+3,5	-	102,0	104,5	103,3	+1,3	-1,1	102,2	103,8	+1,7	
91,9	-12,0	91,2	92,6	91,1	-0,1	-1,6	96,5	96,0	91,9	-4,8	-3,3	95,4	93,4	-2,1	
122,7	-8,8	113,5	120,4	123,1	+8,6	+2,2	110,8	119,8	121,8	+9,9	+1,7	113,1	120,8	+6,8	
81,6	-5,2	90,4	88,5	93,4	+3,3	+5,5	86,0	93,2	90,9	+6,7	-2,5	88,5	92,1	+4,1	
77,1	-4,1	84,9	81,6	83,9	-1,2	+2,8	81,2	87,7	82,7	+1,8	-5,7	84,4	85,2	+0,9	
88,8	-6,7	89,3	95,6	106,8	+9,8	+9,2	93,8	102,3	104,2	+11,1	+1,9	95,3	103,2	+6,3	
78,6	-3,9	89,1	103,3	85,5	-4,0	-17,2	97,4	98,5	94,4	-3,1	-4,2	98,7	96,4	-2,3	
72,1	-5,9	83,5	96,0	80,2	-4,0	-15,6	91,0	90,8	87,6	-3,7	-3,5	92,6	89,2	-3,7	
99,6	+3,1	107,2	130,3	102,7	-4,2	-21,2	118,0	123,3	118,5	-1,3	-5,5	118,4	119,8	+1,3	
49,5	-12,7	84,3	84,5	84,2	-0,2	-24,0	75,7	79,0	74,3	-1,8	-5,9	79,1	76,7	-3,0	D8
48,3	-14,5	61,7	79,8	81,7	-	-22,7	73,0	74,5	70,7	-3,2	-5,1	76,1	72,6	-4,6	
53,5	-6,3	72,8	99,4	72,1	-1,0	-27,5	84,4	93,4	85,8	+1,7	-8,1	88,5	89,6	+1,2	
58,8	-14,8	73,4	71,0	73,5	+0,1	+3,5	73,3	78,3	72,2	-1,5	-7,8	77,4	75,3	-2,7	17
57,5	-15,6	71,0	68,6	69,4	-2,3	+1,2	71,8	74,2	69,0	-3,9	-7,0	75,5	71,6	-5,2	
62,9	-12,0	80,3	77,8	85,3	+6,2	+9,6	77,6	89,9	81,5	+5,0	-9,3	83,0	86,7	+3,3	
36,2	-9,5	51,5	103,6	50,9	-1,2	-50,9	79,2	80,1	77,3	-2,4	-3,5	81,4	78,7	-3,3	18.2
36,0	-13,3	49,3	94,7	51,5	+4,5	-45,8	74,6	74,8	73,1	-2,0	-2,3	77,0	74,0	-3,9	
37,0	+5,7	59,5	137,6	48,9	-17,8	-84,5	96,5	99,7	93,2	-3,4	-6,5	98,2	96,6	-1,7	
55,8	-14,5	88,3	116,0	93,0	+5,9	-19,9	99,9	100,6	104,5	+4,6	+3,9	100,2	102,6	+2,4	DC
51,3	-13,8	85,4	121,6	98,8	+4,0	-27,0	100,5	100,0	105,2	+4,7	+5,2	99,8	102,6	+2,8	
71,5	-16,2	98,3	96,6	107,3	+9,2	+11,1	97,9	102,7	101,9	+4,1	-0,8	101,4	102,3	+0,9	
81,1	-14,9	95,2	92,7	95,4	+0,2	+2,9	94,5	88,3	94,1	-0,4	+6,6	97,6	91,2	-6,6	DD
80,2	-16,9	94,0	91,1	93,1	-1,0	+2,2	93,5	86,2	92,1	-1,5	+6,8	95,2	89,1	-7,4	
91,7	+0,7	109,7	113,9	126,0	+14,9	+10,8	107,3	115,5	120,0	+11,8	+3,9	115,2	117,7	+2,2	
93,4	-10,1	101,5	97,6	101,3	-0,2	+3,8	99,3	99,0	99,5	+0,2	+0,5	101,4	99,2	-2,2	DE
91,6	-8,6	99,3	92,7	96,9	-2,4	+4,5	97,3	95,1	94,8	-2,6	-0,3	97,8	94,9	-3,0	
101,0	-15,8	110,7	118,2	120,0	+8,4	+1,5	107,6	116,4	119,1	+10,7	+3,2	118,6	117,2	+0,5	
87,4	-16,3	98,0	98,9	98,8	+0,6	-1,3	97,7	100,4	99,3	+1,6	-1,1	103,0	99,8	-3,1	21
83,1	-14,8	93,5	91,9	90,5	-3,2	-1,5	93,8	93,7	91,2	-2,8	-2,7	96,9	92,4	-4,6	
99,4	-19,4	110,5	122,2	121,4	+8,9	-0,7	106,7	119,4	121,8	+12,1	+2,0	120,3	120,6	+0,2	
82,7	-24,3	103,7	112,7	111,5	+7,5	-1,1	102,2	108,1	112,1	+9,7	+3,7	113,0	110,1	-2,6	21.1
81,8	-27,2	92,0	86,8	94,2	+2,4	-2,7	82,1	83,3	95,5	+3,7	+2,4	95,3	84,4	-4,0	
111,2	-20,3	123,3	139,5	140,4	+13,9	+0,6	119,1	132,9	139,9	+17,5	+5,3	137,6	138,4	+0,9	
83,8	-8,2	94,2	91,3	90,0	-4,5	-1,4	94,7	95,3	90,7	-4,2	-4,8	96,4	93,0	-3,5	21.2
83,8	-6,1	94,4	89,4	88,5	-6,2	-1,0	94,6	93,8	89,0	-5,9	-5,1	95,1	91,4	-4,9	
83,8	-16,4	93,6	98,5	96,5	+3,1	-3,0	96,0	101,8	98,0	+3,2	-3,7	97,6	98,9	+2,4	
102,4	-0,8	106,8	94,3	105,5	-1,2	+11,9	101,6	96,8	99,9	-1,7	+3,2	98,9	96,3	-0,6	22
101,8	-1,2	106,3	93,7	104,8	-1,4	+11,8	101,5	96,7	99,2	-2,3	+2,6	98,9	98,0	-0,9	
108,7	+2,6	111,8	100,0	113,3	+1,3	+13,3	103,1	96,7	106,8	+3,4	+10,2	99,7	101,7	+2,0	
95,4	-7,4	101,3	104,2	102,7	+1,4	-1,4	103,2	107,7	103,4	+0,2	-4,0	106,3	105,6	-2,5	D6
85,7	-7,4	94,5	94,6	91,9	-2,8	-2,9	96,4	85,1	93,3	-3,2	-2,9	100,2	94,7	-5,5	
108,7	-7,3	110,8	117,5	117,5	+6,0	-	112,7	123,9	117,5	+4,3	-5,2	119,4	120,7	+1,1	
90,1	-15,2	96,4	101,6	100,6	+4,4	-1,0	99,6	104,4	101,1	+1,5	-3,2	107,4	102,8	-4,3	24.1
79,1	-17,0	88,9	92,7	90,5	+1,8	-2,4	83,3	92,1	91,6	-1,8	-0,5	98,8	91,9	-7,9	
100,7	-13,7	103,6	110,4	110,4	+6,8	-	106,8	116,4	110,4	+4,3	-5,2	114,8	113,4	-1,2	
121,1	+8,5	119,3	121,7	116,7	-2,2	-4,1	118,9	124,5	119,2	+0,3	-4,3	119,3	121,9	+2,2	24.4
103,6	+2,0	108,0	107,2	105,2	-2,6	-1,9	108,1	110,2	108,2	+0,1	-3,6	107,3	108,2	+0,8	
159,9	+20,9	144,4	154,0	142,1	-1,8	-7,7	147,5	156,4	148,0	+0,3	-5,4	148,0	152,2	+4,2	
81,3	-10,5	86,2	87,7	97,5	+1,4	-0,2	97,5	98,6	97,6	+0,1	-1,0	100,6	98,1	-2,5	DH
79,7	-8,8	94,6	95,4	93,1	-1,6	-2,4	95,8	95,0	94,3	-2,4	-0,7	99,5	94,6	-4,9	
86,0	-16,5	100,8	104,9	111,3	+10,4	+6,1	100,1	108,9	108,1	+8,0	-1,6	104,3	108,0	+4,5	
81,8	-11,1	96,0	97,8	97,0	+1,0	-0,8	97,5	98,4	97,4	-0,1	-1,0	101,2	97,9	-3,3	25.2
81,5	-8,8	96,1	97,4	94,9	-1,9	-3,2	96,3	96,2	96,9	-2,4	-0,3	101,4	96,0	-5,3	
83,1	-18,7	96,6	98,4	106,7	+10,6	+6,3	96,0	106,6	102,6	+8,0	-2,8	100,6	104,1	+3,5	
79,9	-18,2	97,4	98,4	98,9	-0,5	-2,5	100,8	95,1	98,2	-2,6	+3,3	103,5	96,6	-6,7	DI
79,7	-18,4	97,9	102,8	96,4	-2,6	-7,2	102,6	93,1	99,1	-3,4	+8,4	104,2	96,1	-7,8	
80,8	-17,6	96,1	89,2	101,8	+5,9	+14,1	95,3	101,1	95,5	+0,2	-6,5	101,2	98,3	-2,9	
82,7	-12,7	102,5	94,3	105,9	+3,9	+12,3	101,2	100,2	100,1	-1,1	-0,1	103,9	100,2	-3,6	26.1
82,1	-12,5	100,5	82,8	101,2	+0,7	+8,1	98,2	94,5	97,0	-2,2	+2,6	100,5	95,7	-4,8	
94,6	-13,0	108,1	98,4	118,4	+9,5	+20,3	106,8	115,7	108,4	+1,7	-6,3	113,0	112,1	-0,8	
81,0	-17,3	90,3	92,6	92,0	+1,9	-0,6	93,2	95,2	92,3	-1,0	-3,0	98,0	93,8	-4,3	DJ
77,6	-17,1	86,7	88,3	85,7	-1,2	-2,9	90,9	89,5	87,0	-4,3	-2,8	94,8	88,3	-6,9	
82,4	-16,9	102,2	106,6	112,8	+10,4	+5,8	100,4	113,8	109,7	+9,3	-3,6	108,3	111,8	+3,2	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996	
				DEZ. 1995	NOV. 1996		NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	81,0	+7,0	-15,5	95,9	+5,3	-0,9	91,5	-5,3	88,5	+6,1
		INLAND	71,4	+6,3	-14,8	83,8	-	-0,1	81,8	-10,1	77,6	+2,8
		AUSLAND	102,1	+8,4	-16,7	122,6	+14,3	-2,2	113,3	+3,7	112,3	+11,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	78,8	+7,4	-11,6	88,1	+7,5	-3,9	88,7	-6,2	84,0	+7,4
		INLAND	71,4	+7,2	-8,8	79,2	-3,3	-3,5	80,9	-12,2	75,3	+1,3
		AUSLAND	94,4	+7,4	-14,3	110,2	+29,8	-4,2	106,1	+5,0	102,3	+18,3
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT	85,3	+8,5	-8,9	93,8	-4,3	-5,2	92,7	-3,7	89,5	+1,5
		INLAND	77,6	+11,5	-10,5	86,7	-2,1	-1,6	85,9	-4,8	82,2	+3,9
		AUSLAND	114,0	+1,8	-4,8	119,7	-9,5	-14,0	120,5	-0,8	116,9	-4,3
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,5	-2,8	-13,2	95,0	-5,2	-5,3	95,5	-3,5	88,8	-4,1
		INLAND	79,8	-5,0	-13,4	92,2	-5,3	-4,3	92,5	-5,0	86,0	-5,2
		AUSLAND	95,3	+5,9	-12,0	108,9	-4,3	-9,1	109,7	+2,6	101,8	+0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	89,9	-4,8	-3,2	92,9	-9,5	-6,6	96,2	-7,8	91,4	-7,2
		INLAND	88,4	-8,2	-4,5	92,8	-11,3	-6,1	95,4	-9,1	90,5	-8,9
		AUSLAND	103,3	+8,6	+8,4	96,3	+11,1	-11,3	103,3	+6,1	98,3	+8,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	95,8	-6,4	-5,5	101,4	-0,7	-1,2	100,3	-2,3	98,6	-3,6
		INLAND	85,4	-5,1	-5,0	89,9	-5,1	-3,9	90,4	-4,1	87,7	-5,1
		AUSLAND	110,3	-8,0	-6,1	117,5	+4,4	+2,0	114,1	-0,2	113,9	-2,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	90,1	-7,6	-12,1	102,5	+1,7	+1,2	104,7	-4,0	96,3	-2,9
		INLAND	81,6	-2,0	-13,0	93,9	-2,3	+1,1	94,3	-8,1	87,7	-2,2
		AUSLAND	109,4	-13,8	-10,9	116,1	+7,1	+1,4	120,9	+1,4	108,8	-3,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	107,1	-6,6	+3,2	103,8	+13,6	-5,4	101,5	+5,6	105,5	+2,3
		INLAND	82,2	-14,4	-0,5	82,6	+6,6	-12,2	82,8	-3,7	82,4	-5,1
		AUSLAND	137,4	-0,1	+5,9	129,7	+19,8	+0,9	124,3	+14,6	133,6	+8,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	93,7	-11,8	+13,9	92,3	-18,5	-9,7	91,2	-6,9	88,0	-15,1
		INLAND	87,9	-5,7	+14,3	76,9	-18,8	-11,2	85,3	-5,2	82,4	-12,3
		AUSLAND	100,4	-17,3	+13,3	98,8	-18,3	-8,0	98,1	-8,5	94,5	-17,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	105,6	+4,0	-0,2	105,8	+10,9	+5,3	99,7	+2,6	105,7	+7,3
		INLAND	92,4	-1,0	-2,0	94,3	+4,5	+2,6	90,2	+0,7	93,4	+1,7
		AUSLAND	139,2	+12,3	+2,7	129,7	+22,1	+8,5	119,4	+5,8	131,5	+17,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	108,2	+12,5	+16,4	91,2	-0,3	-4,9	92,8	+8,9	98,7	+6,1
		INLAND	115,7	+21,7	+17,1	98,8	+5,1	-10,3	104,8	+13,5	107,3	+13,4
		AUSLAND	92,3	-0,9	+15,7	79,8	-8,0	+7,0	74,9	-4,7	86,1	-4,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	103,8	+0,9	+10,2	94,2	+5,4	+2,4	95,0	-1,3	99,0	+2,9
		INLAND	88,3	-7,5	+3,6	85,2	-3,2	-0,6	85,9	-5,8	88,8	-5,4
		AUSLAND	143,3	+17,7	+22,3	117,2	+26,2	+8,4	118,3	+8,2	130,3	+21,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG- U. -SCHALTENRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,5	-14,8	-6,4	92,4	+2,8	+0,4	93,2	-0,3	89,5	-6,5
		INLAND	76,8	-12,4	-5,3	80,9	-12,1	-2,1	82,2	-4,6	78,8	-12,2
		AUSLAND	113,0	-18,9	-6,4	123,3	+9,1	+6,2	122,8	+8,6	118,2	+5,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	147,6	+25,5	+67,9	87,9	-0,3	+1,2	94,9	+0,2	117,8	+14,5
		INLAND	119,6	-4,9	+39,7	85,6	+3,9	+2,4	89,9	-4,3	102,6	-1,4
		AUSLAND	214,2	+118,3	+129,8	93,3	-8,7	-1,7	107,0	+11,0	153,8	+53,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	110,0	+7,8	-14,7	128,9	+28,0	+18,4	106,9	+8,4	119,5	+17,9
		INLAND	93,9	+4,7	-15,3	110,8	+27,8	+23,2	91,3	+7,0	102,4	+16,1
		AUSLAND	136,6	+11,5	-14,0	158,8	+28,3	+13,1	132,7	+5,6	147,7	+19,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	104,6	+3,3	-8,4	114,1	+8,2	+0,4	108,2	+5,1	109,3	+5,7
		INLAND	89,9	-0,7	-7,5	97,2	-0,2	-4,0	93,0	+4,4	93,6	-0,4
		AUSLAND	136,4	+9,2	-9,7	150,0	+22,3	+7,4	134,1	+6,3	142,7	+15,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	92,9	-4,0	-10,1	103,3	-0,7	-7,1	102,4	+7,0	98,1	-2,3
		INLAND	77,7	-8,4	-11,3	87,6	-8,7	-6,4	90,4	+0,8	82,7	-9,0
		AUSLAND	111,4	+1,2	-9,0	122,4	+7,6	-7,8	117,1	+13,6	118,9	+4,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	91,6	+2,6	-13,4	105,8	+9,5	-8,1	101,6	+9,6	98,7	+6,1
		INLAND	74,8	-9,6	-12,5	85,5	+2,2	-11,5	88,0	+5,1	80,2	-3,6
		AUSLAND	112,8	+15,3	-14,2	131,5	+16,5	-6,1	118,8	+14,1	122,2	+15,9
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	90,3	+3,9	-13,9	104,9	+9,5	-7,7	101,7	+11,3	97,6	+6,8
		INLAND	89,5	-13,4	-12,9	79,8	+0,6	-12,6	86,2	+5,9	74,7	-6,4
		AUSLAND	113,0	+20,1	-14,5	132,1	+16,1	-4,2	118,5	+15,8	122,6	+17,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,7	-36,2	+30,9	80,0	-53,1	+6,4	109,3	-10,8	92,4	-44,8
		INLAND	108,3	-8,5	-0,8	110,2	-51,3	+78,3	115,5	-24,6	109,8	-36,5
		AUSLAND	100,7	-50,7	+91,4	52,6	-56,2	-40,6	103,7	+9,2	78,7	-52,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	69,2	-80,1	+61,7	42,8	-88,1	-22,0	96,1	-48,4	58,0	-84,2
		INLAND	131,9	-43,1	+103,9	84,7	-90,1	+50,1	183,7	-40,5	98,3	-77,9
		AUSLAND	25,1	-94,1	-8,4	27,4	-82,0	-56,6	34,4	-65,5	28,3	-91,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,7	-8,1	+27,0	96,6	-21,3	+3,0	124,8	+22,5	109,7	-14,4
		INLAND	97,8	-8,3	-35,5	151,7	+3,8	+108,8	102,0	-7,9	124,8	-1,4
		AUSLAND	138,8	-7,9	+125,0	81,8	-42,9	-42,1	139,3	+44,8	100,1	-22,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,7	+2,4	-22,1	106,2	-1,9	-0,7	98,1	-0,4	94,5	-0,1
		INLAND	83,5	+0,8	-21,4	108,2	-4,3	-1,9	97,0	-1,4	94,9	-2,1
		AUSLAND	78,6	+12,6	-26,8	106,9	+14,1	+7,3	90,8	+6,3	82,3	+19,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 1993 (M283)  
WERT

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
75,7	-25,3	85,2	88,3	91,2	+7,0	+3,3	86,6	93,9	89,8	+3,7	-3,8	96,6	91,5	-5,3	27
67,2	-28,7	77,7	80,3	79,7	+2,6	-0,7	81,0	83,2	80,0	-1,2	-3,8	90,8	81,6	-10,1	
94,2	-19,3	101,7	106,9	116,6	+14,7	+10,1	99,0	115,3	111,3	+12,4	-3,5	109,3	113,3	+3,7	
73,4	-30,6	80,3	84,6	86,9	+6,2	+2,7	81,3	91,6	85,7	+5,4	-6,4	94,6	88,7	-6,2	27.1
66,6	-31,8	76,5	78,3	77,6	+1,4	-0,9	78,8	83,9	77,9	-1,1	-7,2	92,1	80,9	-12,2	
87,9	-28,2	88,4	98,1	106,5	+20,5	+6,6	86,4	106,0	102,3	+18,4	-6,3	100,1	105,1	+5,0	
78,6	-16,3	89,6	92,0	92,5	+3,2	+0,5	91,2	93,2	92,3	+1,2	-1,0	96,3	92,7	-3,7	27.5
89,6	-19,2	81,0	84,6	84,1	+3,8	-0,6	83,5	86,2	84,4	+1,1	-2,1	89,6	86,3	-4,8	
112,0	-11,8	121,7	119,6	124,3	+2,1	+3,9	119,7	119,0	121,9	+1,8	+2,4	121,5	120,5	-0,8	
85,0	-10,8	94,2	95,8	92,6	-1,7	-3,3	96,2	96,7	94,2	-4,1	-2,6	99,0	95,5	-3,5	28
84,0	-9,8	92,4	93,3	89,4	-3,2	-4,2	97,3	93,5	91,4	-6,1	-2,2	97,4	92,5	-5,0	
90,0	-19,8	102,9	107,6	107,6	+4,6	-	102,5	111,8	107,6	+5,0	-3,8	106,9	109,7	+2,6	
94,4	-7,9	101,1	101,6	94,1	-6,9	-7,4	105,1	94,5	97,8	-6,9	+3,5	104,3	98,2	-7,8	28.1
94,2	-9,5	102,3	102,0	99,2	-8,9	-6,6	106,8	93,1	97,6	-6,6	+4,8	105,0	95,4	-9,1	
96,9	+11,5	90,0	98,0	102,0	+13,3	+4,1	89,9	106,7	100,0	+11,2	-6,3	97,4	103,3	+6,1	
102,4	-10,5	100,6	99,1	99,9	-0,7	+0,8	100,9	101,1	99,5	-1,4	-1,6	102,7	100,3	-2,3	DK
90,0	-12,5	92,1	90,8	89,6	-2,7	-1,3	92,8	90,7	90,2	-2,8	-0,6	94,3	90,4	-4,1	
119,8	-9,2	112,6	110,8	114,3	+1,6	+3,2	112,1	115,7	112,8	+0,4	-2,7	114,3	114,1	-0,2	
97,5	-13,9	99,2	104,2	98,0	-1,2	-6,0	104,4	108,2	101,1	-3,2	-6,6	109,1	104,7	-4,0	28.1
83,3	-18,8	91,6	96,1	89,4	-2,4	-7,0	98,3	95,8	92,7	-6,8	-3,2	102,6	94,3	-8,1	
119,7	-8,2	111,1	116,9	111,3	+0,2	-4,8	112,4	127,6	114,1	+1,5	-10,6	119,2	120,9	+1,4	
114,7	+10,4	99,6	81,3	106,9	+7,3	+31,5	88,2	108,9	94,1	+6,7	-19,6	98,1	101,5	+5,6	29.3
96,0	+11,5	87,5	89,1	96,3	-1,4	+24,9	78,7	87,8	77,7	-1,3	-11,5	88,0	82,8	-3,7	
137,5	+8,9	114,3	98,0	131,9	+15,4	+37,4	99,7	134,6	113,9	+14,2	-15,4	108,5	124,3	+14,6	
106,2	-10,8	100,3	87,1	89,0	-11,3	+2,2	96,4	94,3	88,1	-10,5	-6,6	98,0	91,2	-6,9	29.4
93,2	-12,3	91,0	81,4	83,8	-7,9	+2,9	91,8	87,9	82,6	-10,0	-8,0	90,0	85,3	-5,2	
121,4	-14,2	111,3	93,9	95,1	-14,6	+1,3	106,2	101,8	94,5	-11,0	-7,2	107,2	98,1	-8,5	
101,5	-14,1	93,8	99,3	104,0	+10,9	+4,7	95,7	97,7	101,7	+6,3	+4,1	97,2	99,7	+2,6	DL
93,3	-16,2	86,6	90,6	92,9	+7,3	+2,5	88,9	88,7	91,7	+3,1	+3,4	89,6	90,2	+0,7	
118,6	-10,2	108,7	117,5	127,1	+16,9	+6,2	109,8	116,8	122,3	+11,4	+4,9	112,9	119,4	+5,8	
94,4	-16,5	83,7	92,3	97,8	+16,8	+6,0	87,8	90,5	95,0	+8,2	+5,0	88,6	92,8	+6,9	30
95,1	-19,2	83,0	107,5	108,2	+30,4	+0,7	93,7	101,6	107,9	+15,2	+6,2	82,3	104,8	+13,5	
93,1	-12,3	84,8	69,7	82,2	-3,1	+17,9	79,1	73,8	76,0	-3,9	+3,0	78,6	74,9	-4,7	
102,9	-21,0	90,7	94,9	96,7	+6,6	+1,9	92,5	94,3	95,8	+3,6	+1,6	98,3	95,0	-1,3	31
95,5	-24,3	86,1	86,9	86,4	+0,3	-0,6	89,1	85,1	86,7	-1,6	+1,9	91,2	86,9	-5,8	
121,8	-12,8	102,4	115,4	122,9	+20,0	+6,5	103,9	117,5	119,1	+14,6	+1,4	108,3	118,3	+8,2	
101,5	-21,5	87,7	94,4	90,3	+3,0	-4,3	88,8	94,1	92,4	+4,1	-1,8	93,5	93,2	-0,3	31.2
87,4	-27,5	82,2	83,7	80,0	-2,7	-4,4	82,6	82,6	81,9	-0,8	-0,7	86,2	82,2	-4,6	
139,3	-8,4	102,6	123,1	117,8	+14,8	-4,3	106,5	125,2	120,5	+14,2	-3,8	119,1	122,6	+6,6	
117,6	-13,5	95,7	94,4	107,5	+12,3	+13,9	94,3	88,9	101,0	+7,1	+13,6	94,7	94,8	+0,2	31.6
125,8	-6,8	94,8	90,4	96,3	+1,6	+6,5	93,8	86,4	83,3	-0,5	+8,0	93,9	89,8	-4,3	
98,1	-28,2	98,1	104,2	134,1	+36,7	+28,7	95,5	94,9	119,2	+24,8	+25,6	96,4	107,0	+11,0	
102,0	-2,0	99,2	106,5	115,9	+16,8	+6,8	102,4	102,5	111,2	+8,6	+8,5	100,5	106,9	+6,4	32
89,7	+2,3	85,8	88,5	98,2	+14,6	+11,0	88,6	89,3	83,4	+5,4	+4,6	86,3	91,3	+7,0	
122,5	-8,8	121,4	136,4	145,3	+19,7	+6,5	125,3	124,5	140,9	+12,5	+13,2	125,8	132,7	+5,5	
101,2	-8,8	100,2	105,1	110,7	+10,5	+5,3	99,6	104,5	107,9	+8,3	+3,3	101,0	108,2	+5,1	33
90,5	-9,4	90,4	94,0	95,1	+6,3	+2,2	89,0	91,0	95,1	+6,9	+4,5	89,1	93,0	+4,4	
124,0	-7,3	120,8	126,5	141,7	+17,3	+10,3	122,0	133,0	196,1	+10,7	+1,6	126,1	134,1	+6,3	
98,8	-3,1	97,1	100,4	102,5	+5,6	+2,1	95,1	103,4	101,5	+6,7	-1,8	95,7	102,4	+7,0	DM
85,8	-2,7	87,3	86,9	86,3	-1,1	-0,7	89,6	94,2	86,6	-3,3	-6,1	89,7	90,4	+0,8	
110,1	-3,9	106,9	116,9	122,2	+12,2	+4,5	101,7	114,6	119,5	+17,5	+4,3	109,1	117,1	+13,6	
89,3	+0,2	93,0	96,9	104,2	+12,0	+5,4	88,9	101,7	101,5	+14,2	-0,2	82,7	101,6	+9,6	34
82,7	+8,5	82,3	85,9	85,6	+4,0	-0,3	79,3	90,3	85,8	+8,2	-5,0	83,7	88,0	+5,1	
97,8	-7,5	106,7	115,3	127,6	+19,6	+10,7	101,2	118,2	121,4	+20,0	+4,5	104,1	118,6	+14,1	
86,9	+1,9	90,9	98,9	102,9	+13,2	+4,0	88,6	102,5	100,8	+16,5	-1,6	91,4	101,7	+11,3	34.1
80,3	+12,2	78,0	83,2	80,2	+2,8	-3,6	75,3	90,8	81,7	+8,5	-10,0	81,4	86,2	+5,9	
94,1	-6,1	104,8	116,0	127,7	+21,9	+10,1	98,9	115,2	121,8	+23,2	+6,7	102,3	118,5	+16,8	
184,0	-10,6	133,1	114,4	86,9	-34,7	-24,0	150,2	119,0	100,6	-39,0	-14,7	122,6	109,3	-10,8	35
119,5	-37,7	141,6	96,1	93,8	-39,8	-4,4	199,8	136,2	86,9	-62,0	-29,1	153,1	115,5	-24,6	
204,2	+16,2	125,3	129,1	80,8	-36,7	-37,6	105,2	102,5	104,9	-0,3	+2,3	85,0	109,7	+8,2	
347,4	+130,8	256,6	40,3	55,6	-78,3	+38,0	286,3	144,3	48,0	-83,2	-66,7	186,1	96,1	-48,4	35.1
232,0	-8,2	325,0	64,8	79,9	-75,4	+23,7	498,8	286,1	72,3	-65,5	-75,5	308,6	183,7	-40,5	
428,9	+485,1	206,2	23,2	38,5	-81,5	+66,9	136,4	37,8	30,9	-77,3	-18,3	88,7	34,4	-65,5	
139,5	-38,9	107,2	148,3	104,4	-2,6	-29,6	110,7	123,2	126,4	+14,2	+2,6	101,9	124,8	+22,5	35.3
106,7	-35,9	114,1	82,8	107,8	+5,5	+16,2	129,0	103,6	100,3	-22,2	-3,2	110,8	102,0	-7,9	
150,5	-40,2	102,8	193,6	102,2	-0,6	-44,3	99,1	136,7	142,9	+44,2	+6,3	98,2	139,3	+44,6	
80,8	-14,1	97,9	91,8	98,6	+0,7	+7,4	83,2	87,0	85,2	+2,1	-1,9	86,5	96,1	+0,4	36.1
82,8	-13,7	100,2	93,0	99,3	-0,9	+6,8	95,2	87,9	86,2	+1,1	-1,7	98,4	97,0	-1,4	
89,8	-16,4	85,4	85,0	94,4	+10,5	+11,1	81,8	91,9	89,7	+9,7	-2,4	85,4	90,8	+6,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1998 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1998 GEGEN		1998 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1998 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1998 DEZ. 1998		
			DEZ. 1998	NOV. 1998		NOV. 1998	OKT. 1998	JAN. 1998 815 DEZ. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1998 DEZ. 1998	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	87,7	-0,2	-9,7	97,1	+1,7	-3,3	95,1	-	92,4	+0,8
		INLAND	78,7	-1,7	-10,9	88,3	-2,4	-3,7	87,3	-2,7	83,5	-2,1
		AUSLAND	106,5	+2,0	-7,9	114,6	+8,7	-2,7	110,7	+4,8	110,1	+5,5
		INSGESAMT	88,9	+4,2	-11,2	100,0	+4,2	-4,1	96,2	-0,5	94,4	+4,2
		INLAND	81,2	+2,0	-12,7	93,0	+0,2	-3,7	89,4	-2,9	87,1	+1,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	82,7	+8,4	-8,4	116,0	+12,3	-4,8	111,6	+4,2	111,1	+10,3
		INLAND	94,0	-4,4	-5,3	99,3	+1,1	+0,6	97,8	+0,7	96,7	-1,6
		INLAND	82,7	-5,1	-5,9	87,9	-3,8	+0,5	88,0	-2,9	85,3	-4,5
		AUSLAND	112,3	-3,5	-4,7	117,8	+7,9	+0,9	113,5	+5,6	115,1	+2,0
		INSGESAMT	75,2	-1,7	-15,6	89,1	-2,9	-5,2	86,3	+2,6	82,2	-2,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	65,5	-7,9	-16,3	78,3	-7,3	-7,4	77,5	-0,6	71,9	-7,6
		INLAND	65,5	-7,9	-16,3	78,3	-7,3	-7,4	77,5	-0,6	71,9	-7,6
		AUSLAND	90,9	+6,6	-14,8	106,7	+2,9	-2,5	97,9	+7,0	98,8	+4,6
		INSGESAMT	71,6	-5,7	-11,8	81,2	-5,3	-13,6	82,7	-2,5	76,4	-5,4
		INLAND	66,6	-3,6	-11,9	75,6	-7,4	-14,0	85,2	-3,7	71,1	-5,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	87,9	-10,3	-11,6	99,4	+0,2	-12,7	117,0	+0,5	93,7	-5,0
		INLAND	49,9	+4,0	-21,3	63,4	+0,6	-14,4	74,1	-2,6	56,7	+2,2
		INLAND	46,8	+0,9	-23,9	61,5	-0,5	-12,9	69,8	-4,3	54,2	+0,2
		AUSLAND	59,7	+13,1	-14,1	89,5	+4,2	-18,4	87,8	+1,7	64,6	+8,0
		INSGESAMT	60,6	+5,2	-19,7	75,5	-2,3	-7,4	79,8	-2,3	68,1	+0,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	55,4	-0,5	-22,9	71,9	-4,4	-5,8	69,6	-4,5	63,7	-2,7
		INLAND	55,4	-0,5	-22,9	71,9	-4,4	-5,8	69,6	-4,5	63,7	-2,7
		AUSLAND	75,6	+20,0	-12,2	86,1	+3,5	-10,5	86,0	+3,9	80,9	+10,7
		INSGESAMT	34,6	+0,9	-25,1	46,2	+8,2	-27,5	74,4	-3,4	40,4	+4,9
		INLAND	35,4	+3,8	-25,8	47,7	+8,7	-24,4	70,1	-3,8	41,6	+6,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	31,7	-6,9	-21,5	40,4	+6,6	-38,9	90,9	-1,9	36,1	-0,8
		INLAND	88,6	+29,7	-15,9	81,6	-9,0	-28,4	97,1	+1,8	75,1	+5,3
		INLAND	64,2	+32,9	-15,1	76,8	-13,2	-31,5	96,4	+1,8	69,9	+3,2
		AUSLAND	83,8	+21,6	-18,2	102,6	+3,7	-18,6	98,3	+1,6	93,2	+11,1
		INSGESAMT	82,5	+7,3	-14,0	95,9	-2,4	-5,7	88,6	-4,3	89,2	+1,8
DO	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	80,8	+6,2	-13,8	93,7	-3,6	-5,1	86,5	-5,3	87,3	+0,7
		INLAND	80,8	+6,2	-13,8	93,7	-3,6	-5,1	86,5	-5,3	87,3	+0,7
		AUSLAND	104,7	+20,1	-16,0	124,6	+10,6	-11,3	114,4	+4,4	114,7	+14,7
		INSGESAMT	94,3	+6,6	-9,6	104,3	+3,1	-3,2	98,5	+1,7	99,3	+4,6
		INLAND	89,8	+4,3	-9,5	99,2	+0,7	-1,1	93,3	+0,4	94,5	+2,4
21	PAPIERGEMERBE	AUSLAND	113,4	+16,0	-9,7	126,6	+11,6	-8,8	120,7	+6,3	119,5	+13,2
		INSGESAMT	93,7	+10,6	-13,1	107,8	+7,9	-3,6	109,2	+3,4	100,8	+9,2
		INLAND	85,5	+7,1	-14,2	99,7	+4,6	+0,2	94,7	+1,6	92,6	+5,7
		AUSLAND	116,8	+18,8	-10,6	130,6	+15,9	-10,8	128,9	+7,5	123,7	+17,3
		INSGESAMT	113,0	+21,1	-14,2	131,7	+21,0	-4,6	121,6	+8,5	122,4	+21,1
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,8	+18,1	-17,8	119,0	+22,1	+4,2	108,4	+7,9	108,4	+20,2
		INLAND	97,8	+18,1	-17,8	119,0	+22,1	+4,2	108,4	+7,9	108,4	+20,2
		AUSLAND	138,5	+24,8	-9,5	153,0	+18,9	-13,9	147,0	+9,1	145,8	+22,2
		INSGESAMT	80,9	+2,5	-12,0	91,9	-2,2	-2,6	90,9	-0,8	86,4	-0,1
		INLAND	79,2	+1,1	-11,9	89,8	-4,7	-2,3	89,7	-2,0	84,5	-2,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	AUSLAND	98,2	+6,0	-12,8	101,1	+6,6	-4,0	100,5	+4,6	94,7	+8,4
		INSGESAMT	96,1	+0,8	-3,9	99,0	-4,1	-2,7	91,5	-1,1	97,1	-1,7
		INLAND	94,9	+1,2	-3,9	98,7	-3,6	-2,6	91,5	-1,0	96,8	-1,3
		AUSLAND	97,8	-2,0	-4,4	102,3	-8,3	-3,4	92,0	-1,3	100,1	-5,3
		INSGESAMT	93,7	-1,3	-10,2	104,4	+2,7	-6,0	105,7	-0,4	99,1	+0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	83,7	-1,8	-11,7	94,8	-1,9	-6,5	95,5	-2,7	89,3	-1,8
		INLAND	83,7	-1,8	-11,7	94,8	-1,9	-6,5	95,5	-2,7	89,3	-1,8
		AUSLAND	107,6	-0,7	-6,5	117,8	+8,2	-6,5	119,8	+2,2	112,6	+3,7
		INSGESAMT	95,6	+4,6	-10,1	108,9	+9,6	-4,4	106,0	+1,7	101,0	+7,2
		INLAND	89,6	+9,0	-12,8	102,8	+10,4	-0,6	99,0	+0,7	96,2	+9,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	AUSLAND	101,4	+1,0	-7,6	108,7	+6,8	-7,7	112,8	+2,6	105,6	+5,0
		INSGESAMT	105,3	-11,9	-5,4	111,3	-3,9	-8,9	118,4	+0,3	108,3	-8,0
		INLAND	95,9	-5,7	-2,3	96,2	-6,8	-10,9	104,8	-0,8	97,1	-7,3
		AUSLAND	126,1	-20,7	-10,1	140,3	+4,7	-5,8	148,7	+1,8	133,2	-3,1
		INSGESAMT	83,3	+4,1	-17,4	100,9	-	-4,9	97,2	-1,5	92,1	+1,8
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	78,4	+0,5	-18,6	96,3	-2,5	-4,5	89,2	-3,9	87,4	-1,1
		INLAND	78,4	+0,5	-18,6	96,3	-2,5	-4,5	89,2	-3,9	87,4	-1,1
		AUSLAND	98,5	+13,9	-14,7	115,5	+7,5	-5,9	109,7	+6,5	107,0	+10,3
		INSGESAMT	83,7	+3,8	-16,1	98,8	+0,2	-5,8	97,1	-2,0	91,8	+1,9
		INLAND	79,9	+0,5	-17,1	96,4	-2,6	-6,8	94,3	-4,3	88,2	-1,2
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	AUSLAND	95,9	+13,5	-13,4	110,7	+9,2	-5,9	106,1	+4,8	103,3	+11,1
		INSGESAMT	80,9	+4,5	-17,8	98,4	-2,5	-5,7	93,6	-5,7	89,7	+0,6
		INLAND	80,0	+3,2	-16,8	96,2	-5,9	-7,8	93,6	-6,7	88,1	-2,0
		AUSLAND	83,8	+8,8	-20,3	106,2	+6,6	+0,8	93,8	-2,6	94,5	+8,6
		INSGESAMT	97,4	+6,1	-14,4	113,8	+4,6	+1,2	101,6	-2,2	105,6	+4,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,0	+4,1	-10,8	108,7	-1,0	+0,6	98,7	-3,2	102,9	+1,4
		INLAND	97,0	+4,1	-10,8	108,7	-1,0	+0,6	98,7	-3,2	102,9	+1,4
		AUSLAND	98,7	+8,2	-22,6	127,6	+20,0	+2,7	108,4	+0,1	115,2	+14,6
		INSGESAMT	82,6	+3,9	-14,1	96,2	+1,9	-3,3	93,6	-2,7	89,4	+2,8
		INLAND	77,0	+1,4	-13,7	89,2	-1,1	-2,7	87,8	-5,8	83,1	-
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	AUSLAND	101,0	+10,6	-15,2	119,1	+10,5	-4,6	112,5	+8,1	110,1	+10,5

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996



BUNDESGBEIT

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
87,9	-12,2	91,5	94,7	95,1	+3,9	+0,4	82,4	85,4	94,9	+2,7	-0,5	95,1	95,1	-	0
90,1	-13,8	85,4	87,5	86,2	+0,9	-1,5	87,6	87,7	86,9	-0,8	-0,9	89,7	87,3	-2,7	
103,4	-8,7	103,4	108,9	112,6	+8,9	+3,4	101,7	110,7	110,8	+8,9	+0,1	105,6	110,7	+4,8	
85,2	-15,3	91,9	95,4	97,7	+6,3	+2,4	92,0	95,8	96,6	+5,0	+0,8	96,7	96,2	-0,5	
79,6	-16,2	87,6	90,1	90,3	+3,1	+0,2	88,2	88,6	90,2	+2,3	+1,8	92,1	89,4	-2,9	
98,0	-14,0	101,7	107,5	114,7	+12,8	+6,7	100,6	112,1	111,1	+10,4	-0,8	107,1	111,6	+4,2	
98,3	-10,8	94,4	97,2	97,3	+3,1	+0,1	96,7	98,3	97,3	+0,6	-1,0	97,1	97,8	+0,7	
87,1	-13,4	86,1	87,2	88,0	-0,1	-1,4	91,4	89,3	86,6	-6,3	-3,0	90,6	88,0	-2,9	
116,4	-7,8	107,8	113,2	115,8	+7,2	+2,1	106,2	112,7	114,4	+8,7	+1,6	107,5	113,5	+5,6	
76,5	-5,7	84,9	81,8	85,1	+1,4	+5,3	80,8	85,5	84,0	+4,0	-2,9	83,1	85,3	+2,6	
71,1	-5,3	78,4	74,1	78,1	+2,9	+2,7	75,0	78,8	75,1	+0,1	-6,0	78,0	77,6	-0,6	
85,3	-6,1	95,5	94,4	102,3	+7,1	+8,4	90,2	97,4	98,4	+8,1	+1,0	91,5	97,8	+7,0	
75,9	-5,2	85,8	89,2	82,3	-4,1	-17,0	93,7	94,7	90,8	-3,1	-4,1	95,1	82,7	-2,5	
88,1	-7,1	78,9	90,7	78,7	-4,0	-15,4	88,9	86,7	83,7	-3,7	-3,5	88,5	85,2	-3,7	
98,0	+1,6	105,1	126,9	100,4	-4,5	-20,9	116,6	120,3	113,7	-1,6	-5,5	116,4	117,0	+0,5	
48,0	-12,9	62,2	81,3	62,5	+0,5	-23,1	72,9	76,3	71,9	-1,4	-5,8	76,1	74,1	-2,6	08
45,4	-15,0	59,3	76,5	59,6	+0,5	-22,1	69,9	71,5	68,1	-2,6	-4,8	72,9	68,8	-4,3	
52,8	-6,7	71,4	96,7	71,5	+0,1	-26,1	82,3	91,5	84,1	+2,2	-6,1	86,3	87,8	+1,7	
57,6	-16,2	71,7	89,6	72,5	+1,1	+4,2	71,4	76,6	71,1	-0,4	-7,2	75,5	79,8	-2,3	17
56,7	-16,1	88,7	96,6	67,9	-1,2	+2,0	69,3	72,0	67,3	-2,9	-6,5	72,9	68,6	-4,5	
63,0	-12,5	80,2	78,0	86,0	+7,2	+10,3	77,3	90,1	82,0	+6,1	-9,0	82,6	86,0	+3,9	
34,3	-9,5	48,7	98,0	48,2	-1,0	-50,8	74,9	75,8	73,1	-2,4	-3,6	77,0	74,4	-3,4	18.2
34,1	-13,2	46,7	86,6	48,7	+4,3	-45,6	70,6	71,0	69,2	-2,0	-2,5	72,9	70,1	-3,8	
34,8	+5,1	56,1	129,7	46,1	-17,8	-64,5	91,0	83,9	87,9	-3,4	-6,4	92,7	90,9	-1,9	
52,9	-15,5	83,8	108,6	88,0	+5,0	-19,7	94,8	85,3	88,8	+4,2	+3,7	95,4	87,1	+1,8	DC
48,3	-15,3	80,6	114,2	83,4	+3,5	-27,0	94,9	84,0	88,8	+4,1	+5,1	84,7	86,4	+1,8	
68,9	-16,2	94,8	93,8	104,1	+9,8	+11,0	94,4	98,8	98,9	+4,8	-0,9	97,7	88,3	+1,8	
76,9	-19,7	90,3	90,1	93,4	+3,4	+3,7	89,4	85,4	91,8	+2,7	+7,5	92,6	86,6	-4,3	DD
76,1	-21,7	89,2	88,5	91,1	+2,1	+2,9	88,4	83,3	89,8	+1,6	+7,8	91,3	86,5	-5,3	
87,2	-1,7	104,1	110,7	123,2	+18,3	+11,3	101,7	111,9	117,0	+15,0	+4,6	109,6	114,4	+4,4	
98,5	-15,4	95,6	98,6	102,1	+6,8	+3,5	93,2	96,7	100,4	+7,7	+3,8	96,9	98,5	+1,7	DE
96,1	-14,1	93,0	82,5	96,4	+3,7	+4,2	91,0	82,1	94,5	+3,8	+2,6	92,9	93,3	+0,4	
98,6	-20,5	106,5	124,5	126,1	+18,4	+1,3	102,4	116,0	125,3	+22,4	+8,0	113,6	120,7	+6,3	
84,7	-21,2	93,8	105,6	104,4	+11,3	-1,1	82,7	101,3	105,0	+13,3	+3,7	98,8	103,2	+3,4	21
79,8	-19,8	89,0	96,3	94,8	+6,6	-1,5	88,8	89,9	85,6	+7,7	+1,8	93,2	94,7	+1,6	
98,3	-24,3	107,1	131,9	131,3	+22,8	-0,5	108,8	122,1	131,6	+26,8	+7,8	118,0	128,9	+7,5	
93,9	-29,3	101,6	128,7	127,6	+25,6	-0,9	98,3	115,0	128,2	+30,4	+11,5	112,1	121,6	+8,5	21.1
82,8	-31,9	81,2	113,0	110,3	+20,9	-2,4	90,1	101,2	111,7	+24,0	+10,4	95,6	106,4	+7,9	
111,0	-25,8	118,0	156,0	156,4	+31,4	+0,9	112,1	138,2	155,7	+38,8	+12,7	134,7	147,0	+9,1	
78,9	-12,3	88,5	90,3	89,1	+0,7	-1,3	88,1	82,2	88,7	+0,7	-2,7	91,6	90,9	-0,8	21.2
78,3	-10,4	87,8	87,6	87,0	-0,9	-0,7	88,1	90,1	87,3	-0,9	-3,1	90,5	86,7	-2,0	
81,7	-19,4	91,5	101,5	98,2	+7,3	-3,3	93,0	101,1	99,9	+7,4	-1,2	96,1	100,5	+4,6	
94,9	-6,4	98,4	88,1	98,6	+0,2	+11,9	89,8	88,7	93,4	-0,4	+4,1	92,5	91,5	-1,1	22
93,9	-7,0	97,9	87,9	98,3	+0,4	+11,8	93,6	89,9	99,1	-0,5	+3,6	92,4	91,5	-1,0	
98,8	-0,2	103,2	90,5	102,0	-1,2	+12,7	95,6	87,8	96,2	+0,6	+9,6	93,2	82,0	-11,3	
94,9	-7,7	100,1	104,5	103,1	+3,0	-1,3	101,2	107,6	109,8	+2,6	-3,5	106,1	105,7	-0,4	06
85,1	-7,9	93,3	95,7	93,3	-	-2,5	94,5	86,5	84,5	-	-2,1	88,1	85,5	-2,7	
106,4	-7,4	108,5	116,7	116,6	+6,5	-0,1	110,5	123,0	116,6	+5,5	-5,2	117,2	118,8	+2,2	
91,4	-13,6	98,2	105,5	104,4	+6,5	-1,0	97,6	107,1	104,9	+7,5	-2,1	104,2	106,0	+1,7	24.1
82,2	-14,7	90,7	100,5	98,6	+6,7	-1,8	89,0	88,3	99,6	+7,1	+1,3	86,3	86,0	+0,7	
100,4	-12,5	101,8	110,2	110,0	+8,3	-0,2	102,0	116,6	110,1	+7,9	-4,8	108,9	112,8	+2,6	
119,5	+7,7	117,7	118,1	112,9	-4,1	-4,4	117,5	121,3	115,5	-1,7	-4,8	118,1	118,4	+0,3	24.4
101,7	+0,9	108,1	103,6	101,4	-4,4	-2,1	104,3	107,1	102,5	-1,7	-4,3	105,6	104,8	-0,8	
158,1	+20,2	143,6	150,2	138,4	-3,6	-7,9	147,0	163,0	144,3	-1,8	-5,7	146,0	148,7	+1,8	
80,0	-12,0	94,4	96,7	96,8	+2,5	+0,1	85,4	97,7	96,7	+1,4	-1,0	98,7	97,2	-1,5	0H
78,0	-10,8	92,4	93,9	91,8	-0,8	-2,2	84,1	89,6	82,8	-1,3	-0,7	97,0	89,2	-3,9	
86,5	-16,3	100,9	106,6	112,3	+11,3	+6,3	88,7	110,5	108,9	+8,2	-1,4	104,0	106,7	+5,5	
80,6	-12,9	94,2	98,9	96,5	+2,4	-0,4	85,3	87,5	86,7	+1,5	-0,8	89,1	87,1	-2,0	25.2
79,5	-11,0	93,5	95,8	92,9	-0,6	-2,8	85,3	84,4	84,2	-1,2	-0,2	86,5	84,9	-4,3	
84,5	-18,8	96,7	101,3	108,1	+11,8	+5,7	95,6	107,5	104,7	+9,5	-2,6	101,2	106,1	+4,8	
77,4	-18,3	93,6	88,1	94,5	+1,0	-1,7	86,7	81,8	85,3	-1,4	+3,7	89,3	89,6	-5,7	0I
77,5	-18,2	94,4	88,7	93,5	-1,0	-6,2	88,7	80,5	88,6	-2,1	+6,7	100,3	89,6	-6,7	
77,0	-18,7	91,2	86,2	97,8	+7,2	+14,8	90,5	86,1	91,5	+1,1	-4,8	86,3	89,8	-2,6	
82,7	-13,4	102,3	88,1	107,9	+5,5	+12,3	101,2	101,1	102,0	+0,8	+0,9	109,9	101,6	-2,2	26.1
93,2	-12,5	101,7	98,0	104,6	+2,9	+9,0	100,6	97,1	100,3	-0,9	+3,3	102,0	96,7	-3,2	
91,2	-15,8	103,9	98,4	116,8	+12,4	+21,2	102,7	112,1	106,6	+3,6	-4,9	108,9	108,4	+0,1	
79,5	-19,0	88,6	83,1	82,8	+4,7	-0,3	81,1	84,2	82,9	+2,0	-1,4	88,2	89,6	-2,7	0J
75,9	-19,3	84,8	88,4	86,0	+1,3	-2,7	89,0	86,4	87,2	-2,0	-1,4	89,2	87,8	-5,8	
81,3	-17,8	100,4	108,3	115,0	+14,5	+6,2	88,1	113,4	111,6	+13,8	-1,6	106,0	112,5	+6,1	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 76,2 109,9	+13,9 -14,6 +14,1	-15,7 -14,6 -17,3	102,8 89,2 132,9	+12,8 -7,6 +21,7	-1,0 -0,2 -1,8	95,9 85,0 120,0	-0,1 -5,3 +9,5	94,8 82,7 121,4	+13,4 +10,4 +18,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 80,0 103,9	+18,2 +19,0 +16,7	-11,7 -9,7 -16,0	99,3 88,8 122,2	+19,6 +6,2 +42,9	-3,5 -3,4 -9,6	95,8 87,8 112,7	+1,3 -5,2 +13,8	93,5 84,3 113,1	+19,0 +13,0 +29,6
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 76,2 98,0	+5,8 +10,6 -6,4	-9,0 -10,4 -4,8	88,8 85,0 103,0	-6,9 -3,4 -16,3	-5,3 -2,0 -14,4	88,5 83,8 108,0	-6,0 -5,9 -3,2	84,8 80,6 100,5	-1,3 +2,7 -11,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 77,5 88,7	-3,3 -5,1 +5,0	-12,8 -13,1 -11,6	91,2 89,2 100,3	-5,8 -6,0 -5,4	-6,2 -4,9 -9,1	91,8 89,6 102,1	-4,8 -8,1 +1,0	85,4 83,4 94,5	-4,6 -5,5 -0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 86,6 100,3	-4,3 -6,7 +9,3	-3,2 -4,5 +8,8	89,9 89,6 92,1	-8,8 -10,8 +12,6	-6,5 -6,0 -11,8	93,0 92,3 99,7	-8,7 -10,2 +6,7	88,5 87,6 98,2	-6,6 -6,4 +10,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 77,4 100,9	-7,6 -8,2 -8,1	-5,5 -6,0 -6,1	92,3 81,5 107,5	-2,1 -6,4 +3,0	-1,2 -3,9 +2,9	91,5 82,1 104,6	-3,9 -6,7 -1,9	89,8 79,5 104,2	-4,9 -6,2 -3,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 72,4 92,0	-8,5 -3,7 -16,7	-12,2 -13,1 -10,9	91,1 83,3 103,2	-0,3 -3,8 +4,5	+1,2 +1,1 +1,5	93,2 83,9 107,7	-6,3 -10,2 -1,1	85,6 77,9 97,6	-4,8 -3,7 -6,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 70,8 123,1	-7,6 -15,6 -1,1	+3,1 -0,4 +5,6	91,6 71,1 116,6	+12,7 +5,2 +19,1	-5,4 -12,2 +0,4	90,0 71,7 112,2	+4,3 -5,4 +13,1	93,0 71,0 119,9	+1,3 -6,3 +7,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 80,3 91,8	-12,7 -6,8 -17,9	+13,8 +14,4 +13,3	75,2 70,2 81,0	-19,4 -20,0 -18,9	-8,7 -11,4 -6,0	83,6 78,2 89,9	-8,2 -6,8 -3,6	80,4 75,3 86,4	-16,0 -13,4 -18,4
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 92,0 130,9	+4,3 +0,2 +10,9	-0,9 -2,9 +1,9	105,6 94,7 126,4	+11,7 +6,8 +20,5	+5,7 +3,4 +9,6	98,7 89,5 117,8	+2,6 +1,1 +5,0	105,1 83,4 129,7	+7,9 +3,4 +15,5
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,4 130,7 117,6	+14,5 +27,9 -2,4	+16,0 +17,9 +13,1	108,1 110,9 103,9	+2,8 +10,7 -8,2	-3,7 -9,8 +7,6	107,8 115,4 96,6	+9,1 +17,2 -2,5	118,8 120,8 110,7	+8,7 +19,4 -5,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUG- UNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 81,4 132,1	+0,3 -7,8 +16,4	+9,0 +2,4 +21,4	87,8 79,5 106,8	+5,0 -3,3 +25,1	+2,0 -1,1 +8,3	88,4 80,0 109,8	-2,2 -6,4 +8,8	91,8 80,5 120,5	+2,6 -5,6 +20,1
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 68,8 102,9	-15,7 -13,2 -20,0	-6,4 -5,4 -6,3	83,4 72,7 112,2	+1,7 -12,9 +44,0	+0,2 -2,4 +5,3	84,6 74,2 112,3	-1,5 -5,8 +6,6	80,8 70,8 107,6	-7,6 -13,0 +4,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 105,0 186,0	+24,7 -6,2 +116,2	+66,5 +36,7 +127,0	79,5 76,8 86,9	-1,5 +2,3 -8,7	+0,6 +1,9 -1,8	85,7 80,3 98,4	-1,3 -6,2 +9,7	105,6 90,9 140,5	+13,4 -2,9 +52,4
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 109,3 139,5	+8,2 +5,6 +11,6	-14,7 -15,3 -14,1	141,5 129,0 162,4	+29,8 +31,2 +26,1	+19,1 +24,4 +13,1	116,4 105,0 135,5	+7,1 +8,5 +5,5	131,1 119,2 151,0	+18,9 +18,1 +19,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 81,3 126,6	+2,0 -1,9 +8,1	-8,7 -7,6 -10,0	104,6 88,0 138,5	+7,3 -1,3 +21,4	+0,6 -4,0 +7,5	97,4 84,3 124,9	+3,8 +2,7 +5,3	100,1 84,7 132,6	+4,7 -1,6 +14,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 72,3 103,7	-5,1 -10,1 -0,4	-10,1 -11,2 -8,0	96,1 81,4 114,0	-1,9 -9,5 +6,7	-7,1 -6,3 -7,8	85,6 83,9 109,8	+5,9 -0,4 +12,3	91,3 78,9 108,9	-3,4 -9,7 +2,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 69,4 106,1	+1,3 -10,2 +13,6	-13,5 -12,5 -14,3	98,4 79,3 122,6	+8,0 +1,1 +14,3	-8,0 -11,5 -5,0	94,8 81,6 111,5	+8,5 +4,1 +12,7	91,8 74,4 113,9	+4,8 -4,5 +14,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 61,9 106,3	+2,4 -15,0 +17,8	-13,9 -12,9 -14,5	96,1 71,1 123,2	+7,5 -1,1 +13,5	-7,5 -12,5 -4,1	93,5 77,1 111,4	+9,6 +4,2 +14,3	89,4 86,6 114,3	+5,1 -8,1 +15,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 102,9 93,7	-36,5 -8,7 -51,2	+31,1 -0,4 +91,2	74,8 103,3 46,0	-53,4 -51,5 -56,6	+5,5 +77,5 -40,5	102,4 108,8 96,7	-11,9 -25,3 +7,8	88,5 103,1 71,4	-45,0 -36,7 -63,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,0 121,6 23,3	-80,4 -43,8 -84,2	+81,8 +104,0 -8,6	38,6 58,6 26,5	-88,2 -90,2 -82,2	-22,0 +50,9 -58,6	89,0 189,8 32,0	-49,0 -41,2 -68,0	51,8 90,6 24,4	-84,4 -78,1 -81,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 90,5 129,2	-9,0 -9,3 -8,8	+27,3 -36,5 +126,1	88,6 140,4 57,4	-22,3 +2,5 -49,5	+2,8 +106,6 -42,1	116,2 94,5 130,0	+20,8 -8,9 -42,9	101,8 115,6 93,3	-15,4 -2,4 -23,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,0 72,5 68,8	+0,6 -1,0 +10,8	-22,0 -21,4 -25,8	82,3 82,2 82,8	-3,8 -6,2 +12,3	-0,8 -2,1 +7,5	84,0 84,8 79,7	-2,7 -3,7 +4,5	82,2 82,4 80,8	-1,9 -4,0 +11,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1986

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMEISSE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1993 (M299)  
WERT

INDEX

1996 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
76,1	-25,5	85,3	94,2	97,8	+14,7	+3,8	88,1	85,9	86,0	+11,5	+0,1	86,0	85,9	-0,1	27
86,9	-29,2	77,1	85,1	84,9	+10,1	-0,2	80,0	84,9	85,0	+6,3	+0,1	89,8	85,0	-4,8	
98,3	-18,8	103,4	114,3	126,1	+22,0	+10,3	99,5	118,9	120,2	+20,8	+0,3	108,6	120,0	+11,4	
74,2	-31,9	80,6	83,6	86,8	+19,9	+3,2	81,0	86,5	85,1	+17,4	-1,6	84,6	85,8	+1,3	27.1
67,2	-33,8	76,9	82,9	85,8	+12,9	-0,1	79,1	88,9	86,8	+9,7	-2,4	82,6	87,8	+5,2	
89,0	-28,7	88,4	107,8	117,6	+33,0	+9,1	85,2	112,7	112,7	+32,3	-	89,0	112,7	+23,8	
76,4	-16,9	87,4	87,7	87,8	+0,5	+0,1	88,8	89,3	87,8	-1,1	-1,7	94,1	88,5	-5,6	27.5
88,9	-21,3	80,5	83,2	82,6	+2,6	-0,7	89,3	84,7	82,9	-0,6	-2,1	90,0	83,8	-6,2	
104,7	-3,4	112,9	104,5	107,1	-5,1	+2,5	109,6	106,2	105,8	-3,5	-0,4	109,5	108,0	-1,5	
82,2	-13,7	91,1	92,2	89,0	-2,3	-3,5	94,9	93,0	90,6	-4,5	-2,6	86,4	91,8	+5,4	28
81,7	-12,7	89,9	90,6	86,6	-3,7	-4,4	94,7	90,5	88,6	-6,4	-2,1	95,4	89,8	-5,6	
84,5	-17,0	96,5	100,0	98,8	+3,4	-0,2	86,3	104,4	89,9	+9,7	-4,3	101,1	102,1	+1,0	
90,9	-11,0	97,4	98,6	91,0	-6,6	-7,7	101,9	91,2	94,8	-7,0	+3,9	101,9	93,0	-8,9	28.1
90,8	-12,6	98,7	99,0	90,2	-8,6	-8,9	103,6	90,0	94,6	-6,7	+5,1	102,8	92,9	-9,9	
91,8	+7,6	86,7	95,0	98,9	+15,4	+4,1	85,9	102,5	97,0	+12,9	-5,4	99,4	98,7	-0,7	
94,4	-12,2	92,9	90,2	91,0	-2,0	+0,9	99,2	92,4	90,6	-2,8	-1,9	96,2	91,5	-4,7	DK
82,5	-14,5	84,7	82,2	81,2	-4,1	-1,2	85,4	82,6	81,7	-4,3	-1,1	87,1	82,1	-5,0	
111,0	-10,8	104,4	101,5	104,8	+0,2	+3,1	104,1	108,2	109,1	-1,0	-2,9	108,6	104,6	-4,0	
88,4	-15,2	90,0	92,6	87,0	-3,3	-6,0	94,8	86,6	89,8	-5,4	-7,0	89,5	93,2	+3,7	29.1
76,2	-21,0	82,7	85,3	78,4	-4,0	-6,9	90,0	85,5	82,3	-6,8	-3,7	83,4	83,9	+0,5	
109,0	-8,9	101,3	104,0	98,0	-2,3	-4,8	102,5	119,9	101,5	-1,0	-10,9	108,9	107,7	-1,2	
102,2	+7,2	88,7	71,9	94,3	+6,3	+31,2	78,7	96,9	83,1	+5,6	-14,2	86,3	90,0	+3,7	29.3
83,9	+6,9	76,4	69,6	74,3	-2,7	+24,7	68,8	76,5	66,9	-2,8	-12,5	75,8	71,7	-4,1	
124,5	+6,9	103,6	86,9	118,6	+14,5	+36,5	90,7	121,7	102,7	+13,2	-15,6	99,2	112,2	+13,0	
99,0	-13,0	92,7	79,8	81,4	-12,2	+2,0	91,1	86,6	80,6	-11,5	-6,9	91,1	83,6	-7,5	29.4
85,2	-14,2	84,3	74,6	78,6	-9,1	+2,7	85,2	80,7	75,6	-11,3	-6,3	83,9	78,2	-5,7	
111,8	-16,6	102,5	86,9	88,9	-15,2	+1,2	98,0	93,4	86,4	-11,8	-7,5	88,5	89,9	+1,4	
100,3	-15,0	92,8	98,3	103,4	+11,4	+5,2	84,8	96,6	100,8	+6,3	+4,3	96,2	96,7	+0,5	DL
91,8	-17,3	88,3	89,9	82,8	+6,8	+3,2	87,8	87,7	91,3	+4,0	+4,1	88,5	89,5	+1,0	
118,0	-10,7	108,5	118,8	125,5	+15,7	+6,4	109,3	115,0	120,6	+10,3	+4,9	112,2	117,8	+5,6	
109,5	-14,3	96,9	107,8	115,3	+19,0	+7,0	100,4	104,2	111,5	+11,1	+7,0	98,8	107,8	+9,0	30
102,2	-19,7	88,7	119,7	121,5	+37,0	+1,5	100,1	110,2	120,6	+20,5	+9,4	98,5	115,4	+16,9	
120,4	-7,9	109,2	90,2	108,0	-2,9	+17,5	100,9	95,1	98,1	-2,8	+3,2	98,1	96,6	-1,5	
95,4	-23,6	84,7	88,3	89,9	+6,1	+1,8	86,5	87,8	89,1	+3,0	+1,5	90,4	88,4	-2,0	31
88,3	-27,2	80,3	81,1	80,4	+0,1	-0,9	82,3	79,3	80,8	-1,8	+1,9	85,5	80,0	-5,5	
113,5	-14,4	95,8	108,9	113,8	+18,8	+6,5	87,4	109,2	110,3	+13,2	+1,0	102,8	100,8	-2,0	
82,7	-22,6	80,1	85,5	81,6	+1,9	-4,6	81,3	85,6	83,6	+2,8	-2,3	85,9	84,6	-1,3	31.2
79,3	-28,8	74,6	75,5	72,0	-3,5	-4,6	75,1	74,6	73,8	-1,7	-1,1	78,8	74,2	-4,6	
126,8	-7,3	94,8	112,3	107,2	+13,1	-4,5	98,0	114,9	108,8	+12,0	-4,4	106,3	112,3	+6,0	
105,5	-18,2	86,9	85,1	86,7	+11,3	+13,6	85,8	80,5	90,9	+5,9	+12,9	86,8	85,7	-1,1	31.6
112,0	-12,6	85,5	80,6	85,7	+0,2	+6,3	84,7	77,5	83,2	-1,8	+7,4	85,6	80,3	-5,3	
90,2	-31,1	90,3	85,7	122,8	+36,0	+28,3	88,3	87,6	108,3	+23,8	+24,8	89,7	98,4	+8,7	
111,6	-0,6	107,7	115,8	127,0	+17,9	+9,7	111,1	111,5	121,4	+9,3	+8,9	108,7	116,4	+7,7	32
103,5	+4,3	97,8	101,7	114,0	+16,6	+12,1	101,0	102,1	107,8	+6,7	+5,6	95,8	105,0	+9,2	
125,0	-3,2	124,1	139,2	148,5	+19,7	+6,7	127,8	127,1	143,8	+12,5	+13,1	128,4	135,5	+6,6	
93,6	-9,8	92,6	86,2	101,4	+9,5	+5,4	92,2	95,9	96,8	+7,2	+3,0	89,8	97,4	+7,6	33
82,9	-10,8	82,9	85,1	87,0	+4,9	+2,2	81,7	82,6	86,1	+5,4	+4,2	82,1	84,3	+2,2	
118,2	-7,9	113,2	119,7	131,6	+16,3	+9,9	114,4	124,1	126,7	+9,9	+1,3	118,6	124,9	+6,3	
81,0	-3,7	91,4	89,7	95,3	+4,3	+1,7	88,7	96,6	94,5	+5,4	-2,2	90,3	95,6	+5,3	DM
80,4	-3,6	81,9	80,7	80,2	-2,1	-0,6	84,1	87,4	80,5	-4,3	-7,9	84,2	83,9	-0,3	
104,1	-3,9	109,2	108,6	113,8	+10,3	+3,8	96,4	107,8	111,7	+15,9	+3,8	97,8	108,8	+11,0	
84,0	-	87,7	92,3	96,8	+10,4	+4,8	83,9	85,1	94,6	+12,8	-0,5	87,4	94,8	+7,4	34
77,3	+7,8	77,0	78,7	79,4	+3,1	-0,4	74,3	83,7	78,8	+7,1	-4,9	78,4	81,6	+3,2	
82,5	-7,2	101,3	108,2	118,9	+17,4	+9,9	96,1	108,4	113,5	+18,1	+3,7	98,9	111,5	+12,6	
80,8	+1,6	84,7	91,0	94,2	+11,2	+3,5	80,8	94,5	82,6	+14,6	-2,0	85,3	83,5	-1,8	34.1
72,8	+10,8	70,8	74,3	71,4	+0,8	-3,9	68,3	81,2	72,9	+6,7	-10,2	74,0	77,1	+3,1	
89,4	-5,5	89,9	108,0	119,0	+19,1	+9,2	94,3	108,9	114,0	+20,9	+4,7	97,5	111,4	+13,9	
154,4	-12,0	125,3	107,1	81,3	-35,1	-24,1	141,8	110,6	94,2	-33,6	-14,8	116,2	102,4	-13,8	35
112,7	-38,7	133,4	92,6	88,1	-34,0	-4,8	189,0	128,9	90,4	-52,2	-28,8	145,4	108,6	-36,8	
182,0	+14,4	117,9	120,3	75,0	-36,4	-37,7	99,1	95,8	97,7	-1,4	+2,0	89,7	96,7	+7,0	
325,7	+127,6	239,9	37,3	51,5	-78,5	+38,1	288,1	133,6	44,4	-83,4	-68,8	174,8	89,0	-85,8	35.1
218,4	-10,7	302,5	69,5	73,6	-75,7	+23,7	486,3	273,0	86,5	-85,7	-75,8	286,8	189,8	-97,0	
402,8	+455,7	195,7	21,6	95,8	-81,7	+65,7	128,3	36,3	28,7	-77,6	-18,7	84,0	32,0	-52,0	
125,4	-39,8	100,7	138,1	97,0	-3,7	-29,8	104,1	114,9	117,5	+12,9	+2,9	96,1	116,2	+20,1	35.3
99,8	-35,8	106,8	85,0	89,7	-6,6	+15,9	120,9	96,2	82,9	-23,2	-3,4	104,2	94,5	-9,7	
141,6	-41,2	98,8	171,1	85,3	-1,6	-44,3	93,4	126,9	139,2	+42,8	+5,0	81,0	130,0	+49,0	
71,6	-16,5	86,8	80,1	85,8	-1,2	+7,1	82,9	85,1	82,9	-	-2,6	86,3	84,0	-2,3	36.1
79,2	-16,2	88,7	81,1	86,3	-2,7	+6,4	84,6	86,9	83,7	-1,1	-2,6	86,1	84,8	-1,3	
82,1	-18,2	76,0	74,4	82,6	+6,7	+11,0	72,9	80,9	78,5	+7,7	-3,0	76,3	79,7	+3,4	

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	90,8	- 0,9	98,6	- 0,8	99,7	+ 0,3
		INLAND	81,3	- 2,9	90,2	+ 0,4	90,3	+ 0,1
		AUSLAND	109,7	+ 2,3	115,1	- 2,6	118,4	+ 0,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,4	+ 2,3	98,9	- 0,2	99,4	+ 0,7
		INLAND	81,5	- 0,5	91,4	+ 0,8	91,2	+ 0,6
		AUSLAND	107,4	+ 7,4	115,9	- 2,2	118,1	+ 1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	- 4,1	100,2	- 3,3	109,3	- 0,2
		INLAND	87,2	- 5,1	90,2	- 2,1	91,4	- 0,4
		AUSLAND	119,3	- 2,8	116,4	- 5,1	122,7	+ 0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	81,5	- 0,1	92,4	+ 2,1	93,0	+ 0,2
		INLAND	72,1	- 6,5	82,6	+ 0,2	84,2	- 0,2
		AUSLAND	95,7	+ 8,9	105,9	+ 2,4	107,0	+ 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	74,4	- 5,3	92,8	- 2,5	94,1	- 0,4
		INLAND	69,6	- 3,5	88,3	+ 1,0	87,7	- 0,2
		AUSLAND	90,1	- 9,5	109,2	- 9,5	115,6	- 0,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	51,2	+ 3,4	77,0	+ 0,4	78,1	+ 0,1
		INLAND	48,4	+ 0,2	73,1	+ 0,4	72,2	+ 0,1
		AUSLAND	60,0	+12,1	91,1	+ 1,7	89,4	+ 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	61,4	+ 4,2	76,1	+ 3,5	74,6	- 0,1
		INLAND	55,6	- 1,6	71,4	+ 2,4	70,4	- 0,1
		AUSLAND	75,0	+19,2	90,1	+ 6,6	87,1	+ 0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	36,6	+ 1,1	78,4	- 3,0	78,2	+ 0,1
		INLAND	37,4	+ 3,9	75,6	- 1,3	74,7	+ 0,5
		AUSLAND	33,6	- 9,2	91,8	- 5,7	93,0	- 0,5
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	72,4	+29,7	110,0	+10,1	105,5	+ 0,3
		INLAND	68,4	+33,3	111,3	+14,2	105,2	+ 0,2
		AUSLAND	86,5	+21,0	108,0	+ 1,6	106,7	+ 0,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	84,7	+ 4,4	94,5	+ 4,9	92,5	+ 0,5
		INLAND	83,0	+ 3,5	91,6	+ 4,8	89,6	+ 0,3
		AUSLAND	105,9	+16,6	130,6	+ 5,0	128,6	+ 2,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	93,7	+ 0,3	98,9	0	99,7	+ 0,3
		INLAND	90,4	- 1,3	94,2	+ 0,3	94,1	0
		AUSLAND	107,6	+ 6,5	120,2	+ 0,1	123,8	+ 1,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	88,4	+ 1,1	99,4	- 0,7	101,0	+ 0,6
		INLAND	81,6	- 1,8	91,0	- 0,7	91,5	+ 0,1
		AUSLAND	107,4	+ 8,0	123,8	- 0,5	128,1	+ 1,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,6	+ 6,4	111,8	- 1,8	116,1	+ 1,8
		INLAND	83,6	+ 2,2	93,0	- 5,1	95,4	+ 0,9
		AUSLAND	123,6	+11,2	144,3	+ 2,4	149,5	+ 2,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	81,8	- 2,6	91,5	+ 0,4	91,2	- 0,3
		INLAND	80,5	- 3,9	90,2	+ 2,2	89,0	- 0,4
		AUSLAND	86,2	+ 2,9	96,6	- 5,6	99,7	- 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	101,8	- 0,6	98,8	+ 1,9	98,0	0
		INLAND	101,1	- 0,7	98,2	+ 1,8	97,4	0
		AUSLAND	108,6	- 0,1	103,0	+ 2,4	103,6	+ 0,4
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,4	- 2,1	104,4	- 3,5	106,5	+ 0,4
		INLAND	82,4	- 3,8	93,8	- 1,2	94,3	+ 0,2
		AUSLAND	108,6	- 0,1	118,9	- 5,9	123,3	+ 0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,2	+ 2,3	104,0	- 3,4	105,6	+ 1,0
		INLAND	82,3	+ 4,0	94,4	- 2,4	94,2	+ 1,1
		AUSLAND	101,9	+ 1,2	113,0	- 4,2	116,6	+ 0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,9	-10,1	113,8	- 6,2	119,5	- 0,4
		INLAND	98,5	- 4,0	104,9	- 0,4	106,8	- 0,3
		AUSLAND	129,9	-18,8	133,0	-14,7	147,2	- 0,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	83,9	+ 3,2	100,2	+ 1,5	99,2	+ 0,4
		INLAND	78,6	- 0,1	95,6	+ 1,0	94,8	+ 0,3
		AUSLAND	97,4	+13,3	114,1	+ 2,3	113,0	+ 0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	84,1	+ 2,7	100,1	+ 1,4	99,1	+ 0,4
		INLAND	81,2	- 0,4	97,1	+ 1,1	96,2	+ 0,9
		AUSLAND	83,6	+12,6	109,1	+ 1,6	108,4	+ 0,7
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,4	+ 3,1	98,5	+ 1,5	97,0	+ 0,4
		INLAND	81,0	+ 1,6	97,5	+ 3,0	95,8	+ 0,3
		AUSLAND	86,8	+ 7,4	102,1	- 2,3	101,3	+ 0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	95,1	+ 2,8	102,7	- 1,8	102,2	+ 0,7
		INLAND	93,5	+ 1,5	98,2	+ 1,4	98,8	+ 0,5
		AUSLAND	99,2	+ 4,9	115,0	- 8,0	116,9	+ 1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	81,9	+ 1,1	95,3	+ 1,6	94,5	+ 0,4
		INLAND	78,6	- 1,2	89,0	+ 1,6	87,7	+ 0,2
		AUSLAND	99,2	+ 7,4	115,5	+ 0,6	118,7	+ 0,9

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1986

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZB- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 71,4 102,1	+ 7,0 + 6,3 + 8,4	85,8 85,4 117,9	+ 0,9 + 2,3 - 1,8	95,5 84,1 120,4	+ 1,3 + 1,2 + 1,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 71,4 94,4	+ 7,4 + 7,2 + 7,4	91,2 85,7 105,6	- 1,4 + 4,3 - 8,1	92,4 83,9 111,8	+ 1,3 + 1,6 + 1,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 77,6 114,0	+ 8,5 +11,5 + 1,8	97,4 90,7 120,7	+ 6,8 + 6,2 + 3,1	95,5 88,1 122,6	+ 1,1 + 1,0 + 0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 79,8 95,3	- 2,9 - 5,0 + 5,9	94,4 90,7 111,5	+ 1,3 + 0,4 + 4,3	93,5 89,8 111,1	- 0,3 - 0,4 + 0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 88,4 103,3	- 4,8 - 6,2 + 6,6	96,8 94,9 110,3	+ 2,3 + 1,9 + 1,8	94,8 93,0 110,5	+ 0,2 - 0,1 + 1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 85,4 110,3	- 6,4 - 5,1 - 8,0	98,2 88,1 106,1	- 4,2 - 1,6 - 8,3	99,1 89,3 112,2	- 0,3 - 0,1 - 0,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 81,6 103,4	- 7,6 - 2,0 -13,6	98,2 93,7 106,1	- 5,8 - 0,5 -12,0	101,5 92,3 118,2	- 0,6 - 0,2 - 1,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 82,2 137,4	- 6,6 -14,4 - 0,1	97,4 75,5 124,1	- 8,4 -11,8 - 5,3	102,9 82,0 128,0	- 0,1 0 - 0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 87,9 100,4	-11,8 - 5,7 -17,3	84,2 83,9 83,5	+ 2,1 + 7,6 - 4,1	84,9 81,6 88,2	- 1,5 - 0,9 - 2,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERAF3. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROI., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 92,4 133,2	+ 4,0 - 1,0 +12,3	102,1 90,6 124,8	- 3,2 - 3,3 - 3,6	103,6 92,4 126,6	+ 0,7 + 0,5 + 1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 115,7 92,3	+12,5 +21,7 - 0,9	99,1 117,0 72,4	+ 6,3 + 9,6 + 1,7	97,5 114,2 72,2	+ 0,9 + 1,7 - 1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 88,3 143,3	+ 0,9 - 7,5 +17,7	93,7 81,7 124,8	- 2,1 - 3,0 - 0,3	96,2 84,7 125,4	+ 0,3 - 0,1 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,5 78,6 113,0	-14,8 -12,4 -18,9	82,0 75,6 102,8	-12,3 - 2,8 -24,7	82,2 80,5 125,4	- 0,5 - 0,5 - 0,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 119,6 214,2	+25,5 - 4,9 +118,3	112,7 89,4 178,4	+20,5 - 0,6 +84,8	100,6 89,0 119,3	+ 1,4 + 0,1 + 2,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 93,9 136,6	+ 7,8 + 4,7 +11,5	112,6 94,3 141,6	- 9,8 -12,0 - 7,3	115,0 96,6 144,9	+ 1,4 + 0,9 + 1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 89,9 135,4	+ 3,3 - 0,7 + 9,2	107,2 89,1 137,2	- 3,2 - 0,4 - 6,6	106,6 94,8 141,1	+ 0,6 + 0,3 + 1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 77,7 111,4	- 4,0 - 9,4 + 1,2	98,5 84,4 116,2	- 0,7 - 0,7 - 0,2	102,7 87,5 121,4	+ 0,1 - 0,6 + 0,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 74,8 112,8	+ 2,6 - 9,6 +15,3	102,8 83,8 125,0	- 0,7 - 3,9 + 0,6	105,8 88,5 127,1	+ 0,9 + 0,2 + 1,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 89,5 113,0	+ 3,9 -13,4 +20,1	103,7 79,8 127,5	+ 0,7 - 4,9 + 2,9	106,4 85,5 128,3	+ 0,9 - 0,2 + 1,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 108,3 100,7	-36,2 - 8,5 -50,7	67,8 101,8 36,2	+14,1 +55,4 -29,9	78,7 83,1 71,6	- 8,4 - 6,9 - 9,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,2 131,9 25,1	-60,1 -43,1 -84,1	-44,2 109,6 -158,9	-11,4 -209,5 +637,8	-16,5 42,3 -61,4	-363,8 -42,1 +43,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,7 97,8 138,6	- 8,1 - 8,3 - 7,8	95,0 85,3 86,8	- 1,2 -21,1 +13,4	111,2 91,6 122,0	- 3,6 - 1,6 - 4,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 83,5 78,8	+ 2,4 + 0,8 +12,8	95,8 86,8 91,8	0 + 1,0 - 5,5	86,3 86,8 89,5	0 - 0,1 + 0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1986

## FRUEHERES BUNDESGBIET

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
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 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	87,7	- 0,2	95,2	- 0,8	96,4	+ 0,3
		INLAND	78,7	- 1,7	87,2	+ 0,1	87,5	+ 0,2
		AUSLAND	106,5	+ 2,0	110,6	- 2,8	114,0	+ 0,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,8	+ 4,2	98,4	- 0,5	99,2	+ 0,7
		INLAND	81,2	+ 2,0	91,2	+ 0,4	91,3	+ 0,6
		AUSLAND	106,2	+ 8,4	114,9	- 2,2	117,9	+ 1,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,0	- 4,4	94,2	- 3,4	97,1	- 0,1
		INLAND	82,7	- 5,1	86,1	- 2,3	86,2	- 0,3
		AUSLAND	112,3	- 3,5	109,1	- 5,0	114,9	0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,2	- 1,7	85,1	+ 2,3	85,5	+ 0,1
		INLAND	65,5	- 7,9	74,8	+ 0,4	75,0	- 0,5
		AUSLAND	90,9	+ 6,6	100,5	+ 2,6	100,5	+ 0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	71,6	- 5,7	89,0	- 2,7	90,3	- 0,6
		INLAND	66,6	- 3,6	84,2	+ 1,0	83,7	- 0,4
		AUSLAND	87,9	-10,3	106,5	- 8,4	112,8	- 0,6
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	49,9	+ 4,0	74,5	+ 0,5	73,6	0
		INLAND	46,8	+ 0,9	70,3	+ 0,4	69,5	+ 0,1
		AUSLAND	59,7	+13,1	89,5	+ 1,7	87,9	+ 0,1
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	60,6	+ 5,2	74,9	+ 3,7	73,5	0
		INLAND	55,4	- 0,5	69,6	+ 2,5	68,6	- 0,3
		AUSLAND	75,6	+20,0	90,6	+ 6,7	87,6	+ 0,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	34,6	+ 0,9	74,2	- 3,0	74,1	+ 0,3
		INLAND	35,4	+ 3,8	71,7	- 1,2	70,8	+ 0,4
		AUSLAND	31,7	- 8,9	86,6	- 5,9	87,8	- 0,5
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	68,6	+29,7	104,2	+10,0	99,8	+ 0,2
		INLAND	64,2	+32,9	104,6	+14,2	99,8	+ 0,2
		AUSLAND	83,8	+21,6	104,8	+ 1,5	103,7	+ 0,7
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	82,5	+ 7,3	91,8	+ 4,2	90,4	+ 0,4
		INLAND	80,8	+ 6,2	88,8	+ 4,0	87,5	+ 0,2
		AUSLAND	104,7	+20,1	127,7	+ 4,2	126,2	+ 2,4
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	94,3	+ 6,6	100,6	+ 0,2	102,0	+ 0,8
		INLAND	89,8	+ 4,3	94,5	+ 0,2	95,0	+ 0,4
		AUSLAND	113,4	+15,0	126,8	+ 0,2	131,8	+ 2,1
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	93,7	+10,6	106,0	- 0,6	108,7	+ 1,2
		INLAND	85,5	+ 7,1	96,1	- 0,9	97,6	+ 0,6
		AUSLAND	116,8	+18,8	133,9	- 0,4	140,1	+ 2,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	113,0	+21,1	128,6	- 1,8	135,4	+ 2,5
		INLAND	97,8	+18,1	110,2	- 4,6	115,7	+ 1,8
		AUSLAND	138,5	+24,8	160,5	+ 2,1	168,9	+ 3,3
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	80,9	+ 2,5	91,3	+ 0,6	91,1	0
		INLAND	79,2	+ 1,1	89,4	+ 2,2	88,5	0
		AUSLAND	88,2	+ 8,0	98,7	- 4,9	101,9	+ 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	95,1	+ 0,8	92,4	+ 1,7	91,9	+ 0,1
		INLAND	94,9	+ 1,2	92,4	+ 1,7	91,8	+ 0,1
		AUSLAND	97,8	- 2,0	92,7	+ 2,5	92,9	+ 0,3
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	93,7	- 1,3	104,6	- 3,7	107,0	+ 0,3
		INLAND	83,7	- 1,6	95,2	- 1,2	95,0	+ 0,2
		AUSLAND	107,6	- 0,7	117,5	- 6,1	122,3	+ 0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	95,6	+ 4,6	108,7	- 4,1	109,6	+ 0,7
		INLAND	89,6	+ 9,0	102,1	- 2,9	103,1	+ 1,0
		AUSLAND	101,4	+ 1,0	111,3	- 4,9	116,0	+ 0,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,3	-11,9	109,8	- 6,3	115,3	- 0,4
		INLAND	95,9	- 5,7	100,8	- 0,2	102,5	- 0,5
		AUSLAND	126,1	-20,7	128,8	-15,3	142,7	- 0,6
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	83,3	+ 4,1	99,5	+ 1,5	98,6	+ 0,4
		INLAND	78,4	+ 0,5	94,2	+ 0,9	93,5	+ 0,2
		AUSLAND	98,5	+13,9	118,2	+ 2,5	114,2	+ 0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	83,7	+ 3,8	99,5	+ 1,4	98,8	+ 0,3
		INLAND	79,9	+ 0,6	95,5	+ 1,1	94,7	+ 0,2
		AUSLAND	96,9	+13,5	111,8	+ 1,6	111,0	+ 0,8
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	80,9	+ 4,5	96,0	+ 1,6	94,6	+ 0,5
		INLAND	80,0	+ 3,2	95,5	+ 2,9	93,9	+ 0,4
		AUSLAND	83,8	+ 8,8	97,9	- 2,3	97,1	+ 0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	97,4	+ 6,1	105,3	- 1,2	104,6	+ 0,8
		INLAND	97,0	+ 4,1	102,5	+ 1,9	100,8	+ 0,7
		AUSLAND	98,7	+ 8,2	113,5	- 7,4	115,1	+ 1,1
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	82,6	+ 3,9	96,0	+ 1,6	95,4	+ 0,6
		INLAND	77,0	+ 1,4	89,4	+ 1,8	88,2	+ 0,5
		AUSLAND	101,0	+10,6	117,3	+ 0,1	119,2	+ 1,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

FRUEHERES BUNDESGBEIT  
3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1991=100

3.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 76,2 109,9	+13,9 +13,9 +14,1	102,1 90,8 127,2	+ 0,3 + 1,9 - 2,3	102,8 90,0 130,7	+ 1,6 + 1,6 + 1,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 80,0 103,9	+18,2 +18,0 +16,7	101,3 86,0 118,7	- 1,7 + 2,9 - 7,8	103,4 94,2 124,2	+ 1,9 + 1,9 + 1,8
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 78,2 98,0	+ 5,8 +10,6 - 6,4	92,1 89,1 101,8	+ 5,9 + 6,8 + 2,4	90,1 86,2 104,0	+ 0,8 + 0,9 + 0,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,5 77,6 88,7	- 3,3 - 5,1 + 5,0	90,6 87,9 103,3	+ 1,5 + 0,8 + 4,3	89,7 86,9 102,9	- 0,3 - 0,5 + 0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 85,6 100,3	- 4,3 - 5,7 + 9,3	94,1 82,3 107,4	+ 2,4 + 2,0 + 2,7	92,0 90,3 107,3	+ 0,2 0 + 2,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 77,4 100,9	- 7,6 - 6,2 - 9,1	87,2 79,6 98,8	- 4,3 - 1,6 - 8,2	88,8 80,6 102,3	- 0,4 - 0,2 - 0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 72,4 92,0	- 9,5 - 3,7 -15,6	86,6 82,8 93,5	- 6,0 - 0,8 -12,1	89,5 81,5 102,4	- 0,7 - 0,4 - 1,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 70,8 123,1	- 7,6 -15,6 - 1,1	85,6 64,6 111,5	- 8,8 -12,2 - 5,6	90,6 70,4 115,2	- 0,3 - 0,1 - 0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 80,3 91,8	-12,7 - 6,8 -17,9	76,6 76,4 75,9	+ 1,9 + 7,5 - 4,4	77,3 74,3 80,4	- 1,7 - 0,9 - 2,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 92,0 130,9	+ 4,3 + 0,2 +10,9	101,2 90,3 122,3	- 3,5 - 3,8 - 3,9	102,8 92,2 124,3	+ 0,8 + 0,5 + 1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,4 130,7 117,5	+14,5 +27,9 - 2,4	116,3 131,8 92,7	+ 6,3 + 9,9 + 0,8	114,6 128,4 93,3	+ 1,1 + 2,1 - 1,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 81,4 132,1	+ 0,3 - 7,8 +16,4	86,5 75,5 116,0	- 2,6 - 3,5 - 0,7	89,1 78,7 115,9	+ 0,1 - 0,3 + 1,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,1 68,8 102,9	-15,7 -13,2 -20,0	73,9 67,8 83,3	-12,5 - 2,9 -25,1	83,3 72,3 114,1	- 0,6 - 0,7 - 0,3
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,6 105,0 185,0	+24,7 - 8,2 +118,2	100,6 78,5 181,5	+20,2 - 1,5 +78,4	90,3 78,8 111,8	+ 1,2 - 0,3 + 2,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	120,7 109,3 139,5	+ 8,2 + 5,6 +11,6	122,8 108,2 144,9	-10,3 -12,3 - 7,1	125,6 112,0 148,1	+ 1,5 + 1,2 + 1,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 81,3 125,6	+ 2,0 - 1,9 + 8,1	97,9 84,0 127,4	- 3,4 - 0,7 - 6,7	100,1 85,5 131,1	+ 0,5 + 0,1 + 1,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 72,3 103,7	- 5,1 -10,1 - 0,4	91,6 78,2 108,3	- 0,5 - 0,8 - 0,1	85,3 81,0 113,1	- 0,1 - 0,5 + 0,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 69,4 106,1	+ 1,3 -10,2 +13,6	85,5 77,8 116,7	- 0,6 - 3,8 + 0,8	86,2 81,8 118,6	+ 0,7 + 0,1 + 1,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 61,9 105,3	+ 2,4 -15,0 +17,8	85,1 71,1 119,0	+ 1,1 - 4,8 + 3,0	97,9 76,0 119,6	+ 0,8 - 0,4 + 1,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 102,9 93,7	-36,5 - 8,7 -51,2	63,2 85,8 34,8	+19,5 +88,3 -31,3	71,4 78,0 86,2	- 8,6 - 6,8 -10,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,0 121,6 23,3	-80,4 -43,8 -64,2	-42,7 84,7 -147,9	- 8,6 -207,1 +532,1	-16,4 37,8 -56,0	-421,6 -43,0 +43,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 90,5 129,2	- 9,0 - 9,3 - 8,8	87,4 79,3 91,0	- 1,8 -21,2 +12,6	109,0 84,2 113,9	- 3,6 - 1,9 - 4,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,0 72,5 68,8	+ 0,6 - 1,0 +10,8	83,2 83,8 78,8	0 + 1,1 - 5,7	83,5 83,8 81,4	- 0,1 - 0,2 + 0,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	98,4	+0,7	-6,1	104,8	+1,1	-0,6	98,2	+0,3	101,6	+0,9
		INLAND	88,9	-1,0	-6,2	86,8	-3,1	-0,6	90,9	-2,2	92,9	-2,1
		AUSLAND	115,4	+3,6	-6,1	122,9	+8,5	-0,4	113,0	+4,8	119,2	+6,0
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	+1,1	-16,4	101,1	-1,4	-4,6	96,9	-2,6	92,8	-0,3
		INLAND	78,1	-1,3	-18,0	96,2	-3,8	-3,8	90,4	-4,9	86,7	-2,7
		AUSLAND	99,1	+5,5	-13,5	114,6	+3,8	-6,1	111,8	+2,0	106,9	+4,6
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+0,1	+8,8	113,0	+4,4	+5,3	102,2	+4,1	118,0	+2,2	
	INLAND	112,0	-1,8	+10,9	101,0	-0,3	+5,4	93,8	+1,7	106,5	-1,1	
	AUSLAND	140,5	+2,6	+6,0	132,5	+11,2	+5,3	115,9	+7,5	138,5	+6,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,1	+3,7	-11,2	107,1	+4,4	+4,5	94,7	+3,7	101,1	+4,0	
	INLAND	90,5	+5,4	-4,0	94,3	-3,8	+4,8	86,9	+1,3	92,4	+0,4	
	AUSLAND	102,9	+1,4	-20,3	129,1	+18,6	+3,9	108,3	+7,4	116,0	+9,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,8	-2,7	-9,8	87,4	-5,5	-9,1	93,9	-2,3	83,1	-4,3	
	INLAND	74,3	-5,4	-9,4	82,0	-8,8	-9,6	87,9	-4,4	78,2	-7,1	
	AUSLAND	92,9	+4,4	-11,0	104,4	+4,0	-8,0	112,5	+2,7	98,7	+4,2	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	56,7	-2,1	-18,8	69,8	-2,1	-6,8	74,0	-4,4	63,3	-2,0
		INLAND	54,6	-3,5	-19,7	68,0	-4,8	-7,9	70,9	-5,7	61,3	-4,2
		AUSLAND	63,5	+1,8	-18,1	75,7	+6,9	-10,9	84,0	-0,8	69,6	+4,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	60,8	-	-21,9	77,8	-5,0	-5,4	73,0	-4,8	69,3	-2,9
		INLAND	58,6	-3,1	-22,9	76,0	-7,2	-4,3	70,6	-6,4	67,3	-5,5
		AUSLAND	67,1	+8,9	-18,8	82,6	+0,7	-8,4	79,6	-0,6	74,9	+4,3
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	50,7	-5,9	-13,0	58,3	+4,3	-14,6	75,6	-3,8	54,5	-0,7
		INLAND	49,2	-4,1	-14,0	57,2	-0,5	-13,9	71,3	-4,8	53,2	-2,2
		AUSLAND	56,8	-11,0	-9,3	62,6	+25,7	-17,0	92,3	-0,8	59,7	+5,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,0	+11,1	-3,9	82,2	-9,3	-12,8	99,7	+2,3	80,6	-0,4
		INLAND	78,0	+14,7	-5,2	82,3	-7,8	-11,5	98,7	+2,7	80,2	+1,9
		AUSLAND	82,4	+0,6	+0,9	81,7	-13,8	-17,1	103,1	+0,5	82,1	-7,1
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,3	+2,8	-10,2	105,0	-3,3	-3,2	92,3	-6,3	99,7	-0,5
		INLAND	93,4	+1,9	-9,6	103,3	-4,2	-2,5	90,4	-9,1	98,4	-1,4
		AUSLAND	106,1	+15,8	-15,4	125,4	+5,8	-9,0	114,6	+0,4	115,8	+10,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	93,3	-2,6	-8,4	101,9	-7,9	-3,7	97,1	-5,4	97,6	-5,4
		INLAND	89,7	-6,1	-9,8	98,1	-9,2	-3,1	93,2	-5,4	93,4	-7,8
		AUSLAND	112,5	+11,2	-5,1	118,5	-2,8	-5,4	113,9	-5,6	115,5	+3,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	85,1	-3,6	-13,6	98,4	-9,5	-6,5	96,9	-6,0	91,8	-6,8
		INLAND	75,3	-10,0	-17,0	90,7	-13,4	-6,2	89,9	-8,6	83,0	-11,9
		AUSLAND	112,9	+11,2	-6,4	120,6	+0,3	-8,7	118,9	-6,5	118,8	+5,3
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	94,7	-4,1	-13,7	109,7	-8,0	-7,2	106,1	-11,7	102,2	-6,3
		INLAND	74,5	-16,0	-19,2	82,2	-15,4	-7,4	81,4	-13,1	83,4	-15,7
		AUSLAND	128,8	+11,0	-7,7	139,5	+1,8	-6,9	131,0	-9,9	134,2	+6,1
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,8	-3,2	-13,4	81,0	-10,4	-5,8	90,8	-5,0	84,9	-7,2
		INLAND	75,7	-6,7	-15,8	89,9	-12,3	-5,6	89,1	-6,1	82,8	-9,8
		AUSLAND	92,2	+11,6	-3,9	96,9	-2,2	-6,4	98,4	+0,1	94,1	+4,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	105,2	-1,4	-1,7	107,0	-5,6	+0,4	97,4	-1,3	106,1	-3,6
		INLAND	104,7	-2,5	-2,0	106,8	-4,6	+0,2	97,0	-1,5	105,8	-3,6
		AUSLAND	110,6	+11,0	+1,2	109,3	-15,9	+1,4	101,0	-0,4	110,0	-4,2
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,9	+0,8	-13,5	103,8	-0,8	-6,8	104,8	-2,4	98,9	-0,1
		INLAND	80,8	-2,9	-14,3	94,3	-5,3	-6,3	94,9	-5,9	87,6	-4,2
		AUSLAND	102,2	+4,8	-12,8	117,0	+4,8	-7,4	118,4	+1,8	109,8	+4,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,0	+5,3	-14,1	103,6	+2,5	-6,1	102,9	-4,6	96,3	+3,8
		INLAND	79,7	+3,2	-16,5	95,5	-0,5	-1,4	92,6	-9,2	87,6	+1,2
		AUSLAND	97,8	+7,0	-12,2	111,4	+5,2	-8,4	112,7	-0,7	104,6	+6,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,0	+2,8	-6,0	114,1	-1,6	-6,9	116,5	+2,7	109,6	+0,5
		INLAND	96,4	-1,6	-4,3	102,8	-6,9	-11,1	107,6	+0,1	100,6	-4,4
		AUSLAND	118,5	+11,5	-13,7	137,3	+7,8	-3,5	134,8	+7,3	127,9	+9,3
D4	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	82,8	+2,5	-21,0	104,8	-2,0	-4,0	98,7	-2,4	83,8	-0,1
		INLAND	78,5	-1,2	-21,3	101,0	-5,1	-3,8	95,6	-4,7	90,3	-3,4
		AUSLAND	93,3	+13,8	-19,9	116,5	+7,5	-4,5	108,1	+4,5	104,9	+10,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	83,5	+2,1	-19,4	103,6	-2,3	-4,3	98,5	-3,3	93,6	-0,3
		INLAND	81,9	-1,2	-19,4	101,6	-5,1	-4,4	97,1	-5,2	91,8	-3,4
		AUSLAND	88,7	+13,3	-19,3	109,9	+7,4	-4,2	103,1	+3,0	99,3	+10,0
D1	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	75,5	+0,8	-24,3	98,7	-5,6	-6,6	94,7	-5,6	87,6	-3,0
		INLAND	74,4	+0,4	-25,1	98,0	-6,7	-10,1	94,0	-7,4	85,7	-5,0
		AUSLAND	81,9	+2,0	-21,9	104,8	+4,4	-4,4	95,8	-0,6	93,4	+3,3
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	79,0	-1,9	-26,2	107,0	-2,1	-2,7	96,6	-3,4	93,0	-2,0
		INLAND	75,3	-3,5	-25,3	100,8	-6,3	-3,5	92,1	-4,9	88,1	-5,1
		AUSLAND	89,0	+2,2	-27,9	123,4	+8,4	-0,7	108,5	+0,2	108,2	+5,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,2	+2,0	-12,9	100,1	-2,3	-0,1	94,5	-4,6	89,7	-1,0
		INLAND	84,0	-0,6	-14,3	98,0	-1,6	+2,5	90,8	-6,3	91,0	-1,8
		AUSLAND	97,3	+8,1	-9,1	107,0	-4,3	-7,0	108,1	-0,1	102,2	+1,3

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996



BUNDESGBEIT

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
97,7	-5,8	99,6	97,3	102,8	+3,2	+5,7	97,5	96,4	100,1	+2,7	+3,8	97,9	96,2	+0,3	D
90,8	-7,7	94,0	90,6	94,0	-	+3,8	92,8	89,4	92,3	-0,5	+3,2	92,9	90,9	-2,2	
111,4	-2,8	110,7	110,8	120,6	+8,9	+8,8	106,7	110,3	115,7	+8,4	+4,9	107,8	113,0	+4,8	
83,6	-11,8	95,4	96,6	97,2	+1,9	+0,6	96,6	96,8	96,9	+0,3	+0,1	99,5	96,9	-2,6	
79,1	-12,6	91,5	91,0	90,9	-0,9	-0,2	92,9	89,8	90,9	-2,2	+1,2	95,1	90,4	-4,9	
93,9	-10,9	104,5	109,4	111,9	+7,1	+2,3	106,2	112,9	110,7	+5,2	-1,9	109,6	111,8	+2,0	
122,8	+0,2	108,7	101,5	114,4	+6,2	+12,7	101,9	96,6	107,9	+5,9	+11,7	96,2	102,2	+4,1	
114,0	-2,1	101,2	99,5	102,9	+1,7	+10,1	96,2	89,4	98,2	+2,1	+9,8	92,2	93,8	+1,7	
136,9	+9,1	120,7	114,4	132,9	+10,1	+16,2	111,1	108,1	123,7	+11,3	+14,4	107,8	115,8	+7,5	
91,7	-2,6	96,1	96,1	101,6	+5,7	+18,0	88,7	95,6	93,9	+5,9	-1,8	91,3	94,7	+3,7	
85,9	-5,7	90,4	78,4	91,6	+1,3	+16,8	83,6	88,8	85,0	+1,7	-4,3	85,8	86,9	+1,3	
101,5	+2,1	106,1	98,5	118,7	+11,9	+19,3	97,6	107,4	109,1	+11,8	+1,6	100,8	108,3	+7,4	
81,0	-3,9	89,5	100,9	87,5	-2,2	-12,8	95,9	83,8	93,9	-2,1	+0,1	96,1	93,9	-2,3	
78,5	-5,0	86,4	93,9	82,3	-4,7	-11,8	91,7	89,0	87,8	-4,3	-0,2	91,8	87,9	-4,4	
89,0	-0,6	99,0	122,5	103,6	+4,6	-15,4	109,1	112,0	113,1	+3,7	+1,0	109,6	112,5	+2,7	
57,9	-10,2	68,1	81,8	67,7	-0,6	-17,2	76,7	73,3	74,7	-2,6	+1,9	77,4	74,0	-4,4	D8
56,6	-11,6	67,4	77,6	66,5	-2,8	-15,6	74,7	70,3	71,5	-4,3	+1,7	75,2	70,9	-5,7	
62,4	-5,3	70,4	96,3	74,7	+6,1	-21,6	82,9	83,0	85,0	+2,5	+2,4	84,7	84,0	-0,8	
60,8	-13,9	75,1	89,6	73,6	-2,0	+5,7	73,8	74,4	71,6	-3,0	-3,8	76,7	73,0	-4,8	17
60,5	-13,4	74,9	67,7	71,3	-4,8	+5,3	73,4	71,7	69,5	-5,3	-3,1	75,4	70,6	-6,4	
61,6	-15,3	75,7	74,8	80,0	+5,7	+7,0	75,0	81,9	77,4	+3,2	-5,5	80,1	79,6	-0,6	
53,9	-3,9	58,0	98,4	59,1	+1,9	-40,5	80,8	71,9	79,3	-1,9	+10,3	78,6	75,6	-3,8	18.2
51,3	-9,2	57,4	90,7	57,6	+0,3	-36,5	76,5	69,5	74,2	-3,0	+8,3	74,9	71,3	-4,8	
63,8	+16,2	60,4	133,9	64,9	+7,5	-51,5	97,8	86,3	99,4	+1,8	+16,5	93,1	92,3	-0,9	
71,1	-11,1	81,9	110,5	85,2	+4,0	-22,9	92,7	101,5	97,9	+5,6	-3,5	97,5	99,7	+2,3	DC
68,0	-10,2	80,2	111,4	84,4	+5,2	-24,2	91,7	99,4	97,9	+8,8	-1,5	96,1	98,7	+2,7	
81,9	-13,4	87,6	107,6	87,6	-	-18,8	96,4	108,6	97,6	+1,2	-10,1	102,6	109,1	+0,5	
91,7	-6,8	102,2	92,8	102,6	+0,4	+10,6	99,7	86,8	97,7	-2,0	+12,6	100,6	92,3	-8,3	DD
91,7	-10,1	101,6	91,4	100,9	-0,7	+10,4	99,1	84,7	96,2	-2,9	+13,6	99,5	90,4	-9,1	
91,8	-0,9	110,1	110,4	123,1	+11,8	+11,5	107,3	112,5	116,8	+8,9	+3,8	114,1	114,6	+0,4	
95,8	-4,0	104,9	94,9	100,3	-4,3	+5,7	103,4	96,6	97,6	-5,6	+1,0	102,6	97,1	-5,4	DE
94,5	-4,1	102,5	90,7	96,0	-6,3	+5,8	100,1	92,9	93,4	-6,7	+0,5	96,5	93,2	-5,4	
101,2	-4,0	115,2	112,7	116,8	+3,1	+5,4	117,8	112,2	115,7	-1,8	+3,1	120,7	113,9	-5,6	
88,3	-5,5	102,0	95,3	96,2	-5,7	+0,9	103,7	96,0	95,8	-7,6	-2,2	105,9	96,9	-8,0	21
83,7	-6,4	97,3	88,3	87,6	-10,0	-0,8	97,9	91,8	87,9	-10,2	-4,2	98,4	89,8	-6,6	
101,5	-3,1	115,4	115,4	120,9	+4,8	+4,8	120,4	115,6	118,1	-1,9	+2,2	125,0	116,9	-6,5	
96,8	+1,4	113,4	103,5	107,5	-5,2	+3,9	116,7	108,7	105,5	-8,6	-1,1	120,1	106,1	-11,7	21.1
88,7	-0,7	103,0	88,4	88,8	-13,8	+0,5	104,0	94,2	89,6	-14,8	-5,8	105,2	91,4	-13,1	
116,0	+4,7	131,1	129,0	139,4	+6,3	+8,1	138,1	127,9	134,2	-2,8	+4,8	145,4	131,0	-9,9	
81,4	-10,2	94,4	89,9	88,8	-5,9	-1,2	95,2	82,3	89,4	-6,1	-3,1	95,6	90,8	-5,0	21.2
81,1	-9,3	94,4	88,2	86,9	-7,9	-1,5	94,8	90,6	87,6	-7,6	-3,3	94,9	89,1	-6,1	
82,6	-13,9	94,9	97,6	96,9	+2,1	-0,7	97,2	99,5	97,3	+0,1	-2,2	98,3	96,4	+0,1	
106,7	-0,8	109,0	94,3	106,9	-2,5	+12,7	102,9	94,4	100,3	-2,5	+6,3	98,7	97,4	-1,3	22
107,4	-0,1	106,6	93,7	106,0	-2,4	+13,1	102,6	94,2	99,9	-2,6	+6,1	98,5	97,0	-1,5	
98,6	-8,1	114,2	100,9	109,2	-4,4	+8,2	106,1	98,9	106,1	-0,9	+8,5	101,4	101,0	-0,4	
89,2	-6,4	100,1	109,9	101,8	+1,7	-2,0	102,1	108,9	102,8	+0,7	-9,8	107,4	104,8	-2,4	D9
83,2	-8,9	94,5	96,1	91,9	-2,8	-3,4	88,9	99,2	93,5	-3,5	-2,8	100,9	94,9	-5,9	
97,5	-7,7	107,6	115,8	115,2	+7,1	-0,5	109,1	121,4	115,5	+5,9	-4,9	116,3	118,4	+1,8	
94,5	-14,3	96,8	102,0	101,0	+4,6	-1,0	100,3	104,3	101,5	+1,2	-2,7	107,9	102,9	-4,6	24.1
77,2	-15,7	90,6	93,4	90,7	+0,1	-2,9	95,4	93,1	92,0	-3,6	-1,2	102,0	92,6	-9,2	
91,4	-13,0	102,3	110,1	110,7	+8,2	+0,5	104,9	114,9	110,4	+5,2	-3,9	113,6	112,7	-0,7	
102,1	+1,5	111,9	118,5	114,5	+2,3	-1,7	111,4	117,4	115,5	+9,7	-1,6	113,4	116,5	+2,7	24.4
100,0	-	107,3	107,8	106,8	-1,6	-2,0	106,0	108,5	106,7	+0,7	-1,7	107,5	107,8	+0,1	
106,3	+4,4	121,4	134,5	132,7	+9,3	-1,3	122,5	136,6	133,6	+8,1	-1,5	125,4	134,6	+7,3	
80,8	-10,2	97,6	89,0	88,9	+1,3	-0,1	96,5	88,3	99,0	+0,5	+0,7	101,1	96,7	-2,4	DH
80,5	-8,4	97,0	86,7	85,2	-1,9	-1,6	86,0	85,3	95,9	-2,1	+0,6	100,3	85,6	-4,7	
82,0	-15,6	99,6	106,3	110,6	+11,0	+4,0	100,0	107,7	108,5	+8,5	+0,7	109,4	108,1	+4,5	
81,8	-11,0	97,9	99,4	96,5	+0,6	-0,9	99,9	98,1	98,9	-	+0,8	101,9	96,5	-3,3	25.2
82,9	-8,8	96,9	99,9	96,6	-2,3	-2,3	100,0	96,6	97,8	-2,2	+1,3	102,4	97,1	-6,2	
78,3	-18,4	94,5	101,1	104,4	+10,5	+3,3	96,6	103,4	102,8	+7,5	-0,6	100,1	103,1	+3,0	
74,9	-17,4	95,7	100,7	94,8	-0,9	-5,9	99,5	91,7	97,7	-1,8	+6,5	100,5	94,7	-5,8	DI
73,1	-18,5	96,2	102,8	93,5	-2,8	-9,0	101,3	89,9	98,1	-3,2	+9,1	101,5	94,0	-7,4	
80,3	-11,2	94,1	94,2	98,8	+5,0	+4,9	94,0	97,1	98,5	+2,7	-0,6	97,4	96,8	-0,6	
80,5	-12,0	98,1	97,5	99,7	+0,6	+1,2	98,6	85,0	96,1	-0,5	+3,3	100,0	96,6	-3,4	26.1
78,0	-13,0	86,8	94,1	93,5	-2,2	-0,8	98,6	90,3	93,8	-2,9	+3,9	95,8	82,1	-4,9	
87,1	-8,5	104,7	106,3	112,2	+7,2	+5,6	103,7	107,7	109,3	+5,4	+1,5	106,3	106,5	+0,2	
86,7	-7,5	97,4	98,0	95,8	-1,6	-0,2	98,6	89,0	95,9	-2,7	+3,1	99,1	94,5	-4,6	DJ
86,7	-7,0	94,9	89,2	92,5	-2,5	-0,8	98,3	88,8	92,9	-3,5	+4,6	96,9	90,9	-6,9	
90,0	-8,0	105,2	104,8	106,4	+1,1	+1,5	108,1	108,6	105,6	-0,5	-0,9	106,2	106,1	-0,1	

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 DEZ.	DEZ. 1985	NOV. 1986	NOV.	NOV. 1986	OKT. 1986	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	71,8	-3,0	-21,9	81,9	-7,8	-3,7	89,6	-8,9	81,9	-5,8
		INLAND	64,9	-4,1	-23,6	84,9	-9,4	-3,2	83,0	-12,1	74,9	-7,2
		AUSLAND	86,9	-0,7	-18,8	107,0	-5,1	-4,6	104,1	-2,8	97,0	-3,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	70,0	+0,3	-20,8	88,4	-7,5	-1,6	84,0	-14,3	79,2	-4,2
		INLAND	64,7	-1,2	-21,5	82,4	-11,6	-2,6	78,9	-16,6	73,6	-7,3
		AUSLAND	81,9	+3,5	-19,4	101,6	+0,7	+0,2	95,1	-9,8	91,8	+2,0
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	67,6	-2,7	-25,6	80,9	-5,0	-6,7	88,5	+0,9	79,3	-4,0
		INLAND	61,6	-5,4	-26,7	82,9	-7,1	-8,2	81,2	-0,9	72,3	-6,3
		AUSLAND	90,7	+5,2	-25,5	121,7	+0,9	-7,7	116,7	+6,2	106,2	+2,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,5	+2,7	-6,7	106,7	+1,9	+2,5	98,4	-1,3	103,1	+2,3
		INLAND	88,8	-0,9	-9,2	108,6	+3,0	+5,8	86,1	-2,5	101,7	+1,1
		AUSLAND	112,6	+20,3	+5,1	107,0	-3,3	-10,9	109,1	+4,0	108,8	+7,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	135,0	-1,7	+18,5	113,9	-1,3	+4,4	103,7	-7,0	124,5	-1,5
		INLAND	139,1	-2,3	+20,5	115,4	-2,2	+7,1	103,9	-8,5	127,3	-2,2
		AUSLAND	98,0	+9,1	-3,5	99,5	+9,6	-18,6	102,2	+11,2	97,8	+9,4
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	116,8	-5,8	+10,7	105,5	-1,7	+2,1	98,0	+1,8	111,2	-3,9
		INLAND	103,1	-7,1	+6,4	98,9	-4,8	+2,5	81,0	-1,2	100,0	-6,0
		AUSLAND	135,6	-4,3	+15,7	117,2	+2,1	+1,6	107,6	+5,4	128,4	-1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZV.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	103,5	+1,6	+2,2	101,3	-4,3	-1,6	100,7	-1,0	102,4	-1,4
		INLAND	85,1	+0,1	-9,7	94,2	-1,3	-1,7	92,2	-2,0	89,7	-0,6
		AUSLAND	133,1	+3,3	+18,3	112,5	-6,1	-1,7	114,4	+0,4	122,8	-2,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	88,7	+4,8	+5,3	84,2	-7,6	-8,9	99,8	+4,8	86,5	-1,6
		INLAND	74,7	+18,0	+8,9	68,6	-6,3	-13,4	83,0	-1,3	71,7	+3,8
		AUSLAND	108,6	-4,4	+2,7	103,8	-7,1	-4,7	121,0	+10,3	106,2	-5,7
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	111,5	-10,7	+17,4	85,0	+2,2	+1,2	84,9	+0,4	103,3	-5,1
		INLAND	108,1	-5,2	+30,6	82,8	-9,8	+3,6	77,1	-5,3	95,5	-7,2
		AUSLAND	115,4	-15,9	+5,9	109,0	+15,6	-0,9	94,0	+6,5	112,2	-3,1
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	107,7	+2,1	+5,3	102,3	+5,2	-5,1	100,7	+3,8	106,0	+3,6
		INLAND	98,4	+0,8	+5,0	99,7	+1,3	-5,6	91,3	+2,2	96,1	+1,1
		AUSLAND	127,6	+4,5	+5,9	120,5	+12,3	-4,2	120,7	+6,4	124,1	+8,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	119,8	+6,1	+39,5	85,9	-9,0	-19,4	96,9	+4,9	102,9	-0,8
		INLAND	146,6	+21,7	+51,5	96,1	-4,8	-23,6	110,6	+10,8	120,9	+9,6
		AUSLAND	83,5	-19,3	+16,8	71,5	-16,1	-10,1	75,1	-5,7	77,5	-17,9
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	93,5	-0,4	-0,8	94,3	-	-9,3	97,1	+0,2	93,9	-0,2
		INLAND	84,5	-4,7	-4,1	88,1	-3,3	-8,5	88,1	-2,7	86,3	-4,0
		AUSLAND	117,5	+9,0	+5,9	111,0	+8,3	-10,9	121,1	+6,3	114,3	+8,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNGSGE- RAETEN U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	92,1	-0,3	-0,1	82,2	+4,3	-13,5	98,7	+1,6	92,2	+2,0
		INLAND	80,4	-9,2	-2,8	82,7	-3,8	-13,7	86,8	-3,2	81,6	-6,5
		AUSLAND	125,1	+21,0	+4,9	119,2	+25,3	-13,1	132,3	+12,2	122,2	+23,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	99,5	+5,1	+2,0	91,7	-0,8	-9,5	92,1	+1,4	92,6	+2,1
		INLAND	91,8	+7,6	+2,5	89,6	+1,2	-9,3	87,7	+3,1	90,7	+4,4
		AUSLAND	97,6	-0,5	+0,7	96,9	-5,0	-10,0	102,9	-2,1	97,3	-2,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	127,4	+8,4	+9,0	118,9	+21,8	+4,4	105,9	+9,6	122,2	+14,4
		INLAND	110,1	+3,3	+7,7	102,2	+17,6	+5,6	90,3	+10,1	106,2	+9,7
		AUSLAND	157,3	+15,3	+10,6	142,2	+27,2	+3,0	132,8	+8,9	149,8	+20,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	111,4	-2,5	-1,0	112,5	+5,2	+0,1	105,8	+5,4	112,0	+1,3
		INLAND	98,4	-1,6	+1,0	87,4	-0,6	-	91,7	+3,0	97,9	-1,1
		AUSLAND	138,6	-3,9	-4,0	144,3	+14,6	+0,3	135,5	+9,1	141,4	+4,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,3	+7,3	-9,5	120,8	+10,0	+9,7	102,4	+7,6	115,1	+8,7
		INLAND	99,6	+7,3	+1,6	98,0	-	+10,5	89,2	+5,3	98,8	+3,6
		AUSLAND	121,9	+7,1	-18,9	150,4	+20,4	+8,1	119,5	+9,9	136,2	+14,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	107,0	+10,3	-10,4	119,4	+13,2	+5,8	104,2	+8,7	113,2	+11,7
		INLAND	96,7	+11,0	+0,8	95,9	+2,6	+7,8	88,3	+4,9	96,3	+6,6
		AUSLAND	121,1	+9,8	-20,0	151,4	+24,4	+4,6	125,9	+12,7	136,3	+17,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	114,6	+12,8	-6,5	122,6	+16,0	+8,2	106,5	+10,1	118,6	+14,4
		INLAND	106,4	+14,4	+14,9	82,6	+0,1	+10,6	87,9	+5,8	98,5	+7,2
		AUSLAND	124,3	+11,2	-21,4	158,1	+30,3	+8,6	128,5	+14,1	141,2	+21,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	127,1	-9,0	-3,4	131,6	-8,0	+47,0	88,1	-1,8	129,4	-8,5
		INLAND	126,6	-12,9	+7,2	118,1	-15,8	+39,4	98,2	+10,1	122,4	-14,9
		AUSLAND	127,4	-5,3	-11,7	144,2	-1,1	+53,4	78,8	-12,5	136,8	-3,1
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	106,3	-31,0	-48,2	205,1	-35,6	+172,0	91,6	-21,4	165,7	-34,1
		INLAND	119,2	-46,9	+129,2	52,0	-78,0	-28,3	124,1	+36,5	85,6	-62,8
		AUSLAND	95,6	-	-71,2	331,8	-14,2	+325,9	84,7	-53,0	213,7	-11,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	138,8	-3,8	+17,9	117,7	+28,5	+25,2	84,5	+11,9	128,3	+8,7
		INLAND	150,6	+9,0	-11,0	189,2	+35,9	+83,9	92,0	+14,4	159,9	+21,7
		AUSLAND	131,3	-11,4	+54,3	85,1	+20,4	-10,6	79,7	+10,1	108,2	-1,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	88,6	-0,7	-16,4	106,0	-3,6	-1,8	96,8	-1,5	97,3	-2,3
		INLAND	90,8	-1,5	-16,2	108,4	-4,8	-1,7	97,9	-2,1	99,6	-3,4
		AUSLAND	77,4	+7,1	-16,3	92,5	+4,6	-2,1	84,2	+2,3	85,0	+5,7

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1986

BUNDESGBIET

DAZ VERARBEITENDE GEBERBE  
=100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 1999 (WZ99)  
WERT

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ99 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
74,0	-11,8	91,5	87,7	86,4	-5,6	-1,5	94,5	92,2	87,1	-7,8	-5,5	96,4	89,6	-6,9	27
87,7	-13,8	84,9	82,2	79,2	-6,7	-3,6	89,2	85,2	80,7	-9,5	-5,3	94,4	89,0	-12,1	
87,5	-8,5	106,5	99,8	102,0	-3,3	+2,4	105,7	107,3	100,8	-4,6	-6,1	107,1	104,1	-2,8	
69,8	-18,9	88,1	81,2	82,7	-6,1	+1,8	82,6	85,9	82,0	-11,4	-4,5	96,0	84,0	-14,3	27.1
85,5	-18,9	83,4	77,5	77,2	-7,4	-0,4	88,0	80,5	77,4	-12,0	-3,8	94,6	78,9	-16,8	
79,1	-18,1	96,4	89,8	95,0	-3,5	+6,0	102,8	98,0	92,3	-10,2	-5,6	106,4	95,1	-9,8	
89,5	-4,7	86,9	83,3	85,3	-1,8	+2,4	86,0	92,7	84,3	-2,0	-9,1	87,7	86,5	+0,9	27.5
85,1	-2,7	81,4	76,9	77,6	-4,7	+0,9	80,1	85,1	77,3	-3,5	-9,2	81,9	81,2	-0,9	
86,2	-10,5	107,9	108,4	114,8	+6,4	+5,9	108,6	121,8	111,6	+2,8	-6,4	109,9	116,7	+6,2	
88,9	-4,3	102,1	102,6	103,4	+1,3	+0,8	101,9	89,7	103,0	+1,1	+9,9	99,7	98,4	-1,3	28
97,7	-3,6	101,6	100,6	101,4	-0,2	+0,8	101,0	81,2	101,0	-	+10,7	98,6	96,1	-2,5	
89,5	-7,1	104,7	112,3	112,9	+7,8	+0,5	106,7	105,6	112,6	+5,5	+6,6	104,9	108,1	+4,0	
137,3	-6,4	127,8	107,5	119,3	-6,7	+11,0	121,8	94,0	113,4	-6,9	+20,6	111,5	103,7	-7,0	28.1
142,4	-6,7	130,7	107,7	120,7	-7,7	+12,1	124,2	89,5	114,2	-6,1	+22,1	113,6	103,9	-9,5	
88,0	-5,5	100,2	105,5	105,9	+5,7	+0,4	98,3	98,7	105,7	+7,5	+7,1	91,9	102,2	+11,2	
124,0	+0,6	109,9	96,9	108,5	-1,3	+12,0	102,0	89,4	102,7	+0,7	+10,0	96,3	98,0	+1,8	DK
111,0	-2,7	101,7	90,7	98,2	-3,4	+6,3	96,6	87,7	94,4	-2,3	+7,6	92,1	91,0	-1,2	
141,7	+3,3	121,0	105,4	122,7	+1,4	+18,4	109,5	101,2	114,1	+4,2	+12,7	102,1	107,6	+5,4	
101,9	-13,4	102,4	101,6	102,6	+0,2	+1,0	104,0	89,4	102,1	-1,8	+2,7	101,7	100,7	-1,0	29.1
85,0	-21,5	90,6	91,9	91,7	+1,2	-0,2	85,1	82,6	91,8	-3,5	-0,9	94,1	92,2	-2,0	
128,8	-4,7	121,3	117,1	120,0	-1,1	+2,5	118,2	110,3	118,5	+0,3	+7,4	113,9	114,4	+0,4	
84,6	-5,5	86,2	90,1	88,4	+2,6	-1,9	87,6	110,4	89,3	+1,9	-19,1	85,4	86,8	+4,6	29.3
63,3	-18,8	70,3	74,6	74,2	+5,5	-0,5	75,7	91,7	74,4	-1,7	-18,9	84,1	83,0	-1,3	
111,5	+6,6	106,3	108,8	106,4	+0,1	-3,1	102,6	134,0	108,1	+5,4	-19,3	109,7	121,0	+10,3	
124,8	+9,0	100,3	81,6	100,1	-0,2	+22,7	91,4	79,0	90,9	-0,5	+15,1	94,6	94,9	+0,4	29.4
114,0	+12,8	95,1	79,3	90,3	-5,0	+23,2	87,5	72,4	81,8	-6,5	+13,0	81,4	77,1	-5,3	
137,2	-0,3	108,3	91,3	111,5	+4,9	+22,1	95,9	86,6	101,4	+5,7	+17,1	88,3	94,0	+6,5	
105,5	-6,4	96,3	104,5	105,9	+10,0	+1,3	99,1	86,3	105,2	+6,2	+8,2	97,0	100,7	+3,8	DL
97,6	-11,8	90,1	93,7	97,1	+7,8	+3,6	91,5	87,2	85,4	+4,3	+8,4	88,3	91,3	+2,2	
122,1	-2,2	109,7	127,3	124,6	+13,6	-2,1	115,1	115,5	126,0	+9,5	+9,1	113,4	120,7	+6,4	
112,9	-1,8	93,0	95,4	104,1	+11,9	+9,1	96,1	92,0	99,8	+3,9	+6,5	91,4	95,9	+4,9	30
119,6	+0,2	96,7	112,4	122,5	+26,7	+9,0	106,5	103,8	117,5	+10,3	+13,2	98,8	110,6	+10,8	
103,5	-4,7	87,8	71,5	78,2	-10,9	+9,4	81,4	76,4	74,8	-8,1	-0,8	79,5	76,1	-6,7	
83,9	-18,2	91,4	103,0	97,3	+6,5	-5,5	87,2	94,0	100,1	+3,0	+6,5	96,9	97,1	+0,2	31
88,7	-17,3	87,3	93,1	89,6	+2,6	-3,8	91,3	84,7	91,4	+0,1	+7,9	90,5	89,1	-2,7	
107,8	-13,2	102,1	129,3	117,7	+15,9	-9,0	112,9	118,6	123,5	+9,4	+4,1	113,9	121,1	+6,3	
92,4	-22,9	85,5	108,3	97,0	+13,5	-10,4	86,8	94,7	102,8	+5,9	+8,9	97,1	98,7	+1,6	31.2
88,5	-21,9	82,2	94,3	88,3	+5,0	-6,5	90,4	83,4	90,3	-0,1	+8,3	89,7	86,8	-3,2	
103,4	-23,6	94,8	148,0	127,2	+34,2	-14,1	115,1	127,0	137,6	+18,5	+6,3	117,9	132,3	+12,2	
89,0	-18,2	90,3	94,8	95,5	+5,8	+0,6	90,8	89,0	95,2	+4,8	+7,0	90,8	92,1	+1,4	31.6
85,3	-18,4	86,3	92,3	99,4	+6,2	+1,2	84,5	82,6	92,9	+8,9	+12,5	85,1	87,7	+3,1	
98,1	-18,0	100,0	101,5	100,7	+0,7	-0,8	106,4	104,8	101,1	-5,0	-3,5	106,1	102,9	-2,1	
117,5	+2,0	100,1	110,1	118,8	+18,7	+7,9	101,2	97,5	114,4	+13,0	+17,9	98,6	105,9	+9,6	32
106,6	-0,5	89,7	87,8	103,0	+14,8	+17,3	86,4	85,3	95,4	+10,4	+11,8	82,0	90,3	+10,1	
136,4	+3,6	118,1	148,5	145,9	+23,5	-1,8	127,0	118,5	147,2	+15,9	+24,2	121,9	132,8	+8,9	
114,3	-5,8	105,3	106,2	112,1	+6,5	+5,6	102,5	102,5	108,2	+6,5	+6,5	100,4	105,8	+5,4	33
100,0	-14,2	94,2	89,1	97,7	+3,7	+4,9	90,8	87,9	95,4	+5,1	+8,5	89,0	91,7	+3,0	
144,1	+9,5	128,5	133,7	142,2	+10,7	+6,4	127,0	133,0	138,0	+6,7	+3,8	124,2	135,5	+9,1	
101,9	-3,5	101,7	99,8	113,4	+11,5	+20,9	91,5	101,1	103,6	+13,2	+2,5	95,2	102,4	+7,6	DM
92,8	-4,5	90,5	81,1	95,4	+6,4	+17,6	82,3	90,2	88,3	+7,3	-2,1	84,7	89,2	+5,3	
113,8	-2,7	116,1	110,3	136,7	+17,7	+23,9	103,4	115,4	123,5	+19,4	+7,0	108,7	119,5	+9,9	
87,0	-1,5	99,4	85,6	113,0	+13,7	+18,2	91,1	104,1	104,9	+14,5	+0,2	95,9	104,2	+8,7	34
87,1	-1,6	87,3	80,8	93,9	+7,8	+16,2	80,6	89,2	87,9	+6,3	-2,1	84,2	89,3	+4,9	
110,5	-1,9	115,7	115,7	139,1	+20,2	+20,2	105,2	124,4	127,4	+21,1	+2,4	111,7	125,9	+14,7	
101,6	+4,4	100,7	95,8	116,8	+16,0	+21,9	91,4	106,6	106,3	+16,3	-0,3	98,7	108,5	+10,1	34.1
93,0	+5,3	87,7	78,4	94,2	+7,4	+20,2	79,5	89,6	86,3	+8,6	-3,7	83,1	87,9	+5,8	
111,8	+3,7	116,1	116,6	149,6	+23,7	+23,2	106,3	126,8	130,1	+23,8	+2,8	112,8	128,5	+14,1	
139,7	-6,8	119,3	80,2	116,1	-2,7	+44,8	94,8	78,1	88,2	+3,6	+25,7	89,7	88,1	-1,8	35
145,4	-11,1	119,5	84,5	109,8	-6,1	+29,9	97,5	99,3	97,1	-0,4	-2,2	89,2	98,2	+10,1	
134,5	-5,3	119,1	78,4	121,9	+2,4	+58,6	82,4	58,4	99,1	+7,3	+69,7	90,1	78,8	-12,5	
154,0	+84,5	180,0	89,0	128,9	-28,4	+104,6	119,7	87,2	98,0	-19,8	+10,1	116,5	91,6	-21,4	35.1
224,6	+35,5	174,9	77,0	81,2	-63,6	+6,5	107,9	169,1	79,1	-28,7	-63,2	90,9	124,1	+98,5	
95,6	+185,4	184,2	51,5	188,4	-6,6	+227,0	129,6	19,4	110,0	-15,1	+87,0	137,6	64,7	-63,0	
144,3	-27,5	103,4	82,2	116,8	+13,0	+42,1	83,8	69,4	99,5	+18,7	+43,4	75,5	84,5	+11,9	35.3
136,2	-39,2	111,6	82,9	137,3	+23,0	+56,6	82,2	73,9	110,1	+18,4	+48,0	80,4	82,0	+14,4	
148,2	-18,1	96,2	81,8	103,9	+5,8	+27,0	78,5	66,8	82,8	+18,2	+38,3	72,4	79,7	+10,1	
89,2	-13,5	101,0	88,9	100,8	-0,2	+14,2	84,2	97,0	94,6	+0,4	-2,5	97,3	95,8	-1,5	36.1
82,2	-13,6	104,4	90,1	103,2	-1,1	+14,5	97,0	89,1	88,7	-0,3	-2,4	100,0	97,9	-2,1	
72,3	-13,3	81,9	78,6	86,1	+7,6	+12,1	78,7	86,1	83,4	+6,0	-2,0	82,3	84,2	+2,3	

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

VOLUMEN

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1986 DEZ.	NOV. 1986		1986 NOV.	NOV. 1986		JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				DEZ. 1985	NOV. 1986		NOV. 1985	OKT. 1986				
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	94,6	+1,0	-6,4	101,1	+1,6	-0,6	94,7	+0,6	97,9	+1,3
		INLAND	88,8	-0,3	-6,5	92,6	-2,1	-0,6	87,8	-1,7	89,6	-1,3
		AUSLAND	110,6	+3,1	-6,4	118,2	+8,1	-0,5	108,8	+4,7	114,4	+5,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,9	+2,9	-16,8	100,8	+0,9	-4,5	86,0	-0,9	92,4	+1,9
		INLAND	77,7	+1,0	-18,3	95,1	-1,3	-3,7	89,6	-3,2	86,4	-0,3
		AUSLAND	98,1	+6,6	-13,8	113,8	+5,5	-8,0	110,4	+3,4	108,0	+6,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,7	-0,6	+9,3	105,9	+3,6	+5,1	96,1	+3,0	110,8	+1,4	
	INLAND	105,9	-2,1	+11,7	94,8	-0,7	+5,1	88,3	+0,8	100,4	-1,5	
	AUSLAND	131,5	+1,3	+8,0	124,0	+9,6	+5,3	108,9	+6,1	127,8	+5,2	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,7	+2,0	-11,3	98,9	+2,6	+4,3	87,8	+2,3	83,3	+2,3	
	INLAND	82,3	+3,8	-4,0	85,7	-5,4	+4,6	78,1	-0,4	84,0	-1,2	
	AUSLAND	96,9	-0,6	-20,4	121,7	+14,4	+4,0	102,7	+6,1	109,3	+7,2	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,7	-2,9	-10,0	84,1	-5,5	-8,3	90,3	-2,6	79,9	-4,3	
	INLAND	71,0	-5,5	-9,3	78,3	-8,7	-9,8	84,0	-4,3	74,7	-7,2	
	AUSLAND	90,6	+3,8	-11,5	102,4	+3,6	-7,9	109,9	+1,9	96,5	+3,7	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	65,0	-1,6	-18,9	67,8	-1,6	-8,6	71,6	-4,0	61,4	-1,6
		INLAND	52,6	-3,1	-19,9	65,7	-4,2	-7,7	68,2	-5,3	59,2	-3,7
		AUSLAND	62,6	+2,6	-16,3	74,8	+7,2	-10,7	82,3	-0,4	68,7	+5,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	59,8	+0,8	-21,9	78,6	-4,1	-5,4	71,6	-4,1	68,2	-2,0
		INLAND	57,1	-2,4	-23,1	74,3	-6,1	-4,1	68,7	-5,8	65,7	-4,5
		AUSLAND	67,4	+9,6	-19,0	83,2	+1,5	-8,3	79,8	-	75,3	+4,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	48,0	-5,9	-13,0	55,2	+4,0	-14,6	71,5	-3,9	51,6	-1,0
		INLAND	46,6	-4,3	-14,0	54,2	-0,7	-13,8	67,6	-4,8	50,4	-2,5
		AUSLAND	53,6	-10,8	-9,3	59,1	+25,7	-16,8	87,0	-1,0	56,4	+5,2
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	74,7	+10,7	-3,9	77,7	-8,4	-12,9	94,4	+1,5	78,2	-0,7
		INLAND	73,2	+14,0	-5,3	77,3	-8,1	-11,6	92,7	+1,6	75,3	+1,5
		AUSLAND	79,8	+1,3	+1,1	78,9	-13,7	-17,4	100,2	+1,3	79,4	-6,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,1	+5,6	-11,0	102,4	-0,5	-3,5	89,6	-5,9	96,8	+2,3
		INLAND	90,1	+4,4	-10,6	100,8	-1,4	-2,9	87,9	-5,6	95,5	+1,3
		AUSLAND	103,5	+19,7	-15,9	123,0	+9,4	-6,6	111,4	+2,7	113,3	+13,9
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	93,5	+3,0	-8,9	102,6	-1,7	-3,6	96,2	-1,8	98,1	+0,5
		INLAND	87,8	-1,5	-10,1	97,4	-3,9	-3,2	91,4	-2,2	92,5	-2,8
		AUSLAND	118,8	+19,9	-4,7	124,4	+6,1	-6,5	117,1	-	121,5	+12,4
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	90,2	+5,3	-13,4	104,1	-0,2	-6,4	100,0	-1,9	97,2	+2,3
		INLAND	78,7	-2,2	-17,1	94,9	-5,0	-6,3	92,0	-3,0	86,8	-3,8
		AUSLAND	122,7	+22,1	-5,8	130,2	+11,7	-6,5	122,8	+0,8	126,5	+16,5
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,4	+9,1	-13,7	125,6	+6,8	-7,0	117,1	-1,4	117,0	+7,8
		INLAND	87,2	-2,9	-19,3	108,0	-0,6	-7,5	102,9	-2,3	97,8	-1,7
		AUSLAND	144,9	+24,6	-7,1	155,3	+17,1	-6,5	141,1	-0,4	149,8	+20,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,2	+2,0	-13,1	90,0	-5,8	-5,7	88,8	-2,2	84,1	-2,3
		INLAND	74,4	-1,8	-15,7	88,3	-7,4	-6,5	86,4	-3,4	81,4	-4,9
		AUSLAND	94,7	+17,5	-2,9	97,5	+1,8	-6,5	99,1	+2,5	96,1	+9,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	98,4	+0,1	-1,9	100,3	-4,0	+0,8	90,7	-1,7	99,4	-2,0
		INLAND	98,2	-0,7	-2,2	100,4	-2,6	+0,7	90,6	-1,6	98,3	-1,7
		AUSLAND	99,9	+8,9	+1,3	98,6	-17,7	+1,3	91,5	-3,5	99,3	-6,1
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,9	+1,2	-14,0	104,5	+0,9	-6,6	104,9	-0,4	97,2	+1,0
		INLAND	81,7	-1,1	-14,7	95,8	-2,8	-5,9	95,6	-3,1	88,8	-2,0
		AUSLAND	101,1	+3,9	-13,0	116,2	+6,3	-7,5	117,6	+3,0	108,7	+4,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	82,0	+7,2	-14,7	107,8	+6,3	-5,6	106,1	+1,4	99,9	+6,7
		INLAND	86,5	+8,0	-17,1	104,4	+6,9	-0,9	99,7	-0,8	95,5	+6,8
		AUSLAND	97,3	+6,8	-12,4	111,1	+6,8	-8,5	112,2	+9,3	104,2	+6,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+0,9	-8,1	110,5	-3,4	-8,4	113,2	+0,9	106,0	-1,4
		INLAND	94,9	-3,3	-4,0	98,9	-8,7	-11,4	104,2	-1,5	96,9	-6,1
		AUSLAND	115,0	+8,8	-14,2	134,1	+5,6	-3,5	131,5	+4,9	124,8	+7,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	82,1	+3,3	-21,0	103,9	-0,9	-4,1	97,7	-1,4	93,0	+0,9
		INLAND	78,2	-0,5	-21,4	98,5	-4,0	-3,9	94,1	-3,8	88,9	-2,4
		AUSLAND	94,2	+14,3	-19,9	117,8	+8,2	-4,5	108,9	+5,5	106,9	+10,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	82,8	+3,0	-18,5	102,9	-1,0	-4,5	97,7	-2,1	92,9	+0,8
		INLAND	80,4	-0,4	-19,5	98,9	-3,9	-4,6	95,4	-4,1	90,2	-2,4
		AUSLAND	90,8	+14,1	-19,3	112,5	+8,5	-4,1	106,1	+4,4	101,7	+10,9
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	73,8	+2,1	-24,2	97,3	-4,1	-6,1	91,8	-4,8	85,6	-1,5
		INLAND	72,0	+1,7	-25,1	98,1	-7,1	-8,4	91,5	-6,2	84,1	-3,4
		AUSLAND	79,0	+3,3	-21,7	100,9	+5,4	-4,1	82,8	-0,3	90,0	+4,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	81,1	+0,8	-25,9	109,5	-	-2,3	98,0	-2,1	95,3	+0,3
		INLAND	78,3	-1,0	-25,3	104,8	-4,2	-3,0	95,0	-3,3	91,8	-2,9
		AUSLAND	88,5	+5,6	-27,5	122,0	+11,0	-0,7	106,1	+1,1	105,3	+8,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,9	+2,5	-13,4	100,4	-0,2	-0,5	94,2	-3,3	93,7	+1,1
		INLAND	83,5	-0,1	-14,4	97,6	+0,1	+1,9	90,3	-5,9	90,6	-
		AUSLAND	97,8	+10,1	-10,4	109,1	-1,1	-6,7	108,8	+2,7	103,5	+3,9

1) AUSGEMAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1986

BUNDESGBIET

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

INDEX

1986 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1986 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1986 GEGEN		1986 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
					4.VJ 1986	3.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
93,7	-7,2	95,5	94,0	98,1	+3,8	+5,4	99,4	92,7	96,6	+3,4	+4,2	94,1	94,7	+0,6	0
96,9	-9,4	89,9	87,5	90,8	+1,0	+3,8	88,8	86,0	89,2	+0,5	+3,7	89,1	87,6	-1,7	
107,9	-3,7	106,7	106,9	115,9	+8,6	+8,4	102,7	106,3	111,4	+8,5	+4,8	103,9	106,8	+4,7	
81,5	-13,6	82,9	96,1	96,8	+4,2	+0,7	99,8	95,5	96,4	+2,8	+0,9	96,9	96,0	-0,9	
76,9	-14,7	89,0	90,7	90,5	+1,7	-0,2	90,1	88,7	90,6	+0,6	+2,1	82,6	89,6	-3,2	
92,1	-11,7	102,0	108,5	111,0	+8,8	+2,3	102,2	111,1	109,8	+7,4	-1,2	106,8	110,4	+3,4	
116,4	-1,3	102,8	95,4	107,5	+4,6	+12,7	96,6	90,9	101,4	+5,0	+11,6	93,3	96,1	+3,0	
108,2	-3,6	95,6	87,9	97,0	+1,5	+10,4	91,1	84,1	92,5	+1,5	+10,0	87,6	88,3	+0,8	
129,8	+1,9	114,5	107,5	124,4	+8,6	+15,7	106,5	101,8	118,0	+10,0	+13,9	102,6	108,9	+6,1	
96,0	-2,9	90,3	79,7	93,8	+3,9	+17,7	89,4	88,8	86,8	+4,1	-2,3	85,8	87,8	+2,3	
79,3	-6,7	83,5	71,2	89,3	-0,2	+17,0	77,3	80,8	77,3	-	-4,4	79,4	79,1	-0,4	
97,5	+2,8	102,0	94,3	111,9	+9,7	+18,7	93,8	102,3	103,1	+9,9	+0,8	96,8	102,7	+6,1	
78,0	-5,1	86,1	96,4	84,2	-2,2	-12,7	92,2	90,2	90,3	-2,1	+0,1	92,7	90,3	-2,6	
75,1	-6,1	82,6	89,1	78,7	-4,7	-11,7	87,5	84,1	83,9	-4,1	-0,2	87,8	84,0	-4,3	
87,3	-1,8	97,3	119,5	101,4	+4,2	-15,1	106,8	108,4	110,4	+3,4	+0,9	107,8	108,9	+1,9	
55,9	-10,6	65,7	78,7	66,7	-	-18,5	73,7	70,9	72,2	-2,0	+1,8	74,6	71,8	-4,0	08
54,3	-12,0	64,7	74,4	63,2	-2,3	-15,1	71,5	67,6	68,8	-3,8	+1,8	72,0	68,2	-5,3	
81,0	-6,2	89,1	92,7	79,7	+6,7	-20,5	80,7	81,5	83,2	+3,1	+2,1	82,6	82,3	-0,4	
59,3	-14,6	73,2	68,1	72,5	-1,0	+6,5	71,8	72,9	70,3	-2,1	-3,6	74,7	71,8	-4,1	17
58,5	-14,1	72,4	65,7	69,8	-3,9	+5,9	70,8	69,7	67,7	-4,4	-2,9	72,9	68,7	-5,8	
61,5	-15,9	75,6	74,8	80,4	+8,3	+7,5	74,6	82,0	77,6	+4,0	-5,4	79,8	79,8	-	
61,0	-4,0	55,0	94,0	55,9	+1,6	-40,5	76,5	68,0	75,0	-2,0	+10,3	74,4	71,5	-3,9	18.2
49,7	-9,0	54,4	85,9	54,6	+0,4	-38,4	72,5	64,9	70,2	-3,2	+8,2	71,0	67,6	-4,8	
60,1	+15,8	56,9	126,1	61,2	+7,6	-51,5	82,1	80,4	99,7	+1,7	+16,5	87,9	87,0	-1,0	
67,5	-12,0	77,6	104,6	90,5	+3,7	-23,0	88,1	95,2	92,6	+5,1	-3,7	93,0	94,4	+1,5	0C
64,2	-11,3	75,6	104,6	79,3	+4,9	-24,2	86,7	93,5	91,9	+6,0	-1,7	91,2	92,7	+1,6	
78,8	-13,6	84,4	104,7	84,7	+0,4	-19,1	92,9	105,6	94,7	+1,9	-10,3	98,9	100,2	+1,3	
88,3	-14,0	96,7	90,2	98,9	+3,3	+10,8	94,2	84,2	95,1	+1,0	+12,8	85,2	89,6	-5,9	00
88,3	-15,8	96,1	88,8	98,2	+2,2	+10,6	93,6	82,2	89,5	-0,1	+13,7	94,1	87,9	-6,8	
86,5	-4,0	104,1	107,2	120,3	+15,6	+12,2	101,5	108,0	113,8	+12,1	+4,4	106,5	111,4	+2,7	
90,8	-9,1	98,8	95,5	100,8	+2,0	+5,5	97,1	94,3	98,2	+1,1	+4,1	96,0	96,2	-1,8	0E
99,9	-9,3	96,0	90,2	95,2	-0,8	+5,5	93,7	90,1	92,7	-1,1	+2,9	93,5	91,4	-2,2	
99,9	-8,7	110,7	118,3	124,9	+12,8	+5,6	111,7	112,7	121,6	+8,9	+7,9	117,1	117,1	-	
85,7	-10,4	97,7	100,5	101,8	+4,2	+1,3	98,5	98,9	101,2	+2,7	+2,3	101,9	100,0	-1,9	21
80,6	-11,2	82,6	92,1	91,6	-1,1	-0,5	92,8	92,1	91,9	-1,0	-0,2	94,8	92,0	-3,0	
100,5	-8,5	111,9	124,3	130,7	+16,8	+5,1	114,6	118,1	127,5	+11,3	+8,0	122,1	122,8	+0,6	
99,4	-5,2	111,1	118,2	123,0	+10,7	+4,1	112,1	113,6	120,6	+7,6	+6,2	118,8	117,1	-1,4	21.1
89,8	-7,1	102,1	103,3	104,0	+1,9	+0,7	101,7	102,1	109,6	+1,9	+1,5	105,3	102,9	-2,3	
115,8	-2,4	126,5	143,4	155,2	+22,7	+8,2	129,6	132,9	149,3	+15,2	+12,3	141,8	141,1	-0,4	
78,7	-14,0	88,8	88,9	87,9	-1,0	-1,1	89,6	89,3	88,4	-1,3	-1,0	89,8	88,8	-2,2	21.2
75,8	-13,4	87,9	86,4	85,4	-2,8	-1,2	88,9	87,0	85,9	-2,7	-1,3	88,4	86,4	-3,4	
80,6	-16,9	92,9	98,5	98,8	+6,4	-0,7	95,1	99,0	99,2	+4,3	+0,2	96,7	98,1	+2,5	
98,3	-6,5	100,5	88,2	98,4	-1,1	+12,7	95,0	87,6	93,8	-1,3	+7,1	92,3	90,7	-1,7	22
98,9	-8,1	100,0	87,9	99,4	-0,6	+13,1	94,7	87,6	93,7	-1,1	+7,0	92,1	90,6	-1,6	
91,7	-10,4	106,4	91,4	98,6	-6,5	+7,9	98,6	88,0	95,0	-3,7	+8,0	94,8	91,5	-3,5	
88,8	-8,7	98,9	104,2	102,1	+3,2	-2,0	100,1	106,7	103,2	+3,1	-3,3	105,3	104,9	-0,4	06
82,6	-9,4	83,3	96,2	93,1	-0,2	-3,2	95,0	96,6	94,7	-0,3	-2,0	96,7	95,8	-3,1	
87,3	-7,9	106,4	115,1	114,3	+7,4	-0,7	107,0	120,5	114,7	+7,2	-4,8	114,2	117,8	+3,0	
85,8	-12,6	96,4	105,8	104,7	+8,8	-1,0	98,1	106,9	105,2	+7,2	-1,6	104,8	108,1	+1,4	24.1
80,1	-13,6	92,3	101,2	98,7	+6,9	-2,5	95,1	99,3	100,0	+5,2	+0,7	100,5	98,7	-0,9	
91,1	-11,8	100,3	110,1	110,4	+10,1	+0,3	101,0	114,1	110,3	+9,2	-3,3	106,6	112,2	+3,3	
100,6	+0,6	110,4	113,1	110,9	+0,5	-1,9	110,0	114,4	112,0	+1,8	-2,1	112,2	113,2	+0,9	24.4
98,1	-1,0	106,3	104,2	101,8	-3,3	-2,3	104,1	105,4	109,0	-1,1	-2,3	106,8	104,2	-1,5	
106,7	+3,7	120,8	131,3	129,3	+7,0	-1,5	122,1	132,8	130,3	+6,7	-1,9	125,4	131,5	+4,9	
79,5	-11,7	85,8	96,0	86,1	+2,4	+0,1	86,4	87,4	86,1	+1,8	+0,7	89,1	87,7	-1,4	0H
78,6	-10,6	84,6	95,1	89,7	-1,0	-1,5	85,3	83,9	84,4	-0,9	+0,5	87,8	84,1	-3,8	
82,4	-15,6	89,7	107,1	111,7	+12,0	+4,3	89,7	106,3	108,4	+9,7	+1,0	103,2	108,9	+5,5	
80,4	-12,9	88,0	98,5	97,8	+1,9	-0,7	96,7	97,2	86,2	+1,6	+1,0	89,8	97,7	+2,1	25.2
80,7	-11,1	88,1	97,1	95,0	-1,1	-2,2	85,9	94,7	86,0	-0,9	+1,4	89,5	85,4	-4,1	
79,6	-18,4	95,7	103,1	106,9	+11,7	+3,7	86,1	105,3	105,0	+8,3	-0,3	100,7	105,1	+4,4	
72,3	-17,7	82,0	97,5	82,3	+0,3	-5,3	85,4	88,7	94,9	-0,5	+7,0	86,4	91,8	+4,8	0I
70,8	-19,5	82,7	88,9	91,4	-1,4	-6,5	87,4	87,4	86,6	-1,8	+8,4	97,6	91,5	-6,2	
78,5	-12,6	89,7	90,2	95,0	+5,9	+5,3	89,5	82,6	82,6	+3,5	-	82,9	82,6	-0,3	
80,4	-12,8	88,2	89,2	100,9	+2,7	+1,7	88,7	86,1	100,0	+1,3	+4,1	100,1	98,0	-2,1	26.1
78,1	-13,0	87,1	97,4	87,0	-0,1	-0,4	88,2	82,8	97,2	-1,0	+4,7	98,2	95,0	-3,3	
83,8	-12,5	101,1	103,9	111,1	+9,9	+6,9	100,1	104,6	107,5	+7,4	+2,8	104,9	108,1	+1,1	
84,8	-9,6	95,5	96,2	86,1	+0,6	-0,1	86,6	82,3	86,2	-0,4	+4,2	97,4	84,2	-3,3	0J
83,6	-9,5	93,0	93,1	82,3	-0,8	-0,9	84,3	87,9	82,7	-1,7	+5,5	85,4	80,3	-5,3	
88,8	-9,1	109,5	106,4	107,9	+4,3	+1,4	103,6	108,4	107,2	+3,5	+0,8	104,0	106,8	+2,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				DEZ. 1995	NOV. 1996		NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	76,8	+3,4	-22,0	99,4	-1,3	-3,7	93,9	-4,0	87,6	+0,7
		INLAND	69,0	+2,7	-23,6	90,3	-2,5	-3,2	86,2	-7,6	78,7	-0,3
		AUSLAND	83,6	+4,6	-18,2	115,9	+1,0	-4,5	110,4	+2,9	104,8	+2,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	76,0	+10,8	-20,8	98,5	+2,9	-1,4	90,8	-7,3	88,3	+6,3
		INLAND	72,6	+9,7	-21,3	92,1	-1,2	-2,5	86,7	-8,9	82,3	+3,3
		AUSLAND	80,0	+12,6	-20,1	112,6	+11,0	+0,8	101,9	-2,1	101,3	+11,7
27.5	GIessereIINDUSTRIE	INSGESAMT	83,8	-5,6	-26,0	86,3	-7,6	-7,0	84,5	-1,4	75,1	-6,8
		INLAND	80,3	-6,4	-25,8	81,3	-8,2	-6,7	78,7	-3,2	70,8	-7,5
		AUSLAND	77,9	-3,5	-26,0	105,2	-6,2	-8,1	102,8	+3,7	91,6	-5,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,0	+1,8	-6,8	101,9	+0,8	+2,1	94,6	-2,6	88,5	+1,2
		INLAND	83,1	-1,4	-9,2	102,5	+1,8	+5,1	83,1	-3,7	97,8	+0,2
		AUSLAND	103,9	+18,3	+4,7	99,2	-4,4	-10,4	101,6	+2,4	101,6	+6,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	130,9	-0,8	+18,7	110,3	-0,6	+4,6	100,4	-7,9	120,6	-0,7
		INLAND	134,6	-1,6	+20,6	111,8	-1,6	+7,4	100,6	-9,5	123,3	-1,6
		AUSLAND	93,0	+10,8	-3,0	95,9	+10,7	-19,0	96,5	+11,2	94,5	+10,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	106,4	-6,9	+10,7	96,1	-3,1	+2,1	89,4	+0,1	101,3	-5,1
		INLAND	93,4	-8,3	+6,3	87,9	-6,2	+2,6	82,7	-2,8	90,7	-7,3
		AUSLAND	124,1	-5,6	+15,6	107,4	+0,8	+1,7	98,7	+3,8	115,8	-2,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	91,9	-0,5	+2,1	90,0	-6,2	-1,6	89,8	-3,1	91,0	-3,4
		INLAND	75,5	-1,7	-9,9	83,8	-2,9	-1,5	82,2	-4,0	79,7	-2,3
		AUSLAND	118,2	+0,8	+18,2	100,0	-10,6	-1,7	102,0	-2,0	109,1	-4,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	78,6	+3,8	+5,5	74,5	-8,7	-8,9	88,4	+3,4	76,6	-2,7
		INLAND	64,5	+16,4	+9,0	59,2	-9,8	-13,7	71,8	-2,7	61,9	+2,3
		AUSLAND	96,4	-4,9	+3,0	93,6	-8,1	-5,1	109,3	+8,9	95,0	-6,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	102,0	-11,5	+17,5	86,8	+1,0	+1,0	77,8	-1,1	94,4	-6,2
		INLAND	98,9	-6,3	+30,6	76,7	-10,9	+3,6	70,7	-6,9	87,3	-8,4
		AUSLAND	105,6	-16,5	+5,9	99,7	+14,7	-0,9	86,1	+5,1	102,7	-3,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	107,9	+2,4	+6,1	101,7	+5,6	-6,0	99,8	+3,9	104,8	+3,9
		INLAND	89,2	+1,7	+6,1	93,5	+2,5	-5,5	90,6	+2,7	96,4	+2,1
		AUSLAND	126,5	+3,4	+6,1	119,2	+11,2	-4,0	119,3	+5,8	122,9	+7,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	140,7	+7,9	+40,0	100,5	-6,9	-18,8	111,5	+7,0	120,6	+1,2
		INLAND	164,3	+28,1	+53,4	107,1	-0,2	-23,4	121,9	+14,4	135,7	+15,2
		AUSLAND	107,6	-19,4	+17,6	91,4	-16,0	-8,7	96,9	-4,0	99,5	-17,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	86,7	-1,0	-1,8	88,1	-0,3	-3,1	90,4	-0,9	87,4	-0,7
		INLAND	78,3	-5,3	-5,0	82,4	-3,6	-8,2	82,1	-3,5	80,4	-4,4
		AUSLAND	109,1	+8,4	+5,6	103,3	+7,6	-10,7	112,5	+5,0	106,2	+8,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	83,1	-1,4	-0,2	83,3	+3,3	-13,6	86,5	+0,4	83,2	+0,8
		INLAND	72,2	-10,2	-3,0	74,4	-4,7	-13,9	78,4	-4,2	73,3	-7,6
		AUSLAND	113,9	+19,3	+6,0	108,6	+23,6	-13,1	121,0	+10,2	111,2	+21,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	83,8	+4,0	+0,8	83,1	-1,5	-8,3	83,3	-0,4	83,5	+1,2
		INLAND	81,4	+6,0	+1,1	80,5	-0,1	-9,0	78,6	+0,9	81,0	+2,9
		AUSLAND	89,8	-0,3	+0,3	89,6	-4,7	-8,9	94,9	-3,0	89,7	-2,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	140,2	+8,5	+9,4	128,2	+22,7	+4,4	115,3	+10,3	134,2	+14,8
		INLAND	128,3	+3,8	+8,8	117,9	+19,6	+5,4	103,5	+11,4	123,1	+10,8
		AUSLAND	160,7	+15,6	+10,1	146,0	+27,3	+3,1	135,8	+9,1	153,4	+20,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	101,8	-3,8	-1,3	103,1	+4,1	+0,1	97,1	+4,1	102,5	+0,1
		INLAND	89,0	-2,9	+0,9	88,2	-1,9	-0,1	83,1	+1,2	88,8	-2,4
		AUSLAND	128,7	-4,8	-4,1	134,2	+13,6	+0,4	126,2	+8,0	131,5	+3,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	101,2	+5,7	-10,0	112,4	+8,7	+8,7	95,6	+6,5	108,8	+7,2
		INLAND	91,8	+6,1	+0,8	91,1	-0,9	+10,4	82,9	+4,3	91,5	+2,6
		AUSLAND	113,5	+5,5	-19,0	140,1	+18,3	+9,1	112,0	+8,5	126,8	+12,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	99,0	+8,7	-10,9	111,1	+11,8	+5,9	97,2	+7,5	105,1	+10,3
		INLAND	88,9	+9,6	-0,1	89,0	+1,7	+7,5	81,9	+3,8	88,0	+5,6
		AUSLAND	112,7	+7,7	-20,1	141,1	+22,2	+4,7	118,1	+11,4	126,9	+15,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	104,4	+10,6	-7,0	112,2	+14,0	+8,2	97,9	+8,7	108,3	+12,3
		INLAND	94,8	+12,5	+14,9	82,5	-1,7	+10,8	78,6	+4,0	88,7	+5,5
		AUSLAND	115,8	+9,0	-21,4	147,4	+27,6	+6,7	120,7	+12,5	131,6	+18,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	118,4	-10,0	-3,5	122,7	-8,0	+46,8	82,4	-3,3	120,6	-8,5
		INLAND	118,5	-19,6	+7,3	110,4	-16,6	+36,7	92,2	+8,2	114,5	-15,1
		AUSLAND	118,3	-6,4	-11,6	134,2	-2,2	+59,5	79,3	-14,0	126,3	-4,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	98,6	-31,7	-48,3	190,7	-38,3	+172,4	94,6	-23,0	144,7	-34,8
		INLAND	110,2	-47,6	+139,5	47,2	-78,6	-29,4	114,1	+33,8	78,7	-63,5
		AUSLAND	89,0	-1,0	-71,2	309,2	-15,1	+325,9	60,3	-53,7	188,1	-12,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,0	-4,8	+18,0	109,3	+27,2	+25,2	78,6	+10,4	119,2	+7,7
		INLAND	139,4	+7,7	-11,0	156,6	+34,3	+83,8	85,3	+12,8	148,0	+20,3
		AUSLAND	122,4	-12,2	+54,4	79,3	+18,1	-10,6	74,4	+6,6	100,9	-2,0
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	77,2	-2,3	-16,3	82,2	-5,3	-1,9	83,8	-3,8	84,7	-4,0
		INLAND	78,9	-3,3	-16,2	94,2	-6,6	-1,9	85,6	-4,4	85,6	-6,1
		AUSLAND	67,7	+5,3	-16,3	80,9	+2,8	-2,2	79,9	+0,4	74,3	+3,9

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1986

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBIETE

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
74,3	-12,2	91,5	99,5	92,5	+1,1	-1,1	93,9	94,7	99,0	-1,0	-1,9	97,8	93,9	-4,0	27
87,2	-14,5	84,2	86,9	84,2	-	-3,1	88,1	88,8	86,6	-2,8	-1,4	83,3	85,2	-7,6	
89,5	-8,1	107,1	107,8	110,3	+3,0	+2,3	106,1	111,7	109,0	+2,7	-2,4	107,3	110,4	+2,9	
70,4	-20,7	88,3	89,9	82,1	+4,3	+2,4	92,2	90,5	91,0	-1,3	+0,6	97,9	90,8	-7,3	27.1
85,1	-21,3	83,8	86,0	86,4	+3,1	+0,5	88,2	86,2	86,2	-2,3	+1,2	95,1	86,7	-9,9	
80,0	-19,7	88,2	88,5	104,8	+6,7	+6,4	101,1	102,3	101,8	+0,5	-0,7	104,1	101,9	-2,1	
67,7	-5,3	84,9	79,5	81,0	-4,6	+1,9	83,8	88,8	80,2	-4,3	-9,7	85,7	84,5	-1,4	27.5
64,4	-6,4	81,0	75,5	76,2	-5,9	+0,9	78,9	83,6	76,9	-5,0	-9,2	82,3	79,7	-3,2	
80,7	-1,8	100,3	94,9	99,2	-1,1	+4,5	99,2	106,6	97,1	-2,1	-10,8	99,1	102,8	+3,7	
89,3	-7,6	98,7	98,5	98,9	+0,2	+0,4	98,7	90,4	98,7	-	+9,2	97,1	94,6	-2,6	28
94,4	-7,1	98,7	97,2	97,7	-1,0	+0,5	98,4	98,7	97,4	-1,0	+9,8	98,7	93,1	-3,7	
87,8	-10,4	98,3	104,3	104,6	+6,4	+0,3	100,1	96,7	104,5	+4,4	+5,9	99,2	101,6	+2,4	
131,9	-10,0	129,2	104,3	115,5	-6,2	+10,7	118,1	90,9	108,9	-6,9	+20,9	109,0	100,4	-7,9	28.1
136,9	-10,3	128,0	104,6	116,9	-7,2	+11,9	120,5	90,5	110,7	-8,1	+22,3	111,1	100,6	-9,5	
89,8	-8,2	95,8	102,3	102,4	+6,9	+0,1	94,2	94,8	102,4	+8,7	+8,2	88,6	98,5	+11,2	
114,3	-1,3	101,5	88,2	98,9	-2,6	+12,1	94,3	85,4	93,5	-0,8	+9,5	89,3	89,4	+0,1	DK
101,9	-4,8	93,6	82,1	89,0	-4,9	+8,4	88,9	79,8	85,6	-3,7	+7,3	85,1	82,7	-2,8	
131,4	+1,6	112,3	96,4	112,4	+0,1	+16,6	101,6	99,0	104,4	+2,8	+12,3	95,1	98,7	+3,8	
92,4	-15,1	92,9	90,3	91,1	-1,9	+0,9	94,6	88,8	90,7	-4,1	+2,1	82,7	89,8	-3,1	29.1
78,8	-23,3	81,8	81,7	81,5	-0,5	-0,2	86,2	82,8	81,6	-5,3	-1,4	85,6	82,2	-4,0	
117,3	-8,2	110,6	104,1	106,6	-3,6	+2,4	107,8	98,6	105,4	-2,2	+8,9	104,1	102,0	-2,0	
75,7	-7,8	77,1	79,6	78,3	+1,6	-1,6	78,3	97,8	78,9	+0,8	-19,3	85,5	88,4	+3,4	29.3
55,4	-22,0	61,5	64,1	64,1	+4,2	-	66,2	79,4	64,1	-3,2	-19,3	73,8	71,8	-2,7	
101,4	+5,1	97,0	98,0	96,2	-0,8	-2,8	93,6	121,1	97,6	+4,3	-19,4	100,4	109,3	+8,9	
115,2	+6,3	92,7	74,8	91,6	-1,2	+22,5	84,6	72,5	83,2	-1,7	+14,8	78,7	77,8	-1,1	29.4
105,5	+10,4	86,1	67,2	82,6	-6,2	+22,9	81,2	86,5	74,9	-7,8	+12,6	75,9	70,7	-6,9	
126,4	-3,1	98,0	89,5	102,0	+4,1	+22,2	86,4	79,5	92,7	+4,9	+16,6	81,9	86,1	+5,1	
105,4	-8,7	95,7	103,2	105,5	+10,2	+2,2	98,2	95,1	104,4	+6,3	+9,8	96,1	99,8	+3,9	DL
97,5	-12,0	89,2	92,8	97,2	+9,0	+4,7	90,5	88,2	95,0	+5,0	+10,2	88,2	90,6	+2,7	
122,3	-2,5	109,7	125,3	123,3	+12,4	-1,6	114,6	114,2	124,3	+8,5	+8,8	112,8	119,3	+5,8	
130,4	+0,2	107,1	111,7	121,8	+13,5	+8,9	109,8	106,3	116,7	+6,3	+9,8	104,2	111,5	+7,0	30
129,3	+0,8	103,2	125,3	137,1	+32,8	+8,4	113,7	112,5	131,2	+15,4	+18,6	106,6	121,9	+14,4	
133,4	-0,5	112,6	82,5	100,0	-11,2	+8,1	104,3	97,5	96,3	-7,7	-1,2	100,9	98,9	-4,0	
87,6	-18,3	85,6	95,7	90,8	+5,8	-5,9	91,1	87,7	93,2	+2,3	+8,3	91,2	90,4	-0,9	31
82,7	-19,6	81,9	86,7	83,5	+2,4	-3,7	85,6	78,1	86,1	-0,6	+7,6	85,1	82,1	-3,5	
100,6	-14,8	95,6	119,8	109,4	+14,0	-6,7	105,8	110,4	114,6	+8,3	+3,8	107,1	112,5	+5,0	
84,3	-24,1	78,0	98,1	87,6	+12,3	-10,7	88,7	88,2	92,9	+4,7	+7,8	89,1	89,5	+0,4	31.2
80,4	-23,1	74,6	85,1	77,7	+4,2	-8,7	82,2	75,5	81,4	-1,0	+7,8	81,8	78,4	-4,2	
95,5	-24,4	87,6	135,1	115,7	+32,1	-14,4	107,0	118,5	125,4	+17,2	+7,6	108,8	121,0	+10,2	
90,6	-21,8	82,2	85,5	86,2	+4,9	+0,8	82,9	80,8	85,8	+3,5	+6,2	89,6	89,3	-0,4	31.6
76,8	-22,5	78,3	82,2	83,5	+6,8	+1,6	78,7	74,4	82,9	+8,1	+11,4	77,9	78,6	+0,9	
90,1	-20,4	92,1	93,4	92,9	+0,9	-0,5	96,3	86,7	93,1	-5,3	-3,7	97,8	94,9	-3,0	
129,2	+3,1	109,2	119,9	130,4	+19,4	+8,3	109,7	105,8	124,8	+13,8	+18,0	104,5	115,3	+10,3	32
123,6	+2,0	102,5	100,7	119,4	+16,5	+18,6	98,3	97,0	110,1	+12,0	+13,5	82,9	103,5	+11,4	
139,0	+4,0	120,9	151,3	149,4	+29,8	-1,3	129,4	121,1	150,4	+18,2	+24,2	124,5	135,8	+9,1	
105,8	-8,8	97,5	97,3	102,6	+5,2	+5,4	95,0	94,1	100,0	+5,3	+6,3	93,3	97,1	+4,1	33
91,7	-15,5	86,4	84,4	86,5	+2,4	+4,9	83,4	79,8	86,4	+3,6	+8,3	82,1	89,1	+1,2	
136,2	+8,9	120,6	124,6	132,2	+9,6	+8,1	119,2	124,1	128,4	+7,7	+3,5	116,9	126,2	+6,0	
95,7	-4,0	95,7	87,6	105,4	+10,1	+20,3	88,2	94,6	96,5	+11,9	+2,0	89,8	95,6	+6,5	DM
86,5	-5,7	84,7	75,5	88,5	+4,5	+17,2	77,2	83,8	82,0	+6,2	-2,1	79,5	82,9	+4,3	
107,6	-2,6	110,0	103,4	127,3	+15,7	+23,1	98,1	108,7	115,4	+17,6	+6,2	109,2	112,0	+8,5	
91,1	-1,8	89,6	89,2	105,0	+12,2	+17,7	85,8	97,4	97,1	+13,2	-0,3	80,4	87,2	+7,5	34
81,1	-2,5	81,6	75,0	86,9	+6,5	+15,9	75,5	82,7	81,0	+7,3	-2,1	78,6	81,9	+3,6	
104,6	-1,8	108,7	108,4	129,5	+18,0	+19,5	98,8	117,2	119,0	+19,2	+1,6	105,0	118,1	+11,4	
94,4	+4,3	93,8	89,1	106,8	+13,9	+21,2	85,1	88,3	97,5	+14,6	-0,8	90,1	97,9	+6,7	34.1
84,3	+4,1	79,8	70,0	84,0	+5,5	+20,0	72,2	80,2	77,0	+6,2	-4,0	75,6	78,6	+4,0	
106,2	+4,9	110,5	109,5	139,8	+21,1	+22,2	100,4	119,8	121,7	+21,2	+1,6	107,3	120,7	+12,5	
131,6	-10,0	112,5	75,2	108,2	-3,8	+49,9	89,7	79,2	91,7	+2,2	+25,3	85,2	82,4	-3,3	35
137,1	-12,3	113,0	79,5	102,8	-9,0	+28,3	92,6	93,3	91,2	-1,5	-2,9	85,2	92,2	+6,2	
126,4	-6,7	112,1	71,0	113,3	+1,1	+58,6	87,0	54,5	92,2	+6,0	+89,2	85,2	79,3	-14,0	
144,3	+62,1	169,9	59,5	119,8	-29,1	+104,6	112,5	80,1	89,1	-20,8	+11,2	109,8	84,6	-29,0	35.1
210,1	+39,2	163,5	71,2	74,8	-54,3	+5,1	100,9	155,2	73,0	-27,7	-59,0	85,3	114,1	+33,8	
89,9	+180,9	173,3	48,0	158,9	-8,5	+228,9	122,0	18,1	102,5	-18,0	+488,3	130,1	80,3	-53,7	
135,5	-28,6	97,1	76,5	108,5	+11,7	+41,8	78,8	64,7	82,5	+17,4	+49,0	71,2	78,6	+10,4	35.3
129,4	-40,2	104,5	78,8	127,1	+21,6	+65,5	85,5	86,7	102,0	+17,9	+48,5	75,6	85,3	+12,8	
139,4	-19,4	92,4	76,3	96,8	+4,8	+28,9	74,0	82,2	86,5	+16,9	+39,1	68,5	74,4	+6,6	
79,0	-16,0	89,5	77,1	87,8	-1,9	+13,9	89,8	85,2	82,5	-1,6	-3,2	87,1	89,8	-3,8	36.1
81,8	-18,0	92,5	78,6	89,7	-3,0	+14,1	86,3	87,1	84,2	-2,4	-3,3	89,5	86,6	-4,4	
84,3	-15,2	72,9	68,7	77,1	+5,8	+12,2	70,1	74,9	72,9	+4,0	-2,7	73,6	79,9	+0,4	

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	98,4	+ 0,7	99,2	- 1,2	100,1	+ 0,4
		INLAND	89,9	- 1,0	91,1	- 0,2	91,4	+ 0,2
		AUSLAND	115,4	+ 3,6	115,4	- 2,5	117,7	+ 0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	+ 1,1	97,9	0	96,2	+ 0,5
		INLAND	78,1	- 1,3	90,8	+ 0,2	90,8	+ 0,4
		AUSLAND	98,1	+ 5,5	113,9	- 0,8	115,1	+ 0,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	122,9	+ 0,1	109,1	- 2,6	105,2	+ 0,6
		INLAND	112,0	- 1,8	92,9	- 2,4	94,6	+ 0,1
		AUSLAND	140,5	+ 2,6	119,4	- 2,8	122,2	+ 1,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,1	+ 3,7	97,5	- 1,5	97,8	+ 0,5
		INLAND	90,5	+ 5,4	90,4	+ 3,3	88,3	+ 0,2
		AUSLAND	102,9	+ 1,4	109,3	- 7,5	113,7	+ 0,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	78,8	- 2,7	93,0	+ 0,8	92,8	- 0,2
		INLAND	74,3	- 5,4	86,1	+ 0,9	85,9	- 0,3
		AUSLAND	82,9	+ 4,4	114,1	- 0,1	114,1	+ 0,3
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	56,7	- 2,1	74,1	- 0,3	73,9	+ 0,1
		INLAND	54,6	- 3,5	70,0	- 0,6	69,8	- 0,3
		AUSLAND	63,5	+ 1,8	85,8	- 1,6	86,6	+ 0,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	60,8	0	73,5	+ 1,9	72,5	0
		INLAND	58,6	- 3,1	69,8	+ 1,2	69,1	- 0,4
		AUSLAND	67,1	+ 8,9	83,1	+ 3,6	81,8	+ 0,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	50,7	- 5,9	74,7	- 3,4	75,8	+ 0,4
		INLAND	49,2	- 4,1	70,5	- 1,4	70,8	+ 0,1
		AUSLAND	56,8	- 11,0	91,4	- 8,1	95,2	+ 1,0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	79,0	+ 11,1	109,6	+ 9,4	101,2	+ 0,2
		INLAND	78,0	+ 14,7	104,3	+ 10,4	101,1	+ 0,4
		AUSLAND	82,4	+ 0,6	100,4	+ 6,0	101,3	- 0,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,3	+ 2,8	96,2	+ 2,4	94,3	+ 1,0
		INLAND	93,4	+ 1,9	99,5	+ 2,1	91,8	+ 0,8
		AUSLAND	106,1	+ 15,6	127,1	+ 5,6	123,7	+ 2,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	89,3	- 2,6	96,9	+ 1,1	95,8	+ 0,1
		INLAND	86,7	- 6,1	90,8	+ 0,2	90,4	- 0,4
		AUSLAND	112,5	+ 11,2	123,0	+ 4,3	118,7	+ 1,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	85,1	- 3,6	97,2	+ 1,8	95,5	+ 0,2
		INLAND	75,3	- 10,0	86,8	+ 1,0	86,0	- 0,6
		AUSLAND	112,9	+ 11,2	126,3	+ 2,8	122,4	+ 1,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	94,7	- 4,1	106,7	+ 1,1	106,5	+ 1,0
		INLAND	74,5	- 16,0	86,6	- 1,1	86,3	- 0,3
		AUSLAND	128,8	+ 11,0	146,5	+ 3,5	141,1	+ 2,7
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,8	- 3,2	89,6	+ 2,2	88,4	- 0,5
		INLAND	75,7	- 6,7	87,1	+ 2,5	85,0	- 0,6
		AUSLAND	82,2	+ 11,6	100,8	+ 1,7	98,8	+ 0,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	105,2	- 1,4	97,1	+ 1,0	96,4	0
		INLAND	104,7	- 2,5	96,1	0	95,9	- 0,1
		AUSLAND	110,6	+ 11,0	107,8	+ 14,2	101,4	+ 0,1
D6	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,9	+ 0,8	105,5	- 0,2	106,0	+ 0,5
		INLAND	80,8	- 2,9	94,6	0	94,4	+ 0,1
		AUSLAND	102,2	+ 4,8	120,3	- 0,6	121,6	+ 0,7
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,0	+ 5,3	106,1	+ 0,1	105,9	+ 1,0
		INLAND	78,7	+ 3,2	95,7	+ 0,2	94,3	+ 1,0
		AUSLAND	97,8	+ 7,0	115,8	- 0,3	117,0	+ 1,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,0	+ 2,8	118,7	+ 0,9	117,4	+ 0,2
		INLAND	98,4	- 1,6	105,6	+ 0,7	107,0	0
		AUSLAND	118,5	+ 11,5	139,7	+ 1,3	138,8	+ 0,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	82,8	+ 2,5	100,9	+ 1,8	100,0	+ 0,5
		INLAND	78,5	- 1,2	98,8	+ 1,9	95,9	+ 0,3
		AUSLAND	89,3	+ 13,8	113,4	+ 1,4	112,6	+ 0,8
26.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	89,5	+ 2,1	100,3	+ 1,3	99,6	+ 0,4
		INLAND	81,9	- 1,2	97,8	+ 1,5	97,1	+ 0,2
		AUSLAND	88,7	+ 13,3	108,1	+ 0,7	107,6	+ 0,8
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	75,5	+ 0,8	95,6	+ 1,5	95,0	+ 0,3
		INLAND	73,4	+ 0,4	94,9	+ 3,0	93,7	+ 0,2
		AUSLAND	81,9	+ 2,0	97,7	- 2,7	98,9	+ 0,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	79,0	- 1,9	97,0	0	97,4	+ 0,3
		INLAND	75,3	- 3,5	91,8	+ 1,8	91,5	0
		AUSLAND	89,0	+ 2,2	110,7	- 3,8	112,8	+ 1,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	87,2	+ 0,6	95,4	- 0,1	94,6	+ 0,3
		INLAND	84,0	- 2,0	90,6	- 2,4	89,8	+ 0,4
		AUSLAND	97,3	+ 8,1	110,2	+ 5,1	106,9	+ 0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996



FRUEHERES BUNDESSEBIET

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE  
1981=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	71,8 64,9 86,9	- 3,0 - 4,1 - 0,7	88,1 83,3 102,8	+ 1,1 + 2,3 + 0,2	87,8 81,4 101,8	+ 0,1 + 0,2 - 0,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,0 84,7 81,9	+ 0,3 - 1,2 + 3,5	86,5 81,0 96,8	+ 2,6 + 4,8 - 1,5	82,5 77,9 93,1	+ 0,5 + 0,8 + 0,1
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,6 61,6 90,7	- 2,7 - 5,4 + 6,2	86,1 78,4 115,8	- 1,0 - 0,6 - 2,2	88,7 78,7 117,9	- 0,5 - 0,5 + 0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 96,8 112,5	+ 2,7 - 0,9 +20,3	100,3 96,7 120,9	- 1,2 - 4,3 +11,9	100,1 97,0 114,2	+ 0,6 + 0,4 + 1,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	135,0 139,1 96,0	- 1,7 - 2,3 + 9,1	102,0 101,1 102,5	- 4,0 - 4,8 - 3,4	101,1 100,5 103,9	- 0,1 - 0,1 + 0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,8 103,1 135,6	- 5,8 - 7,1 - 4,3	92,6 86,3 102,6	- 5,0 - 4,6 - 5,4	96,3 88,4 107,1	- 0,4 - 0,7 - 0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 85,1 133,1	+ 1,6 + 0,1 + 3,3	100,0 89,0 116,4	+ 1,5 - 2,8 + 6,1	99,9 90,7 114,3	- 0,1 - 0,3 + 0,2
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 74,7 106,6	+ 4,8 +18,0 - 4,4	97,6 87,9 111,0	+ 2,5 + 8,5 - 1,4	98,3 84,4 116,2	- 0,6 + 0,6 - 1,4
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,5 108,1 115,4	-10,7 - 5,2 -15,9	77,4 76,1 78,4	-10,7 + 0,5 -21,0	83,3 75,7 92,0	- 0,4 + 0,1 - 0,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 98,4 127,6	+ 2,1 + 0,8 + 4,5	101,9 92,1 122,6	- 1,7 - 0,3 - 3,6	104,2 93,8 126,2	+ 0,7 + 0,5 + 0,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,8 146,6 83,5	+ 6,1 +21,7 -19,3	100,9 126,4 83,1	+ 9,1 +15,5 - 7,2	99,2 119,9 68,3	+ 0,8 + 1,9 - 2,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 84,5 117,5	- 0,4 - 4,7 + 9,0	96,2 86,2 122,3	- 0,2 + 0,1 - 1,1	98,5 88,2 125,9	+ 0,2 0 + 0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,1 80,4 125,1	- 0,3 - 9,2 +21,0	96,9 81,9 137,0	- 3,2 - 2,5 - 3,0	101,2 86,4 143,6	+ 0,5 - 0,1 + 1,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,5 91,8 97,8	+ 5,1 + 7,6 - 0,5	91,8 90,2 97,2	+ 0,8 + 3,7 - 3,5	93,4 91,0 99,9	+ 0,3 + 0,7 - 0,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 110,1 157,3	+ 8,4 + 3,3 +15,3	112,2 92,2 146,8	- 4,3 - 6,0 - 1,5	114,1 95,2 146,5	+ 1,4 + 0,8 + 2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 98,4 138,5	- 2,5 - 1,8 - 3,9	109,2 89,4 132,3	- 5,6 - 2,7 - 8,6	108,0 92,7 139,7	+ 0,3 + 0,1 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 99,8 121,9	+ 7,3 + 7,3 + 7,1	107,8 89,2 126,4	- 2,3 + 1,7 - 6,0	108,3 92,5 130,6	+ 1,2 + 0,5 + 1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 96,7 121,1	+10,3 +11,0 + 9,6	110,5 94,8 130,8	- 2,1 + 2,9 - 7,2	111,5 82,8 136,6	+ 1,3 + 0,9 + 1,5
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 108,4 124,3	+12,8 +14,4 +11,2	114,8 87,8 136,0	- 1,4 + 7,7 - 8,2	114,9 82,7 141,0	+ 1,4 + 0,9 + 1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,1 128,6 127,4	- 9,0 -12,8 - 5,3	82,8 78,7 84,5	- 4,2 - 6,6 - 2,8	89,8 86,3 89,1	+ 0,8 - 2,8 + 4,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 119,2 96,6	-31,0 -46,9 0	81,0 37,9 111,7	+ 8,0 +361,2 - 2,6	84,9 69,0 99,2	+ 0,7 -22,7 +17,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,8 150,6 131,3	- 3,8 + 9,0 -11,4	70,3 82,4 82,1	-23,1 -27,2 -19,2	87,8 100,7 79,3	+ 0,8 + 1,6 - 0,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,6 90,8 77,4	- 0,7 - 1,5 + 7,1	94,9 96,5 86,8	+ 0,1 + 0,2 + 0,5	86,8 97,5 86,9	+ 0,1 0 + 0,6

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

## FRUEHERES BUNDESGBIET

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

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE	
			1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	94,6	+ 1,0	95,6	- 1,3	96,6	+ 0,4
		INLAND	86,6	- 0,3	88,0	- 0,3	88,3	+ 0,2
		AUSLAND	110,6	+ 3,1	110,8	- 2,6	113,2	+ 0,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	89,9	+ 2,9	97,3	- 0,3	98,0	+ 0,6
		INLAND	77,7	+ 1,0	90,6	+ 0,1	90,8	+ 0,4
		AUSLAND	98,1	+ 6,6	112,8	- 0,8	114,4	+ 0,8
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	115,7	- 0,6	98,5	- 2,7	98,6	+ 0,5
		INLAND	105,9	- 2,1	87,1	- 2,5	88,8	+ 0,1
		AUSLAND	131,5	+ 1,3	111,4	- 3,0	114,2	+ 1,0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,7	+ 2,0	89,9	- 1,3	90,0	+ 0,4
		INLAND	82,3	+ 3,8	81,9	+ 3,4	79,8	0
		AUSLAND	96,9	- 0,6	103,0	- 7,4	107,0	+ 0,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	75,7	- 2,9	89,3	+ 0,8	89,2	- 0,2
		INLAND	71,0	- 5,6	82,1	+ 1,0	82,0	- 0,6
		AUSLAND	90,6	+ 3,8	111,5	0	111,5	+ 0,4
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	55,0	- 1,6	71,6	- 0,4	71,5	+ 0,1
		INLAND	52,6	- 3,1	67,4	- 0,6	67,3	- 0,1
		AUSLAND	62,6	+ 2,6	84,2	- 1,4	84,9	+ 1,0
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	59,8	+ 0,8	72,3	+ 2,1	71,4	0
		INLAND	57,1	- 2,4	68,1	+ 0,9	67,4	- 0,3
		AUSLAND	67,4	+ 9,6	83,3	+ 3,6	82,2	+ 0,7
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	48,0	- 5,9	70,7	- 3,4	71,7	+ 0,3
		INLAND	46,6	- 4,3	66,7	- 1,6	67,0	0
		AUSLAND	53,6	-10,8	86,2	- 8,2	89,8	+ 1,0
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	74,7	+10,7	98,0	+ 9,3	95,8	+ 0,2
		INLAND	73,2	+14,0	97,9	+10,1	94,9	+ 0,4
		AUSLAND	79,8	+ 1,3	97,6	+ 6,3	98,5	- 0,6
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	91,1	+ 5,6	93,8	+ 2,4	92,2	+ 0,8
		INLAND	90,1	+ 4,4	91,0	+ 1,8	89,7	+ 0,6
		AUSLAND	103,5	+19,7	124,6	+ 5,4	121,5	+ 2,2
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	93,5	+ 3,0	98,4	+ 1,3	97,9	+ 0,5
		INLAND	87,6	- 1,5	91,1	+ 0,4	91,2	+ 0,1
		AUSLAND	118,6	+19,9	130,0	+ 4,4	126,8	+ 2,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	90,2	+ 5,3	103,9	+ 2,1	103,1	+ 0,9
		INLAND	78,7	- 2,2	92,0	+ 1,2	92,0	+ 0,1
		AUSLAND	122,7	+22,1	137,6	+ 3,5	134,8	+ 2,4
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,4	+ 9,1	125,5	+ 1,4	125,5	+ 1,9
		INLAND	87,2	- 2,9	102,9	- 0,8	104,6	+ 0,7
		AUSLAND	144,3	+24,6	163,9	+ 4,0	160,8	+ 3,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	78,2	+ 2,0	89,5	+ 2,3	88,5	- 0,1
		INLAND	74,4	- 1,8	86,4	+ 2,4	86,6	- 0,1
		AUSLAND	94,7	+17,6	103,4	+ 2,4	101,3	+ 0,4
22	DRUCKGEBERBE, VIELFACH- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	98,4	+ 0,1	91,1	+ 1,0	90,5	0
		INLAND	98,2	- 0,7	90,5	0	90,4	0
		AUSLAND	99,9	+ 8,9	97,4	+14,6	91,2	+ 0,1
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	89,9	+ 1,2	106,3	- 0,8	106,4	+ 0,4
		INLAND	81,7	- 1,1	95,6	- 0,3	95,9	+ 0,2
		AUSLAND	101,1	+ 3,9	118,8	- 0,8	120,8	+ 0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,0	+ 7,2	108,7	- 0,8	109,8	+ 0,8
		INLAND	86,5	+ 8,0	103,2	- 0,8	103,2	+ 1,0
		AUSLAND	97,3	+ 6,8	113,9	- 0,9	116,2	+ 0,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+ 0,9	112,8	+ 1,0	113,2	+ 0,1
		INLAND	84,9	- 3,3	101,6	+ 1,0	102,7	- 0,2
		AUSLAND	115,0	+ 8,8	138,0	+ 1,3	134,9	+ 0,5
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	82,1	+ 3,3	100,0	+ 1,6	99,2	+ 0,3
		INLAND	78,2	- 0,6	95,3	+ 1,7	94,5	+ 0,2
		AUSLAND	84,2	+14,3	114,5	+ 1,6	113,9	+ 0,9
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	82,8	+ 3,0	99,5	+ 1,1	98,0	+ 0,4
		INLAND	80,4	- 0,4	96,2	+ 1,5	96,6	+ 0,2
		AUSLAND	90,8	+14,1	110,5	+ 0,7	110,1	+ 0,7
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	73,8	+ 2,1	93,0	+ 1,9	92,5	+ 0,3
		INLAND	72,0	+ 1,7	82,7	+ 2,7	81,7	+ 0,2
		AUSLAND	79,0	+ 3,3	93,9	- 2,6	94,9	+ 0,5
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	81,1	+ 0,9	99,6	+ 0,3	99,8	+ 0,5
		INLAND	78,3	- 1,0	96,7	+ 1,8	96,4	+ 0,2
		AUSLAND	88,5	+ 5,6	109,6	- 3,4	111,4	+ 1,2
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,9	+ 2,6	95,6	- 0,3	95,2	+ 0,6
		INLAND	83,5	- 0,1	90,5	- 2,2	90,8	+ 0,4
		AUSLAND	97,8	+10,1	111,3	+ 4,4	108,8	+ 0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

FRUEHERES BUNDESGBEIT

4 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
1991=100

4.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ89- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		
		1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1988 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,8 89,0 93,6	+ 3,4 + 2,7 + 4,6	95,2 88,2 110,7	+ 0,6 + 1,3 - 0,3	94,6 87,1 111,0	+ 0,5 + 0,7 + 0,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 72,5 90,0	+10,8 + 9,7 +12,5	85,0 90,0 105,1	+ 1,6 + 3,2 - 2,3	89,1 88,0 104,1	+ 1,1 + 1,3 + 0,7
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,9 80,3 77,9	- 5,6 - 6,4 - 3,5	81,4 76,9 98,5	- 1,2 - 0,3 - 2,8	82,0 77,0 100,7	- 0,6 - 0,5 - 0,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 99,1 103,9	+ 1,8 - 1,4 +18,3	96,9 92,9 111,8	- 1,0 - 4,1 +11,9	96,6 93,4 106,5	+ 0,4 + 0,3 + 0,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 134,8 93,0	- 0,8 - 1,5 +10,8	99,3 98,3 98,8	- 3,9 - 4,7 - 3,0	98,2 97,6 100,8	0 - 0,1 + 0,3
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,4 93,4 124,1	- 6,9 - 8,3 - 6,6	89,7 76,6 93,1	- 5,3 - 5,1 - 5,9	87,2 79,6 97,5	- 0,5 - 0,7 - 0,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 75,5 118,2	- 0,5 - 1,7 + 0,8	87,9 78,6 102,5	+ 1,0 - 2,8 + 6,1	88,0 80,1 100,6	- 0,3 - 0,5 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 64,5 96,4	+ 3,8 +16,4 - 4,9	85,9 75,6 100,2	+ 2,3 + 8,5 - 1,3	86,6 72,6 104,8	- 0,7 + 0,6 - 1,4
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 98,9 105,6	-11,5 - 6,3 -16,5	70,2 69,0 71,0	-11,1 + 0,1 -21,6	75,8 68,8 83,8	- 0,4 - 0,1 - 0,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 99,2 126,5	+ 2,4 + 1,7 + 3,4	101,2 91,9 120,5	- 1,7 - 0,2 - 3,8	103,4 93,5 124,2	+ 0,7 + 0,6 + 0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,7 164,3 107,5	+ 7,9 +28,1 -19,4	118,6 143,2 81,8	+ 9,5 +17,0 - 6,8	116,4 135,1 88,3	+ 0,9 + 2,3 - 2,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 78,3 109,1	- 1,0 - 6,3 + 8,4	89,2 80,0 113,4	- 0,6 - 0,1 - 1,7	91,4 81,9 116,6	+ 0,1 - 0,1 + 0,6
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 72,2 113,9	- 1,4 -10,2 +19,3	88,5 79,5 124,7	- 3,6 - 2,6 - 3,2	91,3 77,6 130,6	+ 0,3 - 0,3 + 1,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 81,4 89,8	+ 4,0 + 6,0 - 0,3	82,4 79,8 88,4	+ 0,6 + 3,2 - 3,8	84,0 80,8 92,1	+ 0,1 + 0,5 - 0,5
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	140,2 129,3 160,7	+ 8,5 + 3,8 +15,6	122,5 108,4 150,4	- 4,3 - 6,0 - 1,4	124,7 108,9 150,1	+ 1,5 + 1,0 + 2,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 89,0 128,7	- 3,8 - 2,9 - 4,8	94,1 80,5 122,8	- 5,8 - 2,9 - 8,8	98,6 89,5 129,8	+ 0,2 0 + 0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 91,8 113,5	+ 5,7 + 8,1 + 5,6	99,9 88,1 117,0	- 2,3 + 1,5 - 5,7	101,5 85,8 121,8	+ 1,2 + 0,5 + 1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 88,9 112,7	+ 8,7 + 9,6 + 7,7	102,6 87,8 122,0	- 2,2 + 2,7 - 7,0	103,6 86,7 127,2	+ 1,2 + 0,8 + 1,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 94,8 116,8	+10,8 +12,5 + 9,0	105,0 88,8 128,1	- 1,4 + 7,8 - 8,0	105,0 82,3 131,5	+ 1,3 + 0,7 + 1,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,4 118,5 118,3	-10,0 -19,6 - 6,4	78,8 73,5 78,1	- 4,1 - 6,4 - 2,6	89,5 89,4 82,5	+ 0,7 - 2,9 + 4,2
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 110,2 89,0	-31,7 -47,5 + 1,0	74,6 93,5 104,3	+11,2 +489,2 + 0,3	77,4 62,5 91,8	+ 0,7 -23,2 +17,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 199,4 122,4	- 4,8 + 7,7 -12,2	64,5 75,1 67,1	-23,5 -27,6 -19,8	81,1 82,5 73,5	+ 0,4 + 1,4 - 0,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 78,9 67,7	- 2,3 - 3,3 + 5,3	82,4 89,7 76,7	+ 0,1 + 0,2 + 0,5	89,1 84,4 75,7	- 0,1 - 0,2 + 0,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996		
			1996			1996			JAN. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	DEZ. 1996	NOV. 1996	DEZ. 1996		
0	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	132,1	-8,7	-5,8	140,2	-28,8	+4,7	134,1	-5,0	136,2	-18,2	
		INLAND	151,3	-8,0	-6,7	162,2	-30,1	+4,6	155,6	-5,6	158,8	-20,9	
		AUSLAND	83,3	-0,2	-1,0	84,1	-3,8	+5,1	79,5	-1,9	83,7	-2,1	
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,2	+7,1	-11,5	159,6	+4,2	-1,0	152,1	+3,0	150,4	+5,5
		INLAND	153,9	+7,8	-11,5	173,9	+3,5	-1,2	165,0	+2,0	163,9	+5,5	
AUSLAND	101,4	+3,3	-11,7	114,9	+7,5	-0,3	112,1	+8,6	108,2	+5,5			
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,9	-20,2	+8,7	116,5	-51,2	+14,2	112,5	-17,0	120,4	-39,0	
		INLAND	153,8	-22,0	+4,7	146,9	-54,5	+15,3	142,3	-18,7	150,4	-42,2	
		AUSLAND	66,8	-10,9	+17,0	57,1	-23,9	+8,8	54,2	-18,5	62,0	-17,3	
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	185,2	-4,8	-22,1	237,6	-5,1	+12,0	218,3	+5,4	211,4	-5,0	
		INLAND	179,2	-13,1	-24,9	236,8	-12,8	+5,9	229,1	+3,0	208,9	-13,0	
		AUSLAND	218,5	+71,1	-5,3	231,9	+85,7	+68,9	149,9	+33,5	228,7	+82,9	
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	80,0	+6,3	-11,8	102,0	-6,7	-4,5	102,0	+5,5	98,0	-1,0	
		INLAND	100,7	+3,2	-13,0	115,8	-8,1	-3,5	115,5	+3,5	108,3	-3,7	
		AUSLAND	80,6	+22,7	-6,8	84,2	+7,2	-8,9	84,9	+18,3	82,4	+14,3	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	92,0	+0,1	-25,4	123,4	+1,1	-3,1	116,8	+3,4	107,7	+0,7	
		INLAND	91,6	+0,5	-24,5	121,3	-1,6	-2,1	115,2	+0,3	108,5	-0,7	
		AUSLAND	94,3	-1,4	-28,5	133,7	+15,8	-7,2	124,9	+19,8	114,0	+8,0	
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	104,7	+0,3	-26,1	141,6	+5,1	-3,7	130,0	+5,6	123,2	+3,0	
		INLAND	107,5	-0,7	-24,7	142,8	+2,0	-2,9	132,5	+1,7	125,2	+0,8	
		AUSLAND	94,6	+5,0	-31,0	137,2	+19,2	-6,9	120,8	+25,3	115,9	+13,0	
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	57,4	-0,5	-22,0	73,6	-15,7	+0,1	80,8	-5,4	65,5	-9,7	
		INLAND	55,5	+6,3	-23,6	72,6	-15,1	+1,3	75,9	-4,5	64,1	-7,0	
		AUSLAND	91,7	-42,4	-2,7	94,2	-21,4	-12,9	172,4	-11,1	93,0	-33,4	
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	33,5	+7,7	-38,1	54,1	+16,3	+3,4	41,8	-10,1	43,8	+12,9	
		INLAND	38,8	+5,4	-39,3	63,9	+14,1	+6,1	48,8	-10,8	51,4	+10,8	
		AUSLAND	15,7	+31,9	-26,6	21,4	+48,6	-18,0	18,5	-2,6	18,6	+40,9	
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	218,5	+32,4	-20,6	275,3	+23,7	-5,0	235,7	+19,6	246,9	+27,4	
		INLAND	195,0	+25,9	-20,3	244,8	+18,0	-5,0	214,2	+18,2	219,9	+21,4	
		AUSLAND	1884,0	+114,3	-22,4	2429,3	+88,7	-5,4	1758,4	+62,0	2158,7	+99,1	
0E	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	189,9	+14,9	-11,3	191,5	-0,2	+0,4	182,0	+4,1	180,7	+6,4	
		INLAND	167,3	+16,9	-13,8	194,0	+0,2	+4,4	176,9	+5,9	180,7	+7,3	
		AUSLAND	180,6	+7,9	-0,4	181,4	-1,6	-13,5	202,6	-1,8	181,0	+3,0	
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	176,6	+18,0	-9,4	194,9	-1,6	-5,3	196,8	+5,6	185,8	+6,8	
		INLAND	169,0	+23,7	-13,1	194,4	-1,8	-1,9	188,1	+7,7	181,7	+8,6	
		AUSLAND	196,6	+7,1	+0,2	198,3	-1,2	-12,9	218,8	+1,2	196,5	+2,8	
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,5	+28,9	-7,3	137,6	-2,9	-6,5	138,7	-3,9	132,6	+10,2	
		INLAND	113,5	+47,6	-14,3	132,4	+0,3	+2,5	123,3	+2,0	123,0	+17,7	
		AUSLAND	158,0	+7,8	+8,0	149,0	-8,4	-20,0	172,3	-11,7	153,5	-0,8	
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	290,0	+8,8	-11,4	327,2	-0,4	-4,0	330,8	+16,7	308,8	+3,7	
		INLAND	276,8	+9,6	-12,0	314,7	-3,4	-5,2	313,7	+12,4	295,8	+2,3	
		AUSLAND	348,3	+6,0	-8,9	382,3	+12,7	+0,7	406,4	+34,1	385,3	+8,4	
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	158,1	+9,0	-14,8	185,5	+2,6	+13,0	155,9	+0,8	171,8	+5,4	
		INLAND	164,9	+8,5	-14,8	193,5	+3,0	+14,3	181,7	+3,2	179,2	+5,4	
		AUSLAND	58,6	+32,6	-13,8	68,0	-10,1	-25,0	71,5	-42,9	63,3	+5,7	
0G	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,6	-8,2	+2,1	85,6	-3,9	+0,4	96,2	-1,2	98,6	-6,1	
		INLAND	121,2	-7,8	+3,9	118,6	-6,3	-0,1	117,4	-1,0	118,9	-7,1	
		AUSLAND	61,1	-8,9	-3,3	63,2	+3,4	+2,1	69,6	-1,4	82,2	-3,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	88,4	-26,7	+9,8	83,2	-13,6	+2,1	88,2	-11,7	84,8	-20,8	
		INLAND	118,9	-20,4	+6,9	109,4	-9,2	+2,9	111,4	-7,6	113,2	-15,3	
		AUSLAND	40,0	-45,9	-7,4	43,2	-27,4	+0,7	52,9	-22,7	41,6	-37,6	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,3	+51,1	+27,7	86,4	-1,0	-2,4	87,4	+18,6	98,4	+22,7	
		INLAND	121,3	+37,2	+23,6	98,1	-7,1	-1,1	95,5	+7,1	108,7	+13,1	
		AUSLAND	87,9	+112,3	+41,1	62,3	+25,1	-6,6	70,8	+89,0	75,1	+64,7	
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAEREN	INSGESAMT	358,7	+9,0	-20,3	449,9	+0,8	-8,5	437,7	+7,1	404,3	+4,2	
		INLAND	415,2	+8,4	-20,5	522,2	+0,2	-9,6	508,3	+5,9	488,7	+3,7	
		AUSLAND	142,6	+15,7	-17,7	173,3	+5,8	-8,5	163,7	+24,2	158,0	+10,1	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAEREN	INSGESAMT	502,1	+12,0	-21,5	640,0	+4,4	-8,0	614,4	+8,6	571,1	+7,6	
		INLAND	516,4	+10,6	-21,1	654,6	+2,5	-10,1	636,6	+7,3	585,5	+6,9	
		AUSLAND	373,2	+32,7	-26,4	507,3	+33,1	+6,0	422,0	+26,7	440,3	+32,9	
0I	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	186,9	+32,1	-27,0	256,2	+11,1	-4,8	225,2	+5,8	221,6	+19,1	
		INLAND	198,0	+32,7	-28,6	277,5	+11,9	-3,6	242,0	+5,3	237,8	+19,7	
		AUSLAND	131,6	+27,3	-11,7	149,0	+4,5	-15,5	141,4	+10,9	140,3	+14,1	
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	200,7	+21,0	-20,0	251,0	+15,2	-1,7	215,7	+10,5	225,9	+17,8	
		INLAND	215,2	+21,0	-21,5	274,0	+19,9	+0,1	232,1	+9,9	244,6	+20,3	
		AUSLAND	146,0	+21,0	-11,0	163,0	-7,6	-11,9	152,7	+13,4	154,0	+4,0	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,5	-2,0	-13,3	163,2	+6,7	-1,4	158,2	+1,9	152,4	+2,5	
		INLAND	143,2	-2,8	-13,6	165,7	+6,0	-0,8	160,7	-0,7	154,5	+1,8	
		AUSLAND	132,1	+2,6	-12,0	150,1	+11,4	-4,8	144,8	+21,4	141,1	+7,1	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
141,6	+6,1	180,7	139,7	135,4	-15,7	+1,3	144,4	133,7	134,5	-6,9	+0,6	141,2	134,1	-5,0	0
164,4	+5,0	190,8	154,0	158,2	-18,1	+1,4	168,3	156,1	155,1	-7,8	-0,6	164,8	156,6	-6,6	
83,5	+9,2	84,2	81,9	82,6	-2,0	+0,7	83,6	78,9	82,2	-1,7	+7,0	81,0	79,5	-1,9	
131,9	-7,0	143,0	156,2	154,0	+7,7	-1,4	144,5	149,2	155,1	+7,3	+4,0	147,6	152,1	+3,0	
142,7	-7,6	155,2	172,8	167,9	+8,2	-2,8	158,8	159,6	170,4	+7,3	+6,8	161,8	165,0	+2,0	
98,2	-2,3	104,9	104,2	110,5	+6,3	+6,0	98,9	116,8	107,4	+7,5	-6,0	103,2	112,1	+8,6	
155,8	+24,7	183,5	106,3	114,3	-37,7	+5,5	146,3	119,7	111,3	-23,9	-2,1	135,5	112,5	-17,0	
197,3	+20,7	241,0	130,5	142,7	-40,8	+9,3	183,2	148,0	136,6	-25,4	-7,7	170,8	142,3	-16,7	
75,0	+28,9	71,3	65,0	58,8	-17,5	-8,5	74,3	46,5	61,9	-16,7	+33,1	66,5	64,2	-18,5	
194,6	-1,9	222,8	200,9	211,7	-5,0	+5,4	209,0	226,3	206,3	+1,6	-8,8	205,2	218,3	+5,4	
206,3	-0,8	241,2	213,9	214,4	-11,1	+0,2	220,8	244,0	214,2	-3,0	-12,2	222,4	229,1	+3,0	
128,3	-19,7	118,2	127,0	136,2	+66,0	+54,5	101,6	126,1	161,6	+59,1	+28,2	107,8	143,9	+33,5	
84,7	+2,5	97,0	104,7	99,6	+2,7	-4,9	96,4	101,8	102,2	+6,0	+0,4	96,7	102,0	+5,5	
97,6	+1,3	113,0	118,1	112,2	-0,7	-5,0	111,8	115,8	115,2	+3,0	-0,5	111,6	115,5	+3,5	
49,3	+8,1	53,1	68,0	65,1	+22,6	-4,3	54,4	83,4	66,5	+22,2	+4,9	56,8	84,9	+16,3	
91,9	+11,3	107,5	115,8	114,3	+6,3	-1,3	108,3	118,5	115,1	+8,3	-2,9	113,0	116,8	+3,4	08
91,1	+9,4	108,2	113,3	112,3	+3,8	-0,9	108,2	117,5	112,8	+4,3	-4,0	114,8	115,2	+0,3	
85,6	+18,2	104,2	128,4	124,0	+19,0	-3,4	97,0	123,5	126,2	+30,1	+2,2	104,3	124,9	+19,8	
104,4	+18,5	120,2	124,2	131,1	+9,1	+5,6	114,3	132,3	127,7	+11,7	-3,5	123,1	130,0	+5,6	17
108,3	+19,8	125,2	125,1	132,4	+5,8	+5,8	121,2	136,3	128,8	+6,3	-5,5	130,3	132,5	+1,7	
90,1	+10,0	101,8	120,8	126,4	+24,2	+4,5	88,9	117,8	123,8	+38,0	+4,8	96,4	120,8	+25,3	
57,7	-14,4	72,8	93,1	88,2	-6,3	-26,7	84,4	90,9	80,6	-4,5	-0,4	85,4	80,8	-5,4	18.2
52,2	-22,8	69,6	86,5	86,6	-4,3	-23,0	78,7	75,2	76,6	-2,7	+1,9	79,5	75,9	-4,5	
159,3	+125,0	131,8	214,8	98,0	-25,6	-54,4	189,4	188,4	156,4	-17,4	-17,0	194,0	172,4	-11,1	
31,1	-21,7	41,4	38,7	46,6	+12,6	+20,4	43,6	41,0	42,7	-2,1	+4,1	46,5	41,8	-10,1	DC
36,8	-22,5	49,2	45,2	54,3	+10,4	+20,1	51,6	47,9	49,8	-3,5	+4,0	54,7	48,8	-10,8	
11,9	-11,2	15,3	16,8	21,1	+37,9	+25,6	16,9	18,0	19,0	+12,4	+5,6	19,0	18,5	-2,6	
165,0	+2,6	199,1	262,0	261,2	+31,2	-0,3	207,9	208,9	261,6	+25,8	+24,6	197,0	235,7	+19,6	00
154,9	+7,7	186,1	240,6	232,5	+24,9	-3,4	196,0	191,8	236,5	+20,7	+23,3	184,4	214,2	+18,2	
879,3	-23,2	1114,7	1771,2	2239,5	+106,8	+29,5	1050,0	1486,5	2032,4	+83,8	+36,7	1085,9	1768,4	+62,0	
147,9	-9,2	176,4	183,1	184,0	+4,3	+0,5	177,6	180,4	183,8	+3,4	+1,8	174,9	182,0	+4,1	0E
149,1	-10,1	173,9	178,6	182,4	+4,9	+2,1	170,6	173,3	180,5	+6,8	+4,2	167,1	178,9	+5,9	
167,3	-7,2	186,3	201,7	190,6	+2,3	-5,5	205,7	208,0	196,2	-4,6	-6,1	208,4	202,6	-1,8	
149,6	-7,5	178,4	198,9	182,4	+7,8	-2,9	186,5	199,0	194,7	+4,4	-2,2	188,4	186,8	+5,6	21
136,6	-6,8	169,5	189,0	187,2	+10,4	-1,0	172,6	188,0	186,1	+8,0	+0,1	174,7	189,1	+7,7	
183,5	-6,3	201,7	217,6	206,1	+2,2	-5,3	222,9	227,7	211,9	-4,9	-6,9	217,1	219,8	+1,2	
98,9	-28,7	128,8	136,3	137,4	+6,7	-0,7	140,1	139,6	137,9	-1,6	-1,2	144,3	138,7	-3,9	21.1
78,9	-32,7	108,8	123,5	125,0	+14,9	+1,2	111,9	122,4	124,3	+11,1	+1,6	120,9	123,3	+2,0	
146,6	-23,6	172,4	170,5	164,4	-4,6	-3,6	201,3	177,2	167,5	-16,8	-6,5	186,2	172,3	-11,7	
266,6	+24,8	292,9	332,2	319,3	+8,0	-3,9	289,6	335,9	325,8	+11,0	-3,0	283,5	330,8	+18,7	21.2
252,5	+18,4	287,5	318,2	307,9	+7,1	-2,7	290,3	315,3	312,0	+7,5	-1,0	279,0	313,7	+12,4	
328,7	+52,5	316,7	402,7	370,0	+16,8	-6,1	308,0	426,3	386,4	+25,5	-8,4	303,1	408,4	+34,1	
145,1	-11,6	172,8	158,9	189,3	-2,0	+6,5	161,9	147,7	164,1	+1,4	+11,1	154,7	155,9	+0,8	
152,0	-9,3	179,8	184,3	175,9	-2,2	+7,1	187,8	153,3	170,1	+1,4	+11,0	161,7	161,7	+3,2	
44,2	-63,5	69,0	80,5	72,4	+4,9	-10,1	74,4	66,6	78,5	+2,8	+14,9	125,3	71,5	-42,9	
106,3	+1,8	99,4	95,0	96,1	-3,3	+1,2	95,0	96,9	95,6	+0,6	-1,3	97,4	98,2	-1,2	06
131,6	+6,1	123,1	121,2	118,2	-4,0	-2,5	117,9	115,1	119,7	+1,5	+4,0	118,6	117,4	-1,0	
67,1	-3,3	62,9	54,6	62,1	-1,3	+13,7	59,7	68,8	58,3	-2,3	-15,3	64,5	63,6	-1,4	
117,9	+9,1	102,3	96,1	83,7	-18,2	-2,8	95,6	91,4	84,9	-11,2	-7,1	99,9	88,2	-11,7	24.1
146,8	+10,6	128,1	117,4	111,1	-11,9	-5,4	119,0	109,5	114,2	-3,2	+5,3	120,6	111,4	-7,6	
73,9	-7,4	66,1	36,6	42,0	-36,5	+8,8	61,5	66,4	40,3	-34,5	-38,4	68,4	52,9	-22,7	
73,0	+5,5	78,7	88,4	95,1	+20,8	+10,1	74,2	84,1	90,7	+22,2	+7,8	73,7	87,4	+18,6	24.4
88,4	+2,1	95,1	93,4	106,2	+11,7	+13,7	89,7	91,2	99,8	+11,3	+9,4	89,2	96,5	+7,1	
41,4	+22,5	46,0	71,8	72,3	+60,7	+0,7	42,5	69,6	72,1	+69,6	+3,6	41,9	70,8	+69,0	
329,1	+13,7	404,4	477,5	435,2	+7,6	-8,9	419,5	419,0	456,4	+8,8	+8,9	408,5	437,7	+7,1	DM
382,9	+6,9	470,7	559,7	505,0	+7,3	-9,8	491,4	496,3	532,4	+8,3	+8,5	480,9	509,3	+5,8	
123,2	+88,4	150,6	189,2	168,5	+11,9	+9,2	144,6	161,5	165,9	+14,7	+2,7	131,8	163,7	+24,2	
448,4	-1,7	555,0	677,0	615,2	+10,8	-9,1	580,3	582,6	648,1	+11,3	+10,8	565,9	614,4	+6,6	25.2
496,9	-4,8	579,5	704,5	632,9	+9,2	-10,2	607,4	602,5	668,7	+10,1	+11,0	582,2	636,6	+7,3	
281,3	+50,6	333,1	427,9	464,8	+36,5	+6,2	334,7	402,7	441,3	+31,8	+9,6	328,0	422,0	+28,7	
141,5	-18,5	197,6	255,0	237,4	+20,1	-6,9	211,9	204,3	246,2	+16,2	+20,5	212,8	225,2	+5,8	01
148,2	-18,9	212,3	280,2	254,4	+19,8	-9,2	229,3	218,7	267,3	+16,6	+23,4	229,9	242,0	+5,3	
103,4	-13,9	124,3	129,7	152,3	+22,5	+17,4	125,0	141,7	141,0	+12,8	-0,5	127,5	141,4	+10,9	
166,8	+10,2	195,9	225,0	235,7	+20,3	+4,8	198,5	201,1	230,3	+17,2	+14,5	185,2	215,7	+10,5	26.1
177,9	+19,9	207,4	245,1	254,3	+22,8	+3,3	210,8	214,0	250,2	+18,7	+18,9	211,1	232,1	+9,9	
119,8	-24,2	151,8	143,9	164,3	+6,2	+14,2	142,1	151,4	154,1	+6,4	+1,8	134,7	152,7	+13,4	
144,4	-8,5	150,8	165,6	158,8	+4,0	-5,3	152,3	155,2	161,2	+5,8	+3,9	155,2	158,2	+1,9	DJ
147,3	-11,3	153,2	169,6	158,8	+3,5	-6,5	157,4	157,2	164,1	+4,3	+4,4	161,6	160,7	-0,7	
126,8	+12,7	137,4	144,2	146,8	+6,7	+1,7	124,5	144,2	146,4	+16,8	+0,6	119,3	144,8	+21,4	

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

WERT

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1990		VERÄNDERUNG IN % DEZ. 1990 GEGEN		1990		VERÄNDERUNG IN % NOV. 1990 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. UND DEZ. 1990	
			DEZ.	NOV.	NOV.	OKT.	JAN. 1990 BIS DEZ. 1990	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1990 UND DEZ. 1990	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR				
											DEZ.	NOV.		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	96,7	+12,6	-15,4	114,3	+17,5	+1,8	109,1	+1,8	105,5	+15,2		
		INLAND	87,9	+18,5	-17,4	106,4	+20,9	+2,5	100,3	-3,9	97,2	+19,9		
		AUSLAND	129,9	+0,4	-10,0	143,6	+8,3	-0,1	141,5	+20,5	136,5	+4,9		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	85,3	+2,0	-9,7	94,5	+12,5	-3,8	96,7	+3,4	89,9	+7,3		
		INLAND	77,0	+12,2	-14,2	89,7	+12,7	-2,4	91,1	-0,8	89,4	+12,6		
		AUSLAND	104,7	-11,7	-1,0	106,8	+12,3	-6,4	108,9	+12,8	106,3	-1,0		
27.5	GIessereiINDUSTRIE	INSGESAMT	106,7	+4,3	-28,6	149,4	+3,8	+8,0	129,7	+8,5	129,1	+3,9		
		INLAND	102,2	-1,1	-29,0	144,0	-0,5	+1,8	126,9	+4,4	123,1	-0,7		
		AUSLAND	138,8	+48,3	-28,2	188,2	+33,8	+63,5	141,5	+45,3	183,5	+38,8		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	204,0	-9,8	-11,8	231,5	+0,3	-3,5	226,8	+2,0	217,8	-4,6		
		INLAND	206,8	-10,7	-11,5	235,9	-0,8	-2,5	232,9	+1,0	222,4	-5,8		
		AUSLAND	143,6	+11,8	-18,7	176,7	+19,1	-17,4	158,1	+24,2	180,2	+15,7		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	256,5	-21,6	-2,0	260,8	+0,5	-6,9	262,0	+5,5	258,2	-11,8		
		INLAND	263,4	-21,8	-2,1	269,1	+0,7	-5,8	269,7	+6,5	266,3	-11,8		
		AUSLAND	52,2	+0,2	+1,6	51,4	-23,6	-68,1	66,1	+10,7	51,8	-13,2		
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	80,2	-13,2	+3,0	77,9	-5,9	+4,1	80,0	-9,0	79,1	-9,7		
		INLAND	90,3	-9,9	-4,5	94,6	-5,5	+4,3	94,5	-4,8	92,5	-7,7		
		AUSLAND	62,0	-20,6	+31,1	47,3	-7,8	+3,5	53,5	-20,3	64,7	-15,5		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	82,2	-2,1	-5,8	87,3	-2,5	-2,8	88,1	-1,2	84,8	-2,3		
		INLAND	71,2	-23,8	-18,0	86,8	-8,5	-9,8	89,3	-5,8	79,0	-18,1		
		AUSLAND	116,9	+111,1	+31,1	88,7	+21,8	+26,5	84,3	+17,2	102,5	+80,2		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	32,4	+44,8	+106,4	15,7	-41,6	-19,9	28,4	+9,7	24,1	-2,4		
		INLAND	58,8	+35,8	+121,9	28,5	-40,4	-24,3	46,6	+11,5	42,7	-2,7		
		AUSLAND	6,7	+235,0	+26,4	5,3	-45,9	+15,2	10,6	+1,9	6,0	+1,7		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	100,8	-15,6	+29,1	78,1	-25,0	+8,2	85,3	-19,5	89,5	-19,9		
		INLAND	109,0	+7,8	+4,5	104,3	-17,2	+0,9	110,8	-10,7	106,7	-6,1		
		AUSLAND	89,0	-39,2	+123,1	39,9	-44,7	+50,0	48,1	-39,4	64,5	-41,0		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	177,3	-9,4	-5,1	186,9	+7,0	+10,5	180,4	+6,7	182,1	-1,7		
		INLAND	181,6	-17,2	-1,5	194,3	+2,0	+9,3	188,3	+3,5	183,0	-6,5		
		AUSLAND	160,1	+57,0	-18,9	197,4	+30,2	+15,4	129,1	+27,1	178,8	+41,0		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	289,8	+57,6	-0,5	291,2	+89,9	+14,6	165,0	+57,0	290,5	+63,5		
		INLAND	262,7	+32,9	+4,9	250,4	+33,0	+18,4	155,6	+34,7	256,8	+33,0		
		AUSLAND	372,5	+162,3	+10,5	416,4	+246,7	+8,3	193,8	+184,0	394,5	+200,9		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	148,5	-29,4	-2,4	152,2	-8,0	+2,8	150,3	-5,1	150,4	-20,0		
		INLAND	161,6	-31,8	-1,9	164,7	-8,4	+1,8	163,3	-5,9	163,2	-21,7		
		AUSLAND	84,5	+8,7	-6,7	90,6	-4,2	+11,6	86,5	+3,7	87,6	+0,8		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	187,7	-12,2	+9,8	171,0	-18,1	+9,9	169,8	-6,0	179,4	-15,1		
		INLAND	208,9	-12,1	+13,7	183,7	-15,3	+9,8	183,1	-6,8	186,3	-13,6		
		AUSLAND	43,1	-15,5	-49,0	84,5	-44,8	+13,6	79,7	+9,3	83,8	-37,5		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	173,6	+3,5	+10,5	157,1	-11,3	-17,9	198,1	+3,6	165,4	-4,1		
		INLAND	187,2	-2,3	+4,6	178,9	-15,0	-21,8	225,5	+0,8	183,1	-9,0		
		AUSLAND	113,2	+82,3	+85,3	61,1	+104,3	+119,0	66,0	+76,9	87,2	+89,8		
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	164,4	+9,0	-7,3	177,4	+27,8	+30,2	157,3	+16,1	170,9	+18,0		
		INLAND	182,0	+7,8	-0,5	183,0	+30,5	+28,1	158,2	+21,8	182,5	+18,0		
		AUSLAND	109,4	+17,8	-34,7	158,3	+18,1	+40,0	154,2	+0,1	130,9	+18,0		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	244,3	+24,3	-13,6	282,8	+5,7	+14,3	207,2	+24,7	283,6	+13,6		
		INLAND	225,5	+5,4	-6,0	239,8	+1,0	+14,3	219,3	+18,9	232,7	+3,1		
		AUSLAND	290,9	+89,9	-25,3	389,3	+13,8	+14,2	177,2	+57,0	340,1	+37,3		
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	158,4	-23,1	+24,8	126,9	-76,5	+44,9	130,1	-34,5	142,7	-61,7		
		INLAND	232,3	-24,5	+23,8	187,6	-78,0	+39,8	191,2	-36,0	210,0	-69,8		
		AUSLAND	52,2	-12,7	+32,2	39,5	-66,6	+90,8	42,2	-30,8	45,9	-39,1		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	212,4	+1,7	-1,8	216,4	-21,9	+1,9	239,0	-2,1	214,4	-11,7		
		INLAND	236,4	+4,7	-0,4	237,4	-22,6	+3,2	254,8	-2,6	236,9	-11,0		
		AUSLAND	89,3	-29,2	-19,6	103,5	-11,6	-11,5	115,8	+4,2	93,4	-20,4		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	367,6	-46,2	-31,7	537,8	-45,0	-6,2	705,9	-7,7	452,8	-45,5		
		INLAND	377,9	-45,2	-31,0	547,7	-45,6	-7,5	724,7	-7,4	452,8	-45,4		
		AUSLAND	239,4	-61,1	-43,1	410,2	-32,0	+23,7	460,0	-13,5	321,8	-46,5		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	133,4	-34,8	+56,0	85,5	-87,1	+195,0	82,6	-54,2	108,5	-74,7		
		INLAND	228,9	-39,0	+56,1	146,8	-88,7	+166,1	138,8	-58,8	187,8	-77,6		
		AUSLAND	47,9	-7,7	+65,5	30,8	-64,8	+310,7	32,2	-40,6	39,4	-43,5		
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	280,7	+120,0	+62,0	173,3	-85,3	+816,9	114,4	-89,2	227,0	-85,2		
		INLAND	306,2	+60,1	+19,1	257,2	-84,1	+874,2	141,5	-88,8	281,7	-88,8		
		AUSLAND	231,8	+4273,6	+1710,9	12,8	-88,2	+161,2	62,4	-70,8	122,3	-27,9		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	183,6	+2,5	-23,9	241,2	-3,8	+1,9	223,9	+7,5	212,4	-1,2		
		INLAND	186,8	+1,5	-24,8	247,6	-5,0	+2,8	229,8	+6,9	217,2	-2,9		
		AUSLAND	154,4	+15,6	-14,7	181,0	+15,5	-8,1	162,6	+16,4	167,7	+15,5		

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1990

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996 1996	1996 1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ	3.VJ				2.HJ	1.HJ				
					1995	1996				1995	1996				
95,9	-29,2	95,5	110,1	107,8	+12,9	-2,1	98,4	109,2	109,0	+10,8	-0,2	107,2	109,1	+1,8	27
74,2	-40,4	84,4	101,7	99,4	+17,8	-2,3	91,7	100,0	100,5	+8,6	+0,5	104,4	100,3	-3,9	
128,8	+17,8	136,4	141,3	136,9	+1,8	-1,7	123,0	143,0	140,1	+13,9	-2,0	117,4	141,5	+20,5	
83,6	-28,0	89,5	91,2	92,7	+3,6	+1,6	87,7	101,5	91,9	+4,8	-9,5	93,5	96,7	+3,4	27.1
68,6	-45,6	76,7	84,2	86,2	+12,4	+2,4	78,9	97,0	85,2	+8,0	-12,2	91,8	91,1	-0,8	
118,6	+27,3	119,3	107,5	107,8	-8,6	+0,3	108,4	112,0	107,7	-0,6	-3,8	97,4	109,9	+12,8	
102,3	+2,2	119,1	124,0	131,5	+10,4	+6,0	118,3	129,6	127,8	+8,0	-1,4	118,6	128,7	+8,5	27.5
103,3	+5,4	120,6	120,3	123,2	+7,1	+7,4	121,8	128,9	124,8	+2,5	-3,2	121,6	126,9	+4,4	
94,9	-22,8	107,8	150,1	147,4	+36,7	-1,8	93,5	134,3	148,8	+59,1	+10,8	97,4	141,5	+45,3	
228,1	+7,9	227,9	243,2	225,1	-1,2	-7,4	227,6	219,4	234,2	+2,9	+6,7	222,3	226,8	+2,0	28
239,8	+7,6	234,8	250,1	228,9	-2,2	-6,5	235,3	215,0	239,5	+1,8	+6,4	229,9	232,3	+1,0	
128,5	-1,7	141,4	165,9	178,1	+26,0	+14,2	130,7	149,2	187,0	+27,8	+11,9	127,3	158,1	+24,2	
325,9	+65,7	271,6	289,8	265,4	-2,3	-8,4	256,7	246,4	277,6	+8,6	+12,7	248,3	262,0	+5,5	28.1
336,7	+64,6	280,1	298,3	272,5	-2,7	-8,6	263,1	254,0	285,4	+8,5	+12,4	255,7	269,7	+5,5	
52,1	+189,6	55,9	71,2	85,1	+52,2	+19,5	67,0	52,1	78,2	+16,7	+50,1	58,8	85,1	+10,7	
92,4	+0,9	86,5	80,5	77,6	-10,3	-3,6	86,8	80,9	79,1	-8,9	-2,2	87,8	80,0	-9,0	DK
100,2	-12,0	100,5	93,9	91,9	-8,6	-2,1	97,0	96,1	92,9	-4,2	-3,3	99,3	94,5	-4,8	
78,1	+40,2	60,9	55,9	51,7	-15,1	-7,5	68,3	53,1	53,8	-21,2	+1,3	67,1	53,5	-20,3	
84,0	-14,3	82,4	84,4	86,4	+4,9	+2,4	82,2	80,8	85,4	+3,8	-5,9	89,2	88,1	-1,2	29.1
93,4	-11,5	87,0	85,4	84,7	-2,6	-5,9	89,3	91,6	87,1	-2,5	-4,8	94,8	89,3	-5,8	
58,1	-20,7	68,2	69,0	91,7	+34,5	+2,9	60,4	88,2	80,3	+32,9	-9,0	71,9	84,3	+17,2	
22,4	-51,2	22,5	27,2	22,6	+0,4	-18,9	22,9	31,9	24,9	+8,7	-21,9	25,9	28,4	+9,7	29.3
43,3	-41,5	38,9	43,0	40,1	+3,1	-6,7	40,1	51,6	41,6	+3,7	-19,4	41,8	46,6	+11,5	
2,0	-89,9	6,4	11,6	5,5	-14,1	-52,6	6,2	12,8	8,6	+38,7	-31,7	10,4	10,6	+1,9	
119,5	+6,9	99,6	78,8	83,7	-18,0	+6,2	106,1	89,4	81,2	-23,5	-9,2	105,9	85,3	-19,5	29.4
101,1	-34,5	110,4	102,8	105,6	-4,3	+2,7	115,2	117,5	104,2	-9,5	-11,3	124,1	110,8	-10,7	
146,4	+143,6	83,8	43,8	51,8	-36,2	+18,3	92,7	48,4	47,8	-48,4	-1,2	79,4	48,1	-39,4	
195,6	+33,4	185,0	153,0	177,8	+7,8	+16,2	152,1	155,5	165,4	+8,7	+6,4	150,3	160,4	+6,7	DL
219,2	+30,4	177,2	164,3	178,2	+0,8	+8,5	165,1	165,4	171,2	+3,7	+3,5	182,6	168,3	+3,5	
102,0	+24,2	116,9	108,2	176,2	+50,7	+62,8	100,8	116,0	142,2	+41,1	+22,6	101,8	129,1	+27,1	
183,8	-20,3	162,0	144,5	278,4	+71,9	+92,7	124,7	118,8	211,5	+69,8	+78,3	105,1	165,0	+57,0	30
197,6	-21,1	175,0	141,1	241,5	+36,0	+71,2	134,5	119,9	191,3	+42,2	+59,5	115,5	155,6	+34,7	
142,0	+13,1	122,3	154,8	391,2	+219,9	+152,7	94,8	114,5	273,0	+188,0	+138,4	79,4	193,8	+164,0	
210,4	+53,7	164,5	149,5	149,8	-9,1	+0,1	157,2	151,1	149,6	-4,8	-1,0	158,3	150,3	-5,1	31
237,1	+60,1	182,0	163,6	162,7	-10,6	-0,6	173,2	163,5	163,2	-5,8	-0,2	173,5	163,3	-5,9	
79,2	-14,0	78,3	80,4	85,4	+9,1	+6,2	78,5	90,1	82,9	+5,6	-8,0	83,4	86,5	+3,7	
213,8	+51,6	180,9	156,7	171,4	-5,3	+9,4	184,4	175,6	164,1	-11,0	-6,5	180,7	169,8	-6,0	31.2
237,7	+52,9	195,0	170,0	186,7	-4,3	+9,8	198,1	187,8	178,4	-10,4	-5,0	186,5	183,1	-6,8	
51,0	-38,3	85,2	66,3	67,3	-21,0	+1,5	83,9	92,7	86,8	-20,4	-27,9	72,9	79,7	+9,3	
167,8	+28,5	162,2	211,4	174,0	+7,3	-17,7	165,3	198,5	192,7	+16,6	-3,4	189,3	196,1	+3,6	31.6
191,8	+35,1	189,5	246,4	196,1	+4,5	-20,2	196,2	227,7	223,2	+14,3	-2,0	223,7	225,5	+0,8	
62,1	-32,5	41,4	47,8	67,4	+62,8	+41,0	33,3	74,3	57,6	+73,0	-22,5	37,3	66,0	+76,9	
150,8	+13,6	138,4	147,9	159,3	+15,1	+7,7	130,8	161,0	159,6	+17,4	-4,6	136,5	157,3	+16,1	32
169,9	+4,6	138,0	150,9	169,3	+22,7	+12,2	131,7	156,3	160,1	+21,6	+2,4	130,1	158,2	+21,6	
87,8	+39,4	139,7	137,8	124,9	-10,6	-8,4	127,5	177,1	131,4	+9,1	-25,8	154,1	154,2	+0,1	
196,5	+12,9	205,4	181,4	258,2	+25,7	+42,3	177,7	194,5	219,8	+23,7	+13,0	186,1	207,2	+24,7	33
214,0	-3,8	210,4	205,0	225,0	+6,9	+9,8	194,4	223,5	215,0	+10,8	-3,8	187,6	219,3	+16,9	
153,2	+129,3	193,0	123,0	340,3	+76,3	+176,7	136,3	122,7	231,7	+70,0	+88,8	112,9	177,2	+57,0	
205,9	+25,2	342,4	109,4	124,9	-83,7	+13,6	228,2	143,4	116,9	-48,8	-18,5	196,6	130,1	-34,5	DM
307,6	+32,9	527,9	135,4	184,7	-85,0	+36,4	333,9	222,4	160,1	-52,1	-28,0	294,3	191,2	-35,0	
59,8	-18,5	75,6	72,2	37,5	-50,4	-48,1	76,3	29,7	54,8	-28,2	+84,5	61,0	42,2	-30,8	
208,8	-37,3	242,9	202,0	213,7	-12,0	+5,8	228,7	258,1	207,9	-8,1	-18,4	238,1	239,0	-2,1	34
225,7	-39,6	287,2	218,8	234,6	-12,2	+7,2	251,5	282,8	226,7	-9,9	-19,8	281,6	254,8	-2,6	
117,7	-63,5	111,8	111,8	101,3	-9,2	-8,4	106,2	126,0	106,8	+1,3	-14,7	111,1	115,8	+4,2	
883,2	-40,2	809,0	587,4	483,0	-39,1	-16,1	731,8	871,5	540,2	-28,2	-38,0	764,4	705,9	-7,7	34.1
689,6	-30,1	823,4	609,7	506,9	-38,6	-17,0	747,4	891,7	557,8	-25,4	-37,4	782,3	724,7	-7,4	
599,5	-81,0	621,4	296,8	325,1	-47,7	+9,8	529,2	608,2	310,8	-41,3	-49,0	631,5	480,0	-13,5	
204,6	+113,8	389,3	66,7	83,0	-78,6	+24,4	228,0	90,4	74,8	-67,2	-17,3	180,4	82,6	-64,2	35
375,1	+148,9	742,8	86,5	143,5	-80,7	+115,8	401,8	172,6	105,0	-73,9	-39,2	321,3	138,8	-58,8	
51,9	+14,1	70,7	68,7	28,7	-58,4	-57,0	72,3	16,8	47,7	-34,0	+187,3	54,2	32,2	-40,6	
127,6	-59,8	946,8	37,1	157,6	-83,4	+324,8	494,3	131,4	97,4	-80,3	-26,9	371,6	114,4	-69,2	36.1
191,3	-57,5	1280,9	55,2	198,6	-84,7	+256,2	670,1	157,2	125,9	-81,2	-19,9	454,1	141,5	-68,8	
5,3	-89,8	306,5	2,3	83,2	-72,8	+3517,4	157,4	82,0	42,7	-72,9	-47,9	213,6	62,4	-70,8	
179,2	+7,4	221,3	221,2	220,5	-0,4	-0,9	208,6	225,8	220,9	+6,9	-2,2	207,8	223,3	+7,5	36.1
184,1	+6,3	228,3	228,2	225,1	-1,4	-1,4	213,7	233,0	226,8	+8,0	-2,7	215,0	229,8	+6,9	
133,6	+24,2	155,1	155,8	177,4	+14,4	+14,0	140,6	158,6	186,5	+18,4	+5,0	139,7	162,6	+16,4	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1996 UND DEZ. 1996	
			1996 DEZ.	DEZ. 1996	NOV. 1996	1996 NOV.	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,7	-5,6	-6,0	136,9	-25,2	+4,6	130,0	-3,9	132,8	-16,9
		INLAND	146,9	-7,3	-6,8	157,7	-28,9	+4,6	150,4	-4,7	162,3	-19,9
		AUSLAND	82,6	+2,7	-1,6	83,8	-0,2	+4,6	77,9	-	83,2	+1,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,4	+9,4	-12,0	160,7	+7,6	-0,9	151,6	+5,6	151,1	+8,5
		AUSLAND	103,5	+7,8	-11,8	117,4	+12,0	-0,4	112,8	+11,9	110,6	+10,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,6	-20,4	+7,0	110,8	-61,1	+14,2	106,2	-17,4	114,7	-39,0	
	AUSLAND	84,8	-8,5	+15,9	55,9	-20,8	+8,3	51,3	-18,2	60,4	-14,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,4	-5,7	-21,9	215,5	-6,1	+12,7	196,4	+3,5	192,0	-5,9	
	AUSLAND	204,8	+69,7	-5,4	216,5	+94,7	+69,9	134,0	+32,0	210,7	+81,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,7	+8,3	-11,6	96,9	-6,6	-4,3	96,9	+5,1	91,3	-1,0	
	AUSLAND	57,5	+20,8	-5,6	80,9	+4,6	-8,7	62,0	+14,6	59,2	+11,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	90,0	+1,2	-25,4	120,7	+2,4	-3,4	113,7	+4,5	105,4	+1,9
		INLAND	89,3	+1,2	-24,5	118,2	-0,8	-2,3	111,7	+1,0	109,8	+0,1
		AUSLAND	93,3	+1,0	-29,9	133,1	+18,9	-7,4	123,4	+22,8	113,2	+10,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	103,1	+1,8	-26,1	139,5	+6,6	-4,0	127,5	+7,0	121,3	+4,4
		INLAND	106,7	+0,3	-24,6	140,2	+2,9	-3,1	129,5	+2,5	123,0	+1,8
		AUSLAND	93,9	+7,6	-31,5	137,0	+22,5	-7,1	120,0	+28,8	115,5	+16,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	54,1	-0,9	-22,2	69,5	-15,7	+0,3	76,3	-6,5	61,8	-9,8
		INLAND	52,3	+5,9	-23,6	68,5	-15,1	+1,5	71,6	-4,8	60,4	-7,2
		AUSLAND	86,3	-42,8	-3,0	89,0	-21,6	-12,8	162,5	-11,4	87,7	-33,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	31,4	+6,8	-38,4	51,0	+16,4	+3,7	39,4	-10,5	41,2	+12,6
		INLAND	36,4	+4,8	-39,4	60,1	+14,0	+6,4	45,9	-11,2	48,3	+10,3
		AUSLAND	15,0	+32,7	-28,5	20,4	+47,8	-18,1	17,7	-2,7	17,7	+40,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	208,8	+34,2	-21,7	266,6	+27,2	-5,1	226,6	+22,1	237,7	+30,2
		INLAND	184,7	+26,8	-21,5	235,3	+20,7	-5,2	204,0	+18,3	210,0	+23,3
		AUSLAND	1909,2	+123,4	-23,0	2478,6	+98,7	-4,5	1758,2	+66,6	2193,9	+108,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	173,9	+23,8	-11,2	195,9	+7,8	+0,3	183,1	+9,7	184,9	+14,8
		INLAND	169,1	+25,3	-14,0	196,6	+7,7	+4,5	176,4	+10,8	182,9	+15,2
		AUSLAND	193,3	+18,9	-0,1	193,4	+8,8	-13,9	210,3	+6,3	193,4	+13,6
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	189,3	+30,1	-9,5	208,0	+9,1	-5,0	204,5	+13,7	198,2	+18,2
		INLAND	179,4	+36,2	-13,3	206,9	+8,9	-1,3	195,0	+15,5	193,2	+20,1
		AUSLAND	211,9	+18,6	+0,5	210,9	+9,8	-13,4	229,5	+10,1	211,4	+14,0
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,5	+48,4	-7,6	158,6	+13,6	-6,0	153,9	+8,8	152,6	+28,0
		INLAND	132,5	+70,1	-14,6	155,1	+18,0	+2,9	139,2	+15,3	143,8	+37,3
		AUSLAND	176,8	+22,9	+8,3	166,4	+5,7	-19,9	185,8	-0,4	171,6	+13,9
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	294,8	+13,6	-11,5	321,9	+4,5	-3,8	321,4	+19,7	303,4	+8,6
		INLAND	270,0	+14,5	-12,1	307,3	+1,3	-5,0	303,2	+15,5	288,7	+7,0
		AUSLAND	350,3	+11,0	-9,3	366,2	+17,6	+0,7	401,9	+36,3	368,3	+14,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FALTIGUNG VON BESPIELTEN FOLIAEGERN	INSGESAMT	148,5	+11,5	-15,0	174,7	+5,2	+13,4	145,4	+0,9	161,6	+8,0
		INLAND	155,1	+11,2	-15,0	182,5	+5,7	+14,8	150,9	+3,4	168,8	+8,1
		AUSLAND	51,7	+28,9	-14,3	60,3	-12,4	-25,6	64,0	-4,3	56,0	+2,8
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	-7,2	+1,1	98,0	-1,5	+0,9	97,6	+1,7	98,6	-4,5
		INLAND	124,2	-7,2	+2,8	120,8	-3,5	+0,4	120,5	+2,6	122,5	-5,5
		AUSLAND	60,2	-7,4	-4,0	62,7	+4,7	+2,6	62,2	-1,1	61,5	-1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,0	-24,3	+2,9	86,4	-10,0	+2,3	92,4	-6,1	89,7	-17,9
		INLAND	125,7	-18,0	+5,1	119,6	-4,3	+3,0	119,9	-0,6	122,7	-11,8
		AUSLAND	38,0	-45,8	-7,1	40,9	-28,7	-0,5	50,5	-21,8	39,5	-38,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,5	+46,9	+26,8	83,2	-3,0	-2,8	84,6	+16,4	94,4	+19,8
		INLAND	115,4	+33,1	+22,5	94,2	-9,1	-1,5	92,3	+5,2	104,8	+10,1
		AUSLAND	85,3	+107,0	+40,3	60,8	+22,6	-6,5	69,1	+64,5	73,1	+61,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	348,8	+8,4	-20,5	438,8	+2,2	-9,4	425,6	+8,3	389,8	+5,2
		INLAND	402,3	+8,7	-20,7	507,5	+1,6	-9,6	493,9	+7,0	454,9	+4,6
		AUSLAND	143,5	+17,1	-18,1	175,3	+8,3	-7,4	163,8	+25,7	159,4	+12,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	487,2	+12,4	-21,8	623,4	+6,1	-8,9	596,0	+9,9	555,9	+8,8
		INLAND	499,1	+10,9	-21,4	635,3	+4,2	-10,0	614,7	+8,6	567,2	+7,0
		AUSLAND	378,4	+33,2	-26,4	515,6	+34,8	+5,8	426,3	+30,2	447,5	+34,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	181,4	+33,3	-26,5	246,8	+12,8	-4,6	215,9	+7,3	214,2	+20,7
		INLAND	192,6	+33,8	-28,3	268,7	+14,0	-3,1	232,4	+6,8	230,7	+21,5
		AUSLAND	125,7	+28,9	-9,4	138,8	+3,3	-16,2	134,1	+11,4	132,3	+14,1
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	206,0	+23,0	-20,1	256,7	+16,8	-2,1	220,5	+12,0	230,9	+19,5
		INLAND	220,6	+22,8	-21,9	292,3	+21,2	-	238,4	+11,6	251,5	+21,9
		AUSLAND	146,6	+24,7	-8,2	158,6	-6,4	-14,1	151,7	+14,2	162,1	+6,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,6	+0,3	-13,3	164,5	+10,0	-1,7	158,4	+4,1	159,6	+5,3
		INLAND	143,2	-1,0	-13,5	165,6	+8,7	-1,2	159,9	+0,8	164,4	+4,0
		AUSLAND	139,5	+8,0	-12,0	158,5	+17,8	-4,7	150,4	+27,7	149,0	+13,0

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1986 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1986 GEGEN		1985 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1986 GEGEN		1986 1986	1986 1986	VER- AEND. IN % GEGEN 1985	M293 SCHL.
					4.VJ 1986	3.VJ 1986				2.HJ 1986	1.HJ 1986				
136,4	+4,4	153,9	129,8	132,2	-14,1	+1,8	138,0	128,9	131,0	-5,1	+1,6	136,3	130,0	-3,9	D
158,5	+3,3	182,5	148,4	151,8	-16,8	+1,6	160,8	150,2	150,6	-8,3	+0,3	157,9	150,4	-4,7	
80,3	+7,6	81,0	79,9	82,1	+1,4	+2,8	79,9	74,7	81,0	+1,4	+8,4	77,9	77,9	-	
129,2	-6,9	139,5	156,7	154,7	+10,9	-1,3	140,2	147,6	155,7	+11,1	+5,5	143,5	151,6	+5,6	
139,7	-9,5	151,3	172,7	168,1	+11,1	-2,7	153,9	157,6	170,4	+10,7	+8,1	157,0	164,0	+4,5	
96,2	-4,7	102,5	106,5	112,9	+10,1	+6,0	97,0	116,2	109,7	+13,1	-5,6	100,9	112,9	+11,9	
149,0	+23,9	174,2	101,7	108,8	-37,5	+7,0	138,6	107,2	105,2	-24,1	-1,9	128,6	106,2	-17,4	
189,0	+19,5	228,8	122,9	135,1	-41,0	+9,9	173,8	139,7	129,0	-25,8	-7,7	162,4	134,3	-17,3	
70,8	+26,9	67,4	60,2	57,4	-14,8	-4,7	69,9	43,7	58,8	-15,9	+34,6	62,7	51,3	-18,2	
178,6	-3,0	204,3	180,7	191,7	-8,2	+6,1	185,1	204,6	186,2	+0,1	-6,0	188,8	195,4	+3,5	
188,8	-2,0	220,8	191,9	193,3	-12,5	+0,7	202,1	220,0	182,6	-4,7	-12,5	204,2	206,3	+1,0	
120,7	-20,3	111,0	117,8	182,9	+64,8	+55,3	95,3	117,8	150,4	+57,8	+27,9	101,5	134,0	+32,0	
80,6	+1,0	92,2	98,5	94,6	+2,6	-4,9	91,6	98,7	97,1	+6,0	+0,4	92,2	98,9	+5,1	
92,7	-0,1	107,0	112,1	106,8	-0,4	-4,9	105,9	109,8	109,4	+3,3	-0,4	108,0	109,6	+3,4	
47,6	+5,8	51,4	66,1	61,7	+20,0	-6,2	52,5	60,6	63,4	+20,8	+4,6	54,1	62,0	+14,6	
88,9	+10,7	103,9	112,7	111,9	+7,7	-0,7	102,4	115,2	112,3	+9,7	-2,5	108,8	119,7	+4,5	D8
88,2	+9,2	104,5	109,8	109,5	+4,8	-0,3	104,2	113,8	109,6	+5,2	-3,7	110,6	111,7	+1,0	
92,4	+15,6	100,8	126,7	123,4	+22,4	-2,6	93,7	121,8	125,1	+33,5	+2,7	100,5	123,4	+22,0	
101,5	+17,5	116,7	121,8	129,3	+10,8	+6,2	110,8	129,4	125,6	+13,4	-2,9	119,2	127,5	+7,0	17
105,4	+18,4	121,7	122,3	130,2	+7,0	+6,5	117,5	132,8	128,3	+7,5	-4,9	128,3	128,5	+2,5	
87,3	+7,6	96,8	120,1	126,1	+27,6	+5,0	86,2	116,9	123,1	+42,8	+5,3	93,2	120,0	+28,8	
54,6	-14,3	68,8	87,8	84,9	-6,5	-26,8	79,7	76,5	78,1	-4,5	-0,5	80,7	78,3	-5,5	18.2
49,4	-22,4	65,8	81,6	62,8	-4,6	-23,0	74,4	71,0	72,2	-3,0	+1,7	75,2	71,6	-4,8	
151,0	+126,7	124,6	202,1	92,5	-26,8	-54,2	178,8	177,7	147,3	-17,6	-17,1	183,4	162,5	-11,4	
29,4	-22,2	39,1	36,4	43,9	+12,3	+20,6	41,2	39,6	40,1	-2,7	+3,9	44,0	39,4	-10,5	DC
34,8	-23,2	46,3	42,5	51,0	+10,2	+20,0	49,6	45,0	46,7	-3,9	+3,8	51,7	45,9	-11,2	
11,3	-11,7	14,7	16,1	20,1	+36,7	+24,8	16,3	17,2	18,1	+11,0	+5,2	18,2	17,7	-2,7	
155,6	-2,1	187,6	251,7	252,1	+34,4	+0,2	195,1	199,4	251,9	+23,1	+26,3	184,8	225,6	+22,1	DD
145,7	+2,8	174,9	230,1	222,7	+27,3	-3,2	183,5	181,5	228,4	+23,4	+24,7	172,5	204,0	+18,3	
854,6	-24,8	1080,6	1779,0	2328,0	+115,4	+30,9	1017,0	1482,8	2063,5	+101,9	+40,4	1055,5	1758,2	+68,6	
140,5	-14,3	166,2	187,4	188,4	+13,4	+0,5	166,5	178,3	187,9	+12,9	+5,4	186,8	189,1	+8,7	DE
135,0	-15,2	163,3	180,6	194,6	+13,0	+2,2	159,8	170,1	182,6	+14,3	+7,3	159,2	176,4	+10,8	
162,6	-12,6	178,0	214,5	203,7	+14,4	-6,0	193,0	211,5	209,1	+8,3	-1,1	197,9	210,3	+6,3	
144,7	-13,5	170,6	208,9	205,1	+20,2	-2,0	176,5	201,9	207,2	+17,4	+2,6	179,9	204,5	+13,7	21
131,7	-14,3	162,0	200,3	198,6	+22,6	-0,8	164,0	190,6	198,5	+21,6	+4,7	168,9	195,0	+15,5	
178,6	-12,9	193,1	233,2	222,1	+15,0	-4,8	209,3	231,5	227,6	+8,7	-1,7	208,5	229,5	+10,1	
86,7	-33,2	125,4	158,6	158,0	+26,0	-0,4	133,7	148,6	158,3	+18,4	+5,8	141,5	153,9	+8,8	21.1
77,9	-36,4	107,5	144,2	145,1	+35,9	+1,3	109,2	133,2	145,2	+33,0	+9,0	120,7	139,2	+15,3	
143,9	-28,9	164,5	189,7	183,7	+11,7	-3,2	186,9	184,9	186,7	-0,1	+1,0	186,6	185,8	-0,4	
250,6	+18,7	274,8	326,6	313,7	+14,2	-3,9	275,2	322,6	320,2	+16,4	-0,7	268,4	321,4	+19,7	21.2
236,8	+12,3	267,5	308,9	300,2	+12,2	-2,8	270,1	301,7	304,6	+12,8	+1,0	282,4	303,2	+15,5	
315,6	+45,1	306,9	404,6	373,4	+22,1	-7,7	297,8	414,7	369,0	+30,6	-8,2	294,9	401,9	+36,3	
133,2	-16,9	158,6	148,7	159,1	+0,3	+7,0	148,7	138,9	153,9	+3,5	+12,4	144,1	145,4	+0,9	22
139,5	-15,0	165,1	154,0	165,5	+0,2	+7,5	154,2	142,1	158,8	+3,8	+3,8	145,9	150,9	+3,4	
40,1	-64,6	63,0	72,1	64,4	+2,2	-10,7	68,3	59,7	68,3	-	+14,4	117,1	64,0	-45,3	
106,8	+1,2	99,1	96,9	98,1	-1,0	+1,2	93,9	97,8	97,5	+3,8	-0,3	96,0	97,6	+1,7	D6
133,9	+6,7	123,7	125,0	121,8	-1,5	-2,6	117,1	117,7	123,4	+5,4	+4,8	117,4	120,5	+2,6	
65,0	-6,5	61,2	53,5	61,3	+0,2	+14,6	58,0	66,9	57,4	-1,0	-14,2	62,9	62,2	-1,1	
120,2	+3,7	103,4	91,4	88,6	-14,3	-3,1	95,2	94,8	90,0	-5,5	-5,1	98,4	92,4	-6,1	24.1
153,2	+12,3	130,0	127,0	120,5	-7,3	-5,1	119,4	118,1	123,8	+3,7	+6,6	120,6	119,9	-0,6	
69,9	-9,7	63,0	37,0	40,0	-36,5	+8,1	58,3	62,5	36,5	-34,0	-38,4	64,6	50,5	-21,8	
71,8	+5,1	77,4	83,6	91,4	+18,1	+9,3	73,1	81,8	87,5	+19,7	+7,0	72,7	84,6	+16,4	24.4
86,7	+1,6	83,4	90,2	101,7	+8,9	+12,7	88,1	88,5	98,0	+9,0	+6,5	87,7	92,3	+5,2	
41,2	+22,6	44,8	70,1	70,4	+57,1	+0,4	42,4	68,0	70,2	+65,6	+3,2	42,0	69,1	+64,5	
318,8	+10,3	389,6	464,2	424,0	+8,8	-8,7	409,0	407,1	444,1	+10,2	+9,1	382,9	425,6	+8,3	DH
370,0	+3,5	452,5	542,5	490,5	+8,4	-8,8	470,9	471,4	516,5	+8,7	+8,8	461,4	493,8	+7,0	
122,5	+87,0	148,7	164,1	169,4	+13,9	+3,2	142,6	161,0	168,7	+15,9	+3,5	130,3	163,6	+25,7	
433,5	-4,9	533,3	668,5	598,4	+12,2	-8,8	555,3	564,6	627,4	+13,0	+11,1	542,3	598,0	+9,9	25.2
450,0	-6,1	555,2	681,2	619,5	+10,5	-8,9	579,7	582,1	647,4	+11,7	+11,2	568,1	614,7	+8,6	
284,9	+50,2	334,9	433,0	460,8	+37,8	+6,4	334,7	405,8	448,9	+33,5	+10,1	327,4	426,3	+30,2	
136,1	-17,8	188,1	244,6	229,0	+21,7	-6,4	200,9	194,9	236,8	+17,9	+21,5	201,2	215,9	+7,3	D1
143,9	-17,6	202,3	268,9	246,2	+21,7	-8,4	217,5	207,2	257,6	+18,4	+24,3	217,5	232,4	+6,9	
97,5	-17,2	117,5	124,4	143,4	+22,0	+15,3	118,5	134,3	133,9	+13,0	-0,3	120,4	134,1	+11,4	
166,8	+10,0	197,6	232,4	241,3	+22,1	+3,8	198,7	204,3	236,9	+19,2	+16,1	196,8	220,5	+12,0	26.1
179,6	+20,2	210,7	255,3	261,7	+24,2	+2,5	214,3	218,3	268,5	+20,6	+18,4	213,6	238,4	+11,8	
116,8	-26,9	147,5	144,9	162,9	+10,4	+12,4	139,4	149,5	153,9	+10,4	+2,8	132,8	151,7	+14,2	
142,2	-11,0	147,6	187,1	158,2	+7,2	-5,3	148,8	154,2	162,6	+9,3	+5,4	152,2	158,4	+4,1	DJ
144,6	-13,9	149,7	169,7	158,9	+6,1	-6,4	153,7	155,5	164,3	+6,9	+6,7	158,6	159,9	+0,8	
129,2	+12,1	136,8	162,7	154,8	+13,3	+1,4	122,7	147,1	159,7	+25,3	+4,5	117,6	150,4	+27,7	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN			VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			1996 DEZ.	1996 NOV.		1996 NOV.	1996 NOV.		JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				DEZ. 1996	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996				
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	103,4	+20,2	-15,6	122,5	+26,7	+1,2	114,6	+8,2	113,0	+29,6
		INLAND	99,2	+28,5	-17,6	119,1	+30,3	+1,9	104,8	+1,8	103,2	+28,5
		AUSLAND	141,0	+7,4	-10,2	157,0	+17,9	-0,9	151,3	+29,1	149,0	+12,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	95,3	+12,4	-9,8	105,7	+25,2	-3,6	104,8	+11,7	100,5	+18,8
		INLAND	86,4	+24,7	-13,9	100,4	+26,0	-2,2	98,9	+7,0	93,4	+25,4
		AUSLAND	118,1	-4,0	-1,8	118,2	+23,8	-5,9	118,6	+22,1	117,2	+8,2
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	102,7	+2,3	-28,7	144,0	+1,3	+7,2	124,7	+5,9	123,4	+1,7
		INLAND	100,1	-1,9	-29,1	141,1	-1,7	+1,5	124,5	+2,1	120,8	-1,8
		AUSLAND	121,1	+35,3	-26,5	164,8	+24,3	+63,5	126,2	+41,5	143,0	+28,7
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	197,3	-10,6	-11,5	223,0	-0,1	-3,9	219,5	+1,2	210,2	-5,3
		INLAND	202,4	-11,5	-11,1	227,7	-1,0	-2,9	225,3	+0,3	215,1	-6,2
		AUSLAND	133,5	+10,5	-18,7	164,3	+17,0	-17,8	147,1	+22,1	148,9	+14,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	249,5	-21,6	-1,8	254,0	+1,2	-7,2	255,7	+4,2	251,8	-11,5
		INLAND	257,3	-21,7	-1,8	282,0	+1,4	-6,0	283,3	+4,2	259,7	-11,5
		AUSLAND	50,9	+1,2	+1,8	50,0	-23,3	-66,3	63,3	+10,3	50,5	-12,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	73,1	-14,3	+3,0	71,0	-7,2	+4,1	72,9	-10,7	72,1	-10,9
		INLAND	81,8	-11,2	-4,9	86,0	-6,8	+4,5	85,8	-6,4	83,9	-8,9
		AUSLAND	57,1	-21,8	+30,7	43,7	-6,6	+3,3	49,4	-21,7	50,4	-18,8
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	73,2	-3,9	-5,5	77,5	-6,0	-3,0	78,5	-3,4	75,4	-4,4
		INLAND	63,3	-25,2	-18,0	77,2	-10,8	-3,8	79,8	-7,8	70,3	-17,9
		AUSLAND	103,6	+106,8	+32,0	78,5	+18,2	+26,8	76,0	+14,0	91,1	+56,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	27,5	+42,5	+103,7	13,5	-42,1	-19,2	24,3	+6,6	20,5	-3,8
		INLAND	49,5	+39,4	+120,0	22,5	-41,1	-24,0	39,6	+8,8	36,0	-4,5
		AUSLAND	5,9	+227,8	+28,3	4,6	-47,1	+12,2	9,4	-1,1	5,3	-
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	92,4	-16,4	+29,2	71,5	-25,8	+8,2	78,3	-20,7	82,0	-20,8
		INLAND	99,6	+6,5	+4,6	95,2	-18,4	+0,7	101,6	-12,2	97,4	-7,3
		AUSLAND	81,7	-39,7	+123,2	36,8	-45,1	+50,0	44,2	-40,3	59,2	-41,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	178,0	-7,4	-5,6	188,5	+10,7	+11,3	158,6	+8,0	183,3	+1,1
		INLAND	180,2	-16,1	-2,0	183,9	+4,8	+10,1	169,4	+4,5	182,0	-6,8
		AUSLAND	169,4	+84,0	-18,2	207,1	+39,6	+15,7	131,8	+30,2	188,3	+49,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	345,2	+88,6	-0,8	347,2	+86,8	+15,5	190,2	+67,0	345,2	+77,3
		INLAND	294,1	+39,3	+5,3	279,3	+40,1	+19,4	170,5	+39,3	286,7	+39,6
		AUSLAND	501,2	+171,4	-9,6	554,7	+283,1	+10,0	250,4	+184,9	528,0	+220,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	139,0	-30,0	-3,9	144,7	-6,9	+3,1	141,5	-5,2	141,9	-19,8
		INLAND	151,1	-32,5	-3,8	156,8	-7,2	+2,2	153,7	-6,1	154,0	-21,6
		AUSLAND	79,6	+7,0	-7,0	85,8	-3,5	+11,7	81,3	+2,7	82,6	+1,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	188,6	-13,2	+9,6	153,9	-19,0	+8,6	153,5	-8,9	161,3	-16,0
		INLAND	187,6	-13,1	+13,6	165,2	-16,1	+9,3	165,3	-7,7	178,4	-14,5
		AUSLAND	39,3	-16,6	-48,9	76,9	-45,7	+13,6	73,1	+7,7	58,1	-38,4
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	158,2	+3,8	+10,2	143,5	-11,5	-16,7	176,3	+1,4	150,9	-4,1
		INLAND	170,5	-1,9	+4,5	163,1	-15,3	-20,6	202,5	-1,3	166,8	-9,0
		AUSLAND	103,4	+79,2	+82,4	56,7	+106,9	+119,8	90,4	+73,6	90,1	+88,0
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	187,6	+8,5	-6,1	199,8	+28,7	+29,3	177,3	+17,8	193,7	+18,0
		INLAND	210,9	+7,2	+0,3	210,3	+31,3	+27,0	182,8	+23,7	210,6	+18,0
		AUSLAND	107,1	+18,9	-34,6	163,7	+18,7	+40,8	158,4	-1,1	135,4	+18,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	222,3	+22,9	-14,0	258,6	+4,6	+14,2	188,7	+22,7	240,5	+12,3
		INLAND	203,1	+3,7	-6,1	216,4	-0,5	+14,1	198,3	+14,6	209,8	+1,5
		AUSLAND	269,8	+87,4	-25,7	382,9	+13,1	+14,3	165,1	+55,3	316,4	+36,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	149,7	-23,5	+26,0	118,8	-76,9	+44,5	122,1	-35,2	134,3	-62,1
		INLAND	220,0	-25,0	+24,8	176,3	-78,3	+39,9	180,0	-35,7	198,2	-64,1
		AUSLAND	48,5	-12,3	+34,3	36,1	-67,4	+86,0	38,7	-32,2	42,3	+39,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	199,7	+2,3	-1,0	201,7	-22,1	+1,8	217,1	-2,9	200,7	-11,6
		INLAND	222,4	+5,4	+0,5	221,3	-22,7	+3,1	237,2	-3,4	221,9	-10,8
		AUSLAND	77,4	-30,0	-19,6	96,3	-12,9	-11,5	108,1	+3,2	86,9	+21,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	326,2	-47,2	-31,7	477,6	-45,9	-8,1	628,9	-9,2	401,8	-68,4
		INLAND	334,7	-48,1	-31,0	485,1	-46,5	-7,5	644,2	-8,9	409,9	-68,4
		AUSLAND	216,2	-61,8	-43,2	380,4	-33,5	+23,8	430,6	-14,5	298,3	-47,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	128,5	-36,4	+57,3	80,4	-87,3	+182,1	78,0	-54,7	103,5	-75,0
		INLAND	218,0	-39,6	+56,7	139,1	-88,8	+165,0	132,6	-57,0	178,6	-77,8
		AUSLAND	44,6	-6,5	+69,9	27,9	-65,8	+304,3	29,2	-42,3	36,3	-43,7
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	260,7	+118,2	+82,2	160,7	-85,4	+813,1	106,3	-69,6	210,7	-66,6
		INLAND	284,1	+68,4	+19,1	238,6	-84,3	+877,9	131,5	-69,2	261,4	-68,2
		AUSLAND	216,1	+422,0	+1716,0	11,9	-96,2	+164,4	58,2	-71,2	114,0	-28,7
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	160,0	+0,8	-23,8	208,9	-5,6	+1,7	195,6	+5,2	185,0	-2,9
		INLAND	162,6	-0,3	-24,5	215,4	-6,8	+2,6	201,2	+4,5	189,0	-4,2
		AUSLAND	135,7	+13,9	-14,5	158,7	+13,8	-8,2	143,3	+14,8	147,2	+13,8

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERAENDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- AEND. IN % GEGEN 1995	W293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
86,0	-29,1	85,1	118,1	115,7	+21,7	-2,0	97,1	112,3	116,9	+20,4	+4,1	106,9	114,6	+8,2	27
73,7	-40,6	83,6	108,1	105,8	+26,6	-2,1	90,2	102,3	108,9	+18,5	+4,5	102,8	104,6	+1,8	
131,3	+18,1	137,5	154,7	152,1	+10,8	-1,7	122,6	148,2	153,4	+25,1	+2,8	117,2	151,3	+29,1	
84,8	-29,6	90,0	101,2	103,5	+15,0	+2,3	87,7	107,3	102,4	+18,8	-4,6	93,8	104,8	+11,7	27.1
69,3	-47,1	77,2	93,5	96,5	+25,0	+3,2	79,2	102,8	95,0	+19,9	-7,6	82,4	98,9	+7,0	
121,0	+26,3	120,1	119,1	120,0	-0,1	+0,8	107,8	117,7	119,6	+10,9	+1,6	97,1	118,6	+22,1	
100,4	-0,5	117,4	119,9	127,0	+8,2	+5,9	116,9	126,9	123,5	+5,6	-1,9	117,8	124,7	+5,9	27.5
102,0	+1,0	119,7	118,1	128,7	+5,8	-8,7	121,2	128,6	122,4	+1,0	-3,3	121,9	124,5	+2,1	
89,5	-10,1	101,5	133,0	128,9	+27,0	-3,1	87,2	121,5	131,0	+50,2	+7,6	89,2	126,2	+41,5	
220,7	+3,3	221,0	236,5	217,4	-1,6	-7,7	221,0	212,6	226,5	+2,5	+6,5	216,9	219,5	+1,2	28
228,6	+2,9	228,0	242,8	221,6	-2,8	-8,7	228,8	218,4	232,2	+1,5	+6,3	224,6	225,3	+0,3	
120,8	-6,1	132,9	144,9	166,7	+24,7	+14,4	122,9	139,0	155,3	+26,4	+11,7	120,5	147,1	+22,1	
319,1	+59,1	264,3	282,9	259,1	-2,0	-8,4	249,9	240,4	271,0	+8,4	+12,7	245,4	255,7	+4,2	28.1
329,6	+58,1	272,5	291,3	268,0	-2,4	-8,7	267,2	247,9	278,6	+8,3	+12,4	252,7	263,3	+4,2	
50,3	+162,0	54,1	69,6	83,0	+63,4	+19,3	64,9	50,4	76,3	+17,6	+51,4	57,4	63,3	+10,3	
85,3	-0,7	80,0	73,2	70,8	-11,5	-3,3	80,4	73,9	72,0	-10,4	-2,6	81,6	72,9	-10,7	OK
92,1	-13,5	92,5	86,0	83,4	-9,8	-1,9	89,3	87,3	84,2	-5,7	-3,6	91,7	85,8	-6,4	
73,0	+38,8	57,0	51,5	47,7	-18,3	-7,4	64,1	49,2	49,6	-22,8	+0,8	63,1	49,4	-21,7	
78,2	-16,0	74,9	74,9	76,9	+2,7	+2,7	74,8	81,1	75,9	+1,5	-6,4	81,3	78,5	-3,4	29.1
84,6	-13,4	79,0	79,4	75,4	-4,6	-5,0	81,1	81,8	77,4	-4,6	-5,4	86,3	79,6	-7,8	
50,1	-21,8	62,2	61,2	81,5	+31,0	+33,2	55,1	78,7	71,3	+29,4	-9,4	65,8	75,0	+14,0	
19,3	-53,6	19,4	23,2	19,2	-1,0	-17,2	19,9	27,4	21,2	+6,5	-22,6	22,8	24,3	+6,6	29.3
37,1	-44,4	33,4	36,5	33,9	+1,5	-7,1	34,7	44,0	35,2	+1,4	-20,0	36,4	38,6	+8,8	
1,8	-90,1	5,7	10,2	4,9	-14,0	-52,0	5,5	11,2	7,5	+36,4	-33,0	9,5	9,4	-1,1	
110,5	+4,3	82,2	72,3	76,7	-16,8	+6,1	98,3	82,2	74,5	-24,2	-9,4	98,8	78,3	-20,7	29.4
93,6	-35,9	102,2	94,2	98,4	-5,7	+2,3	106,8	107,8	95,3	-10,8	-11,6	115,7	101,8	-12,2	
135,4	+136,7	77,5	40,2	47,6	-38,6	+18,4	85,9	44,5	43,9	-48,9	-1,3	74,0	44,2	-40,3	
192,3	+31,6	161,8	151,2	178,6	+10,4	+18,1	148,6	152,3	164,9	+11,0	+8,3	146,8	158,6	+8,0	DL
214,8	+27,9	173,2	161,7	177,0	+2,2	+9,5	160,9	161,5	169,3	+5,2	+4,8	158,3	165,4	+4,5	
103,3	+28,8	116,8	109,6	185,2	+68,6	+69,0	100,0	115,8	147,4	+47,4	+27,3	101,1	131,6	+30,2	
204,7	-16,4	178,0	165,2	331,0	+86,0	+100,4	135,9	132,3	246,1	+82,6	+87,5	113,9	190,2	+67,0	30
211,2	-20,4	185,9	155,5	269,1	+44,8	+73,1	142,6	129,7	212,3	+48,9	+66,0	122,4	170,5	+38,3	
184,7	+34,5	153,6	194,6	520,0	+238,5	+167,2	115,3	143,5	357,3	+209,9	+149,0	87,9	250,4	+184,9	
198,6	+49,9	155,2	141,4	141,4	-6,9	-	147,9	141,5	141,4	-4,4	-0,1	149,3	141,5	-5,2	31
223,9	+58,2	171,8	154,8	153,8	-10,5	-0,6	163,0	159,1	154,3	-5,3	+0,8	169,7	159,7	-6,1	
74,4	-15,7	73,7	75,9	80,6	+9,4	+8,2	73,9	84,4	78,2	+6,8	-7,3	79,2	81,3	+2,7	
194,2	+49,0	164,5	141,5	154,3	-6,2	+9,0	167,8	159,1	147,9	-11,9	-7,0	164,9	153,5	-8,9	31.2
216,8	+50,4	177,0	153,4	168,0	-5,1	+9,5	181,0	169,9	160,7	-11,2	-6,4	179,1	165,3	-7,7	
47,1	-38,9	78,8	60,5	61,3	-22,2	+1,3	77,9	85,2	60,9	-21,8	-28,5	67,9	73,1	+7,7	
152,4	+22,3	148,1	189,3	158,0	+6,7	-16,1	150,7	179,5	179,1	+14,9	-3,6	179,8	176,3	+1,4	31.6
173,8	+30,6	172,9	220,9	179,6	+3,9	-18,7	177,8	204,7	200,3	+12,7	-2,1	206,2	202,5	-1,3	
57,7	-33,7	38,3	43,8	62,0	+61,9	+41,6	30,8	67,9	52,9	+71,8	-22,1	34,8	60,4	+73,8	
172,9	+14,7	155,1	166,7	180,6	+16,4	+6,9	146,2	181,0	173,7	+18,8	-4,0	150,5	177,3	+17,8	32
196,8	+5,6	168,4	174,0	185,6	+23,5	+12,4	150,5	180,8	184,8	+22,8	+2,2	147,8	182,8	+23,7	
90,1	+40,1	143,8	141,5	129,0	-10,3	-8,8	131,3	181,6	136,3	+3,0	-25,5	180,2	158,4	-1,1	
180,9	+12,1	189,5	164,7	235,8	+24,4	+43,2	164,0	177,3	200,2	+22,1	+12,9	153,8	188,7	+22,7	33
195,8	-4,9	182,8	185,0	203,1	+5,3	+9,8	178,6	202,6	194,0	+8,8	-4,2	173,1	198,9	+14,6	
144,0	+127,8	181,2	114,5	316,7	+74,8	+176,8	127,9	114,5	215,8	+68,6	+68,3	106,3	185,1	+55,3	
185,6	+25,9	324,6	101,6	116,9	-84,0	+15,1	216,0	134,9	109,3	-49,4	-19,0	188,5	122,1	-35,2	DM
293,2	+33,8	501,1	127,1	174,1	-65,3	+37,0	316,8	209,4	150,6	-62,5	-28,1	278,9	180,0	-35,7	
56,3	-19,9	70,6	65,0	34,6	-61,0	-46,8	70,9	27,6	49,8	-29,8	+80,4	57,1	38,7	-32,2	
185,3	-37,6	227,3	188,5	199,9	-12,1	+6,0	214,5	240,0	194,2	-8,5	-19,1	223,5	217,1	-2,9	34
211,0	-34,0	249,9	204,1	219,5	-12,2	+7,5	236,9	262,7	211,8	-10,2	-19,4	246,5	237,2	-3,4	
110,6	-63,7	106,3	104,2	94,2	-10,5	-9,6	89,2	117,1	99,2	-	-16,3	104,7	108,1	+3,2	
617,3	-41,0	731,3	522,5	437,5	-40,2	-16,3	661,9	777,8	480,0	-27,5	-38,3	682,6	629,9	-9,2	34.1
621,3	-31,0	742,3	541,4	448,0	-39,6	-17,3	674,2	793,8	494,7	-26,6	-37,7	707,2	644,2	-6,9	
568,5	-60,8	588,6	277,1	301,3	-48,8	+8,7	501,5	571,9	289,2	-42,3	-49,4	503,8	430,8	-14,5	
195,8	+115,2	369,6	61,4	78,5	-78,8	+27,9	216,6	86,1	69,9	-67,7	-18,8	172,3	78,0	-54,7	35
361,1	+148,2	708,7	63,4	136,5	-80,7	+115,3	393,8	166,2	100,0	-73,9	-35,5	308,1	132,8	-57,0	
47,7	+12,0	65,8	59,6	26,5	-69,7	-55,5	67,0	15,3	43,0	-36,8	+181,0	50,6	29,2	-42,3	
119,5	-60,5	888,4	34,4	146,9	-89,5	+325,3	489,9	122,2	90,4	-80,5	-28,0	349,9	108,3	-69,6	35.1
179,4	-58,3	1202,5	51,2	182,4	-84,8	+258,3	629,1	146,1	116,8	-81,4	-20,1	427,1	131,5	-69,2	
5,0	-80,0	288,7	2,2	77,6	-73,2	+3422,7	148,3	76,5	38,8	-73,2	-49,0	202,4	58,2	-71,2	
158,8	+4,3	186,3	193,1	192,1	-2,1	-0,5	183,8	188,6	192,6	+4,8	-3,0	186,0	185,6	+5,2	36.1
163,1	+3,1	202,5	199,2	196,0	-3,2	-1,8	190,0	204,8	197,6	+4,0	-3,5	192,5	201,2	+4,5	
119,1	+21,9	138,1	136,8	155,7	+12,7	+13,8	125,3	140,3	146,3	+16,8	+4,3	125,0	143,3	+14,6	

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		
		1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	132,1	- 6,7	131,3	+19,4	125,2	- 1,2
		INLAND	151,3	- 8,0	150,4	+22,4	143,1	- 1,5
		AUSLAND	83,3	- 0,2	80,6	+ 4,8	78,7	0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,2	+ 7,1	155,6	+ 2,2	156,8	+ 0,8
		INLAND	153,9	+ 7,8	170,4	+ 2,8	171,3	+ 1,0
		AUSLAND	101,4	+ 3,3	107,8	- 2,7	111,3	- 0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	124,3	-20,2	101,4	+57,0	88,9	- 4,4
		INLAND	153,8	-22,0	124,1	+79,3	107,1	- 5,7
		AUSLAND	66,8	-10,9	55,8	+18,2	50,7	0
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	185,2	- 4,8	203,8	- 1,6	207,8	- 1,6
		INLAND	178,2	-13,1	207,6	- 0,9	213,0	- 2,2
		AUSLAND	218,5	+71,1	198,2	+ 0,7	181,3	+ 2,8
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	80,0	+ 8,3	107,0	+ 8,7	104,7	+ 0,4
		INLAND	100,7	+ 3,2	118,4	+ 8,9	117,3	+ 0,3
		AUSLAND	60,5	+22,7	70,7	+11,3	69,9	+ 1,0
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	92,0	+ 0,1	120,2	+ 1,3	121,9	+ 1,2
		INLAND	91,8	+ 0,5	118,8	+ 1,5	120,0	+ 1,1
		AUSLAND	94,3	- 1,4	122,0	- 4,0	132,3	+ 1,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	104,7	+ 0,3	134,4	+ 0,7	137,3	+ 1,5
		INLAND	107,5	- 0,7	137,8	+ 0,4	139,0	+ 1,4
		AUSLAND	94,6	+ 5,0	120,4	- 3,7	131,3	+ 2,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	57,4	- 0,5	80,7	+ 2,4	79,7	- 0,4
		INLAND	55,5	+ 8,3	77,9	+ 5,3	76,3	+ 0,1
		AUSLAND	91,7	-42,4	146,0	- 9,9	147,2	- 3,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	33,5	+ 7,7	48,8	- 4,7	45,5	+ 2,2
		INLAND	38,8	+ 5,4	54,7	- 5,5	53,4	+ 2,7
		AUSLAND	15,7	+31,9	20,7	- 4,6	20,7	+ 1,0
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	218,5	+32,4	258,8	- 0,4	264,8	+ 2,4
		INLAND	195,0	+25,9	231,5	+ 0,1	236,0	+ 2,0
		AUSLAND	1884,0	+114,3	2213,2	- 3,6	2309,0	+ 5,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	189,9	+14,9	188,6	+ 5,0	185,1	+ 0,5
		INLAND	167,3	+18,9	187,0	+ 5,3	182,0	+ 0,7
		AUSLAND	180,6	+ 7,9	203,3	+ 1,6	201,1	+ 0,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	176,6	+18,0	207,7	+ 6,2	203,5	+ 0,9
		INLAND	189,0	+23,7	206,9	+ 8,8	199,8	+ 1,3
		AUSLAND	198,6	+ 7,1	215,7	+ 0,2	215,7	+ 0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	127,5	+28,9	150,0	+ 7,1	144,5	+ 1,6
		INLAND	113,5	+47,8	142,0	+10,2	135,9	+ 2,9
		AUSLAND	158,0	+ 7,8	170,7	+ 1,5	165,3	+ 0,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	290,0	+ 8,8	338,4	+ 4,8	339,2	+ 0,3
		INLAND	276,8	+ 9,6	328,6	+ 7,9	322,7	+ 0,6
		AUSLAND	348,3	+ 6,0	389,9	- 4,0	413,2	- 0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	158,1	+ 9,0	162,8	+ 4,4	155,6	+ 0,1
		INLAND	184,9	+ 8,5	184,1	+ 0,8	159,5	- 0,3
		AUSLAND	58,6	+32,6	83,5	+18,8	78,1	+ 4,7
09	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	97,6	- 8,2	89,6	- 1,4	93,2	- 0,8
		INLAND	121,2	- 7,9	112,3	+ 2,1	114,9	- 0,3
		AUSLAND	61,1	- 8,9	56,6	- 9,3	60,6	- 1,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	86,4	-28,7	69,2	-11,8	77,5	- 2,8
		INLAND	118,9	-20,4	96,5	- 5,4	104,5	- 1,0
		AUSLAND	40,0	-46,9	31,1	-28,2	38,3	- 7,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,3	+51,1	108,8	+27,4	97,1	+ 1,8
		INLAND	121,3	+37,2	118,1	+28,1	102,7	+ 1,6
		AUSLAND	87,9	+112,3	91,1	+32,2	83,3	+ 2,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	358,7	+ 9,0	451,9	+ 3,4	455,2	+ 1,1
		INLAND	415,2	+ 8,4	527,4	+ 3,9	530,3	+ 1,1
		AUSLAND	142,6	+15,7	167,0	+ 1,8	167,8	+ 0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	502,1	+12,0	640,4	+ 3,1	644,6	+ 1,1
		INLAND	516,4	+10,8	656,6	+ 3,2	681,2	+ 0,9
		AUSLAND	373,2	+32,7	471,4	- 2,7	479,1	+ 2,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	196,9	+32,1	249,7	+ 4,6	247,5	+ 2,2
		INLAND	198,0	+32,7	268,8	+ 3,8	268,5	+ 2,3
		AUSLAND	131,6	+27,3	152,8	+ 8,5	152,5	+ 1,6
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	200,7	+21,0	238,2	+ 1,6	236,3	+ 2,3
		INLAND	215,2	+21,0	262,0	+ 1,4	260,6	+ 2,7
		AUSLAND	145,0	+21,0	152,0	+ 7,0	155,1	+ 0,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,5	- 2,0	155,0	- 2,2	159,6	+ 0,1
		INLAND	143,2	- 2,8	157,3	- 2,6	162,3	+ 0,3
		AUSLAND	132,1	+ 2,8	140,6	- 0,7	144,2	- 0,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

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

5.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE BERLINER VERFAHREN, VERSION 4	
			1996	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			DEZ.		DEZ.		DEZ.	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 87,9 129,3	+12,6 +18,5 + 0,4	113,0 106,6 133,5	+ 0,9 + 0,8 - 1,8	119,8 107,2 137,3	+ 0,7 + 1,5 - 1,6
27.1	ERZEUGUNG VON RÖHREISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 77,0 104,7	+ 2,0 +12,2 -11,7	92,5 89,7 97,2	+ 0,2 + 3,0 - 7,7	93,9 91,6 99,0	- 1,4 - 0,5 - 3,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 102,2 138,9	+ 4,3 - 1,1 +6,3	128,7 125,2 152,9	- 2,1 - 1,9 - 4,1	131,8 128,1 158,9	+ 0,4 + 0,9 + 1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	204,0 206,8 143,6	- 9,8 -10,7 +11,8	214,1 217,2 162,9	- 3,8 - 4,2 - 2,0	223,5 227,2 170,4	- 0,4 - 0,5 + 1,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	256,5 263,4 52,2	-21,6 -21,8 + 0,2	238,2 244,0 70,1	- 7,1 - 7,8 +23,0	280,3 267,2 71,8	- 0,3 - 0,4 + 3,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 90,3 62,0	-13,2 - 9,9 -20,6	75,7 87,2 53,6	- 4,1 - 4,3 - 2,4	78,1 89,1 61,8	- 0,9 - 1,3 + 0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,2 71,2 116,3	- 2,1 -23,8 +111,1	96,9 76,6 116,8	+ 1,8 - 9,6 +29,8	87,6 82,7 100,4	- 0,6 - 2,2 + 3,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	32,4 58,8 6,7	+44,6 +35,8 +235,0	31,7 49,3 12,4	+44,1 +47,6 +20,4	27,7 43,2 11,3	- 1,8 - 1,6 0
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 109,0 99,0	-15,6 + 7,8 -39,2	80,3 114,3 33,8	- 1,2 + 8,2 -22,3	79,8 111,0 34,3	- 1,1 + 0,4 - 7,3
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,3 181,6 160,1	- 9,4 -17,2 +57,0	159,8 158,9 163,8	- 5,2 - 7,6 + 1,3	188,0 170,3 157,9	+ 1,0 + 0,1 + 4,6
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAEATEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	289,8 282,7 372,5	+57,6 +32,9 +162,3	216,2 182,3 321,8	- 1,9 + 0,2 - 4,3	216,9 184,4 315,8	+ 4,9 + 2,9 + 8,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	148,5 181,8 84,5	-29,4 -31,8 + 6,7	128,4 137,5 86,8	-12,4 -13,6 + 3,5	145,4 156,8 90,4	- 0,2 - 0,4 + 1,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,7 208,9 43,1	-12,2 -12,1 -15,5	170,8 187,0 62,8	+ 6,8 + 4,9 +58,1	188,9 185,0 58,9	+ 0,5 + 0,8 - 6,1
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,6 187,2 113,2	+ 3,5 - 2,3 +82,3	207,0 239,9 85,9	+13,7 +12,8 +18,0	212,1 242,6 75,6	+ 2,4 + 2,4 + 0,8
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,4 182,0 103,4	+ 9,0 + 7,8 +17,8	162,8 165,4 154,2	- 6,6 - 6,9 - 8,0	185,9 170,9 149,0	+ 0,7 + 0,6 0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	244,3 225,5 290,9	+24,3 + 5,4 +89,9	238,1 221,6 266,9	+ 1,3 + 2,0 + 4,3	234,7 220,8 252,2	+ 2,0 - 0,9 + 7,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,4 232,3 52,2	-23,1 -24,5 -12,7	112,0 160,2 36,8	-474,6 -298,0 +250,5	58,2 73,0 25,2	-17,8 -22,3 -11,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,4 236,4 63,3	+ 1,7 + 4,7 -29,2	220,1 247,8 70,2	+10,8 +12,7 - 5,9	210,4 231,8 91,4	- 3,6 - 3,1 -10,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	367,6 377,9 233,4	-46,2 -45,2 -61,1	448,0 486,2 -44,8	+ 6,8 + 8,3 -12,2	485,1 515,3 90,8	-11,6 -10,0 -61,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	133,4 228,9 47,9	-34,8 -38,0 - 7,7	60,5 88,7 33,5	-147,9 -128,8 +946,5	-10,2 -50,7 16,4	-331,6 +152,2 -12,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	280,7 308,2 231,8	+120,0 +60,1 +273,6	205,4 178,0 243,8	-171,7 -142,9 -560,6	-54,0 -131,8 58,3	+64,1 +44,9 +21,5
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,6 186,8 154,4	+ 2,5 + 1,5 +15,6	219,0 224,8 188,5	+ 1,7 + 2,5 - 4,2	223,0 229,3 175,0	- 0,2 - 0,3 + 1,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

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 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	128,7	- 5,8	127,7	+18,7	122,3	- 1,1
		INLAND	146,9	- 7,3	146,6	+21,4	139,1	- 1,6
		AUSLAND	82,5	+ 2,7	80,2	+ 4,7	78,6	+ 0,5
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	141,4	+ 9,4	155,6	+ 1,6	157,8	+ 0,8
		INLAND	153,6	+ 9,9	169,7	+ 2,2	171,5	+ 1,0
		AUSLAND	109,5	+ 7,6	110,6	- 2,0	114,4	+ 0,1
	INVESTITIONSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	118,6	-20,4	95,8	+66,8	84,3	- 4,2
		INLAND	146,1	-22,7	118,6	+81,3	100,7	- 5,8
		AUSLAND	64,8	- 8,5	54,3	+17,5	49,1	+ 0,4
	GEBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	168,4	- 5,7	189,9	- 1,8	186,8	- 1,7
		INLAND	162,0	-14,2	186,5	- 0,7	190,6	- 2,3
		AUSLAND	204,8	+89,7	179,6	+ 0,4	168,4	+ 2,7
	VERBRAUCHQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	85,7	+ 6,3	101,7	+ 9,0	99,5	+ 0,5
		INLAND	95,9	+ 3,6	113,3	+ 6,7	111,4	+ 0,3
		AUSLAND	57,6	+20,8	67,1	+12,0	66,3	+ 0,9
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	90,0	+ 1,2	117,2	+ 1,1	119,1	+ 1,2
		INLAND	89,3	+ 1,2	116,3	+ 1,4	116,7	+ 1,1
		AUSLAND	99,3	+ 1,0	120,4	- 4,6	131,3	+ 1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,1	+ 1,8	132,0	+ 0,6	135,2	+ 1,6
		INLAND	106,7	+ 0,3	134,7	+ 0,4	138,3	+ 1,4
		AUSLAND	99,9	+ 7,6	119,4	- 4,3	131,0	+ 2,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	54,1	- 0,9	78,1	+ 2,1	75,2	- 0,4
		INLAND	62,3	+ 5,9	73,4	+ 5,0	71,9	0
		AUSLAND	86,3	-42,8	136,2	-10,3	136,6	- 3,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	31,4	+ 6,8	44,0	- 5,0	42,8	+ 2,1
		INLAND	36,4	+ 4,6	51,5	- 5,3	50,1	+ 2,5
		AUSLAND	15,0	+32,7	19,8	- 4,3	19,7	+ 0,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	208,8	+34,2	246,7	- 1,5	254,5	+ 2,4
		INLAND	184,7	+26,8	219,1	- 0,9	225,3	+ 2,0
		AUSLAND	1909,2	+123,4	2237,6	- 4,4	2341,8	+ 5,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	179,9	+23,8	195,8	+ 5,3	192,8	+ 1,1
		INLAND	169,1	+25,3	190,0	+ 4,7	186,8	+ 1,1
		AUSLAND	189,3	+18,9	217,4	+ 2,6	218,4	+ 1,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	188,3	+30,1	221,3	+ 5,9	219,9	+ 1,5
		INLAND	179,4	+36,2	218,0	+ 7,7	214,6	+ 1,9
		AUSLAND	211,9	+18,6	233,0	+ 1,4	236,3	+ 0,9
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	146,5	+48,4	172,4	+ 6,7	170,0	+ 2,3
		INLAND	132,5	+70,1	163,7	+ 7,8	160,9	+ 2,9
		AUSLAND	176,8	+22,9	190,7	+ 2,8	190,1	+ 1,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	284,8	+13,6	333,7	+ 4,4	335,1	+ 0,6
		INLAND	270,0	+14,5	321,2	+ 7,5	317,1	+ 0,8
		AUSLAND	360,3	+11,0	392,6	- 3,9	416,2	0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	148,5	+11,5	152,7	+ 3,9	146,5	+ 0,2
		INLAND	155,1	+11,2	154,2	+ 0,6	150,5	- 0,1
		AUSLAND	51,7	+28,9	74,7	+18,9	69,6	+ 4,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	99,1	- 7,2	90,7	- 2,1	95,0	- 0,7
		INLAND	124,2	- 7,2	114,4	+ 0,9	118,5	- 0,5
		AUSLAND	60,2	- 7,4	56,8	- 9,0	59,8	- 1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,0	-24,3	73,0	-11,7	82,4	- 2,7
		INLAND	125,7	-18,0	103,9	- 6,6	114,1	- 1,1
		AUSLAND	38,0	-46,6	29,2	-27,7	36,1	- 8,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,5	+46,9	104,0	+26,8	93,4	+ 1,6
		INLAND	115,4	+33,1	112,0	+27,0	98,5	+ 1,3
		AUSLAND	85,3	+107,0	88,5	+92,1	80,9	+ 1,9
0M	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	348,6	+ 9,4	436,6	+ 3,1	443,0	+ 1,0
		INLAND	402,3	+ 8,7	509,7	+ 3,5	514,2	+ 1,0
		AUSLAND	143,5	+17,1	168,0	+ 1,3	169,2	+ 0,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	487,2	+12,4	618,6	+ 2,4	625,4	+ 0,9
		INLAND	499,1	+10,9	630,8	+ 2,5	639,3	+ 0,7
		AUSLAND	379,4	+33,2	476,5	- 3,0	466,1	+ 2,6
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	181,4	+33,3	239,9	+ 4,2	238,3	+ 2,2
		INLAND	192,6	+39,8	259,0	+ 3,4	257,4	+ 2,3
		AUSLAND	125,7	+28,9	144,6	+ 9,6	144,0	+ 1,4
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	205,0	+23,0	244,4	+ 1,7	244,9	+ 2,4
		INLAND	220,6	+22,8	269,6	+ 1,3	268,9	+ 2,8
		AUSLAND	146,6	+24,7	152,0	+ 7,6	156,0	+ 0,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	142,6	+ 0,3	158,4	- 2,1	161,6	+ 0,2
		INLAND	143,2	- 1,0	157,3	- 2,5	162,7	+ 0,3
		AUSLAND	139,5	+ 8,0	149,0	- 0,6	153,9	- 0,4

1) AUSGENAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,12/1998

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
5 INDEX DES AUFTRASSEINGANGS 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 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 93,2 141,0	+20,2 +26,5 +7,4	121,0 119,0 147,6	+0,5 +0,4 -1,2	122,9 114,6 152,7	+1,1 +1,9 -0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 86,4 116,1	+12,4 +24,7 -4,0	104,1 100,6 108,6	+0,5 +2,5 -6,7	106,3 103,3 112,6	-0,7 +0,1 -2,3
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,7 100,1 121,1	+2,3 -1,9 +35,3	124,1 122,8 133,0	-1,5 -1,4 -3,3	128,8 125,2 137,8	+0,3 +0,2 +0,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	197,3 202,4 133,5	-10,6 -11,5 +10,5	205,7 209,1 151,0	-3,9 -4,4 -1,9	215,3 219,4 157,8	-0,5 -0,8 +1,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,5 257,3 50,9	-21,6 -21,7 +1,2	232,6 236,4 68,6	-7,3 -7,7 +23,2	254,5 261,2 70,2	-0,2 -0,3 +4,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,1 81,8 57,1	-14,3 -11,2 -21,8	68,7 78,5 49,4	-4,2 -4,8 -2,8	69,0 80,3 47,8	-1,0 -1,5 +0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,2 63,3 103,8	-3,9 -25,2 +108,8	76,9 68,8 103,7	+2,3 -8,6 +30,6	77,3 72,9 98,9	-0,8 -2,5 +3,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	27,5 49,5 5,9	+42,5 +33,4 +227,8	26,9 41,3 11,0	+42,3 +44,9 +19,6	23,6 36,5 10,0	-1,7 -1,9 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 95,6 81,7	-16,4 +6,5 -39,7	73,5 104,3 30,8	-1,3 +8,3 -23,0	72,8 101,2 31,4	-1,1 +0,3 -7,1
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	178,0 180,2 169,4	-7,4 -16,1 +64,0	159,7 157,0 171,8	-5,9 -8,2 +0,1	168,0 168,5 166,4	+1,1 +0,2 +5,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	345,2 294,1 501,2	+68,6 +39,3 +171,4	282,2 207,0 426,6	-2,3 +0,5 -7,1	280,9 207,9 408,1	+5,8 +3,5 +9,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 151,1 79,6	-30,0 -32,5 +7,0	119,7 128,3 83,5	-13,6 -14,8 +3,3	136,7 147,6 85,3	-0,2 -0,4 +1,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	168,6 187,6 39,3	-13,2 -13,1 -16,6	153,5 167,9 57,3	+6,8 +4,8 +61,4	151,9 166,3 52,9	+0,4 +0,7 -6,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,2 170,5 103,4	+3,8 -1,9 +79,2	187,5 211,6 78,1	+13,8 +13,0 +16,4	190,9 219,1 69,3	+2,4 +2,5 +0,9
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,6 210,9 107,1	+8,5 +7,2 +18,9	182,8 189,3 159,9	-7,0 -7,4 -7,9	187,3 197,0 154,2	+0,6 +0,5 +0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	222,3 203,1 269,8	+22,9 +3,7 +87,4	218,6 199,6 247,5	+1,4 +2,0 +4,4	219,2 199,7 234,4	+1,9 -0,8 +7,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	146,7 220,0 48,6	-23,5 -25,0 -12,3	105,1 150,2 94,1	-448,0 -289,4 +274,7	64,0 67,6 22,9	-18,1 -22,7 -11,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,7 222,4 77,4	+2,3 +5,4 -30,0	208,2 232,1 65,0	+11,0 +13,1 -5,4	198,3 218,2 84,8	-3,5 -3,1 -10,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	328,2 334,7 216,2	-47,2 -49,1 -61,8	392,5 428,2 -45,1	+7,2 +8,8 -15,1	426,2 452,5 81,1	-12,0 -10,3 -62,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 218,0 44,6	-35,4 -39,6 -6,6	56,8 81,6 31,2	-146,5 -128,3 +500,0	-10,3 -68,6 14,7	-396,1 +152,8 -12,0
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	260,7 284,1 216,1	+118,2 +58,4 +222,0	190,3 161,4 228,4	-170,5 -141,7 -558,6	-62,6 -128,6 54,8	+60,4 +43,9 +22,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·	· · ·
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,0 162,6 136,7	+0,8 -0,3 +13,9	190,7 195,7 147,5	+2,0 +2,9 -4,3	199,7 198,2 163,2	-0,9 -0,4 +1,4

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1998

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

WERT

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1986		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN		1986		VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1986 UND DEZ. 1986		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			DEZ.	NOV.	NOV.	NOV.	NOV.	OKT.	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986 UND DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR				
			DEZ.	NOV.	NOV.	NOV.	NOV.	OKT.	1986	1986	1986	1986				
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	147,5	+5,8	+0,9	146,2	-2,5	+1,9	137,0	+3,0	146,9	+1,5				
		INLAND	155,1	+2,4	+0,1	154,9	-4,4	-0,3	147,1	+2,5	155,0	-1,1				
		AUSLAND	120,8	+24,5	+4,4	115,7	+7,1	+13,4	101,8	+6,2	118,3	+15,4				
		VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	+2,3	-16,2	159,2	-2,3	-2,2	148,7	+2,6	146,3	-0,3			
		INLAND	134,6	+1,3	-16,7	161,5	-3,1	-2,9	150,6	+1,1	148,1	-1,1				
AUSLAND	128,3	+7,1	-14,0	149,1	+1,3	+0,9	140,8	+10,2	138,7	+3,9						
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,3	+11,2	+28,0	126,9	-1,1	+8,7	118,3	+9,3	144,6	+5,5				
		INLAND	181,0	+5,5	+26,3	143,3	-3,0	+4,9	137,0	+4,0	162,2	+1,6				
		AUSLAND	112,6	+45,2	+36,2	82,6	+8,8	+30,1	66,2	-0,4	97,6	+27,2				
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	223,2	-3,5	-13,8	258,9	-10,2	+3,8	244,3	+2,9	241,1	-7,2				
		INLAND	216,5	-7,8	-12,6	247,8	-16,9	-1,9	245,0	+2,8	232,2	-12,9				
		AUSLAND	284,5	+26,4	-19,2	327,3	+44,1	+41,9	234,2	+5,1	295,9	+35,5				
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,4	+0,4	-7,3	107,2	-2,2	-4,5	108,4	+8,4	103,3	-1,0				
		INLAND	104,6	-1,7	-5,9	111,1	-5,0	-6,5	111,9	+4,9	107,9	-3,4				
		AUSLAND	78,3	+13,5	-14,5	91,6	+14,9	+6,9	84,2	+15,3	95,0	+14,2				
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	96,4	-	-21,2	121,1	-2,0	-3,0	115,2	+2,9	108,3	-1,1				
		INLAND	90,9	-0,3	-21,0	116,1	-3,4	-1,8	109,1	+1,4	103,0	-2,1				
		AUSLAND	127,2	+1,5	-22,4	163,9	+5,7	-6,3	158,7	+11,6	145,8	+3,9				
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	111,4	+1,9	-22,3	143,3	-2,3	-3,7	134,1	+4,0	127,4	-0,5				
		INLAND	107,2	+0,8	-21,7	136,9	-4,4	-3,0	129,1	+2,3	122,1	-2,2				
		AUSLAND	136,0	+7,7	-24,9	179,7	+8,3	-6,5	163,0	+13,0	157,4	+8,0				
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	59,8	-7,6	-16,6	71,7	-1,0	+0,7	72,9	-1,4	65,8	-4,1				
		INLAND	58,2	-4,3	-18,4	71,3	+0,6	+3,3	68,8	-2,1	64,8	-1,7				
		AUSLAND	84,4	-32,3	+9,2	77,3	-18,7	-26,5	134,7	+3,3	80,9	-26,4				
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	41,3	-0,5	-21,6	52,7	-2,0	-12,6	47,4	-11,9	47,0	-1,5				
		INLAND	43,3	-0,5	-20,7	54,6	-5,7	-14,4	49,7	-13,1	49,0	-3,4				
		AUSLAND	29,0	-2,7	-29,6	41,2	+40,1	+5,1	33,6	-0,3	35,1	+18,6				
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	252,6	+18,4	-12,4	288,3	+10,0	-7,1	244,1	+13,2	270,5	+13,8				
		INLAND	232,7	+16,8	-11,7	263,4	+8,2	-6,0	222,3	+10,3	248,1	+12,1				
		AUSLAND	1247,0	+36,2	-19,0	1538,7	+29,0	-15,3	1334,0	+44,3	1382,9	+32,1				
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	157,2	+3,9	-13,7	182,2	-0,7	+2,4	167,8	+4,7	169,7	+1,4				
		INLAND	155,3	+6,1	-13,5	179,6	+2,0	+2,9	162,3	+5,4	167,5	+3,8				
		AUSLAND	165,0	-3,9	-14,7	193,4	-9,6	+0,7	191,5	+2,2	179,2	-7,1				
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	163,0	-0,4	-17,8	198,2	-0,9	+0,2	188,6	+5,4	180,6	-0,7				
		INLAND	155,2	+2,4	-18,4	190,1	+2,9	-0,7	178,2	+6,3	172,7	+2,7				
		AUSLAND	184,7	-6,6	-16,2	220,5	-9,1	+2,2	217,5	+3,5	202,6	-6,0				
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,5	-6,8	-18,2	144,9	-2,2	+4,5	134,4	-3,8	131,7	-4,2				
		INLAND	103,2	+2,5	-19,3	127,9	+9,9	+3,2	114,5	-0,1	115,6	+6,4				
		AUSLAND	154,5	-18,0	-16,5	185,0	-16,9	+6,6	181,3	-6,7	168,8	-17,4				
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	255,8	+6,4	-17,3	309,2	+0,2	-3,8	301,4	+15,5	282,5	+2,9				
		INLAND	250,1	+2,5	-17,6	303,6	-1,8	-3,6	294,2	+11,2	276,9	+0,1				
		AUSLAND	279,1	+23,1	-15,9	331,8	+8,6	-4,7	330,6	+34,1	305,5	+14,8				
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	148,3	+12,0	-6,3	158,2	+0,1	+7,1	136,5	+3,9	153,3	+5,5				
		INLAND	155,5	+10,8	-6,9	167,0	+0,8	+8,3	143,1	+4,1	161,3	+5,4				
		AUSLAND	63,9	+65,1	+17,9	54,2	-18,9	-23,3	58,6	-16,4	59,1	+11,9				
D9	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,9	-11,5	-10,7	95,1	-6,8	+1,1	92,1	-4,4	90,0	-9,0				
		INLAND	87,8	-16,1	-8,6	96,1	-10,6	-1,9	95,3	-5,6	92,0	-13,3				
		AUSLAND	77,2	+5,8	-16,5	92,5	+6,4	+10,4	83,5	-0,7	84,9	+6,1				
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	64,9	-26,2	-15,9	77,2	-17,8	+1,4	77,1	-15,5	71,1	-21,9				
		INLAND	69,4	-26,9	-17,1	83,7	-14,8	+1,5	81,0	-14,0	76,6	-20,7				
		AUSLAND	52,7	-24,0	-11,3	59,4	-27,5	+1,2	66,2	-20,4	56,1	-25,8				
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,0	+8,5	-2,0	94,9	+15,6	-0,4	99,7	+20,1	94,0	+12,0				
		INLAND	98,1	-4,0	+2,8	95,4	-0,4	-7,8	96,2	+8,8	96,8	-2,2				
		AUSLAND	80,4	+79,5	-14,3	93,8	+35,8	+24,9	79,7	+72,6	87,1	+67,7				
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFFAREN	INSGESAMT	380,0	+10,2	-20,1	475,8	-0,9	-4,9	428,9	+8,0	427,9	+3,7				
		INLAND	405,8	+10,3	-20,1	508,0	-1,8	-5,0	454,9	+6,0	456,9	+3,2				
		AUSLAND	223,6	+8,7	-20,1	279,8	+9,9	-4,0	270,8	+33,4	251,7	+9,4				
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFFAREN	INSGESAMT	546,4	+16,2	-19,0	674,9	+2,2	-5,6	602,0	+9,7	610,7	+8,0				
		INLAND	554,9	+14,9	-18,9	683,9	+0,6	-5,7	606,7	+7,5	618,4	+6,5				
		AUSLAND	461,2	+34,7	-21,2	586,6	+25,0	-4,4	534,5	+42,7	523,4	+29,1				
DI	GLASGEMERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	186,6	+29,8	-23,4	243,7	+7,8	-6,2	219,1	+6,5	215,2	+16,4				
		INLAND	194,6	+33,6	-24,2	256,8	+8,3	-5,8	228,8	+8,1	225,7	+17,9				
		AUSLAND	136,8	+3,5	-15,6	162,0	+3,3	-8,7	158,9	+10,6	149,4	+3,3				
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	191,1	+24,3	-18,8	235,3	+6,3	-4,7	211,2	+8,8	213,2	+13,6				
		INLAND	201,2	+25,4	-19,9	251,1	+6,7	-3,1	221,1	+7,9	226,2	+14,3				
		AUSLAND	146,7	+17,7	-11,1	169,9	+3,7	-14,3	166,6	+14,7	154,8	+9,8				
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,5	+2,9	-5,9	164,2	-0,2	+0,4	155,1	+2,3	159,4	+1,9				
		INLAND	160,4	+3,0	-4,5	167,9	+0,5	+1,5	157,3	+0,1	164,2	+1,7				
		AUSLAND	120,0	+2,4	-15,9	142,7	-6,2	-5,5	142,0	+18,2	131,4	-1,9				

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1986



UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1996 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1996	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	M293 SCHL.
					4.VJ 1995	3.VJ 1996				2.HJ 1995	1.HJ 1996				
199,4	-1,2	140,7	138,8	145,7	+3,6	+5,0	138,7	131,8	142,9	+4,1	+8,0	133,0	137,0	+3,0	D
151,4	-0,1	151,9	151,1	155,1	+2,1	+2,6	147,9	141,1	151,1	+3,5	+8,5	143,5	147,1	+2,5	
87,0	-8,9	101,2	95,5	112,8	+11,5	+18,1	97,0	99,4	104,2	+7,4	+4,8	96,9	101,8	+6,2	
130,4	-0,5	146,7	155,2	151,8	+3,5	-2,2	146,6	143,9	153,5	+4,7	+6,7	145,0	148,7	+2,6	
132,9	-1,3	149,5	160,2	154,1	+3,1	-3,8	150,8	144,0	157,2	+4,2	+9,2	148,9	150,6	+1,1	
119,8	+3,4	134,1	133,2	141,7	+5,7	+6,4	128,5	143,7	137,5	+7,0	-4,3	127,6	140,6	+10,2	
145,9	-3,1	128,3	117,4	135,3	+5,5	+15,2	121,7	110,2	126,3	+3,8	+14,6	114,5	118,3	+3,3	
171,5	-1,6	148,6	138,0	153,6	+3,4	+11,9	140,6	128,1	145,9	+3,7	+13,8	131,7	137,0	+4,0	
77,5	-16,4	74,1	62,3	86,2	+16,3	+38,4	70,9	62,1	74,3	+4,8	+19,6	68,5	68,2	-0,4	
231,4	+8,2	255,3	216,8	249,8	-4,5	+12,5	230,3	258,3	230,3	-	-10,8	237,4	244,3	+2,9	
234,9	+10,1	261,8	218,7	238,9	-6,7	+9,2	234,9	263,1	228,8	-2,6	-13,0	239,8	246,0	+2,6	
209,3	-6,2	215,3	205,3	274,1	+27,3	+39,5	202,3	228,6	239,7	+18,5	+4,9	222,8	234,2	+5,1	
99,0	+2,7	103,2	110,8	106,3	+3,0	-4,1	102,3	104,3	108,6	+6,2	+4,1	100,0	106,4	+6,4	
106,4	+6,4	110,9	115,5	111,5	+0,5	-3,5	109,4	110,3	113,5	+3,7	+2,9	108,7	111,9	+4,8	
69,0	-16,2	71,8	92,1	85,2	+18,7	-7,5	73,5	79,8	88,7	+20,7	+11,2	73,0	84,2	+15,3	
95,4	+17,5	111,9	114,2	113,8	+1,7	-0,4	110,5	118,3	114,0	+3,2	-2,0	111,9	115,2	+2,9	D8
91,2	+16,6	107,7	107,8	107,7	-	+0,1	106,8	110,5	107,7	+0,8	-2,5	107,6	109,1	+1,4	
125,3	+24,3	142,0	161,9	156,6	+10,3	-3,3	136,8	159,1	159,3	+16,4	+0,8	142,2	158,7	+11,6	
109,3	+22,5	131,5	128,6	134,5	+2,3	+4,6	125,5	136,7	131,6	+4,9	-3,7	129,9	134,1	+4,0	17
106,4	+23,1	128,5	123,8	128,4	-0,1	+3,7	123,7	132,0	126,1	+1,9	-4,5	126,2	129,1	+2,3	
125,4	+20,2	148,5	156,1	168,9	+13,7	+8,2	135,7	163,6	162,5	+19,7	-0,6	144,3	163,0	+13,0	
64,7	+2,4	68,3	82,3	67,6	-1,0	-17,9	77,1	70,8	74,9	-2,9	+5,8	73,9	72,9	-1,4	18.2
80,8	-1,5	85,8	75,0	88,2	+0,8	-11,7	72,9	67,1	70,6	-3,2	+5,2	70,3	68,8	-2,1	
124,7	+49,7	106,5	193,6	89,0	-16,4	-54,0	142,5	128,2	141,3	-0,8	+10,2	130,4	134,7	+3,3	
41,5	-19,6	50,2	45,8	51,4	+2,4	+12,2	50,9	46,2	48,6	-4,5	+5,2	53,8	47,4	-11,9	DC
43,5	-18,8	53,2	48,4	53,9	+1,3	+11,4	54,2	49,3	51,1	-5,7	+6,8	57,2	49,7	-13,1	
29,8	-24,7	32,2	30,4	36,5	+13,4	+20,1	31,8	33,7	39,4	+6,7	-0,9	39,7	33,6	-0,3	
213,3	+31,4	239,3	268,2	289,7	+18,6	+6,8	233,4	212,2	276,0	+18,3	+30,1	215,7	244,1	+13,2	DD
199,3	+36,1	222,6	247,1	258,8	+16,3	+4,7	219,7	191,7	262,9	+15,1	+31,8	201,5	222,3	+10,3	
915,9	-8,5	1076,6	1324,4	1534,4	+42,5	+15,9	920,0	1236,7	1429,4	+66,4	+15,4	924,4	1334,0	+44,3	
151,3	+3,8	166,8	168,0	172,4	+3,4	+2,6	167,6	165,5	170,2	+1,6	+2,8	160,3	167,6	+4,7	DE
145,4	-1,9	161,4	162,3	168,8	+5,2	+4,6	156,5	158,4	166,1	+4,1	+4,9	154,0	162,3	+5,4	
171,7	+33,6	189,5	192,0	183,5	-3,2	-4,4	201,9	195,3	187,8	-7,0	-3,8	187,3	191,5	+2,2	
163,7	+15,4	181,3	188,8	186,4	+2,8	-1,3	187,2	189,6	187,6	+0,2	-1,1	179,0	188,6	+5,4	21
151,5	+8,7	168,6	178,7	178,9	+6,1	+0,1	171,5	177,5	178,8	+4,3	+0,7	167,7	178,2	+6,3	
197,7	+39,0	216,5	216,9	207,0	-4,4	-4,6	230,5	222,9	212,0	-6,0	-4,9	210,1	217,5	+3,5	
128,9	+11,8	138,3	130,8	134,0	-3,1	+2,4	145,9	136,4	132,4	-0,3	-2,9	139,7	134,4	-3,8	21.1
100,7	-1,2	110,2	112,3	118,3	+7,4	+5,3	113,6	113,8	115,3	+1,5	+1,3	114,6	114,5	-0,1	
188,4	+33,9	204,4	174,6	171,0	-1,9	-2,1	221,8	189,8	172,8	-22,1	-8,0	198,8	181,3	-8,7	
240,5	+20,9	270,9	308,7	285,5	+9,1	-4,6	273,2	300,3	302,6	+10,8	+0,8	280,9	301,4	+15,5	21.2
244,0	+20,1	274,9	298,9	289,5	+6,3	-3,5	277,0	293,8	294,7	+8,4	+0,3	284,5	294,2	+11,2	
226,7	+27,2	254,6	349,4	319,7	+26,8	-6,5	257,7	326,8	334,5	+29,8	+2,4	248,5	330,6	+34,1	
132,4	-11,6	144,9	136,5	151,4	+4,5	+10,9	138,0	129,1	144,0	+4,3	+11,5	132,2	136,5	+3,3	22
140,4	-10,6	152,9	142,6	158,9	+3,9	+11,4	145,0	135,5	150,8	+4,0	+11,3	137,5	143,1	+4,1	
38,7	-47,8	50,8	64,4	62,9	+23,8	-2,3	56,8	63,5	63,7	+14,6	+19,1	70,1	58,6	-16,4	
95,9	-10,0	96,9	90,7	91,4	-5,7	+0,8	92,8	93,2	91,0	-1,9	-2,4	96,3	92,1	-4,4	D6
104,6	-2,9	103,5	98,2	94,0	-9,2	-4,3	99,7	94,6	95,1	-2,6	+1,6	100,9	95,3	-5,6	
73,0	-28,3	78,7	70,9	84,5	+6,0	+19,2	77,2	89,3	77,7	+0,6	-13,0	84,1	83,5	-0,7	
89,0	-12,6	89,5	74,9	72,7	-18,8	-2,9	85,1	90,3	73,8	-13,3	-8,1	91,2	77,1	-15,5	24.1
94,9	-4,6	94,4	84,1	78,5	-16,8	-6,7	89,6	80,8	81,3	-8,3	+0,6	94,2	81,0	-14,0	
69,3	-33,8	76,2	49,9	58,9	-25,3	+14,0	73,1	79,0	63,4	-26,9	-32,4	83,2	68,2	-20,4	
85,7	+2,0	78,9	90,8	94,4	+19,6	+4,0	74,6	88,9	82,6	+24,1	+6,6	74,7	89,7	+20,1	24.4
102,2	+7,9	93,2	96,0	99,0	+6,2	+1,0	87,5	93,9	96,5	+12,6	+4,9	87,6	96,2	+9,8	
44,8	-20,7	43,3	72,8	83,1	+91,9	+14,1	42,4	69,4	78,0	+64,0	+12,4	42,7	73,7	+72,6	
344,9	+10,8	422,3	471,3	462,1	+7,1	-4,1	425,4	396,2	461,7	+8,5	+16,5	397,1	428,8	+8,0	DH
367,8	+6,2	452,7	502,0	482,8	+16,6	-3,8	456,5	417,4	482,4	+7,9	+18,0	429,0	454,9	+6,0	
205,6	+91,6	237,0	284,0	285,0	+11,8	-6,7	235,6	267,1	274,5	+16,5	+2,8	209,0	270,8	+33,4	
470,3	-3,0	581,0	675,7	645,4	+11,1	-4,5	590,4	543,4	680,5	+11,9	+21,5	548,6	602,0	+9,7	26.2
483,0	-6,4	685,6	685,4	664,6	+9,9	-4,5	608,8	547,4	670,0	+10,4	+22,4	566,0	606,7	+7,5	
342,4	+82,1	434,4	678,2	653,2	+27,3	-4,3	428,6	503,3	565,7	+32,6	+12,4	374,5	534,5	+42,5	
143,8	-12,4	187,4	251,4	230,0	+16,5	-8,5	208,3	197,5	240,7	+15,6	+21,9	206,7	219,1	+6,5	DI
145,7	-15,0	205,5	285,3	241,4	+17,5	-8,0	218,4	204,3	253,4	+18,0	+24,0	215,7	228,8	+6,1	
132,2	+13,0	147,3	184,9	159,4	+6,2	-3,3	148,2	155,5	162,2	+10,9	+4,3	143,7	158,6	+10,6	
163,8	+10,5	195,4	225,9	224,4	+14,8	-0,4	199,7	197,6	224,9	+12,6	+13,8	184,1	211,2	+8,8	26.1
160,4	+11,0	204,8	236,0	237,1	+15,8	+0,5	210,3	205,6	236,6	+12,5	+15,1	204,9	221,1	+7,9	
129,8	+7,4	152,6	177,0	168,9	+9,4	-5,7	151,7	161,3	172,0	+13,4	+6,6	145,2	166,6	+14,7	
150,1	+4,2	154,5	165,0	180,7	+4,0	-2,6	158,5	147,3	162,9	+2,8	+10,6	151,6	155,1	+2,3	DJ
156,8	+3,1	158,0	187,8	184,6	+4,2	-1,9	184,1	148,4	166,2	+1,3	+12,0	167,2	167,3	+0,1	
117,2	+11,6	133,9	148,3	137,9	+3,0	-7,0	125,8	140,9	143,1	+13,8	+1,6	119,1	142,0	+19,2	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		1996 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
				DEZ. 1995	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	80,2	+5,8	-25,0	106,9	-5,7	-3,2	105,0	+0,4	93,6	-1,1	
		INLAND	71,5	+9,5	-29,4	101,3	-1,5	-	98,4	-4,5	86,4	+2,7	
		AUSLAND	114,5	-2,1	-11,2	129,0	-16,8	-11,8	139,0	+16,8	121,8	-10,5	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT	77,9	+7,7	-16,1	92,9	-14,6	-5,2	95,1	-2,9	85,4	-5,7	
		INLAND	71,6	+18,7	-25,1	95,6	-3,5	+0,7	92,1	-7,0	83,6	+4,9	
		AUSLAND	92,4	-7,6	+6,5	86,8	-33,7	-17,3	102,2	+7,1	89,6	-22,4	
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT	109,8	+18,3	-21,0	136,9	+3,5	+3,0	132,0	+14,7	124,4	+9,6	
		INLAND	106,6	+15,6	-20,2	133,6	-0,2	+2,5	128,4	+11,7	120,1	+6,2	
		AUSLAND	139,4	+41,4	-25,4	186,8	+37,0	+6,6	163,9	+40,4	163,1	+38,8	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	250,9	+1,8	+5,2	238,5	+3,3	+2,7	225,0	+3,5	244,7	+2,5	
		INLAND	259,4	+1,2	+7,2	242,0	+1,5	+2,1	226,2	+2,5	250,7	+1,3	
		AUSLAND	140,2	+19,1	-27,3	182,8	+44,5	+14,5	153,0	+28,2	186,5	+32,6	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	319,5	+5,2	+19,7	281,0	+11,4	+7,5	236,0	+2,7	300,3	+8,0	
		INLAND	345,8	+5,3	+13,8	303,5	+11,6	+7,9	254,2	+2,9	324,7	+8,1	
		AUSLAND	27,8	-6,1	-9,4	30,7	+0,3	-21,5	34,6	+50,7	29,3	-2,3	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	104,2	-6,6	+28,8	80,9	-9,4	+9,9	80,5	-0,1	92,6	-7,3	
		INLAND	105,6	-12,8	+19,5	88,4	-9,5	+3,3	87,1	+0,2	97,0	-11,3	
		AUSLAND	100,5	+23,0	+65,6	60,7	-9,5	+5,7	63,2	-0,8	80,6	+8,3	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-,STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT	83,6	-11,7	+10,3	75,8	+0,1	+5,6	74,8	+9,9	79,7	-6,5	
		INLAND	72,4	-26,4	-1,0	73,1	-4,8	+5,3	73,0	-1,2	72,8	-16,9	
		AUSLAND	133,5	+70,3	+62,2	87,7	+23,5	+6,3	82,7	+30,0	110,8	+48,1	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	20,1	-14,8	+16,9	17,2	-42,9	-29,5	22,8	-14,0	18,7	-30,5	
		INLAND	27,2	-25,7	+19,3	22,8	-50,9	-18,3	30,4	-18,5	25,0	-39,8	
		AUSLAND	11,5	+38,6	+8,5	10,6	-1,9	-47,6	13,7	+0,7	11,1	+15,6	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	189,3	+10,4	+83,0	116,1	-6,7	+7,4	116,7	+2,5	152,7	+3,2	
		INLAND	162,4	-6,6	+25,8	128,1	-6,2	+1,2	134,2	+2,7	145,3	-6,4	
		AUSLAND	238,2	+42,4	+152,9	94,2	-6,1	+26,3	84,6	+2,0	166,2	+23,2	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	183,3	+6,8	+2,3	179,1	+6,4	+2,2	180,2	+10,1	181,2	+6,6	
		INLAND	174,3	+1,0	+3,8	168,0	+0,6	-0,8	157,0	+6,6	171,2	+0,8	
		AUSLAND	238,6	+43,1	-3,6	247,5	+40,1	+16,9	179,7	+33,9	243,1	+41,8	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	191,0	+46,9	-0,5	192,0	+66,2	+16,9	108,9	+50,8	191,5	+55,9	
		INLAND	166,4	+25,4	+5,2	158,1	+29,6	+21,2	98,7	+29,7	162,3	+27,4	
		AUSLAND	283,2	+136,2	-11,2	318,9	+248,5	+9,7	147,0	+156,1	301,1	+194,9	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	159,9	-8,2	+7,2	149,2	-11,9	-6,2	152,1	+0,9	154,6	-10,0	
		INLAND	180,5	-11,3	+5,5	162,2	-12,0	-7,5	155,6	-0,4	166,4	-11,6	
		AUSLAND	155,7	+26,8	+23,4	126,2	-12,1	+7,2	124,4	+14,8	141,0	+5,9	
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	190,5	-11,0	+29,2	147,5	-22,9	-10,6	169,7	-3,7	169,0	-16,8	
		INLAND	191,1	-14,3	+25,1	152,8	-22,1	-11,0	175,0	-5,4	172,0	-17,9	
		AUSLAND	185,0	+67,4	+103,1	91,1	-34,8	-2,1	113,0	+34,5	136,1	+7,2	
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT	182,4	-9,1	+2,8	177,4	-12,8	-6,2	182,1	+5,6	179,9	-11,0	
		INLAND	187,1	-15,1	-1,9	180,8	-14,4	-6,8	187,1	+4,5	189,0	-14,7	
		AUSLAND	149,6	+139,0	+78,1	84,0	+21,9	+2,8	77,7	+31,0	116,8	+77,5	
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT	195,9	+20,4	-7,9	212,8	+36,8	+11,5	184,1	+17,4	204,4	+28,5	
		INLAND	181,9	+17,3	-7,0	174,0	+35,3	+4,9	156,0	+16,7	169,0	+28,0	
		AUSLAND	487,2	+30,4	-10,7	566,5	+41,4	+35,3	432,0	+19,4	526,8	+36,0	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT	273,5	+29,7	+2,1	287,9	+10,4	+7,9	229,5	+20,8	270,7	+16,7	
		INLAND	280,6	+24,0	+6,2	259,4	+4,8	+4,4	235,7	+16,6	270,0	+14,0	
		AUSLAND	248,4	+22,1	-18,5	297,4	+31,4	+19,8	207,7	+39,5	272,8	+27,0	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	213,7	+29,0	+26,0	169,6	-10,8	+11,7	162,6	+1,1	191,7	+7,8	
		INLAND	263,7	+21,5	+28,3	204,0	-16,8	+0,1	210,9	+4,5	239,9	+1,2	
		AUSLAND	125,4	+67,6	+15,3	108,8	+17,2	+80,7	77,9	-12,2	117,1	+39,7	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	268,4	-7,9	-13,4	308,8	-21,4	-4,3	320,4	-0,6	289,1	-15,7	
		INLAND	267,0	-10,1	-8,9	285,1	-28,9	-10,8	314,2	-0,2	271,1	-21,1	
		AUSLAND	339,6	+4,3	-27,0	465,2	+32,3	+33,3	359,8	-2,3	402,4	+18,6	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	663,8	-29,9	-19,7	826,2	-34,4	-14,7	982,1	-9,1	745,0	-32,5	
		INLAND	564,1	-38,4	-15,6	688,2	-47,3	-29,4	949,5	-2,5	616,2	-43,5	
		AUSLAND	1238,9	+8,3	-28,7	1737,6	+43,2	+68,5	1237,6	-6,0	1488,3	+26,9	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	187,0	+79,3	+84,8	101,2	+11,8	+46,4	85,6	+4,4	144,1	+47,9	
		INLAND	269,0	+65,7	+82,7	139,6	+15,2	+24,8	128,8	+14,9	204,3	+44,1	
		AUSLAND	94,8	+143,1	+63,4	58,0	+3,8	+205,3	37,0	-23,1	78,4	+60,8	
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT	282,5	+42,2	+27,8	205,4	+51,0	+138,9	132,2	-	234,0	+46,0	
		INLAND	636,7	+73,1	+89,7	319,9	+46,6	+63,7	269,9	+30,8	479,3	+63,2	
		AUSLAND	9	-88,4	-99,3	125,9	+69,6	+6995,2	36,4	-54,8	63,4	-6,2	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	200,4	+2,1	-14,0	232,9	-0,3	+6,3	209,2	+5,3	218,7	+0,8	
		INLAND	208,3	+0,1	-14,2	240,5	-1,2	+6,6	216,6	+5,3	229,4	-0,6	
		AUSLAND	147,9	+36,4	-10,8	165,9	+11,6	+2,7	149,9	+5,7	156,9	+22,0	

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1998

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1995 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995 4.VJ	1996 3.VJ	1996 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1995 2.HJ	1996 1.HJ	1996 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1995	1996	VER- ÄND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
					4.VJ 1996	3.VJ 1996				2.HJ 1996	1.HJ 1996				
75,8	-11,2	89,1	107,1	99,2	+0,1	-7,4	102,9	106,9	103,2	+0,3	-3,5	104,6	105,0	+0,4	27
65,3	-21,3	89,6	98,3	91,4	+2,0	-7,0	98,8	97,8	94,9	-2,0	-3,1	100,9	96,4	-4,5	
117,0	+18,8	136,4	141,6	129,9	-4,8	-8,3	127,0	142,3	135,8	+6,9	-4,6	119,0	139,0	+16,8	
72,3	-2,7	95,6	88,7	89,6	-6,3	+1,0	96,8	101,1	89,2	-7,9	-11,8	97,9	95,1	-2,9	27.1
60,3	-19,6	86,4	84,8	87,4	+1,2	+3,1	93,0	98,1	85,1	-7,4	-12,2	98,0	92,1	-7,0	
100,0	+37,4	116,7	97,6	94,7	-18,9	-3,0	105,5	108,2	98,2	-8,8	-11,1	95,4	102,2	+7,1	
92,8	+0,1	118,3	128,2	127,9	+8,1	-0,2	117,3	135,9	128,0	+8,1	-5,8	115,1	132,0	+14,7	27.5
92,2	+5,0	117,4	125,7	123,5	+5,2	-1,8	117,4	132,2	124,6	+6,1	-5,7	114,9	128,4	+11,7	
98,6	-48,0	126,0	150,9	167,2	+32,7	+10,8	116,0	168,7	159,1	+37,2	-5,7	116,7	163,9	+40,4	
246,5	+11,9	226,2	240,0	240,5	+6,3	+0,2	230,6	199,7	240,3	+4,2	+20,3	212,6	220,0	+3,5	28
256,4	+11,3	234,1	245,2	246,2	+5,2	+0,4	239,1	204,7	245,7	+2,8	+20,0	219,8	225,2	+2,5	
117,7	-3,5	124,3	172,8	167,1	+34,4	-3,3	121,1	136,0	170,0	+40,4	+25,0	119,3	153,0	+28,2	
303,7	+4,8	257,3	258,2	287,3	+11,7	+11,3	253,5	199,3	272,8	+7,6	+36,9	229,9	236,0	+2,7	28.1
328,4	+3,4	277,8	278,5	310,2	+11,8	+12,2	273,7	215,0	293,3	+7,2	+35,4	248,8	254,2	+2,3	
29,3	+173,8	29,5	55,7	32,5	+10,2	-41,7	29,8	24,9	44,1	+48,0	+77,1	22,9	34,5	+50,7	
110,4	-2,7	92,7	82,9	87,7	-6,4	+5,8	87,9	75,8	85,3	-3,0	+12,5	80,6	80,5	-0,1	OK
121,1	+1,8	101,5	89,4	93,2	-6,2	+4,3	95,8	82,8	91,3	-4,7	+10,3	86,9	87,1	+0,2	
81,7	-17,9	69,2	65,4	72,9	+5,3	+11,5	68,9	57,2	69,2	+3,4	+21,0	63,7	63,2	-0,8	
94,7	-18,5	79,4	72,1	77,1	-2,9	+6,9	78,6	74,9	74,6	-5,1	-0,4	72,0	74,8	+3,9	29.1
98,4	-17,2	81,8	71,7	71,6	-12,5	-0,1	80,4	74,3	71,7	-10,8	-3,5	73,9	73,0	-1,2	
78,4	-4,6	68,7	73,6	101,2	+47,3	+97,5	70,5	78,0	87,4	+24,0	+12,1	63,6	82,7	+30,0	
23,6	+28,3	24,8	27,1	20,6	-16,8	-24,0	27,8	21,7	23,8	-14,4	+8,7	26,5	22,8	-14,0	29.3
38,6	+19,6	38,0	34,0	25,0	-31,6	-23,5	42,1	30,9	30,0	-28,7	-2,9	37,3	30,4	-18,5	
8,3	+76,6	9,3	18,9	14,1	+51,6	-25,4	10,9	10,9	16,5	+51,4	+51,4	13,8	13,7	+0,7	
171,5	+10,1	136,3	114,4	137,8	+1,1	+20,5	116,2	107,2	126,1	+8,5	+17,8	113,8	118,7	+2,5	29.4
173,8	+25,3	154,3	130,2	139,0	-9,8	+6,8	139,7	133,7	134,6	-3,7	+0,7	130,7	134,2	+2,7	
167,3	-10,4	103,5	85,5	135,7	+31,1	+68,7	73,4	59,0	110,6	+60,7	+87,5	83,1	84,8	+2,0	
171,7	-0,5	157,1	182,1	179,2	+14,1	+10,5	151,7	149,7	170,7	+12,5	+14,0	145,5	160,2	+10,1	DL
172,5	-2,3	155,5	162,7	170,8	+8,7	+4,9	153,0	147,4	166,8	+8,9	+13,0	147,3	157,0	+6,6	
168,7	+4,6	166,7	158,3	232,6	+39,5	+45,8	143,8	184,0	195,5	+36,0	+19,2	134,2	179,7	+33,9	
130,0	-35,5	110,0	92,4	182,4	+65,8	+97,4	84,3	80,4	137,4	+63,0	+70,9	72,2	108,8	+50,8	30
132,7	-42,1	112,2	87,2	151,6	+35,1	+73,9	87,3	78,0	119,4	+36,8	+53,1	78,1	98,7	+29,7	
119,9	+15,0	101,8	111,7	297,6	+182,1	+188,4	73,2	83,3	204,7	+178,6	+129,2	57,4	147,0	+156,1	
174,1	+14,8	156,1	184,4	156,0	-0,1	-5,1	157,6	149,9	180,2	+1,6	+11,3	150,8	152,1	+0,9	31
180,9	+16,6	159,8	170,9	159,1	-0,4	-6,9	183,0	146,5	165,0	+1,2	+12,8	156,5	158,8	-0,4	
122,8	-4,8	128,4	115,5	133,2	+3,7	+15,3	117,0	124,5	124,3	+6,2	-0,2	108,4	124,4	+14,8	
214,0	+35,7	177,0	197,5	187,6	-5,3	-15,1	181,0	158,9	182,8	+0,9	+16,4	178,3	169,7	-3,7	31.2
223,1	+37,5	182,9	205,5	171,9	-6,0	-16,4	189,0	161,4	188,7	-0,2	+16,8	184,8	175,0	-5,4	
117,5	-7,0	114,1	111,6	123,1	+7,9	+10,3	95,6	106,8	117,3	+22,7	+8,0	84,0	113,0	+34,5	
200,6	+36,1	183,8	188,9	184,3	+0,3	-2,4	185,1	177,5	186,6	+0,8	+5,1	172,4	182,1	+5,6	31.6
220,4	+47,2	200,7	206,3	185,7	-2,5	-5,1	203,2	183,1	201,0	-1,1	+4,1	188,6	197,1	+4,5	
62,6	-52,2	65,8	67,8	106,1	+59,7	+55,0	59,8	68,1	85,4	+45,0	+25,0	59,3	77,7	+31,0	
162,7	-2,0	155,9	172,7	198,9	+28,2	+15,7	150,2	181,9	188,3	+24,0	+2,4	158,8	184,1	+17,4	32
138,0	-19,8	128,7	150,6	187,9	+30,0	+11,1	128,7	153,2	158,9	+23,5	+3,7	133,7	158,0	+18,7	
381,3	+157,5	398,1	398,1	498,4	+23,3	+32,7	340,8	436,8	428,2	+25,8	-1,7	361,8	432,0	+19,4	
221,1	-8,8	218,2	218,7	283,3	+20,1	+20,4	203,9	218,0	241,0	+18,2	+10,6	190,3	229,5	+20,6	33
226,2	-5,6	224,8	225,5	262,8	+16,9	+16,5	212,8	227,2	244,2	+14,8	+7,5	202,1	235,7	+16,8	
203,5	-36,6	200,1	194,9	284,7	+32,3	+35,8	172,8	185,8	229,8	+33,0	+23,8	148,9	207,7	+39,5	
165,7	-5,4	173,5	144,5	178,4	+2,8	+23,5	157,2	163,8	161,5	+2,7	-1,4	160,8	162,6	+1,1	DM
217,1	-6,0	223,0	182,6	223,8	+0,4	+16,2	188,4	213,8	208,2	+4,8	-2,5	201,8	210,8	+4,5	
74,8	-14,8	86,0	59,5	98,1	+14,1	+64,9	84,5	75,8	78,8	-6,7	+4,0	68,0	77,3	-12,2	
291,4	-11,9	338,5	289,5	300,6	-11,2	+6,0	308,0	348,8	282,1	-5,5	-18,3	322,2	320,4	-0,6	34
286,0	-12,8	338,3	278,4	287,2	-15,1	+3,2	305,6	345,8	282,8	-7,5	-18,2	314,8	314,2	-0,2	
325,5	-7,8	338,8	316,1	384,6	+13,2	+21,7	330,1	388,3	350,4	+8,1	-5,1	388,3	368,8	-2,3	
947,3	+5,1	1088,7	850,8	819,5	-24,8	-3,7	976,7	1149,0	835,2	-14,5	-27,3	1024,2	892,1	-3,1	34.1
915,1	+7,3	1088,1	818,3	726,9	-32,1	-11,2	942,8	1126,8	772,3	-18,1	-31,5	973,5	948,5	-2,5	
1133,1	-4,1	1187,8	1038,7	1357,5	+14,3	+30,7	1172,2	1277,0	1198,1	+2,2	-8,2	1318,8	1237,6	-6,0	
104,3	-2,6	93,0	76,6	118,8	+27,7	+55,1	83,2	73,5	97,7	+17,4	+32,9	82,0	65,6	+4,4	35
152,3	+0,6	131,4	124,4	173,5	+32,0	+39,5	113,1	108,6	149,0	+31,7	+37,2	112,1	128,8	+14,9	
38,0	-29,9	49,8	22,9	57,3	+15,1	+150,2	49,4	34,0	40,1	-18,8	+17,9	48,1	37,0	-23,1	
194,6	+16,6	157,1	101,8	184,9	+17,7	+81,6	134,9	121,0	143,4	+6,3	+18,5	132,2	132,2	-	35.1
399,0	+26,2	282,1	241,6	388,9	+37,9	+81,0	207,8	224,5	315,3	+51,9	+40,4	208,3	268,9	+90,8	
58,3	-13,5	70,2	4,8	43,0	-36,7	+634,8	84,2	49,0	23,8	-71,7	-51,4	60,6	35,4	-54,8	
198,2	+7,1	210,1	193,1	217,4	+3,5	+12,6	182,1	213,1	205,3	+6,9	-3,7	198,6	208,2	+5,3	36.1
206,1	+8,1	219,0	199,6	224,1	+2,3	+12,3	193,7	221,3	211,9	+8,1	-4,2	205,7	216,6	+5,3	
108,4	-11,0	131,5	135,6	156,4	+20,5	+16,8	124,8	140,8	147,0	+17,8	+4,4	138,1	148,9	+5,7	

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

VOLUMEN

W293- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % DEZ. 1996 GEGEN		1996 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1996 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			1996 DEZ.	NOV. 1996		NOV. 1996	NOV. 1996	OKT. 1996	JAN. 1996 BIS DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1996 UND DEZ. 1996	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	142,3	+6,8	-0,2	142,6	-0,6	+1,9	132,6	+4,1	142,5	+3,0
		INLAND	149,3	+3,3	-0,9	150,6	-2,7	-0,1	141,9	+3,3	150,0	+0,2
		AUSLAND	117,7	+25,5	+2,5	114,8	+10,3	+12,9	99,7	+8,0	116,3	+17,5
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	+4,8	-16,7	160,2	+0,8	-2,1	149,3	+5,3	146,9	+2,6
		INLAND	134,2	+3,6	-17,9	162,2	-0,1	-2,7	149,9	+3,7	149,2	+1,6
AUSLAND		130,0	+10,5	-14,4	151,8	+5,3	+1,0	141,3	+13,8	140,9	+7,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,2	+11,1	+27,1	120,5	-0,2	+9,0	111,4	+2,6	136,9	+5,8	
	INLAND	170,5	+6,9	+25,8	136,5	-2,6	+6,2	129,9	+3,1	153,0	+1,7	
	AUSLAND	106,7	+44,8	+32,5	80,5	+12,3	+29,8	64,7	-0,2	93,6	+28,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	202,7	-4,5	-13,8	236,2	-11,1	+4,2	221,6	+1,2	219,0	-8,1	
	INLAND	195,6	-6,8	-12,8	223,9	-17,9	-1,7	222,0	+0,7	208,8	-13,9	
	AUSLAND	245,9	+24,1	-18,2	304,5	+41,7	+41,8	219,9	+3,8	275,2	+33,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,3	+0,3	-7,4	101,8	-1,9	-4,6	101,1	+8,2	98,1	-0,8	
	INLAND	99,2	-1,7	-6,8	105,3	-4,7	-6,6	106,2	+4,9	102,3	-3,2	
	AUSLAND	74,6	+13,0	-14,7	87,5	+14,1	+7,0	80,5	+14,0	81,1	+13,6	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	89,0	+0,9	-21,4	118,3	-1,0	-3,0	112,0	+3,8	105,7	-0,2
		INLAND	88,3	+0,2	-21,2	112,0	-2,8	-1,8	105,7	+1,8	100,2	-1,5
		AUSLAND	125,9	+4,0	-22,9	183,2	+8,5	-6,2	156,7	+14,3	144,6	+6,8
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,4	+3,1	-22,5	141,2	-0,8	-3,6	131,5	+5,2	125,3	+0,8
		INLAND	105,0	+1,5	-21,8	134,3	-3,5	-3,0	128,1	+3,0	119,7	-1,3
		AUSLAND	134,3	+10,5	-25,2	179,8	+11,3	-6,8	162,1	+16,1	157,0	+11,0
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEI- DUNG (OHNE LEDERBEKLEI- DUNG)	INSGESAMT	56,4	-8,0	-18,7	87,7	-1,3	+0,7	69,8	-1,6	62,1	-4,5
		INLAND	54,9	-4,7	-18,5	87,4	+0,3	+3,5	65,1	-2,1	61,2	-1,9
		AUSLAND	79,6	-32,7	+9,0	73,0	-18,8	-26,5	126,9	+3,0	78,3	-26,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	38,8	-1,0	-21,8	49,6	-2,4	-12,5	44,7	-12,4	44,2	-1,8
		INLAND	40,7	-0,7	-20,7	51,3	-6,0	-14,4	46,7	-13,7	46,0	-3,8
		AUSLAND	27,6	-3,2	-29,8	39,3	+39,4	+4,8	32,1	-0,6	33,5	+18,0
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	240,4	+21,1	-13,0	276,2	+12,6	-8,5	239,6	+15,9	258,3	+16,4
		INLAND	220,1	+19,0	-12,2	250,8	+10,3	-7,8	211,7	+12,7	235,4	+14,2
		AUSLAND	1257,1	+42,8	-18,5	1561,6	+35,1	-14,9	1332,0	+46,8	1408,4	+36,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	180,0	+11,1	-14,2	186,5	+7,7	+2,8	168,4	+10,3	173,3	+9,3
		INLAND	156,1	+12,7	-14,1	181,7	+9,7	+3,1	161,3	+10,1	168,9	+11,0
		AUSLAND	176,3	+5,3	-14,7	206,7	+1,2	+1,5	196,5	+10,9	191,5	+3,0
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	173,7	+9,3	-17,8	211,3	+10,3	+0,6	195,6	+13,5	192,5	+9,8
		INLAND	164,3	+12,2	-18,6	201,8	+14,1	-0,3	184,3	+13,9	183,1	+13,2
		AUSLAND	189,4	+3,4	-16,0	237,3	+2,3	+2,9	226,7	+12,8	218,4	+2,8
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,2	+7,5	-18,2	166,5	+15,1	+4,6	148,7	+9,0	151,4	+11,6
		INLAND	120,5	+18,4	-19,5	149,8	+29,0	+3,2	129,2	+13,2	135,1	+24,1
		AUSLAND	172,8	-6,4	-16,1	205,9	-2,8	+7,0	194,1	+3,0	189,4	-4,5
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	251,8	+11,3	-17,4	304,8	+5,3	-3,5	293,5	+18,7	278,3	+7,9
		INLAND	244,0	+7,0	-17,8	296,9	+3,1	-3,3	284,6	+14,4	270,5	+4,8
		AUSLAND	263,5	+29,3	-15,9	336,9	+13,7	-4,4	329,9	+37,1	310,2	+20,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	139,3	+14,7	-6,5	149,0	+2,6	+7,7	127,3	+3,3	144,2	+8,1
		INLAND	146,2	+13,4	-7,2	157,6	+3,5	+8,9	133,7	+4,4	151,9	+8,0
		AUSLAND	57,2	+82,0	+18,4	48,3	-20,8	-23,9	62,7	-19,3	62,8	+9,5
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	86,7	-10,2	-11,4	97,9	-4,0	+1,7	93,6	-1,0	92,3	-7,0
		INLAND	90,9	-14,3	-8,4	100,3	-7,8	-1,1	96,4	-1,2	95,8	-11,0
		AUSLAND	75,6	+8,0	-17,4	91,5	+8,0	+10,6	81,5	-0,4	83,6	+7,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	69,0	-23,6	-16,1	82,2	-13,9	+2,1	81,0	-9,5	75,6	-18,6
		INLAND	76,1	-23,1	-17,1	91,9	-9,8	+2,6	87,5	-6,5	84,0	-16,3
		AUSLAND	49,7	-25,2	-11,4	56,1	-28,4	+0,2	63,1	-19,6	52,9	-26,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,8	+6,4	-2,1	91,7	+13,5	-0,5	87,0	+17,9	90,8	+9,9
		INLAND	94,5	-5,8	+3,1	91,7	-2,6	-6,0	93,0	+7,9	93,1	-4,2
		AUSLAND	78,2	+74,9	-14,8	81,8	+32,5	+25,1	72,1	+68,5	85,0	+84,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	388,7	+11,2	-20,4	463,1	+0,5	-4,9	416,9	+9,3	415,9	+5,0
		INLAND	391,8	+11,3	-20,5	492,7	-0,4	-5,0	440,5	+7,2	442,3	+4,4
		AUSLAND	226,6	+10,4	-19,9	262,9	+11,7	-3,8	272,2	+36,5	254,7	+11,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	529,0	+17,4	-19,4	656,1	+3,9	-5,6	583,9	+11,2	582,6	+9,5
		INLAND	534,8	+16,1	-19,2	682,1	+2,3	-5,7	588,0	+8,9	596,5	+8,0
		AUSLAND	471,2	+36,1	-20,9	636,7	+26,3	-4,1	542,5	+44,9	533,5	+30,1
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	180,5	+31,1	-23,5	236,9	+9,8	-5,7	210,5	+8,1	208,2	+18,1
		INLAND	188,8	+36,0	-24,3	249,3	+10,4	-5,3	220,1	+7,7	219,1	+19,8
		AUSLAND	129,0	+4,2	-15,8	153,3	+3,8	-9,8	150,8	+11,1	141,2	+4,0
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	196,6	+26,4	-19,2	243,4	+8,5	-4,1	216,5	+10,5	220,0	+15,8
		INLAND	208,4	+27,7	-20,2	281,1	+8,8	-2,8	228,0	+9,7	234,8	+16,5
		AUSLAND	142,8	+18,2	-12,4	163,1	+5,8	-13,8	164,6	+15,5	153,0	+11,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,2	+4,8	-7,3	166,2	+2,7	+0,2	154,8	+4,1	158,2	+3,7
		INLAND	157,9	+4,5	-6,0	167,9	+3,1	+1,3	158,1	+1,3	162,9	+3,8
		AUSLAND	125,7	+7,5	-15,6	149,0	-0,5	-6,2	146,7	+25,4	137,4	+3,1

1) AUSGENAEMLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1996

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1985 DEZ.	VER- ÄND. IN % GEGEN DEZ. 1984	1985 4.VJ	1986 3.VJ	1986 4.VJ	VERÄNDERUNG IN % 4.VJ 1996 GEGEN		1985 2.HJ	1986 1.HJ	1986 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 1996 GEGEN		1985	1986	VER- ÄND. IN % GEGEN 1985	W293 SCHL.
					4.VJ 1985	3.VJ 1986				2.HJ 1985	1.HJ 1986				
133,3	-3,3	134,5	134,6	141,6	+5,9	+5,2	130,5	127,1	138,1	+5,8	+8,7	127,4	132,6	+4,1	0
144,6	-2,5	145,1	146,2	150,2	+9,5	+2,7	141,2	136,7	146,2	+5,0	+9,2	137,4	141,9	+3,3	
93,8	-8,8	97,6	94,0	111,4	+14,1	+18,5	93,1	96,7	102,7	+10,3	+6,2	92,3	99,7	+8,0	
127,3	-2,8	142,9	155,5	152,4	+6,6	-2,0	142,1	142,7	153,9	+8,3	+7,8	140,8	148,3	+5,3	
129,5	-3,6	145,6	160,0	154,4	+8,0	-3,6	146,1	142,6	157,2	+7,6	+10,2	144,5	149,9	+3,7	
117,7	+1,5	131,2	135,6	144,0	+8,8	+6,2	124,7	142,9	139,8	+12,1	-2,2	124,4	141,3	+13,6	
137,9	-5,2	121,1	110,3	128,1	+5,8	+16,1	115,0	109,6	119,2	+3,7	+15,1	108,6	111,4	+2,6	
161,9	-4,2	140,1	129,6	144,9	+3,4	+11,8	132,9	120,4	137,3	+3,3	+14,0	125,0	128,9	+3,1	
73,7	-16,2	70,3	58,7	83,1	+18,2	+41,6	67,1	58,8	70,9	+5,7	+21,0	64,8	64,7	-0,2	
212,2	+6,6	234,5	196,1	221,2	-5,7	+12,8	211,8	234,5	208,7	-1,5	-11,0	219,0	221,6	+1,2	
214,6	+8,4	239,6	196,9	215,7	-10,0	+9,5	215,1	237,7	206,3	-4,1	-13,2	220,4	222,0	+0,7	
198,1	-7,0	203,7	191,6	255,1	+26,2	+33,1	191,4	214,5	223,4	+16,7	+4,1	210,8	218,9	+3,8	
94,0	+0,9	97,8	105,4	100,9	+3,2	-4,3	97,0	98,1	103,2	+6,4	+4,1	95,2	101,1	+6,2	
100,8	+4,7	104,9	109,7	105,8	+0,9	-3,6	103,5	104,7	107,7	+4,1	+2,9	101,2	108,2	+4,9	
66,0	-18,3	68,9	88,1	81,3	+18,0	-7,7	70,6	76,3	84,7	+20,0	+11,0	70,6	80,5	+14,0	
82,2	+17,0	106,2	111,0	111,1	+2,7	+0,1	106,6	113,0	111,0	+4,2	-1,8	107,9	112,0	+3,8	08
88,1	+16,4	104,0	104,2	104,8	+0,8	+0,6	102,9	107,0	104,5	+1,6	-2,3	103,8	106,7	+1,8	
121,0	+21,6	137,6	159,3	166,6	+13,2	-2,3	132,1	156,8	157,5	+19,2	+1,1	137,1	156,7	+14,3	
106,1	+21,4	127,7	126,0	132,4	+3,7	+5,1	121,7	139,8	129,2	+6,2	-3,4	125,0	131,5	+5,2	17
103,4	+22,6	124,9	120,8	125,9	+0,8	+4,2	119,9	128,8	123,3	+2,8	-4,3	122,4	126,1	+3,0	
121,6	+17,2	144,2	155,2	168,7	+17,0	+8,7	131,7	162,3	162,0	+23,0	-0,2	139,6	162,1	+18,1	
61,3	+2,5	64,7	77,6	83,8	-1,4	-17,8	72,9	67,0	70,7	-3,0	+5,5	69,9	68,8	-1,6	18.2
57,8	-1,2	62,3	70,9	82,5	+0,9	-11,8	68,9	63,4	66,7	-3,2	+5,2	66,5	66,1	-2,1	
118,2	+50,2	100,8	181,9	84,0	-16,7	-53,8	134,6	120,9	133,0	-1,2	+10,0	123,2	128,9	+3,0	
39,2	-20,5	47,4	43,1	48,4	+2,1	+12,3	48,1	43,6	45,7	-5,0	+4,8	51,0	44,7	-12,4	0C
41,0	-19,9	50,1	45,4	50,6	+1,0	+11,5	51,1	45,5	48,0	-6,1	+5,5	54,1	48,7	-13,7	
28,5	-24,8	30,9	29,1	34,8	+12,6	+19,8	30,3	32,3	31,9	+5,9	-1,2	32,3	32,1	-0,6	
196,5	+23,8	223,8	257,6	272,8	+21,9	+5,9	217,8	202,1	265,2	+21,8	+31,2	201,6	239,6	+15,8	0D
184,9	+28,0	207,5	236,2	247,3	+19,2	+4,7	204,5	181,7	241,8	+19,2	+33,1	187,8	211,7	+12,7	
881,8	-11,0	1040,9	1390,7	1561,1	+48,0	+16,6	888,6	1223,1	1440,9	+62,2	+17,8	886,4	1332,0	+48,8	
144,0	-1,4	157,3	171,2	176,0	+11,9	+2,8	157,1	163,3	173,6	+10,5	+6,3	152,7	168,4	+10,3	0E
138,5	-7,0	151,7	163,6	171,3	+12,9	+4,7	149,5	155,1	167,5	+12,0	+8,0	146,5	161,3	+10,1	
167,4	+27,1	180,9	203,5	195,6	+8,1	-3,9	189,1	197,5	199,5	+5,5	+1,0	179,0	198,5	+10,9	
158,9	+9,0	173,3	200,0	198,3	+14,4	-0,8	177,0	182,1	198,2	+12,5	+3,7	172,3	196,6	+13,5	21
146,5	+2,6	161,1	188,4	188,5	+17,6	+0,6	162,9	179,8	188,0	+16,0	+5,2	161,8	184,3	+13,9	
192,9	+24,8	206,9	231,6	222,5	+7,5	-3,9	215,7	226,4	227,0	+5,2	+0,3	201,0	228,7	+12,8	
126,7	+4,9	134,6	149,7	154,0	+14,4	+2,9	139,0	145,6	151,8	+9,2	+4,3	136,4	148,7	+9,0	21.1
101,8	-6,7	109,1	131,0	138,4	+26,9	+5,6	110,8	123,8	134,7	+21,6	+8,8	114,1	129,2	+13,2	
184,7	+24,9	194,2	193,4	190,4	-2,0	-1,6	204,9	198,4	191,9	-6,3	-2,3	188,6	194,1	+3,0	
228,2	+15,1	254,1	304,7	290,8	+14,4	-4,6	256,2	289,2	297,8	+16,2	+3,0	247,2	299,5	+18,7	21.2
228,0	+14,1	255,8	293,0	282,6	+10,5	-9,5	257,8	281,3	287,8	+11,6	+2,3	248,8	284,6	+14,4	
219,2	+21,8	247,1	352,7	324,3	+31,2	-3,1	250,2	321,4	338,5	+35,3	+5,3	240,7	329,9	+37,1	
121,5	-17,0	133,1	127,8	142,2	+6,8	+11,3	126,9	119,7	135,0	+6,4	+12,8	123,2	127,3	+3,3	22
128,9	-16,2	140,4	133,7	148,5	+6,5	+11,8	133,3	125,7	141,8	+8,2	+12,6	128,1	133,7	+4,4	
36,3	-48,2	46,5	58,0	56,3	+21,1	-2,9	51,2	48,3	57,2	+11,7	+18,4	65,3	52,7	-18,3	
96,5	-10,5	96,7	92,9	99,6	-3,2	+0,8	91,6	94,4	93,3	+1,9	-1,2	94,7	93,8	-1,0	0G
106,1	-2,7	104,0	101,7	97,5	-6,2	-4,1	97,9	97,3	99,6	+1,7	+2,4	99,6	98,4	-1,2	
71,3	-31,2	77,7	69,5	83,3	+7,2	+19,9	75,0	86,6	78,4	+1,9	-11,8	81,8	81,5	-0,4	
90,3	-11,6	90,5	79,6	77,2	-14,7	-3,0	84,5	83,5	78,4	-7,2	-6,1	88,5	81,0	-9,5	24.1
98,0	-3,2	97,0	91,2	85,8	-11,6	-5,8	90,1	88,5	88,5	-1,8	+2,3	93,6	87,5	-6,5	
68,4	-34,5	72,8	48,0	63,9	-26,0	+12,3	69,3	75,2	51,0	-26,4	-32,2	78,5	63,1	-19,6	
84,4	+1,4	77,7	87,9	81,2	+17,4	+3,8	73,6	84,4	88,6	+21,7	+6,2	73,8	87,0	+17,9	24.4
100,3	+7,4	91,6	94,8	85,3	+4,0	+0,7	88,1	91,1	95,0	+10,3	+4,3	86,2	93,0	+7,9	
44,7	-20,9	43,1	71,2	81,1	+66,2	+13,9	42,4	67,9	78,2	+79,7	+12,2	42,8	72,1	+68,5	
331,5	+6,5	405,6	457,8	439,7	+8,4	-3,9	407,5	385,1	448,7	+10,1	+16,5	381,4	416,8	+9,3	0H
352,2	+9,0	433,4	485,7	487,8	+7,9	-3,7	436,0	404,4	478,7	+9,3	+17,9	410,8	440,5	+7,2	
206,2	+90,7	236,7	286,5	287,8	+13,6	-6,5	233,2	267,3	277,2	+18,9	+3,7	200,9	272,2	+36,5	
450,5	-7,0	555,9	654,9	626,6	+12,7	-4,3	563,5	526,9	640,8	+13,7	+21,6	524,9	583,9	+11,2	25.2
480,7	-10,8	567,8	681,7	639,0	+11,5	-4,3	577,1	528,7	647,4	+12,2	+22,5	540,0	588,0	+4,9	
348,8	+62,7	437,5	587,4	562,8	+28,6	-4,2	427,6	509,9	576,1	+34,5	+12,8	374,4	542,5	+44,8	
137,7	-11,8	187,9	241,7	222,2	+18,3	-6,1	197,9	189,0	232,0	+17,2	+22,8	194,8	210,5	+6,1	0I
139,9	-14,2	195,9	256,4	233,8	+19,3	-6,5	207,5	186,7	244,6	+17,9	+25,0	204,4	220,1	+7,7	
123,8	+10,3	138,9	157,2	150,8	+6,6	-4,1	138,4	147,6	154,0	+11,3	+4,3	136,7	150,8	+11,1	
155,5	+10,7	197,9	232,6	231,2	+18,8	-0,6	202,5	201,1	231,9	+14,5	+15,3	186,0	216,5	+10,5	26.1
163,2	+11,9	208,7	245,3	245,8	+17,8	+0,2	214,3	210,3	245,6	+14,6	+18,8	207,8	228,0	+9,7	
120,8	+4,0	148,3	175,2	164,9	+10,4	-5,9	148,2	169,2	170,0	+13,9	+6,6	142,5	164,6	+15,5	
146,1	+0,6	150,9	165,6	161,1	+6,8	-2,7	154,8	146,2	163,4	+5,8	+11,8	148,7	154,8	+4,1	DJ
161,1	-0,9	154,1	167,4	163,9	+6,4	-2,1	160,2	146,7	165,6	+3,4	+12,8	154,1	156,1	+1,3	
116,9	+11,5	132,7	155,6	144,5	+8,9	-7,1	123,5	143,3	150,1	+21,5	+4,7	117,0	146,7	+25,4	

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	1988 DEZ.	VERAENDERUNG IN % DEZ. 1986 GEGEN			1988 NOV.	VERAENDERUNG IN % NOV. 1986 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT NOV. 1986 UND DEZ. 1986	
			DEZ. 1986	NOV. 1986	NOV. 1986		OKT. 1986	JAN. 1986 BIS DEZ. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	NOV. 1986	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												1986
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 78,9 124,2	+13,8 +18,1 +4,7	-24,9 -29,4 -11,6	114,5 108,0 140,4	+1,8 +6,6 -10,2	-3,5 -0,3 -11,9	110,1 100,5 147,7	+8,7 +1,1 +25,2	100,3 92,2 132,3	+6,6 +11,1 -3,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 80,2 101,8	+18,6 +31,9 +0,4	-16,3 -25,0 +5,8	103,6 106,9 98,2	-5,0 +8,0 -27,0	-4,9 +0,8 -16,9	102,7 99,9 109,3	+5,0 +0,5 +15,9	95,2 93,6 98,9	+4,5 +17,1 -15,1
27.5	GIESEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 104,4 119,0	+18,1 +14,8 +29,6	-21,0 -20,3 -26,9	134,0 131,0 180,5	+1,3 -1,4 +26,1	+2,4 +2,0 +5,7	127,9 126,0 144,3	+12,0 +8,4 +37,6	120,0 117,7 139,8	+7,3 +5,1 +27,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,4 248,9 131,1	+1,2 +0,6 +18,6	+4,1 +6,0 -27,4	230,9 234,8 180,8	+3,2 +1,5 +43,8	+2,9 +2,2 +15,4	212,7 218,1 143,0	+2,4 +1,4 +26,1	235,7 241,9 155,9	+2,2 +1,0 +32,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	312,8 338,6 27,1	+6,0 +6,0 -4,2	+13,8 +13,8 -9,7	276,3 297,5 30,0	+12,8 +12,9 +1,0	+8,1 +8,4 -21,5	230,8 248,6 33,8	+1,5 +1,1 +50,0	294,1 318,1 28,8	+9,1 +9,2 -1,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 96,0 92,6	-6,8 -13,7 +21,1	+28,9 +18,4 +66,2	73,7 90,4 56,0	-10,4 -10,3 -11,0	+3,9 +3,5 +6,9	73,4 79,1 68,5	-1,7 -1,4 -2,5	84,4 88,2 74,3	-8,3 -12,2 +6,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 64,2 119,0	-13,5 -27,9 +88,4	+9,9 -1,2 +51,8	87,5 86,0 78,4	-1,6 -6,3 +20,8	+6,6 +5,3 +6,4	68,6 64,9 74,0	+1,7 -3,3 +26,7	70,9 64,6 98,7	-8,2 -18,4 +48,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,1 23,1 10,1	-18,2 -26,4 +38,4	+15,5 +18,7 +8,6	14,8 18,3 9,3	-43,1 -61,5 -3,1	-29,5 -18,2 -47,8	19,6 25,9 12,1	-15,5 -20,1 -1,8	18,0 21,2 9,7	-31,0 -40,4 +14,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	173,2 198,5 218,4	+9,2 -7,6 +41,4	+63,1 +26,9 +152,8	106,2 117,0 96,4	-7,8 -7,4 -6,8	+7,3 +1,1 +26,3	107,0 123,0 77,9	+0,9 +1,0 +0,8	139,7 132,8 152,4	+2,0 -7,5 +22,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	193,6 172,2 253,6	+9,2 +2,8 +49,6	+1,3 +2,8 -4,6	181,9 167,5 286,7	+10,2 +3,0 +60,9	+3,0 -0,2 +16,9	158,6 154,3 184,5	+11,3 +7,2 +37,6	182,5 169,8 259,7	+9,7 +2,8 +60,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGE- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,7 186,8 387,7	+57,9 +31,8 +148,0	-0,3 +6,0 -10,2	229,5 176,0 431,5	+82,3 +36,1 +281,9	+17,4 +22,3 +10,6	125,9 108,0 193,5	+60,8 +34,0 +177,6	229,1 181,3 409,6	+69,2 +33,7 +204,1
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 150,7 146,3	-7,6 -10,7 +26,8	+5,8 +3,9 +21,5	142,1 146,1 119,6	-11,0 -10,9 -11,9	-5,9 -7,2 +7,3	143,3 146,8 117,0	+0,7 -0,5 +13,4	148,1 147,9 132,5	-9,3 -10,8 +5,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,4 171,6 188,8	-11,9 -15,3 +55,3	+29,2 +26,0 +103,4	132,7 137,3 89,0	-23,7 -22,9 -36,9	-10,8 -11,2 -2,2	163,3 157,9 103,5	-4,7 -6,3 +32,2	162,1 154,5 125,9	-17,4 -18,8 +5,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	184,1 168,1 136,3	-8,2 -15,3 +137,5	+1,4 -3,4 +77,0	181,9 174,1 77,0	-13,0 -14,5 +21,6	-7,5 -8,0 +2,6	184,7 178,1 71,3	+4,0 +2,9 +25,4	163,0 171,1 108,7	-11,2 -14,9 +76,7
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,4 187,3 513,1	+20,2 +17,1 +31,1	-7,2 -6,0 -10,8	237,5 198,2 576,3	+37,6 +36,2 +42,1	+10,4 +4,0 +36,7	206,6 179,8 443,7	+18,1 +18,1 +18,4	229,0 193,9 544,2	+28,7 +26,3 +36,7
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	248,0 252,7 231,2	+21,9 +22,1 +20,8	+1,6 +7,7 -18,6	244,1 234,7 277,2	+8,0 +3,4 +30,0	+7,9 +4,5 +19,8	208,0 213,3 194,0	+18,6 +14,4 +38,1	248,1 243,7 264,2	+15,2 +12,4 +25,7
OM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	198,2 247,1 114,4	+27,9 +21,2 +63,0	+25,7 +28,4 +13,3	158,5 181,0 101,0	-11,2 -17,0 +15,8	+11,9 +0,4 +81,7	151,7 186,9 71,8	+0,1 +3,5 -13,6	178,9 219,1 107,7	+7,1 +1,0 +36,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,3 238,7 316,3	-8,3 -10,3 +2,7	-13,6 -10,1 -27,1	288,5 286,4 433,7	-21,8 -29,0 +29,9	-3,8 -10,3 +33,4	287,3 290,9 337,4	-1,5 -1,1 -3,5	288,9 252,1 376,0	-18,0 -21,2 +16,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	596,2 500,6 1147,0	-30,9 -39,4 +7,2	-19,8 -15,6 -28,8	743,5 593,0 1610,3	-36,1 -48,2 +40,1	-14,1 -29,4 +58,7	881,5 846,6 1155,8	-4,7 -4,1 -7,3	689,9 548,8 1378,7	-33,3 -44,5 +24,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 253,8 86,5	+76,8 +64,5 +136,5	+83,9 +82,8 +59,8	95,0 131,8 53,5	+10,9 +14,0 +2,9	+48,0 +24,2 +212,8	80,6 122,0 33,8	+3,2 +13,5 -25,1	134,9 182,8 89,5	+46,2 +42,8 +57,2
36.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,3 591,6 9	+40,8 +71,2 -98,3	+27,4 +89,7 -89,2	191,0 256,3 117,7	+49,5 +45,0 +58,0	+137,9 +53,7 +6786,0	122,8 250,9 34,1	-1,5 +29,0 -66,4	217,2 444,0 59,3	+44,3 +61,5 -7,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 179,9 130,0	+0,4 -1,8 +34,6	-13,9 -14,1 -10,7	202,8 208,4 146,6	-2,2 -3,0 +10,2	+6,2 +6,5 +2,8	183,3 189,8 128,6	+3,0 +3,0 +4,0	188,8 194,7 137,8	-1,0 -2,4 +20,5

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.

STBA,FS 4,R 2.2,12/1986

UND BERLIN-OST

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

INDEX

1996 DEZ.	VER- AEND. IN % GEGEN DEZ. 1994	1995			VERAENDERUNG IN % 4. VJ 1996 GEGEN		1995			VERAENDERUNG IN % 2. HJ 1996 GEGEN		1995		VER- AEND. IN % GEGEN 1995	WZ93 SCHL.
		1995 4. VJ	1996 3. VJ	1996 4. VJ	4. VJ 1996	3. VJ 1996	1995 2. HJ	1996 1. HJ	1996 2. HJ	2. HJ 1996	1. HJ 1996	1995	1996		
75,6	-11,0	96,4	114,6	106,4	+8,1	-7,2	101,5	109,8	110,5	+8,9	+0,6	103,2	110,1	+6,7	27
64,6	-21,4	88,6	104,5	97,5	+10,0	-6,7	96,2	100,1	101,0	+6,1	+0,9	99,4	100,5	+1,1	
118,6	+19,4	136,9	153,9	141,3	+3,2	-8,2	125,8	147,7	147,8	+17,2	-0,1	118,0	147,7	+25,2	
73,1	-4,8	95,9	98,1	99,7	+4,0	+1,6	96,6	106,6	98,9	+2,4	-7,2	97,8	102,7	+5,0	27.1
60,8	-22,0	88,8	94,1	97,7	+12,6	+3,8	93,2	103,9	95,9	+2,9	-7,7	99,4	99,9	+0,5	
101,2	+36,4	116,7	107,3	104,5	-10,5	-2,6	104,1	112,7	105,9	+1,7	-6,0	94,3	109,3	+15,9	
91,2	-2,5	116,6	124,3	123,6	+6,0	-0,6	115,8	131,9	124,0	+7,1	-6,0	114,2	127,9	+12,0	27.5
91,1	+0,6	116,5	123,4	121,3	+4,1	-1,7	116,9	129,8	122,3	+4,8	-6,8	115,2	126,0	+8,4	
91,9	-40,5	117,1	132,5	143,8	+22,8	+8,5	106,3	150,5	138,1	+29,9	-8,2	104,9	144,3	+37,6	
237,6	+6,2	219,1	232,0	231,9	+5,8	-	224,0	193,4	232,0	+3,6	+20,0	207,7	212,7	+2,4	28
247,5	+5,6	227,0	237,3	237,8	+4,9	+0,2	232,5	198,6	237,8	+2,2	+19,8	215,0	218,1	+1,4	
110,5	-7,5	116,9	182,0	156,1	+33,5	-3,6	114,9	127,0	168,0	+39,1	+25,2	113,4	143,0	+25,1	
295,2	+0,1	249,8	252,9	290,9	+12,4	+11,1	248,2	194,7	286,9	+7,5	+37,1	227,4	230,8	+1,5	28.1
319,4	-1,1	289,9	270,8	303,5	+12,4	+12,1	268,0	210,1	287,2	+7,2	+36,7	246,9	248,6	+1,1	
28,3	+167,0	28,6	54,5	31,8	+11,2	-41,7	28,9	24,1	49,1	+49,1	+78,8	22,4	39,6	+60,0	
101,7	-4,5	85,5	75,4	79,9	-6,5	+6,0	81,2	69,3	77,6	-4,4	+12,0	74,7	73,4	-1,7	OK
111,2	+0,1	93,2	80,9	84,7	-9,1	+4,7	88,1	75,3	82,8	-6,0	+10,0	80,2	79,1	-1,4	
76,4	-19,2	64,9	60,5	67,1	+9,4	+10,9	62,7	53,1	63,8	+1,8	+20,2	60,0	68,5	-2,5	
85,8	-17,8	71,9	64,0	68,5	-4,7	+7,0	71,3	68,9	68,3	-7,0	-0,9	65,5	66,6	+1,7	29.1
89,0	-18,6	74,0	63,8	63,6	-14,1	-	72,8	66,2	63,6	-12,6	-3,9	67,1	64,9	-3,3	
71,5	-5,8	62,8	65,8	90,4	+49,9	+37,4	64,7	69,9	78,1	+20,7	+11,7	68,4	74,0	+26,7	
20,4	+22,2	21,5	23,3	17,6	-18,1	-24,5	24,2	18,7	20,5	-15,3	+9,6	23,2	19,6	-15,5	29.3
31,4	+13,8	32,8	28,8	22,0	-32,5	-23,6	36,4	26,4	25,4	-30,2	-3,8	32,4	25,9	-20,1	
7,3	+69,8	8,2	16,8	12,4	+51,2	-25,3	9,8	9,8	14,5	+48,0	+51,0	12,3	12,1	-1,6	
158,6	+7,5	128,2	104,9	126,1	-0,1	+20,2	107,8	98,5	115,5	+7,1	+17,3	108,0	107,0	+0,9	29.4
160,8	+22,7	143,0	119,4	127,1	-11,1	+6,4	129,8	122,8	123,3	-4,9	+0,4	121,8	123,0	+1,0	
154,5	-12,9	96,6	78,5	124,4	+30,1	+58,5	67,8	54,3	101,4	+48,6	+66,7	77,3	77,9	+0,8	
188,1	-2,3	154,0	159,6	180,3	+17,1	+13,0	148,2	147,2	170,0	+14,7	+15,5	142,5	158,6	+11,3	OK
167,9	-4,9	151,7	159,4	169,2	+11,5	+6,1	149,0	144,4	164,3	+10,3	+13,8	143,9	154,3	+7,2	
169,5	+8,9	167,9	160,6	248,9	+82,2	+66,0	143,8	164,2	204,8	+62,4	+24,7	194,1	184,5	+37,6	
144,8	-32,1	121,2	106,2	217,9	+79,8	+105,2	92,2	89,8	162,1	+75,8	+60,5	78,3	125,9	+60,8	30
141,8	-41,4	119,3	96,0	168,8	+41,5	+75,8	92,5	83,6	132,4	+43,1	+68,4	90,6	108,0	+94,0	
156,3	+41,2	128,5	144,7	403,1	+213,7	+178,8	90,7	113,0	279,9	+202,0	+142,4	69,7	193,5	+177,6	
162,5	+10,8	146,9	155,1	147,7	+0,5	-4,8	149,3	136,2	151,4	+2,1	+12,0	142,3	149,3	+0,7	31
169,7	+12,3	160,2	150,7	161,2	+0,3	-6,5	153,2	137,6	158,0	+1,8	+13,4	147,5	146,8	-0,5	
115,5	-6,7	121,4	108,9	125,5	+3,4	+15,2	111,1	116,9	117,2	+5,5	+0,3	103,2	117,0	+13,4	
194,5	+33,5	180,9	178,3	151,0	-6,2	-15,3	164,7	142,0	164,6	-0,1	+15,9	160,9	153,3	-4,7	31.2
202,5	+35,2	186,0	185,4	154,5	-6,9	-18,7	171,7	145,9	170,0	-1,0	+18,5	168,5	157,9	-6,3	
106,7	-7,9	106,7	102,0	112,2	+6,1	+10,0	98,9	98,9	107,1	+20,5	+7,2	78,3	103,5	+32,2	
180,8	+30,6	167,4	169,9	167,0	-0,2	-1,7	168,5	161,0	168,5	-	+4,7	168,3	164,7	+4,0	31.6
198,5	+41,3	182,7	185,3	177,2	-3,0	-4,4	184,7	178,0	181,3	-1,8	+3,6	179,1	178,1	+2,8	
57,4	-53,6	60,5	62,2	96,1	+68,8	+64,5	54,9	63,5	79,2	+44,3	+24,7	55,1	71,3	+29,4	
183,4	-2,1	173,8	194,3	224,4	+29,1	+15,5	167,7	204,0	208,3	+24,8	+2,6	174,9	206,8	+18,1	32
159,9	-19,1	147,3	173,5	192,7	+30,8	+11,1	147,0	178,5	183,1	+24,6	+3,7	152,3	179,8	+18,1	
391,3	+157,6	407,2	376,1	504,1	+23,8	+33,3	350,5	446,4	441,1	+25,8	-1,2	374,8	443,7	+18,4	
203,5	-8,8	202,3	198,9	239,4	+19,3	+20,4	188,4	198,9	219,1	+18,3	+10,2	176,2	209,0	+18,6	33
206,9	-6,8	206,1	203,6	237,4	+15,2	+18,6	195,7	208,1	220,5	+12,7	+7,0	188,4	213,3	+14,4	
191,3	-37,1	186,5	182,0	246,8	+30,8	+35,5	162,7	173,7	214,3	+31,7	+29,4	140,5	194,0	+36,1	
155,7	-6,2	163,0	135,0	166,4	+2,1	+23,3	148,0	152,7	150,7	+1,8	-1,3	151,6	151,7	+0,1	OK
203,9	-7,0	209,4	190,2	208,4	-	+18,2	188,7	199,0	194,8	+4,3	-2,1	190,2	196,9	+3,5	
70,2	-15,2	80,8	55,0	90,3	+11,8	+64,2	78,6	70,8	72,7	-6,7	+2,7	89,1	71,8	-13,6	
271,9	-12,8	318,1	283,5	279,2	-11,7	+6,0	289,1	323,3	271,4	-6,1	-16,1	301,8	297,3	-1,5	34
286,1	-13,8	315,1	258,2	266,6	-15,4	+3,3	285,2	319,4	262,4	-6,0	-17,8	284,2	280,9	-1,1	
306,1	-7,8	322,4	296,3	356,4	+11,2	+21,0	313,5	347,5	327,4	+4,4	-6,8	348,6	337,4	-9,5	
862,2	+4,1	989,2	763,8	735,2	-25,7	-3,7	890,3	1033,4	749,5	-15,8	-27,5	936,7	881,5	-4,7	34.1
826,1	+8,0	986,8	729,0	644,5	-33,3	-11,5	862,2	1005,0	686,3	-19,5	-31,7	881,8	845,6	-4,1	
1070,0	-3,5	1124,3	970,0	1257,3	+11,8	+29,8	1110,2	1197,6	1113,7	+0,3	-7,0	1246,9	1156,6	-7,3	
96,8	-3,4	88,1	72,2	111,3	+26,3	+64,2	79,0	69,4	91,8	+16,2	+32,3	78,1	80,6	+3,2	35
154,3	-0,5	125,2	118,0	163,9	+30,9	+38,9	108,2	103,1	141,0	+30,3	+36,8	107,5	122,0	+19,5	
36,3	-30,7	46,4	20,6	52,0	+12,1	+152,4	48,2	31,4	36,3	-21,4	+15,6	45,1	33,8	-25,1	
173,1	+14,6	147,5	94,5	171,5	+16,3	+61,5	128,8	112,6	139,0	+4,9	+18,1	124,7	122,8	-1,5	35.1
346,6	+24,0	284,2	224,0	360,2	+36,3	+60,8	194,7	208,4	282,1	+50,0	+40,2	184,0	250,3	+59,0	
53,1	-14,9	66,3	4,4	40,2	-38,4	+613,6	78,7	65,9	22,3	-72,0	-61,4	76,5	34,1	-25,4	
174,0	+4,0	186,4	168,7	189,5	+1,7	+12,3	170,9	187,5	179,1	+4,8	-4,5	177,8	183,3	+3,0	36.1
182,8	+4,9	194,4	174,4	195,3	+0,5	+12,0	177,7	194,8	184,8	+4,1	-6,1	184,3	189,8	+3,0	
96,8	-12,5	117,0	119,0	139,0	+18,8	+16,8	111,2	124,2	129,0	+16,0	+3,9	121,7	126,6	+4,0	

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

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
WERTINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	147,5	+ 5,8	149,2	+ 6,9	199,9	+ 0,5
		INLAND	155,1	+ 2,4	151,0	+ 5,8	149,0	+ 0,3
		AUSLAND	120,8	+24,5	116,7	+10,3	108,9	+ 1,4
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	139,4	+ 2,3	152,1	+ 4,7	151,8	+ 0,7
		INLAND	134,6	+ 1,3	154,2	+ 4,8	154,0	+ 0,8
		AUSLAND	128,3	+ 7,1	142,5	+ 2,4	142,6	+ 0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	162,3	+11,2	129,0	+10,6	122,0	+ 0,6
		INLAND	181,0	+ 5,5	142,8	+ 7,5	138,7	+ 0,1
		AUSLAND	112,5	+45,2	90,9	+21,8	77,4	+ 2,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	223,2	- 3,5	244,0	+ 4,9	242,0	- 0,4
		INLAND	218,5	- 7,8	238,5	+ 7,1	236,8	- 1,1
		AUSLAND	264,5	+26,4	267,6	- 7,5	269,0	+ 3,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,4	+ 0,4	105,3	+ 1,3	106,9	- 0,1
		INLAND	104,6	- 1,7	111,7	+ 2,7	112,3	- 0,1
		AUSLAND	78,3	+13,5	84,3	- 2,8	87,6	+0,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	85,4	0	116,8	+ 0,9	117,2	+ 0,5
		INLAND	80,9	- 0,3	110,3	+ 0,6	110,1	+ 0,4
		AUSLAND	127,2	+ 1,5	160,7	- 0,7	167,8	+ 1,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	111,4	+ 1,9	137,4	+ 2,5	137,6	+ 0,7
		INLAND	107,2	+ 0,8	131,7	+ 2,7	130,9	+ 0,5
		AUSLAND	136,0	+ 7,7	167,7	- 0,8	175,7	+ 1,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	59,8	- 7,6	70,1	- 4,4	71,1	- 0,7
		INLAND	58,2	- 4,3	67,1	- 5,1	67,9	- 0,4
		AUSLAND	84,4	-32,3	113,0	- 4,1	120,1	- 3,3
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	41,3	- 0,5	49,3	- 0,6	48,9	+ 1,0
		INLAND	43,3	- 0,5	52,3	+ 1,8	51,4	+ 1,2
		AUSLAND	29,0	- 2,7	31,3	-16,8	34,1	- 0,3
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	252,6	+18,4	270,3	+ 4,0	270,4	+ 2,5
		INLAND	232,7	+16,8	246,7	+ 4,2	246,3	+ 2,6
		AUSLAND	1247,0	+36,2	1408,8	+ 0,5	1502,4	+ 1,9
0E	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	157,2	+ 3,9	170,9	+ 1,7	189,6	+ 0,3
		INLAND	155,3	+ 6,1	166,5	+ 0,5	166,1	+ 0,5
		AUSLAND	166,0	- 3,9	190,2	+ 4,9	186,1	- 0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	163,0	- 0,4	189,8	+ 0,5	190,2	+ 0,4
		INLAND	155,2	+ 2,4	181,7	- 0,6	183,8	+ 0,8
		AUSLAND	184,7	- 6,6	211,8	+ 1,8	208,7	- 0,7
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	118,5	- 6,6	132,4	- 4,1	132,6	+ 0,2
		INLAND	103,2	+ 2,5	117,6	- 5,4	120,1	+ 1,4
		AUSLAND	154,5	-18,0	168,8	- 1,3	162,9	- 1,6
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	255,8	+ 6,4	307,9	+ 4,1	309,9	+ 0,4
		INLAND	250,1	+ 2,5	296,9	+ 3,2	300,0	+ 0,4
		AUSLAND	279,1	+23,1	342,7	+ 5,3	350,7	+ 0,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	148,3	+12,0	143,0	+ 4,5	139,3	+ 0,4
		INLAND	155,5	+10,8	147,9	+ 2,3	145,0	+ 0,2
		AUSLAND	63,9	+65,1	79,7	+58,0	70,2	+ 5,8
06	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	84,9	-11,5	84,3	- 3,8	88,8	- 0,6
		INLAND	87,8	-16,1	86,3	- 2,5	91,3	- 0,7
		AUSLAND	77,2	+ 5,8	81,4	- 4,5	83,5	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	64,9	-26,2	64,4	- 6,7	89,5	- 1,6
		INLAND	69,4	-26,9	69,0	- 6,8	75,0	- 0,9
		AUSLAND	52,7	-24,0	55,1	- 1,3	55,9	- 3,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,0	+ 8,5	90,2	- 1,5	94,6	+ 0,5
		INLAND	98,1	- 4,0	94,7	+ 1,4	98,6	+ 0,2
		AUSLAND	80,4	+79,5	84,2	- 6,7	87,5	+ 2,1
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	380,0	+10,2	450,5	+ 6,2	446,3	+ 1,1
		INLAND	405,8	+10,3	479,4	+ 6,7	474,2	+ 1,2
		AUSLAND	223,5	+ 8,7	276,0	+ 1,1	277,5	+ 0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	548,4	+16,2	642,4	+ 7,0	635,2	+ 1,2
		INLAND	554,9	+14,9	648,4	+ 7,4	640,4	+ 1,2
		AUSLAND	461,2	+34,7	575,6	+ 1,8	580,5	+ 1,3
0I	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	186,6	+28,8	241,5	+ 6,3	236,0	+ 1,9
		INLAND	194,6	+33,6	254,0	+ 6,7	249,4	+ 2,1
		AUSLAND	136,8	+ 3,5	159,3	- 0,3	165,2	+ 0,9
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	191,1	+24,3	233,5	+ 8,0	229,3	+ 2,0
		INLAND	201,2	+25,4	247,3	+ 6,6	241,3	+ 2,2
		AUSLAND	146,7	+17,7	171,7	+ 3,2	174,1	+ 0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	154,5	+ 2,9	159,5	+ 3,6	157,7	+ 0,4
		INLAND	160,4	+ 3,0	163,3	+ 3,5	160,6	+ 0,6
		AUSLAND	120,0	+ 2,4	139,5	+ 6,4	141,7	- 0,8

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA,FS 4,R 2.2,12/1998



NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100  
6.2 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		
		1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1998 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,2 71,5 114,5	+ 5,8 + 8,5 - 2,1	107,2 101,0 131,2	+ 5,5 + 3,8 +10,8	105,3 99,5 131,7	+ 0,2 + 0,8 - 1,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS I)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,9 71,6 92,4	+ 7,7 +18,7 - 7,6	100,5 102,0 95,7	+13,6 + 9,4 +23,2	93,5 95,1 89,9	- 0,1 + 1,1 - 2,9
27.5	GLASSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 106,6 139,4	+18,9 +15,6 +41,4	137,6 139,6 164,1	+ 4,2 + 4,9 + 2,3	135,0 130,3 172,7	+ 0,1 + 0,1 - 0,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	250,9 259,4 140,2	+ 1,8 + 1,2 +19,1	226,2 231,3 180,4	+ 1,6 + 2,6 -10,7	225,6 229,5 173,5	+ 0,5 + 0,4 + 1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	319,5 345,8 27,8	+ 5,2 + 5,3 - 5,1	253,4 271,8 39,6	- 0,4 - 0,7 + 7,0	252,0 270,6 38,5	+ 1,8 + 1,5 + 1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 106,6 100,5	- 5,6 -12,8 +23,0	76,6 74,4 79,9	+ 0,3 - 7,5 +21,7	77,2 80,0 67,7	- 1,0 - 1,8 + 1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.LUFT-, STRASS.FAHRZ.BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 72,4 133,5	-11,7 -28,4 +70,3	80,6 49,8 111,5	-13,3 -24,4 +26,1	67,0 80,6 98,1	- 3,2 - 4,9 + 2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	20,1 27,2 11,5	-14,8 -25,7 +38,8	23,4 25,8 18,4	+25,1 +25,9 +15,0	22,0 24,8 18,0	0 - 3,9 + 6,5
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,3 182,4 238,2	+10,4 - 6,6 +42,4	127,5 123,9 132,1	+12,8 - 3,6 +51,5	121,3 126,6 111,5	+ 1,0 - 1,3 + 5,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	183,3 174,3 238,6	+ 6,8 + 1,0 +43,1	168,0 160,2 214,0	+ 3,3 + 4,0 - 1,2	168,8 161,9 211,5	+ 0,9 + 0,4 + 3,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	191,0 186,4 283,2	+46,9 +25,4 +138,2	129,8 102,0 234,1	- 9,2 - 7,8 -14,4	137,1 110,0 229,6	+ 3,8 + 0,9 + 8,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	158,9 180,5 155,7	- 8,2 -11,3 +26,8	148,8 149,9 137,4	+ 8,4 + 6,3 +21,2	150,3 153,1 127,8	0 - 0,1 + 0,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZEUGUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	190,5 191,1 186,0	-11,0 -14,3 +57,4	168,0 169,6 144,4	+18,7 +14,7 +79,2	165,8 169,8 117,3	- 0,1 - 0,2 - 0,3
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	182,4 187,1 149,6	- 9,1 -15,1 +138,0	177,0 184,0 122,8	+ 8,5 + 5,2 +51,0	178,5 189,6 97,5	- 0,3 - 0,6 + 3,6
32	RUNDFUNK-, FERNSEH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	195,9 181,9 497,2	+20,4 +17,3 +30,4	201,3 184,4 522,8	- 5,7 - 8,9 - 3,7	205,4 171,7 502,4	+ 2,1 + 1,5 + 3,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	273,5 280,6 248,4	+23,7 +24,0 +22,1	248,0 260,1 200,9	+ 3,0 + 7,5 -11,8	245,9 252,1 220,7	+ 0,8 + 0,9 + 0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	213,7 283,7 125,4	+29,0 +21,5 +67,6	195,6 240,4 112,8	+29,0 +28,4 +21,2	189,9 215,7 88,2	+ 0,9 + 0,3 + 2,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	288,4 257,0 339,6	- 7,9 -10,1 + 4,3	307,5 291,1 377,1	+10,4 +14,4 -11,2	302,5 288,5 388,0	- 1,6 - 2,4 + 1,8
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	669,8 584,1 1236,9	-29,8 -38,4 + 8,3	845,3 795,7 1336,9	+11,1 +18,5 -13,1	852,8 756,5 1344,6	- 4,0 - 5,9 + 2,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	187,0 269,0 94,8	+78,3 +65,7 +143,1	141,2 200,4 76,9	+59,5 +51,4 +67,5	105,4 154,4 46,2	+ 4,4 + 3,8 + 4,3
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	262,5 638,7 0,9	+42,2 +73,1 -88,4	190,6 445,8 21,1	+10,5 +50,6 -74,6	150,4 340,9 20,6	+ 1,9 + 4,3 -18,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . .	. . .	. . .	. . .	. . .	. . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	200,4 208,3 147,9	+ 2,1 + 0,1 +38,4	214,8 220,0 188,7	+ 2,5 + 2,0 + 8,7	215,8 221,8 183,4	+ 0,7 + 0,5 + 3,2

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA,FS 4,R 2.2,12/1996

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST  
6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
1891=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ93- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1986 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	142,3	+ 6,8	138,7	+ 6,2	136,1	+ 0,5
		INLAND	149,3	+ 3,3	146,7	+ 5,0	144,5	+ 0,3
		AUSLAND	117,7	+25,5	114,3	+ 9,2	107,6	+ 1,5
	VORLEISTUNGSUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	133,4	+ 4,8	152,2	+ 4,0	152,9	+ 0,7
		INLAND	134,2	+ 3,8	153,9	+ 4,1	154,7	+ 0,8
		AUSLAND	130,0	+10,5	144,5	+ 2,0	146,6	+ 0,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	153,2	+11,1	121,3	+ 9,9	115,0	+ 0,6
		INLAND	170,5	+ 5,3	134,0	+ 7,0	130,3	+ 0,1
		AUSLAND	106,7	+44,8	86,2	+19,4	74,0	+ 2,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	202,7	- 4,5	220,7	+ 4,9	218,5	- 0,5
		INLAND	155,6	- 8,8	214,7	+ 7,2	212,6	- 1,2
		AUSLAND	246,9	+24,1	246,9	- 7,5	248,8	+ 2,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,3	+ 0,3	99,7	+ 1,0	101,5	- 0,1
		INLAND	99,2	- 1,7	105,7	+ 2,4	108,5	- 0,2
		AUSLAND	74,6	+13,0	80,4	- 2,7	83,5	+ 0,4
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	83,0	+ 0,9	113,7	+ 0,6	114,4	+ 0,5
		INLAND	88,3	+ 0,2	107,1	+ 0,7	108,9	+ 0,3
		AUSLAND	125,9	+ 4,0	158,7	- 1,4	168,5	+ 1,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	109,4	+ 3,1	134,9	+ 2,3	136,4	+ 0,8
		INLAND	105,0	+ 1,5	128,8	+ 2,5	128,2	+ 0,5
		AUSLAND	134,3	+10,5	168,9	- 1,2	175,6	+ 1,9
18.2	HERSTELLUNG VON BEKLEIDUNG (OHNE LEDERBEKLEIDUNG)	INSGESAMT	56,4	- 8,0	68,1	- 4,5	67,0	- 0,8
		INLAND	54,8	- 4,7	63,3	- 5,2	64,1	- 0,5
		AUSLAND	79,6	-32,7	106,2	- 4,3	113,0	- 3,3
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	38,8	- 1,0	46,3	- 0,9	46,0	+ 1,1
		INLAND	40,7	- 0,7	49,1	+ 1,9	48,3	+ 1,5
		AUSLAND	27,6	- 3,2	29,8	-18,5	32,4	- 0,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	240,4	+21,1	269,4	+ 3,8	260,6	+ 2,5
		INLAND	220,1	+19,0	236,6	+ 4,2	235,2	+ 2,5
		AUSLAND	1257,1	+42,8	1426,8	- 0,1	1523,4	+ 2,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	180,0	+11,1	175,1	+ 1,0	175,8	+ 0,8
		INLAND	158,1	+12,7	168,5	- 0,2	169,9	+ 1,0
		AUSLAND	178,3	+ 5,3	202,8	+ 3,8	202,3	+ 0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	173,7	+ 9,3	201,7	- 0,4	205,3	+ 0,8
		INLAND	164,3	+12,2	192,5	- 1,5	197,3	+ 1,3
		AUSLAND	189,4	+ 3,4	228,0	+ 1,2	229,2	+ 0,2
21.1	H.V. HOLZSTOFF, ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	136,2	+ 7,5	153,3	- 4,1	157,0	+ 1,2
		INLAND	120,5	+18,4	138,3	- 5,4	143,8	+ 2,2
		AUSLAND	172,8	- 6,4	189,3	- 1,7	188,8	- 0,4
21.2	PAPIER-, KARTON- UND PAPPEVERARBEITUNG	INSGESAMT	251,8	+11,3	309,6	+ 3,7	307,1	+ 0,7
		INLAND	244,0	+ 7,0	292,7	+ 2,7	296,4	+ 0,6
		AUSLAND	283,5	+29,3	347,1	+ 5,1	355,9	+ 1,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG VON BESPIELTEN TONTRAEGERN	INSGESAMT	139,3	+14,7	134,6	+ 4,3	131,3	+ 0,6
		INLAND	148,2	+13,4	139,2	+ 1,9	138,9	+ 0,4
		AUSLAND	67,2	+62,0	71,0	+60,3	63,1	+ 5,7
DG	CHEMISCHE INDUSTRIE	INSGESAMT	88,7	-10,2	85,8	- 4,2	91,1	- 0,5
		INLAND	90,9	-14,3	89,2	- 3,0	95,1	- 0,7
		AUSLAND	75,6	+ 6,0	78,4	- 4,9	81,8	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	69,0	-23,6	67,8	- 7,1	74,0	- 1,7
		INLAND	76,1	-23,1	76,2	- 6,8	82,5	- 1,0
		AUSLAND	49,7	-25,2	51,3	- 1,7	52,5	- 4,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	89,8	+ 6,4	86,8	- 1,6	91,1	+ 0,4
		INLAND	94,5	- 5,8	90,9	+ 1,7	94,6	+ 0,1
		AUSLAND	78,2	+74,9	81,8	- 7,0	86,1	+ 1,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	368,7	+11,2	439,8	+ 6,4	435,6	+ 1,1
		INLAND	381,9	+11,3	465,7	+ 6,8	460,9	+ 1,1
		AUSLAND	228,6	+10,4	278,7	+ 1,1	280,8	+ 0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	529,0	+17,4	621,9	+ 6,4	617,4	+ 1,1
		INLAND	534,8	+16,1	624,2	+ 6,6	619,6	+ 1,1
		AUSLAND	471,2	+36,1	584,4	+ 1,6	590,6	+ 1,3
DI	GLASGEBERBE, KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	180,5	+31,1	232,5	+ 5,8	229,8	+ 2,0
		INLAND	188,8	+36,0	246,1	+ 6,1	241,4	+ 2,2
		AUSLAND	129,0	+ 4,2	150,2	- 0,7	156,3	+ 0,8
26.1	HERSTELLUNG UND VERAR- BEITUNG VON GLAS	INSGESAMT	198,6	+26,4	240,4	+ 5,7	236,5	+ 2,1
		INLAND	208,4	+27,7	256,1	+ 6,2	250,8	+ 2,3
		AUSLAND	142,8	+18,2	168,1	+ 1,8	171,7	+ 0,8
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	153,2	+ 4,9	159,8	+ 3,0	158,7	+ 0,5
		INLAND	157,9	+ 4,5	162,3	+ 2,8	160,5	+ 0,6
		AUSLAND	125,7	+ 7,5	146,3	+ 5,4	149,8	- 0,3

1) AUSGENAEHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 12/1988

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

6 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
1991=100

6.2 ZEITREIHENANALYSE - BERLINER VERFAHREN (BV 4)  
VOLUMENINDEX

WZ99- SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		KALENDER- U. SAISON- BEREINIGTER WERT BERLINER VERFAHREN, VERSION 4		GLATTE KOMPONENTE		
		1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	1996 DEZ.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 76,9 124,2	+13,8 +18,1 + 4,7	114,8 107,6 143,4	+ 4,8 + 3,2 +10,2	113,8 106,9 146,3	+ 0,6 + 1,2 - 1,0
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN (EGKS) 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 80,2 101,6	+18,6 +31,9 + 0,4	111,6 112,8 106,8	+12,1 + 7,4 +20,6	106,4 108,9 101,2	+ 0,6 + 1,5 - 2,0
27.5	GIESSEREIINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 104,4 119,0	+16,1 +14,6 +29,5	132,7 130,8 141,4	+ 4,4 + 4,6 + 3,2	129,9 127,4 148,5	0 + 0,1 - 1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	240,4 248,9 191,1	+ 1,2 + 0,6 +18,6	216,9 222,2 149,6	+ 1,0 + 2,0 -10,6	216,9 221,1 161,7	+ 0,4 + 0,3 + 1,9
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	312,8 398,6 27,1	+ 6,0 + 6,0 - 4,2	246,4 266,4 32,9	- 0,8 - 1,2 + 7,2	247,2 266,5 37,7	+ 1,6 + 1,6 + 1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 86,0 82,5	- 6,6 -13,7 +21,1	68,4 66,8 67,6	+ 0,3 - 8,4 +21,4	69,9 72,1 62,1	- 1,1 - 2,0 + 1,3
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (D. LUFT-, STRASS. FAHRZ. BAU)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 84,2 119,0	-13,6 -27,9 +66,4	62,9 49,3 98,9	-14,3 -26,6 +28,0	68,9 53,2 86,2	- 3,3 - 5,0 + 1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	17,1 29,1 10,1	-16,2 -26,4 +38,4	20,1 21,7 16,4	+23,3 +24,0 +13,9	18,9 20,9 15,9	0 - 4,1 + 6,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	179,2 148,6 218,4	+ 9,2 - 7,6 +41,4	115,7 112,6 120,1	+12,2 - 3,9 +50,9	110,4 116,2 101,8	+ 0,8 - 1,5 + 5,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	189,6 172,2 263,6	+ 9,2 + 2,6 +49,6	188,3 168,2 226,6	+ 2,4 + 9,1 - 2,2	169,4 160,3 222,7	+ 1,3 + 0,6 + 3,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGS- RAETEN U. -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	228,7 186,6 387,7	+57,9 +31,6 +148,0	160,4 117,2 317,6	- 8,2 - 6,2 -16,6	166,4 124,3 309,8	+ 4,8 + 1,6 + 9,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,1 150,7 146,3	- 7,6 -10,7 +26,8	140,4 141,5 128,8	+ 7,8 + 5,8 +20,4	142,0 144,8 120,1	0 - 0,1 + 0,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	171,4 171,6 168,8	-11,9 -15,9 +66,3	150,8 152,0 131,6	+18,8 +14,6 +79,9	149,8 162,3 108,6	- 0,2 - 0,3 - 0,3
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,1 169,1 136,3	- 9,2 -15,3 +137,6	160,2 166,4 111,4	+ 8,4 + 5,1 +60,1	161,4 171,2 89,5	- 0,2 - 0,6 + 3,6
32	RUNDFUNK-, FERNSCH- UND NACHRICHTENTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	220,4 187,3 513,1	+20,2 +17,1 +31,1	226,8 189,0 540,6	- 6,6 - 6,9 - 3,6	231,0 197,9 518,9	+ 2,2 + 1,6 + 4,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,0 262,7 231,2	+21,9 +22,1 +20,9	224,4 294,2 186,1	+ 2,8 + 7,3 -11,7	222,7 228,7 204,9	+ 0,8 + 0,8 0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	199,2 247,1 114,4	+27,9 +21,2 +63,0	182,1 224,6 109,3	+28,0 +28,4 +20,1	169,1 201,3 80,9	+ 0,8 + 0,3 + 2,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	249,3 238,7 316,3	- 8,9 -10,3 + 2,7	286,1 269,6 361,7	+10,2 +14,2 -11,1	280,3 266,1 361,6	- 1,6 - 2,4 + 1,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	596,2 500,6 1147,0	-30,9 -39,4 + 7,2	767,3 661,4 1238,3	+11,2 +19,2 -13,0	761,7 667,6 1246,6	- 4,1 - 6,1 + 2,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 259,8 86,5	+76,8 +64,5 +136,6	131,8 189,2 69,4	+63,1 +61,6 +66,0	98,6 146,6 41,6	+ 4,2 + 3,7 + 3,8
35.1	SCHIFFBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	243,3 581,6 0,9	+40,6 +71,2 -68,3	176,0 411,5 19,8	+10,3 +60,8 -74,4	138,8 314,1 19,1	+ 1,8 + 4,2 -18,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .	. . . . .
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,7 179,9 130,0	+ 0,4 - 1,6 +34,6	187,1 191,6 148,8	+ 2,8 + 2,4 + 6,9	187,6 182,8 143,0	+ 0,5 + 0,3 + 3,1

1) EUROPAEISCHE GEMEINSCHAFT FUER KOHLE UND STAHL.  
STBA, FS 4, R 2.2, 12/1998



# 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 Ingesamt nach Wirtschaftszweigen (vorläufige Ergebnisse ca. 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum, endgültige Ergebnisse im Folgebericht).

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

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

**Reihe 3.3.1: 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 geordneten Jahresbericht veröffentlicht.

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

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

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

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

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

*Jährlicher Bericht*.

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

*Jährlich*: Anzahl der fachlichen Unternehmensteile und deren Beschäftigte, Produktionwert, 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 Investitionshebung. 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 Sachanlagen und Aufwendungen für gemietete und gepachtete Sachanlagen (jeweils nach Wirtschaftszweigen und Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen).

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Reihe 4.3.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus) - Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe -**

**Reihe 5: Baugewerbe**

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

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

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

*Jährlich*: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahrebauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen, Beschäftigten und Umsatzgrößenklassen (Bauhauptgewerbe: 20 Beschäftigte und mehr, Ausbaugewerbe: 10 Beschäftigte und mehr).

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

## Reihe 5.8.1: Beschäftigung, Umsatz und Gerätebestand der Betriebe im Baugewerbe nach der Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1993 (WZ 93) - 1995 -

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

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

## Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

*Jährlich* (auch für fachliche Unternehmensteile): Beschäftigte, Arbeiterstunden, Löhne und Gehälter, Umsätze, Lagerbestände und Investitionen nach Wirtschaftszweigen und -bereichen sowie nach Beschäftigten- und Umsatzgrößenklassen. Außerdem Brutto- und 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, Arbeiterverdienste und Insolvenzen im Handwerk.

## Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

*Monatlicher* Bericht und *Jahresbericht* mit Angaben über den Inlandsabsatz nach Ländern und Düngesorten sowie Nährstoffgehalten.

## Reihe 9: Sonderbeiträge

### Reihe 9.6: Material- und Wareneingang im Baugewerbe 1992

### Reihe 9.8: Düngemittelerzeugung und -versorgung 1960/61 bis 1986/87

### Reihe 9.9: Konzentrationsstatistische Daten für den Bergbau und das Verarbeitende Gewerbe 1964 bis 1982

### Reihe 9.12: Dienstleistungen im Produzierenden Gewerbe 1988 - Ergebnisse einer Testerhebung -

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

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

### Reihe 9.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

## 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

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



Statistisches Bundesamt  
Gustav-Stresemann-Ring 11  
65189 Wiesbaden

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