

Fachserie 4 / Reihe 2.2

PRODUZIERENDES GEWERBE

**Auftragseingang und Umsatz
im Verarbeitenden Gewerbe
– Indizes –**

September 2003

Statistisches Bundesamt

Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden

**Fachliche Informationen
zu dieser Veröffentlichung:**

Gruppe IV A,
Tel.: +49 (0) 611 / 75 24 93
Fax: +49 (0) 611 / 75 39 53
wolfgang.kluge@destatis.de

**Allgemeine Informationen
zum Datenangebot:**

Informationsservice,
Tel.: +49 (0) 611 / 75 24 05
Fax: +49 (0) 611 / 75 33 30
info@destatis.de
www.destatis.de

**Veröffentlichungskalender
der Pressestelle:**

www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im November 2003

Preis: EUR 10,79 [D]

Bestellnummer: 2040220-03109

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.

Statist. Bundesamt - Bibliothek



04-13294

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 2003

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

Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH
Postfach 43 43
72774 Reutlingen
Tel.: +49 (0) 70 71 / 93 53 50
Fax: +49 (0) 70 71 / 93 53 35
www.s-f-g.com
destatis@s-f-g.com



Zeitreihenservice

In unserer Datenbank **STATIS-BUND** sind Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet (www.destatis.de/zeitreih) bezogen werden.

Schwerpunktt Themen:

- Produzierendes Gewerbe
- Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
- Preise
- Löhne und Gehälter
- Erwerbstätigkeit
- Bevölkerung
- Binnen- und Außenhandel
- Bautätigkeit

Nutzungsmöglichkeit:

- Datenrecherche kostenfrei
- Datenabruf als registrierter Kunde
Anmeldung und Preisregelung über
www-zr.destatis.de/cgi-bin/regmeg.pl
- Datenbanksegmente außerdem verfügbar als
STATIS-CD-ROM (halbjährliche Ausgabe),
Informationen und Demo-CD-ROM über

Das komplette Datenbestandsverzeichnis finden Sie als kostenloses Download unter:
www-zr.destatis.de/dbv/dbv.htm

Informationen:

Telefon: +49 (0) 611 / 75 45 55

E-Mail: statis@destatis.de



Statistik-Shop

Über den Statistik-Shop stehen rund um die Uhr Daten aus verschiedenen Themenbereichen als Download sofort zur Verfügung. Außerdem können diverse Printprodukte, CD-ROMs bzw. Diskettenpakete online bestellt werden unter www.destatis.de/shop.

Downloads-Themenauswahl:



- Gebiet, Bevölkerung, Erwerbstätigkeit, Wahlen
- Bildung, Sozialleistungen, Gesundheit, Rechtspflege
- Wohnen, Umwelt
- Wirtschaftsbereiche
- Außenhandel, Unternehmen, Handwerk
- Preise, Verdienste, Einkommen und Verbrauch
- Öffentliche Finanzen
- Volkswirtschaftliche und umweltökonomische Gesamtrechnungen
- Sonderbereiche
- Klassifikationen

Bücher, Fachserien, CD-ROMs:



- Jahrbücher
- Fachserien zu den einzelnen Bereichen
- Schriftenreihe „Im Blickpunkt“
- Thematische Veröffentlichungen
- Gutachten für Umweltfragen
- Gutachten zur Begutachtung der gesamtwirtschaftlichen Entwicklung
- Organisations- und Methodenfragen
- Klassifikationen
- CD-ROMs und Diskettenpakete
- Gesamtkatalog

Informationen:

Telefon: +49 (0) 611 / 75 45 55

E-Mail: shop-produkte@destatis.de

Statistik-Shop

- Lange Reihen -

Auftragseingang und Umsatz für das Verarbeitende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen 2000 = 100 Deutschland

NEU!	421510160	-Volumenindizes AE Originalwert monatlich-	5.50 EUR
NEU!	421510260	-Volumenindizes AE Saisonbereinigt X-12-ARIMA monatlich-	5.50 EUR
NEU!	421510360	-Volumenindizes AE Glatte Komponente BV 4 monatlich-	5.50 EUR
NEU!	421520160	-Volumenindizes UM Originalwert monatlich-	6.25 EUR
NEU!	421520260	-Volumenindizes UM Saisonbereinigt X-12-ARIMA monatlich-	6.25 EUR
NEU!	421520360	-Volumenindizes UM Glatte Komponente BV 4 monatlich-	6.25 EUR

Sämtliche o. g. Gliederungspositionen gibt es ab 1995 bis zum aktuellen Rand im xls Format.

So finden Sie uns:

- ❖ www.ec.destatis.de
 - ❖ Downloads
 - ❖ 4 Wirtschaftsbereiche
 - ❖ 42 Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
 - ❖ 421 Konjunkturerhebungen im Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau u. Gewinnung v. Steinen u. Erden
 - ❖ Auftragseingang.....
-

- Lange Reihen -

Produktionsindex für das Produzierende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen 1995 = 100 Deutschland

NEU!	421530110	-Indizes Originalwert jährlich-	4.00 EUR
NEU!	421530160	-Indizes Originalwert monatlich-	4.00 EUR
NEU!	421530260	-Indizes Arbeitstäglich bereinigt monatlich-	4.00 EUR
NEU!	421530360	-Indizes Saison- und Arbeitstäglich bereinigt X-12-ARIMA monatlich-	4.00 EUR
NEU!	421530460	-Indizes Glatte Komponente BV 4 monatlich-	4.00 EUR

Sämtliche o. g. Gliederungspositionen gibt es ab 1995 bis zum aktuellen Rand im xls Format.

421530560	-Indizes Originalwert, Kalender- und Saisonbereinigt BV 4, Glatte Komponente BV 4 ausgewählte Monate-	4.75 EUR
-----------	--	----------

So finden Sie uns:

- ❖ www.ec.destatis.de
 - ❖ Downloads
 - ❖ 4 Wirtschaftsbereiche
 - ❖ 42 Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden
 - ❖ 421 Konjunkturerhebungen im Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Bergbau u. Gewinnung v. Steinen u. Erden
 - ❖ Produktionsindex.....
-

Inhalt

	Seite
Textteil	
1 Einführung	5
 Schaubilder	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe	6
 Tabellenteil	
 Deutschland	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex	8
Volumenindex	20
1.2 Zeitreihenanalyse - X-12-ARIMA	
Wertindex	32
Volumenindex	34
 2 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
2.1 Originalwert	
Wertindex	36
Volumenindex	50
2.2 Zeitreihenanalyse - X-12-ARIMA	
Wertindex	64
Volumenindex	67
 Früheres Bundesgebiet	
3 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
3.1 Originalwert	
Wertindex	70
Volumenindex	74
 4 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
4.1 Originalwert	
Wertindex	78
Volumenindex	84
 Neue Länder und Berlin-Ost	
5 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
5.1 Originalwert	
Wertindex	90
Volumenindex	94
 6 Index des Umsatzes für das Verarbeitende Gewerbe	
6.1 Originalwert	
Wertindex	98
Volumenindex	104

Gebietsstand

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

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

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

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

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

Abkürzungen bei den Kurzbezeichnungen der Wirtschaftszweige

A.	= auf/aus	INSTR.	= Instrumente
A.N.G.	= anderweitig nicht genannt	KONSTRUKTIONST.	= Konstruktionsteilen
BERUFSBEKL.	= Berufskleidung	M.A.	= mehr als
BESP.	= bespielten	MECHAN.	= mechanischer
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	METALLBEH.	= Metallbehältern
D.	= der/die	MOT.	= Motoren
DAM.	= damit	NE-	= Nichteisen-
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	NUTZG.	= Nutzung
U.-EINRICHTG.	= Einrichtungen	O.	= ohne
EINR.	= Einrichtungen	PULVERM.	= pulvermetallurgischen
ELEKTR.	= elektrischen	SCHNEIDW.	= Schneidwaren
ELEKTROT.	= Elektrotechnik	SONST. F.	= sonstigen/sonstiger
ENERG.	= Energie	SOW.	= sowie
ERZ./ERZEUGN.	= Erzeugnisse	STRASS. FAHRZ. BAU	= Straßenfahrzeugbau
ERZEUG.	= Erzeugung	TECHN.	= technische
F.	= für	U.	= und
FERTIGBAUT.	= Fertigbauten	U.AE.	= und ähnliche
FORSTWIRTSCH.	= forstwirtschaftlichen	V.	= von
GER.	= Geräten	VERAEND.	= Veränderung
GEW.	= gewalzten/Gewerbe/ Gewinnung	VERB.	= verbundener
H.V.	= Herstellung von	VERARB.	= Verarbeitung
H. U. VERARB.	= Herstellung und Verarbei- tung	VERVIELF.	= Vervielfältigung
		ZENTRALHEIZ.	= Zentralheizung

Einführung

Auftragseingangsindizes für das Verarbeitende Gewerbe sind **Frühindikatoren** zur Analyse der Konjunktorentwicklung in den Bereichen des Produzierenden Gewerbes. Mit Berichtsmonat Januar 2003 sind die Indizes auf das Basisjahr 2000 = 100 umgestellt worden.

Rechtsgrundlagen für die Datenerhebung sind:

- Gesetz über die Statistik im Produzierenden Gewerbe (ProdGewG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 21. März 2002 (BGBl. I S. 1182).
- Artikel 2 § 3 der Verordnung zur Änderung statistischer Rechtsvorschriften (Statistikbereinigungsverordnung) vom 14. September 1984 (BGBl. I S. 1247),
- Gesetz über die Statistik für Bundeszwecke (Bundesstatistikgesetz – BStatG) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 3 Abs. 18 des Gesetzes vom 21. Dezember 2000 (BGBl. I S. 1857).

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 3/2003 erschienen. Rückgerechnete Ergebnisse für den Berichtszeitraum 1991 bis 2001 sind in einem Sonderheft der Fachserie 4, Reihe S. 18, 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 2003 (WZ 2003)" nach fachlichen Betriebsteilen erfasst und ausgewertet. Dabei ist zu beachten, dass in der Auftragseingangsstatistik nicht alle Bereiche des Verarbeitenden Gewerbes erfasst werden, sondern dass das Ernährungsgewerbe und die Tabakverarbeitung ausgeklammert werden. Der Umsatzindex wird in der vollständigen Abgrenzung der WZ 2003 berechnet, enthält also alle verfügbaren Wirtschaftszweige.

Neben den Angaben für die Wirtschaftsgliederungen der „Klassifikation der Wirtschaftszweige, Ausgabe 2003 (WZ 2003)“ werden auch Ergebnisse für die Hauptgruppen „Vorleistungsgüterproduzenten, Investitionsgüterproduzenten, Gebrauchsgüterproduzenten, Verbrauchsgüterproduzenten und Energie“ veröffentlicht. Die Abgrenzung dieser Hauptgruppen ist EU-weit verbindlich festgelegt in der „Verordnung (EG) Nr. 586/2001 der Kommission vom 26. März 2001 zur Durchführung der Verordnung (EG) Nr.

1165/98 des Rates über Konjunkturstatistiken: Definition der industriellen Hauptgruppen (MIGS)“. Die Hauptgruppen werden durch die vollständige Zuordnung der Gruppen der WZ 2003 (Dreisteller) gebildet. Für die Hauptgruppe „Energie“ wird kein Auftragseingangsindex zur Verfügung gestellt, da die Bereiche aus dem Verarbeitenden Gewerbe, welche die Hauptgruppe Energie bilden, nicht in der Auftragseingangsstatistik erfasst werden.

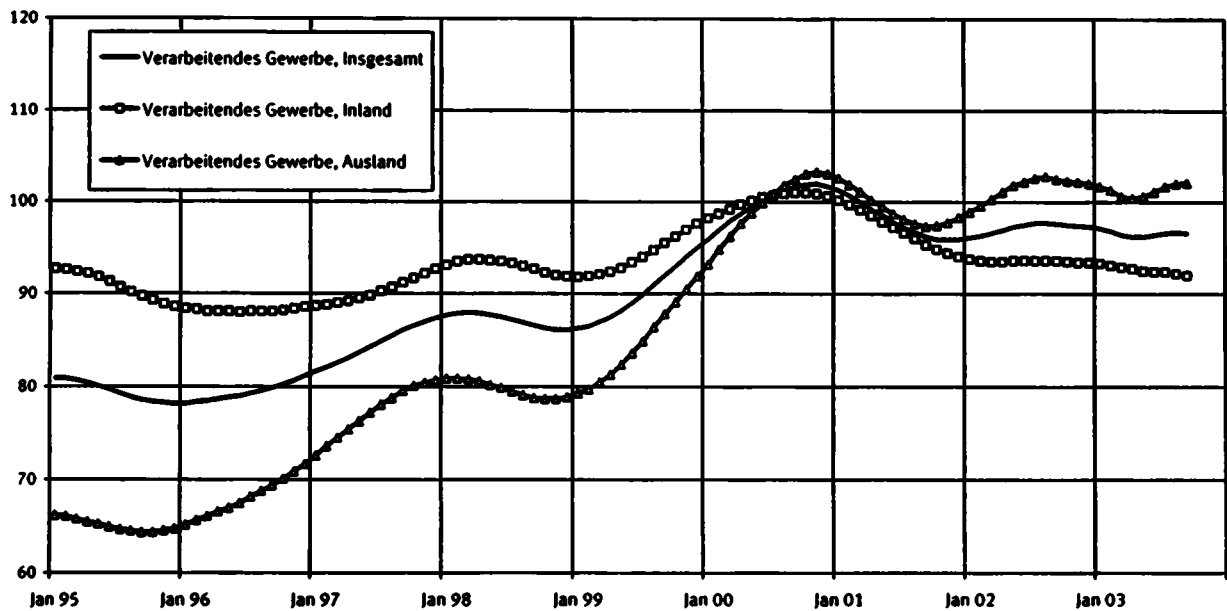
Auftragseingang ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse.

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

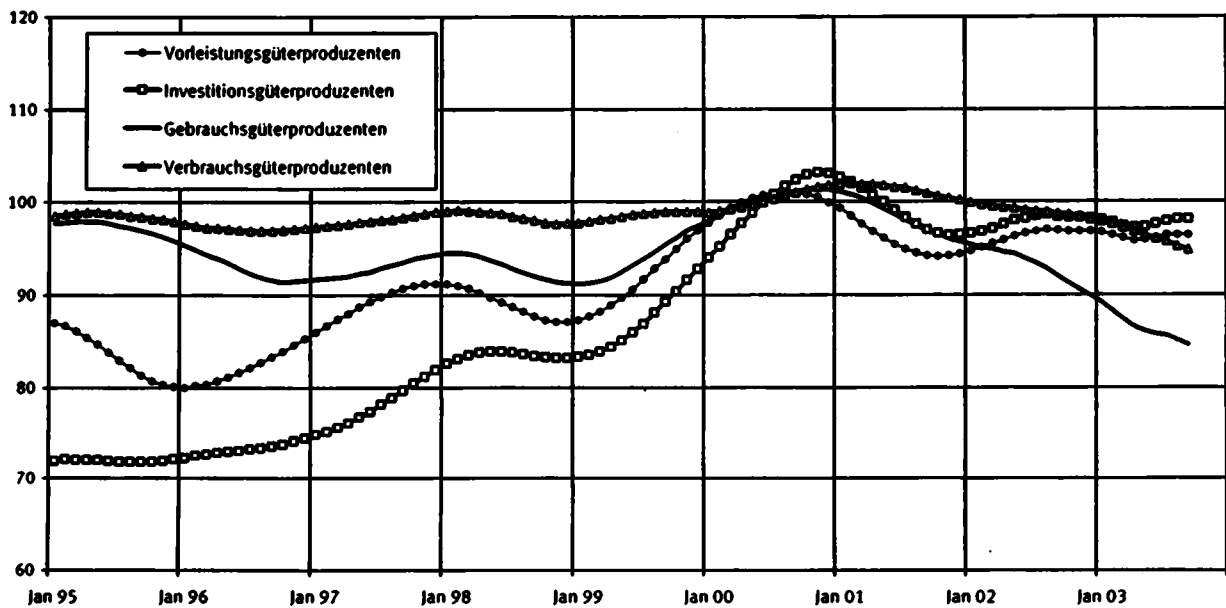
Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang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

*) MIGS = Main Industry Groupings.

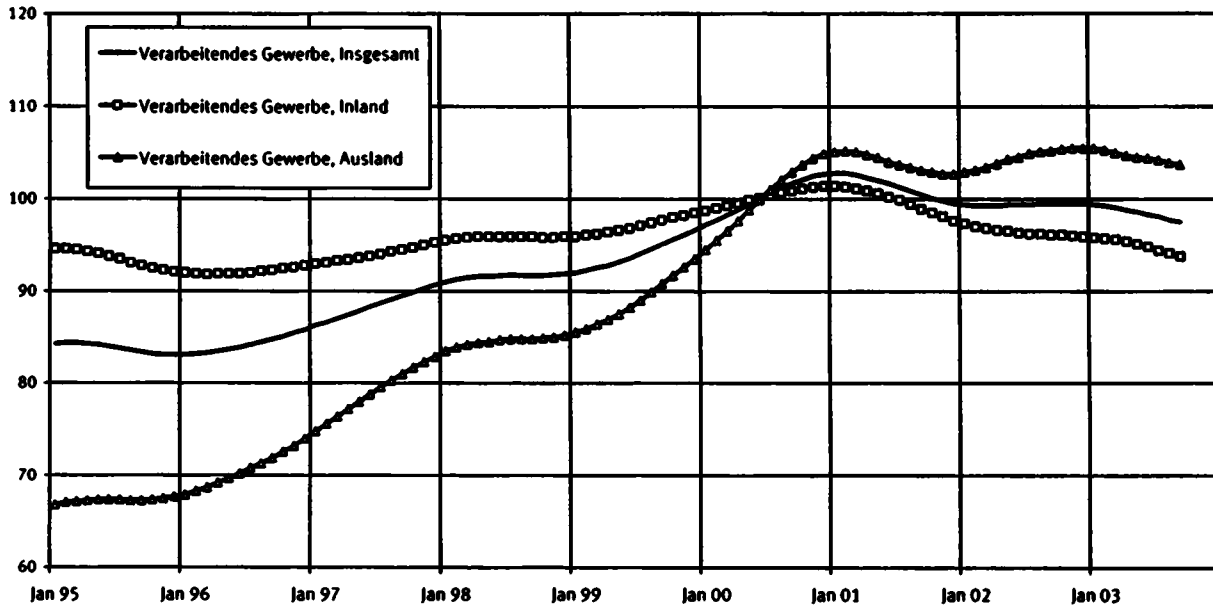
Deutschland
Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



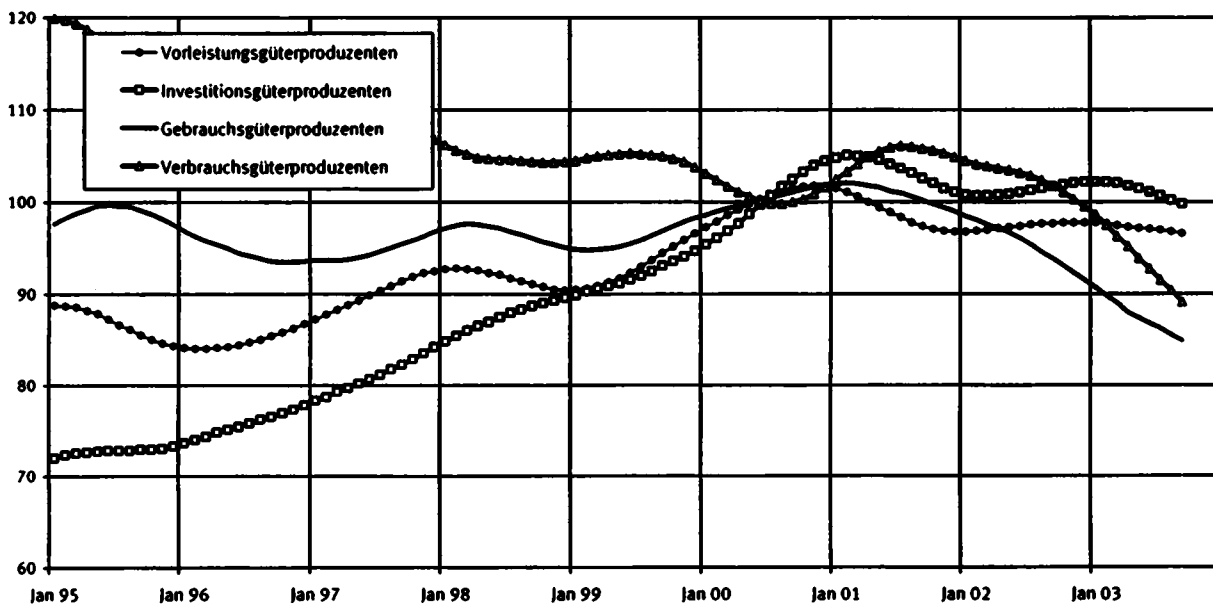
Deutschland
Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



Deutschland
Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



Deutschland
Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe
 Volumenindex 2000=100
 Glatte Komponente nach BV 4



1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	103,5	+3,3	+19,0	87,0	-4,7	-12,9	97,6	-0,5	95,3	-0,5
		INLAND	99,1	+2,4	+16,9	84,8	-6,0	-12,8	93,8	-0,7	92,0	-1,6
		AUSLAND	109,0	+4,3	+21,5	89,7	-3,3	-13,1	102,4	-0,2	99,4	+0,7
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,6	+3,1	+17,7	86,3	-3,3	-14,1	97,0	+0,5	94,0	+0,1
		INLAND	97,3	-0,1	+13,9	85,4	-5,5	-14,3	94,4	-0,2	91,4	-2,7
		AUSLAND	108,3	+8,1	+23,5	87,7	+0,3	-14,0	101,1	+1,6	98,0	+4,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,1	+4,9	+20,8	87,0	-5,4	-13,6	98,7	-0,2	96,1	-
		INLAND	101,1	+6,4	+19,6	84,5	-5,5	-13,7	94,5	+0,4	92,8	+0,7
		AUSLAND	108,7	+3,5	+21,7	89,3	-5,4	-13,6	102,5	-0,9	99,0	-0,7
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	-1,5	+38,5	70,4	-12,7	-21,3	88,5	-7,4	84,0	-6,5
		INLAND	93,0	-2,8	+36,8	68,0	-14,1	-20,6	85,8	-6,6	80,5	-8,0
		AUSLAND	107,9	+1,3	+42,3	75,8	-9,3	-23,0	94,8	-8,8	91,9	-3,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,1	-2,7	+6,0	101,0	-3,8	+3,8	99,2	-2,9	104,1	-3,3
		INLAND	102,4	-0,7	+8,6	94,3	-5,5	+4,9	92,3	+4,8	98,4	-3,1
		AUSLAND	117,7	-6,3	+1,6	115,8	-0,5	+1,9	114,7	+0,8	116,8	-3,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	97,0	-3,3	-1,6	98,6	-7,0	+17,8	91,1	-3,3	97,8	-5,2
		INLAND	92,2	-4,6	-1,0	93,1	-6,0	+16,2	85,6	-4,1	92,7	-5,2
		AUSLAND	107,1	-0,9	-2,5	109,9	-8,9	+20,2	102,5	-1,7	108,5	-5,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	89,1	-4,0	+28,8	69,2	-9,2	-21,6	87,3	-3,7	79,2	-6,3
		INLAND	84,8	-6,4	+25,4	67,6	-11,2	-22,5	82,9	-4,8	76,2	-8,1
		AUSLAND	97,1	-1,7	+34,1	72,4	-5,2	-20,0	95,6	-1,9	84,8	-3,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	69,1	-16,0	+51,9	46,5	-20,6	-30,1	70,7	-9,4	67,3	-17,9
		INLAND	72,3	-15,5	+56,2	46,3	-29,6	-32,5	72,1	-10,3	59,3	-21,7
		AUSLAND	65,4	-16,9	+46,6	44,6	-7,3	-27,4	69,2	-8,3	55,0	-13,2
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,7	+0,4	+39,0	60,2	-8,0	-20,5	79,8	-5,8	72,0	-3,2
		INLAND	77,5	-6,3	+27,7	60,7	-12,3	-17,5	74,4	-8,1	69,1	-9,1
		AUSLAND	93,1	+10,4	+56,7	59,4	-0,8	-24,7	87,8	-2,7	76,3	+5,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	97,7	-0,5	+22,4	79,8	-4,2	-19,2	97,2	+0,9	88,8	-2,2
		INLAND	88,6	-3,0	+20,1	73,8	-7,7	-19,6	88,2	-1,5	81,2	-5,3
		AUSLAND	111,2	+2,6	+25,6	88,5	+0,6	-18,7	110,3	+3,9	99,9	+1,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,6	-12,9	+11,2	86,0	-18,3	+1,1	85,0	-13,3	90,8	-15,6
		INLAND	90,8	-7,7	+12,9	80,5	-17,9	-7,8	83,6	-11,8	85,7	-12,8
		AUSLAND	113,0	-26,6	+6,6	106,0	-19,6	+37,5	90,5	-17,7	109,5	-22,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	108,0	-2,6	-22,4	139,1	-6,0	+79,7	96,4	-2,7	123,6	-4,6
		INLAND	101,6	-3,7	-19,0	125,4	-2,4	+76,6	89,1	-3,4	113,5	-3,0
		AUSLAND	124,0	-	-28,2	172,7	-11,9	+85,9	114,3	-1,4	148,4	-7,3
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITSS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	104,6	-4,5	-30,2	149,8	-9,0	+89,6	98,2	-4,2	127,2	-7,2
		INLAND	98,6	-6,0	-26,9	134,9	-5,3	+94,7	89,5	-5,3	116,8	-5,6
		AUSLAND	116,6	-1,5	-34,9	179,2	-14,0	+82,7	115,5	-2,4	147,9	-9,5
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	114,2	-1,5	-3,1	117,8	+2,1	+79,8	90,2	-0,8	116,0	+0,3
		INLAND	105,6	-2,5	-3,8	109,8	+3,0	+65,6	86,9	-1,1	107,7	+0,2
		AUSLAND	153,4	+1,5	-0,6	154,4	-1,1	+147,8	105,6	+1,1	153,9	+0,1
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	141,9	+15,6	+31,0	108,3	+15,6	+66,6	94,4	-2,6	125,1	+15,6
		INLAND	147,0	+27,8	+24,1	118,5	+14,9	+77,4	94,9	-2,5	132,8	+21,7
		AUSLAND	128,3	-10,0	+56,8	81,8	+18,4	+36,1	93,3	-2,6	105,1	-0,8
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	89,9	+3,9	+10,9	81,1	+26,7	+7,8	77,3	-7,0	85,5	+13,5
		INLAND	73,6	-11,5	+21,1	60,8	+0,2	-12,8	65,7	-20,3	67,2	-6,7
		AUSLAND	151,3	+53,6	-4,1	157,8	+107,9	+64,4	121,1	+42,1	154,5	+77,3
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	159,1	+22,8	+33,8	118,9	+17,6	+108,2	95,0	-2,5	139,0	+20,5
		INLAND	169,1	+40,9	+23,0	137,5	+18,4	+124,3	98,9	-0,4	153,3	+29,8
		AUSLAND	129,8	-17,7	+100,9	84,6	+13,1	+44,5	83,7	-8,9	97,2	-9,5
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	104,2	+3,8	+19,9	86,9	-5,2	-13,3	92,1	-2,1	95,6	-0,5
		INLAND	97,5	+2,1	+19,2	81,8	-6,7	-12,2	85,1	-4,1	89,7	-2,1
		AUSLAND	139,6	+10,9	+23,2	113,3	+0,9	-17,3	128,4	+5,2	126,5	+6,2
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	114,3	+0,5	+31,4	87,0	-16,6	-19,4	102,5	-3,8	100,7	-7,6
		INLAND	104,8	-1,7	+34,7	77,8	-20,0	-20,9	92,1	-5,6	91,3	-10,4
		AUSLAND	138,8	+5,2	+25,6	110,5	-9,8	-16,7	129,3	-0,2	124,7	-2,0
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	98,3	+5,2	+15,0	85,5	+0,7	-7,4	84,7	-4,1	91,9	+3,0
		INLAND	94,7	+4,6	+14,2	82,9	+1,0	-5,3	81,1	-5,1	88,8	+2,9
		AUSLAND	137,7	+9,2	+21,0	113,8	-1,6	-20,9	123,2	+2,9	125,8	+4,1

1) AUSGEWAELTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
100,2	+6,8	97,3	96,0	96,8	-0,5	+0,8	98,5	97,3	98,1	-0,4	+0,8	98,0	97,9	-0,1	D
96,8	+2,1	95,1	92,0	93,7	-1,5	+1,8	94,1	94,5	93,8	-0,3	-0,7	97,4	94,3	-3,2	
104,5	+12,9	100,1	100,8	100,6	+0,5	-0,2	103,9	100,8	103,3	-0,6	+2,5	98,8	102,3	+3,5	
98,5	+8,6	96,0	95,7	96,1	+0,1	+0,4	96,8	95,2	97,5	+0,7	+2,4	95,7	96,0	+0,3	VORL.
97,4	+4,5	95,9	93,9	94,1	-1,9	+0,2	93,9	94,6	94,6	+0,7	-	96,2	94,3	-2,0	
100,2	+15,6	96,0	98,5	99,3	+3,4	+0,8	101,2	96,2	102,0	+0,8	+6,0	94,8	96,7	+4,1	
100,2	+6,8	97,9	98,0	97,6	-0,3	-0,4	99,4	98,9	99,2	-0,2	+0,3	99,1	99,1	-	INV.
95,0	+1,4	94,5	93,1	94,5	-	+1,5	93,8	94,8	94,5	+0,7	-0,3	97,8	94,3	-3,6	
105,0	+11,8	101,0	102,6	100,4	-0,6	-2,1	104,6	102,6	103,8	-1,0	+1,0	100,3	103,6	+3,3	
99,0	-1,5	89,6	85,7	85,8	-4,2	+0,1	98,7	91,9	89,8	-9,0	-2,3	99,6	95,3	-4,3	GEBR.
95,7	-3,9	86,9	83,0	82,2	-5,4	-1,0	94,5	88,8	87,5	-7,4	-1,5	99,3	91,6	-7,8	
106,5	+4,0	96,5	92,2	94,0	-1,6	+2,0	108,1	98,9	95,2	-11,9	-3,7	100,2	103,5	+3,3	
110,1	+3,5	105,6	90,0	101,8	-3,6	+13,1	100,6	100,8	98,0	-2,6	-2,8	102,3	100,7	-1,6	VERB.
103,1	-1,4	99,0	84,6	95,5	-3,5	+12,9	96,0	95,9	90,6	-5,6	-5,5	100,0	95,9	-4,1	
125,6	+14,0	120,0	101,7	115,7	-3,6	+13,8	110,7	111,5	114,2	+3,2	+2,4	107,3	111,1	+3,5	
100,3	-8,0	98,7	73,2	93,1	-5,7	+27,2	91,9	86,5	90,1	-2,0	+4,2	99,3	89,2	-10,2	DB
96,6	-7,9	92,4	70,4	88,5	-4,2	+25,7	87,8	82,4	84,2	-4,1	+2,2	95,9	85,1	-11,3	
108,1	-8,1	111,8	79,0	102,8	-8,1	+30,1	100,5	95,0	102,4	+1,9	+7,8	106,5	97,7	-8,3	
92,8	-2,1	85,6	85,5	82,2	-4,0	-3,9	93,3	86,2	89,9	-3,6	+4,3	95,3	89,7	-5,9	17
89,6	-4,8	83,1	79,3	79,9	-3,9	+0,8	89,1	83,0	84,4	-5,3	+1,7	94,9	86,0	-9,4	
98,8	+2,8	90,2	96,8	86,7	-3,9	-10,4	101,1	92,1	100,0	-1,1	+8,6	96,1	96,6	+0,5	
82,3	-17,6	70,7	72,9	59,9	-15,3	-17,8	81,7	75,7	76,1	-6,9	+0,5	93,3	78,7	-15,6	17.1
85,6	-23,2	76,4	72,2	62,4	-18,3	-13,6	82,4	80,1	76,9	-6,7	-4,0	96,0	81,2	-15,4	
78,7	-9,7	64,4	73,7	57,1	-11,3	-22,5	81,0	70,9	75,2	-7,2	+6,1	90,3	76,0	-15,8	
83,4	-6,6	75,3	76,7	73,2	-2,8	-4,6	89,3	76,6	83,1	-6,9	+8,5	91,8	83,0	-8,6	17.2
82,7	-3,7	75,0	69,6	70,6	-5,9	+1,4	83,9	75,6	76,3	-9,1	+0,9	92,3	79,7	-13,7	
84,3	-10,6	75,8	87,2	77,1	+1,7	-11,6	97,4	78,2	93,2	-4,3	+19,2	91,1	87,8	-3,6	
98,2	+4,5	93,2	96,3	92,1	-1,2	-4,4	97,8	84,6	99,7	+1,9	+5,4	97,9	96,2	-1,7	17.5
91,3	-	86,7	85,9	84,7	-2,3	-1,4	90,9	87,5	90,0	-1,0	+2,9	96,7	89,2	-7,8	
108,4	+10,5	102,7	111,7	102,9	+0,2	-7,9	108,0	105,1	114,0	+5,6	+8,5	98,7	106,6	+6,9	
109,8	-1,2	98,1	64,2	88,9	-9,4	+38,5	98,0	83,9	83,1	-15,2	-1,0	97,8	91,0	-7,0	17.7
98,4	-9,4	92,5	65,1	86,2	-6,8	+32,4	95,9	81,1	82,3	-14,2	+1,5	96,6	88,5	-8,4	
151,8	+25,9	118,9	60,9	98,7	-17,0	+62,1	105,5	94,5	86,3	-18,2	-8,7	102,2	100,0	-2,2	
110,9	-14,0	117,2	56,3	108,2	-7,7	+92,2	90,0	87,0	90,6	+0,6	+4,0	105,0	88,5	-16,7	18
105,5	-11,1	104,4	59,1	99,3	-4,9	+68,0	86,1	81,8	84,0	-2,4	+2,7	97,2	83,9	-13,7	
124,0	-19,7	148,8	49,2	129,9	-12,7	+164,0	99,4	100,0	106,5	+7,1	+6,5	124,2	99,7	-19,7	
109,5	-17,2	124,6	48,7	111,1	-10,8	+128,1	91,5	87,6	91,8	+0,3	+4,8	109,4	89,5	-18,2	18.22
104,9	-14,4	109,6	51,4	100,9	-7,9	+96,3	87,0	81,0	83,8	-3,7	+3,5	100,0	84,0	-16,0	
118,4	-21,8	154,2	43,4	131,3	-14,9	+202,5	100,3	100,5	107,6	+7,3	+7,1	128,1	100,4	-21,6	
115,9	-4,0	101,7	67,0	99,2	-2,5	+48,1	85,5	85,1	85,8	+0,4	+0,8	93,1	85,3	-8,4	18.23
108,3	-3,0	95,9	69,2	93,9	-2,1	+35,7	83,9	82,5	83,4	-0,6	+1,1	90,9	83,2	-8,5	
151,2	-7,0	128,2	56,9	123,4	-3,7	+116,9	92,6	97,0	96,7	+4,4	-0,3	103,6	94,8	-8,5	
122,7	-14,3	98,7	74,7	105,1	+6,5	+40,7	96,0	91,0	89,1	-7,2	-2,1	99,0	93,5	-6,6	DC
115,0	-17,4	100,9	68,5	110,8	+9,8	+61,8	95,6	89,2	86,9	-9,1	-2,6	96,5	92,4	-6,2	
142,6	-7,0	93,1	90,9	90,1	-3,2	-0,9	97,2	95,8	94,9	-2,4	-0,9	100,3	96,5	-3,8	
86,5	-4,8	77,8	66,3	82,1	+5,5	+23,8	85,7	80,9	75,0	-12,5	-7,3	93,9	83,3	-11,3	19.2
83,2	-10,1	74,5	58,2	68,0	-8,7	+16,8	86,4	73,6	64,6	-25,2	-12,2	94,0	80,0	-14,9	
98,5	+16,2	89,8	97,0	135,0	+50,3	+39,2	83,0	107,6	114,1	+37,5	+6,0	93,5	95,3	+1,9	
129,6	-21,0	101,4	70,5	111,7	+10,2	+58,4	95,5	88,9	86,7	-9,2	-2,5	98,3	92,2	-6,2	19.3
120,0	-23,1	106,4	65,5	122,6	+15,2	+87,2	95,8	89,5	87,0	-9,2	-2,8	97,9	92,6	-5,4	
157,7	-16,1	86,9	85,0	79,7	-8,3	-6,2	94,5	87,2	85,8	-9,2	-1,6	99,4	90,8	-8,7	
100,4	-0,1	97,2	93,1	97,1	-0,1	+4,3	92,5	97,1	89,6	-3,1	-7,7	95,9	94,8	-1,1	DD
95,5	-3,6	92,5	86,3	90,8	-1,8	+5,2	86,8	82,9	82,3	-5,2	-11,4	93,9	89,8	-4,4	
125,9	+16,9	121,3	128,7	130,0	+7,2	+1,0	122,4	119,4	127,6	+4,2	+6,9	106,6	120,9	+13,5	
113,7	+8,9	106,9	97,4	103,1	-3,6	+5,9	106,5	106,7	102,2	-4,0	-4,2	109,5	106,6	+3,0	20.2
106,6	+0,3	98,7	85,5	93,6	-5,2	+9,5	97,1	99,4	91,3	-6,0	-8,1	101,1	98,2	-2,9	
132,0	+29,7	127,9	127,7	127,3	-0,5	-0,3	130,5	125,4	130,2	-0,2	+3,8	108,5	127,9	+16,8	
93,4	-4,8	91,4	85,7	92,0	+0,7	+7,4	86,8	94,7	81,0	-6,7	-14,5	93,8	90,8	-3,2	20.3
90,5	-6,6	88,7	82,5	88,4	-0,3	+7,2	84,0	92,6	77,5	-7,7	-16,3	92,7	88,3	-4,7	
126,1	+13,0	121,9	120,1	131,8	+8,1	+9,7	118,6	118,4	118,9	+0,3	+0,4	106,8	118,5	+11,0	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003			VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN			2003			VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003 SEP.	2003		AUG.	AUG.	JULI 2003	AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR					
				SEP.	AUG.														
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	99,4	-1,5	+14,6	86,7	-6,1	-10,2	94,6	-3,6	93,1	-3,6							
		INLAND	96,6	-0,8	+14,2	84,6	-7,0	-9,1	91,5	-4,0	90,6	-3,8							
		AUSLAND	107,3	-3,2	+16,1	92,4	-3,3	-12,9	103,2	-2,5	99,9	-3,3							
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	101,3	-	+14,1	88,8	-4,8	-12,9	99,0	-2,0	95,1	-2,3							
		INLAND	98,3	+2,0	+12,6	87,3	-5,8	-12,7	96,4	-1,1	92,8	-1,9							
		AUSLAND	106,7	-3,3	+16,7	91,4	-3,1	-13,6	103,7	-3,4	99,1	-3,1							
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	92,8	-5,3	+17,5	79,0	-7,2	-12,1	90,1	-6,9	85,9	-6,2							
		INLAND	88,1	+0,5	+15,6	76,2	-8,2	-10,4	85,1	-6,3	82,2	-3,7							
		AUSLAND	97,5	-9,9	+19,2	81,8	-6,0	-13,6	94,9	-7,6	89,7	-8,1							
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,5	+5,2	+11,2	99,4	-2,9	-13,8	106,8	+2,9	105,0	+1,3							
		INLAND	105,1	+2,7	+10,9	94,8	-4,6	-13,9	103,9	+1,9	100,0	-0,9							
		AUSLAND	132,2	+13,8	+11,8	118,2	+3,0	-13,4	128,2	+6,4	125,2	+8,4							
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	96,5	-3,8	+15,7	83,4	-7,8	-5,1	87,8	-6,0	90,0	-5,7							
		INLAND	94,7	-3,9	+16,1	81,6	-8,3	-4,3	86,1	-7,2	88,2	-6,0							
		AUSLAND	110,2	-3,0	+13,7	96,9	-4,9	-9,8	100,5	+2,1	103,6	-3,9							
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	94,2	-3,2	+14,0	82,6	-7,6	-5,8	87,1	-6,1	88,4	-5,4							
		INLAND	92,7	-3,8	+14,6	80,9	-7,9	-5,3	85,6	-7,0	86,8	-5,8							
		AUSLAND	108,3	+2,6	+9,9	98,5	-6,2	-9,9	101,0	+1,2	103,4	-1,8							
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,2	-2,5	+10,2	90,0	-3,7	-12,2	99,6	-0,8	94,6	-3,1							
		INLAND	97,6	-1,3	+9,4	89,2	-6,5	-11,9	96,4	-0,7	93,4	-3,9							
		AUSLAND	100,6	-3,6	+10,8	90,8	-1,1	-12,4	102,6	-1,1	95,7	-2,4							
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,3	-3,9	+12,0	82,4	-5,6	-14,1	94,5	-0,7	87,4	-4,7							
		INLAND	90,7	-2,4	+7,3	84,5	-6,5	-12,7	93,1	+1,4	87,6	-4,5							
		AUSLAND	93,6	-4,9	+16,0	80,7	-4,7	-15,2	95,7	-2,2	87,2	-4,8							
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	89,4	-6,2	+7,8	82,9	-5,9	-9,4	95,2	+4,0	86,2	-6,0							
		INLAND	90,9	-2,7	+4,4	87,1	-7,1	-7,6	96,9	+5,4	89,0	-4,9							
		AUSLAND	88,1	-9,1	+11,1	79,3	-4,6	-11,0	93,7	+2,9	83,7	-7,0							
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	92,0	-4,0	+19,5	77,0	-7,2	-20,0	90,9	-4,2	84,5	-5,5							
		INLAND	87,3	-4,6	+15,3	75,7	-10,9	-18,3	86,1	-1,8	81,5	-7,7							
		AUSLAND	95,4	-3,5	+22,3	78,0	-4,3	-21,1	94,4	-5,8	86,7	-3,9							
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEH- PFLUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	68,5	+15,1	-23,7	89,8	+17,5	+1,5	106,9	-2,2	79,2	+16,5							
		INLAND	71,9	+48,9	-35,0	110,7	+35,8	+23,4	117,7	+22,6	91,3	+40,7							
		AUSLAND	66,9	+3,6	-16,6	80,2	+8,2	-8,8	102,0	-11,5	73,6	+6,1							
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	106,7	+1,8	+14,1	93,5	-6,1	-14,0	98,2	-0,2	100,1	-2,1							
		INLAND	99,4	-2,9	+14,5	86,8	-11,1	-15,6	91,9	-1,7	93,1	-6,9							
		AUSLAND	121,0	+10,5	+13,4	106,7	+3,1	-11,2	110,5	+2,2	113,9	+6,9							
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,3	-8,3	+7,6	101,6	-3,6	-10,6	108,7	-4,0	105,5	-6,1							
		INLAND	107,4	-0,2	+14,9	93,5	-9,5	-11,4	100,8	-5,8	100,5	-4,7							
		AUSLAND	111,3	-15,3	+1,1	110,1	+2,3	-10,0	117,0	-2,9	110,7	-7,4							
24.5	H.V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	118,7	+5,7	+10,5	107,4	+1,7	-7,6	111,8	+4,8	113,1	+3,8							
		INLAND	106,0	-0,9	+8,6	97,6	-3,8	-6,5	100,8	-0,8	101,8	-2,4							
		AUSLAND	143,4	+17,3	+13,3	126,6	+11,3	-9,0	133,2	+14,4	135,0	+14,4							
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,8	+3,7	+13,0	90,1	-5,1	-13,4	98,8	-0,3	96,0	-0,6							
		INLAND	103,4	+0,4	+8,8	95,0	-2,8	-13,9	100,8	+1,3	99,2	-1,2							
		AUSLAND	100,7	+6,3	+16,3	86,6	-6,8	-13,1	97,3	-1,4	93,7	-0,1							
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	78,5	-11,0	-2,0	80,1	+12,2	-1,6	88,0	-0,1	79,3	-0,6							
		INLAND	77,1	-11,2	+19,0	64,8	-10,0	-16,9	82,4	-7,8	71,0	-10,6							
		AUSLAND	79,1	-10,9	-9,4	87,3	+22,8	+5,3	90,6	+3,7	83,2	+4,0							
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,1	+3,4	+15,0	94,9	-3,3	-14,4	103,8	+1,7	102,0	+0,2							
		INLAND	104,2	+2,0	+13,6	91,7	-5,2	-13,9	98,4	-0,1	98,0	-1,5							
		AUSLAND	120,1	+6,7	+17,9	101,9	+0,5	-15,4	115,6	+5,0	111,0	+3,7							
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	117,7	+5,4	+18,4	99,4	-2,2	-11,9	110,3	+3,3	108,6	+1,8							
		INLAND	112,0	+2,2	+16,8	95,9	-4,6	-11,0	103,6	-0,8	104,0	-1,0							
		AUSLAND	127,3	+10,3	+20,9	105,3	+2,0	-13,3	121,7	+9,6	116,3	+6,4							
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,0	+3,0	+14,1	93,8	-3,6	-15,0	102,2	+1,2	100,4	-0,2							
		INLAND	102,4	+1,8	+12,8	90,8	-5,2	-14,5	97,3	+0,1	96,6	-1,6							
		AUSLAND	117,9	+5,6	+17,0	100,8	-	-16,1	113,7	+3,6	109,4	+2,9							
DI	GLASGEREBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,6	-4,2	+16,9	80,1	-10,1	-15,4	87,5	-4,1	86,9	-7,0							
		INLAND	90,6	-4,6	+14,5	79,1	-12,1	-14,7	82,3	-7,2	84,9	-8,2							
		AUSLAND	101,0	-3,1	+22,3	82,6	-5,3	-17,1	100,2	+2,9	91,8	-4,1							

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
100,9	+4,3	97,5	92,0	94,2	-3,4	+2,4	98,4	99,2	94,8	-3,7	-4,4	99,1	98,8	-0,3	DE
97,4	+1,4	94,8	89,2	91,4	-3,6	+2,5	95,5	96,8	91,6	-4,1	-5,4	98,7	96,2	-2,5	
110,9	+12,8	104,8	99,8	101,9	-2,8	+2,1	106,4	105,9	103,8	-2,4	-2,0	100,3	106,1	+5,8	
101,3	+6,7	99,9	96,8	97,4	-2,5	+0,6	101,6	100,2	99,8	-1,8	-0,4	98,3	100,9	+2,6	21
96,4	+3,8	96,8	94,1	95,2	-1,7	+1,2	97,8	97,3	97,0	-0,8	-0,3	97,2	97,6	+0,4	
110,3	+12,2	105,5	101,5	101,3	-4,0	-0,2	108,3	105,3	104,9	-3,1	-0,4	100,3	108,8	+8,5	
98,0	+9,0	94,3	87,3	87,2	-7,5	-0,1	98,0	95,1	91,5	-6,6	-3,8	92,6	96,5	+4,2	21.1
87,7	+3,7	88,1	81,9	83,1	-5,7	+1,5	92,1	89,5	88,2	-6,4	-3,7	88,4	90,8	+2,7	
108,2	+13,8	100,4	92,5	91,3	-9,1	-1,3	103,8	100,5	98,7	-6,8	-3,8	98,7	102,1	+5,6	
105,0	+4,7	106,0	107,2	108,4	+2,9	+1,1	105,5	105,9	109,0	+3,3	+2,9	104,6	105,7	+1,1	21.2
102,3	+3,8	102,7	102,3	103,3	+0,8	+1,0	101,7	102,7	104,2	+2,5	+1,5	103,2	102,2	-1,0	
116,2	+8,5	119,6	126,5	129,0	+7,9	+2,0	121,0	118,8	127,8	+5,6	+7,6	110,4	119,9	+8,6	
100,3	+0,7	93,6	84,5	89,3	-4,6	+5,7	93,4	97,7	87,0	-6,9	-11,0	100,3	95,5	-4,8	22
98,5	-1,3	92,5	83,6	87,2	-5,7	+4,3	92,9	98,2	85,5	-9,0	-11,1	100,4	94,6	-5,8	
113,6	+15,6	101,5	91,8	104,8	+3,3	+14,2	96,9	108,6	98,4	+1,5	-3,4	99,9	102,8	+2,9	
97,3	-1,2	92,2	84,7	88,2	-4,3	+4,1	93,0	95,5	88,6	-6,9	-9,3	99,6	94,2	-5,4	22.2
96,4	-2,3	91,4	83,7	86,3	-5,6	+3,7	92,3	94,7	85,3	-7,6	-9,9	99,5	93,5	-6,0	
105,6	+9,8	99,8	94,4	105,4	+5,6	+11,7	99,9	102,7	98,8	-1,1	-3,8	100,3	101,3	+1,0	
101,7	+10,1	100,0	98,8	97,2	-2,8	-1,6	100,7	97,5	100,7	-	+3,3	97,7	99,1	+1,4	06
98,9	+6,0	99,1	96,9	96,0	-3,1	-0,9	96,0	96,1	96,7	+0,7	+0,6	96,9	96,1	-0,8	
104,4	+14,0	100,8	100,6	98,4	-2,4	-2,2	105,1	98,7	104,8	-0,5	+6,0	98,6	101,9	+3,3	
98,0	+6,8	93,8	94,1	90,2	-3,8	-4,1	95,9	90,9	96,7	+0,8	+6,4	95,4	93,4	-2,1	24.1
92,9	+2,8	94,2	93,9	90,7	-3,7	-3,4	90,6	90,1	94,4	+4,2	+4,8	94,1	90,4	-3,9	
98,4	+9,9	93,4	94,2	89,8	-3,9	-4,7	100,2	91,6	98,6	-1,6	+7,6	96,5	95,9	-0,6	
95,3	+9,4	93,0	95,5	87,9	-5,5	-8,0	90,7	93,3	98,8	+8,9	+5,9	94,4	92,0	-2,5	24.14
93,4	+3,8	96,3	98,2	90,8	-5,7	-7,5	89,6	93,9	99,9	+11,5	+6,4	94,5	91,7	-3,0	
98,9	+14,5	90,0	93,1	85,5	-5,0	-8,2	91,6	92,8	97,9	+6,9	+5,5	94,4	92,2	-2,3	
95,8	+8,6	92,4	89,8	88,4	-4,3	-1,6	96,1	86,6	92,1	-4,2	+6,4	93,2	91,3	-2,0	24.16
91,5	+7,8	91,1	86,4	85,2	-6,5	-1,4	85,9	84,5	86,5	+0,7	+2,4	89,2	85,2	-4,5	
98,9	+9,2	93,3	92,3	90,7	-2,8	-1,7	103,6	88,1	96,3	-7,0	+9,3	96,1	95,8	-0,3	
59,5	-15,4	75,4	89,9	82,3	+9,2	-17,6	126,3	83,0	119,3	-5,5	+43,7	100,4	104,7	+4,3	24.2
48,3	+1,0	64,2	112,1	90,8	+41,4	-19,0	111,9	60,6	131,1	+17,2	+116,3	92,2	86,2	-6,5	
64,6	-19,8	80,5	94,4	78,3	-2,7	-17,1	132,7	93,1	113,9	-14,2	+22,3	104,1	112,9	+8,5	
104,8	+10,2	104,2	99,4	103,0	-1,2	+3,6	95,6	98,5	95,8	+0,2	-2,7	96,9	97,0	+0,1	24.3
102,4	+9,1	101,6	94,3	96,4	-5,1	+2,2	89,5	94,4	89,7	+0,2	-5,0	93,8	92,0	-1,9	
109,5	+12,3	109,3	109,5	115,9	+6,0	+5,8	107,5	106,6	107,8	+0,3	+1,1	102,8	107,0	+4,1	
119,2	+16,7	114,5	105,8	108,2	-5,5	+2,3	112,6	111,6	109,0	-3,2	-2,3	106,3	112,1	+5,5	24.4
107,6	+6,5	106,8	100,3	102,1	-4,4	+1,8	107,1	106,7	100,2	-6,4	-6,1	104,0	106,9	+2,8	
131,4	+27,3	122,6	111,7	114,6	-6,5	+2,6	118,4	116,8	118,3	-0,1	+1,3	108,8	117,6	+8,1	
112,3	+18,3	110,1	111,1	114,1	+3,6	+2,7	104,9	109,8	110,6	+5,4	+0,7	98,8	107,3	+8,6	24.5
107,0	+10,3	105,0	101,3	102,7	-2,2	+1,4	100,0	104,7	99,8	-0,2	-4,7	98,5	102,3	+3,9	
122,3	+34,7	120,1	130,1	136,4	+13,6	+4,8	114,5	119,7	131,6	+14,9	+9,9	99,5	117,1	+17,7	
98,2	+10,8	100,1	99,4	98,7	-1,4	-0,7	98,5	97,8	98,8	+0,3	+1,0	94,4	98,2	+4,0	24.6
103,0	+11,7	103,1	100,5	102,9	-0,2	+2,4	97,7	100,1	99,8	+2,1	-0,3	97,2	98,9	+1,7	
94,7	+10,2	97,9	98,6	95,6	-2,3	-3,0	99,1	96,2	98,1	-1,0	+2,0	92,4	97,6	+5,6	
88,2	-0,6	81,3	87,4	80,0	-1,6	-8,5	91,5	81,0	92,0	+0,5	+13,6	89,9	86,2	-4,1	24.7
86,8	-4,3	82,1	79,8	73,3	-10,7	-8,1	93,1	81,5	86,9	-6,7	+6,6	92,4	87,3	-5,5	
88,8	+1,3	80,8	90,9	83,1	+2,8	-8,6	90,7	80,8	94,4	+4,1	+16,8	88,7	85,7	-3,4	
105,5	+7,7	103,4	103,9	104,9	+1,5	+1,0	101,5	101,2	103,2	+1,7	+2,0	98,9	101,3	+2,4	04
102,2	+4,6	100,6	98,8	100,8	+0,2	+2,0	97,5	97,3	97,2	-0,3	-0,1	97,6	97,4	-0,2	
112,8	+14,1	109,7	115,3	114,2	+4,1	-1,0	110,3	109,8	116,3	+5,4	+5,9	101,7	110,1	+8,3	
111,7	+9,0	107,8	109,2	110,0	+2,0	+0,7	106,3	107,6	110,5	+4,0	+2,7	101,1	107,0	+5,8	25.1
109,6	+5,7	105,0	102,2	105,2	+0,2	+2,9	104,0	104,5	102,7	-1,2	-1,7	101,3	104,2	+2,9	
115,4	+14,7	112,5	121,0	118,0	+4,9	-2,5	110,2	112,9	123,5	+12,1	+9,4	100,8	111,6	+10,7	
103,9	+7,2	102,3	102,7	103,7	+1,4	+1,0	100,3	99,6	101,4	+1,1	+1,8	98,4	100,0	+1,6	25.2
100,6	+4,4	99,6	98,1	99,8	+0,2	+1,7	96,0	95,8	96,1	+0,1	+0,3	96,8	95,9	-0,9	
111,7	+13,7	108,8	113,6	113,0	+3,9	-0,5	110,4	108,8	114,1	+3,4	+4,9	102,0	108,6	+7,5	
97,7	+2,7	95,4	90,8	89,5	-6,2	-1,4	89,2	91,2	86,5	-3,0	-5,2	94,4	90,2	-4,4	01
95,0	-1,9	94,9	86,6	87,5	-7,8	+1,0	85,7	88,4	79,7	-7,0	-9,8	93,7	87,0	-7,2	
104,2	+14,6	96,8	101,3	94,4	-2,5	-6,8	97,6	98,1	103,1	+5,6	+6,1	98,1	97,9	+1,9	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	97,9	-1,8	+19,0	82,3	-10,3	-15,8	91,7	-3,1	90,1	-5,9	
		INLAND	96,0	-3,2	+15,2	83,3	-11,4	-14,3	88,0	-6,2	89,7	-7,1	
		AUSLAND	101,7	+1,1	+26,7	80,3	-8,4	-18,6	99,0	+2,8	91,0	-3,4	
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	86,5	-13,1	+14,4	75,6	-8,1	-14,6	90,6	-0,9	81,1	-10,8	
		INLAND	81,5	-12,6	+16,8	69,8	-15,2	-12,7	82,9	-5,0	75,7	-13,8	
		AUSLAND	92,2	-13,4	+12,3	82,1	-0,2	-16,2	99,3	+3,4	87,2	-7,6	
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	100,1	+10,4	+19,7	83,6	+1,8	-14,3	91,8	+6,0	91,9	+6,4	
		INLAND	98,7	+9,4	+17,2	84,2	+1,0	-13,9	90,1	+5,9	91,5	+5,4	
		AUSLAND	106,9	+14,8	+32,5	80,7	+6,3	-16,1	99,3	+5,5	93,8	+11,0	
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	110,9	+7,7	+10,8	100,1	+1,6	-13,1	87,2	-0,6	105,5	+4,7	
		INLAND	108,0	+9,0	+10,9	97,4	+1,6	-13,9	84,7	-0,7	102,7	+5,3	
		AUSLAND	160,8	-4,7	+9,8	146,4	+4,2	-2,9	129,7	+1,2	153,6	-0,6	
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	76,3	-11,5	+20,7	63,2	-21,8	-18,8	67,3	-17,1	69,8	-16,4	
		INLAND	71,4	-14,9	+16,9	61,1	-23,8	-19,8	63,7	-19,6	66,3	-19,2	
		AUSLAND	131,3	+17,0	+49,9	87,6	-0,9	-9,7	108,5	+4,8	109,5	+9,2	
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	90,0	-9,4	+0,7	89,4	-19,6	-9,9	87,5	-12,0	89,7	-14,8	
		INLAND	88,7	-7,7	+1,6	87,3	-19,9	-7,8	83,5	-12,6	88,0	-14,2	
		AUSLAND	97,2	-16,7	-3,6	100,8	-18,2	-18,9	109,2	-9,6	99,0	-17,5	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,6	+0,9	+17,5	85,6	-3,6	-16,2	97,2	-0,5	93,1	-1,3	
		INLAND	99,2	-0,3	+14,4	86,7	-3,9	-13,3	95,2	-1,4	93,0	-2,0	
		AUSLAND	103,8	+3,6	+24,9	83,1	-2,8	-22,4	102,0	+1,5	93,5	+0,6	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	92,9	-0,3	+16,4	79,8	-6,7	-19,1	95,8	-1,3	86,4	-3,4	
		INLAND	92,3	+0,2	+14,1	80,9	-7,1	-14,9	94,8	-1,2	86,6	-3,3	
		AUSLAND	93,7	-1,4	+20,0	78,1	-5,7	-25,2	97,6	-1,4	85,9	-3,4	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	100,9	+0,1	+9,4	92,2	-3,7	-13,2	106,3	-1,8	96,6	-1,7	
		INLAND	99,9	-2,9	+7,4	93,0	-4,6	-10,3	106,4	-0,5	96,5	-3,7	
		AUSLAND	102,5	+5,5	+12,8	90,9	-1,8	-17,7	106,2	-3,9	96,7	+1,9	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	86,5	-16,2	+12,6	76,8	-1,5	-26,4	91,8	-1,5	81,7	-9,8	
		INLAND	92,7	+9,2	+12,6	82,3	-3,1	-15,4	91,1	+1,1	87,5	+3,1	
		AUSLAND	79,7	-36,2	+12,4	70,9	+0,4	-36,6	92,6	-4,2	75,3	-22,2	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	80,0	-3,4	+14,1	70,1	-2,5	-21,6	89,7	+5,2	75,1	-3,0	
		INLAND	78,2	-3,6	+14,5	68,3	-6,2	-18,6	86,1	+3,6	73,3	-4,8	
		AUSLAND	84,1	-3,0	+13,5	74,1	+6,2	-26,9	97,5	+8,0	79,1	+1,0	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	83,4	+0,4	+20,2	69,4	-11,8	-21,4	85,0	-4,8	76,4	-5,6	
		INLAND	82,6	-2,5	+13,3	72,9	-8,9	-15,6	83,9	-6,6	77,8	-5,6	
		AUSLAND	84,3	+4,1	+30,1	64,8	-15,8	-28,7	86,5	-2,4	74,6	-5,6	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	86,0	+4,5	+17,8	73,0	-10,3	-22,7	90,3	-3,2	79,5	-2,9	
		INLAND	85,3	-4,4	+11,9	76,2	-9,1	-18,8	88,2	-7,8	80,8	-6,6	
		AUSLAND	87,0	+20,0	+26,8	68,6	-12,2	-27,9	93,3	+3,8	77,8	+3,3	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	77,7	-6,8	+21,2	64,1	-17,0	-23,5	82,3	-4,7	70,9	-11,7	
		INLAND	76,1	+7,4	+13,5	68,8	-9,2	-13,6	81,4	-0,5	73,5	-1,1	
		AUSLAND	77,2	-19,0	+31,1	58,9	-25,3	-33,4	83,4	-9,0	68,1	-21,8	
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	110,9	+9,2	+29,2	85,4	-7,8	-21,5	104,6	+3,7	97,9	+1,1	
		INLAND	104,0	+9,7	+30,7	79,6	-11,6	-20,8	99,3	+2,6	91,8	-0,6	
		AUSLAND	132,7	+7,8	+25,2	106,0	+4,2	-23,2	123,4	+7,1	119,4	+6,2	
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	109,0	+19,4	+36,9	79,6	-10,8	-21,3	97,6	+0,2	94,3	+4,4	
		INLAND	104,6	+21,8	+41,2	74,1	-13,0	-19,4	92,5	-2,0	89,4	+4,4	
		AUSLAND	120,4	+14,0	+27,9	94,1	-5,7	-24,7	110,9	+5,6	107,3	+4,5	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	112,4	-0,6	+27,3	88,3	-11,3	-25,2	113,5	+10,0	100,4	-5,6	
		INLAND	103,3	+1,9	+26,6	81,6	-13,7	-24,9	105,2	+9,5	92,5	-5,6	
		AUSLAND	168,7	-8,7	+30,4	129,4	-0,8	-26,3	164,6	+12,1	149,1	-5,4	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,7	+1,7	+18,4	90,1	-1,5	-14,0	98,3	+0,1	98,4	+0,2	
		INLAND	103,7	-0,7	+14,7	90,4	-2,0	-12,3	95,5	-1,4	97,1	-1,2	
		AUSLAND	116,6	+9,2	+30,4	89,4	+0,4	-19,2	107,6	+5,0	103,0	+5,2	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	98,5	+2,4	+15,2	85,5	-7,6	-10,8	88,0	-7,8	92,0	-2,5	
		INLAND	94,4	+2,1	+12,2	84,1	-7,9	-10,2	84,2	-9,2	89,3	-2,8	
		AUSLAND	129,2	+4,5	+33,9	96,5	-5,4	-15,1	116,3	+0,6	112,9	+0,1	
28.2	H.V. METALLBEH. V. M. A. 300L; H.V. HEIZKORPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	113,9	+4,6	+28,8	88,4	-14,6	-18,7	90,5	-1,1	101,2	-4,7	
		INLAND	107,1	+6,4	+27,3	84,1	-14,5	-19,7	86,0	-1,5	95,6	-4,0	
		AUSLAND	146,7	-0,8	+33,8	108,9	-14,7	-14,6	111,8	+0,4	127,3	-7,3	

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
MERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
99,7	+4,1	97,1	91,0	92,6	-4,6	+1,8	93,4	95,9	91,3	-2,2	-4,8	97,6	94,7	-3,0	26.1
99,2	-0,5	98,0	88,0	92,2	-5,9	+4,8	91,6	95,0	96,0	-6,1	-9,5	97,9	93,3	-4,7	
100,6	+13,9	95,4	97,0	93,5	-2,0	-3,6	96,8	97,7	101,7	+5,1	+4,1	97,2	97,2	-	
99,5	+10,3	91,4	90,6	83,5	-8,6	-7,8	91,4	92,1	94,2	+3,1	+2,3	93,5	91,7	-1,9	26.2
93,2	+3,6	88,3	80,8	77,1	-12,7	-4,6	86,8	88,2	85,9	-1,0	-2,6	94,7	87,5	-7,6	
106,5	+17,8	95,0	101,7	90,8	-4,4	-10,7	96,5	96,4	103,5	+7,3	+7,4	92,2	96,5	+4,7	
90,7	+1,9	88,9	93,1	93,7	+5,4	+0,6	85,5	81,0	90,8	+6,2	+12,1	87,8	83,2	-5,2	26.3
90,2	+0,6	88,7	89,8	93,6	+5,5	+4,2	83,9	80,7	88,4	+6,1	+9,5	87,4	82,0	-6,2	
93,1	+8,6	89,7	108,5	94,6	+5,5	-12,8	96,2	82,6	101,7	+6,7	+23,1	89,7	89,4	-0,3	
103,0	+6,5	104,3	105,2	108,7	+4,2	+3,3	79,4	89,2	76,5	-3,7	-14,2	84,2	84,3	+0,1	26.4
99,1	+4,1	101,2	102,4	106,2	+4,9	+3,7	77,3	96,4	74,0	-4,3	-14,4	82,9	81,9	-1,2	
168,7	+38,7	155,6	153,0	152,6	-1,9	-0,3	114,5	134,5	118,3	+3,3	-12,0	104,7	124,5	+18,9	
86,2	-12,8	88,1	82,1	72,4	-17,8	-11,8	77,7	75,4	64,8	-16,6	-14,1	90,8	76,6	-15,6	26.51
83,9	-14,2	87,0	77,8	69,6	-20,0	-10,5	75,4	73,2	60,8	-19,4	-16,9	89,7	74,3	-17,2	
112,2	+2,2	101,5	129,9	105,3	+3,7	-18,9	104,5	100,2	110,1	+5,4	+9,9	103,2	102,4	-0,8	
99,3	+1,0	111,1	82,4	92,9	-16,4	+12,7	93,6	101,1	84,8	-9,4	-16,1	103,1	97,4	-5,5	26.62
96,1	+2,7	109,5	77,1	90,2	-17,6	+17,0	88,8	97,7	80,1	-9,6	-18,0	100,4	93,1	-7,3	
116,7	-5,9	119,7	111,1	107,4	-10,3	-3,3	121,9	119,6	110,1	-8,2	-7,9	117,8	120,4	+2,2	
99,7	+7,2	97,4	95,8	96,1	-1,3	+0,3	97,9	97,0	97,8	-0,1	+0,8	96,9	97,4	+0,5	DJ
98,5	+5,2	97,8	93,4	95,3	-2,6	+2,0	95,9	96,6	95,2	-0,7	-1,4	97,1	96,3	-0,8	
100,2	+12,6	96,5	101,7	98,0	+1,6	-3,6	102,5	97,9	104,0	+1,5	+6,2	96,5	100,2	+3,8	
93,2	+9,3	93,9	93,4	90,4	-3,7	-3,2	98,7	94,9	98,5	-0,2	+3,8	94,3	96,8	+2,7	27
92,1	+8,2	94,1	92,1	89,4	-5,0	-2,9	96,9	94,9	97,5	+0,6	+2,7	94,2	95,9	+1,8	
96,0	+10,9	93,7	95,5	92,1	-1,7	-3,6	101,6	96,0	100,3	-1,3	+5,6	94,5	98,3	+4,0	
100,8	+12,2	105,5	102,5	99,8	-5,4	-2,6	109,6	107,1	109,6	-	+2,3	99,3	108,4	+9,2	27.1
102,9	+15,6	105,9	102,8	98,9	-6,6	-3,8	107,5	108,5	110,1	+2,4	+1,5	99,8	108,0	+8,2	
97,2	+6,7	104,8	102,0	101,3	-3,3	-0,7	113,3	104,7	108,7	-4,1	+3,8	96,5	109,0	+10,7	
103,2	+15,7	93,4	93,3	89,2	-4,5	-4,4	93,1	92,0	93,1	-	+1,2	93,9	92,6	-1,5	27.2
84,9	-5,6	89,2	86,2	90,8	+1,8	+5,3	90,5	88,1	91,3	+0,9	+3,6	90,2	89,3	-1,0	
123,0	+39,0	98,0	101,1	87,5	-10,7	-13,5	96,1	96,2	95,2	-0,9	-1,0	97,9	96,1	-1,8	
82,8	+17,8	80,7	87,6	79,8	-1,1	-8,9	87,7	83,3	94,6	+7,9	+13,6	82,3	85,5	+3,9	27.3
81,1	+14,1	80,0	82,9	76,8	-4,0	-7,4	84,6	81,3	90,8	+7,3	+11,7	83,1	83,0	-0,1	
86,7	+26,8	82,4	98,1	86,5	+5,0	-11,8	94,2	87,8	102,9	+9,2	+17,2	80,5	91,0	+13,0	
83,1	+4,5	84,4	82,8	80,4	-4,7	-2,9	91,7	85,2	87,4	-4,7	+2,6	91,2	88,5	-3,0	27.4
84,7	+5,3	86,5	82,4	80,6	-6,8	-2,2	91,4	85,5	85,5	-6,5	-	91,6	88,5	-3,4	
81,0	+3,3	81,6	83,2	80,0	-2,0	-3,8	92,1	84,8	89,8	-2,5	+5,9	90,6	88,4	-2,4	
82,3	+6,5	86,4	89,0	84,5	-2,2	-5,1	96,8	91,2	93,3	-3,6	+2,3	92,9	94,0	+1,2	27.42
89,2	+2,1	91,5	87,7	85,1	-7,0	-3,0	97,8	93,0	89,8	-8,2	-3,4	94,5	95,4	+1,0	
72,5	+15,3	79,1	90,8	83,6	+5,7	-7,9	95,3	88,7	96,2	+3,0	+10,7	90,5	92,0	+1,7	
83,4	+8,9	83,3	80,1	75,2	-9,7	-6,1	88,0	79,8	86,9	-2,4	+7,6	86,2	83,9	-2,7	27.44
72,7	+3,3	78,9	78,9	75,5	-4,3	-4,3	83,3	75,7	84,3	+1,2	+11,4	84,0	79,5	-5,4	
96,3	+8,5	88,2	81,4	74,8	-15,2	-8,1	93,3	84,4	87,6	-6,1	+3,8	88,8	88,8	-	
101,0	+4,0	99,8	101,9	101,5	+1,7	-0,4	101,4	100,4	106,2	+4,7	+5,8	99,3	100,9	+1,6	27.5
94,8	+2,3	95,9	97,2	94,7	-1,3	-2,6	97,2	97,3	101,6	+4,5	+4,4	96,9	97,2	+0,3	
123,1	+9,1	113,5	118,5	125,6	+10,7	+6,0	116,0	111,4	122,3	+5,4	+9,8	107,5	113,7	+5,8	
91,3	+1,1	94,4	95,8	96,6	+2,3	+0,8	98,8	95,4	98,2	-0,6	+2,9	95,0	97,1	+2,2	27.51
85,9	-4,7	91,8	90,4	90,2	-1,7	-0,2	95,8	94,0	93,7	-2,2	-0,3	93,6	94,9	+1,4	
105,6	+16,0	101,5	110,0	113,2	+11,5	+2,9	106,8	99,1	109,8	+2,8	+10,8	98,5	103,0	+4,6	
113,1	+13,2	106,4	110,1	106,2	-0,2	-3,5	101,6	106,8	117,1	+15,3	+9,6	100,9	104,2	+3,3	27.53
101,4	+11,4	97,9	102,8	97,8	-0,1	-4,9	95,2	99,5	108,9	+14,4	+9,4	96,5	97,3	+0,8	
184,8	+19,7	158,3	154,9	157,9	-0,3	+1,9	141,1	151,9	167,9	+19,0	+10,5	127,8	146,5	+14,6	
104,9	+5,9	100,2	97,7	100,5	+0,3	+2,9	97,2	98,7	97,2	-	-1,5	98,9	97,9	-1,0	28
104,4	+3,6	100,3	94,2	99,1	-1,2	+5,2	96,3	97,8	93,7	-1,7	-4,2	98,9	96,5	-2,4	
106,8	+14,5	100,0	109,7	105,5	+5,5	-3,8	103,7	101,7	108,6	+4,7	+6,8	98,9	102,7	+3,8	
96,2	-3,8	98,2	88,3	93,3	-5,0	+5,7	94,0	94,3	85,3	-9,3	-9,5	97,8	94,2	-3,7	28.1
92,5	-6,2	96,1	83,1	90,7	-5,6	+9,1	81,1	82,1	81,0	-11,1	-12,1	97,0	91,6	-5,6	
123,6	+12,3	113,8	128,0	113,1	-0,6	-11,6	116,5	111,0	117,9	+1,2	+6,2	104,0	113,7	+9,3	
108,9	-1,0	103,2	87,7	103,7	+0,5	+18,2	85,7	101,0	84,0	-2,0	-16,8	96,0	93,4	-2,7	28.2
100,7	-7,8	97,5	83,9	98,6	+1,1	+17,5	82,2	95,3	79,7	-3,0	-16,4	94,8	88,7	-6,4	
146,9	+29,3	129,7	105,8	127,4	-1,8	+20,4	102,3	127,6	104,1	+1,8	-18,4	101,6	114,9	+13,1	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELEN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	134,6 179,4 60,4	+90,4 +124,5 +9,0	+50,7 +38,1 +170,9	89,3 129,9 22,3	+34,5 +46,1 -23,9	+15,4 +31,1 -46,4	86,8 106,0 55,0	+16,8 +8,3 +56,3	112,0 154,7 41,4	+63,3 +83,3 -2,4
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 110,1 128,2	+5,4 +3,2 +12,1	+15,5 +12,1 +25,6	99,1 98,2 102,1	+3,2 +1,0 +11,0	-14,0 -12,4 -18,1	110,5 108,2 117,7	+5,5 +5,6 +5,6	106,8 104,2 115,2	+4,4 +2,2 +11,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,2 115,0 124,5	+13,1 +13,2 +13,2	+15,4 +13,2 +30,8	100,7 101,6 95,2	+6,4 +6,4 +7,4	-13,6 -12,8 -19,2	109,8 108,8 116,1	+7,5 +8,4 +2,8	108,5 108,3 109,9	+9,9 +9,8 +10,7
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 100,3 120,6	-22,9 -34,8 +7,9	+18,0 +13,3 +26,5	90,9 88,5 96,3	-3,6 -6,5 +1,9	-20,5 -21,1 -19,4	106,9 103,3 113,7	-1,8 -4,3 +2,6	99,1 94,4 108,0	-15,2 -24,1 +5,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 97,3 104,0	-39,5 -51,5 +7,3	+15,3 +7,0 +33,5	86,4 90,9 77,9	-3,5 -3,0 -4,7	-23,9 -23,0 -26,0	106,3 109,1 101,0	-4,8 -6,4 -1,5	93,0 94,1 91,0	-26,8 -36,1 +1,9
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 101,6 138,1	-2,9 -10,4 +11,9	+20,2 +18,6 +22,8	94,2 85,7 112,5	-3,9 -10,1 +8,5	-18,5 -19,5 -16,8	107,5 97,9 128,1	+1,7 -2,4 +9,1	103,7 93,7 125,3	-3,4 -10,2 +10,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 89,2 114,3	+2,8 -1,0 +12,1	+15,3 +11,4 +24,2	83,2 80,1 92,0	-5,1 -6,6 -1,0	-16,1 -15,0 -18,7	91,8 86,2 107,1	-1,8 -4,5 +4,4	89,6 84,7 103,2	-1,0 -3,7 +5,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 92,7 104,4	+2,1 -0,5 +4,5	+19,7 +13,9 +25,0	82,4 81,4 83,5	-5,2 -7,9 -2,1	-19,5 -17,4 -21,4	95,7 90,5 100,8	-1,4 -3,9 +0,8	90,5 87,1 94,0	-1,4 -4,1 +1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 101,4 100,5	-8,1 +4,8 -18,2	+21,6 +19,2 +24,4	83,0 86,1 80,8	+0,5 -5,3 +7,6	-22,9 -14,5 -30,4	98,4 94,2 102,6	+1,8 -1,3 +4,7	92,0 93,3 90,7	-4,4 -0,1 -8,4
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 143,8 89,4	-36,2 +3,6 -45,8	+66,1 +42,2 +79,9	61,1 101,1 49,7	+8,7 -2,8 +16,9	-34,8 +52,5 -51,1	89,8 99,3 87,2	+1,1 +3,0 +0,7	81,3 122,5 69,6	-24,5 +0,9 -32,9
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 109,8 105,9	+2,4 +16,6 -8,5	+13,1 +24,9 +3,5	95,3 87,9 102,3	+2,3 -3,9 +8,0	-20,8 -17,9 -23,1	106,2 97,5 114,3	+6,5 +3,3 +9,2	101,6 98,9 104,1	+2,3 +6,5 -1,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 96,8 118,1	+5,6 -0,7 +16,1	+19,6 +16,2 +24,8	87,4 83,3 94,6	-2,7 -7,9 +6,5	-19,5 -17,2 -22,8	99,4 91,2 113,8	-0,4 -5,9 +8,4	96,0 90,1 106,4	+1,7 -4,1 +11,6
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 88,7 95,1	+0,2 +0,1 +0,2	+12,0 +10,0 +15,0	81,5 80,6 82,7	-2,4 -5,1 +1,7	-21,3 -19,7 -23,6	95,4 92,9 99,2	-0,9 -1,9 +0,4	86,4 84,7 88,9	-1,0 -2,4 +0,9
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 94,2 118,0	+10,6 +3,3 +19,4	+19,7 +11,7 +29,5	87,2 84,3 91,1	-8,8 -12,6 -3,7	-17,3 -13,2 -21,9	101,9 92,0 115,2	+3,0 -2,1 +9,3	95,8 89,3 104,6	+0,8 -4,8 +8,2
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,7 76,6 76,7	-9,4 -21,7 +6,8	+4,2 +2,7 +5,8	73,6 74,6 72,5	-18,5 -18,1 -19,0	-16,7 -12,2 -21,0	84,5 76,4 92,5	-7,9 -16,6 +0,8	75,2 75,6 74,6	-14,1 -20,0 -7,6
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 93,5 94,8	+3,5 -1,1 +11,5	+16,0 +11,2 +24,4	81,0 84,1 76,2	-11,5 -9,9 -14,2	-12,3 -3,7 -24,1	94,5 91,1 99,8	+1,3 -2,0 +6,5	87,5 88,8 85,5	-4,1 -5,4 -1,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,0 89,3 146,1	+12,5 -2,9 +38,0	+31,5 +9,3 +71,9	82,9 81,7 85,0	+0,4 -2,9 +6,4	-27,9 -19,1 -39,8	101,7 88,3 126,9	+0,4 -1,8 +3,7	96,0 85,5 115,6	+6,9 -3,0 +24,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 62,7 111,7	-7,7 -43,8 +24,1	+26,6 -17,8 +61,6	72,1 76,3 69,1	-6,2 -3,7 -6,6	-34,5 -12,4 -45,3	108,4 91,5 120,4	-9,5 -21,0 -1,7	81,7 69,5 90,4	-7,1 -27,8 +10,2
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 52,1 133,3	+27,2 -49,9 +66,6	+77,5 +6,3 +97,8	62,2 49,0 67,4	-26,0 -38,4 -21,4	-58,0 -46,6 -60,4	116,9 95,4 125,4	-6,7 -22,0 -0,9	86,3 50,6 100,4	+1,1 -44,9 +21,1
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 87,9 97,9	+12,0 -0,1 +24,7	+17,3 +14,6 +19,4	79,4 76,7 82,0	-0,9 -8,4 +6,9	-11,5 -16,1 -6,9	83,0 80,6 85,1	-3,0 -9,0 +2,8	86,3 82,3 90,0	+5,8 -4,2 +16,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
MERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
70,7	-18,7	73,1	79,6	100,4	+37,3	+26,1	74,9	87,1	80,0	+6,8	-8,2	81,1	81,0	-0,1	28.3
79,9	-31,6	94,0	83,6	136,1	+44,8	+62,8	99,9	103,5	90,9	-9,0	-12,2	98,1	101,7	+3,7	
55,4	+46,6	98,5	73,0	41,4	+7,5	-43,3	33,6	59,9	61,9	+84,2	+3,3	53,1	46,7	-12,1	
108,6	+5,2	104,0	108,8	109,6	+5,4	+0,7	105,0	103,5	111,0	+5,7	+7,2	101,2	104,2	+3,0	28.4
106,7	+1,1	104,0	106,9	106,8	+2,7	-0,1	101,7	102,9	108,9	+7,1	+5,8	100,3	102,3	+2,0	
114,4	+19,3	103,9	114,8	118,3	+13,9	+3,0	115,3	105,1	117,4	+1,8	+11,7	103,9	110,2	+6,1	
102,7	+0,3	102,9	108,7	111,2	+8,1	+2,3	101,7	102,3	109,1	+7,3	+6,6	106,1	102,0	-3,9	28.5
101,6	-1,2	102,4	107,6	111,0	+8,4	+3,2	99,5	101,6	107,8	+8,3	+6,1	105,5	100,5	-4,7	
110,0	+10,1	106,2	116,3	112,5	+5,9	-3,3	116,3	106,8	117,9	+1,4	+10,4	109,4	111,5	+1,9	
139,2	+38,5	114,5	108,6	104,2	-9,0	-4,1	106,1	111,3	108,3	+2,1	-2,7	103,5	108,7	+5,0	28.6
153,9	+49,3	118,9	106,1	100,3	-15,6	-5,5	102,4	113,3	104,8	+2,3	-7,5	102,5	107,9	+5,3	
111,8	+16,9	106,2	113,3	111,4	+4,9	-1,7	113,1	107,6	114,8	+1,5	+6,7	105,3	110,3	+4,7	
164,5	+76,9	121,7	111,2	99,9	-17,9	-10,2	106,7	116,1	109,5	+2,6	-5,7	102,3	111,4	+8,9	28.62
200,8	+106,4	135,9	117,4	102,1	-24,9	-13,0	107,0	128,0	112,6	+5,2	-10,6	103,4	116,5	+12,7	
96,9	+14,1	95,1	99,6	95,7	+0,6	-3,9	106,3	97,4	103,6	-2,5	+6,4	100,2	101,8	+1,6	
116,6	+9,5	108,0	107,1	107,7	-0,3	+0,6	104,6	107,1	107,5	+2,8	+0,4	103,2	105,8	+2,5	28.63
113,4	+4,9	104,4	96,3	97,9	-6,2	+1,7	98,2	102,4	97,9	-0,3	-4,4	101,1	100,3	-0,8	
123,4	+19,5	115,8	130,1	128,6	+11,1	-1,2	118,3	117,2	127,9	+8,1	+9,1	107,7	117,7	+9,3	
93,3	-0,3	93,5	91,7	92,8	-0,7	+1,2	93,6	90,6	91,3	-2,5	+0,8	96,3	92,1	-4,4	28.7
90,1	-2,4	90,6	86,3	87,8	-3,1	+1,7	90,1	87,3	85,4	-5,2	-2,2	94,9	88,7	-6,5	
102,0	+5,0	101,5	106,8	106,5	+4,9	-0,3	103,1	99,6	107,5	+4,3	+7,9	100,1	101,3	+1,2	
96,6	+6,7	94,7	93,5	94,5	-0,2	+1,1	98,3	95,6	96,3	-2,0	+0,7	98,6	96,9	+0,3	DK
93,2	+2,0	93,6	87,9	90,9	-2,9	+3,5	94,5	93,8	90,3	-4,4	-3,7	96,9	94,2	-2,8	
99,9	+11,5	95,7	99,1	98,1	+2,5	-1,0	102,1	97,2	102,1	-	+5,0	96,3	99,7	+3,5	
109,8	+25,8	96,2	96,8	97,2	+1,0	+0,4	96,9	96,3	99,0	+2,2	+2,8	97,3	96,6	-0,7	29.1
96,8	+9,9	96,9	90,4	95,3	-1,7	+5,4	94,6	92,9	93,7	-1,0	+0,9	95,1	93,8	-1,4	
122,9	+41,9	95,5	103,4	99,1	+3,8	-4,2	99,2	99,6	104,4	+5,2	+4,8	99,5	99,4	-0,1	
159,1	+101,9	92,4	90,3	85,4	-7,6	-5,4	86,9	97,2	92,0	+5,9	-5,3	100,0	92,1	-7,9	29.11
138,8	+93,9	117,0	88,6	103,7	-11,4	+17,0	86,1	98,3	97,1	+12,8	-1,2	83,0	92,2	+11,1	
164,8	+104,0	85,4	90,8	80,2	-6,1	-11,7	87,2	86,9	90,6	+3,9	-6,5	104,9	92,0	-12,3	
105,3	+21,9	101,0	104,3	107,8	+6,7	+3,4	99,1	99,6	105,4	+6,4	+5,8	96,7	99,4	+2,8	29.12
94,2	+9,8	96,1	94,0	101,6	+5,7	+8,1	93,6	92,7	95,5	+2,0	+1,9	95,3	93,6	-1,8	
115,8	+33,3	105,6	114,0	113,7	+7,7	-0,3	104,3	105,2	114,7	+10,0	+9,0	98,0	104,7	+6,8	
99,0	+0,8	98,7	96,2	100,2	+1,5	+4,2	100,4	96,8	99,1	-1,3	+2,4	98,6	98,6	-	29.13
97,5	-1,0	97,7	86,3	93,6	-4,2	+8,5	96,4	93,6	90,0	-6,6	-3,8	98,5	95,0	-3,6	
101,7	+4,1	100,5	113,8	111,7	+11,1	-1,8	107,2	102,3	114,9	+7,2	+12,3	98,8	104,7	+6,0	
91,1	+6,7	92,1	94,2	92,1	-	-2,2	98,4	91,9	97,1	-1,3	+5,7	95,0	95,2	+0,2	29.14
88,6	+3,7	92,1	91,2	89,9	-2,4	-1,4	95,9	90,5	94,4	-1,6	+4,3	94,9	93,2	-1,8	
94,9	+11,0	92,1	98,5	95,4	+3,6	-3,1	102,2	94,1	101,1	-1,1	+7,4	95,1	98,1	+3,2	
94,4	-13,7	97,6	102,2	99,0	+1,4	-3,1	99,6	97,1	103,4	+3,8	+6,5	101,5	98,3	-3,2	29.2
91,2	-5,4	94,6	90,1	91,9	-2,9	+2,0	93,7	95,8	92,1	-1,7	-3,9	99,4	94,8	-4,6	
98,8	-21,8	101,7	118,3	108,6	+6,8	-8,2	107,3	98,7	118,5	+10,4	+20,1	104,2	103,0	-1,2	
84,7	-8,9	84,5	88,5	79,6	-5,8	-10,1	95,3	87,8	87,0	-8,7	-0,9	98,5	91,6	-7,0	29.21
97,8	+1,6	88,9	72,5	78,7	-11,5	+8,6	92,9	90,8	75,2	-19,1	-17,2	101,5	91,8	-9,6	
71,8	-20,0	80,0	104,3	80,3	+0,4	-29,0	97,6	84,9	98,6	+1,0	+16,1	95,5	91,3	-4,4	
90,8	-5,3	93,3	94,3	89,1	-4,5	-5,5	93,3	92,6	97,2	+4,2	+5,0	100,5	93,0	-7,5	29.22
94,5	+4,5	95,1	91,5	88,3	-7,2	-3,5	92,0	94,1	92,5	+0,5	-1,7	99,7	93,1	-6,6	
85,0	-18,5	90,6	98,7	90,5	-0,1	-8,3	95,3	90,4	104,5	+9,7	+15,6	101,7	92,8	-8,8	
96,9	+18,9	97,8	98,6	102,3	+4,6	+3,8	103,0	94,0	101,4	-1,6	+7,9	93,2	98,5	+5,7	29.23
92,0	+5,7	88,7	86,1	90,7	+2,3	+5,3	90,5	91,0	87,1	-3,8	-4,3	91,6	90,7	-1,0	
105,9	+48,9	114,8	122,0	124,1	+8,1	+1,7	126,2	98,4	128,3	+1,7	+29,1	96,3	112,8	+17,1	
98,9	+15,4	95,0	99,7	91,2	-4,0	-8,5	132,1	106,8	117,1	-11,4	+9,6	106,2	119,4	+12,4	29.3
111,6	+14,0	95,9	89,5	75,4	-21,4	-15,8	125,8	103,6	98,6	-20,8	-3,9	97,7	114,7	+17,4	
90,0	+16,7	94,4	106,9	102,4	+8,5	-4,2	136,6	109,1	129,4	-5,3	+18,6	112,3	122,8	+9,3	
86,8	+28,6	102,8	103,2	108,9	+4,0	+3,6	136,6	108,7	121,8	-10,8	+12,1	110,8	122,6	+10,6	29.31
104,0	+72,2	87,2	83,6	64,3	-26,3	-23,1	139,9	85,1	110,9	-20,7	+30,3	98,3	112,5	+14,4	
80,0	+13,8	108,9	110,9	123,6	+13,5	+11,5	135,3	117,9	126,3	-6,7	+7,1	115,6	126,6	+9,5	
83,1	+2,3	85,3	79,4	87,4	+2,5	+10,1	85,7	87,6	80,8	-5,7	-7,8	89,5	86,7	-3,1	29.4
88,0	-7,6	87,3	77,8	85,3	-2,3	+9,6	89,2	88,7	78,3	-12,2	-11,7	95,1	89,0	-7,4	
78,5	+14,8	83,3	80,8	89,3	+7,2	+10,5	82,5	86,6	83,0	+0,6	-4,2	83,4	84,6	+1,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	90,5	+2,5	+12,7	80,3	-7,3	-18,9	91,3	-1,2	85,4	-2,4
		INLAND	88,4	-0,7	+8,2	81,7	-0,7	-19,4	90,4	-	85,1	-0,7
		AUSLAND	92,0	+4,8	+16,0	79,3	-11,7	-17,3	91,9	-2,1	85,7	-3,5
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	108,6	-17,0	+45,6	74,6	-44,4	+34,7	85,6	-12,1	91,6	-30,9
		INLAND	58,7	-27,7	-11,9	66,6	-2,1	-7,2	78,3	-2,6	62,7	-16,0
		AUSLAND	146,0	-12,3	+80,1	80,5	-55,4	+85,5	90,9	-16,8	112,8	-34,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	86,4	-9,7	+10,8	78,0	-11,5	-17,2	96,7	-1,8	82,2	-10,6
		INLAND	63,3	-21,8	+10,1	67,5	-9,3	-25,9	77,3	-5,0	60,4	-16,3
		AUSLAND	104,6	-2,7	+11,0	94,2	-12,6	-12,2	112,0	-0,2	99,4	-7,7
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	81,0	-8,3	+6,0	76,4	+0,9	-13,6	87,3	-7,3	78,7	-4,0
		INLAND	67,4	-1,3	+15,4	58,4	-9,0	-22,8	71,5	-3,0	62,9	-5,1
		AUSLAND	85,3	-9,7	+4,0	82,0	+3,4	-11,3	92,3	-8,3	83,7	-3,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	89,0	-13,4	+17,4	75,8	-2,1	-27,3	82,1	-13,9	82,4	-8,5
		INLAND	87,0	+14,0	+29,1	67,4	-3,3	-65,1	98,3	+23,8	77,2	+5,8
		AUSLAND	90,2	-23,7	+11,8	80,7	-1,5	+52,8	72,8	-30,3	85,5	-14,6
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	109,8	-9,1	+54,2	71,2	-19,9	-27,0	94,3	-16,9	90,5	-13,7
		INLAND	95,7	-9,6	+40,1	68,3	-18,6	-17,1	83,9	-16,9	82,0	-13,6
		AUSLAND	128,2	-8,6	+70,7	75,1	-21,2	-36,0	107,8	-16,8	101,7	-13,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	104,6	+11,0	+25,9	83,1	+1,8	-9,4	90,1	+2,4	93,9	+6,8
		INLAND	98,6	+6,7	+17,9	83,6	-2,5	-10,7	90,8	+1,9	91,1	+2,2
		AUSLAND	111,5	+15,8	+36,3	82,4	+7,0	-7,9	89,3	+2,9	97,0	+11,9
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,8	+3,1	+16,7	65,8	-0,5	+1,9	85,9	-6,4	71,3	+1,4
		INLAND	75,3	-5,4	+8,5	69,4	+0,9	+10,7	67,9	-5,4	72,4	-2,4
		AUSLAND	79,1	+19,8	+32,7	59,6	-3,4	-12,1	62,5	-8,5	69,4	+8,6
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	96,9	+30,9	+54,5	62,7	+6,1	-10,4	78,0	+0,8	79,8	+19,8
		INLAND	96,6	+50,5	+58,1	61,1	+3,0	-9,3	79,7	+16,0	78,9	+27,7
		AUSLAND	97,0	+20,3	+52,3	63,7	+8,1	-11,2	76,9	-7,7	80,4	+15,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	74,9	+0,4	+13,3	66,1	-1,0	+3,1	64,8	-7,2	70,5	-0,3
		INLAND	74,1	-8,0	+6,0	69,9	+0,7	+12,0	67,2	-6,5	72,0	-4,0
		AUSLAND	76,3	+19,8	+29,3	59,0	-5,1	-12,2	60,3	-8,5	67,7	+7,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	109,8	+12,5	+30,6	84,1	-1,5	-14,9	96,7	+4,7	97,0	+6,0
		INLAND	99,5	+4,2	+16,2	85,6	-4,9	-14,1	96,1	+2,5	92,6	-0,2
		AUSLAND	126,0	+24,8	+54,0	81,8	+4,7	-16,1	97,6	+8,1	103,9	+16,0
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	96,5	-9,8	+30,4	74,0	-0,4	-23,9	90,4	+4,3	85,3	-6,0
		INLAND	101,3	-4,3	+16,2	87,2	-3,1	-9,8	98,4	+1,4	94,3	-3,7
		AUSLAND	91,0	-16,1	+54,5	58,9	+4,4	-39,7	81,2	+8,4	75,0	-9,0
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTeilUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	99,6	+13,4	+22,8	81,1	-1,5	-13,5	91,7	+4,8	90,4	+6,2
		INLAND	94,0	+5,4	+12,7	83,4	-5,0	-15,2	93,5	+4,2	88,7	+0,2
		AUSLAND	108,5	+26,9	+40,0	77,5	+5,6	-10,5	88,9	+5,8	93,0	+17,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	87,2	-3,9	+13,4	76,9	-19,3	-21,5	87,6	-7,7	82,1	-11,7
		INLAND	90,9	-3,7	+15,9	78,4	-23,7	-26,7	91,3	-2,7	84,7	-14,1
		AUSLAND	80,1	-4,2	+8,4	73,9	-9,0	-8,1	80,6	-16,8	77,0	-6,6
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	124,9	+8,7	+37,1	91,1	-5,3	-9,3	103,4	+1,4	108,0	+2,3
		INLAND	126,2	+8,0	+55,8	81,0	-18,9	-12,3	98,7	-2,4	103,6	-4,4
		AUSLAND	122,9	+9,6	+16,3	105,7	+16,2	-5,5	110,1	+6,6	114,3	+12,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	93,6	-1,2	+14,8	81,5	-1,0	-14,4	88,1	-2,3	87,6	-1,0
		INLAND	85,1	-5,4	+9,5	77,7	-6,8	-11,7	80,0	-4,6	81,4	-6,1
		AUSLAND	106,8	+4,7	+21,9	87,6	+8,7	-17,7	100,7	+0,8	97,2	+6,5
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	148,8	+38,9	+47,8	100,7	+1,9	-8,5	115,3	+9,1	124,8	+21,2
		INLAND	111,0	+13,1	+20,7	92,0	+0,5	-13,0	103,9	+4,0	101,5	+7,1
		AUSLAND	227,8	+80,4	+91,9	118,7	+4,0	-0,6	139,2	+18,2	173,3	+44,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	104,5	+11,2	+24,0	84,3	+11,5	+2,8	82,5	+2,1	94,4	+11,3
		INLAND	103,0	+16,1	+23,8	83,2	+8,1	-4,7	84,7	+5,0	93,1	+12,3
		AUSLAND	106,6	+7,8	+24,1	85,1	+14,1	+9,1	80,8	-0,1	95,4	+10,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	105,3	+19,0	+24,3	84,7	+14,5	-	86,0	+6,7	95,0	+16,9
		INLAND	97,4	+14,2	+28,7	75,7	+6,3	-12,5	83,0	+4,4	86,6	+10,6
		AUSLAND	109,2	+21,3	+22,4	89,2	+18,3	+6,4	87,6	+8,0	99,2	+20,0
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	100,2	+5,0	+21,7	82,3	+11,7	+6,7	76,5	-1,7	91,3	+7,9
		INLAND	98,7	+19,9	+19,1	82,9	+11,6	+1,6	79,1	+5,6	90,8	+16,0
		AUSLAND	101,5	-5,7	+24,1	81,8	+11,6	+11,9	74,1	-8,0	91,7	+1,3

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
88,3	+15,0	89,6	88,8	89,7	+0,1	+1,0	93,8	91,1	92,1	-1,8	+1,1	90,8	92,4	+1,8	29.5
89,0	+7,5	89,5	87,8	90,5	+1,1	+3,1	90,8	91,4	90,4	-0,4	-1,1	93,9	91,1	-3,0	
87,8	+21,6	89,7	89,5	89,1	-0,7	-0,4	96,0	90,9	93,3	-2,8	+2,6	88,6	93,4	+5,4	
130,8	+38,3	116,3	89,6	79,5	-31,6	-11,3	87,9	109,8	88,6	+0,8	-19,3	104,2	98,9	-5,1	29.51
81,2	-7,1	91,3	91,9	65,7	-28,0	-28,5	74,9	91,4	84,6	+13,0	-7,4	108,6	83,1	-23,5	
165,3	+66,0	133,8	88,0	89,6	-33,0	+1,8	97,0	122,6	91,5	-5,7	-25,4	101,2	109,8	+8,5	
95,7	+23,6	91,4	95,1	86,2	-5,7	-9,4	102,1	90,3	101,9	-0,2	+12,8	96,3	96,2	-0,1	29.52
80,9	+13,9	75,2	78,0	66,1	-12,1	-13,0	84,5	76,0	82,8	-2,0	+8,9	88,0	80,2	-8,9	
107,5	+30,5	104,4	110,2	102,0	-2,3	-7,4	116,2	101,7	117,0	+0,7	+15,0	103,0	108,9	+5,7	
88,3	+20,5	85,6	86,7	81,9	-4,3	-5,5	98,5	87,3	90,0	-8,6	+3,1	82,7	92,9	+12,3	29.54
68,3	-9,8	70,1	70,5	67,1	-4,3	-4,8	75,6	74,0	73,7	-2,5	-0,4	86,5	74,8	-13,5	
94,5	+30,3	90,4	91,7	86,6	-4,2	-5,6	105,7	91,4	95,1	-10,0	+4,0	81,4	98,6	+21,1	
102,8	+18,2	92,4	77,6	89,7	-2,9	+15,6	96,7	85,0	78,4	-18,9	-7,8	88,5	90,8	+2,6	29.55
76,3	+2,0	78,8	102,3	115,8	+47,0	+13,2	79,7	76,7	89,5	+12,3	+16,7	100,0	78,2	-21,8	
118,2	+25,7	100,3	63,2	74,6	-25,6	+18,0	106,6	89,8	71,9	-32,6	-19,9	81,8	98,2	+20,0	
120,8	+3,9	101,3	87,5	92,9	-8,3	+6,2	119,5	104,8	95,0	-20,5	-9,4	104,7	112,1	+7,1	29.7
105,9	-3,3	91,8	74,8	82,1	-10,6	+9,8	105,7	93,1	84,8	-19,8	-8,9	100,2	99,4	-0,8	
140,2	+12,2	113,7	104,1	106,9	-6,0	+2,7	137,6	119,9	108,3	-21,3	-9,7	110,5	128,7	+16,5	
94,2	+7,5	87,2	86,4	93,1	+6,8	+7,8	88,5	89,5	88,6	+0,1	-1,0	92,5	89,0	-3,8	DL
92,4	-0,6	89,7	89,0	91,9	+2,5	+3,3	88,9	91,7	90,3	+1,6	-1,5	96,4	90,3	-6,3	
96,3	+18,3	84,4	83,5	94,5	+12,0	+13,2	88,0	87,0	86,7	-1,5	-0,3	88,1	87,5	-0,7	
74,5	+3,6	67,8	58,3	69,1	+1,9	+18,5	71,7	71,8	84,3	-10,3	-10,4	81,6	71,8	-12,0	30
79,6	-3,4	71,2	60,1	69,1	-2,9	+15,0	72,1	75,7	67,3	-6,7	-11,1	84,5	73,9	-12,5	
66,0	+21,5	62,2	55,4	68,8	+10,6	+24,2	71,3	65,4	59,4	-16,7	-9,2	76,7	68,3	-11,0	
74,0	-28,2	66,5	81,4	76,5	+15,0	-6,0	82,8	69,4	78,8	-4,8	+13,5	101,6	76,1	-25,1	30.01
64,2	-45,2	65,7	93,8	75,0	+14,2	-20,0	70,2	70,9	82,0	+16,8	+15,7	116,1	70,6	-39,2	
80,6	-14,0	67,0	73,1	77,5	+15,7	+6,0	91,4	68,4	76,6	-16,2	+12,0	91,8	79,9	-13,0	
74,6	+8,1	68,0	56,2	68,4	+0,6	+21,7	70,7	72,0	63,0	-10,9	-12,5	79,7	71,4	-10,4	30.02
80,5	+0,1	71,5	58,1	68,8	-3,8	+18,4	72,2	76,0	66,4	-8,0	-12,6	82,7	74,1	-10,4	
63,7	+32,7	61,5	52,6	67,5	+9,8	+28,3	68,0	64,9	56,7	-16,6	-12,6	74,3	66,5	-10,5	
97,6	+4,3	91,7	94,1	97,6	+6,4	+3,7	92,8	94,6	96,3	+3,8	+1,8	99,9	93,7	-6,2	31
95,5	-3,2	94,5	96,4	94,9	+0,4	-1,6	93,4	97,3	96,8	+3,6	-0,5	101,8	95,4	-6,3	
101,0	+18,0	87,2	90,3	101,8	+16,7	+12,7	91,9	90,2	95,5	+3,9	+5,9	97,0	91,0	-6,2	
107,0	+19,3	88,1	91,6	89,2	+1,2	-2,6	86,0	94,4	91,0	+5,8	-3,6	94,9	90,2	-5,0	31.1
105,8	+4,6	99,8	102,1	95,1	-4,7	-6,9	95,6	103,9	100,1	+4,7	-3,7	101,5	99,8	-1,7	
108,4	+41,3	74,7	79,5	82,5	+10,4	+3,8	75,0	83,4	80,5	+7,3	-3,5	87,4	79,2	-8,4	
87,8	-0,2	87,0	91,3	91,5	+5,2	+0,2	87,8	88,7	91,8	+4,6	+3,5	98,7	88,3	-10,5	31.2
89,2	-2,7	90,5	94,6	91,9	+1,5	-2,9	89,3	92,6	94,3	+5,6	+1,8	101,3	91,0	-10,2	
85,5	+4,3	81,3	85,9	90,9	+11,8	+5,8	85,3	82,5	87,9	+3,0	+6,5	94,6	83,9	-11,3	
90,7	-13,0	95,4	83,3	87,3	-8,5	+4,8	94,6	90,3	87,8	-7,2	-2,8	114,5	92,5	-19,2	31.3
94,4	-16,7	99,9	86,4	92,1	-7,8	+6,6	90,8	92,1	90,9	+0,1	-1,3	105,3	91,4	-13,2	
83,6	-4,1	86,8	77,4	78,1	-10,0	+0,9	102,0	87,0	81,8	-19,8	-6,0	132,0	94,5	-28,4	
114,9	+13,0	103,1	102,5	105,5	+2,3	+2,9	101,5	105,4	102,3	+0,8	-2,9	98,4	103,5	+5,2	31.4
116,8	+17,2	104,5	97,1	99,9	-4,4	+2,9	99,4	104,4	98,1	-1,3	-6,0	98,5	101,9	+3,5	
112,1	+7,3	101,0	110,4	113,5	+12,4	+2,8	104,5	107,0	108,4	+3,7	+1,3	98,2	105,7	+7,6	
94,7	-1,8	90,5	83,9	90,1	-0,4	+7,4	90,1	92,1	87,1	-3,3	-5,4	97,5	91,1	-6,6	31.5
90,0	-8,6	87,3	74,5	83,6	-4,2	+12,2	82,2	87,3	78,2	-4,9	-10,4	95,6	84,8	-11,3	
102,0	+9,4	95,4	98,5	100,3	+5,1	+1,8	102,2	99,6	101,0	-1,2	+1,4	100,4	100,9	+0,5	
107,1	+4,0	101,7	106,2	119,9	+17,9	+12,9	107,7	105,9	113,0	+4,9	+6,7	104,0	106,8	+2,7	31.6
98,1	-6,2	96,8	103,4	102,9	+6,3	-0,5	101,4	103,4	104,4	+3,0	+1,0	103,8	102,4	-1,3	
126,3	+26,4	112,2	112,3	155,3	+38,4	+38,3	120,7	111,1	131,2	+8,7	+18,1	104,4	115,9	+11,0	
94,0	+17,5	81,3	76,6	90,3	+11,1	+17,9	80,6	82,0	78,6	-2,5	-4,1	80,8	81,3	+0,5	32
88,7	+3,9	81,7	79,8	91,2	+11,6	+14,3	80,2	82,2	81,5	+1,6	-0,9	87,4	81,2	-7,1	
98,0	+29,3	81,0	74,2	89,8	+10,6	+20,8	80,8	81,8	76,5	-5,3	-6,5	76,0	81,3	+7,0	
88,5	+92,0	80,9	78,4	91,6	+13,2	+16,8	80,4	82,5	83,3	+3,6	+1,0	65,1	81,4	+25,0	32.1
85,3	+56,2	79,9	71,5	86,5	+8,3	+21,0	79,2	81,2	81,2	+2,5	-	70,3	80,2	+14,1	
90,0	+114,8	81,3	81,8	94,1	+15,7	+15,0	81,0	83,1	84,4	+4,2	+1,6	62,5	82,1	+31,4	
95,4	-5,4	78,0	72,1	86,5	+10,9	+20,0	77,8	78,0	71,5	-8,1	-8,3	88,7	77,9	-12,2	32.2
82,3	-11,1	75,7	78,2	87,7	+15,9	+12,1	74,5	75,3	74,7	+0,3	-0,8	90,6	74,9	-17,3	
107,6	-0,6	80,2	66,5	85,5	+6,6	+28,6	80,7	80,8	68,5	-15,1	-15,0	87,0	80,6	-7,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003		VERÄNDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003			VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	AUG.	SEP. 2002	AUG. 2003	AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR		
32.3	H.V. RUNDFUNKGERÄTEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	121,9	+12,8	+32,9	91,7	+1,3	-3,0	97,2	+1,5	106,8	+7,6			
		INLAND	131,0	+8,8	+30,7	100,2	+0,9	-9,2	109,7	+4,0	115,6	+5,2			
		AUSLAND	108,5	+20,2	+36,8	79,3	+2,1	+10,9	79,1	-3,1	93,9	+11,8			
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	107,1	+11,0	+23,0	87,1	-3,8	-16,9	99,8	+1,4	97,1	+3,9			
		INLAND	103,9	+7,3	+18,5	87,7	-9,2	-18,9	99,4	+0,6	95,8	-0,9			
		AUSLAND	110,2	+14,4	+27,5	86,4	+2,4	-17,0	100,2	+2,2	98,3	+8,7			
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RÄTEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	130,0	+11,4	+33,2	97,6	-3,1	-23,0	117,6	+3,0	113,8	+4,7			
		INLAND	116,5	+10,0	+29,3	90,1	-9,7	-22,1	109,8	+3,8	103,3	+0,4			
		AUSLAND	142,6	+12,6	+36,5	104,5	+3,0	-23,9	124,9	+2,4	123,6	+8,3			
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.ÄE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,7	+8,6	+15,3	84,7	-6,7	-16,6	96,0	+2,0	91,2	+0,9			
		INLAND	98,8	+0,6	+8,6	91,0	-9,0	-15,3	98,4	-1,2	94,9	-4,2			
		AUSLAND	96,6	+17,8	+23,1	78,5	-3,9	-18,0	93,6	+5,4	87,6	+7,0			
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	105,4	+11,4	+9,9	95,9	+60,4	+34,9	83,3	+21,4	100,7	+30,4			
		INLAND	89,2	+9,0	+2,5	87,0	+6,1	+4,9	91,0	+13,5	88,1	+7,6			
		AUSLAND	130,3	+12,9	+19,0	109,5	+358,2	+107,4	71,4	+43,1	119,9	+72,0			
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERÄTEN	INSGESAMT	95,9	+25,7	+30,8	73,3	-14,1	-14,2	83,9	-9,4	84,6	+4,7			
		INLAND	109,0	+34,2	+42,5	76,5	-16,6	-18,2	88,0	-6,5	92,8	+7,3			
		AUSLAND	85,0	+17,6	+20,4	70,6	-11,7	-10,3	80,4	-12,1	77,8	+2,1			
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	56,1	-26,6	+28,1	43,8	-8,6	-39,6	71,5	-11,5	50,0	-19,6			
		INLAND	58,3	-20,5	+38,2	42,2	-15,4	-33,0	68,0	-6,1	50,3	-18,3			
		AUSLAND	54,1	-31,7	+19,4	45,3	-1,5	-44,3	74,9	-15,4	49,7	-20,6			
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,9	+5,5	+22,2	91,6	-8,6	-12,4	106,5	-0,3	101,8	-1,4			
		INLAND	108,4	+9,2	+27,5	85,0	-6,9	-16,2	102,0	+3,6	96,7	+1,5			
		AUSLAND	114,4	+3,1	+18,5	96,5	-9,7	-9,7	109,8	-2,7	105,5	-3,2			
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	114,1	+0,3	+20,0	95,1	-11,2	-15,0	110,5	-0,9	104,6	-5,3			
		INLAND	108,8	+3,9	+23,2	88,3	-9,1	-18,2	105,4	+2,5	98,6	-2,9			
		AUSLAND	118,0	-2,1	+17,8	100,2	-12,5	-12,8	114,1	-3,1	109,1	-7,1			
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	110,2	-2,7	+15,6	95,3	-13,5	-14,6	109,9	-2,5	102,8	-8,0			
		INLAND	101,2	+5,7	+21,5	83,3	-10,0	-21,0	101,8	+2,7	92,3	-2,0			
		AUSLAND	115,0	-6,1	+13,1	101,7	-15,0	-11,5	114,2	-4,8	108,4	-10,5			
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	120,8	+20,0	+30,7	92,4	+8,2	-20,8	103,5	+3,2	106,6	+14,5			
		INLAND	95,6	+8,1	+22,1	78,3	-0,6	-21,4	86,7	-1,8	87,0	+4,1			
		AUSLAND	161,8	+33,9	+40,1	115,5	+20,1	-20,0	130,8	+9,0	138,7	+27,8			
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	123,0	+5,1	+29,3	95,1	-6,8	-15,2	112,7	+2,0	109,1	-0,4			
		INLAND	121,7	+1,2	+25,3	97,1	-8,6	-13,8	113,3	+2,7	109,4	-3,4			
		AUSLAND	124,7	+11,0	+35,1	92,3	-4,2	-17,1	112,0	+2,8	108,5	+4,0			
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	98,0	+70,1	+41,4	69,3	+21,2	+18,3	81,9	+6,1	83,7	+45,8			
		INLAND	106,2	+58,3	+63,6	64,9	+14,5	+3,7	81,6	+12,7	85,6	+38,3			
		AUSLAND	91,6	+82,5	+25,7	72,9	+26,6	+31,4	82,1	+1,4	82,3	+52,7			
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	216,9	+539,8	+1927,1	10,7	-46,2	-62,5	48,2	+24,5	113,8	+323,0			
		INLAND	257,8	+206,9	+1195,5	19,9	-53,9	-49,5	72,3	+76,3	138,9	+118,4			
		AUSLAND	197,8	+1731,5	+3039,7	6,3	-31,5	-73,0	37,0	-1,9	102,1	+821,0			
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	100,0	+20,5	+13,4	88,2	-10,5	+8,4	110,6	-15,2	94,1	+3,6			
		INLAND	77,1	+22,0	+26,0	61,2	-27,1	-18,1	104,0	+3,1	69,2	-6,0			
		AUSLAND	170,7	+18,1	-0,5	171,6	+19,4	+68,1	131,1	-41,2	171,2	+18,8			
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	47,1	-19,2	-48,4	91,2	+39,7	+47,1	87,7	+9,6	69,2	+12,0			
		INLAND	67,5	+22,3	-19,4	83,7	+57,9	+48,7	70,3	+9,0	75,6	+39,7			
		AUSLAND	34,1	-43,5	-64,5	96,1	+31,5	+46,5	98,9	+10,0	65,1	-2,5			
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	95,3	-6,3	+60,2	59,5	+18,3	-45,6	113,2	+1,0	77,4	+1,8			
		INLAND	93,9	-10,0	+70,4	55,1	+20,8	-50,4	114,1	+0,8	74,5	-0,7			
		AUSLAND	104,5	+22,1	+18,8	88,0	+9,7	-11,3	107,6	+2,5	96,3	+16,2			
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,8	-4,9	+32,9	65,3	-14,2	-22,4	83,1	-4,3	76,1	-9,1			
		INLAND	83,9	-5,9	+34,2	62,5	-17,4	-21,6	79,9	-5,9	73,2	-11,3			
		AUSLAND	101,3	+0,1	+28,4	78,9	+0,6	-25,3	98,7	+3,4	90,1	+0,3			
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	100,9	-1,4	+47,1	68,6	-13,8	-23,5	93,4	-2,3	84,8	-6,8			
		INLAND	100,7	-1,5	+52,1	66,2	-18,7	-25,6	93,3	-2,9	83,5	-9,0			
		AUSLAND	102,1	-0,9	+26,2	80,9	+13,3	-13,5	94,0	+0,8	91,5	+4,9			
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	71,2	-14,3	+10,7	64,3	-19,1	-15,1	69,5	-15,0	67,8	-16,6			
		INLAND	69,2	-14,5	+8,8	63,6	-20,0	-11,4	66,1	-17,7	66,4	-17,2			
		AUSLAND	85,4	-13,8	+22,5	69,7	-11,9	-32,5	93,5	+1,1	77,6	-12,9			
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	93,0	+0,5	+42,6	65,2	-10,7	-33,8	89,1	+0,6	79,1	-4,5			
		INLAND	86,3	-2,9	+39,9	61,7	-11,5	-30,6	82,3	-1,1	74,0	-6,7			
		AUSLAND	119,2	+11,9	+51,5	78,7	-8,1	-42,0	115,5	+5,3	99,0	+3,0			

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
108,1	-1,3	98,6	91,1	102,7	+4,2	+12,7	94,4	98,8	94,5	+0,1	-4,4	103,8	96,6	-6,9	32.3
120,4	-1,9	108,6	103,6	113,9	+4,9	+9,9	104,0	111,1	107,7	+3,6	-3,1	110,8	107,6	-2,9	
90,3	+0,1	84,1	73,0	86,4	+2,7	+18,4	80,4	80,9	75,4	-6,2	-6,8	93,7	80,7	-13,9	
96,5	+2,2	96,1	99,1	99,7	+3,7	+0,6	99,6	98,9	99,9	+0,3	+1,0	100,5	99,2	-1,3	33
96,8	+1,7	98,9	99,8	99,0	+0,1	-0,8	98,8	99,7	99,7	+0,9	-	102,0	99,3	-2,6	
96,3	+2,9	93,4	98,4	100,2	+7,3	+1,8	100,3	98,1	100,1	-0,2	+2,0	99,0	99,2	+0,2	
116,7	+2,8	113,3	116,2	118,1	+4,2	+1,6	114,7	116,4	117,4	+2,4	+0,9	110,5	115,8	+4,6	33.1
105,9	+4,2	104,8	110,9	107,4	+2,5	-3,2	106,4	108,5	110,9	+4,2	+2,2	106,6	107,5	+0,8	
126,6	+1,8	121,0	121,1	128,1	+5,9	+5,8	122,4	123,8	123,4	+0,8	-0,2	114,0	123,0	+7,9	
90,0	+5,4	92,6	96,5	94,6	+2,2	-2,0	94,9	93,8	96,6	+1,8	+3,0	95,9	94,4	-1,6	33.2
98,2	+4,2	102,3	99,2	99,1	-3,1	-0,1	98,2	100,7	98,1	-0,1	-2,6	101,0	99,5	-1,5	
82,0	+6,8	83,0	94,0	90,3	+8,8	-3,9	91,7	87,0	95,2	+3,8	+9,4	91,0	89,4	-1,8	
94,6	-12,7	70,3	80,0	90,8	+29,2	+13,5	67,7	84,9	79,6	+17,6	-6,2	105,7	76,3	-27,8	33.3
81,8	-25,5	80,0	92,6	86,4	+8,0	-6,7	80,3	86,0	93,4	+16,3	+8,6	101,0	83,2	-17,6	
115,4	+9,1	54,8	60,7	97,5	+77,9	+60,6	47,4	83,1	58,3	+23,0	-29,8	113,3	65,2	-42,5	
76,3	-4,1	85,1	78,6	84,9	-0,2	+8,0	96,4	87,7	83,4	-13,5	-4,9	99,9	92,1	-1,9	33.4
81,2	+4,0	87,7	81,0	93,0	+6,0	+14,8	97,3	87,7	85,5	-12,1	-2,5	98,9	92,5	-6,5	
72,3	-10,5	82,9	76,5	78,1	-5,8	+2,1	95,8	87,8	81,6	-14,8	-7,1	89,7	91,8	+2,3	
76,4	+12,0	63,5	89,1	57,5	-9,4	-35,5	89,5	65,1	78,6	-12,2	+20,7	82,8	77,3	-6,6	33.5
73,3	+7,3	64,9	85,1	54,5	-16,0	-36,0	76,2	66,0	74,7	-2,0	+13,2	82,1	71,1	-13,4	
79,2	+16,3	62,2	92,9	60,3	-3,1	-35,1	101,7	64,4	82,2	-19,2	+27,6	83,4	83,0	-0,5	
106,1	+9,4	105,4	107,5	102,7	-2,6	-4,5	107,5	106,0	108,4	+0,8	+2,3	103,8	106,7	+2,8	DM
99,3	+4,9	97,9	101,8	98,3	+0,4	-3,4	98,8	97,9	103,9	+5,2	+6,1	100,1	98,3	-1,8	
111,0	+12,5	110,8	111,8	105,9	-4,4	-5,3	113,8	111,8	111,8	-1,8	-	106,5	112,8	+5,9	
113,8	+10,3	111,7	108,6	107,0	-4,2	-1,5	111,4	110,5	112,2	+0,7	+1,5	107,2	110,9	+3,5	34
104,7	+7,8	102,6	103,8	101,7	-0,9	-2,0	102,9	100,2	107,3	+4,3	+7,1	101,7	101,6	-0,1	
120,5	+11,9	118,3	112,1	111,0	-6,2	-1,0	117,5	117,9	115,7	-1,5	-1,9	111,2	117,7	+5,8	
113,2	+14,7	112,7	107,0	105,7	-6,2	-1,2	112,8	111,0	112,0	-0,7	+0,9	106,7	111,9	+4,9	34.1
95,7	+11,4	96,2	98,6	96,6	+0,4	-2,0	100,6	99,3	104,3	+3,7	+11,8	97,4	96,9	-0,5	
122,5	+16,1	121,5	111,4	110,5	-9,1	-0,8	119,2	120,4	116,0	-2,7	-3,7	111,7	119,8	+7,3	
100,7	+6,3	99,9	100,3	109,9	+10,0	+9,6	100,5	102,2	100,2	-0,3	-2,0	101,5	101,4	-0,1	34.2
88,4	+6,9	88,3	85,4	91,2	+3,9	+6,8	88,3	87,4	84,5	-4,3	-3,3	92,5	87,9	-5,0	
120,8	+5,5	118,9	124,8	140,6	+18,3	+12,7	120,8	126,5	126,0	+4,5	-0,4	116,3	123,6	+6,3	
117,0	+1,1	110,4	113,8	110,1	-0,3	-3,3	109,3	110,1	114,1	+4,4	+3,6	109,0	109,7	+0,6	34.3
120,3	+4,0	114,0	114,1	110,5	-3,1	-3,2	108,4	112,3	114,7	+5,8	+2,1	109,3	110,3	+0,9	
112,3	-3,0	105,5	113,4	109,5	+3,8	-3,4	110,6	107,0	113,3	+2,4	+5,9	108,5	108,8	+0,3	
57,6	-0,3	65,9	100,8	75,3	+14,3	-25,3	82,9	77,8	85,1	+2,7	+9,4	82,7	80,4	-2,8	35
67,1	-16,3	69,8	89,4	77,9	+11,6	-12,9	73,7	84,3	83,4	+13,2	-1,1	90,4	79,0	-12,6	
50,2	+24,6	62,8	109,6	73,3	+16,7	-33,1	90,1	72,8	86,5	-4,0	+18,8	76,7	81,4	+6,1	
33,9	+177,9	33,9	31,2	85,4	+151,9	+173,7	41,1	40,1	29,7	-27,7	-25,9	36,7	40,6	+10,6	35.1
84,0	+221,8	62,8	58,1	105,7	+68,3	+81,9	30,1	59,7	55,6	+84,7	-5,3	78,0	44,4	-43,1	
10,8	+89,5	20,6	18,6	75,8	+268,0	+307,5	46,2	31,5	17,6	-61,9	-44,1	17,7	38,9	+119,8	
83,0	+17,1	119,8	128,8	89,9	-25,0	-30,2	135,9	163,9	121,0	-11,0	-26,2	149,9	149,9	-	35.2
63,2	+9,5	90,6	145,8	71,0	-21,6	-51,3	106,1	130,9	120,6	+13,7	-7,9	131,2	118,5	-9,7	
144,5	+29,1	210,9	76,7	148,1	-29,8	+93,1	229,0	266,8	122,6	-46,5	-54,0	208,2	247,9	+19,1	
58,3	-18,2	66,8	122,6	66,8	-	-45,5	86,7	76,3	98,2	+13,3	+28,7	87,4	81,5	-6,8	35.3
55,2	-47,4	60,9	71,3	69,2	+13,6	-2,9	66,3	75,4	70,8	+6,8	-6,1	76,8	70,9	-7,7	
60,4	+21,0	70,6	155,4	65,3	-7,5	-58,0	99,6	76,8	115,8	+16,3	+50,8	94,1	88,2	-6,3	
101,7	+14,8	87,0	129,6	88,1	+1,3	-32,0	124,6	87,9	125,7	+0,9	+43,0	103,1	106,2	+3,0	35.4
104,3	+15,5	87,3	132,8	86,7	-0,7	-34,7	126,2	86,9	127,8	+1,3	+47,1	104,2	106,5	+2,2	
85,6	+9,3	85,4	109,6	97,2	+13,8	-11,3	114,7	94,1	112,8	-1,7	+19,9	96,5	104,4	+8,2	
91,3	-5,6	83,3	81,8	78,7	-5,5	-3,8	88,5	85,9	85,3	-3,6	-0,7	97,5	87,2	-10,6	36.1
89,2	-6,9	81,5	78,3	75,4	-7,5	-3,7	86,8	84,0	82,2	-5,1	-2,1	96,8	85,3	-11,9	
101,2	+0,4	91,7	98,6	95,3	+3,9	-3,3	97,4	94,7	100,4	+3,1	+6,0	100,5	96,1	-4,4	
102,3	-3,3	90,2	91,7	86,4	-4,2	-5,8	98,3	95,1	96,9	-1,4	+1,9	104,1	96,7	-7,1	36.11
102,2	-6,6	90,9	92,2	85,3	-6,2	-7,5	98,8	95,6	97,3	-1,5	+1,8	105,8	97,2	-8,1	
103,0	+15,6	87,2	88,9	92,2	+5,7	+3,7	96,3	92,7	95,0	-1,3	+2,5	96,4	94,5	-2,0	
83,1	-8,7	82,1	69,0	70,4	-14,3	+2,0	81,7	79,4	69,1	-15,4	-13,0	95,5	80,5	-15,7	36.12
80,9	-8,8	80,0	65,2	68,2	-14,7	+4,6	80,4	76,7	65,1	-19,0	-15,1	94,1	78,6	-16,5	
99,1	-7,9	96,9	95,6	86,1	-11,1	-9,9	90,3	98,2	97,3	+7,8	-0,9	105,5	94,3	-10,6	
92,5	-0,2	83,6	91,3	85,6	+2,4	-6,2	91,2	86,8	90,9	-0,3	+4,7	95,3	89,0	-6,6	36.13
88,9	-0,4	79,2	82,7	79,0	-0,3	-4,5	85,3	82,7	84,0	-1,5	+1,6	93,1	84,0	-9,8	
106,5	+0,5	100,5	124,9	111,2	+10,6	-11,0	114,2	102,7	117,7	+3,1	+14,6	104,0	108,5	+4,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR			
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,4	+3,4	+18,9	86,1	-4,7	-12,8	96,4	-0,7	94,3	-0,4	
		INLAND	97,9	+2,5	+16,7	83,9	-5,7	-12,5	92,4	-1,1	90,9	-1,5	
		AUSLAND	108,0	+4,4	+21,5	88,9	-3,2	-13,1	101,3	-0,4	98,5	+0,9	
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,7	+3,6	+17,6	86,5	-2,8	-14,0	96,7	-0,1	94,1	+0,5	
		AUSLAND	109,1	+9,1	+23,3	88,5	+1,5	-14,0	101,3	+1,3	98,8	+5,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,2	+4,8	+20,7	85,5	-5,4	-13,5	96,9	-0,3	94,4	-0,1		
	AUSLAND	106,8	+3,3	+21,8	87,7	-5,7	-13,5	100,7	-1,1	97,3	-0,9		
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,2	-2,4	+38,7	67,9	-13,3	-21,3	85,5	-8,3	81,1	-7,2		
	AUSLAND	106,1	+0,6	+42,6	74,4	-9,8	-23,1	93,2	-9,3	90,3	-3,9		
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,5	-2,7	+6,0	99,5	-3,8	+3,9	97,6	-2,8	102,5	-3,2		
	AUSLAND	116,1	-6,4	+1,6	114,3	-0,8	+1,9	113,1	+0,7	115,2	-3,7		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	95,7	-3,3	-1,8	97,5	-7,0	+18,0	89,8	-3,4	96,6	-5,2	
		INLAND	91,4	-4,4	-1,2	92,5	-5,7	+16,5	84,8	-4,0	92,0	-5,1	
		AUSLAND	104,9	-1,0	-2,7	107,8	-9,3	+20,6	100,3	-2,3	106,4	-5,3	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,4	-4,2	+28,2	68,2	-9,1	-21,4	85,6	-4,1	77,8	-6,4	
		INLAND	83,4	-5,4	+24,9	66,8	-10,9	-22,3	81,5	-4,9	75,1	-8,0	
		AUSLAND	94,7	-2,0	+33,9	70,7	-5,9	-19,9	93,1	-2,8	82,7	-3,7	
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	65,1	-16,8	+51,4	43,0	-21,8	-30,2	66,1	-11,4	54,1	-18,8	
		AUSLAND	60,0	-16,0	+46,3	41,0	-8,9	-27,4	62,6	-11,0	50,5	-13,2	
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	82,9	+0,6	+39,1	59,6	-8,2	-20,5	78,9	-6,0	71,3	-3,3	
		AUSLAND	92,2	+10,2	+56,8	58,8	-1,5	-24,5	86,9	-3,3	75,5	+5,3	
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	95,4	-0,7	+22,2	78,1	-4,2	-19,1	94,8	+0,4	86,8	-2,3	
		AUSLAND	108,2	+1,9	+25,7	86,1	-	-18,7	107,2	+2,8	97,2	+1,0	
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	93,8	-13,1	+9,5	85,7	-17,1	+2,0	83,8	-13,0	89,8	-15,0	
		AUSLAND	111,7	-26,5	+6,1	105,3	-20,3	+38,2	89,6	-18,8	108,5	-23,6	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,3	-2,5	-22,3	138,1	-5,9	+79,6	95,7	-2,6	122,7	-4,4	
		INLAND	101,4	-3,4	-18,9	125,0	-2,1	+76,3	88,9	-3,1	113,2	-2,7	
		AUSLAND	121,9	-0,2	-28,3	170,0	-12,2	+86,0	112,4	-1,9	146,0	-7,5	
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	103,7	-4,4	-30,1	148,4	-9,0	+89,5	97,4	-4,2	126,1	-7,1	
		AUSLAND	115,1	-1,7	-34,9	176,9	-14,2	+82,7	114,0	-2,7	146,0	-9,7	
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	115,6	-0,3	-2,8	118,9	+2,9	+79,1	90,8	+0,1	117,3	+1,3	
		AUSLAND	152,2	+1,7	-0,3	152,7	-1,3	+147,9	104,3	+0,8	152,5	+0,2	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	135,1	+15,5	+30,7	103,4	+15,0	+66,5	90,3	-3,1	119,3	+15,3	
		INLAND	141,1	+26,8	+24,0	113,8	+14,0	+76,4	91,7	-2,9	127,5	+20,7	
		AUSLAND	119,6	-9,3	+57,0	76,2	+18,9	+36,3	86,7	-3,7	97,9	-0,1	
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	89,1	+4,9	+11,1	80,2	+27,9	+7,2	76,7	-5,4	84,7	+14,8	
		AUSLAND	145,9	+54,2	-4,1	152,1	+108,6	+64,4	116,7	+42,5	149,0	+77,8	
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	150,9	+21,8	+33,3	113,2	+16,2	+108,5	90,7	-3,6	132,1	+19,3	
		AUSLAND	120,1	-18,1	+100,8	59,8	+11,6	+44,4	77,7	-11,2	90,0	-10,2	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	107,2	+4,4	+20,0	89,3	-4,6	-13,3	94,3	-1,7	98,3	+0,1	
		AUSLAND	141,2	+11,4	+22,5	115,3	+2,8	-16,9	129,9	+6,0	128,3	+7,4	
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	119,0	+0,6	+31,5	90,5	-16,0	-19,0	105,6	-2,9	104,8	-7,3	
		AUSLAND	141,3	+5,3	+24,7	113,3	-8,1	-16,3	131,4	+0,6	127,3	-1,2	
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTIG- BAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	98,9	+6,1	+14,9	86,1	+1,5	-7,3	85,1	-4,0	92,5	+3,9	
		AUSLAND	141,4	+14,4	+20,1	117,7	+3,3	-20,9	127,7	+4,0	129,6	+9,1	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
99,0	+6,5	96,2	94,6	95,7	-0,5	+1,2	97,6	96,1	96,7	-0,9	+0,6	97,2	96,9	-0,3	D
95,5	+1,6	99,9	90,6	92,6	-1,4	+2,2	93,2	93,2	92,3	-1,0	-1,0	96,5	93,2	-3,4	
103,4	+12,6	99,1	99,6	99,7	+0,6	+0,1	103,1	99,8	102,1	-1,0	+2,3	98,0	101,4	+3,5	
98,2	+8,6	95,8	95,1	96,3	+0,5	+1,3	97,3	95,0	96,9	-0,4	+2,0	95,0	96,2	+1,3	VORL.
97,0	+4,5	95,6	93,0	93,8	-1,9	+0,9	94,3	94,3	93,7	-0,6	-0,6	95,5	94,3	-1,3	
100,0	+15,3	95,9	98,5	100,2	+4,5	+1,7	102,0	96,2	101,9	-0,1	+5,9	94,1	99,1	+5,3	
98,5	+6,1	96,2	96,2	95,9	-0,3	-0,3	97,7	97,2	97,5	-0,2	+0,3	98,3	97,4	-0,9	INV.
93,2	+0,5	92,7	91,4	92,9	+0,2	+1,6	92,1	92,9	92,8	+0,8	-0,1	97,0	92,5	-4,6	
103,4	+11,4	99,5	100,6	98,6	-0,9	-2,0	102,9	101,1	101,7	-1,2	+0,6	99,5	102,0	+2,5	
96,5	-2,1	87,2	82,7	82,8	-5,0	+0,1	96,3	89,5	86,8	-9,9	-3,0	97,8	92,9	-5,0	GEBR.
92,5	-5,1	83,9	79,3	78,6	-5,3	-0,9	91,5	85,8	83,9	-8,3	-2,2	97,3	88,6	-8,9	
105,5	+4,4	94,4	90,6	92,4	-2,1	+2,0	106,8	97,8	93,6	-12,4	-4,3	99,0	102,3	+3,3	
108,4	+3,5	103,9	88,3	100,3	-3,5	+13,6	98,7	99,2	96,3	-2,4	-2,9	100,8	99,0	-1,8	VERB.
101,2	-1,6	97,2	83,0	94,0	-3,3	+13,3	94,0	94,1	88,9	-5,4	-5,5	98,4	94,0	-4,5	
124,0	+13,9	118,6	100,3	114,2	-3,7	+13,9	109,1	110,3	112,6	+3,2	+2,1	106,1	109,7	+3,4	
99,0	-8,6	97,5	72,0	91,9	-5,7	+27,6	90,8	86,3	88,7	-2,3	+4,0	98,7	88,0	-10,8	DB
95,6	-8,3	91,5	69,6	87,8	-4,0	+26,1	86,8	81,5	83,3	-4,0	+2,2	95,2	84,2	-11,6	
106,0	-8,3	110,0	76,9	100,7	-8,5	+30,9	99,1	93,1	100,1	+1,0	+7,5	105,8	96,1	-9,2	
91,2	-2,9	84,2	83,6	80,8	-4,0	-3,3	91,8	84,5	87,9	-4,2	+4,0	94,3	88,2	-6,5	17
88,2	-5,4	81,8	78,0	78,7	-3,8	+0,9	87,7	81,7	82,9	-5,5	+1,5	93,8	84,7	-8,7	
96,6	+1,4	88,5	94,2	84,6	-4,4	-10,2	99,4	89,9	97,3	-2,1	+8,2	95,2	94,7	-0,5	
78,2	-20,9	67,6	68,3	56,6	-16,3	-17,1	78,2	71,5	70,9	-9,3	-0,8	91,4	74,8	-18,2	17.1
84,4	-24,5	75,1	69,5	60,3	-19,7	-13,2	80,4	78,2	74,0	-8,0	-5,4	94,8	79,3	-16,4	
71,4	-15,8	59,5	67,0	52,5	-11,8	-21,6	75,7	64,2	67,6	-10,7	+5,3	87,8	68,9	-20,4	
82,4	-6,9	74,6	75,7	72,5	-2,8	-4,2	88,5	75,8	82,1	-7,2	+8,3	90,9	82,1	-8,7	17.2
81,6	-4,0	74,1	68,7	70,0	-5,5	+1,9	82,7	74,5	75,3	-8,9	+1,1	91,2	78,6	-13,8	
83,7	-10,8	75,4	86,2	76,3	+1,2	-11,5	97,2	77,7	92,2	-5,1	+18,7	90,3	87,4	-3,2	
96,1	+3,0	91,2	93,6	90,0	-1,3	-3,8	96,0	92,5	97,1	+1,1	+5,0	97,2	94,3	-3,0	17.5
89,2	-1,2	84,9	83,6	83,2	-2,0	-0,5	89,2	85,7	87,9	-1,5	+2,6	95,9	87,4	-8,9	
106,2	+8,9	100,5	108,3	100,1	-0,4	-7,6	106,2	102,6	110,8	+4,3	+8,0	99,0	104,4	+5,5	
108,0	-1,4	96,4	63,7	87,8	-8,9	+37,8	96,2	82,4	81,8	-15,0	-0,7	96,4	89,3	-7,4	17.7
96,1	-9,7	90,3	64,8	85,2	-5,6	+31,5	93,6	79,1	80,8	-13,7	+2,1	95,0	86,4	-9,1	
151,9	+26,0	119,1	59,8	97,7	-18,0	+63,4	106,0	94,2	85,5	-19,3	-9,2	101,6	100,1	-1,5	
110,0	-14,5	116,3	55,9	107,4	-7,7	+92,1	89,3	86,4	89,8	+0,6	+3,9	104,8	87,8	-16,2	18
105,0	-11,2	103,8	59,0	99,1	-4,5	+68,0	85,6	81,4	83,8	-2,1	+2,9	97,0	83,5	-13,9	
122,2	-20,6	146,8	48,1	127,8	-12,9	+165,7	98,5	98,6	104,7	+6,3	+6,2	124,1	98,6	-20,5	
108,5	-17,8	123,5	48,4	110,1	-10,9	+127,5	90,9	86,8	91,1	+0,2	+5,0	109,4	88,8	-18,8	18.22
104,1	-14,9	108,7	51,2	100,2	-7,8	+95,7	86,5	80,4	83,3	-3,7	+3,6	99,9	83,4	-16,5	
117,1	-22,6	152,5	42,7	129,6	-15,0	+203,5	99,6	99,4	106,3	+6,7	+6,9	128,1	99,5	-22,3	
116,0	-3,6	101,7	67,2	100,3	-1,4	+49,3	85,2	85,2	86,0	+0,9	+0,9	92,9	85,2	-8,3	18.23
108,8	-2,3	96,3	69,6	95,5	-0,8	+37,2	83,7	82,9	84,0	+0,4	+1,3	90,7	83,3	-8,2	
149,6	-7,2	126,9	56,2	122,2	-3,7	+117,4	91,9	96,1	95,4	+3,8	-0,7	103,0	94,0	-8,7	
117,0	-15,9	94,5	71,5	100,2	+6,0	+40,1	92,6	86,9	85,3	-7,9	-1,8	96,4	89,7	-7,0	DC
111,3	-18,3	97,6	66,5	106,5	+9,1	+60,2	92,8	86,2	84,3	-9,2	-2,2	96,6	89,5	-7,3	
131,9	-10,2	86,4	84,5	83,9	-2,9	-0,7	91,9	88,8	88,1	-4,1	-0,8	98,0	90,3	-5,9	
84,9	-5,1	76,1	65,9	81,4	+7,0	+23,5	83,6	79,3	74,4	-11,0	-6,2	92,4	81,5	-11,8	19.2
82,2	-10,2	73,4	58,6	68,4	-6,8	+16,7	84,7	72,7	65,0	-23,3	-10,6	92,8	78,7	-15,2	
94,6	+15,2	86,2	93,6	130,2	+51,0	+39,1	79,8	103,4	110,0	+37,8	+6,4	90,5	91,6	+1,2	
123,9	-22,6	97,5	67,3	106,1	+8,8	+57,7	92,5	85,3	83,0	-10,3	-2,7	96,5	88,9	-7,9	19.3
116,2	-24,0	103,0	63,4	117,2	+13,8	+84,9	93,1	86,6	84,1	-9,7	-2,9	96,3	89,8	-6,7	
146,7	-19,3	81,4	78,8	73,8	-3,3	-6,3	90,6	81,4	79,7	-12,0	-2,1	97,2	86,0	-11,5	
102,7	+1,9	99,3	95,3	99,8	+0,5	+4,7	94,2	99,3	91,6	-2,8	-7,8	95,8	96,7	+0,9	DD
98,1	-1,7	95,0	88,7	93,7	-1,4	+5,6	88,6	95,2	84,4	-4,7	-11,3	94,1	91,9	-2,3	
126,7	+19,3	121,6	129,7	131,7	+8,3	+1,5	123,1	120,4	128,9	+4,7	+7,1	104,4	121,8	+16,7	
118,3	+12,1	110,6	99,8	107,1	-3,2	+7,3	108,0	110,5	104,8	-3,0	-5,2	101,2	109,2	+7,9	20.2
112,1	+6,4	103,4	88,5	98,2	-5,0	+11,0	98,8	103,9	94,3	-4,6	-9,2	98,7	101,4	+2,7	
134,2	+27,0	129,1	129,1	130,0	+0,7	+0,7	131,3	127,3	132,2	+0,7	+3,8	107,7	129,3	+20,1	
93,2	-4,6	91,5	86,1	92,6	+1,2	+7,5	87,1	95,0	81,3	-6,7	-14,4	93,5	91,0	-2,7	20.3
90,5	-6,2	88,8	82,5	88,7	-0,1	+7,5	83,9	92,7	77,4	-7,7	-16,5	92,4	88,3	-4,4	
123,6	+11,1	121,5	125,0	136,0	+11,9	+8,8	123,5	119,7	123,5	-	+3,2	105,9	121,6	+14,8	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	99,6	+0,7	+14,9	86,7	-3,8	-10,1	94,0	-2,9	93,2	-1,4
		INLAND	95,6	+0,7	+14,4	83,6	-5,6	-8,9	89,9	-3,9	89,6	-2,4
		AUSLAND	110,6	+0,7	+16,1	95,3	+1,3	-13,0	105,4	-0,4	103,0	+1,0
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	101,2	+3,3	+14,2	88,6	-1,3	-12,8	97,9	-1,3	94,9	+1,1
		INLAND	96,9	+4,8	+12,8	85,9	-3,4	-12,3	94,1	-0,9	91,4	+0,8
		AUSLAND	108,8	+0,9	+16,6	93,3	+2,2	-13,7	104,7	-1,7	101,1	+1,5
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,2	+0,2	+17,1	83,0	-0,5	-11,9	93,1	-4,2	90,1	-0,1
		INLAND	91,6	+5,3	+15,2	79,5	-2,9	-9,7	87,5	-3,7	85,6	+1,3
		AUSLAND	102,7	-3,9	+18,7	86,5	+1,9	-13,8	98,6	-4,6	94,6	-1,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,5	+6,5	+11,4	94,7	-2,2	-13,7	103,1	+1,8	100,1	+2,1
		INLAND	100,6	+4,5	+11,3	90,3	-3,6	-13,8	98,5	+0,7	95,4	+0,4
		AUSLAND	125,7	+13,8	+11,8	112,4	+2,8	-13,4	121,8	+5,5	119,1	+8,4
22	DRUCKGEREBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	97,1	-3,1	+15,9	83,8	-7,4	-5,2	88,0	-5,5	90,5	-5,1
		INLAND	94,2	-3,6	+16,3	81,0	-8,2	-4,5	85,3	-7,1	87,6	-5,8
		AUSLAND	119,1	-	+13,5	104,9	-2,4	-9,6	108,4	+6,1	112,0	-1,1
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	94,6	-2,7	+14,1	82,9	-7,3	-5,9	87,3	-5,5	88,8	-4,8
		INLAND	92,0	-3,7	+14,7	80,2	-7,7	-5,3	84,7	-6,9	86,1	-5,6
		AUSLAND	119,2	+5,4	+10,1	108,3	-3,6	-9,5	110,8	+5,4	113,8	+0,9
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	-1,8	+10,4	89,4	-3,6	-12,0	97,9	-2,5	94,1	-2,6
		INLAND	96,5	-0,8	+9,8	87,9	-6,8	-11,6	94,1	-2,7	92,2	-3,8
		AUSLAND	100,6	-2,8	+10,7	90,9	-0,3	-12,3	101,5	-2,3	95,8	-1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	93,0	-2,8	+12,0	83,0	-5,0	-13,6	93,1	-4,5	88,0	-3,9
		INLAND	89,8	-2,4	+7,5	83,5	-7,5	-12,1	89,9	-4,3	86,7	-4,9
		AUSLAND	96,5	-3,1	+15,5	82,7	-2,8	-14,7	96,7	-4,7	89,1	-3,0
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	90,6	-6,1	+7,9	84,0	-6,6	-8,1	93,0	-4,0	87,3	-6,3
		INLAND	89,9	-4,7	+4,3	86,2	-10,6	-5,8	92,8	-6,2	88,1	-7,7
		AUSLAND	91,2	-7,3	+11,1	82,1	-2,6	-10,1	93,3	-2,1	86,7	-5,1
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	92,7	-1,7	+18,7	78,1	-5,0	-19,8	90,4	-6,9	85,4	-3,3
		INLAND	89,9	-2,6	+15,5	74,4	-9,2	-19,1	83,3	-4,9	80,2	-5,8
		AUSLAND	97,6	-1,2	+20,9	80,7	-2,1	-20,4	96,7	-8,2	89,2	-1,5
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEHM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	68,7	+13,9	-23,8	90,2	+16,7	+1,6	107,6	-2,8	79,5	+15,6
		INLAND	71,9	+47,6	-35,2	110,9	+34,9	+23,5	118,1	+22,0	91,4	+39,5
		AUSLAND	67,2	+2,6	-16,8	80,8	+7,6	-8,6	102,9	-12,0	74,0	+5,3
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	102,6	+0,9	+14,3	89,8	-7,5	-14,1	94,7	-1,3	96,2	-3,2
		INLAND	97,2	-3,2	+14,6	84,8	-11,9	-15,8	90,1	-2,3	91,0	-7,4
		AUSLAND	113,0	+8,4	+13,5	99,6	+0,9	-11,2	103,6	+0,7	106,3	+4,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,5	-8,6	+7,7	98,9	-3,9	-10,7	105,8	-3,9	102,7	-6,4
		INLAND	104,0	-0,1	+14,9	90,5	-9,5	-11,4	97,5	-5,4	97,3	-4,7
		AUSLAND	109,2	-15,6	+1,3	107,8	+1,7	-10,0	114,5	-2,6	108,5	-7,8
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINI- GUNGSMITTELN, KÖRPERPFLEGE- MITTELN SONST. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	116,0	+5,3	+10,4	105,1	+1,5	-7,6	109,3	+4,7	110,6	+3,5
		INLAND	103,5	-1,1	+8,5	95,4	-3,5	-6,7	98,4	-0,6	99,5	-2,3
		AUSLAND	140,6	+16,2	+13,4	124,0	+10,2	-9,0	130,8	+13,9	132,3	+13,3
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,3	+6,4	+14,1	91,4	-3,7	-13,5	100,1	+1,5	97,9	+1,5
		INLAND	108,3	+4,2	+11,3	97,3	-1,3	-13,9	103,8	+3,9	102,8	+1,5
		AUSLAND	101,3	+8,1	+16,2	87,2	-5,3	-13,1	97,3	-0,3	94,3	+1,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	74,3	-10,6	-2,2	76,0	+12,8	-1,7	83,4	-0,2	75,2	-0,1
		INLAND	70,5	-12,3	+18,3	59,6	-10,8	-16,9	76,1	-9,1	65,1	-11,5
		AUSLAND	76,1	-9,8	-9,3	83,9	+23,9	+4,9	86,8	+3,8	80,0	+5,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,3	+3,4	+15,0	93,3	-3,4	-14,4	101,9	+0,9	100,3	+0,1
		INLAND	102,1	+1,6	+13,4	90,0	-5,4	-13,8	96,5	-0,8	96,1	-1,7
		AUSLAND	118,8	+7,1	+18,0	100,7	+0,9	-15,4	114,0	+4,6	109,8	+4,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	114,2	+3,9	+18,5	96,4	-3,4	-12,0	107,1	+1,7	105,3	+0,4
		INLAND	107,3	-0,4	+16,8	91,9	-7,0	-10,9	99,4	-3,6	99,6	-3,6
		AUSLAND	125,8	+10,9	+21,0	104,0	+2,6	-13,5	120,0	+9,9	114,9	+7,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	105,6	+3,2	+14,0	92,6	-3,3	-15,0	100,7	+0,7	99,1	-
		INLAND	101,0	+2,0	+12,7	89,6	-5,0	-14,4	96,8	-0,3	95,3	-1,4
		AUSLAND	116,6	+5,9	+17,1	99,6	+0,2	-16,2	112,2	+2,9	108,1	+3,1
DI	GLASGEREBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,7	-0,4	+16,8	81,9	-7,1	-15,4	88,5	-1,1	88,8	-3,7
		INLAND	93,9	-0,3	+14,4	82,1	-8,5	-14,7	84,4	-3,8	88,0	-4,3
		AUSLAND	100,0	-0,7	+22,9	81,4	-3,7	-17,0	98,3	+4,6	90,7	-2,1

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIFEL, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
98,9	+3,8	95,3	91,1	94,2	-1,2	+3,4	97,5	97,5	93,9	-3,7	-3,7	97,3	97,5	+0,2	DE
94,9	+0,5	92,4	87,3	90,3	-2,3	+3,4	94,1	94,5	89,8	-4,6	-5,0	96,6	94,3	-2,4	
109,8	+12,0	103,1	101,5	106,1	+1,9	+3,5	107,1	105,5	105,5	-1,6	-	99,4	106,3	+6,9	
98,0	+5,6	96,4	95,3	97,1	+0,7	+1,9	100,5	97,3	98,3	-2,2	+1,0	95,7	98,9	+3,3	21
92,5	+2,4	93,0	91,5	93,6	+0,6	+2,3	96,0	93,8	94,3	-1,8	+0,5	94,0	94,9	+1,0	
107,8	+10,8	102,4	102,0	103,4	+1,0	+1,4	108,6	103,7	105,4	-2,9	+1,6	98,8	106,1	+7,4	
97,0	+8,4	92,8	89,6	91,5	-1,4	+2,1	99,4	94,8	93,9	-5,5	-0,9	91,0	97,1	+6,7	21.1
87,0	+4,1	87,2	83,7	86,4	-0,9	+3,2	92,8	89,3	88,1	-5,1	-1,3	86,0	91,0	+5,8	
106,9	+12,2	98,3	95,5	96,5	-1,8	+1,0	105,9	100,2	99,7	-5,9	-0,5	96,0	103,1	+7,4	
99,1	+2,8	100,4	101,4	103,3	+2,9	+1,9	101,8	100,1	103,1	+1,3	+3,0	100,8	100,9	+0,1	21.2
96,2	+1,4	97,0	96,8	98,5	+1,5	+1,8	98,2	96,8	98,5	+0,3	+1,8	98,4	97,5	-1,9	
110,5	+7,5	114,0	120,0	122,6	+7,5	+2,2	116,0	113,2	121,4	+4,7	+7,2	106,5	114,6	+7,6	
100,2	+0,8	93,5	84,6	89,8	-4,0	+6,1	92,9	97,6	87,1	-6,2	-10,8	100,0	96,2	-4,8	22
97,7	-1,4	91,7	82,6	86,7	-5,5	+5,0	91,9	95,4	84,6	-7,9	-11,3	98,7	93,6	-6,1	
119,1	+17,2	106,4	99,4	113,3	+8,5	+14,0	100,1	114,4	105,9	+5,8	-7,4	102,4	107,2	+4,7	
97,2	-1,1	92,1	84,8	88,5	-3,9	+4,4	92,5	95,3	86,6	-6,4	-9,1	99,3	93,9	-5,4	22.2
96,5	-2,6	90,5	82,8	85,6	-5,4	+3,4	91,2	93,7	84,3	-7,6	-10,0	98,8	92,5	-6,4	
113,1	+11,4	106,4	103,7	115,7	+8,7	+11,6	104,5	110,4	108,3	+3,6	-1,9	104,2	107,5	+3,2	
100,5	+9,5	99,0	96,6	96,6	-2,4	-	101,2	96,4	98,6	-2,6	+2,3	96,4	98,8	+2,5	06
97,3	+5,5	97,9	93,9	94,6	-3,4	+0,7	96,2	94,7	93,9	-2,4	-0,8	95,1	95,4	+0,3	
103,5	+13,2	100,1	99,0	98,4	-1,7	-0,6	105,8	98,0	103,0	-2,6	+5,1	97,5	101,9	+4,5	
95,7	+5,3	93,9	91,5	90,7	-3,4	-0,9	99,3	90,8	94,3	-5,0	+3,9	94,6	95,0	+0,4	24.1
92,0	+1,2	94,0	89,4	89,4	-4,9	-	93,9	89,3	90,2	-3,9	+1,0	92,6	91,6	-1,1	
98,6	+8,5	93,9	93,2	91,7	-2,3	-1,6	103,7	92,0	97,7	+6,2	+6,2	96,2	97,8	+1,7	
96,5	+5,0	94,8	91,4	88,7	-6,4	-3,0	98,0	94,3	95,2	-2,9	+1,0	96,5	96,2	-0,3	24.14
94,3	-1,5	96,6	92,1	89,2	-9,5	-3,1	99,0	94,7	94,6	-4,4	-0,1	96,8	96,8	-	
98,4	+11,1	91,5	90,7	88,2	-3,6	-2,8	97,2	93,9	95,8	-1,4	+2,0	96,1	96,5	-0,6	
94,3	+4,8	91,6	88,4	89,4	-2,4	+1,1	99,9	86,0	90,9	-9,0	+5,7	93,1	93,0	-0,1	24.16
88,2	+4,1	88,3	82,8	84,1	-4,8	+1,6	87,2	81,8	82,9	-4,9	+1,3	87,4	84,5	-3,3	
98,8	+5,2	94,0	92,6	93,2	-0,9	+0,6	109,3	89,0	96,9	-11,3	+8,9	97,3	99,1	+1,8	
60,3	-15,5	76,4	100,3	82,6	+8,1	-17,6	127,9	84,0	120,2	-6,0	+43,1	101,4	106,0	+4,5	24.2
48,7	+0,4	64,8	112,1	90,9	+40,3	-18,9	112,9	61,2	131,7	+16,7	+115,2	93,5	87,0	-7,0	
65,5	-19,7	81,6	95,0	78,8	-3,4	-17,1	134,6	94,3	115,0	-14,6	+22,0	104,9	114,4	+9,1	
101,7	+9,5	101,3	95,7	99,0	-2,3	+3,4	93,1	95,9	92,5	-0,6	-3,5	95,4	94,5	-0,9	24.3
100,4	+8,4	100,0	92,1	94,2	-5,8	+2,3	88,4	93,2	88,0	-0,5	-5,6	93,2	90,8	-2,6	
104,2	+11,4	104,0	102,6	108,3	+4,1	+5,6	102,4	101,3	101,3	-1,1	-	99,7	101,9	+2,2	
116,5	+17,9	111,8	103,0	105,4	-5,7	+2,3	109,3	109,0	106,0	-3,0	-2,8	103,3	109,2	+5,7	24.4
104,1	+7,5	103,3	96,9	98,9	-4,3	+2,1	103,0	103,2	96,8	-6,0	-6,2	100,0	103,1	+3,1	
129,4	+28,2	120,7	109,4	112,3	-7,0	+2,7	116,0	115,1	115,7	-0,3	+0,5	106,7	115,5	+8,2	
110,2	+18,4	108,0	108,3	111,6	+3,3	+3,0	102,6	107,5	108,2	+5,5	+0,7	97,3	105,1	+8,0	24.5
104,6	+10,6	102,5	98,6	100,4	-2,0	+1,8	97,3	102,0	97,4	+0,1	-4,5	96,6	99,7	+3,2	
121,0	+34,1	118,7	127,4	133,6	+12,6	+4,9	112,8	118,3	129,5	+14,8	+9,5	98,8	115,5	+16,9	
98,0	+11,0	99,9	100,7	100,5	+0,6	-0,2	97,9	97,8	99,9	+2,0	+2,1	99,9	97,9	+4,3	24.6
103,9	+12,0	103,7	103,6	106,2	+2,4	+2,5	98,0	101,3	102,6	+4,7	+1,9	97,4	99,7	+2,4	
93,7	+10,2	97,1	98,6	96,3	-0,8	-2,3	97,8	95,3	97,9	+0,1	+2,7	91,3	96,6	+5,8	
83,1	-1,0	76,7	82,8	75,9	-1,0	-8,3	87,1	76,3	87,1	-	+14,2	86,2	81,7	-4,1	24.7
80,4	-6,6	76,2	74,0	67,3	-11,7	-9,1	87,4	75,4	80,5	-7,9	+6,8	88,0	81,4	-7,5	
84,4	+1,9	77,0	87,0	80,0	+3,9	-8,0	86,9	76,8	90,3	+3,9	+17,6	83,8	81,8	-2,4	
103,8	+7,3	101,8	101,9	103,2	+1,4	+1,3	100,7	99,7	101,3	+0,6	+1,6	97,7	100,2	+2,6	DH
100,5	+4,5	98,9	96,6	98,8	-0,1	+2,3	96,6	95,8	95,3	-1,3	-0,5	96,5	96,2	-0,3	
110,9	+13,4	108,0	113,5	112,9	+4,5	-0,5	109,6	108,2	114,6	+4,6	+5,9	100,6	108,9	+8,3	
109,9	+8,9	106,0	105,9	106,7	+0,7	+0,8	105,0	105,7	107,3	+2,2	+1,5	99,8	105,4	+5,6	25.1
107,7	+5,7	103,2	98,0	100,8	-2,3	+2,9	103,0	102,6	98,8	-4,1	-3,7	99,9	102,8	+2,9	
113,4	+14,1	110,5	119,2	116,7	+5,6	-2,1	108,5	111,0	121,6	+12,1	+9,5	99,7	109,7	+10,0	
102,3	+7,0	100,8	100,9	102,4	+1,6	+1,5	99,6	98,2	99,9	+0,3	+1,7	97,2	98,9	+1,7	25.2
99,0	+4,3	98,0	96,4	98,4	+0,4	+2,1	95,2	94,3	94,6	-0,7	+0,2	96,7	94,7	-1,0	
110,1	+13,2	107,3	111,8	111,7	+4,1	-0,1	109,9	107,3	112,5	+2,4	+4,8	100,8	108,6	+7,7	
96,1	+3,3	94,1	92,2	91,5	-2,8	-0,8	87,3	90,0	87,0	-0,3	-3,3	92,5	88,6	-4,2	01
94,2	-0,7	94,2	89,2	90,8	-3,6	+1,8	84,4	87,9	81,3	-3,7	-7,5	92,1	86,2	-6,4	
100,7	+14,2	93,6	99,4	93,2	-0,4	-6,2	94,2	94,9	100,8	+7,0	+6,2	93,4	94,6	+1,3	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	98,8	+1,3	+18,9	83,1	-7,9	-15,5	91,7	-0,4	91,0	-3,1
		INLAND	97,1	-0,2	+14,9	84,5	-6,7	-13,8	88,2	-3,5	90,8	-4,4
		AUSLAND	102,1	+4,3	+26,8	80,5	-6,0	-18,4	98,3	+5,4	91,3	-0,5
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	82,4	-13,3	+14,6	71,9	-8,8	-14,8	86,4	-1,8	77,2	-11,2
		INLAND	77,8	-12,4	+16,6	66,7	-15,0	-13,2	79,4	-5,4	72,3	-13,6
		AUSLAND	87,5	-14,2	+12,5	77,8	-1,8	-16,3	94,4	+2,1	82,7	-8,7
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	97,9	+8,5	+19,5	81,9	+0,4	-14,1	89,8	+4,4	89,9	+4,7
		INLAND	97,1	+7,9	+17,0	83,0	-0,1	-13,6	88,8	+4,7	90,1	+4,0
		AUSLAND	102,1	+12,1	+32,4	77,1	+3,8	-16,1	94,9	+3,3	89,6	+8,3
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	111,0	+8,6	+11,7	99,4	+2,1	-13,0	86,7	-0,7	105,2	+5,4
		INLAND	107,9	+9,4	+11,4	96,9	+1,6	-13,7	84,2	-1,2	102,4	+5,6
		AUSLAND	162,5	-0,1	+14,4	142,0	+8,7	-2,3	128,8	+6,4	152,3	+3,8
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	89,2	+2,4	+19,3	74,8	-7,9	-19,2	77,8	-3,4	82,0	-2,6
		INLAND	84,9	-0,8	+15,8	73,3	-9,7	-20,2	74,8	-5,4	79,1	-5,2
		AUSLAND	137,6	+32,3	+49,7	91,9	+12,3	-9,7	112,0	+16,7	114,8	+23,6
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	112,9	-1,1	+2,8	109,8	-18,8	-12,4	105,4	-9,1	111,4	-10,7
		INLAND	115,7	+1,6	+3,9	111,4	-19,1	-11,1	104,6	-9,4	113,6	-9,7
		AUSLAND	97,8	-15,5	-3,6	101,4	-17,0	-18,9	109,6	-7,6	98,6	-16,3
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,5	-0,6	+17,2	84,9	-5,0	-16,4	96,6	-2,0	92,2	-2,7
		INLAND	97,5	-2,0	+14,2	85,4	-5,5	-13,3	93,9	-3,2	91,5	-3,7
		AUSLAND	104,4	+2,7	+24,6	83,8	-3,8	-23,0	103,1	+0,7	94,1	-0,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	94,2	-2,3	+16,0	81,2	-8,4	-19,4	97,5	-3,3	87,7	-5,2
		INLAND	92,7	-2,1	+13,9	81,4	-9,2	-14,9	95,2	-3,9	87,1	-5,5
		AUSLAND	96,8	-2,6	+19,7	80,9	-6,9	-26,0	101,3	-2,4	88,9	-4,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	97,8	-5,4	+9,0	89,7	-9,3	-13,4	103,8	-9,8	93,8	-7,3
		INLAND	96,4	-8,5	+7,6	89,6	-11,0	-10,2	102,9	-9,7	93,0	-9,8
		AUSLAND	100,3	+0,4	+11,7	89,8	-6,2	-18,4	105,2	-10,1	95,1	-2,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	81,9	-18,3	+12,0	73,1	-2,9	-26,5	87,8	-2,8	77,5	-11,7
		INLAND	85,9	+4,1	+11,8	76,8	-6,1	-15,3	85,6	-1,8	81,4	-1,0
		AUSLAND	77,6	-35,0	+12,3	69,1	+1,3	-36,7	90,1	-3,8	73,4	-21,7
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	77,4	-6,5	+14,2	67,8	-5,3	-21,9	87,5	+2,3	72,6	-6,0
		INLAND	74,5	-7,0	+14,1	65,3	-9,1	-18,7	82,9	+0,6	69,9	-8,0
		AUSLAND	83,8	-5,4	+14,0	73,5	+3,2	-27,2	97,7	+5,9	78,7	-1,5
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	92,7	+2,1	+19,3	77,7	-9,1	-21,7	94,4	+0,3	85,2	-3,4
		INLAND	90,9	-0,8	+12,4	80,9	-6,4	-15,1	91,8	-2,1	85,9	-3,5
		AUSLAND	95,0	+5,8	+29,3	73,5	-13,0	-29,6	97,7	+3,4	84,3	-3,3
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	94,1	+9,8	+17,8	79,9	-5,3	-22,1	96,7	+1,5	87,0	+2,2
		INLAND	91,3	-1,1	+11,9	81,6	-5,1	-17,7	92,2	-4,8	86,5	-3,0
		AUSLAND	98,0	+28,4	+26,6	77,4	-5,6	-28,1	103,0	+10,6	87,7	+10,7
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	88,3	-8,0	+20,0	73,6	-16,6	-24,6	95,2	+1,2	81,0	-12,1
		INLAND	89,7	+6,4	+12,1	80,0	-8,2	-14,3	94,7	+5,7	84,9	-0,9
		AUSLAND	86,9	-20,3	+30,5	66,6	-25,7	-34,8	95,8	-3,2	76,8	-22,7
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	108,8	+7,5	+28,8	84,5	-8,6	-21,7	103,4	+1,8	96,7	-0,2
		INLAND	102,8	+9,4	+30,6	78,7	-11,5	-20,9	98,1	+2,4	90,8	-0,8
		AUSLAND	129,9	+2,8	+24,1	104,7	-0,4	-23,8	122,2	+0,3	117,3	+1,3
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	107,2	+17,4	+36,7	78,4	-11,9	-21,6	96,3	-1,6	92,8	+2,9
		INLAND	103,1	+21,6	+41,4	72,9	-12,8	-19,5	91,1	-1,9	88,0	+4,5
		AUSLAND	117,7	+8,7	+26,8	92,8	-9,9	-25,4	109,6	-1,3	105,3	-0,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	112,0	-1,5	+27,1	88,1	-12,0	-25,3	113,0	+8,1	100,1	-6,4
		INLAND	103,4	+2,2	+26,6	81,7	-13,5	-24,8	104,9	+9,0	92,6	-5,3
		AUSLAND	165,4	-13,0	+29,2	128,0	-5,2	-27,0	163,3	+5,1	146,7	-9,8
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,7	+0,6	+18,0	87,9	-2,3	-14,0	95,9	-0,9	95,8	-0,8
		INLAND	100,6	-1,9	+14,3	88,0	-3,1	-12,4	93,1	-2,6	94,3	-2,5
		AUSLAND	114,1	+8,9	+30,5	87,4	+0,2	-19,3	105,5	+4,8	100,8	+5,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	97,3	+1,8	+14,7	84,8	-8,1	-10,6	87,1	-8,1	91,1	-3,1
		INLAND	93,7	+1,4	+12,1	83,6	-8,5	-10,1	83,7	-9,5	88,7	-3,5
		AUSLAND	124,6	+3,9	+33,5	93,3	-5,9	-14,6	112,2	-0,3	109,0	-0,5
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKORPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	108,5	+3,2	+28,9	84,2	-15,7	-18,4	86,4	-2,3	96,4	-6,0
		INLAND	101,1	+4,7	+27,2	79,5	-15,7	-19,5	81,5	-2,9	90,3	-5,4
		AUSLAND	143,1	-1,6	+34,4	106,5	-15,3	-14,6	109,5	-0,4	124,8	-8,0

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
97,5	+5,0	95,0	91,1	93,4	-1,7	+2,5	90,6	93,8	90,8	+0,2	-3,2	94,9	92,2	-2,8	26.1
97,3	+0,5	96,2	88,3	93,2	-3,1	+5,5	89,1	93,1	85,8	-3,7	-7,8	95,2	91,1	-4,3	
97,9	+14,8	92,8	96,4	93,7	+1,0	-2,8	93,6	96,2	100,6	+7,5	+5,7	94,1	94,4	+0,3	
95,0	+8,4	87,5	86,5	79,6	-9,0	-8,0	88,2	88,2	89,9	+1,9	+1,9	91,7	88,2	-3,8	26.2
88,8	+1,8	84,2	77,5	73,8	-12,4	-4,8	83,7	84,2	82,2	-1,8	-2,4	93,0	84,0	-9,7	
102,0	+15,8	91,2	96,6	86,1	-5,6	-10,9	93,2	92,6	98,5	+5,7	+6,4	90,2	92,9	+3,0	
90,2	+1,8	88,2	91,1	91,7	+4,0	+0,7	84,9	80,5	88,9	+4,7	+10,4	87,1	82,7	-5,1	26.3
90,0	+0,6	88,3	88,5	92,1	+4,3	+4,1	83,0	80,4	87,2	+5,1	+8,5	86,8	81,7	-5,9	
91,1	+8,3	87,8	103,7	90,4	+3,0	-12,8	94,0	80,8	97,1	+3,3	+20,2	88,3	87,4	-1,0	
102,2	+3,3	103,0	104,0	108,2	+5,0	+4,0	79,4	88,6	75,9	-4,4	-14,3	86,0	84,0	-2,3	26.4
98,6	+1,1	100,4	101,3	105,7	+5,3	+4,3	77,7	86,2	73,4	-5,5	-14,8	85,0	81,9	-3,6	
162,7	+34,0	147,2	150,3	150,0	+1,9	-0,2	107,9	128,7	118,3	+9,6	-8,1	103,0	118,3	+14,9	
87,1	-8,7	88,6	95,4	85,5	-3,5	-10,4	76,4	77,1	73,9	-3,3	-4,2	88,1	76,7	-12,9	26.51
85,6	-9,5	88,2	91,9	83,3	-5,6	-9,4	74,6	76,7	70,5	-5,5	-6,9	87,2	75,1	-13,9	
104,0	-0,3	93,9	135,3	110,4	+17,6	-18,4	97,0	93,0	112,9	+18,4	+21,4	98,6	95,0	-3,7	
114,2	+7,3	131,7	99,1	116,0	-11,9	+17,1	108,1	117,9	100,1	-7,4	-15,1	108,0	113,0	+4,6	26.62
113,9	+11,3	134,0	96,8	117,5	-12,3	+21,4	106,2	117,7	96,2	-7,5	-16,6	106,9	112,0	+5,8	
115,7	-9,8	119,1	111,8	108,1	-9,2	-3,3	118,4	119,0	110,4	-6,8	-7,2	119,5	118,7	-0,7	
100,1	+7,3	98,0	95,2	95,3	-2,8	+0,1	96,9	97,4	97,3	-1,6	-0,1	96,8	98,1	+1,3	DJ
99,5	+5,1	97,9	92,0	93,8	-4,2	+2,0	96,5	96,5	94,0	-2,6	-2,6	96,8	96,5	-0,3	
101,7	+12,7	98,2	102,9	99,0	+0,8	-3,8	104,5	99,6	105,2	+0,7	+5,6	96,8	102,1	+5,5	
96,4	+10,0	97,2	95,0	92,0	-5,3	-3,2	102,6	98,1	100,2	-2,3	+2,1	95,2	100,3	+5,4	27
94,7	+9,0	96,7	92,4	89,9	-7,0	-2,7	100,3	97,2	97,8	-2,5	+0,6	94,8	98,8	+4,2	
99,4	+11,8	98,3	99,3	95,7	-2,6	-3,6	106,6	98,5	104,2	-2,3	+4,7	95,9	103,0	+7,4	
103,4	+9,1	109,0	99,4	97,0	-11,0	-2,4	118,1	109,8	107,2	-9,2	-2,4	103,0	114,0	+10,7	27.1
105,4	+11,7	109,2	98,8	95,3	-12,7	-3,5	116,4	110,9	106,8	-8,2	-3,7	103,7	113,6	+9,5	
99,9	+4,8	108,8	100,5	100,0	-8,1	-0,5	121,1	106,0	107,8	-11,0	-0,2	101,9	114,5	+12,4	
100,2	+16,2	90,5	89,2	84,8	-6,3	-4,9	90,2	89,1	89,2	-1,1	+0,1	91,2	89,7	-1,6	27.2
82,5	-5,1	86,4	80,9	84,5	-2,2	+4,4	87,7	85,3	86,2	-1,7	+1,1	87,0	86,5	-0,6	
119,3	+39,4	95,0	98,4	85,3	-10,2	-13,3	93,0	93,2	92,5	-0,5	-0,8	96,7	93,1	-2,7	
82,8	+19,8	80,9	85,4	77,3	-4,4	-9,5	87,8	83,3	92,6	+5,5	+11,2	80,8	85,6	+5,9	27.3
80,1	+15,3	79,4	79,6	73,4	-7,6	-7,8	83,9	80,3	87,7	+4,5	+9,2	81,4	82,1	+0,9	
88,6	+30,1	84,3	88,2	86,1	-2,1	-12,3	96,3	89,8	103,4	+7,4	+15,1	79,4	93,0	+17,1	
90,8	+10,2	91,4	92,7	89,9	-1,6	-3,0	95,5	92,5	96,6	+1,2	+4,4	91,4	94,0	+2,8	27.4
91,6	+11,4	92,9	90,8	89,0	-4,2	-2,0	94,3	92,1	93,2	-1,2	+1,2	91,4	93,2	+2,0	
89,8	+8,7	89,4	95,2	91,0	+1,8	-4,4	97,0	93,1	101,1	+4,2	+8,6	91,3	95,0	+4,1	
85,7	+13,5	89,3	95,2	92,2	+3,2	-3,2	98,2	96,0	99,0	+0,8	+4,2	90,2	96,6	+7,1	27.42
92,3	+10,3	93,8	91,2	90,7	-3,3	-0,5	98,3	96,0	93,0	-5,4	-3,1	90,1	97,1	+7,8	
76,3	+19,6	82,9	100,8	94,3	+13,8	-6,4	98,2	93,7	107,4	+9,4	+14,6	90,4	95,9	+8,1	
96,0	+13,9	94,7	94,3	86,5	-8,7	-8,3	93,7	90,9	99,6	+6,3	+9,6	89,7	92,3	+2,9	27.44
84,3	+12,0	90,4	93,3	87,7	-3,0	-6,0	89,2	86,7	96,2	+10,1	+13,3	88,3	87,9	-0,5	
109,0	+15,6	99,5	95,4	85,2	-14,4	-10,7	98,7	95,5	101,1	+2,4	+5,9	91,2	97,1	+6,5	
101,2	+3,9	99,9	100,6	100,4	+0,5	-0,2	102,4	100,9	105,0	+2,5	+4,7	99,1	101,3	+2,2	27.5
94,0	+2,7	94,8	96,1	93,7	-1,2	-2,5	96,3	96,1	100,3	+4,2	+4,4	95,6	98,2	+0,6	
126,4	+7,1	117,5	116,8	124,0	+5,5	+6,2	123,9	114,7	121,3	-2,1	+5,8	111,3	119,3	+7,2	
91,3	+0,8	94,4	94,4	95,2	+0,8	+0,8	99,7	95,0	96,8	-2,9	+1,9	95,0	97,4	+2,5	27.51
84,8	-4,6	90,3	89,1	88,9	-1,6	-0,2	94,3	92,4	82,2	-0,2	-0,2	92,4	93,3	+1,0	
108,3	+13,9	105,0	108,1	111,6	+6,3	+3,2	114,0	102,0	108,6	-4,7	+6,5	101,8	108,0	+6,1	
113,7	+13,5	107,0	109,3	106,0	-0,9	-3,0	103,2	107,3	116,5	+12,9	+8,6	100,7	105,3	+4,6	27.53
101,2	+12,2	97,6	102,3	97,9	+0,3	-4,3	95,5	99,2	108,4	+13,5	+9,3	95,5	97,3	+1,9	
190,2	+17,5	164,3	152,9	156,2	-4,9	+2,2	151,0	156,8	166,8	+10,5	+6,4	132,6	153,9	+16,1	
103,1	+5,3	98,6	95,3	97,9	-0,7	+2,7	95,9	96,9	94,9	-1,0	-2,1	98,1	96,4	-1,7	28
102,6	+2,9	98,7	91,7	96,3	-2,4	+5,0	94,0	96,1	91,5	-2,7	-4,8	98,1	95,0	-3,2	
104,8	+13,9	98,1	107,5	103,3	+5,3	-3,9	102,0	98,8	106,6	+4,5	+6,8	98,0	100,9	+3,0	
95,6	-3,5	97,7	87,3	92,3	-5,5	+5,7	93,4	93,8	84,4	-9,6	-10,0	97,1	93,6	-3,6	28.1
92,4	-5,7	96,1	82,5	90,1	-6,2	+9,2	90,8	91,9	80,6	-11,2	-12,3	96,5	91,3	-5,4	
119,9	+11,7	110,6	123,3	109,0	-1,4	-11,6	113,4	107,8	113,7	+0,3	+5,5	102,2	110,6	+8,2	
105,1	-1,8	99,6	83,5	98,6	-1,0	+18,1	82,9	97,4	80,3	-3,1	-17,6	94,2	90,1	-4,4	28.2
96,6	-8,7	93,5	79,3	93,1	-0,4	+17,4	79,1	91,4	75,7	-4,3	-17,2	92,8	85,2	-8,2	
145,4	+28,8	128,0	103,5	124,8	-2,5	+20,6	100,8	125,8	101,9	+1,1	-19,0	100,8	113,3	+12,4	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	126,9	+84,2	+51,3	83,9	+30,1	+14,6	82,2	+13,9	105,4	+58,0
	INLAND	167,5	+117,3	+38,1	121,3	+41,4	+31,1	99,0	+4,5	144,4	+77,2	
	AUSLAND	59,7	+7,8	+170,1	22,1	-24,6	-46,4	54,5	+55,3	40,9	-3,5	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEH. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	110,4	+3,7	+14,3	96,6	+2,4	-13,9	107,6	+4,5	103,5	+3,1
	INLAND	105,0	+0,8	+10,3	95,2	-0,1	-12,3	104,6	+4,0	100,1	+0,3	
	AUSLAND	127,1	+11,9	+25,6	101,2	+10,7	-18,1	117,0	+5,7	114,2	+11,4	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	116,0	+13,2	+15,4	100,5	+6,5	-13,7	109,6	+7,9	108,3	+9,9
	INLAND	114,9	+13,2	+13,3	101,4	+6,4	-12,8	108,7	+8,7	108,2	+10,0	
	AUSLAND	123,5	+13,0	+30,8	94,4	+7,3	-19,2	115,4	+2,9	109,0	+10,4	
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSEERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	103,8	-24,0	+18,0	88,0	-4,7	-20,6	104,0	-2,7	95,9	-16,2
	INLAND	96,4	-36,0	+13,0	85,3	-7,9	-21,0	99,9	-5,6	90,9	-25,3	
	AUSLAND	117,6	+6,9	+26,3	93,1	+1,3	-19,8	111,7	+2,6	105,4	+4,4	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	97,3	-39,9	+15,3	84,4	-4,2	-24,1	104,2	-5,3	90,9	-27,3
	INLAND	94,2	-52,2	+6,7	88,3	-3,9	-23,0	106,2	-7,5	91,3	-36,8	
	AUSLAND	103,0	+7,1	+33,4	77,2	-4,7	-26,1	100,4	-0,6	90,1	+1,7	
28.63	H.V. SCHLOSSEERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	108,9	-4,6	+19,9	90,8	-5,3	-18,6	104,2	+0,5	99,9	-4,9
	INLAND	97,2	-12,2	+18,4	82,1	-11,8	-19,4	94,2	-3,9	89,7	-12,0	
	AUSLAND	133,9	+10,3	+22,3	109,5	+7,5	-17,2	125,6	+8,2	121,7	+9,0	
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAERN	INSGESAMT	92,8	+2,2	+15,4	80,4	-6,0	-16,2	88,8	-3,3	86,6	-1,8
	INLAND	86,1	-2,0	+11,7	77,1	-8,0	-15,0	83,3	-6,2	81,6	-5,0	
	AUSLAND	111,5	+12,9	+24,6	89,5	-0,4	-18,6	104,1	+4,1	100,5	+6,5	
DK MASCHINENBAU	INSGESAMT	95,0	+1,1	+19,8	79,3	-6,2	-19,7	92,4	-2,4	87,2	-2,4	
	INLAND	89,1	-1,5	+13,9	78,2	-8,9	-17,3	87,2	-4,9	83,7	-5,1	
	AUSLAND	100,7	+3,4	+25,1	80,5	-3,2	-21,6	97,5	-0,1	90,6	+0,3	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	96,8	-8,9	+21,6	79,6	-0,7	-22,9	94,6	+0,6	88,2	-5,5
	INLAND	96,6	+3,2	+19,1	81,1	-6,8	-14,3	90,1	-2,6	88,9	-1,6	
	AUSLAND	97,0	-18,6	+24,2	78,1	+6,5	-30,3	99,2	+4,0	87,6	-9,0	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O.MOT.F.LUFT- U.STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	96,9	-36,6	+65,9	58,4	+7,7	-34,6	85,9	+0,4	77,7	-24,9
	INLAND	138,8	+2,9	+42,2	97,6	-3,5	+52,5	96,0	+2,1	118,2	+0,2	
	AUSLAND	85,0	-46,2	+80,1	47,2	+15,4	-51,1	83,0	-0,2	66,1	-33,5	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	103,0	+0,3	+12,9	91,2	+0,4	-21,0	101,8	+4,5	97,1	+0,3
	INLAND	102,9	+13,1	+24,9	82,4	-6,9	-17,9	91,8	+0,2	92,7	+3,2	
	AUSLAND	103,1	-9,3	+3,6	99,5	+7,0	-23,2	111,3	+8,2	101,3	-2,0	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	99,9	+4,4	+19,6	83,5	-3,9	-19,6	95,6	-1,2	91,7	+0,4
	INLAND	91,8	-2,0	+16,2	79,0	-9,3	-17,4	87,2	-6,6	85,4	-5,5	
	AUSLAND	114,0	+14,9	+24,9	91,3	+5,4	-22,8	110,3	+7,6	102,7	+10,5	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	88,4	-0,1	+12,0	78,9	-2,8	-21,0	92,4	-1,5	83,7	-1,4
	INLAND	85,7	-0,3	+9,9	78,0	-5,6	-19,1	89,7	-2,7	81,9	-2,8	
	AUSLAND	92,3	+0,1	+14,9	80,3	+1,5	-23,7	96,4	+0,4	86,3	+0,7	
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	100,2	+9,4	+19,6	83,8	-9,8	-17,3	98,0	+2,0	92,0	-0,3
	INLAND	90,9	+2,5	+11,8	81,3	-13,2	-13,1	88,7	-3,1	86,1	-5,6	
	AUSLAND	112,7	+17,9	+29,4	87,1	-5,0	-21,9	110,5	+8,0	99,9	+6,6	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	73,6	-10,0	+4,2	70,6	-19,4	-16,9	81,6	-8,4	72,1	-14,9
	INLAND	72,2	-22,3	+2,6	70,4	-18,8	-12,2	72,3	-17,6	71,3	-20,6	
	AUSLAND	75,0	+5,9	+5,8	70,9	-19,9	-21,1	90,8	+0,3	73,0	-8,4	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	91,6	+2,8	+16,2	78,8	-12,3	-12,3	92,1	+0,4	85,2	-4,8
	INLAND	91,6	-1,8	+11,4	82,2	-10,7	-3,6	89,3	-2,8	86,9	-6,3	
	AUSLAND	91,5	+10,5	+24,3	73,6	-14,9	-24,1	96,6	+5,6	82,6	-2,5	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	104,3	+11,7	+31,0	79,6	-	-27,8	97,3	-0,4	92,0	+6,4
	INLAND	85,8	-3,1	+8,9	78,8	-2,5	-19,2	84,6	-2,0	82,3	-2,8	
	AUSLAND	139,0	+35,6	+71,8	80,9	+4,7	-39,8	121,2	+2,0	110,0	+22,4	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	87,2	-9,0	+26,6	68,9	-7,6	-34,6	103,8	-10,8	78,1	-8,3
	INLAND	60,0	-44,5	-17,9	73,1	-7,0	-12,5	87,8	-22,0	66,6	-28,7	
	AUSLAND	106,5	+22,3	+61,9	65,8	-8,4	-45,5	115,1	-3,3	86,2	+8,4	
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	106,1	+24,7	+77,4	59,8	-27,4	-57,9	112,7	-8,4	83,0	-1,0
	INLAND	50,2	-50,8	+6,4	47,2	-39,6	-46,7	92,1	-23,2	48,7	-45,9	
	AUSLAND	128,0	+63,1	+97,8	64,7	-23,1	-60,4	120,8	-2,8	96,4	+18,6	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	89,1	+11,1	+17,2	76,0	-1,8	-11,4	79,6	-4,1	82,6	+4,8
	INLAND	83,8	-0,9	+14,8	73,0	-9,3	-16,1	77,0	-10,0	78,4	-5,1	
	AUSLAND	94,1	+23,5	+19,4	78,8	+5,8	-7,0	82,1	+1,9	86,5	+14,7	

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (HZ 2003)
HERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
68,9	-19,5	71,0	75,9	94,7	+33,4	+24,8	72,8	83,9	76,0	+4,4	-9,4	80,2	78,3	-2,4	28.3
77,1	-32,7	90,7	78,1	127,1	+40,1	+62,7	96,7	98,4	85,0	-12,1	-13,6	96,4	97,5	+1,1	
55,4	+46,2	38,5	72,2	41,0	+6,5	-43,2	33,4	59,9	61,2	+83,2	+2,2	53,3	46,6	-12,6	
106,5	+4,2	102,2	105,9	106,4	+4,1	+0,5	103,5	101,6	108,2	+4,5	+6,5	100,5	102,5	+2,0	28.4
104,2	-0,3	101,9	103,4	102,9	+1,0	-0,5	99,9	100,7	105,5	+5,6	+4,8	99,5	100,3	+0,8	
113,6	+19,3	103,2	114,1	117,3	+13,7	+2,8	114,4	104,4	116,8	+2,1	+11,9	103,7	109,4	+5,5	
102,5	+1,1	102,6	108,5	111,0	+8,2	+2,3	101,1	102,1	108,9	+7,7	+6,7	105,0	101,6	-3,2	28.5
101,5	-0,3	102,2	107,4	110,9	+8,5	+3,3	98,9	101,4	107,6	+8,8	+5,1	104,4	100,2	-4,0	
109,3	+10,1	105,5	115,5	111,6	+5,8	-3,4	115,5	106,1	117,4	+1,6	+10,7	103,2	110,8	+1,5	
136,5	+37,5	112,2	105,5	100,9	-10,1	-4,4	104,2	109,1	105,5	+1,2	-3,3	102,3	106,6	+4,2	28.6
150,7	+47,7	116,4	102,4	96,6	-17,0	-5,7	100,5	110,7	101,5	+1,0	-8,3	101,5	105,6	+4,0	
110,0	+16,8	104,5	111,4	108,9	+4,2	-2,2	111,0	106,0	113,1	+1,9	+6,7	103,9	108,5	+4,4	
161,9	+75,4	119,8	108,8	97,6	-18,5	-10,3	105,1	114,3	107,4	+2,2	-6,0	101,6	109,7	+8,0	28.62
197,1	+103,2	133,4	114,0	99,1	-25,7	-13,1	105,5	123,7	109,7	+4,0	-11,3	103,1	114,6	+11,2	
96,2	+15,2	94,4	99,0	94,9	+0,5	-4,1	104,3	96,7	103,1	-1,2	+6,6	98,8	100,5	+1,7	
114,1	+8,6	105,9	103,7	103,7	-2,1	-	102,7	104,8	104,4	+1,7	-0,4	101,8	103,7	+1,9	28.63
110,7	+4,1	102,0	92,5	93,7	-8,1	+1,3	96,0	99,8	94,4	-1,7	-5,4	99,4	97,9	-1,5	
121,4	+18,3	114,0	127,6	125,2	+9,8	-1,9	117,1	115,3	125,9	+7,5	+3,2	106,9	116,2	+8,7	
90,8	-1,8	91,1	88,6	89,7	-1,5	+1,2	92,2	88,2	88,4	-4,1	+0,2	95,7	90,2	-5,7	28.7
87,9	-3,8	88,4	83,2	84,6	-4,3	+1,7	89,0	85,2	82,6	-7,2	-3,1	94,5	87,1	-7,8	
98,8	+3,3	98,4	103,7	103,7	+5,4	-	100,9	96,5	104,4	+3,5	+8,2	99,0	98,7	-0,3	
94,0	+5,4	92,2	90,2	91,0	-1,3	+0,9	95,0	93,0	93,1	-3,0	+0,1	95,3	94,5	-0,8	DK
90,5	+0,6	90,9	84,5	87,3	-4,0	+3,3	92,1	91,0	87,1	-5,4	-4,3	95,5	91,6	-4,1	
97,4	+10,3	93,3	95,6	94,6	+1,4	-1,3	99,7	94,8	99,0	-0,7	+4,4	95,1	97,3	+2,3	
106,3	+23,5	93,4	93,1	93,2	-0,2	+0,1	94,3	93,3	95,3	+1,1	+2,1	96,0	93,8	-2,3	29.1
93,6	+7,8	93,8	86,4	90,8	-3,2	+5,1	91,9	89,9	89,8	-2,3	-0,1	93,8	90,9	-3,1	
119,2	+39,6	93,0	99,9	95,7	+2,9	-4,2	96,6	96,8	101,0	+4,6	+4,3	98,2	96,7	-1,5	
152,8	+96,4	88,9	86,2	81,5	-8,3	-5,5	84,0	93,5	88,1	+4,9	-5,8	98,7	88,7	-10,1	29.11
134,9	+89,7	113,8	85,7	100,1	-12,0	+16,9	84,1	95,7	94,0	+11,8	-1,8	82,4	89,9	+9,1	
157,9	+98,1	81,9	86,3	76,2	-7,0	-11,7	83,9	92,9	86,4	+3,0	-7,0	103,3	88,4	-14,4	
102,7	+20,5	98,5	100,0	103,2	+4,8	+3,2	96,9	97,2	101,2	+4,4	+4,1	95,5	97,0	+1,6	29.12
91,0	+7,7	92,9	88,4	95,2	+2,5	+7,7	90,9	90,6	90,1	-0,9	-0,6	94,0	90,7	-3,5	
113,7	+32,4	103,7	110,9	110,7	+6,8	-0,2	102,5	103,3	111,6	+8,9	+8,0	96,9	102,9	+6,2	
95,7	-1,1	95,5	92,6	95,8	+0,3	+3,5	97,4	93,6	95,5	-2,0	+2,0	97,3	95,5	-1,8	29.13
93,7	-3,2	94,1	82,6	88,8	-5,6	+7,5	93,1	90,0	86,4	-7,2	-4,0	96,8	91,6	-5,4	
99,2	+2,7	98,1	110,1	107,9	+10,0	-2,0	104,7	99,8	111,5	+6,5	+11,7	98,1	102,2	+4,2	
88,5	+5,1	89,6	91,3	89,1	-0,6	-2,4	95,9	89,3	94,1	-1,9	+5,4	93,7	92,6	-1,2	29.14
85,0	+2,1	89,6	88,2	86,7	-3,2	-1,7	93,6	87,8	91,3	-2,5	+4,0	93,9	90,7	-3,4	
92,2	+9,6	89,5	96,0	92,6	+3,5	-3,5	99,3	91,5	98,3	-1,0	+7,4	93,5	95,4	+2,0	
91,6	-14,6	94,8	98,1	95,1	+0,3	-3,1	96,8	94,1	99,5	+2,8	+5,7	99,9	95,4	-4,5	29.2
88,7	-6,3	92,0	86,8	88,6	-3,7	+2,1	91,3	93,0	88,8	-2,7	-4,5	97,9	92,1	-5,9	
95,6	-22,8	96,5	113,2	103,8	+5,4	-8,3	104,3	96,5	113,8	+9,1	+19,2	102,5	99,9	-2,6	
81,8	-10,0	81,8	85,5	76,4	-6,6	-10,6	92,8	85,0	84,2	-9,3	-0,9	96,6	88,9	-8,0	29.21
92,9	-0,7	84,6	68,6	74,3	-12,2	+8,3	89,2	86,3	71,3	-20,1	-17,4	99,0	87,8	-11,3	
70,8	-19,7	79,1	102,2	78,6	-0,6	-23,1	96,2	83,8	97,0	+0,8	+15,8	94,1	90,0	-4,4	
89,1	-6,0	91,6	91,9	86,8	-5,2	-5,5	91,8	90,8	94,8	+3,3	+4,4	99,7	91,3	-8,4	29.22
93,3	+3,8	93,8	89,6	86,4	-7,9	-3,6	90,9	92,7	90,7	-0,2	-2,2	99,4	91,8	-7,6	
82,8	-19,1	88,3	95,5	87,4	-1,0	-8,5	93,0	88,0	101,3	+8,9	+15,1	100,1	90,5	-9,6	
93,4	+18,2	94,3	94,0	98,0	+3,9	+4,3	99,4	90,5	96,9	-2,5	+7,1	90,9	95,0	+4,5	29.23
88,5	+5,5	85,2	82,2	87,4	+2,6	+6,3	86,9	87,5	83,2	-4,3	-4,9	88,7	87,2	-1,7	
102,5	+46,6	111,1	116,1	118,1	+6,3	+1,7	122,7	98,2	122,7	-	+27,5	94,9	109,4	+15,3	
95,8	+13,5	92,2	95,3	87,1	-5,5	-8,6	129,5	103,3	112,1	-12,8	+8,5	104,8	115,9	+10,6	29.3
108,2	+12,4	93,0	85,9	72,2	-22,4	-15,9	122,4	100,2	95,7	-21,8	-4,5	96,5	111,3	+15,3	
87,1	+14,8	91,6	101,9	97,7	+6,7	-4,1	132,8	106,6	123,8	-6,8	+17,2	110,8	119,2	+7,6	
85,1	+27,0	100,8	99,3	102,7	+1,9	+3,4	134,3	106,4	117,7	-12,4	+10,8	109,9	120,3	+9,5	29.31
102,0	+70,9	85,5	80,7	62,0	-27,5	-23,2	137,3	83,2	107,1	-22,0	+28,7	97,1	110,2	+13,5	
78,5	+12,3	106,8	106,6	118,6	+11,0	+11,3	133,0	115,5	121,9	-8,3	+5,5	114,9	124,3	+8,2	
80,2	+0,5	82,4	76,1	83,6	+1,5	+9,9	83,3	84,7	77,6	-6,8	-8,4	88,1	84,0	-4,7	29.4
84,6	-9,3	83,9	74,3	81,3	-3,1	+9,4	86,4	85,3	74,8	-13,4	-12,3	94,6	85,9	-9,2	
76,2	+13,2	81,0	77,8	85,9	+6,0	+10,4	80,4	84,1	80,2	-0,2	-4,6	82,2	82,2	-	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 84,8 88,6	+1,5 -1,5 +3,7	+12,7 +8,2 +16,0	77,2 78,4 76,4	-8,1 -1,6 -12,6	-18,4 -19,4 -17,4	88,1 87,0 88,9	-2,0 -0,9 -2,8	82,1 81,6 82,5	-3,3 -1,6 -4,5
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 57,2 142,2	-16,0 -27,7 -10,8	+45,6 -11,9 +80,2	73,0 64,9 78,9	-43,7 -2,1 -54,6	+34,9 -7,3 +85,2	83,7 76,2 89,3	-12,1 -3,3 -16,2	89,7 61,1 110,6	-30,0 -16,0 -33,7
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,5 61,7 100,7	-10,7 -22,2 -4,0	+10,7 +10,2 +10,9	75,4 56,0 90,8	-12,4 -9,8 -13,7	-17,2 -25,9 -12,2	93,9 75,5 108,4	-2,7 -5,5 -1,2	79,5 58,9 95,8	-11,5 -16,7 -8,8
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,7 65,4 82,9	-8,8 -1,8 -10,4	+6,1 +15,3 +4,0	74,2 56,7 79,7	+0,3 -9,6 +2,7	-13,6 -22,6 -11,3	84,9 69,5 89,8	-8,0 -3,7 -8,9	76,5 61,1 81,3	-4,6 -5,6 -4,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 83,0 85,6	-14,7 +12,8 -24,9	+17,2 +28,9 +11,5	72,2 64,4 76,8	-3,6 -4,9 -2,8	-27,4 +65,1 +53,0	78,3 94,0 69,3	-15,2 +21,9 -31,5	78,4 73,7 81,2	-10,0 +4,2 -15,9
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 96,1 130,7	-9,4 -10,1 -8,5	+54,5 +40,7 +70,8	71,5 67,6 76,5	-20,0 -19,1 -21,1	-27,2 -17,2 -36,2	95,0 83,5 110,1	-17,0 -17,3 -16,5	91,0 81,4 103,6	-13,9 -14,0 -13,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 102,4 112,8	+13,0 +9,6 +16,8	+25,5 +17,8 +34,8	85,4 86,9 83,7	+4,0 +0,5 +8,6	-9,0 -10,2 -7,4	91,8 93,5 89,9	+4,1 +4,4 +3,7	96,3 94,7 98,3	+8,8 +5,2 +13,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 83,0 89,9	+6,6 -2,4 +24,9	+15,9 +7,4 +32,4	73,8 77,3 67,9	+4,1 +5,6 +1,3	+1,9 +10,9 -11,7	72,8 74,3 70,3	-2,0 -1,5 -2,8	79,7 80,2 78,9	+5,4 +1,4 +13,5
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 97,0 96,2	+34,0 +50,9 +24,6	+54,4 +58,0 +52,2	62,5 61,4 63,2	+9,1 +4,8 +12,1	-10,5 -9,3 -11,4	77,4 80,0 75,5	+3,5 +17,6 -4,9	79,5 79,2 79,7	+22,9 +28,8 +19,3
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 82,2 88,9	+4,4 -4,8 +24,9	+12,8 +5,0 +29,6	74,9 78,3 68,6	+3,7 +5,7 -0,3	+3,2 +12,2 -11,8	72,4 74,0 69,5	-2,4 -2,5 -2,4	79,7 80,3 78,8	+4,0 +0,1 +12,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 99,6 122,2	+11,9 +4,5 +23,3	+30,0 +16,4 +53,5	83,3 85,6 79,6	-1,5 -4,7 +4,2	-14,8 -14,1 -16,1	95,6 96,0 95,0	+4,5 +2,8 +7,2	95,8 92,6 100,9	+5,6 - +14,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 99,9 89,5	-10,4 -4,6 -16,9	+30,3 +16,2 +54,3	73,0 86,0 58,0	-0,8 -3,4 +3,6	-23,6 -9,8 -39,6	89,1 97,0 80,0	+3,6 +1,0 +7,5	84,1 93,0 73,8	-6,5 -4,0 -9,9
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 93,9 102,7	+11,8 +5,0 +23,7	+22,1 +12,6 +39,0	79,7 83,4 73,9	-2,2 -5,0 +3,6	-13,4 -14,9 -10,3	90,1 93,4 84,8	+4,2 +4,4 +3,8	88,5 88,7 88,3	+5,0 +0,1 +14,4
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 95,3 79,5	-2,1 -1,2 -4,0	+13,2 +15,7 +8,0	79,4 82,4 73,6	-17,6 -21,4 -8,5	-21,6 -26,6 -8,2	90,2 95,3 80,3	-5,5 -0,1 -16,0	84,7 88,9 76,6	-10,0 -11,7 -6,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,8 127,8 122,8	+10,4 +10,8 +9,6	+37,0 +55,7 +16,3	91,8 82,1 105,6	-3,8 -16,7 +16,2	-9,3 -12,5 -5,5	104,1 100,0 110,0	+2,8 +0,1 +6,4	108,8 105,0 114,2	+3,9 -1,9 +12,5
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 83,8 105,5	-1,0 -5,2 +5,0	+14,8 +9,5 +22,0	80,4 76,5 86,5	-0,7 -6,7 +8,9	-14,5 -11,8 -17,9	86,9 78,7 99,7	-2,7 -5,1 +0,5	86,4 80,2 96,0	-0,8 -5,9 +6,7
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	147,6 111,8 223,0	+39,4 +14,3 +81,2	+47,3 +20,8 +91,6	100,2 92,4 116,4	+2,5 +1,1 +4,7	-8,7 -13,0 -0,6	114,6 104,2 136,5	+9,8 +4,8 +18,8	123,9 102,0 169,7	+21,6 +7,9 +44,8
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 117,0 112,0	+17,5 +26,1 +11,4	+24,0 +23,4 +24,3	92,1 94,8 90,1	+17,9 +17,9 +17,9	+2,8 -4,1 +9,3	89,1 94,9 84,7	+7,6 +13,9 +2,8	103,2 105,9 101,1	+17,7 +22,3 +14,2
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 106,1 119,0	+23,6 +16,2 +27,1	+24,5 +28,9 +22,7	92,1 82,3 97,0	+19,0 +8,4 +24,2	+0,2 -12,4 +6,8	92,4 89,8 93,8	+10,4 +6,8 +12,3	103,4 94,2 108,0	+21,5 +12,7 +25,7
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 120,1 105,8	+14,2 +38,7 -3,5	+21,6 +19,1 +24,5	92,6 100,8 85,0	+21,4 +29,1 +13,8	+6,3 +1,5 +12,1	85,1 94,3 76,6	+7,0 +22,2 -6,1	102,6 110,5 95,4	+17,3 +34,1 +3,5

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
85,7	+13,5	87,0	85,7	86,3	-0,8	+0,7	91,4	88,5	89,0	-2,6	+0,6	89,5	89,9	+0,4	29.5
86,1	+5,9	86,7	84,4	86,8	+0,1	+2,8	88,4	88,6	87,1	-1,5	-1,7	92,4	88,5	-4,2	
85,4	+20,1	87,3	86,5	85,8	-1,7	-0,8	93,6	88,5	90,4	-3,4	+2,1	87,4	91,0	+4,1	
126,5	+35,0	112,8	97,6	77,8	-31,0	-11,2	86,4	106,7	86,7	+0,3	-18,7	103,5	96,6	-6,7	29.51
79,1	-8,6	89,1	89,3	64,0	-28,2	-28,3	73,7	89,1	82,2	+11,5	-7,7	107,8	81,4	-24,5	
159,4	+61,3	129,2	86,4	87,9	-32,0	+1,7	95,2	119,0	90,0	-5,5	-24,4	100,5	107,1	+6,6	
93,5	+22,4	89,4	92,4	83,3	-6,8	-9,8	100,0	88,3	99,1	-0,9	+12,2	95,3	94,1	-1,3	29.52
79,3	+13,1	73,7	74,2	64,4	-12,6	-13,2	83,0	74,4	81,0	-2,4	+8,9	87,1	78,7	-9,6	
104,9	+28,9	101,9	106,8	98,3	-3,5	-8,0	113,6	99,3	113,4	-0,2	+14,2	101,9	106,5	+4,5	
86,3	+19,0	83,7	84,3	79,6	-4,9	-5,6	96,6	85,3	87,6	-9,3	+2,7	81,9	90,9	+11,0	29.54
66,6	-11,1	68,4	68,5	65,1	-4,8	-5,0	74,1	72,1	71,6	-3,4	-0,7	85,8	73,1	-14,8	
92,5	+29,0	88,5	89,3	84,2	-4,9	-5,7	103,6	89,4	92,6	-10,6	+3,6	80,6	96,5	+19,7	
99,2	+16,3	89,2	74,0	85,4	-4,3	+15,4	93,9	82,0	74,8	-20,3	-8,8	87,2	88,0	+0,9	29.55
73,6	-0,4	76,3	97,8	110,6	+45,0	+13,1	77,5	74,1	85,7	+10,6	+15,7	98,8	75,8	-23,3	
114,0	+23,9	96,7	60,2	70,9	-26,7	+17,8	103,4	86,6	68,5	-33,8	-20,9	80,4	95,0	+18,2	
121,9	+4,9	102,1	88,1	93,4	-8,5	+6,0	120,5	105,7	95,9	-20,4	-9,3	104,7	113,1	+8,0	29.7
105,8	-2,9	91,6	74,0	81,4	-11,1	+10,0	105,8	93,0	84,5	-20,1	-9,1	99,9	99,4	-0,5	
142,8	+13,8	115,8	106,5	109,1	-5,8	+2,4	139,8	122,3	110,7	-20,8	-9,5	111,0	131,0	+18,0	
94,9	+8,3	87,8	88,0	95,5	+8,8	+8,5	88,5	90,1	90,0	+1,7	-0,1	92,5	89,3	-3,5	DL
93,4	-	90,5	91,5	95,4	+5,4	+4,3	89,1	92,6	92,6	+3,9	-	96,7	90,8	-6,1	
96,6	+19,3	84,6	84,0	95,6	+13,0	+13,8	87,8	87,2	87,1	-0,8	-0,1	87,6	87,5	-0,1	
80,2	+9,0	72,7	64,4	77,2	+6,2	+19,9	75,1	77,3	70,7	-5,9	-8,5	83,9	76,2	-9,2	30
85,0	+0,7	75,7	65,7	76,7	+1,3	+16,7	75,3	80,8	73,2	-2,8	-9,4	87,2	78,0	-10,6	
72,0	+29,7	67,6	62,3	78,2	+15,7	+25,5	74,7	71,5	66,4	-11,1	-7,1	78,4	73,1	-6,8	
72,0	-28,0	64,6	81,1	76,3	+18,1	-5,9	79,9	67,6	77,9	-2,5	+15,2	98,6	73,7	-25,3	30.01
64,3	-43,8	65,2	94,2	75,4	+15,6	-20,0	69,4	70,6	82,3	+18,6	+16,6	113,7	70,0	-38,4	
77,2	-14,5	64,2	72,3	76,9	+19,8	+6,4	87,0	65,5	74,9	-13,9	+14,4	88,4	76,3	-13,7	
80,9	+13,8	73,4	62,9	77,3	+5,3	+22,9	74,6	78,2	70,0	-6,2	-10,5	82,5	76,4	-7,4	30.02
86,3	+4,5	76,4	64,1	76,8	+0,5	+19,8	75,7	81,4	72,6	-4,1	-10,8	85,6	78,5	-8,9	
71,2	+42,4	68,2	60,7	78,4	+15,0	+29,2	72,8	72,5	65,1	-10,6	-10,2	76,8	72,6	-5,5	
96,8	+4,0	90,9	93,1	96,5	+6,2	+3,7	91,8	93,6	95,2	+3,7	+1,7	99,3	92,7	-6,6	31
95,3	-3,4	94,3	96,4	94,9	+0,6	-1,6	92,9	97,0	96,6	+4,0	-0,4	101,6	95,0	-6,5	
99,1	+17,4	85,5	87,9	98,9	+15,7	+12,5	90,2	88,3	93,1	+3,2	+5,4	95,6	89,2	-6,7	
106,1	+19,3	87,3	90,2	87,9	+0,7	-2,5	85,3	93,5	89,7	+5,2	-4,1	94,2	89,4	-5,1	31.1
104,7	+4,4	98,7	100,6	93,7	-5,1	-6,9	94,7	102,7	98,7	+4,2	-3,9	100,8	98,7	-2,1	
107,7	+42,1	74,2	78,2	81,2	+9,4	+3,8	74,5	82,8	79,4	+6,6	-4,1	86,6	78,7	-9,1	
87,0	-0,9	86,1	89,7	89,7	+4,2	-	86,7	87,7	90,3	+4,2	+3,0	98,3	87,2	-11,3	31.2
89,4	-3,4	90,5	94,5	91,8	+1,4	-2,9	88,9	92,6	94,2	+6,0	+1,7	101,8	90,7	-10,9	
83,0	+3,4	79,0	81,9	86,3	+9,2	+5,4	83,1	79,8	84,1	+1,2	+5,4	92,8	81,4	-12,3	
91,8	-12,3	96,4	86,2	90,2	-6,4	+4,6	95,0	91,2	90,2	-5,1	-1,1	114,4	93,1	-18,6	31.3
96,5	-15,3	102,0	90,8	96,7	-5,2	+6,5	92,2	94,0	94,6	+2,6	+0,6	105,1	93,1	-11,4	
82,8	-5,3	85,9	77,2	77,8	-9,4	+0,8	100,4	85,9	81,5	-18,8	-5,1	132,0	93,1	-29,5	
113,9	+11,0	102,2	103,2	106,3	+4,0	+3,0	100,9	105,3	109,0	+2,1	-2,2	98,7	103,1	+4,5	31.4
115,3	+14,4	103,1	98,4	101,2	-1,8	+2,8	98,3	103,9	99,3	+1,0	-4,4	98,7	101,1	+2,4	
112,0	+6,5	100,9	110,1	113,4	+12,4	+3,0	104,6	107,5	108,3	+3,5	+0,7	98,6	106,1	+7,6	
93,2	-3,6	89,1	82,8	88,9	-0,2	+7,4	89,4	90,7	85,9	-3,9	-5,3	97,6	90,1	-7,7	31.5
88,4	-10,5	85,8	73,3	82,3	-4,1	+12,3	81,5	85,8	76,8	-5,8	-10,5	95,8	83,6	-12,7	
100,5	+7,4	94,1	97,5	99,1	+5,3	+1,6	101,7	98,3	99,9	-1,8	+1,6	100,4	100,0	-0,4	
105,9	+4,0	100,7	105,8	119,2	+18,4	+12,7	106,3	104,7	112,4	+5,7	+7,4	102,8	105,5	+2,6	31.6
97,6	-5,8	96,6	103,8	103,4	+7,0	-0,4	100,9	103,0	104,6	+3,7	+1,6	102,9	101,9	-1,0	
123,1	+25,5	109,3	110,1	152,2	+39,2	+38,2	117,7	108,2	128,6	+9,3	+18,9	102,3	112,9	+10,4	
97,2	+20,4	84,1	83,0	98,6	+17,2	+18,8	82,2	85,0	84,4	+2,7	-0,7	81,5	83,6	+2,6	32
92,8	+6,8	85,6	89,7	103,6	+21,0	+15,5	82,2	86,0	90,6	+10,2	+5,3	88,5	84,1	-5,0	
100,5	+32,1	83,0	77,9	94,8	+14,2	+21,7	82,1	84,2	79,7	-2,9	-5,3	76,2	83,2	+9,2	
92,8	+100,4	84,7	84,4	99,6	+17,6	+18,0	83,1	86,9	88,9	+7,0	+2,3	64,9	86,0	+31,0	32.1
91,3	+66,6	85,4	77,7	94,1	+10,2	+21,1	83,4	86,5	87,6	+5,0	+1,3	69,9	85,0	+21,6	
93,6	+121,8	84,4	87,7	102,3	+21,2	+16,6	83,1	87,0	89,5	+7,7	+2,9	62,5	85,0	+36,0	
98,6	-3,4	80,8	80,6	97,4	+20,5	+20,8	78,9	80,8	78,9	-	-2,4	90,0	79,8	-11,3	32.2
86,6	-8,7	79,9	93,4	106,7	+33,5	+14,2	75,8	79,5	88,1	+16,2	+10,8	92,7	77,6	-16,3	
109,6	+0,7	81,6	68,7	88,9	+8,9	+29,4	81,6	82,1	70,5	-13,6	-14,1	87,6	81,8	-6,6	

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
1.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
32.3	H.V. RUNDfunkGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	119,7	+11,8	+32,9	90,1	+0,6	-2,9	95,7	+0,7	104,9	+6,6		
		INLAND	128,5	+7,6	+30,9	98,2	-0,2	-9,2	108,0	+3,0	113,4	+4,1		
		AUSLAND	107,0	+20,1	+36,8	78,2	+2,0	+11,2	77,8	-3,5	92,6	+11,7		
39	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	104,4	+10,6	+23,1	84,8	-4,1	-17,1	97,2	+0,8	94,6	+3,5		
		INLAND	101,1	+7,2	+18,5	85,3	-9,5	-17,0	96,5	-0,2	93,2	-1,2		
		AUSLAND	107,6	+13,9	+27,6	84,3	+1,8	-17,1	97,8	+1,8	96,0	+8,2		
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	128,7	+11,3	+33,0	96,8	-2,9	-23,1	116,5	+2,7	112,8	+4,7		
		INLAND	114,8	+9,1	+28,8	89,1	-9,9	-22,1	108,5	+3,2	102,0	-0,1		
		AUSLAND	141,8	+13,3	+36,5	103,9	+3,5	-23,9	123,9	+2,4	122,9	+9,0		
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL- NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,4	+8,0	+15,5	81,7	-7,5	-16,8	92,5	+1,0	88,1	+0,2		
		INLAND	95,5	+0,8	+8,9	87,7	-9,4	-15,6	94,5	-2,4	91,6	-4,4		
		AUSLAND	93,4	+16,5	+23,1	75,9	-5,0	-18,0	90,7	+4,9	84,7	+5,7		
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	101,9	+10,9	+10,2	92,5	+59,5	+34,4	80,2	+20,2	97,2	+29,6		
		INLAND	86,2	+9,3	+2,7	83,9	+5,7	+4,6	87,4	+12,2	85,1	+7,4		
		AUSLAND	126,0	+11,7	+19,1	105,8	+354,1	+107,0	69,1	+42,5	115,9	+70,2		
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	91,7	+24,6	+30,8	70,1	-14,7	-14,3	80,3	-10,3	80,9	+3,9		
		INLAND	105,2	+33,8	+42,4	73,9	-16,8	-18,2	85,0	-6,7	89,6	+7,0		
		AUSLAND	80,4	+15,9	+20,0	67,0	-12,8	-10,3	76,4	-13,3	73,7	+0,8		
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	55,3	-26,8	+28,0	43,2	-8,7	-39,8	70,7	-11,5	49,3	-19,7		
		INLAND	56,1	-21,0	+38,2	40,6	-16,3	-33,1	65,4	-7,4	48,4	-19,1		
		AUSLAND	54,5	-31,6	+19,5	45,6	-1,3	-44,5	75,6	-14,5	50,1	-20,5		
0M	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,2	+5,0	+22,0	89,5	-9,0	-12,4	104,2	-0,6	99,4	-1,8		
		INLAND	104,8	+8,4	+27,6	82,1	-7,5	-16,3	98,9	+2,9	93,5	+0,8		
		AUSLAND	112,4	+2,7	+18,4	94,9	-9,9	-9,8	108,1	-2,8	103,7	-3,4		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	111,4	-0,3	+19,8	93,0	-11,5	-15,0	108,1	-1,2	102,2	-5,7		
		INLAND	105,0	+3,0	+23,1	85,3	-9,6	-18,2	102,1	+1,8	95,2	-3,1		
		AUSLAND	116,1	-2,2	+17,6	98,7	-12,5	-12,8	112,5	-3,0	107,4	-7,3		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	107,3	-3,1	+15,5	92,9	-13,8	-14,7	107,3	-2,7	100,1	-8,4		
		INLAND	96,0	+4,2	+21,4	79,1	-11,1	-21,4	97,3	+1,7	87,6	-3,3		
		AUSLAND	113,3	-6,1	+13,0	100,3	-14,9	-11,5	112,6	-4,7	106,8	-10,5		
34.2	HERSTELLUNG VON KARO- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	116,1	+19,0	+30,6	88,9	+7,4	-20,7	99,8	+2,3	102,5	+13,6		
		INLAND	92,8	+8,0	+22,3	75,9	-0,9	-21,4	84,0	-2,8	84,4	+3,8		
		AUSLAND	154,1	+31,8	+40,1	110,0	+18,2	-20,0	125,5	+8,1	132,1	+25,8		
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	121,3	+4,8	+29,3	93,8	-7,0	-15,1	111,2	+2,5	107,6	-0,6		
		INLAND	120,0	+1,0	+25,4	95,7	-8,7	-13,6	111,5	+2,4	107,9	-3,5		
		AUSLAND	123,0	+10,5	+35,0	91,1	-4,5	-17,2	110,7	+2,6	107,1	+3,6		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	95,1	+68,3	+41,3	67,3	+20,0	+18,1	79,6	+4,9	81,2	+44,2		
		INLAND	103,4	+57,4	+63,6	63,2	+13,9	+3,4	79,6	+12,0	83,3	+37,5		
		AUSLAND	88,5	+79,5	+25,4	70,6	+24,7	+31,5	79,7	-	79,6	+50,2		
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	210,2	+533,1	+1921,2	10,4	-46,7	-62,5	46,9	+23,1	110,3	+317,8		
		INLAND	251,0	+205,4	+1193,8	19,4	-54,0	-49,6	70,5	+75,8	135,2	+117,4		
		AUSLAND	191,1	+1702,8	+3032,8	6,1	-33,0	-73,0	35,8	-3,5	98,6	+896,0		
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	97,4	+20,0	+13,3	86,0	-10,8	+8,2	108,1	-15,7	91,7	+3,3		
		INLAND	75,3	+21,6	+25,7	59,9	-27,1	-18,1	101,9	+2,6	67,6	-6,2		
		AUSLAND	165,8	+17,3	-0,5	166,6	+18,4	+68,1	127,5	-41,7	166,2	+17,9		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	45,7	-20,1	-48,4	88,5	+38,3	+47,3	85,3	+8,5	67,1	+10,7		
		INLAND	65,7	+21,9	-19,3	81,4	+57,1	+48,3	68,5	+8,6	73,6	+39,1		
		AUSLAND	32,9	-44,5	-64,6	92,9	+29,4	+46,3	96,0	+8,5	62,9	-4,1		
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	92,8	-7,8	+59,2	58,3	+16,8	-45,3	110,4	-0,4	75,6	+0,4		
		INLAND	91,7	-11,1	+69,5	54,1	+19,7	-50,1	111,4	-0,4	72,9	-1,8		
		AUSLAND	100,2	+17,5	+18,3	84,7	+6,0	-11,6	103,9	-0,7	92,5	+12,0		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	81,4	-5,9	+32,6	61,4	-15,0	-22,0	78,0	-5,2	71,4	-10,1		
		INLAND	78,3	-7,1	+33,6	58,6	-18,2	-21,1	74,8	-7,0	68,5	-12,2		
		AUSLAND	96,0	-1,1	+27,7	75,2	-0,1	-24,8	93,8	+2,6	85,6	-0,7		
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	94,5	-2,4	+46,7	64,4	-14,5	-23,4	87,8	-3,4	79,5	-7,7		
		INLAND	93,8	-2,5	+52,0	61,7	-19,6	-25,6	87,2	-4,2	77,8	-10,1		
		AUSLAND	98,2	-1,4	+25,7	78,1	+13,0	-13,5	90,9	+0,6	88,2	+4,5		
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	69,2	-14,8	+10,7	62,5	-19,3	-15,0	67,7	-15,2	65,9	-16,9		
		INLAND	67,2	-14,6	+8,7	61,8	-20,1	-11,3	64,3	-17,7	64,5	-17,3		
		AUSLAND	83,0	-15,6	+22,6	67,7	-13,9	-32,5	91,2	-0,8	75,4	-14,8		
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	81,7	-1,6	+42,6	57,3	-12,4	-33,7	78,6	-0,9	69,5	-6,3		
		INLAND	76,6	-4,6	+40,0	54,7	-13,0	-30,7	73,4	-2,0	65,7	-8,2		
		AUSLAND	101,9	+8,9	+51,4	67,3	-10,5	-42,0	98,8	+2,6	84,6	+0,2		

STBA,FS 4,R 2.2, 9/2003

LAND

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
107,1	-2,1	97,6	89,3	100,9	+3,4	+13,0	93,7	97,8	93,2	-0,5	-4,7	103,7	95,8	-7,6	32.3
119,4	-3,2	107,6	101,4	111,6	+3,7	+10,1	103,6	110,2	106,2	+2,5	-3,6	111,2	106,9	-3,9	
89,1	-0,1	83,0	71,8	85,2	+2,7	+18,7	79,4	79,8	74,2	-6,5	-7,0	93,0	79,6	-14,4	
94,4	+1,1	94,0	96,4	97,2	+3,4	+0,8	97,6	96,7	97,2	-0,4	+0,5	99,5	97,1	-2,4	33
94,3	+0,1	96,5	96,8	96,4	-0,1	-0,4	96,8	97,2	96,6	-0,2	-0,6	101,2	97,0	-4,2	
94,5	+1,9	91,7	96,1	97,9	+6,8	+1,9	98,3	96,2	97,8	-0,5	+1,7	97,8	97,2	-0,7	
115,6	+1,9	112,2	115,2	117,1	+4,4	+1,6	114,0	115,3	116,2	+1,9	+0,8	110,3	114,6	+3,9	33.1
105,2	+3,6	104,0	109,7	106,1	+2,0	-3,3	105,6	107,8	109,7	+3,9	+1,8	106,5	106,7	+0,2	
125,2	+0,6	119,8	120,2	127,4	+6,3	+6,0	121,6	122,3	122,2	+0,5	-0,1	113,7	121,9	+7,2	
87,4	+4,0	90,0	93,0	91,4	+1,6	-1,7	92,4	91,1	93,1	+0,8	+2,2	94,7	91,7	-3,2	33.2
94,7	+2,0	99,0	95,1	95,7	-3,3	+0,6	95,7	97,2	93,9	-1,9	-3,4	99,9	96,5	-3,4	
80,2	+6,4	81,2	91,1	87,3	+7,5	-4,2	89,2	85,1	92,4	+3,6	+8,6	89,7	87,1	-2,9	
91,9	-13,8	68,3	76,9	87,7	+28,4	+14,0	65,9	82,4	76,5	+16,1	-7,2	104,4	74,1	-29,0	33.3
78,9	-27,1	77,4	98,7	83,4	+7,8	-6,0	78,2	83,1	89,4	+14,3	+7,6	100,0	90,6	-19,4	
112,8	+8,6	53,6	58,8	94,3	+75,9	+60,4	46,0	81,2	56,6	+23,0	-30,3	111,5	63,6	-43,0	
73,6	-5,4	82,0	75,1	81,2	-1,0	+8,1	93,2	84,4	79,9	-14,3	-5,3	91,9	88,8	-3,4	33.4
78,6	+2,5	84,9	78,2	89,8	+5,8	+14,8	94,2	84,8	82,6	-12,3	-2,6	97,3	89,5	-8,0	
69,4	-11,7	79,6	72,5	74,0	-7,0	+2,1	92,4	84,2	77,6	-16,0	-7,8	87,4	88,3	+1,0	
75,5	+10,7	62,7	88,1	56,8	-9,4	-35,5	88,4	64,4	77,7	-12,1	+20,7	82,5	76,4	-7,4	33.5
71,0	+4,6	63,0	81,9	52,5	-16,7	-35,9	74,3	64,0	71,9	-3,2	+12,3	81,6	69,2	-15,2	
79,7	+16,4	62,5	93,8	60,8	-2,7	-35,2	101,3	64,8	83,1	-18,0	+28,2	83,3	83,0	-0,4	
104,0	+8,6	103,4	105,2	100,3	-3,0	-4,7	105,5	103,9	106,1	+0,6	+2,1	102,9	104,7	+1,7	DM
96,7	+3,4	95,3	98,7	95,0	-0,3	-3,7	96,5	95,3	100,8	+4,5	+5,8	99,1	96,9	-3,2	
109,4	+12,2	109,3	110,0	104,2	-4,7	-5,3	112,1	110,3	110,1	-1,8	-0,2	106,7	111,2	+5,2	
111,7	+9,5	109,6	106,3	104,6	-4,6	-1,6	109,3	108,4	109,9	+0,5	+1,4	106,3	108,9	+2,4	34
101,9	+6,3	99,8	100,5	98,2	-1,6	-2,3	100,5	97,5	104,0	+3,5	+6,7	100,7	99,0	-1,7	
118,7	+11,5	116,6	110,6	109,3	-6,3	-1,2	115,8	116,3	114,1	-1,5	-1,9	110,3	116,0	+5,2	
110,7	+13,8	110,3	104,5	103,0	-6,6	-1,4	110,4	108,6	109,4	-0,9	+0,7	105,7	109,5	+3,6	34.1
92,1	+9,4	92,6	94,5	91,9	-0,8	-2,8	97,3	89,7	100,1	+2,9	+11,6	96,0	93,5	-2,6	
120,7	+15,8	119,8	109,9	109,0	-9,0	-0,8	117,3	118,7	114,4	-2,5	-3,6	110,8	118,0	+6,5	
97,6	+4,8	96,9	96,8	105,7	+9,1	+9,2	98,0	99,1	96,8	-1,2	-2,3	100,1	98,5	-1,6	34.2
85,9	+5,5	85,9	82,7	88,4	+2,9	+5,9	86,6	85,0	81,8	-6,5	-3,8	91,3	85,8	-6,0	
116,9	+4,2	115,0	119,8	133,9	+16,4	+11,8	116,7	122,3	121,3	+3,9	-0,8	114,6	119,5	+4,3	
115,7	+0,6	109,2	112,0	108,5	-0,6	-3,1	108,1	108,9	112,5	+4,1	+3,3	108,4	108,5	+0,1	34.3
118,8	+3,2	112,6	111,9	108,8	-3,4	-2,8	107,1	110,8	112,8	+5,3	+1,8	108,9	109,0	+0,1	
111,3	-3,0	104,5	112,1	108,0	+3,3	-3,7	109,6	106,1	112,1	+2,3	+5,7	107,6	107,8	+0,2	
56,5	-1,1	64,6	98,0	73,1	+13,2	-25,4	81,6	76,2	82,9	+1,6	+8,8	81,9	78,9	-3,7	35
65,7	-17,0	68,4	87,4	75,9	+11,0	-13,2	72,4	82,4	81,5	+12,6	-1,1	89,5	77,4	-13,5	
49,3	+23,6	61,7	106,4	70,9	+14,9	-33,4	88,7	71,4	84,0	-5,3	+17,6	76,0	80,0	+5,3	
33,2	+176,7	33,2	30,4	82,8	+149,4	+172,4	40,5	39,3	28,9	-28,6	-26,5	36,4	39,9	+8,6	35.1
82,2	+219,8	61,4	56,7	103,0	+67,8	+81,7	29,5	57,4	54,3	+84,1	-5,4	77,2	43,5	-43,7	
10,6	+89,3	20,3	18,1	73,3	+281,1	+305,0	45,5	30,9	17,1	-62,4	-44,7	17,6	38,2	+117,0	
81,2	+16,2	117,4	126,1	87,6	-25,4	-30,5	133,8	160,3	118,4	-11,5	-26,1	148,4	147,1	-0,9	35.2
61,9	+8,8	88,8	142,7	69,4	-21,8	-51,4	104,6	128,0	118,1	+12,9	-7,7	130,0	116,3	-10,5	
141,3	+28,1	206,6	74,5	143,8	-30,4	+93,0	224,9	261,0	119,4	-46,9	-54,3	206,8	242,9	+18,0	
57,2	-18,7	65,5	119,1	64,8	-1,1	-45,6	85,2	74,7	95,5	+12,1	+27,8	86,5	80,0	-7,5	35.3
53,9	-47,9	59,5	69,5	67,3	+13,1	-3,2	64,9	73,6	69,1	+6,5	-6,1	75,9	69,3	-6,7	
59,3	+20,0	69,4	150,8	63,1	-9,1	-58,2	98,1	75,4	112,4	+14,6	+49,1	93,2	86,7	-7,0	
100,6	+14,3	86,0	126,5	85,9	-0,1	-32,1	123,2	86,6	122,7	-0,4	+41,7	102,3	104,9	+2,5	35.4
103,1	+15,1	86,2	129,8	84,7	-1,7	-34,7	124,6	85,6	124,8	+0,2	+45,8	103,2	106,1	+1,8	
85,3	+8,9	85,1	105,8	93,6	+10,0	-11,5	114,4	93,7	109,1	-4,6	+16,4	96,4	104,1	+8,0	
86,5	-7,3	79,0	76,7	73,8	-6,6	-3,8	84,0	81,4	80,2	-4,5	-1,5	94,4	82,7	-12,4	36.1
84,3	-8,9	77,1	73,2	70,4	-8,7	-3,8	82,0	79,4	77,0	-6,1	-3,0	93,7	80,7	-13,9	
97,1	-0,3	88,0	93,5	90,4	+2,7	-3,3	93,1	90,9	96,5	+2,6	+5,1	97,3	92,0	-5,4	
96,8	-5,7	85,5	86,2	81,0	-5,3	-6,0	93,6	90,0	91,2	-2,6	+1,3	101,9	91,8	-9,4	36.11
96,2	-9,4	85,8	86,3	79,5	-7,3	-7,9	93,6	90,1	91,1	-2,7	+1,1	102,8	91,9	-10,6	
99,6	+14,7	84,4	86,0	88,9	+5,3	+3,4	93,4	89,7	91,9	-1,6	+2,5	94,2	91,5	-2,9	
81,2	-9,2	80,1	67,1	68,4	-14,6	+1,9	79,7	77,5	67,3	-15,6	-13,2	94,1	78,6	-16,5	36.12
78,7	-9,2	77,8	63,4	66,2	-14,9	+4,4	78,3	74,6	63,4	-19,0	-15,0	92,4	76,5	-17,2	
98,3	-8,9	96,2	93,1	83,7	-13,0	-10,1	89,8	97,5	95,0	+5,8	-2,6	105,6	93,6	-11,4	
83,0	-2,4	74,8	80,5	75,1	+0,4	-6,7	81,5	77,8	80,3	-1,5	+3,2	88,3	79,6	-9,9	36.13
80,3	-2,8	71,3	73,8	70,1	-1,7	-5,0	76,7	74,6	75,1	-2,1	+0,7	86,7	75,7	-12,7	
93,6	-1,1	88,3	106,8	95,1	+7,7	-11,0	100,3	90,1	100,7	+0,4	+11,8	94,2	95,2	+1,1	

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
2000 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
		2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	103,5	+3,3	98,3	+1,1	97,8	-0,1
		INLAND	99,1	+2,4	94,0	+2,3	93,2	-0,2
		AUSLAND	109,0	+4,3	103,6	-0,2	103,1	+0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,6	+3,1	96,6	+0,3	96,3	-0,2
		INLAND	97,3	-0,1	92,3	-0,3	93,0	-0,4
		AUSLAND	108,3	+8,1	103,4	+1,2	101,5	+0,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,1	+4,9	100,8	+1,6	99,9	0
		INLAND	101,1	+6,4	97,5	+4,7	95,1	-0,1
		AUSLAND	108,7	+3,5	103,8	-1,0	103,9	+0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,5	-1,5	88,3	+6,0	87,7	-0,6
		INLAND	93,0	-2,8	84,3	+5,8	84,3	-0,7
		AUSLAND	107,9	+1,3	97,5	+6,6	95,0	-0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	107,1	-2,7	95,4	-2,2	96,4	-0,4
		INLAND	102,4	-0,7	91,2	-0,2	91,1	-0,2
		AUSLAND	117,7	-6,3	104,8	-5,8	108,4	-0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	97,0	-3,3	81,4	-3,8	83,9	-1,1
		INLAND	92,2	-4,6	76,3	-4,5	79,7	-0,9
		AUSLAND	107,1	-0,9	92,0	-2,4	92,4	-1,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	89,1	-4,0	81,7	-3,1	85,3	-0,5
		INLAND	84,8	-5,4	77,4	-2,5	80,9	-0,5
		AUSLAND	97,1	-1,7	89,8	-3,8	93,5	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	108,0	-2,6	80,8	-5,1	81,9	-1,8
		INLAND	101,6	-3,7	74,8	-7,2	78,4	-1,4
		AUSLAND	124,0	0	95,6	-0,4	90,1	-2,9
0C	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	141,9	+15,6	102,4	-0,8	96,7	+0,7
		INLAND	147,0	+27,8	105,1	+0,6	98,6	+1,6
		AUSLAND	128,3	-10,0	95,3	-4,5	91,8	-1,3
0D	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	104,2	+3,8	94,6	+0,9	93,2	-0,1
		INLAND	97,5	+2,1	87,8	+1,6	86,2	-0,2
		AUSLAND	139,6	+10,9	130,4	-1,7	130,5	+0,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	99,4	-1,5	95,9	+0,5	94,8	-0,4
		INLAND	96,6	-0,8	93,2	+1,5	92,1	-0,3
		AUSLAND	107,3	-3,2	103,4	-1,9	102,2	-0,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	101,3	0	98,9	+0,8	98,5	-0,3
		INLAND	98,3	+2,0	96,0	+1,8	96,5	-0,2
		AUSLAND	106,7	-3,3	104,0	-0,9	101,9	-0,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	92,8	-5,3	91,1	+1,2	88,8	-0,6
		INLAND	88,1	+0,5	87,5	+4,7	85,8	-0,2
		AUSLAND	97,5	-9,9	94,6	-1,8	91,6	-0,9
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	110,5	+5,2	107,4	+0,5	108,8	-0,1
		INLAND	106,1	+2,7	101,8	+0,3	103,3	-0,3
		AUSLAND	132,2	+13,8	130,2	+1,1	130,4	+0,5
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	96,6	-3,8	91,3	+0,1	89,2	-0,3
		INLAND	94,7	-3,9	90,1	+1,2	87,3	-0,3
		AUSLAND	110,2	-3,0	100,3	-6,9	103,8	-0,4
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,2	-2,5	96,1	-3,8	96,2	-0,6
		INLAND	97,6	-1,3	93,8	-1,8	93,7	-0,6
		AUSLAND	100,6	-3,6	98,2	-5,7	99,5	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,3	-3,9	90,7	-1,1	89,7	-1,0
		INLAND	90,7	-2,4	89,3	-0,6	88,5	-1,0
		AUSLAND	93,6	-4,9	91,8	-1,6	90,8	-1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,3	-8,3	103,1	-7,8	106,4	-0,6
		INLAND	107,4	-0,2	102,7	-1,8	101,5	0
		AUSLAND	111,3	-15,3	103,6	-13,2	109,9	-0,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,1	+3,4	103,0	-0,8	103,5	+0,1
		INLAND	104,2	+2,0	97,1	-0,6	97,7	0
		AUSLAND	120,1	+6,7	116,1	-1,1	116,2	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	107,0	+3,0	101,4	-0,7	101,7	0
		INLAND	102,4	+1,8	95,6	-0,4	96,3	0
		AUSLAND	117,9	+5,6	115,1	-1,3	114,5	+0,2
DI	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	93,6	-4,2	85,4	+0,5	84,6	-0,7
		INLAND	90,6	-4,6	80,7	+0,6	79,4	-0,6
		AUSLAND	101,0	-3,1	96,8	+0,1	97,7	-0,7
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	97,9	-1,8	91,8	+2,3	90,2	-0,6
		INLAND	96,0	-3,2	88,0	+0,1	86,7	-0,6
		AUSLAND	101,7	+1,1	99,1	+6,4	97,2	-0,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
2000 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE 8V4		
		2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 99,2 103,8	+0,9 -0,3 +3,6	98,2 96,0 103,6	+2,2 +1,6 +3,6	96,1 93,7 101,4	-0,4 -0,5 -0,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 92,3 93,7	-0,3 +0,2 -1,4	93,0 92,4 94,0	-0,3 +0,6 -1,7	89,4 92,3 95,4	-0,8 -1,0 -0,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 99,9 102,5	+0,1 -2,9 +5,5	105,6 104,3 107,9	-2,6 -0,7 -5,6	103,0 103,4 102,7	-1,1 -1,1 -0,7
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 104,0 132,7	+9,2 +9,7 +7,8	105,3 100,2 123,2	+6,8 +11,1 -3,8	104,0 97,4 126,3	-0,3 -0,9 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,7 103,7 116,6	+1,7 -0,7 +9,2	101,2 98,0 112,0	+3,3 +1,9 +7,7	98,1 94,6 108,0	-0,1 -0,3 +0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 94,4 129,2	+2,4 +2,1 +4,5	92,5 88,6 122,4	+5,6 +3,6 +18,3	88,0 84,1 116,5	0 -0,1 +0,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 92,7 104,4	+2,1 -0,5 +4,5	94,3 89,8 98,7	-0,5 +0,6 -1,5	85,8 89,6 101,6	-0,1 -0,4 +0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 101,4 100,5	-8,1 +4,8 -18,2	97,0 97,8 96,2	+4,2 +6,4 +1,9	98,2 92,9 102,4	-0,1 -0,1 -0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 62,7 111,7	-7,7 -43,8 +24,1	114,7 73,7 143,9	+5,2 -33,8 +34,1	110,5 85,9 127,5	+0,2 -1,8 +1,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 87,9 97,9	+12,0 -0,1 +24,7	93,5 84,2 102,1	+2,2 +0,4 +3,7	85,6 80,3 90,7	+0,2 -0,7 +1,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 98,6 111,5	+11,0 +6,7 +15,8	95,1 91,3 99,4	+3,0 -0,7 +7,2	94,3 93,0 95,6	+0,7 +0,2 +1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 75,3 79,1	+3,1 -5,4 +19,8	70,5 66,7 76,9	-4,2 -13,4 +13,4	70,0 69,6 70,6	+0,6 -0,6 +2,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 99,5 126,0	+12,5 +4,2 +24,8	101,8 94,7 113,2	+8,3 +1,8 +18,3	100,8 97,5 105,1	+0,6 -0,1 +1,6
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 103,0 105,6	+11,2 +16,1 +7,8	93,5 91,6 95,0	-1,2 -0,9 -1,2	87,3 89,4 85,5	+1,0 +1,0 +0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 103,9 110,2	+11,0 +7,3 +14,4	102,5 101,1 103,9	+0,9 +2,0 -0,2	103,0 100,0 105,6	+0,5 +0,1 +0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 108,4 114,4	+5,5 +8,2 +3,1	111,8 105,0 116,8	+4,1 +8,2 +1,6	106,7 102,0 109,9	-0,1 0 -0,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 108,8 118,0	+0,3 +3,9 -2,1	110,2 106,7 112,8	+0,4 +6,3 -3,3	107,9 102,6 111,7	-0,6 -0,6 -0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 101,2 115,0	-2,7 +5,7 -6,1	108,3 103,7 110,7	-3,6 +8,4 -8,6	106,4 99,2 110,1	-0,8 -0,2 -1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 106,2 91,6	+70,1 +58,3 +82,5	119,3 94,8 138,5	+38,6 +22,3 +49,2	86,7 96,8 96,0	+2,9 +2,5 +3,0
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	216,9 257,8 197,8	+538,8 +206,9 +1731,5	316,7 227,9 358,2	+2011,3 +756,8 +3631,3	89,5 120,8 74,8	+12,2 +12,5 +12,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,1 67,5 34,1	-19,2 +22,3 -43,5	42,8 59,8 32,0	-61,5 -33,2 -74,5	91,6 79,9 99,4	+0,7 +0,6 +0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 83,9 101,3	-4,9 -5,9 +0,1	80,6 77,4 95,9	+5,8 +7,5 -0,9	81,4 78,1 97,6	-0,9 -0,9 -0,6

DEUTSCHLAND
1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VOR JAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	102,4	+3,4	97,2	+0,9	96,6	-0,1
		INLAND	97,9	+2,5	92,8	+2,1	92,0	-0,2
		AUSLAND	108,0	+4,4	102,6	-0,5	102,1	+0,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,7	+3,6	96,9	+0,2	96,4	0
		INLAND	97,0	0	92,1	-0,3	92,5	-0,4
		AUSLAND	109,1	+9,1	104,3	+1,0	102,4	+0,4
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,2	+4,8	99,1	+1,4	98,1	0
		INLAND	99,4	+6,7	95,9	+4,5	93,5	-0,1
		AUSLAND	106,8	+3,3	102,0	-1,1	102,0	+0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,2	-2,4	85,2	+6,0	84,6	-0,6
		INLAND	89,0	-3,8	80,6	+5,8	80,5	-0,7
		AUSLAND	106,1	+0,6	95,7	+6,5	93,2	-0,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,5	-2,7	93,8	-2,2	94,8	-0,4
		INLAND	100,6	-0,6	89,5	-0,3	89,5	-0,2
		AUSLAND	116,1	-6,4	103,4	-5,5	106,9	-0,8
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	96,7	-3,3	80,2	-4,0	82,6	-1,1
		INLAND	91,4	-4,4	75,5	-4,8	79,0	-0,9
		AUSLAND	104,9	-1,0	90,0	-2,4	90,3	-1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,4	-4,2	80,1	-3,3	83,6	-0,5
		INLAND	83,4	-5,4	76,1	-3,1	79,6	-0,5
		AUSLAND	94,7	-2,0	87,6	-3,6	91,0	-0,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,3	-2,5	80,3	-5,0	81,4	-1,8
		INLAND	101,4	-3,4	74,7	-7,1	78,3	-1,4
		AUSLAND	121,9	-0,2	94,0	-0,4	88,5	-2,9
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	135,1	+15,5	97,7	-0,6	92,3	+0,8
		INLAND	141,1	+26,8	101,0	+0,6	94,8	+1,5
		AUSLAND	119,6	-9,3	89,0	-4,2	85,7	-1,0
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	107,2	+4,4	97,3	+1,0	95,8	+0,1
		INLAND	100,7	+2,7	90,7	+2,0	88,8	-0,2
		AUSLAND	141,2	+11,4	132,0	-2,4	132,6	+0,8
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	99,6	+0,7	96,3	+0,7	95,2	0
		INLAND	95,6	+0,7	92,5	+1,9	91,1	-0,1
		AUSLAND	110,6	+0,7	106,8	-2,2	106,5	+0,2
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	101,2	+3,3	99,0	+0,7	98,8	+0,1
		INLAND	96,9	+4,8	94,9	+2,0	95,1	+0,1
		AUSLAND	106,8	+0,9	106,5	-1,2	105,2	+0,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,2	+0,2	95,6	+0,7	94,2	+0,1
		INLAND	91,6	+5,3	91,0	+4,2	89,7	+0,2
		AUSLAND	102,7	-3,9	100,2	-2,2	98,4	+0,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,5	+6,5	102,7	+0,8	103,7	+0,2
		INLAND	100,5	+4,5	97,5	+0,7	98,6	0
		AUSLAND	125,7	+13,8	123,8	+1,1	124,0	+0,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	97,1	-3,1	91,9	+0,3	89,6	-0,2
		INLAND	94,2	-3,6	89,7	+1,5	86,6	-0,3
		AUSLAND	119,1	0	108,3	-6,5	112,5	-0,3
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	-1,8	95,6	-3,7	95,3	-0,3
		INLAND	96,5	-0,8	92,9	-1,2	92,0	-0,4
		AUSLAND	100,6	-2,8	98,2	-5,8	98,3	-0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	93,0	-2,8	91,4	-1,3	89,7	-0,4
		INLAND	89,8	-2,4	88,7	-0,1	86,4	-0,6
		AUSLAND	95,5	-3,1	93,6	-2,2	92,4	-0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,5	-8,6	100,4	-7,7	102,5	-0,5
		INLAND	104,0	-0,1	99,3	-1,9	98,1	0
		AUSLAND	109,2	-15,6	101,5	-13,1	107,5	-0,9
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,3	+3,4	101,5	-0,7	101,8	+0,1
		INLAND	102,1	+1,6	96,4	-0,5	96,7	0
		AUSLAND	118,8	+7,1	114,8	-1,2	114,9	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	105,6	+3,2	100,2	-0,7	100,5	+0,2
		INLAND	101,0	+2,0	94,4	-0,4	95,0	0
		AUSLAND	116,6	+5,9	113,8	-1,4	113,3	+0,3
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	95,7	-0,4	87,0	+0,7	86,8	-0,3
		INLAND	93,9	-0,3	83,4	+0,7	82,9	-0,1
		AUSLAND	100,0	-0,7	95,9	+0,7	96,5	-0,6
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	98,8	+1,3	92,3	+2,3	91,0	-0,3
		INLAND	97,1	-0,2	88,7	+0,1	87,9	-0,1
		AUSLAND	102,1	+4,3	99,5	+6,8	97,4	-0,4

1) AUSGEWAELHTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE
2000 = 1001.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 97,5 104,4	-0,6 -2,0 +2,7	97,4 94,4 104,5	+2,0 +1,3 +3,4	95,1 92,0 102,5	-0,5 -0,6 -0,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 92,7 96,8	-2,3 -2,1 -2,6	94,6 93,0 97,3	-0,4 +0,5 -1,9	94,9 92,5 99,1	-0,8 -1,0 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 96,4 100,3	-5,4 -8,5 +0,4	109,1 101,3 106,1	-2,8 -0,4 -6,8	99,8 99,3 101,2	-1,1 -1,2 -0,7
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 102,8 129,9	+7,5 +9,4 +2,8	103,9 99,0 121,2	+6,3 +10,9 -4,7	102,7 98,3 124,4	-0,3 -0,8 +1,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 100,6 114,1	+0,6 -1,9 +8,9	98,4 95,1 109,6	+2,9 +1,5 +7,6	95,4 91,8 106,8	-0,2 -0,4 +0,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 93,7 124,6	+1,8 +1,4 +3,9	91,5 88,0 118,0	+6,4 +3,4 +17,9	86,9 83,4 112,2	0 -0,1 +0,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 89,1 100,7	+1,1 -1,5 +3,4	90,7 86,2 95,2	-0,5 +0,5 -1,4	92,3 86,0 98,0	-0,2 -0,6 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 96,6 97,0	-8,9 +3,2 -18,6	93,0 93,1 92,8	+4,0 +6,3 +1,8	94,2 88,3 99,0	-0,1 -0,2 -0,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 60,0 106,5	-9,0 -44,5 +22,3	108,4 70,5 137,1	+5,4 -33,7 +34,5	105,7 82,1 121,7	+0,2 -1,9 +1,2
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 83,8 94,1	+11,1 -0,9 +23,5	89,5 80,2 98,1	+2,2 +0,4 +3,6	81,9 76,5 87,1	+0,1 -0,9 +0,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 102,4 112,8	+13,0 +9,6 +16,8	97,4 94,7 100,5	+2,7 -0,8 +6,8	96,6 95,5 98,7	+0,8 +0,4 +1,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 83,0 89,9	+6,6 -2,4 +24,9	78,6 73,3 87,6	-4,5 -14,4 +14,1	78,1 77,0 80,1	+0,8 -0,4 +2,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 99,6 122,2	+11,9 +4,5 +23,3	100,5 94,7 109,8	+8,1 +1,9 +17,9	99,6 97,5 102,0	+0,6 -0,1 +1,6
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 117,0 112,0	+17,5 +26,1 +11,4	102,3 103,9 101,0	-1,1 -1,0 -1,1	95,9 102,4 90,9	+1,5 +1,8 +1,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 101,1 107,6	+10,8 +7,2 +13,9	99,8 98,3 101,4	+0,9 +2,0 -0,2	100,3 97,2 103,1	+0,5 +0,1 +0,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 104,8 112,4	+5,0 +8,4 +2,7	108,1 101,4 114,7	+4,0 +8,1 +1,4	104,2 98,6 108,0	-0,1 -0,1 -0,3
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 105,0 116,1	-0,3 +3,0 -2,2	107,7 103,0 111,1	+0,2 +6,2 -3,5	106,4 99,1 109,9	-0,7 -0,6 -0,7
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 96,0 113,9	-3,1 +4,2 -8,1	106,4 98,4 109,1	-3,7 +8,3 -8,6	103,7 94,4 108,5	-0,9 -0,4 -1,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 103,4 88,5	+88,3 +57,4 +79,5	115,7 92,4 134,0	+38,6 +22,5 +49,2	93,9 94,4 93,0	+2,8 +2,6 +3,0
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	210,2 251,0 191,1	+533,1 +206,4 +1702,8	307,0 221,9 346,7	+2002,7 +758,8 +3628,0	86,8 117,8 72,4	+12,1 +12,5 +12,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,7 65,7 32,9	-20,1 +21,9 -44,5	41,5 58,2 30,9	-81,5 -33,1 -74,5	89,0 77,8 98,4	+0,6 +0,8 +0,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 78,3 96,0	-5,9 -7,1 -1,1	75,4 72,2 90,8	+5,5 +7,3 -1,4	76,1 72,8 92,4	-1,0 -1,1 -0,8

STBA,FS 4,R 2.2, 9/2003

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 102,8 113,7	+0,2 -0,7 +1,3	+21,8 +18,0 +27,6	87,8 87,1 89,1	-6,4 -6,4 -6,1	-16,1 -13,8 -19,9	98,8 95,5 104,4	-0,6 -1,1 -	97,4 95,0 101,4	-2,9 -3,4 -2,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,7 101,8 109,7	+1,1 -0,2 +3,1	+18,7 +17,0 +21,5	88,2 87,0 90,3	-5,4 -6,9 -2,8	-14,1 -14,7 -13,1	97,9 94,9 103,0	+0,3 -0,5 +1,5	96,5 94,4 100,0	-1,9 -3,4 +0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,8 106,7 114,6	-0,2 +0,5 -1,0	+31,0 +27,0 +34,5	84,6 84,0 85,2	-7,0 -4,4 -9,4	-22,4 -18,6 -25,7	100,0 96,0 103,9	-0,1 +0,8 -1,0	97,7 95,4 99,9	-3,3 -1,8 -4,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 94,9 111,8	-4,4 -4,7 -3,5	+49,3 +49,0 +49,7	66,9 63,7 74,7	-14,6 -15,1 -13,3	-26,2 -26,1 -26,0	88,9 85,5 96,8	-8,4 -7,6 -10,3	83,4 79,3 93,3	-8,8 -9,2 -7,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 103,3 123,3	+2,7 +1,2 +9,1	+8,9 +8,5 +10,0	98,1 95,2 112,1	-3,4 -4,2 +0,6	-5,9 -5,3 -8,3	100,5 97,5 114,7	-0,9 -2,0 +3,8	102,5 99,3 117,7	-0,3 -1,5 +4,9
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 93,6 135,6	-9,9 -12,0 +50,0	+7,4 +6,7 +20,3	88,7 87,7 112,7	-15,3 -16,4 +13,3	-8,7 -9,3 +7,5	96,6 95,9 113,6	-4,9 -5,5 +7,7	92,0 90,7 124,2	-12,6 -14,2 +30,7
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,9 99,2 109,1	-1,1 -1,7 +4,7	+13,5 +12,3 +31,1	88,0 88,3 83,2	-7,7 -6,8 -19,5	-10,6 -9,7 -19,8	95,1 94,2 108,3	-1,0 -0,8 -7,0	94,0 93,8 96,2	-4,9 -4,1 -7,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 95,6 120,1	-0,1 -0,3 +7,5	+12,9 +12,5 +27,8	85,2 85,0 94,0	-8,6 -6,8 -43,0	-6,4 -5,3 -24,5	98,7 98,1 120,7	-0,4 +0,5 -21,6	90,7 90,3 107,1	-4,3 -3,5 -22,6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 87,3 82,1	+6,7 +7,5 -9,8	+11,4 +11,1 +29,7	78,1 78,6 63,3	-5,6 -4,3 -36,0	-1,9 -1,1 -24,5	86,0 85,4 100,9	-4,6 -3,8 -19,0	82,6 83,0 72,7	+0,6 +1,6 -23,5
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 105,7 241,3	-6,1 -7,0 +35,7	+14,2 +13,9 +25,7	94,2 92,8 191,9	-11,2 -9,3 -48,9	-10,5 -9,5 -24,5	114,5 113,4 183,8	+3,9 +3,8 -25,7	100,9 99,3 216,6	-8,6 -6,1 -21,7
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SON- TIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 105,2 105,4	-2,5 -3,7 +3,8	+14,4 +12,3 +32,7	92,2 93,7 79,4	-6,3 -6,8 -2,7	-15,7 -15,4 -17,8	89,8 87,7 104,0	-2,0 -3,2 +0,9	98,9 99,5 92,4	-4,3 -5,1 +0,9
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KADLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,0 73,7 110,4	-31,8 -33,4 -11,5	+13,6 +12,5 +25,9	66,9 65,5 87,7	-33,8 -35,6 -5,1	-17,8 -17,4 -21,8	62,9 59,6 110,5	-29,6 -32,2 -0,6	71,5 69,6 99,1	-32,7 -34,5 -8,7
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 102,9 113,7	+0,1 -0,6 +1,3	+21,8 +18,1 +27,6	87,8 87,1 89,1	-6,4 -6,4 -6,1	-16,2 -13,8 -19,9	98,8 95,5 104,4	-0,7 -1,1 +0,1	97,4 95,0 101,4	-2,9 -3,4 -2,1
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,1 107,2 123,2	+3,9 +3,0 +10,7	+6,5 +6,1 +8,7	102,4 101,0 113,3	-2,2 -3,1 +4,1	-6,7 -6,7 -6,2	104,6 103,2 114,3	+0,7 -	105,8 104,1 118,3	+0,9 -0,1 +7,4
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 108,0 122,5	+5,0 +4,0 +10,8	+6,7 +6,5 +7,7	102,9 101,4 113,7	-1,7 -2,4 +3,6	-5,9 -5,8 -6,6	104,8 103,4 114,8	+1,0 +0,9 +5,1	106,4 104,7 118,1	+1,6 +0,8 +7,2
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 109,7 169,1	+8,1 +6,5 +25,5	+11,2 +11,5 +8,1	102,2 98,4 156,4	-2,8 -4,4 +14,2	-6,4 -6,5 -7,1	105,7 102,3 155,8	+1,4 -0,1 +20,6	107,9 104,1 162,8	+2,7 +1,1 +19,9
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 96,3 82,4	-8,5 -8,1 -10,7	+13,8 +19,6 -10,6	82,5 80,5 92,2	-12,3 -15,5 +4,5	-12,2 -11,7 -13,8	100,6 99,9 104,0	-3,0 -4,0 +2,7	88,2 88,4 87,3	-10,4 -11,7 -3,3
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 103,3 121,4	+6,4 +6,3 +7,6	+5,9 +6,3 +4,2	100,2 97,2 116,5	+0,3 +0,7 -1,2	-6,5 -6,5 -6,5	103,9 101,2 118,6	+2,2 +1,6 +6,0	103,2 100,3 119,0	+3,4 +3,5 +3,1
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,8 113,2 102,5	-4,7 +1,4 -16,7	+7,6 +8,7 +5,2	102,0 104,1 97,4	-2,2 +6,1 -17,2	-5,6 -5,1 -6,6	111,5 115,4 103,0	-5,0 +4,9 -22,7	105,9 108,7 100,0	-3,6 +3,6 -16,9
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 105,1 111,4	+10,0 +6,9 +25,3	+1,7 +1,1 +4,2	104,5 104,0 106,9	+2,7 +0,5 +14,0	-8,8 -8,5 -10,0	107,3 106,9 109,0	+3,3 +0,7 +16,8	105,4 104,6 109,2	+6,3 +3,7 +19,5
15.6	MAHL- UND SCHAELMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 113,7 108,4	+2,7 +5,8 -5,0	+15,9 +18,8 +8,4	96,8 95,7 100,0	-4,7 -4,8 -4,3	-10,7 -12,5 -5,4	107,4 106,4 110,2	+1,6 +2,8 -1,3	104,5 104,7 104,2	-0,9 +0,7 -4,7
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 106,7 113,9	+9,9 +9,3 +13,3	+8,9 +9,2 +5,9	98,9 97,7 107,6	-7,5 -7,6 -6,4	-4,1 -4,7 +0,5	102,9 102,2 108,4	-1,1 -2,1 +7,1	103,3 102,2 110,8	+0,8 +0,5 +2,9

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
106,7	+2,7	101,2	99,0	99,8	-1,4	+0,8	96,6	102,1	98,3	-0,3	-3,7	102,0	100,3	-1,7	C-D
103,5	+1,6	98,8	96,0	97,0	-1,8	+1,0	95,5	99,2	94,8	-0,7	-4,4	100,7	97,3	-3,4	
112,2	+4,6	105,1	103,9	104,7	-0,4	+0,8	104,0	106,8	104,2	+0,2	-2,4	104,2	105,4	+1,2	
103,6	+4,8	99,6	98,6	98,5	-1,1	-0,1	96,7	97,4	97,5	+0,8	+0,1	98,9	97,0	-1,9	VORL.
102,0	+2,1	98,9	95,9	96,9	-2,0	+1,0	93,7	96,1	93,9	+0,2	-2,3	98,6	94,9	-3,8	
106,4	+9,6	100,9	103,1	101,3	+0,4	-1,7	101,9	99,7	103,9	+2,0	+4,2	99,3	100,8	+1,5	
111,0	+1,6	102,0	100,8	101,5	-0,5	+0,7	99,2	106,3	99,3	+0,1	-6,6	104,1	102,7	-1,3	INV.
106,2	+1,3	97,4	97,5	98,0	+0,6	+0,5	94,0	101,8	95,1	+1,2	-6,6	101,3	97,9	-3,4	
115,7	+1,8	106,4	104,0	104,8	-1,5	+0,8	104,2	110,7	103,4	-0,8	-6,6	106,8	107,4	+0,6	
104,5	-3,2	91,3	87,1	85,8	-6,0	-1,5	100,0	94,8	90,4	-9,6	-4,6	102,2	97,4	-4,7	GEBR.
99,6	-5,5	86,7	83,6	81,6	-5,9	-2,4	95,3	89,9	87,5	-6,2	-2,7	100,5	92,6	-7,9	
115,8	+1,7	102,2	95,3	95,8	-6,3	+0,5	110,8	106,2	97,3	-12,2	-8,4	106,0	108,5	+2,4	
104,0	+1,9	103,4	99,3	103,1	-0,3	+3,8	100,4	102,8	99,2	-1,2	-3,5	102,5	101,6	-0,9	VERB.
102,1	+0,9	100,9	97,2	99,7	-1,2	+2,6	98,7	100,9	96,4	-2,3	-4,5	101,7	99,8	-1,9	
113,0	+6,5	115,1	109,3	119,2	+3,6	+9,1	108,2	111,6	112,5	+4,0	+0,8	106,1	109,9	+3,6	
105,8	+5,9	105,2	94,2	93,7	-10,9	-0,5	99,8	104,5	98,1	-1,7	-6,1	106,2	102,1	-3,9	ENERG.
108,4	+7,3	105,5	93,7	92,7	-12,1	-1,1	99,4	104,8	97,5	-1,9	-7,0	105,9	102,1	-3,6	
90,4	-21,3	95,3	108,0	117,7	+23,5	+9,0	110,6	94,8	111,6	+0,9	+17,7	115,1	102,7	-10,8	
101,0	-1,1	97,8	99,4	95,4	-2,5	-4,0	95,3	98,7	95,0	-0,3	-3,7	103,0	97,0	-5,8	C
100,9	-1,1	97,4	98,5	95,1	-2,4	-3,5	93,8	98,2	93,7	-0,1	-4,6	103,1	96,0	-6,9	
104,2	+0,1	104,2	111,3	98,7	-5,3	-11,3	122,5	105,6	113,1	-7,7	+7,1	100,8	114,1	+13,2	
96,3	-2,7	93,0	100,2	90,8	-2,4	-9,4	102,2	97,5	102,6	+0,4	+5,2	107,8	99,8	-7,4	CA
95,9	-2,4	91,8	99,3	90,1	-1,9	-9,3	100,5	96,7	102,0	+1,5	+5,5	107,7	98,6	-6,4	
111,7	-9,7	135,8	131,6	112,9	-16,9	-14,2	163,0	127,3	124,7	-23,5	-2,0	106,4	145,1	+36,4	
81,5	-18,8	82,9	85,2	81,6	-1,6	-4,2	93,7	88,7	88,2	-5,9	-0,6	100,0	91,2	-8,8	10
81,2	-18,9	82,1	83,9	81,8	-0,4	-2,5	92,2	88,4	87,2	-5,4	-1,4	99,6	90,3	-9,3	
91,0	-17,0	103,0	120,3	76,4	-25,8	-36,5	135,5	96,4	113,2	-16,5	+17,4	110,3	115,9	+5,1	
114,6	+17,9	105,5	118,9	102,4	-2,9	-13,9	112,6	108,3	120,6	+7,1	+11,4	117,3	110,5	-5,8	11
113,7	+18,3	103,6	118,1	100,3	-3,2	-15,1	110,6	106,7	120,0	+8,5	+12,5	117,5	108,6	-7,6	
177,8	+5,6	240,2	167,6	229,1	-4,6	+36,7	250,9	225,7	161,1	-35,8	-28,6	93,7	238,3	+154,3	
108,2	+1,1	105,1	98,3	102,4	-2,6	+4,2	84,9	100,5	83,5	-1,6	-16,9	95,8	92,7	-3,2	CB
109,2	+0,9	106,7	97,2	103,2	-3,3	+6,2	82,5	100,8	80,0	-3,0	-20,6	95,4	91,7	-3,9	
101,5	+4,5	93,0	104,5	93,8	+0,9	-10,2	108,1	97,9	109,2	+1,0	+11,5	98,9	103,0	+4,1	
111,5	+1,2	108,5	72,7	74,8	-31,1	+2,9	79,8	100,8	57,0	-28,6	-43,5	94,7	90,3	-4,6	14.2
110,7	+0,7	108,4	69,4	72,8	-32,8	+4,9	77,7	100,1	53,1	-31,7	-47,0	93,7	88,9	-5,1	
124,7	+9,7	110,1	120,1	103,4	-6,1	-13,9	111,8	112,8	114,1	+2,1	+1,2	109,9	112,3	+2,2	
106,8	+2,8	101,2	98,9	99,8	-1,4	+0,9	98,6	102,1	98,3	-0,3	-3,7	102,0	100,3	-1,7	D
103,5	+1,6	98,8	96,0	97,0	-1,8	+1,0	95,5	99,3	94,8	-0,7	-4,5	100,7	97,4	-3,3	
112,2	+4,6	105,1	103,9	104,7	-0,4	+0,8	104,0	106,8	104,2	+0,2	-2,4	104,2	105,4	+1,2	
105,0	+4,0	105,7	106,8	107,1	+1,3	+0,3	103,0	106,0	103,3	+0,3	-2,5	104,5	104,5	-	DA
104,1	+3,7	104,8	105,7	105,5	+0,7	-0,2	102,4	105,2	102,1	-0,3	-2,9	104,3	103,8	-0,5	
111,3	+5,1	112,1	114,9	119,1	+6,2	+3,7	107,7	112,1	111,9	+3,9	-0,2	106,3	109,9	+3,4	
104,6	+2,8	105,5	106,5	107,3	+1,7	+0,8	103,0	106,3	103,5	+0,5	-2,6	105,1	104,6	-0,5	15
103,8	+2,8	104,5	105,2	105,7	+1,1	+0,5	102,3	105,4	102,2	-0,1	-3,0	104,8	103,8	-1,0	
110,6	+3,3	112,3	115,9	119,3	+6,2	+2,9	107,7	112,6	112,5	+4,5	-0,1	107,3	110,2	+2,7	
105,1	-2,6	106,0	106,4	108,3	+2,2	+1,8	103,3	107,3	104,4	+1,1	-2,7	107,4	105,3	-2,0	15.1
103,0	-3,9	103,9	103,1	104,4	+0,5	+1,3	101,7	105,3	101,2	-0,5	-3,9	106,9	103,5	-3,2	
134,7	+14,5	135,3	154,6	164,6	+21,7	+6,5	126,1	135,3	151,4	+20,1	+11,9	114,5	130,7	+14,1	
102,6	+3,2	97,9	103,9	90,1	-8,0	-13,3	106,6	111,3	105,9	-0,7	-4,8	112,8	108,9	-3,5	15.2
104,8	+2,1	99,3	103,5	89,3	-10,1	-13,7	106,5	112,8	105,2	-1,2	-6,7	115,4	109,7	-4,9	
92,3	+9,6	91,0	105,8	93,9	+3,2	-11,2	106,5	103,9	109,1	+2,4	+5,0	100,8	105,2	+4,4	
99,7	+3,2	101,5	106,2	104,5	+3,0	-1,6	101,8	101,8	103,7	+1,9	+1,9	102,8	101,8	-1,0	15.3
97,2	+2,7	98,3	103,5	101,5	+3,3	-1,9	100,2	98,8	101,1	+0,9	+2,3	101,7	99,5	-2,2	
112,8	+5,2	118,4	120,7	120,8	+2,0	+0,1	110,3	117,4	117,4	+6,4	-	108,7	113,8	+4,7	
115,2	+7,0	109,3	110,9	106,6	-2,5	-3,9	121,4	114,3	113,9	-6,2	-0,3	111,3	117,9	+5,9	15.4
111,6	+9,8	102,3	115,6	109,0	+6,5	-5,6	113,9	110,3	118,6	+4,1	+7,5	107,9	112,1	+3,9	
123,0	+1,7	124,3	100,9	101,4	-18,4	+0,5	137,7	122,9	103,9	-24,5	-15,5	118,7	130,3	+9,8	
96,6	-4,4	102,0	111,9	108,5	+6,4	-3,0	104,8	99,3	106,7	+1,8	+7,5	108,1	102,0	-5,6	15.5
98,3	-4,0	103,6	111,6	107,6	+3,9	-3,6	107,6	100,8	106,6	-0,9	+5,8	110,2	104,2	-5,4	
88,9	-6,2	95,2	113,6	112,4	+18,1	-1,1	92,3	92,4	107,3	+16,3	+16,1	99,0	92,4	-6,7	
109,2	+1,8	105,3	108,6	105,8	+0,5	-2,6	105,8	106,3	108,2	+2,3	+1,8	106,5	106,1	-0,4	15.6
107,5	-0,9	103,5	106,8	106,3	+2,7	-0,5	103,5	105,0	106,5	+2,9	+1,4	108,4	104,2	-3,9	
114,1	+10,1	110,4	113,4	104,7	-5,2	-7,7	112,3	109,9	112,9	+0,5	+2,7	101,0	111,1	+10,0	
98,0	-4,7	105,1	101,5	103,2	-1,8	+1,7	103,5	105,5	102,8	-0,7	-2,6	105,6	104,5	-1,0	15.7
97,6	-3,8	104,5	101,4	102,3	-2,1	+0,9	104,3	105,2	102,1	-2,1	-2,9	106,7	104,8	-0,9	
100,5	-9,7	109,1	102,6	109,5	+0,4	+6,7	97,3	107,3	107,8	+10,8	+0,5	104,4	102,3	-2,0	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEBERBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	113,3	+4,7	+14,6	98,9	-3,4	-3,6	102,5	+0,6	106,1	+0,8
		INLAND	110,6	+3,3	+13,8	97,2	-4,7	-3,4	101,4	-0,1	103,9	-0,7
		AUSLAND	139,9	+15,0	+19,6	112,0	+5,8	-5,2	111,0	+5,5	123,0	+10,6
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	106,4	+3,7	+3,9	102,4	-1,5	-2,3	103,6	+0,6	104,4	+1,1
		INLAND	105,2	+2,9	+3,1	102,0	-1,6	-2,2	103,1	+0,3	103,6	+0,6
		AUSLAND	162,3	+29,2	+30,5	124,4	+5,7	-5,0	127,8	+12,2	143,4	+17,8
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKWAREN	INSGESAMT	142,4	+5,7	+31,2	108,5	-11,7	+0,1	107,1	-1,3	125,5	-2,6
		INLAND	140,7	+5,9	+31,6	106,9	-12,6	-0,5	106,2	-0,7	123,8	-3,0
		AUSLAND	152,4	+4,7	+29,2	118,0	-6,6	+2,7	112,5	-6,1	136,2	-0,8
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	138,2	+12,1	+29,0	107,1	-0,6	+11,2	105,0	+6,2	122,7	+6,1
		INLAND	128,6	+8,1	+27,3	101,0	-3,8	+11,7	101,0	+4,0	114,8	+2,5
		AUSLAND	199,0	+32,3	+36,8	146,5	+16,1	+8,5	130,2	+17,9	172,3	+24,9
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT	105,6	-0,8	-7,6	114,3	+0,5	-5,1	104,5	-	110,0	-0,1
		INLAND	105,3	-0,2	-7,3	113,6	+0,7	-5,3	103,8	+0,5	109,5	+0,3
		AUSLAND	110,0	-7,2	-10,4	122,8	-3,8	-3,1	115,2	-5,5	116,4	-5,4
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	121,6	+15,5	+26,3	96,3	-8,5	-14,6	110,3	+4,8	109,0	+3,5
		INLAND	118,0	+13,1	+25,6	93,2	-10,8	-16,1	108,0	+3,6	105,6	+1,1
		AUSLAND	199,0	+57,1	+21,4	163,9	+34,2	+8,6	161,2	+28,3	181,5	+45,9
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	99,4	-1,6	-9,9	110,3	-4,3	-6,7	100,9	-2,7	104,9	-3,0
		INLAND	101,0	+1,0	-9,6	111,7	-2,3	-6,6	101,3	-1,0	106,4	-0,7
		AUSLAND	81,5	-27,3	-13,1	93,8	-25,0	-8,0	97,1	-19,5	87,7	-26,3
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, M. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT	104,7	-5,4	-18,8	128,9	+9,8	+0,5	108,7	+2,7	116,8	+2,4
		INLAND	103,8	-5,5	-18,7	127,6	+9,7	+1,2	107,2	+1,8	115,7	+2,3
		AUSLAND	132,0	-3,0	-20,0	165,1	+9,9	-14,8	151,7	+25,8	148,6	+3,8
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,3	-3,8	+4,6	98,8	-6,3	-11,9	102,9	-1,5	101,1	-5,0
		INLAND	101,0	-5,1	+3,1	98,0	-7,6	-12,8	102,4	-1,7	99,5	-6,4
		AUSLAND	131,2	+9,2	+20,5	108,9	+11,1	-0,5	108,6	+0,4	120,1	+10,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	99,4	-0,4	+15,6	86,0	-12,5	-6,8	88,6	-5,0	92,7	-6,5
		INLAND	93,7	-2,0	+16,4	80,5	-12,4	-6,6	83,4	-6,0	87,1	-7,1
		AUSLAND	111,4	+2,7	+14,4	97,4	-12,9	-9,1	99,6	-3,1	104,4	-5,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	91,9	-1,0	+34,4	68,4	-12,5	-24,7	88,3	-3,2	80,2	-6,2
		INLAND	88,0	-2,8	+35,2	65,1	-14,5	-24,5	83,1	-5,0	76,6	-8,0
		AUSLAND	99,1	+2,0	+33,0	74,5	-9,4	-25,1	97,8	-0,3	86,8	-3,2
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	74,7	-11,1	+59,6	46,8	-28,3	-35,0	74,0	-10,2	60,8	-17,6
		INLAND	76,2	-12,3	+70,9	44,6	-32,2	-42,1	74,7	-11,2	60,4	-20,9
		AUSLAND	73,0	-9,5	+47,8	49,4	-18,9	-25,3	73,2	-9,1	61,2	-13,6
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,9	-0,9	+42,4	58,9	-14,8	-31,5	83,9	-5,6	71,4	-7,2
		INLAND	77,4	-4,7	+42,8	54,2	-18,1	-31,5	78,1	-8,2	65,8	-10,7
		AUSLAND	93,3	+4,0	+41,6	65,9	-10,2	-31,3	92,3	-2,1	79,6	-2,5
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	100,7	+1,9	+23,3	81,7	-7,1	-19,7	98,6	+2,1	91,2	-2,4
		INLAND	92,0	-1,7	+22,2	75,3	-10,1	-19,4	89,5	-1,1	83,7	-6,6
		AUSLAND	113,7	+6,7	+24,7	91,2	-2,9	-20,1	112,1	+6,1	102,5	+2,2
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,3	+4,9	+23,3	86,2	-23,4	-12,0	83,0	-8,3	96,3	-9,9
		INLAND	101,0	+4,7	+25,9	80,2	-21,7	-11,5	79,9	-8,1	90,6	-8,9
		AUSLAND	126,7	+6,0	+16,3	108,9	-27,5	-13,7	94,8	-8,9	117,8	-12,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	110,0	+0,2	-0,7	110,8	-13,0	+17,4	89,2	-7,4	110,4	-6,9
		INLAND	101,0	-1,3	+0,7	100,3	-10,9	+19,4	83,8	-7,1	100,7	-6,3
		AUSLAND	132,8	+3,3	-3,1	137,1	-16,4	+13,8	102,6	-7,8	135,0	-7,7
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	114,7	+1,1	-5,0	120,8	-15,0	+22,9	90,7	-8,7	117,8	-7,9
		INLAND	105,1	+0,3	-3,8	109,2	-12,4	+28,6	84,7	-8,1	107,2	-6,5
		AUSLAND	134,5	+2,5	-6,8	144,3	-18,8	+15,0	103,1	-9,2	139,4	-9,8
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	97,7	-7,7	+5,5	92,6	-7,3	+9,6	84,2	-7,0	95,2	-7,5
		INLAND	92,2	-9,2	+5,5	87,4	-9,2	+7,2	81,3	-7,0	89,8	-9,2
		AUSLAND	122,2	-2,6	+5,3	116,1	-0,2	+18,2	97,0	-7,2	119,2	-1,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	107,2	+12,5	+13,0	94,9	-9,3	-8,5	98,4	-5,6	101,1	+1,1
		INLAND	104,4	+11,4	+10,4	94,6	-12,3	-3,6	94,3	-7,6	99,5	-1,3
		AUSLAND	114,1	+14,9	+19,1	95,8	-0,5	-18,9	108,8	-4,1	105,0	+7,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE M.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	88,2	-1,7	+23,4	71,5	-6,9	-15,4	85,1	-4,7	79,9	-4,1
		INLAND	77,6	-5,0	+20,9	64,2	-13,5	-14,1	75,4	-13,5	70,9	-9,1
		AUSLAND	123,8	+6,9	+29,2	95,8	+12,0	-18,7	118,1	+22,5	109,8	+9,0
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	110,6	+20,9	+6,6	103,8	-7,2	-3,6	99,1	-6,5	107,2	+5,4
		INLAND	108,7	+17,3	+5,3	103,2	-12,0	+1,7	95,5	-7,2	106,0	+1,0
		AUSLAND	116,1	+31,8	+9,8	106,7	+10,6	-16,1	109,7	-4,9	110,9	+20,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,7	+2,8	+24,9	79,0	-6,1	-18,0	87,0	-1,8	88,9	-1,3
		INLAND	82,4	+1,8	+25,5	73,6	-8,8	-19,1	80,5	-3,6	83,0	-3,3
		AUSLAND	132,4	+7,5	+22,8	107,8	+5,4	-14,2	121,6	+5,0	120,1	+6,5

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2009 (M2 2003)
MERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
108,2	+4,0	104,4	100,4	104,9	+0,5	+4,5	100,7	109,4	101,4	+0,7	-7,3	103,4	105,0	+1,5	15.8
107,1	+4,0	103,7	99,5	102,8	-0,9	+3,3	100,4	108,3	100,8	+0,4	-6,9	102,5	104,4	+1,9	
116,4	+4,6	110,2	107,1	121,3	+10,1	+13,3	102,7	117,0	106,8	+3,0	-9,6	110,3	108,9	-0,4	
102,6	-0,4	103,2	104,1	104,5	+1,3	+0,4	102,9	104,9	103,2	+0,3	-1,6	103,8	103,9	+0,1	15.81
102,2	-0,6	103,0	103,6	103,8	+0,8	+0,2	102,8	104,4	102,8	-	-1,5	103,6	103,6	-	
125,6	+10,8	117,1	127,9	139,2	+18,9	+8,8	112,3	126,4	122,2	+8,8	-3,3	111,6	119,3	+6,9	
134,7	+10,0	123,5	99,9	119,8	-3,0	+19,9	101,0	123,9	100,8	-0,2	-18,6	105,1	112,4	+6,9	15.82
132,9	+9,5	122,1	98,4	118,3	-3,1	+20,2	99,3	122,8	100,2	+0,9	-18,4	104,5	111,0	+6,2	
145,6	+13,5	132,3	108,7	128,4	-2,9	+18,1	111,7	130,6	104,5	-6,4	-20,0	108,7	121,2	+11,5	
123,3	+5,3	106,6	88,4	113,9	+6,8	+28,8	95,1	119,4	100,5	+5,7	-15,8	105,6	107,2	+1,5	15.84
119,0	+5,2	103,5	85,3	106,7	+3,1	+25,1	94,0	117,3	98,1	+4,4	-16,4	104,5	105,6	+1,1	
150,4	+5,5	126,5	107,9	159,5	+28,1	+47,8	102,4	132,6	115,6	+12,9	-12,8	112,8	117,5	+4,2	
106,4	+15,7	111,8	112,8	113,4	+1,4	+0,5	100,8	106,2	100,1	-0,7	-5,7	101,1	103,5	+2,4	15.9
105,5	+16,3	110,4	111,6	113,0	+2,4	+1,3	99,7	105,2	99,2	-0,5	-6,7	100,6	102,4	+1,8	
118,5	+8,8	132,0	129,3	119,8	-9,2	-7,3	116,9	122,1	112,8	-3,6	-7,6	108,1	119,5	+10,5	
105,3	+2,9	104,3	115,5	110,2	+5,7	-4,6	105,6	117,6	110,4	+4,5	-6,1	107,2	111,6	+4,1	15.91
104,3	+3,3	103,5	113,5	107,4	+3,8	-5,4	104,6	116,7	108,3	+3,5	-7,2	106,7	110,6	+3,7	
126,7	-1,6	121,1	159,1	171,3	+41,5	+7,7	127,9	135,2	156,2	+22,1	+15,5	117,8	131,5	+11,6	
101,0	+12,3	111,6	111,9	109,3	-2,1	-2,3	99,7	102,5	96,8	-2,9	-5,6	100,9	101,1	+0,2	15.96
100,0	+13,6	108,8	111,3	110,8	+0,9	-0,4	98,5	101,3	96,5	-2,0	-4,7	100,4	99,9	-0,5	
113,0	+1,6	132,1	119,1	92,4	-30,1	-22,4	114,8	117,1	99,4	-13,4	-15,1	107,0	116,0	+8,4	
110,7	+26,9	114,8	116,3	120,6	+5,1	+3,7	101,3	103,1	102,7	+1,4	-0,4	98,4	102,2	+3,9	15.98
109,8	+26,4	113,7	114,5	119,2	+4,8	+4,1	101,1	102,0	101,3	+0,2	-0,7	98,1	101,5	+3,5	
136,1	+44,2	147,7	169,5	163,6	+10,8	-3,6	107,0	136,5	145,7	+36,2	+6,7	107,8	121,8	+13,0	
107,4	+13,1	107,3	108,5	104,8	-2,3	-3,4	103,2	104,4	102,0	-1,2	-2,3	100,1	103,8	+3,7	16
106,4	+11,5	107,1	109,0	103,8	-3,1	-4,8	102,8	104,3	101,7	-1,1	-2,5	100,6	103,5	+2,9	
120,1	+32,7	109,8	102,6	116,5	+6,1	+13,5	107,4	106,0	104,6	-2,6	-1,3	93,6	106,7	+14,0	
99,8	-7,8	98,6	76,5	92,6	-6,1	+21,0	90,6	89,3	86,7	-4,3	-2,9	97,5	90,0	-7,7	08
95,6	-10,3	92,2	73,8	86,5	-6,2	+17,2	87,0	85,4	81,9	-5,9	-4,1	95,7	86,2	-9,9	
108,5	-3,0	111,9	82,1	105,3	-5,9	+28,3	98,3	97,6	96,7	-1,6	-0,9	101,2	97,9	-3,3	
92,8	-7,1	88,0	88,9	83,7	-4,9	-5,8	92,9	88,4	90,5	-2,6	+2,4	87,8	90,7	-7,3	17
90,5	-9,6	84,9	82,5	79,8	-6,0	-3,3	88,9	85,3	84,8	-4,6	-0,6	96,7	87,1	-9,9	
97,2	-2,5	93,8	100,6	91,0	-3,0	-9,5	100,2	94,4	101,3	+1,1	+7,3	99,7	97,3	-2,4	
84,0	-11,2	74,5	74,8	64,5	-13,4	-13,8	86,4	74,6	78,8	-8,8	+5,6	98,7	80,5	-16,8	17.1
86,9	-9,9	78,2	74,2	65,9	-15,7	-11,2	87,1	77,2	79,1	-9,2	+2,5	97,9	82,1	-16,1	
80,7	-12,8	70,3	75,5	62,8	-10,7	-16,8	85,6	71,7	78,4	-8,4	+9,3	95,3	78,6	-17,5	
84,7	-9,9	79,5	90,1	76,3	-4,0	-15,3	93,6	82,2	87,7	-6,3	+6,7	98,2	87,9	-10,5	17.2
81,2	-13,2	74,6	84,6	70,2	-5,9	-17,0	90,4	78,6	82,0	-9,3	+4,3	97,7	84,5	-13,5	
89,7	-5,4	86,6	98,1	85,0	-1,8	-13,4	98,2	87,4	95,9	-2,3	+9,7	99,0	92,8	-6,3	
98,8	-0,8	95,6	99,7	94,7	-0,9	-5,0	97,1	96,8	100,6	+3,6	+3,9	99,6	97,0	-2,6	17.5
93,6	-4,1	89,7	88,2	86,9	-3,1	-1,5	90,9	89,8	90,9	-	+1,2	97,9	90,4	-7,7	
106,6	+4,0	104,4	116,8	106,4	+1,9	-8,9	106,3	107,3	115,0	+8,2	+7,2	102,2	106,8	+4,5	
101,3	-23,9	108,1	61,9	96,8	-10,5	+56,4	81,7	94,2	76,1	-6,9	-19,2	98,7	87,9	-11,8	17.7
96,5	-26,4	100,2	63,5	90,6	-9,6	+42,7	80,3	90,2	74,6	-7,1	-17,3	98,0	85,2	-13,1	
119,5	-15,2	137,9	55,6	120,6	-12,5	+116,9	87,2	109,3	81,8	-6,2	-25,2	108,2	98,3	-7,4	
109,8	-8,8	113,9	59,0	105,1	-7,7	+78,1	87,5	90,6	81,2	-7,2	-10,4	97,0	89,0	-8,2	18
102,3	-11,1	101,9	62,6	95,1	-6,7	+51,9	84,4	85,6	78,2	-7,3	-8,6	94,2	85,0	-9,8	
128,6	-3,7	143,8	50,0	130,1	-9,5	+180,2	95,0	103,1	88,9	-6,4	-13,8	104,0	99,0	-4,8	
113,5	-10,5	122,7	54,3	111,3	-9,3	+105,0	87,5	92,5	80,5	-8,0	-13,0	98,6	90,0	-8,7	18.22
104,8	-13,8	108,2	58,4	99,8	-7,8	+70,9	84,2	85,9	77,1	-8,4	-10,2	95,0	85,0	-10,5	
131,2	-4,4	152,1	45,8	134,8	-11,4	+194,3	94,4	105,9	87,3	-7,5	-17,6	105,9	100,1	-5,5	
105,8	-1,8	97,8	65,9	91,6	-6,3	+39,0	86,9	87,5	80,4	-7,5	-8,1	92,8	87,2	-6,0	18.23
101,5	-2,7	94,0	68,4	87,0	-7,4	+27,2	84,2	86,5	78,5	-6,8	-9,2	92,5	85,3	-7,8	
125,4	+1,9	115,4	54,8	112,2	-2,8	+104,7	99,0	92,2	89,4	-9,7	-3,0	93,9	95,6	+1,8	
95,3	-10,2	106,3	83,2	101,9	-4,1	+22,5	104,9	92,7	96,6	-7,9	+4,2	102,3	98,8	-3,4	00
93,7	-10,8	104,2	78,2	99,0	-5,0	+26,6	101,1	91,2	91,9	-9,1	+0,8	99,8	98,2	-3,6	
99,3	-8,7	111,5	96,0	109,3	-2,0	+13,9	114,5	96,5	108,5	-5,2	+12,4	108,5	105,5	-2,8	
89,7	-6,6	84,6	83,4	81,4	-3,8	-2,4	91,7	86,4	87,0	-5,1	+0,7	96,5	89,1	-7,7	19.2
81,7	-15,0	80,0	74,1	72,2	-9,7	-2,6	90,8	81,0	77,0	-15,2	-4,9	95,6	85,9	-10,1	
115,8	+21,1	99,9	115,3	112,5	+12,6	-2,4	94,6	104,2	120,9	+27,8	+16,0	99,7	99,4	-0,3	
91,5	-14,6	109,3	77,6	107,4	-1,7	+38,4	104,4	90,3	95,0	-9,0	+5,2	102,2	97,3	-4,8	19.3
92,7	-11,9	108,2	73,9	104,5	-3,4	+41,4	100,3	90,5	91,0	-9,3	+0,6	99,6	95,4	-4,2	
88,1	-22,2	112,8	88,4	115,9	+2,9	+31,1	116,6	89,5	106,6	-8,6	+19,1	109,9	103,0	-6,3	
96,0	-1,6	91,4	86,6	91,4	-	+3,2	87,1	92,1	84,8	-2,6	-7,9	93,6	89,6	-4,3	00
90,8	-5,3	87,0	81,9	85,7	-1,5	+4,6	81,7	87,8	78,0	-4,5	-11,2	81,2	84,7	-7,1	
123,2	+15,4	115,0	124,0	122,0	+6,1	-1,6	116,3	115,2	121,4	+4,4	+5,4	106,3	115,7	+8,8	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 97,3 130,9	-1,8 -0,8 -3,5	+24,5 +28,2 +18,1	85,8 75,9 110,8	-8,9 -13,7 +0,8	-17,1 -20,3 -10,9	100,6 90,8 125,4	-1,2 -2,3 +1,1	96,3 86,6 120,9	-5,1 -7,0 -1,5
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 89,1 140,8	+2,2 +0,7 +16,0	+32,3 +32,4 +31,7	70,3 67,3 106,9	-8,9 -8,9 -8,9	-20,7 -20,9 -18,3	76,9 73,0 123,0	-5,2 -6,2 +1,9	81,7 78,2 123,9	-2,9 -3,7 +3,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 96,4 110,9	-0,2 -1,0 +2,8	+13,6 +13,0 +16,5	87,2 85,3 95,2	-4,9 -4,8 -5,4	-6,3 -5,0 -11,4	92,9 90,5 103,3	-2,7 -3,4 -	93,2 90,9 103,1	-2,4 -2,8 -1,2
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 102,8 111,5	+1,4 +0,4 +3,2	+15,5 +14,7 +17,0	91,7 89,6 95,3	-6,0 -7,2 -4,5	-12,2 -12,0 -12,8	100,7 98,3 105,1	-0,4 -0,6 -	98,8 96,2 103,4	-2,2 -3,3 -0,5
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 93,5 102,5	-2,4 -4,7 -0,3	+17,1 +15,3 +18,8	83,8 81,1 86,3	-8,7 -11,0 -6,7	-10,9 -9,8 -11,8	93,3 90,1 96,4	-3,3 -4,5 -2,2	91,0 87,3 94,4	-5,4 -7,7 -3,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 108,8 135,4	+5,1 +3,4 +11,3	+14,1 +14,4 +13,7	99,9 95,1 119,1	-3,8 -4,8 -0,1	-13,4 -13,2 -14,6	108,5 103,6 128,1	+2,5 +1,8 +4,7	107,0 102,0 127,3	+0,8 -0,6 +5,6
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 93,5 109,2	-1,4 -1,7 +1,5	+12,5 +12,2 +15,2	84,2 83,3 94,8	-4,0 -3,7 -8,2	-1,6 -1,3 -6,8	87,7 86,9 97,9	-4,4 -4,8 +0,4	89,5 88,4 102,0	-2,6 -2,6 -3,3
22.1	VERLAGSGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 92,0 101,2	-1,2 -1,6 +12,1	+9,1 +9,0 +13,8	84,6 84,4 88,9	+1,0 +0,7 +4,8	+1,0 +1,1 -1,9	87,4 87,2 91,9	-3,0 -3,3 +5,3	88,5 88,2 95,1	-0,1 -0,6 +8,6
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 93,9 115,4	-1,0 -1,7 +3,7	+15,1 +15,2 +13,0	83,4 81,5 102,1	-9,1 -10,4 -8,7	-5,2 -4,8 -8,3	87,7 86,0 103,3	-6,0 -6,6 -1,1	89,7 87,7 108,8	-5,0 -5,1 -3,4
DF	KOKEREI, MINERALGELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 93,3 137,0	-11,2 -13,6 +55,0	+6,6 +5,9 +19,8	89,3 88,1 114,4	-16,1 -17,6 +22,5	-8,9 -9,9 +11,2	96,3 95,6 112,9	-5,6 -6,3 +11,8	92,3 90,7 125,7	-13,6 -15,6 +38,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 97,9 102,1	+0,9 -0,9 +2,4	+11,2 +11,1 +11,3	90,0 88,1 91,7	-4,7 -7,4 -2,1	-12,3 -12,4 -12,3	99,8 96,0 103,4	-0,1 -1,0 +0,8	95,1 93,0 96,9	-1,8 -4,1 +0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,2 90,3 93,7	-2,2 -2,4 -2,1	+12,2 +8,9 +14,7	82,2 82,9 81,7	-7,6 -9,1 -6,3	-13,5 -13,0 -13,8	93,9 92,1 95,4	-1,1 -	87,2 86,6 87,7	-4,9 -5,8 -4,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 87,0 88,7	-2,7 -4,7 -0,8	+8,5 +8,2 +10,6	81,0 81,9 80,2	-8,6 -10,4 -6,9	-10,3 -10,0 -10,6	93,1 93,2 93,0	+1,1 +2,5 -0,2	84,5 84,5 84,5	-5,6 -7,5 -3,8
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 91,7 95,0	-2,2 -1,6 -2,6	+19,7 +18,2 +22,4	78,2 78,9 77,6	-9,5 -10,9 -8,5	-17,9 -15,9 -19,5	91,3 87,9 93,8	-3,6 -2,0 -4,7	85,9 85,3 86,3	-5,7 -6,2 -5,4
24.2	H.V. SCHAEDELINGSBEKAEEM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 85,5 72,9	+18,8 +34,2 +13,4	-5,8 +2,2 -8,8	81,0 83,7 79,9	-3,3 -12,4 +0,6	-10,9 -17,8 -7,9	112,6 137,0 103,5	-4,8 +13,2 -11,7	78,7 84,6 76,4	+6,4 +6,1 +6,3
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 97,6 116,0	+2,0 -1,2 +7,5	+13,4 +12,1 +15,8	91,5 87,1 100,2	-5,3 -6,5 -3,0	-15,2 -15,2 -15,2	96,9 90,6 109,3	-0,2 -0,4 +0,2	97,7 92,4 108,1	-1,5 -3,7 +2,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 108,4 120,1	+3,3 -0,4 +7,1	+11,0 +15,4 +7,0	102,7 93,9 112,2	-3,2 -8,0 +1,8	-12,1 -11,1 -12,8	111,2 100,7 122,3	-0,4 -5,8 +4,7	108,4 101,2 116,2	+0,1 -4,1 +4,5
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 105,3 143,2	+6,7 -0,3 +18,9	+10,7 +8,4 +13,8	106,6 97,1 126,8	+1,4 -4,1 +11,7	-7,7 -6,6 -9,1	110,8 100,0 132,6	+3,8 -1,6 +13,6	112,3 101,2 134,5	+4,1 -2,1 +15,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 105,8 98,4	+1,7 +2,1 +1,5	+10,9 +11,7 +10,3	91,5 94,7 89,2	-4,1 -3,1 -4,8	-11,8 -13,0 -10,7	99,4 102,0 97,5	+1,0 +3,0 -0,5	96,5 100,3 93,8	-1,1 -0,4 -1,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,3 84,2 91,7	-2,3 -8,0 +0,3	+9,8 +26,2 +3,9	81,3 66,7 88,3	+12,3 -4,9 +20,0	-6,8 -20,0 -0,8	91,2 82,7 95,2	+5,1 -4,6 +9,7	85,3 75,5 90,0	+4,2 -6,6 +9,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 105,7 124,8	+3,5 +2,1 +6,3	+17,2 +16,5 +18,4	95,2 90,7 105,4	-3,9 -5,8 -	-14,7 -14,6 -14,9	104,1 98,0 117,7	+2,2 +0,3 +5,7	103,4 98,2 115,1	-0,1 -1,7 +3,3
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,5 113,2 127,5	+4,0 +0,9 +9,1	+20,7 +19,7 +22,5	98,2 94,6 104,1	-3,9 -7,4 +1,9	-14,1 -12,7 -16,2	110,1 103,9 120,6	+4,2 +0,5 +9,9	108,4 103,9 115,8	+0,3 -3,1 +5,7

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
108,8	+2,8	101,1	97,7	98,7	-2,4	+1,0	102,1	103,3	101,6	-0,5	-1,6	102,2	102,7	+0,5	20.2
98,1	-7,3	92,3	86,5	89,5	-3,0	+3,5	93,2	96,0	91,4	-1,9	-4,8	100,0	94,6	-5,4	
136,7	+28,1	123,3	126,9	122,0	-1,1	-3,1	124,4	121,6	127,1	+2,2	+4,5	107,8	123,0	+14,1	
91,0	-0,8	85,9	78,7	84,0	-2,2	+6,7	78,7	89,0	73,3	-6,9	-17,6	87,0	83,9	-3,6	20.3
88,5	-1,6	83,3	74,7	80,5	-3,4	+7,8	75,1	86,1	69,3	-7,7	-19,5	85,4	80,6	-5,6	
121,4	+7,1	117,7	126,1	126,2	+7,2	+0,1	122,2	124,4	121,5	-0,6	-2,3	106,9	123,3	+15,3	
99,3	-1,2	95,4	90,9	93,1	-2,4	+2,4	95,5	97,1	92,7	-2,9	-4,5	99,5	96,3	-3,2	0E
97,4	-3,0	93,3	88,6	90,5	-3,0	+2,1	93,8	95,2	90,5	-3,5	-4,9	99,0	94,5	-4,5	
107,9	+6,5	104,5	101,4	104,5	-	+3,1	102,7	105,1	102,8	+0,1	-2,2	101,9	103,9	+2,0	
104,4	+4,2	102,5	99,2	100,7	-1,8	+1,5	100,4	101,9	100,7	+0,3	-1,2	101,8	101,2	-0,6	21
102,4	+3,1	100,5	96,4	98,1	-2,4	+1,8	98,1	100,3	98,5	+0,4	-1,8	101,2	99,2	-2,0	
108,0	+5,9	106,1	104,4	105,4	-0,7	+1,0	104,6	104,9	105,0	+0,4	+0,1	102,7	104,7	+1,9	
100,5	+4,6	97,0	92,5	92,0	-5,2	-0,5	96,2	96,1	94,0	-2,3	-2,2	97,9	96,2	-1,7	21.1
98,1	+3,4	94,8	88,3	88,2	-7,0	-0,1	94,1	94,2	91,0	-3,3	-3,4	97,0	94,1	-3,0	
102,8	+5,7	99,2	96,5	95,6	-3,6	-0,9	98,4	97,9	96,9	-1,5	-1,0	98,7	98,2	-0,5	
108,5	+3,7	108,2	106,3	109,8	+1,5	+3,3	104,7	107,9	107,8	+3,0	-0,1	105,9	106,3	+0,4	21.2
105,2	+3,0	104,1	101,6	104,5	+0,4	+2,9	100,6	104,1	103,2	+2,6	-0,9	104,0	102,4	-1,5	
121,7	+6,3	124,4	125,3	131,3	+5,5	+4,8	121,3	123,2	126,5	+4,3	+2,7	113,6	122,3	+7,7	
96,0	-4,7	90,7	85,5	88,2	-2,8	+3,2	92,2	93,9	87,5	-5,1	-6,8	98,0	93,1	-5,0	22
95,1	-5,7	90,0	85,0	87,1	-3,2	+2,5	91,9	92,9	86,8	-5,5	-6,6	97,9	92,4	-5,6	
107,6	+8,8	99,6	92,1	101,9	+2,3	+10,6	96,6	106,1	96,8	-0,7	-9,7	99,3	101,3	+2,0	
93,4	-6,2	88,0	85,0	86,9	-1,2	+2,2	91,2	90,5	87,7	-3,8	-3,1	96,0	90,8	-5,4	22.1
93,5	-6,4	88,1	84,9	86,6	-1,7	+2,0	91,3	90,4	87,5	-4,2	-3,2	96,1	90,9	-5,4	
90,3	-0,9	86,4	87,5	93,6	+8,3	+7,0	87,7	91,9	91,1	+3,9	-0,9	92,4	89,8	-2,8	
97,0	-4,4	93,2	86,5	89,1	-4,4	+3,0	93,4	96,0	87,0	-6,9	-9,4	99,9	94,7	-5,2	22.2
95,5	-5,9	91,8	85,3	87,0	-5,2	+2,0	92,3	94,6	85,6	-7,3	-9,5	99,5	93,4	-6,1	
111,3	+9,2	105,9	98,5	109,6	+3,5	+11,3	103,8	109,1	100,2	-3,5	-8,2	103,4	106,4	+2,9	
107,2	+7,2	107,0	93,3	94,2	-12,0	+1,0	99,5	105,5	97,4	-2,1	-7,7	106,0	102,5	-3,3	0F
108,0	+8,7	107,6	92,8	93,1	-13,5	+0,3	99,3	106,1	96,8	-2,5	-8,8	105,6	102,7	-2,7	
88,4	-22,5	91,5	105,8	118,1	+29,1	+11,6	105,7	91,8	110,3	+4,4	+20,2	115,9	96,7	-14,8	
99,2	+5,9	99,4	100,1	97,6	-1,8	-2,5	100,2	96,6	100,9	+0,7	+4,5	98,5	98,4	-0,1	0G
98,8	+5,2	98,9	96,7	95,5	-3,4	-1,2	96,1	95,2	96,2	+0,1	+1,1	97,1	95,7	-1,4	
99,7	+6,7	99,9	103,3	99,5	-0,4	-3,7	104,0	97,9	105,3	+1,3	+7,6	99,7	101,0	+1,3	
94,3	+3,1	93,3	94,3	89,8	-3,8	-4,8	96,7	90,1	96,9	+0,2	+6,4	96,3	92,9	-3,5	24.1
92,5	+1,6	94,1	93,0	89,5	-4,9	-3,8	91,1	89,2	93,4	+2,5	+4,7	94,5	90,1	-4,7	
95,7	+4,2	92,7	95,3	90,1	-2,8	-5,5	98,4	90,9	98,0	-1,4	+7,8	97,7	95,1	-2,7	
90,3	+1,9	90,4	93,7	86,4	-4,4	-7,8	93,0	90,6	96,5	+3,8	+6,5	94,4	91,8	-2,8	24.14
91,3	+2,1	93,5	94,8	86,6	-7,4	-8,6	89,6	90,1	96,4	+7,6	+7,0	93,4	89,8	-3,9	
89,4	+1,7	87,6	92,7	86,2	-1,6	-7,0	96,0	91,0	96,5	+0,5	+6,0	95,3	93,5	-1,9	
95,7	+4,4	93,8	91,4	89,0	-5,1	-2,6	95,1	87,4	92,4	-2,8	+5,7	96,2	91,2	-4,2	24.16
93,2	+4,7	93,8	87,9	88,1	-6,1	+0,2	87,6	86,4	87,7	+0,1	+1,5	92,0	87,0	-5,4	
97,5	+4,2	93,8	93,9	89,7	-4,4	-4,5	100,7	88,1	96,9	-4,8	+8,9	97,6	94,4	-3,3	
64,2	-10,7	84,2	107,3	82,7	-1,8	-22,9	135,3	77,0	127,6	-5,7	+65,7	101,6	106,2	+4,5	24.2
63,7	+58,5	79,4	141,7	79,9	+13,7	-36,3	141,9	63,3	160,4	+13,0	+153,4	96,5	102,6	+6,3	
64,3	-23,1	85,9	94,4	90,3	-7,0	-15,4	132,9	82,1	115,3	-13,2	+40,4	103,6	107,5	+3,8	
101,8	+6,5	101,1	98,8	101,1	-	+2,3	95,1	95,9	94,8	-0,3	-1,1	96,4	95,5	-0,9	24.3
98,8	+4,9	97,2	92,8	95,8	-1,4	+3,2	87,9	90,4	88,0	+0,1	-2,7	92,6	89,2	-3,7	
107,9	+9,8	106,7	110,7	111,5	+2,6	+0,7	109,2	106,5	108,2	-0,9	+1,6	103,8	107,9	+3,9	
110,4	+8,0	112,5	110,2	111,2	-1,2	+0,9	111,3	110,3	111,2	-0,1	+0,8	107,1	110,8	+3,5	24.4
108,8	+7,1	107,1	100,1	102,6	-4,2	+2,5	106,8	105,6	99,8	-6,6	-5,5	103,9	106,2	+2,2	
112,1	+8,9	118,2	120,9	120,3	+1,8	-0,5	116,1	115,3	123,3	+6,2	+6,9	110,5	115,7	+4,7	
110,6	+16,2	109,2	111,1	113,4	+3,8	+2,1	105,4	108,6	109,6	+4,0	+0,9	99,0	107,0	+8,1	24.5
105,6	+9,2	104,5	101,0	102,1	-2,3	+1,1	100,1	103,8	98,9	-1,2	-4,7	98,1	102,0	+4,0	
120,4	+30,6	118,4	131,4	135,8	+14,7	+3,3	115,8	118,0	130,9	+13,0	+10,9	100,9	116,9	+15,9	
99,8	+10,0	101,1	100,8	98,9	-2,2	-1,9	97,1	98,4	99,7	+2,7	+0,3	95,1	98,2	+3,3	24.6
103,6	+10,1	103,3	102,4	103,1	-0,2	+0,7	96,9	102,2	101,4	+4,6	-0,8	98,6	99,5	+0,9	
96,9	+9,7	99,5	99,7	95,8	-3,7	-3,9	97,2	97,3	98,4	+1,2	+1,1	92,6	97,2	+5,0	
91,4	-1,3	82,9	94,3	85,9	+3,6	-8,9	88,7	83,0	93,8	+5,7	+13,0	93,7	85,8	-8,4	24.7
91,5	-1,3	83,2	84,4	78,1	-6,1	-7,5	88,5	81,6	85,0	-4,0	+4,2	96,4	85,0	-11,8	
91,4	-1,2	82,8	99,0	89,7	+8,3	-9,4	88,8	83,7	97,9	+10,2	+17,0	92,4	86,2	-6,7	
107,8	+6,2	104,8	104,6	106,1	+1,2	+1,4	100,5	102,6	103,1	+2,6	+0,5	100,2	101,6	+1,4	0H
103,5	+3,0	101,0	98,4	100,9	-0,1	+2,5	96,1	98,2	96,6	+0,5	-1,6	98,4	97,1	-1,3	
117,4	+13,2	113,3	118,4	118,0	+4,1	-0,3	110,5	112,5	117,5	+6,3	+4,4	104,2	111,5	+7,0	
113,9	+8,0	108,1	108,9	110,3	+2,0	+1,3	104,6	107,4	110,1	+5,3	+2,5	102,4	106,0	+3,5	25.1
112,2	+4,7	106,0	101,9	105,4	-0,6	+3,4	102,2	104,7	103,2	+1,0	-1,4	102,7	103,5	+0,8	
116,9	+13,9	111,9	120,6	118,6	+6,0	-1,7	108,6	112,0	121,7	+12,1	+8,7	101,8	110,3	+8,3	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+3,4	+16,3	94,5	-3,9	-14,9	102,6	+1,6	102,2	-0,1
		INLAND	104,1	+2,5	+15,9	89,8	-5,5	-15,0	96,8	+0,3	97,0	-1,3
		AUSLAND	123,9	+5,4	+17,1	105,8	-0,6	-14,5	116,7	+4,2	114,9	+2,6
DI	GLASGERBERE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,7	-0,2	+16,0	86,8	-7,6	-15,5	88,0	-3,4	93,8	-3,7
		INLAND	97,4	-0,5	+14,6	85,0	-8,7	-15,6	83,4	-5,1	91,2	-4,5
		AUSLAND	115,3	+1,1	+22,3	94,3	-3,4	-15,7	108,6	+3,3	104,8	-0,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	104,4	-2,7	+21,0	86,3	-10,0	-15,6	95,6	-3,0	95,4	-6,1
		INLAND	100,5	-1,7	+19,9	83,8	-12,7	-17,2	90,1	-6,1	92,2	-7,0
		AUSLAND	112,4	-4,3	+23,1	91,3	-4,7	-12,7	106,7	+2,7	101,9	-4,4
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	92,6	-0,1	+14,7	80,7	-6,1	-12,2	91,0	+0,7	86,7	-2,9
		INLAND	85,3	-4,7	+11,1	76,8	-5,9	-6,1	83,3	-2,6	81,1	-5,3
		AUSLAND	101,0	+4,8	+18,7	85,1	-6,3	-17,8	99,7	+3,9	93,1	-0,5
26.3	H.V. KERAMISCHEN WAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	105,8	+9,5	+22,0	86,7	-3,1	-18,9	97,0	+7,4	96,3	+3,4
		INLAND	106,9	+10,8	+20,9	88,4	-3,9	-16,8	95,9	+7,8	97,7	+3,6
		AUSLAND	100,9	+3,8	+28,0	78,8	+2,1	-28,0	102,1	+5,4	89,9	+3,1
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	115,6	+16,5	+14,7	100,8	+3,6	-15,7	87,9	+2,4	108,2	+10,1
		INLAND	112,6	+17,8	+14,2	98,6	+4,2	-16,0	85,3	+2,3	105,6	+11,0
		AUSLAND	165,5	+4,4	+20,2	137,7	-1,9	-11,4	129,9	+3,9	151,6	+1,4
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT	81,8	-6,4	+18,0	69,3	-16,7	-15,4	72,4	-13,5	75,6	-11,4
		INLAND	77,4	-8,8	+14,7	67,5	-18,2	-15,8	69,1	-15,3	72,5	-13,4
		AUSLAND	125,9	+11,0	+44,1	87,4	-3,2	-12,0	106,6	+2,2	106,7	+4,7
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	98,0	-0,9	+11,4	88,0	-6,5	-16,7	82,4	-4,3	93,0	-3,6
		INLAND	96,9	-1,1	+10,9	87,4	-6,2	-16,4	81,3	-4,5	92,2	-3,6
		AUSLAND	132,5	+4,7	+22,0	108,6	-9,4	-22,5	116,8	+0,3	120,6	-2,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,1	-5,8	+18,6	87,8	-6,5	-15,9	98,4	-0,8	96,0	-6,1
		INLAND	101,0	-5,7	+15,6	87,4	-6,4	-15,1	95,9	-0,6	94,2	-6,1
		AUSLAND	111,7	-6,4	+25,9	88,7	-6,8	-18,2	104,6	-1,3	100,2	-6,6
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	100,6	-2,0	+17,9	85,3	-8,0	-17,3	99,1	-0,3	93,0	-4,8
		INLAND	99,1	-1,6	+14,7	86,4	-6,6	-17,3	98,8	+0,5	92,8	-3,9
		AUSLAND	103,2	-2,8	+23,9	83,3	-10,3	-17,6	99,7	-1,6	93,3	-6,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	103,2	-2,4	+14,5	90,1	-4,9	-15,8	104,5	+4,5	96,7	-3,5
		INLAND	103,9	-2,8	+10,1	94,4	-4,6	-16,7	106,8	+4,1	99,2	-3,7
		AUSLAND	102,0	-1,5	+23,3	82,7	-5,4	-14,3	100,6	+5,3	92,4	-3,2
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	109,2	-0,4	+23,5	88,4	-13,1	-24,8	105,0	-5,3	98,8	-6,5
		INLAND	99,6	+4,2	+20,7	82,5	-10,3	-21,4	94,4	-1,3	91,1	-2,9
		AUSLAND	122,1	-4,8	+26,9	96,2	-16,1	-28,5	119,2	-9,2	109,2	-10,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	96,9	+2,6	+18,0	82,1	-1,3	-18,6	96,4	+3,9	89,5	+0,8
		INLAND	91,8	+1,9	+16,8	78,6	-2,8	-20,4	93,0	+2,9	85,2	-0,4
		AUSLAND	108,5	+4,2	+20,0	90,4	+2,1	-14,5	104,3	+6,0	99,5	+3,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	91,9	-4,2	+16,0	79,2	-12,5	-13,9	88,8	-6,6	85,6	-8,2
		INLAND	91,3	-2,1	+12,6	81,1	-9,9	-12,0	89,0	-5,2	86,2	-6,0
		AUSLAND	92,8	-6,5	+21,0	76,7	-15,8	-16,4	88,5	-8,5	84,8	-10,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	100,5	-1,1	+13,9	88,2	-8,3	-14,2	97,2	-2,5	94,4	-4,6
		INLAND	99,2	-1,3	+12,6	88,1	-8,0	-13,9	96,4	-2,4	93,7	-4,6
		AUSLAND	102,4	-0,6	+16,0	88,3	-8,7	-14,8	98,3	-2,7	95,4	-4,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	81,6	-11,0	+16,6	70,0	-18,7	-16,5	82,9	-9,3	75,8	-14,7
		INLAND	84,3	+5,0	+10,8	76,1	-9,6	-11,4	85,5	-2,7	80,2	-2,6
		AUSLAND	78,9	-23,8	+24,1	63,6	-27,8	-22,0	80,2	-15,7	71,3	-25,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	112,9	-0,4	+27,9	88,3	-6,1	-22,7	109,0	+2,7	100,6	-3,0
		INLAND	107,3	-1,8	+24,9	85,9	-5,2	-22,8	104,9	+2,1	96,6	-3,4
		AUSLAND	132,1	+3,9	+36,9	96,5	-8,5	-22,5	123,0	+4,5	114,3	-1,8
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	110,9	+1,1	+37,3	80,8	-6,7	-27,7	105,0	+1,6	95,9	-2,3
		INLAND	104,4	-2,9	+34,4	77,7	-6,6	-29,2	101,4	+0,6	91,1	-4,5
		AUSLAND	127,2	+10,2	+43,7	88,5	-7,0	-24,2	113,9	+4,0	107,9	+2,5
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	114,6	-1,0	+24,4	92,1	-5,4	-20,3	113,0	+6,6	103,4	-3,0
		INLAND	107,2	-1,9	+22,7	87,4	-5,6	-21,0	106,6	+5,8	97,3	-3,7
		AUSLAND	158,0	+3,0	+32,0	119,7	-4,2	-17,2	150,6	+10,7	138,9	-0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,8	-8,5	+19,1	89,7	-5,5	-14,9	97,8	-1,2	98,3	-7,1
		INLAND	102,3	-7,9	+16,3	88,0	-6,4	-13,6	94,1	-1,3	95,2	-7,2
		AUSLAND	123,1	-10,1	+28,2	96,0	-2,2	-18,9	111,3	-1,0	109,6	-6,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	98,0	-6,3	+11,6	87,8	-4,0	-9,9	86,2	-5,2	92,9	-5,3
		INLAND	95,4	-6,1	+11,8	85,3	-4,6	-7,5	82,4	-6,4	90,4	-5,3
		AUSLAND	118,6	-8,2	+9,8	108,0	-1,1	-23,0	117,6	+2,1	113,3	-4,9
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKORPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	121,5	+8,7	+29,9	93,5	-5,1	-12,9	90,3	-2,4	107,5	+2,2
		INLAND	118,2	+8,1	+29,4	89,8	-4,8	-11,9	86,4	-2,9	103,0	+2,1
		AUSLAND	146,8	+11,2	+32,7	109,9	-6,7	-17,1	108,1	-0,4	127,9	+2,7

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
106,3	+5,8	104,0	103,6	105,1	+1,1	+1,4	99,5	101,4	101,4	+1,9	-	99,6	100,5	+0,9	25.2
101,6	+2,6	99,9	97,7	99,9	-	+2,3	94,7	96,7	95,2	+0,5	-1,6	97,5	95,7	-1,8	
117,6	+13,0	113,8	117,7	117,8	+3,5	+0,1	111,1	112,7	116,2	+4,6	+3,1	104,9	111,9	+6,7	
100,9	+0,2	99,5	95,6	96,7	-2,8	+1,2	86,9	92,3	83,7	-3,7	-9,3	95,0	89,6	-5,7	01
97,9	-2,5	97,9	91,8	94,4	-3,6	+2,8	83,0	89,4	77,9	-6,1	-12,9	93,1	86,2	-7,4	
114,0	+12,0	106,7	112,3	107,1	+0,4	-4,6	104,3	105,0	109,3	+4,8	+4,1	103,1	104,6	+1,5	
107,3	+3,9	102,5	96,1	97,7	-4,7	+1,7	96,7	100,3	94,6	-2,2	-5,7	101,6	98,5	-3,1	26.1
102,2	-1,5	100,7	90,0	95,2	-5,5	+5,8	93,6	97,9	87,8	-6,4	-10,5	100,1	95,8	-4,3	
117,4	+15,0	106,2	108,6	102,8	-3,2	-5,3	102,8	105,2	108,7	+5,7	+3,3	104,7	104,0	-0,7	
92,7	+2,3	91,0	91,2	88,4	-2,9	-3,1	90,1	91,8	92,3	+2,4	+0,5	94,0	91,0	-3,2	26.2
89,5	-2,6	86,8	82,5	81,3	-6,3	-1,5	84,9	88,1	84,4	-0,6	-4,2	83,3	86,5	-7,3	
96,4	+8,3	95,8	101,2	96,5	+0,7	-4,6	96,1	96,1	101,3	+5,4	+5,4	94,8	96,1	+1,4	
96,6	+5,8	94,2	99,3	99,8	+5,9	+0,5	88,4	84,7	95,6	+8,1	+12,9	90,8	86,5	-4,7	26.3
96,5	+4,7	94,7	95,6	100,5	+6,1	+5,1	86,1	84,7	93,5	+8,6	+10,4	90,4	85,4	-5,5	
97,2	+11,6	91,5	116,5	96,4	+5,4	-17,3	99,6	84,5	105,0	+5,4	+24,3	92,9	92,0	-1,0	
99,2	+3,7	102,0	105,6	112,0	+9,8	+6,1	77,6	88,0	75,9	-2,2	-13,7	84,6	82,8	-2,1	26.4
95,6	+1,8	99,1	102,7	109,5	+10,5	+6,6	75,5	85,2	73,3	-2,9	-14,0	83,1	80,4	-3,2	
158,6	+27,6	150,7	154,1	152,9	+1,5	-0,8	112,1	133,8	118,5	+5,7	-11,4	109,4	123,0	+12,4	
87,4	-10,9	89,5	84,1	77,7	-13,2	-7,6	80,8	78,7	69,8	-13,6	-11,3	91,8	79,7	-13,2	26.5
84,9	-12,6	88,2	80,3	75,0	-15,0	-6,6	78,4	76,4	66,1	-15,7	-13,5	90,5	77,4	-14,5	
113,4	+4,8	102,3	123,6	104,2	+1,9	-15,7	105,3	101,4	107,8	+2,4	+6,3	104,6	103,4	-1,1	
98,9	-0,9	99,2	95,9	97,2	-2,0	+1,4	79,5	88,4	75,0	-5,7	-15,2	91,0	83,9	-7,8	26.6
98,0	-1,4	98,4	94,9	96,3	-2,1	+1,5	76,5	87,5	73,8	-6,0	-15,7	90,5	83,0	-8,3	
126,6	+10,7	123,2	129,6	127,1	+3,2	-1,9	113,2	116,1	111,7	-1,3	-3,8	107,8	114,7	+6,4	
110,5	+7,1	102,7	98,4	98,8	-3,8	+0,4	97,4	100,3	98,2	+0,8	-2,1	101,0	98,8	-2,2	0J
107,1	+4,7	100,8	95,6	97,1	-3,7	+1,6	94,3	98,7	95,3	+1,1	-3,4	100,5	96,5	-4,0	
119,3	+13,0	107,6	105,5	103,0	-4,3	-2,4	105,2	104,5	105,4	+0,2	+0,9	102,2	104,8	+2,5	
102,7	+3,1	99,9	99,5	96,4	-3,5	-3,1	99,1	97,0	100,5	+1,4	+3,6	101,1	99,0	-3,1	27
100,7	+2,1	99,0	98,6	96,7	-2,3	-1,9	97,9	96,1	99,9	+2,0	+4,0	101,5	97,0	-4,4	
106,2	+4,9	101,3	101,0	95,9	-5,3	-5,0	101,2	98,5	101,6	+0,4	+3,1	100,5	99,9	-0,6	
105,7	+3,2	101,8	106,2	100,1	-1,7	-5,7	99,0	100,4	106,7	+7,8	+6,3	100,8	99,7	-1,1	27.1
106,9	+2,7	104,6	107,9	103,9	-2,7	-3,7	101,7	103,0	108,3	+6,5	+5,1	104,5	102,3	-2,1	
103,6	+4,1	97,1	103,4	93,7	-3,5	-3,4	94,6	96,0	104,0	+9,9	+8,3	94,5	95,3	+0,8	
109,6	+0,5	110,1	105,8	105,1	-4,5	-0,7	111,3	104,9	105,0	-5,7	+0,1	108,5	108,1	-0,4	27.2
95,6	-4,4	96,6	94,2	95,7	-0,9	+1,6	95,1	91,3	93,8	-1,4	+2,7	97,1	93,2	-4,0	
128,2	+5,7	128,0	121,3	117,6	-8,1	-3,1	132,9	123,1	120,0	-8,7	-2,5	123,8	128,0	+3,4	
94,4	-	92,0	96,2	93,3	+1,4	-3,0	93,2	90,7	97,9	+5,0	+7,9	97,9	91,9	-6,1	27.3
90,1	-3,8	89,1	92,1	89,7	+0,7	-2,6	91,0	86,8	94,6	+9,0	+9,0	97,7	88,9	-9,0	
104,1	+8,7	98,5	106,0	101,5	+3,0	-4,2	98,4	99,5	105,6	+7,3	+6,1	98,5	99,0	+0,5	
95,9	+3,3	95,4	87,5	87,7	-8,1	+0,2	95,0	89,8	89,3	-6,0	-0,6	98,3	92,4	-6,0	27.4
93,3	+3,7	94,5	87,3	88,2	-6,7	+1,0	93,6	88,8	89,4	-4,6	+0,7	98,4	91,2	-7,3	
99,3	+3,0	96,6	87,8	87,1	-8,8	-0,8	96,8	91,1	89,2	-7,9	-2,1	98,2	93,9	-4,4	
101,6	+3,7	101,9	96,5	97,2	-4,6	+0,7	98,6	96,0	97,2	-1,4	+1,3	99,9	97,3	-2,6	27.42
100,5	-0,1	100,9	95,8	96,5	-4,4	+0,7	97,7	94,9	96,3	-1,4	+1,5	101,4	96,3	-5,0	
103,0	+9,3	103,2	97,6	98,1	-4,9	+0,5	100,0	97,6	98,3	-1,7	+0,7	97,8	98,8	+1,0	
91,7	+7,6	90,7	81,4	78,5	-13,5	-3,6	91,8	83,9	85,1	-7,3	+1,4	95,8	87,9	-8,2	27.44
80,3	+6,9	87,0	82,7	82,1	-5,6	-0,7	88,3	80,8	87,3	-1,1	+8,0	93,3	84,6	-9,3	
103,5	+8,2	94,5	79,9	74,7	-21,0	-6,5	95,4	87,1	82,9	-13,1	-4,8	98,3	91,3	-7,1	
113,3	+5,7	105,3	110,1	105,1	-0,2	-4,5	106,5	105,5	110,9	+4,1	+5,1	106,9	106,0	-0,8	27.5
109,3	+4,1	102,4	105,4	101,5	-0,9	-3,7	102,8	102,3	106,7	+3,8	+4,3	104,7	102,8	-2,0	
127,2	+11,2	115,2	126,2	117,7	+2,2	-6,7	118,9	116,5	125,7	+5,7	+7,9	114,2	117,7	+3,1	
109,7	+4,3	100,4	106,1	101,2	+0,8	-4,6	104,7	100,8	106,9	+2,1	+6,1	104,6	102,8	-1,7	27.51
107,5	+4,2	99,2	102,1	97,3	-1,9	-4,7	101,6	98,5	103,5	+1,9	+5,1	102,5	100,1	-2,3	
115,4	+4,7	103,4	116,2	110,8	+7,2	-4,6	112,6	106,8	115,5	+2,6	+8,3	110,0	109,8	-0,4	
115,7	+9,6	107,3	115,1	107,4	+0,1	-6,7	105,3	108,5	115,8	+10,0	+6,7	106,8	108,9	+0,1	27.53
109,3	+7,3	102,0	107,8	101,8	-0,2	-5,6	100,2	103,5	109,1	+8,9	+5,4	103,9	101,9	-1,9	
153,4	+20,7	138,2	158,4	140,8	+1,9	-11,1	134,9	138,0	156,5	+15,3	+12,7	123,5	136,4	+10,4	
116,7	+10,0	105,0	97,5	100,6	-4,2	+3,2	96,0	102,9	96,4	+0,4	-6,3	100,9	99,5	-1,4	28
111,1	+6,2	102,0	93,6	97,4	-4,5	+4,1	92,0	100,3	92,4	+0,4	-7,9	99,8	98,2	-3,8	
137,0	+22,9	116,1	111,7	112,5	-3,1	+0,7	110,6	112,5	110,7	+0,1	-1,6	104,5	111,5	+6,7	
104,6	-2,7	99,0	85,6	94,4	-4,6	+10,3	86,9	100,9	82,1	-5,5	-18,6	99,1	93,9	-5,2	28.1
101,6	-6,7	96,1	82,0	91,0	-5,3	+11,0	83,9	98,0	78,1	-6,9	-20,3	98,4	91,0	-7,5	
129,2	+33,7	122,7	115,9	122,3	-0,3	+5,5	111,4	125,1	115,3	+3,5	-7,8	104,8	118,2	+12,8	
111,8	-1,5	104,2	85,3	107,5	+3,2	+26,0	86,6	104,8	81,7	-5,7	-22,0	98,6	95,7	-2,9	28.2
107,5	-5,3	99,2	81,4	102,6	+3,4	+25,0	83,9	100,1	78,3	-6,7	-21,8	98,0	92,0	-6,1	
131,1	+15,9	127,1	103,1	129,4	+1,8	+25,5	99,2	126,4	97,5	-1,7	-22,9	100,8	112,8	+11,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	92,9	-52,9	+46,3	63,5	-38,0	-10,1	69,1	-22,4	78,2	-47,8
		INLAND	86,3	-34,2	+25,6	68,7	-35,2	-6,7	71,7	-4,8	77,5	-34,7
		AUSLAND	120,9	-74,7	+192,0	41,4	-52,2	-28,6	58,0	-60,6	81,2	-71,2
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	117,9	+4,6	+19,9	98,3	-	-15,8	112,9	+5,4	108,1	+2,5
		INLAND	114,1	+2,7	+16,9	97,6	-0,9	-15,1	110,6	+4,9	105,9	+1,0
		AUSLAND	129,8	+10,2	+29,0	100,6	+2,8	-17,9	120,1	+6,8	115,2	+6,8
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	117,2	+8,7	+17,0	100,2	+2,0	-16,5	111,2	+5,8	108,7	+5,5
		INLAND	115,7	+8,8	+14,1	101,4	+2,9	-15,4	110,4	+6,5	108,6	+6,1
		AUSLAND	127,2	+7,1	+38,4	91,9	-3,8	-24,4	117,1	+2,2	109,6	+2,2
28.6	H.V. SCHNEIDM., WERKZEUGEN, SCHLOESSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	119,6	-18,8	+22,2	93,0	-4,5	-18,1	108,3	-0,5	103,3	-13,0
		INLAND	108,7	-28,1	+20,1	90,5	-7,7	-18,8	105,5	-2,6	99,6	-20,1
		AUSLAND	122,8	+2,9	+25,8	97,6	+1,3	-16,6	113,6	+3,5	110,2	+2,2
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	112,6	-36,0	+19,9	93,9	-2,9	-19,7	111,3	-2,0	103,3	-24,2
		INLAND	113,4	-45,1	+15,4	98,3	-3,2	-17,7	113,6	-3,5	105,9	-31,3
		AUSLAND	111,2	-6,3	+29,9	85,6	-2,3	-23,6	107,0	+0,9	98,4	-4,7
28.63	H.V. SCHLOESSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	112,8	+4,3	+23,5	92,1	-5,6	-16,4	105,8	+1,8	102,5	-0,4
		INLAND	102,8	-0,9	+22,1	83,5	-11,9	-19,9	98,3	-1,9	93,2	-6,1
		AUSLAND	133,3	+13,9	+21,6	109,6	+6,1	-10,2	121,0	+8,6	121,5	+10,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT	98,6	+0,7	+16,7	84,5	-6,1	-16,6	93,5	-1,7	91,6	-2,6
		INLAND	91,8	-2,1	+14,3	80,3	-8,4	-15,9	87,5	-3,6	86,1	-5,2
		AUSLAND	117,6	+7,6	+21,9	96,5	+0,2	-17,9	110,4	+3,2	107,1	+4,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	111,3	+1,4	+25,9	88,4	-1,2	-16,8	97,6	-2,1	99,9	+0,2
		INLAND	103,5	-2,2	+22,3	84,6	-4,3	-15,7	93,3	-3,4	94,1	-3,1
		AUSLAND	119,5	+4,8	+29,2	92,5	+2,1	-17,9	102,2	-0,8	106,0	+3,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	112,7	+4,1	+22,1	92,3	-1,8	-13,1	100,4	+0,3	102,5	+1,3
		INLAND	104,9	+3,1	+22,7	85,5	-4,1	-13,1	93,9	-0,8	95,2	-0,3
		AUSLAND	121,4	+5,0	+21,6	99,8	+0,4	-13,1	107,7	+1,4	110,6	+2,9
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	111,6	+1,1	+33,0	83,9	+4,4	+9,5	80,2	-9,0	97,8	+2,5
		INLAND	93,6	-1,5	+33,5	70,1	+13,6	+39,1	62,3	-0,3	81,9	+4,5
		AUSLAND	119,4	+2,1	+32,8	89,9	+1,6	+2,3	87,8	-11,4	104,7	+1,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	119,9	+9,1	+22,2	98,1	-0,1	-16,5	107,1	+3,8	109,0	+4,7
		INLAND	113,9	+13,4	+28,6	88,6	-3,6	-14,9	96,8	+0,9	101,3	+5,3
		AUSLAND	125,9	+5,3	+16,9	107,7	+2,9	-17,8	117,5	+6,1	116,8	+4,1
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	110,2	+5,8	+18,5	93,0	-7,4	-15,3	101,8	+0,2	101,6	-0,7
		INLAND	101,1	+0,6	+18,4	85,4	-9,1	-14,7	93,1	-4,9	93,3	-4,1
		AUSLAND	126,7	+14,4	+18,7	106,7	-4,6	-16,2	117,7	+8,8	116,7	+4,9
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	108,3	-0,2	+18,1	91,7	-2,6	-18,3	106,4	+2,1	100,0	-1,3
		INLAND	104,4	-1,6	+18,4	88,2	-4,4	-18,6	102,6	+0,7	96,3	-2,9
		AUSLAND	114,4	+2,0	+17,8	97,1	+0,1	-17,9	112,4	+4,4	105,8	+1,1
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	108,2	-2,0	+11,4	97,1	+0,9	-11,4	98,8	-0,3	102,7	-0,6
		INLAND	100,6	-7,4	+17,8	85,4	-5,4	-16,1	92,9	-3,1	93,0	-6,5
		AUSLAND	118,9	+5,1	+4,6	113,7	+8,9	-5,6	107,1	+3,5	116,3	+6,9
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	105,4	+7,6	+24,4	84,7	-2,9	+1,3	79,7	-7,3	95,1	+2,7
		INLAND	88,9	-12,3	+21,4	73,2	-21,5	-4,8	73,4	-12,8	81,1	-16,6
		AUSLAND	125,5	+33,5	+27,0	98,8	+23,5	+7,6	87,5	-0,7	112,2	+29,0
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	106,5	-9,0	+28,5	82,9	-10,0	-26,8	98,0	-0,6	94,7	-9,5
		INLAND	104,6	-2,8	+27,4	82,1	-6,5	-26,1	94,7	+1,5	93,4	-4,4
		AUSLAND	109,8	-17,6	+30,1	84,4	-15,3	-28,0	103,7	-3,7	97,1	-16,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	100,9	-2,3	-11,4	113,9	+25,4	+16,9	96,3	+4,9	107,4	+10,6
		INLAND	100,7	-2,9	+20,5	83,6	-9,9	-16,1	92,5	+2,3	92,2	-6,2
		AUSLAND	101,2	-1,3	-40,9	171,3	+96,9	+84,4	103,5	+9,6	136,3	+43,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	103,5	+1,6	+46,0	70,9	-13,6	-50,0	118,0	-4,5	87,2	-5,2
		INLAND	85,3	-6,6	+25,6	67,9	-16,2	-40,1	105,1	-11,8	76,6	-11,1
		AUSLAND	119,7	+7,5	+62,4	73,7	-11,3	-55,9	129,5	+1,5	96,7	-0,5
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	118,3	+7,3	+148,0	47,7	-31,3	-69,9	114,3	-5,1	83,0	-7,7
		INLAND	81,9	+1,2	+87,0	43,8	-10,4	-52,5	95,5	-11,0	62,9	-3,1
		AUSLAND	136,1	+9,1	+174,4	49,6	-37,5	-74,1	123,5	-2,7	92,9	-9,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	117,2	+11,4	+36,3	86,0	+6,0	-9,8	90,7	-3,8	101,6	+9,0
		INLAND	110,0	+2,1	+18,3	93,0	+16,7	-3,6	91,0	-2,8	101,5	+8,3
		AUSLAND	124,5	+21,2	+58,0	78,8	-4,6	-16,2	90,3	-5,0	101,7	+9,7
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	109,9	+1,9	+28,2	85,7	+0,7	-18,2	95,3	-0,1	97,8	+1,3
		INLAND	105,1	+0,9	+19,8	87,7	-4,6	-15,8	95,8	+0,1	96,4	-1,7
		AUSLAND	113,7	+2,6	+35,4	84,0	+5,3	-20,2	94,8	-0,4	98,9	+3,8
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. HALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	58,3	-27,5	-4,9	61,3	+22,8	-12,8	63,5	-4,1	59,8	-8,3
		INLAND	93,4	-51,9	+25,2	74,6	-8,7	-56,6	94,4	+0,7	84,0	-39,1
		AUSLAND	40,7	+64,1	-25,5	54,6	+58,7	+180,0	48,0	-9,1	47,7	+61,1

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
197,2	+80,1	124,9	55,7	75,7	-39,4	+35,9	71,1	109,7	65,8	-7,5	-40,0	75,5	90,4	+19,7	28.3
131,1	+34,7	105,2	57,0	76,2	-27,6	+33,7	60,4	99,5	69,5	+15,1	-30,2	73,1	79,9	+9,3	
477,4	+104,5	208,5	50,0	73,4	-64,8	+46,8	116,5	153,2	50,3	-56,8	-67,2	85,9	134,9	+57,0	
112,7	+7,2	107,3	113,7	111,0	+3,4	-2,4	107,1	106,7	113,8	+6,3	+6,7	105,8	108,9	+1,0	28.4
111,1	+8,7	106,5	110,8	108,9	+2,3	-1,7	104,9	105,6	111,4	+6,2	+5,5	105,3	105,2	-0,1	
117,8	+8,8	109,8	122,5	117,6	+7,1	-4,0	113,9	110,4	121,3	+6,5	+9,9	107,5	112,1	+4,3	
107,8	+2,9	106,2	111,6	112,5	+5,9	+0,8	104,6	104,3	110,6	+5,7	+6,0	108,3	104,5	-3,5	28.5
106,3	+0,5	105,6	110,1	112,3	+6,3	+2,0	102,8	103,4	109,4	+6,4	+5,8	108,0	103,1	-4,5	
118,8	+20,5	110,5	122,1	113,5	+2,7	-7,0	118,6	110,6	118,9	+2,0	+7,5	110,0	113,6	+3,3	
139,9	+31,6	115,4	111,3	106,7	-7,5	-4,1	106,5	112,3	109,2	+3,5	-2,8	105,7	108,9	+3,0	28.6
151,1	+41,7	118,9	109,6	103,6	-12,9	-5,5	103,0	114,4	106,4	+3,3	-7,0	105,2	108,7	+3,3	
119,3	+12,5	109,0	114,5	112,5	+3,2	-1,7	110,3	108,4	114,1	+3,4	+5,3	106,8	109,3	+2,3	
175,9	+60,2	127,5	118,3	107,8	-15,5	-8,9	106,7	122,1	113,0	+5,9	-7,5	107,0	114,4	+6,9	28.62
206,6	+83,5	140,1	124,1	110,4	-21,2	-11,0	106,5	132,3	115,1	+8,1	-13,0	107,8	119,4	+10,8	
118,7	+13,4	104,0	107,4	102,9	-1,1	-4,2	107,1	103,1	108,0	+1,8	+5,7	105,6	105,1	-0,5	
108,1	+6,2	104,6	105,7	105,0	+0,4	-0,7	103,5	103,2	106,2	+2,6	+2,9	103,5	103,4	-0,1	28.63
103,7	+2,6	101,0	97,1	96,9	-4,1	-0,2	99,8	98,2	99,1	-0,7	-0,1	102,6	99,5	-3,0	
117,0	+13,3	111,8	123,1	121,7	+8,9	-1,1	111,2	111,5	120,7	+8,5	+8,3	105,4	111,4	+5,7	
97,9	-1,8	96,1	94,4	94,8	-1,4	+0,4	94,6	92,7	92,9	-1,8	+0,2	99,0	93,7	-5,4	28.7
93,8	-4,4	92,3	88,4	89,2	-3,4	+0,9	90,1	88,8	86,7	-3,8	-2,4	97,6	89,4	-8,4	
109,3	+4,9	106,5	111,1	110,5	+3,8	-0,5	107,2	103,8	110,3	+2,9	+6,3	102,9	105,5	+2,5	
109,8	-0,1	101,5	97,6	102,0	+0,5	+4,5	98,8	106,2	95,4	-3,4	-10,2	103,2	102,5	-0,7	DK
105,8	-0,2	98,2	93,5	95,1	-2,1	+2,8	95,9	101,2	91,9	-4,2	-9,2	102,2	98,5	-3,6	
114,0	-	105,0	101,9	108,2	+3,0	+6,2	102,0	111,4	99,2	-2,7	-11,0	104,3	108,7	+2,3	
108,3	+3,1	101,9	99,3	103,7	+1,8	+4,4	99,3	102,4	98,8	-0,5	-3,5	98,9	100,8	+1,9	29.1
101,7	+2,1	97,3	92,0	96,3	-1,0	+4,7	93,4	94,0	92,7	-0,7	-1,4	96,9	93,7	-3,3	
115,6	+4,1	107,0	107,4	112,0	+4,7	+4,3	105,8	111,9	105,6	-0,2	-5,6	101,1	108,8	+7,6	
110,4	-2,6	90,0	76,8	90,7	+0,8	+18,1	87,2	101,0	74,9	-14,1	-25,8	84,5	94,1	+11,4	29.11
95,0	+28,4	76,0	62,7	71,4	-6,1	+13,9	55,8	73,4	57,8	+3,6	-21,3	63,5	64,6	+1,7	
117,0	-10,1	96,0	82,8	99,1	+3,2	+19,7	100,7	112,8	82,2	-18,4	-27,1	93,6	106,8	+14,1	
109,9	+2,3	105,6	106,4	111,8	+5,9	+5,1	102,0	106,8	104,7	+2,6	-2,0	104,4	104,4	-	29.12
100,4	-5,0	97,6	94,0	102,2	+4,7	+8,7	95,1	97,2	94,1	-1,1	-3,2	102,0	96,2	-5,7	
119,6	+9,4	113,8	119,0	121,6	+6,9	+2,2	109,1	116,6	115,5	+5,9	-0,9	106,9	112,8	+5,5	
104,2	+3,3	104,7	100,6	104,3	-0,4	+3,7	100,0	99,3	100,6	+0,6	+1,3	99,9	99,6	-0,3	29.13
100,5	-1,6	100,5	90,1	95,5	-5,0	+6,0	96,6	94,3	91,9	-4,9	-2,5	99,5	95,5	-4,0	
110,8	+12,4	112,2	119,6	120,3	+7,2	+0,6	106,1	108,1	116,4	+9,7	+7,7	100,7	107,1	+6,4	
108,5	+8,2	104,1	106,5	104,1	-	-2,3	104,2	101,6	107,6	+3,3	+5,9	102,3	102,9	+0,6	29.14
106,1	+5,0	101,6	101,7	100,3	-1,3	-1,4	102,0	97,8	103,8	+1,8	+6,1	101,8	99,9	-1,9	
112,2	+13,0	107,9	114,0	109,9	+1,9	-3,6	107,6	107,4	113,6	+5,6	+5,8	103,1	107,5	+4,3	
110,4	-0,8	103,3	99,6	105,0	+1,6	+5,4	97,1	109,4	95,7	-1,4	-12,5	105,2	103,2	-1,9	29.2
108,6	+1,5	99,9	94,7	95,9	-4,0	+1,3	94,0	105,9	91,4	-2,8	-13,7	103,6	100,0	-3,5	
113,1	-3,5	108,0	106,7	117,7	+9,0	+10,3	101,3	114,3	101,7	+0,4	-11,0	107,3	107,8	+0,5	
98,0	-9,6	89,7	79,4	91,2	+1,7	+14,9	84,1	110,4	74,0	-12,0	-33,0	97,6	97,3	-0,3	29.21
101,4	-1,5	92,6	74,4	79,7	-13,9	+7,1	80,1	98,7	70,3	-12,2	-28,8	96,2	89,4	-7,1	
94,0	-18,3	86,3	85,6	105,4	+22,1	+23,1	89,0	124,5	78,5	-11,8	-36,9	99,4	106,8	+7,4	
117,0	+4,4	105,8	100,8	100,9	-4,6	+0,1	95,0	112,4	96,5	+1,6	-14,1	106,1	103,7	-2,3	29.22
107,6	-1,3	98,5	95,0	99,3	+0,8	+4,5	90,7	107,1	92,4	+1,9	-13,7	103,3	98,9	-4,3	
133,2	+13,4	118,5	110,7	103,8	-12,4	-6,2	102,3	121,5	103,7	+1,4	-14,7	110,9	111,9	+0,9	
103,3	+5,0	96,1	98,9	104,1	+8,3	+5,3	89,7	103,5	92,4	+3,0	-10,7	99,7	96,6	-3,1	29.23
103,7	+12,5	97,7	96,9	94,7	-3,1	-2,3	86,8	105,0	91,4	+5,3	-13,0	98,9	95,9	-3,0	
102,5	-6,8	93,2	102,7	121,8	+30,7	+18,6	95,0	100,8	94,3	-0,7	-6,4	101,1	97,9	-3,2	
101,9	+9,9	109,9	126,6	105,4	-4,1	-16,7	130,5	105,2	124,3	-4,8	+18,2	103,4	117,8	+13,9	29.3
91,3	+6,0	103,9	123,0	88,9	-14,4	-27,7	126,9	92,8	113,3	-10,7	+22,1	97,6	109,8	+12,5	
111,3	+12,9	115,3	129,9	120,2	+4,2	-7,5	133,8	116,3	134,1	+0,2	+15,3	108,6	125,0	+15,1	
110,3	+13,9	110,2	110,8	108,2	-1,8	-2,3	125,7	117,1	117,3	-6,7	+0,2	102,1	121,4	+18,8	29.31
80,9	-11,5	85,8	115,0	72,7	-15,3	-36,8	118,1	88,2	106,9	-9,5	+21,2	95,0	103,1	+7,4	
124,7	+25,5	122,2	108,7	125,7	+2,9	+15,6	129,3	131,4	122,5	-5,3	-6,8	105,1	130,3	+24,0	
105,2	-11,1	94,0	91,1	99,5	+5,9	+9,2	94,5	102,6	86,3	-8,7	-15,9	105,7	98,5	-6,8	29.4
107,7	-8,0	94,5	92,8	99,8	+5,6	+7,5	93,1	103,4	86,6	-7,0	-16,2	107,2	98,2	-8,4	
102,7	-14,1	93,6	89,3	99,1	+5,9	+11,0	85,9	101,9	85,9	-10,4	-15,7	104,1	98,9	-5,0	
107,9	-1,9	100,5	95,7	100,1	-0,4	+4,8	92,9	106,4	92,8	-0,1	-12,8	103,5	98,6	-3,8	29.5
104,2	-3,2	99,1	96,6	99,0	-0,1	+2,5	93,9	103,2	94,2	+0,3	-8,7	104,5	98,6	-5,6	
110,8	-0,9	101,6	95,0	101,0	-0,6	+6,3	92,1	108,8	91,8	-0,3	-15,6	102,7	100,5	-2,1	
80,4	-54,1	66,9	56,7	63,3	-5,4	+11,6	65,8	91,9	63,6	-3,3	-30,8	103,7	78,8	-24,0	29.51
194,3	+35,4	130,1	101,1	113,2	-13,0	+12,0	75,5	118,1	85,0	+12,6	-28,0	137,6	96,8	-29,7	
24,8	-87,0	36,1	34,5	38,3	+6,1	+11,0	61,1	79,1	52,9	-13,4	-33,1	87,2	70,1	-19,6	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	127,9	+16,7	+36,4	93,8	+6,1	-13,3	103,6	+6,1	110,9	+12,0
		INLAND	86,1	-6,4	+11,4	76,4	+3,2	-11,0	84,0	+2,7	80,8	-2,1
		AUSLAND	160,9	+23,5	+50,2	107,1	+7,5	-14,6	118,8	+8,2	134,0	+19,7
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	92,6	-13,8	+25,3	73,9	-4,4	-29,1	93,7	+2,0	83,3	-9,8
		INLAND	80,4	-9,5	+18,2	68,0	-0,3	-26,2	82,9	+0,7	74,2	-5,5
		AUSLAND	96,6	-14,9	+27,4	75,8	-5,7	-29,9	97,3	+2,4	86,2	-11,1
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	169,4	+52,1	+99,1	85,1	-11,1	-33,8	97,1	-5,5	127,3	+22,9
		INLAND	110,6	+0,6	+33,1	83,1	-21,0	-12,0	82,9	-19,9	96,9	-9,9
		AUSLAND	207,1	+84,4	+140,0	86,3	-3,7	-42,6	106,2	+3,9	146,7	+46,2
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	111,6	-7,5	+57,9	70,7	-19,7	-27,2	94,2	-17,6	91,2	-12,6
		INLAND	110,6	-7,7	+44,3	67,1	-19,6	-18,0	83,6	-17,3	82,0	-13,0
		AUSLAND	130,9	-7,2	+73,6	75,4	-19,7	-35,4	108,1	-17,6	103,2	-12,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	107,1	+1,0	+23,5	86,7	-3,2	-8,4	92,7	-1,1	96,9	-0,9
		INLAND	105,5	+1,3	+21,3	87,0	-2,9	-8,6	91,8	-0,4	96,3	-0,6
		AUSLAND	109,0	+0,6	+26,2	86,4	-3,5	-8,2	93,8	-1,7	97,7	-1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	78,2	-5,6	+9,5	71,4	-5,1	+4,8	68,3	-11,2	74,8	-5,3
		INLAND	76,5	-3,4	+4,5	73,2	+3,5	+13,3	68,5	-6,3	74,9	-0,1
		AUSLAND	81,3	-9,1	+19,4	68,1	-18,7	-8,7	68,0	-18,9	74,7	-13,7
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	94,9	-4,6	+38,3	68,6	-2,3	-10,9	79,3	-10,6	81,8	-3,7
		INLAND	80,7	+1,5	+20,6	66,9	-2,2	-11,9	73,3	-12,5	73,8	-0,3
		AUSLAND	104,5	-7,8	+49,9	69,7	-2,5	-10,3	83,4	-9,3	87,1	-5,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	76,6	-5,7	+6,8	71,7	-5,3	+6,7	67,2	-11,2	74,2	-5,5
		INLAND	76,3	-3,7	+3,7	73,6	+4,0	+15,0	69,3	-5,8	75,0	-
		AUSLAND	77,2	-9,4	+13,9	67,8	-21,1	-8,5	65,2	-20,9	72,5	-15,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	111,2	+1,5	+26,5	87,9	-3,9	-12,2	96,6	+0,7	99,6	-1,0
		INLAND	108,0	+1,8	+25,0	86,4	-5,6	-13,1	94,5	+0,5	97,2	-1,6
		AUSLAND	116,5	+0,6	+28,6	90,6	-1,2	-10,4	100,1	+0,9	103,6	-0,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	105,1	-3,0	+23,9	84,8	-	-12,2	92,1	-0,9	95,0	-1,7
		INLAND	100,6	-8,0	+25,6	80,1	-2,1	-18,3	92,2	-1,0	90,4	-5,4
		AUSLAND	111,1	+3,9	+21,8	91,2	+2,5	-3,6	92,0	-0,5	101,2	+3,3
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETVERTEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	106,6	+3,3	+29,2	82,5	-6,7	-14,2	92,1	+1,8	94,6	-1,3
		INLAND	107,4	+2,9	+28,3	83,7	-9,7	-13,5	91,6	+0,7	95,6	-3,0
		AUSLAND	105,2	+4,0	+30,7	80,5	-0,5	-15,3	92,9	+3,5	92,9	+2,0
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -ORAENTEN	INSGESAMT	83,0	-10,1	+12,8	73,6	-18,5	-10,0	78,8	-15,1	78,3	-14,2
		INLAND	85,0	-7,0	+14,7	74,1	-20,5	-9,2	77,9	-11,7	79,6	-13,8
		AUSLAND	78,9	-16,2	+8,7	72,6	-14,0	-11,7	80,5	-21,4	75,8	-15,1
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	124,5	+1,1	+36,3	92,0	-5,1	-10,1	106,4	+3,9	108,3	-1,5
		INLAND	120,0	-3,8	+39,9	85,8	-14,3	-9,0	99,8	-2,6	102,9	-8,5
		AUSLAND	130,8	+8,3	+29,8	100,9	+9,4	-11,3	115,9	+13,5	115,9	+8,8
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	94,5	-3,3	+17,0	80,8	-6,6	-12,8	88,8	-0,7	87,7	-4,8
		INLAND	85,2	-7,6	+13,3	75,2	-12,0	-9,2	78,5	-5,3	80,2	-9,8
		AUSLAND	108,7	+2,4	+21,7	89,3	+1,4	-17,1	104,6	+5,2	99,0	+1,9
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	136,1	+5,3	+28,5	105,9	+1,2	-9,3	114,8	+3,8	121,0	+3,5
		INLAND	126,3	+12,3	+23,9	101,9	+4,5	-10,8	109,5	+5,5	114,1	+8,7
		AUSLAND	156,3	-4,7	+37,0	114,1	-4,4	-6,6	125,7	+0,6	135,2	-4,6
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	107,6	+2,1	+24,4	86,5	-0,1	-2,0	88,7	-1,6	97,1	+1,1
		INLAND	111,2	+3,8	+21,3	91,7	-0,3	-2,8	91,3	-0,5	101,5	+1,9
		AUSLAND	104,8	+0,7	+27,0	82,5	+0,2	-1,4	86,6	-2,4	93,7	+0,5
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	121,3	+16,4	+31,7	92,1	+2,6	+1,1	95,4	+5,3	106,7	+10,0
		INLAND	116,9	+5,7	+26,7	92,3	-9,8	-5,4	94,6	-4,4	104,6	-1,8
		AUSLAND	123,5	+22,2	+34,4	91,9	+9,7	+4,4	95,8	+10,6	107,7	+16,4
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	95,3	-9,5	+15,8	82,3	-2,4	-2,8	82,0	-7,3	88,8	-6,3
		INLAND	104,8	+2,6	+15,0	91,1	+4,6	+2,5	85,7	+0,6	98,0	+3,6
		AUSLAND	86,2	-20,6	+16,6	73,9	-9,4	-8,4	78,3	-14,6	80,1	-15,8
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	113,1	+3,1	+32,1	85,6	+0,6	-9,3	94,5	-0,3	99,4	+2,1
		INLAND	122,4	+4,1	+32,3	92,5	+2,7	-13,3	104,5	+3,1	107,5	+3,5
		AUSLAND	96,2	+1,1	+31,6	74,6	-3,1	-0,3	78,6	-6,7	86,4	-0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	111,9	+1,2	+21,6	91,5	-5,1	-13,0	101,7	-0,1	101,4	-1,7
		INLAND	109,1	-0,5	+20,2	90,8	-2,3	-12,4	99,3	-	100,0	-1,3
		AUSLAND	113,6	+2,9	+23,2	92,2	-7,9	-13,8	104,3	-0,2	102,9	-2,3
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	132,9	+7,3	+25,7	105,7	-4,0	-17,5	123,9	+5,9	119,3	+2,0
		INLAND	121,6	+9,7	+27,7	95,2	-0,1	-20,5	113,7	+6,5	108,4	+5,1
		AUSLAND	149,9	+5,3	+23,9	116,1	-6,7	-14,8	133,9	+5,4	130,0	-0,5
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	102,0	-0,9	+20,0	85,0	-6,5	-13,4	93,8	-1,8	93,5	-3,5
		INLAND	104,2	-3,1	+18,8	87,7	-8,2	-11,1	95,2	-3,4	96,0	-5,4
		AUSLAND	99,6	+1,4	+21,2	82,2	-4,5	-16,0	92,5	+0,1	90,9	-1,4

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
HERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
109,6	+11,2	101,9	108,5	110,0	+7,9	+1,4	95,4	104,3	100,5	+5,3	-3,6	97,4	99,8	+2,5	29.52
90,9	+7,6	83,9	91,9	82,4	-1,8	-10,3	80,8	85,9	84,7	+4,8	-1,4	89,0	83,3	-6,4	
124,2	+13,3	116,0	121,3	131,1	+13,0	+8,1	106,8	118,7	112,6	+5,4	-5,1	104,0	112,7	+8,4	
107,4	+11,5	99,6	96,6	90,2	-9,4	-6,6	88,1	107,0	95,5	+8,4	-10,7	97,5	97,5	-	29.54
88,8	-6,6	79,2	81,3	80,2	+1,3	-1,4	83,9	82,4	84,2	+0,4	+2,2	102,4	83,1	-18,8	
113,5	+17,4	106,3	101,6	93,5	-12,0	-8,0	89,4	115,1	89,2	+11,0	-13,8	95,9	102,3	+6,7	
111,4	-30,4	112,0	85,2	127,7	+14,0	+49,9	98,0	106,3	81,8	-16,5	-23,0	102,7	102,2	-0,5	29.55
109,9	-48,6	108,5	74,0	96,0	-11,5	+29,7	101,0	98,8	76,3	-24,5	-22,8	103,7	99,9	-3,7	
112,3	-10,5	114,2	92,4	147,9	+29,5	+60,1	96,2	111,1	85,4	-11,2	-23,1	102,1	103,6	+1,5	
120,7	+1,0	103,0	87,6	93,1	-9,6	+6,3	119,9	105,4	94,8	-20,9	-10,1	105,5	112,7	+6,8	29.7
104,9	-5,7	91,3	74,6	81,9	-10,3	+9,8	105,1	92,8	84,4	-20,5	-9,1	100,7	99,5	-1,2	
141,0	+9,6	118,0	104,5	107,7	-8,7	+3,1	137,7	121,7	108,3	-21,4	-11,0	111,7	129,7	+16,1	
106,0	+0,7	96,1	89,7	96,2	+0,1	+7,2	92,5	97,9	91,0	-1,6	-7,0	98,9	95,2	-3,7	0L
104,1	-2,5	95,2	88,7	95,9	+0,7	+8,1	90,8	97,3	89,8	-1,1	-7,7	99,8	94,0	-5,8	
108,4	+4,7	97,1	90,9	96,5	-0,6	+6,2	94,6	98,6	92,4	-2,3	-6,3	97,7	96,6	-1,1	
82,8	-2,1	76,4	59,2	72,6	-5,0	+22,6	77,1	81,3	66,2	-14,1	-18,6	90,0	79,2	-12,0	30
79,2	-11,0	72,0	59,2	71,4	-0,8	+20,6	73,7	77,8	67,1	-9,0	-13,8	89,7	75,7	-15,6	
89,4	+16,9	84,6	59,4	74,7	-11,7	+25,8	83,4	87,8	64,6	-22,5	-26,4	90,5	85,6	-5,4	
99,5	-15,9	83,0	78,2	80,2	-3,4	+2,6	91,5	84,1	78,9	-13,8	-6,2	110,3	87,8	-20,4	30.01
79,5	-40,3	75,1	73,6	74,5	-0,8	+1,2	88,2	81,6	72,7	-17,6	-10,9	122,9	84,9	-30,9	
113,4	+5,0	88,5	81,3	84,0	-5,1	+3,3	93,8	86,9	83,2	-11,3	-3,1	101,6	89,8	-11,6	
81,2	-0,2	75,8	57,4	71,8	-5,3	+25,1	75,7	81,0	65,0	-14,1	-19,8	88,0	78,4	-10,9	30.02
79,2	-8,3	71,9	58,4	71,3	-0,8	+22,1	72,9	77,6	65,7	-8,5	-14,0	87,8	75,2	-14,4	
85,2	+20,0	83,9	55,5	73,0	-13,0	+31,5	81,6	88,1	61,3	-24,8	-30,4	88,5	84,9	-4,1	
109,6	+0,3	99,1	95,1	99,7	+0,6	+4,8	94,4	99,4	95,0	+0,6	-4,4	99,8	96,9	-2,9	31
106,1	-3,1	97,4	92,9	97,9	+0,5	+5,4	92,3	98,5	92,8	+0,5	-5,8	99,9	95,4	-4,5	
115,8	+6,3	102,0	98,9	102,7	+0,7	+3,8	97,9	101,0	98,8	+0,9	-2,2	99,8	99,4	-0,4	
108,4	-5,8	93,8	90,8	95,5	+1,8	+5,2	92,4	98,7	90,5	-2,1	-8,3	97,2	95,6	-1,6	31.1
109,4	-3,6	93,2	91,6	92,9	-0,3	+1,4	93,1	103,1	91,9	-1,3	-10,9	100,3	98,1	-2,2	
106,9	-8,8	94,6	89,9	99,0	+4,7	+10,1	91,5	92,7	88,6	-3,2	-4,4	93,0	92,1	-1,0	
103,2	-3,5	94,8	91,3	95,1	+0,3	+4,2	88,4	92,7	90,5	+2,4	-2,4	97,9	90,5	-7,6	31.2
104,4	-3,8	96,4	90,0	96,0	-0,4	+6,7	88,2	93,5	89,4	+1,4	-4,4	98,3	90,9	-7,5	
101,2	-2,7	92,0	93,6	93,6	+1,7	-	88,6	91,1	92,5	+4,4	+1,5	97,0	89,9	-7,3	
92,3	-13,7	93,5	76,2	79,5	-15,0	+4,3	92,4	90,3	78,4	-15,2	-13,2	112,1	91,4	-18,5	31.3
91,4	-14,0	93,3	74,8	80,2	-14,0	+7,2	85,7	88,6	76,8	-10,4	-13,3	100,4	87,1	-13,2	
94,1	-13,2	94,0	79,1	77,9	-17,1	-1,5	106,6	93,8	81,8	-23,3	-12,8	136,5	100,2	-26,6	
123,1	+9,7	106,0	101,6	106,3	+0,3	+4,6	100,6	108,0	106,5	+5,9	-1,4	100,7	104,3	+3,6	31.4
124,7	+7,4	106,5	96,9	100,0	-6,1	+3,2	100,6	105,4	99,6	-1,0	-5,5	99,7	103,0	+3,3	
120,8	+13,3	105,3	108,4	115,1	+9,3	+6,2	100,5	111,6	116,4	+15,8	+4,3	102,1	106,0	+3,8	
97,7	-2,7	91,3	83,9	89,3	-2,2	+6,4	88,5	93,3	88,6	+0,1	-5,0	96,2	90,9	-7,4	31.5
92,2	-7,8	86,6	72,6	81,1	-6,4	+11,7	81,0	87,1	77,3	-4,6	-11,3	94,8	84,0	-11,4	
106,2	+5,3	98,5	101,3	101,9	+3,5	+0,6	99,8	102,8	105,9	+6,1	+3,0	103,2	101,3	-1,8	
129,2	+15,9	114,6	113,6	119,6	+4,4	+5,3	108,6	115,5	112,4	+3,5	-2,7	103,0	112,1	+8,8	31.6
112,5	+1,2	105,7	108,8	114,1	+7,9	+4,9	102,9	108,2	107,2	+4,2	-0,9	103,3	105,5	+2,1	
164,0	+46,2	133,4	123,4	130,9	-1,9	+6,1	120,6	130,7	123,1	+2,1	-5,8	102,2	125,6	+22,9	
105,4	+2,4	92,5	84,2	94,1	+1,7	+11,8	88,8	94,9	86,0	-3,2	-9,4	96,1	91,9	-4,4	32
107,1	-1,7	96,5	87,0	99,1	+2,7	+13,9	89,4	97,8	87,5	-2,1	-10,5	101,0	93,6	-7,3	
104,1	+6,1	89,4	81,9	90,3	+1,0	+10,3	88,4	92,7	84,8	-4,1	-8,5	92,2	90,6	-1,7	
104,2	+30,4	94,0	90,1	101,5	+8,0	+12,7	89,0	96,5	92,4	+3,8	-4,2	87,8	92,7	+5,6	32.1
110,6	+16,1	104,8	90,3	102,3	-2,4	+13,3	96,0	107,2	90,8	-5,4	-15,3	98,4	101,6	+2,2	
101,1	+39,4	88,7	90,0	101,1	+14,0	+12,3	85,6	91,3	93,2	+8,9	+2,1	82,2	88,4	+7,5	
105,3	-11,1	90,3	77,9	87,4	-3,2	+12,2	87,6	91,9	79,2	-9,6	-13,8	100,4	89,8	-10,6	32.2
102,1	-9,5	89,9	82,0	94,9	+5,6	+15,7	82,8	89,7	81,1	-2,1	-9,6	99,7	86,2	-13,5	
108,5	-12,5	90,6	73,9	80,3	-11,4	+8,7	92,3	94,0	94,0	-16,1	-17,7	101,0	93,1	-7,8	
109,7	-3,9	96,9	90,7	97,7	+0,8	+7,7	93,7	102,7	92,9	-0,9	-9,5	105,7	96,2	-7,1	32.3
117,6	-2,5	103,7	98,0	107,2	+3,4	+9,4	100,3	108,2	103,2	+2,9	-4,6	106,3	104,2	-3,8	
97,1	-6,7	86,2	78,9	82,5	-4,3	+4,6	83,3	93,9	76,6	-8,0	-18,4	101,6	86,6	-12,8	
110,0	+0,1	104,0	100,7	102,7	-1,2	+2,0	100,8	106,7	101,2	+0,4	-5,2	105,0	103,7	-1,2	33
109,6	+2,2	101,4	97,7	101,2	-0,2	+3,6	98,3	105,0	98,3	-	-6,4	103,9	101,6	-2,2	
110,4	-2,0	106,7	103,9	104,2	-2,3	+0,3	103,4	108,5	104,3	+0,9	-3,9	106,1	106,9	-0,2	
123,9	+3,6	117,8	123,8	122,2	+3,7	-1,3	116,7	122,3	124,7	+6,9	+2,0	112,3	119,5	+6,4	33.1
110,8	-2,3	105,4	114,3	112,2	+6,5	-1,8	107,5	111,6	114,4	+6,4	+2,5	107,3	109,5	+2,1	
136,7	+8,8	129,9	133,2	132,1	+1,7	-0,8	126,5	132,7	134,8	+7,4	+1,6	117,1	129,1	+10,2	
102,9	+0,1	98,8	92,7	95,1	-3,7	+2,6	93,9	101,5	93,2	-0,7	-8,2	103,0	97,7	-5,1	33.2
107,5	+1,3	101,7	92,7	96,8	-4,8	+4,4	97,0	105,2	94,3	-2,8	-10,4	104,7	101,1	-3,4	
98,2	-1,0	95,8	92,7	93,2	-2,7	+0,5	90,7	97,7	82,1	+1,5	-5,7	101,2	94,2	-6,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	100,8	+7,3	+14,9	87,7	+13,9	+17,1	75,2	+2,2	94,3	+10,3
		INLAND	96,9	-3,2	-	96,9	+34,8	+21,4	79,0	+8,2	96,9	+12,7
		AUSLAND	108,6	+33,7	+56,7	69,3	-20,8	+6,5	67,6	-9,6	89,0	+5,5
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	100,9	-9,2	+14,7	88,0	-9,7	-5,3	93,4	-9,8	94,5	-9,4
		INLAND	109,2	-12,6	+16,8	93,5	-2,0	-8,4	97,2	-7,0	101,4	-8,0
		AUSLAND	93,8	-5,3	+12,6	83,3	-16,0	-2,0	90,0	-12,3	88,6	-10,7
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	95,0	-9,5	+79,2	53,0	-17,7	-42,6	82,1	-13,2	74,0	-12,6
		INLAND	82,8	-11,6	+64,0	50,5	-20,6	-44,9	74,2	-12,6	66,7	-15,2
		AUSLAND	107,5	-7,7	+93,3	55,6	-14,7	-40,3	90,1	-13,6	81,6	-10,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,4	+1,5	+41,9	81,3	-12,2	-31,3	107,4	+2,0	98,4	-4,7
		INLAND	114,1	+5,0	+39,8	81,6	-6,3	-27,9	104,9	+5,0	97,9	-
		AUSLAND	116,3	-0,9	+43,4	81,1	-16,1	-33,5	109,3	-	98,7	-7,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	116,0	+0,3	+46,5	79,2	-14,7	-31,7	107,7	+1,8	97,6	-6,4
		INLAND	113,0	+1,3	+42,3	79,4	-10,2	-30,0	105,1	+4,1	96,2	-3,8
		AUSLAND	118,0	-0,6	+49,4	79,0	-17,7	-32,8	109,6	+0,5	98,5	-8,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,2	-1,5	+54,0	73,5	-19,9	-35,9	105,2	+1,0	93,4	-9,7
		INLAND	109,6	+2,9	+56,8	69,9	-14,0	-36,7	100,4	+4,3	89,8	-4,4
		AUSLAND	115,0	-3,5	+52,5	75,4	-22,3	-35,4	107,6	-0,9	95,2	-12,0
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	108,3	+4,0	+30,3	83,1	-6,5	-28,2	103,1	+1,9	95,7	-0,8
		INLAND	85,5	-4,7	+24,8	68,5	-12,0	-24,6	84,5	-4,0	77,0	-8,1
		AUSLAND	149,6	+14,9	+36,6	109,5	+0,2	-31,9	136,8	+9,3	129,6	+8,2
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	124,0	+3,9	+33,0	93,2	-3,0	-21,8	114,9	+4,3	108,6	+0,8
		INLAND	121,8	-0,2	+27,9	95,2	-5,2	-21,5	114,9	+3,9	108,5	-2,4
		AUSLAND	127,0	+10,0	+40,3	90,5	+0,3	-22,2	114,9	+4,7	108,8	+5,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	110,9	+12,9	+12,8	98,3	+8,4	-28,0	105,1	+3,1	104,6	+10,7
		INLAND	121,5	+35,2	+25,5	96,8	+23,8	-12,6	104,1	+12,4	109,2	+29,8
		AUSLAND	100,8	-4,8	+1,1	99,7	-2,6	-38,1	106,1	-4,1	100,3	-3,7
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	130,6	-2,7	+83,9	71,0	-15,7	-76,6	104,7	-2,6	100,8	-7,7
		INLAND	184,1	+126,4	+249,3	52,7	-11,4	-59,6	89,5	+27,7	118,4	+68,2
		AUSLAND	90,8	-47,7	+7,3	84,6	-17,6	-80,5	115,9	-14,3	87,7	-36,5
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	120,6	+11,8	-2,5	123,7	+19,6	-12,3	116,5	+14,3	122,2	+15,6
		INLAND	101,7	+7,4	-9,2	112,0	+24,6	-9,4	101,9	+12,7	106,9	+15,8
		AUSLAND	204,1	+22,4	+16,6	175,1	+7,1	-19,4	180,9	+18,2	189,6	+14,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	105,1	+22,1	+1,5	103,5	+11,4	+13,9	100,8	+2,1	104,3	+16,5
		INLAND	124,2	+37,5	+8,9	114,1	+35,0	+18,9	107,1	+12,6	119,2	+36,4
		AUSLAND	94,1	+12,6	-3,4	97,4	-0,2	+10,6	97,1	-3,7	95,8	+5,7
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	87,7	+0,6	+55,8	56,3	+6,4	-50,0	119,9	+1,3	72,0	+2,7
		INLAND	85,1	-3,4	+65,9	51,3	+6,0	-54,7	121,0	+0,6	68,2	-0,1
		AUSLAND	103,8	+27,1	+17,8	88,1	+8,6	-18,1	112,4	+5,8	96,0	+17,9
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	98,2	-1,6	+49,9	65,5	-14,0	-26,2	86,6	-4,3	81,9	-6,9
		INLAND	93,3	-3,4	+52,5	61,2	-17,6	-26,6	82,7	-5,7	77,3	-9,6
		AUSLAND	116,3	+4,5	+42,5	81,6	-1,7	-24,7	101,1	+0,6	99,0	+1,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	92,7	-3,5	+58,5	58,5	-18,1	-31,5	83,1	-5,5	75,6	-9,8
		INLAND	89,3	-4,5	+59,5	56,0	-20,0	-30,9	80,0	-6,7	72,7	-11,1
		AUSLAND	109,0	+0,6	+53,7	70,9	-9,2	-33,6	98,6	+0,3	90,0	-3,5
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	101,7	-1,2	+64,8	61,7	-15,2	-33,7	93,3	-3,5	81,7	-7,1
		INLAND	101,3	-1,8	+68,0	60,3	-18,6	-33,9	92,2	-4,2	80,8	-8,9
		AUSLAND	103,3	+2,0	+49,1	69,3	+4,7	-32,4	99,4	+0,5	86,3	+3,0
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	88,2	-2,9	+39,1	63,4	-20,5	-11,3	69,9	-14,9	75,8	-11,1
		INLAND	84,8	-4,1	+39,2	60,9	-22,6	-12,4	67,1	-17,4	72,9	-12,8
		AUSLAND	110,9	+4,4	+37,9	80,4	-7,2	-5,2	88,7	+1,1	95,7	-0,7
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	97,3	-7,3	+103,6	47,8	-28,3	-52,9	85,0	-4,4	72,6	-15,5
		INLAND	90,7	-7,6	+97,6	45,9	-26,9	-49,5	78,5	-5,8	68,3	-15,2
		AUSLAND	123,4	-6,4	+122,7	55,4	-32,7	-61,2	110,4	-0,4	89,4	-16,5
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	83,2	-3,3	+73,7	47,9	-20,3	-31,3	67,5	-12,5	65,6	-10,3
		INLAND	80,4	-1,6	+71,8	46,8	-23,0	-23,9	64,1	-10,7	63,6	-10,8
		AUSLAND	89,8	-7,2	+77,5	50,6	-14,2	-45,5	78,2	-14,5	70,2	-9,9
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT	132,3	+9,3	+33,6	99,0	+6,2	-9,2	98,5	+6,5	115,7	+8,0
		INLAND	120,1	+9,8	+43,7	83,6	-2,9	-10,3	91,2	+5,3	101,9	+4,2
		AUSLAND	161,8	+9,3	+18,7	136,3	+24,0	-7,5	116,4	+9,3	149,1	+15,6
37	RECYCLING	INSGESAMT	123,4	+5,8	+14,0	108,2	-7,4	-3,6	120,1	+1,4	115,8	-0,8
		INLAND	121,4	+2,4	+14,4	106,1	-12,0	-8,1	120,7	+1,5	113,8	-4,8
		AUSLAND	129,8	+18,0	+12,8	115,1	+10,0	+13,4	118,3	+0,8	122,5	+14,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
93,9	-29,3	77,8	74,2	87,8	+12,9	+18,3	71,5	81,7	68,9	-3,6	-15,7	91,7	76,6	-16,5	33.3
100,1	-1,4	80,1	76,7	91,2	+13,9	+18,9	69,5	86,4	72,9	+4,9	-15,6	86,8	77,9	-10,3	
81,2	-68,8	73,3	69,2	81,0	+10,5	+17,1	75,6	72,1	60,9	-19,4	-15,5	101,7	73,8	-27,4	
111,1	+10,1	104,5	90,3	93,9	-10,1	+4,0	103,0	101,5	93,1	-9,6	-8,3	101,8	102,2	+0,4	33.4
125,0	+25,3	107,9	93,7	101,6	-5,8	+8,4	102,8	102,2	95,1	-7,5	-6,9	104,5	102,5	-1,9	
99,1	-2,7	101,6	87,4	87,4	-14,0	-	103,1	100,8	91,4	-11,3	-9,3	98,4	102,0	+2,6	
105,0	-3,1	88,8	82,0	80,1	-9,8	-2,3	97,5	96,2	83,1	-14,8	-13,6	100,4	96,8	-3,6	33.5
93,7	-10,7	82,5	74,7	75,0	-9,1	+0,4	86,2	81,3	73,9	-14,3	-19,1	100,6	88,7	-11,8	
116,5	+4,1	95,1	89,5	85,4	-10,2	-4,6	108,9	101,2	92,4	-15,2	-8,7	100,3	105,0	+4,7	
113,7	+4,4	105,2	110,5	105,0	-0,2	-5,0	105,4	110,0	108,7	+3,1	-1,2	107,3	107,7	+0,4	DM
108,7	+5,9	99,4	110,5	103,0	+3,6	-6,8	100,1	105,3	105,9	+5,8	+0,6	103,2	102,7	-0,5	
117,4	+3,4	109,4	110,5	106,5	-2,7	-3,6	109,2	113,5	110,7	+1,4	-2,5	110,3	111,3	+0,9	
115,7	+9,6	105,5	111,0	103,7	-1,7	-6,6	105,9	108,4	109,7	+3,6	+1,2	107,2	107,2	-	34
111,5	+7,5	101,2	111,4	102,0	+0,8	-8,4	100,9	103,4	106,8	+5,6	+3,1	103,7	102,1	-1,5	
118,7	+11,0	108,5	110,8	104,9	-3,3	-5,3	109,5	112,0	112,0	+2,3	-	109,6	110,7	+1,0	
114,9	+12,0	104,2	109,5	100,5	-3,6	-8,2	104,3	107,5	107,5	+3,1	-	105,7	105,9	+0,2	34.1
106,5	+7,9	94,7	111,2	96,7	+2,1	-13,0	96,2	97,6	102,2	+6,2	+4,7	99,3	96,9	-2,4	
119,2	+14,0	109,0	108,5	102,4	-6,1	-5,6	108,3	112,6	110,2	+1,8	-2,1	108,9	110,4	+1,4	
104,1	+6,2	99,1	104,3	102,4	+3,3	-1,8	102,2	104,7	103,5	+1,3	-1,1	102,1	103,5	+1,4	34.2
89,7	-2,6	86,5	87,0	81,6	-5,7	-6,2	88,7	90,7	85,9	-3,2	-5,3	96,1	89,7	-6,7	
130,2	+19,8	122,2	136,4	140,0	+14,6	+3,4	126,8	130,1	136,2	+6,6	+3,9	113,0	128,5	+13,7	
119,3	+4,6	109,5	116,0	112,1	+2,4	-3,4	110,6	111,1	116,3	+5,2	+4,7	111,5	110,9	-0,5	34.3
122,0	+8,2	112,8	115,1	112,7	-0,1	-2,1	109,5	113,6	116,0	+5,9	+2,1	111,4	111,5	+0,1	
115,5	-0,4	104,8	117,3	111,3	+6,2	-5,1	112,1	107,8	116,7	+4,1	+8,3	111,8	110,0	-1,6	
98,2	-27,4	103,4	106,4	115,3	+11,5	+8,4	101,1	122,7	100,1	-1,0	-18,4	108,5	111,9	+3,1	35
89,9	-5,3	87,8	104,4	109,7	+24,9	+5,1	94,9	118,4	101,3	+6,7	-14,4	99,5	106,7	+7,2	
105,9	-38,8	118,0	108,3	120,5	+2,1	+11,3	106,9	126,7	98,9	-7,6	-21,9	117,0	116,8	-0,2	
134,2	-45,8	137,7	87,1	168,5	+22,4	+93,5	92,4	166,8	72,8	-21,2	-56,4	113,2	129,6	+14,5	35.1
81,3	+29,9	61,4	86,9	122,4	+99,3	+40,9	74,5	177,7	73,1	-1,9	-58,9	90,1	126,1	+40,0	
173,6	-55,0	194,4	87,3	202,8	+4,3	+132,3	105,8	158,7	72,5	-31,5	-54,3	130,5	132,3	+1,4	
107,9	+1,5	106,5	116,2	128,4	+18,3	+10,5	98,6	116,5	110,6	+12,2	-5,1	100,0	107,5	+7,5	35.2
94,7	+5,1	96,2	98,5	112,4	+16,8	+14,1	87,6	102,8	96,7	+10,4	-5,9	93,5	95,2	+1,8	
166,7	-6,6	163,2	193,9	198,8	+21,8	+2,5	148,0	177,5	171,9	+16,1	-3,2	129,2	162,7	+25,9	
86,1	-27,2	94,2	105,9	99,8	+5,9	-5,8	101,0	116,3	101,2	+0,2	-13,0	110,0	108,7	-1,2	35.3
90,3	-20,8	92,2	105,0	111,4	+20,8	+6,1	96,5	118,4	105,0	+8,8	-11,3	104,4	107,4	+2,9	
83,6	-30,8	95,2	106,4	93,2	-2,1	-12,4	103,6	115,1	99,1	-4,3	-13,9	113,1	109,4	-3,3	
87,2	+14,7	85,6	141,2	85,5	-0,1	-39,4	134,8	85,3	137,0	+1,6	+60,6	107,7	110,0	+2,1	35.4
88,1	+16,5	85,5	144,7	83,2	-2,7	-42,5	137,7	85,2	139,9	+1,6	+64,2	109,0	111,4	+2,2	
81,7	+4,1	85,8	118,8	99,8	+16,3	-16,0	116,5	86,5	118,7	+1,9	+38,8	99,5	101,0	+1,5	
99,8	-5,0	87,8	85,6	84,1	-4,2	-1,8	91,9	82,6	87,9	-4,4	-5,1	100,2	92,2	-8,0	DM
95,6	-6,3	84,5	81,7	79,3	-6,2	-2,9	89,3	89,3	84,5	-5,4	-5,4	98,7	89,3	-9,5	
111,3	-0,5	99,6	100,0	102,1	+2,5	+2,1	101,0	104,4	100,6	-0,4	-3,6	105,7	102,7	-2,8	
96,1	-8,3	83,1	82,6	78,9	-5,1	-4,5	90,3	87,4	85,3	-5,5	-2,4	99,9	88,8	-11,1	36.1
93,5	-8,5	80,7	79,3	75,5	-6,4	-4,8	88,3	84,8	82,3	-6,8	-2,9	98,3	86,5	-12,0	
108,4	-3,3	95,0	98,7	95,5	+0,5	-3,2	99,9	99,6	100,2	+0,3	+0,6	107,7	99,8	-7,3	
102,9	-7,6	88,3	94,0	85,5	-3,2	-9,0	100,9	94,4	97,3	-3,6	+3,1	106,5	97,6	-8,4	36.11
103,2	-7,4	88,2	93,3	84,3	-4,4	-9,6	100,2	93,7	96,2	-4,0	+2,7	105,7	97,0	-8,2	
101,3	-8,7	88,7	97,7	91,7	+3,4	-6,1	104,0	97,5	103,2	-0,8	+5,8	110,6	100,7	-9,0	
90,8	-17,3	82,6	67,7	74,4	-9,9	+9,9	81,9	83,7	87,6	-17,5	-19,2	99,4	82,8	-16,7	36.12
88,4	-19,6	80,8	64,6	71,7	-11,3	+11,0	81,4	81,0	64,7	-20,5	-20,1	98,2	81,2	-17,3	
106,2	-3,0	93,9	88,5	92,0	-2,0	+4,0	84,7	101,8	87,0	+2,7	-14,5	107,4	93,2	-13,2	
105,0	+2,1	85,9	86,8	82,2	-4,3	-5,3	90,4	89,0	86,4	-4,4	-2,9	96,4	89,7	-7,0	36.13
98,2	-0,4	79,7	78,5	75,8	-4,9	-3,4	85,1	85,5	79,8	-6,2	-4,4	89,5	84,3	-5,8	
131,8	+10,4	110,4	119,6	107,2	-2,9	-10,4	111,1	110,7	112,1	+0,9	+1,3	107,6	110,9	+3,1	
86,0	-12,1	75,5	67,6	66,9	-11,4	-1,0	78,0	87,3	67,8	-13,1	-22,3	91,8	82,6	-10,0	36.2
81,7	-19,1	71,6	63,4	62,9	-12,2	-0,8	72,0	84,2	64,7	-10,1	-23,2	93,4	78,1	-16,4	
96,8	+6,0	85,8	79,2	77,7	-3,4	-1,9	94,4	95,3	78,4	-16,9	-17,7	88,4	94,9	+7,4	
121,0	+9,9	104,2	87,4	113,4	+8,8	+29,7	86,7	118,9	91,1	+5,1	-23,4	100,0	102,8	+2,8	36.5
109,4	+7,1	93,2	81,1	99,0	+6,2	+22,1	83,3	113,7	87,3	+4,8	-23,2	99,4	96,5	-0,9	
148,0	+15,1	130,0	102,9	148,5	+14,2	+44,3	94,7	130,8	100,3	+5,9	-23,3	101,5	112,8	+11,1	
116,6	+17,9	119,7	123,9	114,6	-4,3	-7,5	117,9	117,0	122,9	+4,2	+5,0	104,4	117,4	+12,5	37
118,6	+20,4	122,7	125,2	114,3	-6,8	-8,7	117,0	120,0	123,9	+5,9	+3,3	106,9	118,5	+11,9	
110,0	+9,9	110,3	120,1	115,5	+4,7	-3,8	121,0	107,3	119,7	-1,1	+11,6	98,7	114,1	+14,4	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 101,0 112,7	+0,1 -0,7 +1,5	+21,6 +18,0 +27,5	86,6 85,6 88,4	-6,5 -6,7 -6,0	-16,1 -13,6 -19,8	97,1 93,5 103,3	-1,2 -1,8 -0,2	96,0 93,3 100,6	-2,9 -3,5 -1,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 101,6 110,5	+1,5 -0,1 +4,0	+18,5 +16,9 +21,2	88,5 86,9 91,2	-4,9 -6,9 -1,7	-13,9 -14,6 -13,0	97,6 94,3 103,3	-0,3 -1,3 +1,3	96,7 94,3 100,9	-1,6 -3,3 +1,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,7 104,9 112,4	-0,5 +0,7 -1,4	+30,6 +26,5 +34,4	83,2 82,9 83,6	-7,0 -3,9 -3,7	-22,2 -18,2 -25,6	98,2 94,3 102,0	-0,3 +1,0 -1,3	96,0 93,9 98,0	-3,4 -1,5 -5,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 90,7 110,0	-5,0 -5,6 -3,9	+49,1 +48,4 +49,7	64,7 61,1 73,5	-15,1 -15,6 -13,5	-25,9 -25,8 -26,1	85,9 81,9 95,3	-9,2 -8,5 -10,6	80,6 75,9 91,8	-9,3 -10,0 -8,0
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 99,5 120,9	+2,3 +0,6 +9,0	+8,7 +8,4 +9,6	95,0 91,8 110,3	-3,6 -4,6 +0,6	-5,9 -5,3 -8,5	97,4 94,1 112,8	-0,9 -2,1 +4,1	99,2 95,7 115,6	-0,6 -1,9 +4,8
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 91,7 158,5	-9,2 -12,2 +66,7	+9,4 +8,1 +27,7	86,3 84,8 124,1	-18,4 -19,7 +14,0	-9,8 -10,5 +4,7	92,7 91,3 125,2	-9,7 -10,5 +4,7	90,4 88,3 141,3	-13,8 -15,9 +38,5
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 87,7 105,5	-8,1 -8,9 +2,2	+12,7 +11,3 +31,9	78,9 78,8 80,0	-13,6 -12,9 -22,4	-10,8 -10,0 -20,6	84,9 83,4 105,8	-3,5 -3,5 -7,2	83,9 83,3 92,8	-10,7 -10,8 -10,1
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,6 79,8 111,6	-11,5 -11,9 +3,5	+11,2 +10,7 +29,5	72,5 72,1 86,2	-18,0 -16,6 -46,0	-6,5 -5,8 -24,7	83,8 83,0 113,0	-3,8 -3,0 -21,3	76,6 76,0 98,9	-14,7 -14,2 -26,1
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,3 83,5 81,0	+5,4 +6,2 -7,8	+8,6 +8,2 +31,1	76,7 77,2 61,8	-4,1 -2,8 -35,6	-3,3 -2,5 -24,5	83,0 82,4 98,2	+0,5 +1,5 -18,0	80,0 80,4 71,4	+0,6 +1,8 -22,4
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 75,3 211,4	-27,2 -28,4 +22,2	+14,7 +14,3 +27,6	67,3 65,9 165,7	-31,9 -30,7 -54,9	-10,5 -9,8 -25,1	84,8 83,8 161,4	-8,5 -7,8 -27,1	72,3 70,6 188,6	-29,5 -29,5 -30,3
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 100,8 103,4	-3,6 -4,5 +1,8	+14,3 +12,2 +32,7	88,6 89,8 77,9	-7,3 -7,5 -6,1	-15,7 -15,4 -18,9	86,4 84,0 103,3	-3,2 -4,3 -0,2	95,0 93,3 90,7	-5,4 -6,0 -1,7
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KAOLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,2 70,9 106,4	-32,3 -33,9 -12,5	+13,3 +12,2 +25,3	64,6 63,2 84,9	-34,0 -35,8 -6,4	-17,6 -17,1 -22,6	60,6 57,3 107,9	-30,2 -32,9 -1,5	68,9 67,1 95,7	-33,2 -34,8 -9,9
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 101,2 112,7	+0,3 -0,6 +1,5	+21,7 +18,1 +27,5	86,7 85,7 88,4	-6,4 -6,5 -6,0	-16,1 -13,7 -19,8	97,3 93,7 103,3	-1,0 -1,7 -0,2	96,1 93,5 100,6	-2,8 -3,4 -1,9
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 100,9 119,1	+2,9 +1,7 +10,3	+6,0 +5,8 +6,7	97,3 95,4 111,6	-2,8 -3,9 +4,9	-6,7 -6,7 -6,6	99,3 97,6 112,3	-	100,2 98,2 115,4	-
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,0 103,1 118,9	+4,5 +3,6 +10,4	+6,1 +6,2 +5,7	99,0 97,1 112,5	-1,7 -2,6 +4,6	-6,2 -6,0 -7,0	100,8 99,1 113,2	+1,0 +0,3 +6,1	102,0 100,1 115,7	+1,4 +0,5 +7,4
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 100,5 169,8	+8,0 +6,1 +28,3	+10,3 +10,7 +7,2	95,1 90,8 158,4	-2,2 -4,0 +16,9	-6,9 -6,7 -7,6	98,8 94,8 158,4	+2,6 +0,7 +23,3	100,0 95,7 164,1	+2,9 +1,1 +22,6
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 80,0 75,4	-5,9 -6,3 -3,8	+13,6 +19,9 -10,5	69,7 66,7 84,2	-9,5 -13,9 +12,7	-12,3 -11,9 -13,8	84,5 82,5 93,9	-0,6 -2,7 +9,7	74,5 73,4 79,8	-7,6 -9,9 +4,2
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 99,3 121,8	+5,2 +4,7 +7,4	+5,3 +6,0 +2,4	97,7 93,7 119,0	-0,2 -0,3 +0,3	-6,9 -6,9 -7,0	101,5 97,8 120,9	+1,3 +0,3 +5,6	100,3 96,5 120,4	+2,5 +2,2 +3,7
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,9 100,1 86,8	-5,6 +0,3 -17,8	+3,6 +4,4 +1,5	92,6 95,9 85,5	+0,4 +9,5 -16,3	-4,6 -3,5 -7,5	98,7 103,2 89,0	-6,7 +2,5 -23,7	94,3 98,0 86,2	-2,7 +4,6 -17,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,9 104,2 113,7	+11,0 +8,2 +24,1	+1,3 +0,8 +3,7	104,5 103,4 109,6	+3,8 +1,9 +12,6	-8,8 -8,5 -10,2	106,8 105,7 112,0	+5,1 +2,5 +17,4	106,2 103,8 111,7	+7,2 +5,0 +18,2
15.6	MAHL- UND SCHAELMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 105,7 90,5	-3,8 +2,3 -19,3	+10,4 +18,1 -8,6	92,0 89,5 99,0	-7,7 -9,0 -4,5	-11,1 -12,9 -6,6	101,7 99,7 107,3	-0,9 -0,3 -2,3	96,8 97,6 94,8	-5,7 -3,2 -12,1
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 104,1 113,3	+9,5 +9,3 +9,9	+7,7 +8,1 +5,2	97,8 96,3 107,7	-5,6 -5,6 -6,3	-4,4 -5,2 +0,3	101,6 100,6 108,7	+2,3 +1,6 +7,5	101,6 100,2 110,5	+1,7 +1,6 +1,4

LAND

DAS VERARBEITENDE GEWERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
MERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
105,2	+2,5	99,8	97,3	98,4	-1,4	+1,1	97,5	100,6	96,5	-1,0	-4,1	100,8	99,0	-1,8	C-D
101,7	+1,4	97,3	94,1	95,2	-2,2	+1,2	94,1	97,6	92,7	-1,5	-5,0	99,4	95,8	-3,6	
111,0	+4,3	104,1	102,8	103,8	-0,3	+1,0	103,2	105,7	103,1	-0,1	-2,5	103,3	104,5	+1,2	
103,4	+4,8	99,4	98,1	98,7	-0,7	+0,6	97,1	97,2	97,0	-0,1	-0,2	98,1	97,2	-0,9	VORL.
101,7	+2,1	98,6	95,2	95,7	-1,9	+1,6	94,0	95,8	93,1	-1,0	-2,8	97,9	94,9	-3,1	
106,3	+3,4	100,8	103,1	102,2	+1,4	-0,9	102,6	98,8	103,8	+1,2	+4,0	98,6	101,2	+2,6	
109,2	+1,0	100,3	98,9	99,6	-0,7	+0,7	97,5	104,5	97,6	+0,1	-6,6	103,2	101,0	-2,1	INV.
104,2	+0,5	95,6	95,6	95,4	+0,8	+0,8	92,3	99,7	93,3	+1,1	-6,4	100,5	95,0	-4,5	
114,0	+1,5	104,8	102,2	102,8	-1,9	+0,6	102,6	109,0	101,7	-0,9	-6,7	105,9	105,8	-0,1	
101,6	-4,1	88,9	84,0	82,8	-6,9	-1,4	97,5	92,2	87,4	-10,4	-5,2	100,4	94,8	-5,6	GEBR.
96,1	-6,8	83,7	79,9	78,0	-6,8	-2,4	92,4	86,8	83,9	-9,2	-3,3	98,6	89,6	-9,1	
114,5	+1,9	100,9	93,7	94,3	-6,5	+0,6	109,4	104,9	95,8	-12,4	-8,7	104,6	107,2	+2,5	
101,0	+1,9	100,4	96,2	99,8	-0,6	+3,7	97,2	99,7	96,2	-1,0	-3,5	99,7	98,4	-1,3	VERB.
98,9	+0,8	97,7	93,8	96,1	-1,6	+2,5	95,4	97,6	93,1	-2,4	-4,6	98,8	96,5	-2,3	
110,9	+6,8	113,2	107,7	117,2	+3,5	+8,8	106,0	109,6	110,6	+4,3	+0,9	103,9	107,8	+3,8	
104,0	+8,4	105,4	93,3	92,1	-12,6	-1,3	101,4	104,0	92,9	-8,4	-10,7	105,6	102,7	-2,7	ENERG.
104,4	+9,9	105,5	91,9	90,4	-14,3	-1,6	100,3	104,1	91,8	-8,5	-11,8	104,9	102,2	-2,6	
95,1	-19,1	104,4	128,1	133,7	+28,1	+4,4	127,3	102,2	121,0	-4,9	+18,4	123,9	114,7	-7,4	
96,7	+6,7	93,6	88,9	85,4	-8,8	-3,9	85,2	93,4	84,6	-0,7	-9,4	92,0	89,3	-2,9	C
96,3	+7,1	92,9	87,5	84,7	-8,8	-3,2	83,2	92,6	82,8	-0,5	-10,6	91,5	87,9	-3,9	
103,2	+1,8	103,8	108,9	96,4	-8,1	-12,4	119,1	104,8	110,9	-6,9	+5,8	99,5	111,9	+12,5	
91,1	+13,4	87,9	85,2	76,9	-12,5	-9,7	86,7	90,6	87,3	+0,7	-3,6	89,9	88,7	-1,3	CA
90,6	+14,0	86,7	84,2	76,1	-12,2	-9,6	85,0	89,8	86,5	+1,8	-3,7	89,6	87,4	-2,5	
107,8	-3,5	131,1	124,8	104,1	-20,6	-16,6	149,6	121,9	117,5	-21,5	-3,6	100,3	135,8	+35,4	
79,0	-10,4	79,6	82,4	79,8	+0,3	-3,2	84,0	85,3	84,6	+0,7	-0,8	90,2	84,7	-6,1	10
78,6	-10,2	78,9	81,1	80,0	+1,4	-1,4	82,3	85,0	83,7	+1,7	-1,5	89,5	83,7	-6,5	
87,9	-17,9	99,6	117,0	74,9	-24,8	-36,0	129,7	93,2	108,9	-15,3	+17,9	108,3	111,4	+2,9	
106,1	+50,1	98,1	88,7	73,2	-25,4	-17,5	90,0	97,2	90,7	+0,8	-6,7	89,5	93,6	+4,6	11
105,1	+50,4	95,2	87,8	71,4	-25,8	-18,7	88,2	95,6	89,9	+1,9	-6,0	89,7	91,9	+2,5	
173,0	+36,4	234,4	150,2	199,4	-14,9	+32,8	214,8	216,2	142,5	-33,7	-34,1	74,2	215,5	+190,4	
105,1	-1,2	102,1	94,4	98,3	-3,7	+4,1	82,9	97,4	80,4	-3,0	-17,5	95,2	90,1	-5,4	CB
105,6	-1,7	103,1	93,0	98,9	-4,1	+6,3	80,2	97,3	76,6	-4,5	-21,3	94,8	88,7	-6,4	
101,6	+3,9	94,1	103,6	92,4	-1,8	-10,8	108,3	98,7	108,7	+0,4	+10,1	99,2	103,5	+4,3	
108,2	-1,4	105,1	69,8	72,1	-31,4	+3,3	77,7	97,5	54,8	-29,5	-49,8	94,2	87,6	-7,0	14.2
107,3	-2,0	105,0	66,5	70,1	-33,2	+5,4	75,6	96,6	50,9	-32,7	-47,3	93,2	86,1	-7,6	
121,6	+7,6	108,0	117,4	100,3	-7,1	-14,6	110,2	110,7	111,7	+1,4	+0,9	109,4	110,4	+0,9	
105,2	+2,4	99,8	97,4	98,5	-1,3	+1,1	97,6	100,6	96,6	-1,0	-4,0	100,9	99,1	-1,8	D
101,8	+1,3	97,3	94,2	95,4	-2,0	+1,3	94,3	97,6	92,8	-1,6	-4,9	99,5	95,9	-3,6	
111,0	+4,2	104,1	102,8	103,8	-0,3	+1,0	103,2	105,7	103,1	-0,1	-2,5	103,3	104,5	+1,2	
100,2	+3,8	101,0	101,7	101,6	+0,6	-0,1	98,4	101,2	98,2	-0,2	-3,0	100,4	99,8	-0,6	DA
98,2	+3,5	99,9	100,1	99,5	-0,4	-0,6	97,5	100,2	95,6	-0,9	-3,6	100,1	98,9	-1,2	
108,0	+6,0	109,4	113,7	118,7	+6,7	+2,6	104,7	109,1	110,1	+5,2	+0,9	102,5	108,9	+4,3	
100,5	+3,6	101,5	102,9	109,2	+1,7	+0,3	99,0	102,1	99,7	+0,7	-2,4	100,7	100,5	-0,2	15
99,5	+3,5	100,3	101,2	101,2	+0,9	-	98,1	101,0	98,1	-	-2,9	100,3	99,5	-0,8	
107,7	+4,6	110,0	115,2	117,5	+6,8	+2,0	105,1	109,9	111,1	+5,7	+1,1	103,4	107,5	+4,0	
97,1	+0,6	98,0	100,1	100,7	+2,8	+0,6	85,4	99,4	97,9	+2,6	-1,5	96,4	97,4	+1,0	15.1
94,7	-0,6	95,6	98,0	98,2	+0,6	+0,2	93,3	97,0	94,0	+0,8	-3,1	95,4	95,2	-0,2	
132,3	+16,4	133,5	158,6	166,5	+24,7	+5,0	126,0	134,0	154,4	+22,5	+15,2	111,4	130,0	+16,7	
84,2	-3,6	80,2	87,4	76,1	-5,1	-12,9	87,3	91,6	88,7	+1,6	-3,2	103,7	89,5	-13,7	15.2
85,4	-4,5	80,9	85,5	74,1	-8,4	-13,3	86,8	92,1	88,7	-0,1	-5,9	105,9	89,4	-15,6	
78,4	+2,1	77,1	96,3	85,8	+11,3	-10,9	89,9	89,2	98,0	+9,0	+9,9	93,4	89,5	-4,2	
97,8	+1,9	99,5	103,8	101,8	+2,3	-1,9	100,6	98,6	101,3	+0,7	+1,7	102,5	100,1	-2,3	15.3
94,8	+1,3	95,7	100,2	97,9	+2,3	-2,3	98,4	95,0	97,8	-0,6	+1,9	100,9	97,2	-3,7	
113,4	+4,4	119,5	123,3	122,9	+2,8	-0,3	112,0	118,5	119,9	+7,1	+1,2	111,0	115,2	+3,8	
101,6	+3,1	96,8	97,6	95,2	-1,7	-2,5	110,3	99,3	100,5	-8,9	+1,2	104,1	104,8	+0,7	15.4
99,8	+6,4	91,8	102,5	98,5	+7,3	-3,9	105,2	97,1	105,6	+0,4	+8,8	102,0	101,2	-0,8	
105,6	-2,7	107,8	87,1	88,2	-18,2	+1,3	121,2	104,1	89,4	-26,2	-14,1	108,7	112,7	+3,7	
95,4	+0,8	101,0	111,8	108,3	+7,2	-3,1	102,0	97,9	106,1	+4,0	+8,4	102,6	99,9	-2,6	15.5
96,3	+0,5	101,5	110,6	106,9	+5,3	-3,3	103,8	98,6	105,2	+1,3	+6,7	104,7	101,2	-3,3	
91,6	+2,3	98,6	117,4	115,1	+16,7	-2,0	93,7	94,9	110,4	+17,8	+16,3	93,6	94,3	+0,7	
105,6	+2,0	102,7	103,6	99,0	-3,6	-4,4	102,6	102,6	103,1	+0,5	+0,5	103,1	102,6	-0,5	15.6
103,3	-1,3	100,3	100,2	99,3	-1,0	-0,9	99,8	100,5	99,9	+0,1	-0,6	104,8	100,1	-4,5	
112,1	+11,7	109,2	112,8	98,5	-9,8	-12,7	110,1	108,3	111,8	+1,5	+3,2	98,5	109,2	+10,9	
96,2	-1,8	101,8	100,5	101,8	-	+1,3	98,0	103,1	101,5	+3,6	-1,6	100,8	100,5	-0,3	15.7
95,2	-0,9	100,7	100,2	100,7	-	+0,5	98,2	102,2	100,6	+2,4	-1,6	100,9	100,2	-0,1	
103,1	-7,5	109,9	103,0	109,5	-0,4	+6,3	96,8	108,6	108,4	+12,0	-0,2	103,8	102,7	-1,1	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEREBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	109,9	+4,2	+14,4	96,1	-4,0	-3,8	99,8	+0,1	103,0	+0,2
		INLAND	107,4	+2,6	+13,8	94,4	-5,4	-3,6	98,7	-0,8	100,9	-1,4
		AUSLAND	128,7	+15,4	+18,0	109,1	+6,5	-5,7	107,8	+5,9	118,9	+11,1
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	99,0	+1,5	+3,9	95,3	-3,5	-2,4	96,9	-1,3	97,2	-1,0
		INLAND	97,8	+0,9	+3,2	94,8	-3,7	-2,2	96,3	-1,5	96,3	-1,4
		AUSLAND	160,2	+28,3	+30,5	122,8	+4,9	-5,0	126,8	+11,8	141,5	+16,9
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKWAREN	INSGESAMT	144,4	+5,4	+31,0	110,2	-11,8	+0,2	108,9	-1,2	127,3	-2,8
		INLAND	143,6	+5,5	+31,6	109,1	-12,8	-0,2	108,5	-0,7	126,4	-3,2
		AUSLAND	149,1	+4,3	+27,2	117,2	-5,8	+2,7	111,1	-3,8	133,2	-0,4
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	126,5	+13,0	+28,7	98,3	-1,2	+11,7	95,6	+3,8	112,4	+6,3
		INLAND	120,3	+8,4	+26,9	94,8	-4,5	+12,3	94,0	+2,0	107,6	+2,3
		AUSLAND	165,5	+40,6	+37,2	120,6	+19,1	+9,1	105,2	+14,8	143,1	+30,7
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT	100,9	-1,6	-7,4	109,0	-0,5	-5,5	100,2	-1,3	105,0	-0,9
		INLAND	100,3	-1,3	-7,3	108,2	-0,2	-5,7	99,4	-0,9	104,3	-0,7
		AUSLAND	108,5	-6,4	-10,2	120,8	-3,4	-2,9	112,6	-5,3	114,7	-4,8
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	119,0	+14,0	+26,3	94,2	-9,7	-14,6	108,4	+3,9	106,6	+2,1
		INLAND	115,4	+11,7	+26,7	91,1	-11,9	-16,1	106,0	+2,6	103,3	-0,1
		AUSLAND	196,6	+55,0	+21,4	161,9	+32,2	+8,6	160,3	+28,1	179,3	+43,8
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	93,6	-2,7	-10,0	104,0	-5,4	-6,9	95,6	-4,4	98,8	-4,2
		INLAND	94,8	-0,2	-9,7	105,0	-3,5	-6,9	96,7	-2,8	99,9	-2,0
		AUSLAND	79,9	-28,0	-12,9	91,7	-25,3	-7,8	94,7	-19,7	85,8	-26,5
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT	99,5	-6,6	-18,9	122,7	+8,7	-0,2	104,1	+1,1	111,1	+1,3
		INLAND	98,5	-6,7	-18,9	121,4	+8,7	+0,6	102,6	+0,2	110,0	+1,2
		AUSLAND	129,6	-3,7	-20,0	162,1	+9,2	-14,8	149,0	+24,6	145,9	+3,0
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,9	-9,9	+4,6	84,0	-12,3	-11,9	87,5	-7,8	86,0	-11,1
		INLAND	85,2	-11,7	+3,1	82,6	-14,1	-13,0	86,5	-8,4	83,9	-13,0
		AUSLAND	121,1	+8,7	+20,6	100,4	+10,0	-0,6	100,6	-0,2	110,8	+9,3
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEREBE	INSGESAMT	98,1	-0,3	+15,4	85,0	-12,5	-6,7	87,3	-5,2	91,6	-6,3
		INLAND	92,8	-1,8	+16,0	80,0	-12,1	-5,3	82,5	-5,9	86,4	-6,9
		AUSLAND	109,1	+2,4	+14,2	95,5	-13,2	-9,0	97,3	-3,9	102,3	-5,5
17	TEXTILGEREBE	INSGESAMT	90,1	-1,1	+33,9	67,3	-12,5	-24,6	86,4	-3,7	78,7	-6,3
		INLAND	86,6	-2,7	+34,5	64,4	-14,0	-24,2	81,7	-5,2	75,5	-7,9
		AUSLAND	96,7	+1,8	+32,8	72,8	-9,9	-24,9	95,3	-1,0	84,8	-3,5
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	70,6	-11,3	+60,1	44,1	-27,6	-35,2	69,2	-12,1	57,4	-18,3
		INLAND	73,6	-13,6	+71,2	43,0	-33,1	-42,2	71,7	-12,5	58,3	-12,5
		AUSLAND	67,0	-8,5	+47,6	45,4	-20,2	-25,3	66,2	-11,6	56,2	-13,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	83,0	-0,8	+42,1	58,4	-14,9	-31,3	82,9	-5,8	70,7	-7,2
		INLAND	76,5	-4,4	+42,5	53,7	-17,9	-31,4	77,0	-8,1	65,1	-10,5
		AUSLAND	92,4	+3,8	+41,7	65,2	-10,8	-31,2	91,3	-2,9	78,8	-2,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	98,4	+1,8	+23,0	80,0	-7,0	-19,5	96,2	+1,5	89,2	-2,4
		INLAND	90,1	-1,5	+21,4	74,2	-9,7	-19,0	87,6	-1,4	82,2	-5,4
		AUSLAND	110,8	+6,0	+24,8	88,8	-3,4	-20,0	109,0	+5,0	99,8	+1,6
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,5	+4,9	+21,5	86,0	-22,2	-11,2	81,9	-8,0	95,3	-9,3
		INLAND	99,0	+4,9	+23,4	80,2	-19,8	-10,4	78,8	-7,2	89,6	-7,8
		AUSLAND	125,5	+5,2	+16,2	108,0	-28,2	-13,7	93,9	-10,1	116,8	-13,4
18	BEKLEIDUNGSGEREBE	INSGESAMT	109,3	+0,4	-0,6	110,0	-12,9	+17,3	88,5	-7,3	109,7	-6,7
		INLAND	100,7	-1,1	+0,7	100,0	-10,7	+19,2	83,6	-6,8	100,4	-6,1
		AUSLAND	130,6	+3,0	-3,3	135,0	-16,6	+13,8	100,9	-8,3	132,8	-8,0
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	113,7	+1,1	-4,9	119,6	-15,1	+22,7	90,0	-8,6	116,7	-7,9
		INLAND	104,3	+0,3	-3,9	108,5	-12,2	+28,4	84,2	-8,0	106,4	-6,5
		AUSLAND	132,8	+2,3	-6,8	142,5	-19,0	+15,0	101,8	-9,6	137,7	-9,9
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	98,9	-6,7	+5,8	93,5	-6,5	+9,5	84,6	-6,3	96,2	-6,6
		INLAND	93,9	-7,9	+5,7	88,8	-8,1	+7,1	82,2	-5,9	91,4	-8,0
		AUSLAND	121,2	-2,3	+5,6	114,8	-0,4	+18,4	96,8	-7,5	118,0	-1,4
0C	LEDERGEREBE	INSGESAMT	102,0	+12,2	+13,0	90,3	-9,9	-8,5	93,9	-7,2	96,2	+0,6
		INLAND	100,3	+10,7	+10,3	90,9	-12,9	-3,7	91,1	-8,0	95,6	-1,9
		AUSLAND	106,2	+15,9	+19,7	88,7	-0,8	-19,1	101,1	-5,4	97,5	+7,7
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	87,5	-0,3	+23,4	70,9	-5,8	-15,5	84,5	-3,1	79,2	-2,9
		INLAND	78,0	-3,5	+20,9	64,5	-12,0	-14,1	75,8	-11,4	71,3	-7,5
		AUSLAND	119,4	+7,3	+29,4	92,3	+12,4	-18,7	113,9	+23,0	105,9	+9,5
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	104,7	+19,2	+6,4	98,4	-8,6	-3,6	94,4	-7,8	101,6	+4,0
		INLAND	103,8	+15,7	+5,2	98,7	-13,0	+1,5	92,0	-7,8	101,3	-0,3
		AUSLAND	107,3	+31,0	+9,8	97,7	+8,9	-16,3	101,7	-7,6	102,5	+19,5
0D	HOLZGEREBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,5	+3,5	+24,8	81,3	-5,5	-17,9	89,1	-1,3	91,4	-0,8
		INLAND	95,6	+2,5	+25,5	76,1	-8,2	-18,9	82,8	-3,0	85,8	-2,6
		AUSLAND	139,6	+7,8	+22,0	109,5	+7,1	-13,7	122,8	+5,6	121,6	+7,5

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSSAGE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
105,5	+3,4	102,1	98,1	102,0	-0,1	+4,0	98,6	106,8	98,7	+0,1	-7,6	101,9	102,7	+0,8	15.8
104,7	+3,5	101,5	97,1	99,9	-1,6	+2,9	98,5	106,9	98,2	-0,3	-7,3	101,2	102,2	+1,0	
111,5	+3,3	106,5	105,0	117,8	+10,6	+12,2	99,5	113,1	102,8	+3,3	-9,1	106,6	106,3	-0,3	
97,5	-2,0	98,1	97,2	97,3	-0,8	+0,1	98,2	99,6	96,7	-1,5	-2,9	100,8	98,9	-1,9	15.81
96,9	-2,3	97,7	96,6	96,5	-1,2	-0,1	97,8	99,1	96,2	-1,7	-2,9	100,5	98,5	-2,0	
124,9	+10,4	116,4	127,2	137,4	+18,0	+8,0	111,9	125,7	121,5	+8,6	-3,3	111,4	118,8	+6,6	
137,0	+13,2	125,6	101,6	121,5	-3,3	+19,6	102,5	126,0	102,5	-	-18,7	105,6	114,2	+8,1	15.82
136,1	+12,9	124,9	100,6	120,7	-3,4	+20,0	101,5	125,6	102,4	+0,8	-18,5	105,6	113,5	+7,5	
142,9	+14,7	130,1	107,9	126,8	-2,5	+17,5	108,1	128,4	103,3	-4,4	-19,5	105,7	118,3	+11,9	
111,9	-1,4	97,9	80,5	104,3	+6,5	+29,6	89,2	109,1	91,2	+2,2	-16,4	102,7	99,2	-3,4	15.84
111,0	+0,3	97,4	79,5	99,8	+2,5	+25,5	89,6	108,8	91,1	+1,7	-17,0	102,4	99,7	-2,6	
117,7	-10,2	101,1	86,5	132,2	+30,8	+52,8	88,9	104,5	91,7	+5,5	-12,2	104,7	96,7	-8,6	
102,5	+13,8	107,8	108,4	108,4	+0,6	-	98,4	102,4	96,1	-2,3	-6,2	99,1	100,4	+1,3	15.9
101,6	+14,2	106,3	107,2	107,7	+1,3	+0,5	97,4	101,3	96,2	-2,3	-5,0	98,7	99,3	+0,6	
115,9	+8,9	129,2	126,4	117,9	-8,7	-6,7	113,8	119,4	110,0	-3,3	-7,9	105,7	116,6	+10,3	
104,4	+3,0	103,3	113,5	107,8	+4,4	-5,0	104,8	116,6	108,6	+3,6	-6,9	106,6	110,7	+3,8	15.91
103,3	+3,1	102,4	111,4	105,0	+2,5	-5,7	103,8	115,7	106,5	+2,6	-8,0	106,1	109,8	+3,5	
126,8	-0,9	121,4	158,9	169,2	+39,4	+6,5	127,0	135,4	155,8	+22,7	+15,1	117,2	131,2	+11,9	
96,2	+8,9	106,6	106,3	103,1	-3,3	-3,0	96,8	97,8	91,9	-5,1	-6,0	99,3	97,3	-2,0	15.96
95,0	+9,7	104,6	105,5	104,2	-0,4	-1,2	95,5	96,3	91,5	-4,2	-5,0	98,7	95,9	-2,8	
110,9	+1,2	129,7	116,2	90,4	-30,3	-22,2	112,2	115,1	96,9	-13,6	-15,8	105,5	113,6	+7,7	
106,5	+25,1	110,6	111,9	115,0	+4,0	+2,8	99,1	99,3	98,6	-0,5	-0,7	96,0	99,2	+3,3	15.98
105,6	+24,5	109,4	110,0	113,5	+3,7	+3,2	98,9	98,1	97,1	-1,8	-1,0	95,6	98,5	+3,0	
134,6	+2,7	146,1	166,4	160,6	+9,9	-3,5	106,4	139,0	143,1	+34,5	+6,0	107,9	120,7	+11,9	
97,6	+4,8	97,5	92,2	89,1	-8,6	-3,4	93,6	94,8	86,8	-7,3	-8,4	98,0	94,2	-3,9	16
96,5	+3,2	97,1	92,0	87,6	-9,8	-4,8	93,1	94,5	85,9	-7,7	-9,1	98,7	93,8	-5,0	
111,4	+27,6	102,1	94,8	107,5	+5,3	+13,4	100,2	98,6	97,1	-3,1	-1,5	90,2	99,4	+10,2	
98,4	-8,6	97,3	75,2	91,4	-6,1	+21,5	89,5	88,1	85,3	-4,7	-3,2	96,8	88,8	-8,3	08
94,5	-10,7	91,2	72,9	85,8	-5,9	+17,7	88,0	84,5	80,9	-5,9	-4,3	95,0	85,2	-10,3	
106,5	-4,2	110,0	80,0	103,2	-6,2	+29,0	96,9	95,6	94,4	-2,6	-1,3	100,5	96,3	-4,2	
91,1	-7,9	86,5	86,9	82,2	-5,0	-5,4	91,3	86,8	88,6	-3,0	+2,1	96,7	89,1	-7,9	17
89,0	-10,1	83,5	81,0	78,7	-5,7	-2,8	87,5	83,9	83,2	-4,9	-0,8	95,6	85,7	-10,4	
95,0	-3,8	92,0	97,9	88,8	-3,5	-3,3	96,5	92,3	96,5	-	+6,7	98,6	95,4	-3,2	
79,6	-14,9	71,2	69,9	60,9	-14,5	-12,9	82,4	70,5	73,3	-11,0	+4,0	94,6	76,4	-19,2	17.1
85,2	-11,7	76,6	71,1	63,7	-16,8	-10,4	84,5	75,3	75,8	-10,3	+0,7	96,3	79,9	-17,0	
73,2	-18,7	64,9	68,6	57,7	-11,1	-15,9	79,9	65,0	70,5	-11,8	+8,5	92,6	72,4	-21,8	
83,7	-10,1	78,8	88,9	75,5	-4,2	-15,1	92,6	81,3	86,6	-6,5	+6,5	97,2	86,9	-10,6	17.2
80,0	-13,3	73,6	83,3	69,5	-5,6	-16,6	89,0	77,4	80,8	-9,2	+4,4	96,5	83,2	-13,8	
89,0	-5,6	86,2	97,0	84,1	-2,4	-13,3	97,9	88,8	94,9	-3,1	+9,3	98,2	92,3	-6,0	
96,7	-2,1	93,6	96,9	92,6	-1,1	-4,4	95,4	94,7	98,0	+2,7	+3,5	98,9	95,0	-3,9	17.5
91,5	-5,4	87,9	85,9	85,3	-3,0	-0,7	88,2	88,0	88,7	-0,6	+0,8	97,2	88,6	-8,8	
104,5	+2,5	102,2	113,3	103,5	+1,3	-8,6	104,6	104,9	111,8	+6,9	+6,6	101,6	104,7	+3,1	
99,6	-24,1	106,3	61,5	95,8	-9,9	+55,8	80,3	92,5	75,0	-6,6	-18,9	98,3	86,4	-12,1	17.7
94,4	-26,7	97,9	63,3	89,6	-8,5	+41,5	78,4	88,1	73,4	-6,4	-16,7	95,4	83,2	-13,7	
119,3	-15,1	138,3	54,7	119,5	-13,6	+118,5	87,4	109,3	81,1	-7,2	-25,8	105,7	98,3	-7,0	
108,9	-9,2	112,9	58,7	104,4	-7,5	+77,9	86,8	89,9	80,6	-7,1	-10,3	96,9	88,4	-8,8	18
101,8	-11,2	101,4	62,5	94,9	-6,4	+51,8	83,9	85,3	78,0	-7,0	-8,6	94,1	84,6	-10,1	
126,8	-4,7	141,8	48,9	128,1	-9,7	+162,0	94,1	101,6	87,3	-7,2	-14,1	103,9	97,9	-5,8	
112,5	-11,0	121,6	54,0	110,3	-9,3	+104,3	87,0	91,7	79,9	-6,2	-12,9	98,5	89,3	-9,3	18.22
104,0	-14,3	107,4	58,3	99,1	-7,7	+70,0	83,6	85,3	76,7	-8,3	-10,1	94,9	84,4	-11,1	
129,8	-5,2	150,5	45,1	133,1	-11,6	+195,1	93,7	104,7	86,2	-8,0	-17,7	105,9	99,2	-6,3	
106,0	-1,2	97,9	66,1	92,6	-5,4	+40,1	86,5	87,8	80,6	-6,8	-8,2	92,6	87,1	-5,9	18.23
102,0	-1,8	94,3	68,8	88,5	-6,2	+28,6	84,0	87,0	79,0	-6,0	-9,2	92,3	85,5	-7,4	
124,0	+1,6	114,3	54,1	111,0	-2,9	+105,2	98,2	91,4	88,2	-10,2	-3,5	93,5	94,8	+1,4	
90,9	-11,7	101,7	79,6	97,0	-4,6	+21,9	101,0	88,6	92,4	-8,5	+4,3	99,5	94,8	-4,7	00
90,6	-11,7	100,7	75,8	95,2	-5,5	+25,6	98,1	88,2	89,1	-9,2	+1,0	97,9	93,2	-4,8	
91,6	-11,5	104,1	89,3	101,5	-2,5	+13,7	108,4	89,6	100,8	-7,0	+12,5	103,8	99,0	-4,6	
87,8	-7,1	82,7	82,9	80,8	-2,3	-2,5	89,5	84,7	86,4	-3,5	+2,0	94,9	87,1	-8,2	19.2
80,8	-15,0	78,8	74,5	72,5	-8,0	-2,7	89,0	80,1	77,5	-12,9	-3,2	94,4	84,6	-10,4	
111,3	+20,2	95,9	111,2	108,4	+13,0	-2,5	90,9	100,1	116,6	+28,3	+16,5	96,5	95,5	-1,0	
87,8	-16,1	105,1	74,2	101,7	-3,2	+37,1	101,1	86,7	90,8	-10,2	+4,7	100,3	93,9	-6,4	19.3
89,7	-12,9	104,6	71,5	99,9	-4,5	+39,7	97,4	87,6	88,0	-9,7	+0,5	97,9	92,5	-5,5	
81,9	-25,2	106,3	82,0	107,2	+0,8	+30,7	112,0	84,0	99,0	-11,6	+17,9	107,5	98,0	-8,8	
98,1	+0,1	93,4	90,6	93,9	+0,5	+3,6	88,8	94,1	86,7	-2,4	-7,9	93,6	91,5	-2,2	00
93,2	-3,5	89,3	84,2	88,5	-0,9	+5,1	83,5	90,0	80,0	-4,2	-11,1	91,5	86,7	-5,2	
123,9	+17,6	115,2	124,6	123,3	+7,0	-1,2	116,9	116,1	122,5	+4,8	+5,5	104,3	116,5	+11,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 102,6 133,2	-1,6 -0,6 -3,5	+24,6 +28,6 +17,3	89,3 79,8 113,6	-8,3 -13,4 +2,7	-16,7 -19,7 -10,4	103,7 94,3 127,5	-0,2 -1,4 +2,0	100,3 91,2 123,4	-4,7 -6,7 -0,7
20.3	M.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 89,4 144,5	+3,1 +1,0 +21,4	+32,2 +32,4 +30,8	70,8 67,5 110,5	-8,3 -8,8 -4,4	-20,6 -21,0 -18,3	77,2 73,1 127,5	-5,0 -6,0 +2,9	82,2 78,5 127,5	-2,1 -3,4 +8,7
0E	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 97,1 114,0	+1,4 +0,2 +6,6	+13,7 +13,0 +16,4	88,1 85,9 97,9	-2,8 -3,2 -1,1	-6,2 -4,8 -11,3	93,6 90,9 105,3	-1,2 -2,0 +2,1	94,2 91,5 106,0	-0,5 -1,4 +2,9
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,8 101,5 113,8	+4,8 +3,2 +7,8	+15,6 +14,9 +16,8	91,5 88,3 97,4	-2,8 -4,8 +0,7	-12,0 -11,5 -12,7	99,7 96,1 106,2	+0,5 -0,4 +1,9	98,7 94,9 105,6	+1,1 -0,6 +4,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 97,4 108,2	+3,2 - +6,3	+16,7 +15,0 +18,3	88,1 84,7 91,5	-2,3 -6,0 +1,2	-10,5 -9,1 -11,7	96,6 92,7 100,4	-0,4 -2,0 +1,0	95,5 91,1 99,9	+0,6 -2,9 +4,0
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 104,1 128,8	+6,5 +5,2 +11,2	+14,5 +14,9 +13,8	95,1 90,6 113,2	-3,1 -3,9 -0,4	-13,4 -13,0 -14,7	102,9 98,2 121,7	+1,4 +0,5 +3,9	102,0 97,4 121,0	+1,8 +0,7 +5,5
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 95,1 114,4	-0,8 -1,1 +3,2	+12,3 +12,1 +15,1	85,9 84,8 99,4	-2,7 -2,4 -6,8	-1,6 -1,2 -6,8	89,6 88,5 102,2	-2,3 -2,9 +2,8	91,2 90,0 106,9	-1,7 -1,7 -1,7
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 95,1 97,6	-0,6 -1,0 +11,8	+9,2 +8,9 +13,8	87,2 87,3 85,8	+2,7 +2,6 +4,6	+1,0 +1,3 -2,1	90,5 90,6 88,4	+0,1 -0,1 +5,2	91,2 91,2 91,7	+0,9 +0,7 +8,3
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,4 93,2 127,0	-0,6 -1,5 +6,5	+15,0 +15,3 +13,1	83,8 80,8 112,3	-8,6 -8,6 -7,9	-5,2 -4,7 -8,0	87,9 85,2 113,3	-5,4 -6,5 +3,0	90,1 87,0 119,7	-4,6 -4,9 -0,7
0F	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 93,5 162,8	-9,0 -12,2 +73,4	+9,0 +7,8 +27,6	88,4 86,7 127,6	-18,3 -20,0 +22,6	-10,2 -11,1 +7,4	94,0 92,5 126,3	-10,5 -11,5 +7,6	92,4 90,1 145,2	-13,7 -15,2 +46,7
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 96,9 102,2	+1,5 -0,3 +3,4	+11,4 +11,6 +11,3	89,4 86,8 91,8	-4,5 -7,7 -1,4	-12,2 -12,2 -12,2	98,2 93,7 102,4	-1,7 -3,1 -0,6	94,5 91,9 97,0	-1,5 -3,9 +1,0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 89,5 95,6	-1,1 -2,3 -0,2	+12,1 +9,3 +14,2	82,9 81,9 83,7	-7,1 -10,1 -4,5	-12,9 -12,5 -13,3	92,5 88,9 95,4	-4,8 -5,8 -4,3	87,9 85,7 89,7	-4,0 -6,2 -2,2
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,2 86,1 91,8	-2,5 -6,7 +1,0	+8,5 +6,0 +10,6	82,2 81,2 83,0	-9,2 -13,6 -5,0	-9,0 -8,1 -9,8	91,1 89,3 92,6	-6,9 -8,9 -5,2	85,7 83,7 87,4	-5,8 -10,2 -2,0
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 90,3 97,2	+0,1 +0,4 -0,2	+19,1 +16,4 +21,0	79,2 77,6 80,3	-7,5 -9,1 -6,4	-17,9 -16,7 -18,9	90,8 85,1 95,1	-6,3 -5,1 -7,0	86,8 84,0 88,8	-3,4 -4,2 -3,1
24.2	H.V. SCHAEDELINGSBEKAEEM- PFLUGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,5 85,5 73,2	+17,9 +33,2 +12,3	-6,0 +2,0 -9,1	81,4 83,8 80,5	-3,9 -13,1 -	-10,7 -17,8 -7,8	113,3 137,4 104,4	-5,3 +12,6 -12,1	79,0 84,7 76,9	+5,6 +5,5 +5,5
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 95,5 108,3	+1,0 -1,3 +5,5	+13,5 +12,4 +15,7	87,9 85,0 93,6	-6,6 -7,5 -5,0	-15,3 -15,4 -15,3	93,4 88,7 102,6	-1,2 -1,1 -1,2	93,9 90,3 101,0	-2,7 -4,3 +0,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 104,9 117,7	+3,2 -0,4 +6,5	+11,1 +15,4 +7,2	100,1 90,9 109,8	-3,3 -8,0 +1,2	-12,0 -11,1 -12,9	108,2 97,4 119,8	-0,5 -5,4 +4,5	105,7 97,9 113,8	- -4,1 +3,9
24.5	H.V. SEIFEN, WASCH-, REINI- GUNGSMITTELN U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOHW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 102,8 140,4	+6,5 -0,3 +18,0	+10,5 +8,3 +13,9	104,4 94,9 123,3	+1,5 -3,8 +10,7	-7,6 -6,7 -9,0	108,5 97,5 130,2	+4,0 -1,4 +13,2	109,9 98,9 131,9	+4,0 -2,0 +14,5
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,0 110,9 99,1	+4,5 +6,1 +3,3	+12,1 +14,2 +10,5	92,8 97,1 89,7	-2,7 -1,6 -3,5	-11,9 -13,3 -10,7	100,8 105,2 97,6	+3,0 +5,8 +0,7	98,4 104,0 94,4	+0,9 +2,4 -0,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,6 77,0 88,3	-1,9 -9,2 +1,6	+9,4 +25,6 +4,0	77,3 61,3 84,9	+12,8 -5,8 +21,1	-6,8 -20,0 -1,2	86,4 76,4 91,2	+4,7 -5,9 +9,7	81,0 69,2 86,6	+4,7 -7,7 +10,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 103,7 123,5	+3,5 +1,8 +6,7	+17,3 +16,5 +18,5	93,6 89,0 104,2	-4,0 -6,0 +0,3	-14,8 -14,5 -14,9	102,3 96,1 116,2	+1,5 -0,5 +5,3	101,7 96,4 113,9	-0,1 -1,9 +3,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 108,5 126,9	+2,6 -1,6 +9,6	+20,7 +19,8 +22,5	95,2 90,6 102,8	-5,2 -9,8 +2,3	-14,1 -12,7 -16,2	106,9 99,8 118,9	+2,5 -2,3 +10,2	105,1 99,6 114,4	-1,0 -5,5 +6,2

LAND

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
113,1	+7,7	104,7	100,2	102,6	-2,0	+2,4	103,6	107,0	104,3	+0,7	-2,5	100,0	105,3	+5,3	20.2
103,2	-1,7	98,8	89,5	93,9	-3,0	+4,9	95,0	100,4	94,5	-0,5	-5,9	97,7	97,7	-	
136,0	+31,6	124,5	127,3	124,5	-	-2,2	125,2	123,5	128,9	+3,0	+4,4	106,0	124,3	+17,3	
90,8	-0,5	86,9	79,0	84,5	-1,6	+7,0	79,0	89,3	73,6	-6,8	-17,6	86,7	84,1	-3,0	20.3
88,5	-1,1	83,4	74,6	80,8	-3,1	+8,3	75,0	86,3	69,2	-7,7	-19,8	85,1	80,6	-5,3	
119,0	+5,4	117,2	131,2	130,1	+11,0	-0,8	127,3	125,8	126,2	-0,9	+0,3	105,9	126,6	+19,5	
98,8	-0,7	94,5	91,5	94,1	-0,4	+2,8	94,9	96,4	93,3	-1,7	-3,2	98,1	95,7	-2,4	DE
96,9	-2,3	92,6	88,9	91,1	-1,6	+2,5	93,0	94,6	90,8	-2,4	-4,0	97,4	93,8	-3,7	
106,9	+5,7	102,9	102,9	107,4	+4,4	+4,4	103,2	104,7	104,2	+1,0	-0,5	101,1	103,9	+2,8	
101,0	+2,9	99,0	97,8	100,4	+1,4	+2,7	99,4	99,0	99,3	-0,1	+0,3	99,1	99,2	+0,1	21
98,4	+1,9	96,7	93,8	96,5	-0,2	+2,9	96,4	96,6	95,8	-0,6	-0,8	97,9	96,6	-1,4	
105,6	+4,5	103,0	105,0	107,6	+4,5	+2,5	104,9	103,2	105,5	+0,6	+2,2	101,2	104,0	+2,8	
99,6	+4,0	95,6	95,1	96,4	+0,8	+1,4	97,8	96,0	96,6	-1,2	+0,6	96,2	96,9	+0,7	21.1
97,4	+3,7	94,0	90,3	91,8	-2,3	+1,7	94,9	94,2	93,2	-1,8	-1,1	94,4	94,5	+0,1	
101,8	+4,1	97,2	98,8	101,1	+4,0	+1,3	100,6	97,9	100,0	-0,6	+2,1	98,1	99,2	+1,1	
102,3	+1,7	102,4	100,7	104,6	+2,1	+3,9	101,0	102,0	102,0	+1,0	-	102,1	101,6	-0,6	21.2
99,0	+0,7	98,4	96,1	99,6	+1,2	+3,6	97,3	98,2	97,6	+0,3	-0,6	100,2	97,7	-2,5	
115,8	+5,3	118,6	119,0	124,9	+5,3	+5,0	116,4	117,4	120,2	+3,3	+2,4	109,6	116,9	+6,7	
97,3	-3,1	91,5	87,4	89,9	-1,7	+2,9	91,8	94,7	89,4	-2,6	-5,6	97,4	93,3	-4,2	22
96,2	-4,2	90,6	86,7	88,6	-2,2	+2,2	91,4	93,6	88,5	-3,2	-5,4	97,2	92,5	-4,8	
110,9	+9,9	102,4	96,4	106,8	+4,3	+10,8	97,9	108,5	99,9	+2,0	-8,8	100,7	103,7	+3,0	
95,8	-3,4	89,5	88,2	89,6	+0,1	+1,6	90,9	92,1	91,0	+0,1	-1,2	95,1	91,6	-3,8	22.1
96,1	-3,5	89,8	88,4	89,5	-0,3	+1,2	91,2	92,2	91,2	-	-1,1	95,3	91,7	-3,8	
87,3	-2,2	83,5	83,9	90,3	+8,1	+7,6	84,3	88,6	87,5	+3,8	-1,1	91,0	86,4	-5,1	
97,0	-4,3	93,0	86,6	88,5	-3,8	+3,3	92,9	95,9	87,0	-6,4	-9,3	99,6	94,4	-5,2	22.2
94,6	-6,1	90,9	84,4	86,3	-5,1	+2,3	91,2	93,7	84,6	-7,2	-9,7	98,8	92,4	-6,5	
119,2	+10,9	112,9	108,2	120,4	+6,6	+11,3	108,6	117,3	109,8	+1,1	-6,4	107,5	112,9	+5,0	
105,9	+7,8	108,0	94,6	94,4	-12,6	-0,2	103,5	106,0	93,8	-9,4	-11,5	107,9	104,7	-3,0	DF
106,5	+9,5	108,3	93,1	82,6	-14,5	-0,5	102,6	106,2	92,5	-9,8	-12,9	107,2	104,4	-2,6	
93,9	-20,5	101,8	128,4	136,4	+34,0	+6,2	125,2	100,3	121,3	-3,1	+20,9	126,1	112,8	-10,5	
98,1	+5,4	98,5	97,9	96,9	-1,6	-1,0	100,7	95,6	98,8	-1,9	+3,3	97,1	98,1	+1,0	DG
97,2	+4,7	97,6	93,8	94,2	-3,5	+0,4	96,3	93,8	93,5	-2,9	-0,3	95,3	95,0	-0,3	
98,8	+5,9	99,2	101,7	99,5	+0,3	-2,2	104,9	97,2	103,8	-1,0	+6,8	98,7	101,0	+2,3	
93,9	+1,5	93,5	91,7	90,3	-3,4	-1,5	99,1	89,9	93,6	-5,5	+4,1	95,6	94,5	-1,0	24.1
91,6	+0,2	93,9	88,5	88,3	-6,0	-0,2	94,4	88,3	89,2	-6,5	+1,0	93,0	91,4	-1,7	
96,8	+2,6	93,1	94,3	91,9	-1,3	-2,5	103,1	91,2	97,2	-5,7	+6,6	97,6	97,1	-0,5	
91,5	-2,2	92,2	88,8	87,2	-5,4	-2,9	100,7	91,6	93,0	-7,6	+1,5	96,6	96,1	-0,5	24.14
92,3	-3,0	95,8	88,9	85,2	-11,1	-4,2	99,1	91,0	91,3	-7,9	+0,3	95,8	95,1	-0,7	
90,9	-1,4	89,1	90,5	88,9	-0,2	-1,8	102,0	92,2	94,5	-7,4	+2,5	97,2	97,1	-0,1	
94,2	+0,7	93,0	89,9	90,0	-3,2	+0,1	98,9	86,8	91,2	-7,8	+5,1	95,1	92,8	-2,4	24.16
89,9	+1,1	90,9	84,2	87,0	-4,3	+3,3	89,0	83,7	84,1	-5,5	+0,5	90,2	86,4	-4,2	
97,4	+0,4	94,6	94,2	92,2	-2,5	-2,1	106,2	89,1	96,5	-9,1	+8,3	98,8	97,6	-1,2	
64,9	-11,0	85,2	107,6	83,0	-2,6	-22,9	137,0	78,0	128,4	-6,3	+64,6	102,7	107,6	+4,7	24.2
64,2	+57,4	80,1	141,6	90,4	+12,9	-36,2	143,0	63,9	160,9	+12,5	+151,8	97,9	103,6	+5,7	
65,2	-23,0	87,1	95,0	80,3	-7,8	-15,5	134,7	83,1	116,4	-13,6	+40,1	104,4	108,9	+4,3	
98,8	+5,8	98,3	95,1	97,2	-1,1	+2,2	92,6	93,3	91,5	-1,2	-1,9	94,9	93,0	-2,0	24.3
96,8	+4,2	95,7	90,7	93,7	-2,1	+3,3	86,8	89,2	86,2	-0,7	-3,4	92,0	88,0	-4,3	
102,7	+8,9	103,5	103,7	104,1	+0,6	+0,4	104,0	101,3	101,8	-2,1	+0,5	100,6	102,7	+2,1	
107,8	+9,0	109,8	107,3	106,4	-1,3	+1,0	108,1	107,7	108,2	+0,1	+0,5	104,0	107,9	+3,8	24.4
105,3	+8,1	103,6	96,7	99,4	-4,1	+2,8	102,7	102,2	96,4	-6,1	-5,7	100,0	102,4	+2,4	
110,5	+9,8	118,4	118,5	117,9	+1,3	-0,5	113,8	113,6	120,7	+6,1	+6,3	108,3	113,7	+5,0	
108,4	+16,1	107,0	108,4	110,9	+3,6	+2,3	103,0	106,3	107,2	+4,1	+0,8	97,5	104,7	+7,4	24.5
103,1	+9,3	101,9	98,2	98,8	-2,1	+1,6	97,4	101,2	96,4	-1,0	-4,7	96,2	99,3	+3,2	
119,0	+29,9	117,1	128,8	133,1	+13,7	+3,3	114,0	116,5	128,8	+13,0	+10,6	100,2	115,3	+15,1	
99,5	+9,9	100,9	102,2	100,7	-0,2	-1,6	96,5	99,3	100,8	+4,5	+1,5	94,6	97,9	+3,5	24.6
104,5	+10,3	104,0	105,7	106,7	+2,6	+0,9	97,1	103,4	104,4	+7,5	+1,0	98,8	100,2	+1,4	
96,9	+9,7	98,7	99,7	96,4	-2,3	-3,3	96,0	96,4	98,2	+2,3	+1,9	91,5	96,2	+5,1	
86,2	-1,6	78,4	89,4	81,6	+4,1	-8,7	84,5	78,3	88,9	+5,2	+13,5	88,8	81,4	-8,3	24.7
84,8	-3,6	77,3	78,3	71,6	-7,4	-8,6	83,1	75,5	78,7	-5,3	+4,2	91,8	79,3	-13,6	
86,9	-0,5	78,9	94,7	86,4	+9,5	-8,8	85,2	79,6	93,7	+10,0	+17,7	87,4	82,4	-5,7	
106,1	+6,0	103,1	102,6	104,4	+1,3	+1,8	99,7	101,0	101,2	+1,5	+0,2	99,0	100,3	+1,3	DH
101,9	+3,0	99,4	96,3	98,9	-0,5	+2,7	95,2	96,6	94,7	-0,5	-2,0	97,2	95,9	-1,3	
115,7	+12,5	111,6	116,7	116,7	+4,6	-	109,7	110,9	115,9	+5,7	+4,5	103,0	110,3	+7,1	
112,0	+7,8	106,3	105,6	107,0	+0,7	+1,3	103,2	105,6	106,8	+3,5	+1,2	101,0	104,4	+3,4	25.1
110,3	+4,6	104,1	97,7	101,0	-3,0	+3,4	101,2	102,9	99,2	-2,0	-3,6	101,2	102,0	+0,8	
114,9	+13,4	110,0	118,9	117,1	+6,5	-1,5	106,8	110,1	119,8	+12,2	+8,8	100,7	108,5	+7,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,5	+3,6	+16,3	93,3	-3,6	-14,8	101,1	+1,1	100,9	+0,1
		INLAND	102,6	+2,6	+15,8	88,6	-5,1	-15,0	95,3	-0,1	95,6	-1,1
		AUSLAND	122,7	+5,8	+17,3	104,6	-0,4	-14,5	115,3	+3,8	113,7	+2,9
01	GLASGERBERE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,5	+2,5	+16,0	89,2	-4,9	-15,5	89,9	-0,9	96,4	-1,0
		INLAND	101,0	+2,4	+14,5	88,2	-5,7	-15,6	86,0	-2,3	94,6	-1,6
		AUSLAND	114,4	+3,0	+22,5	93,4	-2,0	-15,4	107,1	+4,8	103,9	+0,7
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	106,3	+0,4	+21,0	87,0	-7,5	-15,4	95,6	-0,3	96,2	-3,3
		INLAND	101,6	+1,4	+19,8	84,8	-10,2	-16,8	90,4	-3,4	93,2	-4,2
		AUSLAND	112,9	-1,1	+23,4	91,5	-2,2	-12,4	106,1	+5,4	102,2	-1,6
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	88,2	-0,7	+14,7	76,9	-6,6	-12,3	86,9	-0,2	82,6	-3,5
		INLAND	81,4	-4,6	+10,7	73,5	-5,6	-6,5	79,8	-2,9	77,5	-5,0
		AUSLAND	95,9	+3,3	+18,5	80,9	-7,4	-17,7	94,9	+2,4	88,4	-1,9
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	103,6	+7,8	+21,9	85,0	-4,4	-18,6	95,0	+5,9	94,3	+1,9
		INLAND	105,1	+9,1	+20,7	87,1	-4,9	-16,6	94,4	+6,5	96,1	+2,2
		AUSLAND	96,4	+1,4	+28,0	75,3	-0,3	-27,9	97,6	+3,1	85,9	+0,7
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	115,6	+17,5	+15,5	100,1	+4,1	-15,5	87,3	+2,3	107,9	+10,9
		INLAND	112,4	+18,2	+14,6	98,1	+4,3	-15,8	84,8	+1,8	105,3	+11,3
		AUSLAND	167,2	+9,3	+25,1	133,6	+2,5	-10,9	129,1	+9,5	150,4	+6,1
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT	90,3	+3,7	+17,4	76,9	-6,7	-16,2	79,2	-3,6	83,6	-1,4
		INLAND	86,4	+1,5	+14,1	75,7	-7,9	-16,7	76,4	-5,3	81,1	-3,1
		AUSLAND	129,2	+21,3	+44,5	89,4	+5,3	-11,9	108,1	+10,3	109,3	+14,2
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	103,1	+1,9	+11,5	92,5	-3,6	-16,6	86,1	-1,8	97,8	-0,8
		INLAND	102,1	+1,7	+11,1	91,9	-3,5	-16,4	85,1	-2,0	97,0	-0,8
		AUSLAND	135,6	+6,4	+21,3	111,8	-7,5	-22,6	119,4	+1,5	123,7	-0,4
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,1	-7,2	+18,1	87,3	-7,7	-16,0	97,8	-2,3	95,2	-7,5
		INLAND	99,4	-7,1	+15,2	86,3	-7,9	-14,9	94,7	-2,4	92,9	-7,5
		AUSLAND	112,5	-7,3	+25,3	89,8	-7,5	-18,5	105,9	-2,0	101,2	-7,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,1	-4,0	+17,5	86,9	-9,7	-17,5	100,8	-2,4	94,5	-6,7
		INLAND	99,5	-3,9	+14,4	87,0	-8,8	-17,0	99,2	-2,4	93,3	-6,2
		AUSLAND	106,6	-4,3	+23,0	86,7	-11,2	-18,3	103,5	-2,5	96,7	-7,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	100,3	-7,6	+14,4	87,7	-10,5	-16,0	102,1	-4,0	94,0	-9,0
		INLAND	100,4	-8,5	+10,1	91,2	-10,9	-16,6	103,6	-5,4	95,8	-9,7
		AUSLAND	100,0	-6,2	+22,2	81,8	-9,6	-15,1	99,7	-1,3	90,9	-7,8
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	103,6	-2,6	+23,2	84,1	-14,3	-24,9	100,3	-6,6	93,9	-8,2
		INLAND	92,4	-0,8	+20,0	77,0	-13,3	-21,3	88,8	-4,2	84,7	-6,9
		AUSLAND	118,8	-4,3	+26,9	93,6	-15,4	-28,6	115,7	-8,9	106,2	-9,6
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	93,8	-0,4	+18,0	79,5	-4,3	-18,8	94,0	+1,1	86,7	-2,3
		INLAND	87,6	-1,6	+16,5	75,2	-5,9	-20,5	89,5	-0,2	81,4	-3,7
		AUSLAND	108,3	+1,8	+20,6	89,8	-0,9	-14,8	104,5	+3,7	99,1	+0,6
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	102,3	-2,3	+15,5	88,6	-10,1	-14,3	98,6	-1,9	95,5	-6,0
		INLAND	100,5	-0,4	+11,9	89,8	-7,7	-11,8	97,4	-1,0	95,2	-3,9
		AUSLAND	104,7	-4,6	+20,2	87,1	-12,9	-17,4	100,1	-3,1	95,9	-8,6
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	110,1	+4,0	+14,0	96,6	-3,1	-13,6	104,1	+2,1	103,4	+0,6
		INLAND	106,3	+2,1	+12,6	94,4	-4,2	-12,7	100,9	+0,8	100,4	-0,9
		AUSLAND	115,5	+6,5	+15,8	99,7	-1,9	-14,9	108,7	+3,8	107,6	+2,5
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	93,0	-12,0	+15,7	80,4	-18,5	-17,7	96,0	-3,7	86,7	-15,2
		INLAND	96,9	+3,9	+9,4	88,6	-8,6	-12,2	99,6	+3,3	92,8	-2,4
		AUSLAND	88,9	-25,0	+23,5	72,0	-28,2	-23,7	92,3	-10,4	80,5	-26,4
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	111,4	-1,8	+27,6	87,3	-7,1	-22,9	107,8	+0,8	99,4	-4,1
		INLAND	106,1	-1,9	+25,0	84,9	-5,1	-22,9	103,6	+2,0	95,5	-3,4
		AUSLAND	129,6	-1,1	+35,7	95,5	-12,6	-23,2	122,0	-2,2	112,6	-6,3
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	109,1	-0,5	+37,1	79,6	-7,9	-28,0	103,6	-0,4	94,4	-3,8
		INLAND	102,9	-3,0	+34,7	76,4	-6,4	-23,4	99,9	+0,7	89,7	-4,5
		AUSLAND	124,6	+5,0	+42,4	87,5	-11,2	-24,8	112,9	-2,7	106,1	-2,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	114,2	-1,7	+24,1	92,0	-5,9	-20,5	112,6	+5,0	103,1	-3,6
		INLAND	107,3	-1,6	+22,6	87,5	-5,3	-21,0	106,3	+5,4	97,4	-3,4
		AUSLAND	155,1	-1,9	+30,8	118,6	-8,5	-17,9	149,6	+3,7	136,9	-4,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,9	-9,5	+18,6	87,6	-6,2	-14,8	95,5	-2,2	95,8	-8,0
		INLAND	99,3	-9,1	+15,7	85,8	-7,3	-13,5	91,8	-2,3	92,6	-8,2
		AUSLAND	120,5	-10,7	+28,3	93,9	-2,5	-18,9	109,1	-1,3	107,2	-7,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	96,8	-7,0	+11,3	87,0	-4,6	-9,6	85,3	-5,6	91,9	-5,9
		INLAND	94,7	-6,7	+11,5	84,9	-5,0	-7,3	81,9	-6,7	89,8	-6,0
		AUSLAND	114,4	-8,7	+9,6	104,4	-1,5	-22,4	113,5	+1,2	109,4	-5,4
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKOEPRERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	115,9	+7,4	+30,1	89,1	-6,2	-12,6	86,2	-3,5	102,5	+1,0
		INLAND	110,0	+6,7	+29,3	85,1	-5,9	-11,4	81,9	-4,2	97,6	+0,8
		AUSLAND	143,1	+10,1	+33,1	107,5	-7,6	-17,1	105,9	-1,0	125,3	+1,7

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
MERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
104,7	+5,5	102,4	101,9	103,8	+1,4	+1,9	98,8	99,9	99,8	+1,0	-0,1	98,5	99,4	+0,9	25.2
100,0	+2,6	98,3	98,0	98,5	+0,2	+2,6	93,9	95,2	93,7	-0,2	-1,6	96,3	94,6	-1,8	
116,0	+12,4	112,2	115,9	116,6	+3,9	+0,6	110,6	111,2	114,6	+3,6	+3,1	103,7	110,9	+6,9	
101,0	+1,0	99,4	97,9	99,4	-	+1,5	86,3	82,4	85,1	-1,4	-7,9	94,2	89,4	-5,1	01
96,6	-1,5	98,3	94,9	97,9	-0,4	+3,2	82,9	80,1	80,0	-3,5	-11,2	92,7	86,5	-6,7	
111,1	+11,8	104,0	110,9	106,1	+2,0	-4,3	101,3	102,4	107,6	+6,2	+5,1	100,8	101,9	+1,1	
104,9	+4,8	100,3	96,3	98,4	-1,9	+2,2	93,8	98,1	94,2	+0,4	-4,0	98,6	95,9	-2,7	26.1
100,2	-0,6	98,7	90,5	96,1	-2,6	+6,2	91,0	95,9	87,6	-3,7	-8,7	97,3	93,5	-3,9	
114,1	+15,6	103,4	108,0	103,0	-0,4	-4,6	99,4	102,5	107,6	+8,2	+5,0	101,2	100,9	-0,3	
88,8	+0,9	87,2	87,1	84,3	-3,3	-3,2	87,0	88,1	88,2	+1,4	+0,1	92,2	87,5	-5,1	26.2
85,3	-4,3	82,8	79,1	77,8	-6,0	-1,6	81,9	84,1	80,8	-1,3	-3,9	91,6	83,0	-9,4	
92,8	+6,9	92,3	96,3	91,7	-0,7	-4,8	92,9	92,5	96,6	+4,0	+4,4	92,9	92,7	-0,2	
96,1	+5,7	93,5	97,2	97,7	+4,5	+0,5	87,8	84,1	93,7	+6,7	+11,4	90,1	85,9	-4,7	26.3
96,3	+4,7	94,3	94,2	98,9	+4,9	+5,0	85,8	84,4	82,2	+7,5	+9,2	89,8	85,1	-5,2	
95,1	+11,2	89,5	111,2	92,1	+2,9	-17,2	97,3	82,7	100,3	+3,1	+21,3	91,4	90,0	-1,5	
98,4	+0,6	100,8	104,4	111,4	+10,5	+6,7	77,6	87,4	75,3	-3,0	-13,8	86,5	82,5	-4,6	26.4
95,1	-1,1	98,3	101,5	109,0	+10,9	+7,4	75,9	84,9	72,7	-4,2	-14,4	85,2	80,4	-5,6	
153,0	+23,3	142,5	151,4	150,3	+5,5	-0,7	105,6	128,1	118,5	+12,2	-7,5	107,6	116,8	+8,6	
87,1	-8,2	88,8	93,1	86,3	-2,8	-7,3	78,9	79,0	75,7	-4,1	-4,2	89,2	78,9	-11,5	26.5
85,1	-9,6	88,1	89,8	84,3	-4,3	-6,1	77,0	77,3	72,4	-6,0	-6,3	88,1	77,2	-12,4	
106,5	+3,2	96,0	126,4	106,7	+11,1	-15,6	99,0	95,3	108,8	+9,9	+14,2	100,3	97,1	-3,2	
101,2	+0,3	101,3	100,2	102,2	+0,9	+2,0	81,0	90,5	78,1	-3,6	-13,7	91,7	85,7	-6,5	26.6
100,4	-0,1	100,6	99,1	101,3	+0,7	+2,2	79,9	89,6	77,0	-3,6	-14,1	91,1	84,8	-6,9	
127,5	+9,3	124,3	133,6	130,6	+5,1	-2,2	114,2	116,8	113,8	-0,4	-2,6	109,5	115,5	+5,5	
111,1	+7,0	103,4	97,8	98,1	-5,1	+0,3	98,4	100,8	97,7	-0,7	-3,1	101,0	99,6	-1,4	0J
107,0	+4,4	101,0	94,2	95,7	-5,2	+1,6	95,0	96,4	94,1	-0,9	-4,6	100,3	96,8	-3,5	
121,4	+13,4	109,7	106,9	104,2	-5,0	-2,5	107,3	106,6	106,8	-0,5	+0,4	102,7	106,8	+4,0	
106,4	+3,9	103,6	101,2	98,1	-5,3	-3,1	103,2	100,3	102,2	-1,0	+1,9	102,2	101,8	-0,4	27
103,5	+2,6	101,9	98,9	97,1	-4,7	-1,8	101,4	98,6	100,3	-1,1	+1,7	102,3	100,0	-2,2	
111,4	+6,2	106,4	105,1	99,8	-6,2	-5,0	106,2	103,4	105,4	-0,8	+1,9	102,1	104,8	+2,6	
108,5	+0,2	105,3	103,2	97,5	-7,4	-5,5	106,9	103,1	104,5	-2,2	+1,4	104,7	105,0	+0,3	27.1
109,7	-0,9	108,0	103,8	100,3	-7,1	-3,4	110,3	105,4	105,2	-4,6	-0,2	108,7	107,8	-0,8	
106,6	+2,2	100,8	102,0	92,7	-8,0	-9,1	101,2	99,1	103,3	+2,1	+4,2	97,9	100,1	+2,2	
106,4	+0,9	106,6	101,0	99,9	-6,3	+1,1	107,8	101,6	100,5	-6,8	-1,1	105,3	104,7	-0,6	27.2
93,1	-3,6	93,7	88,5	89,1	-4,9	+0,7	92,3	88,5	88,7	-3,9	+0,2	93,7	90,4	-3,5	
124,2	+6,1	123,9	117,9	114,5	-7,6	-2,9	128,5	119,1	116,4	-9,4	-2,3	120,8	123,8	+2,5	
94,2	+1,3	92,3	93,8	90,4	-2,1	-3,6	93,4	90,7	95,8	+2,6	+5,6	96,3	92,0	-4,5	27.3
89,0	-2,9	88,5	88,5	85,8	-3,1	-3,1	90,3	85,8	91,4	+1,2	+6,5	95,8	88,1	-8,0	
106,4	+11,1	101,0	106,2	101,2	+0,2	-4,7	100,7	102,0	106,1	+5,4	+4,0	97,3	101,3	+4,1	
104,7	+9,1	103,4	98,1	98,1	-5,1	-	99,1	97,8	98,9	-0,2	+1,1	98,7	98,4	-0,3	27.4
100,9	+9,7	101,6	96,1	97,4	-4,1	+1,4	96,8	95,9	97,5	+0,7	+1,7	98,4	96,3	-2,1	
109,7	+8,4	105,7	100,6	99,1	-6,2	-1,5	102,1	100,3	100,7	-1,4	+0,4	99,1	101,2	+2,1	
105,9	+10,2	105,5	103,3	106,2	+0,7	+2,8	100,2	100,1	103,1	+2,9	+3,0	97,1	100,1	+3,1	27.42
104,1	+7,9	103,7	99,7	102,9	-0,8	+3,2	98,3	98,1	99,9	+1,6	+1,8	96,8	98,2	+1,4	
108,4	+13,5	108,2	108,5	110,8	+2,4	+2,1	103,0	103,0	107,7	+4,6	+4,6	97,4	103,0	+5,7	
105,7	+12,6	103,3	96,0	90,4	-12,5	-5,8	97,9	95,7	98,9	+1,0	+3,3	99,7	96,8	-2,9	27.44
93,3	+9,5	99,9	98,0	95,5	-4,4	-2,6	94,7	92,7	101,7	+7,4	+9,7	98,3	93,7	-4,7	
118,5	+15,0	106,8	93,9	85,1	-20,3	-9,4	101,1	98,8	95,9	-5,1	-2,9	101,1	100,0	-1,1	
113,4	+5,6	105,4	108,8	104,0	-1,3	-4,4	107,6	105,4	109,7	+2,0	+4,1	106,7	106,5	-0,2	27.5
108,2	+4,3	101,2	104,1	100,4	-0,8	-3,6	101,8	101,1	105,3	+3,4	+4,2	103,3	101,4	-1,8	
131,0	+9,2	119,7	124,7	116,5	-2,7	-6,6	127,2	120,3	124,8	-1,9	+3,7	118,5	123,8	+4,5	
109,7	+3,8	100,3	104,6	99,8	-0,5	-4,6	105,8	100,6	105,5	-0,3	+4,9	104,8	103,2	-1,5	27.51
106,1	+4,2	97,6	100,6	95,8	-1,8	-4,8	100,0	96,9	101,9	+1,9	+5,2	101,2	98,4	-2,8	
118,7	+2,8	107,2	114,7	109,5	+2,1	-4,5	120,4	109,9	114,6	-4,8	+4,3	114,0	115,2	+1,1	
116,2	+9,9	107,8	114,4	107,3	-0,5	-6,2	106,9	108,0	115,3	+7,9	+5,8	106,5	107,9	+1,3	27.53
109,1	+8,0	101,7	107,2	101,9	+0,2	-4,9	100,5	103,2	108,5	+8,0	+5,1	102,8	101,9	-0,9	
158,1	+18,4	143,6	156,7	139,4	-2,9	-11,0	144,5	142,6	154,7	+7,1	+8,5	128,3	143,6	+11,9	
114,8	+9,3	103,4	95,2	98,1	-5,1	+3,0	94,7	101,2	94,2	-0,5	-6,9	100,0	97,9	-2,1	28
109,2	+5,5	100,4	91,3	94,8	-5,6	+3,8	90,8	96,6	90,3	-0,6	-8,4	98,0	94,7	-4,3	
134,9	+22,5	114,1	109,4	110,1	-3,5	+0,6	108,7	110,5	108,6	-0,1	-1,7	103,5	109,6	+5,9	
104,1	-2,5	98,6	84,7	93,3	-5,4	+10,2	86,3	100,3	81,3	-5,8	-18,9	98,5	93,3	-5,3	28.1
101,5	-6,4	96,1	81,5	90,4	-5,9	+10,9	83,7	97,7	77,7	-7,2	-20,5	97,9	90,7	-7,4	
125,3	+33,2	119,2	111,7	117,8	-1,2	+5,5	108,5	121,5	111,3	+2,6	-8,4	103,0	115,0	+11,7	
107,9	-2,3	100,6	81,2	102,3	+1,7	+26,0	83,7	101,1	78,1	-6,7	-22,7	96,6	92,4	-4,3	28.2
103,1	-6,3	95,2	76,9	97,0	+1,9	+26,1	80,6	96,0	74,3	-7,8	-22,6	95,9	88,3	-7,9	
130,0	+15,9	125,5	100,9	126,7	+1,0	+25,6	97,7	124,7	95,5	-2,3	-23,4	100,0	111,2	+11,2	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003 GEGEN VORJAHR		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	88,0	-54,5	+47,4	59,7	-39,9	-10,4	65,2	-25,0	73,9	-49,6
		INLAND	80,6	-36,3	+25,7	64,1	-37,4	-6,7	67,0	-8,0	72,4	-36,8
		AUSLAND	119,6	-74,9	+192,4	40,9	-52,8	-28,7	57,4	-60,8	80,3	-71,5
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	113,6	+2,7	+18,6	95,8	-0,9	-15,7	109,9	+4,2	104,7	+1,0
		INLAND	108,8	+0,3	+15,0	94,6	-2,1	-14,9	106,8	+3,2	101,7	-0,9
		AUSLAND	128,7	+10,0	+29,1	99,7	+2,6	-17,9	119,4	+6,9	114,2	+6,6
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	118,9	+8,5	+16,9	100,0	+2,0	-16,5	111,0	+6,0	108,5	+5,4
		INLAND	115,5	+8,8	+14,0	101,3	+2,9	-15,3	110,2	+6,7	108,4	+6,0
		AUSLAND	126,1	+6,9	+38,4	91,1	-3,9	-24,4	116,4	+2,3	108,6	+2,1
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	109,9	-19,9	+22,1	90,0	-5,7	-18,2	105,4	-1,3	100,0	-14,0
		INLAND	104,5	-23,3	+19,8	87,2	-9,0	-18,8	102,0	-3,9	95,9	-21,3
		AUSLAND	119,8	+2,0	+25,6	95,4	+0,7	-17,0	111,7	+3,4	107,6	+1,4
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	109,9	-36,5	+19,7	91,8	-3,6	-19,8	109,1	-2,4	100,9	-24,8
		INLAND	109,8	-45,9	+15,0	95,5	-4,1	-17,7	110,5	-4,6	102,7	-32,1
		AUSLAND	110,1	-6,5	+29,8	84,8	-2,3	-23,7	106,3	+1,8	97,5	-4,7
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	108,5	+2,6	+22,3	88,7	-7,1	-16,5	102,5	+0,6	98,6	-2,1
		INLAND	98,4	-2,8	+23,0	80,0	-13,6	-19,8	94,6	-3,4	89,2	-7,9
		AUSLAND	129,3	+12,3	+21,2	106,7	+5,0	-10,7	118,7	+7,8	118,0	+8,9
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAREN	INSGESAMT	95,4	+0,2	+16,8	81,7	-6,7	-16,5	90,5	-3,0	88,6	-3,1
		INLAND	88,6	-3,1	+14,6	77,3	-9,7	-15,9	84,6	-5,4	83,0	-6,2
		AUSLAND	114,6	+8,2	+22,2	93,8	+0,8	-17,8	107,2	+2,8	104,2	+4,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	107,2	+0,3	+26,0	85,1	-2,3	-17,0	94,3	-3,1	96,2	-0,8
		INLAND	99,5	-3,1	+22,4	81,3	-5,4	-15,7	89,8	-4,6	90,4	-4,1
		AUSLAND	115,4	+3,8	+29,4	89,2	+1,0	-18,1	99,0	-1,6	102,3	+2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	108,1	+3,0	+22,1	88,5	-3,1	-13,2	96,6	-0,7	98,3	+0,1
		INLAND	99,9	+1,5	+22,4	81,6	-5,6	-12,8	89,7	-2,4	90,8	-1,7
		AUSLAND	117,1	+4,3	+21,6	96,3	-0,4	-13,3	104,2	+0,9	106,7	+2,1
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	106,5	+0,3	+33,1	80,0	+3,2	+9,6	76,6	-9,8	93,3	+1,5
		INLAND	90,4	-2,2	+33,5	67,7	+12,8	+39,0	60,3	-1,0	79,1	+3,8
		AUSLAND	113,4	+1,2	+32,9	85,3	+0,4	+2,2	83,6	-12,2	99,4	+0,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	114,6	+6,9	+22,2	93,8	-2,1	-16,6	102,7	+1,9	104,2	+2,7
		INLAND	106,8	+10,1	+29,5	83,1	-6,5	-14,9	91,2	-2,0	95,0	+2,2
		AUSLAND	122,6	+4,3	+17,0	104,8	+1,9	-17,9	114,4	+5,2	113,7	+3,2
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	105,9	+4,6	+18,6	88,8	-8,6	-15,5	97,9	-0,5	97,1	-1,9
		INLAND	96,9	-0,7	+18,4	81,0	-10,6	-14,9	89,0	-5,8	88,5	-5,4
		AUSLAND	122,3	+13,1	+18,7	103,0	-5,6	-16,3	114,0	+8,0	112,7	+3,8
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSSELEMENTEN	INSGESAMT	104,9	-0,5	+18,0	88,9	-2,9	-17,9	103,1	+1,6	96,9	-1,6
		INLAND	100,9	-2,0	+18,1	85,4	-4,9	-17,9	99,1	-0,2	93,2	-3,3
		AUSLAND	111,0	+1,8	+17,7	94,3	-	-17,9	109,3	+4,4	102,7	+1,0
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	104,0	-3,1	+11,6	93,2	-0,2	-11,6	95,0	-1,5	98,6	-1,8
		INLAND	97,1	-8,0	+18,0	82,3	-6,3	-16,3	89,7	-4,0	89,7	-7,2
		AUSLAND	113,7	+3,7	+4,6	108,7	+7,4	-5,7	102,7	+2,2	111,2	+5,5
29.21	HERSTELLUNG VON OFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	101,4	+7,0	+24,4	81,5	-3,4	+1,4	76,9	-7,9	91,5	+2,1
		INLAND	83,9	-13,1	+21,4	69,1	-22,2	-4,8	69,5	-13,9	76,5	-17,5
		AUSLAND	122,9	+32,4	+27,1	96,7	+22,1	+7,4	86,0	-1,1	109,8	+27,7
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	103,8	-9,7	+28,6	80,7	-10,8	-26,8	95,5	-1,4	92,3	-10,1
		INLAND	102,5	-3,5	+27,6	80,3	-7,4	-26,1	92,7	+0,5	91,4	-5,3
		AUSLAND	106,1	-18,3	+30,2	81,5	-16,1	-28,1	100,4	-4,5	93,8	-17,4
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	96,7	-2,9	-11,4	109,2	+24,9	+16,8	92,2	+4,2	103,0	+10,2
		INLAND	96,8	-3,0	+20,0	80,7	-9,5	-16,1	88,7	+2,1	88,8	+6,0
		AUSLAND	96,3	-3,0	-41,0	163,2	+33,6	+84,6	98,8	+7,7	129,8	+41,4
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	98,9	+0,1	+46,1	67,7	-14,9	-50,0	112,9	-6,0	83,3	-6,6
		INLAND	81,7	-7,7	+25,7	65,0	-17,2	-40,2	100,8	-12,9	73,4	-12,1
		AUSLAND	114,2	+5,6	+63,1	70,0	-13,0	-56,1	123,6	-0,3	92,1	-2,3
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	113,7	+5,1	+147,7	45,9	-32,5	-69,9	110,2	-6,8	79,8	-9,4
		INLAND	78,9	-0,5	+87,0	42,2	-12,1	-52,6	92,1	-12,5	60,6	-4,9
		AUSLAND	130,7	+6,9	+174,6	47,6	-38,9	-74,1	119,1	-4,5	89,2	-10,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	112,2	+10,3	+36,5	82,2	+4,7	-9,9	87,0	-4,9	97,2	+7,9
		INLAND	104,8	+1,2	+18,3	88,6	+15,5	-3,7	86,9	-4,0	96,7	+7,2
		AUSLAND	119,7	+19,9	+57,9	75,8	-5,6	-16,2	87,1	-5,9	97,8	+8,5
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	106,6	+0,8	+28,2	82,4	-0,2	-18,3	91,9	-1,1	94,0	+0,3
		INLAND	100,9	-	+19,7	84,3	-5,3	-15,8	82,3	-0,8	92,6	-2,5
		AUSLAND	109,4	+1,4	+35,1	81,0	+4,2	-20,3	91,7	-1,3	96,2	+2,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	57,0	-27,2	-5,0	60,0	+24,0	-12,5	62,1	-4,3	58,5	-7,7
		INLAND	91,0	-52,0	+25,2	72,7	-8,7	-56,6	91,8	-	81,9	-39,1
		AUSLAND	39,9	+66,9	-25,6	53,6	+61,4	+180,6	47,2	-8,7	46,8	+63,6

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
193,5	+58,9	121,9	52,5	71,4	-41,4	+36,0	69,4	106,0	62,1	-10,5	-41,4	74,5	87,7	+17,7	28.3
126,5	+32,6	101,5	53,3	71,1	-30,0	+33,4	58,5	94,8	64,9	+10,9	-31,5	71,8	76,7	+6,8	
477,4	+104,2	208,4	49,4	72,6	-65,2	+47,0	115,8	153,2	49,8	-67,0	-67,5	86,0	134,5	+56,4	
110,6	+6,1	105,5	110,7	107,7	+2,1	-2,7	105,5	104,8	111,0	+5,2	+5,9	105,1	105,1	-	28.4
108,5	+5,2	104,4	107,2	104,9	+0,5	-2,1	103,0	103,3	107,8	+4,7	+4,4	104,4	103,1	-1,2	
117,0	+8,7	109,1	121,7	116,6	+6,9	-4,2	113,1	109,6	120,7	+6,7	+10,1	107,3	111,3	+3,7	
107,7	+3,7	106,0	111,4	112,2	+5,8	+0,7	104,0	104,1	110,5	+6,3	+6,1	107,3	104,1	-3,0	28.5
106,2	+1,4	105,4	110,0	112,1	+6,4	+1,9	102,3	103,2	109,3	+6,8	+5,9	106,9	102,7	-3,9	
118,0	+20,5	109,8	121,3	112,6	+2,6	-7,2	115,8	109,9	118,4	+2,2	+7,7	109,8	112,9	+2,8	
137,2	+30,5	113,2	108,2	103,3	-8,7	-4,5	103,6	110,0	106,4	+2,7	-3,3	104,5	106,8	+2,2	28.6
147,9	+40,2	116,3	105,8	99,7	-14,3	-5,8	101,0	111,8	103,2	+2,2	-7,7	104,1	106,4	+2,2	
117,5	+12,4	107,4	112,5	110,0	+2,4	-2,2	108,3	106,7	112,5	+3,9	+5,4	105,3	107,5	+2,1	
173,1	+58,8	125,5	115,8	105,4	-16,0	-9,0	105,0	120,2	110,9	+5,6	-7,7	106,3	112,6	+5,9	28.62
202,9	+80,6	137,4	120,6	107,1	-22,1	-11,2	105,0	129,8	112,2	+6,9	-13,6	107,5	117,4	+9,2	
117,8	+14,4	103,1	106,7	102,0	-1,1	-4,4	105,1	102,4	108,5	+3,2	+6,0	104,0	103,7	-0,3	
105,8	+5,4	102,4	102,2	101,1	-1,3	-1,1	101,7	100,9	103,2	+1,5	+2,3	102,1	101,3	-0,8	28.63
101,2	+1,8	98,7	93,2	92,7	-6,1	-0,5	97,5	96,7	95,6	-1,9	-1,1	100,9	97,1	-3,8	
115,1	+12,2	110,1	120,8	118,5	+7,6	-1,9	110,1	109,7	118,8	+7,9	+8,3	104,6	109,9	+5,1	
95,2	-3,4	93,5	91,2	91,6	-2,0	+0,4	93,2	90,3	90,0	-3,4	-0,3	98,4	91,7	-6,8	28.7
91,4	-6,0	90,0	85,2	85,9	-4,6	+0,8	89,0	86,6	83,9	-6,7	-3,1	87,3	87,8	-9,8	
105,9	+3,2	103,2	107,8	107,5	+4,2	-0,3	104,9	100,5	107,1	+2,1	+6,6	101,7	102,7	+1,0	
106,9	-1,3	98,8	94,1	98,3	-0,5	+4,5	95,5	103,3	92,3	-4,4	-10,6	101,8	99,9	-1,9	DK
102,7	-1,5	95,4	89,9	92,4	-3,1	+2,8	93,5	98,2	88,6	-5,2	-9,8	100,8	95,8	-5,0	
111,2	-1,2	102,4	98,6	104,5	+2,1	+6,0	99,7	108,7	96,2	-3,5	-11,5	103,0	104,2	+1,2	
105,0	+1,4	98,9	95,6	99,5	+0,6	+4,1	96,6	99,4	95,2	-1,4	-4,2	97,6	98,0	+0,4	29.1
98,4	+0,3	94,2	88,0	91,7	-2,7	+4,2	90,8	90,9	88,8	-2,2	-2,3	95,6	90,8	-5,0	
112,3	+2,5	104,1	103,9	108,2	+3,9	+4,1	103,0	108,7	102,2	-0,8	-6,0	99,7	105,8	+6,1	
106,2	-5,1	86,6	73,2	86,5	-0,1	+18,2	84,0	97,2	71,6	-14,8	-26,3	83,4	90,6	+8,6	29.11
92,4	+25,7	73,9	60,7	68,9	-6,8	+13,5	54,4	71,6	56,0	+2,9	-21,8	63,1	63,0	-0,2	
112,1	-12,6	92,1	78,6	94,1	+2,2	+19,7	96,8	108,2	78,4	-19,0	-27,5	92,2	102,5	+11,2	
107,2	+1,1	103,1	102,0	107,0	+3,8	+4,9	99,7	104,2	100,5	+0,8	-3,6	103,1	102,0	-1,1	29.12
97,0	-6,8	94,4	88,4	95,9	+1,6	+8,5	92,4	94,0	88,9	-3,8	-5,4	100,6	93,2	-7,4	
117,5	+8,8	111,8	115,8	118,3	+5,8	+2,2	107,2	114,6	112,4	+4,9	-1,9	105,6	110,9	+5,0	
100,7	+1,3	101,3	96,7	99,7	-1,6	+3,1	97,0	96,0	97,0	-	+1,0	98,6	96,5	-2,1	29.13
96,6	-3,8	96,7	86,3	90,7	-6,2	+5,1	93,3	90,8	88,2	-5,5	-2,9	97,8	92,0	-5,9	
108,1	+10,9	109,5	115,8	116,1	+6,0	+0,3	103,6	105,4	113,0	+9,1	+7,2	100,0	104,5	+4,5	
105,4	+6,7	101,2	103,3	100,7	-0,5	-2,5	101,6	98,7	104,3	+2,7	+5,7	100,9	100,1	-0,8	29.14
103,0	+3,4	98,8	98,3	96,8	-2,0	-1,5	99,6	94,9	100,3	+0,7	+5,7	100,7	97,3	-3,4	
109,0	+11,7	104,9	111,0	106,7	+1,7	-3,9	104,6	104,5	110,5	+5,6	+5,7	101,3	104,5	+3,2	
107,3	-1,8	100,3	95,8	100,9	+0,6	+5,3	94,4	106,1	92,1	-2,4	-13,2	109,5	100,3	-3,1	29.2
105,6	+0,4	97,1	91,3	92,6	-4,6	+1,4	91,5	102,8	88,2	-3,6	-14,2	102,0	97,2	-4,7	
109,6	-4,7	104,7	102,2	112,6	+7,5	+10,2	98,5	110,7	97,7	-0,8	-11,7	105,6	104,6	-0,9	
94,8	-10,6	86,9	76,5	87,8	+1,0	+14,8	81,9	107,1	71,5	-12,7	-33,2	95,7	94,5	-1,3	29.21
96,5	-3,7	88,2	70,4	75,2	-14,7	+6,8	76,9	94,0	66,6	-13,4	-29,1	93,9	85,5	-8,9	
92,8	-17,9	85,3	84,0	103,2	+21,0	+22,9	87,8	123,0	77,3	-12,0	-37,2	97,9	105,4	+7,7	
114,9	+3,5	103,9	98,2	98,3	-5,4	+0,1	93,4	110,1	94,2	+0,9	-14,4	105,2	101,8	-3,2	29.22
106,2	-2,1	97,2	93,1	97,1	-0,1	+4,3	89,7	105,4	90,5	+0,9	-14,1	103,0	97,5	-5,3	
129,8	+12,6	115,5	107,2	100,3	-13,2	-6,4	99,9	118,3	100,5	+0,6	-15,0	109,1	109,1	-	
99,6	+4,1	92,6	94,4	99,8	+7,8	+5,7	86,5	99,8	88,4	+2,2	-11,4	97,1	93,2	-4,0	29.23
99,8	+12,1	93,9	92,5	91,2	-2,9	-1,4	83,4	101,0	87,4	+4,8	-13,5	95,8	92,2	-3,8	
99,3	-8,2	90,3	97,9	118,0	+28,5	+18,5	92,4	97,7	90,3	-2,3	-7,6	99,5	95,0	-4,5	
98,8	+8,2	106,6	121,0	100,7	-5,5	-16,8	126,8	101,9	119,0	-6,2	+16,8	102,0	114,4	+12,2	29.3
88,5	+4,5	100,7	118,0	85,1	-15,5	-27,9	123,3	89,8	108,7	-11,8	+21,0	95,4	106,6	+10,5	
108,1	+11,2	111,9	123,7	114,6	+2,4	-7,4	130,0	112,7	128,2	-1,4	+13,8	107,1	121,4	+13,4	
108,2	+12,6	108,1	106,7	104,0	-3,8	-2,5	123,5	114,7	113,3	-8,3	-1,2	101,3	119,1	+17,6	29.31
79,3	-12,3	84,1	111,0	70,0	-16,8	-36,9	115,9	86,1	103,2	-11,0	+19,9	94,8	101,0	+6,5	
122,3	+23,7	119,8	104,6	120,7	+0,8	+15,4	127,2	128,7	118,3	-7,0	-8,1	104,5	127,9	+22,4	
101,7	-12,5	91,0	87,4	95,2	+4,6	+8,9	91,8	99,2	82,9	-8,7	-16,4	104,0	95,5	-8,2	29.4
103,6	-9,8	90,9	88,7	95,1	+4,6	+7,2	90,3	99,4	82,8	-8,3	-16,7	105,5	94,8	-10,1	
99,8	-15,1	91,0	86,1	95,3	+4,7	+10,7	93,4	99,0	83,0	-11,1	-16,2	102,6	95,2	-6,2	
104,8	-3,2	97,6	92,3	96,3	-1,3	+4,3	90,6	103,3	89,7	-1,0	-13,2	102,0	97,0	-4,9	29.5
100,9	-4,7	96,1	93,0	95,1	-1,0	+2,3	91,4	100,0	90,9	-0,5	-9,1	102,8	95,7	-6,9	
107,9	-2,2	98,9	91,8	97,3	-1,6	+6,0	89,9	106,0	88,9	-1,1	-16,1	101,4	97,9	-3,5	
78,3	-54,9	65,2	55,4	61,9	-5,1	+11,7	64,7	89,6	62,2	-3,9	-30,6	103,0	77,2	-25,0	29.51
189,4	+33,5	126,9	98,3	110,4	-13,0	+12,3	74,3	115,0	82,6	+11,2	-28,2	136,5	94,7	-30,6	
23,9	-87,4	35,0	33,9	37,5	+7,1	+10,6	60,1	77,1	52,0	-13,5	-32,6	88,7	88,6	-20,9	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003 GEGEN VORJAHR		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.52	H.V. BERGHERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	123,6	+15,4	+36,3	90,7	+5,0	-13,4	100,6	+5,3	107,2	+10,7
		INLAND	82,9	-7,0	+11,4	74,4	+2,6	-11,0	82,0	+2,1	78,7	-2,6
		AUSLAND	155,0	+27,8	+50,0	103,3	+6,3	-14,6	114,9	+7,0	129,2	+18,2
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	90,0	-14,3	+25,3	71,8	-5,2	-29,1	91,2	+1,3	80,9	-10,5
		INLAND	78,0	-9,9	+18,2	66,0	-0,9	-26,2	80,5	-0,2	72,0	-6,0
		AUSLAND	93,9	-15,6	+27,4	73,7	-6,4	-29,9	94,7	+1,7	83,8	-11,7
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	161,0	+49,9	+98,5	81,1	-12,4	-33,7	92,6	-6,9	121,1	+21,1
		INLAND	105,6	-0,4	+33,0	79,4	-22,3	-12,0	79,3	-21,1	92,5	-11,1
		AUSLAND	196,5	+81,4	+139,3	82,1	-5,1	-42,6	101,1	+2,2	139,3	+43,0
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	112,4	-7,6	+58,5	70,9	-19,9	-27,5	95,0	-17,5	91,7	-12,7
		INLAND	95,2	-8,3	+44,9	66,4	-20,2	-18,0	83,1	-17,8	81,3	-13,6
		AUSLAND	133,4	-7,0	+73,7	76,8	-19,5	-35,7	110,4	-17,2	105,1	-12,1
DL	H.V. BUERO MASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG., ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	109,9	+3,0	+23,2	89,2	-1,1	-7,9	94,5	+0,6	99,6	+1,1
		INLAND	109,3	+3,9	+20,9	90,4	-0,2	-8,1	94,5	+1,9	99,9	+2,0
		AUSLAND	110,5	+1,7	+26,1	87,6	-2,3	-7,9	94,5	-0,8	99,1	-0,1
30	H.V. BUERO MASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	87,1	-2,1	+8,6	80,2	-0,6	+5,2	75,5	-6,9	83,7	-1,4
		INLAND	84,5	-0,1	+3,6	81,6	+8,7	+13,6	75,1	-2,3	83,1	+4,0
		AUSLAND	92,0	-5,3	+18,9	77,4	-14,9	-8,4	76,2	-14,4	84,7	-10,0
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	94,7	-2,3	+38,2	68,5	+0,4	-10,9	78,7	-8,5	81,6	-1,2
		INLAND	81,1	+1,9	+20,7	67,2	-0,6	-11,8	73,6	-11,3	74,2	+0,8
		AUSLAND	103,9	-4,6	+49,9	69,3	+1,0	-10,5	82,2	-6,6	86,6	-2,5
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	86,4	-2,0	+0,3	81,3	-0,7	+6,7	75,2	-6,7	83,9	-1,4
		INLAND	84,7	-0,2	+2,8	82,4	+9,0	+15,1	75,2	-1,7	83,6	+4,1
		AUSLAND	89,9	-5,6	+14,1	78,8	-17,0	-8,1	75,1	-15,8	84,4	-11,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	109,9	+1,2	+26,2	87,1	-4,0	-11,9	95,6	+0,6	98,5	-1,2
		INLAND	108,0	+2,1	+25,0	86,4	-5,4	-12,9	94,4	+0,9	97,2	-1,4
		AUSLAND	113,0	-0,4	+28,0	88,3	-1,7	-10,3	97,5	+0,2	100,7	-0,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	103,4	-3,7	+23,7	83,6	-0,6	-12,0	90,8	-1,4	93,5	-2,4
		INLAND	99,2	-8,4	+25,6	79,0	-2,3	-18,1	90,9	-1,3	89,1	-5,8
		AUSLAND	109,3	+2,9	+21,6	89,9	+1,7	-3,3	90,7	-1,4	99,6	+2,4
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSERZUEGUNG U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	104,5	+2,1	+28,7	81,2	-7,3	-13,9	90,5	+1,1	92,9	-2,2
		INLAND	107,2	+2,5	+28,2	83,6	-9,8	-13,4	91,5	+0,9	95,4	-3,3
		AUSLAND	99,6	+1,2	+29,7	76,8	-2,3	-15,1	88,7	+1,5	88,2	-0,3
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	85,6	-8,4	+12,5	76,1	-16,7	-9,9	81,0	-13,3	80,9	-12,4
		INLAND	89,1	-4,6	+14,4	77,9	-18,1	-9,1	81,4	-9,3	83,5	-11,5
		AUSLAND	78,4	-16,0	+8,4	72,3	-13,5	-11,9	80,2	-20,6	75,4	-14,8
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	125,3	+2,6	+35,2	92,7	-3,4	-10,1	107,1	+5,4	109,0	-0,1
		INLAND	121,5	-1,2	+39,7	87,0	-11,9	-9,1	101,0	-0,3	104,3	-6,0
		AUSLAND	130,7	+8,3	+29,7	100,8	+9,4	-11,3	115,9	+13,4	115,8	+8,8
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	93,2	-3,1	+17,1	79,6	-6,6	-12,9	87,6	-1,1	86,4	-4,7
		INLAND	83,9	-7,4	+13,2	74,1	-11,9	-9,2	77,3	-5,6	79,0	-9,6
		AUSLAND	107,3	+2,6	+21,7	88,2	+1,6	-17,1	103,4	+4,9	97,8	+2,2
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	135,2	+6,1	+28,4	105,3	+1,7	-9,5	114,1	+4,4	120,3	+4,2
		INLAND	126,7	+13,2	+24,0	102,2	+4,9	-10,8	109,8	+6,3	114,5	+9,4
		AUSLAND	153,0	-4,2	+36,9	111,8	-3,9	-6,7	123,2	+1,2	132,4	-4,1
32	RUNDFAK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	118,0	+8,2	+24,2	95,0	+6,0	-1,7	95,9	+3,9	106,5	+7,1
		INLAND	126,2	+12,6	+20,8	104,5	+8,5	-2,2	102,4	+8,1	115,4	+10,7
		AUSLAND	111,5	+4,4	+27,4	87,5	+3,8	-1,0	90,9	+0,6	99,5	+4,1
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	132,2	+20,7	+32,1	100,1	+6,4	+1,2	102,6	+8,8	116,2	+14,1
		INLAND	127,4	+7,5	+26,9	100,4	-8,0	-5,4	102,4	-2,3	113,9	+0,1
		AUSLAND	134,6	+27,9	+34,6	100,0	+15,1	+4,8	102,6	+14,9	117,3	+22,1
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	108,2	-0,6	+15,8	93,4	+7,1	-2,3	91,3	+1,1	100,8	+2,8
		INLAND	127,4	+18,6	+15,0	110,8	+21,1	+2,5	102,2	+16,5	119,1	+19,7
		AUSLAND	89,8	-18,7	+16,9	76,8	-7,6	-8,2	80,9	-12,9	83,3	-13,9
32.3	H.V. RUNDFAKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEO- TECHNISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	111,1	+2,3	+32,1	84,1	-	-9,2	93,0	-1,1	97,6	+1,2
		INLAND	120,1	+3,0	+32,4	90,7	+1,6	-13,3	102,9	+2,1	105,4	+2,3
		AUSLAND	96,8	+1,0	+31,5	73,6	-3,2	+0,1	77,3	-7,0	85,2	-0,8
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	108,5	+0,9	+21,8	89,1	-5,5	-13,2	99,1	-0,6	98,8	-2,1
		INLAND	106,1	-0,6	+20,2	88,3	-2,5	-12,7	96,3	-0,8	97,2	-1,5
		AUSLAND	111,0	+2,5	+23,3	90,0	-8,3	-13,9	101,9	-0,5	100,5	-2,6
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	131,5	+7,1	+25,4	104,9	-3,8	-17,4	122,6	+5,6	118,2	+2,0
		INLAND	119,8	+8,8	+27,2	94,2	-0,3	-20,4	112,3	+5,9	107,0	+4,6
		AUSLAND	143,1	+5,8	+24,0	115,4	-6,3	-14,8	132,8	+5,4	129,3	+0,1
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATION- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	98,6	-1,3	+20,1	82,1	-7,1	-13,7	90,5	-2,7	90,4	-4,0
		INLAND	100,7	-2,9	+19,2	84,5	-8,6	-11,4	91,4	-4,6	92,6	-5,6
		AUSLAND	96,3	+0,3	+21,1	79,5	-5,6	-16,1	89,6	-0,4	87,9	-2,4

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
107,1	+10,0	99,6	105,4	106,3	+6,7	+0,9	93,5	102,0	97,7	+4,5	-4,2	96,5	97,7	+1,2	29.52
89,1	+6,7	82,3	89,7	80,3	-2,4	-10,5	79,4	84,1	82,9	+4,4	-1,4	88,1	81,7	-7,3	
121,3	+11,9	113,3	117,6	126,4	+11,6	+7,5	104,5	115,9	109,2	+4,5	-5,8	103,0	110,2	+7,0	
105,0	+10,2	97,4	94,0	87,7	-10,0	-6,7	86,4	104,6	93,0	+7,6	-11,1	96,6	95,5	-1,1	29.54
96,6	-8,0	77,3	79,0	77,8	+0,6	-1,5	82,4	80,3	81,9	-0,6	+2,0	101,5	81,3	-19,9	
111,1	+16,1	104,0	98,9	90,9	-12,6	-8,1	87,7	112,6	96,6	+10,1	-14,2	95,0	100,1	+5,4	
107,4	-31,8	108,2	81,2	121,5	+12,3	+49,6	95,2	102,6	78,1	-18,0	-23,9	101,1	98,9	-2,2	29.55
106,0	-49,8	105,0	70,8	91,7	-12,7	+29,5	98,2	95,5	73,2	-25,5	-23,4	102,2	96,8	-5,3	
108,3	-11,8	110,2	87,9	140,5	+27,5	+59,8	93,3	107,2	81,3	-12,9	-24,2	100,4	100,2	-0,2	
121,7	+1,9	103,7	88,2	93,7	-9,6	+6,2	120,8	106,4	95,7	-20,8	-10,1	105,5	113,6	+7,7	29.7
104,9	-6,3	91,1	73,9	81,2	-10,9	+9,9	106,2	92,7	84,1	-20,8	-9,3	100,3	99,4	-0,9	
143,5	+11,1	120,2	106,9	109,9	-8,6	+2,8	139,9	124,1	110,7	-20,9	-10,8	112,1	132,0	+17,8	
106,7	+1,3	96,7	91,4	98,7	+2,1	+8,0	92,5	98,6	92,5	-	-6,2	98,8	95,6	-3,2	DL
105,2	-1,9	96,2	91,3	99,4	+3,3	+8,9	91,0	98,3	92,1	+1,2	-6,3	100,2	94,6	-5,6	
108,7	+5,6	97,3	91,5	97,7	+0,4	+6,8	94,3	99,0	92,9	-1,5	-6,2	97,2	96,7	-0,5	
89,0	+2,7	81,9	65,4	81,2	-0,9	+24,2	80,7	87,5	72,7	-9,9	-16,9	92,5	84,1	-9,1	30
84,6	-7,1	76,6	64,9	79,3	+3,5	+22,2	77,0	83,0	73,0	-5,2	-12,0	92,5	80,0	-13,5	
97,2	+24,0	91,7	66,5	84,6	-7,7	+27,2	87,7	96,0	72,0	-17,9	-25,0	92,5	91,8	-0,8	
96,9	-15,6	80,7	77,9	80,0	-0,9	+2,7	88,6	81,9	78,0	-12,0	-4,8	107,2	85,3	-20,4	30.01
79,6	-38,8	74,5	74,0	74,8	+0,4	+1,1	87,2	81,2	73,0	-16,3	-10,1	120,4	84,2	-30,1	
108,9	+4,4	84,9	80,7	83,5	-1,6	+3,5	89,6	82,5	81,5	-9,0	-1,2	98,2	86,0	-12,4	
88,2	+5,0	82,0	64,2	81,3	-0,9	+23,6	80,0	88,1	72,2	-9,7	-18,0	91,1	84,0	-7,8	30.02
84,9	-4,4	76,7	64,4	79,6	+3,8	+23,6	76,4	83,1	73,0	-4,5	-12,2	90,9	79,8	-12,2	
95,2	+28,8	92,9	64,0	84,8	-8,7	+32,5	87,3	98,3	70,3	-19,5	-28,5	91,5	92,8	+1,4	
108,6	-0,2	98,1	94,1	98,6	+0,5	+4,8	93,4	98,4	94,0	+0,6	-4,5	99,3	95,9	-3,4	31
105,8	-3,5	97,2	92,9	97,9	+0,7	+5,4	91,9	98,1	92,7	+0,9	-5,5	99,7	95,0	-4,7	
113,4	+5,6	99,9	96,3	99,9	-	+3,7	96,1	98,8	96,3	+0,2	-2,5	98,5	97,5	-1,0	
107,4	-5,7	92,9	89,5	94,0	+1,2	+5,0	91,6	97,7	89,2	-2,6	-8,7	96,4	94,7	-1,8	31.1
108,3	-3,8	92,1	90,2	91,6	-0,5	+1,6	92,1	102,0	90,5	-1,7	-11,3	99,6	97,0	-2,6	
106,2	-8,3	93,9	88,5	97,4	+3,7	+10,1	91,0	92,0	87,4	-4,0	-5,0	92,1	91,5	-0,7	
102,4	-4,0	93,9	89,7	93,3	-0,6	+4,0	87,3	91,6	89,1	+2,1	-2,7	97,5	89,4	-8,3	31.2
104,6	-4,4	96,4	89,9	95,8	-0,6	+6,6	87,8	93,5	89,3	+1,7	-4,5	98,8	90,6	-8,3	
98,4	-3,5	89,5	89,3	89,0	-0,6	-0,3	86,3	88,3	88,6	+2,7	+0,3	95,2	87,3	-8,3	
93,4	-13,0	94,5	78,8	82,1	-13,1	+4,2	92,9	91,2	80,5	-13,3	-11,7	112,1	92,0	-17,9	31.3
93,4	-12,5	95,2	78,6	84,2	-11,6	+7,1	87,0	90,4	79,9	-8,2	-11,6	100,2	88,7	-11,5	
93,3	-14,2	93,1	79,0	77,6	-16,6	-1,8	105,0	92,7	81,5	-22,4	-12,1	136,7	98,9	-27,7	
122,1	+7,9	105,1	102,2	107,0	+1,8	+4,7	99,9	107,8	107,2	+7,3	-0,6	101,0	103,9	+2,9	31.4
123,0	+4,9	105,0	98,1	101,4	-3,4	+3,4	99,4	104,8	100,8	+1,4	-3,8	99,8	102,1	+2,3	
120,7	+12,5	105,2	108,1	115,0	+9,3	+6,4	100,7	112,1	116,3	+15,5	+3,7	102,5	106,4	+3,8	
96,2	-4,5	90,0	82,8	88,1	-2,1	+6,4	87,9	91,9	87,4	-0,6	-4,9	98,3	89,9	-8,5	31.5
90,6	-9,7	85,2	71,5	79,9	-6,2	+11,7	80,2	85,5	76,0	-5,2	-11,1	95,1	82,9	-12,8	
104,6	+3,3	97,2	100,2	100,6	+3,5	+0,4	99,3	101,4	104,8	+5,5	+3,4	103,2	100,4	-2,7	
127,4	+15,7	113,3	113,0	118,9	+4,9	+5,2	107,2	114,2	111,8	+4,3	-2,1	101,8	110,7	+8,7	31.6
111,9	+1,6	105,4	109,2	114,5	+8,6	+4,9	102,3	107,9	107,4	+5,0	-0,5	102,5	105,1	+2,5	
159,7	+45,2	129,9	120,9	128,2	-1,3	+6,0	117,6	127,3	120,7	+2,6	-5,2	100,1	122,4	+22,3	
109,1	+5,0	95,8	91,1	103,2	+7,7	+13,3	90,6	98,5	92,3	+1,9	-6,3	96,7	94,5	-2,3	32
112,1	+1,3	101,1	97,7	112,5	+11,3	+15,1	91,6	102,4	97,3	+6,2	-5,0	102,2	97,0	-5,1	
106,8	+8,4	91,6	86,0	95,8	+4,6	+11,4	89,8	95,4	88,4	-1,6	-7,3	92,4	92,6	+0,2	
109,5	+36,2	98,6	97,0	110,4	+12,0	+13,8	92,1	101,7	98,6	+7,1	-3,0	87,6	96,9	+10,6	32.1
118,5	+24,0	112,1	98,1	111,3	-0,7	+13,5	101,1	114,4	98,0	-3,1	-14,3	99,0	107,7	+8,8	
105,2	+43,9	92,2	96,5	110,0	+19,3	+14,0	87,8	95,6	98,9	+12,6	+3,5	82,1	91,7	+11,7	
108,9	-9,3	93,5	86,9	99,1	+6,0	+14,0	88,8	95,2	87,4	-1,8	-8,2	101,8	92,0	-9,6	32.2
107,4	-7,1	94,9	97,8	115,4	+21,6	+18,0	84,1	94,6	95,5	+13,6	+1,0	102,0	89,4	-12,4	
110,4	-11,3	92,1	76,4	83,4	-9,4	+9,2	93,3	95,7	79,6	-14,7	-16,8	101,7	94,5	-7,1	
108,6	-4,8	95,9	88,8	95,9	-	+8,0	93,0	101,6	91,6	-1,5	-9,8	105,6	97,3	-7,9	32.3
116,6	-3,8	102,8	95,9	105,1	+2,2	+9,6	99,9	107,3	101,8	+1,9	-5,1	108,7	103,6	-4,7	
95,8	-7,0	85,1	77,6	81,3	-4,5	+4,8	82,2	92,6	75,4	-8,3	-18,6	100,7	87,4	-13,2	
107,5	-1,1	101,7	98,1	100,1	-1,6	+2,0	98,8	104,3	98,6	-0,2	-5,5	104,0	101,5	-2,4	33
106,7	+0,6	98,8	94,8	98,5	-0,3	+3,9	96,3	102,3	95,3	-1,0	-6,8	103,0	99,3	-3,6	
108,3	-2,7	104,7	101,5	101,8	-2,8	+0,3	101,3	106,4	102,0	+0,7	-4,1	104,9	103,8	-1,0	
122,8	+2,7	116,7	122,7	121,1	+3,8	-1,3	115,8	121,2	123,4	+6,6	+1,8	112,1	118,5	+5,7	33.1
110,1	-2,8	104,6	113,1	110,8	+5,9	-2,0	106,7	110,8	113,1	+6,0	+2,1	107,3	108,8	+1,4	
135,2	+7,6	128,6	132,2	131,3	+2,1	-0,7	124,7	131,3	133,5	+7,1	+1,7	116,7	128,0	+9,7	
99,9	-1,2	96,1	89,4	91,9	-4,4	+2,8	91,4	98,6	89,8	-1,8	-8,9	101,7	95,0	-6,6	33.2
103,7	-0,9	98,4	88,9	93,5	-5,0	+5,2	94,5	101,6	90,3	-4,4	-11,1	103,6	98,0	-5,4	
96,0	-1,5	93,7	89,9	90,2	-3,7	+0,3	88,2	95,6	89,4	+1,4	-6,5	98,6	91,9	-7,7	

2 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 2.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP.	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 93,7 105,0	+7,3 -3,0 +32,2	+15,2 +0,3 +56,7	84,6 93,4 67,0	+13,0 +34,2 -21,6	+16,7 +21,0 +6,3	72,4 75,9 65,5	+1,3 +7,1 -10,0	91,1 93,6 86,0	+9,9 +12,6 +4,2
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAEETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 105,4 88,7	-10,0 -12,9 -6,8	+14,6 +16,7 +12,3	84,2 90,3 79,0	-10,3 -2,3 -17,1	-5,4 -8,4 -2,1	89,4 93,9 85,5	-10,5 -7,2 -13,5	90,4 97,9 83,9	-10,1 -8,2 -12,0
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,9 79,7 108,4	-9,7 -12,1 -7,6	+79,5 +64,0 +93,6	52,3 48,6 56,0	-17,9 -21,4 -14,6	-42,6 -44,9 -40,5	81,1 71,4 91,0	-13,3 -13,7 -12,8	73,1 64,2 82,2	-12,9 -15,9 -10,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 110,2 114,3	+0,9 +4,2 -1,2	+41,7 +39,5 +43,4	79,4 79,0 79,7	-12,6 -6,8 -16,3	-31,3 -27,9 -33,5	105,0 101,7 107,5	+1,5 +4,3 -0,1	96,0 94,6 97,0	-5,1 -0,7 -8,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 109,0 116,2	-0,3 +0,5 -0,7	+46,3 +41,9 +49,4	77,4 76,8 77,8	-15,0 -10,7 -17,8	-31,7 -30,1 -32,9	105,4 101,8 108,1	+1,5 +3,4 +0,6	95,3 92,9 97,0	-6,8 -4,5 -8,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 109,9 113,3	-2,0 +1,4 -3,5	+53,8 +56,5 +52,5	71,6 66,4 74,3	-20,3 -15,0 -22,3	-36,0 -37,1 -35,4	102,6 96,0 106,1	+0,6 +3,9 -0,7	90,9 85,2 93,8	-10,1 -5,6 -11,9
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 83,0 142,5	+3,3 -4,8 +13,1	+30,4 +25,0 +36,6	79,9 66,4 104,3	-7,4 -12,2 -1,3	-28,2 -24,5 -32,0	99,4 81,8 131,3	+0,9 -5,0 +8,4	92,1 74,7 123,4	-1,6 -8,2 +6,5
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 120,1 125,3	+3,6 -0,2 +9,4	+33,0 +28,0 +40,3	91,9 93,8 89,3	-3,4 -5,3 -	-21,7 -21,2 -22,2	113,3 113,1 113,6	+3,9 +3,5 +4,6	107,1 107,0 107,3	+0,5 -2,6 +5,3
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 118,4 97,4	+12,0 +34,7 -6,3	+12,8 +25,4 +1,0	95,4 94,4 96,4	+7,3 +23,4 -4,1	-28,1 -12,7 -38,2	102,3 101,6 102,9	+2,2 +11,9 -5,4	101,5 106,4 96,9	+9,7 +29,4 -5,2
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 179,4 87,7	-3,6 +125,4 -48,5	+84,3 +249,0 +7,3	68,8 51,4 81,7	-16,7 -11,7 -18,9	-76,6 -59,6 -80,5	101,7 87,4 112,2	-3,7 +27,0 -15,6	97,8 115,4 84,7	-8,7 +67,5 -37,5
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,6 99,2 198,3	+11,5 +7,0 +21,6	-2,6 -9,5 +16,5	120,8 109,6 170,2	+19,4 +24,5 +6,3	-12,2 -9,3 -19,3	113,8 99,7 176,0	+13,7 +12,1 +17,1	119,2 104,4 184,3	+15,3 +15,5 +14,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 120,9 90,9	+20,8 +37,1 +10,9	+1,5 +8,9 -3,5	100,3 111,0 94,2	+10,2 +34,5 -1,8	+13,6 +18,6 +10,4	97,9 104,4 94,2	+0,9 +12,3 -5,0	101,1 116,0 92,6	+15,3 +35,8 +4,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRAEDErn UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 82,8 99,5	-1,2 -4,7 +22,2	+54,7 +64,6 +17,3	55,0 50,3 84,8	+4,8 +4,8 +5,1	-49,8 -54,5 -18,4	116,9 118,3 108,5	-0,2 -0,4 +2,5	70,1 66,6 92,2	+1,2 -1,3 +13,7
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 87,5 111,4	-2,6 -4,7 +3,7	+49,1 +51,9 +41,6	62,1 57,6 78,7	-14,8 -18,6 -2,1	-25,7 -26,3 -24,1	81,9 77,7 97,1	-5,3 -7,1 -0,1	77,4 72,6 95,1	-7,9 -10,7 +1,3
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 83,7 103,7	-4,5 -5,5 -0,2	+57,5 +58,8 +52,3	55,3 52,7 68,1	-18,6 -20,6 -9,4	-31,0 -30,6 -32,6	78,2 75,1 94,0	-6,5 -7,7 -0,3	71,2 68,2 85,9	-10,6 -12,0 -4,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 94,4 99,3	-2,2 -2,9 +1,3	+64,4 +68,0 +48,4	57,9 56,2 66,9	-16,0 -19,5 +4,5	-33,7 -33,9 -32,4	87,8 86,2 96,0	-4,5 -5,4 +0,2	76,6 75,3 83,1	-7,8 -9,8 +2,6
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	65,7 82,4 107,7	-3,3 -4,2 +2,3	+39,1 +39,4 +37,9	61,6 59,1 78,1	-20,7 -22,7 -9,2	-11,2 -12,4 -5,2	68,0 65,2 86,4	-15,1 -17,5 -0,8	73,7 70,8 92,9	-11,4 -12,9 -2,9
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,6 80,5 105,6	-9,1 -9,2 -8,8	+103,3 +97,8 +122,8	42,1 40,7 47,4	-29,7 -28,2 -34,4	-52,7 -49,6 -61,2	75,0 70,0 94,5	-5,7 -6,7 -3,0	63,9 60,6 76,5	-17,1 -16,6 -18,7
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,6 72,8 92,4	-3,6 -3,1 -5,1	+72,4 +70,9 +75,3	45,6 42,6 52,7	-19,9 -23,9 -11,6	-32,6 -24,6 -46,2	64,7 58,7 81,5	-11,9 -12,3 -10,2	62,1 57,7 72,6	-10,3 -12,0 -7,5
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 107,9 153,5	+7,4 +7,6 +7,8	+33,3 +43,7 +18,7	30,9 75,1 129,3	+4,5 -4,8 +22,3	-9,2 -10,3 -7,5	90,5 82,0 111,0	+4,7 +3,1 +8,2	106,1 91,5 141,4	+6,1 +2,1 +13,9
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 115,4 130,3	+3,6 -0,9 +18,8	+13,9 +14,5 +12,4	104,4 100,8 115,9	-9,5 -15,1 +10,8	-3,3 -8,2 +13,3	115,6 114,7 118,3	-0,9 -1,4 +0,3	111,7 108,1 123,1	-3,0 -8,1 +14,8

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
90,9	-30,5	75,6	71,4	84,9	+12,3	+18,9	69,5	79,2	66,2	-4,7	-16,4	90,5	74,4	-17,8	33.3
96,6	-3,5	77,4	73,5	88,1	+13,8	+19,9	67,6	83,5	69,8	+3,3	-16,4	85,8	75,5	-12,0	
79,4	-59,0	71,7	67,0	78,3	+9,2	+16,9	73,4	70,5	59,1	-19,5	-16,2	100,1	71,9	-28,2	
107,2	+8,7	100,8	86,4	89,9	-10,8	+4,1	99,5	97,7	89,2	-10,4	-8,7	99,6	98,6	-1,0	33.4
121,0	+23,5	104,5	90,4	98,1	-6,1	+8,5	99,6	98,9	91,8	-7,8	-7,2	102,9	98,2	-3,6	
95,2	-3,9	97,6	82,9	82,8	-15,2	-0,1	99,5	96,6	86,9	-12,7	-10,0	96,8	98,1	+1,3	
104,0	-4,1	87,9	81,1	79,1	-10,0	-2,5	96,3	95,2	82,2	-14,6	-13,7	100,1	95,7	-4,4	33.5
90,7	-13,0	80,1	71,9	72,2	-9,9	+0,4	84,0	88,5	71,1	-15,4	-19,7	99,9	86,3	-13,6	
117,3	+4,2	95,7	90,5	86,2	-9,9	-4,8	108,6	102,0	93,4	-14,0	-8,4	100,3	105,3	+5,0	
111,5	+3,6	103,2	108,1	102,5	-0,7	-5,2	103,4	107,9	106,3	+2,8	-1,5	106,4	105,7	-0,7	DM
105,8	+4,4	96,9	107,1	99,6	+2,8	-7,0	97,9	102,5	102,8	+5,0	+0,3	102,2	100,2	-2,0	
115,7	+3,1	107,9	108,8	104,6	-3,1	-3,9	107,5	111,9	109,0	+1,4	-2,6	109,4	108,7	+0,3	
113,5	+8,8	103,5	108,6	101,3	-2,1	-6,7	104,0	106,4	107,5	+3,4	+1,0	106,2	105,2	-0,9	34
108,5	+5,0	98,5	107,8	98,5	-	-8,6	98,6	100,5	103,4	+4,9	+2,9	102,7	99,5	-3,1	
117,0	+10,8	107,0	109,2	103,3	-3,5	-5,4	107,8	110,5	110,4	+2,4	-0,1	108,7	109,1	+0,4	
112,4	+11,2	102,0	106,9	97,8	-4,1	-8,5	102,0	105,2	105,0	+2,9	-0,2	104,7	103,6	-1,1	34.1
102,5	+5,9	91,1	106,6	91,9	+0,9	-13,8	93,1	93,9	98,0	+5,3	+4,4	97,9	99,5	-4,5	
117,4	+13,6	107,4	107,0	100,9	-6,1	-5,7	106,6	110,9	108,7	+2,0	-2,0	108,1	108,7	+0,6	
100,9	+4,8	96,2	100,5	98,5	+2,4	-2,0	99,6	101,5	99,9	+0,3	-1,6	100,7	100,6	-0,1	34.2
87,2	-3,9	84,1	84,2	79,1	-5,9	-6,1	87,0	88,2	83,2	-4,4	-5,7	94,9	87,8	-7,7	
126,0	+18,3	118,1	129,9	133,4	+13,0	+2,7	122,6	125,8	130,2	+6,2	+3,5	111,4	124,2	+11,5	
118,0	+4,1	108,3	114,2	110,5	+2,0	-3,2	109,4	110,0	114,7	+4,8	+4,3	110,9	109,7	-1,1	34.3
120,4	+7,3	111,4	112,9	111,0	-0,4	-1,7	108,2	112,1	114,1	+5,5	+1,8	110,9	110,1	-0,7	
114,5	-0,4	103,8	116,0	109,8	+5,8	-5,3	111,1	106,9	115,5	+4,0	+8,0	110,9	109,0	-1,7	
96,1	-28,1	101,3	103,5	111,9	+10,5	+8,1	99,5	120,1	97,4	-2,1	-18,9	107,5	109,8	+2,1	35
87,9	-6,2	85,9	102,0	107,0	+24,6	+4,9	93,3	115,7	98,9	+6,0	-14,5	98,5	104,5	+6,1	
103,9	-39,3	115,8	105,0	116,6	+0,7	+11,0	105,3	124,3	96,0	-8,8	-22,8	115,9	114,8	-0,9	
131,5	-46,3	135,1	84,7	163,3	+20,9	+82,8	90,9	163,4	70,8	-22,1	-56,7	112,1	127,1	+13,4	35.1
79,6	+28,8	60,2	84,8	119,3	+98,2	+40,7	73,1	173,8	71,5	-2,2	-58,9	89,1	123,4	+36,5	
170,2	-55,3	190,8	84,6	196,1	+2,8	+131,8	104,1	155,7	70,3	-32,5	-64,8	129,2	129,9	+0,5	
105,5	+0,7	106,2	113,5	125,3	+18,0	+10,4	97,1	113,9	108,1	+11,3	-5,1	98,9	105,5	+6,7	35.2
92,7	+4,3	94,2	96,4	109,9	+16,7	+14,0	86,3	100,5	94,6	+9,6	-5,9	92,5	93,4	+1,0	
163,1	-7,3	159,9	188,6	193,2	+20,8	+2,4	145,5	173,7	167,4	+15,1	-3,6	127,6	159,6	+25,1	
84,3	-27,9	92,3	102,9	96,8	+4,9	-5,9	99,3	113,9	98,5	-0,8	-13,5	108,9	106,6	-2,1	35.3
88,2	-21,6	90,0	102,4	108,5	+20,6	+6,0	94,5	115,5	102,4	+8,4	-11,3	103,3	105,0	+1,6	
82,0	-31,4	93,5	103,2	90,1	-3,6	-12,7	102,1	113,0	96,2	-5,8	-14,9	112,1	107,5	-4,1	
86,1	+14,2	84,6	137,9	83,2	-1,7	-39,7	133,3	84,0	133,8	+0,4	+59,3	106,9	108,7	+1,7	35.4
96,9	+16,0	84,4	141,6	81,2	-3,8	-42,7	136,0	83,9	136,8	+0,6	+63,1	108,0	109,9	+1,8	
81,4	+3,7	85,4	114,7	96,1	+12,5	-16,2	116,2	85,1	114,7	-1,3	+34,8	99,5	100,7	+1,2	
95,1	-6,7	83,8	80,9	79,4	-5,3	-1,9	87,8	88,3	83,1	-5,4	-5,8	97,5	88,1	-9,6	DM
91,8	-8,1	80,4	76,7	74,4	-7,5	-3,0	85,1	84,8	79,4	-6,7	-6,4	95,9	85,0	-11,4	
107,4	-1,6	96,3	96,1	97,9	+1,7	+1,9	97,6	100,9	96,7	-0,9	-4,2	103,2	99,3	-3,8	
91,2	-10,0	79,0	77,7	74,2	-6,1	-4,5	85,9	83,0	80,3	-6,5	-3,3	96,9	84,5	-12,8	36.1
88,6	-11,2	76,5	74,4	70,8	-7,5	-4,8	83,9	80,4	77,3	-7,9	-3,8	95,3	82,1	-13,9	
103,9	-4,1	91,2	93,8	90,9	-0,3	-3,1	95,8	95,6	95,5	-0,3	-0,1	104,5	95,7	-8,4	
97,3	-10,1	83,7	88,5	80,1	-4,3	-9,5	96,1	89,4	91,6	-4,7	+2,5	103,6	92,7	-10,5	36.11
97,2	-10,2	83,2	87,4	78,5	-5,6	-10,2	95,1	88,4	90,0	-5,4	+1,8	102,7	91,7	-10,7	
98,0	-9,3	95,8	94,5	88,4	+3,0	-6,5	100,8	94,3	99,8	-1,0	+5,8	108,1	97,6	-9,7	
88,6	-17,8	80,5	65,9	72,2	-10,3	+9,6	79,9	81,8	65,9	-17,5	-19,4	97,9	80,8	-17,5	36.12
86,0	-20,0	78,6	62,9	69,7	-11,3	+10,8	79,2	78,8	63,0	-20,5	-20,1	96,4	79,0	-18,0	
105,3	-4,1	93,2	86,2	89,4	-4,1	+3,7	84,1	101,0	84,8	+1,0	-15,9	107,4	92,6	-13,8	
94,2	-0,1	76,9	76,6	72,3	-6,0	-5,6	80,8	79,8	76,3	-5,6	-4,4	89,2	80,3	-10,0	36.13
88,7	-2,7	71,8	70,0	67,3	-6,3	-3,9	76,6	75,3	71,3	-6,9	-5,3	87,1	76,0	-12,7	
115,8	+8,6	97,0	102,3	91,7	-5,5	-10,4	97,6	97,2	95,9	-1,7	-1,3	97,4	97,4	-	
81,5	-15,0	71,7	65,4	64,0	-10,7	-2,1	74,3	83,1	65,1	-12,4	-21,7	89,8	78,7	-12,4	36.2
75,1	-23,5	65,8	58,5	57,3	-12,9	-2,1	67,4	77,7	69,4	-11,9	-23,6	91,0	72,5	-20,3	
97,4	+6,1	86,6	83,4	81,0	-6,5	-2,9	92,9	96,6	81,7	-12,1	-15,4	87,2	94,7	+8,6	
112,9	+4,5	97,3	80,3	104,1	+7,0	+29,6	80,9	110,5	83,7	+3,5	-24,3	98,3	95,7	-2,6	36.5
100,3	+0,6	85,4	72,9	88,9	+4,1	+21,9	76,5	103,8	78,6	+2,7	-24,4	97,4	90,2	-7,4	
142,4	+11,9	125,1	98,4	140,9	+12,6	+43,2	91,3	125,9	96,0	+5,1	-23,7	100,4	108,6	+8,2	
114,8	+20,0	118,1	119,5	110,4	-6,5	-7,6	116,0	115,2	118,2	+1,9	+2,6	101,2	115,6	+14,2	37
116,4	+23,4	120,5	119,2	108,7	-9,8	-8,8	114,3	117,7	117,7	+3,0	-	101,9	116,0	+13,8	
109,7	+9,7	110,2	120,2	116,2	+5,4	-3,3	121,8	107,3	119,4	-2,0	+11,3	99,1	114,5	+15,5	

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
C-D	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	106,9	+0,2	97,4	-0,3	98,8	-0,4
		INLAND	102,8	-0,7	93,9	-0,9	95,5	-0,3
		AUSLAND	113,7	+1,3	103,5	+0,8	104,6	-0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,7	+1,1	95,6	-0,5	96,5	-0,3
		AUSLAND	101,8	-0,2	92,0	-0,8	93,4	-0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	110,8	-0,2	98,9	-1,0	101,7	-0,4
AUSLAND		114,6	-1,0	102,6	+0,8	104,7	-0,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,9	-4,4	87,4	+5,0	88,0	-0,8	
	AUSLAND	111,8	-3,5	98,5	+6,8	96,3	-0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	106,8	+2,7	100,8	+0,1	101,2	0	
	AUSLAND	123,3	+9,1	115,1	+1,0	115,2	+0,3	
ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	95,3	-9,9	93,6	+2,5	91,2	-2,0	
	INLAND	99,6	-12,0	92,2	+2,2	89,8	-2,3	
	AUSLAND	135,6	+50,0	126,7	+7,3	122,4	+2,3	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	99,9	-1,1	93,5	-1,1	96,7	+0,1
		AUSLAND	109,1	+4,7	100,6	+0,5	106,7	-0,1
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	96,2	-0,1	106,7	-4,6	100,9	+0,4
		AUSLAND	120,1	+7,5	69,9	-41,6	115,1	0
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	87,0	+6,7	89,0	+0,3	91,7	+1,3
		AUSLAND	82,1	-9,8	85,0	+9,3	89,9	-1,2
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	107,6	-6,1	116,8	+7,3	111,8	-0,3
		AUSLAND	241,3	+35,7	135,6	-31,8	194,1	+1,6
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT	105,5	-2,5	87,2	-3,9	89,9	-0,4
		AUSLAND	105,4	+3,8	96,3	-2,8	103,7	-0,3
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT	106,9	+0,1	97,5	-0,2	98,8	-0,4
		AUSLAND	113,7	+1,3	103,5	+0,8	104,6	-0,3
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	109,1	+3,9	106,0	+1,0	106,2	+0,2
		AUSLAND	123,2	+10,7	117,4	-1,3	118,2	+0,8
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT	109,8	+5,0	106,8	+1,0	106,9	+0,3
		AUSLAND	122,5	+10,8	117,2	-1,7	118,9	+0,8
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,3	-3,8	99,9	+1,5	101,2	-0,2
		AUSLAND	131,2	+9,2	119,4	+4,0	110,2	+0,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	99,4	-0,4	83,6	+1,6	83,7	-0,7
		AUSLAND	111,4	+2,7	94,3	+3,4	92,3	-1,0
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	91,9	-1,0	84,0	-0,1	86,0	-0,7
		AUSLAND	99,1	+2,0	93,1	-1,2	95,2	-0,6
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	110,0	+0,2	83,1	+4,4	80,4	-0,9
		AUSLAND	132,8	+3,3	96,5	+12,1	87,3	-1,5
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	107,2	+12,5	99,0	+9,4	94,7	+0,4
		AUSLAND	114,1	+14,9	110,4	+12,9	105,8	+1,1
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	98,7	+2,8	87,9	-0,1	88,6	0
		AUSLAND	132,4	+7,5	122,4	-5,0	122,9	+0,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	99,1	-0,2	92,8	-1,9	93,4	-0,2
		AUSLAND	110,9	+2,8	104,0	+1,6	103,5	-0,2

STBA,FS 4,R 2.2, 9/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2003	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
			SEP.		SEP.		SEP.	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	105,8	+1,4	99,5	+0,7	99,9	-0,4
		INLAND	102,8	+0,4	96,5	+0,3	97,4	-0,4
		AUSLAND	111,5	+3,2	105,1	+1,4	104,4	-0,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,1	-2,4	91,7	+0,5	91,1	-0,7
		INLAND	93,5	-4,7	87,1	-0,9	87,2	-1,0
		AUSLAND	102,5	-0,3	96,2	+1,8	94,8	-0,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	114,0	+5,1	107,7	+0,9	109,1	0
		INLAND	108,8	+3,4	102,5	+1,0	103,9	-0,2
		AUSLAND	135,4	+11,3	128,7	+0,8	130,0	+0,4
22	VERLAGSGEM., DRUCKGEM., VER- VIELFÄLTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	94,7	-1,4	88,3	-3,9	89,2	-0,1
		INLAND	93,5	-1,7	87,3	-4,4	88,2	-0,1
		AUSLAND	109,2	+1,5	100,4	+1,6	101,4	-0,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	92,3	-1,2	86,2	-7,6	89,1	-0,1
		INLAND	92,0	-1,5	85,7	-7,9	87,8	-0,1
		AUSLAND	101,2	+12,1	97,1	-0,1	96,9	+0,6
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	96,0	-1,0	89,3	0	89,7	0
		INLAND	93,9	-1,7	87,8	-0,1	88,0	-0,1
		AUSLAND	115,4	+3,7	103,6	+0,9	105,9	0
DF	KOKEREI, MINERALÖLVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	95,2	-11,2	91,3	+2,6	89,8	-2,5
		INLAND	93,3	-13,6	89,4	+1,9	88,2	-2,8
		AUSLAND	137,0	+55,0	134,5	+13,7	122,7	+2,5
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,1	+0,9	97,2	-1,4	97,2	-0,4
		INLAND	97,9	-0,9	94,2	+0,2	93,1	-0,5
		AUSLAND	102,1	+2,4	100,1	-2,8	100,9	-0,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,2	-2,2	89,5	-0,9	89,5	-0,8
		INLAND	90,3	-2,4	87,8	+1,3	87,0	-1,0
		AUSLAND	93,7	-2,1	90,9	-2,5	91,6	-0,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	114,0	+3,3	110,3	-1,9	110,4	0
		INLAND	108,4	-0,4	102,4	-1,6	100,9	+0,1
		AUSLAND	120,1	+7,1	118,6	-2,2	120,6	0
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	89,3	-2,3	81,2	-18,4	89,3	-0,2
		INLAND	84,2	-8,0	77,6	-7,7	78,0	-1,1
		AUSLAND	91,7	+0,3	82,9	-22,5	94,7	+0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	111,6	+3,5	102,8	-1,0	109,9	0
		INLAND	105,7	+2,1	96,5	-0,6	97,5	-0,1
		AUSLAND	124,8	+6,3	116,8	-1,7	118,3	+0,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	118,5	+4,0	108,0	-1,7	109,9	-0,1
		INLAND	113,2	+0,9	102,3	-1,3	103,1	-0,3
		AUSLAND	127,5	+9,1	117,7	-2,5	121,2	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	109,9	+3,4	101,4	-0,9	102,4	0
		INLAND	104,1	+2,5	95,2	-0,5	96,3	0
		AUSLAND	123,9	+5,4	116,5	-1,4	117,2	+0,1
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,7	-0,2	86,5	-0,5	86,3	-0,2
		INLAND	97,4	-0,5	82,2	0	81,6	-0,1
		AUSLAND	115,3	+1,1	105,7	-1,8	107,0	-0,3
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	104,4	-2,7	93,9	-1,7	93,5	-0,7
		INLAND	100,5	-1,7	90,1	+0,2	88,8	-0,6
		AUSLAND	112,4	-4,3	101,6	-4,9	102,9	-1,2
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	98,0	-0,9	80,1	-2,0	80,7	+0,1
		INLAND	96,9	-1,1	79,0	-2,2	79,5	0
		AUSLAND	132,5	+4,7	114,6	+3,1	117,4	+0,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,1	-5,8	94,6	-1,8	95,6	-0,8
		INLAND	101,0	-5,7	91,6	-3,1	93,3	-0,9
		AUSLAND	111,7	-6,4	102,0	+1,0	101,3	-0,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	100,6	-2,0	93,4	-0,8	95,4	-0,8
		INLAND	99,1	-1,6	92,3	-2,5	95,1	-0,8
		AUSLAND	103,2	-2,8	95,2	+2,0	96,0	-0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	103,2	-2,4	96,3	-1,9	100,1	-1,0
		INLAND	103,9	-2,8	97,9	-4,5	102,5	-1,0
		AUSLAND	102,0	-1,5	93,5	+2,9	96,4	-1,0
27.5	GIESSEEREIEN	INSGESAMT	112,9	-0,4	104,3	-1,7	107,1	-0,5
		INLAND	107,3	-1,8	99,3	-3,4	102,7	-0,6
		AUSLAND	132,1	+3,9	121,6	+3,6	122,5	0

STBA, FS 4, R 2.2, 9/20033

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEWERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE SV4	
			2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 102,3 123,1	-8,5 -7,9 -10,1	95,5 91,2 111,1	-2,6 -3,3 -0,2	95,8 92,2 109,7	-0,8 -0,9 -0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 95,4 118,6	-8,3 -6,1 -8,2	86,5 83,1 114,4	-6,4 -6,4 -6,5	87,9 84,3 117,3	-0,6 -0,6 -0,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 103,5 119,5	+1,4 -2,2 +4,8	99,7 93,7 106,0	-3,1 -2,8 -3,5	101,1 95,4 107,2	0 -0,1 +0,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 104,9 121,4	+4,1 +3,1 +5,0	100,3 94,7 106,6	-1,1 +0,4 -2,6	101,7 93,3 111,4	-0,1 0 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 85,3 119,7	+1,6 -6,6 +7,5	115,5 94,9 134,0	+10,3 -5,9 +23,8	111,5 94,0 127,1	-0,3 -0,9 +0,2
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 110,0 124,5	+11,4 +2,1 +21,2	103,1 100,0 106,2	+0,4 -7,3 +8,9	100,2 100,2 100,2	+1,1 +1,0 +1,2
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 105,5 109,0	+1,0 +1,3 +0,6	92,0 91,0 93,3	-4,3 -6,0 -2,0	94,5 94,2 94,9	-0,2 0 -0,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,2 76,5 81,3	-5,6 -3,4 -9,1	70,2 66,3 77,7	-11,3 -18,2 +3,1	71,5 71,7 71,0	-0,3 -0,1 -0,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,2 108,0 116,5	+1,5 +1,8 +0,6	95,1 92,4 99,8	-2,6 -3,5 -0,9	97,6 95,9 100,0	-0,2 0 -0,4
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 111,2 104,8	+2,1 +3,8 +0,7	88,5 93,7 84,4	-4,9 -4,9 -5,0	91,7 95,7 88,7	0 +0,4 -0,3
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 109,1 113,6	+1,2 -0,5 +2,9	100,7 98,3 103,1	-4,4 -7,7 -0,9	103,0 101,3 104,9	-0,3 -0,2 -0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,4 114,1 116,3	+1,5 +5,0 -0,9	109,1 106,2 111,2	+5,6 +2,7 +7,6	107,8 107,2 108,4	-0,5 -0,1 -0,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,0 113,0 118,0	+0,3 +1,3 -0,6	108,6 104,2 111,8	+6,5 +2,3 +9,6	107,3 104,8 108,9	-0,4 -0,3 -0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 109,6 115,0	-1,5 +2,9 -3,5	106,2 99,7 109,6	+10,1 +5,6 +12,3	104,9 101,2 106,1	-0,6 +0,2 -0,9
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,9 121,5 100,8	+12,9 +35,2 -4,8	112,5 120,1 105,4	-1,5 +5,5 -7,9	115,2 122,2 106,2	+0,6 +1,2 +0,1
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,6 184,1 90,8	-2,7 +126,4 -47,7	138,1 165,2 117,9	+47,7 +82,9 +22,9	127,2 150,0 102,9	+1,5 +2,5 +2,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 124,2 94,1	+22,1 +37,5 +12,6	105,9 124,8 95,2	-11,5 -4,4 -16,0	108,8 123,4 101,0	-0,1 +0,5 -0,7
DN	H.V.MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 93,3 116,3	-1,6 -3,4 +4,5	86,5 82,3 102,1	+6,4 +8,1 +1,8	87,4 83,4 103,4	-0,5 -0,5 -0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 89,3 109,0	-3,5 -4,5 +0,6	81,7 78,7 96,5	+8,9 +10,1 +4,8	83,3 79,9 98,9	-0,5 -0,5 -0,4
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 121,4 129,8	+5,8 +2,4 +18,0	117,9 114,8 128,0	+6,1 +5,3 +8,8	115,6 115,3 116,7	-0,9 -1,2 -0,3

STBA, FS 4, R 2.2, 8/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
		2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
C-0	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	105,3	+0,1	96,2	-0,2	97,3	-0,3
		INLAND	101,0	-0,7	92,4	-1,0	93,6	-0,3
		AUSLAND	112,7	+1,5	102,6	+0,8	103,7	-0,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,9	+1,5	95,9	-0,6	96,6	-0,2
		INLAND	101,6	-0,1	92,0	-0,8	93,0	-0,3
		AUSLAND	110,5	+4,0	102,8	-0,2	102,9	0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	108,7	-0,5	97,1	-1,2	99,8	-0,4
INLAND		104,9	+0,7	93,5	-3,3	96,8	-0,1	
AUSLAND		112,4	-1,4	100,7	+0,8	102,7	-0,6	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,5	-5,0	84,4	+5,0	85,0	-0,7	
	INLAND	90,7	-5,8	79,1	+3,9	80,9	-0,6	
	AUSLAND	110,0	-3,9	96,9	+6,8	94,7	-0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,3	+2,3	97,5	-0,2	97,9	0	
	INLAND	99,5	+0,6	94,2	-0,4	94,7	-0,1	
	AUSLAND	120,9	+9,0	113,0	+0,8	119,3	+0,4	
ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	94,4	-9,2	93,8	+5,4	89,1	-1,4	
	INLAND	91,7	-12,2	91,3	+4,7	86,9	-1,7	
	AUSLAND	158,5	+66,7	154,5	+16,8	141,9	+4,0	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	88,9	-8,1	82,3	-2,0	83,9	-0,8
		INLAND	87,7	-8,9	81,3	-2,3	82,6	-0,7
		AUSLAND	105,5	+2,2	97,6	+1,5	103,2	-0,5
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	80,6	-11,5	88,3	-7,1	82,4	-0,8
		INLAND	79,8	-11,9	86,9	-6,0	81,7	-0,8
		AUSLAND	111,8	+3,5	64,4	-41,1	106,3	-0,3
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	83,3	+5,4	85,1	-1,7	87,8	+0,9
		INLAND	83,5	+6,2	85,1	-2,2	87,9	+1,0
		AUSLAND	81,0	-7,8	84,1	+10,7	87,6	-1,4
11	GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	77,2	-27,2	82,8	+6,2	75,4	-3,6
		INLAND	75,3	-28,4	82,3	+7,3	73,9	-3,7
		AUSLAND	211,4	+22,2	117,5	-31,3	164,0	+0,6
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT	101,3	-3,6	83,7	-3,9	86,1	-0,5
		INLAND	100,8	-4,5	82,3	-4,1	84,0	-0,5
		AUSLAND	103,4	+1,8	94,5	-2,4	101,8	-0,5
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT	106,5	+0,3	96,9	-0,2	97,6	-0,2
		INLAND	101,2	-0,6	92,5	-1,0	93,8	-0,3
		AUSLAND	112,7	+1,5	102,6	+0,8	103,7	-0,2
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	103,1	+2,9	100,4	+0,5	100,7	+0,2
		INLAND	100,9	+1,7	98,6	+1,1	98,7	+0,1
		AUSLAND	119,1	+10,3	114,2	-2,7	115,9	+0,8
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT	106,0	+4,5	102,4	+0,5	102,8	+0,3
		INLAND	103,1	+3,6	100,7	+1,1	100,6	+0,2
		AUSLAND	118,9	+10,4	114,5	-3,2	117,0	+0,8
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	87,9	-9,9	84,8	+1,6	84,5	-0,9
		INLAND	85,2	-11,7	82,8	+1,3	83,2	-1,0
		AUSLAND	121,1	+8,7	108,7	+3,9	101,6	+0,5
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	98,1	-0,3	82,4	+1,5	82,5	-0,7
		INLAND	92,8	-1,8	77,7	+0,4	78,8	-0,8
		AUSLAND	109,1	+2,4	92,2	+3,2	90,1	-0,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	90,1	-1,1	82,3	-0,5	84,3	-0,6
		INLAND	86,6	-2,7	77,8	0	79,8	-0,7
		AUSLAND	96,7	+1,8	90,7	-1,3	92,7	-0,5
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	109,3	+0,4	82,5	+4,2	79,9	-0,9
		INLAND	100,7	-1,1	77,5	+0,6	77,7	-0,6
		AUSLAND	130,6	+3,0	94,9	+12,0	85,6	-1,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	102,0	+12,2	94,2	+9,4	90,3	+0,4
		INLAND	100,3	+10,7	90,8	+7,7	86,9	0
		AUSLAND	108,2	+15,9	102,8	+13,3	98,3	+1,2
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	101,5	+3,5	90,4	-0,1	91,0	+0,1
		INLAND	96,5	+2,5	84,3	+1,6	84,8	0
		AUSLAND	133,8	+7,8	123,4	-5,6	124,5	+0,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	100,2	+1,4	93,9	-2,1	94,7	-0,1
		INLAND	97,1	+0,2	90,9	-2,9	91,8	-0,1
		AUSLAND	114,0	+6,6	107,1	+1,1	107,4	+0,3

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FÜR DAS VERARBEITENDE GEBIETE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERÄND. GEGENÜBER VORMONAT IN %
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	105,8	+4,8	99,8	+0,7	100,2	0
		INLAND	101,5	+3,2	95,4	+0,5	96,1	-0,2
		AUSLAND	113,8	+7,8	107,9	+1,0	107,8	+0,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	102,8	+3,2	96,8	+0,2	96,7	0
		INLAND	97,4	0	91,0	-1,0	91,4	-0,5
		AUSLAND	108,2	+6,3	102,4	+1,2	101,9	+0,4
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	108,9	+6,5	103,1	+1,3	104,0	+0,2
		INLAND	104,1	+5,2	98,3	+1,4	99,2	+0,1
		AUSLAND	128,8	+11,2	122,5	+0,7	123,6	+0,4
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFÄLTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRÄGERN	INSGESAMT	96,5	-0,8	90,0	-3,9	91,1	-0,1
		INLAND	95,1	-1,1	88,8	-4,5	89,9	-0,2
		AUSLAND	114,4	+3,2	104,7	+1,7	106,3	-0,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	95,2	-0,6	88,8	-7,9	91,1	-0,2
		INLAND	95,1	-1,0	88,6	-8,2	91,1	-0,2
		AUSLAND	97,6	+11,8	93,2	0	93,1	+0,5
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	96,4	-0,6	89,6	0	90,0	0
		INLAND	93,2	-1,5	87,1	-0,1	87,2	0
		AUSLAND	127,0	+6,5	113,6	+1,2	117,1	+0,1
0F	KOKEREI, MINERALÖLVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	96,4	-9,0	94,5	+6,7	90,2	-1,4
		INLAND	93,5	-12,2	91,3	+5,4	87,7	-1,8
		AUSLAND	162,8	+73,4	165,4	+24,5	144,7	+4,2
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	99,6	+1,5	96,8	-1,2	96,3	-0,1
		INLAND	96,9	-0,3	93,2	+0,9	91,5	-0,3
		AUSLAND	102,2	+3,4	100,1	-3,0	100,8	0
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,9	-1,1	90,3	-0,9	89,5	-0,2
		INLAND	89,5	-2,3	87,2	+2,0	84,9	-0,6
		AUSLAND	95,6	-0,2	92,8	-3,0	93,3	0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	111,2	+3,2	107,4	-1,8	107,5	0
		INLAND	104,9	-0,4	99,1	-1,6	97,5	0
		AUSLAND	117,7	+6,5	116,2	-2,1	118,0	-0,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	84,6	-1,9	77,0	-18,6	84,9	-0,1
		INLAND	77,0	-9,2	71,0	-8,2	71,7	-1,1
		AUSLAND	88,3	+1,6	79,9	-22,4	91,2	+0,3
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	109,8	+3,5	101,1	-1,1	102,2	0
		INLAND	103,7	+1,8	94,7	-0,7	95,6	0
		AUSLAND	123,5	+6,7	115,5	-1,7	117,0	+0,2
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	114,9	+2,6	104,8	-1,7	106,3	-0,2
		INLAND	108,5	-1,6	98,1	-1,1	98,4	-0,4
		AUSLAND	125,9	+9,6	116,3	-2,5	119,6	+0,1
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	108,5	+3,6	100,1	-1,0	101,1	0
		INLAND	102,6	+2,6	93,9	-0,6	95,0	+0,1
		AUSLAND	122,7	+5,8	115,2	-1,5	116,1	+0,3
0I	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	103,5	+2,5	88,7	-0,6	89,2	+0,1
		INLAND	101,0	+2,4	85,1	-0,1	85,3	+0,1
		AUSLAND	114,4	+3,0	104,7	-1,8	106,1	-0,2
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	105,3	+0,4	94,4	-1,7	94,5	-0,4
		INLAND	101,6	+1,4	90,7	+0,2	90,0	-0,2
		AUSLAND	112,9	-1,1	101,9	-4,8	103,3	-0,9
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	103,1	+1,9	84,4	-1,9	85,5	+0,5
		INLAND	102,1	+1,7	83,3	-2,1	84,4	+0,5
		AUSLAND	135,6	+6,4	117,2	+2,4	121,0	+0,9
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,1	-7,2	93,9	-2,1	94,7	-0,9
		INLAND	99,4	-7,1	90,3	-3,2	91,7	-1,0
		AUSLAND	112,5	-7,3	103,0	+0,7	102,5	-0,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,1	-4,0	94,9	-1,2	96,8	-0,8
		INLAND	99,5	-3,9	92,8	-2,7	95,1	-0,8
		AUSLAND	106,6	-4,3	98,6	+1,3	99,7	-0,8
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	100,3	-7,6	94,0	-2,3	96,7	-1,2
		INLAND	100,4	-8,5	95,2	-4,4	98,1	-1,2
		AUSLAND	100,0	-6,2	92,1	+1,7	94,7	-1,1
27.5	GIESSEEREIEN	INSGESAMT	111,4	-1,8	103,1	-2,0	105,9	-0,5
		INLAND	106,1	-1,9	98,2	-3,5	101,5	-0,6
		AUSLAND	129,6	-1,1	119,9	+2,4	120,9	0

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

DEUTSCHLAND
2 INDEX DES UMSATZES FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
2000 = 100

2.2 ZEITREIHENANALYSE
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRSES- MONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 SEP.	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 99,3 120,5	-9,5 -9,1 -10,7	93,0 88,7 108,8	-2,8 -3,6 -0,3	93,1 89,5 107,4	-1,0 -1,0 -0,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 94,7 114,4	-7,0 -6,7 -8,7	85,4 82,4 110,5	-6,8 -6,7 -6,7	96,7 83,6 112,9	-0,7 -0,7 -0,8
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 99,5 115,4	+0,3 -3,1 +3,8	96,0 90,1 102,2	-3,2 -2,9 -3,5	97,3 91,6 103,4	-0,1 -0,2 0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,1 99,9 117,1	+3,0 +1,5 +4,3	96,1 90,1 102,8	-1,3 +0,1 -2,7	97,5 88,7 107,5	-0,2 -0,2 -0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,9 81,7 114,2	+0,1 -7,7 +5,6	110,1 90,7 127,5	+10,4 -5,8 +24,1	106,3 89,8 120,9	-0,4 -1,0 0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,2 104,8 119,7	+10,3 +1,2 +19,9	98,7 95,3 102,1	+0,3 -7,4 +8,7	95,9 95,5 96,3	+0,9 +0,8 +1,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 109,3 110,5	+3,0 +3,9 +1,7	94,3 94,0 94,6	-4,4 -6,3 -2,0	97,1 97,8 96,1	0 +0,3 -0,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 84,5 92,0	-2,1 -0,1 -5,3	78,2 72,9 88,3	-11,4 -19,1 +3,9	79,8 79,5 80,4	0 +0,1 -0,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 108,0 113,0	+1,2 +2,1 -0,4	93,9 92,2 96,8	-2,8 -3,7 -1,3	96,5 95,9 97,1	-0,2 0 -0,5
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,0 126,2 111,5	+8,2 +12,6 +4,4	97,1 106,0 90,1	-4,8 -5,2 -4,5	101,1 105,7 94,4	+0,6 +1,2 +0,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,5 106,1 111,0	+0,9 -0,8 +2,5	98,0 95,6 100,6	-4,5 -7,7 -1,0	100,3 98,5 102,4	-0,3 -0,1 -0,5
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 110,2 114,3	+0,9 +4,2 -1,2	106,5 102,7 109,4	+5,6 +2,6 +7,8	105,2 103,7 106,4	-0,5 -0,1 -0,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,2 109,0 116,2	-0,3 +0,5 -0,7	106,2 100,6 110,2	+6,5 +2,1 +9,7	104,5 101,2 107,1	-0,6 -0,3 -0,6
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 103,9 113,3	-2,0 +1,4 -3,5	103,5 94,6 108,1	+10,0 +5,3 +12,3	101,9 96,3 104,3	-0,6 0 -1,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 118,4 97,4	+12,0 +34,7 -6,3	109,3 117,1 102,0	-1,4 +5,6 -7,9	111,9 119,4 104,5	+0,6 +1,1 0
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,8 179,4 87,7	-3,6 +125,4 -88,5	134,1 161,1 114,0	+47,9 +82,9 +23,0	124,4 146,9 100,6	+1,6 +2,4 +2,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 120,9 90,9	+20,8 +37,1 +10,9	102,7 121,5 92,0	-11,5 -4,3 -16,1	105,5 120,1 97,7	-0,2 +0,4 -0,8
DM	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 87,5 111,4	-2,6 -4,7 +3,7	81,5 77,1 97,9	+6,0 +7,7 +1,3	82,3 77,7 98,2	-0,6 -0,8 -0,2
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 83,7 103,7	-4,5 -5,5 -0,2	76,7 73,7 91,7	+8,5 +9,7 +3,9	77,8 74,4 94,1	-0,6 -0,7 -0,4
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 115,4 130,3	+3,6 -0,9 +18,8	113,9 109,3 128,7	+6,2 +5,3 +8,5	110,9 108,9 117,5	-1,1 -1,4 0

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	101,9	+2,4	+18,9	85,7	-4,6	-13,3	96,4	-0,9	93,8	-1,0
		INLAND	96,9	+1,0	+16,5	83,2	-6,4	-13,3	92,4	-1,4	90,1	-2,5
		AUSLAND	107,9	+3,9	+21,6	88,7	-2,5	-13,1	101,3	-0,3	98,3	+0,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,2	+2,1	+18,7	83,6	-4,2	-15,0	94,9	-0,3	91,4	-1,0
		INLAND	94,5	-1,8	+14,4	82,6	-6,7	-15,1	92,4	-1,0	88,6	-4,1
		AUSLAND	106,2	+7,7	+24,6	85,2	-0,2	-14,6	98,6	+0,6	95,7	+4,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	104,0	+4,1	+20,0	86,7	-4,3	-13,7	98,2	-0,3	95,4	+0,1
		INLAND	99,2	+5,1	+18,4	83,8	-5,4	-14,3	93,7	-0,2	91,5	-
		AUSLAND	108,2	+3,4	+21,3	89,2	-3,5	-13,2	102,2	-0,2	98,7	+0,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,4	-1,2	+39,5	69,8	-12,5	-22,7	88,3	-7,5	83,6	-6,3
		INLAND	92,7	-2,1	+37,9	67,2	-13,8	-22,3	85,5	-6,5	80,0	-7,4
		AUSLAND	107,5	+0,7	+42,4	75,5	-9,7	-23,4	94,5	-9,3	91,5	-3,9
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	105,3	-3,8	+5,9	99,4	-4,5	+4,3	97,8	-3,5	102,4	-4,1
		INLAND	100,4	-1,7	+8,0	93,0	-5,7	+6,0	90,5	-5,4	96,7	-3,7
		AUSLAND	115,7	-7,6	+2,4	113,0	-2,4	+1,3	113,4	-	114,4	-5,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	96,1	-3,5	-3,3	99,4	-6,7	+19,9	90,4	-3,3	97,8	-5,1
		INLAND	91,1	-4,9	-3,0	93,9	-5,2	+19,0	84,8	-4,2	92,5	-5,0
		AUSLAND	106,2	-0,8	-3,8	110,4	-9,1	+21,7	101,5	-2,0	108,3	-5,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	87,2	-4,5	+27,9	68,2	-8,2	-22,2	85,9	-4,0	77,7	-6,2
		INLAND	82,6	-6,3	+24,2	66,5	-3,9	-23,2	81,4	-5,0	74,6	-7,9
		AUSLAND	95,2	-1,6	+33,7	71,2	-5,3	-20,5	93,6	-2,5	83,2	-3,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	107,6	-2,5	-22,8	139,3	-6,1	+81,6	96,1	-2,8	123,5	-4,6
		INLAND	100,9	-3,8	-19,6	125,5	-2,4	+79,0	88,7	-3,4	113,2	-3,1
		AUSLAND	123,6	-0,2	-28,4	172,6	-12,0	+86,6	114,1	-1,5	148,1	-7,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	143,2	+16,0	+31,9	108,6	+15,8	+71,0	94,3	-2,7	125,9	+15,8
		INLAND	149,2	+28,8	+24,4	119,9	+15,8	+83,6	95,0	-2,3	134,6	+22,7
		AUSLAND	127,7	-10,8	+59,4	80,1	+15,6	+35,8	92,6	-3,4	103,9	-2,3
00	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,3	-0,6	+22,4	75,4	-9,3	-16,0	82,4	-5,8	83,9	-4,7
		INLAND	88,9	-1,0	+21,3	73,3	-8,9	-13,8	78,0	-6,7	81,1	-4,8
		AUSLAND	112,0	+1,4	+28,3	87,3	-10,5	-25,8	107,9	-1,8	99,7	-4,1
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	97,5	-2,1	+15,8	84,2	-7,4	-10,8	92,8	-4,1	90,9	-4,6
		INLAND	94,5	-1,4	+14,8	82,3	-7,9	-9,6	89,6	-4,4	88,4	-4,5
		AUSLAND	105,8	-4,0	+18,3	89,4	-5,9	-13,9	101,5	-3,5	97,6	-4,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	99,4	-0,6	+14,9	86,5	-5,7	-13,6	97,2	-2,5	93,0	-3,0
		INLAND	95,9	+1,6	+13,4	84,6	-6,6	-13,3	94,1	-1,5	90,3	-2,4
		AUSLAND	105,7	-3,9	+17,8	89,7	-4,4	-14,3	102,7	-4,1	97,7	-4,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	92,5	-5,5	+18,7	77,9	-7,7	-12,9	89,3	-7,3	85,2	-6,6
		INLAND	87,5	+0,8	+17,3	74,6	-8,9	-11,4	83,9	-6,5	81,1	-3,9
		AUSLAND	97,4	-10,4	+20,2	81,0	-6,9	-14,2	94,5	-8,1	89,2	-8,9
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,9	+4,5	+11,5	95,9	-3,9	-14,3	105,9	+2,4	101,4	+0,3
		INLAND	101,6	+2,1	+11,2	91,4	-5,3	-14,3	101,0	+1,5	96,5	-1,5
		AUSLAND	128,9	+13,2	+12,9	114,2	+0,9	-14,5	125,8	+5,3	121,6	+7,0
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	94,6	-4,5	+17,1	80,8	-9,7	-5,6	86,0	-6,7	87,7	-7,0
		INLAND	93,0	-4,6	+16,5	79,8	-9,4	-4,7	84,6	-7,7	86,4	-6,9
		AUSLAND	106,4	-4,0	+21,2	87,8	-12,2	-11,8	96,0	-0,3	97,1	-7,9
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,3	-3,4	+10,3	88,2	-4,4	-12,7	98,3	-1,4	92,8	-3,8
		INLAND	95,9	-2,1	+9,9	87,3	-7,1	-12,0	95,1	-1,0	91,6	-4,6
		AUSLAND	98,5	-4,6	+10,7	89,0	-2,1	-13,3	101,1	-1,7	93,8	-3,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	90,8	-3,9	+11,3	81,6	-5,1	-14,1	93,7	-0,5	86,2	-4,5
		INLAND	90,7	-1,8	+6,3	85,3	-4,6	-11,7	93,9	+3,2	88,0	-3,2
		AUSLAND	90,9	-5,3	+15,4	78,8	-5,5	-16,0	93,6	-3,1	84,9	-5,4
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,8	-11,0	+7,3	98,6	-4,5	-11,1	106,4	-5,2	102,2	-8,0
		INLAND	102,6	-3,8	+13,7	90,2	-9,8	-10,7	96,8	-7,8	96,4	-6,8
		AUSLAND	109,0	-16,9	+1,8	107,1	+0,7	-11,4	116,1	-2,8	108,1	-9,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	106,0	+2,4	+15,2	92,0	-4,8	-14,9	101,5	+0,5	99,0	-1,1
		INLAND	100,9	+0,5	+13,9	88,6	-7,0	-14,5	96,1	-1,5	94,8	-3,2
		AUSLAND	116,9	+6,3	+17,8	99,2	-	-15,8	113,0	+4,6	108,1	+3,3
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	104,1	+2,1	+14,3	91,1	-4,7	-15,4	100,1	+0,3	97,6	-1,2
		INLAND	99,4	+0,6	+13,1	87,9	-6,9	-15,0	95,2	-1,1	93,7	-3,0
		AUSLAND	114,8	+5,0	+16,8	98,3	-0,2	-16,3	111,2	+3,2	106,6	+2,6
0I	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,3	-5,0	+17,6	76,8	-11,7	-16,7	85,8	-4,5	83,6	-8,2
		INLAND	88,7	-6,5	+15,9	75,2	-14,4	-16,1	80,0	-8,4	81,0	-10,3
		AUSLAND	98,4	-2,3	+22,2	80,5	-5,3	-17,8	98,8	+3,3	89,5	-3,7
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	94,6	-1,7	+19,6	79,1	-10,8	-16,8	89,6	-3,0	86,9	-6,1
		INLAND	92,0	-4,3	+15,7	79,5	-12,3	-15,2	85,4	-6,8	85,8	-8,1
		AUSLAND	99,4	+3,1	+27,1	78,2	-7,9	-19,6	97,3	+3,8	88,8	-2,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
99,5	+6,9	96,5	94,8	95,5	-1,0	+0,7	97,7	96,3	96,9	-0,8	+0,6	97,6	97,0	-0,6	D
95,9	+1,9	94,2	90,4	92,0	-2,3	+1,8	93,4	93,4	92,6	-0,9	-0,9	97,0	95,4	-3,7	
103,8	+12,9	99,3	100,0	99,6	+0,3	-0,4	102,7	99,7	102,2	-0,5	+2,5	98,3	101,2	+3,0	
97,2	+8,6	94,5	93,6	93,7	-0,8	+0,1	95,5	93,9	95,4	-0,1	+1,6	94,8	94,7	-0,1	VORL.
96,2	+4,2	94,4	91,8	91,5	-3,1	-0,3	92,7	93,4	92,9	+0,2	-0,5	95,6	93,1	-2,6	
98,6	+15,7	94,5	96,2	97,1	+2,8	+0,9	99,7	94,6	99,3	-0,4	+5,0	93,7	97,2	+3,7	
99,9	+7,2	97,5	97,6	97,1	-0,4	-0,5	98,9	98,0	96,8	-0,1	+0,8	98,9	98,5	-0,4	INV.
94,4	+1,6	94,2	91,9	93,6	-0,6	+1,8	93,8	93,9	93,8	-	-0,1	97,5	93,8	-3,8	
104,6	+11,9	100,4	102,6	100,1	-0,3	-2,4	103,4	101,6	103,2	-0,2	+1,6	100,0	102,5	+2,5	
96,6	-2,2	89,4	85,3	85,8	-4,0	+0,6	98,5	91,8	89,6	-9,0	-2,4	99,5	95,2	-4,3	GEBR.
94,7	-4,9	86,4	82,5	82,1	-5,0	-0,5	93,9	88,3	87,2	-7,1	-1,2	99,0	91,1	-8,0	
106,8	+3,3	95,9	91,5	93,8	-2,2	+2,5	108,4	99,2	94,9	-12,5	-4,3	100,6	103,8	+3,2	
109,5	+3,4	104,7	88,3	100,0	-4,5	+13,3	99,6	99,7	96,6	-3,0	-3,1	101,8	99,6	-2,2	VERB.
102,1	-1,9	97,8	82,5	93,7	-4,2	+13,6	94,6	94,4	88,8	-6,1	-5,9	99,4	94,5	-4,9	
125,2	+14,0	119,5	100,7	113,4	-5,1	+12,6	110,3	110,9	113,3	+2,7	+2,2	106,9	110,6	+3,5	
99,6	-8,7	98,6	71,4	92,8	-5,9	+30,0	91,0	85,6	89,2	-2,0	+4,2	99,1	88,3	-10,9	DB
95,8	-8,5	91,9	68,5	88,0	-4,2	+28,5	86,9	81,2	83,2	-4,3	+2,5	95,4	84,0	-11,9	
107,1	-9,2	111,9	77,2	102,4	-8,5	+32,6	99,4	94,2	101,1	+1,7	+7,3	106,3	96,8	-8,9	
91,3	-3,0	84,3	83,9	81,0	-3,9	-3,5	92,1	84,8	88,3	-4,1	+4,1	94,6	88,4	-6,6	17
88,2	-5,5	81,6	77,5	78,6	-3,7	+1,4	87,8	81,4	82,9	-5,6	+1,8	94,1	84,6	-10,1	
96,7	+1,2	89,0	95,0	89,3	-4,2	-10,2	99,5	90,7	97,8	-1,7	+7,8	95,3	95,1	-0,2	
110,4	-14,2	117,2	55,5	107,9	-7,9	+94,4	89,7	86,6	90,3	+0,7	+4,3	104,9	88,2	-15,9	18
104,9	-11,3	104,1	58,1	98,8	-5,1	+70,1	89,7	81,2	83,6	-2,5	+3,0	97,0	83,4	-14,0	
123,9	-19,6	148,8	49,1	129,6	-12,9	+164,0	99,3	99,9	106,3	+7,0	+6,4	124,1	99,6	-19,7	
123,5	-14,4	98,8	73,9	105,1	+6,4	+42,2	95,9	90,6	89,0	-7,2	-1,8	98,8	93,3	-5,6	DC
115,8	-17,5	101,0	67,2	111,5	+10,4	+65,9	95,3	88,6	86,8	-8,9	-2,0	98,2	92,0	-6,3	
143,2	-7,1	93,3	90,6	88,9	-4,7	-1,9	97,2	95,9	94,5	-2,8	-1,5	100,3	96,6	-3,7	
92,9	-3,8	89,3	83,7	85,8	-3,9	+2,5	86,6	89,7	80,7	-6,8	-10,0	93,3	88,1	-5,6	00
89,8	-5,4	86,3	79,9	82,4	-4,5	+3,9	82,2	86,9	75,8	-7,8	-12,8	91,1	84,6	-7,1	
110,4	+4,1	105,9	108,9	105,6	-0,3	-3,0	111,9	105,3	109,0	-2,6	+3,5	106,0	108,6	+2,5	
99,6	+3,3	96,1	90,2	92,0	-4,3	+2,0	97,1	97,7	93,1	-4,1	-4,7	98,5	97,4	-1,1	DE
95,8	+0,2	93,1	87,2	89,3	-4,1	+2,4	94,0	95,2	89,8	-4,5	-5,7	97,9	94,6	-3,4	
110,2	+11,9	104,2	98,5	99,7	-4,3	+1,2	105,7	104,8	102,4	-3,1	-2,3	100,1	106,2	+5,1	
100,0	+5,5	98,4	95,0	95,3	-3,2	+0,3	100,3	98,6	98,1	-2,2	-0,5	97,8	99,5	+1,7	21
94,4	+2,1	94,6	91,9	92,7	-2,0	+0,9	96,0	95,3	94,8	-1,2	-0,5	96,3	95,6	-0,7	
110,0	+11,2	105,2	100,6	100,0	-4,9	-0,6	108,1	104,5	104,1	-3,7	-0,4	100,5	106,3	+5,8	
97,9	+8,4	93,9	86,3	86,6	-7,8	+0,3	97,5	94,3	90,6	-7,1	-3,9	92,4	95,9	+3,8	21.1
86,8	+2,5	86,9	80,5	82,1	-5,5	+2,0	91,1	88,4	84,9	-6,8	-4,0	87,6	89,8	+2,5	
108,7	+13,5	100,8	92,0	90,9	-9,8	-1,2	103,7	100,1	96,3	-7,1	-3,8	97,0	101,9	+5,1	
102,3	+2,6	103,3	104,5	104,9	+1,5	+0,4	103,5	103,3	106,4	+2,8	+3,0	103,8	103,4	-0,4	21.2
99,5	+1,7	99,8	97,7	99,9	+0,1	+0,2	99,3	100,0	101,6	+2,3	+1,6	102,2	98,6	-2,5	
113,9	+6,0	117,7	124,5	125,5	+8,6	+0,8	120,4	116,9	125,9	+4,6	+7,7	110,4	118,7	+7,5	
99,1	+0,2	92,5	82,8	87,0	-5,9	+5,1	92,1	98,4	85,5	-7,2	-11,3	99,6	94,2	-5,4	22
97,5	-1,7	91,6	81,9	85,5	-6,7	+4,4	91,7	95,0	84,2	-8,2	-11,4	99,8	93,4	-6,4	
110,8	+14,6	99,3	89,0	97,9	-1,4	+10,0	94,9	106,2	95,0	+0,1	-10,5	98,4	100,5	+2,1	
100,7	+9,7	98,9	97,7	95,5	-3,4	-2,3	100,0	96,6	99,7	-0,3	+3,2	97,4	98,3	+0,9	06
98,0	+5,6	97,8	95,8	94,1	-3,8	-1,8	95,2	95,4	95,6	+0,4	+0,2	96,9	95,3	-1,7	
103,2	+13,7	100,0	99,4	96,7	-3,3	-2,7	104,4	97,7	103,3	-1,1	+5,7	97,8	101,0	+3,3	
94,5	+6,4	92,4	93,4	89,1	-3,6	-4,6	95,1	90,1	96,0	+0,9	+6,5	94,8	92,6	-2,3	24.1
92,4	+2,6	93,1	94,7	90,9	-2,4	-4,0	90,0	90,4	95,5	+6,1	+5,6	94,2	90,2	-4,2	
96,0	+9,2	91,8	92,4	87,8	-4,4	-5,0	99,0	89,8	96,4	-2,6	+7,3	95,2	94,4	-0,8	
118,9	+17,4	113,3	103,8	105,1	-7,2	+1,3	111,7	110,3	107,0	-4,2	-3,0	106,9	111,0	+4,8	24.4
106,7	+6,5	104,6	96,5	97,9	-6,4	+1,5	105,3	104,5	96,2	-8,6	-7,9	103,3	104,9	+1,5	
131,2	+28,1	122,0	111,2	112,3	-8,0	+1,0	118,3	116,2	117,9	-0,3	+1,5	108,6	117,3	+8,0	
103,5	+7,5	101,8	101,7	102,0	+0,2	+0,3	100,6	99,8	101,3	+0,7	+1,5	97,9	100,2	+2,3	DH
100,4	+4,6	99,2	96,3	97,7	-1,5	+1,5	96,9	96,1	95,3	-1,7	-0,8	96,7	95,5	-0,2	
110,0	+13,6	107,3	113,1	111,3	+3,7	-1,6	108,4	107,5	113,8	+5,0	+5,9	100,3	108,0	+7,7	
102,0	+6,9	100,6	100,4	101,0	+0,4	+0,6	99,5	98,3	99,6	+0,1	+1,3	97,4	98,9	+1,5	25.2
98,8	+4,0	98,1	95,7	96,9	-1,2	+1,3	95,5	94,6	94,3	-1,3	-0,3	96,1	95,0	-1,1	
109,3	+13,7	106,4	111,3	110,2	+3,6	-1,0	108,5	106,6	111,7	+2,9	+4,8	100,5	107,5	+7,0	
95,1	+1,4	93,2	89,3	86,4	-7,3	-3,2	88,1	89,7	85,5	-3,0	-4,7	93,9	88,9	-5,3	01
92,7	-3,8	92,8	84,5	83,8	-9,7	-0,8	84,5	87,0	78,1	-7,6	-10,2	93,3	85,7	-8,1	
100,7	+14,6	94,1	100,1	92,3	-1,9	-7,8	96,3	95,9	102,1	+6,0	+6,5	95,2	96,1	+0,9	
96,2	+2,8	94,0	88,9	89,6	-4,7	+0,8	91,5	93,5	89,6	-2,1	-4,2	97,1	82,5	-4,7	26.1
96,1	-2,7	95,1	85,4	88,4	-7,0	+3,5	89,8	92,7	83,8	-6,7	-9,6	97,5	91,2	-6,5	
96,4	+15,0	92,0	95,0	91,6	-0,4	-3,6	94,6	94,9	100,1	+5,8	+5,5	96,3	94,7	-1,7	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 3.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	-0,6	+17,9	83,7	-4,6	-17,0	96,1	-0,8	91,2	-2,5
		INLAND	97,1	-2,0	+14,6	84,7	-4,7	-14,4	94,1	-1,6	90,9	-3,3
		AUSLAND	102,3	+2,6	+25,7	81,4	-4,0	-22,7	100,6	+0,8	91,9	-0,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	92,1	-1,0	+17,2	78,6	-7,4	-19,9	95,4	-1,1	85,4	-4,0
		INLAND	91,6	-0,3	+14,9	79,7	-8,1	-16,1	94,6	-0,7	85,7	-4,0
		AUSLAND	92,9	-2,0	+21,0	76,8	-6,5	-25,5	96,7	-1,8	84,9	-4,1
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	100,3	-0,9	+8,5	92,4	-4,8	-13,4	106,6	-1,3	96,4	-2,8
		INLAND	99,0	-3,4	+7,3	92,3	-6,1	-11,5	106,5	+0,9	95,7	-4,7
		AUSLAND	102,5	+3,6	+10,7	92,6	-2,5	-16,5	106,8	-4,6	97,6	+0,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	107,9	+7,6	+31,4	82,1	-8,9	-23,7	102,9	+3,3	95,0	-0,2
		INLAND	102,7	+8,4	+33,9	76,7	-13,8	-23,3	98,7	+2,3	89,7	-2,4
		AUSLAND	125,0	+5,2	+24,9	100,1	+6,9	-24,6	116,9	+6,9	112,6	+6,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,9	-0,4	+18,5	87,7	-2,3	-14,9	96,6	-0,6	95,8	-1,3
		INLAND	100,7	-3,0	+14,4	88,0	-2,7	-13,2	93,8	-2,1	94,4	-2,8
		AUSLAND	113,8	+7,6	+30,7	87,1	-1,1	-19,4	105,4	+3,8	100,5	+3,6
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	92,3	-1,3	+10,9	83,2	-8,0	-12,6	86,0	-8,7	87,8	-4,6
		INLAND	88,6	+0,2	+8,3	81,8	-7,9	-11,9	82,4	-9,5	85,2	-3,8
		AUSLAND	116,8	-8,1	+26,3	92,5	-8,5	-16,1	110,5	-3,7	104,7	-8,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	98,2	+1,8	+20,6	81,4	-5,2	-20,0	95,2	-1,7	89,8	-1,5
		INLAND	92,0	-1,1	+14,4	80,4	-9,0	-18,0	90,1	-4,4	86,2	-5,0
		AUSLAND	104,1	+4,3	+26,5	82,3	-1,4	-21,6	99,9	+0,6	93,2	+1,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	100,4	-8,4	+22,6	81,9	+0,5	-23,2	97,4	+1,5	91,2	-4,6
		INLAND	100,6	+3,7	+19,1	84,5	-5,8	-14,7	93,4	-1,8	92,6	-0,9
		AUSLAND	100,2	-17,8	+26,2	79,4	+8,2	-30,4	101,4	+4,6	89,8	-8,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTMASCHINEN	INSGESAMT	92,6	-7,1	+27,9	72,4	-4,7	-35,1	108,8	-9,4	82,5	-6,1
		INLAND	62,2	-45,1	-18,5	76,3	-4,7	-12,3	91,6	-21,4	69,3	-28,4
		AUSLAND	113,4	+25,6	+62,5	69,8	-4,8	-45,6	120,6	-1,6	91,6	+12,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	93,0	+13,3	+17,0	79,5	+0,5	-10,4	82,6	-2,7	86,3	+7,1
		INLAND	86,8	-1,1	+15,1	75,4	-7,8	-16,8	79,7	-9,0	81,1	-4,4
		AUSLAND	98,4	+27,5	+18,7	82,9	+7,9	-4,8	85,2	+3,3	90,7	+17,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.,ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	102,4	+9,8	+26,0	81,3	+1,9	-9,7	88,0	+1,4	91,9	+6,1
		INLAND	95,7	+4,5	+16,6	82,1	-2,1	-11,0	89,0	+1,3	88,9	+1,3
		AUSLAND	109,9	+15,6	+36,7	80,4	+6,9	-8,3	86,9	+1,5	95,2	+11,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	72,3	+2,0	+11,7	64,7	+0,3	-1,7	64,7	-6,5	68,5	+1,2
		INLAND	73,5	-5,9	+2,2	71,9	+6,5	+10,4	68,1	-5,5	72,7	-0,1
		AUSLAND	70,1	+18,4	+33,5	52,5	-11,9	-21,8	58,9	-8,8	61,3	+3,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	108,0	+11,9	+30,6	82,7	-0,2	-14,9	94,3	+3,9	95,4	+6,4
		INLAND	95,6	+1,2	+14,1	83,8	-4,7	-14,1	93,7	+1,6	89,7	-1,6
		AUSLAND	126,7	+27,2	+56,6	80,9	+7,3	-16,3	95,3	+7,7	103,8	+18,6
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	101,0	+7,9	+25,5	80,5	+9,2	+2,7	79,1	-0,6	90,8	+8,5
		INLAND	99,2	+11,7	+25,9	78,8	+5,1	-6,4	81,8	+3,4	89,0	+8,7
		AUSLAND	102,3	+5,4	+25,2	81,7	+12,4	+10,1	77,2	-3,4	92,0	+8,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	106,9	+11,4	+22,7	87,1	-2,7	-16,6	99,3	+1,5	97,0	+4,5
		INLAND	104,0	+8,4	+18,0	88,1	-7,6	-16,5	99,1	+1,0	96,1	+0,5
		AUSLAND	109,5	+13,8	+27,2	86,1	+2,4	-16,8	99,5	+1,9	97,8	+8,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	110,9	+4,7	+20,5	92,0	-6,5	-12,3	106,2	-0,1	101,5	-0,7
		INLAND	105,9	+7,2	+25,5	84,4	-6,5	-16,9	100,7	+2,0	95,2	+0,6
		AUSLAND	114,4	+3,1	+17,3	97,5	-6,5	-9,0	110,1	-1,4	106,0	-1,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	113,2	+0,4	+19,7	94,6	-10,5	-15,1	109,9	-1,1	103,9	-4,9
		INLAND	106,6	+3,2	+23,0	86,7	-8,7	-19,0	104,1	+1,9	96,7	-2,5
		AUSLAND	117,9	-1,3	+17,5	100,3	-11,6	-12,3	114,0	-2,9	109,1	-6,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	110,1	-1,9	+15,2	95,6	-12,5	-14,3	110,0	-2,3	102,9	-7,0
		INLAND	99,3	+5,4	+21,1	82,0	-10,3	-21,5	100,5	+1,7	90,7	-2,3
		AUSLAND	115,9	-4,8	+12,6	102,9	-13,4	-10,8	115,0	-4,1	109,4	-9,1
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	94,9	+59,0	+27,7	74,3	+52,3	+22,8	81,1	+10,3	84,6	+55,8
		INLAND	101,2	+47,5	+47,1	68,8	+17,8	+6,7	78,0	+4,1	85,0	+33,9
		AUSLAND	90,4	+69,6	+15,6	78,2	+86,6	+35,8	83,4	+15,0	84,3	+77,1
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	227,0	+546,7	+2021,5	10,7	-51,8	-65,6	44,3	+1,1	118,9	+314,3
		INLAND	258,5	+165,7	+950,8	24,6	-53,3	-51,3	62,3	+20,7	141,6	+88,8
		AUSLAND	215,2	+1693,3	+3742,9	5,6	-48,1	-76,5	37,5	-8,3	110,4	+868,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	47,3	-19,4	-49,0	92,7	+94,3	+48,3	87,5	+26,1	70,0	+31,6
		INLAND	67,7	+24,0	-19,3	83,9	+60,7	+49,3	70,2	+9,2	75,8	+41,9
		AUSLAND	34,1	-44,5	-65,3	98,4	+119,6	+47,7	98,9	+35,9	66,3	+24,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	86,0	-3,8	+34,2	64,1	-13,3	-24,4	82,6	-3,6	75,1	-8,1
		INLAND	82,9	-4,6	+35,5	61,2	-16,5	-23,7	79,3	-5,3	72,1	-10,0
		AUSLAND	100,1	-0,2	+29,3	77,4	+1,0	-27,0	98,0	+3,5	88,8	+0,3

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
 WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
99,3	+7,8	96,7	94,8	94,4	-2,4	-0,4	97,0	96,4	96,9	-0,1	+0,5	96,3	96,7	+0,4	DJ
99,1	+5,7	97,0	92,2	93,6	-3,5	+1,5	94,9	96,1	94,4	-0,5	-1,8	96,6	95,5	-1,1	
99,7	+13,0	96,0	100,5	96,3	+0,3	-4,2	101,8	97,2	102,7	+0,9	+5,7	95,7	99,5	+4,0	
93,0	+9,5	93,8	93,0	89,6	-4,5	-3,7	97,8	94,8	98,3	+0,5	+3,7	93,8	96,3	+2,7	27
91,9	+8,1	94,1	91,9	88,8	-5,6	-3,4	95,8	95,2	97,5	+1,8	+2,4	93,7	95,5	+1,9	
94,8	+11,9	93,4	94,7	90,9	-2,7	-4,0	101,0	94,4	99,6	-1,4	+5,5	94,0	97,7	+3,9	
101,2	+12,4	106,9	103,2	99,8	-6,6	-3,3	108,5	107,8	110,1	+1,5	+2,1	98,7	108,2	+9,6	27.1
102,5	+15,0	106,7	103,2	98,5	-7,7	-4,6	105,1	109,2	110,5	+5,1	+1,2	98,6	107,1	+8,6	
98,9	+7,9	107,3	103,3	102,0	-4,9	-1,3	114,4	105,4	109,3	-4,5	+3,7	98,9	109,9	+11,1	
100,3	+4,6	98,8	100,3	99,2	+0,4	-1,1	99,9	99,6	104,8	+4,9	+5,2	97,6	99,8	+2,3	27.5
94,7	+2,5	96,1	96,8	93,1	-3,1	-3,8	96,7	97,6	101,5	+5,0	+4,0	96,2	97,2	+1,0	
118,8	+10,6	107,8	111,9	119,3	+10,7	+6,6	110,3	106,2	115,7	+4,9	+8,9	102,2	108,3	+6,0	
104,3	+6,6	98,9	96,1	98,2	-0,7	+2,2	96,4	97,7	95,8	-0,6	-1,9	98,4	97,0	-1,4	28
103,8	+4,3	98,8	92,4	96,7	-2,1	+4,7	94,3	96,7	92,3	-2,1	-4,6	98,5	95,5	-3,0	
105,8	+14,4	99,1	107,7	103,0	+3,9	-4,4	102,7	100,6	106,6	+3,8	+6,0	97,9	101,7	+3,9	
93,5	-3,1	95,7	86,2	90,2	-5,7	+4,6	93,5	92,6	83,9	-10,3	-9,4	97,7	93,0	-4,8	28.1
88,4	-6,7	93,0	80,8	87,8	-5,6	+8,7	90,2	90,0	79,7	-11,6	-11,4	97,1	90,1	-7,2	
127,1	+16,9	113,5	122,7	106,5	-6,2	-13,2	115,3	109,8	112,6	-2,3	+2,6	101,7	112,5	+10,6	
96,5	+6,9	94,3	92,9	93,8	-0,5	+1,0	98,1	94,9	95,9	-2,2	+1,1	96,3	96,5	+0,2	DK
93,0	+2,8	93,7	87,5	90,2	-3,7	+3,1	94,4	93,7	90,1	-4,6	-3,8	96,7	94,1	-2,7	
99,8	+10,8	94,9	98,1	97,1	+2,3	-1,0	101,6	96,1	101,3	-0,3	+5,4	95,8	98,8	+3,1	
109,6	+26,4	95,6	95,7	96,3	+0,7	+0,6	96,3	95,6	97,9	+1,7	+2,4	96,9	95,9	-1,0	29.1
97,0	+11,0	96,9	89,2	94,7	-2,3	+6,2	94,3	92,6	92,7	-1,7	+0,1	94,7	93,4	-1,4	
121,9	+41,7	94,4	102,2	97,9	+3,7	-4,2	98,2	98,5	103,1	+5,0	+4,7	99,0	98,3	-0,7	
99,7	+15,9	95,2	99,7	92,2	-3,2	-7,5	132,6	107,2	117,2	-11,6	+9,3	106,4	119,9	+12,7	29.3
113,4	+14,7	96,3	89,9	75,2	-21,9	-16,4	126,8	104,0	99,9	-21,2	-3,9	98,2	115,4	+17,5	
90,3	+16,8	94,5	106,5	103,9	+9,9	-2,4	136,5	109,4	129,0	-5,5	+17,9	112,0	122,9	+9,7	
82,1	+3,9	84,0	79,0	87,1	+3,7	+10,3	85,3	86,5	80,4	-5,7	-7,1	88,8	85,9	-3,3	29.4
77,8	-4,5	86,0	77,1	84,3	-2,0	+9,3	88,4	87,0	77,4	-12,4	-11,0	95,2	87,7	-7,9	
77,2	+13,5	82,3	80,7	89,5	+8,7	+10,9	82,7	86,1	83,0	+0,4	-3,6	83,2	84,4	+1,4	
93,3	+7,9	86,0	84,4	91,2	+6,0	+8,1	87,2	88,2	86,4	-0,9	-2,0	91,7	87,7	-4,4	DL
91,6	-0,4	88,5	87,2	90,0	+1,7	+3,2	87,6	90,4	88,5	+1,0	-2,1	95,8	89,0	-7,1	
95,1	+18,3	83,2	81,3	92,7	+11,4	+14,0	86,8	85,6	84,0	-3,2	-1,9	87,3	86,2	-1,3	
70,9	-1,5	66,4	59,1	67,6	+1,8	+14,4	70,6	67,8	63,2	-10,5	-6,8	81,7	69,2	-15,3	30
78,1	-5,4	71,1	61,6	70,2	-1,3	+14,0	72,6	73,7	67,1	-7,6	-9,0	85,1	73,1	-14,1	
59,2	+8,6	58,8	54,9	63,2	+7,5	+15,1	67,5	58,1	56,8	-15,9	-2,2	78,0	62,8	-17,4	
96,5	+5,2	90,1	91,5	96,0	+6,5	+4,9	91,1	93,2	93,5	+2,6	+0,3	98,8	92,2	-6,7	31
94,5	-2,1	92,9	93,9	92,3	-0,6	-1,7	91,9	95,9	94,3	+2,6	-1,7	100,7	93,9	-6,8	
99,6	+18,1	85,8	87,9	101,4	+18,2	+15,4	89,9	89,3	92,2	+2,6	+3,2	95,8	89,6	-6,5	
93,6	+18,6	80,1	73,3	86,6	+8,1	+18,1	79,4	81,7	75,4	-5,0	-6,6	80,0	80,0	-	32
88,8	+4,2	80,7	76,8	87,4	+8,3	+13,8	78,4	80,0	78,9	+0,6	-2,6	87,0	79,7	-8,4	
97,1	+31,0	79,6	70,8	88,1	+8,2	+21,6	80,1	80,4	72,8	-9,1	-9,5	74,9	80,2	+7,1	
96,0	+1,7	95,6	98,3	99,5	+4,1	+1,2	99,0	98,3	99,2	+0,2	+0,9	100,2	98,6	-1,6	33
95,9	+0,5	98,1	99,2	99,2	+1,1	-	98,1	98,7	99,0	+0,9	+0,3	101,4	98,4	-3,0	
96,2	+2,8	93,3	97,4	99,7	+6,9	+2,4	99,8	98,0	99,4	-0,4	+1,4	99,1	98,9	-0,2	
105,9	+9,9	105,2	107,2	102,6	-2,5	-4,3	106,8	105,1	108,0	+1,1	+2,8	103,6	106,0	+2,3	DM
98,8	+4,3	97,9	99,3	97,3	-0,6	-2,0	99,2	96,7	102,5	+3,3	+6,0	99,8	97,9	-1,9	
111,0	+13,7	110,5	113,0	106,4	-3,7	-5,8	112,2	111,1	112,0	-0,2	+0,8	106,3	111,7	+5,1	
112,7	+10,0	111,2	108,2	106,4	-4,3	-1,7	111,0	109,8	111,6	+0,5	+1,6	106,7	110,4	+3,5	34
103,3	+7,4	101,5	102,3	100,1	-1,4	-2,2	102,6	98,9	106,1	+3,4	+7,3	101,4	100,7	-0,7	
119,4	+11,5	118,1	112,4	110,9	-6,1	-1,3	117,0	117,6	115,5	-1,3	-1,8	110,5	117,3	+6,2	
112,2	+14,6	112,7	107,3	105,8	-6,1	-1,4	112,5	110,8	112,1	-0,4	+1,2	106,3	111,6	+5,0	34.1
94,2	+10,7	95,6	97,2	95,2	-0,4	-2,1	100,4	92,3	103,2	+2,8	+11,8	97,2	96,4	-0,8	
121,8	+16,2	121,9	112,7	111,4	-8,6	-1,2	118,9	120,6	116,8	-1,8	-3,2	111,1	119,8	+7,8	
59,7	+10,1	64,4	100,9	76,6	+18,9	-24,1	78,1	73,2	83,4	+6,8	+13,9	82,4	75,6	-8,3	36
68,6	-19,0	73,0	79,1	78,2	+7,1	-1,1	75,8	81,8	77,9	+2,8	-4,8	89,2	78,8	-11,7	
53,3	+65,5	58,2	116,8	75,4	+29,6	-35,4	79,7	67,0	87,4	+9,7	+30,4	77,5	73,4	-5,3	
35,1	+165,9	31,7	20,1	89,6	+182,8	+345,8	49,8	31,8	21,6	-56,6	-32,1	41,7	40,8	-2,2	35.1
97,3	+208,9	77,4	40,8	111,2	+43,7	+172,5	38,8	68,3	37,8	-2,6	-44,7	99,0	53,6	-45,9	
12,0	+87,5	14,6	12,4	81,5	+458,2	+557,3	54,0	18,2	15,6	-71,1	-14,3	20,4	36,1	+77,0	
58,7	-3,1	61,6	126,0	67,5	+9,6	-46,4	73,3	72,6	97,6	+33,2	+34,4	85,6	72,9	-14,8	35.3
94,6	-44,6	60,6	71,6	69,3	+14,4	-3,2	66,2	73,6	70,7	+6,8	-3,9	76,4	69,9	-8,5	
61,4	+71,0	62,4	161,7	66,4	+6,4	-58,9	78,0	71,9	115,1	+47,6	+60,1	91,5	74,9	-18,1	
89,4	-6,5	82,1	81,5	78,3	-4,6	-3,9	87,5	84,8	84,8	-3,1	-	96,8	86,1	-11,1	36.1
86,9	-8,1	80,1	77,9	74,8	-6,6	-4,0	85,5	82,7	81,5	-4,7	-1,5	96,1	84,1	-12,5	
100,3	+0,2	90,8	98,1	94,5	+4,1	-3,7	96,6	94,0	99,7	+3,2	+6,1	99,8	95,3	-4,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 95,7 106,8	+2,5 +1,2 +4,1	+18,9 +16,4 +21,5	84,8 82,2 87,9	-4,5 -6,3 -2,3	-13,1 -13,1 -13,1	95,2 91,0 100,2	-1,1 -1,7 -0,4	92,8 89,0 97,4	-0,9 -2,4 +1,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 94,1 106,8	+2,5 -1,8 +8,5	+18,5 +14,3 +24,3	83,7 82,3 85,9	-3,8 -6,8 +0,8	-14,9 -14,9 -14,6	94,5 91,6 98,7	-0,9 -1,9 +0,3	91,5 88,2 96,4	-0,4 -4,2 +5,0
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 97,6 106,2	+4,1 +5,4 +3,1	+20,0 +18,2 +21,2	85,2 82,6 87,6	-4,3 -4,8 -3,6	-13,6 -14,0 -13,2	96,4 92,1 100,3	-0,3 - -0,5	93,7 90,1 96,9	+0,1 +0,4 -0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 88,8 105,7	-2,2 -3,1 -0,2	+39,6 +38,1 +42,6	67,4 64,3 74,1	-13,1 -14,6 -10,2	-22,7 -22,2 -23,5	85,4 81,9 93,0	-8,3 -7,5 -9,7	80,8 76,6 89,9	-7,0 -8,3 -4,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 98,7 114,2	-3,9 -1,6 -7,6	+5,8 +7,9 +2,4	97,9 91,5 111,5	-4,5 -5,5 -2,7	+4,3 +6,1 +1,2	96,2 88,8 111,8	-3,4 -5,3 -	100,8 95,1 112,9	-4,2 -3,5 -5,2
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 90,3 104,0	-3,5 -4,8 -1,0	-3,6 -3,3 -4,1	98,4 93,4 108,4	-6,6 -4,8 -9,4	+20,3 +19,3 +22,1	89,1 84,0 99,4	-3,7 -4,1 -2,6	96,7 91,9 106,2	-5,0 -4,8 -5,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,5 81,3 92,9	-4,6 -6,3 -1,9	+27,2 +23,6 +33,7	67,2 65,8 69,5	-8,2 -9,5 -6,0	-22,0 -23,0 -20,4	84,1 80,1 91,2	-4,5 -5,1 -3,4	76,4 73,6 81,2	-6,1 -7,8 -3,7
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,9 100,7 121,5	-2,5 -3,5 -0,5	-22,7 -19,6 -28,5	138,3 125,2 169,9	-6,0 -2,1 -12,2	+81,5 +78,9 +86,5	95,4 88,4 112,2	-2,9 -3,2 -2,0	122,6 113,0 145,7	-4,5 -2,8 -7,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	136,3 143,2 119,0	+15,7 +27,9 -10,2	+31,4 +24,4 +59,5	103,7 115,1 74,6	+15,2 +15,0 +16,2	+70,8 +82,7 +35,9	90,1 91,7 86,1	-3,2 -2,8 -4,4	120,0 129,2 96,8	+15,5 +21,8 -1,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 91,7 113,3	-0,1 -0,5 +2,1	+22,5 +21,5 +27,6	77,5 75,5 88,8	-8,6 -8,6 -8,7	-15,9 -13,8 -25,3	84,4 80,1 109,2	-5,4 -6,2 -1,0	86,2 83,6 101,1	-4,1 -4,3 -3,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,6 93,5 109,1	+0,1 +0,1 +0,1	+15,9 +15,0 +18,3	84,2 81,3 92,2	-5,1 -6,6 -1,3	-10,6 -9,3 -13,8	92,1 88,0 103,6	-3,5 -4,2 -1,3	90,9 87,4 100,7	-2,4 -3,1 -0,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 94,4 107,7	+2,8 +4,4 +0,3	+15,1 +13,5 +17,7	86,2 83,2 91,5	-2,3 -4,0 +0,9	-13,4 -12,9 -14,3	96,0 91,8 103,6	-1,7 -1,3 -2,4	92,7 88,8 99,6	+0,3 +0,2 +0,5
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,6 90,6 102,4	+0,1 +5,7 -4,4	+18,5 +16,9 +19,9	81,5 77,5 85,4	-1,3 -3,7 +0,9	-12,6 -10,7 -14,3	92,0 85,9 97,9	-4,6 -4,0 -5,1	89,1 84,1 93,9	-0,6 +1,2 -2,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 97,0 122,5	+5,7 +3,6 +13,1	+11,8 +11,5 +12,9	91,2 87,0 108,5	-3,3 -4,4 +0,6	-14,3 -14,1 -14,5	100,4 96,7 119,4	+1,3 +0,4 +4,4	96,6 92,0 115,5	+1,3 -0,3 +6,8
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 92,4 115,3	-3,9 -4,4 -0,9	+17,2 +16,7 +21,2	81,2 79,2 95,1	-9,4 -9,4 -9,9	-5,7 -4,8 -11,5	86,3 83,9 103,6	-6,1 -7,5 +3,5	88,2 85,8 106,2	-6,6 -6,8 -5,2
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 94,9 98,5	-2,7 -1,6 -3,6	+10,5 +10,3 +10,7	87,6 86,0 89,0	-4,3 -7,4 -1,3	-12,5 -11,8 -13,1	96,7 92,9 100,0	-3,0 -3,0 -3,0	92,2 90,5 93,8	-3,5 -4,4 -2,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,5 90,0 92,7	-2,9 -1,7 -3,5	+11,3 +6,8 +15,0	82,2 84,3 80,6	-4,6 -5,8 -3,8	-13,7 -11,1 -15,6	92,3 90,7 93,5	-4,5 -2,8 -5,7	86,9 87,2 86,7	-3,7 -3,8 -3,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 99,4 106,9	-11,3 -3,7 -17,3	+7,4 +13,9 +2,0	96,0 87,3 104,8	-4,8 -9,8 -	-11,1 -10,6 -11,6	103,5 93,5 113,6	-5,2 -7,6 -3,2	99,6 93,4 105,9	-8,2 -6,6 -9,6
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 99,0 115,7	+2,4 +0,2 +6,6	+15,1 +13,8 +18,1	90,6 87,0 98,0	-4,7 -7,2 +0,3	-14,8 -14,4 -15,8	99,8 94,2 111,5	-0,1 -2,5 +4,2	97,5 93,0 106,9	-1,0 -3,4 +3,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 98,1 113,7	+2,3 +0,8 +5,5	+14,2 +13,1 +17,0	90,0 86,7 97,2	-4,5 -6,7 +0,1	-15,3 -15,0 -16,3	98,7 93,8 109,8	-0,2 -1,6 +2,6	96,4 92,4 105,5	-1,0 -2,8 +2,9
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,9 89,5 97,2	-1,7 -2,5 -0,1	+17,5 +15,0 +22,7	78,2 77,8 79,2	-9,1 -11,2 -3,9	-16,7 -16,3 -17,8	86,5 81,9 96,8	-1,7 -4,9 +4,9	85,1 83,7 88,2	-5,2 -6,7 -1,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 92,8 99,8	+1,4 -1,4 +6,4	+19,6 +15,3 +27,6	79,7 80,5 78,2	-8,5 -9,9 -5,8	-16,5 -14,7 -19,5	89,3 85,4 96,6	-0,7 -4,4 +6,2	87,5 86,7 89,0	-3,4 -5,5 +0,7

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
96,3	+6,5	95,4	93,4	94,4	-1,0	+1,1	96,7	95,1	95,6	-1,1	+0,5	96,7	95,9	-0,8	0
94,6	+1,5	92,9	88,9	90,8	-2,3	+2,1	92,5	92,1	91,1	-1,5	-1,1	95,1	92,3	-4,0	
102,6	+12,6	98,2	98,7	98,6	+0,4	-0,1	101,9	98,7	100,9	-1,0	+2,2	97,4	100,3	+3,0	
96,8	+8,4	94,2	92,9	93,7	-0,5	+0,9	96,1	93,6	94,8	-1,4	+1,3	94,1	94,8	+0,7	VORL.
95,8	+4,1	94,2	90,8	91,0	-3,4	+0,2	93,1	83,0	91,9	-1,3	-1,2	94,8	93,0	-1,9	
98,4	+15,5	94,3	96,1	97,8	+3,7	+1,8	100,5	94,6	99,2	-1,3	+4,9	93,0	97,5	+4,8	
98,2	+6,5	95,8	95,8	95,3	-0,5	-0,5	97,2	96,3	97,0	-0,2	+0,7	98,0	96,8	-1,2	INV.
92,6	+0,8	92,4	90,2	92,1	-0,3	+2,1	92,0	92,0	92,1	+0,1	+0,1	96,8	92,0	-5,0	
103,0	+11,5	98,8	100,7	98,2	-0,6	-2,5	101,8	100,1	101,4	-0,4	+1,3	99,2	100,9	+1,7	
96,2	-2,8	87,1	82,3	82,9	-4,8	+0,7	96,1	89,5	86,7	-9,8	-3,1	97,8	92,8	-5,1	GEBR.
91,6	-6,1	83,5	78,8	78,6	-5,9	-0,3	91,0	85,3	83,6	-8,1	-2,0	97,0	88,2	-9,1	
105,9	+3,7	94,8	90,0	92,2	-2,7	+2,4	107,1	98,1	93,4	-12,8	-4,8	99,3	102,6	+3,3	
107,8	+3,4	103,1	86,7	98,5	-4,5	+13,6	97,8	98,1	95,0	-2,9	-3,2	100,4	98,0	-2,4	VERB.
100,3	-1,9	96,0	80,9	92,1	-4,1	+13,8	92,7	92,7	87,2	-5,9	-5,9	97,8	92,7	-5,2	
123,6	+13,9	118,1	99,2	112,0	-5,2	+12,9	108,7	109,7	111,7	+2,8	+1,8	106,8	109,2	+3,2	
98,3	-9,3	97,4	70,2	91,7	-5,9	+30,6	90,0	84,4	87,8	-2,4	+4,0	98,4	87,2	-11,4	DB
94,9	-8,7	91,0	67,7	87,3	-4,1	+29,0	85,9	80,4	82,3	-4,2	+2,4	94,8	83,2	-12,2	
105,1	-10,4	110,0	75,3	100,4	-8,7	+33,3	98,1	92,4	98,9	+0,8	+7,0	105,7	95,2	-9,9	
89,6	-3,9	82,9	82,0	79,6	-4,0	-2,9	90,6	83,2	86,4	-4,6	+3,8	93,5	86,9	-7,1	17
86,8	-6,0	80,4	76,1	77,5	-3,6	+1,8	88,4	80,1	81,4	-5,8	+1,6	93,1	83,3	-10,5	
94,7	-0,1	87,4	92,4	83,2	-4,8	-10,0	98,0	88,6	95,2	-2,9	+7,4	94,4	93,3	-1,2	
109,6	-14,6	116,2	55,1	107,1	-7,8	+94,4	89,1	86,0	89,6	+0,6	+4,2	104,8	87,6	-16,4	18
104,4	-11,4	103,5	58,0	98,6	-4,7	+70,0	85,3	80,8	83,4	-2,2	+3,2	96,9	83,0	-14,3	
122,1	-20,6	146,8	48,0	127,5	-13,1	+165,6	98,4	98,5	104,6	+6,3	+6,2	124,1	98,4	-20,7	
117,8	-16,0	94,6	70,6	100,2	+5,9	+41,9	92,4	86,6	85,1	-7,9	-1,7	96,2	89,5	-7,0	DC
112,0	-18,5	97,7	65,2	107,1	+9,6	+64,3	92,6	85,7	84,0	-9,3	-2,0	96,2	89,1	-7,4	
132,5	-10,3	86,6	84,2	82,8	-4,4	-1,7	91,9	88,8	87,8	-4,5	-1,1	96,0	90,4	-5,8	
95,0	-2,0	91,2	85,6	88,2	-3,3	+3,0	88,2	91,6	82,5	-6,5	-9,9	93,3	89,9	-3,6	DD
92,2	-3,6	88,5	81,4	84,9	-4,1	+4,3	83,9	89,0	77,7	-7,4	-12,7	91,4	86,4	-5,5	
111,0	+6,2	106,0	109,8	107,0	+0,9	-2,6	112,5	106,1	110,2	-2,0	+3,9	103,8	109,3	+5,3	
97,5	+2,6	93,9	89,3	92,0	-2,0	+3,0	96,2	95,9	92,2	-4,2	-3,9	98,8	96,0	-0,8	DE
93,4	-0,4	90,8	85,4	88,1	-3,0	+3,2	92,5	92,9	88,0	-4,9	-5,3	95,8	92,7	-3,2	
109,0	+11,0	102,4	100,1	102,7	+0,3	+2,6	106,4	104,3	104,0	-2,3	-0,3	99,2	105,4	+6,3	
96,5	+4,2	94,8	93,5	95,0	+0,2	+1,6	99,2	95,6	96,5	-2,7	+0,9	95,1	97,4	+2,4	21
90,4	+0,8	90,8	89,3	91,0	+0,2	+1,9	94,1	91,7	92,1	-2,1	+0,4	93,0	92,9	-0,1	
107,4	+9,8	102,0	100,9	102,0	-	+1,1	108,2	102,7	104,3	-3,6	+1,6	98,8	105,4	+6,7	
96,5	+7,7	92,1	88,4	90,4	-1,8	+2,3	98,6	93,8	92,7	-6,0	-1,2	90,6	96,2	+6,2	21.1
85,7	+2,9	85,7	82,0	85,0	-0,8	+3,7	91,4	87,8	86,4	-5,5	-1,6	84,9	89,6	+5,5	
107,1	+11,8	98,4	94,8	95,8	-2,6	+1,1	105,6	99,6	98,9	-6,3	-0,7	96,1	102,6	+6,8	
96,5	+0,6	97,8	98,9	99,9	+2,1	+1,0	99,8	97,6	100,6	+0,8	+3,1	100,1	98,7	-1,4	21.2
93,6	-0,5	94,3	94,2	95,1	+0,8	+1,0	95,9	94,2	96,0	+0,1	+1,9	98,5	95,1	-3,5	
108,3	+4,9	112,2	118,1	119,3	+6,3	+1,0	115,5	111,4	119,5	+3,5	+7,3	108,5	113,4	+6,5	
99,1	+0,4	92,4	82,9	87,5	-5,3	+5,5	91,6	96,4	85,7	-6,4	-11,1	99,3	94,0	-5,3	22
96,7	-1,8	90,8	81,0	84,9	-6,5	+4,8	90,7	94,2	83,3	-8,2	-11,6	99,1	92,5	-6,7	
116,4	+16,4	104,2	96,4	106,0	+1,7	+10,0	98,1	111,9	102,4	+4,4	-8,5	100,9	105,0	+4,1	
99,5	+9,1	98,0	95,5	94,8	-3,3	-0,7	100,5	95,6	97,6	-2,9	+2,1	96,1	98,1	+2,1	DG
96,4	+5,0	95,6	92,9	92,8	-3,9	-0,1	95,4	94,0	92,9	-2,6	-1,2	95,2	94,7	-0,5	
102,2	+12,8	99,2	97,8	96,6	-2,6	-1,2	105,1	97,0	101,7	-3,2	+4,8	96,9	101,0	+4,2	
94,2	+4,8	92,6	90,8	89,6	-3,2	-1,3	98,6	89,9	93,7	-5,0	+4,2	94,1	94,3	+0,2	24.1
91,6	+1,0	93,1	90,1	89,7	-3,7	-0,4	93,5	89,7	91,2	-2,5	+1,7	92,9	91,6	-1,4	
96,1	+7,6	92,3	91,3	89,6	-2,9	-1,9	102,5	90,1	95,5	-6,8	+6,0	95,1	96,3	+1,3	
116,2	+18,5	110,6	101,1	102,4	-7,4	+1,3	108,6	107,8	104,1	-4,1	-3,4	102,9	106,2	+5,2	24.4
103,2	+7,5	101,2	93,2	94,8	-6,3	+1,7	101,3	101,1	92,9	-8,3	-8,1	99,4	101,2	+1,8	
129,3	+29,0	120,1	109,0	110,1	-8,3	+1,0	115,9	114,6	115,4	-0,4	+0,7	106,5	115,3	+8,3	
101,9	+7,3	100,2	99,7	100,4	+0,2	+0,7	99,8	96,3	99,4	-0,4	+1,1	96,7	99,0	+2,4	DH
98,8	+4,6	97,6	94,2	95,9	-1,7	+1,8	96,1	94,6	93,4	-2,8	-1,3	95,5	95,3	-0,2	
108,5	+13,1	105,7	111,4	110,0	+4,1	-1,3	107,7	108,0	112,3	+4,3	+5,9	99,2	106,8	+7,7	
100,5	+6,8	99,2	98,8	99,7	+0,5	+0,9	98,7	96,9	98,2	-0,5	+1,3	96,3	97,8	+1,6	25.2
97,3	+4,0	96,6	94,0	95,6	-1,0	+1,7	94,6	93,2	92,9	-1,8	-0,3	95,0	93,8	-1,2	
107,8	+13,1	104,9	109,6	109,0	+3,9	-0,5	108,0	105,2	110,2	+2,0	+4,8	99,4	106,6	+7,2	
93,5	+2,0	91,7	90,4	88,0	-4,0	-2,7	86,2	88,4	85,7	-0,6	-3,1	92,0	87,3	-5,1	DI
91,8	-2,9	92,0	86,9	86,7	-5,8	-0,2	83,1	86,4	79,5	-4,3	-8,0	91,7	84,7	-7,6	
97,3	+13,8	91,0	98,1	90,9	-0,1	-7,3	93,0	92,9	99,8	+7,3	+7,4	92,7	92,9	+0,2	
94,0	+3,4	91,9	88,6	90,1	-2,0	+1,7	88,8	91,4	88,9	+0,1	-2,7	94,5	90,1	-4,7	26.1
94,1	-2,0	93,2	85,4	89,2	-4,3	+4,4	87,3	90,8	83,4	-4,5	-8,1	94,9	89,0	-6,2	
93,8	+15,4	89,6	94,4	91,7	+2,3	-2,9	91,6	92,5	99,0	+8,1	+7,0	93,5	92,1	-1,5	

3 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 3.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 95,4 102,9	-2,0 -3,6 +1,6	+17,6 +14,3 +25,3	83,1 83,5 82,1	-5,8 -6,3 -4,9	-17,1 -14,3 -23,3	95,6 92,8 101,8	-2,1 -3,3 +0,1	90,4 89,5 92,5	-3,8 -4,9 -1,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,6 92,0 96,0	-2,8 -2,6 -3,2	+17,0 +14,7 +20,6	80,0 80,2 79,6	-9,1 -10,1 -7,7	-20,2 -16,0 -26,3	97,1 95,1 100,5	-3,1 -3,4 -2,6	86,8 86,1 87,8	-5,9 -6,3 -5,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 95,5 100,3	-6,3 -9,0 -1,3	+8,2 +7,4 +9,7	89,8 88,9 91,4	-10,4 -12,4 -6,9	-13,7 -11,5 -17,3	104,0 103,1 105,8	-9,3 -8,3 -10,7	93,5 92,2 95,9	-8,3 -10,7 -4,0
27.5	GIESSEEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 101,5 122,3	+5,9 +8,2 +0,2	+30,9 +33,9 +23,8	81,2 75,8 98,8	-9,8 -13,9 +2,2	-24,0 -23,5 -25,3	101,8 97,5 115,7	+1,5 +2,0 -	93,8 88,7 110,6	-1,5 -2,4 +1,1
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 97,6 111,4	-1,4 -4,3 +7,3	+18,1 +14,0 +30,8	85,5 85,6 85,2	-3,2 -3,8 -1,4	-14,8 -13,3 -19,5	94,3 91,4 103,3	-1,5 -3,2 +3,5	93,3 91,6 98,3	-2,2 -4,1 +3,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 87,9 112,6	-1,8 -0,3 -8,6	+10,6 +8,1 +25,8	82,4 81,3 89,5	-8,4 -8,3 -8,8	-12,2 -11,8 -15,5	85,0 81,8 106,6	-9,1 -9,9 -4,5	86,8 84,6 101,1	-5,0 -4,4 -8,7
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,6 88,5 100,5	+0,7 -2,0 +3,4	+20,8 +14,6 +26,6	78,3 77,2 79,4	-6,3 -10,0 -2,6	-20,0 -18,0 -21,8	91,9 86,8 96,7	-2,6 -5,3 -0,3	86,5 82,9 90,0	-2,6 -5,9 +0,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 95,9 96,7	-9,2 +2,2 -18,2	+22,5 +19,0 +26,1	78,6 80,6 76,7	-0,6 -7,2 +7,1	-23,2 -14,4 -30,4	93,7 89,3 98,0	+0,3 -3,4 +3,8	87,5 88,3 86,7	-5,5 -2,3 -8,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 59,6 108,1	-8,5 -45,8 +23,7	+27,7 -18,6 +62,6	69,2 73,2 66,5	-6,2 -5,9 -6,6	-35,1 -12,3 -45,8	104,2 88,0 115,2	-10,7 -22,4 -3,3	78,8 66,4 87,3	-7,5 -29,3 +10,1
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 82,6 94,6	+12,4 -2,1 +26,1	+17,1 +15,0 +18,7	76,1 71,8 79,7	-0,5 -8,8 +6,8	-10,4 -16,8 -4,8	79,3 76,1 82,1	-3,6 -10,2 +2,2	82,6 77,2 87,2	+6,0 -5,4 +16,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 99,5 110,9	+11,7 +7,5 +16,4	+25,6 +16,6 +36,2	83,5 85,3 81,4	+4,1 +0,8 +8,1	-9,3 -10,6 -7,9	89,6 91,6 87,4	+3,0 +3,7 +2,3	94,2 92,4 96,2	+8,2 +4,3 +12,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,4 81,1 79,2	+5,5 -2,9 +23,2	+10,9 +1,1 +33,1	72,5 80,2 59,5	+4,9 +11,7 -7,9	-1,8 +10,8 -21,8	71,4 74,7 66,0	-2,2 -1,5 -3,4	76,5 80,7 69,4	+5,2 +3,9 +7,6
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 95,6 122,9	+11,3 +1,5 +25,8	+30,1 +14,1 +56,2	81,8 83,8 78,7	-0,5 -4,4 +6,5	-14,9 -14,0 -16,3	93,2 93,5 92,8	+3,8 +1,9 +6,9	94,1 89,7 100,8	+5,8 -1,4 +17,5
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 113,1 108,4	+14,2 +21,9 +8,9	+25,5 +25,5 +25,5	88,0 90,1 86,4	+15,8 +15,1 +16,1	+2,7 -5,9 +10,3	85,5 91,8 80,9	+4,9 +12,5 -0,6	99,2 101,6 97,4	+14,8 +18,7 +12,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 101,2 106,9	+11,0 +8,2 +13,2	+22,9 +18,1 +27,3	84,8 85,7 84,0	-3,1 -7,8 +1,8	-16,8 -16,6 -16,9	96,7 96,2 97,1	+0,9 +0,3 +1,5	94,5 93,5 95,5	+4,2 +0,3 +7,9
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 102,3 112,4	+4,1 +6,2 +2,7	+20,4 +25,5 +17,2	89,9 81,5 95,9	-6,8 -7,2 -6,7	-12,3 -17,1 -9,1	103,9 97,6 108,4	-0,4 +1,3 -1,5	98,1 91,9 104,2	-1,1 -0,2 -1,8
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 102,9 116,0	-0,1 +2,4 -1,4	+19,5 +22,9 +17,4	92,5 83,7 98,8	-10,8 -9,4 -11,5	-15,1 -19,1 -12,3	107,5 100,8 112,3	-1,4 +1,1 -2,9	101,5 93,3 107,4	-5,3 -3,3 -6,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,2 94,2 114,1	-2,3 +4,0 -4,9	+15,0 +21,1 +12,4	93,2 77,8 101,5	-12,8 -11,4 -13,2	-14,4 -22,0 -10,8	107,4 96,2 113,4	-2,5 +0,7 -4,0	100,2 86,0 107,8	-7,5 -3,6 -9,0
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 98,6 87,3	+57,3 +46,9 +86,9	+27,6 +46,9 +15,3	72,1 67,1 75,7	+50,8 +17,3 +84,2	+22,6 +6,7 +35,7	78,9 76,1 80,9	+9,3 +3,7 +13,3	82,1 82,9 81,5	+54,3 +33,3 +74,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	219,8 251,6 208,0	+539,0 +184,3 +1682,7	+2013,5 +948,3 +3751,9	10,4 24,0 5,4	-52,1 -53,4 -49,1	-65,6 -51,3 -76,6	43,0 60,8 36,3	-	115,1 137,8 106,7	+309,6 +87,7 +852,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	46,0 65,9 33,0	-20,0 +23,6 -45,3	-48,8 -19,2 -65,3	89,8 81,6 95,2	+91,9 +60,0 +116,4	+47,9 +48,9 +47,6	85,1 68,4 95,9	+24,8 +8,7 +33,9	67,9 73,8 64,1	+30,1 +41,4 +22,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 77,4 94,7	-5,0 -5,7 -1,6	+33,7 +35,1 +28,5	60,2 57,3 73,7	-14,1 -17,4 +0,4	-24,1 -23,4 -26,5	77,5 74,2 92,9	-4,7 -6,4 +2,7	70,4 67,4 84,2	-9,0 -11,1 -0,7

BUNDESGBIET

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
99,7	+7,9	97,2	94,2	93,7	-3,6	-0,5	98,0	96,9	96,5	-1,5	-0,4	96,3	97,4	+1,1	DJ
99,0	+5,5	97,0	90,9	92,1	-5,1	+1,3	95,5	96,0	93,2	-2,4	-2,9	96,3	95,7	-0,6	
101,3	+13,3	97,7	101,7	97,3	-0,4	-4,3	103,7	98,9	104,0	+0,3	+5,2	96,0	101,3	+5,5	
96,3	+10,4	97,2	94,7	91,3	-6,1	-3,6	101,7	98,0	100,1	-1,6	+2,1	94,6	99,9	+5,6	27
94,5	+8,9	96,8	92,3	89,2	-7,9	-3,4	99,2	97,5	98,0	-1,2	+0,5	94,2	98,3	+4,4	
99,2	+12,9	98,0	98,6	94,5	-3,6	-4,2	105,9	98,9	103,5	-2,3	+4,7	95,3	102,4	+7,5	
103,7	+9,2	110,4	100,0	97,0	-12,1	-3,0	116,8	110,5	107,6	-7,9	-2,6	102,4	113,6	+10,9	27.1
104,9	+11,0	109,9	99,1	94,9	-13,6	-4,2	113,7	111,6	107,2	-5,7	-3,9	102,4	112,6	+10,0	
101,6	+5,9	111,3	101,7	100,7	-9,5	-1,0	122,1	108,7	108,3	-11,3	-0,4	102,3	116,4	+12,8	
100,4	+4,4	98,9	99,0	98,1	-0,8	-0,9	100,9	99,5	103,6	+2,7	+4,1	97,5	100,2	+2,8	27.5
93,8	+2,7	95,0	95,6	92,1	-3,1	-3,7	95,8	96,4	100,2	+4,6	+3,9	94,9	96,1	+1,3	
122,0	+8,5	111,6	110,2	117,8	+5,6	+6,9	117,8	109,5	114,7	-2,6	+4,7	105,9	113,6	+7,3	
102,4	+6,0	97,2	93,8	95,6	-1,6	+1,9	95,0	95,9	93,6	-1,5	-2,4	97,5	95,5	-2,1	28
102,0	+3,7	97,2	90,0	94,0	-3,3	+4,4	93,1	95,0	90,1	-3,2	-5,2	97,7	94,0	-3,8	
103,8	+13,7	97,3	105,5	100,8	+3,6	-4,5	101,0	98,8	104,6	+3,6	+5,9	96,9	99,9	+3,1	
92,8	-2,9	95,1	85,2	89,1	-6,3	+4,6	92,7	91,9	83,0	-10,5	-9,7	97,0	92,3	-4,8	28.1
89,2	-6,2	92,8	80,2	87,1	-6,1	+8,6	89,8	89,7	79,2	-11,8	-11,7	96,5	89,8	-6,9	
123,2	+16,2	110,2	118,2	102,7	-6,8	-13,1	112,3	106,6	108,6	-3,3	+1,9	99,9	109,4	+9,5	
93,9	+5,6	91,8	89,7	90,3	-1,6	+0,7	95,7	92,4	92,7	-3,1	+0,3	95,0	94,0	-1,1	DK
90,3	+1,3	91,0	84,1	86,6	-4,8	+3,0	92,0	90,9	86,9	-5,5	-4,4	95,3	91,5	-4,0	
97,2	+9,5	92,5	94,9	93,8	+1,4	-1,2	99,3	93,7	98,2	-1,1	+4,8	94,6	96,5	+2,0	
106,1	+24,1	92,8	92,1	92,4	-0,4	+0,3	93,7	92,7	94,3	+0,6	+1,7	95,6	93,2	-2,5	29.1
93,8	+8,9	93,8	85,3	90,2	-3,8	+5,7	91,6	89,6	88,8	-3,1	-0,9	93,4	90,6	-3,0	
118,2	+39,4	91,9	98,7	94,5	+2,8	-4,3	95,6	95,8	98,8	+4,4	+4,2	97,8	95,7	-2,1	
96,6	+14,0	92,4	95,4	88,1	-4,7	-7,7	128,9	103,8	112,2	-13,0	+8,1	105,1	116,3	+10,7	29.3
110,0	+13,1	93,4	86,3	72,1	-22,8	-16,5	123,4	100,7	95,9	-22,3	-4,8	97,0	112,0	+15,5	
87,4	+14,8	91,8	101,6	99,1	+8,0	-2,5	132,7	106,9	123,3	-7,1	+16,4	110,5	119,3	+8,0	
79,3	+2,2	81,2	75,9	83,4	+2,7	+9,9	82,9	83,6	77,3	-6,8	-7,5	87,4	83,3	-4,7	29.4
84,4	-6,3	82,7	73,6	80,2	-3,0	+9,0	85,6	83,6	74,0	-13,6	-11,5	93,7	84,6	-9,7	
75,0	+12,1	80,0	77,8	86,0	+7,5	+10,5	80,5	83,6	80,2	-0,4	-4,1	82,1	82,1	-	
93,9	+8,6	86,5	85,9	93,5	+8,1	+8,8	87,2	88,6	87,7	+0,6	-1,0	91,7	87,9	-4,1	DL
92,6	+0,2	89,3	89,6	93,4	+4,6	+4,2	87,8	91,2	90,7	+3,3	-0,5	96,1	89,5	-6,9	
96,3	+19,1	83,3	81,7	93,6	+12,4	+14,6	86,5	85,8	84,3	-2,5	-1,7	86,8	86,2	-0,7	
76,2	+3,4	71,1	65,2	75,6	+6,3	+16,0	73,9	72,8	69,4	-6,1	-4,7	83,9	73,4	-12,5	30
83,5	-1,3	75,6	67,4	77,9	+3,0	+15,6	75,9	78,7	73,0	-3,8	-7,2	87,8	77,3	-12,0	
64,3	+15,4	63,6	61,6	71,6	+12,6	+16,2	70,6	63,2	63,3	-10,3	+0,2	77,6	66,9	-13,8	
95,6	+4,8	89,2	90,5	94,8	+6,3	+4,8	90,1	92,3	92,5	+2,7	+0,2	98,2	91,2	-7,1	31
94,2	-2,4	92,6	93,8	92,3	-0,3	-1,6	91,4	95,5	94,2	+3,1	-1,4	100,6	93,4	-7,2	
97,7	+17,4	84,1	85,5	98,5	+17,1	+15,2	88,2	87,4	89,9	+1,9	+2,9	94,5	87,8	-7,1	
96,7	+21,5	82,7	79,5	94,7	+14,5	+19,1	80,9	83,5	80,9	-	-3,1	80,6	82,2	+2,0	32
92,8	+7,0	84,5	86,5	99,7	+18,0	+15,3	80,2	84,7	87,9	+9,6	+3,8	88,1	82,5	-6,4	
99,5	+33,7	81,5	74,2	91,0	+11,7	+22,6	81,4	82,7	75,8	-6,9	-8,3	75,1	82,0	+9,2	
93,9	+0,5	93,5	95,6	97,0	+3,7	+1,5	97,0	96,2	96,5	-0,5	+0,3	99,2	96,6	-2,6	33
93,5	-1,0	95,7	96,2	96,6	+0,9	+0,4	96,0	96,2	96,0	-	-0,2	100,6	96,1	-4,5	
94,4	+1,9	91,6	95,1	97,3	+6,2	+2,3	97,8	96,1	97,1	-0,7	+1,0	97,9	96,9	-1,0	
103,9	+9,0	103,2	104,9	100,2	-2,9	-4,5	104,9	103,1	105,7	+0,8	+2,5	102,8	104,0	+1,2	DM
96,3	+3,0	95,3	96,2	94,0	-1,4	-2,3	96,9	94,1	99,4	+2,6	+5,6	98,9	95,5	-3,4	
109,4	+13,4	109,0	111,2	104,6	-4,0	-5,9	110,5	109,6	110,2	-0,3	+0,5	105,5	110,1	+4,4	
110,6	+9,1	109,2	105,9	104,0	-4,8	-1,8	108,9	107,7	109,3	+0,4	+1,5	105,8	108,3	+2,4	34
100,5	+5,8	98,8	99,0	96,7	-2,1	-2,3	100,2	96,2	102,8	+2,6	+6,9	100,4	98,2	-2,2	
117,7	+11,1	116,5	110,9	109,2	-6,3	-1,5	115,2	115,9	113,9	-1,1	-1,7	109,7	115,6	+5,4	
109,7	+13,7	110,3	104,9	103,1	-6,5	-1,7	110,1	108,4	109,5	-0,5	+1,0	105,3	109,3	+3,8	34.1
90,6	+8,5	92,0	93,1	90,6	-1,5	-2,7	97,2	88,8	99,0	+1,9	+11,5	95,9	93,0	-3,0	
120,0	+15,9	120,2	111,2	109,8	-8,7	-1,3	117,0	118,9	115,2	-1,5	-3,1	110,3	118,0	+7,0	
58,5	+9,1	63,1	98,1	74,3	+17,7	-24,3	76,8	71,7	81,1	+6,6	+13,1	81,6	74,2	-8,1	35
67,1	-19,7	71,5	77,2	76,2	+6,6	-1,3	74,4	80,0	76,0	+2,2	-5,0	86,3	77,2	-12,6	
52,3	+63,9	57,1	113,2	72,9	+27,7	-36,6	78,5	65,8	84,9	+8,2	+29,0	76,8	72,1	-6,1	
34,4	+184,6	31,0	19,6	86,8	+180,0	+342,9	49,1	31,1	21,1	-57,0	-32,2	41,3	40,1	-2,9	35.1
95,2	+206,1	75,7	39,8	108,3	+43,1	+172,1	38,1	66,8	37,0	-2,9	-44,6	97,9	52,4	-46,5	
11,8	+87,3	14,4	12,0	78,8	+447,2	+556,7	53,2	17,9	15,1	-17,6	-15,6	20,3	35,5	+74,9	
57,5	-3,8	60,5	122,4	65,5	+8,3	-46,5	72,1	71,1	94,9	+31,6	+33,5	84,8	71,6	-15,8	35.3
53,3	-45,2	59,2	69,8	67,4	+13,9	-3,4	64,8	71,9	69,0	+6,5	-4,0	75,5	68,3	-9,5	
60,3	+69,9	61,3	156,8	64,2	+4,7	-59,1	76,8	70,5	111,8	+45,6	+58,6	90,7	73,7	-18,7	
84,7	-8,2	77,8	76,4	73,3	-5,8	-4,1	83,1	80,3	79,6	-4,2	-0,9	93,6	81,7	-12,7	36.1
82,1	-10,1	75,8	72,9	69,8	-7,9	-4,3	81,0	78,2	76,4	-5,7	-2,3	93,0	79,6	-14,4	
96,2	-0,4	87,0	92,9	89,6	+3,0	-3,6	92,3	90,0	94,6	+2,5	+5,1	96,6	91,2	-5,6	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 100,8 112,7	-0,5 -1,7 +1,3	+22,7 +18,6 +28,8	85,9 85,0 87,5	-7,0 -7,1 -6,8	-17,1 -14,6 -20,6	97,6 94,1 103,3	-1,1 -1,7 -0,4	95,7 92,9 100,1	-3,5 -4,2 -2,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,1 99,0 107,3	-0,1 -1,6 +2,3	+19,0 +17,3 +21,9	85,8 84,4 88,0	-6,2 -7,7 -3,9	-15,0 -15,7 -13,8	96,1 93,1 100,8	-0,4 -1,2 +0,4	94,0 91,7 97,7	-3,0 -4,5 -0,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,2 105,6 114,5	+0,1 +0,8 -0,4	+32,5 +28,5 +36,3	83,2 82,2 84,0	-7,5 -4,9 -9,8	-23,4 -20,0 -26,4	99,5 95,3 103,4	-0,2 +0,8 -1,0	96,7 93,9 99,3	-3,3 -1,8 -4,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,5 94,3 111,0	-4,3 -4,7 -3,7	+51,7 +51,4 +51,8	65,6 62,3 73,1	-14,6 -14,8 -14,0	-28,1 -28,4 -27,6	88,4 84,9 96,1	-8,6 -7,5 -10,6	82,6 78,3 92,1	-8,6 -9,0 -8,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,1 101,3 121,8	+1,9 +0,4 +8,4	+9,0 +8,8 +10,2	96,4 93,1 110,5	-3,9 -4,9 -0,3	-6,0 -5,2 -8,8	98,9 95,5 113,9	-1,6 -2,8 +3,4	100,8 97,2 116,2	-0,9 -2,2 +4,1
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 89,7 133,8	-16,3 -18,9 +56,4	+4,9 +4,2 +17,6	87,3 86,1 113,8	-17,3 -18,6 +14,0	-6,9 -7,9 +11,7	94,9 94,2 111,0	-7,6 -8,3 +7,9	89,5 87,9 123,8	-16,7 -18,8 +39,1
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 96,4 103,3	-2,3 -2,6 +1,7	+14,1 +13,0 +29,8	84,9 85,3 79,6	-9,8 -8,6 -24,0	-12,2 -11,3 -22,6	93,5 92,6 105,9	-2,5 -2,1 -6,5	90,9 90,9 91,5	-6,0 -5,5 -11,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 93,5 120,1	-1,5 -1,9 +8,3	+13,8 +13,3 +28,2	82,9 82,5 93,7	-10,5 -8,6 -43,6	-7,8 -7,2 -24,0	97,3 96,6 119,4	-1,4 -0,4 -22,1	88,6 88,0 106,9	-5,9 -5,2 -22,8
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,0 80,1 80,1	+5,8 +6,8 -9,9	+12,0 +11,3 +30,5	71,4 72,0 61,4	-9,2 -7,3 -36,7	-4,8 -3,6 -23,3	79,7 78,8 98,2	-7,9 -7,1 -19,7	75,7 76,1 70,8	-1,8 -0,4 -23,9
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 106,0 241,3	-6,1 -7,1 +36,7	+15,0 +14,6 +25,7	93,9 92,5 191,9	-11,4 -9,3 -48,9	-10,0 -9,4 -24,5	114,4 113,3 183,8	+3,7 +4,6 -25,7	101,0 99,3 216,6	-8,6 -8,1 -21,7
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 101,3 97,4	-3,6 -4,1 -0,8	+14,5 +12,7 +30,6	88,1 89,9 74,6	-8,6 -8,6 -9,2	-17,9 -17,4 -22,0	87,6 85,5 101,1	-4,4 -5,6 +2,6	94,5 95,6 86,0	-6,1 -6,3 -4,7
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 100,9 112,7	-0,5 -1,7 +1,3	+22,7 +18,8 +28,8	85,9 84,9 87,5	-7,0 -7,2 -6,8	-17,1 -14,7 -20,6	97,6 94,1 103,3	-1,2 -1,7 -0,4	95,7 92,9 100,1	-3,5 -4,3 -2,4
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 105,4 123,2	+3,5 +2,4 +10,8	+6,7 +6,5 +9,0	100,8 99,0 113,0	-2,6 -3,8 +4,6	-6,7 -6,8 -6,2	103,1 101,5 114,2	+0,2 -0,6 +4,7	104,2 102,2 118,1	+0,4 -0,7 +7,8
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,7 105,6 121,5	+4,2 +3,1 +10,7	+7,1 +6,9 +8,1	100,6 98,8 112,4	-2,3 -3,4 +3,9	-6,2 -6,1 -6,7	102,8 101,1 113,8	+0,2 -0,6 +4,6	104,2 102,2 117,0	+1,0 -0,2 +7,3
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 104,0 144,6	-1,1 -2,3 +11,3	+5,0 +3,5 +20,5	102,0 100,5 120,0	-4,6 -6,1 +13,4	-10,8 -11,8 -0,6	105,4 104,2 119,5	+0,2 -0,3 +5,1	104,6 102,3 132,3	-2,8 -4,2 +12,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 93,0 110,7	-0,6 -2,4 +2,7	+14,4 +15,1 +13,3	86,4 80,8 97,7	-12,2 -11,9 -12,7	-6,1 -4,4 -8,7	87,9 82,5 98,6	-5,3 -6,4 -3,5	92,6 86,9 104,2	-6,4 -7,1 -5,2
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 86,2 97,3	-1,4 -3,7 +2,1	+33,8 +34,9 +31,8	67,5 63,9 73,8	-11,6 -13,5 -8,8	-25,1 -24,9 -25,2	86,9 81,6 96,2	-3,7 -5,6 -0,6	78,9 75,1 85,6	-6,1 -8,1 -2,8
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 100,8 132,6	+0,2 -1,3 +3,1	-0,9 +0,3 -3,0	111,0 100,5 136,7	-13,1 -11,1 -16,4	+17,6 +19,9 +13,5	89,1 83,6 102,5	-7,5 -7,3 -7,8	110,5 100,7 134,7	-7,0 -6,4 -7,8
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,1 104,8 112,8	+12,4 +12,0 +13,4	+12,5 +10,2 +18,1	95,2 95,1 95,5	-9,5 -12,5 -1,2	-8,0 -2,8 -18,7	98,4 94,3 106,5	-6,9 -7,9 -4,7	101,2 100,0 104,2	+0,9 -1,2 +6,2
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 84,9 108,3	-0,9 -0,6 -2,0	+29,2 +28,8 +31,1	68,5 65,9 83,4	-10,6 -11,3 -6,7	-22,4 -22,1 -24,0	78,7 74,4 103,3	-5,3 -5,9 -3,0	78,5 75,4 96,4	-5,4 -5,6 -4,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 94,4 109,0	-1,0 -1,8 +1,8	+14,2 +13,5 +17,0	86,1 83,2 99,2	-5,8 -5,8 -6,7	-6,5 -5,0 -11,7	91,0 88,6 101,6	-3,7 -4,3 -1,0	91,2 88,8 101,1	-3,3 -3,6 -2,3

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
105,9	+2,6	100,3	97,8	98,3	-2,0	+0,5	98,0	101,2	97,2	-0,8	-4,0	101,6	99,6	-2,0	C-D
102,5	+1,1	97,7	94,6	95,1	-2,7	+0,5	94,7	98,3	93,6	-1,2	-4,8	100,3	95,5	-3,8	
111,2	+4,8	104,6	102,9	103,5	-1,0	+0,6	103,3	106,1	103,2	-0,1	-2,7	103,7	104,7	+1,0	
102,2	+4,5	98,1	96,6	96,3	-1,8	-0,3	95,8	95,9	96,0	+0,2	+0,1	98,2	95,9	-2,3	VORL.
100,6	+1,5	97,2	94,0	94,5	-2,8	+0,5	92,7	94,5	92,5	-0,2	-2,1	98,1	93,6	-4,6	
104,9	+9,5	99,6	101,0	99,1	-0,5	-1,9	100,8	98,3	101,7	+0,9	+3,5	98,6	98,6	+1,0	
110,1	+1,8	101,6	100,5	100,7	-0,8	+0,2	98,7	105,7	98,9	+0,2	-6,4	103,7	102,2	-1,4	INV.
104,8	+0,9	96,5	97,2	96,8	+0,3	-0,4	93,5	100,8	94,6	+1,2	-6,2	100,8	97,1	-3,7	
115,0	+2,7	106,1	103,6	104,2	-1,8	+0,6	103,6	110,3	103,0	-0,6	-6,6	106,3	106,9	+0,6	
104,0	-3,9	91,0	86,4	85,5	-6,0	-1,0	99,6	94,4	89,9	-9,7	-4,8	101,9	97,0	-4,8	GEBR.
98,9	-6,4	86,1	82,6	81,2	-5,7	-1,7	94,7	89,3	86,8	-8,3	-2,8	100,1	92,0	-8,1	
115,3	+1,4	101,7	94,7	96,0	-6,6	+0,3	110,4	105,7	96,6	-12,5	-8,6	105,9	108,1	+2,1	
103,1	+1,4	102,4	97,5	101,3	-1,1	+3,9	99,6	101,7	97,7	-1,9	-3,9	101,9	100,7	-1,2	VERB.
100,9	+0,2	99,5	94,9	97,5	-2,0	+2,7	97,7	99,6	94,5	-3,3	-5,1	101,0	98,7	-2,3	
112,4	+6,0	114,6	108,7	117,8	+2,8	+8,4	108,0	110,9	112,0	+3,7	+1,0	105,9	105,5	+3,4	
109,5	+7,4	107,0	93,0	90,9	-15,0	-2,3	100,5	106,7	96,9	-3,6	-8,2	107,9	103,6	-4,0	ENERG.
110,6	+9,0	107,6	82,5	89,8	-16,5	-2,9	100,3	107,3	96,4	-3,9	-10,2	107,7	103,8	-3,6	
86,1	-24,8	92,9	105,8	116,5	+25,4	+10,1	107,9	92,0	108,3	+0,4	+17,7	112,2	100,0	-10,9	
99,2	-2,3	96,4	97,8	92,8	-3,7	-5,1	95,7	96,6	93,9	-1,9	-2,8	103,6	96,1	-7,2	C
99,0	-2,2	95,8	96,7	92,6	-3,3	-4,2	94,0	96,0	92,5	-1,6	-3,6	103,9	95,0	-8,6	
101,6	-2,4	103,4	111,4	95,3	-7,8	-14,5	118,3	104,9	111,3	-5,9	+6,1	99,5	111,6	+12,2	
95,7	-2,2	92,1	98,9	89,0	-3,4	-10,0	101,9	95,1	101,5	-0,4	+6,7	108,0	98,5	-8,8	CA
95,3	-1,9	90,8	98,0	88,3	-2,8	-9,9	100,1	94,1	100,8	+0,7	+7,1	108,1	97,1	-10,2	
110,9	-11,2	135,7	129,7	112,4	-17,2	-13,3	182,1	127,2	123,0	-24,1	-3,3	105,6	144,6	+36,9	
75,6	-23,4	78,3	78,4	75,5	-3,6	-3,7	90,7	81,4	81,8	-9,8	+0,5	96,4	86,0	-12,6	10
75,0	-23,5	77,2	76,6	75,6	-2,1	-1,3	88,6	80,8	80,5	-9,1	-0,4	97,9	84,7	-13,5	
88,9	-19,5	101,2	117,2	73,9	-27,0	-36,9	132,8	94,7	110,4	-16,9	+16,6	109,8	113,8	+3,8	
115,0	+18,2	105,4	118,8	102,1	-9,1	-14,1	112,7	108,2	120,5	+6,9	+11,4	117,3	110,5	-5,8	11
114,1	+18,6	103,4	118,1	100,2	-3,1	-15,2	110,7	106,5	119,9	+8,3	+12,6	117,6	108,6	-7,7	
177,8	+5,6	240,2	167,6	229,1	-4,6	+36,7	250,9	225,7	161,1	-36,8	-28,6	92,6	238,3	+157,3	
104,7	-2,1	103,0	95,9	98,8	-4,1	+3,0	85,9	98,9	82,1	-4,4	-17,0	98,7	92,4	-4,4	CB
105,6	-2,6	104,6	94,4	100,0	-4,4	+5,9	83,6	99,2	78,2	-6,5	-21,2	96,6	91,4	-5,4	
98,2	+1,9	91,5	104,9	89,2	-2,5	-15,0	102,1	96,6	107,1	+4,9	+10,9	97,3	99,3	+2,1	
105,9	+2,6	100,3	97,8	98,3	-2,0	+0,5	98,0	101,3	97,3	-0,7	-3,9	101,6	99,6	-2,0	D
102,6	+1,2	97,7	94,6	95,1	-2,7	+0,5	94,7	98,3	93,6	-1,2	-4,8	100,3	96,5	-3,8	
111,3	+4,9	104,5	102,9	103,5	-1,0	+0,6	103,3	106,1	103,2	-0,1	-2,7	103,7	104,7	+1,0	
104,0	+3,4	104,5	105,2	105,5	+1,0	+0,3	102,2	105,1	101,9	-0,3	-3,0	103,7	103,6	-0,1	DA
102,9	+3,1	103,5	103,8	103,5	-	-0,3	101,4	104,2	100,5	-0,9	-3,6	103,4	102,8	-0,6	
111,2	+4,6	111,8	114,9	118,9	+6,4	+3,5	107,8	111,5	111,9	+3,8	+0,4	106,1	109,6	+3,3	
103,4	+2,0	104,0	104,4	105,2	+1,2	+0,8	102,0	104,9	101,7	-0,3	-3,1	104,3	103,4	-0,9	15
102,4	+1,9	102,9	102,8	103,2	+0,3	+0,4	101,1	104,0	100,1	-1,0	-3,7	103,9	102,6	-1,3	
109,8	+2,2	111,3	115,1	118,1	+6,1	+2,6	107,5	111,2	111,6	+3,8	+0,4	107,1	109,4	+2,1	
108,3	+14,6	108,3	111,2	107,8	-0,5	-3,1	103,6	106,4	104,2	+0,6	-2,1	99,7	105,0	+5,3	16
106,5	+12,3	107,5	111,1	106,1	-1,3	-4,5	103,0	105,7	103,3	+0,3	-2,3	100,1	104,9	+4,2	
129,9	+43,1	118,1	112,9	128,4	+8,7	+13,7	111,5	115,4	115,0	+3,1	-0,3	94,2	113,4	+20,4	
99,4	-8,1	98,7	74,9	92,4	-6,4	+23,4	89,9	88,7	85,6	-4,8	-3,5	97,0	89,3	-7,9	DB
95,3	-10,7	92,1	72,2	86,1	-6,5	+19,3	86,2	84,6	80,8	-6,3	-4,5	85,2	85,4	-10,3	
107,8	-3,2	112,0	80,2	105,1	-6,2	+31,0	97,3	97,0	85,4	-2,0	-1,6	100,8	97,1	-3,7	
91,6	-7,8	87,2	87,4	82,6	-5,3	-5,5	91,7	87,5	89,1	-2,8	+1,8	97,1	89,6	-7,7	17
89,5	-10,2	83,8	80,8	78,4	-6,4	-3,0	87,7	84,1	83,2	-5,1	-1,1	96,0	85,9	-10,5	
95,3	-3,2	93,0	98,8	89,9	-3,3	-9,0	98,7	93,5	99,4	+0,7	+6,3	99,0	96,1	-2,9	
109,8	-8,6	114,0	58,5	105,1	-7,8	+79,7	87,4	90,4	81,1	-7,2	-10,3	96,9	88,9	-8,3	18
102,1	-11,1	101,9	62,1	95,0	-6,8	+53,0	84,3	85,3	78,0	-7,5	-6,6	94,1	84,8	-9,9	
128,6	-3,2	143,6	49,9	129,9	-9,5	+180,3	95,0	102,8	88,8	-6,5	-13,6	103,8	98,9	-4,7	
95,3	-10,0	106,9	82,7	101,9	-4,7	+23,2	105,1	92,6	96,6	-8,1	+4,3	102,2	98,9	-3,2	DC
93,6	-10,6	104,8	77,4	89,2	-5,3	+28,2	101,2	91,0	91,9	-9,2	+1,0	99,5	96,1	-3,4	
99,5	-8,5	112,0	96,8	108,6	-3,0	+13,2	114,8	96,6	108,4	-5,6	+12,2	108,7	105,7	-2,8	
89,3	-5,2	84,9	80,5	81,8	-3,7	+1,6	82,2	85,3	77,2	-6,1	-9,5	91,3	83,8	-8,2	DD
85,4	-7,3	81,6	75,9	78,5	-3,8	+3,4	77,8	82,1	72,4	-6,8	-11,8	88,8	80,0	-9,9	
111,5	+4,8	103,9	106,7	100,8	-3,0	-5,5	107,8	103,8	104,6	-3,0	+0,8	105,9	105,8	-0,1	
98,2	-1,9	94,2	89,2	91,1	-3,3	+2,1	94,7	95,8	91,0	-3,9	-5,0	99,1	95,2	-3,9	DE
96,1	-3,8	92,0	86,7	88,4	-3,9	+2,0	92,9	93,8	88,7	-4,5	-5,4	98,5	83,4	-5,2	
107,1	+6,0	103,7	99,8	102,6	-1,1	+2,8	102,0	104,3	101,1	-0,9	-3,1	101,5	103,1	+1,6	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 100,9 110,4	+1,3 +0,3 +2,7	+16,0 +15,2 +17,4	89,9 87,6 94,0	-6,5 -7,3 -5,1	-12,5 -12,0 -13,0	99,1 96,5 103,9	-0,7 -0,6 -0,7	97,1 94,3 102,2	-2,5 -3,4 -1,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 92,3 102,1	-2,8 -4,9 -0,9	+17,2 +15,2 +19,0	83,0 80,1 85,8	-9,0 -11,0 -6,9	-10,8 -9,8 -11,6	92,3 89,1 96,5	-3,8 -4,5 -2,9	90,2 86,2 94,0	-5,7 -7,9 -3,7
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,6 106,4 132,9	+5,2 +3,6 +11,1	+14,9 +15,0 +14,6	97,1 92,5 116,0	-4,2 -5,0 -1,4	-13,8 -13,1 -15,6	106,2 101,2 126,3	+2,3 +1,8 +4,0	104,4 99,5 124,5	+0,6 -0,6 +4,9
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 91,5 104,8	-2,5 -2,8 -1,1	+12,9 +12,7 +15,2	82,0 81,2 91,0	-5,2 -4,7 -11,0	-1,8 -1,2 -7,6	85,8 85,0 96,0	-5,7 -6,2 -1,3	87,3 86,4 97,9	-3,9 -3,7 -6,0
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 89,9 100,7	-2,4 -2,9 +10,7	+9,7 +9,6 +12,8	82,3 82,0 89,3	-0,5 -0,8 +5,7	+1,4 +1,5 -1,1	85,3 85,0 92,0	-4,7 -5,1 +5,4	86,3 86,0 95,0	-1,5 -1,9 +8,2
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 92,3 112,3	-2,0 -2,4 +1,3	+15,4 +15,5 +14,2	81,7 79,9 96,3	-9,7 -9,1 -13,5	-5,4 -5,0 -8,6	86,5 84,8 101,4	-6,7 -7,3 -2,3	88,0 86,1 106,3	-5,8 -5,7 -6,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 89,2 136,1	-18,2 -20,9 +61,4	+3,8 +3,0 +16,8	87,9 86,6 115,7	-18,1 -19,8 +23,9	-6,8 -8,0 +15,8	94,5 93,8 110,2	-8,5 -9,5 +12,3	89,6 87,9 125,4	-18,1 -20,4 +41,5
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 96,3 100,0	+0,4 -1,4 +2,0	+11,0 +10,7 +11,4	88,5 87,0 89,8	-4,8 -6,7 -3,2	-12,6 -11,9 -13,2	98,5 94,7 101,9	-0,4 -1,1 +0,2	93,4 91,7 94,9	-2,1 -4,0 -0,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,0 91,0 90,9	-1,9 -1,5 -2,5	+11,7 +8,9 +13,9	81,5 83,6 79,8	-6,9 -6,6 -7,2	-13,7 -12,6 -14,6	93,2 92,2 89,2	-0,5 +2,5 -2,7	86,3 87,3 85,4	-4,3 -4,1 -4,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 103,5 117,5	+1,6 -3,3 +6,4	+10,6 +14,1 +7,6	99,8 90,7 109,2	-3,8 -8,0 +0,3	-12,1 -9,8 -14,0	108,7 96,5 121,2	-1,5 -7,9 +4,5	105,1 97,1 113,4	-1,0 -5,5 +3,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 84,8 92,2	-1,0 -4,9 +0,8	+8,2 +28,1 +1,8	83,1 66,2 90,6	+13,8 -3,5 +20,8	-5,8 -20,8 +0,4	91,7 81,9 96,0	+5,3 -4,5 +9,5	86,5 75,5 91,4	+5,6 -4,3 +9,7
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,9 102,7 122,3	+2,4 +0,5 +6,3	+17,7 +17,2 +18,7	92,5 87,6 103,0	-5,3 -7,7 -0,6	-15,3 -15,4 -15,1	102,2 96,0 115,4	+1,0 -1,2 +5,3	100,7 95,2 112,7	-1,3 -3,4 +3,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 108,5 124,6	+2,6 -1,5 +9,1	+21,0 +20,2 +22,4	94,7 90,3 101,8	-6,1 -10,2 +0,4	-14,5 -13,6 -15,9	106,9 100,2 117,8	+2,2 -2,2 +9,1	104,7 99,4 113,2	-1,5 -5,7 +5,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 101,4 121,6	+2,5 +1,1 +5,5	+16,8 +16,6 +17,6	92,0 87,0 103,4	-5,1 -7,2 -0,9	-15,5 -15,9 -14,8	101,0 95,1 114,6	+0,6 -1,0 +4,0	99,8 94,2 112,5	-1,1 -2,9 +2,5
0I	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,9 94,1 113,2	-1,6 -2,2 +0,4	+16,3 +14,9 +21,5	84,2 81,9 93,2	-9,3 -10,9 -2,8	-16,6 -16,8 -16,3	87,1 81,9 107,7	-4,2 -6,5 +3,7	91,1 88,0 103,2	-5,3 -6,5 -1,1
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 98,1 110,9	-2,5 -0,9 -5,1	+22,0 +21,4 +22,9	84,0 80,8 90,2	-10,0 -13,2 -3,6	-16,3 -17,6 -13,9	93,9 87,5 106,2	-3,5 -7,4 +3,5	93,3 89,5 100,6	-5,9 -6,9 -4,5
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 93,8 129,1	-3,0 -3,3 +5,3	+11,0 +10,6 +18,9	85,6 84,8 107,7	-8,7 -8,9 -6,0	-18,2 -18,0 -22,2	81,6 80,4 113,7	-5,6 -6,0 +0,3	90,3 89,3 117,9	-5,8 -6,1 -0,2
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 99,1 109,7	-6,7 -6,2 -8,1	+19,2 +16,2 +26,9	85,8 85,3 87,1	-7,8 -7,8 -7,8	-17,4 -16,6 -19,1	97,3 94,8 103,3	-1,3 -0,9 -2,1	94,1 92,2 98,4	-7,2 -7,0 -8,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 97,8 101,5	-3,1 -2,4 -4,2	+18,1 +14,7 +23,9	84,0 85,3 81,9	-9,0 -7,5 -11,5	-19,0 -19,4 -18,5	98,4 98,5 98,4	-0,6 +0,5 -2,2	91,6 91,6 91,7	-6,0 -4,8 -7,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROMEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 101,8 102,4	-3,9 -4,5 -2,8	+14,1 +9,0 +23,8	89,4 93,4 82,7	-6,9 -6,7 -7,3	-18,3 -20,2 -14,6	104,1 106,5 100,1	+4,0 +3,7 +4,5	96,7 97,6 92,6	-5,3 -5,6 -4,8
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 106,0 122,8	-1,4 -2,6 +1,7	+29,9 +26,8 +38,8	84,7 83,6 88,5	-6,7 -6,1 -8,4	-25,0 -25,2 -24,4	107,1 104,6 115,4	+2,7 +2,1 +4,5	97,4 94,8 106,7	-3,8 -4,1 -2,8

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
103,0	+3,3	101,0	97,6	99,0	-2,0	+1,4	99,1	100,4	99,2	+0,1	-1,2	101,2	99,7	-1,5	21
100,6	+2,1	98,5	94,6	96,0	-2,5	+1,5	96,4	98,3	96,7	+0,3	-1,6	100,4	97,3	-3,1	
107,5	+5,5	105,5	103,0	104,2	-1,2	+1,2	104,2	104,1	103,7	-0,5	-0,4	102,5	104,1	+1,6	
100,1	+4,9	96,5	91,3	91,1	-5,6	-0,2	95,6	95,4	93,0	-2,7	-2,5	97,3	95,5	-1,8	21.1
97,1	+3,7	93,7	87,3	87,1	-7,0	-0,2	93,2	83,0	90,1	-3,3	-3,1	96,2	93,1	-3,2	
103,0	+6,2	99,2	95,3	95,0	-4,2	-0,3	98,1	97,7	95,8	-2,3	-1,9	98,4	97,9	-0,5	
106,1	+1,7	105,7	104,1	107,1	+1,3	+2,9	102,8	105,6	105,7	+2,8	+0,1	105,2	104,2	-1,0	21.2
102,7	+1,1	101,5	99,2	101,8	+0,3	+2,6	98,4	101,7	100,9	+2,5	-0,8	103,1	100,0	-3,0	
119,6	+3,7	122,7	123,9	128,8	+5,0	+4,0	120,8	121,5	125,0	+3,5	+2,9	113,6	121,1	+6,6	
95,0	-5,3	89,7	83,7	86,0	-4,1	+2,7	91,7	92,7	85,7	-6,5	-7,6	97,8	92,2	-5,7	22
94,1	-6,4	89,0	83,2	85,0	-4,5	+2,2	91,4	91,7	85,0	-7,0	-7,3	97,7	91,5	-6,3	
106,0	+7,7	98,1	90,3	98,1	-	+8,6	95,4	104,7	93,4	-2,1	-10,8	98,6	100,0	+1,4	
92,5	-7,1	87,1	83,0	84,6	-2,9	+1,9	90,7	89,4	85,6	-5,6	-4,3	95,9	90,1	-6,0	22.1
92,6	-7,3	87,1	82,8	84,2	-3,3	+1,7	90,8	89,3	85,4	-5,8	-4,4	95,1	90,1	-5,2	
91,0	-1,4	86,4	88,1	93,4	+8,1	+6,0	87,8	92,3	91,3	+4,0	-1,1	93,3	90,1	-3,4	
96,2	-4,7	92,3	85,3	87,5	-5,2	+2,6	92,9	94,9	86,0	-7,4	-9,4	98,5	93,9	-5,6	22.2
94,6	-6,2	90,8	84,0	85,4	-5,9	+1,7	91,8	93,4	84,5	-8,0	-9,5	99,1	92,6	-6,6	
110,9	+9,2	105,4	97,3	106,1	+0,7	+9,0	103,0	108,6	99,0	-3,9	-8,8	102,5	105,8	+3,2	
111,5	+8,7	109,1	92,2	91,1	-16,5	-1,2	100,3	108,3	96,2	-4,1	-11,2	107,8	104,3	-3,2	DF
112,8	+10,5	110,1	91,7	90,0	-18,3	-1,9	100,3	109,2	95,8	-4,5	-12,3	107,6	104,8	-2,6	
83,7	-26,3	88,8	103,5	116,9	+31,6	+12,9	102,7	88,6	106,9	+4,1	+20,7	112,8	95,7	-15,2	
97,8	+5,4	98,0	98,9	96,0	-2,0	-2,9	99,4	95,5	99,8	+0,4	+4,5	98,0	97,4	-0,6	D6
97,7	+4,9	97,2	95,4	94,0	-3,3	-1,5	95,1	94,1	95,1	-	+1,1	96,8	94,6	-2,3	
98,0	+5,9	98,8	102,1	97,8	-1,0	-4,2	103,2	96,7	104,0	+0,8	+7,5	99,1	100,0	+0,9	
92,8	+2,7	91,8	93,6	89,0	-3,1	-4,9	94,6	88,9	95,3	+0,7	+7,2	95,6	91,7	-4,1	24.1
92,4	+2,0	92,8	93,9	90,1	-2,9	-4,0	90,0	88,8	94,7	+5,2	+6,6	94,2	89,4	-5,1	
93,2	+3,3	91,0	93,4	88,0	-3,3	-5,8	98,1	88,9	95,8	-2,3	+7,8	98,6	93,5	-3,2	
108,7	+7,5	110,5	108,1	107,9	-2,4	-0,2	110,3	108,5	109,0	-1,2	+0,5	106,4	109,4	+2,8	24.4
107,0	+7,2	104,2	96,0	98,3	-5,7	+2,4	105,1	103,0	95,6	-9,0	-7,2	102,5	104,0	+1,5	
110,4	+7,9	116,8	120,5	117,9	+0,9	-2,2	115,6	114,1	122,8	+6,2	+7,6	110,5	114,9	+4,0	
90,8	-4,4	83,0	94,6	87,1	+4,9	-7,9	89,2	83,2	94,0	+5,4	+13,0	94,8	86,2	-9,1	24.7
89,2	-6,2	81,7	83,2	78,2	-4,3	-6,0	87,9	80,7	83,7	-4,8	+3,7	97,9	84,3	-13,9	
91,5	-3,7	83,6	99,6	91,0	+8,9	-8,6	89,8	84,4	98,5	+9,7	+16,7	93,5	87,1	-6,8	
106,3	+6,1	103,5	102,6	103,5	-	+0,9	100,1	101,3	101,5	+1,4	+0,2	99,4	100,7	+1,3	DH
102,2	+2,8	99,8	96,2	98,0	-1,8	+1,9	96,0	97,1	95,1	-0,9	-2,1	97,8	98,5	-1,3	
115,0	+13,0	111,2	116,2	115,5	+3,9	-0,6	108,9	110,3	115,3	+5,9	+4,5	102,9	109,6	+6,5	
111,7	+7,8	106,7	105,6	106,7	-	+1,0	103,6	105,7	107,1	+3,4	+1,3	100,8	104,7	+3,9	25.1
110,2	+4,9	104,6	98,1	101,1	-3,3	+3,1	101,5	103,0	99,8	-1,7	-3,1	101,0	102,2	+1,2	
114,2	+13,1	110,2	117,6	115,8	+5,1	-1,5	106,9	110,2	118,8	+11,1	+7,8	100,4	108,5	+8,1	
104,9	+5,6	102,7	101,9	102,8	+0,1	+0,9	99,2	100,2	100,1	+0,9	-0,1	99,1	99,7	+0,6	25.2
100,3	+2,2	98,8	95,8	97,3	-1,5	+1,6	94,7	98,8	94,0	-0,7	-1,9	97,1	95,2	-2,0	
115,3	+13,0	111,5	115,7	115,5	+3,6	-0,2	109,5	110,3	114,2	+4,3	+3,5	103,7	109,9	+6,0	
99,5	-0,3	98,5	94,5	94,4	-4,2	-0,1	87,1	91,7	83,4	-4,2	-9,1	95,1	89,4	-6,0	O1
96,2	-3,6	96,7	90,1	91,5	-5,4	+1,6	83,1	88,6	77,1	-7,2	-13,0	93,1	85,9	-7,7	
112,7	+13,2	105,3	111,5	105,9	+0,6	-5,0	103,1	103,8	108,6	+5,3	+4,6	102,8	103,5	+0,7	
105,1	+3,3	100,6	94,4	95,6	-5,0	+1,3	95,6	98,7	93,1	-2,6	-5,7	101,4	97,2	-4,1	26.1
99,0	-3,8	98,4	87,2	92,3	-6,2	+5,8	92,6	95,9	85,1	-8,1	-11,3	93,5	94,2	-5,3	
116,9	+17,6	104,9	108,1	102,0	-2,8	-5,6	101,4	104,1	108,3	+6,8	+4,0	105,1	102,7	-2,3	
97,9	-1,3	98,7	95,3	95,1	-3,6	-0,2	80,3	88,1	74,9	-6,7	-15,0	91,1	84,2	-7,6	26.6
97,0	-1,7	98,0	94,1	94,0	-4,1	-0,1	79,2	87,3	73,7	-6,9	-15,6	90,6	83,3	-8,1	
121,6	+7,7	118,1	127,7	124,8	+5,7	-2,3	111,0	110,8	108,2	-2,5	-2,3	106,9	110,9	+3,7	
109,7	+7,7	102,0	97,3	97,3	-4,6	-	96,8	99,6	97,3	+0,5	-2,3	100,5	98,2	-2,3	DJ
105,6	+5,0	99,8	94,5	95,6	-4,2	+1,2	93,6	97,8	94,4	+0,9	-3,5	100,0	96,7	-4,3	
119,4	+13,7	107,3	104,1	101,5	-5,4	-2,5	104,5	104,0	104,2	-0,3	+0,2	101,6	104,3	+2,7	
102,4	+3,4	99,7	98,8	95,6	-4,1	-3,2	98,7	96,7	99,9	+1,2	+3,3	100,8	97,7	-3,1	27
100,2	+2,2	98,9	96,3	96,3	-2,6	-2,0	97,6	96,0	99,6	+2,2	+3,8	101,4	96,7	-4,6	
106,0	+5,5	100,9	99,7	94,6	-6,2	-5,1	100,5	97,9	100,3	-0,2	+2,5	99,9	99,2	-0,7	
106,1	+3,7	102,7	105,7	100,3	-2,3	-5,1	98,8	100,8	106,0	+7,3	+5,2	100,8	99,8	-1,0	27.1
106,6	+2,8	105,2	107,3	104,1	-1,0	-3,0	101,4	103,2	107,7	+6,2	+4,4	104,7	102,3	-2,3	
105,4	+5,5	98,6	103,0	94,0	-4,7	-6,7	94,4	96,9	103,2	+9,3	+6,5	94,4	95,7	+1,4	
111,6	+7,0	103,5	108,4	102,5	-1,0	-5,4	104,8	104,5	109,4	+4,4	+4,7	105,4	104,6	-0,8	27.5
108,8	+5,3	102,2	105,2	100,4	-1,8	-4,6	102,6	102,7	106,6	+3,9	+3,8	104,4	102,6	-1,7	
120,7	+12,5	107,7	118,9	109,5	+1,7	-7,9	111,8	110,2	118,4	+5,9	+7,4	108,4	111,0	+2,4	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2003 SEP.	2003		2003 AUG.	2003		JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003				
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	104,7	-9,4	+20,1	87,2	-6,9	-16,2	96,4	-1,8	96,0	-8,3
		INLAND	100,0	-8,4	+17,2	85,3	-8,0	-14,8	92,4	-1,9	92,7	-8,2
		AUSLAND	120,5	-12,0	+28,3	93,9	-3,2	-19,7	109,6	-2,0	107,2	-8,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	95,6	-2,7	+13,8	84,0	-7,7	-13,7	84,7	-5,4	89,8	-5,2
		INLAND	92,9	-1,3	+14,0	81,5	-7,9	-10,8	80,4	-6,5	87,2	-4,5
		AUSLAND	115,4	-11,0	+12,3	102,8	-6,2	-26,6	116,0	+0,4	109,1	-8,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	110,9	+1,5	+27,0	87,3	-1,9	-17,6	97,1	-2,2	99,1	-0,1
		INLAND	102,5	-2,4	+23,8	82,8	-5,7	-17,3	92,6	-3,7	92,7	-3,8
		AUSLAND	119,4	+5,1	+29,9	91,9	+2,0	-17,9	101,7	-0,7	105,7	+3,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	111,5	+3,7	+22,8	90,8	-2,4	-13,6	99,3	-0,2	101,2	+0,9
		INLAND	102,8	+2,0	+22,2	84,1	-4,5	-13,7	92,5	-1,5	93,5	-1,1
		AUSLAND	120,9	+5,4	+23,2	98,1	-0,1	-13,6	106,5	+1,0	109,5	+2,8
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	104,3	+1,5	+47,5	70,7	-13,3	-50,6	118,8	-4,7	87,5	-5,1
		INLAND	84,6	-7,5	+26,8	66,7	-15,8	-41,4	105,8	-11,9	75,7	-11,4
		AUSLAND	121,4	+7,8	+63,8	74,1	-11,3	-56,0	130,2	+1,2	97,8	-0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	116,3	+11,5	+41,8	82,0	+3,3	-13,3	89,3	-4,2	99,2	+7,9
		INLAND	108,0	+2,0	+26,9	85,1	+11,4	-10,4	88,2	-3,7	96,6	+5,9
		AUSLAND	124,1	+20,7	+56,9	79,1	-3,7	-16,0	90,3	-4,7	101,6	+9,8
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	104,9	+0,4	+23,8	84,7	-3,6	-9,3	91,2	-1,5	94,8	-1,5
		INLAND	103,0	+0,5	+20,9	85,2	-2,3	-9,7	90,4	-0,3	94,1	-0,8
		AUSLAND	107,1	+0,2	+27,3	84,1	-5,2	-9,0	92,0	-3,0	95,6	-2,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	73,7	-8,0	+3,9	70,9	-5,1	+1,3	67,7	-11,3	72,3	-6,6
		INLAND	74,9	-3,7	-1,8	76,3	+9,5	+13,2	69,2	-6,0	75,6	+2,4
		AUSLAND	71,4	-15,6	+17,8	60,6	-27,9	-19,2	64,9	-20,2	66,0	-21,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	109,1	+1,2	+26,6	86,2	-4,6	-12,5	95,2	+0,1	97,7	-1,4
		INLAND	104,9	+0,9	+25,9	83,7	-6,7	-14,2	92,5	-0,2	94,3	-2,7
		AUSLAND	116,1	+1,8	+28,6	90,3	-1,3	-9,8	99,7	+0,6	103,2	+0,4
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	104,0	-0,2	+25,9	82,6	-0,8	-3,1	85,7	-2,7	93,3	-0,5
		INLAND	107,2	+1,5	+21,4	88,3	+1,7	-4,3	89,2	+1,2	97,8	+1,7
		AUSLAND	101,7	-1,4	+29,7	78,4	-2,7	-1,9	83,1	-5,6	90,1	-2,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	111,0	+2,2	+22,5	90,6	-5,0	-13,7	101,1	+0,1	100,8	-1,2
		INLAND	109,0	+0,5	+21,1	90,0	-1,4	-13,3	98,8	+0,4	99,5	-0,4
		AUSLAND	113,0	+4,0	+24,0	91,1	-8,3	-14,2	103,3	-0,2	102,1	-1,8
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,1	+1,7	+44,4	79,7	-12,6	-32,3	106,8	+1,8	97,4	-4,7
		INLAND	112,8	+4,6	+41,9	79,5	-6,4	-29,1	103,8	+4,7	96,2	-0,2
		AUSLAND	116,7	-0,2	+46,2	79,8	-16,5	-34,5	109,0	-	98,3	-7,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	115,2	+0,6	+47,5	78,1	-14,2	-32,4	107,0	+1,9	96,7	-5,9
		INLAND	111,3	+1,2	+43,2	77,7	-10,2	-31,1	103,8	+3,6	94,5	-3,9
		AUSLAND	118,0	+0,4	+50,7	78,3	-16,9	-33,3	109,3	+0,9	98,2	-7,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,2	-0,7	+55,1	73,0	-19,0	-36,4	105,0	+1,3	93,1	-8,8
		INLAND	107,9	+2,5	+58,2	68,2	-14,4	-37,8	99,1	+4,0	88,1	-4,8
		AUSLAND	115,9	-2,1	+53,7	75,4	-21,0	-35,8	108,1	+0,1	95,7	-10,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	113,8	+12,3	+20,9	94,1	+2,2	-32,1	104,9	+0,8	104,0	+7,5
		INLAND	124,3	+37,2	+32,8	93,6	+28,8	-13,1	104,2	+14,5	109,0	+33,4
		AUSLAND	104,3	-5,9	+10,4	94,5	-13,6	-43,2	105,5	-8,8	99,4	-9,7
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	142,2	-3,9	+242,7	41,5	-51,3	-88,1	101,1	-10,8	91,9	-21,3
		INLAND	193,9	+206,8	+350,9	43,0	+19,8	-65,5	89,6	+57,2	118,5	+138,9
		AUSLAND	99,5	-54,3	+147,5	40,2	-68,1	-92,5	110,5	-30,9	69,9	-59,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	107,2	+23,9	+2,7	104,4	+10,7	+14,5	101,5	+1,7	105,8	+17,0
		INLAND	124,7	+39,3	+9,7	113,7	+37,0	+19,9	106,2	+12,5	119,2	+38,1
		AUSLAND	96,5	+13,9	-2,2	98,7	-2,4	+10,9	98,7	-4,2	97,6	+5,1
DN	H.V.MOEBELN,SCHMUCK,MUSIK- INSTR.,SPORTGER.,SPIELWAREN U.SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	96,9	-0,9	+53,6	63,1	-13,3	-28,9	85,1	-4,2	80,0	-6,2
		INLAND	91,9	-2,5	+57,4	58,4	-17,4	-29,9	81,1	-5,6	75,2	-8,8
		AUSLAND	114,1	+4,2	+43,7	79,4	-0,9	-26,4	99,2	+0,3	96,8	+2,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	91,6	-3,1	+62,4	56,4	-17,5	-34,7	82,3	-5,3	74,0	-9,2
		INLAND	88,5	-3,6	+64,2	53,9	-19,6	-34,3	79,2	-6,5	71,2	-10,3
		AUSLAND	106,9	-0,1	+56,5	68,3	-9,1	-36,0	97,4	+0,3	87,6	-3,8
37	RECYCLING	INSGESAMT	115,9	+9,1	+16,6	99,4	-6,0	-5,8	111,1	+1,6	107,7	+1,6
		INLAND	116,1	+6,6	+17,7	98,6	-12,7	-11,6	114,3	+3,2	107,4	-3,2
		AUSLAND	115,3	+15,4	+13,6	101,5	+14,9	+12,2	103,1	-2,6	108,4	+15,2

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 = 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
 HERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
115,6	+10,9	103,9	96,1	98,6	-5,1	+2,6	95,4	101,9	95,3	-0,1	-6,5	100,2	98,7	-1,5	28
109,2	+6,8	100,4	92,1	95,1	-5,3	+3,3	91,1	99,0	91,1	-	-8,0	99,1	95,0	-4,1	
137,0	+23,6	115,6	109,8	110,4	-4,5	+0,5	109,8	111,9	109,3	-0,5	-2,3	103,9	110,9	+6,7	
98,3	-2,6	96,6	84,9	92,3	-4,5	+8,7	85,9	99,6	81,0	-5,7	-18,7	98,0	92,8	-5,3	28.1
94,1	-7,5	93,0	80,9	88,6	-4,7	+9,5	82,5	98,1	76,4	-7,4	-20,5	97,2	89,3	-8,1	
129,7	+35,5	123,5	114,5	119,4	-3,3	+4,3	111,5	125,5	114,2	+2,4	-9,0	103,9	118,5	+14,1	
109,3	-0,6	100,9	97,1	101,4	+0,5	+4,4	98,5	105,5	95,0	-3,6	-10,0	102,9	102,0	-0,9	DK
105,0	-0,8	97,7	92,9	95,1	-2,7	+2,4	95,5	100,6	91,4	-4,3	-9,1	101,8	98,0	-3,7	
113,6	-0,5	104,1	101,4	107,8	+3,6	+6,3	101,5	110,4	98,6	-2,9	-10,7	104,0	105,9	+1,8	
107,5	+3,0	101,1	98,1	102,5	+1,4	+4,5	98,7	101,7	97,7	-1,0	-3,9	98,3	100,2	+1,9	28.1
100,9	+2,3	96,4	90,6	94,8	-1,7	+4,6	92,7	93,0	91,4	-1,4	-1,7	96,2	92,8	-3,5	
114,7	+3,6	106,2	106,2	110,8	+4,3	+4,3	105,1	111,2	104,3	-0,8	-6,2	100,6	108,1	+7,5	
102,8	+10,4	110,3	127,2	108,1	-3,8	-16,6	131,8	105,3	125,2	-5,0	+18,9	103,3	118,6	+14,8	29.3
91,5	+6,6	103,4	124,6	88,4	-14,5	-29,1	128,4	92,6	114,4	-10,9	+23,5	97,5	110,5	+13,3	
112,6	+13,1	116,2	129,3	121,3	+4,4	-6,2	134,7	116,3	134,6	-0,1	+15,7	108,3	125,5	+15,9	
104,3	-11,7	92,6	89,5	97,6	+5,4	+9,1	93,6	101,7	85,1	-9,1	-16,3	104,8	97,6	-6,8	29.4
105,9	-10,1	82,0	90,0	96,0	+4,3	+6,7	91,4	101,7	84,2	-7,9	-17,2	106,3	96,5	-9,2	
102,8	-13,2	93,2	89,1	99,1	+6,3	+11,2	95,7	101,6	85,9	-10,2	-15,5	103,5	98,6	-4,7	
104,5	-0,4	94,8	88,4	94,3	-0,5	+6,7	91,5	96,4	89,6	-2,1	-7,1	98,4	93,9	-4,6	DL
102,5	-3,8	93,5	87,4	94,2	+0,7	+7,8	89,3	95,4	88,6	-0,8	-7,1	99,0	92,4	-6,7	
106,9	+3,9	96,3	89,6	94,5	-1,9	+5,5	94,1	97,5	90,8	-3,5	-6,9	97,6	95,8	-1,8	
80,1	-7,2	76,0	60,5	71,6	-5,9	+18,2	76,5	78,4	65,8	-14,0	-16,1	91,1	77,5	-14,9	30
77,8	-13,7	72,2	61,0	72,9	+1,0	+19,5	74,4	76,3	67,3	-9,5	-11,8	91,0	75,4	-17,1	
84,6	+6,8	83,2	59,1	69,0	-17,1	+15,6	80,4	82,5	62,9	-21,8	-23,8	91,3	81,4	-10,8	
107,8	-0,8	97,9	93,9	97,9	-	+4,3	93,8	98,3	99,9	+0,1	-4,5	99,4	96,0	-3,4	31
104,0	-4,5	95,8	90,9	95,4	-0,4	+5,0	91,2	97,0	91,1	-0,1	-6,1	99,0	94,1	-4,9	
114,1	+5,4	101,5	98,9	102,2	+0,7	+3,3	98,0	100,4	98,4	+0,4	-2,0	100,1	99,2	-0,9	
104,2	+2,4	90,1	81,2	90,6	+0,6	+11,6	87,1	92,7	83,3	-4,4	-10,1	94,8	89,9	-5,2	32
105,6	-2,8	92,7	84,7	95,9	+3,5	+13,2	85,8	94,0	85,9	+0,1	-8,6	99,2	89,9	-9,4	
103,1	+6,6	88,1	78,4	86,7	-1,6	+10,6	87,9	91,7	81,3	-7,5	-11,3	91,5	89,8	-1,9	
108,6	-0,8	103,2	100,0	102,2	-1,0	+2,2	99,9	105,8	100,5	+0,6	-5,0	104,6	102,8	-1,7	33
108,5	+1,6	100,6	97,1	100,9	+0,3	+3,9	97,3	104,1	97,8	+0,5	-6,1	103,3	100,7	-2,6	
108,7	-3,0	105,7	102,9	103,4	-2,2	+0,5	102,4	107,4	103,3	+0,9	-3,8	105,9	104,9	-0,9	
113,2	+5,8	105,2	110,1	104,2	-1,0	-5,4	104,8	109,8	108,2	+3,2	-1,5	106,8	107,3	+0,5	DM
107,8	+5,5	98,7	110,0	101,5	+2,8	-7,7	99,4	104,4	105,0	+5,6	+0,6	103,0	101,9	-1,1	
116,9	+5,8	109,7	110,2	106,1	-3,3	-3,7	108,7	113,7	110,4	+1,6	-2,9	109,6	111,2	+1,6	
114,5	+9,2	104,8	110,8	102,9	-1,8	-7,1	105,1	107,7	109,1	+3,8	+1,3	106,7	106,4	-0,3	34
110,0	+6,8	100,2	110,5	100,6	+0,4	-9,0	100,2	102,3	105,4	+5,2	+3,0	103,4	101,2	-2,1	
117,5	+10,7	107,9	111,1	104,6	-3,1	-5,9	108,5	111,4	111,7	+2,9	+0,3	108,9	110,0	+1,0	
114,0	+11,8	103,9	109,9	100,3	-3,5	-8,7	103,6	107,2	107,4	+3,7	+0,2	105,2	105,4	+0,2	34.1
105,3	+7,1	94,0	110,1	95,2	+1,3	-13,5	95,9	96,8	101,0	+5,3	+4,3	99,2	95,4	-2,8	
118,4	+14,1	108,9	109,8	102,9	-5,5	-6,3	107,6	112,4	110,8	+3,0	-1,4	108,2	110,0	+1,7	
101,3	-19,7	108,3	103,3	115,5	+6,6	+11,8	102,0	129,0	99,6	-2,4	-22,8	108,6	115,5	+6,4	35
90,6	-5,0	87,1	105,5	108,5	+24,8	+2,8	93,0	120,8	102,1	+9,8	-15,5	99,4	106,9	+7,6	
110,8	-28,0	127,3	101,4	121,7	-4,4	+20,0	110,0	136,4	97,4	-11,5	-28,6	116,8	123,2	+5,5	
148,0	-27,3	163,3	61,7	177,5	+8,7	+187,7	88,3	198,8	62,8	-28,9	-68,4	118,7	143,5	+20,9	35.1
63,2	+6,9	48,1	88,2	120,5	+150,5	+36,6	61,4	178,5	74,2	+20,8	-58,4	89,6	120,0	+33,9	
217,8	-32,7	258,6	39,8	224,7	-13,1	+464,6	110,6	215,5	53,4	-51,7	-75,2	142,8	163,0	+14,1	
86,5	-26,8	95,3	105,1	100,9	+5,9	-4,0	102,0	118,6	101,8	-0,2	-14,2	108,7	110,3	+1,5	35.3
89,5	-21,6	91,6	104,5	111,1	+21,3	+6,3	95,8	118,7	103,7	+8,2	-12,6	104,1	107,2	+3,0	
84,7	-29,7	97,5	105,5	94,7	-2,9	-10,2	105,7	118,6	100,7	-4,7	-15,1	111,5	112,2	+0,6	
97,8	-6,4	86,0	83,9	82,9	-3,6	-1,2	90,3	90,9	86,2	-4,5	-5,2	99,7	90,6	-9,1	DM
94,3	-8,0	82,4	79,9	77,9	-5,5	-2,6	87,6	87,4	82,7	-5,6	-5,4	98,0	87,5	-10,7	
109,5	-1,6	97,9	98,1	100,5	+2,7	+2,4	99,4	102,8	98,5	-0,9	-4,2	106,3	101,1	-4,0	
94,5	-9,4	81,9	81,8	78,1	-4,6	-4,5	89,4	86,2	84,4	-5,6	-2,1	88,4	87,8	-11,7	36.1
91,8	-10,7	79,4	78,4	74,8	-6,8	-4,6	87,3	83,6	81,3	-6,9	-2,8	97,7	85,5	-12,5	
107,0	-3,9	93,7	97,8	94,0	+0,3	-3,9	98,8	98,4	98,1	+0,3	+0,7	107,4	98,6	-8,2	
106,2	+9,4	109,9	114,3	106,8	-2,7	-6,5	109,1	106,2	113,3	+3,8	+6,7	103,6	107,6	+3,9	37
108,9	+12,6	114,8	118,8	108,7	-5,3	-8,5	108,8	110,8	117,1	+7,6	+5,7	105,9	109,8	+3,7	
99,9	+2,3	97,9	103,0	102,4	+4,6	-0,6	109,7	94,9	103,5	-5,7	+9,1	97,9	102,3	+4,6	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 98,0 111,5	-0,5 -1,7 +1,4	+22,6 +18,7 +28,6	84,7 83,4 86,7	-7,1 -7,4 -6,8	-17,0 -14,5 -20,5	95,9 92,1 102,1	-1,7 -2,3 -0,7	94,3 91,2 99,1	-3,6 -4,4 -2,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 98,7 108,0	+0,3 -1,5 +3,2	+19,0 +17,2 +21,6	85,9 84,2 88,8	-5,9 -7,7 -3,0	-14,9 -15,5 -13,7	95,7 92,5 101,0	-1,1 -1,9 +0,1	94,1 91,5 98,4	-2,6 -4,4 +0,3
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 103,8 112,2	- +1,0 -1,0	+32,3 +27,8 +36,2	81,8 81,2 82,4	-7,4 -4,1 -10,1	-23,3 -19,5 -26,4	97,7 93,6 101,5	-0,2 +1,0 -1,3	95,0 92,5 97,3	-3,4 -1,4 -5,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 90,2 109,3	-5,0 -5,5 -4,1	+51,3 +51,1 +52,0	63,5 59,7 71,9	-15,1 -15,4 -14,3	-27,8 -28,2 -27,6	85,5 81,4 94,6	-9,3 -8,4 -10,9	79,8 75,0 90,6	-9,3 -9,6 -8,5
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 97,6 119,4	+1,6 -0,2 +8,4	+9,0 +8,7 +9,9	93,3 89,8 108,6	-4,2 -5,3 -0,4	-5,9 -5,2 -9,0	95,8 92,1 111,9	-1,7 -3,1 +3,5	97,5 93,7 114,0	-1,3 -2,7 +4,0
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 87,7 156,0	-15,9 -19,1 +72,8	+6,8 +5,5 +24,7	84,8 83,1 125,1	-20,4 -21,9 +14,9	-8,1 -9,0 +9,0	90,8 89,4 122,1	-12,4 -13,3 +4,8	87,7 85,4 140,6	-18,1 -20,5 +41,2
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 83,8 100,0	-10,1 -10,9 -0,6	+13,2 +11,9 +30,4	75,1 74,9 76,7	-16,2 -15,4 -26,5	-12,7 -11,7 -23,3	82,2 80,5 103,6	-5,1 -5,1 -6,6	80,1 79,4 88,4	-13,0 -13,0 -13,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,2 76,1 111,3	-14,2 -15,0 +4,0	+12,0 +11,3 +29,9	68,9 68,4 85,7	-20,8 -19,3 -46,7	-7,9 -7,1 -24,2	80,7 79,8 111,6	-4,9 -4,0 -21,8	73,1 72,3 98,5	-17,4 -17,1 -26,4
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,8 76,7 79,1	+5,5 +6,2 -7,8	+8,6 +7,7 +32,1	70,7 71,2 59,9	-5,4 -3,5 -36,3	-5,2 -4,3 -23,5	76,4 75,5 95,5	-0,3 +1,1 -18,7	73,8 74,0 69,5	- +1,4 -22,8
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,5 75,6 211,4	-27,2 -28,3 +22,2	+15,5 +15,1 +27,6	67,1 65,7 165,7	-32,1 -30,8 -54,9	-10,5 -9,9 -25,1	84,8 83,7 161,4	-8,6 -8,0 -27,1	72,3 70,7 188,6	-29,6 -29,4 -30,3
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SON- TIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 96,9 96,1	-4,5 -5,1 -2,1	+14,5 +12,4 +30,7	84,7 86,2 73,5	-9,5 -9,3 -12,0	-17,8 -17,2 -23,0	84,4 81,8 100,9	-5,4 -6,8 +1,8	90,9 91,6 84,8	-6,9 -7,1 -6,7
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 99,2 111,5	-0,5 -1,6 +1,3	+22,5 +18,7 +28,6	84,8 83,6 86,7	-7,0 -7,2 -6,8	-16,9 -14,5 -20,5	96,0 92,2 102,1	-1,6 -2,3 -0,7	94,4 91,4 99,1	-3,5 -4,3 -2,5
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,6 99,1 118,8	+2,4 +1,1 +10,4	+6,2 +6,0 +7,0	95,7 93,5 111,0	-3,2 -4,6 +5,4	-6,8 -6,8 -6,6	97,9 95,9 112,0	-0,5 -1,3 +5,6	98,7 96,3 114,9	-0,4 -1,7 +7,9
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 100,7 117,7	+3,7 +2,5 +10,4	+6,3 +6,3 +6,0	96,9 94,7 111,0	-2,3 -3,5 +4,9	-6,3 -6,1 -7,1	99,0 97,0 112,1	+0,3 -0,6 +5,7	100,0 97,7 114,4	+0,7 -0,5 +7,7
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,2 87,7 133,4	-7,3 -9,2 +10,7	+5,2 +3,4 +20,6	86,7 84,8 110,6	-10,7 -12,6 +12,3	-10,9 -11,8 -0,8	89,7 88,0 110,6	-6,1 -7,0 +4,4	89,0 86,3 122,0	-9,0 -10,8 +11,4
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 92,1 108,4	-0,6 -2,3 +2,5	+14,0 +14,6 +13,2	85,5 80,4 95,8	-12,1 -11,5 -13,1	-5,8 -4,1 -8,5	86,6 81,7 96,4	-5,5 -6,2 -4,3	91,5 86,3 102,1	-6,3 -6,8 -5,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 84,9 94,9	-1,6 -3,6 +1,8	+33,1 +34,3 +31,6	66,5 63,2 72,1	-11,6 -13,1 -9,3	-24,8 -24,7 -25,1	85,1 80,2 93,7	-4,1 -5,6 -1,5	77,5 74,1 83,5	-6,2 -7,8 -3,4
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,2 100,5 130,5	+0,3 -1,1 +2,9	-0,9 +0,3 -3,0	110,2 100,2 134,6	-13,0 -10,8 -16,6	+17,5 +19,7 +13,6	88,5 83,4 100,8	-7,3 -7,0 -8,3	109,7 100,4 132,6	-6,9 -6,2 -8,0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 100,6 105,0	+12,1 +11,2 +14,5	+12,6 +10,2 +18,6	90,5 91,3 88,5	-10,1 -13,2 -1,4	-8,0 -3,0 -18,9	93,9 91,1 100,8	-7,6 -8,2 -6,1	96,2 96,0 98,8	+0,4 -1,9 +6,6
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 87,5 110,2	-0,2 - -1,7	+29,1 +28,7 +30,4	70,4 68,0 84,5	-9,9 -10,8 -5,3	-22,3 -22,0 -23,5	80,5 76,5 104,2	-5,0 -5,4 -2,5	80,7 77,8 97,4	-4,6 -5,0 -3,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 94,9 111,9	+0,6 -0,6 +5,5	+14,2 +13,5 +16,7	85,9 83,6 95,9	-3,7 -4,0 -2,4	-6,3 -4,8 -11,5	91,6 88,8 103,4	-2,2 -3,2 +1,1	92,0 89,3 103,9	-1,5 -2,2 +1,7

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
104,3	+2,4	98,9	96,1	96,8	-2,1	+0,7	96,9	99,8	95,5	-1,4	-4,3	100,4	98,3	-2,1	C-D
100,7	+0,8	96,1	92,7	93,3	-2,9	+0,6	93,4	96,6	91,5	-2,0	-5,3	99,0	96,0	-4,0	
110,0	+4,6	103,4	101,7	102,4	-1,0	+0,7	102,5	105,0	102,0	-0,5	-2,9	102,8	103,7	+0,9	
101,9	+4,3	97,9	96,1	96,3	-1,6	+0,2	96,2	95,7	95,4	-0,8	-0,3	97,6	96,0	-1,6	VORL.
100,2	+1,4	96,9	93,2	94,2	-2,8	+1,1	93,0	94,2	91,7	-1,4	-2,7	97,4	93,6	-3,9	
104,7	+9,2	99,5	100,9	99,9	+0,4	-1,0	101,6	98,3	101,6	-	+3,4	97,9	99,9	+2,0	
108,2	+1,1	99,8	98,6	98,9	-0,9	+0,3	97,0	103,9	97,1	+0,1	-6,5	102,8	100,5	-2,2	INV.
102,8	-0,1	94,6	95,3	95,3	+0,7	-	91,7	98,8	92,8	+1,2	-6,1	100,1	95,2	-4,9	
113,3	+2,3	104,5	101,7	102,2	-2,2	+0,5	102,0	108,6	101,2	-0,8	-6,8	105,4	105,3	-0,1	
101,2	-4,7	88,6	83,3	82,5	-6,9	-1,0	97,1	91,9	86,9	-10,5	-5,4	100,1	94,5	-5,6	GEBR.
95,4	-7,7	83,2	79,0	77,7	-6,6	-1,6	91,7	86,2	83,3	-8,2	-3,4	98,1	89,9	-8,4	
114,0	+1,6	100,5	93,2	93,5	-7,0	+0,3	109,1	104,5	95,2	-12,7	-8,9	104,5	106,8	+2,2	
100,1	+1,3	99,4	94,5	98,1	-1,3	+3,8	96,5	98,7	94,7	-1,9	-4,1	99,2	97,6	-1,6	VERB.
97,8	+0,1	92,6	91,6	94,0	-2,5	+2,6	94,4	96,4	91,2	-3,4	-5,4	98,2	95,4	-2,9	
110,1	+6,2	116,4	107,0	115,8	+2,8	+8,2	105,8	108,8	110,0	+4,0	+1,1	103,8	107,3	+3,4	
107,7	+10,2	107,2	92,0	89,2	-16,8	-3,0	101,9	106,1	91,6	-10,1	-13,7	107,0	104,0	-2,8	ENERG.
108,4	+11,9	107,5	90,5	87,4	-18,7	-3,4	100,9	106,4	90,5	-10,3	-14,9	106,4	103,7	-2,5	
90,3	-22,6	101,5	125,1	132,0	+30,0	+5,5	124,0	98,7	117,2	-5,5	+18,7	120,5	111,3	-7,6	
94,6	+7,1	91,7	86,0	82,0	-10,6	-4,7	84,1	90,8	82,2	-2,3	-3,5	90,9	87,4	-3,9	C
94,1	+7,8	90,8	84,2	81,2	-10,6	-3,6	81,9	89,8	80,2	-2,1	-10,7	90,4	85,8	-5,1	
100,6	-0,5	102,9	109,1	92,2	-10,4	-15,5	114,8	103,9	109,4	-4,7	+5,3	98,0	109,4	+11,8	
90,0	+17,3	86,3	82,0	73,6	-14,7	-10,2	84,2	87,5	84,2	-	-3,8	87,6	85,8	-2,1	CA
89,5	+18,4	85,0	80,8	72,7	-14,5	-10,0	82,2	86,4	83,3	+1,3	-3,6	87,2	84,3	-3,3	
107,0	-4,9	131,1	122,9	103,4	-21,1	-15,9	148,6	121,9	115,7	-22,1	-5,1	99,5	135,2	+35,9	
72,8	-12,3	73,9	75,0	74,0	+0,1	-1,3	78,0	77,3	77,6	-0,5	+0,4	85,5	77,6	-9,2	10
72,2	-11,7	72,8	73,1	74,1	+1,8	+1,4	75,6	76,6	76,2	+0,8	-0,5	84,4	76,1	-8,8	
85,8	-20,6	97,8	114,1	72,4	-26,0	-36,5	127,3	91,5	107,1	-15,9	+17,0	107,9	109,4	+1,4	
106,5	+50,4	96,2	88,7	73,2	-25,5	-17,5	90,1	97,2	90,6	+0,6	-6,8	89,6	93,6	+4,5	11
105,5	+50,9	96,2	87,9	71,4	-25,8	-18,8	88,4	95,4	89,9	+1,7	-5,8	89,9	91,9	+2,2	
173,0	+36,4	234,4	150,2	199,4	-14,9	+32,8	214,8	216,2	142,5	-33,7	-34,1	73,4	215,5	+193,6	
101,6	-4,4	100,0	92,2	94,9	-5,1	+2,9	83,8	95,9	79,1	-5,6	-17,5	96,1	89,9	-6,5	CB
102,1	-5,1	101,0	90,2	95,7	-5,2	+6,1	81,2	95,6	74,9	-7,8	-21,7	95,9	88,4	-7,8	
98,2	+1,3	92,5	104,3	88,3	-4,5	+15,3	102,4	97,3	107,1	+4,6	+10,1	97,5	99,9	+2,5	
104,4	+2,4	99,0	96,2	96,9	-2,1	+0,7	97,0	99,9	95,6	-1,4	-4,3	100,5	98,4	-2,1	D
100,8	+0,8	96,2	92,8	93,5	-2,8	+0,8	93,5	96,6	91,6	-2,0	-5,2	99,1	95,1	-4,0	
110,1	+4,7	103,4	101,7	102,4	-1,0	+0,7	102,5	105,0	102,0	-0,5	-2,9	102,8	103,7	+0,9	
99,2	+3,1	99,9	100,1	100,0	+0,1	-0,1	97,6	100,3	96,8	-0,8	-3,5	99,8	99,0	-0,8	DA
98,0	+2,8	98,6	98,2	97,6	-1,0	-0,6	96,6	99,2	95,0	-1,7	-4,2	99,4	97,9	-1,5	
107,6	+5,3	108,8	113,5	116,2	+6,8	+2,4	104,7	108,1	109,9	+5,0	+1,7	102,4	106,4	+3,9	
99,3	+2,7	100,1	100,8	101,1	+1,0	+0,3	98,1	100,8	97,9	-0,2	-2,9	100,0	99,4	-0,6	15
98,2	+2,7	98,8	98,8	98,8	-	-	97,0	99,7	96,1	-0,9	-3,6	99,5	98,4	-1,1	
106,6	+3,2	108,7	114,2	116,1	+6,8	+1,7	104,8	108,2	110,1	+5,1	+1,8	103,3	106,5	+3,1	
98,4	+6,4	98,4	94,6	91,7	-6,8	-3,1	94,1	96,6	88,7	-5,7	-8,2	97,6	95,3	-2,4	16
96,6	+3,9	97,4	93,8	89,5	-8,1	-4,6	93,3	95,8	87,2	-6,5	-9,0	98,2	94,5	-3,8	
120,5	+37,6	109,9	104,4	118,5	+7,8	+13,5	103,9	107,3	106,7	+2,7	-0,6	90,7	105,6	+16,4	
98,1	-8,7	97,5	73,6	91,3	-6,4	+24,0	88,7	87,5	84,3	-5,0	-3,7	98,4	88,1	-8,6	DB
94,3	-11,0	91,1	71,4	85,4	-6,3	+19,6	85,2	83,8	79,9	-6,2	-4,7	94,5	84,5	-10,6	
105,8	-4,4	110,1	78,2	103,0	-6,4	+31,7	96,0	95,2	93,1	-3,0	-2,2	100,1	95,6	-4,5	
89,9	-8,5	85,7	85,5	81,1	-5,4	-5,1	90,2	85,9	87,2	-3,3	+1,5	98,0	88,1	-9,2	17
88,1	-10,7	82,5	79,4	77,3	-6,3	-2,6	86,3	82,7	81,7	-5,3	-1,2	95,0	84,5	-11,1	
93,2	-4,6	91,2	96,2	87,8	-3,7	-6,7	97,1	91,4	96,7	-0,4	+5,8	98,0	94,2	-3,9	
108,9	-9,0	113,1	58,2	104,4	-7,7	+79,4	86,8	89,7	80,5	-7,3	-10,3	96,8	88,2	-8,9	18
101,6	-11,3	101,3	62,0	94,8	-6,4	+52,9	83,8	84,9	77,7	-7,3	-6,5	93,9	84,4	-10,1	
126,8	-4,3	141,6	48,9	127,9	-9,7	+161,8	94,1	101,4	87,3	-7,2	-13,9	103,7	97,7	-5,8	
90,9	-11,4	102,2	79,1	96,9	-5,2	+22,5	101,2	88,5	92,4	-8,7	+4,4	99,4	94,8	-4,5	DC
90,5	-11,4	101,3	75,0	95,3	-5,9	+27,1	98,2	86,0	89,0	-9,4	+1,1	97,5	93,1	-4,5	
91,7	-11,4	104,5	89,2	100,9	-3,4	+13,1	108,7	89,7	100,7	-7,4	+12,3	104,0	99,2	-4,6	
91,1	-3,7	86,6	82,3	84,0	-3,0	+2,1	83,8	87,1	78,8	-6,0	-9,5	91,3	85,4	-6,5	DD
87,5	-5,7	83,6	78,0	80,9	-3,2	+3,7	79,5	84,1	74,2	-6,7	-11,8	89,1	81,8	-8,2	
112,1	+6,8	104,0	107,4	101,7	-2,2	-5,3	108,3	104,4	105,5	-2,6	+1,1	103,9	106,4	+2,4	
97,5	-1,5	93,2	89,6	91,9	-1,4	+2,6	94,0	95,0	91,4	-2,8	-3,8	97,6	94,5	-3,2	DE
95,5	-3,1	91,1	86,9	88,8	-2,5	+2,2	82,0	89,0	86,9	-3,4	-4,4	98,9	92,5	-4,5	
106,1	+5,4	102,1	101,3	105,4	+3,2	+4,0	102,5	109,7	102,4	-0,1	-1,3	100,7	103,1	+2,4	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	104,1	+4,6	+16,1	89,7	-3,0	-12,1	97,9	+0,1	96,9	+0,9
		INLAND	99,4	+3,0	+15,3	86,2	-4,9	-11,6	94,1	-0,4	92,8	-0,9
		AUSLAND	112,8	+7,2	+17,3	96,0	+0,1	-12,9	104,8	+1,1	104,3	+3,8
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	101,7	+2,7	+16,8	87,1	-2,5	-10,3	95,3	-0,9	94,4	+0,2
		INLAND	95,7	-0,4	+14,9	83,3	-6,0	-9,1	91,3	-2,0	88,5	-3,1
		AUSLAND	107,5	+5,6	+18,5	90,7	+0,9	-11,5	99,2	+0,2	99,1	+3,3
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,6	+6,5	+15,2	92,5	-3,5	-13,6	100,7	+1,2	99,6	+1,6
		INLAND	101,7	+5,2	+15,4	88,1	-4,1	-13,0	96,0	+0,6	94,9	+0,6
		AUSLAND	126,4	+11,0	+14,6	110,3	-1,7	-15,7	120,0	+3,3	118,4	+4,7
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEN., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	94,2	-2,1	+12,8	83,5	-4,1	-1,8	87,4	-4,0	88,9	-3,1
		INLAND	92,9	-2,3	+12,6	82,5	-3,5	-1,1	86,5	-4,3	87,7	-2,9
		AUSLAND	109,9	+0,5	+15,2	95,4	-9,7	-7,6	99,2	+1,0	102,7	-4,5
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	92,9	-1,9	+9,8	84,6	+1,1	+1,3	88,0	-1,9	88,8	-0,4
		INLAND	92,7	-2,3	+9,6	84,6	+1,0	+1,6	88,0	-2,1	88,7	-0,8
		AUSLAND	97,0	+10,4	+12,7	86,1	+5,5	-1,5	88,4	+5,1	91,6	+8,0
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	94,8	-1,5	+15,5	82,1	-8,4	-5,5	86,7	-6,2	88,5	-5,2
		INLAND	91,6	-2,2	+15,7	79,2	-9,1	-5,0	84,0	-7,2	85,4	-5,5
		AUSLAND	123,5	+4,0	+14,2	108,1	-11,2	-8,3	111,1	+1,6	115,8	-3,7
DF	KOKEREI, MINERALDELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	92,5	-16,1	+6,2	87,1	-20,2	-8,1	92,3	-13,2	89,8	-18,1
		INLAND	89,4	-19,5	+4,9	85,2	-22,2	-9,3	90,9	-14,2	87,3	-20,9
		AUSLAND	160,2	+80,6	+24,3	128,9	+23,9	+12,1	123,1	+8,0	144,6	+50,0
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,7	+1,0	+11,1	87,9	-4,7	-12,5	96,9	-2,1	92,8	-1,8
		INLAND	95,2	-1,0	+11,0	85,8	-6,8	-11,6	92,5	-3,1	90,5	-3,9
		AUSLAND	99,9	+2,9	+11,1	89,9	-2,5	-13,0	100,9	-1,1	94,9	+0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,6	-1,1	+11,4	82,2	-6,4	-13,1	91,8	-4,6	86,9	-3,7
		INLAND	90,3	-1,4	+9,1	82,8	-7,6	-11,8	90,0	-3,4	85,6	-4,4
		AUSLAND	92,7	-0,6	+13,5	81,7	-5,4	-14,0	93,2	-5,3	87,2	-3,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,7	+1,4	+10,7	97,3	-3,9	-12,2	105,8	-1,5	102,5	-1,3
		INLAND	100,3	-3,1	+14,2	87,8	-8,0	-9,9	93,3	-7,6	94,1	-5,4
		AUSLAND	116,2	+5,8	+7,9	106,8	-0,4	-14,1	118,6	+4,1	111,0	+2,7
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	85,3	-0,4	+8,0	79,0	+14,5	-5,8	87,0	+5,1	82,2	+6,3
		INLAND	77,5	-6,3	+27,5	60,8	-4,6	-20,8	75,6	-5,9	69,2	-5,5
		AUSLAND	88,7	+2,0	+1,8	87,1	+22,0	-	92,0	+9,7	87,9	+11,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	107,2	+2,4	+17,7	91,1	-5,3	-15,3	100,5	+0,3	99,2	-1,3
		INLAND	100,7	+0,1	+17,1	86,0	-7,9	-15,4	94,2	-2,1	93,4	-3,7
		AUSLAND	121,1	+6,8	+18,8	101,9	-0,2	-15,1	113,9	+4,9	111,5	+3,4
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	111,2	+1,3	+21,1	91,8	-7,5	-14,6	103,8	+0,6	101,5	-2,9
		INLAND	103,9	-4,2	+20,1	86,5	-12,5	-13,5	96,2	-5,0	95,2	-8,2
		AUSLAND	123,1	+9,7	+22,5	100,5	+0,9	-16,0	116,1	+9,3	111,8	+5,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	106,2	+2,8	+16,8	90,9	-4,7	-15,4	99,6	+0,3	98,6	-0,8
		INLAND	100,0	+1,2	+16,4	85,9	-6,8	-15,8	93,7	-1,4	93,0	-2,6
		AUSLAND	120,4	+5,8	+17,7	102,3	-0,6	-14,8	113,2	+3,5	111,4	+2,8
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	100,5	+1,0	+16,3	86,4	-6,7	-16,7	88,8	-1,8	93,5	-2,7
		INLAND	97,5	+0,6	+14,8	84,9	-8,0	-16,8	84,4	-3,7	91,2	-3,6
		AUSLAND	112,3	+2,2	+21,7	92,3	-1,5	-16,1	106,2	+4,9	102,3	+0,5
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	103,1	+0,3	+22,0	84,5	-7,7	-16,0	93,7	-1,0	93,8	-3,5
		INLAND	98,8	+1,9	+21,2	81,5	-10,9	-17,3	87,6	-4,9	90,2	-4,3
		AUSLAND	111,3	-2,2	+23,3	90,3	-1,3	-13,7	105,5	+6,0	100,8	-1,9
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	100,0	-0,3	+11,1	90,0	-6,1	-18,2	85,4	-3,0	95,0	-3,2
		INLAND	98,8	-0,7	+10,8	89,2	-6,2	-18,0	84,2	-3,3	94,0	-3,4
		AUSLAND	131,3	+7,1	+18,3	111,0	-4,1	-22,4	116,5	+1,6	121,2	+1,7
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,4	-8,1	+18,9	85,3	-9,1	-17,4	96,8	-2,7	93,4	-8,5
		INLAND	97,5	-7,7	+15,8	84,2	-9,2	-16,5	93,6	-2,7	90,9	-8,4
		AUSLAND	110,6	-9,0	+25,5	88,1	-8,5	-19,4	104,6	-2,6	99,4	-8,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	100,8	-5,1	+17,6	85,7	-10,6	-19,1	100,2	-2,7	93,3	-7,7
		INLAND	98,3	-4,6	+14,4	85,9	-9,7	-19,0	98,9	-2,4	92,1	-7,1
		AUSLAND	105,0	-5,7	+23,1	85,3	-12,2	-19,1	102,4	-3,0	95,2	-8,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	99,1	-9,1	+13,9	87,0	-12,4	-18,5	101,7	-4,5	93,1	-10,7
		INLAND	98,4	-10,1	+9,1	90,2	-12,9	-20,1	103,2	-5,8	94,3	-11,5
		AUSLAND	100,4	-7,4	+22,7	81,8	-11,4	-15,3	99,3	-2,1	91,1	-9,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	108,5	-2,9	+29,5	83,8	-7,8	-25,2	105,9	+0,8	96,2	-5,0
		INLAND	104,8	-2,7	+26,7	82,7	-6,0	-25,2	103,3	+1,9	93,8	-4,2
		AUSLAND	120,4	-3,1	+37,6	87,5	-12,5	-25,1	114,5	-2,1	104,0	-7,2

BUNDESGEBIET

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERÄNDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERÄNDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
99,5	+2,1	97,4	96,1	98,6	+1,2	+2,6	98,0	97,3	97,6	-0,4	+0,3	98,4	97,7	-0,7	21
96,5	+0,8	94,6	92,0	94,4	-0,2	+2,6	94,5	94,6	94,0	-0,5	-0,6	97,1	94,5	-2,7	
106,0	+4,2	102,4	103,6	106,3	+3,8	+2,6	104,3	102,3	104,1	-0,2	+1,8	100,9	103,3	+2,4	
99,0	+4,5	94,8	93,7	95,3	+0,5	+1,7	96,9	95,0	95,3	-1,7	+0,3	95,5	95,9	+0,4	21.1
96,1	+4,1	92,6	89,0	90,2	-2,6	+1,3	93,6	92,5	91,8	-1,9	-0,8	93,3	93,1	-0,2	
101,8	+4,7	97,0	98,4	100,2	+3,3	+1,8	100,1	97,3	98,7	-1,4	+1,4	97,7	98,7	+1,0	
100,1	-0,3	100,1	98,6	102,1	+2,0	+3,5	99,2	99,8	100,0	+0,8	+0,2	101,5	99,5	-2,0	21.2
96,7	-1,2	95,9	93,9	97,0	+1,1	+3,3	96,1	95,9	95,4	+0,3	-0,5	98,5	95,5	-4,0	
113,9	+2,9	117,0	117,6	122,5	+4,7	+4,2	115,8	115,8	118,7	+2,5	+2,5	109,6	115,8	+6,7	
96,2	-3,8	90,4	85,4	87,6	-3,1	+2,6	91,2	93,5	87,4	-4,2	-6,5	97,1	92,4	-4,8	22
95,1	-4,9	89,5	84,6	86,3	-3,6	+2,0	90,8	92,3	86,6	-4,6	-6,2	96,9	91,5	-5,6	
109,3	+8,9	101,0	94,5	102,8	+1,8	+8,8	96,8	108,1	97,4	+0,6	-8,9	100,0	102,5	+2,5	
94,7	-4,5	88,4	85,9	87,0	-1,6	+1,3	90,3	90,8	88,6	-1,9	-2,4	95,1	90,6	-4,7	22.1
94,9	-4,6	88,6	86,0	86,9	-1,9	+1,0	90,5	90,9	88,6	-2,1	-2,5	95,2	90,7	-4,7	
87,9	-3,0	83,4	84,5	90,2	+8,2	+6,7	84,4	88,8	87,6	+3,8	-1,4	91,9	86,6	-5,8	
96,2	-4,6	92,2	85,5	87,9	-4,7	+2,8	92,5	94,9	86,1	-6,9	-9,3	99,2	93,7	-5,5	22.2
93,7	-6,3	89,9	83,1	84,7	-5,8	+1,9	90,8	92,4	83,6	-7,9	-9,5	98,4	91,6	-6,9	
118,8	+10,8	112,3	106,9	116,5	+3,7	+9,0	107,8	116,8	108,5	+0,6	-7,1	106,6	112,3	+5,3	
110,2	+9,4	110,2	93,4	91,5	-17,0	-2,0	104,4	108,7	92,7	-11,2	-14,7	109,7	108,6	-2,8	DF
111,1	+11,2	110,7	91,9	89,5	-19,2	-2,6	103,6	109,3	91,5	-11,7	-16,3	109,1	108,4	-2,5	
88,7	-24,2	98,7	125,3	134,7	+36,5	+7,5	121,6	96,5	117,3	-3,5	+21,6	122,5	109,0	-11,0	
96,7	+4,8	97,1	96,8	95,3	-1,9	-1,5	99,9	94,5	97,7	-2,2	+3,4	98,7	97,2	+0,5	DF
96,2	+4,5	96,0	92,6	92,7	-3,4	+0,1	95,3	92,7	92,4	-3,0	-0,3	95,0	94,0	-1,1	
97,1	+5,1	98,1	100,5	97,7	-0,4	-2,8	104,0	96,0	102,4	-1,5	+6,7	98,1	100,0	+1,9	
92,6	+1,1	92,0	91,1	89,5	-2,7	-1,8	98,2	88,8	93,0	-5,3	+4,7	94,9	93,5	-1,5	24.1
91,6	+0,4	92,7	89,4	89,0	-4,0	-0,4	93,5	88,1	90,5	-3,2	+2,7	92,9	90,8	-2,3	
93,3	+1,5	91,5	92,3	89,8	-1,9	-2,7	101,8	89,3	94,9	-6,8	+6,3	96,5	95,5	-1,0	
106,2	+8,6	107,9	105,3	106,3	-2,4	-	107,2	106,1	106,1	-1,0	-	103,4	106,6	+3,1	24.4
103,5	+8,3	100,8	92,7	96,2	-8,6	+2,7	101,1	98,6	92,4	-8,6	-7,2	98,6	100,4	+1,8	
108,9	+8,9	115,0	118,1	115,5	+0,4	-2,2	113,3	112,5	120,2	+6,1	+6,8	108,2	112,9	+4,3	
85,6	-4,8	78,4	89,7	82,7	+5,5	-7,8	85,0	78,5	89,1	+4,8	+13,5	89,9	81,7	-9,1	24.7
82,7	-8,4	75,9	77,1	71,7	-5,5	-7,0	82,5	74,7	77,5	-6,1	+3,7	83,2	78,6	-15,7	
87,0	-3,0	79,6	95,3	87,6	+10,1	-8,1	86,1	80,2	94,2	+9,4	+17,5	88,4	83,2	-5,9	
104,7	+6,0	101,9	100,6	101,9	-	+1,3	99,3	99,8	99,7	+0,4	-0,1	98,3	99,5	+1,2	DF
100,6	+2,8	98,3	94,2	96,1	-2,2	+2,0	95,1	95,6	93,2	-2,0	-2,5	96,6	96,3	-1,3	
113,4	+12,4	109,6	114,5	114,3	+4,3	-0,2	108,1	108,8	113,7	+5,2	+4,5	101,7	108,5	+6,7	
109,8	+7,8	104,9	102,4	103,5	-1,3	+1,1	102,3	103,9	104,0	+1,7	+0,1	99,5	103,1	+3,6	25.1
108,4	+4,9	102,8	94,1	96,8	-5,8	+2,9	100,5	101,1	96,0	-4,5	-5,0	99,8	100,8	+1,2	
112,2	+12,5	108,3	115,9	114,4	-5,6	-1,3	105,2	108,3	117,0	+11,2	+8,0	99,3	106,7	+7,5	
103,3	+5,4	101,1	100,2	101,5	+0,4	+1,3	98,5	98,7	98,6	+0,1	-0,1	97,9	98,6	+0,7	25.2
98,8	+2,3	97,3	94,2	96,0	-1,3	+1,9	93,9	94,3	92,5	-1,5	-1,9	96,0	94,1	-2,0	
113,8	+12,5	110,0	114,0	114,3	+3,9	+0,3	109,1	108,9	112,7	+3,3	+3,5	102,5	108,0	+6,3	
99,5	+0,4	98,2	96,6	96,9	-1,3	+0,3	86,4	91,8	84,8	-1,9	-7,6	94,3	89,1	-5,5	DF
96,9	-2,6	97,1	93,2	94,8	-2,4	+1,7	82,9	89,4	79,2	-4,5	-11,4	92,7	86,1	-7,1	
109,9	+12,7	102,8	110,1	104,9	+2,0	-4,7	100,4	101,3	106,9	+6,5	+5,5	100,6	100,8	+0,2	
102,8	+4,0	98,4	94,3	96,1	-2,3	+1,9	92,8	96,5	92,6	-0,2	-4,0	98,6	94,6	-4,1	26.1
97,0	-3,1	96,3	87,4	92,9	-3,5	+6,3	90,0	93,8	84,9	-5,7	-9,5	96,8	91,9	-5,1	
113,8	+17,9	102,3	107,5	102,1	-0,2	-5,0	98,1	101,5	107,3	+3,4	+5,7	101,9	98,8	-2,1	
100,3	-	100,8	99,6	100,0	-0,8	+0,4	81,6	90,2	78,0	-4,4	-13,5	91,8	85,9	-6,4	26.6
99,5	-0,3	100,1	98,5	98,9	-1,2	+0,4	80,6	89,5	78,9	-4,6	-14,1	91,2	85,0	-6,8	
122,6	+6,5	119,4	131,9	128,5	+7,6	-2,6	112,3	111,8	110,5	-1,6	-1,0	108,6	112,0	+3,1	
110,3	+7,6	102,7	96,8	96,7	-5,8	-0,1	97,9	100,1	96,9	-1,0	-3,2	100,5	99,0	-1,5	DF
105,6	+4,8	100,0	93,2	94,2	-6,8	+1,1	94,3	97,7	93,3	-1,1	-4,5	99,8	95,0	-3,8	
121,5	+14,1	109,3	105,4	102,7	-6,0	-2,8	106,5	105,9	105,5	-0,9	-0,4	102,1	106,2	+4,0	
106,2	+4,3	103,4	100,5	97,5	-5,7	-3,0	102,7	100,1	101,6	-1,1	+1,5	101,9	101,4	-0,5	27
103,0	+2,7	101,8	98,5	96,8	-4,9	-1,7	101,1	98,5	100,0	-1,1	+1,5	102,2	98,8	-2,3	
111,3	+6,8	106,0	103,9	98,6	-7,0	-5,1	105,4	102,8	104,3	-1,0	+1,5	101,5	104,1	+2,6	
109,0	+0,7	106,2	102,7	97,6	-8,1	-5,0	106,8	103,5	103,8	-2,6	+0,3	104,7	105,1	+0,4	27.1
109,4	-0,7	106,6	103,3	100,5	-7,5	-2,7	110,0	106,7	104,6	-4,9	-1,0	108,9	107,8	-1,0	
108,4	+3,5	102,3	101,7	92,9	-5,2	-8,7	101,0	100,0	102,5	+1,5	+2,5	97,9	100,5	+2,7	
111,7	+6,9	103,6	107,1	101,4	-2,1	-5,3	105,9	104,4	108,2	+2,2	+3,6	105,3	106,2	-0,1	27.5
107,7	+5,6	101,0	103,9	99,3	-1,7	-4,4	101,6	101,5	105,3	+3,6	+3,7	103,0	101,5	-1,5	
124,2	+10,4	111,7	117,4	108,3	-3,0	-7,8	119,8	113,7	117,6	-1,7	+3,4	112,5	116,7	+3,7	

4 INDEX DES UMSATZES FUER
2000
NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
4.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 97,1 117,9	-10,4 -9,4 -12,5	+19,6 +16,8 +28,4	85,1 83,1 91,8	-7,6 -8,9 -3,5	-16,0 -14,8 -19,8	94,1 90,1 107,5	-2,7 -2,9 -2,2	93,5 90,1 104,9	-9,1 -9,2 -8,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 92,1 111,3	-3,4 -1,8 -11,5	+13,5 +13,7 +12,0	83,2 81,0 99,4	-8,2 -8,4 -6,5	-13,3 -10,7 -26,1	83,8 79,9 111,8	-5,7 -6,8 -0,5	89,8 86,6 105,4	-5,7 -4,9 -9,2
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,8 98,5 115,2	+0,4 -3,4 +3,9	+27,0 +23,7 +30,0	84,1 79,6 88,6	-2,8 -6,6 +0,8	-17,7 -17,3 -18,1	93,8 89,2 98,4	-3,1 -4,8 -1,6	95,5 89,1 101,9	-1,0 -4,8 +2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 98,0 116,6	+2,7 +0,5 +4,7	+22,8 +22,2 +23,3	87,1 80,2 94,6	-3,5 -6,0 -0,9	-13,6 -13,4 -13,8	95,5 89,5 103,0	-1,2 -3,0 +0,4	97,1 89,1 105,6	-0,2 -2,5 +2,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,6 81,1 115,8	-0,2 -8,6 +5,9	+47,8 +26,9 +64,3	67,4 63,9 70,5	-14,7 -16,8 -12,9	-50,7 -41,4 -56,1	113,7 101,4 124,3	-6,1 -13,0 -0,5	83,5 72,5 93,2	-6,6 -12,4 -2,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,4 102,9 119,3	+10,4 -1,0 +19,4	+41,9 +26,9 +57,0	78,5 81,1 76,0	+2,3 +10,3 -4,8	-13,3 -10,4 -16,1	85,7 84,2 87,1	-5,3 -4,9 -5,6	95,0 92,0 97,7	+7,0 +4,9 +8,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,4 106,8 108,2	+2,2 +3,2 +1,1	+23,4 +20,5 +27,1	87,0 88,6 85,1	-1,7 +0,6 -4,3	-8,9 -9,1 -8,6	92,9 93,1 92,6	+0,2 +2,2 -2,1	97,2 97,7 96,7	+0,4 +2,0 -1,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 82,7 80,2	-5,0 -0,5 -12,4	+3,0 -2,8 +17,1	79,4 85,1 68,5	-1,0 +14,8 -25,0	+1,3 +13,5 -19,2	74,7 75,8 72,5	-7,2 -2,1 -15,9	80,6 83,9 74,4	-3,1 +6,7 -18,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 104,8 112,6	+0,9 +1,1 +0,7	+26,4 +25,2 +28,1	85,3 83,7 87,9	-4,8 -6,5 -2,0	-12,4 -14,1 -9,8	94,2 92,4 97,1	-	96,6 94,3 100,3	-1,6 -2,4 -0,5
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,1 122,1 108,1	+5,8 +10,6 +2,3	+25,8 +20,9 +30,1	90,7 101,0 83,1	+5,5 +11,4 +0,6	-2,7 -3,7 -1,4	92,7 100,2 87,0	+2,9 +10,4 -2,9	102,4 111,6 95,6	+5,7 +10,9 +1,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 106,1 110,3	+2,0 +0,4 +3,5	+22,7 +21,3 +23,9	88,2 87,5 89,0	-5,5 -1,8 -8,6	-14,0 -13,5 -14,3	98,4 95,9 100,9	-0,5 -0,4 -0,6	98,2 96,8 99,7	-1,5 -0,6 -2,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 108,9 114,7	+1,3 +3,8 -0,4	+44,3 +41,6 +46,1	77,8 76,9 78,5	-13,0 -6,9 -16,7	-32,3 -29,1 -34,5	104,5 100,6 107,3	+1,5 +4,0 -0,1	95,1 92,9 96,6	-5,1 -1,0 -7,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 107,3 116,1	+0,3 +0,3 +0,2	+47,4 +42,9 +50,4	76,3 75,1 77,2	-14,5 -10,7 -16,8	-32,4 -31,0 -33,3	104,7 100,5 107,8	+1,7 +2,9 +1,0	94,4 91,2 96,7	-6,3 -4,6 -7,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 102,3 114,1	-1,2 +1,0 -2,1	+55,1 +58,1 +53,6	71,0 64,7 74,3	-19,4 -15,5 -21,0	-36,6 -38,1 -35,8	102,5 94,8 106,6	+1,0 +3,0 +0,2	90,6 83,5 94,2	-9,2 -6,2 -10,5
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 121,0 100,8	+11,2 +36,6 -7,3	+20,8 +32,7 +10,3	91,3 91,2 91,4	+1,1 +28,1 -14,9	-32,2 -13,2 -43,2	102,0 101,7 102,3	-0,2 +13,9 -10,1	100,8 106,1 96,1	+6,3 +32,8 -11,1
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,1 189,1 96,1	-4,8 +205,5 -55,0	+242,7 +350,2 +147,0	40,3 42,0 38,9	-51,9 +19,3 -68,6	-88,1 -65,5 -92,5	98,2 87,6 107,0	-11,8 +56,7 -31,9	89,2 115,6 67,5	-22,0 +137,9 -60,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,8 121,4 93,2	+22,6 +38,9 +12,2	+2,6 +9,7 -2,3	101,2 110,7 96,4	+9,4 +36,5 -3,9	+14,4 +19,8 +10,7	98,7 103,5 96,7	+0,7 +12,0 -5,6	102,5 116,1 94,3	+15,7 +37,7 +3,4
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAERN U. SONST.ERZUEGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,3 86,2 109,2	-2,0 -3,7 +3,4	+52,7 +56,7 +42,7	59,8 55,0 76,5	-14,1 -18,3 -1,3	-28,5 -29,5 -25,8	80,4 76,2 95,2	-5,3 -6,8 -0,3	75,6 70,6 92,9	-7,1 -9,9 +1,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,1 82,9 101,4	-3,9 -4,6 -1,0	+61,8 +63,5 +54,8	53,2 50,7 65,5	-18,3 -20,2 -9,2	-34,2 -33,9 -35,1	77,4 74,3 92,6	-6,3 -7,6 -0,4	69,7 66,8 83,5	-9,9 -11,2 -4,4
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,0 110,4 115,7	+6,9 +3,3 +16,0	+16,4 +17,8 +13,2	96,2 93,7 102,2	-7,9 -15,7 +15,7	-5,6 -11,8 +12,1	107,1 108,7 103,2	-0,6 +0,2 -2,8	104,1 102,1 109,0	-0,6 -6,4 +16,0

BUNDESGBIET

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
113,6	+10,3	102,2	93,9	96,1	-6,0	+2,3	94,0	100,1	93,1	-1,0	-7,0	99,3	97,1	-2,2	28
107,2	+6,0	98,7	89,8	92,6	-6,2	+3,1	89,9	97,2	88,9	-1,1	-8,5	98,3	93,5	-4,9	
134,8	+23,1	113,6	107,5	108,0	-4,9	+0,5	108,0	109,9	107,2	-0,7	-2,5	102,9	108,9	+5,8	
97,7	-2,4	96,2	84,0	91,2	-5,2	+8,6	85,3	98,9	80,1	-6,1	-19,0	97,3	92,1	-5,3	28.1
93,8	-7,2	92,9	80,4	87,9	-5,4	+9,3	82,2	95,8	76,0	-7,5	-20,7	96,7	89,0	-8,0	
125,8	+35,0	120,0	110,3	115,1	-4,1	+4,4	108,6	121,9	110,2	+1,5	-9,6	102,1	115,2	+12,8	
106,4	-1,8	98,2	93,8	97,7	-0,5	+4,2	96,2	102,6	91,9	-4,5	-10,4	101,5	99,4	-2,1	DK
102,0	-2,0	94,9	89,4	91,4	-3,7	+2,2	93,1	97,6	88,2	-5,3	-9,6	100,4	95,3	-5,1	
110,9	-1,5	101,6	98,1	104,0	+2,4	+6,0	99,2	107,7	95,7	-3,5	-11,1	102,7	103,5	+0,8	
104,2	+1,3	98,1	94,4	98,3	+0,2	+4,1	96,0	98,7	94,1	-2,0	-4,7	97,0	97,3	+0,3	29.1
97,5	+0,4	93,3	86,7	90,3	-3,2	+4,2	90,1	89,9	87,6	-2,8	-2,6	94,9	90,0	-5,2	
111,4	+2,0	103,2	102,7	107,0	+3,7	+4,2	102,2	108,1	101,0	-1,2	-6,6	99,3	105,1	+5,8	
99,8	+8,7	107,0	121,5	101,3	-5,3	-16,6	128,1	102,1	119,9	-6,4	+17,4	102,0	115,1	+12,8	29.3
88,7	+5,1	100,3	119,5	84,7	-15,6	-29,1	124,8	89,6	109,8	-12,0	+22,5	96,3	107,2	+11,3	
109,3	+11,3	112,7	123,2	115,7	+2,7	-6,1	131,0	112,8	128,6	-1,8	+14,0	106,9	121,9	+14,0	
100,9	-13,1	89,6	85,9	93,5	+4,4	+8,8	91,0	98,3	81,8	-10,1	-16,8	103,2	94,6	-8,3	29.4
101,9	-11,8	88,5	86,0	91,5	+3,4	+6,4	88,6	97,8	80,6	-9,0	-17,6	104,5	93,2	-10,8	
99,9	-14,3	90,6	85,9	95,3	+5,2	+10,9	93,2	98,7	83,0	-10,9	-15,9	102,1	96,0	-6,0	
105,1	+0,2	95,3	90,0	96,6	+1,4	+7,3	91,5	97,0	91,0	-0,5	-6,2	98,3	94,2	-4,2	DL
103,5	-3,3	94,4	90,0	97,6	+3,4	+8,4	89,5	96,3	90,9	+1,6	-5,6	99,4	92,9	-6,5	
107,0	+4,5	96,4	90,1	95,5	-0,9	+6,0	93,8	97,8	91,2	-2,8	-6,7	97,1	95,8	-1,3	
86,1	-2,6	81,4	66,8	79,9	-1,8	+19,6	80,1	84,4	72,1	-10,0	-14,6	93,7	82,3	-12,2	30
83,1	-10,0	76,7	66,8	80,9	+5,5	+21,1	77,8	81,4	73,3	-5,8	-10,0	93,9	79,6	-15,2	
91,6	+12,8	90,0	66,6	77,8	-13,6	+16,8	84,3	89,9	69,9	-17,1	-22,2	93,3	87,1	-6,6	
106,8	-1,3	97,0	92,9	96,8	-0,2	+4,2	92,8	97,3	92,8	-	-4,6	98,8	95,0	-3,8	31
103,7	-4,9	95,5	90,8	95,3	-0,2	+5,0	90,7	96,6	91,0	+0,3	-5,8	98,9	93,7	-5,3	
111,8	+4,7	99,5	96,3	99,3	-0,2	+3,1	96,2	98,3	96,0	-0,2	-2,3	98,7	97,2	-1,5	
107,8	+4,9	93,1	87,8	99,3	+6,7	+13,1	88,7	96,0	89,3	+0,7	-7,0	95,5	92,3	-3,4	32
110,4	+0,1	97,0	95,2	109,3	+12,7	+14,8	87,7	98,3	95,6	+9,0	-2,7	100,4	93,0	-7,4	
105,7	+8,9	90,2	82,2	91,8	+1,8	+11,7	89,3	94,3	84,7	-5,2	-10,2	91,7	91,8	+0,1	
106,1	-2,0	100,9	97,4	99,6	-1,3	+2,3	97,9	103,4	97,9	-	-5,3	103,6	100,6	-2,9	33
105,7	-	98,1	94,3	98,3	+0,2	+4,2	95,4	101,5	94,8	-0,6	-6,6	102,4	98,4	-3,9	
106,6	-3,8	103,7	100,5	101,1	-2,5	+0,6	100,3	105,3	100,9	+0,6	-4,2	104,7	102,8	-1,8	
110,9	+4,9	103,1	107,6	101,7	-1,4	-5,5	102,9	107,7	105,9	+2,9	-1,7	105,9	105,3	-0,6	DM
104,9	+4,1	96,1	106,4	98,1	+2,1	-7,8	97,1	101,5	101,9	+4,9	+0,4	101,9	99,3	-2,6	
115,2	+5,5	108,1	108,5	104,3	-3,5	-3,9	107,0	112,1	108,8	+1,7	-2,9	108,7	109,6	+0,8	
112,2	+8,3	102,7	108,4	100,6	-2,0	-7,2	103,2	105,6	106,8	+3,5	+1,1	105,7	104,4	-1,2	34
107,0	+5,2	97,5	106,9	97,1	-0,4	-9,2	97,8	99,4	102,2	+4,5	+2,8	102,4	98,6	-3,7	
115,9	+10,5	106,4	109,5	103,0	-3,2	-5,9	106,9	109,9	110,2	+3,1	+0,3	108,0	108,4	+0,4	
111,4	+10,8	101,6	107,3	97,7	-3,8	-8,9	101,5	104,8	105,0	+3,4	+0,2	104,2	103,1	-1,1	34.1
101,3	+5,1	90,4	105,6	90,5	+0,1	-14,3	92,8	93,0	96,9	+4,4	+4,2	97,8	92,9	-5,0	
116,6	+13,8	107,4	108,3	101,4	-5,6	-6,4	105,9	110,8	109,2	+3,1	-1,4	107,4	108,3	+0,8	
99,2	-20,4	106,2	100,5	112,1	+5,6	+11,5	100,3	126,4	97,0	-3,3	-23,3	107,5	113,3	+5,4	35
88,6	-5,8	85,2	102,9	105,8	+24,2	+2,8	91,3	118,0	99,6	+9,1	-15,6	98,3	104,7	+6,5	
108,7	-28,5	125,0	98,3	117,7	-5,8	+19,7	108,3	133,9	94,6	-12,7	-29,4	115,7	121,1	+4,7	
145,1	-27,9	160,3	60,1	172,1	+7,4	+186,4	86,9	194,8	61,3	-29,5	-68,5	117,4	140,8	+19,9	35.1
61,9	+6,2	47,2	86,2	117,6	+149,2	+36,4	60,3	174,7	72,5	+20,2	-58,5	88,6	117,5	+32,6	
213,5	-33,2	253,8	38,5	217,2	-14,4	+464,2	108,8	211,3	51,9	-52,3	-75,4	141,3	160,1	+13,3	
84,7	-27,4	93,4	102,2	97,8	+4,7	-4,3	100,3	116,2	99,1	-1,2	-14,7	107,7	108,2	+0,5	35.3
87,4	-22,4	89,5	101,9	108,2	+20,9	+6,2	93,8	115,9	101,2	+7,9	-12,7	103,1	104,8	+1,6	
83,1	-30,3	95,8	102,3	91,6	-4,4	-10,5	104,2	116,4	97,8	-6,1	-16,0	110,5	110,3	-0,2	
93,2	-8,1	82,0	79,2	78,2	-4,6	-1,3	86,3	86,7	81,5	-5,6	-6,0	97,0	86,5	-10,8	DN
89,5	-9,9	78,4	75,0	73,1	-6,8	-2,5	83,5	82,9	77,7	-6,9	-6,3	95,3	83,2	-12,7	
105,6	-2,7	94,5	94,1	96,3	+1,9	+2,3	96,0	99,3	94,7	-1,4	-4,6	102,9	97,7	-5,1	
89,6	-11,1	77,8	76,9	73,4	-5,7	-4,6	85,0	81,9	79,5	-6,5	-2,9	96,4	83,5	-13,4	36.1
86,9	-12,6	75,2	73,5	70,1	-6,8	-4,6	83,0	79,2	76,3	-8,1	-3,7	94,7	81,1	-14,4	
102,4	-4,7	89,7	92,8	89,3	-0,4	-3,8	94,7	94,4	94,3	-0,4	-0,1	104,1	94,5	-9,2	
104,8	+11,4	108,4	110,3	103,4	-4,6	-6,3	107,5	104,7	109,0	+1,4	+4,1	100,5	106,1	+5,6	37
106,9	+15,3	112,8	113,2	103,4	-8,3	-8,7	106,3	108,7	111,4	+4,8	+2,5	101,9	107,5	+5,5	
99,7	+2,2	97,9	103,0	103,0	+5,2	-	110,3	94,9	103,2	-6,4	+8,7	97,2	102,6	+5,6	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 S.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	125,6	+14,0	+19,8	104,8	-6,7	-8,9	114,0	+4,2	115,2	+3,5
		INLAND	122,4	+15,3	+20,0	102,0	-2,0	-7,5	108,7	+5,9	112,2	+6,7
		AUSLAND	133,2	+11,3	+19,5	111,5	-15,7	-11,9	126,8	+0,9	122,4	-2,9
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	129,9	+13,7	+10,9	117,1	+5,0	-7,7	122,4	+9,2	123,5	+9,4
		INLAND	124,2	+13,7	+10,5	112,4	+4,0	-7,7	114,1	+6,3	118,3	+8,8
AUSLAND		146,1	+13,6	+12,0	129,6	+7,4	-7,8	144,6	+15,4	137,4	+10,6	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	121,9	+15,9	+33,2	91,5	-20,0	-12,3	106,2	-0,3	106,7	-2,8	
	INLAND	122,6	+21,5	+34,3	91,3	-7,4	-8,1	103,3	+8,4	107,0	+7,2	
	AUSLAND	120,7	+6,7	+31,6	91,7	-36,2	-19,0	111,3	-12,5	106,2	-17,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,5	-4,9	+27,9	77,8	-14,2	-0,5	90,1	-7,8	88,7	-9,2	
	INLAND	95,7	-9,5	+24,3	77,0	-16,2	+2,3	88,1	-9,9	86,4	-12,6	
	AUSLAND	119,1	+21,3	+45,2	82,0	-3,1	-12,2	100,5	+3,7	100,6	+10,1	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	140,8	+16,7	+8,0	130,4	+7,6	-2,5	126,4	+6,8	135,6	+12,1	
	INLAND	131,2	+12,2	+15,2	113,9	-3,4	-7,8	119,3	+2,7	122,6	+4,4	
	AUSLAND	192,8	+36,9	-12,2	219,5	+58,1	+16,3	165,3	+26,2	206,2	+47,5	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	110,5	-0,5	+29,4	85,4	-14,2	-11,6	102,0	-1,3	98,0	-6,9
		INLAND	105,4	-0,3	+27,6	82,6	-16,6	-11,9	95,7	-3,1	94,0	-8,2
		AUSLAND	130,8	-1,6	+35,1	96,8	-4,6	-10,0	127,2	+4,8	113,8	-2,9
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	107,7	-0,3	+36,3	79,0	-16,6	-16,7	101,1	-1,6	93,4	-7,9
		INLAND	102,2	+0,9	+35,4	75,5	-20,0	-17,7	94,0	-3,8	88,9	-9,2
		AUSLAND	127,3	-3,3	+39,4	91,3	-4,4	-13,6	126,2	+4,8	109,3	-3,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	128,2	-2,1	+1,7	126,1	-2,9	+17,2	108,3	+0,9	127,2	-2,5
		INLAND	122,7	-4,9	+2,0	120,3	-2,4	+14,9	105,2	+0,7	121,5	-3,6
		AUSLAND	193,0	+25,1	-0,8	194,5	-7,0	+36,9	145,1	+3,3	193,8	+6,7
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	107,9	+9,0	+7,3	100,6	+8,3	-1,9	97,1	-1,0	104,3	+8,6
		INLAND	100,3	+1,6	+12,2	89,4	-7,6	-9,4	92,3	-7,1	94,9	-3,0
		AUSLAND	164,4	+61,3	-10,2	183,1	+206,2	+41,2	132,2	+52,3	173,8	+114,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	176,0	+21,3	+12,6	156,3	+9,0	-4,3	150,3	+12,5	166,2	+15,2
		INLAND	154,7	+16,4	+11,5	138,8	+2,4	-6,5	133,0	+8,2	146,8	+9,4
		AUSLAND	246,4	+32,9	+15,1	214,0	+26,3	+0,8	207,6	+23,0	230,2	+29,7
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	124,6	+5,9	+4,6	119,1	+8,1	-4,4	119,1	+3,0	121,9	+6,9
		INLAND	123,8	+6,0	+8,6	114,0	+1,9	-5,2	116,5	+0,6	118,9	+3,9
		AUSLAND	128,2	+6,7	-5,1	135,1	+28,4	-2,0	127,3	+10,1	131,7	+16,9
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	123,6	+5,2	+6,4	116,2	+3,7	-6,8	120,5	+3,0	119,9	+4,4
		INLAND	125,5	+5,6	+6,9	118,3	-0,2	-7,7	123,0	+1,9	122,4	+2,7
		AUSLAND	118,2	+4,5	+5,2	112,4	+12,1	-5,1	116,1	+5,3	115,3	+8,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,0	-2,8	+4,6	92,7	+0,5	-2,8	99,9	-2,6	94,9	-1,1
		INLAND	96,6	-1,6	+3,0	93,8	-3,1	+0,4	99,6	-3,7	95,2	-2,4
		AUSLAND	97,5	-3,8	+6,4	91,6	+5,0	-6,2	100,1	-1,5	94,6	+0,3
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	151,4	+11,4	+7,5	140,8	+5,9	-9,3	142,1	+7,6	146,1	+8,7
		INLAND	146,9	+9,1	+8,8	135,0	+1,4	-11,0	138,8	+4,8	141,0	+5,3
		AUSLAND	168,2	+19,0	+3,3	162,8	+23,4	-3,5	154,6	+17,7	165,5	+21,1
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	126,7	+7,4	+1,4	125,0	+17,5	+0,6	116,1	+3,1	125,9	+12,2
		INLAND	120,0	+6,6	+11,0	108,1	+5,2	-1,2	107,6	-1,3	114,1	+5,9
		AUSLAND	273,6	+22,2	-41,5	467,3	+165,1	+10,7	291,0	+51,2	370,5	+85,2
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,7	+8,7	+8,3	117,0	+5,2	-6,4	118,9	+6,2	121,9	+7,0
		INLAND	115,3	+6,3	+5,5	109,3	-1,0	-10,5	110,4	+3,0	112,3	+2,6
		AUSLAND	149,5	+12,4	+13,0	132,3	+17,1	+1,2	135,9	+11,8	140,9	+14,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	109,4	-3,6	+19,3	91,7	-10,1	-13,9	104,0	-2,4	100,6	-6,7
		INLAND	89,9	-7,5	+14,4	78,6	-20,0	-19,9	87,1	-10,8	84,3	-13,8
		AUSLAND	147,5	+1,4	+25,6	117,4	+7,4	-4,4	137,0	+10,2	132,5	+4,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	175,1	+40,6	+10,8	158,1	+7,7	-4,9	153,0	+16,7	166,6	+22,8
		INLAND	171,0	+42,6	+23,1	138,9	-6,1	-16,5	155,4	+17,3	155,0	+15,8
		AUSLAND	184,8	+36,8	-9,1	203,3	+40,9	+22,6	147,4	+15,2	194,1	+38,9
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	145,8	+13,6	+13,2	128,8	+10,6	-9,6	130,6	+13,2	137,3	+12,1
		INLAND	137,2	+13,9	+11,6	122,9	+11,4	-9,2	122,2	+14,2	130,1	+12,7
		AUSLAND	178,6	+12,7	+17,9	151,5	+7,9	-10,7	162,7	+10,3	165,1	+10,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	139,2	+11,6	+12,5	123,7	+6,6	-11,1	125,2	+10,4	131,5	+9,2
		INLAND	131,8	+11,9	+10,7	119,1	+8,3	-10,2	117,7	+11,5	125,5	+10,2
		AUSLAND	167,9	+10,7	+18,6	141,6	+1,7	-14,0	154,5	+7,4	154,8	+6,4
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	111,2	-	+14,3	97,3	-3,0	-9,9	96,3	-2,6	104,3	-1,4
		INLAND	108,4	+2,6	+12,1	96,7	-2,5	-9,5	92,6	-3,1	102,6	+0,1
		AUSLAND	121,9	-7,9	+22,6	99,4	-4,9	-11,8	110,7	-0,8	110,7	+6,6
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	114,2	-3,0	+16,1	98,4	-8,7	-11,4	102,6	-3,5	106,3	-5,8
		INLAND	113,4	-0,4	+13,4	100,0	-7,9	-11,0	99,8	-3,7	106,7	-4,0
		AUSLAND	116,2	-9,1	+23,5	94,1	-10,8	-12,7	110,1	-2,5	105,2	-9,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
 * 100
 ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
 ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
 WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
110,2	+5,8	108,7	112,1	115,2	+6,0	+2,8	109,7	111,2	113,4	+3,4	+2,0	104,6	110,4	+5,5	D
106,2	+3,2	104,6	109,7	111,6	+6,7	+1,7	101,6	106,7	107,2	+5,5	+1,4	102,1	103,6	+1,5	
119,7	+11,6	118,6	118,0	123,8	+4,4	+4,9	129,3	124,5	128,3	-0,8	+3,1	110,5	126,9	+14,8	
114,2	+9,3	113,7	120,3	124,6	+9,6	+3,8	111,4	111,1	121,2	+8,8	+9,1	105,7	111,2	+5,2	VORL.
109,2	+7,6	110,4	113,6	119,5	+8,2	+5,2	105,7	106,4	111,4	+5,4	+4,7	102,6	106,1	+3,4	
127,7	+13,5	122,6	138,6	138,4	+12,9	-0,1	126,6	123,8	147,6	+16,6	+19,2	114,1	125,2	+9,7	
105,2	+1,8	103,8	104,7	105,9	+2,0	+1,1	107,9	112,0	106,3	-1,5	-6,1	103,0	109,9	+6,7	INV.
100,9	-2,2	97,4	107,0	104,4	+7,2	-2,4	94,3	104,3	102,8	+9,0	-1,4	100,3	99,3	-1,0	
113,1	+9,3	115,7	100,4	106,5	-6,2	+8,1	133,0	126,3	112,8	-15,2	-10,7	108,0	129,6	+20,0	
104,6	+8,4	91,4	91,1	85,2	-6,8	-6,5	100,8	93,1	92,6	-8,1	-0,5	100,5	96,9	-3,6	GEBR.
105,8	+5,7	92,2	87,9	82,7	-10,3	-5,9	100,6	93,7	90,8	-9,7	-3,1	102,4	97,2	-5,1	
98,2	+25,9	87,4	107,7	98,2	+12,4	-8,8	101,7	89,7	101,7	-	+13,4	90,7	95,7	+5,5	
120,7	+5,5	120,1	120,4	135,0	+12,4	+12,1	117,5	120,5	122,1	+3,9	+1,3	110,3	119,0	+7,9	VERB.
116,9	+3,9	116,6	116,8	122,9	+5,4	+5,2	115,9	117,8	117,5	+1,4	-0,3	108,3	116,9	+7,9	
140,8	+13,3	139,5	141,2	200,3	+43,6	+41,9	126,8	135,4	147,8	+16,6	+9,2	120,8	131,1	+8,5	
111,1	+3,5	100,8	99,9	97,5	-3,3	-2,4	104,6	100,5	104,3	-0,3	+3,8	103,4	102,5	-0,9	DB
105,7	-1,1	98,1	94,3	93,9	-4,3	-0,4	99,1	96,9	96,6	-2,5	-0,3	101,7	97,4	-3,6	
132,9	+21,9	111,5	122,2	111,7	+0,2	-8,8	126,4	114,8	135,0	+6,8	+17,6	110,4	120,6	+9,2	
108,0	+6,1	97,9	100,9	93,8	-4,2	-7,0	105,2	99,7	104,7	-0,5	+5,0	102,8	102,4	-0,4	17
101,3	+0,3	94,8	93,9	89,8	-5,3	-4,4	99,2	95,6	96,0	-3,2	+0,4	101,1	97,4	-3,7	
131,7	+26,3	108,8	125,5	108,1	-0,6	-13,9	126,2	114,1	135,3	+7,2	+18,6	108,8	120,1	+10,4	
131,0	-7,9	119,5	93,7	120,6	+0,9	+28,7	101,2	105,5	102,1	+0,9	-3,2	107,3	103,3	-3,7	18
129,0	-6,5	116,1	96,4	115,9	-0,2	+20,2	98,7	103,7	99,8	+1,1	-3,8	104,6	101,2	-3,3	
154,3	-20,3	159,4	61,5	176,5	+10,7	+187,0	130,9	127,2	129,4	-1,1	+1,7	138,5	129,1	-6,8	
99,0	-12,0	95,8	96,9	103,7	+8,2	+7,0	99,2	100,4	93,8	-5,4	-6,6	105,4	99,8	-5,3	DC
98,7	-13,6	97,9	94,9	96,1	-1,8	+1,3	100,2	101,4	90,5	-9,7	-10,7	106,2	100,8	-5,1	
101,9	+4,3	78,4	111,5	159,1	+102,9	+42,7	90,9	91,5	118,8	+30,7	+29,8	98,2	91,2	-7,1	
145,1	+17,0	144,5	150,4	165,2	+14,3	+9,8	128,1	142,1	142,9	+11,6	+0,6	111,2	135,1	+21,5	DD
132,9	+4,6	133,5	139,8	147,3	+10,3	+10,1	117,5	132,5	125,9	+7,1	-5,0	112,0	125,0	+11,6	
185,4	+62,6	180,6	205,7	224,2	+24,1	+9,0	162,9	173,6	199,4	+22,4	+14,9	108,6	168,3	+55,0	
117,7	+17,1	115,5	116,0	122,8	+6,3	+5,9	115,6	119,0	117,2	+1,4	-1,5	108,6	117,3	+10,0	DE
116,8	+14,3	116,0	114,9	119,4	+2,9	+3,9	115,7	118,2	115,1	-0,5	-2,6	108,1	118,9	+8,1	
120,2	+26,4	114,5	120,2	133,7	+16,8	+11,2	116,1	121,6	124,0	+6,8	+2,0	102,3	118,9	+16,2	
117,5	+23,4	117,8	117,8	121,5	+3,1	+3,1	116,6	119,3	120,1	+3,0	+0,7	104,3	117,9	+13,0	21
119,8	+22,7	122,7	120,3	124,3	+1,3	+3,3	119,8	121,4	122,3	+2,3	+0,7	107,5	120,5	+12,1	
113,1	+24,6	108,7	113,2	116,4	+7,1	+2,8	111,1	115,3	115,9	+4,3	+0,5	98,4	113,2	+15,0	
99,8	+17,7	99,2	98,9	95,0	-4,2	-3,9	104,3	103,7	102,3	-1,9	-1,4	95,6	104,0	+8,8	21.1
98,2	+17,3	102,6	99,2	94,6	-7,8	-4,6	103,9	102,2	102,2	-1,6	-	97,8	103,0	+5,3	
101,4	+17,9	95,6	98,6	95,6	-	-3,0	104,6	105,1	102,4	-2,1	-2,6	93,3	104,9	+12,4	
135,9	+28,1	137,2	137,5	149,2	+8,7	+8,5	129,6	135,6	138,6	+6,9	+2,2	113,5	132,8	+18,8	21.2
134,6	+25,7	136,4	134,7	144,5	+5,9	+7,3	130,3	134,4	136,0	+4,4	+1,2	114,1	132,4	+18,0	
141,4	+38,1	140,4	148,4	166,6	+18,7	+12,3	126,8	139,8	148,8	+17,2	+6,3	110,8	133,3	+20,3	
118,0	+6,2	110,8	112,3	125,3	+13,1	+11,6	113,4	118,4	111,4	-1,8	-5,9	111,3	115,9	+4,1	22
112,6	+3,6	106,8	107,5	112,5	+5,3	+4,7	110,2	113,8	105,2	-4,5	-7,6	108,9	112,0	+2,8	
223,9	+41,5	199,0	223,2	387,7	+94,8	+73,7	189,3	214,2	242,7	+28,2	+13,3	158,2	201,8	+27,6	
116,6	+14,2	115,6	114,8	122,9	+6,3	+7,1	110,2	109,7	116,9	+6,1	+5,6	103,2	109,9	+6,5	DD
108,5	+10,4	113,0	106,0	115,6	+2,3	+7,0	104,3	103,4	107,8	+3,4	+4,3	97,1	103,9	+7,0	
133,0	+20,9	120,8	128,5	137,5	+13,8	+7,0	121,9	122,4	135,1	+10,8	+10,4	115,6	122,1	+5,6	
113,5	+11,1	109,8	102,6	102,5	-6,6	-0,1	105,0	101,2	104,7	-0,3	+3,5	102,8	103,1	+0,3	24.1
97,2	+4,6	102,5	88,7	88,9	-13,3	+0,2	95,3	88,2	88,2	-9,5	-2,3	83,8	91,7	-2,2	
145,4	+20,6	124,2	129,9	129,2	+4,0	-0,5	124,4	126,8	140,9	+13,3	+11,1	120,8	125,6	+4,0	
124,5	+6,6	137,8	143,2	166,5	+20,8	+18,3	127,8	135,2	146,3	+14,5	+8,2	114,2	131,5	+15,1	24.4
119,9	+6,9	135,9	151,0	158,8	+16,9	+5,2	130,8	138,6	153,8	+17,6	+12,6	113,9	133,7	+17,4	
135,1	+5,9	142,2	125,0	184,6	+29,8	+47,7	120,8	131,9	128,8	+6,6	-2,4	114,8	126,3	+10,0	
128,4	+8,5	122,5	131,0	139,0	+13,5	+6,1	111,9	118,2	126,4	+13,0	+6,9	111,4	115,0	+3,2	OH
120,5	+5,3	114,6	124,4	131,8	+15,0	+5,9	103,3	109,8	117,4	+13,6	+6,9	107,1	106,5	-0,6	
158,5	+19,2	153,0	155,8	166,6	+8,9	+6,9	144,8	150,3	160,7	+11,0	+6,9	127,8	147,5	+15,4	
124,7	+9,8	120,9	127,0	134,0	+10,8	+5,5	109,7	114,7	120,9	+10,2	+5,4	108,6	112,2	+3,3	25.2
117,8	+8,0	113,7	121,2	127,9	+12,5	+6,5	101,6	106,9	112,6	+10,8	+5,3	104,0	104,2	+0,2	
151,7	+15,9	149,0	149,7	158,0	+6,0	+5,5	141,2	145,1	152,8	+8,2	+5,3	126,3	143,1	+13,3	
111,2	+9,2	107,2	99,0	105,5	-1,6	+6,6	94,7	98,0	91,6	-3,3	-7,5	97,2	96,9	-0,3	DI
105,7	+7,1	104,3	96,0	104,0	-0,3	+8,3	91,2	94,9	88,9	-4,7	-8,4	95,6	93,0	-2,7	
132,4	+16,1	118,1	110,5	111,3	-5,8	+0,7	108,3	115,1	110,4	+1,9	-4,1	103,7	111,7	+7,7	
117,7	+9,7	113,1	102,4	107,9	-4,6	+5,4	102,8	108,5	100,0	-2,7	-7,8	100,5	105,7	+5,2	26.1
113,8	+9,8	111,4	99,5	108,6	-2,5	+9,1	99,8	105,6	95,4	-4,4	-9,7	99,6	102,7	+3,1	
127,8	+9,0	117,4	109,9	106,0	-9,7	-3,5	110,7	116,1	112,1	+1,3	-3,4	102,9	113,4	+10,2	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,0	+15,1	+14,6	104,7	+3,8	-8,6	108,5	+2,3	112,4	+9,6
		INLAND	117,9	+13,7	+14,0	103,4	+1,9	-5,5	104,8	-	110,7	+7,9
		AUSLAND	129,2	+20,7	+16,8	110,6	+13,0	-19,7	125,3	+11,9	119,9	+17,0
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	100,8	+6,2	+8,7	92,7	+1,1	-10,5	100,2	-3,3	96,8	+3,8
		INLAND	99,2	+5,5	+8,4	91,5	+0,1	-4,8	96,3	-6,1	95,4	+2,9
		AUSLAND	104,5	+7,8	+9,4	95,5	+3,4	-21,5	109,2	+3,0	100,0	+5,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	107,0	+10,3	+19,0	89,9	+10,6	-10,4	102,9	-7,4	98,5	+10,4
		INLAND	109,4	+2,1	+9,9	99,5	+11,2	+1,7	104,7	-13,0	104,5	+6,3
		AUSLAND	102,4	+30,9	+42,0	72,1	+9,1	-31,3	99,5	+6,0	87,3	+20,9
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	129,1	+20,9	+17,0	110,3	-1,3	-6,3	117,5	+6,0	119,7	+9,5
		INLAND	112,8	+18,1	+13,8	99,1	+2,6	-4,8	103,5	+5,2	106,0	+10,3
		AUSLAND	232,7	+30,6	+28,1	181,7	-12,3	-11,1	206,5	+9,3	207,2	+7,5
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	134,3	+20,4	+18,1	113,7	+5,5	-7,3	114,7	+6,2	124,0	+13,0
		INLAND	128,8	+17,7	+16,8	110,3	+2,6	-5,8	109,7	+3,4	119,6	+10,2
		AUSLAND	186,1	+42,7	+28,0	145,4	+31,2	-16,9	162,2	+28,8	165,8	+37,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	129,2	+18,3	+32,9	97,2	-6,0	-2,5	97,5	-3,8	113,2	+6,5
		INLAND	120,7	+9,0	+27,9	94,4	-8,2	-2,4	92,7	-7,4	107,6	+0,7
		AUSLAND	303,9	+296,7	+99,3	152,5	+32,4	-6,0	197,2	+53,8	228,2	+138,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	104,6	+6,4	+3,1	101,5	-2,8	-13,0	104,8	+2,4	103,1	+1,7
		INLAND	101,6	+6,2	+8,8	93,4	+5,5	-10,5	95,2	+0,4	97,5	+5,9
		AUSLAND	111,8	+6,9	-7,4	120,7	-15,0	-17,3	127,4	+5,9	116,3	-5,7
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	112,1	-2,1	+5,0	106,8	+0,2	-18,0	119,9	+8,5	109,5	-1,0
		INLAND	112,9	+19,0	+19,3	94,6	+1,8	-10,4	107,6	+8,8	103,8	+10,5
		AUSLAND	110,0	-31,2	-18,7	135,3	-2,1	-28,0	148,5	+8,0	122,7	-17,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	56,7	-29,6	-11,8	64,3	-34,9	-8,9	97,5	-12,0	60,5	-32,5
		INLAND	69,0	-16,7	-9,8	76,5	-19,5	-12,3	89,6	-13,7	72,8	-18,1
		AUSLAND	32,0	-57,7	-19,0	39,5	-62,8	+7,3	113,7	-8,9	35,8	-60,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	94,4	-1,9	+18,9	79,4	-15,1	-23,3	87,8	-7,7	86,9	-8,4
		INLAND	97,9	+9,0	+12,9	86,7	-13,5	-11,8	88,9	-8,3	92,3	-2,8
		AUSLAND	84,8	-25,4	+43,2	59,2	-21,3	-49,7	84,8	-5,9	72,0	-23,7
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	136,7	+26,9	+24,3	110,0	+0,2	-5,4	122,1	+14,8	123,4	+13,4
		INLAND	131,3	+30,4	+29,2	101,6	-4,6	-7,3	112,1	+9,0	116,5	+12,5
		AUSLAND	148,6	+20,5	+15,6	128,6	+9,9	-1,9	144,0	+25,9	138,6	+15,3
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	116,7	+10,4	+53,6	76,0	-6,1	+42,1	76,9	-5,3	96,4	+3,3
		INLAND	90,6	-1,3	+87,2	48,4	-39,4	+15,0	65,8	-4,9	69,5	-19,1
		AUSLAND	167,8	+26,3	+28,7	130,4	+57,5	+72,3	98,7	-5,6	149,1	+38,2
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	137,7	+19,4	+28,9	106,8	-13,4	-13,8	133,4	+12,6	122,3	+2,5
		INLAND	146,8	+36,3	+37,1	107,1	-7,2	-14,0	125,7	+11,8	127,0	+13,8
		AUSLAND	106,0	-25,3	-0,1	106,1	-29,6	-12,5	160,7	+14,7	106,1	-27,5
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	167,0	+65,3	+9,4	152,6	+38,3	+4,5	142,5	+38,9	159,8	+51,2
		INLAND	153,6	+75,5	+7,4	143,0	+39,5	+11,7	124,1	+21,9	148,3	+56,1
		AUSLAND	184,5	+55,4	+11,8	165,1	+37,1	-2,6	166,6	+60,7	174,8	+46,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	111,2	+7,5	+27,8	87,0	-16,9	-20,9	107,5	+0,8	99,1	-4,8
		INLAND	103,6	-1,8	+23,3	84,0	-23,8	-20,3	103,1	-3,4	93,8	-13,1
		AUSLAND	128,2	+29,6	+36,8	93,7	+1,4	-22,0	117,2	+10,4	111,0	+16,0
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	129,4	+19,9	+54,2	83,9	-36,1	-15,2	112,0	-2,8	106,7	-10,8
		INLAND	141,8	+34,4	+54,1	92,0	-11,8	-6,6	118,9	+25,2	116,9	+11,4
		AUSLAND	115,0	+3,9	+54,4	74,5	-54,0	-25,0	104,0	-24,8	94,8	-30,5
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	134,3	-3,0	+25,7	106,8	-23,1	-14,1	123,9	+2,3	120,6	-13,0
		INLAND	147,4	+14,0	+26,2	116,8	-12,4	-4,4	129,1	+14,1	132,1	+0,6
		AUSLAND	120,2	-19,0	+25,2	96,0	-33,7	-24,1	118,3	-8,8	108,1	-26,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,1	-18,6	+29,0	87,7	-35,5	-21,6	108,2	-8,0	100,4	-27,0
		INLAND	160,0	+13,4	+30,3	122,8	-5,2	-9,8	139,8	+29,1	141,4	+4,4
		AUSLAND	93,9	-32,0	+28,3	73,2	-47,2	-28,0	95,2	-21,6	83,6	-39,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	118,9	+175,9	+232,1	35,8	-68,9	-21,3	86,9	-15,4	77,4	-2,1
		INLAND	130,9	+120,7	+192,8	44,7	-6,5	-15,8	99,4	+66,2	87,8	+63,8
		AUSLAND	102,9	+369,9	+332,4	23,8	-88,3	-32,4	70,2	-55,8	63,4	-43,6
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	179,8	+515,8	+1628,8	10,4	-10,3	-44,4	62,8	+220,4	95,1	+366,2
		INLAND	256,2	+360,0	+2387,4	10,3	-55,4	-38,0	92,4	+404,9	133,3	+238,3
		AUSLAND	105,8	+2251,1	+907,6	10,5	+1066,7	-49,0	34,0	+63,5	58,2	+2055,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	42,1	-13,6	-23,2	54,8	-89,1	+13,7	92,7	-75,0	48,5	-82,4
		INLAND	61,0	-18,7	-16,8	73,3	-11,3	+18,0	72,1	+0,3	67,2	-14,7
		AUSLAND	35,3	-10,2	-26,6	48,1	-92,6	+11,1	100,0	+77,2	41,7	-87,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,1	-14,2	+22,0	79,6	-21,3	+4,9	89,3	-9,4	88,4	-17,5
		INLAND	93,9	-16,5	+23,1	76,3	-23,5	+3,4	86,5	-10,9	85,1	-19,8
		AUSLAND	125,9	+5,3	+15,1	109,4	-5,6	+14,7	114,3	+1,4	117,7	-0,1

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
104,3	+2,1	105,3	106,6	113,1	+7,4	+6,1	106,5	103,0	106,2	-0,3	+3,1	102,4	104,8	+2,3	DJ
103,7	+1,6	105,5	103,1	110,2	+4,5	+6,9	104,5	101,4	102,0	-2,4	+0,6	100,9	103,0	+2,1	
107,0	+4,1	104,5	122,5	125,9	+20,5	+2,8	115,7	110,3	125,0	+8,0	+13,3	109,0	113,0	+3,7	
94,9	+6,0	94,7	97,7	99,0	+4,5	+1,3	108,0	95,7	100,7	-6,8	+5,2	100,1	101,9	+1,8	27
94,0	+9,6	93,5	94,1	95,6	+2,2	+1,6	107,1	92,8	96,7	-9,7	+4,2	99,3	99,9	+0,6	
96,9	-1,7	97,3	106,4	107,2	+10,2	+0,8	110,3	102,6	110,2	-0,1	+7,4	102,2	106,5	+4,2	
97,0	+11,5	91,2	95,7	99,1	+8,7	+3,6	121,1	99,7	104,8	-13,5	+5,1	105,0	110,4	+5,1	27.1
107,1	+21,3	98,2	99,4	102,2	+4,1	+2,8	131,5	101,1	105,9	-19,5	+4,7	111,4	116,3	+4,4	
78,2	-7,7	78,2	88,7	93,2	+19,2	+5,1	101,8	97,2	102,7	+0,9	+5,7	93,3	99,5	+6,6	
106,8	+0,4	107,2	114,4	119,0	+11,0	+4,0	112,5	106,3	116,8	+3,8	+9,9	111,5	109,4	-1,9	27.5
95,5	+1,1	94,6	100,2	105,3	+11,3	+5,1	100,4	95,1	102,6	+2,2	+7,9	101,4	97,7	-3,6	
178,2	-2,2	187,2	204,1	206,3	+10,2	+1,1	189,7	177,3	206,6	+8,9	+16,5	175,9	183,5	+4,3	
111,5	-0,2	113,4	113,2	123,6	+9,0	+9,2	105,4	108,6	110,3	+4,6	+1,6	104,1	107,0	+2,8	28
109,4	-2,1	112,5	108,3	118,7	+18,7	+5,5	102,9	106,5	105,1	+2,1	-1,3	101,9	104,7	+2,7	
130,4	+16,0	121,2	159,7	168,8	+39,3	+5,7	128,2	128,0	158,9	+23,9	+24,1	124,9	128,1	+2,6	
109,2	-6,8	110,7	98,4	108,7	-1,8	+10,5	96,8	103,0	91,9	-6,1	-10,8	96,4	99,9	+1,5	28.1
110,7	-5,1	110,2	93,5	103,9	-5,7	+10,5	95,0	101,7	87,1	-8,3	-14,4	96,6	98,4	+1,9	
76,6	-40,6	118,9	201,8	206,2	+73,4	+2,2	132,9	128,7	192,8	+45,1	+49,8	136,4	130,8	-4,1	
98,3	+3,9	101,3	103,8	107,6	+6,2	+3,7	102,9	106,4	103,4	+0,5	-2,8	103,0	104,6	+1,6	DK
95,7	-6,8	92,6	91,8	99,8	+7,8	+8,7	95,9	94,9	93,0	-3,0	-2,0	98,8	95,4	-3,4	
104,6	+38,7	121,9	132,5	126,1	+3,4	-4,8	119,5	133,5	128,1	+7,2	-4,0	112,9	126,5	+12,0	
114,5	+13,5	109,4	121,4	116,4	+6,4	-4,1	111,1	110,7	121,6	+9,5	+9,8	104,8	110,9	+5,8	29.1
94,9	-3,8	97,6	109,2	104,4	+7,0	-4,4	99,5	98,0	109,2	+9,7	+11,4	100,5	98,8	-1,7	
159,9	+50,4	136,7	149,8	144,4	+5,6	-3,6	137,9	139,8	150,6	+9,2	+7,7	114,7	138,9	+21,1	
80,5	+3,7	89,3	97,0	63,9	-28,4	-34,1	121,5	94,9	114,3	-5,9	+20,4	101,0	108,2	+7,1	29.3
82,8	+1,0	90,1	83,3	77,6	-13,9	-6,8	110,7	96,4	95,6	-13,6	-0,8	89,2	103,5	+16,0	
75,7	+10,3	87,6	124,9	36,1	-58,8	-71,1	143,4	91,8	152,5	+6,3	+66,1	125,1	117,6	-6,0	
96,2	-14,0	102,0	83,7	92,4	-9,4	+10,4	91,6	103,3	85,5	-6,7	-17,2	99,3	97,4	-1,9	29.4
89,8	-27,5	98,2	84,6	94,3	-4,0	+11,5	96,3	104,4	85,2	-10,5	-17,4	103,5	100,4	-3,0	
113,6	+42,9	112,4	81,2	87,3	-22,3	+7,5	79,0	100,1	83,5	+5,7	-16,6	88,0	89,5	+1,7	
107,7	+3,6	105,4	117,3	121,0	+14,8	+3,2	106,9	110,0	122,6	+14,7	+11,5	104,3	108,5	+4,0	DL
100,7	-3,8	102,5	109,5	114,2	+11,4	+4,3	103,0	107,1	111,1	+7,9	+3,7	103,5	105,0	+1,4	
123,3	+20,4	111,7	134,5	136,1	+21,8	+1,2	115,7	116,5	147,9	+27,8	+27,0	106,1	116,1	+9,4	
105,7	+48,0	80,3	51,8	82,1	+2,2	+58,5	81,6	107,0	74,3	-8,9	-30,6	81,2	94,3	+16,1	30
91,8	+12,9	72,2	47,3	60,4	-16,3	+27,7	67,8	91,8	68,5	+1,0	-25,4	80,0	79,8	-0,2	
132,9	+155,6	96,3	60,7	124,6	+29,4	+105,3	108,7	136,7	85,8	-21,1	-37,2	83,7	122,7	+45,6	
115,3	-7,2	116,8	139,6	122,8	+5,1	-8,1	119,4	115,4	138,7	+16,2	+20,2	117,3	117,4	+0,1	31
107,7	-14,1	113,8	126,8	126,2	+10,9	-0,5	111,7	115,1	125,4	+12,3	+8,9	114,1	113,4	-0,6	
141,9	+18,5	127,2	157,4	111,1	-12,7	-29,4	146,6	116,4	185,5	+26,5	+59,4	128,9	131,5	+2,0	
101,0	+0,7	104,0	135,1	155,2	+49,2	+14,9	101,9	105,8	136,2	+33,7	+28,7	96,9	103,9	+7,2	32
87,5	-1,1	95,3	119,7	141,5	+48,5	+18,2	105,0	98,2	115,3	+9,8	+17,4	92,9	101,6	+10,1	
118,7	+2,7	115,3	155,3	173,0	+50,0	+11,4	97,9	115,7	163,4	+66,9	+41,2	102,8	106,8	+3,9	
103,4	+10,2	103,7	111,2	102,7	-1,0	-7,6	108,0	107,5	109,9	+1,8	+2,2	105,5	107,7	+2,1	33
105,5	+13,2	106,8	105,0	97,7	-8,5	-7,0	106,7	109,8	105,8	-0,8	-3,6	108,7	108,2	-0,5	
98,9	+3,9	96,7	125,0	114,0	+17,9	-8,8	111,0	102,4	118,8	+7,0	+16,0	98,6	106,7	+8,2	
107,9	+1,4	106,9	112,1	104,1	-2,6	-7,1	119,3	120,2	116,0	-2,8	-3,5	106,5	119,8	+12,5	DM
105,5	+12,0	97,9	135,6	110,8	+13,2	-18,3	93,6	114,8	123,0	+31,4	+7,1	103,2	104,2	+1,0	
110,7	-8,1	117,4	85,0	96,3	-18,0	+13,3	148,8	126,5	107,9	-27,5	-14,7	110,2	137,6	+24,9	
138,5	+17,7	121,4	118,0	121,8	+0,3	+3,2	120,9	125,3	125,0	+3,4	-0,2	116,7	123,1	+5,5	34
129,3	+14,3	120,8	132,6	128,8	+6,6	-2,9	109,3	124,0	129,3	+18,3	+4,3	106,6	116,6	+9,4	
148,4	+20,9	122,2	102,3	114,2	-6,5	+11,6	133,4	126,8	120,4	-9,7	-5,0	127,6	130,1	+2,0	
139,0	+18,0	112,5	97,9	104,2	-7,4	+6,4	120,2	117,2	110,2	-8,9	-6,0	118,2	118,7	+0,4	34.1
141,1	+27,7	114,6	144,3	139,6	+21,8	-3,3	105,1	121,9	139,9	+33,1	+14,8	101,4	113,5	+11,9	
138,1	+14,3	111,6	78,8	89,6	-19,7	+13,7	126,4	115,2	98,1	-22,4	-14,8	125,0	120,8	-3,4	
43,1	-47,8	76,2	99,8	66,7	-12,5	-33,2	115,9	109,4	97,0	-16,3	-11,3	84,8	112,6	+32,8	35
59,3	+3,0	53,3	141,2	76,2	+43,0	-46,0	63,1	96,8	110,9	+75,8	+14,6	96,8	80,0	-17,4	
21,9	-81,0	106,1	44,4	54,0	-49,1	+21,6	185,1	125,8	78,3	-57,7	-37,8	69,2	155,4	+124,6	
29,2	+260,5	42,3	72,0	69,6	+64,5	-3,3	8,2	71,1	59,3	+623,2	-16,6	17,9	39,7	+121,8	35.1
55,7	+284,1	31,7	93,0	94,4	+197,8	+1,5	11,6	38,3	91,4	+687,9	+138,6	33,7	25,0	-25,8	
4,5	+104,5	52,1	51,6	45,6	-12,5	-11,6	5,1	101,5	28,2	+452,9	-72,2	3,9	53,3	+1515,2	
48,7	-85,5	194,8	37,0	48,4	-75,2	+30,8	416,8	167,6	114,9	-72,4	-31,4	131,3	292,2	+122,5	35.3
75,0	-77,8	70,3	60,4	65,5	-6,8	+8,4	72,8	138,9	75,5	+3,7	-45,6	92,2	105,8	+13,6	
39,3	-88,3	239,3	28,6	42,2	-82,4	+47,6	539,5	177,9	128,9	-76,1	-27,5	145,2	358,7	+147,0	
113,2	+3,7	97,1	84,3	84,2	-13,3	-0,1	99,4	98,9	91,8	-7,6	-7,2	105,4	99,1	-6,0	36.1
112,5	+3,8	95,8	81,7	81,3	-15,1	-0,5	97,7	97,6	89,1	-8,8	-8,7	104,4	97,7	-6,4	
119,6	+2,0	109,8	107,7	110,2	+0,4	+2,3	114,2	110,7	116,4	+1,9	+5,1	114,9	112,5	-2,1	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	125,0	+14,4	+19,6	104,5	-6,1	-8,7	113,1	+4,1	114,8	+4,1
		INLAND	121,4	+15,5	+19,8	101,3	-1,7	-7,3	107,4	+5,5	111,4	+7,0
		AUSLAND	133,7	+12,0	+19,2	112,2	-14,5	-11,6	126,6	+1,2	123,0	-1,8
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	131,2	+14,8	+10,9	118,3	+6,0	-7,6	122,8	+9,0	124,8	+10,4
		INLAND	124,9	+14,6	+10,5	113,0	+4,5	-7,5	114,0	+5,8	119,0	+9,6
AUSLAND		147,9	+15,2	+11,7	132,4	+9,4	-7,9	146,3	+16,0	140,2	+12,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	120,1	+15,7	+33,3	90,1	-20,1	-11,9	104,3	-0,6	105,1	-3,0	
	INLAND	120,3	+21,1	+34,3	89,6	-7,7	-8,0	101,4	+8,0	105,0	+6,9	
	AUSLAND	119,7	+6,7	+31,7	90,9	-35,8	-18,4	109,8	-12,5	105,3	-17,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,6	-5,3	+27,8	74,8	-14,5	-0,4	86,6	-8,5	85,2	-9,7	
	INLAND	91,7	-10,0	+24,4	73,7	-16,6	+2,5	84,4	-10,7	82,7	-13,1	
	AUSLAND	115,5	+19,8	+44,2	80,1	-3,4	-12,6	98,1	+3,4	97,8	+9,0	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	138,4	+16,6	+7,5	128,7	+8,1	-2,5	124,2	+7,0	133,6	+12,4	
	INLAND	128,9	+12,2	+15,1	112,0	-3,2	-7,9	117,0	+2,8	120,5	+4,5	
	AUSLAND	190,2	+36,7	-13,0	218,5	+59,3	+16,0	163,6	+26,5	204,4	+47,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	108,5	-0,6	+28,6	84,4	-13,9	-11,2	100,1	-1,5	96,5	-6,9
		INLAND	103,9	-0,4	+26,9	81,9	-16,1	-11,6	94,3	-3,2	92,9	-8,0
		AUSLAND	127,1	-1,4	+35,1	94,1	-5,3	-10,0	123,1	+3,9	110,6	-3,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	105,5	-0,4	+35,6	77,8	-16,4	-16,4	98,9	-2,0	91,7	-7,8
		INLAND	100,4	+0,7	+34,4	74,7	-19,6	-17,4	92,3	-4,1	87,6	-9,0
		AUSLAND	123,8	-3,1	+39,4	88,8	-5,0	-13,5	122,2	+4,0	106,3	-3,9
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	127,6	-2,0	+1,6	125,6	-2,6	+17,3	107,7	+1,2	126,6	-2,3
		INLAND	122,6	-4,6	+1,9	120,3	-1,9	+15,1	104,9	+1,0	121,5	-3,3
		AUSLAND	187,1	+24,4	-0,7	188,5	-7,8	+36,7	140,6	+2,4	187,8	+5,8
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	103,6	+8,4	+7,5	96,4	+7,1	-2,2	93,7	-1,3	100,0	+7,8
		INLAND	96,9	+1,0	+11,9	86,6	-7,9	-9,5	89,8	-7,0	91,8	-3,4
		AUSLAND	153,0	+64,9	-9,4	168,8	+206,9	+40,5	122,4	+52,2	160,9	+117,7
D0	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	181,5	+21,8	+12,6	161,2	+9,7	-4,0	154,3	+13,1	171,4	+15,8
		INLAND	160,9	+17,0	+11,7	144,1	+2,9	-6,2	137,4	+8,8	152,5	+9,9
		AUSLAND	249,7	+33,4	+14,5	218,1	+28,5	+1,2	210,2	+23,6	233,9	+31,0
DE	PAPIER- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	125,5	+8,3	+4,4	120,2	+11,1	-4,8	119,2	+3,8	122,9	+9,6
		INLAND	123,5	+8,0	+8,7	113,6	+3,8	-5,2	115,3	+0,9	118,6	+6,0
		AUSLAND	132,4	+10,1	-5,8	140,5	+34,4	-3,6	131,2	+12,2	136,5	+21,4
21	PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	125,0	+8,4	+6,4	117,5	+7,3	-7,2	120,9	+3,8	121,3	+7,9
		INLAND	126,6	+8,5	+6,9	118,4	+2,9	-7,2	121,7	+2,1	122,5	+5,7
		AUSLAND	122,1	+8,1	+5,4	115,8	+16,7	-7,2	119,2	+6,9	119,0	+12,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,6	+2,7	+4,7	100,9	+7,6	-4,8	107,1	+0,6	103,3	+5,1
		INLAND	105,2	+3,4	+2,7	102,4	+3,2	-	106,7	-0,7	103,8	+3,3
		AUSLAND	106,0	+2,0	+6,6	99,4	+12,8	-9,5	107,5	+2,0	102,7	+7,0
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	145,2	+13,0	+7,8	134,7	+7,0	-9,1	135,3	+6,6	140,0	+10,1
		INLAND	141,1	+11,3	+9,2	129,2	+2,6	-10,8	132,0	+3,9	135,2	+7,0
		AUSLAND	160,9	+19,4	+3,5	155,5	+23,3	-3,4	147,6	+17,0	158,2	+21,2
22	DRUCKGEMERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILO-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	126,4	+8,1	+0,6	125,7	+19,4	+0,2	115,7	+4,0	126,1	+13,5
		INLAND	119,2	+7,1	+11,3	107,1	+5,6	-1,7	106,5	-0,9	113,2	+6,4
		AUSLAND	284,1	+24,5	-43,4	501,6	+176,8	+10,5	306,0	+56,0	392,9	+91,9
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,0	+9,4	+8,4	116,2	+5,7	-6,1	116,8	+4,7	121,1	+7,5
		INLAND	113,5	+6,9	+5,6	107,5	-0,9	-10,2	107,3	+0,8	110,5	+2,9
		AUSLAND	151,2	+13,3	+13,3	133,5	+18,2	+1,3	135,8	+11,2	142,4	+15,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	110,0	-2,3	+19,4	92,1	-9,3	-13,3	102,3	-5,0	101,1	-5,6
		INLAND	88,4	-7,0	+14,5	77,2	-20,3	-19,6	83,7	-14,8	82,8	-13,7
		AUSLAND	152,4	+3,3	+25,4	121,5	+9,9	-3,9	138,8	+9,6	137,0	+6,1
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	170,2	+40,4	+10,7	153,7	+7,6	-4,9	148,3	+16,7	162,0	+22,7
		INLAND	165,5	+42,7	+23,0	134,5	-6,1	-16,6	150,1	+17,5	150,0	+15,7
		AUSLAND	181,2	+36,1	-8,8	198,7	+39,9	+22,2	144,3	+14,9	190,0	+38,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	142,9	+13,6	+13,2	126,2	+10,5	-9,7	127,9	+12,4	134,6	+12,2
		INLAND	134,2	+13,7	+11,6	120,3	+11,5	-9,2	119,5	+13,4	127,3	+12,7
		AUSLAND	175,9	+13,0	+18,2	148,8	+7,9	-10,9	159,9	+9,7	162,4	+10,6
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	136,9	+12,0	+12,5	121,7	+7,1	-11,1	123,0	+10,0	129,3	+9,7
		INLAND	129,5	+12,3	+10,6	117,1	+8,8	-10,2	115,5	+11,2	123,3	+10,6
		AUSLAND	165,4	+10,9	+18,7	139,3	+1,8	-14,1	152,0	+6,9	152,4	+6,6
DI	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND EROEN	INSGESAMT	115,5	+4,9	+14,1	101,2	+1,5	-9,6	98,9	+1,3	108,4	+3,3
		INLAND	113,8	+7,8	+11,9	101,7	+2,4	-9,1	96,1	+0,9	107,8	+5,2
		AUSLAND	122,2	-4,4	+23,3	99,1	-1,9	-11,4	109,5	+2,1	110,7	-3,2
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	116,6	+1,0	+15,9	100,6	-5,0	-10,8	103,6	+0,3	108,6	-1,9
		INLAND	116,2	+3,7	+13,1	102,7	-4,2	-10,4	101,3	-	109,5	-0,2
		AUSLAND	117,7	-5,0	+24,0	94,9	-7,3	-12,3	109,5	+0,9	106,3	-6,1

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
109,3	+5,7	107,8	111,0	114,7	+6,4	+3,3	109,0	110,3	112,3	+3,0	+1,8	103,6	109,7	+5,9	D
105,1	+3,0	103,6	108,3	110,7	+6,9	+2,2	100,9	104,6	105,8	+4,9	+1,1	101,1	102,7	+1,6	
119,4	+11,9	118,0	117,5	124,3	+5,3	+5,8	126,6	124,1	127,8	-0,6	+3,0	109,6	126,3	+15,2	
114,3	+9,7	113,8	120,5	125,8	+10,5	+4,4	112,1	111,3	121,2	+8,1	+8,9	104,8	111,7	+6,6	VORL.
109,0	+7,9	110,3	113,3	120,0	+8,8	+5,9	106,3	106,3	111,0	+4,4	+4,4	101,7	106,3	+4,5	
128,4	+13,9	123,2	139,8	141,3	+14,7	+1,1	127,6	124,7	148,8	+16,6	+19,3	113,2	126,1	+11,4	
103,8	+1,5	102,3	102,6	104,2	+1,9	+1,6	106,3	110,5	104,4	-1,8	-5,5	102,3	108,4	+6,0	INV.
99,3	-2,9	95,9	104,8	102,4	+6,8	-2,3	92,9	102,6	100,9	+8,6	-1,7	99,6	97,7	-1,9	
112,2	+9,6	114,3	98,6	107,3	-6,1	+8,8	131,1	125,0	111,1	-15,3	-11,1	107,2	128,1	+19,5	
101,0	+7,1	88,4	87,6	81,8	-7,5	-6,6	97,7	89,9	89,0	-8,9	-1,0	98,5	93,8	-4,8	GEBR.
101,9	+4,2	88,9	84,2	79,1	-11,0	-6,1	97,3	90,3	87,0	-10,6	-3,7	100,3	93,8	-6,5	
96,4	+25,7	85,8	105,3	95,8	+11,7	-9,0	99,5	87,9	99,3	-0,2	+13,0	89,2	93,7	+5,0	
118,7	+5,7	118,1	118,2	133,0	+12,6	+12,5	115,1	118,4	119,8	+4,1	+1,2	108,5	116,7	+7,6	VERB.
114,9	+4,2	114,5	114,4	120,8	+5,5	+5,6	113,5	115,6	115,0	+1,3	-0,5	108,4	114,5	+7,6	
139,1	+13,6	137,9	139,5	199,0	+44,3	+42,7	125,0	133,9	146,9	+16,7	+9,0	119,3	129,5	+8,5	
109,2	+2,7	99,2	97,9	96,0	-3,2	-1,9	102,9	98,6	102,2	-0,7	+3,7	102,4	100,7	-1,7	DB
104,3	-1,6	96,8	92,8	92,8	-4,1	-	97,7	95,4	95,1	-2,7	-0,3	100,7	96,6	-4,1	
128,9	+19,7	108,6	118,3	108,6	-	-8,2	123,5	111,0	130,4	+5,8	+17,5	109,0	117,2	+7,5	
105,9	+5,2	96,1	98,7	92,1	-4,2	-6,7	103,3	97,6	102,3	-1,0	+4,8	101,6	100,4	-1,2	17
99,7	-0,4	93,3	92,2	88,5	-5,1	-4,0	97,6	94,0	94,3	-3,4	+0,3	100,0	95,8	-4,2	
127,7	+24,0	106,0	121,6	105,1	-0,8	-13,6	123,2	110,3	130,7	+6,1	+18,5	107,3	118,7	+8,8	
130,2	-8,2	118,6	93,1	120,1	+1,3	+29,0	100,4	104,8	101,5	+1,1	-3,1	107,1	102,6	-4,2	18
128,5	-6,5	115,5	96,0	115,8	+0,3	+20,6	98,0	103,2	99,5	+1,5	-3,6	104,5	100,6	-3,7	
150,4	-22,0	155,1	95,8	171,2	+10,4	+186,3	128,4	124,0	125,3	-2,4	+1,0	138,3	126,2	-8,7	
95,6	-12,9	92,6	93,9	99,5	+7,5	+6,0	96,1	97,0	90,8	-5,5	-6,4	102,9	96,5	-6,2	DC
95,9	-14,3	95,0	92,6	93,1	-2,0	+0,5	97,4	98,5	88,2	-9,4	-10,5	104,2	98,0	-6,0	
92,8	+2,1	72,0	103,3	147,3	+104,6	+42,6	84,6	83,8	109,9	+29,9	+31,1	91,8	84,2	-8,3	
149,0	+19,8	148,1	153,9	170,2	+14,9	+10,6	130,6	145,8	146,3	+12,0	+0,3	110,9	138,2	+24,6	DD
137,5	+7,4	138,0	137,9	152,9	+10,8	+10,9	120,4	136,8	129,7	+7,7	-5,2	112,2	128,6	+14,6	
187,2	+66,3	181,6	207,1	227,8	+25,4	+10,0	164,2	175,6	201,4	+22,7	+14,7	106,7	169,9	+59,2	
115,9	+16,0	113,6	115,4	124,0	+9,2	+7,5	115,4	117,6	116,8	+1,2	-0,7	105,3	116,5	+10,6	DE
114,4	+13,2	113,6	113,3	119,0	+4,8	+5,0	114,7	116,0	113,5	-1,0	-2,2	106,3	115,3	+8,5	
120,3	+24,7	114,1	122,7	139,6	+22,3	+13,8	118,3	122,7	127,0	+7,4	+3,5	102,3	120,5	+17,8	
115,3	+21,4	115,5	117,3	123,0	+6,5	+4,9	117,0	117,7	119,8	+2,4	+1,8	102,9	117,3	+14,0	21
116,7	+20,8	119,5	118,5	124,2	+3,9	+4,8	119,0	118,6	120,5	+1,3	+1,6	105,4	118,8	+12,7	
112,9	+22,6	108,0	115,1	120,9	+11,9	+5,0	113,2	116,0	118,4	+4,6	+2,1	98,3	114,6	+16,6	
102,8	+16,8	101,4	104,6	104,2	+2,8	-0,4	109,1	107,5	108,6	-0,5	+1,0	96,6	108,3	+12,1	21.1
101,7	+17,2	105,4	104,9	103,3	-2,0	-1,5	108,6	106,4	108,4	-0,2	+1,9	98,5	107,5	+9,1	
103,9	+16,3	97,1	104,3	105,1	+8,2	+0,8	109,6	108,7	108,8	-0,7	+0,1	94,7	109,1	+15,2	
128,5	+25,6	130,2	130,6	142,7	+9,6	+9,3	125,3	128,4	131,5	+4,9	+2,4	109,5	126,8	+15,8	21.2
126,8	+22,9	129,1	127,8	138,4	+7,2	+8,3	126,2	127,0	128,8	+2,1	+1,4	110,1	126,6	+15,0	
134,8	+36,4	134,3	141,4	159,1	+18,5	+12,5	122,0	133,8	141,8	+16,2	+6,0	107,2	127,9	+19,3	
116,9	+6,3	109,7	111,4	125,8	+14,7	+12,9	112,0	117,2	110,6	-1,2	-5,6	110,2	114,6	+4,0	22
111,3	+3,6	105,4	106,1	111,8	+6,1	+5,4	108,6	112,4	103,8	-4,4	-7,7	107,6	110,5	+2,7	
228,2	+42,0	203,5	234,7	413,2	+103,0	+76,1	192,5	219,8	252,4	+31,1	+14,8	160,4	206,1	+28,5	
115,2	+14,2	114,4	112,0	122,0	+6,6	+8,9	110,2	108,4	114,2	+3,6	+5,4	100,8	109,3	+8,4	DG
106,2	+10,1	111,1	104,3	113,6	+2,3	+8,9	104,0	101,4	104,2	+0,2	+2,8	94,3	102,7	+8,9	
133,4	+21,5	121,0	127,5	138,8	+14,7	+8,9	122,7	122,6	134,4	+9,5	+9,6	114,0	122,6	+7,5	
112,6	+10,7	109,4	99,7	102,8	-6,0	+3,1	106,9	100,5	102,1	-4,5	+1,6	100,3	103,7	+3,4	24.1
95,1	+3,8	101,0	84,2	87,2	-13,7	+3,6	96,8	86,5	82,0	-15,3	-5,2	90,6	91,6	+1,1	
147,5	+21,1	125,9	130,1	133,4	+6,0	+2,5	127,1	128,6	141,5	+11,3	+10,0	119,5	127,8	+6,9	
121,2	+7,4	134,0	139,0	161,8	+20,7	+16,4	123,6	131,4	141,6	+14,6	+7,8	110,5	127,5	+15,4	24.4
116,0	+7,7	131,5	146,0	153,7	+16,9	+5,3	125,8	132,0	148,3	+17,9	+12,3	109,7	128,9	+17,5	
139,1	+6,6	139,9	122,4	180,8	+29,2	+47,7	118,4	130,0	126,0	+6,4	-3,1	112,6	124,2	+10,3	
125,8	+8,2	120,1	128,0	136,3	+13,5	+6,5	110,6	116,0	123,7	+11,8	+6,6	109,9	113,3	+3,1	DH
118,0	+5,1	112,2	121,5	129,0	+15,0	+6,2	102,0	107,6	114,7	+12,5	+6,6	105,7	104,8	-0,9	
155,7	+18,5	150,3	152,8	163,9	+9,0	+7,3	143,4	147,7	157,9	+10,1	+6,9	126,1	146,5	+15,4	
122,2	+9,4	118,5	124,4	131,8	+11,2	+5,9	108,4	112,5	118,6	+9,4	+5,4	107,1	110,5	+3,2	25.2
115,3	+7,7	111,3	118,7	125,7	+12,9	+5,9	100,3	104,8	110,5	+10,2	+5,4	102,6	102,5	-0,1	
149,1	+15,2	146,5	146,7	155,6	+6,2	+6,1	140,0	142,8	150,1	+7,2	+5,1	124,6	141,4	+13,5	
110,1	+10,5	106,4	101,9	109,5	+2,9	+7,5	93,3	98,5	93,5	+0,2	-5,1	95,2	95,9	+0,7	DI
105,6	+8,8	104,4	99,9	109,1	+4,5	+9,2	90,5	95,2	89,6	-1,0	-5,9	94,1	92,8	-1,4	
127,8	+17,0	114,0	109,5	111,0	-2,6	+1,4	103,8	111,3	108,7	+4,7	-2,3	99,6	107,5	+7,9	
115,4	+11,8	110,8	103,6	110,0	-0,7	+6,2	99,6	106,4	100,4	+0,8	-5,6	96,9	103,0	+6,3	26.1
112,1	+11,8	109,6	101,3	111,2	+1,5	+9,8	97,1	104,0	96,4	-0,7	-7,3	96,6	100,5	+4,0	
123,9	+11,7	113,6	109,4	106,9	-5,9	-2,3	106,0	112,5	110,8	+4,5	-1,5	97,6	109,2	+11,9	

5 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 5.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERÄNDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERÄNDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				SEP.	AUG. 2003		AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,3 115,8 129,7	+12,9 +11,7 +18,3	+14,2 +13,8 +16,3	103,6 101,8 111,5	+2,2 +0,2 +10,9	-8,8 -5,5 -20,4	107,4 103,2 126,6	+0,3 -2,0 +9,9	111,0 108,8 120,6	+7,7 +5,9 +14,7	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,2 98,7 107,0	+3,4 +2,5 +5,4	+8,4 +8,0 +9,2	93,4 91,4 98,0	-1,4 -2,4 +0,9	-11,1 -4,9 -22,5	101,0 96,0 112,6	-6,0 -9,3 +1,0	97,3 95,1 102,5	+1,0 +0,1 +3,2	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 105,7 100,5	+4,3 -3,8 +24,8	+18,9 +10,0 +40,8	87,4 96,1 71,4	+3,8 +3,8 +4,2	-10,8 +1,9 -31,9	100,5 101,5 98,8	-15,5 -21,4 -1,1	95,7 100,9 86,0	+4,1 -0,4 +15,4	
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,4 111,5 228,0	+19,3 +17,7 +24,4	+16,7 +13,7 +26,9	109,2 98,1 179,6	-2,2 +2,8 -16,2	-6,5 -4,8 -11,9	116,3 102,3 204,7	+4,4 +5,0 +2,3	118,3 104,8 203,8	+8,2 +10,2 +2,5	
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 125,7 182,0	+19,2 +16,3 +42,0	+17,9 +16,5 +27,7	111,2 107,9 142,5	+4,4 +1,6 +31,3	-7,3 -5,7 -16,9	112,3 107,3 158,9	+5,1 +2,3 +28,5	121,2 116,8 162,3	+11,9 +9,0 +37,1	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,2 120,2 293,3	+17,6 +8,6 +294,8	+32,6 +27,6 +98,6	96,7 94,2 147,7	-6,6 -8,6 +32,3	-2,2 -2,1 -4,8	96,9 92,4 190,3	-4,2 -7,7 +52,7	112,5 107,2 220,5	+5,8 +0,3 +137,1	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,7 97,7 107,7	+5,2 +4,9 +5,8	+3,1 +8,8 -7,3	97,7 89,8 116,2	-3,6 +4,5 -15,9	-12,8 -10,3 -17,4	101,0 91,7 123,0	+1,3 -0,7 +5,0	99,2 93,8 112,0	+0,6 +4,8 -6,7	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS. F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 107,3 106,3	-3,7 +16,9 -31,7	+4,5 +19,0 -18,8	102,4 90,2 130,9	-1,1 +0,2 -2,8	-17,9 -10,2 -28,0	115,1 102,8 143,7	+7,1 +7,1 +7,3	104,7 98,8 118,6	-2,4 +8,7 -18,3	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,2 66,0 30,2	-30,2 -17,6 -58,3	-11,7 -10,0 -19,0	61,4 73,3 37,3	-35,4 -20,2 -63,3	-8,9 -12,2 +7,5	93,0 85,7 107,7	-13,2 -14,8 -10,3	57,8 69,7 33,8	-33,1 -19,0 -61,2	
29.4	HERSTELLUNG VON WERKZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,1 93,3 81,4	-2,9 +8,0 -26,2	+19,0 +13,0 +43,1	75,7 82,6 56,9	-16,0 -14,3 -22,1	-23,5 -11,8 -49,7	84,0 84,9 81,7	-8,8 -9,4 -6,8	82,9 88,0 69,2	-9,4 -3,7 +24,5	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,1 135,6 156,4	+29,7 +32,9 +23,8	+23,8 +28,7 +15,4	114,8 105,4 135,5	+3,3 -2,2 +14,5	-4,4 -6,6 -0,4	125,5 115,1 148,4	+17,1 +11,2 +28,6	128,5 120,5 146,0	+16,4 +14,9 +19,4	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 99,9 194,4	+14,9 +2,1 +31,5	+52,5 +87,1 +28,7	86,4 53,4 151,1	-0,5 -37,0 +66,2	+44,5 +15,1 +75,5	85,5 71,6 112,9	-0,5 -1,1 +0,5	109,1 76,7 172,8	+8,2 -16,0 +44,7	
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTHERSTELLUNG, -VERTEILUNG U.Ä.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 147,4 102,9	+19,7 +36,7 -26,5	+28,7 +36,7 -0,4	106,8 107,8 103,3	-12,7 -6,7 -29,7	-13,7 -14,0 -12,6	132,9 126,1 156,8	+12,9 +12,5 +14,4	122,2 127,6 103,1	+2,9 +14,2 -28,2	
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN-TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	181,9 169,0 198,8	+72,1 +83,1 +61,5	+8,9 +6,8 +11,2	167,1 158,2 178,7	+45,1 +46,3 +43,6	+4,9 +11,7 -2,1	154,1 136,4 177,4	+45,1 +28,8 +66,4	174,5 163,6 188,8	+57,9 +63,3 +52,5	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,0 100,7 124,3	+7,0 -1,9 +28,3	+27,7 +23,4 +36,3	84,6 81,6 91,2	-17,1 -24,0 +0,9	-21,2 -20,5 -22,3	104,4 100,0 114,2	+0,2 -4,1 +9,9	96,3 91,2 107,8	-5,1 -13,1 +15,0	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,2 137,9 112,7	+19,2 +33,8 +3,3	+53,9 +54,1 +53,8	82,0 89,5 73,3	-36,3 -12,3 -54,1	-15,2 -6,6 -25,0	109,5 115,8 102,2	-3,3 +24,2 -25,0	104,1 113,7 93,0	-11,3 +10,8 -30,8	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,2 143,2 118,3	-3,4 +13,4 -19,1	+25,7 +26,3 +25,2	104,4 113,4 94,5	-23,4 -13,0 -33,8	-14,1 -4,5 -24,2	121,3 125,6 116,6	+2,0 +13,4 -8,7	117,8 128,3 106,4	-13,4 - -26,4	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,7 151,8 92,5	-19,3 +11,8 -32,0	+28,9 +30,2 +28,3	85,1 116,6 72,1	-36,1 -6,4 -47,2	-21,9 -10,3 -28,0	105,5 133,7 93,8	-8,4 +27,9 -21,6	97,4 134,2 82,3	-27,6 +3,1 -39,6	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 127,7 99,6	+174,2 +119,8 +365,4	+231,5 +191,6 +331,2	34,9 43,8 23,1	-69,1 -6,6 -88,4	-21,4 -15,9 -32,3	84,9 97,3 68,3	-16,0 +65,2 -56,3	75,3 85,8 61,4	-3,0 +63,4 -44,4	
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	174,9 249,6 102,5	+513,7 +358,0 +2229,5	+1631,7 +2371,3 +914,9	10,1 10,1 10,1	-11,4 -55,5 +162,5	-44,5 -38,4 -49,5	61,1 90,2 33,0	+216,6 +401,1 +61,8	92,5 129,9 56,3	+362,5 +236,5 +2065,4	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	40,7 59,4 34,1	-14,5 -19,0 -11,4	-23,2 -16,8 -26,5	53,0 71,4 46,4	-89,2 -11,6 -92,7	+13,2 +17,8 +11,0	90,1 70,4 97,1	-73,3 -0,1 -77,5	46,9 65,4 40,3	-82,6 -15,2 -88,1	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 88,0 122,6	-15,0 -17,4 +5,1	+21,7 +22,7 +15,0	75,1 71,7 106,6	-21,9 -23,9 -5,7	+5,2 +3,6 +15,5	84,1 81,2 111,1	-10,3 -11,7 +1,3	83,3 79,9 114,6	-18,2 -20,4 -0,3	

UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
104,8	+2,1	105,8	105,5	111,8	+5,7	+6,0	107,7	103,4	105,2	-2,3	+1,7	102,5	105,6	+3,0	DJ
103,7	+1,6	105,5	101,4	108,4	+2,7	+6,9	105,2	101,2	100,5	-4,5	-0,7	100,8	103,2	+2,4	
109,6	+4,4	107,2	124,0	127,1	+18,6	+2,5	119,2	113,0	126,4	+6,0	+11,9	110,0	116,1	+5,5	
97,9	+6,5	97,7	98,6	99,9	+2,3	+1,3	112,4	98,5	101,5	-9,7	+3,0	101,3	105,5	+4,1	27
96,3	+10,2	95,7	93,8	95,4	-0,3	+1,7	110,9	94,7	96,3	-13,2	+1,7	100,1	102,8	+2,7	
101,5	-0,9	102,2	109,9	110,5	+8,1	+0,5	116,2	107,5	113,7	-2,2	+5,8	104,1	111,9	+7,5	
99,6	+8,1	94,3	92,9	96,4	+2,2	+3,8	131,2	102,4	102,6	-21,8	+0,2	109,5	116,8	+6,7	27.1
109,9	+17,0	101,3	95,7	98,7	-2,6	+3,1	143,1	103,5	102,9	-28,1	-0,6	116,4	123,3	+5,9	
80,5	-9,4	81,3	87,7	92,3	+13,5	+5,2	109,2	100,3	102,1	-6,5	+1,8	96,9	104,8	+8,2	
106,8	+0,2	107,3	113,0	117,8	+9,8	+4,2	113,5	106,1	115,5	+1,8	+8,9	111,2	109,8	-1,3	27.5
94,7	+1,5	93,5	99,1	104,2	+11,4	+5,1	99,3	99,9	101,4	+2,1	+8,0	100,0	96,6	-3,4	
183,3	-4,0	194,1	201,5	203,8	+5,0	+1,1	203,0	183,0	205,2	+1,1	+12,1	182,4	193,0	+5,8	
110,0	-0,6	111,9	110,7	120,7	+7,9	+9,0	104,2	107,0	108,0	+3,6	+0,9	103,4	105,6	+2,1	28
108,1	-2,3	111,2	105,8	116,0	+4,3	+9,6	101,8	105,0	103,0	+1,2	-1,9	101,2	103,4	+2,2	
128,2	+15,6	118,9	156,4	165,3	+39,0	+5,7	126,2	125,7	155,8	+23,5	+23,9	123,7	125,9	+1,8	
109,0	-6,6	110,6	97,7	107,9	-2,4	+10,4	96,5	102,8	91,4	-5,3	-11,1	97,9	99,7	+1,8	28.1
110,7	-4,7	110,4	93,1	103,5	-6,2	+11,2	94,9	101,7	86,8	-8,5	-14,7	96,2	98,3	+2,2	
74,3	-41,0	115,2	194,5	198,7	+72,5	+2,2	129,3	125,1	186,1	+43,9	+48,8	134,2	127,2	-5,2	
95,7	+2,8	98,5	100,0	103,5	+5,1	+3,5	100,3	103,4	99,8	-0,5	-3,5	101,5	101,8	+0,3	DK
93,1	-7,9	89,9	88,3	95,9	+6,7	+8,6	93,5	92,2	89,6	-4,2	-2,8	97,4	92,8	-4,7	
101,8	+37,0	118,7	127,8	121,5	+2,4	-4,9	116,4	129,9	123,8	+6,4	-4,7	111,2	123,1	+10,7	
111,1	+11,7	106,2	116,6	111,4	+4,9	-4,5	108,1	107,3	116,9	+8,1	+8,9	103,4	107,7	+4,2	29.1
91,8	-5,5	94,5	104,4	99,3	+5,1	-4,9	96,7	94,8	104,5	+8,1	+10,2	99,2	95,8	-3,4	
155,6	+48,3	133,1	144,9	139,7	+5,0	-3,6	134,3	136,0	145,7	+8,5	+7,1	113,1	135,1	+19,5	
77,6	+1,8	86,1	92,4	61,0	-29,2	-34,0	117,5	91,3	109,1	-7,1	+19,5	99,4	104,4	+5,0	29.3
80,1	-0,6	87,2	79,8	74,3	-14,8	-6,9	107,4	93,0	91,6	-14,7	-1,5	88,1	100,2	+13,7	
72,5	+8,0	83,9	118,1	34,1	-59,4	-71,1	138,2	87,8	144,5	+4,6	+64,6	122,4	113,0	-7,7	
92,8	-15,5	98,4	80,1	88,2	-10,4	+10,1	88,9	99,5	81,9	-7,9	-17,7	97,8	94,2	-3,7	29.4
86,4	-28,9	94,4	80,8	89,8	-4,9	+11,1	93,4	100,4	82,4	-11,8	-17,9	101,8	96,9	-4,8	
110,3	+41,0	109,1	78,2	83,8	-23,2	+7,2	76,9	97,2	80,6	+4,8	-17,1	86,8	87,0	+0,2	
109,6	+5,3	106,8	120,3	125,7	+17,7	+4,5	107,4	112,0	125,5	+16,9	+12,1	104,3	109,7	+5,2	DL
102,0	-2,8	103,7	112,3	118,0	+13,8	+5,1	103,5	108,5	113,7	+9,9	+4,8	103,6	106,0	+2,3	
126,3	+23,7	113,7	137,9	142,6	+25,4	+3,4	116,2	119,7	151,3	+30,2	+26,4	105,8	117,9	+11,4	
114,7	+56,9	86,6	57,3	92,7	+7,0	+61,8	85,6	116,1	82,0	-4,2	-29,4	83,5	100,9	+20,8	30
97,8	+18,0	76,5	51,3	66,6	-12,9	+29,8	70,4	97,8	74,1	+5,3	-24,2	82,2	84,1	+2,3	
147,8	+175,2	106,2	69,1	143,9	+35,5	+108,2	115,4	152,1	97,4	-15,6	-36,0	86,1	133,7	+55,3	
114,9	-7,0	116,2	133,2	122,7	+5,6	-7,9	118,4	114,8	138,0	+16,6	+20,2	116,8	116,6	-0,2	31
107,8	-14,0	113,9	127,4	126,8	+11,3	-0,5	111,3	115,0	125,8	+13,0	+9,4	113,8	113,2	-0,5	
140,0	+18,9	124,7	153,6	108,1	-13,3	-29,6	143,3	114,1	181,2	+26,4	+58,8	127,2	128,7	+1,2	
105,7	+4,2	108,8	146,6	169,4	+55,7	+15,6	104,9	111,0	146,5	+39,7	+32,0	97,4	108,0	+10,9	32
92,3	+2,8	100,7	132,1	156,3	+55,2	+18,3	108,5	103,7	126,5	+16,6	+22,0	93,0	106,1	+14,1	
123,1	+5,7	119,3	165,6	186,7	+56,5	+12,7	100,2	120,6	172,8	+72,5	+43,3	103,1	110,4	+7,1	
100,9	+8,7	101,1	108,1	100,0	-1,1	-7,5	105,7	104,8	106,6	+0,9	+1,7	104,5	105,2	+0,7	33
102,7	+11,4	104,0	101,7	95,0	-8,7	-6,6	104,4	106,9	102,4	-1,9	-4,2	107,8	105,6	-2,0	
96,9	+3,2	94,7	122,1	111,0	+17,2	-9,1	108,5	100,1	115,9	+6,8	+15,8	97,3	104,3	+7,2	
105,9	+0,7	105,0	109,6	101,6	-3,2	-7,3	117,3	118,0	113,5	-3,2	-3,8	105,7	117,6	+11,3	DM
103,1	+10,6	95,7	132,1	107,7	+12,5	-18,5	91,9	112,2	119,9	+30,5	+6,9	102,4	102,1	-0,3	
109,1	-8,3	115,6	83,6	94,6	-18,2	+13,2	146,5	124,5	106,1	-27,6	-14,8	109,4	135,5	+23,9	
135,8	+16,7	119,2	115,3	119,1	-0,1	+3,3	118,8	123,0	122,4	+3,0	-0,5	115,8	120,9	+4,4	34
126,3	+12,9	118,1	128,8	125,1	+5,9	-2,9	107,2	121,2	125,8	+17,4	+3,8	105,8	114,2	+7,9	
146,2	+20,6	120,4	100,8	112,5	-6,6	+11,6	131,3	125,0	118,7	-9,6	-5,0	126,6	128,1	+1,2	
135,9	+17,1	110,0	95,3	101,2	-8,0	+6,2	117,8	114,6	107,6	-8,7	-6,1	117,1	116,2	-0,8	34.1
135,8	+25,3	110,3	138,3	132,8	+20,4	-4,0	101,7	117,2	134,2	+32,0	+14,5	100,1	109,4	+9,3	
136,0	+14,0	109,9	77,6	88,3	-19,7	+13,8	124,4	113,5	96,6	-22,3	-14,9	124,1	119,0	-4,1	
42,2	-48,2	74,8	97,6	65,0	-13,1	-33,4	114,3	107,2	94,8	-17,1	-11,6	84,1	110,7	+31,6	35
58,1	+2,1	52,3	138,3	74,5	+42,4	-46,1	62,3	94,7	108,7	+74,5	+14,8	96,0	78,5	-18,2	
21,4	-81,2	104,3	43,1	52,3	-49,9	+21,3	182,4	123,5	76,3	-58,2	-38,2	68,5	152,9	+123,2	
28,5	+256,3	41,5	70,1	67,7	+63,1	-3,4	8,1	69,8	57,9	+614,8	-17,0	17,8	38,9	+118,5	35.1
54,5	+281,1	31,1	90,8	92,0	+195,8	+1,3	11,4	37,5	89,3	+683,3	+138,1	33,4	24,4	-26,9	
4,4	+100,0	51,2	50,1	44,2	-13,7	-11,8	5,0	99,8	27,4	+448,0	-72,5	3,3	52,4	+1487,9	
47,6	-85,7	191,1	35,9	46,8	-75,5	+30,4	410,2	164,2	111,7	-72,8	-32,0	129,8	287,2	+121,3	35.3
73,3	-78,0	68,7	59,0	63,8	-7,1	+8,1	71,4	135,6	73,7	+3,2	-65,6	91,2	103,5	+13,5	
38,5	-88,4	234,6	27,7	40,8	-82,6	+47,3	530,7	174,4	125,3	-76,4	-28,2	143,6	352,5	+145,5	
107,5	+1,7	92,4	79,4	79,3	-14,2	-0,1	94,5	94,0	86,6	-8,4	-7,9	102,3	94,2	-7,9	36.1
106,5	+1,7	90,7	76,6	76,3	-15,9	-0,4	92,7	92,4	83,7	-9,7	-9,4	101,2	92,5	-8,6	
116,7	+1,7	107,2	104,6	107,2	-	+2,5	111,0	107,9	113,1	+1,9	+4,8	112,5	109,4	-2,8	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,0 120,9 136,2	+6,6 +7,8 +3,2	+13,1 +13,5 +12,0	109,6 106,5 120,7	+0,4 -1,1 +5,3	-7,1 -6,9 -7,7	112,4 108,5 126,6	+4,8 +3,8 +7,5	116,8 113,7 128,0	+3,5 +3,4 +4,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,8 125,3 148,3	+10,8 +9,9 +12,9	+15,6 +15,2 +17,0	113,1 108,8 126,8	+1,9 -1,2 +11,4	-6,7 -7,4 -4,7	116,2 109,5 137,5	+7,0 +4,0 +15,4	122,0 117,1 137,6	+6,5 +4,5 +12,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,9 118,7 119,2	-5,0 -2,8 -9,0	+11,7 +14,2 +7,2	106,4 103,9 111,2	-1,5 -1,0 -2,3	-7,3 -3,9 -12,9	108,2 104,1 116,0	+0,5 +0,9 -0,3	112,7 111,3 115,2	-3,3 -1,9 -5,9
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,6 100,8 133,2	-4,6 -6,0 +2,0	+25,7 +28,9 +13,5	84,0 78,2 117,4	-14,1 -17,0 -0,8	+3,1 +1,0 +11,8	95,1 91,5 115,5	-6,7 -7,5 -3,0	94,8 89,5 125,3	-9,1 -11,1 +0,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,2 119,3 157,2	+8,5 +7,2 +22,9	+6,9 +7,0 +7,2	114,3 111,5 146,6	+1,4 -0,1 +17,6	-5,8 -6,5 +1,0	115,0 113,6 133,0	+5,2 +4,5 +13,4	118,3 115,4 151,9	+5,0 +3,5 +20,3
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,2 122,3 158,0	+59,6 +62,0 +8,1	+23,6 +22,7 +60,6	99,7 99,7 98,4	+2,0 +1,7 +13,6	-18,5 -17,9 -29,8	109,5 108,5 146,1	+17,9 +18,1 +8,3	111,5 111,0 128,2	+27,4 +27,9 +10,1
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,9 113,8 189,5	+5,4 +4,0 +49,1	+10,6 +9,4 +40,5	104,8 104,0 134,9	+4,1 +2,9 +59,5	-2,2 -1,7 +20,3	103,6 102,4 141,9	+7,2 +6,8 +10,9	110,4 108,9 162,2	+4,7 +3,4 +49,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,1 106,0 123,5	+7,9 +8,1 -19,6	+7,8 +7,8 +13,7	98,4 98,3 108,6	+3,7 +3,8 -25,3	+1,7 +4,1 -36,2	105,6 105,0 164,5	+5,2 +5,2 -10,9	102,3 102,2 116,1	+5,9 +6,0 -22,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 108,5 123,5	+9,3 +9,4 -19,6	+10,4 +10,3 +13,7	98,4 98,4 108,6	+3,4 +3,7 -25,3	+4,8 +5,4 -36,2	105,3 104,9 164,5	+4,3 +4,4 -10,9	103,5 103,5 116,1	+6,4 +6,6 -22,3
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,5 77,5 -	-9,9 -9,9 -	-20,8 -20,8 -	97,9 97,9 -	+6,6 +6,6 -	-24,5 -7,1 -	109,5 105,6 -	+17,0 +14,7 -	87,7 87,7 -	-1,3 -1,3 -
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 124,5 199,3	+2,5 -0,6 +54,1	+13,6 +11,5 +43,6	113,3 111,7 138,8	+4,4 +1,5 +83,8	-6,3 -7,9 +34,1	101,1 98,9 138,5	+10,3 +9,4 +15,9	121,0 118,1 169,1	+3,3 +0,4 +65,1
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 121,1 135,1	+6,7 +7,9 +3,1	+13,2 +13,7 +11,9	109,7 106,5 120,7	+0,3 -1,3 +5,2	-7,2 -7,1 -7,8	112,6 108,6 126,6	+4,7 +3,8 +7,5	117,0 113,8 127,9	+3,6 +3,4 +4,1
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 118,3 124,7	+6,5 +6,2 +10,3	+4,7 +4,7 +6,7	113,3 113,0 116,9	+0,4 +0,5 -1,1	-5,9 -5,9 -5,3	114,0 113,9 115,5	+3,6 +3,5 +5,4	116,0 115,7 120,8	+3,4 +3,4 +4,4
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,3 122,4 136,2	+9,5 +9,4 +12,3	+5,0 +5,1 +6,6	117,4 116,5 127,8	+2,3 +2,3 +0,4	-4,6 -4,5 -5,3	117,1 116,5 126,0	+5,4 +5,0 +9,9	120,4 119,5 132,0	+5,9 +5,8 +6,2
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,6 73,6 7,8	-31,1 -30,1 -73,6	-1,9 -2,0 +27,9	69,9 75,1 6,1	-23,8 -22,7 -76,1	-24,0 -24,1 +27,1	80,4 86,2 8,0	-18,5 -15,5 -86,1	69,3 74,4 7,0	-27,6 -26,5 -74,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 100,8 127,2	+1,3 +1,3 +1,4	+33,6 +32,1 +38,7	79,5 76,3 91,7	-18,0 -18,6 -15,9	-18,0 -18,1 -17,7	98,8 92,9 121,5	-1,1 -2,7 +3,8	92,9 88,6 109,5	-7,9 -8,3 -6,6
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 99,4 125,5	+1,3 +1,5 +0,4	+38,9 +36,2 +47,1	75,8 73,0 85,3	-19,7 -20,8 -16,5	-21,9 -21,9 -21,7	99,8 93,5 121,5	-0,9 -2,7 +4,2	90,6 86,2 105,4	-8,7 -9,4 -7,2
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,7 107,8 156,6	+1,7 +0,1 +16,6	+9,0 +14,9 -22,5	102,5 93,8 202,1	-8,6 -7,9 -12,3	+6,2 +2,3 +31,8	92,3 89,8 121,0	-3,0 -3,1 -2,3	107,1 100,8 179,4	-3,5 -3,8 -1,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,3 96,4 186,3	+12,5 +0,6 +102,7	+22,9 +14,4 +70,4	87,3 84,3 109,3	-3,2 -9,0 +56,4	-20,6 -19,0 -28,4	97,2 93,0 127,8	+0,5 -4,9 +45,6	97,3 90,4 147,8	+4,8 -4,0 +82,7
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	164,8 146,0 230,1	+18,5 +12,9 +33,4	+12,3 +14,0 +8,7	146,8 128,1 211,6	+10,2 +1,5 +34,7	-1,5 -5,9 +9,4	140,7 123,9 199,0	+13,8 +8,3 +28,1	155,8 137,1 220,9	+14,4 +7,3 +34,0
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	124,2 121,4 139,1	+9,0 +7,5 +17,3	+9,8 +9,2 +12,8	113,1 111,2 123,3	+4,0 +2,6 +11,6	-5,7 -5,4 -7,1	116,3 114,1 128,1	+7,8 +6,9 +12,0	118,7 116,3 131,2	+6,6 +5,1 +14,5

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEITE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- ÄND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERÄNDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERÄNDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
116,3	+4,1	110,8	112,2	117,2	+5,8	+4,5	105,6	111,0	110,1	+4,3	-0,8	106,4	108,3	+1,8	C-D
112,2	+5,6	108,9	108,7	113,9	+4,6	+4,8	102,2	108,0	105,7	+3,4	-2,1	104,3	105,1	+0,8	
131,0	-0,3	117,7	124,7	128,9	+9,5	+3,4	117,9	121,6	125,5	+6,4	+3,2	114,1	119,8	+5,0	
118,1	+8,1	114,7	117,8	121,7	+6,1	+3,3	105,6	112,1	113,4	+7,4	+1,2	104,9	108,8	+3,7	VORL.
114,0	+6,9	112,6	112,0	117,2	+4,1	+4,6	101,7	108,6	106,6	+3,8	-2,8	103,1	105,2	+2,0	
131,3	+11,5	121,5	136,5	136,1	+12,0	-0,3	118,1	122,9	138,2	+17,0	+12,4	110,5	120,6	+9,0	
125,2	-0,8	109,7	105,8	113,4	+3,4	+7,2	106,8	114,6	105,6	-1,1	-7,9	109,8	110,7	+0,8	INV.
122,1	+6,7	108,0	101,2	110,2	+2,0	+8,9	100,8	100,8	101,1	+0,3	-9,8	105,7	106,4	+0,7	
131,0	-11,8	112,7	114,6	119,3	+5,9	+4,1	118,1	119,4	114,4	-3,1	-4,2	117,6	118,8	+1,0	
110,7	+5,5	96,3	95,7	90,4	-6,1	-5,5	104,8	99,8	97,5	-7,0	-2,3	105,8	102,3	-3,3	GEBR.
107,2	+4,8	92,8	92,9	85,5	-7,9	-8,0	102,0	96,3	94,5	-7,4	-1,9	105,2	99,2	-5,7	
130,6	+9,3	116,2	111,9	118,5	+2,0	+5,9	120,6	119,4	114,0	-5,5	-4,5	109,4	120,0	+9,7	
112,6	+6,5	113,3	115,9	119,3	+5,3	+2,9	107,3	112,5	112,9	+5,2	+0,4	108,1	109,9	+1,7	VERB.
111,3	+5,6	112,1	115,3	116,7	+4,1	+1,2	107,0	111,2	112,0	+4,7	+0,7	107,9	109,1	+1,1	
127,9	+17,7	126,7	124,0	149,6	+18,1	+20,6	112,6	127,5	124,7	+10,7	-2,2	110,9	120,0	+8,2	
77,2	-7,1	90,7	103,1	115,1	+26,9	+11,6	94,1	87,3	106,7	+13,4	+22,2	93,8	90,7	-3,3	ENERG.
75,5	-8,0	90,0	102,2	114,5	+27,2	+12,0	92,9	86,4	105,5	+13,6	+22,1	92,3	89,6	-2,9	
146,1	+22,1	121,6	135,8	132,2	+8,7	-2,7	141,5	129,0	153,1	+8,2	+18,7	156,5	135,2	-13,6	
110,0	+4,8	104,6	108,2	109,3	+4,5	+1,0	92,6	109,1	100,8	+8,9	-7,6	98,9	100,9	+2,0	C
109,4	+4,2	104,4	108,0	107,9	+3,4	-0,1	91,6	108,9	99,7	+8,8	-8,4	98,3	100,3	+2,0	
132,4	+27,6	113,2	105,0	145,5	+28,5	+38,6	135,3	114,4	140,1	+3,5	+22,5	113,9	124,8	+9,6	
98,3	-5,1	96,4	106,3	100,4	+4,1	-5,6	102,4	109,7	108,2	+5,7	-1,4	104,8	106,0	+1,1	CA
98,1	-5,4	96,2	105,6	99,6	+3,5	-5,7	101,7	109,6	107,7	+5,9	-1,7	104,2	105,6	+1,3	
153,6	+79,0	148,5	190,4	134,1	-9,7	-29,6	202,7	136,2	179,7	-11,3	+31,9	120,5	169,4	+40,6	
99,4	-6,0	96,9	105,9	100,3	+3,5	-5,3	103,0	110,8	107,8	+4,7	-2,7	104,9	106,9	+1,9	10
99,2	-6,3	96,6	105,4	100,1	+3,6	-5,0	102,4	110,7	107,3	+4,8	-3,1	104,7	106,6	+1,8	
153,6	+79,0	148,5	190,4	134,1	-9,7	-29,6	202,7	136,2	179,7	-11,3	+31,9	120,5	169,4	+40,6	
86,0	+8,6	90,5	110,8	101,7	+12,4	-8,2	95,2	96,8	113,4	+19,1	+17,1	104,2	96,0	-7,9	11
86,0	+9,3	90,5	107,3	93,6	+3,4	-12,8	92,9	96,8	111,7	+20,2	+15,4	98,3	94,9	-3,5	
125,6	+17,5	115,7	110,8	121,0	+4,6	+9,2	79,7	108,4	91,1	+14,3	-16,0	91,1	94,0	+3,2	CB
125,2	+17,1	115,9	111,3	119,2	+2,8	+7,1	77,6	108,1	88,7	+14,3	-17,9	90,0	92,9	+3,2	
129,3	+21,5	107,9	92,3	147,2	+36,4	+59,5	125,3	111,1	134,2	+7,1	+20,8	112,9	118,2	+4,7	
116,4	+4,0	110,9	112,3	117,4	+5,9	+4,5	105,9	111,0	110,2	+4,1	-0,7	106,6	108,4	+1,7	D
112,2	+5,6	109,0	108,8	114,1	+4,7	+4,9	102,5	108,0	105,9	+3,3	-1,9	104,4	105,2	+0,8	
131,0	-0,4	117,7	124,7	128,9	+9,5	+3,4	117,8	121,6	125,5	+6,5	+3,2	114,1	119,7	+4,9	
111,4	+7,1	113,4	117,1	117,4	+3,5	+0,3	108,4	112,2	112,3	+3,6	+0,1	109,5	110,3	+0,7	DA
111,4	+6,9	113,2	117,2	117,1	+3,4	-0,1	108,5	111,6	112,3	+3,5	+0,6	109,6	110,1	+0,5	
113,1	+10,9	116,0	114,9	121,7	+4,9	+5,9	106,4	119,9	112,4	+6,6	-6,3	108,3	113,1	+4,4	
112,6	+7,8	114,8	120,1	121,2	+5,6	+0,9	109,3	114,6	115,1	+5,3	+0,4	110,0	112,0	+1,8	15
111,9	+7,0	114,1	119,7	120,3	+5,4	+0,5	109,2	113,4	114,5	+4,9	+1,0	110,0	111,3	+1,2	
121,3	+17,3	124,2	125,4	133,0	+7,1	+6,1	109,9	129,8	122,6	+11,6	-5,5	110,2	119,8	+8,7	
99,6	+0,1	98,6	83,9	76,8	-22,1	-8,5	98,7	86,4	82,1	-16,8	-5,0	103,8	92,6	-10,8	16
105,3	+4,9	104,0	90,1	82,6	-20,6	-8,3	101,0	91,9	88,1	-12,8	-4,1	105,0	95,4	-8,2	
29,6	-66,3	32,5	7,3	6,2	-80,9	-15,1	70,2	19,1	8,9	-87,3	-53,4	88,3	44,6	-49,5	
104,8	-4,2	97,2	98,4	94,2	-3,1	-4,3	101,3	97,2	101,0	-0,3	+3,9	103,4	99,3	-4,0	DB
99,5	-6,0	93,9	91,9	90,1	-4,0	-2,0	96,4	93,9	94,9	-2,2	+0,4	101,5	95,1	-6,3	
125,5	+2,1	109,7	123,7	110,1	+0,4	-11,0	120,7	109,8	127,2	+5,4	+15,8	110,8	115,3	+4,1	
104,0	-1,6	95,5	101,7	92,7	-2,9	-8,8	103,3	96,8	103,4	+0,1	+6,8	103,8	100,1	-3,6	17
97,9	-4,5	92,4	94,2	88,6	-4,1	-5,9	97,9	93,5	95,9	-2,0	+2,6	102,0	95,7	-6,2	
125,0	+7,4	106,2	127,3	106,6	+0,4	-16,3	121,9	106,2	129,0	+5,8	+19,2	109,8	115,0	+4,7	
109,8	-17,3	107,5	78,5	103,6	-3,6	+32,0	89,0	99,5	86,6	-2,7	-13,0	101,1	94,2	-6,8	18
107,7	-12,9	102,0	80,0	97,8	-4,1	+22,3	88,0	95,1	85,8	-2,5	-10,7	98,8	92,0	-6,9	
134,3	-43,3	170,3	60,8	170,7	+0,2	+180,8	100,6	138,7	96,1	-4,5	-30,7	127,7	119,7	-6,3	
95,4	-15,2	91,9	95,6	101,5	+10,4	+6,2	99,2	95,1	95,1	-4,1	-	105,4	97,1	-7,9	DC
95,8	-14,9	93,4	94,1	94,9	+1,6	+0,9	100,0	95,4	92,1	-7,9	-3,5	106,4	97,7	-8,2	
91,9	-17,7	79,9	106,9	149,4	+87,0	+39,8	91,7	92,3	117,1	+27,7	+26,9	97,2	92,0	-5,3	
139,1	+16,5	133,5	140,7	153,5	+15,0	+9,1	118,6	136,2	134,3	+13,2	-1,4	108,1	127,4	+17,9	DD
129,3	+5,4	125,1	124,3	136,8	+9,4	+10,1	109,0	128,1	117,5	+7,8	-6,3	108,2	118,6	+9,6	
172,5	+59,4	162,2	197,3	211,7	+30,5	+7,3	151,8	163,9	192,7	+26,9	+17,6	107,9	157,9	+46,3	
113,9	+7,5	110,9	113,5	119,1	+7,4	+4,9	106,4	113,7	114,9	+8,0	+1,1	104,6	110,0	+5,2	DE
112,9	+6,2	109,9	111,5	116,7	+6,2	+4,7	106,1	112,9	112,8	+7,3	-0,1	104,2	109,0	+4,6	
118,6	+13,8	116,3	124,8	131,7	+13,2	+5,5	113,4	118,2	126,3	+11,4	+6,9	107,0	115,8	+8,2	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003			VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN			2003			VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			SEP.	SEP. 2002		AUG.	AUG.	AUG.	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR				
				SEP.	AUG.												
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	124,7	+4,1	+11,4	111,9	-2,8	-11,0	119,5	+2,6	118,3	+0,7					
		INLAND	125,1	+1,6	+11,2	112,5	-5,6	-11,3	119,4	-	118,8	-2,0					
		AUSLAND	123,8	+9,2	+11,7	110,8	+3,5	-10,1	119,7	+8,0	117,3	+6,3					
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	107,5	+3,0	+15,8	92,8	-6,9	-11,5	104,5	+1,1	100,2	-1,9					
		INLAND	108,0	-0,1	+16,3	92,9	-10,6	-10,0	101,7	-3,3	100,5	-5,2					
		AUSLAND	107,0	+6,7	+15,3	92,8	-2,4	-12,9	107,5	+6,0	99,9	+2,3					
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	141,3	+4,9	+8,4	130,3	+0,3	-10,6	134,0	+3,8	135,8	+2,6					
		INLAND	136,0	+2,6	+9,0	124,8	-3,1	-12,1	130,6	+1,8	130,4	-0,2					
		AUSLAND	161,8	+13,1	+6,8	151,5	+12,9	-6,0	147,2	+11,6	156,7	+13,1					
22	VERLAGSGEH., DRUCKGEM., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	123,9	+13,3	+8,7	114,0	+9,7	-1,4	113,9	+12,4	119,0	+11,5					
		INLAND	119,5	+11,1	+8,1	110,5	+7,6	-1,9	111,3	+11,2	115,0	+9,3					
		AUSLAND	254,9	+61,0	+16,9	218,0	+60,3	+7,0	191,3	+35,1	236,5	+60,7					
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	117,8	+14,3	+4,4	112,8	+15,8	-2,4	114,1	+16,7	115,3	+15,0					
		INLAND	117,9	+13,7	+3,8	113,6	+16,6	-2,2	114,7	+16,9	115,8	+15,1					
		AUSLAND	114,2	+47,2	+44,9	78,8	-16,3	-17,3	90,4	+4,1	96,5	+12,3					
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	122,8	+11,3	+11,3	110,3	+0,1	-2,4	107,3	+4,5	116,6	+5,7					
		INLAND	117,8	+7,6	+12,9	104,3	-5,0	-2,6	104,2	+2,7	111,1	+1,3					
		AUSLAND	265,3	+104,9	-2,4	271,7	+129,5	+0,6	194,9	+31,1	268,5	+116,5					
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUSTOFFEN	INSGESAMT	126,6	+73,4	+26,6	100,0	+1,7	-21,4	110,3	+20,5	113,3	+32,2					
		INLAND	125,6	+76,9	+25,6	100,0	+1,3	-21,2	109,2	+20,8	112,8	+32,9					
		AUSLAND	159,2	+9,2	+62,4	98,0	+16,4	-29,5	145,4	+9,5	128,6	+11,8					
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,8	+6,7	+15,0	110,3	-3,3	-9,6	117,9	+3,9	118,6	+1,8					
		INLAND	114,4	+4,4	+15,4	99,1	-12,9	-15,8	108,6	-0,1	106,8	-4,4					
		AUSLAND	152,6	+10,6	+14,2	133,6	+16,4	+2,1	137,2	+11,0	143,1	+13,2					
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,1	-3,9	+16,3	90,4	-13,8	-11,2	101,2	-5,9	97,8	-8,8					
		INLAND	85,1	-9,0	+9,7	77,6	-24,2	-16,7	84,7	-15,3	81,4	-16,9					
		AUSLAND	146,4	+2,9	+25,3	116,8	+6,2	-2,3	135,3	+9,4	131,6	+4,3					
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	185,6	+29,2	+16,2	159,7	+4,7	-10,8	160,9	+16,5	172,7	+16,6					
		INLAND	176,9	+31,6	+28,7	137,5	-9,1	-21,4	160,3	+17,5	157,2	+10,1					
		AUSLAND	207,2	+24,4	-3,6	214,9	+37,9	+13,4	162,2	+13,9	211,1	+31,0					
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	83,6	-13,9	+29,0	64,8	-3,0	-16,8	86,5	+3,2	74,2	-9,5					
		INLAND	80,6	-23,6	+15,3	69,9	-11,4	-15,4	87,9	-4,9	75,3	-18,3					
		AUSLAND	86,3	-4,0	+42,9	60,4	+7,3	-18,2	85,3	+11,8	73,4	+0,4					
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	140,5	+12,8	+13,3	124,0	+8,2	-9,8	124,7	+13,4	132,3	+10,6					
		INLAND	133,8	+15,4	+12,9	118,5	+9,1	-8,4	116,6	+14,3	126,2	+12,4					
		AUSLAND	167,9	+5,3	+14,8	146,3	+5,9	-13,5	157,3	+10,7	157,1	+5,5					
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	178,3	+21,4	+18,0	151,1	+24,2	-9,7	159,0	+29,4	164,7	+22,6					
		INLAND	170,9	+27,1	+16,6	146,6	+21,7	-5,7	148,4	+30,4	158,8	+24,5					
		AUSLAND	205,5	+7,0	+22,8	167,4	+32,9	-20,6	198,2	+26,9	186,5	+17,3					
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	134,2	+11,1	+12,3	119,5	+5,4	-9,7	118,9	+10,3	126,9	+8,4					
		INLAND	127,7	+13,2	+12,1	113,9	+6,7	-9,0	111,4	+11,4	120,8	+10,0					
		AUSLAND	160,9	+4,8	+13,0	142,4	+1,4	-11,9	149,7	+7,3	151,7	+3,2					
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	114,2	+6,0	+15,0	99,3	-0,5	-10,6	92,6	+0,4	106,8	+2,9					
		INLAND	111,8	+6,0	+13,3	98,7	+0,5	-10,8	89,8	+0,6	105,3	+3,3					
		AUSLAND	133,8	+5,9	+28,3	104,3	-7,5	-9,3	116,0	-0,1	119,1	-0,4					
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	113,9	-3,1	+17,1	97,3	-10,7	-13,0	103,7	-1,5	105,6	-6,8					
		INLAND	111,0	-4,7	+14,4	97,0	-10,8	-15,5	101,3	-1,3	104,0	-7,7					
		AUSLAND	121,6	+0,9	+24,1	98,0	-10,3	-5,5	110,2	-1,9	109,8	-4,4					
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	110,1	+7,0	+12,7	97,7	+3,0	-10,7	85,5	+0,7	103,9	+5,1					
		INLAND	109,1	+7,2	+12,1	97,3	+3,7	-10,5	84,6	+0,8	103,2	+5,5					
		AUSLAND	172,1	+0,1	+47,5	116,7	-30,3	-24,3	144,8	+0,2	144,4	-14,9					
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	121,9	+2,6	+13,6	107,3	+4,7	-2,6	109,1	+3,5	114,6	+3,5					
		INLAND	117,3	-1,5	+11,2	105,5	+3,8	-1,8	105,4	+2,1	111,4	+0,9					
		AUSLAND	143,7	+22,1	+24,2	115,7	+8,1	-5,9	126,6	+9,7	129,7	+15,4					
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	115,6	+9,0	+17,0	98,8	+2,6	+1,4	106,0	+2,6	107,2	+5,9					
		INLAND	111,5	+5,7	+14,8	97,1	+1,8	+5,1	101,9	+1,2	104,3	+3,8					
		AUSLAND	125,7	+16,5	+22,2	102,9	+4,5	-6,4	116,4	+5,9	114,3	+10,8					
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	115,9	+15,0	+19,0	97,4	+22,5	+21,4	108,8	+10,6	106,7	+18,3					
		INLAND	125,8	+13,5	+20,0	104,8	+20,6	+42,6	110,5	+8,4	115,3	+16,6					
		AUSLAND	96,7	+18,5	+16,5	83,0	+27,3	-10,8	105,6	+15,2	89,9	+22,5					
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	134,5	+6,7	+17,8	114,2	-2,2	-7,6	122,9	+3,5	124,4	+2,5					
		INLAND	116,1	+3,2	+15,5	100,5	+0,1	-7,4	107,6	+3,3	108,3	+1,7					
		AUSLAND	261,4	+19,3	+25,4	208,5	-9,2	-8,7	228,3	+4,6	235,0	+4,7					

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
119,8	+12,8	119,4	118,2	120,8	+1,2	+2,2	115,0	119,6	118,9	+3,4	-0,6	106,6	117,3	+8,0	21
123,1	+14,0	123,2	117,1	121,5	-1,4	+3,8	117,5	122,6	118,4	+0,8	-3,4	110,2	120,0	+8,9	
113,4	+10,6	112,0	120,5	119,3	+6,5	-1,0	110,2	113,6	120,0	+8,9	+5,6	105,3	111,9	+6,3	
104,4	-0,9	102,8	105,5	101,7	-1,1	-3,6	103,7	104,8	105,8	+2,0	+1,0	104,0	104,2	+0,2	21.1
108,1	-1,0	106,5	100,1	101,4	-4,8	+1,3	104,5	108,0	101,8	-2,6	-5,7	105,8	106,2	+0,4	
100,3	-0,7	98,7	111,5	102,1	+3,4	-8,4	102,8	101,3	110,3	+7,3	+8,9	101,9	102,0	+0,1	
134,7	+25,9	135,4	130,5	139,1	+2,7	+6,6	125,9	133,8	131,5	+4,4	-1,7	113,0	129,8	+14,9	21.2
132,5	+23,5	133,7	127,8	134,2	+0,4	+5,0	125,7	131,8	128,8	+2,5	-2,3	113,1	128,7	+13,8	
143,0	+35,0	141,9	140,8	158,1	+11,4	+12,3	126,9	141,4	141,8	+11,7	+0,3	112,8	134,1	+18,9	
109,4	+3,4	104,4	110,0	117,8	+12,8	+7,1	99,7	109,2	111,9	+12,2	+2,5	101,6	104,5	+2,9	22
107,6	+2,1	103,0	108,6	114,2	+10,9	+5,2	98,6	107,8	109,9	+11,5	+1,9	101,0	103,2	+2,2	
158,3	+35,1	148,8	157,6	225,6	+51,6	+49,1	137,9	153,0	174,2	+26,3	+13,9	120,4	145,5	+20,8	
103,1	+4,0	99,3	110,1	115,4	+16,2	+4,8	97,1	103,1	113,5	+16,9	+10,1	98,4	100,1	+3,8	22.1
103,7	+3,8	99,5	110,9	115,9	+16,5	+4,5	97,3	103,5	114,1	+17,3	+10,2	96,9	100,4	+3,6	
77,6	+20,3	90,4	72,7	96,1	+6,3	+32,2	85,0	83,6	87,5	+2,9	+4,7	72,3	84,3	+16,6	
110,3	-1,3	107,6	105,5	115,4	+7,2	+9,4	100,3	113,3	103,3	+3,0	-8,8	106,9	106,8	-0,1	22.2
103,5	-1,9	106,7	103,9	109,7	+2,8	+5,6	98,9	112,6	101,5	+2,6	-9,9	105,6	105,7	+0,1	
129,5	+12,2	140,3	163,9	269,1	+91,8	+64,2	153,0	138,1	157,8	+3,1	+14,3	139,5	145,5	+4,3	
73,0	-7,6	89,6	102,5	118,0	+31,7	+15,1	92,4	82,9	106,4	+15,2	+28,3	91,7	87,7	-4,4	DF
71,0	-8,7	88,8	101,5	117,5	+32,3	+15,8	91,2	81,7	105,0	+15,1	+28,5	89,9	86,4	-3,9	
145,8	+20,4	120,5	133,8	132,1	+9,6	-1,3	139,0	128,7	152,1	+9,4	+18,2	158,0	133,8	-16,3	
118,8	+12,5	118,4	116,3	119,7	+1,1	+2,9	111,0	112,5	117,0	+5,4	+4,0	105,0	111,7	+6,4	06
109,6	+8,0	115,2	109,3	110,4	-4,2	+1,0	105,4	106,3	107,7	+2,2	+1,3	100,7	105,9	+5,2	
138,0	+20,8	125,0	130,9	139,0	+11,2	+6,2	122,9	125,4	136,3	+10,9	+8,7	114,2	124,1	+8,7	
109,4	+6,7	109,6	100,8	99,1	-9,6	-1,7	106,6	102,9	102,3	-4,0	-0,6	103,6	104,8	+1,2	24.1
93,5	-0,2	103,0	86,7	85,3	-17,2	-1,6	98,5	91,4	84,4	-14,3	-7,7	96,4	94,9	-1,6	
142,3	+17,8	123,5	130,0	127,6	+3,3	-1,8	123,8	126,9	139,2	+12,4	+9,7	118,7	125,3	+5,6	
143,6	+14,1	152,7	152,1	174,8	+14,5	+14,9	130,8	145,3	153,9	+17,7	+5,9	119,9	138,0	+15,1	24.4
134,4	+5,8	147,9	158,4	163,1	+10,3	+3,0	130,7	142,2	158,9	+21,6	+11,7	123,6	136,5	+10,4	
166,6	+35,7	164,8	136,5	203,9	+23,7	+49,4	131,1	152,8	141,4	+7,9	-7,5	110,8	142,0	+28,2	
97,1	+39,1	82,2	91,7	75,4	-8,3	-17,8	84,6	80,6	92,1	+8,9	+14,3	83,4	82,6	-1,0	24.7
105,5	+35,3	92,7	91,9	77,7	-16,2	-15,5	92,3	86,8	93,0	+0,8	+7,1	87,4	88,5	+2,4	
89,9	+49,4	73,2	91,5	73,5	+0,4	-19,7	77,8	75,1	91,2	+17,2	+21,4	79,9	76,5	-4,3	
124,6	+7,4	119,2	126,5	134,0	+12,4	+5,9	105,4	116,7	120,1	+13,9	+2,9	108,4	111,0	+2,4	0H
115,9	+4,8	111,4	118,8	127,2	+14,2	+7,1	97,3	108,1	111,3	+14,4	+3,0	103,9	102,7	-1,2	
159,5	+15,7	150,3	157,4	161,1	+7,2	+2,4	138,0	151,0	155,3	+12,5	+2,8	126,4	144,5	+14,3	
146,9	+7,9	129,6	159,2	165,6	+27,8	+4,0	119,6	133,0	155,8	+30,3	+17,1	126,1	126,3	+0,2	25.1
134,5	+0,8	121,5	147,1	157,7	+29,8	+7,2	110,0	125,4	143,8	+30,7	+14,7	122,5	117,7	-3,9	
192,0	+31,1	159,0	204,1	194,5	+22,3	-4,7	154,8	160,4	200,1	+29,3	+24,8	139,1	157,6	+13,3	
120,8	+7,3	117,5	121,0	128,7	+9,5	+6,4	103,0	113,9	114,0	+10,7	+0,1	105,3	108,5	+3,0	25.2
112,8	+5,6	109,8	114,1	122,2	+11,3	+7,1	95,2	105,2	105,9	+11,2	+0,7	100,8	100,2	-0,6	
153,5	+12,7	148,7	148,8	155,0	+4,2	+4,2	134,9	149,3	147,1	+9,0	-1,5	124,0	142,1	+14,6	
107,7	+2,4	104,9	101,0	108,2	+3,1	+7,1	85,9	95,2	84,8	-1,3	-10,9	94,7	90,6	-4,3	0I
105,5	+2,1	103,2	98,8	107,0	+3,7	+8,3	82,4	92,7	81,2	-1,5	-12,4	93,3	87,5	-6,2	
126,3	+4,2	119,0	119,3	117,7	-1,1	-1,3	114,6	116,1	115,1	+0,4	-0,9	106,0	115,4	+8,9	
117,5	+6,2	111,9	104,7	107,7	-3,8	+2,9	102,0	108,2	101,8	-0,2	-5,9	102,6	106,1	+2,4	26.1
116,5	+8,3	111,2	102,1	107,6	-3,2	+5,4	98,4	106,9	98,2	-0,2	-8,1	102,7	102,6	-0,1	
120,5	+1,7	113,8	111,6	107,8	-5,3	-3,4	111,6	111,9	111,4	-0,2	-0,4	102,3	111,7	+9,2	
102,9	+0,7	101,3	98,4	105,7	+4,3	+7,4	76,7	89,2	75,5	-1,6	-15,4	90,4	82,9	-8,3	26.6
101,8	-	100,2	97,6	105,0	+4,8	+7,6	75,8	88,1	74,4	-1,8	-15,6	90,0	82,0	-8,9	
171,9	+33,5	168,9	146,8	147,7	-12,6	+0,6	132,4	163,4	143,3	+8,2	-12,3	115,6	147,9	+27,9	
118,8	+1,8	110,2	108,8	113,1	+2,6	+4,0	103,0	107,2	107,2	+4,1	-	105,9	105,1	-0,8	DJ
119,1	+1,9	109,6	104,5	110,1	+0,5	+5,4	100,1	106,0	103,1	+3,0	-2,7	104,6	103,0	-1,5	
117,7	+1,7	113,5	129,6	127,4	+12,2	-1,7	116,3	112,8	126,2	+8,5	+11,9	111,8	114,6	+2,5	
106,1	+0,1	101,9	106,7	103,9	+2,0	-2,6	104,0	99,7	107,1	+3,0	+7,4	104,4	101,9	-2,4	27
105,5	+1,4	99,8	102,2	100,3	+0,5	-1,9	101,1	97,1	102,6	+1,5	+5,7	102,5	99,1	-3,3	
107,9	-2,7	107,1	117,8	112,8	+5,3	-4,2	111,3	106,2	118,3	+6,3	+11,4	109,2	108,7	-0,5	
100,8	-2,5	91,6	111,4	97,8	+6,8	-12,2	101,8	95,0	114,3	+12,3	+20,3	100,3	98,4	-1,9	27.1
110,8	+2,9	97,7	113,9	101,4	+3,8	-11,0	104,1	99,9	115,0	+10,5	+15,1	102,9	102,0	-0,9	
81,6	-14,0	79,9	106,7	90,9	+13,8	-14,8	97,5	85,7	113,0	+15,9	+31,9	85,3	91,6	-3,9	
126,0	-1,7	118,4	122,2	124,1	+4,8	+1,6	118,9	113,1	122,2	+2,8	+8,0	117,5	116,0	-1,3	27.5
112,5	-2,9	103,5	106,8	108,4	+4,7	+1,5	104,6	99,9	107,2	+2,5	+7,3	106,5	102,2	-4,0	
219,1	+2,7	220,6	228,4	232,7	+5,5	+1,9	217,2	204,2	226,1	+4,1	+10,7	193,5	210,7	+8,9	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS-
 6.1 ORIGINAL

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	126,5 120,6 182,4	-1,2 -4,9 +31,5	+11,6 +9,3 +27,4	113,4 110,3 143,2	+5,9 +4,9 +14,4	-4,9 -4,8 -5,0	111,4 107,5 148,5	+4,2 +2,7 +16,7	120,0 115,5 162,8	+2,0 -0,4 +23,3
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 107,0 154,9	-18,8 -21,0 +25,3	+3,3 +4,2 -6,6	105,9 102,7 165,9	+12,2 +9,6 +57,8	+8,0 +7,3 +16,4	93,6 91,3 136,6	-4,3 -6,0 +22,0	107,7 104,9 160,4	-6,0 -8,5 +40,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,1 116,0 123,6	-0,6 +0,1 -1,9	+9,0 +9,0 +9,3	108,3 106,4 113,1	+9,6 +10,3 +7,8	-3,2 +3,5 -16,4	106,1 101,0 119,2	-1,7 -0,9 -3,5	113,2 111,2 118,4	+4,0 +4,7 +2,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT- U. STRASS. F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	138,7 137,6 141,4	+10,3 +17,1 -2,1	+11,6 +26,8 -12,2	124,3 106,5 161,1	+5,8 +1,1 +14,3	-4,8 -6,6 -1,8	125,8 115,1 150,8	+9,3 +6,9 +14,1	131,5 123,1 151,3	+8,1 +9,5 +6,0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,0 97,3 50,0	+5,3 +10,9 -13,2	+6,6 +10,1 -5,5	76,9 88,4 52,9	-20,8 -20,9 -20,2	-29,4 -16,5 -54,0	96,1 94,4 99,6	-2,3 -9,0 +14,1	79,5 92,9 51,5	-9,1 -6,8 -16,9
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,6 127,5 135,6	+9,8 +2,9 +34,4	-7,0 -21,3 +84,5	139,3 162,1 73,5	+32,7 +49,7 -23,0	+32,9 +47,1 -17,9	109,4 115,7 91,3	+0,3 +3,9 -11,1	134,5 144,8 104,6	+20,6 +24,7 +6,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	137,5 132,1 150,0	+8,8 +9,4 +7,5	+20,6 +24,7 +13,0	114,0 105,9 132,8	+2,1 -7,7 +27,0	+1,2 +0,7 +2,3	113,6 106,5 129,9	+5,0 -1,8 +20,5	125,8 119,0 141,4	+5,6 +1,0 +15,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 89,9 168,5	+10,7 -1,6 +28,0	+52,6 +91,3 +25,8	75,8 47,0 132,4	-4,2 -40,0 +64,3	+45,8 +11,4 +86,0	73,6 63,1 94,1	-9,5 -8,8 -10,5	95,8 68,5 149,5	+4,4 -19,3 +41,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,2 143,4 125,8	+3,8 +11,2 -16,2	+25,1 +24,0 +29,2	111,3 115,6 97,4	+3,7 +3,6 +4,1	-7,7 -3,6 -20,6	115,1 116,9 109,5	+8,0 +7,6 +9,2	125,3 129,5 111,6	+3,8 +7,6 -8,4
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	163,2 155,9 174,2	+32,1 +27,1 +39,6	+11,2 +20,2 +1,2	146,8 129,7 172,1	+6,8 -13,6 +44,9	+7,3 +10,9 +3,4	135,3 115,2 165,3	+11,4 -13,2 +57,9	155,0 142,8 173,2	+18,8 +4,7 +42,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,5 109,5 131,6	-11,6 -9,2 -16,3	+10,6 +11,6 +8,6	104,4 98,1 121,2	-5,9 -8,8 +1,3	-3,7 -4,1 -2,9	110,9 103,4 131,2	-2,8 -4,3 +0,4	110,0 103,8 126,4	-8,9 -9,0 -8,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,9 130,5 108,0	-3,5 +7,8 -15,3	+11,1 +19,2 +1,9	107,9 109,5 106,0	-8,0 -4,9 -11,4	-14,6 -13,2 -16,2	117,4 119,4 115,0	+4,7 +8,8 +0,2	113,9 120,9 107,0	-5,7 +1,5 -13,4
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,1 140,9 120,4	-8,8 +2,1 -19,7	+28,3 +29,3 +26,9	102,2 109,0 94,9	-23,2 -10,4 -34,8	-19,1 -14,2 -24,4	122,5 127,3 117,4	+0,2 +10,9 -9,8	116,7 125,0 107,7	-15,7 -3,7 -27,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 158,5 93,9	-19,1 +11,2 -32,0	+28,8 +29,9 +27,9	87,6 122,0 73,4	-35,5 -5,9 -47,0	-21,6 -10,1 -27,9	108,1 139,2 95,3	-8,2 +28,5 -21,6	100,2 140,3 83,7	-27,2 +9,1 -39,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 109,4 79,5	+17,1 +25,7 +4,6	-19,9 -1,1 -39,4	119,9 110,6 131,2	+43,9 +8,3 +117,6	-5,1 -11,0 +1,8	106,2 103,4 109,6	+17,5 +4,0 +37,7	108,0 110,0 105,4	+30,6 +16,3 +54,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 147,2 69,4	+2,0 -1,7 +6,6	-38,2 +65,8 -64,0	156,5 88,8 193,0	+92,5 -40,2 +327,0	-9,7 -41,5 +4,3	115,1 89,2 129,1	+26,8 -25,5 +71,7	126,6 118,0 131,2	+43,7 -20,9 +137,7
35.9	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,1 108,1 69,6	-5,0 -7,7 -4,1	-16,4 -13,6 -17,2	91,0 126,3 84,1	+23,1 -4,1 +34,6	+4,6 -5,0 +7,8	90,0 137,5 80,7	+6,3 +17,8 +2,8	83,6 117,7 76,9	+8,6 -5,8 +13,8
DM	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 105,7 160,6	-7,0 -9,6 +9,4	+24,1 +23,2 +29,0	90,2 85,8 124,5	-18,0 -19,1 -12,1	+2,4 +1,9 +4,5	102,1 97,4 138,8	-4,8 -6,3 +4,0	101,1 95,8 142,6	-12,2 -14,1 -1,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 98,4 147,5	-8,2 -11,0 +10,6	+27,5 +27,6 +26,0	81,2 77,1 117,1	-20,8 -22,2 -10,9	+7,5 +7,2 +9,6	91,8 88,4 121,3	-6,6 -7,8 +1,8	92,4 87,8 132,3	-14,2 -16,2 -0,1
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	150,9 136,9 461,5	-2,5 -6,7 +34,5	+7,6 +7,4 +8,6	140,2 126,5 415,8	-11,0 -10,9 -11,6	+2,7 +0,3 +20,7	153,1 138,1 453,7	+0,3 -2,3 +20,2	145,6 131,2 433,7	-6,8 -8,8 +7,6

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
128,0	+2,9	116,3	110,4	119,7	+2,9	+8,4	102,2	112,6	107,2	+4,9	-4,8	106,9	107,4	+0,5	28
126,8	+2,1	115,1	106,8	115,6	+0,4	+9,3	99,5	111,1	103,4	+3,9	-6,9	105,8	105,3	-0,5	
138,7	+9,9	127,3	154,8	158,8	+24,7	+2,6	127,2	126,9	143,3	+12,7	+12,9	117,5	127,0	+8,1	
134,8	-3,6	110,4	89,2	104,5	-5,3	+17,2	91,6	107,3	88,1	-3,8	-17,9	104,6	99,5	-4,9	28.1
135,4	-4,4	110,1	86,9	101,8	-7,5	+17,1	90,5	106,6	86,0	-5,0	-19,3	104,1	98,6	-5,3	
123,6	+15,8	113,9	133,1	154,4	+35,6	+16,0	111,1	120,0	127,7	+14,9	+8,4	114,9	115,6	+0,6	
118,8	+9,2	113,2	105,6	112,8	-0,4	+6,8	105,3	119,1	102,8	-2,4	-13,7	109,1	112,2	+2,8	DK
115,9	+6,6	105,5	100,8	108,4	+2,7	+7,5	100,1	109,5	97,3	-2,8	-11,1	107,7	104,8	-2,7	
126,0	+15,7	133,1	118,1	124,0	-6,8	+5,0	118,7	144,0	116,8	-1,6	-18,9	112,6	131,4	+16,7	
125,7	+5,7	119,2	125,3	131,2	+10,1	+4,7	113,1	117,3	123,2	+8,9	+5,0	111,1	115,2	+3,7	29.1
117,5	+1,3	112,6	114,5	120,8	+7,3	+5,5	105,3	109,7	112,3	+6,6	+2,4	108,3	107,5	-0,7	
144,5	+15,2	134,4	150,4	155,5	+15,7	+3,4	131,0	135,0	146,4	+13,3	+9,9	117,7	133,0	+13,0	
77,9	-4,2	100,1	114,6	89,3	-10,8	-22,1	97,5	101,5	99,5	+2,1	-2,0	106,0	99,5	-6,1	29.3
87,7	-5,4	111,0	95,6	97,2	-12,4	+1,7	100,0	96,8	99,0	-7,0	-3,9	98,9	98,4	-0,5	
57,6	+0,9	77,2	154,4	72,7	-5,8	-52,9	92,3	111,4	113,1	+22,5	+1,5	120,9	101,9	-15,7	
118,0	-2,3	113,4	111,5	124,6	+9,9	+11,7	107,0	115,6	101,8	-4,9	-11,9	116,8	111,3	-4,7	29.4
123,9	+11,4	116,5	117,5	133,3	+14,4	+13,4	106,8	117,7	106,9	-1,7	-9,2	115,9	113,2	-2,3	
100,9	-32,0	104,5	94,1	99,5	-4,8	+5,7	101,9	109,7	87,2	-14,4	-20,5	119,4	105,8	-11,4	
126,4	+13,9	113,6	107,3	121,4	+6,9	+13,1	105,6	118,0	109,7	+3,9	-7,0	105,6	111,8	+5,9	DL
120,8	+10,3	113,4	102,5	114,4	+0,9	+11,6	105,9	116,6	102,5	-3,2	-12,1	108,1	111,2	+2,9	
139,5	+21,9	114,1	118,5	137,5	+20,5	+16,0	104,6	121,2	126,1	+20,6	+4,0	99,7	112,9	+13,2	
104,5	+47,4	79,8	48,8	81,2	+1,8	+66,4	82,1	104,3	69,8	-15,0	-33,1	80,8	93,2	+15,3	30
91,4	+14,4	71,3	44,5	59,7	-16,3	+34,2	68,1	90,0	64,9	-4,7	-27,9	79,4	79,1	-0,4	
130,1	+144,1	96,4	57,4	123,4	+28,0	+115,0	109,4	132,2	79,5	-27,3	-39,9	83,3	120,8	+45,0	
134,1	+13,7	114,4	111,2	123,7	+8,1	+11,2	102,7	114,5	110,9	+8,0	-3,1	106,1	108,6	+2,4	31
129,0	+10,9	115,9	115,1	126,3	+9,0	+9,7	105,0	114,9	112,2	+6,9	-2,3	109,8	109,9	+0,1	
150,2	+21,9	109,8	98,5	115,3	+5,0	+17,1	95,6	113,1	106,6	+11,5	-5,7	94,1	104,3	+10,8	
123,5	+3,4	130,0	130,9	148,9	+14,5	+13,8	117,1	130,1	128,5	+9,7	-1,2	115,3	123,6	+7,2	32
122,7	+9,0	138,8	112,5	134,2	-3,3	+19,3	129,7	140,0	105,7	-18,5	-24,5	120,8	134,8	+11,6	
124,8	-3,6	117,0	158,5	170,9	+46,1	+7,8	98,5	115,4	162,5	+65,0	+40,8	107,3	106,9	-0,4	
130,6	+13,5	115,3	111,1	109,4	-5,1	-1,5	113,6	119,6	111,7	-1,7	-6,6	110,0	116,6	+6,0	33
120,6	+8,4	108,6	103,0	103,3	-4,9	+0,3	107,6	112,9	103,4	-3,9	-8,4	108,9	110,3	+0,4	
157,3	+25,3	132,9	133,0	125,9	-5,3	-5,3	129,5	137,6	133,9	+3,4	-2,7	110,4	133,8	+21,0	
124,2	-11,1	107,2	118,0	118,0	+10,1	-	114,6	113,7	117,0	+2,1	+2,9	115,1	114,1	-0,9	DM
121,1	+11,8	109,5	118,3	122,0	+11,4	+3,1	109,9	117,5	118,1	+7,5	+0,5	108,3	113,7	+7,0	
127,5	-27,1	104,6	117,6	113,5	+8,5	-3,5	119,9	109,3	115,8	-3,4	+5,9	124,9	114,6	-8,2	
143,8	+19,7	120,9	115,9	119,9	-0,8	+3,5	122,9	124,7	123,9	+0,8	-0,6	119,2	123,8	+4,7	34
138,0	+19,2	118,5	127,5	126,7	+6,1	-1,4	113,0	122,2	128,1	+13,4	+4,8	109,3	117,6	+7,6	
150,0	+20,3	123,5	103,3	113,6	-8,0	+10,0	133,5	127,5	119,4	-10,6	-6,4	127,8	130,5	+2,1	
139,4	+19,2	112,6	97,9	104,0	-7,6	+6,2	120,2	117,3	110,1	-8,4	-6,1	118,6	118,7	+0,1	34.1
142,6	+29,4	115,2	144,3	138,7	+20,4	-3,9	104,9	122,2	139,5	+33,0	+14,2	101,6	113,5	+11,7	
138,0	+12,7	111,5	78,7	89,7	-19,6	+14,0	126,5	115,2	98,0	-22,5	-14,9	125,6	120,9	-3,7	
82,0	-54,9	77,9	122,4	114,1	+46,5	-6,8	96,7	89,9	102,3	+5,8	+13,8	108,4	93,3	-13,9	35
87,0	-6,5	91,3	99,5	114,7	+25,6	+15,3	103,4	108,2	97,8	-5,4	-3,6	100,2	105,8	+5,6	
76,0	-79,8	61,5	150,5	113,2	+84,1	-24,8	88,6	67,6	107,8	+21,7	+59,5	118,3	78,1	-34,0	
94,8	-74,8	63,4	160,8	142,2	+124,3	-11,6	104,4	74,0	101,6	-2,7	+37,3	97,6	89,2	-8,6	35.1
149,8	+97,1	111,8	81,9	129,2	+15,6	+57,8	123,8	174,7	69,2	-44,1	-60,4	92,1	149,3	+62,1	
65,1	-87,9	37,4	203,5	149,2	+298,9	-26,7	94,1	19,9	119,1	+26,6	+498,5	100,5	57,0	-43,3	
80,1	-34,3	78,3	117,0	84,7	+8,2	-27,6	88,0	84,4	92,7	+5,3	+9,8	126,9	86,2	-32,1	35.3
118,2	+5,6	110,9	121,6	122,8	+10,7	+1,0	119,6	109,3	144,8	+21,1	+32,5	114,3	114,4	+0,1	
72,6	-41,5	71,8	116,1	77,2	+7,5	-33,5	81,8	79,5	82,5	+0,9	+3,8	129,4	80,6	-37,7	
120,3	+9,6	106,4	102,3	96,7	-9,1	-5,5	107,7	108,5	104,8	-2,7	-4,3	106,7	108,6	+2,7	DN
116,9	+8,1	102,8	97,9	91,9	-10,6	-6,1	104,4	106,2	100,2	-4,0	-5,6	104,8	105,3	+0,5	
146,8	+19,3	134,6	137,2	134,7	+0,1	-1,8	132,9	136,1	140,8	+5,9	+4,2	112,8	134,0	+18,8	
112,8	+2,8	95,7	91,1	86,7	-9,4	-4,8	99,6	99,1	94,3	-5,3	-4,8	104,8	99,3	-5,2	36.1
110,5	+2,5	92,9	88,4	82,5	-11,2	-6,7	97,4	96,5	91,3	-6,3	-5,4	103,8	96,9	-6,6	
133,4	+5,9	119,3	114,9	123,8	+3,8	+7,7	119,1	121,0	120,1	+0,8	-0,7	113,2	120,0	+6,0	
154,8	+46,6	156,3	159,5	142,5	-8,8	-10,7	150,7	157,0	158,4	+5,1	+0,9	107,3	153,8	+43,3	37
145,7	+41,2	144,8	142,5	129,5	-10,6	-9,1	139,6	145,6	142,4	+2,0	-2,2	105,8	142,6	+34,8	
336,7	+119,6	386,4	500,5	403,9	+4,5	-19,3	372,9	383,3	478,6	+28,3	+24,9	139,0	378,1	+172,0	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSEKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	122,9 119,3 135,6	+7,1 +8,0 +4,1	+13,4 +13,8 +12,0	108,4 104,8 121,3	+0,5 -1,3 +6,3	-7,1 -7,0 -7,4	110,9 106,5 126,6	+4,4 +3,3 +7,8	115,7 112,1 128,6	+3,9 +3,4 +5,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	131,8 125,9 150,7	+11,5 +10,5 +14,3	+15,5 +15,2 +16,4	114,1 109,3 129,5	+2,7 -0,7 +13,4	-6,6 -7,2 -4,6	116,4 109,3 139,1	+6,8 +3,5 +15,9	123,0 117,6 140,1	+7,2 +5,0 +13,9
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,2 116,7 118,2	-5,1 -3,0 -8,9	+11,9 +14,5 +7,6	104,7 101,9 109,9	-1,6 -1,4 -2,2	-7,0 -3,8 -12,2	106,4 102,2 114,4	+0,3 +0,6 -0,3	111,0 109,3 114,1	-3,5 -2,2 -5,8
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 96,6 129,7	-5,1 -6,4 +1,6	+25,9 +29,1 +13,9	80,6 74,8 113,9	-14,5 -17,4 -1,4	+2,9 +0,9 +11,0	91,4 87,7 112,5	-7,4 -8,2 -3,4	91,1 85,7 121,8	-9,4 -11,6 +0,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,2 115,1 156,0	+8,3 +7,0 +22,8	+6,8 +6,9 +6,3	110,7 107,7 146,7	+1,6 - - +18,1	-5,8 -6,4 +0,7	111,5 109,8 132,5	+5,6 +4,9 +14,3	114,5 111,4 151,4	+4,9 +3,4 +20,5
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,4 121,6 191,5	+61,5 +63,2 +20,1	+26,2 +24,7 +71,4	97,8 97,5 111,7	-1,6 -1,9 +11,5	-19,8 -19,4 -32,3	106,6 105,1 165,5	+12,0 +12,0 +3,6	110,6 109,6 151,6	+25,8 +26,0 +16,7
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,6 107,8 178,8	+2,3 +1,2 +34,4	+10,2 +9,1 +40,5	99,5 98,8 127,3	+0,1 -0,9 +46,7	-2,6 -3,1 +18,8	99,2 98,3 134,7	+4,9 +4,7 +5,2	104,6 103,3 153,1	+1,3 +0,2 +39,3
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,4 99,4 121,0	+3,3 +3,6 -18,6	+7,0 +7,1 +14,6	92,9 92,8 105,6	-2,3 -2,2 -24,8	+0,9 +1,2 -36,3	101,2 100,9 159,4	+2,5 +2,6 -9,4	96,2 96,1 113,3	+0,5 +0,7 -21,6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 103,4 121,0	+5,8 +6,1 -18,6	+8,8 +8,8 +14,6	95,0 95,0 105,6	-1,0 -0,8 -24,8	+1,5 +1,9 -36,3	103,3 103,0 159,4	+2,6 +2,8 -9,4	99,2 99,2 113,3	+2,4 +2,6 -21,6
11	GEM. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,8 54,8 -	-30,5 -30,5 -	-20,6 -20,6 -	69,0 69,0 -	-18,4 -18,4 -	-7,5 -7,5 -	77,4 77,4 -	+0,7 +0,7 -	61,9 61,9 -	-24,2 -24,2 -
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,0 119,3 187,5	+1,1 -1,6 +43,6	+13,6 +11,5 +43,6	108,3 107,0 130,6	+3,1 +0,7 +65,9	-6,2 -7,8 +32,7	96,6 94,7 131,0	+8,4 +8,0 +8,4	115,7 113,2 159,1	+2,0 -0,5 +52,0
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,1 119,5 135,7	+7,1 +8,1 +4,0	+13,4 +13,8 +11,9	108,6 105,0 121,3	+0,5 -1,3 +6,2	-7,1 -7,0 -7,5	111,1 106,7 126,6	+4,4 +3,3 +7,8	115,9 112,3 128,5	+3,9 +3,5 +5,0
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,9 112,1 123,2	+6,0 +5,7 +9,3	+4,3 +4,4 +4,1	108,2 107,4 118,4	+0,2 +0,3 -0,2	-5,9 -6,0 -5,7	108,9 108,4 116,0	+3,6 +3,3 +7,0	110,6 109,8 120,8	+3,1 +3,0 +4,4
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,9 116,8 134,6	+9,1 +9,1 +11,1	+4,6 +4,8 +4,0	112,7 111,5 129,4	+2,2 +2,4 +1,2	-4,9 -4,8 -5,8	112,7 111,7 126,6	+5,7 +5,3 +11,2	115,3 114,2 132,0	+5,6 +5,7 +6,0
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,0 62,1 7,2	-35,8 -35,0 -73,8	-1,7 -1,9 +28,6	59,0 63,3 5,6	-29,1 -28,1 -76,4	-24,0 -24,3 +27,3	67,9 72,8 7,4	-24,1 -21,2 -86,2	58,5 62,7 6,4	-32,6 -31,7 -75,0
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 99,3 123,2	+1,5 +1,3 +1,7	+33,1 +31,3 +38,6	78,3 75,6 88,9	-17,8 -18,2 -16,5	-17,8 -17,7 -18,0	96,8 91,4 117,3	-1,4 -2,9 +2,8	91,3 87,5 106,1	-7,8 -8,1 -6,8
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 97,7 121,6	+1,4 +1,6 +0,8	+38,2 +35,3 +46,9	74,6 72,2 82,8	-19,6 -20,4 -17,0	-21,6 -21,5 -21,9	97,6 91,8 117,3	-1,2 -2,9 +3,2	88,9 85,0 102,2	-8,6 -9,1 -7,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,1 107,6 151,5	+1,9 +0,4 +16,2	+9,1 +15,0 -22,5	101,8 93,6 195,5	-8,5 -7,6 -12,9	+5,8 +2,2 +31,1	91,8 89,6 117,4	-2,8 -2,7 -3,4	106,5 100,6 173,5	-3,3 -3,5 -2,2
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,1 93,3 173,3	+11,9 +0,2 +106,8	+22,6 +14,2 +71,8	84,1 81,7 100,9	-3,6 -9,2 +57,2	-20,5 -19,1 -28,4	93,9 90,5 118,2	+0,3 -4,7 +45,4	93,6 87,5 137,1	+4,3 -4,5 +85,3
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,1 151,9 239,0	+19,1 +13,6 +39,9	+12,2 +14,1 +8,0	151,6 133,1 215,7	+11,1 +2,1 +37,1	-1,2 -5,7 +10,0	144,6 128,2 201,5	+14,4 +8,9 +28,8	160,9 142,5 224,4	+15,2 +7,9 +35,4
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	127,2 124,0 144,4	+10,8 +8,7 +21,9	+9,7 +9,1 +12,8	115,9 113,7 128,0	+6,7 +4,8 +17,1	-5,5 -5,0 -7,0	118,9 116,5 131,7	+10,0 +9,0 +14,4	121,6 118,9 136,2	+8,9 +6,8 +19,6

DAS VERARBEITENDE GEBERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (WZ 2003)
MERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3.VJ	2003 2.VJ	2003 3.VJ	VERAENDERUNG IN % 3.VJ 2003 GEGEN		2002 1.HJ	2002 2.HJ	2003 1.HJ	VERAENDERUNG IN % 1.HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					3.VJ 2002	2.VJ 2003				1.HJ 2002	2.HJ 2002				
114,8	+4,3	109,5	110,7	116,0	+5,9	+4,8	104,6	109,7	108,3	+3,5	-1,3	104,9	107,1	+2,1	C-D
110,5	+5,7	107,4	107,0	112,3	+4,6	+5,0	101,0	106,4	103,7	+2,7	-2,5	102,7	103,7	+1,0	
130,5	-	117,3	124,4	129,4	+10,3	+4,0	117,5	121,4	125,2	+6,6	+3,1	113,1	119,4	+5,6	
118,2	+8,4	114,8	117,9	122,7	+6,9	+4,1	106,1	112,2	113,3	+6,8	+1,0	109,9	109,2	+5,1	VORL.
113,9	+7,4	112,6	111,7	117,7	+4,5	+5,4	102,1	108,6	106,2	+3,0	-3,1	102,1	105,4	+3,2	
131,8	+11,7	122,0	137,7	138,6	+13,6	+0,7	119,0	123,7	139,3	+17,1	+12,6	109,7	121,3	+10,6	
123,5	-1,1	108,1	103,7	111,5	+3,1	+7,5	105,2	113,0	103,8	-1,3	-8,1	109,0	109,1	+0,1	INV.
120,3	+6,1	108,4	99,2	108,2	+1,7	+9,1	99,2	110,3	99,2	-	-10,1	104,9	104,7	-0,2	
129,7	-11,6	111,4	112,6	117,8	+5,7	+4,6	116,5	118,3	112,7	-3,3	-4,7	116,6	117,4	+0,7	
106,9	+4,3	93,1	91,9	86,8	-6,8	-5,5	101,5	96,4	93,7	-7,7	-2,8	103,7	99,0	-4,5	GEBR.
103,2	+3,3	89,4	89,0	81,8	-8,5	-8,1	98,6	92,9	90,6	-8,1	-2,5	103,1	96,7	-7,2	
127,7	+8,7	113,8	108,9	115,4	+1,4	+6,0	117,9	116,8	111,0	-5,9	-5,0	107,6	117,4	+9,1	
109,1	+7,5	109,6	112,5	115,5	+5,4	+2,7	103,5	108,9	109,6	+5,9	+0,6	104,1	106,2	+2,0	VERB.
107,6	+6,3	108,3	111,6	112,6	+4,0	+0,9	103,0	107,4	108,4	+5,2	+0,9	103,8	105,2	+1,3	
127,0	+20,7	126,1	123,8	149,5	+18,6	+20,8	110,8	127,0	124,1	+12,0	-2,3	107,1	118,9	+11,0	
76,4	-6,3	91,8	103,6	114,4	+24,6	+10,4	97,0	87,9	102,7	+5,9	+16,8	94,9	92,4	-2,6	ENERG.
74,5	-7,2	90,8	102,0	113,3	+24,8	+11,1	95,3	86,5	101,0	+6,0	+16,8	93,1	90,9	-2,4	
159,5	+21,1	139,0	166,9	166,0	+12,2	-6,5	170,0	147,1	170,2	+0,1	+15,7	172,9	158,6	-8,3	
107,1	+4,3	102,8	104,2	103,8	+1,0	-0,4	90,5	106,5	96,9	+7,1	-9,0	97,1	98,5	+1,4	C
106,5	+3,8	102,5	104,2	102,9	+0,4	-1,2	89,6	106,3	96,0	+7,1	-9,7	96,6	97,9	+1,3	
133,0	+26,3	115,3	100,4	137,8	+19,5	+37,3	134,4	114,6	133,2	-0,9	+16,3	115,5	124,5	+7,8	
96,2	-3,8	95,9	103,0	94,8	-1,1	-8,0	100,2	107,8	104,5	+4,3	-3,1	101,9	104,0	+2,1	CA
95,9	-4,2	95,6	102,6	94,6	-1,0	-7,8	99,7	107,7	104,1	+4,4	-3,3	101,8	103,7	+1,9	
148,7	+77,9	143,0	184,6	130,8	-8,5	-29,1	132,5	131,4	173,7	-9,8	+32,2	117,6	161,9	+37,7	
97,7	-5,9	97,0	105,2	97,3	+0,3	-7,5	102,5	109,8	106,4	+3,8	-3,1	104,3	106,1	+1,7	10
97,5	-6,2	96,7	104,7	97,2	+0,5	-7,2	102,0	109,7	106,0	+3,9	-3,4	104,3	105,8	+1,4	
148,7	+77,9	143,0	184,6	130,8	-8,5	-29,1	132,5	131,4	173,7	-9,8	+32,2	117,6	161,9	+37,7	
78,8	+39,0	83,4	79,1	66,1	-20,7	-16,4	73,7	86,0	83,0	+12,6	-3,5	74,3	79,8	+7,4	11
78,8	+39,0	83,4	79,1	66,1	-20,7	-16,4	73,7	86,0	83,0	+12,6	-3,5	74,3	79,8	+7,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
121,7	+14,4	112,1	105,8	115,6	+3,1	+9,3	77,7	104,7	87,0	+12,0	-16,9	90,7	91,2	+0,6	CB
121,2	+14,1	112,1	106,4	114,1	+1,8	+7,2	75,5	104,3	84,9	+12,5	-18,6	89,5	89,9	+0,4	
130,6	+20,3	111,1	87,9	138,8	+24,9	+57,9	125,7	112,0	127,1	+1,1	+13,5	115,2	118,9	+3,2	
114,9	+4,2	109,6	110,8	116,2	+6,0	+4,9	104,8	109,8	108,5	+3,5	-1,2	105,1	107,3	+2,1	D
110,5	+5,7	107,5	107,0	112,5	+4,7	+5,1	101,2	106,4	103,8	+2,8	-2,4	102,8	103,8	+1,0	
130,5	-	117,3	124,4	129,4	+10,3	+4,0	117,4	121,4	125,2	+6,6	+3,1	113,0	119,4	+5,7	
106,5	+7,9	106,5	112,1	112,0	+3,2	-0,1	103,5	107,3	107,3	+3,7	-	104,4	105,4	+1,0	DA
106,1	+7,4	107,9	111,8	111,3	+3,2	-0,4	103,4	106,4	106,9	+3,4	+0,5	104,5	104,9	+0,4	
112,7	+15,4	116,1	115,9	122,4	+5,4	+5,6	104,6	120,2	112,8	+7,8	-6,2	103,3	112,4	+8,8	
108,1	+9,3	110,3	115,9	116,4	+5,5	+0,4	104,8	110,0	110,8	+5,7	+0,7	104,7	107,4	+2,6	15
107,1	+8,4	109,2	115,1	115,1	+5,4	-	104,5	108,5	109,9	+5,2	+1,3	104,7	106,5	+1,7	
121,1	+22,4	124,6	126,6	133,8	+7,4	+5,7	108,4	130,2	123,1	+13,6	-5,5	105,0	119,3	+13,6	
90,4	-7,2	89,5	70,9	64,9	-27,5	-8,5	89,5	78,3	69,4	-22,5	-11,4	101,6	83,9	-17,4	16
95,5	-2,9	94,3	76,0	69,7	-26,1	-8,3	91,5	83,2	74,4	-18,7	-10,6	103,0	87,4	-15,1	
27,5	-67,5	30,3	6,7	5,7	-81,2	-14,9	65,4	17,7	6,2	-87,5	-53,7	85,0	41,6	-51,1	
102,7	-5,2	95,5	96,4	92,6	-3,0	-3,9	99,6	96,4	98,8	-0,8	+3,6	102,3	97,5	-4,7	DB
98,0	-6,6	92,6	90,4	88,9	-4,0	-1,7	94,9	92,5	92,7	-2,3	+0,2	100,5	93,7	-6,8	
121,1	-0,2	106,6	119,7	106,8	+0,2	-10,8	117,8	106,3	122,6	+4,1	+15,3	109,4	112,1	+2,5	
101,7	-2,7	93,7	99,3	91,0	-2,9	-8,4	101,4	94,8	100,9	-0,5	+6,4	102,5	99,1	-4,3	17
96,2	-5,2	90,9	92,4	87,3	-4,0	-5,5	96,3	91,9	94,1	-2,3	+2,4	100,8	94,1	-6,6	
120,6	+5,0	103,9	123,2	103,5	+0,2	-16,0	118,9	104,6	124,3	+4,5	+18,8	108,4	111,8	+3,1	
109,0	-17,5	106,6	78,2	103,0	-3,4	+31,7	88,4	98,9	86,2	-2,5	-12,8	100,9	93,6	-7,2	18
107,2	-13,0	101,5	79,8	97,6	-3,8	+22,3	87,4	95,7	85,6	-2,1	-10,6	96,6	91,5	-7,2	
130,4	-44,7	166,6	59,7	165,4	-0,1	+177,1	99,4	136,3	93,4	-6,0	-31,0	127,4	117,3	-7,9	
92,1	-16,0	88,8	92,7	97,7	+10,0	+5,4	96,0	91,9	92,0	-4,2	+0,1	102,9	89,9	-8,7	DC
93,1	-15,6	90,6	91,8	92,0	+1,5	+0,2	97,3	92,7	89,8	-7,7	-3,1	104,4	96,0	-9,0	
83,8	-19,0	73,4	98,9	138,4	+88,6	+39,9	85,2	84,9	108,2	+27,0	+27,4	90,7	85,0	-6,3	
142,8	+19,1	136,9	144,1	158,4	+15,7	+9,9	121,2	139,8	137,7	+13,6	-1,5	107,8	130,5	+20,9	DD
133,7	+8,1	129,3	128,4	142,1	+9,9	+10,7	111,9	132,3	121,2	+8,3	-8,4	108,4	122,1	+12,6	
174,0	+62,8	162,9	198,8	214,9	+31,9	+8,1	153,1	165,7	194,8	+27,2	+17,6	106,0	159,4	+50,4	
114,8	+8,4	111,1	115,9	121,9	+9,7	+5,2	106,6	114,3	117,5	+10,2	+2,8	103,6	110,5	+6,7	DE
114,1	+7,6	110,4	113,7	119,1	+7,9	+4,7	106,1	113,6	115,3	+9,7	+1,5	103,0	109,3	+6,1	
118,5	+12,4	115,4	127,8	136,7	+18,5	+7,0	115,0	118,8	129,1	+12,3	+8,9	108,9	116,8	+9,3	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN			2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003	
			2003 SEP.	SEP. 2002	AUG. 2003		2003 AUG.	AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003 UND SEP. 2003
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	126,3	+7,5	+11,7	113,1	+0,7	-10,8	119,8	+3,5	119,7	+4,2
		INLAND	125,3	+4,7	+11,7	112,2	-3,1	-11,2	118,2	+0,1	118,8	+0,8
		AUSLAND	128,4	+13,5	+11,9	114,7	+8,7	-10,2	122,9	+10,2	121,6	+11,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	116,8	+8,8	+15,5	101,1	-0,1	-11,2	111,7	+4,0	109,0	+4,5
		INLAND	116,9	+4,7	+16,0	100,8	-5,4	-9,8	108,7	-1,0	108,9	-0,2
		AUSLAND	116,6	+13,4	+15,1	101,3	+6,1	-12,7	114,9	+9,6	109,0	+9,9
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	135,5	+6,5	+8,7	124,6	+1,3	-10,5	127,5	+2,9	130,1	+4,0
		INLAND	130,5	+4,5	+9,3	119,4	-1,9	-11,8	124,1	+0,6	125,0	+1,4
		AUSLAND	154,8	+13,6	+7,0	144,7	+12,8	-5,9	140,6	+11,1	149,8	+13,2
22	VERLAGSGEM., DRUCKGEM., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	129,0	+13,5	+8,4	118,1	+11,7	-1,2	118,3	+15,8	123,1	+12,6
		INLAND	129,4	+11,0	+7,9	114,4	+9,4	-1,6	115,7	+14,6	118,9	+10,2
		AUSLAND	265,7	+65,6	+15,9	229,3	+66,3	+7,1	198,3	+39,0	247,5	+65,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	124,4	+13,5	+4,0	119,6	+18,3	-1,7	121,8	+21,6	122,0	+15,7
		INLAND	124,7	+13,1	+3,4	120,6	+19,1	-1,5	122,6	+22,0	122,7	+16,0
		AUSLAND	111,2	+47,3	+44,4	77,0	-15,9	-16,7	87,5	+3,8	94,1	+12,6
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	122,4	+12,3	+11,2	110,1	+1,0	-2,4	106,6	+5,1	116,3	+6,7
		INLAND	116,5	+8,0	+12,9	103,2	-4,7	-2,5	102,9	+3,1	109,9	+1,7
		AUSLAND	291,0	+109,8	-2,5	298,4	+135,0	+0,9	213,4	+36,8	294,7	+121,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	129,1	+76,7	+29,7	98,8	-1,5	-22,8	107,7	+13,8	113,5	+31,4
		INLAND	126,1	+79,6	+28,2	98,4	-1,9	-22,4	106,0	+14,1	112,3	+31,7
		AUSLAND	194,1	+21,3	+73,5	111,9	+13,5	-32,1	165,7	+4,2	153,0	+18,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	126,2	+7,6	+15,1	109,6	-2,9	-9,3	115,8	+2,3	117,9	+2,4
		INLAND	112,8	+5,0	+15,8	97,4	-13,0	-15,7	105,6	-2,2	105,1	-4,2
		AUSLAND	154,3	+11,6	+14,2	135,1	+17,7	+2,3	137,2	+10,4	144,7	+14,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	105,7	-2,5	+16,4	90,8	-12,9	-10,6	99,6	-8,5	98,3	-7,6
		INLAND	89,8	-8,4	+9,8	76,3	-24,5	-16,4	81,5	-19,0	80,1	-16,8
		AUSLAND	151,1	+4,9	+25,0	120,9	+8,6	-1,7	137,1	+8,6	136,0	+6,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	180,1	+29,9	+16,1	155,1	+4,6	-10,8	155,9	+16,5	167,6	+16,4
		INLAND	170,9	+31,7	+28,6	132,9	-9,1	-21,4	154,7	+17,8	151,9	+10,1
		AUSLAND	203,0	+23,6	-3,5	210,3	+37,1	+13,2	158,8	+13,5	206,7	+30,2
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	78,7	-13,7	+29,2	60,9	-3,0	-17,0	81,5	+2,8	69,8	-9,4
		INLAND	73,7	-24,6	+14,8	64,2	-12,4	-15,4	81,1	-6,2	69,0	-19,4
		AUSLAND	83,1	-2,8	+43,0	58,1	+8,4	-18,4	81,8	+12,1	70,6	+1,4
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	137,7	+12,8	+13,3	121,5	+8,3	-9,7	122,1	+12,6	129,6	+10,6
		INLAND	130,8	+15,2	+12,8	116,0	+9,0	-8,4	114,0	+13,5	123,4	+12,2
		AUSLAND	165,4	+5,5	+14,9	143,9	+5,9	-13,6	154,6	+10,2	154,7	+5,7
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	171,9	+19,2	+18,1	145,5	+21,8	-9,9	153,6	+26,7	158,7	+20,3
		INLAND	163,7	+23,9	+16,6	140,4	+18,8	-5,8	142,5	+26,9	152,1	+21,5
		AUSLAND	202,3	+7,4	+23,3	164,1	+32,4	-20,7	194,3	+26,6	183,2	+17,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	131,9	+11,4	+12,3	117,5	+5,9	-9,6	116,8	+10,0	124,7	+8,7
		INLAND	125,4	+13,6	+12,1	111,9	+7,2	-8,9	109,3	+11,0	118,7	+10,5
		AUSLAND	158,6	+5,0	+13,2	140,1	+1,4	-11,9	147,3	+6,8	149,4	+3,3
DI	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	118,3	+9,3	+15,0	102,9	+3,0	-10,4	95,3	+3,5	110,6	+6,2
		INLAND	116,4	+9,3	+13,2	102,8	+4,0	-10,5	92,9	+3,6	109,6	+6,7
		AUSLAND	133,5	+9,0	+28,4	104,0	-5,0	-8,9	114,8	+2,5	118,8	+2,4
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	116,1	+0,8	+17,2	99,1	-7,3	-12,8	104,7	+2,2	107,6	-3,2
		INLAND	113,7	-0,9	+14,5	99,3	-7,5	-15,3	102,9	+2,7	106,5	-4,1
		AUSLAND	122,6	+5,1	+24,2	98,7	-7,0	-5,1	109,5	+1,4	110,7	-0,6
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	115,6	+9,8	+12,9	102,4	+5,8	-10,7	89,4	+3,2	109,0	+7,8
		INLAND	114,7	+10,0	+12,2	102,2	+6,8	-10,4	88,5	+3,1	108,5	+8,5
		AUSLAND	174,5	+1,9	+47,5	118,3	-29,2	-24,3	146,5	+2,3	146,4	-13,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,5	+1,0	+13,3	106,4	+3,3	-2,7	108,2	+1,9	113,5	+2,1
		INLAND	115,4	-3,1	+10,9	104,1	+2,5	-1,7	104,0	+0,4	109,8	-0,5
		AUSLAND	144,7	+20,2	+23,9	116,8	+6,7	-6,4	128,1	+8,1	130,8	+13,7
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	116,2	+6,2	+16,5	99,7	+0,3	+0,7	107,0	-	108,0	+3,4
		INLAND	111,1	+3,0	+14,3	97,2	-0,5	+4,7	101,8	-1,6	104,2	+1,4
		AUSLAND	128,8	+13,9	+21,6	105,9	+2,4	-7,3	120,0	+3,9	117,4	+8,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	112,4	+8,6	+18,7	94,7	+15,2	+20,8	106,3	+1,3	103,6	+11,5
		INLAND	121,7	+6,9	+20,1	101,3	+12,6	+42,7	107,2	-1,7	111,5	+9,4
		AUSLAND	94,6	+12,9	+15,5	81,9	+21,5	-11,7	104,6	+7,7	88,3	+16,8
27.6	GIESSEREIEN	INSGESAMT	132,8	+5,4	+17,4	113,1	-3,1	-7,8	121,6	+1,8	123,0	+1,3
		INLAND	114,8	+3,0	+15,5	98,4	+0,4	-7,4	106,3	+3,1	107,1	+1,7
		AUSLAND	257,4	+13,7	+24,2	207,2	-13,2	-9,4	227,4	-2,1	232,3	-0,1

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEBIETE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (M2 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
117,5	+11,1	116,9	117,9	122,1	+4,4	+3,6	115,3	117,8	118,6	+2,9	+0,7	107,0	116,5	+8,9	21
119,7	+12,0	120,0	115,2	121,3	+1,1	+5,3	117,1	119,8	116,6	-0,4	-2,7	108,1	118,5	+9,6	
113,1	+9,1	110,8	123,1	123,6	+11,6	+0,4	111,9	113,8	122,5	+9,5	+7,6	106,0	112,8	+7,4	
107,4	-1,1	104,9	111,7	110,6	+5,4	-1,0	108,7	108,6	112,3	+3,3	+3,4	104,9	108,6	+3,5	21.1
111,6	-0,6	109,6	105,8	109,8	+0,2	+3,8	109,9	112,5	108,1	-1,6	-3,9	106,5	111,2	+4,4	
102,8	-1,5	99,8	118,1	111,3	+11,5	-5,8	107,3	104,4	116,8	+8,9	+11,9	103,2	105,8	+2,5	
127,2	+23,3	128,4	123,9	133,1	+3,7	+7,4	121,7	126,7	124,7	+2,5	-1,6	109,1	124,2	+13,8	21.2
124,9	+20,8	126,6	121,2	128,4	+1,4	+5,9	121,6	124,5	122,0	+0,3	-2,0	109,0	123,1	+12,9	
136,3	+33,4	135,8	134,3	151,1	+11,3	+12,5	122,0	135,2	135,4	+11,0	+0,1	109,1	128,6	+17,9	
112,8	+6,4	106,7	114,4	121,9	+14,2	+6,6	100,0	111,6	116,6	+16,6	+4,5	101,1	105,8	+4,6	22
111,2	+5,3	105,3	113,0	118,0	+12,1	+4,4	98,9	110,3	114,6	+15,9	+3,9	100,4	104,6	+4,2	
160,4	+36,3	150,7	163,7	236,3	+56,8	+44,3	138,7	155,4	179,2	+29,2	+15,3	121,4	147,1	+21,2	
109,6	+9,4	103,8	117,8	121,9	+17,4	+3,5	98,4	107,9	121,7	+23,7	+12,8	96,2	109,1	+7,2	22.1
110,3	+9,2	104,1	119,0	122,6	+17,8	+3,0	98,7	108,5	122,6	+24,2	+13,0	96,7	109,6	+7,1	
75,5	+19,3	88,0	70,2	93,5	+6,3	+33,2	82,5	81,3	84,5	+2,4	+3,9	71,4	81,9	+14,7	
109,0	-1,5	106,3	104,8	115,1	+8,3	+9,8	98,9	111,9	102,4	+3,5	-8,5	105,8	105,4	-0,4	22.2
107,9	-2,1	105,1	102,6	108,5	+3,2	+5,8	97,2	110,9	100,0	+2,9	-9,8	104,2	104,0	-0,2	
138,7	+13,8	148,8	179,1	295,1	+96,3	+64,8	159,5	148,0	172,6	+8,2	+16,6	145,1	153,8	+6,0	
72,5	-6,8	91,1	103,7	118,3	+29,9	+14,1	96,3	84,0	102,4	+6,3	+21,9	93,5	90,2	-3,5	DF
70,2	-8,0	89,8	101,9	117,1	+30,4	+14,9	94,4	82,3	100,4	+6,4	+22,0	91,4	88,3	-3,4	
160,0	+19,7	138,9	166,3	157,0	+13,0	-5,6	169,1	147,8	170,1	+0,6	+15,1	175,2	158,5	-3,5	
117,3	+12,2	117,2	113,5	118,9	+1,5	+4,8	111,3	111,2	114,3	+2,7	+2,8	102,6	111,2	+8,4	DG
107,4	+7,5	113,3	105,6	108,6	-4,1	+2,8	105,3	104,3	104,2	-1,0	-0,1	97,8	104,8	+7,2	
138,3	+21,0	125,2	130,0	140,5	+12,2	+8,1	123,9	125,6	135,6	+9,4	+8,0	112,6	124,7	+10,7	
108,4	+6,0	109,2	97,9	99,4	-9,0	+1,5	108,7	102,2	99,7	-8,3	-2,4	101,2	105,4	+4,2	24.1
91,5	-1,5	101,7	82,4	83,8	-17,6	+1,7	100,1	89,7	80,4	-19,7	-10,4	93,4	94,9	+1,6	
144,1	+17,9	125,1	130,2	131,7	+5,3	+1,2	126,8	128,6	139,8	+10,3	+8,7	117,5	127,7	+8,7	
139,7	+15,2	149,4	147,4	169,7	+14,4	+15,1	126,5	141,1	149,0	+17,8	+5,6	116,0	139,8	+15,3	24.4
129,8	+8,6	142,8	152,9	157,6	+10,4	+3,1	125,5	137,2	153,3	+22,2	+11,7	118,9	131,4	+10,5	
164,2	+36,6	162,3	133,8	199,7	+23,0	+49,3	128,7	150,6	138,3	+7,5	-8,2	108,6	139,7	+28,6	
91,2	+38,0	77,3	86,4	71,0	-8,2	-17,8	80,2	75,6	86,7	+8,1	+14,7	79,1	77,9	-1,5	24.7
97,8	+32,0	86,1	85,1	71,3	-17,2	-18,2	86,7	80,3	88,1	-0,7	+7,2	83,3	83,5	+0,2	
85,5	+44,4	69,7	87,5	70,8	+1,6	-19,1	74,7	71,4	87,2	+16,7	+22,1	75,5	79,1	-3,2	
122,1	+7,1	116,8	123,6	131,2	+12,3	+6,1	104,1	114,5	117,5	+12,9	+2,6	106,9	109,3	+2,2	DM
113,5	+4,6	109,2	115,9	124,5	+14,0	+7,4	96,1	106,0	108,8	+13,2	+2,6	102,5	101,0	-1,5	
156,8	+15,0	147,8	154,3	158,6	+7,3	+2,8	136,6	148,6	152,6	+11,7	+2,7	124,7	142,6	+14,4	
144,2	+7,8	127,2	153,7	159,6	+25,5	+3,8	118,1	130,5	150,6	+27,5	+15,4	124,2	124,3	+0,1	25.1
132,1	+0,9	119,3	141,2	151,0	+26,6	+6,9	108,9	123,1	138,3	+27,0	+12,3	120,7	116,0	-3,9	
188,2	+30,4	156,1	199,8	191,1	+22,4	-4,4	152,2	157,4	195,9	+28,7	+24,5	137,3	154,8	+12,7	
118,4	+7,0	115,1	118,5	126,5	+9,9	+6,8	101,8	111,8	111,9	+9,9	+0,1	104,0	106,8	+2,7	25.2
110,4	+5,3	107,5	111,8	120,0	+11,6	+7,3	99,9	103,1	103,9	+10,6	+0,8	99,5	98,5	-1,0	
151,0	+11,9	146,3	146,0	152,6	+4,3	+4,5	133,6	147,0	144,6	+8,2	-1,8	122,4	140,3	+14,6	
108,2	+3,5	105,1	104,1	112,0	+6,6	+7,6	85,6	95,7	86,9	+1,5	-9,2	93,9	80,6	-3,5	01
106,5	+3,3	103,9	102,4	111,4	+7,2	+8,8	82,6	93,6	83,7	+1,3	-10,6	92,9	88,1	-5,2	
122,5	+5,0	115,4	118,1	117,2	+1,6	-0,8	110,3	112,8	113,5	+2,9	+0,6	102,1	111,5	+9,2	
115,2	+8,3	109,5	106,0	109,6	+0,1	+3,4	98,8	108,0	102,3	+3,5	-3,5	98,9	102,4	+3,5	26.1
114,7	+10,0	109,4	104,1	110,1	+0,6	+5,8	95,7	105,2	99,3	+3,8	-5,6	99,7	100,4	+0,7	
116,6	+4,0	110,1	111,1	108,4	-1,5	-2,4	106,9	108,4	110,1	+3,0	+1,6	97,0	107,6	+10,9	
105,3	+1,8	103,5	102,5	110,9	+7,1	+8,2	78,2	91,4	78,6	+0,5	-14,0	91,0	84,8	-6,8	26.6
104,3	+1,4	102,5	101,8	110,3	+7,6	+8,3	77,4	90,3	77,6	+0,3	-14,1	90,6	83,9	-7,4	
171,3	+29,6	168,2	149,4	149,7	-11,0	+0,2	130,7	163,0	146,0	+10,9	-11,0	117,1	146,8	+25,4	
119,3	+1,7	110,8	107,9	112,1	+1,2	+3,9	104,0	107,5	106,3	+2,2	-1,1	105,8	105,7	-0,2	0J
119,1	+1,7	109,6	102,9	108,5	-1,0	+5,4	100,6	105,8	101,8	+1,2	-3,8	104,4	109,2	-1,1	
120,4	+1,9	116,4	131,2	128,8	+10,7	-1,8	119,6	115,4	127,7	+6,8	+10,7	112,9	117,5	+4,1	
109,4	+0,6	105,2	107,7	105,0	-0,2	-2,5	108,0	102,6	108,0	-	+5,3	105,6	105,3	-0,3	27
107,9	+1,5	102,2	102,0	100,4	-1,8	-1,8	104,2	99,1	102,5	-1,6	+3,4	103,3	101,7	-1,5	
113,1	-1,7	112,4	121,7	116,3	+3,5	-4,4	117,1	111,3	121,8	+4,0	+9,4	111,2	114,2	+2,7	
103,5	-5,4	94,7	108,1	95,2	+0,5	-11,9	110,0	97,5	111,9	+1,7	+14,8	104,2	103,8	-0,4	27.1
113,8	-0,7	100,9	109,7	98,0	-2,9	-10,7	113,0	102,4	111,8	-1,1	+9,2	107,1	107,7	+0,6	
83,8	-15,6	82,9	105,1	89,7	+8,2	-14,7	104,2	88,2	112,0	+7,5	+27,0	98,6	96,2	-2,4	
126,0	-1,9	118,4	120,9	122,9	+3,8	+1,7	119,9	113,0	121,0	+0,9	+7,1	117,2	116,4	-0,7	27.5
111,5	-2,6	102,3	105,6	107,2	+4,8	+1,5	103,5	98,7	105,8	+2,3	+7,3	106,0	101,1	-3,7	
226,4	+0,8	229,9	226,5	231,1	+0,5	+2,0	233,4	211,8	225,5	-3,4	+6,5	201,8	222,6	+10,4	

6 INDEX DES UMSATZES FUER
 2000
 NACH ABSCHNITTEN, UNTERABSCHNITTEN,
 DER KLASSIFIKATION DER WIRTSCHAFTS
 6.1 ORIGINAL

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 SEP.	VERAENDERUNG IN % SEP. 2003 GEGEN		2003 AUG.	VERAENDERUNG IN % AUG. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT AUG. 2003 UND SEP. 2003	
				SEP. 2002	AUG. 2003		AUG. 2002	JULI 2003	JAN. 2003 BIS SEP. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	AUG. 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	123,7	-2,2	+11,3	111,1	+5,1	-4,7	109,1	+3,3	117,4	+1,1
		INLAND	117,8	-6,1	+9,1	108,0	+4,0	-4,8	105,2	+1,5	112,9	-1,6
		AUSLAND	178,9	+31,3	+27,6	140,2	+14,3	-4,8	145,6	+16,5	159,6	+23,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	108,6	-19,6	+3,0	105,4	+11,8	+8,2	93,1	-4,7	107,0	-6,6
		INLAND	106,4	-21,6	+3,9	102,4	+9,1	+7,5	90,9	-6,4	104,4	-9,1
		AUSLAND	149,3	+24,0	-7,0	160,6	+57,6	+17,8	131,7	+20,8	155,0	+39,4
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	113,7	-1,5	+9,2	104,1	+8,4	-3,3	102,3	-2,7	108,9	+3,0
		INLAND	111,6	-0,9	+9,2	102,2	+9,2	+3,5	97,3	-1,9	106,9	+3,7
		AUSLAND	119,1	-2,9	+9,2	109,1	+6,9	-16,5	115,3	-4,2	114,1	+1,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (D.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	132,5	+8,7	+11,3	119,1	+4,5	-4,7	120,8	+8,0	125,8	+6,6
		INLAND	130,8	+15,0	+26,4	103,5	-0,5	-6,3	110,0	+5,2	117,2	+7,6
		AUSLAND	136,5	-2,9	-12,4	155,8	+13,6	-1,9	145,9	+13,4	146,2	+5,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	78,3	+4,0	+6,5	73,5	-21,6	-29,2	91,7	-3,6	75,9	-10,3
		INLAND	93,1	+9,7	+9,9	84,7	-21,7	-16,5	90,5	-10,0	88,9	-8,0
		AUSLAND	47,3	-14,5	-5,6	50,1	-21,1	-54,0	94,4	+12,6	48,7	-18,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	123,8	+8,9	-6,8	132,9	+31,3	+32,8	104,7	-0,9	128,4	+19,4
		INLAND	121,5	+1,9	-21,4	154,5	+48,3	+47,1	110,5	+2,6	138,0	+23,5
		AUSLAND	130,5	+33,0	+84,6	70,7	-23,7	-17,8	88,1	-12,0	100,6	+5,5
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	142,9	+11,3	+20,7	118,4	+4,2	+2,0	116,9	+6,9	130,7	+8,0
		INLAND	136,7	+11,5	+25,1	109,3	-6,4	+1,0	109,4	-0,2	123,0	+2,8
		AUSLAND	157,5	+11,0	+12,8	139,6	+31,5	+3,9	134,4	+23,4	148,6	+19,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	130,6	+15,3	+51,9	86,0	+1,4	+47,5	81,8	-4,9	106,3	+9,3
		INLAND	99,0	+1,6	+90,4	52,0	-37,3	+12,1	68,7	-5,0	75,5	-16,3
		AUSLAND	192,8	+33,4	+26,0	153,0	+72,9	+87,7	107,6	-4,6	172,9	+48,4
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	138,7	+4,0	+24,8	111,1	+4,0	-7,6	114,8	+8,3	124,9	+4,0
		INLAND	143,8	+11,6	+23,9	116,1	+4,0	-3,6	117,3	+8,3	130,0	+8,1
		AUSLAND	122,4	-17,0	+28,8	95,0	+3,6	-20,7	106,8	+8,5	108,7	-9,1
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	179,1	+38,0	+11,4	160,8	+11,4	+7,4	146,7	+16,2	170,0	+24,0
		INLAND	172,8	+32,8	+20,2	143,8	-9,5	+10,9	127,0	-8,6	158,3	+9,6
		AUSLAND	188,4	+45,5	+1,2	186,1	+51,7	+3,7	176,1	+63,7	187,3	+48,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	112,4	-11,7	+10,8	101,4	-6,3	-4,1	107,8	-3,4	106,9	-9,3
		INLAND	106,5	-9,2	+11,8	95,3	-9,2	-4,4	100,2	-5,0	100,9	-9,2
		AUSLAND	128,3	-16,7	+9,0	117,7	+0,7	-3,3	127,9	-	123,0	-9,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	117,0	-3,9	+11,2	105,2	-8,5	-14,7	114,7	+4,2	111,1	-6,2
		INLAND	126,9	+7,1	+19,0	106,6	-5,3	-13,2	116,4	+8,2	116,8	+1,0
		AUSLAND	105,8	-15,7	+2,0	103,7	-12,0	-16,4	112,9	-0,1	104,8	-13,9
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	128,0	-9,2	+28,1	99,9	-23,5	-19,2	119,9	-0,1	114,0	-16,1
		INLAND	136,8	+1,5	+29,3	105,8	-10,9	-14,3	123,8	+10,0	121,3	-4,3
		AUSLAND	118,5	-19,8	+26,7	93,5	-34,8	-24,4	115,7	-9,8	106,0	-27,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	109,4	-19,7	+28,6	85,1	-36,0	-21,9	105,4	-8,5	97,3	-27,7
		INLAND	150,3	+9,5	+29,8	115,8	-7,1	-10,6	133,1	+27,2	133,1	+1,7
		AUSLAND	92,5	-31,9	+27,8	72,4	-46,9	-27,9	93,9	-21,5	82,5	-39,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	93,3	+16,0	-20,0	116,6	+42,9	-5,2	103,6	+16,4	105,0	+29,6
		INLAND	106,8	+25,4	-1,3	108,2	+8,3	-10,9	101,3	+3,7	107,5	+16,1
		AUSLAND	76,9	+3,2	-39,4	127,0	+114,5	+1,8	106,3	+35,8	102,0	+52,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	93,8	+1,2	-38,1	151,6	+90,5	-9,9	111,8	+25,5	122,7	+42,3
		INLAND	143,4	-2,1	+65,6	86,6	-40,4	-41,5	87,1	-25,7	115,0	-21,2
		AUSLAND	67,0	+5,0	-64,1	186,6	+320,3	+4,2	125,1	+69,3	126,8	+134,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	73,6	-6,2	-16,5	88,1	+21,7	+4,4	87,4	+4,9	80,9	+7,2
		INLAND	106,2	-8,1	-13,6	122,9	-4,5	-5,2	134,1	+17,4	114,6	-6,1
		AUSLAND	67,3	-5,6	-17,2	81,3	+32,4	+7,7	78,3	+1,4	74,3	+11,9
DM	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELHAAREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	106,0	-8,0	+24,0	85,5	-19,0	+2,4	96,7	-6,0	95,8	-13,2
		INLAND	99,7	-10,7	+23,2	80,9	-20,1	+1,9	91,9	-7,5	90,3	-15,2
		AUSLAND	166,3	+9,2	+28,9	121,3	-12,4	+4,7	135,1	+3,7	138,8	-1,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	97,9	-8,9	+27,3	76,9	-21,2	+7,6	86,9	-7,4	87,4	-14,8
		INLAND	92,6	-11,7	+27,5	72,6	-22,8	+7,1	83,3	-8,7	82,6	-17,0
		AUSLAND	143,7	+10,3	+25,9	114,1	-11,2	+9,4	118,3	+1,8	128,9	-0,4
37	RECYCLING	INSGESAMT	144,4	-4,9	+7,5	134,3	-13,5	+2,8	146,4	-2,1	139,4	-9,2
		INLAND	129,0	-9,7	+7,4	120,1	-13,9	+0,3	131,1	-5,1	124,6	-11,8
		AUSLAND	454,6	+35,3	+8,3	419,9	-11,0	+20,6	455,0	+19,8	437,3	+8,3

STBA, FS 4, R 2.2, 9/2003

UND BERLIN-OST

DAS VERARBEITENDE GEMERBE
= 100
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN
ZWEIGE, AUSGABE 2003 (MZ 2003)
WERT

INDEX

2002 SEP.	VER- AEND. IN % GEGEN SEP. 2001	2002 3. VJ	2003 2. VJ	2003 3. VJ	VERAENDERUNG IN % 3. VJ 2003 GEGEN		2002 1. HJ	2002 2. HJ	2003 1. HJ	VERAENDERUNG IN % 1. HJ 2003 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					3. VJ 2002	2. VJ 2003				1. HJ 2002	2. HJ 2002				
126,5	+2,5	114,8	108,1	117,1	+2,0	+8,3	101,0	111,0	105,1	+4,1	-5,3	106,2	106,0	-0,2	28
125,5	+1,9	113,8	103,4	113,1	-0,6	+9,4	98,5	109,6	101,3	+2,8	-7,6	105,1	104,0	-1,0	
136,3	+9,5	124,9	151,8	155,5	+24,5	+2,4	125,0	124,4	140,6	+12,5	+13,0	116,4	124,7	+7,1	
134,9	-3,2	110,4	88,7	103,8	-6,0	+17,0	91,4	107,2	87,7	-4,0	-18,2	104,2	99,3	-4,7	28.1
135,7	-3,9	110,4	86,5	101,4	-8,2	+17,2	90,5	106,7	85,7	-5,3	-19,7	103,7	98,6	-4,9	
120,4	+15,7	110,7	128,1	148,7	+34,3	+16,1	108,1	116,7	123,2	+14,0	+5,6	112,9	112,4	-0,4	
115,4	+7,7	110,0	101,8	108,5	-1,4	+6,6	102,7	115,8	99,2	-3,4	-14,3	107,6	109,2	+1,5	DK
112,6	+5,2	102,4	97,0	104,2	+1,8	+7,4	97,6	106,3	93,8	-3,9	-11,8	106,2	101,9	-4,0	
122,7	+14,2	129,6	114,1	119,6	-7,7	+4,8	115,7	140,2	113,1	-2,2	-19,3	111,0	128,0	+15,3	
121,9	+4,0	115,7	120,3	125,5	+8,5	+4,3	110,0	113,8	118,4	+7,6	+4,0	109,6	111,9	+2,1	29.1
113,7	-0,5	109,1	109,5	114,9	+5,3	+4,9	102,3	106,1	107,6	+5,2	+1,4	106,8	104,2	-2,4	
140,6	+13,8	130,9	146,5	150,4	+14,9	+3,4	127,6	131,4	143,7	+12,6	+9,4	116,1	129,5	+11,5	
75,3	-5,6	96,7	109,3	85,2	-11,9	-22,0	94,3	97,8	95,0	+0,7	-2,9	104,4	96,0	-8,0	29.3
84,9	-6,9	107,4	91,6	93,1	-13,3	+1,6	97,0	93,6	89,2	-8,0	-4,7	97,7	95,3	-2,5	
55,3	-1,1	74,0	146,2	68,8	-7,0	-52,9	88,7	106,7	107,2	+20,9	+0,5	118,5	97,7	-17,6	
113,7	-4,1	109,4	106,7	118,9	+8,7	+11,4	109,9	111,5	97,6	-6,1	-12,5	114,9	107,7	-6,3	29.4
119,2	+9,3	112,1	112,3	127,0	+13,3	+13,1	105,5	113,2	102,3	-3,0	-9,6	114,0	109,3	-4,1	
98,1	-32,9	101,6	90,7	95,7	-5,8	+5,5	99,3	106,5	84,3	-15,1	-20,8	117,7	102,9	-12,6	
128,4	+15,6	115,4	110,3	125,8	+9,0	+14,1	106,4	120,2	112,5	+5,7	-6,4	105,6	113,3	+7,3	OL
122,6	+11,7	115,3	105,3	118,1	+2,4	+12,2	106,7	118,6	105,1	-1,5	-11,4	108,3	112,7	+4,1	
141,9	+24,4	115,9	122,0	143,8	+24,1	+17,9	105,5	124,0	129,7	+22,9	+4,6	99,5	114,7	+15,3	
113,3	+56,3	85,9	54,1	91,6	+6,6	+69,3	86,0	113,1	78,9	-10,6	-32,0	83,0	99,6	+20,0	30
97,4	+19,5	75,6	48,4	65,8	-13,0	+36,0	70,7	95,8	70,2	-0,7	-26,7	81,6	83,3	+2,1	
144,5	+163,2	106,3	65,4	142,4	+34,0	+117,7	116,1	147,0	90,2	-22,3	-38,6	85,8	131,5	+53,3	
133,4	+13,6	113,8	111,0	123,4	+8,4	+11,2	102,1	113,8	110,5	+8,2	-2,9	105,6	107,9	+2,2	31
128,9	+10,9	115,8	115,7	126,8	+9,5	+9,6	104,6	114,8	112,5	+7,6	-2,0	109,6	109,7	+0,1	
147,4	+21,7	107,6	95,9	112,4	+4,5	+17,2	93,8	110,7	104,0	+10,9	-6,1	92,7	102,2	+10,2	
129,8	+7,5	136,7	142,3	163,2	+19,4	+14,7	121,1	137,0	138,5	+14,4	+1,1	115,9	129,1	+11,4	32
130,1	+14,0	147,2	124,3	148,8	+1,1	+19,7	134,7	148,3	116,1	-13,8	-21,7	121,6	141,5	+16,4	
129,5	-0,7	121,1	169,1	184,6	+52,4	+9,2	100,8	120,3	171,9	+70,5	+42,9	107,5	110,5	+2,8	
127,3	+11,8	112,5	107,9	106,5	-5,3	-1,3	111,2	116,7	108,4	-2,5	-7,1	109,0	113,9	+4,5	33
117,3	+6,5	105,8	99,8	100,5	-5,0	+0,7	105,4	109,9	100,1	-5,0	-8,9	109,0	107,6	-1,3	
154,1	+24,4	130,2	129,7	122,6	-5,8	-5,5	126,8	134,8	130,6	+3,0	-3,1	109,0	130,8	+20,0	
121,8	-11,8	105,2	115,2	115,2	+9,5	-	112,6	111,5	114,5	+1,7	+2,7	114,1	112,0	-1,8	DM
118,5	+10,7	107,1	115,2	118,8	+10,9	+3,1	107,9	114,9	115,2	+6,8	+0,3	105,4	111,4	+5,7	
125,5	-27,5	103,0	115,2	111,2	+8,0	-3,5	118,0	107,6	113,7	-3,6	+5,7	123,9	112,8	-9,0	
141,0	+18,8	118,6	113,2	117,2	-1,2	+3,5	120,8	122,4	121,3	+0,4	-0,9	117,3	121,6	+3,7	34
134,8	+17,7	115,8	123,8	122,0	+5,4	-1,5	110,8	119,4	124,7	+12,5	+4,4	108,4	115,1	+6,2	
147,8	+19,9	121,7	101,8	111,9	-8,1	+9,9	131,5	125,7	117,7	-10,5	-6,4	126,8	128,6	+1,4	
136,3	+16,3	110,2	95,3	101,1	-8,3	+6,1	117,8	114,7	107,5	-8,7	-6,3	117,6	116,2	-1,2	34.1
137,2	+26,9	110,9	138,3	131,9	+18,9	-4,6	101,4	117,5	133,8	+32,0	+13,8	100,3	109,4	+9,1	
135,9	+12,4	109,8	77,6	88,4	-19,5	+13,9	124,5	113,5	96,6	-22,4	-14,9	124,6	119,0	-4,5	
80,4	-55,3	76,3	119,4	111,0	+45,5	-7,0	95,3	88,0	99,9	+4,8	+13,5	107,3	91,6	-14,6	35
85,2	-7,2	89,4	97,6	112,2	+25,5	+15,0	101,9	105,8	95,9	-5,9	-9,4	99,2	103,9	+4,7	
74,5	-74,0	60,3	146,0	109,6	+81,8	-24,9	87,3	66,3	104,7	+19,9	+57,9	117,1	76,8	-34,4	
92,7	-75,1	62,1	156,2	137,9	+122,1	-11,7	102,6	72,3	98,8	-3,7	+36,7	96,5	87,5	-9,3	35.1
146,5	+95,3	109,3	80,0	126,0	+15,3	+57,5	121,3	170,8	67,6	-44,3	-60,4	91,1	146,0	+60,3	
63,8	-88,0	36,7	197,3	144,2	+292,9	-26,9	92,6	19,5	115,6	+24,8	+492,8	99,4	56,0	-43,7	
78,5	-35,0	76,7	113,6	82,0	+6,9	-27,8	86,6	82,7	90,1	+4,0	+8,9	125,7	84,6	-32,7	35.3
115,5	+4,6	108,4	118,6	119,6	+10,3	+0,8	117,2	106,7	141,3	+20,6	+32,4	113,2	111,9	-1,1	
71,3	-41,9	70,6	112,6	74,7	+5,8	-33,7	80,6	78,0	80,1	-0,6	+2,7	128,2	79,3	-38,1	
115,2	+8,3	102,1	97,0	91,7	-10,2	-5,5	103,2	105,0	99,3	-3,8	-5,4	102,7	104,1	+1,4	DN
111,6	+6,7	98,4	92,3	86,7	-11,9	-6,1	99,9	101,5	94,5	-5,4	-6,9	101,7	100,7	-1,0	
143,1	+18,7	131,6	133,5	131,2	-0,3	-1,7	129,7	132,0	137,0	+5,6	+3,8	110,6	130,8	+18,3	
107,5	+1,1	91,3	86,1	82,1	-10,1	-4,6	95,0	94,5	89,3	-6,0	-5,5	101,8	94,7	-7,0	36.1
104,9	+0,6	88,3	83,2	77,7	-12,0	-6,6	92,6	91,7	86,1	-7,0	-6,1	100,8	92,1	-8,6	
130,3	+5,5	116,8	111,9	120,7	+3,3	+7,9	115,9	118,3	117,0	+0,9	-1,1	111,0	117,1	+5,5	
151,9	+50,0	153,6	152,9	136,4	-11,2	-10,8	147,6	154,0	151,4	+2,6	-1,7	103,4	150,8	+45,8	37
142,8	+44,7	142,0	135,6	123,0	-13,4	-9,3	136,2	142,5	135,2	-0,7	-5,1	101,6	139,3	+37,1	
336,0	+119,3	387,4	502,2	407,6	+5,2	-18,8	376,1	384,6	478,7	+27,3	+24,5	138,6	380,3	+174,4	



Fachserie 4: Produzierendes Gewerbe

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

Reihe 2: Indizes für das Produzierende Gewerbe

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

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

Reihe 2.2: Auftragszugang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –

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

Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe

Vierteljährliche und *jährliche* Darstellung der Produktion von 6 147 Gütern (Menge und Wert) und ergänzende Angaben aus der Preisstatistik.

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

Reihe 3.2: Struktur der Produktion im Produzierenden Gewerbe

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

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

Beschäftigung, Umsatz und Investitionen der Unternehmen

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

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

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

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

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

Jährlicher Bericht.

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

Jährlicher Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der Investitionserhebung.

Die endgültigen Ergebnisse erscheinen in tieferer systematischer Gliederung in den Reihen:

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

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

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

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

Reihe 4.2.4: Material- und Wareneingang im Verarbeitenden Gewerbe sowie im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden

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

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

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

Reihe 4.5.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

Reihe 5: Baugewerbe

Reihe 5.1: Beschäftigung und Umsatz der Betriebe im Baugewerbe

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

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

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

Reihe 5.3: Kostenstruktur der Unternehmen im Baugewerbe

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

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

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

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

Fortsetzung siehe folgende Seite

Reihe 6: Energie und Wasserversorgung

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

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

Reihe 6.2 und 6.3 unbesetzt

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

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

Reihe 7: Handwerk

Reihe 7.1: Beschäftigte und Umsatz im Handwerk

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

Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

Reihe 9: Sonderbeiträge

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

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

Reihe 9.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

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

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

Reihe 9.18: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 2000

Veröffentlichungen

Handwerkszählung im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

Die Ergebnisse der Handwerkszählung 1995 werden auf Diskette in 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 Handwerkszählungen 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.

Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe vom 31. März 1996

Die Zählung im handwerksähnlichen Gewerbe 1996 war die erste Totalerhebung in diesem Bereich. Nach der Auswertung der Erhebung liegen nunmehr erstmals aktuelle und zuverlässige Informationen über diesen überwiegend kleingewerblich strukturierten Bereich vor. Die Bundesergebnisse aus dieser Zählung werden in einem Sonderheft innerhalb der Fachserie 4 sowie auf Diskette zur Verfügung gestellt.

„Ausgewählte Zahlen für die Bauwirtschaft“

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

„Ausgewählte Zahlen zur Energiewirtschaft“

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

Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 2003 (WZ 03)

Systematik der Wirtschaftszweige mit Betriebs- und ähnlichen Benennungen, Ausgabe 1979

Alphabetisches Verzeichnis der Betriebs- und ähnlichen Benennungen zur Systematik der Wirtschaftszweige, Ausgabe 1988

Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 2002

DESTATIS
wissen.nutzen.

Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Die Veröffentlichungen sind über den Vertriebspartner: SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH, Postfach 43 43, 72774 Reutlingen, Tel.: +49 (0) 70 71 / 93 53 50, E-Mail: destatis@s-f-g.com erhältlich.