

**Fachserie 4 / Reihe 2.2**

# **PRODUZIERENDES GEWERBE**

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



**Mai 2003**

**Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden**

**Fachliche Informationen  
zu dieser Veröffentlichung:**

Gruppe IV A,  
Tel.: 06 11 / 75 24 93  
Fax: 06 11 / 75 39 53  
[wolfgang.kluge@destatis.de](mailto:wolfgang.kluge@destatis.de)

**Allgemeine Informationen  
zum Datenangebot:**

Informationsservice,  
Tel.: 06 11 / 75 24 05  
Fax: 06 11 / 75 33 30  
[info@destatis.de](mailto:info@destatis.de)  
[www.destatis.de](http://www.destatis.de)

**Veröffentlichungskalender  
der Pressestelle:**  
[www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm](http://www.destatis.de/presse/deutsch/cal.htm)

**Erscheinungsfolge: monatlich**

**Erschienen im Juli 2003**

**Preis: EUR 10,79 [D]**

**Bestellnummer: 2040220-03105**

**Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.**

© **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.: 0 70 71 / 93 53 50  
Fax: 0 70 71 / 93 53 35  
[www.s-f-g.com](http://www.s-f-g.com)  
[destatis@s-f-g.com](mailto: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](http://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](http://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](http://www-zr.destatis.de/dbv/dbv.htm)

Informationen:

Telefon: 06 11 / 75 45 55

E-Mail: [statis@destatis.de](mailto: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](http://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: 06 11 / 75 45 55

E-Mail: [shop-produkte@destatis.de](mailto: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 Kalender- und Saisonbereinigt BV 4 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](http://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](http://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
<b>Textteil</b>	
1 Einführung .....	5
<b>Schaubilder</b>	
Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe .....	6
<b>Tabellenteil</b>	
<b>Deutschland</b>	
1 Index des Auftragseingangs für das Verarbeitende Gewerbe	
1.1 Originalwert	
Wertindex .....	8
Volumenindex .....	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
<b>Früheres Bundesgebiet</b>	
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
<b>Neue Länder und Berlin-Ost</b>	
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.	= bespielen	MECHAN.	= mechanischer
BUEROMASCH.	= Büromaschinen	METALLBEH.	= Metallbehältern
D.	= der/die	MOT.	= Motoren
DAM.	= damit	NE-	= Nichteisen-
DATENVERARB. GER.	= Datenverarbeitungsgeräten	NUTZG.	= Nutzung
U.-EINRICHTG.	und -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 Auftragseingangindex zur Verfügung gestellt, da die Bereiche aus dem Verarbeitenden Gewerbe, welche die Hauptgruppe Energie bilden, nicht in der Auftragseingangsstatistik erfasst werden.

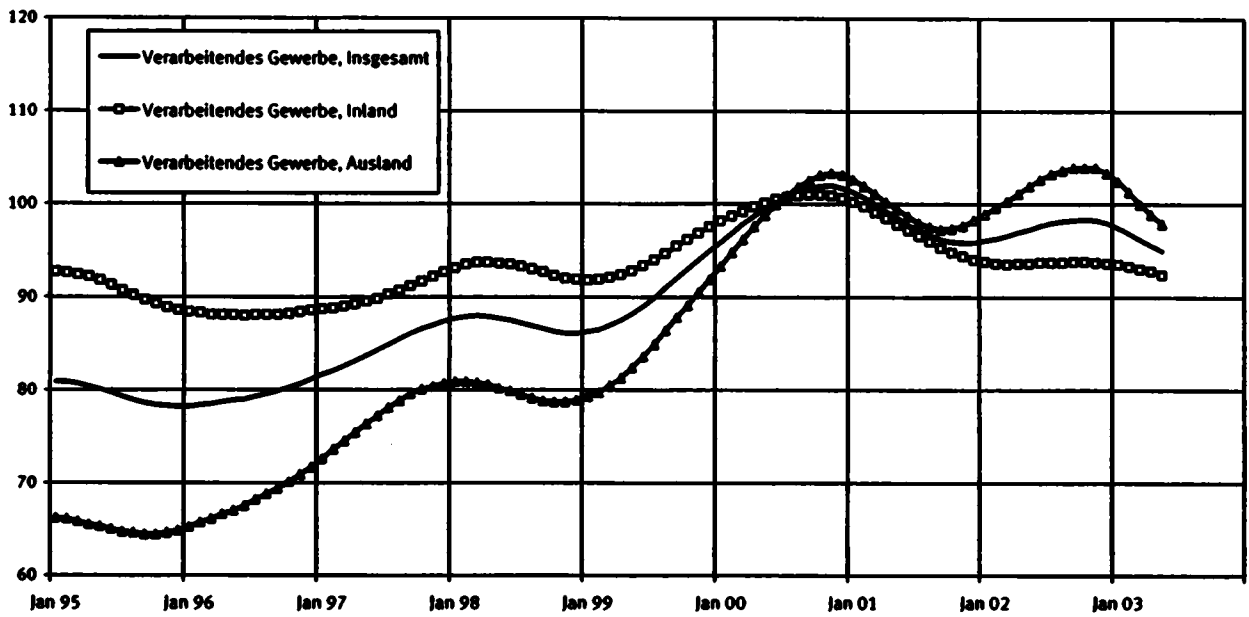
**Auftragseingang** ist definiert als der Wert (ohne Umsatzsteuer) aller im Berichtsmonat vom Betrieb fest akzeptierten Aufträge auf Lieferung selbst hergestellter oder in Lohnarbeit gefertigter Erzeugnisse.

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

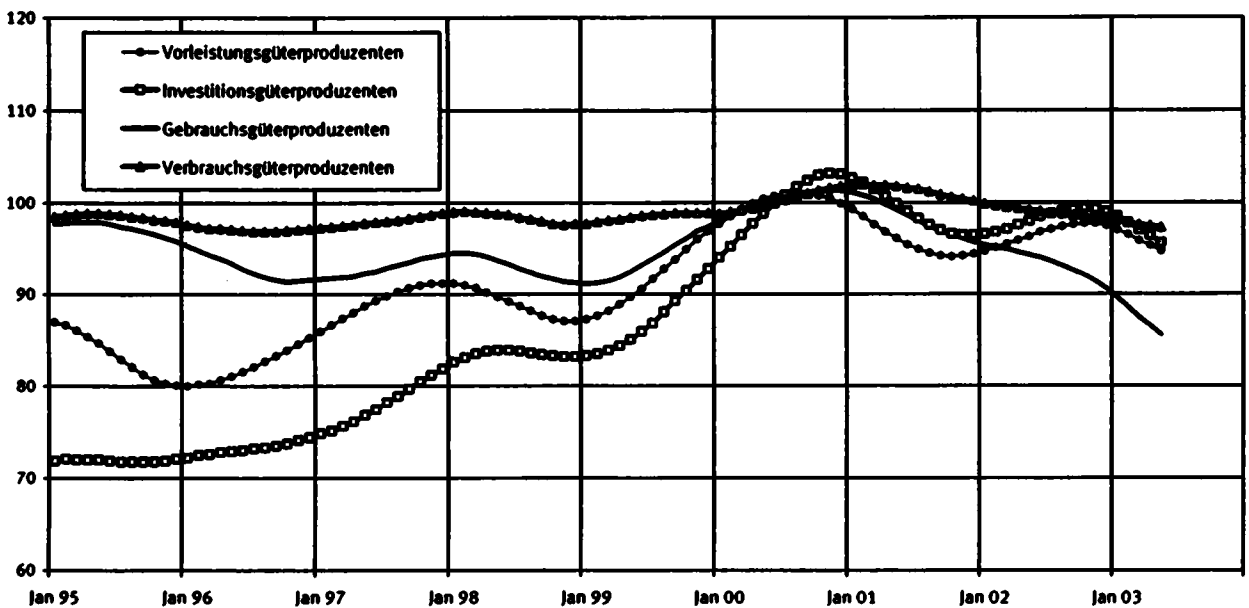
Die Indizes werden in jeweiligen Preisen als **Wertindizes** und preisbereinigt als **Volumenindizes** berechnet. Zur Ermittlung der Volumenindizes aus den Wertindizes werden Erzeugerpreisindizes für gewerbliche Produkte (Inlands-Auftragseingang und -Umsatz) sowie Preisindizes für die Ausfuhr (Auslands-Auftragseingang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

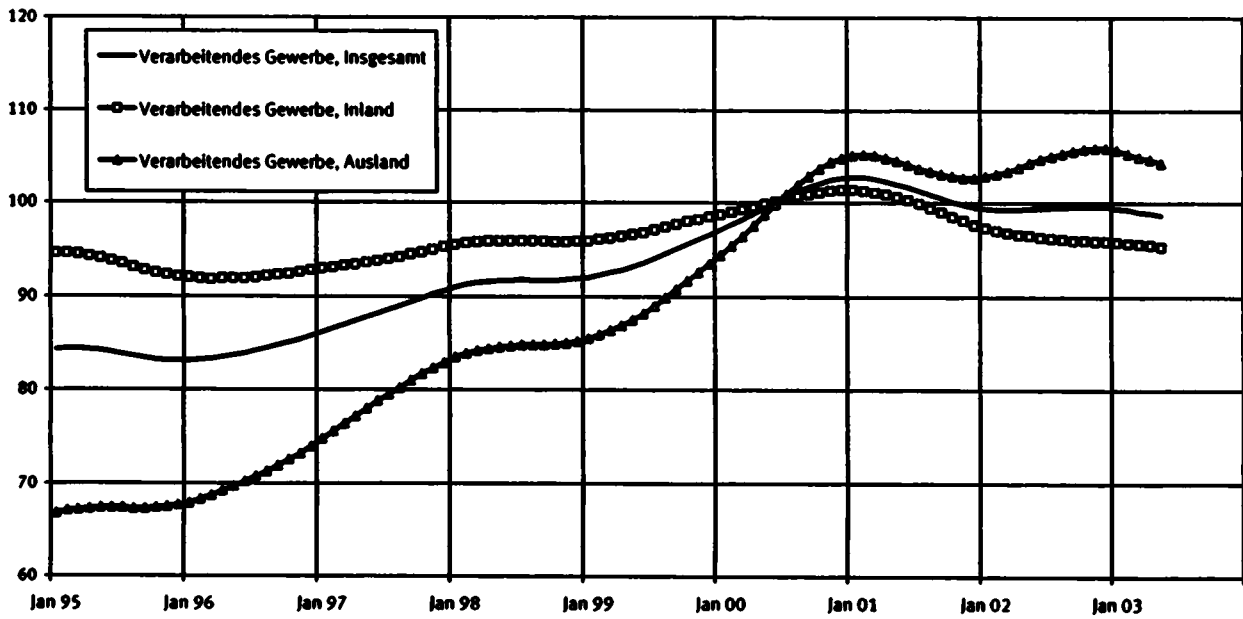


**Deutschland**  
**Auftragseingang im Verarbeitenden Gewerbe**  
 Volumenindex 2000=100  
 Glatte Komponente nach BV 4

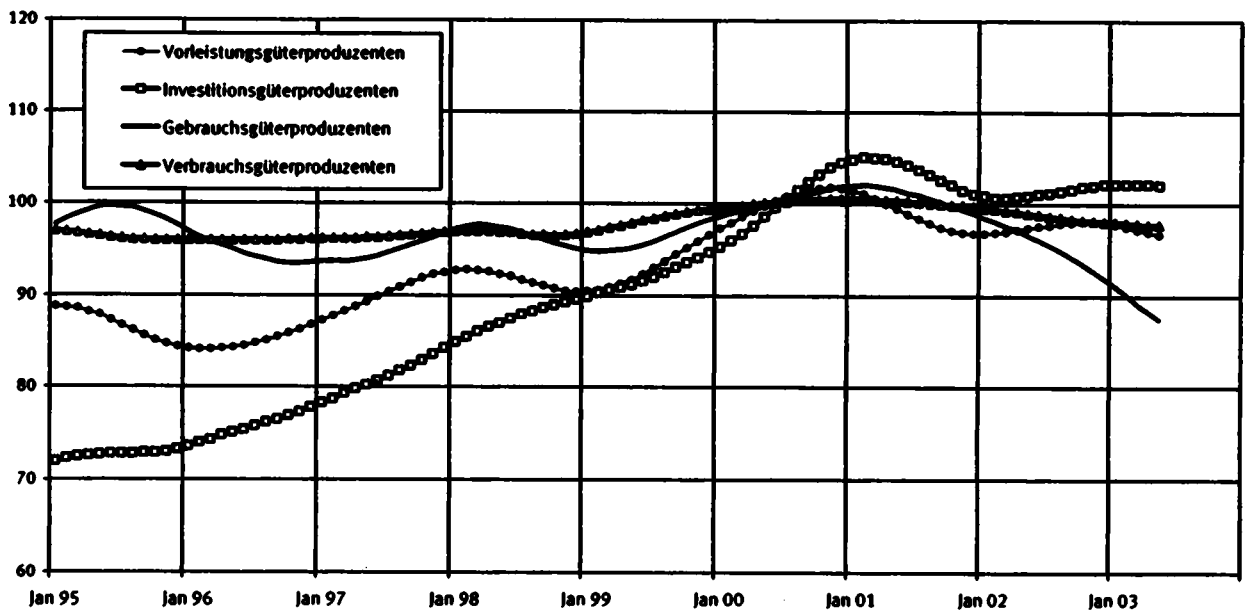




**Deutschland**  
**Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe**  
 Volumenindex 2000=100  
 Glatte Komponente nach BV 4



**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		VERÄNDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003		VERÄNDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2003 MAI	2003 APR.	MAI 2002	APR. 2003	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
													MAI 2003	APR. 2003
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	94,3	-3,0	-3,4	97,6	-3,6	-4,3	96,5	+0,3	96,0	-3,2		
		INLAND	92,3	+2,7	-1,3	93,5	-4,5	-3,6	94,5	+0,5	92,9	-1,1		
		AUSLAND	96,8	-8,9	-5,7	102,6	-2,5	-5,2	103,4	-0,1	99,7	-5,8		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	+0,2	-3,1	97,7	-3,5	-3,8	98,1	+1,8	96,2	-1,7		
		INLAND	93,8	+2,3	-2,2	95,9	-2,7	-1,8	95,2	+1,6	94,9	-0,3		
		AUSLAND	96,3	-2,6	-4,2	100,5	-4,6	-6,8	102,6	+1,9	98,4	-3,7		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,3	-5,6	-3,3	98,6	-2,5	-3,2	99,1	+0,1	97,0	-4,1		
		INLAND	93,7	+5,0	+0,9	92,9	-4,6	-3,4	94,9	+1,7	93,3	-		
		AUSLAND	96,7	-13,6	-6,9	103,9	-0,6	-3,1	102,9	-1,2	100,3	-7,3		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,7	-8,4	-2,8	89,2	-11,5	-7,2	91,5	-6,9	88,0	-10,0		
		INLAND	84,3	-6,0	-3,3	87,2	-10,0	-6,7	89,6	-5,9	85,8	-8,0		
		AUSLAND	92,2	-13,0	-1,8	93,9	-14,4	-8,0	96,1	-8,7	93,1	-13,7		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,3	+3,2	-4,7	94,8	-6,1	-11,9	100,6	-1,8	92,6	-1,8		
		INLAND	84,3	-1,4	-5,7	89,4	-8,2	-10,4	92,7	-5,1	88,9	-5,0		
		AUSLAND	103,7	+12,7	-2,8	106,7	-2,2	-14,7	118,1	+4,6	106,2	+4,6		
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,8	+7,5	-8,3	82,7	-0,4	-23,6	95,9	-0,2	79,3	+3,3		
		INLAND	73,2	+7,0	-7,1	78,8	-2,5	-21,9	89,2	-2,7	76,0	+1,9		
		AUSLAND	81,3	+8,5	-10,6	90,9	+4,0	-26,5	110,0	+4,6	86,1	+6,0		
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	-2,3	-6,9	91,0	-4,5	-7,0	91,7	-3,2	87,9	-3,4		
		INLAND	78,9	-1,4	-4,4	83,6	-7,7	-10,3	86,3	-4,9	81,8	-4,7		
		AUSLAND	93,7	-3,7	-10,5	104,7	+0,5	-1,6	101,6	-0,6	98,2	-1,6		
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	81,2	+12,5	+10,5	73,5	-11,7	-10,1	78,5	-4,8	77,4	-0,4		
		INLAND	80,6	+17,3	+8,3	74,4	-8,5	-10,3	79,9	-4,4	77,5	+3,3		
		AUSLAND	82,0	+7,8	+13,3	72,4	-14,9	-10,1	76,9	-5,5	77,2	-4,2		
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	79,1	-1,1	-4,6	82,9	-9,3	-13,9	86,1	-5,4	81,0	-5,5		
		INLAND	73,8	+1,7	-0,1	73,9	-14,7	-18,3	79,3	-8,0	73,9	-7,2		
		AUSLAND	87,0	-4,3	-9,6	96,2	-2,5	-8,3	96,1	-2,2	91,6	-3,4		
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	93,5	-3,5	-8,2	101,9	-2,2	-0,2	101,0	+3,0	97,7	-2,9		
		INLAND	85,9	-1,0	-3,7	89,2	-7,3	-4,9	91,5	+0,1	87,6	-4,3		
		AUSLAND	104,8	-6,2	-13,2	120,7	+4,1	+5,8	114,9	+6,4	112,8	-0,9		
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	68,0	-0,6	-9,2	72,7	+0,7	-35,4	88,9	-16,0	69,4	+0,1		
		INLAND	68,3	-1,7	-4,1	71,2	-2,7	-34,5	87,5	-15,0	69,8	-2,2		
		AUSLAND	57,1	+4,0	-27,2	78,4	+14,6	-38,1	94,1	-19,0	67,8	+9,9		
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	63,5	+32,8	-10,9	71,3	+8,9	-41,9	101,8	+3,9	67,4	+18,9		
		INLAND	64,8	+24,1	-10,9	72,7	+6,4	-34,3	92,9	-	68,8	+14,1		
		AUSLAND	60,5	+65,3	-10,9	67,9	+15,9	-55,5	123,9	+12,3	64,2	+34,9		
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	56,9	+47,0	-13,7	65,9	+15,4	-49,2	105,5	+4,1	61,4	+28,2		
		INLAND	57,8	+34,7	-15,0	68,0	+11,8	-42,0	94,8	-1,0	62,9	+21,2		
		AUSLAND	55,2	+82,8	-10,5	61,7	+24,1	-60,1	126,5	+12,7	58,5	+46,3		
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	71,7	+17,2	-8,9	78,7	+0,1	-27,3	92,8	+2,5	75,2	+7,6		
		INLAND	73,6	+15,9	-4,8	77,3	-1,2	-22,8	88,8	+0,8	75,5	+6,5		
		AUSLAND	63,1	+25,2	-25,6	84,8	+5,7	-41,9	111,4	+9,6	74,0	+13,3		
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	71,4	+4,4	-27,1	97,9	-8,9	-21,4	96,0	-6,8	84,7	-3,7		
		INLAND	64,7	+1,9	-28,3	90,2	-9,1	-26,9	94,2	-6,7	77,5	-4,8		
		AUSLAND	88,7	+9,5	-24,9	118,1	-8,7	-7,4	100,7	-3,4	103,4	-1,7		
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	63,9	-19,1	-9,1	70,3	-20,9	-10,6	77,0	-12,7	67,1	-20,1		
		INLAND	56,0	-27,9	-7,4	60,5	-32,5	-15,5	65,9	-26,0	58,3	-30,3		
		AUSLAND	93,8	+11,7	-12,5	107,2	+24,4	+2,4	118,9	+39,7	100,5	+18,1		
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	65,7	+9,3	-35,1	101,2	-7,3	-24,4	95,1	-8,0	83,5	-1,4		
		INLAND	60,7	+7,4	-34,9	93,2	-5,0	-30,2	95,9	-6,8	77,0	-0,4		
		AUSLAND	80,2	+13,8	-35,7	124,7	-12,1	-7,5	92,9	-11,4	102,5	-3,5		
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,3	-3,0	-2,2	94,4	-5,5	+1,6	88,9	-3,2	93,4	-4,3		
		INLAND	85,4	-2,2	-2,1	87,2	-7,2	+1,6	81,5	-5,2	86,3	-4,9		
		AUSLAND	128,2	-5,7	-2,9	132,0	+0,6	+1,4	127,9	+4,8	130,1	-2,6		
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	96,7	-9,9	-4,3	101,0	-7,9	-4,7	103,8	-2,9	98,9	-8,8		
		INLAND	85,6	-4,6	-2,7	88,0	-10,0	-8,3	92,9	-5,0	85,8	-7,5		
		AUSLAND	125,5	-17,5	-6,5	134,2	-4,3	+2,1	131,6	+1,2	129,9	-11,2		
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	84,5	-5,2	-2,2	86,4	-9,6	-0,1	79,9	-7,1	85,5	-7,5		
		INLAND	80,9	-5,5	-3,0	83,4	-10,3	+0,7	76,4	-8,0	82,2	-6,0		
		AUSLAND	123,3	-4,3	+3,8	118,8	-5,0	-6,4	119,0	-0,8	121,1	-4,6		

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
97,2	-5,2	97,6	97,2	100,1	+2,6	+3,0	94,7	96,5	97,3	+2,7	-1,2	98,0	97,9	-0,1	D
89,9	-10,3	94,0	93,8	95,5	+1,6	+1,8	84,7	94,1	94,5	-0,2	+0,4	97,4	94,3	-3,2	
106,3	+0,9	102,0	101,4	105,9	+3,8	+4,4	94,6	103,9	100,8	+6,6	-3,0	98,8	102,3	+3,5	
94,5	-6,8	95,4	94,5	99,3	+4,1	+5,1	91,5	96,8	95,2	+4,0	-1,7	95,7	96,0	+0,3	VORL.
91,7	-9,2	92,7	93,3	95,4	+2,9	+2,3	92,7	93,9	94,6	+2,0	+0,7	96,2	94,9	-2,0	
98,9	-3,1	99,7	98,4	106,4	+5,7	+9,3	89,5	101,2	96,2	+7,5	-4,9	94,8	98,7	+4,1	
101,0	-3,3	97,6	98,8	100,5	+3,0	+0,7	95,9	99,4	98,9	+3,1	-0,5	99,1	99,1	-	INV.
88,2	-10,9	93,3	95,0	96,0	+2,9	+1,1	85,4	93,8	94,8	-0,8	+1,1	97,8	94,3	-3,6	
111,9	+3,2	101,6	104,2	104,6	+3,0	+0,4	96,3	104,6	102,6	+6,5	-1,9	100,3	103,6	+3,3	
94,7	-6,9	98,6	94,3	93,9	-4,8	-0,4	96,6	98,7	91,9	-4,9	-6,9	99,6	95,3	-4,3	GEBR.
89,7	-11,3	96,4	90,8	92,1	-4,5	+1,4	96,1	94,5	88,8	-7,6	-6,0	99,3	91,6	-7,8	
106,0	+2,9	103,6	102,2	98,1	-5,3	-4,0	97,8	108,1	98,9	+1,1	-8,5	100,2	103,5	+3,3	
87,5	-8,3	107,9	98,0	105,9	-1,9	+10,3	102,0	100,6	100,8	-1,2	+0,2	102,9	100,7	-1,6	VERB.
86,5	-11,4	101,8	92,7	96,6	-5,1	+4,2	99,8	96,0	96,9	-3,9	-0,1	100,0	96,9	-4,1	
92,0	-1,0	121,2	103,0	126,7	+4,5	+23,0	106,9	110,7	111,5	+4,3	+0,7	107,3	111,1	+3,5	
70,5	-14,1	109,0	74,3	107,1	-1,7	+44,1	96,4	91,9	86,5	-10,3	-5,9	99,3	89,2	-10,2	DB
68,4	-17,2	103,0	72,5	98,0	-4,9	+35,2	91,9	87,8	82,4	-10,3	-6,2	96,9	85,1	-11,3	
74,9	-7,5	121,3	78,2	125,9	+3,8	+61,0	105,6	100,5	95,0	-10,0	-5,5	106,5	97,7	-8,3	
86,7	-11,8	97,2	86,7	94,3	-3,0	+8,8	89,8	93,3	86,2	-4,0	-7,6	96,3	89,7	-6,9	17
81,0	-16,3	93,9	82,9	88,4	-4,8	+7,8	89,4	89,1	83,0	-7,2	-6,8	94,9	86,0	-8,4	
97,3	+0,6	103,2	93,9	103,2	-	+9,9	90,5	101,1	92,1	+1,8	-8,9	96,1	96,6	+0,5	
72,2	-29,1	85,8	80,8	79,3	-7,6	-1,9	87,6	81,7	75,7	-13,6	-7,3	93,3	78,7	-15,6	17.1
68,7	-41,7	89,3	83,8	81,6	-8,6	-2,6	90,3	82,4	80,1	-11,3	-2,8	96,0	81,2	-15,4	
76,1	-10,2	81,9	77,5	76,7	-6,3	-1,0	84,5	81,0	70,9	-16,1	-12,5	90,3	76,0	-15,8	
80,0	-13,2	94,6	77,9	89,5	-5,4	+14,9	82,5	89,3	76,6	-7,2	-14,2	91,8	83,0	-9,6	17.2
72,6	-20,7	90,6	76,1	83,0	-8,4	+9,1	82,5	83,9	75,6	-8,4	-8,9	82,3	79,7	-13,7	
90,9	-2,5	100,7	80,7	99,2	-1,5	+22,9	82,5	97,4	78,2	-5,2	-19,7	91,1	87,8	-3,6	
96,9	-6,3	96,5	96,0	103,1	+6,8	+7,4	93,6	97,8	94,6	+1,1	-3,3	97,9	96,2	-1,7	17.5
86,8	-15,4	91,3	88,3	94,1	+3,1	+6,6	92,0	90,9	87,5	-4,9	-3,7	96,7	89,2	-7,8	
111,7	+6,8	104,2	107,5	116,3	+11,6	+8,2	98,0	108,0	106,1	+9,5	-2,7	98,7	106,6	+6,9	
66,4	-18,3	130,1	69,7	102,0	-21,6	+46,3	93,8	98,0	83,9	-10,6	-14,4	97,8	91,0	-7,0	17.7
69,5	-18,9	124,0	69,6	99,4	-19,8	+42,8	83,6	85,9	81,1	-13,4	-15,4	96,6	88,5	-8,4	
54,9	-15,9	152,6	70,0	111,7	-26,8	+59,6	94,7	105,5	94,5	-0,2	-10,4	102,2	100,0	-2,2	
47,8	-19,4	125,5	56,8	124,8	-0,6	+119,7	105,7	90,0	87,0	-17,7	-3,9	105,0	88,5	-16,7	18
52,2	-14,8	114,7	59,1	108,9	-5,1	+84,3	95,2	85,1	81,8	-14,1	-5,0	97,2	83,9	-13,7	
36,6	-32,5	152,2	51,2	163,7	+7,8	+219,7	131,5	99,4	100,0	-24,0	+0,6	124,2	99,7	-19,7	
38,7	-24,9	136,9	50,5	134,9	-1,5	+167,1	110,7	91,5	87,6	-20,9	-4,3	109,4	89,5	-18,2	18.22
42,9	-18,3	125,1	52,4	116,1	-7,2	+121,6	97,7	87,0	81,0	-17,1	-6,9	100,0	84,0	-16,0	
30,2	-38,7	160,3	46,8	171,9	+7,2	+267,3	136,4	100,3	100,5	-26,3	+0,2	128,1	100,4	-21,6	
61,2	-13,9	104,2	68,5	104,6	+0,4	+52,7	92,9	85,5	85,1	-8,4	-0,5	93,1	85,3	-8,4	18.23
63,5	-13,7	99,5	69,0	97,6	-1,9	+41,4	89,0	83,9	82,5	-7,3	-1,7	90,9	83,2	-6,5	
50,4	-15,6	125,9	65,8	136,4	+8,3	+107,3	111,0	92,6	97,0	-12,6	+4,8	103,6	94,8	-6,5	
68,4	-19,0	111,2	83,2	103,6	-6,8	+24,5	98,0	96,0	91,0	-7,1	-5,2	98,0	93,5	-5,6	DC
63,5	-23,9	114,2	77,4	105,4	-7,7	+36,2	98,9	95,6	89,2	-9,8	-6,7	98,5	92,4	-6,2	
81,0	-7,1	103,5	98,5	98,8	-4,5	+0,3	95,6	97,2	95,8	+0,2	-1,4	100,3	96,5	-3,8	
79,0	-21,0	91,0	83,9	83,6	-8,1	-0,4	91,6	85,7	80,9	-11,7	-6,6	93,9	83,3	-11,3	19.2
77,7	-22,1	92,6	72,7	70,9	-23,4	-2,5	92,2	86,4	73,6	-20,2	-14,8	94,0	80,0	-14,9	
84,0	-16,5	85,0	125,4	131,1	+54,2	+4,5	89,3	83,0	107,6	+20,5	+29,6	93,5	95,3	+1,9	
80,1	-17,2	115,9	76,3	102,9	-11,2	+34,9	98,3	95,5	88,9	-9,6	-6,9	98,3	92,2	-6,2	19.3
56,5	-21,2	120,0	72,5	108,5	-9,6	+49,7	99,4	95,8	89,5	-10,0	-6,6	97,9	92,6	-5,4	
70,5	-6,4	103,9	87,5	86,5	-16,7	-1,1	95,0	94,5	87,2	-8,2	-7,7	99,4	90,8	-8,7	
96,2	-5,2	87,9	97,1	86,0	-2,2	-11,4	96,1	92,5	97,1	+1,0	+5,0	95,9	94,8	-1,1	DD
87,3	-11,3	82,9	93,2	78,2	-5,7	-16,1	94,3	85,8	82,9	-1,5	+7,0	93,9	89,8	-4,4	
136,0	+23,0	114,5	117,5	126,4	+10,4	+7,6	105,6	122,4	119,4	+13,2	-2,6	106,5	120,9	+13,5	
107,3	+0,1	105,8	106,6	107,1	+1,2	+0,5	101,3	106,5	106,7	+5,3	+0,2	103,5	106,6	+3,0	20.2
89,7	-15,1	100,5	100,2	97,0	-3,5	-3,2	99,0	97,1	99,4	+0,4	+2,4	101,1	98,2	-2,9	
152,2	+36,6	119,2	122,9	132,7	+11,3	+8,0	107,1	130,5	125,4	+17,1	-3,9	109,5	127,9	+16,8	
89,1	-7,7	81,8	98,0	76,3	-6,7	-22,1	95,2	86,8	94,7	-0,5	+9,1	93,8	90,8	-3,2	20.3
86,6	-9,8	78,8	96,5	72,5	-8,0	-24,9	94,0	84,0	92,6	-1,5	+10,2	92,7	88,3	-4,7	
128,8	+12,8	115,2	114,9	117,6	+2,1	+2,3	108,2	118,6	118,4	+9,4	-0,2	106,8	118,5	+11,0	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAY 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBE	INSGESAMT	91,7	-3,5	-3,1	94,6	-6,6	-3,7	95,9	-2,6	93,2	-5,0	
		INLAND	89,0	-2,0	-2,2	91,0	-7,4	-4,5	92,4	-3,4	90,0	-4,9	
		AUSLAND	99,2	-8,9	-5,0	104,4	-4,6	-1,6	106,4	-0,8	101,8	-5,7	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	97,2	-1,3	-2,9	100,1	-3,5	-2,6	101,2	-0,3	98,7	-2,4	
		INLAND	95,2	+2,6	-1,3	96,5	-3,0	-3,5	98,2	+0,3	95,9	-0,3	
		AUSLAND	101,0	-7,3	-5,1	106,4	-4,4	-1,2	106,5	-1,4	103,7	-5,9	
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	88,8	-5,4	-3,0	91,5	-8,0	-5,0	93,5	-4,8	90,2	-6,7	
		INLAND	85,9	+2,5	+2,0	84,2	-10,1	-8,2	88,3	-4,7	85,1	-4,2	
		AUSLAND	91,6	-11,9	-7,0	98,5	-6,4	-2,4	98,6	-4,8	95,1	-9,1	
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,5	+2,8	-2,8	109,6	+1,1	-0,1	109,7	+4,3	108,1	+2,0	
		INLAND	101,5	+2,6	-3,1	104,8	+1,4	-0,7	105,0	+3,4	103,2	+2,0	
		AUSLAND	128,8	+3,3	-1,2	128,4	+0,2	+1,5	128,4	+7,0	127,6	+1,7	
22	DRUCKGERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,1	-6,9	-3,4	86,0	-11,6	-5,6	87,5	-6,6	84,6	-9,3	
		INLAND	82,1	-7,3	-3,3	84,9	-12,4	-5,8	85,9	-7,8	83,5	-10,0	
		AUSLAND	90,6	-4,3	-4,2	94,6	-5,7	-4,2	100,0	+2,6	92,6	-6,0	
22.2	DRUCKGERBE	INSGESAMT	83,1	-6,1	-3,8	86,4	-11,7	-3,6	86,9	-6,8	84,8	-9,0	
		INLAND	82,1	-6,6	-3,6	85,2	-12,3	-4,2	85,5	-7,6	83,7	-8,6	
		AUSLAND	92,3	-1,3	-5,5	97,7	-5,4	+1,8	100,0	-0,3	95,0	-3,5	
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,1	-1,3	-3,3	101,5	-5,0	-3,4	101,5	+1,1	99,8	-3,2	
		INLAND	96,3	-0,3	-3,6	98,9	-2,5	+0,6	97,1	+1,7	96,1	-1,5	
		AUSLAND	99,7	-2,4	-3,2	103,0	-7,1	-6,8	105,7	+0,7	101,4	-4,8	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,4	-6,2	-6,7	99,0	-3,9	-3,2	97,9	+2,5	95,7	-5,1	
		INLAND	92,9	-1,1	-6,7	99,6	+2,3	+1,9	95,4	+5,9	96,3	+0,6	
		AUSLAND	92,0	-10,1	-6,6	98,5	-8,4	-7,2	99,9	-0,1	95,3	-9,2	
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	95,3	-1,1	-6,2	101,6	-0,9	-3,2	100,7	+11,9	98,5	-1,0	
		INLAND	98,4	+0,7	-7,6	106,5	+5,0	+1,1	102,0	+15,3	102,5	+2,9	
		AUSLAND	92,6	-2,8	-4,8	97,3	-6,0	-7,2	99,6	+9,1	95,0	-4,4	
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	85,5	-11,6	-8,6	93,5	-7,8	-4,4	92,4	-3,9	89,5	-9,7	
		INLAND	84,0	-2,9	-7,5	90,8	-0,7	+2,6	86,9	+1,2	87,4	-1,8	
		AUSLAND	86,6	-17,0	-9,3	95,5	-12,1	-8,8	96,6	-6,8	91,1	-14,5	
24.2	H. V. SCHAEDLINGSBEKAEHM- PFUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	98,5	-0,6	-4,3	102,9	-14,0	-34,5	123,5	-4,4	100,7	-6,0	
		INLAND	97,0	-14,5	-14,7	113,7	+33,9	-34,1	132,3	+23,3	105,4	+6,3	
		AUSLAND	99,1	+7,0	+1,1	98,0	-27,5	-34,8	119,5	-14,1	98,6	-13,4	
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	97,6	-0,3	-3,5	101,1	-5,5	+5,0	95,1	+1,3	99,4	-3,0	
		INLAND	92,4	-	-3,6	95,9	-3,2	+6,1	88,8	+1,0	94,2	-1,7	
		AUSLAND	107,8	-0,9	-3,1	111,3	-9,1	+3,3	107,4	+1,7	109,6	-5,2	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,8	+6,8	+3,2	104,5	-10,2	-5,6	109,7	-2,8	106,2	-2,3	
		INLAND	100,2	-2,0	-0,4	100,6	-11,8	-0,7	100,2	-6,7	100,4	-7,1	
		AUSLAND	115,8	+16,3	+6,6	108,6	-8,7	-10,0	119,8	+0,8	112,2	+2,7	
24.5	H. V. SEIFEN, WASCHE-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SON. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	107,7	+3,5	-7,6	116,5	+1,4	+1,6	110,9	+5,9	112,1	+2,4	
		INLAND	98,2	-1,2	-6,6	105,1	-3,4	+4,1	99,6	+0,1	101,7	-2,3	
		AUSLAND	128,4	+11,8	-8,9	138,8	+9,5	-1,8	132,9	+16,0	132,6	+10,5	
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	100,6	+0,6	+1,0	99,6	-3,0	-0,9	99,0	+1,3	100,1	-1,3	
		INLAND	106,4	+9,4	+7,3	99,2	-2,4	-2,7	100,5	+3,8	102,8	+3,3	
		AUSLAND	96,4	-5,4	-3,6	100,0	-3,3	+0,6	97,8	-0,6	98,2	-4,4	
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	86,4	-7,2	-2,0	88,2	-3,2	-5,1	92,9	+1,4	87,3	-5,2	
		INLAND	78,3	-13,2	-6,9	83,2	-11,7	-3,8	88,7	-4,6	80,8	-12,4	
		AUSLAND	90,2	-4,6	-0,3	90,5	+0,9	-5,6	94,9	+4,4	90,4	-1,8	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+1,8	-2,0	105,3	-0,8	+0,4	109,2	+2,2	104,3	+0,5	
		INLAND	99,5	+1,9	-1,2	100,7	-1,6	+1,1	97,5	+0,3	100,1	+0,1	
		AUSLAND	111,7	+1,8	-3,2	115,4	+0,8	-0,9	115,8	+5,9	113,6	+1,3	
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	107,9	+5,4	-4,6	113,1	+2,0	-1,0	111,3	+4,6	110,5	+3,6	
		INLAND	102,5	+3,6	-4,9	107,8	-0,2	-2,2	104,0	-0,6	105,2	+1,6	
		AUSLAND	117,2	+8,4	-3,9	122,0	+5,4	+0,9	123,5	+13,0	119,6	+6,8	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,1	+0,9	-1,3	103,4	-1,5	+0,8	101,2	+1,5	102,8	-0,3	
		INLAND	96,8	+1,5	-0,4	99,2	-1,9	+2,0	96,0	+0,5	99,0	-0,2	
		AUSLAND	110,0	-0,2	-3,0	113,4	-0,6	-1,6	113,4	+3,6	111,7	-0,4	
DI	GLASGERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,4	-0,5	-0,4	91,8	-5,1	+4,2	85,9	-2,5	91,6	-2,9	
		INLAND	87,0	-4,2	+0,3	86,7	-7,9	+7,2	78,4	-7,0	86,9	-6,1	
		AUSLAND	102,1	+8,2	-2,1	104,3	+1,4	-1,3	104,2	+7,2	103,2	+4,6	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
95,0	-7,3	98,7	101,0	97,7	-1,0	-3,3	99,0	98,4	99,2	+0,2	+0,8	99,1	98,8	-0,3	DE
90,8	-10,5	88,5	88,8	84,0	-2,6	-4,9	98,5	95,5	88,8	-1,7	+1,4	98,7	98,2	-2,5	
106,5	+0,8	105,0	107,0	107,8	+2,7	+0,7	100,2	106,4	106,9	+5,7	-0,5	100,3	108,1	+5,8	
96,5	-9,2	101,8	100,5	102,9	+1,1	+2,4	97,4	101,6	100,2	+2,9	-1,4	98,3	100,9	+2,6	21
82,8	-7,2	98,1	97,9	99,8	+0,7	+1,9	95,8	97,8	97,3	+1,6	-0,5	97,2	97,6	+0,4	
109,0	+3,6	106,6	106,1	108,4	+1,7	+3,1	100,1	108,3	106,3	+6,2	-2,8	100,3	108,8	+6,5	
93,9	-2,6	99,2	95,8	95,7	-3,5	-0,1	91,5	98,0	95,1	+3,9	-3,0	92,6	98,5	+4,2	21.1
83,8	-7,3	95,3	90,9	90,4	-5,1	-0,6	88,5	92,1	89,5	+3,5	-2,8	88,4	90,8	+2,7	
104,0	+1,7	103,0	100,5	100,9	-2,0	+0,4	98,4	103,8	100,5	+4,9	-3,2	96,7	102,1	+5,6	
103,6	-3,9	104,6	106,7	110,7	+5,8	+4,7	103,7	105,5	105,9	+2,1	+0,4	104,6	106,7	+1,1	21.2
98,9	-7,1	101,7	102,7	106,2	+4,4	+3,4	102,0	101,7	102,7	+0,7	+1,0	103,2	102,2	-1,0	
122,8	+8,7	116,4	118,0	129,0	+10,8	+9,3	110,5	121,0	118,8	+7,5	-1,8	110,4	119,9	+8,6	
89,3	-13,8	94,0	101,8	89,5	-4,8	-12,1	101,6	93,4	97,7	-3,8	+4,6	100,3	95,5	-4,8	22
88,6	-14,0	93,4	98,9	87,5	-6,3	-12,4	101,7	92,9	96,2	-6,4	+3,6	100,4	94,6	-5,8	
94,7	-12,6	97,5	115,7	104,9	+7,6	-9,3	100,5	96,9	108,6	+8,1	+12,1	99,9	102,8	+2,9	
88,5	-14,4	93,3	98,7	88,4	-5,3	-10,4	100,0	93,0	95,5	-4,5	+2,7	99,6	94,2	-5,4	22.2
87,9	-14,2	92,4	97,9	85,8	-6,1	-11,3	100,2	92,3	94,7	-6,5	+2,6	99,5	93,5	-6,0	
93,5	-16,4	101,6	106,6	103,3	+1,7	-2,2	98,1	99,9	102,7	+4,7	+2,8	100,3	101,3	+1,0	
98,4	-2,2	98,6	94,9	102,7	+4,2	+8,2	99,2	100,7	97,5	+4,6	-3,2	97,7	99,1	+1,4	06
96,6	-5,8	92,8	93,1	96,5	+4,0	+3,7	99,3	96,0	96,1	+3,0	+0,1	96,9	98,1	+1,2	
102,1	+1,4	104,0	96,7	108,5	+4,3	+12,2	93,1	105,1	98,7	+6,0	-6,1	98,6	101,9	+3,3	
98,5	-2,3	92,1	88,1	99,3	+7,8	+12,7	88,8	95,9	90,9	+2,4	-5,2	95,4	93,4	-2,1	24.1
93,9	-5,2	88,5	88,0	94,8	+9,6	+10,2	88,7	90,8	90,1	+1,6	-0,6	94,1	90,4	-3,9	
102,3	-0,1	98,7	89,8	103,0	+6,5	+14,7	89,0	100,2	91,6	+2,9	-8,6	98,5	98,9	-0,6	
96,4	-2,4	83,7	93,6	102,2	+22,1	+9,2	87,2	90,7	93,3	+7,0	+2,9	94,4	92,0	-2,5	24.14
97,7	+0,3	81,2	91,4	101,6	+25,1	+11,2	88,9	88,6	93,9	+5,6	+4,8	94,5	91,7	-3,0	
95,3	-4,8	86,8	95,5	102,6	+19,6	+7,4	85,8	91,6	92,8	+8,2	+1,3	94,4	92,2	-2,3	
96,7	-3,6	94,1	80,7	94,4	+0,3	+17,0	86,1	96,1	96,6	+0,6	-9,9	93,2	91,3	-2,0	24.16
86,5	-10,5	83,8	77,8	85,5	+3,2	+11,2	82,4	85,9	84,5	+2,5	-1,6	89,2	85,2	-4,5	
104,3	+1,2	101,8	82,9	100,2	-1,6	+20,9	88,9	103,6	88,1	-0,9	-15,0	96,1	95,8	-0,3	
99,1	-9,7	142,5	90,6	138,7	-2,7	+53,1	82,0	126,3	83,0	+1,2	-34,3	100,4	104,7	+4,3	24.2
113,5	-7,9	112,6	58,9	150,2	+39,4	+164,0	60,4	111,9	80,6	+0,3	-65,8	92,2	85,2	-6,5	
92,6	-10,8	155,9	105,7	133,4	-14,4	+28,2	91,7	132,7	93,1	+1,5	-29,8	104,1	112,9	+8,5	
97,9	-8,6	88,1	92,8	92,3	+4,8	-0,5	94,9	95,6	96,5	+3,8	+3,0	98,9	97,0	+0,1	24.3
92,4	-12,2	82,6	87,2	85,2	+3,1	-2,3	92,2	89,5	94,4	+2,4	+5,5	93,9	92,0	-1,9	
108,8	-1,8	99,0	103,9	105,0	+7,1	+2,0	100,3	107,5	106,6	+6,3	-0,8	102,8	107,0	+4,1	
100,9	-2,1	115,7	108,7	112,1	-3,1	+3,1	105,4	112,6	111,6	+6,9	-0,9	106,3	112,1	+5,5	24.4
102,2	-5,8	108,9	108,6	100,1	-6,4	-6,1	102,8	107,1	106,7	+3,9	-0,4	104,0	106,9	+2,8	
99,6	+3,6	125,1	110,9	124,8	-0,2	+12,5	108,1	118,4	118,8	+8,0	-1,4	106,8	117,6	+8,1	
104,1	+0,6	101,5	109,4	110,1	+8,5	+0,6	98,9	104,9	109,8	+11,0	+4,7	98,8	107,3	+8,6	24.5
99,4	-2,4	96,5	104,3	98,3	+1,9	-5,8	100,7	100,0	104,7	+4,0	+4,7	98,5	102,3	+3,9	
113,1	+5,9	111,1	119,2	133,1	+19,8	+11,7	95,4	114,5	119,7	+25,5	+4,5	98,5	117,1	+17,7	
100,0	+1,8	95,3	95,5	98,2	+3,0	+2,8	90,7	88,5	97,8	+7,8	-0,7	94,4	98,2	+4,0	24.6
97,3	-3,3	95,0	97,1	98,0	+4,2	+2,0	89,6	87,7	100,1	+6,9	+2,5	97,2	98,9	+1,7	
101,9	+5,6	95,5	94,4	97,6	+2,2	+3,4	88,6	89,1	95,2	+8,6	-2,9	92,4	97,8	+5,8	
93,1	-2,0	91,3	80,8	86,7	+5,9	+19,7	81,0	91,5	81,0	-	-11,5	88,9	88,2	-4,1	24.7
90,2	-9,1	93,5	80,9	94,1	+0,8	+15,3	82,7	89,1	81,5	-1,5	-12,5	92,4	87,3	-5,5	
94,5	+1,6	90,2	80,7	97,9	+8,5	+21,3	80,2	90,7	80,8	+0,7	-10,9	88,7	86,7	-3,4	
101,4	-3,8	99,1	99,0	102,5	+3,4	+3,5	98,8	101,5	101,2	+4,5	-0,3	98,9	101,3	+2,4	04
97,6	-5,5	96,3	94,1	95,7	+0,4	+1,7	95,1	97,5	97,3	+1,2	-0,2	97,6	97,4	-0,2	
109,7	-0,3	107,8	109,9	117,2	+8,9	+6,6	98,2	110,3	109,8	+11,8	-0,5	101,7	110,1	+8,3	
102,4	-4,2	106,2	107,4	111,8	+5,3	+4,1	89,0	106,3	107,6	+8,7	+1,2	101,1	107,0	+5,8	25.1
98,9	-6,6	105,4	103,9	103,3	-2,0	-0,6	100,3	104,0	104,5	+4,2	+0,5	101,3	104,2	+2,9	
108,1	-0,5	107,6	113,4	128,0	+17,1	+11,1	96,8	110,2	112,9	+16,6	+2,5	100,8	111,6	+10,7	
101,2	-3,6	97,4	96,9	100,1	+2,8	+3,3	96,2	100,3	99,6	+3,5	-0,7	98,4	100,0	+1,6	25.2
97,3	-5,3	93,1	91,9	94,0	+1,0	+2,3	95,2	98,0	95,8	+0,6	-0,2	96,8	96,9	-0,9	
110,2	-0,2	107,7	108,8	114,6	+6,4	+5,3	98,7	110,4	108,8	+10,2	-1,4	102,0	108,6	+7,5	
91,8	-9,6	83,9	87,0	82,1	-2,1	-5,6	82,5	89,2	91,2	-1,4	+2,2	94,4	90,2	-4,4	01
90,8	-11,6	78,8	81,9	72,7	-7,7	-11,2	84,1	85,7	88,4	-6,1	+3,2	93,7	87,0	-7,2	
94,4	-4,8	86,3	89,3	104,8	+8,8	+5,5	88,7	97,6	98,1	+10,6	+0,5	96,1	97,9	+1,9	

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

MERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 IN % GEGEN MAI 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	92,2	+1,1	+1,1	91,2	-5,9	+0,2	91,6	-1,1	91,7	-2,6
		INLAND	87,6	-3,8	+0,3	87,3	-8,2	+3,4	85,3	-6,2	87,6	-6,0
		AUSLAND	101,2	+10,6	+2,4	98,8	-1,5	-5,0	103,8	+8,0	100,0	+4,3
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	88,8	+1,1	-6,9	95,4	+2,0	-4,2	95,5	+3,5	92,1	+1,5
		INLAND	81,9	-3,2	-4,1	85,4	-0,7	-7,1	88,0	+0,1	83,7	-1,9
		AUSLAND	96,6	+5,9	-9,5	106,7	+4,7	-1,4	103,9	+6,8	101,7	+5,3
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	95,6	+7,1	+2,9	92,9	+1,0	+1,4	90,7	+7,7	84,3	+4,0
		INLAND	90,4	+4,1	+0,3	90,1	+1,6	+1,0	88,3	+7,0	80,3	+2,8
		AUSLAND	120,0	+18,5	+13,4	106,8	-2,4	+3,0	102,1	+10,5	112,9	+7,6
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	107,3	+2,9	+5,4	101,8	+2,1	+37,9	70,5	-5,2	104,6	+2,5
		INLAND	106,2	+5,3	+7,1	98,2	+1,0	+37,5	68,0	-6,2	101,7	+3,1
		AUSLAND	142,7	-19,9	-12,0	162,2	+14,4	+43,3	111,1	+3,4	162,5	-4,7
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	83,6	-8,6	-1,2	84,6	-14,5	+17,5	62,2	-17,1	84,1	-12,1
		INLAND	79,3	-12,1	-1,0	80,1	-17,2	+16,6	58,1	-20,0	79,7	-14,8
		AUSLAND	132,1	+11,4	-3,1	136,3	+9,7	+24,4	107,8	+5,6	134,2	+10,5
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	76,6	-16,4	-2,3	78,4	-22,0	-2,0	83,3	-10,7	77,5	-18,8
		INLAND	72,1	-18,7	+1,1	71,3	-26,6	-5,4	78,5	-10,6	71,7	-22,8
		AUSLAND	101,0	+0,8	-13,6	116,9	-1,7	+11,4	109,0	-11,9	109,0	-0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,8	+0,4	-1,1	96,9	-5,5	-3,9	98,4	+0,9	96,4	-2,6
		INLAND	92,4	-1,5	-2,9	95,2	-5,5	-3,2	95,7	-0,1	93,8	-3,6
		AUSLAND	104,1	+4,8	+3,1	101,0	-5,5	-5,3	104,7	+2,9	102,6	-0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	92,4	-3,1	-4,8	97,1	-5,1	-4,9	100,1	+1,6	94,8	-4,6
		INLAND	89,7	-4,4	-7,1	95,6	-4,5	-4,0	99,0	+2,2	93,2	-4,4
		AUSLAND	96,9	-1,1	-1,0	97,9	-8,8	-6,6	102,1	+1,0	97,4	-5,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEBIE- RUNGEN	INSGESAMT	96,9	-8,3	-13,2	111,6	-3,1	-4,5	111,7	+2,9	104,3	-5,6
		INLAND	96,8	-7,7	-13,5	110,8	-1,9	-5,7	111,7	+4,6	103,3	-4,7
		AUSLAND	98,6	-9,5	-12,7	112,9	-5,2	-2,5	111,5	-0,4	106,8	-7,3
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	103,9	+23,8	+16,2	89,4	-14,0	-8,8	94,4	+3,1	96,7	+3,0
		INLAND	89,0	+6,3	-0,6	89,5	-7,9	-10,8	93,5	+2,4	89,3	-1,3
		AUSLAND	120,3	+43,0	+34,6	89,4	-19,7	-6,3	95,5	+3,8	104,9	+7,4
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	85,3	+9,6	-8,0	92,7	+8,8	-4,7	96,5	+9,9	89,0	+9,2
		INLAND	78,9	+3,0	-12,4	90,1	+11,2	-6,3	93,0	+9,4	84,5	+7,2
		AUSLAND	99,4	+23,9	+0,9	98,5	+4,3	-1,0	104,2	+10,9	99,0	+13,4
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	84,6	-6,8	+2,5	82,5	-12,1	-6,5	88,6	-3,8	83,6	-9,5
		INLAND	84,3	-4,7	+1,7	82,9	-11,9	-	86,6	-5,6	83,6	-8,4
		AUSLAND	84,9	-9,5	+3,5	82,0	-12,5	-13,9	91,2	-1,6	83,5	-11,0
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	93,9	+0,8	+7,3	87,5	-5,4	-7,1	94,8	-2,2	90,7	-2,9
		INLAND	91,3	-2,8	+4,6	87,3	-5,8	+1,6	90,8	-7,1	89,3	-4,8
		AUSLAND	97,7	+6,0	+11,4	87,7	-5,8	-17,3	100,5	+4,9	92,7	-
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	78,3	-13,4	-4,2	81,7	-16,2	-4,9	87,0	-1,5	80,0	-14,9
		INLAND	78,1	+0,6	-2,0	80,7	-17,9	-2,1	85,8	+3,0	79,9	-9,7
		AUSLAND	77,4	-25,1	-6,4	82,7	-14,5	-8,0	88,3	-6,0	80,1	-20,0
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	99,2	-2,6	-7,1	106,8	-4,3	-1,2	107,5	+5,3	103,0	-3,6
		INLAND	95,1	-4,1	-5,9	101,1	-4,1	-1,8	102,9	+5,5	98,1	-4,1
		AUSLAND	113,8	+2,0	-10,3	126,8	-5,0	+0,9	123,7	+4,7	120,3	-1,9
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	93,1	+0,3	-7,2	100,3	-10,1	+8,7	99,0	-0,1	96,7	-5,4
		INLAND	91,5	+0,8	+0,7	90,9	-11,8	+5,9	94,7	-0,4	91,2	-6,0
		AUSLAND	97,1	-1,0	-22,3	124,9	-6,8	+14,5	110,1	+0,5	111,0	-4,4
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	108,7	+1,8	-6,5	116,3	+4,7	-10,1	119,5	+16,2	112,5	+3,2
		INLAND	99,6	-2,8	-9,6	110,2	+3,5	-7,8	110,9	+14,8	104,9	+0,4
		AUSLAND	166,5	+24,4	+7,4	154,1	+10,8	-18,8	172,5	+22,3	159,8	+17,4
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,5	+3,2	+1,9	96,7	-5,1	-3,0	97,0	+0,2	97,6	-1,1
		INLAND	94,1	+0,4	-0,2	94,3	-6,2	-2,6	93,7	-1,4	94,2	-3,0
		AUSLAND	113,2	+12,1	+7,9	104,9	-1,4	-3,9	108,1	+5,5	109,1	+5,2
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	87,2	-9,3	+2,0	85,5	-13,9	-4,1	83,9	-9,3	86,4	-11,6
		INLAND	82,9	-11,6	+0,2	82,7	-15,4	-4,6	80,5	-10,7	82,8	-13,6
		AUSLAND	119,8	+5,4	+12,8	106,4	-4,1	-1,8	108,9	-0,5	113,1	+0,7
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKÖRPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	87,9	+5,3	+2,9	85,4	-1,6	-3,5	82,8	-3,2	86,7	+1,8
		INLAND	83,9	+9,2	+1,0	83,1	+0,1	+2,2	78,7	-3,7	83,5	+4,5
		AUSLAND	107,2	-6,8	+11,7	96,0	-8,2	-21,4	102,0	-1,0	101,6	-7,5

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2003

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002				
					1.VJ 2002	4.VJ 2002									
91,2	-9,7	91,7	94,7	91,5	-0,2	-3,4	94,3	93,4	96,9	+1,7	+2,7	97,6	94,7	-3,0	26.1
91,1	-10,2	89,4	92,0	83,9	-6,2	-8,8	97,8	91,6	96,0	-2,9	+3,7	97,9	83,9	-4,7	
91,5	-8,6	96,2	100,0	106,4	+10,6	+6,4	87,6	96,8	97,7	+11,5	+0,9	97,2	97,2	-	
87,8	-7,8	93,5	92,7	97,7	+4,5	+5,4	87,8	91,4	92,1	+4,9	+0,8	93,5	91,7	-1,9	26.2
84,6	-12,8	89,6	88,2	90,9	+1,5	+3,1	88,7	86,8	88,2	-0,6	+1,6	94,7	87,5	-7,6	
91,2	-2,1	97,9	97,8	106,4	+7,7	+7,8	86,7	96,5	98,4	+11,2	-0,1	92,2	96,5	+4,7	
89,3	-8,8	79,8	73,2	88,4	+10,8	+20,8	83,0	85,5	81,0	-2,4	-5,3	87,8	83,2	-5,2	26.3
86,8	-10,1	78,0	72,7	87,0	+10,1	+19,7	83,6	83,3	80,7	-3,5	-3,1	87,4	82,0	-8,2	
101,3	-8,7	84,1	75,4	94,8	+12,7	+25,7	80,6	96,2	82,6	+2,5	-14,1	89,7	88,4	-0,3	
104,3	+0,4	56,1	74,1	47,7	-15,0	-35,6	90,9	79,4	89,2	-1,9	+12,3	84,2	84,3	+0,1	26.4
98,9	-3,4	55,1	71,7	45,6	-17,2	-36,4	89,1	77,3	86,4	-3,0	+11,8	82,9	81,9	-1,2	
178,1	+60,9	72,3	113,3	83,5	+15,5	-26,3	120,1	114,5	134,5	+12,0	+17,5	104,7	124,5	+19,9	
92,5	-18,5	61,2	62,7	47,5	-22,4	-24,2	94,8	77,7	75,4	-20,5	-3,0	90,8	76,6	-15,8	26.51
90,2	-19,9	58,7	59,5	43,7	-25,6	-26,6	94,4	76,4	73,2	-22,5	-2,9	89,7	74,3	-17,2	
118,6	-3,9	89,2	98,9	90,3	+1,2	-8,7	98,6	104,5	100,2	+0,8	-4,1	103,2	102,4	-0,8	
90,5	-0,9	91,9	91,2	87,1	-5,2	-4,5	99,1	93,6	101,1	+2,0	+8,0	109,1	97,4	-5,5	26.62
88,7	-2,5	84,4	85,9	83,1	-1,5	-3,3	96,8	88,6	97,7	+2,0	+10,3	100,4	93,1	-7,3	
100,2	+8,0	133,2	119,5	109,0	-18,2	-8,8	118,9	121,3	119,6	+2,3	-1,4	117,8	120,4	+2,2	
96,4	-6,7	96,6	96,6	98,7	+3,2	+3,2	93,2	97,9	97,0	+4,1	-0,9	96,9	97,4	+0,5	DJ
93,8	-7,9	94,8	95,4	97,0	+2,3	+1,7	93,8	95,9	96,6	+3,2	+0,7	97,1	98,3	-0,8	
99,3	-4,1	100,7	99,4	106,2	+5,5	+6,8	92,2	102,5	97,9	+6,2	-4,5	96,5	100,2	+3,8	
95,4	-4,6	97,9	95,9	103,7	+5,9	+8,1	89,0	98,7	94,9	+6,6	-3,9	94,3	96,8	+2,7	27
93,8	-4,7	96,6	95,7	102,8	+6,4	+7,4	88,5	96,9	94,9	+7,2	-2,1	94,2	96,9	+1,8	
98,0	-4,5	100,0	96,3	105,2	+5,2	+9,2	89,9	101,6	96,0	+5,7	-6,5	94,5	98,3	+4,0	
105,7	+1,4	107,4	108,7	116,7	+8,7	+7,4	94,8	109,6	107,1	+13,0	-2,3	99,3	108,4	+9,2	27.1
103,8	+3,3	105,8	111,1	117,4	+11,0	+5,7	96,5	107,5	106,5	+12,4	+0,9	99,8	108,0	+8,2	
108,0	-1,4	110,4	104,6	115,4	+4,5	+10,3	91,8	113,3	104,7	+14,1	-7,6	98,5	109,0	+10,7	
83,9	-24,0	90,1	90,5	93,0	+3,2	+2,8	99,5	93,1	92,0	-1,6	-1,2	93,9	82,5	-1,5	27.2
83,7	-9,1	91,9	87,0	96,3	+4,8	+10,7	86,5	90,5	88,1	+1,8	-2,7	90,2	89,3	-1,0	
84,1	-35,4	88,2	94,3	89,3	+1,2	-5,3	101,0	96,1	96,2	+0,1	-4,8	97,9	98,1	-1,8	
77,8	-7,0	92,1	85,9	101,6	+10,3	+18,3	73,4	87,7	83,3	+13,5	-5,0	82,3	86,5	+3,9	27.3
76,6	-9,9	89,1	82,6	98,7	+10,8	+19,5	74,0	84,6	81,3	+9,9	-3,9	83,1	83,0	-0,1	
80,2	-1,1	98,5	93,2	107,8	+9,4	+15,7	72,1	94,2	87,8	+21,8	-6,8	80,5	91,0	+13,0	
90,8	-4,6	92,0	86,0	91,9	-0,1	+6,9	84,6	91,7	86,2	+0,7	-7,1	91,2	88,5	-3,0	27.4
88,5	-10,3	92,0	84,5	88,5	-3,8	+4,7	83,6	91,4	86,5	+2,3	-6,5	91,6	88,5	-3,4	
93,8	+3,6	92,0	87,9	96,3	+4,7	+9,6	85,9	92,1	84,8	-1,3	-7,9	90,6	88,4	-2,4	
93,2	-0,3	99,3	96,0	97,6	-1,7	+1,7	87,0	96,8	91,2	+4,8	-5,8	92,9	94,0	+1,2	27.42
93,9	-4,0	100,3	94,4	91,8	-8,5	-2,8	87,8	97,8	93,0	+5,9	-4,9	94,5	95,4	+1,0	
92,2	+5,7	97,9	98,3	105,7	+8,0	+7,5	85,8	95,3	88,7	+3,4	-6,8	90,5	92,0	+1,7	
90,4	-0,3	84,6	76,3	91,7	+8,4	+20,2	78,6	88,0	79,8	+1,5	-9,3	86,2	83,9	-2,7	27.44
78,6	-14,2	79,9	72,4	89,8	+12,4	+24,0	72,7	83,3	75,7	+4,1	-9,1	84,0	79,5	-5,4	
103,4	+15,1	89,7	80,5	93,9	+4,7	+16,8	85,2	93,3	84,4	-0,9	-9,5	88,8	88,8	-	
101,9	-4,5	99,0	101,0	110,5	+11,6	+9,4	94,5	101,4	100,4	+8,2	-1,0	99,3	100,9	+1,6	27.5
99,2	-5,2	94,3	98,6	106,0	+12,4	+7,5	81,8	97,2	97,3	+6,0	+0,1	96,9	97,2	+0,3	
111,6	-2,4	115,2	109,2	126,0	+9,4	+15,4	104,0	116,0	111,4	+7,1	-4,0	107,5	113,7	+5,8	
92,8	-10,5	97,1	96,3	100,6	+3,6	+4,5	88,2	98,8	95,4	+7,0	-3,4	95,0	97,1	+2,2	27.51
90,8	-11,7	93,9	96,2	97,1	+3,4	+0,9	87,5	95,8	94,0	+7,4	-1,9	93,6	94,9	+1,4	
98,1	-7,5	105,2	96,7	108,5	+4,1	+13,2	93,5	106,8	99,1	+6,0	-7,2	98,5	103,0	+4,6	
108,8	+0,6	98,8	107,2	124,1	+25,6	+15,8	96,7	101,6	108,8	+10,4	+5,1	100,9	104,2	+3,3	27.53
102,5	+0,9	91,3	101,0	114,9	+25,8	+13,8	92,2	96,2	99,5	+7,9	+4,5	96,5	97,3	+0,8	
133,0	-0,9	144,3	145,4	180,9	+25,4	+24,4	124,6	141,1	151,9	+21,9	+7,7	127,8	146,5	+14,6	
95,4	-8,4	95,5	97,1	96,8	+1,2	-0,5	96,5	97,2	98,7	+2,3	+1,5	98,9	97,9	-1,0	28
93,7	-9,9	93,6	95,2	93,3	-0,3	-2,0	96,9	95,3	97,8	+0,9	+2,6	98,9	96,5	-2,4	
101,0	-3,5	101,7	103,3	107,4	+5,6	+4,0	95,1	109,7	101,7	+6,9	-1,9	98,9	102,7	+3,8	
98,1	-8,3	89,0	90,5	82,3	-7,5	-9,1	97,6	94,0	94,3	-3,4	+0,3	97,8	94,2	-3,7	28.1
93,8	-10,5	86,4	88,2	78,9	-8,7	-10,5	97,0	91,1	82,1	-5,1	+1,1	97,0	91,6	-5,6	
119,7	+8,5	109,3	108,1	107,7	-1,5	-0,4	102,4	116,5	111,0	+8,4	-4,7	104,0	113,7	+9,3	
83,5	-15,6	86,7	96,8	80,2	-6,4	-18,8	101,1	85,7	101,0	-0,1	+17,9	96,0	83,4	-2,7	28.2
78,8	-18,5	82,9	93,1	75,5	-8,9	-18,9	99,6	82,2	96,3	-4,3	+15,9	94,8	88,7	-6,4	
115,0	-4,9	98,5	125,4	102,3	+3,9	-18,4	108,5	102,3	127,6	+17,8	+24,7	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.	WIRTSCHAFTSZEIG		VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAY 2003	
			2003 MAY	MAY 2002	APR. 2003	2003 APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	105,5	+39,4	+64,3	64,2	-25,8	-19,1	82,1	+8,6	84,9	+4,7
		INLAND	82,8	-19,8	-2,1	84,6	-20,0	-8,2	92,4	-8,8	83,7	-19,9
		AUSLAND	143,1	+378,6	+367,6	30,6	-44,0	-47,4	65,2	+98,2	86,9	+106,4
28.4	H.V. SCHNIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	110,0	+9,3	-1,0	111,1	+3,1	-2,0	112,1	+6,4	110,6	+6,1
		INLAND	109,9	+12,7	+1,8	108,0	+1,3	-3,4	110,2	+8,4	109,0	+6,8
		AUSLAND	110,3	-	-8,8	120,9	+8,3	+2,4	118,2	+1,3	115,6	+4,1
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERNEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	109,0	+11,1	+0,2	108,8	+4,5	-2,2	109,2	+7,9	108,9	+7,7
		INLAND	108,1	+12,0	+0,2	107,9	+4,8	-1,9	108,0	+9,0	108,0	+8,2
		AUSLAND	115,0	+6,0	-0,2	115,2	+3,8	-3,4	117,8	+2,6	115,1	+4,8
28.6	H.V. SCHNEIDM., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	105,8	+2,6	-1,9	107,8	-3,2	-3,0	107,4	+1,5	106,8	-0,5
		INLAND	103,0	+4,3	-1,0	104,0	-4,5	-3,1	103,4	+0,5	103,5	-0,4
		AUSLAND	110,9	-0,1	-3,4	114,8	-1,1	-2,8	114,9	+3,9	112,9	-0,6
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	104,1	+2,7	-4,9	109,5	-3,2	-3,0	107,9	+0,5	106,8	-0,5
		INLAND	107,6	+5,3	-3,6	111,6	-4,7	-1,2	108,5	-	109,6	-0,1
		AUSLAND	97,5	-2,4	-7,7	105,6	-0,2	-6,2	105,1	+1,3	101,6	-1,3
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	108,3	+5,0	+1,1	107,1	-2,2	-2,9	107,7	+3,8	107,7	+1,3
		INLAND	98,9	+3,6	+1,4	97,5	-4,1	-5,2	98,9	+1,3	98,2	-0,4
		AUSLAND	128,4	+7,4	+0,8	127,4	+1,0	+1,0	126,6	+8,1	127,9	+4,2
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT	91,1	-0,1	-2,1	93,1	-5,4	+0,2	91,4	-1,9	92,1	-2,8
		INLAND	86,1	-1,8	-1,7	87,6	-7,6	+0,6	85,5	-4,8	86,9	-4,8
		AUSLAND	104,7	+3,9	-3,6	108,6	+0,1	-0,2	107,5	+4,8	106,7	+1,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,1	-6,4	-3,2	94,1	-5,1	-6,6	96,5	-0,6	92,6	-5,8
		INLAND	89,3	+0,3	+0,4	88,9	-6,1	-4,8	91,4	-2,6	89,1	-3,0
		AUSLAND	92,9	-11,9	-8,4	99,2	-4,2	-8,2	101,5	+1,0	96,1	-8,1
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	96,2	+3,0	-3,8	100,0	+4,8	-2,2	99,9	+3,4	98,1	+3,9
		INLAND	94,2	+4,9	+1,9	92,4	-4,1	-1,2	95,5	+0,7	93,9	+0,2
		AUSLAND	98,3	+1,2	-8,7	107,7	+14,1	-3,2	104,4	+6,2	103,0	+7,5
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	91,5	+16,4	-5,7	97,0	+22,5	+12,8	93,9	+9,2	94,3	+19,5
		INLAND	118,9	+75,1	+69,1	72,9	-31,6	+33,3	101,7	+19,2	95,9	+9,9
		AUSLAND	83,7	+2,4	-19,4	103,8	+45,6	+9,3	91,8	+6,5	93,8	+22,6
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	102,2	+8,3	-3,0	105,4	+5,6	-4,9	105,4	+7,6	103,8	+5,9
		INLAND	92,4	+3,8	-2,1	94,4	-4,4	-4,9	95,5	+2,2	93,4	-0,5
		AUSLAND	111,4	+8,4	-3,8	115,8	+14,8	-4,8	114,6	+12,0	113,6	+11,5
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	93,2	-3,4	-3,3	96,4	-3,8	-9,5	99,0	-1,4	94,8	-3,7
		INLAND	87,8	-2,7	-0,8	88,5	-7,1	-5,5	91,5	-5,5	88,2	-5,0
		AUSLAND	102,8	-4,2	-6,8	110,3	+1,6	-14,5	112,2	+5,2	106,6	-1,3
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	95,8	-2,1	-3,6	99,4	+1,5	-1,8	98,0	-	97,6	-0,3
		INLAND	95,1	-	-3,5	98,5	+5,7	+0,6	97,3	+0,7	96,8	+2,8
		AUSLAND	96,9	-4,9	-3,8	100,7	-4,0	-5,2	101,7	-0,8	98,8	-4,4
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZEIGESPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	93,9	-1,5	-7,4	101,4	+7,1	-6,2	101,8	+5,2	97,7	+2,8
		INLAND	88,4	+0,7	-2,2	90,4	-0,4	-6,5	92,2	-	89,4	+0,1
		AUSLAND	101,2	-3,8	-12,8	116,0	+16,3	-6,1	114,7	+11,6	108,6	+6,0
28.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	81,6	-22,1	-8,7	89,4	-14,0	+6,8	85,5	-13,2	85,5	-18,1
		INLAND	65,6	-25,6	-6,7	70,3	-24,7	-11,2	73,9	-22,5	68,0	-25,1
		AUSLAND	97,6	-19,5	-9,9	108,3	-5,2	+22,9	96,9	-4,6	103,0	-12,5
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	89,4	-6,7	-9,1	98,3	+0,4	-6,4	97,6	+4,3	93,9	-3,1
		INLAND	90,3	-6,0	-0,4	90,7	-2,7	-8,1	92,3	+0,5	90,5	-3,9
		AUSLAND	88,0	-9,1	-19,9	109,9	+4,6	-4,2	105,7	+9,6	99,0	-2,0
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	88,6	+4,1	-13,1	101,9	+19,9	-7,0	100,6	+3,9	95,3	+12,0
		INLAND	86,8	+7,1	-2,9	88,4	+11,1	-4,2	87,6	-1,6	87,1	+9,0
		AUSLAND	93,9	-0,2	-26,2	127,2	+33,9	-10,6	125,0	+12,5	110,6	+16,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	97,3	-9,2	-11,1	109,4	-22,2	+3,2	122,0	-12,6	103,4	-16,5
		INLAND	84,9	-17,5	-8,9	93,2	-26,9	-7,3	101,5	-23,6	89,1	-22,7
		AUSLAND	106,1	-3,6	-12,2	120,8	-19,4	+9,8	136,6	-5,3	113,5	-12,7
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	99,3	-0,4	-14,5	116,1	-29,0	+5,8	127,5	-11,5	107,7	-18,2
		INLAND	78,6	-0,3	-22,7	99,1	-30,0	-15,7	118,1	-22,4	87,9	-19,5
		AUSLAND	108,2	-0,5	-11,9	122,8	-28,7	+15,2	131,2	-6,8	115,5	-17,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	75,7	-11,5	-8,0	82,3	-7,1	-6,1	80,9	-3,8	79,0	-9,3
		INLAND	76,6	-14,8	-5,1	80,7	-15,0	-8,8	78,7	-9,3	78,7	-14,8
		AUSLAND	74,9	-8,2	-10,7	83,9	+1,5	-3,3	82,9	+1,5	79,4	-3,4

STBA, FS 4, R 2.2, 6/2003



LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
75,7	-4,7	71,9	101,0	80,3	+11,7	-20,5	78,6	74,9	87,1	+10,8	+16,3	81,1	81,0	-0,1	28.3
103,3	+11,0	99,1	112,9	98,2	-0,9	-13,0	97,2	98,9	103,5	+6,5	+3,6	98,1	101,7	+3,7	
29,9	-47,3	26,7	81,2	50,7	+89,9	-37,6	47,9	39,6	59,9	+25,1	+78,3	53,1	46,7	-12,1	
100,6	-4,6	106,1	102,9	113,2	+6,7	+10,0	97,0	105,0	103,5	+6,7	-1,4	101,2	104,2	+3,0	28.4
97,5	-5,6	101,5	101,8	111,0	+9,4	+9,0	96,2	101,7	102,9	+7,0	+1,2	100,3	102,3	+2,0	
110,3	-1,9	120,5	106,3	119,9	-0,5	+12,8	99,3	115,3	105,1	+5,8	-8,8	103,9	110,2	+6,1	
98,1	-13,7	101,3	101,6	109,4	+8,0	+7,7	100,8	101,7	102,3	+1,5	+0,6	106,1	102,0	-3,9	28.5
96,5	-14,2	98,7	100,8	107,9	+9,3	+7,0	100,8	99,5	101,6	+0,8	+2,1	105,5	100,5	-4,7	
108,5	-10,6	118,2	107,3	119,5	+1,1	+11,4	101,0	118,3	106,8	+5,7	-8,2	109,4	111,5	+1,9	
103,1	-3,9	104,8	108,1	107,9	+3,0	-0,2	100,9	106,1	111,3	+10,3	+4,9	103,5	108,7	+5,0	28.6
98,8	-7,6	102,3	107,6	103,4	+1,1	-3,9	100,4	102,4	113,3	+12,8	+10,6	102,5	107,9	+5,3	
111,0	+2,9	109,6	109,1	116,3	+6,1	+6,6	101,8	113,1	107,6	+5,7	-4,9	105,3	110,3	+4,7	
101,4	-3,2	106,6	110,4	107,7	+1,0	-2,4	98,5	108,7	116,1	+17,9	+8,8	102,3	111,4	+8,9	28.82
102,2	-3,4	107,7	118,1	107,7	-	-7,2	100,2	107,0	126,0	+25,7	+17,8	103,4	118,5	+12,7	
99,9	-3,0	104,4	99,7	107,5	+3,0	+7,8	95,1	108,3	97,4	+2,4	-8,4	100,2	101,8	+1,6	
103,1	-5,1	102,1	106,1	107,8	+5,6	+1,6	102,0	104,6	107,1	+5,0	+2,4	103,2	105,8	+2,5	28.63
95,5	-10,9	97,0	100,4	99,4	+2,5	-1,0	99,9	98,2	102,4	+2,5	+4,3	101,1	100,3	-0,8	
119,5	+7,2	113,4	118,5	125,7	+10,8	+6,1	106,5	118,3	117,2	+10,0	-0,9	107,7	117,7	+9,3	
91,2	-11,1	92,1	87,6	90,9	-1,3	+3,8	92,9	93,6	90,6	-2,5	-3,2	96,3	92,1	-4,4	28.7
87,7	-13,2	88,8	83,9	84,6	-4,7	+0,8	91,9	90,1	87,3	-5,0	-3,1	94,9	88,7	-6,5	
100,8	-5,9	101,2	97,6	108,1	+6,8	+10,8	95,8	103,1	99,6	+4,0	-3,4	100,1	101,3	+1,2	
97,3	-4,1	96,4	96,4	99,1	+2,8	+2,8	93,5	98,3	95,6	+2,2	-2,7	96,6	96,9	+0,3	DK
89,0	-9,6	95,0	94,0	92,8	-2,2	-1,2	93,8	94,5	93,8	-	-0,7	96,9	94,2	-2,8	
105,5	+1,0	97,7	98,8	105,1	+7,6	+6,4	93,2	102,1	97,2	+4,3	-4,8	96,3	99,7	+3,5	
93,4	-20,4	98,0	96,3	101,1	+3,2	+5,0	93,4	96,9	96,3	+3,1	-0,6	97,3	96,6	-0,7	29.1
89,8	-9,0	96,0	89,0	97,0	+1,0	+9,0	90,4	94,6	92,9	+2,8	-1,8	95,1	93,8	-1,4	
97,1	-28,6	100,0	103,6	105,3	+5,3	+1,6	95,5	98,2	99,6	+3,2	+0,4	99,5	98,4	-0,1	
78,6	-58,5	90,7	101,9	93,7	+3,3	-8,0	97,2	86,9	97,2	-	+11,9	100,0	92,1	-7,9	29.11
67,9	-6,1	84,0	79,5	105,5	+25,6	+32,7	71,2	86,1	98,3	+38,1	+14,2	83,0	92,2	+11,1	
81,7	-63,3	92,6	108,3	90,4	-2,4	-16,5	104,7	87,2	96,9	-7,4	+11,1	104,9	92,0	-12,3	
96,1	-4,9	98,0	98,3	106,4	+8,6	+8,2	94,0	99,1	99,6	+6,0	+0,5	96,7	99,4	+2,8	29.12
89,0	-13,7	93,0	91,3	96,9	+4,2	+8,1	91,8	93,6	93,7	+2,1	+0,1	95,3	83,6	-1,8	
102,8	+3,8	102,7	104,8	115,3	+12,3	+10,0	96,1	104,3	105,2	+9,5	+0,9	98,0	104,7	+6,8	
96,5	-6,1	101,8	94,9	101,9	+0,1	+7,4	94,8	100,4	96,8	+2,1	-3,6	98,6	96,6	-	29.13
90,2	-10,6	99,5	89,5	93,8	-5,7	+4,8	95,9	96,4	93,6	-2,4	-2,9	98,5	96,0	-3,6	
107,3	+1,1	105,8	104,0	115,9	+9,5	+11,4	92,9	107,2	102,3	+10,1	-4,6	98,8	104,7	+6,0	
97,9	-0,5	99,7	91,8	100,0	+0,3	+8,9	89,5	98,4	91,9	+2,7	-6,6	95,0	95,2	+0,2	29.14
95,1	-4,5	98,3	88,9	97,6	-0,7	+9,8	89,4	95,9	90,5	+1,2	-5,6	94,9	93,2	-1,8	
101,9	+5,6	101,8	96,1	103,6	+1,8	+7,8	89,6	102,2	94,1	+5,0	-7,9	95,1	98,1	+3,2	
95,3	-4,2	98,1	96,5	104,6	+6,6	+8,4	100,5	99,6	97,1	-3,4	-2,5	101,5	98,3	-3,2	29.2
87,8	-10,0	94,2	97,0	94,1	-0,1	-3,0	97,3	93,7	95,8	-1,5	+2,2	99,4	94,8	-4,6	
105,2	+2,9	103,1	95,8	118,8	+15,2	+24,0	104,7	107,3	98,7	-5,7	-8,0	104,2	103,0	-1,2	
104,8	+10,7	94,6	91,2	85,4	-9,7	-6,4	91,6	95,3	87,8	-4,1	-7,9	98,5	91,6	-7,0	29.21
88,2	-9,8	98,5	92,6	77,9	-20,9	-15,9	98,5	92,9	90,8	-7,8	-2,3	101,5	91,8	-9,6	
121,2	+32,3	90,8	89,8	92,9	+2,3	+3,5	84,7	97,6	84,9	+0,2	-13,0	95,6	91,3	-4,4	
95,8	-13,1	91,5	91,9	100,1	+9,4	+8,9	100,4	93,3	92,6	-7,8	-0,8	100,5	93,0	-7,5	29.22
95,1	-10,1	90,2	93,2	93,6	+3,8	+0,4	98,8	92,0	94,1	-4,8	+2,3	99,7	93,1	-6,6	
98,8	-17,4	93,3	90,1	110,3	+18,2	+22,4	103,0	96,3	90,4	-12,2	-5,1	101,7	92,8	-8,8	
85,1	-6,3	104,6	90,1	104,1	-0,5	+15,5	85,6	103,0	94,0	+9,8	-8,7	93,2	98,5	+5,7	29.23
80,1	-1,6	95,1	93,3	88,0	-7,5	-5,7	86,1	90,5	91,0	+5,7	+0,6	91,6	90,7	-1,0	
94,1	-13,1	122,1	84,0	134,6	+10,2	+60,2	84,6	128,2	99,4	+17,5	-21,2	96,3	112,8	+17,1	
107,1	+2,1	150,1	118,5	134,4	-10,5	+13,4	103,9	132,1	106,8	+2,8	-19,2	106,2	119,4	+12,4	29.3
102,9	-2,1	144,7	111,2	109,8	-24,1	-1,3	93,6	125,8	103,6	+10,7	-17,6	97,7	114,7	+17,4	
110,1	+5,3	153,9	123,7	152,0	-1,2	+22,9	111,3	136,6	109,1	-2,0	-20,1	112,3	122,8	+9,3	
99,7	-7,4	152,3	114,6	140,7	-7,6	+22,8	112,2	136,6	108,7	-3,1	-20,4	110,8	122,6	+10,6	29.31
76,8	-34,7	180,8	83,0	138,2	-23,8	+65,5	92,2	139,9	85,1	-7,7	-39,2	98,3	112,5	+14,4	
108,7	+4,8	141,1	126,9	141,6	+0,4	+11,6	120,0	136,3	117,9	-1,7	-12,9	115,6	126,6	+9,5	
85,5	-8,7	82,2	90,0	82,1	-0,1	-8,8	83,3	85,7	87,6	+5,2	+2,2	89,5	86,7	-3,1	29.4
89,9	-8,1	83,1	90,2	78,7	-5,3	-12,7	90,9	89,2	88,7	-2,4	-0,6	95,1	89,0	-7,4	
81,6	-9,0	81,3	89,8	85,3	+4,9	-5,0	76,4	82,5	86,6	+13,4	+5,0	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		VERAENDERUNG IN % MÄI 2003 GEGEN		2003		VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MÄI	APR.	MÄI 2002	APR. 2003	APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MÄI 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. UND MÄI 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	90,3	-3,0	+3,6	87,2	-12,9	-11,7	92,7	+0,2	88,8	-8,1		
		INLAND	99,7	+11,2	+5,8	88,6	-1,7	-5,6	92,2	+2,4	91,2	+4,6		
		AUSLAND	87,7	-12,0	+1,7	86,2	-19,9	-15,7	93,1	-1,4	87,0	-16,1		
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. HALBWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	84,9	-32,1	+4,7	81,1	-28,9	-43,2	85,7	+4,9	83,0	-30,5		
		INLAND	82,7	-14,7	-41,0	140,1	+61,6	+70,4	91,0	+18,0	111,4	+21,4		
		AUSLAND	88,5	-40,1	+127,0	38,1	-71,4	-78,6	81,9	-4,0	62,3	-55,1		
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	94,3	-3,1	-5,1	99,4	-12,3	-11,7	104,0	+1,4	96,9	-8,0		
		INLAND	70,5	-7,4	-13,1	81,1	-2,3	-6,7	84,1	-0,9	75,8	-4,8		
		AUSLAND	113,1	-1,0	-0,6	113,8	-17,2	-14,3	118,8	+2,3	113,5	-8,8		
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT	95,2	-4,3	+19,3	79,8	-32,2	-18,7	91,0	-6,6	87,5	-19,4		
		INLAND	69,6	+2,2	-6,1	74,1	-15,9	-9,9	74,9	-1,6	71,9	-7,9		
		AUSLAND	103,2	-5,6	+26,5	81,6	-35,7	-20,9	96,1	-7,6	92,4	-21,8		
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	101,8	+42,4	+59,8	63,7	-38,6	-8,7	80,6	-18,2	82,8	-5,5		
		INLAND	186,7	+212,2	+238,2	55,2	-33,5	-18,6	94,4	+20,9	121,0	+69,5		
		AUSLAND	52,5	-32,9	-23,5	68,6	-40,8	-3,2	72,5	-34,2	60,6	-37,5		
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	89,7	-23,7	-1,1	90,7	-24,6	-9,7	97,6	-16,6	90,2	-24,2		
		INLAND	78,7	-25,0	-0,8	77,3	-28,0	-11,6	87,7	-16,8	77,0	-26,5		
		AUSLAND	107,0	-22,3	-1,0	108,1	-21,1	-8,0	110,5	-16,3	107,6	-21,7		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	83,1	-1,0	-3,8	85,4	-3,0	-7,8	88,4	+0,6	84,8	-2,0		
		INLAND	87,1	+5,6	-1,8	88,7	-1,3	-6,1	90,1	+1,9	87,9	+2,0		
		AUSLAND	78,6	-8,1	-6,2	83,8	-5,0	-10,9	86,4	-0,9	81,2	-6,6		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	55,1	-13,9	-11,3	62,1	-19,5	-18,4	65,6	-10,9	58,6	-17,0		
		INLAND	57,3	-9,0	-15,5	67,8	-8,0	-12,2	69,7	-5,6	62,6	-8,5		
		AUSLAND	51,4	-21,9	-1,7	52,3	-36,9	-29,4	58,8	-19,8	51,9	-30,2		
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	73,2	-5,7	-19,6	91,1	+3,4	-8,4	78,5	-3,2	82,2	-0,8		
		INLAND	81,3	+27,4	-35,4	125,8	+58,0	+60,5	83,6	+17,1	103,6	+44,5		
		AUSLAND	67,8	-22,0	+0,3	67,6	-28,0	-40,6	75,1	-14,3	67,7	-25,1		
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	53,4	-14,8	-10,1	59,4	-21,9	-19,6	64,4	-11,7	56,4	-18,7		
		INLAND	55,9	-11,1	-13,3	64,5	-12,0	-16,3	68,9	-6,8	60,2	-11,6		
		AUSLAND	48,8	-21,6	-2,2	49,9	-38,5	-26,4	56,2	-20,8	49,4	-31,2		
91	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	92,0	+8,7	-2,4	94,3	+2,5	-7,3	96,3	+4,3	93,2	+5,5		
		INLAND	94,9	+12,0	-0,7	95,6	+1,5	-2,7	96,3	+3,3	95,3	+6,6		
		AUSLAND	87,3	+3,2	-5,4	92,3	+4,2	-13,9	96,3	+5,9	89,8	+3,7		
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	85,8	+10,3	-4,7	90,0	+11,1	+5,1	89,4	+4,3	87,9	+10,7		
		INLAND	90,8	+8,4	-1,4	92,1	-0,1	+4,4	95,5	-0,5	91,5	+4,0		
		AUSLAND	80,1	+12,7	-8,5	87,5	+28,7	+5,9	82,4	+11,5	83,8	+20,4		
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILLUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,4	+12,0	+0,1	90,3	+1,3	-7,6	91,6	+5,2	90,4	+6,5		
		INLAND	96,1	+18,9	+1,2	95,0	+6,7	-2,5	94,6	+6,8	95,6	+12,6		
		AUSLAND	81,3	+0,9	-1,9	82,9	-7,1	-15,7	86,8	+2,5	82,1	-3,3		
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAENTEN	INSGESAMT	79,8	-10,7	-11,7	90,4	-7,7	-7,9	89,4	-3,1	85,1	-9,2		
		INLAND	78,0	-13,2	-18,7	96,0	-1,7	-8,4	92,0	+1,7	87,0	-7,2		
		AUSLAND	83,3	-5,9	+4,6	79,6	-19,0	-6,9	84,4	-11,7	81,5	-12,7		
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	101,6	+13,9	+3,9	97,8	-2,7	-8,6	101,2	+0,5	99,7	+5,1		
		INLAND	98,2	+18,9	+3,3	95,1	+0,7	-11,5	98,2	+0,7	96,7	+9,3		
		AUSLAND	106,5	+7,8	+4,6	101,8	-6,7	-6,9	105,5	+0,1	104,2	+0,2		
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	83,1	+1,6	-3,0	85,7	-8,9	-7,2	87,9	-3,0	84,4	-4,1		
		INLAND	74,8	-0,1	-1,6	76,0	-6,1	-7,2	79,3	-4,1	75,4	-3,2		
		AUSLAND	98,0	+3,9	-4,8	100,8	-12,0	-7,1	101,4	-1,4	98,4	-4,9		
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	106,3	+8,3	-2,9	108,4	+3,4	-14,5	114,7	+6,8	106,9	+5,8		
		INLAND	105,3	+13,2	+1,1	104,2	-2,2	-4,6	105,2	+3,5	104,8	+5,0		
		AUSLAND	106,2	-0,8	-10,2	117,2	+15,7	-28,3	134,5	+12,4	111,2	+7,2		
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	70,6	-10,6	-6,6	75,6	-5,1	-7,0	77,6	-1,9	73,1	-7,9		
		INLAND	72,8	-1,5	-7,0	78,3	-2,4	-8,2	80,1	+1,8	75,6	-1,9		
		AUSLAND	68,9	-16,7	-6,4	73,6	-7,2	-6,0	75,8	-4,5	71,3	-12,0		
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	72,9	-2,1	-4,5	76,3	-11,6	-12,0	82,7	+3,5	74,6	-7,2		
		INLAND	70,8	-3,0	+1,4	69,8	-21,6	-15,2	82,6	+2,2	70,3	-13,2		
		AUSLAND	73,9	-1,9	-7,0	79,5	-6,5	-10,6	82,8	+4,2	76,7	-4,4		
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	85,2	-18,8	-8,4	71,2	-0,3	-1,9	69,8	-7,3	68,2	-10,1		
		INLAND	67,3	-0,6	-10,8	75,3	+8,8	-5,4	71,3	+0,7	71,3	+4,1		
		AUSLAND	83,4	-30,9	-6,9	67,4	-8,2	+1,7	68,5	-13,7	65,4	-20,8		

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
93,1	-3,0	89,8	92,6	95,3	+6,1	+2,9	84,6	99,8	91,1	+7,7	-2,9	90,8	92,4	+1,8	29.5
84,3	-17,6	91,9	93,3	92,9	+1,1	-0,4	88,2	90,8	91,4	+3,6	+0,7	93,9	91,1	-3,0	
99,7	+9,2	86,2	92,1	97,1	+10,1	+5,4	81,9	96,0	90,9	+11,0	-5,3	88,6	93,4	+5,4	
125,0	+7,0	56,5	103,2	87,6	+55,0	-15,1	106,8	87,9	109,8	+2,8	+24,9	104,2	98,9	-5,1	29.51
86,9	-36,8	66,4	91,5	77,3	+16,4	-15,5	79,0	74,9	91,4	+15,7	+22,0	106,8	83,1	-23,5	
144,5	+64,6	49,6	111,4	95,0	+91,5	-14,7	126,2	97,0	122,6	-2,9	+26,4	101,2	108,8	+8,5	
97,3	-7,4	100,9	89,2	108,7	+7,7	+21,9	86,5	102,1	90,3	+4,4	-11,6	96,3	96,2	-0,1	29.52
76,1	-21,1	88,4	76,9	89,6	+1,4	+16,6	75,3	84,5	76,0	+0,8	-10,1	88,0	80,2	-6,9	
114,3	+2,1	110,9	99,1	123,7	+11,5	+24,8	96,4	116,2	101,7	+6,6	-12,5	103,0	108,9	+5,7	
99,5	+10,3	89,9	88,9	93,4	+3,9	+5,1	77,2	98,6	87,3	+13,1	-11,4	82,7	92,9	+12,3	29.54
68,1	-29,7	74,7	77,8	76,9	+2,9	-1,2	77,1	75,6	74,0	-4,0	-2,1	96,5	74,8	-13,5	
109,3	+24,1	94,6	92,4	98,5	+4,1	+6,6	77,3	106,7	91,4	+18,2	-13,5	81,4	98,6	+21,1	
71,5	-36,6	105,7	77,6	79,1	-25,2	+1,9	80,1	96,7	85,0	+6,1	-12,1	88,5	90,8	+2,6	29.55
59,8	-66,5	82,6	74,6	76,7	-7,1	+2,8	82,8	79,7	76,7	-7,4	-3,8	100,0	78,2	-21,8	
78,2	+5,1	119,0	79,4	80,5	-32,4	+1,4	78,6	106,6	89,8	+14,2	-15,8	81,8	98,2	+20,0	
117,6	+18,9	115,7	108,2	102,5	-11,4	-6,3	107,4	119,5	104,8	-2,4	-12,3	104,7	112,1	+7,1	29.7
102,2	+10,6	105,8	94,4	94,9	-10,3	+0,5	101,9	105,7	83,1	-8,6	-11,9	100,2	99,4	-0,8	
137,7	+28,3	128,5	126,0	112,4	-12,5	-10,8	114,4	137,6	119,9	+4,8	-12,9	110,5	128,7	+16,5	
83,9	-14,1	88,8	91,8	90,8	+2,3	-1,1	89,2	88,5	89,5	+0,3	+1,1	92,5	89,0	-3,8	DL
82,5	-14,5	89,9	93,8	91,6	+1,9	-2,3	93,3	88,9	91,7	-1,7	+3,1	96,4	90,3	-6,3	
85,5	-13,7	87,5	89,5	89,9	+2,7	+0,4	84,6	88,0	87,0	+3,0	-1,1	88,1	87,5	-0,7	
64,0	-17,9	75,6	75,8	70,3	-7,0	-7,3	78,5	71,7	71,8	-8,5	+0,1	81,6	71,8	-12,0	30
63,0	-17,5	77,4	80,2	74,4	-3,9	-7,2	82,7	72,1	75,7	-8,5	+5,0	84,5	73,9	-12,5	
65,8	-18,4	72,6	68,5	63,4	-12,7	-7,4	71,4	71,3	66,4	-8,4	-8,3	76,7	68,3	-11,0	
77,6	-18,3	79,9	72,4	76,1	-4,8	+5,1	99,5	82,8	69,4	-30,3	-16,2	101,6	76,1	-25,1	30.01
63,8	-43,3	71,3	76,2	70,3	-1,4	-7,7	121,0	70,2	70,9	-41,4	+1,0	116,1	70,6	-39,2	
86,9	+4,6	85,7	69,8	80,1	-6,5	+14,8	85,0	91,4	68,4	-19,5	-25,2	91,8	79,9	-13,0	
62,7	-17,9	75,2	76,1	69,8	-7,2	-8,3	76,5	70,7	72,0	-5,8	+1,8	79,7	71,4	-10,4	30.02
62,9	-15,3	77,8	80,4	74,7	-3,0	-7,1	80,5	72,2	76,0	-5,6	+5,3	82,7	74,1	-10,4	
62,4	-22,2	70,5	68,3	60,7	-13,9	-11,1	69,3	68,0	64,9	-6,3	-4,6	74,9	66,5	-10,5	
84,6	-25,1	95,0	97,5	98,4	+3,6	+0,9	95,0	92,8	94,6	-0,4	+1,9	99,9	93,7	-6,2	31
84,7	-18,1	96,7	100,2	97,1	+1,5	-3,1	99,0	93,4	97,3	-1,7	+4,2	101,8	95,4	-6,3	
84,6	-34,0	93,7	93,1	100,6	+7,4	+8,1	88,8	91,9	90,2	+1,6	-1,8	97,0	91,0	-6,2	
77,8	-37,6	89,9	100,6	90,4	+0,6	-10,1	91,0	86,0	94,4	+3,7	+9,8	94,9	90,2	-5,0	31.1
83,8	-17,9	101,3	107,9	99,2	-3,1	-9,0	101,2	95,6	103,9	+2,7	+8,7	101,5	99,8	-1,7	
71,1	-52,7	76,8	92,1	81,5	+6,1	-11,5	79,3	75,0	83,4	+5,2	+11,2	87,4	79,2	-9,4	
80,7	-28,6	88,6	90,4	92,4	+4,3	+2,2	92,7	87,8	88,7	-4,3	+1,0	98,7	88,3	-10,5	31.2
80,8	-23,9	91,0	94,7	93,9	+3,2	-0,8	96,1	89,3	92,6	+3,7	+3,7	101,3	91,0	-10,2	
80,6	-35,0	84,6	83,6	89,9	+6,3	+7,5	87,3	85,3	82,5	-5,5	-3,3	94,6	83,9	-11,3	
89,4	-26,5	91,3	85,2	92,3	+1,1	+8,3	97,6	94,6	90,3	-7,5	-4,5	114,5	82,5	-19,2	31.3
89,9	-18,3	86,3	84,3	95,4	+8,0	+13,2	95,3	90,8	82,1	-3,4	+1,4	105,3	91,4	-13,2	
88,5	-38,3	97,1	87,1	86,3	-11,1	-0,9	102,2	102,0	87,0	-14,8	-14,7	132,0	94,5	-28,4	
89,2	-4,7	104,7	107,8	102,1	-2,5	-5,3	103,0	101,5	105,4	+2,3	+3,8	98,4	103,5	+5,2	31.4
82,6	-10,1	103,4	104,2	99,2	-4,1	-4,8	104,2	99,4	104,4	+0,2	+5,0	98,5	101,9	+3,5	
98,8	+3,0	106,4	112,9	106,3	-0,1	-5,8	101,4	104,5	107,0	+5,5	+2,4	98,2	105,7	+7,6	
81,8	-14,1	92,4	93,7	90,3	-2,3	-3,6	98,5	90,1	92,1	-6,5	+2,2	97,5	91,1	-6,6	31.5
74,9	-18,2	86,0	87,2	81,8	-4,9	-6,2	97,3	82,2	87,3	-10,3	+6,2	95,6	84,8	-11,3	
92,4	-8,2	102,3	103,8	103,4	+1,1	-0,4	100,3	102,2	99,6	-0,7	-2,5	100,4	100,9	+0,5	
97,2	-8,9	111,7	110,0	119,9	+7,3	+9,0	100,6	107,7	105,8	+5,3	-1,7	104,0	106,8	+2,7	31.6
93,0	-9,2	102,8	110,0	105,4	+2,5	-4,2	102,8	101,4	103,4	+0,6	+2,0	103,8	102,4	-1,3	
106,0	-8,5	130,3	109,9	150,1	+15,2	+36,6	95,0	120,7	111,1	+15,7	-8,0	104,4	115,9	+11,0	
79,0	-1,4	78,9	82,6	80,6	+2,2	-2,4	78,5	80,6	82,0	+4,5	+1,7	80,9	81,3	+0,5	32
73,9	-11,7	79,7	82,7	83,1	+4,3	+0,5	82,4	80,2	82,2	-0,2	+2,5	87,4	81,2	-7,1	
82,7	+6,8	78,3	82,6	78,8	+0,6	-4,6	75,5	80,8	81,8	+8,3	+1,2	76,0	81,3	+7,0	
74,5	+12,5	79,6	84,1	88,2	+10,8	+4,9	58,6	80,4	82,5	+40,8	+2,6	65,1	81,4	+25,0	32.1
73,0	-3,3	80,6	82,4	90,8	+12,7	+10,2	59,5	79,2	81,2	+36,5	+2,5	70,3	80,2	+14,1	
75,3	+22,0	79,1	84,9	86,9	+9,9	+2,4	58,1	81,0	83,1	+43,0	+2,6	62,5	82,1	+31,4	
80,3	-6,6	75,0	78,0	70,9	-5,5	-9,1	89,0	77,8	78,0	-12,4	+0,3	88,7	77,9	-12,2	32.2
67,7	-17,9	72,3	74,8	71,3	-1,4	-4,7	86,8	74,5	75,3	-13,2	+1,1	90,6	74,9	-17,3	
91,8	+2,8	77,3	80,9	70,5	-8,8	-12,9	91,0	80,7	80,6	-11,4	-0,1	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
32.3	H.V. RUNDfunkGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	86,9	-2,8	-7,5	93,9	-	-7,4	94,9	+1,2	90,4	-1,4
		INLAND	98,0	-1,7	-9,1	107,8	+4,3	-4,8	108,2	+3,7	102,9	+1,3
		AUSLAND	70,9	-4,6	-3,9	73,8	-7,9	-12,6	75,6	-3,7	72,4	-6,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	97,7	-1,4	-0,6	98,3	-4,9	-6,5	99,6	+0,6	98,0	-3,3
		INLAND	104,5	+4,3	+7,1	97,6	-4,1	-4,5	100,1	+2,0	101,1	+0,1
		AUSLAND	91,0	-7,2	-8,0	98,9	-5,7	-8,4	99,1	-0,8	95,0	-6,4
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	109,7	+1,5	-8,4	119,7	-2,3	-4,5	117,0	+2,4	114,7	-0,5
		INLAND	104,3	-0,1	-8,0	113,4	+5,3	-2,5	110,1	+4,5	108,9	+2,6
		AUSLAND	114,7	+2,9	-8,7	125,6	-7,8	-6,3	123,4	+0,7	120,2	-3,0
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	97,9	-0,3	+4,7	93,5	-4,0	-7,3	96,3	+1,9	95,7	-2,1
		INLAND	110,5	+10,1	+17,2	94,3	-8,7	-5,1	99,1	+1,5	102,4	+0,5
		AUSLAND	85,6	-10,9	-7,8	92,8	+1,3	-9,5	93,6	+2,3	89,2	-5,0
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	74,9	+10,8	+0,4	74,6	+13,5	-5,4	77,4	+17,5	74,8	+12,1
		INLAND	99,2	+13,6	+29,0	76,9	-11,8	-16,1	91,7	+15,8	88,1	+0,9
		AUSLAND	37,4	+4,5	-47,4	71,1	+130,1	+20,1	55,3	+24,0	54,3	+62,6
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	76,8	-21,1	+0,4	76,5	-19,7	-16,2	83,6	-12,4	76,7	-20,4
		INLAND	82,2	-19,2	-5,0	86,5	-6,5	-5,0	87,8	-9,9	84,4	-13,1
		AUSLAND	72,3	-22,8	+6,2	68,1	-30,3	-25,6	80,1	-14,6	70,2	-26,6
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	112,8	+30,1	+18,2	95,4	-15,6	+56,7	82,5	-9,5	104,1	+4,2
		INLAND	120,4	+78,3	+44,4	83,4	-5,9	+42,6	79,3	+5,9	101,9	+29,8
		AUSLAND	105,7	+2,0	-0,8	106,6	-21,4	+68,7	85,4	+19,6	106,2	-11,3
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	104,8	-6,5	-4,0	109,2	-0,9	-0,5	108,4	+0,7	107,0	-3,8
		INLAND	104,3	+10,8	+2,6	101,7	-4,6	-2,1	104,8	+6,3	103,0	+2,6
		AUSLAND	105,1	-16,1	-8,4	114,7	+1,6	+0,5	111,0	-2,8	109,9	-7,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	112,7	+2,2	+0,4	112,2	-3,4	-2,3	114,4	+2,1	112,5	-0,7
		INLAND	108,9	+10,2	+1,4	107,4	-2,3	-1,6	109,7	+6,5	108,2	+3,6
		AUSLAND	115,4	-2,7	-0,3	115,7	-4,1	-2,9	117,8	-0,5	115,6	-3,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	112,5	-1,0	+2,3	110,0	-4,8	-4,1	114,7	+0,8	111,3	-2,9
		INLAND	105,7	+8,5	+4,0	101,6	-3,5	-4,0	107,5	+5,8	103,7	+2,3
		AUSLAND	118,1	-5,0	+1,5	114,4	-5,3	-4,3	118,5	-1,3	115,3	-5,1
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	94,9	+0,1	-8,7	104,0	-0,4	+8,1	99,9	+0,1	99,5	-0,1
		INLAND	82,0	+1,9	-6,2	87,4	-3,7	+5,0	84,0	-3,8	84,7	-1,2
		AUSLAND	116,0	-1,9	-11,5	131,1	+3,5	+11,8	125,7	+4,5	123,6	+0,9
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	115,4	+11,2	-2,9	118,8	-0,6	+1,0	115,5	+6,2	117,1	+4,8
		INLAND	117,3	+13,6	-1,2	118,7	-0,6	+1,0	116,4	+8,9	118,0	+5,9
		AUSLAND	112,7	+7,8	-5,3	119,0	-0,6	+1,0	114,2	+2,4	115,9	+3,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	55,4	-55,0	-38,8	90,5	+24,3	+16,2	70,9	-11,5	73,0	-25,5
		INLAND	76,7	+16,2	+13,8	67,4	-22,1	-7,2	75,2	+4,7	72,1	-5,5
		AUSLAND	38,7	-77,0	-64,4	108,7	+74,8	+32,6	67,5	-22,1	73,7	-36,0
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	30,7	+184,3	+23,3	24,9	-1,2	+14,7	28,0	+42,9	27,8	+54,4
		INLAND	50,1	+107,0	+107,9	24,1	-42,2	-8,4	46,7	+52,1	37,1	+12,4
		AUSLAND	21,6	+359,6	-14,3	25,2	+43,2	+29,9	19,3	+32,2	23,4	+108,9
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	103,6	-60,3	+24,7	83,1	-34,7	-19,1	105,3	-20,0	93,4	-51,9
		INLAND	106,5	+21,2	+23,1	86,5	-27,9	-11,2	95,8	+1,8	96,5	-7,1
		AUSLAND	94,4	-88,2	+29,8	72,7	-51,6	-39,0	134,5	-45,9	83,6	-82,4
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	49,2	-66,0	-57,3	115,3	+52,1	+26,6	77,2	-15,7	82,3	-25,3
		INLAND	62,5	+4,7	+4,5	59,8	-22,6	-8,1	66,7	+0,5	61,2	-10,7
		AUSLAND	40,7	-79,5	-73,0	150,8	+101,3	+40,0	83,9	-22,1	95,8	-30,0
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	136,3	+7,7	-4,6	142,9	-3,1	-0,3	128,9	+1,4	139,6	+1,9
		INLAND	140,4	+10,0	-4,1	146,4	-2,2	+0,7	131,0	+1,7	143,4	+3,4
		AUSLAND	110,6	-8,3	-8,7	121,2	-8,7	-7,7	116,0	-0,5	115,9	-8,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,9	+0,6	-3,5	85,9	-5,1	-6,1	87,1	-2,2	84,4	-2,4
		INLAND	79,7	-	-3,2	82,3	-7,3	-7,6	84,1	-4,0	81,0	-3,9
		AUSLAND	98,1	+3,6	-4,7	102,9	+4,6	-0,4	101,6	+6,1	100,5	+4,0
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	97,0	+6,4	+3,4	93,8	-5,6	-11,9	99,5	+1,2	95,4	+0,1
		INLAND	99,2	+8,8	+6,2	93,4	-7,0	-13,0	100,0	+1,1	98,3	+0,5
		AUSLAND	86,2	-5,6	-9,7	95,5	+1,2	-6,5	97,0	+1,6	90,9	-2,2
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	65,9	-14,5	-5,7	69,9	-16,2	-0,4	68,7	-16,6	67,9	-15,4
		INLAND	62,9	-17,0	-4,8	66,1	-19,9	-1,9	64,8	-20,5	64,5	-18,6
		AUSLAND	87,2	+1,6	-10,0	96,9	+7,7	+7,1	96,1	+8,0	92,1	+4,8
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	87,0	-1,9	-14,8	102,1	+3,7	+3,4	92,1	+0,9	94,6	+1,1
		INLAND	78,1	-2,7	-17,5	94,7	+3,4	+1,4	85,8	-0,2	86,4	+0,5
		AUSLAND	121,4	-0,2	-7,3	130,9	+4,3	+9,7	116,8	+4,1	126,2	+2,1

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
89,4	-14,2	95,2	99,0	97,9	+2,8	-1,1	103,9	94,4	96,8	-4,9	+4,7	103,8	96,6	-6,9	32.3
99,7	-5,4	106,1	113,6	111,7	+5,3	-1,7	113,7	104,0	111,1	-2,3	+6,8	110,8	107,6	-2,9	
74,3	-27,5	79,4	77,8	77,8	-2,0	-	89,6	80,4	80,9	-9,7	+0,6	93,7	80,7	-13,9	
99,1	-3,9	97,6	101,7	100,7	+3,2	-1,0	98,9	99,6	98,9	-	-0,7	100,5	99,2	-1,3	33
100,2	-7,4	96,2	100,5	99,5	+3,4	-1,0	100,0	98,8	99,7	-0,9	+0,9	102,0	99,3	-2,6	
98,1	-0,2	98,8	102,8	101,8	+3,0	-1,0	97,9	100,3	98,1	+0,2	-2,2	99,0	99,2	+0,2	
108,1	+0,5	113,7	119,5	118,5	+4,2	-0,8	112,3	114,7	116,4	+3,7	+1,5	110,5	115,6	+4,6	33.1
104,4	-5,9	104,9	112,3	110,9	+5,7	-1,2	105,2	106,4	108,5	+3,1	+2,0	106,6	107,5	+0,8	
111,5	+6,6	121,8	126,2	125,6	+3,1	-0,5	118,7	122,4	123,6	+4,1	+1,0	114,0	123,0	+7,9	
98,2	+4,0	92,3	95,0	96,7	+4,8	+1,8	95,4	94,9	93,8	-1,7	-1,2	95,9	94,4	-1,6	33.2
100,4	-5,1	94,8	99,0	97,0	+2,3	-2,0	101,9	98,2	100,7	-1,2	+2,5	101,0	99,5	-1,5	
96,1	+15,4	89,9	91,0	96,5	+7,3	+6,0	89,0	91,7	87,0	-2,2	-5,1	91,0	89,4	-1,8	
67,6	-55,9	65,4	99,4	79,2	+21,1	-20,3	100,8	67,7	84,9	-15,8	+25,4	105,7	76,3	-27,8	33.3
87,3	-10,5	73,8	92,1	94,2	+27,6	+2,3	93,9	80,3	86,0	-8,4	+7,1	101,0	83,2	-17,8	
35,8	-85,3	52,0	111,3	55,9	+7,5	-49,8	111,9	47,4	83,1	-26,7	+75,3	113,3	66,2	-42,5	
97,3	-4,1	94,8	90,4	88,2	-7,0	-2,4	84,0	96,4	87,7	+4,4	-9,0	93,9	92,1	-1,9	33.4
101,7	-16,1	97,7	87,7	90,1	-7,8	+2,7	87,7	97,3	87,7	-	-9,9	96,9	92,5	-6,5	
93,7	+9,8	92,5	92,7	86,7	-6,3	-6,5	80,9	95,8	87,8	+8,5	-6,4	89,7	91,8	+2,3	
86,7	-16,4	85,3	66,8	68,0	-20,3	+1,8	70,1	89,5	65,1	-7,1	-27,3	82,8	77,3	-6,6	33.5
68,3	-21,2	72,5	67,0	64,3	-11,3	-4,0	71,1	76,2	86,0	-7,2	-13,4	82,1	71,1	-13,4	
103,6	-13,2	97,2	68,5	71,5	-26,4	+7,5	69,2	101,7	64,4	-6,9	-36,7	83,4	83,0	-0,5	
112,1	+2,3	105,2	106,5	109,3	+3,9	+2,6	99,6	107,5	106,0	+6,4	-1,4	103,8	106,7	+2,8	DM
94,1	-10,0	97,4	98,0	105,9	+8,7	+8,1	97,6	98,8	97,9	+0,3	-0,9	100,1	98,3	-1,8	
125,3	+10,7	110,9	112,8	111,8	+0,8	-0,9	101,1	113,8	111,8	+10,6	-1,8	106,5	112,8	+5,9	
110,3	-2,8	111,1	109,2	115,7	+4,1	+6,0	103,8	111,4	110,5	+6,5	-0,8	107,2	110,9	+3,5	34
98,8	-6,9	102,1	97,8	110,7	+8,4	+13,2	98,2	102,9	100,2	+2,0	-2,6	101,7	101,6	-0,1	
118,6	-0,3	117,6	117,5	119,3	+1,4	+1,5	107,9	117,5	117,9	+9,3	+0,3	111,2	117,7	+6,8	
113,6	-0,6	113,3	109,3	117,0	+3,3	+7,0	101,3	112,8	111,0	+9,6	-1,6	106,7	111,9	+4,9	34.1
97,4	-3,6	102,1	90,3	110,1	+7,8	+21,9	90,9	100,6	93,3	+2,8	-7,3	97,4	96,9	-0,5	
122,2	+0,7	119,2	119,3	120,7	+1,3	+1,2	106,9	119,2	120,4	+12,6	+1,0	111,7	119,8	+7,3	
94,8	-0,1	99,9	104,6	100,1	+0,2	-4,3	101,0	100,5	102,2	+1,2	+1,7	101,5	101,4	-0,1	34.2
80,5	-8,9	88,4	86,6	89,6	-5,4	-3,5	89,7	88,3	87,4	-2,6	-1,0	92,5	87,9	-5,0	
118,3	+12,1	118,8	134,2	127,1	+7,0	-5,3	119,5	120,6	126,5	+5,9	+4,9	116,3	123,6	+6,3	
103,8	-8,8	106,9	109,7	114,4	+7,0	+4,3	110,3	109,3	110,1	-0,2	+0,7	109,0	109,7	+0,6	34.3
103,3	-10,9	103,9	110,5	115,3	+11,0	+4,3	110,2	108,4	112,3	+1,9	+3,8	109,3	110,3	+0,9	
104,5	-5,6	111,1	108,5	113,1	+1,8	+4,2	110,5	110,6	107,0	-3,2	-3,3	108,5	108,8	+0,3	
123,2	+45,1	68,2	89,8	69,5	+1,9	-22,6	73,7	82,9	77,8	+5,6	-6,2	82,7	80,4	-2,8	35
66,0	-31,2	68,9	98,8	77,3	+12,2	-21,8	94,1	73,7	84,3	-10,4	+14,4	90,4	79,0	-12,6	
167,9	+119,8	67,7	82,7	63,3	-6,5	-23,5	57,7	90,1	72,8	+26,2	-19,2	76,7	81,4	+6,1	
10,8	-82,4	20,7	46,2	28,2	+36,2	-39,0	37,5	41,1	40,1	+8,9	-2,4	36,7	40,6	+10,6	35.1
24,2	-79,0	29,2	54,6	53,0	+81,5	-2,9	92,6	30,1	58,7	-36,6	+95,0	78,0	44,4	-43,1	
4,7	-87,1	16,8	42,4	16,5	-1,8	-61,1	12,2	46,2	31,5	+158,2	-31,8	17,7	36,9	+119,8	
260,9	+121,7	90,0	207,9	113,2	+25,8	-45,6	122,6	135,9	163,9	+33,7	+20,6	149,9	149,9	-	35.2
87,9	+19,6	87,6	171,1	95,4	+8,9	-44,2	117,7	106,1	130,9	+11,2	+23,4	131,2	118,5	-9,7	
800,0	+213,1	97,4	322,7	168,5	+73,0	-47,8	137,8	229,0	266,8	+93,6	+16,5	208,2	247,9	+19,1	
144,6	+73,2	79,2	85,7	73,8	-6,8	-13,9	78,2	86,7	76,3	-2,4	-12,0	87,4	81,5	-6,8	35.3
59,7	-32,2	65,0	89,9	70,3	+8,2	-21,8	87,5	66,3	75,4	-13,8	+13,7	76,8	70,9	-7,7	
198,6	+146,4	88,3	83,0	76,1	-13,8	-8,3	72,3	99,6	76,8	+6,2	-22,9	94,1	88,2	-6,3	
126,6	-9,6	120,5	88,7	121,8	+1,1	+37,3	86,1	124,6	87,9	+2,1	-29,5	103,1	108,2	+3,0	35.4
127,6	-11,9	122,2	86,5	122,8	+0,5	+42,0	86,2	126,2	86,9	+0,8	-31,1	104,2	106,5	+2,2	
120,6	+10,6	109,9	102,8	116,0	+5,6	+12,8	86,0	114,7	94,1	+9,4	-18,0	96,5	104,4	+8,2	
82,4	-17,2	90,8	88,5	88,9	-2,1	+0,5	93,8	88,5	85,9	-8,4	-2,9	97,5	87,2	-10,6	36.1
79,7	-18,6	89,8	86,5	86,2	-4,0	-0,3	93,1	86,6	84,0	-9,8	-3,0	96,8	85,9	-11,9	
94,7	-11,7	95,2	97,8	102,3	+7,5	+4,6	97,1	97,4	94,7	-2,5	-2,8	100,5	96,1	-4,4	
91,2	-12,3	100,3	100,0	102,2	+1,9	+2,2	99,5	96,3	95,1	-4,4	-3,9	104,1	96,7	-7,1	36.11
91,2	-12,7	101,0	100,3	102,4	+1,4	+2,1	101,3	98,8	95,6	-5,6	-3,2	105,8	97,2	-8,1	
91,3	-10,0	97,3	98,2	101,1	+3,9	+3,0	91,1	98,3	92,7	+1,8	-3,7	96,4	94,5	-2,0	
77,1	-22,2	83,8	76,6	69,2	-17,4	-9,7	92,4	81,7	79,4	-14,1	-2,8	95,5	80,5	-15,7	36.12
75,8	-22,3	83,0	73,3	65,0	-21,7	-11,3	90,7	80,4	76,7	-15,4	-4,8	94,1	76,6	-16,5	
85,8	-22,4	89,7	99,5	98,9	+10,3	-0,6	104,2	90,3	98,2	-5,8	+8,7	105,5	94,3	-10,6	
88,7	-15,3	89,8	90,1	90,5	+0,8	+0,4	93,4	91,2	86,8	-7,1	-4,8	95,3	89,0	-6,6	36.13
80,3	-19,8	86,0	86,3	85,3	-0,8	-1,2	91,7	85,3	82,7	-9,8	-3,0	93,1	84,0	-8,8	
121,6	-0,7	104,6	104,8	110,5	+5,6	+5,4	100,0	114,2	102,7	+2,7	-10,1	104,0	106,5	+4,3	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEMERBE 1)	INSGESAMT	92,9	-3,4	-3,2	96,0	-4,2	-4,5	97,0	-0,4	94,5	-3,8
		INLAND	90,7	+2,0	-1,4	92,0	-5,1	-3,7	93,0	-0,1	91,4	-1,6
		AUSLAND	96,6	-9,2	-6,4	101,1	-3,1	-5,3	102,1	-0,7	98,4	-6,1
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,1	-0,7	-2,8	96,8	-4,8	-4,1	97,4	+0,3	95,5	-2,8
		AUSLAND	96,2	-3,1	-3,7	99,9	-5,8	-7,0	102,4	+0,8	98,1	-4,5
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,5	-5,8	-3,4	96,8	-2,6	-3,3	97,3	-	95,2	-4,2	
	AUSLAND	96,0	-13,8	-6,8	101,9	-0,9	-3,2	101,1	-1,5	98,5	-7,5	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,7	-9,4	-2,7	86,0	-12,4	-7,5	88,5	-7,6	84,9	-10,9	
	AUSLAND	90,7	-13,5	-1,6	92,2	-14,8	-8,1	94,5	-9,0	91,5	-14,1	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,7	+3,4	-4,6	93,0	-6,2	-12,0	98,9	-1,7	90,9	-1,7	
	AUSLAND	102,3	+12,9	-2,5	104,9	-2,1	-14,8	116,4	+4,6	103,6	+4,8	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	74,6	+7,3	-8,1	81,2	-0,6	-23,8	94,5	-0,4	77,9	+3,0
		INLAND	72,4	+7,1	-6,8	77,7	-2,6	-22,1	88,2	-2,6	75,1	+1,9
		AUSLAND	79,1	+7,6	-10,7	88,6	+3,3	-26,7	107,5	+3,6	83,9	+5,3
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	82,9	-2,7	-6,7	88,9	-5,1	-7,1	89,7	-3,8	85,9	-4,0
		INLAND	78,4	-1,6	-4,4	82,0	-7,9	-10,3	84,8	-4,9	80,2	-6,0
		AUSLAND	91,0	-4,6	-10,6	101,8	-0,4	-1,6	98,8	-1,8	96,4	-2,4
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	76,1	+10,3	+11,7	68,1	-13,9	-10,3	73,0	-7,5	72,1	-2,7
		INLAND	77,4	+15,2	+8,9	71,1	-10,1	-10,7	76,8	-5,7	74,3	+1,5
		AUSLAND	74,7	+5,4	+15,3	64,8	-18,0	-10,0	68,9	-9,3	69,8	-6,9
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	78,0	-1,3	-4,8	81,9	-9,4	-14,1	85,1	-5,7	80,0	-5,5
		INLAND	72,8	+1,8	-0,5	73,0	-14,3	-18,4	78,3	-7,8	72,8	-7,0
		AUSLAND	86,1	-4,9	-9,6	95,2	-3,1	-6,3	96,1	-3,1	90,7	-3,9
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	90,8	-4,3	-8,4	99,1	-2,8	-0,2	98,4	+2,2	95,0	-3,6
		INLAND	83,5	-1,9	-4,0	87,0	-7,5	-4,8	89,4	-0,3	85,3	-4,8
		AUSLAND	101,4	-7,3	-13,4	117,1	+3,1	+5,8	111,6	+5,1	109,3	-2,0
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	86,0	+1,5	-7,0	71,0	+0,1	-35,5	87,3	-16,0	68,5	+0,7
		INLAND	68,7	+1,0	-1,0	69,4	-3,1	-34,4	85,7	-14,7	69,1	-1,0
		AUSLAND	58,1	+3,3	-27,0	76,8	+12,3	-38,9	93,3	-20,1	66,5	+8,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	63,1	+33,4	-10,6	70,6	+8,8	-42,0	101,0	+3,8	66,9	+19,3
		INLAND	64,8	+24,9	-10,4	72,3	+6,5	-34,4	92,5	+0,1	68,6	+14,5
		AUSLAND	59,2	+64,4	-11,0	66,5	+15,5	-55,6	121,9	+11,5	62,9	+34,4
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITTS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	56,6	+47,8	-13,2	65,2	+15,0	-49,3	104,6	+3,9	60,9	+28,2
		INLAND	57,8	+35,7	-14,2	67,4	+11,6	-42,1	94,3	-0,9	62,6	+21,6
		AUSLAND	54,3	+81,6	-10,5	60,7	+23,1	-60,2	124,9	+12,1	57,5	+45,2
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT	71,9	+17,9	-8,9	78,9	+0,8	-27,3	93,0	+3,1	75,4	+8,2
		INLAND	74,0	+16,9	-4,9	77,8	-0,3	-22,7	89,3	+1,7	75,9	+7,4
		AUSLAND	62,4	+24,8	-25,4	83,7	+5,3	-42,0	110,0	+9,1	73,1	+12,8
DC	LEDERGEREMERBE	INSGESAMT	68,2	+4,3	-27,1	93,6	-9,6	-21,5	91,9	-6,5	80,9	-4,3
		INLAND	62,7	+2,1	-28,3	87,5	-9,1	-26,8	91,3	-7,0	75,1	-4,8
		AUSLAND	82,6	+8,8	-24,6	109,6	-10,3	-7,4	93,5	-5,2	96,1	-3,0
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	63,5	-17,5	-9,0	69,8	-19,5	-10,6	76,4	-11,3	66,7	-18,6
		INLAND	56,4	-25,9	-7,4	60,9	-30,6	-15,5	66,3	-24,1	58,7	-28,4
		AUSLAND	90,5	+12,1	-12,5	103,4	+24,9	+2,4	114,6	+40,3	97,0	+18,6
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	62,7	+8,5	-35,2	96,7	-8,3	-24,5	91,1	-9,1	79,7	-2,4
		INLAND	58,7	+7,5	-34,9	90,2	-5,4	-30,1	92,7	-7,4	74,5	-0,7
		AUSLAND	74,4	+10,7	-35,6	115,6	-14,6	-7,7	86,3	-14,1	95,0	-6,2
DD	HOLZGEREMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,5	-2,9	-2,1	96,5	-5,5	+1,6	90,9	-2,7	95,5	-4,2
		INLAND	87,8	-2,0	-1,9	89,5	-7,1	+1,9	83,5	-4,8	88,7	-4,6
		AUSLAND	129,7	-5,5	-2,3	132,7	+0,2	+0,5	129,3	+5,2	131,2	-2,7
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	99,2	-9,3	-3,9	103,2	-7,8	-4,9	106,4	-1,7	101,2	-8,6
		INLAND	88,5	-4,2	-2,4	90,7	-9,7	-8,0	95,9	-3,4	89,6	-7,1
		AUSLAND	126,8	-17,1	-6,4	136,5	-4,1	+1,1	133,6	+2,0	131,2	-10,8
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FERTI- GBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	85,0	-5,6	-2,0	86,7	-10,0	-0,1	80,3	-7,0	85,9	-7,8
		INLAND	80,9	-5,8	-2,9	83,3	-10,6	+0,7	76,3	-8,0	82,1	-8,4
		AUSLAND	130,1	-4,5	+5,6	123,2	-6,2	-6,4	123,9	-0,9	126,7	-5,3

1) AUSGEWÄHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNÄHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002					1. HJ 2002					
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
96,2	-5,1	96,8	96,1	98,8	+2,1	+2,8	93,9	97,6	96,1	+2,3	-1,5	97,2	96,9	-0,3	D
88,9	-10,3	93,2	92,5	94,1	+1,0	+1,7	93,9	93,2	93,2	-0,7	-	96,5	93,2	-3,4	
105,3	+1,2	101,4	100,5	104,6	+3,2	+4,1	93,8	103,1	99,8	+6,4	-3,2	98,0	101,4	+3,5	
94,8	-5,3	96,3	94,3	98,7	+2,5	+4,7	91,3	97,3	95,0	+4,1	-2,4	95,0	96,2	+1,3	VORL.
91,9	-7,8	93,3	92,9	94,5	+1,3	+1,7	92,5	94,3	94,3	+1,9	-	95,5	94,3	-1,3	
99,3	-1,3	100,9	96,5	105,3	+4,4	+9,1	89,5	102,0	96,2	+7,5	-5,7	94,1	99,1	+5,3	
99,3	-4,2	95,9	98,1	98,7	+2,9	+0,6	94,8	97,7	97,2	+2,5	-0,5	98,3	97,4	-0,9	INV.
87,4	-12,2	91,6	93,0	94,2	+2,8	+1,3	94,4	92,1	92,9	-1,6	+0,9	97,0	92,5	-4,6	
110,2	+2,5	100,0	102,6	102,8	+2,8	+0,2	95,2	102,9	101,1	+6,2	-1,7	99,5	102,0	+2,5	
92,4	-7,4	96,2	91,7	91,0	-5,4	-0,8	94,7	96,3	89,5	-5,5	-7,1	97,8	92,9	-5,0	GEBR.
86,8	-12,4	93,5	87,6	88,5	-5,3	+1,0	94,0	91,5	85,8	-8,7	-6,2	97,3	86,6	-8,9	
104,8	+3,3	102,2	101,1	96,6	-5,5	-4,5	96,5	108,8	97,8	+1,3	-8,4	98,0	102,3	+3,3	
85,8	-8,6	106,0	94,5	104,2	-1,7	+10,3	100,3	98,7	99,2	-1,1	+0,5	100,8	99,0	-1,8	VERB.
83,6	-11,8	99,8	91,0	94,9	-4,9	+4,3	97,9	94,0	94,1	-3,9	+0,1	98,4	94,0	-4,5	
90,6	-1,3	119,5	102,0	124,9	+4,5	+22,5	105,6	109,1	110,3	+4,5	+1,1	106,1	109,7	+3,4	
69,5	-14,6	107,8	73,1	105,5	-2,1	+44,3	95,7	90,8	85,3	-10,9	-6,1	98,7	88,0	-10,8	DB
67,6	-17,6	101,9	71,6	96,9	-4,9	+35,3	91,3	86,8	81,5	-10,7	-6,1	95,2	84,2	-11,6	
73,5	-8,4	120,0	76,3	123,2	+2,7	+61,5	106,0	99,1	93,1	-11,3	-6,1	105,8	96,1	-9,2	
85,2	-12,3	95,8	84,9	92,2	-3,8	+8,6	88,9	91,8	84,5	-4,9	-8,0	94,3	88,2	-6,5	17
79,7	-18,8	92,5	81,5	87,8	-5,1	+7,7	88,5	87,7	81,7	-7,7	-6,8	93,8	84,7	-8,7	
95,4	-	101,8	91,3	100,4	-1,4	+10,0	89,8	99,4	89,9	+0,1	-9,6	95,2	94,7	-0,5	
69,0	-30,7	82,1	75,4	73,6	-10,4	-2,4	86,8	78,2	71,5	-17,6	-8,6	91,4	74,8	-18,2	17.1
67,2	-42,0	87,0	81,3	78,5	-9,8	-3,4	90,4	80,4	78,2	-13,6	-2,7	94,8	79,3	-16,4	
70,9	-13,4	76,8	69,0	68,3	-11,1	-1,0	82,8	75,7	64,2	-22,5	-15,2	87,8	69,9	-20,4	
79,0	-13,3	93,9	76,9	88,5	-5,8	+15,1	81,9	88,5	75,8	-7,4	-14,4	90,9	82,1	-9,7	17.2
71,3	-21,2	89,3	74,8	81,9	-8,3	+9,5	81,7	82,7	74,5	-8,8	-9,9	91,2	78,6	-13,8	
90,5	-1,6	100,6	80,0	98,1	-2,5	+22,6	82,1	97,2	77,7	-5,4	-20,1	90,3	87,4	-3,2	
94,9	-7,5	94,9	93,8	100,7	+6,1	+7,4	92,8	96,0	92,5	-0,3	-3,6	97,2	94,3	-3,0	17.5
85,1	-16,5	89,7	86,4	92,1	+2,7	+6,6	91,0	89,2	85,7	-5,8	-3,9	95,9	87,4	-8,9	
109,4	+5,6	102,6	104,7	113,2	+10,3	+8,1	95,3	106,2	102,6	+7,7	-3,4	98,0	104,4	+5,5	
65,0	-19,0	127,9	68,3	99,8	-22,0	+46,1	92,3	96,2	82,4	-10,7	-14,3	96,4	89,3	-7,4	17.7
68,0	-19,5	120,9	68,0	96,8	-19,9	+42,4	91,8	93,6	79,1	-13,8	-15,5	95,0	86,4	-9,1	
54,3	-15,6	153,7	69,3	111,1	-27,7	+60,3	94,4	106,0	94,2	-0,2	-11,1	101,6	100,1	-1,5	
47,3	-20,1	124,8	56,5	123,8	-0,8	+119,1	105,3	89,3	86,4	-17,9	-3,2	104,8	87,8	-16,2	18
51,9	-15,2	114,1	59,0	108,5	-4,9	+83,9	94,8	85,6	81,4	-14,1	-4,9	97,0	83,5	-13,9	
36,0	-33,7	151,0	50,4	161,3	+8,8	+220,0	131,1	98,5	98,6	-24,8	+0,1	124,1	98,6	-20,5	
38,3	-25,6	136,1	50,1	139,7	-1,8	+166,9	110,5	90,9	86,8	-21,4	-4,5	109,4	88,8	-18,8	18.22
42,6	-19,0	124,3	52,1	115,4	-7,2	+121,5	97,4	86,5	80,4	-17,6	-7,1	99,9	83,4	-16,5	
29,9	-39,6	159,2	46,2	169,8	+6,7	+267,5	136,2	99,6	99,4	-27,0	-0,2	128,1	99,5	-22,3	
61,0	-14,1	103,8	68,8	104,8	+1,0	+52,3	92,6	85,2	85,2	-8,0	-	92,9	85,2	-8,3	18.23
63,3	-13,9	99,3	63,5	98,3	-1,0	+41,4	88,8	83,7	82,9	-6,6	-1,0	90,7	83,3	-8,2	
50,0	-16,0	124,8	65,2	134,6	+7,9	+106,4	110,1	91,9	95,1	-12,7	+4,6	103,0	94,0	-8,7	
65,4	-20,0	107,6	79,4	99,2	-7,8	+24,9	95,0	92,6	86,9	-8,5	-6,2	96,4	89,7	-7,0	DC
61,4	-24,7	111,1	74,9	102,1	-8,1	+38,3	98,6	92,8	88,2	-10,8	-7,1	96,6	88,5	-7,3	
75,9	-7,9	98,3	91,1	91,7	-6,7	+0,7	90,9	91,9	88,6	-2,3	-3,4	96,0	90,3	-5,9	
77,0	-21,2	88,9	82,4	82,9	-6,7	+0,6	90,3	83,6	79,3	-12,2	-5,1	92,4	81,5	-11,8	19.2
76,1	-22,2	90,9	72,1	71,4	-21,5	-1,0	91,4	84,7	72,7	-20,6	-14,2	92,8	76,7	-15,2	
80,7	-17,0	81,7	120,5	126,3	+54,6	+4,8	86,3	79,8	103,4	+19,8	+28,6	90,5	91,6	+1,2	
57,8	-19,2	112,6	73,1	98,6	-12,4	+34,9	96,0	92,5	85,3	-11,1	-7,8	98,5	88,9	-7,9	19.3
54,6	-22,8	116,8	70,2	104,9	-10,2	+49,4	97,3	93,1	86,6	-11,0	-7,0	96,3	89,8	-6,7	
67,2	-9,2	100,0	81,5	80,5	-19,5	-1,2	92,0	90,6	81,4	-11,5	-10,2	97,2	86,0	-11,5	
97,3	-2,6	89,2	99,2	87,9	-1,5	-11,4	96,4	94,2	99,3	+3,0	+5,4	96,8	96,7	+0,9	00
89,6	-8,9	84,2	95,4	80,1	-4,9	-16,0	95,0	88,6	95,2	+0,2	+7,4	94,1	91,9	-2,3	
137,3	+27,1	115,0	119,2	128,1	+11,4	+7,5	103,6	123,1	120,4	+16,2	-2,2	104,4	121,8	+16,7	
109,4	+4,9	106,5	110,4	109,8	+3,1	-0,5	100,2	108,0	110,5	+10,3	+2,3	101,2	109,2	+7,9	20.2
92,4	-9,9	101,2	104,5	100,0	-1,2	-4,3	97,9	99,8	103,9	+6,1	+5,2	98,7	101,4	+2,7	
152,9	+40,5	120,2	125,5	135,2	+12,5	+7,7	106,0	131,3	127,3	+20,1	-3,0	107,7	129,3	+20,1	
90,0	-6,2	81,7	98,4	76,6	-6,2	-22,2	94,7	87,1	95,0	+0,3	+9,1	93,5	91,0	-2,7	20.3
85,9	-9,0	78,4	96,7	72,4	-7,7	-25,1	93,7	83,9	92,7	-1,1	+10,5	92,4	88,3	-4,4	
136,2	+20,1	119,2	117,9	122,0	+2,3	+3,5	106,1	123,5	119,7	+12,8	-3,1	106,9	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	90,7	-3,7	-3,0	93,5	-7,1	-3,9	94,9	-3,0	92,1	-5,5
		INLAND	87,1	-2,7	-2,4	89,2	-8,1	-4,6	90,6	-4,0	88,2	-5,5
		AUSLAND	100,8	-6,1	-4,4	105,4	-4,9	-2,3	106,9	-0,5	103,1	-6,5
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	95,6	-2,0	-2,6	98,2	-4,8	-3,1	99,5	-1,3	96,9	-3,5
		INLAND	92,4	+1,4	-1,5	93,8	-4,3	-3,7	95,5	-0,8	93,1	-1,6
		AUSLAND	101,4	-7,1	-4,3	106,0	-5,5	-2,0	106,8	-1,9	103,7	-6,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	91,0	-4,7	-2,4	93,2	-8,3	-5,9	96,8	-4,3	92,1	-6,6
		INLAND	87,3	+3,1	+1,6	85,9	-9,3	-8,6	90,2	-3,5	86,6	-3,5
		AUSLAND	94,6	-10,9	-5,8	100,4	-7,3	-3,5	101,3	-5,0	97,5	-9,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,7	+0,9	-2,9	103,7	-1,0	-0,1	103,7	+2,1	102,2	-0,1
		INLAND	95,8	+0,4	-3,4	99,2	-1,1	-0,6	99,1	+0,9	97,5	-0,4
		AUSLAND	120,3	+2,4	-1,1	121,6	-1,1	+1,3	122,0	+5,9	121,0	+0,6
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,1	-6,5	-3,5	86,1	-11,1	-5,5	87,6	-6,0	84,6	-8,9
		INLAND	81,1	-7,4	-3,5	84,0	-12,5	-5,7	85,0	-7,8	82,6	-10,0
		AUSLAND	98,1	-0,2	-4,3	102,5	-1,4	-3,5	107,5	+6,9	100,3	-0,9
22.2	DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	83,2	-5,5	-3,7	86,4	-11,3	-3,6	87,0	-6,1	84,8	-8,5
		INLAND	81,2	-6,5	-3,6	84,2	-12,5	-4,2	84,5	-7,5	82,7	-9,6
		AUSLAND	101,4	+3,2	-5,6	107,4	-1,1	+1,8	109,5	+4,4	104,4	+0,9
06	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,8	-3,4	-2,8	98,6	-7,9	-4,0	99,3	-1,8	97,2	-5,7
		INLAND	93,4	-2,8	-2,8	96,1	-6,0	-0,1	94,2	-1,8	94,8	-4,4
		AUSLAND	98,1	-3,8	-2,7	100,8	-9,6	-7,3	104,0	-1,8	99,5	-6,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,7	-10,7	-5,7	95,1	-10,5	-4,2	95,3	-4,1	92,4	-10,6
		INLAND	88,4	-7,6	-5,4	93,4	-6,9	+0,8	90,9	-3,1	90,9	-7,2
		AUSLAND	90,8	-12,9	-5,8	96,4	-13,2	-7,9	98,8	-4,9	93,6	-13,1
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	91,3	-9,3	-4,6	95,7	-12,6	-5,0	96,8	-1,3	93,5	-11,0
		INLAND	92,5	-10,7	-5,8	98,2	-11,5	-1,0	96,4	-2,4	95,4	-11,1
		AUSLAND	90,3	-8,0	-3,3	93,4	-13,7	-8,5	97,2	-0,3	91,9	-10,9
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMAERFORMEN	INSGESAMT	83,8	-15,3	-7,9	91,0	-13,3	-5,1	91,0	-9,5	87,4	-14,3
		INLAND	80,3	-7,1	-6,1	85,5	-6,4	+1,7	82,9	-5,5	82,9	-6,7
		AUSLAND	86,3	-20,2	-9,2	95,0	-17,5	-9,3	97,0	-11,8	90,7	-18,7
24.2	H. V. SCHAEDLINGSBEKAEH- PFLUNGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	98,7	-1,5	-4,7	103,6	-14,4	-34,6	124,5	-4,9	101,2	-8,5
		INLAND	97,0	-15,4	-14,7	113,7	+32,8	-34,1	132,9	+22,8	105,4	+5,3
		AUSLAND	99,5	+6,1	+0,4	99,1	-27,6	-34,8	120,7	-14,5	99,3	-14,0
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	93,8	-1,8	-3,6	97,3	-6,5	+4,8	91,8	+0,3	95,6	-4,2
		INLAND	90,2	-1,3	-3,6	93,6	-4,3	+5,9	87,1	+0,3	91,9	-2,9
		AUSLAND	100,9	-2,5	-3,4	104,4	-10,5	+3,0	101,1	+0,4	102,7	-6,7
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,1	+7,2	+3,6	101,4	-10,1	-5,8	106,7	-2,6	103,3	-2,0
		INLAND	98,9	-1,2	-0,2	97,1	-11,3	-0,7	96,8	-6,3	97,0	-6,6
		AUSLAND	113,7	+16,3	+7,4	105,9	-8,9	-10,1	117,1	+0,7	109,8	+2,5
24.5	H. V. SEIFEN, WASCH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SON. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	105,0	+3,6	-7,7	113,8	+1,5	+1,1	108,6	+6,1	109,4	+2,4
		INLAND	95,5	-0,9	-6,6	102,3	-3,2	+3,4	97,3	+0,4	98,9	-2,2
		AUSLAND	123,5	+11,3	-9,5	136,5	+9,6	-2,1	130,9	+15,8	130,0	+10,4
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,9	+2,6	+1,1	100,8	-0,7	-0,6	100,0	+3,0	101,4	+1,0
		INLAND	109,5	+12,3	+7,1	102,2	+1,4	-2,3	103,3	+6,4	105,9	+6,8
		AUSLAND	96,4	-4,1	-3,4	99,8	-2,1	+0,8	97,5	+0,4	98,1	-3,1
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	81,6	-7,7	-2,2	83,4	-3,8	-5,3	87,9	+0,7	82,5	-5,8
		INLAND	72,8	-13,3	-5,2	76,8	-12,7	-4,2	82,1	-6,1	74,8	-13,0
		AUSLAND	85,9	-5,2	-0,7	86,5	+0,6	-5,8	90,6	+3,9	86,2	-2,4
08	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	+0,7	-2,0	103,2	-2,1	+0,3	101,3	+1,1	102,2	-0,7
		INLAND	97,2	+0,6	-1,4	98,6	-2,9	+1,1	95,5	-0,8	97,9	-1,2
		AUSLAND	109,9	+1,0	-3,1	113,4	-0,5	-1,2	114,1	+4,9	111,7	+0,3
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	104,5	+3,4	-4,8	109,8	+0,2	-0,9	108,0	+2,8	107,2	+1,7
		INLAND	98,1	+0,1	-5,4	103,7	-3,1	-2,1	100,1	-3,4	100,9	-1,6
		AUSLAND	115,4	+8,6	-3,8	120,0	+5,2	+0,8	121,5	+12,9	117,7	+6,8
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	-	-1,3	101,6	-2,6	+0,6	99,6	+0,6	101,0	-1,3
		INLAND	97,0	+0,7	-0,5	97,5	-2,7	+1,9	94,5	-0,2	97,3	-1,0
		AUSLAND	108,2	-1,2	-2,9	111,4	-2,3	-1,9	111,9	+2,5	109,8	-1,8
01	GLASGEBERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	92,8	+2,9	-0,2	93,0	-2,1	+5,2	86,2	+0,1	92,9	+0,3
		INLAND	89,7	-0,2	+0,6	89,2	-4,3	+8,6	79,8	-3,9	89,5	-2,3
		AUSLAND	100,3	+10,2	-1,8	102,1	+2,6	-1,4	101,8	+8,5	101,2	+6,2

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003



LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
94,2	-6,2	98,1	99,6	96,7	-1,4	-2,9	97,7	97,5	97,5	-0,2	-	97,3	97,5	+0,2	DE
89,5	-9,6	95,1	96,6	92,2	-3,0	-4,6	96,8	94,1	94,5	-2,4	+0,4	96,6	94,3	-2,4	
107,3	+2,9	106,4	107,9	108,4	+2,8	+1,4	100,1	107,1	106,5	+5,4	-1,5	99,4	106,3	+6,9	
97,6	-1,0	101,1	98,2	101,3	+0,2	+3,2	95,4	100,5	97,3	+2,0	-3,2	95,7	98,9	+3,3	21
91,1	-5,3	97,4	94,5	97,1	-0,3	+2,8	93,2	96,0	93,8	+0,6	-2,3	94,0	94,9	+1,0	
109,2	+6,0	107,7	104,9	108,8	+1,0	+3,7	99,3	108,6	103,7	+4,4	-4,5	98,8	106,1	+7,4	
95,5	+1,7	101,1	96,8	98,2	-2,9	+1,4	91,4	98,4	94,8	+3,7	-4,6	91,0	97,1	+6,7	21.1
84,7	-2,6	96,0	91,4	92,5	-3,6	+1,2	85,8	92,8	89,3	+4,1	-3,8	86,0	91,0	+5,8	
106,2	+5,6	106,1	102,2	103,8	-2,2	+1,6	96,9	105,9	100,2	+3,4	-5,4	96,0	103,1	+7,4	
99,8	-3,9	101,1	99,8	104,7	+3,6	+4,9	99,9	101,8	100,1	+0,2	-1,7	100,8	100,9	+0,1	21.2
95,4	-6,8	98,5	98,6	100,2	+1,7	+3,7	98,3	98,2	96,8	-1,5	-1,4	98,4	97,5	-1,9	
117,5	+7,2	111,9	112,4	122,7	+9,7	+9,2	106,0	116,0	113,2	+6,8	-2,4	106,5	114,6	+7,6	
88,9	-13,9	93,3	101,7	89,6	-4,0	-11,9	101,2	92,9	97,6	-3,6	+5,1	100,0	96,2	-4,8	22
87,6	-14,4	92,4	99,0	86,6	-6,3	-12,5	100,9	91,9	95,4	-5,5	+3,8	99,7	93,6	-6,1	
98,3	-11,3	100,2	122,3	112,3	+12,1	-8,2	103,7	100,1	114,4	+10,3	+14,3	102,4	107,2	+4,7	
88,0	-14,6	92,7	98,6	88,4	-4,6	-10,3	99,7	92,5	95,3	-4,4	+3,0	99,3	93,9	-5,4	22.2
86,8	-14,7	91,3	96,9	85,8	-6,0	-11,5	99,3	91,2	93,7	-6,6	+2,7	98,8	92,5	-6,4	
98,3	-15,0	105,8	114,5	113,0	+6,8	-1,3	103,2	104,5	110,4	+7,0	+5,6	104,2	107,5	+3,2	
99,2	-0,2	99,7	93,8	100,7	+1,0	+7,4	92,7	101,2	96,4	+4,0	-4,7	96,4	98,8	+2,5	06
96,1	-3,8	93,7	91,5	93,9	+0,2	+2,6	92,4	96,2	94,7	+2,5	-1,6	96,1	95,4	+0,3	
102,0	+3,2	105,4	95,9	107,1	+1,6	+11,7	92,8	105,8	98,0	+5,6	-7,4	97,5	101,9	+4,5	
100,4	+2,3	96,7	87,6	97,2	+0,5	+11,0	90,0	99,3	90,8	+0,9	-6,6	94,6	95,0	+0,4	24.1
95,7	+0,5	91,0	84,6	90,9	-0,1	+7,4	89,6	93,9	89,3	-0,3	-4,9	92,6	91,6	-1,1	
104,2	+3,7	101,4	90,0	102,3	+0,9	+13,7	90,4	103,7	92,0	+1,8	-11,3	96,2	97,8	+1,7	
100,7	+1,9	93,4	93,8	99,1	+6,1	+5,7	92,5	98,0	94,3	+1,9	-3,8	96,5	96,2	-0,3	24.14
103,6	+6,7	93,2	90,7	97,0	+4,1	+6,9	95,3	99,0	94,7	-0,6	-4,3	96,9	96,9	-	
98,2	-2,0	93,6	96,4	100,8	+7,7	+4,6	90,1	97,2	93,9	+4,2	-3,4	96,1	96,5	-0,6	
98,9	+0,9	99,5	80,4	93,4	-6,1	+16,2	88,0	98,9	86,0	-2,3	-13,9	93,1	93,0	-0,1	24.16
86,4	-6,3	96,9	75,4	83,0	-4,5	+10,1	82,6	87,2	81,8	-1,0	-6,2	87,4	84,5	-3,3	
106,1	+5,7	108,9	84,0	101,2	-7,1	+20,5	92,0	109,3	89,0	-3,3	-18,6	97,3	99,1	+1,8	
100,2	-9,7	144,4	91,7	140,0	-3,0	+52,7	83,0	127,9	84,0	+1,2	-34,3	101,4	106,0	+4,5	24.2
114,6	-8,3	113,6	57,6	151,3	+33,2	+162,7	61,3	112,9	61,2	-0,2	-45,8	93,5	87,0	-7,0	
93,8	-10,4	158,2	106,9	134,9	-14,7	+26,2	92,8	134,6	94,3	+1,6	-29,9	104,9	114,4	+9,1	
95,5	-9,8	86,0	90,5	89,3	+3,8	-1,3	92,8	93,1	95,9	+3,3	+3,0	95,4	94,5	-0,9	24.3
91,4	-12,9	81,6	86,4	83,8	+2,7	-3,0	91,0	88,4	93,2	+2,4	+5,4	93,2	90,8	-2,6	
103,5	-4,0	94,5	98,7	100,1	+5,9	+1,4	96,4	102,4	101,3	+5,1	-1,1	99,7	101,9	+2,2	
98,0	-2,0	112,5	106,2	109,0	-3,1	+2,6	101,9	109,3	109,0	+7,0	-0,3	103,9	108,2	+5,7	24.4
98,1	-7,0	102,9	103,1	96,6	-6,1	-6,3	98,5	103,0	103,2	+4,8	+0,2	100,0	103,1	+3,1	
97,8	+3,9	122,5	109,4	122,0	-0,4	+11,5	105,5	116,0	115,1	+9,1	-0,8	106,7	115,5	+8,2	
101,4	-0,6	99,5	107,1	108,1	+8,6	+0,9	97,0	102,6	107,5	+10,8	+4,8	97,3	105,1	+8,0	24.5
96,4	-3,5	94,2	101,5	96,2	+2,1	-5,2	98,2	97,3	102,0	+3,9	+4,8	96,6	99,7	+3,2	
111,0	+4,6	109,8	117,8	131,5	+19,8	+11,6	94,9	112,8	118,3	+24,7	+4,9	98,8	115,5	+16,9	
99,3	+1,6	94,9	95,8	99,0	+4,3	+3,3	90,3	97,9	97,8	+8,3	-0,1	93,9	97,9	+4,3	24.6
97,5	-3,9	95,7	99,0	101,5	+6,1	+2,5	93,9	98,0	101,3	+7,9	+3,4	97,4	99,7	+2,4	
100,5	+5,9	94,3	93,5	97,1	+3,0	+3,9	87,6	97,8	95,3	+8,8	-2,6	91,3	96,6	+5,8	
88,4	-1,2	87,1	75,9	91,4	+4,9	+20,4	76,7	87,1	76,3	-0,5	-12,4	85,2	81,7	-4,1	24.7
84,0	-10,0	88,3	74,6	87,0	-1,5	+16,6	78,8	87,4	75,4	-4,3	-13,7	88,0	81,4	-7,5	
90,6	+3,3	86,4	76,5	93,6	+8,3	+22,4	75,7	86,9	76,8	+1,5	-11,6	83,8	81,8	-2,4	
100,4	-3,5	98,5	97,5	100,7	+2,2	+3,3	95,6	100,7	99,7	+4,3	-1,0	97,7	100,2	+2,6	04
96,6	-5,3	94,5	92,6	93,9	-0,6	+1,4	94,9	96,6	96,8	+0,9	-0,8	96,5	96,2	-0,3	
108,8	+0,3	107,0	108,3	115,7	+8,1	+6,8	97,2	109,6	108,2	+11,3	-1,3	100,6	108,9	+8,3	
101,1	-4,2	104,9	105,5	108,6	+3,5	+2,9	97,5	105,0	105,7	+8,4	+0,7	99,8	105,4	+5,6	25.1
98,0	-6,1	104,3	102,0	99,5	-4,6	-2,5	98,7	103,0	102,6	+4,0	-0,4	99,9	102,8	+2,9	
106,3	-0,9	105,9	111,5	124,0	+17,1	+11,2	95,4	108,5	111,0	+16,4	+2,3	99,7	109,7	+10,0	
100,3	-3,3	96,9	95,6	98,8	+2,0	+3,3	95,1	99,6	98,2	+3,3	-1,4	97,2	98,9	+1,7	25.2
96,3	-5,1	92,4	90,5	92,7	+0,3	+2,4	94,0	95,2	94,3	+0,3	-0,9	95,7	94,7	-1,0	
109,5	+0,6	107,4	107,4	113,3	+5,5	+5,5	97,8	109,9	107,3	+9,7	-2,4	100,8	108,6	+7,7	
90,2	-9,4	81,8	85,9	81,7	-0,1	-4,9	90,6	87,3	90,0	-0,7	+3,1	92,5	88,6	-4,2	01
89,9	-11,0	77,3	81,6	73,3	-5,2	-10,2	92,5	84,4	87,9	-5,0	+4,1	92,1	86,2	-6,4	
91,0	-5,2	92,9	96,3	102,2	+10,0	+6,1	85,9	94,2	94,9	+10,6	+0,7	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	92,1	+3,8	+1,1	91,1	-3,3	+0,8	91,0	+1,3	91,6	+0,1
		INLAND	87,6	-1,2	-0,3	87,9	-5,1	+4,6	86,0	-3,7	87,8	-3,2
		AUSLAND	100,9	+13,8	+3,5	97,5	+0,2	-5,2	102,5	+10,3	99,2	+6,7
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT	84,8	+0,4	-6,7	90,9	+0,4	-4,2	91,1	+2,1	87,9	+0,5
		INLAND	78,6	-3,7	-3,7	81,6	-2,0	-6,8	84,1	-0,8	80,1	-2,9
		AUSLAND	91,7	+4,4	-9,6	101,4	+2,9	-1,6	98,9	+5,1	96,6	+3,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT	93,5	+5,3	+2,9	90,9	-0,3	+1,3	88,9	+6,3	92,2	+2,4
		INLAND	88,0	+2,8	+0,2	88,8	+0,7	+1,0	87,1	+5,8	88,9	+1,7
		AUSLAND	114,6	+15,6	+13,4	101,1	-4,7	+3,1	97,5	+8,1	107,9	+5,2
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT	105,5	+2,0	+4,2	101,2	+1,6	+36,8	70,0	-6,3	103,4	+1,9
		INLAND	103,9	+4,4	+7,0	97,1	-0,5	+36,0	67,6	-7,7	100,5	+1,9
		AUSLAND	131,5	-21,6	-22,5	169,6	+26,9	+43,4	112,0	+10,8	150,6	-0,1
26.51	HERSTELLUNG VON ZEMENT	INSGESAMT	97,8	+6,5	+0,5	97,3	-0,6	+20,9	70,5	-4,0	97,6	+2,8
		INLAND	94,3	+4,5	+1,1	93,3	-3,2	+20,4	67,0	-6,3	93,8	+0,5
		AUSLAND	137,2	+25,3	-3,0	141,5	+23,4	+24,3	110,0	+15,9	139,4	+24,4
26.62	HERSTELLUNG VON GIPSER- ZEUGNISSEN FUER DEN BAU	INSGESAMT	91,7	-16,3	-1,8	93,4	-21,0	+0,1	97,7	-8,5	92,6	-18,7
		INLAND	89,9	-19,7	+1,1	88,9	-24,8	-2,2	96,6	-8,2	89,4	-22,3
		AUSLAND	101,6	+5,9	-13,6	117,6	-1,2	+10,3	109,2	-9,9	108,6	+2,0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,2	-0,9	-0,9	96,1	-7,0	-4,0	97,9	-0,7	95,7	-4,0
		INLAND	91,0	-3,4	-3,0	93,8	-7,2	-3,3	94,5	-2,0	92,4	-5,4
		AUSLAND	105,3	+4,4	+3,4	101,8	-6,2	-5,6	105,9	+2,0	103,6	-1,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	94,1	-4,8	-4,3	98,3	-8,0	-5,1	101,7	-0,8	96,2	-6,4
		INLAND	90,1	-6,8	-6,7	96,6	-7,1	-4,2	99,3	-1,2	93,4	-7,0
		AUSLAND	100,8	-1,5	-0,2	101,0	-9,4	-6,7	105,8	-0,3	100,9	-5,6
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	93,7	-16,6	-13,2	108,0	-12,1	-5,4	109,3	-7,1	100,9	-14,2
		INLAND	91,8	-17,1	-14,0	106,7	-11,7	-6,5	108,6	-6,5	99,3	-14,2
		AUSLAND	97,1	-15,7	-12,0	110,3	-12,5	-3,4	110,5	-7,8	103,7	-14,1
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT	99,7	+22,8	+16,6	85,5	-15,0	-8,9	90,6	+2,0	92,6	+1,9
		INLAND	83,7	+3,1	-0,6	84,2	-10,2	-11,4	88,5	-	84,0	-4,0
		AUSLAND	117,2	+44,2	+34,7	87,0	-19,4	-6,2	92,8	+4,2	102,1	+7,9
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT	83,2	+6,1	-8,0	90,4	+5,4	-5,1	94,6	+7,7	86,8	+5,7
		INLAND	75,8	-1,0	-12,6	86,7	+7,2	-7,0	90,0	+7,0	81,3	+3,2
		AUSLAND	99,6	+20,7	+0,9	98,7	+2,2	-1,1	104,8	+9,3	99,2	+10,7
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT	94,5	-	+3,1	91,7	-5,2	-5,6	97,5	+1,9	93,1	-2,6
		INLAND	92,4	+1,1	+2,1	90,5	-5,9	+0,3	93,9	-0,5	91,5	-2,5
		AUSLAND	97,2	-1,3	+4,4	93,1	-4,5	-12,3	102,2	+4,9	95,2	-2,9
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT	100,4	+6,5	+8,3	92,7	-1,6	-7,0	100,3	+1,9	96,6	+2,4
		INLAND	94,5	+0,2	+4,8	90,2	-3,7	+1,6	93,9	-4,4	92,4	-1,7
		AUSLAND	108,6	+15,2	+12,9	96,2	+1,3	-16,3	109,3	+10,9	102,4	+8,1
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT	92,5	-4,4	-2,8	95,2	-7,0	-3,6	100,4	+7,2	93,9	-5,7
		INLAND	93,7	+10,4	-0,2	93,9	-9,1	-1,6	99,3	+11,7	93,8	-0,3
		AUSLAND	91,1	-17,1	-5,6	96,5	-4,8	-6,0	101,6	+2,5	93,8	-11,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	98,0	-4,6	-6,8	105,1	-6,7	-1,5	106,2	+2,8	101,6	-5,7
		INLAND	94,0	-4,4	-5,8	99,8	-4,6	-2,0	101,5	+5,1	96,9	-4,5
		AUSLAND	112,0	-5,0	-9,6	123,9	-12,3	-0,1	122,6	-3,1	118,0	-8,0
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT	91,8	-1,8	-6,9	98,6	-12,6	+8,4	97,6	-2,6	95,2	-7,8
		INLAND	90,4	+0,9	+0,8	89,7	-11,8	+5,9	93,3	-0,4	90,1	-5,9
		AUSLAND	95,5	-7,7	-21,6	121,8	-14,0	+13,3	108,9	-7,1	108,7	-11,3
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT	108,0	-	-6,3	115,3	+2,4	-10,3	118,9	+13,8	111,7	+1,3
		INLAND	99,1	-3,5	-9,5	109,5	+2,4	-8,0	110,4	+13,9	104,3	-0,6
		AUSLAND	163,2	+15,9	+8,2	150,8	+2,2	-19,6	171,2	+13,1	157,0	+8,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	+2,1	+1,8	94,4	-6,1	-3,1	94,8	-0,6	95,3	-2,1
		INLAND	91,6	-1,0	-0,3	91,9	-7,5	-2,8	91,4	-2,6	91,8	-4,3
		AUSLAND	111,1	+12,0	+8,1	102,8	-1,7	-4,1	106,2	+5,4	107,0	+5,0
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	86,2	-9,8	+2,0	84,5	-14,6	-4,3	83,1	-9,6	85,4	-12,2
		INLAND	82,3	-12,1	+0,1	82,2	-15,9	-4,6	80,1	-10,8	82,3	-14,0
		AUSLAND	115,7	+4,3	+12,8	102,6	-5,0	-1,8	106,2	-1,3	109,2	-0,3
28.2	H.V. METALLBEN.V.M.A.300L; H.V. HEIZKORPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT	83,6	+9,6	+2,5	81,6	-2,7	-3,9	79,3	-4,1	82,6	+0,4
		INLAND	79,1	+7,2	+0,1	79,0	-1,0	+1,7	74,9	-4,8	79,1	+3,0
		AUSLAND	106,0	-7,3	+11,7	94,0	-9,1	-21,2	100,0	-1,5	99,5	-8,2

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.		
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002					2. HJ 2001	1. HJ 2002
88,7	-9,5	88,8	92,6	90,5	+1,9	-2,3	91,5	90,6	93,8	+2,5	+3,5	94,9	92,2	-2,8	26.1		
88,7	-10,2	86,7	90,1	83,2	-4,0	-7,7	96,2	88,1	93,1	-2,2	+4,5	96,2	91,1	-4,3			
88,7	-7,9	92,8	97,5	104,7	+12,8	+7,4	84,4	93,6	95,2	+12,8	+1,7	94,1	94,4	+0,3			
84,5	-9,9	90,3	88,9	93,2	+3,2	+4,8	85,4	88,2	88,2	+3,3	-	91,7	88,2	-3,8	26.2		
81,6	-15,1	86,3	84,3	86,8	+0,6	+3,0	86,1	83,7	84,2	-2,2	+0,6	93,0	84,0	-9,7			
87,8	-3,7	94,7	94,1	100,4	+6,0	+6,7	84,7	93,2	92,6	+9,3	-0,6	90,2	92,9	+3,0			
88,8	-8,8	79,4	72,8	86,7	+9,2	+19,1	82,8	84,9	80,5	-2,8	-5,2	87,1	82,7	-5,1	26.3		
86,6	-8,8	78,8	72,6	85,8	+8,9	+18,2	83,5	83,0	80,4	-3,7	-3,1	86,8	81,7	-5,9			
99,1	-9,0	81,9	73,8	90,6	+10,6	+22,8	79,1	94,0	80,8	+2,1	-14,0	88,3	87,4	-1,0			
103,4	-2,6	56,9	74,1	47,8	-16,0	-36,5	82,9	79,4	88,6	-4,6	+11,6	88,0	84,0	-2,3	26.4		
99,5	-6,1	56,2	71,9	45,5	-19,0	-36,7	91,4	77,7	86,2	-5,7	+10,9	85,0	81,9	-3,6			
167,8	+53,4	68,1	110,1	86,2	+26,6	-21,7	118,5	107,9	128,7	+8,6	+19,3	103,0	118,3	+14,9			
91,8	-16,8	59,1	65,6	52,5	-11,2	-20,0	91,5	76,4	77,1	-15,7	+0,9	88,1	76,7	-12,9	26.51		
90,2	-17,7	57,0	63,2	49,1	-13,9	-22,3	91,2	74,6	75,7	-17,0	+1,5	87,2	75,1	-13,9			
109,5	-7,0	83,4	92,0	90,4	+8,4	-1,7	94,7	97,0	93,0	-1,8	-4,1	98,6	95,0	-3,7			
109,5	+18,8	102,0	104,2	101,1	-0,9	-3,0	106,7	108,1	117,9	+10,5	+9,1	108,0	113,0	+4,6	26.62		
112,0	+21,7	96,8	101,4	99,7	+3,0	-1,7	104,2	106,2	117,7	+13,0	+10,8	105,9	112,0	+5,8			
95,9	+2,7	130,4	119,0	108,9	-16,5	-8,5	120,0	118,4	119,0	-0,8	+0,5	119,5	118,7	-0,7			
96,1	-5,5	97,8	96,9	99,3	+1,5	+2,5	93,7	96,9	97,4	+3,9	-1,5	96,8	98,1	+1,3	DJ		
94,2	-6,8	95,6	95,1	95,9	+0,3	+0,8	93,8	96,5	96,5	+2,9	-	96,8	96,5	-0,3			
100,9	-2,1	103,1	101,1	107,5	+4,3	+6,3	93,4	104,5	99,6	+6,6	-4,7	96,8	102,1	+5,5			
98,8	-0,8	102,4	98,9	105,4	+2,9	+6,6	91,4	102,6	98,1	+7,3	-4,4	95,2	100,3	+5,4	27		
96,7	-1,0	100,5	97,8	103,2	+2,7	+5,5	90,5	100,3	97,2	+7,4	-3,1	94,8	98,8	+4,2			
102,3	-0,4	105,5	100,7	109,0	+3,3	+8,2	93,0	106,6	99,5	+7,0	-6,7	95,9	103,0	+7,4			
112,4	+4,5	117,5	110,6	114,9	-2,2	+3,9	100,4	118,1	109,8	+9,4	-7,0	103,0	114,0	+10,7	27.1		
110,8	+6,4	116,5	112,5	114,8	-1,5	+2,0	102,5	116,4	110,9	+8,2	-4,7	103,7	113,6	+9,5			
115,2	+1,3	119,3	107,2	115,1	-3,5	+7,4	96,5	121,1	108,0	+11,9	-10,8	101,9	114,5	+12,4			
81,2	-24,5	87,3	87,6	89,2	+2,2	+1,8	90,4	90,2	89,1	-1,4	-1,2	91,2	89,7	-1,6	27.2		
81,2	-8,5	89,1	84,1	91,6	+2,8	+8,9	83,6	87,7	85,3	+2,0	-2,7	87,0	86,5	-0,6			
81,3	-36,5	85,4	91,5	86,6	+1,4	-5,4	97,8	93,0	93,2	-4,7	+0,2	95,7	93,1	-2,7			
78,4	-4,2	91,6	85,7	99,9	+9,1	+16,6	72,2	87,8	83,3	+15,4	-5,1	80,8	85,6	+5,9	27.3		
76,6	-7,8	87,7	81,3	95,8	+9,2	+17,8	72,5	83,9	80,3	+10,8	-4,3	81,4	82,1	+0,9			
82,5	+4,4	100,1	95,3	108,6	+8,5	+14,0	71,7	96,3	89,8	+25,2	-6,7	79,4	93,0	+17,1			
94,5	+2,4	95,7	93,6	100,5	+5,0	+7,4	87,4	95,5	92,5	+5,8	-3,1	91,4	94,0	+2,8	27.4		
91,4	-4,1	94,7	91,3	95,6	+1,0	+4,7	85,6	94,3	92,1	+7,6	-2,3	91,4	93,2	+2,0			
96,5	+11,4	97,0	96,7	106,9	+10,2	+10,5	89,8	97,0	93,1	+3,7	-4,0	91,3	95,0	+4,1			
94,3	+5,7	101,1	100,7	102,8	+1,7	+2,1	85,9	98,2	95,0	+10,6	-3,3	90,2	96,6	+7,1	27.42		
94,3	+2,7	101,0	98,2	94,9	-6,0	-3,4	84,9	98,3	96,0	+13,1	-2,3	90,1	97,1	+7,8			
94,3	+10,4	101,3	104,4	113,9	+12,4	+9,1	87,4	98,2	93,7	+7,2	-4,6	90,4	95,9	+6,1			
96,8	+7,1	89,8	87,0	104,8	+16,7	+20,5	85,1	93,7	90,9	+6,8	-3,0	89,7	92,3	+2,9	27.44		
84,9	-7,4	85,4	82,9	103,0	+20,6	+24,2	80,5	89,2	86,7	+7,7	-2,8	88,3	87,9	-0,5			
109,9	+23,5	94,7	91,5	106,8	+12,9	+16,8	90,3	98,7	95,5	+5,8	-3,2	91,2	97,1	+6,5			
102,7	-3,3	100,3	100,6	109,3	+9,0	+8,6	94,8	102,4	100,3	+5,8	-2,1	99,1	101,3	+2,2	27.5		
98,3	-4,5	93,4	97,4	104,6	+12,0	+7,4	90,7	96,3	96,1	+6,0	-0,2	95,6	96,2	+0,6			
117,9	+0,3	124,5	111,9	125,7	+1,0	+12,3	109,3	123,9	114,7	+4,9	-7,4	111,3	119,3	+7,2			
93,5	-9,6	98,3	95,7	99,2	+0,9	+3,7	89,6	89,7	95,0	+6,0	-4,7	95,0	97,4	+2,5	27.51		
89,6	-11,5	92,4	94,4	95,4	+3,2	+1,1	86,2	94,3	92,4	+7,2	-2,0	92,4	93,3	+1,0			
103,5	-4,9	113,6	99,0	109,1	-4,0	+10,2	98,2	114,0	102,0	+3,9	-10,5	101,8	108,0	+6,1			
108,0	+2,1	100,6	107,6	123,7	+23,0	+15,0	97,1	103,2	107,3	+10,5	+4,0	100,7	105,3	+4,6	27.53		
102,7	+2,2	91,6	100,8	114,4	+24,9	+13,5	91,5	95,5	99,2	+8,4	+3,9	95,5	97,3	+1,9			
140,8	+1,9	156,2	149,3	180,7	+15,7	+21,0	131,3	151,0	156,8	+19,4	+3,8	132,6	153,9	+16,1			
94,1	-9,0	94,2	95,3	94,5	+0,3	-0,8	95,4	95,9	96,9	+1,6	+1,0	98,1	96,4	-1,7	28		
92,5	-10,5	92,4	93,4	91,2	-1,3	-2,4	95,9	94,0	96,1	+0,2	+2,2	98,1	95,0	-3,2			
99,2	-4,4	100,1	101,5	105,7	+5,6	+4,1	93,8	102,0	99,8	+6,4	-2,2	98,0	100,9	+3,0			
95,6	-8,3	88,3	89,8	81,6	-7,6	-9,1	96,8	83,4	93,8	-3,1	+0,4	97,1	93,6	-3,6	28.1		
93,6	-10,3	85,9	87,8	78,6	-8,5	-10,5	86,4	90,8	91,9	-4,7	+1,2	96,5	91,3	-5,4			
110,9	+6,8	106,3	105,0	104,2	-2,0	-0,8	98,9	113,4	107,8	+7,9	-4,9	102,2	110,6	+8,2			
80,7	-17,1	83,0	95,2	77,0	-7,2	-19,1	98,5	82,9	97,4	-1,1	+17,5	94,2	90,1	-4,4	28.2		
73,8	-20,4	80,0	89,2	72,1	-9,9	-19,2	96,6	79,1	91,4	-5,4	+15,5	92,8	85,2	-8,2			
113,3	-5,1	96,9	123,6	100,3	+3,5	-18,9	107,3	100,8	126,8	+17,2	+24,8	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003	
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	101,5	+38,1	+67,2	60,7	-27,9	-19,5	78,1	+6,4	81,1	+2,8
	INLAND	77,3	-22,7	-2,2	79,0	-22,8	-8,4	86,4	-11,8	78,2	-22,7	
	AUSLAND	141,5	+376,4	+367,0	30,3	-44,2	-47,4	64,5	+97,2	85,9	+104,5	
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	107,0	+8,0	-1,2	108,3	+2,0	-2,1	109,3	+5,3	107,7	+4,9
	INLAND	106,2	+11,0	+1,6	104,5	-0,2	-3,6	106,7	+6,8	105,4	+5,2	
	AUSLAND	109,6	-0,2	-8,9	120,3	+8,7	+2,1	117,7	+1,6	115,0	+4,3	
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	108,8	+11,2	+0,1	108,7	+4,7	-2,1	109,0	+8,5	108,8	+7,9
	INLAND	108,0	+12,1	+0,2	107,8	+4,9	-1,9	107,8	+9,4	107,9	+8,3	
	AUSLAND	114,2	+5,7	-0,3	114,6	+4,0	-3,6	117,3	+2,9	114,4	+4,9	
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLÖESSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	102,8	+1,7	-1,9	104,8	-4,0	-3,2	104,8	+1,0	103,8	-1,3
	INLAND	98,4	+2,6	-1,1	100,5	-5,8	-3,4	100,3	-0,7	100,0	-1,8	
	AUSLAND	109,1	+0,2	-3,3	112,8	-0,9	-3,1	113,3	+3,8	111,0	-0,4	
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	102,0	+2,2	-4,9	107,2	-3,5	-3,4	105,5	+0,3	104,6	-0,9
	INLAND	104,5	+4,0	-3,7	108,5	-5,8	-1,8	105,9	-1,0	106,5	-1,3	
	AUSLAND	97,1	-1,3	-7,3	104,7	+1,1	-6,6	104,7	+2,8	100,9	-0,1	
28.63	H.V. SCHLÖESSERN UND BESCHLAEGEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	104,8	+3,7	+1,0	103,8	-3,3	-3,0	104,8	+2,8	104,3	+0,1
	INLAND	94,9	+1,6	+1,2	93,8	-5,5	-5,3	95,5	+0,1	94,4	-2,1	
	AUSLAND	126,0	+7,0	+0,8	125,0	+0,3	+0,7	124,7	+7,5	125,5	+3,5	
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAREN	INSGESAMT	87,9	-1,8	-2,4	90,1	-7,1	+0,2	88,5	-3,7	89,0	-4,6
	INLAND	82,9	-3,9	-2,0	84,6	-9,7	+0,4	82,7	-6,9	83,8	-6,9	
	AUSLAND	101,7	+3,8	-3,4	105,3	-0,7	-0,1	104,4	+3,9	103,5	+1,5	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	87,9	-7,3	-3,2	90,8	-6,1	-7,0	93,3	-1,6	89,4	-6,7
	INLAND	85,9	-0,8	+0,4	85,6	-7,3	-5,1	88,2	-3,5	85,8	-4,1	
	AUSLAND	89,9	-12,6	-6,4	96,0	-5,0	-8,5	98,4	+0,3	93,0	-8,8	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	92,6	+2,1	-3,7	96,2	+3,8	-2,4	96,3	+2,4	94,4	+2,9
	INLAND	90,1	+3,6	+1,8	88,5	-5,5	-1,3	91,6	-0,7	89,3	-1,2	
	AUSLAND	95,1	+0,7	-8,6	104,0	+13,4	-3,4	101,0	+5,4	99,6	+7,0	
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	87,4	+15,8	-5,5	92,5	+21,6	+12,8	90,0	+8,3	90,0	+18,7
	INLAND	115,0	+73,7	+63,1	70,5	-32,2	+33,3	98,4	+18,0	92,8	+9,0	
	AUSLAND	79,5	+1,7	-19,5	98,7	+44,7	+9,2	87,5	+5,3	89,1	+21,7	
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	97,9	+4,3	-3,1	101,0	+3,6	-5,3	101,2	+5,6	99,5	+4,0
	INLAND	86,8	+0,6	-2,3	88,8	-7,3	-5,5	90,2	-0,7	87,8	-3,6	
	AUSLAND	108,4	+7,2	-3,6	112,5	+13,5	-5,1	111,6	+10,9	110,5	+10,4	
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	89,6	-4,1	-3,7	93,0	-4,1	-9,6	95,6	-1,8	91,3	-4,1
	INLAND	84,0	-3,3	-1,1	84,9	-7,5	-5,7	87,9	-6,0	84,5	-5,5	
	AUSLAND	99,3	-5,2	-7,3	107,1	+1,1	-14,7	109,0	+4,6	103,2	-2,0	
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	93,0	-2,1	-3,5	96,4	+1,3	-1,7	96,0	-0,4	94,7	-0,4
	INLAND	91,9	-0,6	-3,7	95,4	+4,8	+0,7	94,1	-0,2	93,7	+2,1	
	AUSLAND	94,6	-4,3	-3,4	97,9	-3,5	-5,2	98,9	-0,7	96,3	-3,9	
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	90,3	-2,5	-7,3	97,4	+5,9	-6,4	98,1	+4,1	93,9	+1,7
	INLAND	85,3	-0,1	-2,2	87,2	-1,4	-6,5	89,0	-0,9	86,3	-0,7	
	AUSLAND	96,9	-5,1	-12,8	111,1	+14,7	-6,3	110,2	+10,2	104,0	+4,5	
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	78,8	-22,9	-8,9	86,5	-14,7	+6,7	82,8	-13,7	82,7	-18,8
	INLAND	62,0	-25,5	-6,8	66,5	-25,8	-11,5	70,1	-23,6	64,3	-26,1	
	AUSLAND	95,5	-20,2	-10,2	106,3	-5,9	+22,0	95,4	-4,7	100,9	-13,3	
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	87,1	-7,5	-9,0	95,7	-0,4	-6,5	95,2	+3,4	91,4	-4,0
	INLAND	88,4	-6,1	-0,5	88,8	-3,6	-8,3	90,5	-0,3	88,6	-4,8	
	AUSLAND	85,1	-9,9	-19,9	106,3	+3,8	-4,4	102,5	+8,9	95,7	-2,7	
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	84,6	+3,3	-13,0	97,2	+18,5	-7,3	96,2	+3,0	90,9	+10,9
	INLAND	82,0	+6,6	-3,0	84,5	+10,6	-4,2	83,8	-2,0	83,3	+8,6	
	AUSLAND	89,5	-2,0	-26,2	121,2	+31,2	-11,1	119,7	+10,7	105,4	+14,7	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	93,0	-10,4	-11,0	104,5	-23,5	+2,9	116,9	-13,9	98,8	-17,8
	INLAND	81,5	-18,3	-8,9	89,5	-27,8	-7,3	97,5	-24,6	85,5	-23,6	
	AUSLAND	101,2	-6,1	-12,2	115,2	-20,8	+9,5	130,6	-6,9	108,2	-14,2	
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	95,6	-2,2	-14,5	111,8	-30,3	+5,5	123,2	-13,0	103,7	-19,7
	INLAND	74,0	-1,7	-22,7	95,7	-31,1	-15,8	114,0	-23,6	84,9	-20,7	
	AUSLAND	104,1	-2,3	-11,9	118,1	-30,1	+14,7	126,7	-8,6	111,1	-19,4	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	72,6	-12,3	-8,2	79,1	-8,1	-6,2	77,8	-4,9	75,9	-10,2
	INLAND	73,1	-15,5	-5,2	77,1	-16,3	-9,0	75,2	-10,8	75,1	-15,9	
	AUSLAND	72,2	-9,0	-10,9	81,0	+0,5	-3,5	80,2	+0,8	76,6	-4,2	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001		VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ	2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ	1.HJ	2001	2002			
		1.VJ 2002	4.VJ 2002	1.VJ 2002	4.VJ 2002	2.HJ 2001	1.HJ 2001	2.HJ 2001	1.HJ 2001	2001	2002				
73,5	-6,7	69,8	96,7	76,2	+9,2	-21,2	77,3	72,8	83,9	+8,5	+15,2	80,2	78,3	-2,4	28.3
100,0	+8,6	96,0	106,1	91,9	-4,3	-13,4	95,0	96,7	98,4	+3,6	+1,8	96,4	97,5	+1,1	
29,7	-47,7	26,5	81,2	50,2	+89,4	-38,2	48,0	33,4	59,9	+24,8	+79,3	53,3	46,6	-12,6	
99,1	-5,4	104,6	101,0	110,5	+5,6	+9,4	98,2	103,6	101,6	+5,6	-1,8	100,5	102,5	+2,0	28.4
95,7	-6,5	99,8	99,5	107,6	+7,8	+8,1	95,4	98,9	100,7	+5,6	+0,8	99,5	100,3	+0,8	
109,8	-2,3	119,5	106,6	119,6	+0,1	+13,3	98,6	114,4	104,4	+5,9	-8,7	103,7	108,4	+5,8	
97,8	-13,1	100,3	101,5	109,2	+8,9	+7,6	89,9	101,1	102,1	+2,2	+1,0	106,0	101,6	-3,2	28.5
96,3	-13,5	97,8	100,7	107,8	+10,2	+7,1	98,8	98,9	101,4	+1,6	+2,5	104,4	100,2	-4,0	
108,0	-11,1	117,2	106,6	119,2	+1,7	+11,8	100,3	115,5	106,1	+5,8	-6,1	108,2	110,8	+1,5	
101,1	-4,5	103,0	105,9	105,5	+2,4	-0,4	99,6	104,2	109,1	+9,5	+4,7	102,3	106,6	+4,2	28.6
96,9	-8,5	100,4	105,1	100,6	+0,2	-4,3	99,3	100,5	110,7	+11,5	+10,1	101,5	105,6	+4,0	
108,9	+2,6	107,7	107,4	114,8	+6,6	+6,9	100,2	111,0	106,0	+5,8	-4,5	103,9	108,5	+4,4	
99,8	-4,2	105,0	108,8	106,0	+1,0	-2,6	97,6	105,1	114,3	+17,1	+8,8	101,6	109,7	+8,0	28.62
100,5	-4,9	106,4	114,0	105,4	-0,9	-7,5	99,9	106,5	123,7	+23,8	+17,3	103,1	114,6	+11,2	
98,4	-2,8	102,3	99,0	107,2	+4,8	+8,3	93,3	104,3	96,7	+3,6	-7,3	98,8	100,5	+1,7	
101,1	-5,4	100,4	103,6	105,2	+4,8	+1,5	100,5	102,7	104,8	+4,3	+2,0	101,8	103,7	+1,9	28.63
99,4	-11,3	94,7	97,6	96,3	+1,7	-1,3	98,1	96,0	99,8	+1,7	+4,0	99,4	97,9	-1,5	
117,8	+6,7	112,6	116,6	124,1	+10,2	+6,4	106,7	117,1	115,3	+9,1	-1,5	106,9	116,2	+8,7	
89,5	-12,5	91,1	85,3	88,2	-3,2	+3,4	92,0	92,2	88,2	-4,1	-4,3	95,7	90,2	-5,7	28.7
86,3	-14,6	88,0	81,9	82,1	-6,7	+0,2	81,2	89,0	85,2	-6,8	-4,3	94,5	87,1	-7,8	
98,0	-7,5	99,4	94,7	105,1	+5,7	+11,0	94,4	100,9	96,5	+2,2	-4,4	99,0	98,7	-0,3	
94,8	-5,3	94,2	93,7	96,0	+1,9	+2,5	92,0	96,0	93,0	+1,1	-3,1	95,3	94,5	-0,8	DK
86,6	-10,8	92,7	91,2	89,8	-3,1	-1,5	92,2	92,1	91,0	-1,3	-1,2	95,5	91,6	-4,1	
102,9	-0,2	96,6	96,3	102,1	+6,8	+6,0	91,8	99,7	94,8	+3,3	-4,9	96,1	97,3	+2,3	
90,7	-21,6	95,5	93,3	97,5	+2,1	+4,5	92,0	94,3	93,3	+1,4	-1,1	96,0	89,8	-2,3	29.1
87,0	-10,6	93,4	86,0	93,1	-0,3	+8,3	88,9	91,9	89,9	+1,1	-2,2	93,8	90,9	-3,1	
94,4	-29,7	97,6	100,7	102,0	+4,5	+1,3	95,1	96,6	96,8	+1,8	+0,2	98,2	98,7	-1,5	
75,5	-59,7	88,0	98,1	90,0	+2,3	-6,3	95,8	84,0	93,5	-2,4	+11,3	98,7	88,7	-10,1	29.11
66,2	-7,9	82,2	77,6	102,2	+24,3	+31,7	70,6	84,1	95,7	+35,6	+13,8	82,4	89,9	+9,1	
78,2	-64,5	89,6	103,9	86,5	-3,5	-16,7	102,9	83,9	92,9	-9,7	+10,7	103,3	88,4	-14,4	
93,9	-5,7	95,9	95,8	102,4	+6,8	+6,9	92,7	96,9	97,2	+4,9	+0,3	95,5	97,0	+1,6	29.12
86,3	-15,1	90,6	88,2	91,8	+1,3	+4,1	90,3	90,9	90,6	+0,3	-0,3	94,0	90,7	-3,5	
101,1	+3,5	100,9	103,0	112,3	+11,3	+9,0	94,8	102,5	103,3	+9,0	+0,8	96,9	102,9	+6,2	
93,4	-7,7	98,9	91,7	98,4	-0,5	+7,3	93,2	97,4	93,6	+0,4	-3,9	97,3	95,5	-1,8	29.13
86,9	-12,2	96,3	86,0	90,2	-6,3	+4,9	94,0	93,1	90,0	-4,9	-3,3	96,8	91,6	-5,4	
104,7	-0,4	103,4	101,4	112,9	+9,2	+11,3	91,8	104,7	99,8	+8,7	-4,7	98,1	102,2	+4,2	
95,0	-2,1	97,3	89,1	96,9	-0,4	+8,8	88,0	95,9	89,3	+1,5	-6,9	83,7	92,6	-1,2	29.14
92,5	-6,2	96,0	86,1	94,3	-1,8	+9,5	88,0	93,6	87,8	-0,2	-6,2	93,9	90,7	-3,4	
98,8	+4,3	99,2	93,5	100,7	+1,5	+7,7	88,0	99,3	91,5	+4,0	-7,9	93,5	95,4	+2,0	
92,6	-5,5	95,4	93,3	100,9	+5,8	+8,1	98,6	96,8	94,1	-4,6	-2,8	99,9	95,4	-4,5	29.2
85,4	-11,2	91,7	94,0	90,8	-1,0	-3,4	95,5	91,3	93,0	-2,6	+1,9	97,9	92,1	-5,9	
102,1	+1,7	100,3	92,5	114,4	+14,1	+23,7	102,6	104,3	95,5	-6,9	-8,4	102,5	99,9	-2,5	
102,2	+10,4	92,0	88,2	82,9	-9,9	-6,0	89,4	92,8	85,0	-4,9	-6,4	86,6	88,9	-8,0	29.21
84,4	-11,5	94,8	88,0	74,0	-21,9	-15,9	95,7	89,2	86,3	-3,8	-3,3	95,0	87,8	-11,3	
119,7	+33,1	89,2	88,5	91,7	+2,8	+3,6	83,1	96,2	83,8	+0,8	-12,9	94,1	90,0	-4,4	
94,2	-14,0	90,0	90,0	97,8	+8,7	+8,7	99,3	91,8	90,8	-8,6	-1,1	99,7	91,3	-8,4	29.22
94,1	-11,1	89,2	91,5	91,8	+2,9	+0,3	98,2	90,9	92,7	+2,0	+0,7	99,4	91,6	-7,6	
94,4	-18,1	91,2	87,6	107,0	+17,3	+22,1	101,0	93,0	88,0	-12,9	-6,4	100,1	90,5	-9,6	
81,9	-7,5	101,0	86,8	99,8	-1,2	+15,0	83,1	99,4	90,5	+8,9	-9,0	90,9	95,0	+4,5	29.23
76,9	-2,4	91,3	89,7	84,1	-7,9	-6,2	83,1	86,9	87,5	+5,3	+0,7	88,7	87,2	-1,7	
91,3	-14,3	118,9	81,3	129,3	+8,7	+59,0	83,1	122,7	96,2	+15,8	-21,6	94,9	109,4	+15,3	
103,8	+0,2	146,2	114,5	128,9	-11,8	+12,6	102,3	128,5	103,3	+1,0	-19,6	104,8	115,9	+10,6	29.3
99,8	-4,1	140,9	107,4	105,5	-25,1	-1,8	92,1	122,4	100,2	+8,8	-18,1	96,5	111,3	+15,3	
106,6	+3,2	149,9	119,5	145,6	-2,9	+21,8	109,5	132,8	106,6	-3,6	-20,5	110,8	119,2	+7,6	
97,8	-8,5	149,9	111,9	136,1	-9,2	+21,6	111,2	134,3	106,4	-4,3	-20,8	109,9	120,3	+9,5	29.31
75,3	-36,3	177,4	80,9	139,5	-24,7	+65,0	90,9	137,3	83,2	-6,5	-38,4	97,1	110,2	+13,6	
106,6	+3,4	139,1	124,1	137,2	-1,4	+10,6	119,2	133,0	115,5	-3,1	-13,2	114,9	124,3	+8,2	
82,8	-10,1	80,1	86,9	79,1	-1,2	-9,0	81,8	83,3	84,7	+3,5	+1,7	88,1	84,0	-4,7	29.4
86,5	-10,1	80,9	86,7	75,3	-6,9	-13,1	89,1	86,4	85,3	-4,3	-1,3	94,6	86,9	-8,2	
79,3	-10,2	79,3	87,2	82,6	+4,2	-5,3	75,1	80,4	84,1	+12,0	+4,6	82,2	82,2	-	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	87,0	-4,0	+3,3	84,2	-13,6	-11,9	89,7	-0,4	85,6	-8,9
		INLAND	90,0	+9,9	+5,5	85,3	-2,6	-6,0	88,9	+1,5	87,7	+3,4
		AUSLAND	84,8	-12,7	+1,8	83,3	-20,6	-16,0	90,2	-2,1	84,1	-16,7
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. HALBWERKS- EINR.U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	82,9	-32,5	+4,7	79,2	-29,4	-43,6	83,9	+4,4	81,1	-31,0
		INLAND	80,3	-15,8	-41,0	136,0	+59,3	+70,4	88,3	+17,1	108,2	+19,7
		AUSLAND	84,8	-40,3	+124,9	37,7	-71,2	-79,6	80,6	-3,9	61,3	-55,1
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	91,6	-3,9	-5,2	96,6	-12,9	-11,8	101,1	+0,5	94,1	-8,7
		INLAND	68,7	-8,0	-13,4	79,3	-2,7	-6,8	82,2	-1,4	74,0	-5,2
		AUSLAND	109,7	-1,8	-0,5	110,3	-17,9	-14,4	116,0	+1,4	110,0	-10,6
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	92,7	-4,7	+19,5	77,6	-32,7	-18,7	88,6	-7,2	85,2	-19,8
		INLAND	67,6	+1,3	-6,1	72,0	-16,7	-9,9	72,8	-2,5	69,8	-8,9
		AUSLAND	100,5	-6,0	+26,6	79,4	-36,2	-20,8	93,6	-8,2	90,0	-22,2
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	97,1	+40,1	+60,0	60,7	-39,7	-8,9	76,9	-19,6	78,9	-7,2
		INLAND	178,5	+207,2	+237,4	52,9	-34,4	-18,6	90,5	+18,9	115,7	+66,7
		AUSLAND	49,9	-34,2	-23,6	65,3	-41,8	-3,4	69,1	-36,4	57,6	-38,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	90,4	-23,8	-1,0	91,3	-24,7	-10,0	96,5	-16,4	90,9	-24,2
		INLAND	75,9	-25,7	-1,0	76,7	-28,6	-12,2	87,5	-17,1	76,3	-27,2
		AUSLAND	109,4	-22,0	-0,8	110,3	-20,9	-8,1	112,9	-15,7	109,9	-21,4
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	84,5	+0,6	-3,8	87,8	-1,5	-7,8	89,7	+2,2	86,2	-0,5
		INLAND	89,2	+7,6	-2,1	91,1	+1,1	-5,0	92,2	+4,1	90,2	+4,3
		AUSLAND	79,1	-7,3	-5,9	84,1	-4,3	-10,9	86,7	-0,3	81,6	-5,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	60,9	-9,9	-10,3	67,9	-16,4	-18,3	71,9	-6,4	64,4	-13,4
		INLAND	62,7	-5,7	-14,5	73,3	-5,4	-12,3	75,6	-1,7	68,0	-5,6
		AUSLAND	57,7	-17,1	-1,5	58,6	-33,0	-28,8	65,5	-14,7	58,2	-25,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	73,0	-2,5	-19,6	90,8	+6,8	-7,3	77,6	-0,8	81,9	+2,4
		INLAND	81,7	+29,5	-35,3	128,3	+60,5	+60,5	83,9	+18,8	104,0	+46,7
		AUSLAND	67,1	-19,0	+0,6	66,7	-25,2	-39,9	73,2	-12,2	66,9	-22,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	59,7	-10,9	-9,3	65,8	-18,6	-19,6	71,4	-6,9	62,8	-15,0
		INLAND	61,6	-7,6	-12,4	70,3	-9,2	-16,2	75,1	-2,8	66,0	-8,5
		AUSLAND	56,2	-16,7	-2,1	57,4	-34,1	-26,2	64,4	-14,9	56,8	-26,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	91,1	+8,8	-2,4	93,3	+2,6	-7,3	95,3	+4,4	92,2	+5,6
		INLAND	94,9	+12,6	-0,6	95,5	+2,1	-2,7	96,1	+3,7	95,2	+7,1
		AUSLAND	85,0	+2,5	-5,5	89,9	+3,5	-14,1	93,9	+5,3	87,5	+3,1
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	84,5	+9,6	-4,6	88,6	+10,3	+5,0	88,1	+3,6	86,6	+10,0
		INLAND	89,3	+7,9	-1,7	90,8	-0,4	+4,5	94,1	-1,1	90,1	+3,6
		AUSLAND	78,9	+11,8	-8,4	86,1	+27,0	+5,6	81,3	+10,6	82,5	+19,2
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	88,8	+11,6	+0,1	88,7	+1,1	-7,7	90,0	+4,8	88,8	+6,1
		INLAND	95,9	+19,3	+1,3	94,7	+7,4	-2,9	94,4	+7,2	95,3	+13,0
		AUSLAND	77,5	-1,1	-2,0	79,1	-8,8	-15,8	83,1	+0,7	78,3	-5,2
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAENTEN	INSGESAMT	82,5	-8,4	-11,7	93,4	-5,2	-7,8	91,7	-1,1	88,0	-6,7
		INLAND	82,1	-10,5	-18,5	100,7	+1,1	-8,2	95,7	+4,1	91,4	-4,5
		AUSLAND	83,2	-4,5	+4,9	79,3	-17,7	-6,8	84,0	-10,9	81,3	-11,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	102,3	+15,5	+4,0	98,4	-1,8	-9,7	101,9	+1,7	100,4	+6,4
		INLAND	99,6	+22,4	+3,5	96,2	+2,6	-11,7	99,3	+3,0	97,9	+11,8
		AUSLAND	106,2	+7,3	+4,5	101,6	-7,0	-6,8	105,5	-0,2	103,9	-0,3
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	82,0	+1,2	-3,0	84,5	-9,4	-7,3	86,7	-3,8	83,3	-4,5
		INLAND	73,7	-0,5	-1,5	74,8	-6,8	-7,3	77,9	-5,0	74,3	-3,8
		AUSLAND	95,1	+3,8	-4,6	99,7	-12,2	-7,3	100,4	-2,0	97,4	-5,1
31.8	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	104,9	+9,3	-2,8	107,9	+4,4	-14,2	113,9	+7,5	106,4	+6,7
		INLAND	105,7	+14,1	+1,1	104,6	-1,0	-4,0	105,3	+4,4	105,2	+6,0
		AUSLAND	103,1	-0,2	-10,2	114,8	+16,3	-28,6	131,9	+13,0	109,0	+7,9
32	RUNDKUN- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	78,4	-5,3	-6,3	81,5	+0,4	-6,4	83,0	+3,0	79,0	-2,5
		INLAND	81,6	+7,1	-7,2	87,9	+6,9	-7,1	88,7	+10,3	84,8	+7,1
		AUSLAND	72,4	-13,9	-5,6	76,7	-4,6	-6,8	78,7	-2,5	74,6	-9,4
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	78,5	+1,8	-3,6	81,4	-6,5	-11,4	88,0	+6,5	80,0	-3,7
		INLAND	78,9	-	+1,3	75,9	-19,1	-14,2	89,0	+4,8	76,4	-10,5
		AUSLAND	79,3	+2,7	-5,8	84,2	-2,9	-10,1	87,5	+7,2	81,8	-0,2
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	72,7	-11,2	-8,4	79,4	+9,7	-1,1	76,8	+0,8	76,1	-1,4
		INLAND	80,4	+15,2	-10,7	90,0	+27,7	-3,4	83,8	+16,7	85,2	+21,4
		AUSLAND	65,6	-29,5	-5,7	69,6	-6,2	+1,8	70,3	-12,5	67,6	-19,1

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
90,6	-4,2	87,6	89,9	92,4	+5,5	+2,8	83,2	91,4	88,5	+6,4	-3,2	89,5	89,9	+0,4	29.6
81,9	-18,7	89,5	90,4	89,8	+0,3	-0,7	86,6	88,4	88,6	+2,3	+0,2	92,4	88,5	-4,2	
97,1	+8,0	86,1	89,6	94,3	+9,5	+5,2	80,7	93,6	88,5	+9,7	-5,4	87,4	91,0	+4,1	
122,9	+5,6	55,6	100,7	85,8	+54,3	-14,8	105,9	86,4	106,7	+0,8	+23,5	103,5	96,6	-6,7	29.51
95,4	-39,5	65,4	89,1	75,1	+14,8	-15,7	78,1	73,7	89,1	+14,1	+20,9	107,8	81,4	-24,5	
142,1	+62,4	48,8	108,8	93,5	+91,6	-14,1	125,2	96,2	119,0	-5,0	+25,0	100,5	107,1	+6,6	
95,3	-8,4	98,9	87,1	105,8	+7,0	+21,5	85,6	100,0	88,3	+3,3	-11,7	96,3	94,1	-1,3	29.52
74,7	-21,9	86,9	75,1	87,7	+0,9	+16,8	74,4	83,0	74,4	-	-10,4	87,1	76,7	-9,6	
111,7	+0,9	108,6	96,7	120,1	+10,6	+24,2	94,3	113,6	99,3	+5,3	-12,6	101,9	106,5	+4,5	
97,3	+9,0	88,3	86,9	90,9	+2,9	+4,6	76,4	96,6	85,3	+11,6	-11,7	81,9	90,9	+11,0	29.54
66,7	-30,7	73,5	75,8	74,7	+1,6	-1,5	76,3	74,1	72,1	-5,5	-2,7	85,8	73,1	-14,8	
106,9	+22,7	92,9	90,4	96,0	+3,3	+6,2	76,4	103,6	89,4	+17,0	-13,7	80,6	96,5	+19,7	
69,3	-37,7	102,8	74,8	75,6	-26,5	+1,1	78,5	83,9	82,0	+4,5	-12,7	87,2	88,0	+0,9	29.55
58,1	-67,2	80,5	71,9	73,6	-8,6	+2,4	81,4	77,5	74,1	-9,0	-4,4	98,9	76,8	-23,3	
75,8	+3,6	115,7	76,5	76,8	-33,6	+0,4	76,9	103,4	86,6	+12,6	-16,2	80,4	96,0	+16,2	
118,6	+19,9	116,4	109,3	103,6	-11,0	-5,2	107,4	120,5	105,7	-1,8	-12,3	104,7	113,1	+8,0	29.7
102,1	+11,1	106,0	94,3	95,0	-10,4	+0,7	101,6	105,8	93,0	-8,5	-12,1	99,9	99,4	-0,5	
140,2	+29,9	130,0	128,7	114,9	-11,6	-10,7	115,0	139,8	122,3	+6,3	-12,5	111,0	131,0	+18,0	
84,0	-13,8	88,7	92,4	92,0	+3,7	-0,4	89,2	88,5	90,1	+1,0	+1,8	92,5	89,3	-3,5	DL
82,9	-14,4	90,0	94,7	89,6	+4,0	-1,2	93,6	89,1	92,6	-1,1	+3,9	96,7	90,8	-6,1	
85,3	-13,1	87,2	89,9	90,2	+3,4	+0,3	84,1	87,8	87,2	+3,7	-0,7	87,6	87,5	-0,1	
67,6	-16,0	78,4	81,9	76,9	-1,9	-6,1	80,7	75,1	77,3	-4,2	+2,9	83,9	76,2	-9,2	30
66,5	-18,2	80,2	85,8	80,6	+0,5	-6,1	85,1	75,3	80,8	-5,1	+7,3	87,2	78,0	-10,8	
69,6	-15,4	75,6	75,4	70,5	-6,7	-6,5	73,4	74,7	71,5	-2,6	-4,3	78,4	73,1	-6,8	
74,9	-18,9	77,1	70,5	74,7	-3,1	+6,0	96,4	79,9	67,6	-29,9	-15,4	98,6	73,7	-25,3	30.01
63,1	-42,9	70,4	76,0	70,5	+0,1	-7,2	118,1	69,4	70,6	-40,2	+1,7	113,7	70,0	-38,4	
82,8	+3,5	81,6	68,8	77,4	-6,1	+15,9	81,8	87,0	65,5	-19,9	-24,7	88,4	76,3	-13,7	
67,0	-15,6	78,6	83,0	77,1	-1,9	-7,1	79,3	74,6	78,2	-1,4	+4,8	82,5	76,4	-7,4	30.02
66,7	-13,9	80,8	86,4	81,2	+0,5	-6,0	83,2	75,7	81,4	-2,2	+7,5	85,6	78,5	-6,3	
67,5	-18,4	74,7	76,7	69,4	-7,1	-9,5	72,1	72,8	72,5	+0,6	-0,4	76,8	72,6	-5,5	
83,7	-25,5	94,0	96,4	97,3	+3,5	+0,9	94,4	91,8	93,6	-0,8	+2,0	99,3	92,7	-6,6	31
84,3	-18,5	95,2	99,8	98,8	+1,7	-3,0	98,8	92,9	97,0	-1,8	+4,4	101,6	95,0	-6,5	
82,9	-34,4	92,1	91,1	98,2	+6,6	+7,8	87,5	90,2	88,3	+0,9	-2,1	96,6	88,2	-6,7	
77,1	-37,5	89,2	99,6	89,2	-	-10,4	90,2	85,3	93,5	+3,7	+9,6	94,2	89,4	-5,1	31.1
82,8	-18,3	100,4	106,7	96,7	-3,7	-9,4	100,3	94,7	102,7	+2,4	+8,4	100,8	96,7	-2,1	
70,6	-52,5	76,3	91,4	80,6	+5,6	-11,8	78,6	74,5	82,8	+5,3	+11,1	86,6	78,7	-9,1	
79,6	-29,5	87,4	89,2	90,9	+4,0	+1,9	82,2	86,7	87,7	-4,8	+1,2	98,3	87,2	-11,3	31.2
80,4	-24,9	90,6	94,6	93,8	+3,5	-0,8	96,6	88,9	92,6	-4,1	+4,2	101,8	90,7	-10,9	
78,4	-35,8	82,4	80,6	86,3	+4,7	+7,1	85,2	83,1	79,8	-6,3	-4,0	92,8	81,4	-12,3	
90,1	-25,5	91,7	86,0	94,1	+2,6	+9,4	98,0	95,0	91,2	-6,9	-4,0	114,4	99,1	-16,6	31.3
91,7	-16,0	89,4	86,0	98,5	+10,2	+14,5	96,7	92,2	94,0	-1,8	+2,0	105,1	99,1	-11,4	
87,1	-39,1	95,9	85,9	85,8	-10,5	-0,1	102,5	100,4	85,9	-16,2	-14,4	132,0	93,1	-29,5	
88,6	-5,3	104,1	108,4	102,9	-1,2	-5,1	103,8	100,9	105,3	+1,4	+4,4	98,7	103,1	+4,5	31.4
81,4	-11,2	102,3	104,6	100,3	-2,0	-4,1	105,0	98,3	103,9	-1,0	+5,7	98,7	101,1	+2,4	
99,0	+2,7	106,7	114,1	106,6	-0,1	-6,6	102,0	104,6	107,5	+5,4	+2,8	98,6	106,1	+7,6	
81,0	-14,7	92,0	92,3	89,0	-3,3	-3,6	98,8	89,4	90,7	-6,2	+1,5	97,6	90,1	-7,7	31.5
74,1	-19,4	85,3	85,7	80,4	-5,7	-6,2	97,5	81,5	85,8	-12,0	+5,3	95,8	83,6	-12,7	
91,6	-8,3	102,4	102,4	102,4	-	-	100,7	101,7	98,3	-2,4	-3,3	100,4	100,0	-0,4	
96,0	-8,9	110,2	108,7	118,9	+7,9	+9,4	99,3	106,3	104,7	+5,4	-1,5	102,8	105,5	+2,6	31.6
92,6	-8,9	102,1	109,5	105,4	+3,2	-3,7	101,8	100,9	103,0	+1,2	+2,1	102,9	101,9	-1,0	
103,3	-8,7	127,1	107,1	147,2	+15,8	+37,4	93,9	117,7	108,2	+15,2	-8,1	102,3	112,9	+10,4	
80,7	+0,4	80,3	85,9	85,8	+6,8	-0,1	79,3	82,2	85,0	+7,2	+3,4	81,5	83,6	+2,6	32
76,2	-9,9	81,2	86,5	91,4	+12,6	+5,7	83,7	82,2	86,0	+2,7	+4,6	88,5	84,1	-5,0	
84,1	+8,9	79,6	85,4	81,5	+2,4	-4,6	75,9	82,1	84,2	+10,9	+2,6	76,2	83,2	+9,2	
77,1	+18,1	82,4	89,0	93,3	+13,2	+4,8	59,3	83,1	86,8	+6,5	+4,6	64,9	85,0	+31,0	32.1
76,9	+4,2	84,6	87,6	97,5	+15,2	+11,3	60,3	83,4	86,5	+43,4	+3,7	69,9	85,0	+21,6	
77,2	+26,4	81,3	89,6	91,3	+12,3	+1,9	58,8	83,1	87,0	+48,0	+4,7	62,5	85,0	+36,0	
81,9	-6,3	75,6	80,8	77,3	+2,2	-4,3	90,1	78,9	80,8	-10,3	+2,4	90,0	79,8	-11,3	32.2
69,8	-17,8	72,9	79,0	82,9	+13,7	+4,9	88,5	75,8	79,5	-10,2	+4,9	92,7	77,6	-16,3	
93,0	+3,6	78,0	82,5	72,2	-7,4	-12,5	91,5	81,6	82,1	-10,3	+0,6	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		VER- AEND. IN % UND GEGEN VORJAHR	
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	85,3	-3,5	-7,4	92,1	-0,8	-8,4	93,7	+0,5	88,7	-2,1	
		INLAND	96,0	-2,9	-8,9	105,4	+2,9	-6,4	106,9	+2,9	100,7	-	
		AUSLAND	69,8	-4,5	-3,9	72,6	-7,8	-12,6	74,4	-4,1	71,2	-6,2	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	94,9	-2,2	-0,7	95,6	-5,5	-6,5	96,9	-0,2	96,3	-3,8	
		INLAND	101,1	+3,3	+6,9	94,6	-5,2	-4,3	96,9	+0,7	97,9	-1,0	
		AUSLAND	88,9	-7,4	-7,9	96,5	-5,9	-8,4	96,7	-1,2	92,7	-6,6	
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,6	+1,3	-8,4	118,6	-2,4	-4,4	115,7	+1,8	113,6	-0,7	
		INLAND	103,2	-0,4	-7,9	112,1	+4,9	-2,5	108,8	+3,9	107,7	+2,3	
		AUSLAND	113,7	+2,9	-8,7	124,6	-7,6	-6,1	122,2	+0,3	119,2	-2,9	
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	94,2	-1,4	+4,7	90,0	-5,0	-7,3	92,7	+0,8	92,1	-3,2	
		INLAND	105,7	+8,4	+17,2	90,2	-10,4	-5,1	94,8	-0,3	98,0	-1,1	
		AUSLAND	83,0	-11,2	-7,6	89,8	+1,0	-9,5	90,8	+2,1	86,4	-5,3	
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	71,8	+9,3	+0,1	71,7	+12,2	-5,3	74,3	+15,7	71,8	+10,8	
		INLAND	94,9	+11,9	+29,1	73,5	-13,5	-16,1	87,7	+13,7	84,2	-0,8	
		AUSLAND	36,3	+4,3	-47,2	68,7	+129,0	+19,9	53,6	+23,8	52,5	+62,0	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	73,4	-21,9	+0,4	73,1	-20,6	-16,4	80,1	-13,2	73,3	-21,3	
		INLAND	79,4	-19,4	-4,9	83,5	-6,8	-5,1	84,8	-10,3	81,5	-13,4	
		AUSLAND	68,5	-24,1	+6,4	64,4	-31,6	-25,8	76,2	-15,8	66,5	-28,0	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	111,2	+30,1	+17,9	94,3	-15,3	+57,2	81,5	-9,5	102,8	+4,5	
		INLAND	115,9	+74,8	+44,3	80,3	-6,5	+42,6	76,3	+4,4	98,1	+28,9	
		AUSLAND	106,9	+3,7	-0,4	107,3	-20,2	+69,0	86,3	-18,3	107,1	-9,8	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,6	-6,8	-3,9	106,8	-1,3	-0,7	106,1	+0,5	104,7	-4,1	
		INLAND	101,1	+10,3	+2,4	98,7	-5,3	-2,1	101,7	+5,6	99,9	+1,9	
		AUSLAND	103,6	-16,2	-8,1	112,7	+1,5	+0,4	109,3	-2,8	108,2	-7,8	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	110,3	+1,8	+0,5	109,8	-3,7	-2,4	112,1	+2,0	110,1	-1,0	
		INLAND	105,4	+9,6	+1,2	104,1	-3,2	-1,6	106,4	+5,8	104,8	+2,8	
		AUSLAND	113,9	-2,7	-	113,9	-4,1	-3,0	116,2	-0,3	113,9	-3,5	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	110,0	-1,3	+2,5	107,3	-5,0	-4,2	112,1	+0,6	108,7	-3,1	
		INLAND	101,3	+7,8	+4,0	97,4	-4,5	-3,9	103,1	+4,6	99,4	+1,4	
		AUSLAND	114,6	-5,0	+1,8	112,6	-5,1	-4,3	116,8	-1,2	113,6	-5,1	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	91,6	-0,5	-8,8	100,4	-1,3	+8,0	96,5	-0,8	96,0	-0,9	
		INLAND	79,3	+0,8	-6,3	84,6	-5,1	+5,1	81,3	-5,1	82,0	-2,3	
		AUSLAND	111,7	-2,2	-11,5	126,2	+3,3	+11,5	121,3	+4,3	119,0	+0,7	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	113,5	+10,6	-3,1	117,1	-1,0	+0,9	114,0	+5,9	115,3	+4,3	
		INLAND	115,0	+12,7	-1,5	116,7	-1,2	+0,9	114,6	+8,5	115,9	+5,3	
		AUSLAND	111,4	+7,6	-5,3	117,6	-0,8	+0,8	113,0	+2,3	114,5	+3,1	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	54,0	-55,4	-38,6	88,0	+22,7	+15,9	69,0	-12,5	71,0	-26,4	
		INLAND	74,9	+15,8	+13,7	65,9	-22,5	-7,1	73,5	+4,1	70,4	-6,0	
		AUSLAND	37,6	-77,2	-64,3	105,4	+71,9	+31,9	65,6	-23,1	71,5	-36,9	
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	29,8	+178,5	+23,1	24,2	-2,4	+14,7	27,3	+41,5	27,0	+51,7	
		INLAND	48,9	+105,5	+107,2	23,6	-42,3	-8,5	45,6	+51,5	36,3	+12,0	
		AUSLAND	20,9	+354,3	-14,7	24,5	+40,8	+29,6	18,7	+29,9	22,7	+106,4	
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	101,2	-60,5	+24,5	81,3	-35,1	-19,1	102,9	-20,6	91,3	-52,1	
		INLAND	104,3	+20,4	+23,1	84,7	-28,3	-11,3	93,8	+1,0	94,5	-7,7	
		AUSLAND	91,8	-88,3	+29,8	70,7	-52,1	-39,1	131,1	-46,3	81,3	-82,6	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	47,8	-66,4	-57,3	112,0	+50,3	+26,3	75,1	-16,6	79,9	-26,3	
		INLAND	60,9	+4,3	+4,5	58,3	-23,0	-8,2	65,0	-	59,6	-11,2	
		AUSLAND	39,5	-79,8	-73,0	146,3	+98,2	+39,5	81,6	-23,1	92,9	-31,0	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRRAEDERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	133,1	+6,4	-4,7	139,6	-4,3	-0,3	125,8	+0,1	136,4	+0,7	
		INLAND	137,4	+9,1	-4,1	143,2	-3,2	+0,8	128,0	+0,6	140,3	+2,4	
		AUSLAND	106,7	-11,2	-8,7	116,9	-11,6	-8,0	112,2	-3,5	111,8	-11,4	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	77,8	-0,3	-3,4	80,5	-6,2	-6,4	81,8	-3,2	79,2	-3,3	
		INLAND	74,6	-1,1	-3,1	77,0	-8,4	-7,7	78,8	-5,1	75,8	-5,0	
		AUSLAND	93,1	+3,2	-4,5	97,5	+3,8	-0,6	96,6	+5,5	95,3	+3,5	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	91,2	+4,9	+3,4	88,2	-6,9	-12,0	93,6	-	89,7	-1,2	
		INLAND	92,8	+7,2	+6,2	87,4	-8,4	-13,0	93,5	-0,3	90,1	-1,0	
		AUSLAND	89,4	-5,8	-9,7	92,4	+1,0	-6,4	93,8	+1,2	87,9	-2,3	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	64,1	-14,6	-5,9	68,1	-16,3	-0,4	66,9	-16,9	66,1	-15,6	
		INLAND	61,1	-17,1	-5,1	64,4	-19,8	-1,8	63,1	-20,4	62,8	-18,4	
		AUSLAND	85,1	-0,2	-9,9	94,4	+5,8	+7,2	94,0	+6,2	89,8	+2,9	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	76,7	-2,9	-15,1	90,3	+2,6	+3,3	81,4	-0,4	83,5	-	
		INLAND	69,8	-2,9	-17,7	84,8	+3,0	+1,4	76,7	-0,9	77,3	+0,3	
		AUSLAND	103,8	-2,8	-7,2	111,9	+1,5	+9,7	99,8	+1,3	107,9	-0,6	

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2003



## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002		2003		VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001			VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2002		VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ 2003		2.HJ	1.HJ	2.HJ	2.HJ 2002		2001	2002			
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002					
88,4	-14,9	94,9	98,0	97,0	+2,2	-1,0	103,8	93,7	97,8	-5,8	+4,4	103,7	95,8	-7,6	32.3	
98,9	-6,4	106,1	112,7	111,0	+4,6	-1,5	114,1	103,6	110,2	-3,4	+6,4	111,2	106,9	-3,9		
73,1	-27,9	76,7	76,7	76,5	-2,8	-0,3	88,7	79,4	79,8	-10,0	+0,5	93,0	79,6	-14,4		
97,0	-4,9	96,7	99,4	97,9	+2,3	-1,5	97,8	97,6	96,7	-1,1	-0,9	99,5	97,1	-2,4	39	
97,9	-8,7	94,4	97,9	96,3	+2,0	-1,6	99,0	96,8	97,2	-1,8	+0,4	101,2	97,0	-4,2		
96,0	-0,9	97,0	100,8	99,4	+2,5	-1,4	96,6	98,3	96,2	-0,4	-2,1	97,9	97,2	-0,7		
107,2	-0,1	113,1	118,4	117,2	+3,6	-1,0	112,1	114,0	115,3	+2,9	+1,1	110,3	114,6	+3,9	33.1	
103,6	-6,7	104,3	111,5	109,6	+5,1	-1,7	105,1	105,6	107,8	+2,6	+2,1	106,5	106,7	+0,2		
110,5	+6,5	121,2	124,7	124,2	+2,5	-0,4	118,6	121,6	122,3	+3,1	+0,6	113,7	121,9	+7,2		
95,5	+2,7	89,9	92,2	93,2	+3,7	+1,1	93,8	92,4	91,1	-2,9	-1,4	94,7	91,7	-3,2	33.2	
97,5	-6,5	92,5	95,5	92,6	+0,1	-3,0	100,6	96,7	97,2	-3,4	+1,6	99,9	96,5	-3,4		
93,5	+14,0	87,3	89,0	93,7	+7,3	+5,3	87,3	89,2	85,1	-2,5	-4,6	89,7	87,1	-2,9		
65,7	-56,5	63,8	96,4	76,0	+19,1	-21,2	99,2	65,9	82,4	-16,9	+25,0	104,4	74,1	-29,0	33.3	
84,8	-11,8	71,9	88,7	90,0	+25,2	+1,5	92,7	78,2	83,1	-10,4	+6,3	100,0	80,6	-19,4		
34,8	-86,5	50,5	108,8	54,3	+7,5	-50,1	109,7	46,0	81,2	-26,0	+76,5	111,5	63,6	-43,0		
94,0	-5,5	91,8	96,9	84,6	-7,8	-2,6	81,9	93,2	84,4	+3,1	-9,4	91,9	88,8	-3,4	33.4	
98,5	-17,5	94,7	84,7	87,0	-8,1	+2,7	86,2	94,2	84,8	-1,6	-10,0	97,3	89,5	-8,0		
90,3	+8,8	89,3	88,7	82,6	-7,5	-6,9	78,4	92,4	84,2	+7,4	-8,9	87,4	88,3	+1,0		
85,5	-17,3	84,6	66,1	67,3	-20,4	+1,8	70,0	88,4	64,4	-8,0	-27,1	82,5	76,4	-7,4	33.5	
66,3	-22,9	71,2	65,0	61,8	-13,2	-4,9	70,5	74,3	64,0	-9,2	-13,9	81,6	69,2	-15,2		
103,1	-13,6	96,8	67,1	72,4	-25,2	+7,9	69,4	101,3	64,8	-6,6	-36,0	83,3	83,0	-0,4		
110,1	+1,2	103,3	104,5	107,1	+3,7	+2,5	98,4	105,5	103,9	+5,6	-1,5	102,9	104,7	+1,7	DM	
91,7	-11,7	95,3	95,3	102,9	+8,0	+8,0	96,3	96,5	95,3	-1,0	-1,2	99,1	95,9	-3,2		
123,6	+10,0	109,1	111,2	110,1	+0,9	-1,0	100,0	112,1	110,3	+10,3	-1,6	106,7	111,2	+5,2		
108,3	-3,9	109,0	107,2	113,4	+4,0	+5,8	102,5	109,3	108,4	+5,8	-0,8	106,3	108,9	+2,4	34	
96,2	-8,7	99,8	95,1	107,5	+7,7	+13,0	96,9	100,5	97,5	+0,6	-3,0	100,7	99,0	-1,7		
117,1	-0,8	115,7	115,9	117,7	+1,7	+1,6	106,6	115,8	116,3	+9,1	+0,4	110,3	116,0	+5,2		
111,4	-1,9	110,9	106,9	114,3	+3,1	+6,9	99,9	110,4	108,6	+8,7	-1,6	105,7	109,5	+3,6	34.1	
94,0	-6,1	99,1	86,7	105,6	+6,6	+21,8	89,0	97,3	89,7	+0,8	-7,8	96,0	93,5	-2,6		
120,6	+0,1	117,2	117,5	119,0	+1,5	+1,3	105,6	117,3	118,7	+12,4	+1,2	110,8	118,0	+6,5		
92,1	-2,0	97,6	101,3	96,9	-0,7	-4,3	99,2	98,0	99,1	-0,1	+1,1	100,1	98,5	-1,6	34.2	
78,7	-10,0	86,9	84,0	80,9	-6,9	-3,7	86,4	86,6	85,0	-3,8	-1,8	91,3	85,8	-6,0		
114,2	+9,0	115,1	129,7	122,9	+6,8	-5,2	117,0	116,7	122,3	+4,5	+4,8	114,6	119,5	+4,3		
102,6	-9,4	105,8	108,6	113,1	+6,9	+4,1	109,6	108,1	108,9	-0,6	+0,7	108,4	108,5	+0,1	34.3	
102,0	-11,8	102,7	109,1	113,8	+10,8	+4,3	109,7	107,1	110,8	+1,0	+3,5	108,9	109,0	+0,1		
103,5	-5,7	110,1	107,7	112,0	+1,7	+4,0	109,5	109,6	106,1	-3,1	-3,2	107,6	107,8	+0,2		
121,2	+43,9	67,2	87,8	67,7	+0,7	-22,9	72,8	81,6	76,2	+4,7	-6,6	81,9	78,9	-3,7	35	
64,7	-32,0	67,7	96,5	75,5	+11,5	-21,8	92,9	72,4	82,4	-11,3	+13,8	89,5	77,4	-13,5		
165,2	+117,9	66,7	81,1	61,7	-7,5	-23,9	57,1	88,7	71,4	+25,0	-19,5	76,0	80,0	+5,3		
10,7	-82,4	20,4	45,3	27,5	+34,8	-39,3	37,1	40,5	39,3	+6,9	-3,0	36,4	39,9	+9,6	35.1	
23,8	-79,2	28,7	53,4	51,9	+80,8	-2,8	91,3	29,5	57,4	-37,1	+94,6	77,2	43,5	-43,7		
4,6	-87,3	16,6	41,5	16,1	-3,0	-61,2	12,0	45,5	30,9	+157,5	-32,1	17,6	38,2	+117,0		
256,3	+120,2	88,8	203,2	110,7	+24,7	-46,5	121,1	133,8	160,3	+32,4	+19,8	148,4	147,1	-0,9	35.2	
86,6	+19,1	86,6	167,2	93,4	+7,9	-44,1	116,3	104,6	128,0	+10,1	+22,4	130,0	116,3	-10,5		
785,3	+210,6	95,7	315,4	164,3	+71,7	-47,9	139,9	224,9	261,0	+92,1	+16,1	205,6	242,9	+18,0		
142,2	+71,5	77,9	83,9	72,0	-7,6	-14,2	77,2	85,2	74,7	-3,2	-12,3	86,5	80,0	-7,5	35.3	
58,4	-33,2	63,6	87,6	68,7	+8,0	-21,6	86,3	64,9	73,6	-14,7	+13,4	75,9	69,3	-6,7		
195,5	+144,4	87,0	81,4	74,1	-14,8	-9,0	71,5	98,1	75,4	+5,5	-23,1	93,2	86,7	-7,0		
125,1	-9,9	119,2	87,2	118,8	-0,3	+36,2	85,5	123,2	86,6	+1,3	-29,7	102,3	104,9	+2,5	35.4	
125,9	-12,4	120,7	84,9	119,8	-0,7	+41,1	85,4	124,6	85,6	+0,2	-31,3	103,2	105,1	+1,8		
120,2	+10,3	109,7	102,3	112,4	+2,5	+9,9	85,9	114,4	93,7	+9,1	-18,1	96,4	104,1	+8,0		
78,0	-18,9	86,3	83,8	83,6	-3,1	-0,2	90,4	84,0	81,4	-10,0	-3,1	94,4	82,7	-12,4	36.1	
75,4	-20,5	85,2	81,7	80,8	-5,2	-1,1	89,7	82,0	79,4	-11,5	-3,2	93,7	80,7	-13,9		
90,2	-12,6	91,3	93,8	97,4	+6,7	+3,8	93,7	93,1	90,9	-3,0	-2,4	97,3	92,0	-5,4		
86,9	-14,3	95,5	94,6	96,2	+0,7	+1,7	96,4	93,6	90,0	-6,6	-3,8	101,3	91,8	-9,4	36.11	
86,6	-14,9	95,7	94,5	96,8	+0,1	+1,4	98,0	93,6	90,1	-8,1	-3,7	102,8	91,9	-10,6		
88,5	-10,9	94,5	96,0	97,7	+3,4	+2,8	88,7	93,4	89,7	+1,1	-4,0	94,2	91,5	-2,9		
75,1	-23,0	81,9	74,9	67,5	-17,6	-9,9	90,8	79,7	77,5	-14,6	-2,8	94,1	78,6	-16,5	36.12	
73,7	-22,9	80,9	71,4	63,9	-21,8	-11,3	88,8	78,3	74,6	-16,0	-4,7	92,4	76,5	-17,2		
86,3	-23,2	89,3	98,7	96,9	+8,5	-1,8	104,5	89,8	97,5	-6,7	+8,6	105,6	93,6	-11,4		
79,0	-18,1	80,5	80,8	80,1	-0,5	-0,9	85,6	81,5	77,8	-9,1	-4,5	88,3	79,6	-9,9	36.13	
71,9	-22,9	77,6	77,9	76,4	-1,5	-1,9	84,6	76,7	74,6	-11,8	-2,7	86,7	75,7	-12,7		
106,8	-2,2	91,9	91,9	94,5	+2,8	+2,8	89,2	100,3	90,1	+1,0	-10,2	94,2	95,2	+1,1		

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE  
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4		
		2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1).	INSGESAMT	94,3	-3,0	95,8	-2,2	96,5	-0,6
		INLAND	92,3	+2,7	94,0	+0,3	94,1	-0,3
		AUSLAND	96,8	-8,9	98,0	-5,2	99,3	-0,9
	VORLEISTUNGSQUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	+0,2	94,6	-2,5	95,7	-0,5
		AUSLAND	93,8	+2,3	93,7	-1,6	94,4	-0,3
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	95,3	-5,6	96,4	-2,8	97,4	-0,7	
	AUSLAND	93,7	+5,0	95,5	+2,5	95,5	-0,1	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,7	-8,4	90,0	-0,2	88,6	-1,0	
	AUSLAND	84,3	-6,0	88,0	+0,2	85,4	-0,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	90,3	+3,2	101,5	+1,5	98,9	-0,2	
	AUSLAND	84,3	-1,4	92,4	-0,8	91,6	-0,5	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,8	+7,5	102,2	+6,6	91,7	+0,7
		INLAND	73,2	+7,0	92,5	+3,6	85,4	+0,4
		AUSLAND	81,3	+8,5	122,3	+11,5	105,1	+1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	84,7	-2,3	86,0	-4,9	87,5	-0,3
		INLAND	79,9	-1,4	81,6	-2,6	82,7	-0,4
		AUSLAND	93,7	-3,7	94,1	-8,3	96,4	-0,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	63,5	+32,8	124,5	+20,1	97,9	+2,1
		INLAND	64,8	+24,1	106,2	+10,3	89,1	+1,4
		AUSLAND	60,5	+65,3	169,5	+39,3	120,3	+3,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	71,4	+4,4	92,9	-0,3	90,1	-0,3
		INLAND	64,7	+1,9	88,8	-2,0	88,5	-0,2
		AUSLAND	88,7	+9,5	103,5	+3,5	93,9	-0,7
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	92,3	-3,0	90,4	-2,4	91,1	-0,8
		INLAND	85,4	-2,2	84,0	-2,9	85,1	-0,8
		AUSLAND	128,2	-5,7	123,9	-0,5	122,8	-0,5
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	91,7	-3,5	92,7	-3,2	95,5	-0,6
		INLAND	89,0	-2,0	91,0	-1,8	92,6	-0,6
		AUSLAND	99,2	-6,9	97,5	-6,5	103,3	-0,8
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	97,2	-1,3	97,2	-3,2	99,9	-0,4
		INLAND	95,2	+2,6	96,5	-1,3	97,7	-0,2
		AUSLAND	101,0	-7,3	98,4	-6,3	103,7	-0,7
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	88,8	-5,4	88,2	-3,5	91,2	-1,0
		INLAND	85,9	+2,5	87,4	+1,4	86,6	-0,9
		AUSLAND	91,6	-11,9	89,0	-7,8	95,3	-1,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	106,5	+2,8	107,0	-2,8	109,3	+0,2
		INLAND	101,5	+2,6	102,7	-2,7	105,1	+0,2
		AUSLAND	126,8	+3,3	124,6	-3,0	126,8	+0,4
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,1	-6,9	85,8	-3,2	88,7	-0,9
		INLAND	82,1	-7,3	84,8	-2,5	87,0	-1,0
		AUSLAND	90,8	-4,3	93,3	-7,5	100,9	-0,9
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,1	-1,3	97,2	-2,2	97,9	-0,5
		INLAND	96,3	-0,3	94,3	-4,0	95,8	-0,4
		AUSLAND	99,7	-2,4	99,9	-0,6	100,0	-0,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	92,4	-6,2	90,4	-6,1	92,8	-0,5
		INLAND	92,9	-1,1	90,9	-6,8	93,2	0
		AUSLAND	92,0	-10,1	90,0	-5,7	92,4	-0,9
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,8	+6,8	113,2	+7,2	108,2	-0,6
		INLAND	100,2	-2,0	101,5	+1,9	98,5	-1,3
		AUSLAND	115,8	+16,3	125,6	+12,2	118,5	0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+1,8	101,3	-2,1	102,5	-0,2
		INLAND	99,5	+1,9	97,6	-1,7	97,6	-0,2
		AUSLAND	111,7	+1,8	109,5	-3,0	113,3	-0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	102,1	+0,9	99,4	-2,2	100,5	-0,2
		INLAND	98,8	+1,5	96,3	-1,6	96,2	-0,2
		AUSLAND	110,0	-0,2	106,6	-3,5	110,6	-0,5
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,4	-0,5	88,8	-1,1	87,6	-0,6
		INLAND	87,0	-4,2	83,3	-2,0	81,9	-0,6
		AUSLAND	102,1	+8,2	102,3	+0,7	101,7	-0,3
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	92,2	+1,1	93,2	+1,1	92,5	-0,8
		INLAND	87,6	-3,8	88,7	-1,1	88,2	-0,8
		AUSLAND	101,2	+10,6	102,0	+4,9	101,2	-0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

DEUTSCHLAND

1 INDEX DES AUFTRAGSEINGANGS FUER DAS VERARBEITENDE GEBIETE  
2000 = 100

1.2 ZEITREIHENANALYSE  
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,8 92,4 104,1	+0,4 -1,5 +4,8	95,2 91,6 103,8	-0,8 -3,2 +4,4	96,8 94,3 102,5	-0,5 -0,6 -0,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 89,7 96,9	-3,1 -4,4 -1,1	92,0 89,2 96,6	-4,0 -6,2 -0,3	95,7 94,5 97,6	-0,8 -0,9 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 95,8 98,6	-8,3 -7,7 -8,5	95,2 94,0 97,2	-12,7 -13,2 -12,0	106,0 107,3 103,3	-1,2 -1,0 -1,5
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 95,1 113,8	-2,6 -4,1 +2,0	98,0 93,1 115,5	-5,5 -5,5 -5,4	102,8 98,6 116,2	-0,4 -0,6 -0,2
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 94,1 113,2	+3,2 +0,4 +12,1	97,8 93,3 112,9	+1,6 -0,9 +9,1	97,7 94,2 108,9	-0,3 -0,5 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,2 82,9 119,8	-9,3 -11,6 +5,4	83,7 79,5 115,9	-1,2 -3,4 +12,9	85,1 81,6 113,1	-1,4 -1,4 -0,8
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 89,3 92,9	-6,4 +0,3 -11,9	92,6 91,9 93,3	-2,5 +1,3 -5,9	94,0 90,9 96,8	-0,9 -0,9 -1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 94,2 98,3	+3,0 +4,9 +1,2	97,3 94,9 99,7	-8,5 +0,2 -15,6	98,7 93,4 104,0	-0,2 -0,4 +0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 84,9 106,1	-9,2 -17,5 -3,6	102,8 89,1 112,6	-1,5 -2,1 -1,1	101,8 85,4 113,6	-1,9 -4,0 -0,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,7 76,6 74,9	-11,5 -14,8 -8,2	76,0 78,1 74,1	-10,7 -7,7 -13,3	79,5 78,4 80,8	-2,1 -2,4 -1,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,1 87,1 78,6	-1,0 +5,6 -8,1	86,3 91,4 80,5	-5,5 -2,5 -9,0	87,8 91,2 84,1	-0,6 -0,2 -1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,1 57,3 51,4	-13,9 -9,0 -21,9	60,1 64,3 53,0	-7,8 -11,2 0	62,9 69,5 52,4	-1,9 -1,0 -3,7
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 94,9 87,3	+8,7 +12,0 +3,2	96,1 98,4 92,5	-3,6 -1,8 -6,6	96,1 98,0 93,0	0 +0,2 -0,1
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,6 72,8 68,9	-10,6 -1,5 -16,7	75,2 77,1 73,8	-3,7 -5,9 -1,9	77,8 81,6 74,8	-1,4 -0,9 -2,0
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 104,5 91,0	-1,4 +4,3 -7,2	102,1 108,1 96,3	+1,9 +7,1 -3,2	98,3 99,5 97,2	-0,3 -0,2 -0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,8 104,3 105,1	-6,5 +10,8 -16,1	104,2 103,7 104,6	-2,2 +6,9 -7,8	104,9 104,2 106,4	-0,9 +0,4 -1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,7 108,9 115,4	+2,2 +10,2 -2,7	111,2 106,7 114,4	+2,2 +5,2 +0,2	111,4 107,8 113,7	-0,4 +0,5 -1,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 105,7 116,1	-1,0 +8,5 -5,0	109,9 101,6 114,3	+3,8 +8,3 +1,8	109,5 101,7 113,1	-1,0 +0,2 -1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,4 76,7 38,7	-55,0 +16,2 -77,0	61,0 86,2 41,3	-35,5 +21,1 -63,4	63,2 80,8 48,3	-4,8 -0,5 -10,2
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	30,7 50,1 21,6	+184,3 +107,0 +359,6	43,9 76,3 28,7	+91,7 +164,9 +42,8	44,2 55,9 38,8	-2,0 +2,2 -4,7
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,2 62,5 40,7	-66,0 +4,7 -79,5	52,4 69,2 41,6	-57,9 +1,3 -74,0	62,9 73,3 55,8	-2,9 +1,5 -6,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,9 79,7 98,1	+0,6 0 +3,6	86,0 83,9 96,1	-0,2 +1,3 -6,3	86,3 83,1 101,2	0 -0,1 +0,5

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

1.2 ZEITREIHENANALYSE  
VOLUMENINDEX

WZ2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	92,9	-3,4	94,4	-2,2	95,0	-0,6
		INLAND	90,7	+2,0	92,4	+0,2	92,4	-0,4
		AUSLAND	95,6	-9,2	97,0	-4,8	97,9	-1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,1	-0,7	94,0	-2,1	94,7	-0,6
		INLAND	92,8	+1,0	92,8	-1,3	93,2	-0,4
AUSLAND		96,2	-3,1	95,9	-3,3	97,2	-0,7	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	93,5	-5,8	94,7	-2,8	95,6	-0,8	
	INLAND	91,8	+5,0	93,6	+2,2	93,7	-0,1	
	AUSLAND	95,0	-13,8	95,7	-6,9	97,1	-1,3	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,7	-9,4	86,8	-0,3	85,6	-1,2	
	INLAND	80,6	-7,1	84,1	+0,1	82,8	-0,8	
	AUSLAND	90,7	-13,5	93,0	-1,2	91,4	-1,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	88,7	+3,4	89,8	+1,6	97,3	-0,2	
	INLAND	82,7	-1,1	90,7	-0,7	90,0	-0,4	
	AUSLAND	102,3	+12,9	120,0	+5,7	114,1	+0,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	74,6	+7,3	100,7	+6,7	90,4	+0,8
		INLAND	72,4	+7,1	91,7	+3,9	84,5	+0,5
		AUSLAND	79,1	+7,6	119,5	+11,5	102,7	+1,3
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,9	-2,7	84,2	-4,9	85,6	-0,3
		INLAND	78,4	-1,6	80,3	-2,4	81,2	-0,4
		AUSLAND	91,0	-4,6	91,5	-8,4	93,6	-0,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	63,1	+33,4	123,6	+20,4	97,2	+2,1
		INLAND	64,8	+24,9	106,2	+10,9	88,8	+1,4
		AUSLAND	59,2	+64,4	166,2	+39,1	118,3	+3,4
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	68,2	+4,3	89,0	-0,2	86,0	-0,3
		INLAND	62,7	+2,1	86,1	-1,9	85,7	-0,2
		AUSLAND	82,6	+8,8	96,5	+3,9	86,6	-0,8
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	94,5	-2,9	92,8	-1,9	93,1	-0,7
		INLAND	87,8	-2,0	86,5	-2,6	87,3	-0,8
		AUSLAND	129,7	-5,5	125,5	+0,4	123,6	-0,6
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	90,7	-3,7	91,7	-3,0	94,1	-0,5
		INLAND	87,1	-2,7	89,0	-1,9	90,6	-0,5
		AUSLAND	100,8	-6,1	99,3	-5,5	103,9	-0,6
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	95,6	-2,0	95,5	-2,8	97,3	-0,4
		INLAND	92,4	+1,4	93,6	-1,4	94,3	-0,2
		AUSLAND	101,4	-7,1	99,0	-5,1	102,8	-0,5
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	91,0	-4,7	90,5	-2,6	92,5	-0,8
		INLAND	87,3	+3,1	88,8	+1,3	88,0	-0,7
		AUSLAND	94,6	-10,9	92,1	-6,0	96,7	-0,9
21.2	HERSTELLUNG VON MAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	100,7	+0,9	101,1	-3,0	102,7	+0,1
		INLAND	95,8	+0,4	96,9	-2,9	98,5	+0,1
		AUSLAND	120,3	+2,4	118,2	-3,0	120,0	+0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	83,1	-6,5	85,8	-3,3	89,0	-0,9
		INLAND	81,1	-7,4	83,9	-2,4	86,3	-0,9
		AUSLAND	98,1	-0,2	100,6	-7,8	109,2	-0,5
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,8	-3,4	95,2	-1,4	95,0	-0,8
		INLAND	93,4	-2,8	91,6	-3,3	92,2	-0,8
		AUSLAND	98,1	-3,8	98,5	+0,2	97,8	-0,8
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,7	-10,7	87,9	-4,9	88,8	-1,1
		INLAND	88,4	-7,6	86,5	-5,3	87,2	-0,8
		AUSLAND	90,8	-12,9	89,0	-4,6	90,1	-1,3
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	105,1	+7,2	110,4	+7,6	105,3	-0,7
		INLAND	96,9	-1,2	98,3	+2,1	96,2	-1,2
		AUSLAND	113,7	+16,3	123,2	+12,8	116,1	-0,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,1	+0,7	99,2	-2,2	100,2	-0,4
		INLAND	97,2	+0,6	95,3	-1,8	95,3	-0,2
		AUSLAND	109,9	+1,0	107,7	-3,0	111,2	-0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	0	97,6	-2,1	98,5	-0,3
		INLAND	97,0	+0,7	94,5	-1,6	94,3	-0,2
		AUSLAND	108,2	-1,2	104,9	-3,4	108,5	-0,5
DI	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	82,8	+2,9	89,9	-1,1	88,4	-0,2
		INLAND	89,7	-0,2	85,5	-2,2	83,8	-0,2
		AUSLAND	100,3	+10,2	100,6	+1,1	99,7	-0,1
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	92,1	+3,8	93,1	+0,9	92,3	-0,4
		INLAND	87,6	-1,2	88,6	-2,0	88,2	-0,6
		AUSLAND	100,9	+13,8	102,0	+6,3	100,3	-0,2

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

## DEUTSCHLAND

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

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VOR-JAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 91,0 105,3	-0,9 -3,4 +4,4	94,7 90,3 105,2	-0,7 -3,2 +4,8	96,0 92,7 103,6	-0,6 -1,0 -0,2
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 90,1 100,8	-4,8 -6,8 -1,5	94,0 89,9 100,9	-3,2 -5,7 +0,8	97,0 94,5 101,0	-1,0 -1,3 -0,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,7 91,8 97,1	-16,6 -17,1 -15,7	92,1 89,9 96,0	-12,6 -13,6 -10,9	101,2 101,7 100,9	-2,3 -2,1 -2,5
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 94,0 112,0	-4,6 -4,4 -5,0	97,0 92,2 114,0	-4,9 -5,0 -4,4	100,8 97,3 112,8	-0,7 -0,6 -1,0
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 91,6 111,1	+2,1 -1,0 +12,0	95,4 90,8 110,9	+1,4 -1,1 +9,2	95,4 91,7 107,0	-0,3 -0,7 +0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,2 82,3 115,7	-9,8 -12,1 +4,3	82,8 79,0 111,9	-1,1 -3,3 +12,9	84,2 81,1 109,0	-1,5 -1,6 -0,9
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 85,9 89,9	-7,3 -0,8 -12,6	89,5 88,5 90,4	-2,5 +1,3 -5,9	90,8 87,6 93,9	-1,1 -0,9 -1,2
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,6 90,1 95,1	+2,1 +3,6 +0,7	93,7 91,0 96,5	-8,6 0 -15,5	95,1 89,5 100,7	-0,2 -0,4 0
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,0 81,5 101,2	-10,4 -18,3 -5,1	98,4 85,6 107,5	-1,6 -2,2 -1,2	97,2 81,8 108,4	-2,1 -4,1 -1,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,6 73,1 72,2	-12,3 -15,5 -9,0	73,0 74,6 71,6	-10,9 -7,9 -13,4	76,3 74,7 78,0	-2,2 -2,5 -1,9
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 89,2 79,1	+0,6 +7,6 -7,3	87,8 93,6 81,1	-5,5 -2,8 -8,8	89,3 93,6 84,6	-0,4 0 -1,1
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,9 62,7 57,7	-9,9 -5,7 -17,1	66,4 70,5 59,5	-7,0 -10,1 0	69,5 75,7 59,5	-1,6 -0,8 -3,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 94,9 85,0	+8,8 +12,6 +2,5	95,3 98,5 90,1	-3,4 -1,7 -6,5	95,2 98,0 90,6	+0,1 +0,2 -0,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,4 81,6 72,4	-5,3 +7,1 -13,9	81,5 86,4 77,7	-3,3 -6,1 -1,0	83,8 91,0 78,2	-0,8 0 -1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 101,1 88,9	-2,2 +3,3 -7,4	99,3 104,6 94,1	+1,8 +6,8 -3,1	95,6 96,3 96,0	-0,4 -0,3 -0,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,6 101,1 103,6	-6,8 +10,3 -16,2	102,0 100,5 103,1	-2,1 +6,7 -7,5	102,7 101,1 103,8	-0,9 +0,3 -1,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,3 105,4 113,9	+1,8 +9,6 -2,7	108,9 103,3 112,9	+2,3 +5,2 +0,4	109,1 104,5 112,1	-0,5 +0,4 -1,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,0 101,3 114,6	-1,3 +7,8 -5,0	107,5 97,4 112,8	+4,0 +8,3 +2,1	106,9 97,5 111,5	-1,0 +0,1 -1,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	54,0 74,9 37,6	-55,4 +15,8 -77,2	59,4 84,1 40,1	-35,4 +20,8 -63,4	61,4 78,9 46,6	-5,0 -0,5 -10,6
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	29,8 48,9 20,9	+178,5 +105,5 +354,3	42,7 74,5 27,9	+91,5 +164,2 +42,3	43,0 54,6 37,8	-2,1 +2,2 -4,8
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	47,8 60,9 39,5	-66,4 +4,3 -79,8	50,9 67,4 40,4	-57,9 +1,2 -74,0	60,9 71,5 53,9	-3,3 +1,4 -6,9
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,8 74,6 93,1	-0,3 -1,1 +3,2	80,8 78,6 91,7	-0,2 +1,4 -6,1	81,1 77,9 96,5	-0,1 -0,1 +0,4

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

WERT

WZ 2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2003 UN % GEGEN VORJAHR		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 96,3 101,5	+1,8 +2,7 +0,4	-3,1 -1,2 -5,7	101,3 97,6 107,6	-1,9 -2,8 -0,9	-2,3 -1,7 -3,4	98,5 94,9 104,5	+0,7 +0,1 +1,4	99,8 96,9 104,6	-0,1 -0,2 -0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 96,4 101,4	+2,2 +3,7 -	-1,8 -0,6 -3,6	100,0 97,0 105,2	-2,0 -2,6 -0,8	-1,4 +0,1 -3,7	97,5 93,8 104,1	+1,6 +0,9 +2,9	99,1 96,7 103,3	- +0,4 -0,5
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 98,4 100,9	+4,6 +9,2 +0,7	-3,1 +1,7 -7,3	102,9 96,8 108,8	-1,9 -3,0 -0,9	-4,0 -5,5 -2,8	99,2 94,6 103,6	+1,4 +2,5 +0,6	101,3 97,6 104,9	+1,2 +2,7 -0,1
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,5 84,3 95,3	-7,6 -4,6 -12,9	-4,6 -5,8 -1,7	91,7 89,5 96,9	-12,0 -11,2 -13,6	-6,8 -6,3 -8,1	92,1 89,6 98,0	-7,3 -6,3 -9,3	89,6 86,9 96,1	-9,9 -8,1 -13,3
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 96,1 107,0	-1,3 -2,6 +5,1	-4,0 -3,6 -5,8	102,1 99,7 113,6	+0,2 -0,5 +3,5	+0,5 +1,6 -3,6	99,5 96,5 113,5	-1,2 -2,6 +4,7	100,1 97,9 110,3	-0,5 -1,6 +4,3
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 95,0 107,3	-4,9 -5,4 +6,1	-6,0 -6,2 -1,4	101,6 101,3 108,8	-3,9 -4,2 +3,0	-2,3 -1,8 -11,0	100,6 100,1 112,3	+0,7 +0,7 -0,9	98,6 98,2 108,1	-4,4 -4,8 +4,5
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 101,2 110,2	+6,1 +6,9 -5,1	-5,0 -6,2 -3,2	107,3 106,8 113,8	+4,3 +4,9 -4,9	+9,2 +9,9 -0,2	96,2 94,9 113,7	+0,5 +0,9 -9,0	104,6 104,0 112,0	+5,1 +5,8 -5,0
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 103,8 126,8	+10,7 +12,1 -20,1	-8,7 -8,6 -8,6	114,3 113,6 138,8	+10,0 +10,7 -4,3	+4,6 +4,4 +10,3	106,8 106,3 123,8	+1,6 +2,9 -27,2	109,4 108,7 132,8	+10,4 +11,4 -12,6
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,5 91,8 112,4	+3,0 +5,3 -29,8	-3,4 -3,0 -12,7	95,8 94,6 128,7	-0,5 +0,6 -17,4	+9,9 +9,6 +18,7	92,4 91,6 111,9	-4,3 -3,7 -19,3	94,2 93,2 120,6	+1,2 +2,9 -23,7
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 118,5 172,8	+19,4 +19,6 +12,4	-13,1 -13,3 +1,2	137,3 136,6 170,8	+21,3 +20,9 +55,0	+0,4 +0,3 -5,8	124,7 124,1 161,5	+8,0 +9,6 -40,1	128,3 127,6 171,8	+20,4 +20,3 +30,2
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 96,9 104,5	-0,7 -1,4 +3,5	+1,1 +1,4 -0,8	96,9 95,6 105,3	-4,6 -4,8 -5,0	+18,3 +22,6 -4,3	80,2 76,2 110,3	-1,7 -3,3 +1,1	97,5 96,3 104,9	-2,7 -3,1 -0,9
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KAOLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,3 68,9 119,1	-28,3 -30,8 -2,0	+2,3 +2,7 -2,5	70,7 67,1 122,1	-31,0 -33,5 -3,4	+29,0 +33,9 +0,7	53,4 49,2 113,1	-28,6 -32,1 +2,8	71,5 68,0 120,6	-29,7 -32,1 -2,7
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,2 96,3 101,4	+1,8 +2,7 +0,4	-3,0 -1,1 -5,8	101,2 97,4 107,6	-2,0 -2,8 -0,9	-2,4 -1,8 -3,4	98,5 94,9 104,5	+0,6 +0,1 +1,5	99,7 96,9 104,5	-0,2 -0,1 -0,3
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 103,8 114,9	-2,4 -3,4 +4,5	-4,1 -4,7 -0,7	109,7 108,9 115,7	+4,6 +4,4 +5,6	+7,0 +7,8 +1,8	102,9 101,7 111,5	-0,2 -0,9 +4,2	107,5 106,4 115,3	+1,0 +0,5 +5,0
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 102,8 116,0	-2,8 -3,9 +5,3	-4,9 -5,5 -0,6	109,8 108,8 116,7	+4,6 +4,2 +6,6	+6,5 +7,0 +2,8	103,1 101,8 112,0	- -0,8 +4,3	107,1 105,8 116,4	+0,8 +0,1 +5,9
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 101,6 156,4	-2,1 -4,1 +20,5	-4,2 -5,0 +1,6	109,8 106,9 153,9	+6,4 +5,0 +25,5	+7,6 +8,5 -0,1	104,4 101,3 151,0	+0,4 -1,1 +19,6	107,5 104,3 155,2	+2,0 +0,4 +23,0
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 106,0 106,0	-4,2 -1,5 -15,3	-12,5 -13,9 -4,9	121,1 123,1 111,5	+17,5 +20,0 +5,8	+14,4 +17,7 -0,3	110,1 110,0 110,9	+0,8 +0,8 +1,6	113,6 114,6 108,8	+6,3 +9,0 -5,6
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,0 98,5 120,2	-4,9 -6,0 -0,7	-9,4 -10,4 -5,1	112,6 109,9 126,6	+8,1 +5,9 +19,2	+9,1 +9,7 +5,9	103,6 100,9 117,8	+1,2 -0,3 +8,2	107,3 104,2 123,4	+1,4 -0,1 +8,6
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 114,1 104,1	-8,8 -1,2 -22,9	-4,5 -7,5 +3,4	116,2 123,3 100,7	-8,6 +3,3 -30,0	-3,5 -1,5 -8,5	115,6 120,5 105,0	-6,5 +3,8 -25,2	113,6 118,7 102,4	-8,7 +1,0 -26,6
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 109,1 110,9	-0,9 -4,5 +18,1	-3,8 -4,2 -2,5	113,8 113,9 113,8	+5,9 +3,1 +21,6	+8,7 +9,1 +7,7	105,6 105,6 105,5	+0,6 -2,1 +14,7	111,7 111,5 112,4	+2,5 -0,8 +19,8
15.6	MAHL- UND SCHAELMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,3 105,2 116,6	+4,3 +3,4 +6,7	-3,5 -6,5 +1,7	112,2 111,3 114,7	+5,9 +6,7 +4,1	-1,0 +2,7 -9,7	108,8 107,0 113,7	+1,8 +2,4 +0,4	110,3 108,3 115,7	+5,1 +5,1 +5,4
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,2 100,4 99,4	-4,8 -5,9 +4,3	-6,4 -6,3 -6,7	107,0 107,1 106,5	-0,5 -1,7 +10,6	+3,2 +4,6 -6,2	103,9 103,2 109,0	-0,9 -2,5 +11,9	103,6 103,8 103,0	-2,6 -3,8 +7,5

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
96,6	-9,0	96,5	102,9	97,6	+1,1	-5,2	101,5	98,6	102,1	+0,6	+3,5	102,0	100,3	-1,7	C-D
93,8	-11,1	93,9	99,6	93,6	+0,9	-6,0	100,7	96,5	99,2	-1,5	+3,9	100,7	97,3	-3,4	
101,1	-5,3	101,9	106,5	104,6	+2,6	-3,7	102,7	104,0	106,8	+4,0	+2,7	104,2	106,4	+1,2	
96,1	-8,3	93,9	95,2	96,5	+2,8	+1,4	96,0	96,7	97,4	+1,5	+0,7	98,9	97,0	-1,9	VORL.
93,0	-11,6	90,7	93,2	91,8	+1,2	-1,5	96,8	93,7	96,1	-0,7	+2,6	98,6	94,9	-3,8	
101,4	-2,6	99,6	98,6	104,6	+5,1	+6,1	94,6	101,9	98,7	+5,4	-2,2	99,3	100,8	+1,5	
95,3	-10,9	96,2	110,5	97,8	+1,7	-11,5	104,8	99,2	106,3	+1,4	+7,2	104,1	102,7	-1,3	INV.
90,1	-14,1	90,5	106,1	92,6	+2,9	-12,7	102,7	94,0	101,8	-0,9	+8,9	101,3	97,9	-3,4	
100,2	-8,2	101,7	114,9	102,8	+1,1	-10,5	106,8	104,2	110,7	+3,7	+6,2	106,8	107,4	+0,6	
94,7	-8,2	99,3	98,2	93,7	-5,6	-4,6	101,1	100,0	94,8	-6,2	-5,2	102,2	97,4	-4,7	GEBR.
88,4	-14,3	96,3	93,1	91,4	-5,1	-1,8	98,9	96,3	89,9	-9,1	-5,7	100,5	92,6	-7,9	
108,4	+2,2	106,3	110,2	99,3	-6,6	-9,9	106,2	110,8	106,2	-	-4,2	106,0	108,5	+2,4	
99,3	-4,4	100,8	102,1	99,1	-1,7	-2,9	104,2	100,4	102,8	-1,9	+2,4	102,5	101,6	-0,9	VERB.
98,7	-5,1	98,9	100,8	96,6	-3,9	-5,2	103,3	98,7	100,9	-2,9	+2,2	101,7	99,8	-1,9	
101,8	-1,2	110,1	108,0	115,6	+5,0	+7,0	108,1	108,2	111,6	+3,2	+3,1	106,1	109,9	+3,6	
100,4	-14,4	97,9	103,7	101,9	+4,1	-1,7	103,8	89,8	104,5	+0,7	+4,7	106,2	102,1	-3,9	ENERG.
100,4	-14,3	97,0	104,1	101,4	+4,5	-2,6	103,6	99,4	104,8	+1,2	+5,4	105,9	102,1	-3,6	
101,1	-16,8	119,9	94,4	115,1	-4,0	+21,9	107,0	110,6	94,8	-11,8	-14,3	115,1	102,7	-10,8	
96,0	-10,8	93,3	99,5	90,5	-3,0	-8,0	102,5	96,3	98,7	-3,7	+3,6	103,0	97,0	-5,8	C
94,7	-11,9	91,4	99,1	88,9	-2,7	-10,3	102,9	93,8	98,2	-4,6	+4,7	103,1	96,0	-6,9	
116,1	+4,4	129,8	107,1	114,8	-11,6	+7,2	96,9	122,5	106,6	+10,1	-13,8	100,8	114,1	+13,2	
94,3	-11,0	109,0	101,9	106,0	-3,7	+3,0	101,4	102,2	97,5	-3,8	-4,6	107,8	99,8	-7,4	CA
92,6	-12,1	107,1	101,5	104,7	-2,2	+3,2	101,3	100,5	96,7	-4,5	-3,8	107,7	98,6	-8,4	
158,7	+25,1	182,2	118,7	117,8	-36,3	-0,8	101,8	163,0	127,3	+25,0	-21,9	106,4	145,1	+36,4	
89,8	-1,2	99,0	94,5	91,2	-7,9	-3,5	105,8	93,7	88,7	-16,2	-5,9	100,0	91,2	-8,8	10
87,2	-1,7	98,0	94,6	90,6	-7,6	-4,2	106,1	92,2	88,4	-16,7	-4,1	99,6	90,9	-9,9	
160,2	+6,7	125,8	89,8	106,2	-15,6	+18,3	99,0	136,5	96,4	-2,6	-26,9	110,3	115,9	+6,1	
99,9	-19,8	121,5	111,2	122,3	+0,7	+10,0	96,9	112,6	108,3	+12,9	-3,8	117,3	110,5	-6,8	11
99,1	-21,2	118,0	109,7	121,8	+3,2	+11,0	96,5	110,6	106,7	+11,7	-3,5	117,5	108,6	-7,6	
153,7	+192,2	361,7	211,1	154,7	-57,2	-26,7	110,4	250,9	225,7	+104,4	-10,0	93,7	238,3	+154,3	
98,7	-10,4	69,3	96,9	68,8	-0,7	-28,3	104,3	84,9	100,5	-3,6	+18,4	96,8	92,7	-3,2	CB
98,3	-11,4	65,1	95,0	62,8	-3,5	-33,9	106,6	82,5	100,8	-4,5	+22,2	95,4	91,7	-3,9	
101,0	-4,4	111,2	102,9	113,9	+2,4	+10,7	93,9	108,1	97,9	+4,3	-9,4	98,9	103,0	+4,1	
100,8	-12,1	56,9	93,2	41,4	-27,2	-55,6	105,8	79,8	100,8	-4,7	+26,3	94,7	90,3	-4,6	14.2
99,5	-12,5	54,1	91,7	36,7	-32,2	-60,0	105,8	77,7	100,1	-5,4	+28,8	93,7	88,9	-5,1	
121,5	-6,2	100,7	115,5	108,1	+7,3	-6,4	105,7	111,8	112,8	+6,7	+0,9	109,9	112,3	+2,2	
96,5	-9,0	96,5	102,9	97,7	+1,2	-5,1	101,5	98,6	102,1	+0,6	+3,5	102,0	100,3	-1,7	D
93,8	-11,1	93,3	99,7	93,6	+0,3	-6,1	100,7	96,5	99,3	-1,4	+4,0	100,7	97,4	-3,3	
101,0	-5,4	101,9	106,5	104,5	+2,6	-3,7	102,7	104,0	106,8	+4,0	+2,7	104,2	106,4	+1,2	
107,8	-2,4	101,0	106,4	99,8	-1,2	-6,2	106,6	103,0	108,0	-0,6	+2,9	104,5	104,5	-	DA
107,5	-2,8	100,4	105,6	98,6	-1,8	-6,6	106,3	102,4	105,2	-1,0	+2,7	104,3	103,8	-0,5	
109,9	+0,8	105,1	112,2	108,9	+3,6	-2,9	109,6	107,7	112,1	+2,3	+4,1	106,3	109,9	+3,4	
107,4	-3,2	101,1	107,0	100,4	-0,7	-6,2	107,3	103,0	106,3	-0,9	+3,2	105,1	104,6	-0,5	15
107,0	-3,6	100,5	106,2	99,2	-1,3	-6,6	106,8	102,3	105,4	-1,3	+3,0	104,8	103,8	-1,0	
110,2	-0,8	105,8	113,0	109,1	+3,1	-3,5	110,5	107,7	112,6	+1,9	+4,5	107,3	110,2	+2,7	
107,5	-8,9	103,0	108,5	102,4	-0,6	-5,6	109,6	103,3	107,3	-2,1	+3,9	107,4	105,3	-2,0	15.1
105,9	-10,4	101,4	106,6	99,3	-2,1	-6,8	108,8	101,7	106,3	-3,2	+3,5	106,9	103,5	-3,2	
129,8	+13,2	126,3	135,2	148,2	+17,3	+9,6	120,8	126,1	135,3	+12,0	+7,3	114,5	130,7	+14,1	
110,7	-1,9	110,7	124,6	107,8	-2,6	-13,5	111,6	106,6	111,3	-0,9	+4,4	112,8	108,9	-3,5	15.2
107,6	-2,5	111,8	126,2	106,9	-4,4	-15,3	114,2	108,5	112,8	-1,2	+5,9	115,4	109,7	-4,9	
125,1	+0,3	105,1	116,9	112,3	+6,9	-3,9	99,1	106,5	103,9	+4,8	-2,4	100,8	105,2	+4,4	
107,3	-1,6	100,2	102,1	101,1	+0,9	-1,0	102,8	101,8	101,8	-1,0	-	102,8	101,8	-1,0	15.3
104,8	-3,1	99,1	99,4	96,6	-0,5	-0,8	101,3	100,2	98,8	-2,5	-1,4	101,7	99,5	-2,2	
121,0	+6,7	105,7	116,4	114,1	+7,9	-2,0	110,7	110,3	117,4	+6,1	+6,4	108,7	113,8	+4,7	
121,7	+14,2	123,3	119,2	117,0	-5,1	-1,8	114,8	121,4	114,3	-0,4	-5,8	111,3	117,9	+6,9	15.4
115,5	+11,2	115,1	118,2	121,7	+5,7	+3,0	108,8	113,9	110,3	+1,4	-3,2	107,9	112,1	+3,9	
135,1	+20,1	140,8	121,5	106,8	-24,1	-12,1	127,8	137,7	122,9	-3,8	-10,7	118,7	130,3	+9,8	
110,5	-7,4	102,3	96,5	101,6	-0,7	+5,3	108,2	104,8	99,3	-6,2	-5,2	108,1	102,0	-5,6	15.5
114,3	-6,4	104,9	98,0	101,6	-3,1	+3,7	110,6	107,6	100,8	-9,9	-6,3	110,2	104,2	-5,4	
93,9	-11,8	90,8	89,7	100,9	+11,1	+12,5	97,8	92,3	82,4	-6,5	+0,1	99,0	92,4	-6,7	
103,8	-4,0	108,2	107,2	107,8	-0,4	+0,6	106,8	106,8	106,3	+0,5	+0,5	108,5	106,1	-0,4	15.6
101,7	-8,0	106,6	106,5	108,2	+0,6	-0,3	108,0	103,5	105,0	-2,8	+1,4	108,4	104,2	-3,9	
109,3	+8,1	115,5	109,4	112,4	-2,7	+2,7	99,7	112,3	109,9	+10,2	-2,1	101,0	111,1	+10,0	
105,2	-1,6	103,7	105,9	104,0	+0,9	-1,8	107,9	103,6	105,5	-2,2	+1,9	105,6	104,5	-1,0	15.7
106,7	-0,2	104,4	106,0	102,8	-1,5	-3,0	107,9	104,3	105,2	-2,5	+0,9	106,7	104,8	-0,9	
95,3	-10,8	98,5	106,4	113,0	+14,7	+7,2	107,4	97,3	107,3	-0,1	+10,3	104,4	102,3	-2,0	

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

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
15.8	SONSTIGES ERNÄHRUNGS- GEMERBE (OHNE GETRÄENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT	99,2	-1,7	-6,7	106,3	+4,2	+0,4	102,5	+1,4	102,8	+1,3
		INLAND	98,0	-3,0	-7,5	105,9	+4,0	-0,1	102,0	+1,1	102,0	+0,6
		AUSLAND	108,1	+8,0	-1,6	109,9	+6,2	+5,1	106,3	+4,3	108,0	+7,1
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	106,5	+0,8	-1,5	107,1	+2,6	+2,7	103,9	+0,3	106,3	+1,6
		INLAND	106,0	+0,7	-1,5	106,6	+2,1	+2,5	103,5	+0,1	105,8	+1,3
		AUSLAND	129,8	+7,5	-1,8	132,2	+21,5	+11,8	122,2	+8,0	131,0	+14,1
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKWAREN	INSGESAMT	94,6	-9,0	-14,0	110,0	+9,0	+0,3	102,0	+1,3	102,3	-0,1
		INLAND	93,2	-8,0	-14,7	109,2	+10,4	-0,5	101,7	+2,8	101,2	+0,5
		AUSLAND	103,2	-8,8	-8,8	114,4	+0,7	+5,3	103,7	-7,2	108,8	-4,1
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT	83,8	-0,2	-15,4	99,1	+15,5	-18,2	104,2	+6,9	91,5	+7,8
		INLAND	79,4	-4,3	-18,4	97,3	+16,2	-20,4	101,9	+5,5	88,4	+6,0
		AUSLAND	111,2	+22,3	+0,6	110,5	+11,7	-2,6	118,3	+14,4	110,9	+16,9
16.9	HERSTELLUNG VON GETRÄENKEN	INSGESAMT	107,7	-5,4	-1,1	108,9	+3,5	+18,1	96,8	-3,0	108,3	-1,2
		INLAND	106,2	-5,4	-1,7	108,0	+4,7	+18,4	94,9	-3,0	107,1	-0,6
		AUSLAND	129,5	-8,9	+7,4	120,6	-10,4	+11,9	107,8	-6,4	125,1	-8,1
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT	113,2	+3,6	-10,3	126,2	+16,0	+16,1	111,0	+2,4	119,7	+9,7
		INLAND	111,5	+2,4	-10,8	125,0	+17,2	+17,2	109,1	+1,6	118,3	+9,7
		AUSLAND	150,1	+28,5	-0,5	150,9	-1,9	-0,3	152,2	+16,6	150,5	+11,2
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT	107,2	-8,5	+0,6	106,6	-0,1	+26,8	91,7	-8,1	106,9	-4,5
		INLAND	106,6	-7,8	-0,2	106,7	+2,3	+27,8	91,7	-5,1	106,6	-3,0
		AUSLAND	115,2	-15,0	+9,7	105,0	-22,3	+15,1	91,9	-16,5	110,1	-18,7
15.98	GEMINNING NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRÄENKEN	INSGESAMT	107,6	-3,7	-1,1	108,8	+6,7	+10,2	96,8	-0,5	108,2	+1,2
		INLAND	105,5	-5,1	-1,1	106,7	+4,8	+9,7	95,3	-1,9	106,1	-0,4
		AUSLAND	169,9	+32,7	-	169,9	+60,7	+19,5	141,1	+36,3	169,9	+45,3
18	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	111,0	+0,4	+2,0	108,8	+4,4	+11,0	101,2	-1,7	109,9	+2,3
		INLAND	111,8	+0,7	+2,4	109,2	+5,3	+13,2	100,9	-2,0	110,5	+2,9
		AUSLAND	101,3	-3,6	-2,1	103,5	-6,4	-10,6	106,0	+3,8	102,4	-5,1
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT	75,9	+3,8	-7,2	81,8	-6,1	-14,0	89,7	-3,4	78,9	-1,5
		INLAND	73,6	+3,1	-5,8	78,1	-8,1	-12,1	84,3	-5,6	75,9	-2,9
		AUSLAND	80,7	+5,2	-9,8	89,5	-2,1	-17,1	100,8	+0,4	85,1	+1,2
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT	88,6	-1,6	-4,2	92,5	-5,1	-1,9	91,5	-1,8	90,6	-3,4
		INLAND	82,2	-3,2	-4,2	85,8	-8,2	-3,2	85,8	-4,2	84,0	-5,8
		AUSLAND	100,6	+1,2	-4,2	105,0	+0,2	+0,2	102,2	+2,4	102,8	+0,7
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT	74,5	-8,3	-6,4	79,6	-11,2	-7,2	80,5	-7,4	77,1	-9,7
		INLAND	72,3	-8,0	-7,8	78,4	-14,4	-7,9	80,5	-8,7	75,4	-11,4
		AUSLAND	77,0	-8,6	-4,9	81,0	-7,2	-6,4	80,4	-5,9	79,0	-7,9
17.2	WEBEREI	INSGESAMT	91,2	-7,3	-2,4	93,4	-8,1	+3,8	88,0	-5,6	92,3	-7,7
		INLAND	85,4	-10,1	-2,7	87,8	-11,8	+4,5	82,3	-9,1	86,6	-11,0
		AUSLAND	96,6	-3,6	-2,0	101,6	-3,0	+2,9	96,5	-0,5	100,6	-3,3
17.5	SONSTIGES TEXTILGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT	99,0	+4,8	-5,1	104,3	+2,5	-0,9	101,6	+4,7	101,7	+3,6
		INLAND	89,3	+2,1	-4,4	92,4	-2,9	-4,0	92,3	+1,2	90,4	-0,6
		AUSLAND	115,0	+8,0	-5,8	122,1	+9,4	+3,0	115,4	+9,3	118,6	+8,7
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRIKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT	60,9	+5,0	-8,4	67,2	+0,6	-16,4	79,8	-6,7	64,1	+2,7
		INLAND	61,8	+1,6	-8,4	68,2	-0,3	-14,0	77,4	-8,0	65,0	+0,6
		AUSLAND	57,4	+20,6	-9,5	63,4	+4,3	-24,7	89,0	-2,1	60,4	+11,4
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT	57,9	+18,6	-13,1	66,6	-7,6	-30,8	87,0	-6,0	62,3	+3,0
		INLAND	62,7	+16,8	-8,1	68,2	-7,7	-23,6	82,4	-7,4	65,5	+2,7
		AUSLAND	46,3	+26,5	-26,0	62,6	-7,4	-44,9	98,4	-3,1	54,5	+4,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITSS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT	53,6	+27,6	-12,7	61,4	-6,7	-36,2	87,0	-6,8	57,5	+6,7
		INLAND	59,3	+25,6	-7,1	63,8	-7,3	-27,4	82,1	-8,6	61,6	+6,2
		AUSLAND	42,2	+34,0	-25,4	56,6	-4,9	-48,0	97,0	-3,3	49,4	+8,6
18.23	HERSTELLUNG VON WAESCHE	INSGESAMT	64,5	+8,4	-13,5	74,6	-11,2	-24,6	84,8	-7,0	69,6	-3,1
		INLAND	67,7	+9,2	-8,5	74,0	-9,4	-19,4	81,5	-6,5	70,9	-1,4
		AUSLAND	50,2	+3,9	-35,1	77,4	-18,1	-41,0	99,9	-8,8	63,8	-10,6
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT	94,8	+4,2	-0,2	95,0	-3,1	-22,3	99,9	-6,5	84,9	+0,4
		INLAND	80,3	+0,5	-1,2	81,3	-6,1	-23,1	96,7	-6,5	80,8	-3,0
		AUSLAND	96,1	+12,7	+1,7	94,5	+4,4	-20,5	110,8	-6,3	96,3	+8,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT	82,9	-4,1	-5,6	87,8	-8,8	-5,3	88,4	-5,7	85,4	-6,6
		INLAND	74,7	-13,2	-3,4	77,3	-19,0	-6,2	78,3	-15,9	76,0	-16,3
		AUSLAND	110,5	+26,4	-10,6	123,6	+24,5	-3,1	122,7	+27,6	117,1	+25,4
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT	79,8	+8,0	+2,6	77,8	-1,4	-29,5	98,9	-7,1	78,8	+3,1
		INLAND	76,2	+2,7	-1,3	77,2	-2,5	-28,3	96,6	-5,7	76,7	-
		AUSLAND	90,5	+24,1	+13,7	79,6	+2,3	-32,5	108,9	-10,4	85,1	+12,9
00	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,7	+1,1	-0,7	89,3	-3,7	+4,4	84,2	-2,2	89,0	-1,3
		INLAND	82,0	+1,2	-0,1	82,1	-5,4	+4,9	77,2	-4,6	82,1	-2,1
		AUSLAND	124,7	+0,7	-2,4	127,8	+2,6	+3,1	121,8	+6,5	126,3	+1,7



LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			2003		2001			2002		2001		VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN 1. VJ 2002		2. HJ	1. HJ	2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN 2. HJ 2001		2001	2002		
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
100,9	+0,7	100,8	114,3	102,3	+1,5	-10,5	107,4	100,7	109,4	+1,9	+8,6	103,4	105,0	+1,5	15.8
101,0	+2,4	100,6	113,0	102,0	+1,4	-9,7	106,2	100,4	108,3	+2,0	+7,9	102,5	104,4	+1,9	
100,1	-11,3	102,0	123,8	104,5	+2,5	-15,6	116,1	102,7	117,0	+0,8	+13,9	110,3	109,9	-0,4	
104,7	+1,3	103,0	106,5	102,3	-0,7	-3,9	105,7	102,9	104,9	-0,8	+1,9	103,8	103,9	+0,1	15.81
104,3	+1,2	102,8	105,8	102,0	-0,8	-3,6	105,5	102,8	104,4	-1,0	+1,6	103,6	103,6	-	
120,8	+1,9	111,9	135,7	116,4	+4,0	-14,2	117,7	112,3	126,4	+7,4	+12,6	111,6	119,3	+6,9	
103,9	+12,3	99,5	124,3	101,8	+2,3	-18,1	115,5	101,0	123,9	+7,3	+22,7	105,1	112,4	+6,9	15.82
102,4	+12,3	97,7	123,5	102,0	+4,4	-17,4	115,1	99,3	122,8	+8,7	+23,7	104,5	111,0	+8,2	
113,2	+12,4	110,7	129,0	100,3	-9,4	-22,2	118,2	111,7	130,6	+10,5	+16,9	108,7	121,2	+11,5	
84,0	+4,1	105,9	132,1	112,6	+6,3	-14,8	115,2	95,1	119,4	+3,6	+25,6	106,6	107,2	+1,5	15.84
83,0	+5,6	105,4	131,1	111,0	+5,3	-15,3	113,5	94,0	117,3	+3,3	+24,8	104,5	105,6	+1,1	
90,9	-3,6	109,1	138,6	123,3	+13,0	-11,0	125,8	102,4	132,6	+5,4	+29,5	112,8	117,5	+4,2	
113,9	-3,3	91,6	100,7	87,4	-4,6	-13,2	103,5	100,8	106,2	+2,6	+5,4	101,1	103,5	+2,4	15.9
112,3	-4,7	91,1	99,9	86,8	-4,7	-13,1	102,9	99,7	105,2	+2,2	+5,5	100,6	102,4	+1,8	
137,6	+18,2	99,1	112,1	96,4	-2,7	-14,0	111,6	116,9	122,1	+9,4	+4,4	108,1	119,5	+10,5	
109,3	-2,1	108,0	130,8	105,3	-2,5	-19,5	112,5	106,6	117,6	+4,5	+11,4	107,2	111,6	+4,1	15.91
108,9	-2,8	107,1	130,0	103,0	-3,8	-20,8	112,0	104,6	118,7	+4,2	+11,6	106,7	110,8	+3,7	
116,8	+14,3	127,3	149,3	153,3	+20,4	+2,7	121,8	127,9	135,2	+11,0	+5,7	117,8	131,5	+11,6	
117,1	-5,7	88,2	93,5	81,6	-7,5	-12,7	102,4	99,7	102,5	+0,1	+2,8	100,9	101,1	+0,2	15.96
115,5	-7,0	87,8	92,7	81,7	-6,9	-11,9	101,7	98,5	101,3	-0,4	+2,8	100,4	99,9	-0,5	
136,6	+8,9	93,1	102,1	79,7	-14,4	-21,9	109,5	114,8	117,1	+6,9	+2,0	107,0	116,0	+8,4	
111,7	-3,0	90,9	91,4	89,1	-2,0	-2,5	98,4	101,3	103,1	+4,8	+1,8	98,4	102,2	+3,9	15.98
111,2	-3,5	90,8	90,3	88,0	-3,1	-2,5	97,7	101,1	102,0	+4,4	+0,9	98,1	101,5	+3,5	
128,0	+11,2	94,6	125,3	122,0	+29,0	-2,6	116,6	107,0	136,5	+17,1	+27,6	107,8	121,8	+13,0	
110,6	+4,3	99,9	101,5	95,4	-4,5	-6,0	101,8	103,2	104,4	+2,6	+1,2	100,1	103,8	+3,7	16
111,0	+2,9	100,1	101,4	94,5	-5,6	-6,8	102,1	102,8	104,3	+2,2	+1,5	100,6	103,5	+2,9	
105,1	+28,0	96,7	102,2	106,7	+10,3	+4,4	97,6	107,4	106,0	+8,6	-1,3	93,6	106,7	+14,0	
73,1	-12,4	101,5	80,1	96,9	-4,5	+21,0	96,1	90,6	89,3	-7,1	-1,4	97,5	90,0	-7,7	08
71,4	-16,3	96,7	78,5	89,9	-7,0	+14,5	94,3	87,0	85,4	-9,4	-1,8	95,7	86,2	-9,9	
76,7	-3,8	111,3	83,2	111,3	-	+39,8	99,9	98,3	97,6	-2,3	-0,7	101,2	97,9	-3,3	
90,0	-12,9	92,8	88,9	92,2	-0,6	+3,7	93,6	92,9	88,4	-5,6	-4,8	97,8	90,7	-7,3	17
84,9	-17,9	89,8	85,6	87,0	-3,1	+1,6	93,1	88,9	85,3	-8,4	-4,0	95,7	87,1	-8,6	
99,4	-3,5	98,3	95,0	101,9	+3,7	+7,3	94,5	100,2	94,4	-0,1	-5,8	99,7	97,3	-2,4	
81,2	-24,0	87,9	74,8	82,8	-5,8	+10,7	85,0	86,4	74,6	-12,2	-13,7	96,7	80,5	-16,8	17.1
78,6	-23,3	90,2	76,2	84,0	-6,9	+10,2	86,0	87,1	77,2	-10,2	-11,4	97,9	82,1	-16,1	
84,2	-17,2	85,2	73,0	81,4	-4,5	+11,5	83,7	85,6	71,7	-14,3	-16,2	95,3	78,6	-17,5	
98,4	-14,1	88,6	84,8	85,2	-3,8	+0,5	91,4	93,6	82,2	-10,1	-12,2	98,2	87,9	-10,5	17.2
95,0	-17,7	86,0	82,6	79,4	-7,7	-3,9	90,7	90,4	78,6	-13,3	-13,1	97,7	84,5	-13,5	
103,3	-8,6	92,3	88,1	93,7	+1,5	+6,4	92,3	98,2	87,4	-5,3	-11,0	99,0	92,8	-6,3	
94,5	-9,0	96,1	98,1	101,4	+5,5	+3,4	96,5	97,1	96,8	+0,3	-0,3	99,6	97,0	-2,6	17.5
86,5	-16,6	91,4	89,9	93,5	+2,3	+4,0	94,6	90,9	89,8	-5,1	-1,2	97,9	90,4	-7,7	
106,5	+2,3	103,3	110,3	113,2	+9,6	+2,6	99,2	106,3	107,3	+8,2	+0,9	102,2	106,8	+4,5	
58,0	-16,3	100,8	80,3	90,3	-10,4	+12,5	107,1	81,7	94,2	-12,0	+15,3	99,7	87,9	-11,8	17.7
60,8	-17,8	97,0	80,1	85,6	-11,8	+6,9	105,2	80,3	90,2	-14,3	+12,3	98,0	85,2	-13,1	
47,6	-7,6	115,4	80,7	108,0	-6,4	+33,8	114,2	87,2	108,3	-4,3	+25,3	106,2	98,3	-7,4	
48,8	-11,1	114,0	67,3	103,4	-9,3	+53,6	99,8	87,5	90,6	-9,2	+3,5	97,0	89,0	-8,2	18
53,7	-12,7	105,8	69,3	93,7	-11,4	+35,2	95,9	84,4	85,8	-10,7	+1,4	94,2	85,0	-9,8	
36,6	-4,7	134,5	62,3	127,8	-5,0	+105,1	109,5	95,0	103,1	-5,8	+8,5	104,0	99,0	-4,8	
42,0	-9,1	119,5	62,2	106,6	-10,8	+71,4	103,5	87,5	92,5	-10,6	+5,7	98,6	90,0	-6,7	18.22
47,2	-11,1	111,0	63,5	95,8	-13,7	+50,9	96,5	84,2	85,9	-12,8	+2,0	96,0	85,0	-10,5	
31,5	-2,5	136,8	59,6	128,8	-5,8	+118,1	113,6	94,4	105,9	-6,8	+12,2	105,9	100,1	-5,5	
59,5	-15,6	104,2	77,2	95,0	-8,8	+23,1	91,7	86,9	87,5	-4,6	+0,7	92,8	87,2	-6,0	18.23
62,0	-16,9	97,4	79,0	88,6	-9,0	+12,2	91,3	84,2	86,5	-5,3	+2,7	92,5	85,3	-7,8	
48,3	-7,5	134,9	69,0	123,9	-8,2	+79,6	93,4	98,0	92,2	-1,3	-6,9	93,9	95,8	+1,8	
81,4	-9,5	121,7	79,2	110,0	-9,6	+38,9	99,9	104,9	92,7	-7,2	-11,6	102,3	98,8	-3,4	00
79,9	-6,3	115,1	78,2	105,6	-8,3	+35,0	97,4	101,1	81,2	-6,4	-9,8	99,8	96,2	-3,6	
85,3	-16,0	138,6	81,4	121,1	-12,6	+48,8	106,3	114,5	96,5	-9,2	-15,7	108,5	105,5	-2,8	
86,4	-10,9	95,3	88,2	90,5	-5,0	+2,6	92,6	91,7	86,4	-6,7	-5,8	96,5	89,1	-7,7	19.2
86,1	-9,1	94,5	82,1	79,9	-15,4	-2,7	92,1	90,8	81,0	-12,1	-10,8	96,5	85,9	-10,1	
87,4	-16,7	98,0	108,6	126,5	+29,1	+16,5	94,3	94,6	104,2	+10,5	+10,1	99,7	99,4	-0,3	
73,9	-12,1	126,6	71,3	112,3	-11,3	+57,5	99,7	104,4	90,3	-8,4	-13,5	102,2	97,3	-4,8	19.3
74,2	-7,4	117,9	72,9	108,1	-8,3	+48,3	96,8	100,3	90,5	-6,5	-9,8	99,6	95,4	-4,2	
72,9	-23,9	152,4	66,3	124,7	-18,2	+88,1	108,1	116,6	89,5	-17,2	-23,2	109,9	103,0	-6,3	
87,7	-10,1	83,4	92,8	81,1	-2,8	-12,6	95,0	87,1	92,1	-3,1	+5,7	93,6	89,6	-4,3	00
81,0	-14,6	78,9	88,6	74,0	-6,2	-16,5	93,2	81,7	87,8	-5,8	+7,5	91,2	84,7	-7,1	
123,8	+10,1	107,9	115,5	118,8	+10,1	+2,9	104,6	116,3	115,2	+10,1	-0,9	106,3	115,7	+8,8	

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

MERT

HZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												APR. 2003
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT	98,2	-0,2	-1,4	100,6	-5,3	-4,7	103,2	+1,1	99,9	-2,8
		INLAND	87,7	+1,6	-2,0	89,5	-6,9	-7,5	93,3	-0,7	88,6	-2,9
		AUSLAND	128,2	-3,2	-0,4	128,7	-2,4	+0,9	128,3	+4,7	128,5	-2,7
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT	77,9	-2,0	+0,9	77,2	-7,4	+8,0	71,8	-7,1	77,6	-4,8
		INLAND	73,9	-1,7	+1,7	72,7	-8,7	+9,0	67,7	-8,3	73,3	-5,3
		AUSLAND	125,8	-4,6	-4,4	131,6	+1,4	+2,1	121,6	+1,5	128,7	-1,6
0E	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT	91,1	-1,6	-1,8	92,8	-5,1	-4,6	93,5	-2,3	92,0	-3,4
		INLAND	88,9	-1,4	-1,3	90,1	-5,6	-5,4	91,2	-3,0	89,5	-3,6
		AUSLAND	100,4	-2,4	-3,9	104,5	-3,3	-2,0	103,4	+0,5	102,5	-2,8
21	PAPIERGEREBE	INSGESAMT	98,9	+0,4	-2,6	101,5	-1,8	-1,8	101,4	+1,0	100,2	-0,8
		INLAND	96,6	+2,1	-2,0	98,5	-1,4	-1,9	99,3	+1,3	97,5	+0,3
		AUSLAND	103,3	-2,3	-3,4	106,9	-2,5	-1,9	106,4	+0,8	106,1	-2,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	92,5	-3,2	-2,5	94,9	-4,8	-2,8	94,8	-1,4	93,7	-4,1
		INLAND	89,2	-2,2	-1,5	90,6	-5,5	-2,4	92,2	-1,6	89,9	-4,0
		AUSLAND	95,7	-4,1	-3,2	98,9	-4,4	-3,3	97,3	-1,2	97,3	-4,2
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,5	+4,0	-2,8	106,5	+1,2	-0,9	108,4	+3,4	107,0	+2,6
		INLAND	101,1	+4,8	-2,4	103,6	+1,1	-1,5	103,9	+3,1	102,4	+2,9
		AUSLAND	123,4	+1,6	-3,8	128,3	+1,6	+1,1	126,9	+4,9	125,9	+1,6
22	VERLAGSGEH., DRUCKGEH., VER- VIELFÄLTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	86,0	-3,0	-1,1	87,0	-7,5	-6,8	88,3	-4,5	86,5	-5,4
		INLAND	85,5	-3,2	-0,9	86,3	-7,6	-7,0	87,5	-5,1	85,9	-5,5
		AUSLAND	91,5	-2,5	-5,8	97,1	-5,8	-1,8	97,4	-	94,3	-4,3
22.1	VERLAGSGEREBE	INSGESAMT	86,5	-2,0	+0,2	86,3	-6,5	-8,5	88,7	-3,3	86,4	-4,3
		INLAND	86,4	-2,3	+0,3	86,1	-6,6	-8,8	88,6	-3,5	86,3	-4,4
		AUSLAND	86,7	+0,7	-5,3	91,6	-3,7	-1,8	92,5	+2,8	89,2	-1,5
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT	85,2	-3,7	-3,3	88,1	-8,5	-2,8	87,1	-6,6	86,7	-6,2
		INLAND	84,1	-4,0	-2,9	86,6	-8,6	-3,3	85,7	-6,9	85,4	-6,4
		AUSLAND	95,0	-2,1	-7,9	103,1	-7,4	+3,4	100,7	-3,1	99,1	-4,9
0F	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	94,1	-7,1	-5,6	99,7	-5,9	-3,4	99,6	+0,4	96,9	-6,6
		INLAND	93,7	-7,7	-5,7	98,4	-6,4	-2,9	99,1	+0,3	96,6	-7,0
		AUSLAND	105,5	+10,1	-0,5	106,0	+4,0	-13,0	111,2	+3,0	105,8	+7,0
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	-0,9	-4,9	103,8	-2,4	-1,7	101,5	+1,5	101,3	-1,7
		INLAND	96,3	+0,2	-3,4	99,7	-2,0	+0,6	98,6	+0,9	98,0	-0,9
		AUSLAND	100,9	-1,8	-6,2	107,6	-2,6	-3,7	106,1	+2,0	104,3	-2,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	93,0	-3,8	-6,1	99,0	-2,8	-2,6	97,0	+1,5	96,0	-3,3
		INLAND	91,9	-1,5	-6,3	98,1	+1,3	+0,7	94,3	+3,9	95,0	-0,1
		AUSLAND	93,8	-5,6	-6,0	99,8	-5,9	-5,0	98,2	-0,3	96,8	-5,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT	92,5	-3,2	-7,0	99,5	-1,5	-2,5	97,9	+5,2	96,0	-2,3
		INLAND	94,4	-2,0	-7,7	102,3	+3,6	+0,9	98,2	+10,3	98,4	+0,9
		AUSLAND	90,9	-4,2	-6,3	97,0	-5,8	-5,6	97,7	+1,0	94,0	-5,1
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT	88,9	-6,7	-6,6	95,2	-6,0	-3,7	92,9	-1,7	92,1	-6,3
		INLAND	86,5	-1,1	-5,6	91,6	-0,7	-	88,1	+0,8	89,1	-0,9
		AUSLAND	90,6	-10,3	-7,5	97,9	-9,4	-6,1	96,5	-3,3	94,3	-9,8
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEHM- PFLUGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT	104,0	+4,1	-4,0	108,3	-16,8	-38,8	131,2	-6,2	106,2	-7,7
		INLAND	126,0	+0,2	-15,5	148,2	+57,1	-28,2	162,4	+17,4	137,6	+24,6
		AUSLAND	95,7	+6,0	+2,9	93,0	-35,1	-43,7	119,4	-15,0	94,4	-19,2
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT	98,8	-1,6	-3,0	101,9	-2,4	+6,4	94,6	+0,7	100,4	-2,0
		INLAND	93,3	+2,1	-3,2	96,4	+0,6	+8,7	87,8	+1,4	94,9	+1,4
		AUSLAND	109,5	-7,2	-2,8	112,7	-6,9	+2,8	107,9	-0,2	111,9	-7,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,6	+0,4	-4,6	112,8	-4,2	-1,2	111,4	+0,3	110,2	-2,0
		INLAND	99,9	-2,4	+0,1	99,8	-11,8	-1,4	99,6	-6,8	99,9	-7,3
		AUSLAND	115,9	+3,2	-8,5	126,7	+3,3	-1,1	123,9	+7,3	121,3	+3,2
24.5	H.V. SEIFEN, MASCH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SON. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT	107,4	+3,2	-8,1	116,9	+2,5	+4,7	109,7	+4,4	112,2	+2,8
		INLAND	97,7	-1,7	-6,3	104,3	-4,0	+6,9	98,4	-1,1	101,0	-2,9
		AUSLAND	126,5	+11,6	-10,9	142,0	+13,8	+1,9	132,0	+13,9	134,3	+12,8
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	101,5	+3,9	-0,5	102,0	+1,4	+1,4	99,8	+3,6	101,8	+2,6
		INLAND	107,8	+13,0	+5,9	101,8	+1,1	-1,6	102,2	+6,3	104,8	+6,8
		AUSLAND	96,9	-2,5	-5,1	102,1	+1,5	+3,8	98,1	+1,8	99,5	-0,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	93,1	+4,6	-3,4	96,4	+4,0	+0,7	93,8	+6,1	94,8	+4,3
		INLAND	83,4	-5,1	-3,7	86,6	-8,8	-3,5	86,4	-2,8	86,0	-7,1
		AUSLAND	97,8	+9,2	-3,3	101,1	+10,4	+2,5	97,9	+10,4	99,5	+9,8
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	+3,9	-1,8	106,3	-0,4	+0,5	103,1	+3,3	106,4	+1,7
		INLAND	99,0	+3,7	-1,5	100,5	-2,2	+0,3	96,8	+1,3	99,8	+0,6
		AUSLAND	116,4	+4,2	-2,5	119,4	+3,5	+0,9	117,1	+7,1	117,9	+3,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	109,0	+8,2	-3,5	113,0	+1,4	-1,7	111,1	+6,7	111,0	+4,6
		INLAND	103,5	+5,4	-4,0	107,8	-1,7	-3,7	104,9	+2,4	105,7	+1,6
		AUSLAND	118,4	+13,0	-2,8	121,8	+6,6	+1,4	121,7	+13,6	120,1	+9,6

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
99,4	-4,8	101,6	105,4	105,4	+3,7	-	100,5	102,1	103,3	+2,8	+1,2	102,2	102,7	+0,5	20.2
86,3	-15,9	95,8	98,7	96,4	+0,6	-3,3	98,1	93,2	96,0	-2,1	+3,0	100,0	94,6	-5,4	
132,4	+21,4	116,1	119,8	128,2	+10,4	+7,0	106,6	124,4	121,6	+14,1	-2,3	107,8	123,0	+14,1	
79,5	-9,4	74,5	92,1	68,0	-8,7	-26,2	92,2	78,7	89,0	-3,5	+13,1	87,0	83,9	-3,6	20.3
75,2	-11,6	71,4	88,9	63,9	-10,5	-28,1	81,0	75,1	86,1	-5,4	+14,6	85,4	80,6	-5,6	
131,8	+10,4	112,4	131,1	116,8	+3,9	-10,9	106,2	122,2	124,4	+17,1	+1,8	106,9	123,3	+15,3	
92,6	-7,2	96,0	98,7	94,5	-1,6	-4,3	99,9	95,5	97,1	-2,8	+1,7	99,5	86,3	-3,2	DE
90,2	-8,7	94,8	97,1	92,3	-2,6	-4,9	99,4	93,8	96,2	-4,2	+1,5	99,0	94,5	-4,5	
102,9	-1,1	101,2	105,7	104,1	+2,9	-1,5	102,3	102,7	105,1	+2,7	+2,3	101,9	103,8	+2,0	
98,5	-6,4	100,0	101,3	102,3	+2,3	+1,0	100,9	100,4	101,9	+1,0	+1,5	101,8	101,2	-0,6	21
94,5	-9,0	98,6	100,0	100,5	+1,9	+0,5	100,5	98,1	100,3	-0,2	+2,2	101,2	99,2	-2,0	
106,7	-1,8	102,6	103,6	105,6	+2,9	+1,9	101,6	104,6	104,9	+3,2	+0,3	102,7	104,7	+1,9	
95,6	-7,3	95,1	95,2	95,5	+0,4	+0,3	95,4	96,2	96,1	+0,7	-0,1	97,9	96,2	-1,7	21.1
91,2	-10,1	93,7	93,7	93,7	-	-	94,5	94,1	94,2	-0,3	+0,1	97,0	94,1	-3,0	
99,8	-4,6	96,5	96,7	97,3	+0,8	+0,6	96,3	98,4	97,9	+1,7	-0,5	98,7	98,2	-0,5	
101,4	-5,5	105,1	107,6	109,4	+4,1	+1,7	106,6	104,7	107,9	+1,2	+3,1	105,9	106,3	+0,4	21.2
96,5	-8,4	101,7	104,1	104,9	+3,1	+0,8	104,3	100,6	104,1	-0,2	+3,5	104,0	102,4	-1,6	
121,5	+5,2	119,1	122,0	127,6	+7,1	+4,6	115,9	121,3	123,2	+6,3	+1,6	113,6	122,3	+7,7	
88,7	-7,7	93,3	97,0	89,4	-4,2	-7,8	99,3	92,2	93,9	-5,4	+1,8	98,0	93,1	-5,0	22
88,3	-8,4	93,0	96,7	88,6	-4,7	-7,4	98,8	91,9	92,9	-6,0	+1,1	97,9	92,4	-5,6	
93,8	+1,5	96,8	112,6	99,5	+2,8	-11,6	104,6	96,5	106,1	+1,4	+9,9	99,3	101,3	+2,0	
88,3	-6,5	92,6	92,9	90,3	-2,5	-2,8	96,4	91,2	90,5	-5,1	-0,8	96,0	90,8	-5,4	22.1
88,4	-6,7	92,7	92,7	90,1	-2,8	-2,8	95,4	91,3	90,4	-5,2	-1,0	96,1	90,9	-5,4	
86,1	+0,2	89,5	97,3	94,7	+5,8	-2,7	93,7	87,7	91,9	-1,9	+4,8	92,4	89,8	-2,8	
88,5	-9,4	93,9	96,8	87,4	-6,9	-11,5	102,8	93,4	96,0	-6,6	+2,8	99,9	94,7	-5,2	22.2
87,6	-10,8	92,8	97,4	85,9	-7,4	-11,8	102,2	92,3	94,8	-7,4	+2,5	99,5	93,4	-6,1	
97,0	+3,2	103,7	112,2	101,9	-1,7	-9,2	108,9	103,8	109,1	+0,2	+5,1	103,4	106,4	+2,9	
101,3	-14,9	96,2	104,0	101,5	+5,5	-2,4	104,1	99,5	105,5	+1,3	+6,0	106,0	102,5	-3,3	DF
101,5	-14,6	95,5	104,5	100,8	+5,5	-3,5	104,0	99,3	106,1	+2,0	+6,8	105,6	102,7	-2,7	
95,8	-20,8	114,1	92,1	114,9	+0,7	+24,8	107,5	105,7	91,8	-14,6	-13,2	115,9	98,7	-14,8	
99,6	-5,0	98,0	93,8	101,7	+3,8	+8,4	94,3	100,2	96,6	+2,4	-3,6	98,5	98,4	-0,1	DG
96,1	-7,1	93,5	91,6	96,7	+2,4	+4,5	93,8	96,1	96,2	+1,5	-0,9	97,1	96,7	-1,4	
102,8	-3,0	102,2	95,9	107,3	+5,0	+11,9	94,7	104,0	97,9	+3,4	-5,9	99,7	101,0	+1,3	
96,7	-5,4	93,1	86,9	97,6	+4,8	+12,3	90,0	95,7	90,1	+0,1	-5,9	96,3	92,9	-3,5	24.1
93,3	-6,6	88,0	84,2	93,8	+6,6	+11,4	89,1	91,1	89,2	+0,1	-2,1	94,5	90,1	-4,7	
99,4	-4,5	97,4	89,0	100,8	+3,5	+13,3	90,8	98,4	90,9	+0,1	-8,6	97,7	95,1	-2,7	
95,6	-3,5	89,7	90,8	99,2	+10,6	+9,3	88,3	93,0	90,6	+2,6	-2,6	94,4	91,8	-2,8	24.14
96,3	-1,2	83,3	86,7	88,1	+17,8	+13,1	87,8	89,6	90,1	+2,8	+0,6	93,4	89,8	-3,9	
94,9	-5,7	95,2	94,3	100,2	+5,3	+6,3	88,7	96,0	91,0	+2,6	-5,2	95,3	93,5	-1,9	
95,3	-7,2	92,0	90,9	93,5	+1,6	+15,6	88,5	95,1	87,4	-1,2	-8,1	96,2	91,2	-4,2	24.16
87,5	-11,2	95,8	78,9	87,5	+2,0	+10,9	85,7	87,6	86,4	+0,8	-1,4	92,0	87,0	-5,4	
101,0	-4,5	96,7	82,4	97,9	+1,2	+18,8	90,5	100,7	88,1	-2,7	-12,5	97,6	94,4	-3,3	
99,9	-20,0	156,4	69,9	147,8	-5,5	+111,4	81,6	136,3	77,0	-6,6	-43,1	101,6	106,2	+4,5	24.2
125,8	-20,3	157,0	47,2	179,0	+14,0	+279,2	61,7	141,9	63,3	+2,6	-56,4	96,5	102,6	+6,3	
90,3	-19,8	156,2	78,3	136,2	-12,8	+73,9	89,0	132,9	82,1	-7,8	-38,2	103,6	107,5	+3,8	
100,4	-5,6	88,2	90,6	90,8	+2,9	+0,2	94,7	95,1	95,9	+1,3	+0,8	96,4	95,5	-0,9	24.3
91,4	-11,1	82,0	83,6	83,1	+1,3	-0,6	91,3	87,9	90,4	-1,0	+2,8	92,6	89,2	-3,7	
118,0	+4,3	100,4	104,3	105,8	+5,4	+1,4	101,5	108,2	106,5	+4,9	-2,5	103,8	107,9	+3,9	
107,2	-4,3	110,1	108,1	112,2	+1,9	+3,8	106,6	111,3	110,3	+3,5	-0,9	107,1	110,8	+3,5	24.4
102,4	-6,8	106,3	104,1	99,4	-6,5	-4,5	102,8	106,8	106,6	+2,7	-1,1	103,9	106,2	+2,2	
112,3	-1,7	114,2	112,3	125,7	+10,1	+11,9	110,7	116,1	115,3	+4,2	-0,7	110,5	115,7	+4,7	
104,1	-0,8	102,4	108,0	108,0	+5,5	-	99,2	105,4	108,6	+9,5	+3,0	99,0	107,0	+8,1	24.5
98,4	-3,0	96,6	103,1	96,7	+0,1	-6,2	100,3	100,1	103,8	+3,5	+3,7	98,1	102,0	+4,0	
113,4	+3,3	113,7	117,5	130,5	+14,8	+11,1	97,0	116,8	118,0	+21,6	+1,9	100,9	116,9	+15,9	
97,7	-1,3	94,4	97,6	98,6	+4,4	+1,0	92,0	97,1	99,4	+8,0	+2,4	95,1	98,2	+3,3	24.6
95,4	-5,5	94,9	101,1	100,5	+5,9	-0,6	96,5	96,9	102,2	+5,9	+5,5	98,6	99,5	+0,9	
99,4	+1,7	94,0	95,0	97,1	+3,3	+2,2	88,9	97,2	97,3	+9,4	+0,1	92,6	97,2	+5,0	
89,0	-15,7	86,8	83,0	93,2	+7,4	+12,3	85,0	88,7	83,0	-2,4	-6,4	93,7	85,8	-8,4	24.7
87,9	-17,7	85,5	79,9	85,6	+0,1	+7,1	85,5	88,5	81,6	-4,6	-7,8	96,4	85,0	-11,8	
89,6	-14,7	87,5	84,5	96,9	+10,7	+14,7	84,7	88,8	83,7	-1,2	-5,7	92,4	86,2	-6,7	
100,5	-5,2	97,3	100,4	101,5	+4,3	+1,1	98,8	100,6	102,6	+3,8	+2,1	100,2	101,6	+1,4	DH
95,5	-8,1	93,2	95,3	94,8	+1,7	-0,5	97,5	95,1	98,2	+0,7	+2,2	98,4	97,1	-1,3	
111,7	+1,0	106,5	111,7	116,6	+9,5	+4,4	101,6	110,5	112,5	+10,7	+1,8	104,2	111,5	+7,0	
100,7	-6,9	102,9	106,7	111,2	+8,1	+4,2	99,9	104,6	107,4	+7,5	+2,7	102,4	106,0	+3,5	25.1
98,2	-8,7	101,4	103,5	104,5	+3,1	+1,0	101,5	102,2	104,7	+3,2	+2,4	102,7	103,5	+0,8	
104,8	-3,9	106,4	112,0	122,7	+16,4	+9,6	97,3	108,6	112,0	+15,1	+3,1	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,2 98,1 116,8	+2,8 +3,5 +1,8	-1,4 -0,8 -2,4	104,7 98,9 118,7	-0,9 -2,4 +2,5	+1,2 +1,9 +0,8	101,1 95,0 115,7	+2,9 +1,0 +5,2	104,0 98,5 117,3	+1,0 +0,4 +2,2
01	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 92,7 111,7	+0,6 -0,3 +4,4	+1,4 +1,9 -0,2	94,9 91,0 111,9	-5,4 -6,9 -0,1	+10,1 +13,6 -1,1	81,3 75,1 108,5	-3,6 -6,4 +5,5	96,6 91,9 111,8	-2,4 -3,7 +2,1
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 89,6 107,6	-0,6 -2,2 +2,3	-1,5 -0,2 -3,9	97,1 89,8 112,0	-4,1 -8,2 +3,7	+1,7 +2,6 +0,2	94,3 87,0 108,2	-1,0 -5,6 +7,7	96,4 89,7 108,8	-2,3 -5,3 +3,0
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,7 84,9 106,0	+8,6 +3,7 +13,7	+2,5 +0,1 +4,7	92,4 84,8 101,2	+1,3 +0,8 +1,8	-1,6 -1,4 -1,7	93,4 85,7 102,3	+3,7 - +7,5	93,6 84,9 103,6	+4,9 +2,3 +7,6
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 97,6 136,1	+12,6 +8,9 +27,0	+6,7 +2,2 +25,2	97,7 95,5 107,9	+0,9 +1,3 -0,7	-0,1 -1,1 +4,5	95,5 93,5 104,8	+9,9 +9,6 +10,3	101,0 96,6 121,5	+6,7 +5,0 +12,9
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 106,1 142,8	+9,0 +10,5 -6,9	+8,3 +10,5 -13,3	99,9 96,0 164,7	+0,8 -0,4 +15,3	+38,0 +37,7 +40,2	69,9 66,7 111,2	-4,5 -5,5 +6,1	104,1 101,1 153,8	+4,9 +5,1 +3,8
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,3 81,3 125,2	-7,9 -10,1 +8,6	-1,2 -1,2 -1,3	86,3 82,3 126,8	-12,1 -14,6 +7,7	+13,0 +13,0 +11,8	67,6 63,9 105,6	-14,1 -16,1 +2,0	85,8 81,8 126,0	-10,1 -12,4 +8,2
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 95,9 128,6	+1,9 +1,5 +12,6	+2,0 +2,0 +0,4	95,0 94,0 128,1	-6,0 -6,0 -7,0	+22,6 +23,0 +13,8	70,8 69,7 107,6	-6,5 -6,6 -1,8	96,0 95,0 128,4	-2,1 -2,4 +1,9
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 95,7 105,2	+3,6 +4,5 +1,6	-0,5 -0,3 -1,1	98,9 96,0 106,4	-3,1 -3,6 -2,0	-2,6 -2,4 -2,6	98,3 95,4 105,5	+1,8 +1,9 +1,2	98,7 95,9 105,8	+0,1 +0,3 -0,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,3 101,1 101,7	+2,9 +5,2 -0,7	+0,5 +0,8 +0,2	100,8 100,3 101,5	-3,9 -3,4 -5,0	-2,9 -2,2 -4,2	101,3 100,9 101,9	+2,6 +3,4 +1,3	101,1 100,7 101,6	-0,6 +0,7 -2,9
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,4 113,2 105,7	+10,7 +12,0 +8,5	+2,1 +3,0 +0,7	108,1 109,9 105,0	+2,1 +1,8 +2,7	-2,0 -1,8 -2,5	108,0 109,9 104,9	+9,9 +9,0 +11,6	109,3 111,6 105,4	+6,3 +6,7 +5,6
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,6 95,8 125,6	-0,4 +4,9 -5,4	+3,8 +1,1 +6,8	104,6 94,8 117,6	-16,3 -8,2 -23,5	-6,6 -3,5 -9,8	105,1 94,1 119,8	-6,0 -1,2 -10,6	106,6 95,3 121,6	-8,9 -2,1 -15,1
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 93,7 106,9	+9,3 +10,6 +6,6	+0,1 -0,8 +2,0	97,6 94,5 104,8	+0,3 -1,5 +4,0	-3,7 -4,0 -2,9	98,8 95,9 105,5	+6,2 +5,4 +8,1	97,7 94,1 105,9	+4,6 +4,2 +5,3
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,7 88,4 86,7	-7,7 -5,5 -10,5	-0,9 -0,1 -1,9	88,5 88,5 88,4	-10,0 -10,4 -9,4	-3,6 -2,4 -5,0	89,9 90,3 89,4	-5,0 -3,5 -6,7	88,1 88,5 87,6	-8,9 -8,0 -10,0
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 98,1 97,1	-1,2 +1,7 -5,1	+0,6 +1,8 -1,0	97,1 96,4 98,1	-7,0 -8,0 -5,5	-2,2 -1,2 -3,4	97,6 97,0 98,5	-0,9 -0,8 -0,9	97,4 97,3 97,6	-4,2 -3,4 -5,3
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,8 83,9 79,7	-8,7 -2,3 -14,7	-1,4 -2,0 -0,7	83,0 85,6 80,3	-8,8 -4,6 -13,0	-6,5 -2,5 -10,6	86,3 89,0 83,5	-4,7 +1,6 -11,0	82,4 84,8 80,0	-8,7 -3,4 -13,9
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,5 105,2 124,4	+5,7 +6,3 +4,5	-2,1 -2,0 -2,5	111,9 107,4 127,6	-0,4 -1,4 +2,7	-1,4 -1,1 -2,1	111,4 107,3 125,4	+4,9 +4,6 +5,9	110,7 106,3 126,0	+2,5 +2,2 +3,5
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 104,3 111,3	+4,6 +7,6 -1,9	-2,4 -0,3 -7,2	108,9 104,6 119,9	-1,4 -2,2 +0,7	+0,6 - +1,9	107,7 104,7 115,1	+3,1 +3,4 +2,5	107,6 104,5 115,6	+1,5 +2,5 -0,6
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,9 108,2 168,3	+11,0 +9,3 +18,7	-0,6 -3,0 +9,4	115,6 109,5 152,0	+4,1 +2,8 +10,5	-3,3 -3,2 -3,9	116,0 109,4 155,3	+10,5 +9,4 +15,7	115,3 107,9 159,2	+7,5 +5,9 +14,6
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,1 92,3 110,0	+4,1 +3,9 +4,9	-1,4 -1,0 -2,6	97,5 93,2 112,9	-2,5 -3,8 +1,5	-2,1 -2,7 -0,6	95,9 91,9 110,4	+0,9 +1,0 +1,0	96,8 92,8 111,5	+0,6 -0,1 +3,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 78,9 110,7	-4,5 -4,7 -2,9	-2,0 -1,6 -4,1	84,0 80,2 115,4	-9,2 -9,7 -6,9	-0,9 -0,6 -2,8	80,4 76,4 114,0	-5,2 -6,6 +3,9	83,2 79,6 113,1	-6,9 -7,2 -5,0
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKOEPPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 82,4 93,3	-0,8 -0,5 -2,2	+1,3 +5,1 -12,1	83,3 78,4 106,2	-8,3 -11,0 +3,1	-3,5 -5,4 +4,2	80,4 77,2 95,0	-4,2 -4,9 -1,3	83,9 80,4 99,8	-4,7 -6,0 +0,6

## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
100,4	-4,7	95,9	98,8	99,1	+3,3	+0,3	98,5	99,5	101,4	+2,9	+1,9	99,6	100,5	+0,9	25.2
94,8	-8,1	91,4	93,6	92,7	+1,4	-1,0	96,6	94,7	96,7	+0,1	+2,1	97,5	95,7	-1,8	
113,8	+2,4	106,9	111,6	114,6	+7,2	+2,7	102,9	111,1	112,7	+9,5	+1,4	104,9	111,9	+6,7	
95,6	-12,0	75,2	85,0	71,8	-4,5	-15,5	97,3	88,9	92,3	-5,1	+6,2	95,0	89,6	-5,7	01
93,0	-13,5	70,0	80,9	64,0	-8,6	-20,9	96,9	83,0	89,4	-7,7	+7,7	93,1	86,2	-7,4	
107,0	-5,7	98,3	103,3	106,3	+8,1	+2,9	99,0	104,3	105,0	+6,1	+0,7	103,1	104,6	+1,5	
96,2	-10,9	93,0	98,1	93,0	-	-5,2	100,5	96,7	100,3	-0,2	+3,7	101,6	98,5	-3,1	26.1
91,6	-12,7	90,6	95,1	85,2	-6,0	-10,4	101,5	93,6	97,9	-3,5	+4,6	100,1	95,8	-4,3	
105,2	-8,0	97,9	104,2	108,9	+11,2	+4,5	98,3	102,8	105,2	+7,0	+2,3	104,7	104,0	-0,7	
87,2	-12,1	90,7	92,7	93,3	+2,9	+0,6	90,5	90,1	91,8	+1,4	+1,9	94,0	91,0	-3,2	26.2
81,9	-15,2	87,4	89,4	86,3	-1,3	-3,5	91,5	84,9	88,1	-3,7	+3,8	93,3	86,5	-7,3	
93,2	-8,7	94,5	96,4	101,4	+7,3	+5,2	89,5	96,1	96,1	+7,4	-	94,8	96,1	+1,4	
92,5	-8,8	81,8	75,2	91,9	+12,3	+22,2	86,4	88,4	84,7	-2,0	-4,2	90,8	86,5	-4,7	26.3
89,6	-10,8	80,8	74,7	91,5	+13,2	+22,5	86,8	86,1	84,7	-2,4	-1,6	90,4	85,4	-5,5	
106,4	-	86,7	77,5	93,6	+8,0	+20,8	84,8	99,6	84,5	-0,4	-15,2	92,9	92,0	-1,0	
99,3	-7,8	54,8	74,0	46,1	-15,9	-37,7	91,5	77,6	88,0	-3,8	+13,4	84,6	82,8	-2,1	26.4
96,0	-8,5	53,5	71,4	43,8	-18,1	-38,7	89,8	75,5	86,2	-6,1	+12,8	83,1	80,4	-3,2	
153,4	+0,1	76,0	116,9	82,8	+8,9	-29,2	119,8	112,1	133,8	+11,7	+19,4	108,4	123,0	+12,4	
92,6	-16,5	67,5	67,8	55,5	-17,8	-18,1	94,7	80,8	78,7	-16,9	-2,6	91,8	79,7	-13,2	26.5
90,4	-17,7	64,8	64,6	52,0	-19,8	-19,5	94,1	78,4	76,4	-18,8	-2,6	90,5	77,4	-14,5	
115,3	-5,2	94,8	100,4	92,0	-3,0	-8,4	101,0	105,3	101,4	+0,4	-3,7	104,6	103,4	-1,1	
95,1	-13,5	60,7	77,5	54,1	-10,9	-30,2	95,9	79,5	88,4	-7,8	+11,2	91,0	83,9	-7,8	26.6
94,5	-13,5	59,5	76,5	52,8	-11,3	-31,0	95,5	78,5	87,5	-8,4	+11,5	90,5	83,0	-8,3	
114,2	-12,1	98,6	109,0	93,7	-5,0	-14,0	109,5	113,2	116,1	+6,0	+2,6	107,8	114,7	+6,4	
95,0	-10,1	95,3	97,9	98,0	+2,8	+0,1	98,7	97,4	100,3	+1,6	+3,0	101,0	98,8	-2,2	0J
91,6	-12,9	92,2	96,5	95,1	+3,1	-1,5	98,6	94,3	96,7	+0,1	+4,7	100,5	96,5	-4,0	
103,5	-3,1	103,2	101,3	105,3	+2,0	+3,9	98,9	105,2	104,5	+5,7	-0,7	102,2	104,8	+2,5	
98,4	-8,7	96,7	94,0	101,5	+5,0	+8,0	95,5	99,1	97,0	+1,6	-2,1	101,1	98,0	-3,1	27
96,1	-12,1	96,0	93,1	101,1	+5,3	+8,6	95,4	97,9	96,1	+0,7	-1,8	101,5	97,0	-4,4	
102,4	-2,8	98,0	96,7	102,1	+4,2	+6,7	96,8	101,2	98,5	+2,8	-2,7	100,5	98,9	-0,6	
99,7	-5,3	95,2	98,9	107,2	+12,6	+8,4	95,2	99,0	100,4	+5,5	+1,4	100,8	98,7	-1,1	27.1
101,1	-8,3	98,3	101,3	108,8	+10,7	+7,4	96,5	101,7	103,0	+4,6	+1,3	104,5	102,3	-2,1	
97,4	+0,6	90,1	94,9	104,6	+16,1	+10,2	89,5	94,6	96,0	+7,3	+1,5	94,5	95,3	+0,8	
109,0	-2,9	108,4	99,8	104,1	-4,0	+4,3	108,3	111,3	104,9	-3,1	-5,8	108,5	108,1	-0,4	27.2
91,3	-13,0	93,8	86,0	93,3	-0,5	+8,5	94,5	95,1	91,3	-3,4	-4,0	97,1	93,2	-4,0	
132,7	+8,5	127,8	118,1	118,6	-7,2	+0,4	126,7	132,9	123,1	-2,8	-7,4	123,8	128,0	+3,4	
89,4	-17,4	92,8	89,3	99,6	+7,3	+11,5	90,4	93,2	90,7	+0,3	-2,7	97,9	91,9	-6,1	27.3
84,7	-21,9	91,5	84,5	97,2	+6,2	+15,0	90,2	91,0	86,8	-3,8	-4,6	97,7	88,9	-8,0	
100,3	-6,5	95,6	100,5	105,3	+10,1	+4,8	90,7	98,4	99,5	+9,7	+1,1	96,5	99,0	+0,5	
95,0	-11,1	93,2	84,2	91,1	-2,3	+8,2	91,9	95,0	89,8	-2,3	-5,5	98,3	92,4	-6,0	27.4
93,5	-13,4	92,0	83,1	91,5	-0,5	+10,1	91,3	93,6	88,8	-2,7	-5,1	98,4	91,2	-7,3	
96,9	-8,1	94,9	85,6	90,6	-4,5	+5,8	92,7	96,8	91,1	-1,7	-5,9	98,2	93,9	-4,4	
98,9	-8,8	96,4	90,2	97,8	+1,5	+8,4	94,4	98,6	96,0	+1,7	-2,6	98,9	97,3	-2,6	27.42
96,5	-12,5	95,9	88,9	96,9	+1,0	+9,0	95,5	97,7	94,9	-1,7	-2,9	101,4	96,3	-5,0	
102,3	-3,4	97,0	92,0	99,1	+2,2	+7,7	91,4	100,0	97,6	+6,8	-2,4	97,8	98,8	+1,0	
89,6	-13,6	90,9	77,1	88,9	-2,2	+15,3	87,1	91,8	83,9	-3,7	-8,6	95,8	87,9	-8,2	27.44
85,9	-17,7	87,4	74,7	91,8	+6,0	+22,9	81,0	88,3	80,8	-0,2	-6,5	93,3	84,6	-8,3	
93,4	-9,3	94,5	79,7	85,9	-9,1	+7,8	93,5	96,4	87,1	-6,8	-8,7	98,3	91,3	-7,1	
103,6	-9,1	105,0	105,7	111,8	+6,5	+5,8	101,8	106,5	105,5	+3,6	-0,9	106,9	106,0	-0,8	27.5
99,0	-11,5	101,7	102,2	108,0	+6,2	+5,7	99,7	102,8	102,3	+2,6	-0,5	104,7	102,6	-2,0	
119,1	-1,4	116,2	117,7	125,1	+7,7	+6,3	108,8	118,9	116,5	+7,1	-2,0	114,2	117,7	+3,1	
101,6	-10,0	103,4	101,3	107,7	+4,2	+6,3	98,6	104,7	100,8	+2,2	-3,7	104,6	102,8	-1,7	27.51
96,9	-12,5	100,9	97,9	104,9	+4,0	+7,2	96,6	101,8	98,5	+2,0	-3,1	102,5	100,1	-2,3	
113,4	-4,3	109,7	108,8	114,8	+4,6	+4,6	103,8	112,6	106,6	+2,7	-5,3	110,0	109,6	-0,4	
103,5	-8,8	103,5	109,7	116,5	+12,6	+6,2	102,1	105,3	108,5	+6,3	+3,0	106,8	106,9	+0,1	27.53
97,2	-12,0	98,8	105,0	110,4	+11,7	+5,1	99,0	100,2	103,5	+4,5	+3,3	103,9	101,9	-1,9	
140,1	+7,2	131,1	137,7	152,7	+16,5	+10,9	119,8	134,9	138,0	+15,2	+2,3	123,5	136,4	+10,4	
92,3	-11,2	94,2	100,8	95,2	+1,1	-5,6	101,2	96,0	102,9	+1,7	+7,2	100,9	99,5	-1,4	28
88,8	-13,5	89,8	98,6	91,3	+1,7	-7,4	100,6	92,0	100,3	-0,3	+8,0	99,8	96,2	-3,6	
104,9	-3,6	110,2	108,9	108,7	-0,5	+0,7	103,0	110,6	112,5	+9,2	+1,7	104,5	111,5	+6,7	
86,2	-12,9	81,8	102,7	78,6	-3,9	-23,5	105,6	86,9	100,9	-4,5	+16,1	99,1	93,9	-5,2	28.1
82,8	-14,8	79,1	99,8	74,3	-6,1	-25,6	106,9	83,9	98,0	-7,5	+16,8	98,4	91,0	-7,5	
114,0	-0,1	103,5	127,4	114,7	+10,8	-10,0	103,1	111,4	125,1	+21,3	+12,3	104,8	118,2	+12,8	
85,1	-11,4	81,3	105,4	78,1	-3,9	-25,9	107,1	86,6	104,8	-2,1	+21,0	98,6	95,7	-2,9	28.2
82,8	-15,6	78,4	100,9	75,1	-4,2	-25,6	105,6	83,9	100,1	-5,2	+19,3	98,0	92,0	-6,1	
95,4	+9,3	94,3	125,6	91,8	-2,7	-26,8	113,6	98,2	126,4	+11,3	+27,4	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	58,9	+3,2	+20,4	48,9	-14,2	-32,6	67,1	-5,1	53,9	-5,6
		AUSLAND	55,4	+4,7	+33,2	41,6	-3,0	-7,6	49,8	+20,7	48,5	+1,3
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH- U. STANZTEILEN, GEW. RINGEN U. PULVERH. ERZ.	INSGESAMT	114,4	+10,1	-1,2	115,8	+2,9	-1,9	114,4	+7,4	115,1	+6,4
		AUSLAND	120,6	+6,6	-2,8	124,1	+4,7	-0,7	121,0	+7,3	122,4	+5,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND HAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	111,7	+9,9	-1,8	113,8	+4,5	+0,1	110,9	+6,6	112,8	+7,1
		AUSLAND	121,9	+9,6	-1,8	124,1	+2,0	+9,1	118,7	+3,2	123,0	+5,6
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	107,8	+9,1	-0,8	108,7	-2,5	-2,2	107,5	+2,2	108,3	+2,9
		AUSLAND	113,6	+7,8	-2,5	116,5	+2,6	-1,7	114,3	+4,4	115,1	+5,1
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	111,8	+12,5	+0,5	111,2	-2,9	-2,3	109,2	+2,2	111,5	+4,2
		AUSLAND	108,4	+8,4	-1,8	110,4	+1,5	-7,8	110,1	+2,8	109,4	+4,8
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAE GEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	104,2	+7,6	-2,5	106,9	-1,6	-1,9	106,2	+3,3	105,6	+2,8
		AUSLAND	120,5	+11,9	-3,1	124,4	+6,1	+5,2	120,0	+8,7	122,5	+8,9
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAERN	INSGESAMT	93,1	+1,5	-4,4	97,4	-1,6	+1,5	93,0	-0,7	95,3	-0,1
		AUSLAND	109,4	+3,9	-3,7	113,6	+2,4	-0,7	110,3	+5,1	111,5	+3,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	95,1	+0,6	-0,4	95,5	-9,2	-6,3	94,1	-2,4	95,3	-4,6
		AUSLAND	98,3	-	-1,1	99,4	-8,8	-7,4	97,4	-1,8	98,9	-4,6
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT- U. STRASS.F.)	INSGESAMT	100,1	+6,4	-	100,1	-3,9	-4,0	99,0	+0,7	100,1	+0,9
		AUSLAND	106,8	+4,9	+1,1	105,6	-6,5	-7,0	104,7	+0,2	106,2	-1,1
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	79,0	-3,3	+4,5	75,6	-24,2	-11,5	74,7	-12,3	77,3	-14,8
		AUSLAND	85,1	-8,6	+8,1	78,7	+30,7	-20,0	81,8	-17,4	81,9	-20,8
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	105,5	+8,3	-0,7	106,2	+0,1	-2,9	104,1	+3,7	105,9	+4,0
		AUSLAND	118,2	+12,6	+1,3	116,7	+1,7	-2,2	114,2	+6,5	117,5	+6,9
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	100,6	+6,1	-0,9	101,5	+0,4	-2,3	100,7	+1,0	101,1	+3,2
		AUSLAND	113,0	+5,8	-4,2	118,0	+8,4	-2,9	114,1	+8,5	115,5	+7,0
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	108,5	+9,8	-0,8	109,4	+1,5	-2,7	108,8	+4,5	109,0	+5,5
		AUSLAND	114,1	+9,0	-1,0	115,3	+2,5	-2,9	113,8	+6,1	114,7	+5,6
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	94,6	+2,7	-3,6	98,1	-1,3	-2,7	93,6	-0,4	96,4	+0,6
		AUSLAND	100,7	+3,5	-5,7	106,8	+1,8	-2,5	99,6	+0,9	103,8	+2,7
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	83,7	+6,2	+1,8	82,2	-5,5	+10,3	74,3	-8,7	83,0	+0,1
		AUSLAND	87,0	-6,5	-5,9	92,5	+1,3	+21,7	78,8	-8,9	89,8	-2,6
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	94,7	+2,2	-7,2	102,1	+6,7	+3,4	94,7	+2,7	98,4	+4,5
		AUSLAND	105,5	+0,2	-5,4	111,5	+10,7	+2,6	101,3	+2,6	108,5	+5,3
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	88,2	+8,2	-	88,2	-7,4	-9,2	86,9	+0,2	88,2	-0,2
		AUSLAND	87,4	+14,8	+2,3	85,4	-14,6	-16,6	86,1	-4,5	86,4	-1,9
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	126,8	+1,4	-4,1	132,2	-15,0	+3,2	124,9	-1,5	129,5	-7,7
		AUSLAND	127,5	-0,6	-10,0	141,6	-11,7	+1,6	136,8	+4,1	134,6	-6,8
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	108,7	-1,1	-11,7	123,1	-22,1	+10,1	120,7	-1,1	115,9	-13,5
		AUSLAND	107,9	-6,3	-12,1	122,8	-26,2	+10,8	127,8	+0,9	115,4	-18,0
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	84,2	-5,9	+0,5	83,8	-15,6	-11,9	82,5	-9,7	84,0	-11,0
		AUSLAND	82,8	-8,0	+0,1	82,7	-12,2	-16,9	82,6	-9,6	82,8	-10,1
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	93,2	+4,0	+1,7	91,6	-11,2	-7,9	90,9	+0,1	92,4	-4,1
		AUSLAND	90,6	+1,0	+0,8	89,9	-13,3	-7,9	89,2	-0,4	90,3	-6,6
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	44,4	+7,8	+10,7	40,1	-70,1	-45,3	59,2	-5,4	42,3	-51,8
		AUSLAND	37,6	+49,8	+86,9	19,1	-87,7	-73,9	54,1	-2,7	28,4	-68,5

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
57,1	-13,0	79,7	94,6	75,9	-4,8	-19,8	83,8	71,1	109,7	+30,9	+54,3	75,5	90,4	+19,7	28.3
58,0	-12,1	58,8	83,7	81,9	+39,3	-12,6	78,4	60,4	99,5	+28,9	+64,7	73,1	79,9	+9,3	
52,9	-17,0	168,5	97,9	50,7	-69,9	-82,2	106,7	116,5	153,2	+43,6	+31,5	85,9	134,9	+57,0	
103,9	-7,8	105,3	106,1	113,9	+8,2	+7,4	101,0	107,1	106,7	+5,6	-0,4	105,8	106,9	+1,0	28.4
101,0	-9,4	103,6	104,6	112,0	+8,1	+7,1	100,6	104,9	105,6	+5,0	+0,7	105,3	105,2	-0,1	
113,1	-2,8	110,8	110,9	120,1	+8,4	+8,3	102,5	113,9	110,4	+7,7	-3,1	107,5	112,1	+4,3	
101,6	-13,4	103,2	102,4	109,6	+6,2	+7,0	103,3	104,6	104,3	+1,0	-0,3	108,3	104,5	-3,5	28.5
100,2	-13,7	101,6	101,1	108,7	+7,0	+7,5	103,4	102,8	103,4	-	+0,6	108,0	103,1	-4,5	
111,2	-11,0	114,1	110,7	115,8	+1,5	+4,6	102,1	116,6	110,6	+8,3	-5,1	110,0	113,6	+3,3	
98,8	-9,8	105,2	109,1	107,0	+1,7	-1,9	104,7	105,5	112,3	+7,3	+6,4	105,7	108,9	+3,0	28.6
95,2	-12,9	102,8	109,8	103,3	+0,5	-5,9	104,4	103,0	114,4	+9,6	+11,1	105,2	108,7	+3,3	
105,4	-3,9	109,6	107,7	113,8	+3,8	+5,7	105,3	110,3	108,4	+2,9	-1,7	106,8	109,3	+2,3	
99,4	-10,0	106,8	116,7	107,7	+0,8	-7,7	107,0	106,7	122,1	+14,1	+14,4	107,0	114,4	+6,9	28.62
99,1	-11,2	105,7	105,7	106,2	+0,5	-14,7	108,5	106,5	132,3	+21,9	+24,2	107,8	119,4	+10,8	
100,0	-7,7	108,9	102,3	110,6	+1,6	+8,1	104,2	107,1	103,1	-1,1	-3,7	105,6	105,1	-0,5	
96,8	-10,0	102,9	101,9	106,7	+3,7	+4,7	101,6	103,5	103,2	+1,6	-0,3	103,5	103,4	-0,1	28.63
91,5	-14,3	100,0	97,3	101,0	+1,0	+3,8	100,4	99,8	99,2	-1,2	-0,6	102,6	99,5	-3,0	
107,7	-1,1	109,0	111,2	118,3	+8,5	+6,4	104,0	111,2	111,5	+7,2	+0,3	106,4	111,4	+5,7	
91,7	-11,9	92,5	89,3	91,4	-1,2	+2,4	96,6	94,6	92,7	-4,0	-2,0	99,0	93,7	-5,4	28.7
86,8	-15,3	88,8	85,2	85,0	-4,3	-0,2	95,7	90,1	88,8	-7,2	-1,4	97,8	89,4	-8,4	
105,3	-3,2	102,8	101,0	109,5	+6,5	+8,4	99,1	107,2	103,8	+4,7	-3,2	102,9	105,5	+2,5	
94,5	-9,0	94,1	110,8	93,3	-0,9	-15,8	106,7	98,8	106,2	-0,5	+7,5	103,2	102,5	-0,7	OK
90,9	-13,3	92,2	104,2	90,2	-2,2	-13,4	105,1	95,9	101,2	-3,7	+5,5	102,2	98,5	-3,6	
98,3	-4,6	96,2	117,8	96,5	+0,3	-18,1	108,4	102,0	111,4	+2,8	+9,2	104,3	106,7	+2,3	
94,1	-7,4	97,7	102,9	96,2	+0,5	-4,6	99,4	99,3	102,4	+3,0	+3,1	98,9	100,8	+1,9	29.1
87,2	-14,1	93,3	90,6	93,3	-	+3,0	95,6	93,4	94,0	-1,7	+0,6	96,9	93,7	-3,3	
101,8	-	102,6	116,7	103,7	+1,1	-11,1	103,6	105,8	111,9	+8,0	+5,8	101,1	108,8	+7,6	
81,7	+2,0	81,5	111,9	73,0	-10,4	-34,8	93,9	87,2	101,0	+7,6	+15,8	84,5	94,1	+11,4	29.11
55,1	-17,0	47,5	70,8	52,9	+11,4	-25,3	68,9	55,8	73,4	+6,5	+31,5	63,5	64,6	+1,7	
93,1	+8,3	96,1	129,6	81,7	-15,0	-37,0	104,6	100,7	112,8	+7,8	+12,0	93,6	108,8	+14,1	
97,4	-9,0	99,4	107,9	103,0	+3,6	-4,5	105,5	102,0	106,8	+1,2	+4,7	104,4	104,4	-	29.12
89,9	-16,4	93,5	96,8	94,2	+0,7	-2,7	101,6	95,1	97,2	-4,3	+2,2	102,0	96,2	-5,7	
105,0	-1,2	105,4	119,3	112,0	+8,3	-6,1	109,6	109,1	116,6	+6,4	+6,9	106,9	112,8	+5,5	
94,8	-9,3	100,8	93,8	100,5	-0,3	+7,1	97,7	100,0	99,3	+1,6	-0,7	99,9	99,6	-0,3	29.13
88,1	-13,9	99,4	88,2	93,6	-5,8	+6,1	97,8	96,6	94,3	-3,6	-2,4	99,5	95,5	-4,0	
108,8	-1,6	103,4	103,9	113,1	+9,4	+8,9	97,4	106,1	108,1	+11,0	+1,9	100,7	107,1	+6,4	
98,8	-9,1	104,7	99,1	108,7	+3,8	+9,7	98,4	104,2	101,6	+3,3	-2,5	102,3	102,9	+0,6	29.14
95,0	-11,7	103,5	94,0	105,8	+2,2	+12,6	97,7	102,0	97,8	+0,1	-4,1	101,8	99,9	-1,9	
104,7	-5,2	106,5	106,9	113,2	+6,3	+5,9	99,4	107,6	107,4	+8,0	-0,2	103,1	107,5	+4,3	
92,1	-10,2	92,8	115,5	91,8	-1,1	-20,5	111,8	97,1	109,4	-2,1	+12,7	105,2	103,2	-1,9	29.2
88,3	-13,3	89,7	112,0	88,2	-1,7	-21,2	109,3	94,0	105,9	-3,1	+12,7	103,6	100,0	-3,5	
97,3	-6,1	97,1	120,6	96,8	-0,3	-19,7	115,1	101,3	114,3	-0,7	+12,8	107,3	107,8	+0,5	
78,8	-13,1	80,4	131,1	68,6	-14,7	-47,7	105,7	84,1	110,4	+4,4	+31,3	97,6	87,3	-0,3	29.21
67,0	-26,0	78,4	104,9	65,2	-15,6	-36,9	103,8	80,1	98,7	-4,9	+23,2	96,2	89,4	-7,1	
93,0	+2,4	82,7	162,8	71,5	-13,5	-56,1	108,0	89,0	124,5	+15,3	+39,9	99,4	106,8	+7,4	
92,7	-16,9	90,8	118,9	92,2	+1,5	-22,5	112,0	95,0	112,4	+0,4	+18,3	106,1	103,7	-2,3	29.22
85,3	-20,4	87,8	115,7	89,7	+2,2	-22,5	109,9	90,7	107,1	-2,5	+18,1	103,3	98,9	-4,3	
105,3	-11,7	95,8	124,4	96,6	+0,8	-22,3	115,7	102,3	121,5	+5,0	+18,8	110,9	111,9	+0,9	
81,5	-10,2	85,6	110,9	86,0	+0,5	-22,5	105,7	89,7	103,5	-2,1	+15,4	99,7	96,6	-3,1	29.23
84,3	-9,2	82,4	112,3	85,9	+4,2	-23,5	103,1	88,8	105,0	+1,8	+21,0	98,9	95,9	-3,0	
76,1	-12,5	91,6	108,4	86,0	-6,1	-20,7	110,6	95,0	100,8	-8,9	+6,1	101,1	97,9	-3,2	
125,0	+5,0	117,7	100,4	121,9	+3,6	+21,4	92,8	130,5	105,2	+13,4	-19,4	103,4	117,8	+13,9	29.3
121,3	-4,4	112,0	81,8	103,5	-7,6	+26,5	84,5	126,9	82,8	+9,8	-26,9	97,6	109,8	+12,5	
128,3	+14,3	122,8	117,2	136,4	+12,7	+18,1	100,2	133,8	116,3	+16,1	-13,1	108,6	125,0	+15,1	
109,9	+4,9	114,2	124,1	123,9	+8,5	-0,2	98,4	125,7	117,1	+19,0	-6,8	102,1	121,4	+18,9	29.31
96,9	-15,4	107,8	90,5	98,8	-8,3	+9,2	85,6	118,1	88,2	+3,0	-25,3	96,0	103,1	+7,4	
115,2	+16,5	117,3	140,5	136,2	+16,1	-3,1	104,6	129,3	131,4	+25,6	+1,6	105,1	130,3	+24,0	
89,5	-14,0	88,4	111,2	81,4	-8,9	-26,8	111,5	94,5	102,6	-8,0	+8,6	105,7	96,5	-6,8	29.4
89,0	-15,2	87,9	112,3	80,3	-8,6	-28,5	112,9	93,1	103,4	-8,4	+11,1	107,2	98,2	-8,4	
90,0	-12,9	91,0	110,2	82,6	-9,2	-25,0	110,1	95,9	101,9	-7,4	+6,3	104,1	98,9	-5,0	
89,6	-14,9	87,0	112,2	89,9	+3,3	-19,9	107,2	92,9	106,4	-0,7	+14,5	103,5	99,6	-3,8	29.5
89,6	-19,0	89,7	107,2	91,8	+2,3	-14,4	108,2	93,9	103,2	-4,6	+9,9	104,5	98,6	-5,6	
89,7	-11,3	84,9	116,1	88,5	+4,2	-23,8	106,4	92,1	108,8	+2,3	+18,1	102,7	100,5	-2,1	
41,2	-45,2	45,9	116,8	70,5	+53,6	-39,6	121,5	65,8	91,9	-24,4	+39,7	103,7	78,8	-24,0	29.51
74,2	-31,7	73,4	106,0	69,9	-6,1	-35,0	139,3	75,5	118,1	-11,4	+56,4	137,6	95,8	-29,7	
25,1	-57,4	32,5	122,1	71,3	+119,4	-41,6	115,7	61,1	79,1	-31,6	+29,5	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
29.62	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT	105,9	+15,2	-1,7	107,7	+0,7	-2,7	98,2	+7,1	106,8	+7,3
		INLAND	92,4	+14,9	+0,3	92,1	+5,1	+1,3	83,5	+7,7	92,3	+9,9
		AUSLAND	116,3	+15,4	-2,9	119,8	-2,0	-4,8	109,5	+6,5	118,1	+5,9
29.64	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEMERBE	INSGESAMT	99,0	+11,2	-0,4	93,4	-3,4	-9,1	93,9	+7,8	93,2	+3,3
		INLAND	82,1	+4,3	+7,0	76,7	-9,2	-27,0	84,0	-0,7	79,4	-2,7
		AUSLAND	96,6	+13,4	-2,2	98,8	-1,9	-3,1	97,1	+10,5	97,7	+5,1
29.65	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEMERBE	INSGESAMT	77,5	-30,7	-17,6	94,1	+22,5	+8,5	81,4	-6,3	85,8	-9,1
		INLAND	65,3	-8,2	-18,6	80,2	-9,5	-12,6	76,3	-8,3	72,8	-8,9
		AUSLAND	85,4	-38,2	-17,2	103,1	+48,8	+23,6	84,7	-5,2	94,3	-9,1
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT	90,0	-23,3	-1,4	91,3	-24,7	-9,6	97,4	-16,8	97,7	-24,0
		INLAND	76,4	-25,2	-1,5	77,6	-28,7	-11,5	87,4	-17,2	77,0	-27,0
		AUSLAND	107,6	-21,4	-1,2	108,9	-20,7	-8,0	110,6	-16,1	108,3	-21,0
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	88,0	+1,0	-1,7	89,5	-3,8	-10,0	90,8	-1,2	88,8	-1,4
		INLAND	89,3	+7,1	+2,1	87,5	-4,4	-9,7	89,9	-0,6	88,4	+1,0
		AUSLAND	86,4	-5,8	-6,0	91,9	-3,1	-10,3	92,0	-1,9	89,2	-4,4
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	56,8	-16,5	-8,8	62,3	-22,4	-23,2	67,7	-13,8	59,6	-19,7
		INLAND	58,3	-8,8	-6,0	62,0	-15,0	-23,6	69,0	-8,5	60,2	-12,0
		AUSLAND	54,1	-28,2	-14,1	63,0	-33,1	-22,5	65,3	-22,4	58,6	-30,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT	71,0	-3,9	-4,1	74,0	-8,1	-21,2	76,8	-15,6	72,5	-6,1
		INLAND	68,0	+3,7	-9,3	75,0	+2,0	-6,8	71,6	-21,0	71,5	+2,7
		AUSLAND	73,1	-8,2	-0,4	73,4	-14,0	-28,8	80,3	-12,0	73,3	-11,2
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	55,4	-17,8	-9,5	61,2	-23,8	-23,4	66,8	-13,6	58,3	-21,1
		INLAND	57,7	-9,6	-5,9	61,3	-15,9	-24,5	68,9	-7,5	59,5	-13,0
		AUSLAND	50,7	-32,1	-17,2	61,2	-36,1	-20,9	62,6	-24,4	56,0	-34,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	95,2	+8,4	+0,6	94,6	-0,9	-6,3	94,9	+1,4	94,9	+3,5
		INLAND	94,4	+11,6	+4,0	90,8	-3,0	-7,5	92,7	+1,2	92,6	+3,9
		AUSLAND	96,6	+3,4	-4,5	101,2	+2,5	-4,3	98,7	+1,8	98,9	+2,9
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT	92,9	+7,8	+2,9	90,3	-2,9	-7,6	90,7	-1,2	91,6	+2,2
		INLAND	95,5	+13,8	+5,6	90,4	-0,8	-8,9	92,5	+0,2	93,0	+6,3
		AUSLAND	89,4	+0,2	-1,0	90,3	-5,4	-5,6	88,3	-3,0	89,9	-2,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	91,3	+12,3	+2,0	89,5	-1,1	-6,2	90,0	+2,9	90,4	+5,2
		INLAND	91,8	+15,0	+6,0	86,6	-3,9	-8,5	89,0	+1,9	89,2	+4,9
		AUSLAND	90,4	+7,5	-4,4	94,6	+3,7	-2,3	91,9	+4,4	92,5	+5,5
31.3	H.V. ISOLIERTEN ELEK- TROMOTOREN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT	77,9	-19,2	-0,4	78,2	-18,4	-1,5	79,6	-12,1	78,1	-18,7
		INLAND	77,0	-10,3	+0,9	76,3	-16,7	-1,9	77,9	-8,2	76,7	-13,5
		AUSLAND	79,9	-32,7	-2,8	82,2	-21,4	-0,6	83,1	-19,0	81,1	-27,4
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT	98,4	+9,9	-1,5	99,9	-2,7	-23,4	106,5	+6,5	99,2	+3,2
		INLAND	94,0	+9,8	-0,4	94,4	-6,8	-17,5	99,1	-0,2	94,2	+0,7
		AUSLAND	104,7	+10,2	-2,9	107,8	+2,9	-29,8	117,1	+15,9	106,3	+6,4
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT	82,4	+4,2	-6,0	87,7	-1,9	-5,4	89,9	+0,8	85,1	+0,9
		INLAND	71,7	-0,4	-5,7	76,0	-6,3	-5,8	78,7	-3,9	73,9	-3,5
		AUSLAND	98,8	+10,0	-6,4	106,6	+3,5	-4,9	107,2	+7,0	102,2	+6,6
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT	112,4	+11,1	-1,1	113,6	+5,3	-4,9	111,9	+3,9	113,0	+8,0
		INLAND	108,7	+13,0	+2,7	105,8	+0,9	-5,0	106,3	+4,1	107,3	+6,7
		AUSLAND	120,1	+7,6	-7,3	129,6	+13,7	-3,3	123,6	+3,8	124,9	+10,7
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	80,7	-5,6	+0,1	80,6	-5,5	-16,1	84,9	-3,5	80,7	-5,5
		INLAND	87,3	+6,5	+6,2	82,2	-8,2	-13,6	86,7	-2,8	84,8	-
		AUSLAND	75,6	-14,4	-4,7	79,3	-5,0	-18,2	83,6	-3,9	77,5	-9,8
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT	85,6	-3,8	-2,8	88,1	+0,5	-11,7	91,5	+4,0	86,9	-1,7
		INLAND	91,7	-5,8	+5,9	86,6	-11,0	-7,9	90,4	-6,2	89,2	-8,3
		AUSLAND	82,7	-2,7	-6,9	88,8	+6,9	-13,5	92,1	+9,8	85,8	+2,0
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT	75,2	-7,7	+5,6	71,2	-11,9	-22,9	77,6	-10,5	73,2	-9,9
		INLAND	82,8	+17,3	+13,6	72,9	-6,7	-19,8	79,3	-3,4	77,9	+4,7
		AUSLAND	67,9	-26,2	-2,4	69,6	-16,4	-25,9	76,0	-16,6	68,8	-21,6
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEO-TECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT	87,6	-3,8	-7,7	94,9	-1,4	-4,5	99,6	-	91,3	-2,6
		INLAND	94,7	+1,2	-10,4	105,7	+3,9	-5,2	105,0	+4,2	100,2	+2,2
		AUSLAND	76,3	-12,4	-1,8	77,7	-10,3	-3,0	75,4	-8,5	77,0	-11,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGULIERUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	98,2	+1,7	-5,8	104,3	-0,6	-4,7	101,5	+1,3	101,3	+0,5
		INLAND	97,1	+4,3	-3,7	100,8	-1,0	-4,2	98,9	+1,6	99,0	+1,5
		AUSLAND	99,3	-0,8	-8,0	107,9	-0,3	-5,3	104,3	+1,2	103,6	-0,6
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	120,5	+4,3	-6,6	129,0	+5,7	-1,8	125,2	+6,7	124,8	+5,1
		INLAND	110,9	+6,0	-4,2	115,8	+2,5	-2,4	114,0	+6,2	113,4	+4,2
		AUSLAND	129,8	+2,9	-8,5	141,9	+8,3	-1,5	136,2	+7,3	135,9	+5,7
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U.AE. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT	90,7	+4,1	-4,5	95,0	-2,5	-6,6	93,4	+0,6	92,9	+0,7
		INLAND	93,5	+4,5	-2,6	96,0	-2,4	-5,0	95,5	-0,4	94,8	+0,9
		AUSLAND	87,9	+3,9	-6,5	94,0	-2,3	-8,2	91,3	+2,0	91,0	+0,7



## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001				VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN					VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN				VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
		2002	2002	2003			2001	2002	2002			2001	2002		
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ 2002	4. VJ 2002	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 2001	1. HJ 2002	2001	2002		
91,9	-12,6	86,6	106,7	92,4	+6,7	-13,4	96,9	95,4	104,3	+7,6	+9,3	97,4	99,8	+2,5	29.52
80,4	-19,9	73,2	87,9	77,6	+6,0	-11,7	86,0	80,8	86,9	-0,1	+6,3	89,0	83,3	-6,4	
100,8	-7,4	97,0	121,4	103,8	+7,0	-14,5	105,5	106,8	118,7	+12,5	+11,1	104,0	112,7	+8,4	
83,6	-13,7	85,0	114,4	94,4	+11,1	-17,5	94,7	88,1	107,0	+13,0	+21,5	97,5	97,5	-	29.54
78,7	-30,0	86,6	85,6	87,1	+0,6	+1,8	101,2	83,9	82,4	-18,6	-1,8	102,4	83,1	-18,8	
85,2	-7,2	84,5	123,9	96,7	+14,4	-22,0	92,5	89,4	115,1	+24,4	+28,7	95,9	102,3	+6,7	
111,9	+46,9	82,0	100,6	78,5	-4,3	-22,0	115,1	98,0	106,3	-7,6	+8,5	102,7	102,2	-0,5	29.55
71,1	-0,4	85,5	89,1	78,6	-8,1	-11,8	124,5	101,0	98,8	-20,6	-2,2	103,7	98,9	-3,7	
136,1	+74,4	79,7	108,0	78,3	-1,8	-27,5	109,2	96,2	111,1	+1,7	+15,5	102,1	103,6	+1,5	
117,3	+16,1	115,5	107,8	102,0	-11,7	-5,4	108,3	119,9	105,4	-2,7	-12,1	105,5	112,7	+6,8	29.7
102,1	+7,7	105,5	94,4	94,3	-10,6	-0,1	102,5	105,1	92,8	-9,5	-12,5	100,7	99,5	-1,2	
136,9	+25,7	128,3	125,3	112,1	-12,6	-10,5	115,9	137,7	121,7	+5,0	-11,6	111,7	129,7	+16,1	
87,1	-11,4	93,1	99,7	92,2	-1,0	-7,5	98,9	92,5	97,9	-1,0	+5,8	98,9	95,2	-3,7	DL
83,4	-17,0	92,3	99,4	90,8	-1,6	-8,7	100,6	90,8	97,3	-3,3	+7,2	98,8	94,0	-5,8	
91,7	-4,0	94,1	100,2	93,9	-0,2	-6,3	96,8	94,6	98,6	+1,9	+4,2	97,7	96,6	-1,1	
68,0	-21,7	81,4	86,2	73,1	-10,2	-15,2	89,0	77,1	81,3	-8,7	+5,4	90,0	78,2	-12,0	30
63,9	-21,8	80,1	83,5	74,9	-6,5	-10,3	88,6	73,7	77,8	-12,2	+5,6	89,7	75,7	-15,6	
75,4	-21,9	83,6	91,0	63,8	-16,5	-23,3	89,8	83,4	87,8	-2,2	+5,3	90,5	85,6	-6,4	
73,9	-23,6	100,2	85,2	79,6	-20,6	-6,6	118,1	91,5	84,1	-28,8	-8,1	110,3	87,8	-20,4	30.01
65,6	-41,6	104,7	88,1	71,7	-31,5	-18,6	137,2	88,2	81,6	-40,5	-7,5	122,9	84,9	-30,9	
79,6	-7,3	97,2	83,2	85,0	-12,6	+2,2	105,0	93,8	85,9	-18,2	-8,4	101,6	89,8	-11,6	
67,4	-21,6	79,5	86,3	72,5	-8,8	-16,0	86,2	75,7	81,0	-6,0	+7,0	88,0	78,4	-10,9	30.02
63,8	-20,2	78,7	83,3	75,1	-4,6	-9,8	85,8	72,9	77,6	-9,6	+6,4	87,8	75,2	-14,4	
74,7	-24,2	81,3	92,3	67,1	-17,5	-27,3	87,1	81,6	88,1	+1,1	+8,0	88,5	84,9	-4,1	
87,8	-13,2	94,9	99,7	94,9	-	-4,8	99,8	94,4	99,4	-0,4	+5,3	99,8	96,9	-2,9	31
84,6	-17,5	93,3	99,5	92,8	-0,5	-6,7	100,8	92,3	98,5	-2,3	+6,7	99,9	95,4	-4,5	
93,4	-5,1	97,7	100,0	98,6	+0,9	-1,4	98,2	97,9	101,0	+2,9	+3,2	99,8	99,4	-0,4	
86,2	-10,7	93,2	103,6	90,1	-3,3	-13,0	99,6	92,4	98,7	-0,9	+6,8	97,2	95,6	-1,6	31.1
83,9	-16,7	95,5	113,1	92,2	-3,5	-18,5	105,0	93,1	103,1	-1,8	+10,7	100,3	98,1	-2,2	
89,2	-1,7	90,1	90,8	87,3	-3,1	-3,9	92,4	91,5	92,7	+0,3	+1,3	93,0	92,1	-1,0	
81,3	-17,8	88,6	90,5	89,8	+1,4	-0,8	97,4	88,4	92,7	-4,8	+4,9	97,9	90,5	-7,6	31.2
79,8	-22,1	88,8	90,6	88,9	+0,1	-1,9	98,3	88,2	93,5	-4,9	+6,0	98,3	90,9	-7,5	
84,1	-9,3	88,3	90,2	91,5	+3,6	+1,4	96,0	88,6	91,1	-5,1	+2,8	97,0	89,9	-7,3	
96,4	-22,4	86,9	87,1	80,6	-7,2	-7,5	104,6	92,4	90,3	-13,7	-2,3	112,1	91,4	-18,5	31.3
85,8	-17,8	82,3	84,0	78,8	-4,3	-6,2	97,3	85,7	88,6	-8,9	+3,4	100,4	87,1	-13,2	
118,7	-28,2	96,6	93,6	84,4	-12,6	-9,8	119,7	106,6	93,8	-21,6	-12,0	136,5	100,2	-28,6	
89,5	-8,0	102,6	109,9	111,4	+8,6	+1,4	105,2	100,6	108,0	+2,7	+7,4	100,7	104,3	+3,6	31.4
85,6	-6,2	103,2	104,3	102,4	-0,8	-1,8	105,6	100,6	105,4	-0,2	+4,8	99,7	103,0	+3,3	
95,0	-10,2	101,7	117,8	124,3	+22,2	+5,5	104,7	100,5	111,6	+6,6	+11,0	102,1	108,0	+3,8	
79,1	-16,1	92,5	95,2	93,2	+0,8	-2,1	99,6	88,5	93,3	-6,3	+5,4	98,2	90,9	-7,4	31.5
72,0	-20,6	85,5	87,5	81,9	-4,2	-6,4	97,5	81,0	87,1	-10,7	+7,5	94,8	84,0	-11,4	
89,8	-9,8	103,1	107,0	110,5	+7,2	+3,3	102,8	99,8	102,8	-	+3,0	103,2	101,3	-1,8	
101,2	-4,0	109,7	116,3	111,2	+1,4	-4,4	102,6	108,6	115,5	+12,6	+6,4	109,0	112,1	+8,8	31.6
96,2	-10,8	103,2	110,7	105,7	+2,4	-4,5	103,1	102,9	108,2	+4,9	+5,2	103,3	105,5	+2,1	
111,6	+11,5	123,3	127,9	122,7	-0,5	-4,1	101,5	120,6	130,7	+28,8	+8,4	102,2	125,6	+22,9	
85,5	-9,1	89,7	97,4	87,8	-2,1	-9,9	95,3	88,8	94,9	-0,4	+6,9	96,1	91,9	-4,4	32
82,0	-18,7	92,2	99,1	88,0	-4,6	-11,2	101,1	89,4	97,8	-3,3	+9,4	101,0	93,6	-7,3	
88,3	-0,7	87,8	96,1	87,7	-0,1	-8,7	90,7	88,4	92,7	+2,2	+4,9	92,2	90,6	-1,7	
89,0	-1,0	87,7	99,0	94,6	+7,3	-4,4	78,8	89,0	96,5	+22,5	+8,4	87,8	92,7	+5,6	32.1
97,3	-7,9	95,8	109,6	91,2	-4,8	-16,8	91,8	96,0	107,2	+16,8	+11,7	99,4	101,6	+2,2	
85,0	+3,3	83,8	93,8	96,3	+14,9	+2,7	72,5	85,6	91,3	+25,9	+6,7	82,2	88,4	+7,5	
81,5	-14,2	90,4	93,5	80,6	-10,8	-13,8	105,2	87,6	91,9	-12,6	+4,9	100,4	89,8	-10,6	32.2
70,6	-27,4	87,2	89,5	80,3	-7,9	-10,3	102,3	82,8	89,7	-12,3	+8,3	99,7	86,2	-13,5	
92,0	-1,0	93,5	97,4	80,9	-13,5	-16,9	108,0	92,3	94,0	-13,0	+1,8	101,0	93,1	-7,8	
91,1	-13,2	93,6	108,4	95,2	+1,7	-12,2	109,0	93,7	102,7	-5,8	+9,6	105,7	98,2	-7,1	32.3
93,6	-10,6	102,6	112,7	108,3	+5,6	-3,9	113,4	100,3	108,2	-4,6	+7,9	108,3	104,2	-3,8	
87,1	-17,1	79,4	101,6	74,4	-6,3	-26,8	102,0	83,3	93,9	-7,9	+12,7	101,6	88,6	-12,8	
96,6	-6,8	99,8	109,4	101,7	+1,9	-7,0	106,7	100,8	106,7	-	+5,9	105,0	103,7	-1,2	33
93,1	-11,8	97,2	108,5	98,9	+1,7	-8,8	106,3	96,3	105,0	-1,2	+6,8	103,9	101,6	-2,2	
100,1	-1,8	102,4	110,2	104,8	+2,3	-4,9	107,1	103,4	108,5	+1,3	+4,9	106,1	105,9	-0,2	
115,5	+5,0	116,2	126,8	125,5	+8,0	-1,0	116,5	116,7	122,3	+5,0	+4,8	112,3	119,5	+6,4	33.1
104,6	-4,3	106,3	117,8	114,5	+7,7	-2,8	109,8	107,5	111,6	+1,6	+3,8	107,3	109,5	+2,1	
126,1	+13,9	125,8	135,5	136,4	+8,4	+0,7	122,8	125,5	132,7	+8,1	+5,7	117,1	128,1	+10,2	
87,1	-16,9	93,1	104,1	93,7	+0,6	-10,0	103,1	93,9	101,5	-1,6	+8,1	103,0	97,7	-5,1	33.2
89,5	-17,8	97,2	108,6	95,9	-1,3	-11,7	107,0	97,0	105,2	-1,7	+8,5	104,7	101,1	-3,4	
84,6	-15,8	88,9	99,5	91,5	+2,9	-8,0	99,0	90,7	97,7	-1,3	+7,7	101,2	94,2	-6,9	

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VOR-JAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VOR-JAHR	
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	63,8	-10,1	-23,1	83,0	-3,7	+5,7	67,5	-5,6	73,4	-6,6
		INLAND	73,2	+6,2	-7,6	79,2	-5,0	-10,5	71,9	+7,3	76,2	-
	AUSLAND	45,0	-40,1	-50,3	90,5	-1,5	+55,0	58,7	-27,2	67,8	-18,8	
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAETEN	INSGESAMT	92,0	-7,0	+0,8	91,3	-9,6	-11,8	94,2	-7,0	91,7	-8,3
		INLAND	97,0	-0,4	-2,8	99,8	-1,1	-4,4	97,2	-4,0	96,4	-0,8
	AUSLAND	87,6	-12,5	+4,4	83,9	-17,0	-18,4	91,5	-9,7	98,8	-14,7	
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	79,3	-14,7	-11,7	88,8	-10,4	+3,0	84,3	-9,5	84,6	-12,4
		INLAND	76,0	-7,1	-9,5	84,0	-11,8	+14,6	75,9	-11,4	80,0	-9,6
	AUSLAND	82,8	-20,5	-13,4	95,6	-9,1	-5,7	92,8	-7,8	89,2	-14,8	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,0	+8,3	-5,0	116,8	+3,5	-0,2	109,6	+5,3	113,9	+5,8
		INLAND	114,3	+15,7	+2,4	111,6	+2,0	-3,0	106,0	+8,1	113,0	+8,5
	AUSLAND	106,4	+3,1	-10,2	120,7	+4,5	+1,9	112,3	+3,5	114,6	+3,9	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	110,2	+7,7	-6,1	117,3	+3,2	-0,4	110,5	+5,5	113,8	+5,4
		INLAND	114,8	+16,0	+2,0	112,6	+1,2	-2,3	106,6	+7,9	113,7	+8,1
	AUSLAND	106,8	+2,0	-11,5	120,7	+4,5	+0,8	113,4	+4,1	113,8	+3,4	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	107,9	+6,9	-7,8	117,0	+3,8	+0,3	108,9	+5,0	112,5	+5,3
		INLAND	115,6	+18,9	+4,1	111,1	+1,5	-1,7	101,3	+7,9	113,4	+9,7
	AUSLAND	103,8	+1,0	-13,6	120,1	+5,0	+1,4	111,9	+3,9	112,0	+3,1	
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	104,2	+1,4	-3,3	107,8	-5,5	-3,3	104,0	+3,5	106,0	-2,3
		INLAND	98,2	-0,3	-0,7	87,6	-13,1	-6,2	86,0	-0,3	87,9	-7,2
	AUSLAND	133,1	+3,4	-7,7	144,2	+4,3	-0,1	136,5	+8,2	138,7	+3,9	
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	116,9	+10,4	-1,9	119,2	+2,4	-2,1	117,2	+7,0	118,1	+6,2
		INLAND	117,4	+13,8	-0,8	118,3	+2,5	-2,9	117,3	+8,7	117,9	+7,9
	AUSLAND	116,2	+5,9	-3,6	120,6	+2,4	-1,0	117,0	+4,6	118,4	+4,0	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	116,9	+12,8	+3,5	112,9	+6,5	+2,3	102,2	+2,7	114,9	+9,6
		INLAND	110,8	+13,6	+5,8	104,7	+8,3	-7,9	102,0	+9,0	107,8	+11,0
	AUSLAND	122,6	+12,2	+1,7	120,6	+5,1	+12,4	102,3	-2,6	121,6	+8,6	
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	94,1	-29,6	-23,5	123,0	+38,0	+73,0	78,5	-16,0	108,6	-2,5
		INLAND	100,9	+24,7	+6,4	94,8	+39,2	+22,2	74,8	+10,2	97,9	+31,4
	AUSLAND	89,1	-48,5	-38,1	144,0	+37,5	+117,9	81,2	-27,8	116,6	-16,1	
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	113,8	+10,1	+1,9	111,7	+9,5	-13,0	108,1	+9,6	112,8	+9,8
		INLAND	99,8	+1,2	+20,1	83,1	-1,4	-31,9	93,5	+4,2	91,5	-
	AUSLAND	175,6	+40,5	-26,1	237,6	+31,3	+52,1	172,5	+24,8	206,6	+36,0	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,0	+32,6	+14,8	106,3	-0,6	-4,6	103,6	+5,9	114,2	+14,8
		INLAND	112,2	+20,9	+3,3	108,6	+9,8	+0,4	107,1	+14,2	110,4	+15,1
	AUSLAND	127,6	+39,5	+21,5	105,0	-5,7	-7,2	101,5	+1,4	116,3	+14,6	
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRADERN UND BEHINDERTENFAHRZEUGEN	INSGESAMT	147,0	+8,0	-7,2	158,4	+1,7	-1,2	140,8	+2,8	152,7	+4,6
		INLAND	151,8	+9,1	-6,3	162,0	+1,4	-1,9	143,9	+3,1	156,9	+4,9
	AUSLAND	115,9	+0,3	-14,7	135,9	+4,7	+4,4	121,4	+1,8	125,9	+2,6	
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	85,5	+0,2	-5,3	90,3	-7,8	-6,1	89,3	-2,9	87,9	-4,0
		INLAND	81,8	+0,1	-6,1	87,1	-8,7	-6,1	86,1	-4,2	84,5	-4,6
	AUSLAND	99,1	+0,6	-3,1	102,3	-4,5	-5,8	100,9	+1,1	100,7	-2,0	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,9	+0,9	-5,5	87,7	-8,6	-5,8	86,9	-4,2	85,3	-4,3
		INLAND	79,8	+0,4	-6,2	85,1	-10,1	-6,0	84,1	-5,4	82,5	-5,3
	AUSLAND	98,4	+2,9	-2,1	100,5	-1,8	-4,8	100,8	+1,3	99,5	+0,5	
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	95,2	+4,5	-3,3	96,4	-7,1	-9,7	99,1	-1,5	96,8	-1,7
		INLAND	95,1	+5,5	-2,5	97,5	-8,2	-9,6	97,9	-1,9	96,3	-1,9
	AUSLAND	95,9	-0,2	-6,9	103,0	-1,5	-10,5	105,0	+0,8	99,5	-0,9	
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	67,5	-10,5	-7,9	73,3	-16,7	-4,3	68,7	-16,2	70,4	-13,8
		INLAND	63,3	-14,3	-10,7	70,9	-20,6	-3,9	65,7	-19,6	67,1	-17,8
	AUSLAND	95,2	+11,2	+6,3	89,6	+13,4	-5,7	88,2	+5,6	92,4	+12,3	
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	86,5	+0,3	-4,6	90,7	-9,5	-2,2	87,0	-3,4	88,6	-4,9
		INLAND	79,1	-0,3	-5,6	83,8	-11,7	-4,1	81,3	-4,9	81,5	-6,4
	AUSLAND	115,4	+1,9	-2,2	118,0	-2,8	+4,0	109,4	+1,1	116,7	-0,6	
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	67,8	-13,2	-4,8	71,2	-17,7	-3,9	68,6	-12,3	69,5	-15,6
		INLAND	63,2	-8,1	-3,7	65,6	-15,9	-7,6	65,4	-10,5	64,4	-12,3
	AUSLAND	80,2	-25,1	-6,3	85,6	-19,7	+2,3	79,7	-13,6	82,9	-22,5	
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT	87,2	+10,5	-0,5	87,6	+0,1	-17,9	91,8	+5,0	87,4	+5,0
		INLAND	79,8	+10,4	-5,0	84,0	+3,6	-20,4	88,9	+5,2	81,9	+6,8
	AUSLAND	105,3	+11,7	+9,3	96,3	-5,9	-12,1	99,0	+5,3	100,8	+2,5	
37	RECYCLING	INSGESAMT	126,1	-3,1	-5,3	133,2	+2,4	-1,3	125,0	+7,9	129,7	-0,4
		INLAND	127,4	+0,1	-4,7	133,7	+4,9	-0,7	125,8	+8,5	130,6	+2,5
	AUSLAND	121,8	-12,6	-7,4	131,6	-5,1	-3,2	122,2	+5,7	126,7	-8,9	

## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
71,0	+4,0	66,7	85,6	63,6	-4,6	-25,7	102,2	71,5	81,7	-20,1	+14,3	91,7	76,6	-16,5	33.3
68,9	-0,9	60,9	92,8	69,1	+13,5	-25,5	96,6	69,5	86,4	-10,6	+24,3	86,8	77,9	-10,3	
75,1	+14,1	78,6	70,9	52,6	-33,1	-25,8	113,8	75,6	72,1	-36,6	-4,6	101,7	73,8	-27,4	
98,9	-2,9	102,2	98,4	95,9	-6,2	-2,5	98,9	103,0	101,5	+2,8	-1,5	101,8	102,2	+0,4	33.4
97,4	-9,9	102,7	96,5	96,5	-6,0	-	101,7	102,8	102,2	+0,5	-0,6	104,5	102,5	-1,9	
100,1	+3,7	101,7	100,0	96,3	-6,3	-4,7	96,6	103,1	100,8	+4,3	-2,2	99,4	102,0	+2,6	
93,0	-11,8	90,9	103,6	84,1	-7,5	-18,8	101,1	97,5	96,2	-4,8	-1,3	100,4	96,8	-3,6	33.5
81,8	-20,5	83,8	100,0	73,1	-12,8	-26,9	101,9	86,2	91,3	-10,4	+5,9	100,6	88,7	-11,8	
104,2	-3,5	98,1	107,3	96,3	-2,9	-11,2	100,2	108,9	101,2	+1,0	-7,1	100,3	106,0	+4,7	
102,5	-10,4	101,8	114,8	106,8	+4,9	-7,0	104,8	105,4	110,0	+5,0	+4,4	107,3	107,7	+0,4	DM
98,8	-11,6	94,2	111,2	101,3	+7,5	-8,9	101,5	100,1	105,3	+3,7	+5,2	103,2	102,7	-0,5	
106,1	-9,7	107,3	117,5	110,8	+3,3	-5,7	107,2	109,2	113,5	+5,9	+3,9	110,3	111,3	+0,9	
102,3	-11,7	102,5	111,4	108,4	+5,8	-2,7	103,4	106,9	108,4	+4,8	+2,4	107,2	107,2	-	34
99,0	-12,5	94,6	105,6	101,8	+7,6	-3,6	101,0	100,9	103,4	+2,4	+2,5	103,7	102,1	-1,5	
104,7	-11,2	108,1	115,5	113,2	+4,7	-2,0	106,0	109,5	112,0	+8,7	+2,3	109,6	110,7	+1,0	
100,9	-13,3	100,6	110,9	105,5	+4,8	-4,9	100,7	104,3	107,5	+6,8	+3,1	106,7	106,9	+0,2	34.1
97,2	-14,1	87,5	100,6	93,2	+6,5	-7,4	96,3	96,2	97,6	+2,4	+1,5	99,3	96,9	-2,4	
102,8	-13,0	107,1	116,1	111,9	+4,5	-3,6	103,5	108,3	112,6	+8,8	+4,0	108,9	110,4	+1,4	
102,8	-4,8	96,2	110,3	102,7	+7,9	-6,9	100,5	102,2	104,7	+4,2	+2,4	102,1	103,5	+1,4	34.2
88,5	-15,1	80,8	95,0	84,8	+5,0	-10,7	93,6	88,7	90,7	-3,1	+2,3	96,1	89,7	-6,7	
128,7	+11,9	121,3	138,1	135,1	+11,4	-2,2	112,8	126,8	130,1	+15,3	+2,6	113,0	128,5	+13,7	
105,9	-8,4	108,5	112,8	116,6	+7,5	+3,4	110,5	110,6	111,1	+0,5	+0,5	111,5	110,9	-0,5	34.3
103,2	-9,6	106,9	114,3	116,9	+9,4	+2,3	110,5	109,5	113,6	+2,8	+3,7	111,4	111,5	+0,1	
109,7	-6,7	110,7	110,8	116,1	+4,9	+4,8	110,6	112,1	107,8	-2,5	-3,8	111,8	110,0	-1,6	
103,6	+0,7	95,9	142,0	93,7	-2,3	-34,0	115,7	101,1	122,7	+6,1	+21,4	108,5	111,9	+3,1	35
97,5	-5,4	91,2	149,0	98,2	+7,7	-34,1	104,8	94,9	118,4	+13,0	+24,8	98,5	108,7	+7,2	
109,3	+6,4	100,4	135,4	89,4	-11,0	-34,0	126,1	106,9	128,7	+0,5	+18,5	117,0	118,8	-0,2	
133,7	+49,6	81,5	196,0	58,4	-28,3	-70,2	138,3	92,4	166,8	+20,6	+80,5	113,2	129,6	+14,5	35.1
80,9	-5,3	63,4	294,0	59,4	-6,3	-79,8	114,0	74,5	177,7	+55,9	+138,5	90,1	126,1	+40,0	
173,1	+87,5	95,0	123,0	57,6	-39,4	-53,2	166,4	106,8	168,7	+1,5	+50,0	130,5	132,3	+1,4	
103,4	+7,4	95,9	124,4	105,0	+9,5	-15,6	108,3	98,6	116,5	+7,6	+18,2	100,0	107,5	+7,5	35.2
98,6	+11,2	88,6	109,4	94,8	+7,0	-13,3	100,7	87,6	102,8	+2,1	+17,4	93,5	95,2	+1,8	
125,0	-3,9	128,4	191,8	149,8	+16,7	-21,9	142,2	148,0	177,5	+24,8	+19,9	129,2	162,7	+25,9	
92,0	-10,9	96,7	138,5	96,5	-0,2	-30,3	115,1	101,0	116,3	+1,0	+15,1	110,0	108,7	-1,2	35.3
92,8	-10,4	92,4	144,5	104,9	+13,5	-27,4	109,7	96,5	118,4	+7,9	+22,7	104,4	107,4	+2,9	
91,5	-11,1	99,1	136,0	91,7	-7,5	-32,1	118,1	103,6	115,1	-2,5	+11,1	113,1	109,4	-3,3	
136,1	-13,0	130,8	85,0	132,9	+1,6	+56,4	84,2	134,8	85,3	+1,3	-36,7	107,7	110,0	+2,1	35.4
139,2	-15,0	133,0	84,9	135,2	+1,7	+59,2	84,7	137,7	85,2	+0,6	-38,1	109,0	111,4	+2,2	
115,6	+5,4	116,9	85,2	118,5	+1,4	+39,1	80,6	116,5	85,5	+6,1	-26,6	98,5	101,0	+1,5	
85,3	-16,9	92,3	97,3	90,2	-2,3	-7,3	99,7	91,9	92,6	-7,1	+0,8	100,2	92,2	-8,0	DN
81,7	-18,5	90,8	94,1	87,2	-4,0	-7,3	97,9	89,3	89,3	-8,8	-	98,7	89,3	-9,5	
98,5	-11,3	97,8	109,1	101,1	+3,4	-7,3	106,4	101,0	104,4	-1,9	+3,4	105,7	102,7	-2,8	
82,2	-20,0	91,8	91,6	87,9	-4,2	-4,0	97,3	90,3	87,4	-10,2	-3,2	99,9	88,8	-11,1	36.1
79,5	-21,1	90,1	88,9	85,2	-5,4	-4,2	95,6	88,3	84,8	-11,3	-4,0	98,3	86,5	-12,0	
95,6	-14,9	99,9	104,2	101,7	+1,8	-2,4	105,2	99,9	99,6	-5,3	-0,3	107,7	99,8	-7,9	
91,1	-18,6	101,9	100,5	100,6	-1,3	+0,1	100,7	100,9	94,4	-6,3	-6,4	106,5	97,6	-8,4	36.11
90,1	-18,4	100,9	99,3	99,0	-1,9	-0,3	100,2	100,2	93,7	-6,5	-6,5	105,7	97,0	-8,2	
96,1	-19,4	106,8	106,3	108,6	+1,7	+2,2	103,1	104,0	97,5	-5,4	-6,2	110,6	100,7	-9,0	
75,4	-22,5	82,1	84,9	67,5	-17,8	-20,5	101,8	81,9	83,7	-17,8	+2,2	99,4	82,8	-16,7	36.12
73,9	-24,0	81,8	81,2	64,8	-20,8	-20,2	100,2	81,4	81,0	-19,2	-0,5	98,2	81,2	-17,3	
66,6	-12,9	84,2	109,7	85,5	+1,5	-22,1	112,0	84,7	101,8	-9,1	+20,2	107,4	93,2	-13,2	
86,2	-16,5	88,1	92,1	85,9	-2,6	-6,7	95,3	90,4	89,0	-6,6	-1,5	96,4	89,7	-7,0	36.13
79,3	-19,5	84,5	87,3	81,1	-4,0	-7,1	92,2	85,1	83,5	-8,4	-1,9	93,5	84,3	-9,8	
113,3	-6,7	102,0	111,0	104,6	+2,5	-5,8	107,3	111,1	110,7	+3,2	-0,4	107,6	110,9	+3,1	
78,1	-20,1	75,4	99,0	68,1	-9,7	-31,2	97,7	78,0	87,3	-10,6	+11,8	91,8	82,6	-10,0	36.2
68,8	-28,7	72,9	96,8	66,0	-9,5	-31,8	98,7	72,0	84,2	-15,5	+16,9	93,4	78,1	-16,4	
107,1	+6,7	82,5	104,9	77,6	-5,9	-26,0	93,4	94,4	95,3	+2,0	+1,0	88,4	94,9	+7,4	
78,9	-13,4	90,2	133,5	94,7	+5,0	-29,1	114,0	86,7	118,9	+4,3	+37,1	100,0	102,8	+2,8	36.5
72,3	-16,9	89,7	134,3	93,5	+4,2	-30,4	113,0	83,3	113,7	+0,6	+36,5	99,4	98,5	-0,9	
94,3	-6,4	91,2	131,6	97,7	+7,1	-25,8	116,5	94,7	130,8	+12,3	+38,1	101,5	112,8	+11,1	
130,2	+16,0	106,2	114,2	121,8	+14,7	+6,7	104,0	117,9	117,0	+12,5	-0,8	104,4	117,4	+12,5	37
127,3	+10,4	108,2	117,3	122,7	+13,4	+4,6	104,2	117,0	120,0	+15,2	+2,6	106,9	118,5	+11,9	
139,4	+36,7	100,0	104,3	119,2	+19,2	+14,3	103,4	121,0	107,3	+3,8	-11,3	99,7	114,1	+14,4	

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

VOLUMEN

WZ 2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 94,5 100,4	+1,6 +2,4 +0,2	-2,6 -0,8 -5,5	99,3 95,3 106,2	-2,6 -3,4 -1,3	-2,3 -1,4 -3,5	96,6 92,7 103,3	-0,2 -0,9 +0,9	98,0 94,9 103,3	-0,6 -0,6 -0,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,7 95,6 101,3	+1,5 +2,6 -0,4	-1,5 -0,5 -3,2	99,2 96,1 104,6	-3,0 -3,7 -2,0	-1,5 +0,1 -3,9	96,9 93,0 103,9	+0,4 -0,3 +1,8	98,5 95,9 103,0	-0,8 -0,6 -1,2
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 96,5 99,1	+4,5 +9,3 +0,4	-3,1 +1,8 -7,2	100,9 94,8 106,8	-2,1 -3,3 -1,1	-4,3 -5,8 -2,9	97,5 92,9 101,9	+1,5 +2,5 +0,5	99,4 95,7 103,0	+1,0 +2,7 -0,4
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 80,6 93,8	-8,5 -5,8 -13,2	-4,4 -5,8 -1,5	88,4 85,6 95,2	-12,8 -12,2 -13,9	-7,2 -6,7 -8,2	89,1 86,0 96,5	-8,0 -7,2 -9,6	86,5 83,1 94,5	-10,7 -9,3 -13,6
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 92,8 106,5	-1,0 -2,5 +5,7	-3,9 -3,5 -5,6	98,9 96,2 111,7	+0,3 -0,6 +4,0	+0,3 +1,3 -3,5	96,4 93,2 111,5	-1,1 -2,6 +5,1	97,0 94,5 108,6	-0,3 -1,6 +4,8
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 94,7 132,5	-3,3 -4,4 +22,6	-1,2 -1,8 +8,6	97,4 96,4 122,0	-7,1 -7,7 +7,0	+5,4 +5,7 +0,7	94,2 93,2 119,2	-7,2 -7,1 -8,9	96,8 95,6 127,3	-5,3 -6,1 +14,6
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 89,6 107,5	+3,1 +3,7 -5,8	-4,9 -5,0 -3,5	95,5 94,3 111,4	+1,2 +1,5 -5,4	+9,9 +10,7 -0,3	85,4 83,6 111,5	+0,5 +0,7 -7,9	93,2 92,0 109,5	+2,1 +2,6 -5,5
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, ERBRINGUNG U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 87,8 120,2	+6,7 +8,0 -20,5	-8,7 -8,7 -8,7	97,1 96,2 131,6	+6,6 +7,0 -4,1	+5,2 +5,0 +11,5	90,8 90,1 116,5	+2,6 +3,9 -25,0	92,9 92,0 125,9	+6,7 +7,5 -12,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,9 88,2 109,5	+8,7 +11,5 -29,3	-3,2 -2,6 -12,3	91,8 90,6 124,9	+5,2 +5,6 -16,4	+10,9 +10,6 +19,2	88,2 87,5 108,5	+2,2 +3,6 -18,2	90,4 89,4 117,2	+6,9 +8,9 -22,9
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 87,5 155,1	+4,4 +4,3 +11,1	-14,8 -15,0 +1,0	103,7 103,0 153,5	+8,2 +7,5 +57,4	-0,4 -0,3 -4,8	94,0 93,3 142,6	+3,1 +4,5 -37,8	96,1 95,3 154,3	+6,4 +6,0 +30,1
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,0 92,6 103,2	-1,8 -2,5 +2,2	+1,1 +1,4 -1,3	93,0 91,3 104,6	-6,4 -6,7 -5,6	+18,0 +22,4 -4,5	77,3 72,8 109,9	-3,1 -5,2 +0,9	93,5 92,0 103,9	-4,2 -4,7 -1,9
14.2	GEWINNUNG VON KIES, SAND, TON UND KAOLIN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,3 68,1 116,0	-28,9 -31,2 -2,8	+2,2 +3,0 -2,9	67,8 64,2 119,5	-32,4 -35,0 -4,2	+28,7 +33,5 +0,8	51,3 47,2 110,7	-29,8 -33,3 +2,1	68,6 65,2 117,8	-30,6 -33,1 -3,5
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 94,5 100,4	+1,6 +2,4 +0,2	-2,7 -0,8 -5,5	99,4 95,3 106,2	-2,6 -3,5 -1,3	-2,3 -1,5 -3,5	96,7 92,8 103,3	-0,2 -0,9 +0,9	98,1 94,9 103,3	-0,6 -0,7 -0,6
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,1 98,3 113,8	-2,8 -4,0 +6,1	-4,1 -4,7 -0,4	104,4 103,1 114,2	+4,2 +3,7 +7,3	+7,1 +7,7 +2,3	97,7 96,2 109,5	-0,7 -1,5 +5,5	102,3 100,7 114,0	+0,7 -0,2 +6,6
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 98,8 115,3	-2,4 -3,8 +6,8	-4,8 -5,5 -0,3	105,9 104,6 115,6	+5,0 +4,5 +8,3	+6,6 +7,2 +3,2	99,2 97,7 110,4	+0,1 -0,6 +5,5	103,4 101,7 115,5	+1,3 +0,3 +7,5
15.1	SCHLACHTEN UND FLEISCH- VERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,0 94,7 160,8	-0,4 -2,8 +25,2	-4,3 -5,0 +2,0	103,4 99,7 157,7	+8,7 +6,9 +29,3	+7,7 +8,6 +0,7	97,9 94,1 153,8	+2,0 +0,2 +21,8	101,2 97,2 159,3	+4,0 +1,9 +27,2
15.2	FISCHVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,1 87,6 96,4	-1,3 +0,3 -7,9	-12,3 -13,9 -4,6	101,6 101,7 101,0	+20,5 +21,8 +14,1	+14,5 +17,8 +0,7	92,1 90,6 99,4	+2,9 +1,8 +7,7	95,4 94,7 98,7	+9,3 +10,9 +2,2
15.3	OBST- UND GEMUESEVERAR- BEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,7 95,4 122,7	-5,6 -6,7 -0,4	-9,3 -10,3 -5,2	109,9 106,3 129,4	+7,4 +4,8 +20,7	+9,0 +9,7 +6,1	101,2 97,6 120,3	-	104,8 100,9 126,1	+0,8 -1,0 +9,5
15.4	HERSTELLUNG VON PFLANZ- LICHEN UND TIERISCHEN OLEN UND FETTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 100,7 90,1	-12,5 -6,0 -25,1	-3,9 -7,1 +4,4	101,4 108,4 86,3	-12,7 -2,1 -32,7	-5,9 -4,2 -10,5	101,8 107,1 90,3	-9,3 -	99,4 104,6 88,2	-12,7 -3,9 -29,0
15.5	MILCHVERARBEITUNG; HERSTELLUNG VON SPEISEEIS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,3 108,1 114,9	+0,8 -2,6 +18,7	-3,5 -3,9 -2,1	113,3 112,5 117,4	+8,4 +5,5 +23,6	+9,2 +9,5 +8,0	104,8 104,0 108,5	+2,8 +0,1 +16,8	111,3 110,3 116,2	+4,5 +1,4 +21,2
15.6	MAHL- UND SCHAELEMUEHLEN, HERSTELLUNG VON STAERKE UND STAERKEERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 98,9 115,9	+2,8 +0,7 +8,0	-3,3 -5,4 +1,9	107,0 104,5 113,7	+4,4 +4,0 +5,4	-0,9 +2,8 -9,2	103,6 100,4 112,3	+0,1 -0,4 +1,4	105,3 101,7 114,8	+3,6 +2,3 +6,7
15.7	HERSTELLUNG VON FUTTER- MITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,1 99,1 99,6	-0,3 -1,0 +5,1	-6,4 -6,2 -7,2	105,9 105,7 107,3	+4,4 +3,4 +12,1	+3,1 +4,7 -6,2	102,5 101,5 109,6	+3,3 +2,0 +13,1	102,5 102,4 103,5	+2,1 +1,2 +8,6

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.		
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	2.HJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002
95,2	-8,7	95,6	101,4	95,7	+0,1	-5,6	100,4	97,5	100,6	+0,2	+3,2	100,8	99,0	-1,8	C-D		
92,3	-10,8	92,2	97,8	91,3	-1,0	-6,6	95,5	94,1	97,6	-1,9	+3,7	95,4	95,8	-3,6			
100,2	-5,1	101,4	107,4	103,4	+2,0	-3,7	101,9	103,2	106,7	+3,7	+2,4	103,3	104,5	+1,2			
96,3	-7,0	94,7	95,0	95,9	+1,3	+0,9	95,9	97,1	97,2	+1,4	+0,1	98,1	97,2	-0,9	VORL.		
93,2	-10,4	91,2	92,9	91,0	-0,2	-2,0	96,6	94,0	95,8	-0,8	+1,9	97,9	94,9	-3,1			
101,7	-0,9	100,7	98,8	104,5	+3,8	+5,8	94,7	102,6	99,8	+5,4	-2,7	98,6	101,2	+2,6			
93,6	-11,9	94,7	108,6	96,2	+1,6	-11,4	103,6	97,5	104,5	+0,9	+7,2	103,2	101,0	-2,1	INV.		
88,3	-15,3	88,9	103,9	91,1	+2,5	-12,3	101,6	92,3	99,7	-1,9	+8,0	100,5	96,0	-4,5			
98,7	-8,8	100,1	113,1	101,2	+1,1	-10,5	105,6	102,6	108,0	+3,2	+6,2	105,9	105,8	-0,1			
92,3	-9,9	96,9	95,6	90,8	-6,3	-5,0	99,1	97,5	92,2	-7,0	-5,4	100,4	94,8	-5,6	GEBR.		
85,6	-15,3	93,4	89,8	87,9	-5,9	-2,1	96,7	92,4	86,8	-10,2	-6,1	98,6	89,6	-8,1			
108,1	+2,7	104,9	108,9	97,8	-6,8	-10,2	104,8	109,4	104,9	+0,1	-4,1	104,6	107,2	+2,5			
96,0	-4,5	97,6	99,0	96,1	-1,5	-2,9	101,0	97,2	99,7	-1,3	+2,6	99,7	98,4	-1,3	VERB.		
95,2	-5,3	95,5	97,5	92,4	-3,2	-6,2	100,0	95,4	97,6	-2,4	+2,3	98,8	96,5	-2,3			
99,8	-0,9	107,8	105,9	113,5	+5,3	+7,2	105,6	106,0	109,6	+3,8	+3,4	103,9	107,8	+3,8			
99,5	-10,5	101,1	102,5	92,5	-8,5	-9,8	105,8	101,4	104,0	-1,7	+2,6	105,6	102,7	-2,7	ENERG.		
99,1	-10,6	99,3	102,7	91,6	-7,8	-10,8	105,2	100,3	104,1	-1,0	+3,8	104,9	102,2	-2,6			
108,1	-8,9	143,9	100,0	113,9	-20,8	+13,9	120,4	127,3	102,2	-15,1	-19,7	123,9	114,7	-7,4			
88,1	-7,9	80,9	93,1	80,3	-0,7	-13,7	91,8	85,2	93,4	+1,7	+9,6	92,0	89,3	-2,9	C		
86,4	-8,9	78,5	92,3	78,0	-0,6	-15,5	91,6	83,2	92,6	+1,1	+11,3	91,5	87,9	-3,9			
114,1	+3,2	124,4	105,7	112,9	-9,2	+6,8	94,5	119,1	104,8	+10,9	-12,0	99,5	111,9	+12,5			
83,1	-4,0	89,4	93,4	89,4	-	-4,3	84,1	88,7	90,6	+7,7	+4,5	89,9	88,7	-1,3	CA		
81,3	-5,0	87,4	92,9	86,8	+1,6	-4,4	83,8	85,0	89,8	+7,2	+5,6	85,6	87,4	-2,5			
151,2	+22,4	162,7	112,7	110,2	-32,3	-2,2	94,9	149,6	121,9	+28,5	-18,5	100,3	136,8	+36,4			
81,8	-3,4	87,4	91,0	86,8	-0,7	-4,6	92,8	84,0	85,3	-8,1	+1,5	90,2	84,7	-6,1	10		
79,1	-3,8	96,2	91,2	86,2	-	-5,5	92,7	82,3	85,0	-8,3	+3,3	85,5	83,7	-6,5			
154,8	+3,5	119,8	86,7	102,7	-14,3	+18,5	96,1	129,7	93,2	-3,0	-28,1	108,3	111,4	+2,9			
84,7	-4,7	91,8	96,3	92,6	+0,9	-3,8	73,4	90,0	97,2	+32,4	+8,0	89,5	93,6	+4,6	11		
83,9	-6,4	88,9	94,9	92,0	+3,5	-3,1	73,2	88,2	95,6	+30,6	+8,4	89,7	91,9	+2,5			
139,6	+266,4	302,9	197,9	134,7	-55,5	-31,9	90,9	214,8	216,2	+137,8	+0,7	74,2	215,5	+190,4			
95,7	-12,7	68,0	92,7	66,5	-2,2	-28,3	103,5	82,9	97,4	-5,9	+17,5	95,2	90,1	-5,4	CB		
95,0	-13,9	63,6	91,4	60,1	-5,5	-34,2	104,7	80,2	97,3	-7,1	+21,3	94,8	88,7	-6,4			
101,0	-4,7	110,8	103,2	113,8	+2,7	+10,3	94,4	108,3	98,7	+4,6	-8,9	99,2	103,5	+4,3			
97,5	-14,5	55,9	89,8	39,8	-28,8	-55,7	105,3	77,7	97,5	-7,4	+25,5	94,2	87,6	-7,0	14.2		
96,1	-19,0	53,1	88,3	39,2	-33,7	-60,1	105,3	75,6	96,6	-8,3	+27,8	93,2	86,1	-7,6			
119,4	-7,4	99,3	113,3	108,0	+6,7	-6,4	105,0	110,2	110,7	+5,4	+0,5	109,4	110,4	+0,9			
95,2	-8,8	95,7	101,4	95,9	+0,2	-5,4	100,5	97,6	100,6	+0,1	+3,1	100,9	99,1	-1,8	D		
92,3	-10,9	92,3	97,9	91,4	-1,0	-6,6	99,6	94,3	97,6	-2,0	+3,5	99,5	95,9	-3,6			
100,2	-5,1	101,3	107,4	103,3	+2,0	-3,8	101,9	103,2	106,7	+3,7	+2,4	103,3	104,5	+1,2			
103,0	-2,5	96,3	101,4	94,7	-1,7	-6,6	102,1	98,4	101,2	-0,9	+2,8	100,4	99,8	-0,6	DA		
102,4	-3,1	95,6	100,4	93,2	-2,5	-7,2	101,7	97,5	100,2	-1,5	+2,8	100,1	98,9	-1,2			
107,3	+2,2	101,8	108,7	106,5	+4,6	-2,0	105,3	104,7	109,1	+3,6	+4,2	102,5	106,9	+4,3			
103,3	-2,4	97,1	102,6	96,5	-0,6	-5,9	102,5	99,0	102,1	-0,4	+3,1	100,7	100,5	-0,2	15		
102,7	-2,8	95,2	101,6	95,0	-1,2	-5,5	101,9	98,1	101,0	-0,9	+3,0	100,3	99,5	-0,8			
106,0	+0,9	102,7	109,8	107,1	+4,3	-2,5	106,2	105,1	109,9	+3,5	+4,6	103,4	107,5	+4,0			
99,4	-2,9	95,1	100,8	95,8	+0,7	-5,0	98,9	95,4	99,4	+0,5	+4,2	96,4	97,4	+1,0	15.1		
97,4	-4,6	92,9	98,4	92,0	-1,0	-6,5	97,5	93,3	97,0	-0,6	+4,0	95,4	95,2	-0,2			
128,4	+20,1	127,0	134,5	150,1	+18,2	+11,6	119,3	126,0	134,0	+12,3	+6,3	111,4	130,0	+18,7			
90,3	-14,4	91,0	102,9	89,9	-1,2	-12,6	96,2	87,3	91,6	-4,8	+4,9	109,7	89,5	-13,7	15.2		
87,3	-15,1	91,3	103,3	87,9	-3,7	-14,9	97,8	86,8	92,1	-5,8	+6,1	106,9	89,4	-15,6			
104,7	-11,8	89,5	101,2	99,8	+11,5	-1,4	88,6	89,9	89,2	+0,7	-0,8	93,4	89,5	-4,2			
106,6	-2,5	99,4	99,8	98,7	-0,7	-1,1	102,5	100,6	99,6	-2,8	-1,0	102,5	100,1	-2,3	15.3		
102,3	-4,2	97,9	96,4	95,4	-2,6	-1,0	100,7	98,4	96,0	-4,7	-2,4	100,9	97,2	-3,7			
123,2	+6,0	107,4	117,5	116,4	+8,4	-0,9	112,5	112,0	118,5	+5,3	+5,8	111,0	115,2	+3,8			
111,3	+7,7	111,3	101,7	103,4	-7,1	+1,7	102,7	110,3	99,3	-3,3	-10,0	104,1	104,8	+0,7	15.4		
107,1	+6,0	105,9	102,4	108,8	+2,7	+6,3	99,7	105,2	97,1	-1,6	-7,7	102,0	101,2	-0,8			
120,3	+11,2	123,0	100,4	91,7	-25,4	-8,7	111,4	121,2	104,1	-6,6	-14,1	108,7	112,7	+3,7			
108,4	-4,2	98,8	94,9	100,4	+1,6	+5,8	101,9	102,0	97,9	-3,9	-4,0	102,6	99,8	-2,6	15.5		
111,0	-4,3	100,6	95,7	99,7	-0,9	+4,2	103,8	103,8	98,6	-5,0	-5,0	104,7	101,2	-3,3			
96,8	-3,2	90,9	91,2	103,4	+13,8	+13,4	93,3	93,7	94,9	+1,7	+1,3	93,6	94,3	+0,7			
100,7	-4,2	104,7	102,5	102,6	-2,0	+0,1	102,1	102,6	102,6	+0,5	-	103,1	102,6	-0,5	15.6		
98,2	-8,6	101,7	100,6	99,6	-2,1	-1,0	104,1	99,8	100,5	-3,5	+0,7	104,8	100,1	-4,5			
107,3	+8,5	112,9	107,5	110,7	-1,9	+3,0	96,8	110,1	108,3	+11,9	-1,6	98,5	109,2	+10,9			
99,4	-2,6	98,4	104,3	102,5	+4,2	-1,7	102,9	98,0	103,1	+0,2	+5,2	100,8	100,5	-0,3	15.7		
100,1	-1,4	98,4	103,8	100,9	+2,5	-2,8	102,3	98,2	102,2	-0,1	+4,1	100,3	100,2	-0,1			
94,8	-10,5	98,0	107,3	113,7	+16,0	+6,0	107,1	96,8	108,6	+1,4	+12,2	103,8	102,7	-1,1			

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

VOLUMEN

MZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
15.8	SONSTIGES ERNAHRUNGS- GEBERBE (OHNE GETRAENKE- HERSTELLUNG)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 95,7 106,1	-2,0 -3,4 +9,0	-6,7 -7,4 -0,8	103,9 103,4 107,0	+3,9 +3,4 +6,7	+1,0 +0,4 +5,5	99,8 99,3 103,0	+0,9 +0,4 +4,4	100,4 99,6 106,6	+0,9 - +7,9
15.81	HERSTELLUNG VON BACK- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,4 97,8 129,1	-1,1 -1,2 +7,4	-1,7 -1,7 -1,8	100,1 99,5 131,5	+0,8 +0,4 +21,5	+2,7 +2,5 +11,8	97,4 96,9 121,6	-1,6 -1,8 +7,8	98,3 98,7 130,3	-0,1 -0,4 +14,1
15.82	HERSTELLUNG VON DAUER- BACKWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 96,5 102,6	-8,4 -8,8 -6,1	-13,9 -14,7 -9,4	112,1 111,9 113,3	+9,6 +10,7 +3,3	+0,4 -0,4 +5,9	103,8 104,0 102,4	+1,7 +2,9 -5,2	104,3 103,7 108,0	+0,4 +0,8 -1,4
15.84	HERSTELLUNG VON SUESS- WAREN (OHNE DAUERBACK- WAREN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,9 73,8 89,5	-3,6 -6,8 +18,1	-15,6 -18,4 +2,5	89,9 90,4 87,3	+12,2 +13,4 +5,6	-18,3 -20,4 -1,9	94,3 94,5 93,5	+2,8 +2,5 +5,8	82,9 82,1 88,4	+4,4 +3,3 +11,5
15.9	HERSTELLUNG VON GETRAENKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,6 102,0 126,6	-6,3 -6,4 -5,4	-1,1 -1,8 +7,6	104,7 103,9 117,7	+1,7 +2,9 -10,0	+18,2 +18,7 +12,4	92,0 91,1 105,0	-4,8 -4,8 -6,2	104,2 103,0 122,1	-2,4 -1,9 -7,7
15.91	HERSTELLUNG VON SPIRITUOSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,3 109,5 150,1	+2,7 +1,3 +29,4	-10,2 -10,8 -0,2	124,0 122,7 150,4	+14,8 +15,9 -1,5	+15,8 +16,7 -0,3	109,9 107,3 151,7	+1,6 +0,7 +17,1	117,7 116,1 150,3	+8,8 +8,5 +11,8
15.96	HERSTELLUNG VON BIER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 101,0 112,4	-9,1 -8,5 -15,2	+0,6 -0,2 +9,8	101,3 101,2 102,4	-2,3 -0,1 -22,3	+26,8 +27,8 +15,6	87,2 87,0 89,5	-8,2 -7,3 -16,7	101,6 101,1 107,4	-5,8 -4,5 -18,8
15.98	GEWINNUNG NATUERLICHER MINERALWASSER, H. V. ERFRISCHUNGSGETRAENKEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 101,6 166,9	-6,5 -6,9 +31,8	-1,1 -1,2 -	104,9 102,8 166,9	+4,6 +2,7 +58,5	+10,8 +10,3 +19,5	92,9 91,4 138,6	-2,7 -4,0 +34,6	104,3 102,2 166,9	-0,7 -2,3 +43,9
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,3 94,4 93,8	-6,0 -6,2 -4,0	+2,1 +2,4 -1,6	92,4 92,2 95,3	-2,1 -1,7 -7,0	+10,8 +13,3 -11,3	86,1 85,2 97,4	-7,7 -8,7 +3,3	93,4 93,3 94,6	-4,1 -4,0 -5,5
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,7 72,8 78,6	+3,8 +3,3 +4,4	-6,9 -6,3 -9,8	80,2 76,9 87,1	-6,5 -8,3 -3,0	-14,2 -12,4 -17,4	88,2 83,3 98,4	-3,9 -6,7 -0,6	77,5 74,9 82,9	-1,8 -3,0 +0,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 80,7 97,8	-1,9 -3,4 +0,3	-4,0 -3,9 -4,1	90,3 84,0 102,0	-5,6 -8,6 -0,8	-2,0 -3,2 +0,2	89,5 84,1 98,4	-2,3 -4,5 +1,3	88,5 82,4 98,9	-3,9 -6,0 -0,3
17.1	SPINNSTOFFAUFBEREITUNG UND SPINNEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	69,7 69,2 70,1	-9,8 -9,3 -10,7	-6,4 -7,4 -3,3	73,7 74,7 72,5	-13,5 -15,8 -10,5	-7,2 -8,0 -6,3	74,7 77,1 72,0	-9,9 -9,8 -9,9	71,7 72,0 71,3	-11,8 -12,7 -10,7
17.2	WEBEREI	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,9 84,0 98,5	-7,5 -9,9 -4,3	-2,6 -3,0 -2,1	92,3 86,6 100,6	-8,1 -11,5 -3,4	+3,6 +4,2 +3,0	87,0 81,1 96,5	-5,6 -9,0 -1,3	91,1 85,3 98,6	-7,8 -10,7 -3,8
17.5	SONSTIGES TEXTILGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MASCHENWARE)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 96,0 111,4	+3,8 +1,3 +6,6	-5,1 -4,4 -5,9	101,4 90,0 118,4	+1,7 -3,3 +8,0	-0,9 -4,1 +2,8	98,9 90,2 112,1	+3,9 +0,8 +7,9	98,8 88,0 114,9	+2,7 -1,1 +7,3
17.7	HERSTELLUNG VON GE- WIRKTEN UND GESTRICKTEN FERTIGERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	60,9 62,1 56,4	+7,0 +4,4 +20,0	-7,3 -6,8 -9,5	65,7 66,6 62,3	+0,2 -0,4 +3,1	-16,4 -14,0 -25,3	78,4 75,9 88,2	-6,7 -7,6 -3,2	63,3 64,4 59,4	+3,3 +1,9 +10,6
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,7 62,7 46,2	+19,2 +17,6 +26,6	-12,6 -7,7 -26,1	66,0 67,9 61,2	-7,7 -7,6 -8,2	-30,8 -23,7 -45,1	86,3 82,2 96,7	-6,2 -7,1 -3,9	61,9 65,3 53,2	+3,2 +3,0 +3,6
18.22	HERSTELLUNG VON OBER- BEKLEIDUNG (OHNE AR- BEITIS- U. BERUFSBEKL.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	53,5 59,3 41,5	+28,3 +26,4 +33,0	-12,0 -6,2 -25,5	60,8 63,2 56,7	-6,7 -7,5 -5,6	-35,3 -27,6 -48,1	86,3 81,6 96,8	-6,9 -8,5 -3,8	57,2 61,3 48,6	+6,9 +6,4 +7,8
18.23	HERSTELLUNG VON HAESCHE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	64,7 68,1 49,7	+9,1 +10,2 +3,8	-13,5 -8,6 -34,9	74,8 74,6 76,4	-10,6 -8,6 -18,5	-24,5 -19,4 -41,0	85,0 82,0 98,5	-6,6 -5,7 -9,3	69,8 71,3 63,1	-2,4 -0,6 -10,9
0C	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 77,9 89,4	+4,0 +0,8 +12,0	-0,2 -1,3 +2,1	81,3 78,9 87,6	-3,6 -6,1 +3,2	-22,3 -22,9 -20,5	96,6 92,8 102,8	-7,2 -6,6 -8,4	81,2 78,4 88,5	- -2,9 +7,4
19.2	LEDERVERARBEITUNG (OHNE H.V. LEDERBEKLEI- DUNG UND SCHUHEN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,3 75,2 106,6	-2,3 -10,8 +26,9	-5,7 -3,3 -10,6	87,3 77,8 119,2	-7,0 -16,8 +24,9	-5,2 -6,2 -3,1	87,9 78,8 118,3	-3,9 -13,6 +28,0	84,8 76,5 112,9	-4,8 -13,9 +26,9
19.3	HERSTELLUNG VON SCHUHEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	76,3 73,7 83,9	+7,2 +2,6 +20,9	+2,4 -1,3 +13,8	74,5 74,7 73,7	-2,4 -3,0 -0,8	-29,3 -28,2 -32,7	94,6 92,4 101,1	-8,3 -6,3 -13,5	75,4 74,2 78,8	+2,2 -0,3 +9,6
0D	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,9 84,3 125,9	+1,3 +1,4 +0,8	-0,4 -0,1 -1,9	91,3 91,4 128,4	-3,7 -5,2 +2,3	+4,5 +6,1 +2,4	86,1 79,3 123,0	-1,8 -4,0 +6,9	91,1 84,4 127,2	-1,3 -2,0 +1,6

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
98,9	-	98,5	111,5	99,4	+0,9	-10,9	105,5	98,6	106,8	+1,2	+8,3	101,9	102,7	+0,8	15,8
99,1	+1,6	98,5	110,4	99,2	+0,7	-10,1	104,7	98,5	105,9	+1,1	+7,5	101,2	102,2	+1,0	
97,3	-11,0	98,6	119,7	100,7	+2,1	-15,9	111,9	99,5	113,1	+1,1	+13,7	106,6	106,3	-0,3	
99,5	-1,0	98,7	101,2	96,1	-2,6	-5,0	102,1	98,2	99,6	-2,4	+1,4	100,8	98,9	-1,9	15,81
99,0	-1,2	98,4	100,5	96,7	-2,7	-4,8	101,8	97,9	99,1	-2,7	+1,2	100,5	98,5	-2,0	
120,2	+1,6	111,9	135,0	115,8	+3,5	-14,2	117,4	111,9	125,7	+7,1	+12,3	111,4	118,8	+6,6	
105,4	+14,3	101,0	126,3	103,4	+2,4	-18,1	116,4	102,5	126,0	+8,2	+22,9	105,6	114,2	+8,1	15,82
104,7	+14,7	100,0	126,2	104,2	+4,2	-17,4	116,7	101,5	125,6	+7,6	+23,7	105,6	113,5	+7,5	
109,3	+12,1	107,0	126,7	98,7	-7,8	-22,1	114,6	108,1	128,4	+12,0	+18,8	105,7	118,3	+11,9	
78,7	-0,4	99,8	120,3	101,9	+2,1	-15,3	111,2	89,2	109,1	-1,9	+22,3	102,7	99,2	-3,4	15,84
79,2	+2,3	100,7	122,2	102,7	+2,0	-18,0	110,6	89,6	108,8	-0,7	+22,5	102,4	89,7	-2,6	
75,8	-14,9	94,5	107,9	96,9	+2,5	-10,2	114,8	86,9	104,5	-9,0	+20,3	104,7	95,7	-8,6	
110,6	-4,2	89,9	97,1	83,9	-6,7	-13,6	101,6	98,4	102,4	+0,8	+4,1	99,1	100,4	+1,3	15,9
109,0	-5,7	89,5	96,2	83,3	-6,9	-13,4	101,1	97,4	101,3	+0,2	+4,0	98,7	99,3	+0,6	
133,7	+17,6	96,5	108,7	99,6	-3,0	-14,7	109,2	113,8	119,4	+9,3	+4,9	106,7	116,6	+10,3	
108,4	-2,4	107,2	129,9	109,7	-3,3	-20,2	111,8	104,8	116,6	+4,3	+11,3	106,6	110,7	+3,8	15,91
108,1	-3,0	106,4	129,0	101,5	-4,6	-21,3	111,4	103,8	115,7	+3,9	+11,5	106,1	108,8	+3,5	
116,0	+13,9	126,4	149,4	152,7	+20,8	+2,2	120,9	127,0	135,4	+12,0	+6,6	117,2	131,2	+11,9	
112,1	-8,2	86,4	89,0	77,5	-10,3	-12,9	100,6	96,8	97,8	-2,8	+1,0	99,3	97,3	-2,0	15,96
110,4	-9,5	86,0	88,0	77,5	-9,9	-11,9	100,0	96,5	96,3	-3,7	+0,8	98,7	95,9	-2,8	
132,6	+8,4	91,1	100,4	77,6	-14,8	-22,7	107,8	112,2	115,1	+6,8	+2,6	105,5	113,6	+7,7	
109,7	-2,5	89,1	87,9	85,4	-4,2	-2,8	96,2	99,1	99,3	+3,2	+0,2	96,0	99,2	+3,3	15,98
109,1	-2,9	89,0	86,7	84,2	-5,4	-2,9	95,5	98,9	98,1	+2,7	-0,8	95,6	98,5	+3,0	
126,6	+10,1	94,4	124,0	119,8	+26,9	-3,4	116,8	106,4	135,0	+15,6	+26,9	107,9	120,7	+11,9	
100,3	-3,4	90,7	92,1	81,3	-10,4	-11,7	99,7	93,6	94,8	-4,9	+1,3	98,0	94,2	-3,9	16
100,6	-4,9	90,7	91,9	79,8	-12,0	-13,2	100,1	93,1	94,5	-5,6	+1,5	98,7	93,8	-5,0	
97,7	+23,8	90,4	96,1	99,3	+9,8	+4,4	93,9	100,2	98,6	+5,0	-1,6	90,2	99,4	+10,2	
72,0	-12,9	100,3	78,8	95,3	-5,0	+20,9	95,5	89,5	88,1	-7,7	-1,6	96,8	88,8	-8,3	08
70,5	-16,7	95,7	77,7	88,9	-7,1	+14,4	93,6	86,0	84,5	-9,7	-1,7	95,0	85,2	-10,3	
75,3	-4,4	110,0	81,2	108,8	-1,1	+34,0	99,3	96,9	95,6	-3,7	-1,3	100,5	96,3	-4,2	
88,4	-13,3	91,3	87,1	90,2	-1,2	+3,6	92,7	91,3	86,8	-6,4	-4,8	96,7	89,1	-7,9	17
83,5	-18,3	88,4	84,2	85,3	-3,5	+1,3	92,1	87,5	83,9	-8,8	-4,1	95,6	85,7	-10,4	
97,5	-4,0	96,8	92,5	99,1	+2,4	+7,1	93,7	98,5	92,3	-1,5	-6,3	98,6	95,4	-3,2	
77,3	-25,7	84,0	69,8	76,7	-8,7	+9,9	84,0	82,4	70,5	-16,1	-14,4	94,6	76,4	-19,2	17.1
76,3	-30,0	87,5	73,9	80,5	-8,0	+8,9	85,8	84,5	75,3	-12,2	-10,9	95,3	79,9	-17,0	
78,5	-20,2	79,9	65,0	72,4	-9,4	+11,4	82,0	79,9	65,0	-20,7	-18,6	92,6	72,4	-21,8	
97,2	-14,0	87,8	89,7	84,2	-4,1	+0,8	90,6	92,6	81,3	-10,3	-12,2	97,2	86,9	-10,6	17.2
93,2	-18,2	84,8	81,2	78,3	-7,7	-3,6	89,7	89,0	77,4	-13,7	-13,0	96,5	83,2	-13,8	
102,9	-7,7	92,3	87,3	92,7	+0,4	+6,2	91,9	97,9	86,8	-5,5	-11,3	98,2	92,3	-6,0	
92,7	-10,0	94,6	95,8	99,0	+4,7	+3,3	95,6	95,4	94,7	-0,9	-0,7	98,9	95,0	-3,9	17.5
84,9	-17,5	89,8	88,0	91,6	+2,0	+4,1	93,7	89,2	88,0	-6,1	-1,3	97,2	88,6	-8,8	
104,5	+1,3	101,8	107,5	110,3	+8,3	+2,6	98,5	104,6	104,9	+6,5	+0,3	101,6	104,7	+3,1	
56,9	-16,8	99,2	78,7	88,5	-10,8	+12,5	105,4	80,3	92,5	-12,2	+15,2	98,3	86,4	-12,1	17.7
59,5	-18,5	94,7	78,3	83,5	-11,8	+6,6	109,2	78,4	88,1	-14,6	+12,4	96,4	83,2	-13,7	
47,0	-7,3	116,1	80,2	107,4	-7,5	+33,9	113,8	87,4	109,3	-4,0	+25,1	106,7	98,3	-7,0	
48,4	-11,8	113,3	66,9	102,6	-9,4	+53,4	99,5	86,8	89,9	-9,6	+3,6	96,9	88,4	-8,8	18
53,3	-13,2	105,2	69,2	93,4	-11,2	+35,0	95,6	83,9	85,3	-10,8	+1,7	94,1	84,6	-10,1	
36,0	-6,2	133,5	61,4	125,7	-5,8	+104,7	109,3	94,1	101,8	-7,0	+8,0	103,9	97,9	-5,8	
41,7	-9,9	118,8	61,8	105,7	-11,0	+71,0	103,2	87,0	91,7	-11,1	+5,4	96,5	89,3	-9,3	18.22
46,9	-11,8	110,3	63,1	95,2	-13,7	+50,9	98,2	83,6	85,3	-13,1	+2,0	94,9	84,4	-11,1	
31,2	-3,7	135,9	59,0	127,2	-6,4	+115,6	113,4	93,7	104,7	-7,7	+11,7	105,9	98,2	-6,3	
59,3	-15,8	103,8	77,6	95,1	-8,4	+22,6	91,4	86,5	87,8	-3,9	+1,5	92,6	87,1	-5,9	18.23
61,8	-17,0	97,2	79,6	89,2	-8,2	+12,1	91,1	84,0	87,0	-4,5	+3,6	92,3	85,5	-7,4	
47,9	-7,9	133,8	68,4	122,2	-8,7	+78,7	92,7	98,2	91,4	-1,4	-6,9	93,5	94,8	+1,4	
78,0	-10,4	117,6	75,5	105,2	-10,5	+39,3	96,8	101,0	88,6	-8,5	-12,3	99,5	94,8	-4,7	00
77,3	-7,5	111,9	75,7	102,3	-8,6	+35,1	95,1	98,1	88,2	-7,3	-10,1	97,8	83,2	-4,8	
79,8	-17,1	132,1	75,1	112,4	-14,9	+49,7	101,1	108,4	89,6	-11,4	-17,3	103,8	99,0	-4,6	
84,2	-11,2	93,1	86,7	89,9	-3,4	+3,7	91,3	89,5	84,7	-7,2	-5,4	94,9	87,1	-8,2	19.2
84,3	-9,2	92,7	81,4	80,4	-13,3	-1,2	91,3	89,0	80,1	-12,3	-10,0	94,4	84,6	-10,4	
84,0	-17,2	94,2	104,3	121,9	+29,4	+16,9	91,2	90,9	100,1	+9,8	+10,1	96,5	95,5	-1,0	
71,2	-14,0	122,9	68,4	107,4	-12,6	+57,0	97,3	101,1	86,7	-10,9	-14,2	100,3	93,9	-6,4	19.3
71,8	-9,1	114,8	70,6	104,5	-9,0	+48,0	94,8	97,4	87,6	-7,6	-10,1	97,9	92,5	-5,5	
69,4	-26,2	146,9	61,6	116,0	-21,0	+88,3	104,8	112,0	84,0	-19,8	-25,0	107,5	98,0	-8,8	
89,7	-7,7	84,7	94,9	82,8	-2,2	-12,8	85,4	88,8	94,1	-1,4	+6,0	83,6	91,5	-2,2	00
83,1	-12,3	80,2	90,8	75,9	-5,4	-16,4	94,0	83,5	90,0	-4,3	+7,8	91,5	86,7	-5,2	
124,9	+13,8	108,3	117,0	120,2	+11,0	+2,7	102,8	116,9	116,1	+12,9	-0,7	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003 GEGEN VORJAHR		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
20.2	HERSTELLUNG VON FURNIER-, SPERRHOLZ-, HOLZFASER- U. HOLZSPANPLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,7 90,7 129,6	+0,2 +1,9 -2,6	-1,3 -1,7 -0,2	103,0 92,3 129,9	-5,0 -6,5 -2,2	-4,8 -7,2 -0,1	105,9 96,3 130,2	+2,4 +0,9 +5,5	102,4 91,5 129,8	-2,5 -2,6 -2,3
20.3	H.V. KONSTRUKTIONST., FER- TIGBAUT., AUSBAUELEMENTEN U. FERTIGTEILBAUTEN A. HOLZ	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,4 73,9 132,7	-2,4 -2,0 -4,7	+1,2 +1,8 -2,8	77,5 72,6 136,5	-7,8 -9,0 +0,1	+7,9 +9,0 +2,1	72,1 67,6 126,5	-7,1 -8,3 +1,1	78,0 73,3 134,6	-5,1 -5,5 -2,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 89,3 101,9	-0,4 - -1,5	-1,7 -1,2 -3,3	93,2 90,4 105,4	-4,3 -4,5 -3,6	-5,1 -5,8 -2,5	94,0 91,6 104,7	-1,2 -1,6 +0,8	92,4 89,9 103,7	-2,4 -2,3 -2,5
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 93,7 104,0	-0,2 +0,9 -1,8	-2,4 -2,3 -2,5	99,7 95,9 106,7	-3,0 -2,6 -3,5	-2,3 -1,9 -2,7	99,8 96,6 105,8	+0,2 +0,2 +0,4	98,5 94,8 105,4	-1,7 -0,9 -2,7
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 90,8 98,9	-2,5 -1,7 -3,1	-2,0 -1,8 -2,1	96,8 92,5 101,0	-5,0 -4,7 -5,3	-3,7 -2,8 -4,4	97,2 94,3 100,1	-0,9 -0,3 -1,4	95,9 91,7 100,0	-3,7 -3,3 -4,2
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 95,5 117,3	+2,0 +2,5 +0,9	-2,9 -2,7 -3,6	102,8 98,1 121,7	-1,0 -1,4 +0,3	-0,8 -1,4 +1,1	102,6 98,1 120,6	+1,3 +0,5 +3,9	101,3 96,8 119,5	+0,5 +0,4 +0,6
22	VERLAGSGEM., DRUCKGEM., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 87,3 95,5	-0,3 -0,5 +0,2	-1,1 -0,6 -5,9	88,9 87,8 101,5	-5,2 -5,5 -3,2	-7,2 -7,8 -1,4	90,2 89,3 101,4	-2,1 -2,5 +2,7	88,4 87,6 98,5	-2,9 -3,0 -1,6
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 90,3 83,1	+2,4 +2,5 +0,8	+0,7 +0,9 -5,2	89,4 89,5 87,7	-2,8 -2,7 -4,2	-9,5 -9,8 -1,8	92,1 92,3 88,7	+0,9 +0,9 +2,5	89,7 89,9 85,4	-0,3 -0,2 -1,8
22.2	DRUCKGEREBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 83,2 104,3	-3,2 -3,8 +2,4	-3,4 -2,8 -7,9	88,2 85,6 113,2	-8,1 -8,7 -3,3	-2,5 -3,3 +3,3	87,1 84,7 110,3	-6,0 -7,0 +1,7	86,7 84,4 108,8	-5,8 -6,4 -0,6
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 95,7 133,7	-4,5 -6,0 +28,4	-0,2 -0,8 +10,4	97,5 96,5 121,1	-8,7 -9,5 +8,3	+5,5 +5,9 -0,2	94,7 93,6 119,5	-8,4 -8,5 -7,0	97,4 96,1 127,4	-6,7 -7,8 +18,0
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 93,5 99,3	-2,8 -2,2 -3,3	-4,4 -2,6 -5,8	100,9 96,0 105,4	-5,2 -5,2 -5,2	-2,1 +0,1 -4,1	99,3 93,8 104,5	-1,4 -2,3 -0,6	98,7 94,8 102,4	-4,1 -3,8 -4,3
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 87,5 92,6	-8,3 -8,0 -8,7	-5,1 -4,9 -5,3	95,2 92,0 97,8	-9,5 -7,6 -10,8	-3,5 -0,5 -5,8	94,4 89,9 98,1	-5,1 -4,9 -5,3	92,8 89,8 95,2	-8,9 -7,8 -9,8
24.14	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN ORGANISCHEN GRUNDSTOFFEN UND CHEMIKALIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,7 88,8 88,7	-11,2 -13,1 -9,4	-5,4 -5,9 -4,8	93,8 94,4 93,2	-13,1 -12,8 -13,5	-4,3 -1,3 -6,9	94,3 92,9 95,5	-7,3 -6,6 -7,7	91,3 91,6 91,0	-12,2 -12,9 -11,6
24.16	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFEN IN PRIMARFORMEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,1 82,7 90,3	-10,5 -5,5 -13,8	-6,0 -4,2 -7,3	92,7 86,3 97,4	-11,6 -6,3 -14,9	-4,4 -0,9 -6,6	91,4 84,2 96,8	-7,5 -5,7 -8,6	89,9 84,5 93,9	-11,1 -5,9 -14,3
24.2	H.V. SCHAEDLINGSBEKAEHM- PFLUGS-, PFLANZENSCHUTZ- U. DESINFIZIATIONSMITTELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 125,9 96,1	+3,2 -0,9 +5,1	-4,3 -15,6 +2,1	108,9 149,1 94,1	-17,3 +55,8 -35,1	-38,9 -28,2 -43,7	132,1 163,1 120,7	-6,7 +17,0 -15,2	106,6 137,5 95,1	-8,4 +23,4 -19,5
24.3	HERSTELLUNG VON ANSTRICH- MITTELN, DRUCKFARBEN UND KITTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 91,1 102,5	-2,9 +0,8 -8,7	-3,1 -3,2 -3,0	98,0 94,1 105,7	-3,4 -0,4 -8,2	+6,2 +8,5 +2,4	91,3 86,1 101,5	-0,2 +0,6 -1,5	96,5 92,6 104,1	-3,2 +0,1 -8,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 96,5 113,9	+0,8 -1,8 +3,4	-4,3 +0,2 -7,9	109,6 96,3 123,7	-4,0 -11,4 +3,1	-1,3 -1,4 -1,0	108,3 96,2 121,2	+0,4 -6,4 +7,1	107,3 96,4 118,8	-1,7 -6,9 +3,2
24.5	H.V. SEIFEN, WASH-, REINI- GUNGS- U. KOERPERPFLEGE- MITTELN SOW. V. DUFTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,6 95,0 123,7	+3,2 -1,3 +11,2	-8,4 -6,4 -11,4	114,2 101,5 139,6	+2,7 -3,8 +13,9	+4,4 +6,5 +1,6	107,4 96,0 130,0	+4,6 -0,9 +13,8	109,4 98,3 131,7	+2,9 -2,6 +12,7
24.6	HERSTELLUNG VON SONST. CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 111,4 96,9	+6,1 +16,4 -1,2	-0,2 +6,2 -4,9	103,2 104,9 101,9	+3,8 +5,0 +2,8	+1,7 -1,3 +4,0	100,9 105,1 97,8	+5,4 +9,0 +2,7	103,1 108,2 98,4	+4,9 +10,6 +0,8
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 77,5 93,1	+4,1 -5,3 +8,4	-3,4 -3,1 -3,6	91,2 80,0 96,6	+3,4 -8,9 +9,9	+0,4 -3,7 +2,3	88,9 79,0 93,5	+5,5 -4,4 +9,9	89,7 78,8 94,9	+3,8 -7,6 +9,2
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 96,7 114,5	+2,7 +2,3 +3,4	-1,9 -1,7 -2,5	104,2 98,4 117,4	-1,6 -3,5 +2,3	+0,4 +0,3 +0,8	101,2 94,8 115,4	+2,2 - +6,2	103,2 97,6 116,0	+0,5 -0,7 +2,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 99,0 116,5	+6,1 +1,7 +13,0	-3,8 -4,5 -2,8	109,7 103,7 119,8	-0,3 -4,4 +6,4	-1,7 -3,7 +1,4	107,9 100,9 119,7	+4,9 -0,5 +13,6	107,6 101,4 118,2	+2,8 -1,5 +3,5



## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.		
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002					2. HJ 2001	1. HJ 2002
101,5	-0,2	102,3	109,3	108,3	+5,9	-0,9	99,5	103,6	107,0	+7,5	+3,3	100,0	105,3	+5,3	20.2		
89,0	-10,7	96,5	104,1	99,4	+3,0	-4,5	97,1	96,0	100,4	+3,4	+5,7	97,7	97,7	-			
133,0	+24,8	117,1	122,4	130,6	+11,5	+6,7	106,5	125,2	123,5	+17,1	-1,4	106,0	124,3	+17,3			
80,3	-8,0	74,5	92,6	68,2	-8,5	-26,3	91,7	79,0	69,3	-2,6	+13,0	66,7	84,1	-3,0	20.3		
75,4	-11,0	71,0	89,1	63,8	-10,1	-28,4	90,7	75,0	66,3	-4,9	+15,1	85,1	80,6	-5,3			
139,3	+17,6	116,6	134,4	121,2	+3,9	-9,8	103,9	127,3	125,8	+21,1	-1,2	105,9	126,6	+19,5			
92,0	-5,9	95,4	98,4	95,1	-0,3	-3,4	98,7	94,9	96,4	-2,3	+1,6	98,1	95,7	-2,4	DE		
89,3	-7,7	93,9	96,5	92,7	-1,3	-3,9	97,8	93,0	94,6	-3,3	+1,7	97,4	93,8	-3,7			
103,4	+0,8	102,2	106,4	106,4	+3,1	-0,9	102,2	103,2	104,7	+2,4	+1,5	101,1	103,9	+2,8			
97,5	-4,3	99,3	99,0	100,7	+1,4	+1,7	98,9	99,4	99,0	+0,1	-0,4	99,1	99,2	+0,1	21		
92,9	-7,1	96,9	96,6	97,8	+0,9	+1,2	97,9	96,4	96,6	-1,3	+0,2	97,9	96,5	-1,4			
105,9	+0,5	103,6	103,3	106,0	+2,3	+2,6	100,8	104,9	103,2	+2,4	-1,6	101,2	104,0	+2,8			
97,3	-3,2	97,1	96,4	98,2	+1,1	+1,9	95,4	97,8	96,0	+0,6	-1,8	96,2	96,9	+0,7	21.1		
92,4	-5,6	94,5	94,3	96,0	+1,6	+1,8	93,8	94,9	94,2	+0,4	-0,7	94,4	94,5	+0,1			
102,1	-0,9	99,6	96,5	100,3	+0,7	+1,8	96,9	100,6	97,9	+1,0	-2,7	98,1	99,2	+1,1			
97,8	-5,4	101,6	101,6	103,4	+1,8	+1,8	102,7	101,0	102,0	-0,7	+1,0	102,1	101,5	-0,6	21.2		
93,2	-8,0	96,4	96,0	99,0	+0,6	+1,0	100,6	97,3	98,2	-2,4	+0,9	100,2	97,7	-2,5			
116,2	+3,7	114,4	116,3	121,3	+5,0	+4,3	111,2	116,4	117,4	+5,6	+0,9	109,6	116,9	+6,7			
98,2	-7,3	92,8	98,0	91,4	-1,5	-6,7	96,5	91,8	94,7	-3,9	+3,2	97,4	93,3	-4,2	22		
97,7	-7,9	92,4	96,5	90,4	-2,2	-6,3	97,8	91,4	93,6	-4,3	+2,4	97,2	92,5	-4,8			
95,3	+1,9	97,8	116,5	103,3	+5,6	-11,3	106,6	97,9	109,5	+2,7	+11,8	100,7	103,7	+3,0			
87,9	-5,3	92,3	94,7	93,7	+1,5	-1,1	94,2	90,9	92,1	-2,2	+1,3	95,1	91,5	-3,8	22.1		
88,1	-5,4	92,5	94,7	93,9	+1,5	-0,8	94,3	91,2	92,2	-2,2	+1,1	95,3	91,7	-3,8			
82,4	-2,8	86,2	93,4	91,0	+5,6	-2,6	91,9	84,3	86,5	-3,7	+5,0	91,0	86,4	-5,1			
88,0	-9,7	93,2	98,8	87,4	-6,2	-11,5	102,6	92,9	95,9	-6,5	+3,2	99,6	94,4	-5,2	22.2		
86,5	-11,3	91,7	96,4	84,9	-7,4	-11,9	101,3	91,2	93,7	-7,5	+2,7	98,8	92,4	-6,5			
101,9	+5,1	107,9	121,7	111,4	+3,2	-8,5	114,5	108,6	117,3	+2,4	+8,0	107,5	112,9	+5,0			
101,9	-11,2	102,8	103,9	92,9	-9,6	-10,6	109,0	103,5	106,0	-2,8	+2,4	107,9	104,7	-3,0	DF		
101,8	-11,2	101,1	104,2	92,0	-9,0	-11,7	108,4	102,6	106,2	-2,0	+3,5	107,2	104,4	-2,6			
104,1	-11,9	142,2	98,8	114,2	-19,7	+15,6	122,7	125,2	100,3	-18,3	-19,9	126,1	112,8	-10,5			
99,3	-3,0	99,3	92,7	99,7	+0,4	+7,6	93,7	100,7	95,6	+2,0	-5,1	97,1	98,1	+1,0	DE		
95,6	-5,1	94,4	90,0	93,1	-1,4	+3,4	92,9	96,3	93,8	+1,0	-2,6	95,3	95,0	-0,3			
102,7	-1,3	103,8	95,2	106,0	+2,1	+11,3	94,5	104,9	97,2	+2,9	-7,3	98,7	101,0	+2,3			
98,5	-1,0	97,9	86,4	95,5	-2,5	+10,6	91,3	99,1	89,9	-1,5	-9,3	95,5	94,5	-1,0	24.1		
95,1	-1,1	92,7	82,8	89,9	-3,0	+8,6	90,0	94,4	88,3	-1,9	-6,5	93,0	91,4	-1,7			
101,4	-0,9	102,3	89,3	100,1	-2,2	+12,1	92,4	103,1	91,2	-1,3	-11,5	97,6	97,1	-0,5			
99,9	+0,7	100,1	91,0	96,3	-3,8	+5,8	93,7	100,7	91,6	-2,2	-9,0	96,6	96,1	-0,5	24.14		
102,2	+5,0	95,8	86,2	93,7	-2,2	+8,7	94,2	99,1	91,0	-3,4	-8,2	95,8	95,1	-0,7			
97,9	-2,9	104,0	95,2	98,5	-5,3	+3,5	93,3	102,0	92,2	-1,2	-9,6	97,2	97,1	-0,1			
97,3	-3,0	97,3	80,6	92,5	-4,9	+14,8	90,4	98,9	86,8	-4,0	-12,2	95,1	92,8	-2,4	24.16		
87,5	-6,9	89,0	76,5	83,9	-5,7	+9,7	85,9	89,0	83,7	-2,6	-6,0	90,2	88,4	-4,2			
104,7	-0,3	103,5	83,5	98,8	-4,5	+18,3	93,7	106,2	89,1	-4,9	-16,1	98,8	97,6	-1,2			
101,0	-19,8	158,4	70,8	149,2	-5,8	+110,7	82,7	137,0	78,0	-5,7	-43,1	102,7	107,5	+4,7	24.2		
127,0	-20,6	158,2	47,7	180,2	+13,9	+277,8	62,6	143,0	63,9	+2,1	-66,3	97,9	103,6	+5,7			
91,4	-19,5	158,5	79,2	137,7	-13,1	+73,9	90,1	134,7	83,1	-7,8	-38,3	104,4	108,9	+4,3			
97,8	-6,9	86,0	88,3	87,9	+2,2	-0,5	92,7	92,6	93,3	+0,6	+0,8	94,9	93,0	-2,0	24.3		
90,4	-11,8	81,0	82,8	81,8	+1,0	-1,2	90,1	86,8	89,2	-1,0	+2,8	92,0	88,0	-4,3			
112,3	+2,1	95,8	99,1	99,8	+4,2	+0,7	97,5	104,0	101,3	+3,9	-2,6	100,6	102,7	+2,1			
104,1	-4,2	107,0	105,6	109,1	+2,0	+3,3	103,1	108,1	107,7	+4,5	-0,4	104,0	107,9	+3,8	24.4		
96,3	-7,0	102,3	100,7	96,1	-6,1	-4,6	98,5	102,7	102,2	+3,8	-0,5	100,0	102,4	+2,4			
110,2	-1,5	111,9	110,9	122,9	+9,8	+10,8	108,1	113,8	113,6	+5,1	-0,2	108,3	113,7	+5,0			
101,4	-1,9	100,4	105,7	106,0	+5,6	+0,3	97,3	103,0	106,3	+9,2	+3,2	97,5	104,7	+7,4	24.5		
96,3	-4,2	94,3	100,4	94,5	+0,2	-5,9	97,7	97,4	101,2	+3,6	+3,9	96,2	99,3	+3,2			
111,2	+1,9	112,4	116,0	128,9	+14,7	+11,1	96,5	114,0	116,5	+20,7	+2,2	100,2	115,3	+15,1			
97,1	-1,5	94,0	97,8	99,4	+5,7	+1,6	91,6	96,5	99,3	+8,4	+2,9	94,6	97,9	+3,5	24.6		
96,7	-6,1	95,5	102,7	103,1	+8,0	+0,4	96,8	97,1	103,4	+6,8	+6,5	98,8	100,2	+1,4			
96,1	+2,0	92,9	94,1	96,7	+4,1	+2,8	87,9	96,0	96,4	+9,7	+0,4	91,5	96,2	+5,1			
84,6	-15,0	82,9	78,1	88,3	+6,5	+13,1	80,4	84,5	78,3	-2,6	-7,3	88,8	81,4	-8,3	24.7		
81,8	-18,6	80,8	73,7	79,2	-2,0	+7,5	81,5	83,1	75,5	-7,4	-9,1	91,8	79,3	-13,6			
85,9	-13,3	83,9	80,2	92,7	+10,5	+15,6	79,9	85,2	79,6	-0,4	-6,6	87,4	82,4	-5,7			
99,5	-4,9	96,6	98,9	99,8	+3,3	+0,9	97,6	99,7	101,0	+3,5	+1,3	99,0	100,3	+1,3	DM		
94,5	-7,9	92,5	93,8	93,0	+0,5	-0,9	96,2	96,2	96,6	+0,4	+1,5	97,2	95,9	-1,3			
110,7	+1,5	105,9	110,2	115,1	+8,7	+4,4	100,6	109,7	110,9	+10,2	+1,1	103,0	110,3	+7,1			
99,4	-6,8	101,6	104,8	108,1	+6,4	+3,1	98,4	103,2	105,5	+7,2	+2,2	101,0	104,4	+3,4	25.1		
97,3	-8,2	100,4	101,6	100,6	+0,2	-1,0	99,8	101,2	102,9	+3,1	+1,7	101,2	102,0	+0,8			
103,1	-4,4	103,7	110,1	120,7	+16,4	+9,6	96,0	106,8	110,1	+14,7	+3,1	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 96,2 113,9	+1,9 +2,4 +0,7	-1,5 -1,0 -2,3	102,9 97,2 118,6	-1,9 -3,3 +0,9	+1,1 +1,4 +0,5	99,5 93,5 114,1	+1,4 +0,2 +4,0	102,2 96,7 115,3	- -0,5 +0,8	
01	GLASGERBERE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 95,8 110,2	+3,4 +2,6 +6,0	+1,3 +1,6 -	97,2 94,3 110,2	-2,7 -3,6 +1,0	+11,1 +14,9 -1,3	82,5 77,1 106,6	-1,4 -3,6 +6,7	97,9 95,1 110,2	+0,3 -0,5 +3,4	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,7 89,8 107,5	+2,4 +0,4 +5,5	-1,4 -0,7 -2,7	97,1 90,4 110,5	-1,3 -5,1 +5,5	+2,3 +3,8 -0,3	93,8 86,8 108,0	+1,5 -3,2 +10,3	96,4 90,1 109,0	+0,4 -2,6 +5,5	
26.2	H.V. KERAMISCHEN ERZEUGN. (OHNE H.V. ZIEGELN UND BAUKERAMIK)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,6 81,7 100,7	+7,9 +3,4 +12,1	+2,8 +0,9 +4,7	88,1 81,0 96,2	-0,3 -0,6 -	-1,8 -1,3 -2,2	89,3 82,1 97,5	+2,5 -0,7 +5,9	89,4 81,4 98,5	+3,7 +1,4 +5,9	
26.3	H.V. KERAMISCHEN HAND- U. BODENFLIESEN UND -PLATTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,9 96,1 129,0	+10,9 +7,5 +23,9	+6,5 +2,1 +25,2	95,7 94,1 103,0	-0,2 +0,4 -3,1	-0,1 -1,2 +4,4	93,6 82,2 100,1	+8,3 +8,5 +7,9	98,8 95,1 116,0	+5,2 +3,8 +10,3	
26.4	HERSTELLUNG VON ZIEGELN UND SONST. BAUKERAMIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 104,8 131,6	+8,0 +9,6 -8,9	+6,9 +10,4 -23,6	99,4 94,9 172,2	+0,5 -1,9 +27,9	+36,7 +36,2 +40,2	68,8 66,2 112,1	-5,5 -7,0 +13,6	102,9 99,9 151,9	+4,3 +3,8 +8,8	
26.5	HERSTELLUNG VON ZEMENT, KALK UND GEBRANNTEM GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,8 91,6 127,8	+3,9 +2,2 +18,4	+0,1 +0,3 -1,2	94,7 91,3 129,4	-2,0 -4,1 +17,5	+15,9 +16,6 +12,1	72,8 69,6 106,2	-5,1 -6,7 +9,1	94,8 91,5 128,6	+1,0 -1,0 +18,0	
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 100,0 132,6	+4,0 +3,5 +16,0	+1,7 +1,7 +0,6	99,3 98,3 131,8	-3,4 -3,3 -6,1	+23,5 +24,0 +16,2	73,7 72,6 109,3	-4,3 -4,3 -1,3	100,2 99,2 132,2	+0,2 - +3,8	
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 94,2 106,7	+2,0 +2,2 +1,4	-0,4 -0,4 -0,6	98,2 94,6 107,3	-4,6 -5,4 -2,6	-2,7 -2,7 -2,6	97,8 94,2 106,8	+0,1 -0,1 +0,4	98,0 94,4 107,0	-1,4 -1,8 -0,6	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 101,1 105,8	+0,7 +1,8 -0,9	+0,7 +0,7 +0,9	102,1 100,4 104,9	-5,8 -6,0 -5,5	-3,0 -2,5 -4,0	102,9 101,3 105,6	+0,1 +0,1 -	102,5 100,8 105,4	-2,7 -2,2 -3,2	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 108,7 104,2	+0,7 +0,5 +1,1	+2,1 +2,5 +1,5	104,8 106,0 102,7	-7,3 -8,5 -5,3	-3,0 -2,7 -3,5	105,8 106,9 104,1	-0,7 -2,7 +3,3	105,9 107,4 103,5	-3,5 -4,1 -2,2	
27.2	HERSTELLUNG VON ROHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 90,2 122,2	-1,5 +1,7 -4,5	+4,0 +1,0 +7,1	99,9 89,3 114,1	-17,3 -10,6 -23,3	-7,1 -4,2 -9,9	100,7 89,2 116,2	-6,9 -3,4 -10,3	101,9 89,8 118,2	-10,0 -4,8 -14,5	
27.3	SONST. ERSTE BEARBEITUNG VON EISEN UND STAHL	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,2 90,0 107,2	+5,4 +6,3 +3,9	+0,1 -1,0 +2,1	95,1 90,9 105,0	-3,0 -5,1 +1,6	-4,0 -4,5 -3,0	96,8 92,7 106,1	+4,1 +2,8 +6,4	95,2 90,5 106,1	+1,1 +0,2 +2,7	
27.4	ERZEUGUNG UND ERSTE BEAR- BEITUNG VON NE-METALLEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 96,9 99,6	-1,0 - -2,3	-0,2 +0,2 -0,9	98,3 96,7 100,5	-3,0 -4,3 -1,2	-2,6 -1,9 -3,4	99,1 98,0 100,4	+0,6 +1,4 -0,5	98,2 96,8 100,1	-2,0 -2,2 -1,7	
27.42	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON ALUMINIUM	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 101,7 108,0	+4,2 +4,8 +3,2	+1,3 +2,0 +0,3	103,0 99,7 107,7	-2,2 -5,0 +1,7	-1,7 -1,3 -2,3	103,2 100,4 107,3	+3,2 +2,1 +4,9	103,7 100,7 107,9	+1,0 -0,3 +2,5	
27.44	ERZEUG. U. ERSTE BEAR- BEITUNG VON KUPFER	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 99,5 94,0	+0,7 +7,1 -5,5	-0,1 -0,3 +0,1	96,9 99,8 93,9	+1,3 +5,7 -3,1	-5,2 -1,9 -8,6	99,8 103,1 96,3	+3,6 +10,3 -2,9	96,9 89,7 94,0	+1,0 +6,4 -4,3	
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 104,0 122,7	+3,5 +5,9 -2,8	-1,9 -1,9 -1,8	110,3 106,0 124,9	-2,8 -1,9 -5,2	-1,7 -1,2 -3,1	110,1 105,9 124,5	+2,5 +4,1 -2,0	109,3 105,0 123,8	+0,3 +1,7 -4,0	
27.51	EISENGIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 103,0 109,7	+2,3 +7,7 -8,6	-2,1 -0,2 -6,5	107,2 103,2 117,3	-3,8 -2,3 -7,1	+0,3 - +0,9	106,2 103,1 114,2	+0,5 +3,3 -5,2	106,1 103,1 113,5	-0,8 +2,5 -7,9	
27.53	LEICHTMETALLGIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 106,6 164,3	+9,0 +8,4 +10,6	-0,4 -2,9 +10,3	114,7 108,8 149,0	+1,9 +1,8 +1,9	-3,6 -3,4 -4,9	115,5 108,8 154,3	+8,2 +8,5 +7,0	114,5 107,2 156,7	+5,3 +4,9 +6,3	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 89,9 107,8	+3,1 +2,5 +4,7	-1,5 -1,2 -2,6	95,2 91,0 110,7	-3,4 -4,9 +1,4	-2,3 -2,8 -0,6	93,8 89,7 108,4	+0,1 -0,2 +0,8	94,5 90,5 108,3	-0,3 -1,3 +3,0	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 78,3 106,9	-5,1 -5,3 -3,9	-2,0 -1,8 -4,0	83,1 79,7 111,3	-9,8 -10,1 -7,9	-1,1 -0,7 -2,8	79,7 76,0 110,2	-6,3 -6,7 +3,2	82,3 79,0 108,1	-7,5 -7,8 -5,9	
28.2	H.V. METALLBEH.V.M.A.300L; H.V. HEIZKOEPPERN UND -KESSELN F. ZENTRALHEIZ.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,1 77,7 91,5	-2,6 -2,3 -3,0	+0,5 +4,4 -11,9	79,7 74,4 103,9	-9,1 -12,1 +2,0	-3,7 -5,9 +4,3	77,0 73,4 93,2	-5,2 -6,1 -1,8	79,9 76,1 97,7	-6,0 -7,3 -0,4	

LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2002	2002				2001	2002				
99,5	-4,4	95,4	97,5	97,7	+2,4	+0,2	97,4	98,8	99,9	+2,6	+1,1	96,5	99,4	+0,9	25.2
93,9	-7,9	90,7	92,1	91,3	+0,7	-0,9	95,4	93,9	95,2	-0,2	+1,4	96,3	94,6	-1,8	
113,1	+3,3	106,7	110,2	113,3	+6,2	+2,8	102,0	110,6	111,2	+9,0	+0,5	103,7	110,9	+6,9	
95,3	-11,5	74,4	85,4	72,3	-2,8	-15,3	96,5	86,3	82,4	-4,2	+7,1	94,2	89,4	-5,1	DI
93,4	-12,7	69,6	81,9	65,1	-6,5	-20,5	96,5	82,9	90,1	-6,6	+8,7	92,7	86,5	-6,7	
104,0	-5,9	95,4	100,9	104,2	+9,2	+3,3	96,5	101,3	102,4	+6,1	+1,1	100,8	101,9	+1,1	
93,5	-10,7	90,0	95,9	92,1	+2,3	-4,0	97,4	93,8	98,1	+0,7	+4,6	98,6	95,9	-2,7	26.1
89,4	-12,5	87,9	93,1	84,7	-3,6	-9,0	96,7	91,0	95,9	-2,8	+5,4	97,3	93,5	-3,9	
101,9	-7,2	94,3	101,5	107,3	+13,8	+5,7	94,8	99,4	102,5	+8,1	+3,1	101,2	100,9	-0,3	
84,0	-14,0	87,7	88,9	89,2	+1,7	+0,3	88,1	87,0	88,1	-	+1,3	92,2	87,5	-5,1	26.2
79,0	-17,5	84,4	85,4	82,5	-2,3	-3,4	88,8	81,9	84,1	-5,3	+2,7	91,6	83,0	-9,4	
89,8	-10,3	91,6	92,8	96,9	+5,8	+4,4	87,3	92,9	92,5	+6,0	-0,4	92,9	92,7	-0,2	
91,9	-7,9	81,3	74,8	90,1	+10,8	+20,5	86,1	87,8	84,1	-2,3	-4,2	90,1	85,9	-4,7	26.3
89,4	-9,5	80,7	74,6	90,2	+11,8	+20,9	86,7	85,8	84,4	-2,7	-1,6	89,8	85,1	-5,2	
104,1	-0,3	84,5	75,8	89,4	+5,8	+17,9	83,2	97,3	82,7	-0,6	-15,0	91,4	90,0	-1,5	
98,4	-10,6	55,6	74,0	46,2	-16,9	-37,6	93,6	77,6	87,4	-6,6	+12,6	86,5	82,5	-4,6	26.4
95,6	-11,1	54,6	71,5	43,8	-19,8	-36,7	92,1	75,9	84,9	-7,8	+11,9	85,2	80,4	-5,6	
144,5	-4,6	71,5	113,6	85,6	+19,7	-24,6	118,2	105,6	128,1	+8,4	+21,3	107,6	116,8	+8,6	
91,2	-15,5	65,2	69,1	58,2	-10,7	-15,8	91,5	78,9	79,0	-13,7	+0,1	89,2	78,9	-11,5	26.5
89,6	-16,3	62,8	66,6	55,0	-12,4	-17,4	91,0	77,0	77,3	-15,1	+0,4	88,1	77,2	-12,4	
107,9	-6,8	89,6	94,5	91,2	+1,8	-3,5	96,3	99,0	95,3	-1,0	-3,7	100,3	97,1	-3,2	
97,1	-12,0	61,7	79,6	56,1	-9,1	-29,5	96,8	81,0	90,5	-6,5	+11,7	91,7	85,7	-6,5	26.6
96,6	-12,0	60,5	78,7	54,9	-9,3	-30,2	96,4	79,9	89,6	-7,1	+12,1	91,1	84,8	-6,9	
114,3	-13,2	99,6	109,3	94,0	-5,6	-14,0	111,6	114,2	116,8	+4,7	+2,3	109,5	115,5	+5,5	
95,9	-8,8	96,6	98,2	97,6	+1,0	-0,6	99,3	98,4	100,8	+1,5	+2,4	101,0	99,6	-1,4	DJ
92,2	-11,9	93,0	96,2	94,1	+1,2	-2,2	96,9	95,0	98,6	-0,3	+3,8	100,3	96,8	-3,5	
105,2	-1,1	105,5	103,1	106,6	+1,0	+3,4	100,3	107,3	106,4	+6,1	-0,8	102,7	106,8	+4,0	
102,1	-5,1	101,2	97,1	103,2	+2,0	+6,3	98,3	103,2	100,3	+2,0	-2,8	102,2	101,8	-0,4	27
99,3	-8,8	99,9	95,2	101,7	+1,8	+6,8	97,7	101,4	98,6	+0,9	-2,8	102,3	100,0	-2,2	
106,8	+1,4	103,4	100,3	105,8	+2,3	+5,5	99,2	106,2	103,4	+4,2	-2,6	102,1	104,8	+2,6	
106,3	-2,4	104,4	100,8	105,8	+1,3	+5,0	100,9	106,9	103,1	+2,2	-3,6	104,7	105,0	+0,3	27.1
108,2	-5,5	108,5	102,8	106,6	-1,8	+3,7	104,9	110,3	105,4	+0,5	-4,4	108,7	107,8	-0,8	
103,1	+3,4	97,5	97,4	104,5	+7,2	+7,3	94,2	101,2	99,1	+5,2	-2,1	97,9	100,1	+2,2	
105,5	-3,4	105,0	96,5	99,9	-4,9	+3,5	104,6	107,8	101,6	-2,9	-5,8	105,3	104,7	-0,6	27.2
88,7	-12,2	91,0	83,2	88,8	-2,4	+6,7	91,4	92,3	88,5	-3,2	-4,1	93,7	90,4	-3,5	
127,9	+6,5	123,7	114,3	114,8	-7,2	+0,4	122,4	128,5	119,1	-2,7	-7,3	120,8	123,8	+2,5	
90,3	-14,7	92,3	89,1	97,8	+6,0	+9,8	89,0	93,4	90,7	+1,9	-2,9	96,3	92,0	-4,5	27.3
84,7	-20,2	90,1	83,2	94,3	+4,7	+13,3	88,4	90,3	85,8	-2,9	-5,0	95,8	88,1	-6,0	
103,2	-1,5	97,3	102,9	106,1	+9,0	+3,1	90,4	90,7	102,0	+12,8	+1,3	97,3	101,3	+4,1	
99,1	-4,6	97,3	92,1	99,6	+2,4	+8,1	95,0	99,1	97,8	+2,9	-1,3	98,7	98,4	-0,3	27.4
96,9	-7,2	95,0	90,1	98,8	+4,0	+9,7	93,5	96,8	95,9	+2,6	-0,9	98,4	96,3	-2,1	
101,9	-1,2	100,4	94,8	100,7	+0,3	+6,2	97,0	102,1	100,3	+3,4	-1,8	98,1	101,2	+2,1	
100,1	-3,5	98,2	94,6	102,9	+4,8	+8,8	93,1	100,2	100,1	+7,5	-0,1	97,1	100,1	+3,1	27.42
97,0	-6,5	96,6	92,4	100,2	+3,7	+8,4	93,9	98,3	98,1	+5,1	-0,2	96,8	98,2	+1,4	
104,7	+1,0	100,3	97,7	106,9	+6,6	+9,4	92,8	103,0	103,0	+11,0	-	97,4	103,0	+5,7	
96,1	-7,1	96,5	88,2	101,8	+5,5	+15,4	94,5	97,9	95,7	+1,3	-2,2	99,7	96,8	-2,9	27.44
92,9	-11,2	93,3	85,6	105,4	+13,0	+23,1	89,9	94,7	92,7	+3,1	-2,1	98,3	93,7	-4,7	
99,5	-2,7	99,8	90,8	97,9	-1,8	+7,8	99,3	101,1	98,8	-0,5	-2,3	101,1	100,0	-1,1	
104,5	-7,8	106,4	105,5	110,7	+4,0	+4,9	102,1	107,6	105,4	+3,2	-2,0	106,7	106,5	-0,2	27.5
98,2	-10,9	100,7	100,9	106,5	+5,8	+5,6	98,4	101,8	101,1	+2,7	-0,7	103,3	101,4	-1,8	
126,2	+1,4	125,9	120,9	125,0	-0,7	+3,4	114,6	127,2	120,3	+5,0	-5,4	118,5	123,8	+4,5	
102,5	-9,1	104,8	100,8	106,4	+1,5	+5,6	99,2	105,8	100,6	+1,4	-4,9	104,8	103,2	-1,5	27.51
95,6	-12,4	99,1	96,1	103,1	+3,8	+7,3	95,2	100,0	96,9	+1,8	-3,1	101,2	98,4	-2,8	
120,0	-1,6	118,7	112,6	114,6	-3,5	+1,8	109,2	120,4	109,9	+0,6	-8,7	114,0	115,2	+1,1	
104,8	-7,3	105,4	110,2	116,1	+10,2	+5,4	102,4	106,9	109,0	+6,4	+2,0	106,5	107,9	+1,3	27.53
97,4	-10,9	99,1	104,8	109,9	+10,9	+4,9	96,2	100,5	103,2	+5,1	+2,7	102,8	101,9	-0,9	
148,5	+10,2	142,1	141,6	152,7	+7,5	+7,8	126,4	144,5	142,6	+12,8	-1,3	128,3	143,6	+11,9	
91,0	-11,8	92,9	99,0	93,3	+0,4	-5,8	100,1	94,7	101,2	+1,1	+6,9	100,0	97,9	-2,1	28
87,7	-14,0	88,6	96,8	89,2	+0,7	-7,9	99,7	90,8	96,6	-1,1	+8,6	99,0	94,7	-4,3	
103,0	-4,5	108,5	106,9	107,8	-0,6	+0,8	101,6	108,7	110,5	+8,8	+1,7	103,5	108,6	+5,9	
85,8	-12,9	81,1	102,0	77,9	-3,9	-23,6	104,9	86,3	100,3	-4,4	+16,2	96,5	93,3	-5,3	28.1
82,7	-14,5	78,7	99,4	74,0	-6,0	-25,6	105,4	83,7	97,7	-7,3	+16,7	97,9	90,7	-7,4	
111,2	-1,6	100,6	123,8	110,9	+10,2	-10,4	100,5	108,5	121,5	+20,9	+12,0	103,0	115,0	+11,7	
82,2	-13,2	78,7	101,6	75,0	-4,7	-26,2	104,3	83,7	101,1	-3,1	+20,8	96,6	92,4	-4,3	28.2
79,5	-17,7	75,6	96,7	71,7	-5,2	-25,9	102,6	80,6	96,0	-6,4	+19,1	95,9	88,3	-7,9	
94,3	+9,1	92,8	123,9	90,1	-2,9	-27,3	112,4	97,7	124,7	+10,9	+27,8	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
28.3	HERSTELLUNG VON DAMPF- KESSELEN (OHNE ZENTRAL- HEIZUNGSKESSEL)	INSGESAMT	55,6	+0,2	+20,6	46,1	-16,8	-32,5	63,3	-8,3	50,9	-8,3
		INLAND	55,7	-0,7	+17,8	47,3	-19,1	-36,0	66,6	+16,6	51,5	-10,1
		AUSLAND	54,8	+4,2	+33,3	41,1	-3,5	-7,6	49,2	-58,8	48,0	+0,8
28.4	H.V. SCHMIEDE-, PRESS-, ZIEH-U. STANZTEILEN, GEM. RINGEN U. PULVERM. ERZ.	INSGESAMT	111,3	+8,7	-1,4	112,9	+1,9	-2,1	111,6	+6,4	112,1	+5,2
		INLAND	108,6	+9,6	-0,8	109,5	+0,8	-2,6	108,7	+5,8	109,1	+5,0
		AUSLAND	119,8	+6,4	-3,0	123,5	+5,0	-0,9	120,5	+7,7	121,7	+5,7
28.5	OBERFLAECHEVEREDLUNG UND WAERMEBEHANDLUNG; MECHANIK, A.N.G.	INSGESAMT	111,5	+10,0	-1,8	113,6	+4,6	-	110,7	+7,1	112,6	+7,2
		INLAND	110,2	+10,2	-1,8	112,2	+5,2	-1,1	109,6	+7,8	111,2	+7,5
		AUSLAND	121,1	+9,4	-1,9	123,5	+2,2	+8,8	118,2	+3,5	122,3	+5,6
28.6	H.V. SCHNEIDW., WERKZEUGEN, SCHLOSSERN U. BESCHLAE- GEN AUS UNEDLEN METALLEN	INSGESAMT	104,7	+7,9	-0,9	105,7	-3,3	-2,5	104,9	+1,6	105,2	+1,9
		INLAND	100,9	+8,0	-0,1	101,0	-6,7	-2,7	100,7	-0,1	101,0	+0,2
		AUSLAND	111,8	+8,0	-2,3	114,4	+2,8	-2,1	112,7	+4,7	113,1	+5,3
28.62	HERSTELLUNG VON WERKZEUGEN	INSGESAMT	109,5	+12,0	+0,6	108,9	-3,2	-2,8	107,3	+2,0	109,2	+3,8
		INLAND	110,3	+13,1	+1,6	108,6	-6,1	+0,5	106,1	+0,8	109,5	+2,7
		AUSLAND	108,0	+9,8	-1,3	109,4	+2,7	-8,2	109,6	+4,5	108,7	+6,0
28.63	H.V. SCHLOSSERN UND BESCHLAE GEN AUS UN- EDLEN METALLEN	INSGESAMT	100,8	+6,1	-2,7	103,6	-2,7	-2,0	103,3	+2,3	102,2	+1,4
		INLAND	92,3	+3,1	-2,4	94,6	-7,2	-6,0	96,1	-0,8	93,5	-2,3
		AUSLAND	118,2	+11,3	-3,2	122,1	+5,4	+5,1	118,1	+8,1	120,2	+8,3
28.7	HERSTELLUNG VON SONSTIGEN METALLWAEREN	INSGESAMT	89,8	-0,2	-4,7	94,2	-3,4	+1,4	90,1	-2,5	92,0	-1,9
		INLAND	84,0	-1,8	-5,1	88,5	-5,4	+2,2	84,0	-5,3	86,3	-3,7
		AUSLAND	106,1	+3,5	-3,6	110,1	+1,7	-0,6	107,1	+4,3	108,1	+2,6
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,8	-0,3	-0,4	92,2	-10,1	-6,5	91,0	-3,4	92,0	-5,5
		INLAND	88,5	+0,1	-	88,5	-10,6	-5,1	87,7	-4,2	88,5	-5,5
		AUSLAND	95,2	-0,8	-1,0	95,2	-9,6	-7,7	94,6	-2,5	95,7	-5,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	96,2	+5,4	-0,2	96,4	-4,6	-4,1	95,4	-0,2	96,3	+0,1
		INLAND	89,9	+6,4	-1,4	91,2	-2,6	-1,1	89,9	-0,2	90,6	+1,7
		AUSLAND	103,3	+4,4	+1,1	102,2	-6,7	-6,9	101,4	-0,3	102,8	-1,3
29.11	H.V. VERBRENNUNGSMOTOREN U. TURBINEN (O. MOT. F. LUFT- U. STRASSENFAHRZEUGE)	INSGESAMT	75,4	-3,8	+4,4	72,2	-24,6	-11,4	71,5	-13,0	73,8	-15,3
		INLAND	62,8	+16,9	-5,1	66,2	+0,6	+24,0	56,5	+9,1	64,5	+7,9
		AUSLAND	80,8	-9,2	+8,0	74,8	-31,1	-20,1	78,0	-18,1	77,8	-21,3
29.12	HERSTELLUNG VON PUMPEN UND KOMPRESSOREN	INSGESAMT	101,1	+6,3	-0,7	101,8	-1,8	-3,2	100,0	+1,9	101,5	+2,1
		INLAND	87,4	+0,3	-3,2	90,3	-4,8	-4,4	89,1	-2,1	88,9	-2,3
		AUSLAND	115,1	+11,5	+1,5	113,4	+0,6	-2,3	111,1	+5,5	114,3	+5,8
29.13	HERSTELLUNG VON ARMATUREN	INSGESAMT	96,6	+5,2	-1,3	97,9	+0,1	-2,5	97,2	+0,5	97,3	+2,6
		INLAND	89,7	+5,7	+1,1	88,7	-4,8	-2,1	89,7	-3,9	89,2	+0,1
		AUSLAND	109,2	+4,8	-4,7	114,6	+7,9	-3,0	110,9	+8,0	111,9	+6,4
29.14	HERSTELLUNG VON LAGERN, GETRIEBEN, ZAHNRAEDERN UND ANTRIEBSELEMENTEN	INSGESAMT	105,3	+9,7	-0,8	106,2	+1,2	-2,5	105,5	+3,9	105,8	+5,3
		INLAND	101,4	+9,7	-0,9	102,3	-	-2,4	102,1	+2,5	101,9	+4,6
		AUSLAND	111,4	+9,8	-0,6	112,1	+2,9	-2,9	110,7	+6,1	111,8	+6,3
29.2	H.V. SONSTIGEN NICHT WIRT- SCHAFTSZWEIGSPEZIFISCHEN MASCHINEN	INSGESAMT	90,9	+1,6	-3,7	94,4	-2,3	-2,7	90,1	-1,5	92,7	-0,4
		INLAND	87,0	+1,3	-1,9	88,7	-4,5	-2,7	86,2	-2,3	87,9	-1,7
		AUSLAND	98,5	+2,2	-5,8	102,4	+0,5	-2,7	96,7	-0,3	99,5	+1,3
29.21	HERSTELLUNG VON OEFEN UND BRENNERN	INSGESAMT	80,5	+4,8	+1,5	79,3	-8,5	+10,0	71,8	-9,3	79,9	-1,1
		INLAND	76,7	+19,5	+9,9	69,8	-13,0	+0,3	67,0	-9,7	73,3	+1,5
		AUSLAND	89,3	-7,2	-6,2	90,9	+0,6	+20,9	77,6	-8,9	88,1	-3,4
29.22	HERSTELLUNG VON HEBE- ZEUGEN UND FOERDERMIT- TELN	INSGESAMT	92,2	+1,2	-7,3	99,5	+5,7	+3,3	92,4	+1,9	95,9	+3,6
		INLAND	86,6	+2,6	-8,5	94,6	+3,1	+3,8	89,0	+1,8	90,6	+2,8
		AUSLAND	102,0	-0,7	-5,5	107,9	+10,0	+2,4	98,2	+1,9	105,0	+4,6
29.23	H.V. KAELTE- UND LUFT- TECHN. ERZEUGNISSEN, NICHT FUER DEN HAUSHALT	INSGESAMT	84,2	+7,3	-	84,2	-8,4	-9,4	83,1	-0,7	84,2	-1,2
		INLAND	84,7	+4,6	-1,2	85,7	-3,7	-5,0	83,4	+2,3	85,2	+0,2
		AUSLAND	83,4	+12,9	+2,3	81,5	-16,2	-17,0	82,6	-5,9	82,5	-3,6
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	121,3	+0,2	-4,0	126,4	-16,3	+3,1	119,7	-2,8	123,9	-9,0
		INLAND	121,0	+2,9	+3,6	116,8	-20,0	+5,3	107,2	-9,2	118,9	-9,8
		AUSLAND	121,5	-2,2	-10,0	135,0	-13,2	+1,4	130,9	+2,4	128,3	-8,3
29.31	HERSTELLUNG VON LAND- UND FORSTWIRTSCHAFTL. ZUGMASCHINEN	INSGESAMT	104,7	-2,8	-11,7	118,6	-23,5	+9,7	116,6	-2,8	111,7	-15,0
		INLAND	106,6	+9,9	-10,8	119,5	-13,5	+8,6	102,4	-7,3	113,1	-3,8
		AUSLAND	103,8	-8,1	-12,1	118,1	-27,6	+10,3	123,5	-0,9	111,0	-19,6
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	80,8	-6,7	+0,4	80,5	-16,7	-12,1	79,3	-10,9	80,7	-11,9
		INLAND	81,7	-4,7	+0,7	81,1	-19,9	-6,7	78,7	-11,4	81,4	-12,9
		AUSLAND	79,9	-8,7	-	79,9	-13,0	-17,0	79,9	-10,3	79,9	-10,9
29.5	H.V. MASCHINEN F. SONST. BESTIMMTE WIRTSCHAFTS- ZWEIGE	INSGESAMT	89,9	+3,0	+1,8	88,3	-12,1	-8,3	87,9	-0,7	89,1	-5,1
		INLAND	92,9	+6,7	+3,0	90,2	-9,9	-8,4	89,9	+0,2	91,6	-1,8
		AUSLAND	87,6	+0,2	+0,8	86,9	-14,1	-8,2	86,5	-1,1	87,3	-7,4
29.51	H.V. MASCHINEN F.D. ME- TALLERZ., V. WALZWERKS- EINR. U. GIESSMASCHINEN	INSGESAMT	43,4	+6,9	+10,7	39,2	-70,3	-45,6	57,9	-6,2	41,9	-52,1
		INLAND	56,4	-22,7	-29,1	79,6	-11,1	+11,0	67,9	-11,3	68,0	-16,4
		AUSLAND	36,9	+49,4	+95,2	18,9	-87,6	-73,9	53,2	-2,7	27,9	-68,6

## LAND

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.		
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002					2. HJ 2001	1. HJ 2002
55,5	-14,6	78,0	90,1	71,6	-8,2	-20,5	82,3	69,4	106,0	+28,8	+52,7	74,5	87,7	+17,7	28.3		
56,1	-14,1	58,9	89,2	76,6	+34,6	-13,2	76,6	58,5	94,8	+23,8	+62,1	71,8	76,7	+6,8			
52,6	-17,6	167,5	97,9	50,1	-70,1	-48,8	106,9	115,8	153,2	+43,3	+32,3	86,0	134,5	+56,4			
102,4	-8,6	103,8	104,1	111,2	+7,1	+6,8	100,2	105,5	104,8	+4,6	-0,7	105,1	105,1	-	28.4		
99,1	-10,3	101,9	102,2	108,5	+6,5	+8,2	99,7	103,0	103,3	+3,6	+0,3	104,4	103,1	-1,2			
112,6	-3,3	108,8	110,1	119,8	+9,1	+8,8	101,8	113,1	109,6	+7,7	-3,1	107,3	111,3	+3,7			
101,4	-12,7	102,3	102,2	109,5	+7,0	+7,1	102,3	104,0	104,1	+1,8	+0,1	107,3	104,1	-3,0	28.5		
100,0	-13,0	100,7	101,0	108,6	+7,8	+7,5	102,4	102,3	103,2	+0,8	+0,9	106,9	102,7	-3,9			
110,7	-11,4	113,1	110,0	115,4	+2,0	+4,9	101,5	115,8	109,9	+8,3	-5,1	109,8	112,9	+2,8			
97,0	-10,3	103,3	106,8	104,7	+1,4	-2,0	103,4	103,6	110,0	+6,4	+6,2	104,5	106,8	+2,2	28.6		
93,4	-13,7	100,9	107,2	100,5	-0,4	-6,2	103,3	101,0	111,8	+8,2	+10,7	104,1	106,4	+2,2			
103,5	-4,1	107,8	106,0	112,5	+4,4	+6,1	103,6	108,3	106,7	+3,0	-1,5	105,3	107,5	+2,1			
97,8	-10,8	105,2	115,0	108,1	+0,9	-7,7	106,1	106,0	120,2	+13,3	+14,5	106,3	112,6	+5,9	28.62		
97,5	-12,6	104,4	122,2	103,9	-0,5	-15,0	106,2	105,0	129,8	+20,0	+23,6	107,5	117,4	+9,2			
98,4	-7,5	106,6	101,6	110,2	+3,4	+8,5	102,3	106,1	102,4	+0,1	-2,6	104,0	103,7	-0,3			
96,0	-10,2	101,1	99,4	104,1	+3,0	+4,7	100,1	101,7	100,9	+0,8	-0,8	102,1	101,3	-0,8	28.63		
89,5	-14,7	97,6	94,6	97,9	+0,3	+3,5	98,6	97,5	96,7	-1,9	-0,8	100,9	97,1	-3,8			
106,2	-1,5	108,2	109,4	116,8	+7,9	+6,8	103,2	110,1	109,7	+6,3	-0,4	104,6	109,9	+5,1			
90,0	-13,3	91,5	87,0	88,8	-3,0	+2,1	95,7	93,2	90,3	-5,6	-3,1	98,4	91,7	-6,8	28.7		
85,5	-16,6	88,1	83,1	82,5	-6,4	-0,7	95,0	89,0	88,8	-8,8	-2,7	97,3	87,8	-9,8			
102,5	-4,7	101,0	97,8	106,4	+5,3	+8,8	97,6	104,9	100,5	+3,0	-4,2	101,7	102,7	+1,0			
92,1	-10,1	92,0	107,8	90,4	-1,7	-16,1	105,1	96,5	103,3	-1,7	+7,0	101,8	99,9	-1,9	DK		
88,4	-14,5	90,0	101,0	87,2	-3,1	-13,7	103,4	93,5	98,2	-5,0	+5,0	100,8	95,8	-5,0			
96,0	-5,5	94,2	114,9	93,8	-0,4	-18,4	106,9	99,7	108,7	+1,7	+3,0	103,0	104,2	+1,2			
91,3	-9,0	95,2	99,8	94,7	-0,5	-5,1	97,9	96,6	99,4	+1,5	+2,9	97,6	98,0	+0,4	29.1		
84,5	-15,7	90,8	87,5	89,5	-1,4	+2,3	94,1	90,8	90,9	-3,4	+0,1	96,6	90,8	-5,8			
98,9	-1,5	100,1	113,4	100,5	+0,4	-11,4	102,1	103,0	108,7	+6,5	+5,5	98,7	106,8	+6,1			
78,4	-1,0	78,9	107,7	70,0	-11,3	-35,0	92,5	84,0	97,2	+5,1	+15,7	83,4	90,6	+8,6	29.11		
53,7	-18,6	46,4	69,2	51,2	+10,3	-26,0	68,4	54,4	71,6	+4,7	+31,6	63,1	63,0	-0,2			
89,0	+4,8	92,8	124,3	78,1	-15,8	-37,2	102,9	96,8	108,2	+5,2	+11,8	92,2	102,5	+11,2			
95,1	-9,9	97,3	105,3	99,1	+1,8	-5,9	104,1	99,7	104,2	+0,1	+4,5	103,1	102,0	-1,1	29.12		
87,1	-17,9	91,1	93,5	89,3	-2,0	-4,5	100,0	92,4	94,0	-6,0	+1,7	100,6	93,2	-7,4			
103,2	-1,6	103,6	117,3	109,0	+5,2	-7,1	108,2	107,2	114,6	+5,9	+6,9	105,8	110,9	+5,0			
91,8	-10,9	97,9	90,7	97,2	-0,7	+7,2	98,1	97,0	96,0	-0,1	-1,0	98,6	96,5	-2,1	29.13		
84,9	-15,4	96,2	84,8	90,0	-6,4	+6,1	95,8	93,3	90,8	-6,3	-2,7	97,8	82,0	-6,9			
104,2	-3,1	101,0	101,3	110,2	+9,1	+8,8	98,3	103,6	105,4	+3,4	+1,7	100,0	104,5	+4,5			
96,0	-10,5	102,1	96,2	105,3	+3,1	+9,5	96,8	101,6	98,7	+2,0	-2,9	100,9	100,1	-0,8	29.14		
92,4	-13,2	101,1	91,1	102,2	+1,1	+12,2	95,3	99,6	94,9	-1,5	-4,7	100,7	97,3	-3,4			
101,5	-6,4	103,7	104,0	110,0	+6,1	+5,8	97,6	104,6	104,5	+7,1	-0,1	101,3	104,5	+3,2			
89,5	-11,5	90,4	111,9	88,5	-2,1	-20,9	109,7	94,4	106,1	-3,3	+12,4	103,5	100,3	-3,1	29.2		
85,9	-14,5	87,5	108,5	85,2	-2,6	-21,5	107,4	91,5	102,8	-4,3	+12,3	102,0	97,2	-4,7			
94,4	-7,4	94,5	116,7	93,2	-1,4	-20,1	112,9	98,5	110,7	-1,9	+12,4	105,6	104,6	-0,9			
76,8	-13,5	78,1	127,3	68,4	-15,0	-47,8	103,3	81,8	107,1	+3,7	+30,8	95,7	94,5	-1,3	29.21		
64,2	-27,5	75,5	99,7	62,9	-18,7	-36,9	101,0	76,9	94,0	-6,9	+22,2	93,9	86,5	-8,9			
91,9	+3,0	81,3	160,6	70,7	-13,0	-56,0	106,0	87,8	123,0	+16,0	+40,1	97,9	105,4	+7,7			
91,1	-17,9	89,4	116,3	90,1	+0,8	-22,5	110,9	93,4	110,1	-0,7	+17,9	105,2	101,8	-3,2	29.22		
84,4	-21,3	86,9	113,5	88,0	+1,3	-22,5	109,3	89,7	105,4	-3,6	+17,5	103,0	97,5	-5,3			
102,7	-12,4	93,7	121,1	93,7	-	-22,6	113,5	99,9	118,3	+4,2	+18,4	109,1	109,1	-			
78,5	-11,2	82,7	107,0	82,3	-0,5	-23,1	102,8	86,5	99,8	-2,9	+15,4	97,1	93,2	-4,0	29.23		
81,0	-9,9	79,2	108,0	82,2	+3,8	-23,9	99,6	83,4	101,0	+1,4	+21,1	95,8	92,2	-3,8			
73,9	-13,7	89,3	105,1	82,6	-7,5	-21,4	108,6	92,4	97,7	-10,0	+5,7	99,5	96,0	-4,5			
121,1	+2,8	114,7	97,2	116,9	+1,9	+20,3	91,4	126,8	101,9	+11,5	-19,6	102,0	114,4	+12,2	29.3		
117,6	-6,4	109,0	78,9	99,3	-8,9	+25,9	83,2	123,3	89,8	+7,9	-27,2	96,4	106,5	+10,5			
124,2	+12,1	119,8	113,6	132,6	+10,7	+16,7	98,7	130,0	112,7	+14,2	-13,3	107,1	121,4	+13,4			
107,7	+3,6	112,4	121,3	119,9	+6,7	-1,2	97,5	123,5	114,7	+17,6	-7,1	101,3	119,1	+17,6	29.31		
97,0	-16,1	108,8	88,1	95,4	-9,8	+8,3	84,4	115,9	86,1	+2,0	-25,7	94,8	101,0	+6,5			
113,0	+14,8	115,7	137,5	131,9	+14,0	-4,1	103,9	127,2	128,7	+23,9	+1,2	104,5	127,9	+22,4			
86,6	-15,5	87,2	107,5	78,4	-10,1	-27,1	108,4	91,8	99,2	-9,3	+8,1	104,0	96,5	-8,2	29.4		
85,7	-17,0	85,6	107,9	76,9	-10,2	-28,7	110,6	90,3	99,4	-10,1	+10,1	106,5	94,8	-10,1			
87,5	-14,0	88,8	107,0	79,9	-10,0	-25,3	108,3	93,4	99,0	-6,6	+6,0	102,6	96,2	-6,2			
87,3	-15,8	84,9	109,0	87,1	+2,6	-20,1	105,5	90,6	103,3	-2,1	+14,0	102,0	97,0	-4,9	29.5		
87,1	-20,1	87,4	103,9	89,7	+1,5	-14,6	106,2	91,4	100,0	-5,8	+9,4	102,8	96,7	-6,9			
87,4	-12,2	83,0	113,0	86,0	+3,6	-23,9	104,9	89,9	106,0	+1,0	+17,9	101,4	97,9	-3,5			
40,6	-45,9	45,2	114,0	69,0	+52,7	-39,5	120,4	64,7	89,6	-25,6	+38,5	103,0	77,2	-25,0	29.51		
73,0	-32,5	72,4	103,1	68,9	-7,6	-35,1	131,7	74,3	115,0	-12,7	+54,8	136,5	94,7	-30,6			
24,7	-58,0	32,0	119,3	70,1	+119,1	-41,2	114,9	60,1	77,1	-32,9	+28,3	86,7	68,6	-20,9			

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
												MAI 2003
29.52	H.V. BERGWERKS-, BAU- U. BAUSTOFFMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,0 90,1 112,9	+14,4 +14,1 +14,5	-1,7 - -2,8	104,8 90,1 116,2	- +4,8 -2,8	-2,8 +1,2 -4,9	95,6 81,6 106,3	+6,3 +7,1 +5,6	103,9 90,1 114,6	+6,7 +9,2 +5,0
29.54	H.V. MASCHINEN F. DAS TEXTIL-, BEKLEIDUNGS- U. LEDERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 79,8 94,1	+10,6 +3,5 +12,8	-0,3 +7,1 -2,1	90,8 74,5 96,1	-4,2 -10,1 -2,5	-9,2 -27,1 -3,1	91,4 81,7 94,6	+7,0 -1,7 +9,7	90,7 77,2 95,1	+2,7 -3,5 +4,5
29.55	H.V. MASCHINEN FUER DAS PAPIERGEWEBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,9 62,5 81,3	-31,9 -8,6 -38,2	-17,7 -18,7 -17,1	89,8 76,9 98,1	+20,4 -10,7 +46,0	+8,5 -12,7 +23,4	77,8 73,2 80,7	-7,9 -8,6 -6,9	81,9 89,7 89,7	-10,6 -10,2 -10,7
29.7	HERSTELLUNG VON HAUS- HALTSGERAETEN, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,5 75,6 110,0	-23,5 -25,9 -21,1	-1,4 -1,7 -1,0	91,8 76,9 111,1	+24,9 -29,3 -20,5	-10,1 -12,3 -8,1	98,3 87,1 112,9	-16,6 -17,5 -15,6	91,2 76,9 110,6	-24,2 -27,6 -20,8
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 91,8 86,9	+2,7 +9,5 -5,1	-1,2 +2,3 -5,7	90,8 89,7 92,2	-2,4 -2,2 -2,4	-10,2 -9,8 -10,6	92,2 92,1 92,4	+0,3 +1,7 -1,2	90,3 90,8 89,6	+0,1 +3,4 -3,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,7 63,9 60,6	-12,8 -5,3 -24,4	-8,3 -4,9 -14,4	68,4 67,2 70,7	-19,2 -12,5 -29,0	-23,1 -23,6 -22,0	74,2 74,9 72,7	-9,4 -4,7 -17,6	65,6 65,6 65,6	-16,2 -9,1 -26,9
30.01	HERSTELLUNG VON BUERO- MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	70,8 68,3 72,6	-1,0 +5,2 -4,6	-3,9 -9,3 -	73,7 75,3 72,6	-5,3 +3,6 -10,7	-20,6 -6,9 -28,0	75,8 71,9 78,4	-14,0 -19,8 -10,0	72,3 71,8 72,6	-3,2 +4,4 -7,8
30.02	HERSTELLUNG VON DATEN- VERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	61,9 63,6 58,4	-13,9 -6,1 -27,6	-8,8 -4,8 -16,9	67,9 66,8 70,3	-20,5 -13,2 -31,6	-23,3 -24,4 -20,7	74,0 75,1 71,7	-9,1 -3,6 -18,9	64,9 66,2 64,4	-17,5 -9,9 -29,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. A.E.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 94,3 94,1	+8,4 +12,0 +2,7	+0,6 +3,9 -4,5	93,6 90,8 98,5	-0,8 -2,4 +1,8	-6,3 -7,4 -4,5	93,9 92,5 96,3	+1,4 +1,5 +1,0	93,9 92,6 96,3	+3,5 +4,5 +2,2
31.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- MOTOREN, GENERATOREN UND TRANSFORMATOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 93,9 88,1	+7,2 +13,3 -0,6	+2,7 +5,4 -0,8	89,0 89,1 88,8	-3,6 -1,1 -6,7	-7,6 -8,8 -5,9	89,4 91,1 87,2	-1,8 -0,2 -3,6	90,2 91,5 88,5	+1,6 +5,8 -3,7
31.2	HERSTELLUNG VON ELEK- TRIZITAETSVERTIEILUNGS- U. -SCHALTEINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 91,6 86,3	+11,7 +15,4 +5,5	+2,2 +6,1 -4,5	87,8 86,3 90,4	-1,5 -3,4 +1,9	-6,5 -8,8 -2,4	88,6 88,8 88,1	+2,5 +2,3 +2,8	88,8 89,0 88,4	+4,8 +5,5 +3,6
31.3	H.V. ISOLIERTE ELEK- TROKABELN, -LEITUNGEN U. -DRAEHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 81,0 79,8	-16,9 -7,4 -31,7	- +1,3 -2,7	80,7 80,0 82,0	-16,3 -14,3 -20,2	-1,3 -1,7 -0,5	81,6 81,0 82,8	-10,4 -6,0 -18,3	80,7 80,5 80,9	-16,6 -11,0 -26,3
31.4	HERSTELLUNG VON AKKUMU- LATOREN UND BATTERIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 95,3 104,4	+11,5 +13,0 +9,7	-1,5 -0,2 -3,0	100,5 96,5 107,6	-1,9 -5,2 +2,6	-23,5 -17,7 -29,8	107,2 100,3 117,1	+7,7 +2,1 +15,7	99,8 95,4 106,0	+4,4 +3,1 +5,9
31.5	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN LAMPEN UND LEUCHTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 70,6 97,8	+4,0 -0,8 +9,9	-5,9 -5,6 -6,4	86,5 74,8 104,5	-2,5 -7,0 +3,4	-5,6 -5,9 -5,0	88,7 77,4 106,1	- -4,7 +6,2	84,0 72,7 101,2	+0,6 -4,1 +6,4
31.6	HERSTELLUNG VON ELEK- TRISCHEN AUSRUESTUNGEN, A.N.G.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 109,1 117,7	+11,9 +13,9 +8,3	-1,0 +2,6 -7,2	113,0 106,3 126,9	+6,3 +2,1 +14,3	-4,8 -5,4 -3,6	111,3 106,5 121,2	+4,8 +4,9 +4,4	112,5 107,7 122,3	+9,0 +7,7 +11,3
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 96,1 79,4	+0,1 +16,0 -11,6	+1,0 +6,9 -4,1	86,7 91,8 82,8	-0,1 +2,3 -2,1	-15,7 -13,1 -17,9	91,0 96,1 86,9	+1,6 +5,4 -1,7	87,2 95,0 81,1	- +8,9 -7,0
32.1	HERSTELLUNG VON ELEKTRO- NISCHEN BAUELEMENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 99,6 88,8	+0,1 -2,9 +1,8	-1,9 +5,7 -5,6	94,1 94,2 94,1	+3,9 -8,2 +10,8	-11,1 -6,8 -13,0	97,4 97,5 97,4	+6,9 -3,8 +13,1	93,2 96,9 91,5	+2,0 -5,6 +6,3
32.2	H.V. GERAETEN UND EIN- RICHTUNGEN DER TELE- KOMMUNIKATIONSTECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 98,9 70,3	+1,2 +35,9 -24,6	+6,2 +13,7 -2,2	79,3 87,0 71,9	-3,2 +9,4 -14,6	-21,9 -18,2 -25,8	85,4 93,1 78,2	-2,6 +11,9 -15,1	81,8 93,0 71,1	-1,0 +22,0 -19,8
32.3	H.V. RUNDFUNKGERAETEN SO- WIE PHONO- UND VIDEOTECH- NISCHEN GERAETEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,0 82,8 75,1	-4,6 - -12,3	-7,5 -10,3 -1,8	93,0 103,4 76,5	-2,2 +2,0 -10,1	-5,6 -6,8 -2,9	92,4 103,8 74,2	-0,8 +3,4 -8,7	89,5 98,1 75,8	-3,3 +1,0 -11,2
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 94,1 97,0	+1,1 +3,4 -1,1	-5,8 -3,6 -8,0	101,4 97,6 105,4	-1,3 -2,2 -0,4	-4,7 -4,2 -5,1	98,8 95,8 101,9	+0,7 +0,4 +0,9	98,5 95,9 101,2	-0,1 +0,5 -0,8
33.1	H.V. MEDIZINISCHEN GE- RAETEN UND ORTHOPAEDI- SCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,3 109,7 128,7	+4,1 +5,7 +3,0	-6,6 -4,2 -8,6	127,7 114,5 140,8	+5,5 +2,1 +8,6	-1,8 -2,3 -1,3	123,9 112,7 134,8	+6,4 +5,7 +6,9	123,5 112,1 134,8	+4,7 +3,8 +5,8
33.2	H.V. MESS-, KONTROLL-, NAVIGATIONS- U. A.E. INSTRU- MENTEN U. VORRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,4 89,4 85,3	+3,2 +2,9 +3,6	-4,4 -2,6 -6,2	91,4 91,8 90,9	-3,5 -4,3 -2,6	-6,5 -5,0 -8,4	89,9 91,2 88,6	-0,4 -2,4 +1,8	89,4 90,6 88,1	-0,3 -0,9 +0,3

LAND

DAS VERARBEITENDE GEBERBE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSSAGE 2003 (MZ 2003)  
MERT

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN			2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.			
					1.VJ		4.VJ				2.HJ						2.HJ 2001	1.HJ 2002	
					2002	2003	2002				2003	2002							2003
90,0	-13,5	84,9	104,3	90,0	+6,0	-13,7	95,8	93,5	102,0	+6,5	+9,1	96,5	97,7	+1,2	29.52				
79,0	-20,8	72,0	85,9	76,0	+5,6	-11,5	85,0	79,4	84,1	-1,1	+5,9	88,1	81,7	-7,3					
98,6	-8,4	95,1	118,6	100,8	+6,0	-15,0	104,3	104,5	115,9	+11,1	+10,9	103,0	110,2	+7,0					
81,8	-14,8	83,5	111,8	91,9	+10,1	-17,8	93,6	86,4	104,6	+11,8	+21,1	96,6	95,5	-1,1	29.54				
77,1	-31,0	85,1	83,4	84,7	-0,5	+1,6	100,2	82,4	80,3	-19,9	-2,5	101,5	81,3	-19,9					
83,4	-8,1	83,0	121,2	94,2	+13,5	-22,3	91,5	87,7	112,6	+23,1	+28,4	95,0	100,1	+5,4					
108,5	+44,5	79,7	97,0	75,0	-5,9	-22,7	113,0	95,2	102,6	-9,2	+7,8	101,1	98,9	-2,2	29.55				
69,1	-2,3	83,3	85,9	75,5	-9,4	-12,1	122,5	98,2	95,5	-22,0	-2,7	102,2	96,8	-5,3					
133,8	+71,8	77,5	104,2	74,7	-3,6	-28,3	105,8	93,3	107,2	+0,4	+14,9	100,4	100,2	-0,2					
118,3	+17,2	116,2	109,0	103,1	-11,3	-5,4	108,4	120,8	106,4	-1,8	-11,9	105,5	113,6	+7,7	29.7				
102,0	+8,2	105,7	94,3	94,4	-10,7	+0,1	102,1	106,2	82,7	-9,2	-12,7	100,3	98,4	-0,9					
139,4	+27,3	129,8	128,0	114,5	-11,8	-10,5	116,4	139,9	124,1	+6,6	-11,3	112,1	132,0	+17,8					
87,3	-11,1	93,1	100,5	93,5	+0,4	-7,0	98,9	92,5	98,6	-0,3	+6,6	98,8	95,6	-3,2	0L				
83,8	-16,9	92,4	100,3	92,9	+0,5	-7,4	100,9	91,0	98,3	-2,6	+8,0	100,2	94,6	-5,6					
91,6	-3,4	93,8	100,7	94,3	+0,5	-6,4	96,4	94,3	99,0	+2,7	+5,0	97,2	96,7	-0,5					
71,9	-19,8	84,4	93,2	79,9	-5,3	-14,3	91,5	80,7	87,5	-4,4	+8,4	92,5	84,1	-8,1	30				
67,5	-20,5	82,9	89,4	81,2	-2,1	-9,2	91,2	77,0	83,0	-9,0	+7,8	92,5	80,0	-13,5					
80,0	-19,0	87,1	100,2	77,5	-11,0	-22,7	92,2	87,7	96,0	+4,1	+9,5	92,5	91,8	-0,8					
71,5	-24,0	97,1	83,2	78,1	-19,6	-6,1	114,7	88,6	81,9	-28,6	-7,6	107,2	85,3	-20,4	30.01				
64,9	-41,2	103,5	87,9	72,0	-30,4	-18,1	133,9	87,2	81,2	-39,4	-6,9	120,4	84,2	-30,1					
76,1	-8,2	92,7	80,0	82,3	-11,2	+2,9	101,3	89,6	82,5	-18,6	-7,9	98,2	86,0	-12,4					
71,9	-19,5	83,2	94,1	80,1	-3,7	-14,9	88,3	80,0	88,1	-1,3	+10,1	91,1	84,0	-7,8	30.02				
67,7	-18,8	81,7	83,5	81,7	-	-8,7	88,7	76,4	83,1	-6,3	+8,8	90,9	79,8	-12,2					
80,7	-20,5	86,1	103,7	76,6	-11,0	-26,1	90,6	87,3	98,3	+8,5	+12,6	91,5	92,8	+1,4					
86,9	-13,6	93,9	98,6	93,9	-	-4,8	99,2	93,4	98,4	-0,8	+5,4	99,3	95,9	-3,4	31				
84,2	-17,9	92,7	99,1	92,5	-0,2	-6,7	100,6	91,9	98,1	-2,5	+6,7	99,7	95,0	-4,7					
91,6	-5,7	96,0	97,8	96,3	+0,3	-1,5	96,7	96,1	98,8	+2,2	+2,8	98,5	97,5	-1,0					
85,3	-10,7	92,5	102,6	88,9	-3,9	-13,4	98,7	91,6	97,7	-1,0	+6,7	96,4	94,7	-1,8	31.1				
82,9	-17,0	94,6	111,8	90,8	-4,0	-18,8	104,0	92,1	102,0	-1,9	+10,7	99,6	97,0	-2,6					
88,6	-1,1	89,6	90,1	86,3	-3,7	-4,2	91,4	91,0	92,0	+0,7	+1,1	92,1	91,5	-0,7					
80,3	-18,9	87,6	89,3	88,4	+0,9	-1,0	97,0	87,3	91,6	-5,6	+4,9	97,5	89,4	-8,3	31.2				
79,4	-23,2	88,4	90,5	88,7	+0,3	-2,0	98,8	87,8	93,5	-5,4	+6,5	98,8	90,6	-8,3					
81,8	-10,4	86,0	87,2	87,9	+2,2	+0,8	93,8	86,3	88,3	-5,9	+2,3	95,2	87,3	-8,3					
87,1	-21,4	87,3	87,9	82,2	-5,8	-6,5	105,0	92,9	91,2	-19,1	-1,8	112,1	92,0	-17,9	31.3				
97,5	-15,5	83,4	85,6	81,3	-2,5	-5,0	97,8	87,0	90,4	-7,6	+3,9	100,2	88,7	-11,5					
116,9	-29,2	95,6	92,4	84,0	-12,1	-9,1	120,2	105,0	92,7	-22,9	-11,7	136,7	98,9	-27,7					
88,8	-8,8	102,0	110,5	112,1	+9,9	+1,4	105,9	99,9	107,8	+1,8	+7,9	101,0	103,9	+2,9	31.4				
84,3	-7,5	102,1	104,6	103,5	+1,4	-1,1	106,3	99,4	104,8	-1,4	+5,4	99,8	102,1	+2,3					
95,2	-10,5	102,0	119,0	124,5	+22,1	+4,6	105,3	100,7	112,1	+6,5	+11,3	102,5	106,4	+3,8					
78,3	-16,8	92,1	93,7	91,9	-0,2	-1,9	100,0	87,9	91,9	-8,1	+4,6	98,3	89,9	-8,5	31.5				
71,2	-21,8	84,8	85,9	80,5	-5,1	-6,3	97,8	80,2	85,5	-12,6	+6,6	96,1	82,9	-12,8					
89,0	-9,9	103,2	105,6	109,4	+6,0	+3,6	103,2	99,3	101,4	-1,7	+2,1	103,2	100,4	-2,7					
100,0	-3,9	108,3	115,0	110,5	+2,0	-3,9	101,3	107,2	114,2	+12,7	+6,5	101,8	110,7	+8,7	31.6				
95,8	-10,6	102,5	110,3	105,7	+3,1	-4,2	102,2	102,3	107,9	+5,6	+5,5	102,5	105,1	+2,5					
108,7	+11,1	120,2	124,7	120,4	+0,2	-3,4	99,3	117,6	127,3	+28,2	+8,2	100,1	122,4	+22,3					
87,5	-7,3	91,3	101,2	93,5	+2,4	-7,6	96,3	90,6	98,5	+2,3	+8,7	96,7	94,5	-2,3	32				
84,6	-16,9	93,9	103,6	96,9	+3,2	-6,5	102,6	91,6	102,4	-0,2	+11,8	102,2	97,0	-5,1					
89,8	+1,4	89,2	99,2	90,8	+1,8	-8,5	91,3	89,8	95,4	+4,5	+6,2	92,4	92,6	+0,2					
92,2	+4,1	90,8	104,8	100,2	+10,4	-4,4	79,8	92,1	101,7	+27,4	+10,4	87,6	96,9	+10,6	32.1				
102,6	-0,8	100,5	116,6	97,9	-2,6	-16,0	93,0	101,1	114,4	+23,0	+13,2	99,0	107,7	+8,8					
87,2	+7,0	86,2	99,1	101,3	+17,5	+2,2	73,4	87,8	95,6	+30,2	+8,9	82,1	91,7	+11,7					
83,2	-13,9	91,1	96,8	87,9	-3,5	-9,2	106,5	88,8	95,2	-10,6	+7,2	101,8	92,0	-9,6	32.2				
72,8	-27,2	87,8	94,4	93,2	+6,2	-1,3	104,4	84,1	94,6	-9,4	+12,5	102,0	89,4	-12,4					
93,2	-0,1	94,3	99,2	82,9	-12,1	-16,4	108,5	93,3	95,7	-11,8	+2,6	101,7	94,5	-7,1					
90,1	-13,9	93,4	107,3	94,3	+1,0	-12,1	108,9	93,0	101,6	-6,7	+9,2	105,6	97,3	-7,9	32.3				
92,8	-11,6	102,7	111,8	107,6	+4,8	-3,8	113,9	99,9	107,3	-5,8	+7,4	108,7	103,6	-4,7					
85,6	-17,6	78,7	100,2	73,1	-7,1	-27,0	101,1	82,2	92,6	-8,4	+12,7	100,7	87,4	-13,2					
94,5	-7,8	97,8	106,9	99,0	+1,2	-7,4	105,5	98,8	104,3	-1,1	+5,6	104,0	101,5	-2,4	33				
91,0	-12,8	95,4	105,7	95,8	+0,4	-9,4	105,3	96,3	102,3	-2,8	+6,2	103,0	99,3	-3,6					
98,1	-2,4	100,4	108,0	102,4	+2,0	-5,2	105,7	101,3	106,4	+0,7	+5,0	104,9	103,8	-1,0					
114,6	+4,6	115,6	125,6	124,1	+7,4	-1,2	116,3	115,8	121,2	+4,2	+4,7	112,1	118,5	+5,7	33.1				
103,8	-5,2	105,6	117,0	113,1	+7,1	-3,3	109,7	106,7	110,8	+1,0	+3,8	107,3	108,8	+1,4					
125,0	+13,8	125,3	134,0	134,9	+7,7	+0,7	122,7	124,7	131,3	+7,0	+5,3	116,7	128,0	+9,7					
84,7	-17,9	90,7	101,1	90,3	-0,4	-10,7	101,5	91,4	98,6	-2,9	+7,9	101,7	85,0	-6,6	33.2				
86,9	-19,0	94,8	104,7	91,7	-3,3	-12,4	105,6	94,5	101,6	-3,8	+7,5	103,6	98,0	-5,4					
82,3	-16,8	86,4	97,4	88,9	+2,9	-8,7	97,1	88,2	95,6	-1,5	+8,4	99,6	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		VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			2003	MAI 2002	APR. 2003	2003	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI			APR.						
33.3	HERSTELLUNG VON INDUS- TRIELLEN PROZESS- STEUERUNGSEINRICHTUNGEN	INSGESAMT	61,2	-11,2	-23,2	79,7	-5,0	+6,0	64,8	-6,8	70,5	-7,7
		INLAND	70,0	+4,6	-7,7	75,8	-6,8	-10,4	68,8	+5,5	72,9	-1,6
		AUSLAND	43,6	-40,3	-50,2	87,5	-1,8	+54,9	56,9	-27,2	65,6	-19,1
33.4	HERSTELLUNG VON OPTI- SCHEN UND FOTOGRAFI- SCHEN GERAEETEN	INSGESAMT	88,0	-7,8	+0,9	87,2	-10,7	-12,0	90,2	-7,9	87,6	-9,2
		INLAND	93,6	-0,7	-2,8	96,3	-1,4	-4,6	93,9	-4,4	95,0	-1,0
		AUSLAND	83,0	-13,9	+4,5	79,4	-18,6	-18,6	87,0	-11,0	81,2	-16,3
33.5	HERSTELLUNG VON UHREN	INSGESAMT	78,4	-14,4	-11,4	88,5	-10,0	+2,8	83,3	-9,4	83,5	-12,1
		INLAND	73,2	-7,8	-9,5	80,9	-12,4	+14,6	73,0	-12,7	77,1	-10,2
		AUSLAND	83,8	-19,3	-13,0	96,3	-7,8	-5,5	93,9	-6,4	90,1	-13,4
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	108,4	+7,8	-5,1	114,2	+3,1	-0,3	107,3	+5,0	111,3	+5,3
		INLAND	110,7	+14,8	+2,3	108,2	+1,1	-3,1	102,9	+7,2	109,5	+7,7
		AUSLAND	106,7	+2,9	-10,0	118,6	+4,4	+1,7	110,6	+3,6	112,7	+3,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	107,8	+7,3	-6,0	114,7	+2,7	-0,5	108,3	+5,4	111,3	+4,9
		INLAND	111,1	+15,1	+1,8	109,1	+0,3	-2,3	103,4	+7,0	110,1	+7,2
		AUSLAND	105,3	+1,9	-11,4	118,8	+4,5	+0,8	111,8	+4,3	112,1	+3,3
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	105,3	+6,5	-7,8	114,2	+3,5	+0,4	105,8	+4,9	109,8	+5,0
		INLAND	110,8	+18,1	+4,0	106,5	+0,4	-1,7	97,2	+6,9	108,7	+8,7
		AUSLAND	102,4	+1,0	-13,4	118,2	+5,2	+1,3	110,3	+4,2	110,3	+3,2
34.2	HERSTELLUNG VON KAROS- SERIEN, AUFBAUTEN UND ANHAENGERN	INSGESAMT	100,6	+0,7	-3,3	104,0	-6,5	-3,5	100,5	+2,6	102,3	-3,1
		INLAND	85,3	-1,4	+0,6	84,8	-14,3	-6,2	83,3	-1,8	85,1	-8,3
		AUSLAND	128,1	+3,1	-7,7	138,8	+4,0	-0,4	131,7	+7,9	133,5	+3,6
34.3	H.V. TEILEN UND ZUBE- HOER FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	115,0	+9,8	-2,1	117,5	+2,0	-2,2	115,6	+6,6	116,3	+5,7
		INLAND	115,1	+13,0	-1,0	116,3	+1,9	-3,0	115,5	+8,3	115,7	+7,1
		AUSLAND	114,8	+5,7	-3,7	119,2	+2,1	-1,2	115,8	+4,5	117,0	+3,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	113,7	+11,7	+3,6	109,8	+5,3	+1,9	99,5	+1,6	111,8	+8,4
		INLAND	108,2	+13,1	+5,8	102,3	+7,7	-7,9	99,6	+8,3	105,3	+10,4
		AUSLAND	118,9	+10,6	+1,7	116,9	+3,5	+11,9	99,4	-4,0	117,9	+6,9
35.1	SCHIFF- UND BOOTSB AU	INSGESAMT	91,6	-30,3	-23,3	119,5	+36,4	+72,4	76,4	-16,9	105,6	-3,6
		INLAND	98,6	+24,3	+6,5	92,6	+38,6	+22,0	73,1	+9,8	95,6	+30,8
		AUSLAND	86,3	-49,3	-38,1	139,5	+35,4	+116,6	78,8	-28,8	112,9	-17,3
35.2	BAHNINDUSTRIE	INSGESAMT	111,2	+9,2	+2,0	109,0	+8,6	-13,3	105,6	+8,6	110,1	+8,9
		INLAND	97,7	+0,6	+20,2	81,3	-2,0	-32,0	91,5	+3,4	89,5	-0,7
		AUSLAND	170,8	+39,1	-26,1	231,1	+29,8	+51,6	168,0	+23,5	201,0	+33,6
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	118,6	+31,3	+14,8	103,3	-1,7	-4,8	100,8	+4,9	111,0	+13,6
		INLAND	108,4	+20,6	+3,3	105,9	+3,3	+0,3	104,5	+13,8	107,7	+14,8
		AUSLAND	123,7	+37,3	+21,5	101,8	-7,2	-7,6	98,6	-	112,8	+12,9
35.4	H.V. KRAFTRAEDERN, FAHRRAEDErn UND BEHINDERTENFahrZEUGEN	INSGESAMT	143,6	+6,8	-7,4	155,0	+0,6	-1,1	137,5	+1,6	149,3	+3,5
		INLAND	148,6	+8,2	-6,4	158,7	+0,4	-1,8	140,7	+2,0	153,7	+4,1
		AUSLAND	111,9	-2,9	-14,6	131,1	+1,3	+4,0	117,4	-1,3	121,5	-0,7
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	80,7	-0,9	-5,5	85,4	-8,8	-6,1	84,4	-4,1	89,1	-5,0
		INLAND	76,8	-1,3	-6,2	81,9	-9,9	-6,1	81,0	-5,5	79,4	-5,9
		AUSLAND	95,2	+0,2	-3,3	98,4	-4,7	-5,8	97,2	+0,6	96,8	-2,4
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	78,0	-0,1	-5,5	82,5	-9,6	-5,8	81,8	-5,2	80,3	-5,2
		INLAND	74,8	-0,8	-6,4	79,9	-11,2	-6,0	79,0	-6,5	77,4	-6,4
		AUSLAND	93,6	+2,3	-2,1	95,6	-2,2	-5,1	96,1	+0,6	94,6	-0,1
36.11	HERSTELLUNG VON SITZ- MOEBELN	INSGESAMT	89,6	+3,1	-3,2	92,6	-8,3	-9,7	93,3	-2,6	91,1	-3,1
		INLAND	89,0	+4,0	-2,5	91,3	-9,5	-9,5	91,7	-3,2	90,2	-3,3
		AUSLAND	92,8	-0,3	-6,8	99,6	-1,8	-10,4	101,5	+0,4	96,2	-1,1
36.12	HERSTELLUNG VON BUERO- UND LADENMOEBELN	INSGESAMT	65,6	-10,9	-8,1	71,4	-16,8	-4,2	66,9	-16,4	68,5	-14,1
		INLAND	61,5	-14,3	-11,0	69,1	-20,5	-3,8	64,0	-19,5	65,3	-17,8
		AUSLAND	92,9	+9,2	+6,5	87,2	+11,4	-5,7	86,2	+4,0	90,1	+10,3
36.13	HERSTELLUNG VON KUECHENMOEBELN	INSGESAMT	76,4	-0,5	-4,9	80,3	-10,4	-2,2	77,0	-4,6	78,4	-5,8
		INLAND	70,7	-0,6	-5,7	75,0	-12,1	-4,2	72,7	-5,6	72,9	-6,8
		AUSLAND	98,7	-0,9	-2,3	101,0	-5,3	+4,0	93,6	-1,5	99,9	-3,2
36.2	HERSTELLUNG VON SCHMUCK U. AE. ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	65,6	-11,1	-4,9	69,0	-15,6	-3,0	65,8	-11,7	67,3	-13,5
		INLAND	58,4	-8,2	-3,6	60,6	-16,3	-5,9	60,0	-12,5	59,5	-12,5
		AUSLAND	84,4	-19,3	-6,1	89,9	-14,0	+2,7	82,9	-8,6	87,2	-16,6
36.5	HERSTELLUNG VON SPIEL- WAEREN	INSGESAMT	80,1	+9,0	-0,5	80,5	-1,2	-17,8	84,4	+3,4	80,3	+3,6
		INLAND	71,7	+8,1	-5,2	75,6	+1,7	-20,4	80,1	+3,1	73,7	+4,8
		AUSLAND	100,6	+11,0	+8,9	92,4	-6,0	-12,2	94,8	+4,5	96,5	+2,1
37	RECYCLING	INSGESAMT	121,7	-4,9	-4,8	127,9	+0,1	-0,8	120,0	+5,4	124,8	-2,4
		INLAND	121,6	-2,2	-4,2	126,9	+2,1	-	119,4	+5,6	124,3	-
		AUSLAND	122,0	-12,7	-6,8	130,9	-5,9	-3,1	121,7	+4,5	126,5	-9,3

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003



LAND

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2002	2002				2001	2002				
68,9	+2,4	64,9	82,8	61,0	-6,0	-26,3	100,7	69,5	79,2	-21,4	+14,0	90,5	74,4	-17,8	33.3
66,9	-2,3	59,3	89,5	66,1	+11,5	-26,1	95,3	67,6	83,5	-12,4	+23,5	85,8	75,5	-12,0	
73,0	+2,8	76,4	89,3	51,1	-33,1	-26,3	111,6	73,4	70,5	-36,8	-4,0	100,1	71,9	-28,2	
95,4	-4,3	98,9	94,5	92,0	-7,0	-2,6	96,5	98,5	97,7	+1,2	-1,8	99,6	98,6	-1,0	33.4
94,3	-11,5	99,6	93,2	93,2	-6,4	-	99,9	98,6	98,9	-1,0	-0,7	102,9	99,2	-3,6	
96,4	+2,7	98,3	95,7	90,8	-7,6	-5,1	93,7	99,5	96,6	+3,1	-2,9	96,8	98,1	+1,3	
91,6	-12,8	89,9	102,5	83,2	-7,5	-18,8	100,9	96,3	95,2	-5,6	-1,1	100,1	95,7	-4,4	33.5
79,4	-22,2	82,2	96,9	70,3	-14,5	-27,5	101,2	84,0	88,5	-12,5	+5,4	99,9	86,3	-13,6	
103,8	-4,0	97,7	108,2	96,4	-1,3	-10,9	100,7	108,6	102,0	+1,3	-6,1	100,3	105,3	+5,0	
100,6	-11,5	99,9	112,6	104,6	+4,7	-7,1	103,5	103,4	107,9	+4,3	+4,4	106,4	105,7	-0,7	DM
96,4	-13,2	92,2	108,1	98,6	+6,9	-8,8	100,2	97,9	102,5	+2,3	+4,7	102,2	100,2	-2,0	
103,7	-10,3	106,6	115,8	109,2	+3,4	-5,7	106,9	107,5	111,9	+5,7	+4,1	109,4	109,7	+0,3	
100,5	-12,8	100,7	109,2	106,3	+5,6	-2,7	102,1	104,0	106,4	+4,2	+2,3	106,2	105,2	-0,9	34
96,5	-14,1	92,5	102,6	98,9	+1,9	-3,6	99,7	98,6	100,5	+0,8	+1,9	102,7	99,5	-3,1	
103,3	-11,8	106,4	113,9	111,6	+4,9	-2,0	103,8	107,8	110,5	+6,5	+2,5	108,7	108,1	+0,4	
98,9	-14,4	98,4	108,4	103,2	+4,9	-4,8	99,3	102,0	105,2	+5,9	+3,1	104,7	103,6	-1,1	34.1
93,8	-16,5	84,9	96,6	89,5	+5,4	-7,3	93,4	93,1	93,9	+0,5	+0,9	97,9	93,5	-4,5	
101,4	-13,6	105,3	114,4	110,3	+4,7	-3,6	102,3	106,6	110,9	+8,4	+4,0	108,1	108,7	+0,6	
99,9	-6,6	93,0	106,8	99,3	+6,8	-7,0	98,7	99,6	101,5	+2,8	+1,9	100,7	100,6	-0,1	34.2
86,5	-16,0	79,4	92,2	82,1	+3,4	-11,0	92,2	87,0	88,2	-4,3	+1,4	94,9	87,6	-7,7	
124,3	+8,8	117,6	139,5	130,5	+11,0	-2,2	110,4	122,6	125,8	+13,9	+2,6	111,4	124,2	+11,5	
104,7	-9,0	107,3	111,6	115,2	+7,4	+3,2	109,8	109,4	110,0	+0,2	+0,5	110,9	109,7	-1,1	34.3
101,9	-10,5	105,6	112,8	115,4	+9,3	+2,3	110,0	106,2	112,1	+1,9	+3,6	110,9	110,1	-0,7	
108,6	-6,9	109,6	110,0	115,0	+4,9	+4,5	109,5	111,1	106,9	-2,4	-3,8	110,9	109,0	-1,7	
101,8	-0,2	94,5	138,9	91,3	-3,4	-34,3	114,4	99,5	120,1	+5,0	+20,7	107,5	109,8	+2,1	35
95,7	-6,4	89,7	146,5	95,9	+6,9	-34,1	103,4	93,3	115,7	+11,9	+24,0	98,5	104,5	+6,1	
107,5	+5,6	99,0	132,7	87,0	-12,1	-34,4	124,7	105,3	124,3	-0,3	+18,0	115,9	114,8	-0,9	
131,5	+48,4	80,2	191,7	56,9	-29,1	-70,3	136,7	90,9	163,4	+19,5	+79,8	112,1	127,1	+13,4	35.1
79,3	-6,4	62,3	287,5	58,1	-6,7	-79,8	112,5	73,1	173,8	+54,5	+137,8	85,1	123,4	+38,5	
170,2	+86,0	93,5	120,6	56,1	-40,0	-53,5	154,6	104,1	155,7	+0,7	+49,6	129,2	129,9	+0,5	
101,8	+6,9	94,6	121,6	102,6	+8,5	-15,6	106,9	97,1	113,9	+6,5	+17,3	99,9	105,5	+6,7	35.2
97,1	+10,7	87,5	106,8	92,8	+6,1	-13,1	99,5	86,3	100,5	+1,0	+16,5	92,5	93,4	+1,0	
122,8	-4,7	126,3	187,5	146,1	+15,7	-22,1	140,3	146,5	173,7	+23,8	+19,4	127,6	159,6	+25,1	
90,3	-11,7	95,1	135,5	94,0	-1,2	-30,6	113,7	99,3	113,9	+0,2	+14,7	108,9	106,6	-2,1	35.3
90,7	-11,8	90,5	141,0	102,4	+13,1	-27,4	106,2	94,5	115,5	+6,7	+22,2	103,3	105,0	+1,6	
90,1	-11,8	97,7	132,4	89,2	-8,7	-32,6	116,8	102,1	113,0	-3,3	+10,7	112,1	107,5	-4,1	
134,4	-13,5	129,5	83,5	129,6	+0,1	+55,2	83,5	133,3	84,0	+0,6	-37,0	106,9	108,7	+1,7	35.4
137,4	-15,4	131,5	83,3	132,0	+0,4	+58,5	83,9	136,0	83,9	-	-38,3	106,0	109,9	+1,8	
115,3	+5,1	116,8	84,8	114,7	-1,8	+36,3	80,6	116,2	85,1	+5,6	-26,8	99,5	100,7	+1,2	
81,4	-18,4	88,4	92,8	85,3	-3,5	-8,1	96,8	87,8	88,3	-8,8	+0,6	97,5	88,1	-9,6	DN
77,8	-20,0	86,6	89,2	82,1	-5,2	-8,0	94,8	85,1	84,8	-10,5	-0,4	95,9	85,0	-11,4	
95,0	-12,1	94,8	105,5	97,4	+2,7	-7,7	103,7	97,6	100,9	-2,7	+3,4	103,2	99,3	-3,8	
78,1	-21,6	87,4	87,0	82,9	-5,1	-4,7	93,9	85,9	83,0	-11,6	-3,4	96,9	84,5	-12,8	36.1
75,4	-22,9	85,7	84,3	80,1	-6,5	-5,0	92,3	83,9	80,4	-12,9	-4,2	95,3	82,1	-13,9	
91,5	-15,6	96,0	100,1	97,2	+1,3	-2,9	101,6	95,8	95,6	-0,2	-0,2	104,5	95,7	-8,4	
86,9	-20,4	97,0	95,1	94,7	-2,4	-0,4	97,6	96,1	89,4	-8,4	-7,0	103,6	92,7	-10,5	36.11
85,6	-20,4	95,6	93,5	92,7	-3,0	-0,9	97,0	95,1	88,4	-8,9	-7,0	102,7	91,7	-10,7	
93,1	-20,2	103,7	102,8	106,0	+1,3	+2,1	100,4	100,8	94,3	-6,1	-6,4	108,1	97,6	-9,7	
73,6	-23,2	80,2	83,0	66,8	-18,0	-20,7	100,0	79,9	81,8	-18,2	+2,4	97,9	80,8	-17,5	36.12
71,8	-24,7	79,7	79,1	63,1	-20,8	-20,2	98,1	79,2	78,8	-19,7	-0,5	96,4	79,0	-18,0	
85,1	-13,8	83,8	108,8	83,7	-0,1	-23,1	112,2	84,1	101,0	-10,0	+20,1	107,4	92,6	-13,8	
76,8	-19,2	79,0	82,6	76,1	-3,7	-7,9	87,3	80,8	79,8	-8,6	-1,2	89,2	80,3	-10,0	36.13
71,1	-22,5	76,2	78,8	72,6	-4,7	-7,9	85,1	76,6	75,3	-11,5	-1,7	87,1	76,0	-12,7	
99,6	-8,1	89,6	97,4	89,5	-0,1	-8,1	95,8	97,6	97,2	+1,5	-0,4	97,4	97,4	-	
73,8	-22,5	72,3	94,4	64,8	-10,4	-31,4	95,3	74,3	83,1	-12,8	+11,8	89,8	78,7	-12,4	36.2
63,6	-32,6	69,9	89,5	60,3	-12,5	-32,6	96,7	67,4	77,7	-19,6	+15,3	91,0	72,5	-20,3	
104,6	+8,5	81,4	106,8	80,0	-1,7	-25,0	92,5	92,9	96,6	+4,4	+4,0	87,2	94,7	+8,6	
73,5	-17,9	84,3	123,7	87,1	+3,3	-29,6	111,8	80,9	110,5	-1,2	+36,6	98,3	95,7	-2,6	36.5
66,3	-22,2	82,6	122,5	84,4	+2,2	-31,1	110,3	76,5	103,9	-5,8	+35,8	97,4	90,2	-7,4	
90,6	-9,1	88,2	126,6	93,7	+6,2	-26,0	115,2	91,3	126,9	+9,3	+37,9	100,4	108,6	+8,2	
128,0	+19,2	104,6	112,3	116,8	+11,7	+4,0	101,6	116,0	115,2	+13,4	-0,7	101,2	115,6	+14,2	37
124,3	+13,5	105,7	114,8	116,2	+9,9	+1,2	101,0	114,3	117,7	+16,5	+3,0	101,8	116,0	+13,8	
139,7	+38,3	101,2	104,3	118,5	+17,1	+13,6	103,5	121,8	107,3	+3,7	-11,9	99,1	114,5	+15,5	

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE  
HERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
C-D	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,2	+1,8	99,4	-2,6	100,5	-0,1
		INLAND	96,3	+2,7	97,2	-1,0	97,4	-0,1
		AUSLAND	101,5	+0,4	103,1	-5,2	105,6	-0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,2	+2,2	97,2	-1,8	97,5	-0,2
		INLAND	96,4	+3,7	95,4	-0,8	95,2	-0,1
		AUSLAND	101,4	0	100,2	-3,7	101,6	-0,4
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	99,7	+4,6	102,6	-2,1	104,0	0	
	INLAND	98,4	+9,2	101,4	+2,5	100,7	+0,3	
	AUSLAND	100,9	+0,7	103,8	-6,1	107,2	-0,4	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,5	-7,6	89,9	-2,0	90,5	-0,9	
	INLAND	84,3	-4,6	87,3	-1,2	87,5	-0,6	
	AUSLAND	96,3	-12,9	95,9	-3,5	97,3	-1,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	98,0	-1,3	100,0	-4,5	100,7	-0,1	
	INLAND	96,1	-2,6	97,2	-4,4	97,8	-0,2	
	AUSLAND	107,0	+5,1	112,9	-5,0	114,6	+0,4	
ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	96,5	-4,9	93,8	-6,1	100,2	-0,6	
	INLAND	95,0	-5,4	93,2	-6,3	99,9	-0,7	
	AUSLAND	107,3	+6,1	107,4	-2,4	108,2	+1,6	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,9	+6,1	101,8	-3,9	99,4	+0,4
		INLAND	101,2	+6,9	101,8	-3,8	99,1	+0,4
		AUSLAND	110,2	-5,1	101,8	-4,8	101,7	-1,5
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	104,4	+10,7	114,7	+5,0	105,4	+0,7
		INLAND	103,8	+12,1	114,7	+6,1	105,6	+0,9
		AUSLAND	126,8	-20,1	113,0	-25,3	104,7	-4,2
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	92,5	+3,0	96,0	+1,1	92,0	+1,0
		INLAND	91,8	+5,3	96,2	+1,6	92,3	+1,2
		AUSLAND	112,4	-29,8	90,0	-12,3	85,3	-4,5
11	GEW. V. ERDOEL U. ERGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	119,3	+19,4	125,9	-4,1	119,6	+0,2
		INLAND	118,5	+19,6	125,0	-3,7	118,9	+0,3
		AUSLAND	172,8	+12,4	192,4	-17,6	175,5	-2,9
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT	98,0	-0,7	90,4	-3,4	90,7	0
		INLAND	96,9	-1,4	88,8	-4,1	88,7	-0,1
		AUSLAND	104,5	+3,5	103,0	+2,1	101,5	-0,4
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	98,2	+1,8	99,3	-2,7	100,5	-0,1
		INLAND	96,3	+2,7	97,1	-1,0	97,5	0
		AUSLAND	101,4	+0,4	103,1	-5,2	105,6	-0,3
DA	ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	105,2	-2,4	102,7	-7,0	104,9	+0,1
		INLAND	103,8	-3,4	101,2	-7,4	103,5	0
		AUSLAND	114,9	+4,5	113,5	-4,3	115,0	+0,5
15	ERNAHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT	104,4	-2,8	102,2	-7,7	104,9	+0,1
		INLAND	102,8	-3,9	100,5	-8,1	103,4	-0,1
		AUSLAND	116,0	+5,3	114,2	-4,5	115,3	+0,6
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	111,0	+0,4	106,3	-1,6	104,0	0
		INLAND	111,8	+0,7	106,5	-1,6	103,4	0
		AUSLAND	101,3	-3,6	104,1	-1,1	108,2	-0,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	75,9	+3,8	96,6	+4,9	88,5	0
		INLAND	73,6	+3,1	90,8	+5,5	83,5	0
		AUSLAND	80,7	+5,2	108,6	+3,6	99,1	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	88,6	-1,6	88,7	-2,4	89,1	-0,3
		INLAND	82,2	-3,2	82,5	-2,6	83,7	-0,5
		AUSLAND	100,6	+1,2	100,2	-2,1	99,3	0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	57,9	+18,6	107,7	+14,7	87,9	+0,6
		INLAND	62,7	+16,8	101,5	+15,6	83,3	+0,5
		AUSLAND	46,3	+26,5	123,2	+12,9	99,4	+0,7
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	84,8	+4,2	98,9	-2,8	95,9	+0,1
		INLAND	80,3	+0,5	96,0	-4,9	92,8	-0,1
		AUSLAND	96,1	+12,7	106,2	+1,9	104,1	+0,5
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	88,7	+1,1	89,1	-1,2	88,0	-0,2
		INLAND	82,0	+1,2	83,3	-0,8	81,9	-0,2
		AUSLAND	124,7	+0,7	119,9	-2,8	120,7	0
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	91,1	-1,6	93,8	-0,7	93,8	-0,3
		INLAND	88,9	-1,4	92,1	+0,2	91,7	-0,3
		AUSLAND	100,4	-2,4	101,2	-4,5	103,1	-0,3

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

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 BV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	98,9	+0,4	99,8	-3,4	101,2	-0,2
		INLAND	96,5	+2,1	99,0	-2,2	99,8	-0,1
		AUSLAND	103,3	-2,3	101,2	-5,4	103,8	-0,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	92,5	-3,2	91,6	-4,4	93,5	-0,6
		INLAND	89,2	-2,2	90,3	-3,1	91,5	-0,7
		AUSLAND	95,7	-4,1	92,8	-5,6	95,4	-0,5
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,5	+4,0	108,3	-2,4	109,3	+0,2
		INLAND	101,1	+4,8	104,5	-1,7	105,1	+0,3
		AUSLAND	123,4	+1,6	123,7	-4,9	126,5	+0,2
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	86,0	-3,0	89,8	+1,2	88,9	-0,4
		INLAND	85,5	-3,2	88,9	+1,5	87,9	-0,6
		AUSLAND	91,5	-2,5	101,0	-1,7	100,5	-0,2
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	86,5	-2,0	89,3	+3,0	87,5	-0,3
		INLAND	86,4	-2,3	89,0	+3,1	87,2	-0,5
		AUSLAND	86,7	+0,7	95,4	+0,3	92,4	+0,2
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	85,2	-3,7	90,1	-1,3	89,6	-0,4
		INLAND	84,1	-4,0	88,6	-0,9	88,1	-0,6
		AUSLAND	95,0	-2,1	104,0	-5,0	103,6	-0,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	94,1	-7,1	92,8	-6,4	99,6	-0,8
		INLAND	93,7	-7,7	92,1	-6,8	99,2	-0,9
		AUSLAND	105,5	+10,1	108,5	+2,0	109,2	+2,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,7	-0,9	95,7	-4,1	98,2	-0,2
		INLAND	96,3	+0,2	94,8	-3,4	96,3	-0,3
		AUSLAND	100,9	-1,8	98,5	-4,6	101,1	-0,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	93,0	-3,8	90,5	-5,1	92,4	-0,3
		INLAND	91,9	-1,5	89,4	-5,6	91,8	-0,1
		AUSLAND	93,8	-5,6	91,4	-3,9	92,8	-0,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,6	+0,4	107,2	-2,6	109,6	-0,3
		INLAND	99,9	-2,4	100,7	+2,0	97,9	-1,2
		AUSLAND	115,9	+3,2	114,2	-6,5	122,4	+0,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	93,1	+4,6	89,2	-5,1	90,4	+0,6
		INLAND	89,4	-5,1	81,8	-1,1	80,9	-1,0
		AUSLAND	97,8	+9,2	92,7	-6,7	95,0	+1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	104,4	+3,9	103,1	-1,5	103,7	-0,1
		INLAND	99,0	+3,7	98,1	-1,0	98,1	0
		AUSLAND	116,4	+4,2	114,3	-2,5	116,6	-0,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	109,0	+8,2	110,0	-0,3	111,1	+0,1
		INLAND	103,5	+5,4	104,4	+0,2	105,2	-0,1
		AUSLAND	118,4	+13,0	119,5	-0,9	121,0	+0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	103,2	+2,8	101,4	-1,8	101,9	-0,1
		INLAND	98,1	+3,5	96,7	-1,3	96,5	0
		AUSLAND	115,8	+1,8	112,7	-2,9	115,1	-0,2
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,2	+0,6	88,8	-2,0	87,2	-0,1
		INLAND	92,7	-0,3	84,8	-2,5	82,5	-0,1
		AUSLAND	111,7	+4,4	106,5	+0,1	108,1	-0,1
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	95,6	-0,6	94,7	-2,9	96,3	-0,5
		INLAND	89,6	-2,2	89,8	-2,5	90,5	-0,8
		AUSLAND	107,6	+2,3	104,7	-3,3	108,1	-0,3
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	96,9	+1,9	84,7	-3,2	80,6	0
		INLAND	95,9	+1,5	83,8	-3,2	79,6	0
		AUSLAND	128,6	+12,6	113,9	-2,2	112,4	-0,4
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	98,4	+3,6	98,7	0	99,9	-0,1
		INLAND	95,7	+4,5	96,5	+0,4	97,9	-0,1
		AUSLAND	105,2	+1,6	104,2	-0,9	104,8	-0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	101,3	+2,9	99,5	+1,1	99,6	-0,2
		INLAND	101,1	+5,2	99,4	+1,7	99,1	-0,1
		AUSLAND	101,7	-0,7	99,6	0	100,0	-0,4
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	110,4	+10,7	108,0	+2,9	107,8	+0,6
		INLAND	113,2	+12,0	110,8	+4,6	109,8	+0,5
		AUSLAND	105,7	+8,5	103,2	-0,3	103,9	+0,4
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	109,5	+5,7	107,9	-0,9	109,6	0
		INLAND	105,2	+6,3	104,1	-0,8	106,0	0
		AUSLAND	124,4	+4,5	120,9	-1,4	122,7	+0,2

STBA, FS 4,R 2.2,5/20033

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE  
WERTINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,1	+4,1	98,0	-0,9	100,4	-0,1
		INLAND	92,3	+3,9	94,6	-0,5	97,2	0
		AUSLAND	110,0	+4,9	110,4	-1,9	111,5	-0,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	82,3	-4,5	86,6	-3,9	89,8	-0,4
		INLAND	78,9	-4,7	84,1	-3,7	86,5	-0,5
		AUSLAND	110,7	-2,9	107,6	-4,9	116,9	-1,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	95,1	+0,6	99,8	+0,6	99,9	-0,4
		INLAND	92,0	+1,2	96,5	+0,7	96,0	-0,3
		AUSLAND	98,3	0	103,2	+0,5	104,2	-0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	100,1	+6,4	103,1	+1,7	102,3	+0,1
		INLAND	94,0	+7,8	95,7	-0,7	95,2	+0,1
		AUSLAND	106,8	+4,9	111,3	+4,1	109,5	-0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	126,8	+1,4	113,5	+9,6	110,7	-1,6
		INLAND	126,1	+4,0	106,3	+14,1	98,1	-1,9
		AUSLAND	127,5	-0,6	119,9	+6,1	122,0	-1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	84,2	-5,9	90,3	-1,0	90,5	-0,9
		INLAND	85,5	-3,9	92,0	-0,3	89,7	-1,1
		AUSLAND	82,8	-8,0	88,5	-1,8	92,0	-0,6
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	88,0	+1,0	93,4	-2,0	93,7	-0,4
		INLAND	89,3	+7,1	95,5	+2,2	93,8	-0,1
		AUSLAND	86,4	-5,8	90,7	-7,1	93,8	-0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	56,8	-15,5	63,2	-4,2	66,6	-2,5
		INLAND	58,3	-8,8	67,3	+0,6	68,9	-1,3
		AUSLAND	54,1	-28,2	55,5	-13,6	62,8	-4,8
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT	95,2	+8,4	99,9	-0,1	98,9	+0,2
		INLAND	94,4	+11,6	99,3	+2,9	96,9	+0,2
		AUSLAND	96,6	+3,4	101,0	-4,7	102,1	+0,1
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	80,7	-5,6	86,9	-1,6	87,9	-1,1
		INLAND	87,3	+6,5	95,6	+6,8	91,9	-0,3
		AUSLAND	75,6	-14,4	80,0	-8,4	84,6	-1,6
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	98,2	+1,7	103,1	-5,7	104,5	0
		INLAND	97,1	+4,3	102,0	-3,7	103,1	+0,1
		AUSLAND	99,3	-0,8	104,2	-7,6	106,2	-0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	111,0	+8,3	109,1	-3,4	112,5	+0,2
		INLAND	114,3	+15,7	111,3	+4,8	110,5	+0,6
		AUSLAND	108,4	+3,1	107,4	-8,8	113,9	-0,1
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	110,2	+7,7	107,6	-4,4	111,5	+0,1
		INLAND	114,8	+16,0	111,1	+4,9	109,9	+0,7
		AUSLAND	106,8	+2,0	105,0	-10,6	112,7	-0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	107,9	+6,9	104,3	-6,5	109,0	-0,2
		INLAND	115,6	+18,9	108,3	+6,5	104,9	+0,8
		AUSLAND	103,8	+1,0	102,2	-12,4	111,2	-0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	118,9	+12,8	120,8	+5,0	117,2	+1,0
		INLAND	110,8	+13,6	112,7	+4,0	112,6	+0,8
		AUSLAND	122,6	+12,2	128,4	+5,9	120,7	+1,2
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	94,1	-29,6	91,8	-25,4	116,0	-2,7
		INLAND	100,9	+24,7	113,5	+7,5	115,2	-0,7
		AUSLAND	89,1	-48,5	75,6	-44,4	106,6	-4,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	122,0	+32,6	132,5	+18,3	118,1	+2,1
		INLAND	112,2	+20,9	122,2	+2,3	120,8	+1,3
		AUSLAND	127,6	+39,5	138,3	+28,3	117,1	+2,4
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	85,5	+0,2	88,5	-1,0	90,2	-0,1
		INLAND	81,8	+0,1	85,1	-1,3	86,7	-0,2
		AUSLAND	99,1	+0,6	101,2	-0,1	102,9	-0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,9	+0,9	84,8	-0,4	86,4	-0,1
		INLAND	79,8	+0,4	82,0	-0,4	83,3	-0,2
		AUSLAND	98,4	+2,9	98,6	-0,3	101,3	+0,2
37	RECYCLING	INSGESAMT	126,1	-3,1	119,7	-6,0	123,9	+0,2
		INLAND	127,4	+0,1	122,0	-5,9	125,7	+0,2
		AUSLAND	121,8	-12,6	112,2	-6,7	118,1	+0,3

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2003

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	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
C-D	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	96,7	+1,6	97,7	-2,2	98,6	-0,2
		INLAND	94,5	+2,4	95,4	-0,5	95,2	-0,2
		AUSLAND	100,4	+0,2	101,5	-5,0	104,3	-0,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,7	+1,5	96,6	-1,7	96,7	-0,3
		INLAND	95,6	+2,6	94,6	-0,7	94,2	-0,2
		AUSLAND	101,3	-0,4	100,2	-3,1	101,1	-0,4
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	97,8	+4,5	100,7	-2,0	102,1	-0,1	
	INLAND	96,5	+9,3	99,4	+2,6	98,8	+0,2	
	AUSLAND	99,1	+0,4	102,0	-6,0	105,4	-0,4	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	84,5	-8,5	86,8	-2,1	87,5	-1,0	
	INLAND	80,6	-5,8	83,5	-1,4	83,8	-0,7	
	AUSLAND	93,8	-13,2	94,5	-3,6	95,8	-1,6	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,0	-1,0	95,9	-4,4	97,8	0	
	INLAND	92,8	-2,5	94,0	-4,1	94,6	-0,2	
	AUSLAND	105,5	+5,7	104,6	-5,9	112,7	+0,4	
ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT	96,2	-3,3	94,9	-1,4	95,5	-1,0	
	INLAND	94,7	-4,4	93,9	-1,9	94,5	-1,3	
	AUSLAND	132,5	+22,6	132,7	+8,9	120,2	+2,4	
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,8	+3,1	91,3	-4,3	89,6	-0,3
		INLAND	89,6	+3,7	90,8	-4,2	88,7	-0,3
		AUSLAND	107,5	-6,8	99,2	-5,2	98,8	-1,8
CA	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT	88,7	+6,7	97,5	+2,1	91,2	-0,4
		INLAND	87,8	+8,0	97,2	+3,2	91,1	-0,3
		AUSLAND	120,2	-20,5	107,8	-25,2	97,6	-4,8
10	KOHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT	88,9	+8,7	91,3	+0,3	88,7	+0,8
		INLAND	88,2	+11,5	91,4	+0,8	89,0	+1,0
		AUSLAND	109,5	-29,3	87,7	-11,8	83,1	-4,3
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT	88,4	+4,4	94,6	-7,5	94,6	-1,9
		INLAND	87,5	+4,3	93,5	-7,1	93,9	-1,8
		AUSLAND	155,1	+11,1	173,6	-17,8	157,8	-4,0
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT	94,0	-1,8	96,9	-3,2	87,3	0
		INLAND	92,6	-2,5	95,0	-4,0	84,9	-0,1
		AUSLAND	103,2	+2,2	101,5	+1,3	101,3	-0,6
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT	96,7	+1,6	97,7	-2,3	98,7	-0,2
		INLAND	94,5	+2,4	95,5	-0,4	95,3	-0,2
		AUSLAND	100,4	+0,2	101,5	-5,0	104,3	-0,4
DA	ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	100,1	-2,8	97,7	-7,0	99,7	-0,1
		INLAND	98,3	-4,0	95,8	-7,4	98,0	-0,1
		AUSLAND	113,8	+6,1	111,9	-4,1	113,1	+0,7
15	ERNAEHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT	100,8	-2,4	98,6	-7,6	101,0	+0,1
		INLAND	98,8	-3,8	96,6	-8,1	99,2	-0,1
		AUSLAND	115,3	+6,8	113,1	-4,3	113,6	+0,6
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT	94,3	-6,0	90,6	-1,5	89,5	-0,6
		INLAND	94,4	-6,2	90,1	-1,5	88,4	-0,6
		AUSLAND	93,8	-4,0	97,0	-0,8	100,9	-0,2
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	74,7	+3,8	95,9	+5,3	87,1	0
		INLAND	72,8	+3,3	90,1	+6,1	82,5	0
		AUSLAND	78,8	+4,4	106,2	+3,8	96,7	+0,2
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	86,7	-1,9	87,0	-2,1	87,2	-0,2
		INLAND	80,7	-3,4	81,2	-2,3	82,2	-0,4
		AUSLAND	97,8	+0,3	97,7	-1,9	96,4	0
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	57,7	+19,2	107,0	+15,2	87,2	+0,6
		INLAND	62,7	+17,6	101,5	+16,3	83,1	+0,5
		AUSLAND	45,2	+25,6	120,8	+12,9	97,7	+0,6
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	81,1	+4,0	94,8	-2,8	91,6	+0,1
		INLAND	77,9	+0,8	93,1	-4,8	89,8	0
		AUSLAND	89,4	+12,0	99,1	+2,6	96,4	+0,4
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	90,9	+1,3	91,3	-0,9	89,8	-0,3
		INLAND	84,3	+1,4	85,7	-0,5	84,0	-0,4
		AUSLAND	125,9	+0,8	121,3	-2,2	121,4	-0,1
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	91,6	-0,4	94,3	-0,4	94,3	-0,1
		INLAND	89,3	0	92,4	+0,4	92,1	-0,2
		AUSLAND	101,9	-1,5	102,8	-3,6	103,7	-0,2

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

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 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003 MAI	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 93,7 104,0	-0,2 +0,9 -1,8	98,1 95,9 102,0	-3,0 -2,4 -4,0	98,8 96,4 103,2	-0,1 -0,1 -0,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,9 90,8 98,9	-2,5 -1,7 -3,1	93,9 91,7 96,1	-3,6 -3,4 -3,7	95,1 93,1 97,0	-0,3 -0,4 -0,3
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,8 95,5 117,3	+2,0 +2,5 +0,9	102,4 98,6 117,6	-2,4 -1,8 -4,7	102,7 98,5 119,8	+0,1 +0,1 0
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD-U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,9 87,3 95,5	-0,3 -0,5 +0,2	91,9 90,8 105,3	+1,5 +1,9 -2,0	91,3 90,1 105,3	-0,2 -0,2 +0,1
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 90,3 83,1	+2,4 +2,5 +0,8	92,8 92,9 91,4	+3,5 +3,7 +0,1	91,5 91,6 88,8	-0,1 -0,1 +0,2
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,2 83,2 104,3	-3,2 -3,8 +2,4	90,3 87,8 114,0	-1,0 -0,5 -5,1	89,8 87,2 114,6	-0,3 -0,5 +0,2
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 95,7 133,7	-4,5 -6,0 +28,4	96,5 94,7 138,0	-0,9 -1,7 +12,6	96,1 95,0 122,8	-1,1 -1,3 +3,0
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 93,5 99,3	-2,8 -2,2 -3,3	94,7 92,1 97,1	-3,3 -2,6 -4,0	95,4 91,8 98,9	-0,5 -0,6 -0,4
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,3 87,5 92,6	-8,3 -8,0 -8,7	88,1 85,3 90,4	-3,7 -5,0 -2,7	88,4 86,0 90,5	-0,9 -0,8 -1,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,9 96,5 113,9	+0,8 -1,8 +3,4	104,6 97,4 112,2	-2,2 +2,1 -6,0	106,7 94,6 119,9	-0,4 -1,3 +0,5
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,1 77,5 93,1	+4,1 -5,3 +8,4	84,3 76,1 88,2	-5,4 -0,8 -7,2	85,4 74,9 90,4	+0,5 -0,8 +1,1
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,2 96,7 114,5	+2,7 +2,3 +3,4	100,9 95,7 112,5	-1,6 -1,2 -2,3	101,5 95,7 114,6	-0,1 -0,2 -0,1
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,5 99,0 116,5	+6,1 +1,7 +13,0	106,4 99,8 117,6	-0,5 -0,3 -0,7	107,5 100,7 119,0	-0,2 -0,4 +0,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,4 96,2 113,9	+1,9 +2,4 +0,7	99,5 94,8 110,9	-1,9 -1,5 -2,7	99,9 94,5 113,0	-0,2 -0,1 -0,3
D1	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,5 95,8 110,2	+3,4 +2,6 +6,0	90,8 87,5 105,2	-2,0 -2,8 +0,4	89,0 85,0 106,5	+0,2 +0,1 +0,1
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 89,8 107,5	+2,4 +0,4 +5,5	94,8 89,9 104,7	-2,7 -3,0 -2,1	96,1 90,7 107,4	-0,3 -0,3 +0,1
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,0 100,0 132,6	+4,0 +3,5 +16,0	88,5 87,6 117,7	-3,4 -3,4 -1,8	84,1 83,1 114,9	+0,2 +0,2 0
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,8 94,2 106,7	+2,0 +2,2 +1,4	98,1 95,0 105,9	0 +0,2 -0,4	99,1 96,3 106,1	-0,3 -0,2 -0,5
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,8 101,1 105,8	+0,7 +1,8 -0,9	101,3 99,6 104,1	+1,4 +1,7 +0,8	100,6 98,9 103,6	-0,4 -0,4 -0,5
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,0 108,7 104,2	+0,7 +0,5 +1,1	104,6 106,2 102,0	+3,0 +4,2 +0,9	103,2 104,3 101,2	-0,4 -0,6 -0,3
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	108,2 104,0 122,7	+3,5 +5,9 -2,8	106,8 103,0 119,7	-0,3 -0,4 -0,2	107,7 104,5 119,6	-0,2 0 -0,7

STBA, FS 4, R 2.2, 5/2003

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

2.2 ZEITREIHENANALYSE  
VOLUMENINDEX

WZ2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		ORIGINALWERT		SAISON- BEREINIGTER WERT X-12-ARIMA		GLATTE KOMPONENTE BV4	
			2003	VERAEND. GEGENUEBER VORJAHRES- MONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %	2003	VERAEND. GEGENUEBER VORMONAT IN %
			MAI		MAI		MAI	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 89,9 107,8	+3,1 +2,5 +4,7	95,6 92,1 106,4	-1,0 -0,8 -1,8	98,0 94,7 109,4	-0,2 -0,2 -0,5
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 78,3 106,9	-5,1 -5,3 -3,9	85,8 83,6 103,8	-3,7 -3,6 -4,8	88,8 86,0 112,7	-0,6 -0,5 -1,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,8 88,5 96,2	-0,3 +0,1 -0,8	96,7 93,4 100,1	+0,7 +0,9 +0,4	96,6 92,6 101,2	-0,5 -0,3 -0,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,2 89,9 103,3	+5,4 +6,4 +4,4	99,4 91,8 107,9	+1,6 -0,8 +4,1	98,7 91,3 106,2	0 0 -0,1
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,3 121,0 121,5	+0,2 +2,9 -2,2	108,6 102,0 114,5	+9,5 +14,0 +6,2	105,7 93,8 116,3	-1,9 -2,1 -1,7
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 81,7 79,9	-6,7 -4,7 -8,7	86,9 88,1 85,6	-0,9 -0,2 -1,7	87,0 85,6 89,0	-0,9 -1,2 -0,7
DL	H.V.BUEROMASCH.,DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,7 91,8 86,9	+2,7 +9,5 -5,1	95,2 98,3 91,4	-1,7 +2,5 -6,7	95,5 96,4 94,4	-0,2 +0,2 -0,7
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	62,7 63,9 60,5	-12,8 -5,3 -24,4	69,7 73,8 61,9	-3,7 +1,7 -13,9	73,7 75,3 71,1	-2,1 -0,9 -4,3
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,2 94,3 94,1	+8,4 +12,0 +2,7	98,9 98,2 98,4	-0,1 +2,7 -4,5	98,0 97,0 99,5	+0,3 +0,2 +0,1
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,6 98,1 79,4	+0,1 +16,0 -11,6	94,4 107,5 84,2	-0,7 +7,3 -7,6	94,8 102,7 88,4	-0,5 +0,6 -1,4
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,5 94,1 97,0	+1,1 +3,4 -1,1	100,4 98,9 102,0	-5,6 -3,6 -7,4	101,7 99,9 103,9	-0,1 +0,1 -0,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,4 110,7 106,7	+7,8 +14,8 +2,9	106,6 107,9 105,7	-3,4 +4,8 -8,7	110,0 107,1 112,1	+0,2 +0,6 -0,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,8 111,1 105,3	+7,3 +15,1 +1,9	105,3 107,6 103,6	-4,4 +4,9 -10,4	109,1 106,4 111,1	+0,1 +0,6 -0,4
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,3 110,8 102,4	+6,5 +18,1 +1,0	101,8 103,8 100,8	-6,5 +6,6 -12,3	106,4 100,4 109,6	-0,3 +0,7 -0,6
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,7 108,2 118,9	+11,7 +13,1 +10,6	117,6 110,1 124,6	+5,2 +4,1 +6,0	114,1 110,0 117,3	+1,0 +0,7 +1,0
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,6 98,6 86,3	-30,3 +24,3 -49,3	89,3 110,8 73,3	-25,3 +7,5 -44,4	113,0 112,9 103,9	-2,8 -0,9 -4,2
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	118,6 109,4 123,7	+31,3 +20,6 +37,3	128,7 119,2 134,1	+18,3 +2,3 +28,3	115,0 117,9 113,8	+2,0 +1,3 +2,2
DN	H.V.MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,7 78,8 95,2	-0,9 -1,3 +0,2	83,8 80,0 97,6	-1,1 -1,5 0	85,3 81,6 99,1	-0,2 -0,2 -0,1
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	78,0 74,8 93,6	-0,1 -0,8 +2,3	80,0 77,1 94,3	-0,4 -0,5 -0,2	81,4 78,3 96,6	-0,2 -0,3 +0,1
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,7 121,6 122,0	-4,9 -2,2 -12,7	115,7 116,6 112,6	-5,3 -5,2 -5,8	119,1 119,6 117,4	-0,1 -0,3 +0,3

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	93,1	-3,7	-3,3	96,3	-4,2	-4,3	97,3	-0,1	94,7	-4,0
		INLAND	90,8	+2,1	-1,5	92,2	-5,2	-3,8	93,4	+0,1	91,5	-1,7
		AUSLAND	95,9	-9,4	-5,2	101,2	-3,0	-4,9	102,0	-0,2	98,6	-6,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,8	-0,3	-2,8	95,5	-4,5	-4,2	96,0	+0,9	94,2	-2,5
		AUSLAND	94,2	+1,9	-3,8	97,9	-3,8	-7,3	99,9	+0,8	96,1	-4,6
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	94,7	-6,5	-3,4	98,0	-2,9	-2,8	98,6	+0,2	96,4	-4,6	
	AUSLAND	96,4	+4,3	+0,5	92,3	-5,4	-3,4	94,4	+1,2	92,6	-0,8	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	86,0	-8,7	-2,9	88,6	-11,7	-7,7	91,3	-6,8	87,3	-10,3	
	AUSLAND	83,6	-5,9	-3,4	86,5	-9,8	-7,3	89,2	-5,6	85,1	-7,9	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	91,2	-13,7	-2,1	93,2	-14,9	-8,7	95,8	-9,2	92,2	-14,3	
	AUSLAND	88,7	+3,3	-4,9	93,3	-6,8	-12,4	99,4	-2,2	91,0	-2,2	
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	74,1	+8,3	-8,9	81,3	-0,1	-24,8	95,3	-0,1	77,7	+3,7
		INLAND	71,2	+7,6	-8,0	77,4	-2,4	-23,3	88,5	-2,7	74,3	+2,1
AUSLAND		79,8	+9,3	-10,4	89,1	+4,0	-27,1	108,8	+4,4	84,5	+6,4	
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	82,9	-2,4	-7,4	89,5	-4,9	-7,2	90,1	-3,6	86,2	-3,7
		INLAND	77,8	-1,1	-5,1	82,0	-8,1	-11,3	84,9	-5,1	79,9	-4,9
AUSLAND		92,0	-3,9	-10,2	102,5	-0,1	-1,0	99,3	-1,2	97,3	-1,9	
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	62,7	+33,4	-11,6	70,9	+9,2	-42,4	101,8	+4,1	66,8	+19,3
		INLAND	63,6	+23,5	-11,8	72,1	+6,5	-34,9	92,6	-0,1	67,9	+13,9
AUSLAND		60,5	+66,7	-10,9	67,9	+16,3	-55,4	123,8	+12,3	64,2	+35,4	
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	70,5	+4,9	-29,2	98,2	-8,8	-21,9	96,2	-5,7	84,4	-3,5
		INLAND	63,5	+2,6	-28,5	90,1	-8,9	-27,9	94,5	-6,5	76,8	-4,5
AUSLAND		88,3	+9,3	-25,5	118,5	-8,7	-7,1	100,4	-3,7	103,4	-1,8	
DD	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	83,5	-4,4	-1,8	85,0	-8,9	+0,2	80,4	-6,4	84,3	-6,6
		INLAND	78,7	-3,7	-2,0	80,3	-9,9	+0,8	75,2	-7,7	79,5	-6,9
AUSLAND		110,8	-7,4	-0,6	111,5	-5,3	-1,8	110,0	-1,0	111,2	-6,3	
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	90,0	-3,9	-3,0	92,8	-7,4	-3,7	94,2	-3,2	91,4	-5,8
		INLAND	87,2	-2,2	-2,1	89,1	-8,0	-5,0	90,7	-3,7	88,2	-5,3
AUSLAND		97,9	-7,6	-5,1	103,2	-5,6	-0,7	104,0	-1,5	100,6	-6,5	
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	95,8	-1,4	-2,6	98,4	-4,2	-2,4	99,6	-0,7	97,1	-2,9
		INLAND	93,3	+2,9	-1,0	94,2	-3,6	-3,8	96,1	-	93,8	-0,4
AUSLAND		100,1	-8,0	-5,4	105,8	-5,2	-0,2	105,7	-1,9	103,0	-6,5	
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	88,0	-5,6	-2,8	90,5	-8,9	-4,7	92,6	-5,2	89,3	-7,3
		INLAND	84,8	+3,0	+2,8	82,5	-10,8	-8,8	87,0	-5,0	83,7	-4,2
AUSLAND		91,0	-12,4	-7,5	98,4	-7,1	-1,2	98,2	-5,3	94,7	-9,7	
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	104,3	+2,6	-2,5	107,0	+0,6	-0,1	107,2	+4,0	105,7	+1,5
		INLAND	99,1	+2,7	-3,0	102,2	+1,0	-0,7	102,4	+3,3	100,7	+1,8
AUSLAND		125,5	+2,4	-0,9	126,6	-0,9	+2,0	126,8	+6,1	126,1	+0,7	
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	81,2	-7,9	-3,8	84,4	-12,4	-6,0	86,1	-7,0	82,8	-10,3
		INLAND	80,3	-8,3	-3,7	83,4	-13,2	-6,4	84,6	-8,2	81,9	-10,9
AUSLAND		87,9	-5,3	-3,9	91,5	-7,0	-3,0	96,5	+0,8	89,7	-6,2	
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	97,1	-1,4	-3,3	100,4	-5,2	-3,3	100,5	+0,8	98,8	-3,3
		INLAND	96,3	-0,1	-3,5	98,8	-2,7	+0,5	96,1	+1,7	97,1	-1,4
AUSLAND		98,7	-2,5	-3,1	101,9	-7,3	-6,2	104,4	+0,1	100,3	-5,0	
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	91,8	-6,0	-6,7	98,4	-3,3	-3,1	97,3	+2,7	95,1	-4,7
		INLAND	93,7	+0,8	-7,0	100,7	+4,4	+1,2	96,6	+8,1	97,2	+2,5
AUSLAND		90,3	-10,9	-6,7	96,8	-8,6	-6,0	97,7	-1,0	93,6	-9,7	
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	106,1	+6,8	+3,8	102,2	-11,4	-5,6	107,8	-3,8	104,2	-3,0
		INLAND	96,4	-3,1	-0,3	96,7	-13,4	-0,9	96,1	-8,7	96,6	-8,5
AUSLAND		115,8	+16,9	+7,2	108,0	-9,4	-9,3	119,5	+0,5	111,9	+2,5	
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	101,0	+0,8	-2,1	103,2	-1,8	+0,5	101,3	+1,2	102,1	-0,6
		INLAND	97,1	+0,4	-1,4	98,5	-3,1	+1,2	95,7	-0,9	97,8	-1,4
AUSLAND		109,4	+1,9	-3,4	113,3	+0,9	-0,4	113,3	+5,4	111,4	+1,4	
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	100,0	+0,2	-1,4	101,4	-2,3	+0,7	99,6	+0,7	100,7	-1,1
		INLAND	96,6	+0,4	-0,5	97,1	-3,1	+1,8	94,5	-0,6	96,9	-1,3
AUSLAND		107,7	-0,3	-3,2	111,3	-0,6	-1,2	111,0	+3,2	109,5	-0,5	
DI	GLASGEBERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	90,1	+0,3	-0,1	90,2	-5,3	+3,8	85,1	-2,2	90,2	-2,5
		INLAND	85,0	-4,2	+0,4	84,7	-8,1	+7,5	77,0	-7,3	84,9	-6,2
AUSLAND		101,5	+9,8	-1,1	102,6	+0,6	-2,3	103,3	+7,7	102,1	+5,0	
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	90,6	+2,6	+2,6	88,3	-6,6	-0,9	90,0	-0,8	89,5	-2,1
		INLAND	85,3	-3,5	+1,4	84,1	-9,2	+2,8	83,2	-6,4	84,7	-6,4
AUSLAND		100,3	+14,0	+4,5	96,0	-2,0	-6,3	102,3	+9,1	98,2	+5,6	

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002		VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001 2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.	
		1.VJ	4.VJ	1.VJ	1.VJ 2002	4.VJ 2002		1.HJ	2.HJ	2.HJ 2001	1.HJ 2002				
96,7	-5,0	96,6	96,0	99,1	+2,6	+3,2	94,1	97,7	96,3	+2,3	-1,4	97,6	97,0	-0,6	0
88,9	-10,7	93,4	92,6	94,7	+1,4	+2,3	94,1	93,4	93,4	-0,7	-	97,0	93,4	-3,7	
105,9	+1,3	100,3	100,1	104,3	+4,0	+4,2	94,1	102,7	99,7	+6,0	-2,9	98,3	101,2	+3,0	
99,1	-7,6	94,1	93,3	97,3	+3,4	+4,3	90,4	95,5	93,9	+3,9	-1,7	94,8	94,7	-0,1	VORL.
90,1	-10,3	91,4	92,4	93,9	+2,7	+1,6	91,8	92,7	93,4	+1,7	+0,8	95,6	93,1	-2,6	
97,5	-3,8	98,0	94,7	102,5	+4,6	+8,2	88,4	98,7	94,6	+7,0	-5,1	93,7	97,2	+3,7	
101,3	-2,4	96,7	98,5	100,0	+3,4	+1,5	95,6	98,9	98,0	+2,5	-0,9	98,9	98,5	-0,4	INV.
89,0	-10,6	93,4	93,5	95,7	+2,5	+2,4	95,1	93,8	93,9	-1,3	+0,1	97,5	93,8	-3,8	
112,1	+4,3	99,6	102,9	103,8	+4,2	+0,9	96,1	103,4	101,6	+5,7	-1,7	100,0	102,5	+2,5	
94,2	-6,9	98,6	94,2	93,9	-4,8	-0,3	96,7	98,5	91,8	-5,1	-6,8	99,5	95,2	-4,3	GEBR.
88,8	-11,3	95,9	90,3	91,9	-4,2	+1,8	96,0	93,9	88,3	-8,0	-6,0	99,0	91,1	-8,0	
105,7	+2,2	104,2	102,6	98,2	-5,8	-4,3	98,4	108,4	99,2	+0,8	-8,5	100,6	103,8	+3,2	
85,9	-9,2	107,3	94,6	105,0	-2,1	+11,0	101,4	99,6	99,7	-1,7	+0,1	101,8	99,6	-2,2	VERB.
83,4	-13,0	100,8	91,0	95,2	-5,6	+4,6	99,0	94,6	94,4	-4,6	-0,2	99,4	94,5	-4,9	
91,2	-0,7	112,2	102,3	126,0	+4,0	+23,2	106,5	110,3	110,9	+4,1	+0,5	106,9	110,6	+3,5	
68,4	-15,1	109,0	72,6	107,0	-1,8	+47,4	96,2	91,0	85,6	-11,0	-5,9	99,1	88,3	-10,9	08
66,2	-18,3	103,1	70,6	97,9	-5,0	+38,7	91,5	86,9	81,2	-11,9	-6,6	95,4	84,0	-11,9	
73,0	-8,5	120,8	76,5	125,0	+3,5	+63,4	106,8	99,4	94,2	-11,0	-5,2	106,3	96,8	-8,9	
84,9	-12,8	96,2	85,2	92,8	-3,5	+8,9	89,1	92,1	84,8	-4,8	-7,9	94,6	88,4	-6,6	17
78,7	-19,9	93,2	81,1	88,3	-5,3	+8,9	88,6	87,8	81,4	-8,1	-7,3	94,1	84,6	-10,1	
95,7	-	101,5	92,3	100,6	-0,9	+9,0	90,0	98,5	90,7	+0,8	-8,8	95,3	95,1	-0,2	
47,0	-19,9	125,7	56,1	125,1	-0,5	+123,0	105,6	89,7	86,6	-18,0	-3,5	104,9	88,2	-15,9	18
51,5	-15,0	114,7	58,2	109,1	-4,9	+87,5	94,9	85,7	81,2	-14,4	-5,3	97,0	83,4	-14,0	
36,3	-32,8	152,1	51,0	163,6	+7,6	+220,8	131,4	99,3	99,9	-24,0	+0,6	124,1	99,6	-19,7	
67,2	-19,2	111,7	82,4	104,0	-6,9	+28,2	97,6	95,9	90,6	-7,2	-5,5	98,8	93,3	-5,6	DC
61,9	-24,4	114,9	76,1	106,3	-7,5	+39,7	98,4	95,3	88,6	-10,0	-7,0	98,2	92,0	-6,3	
80,8	-6,5	103,6	98,5	98,4	-5,0	-0,1	95,6	97,2	96,9	+0,3	-1,3	100,3	96,8	-3,7	
87,3	-10,8	83,0	90,0	77,8	-6,3	-13,6	92,5	86,6	89,7	-3,0	+3,6	93,3	88,1	-5,6	00
81,7	-14,3	78,9	87,5	72,3	-8,4	-17,4	90,7	82,2	86,9	-4,2	+5,7	91,1	84,6	-7,1	
119,6	+5,9	106,0	104,7	109,2	+3,0	+4,3	102,8	111,9	106,3	+2,4	-5,9	106,0	108,6	+2,5	
93,7	-8,2	97,5	99,4	96,1	-1,4	-3,3	98,4	97,1	97,7	-0,7	+0,6	98,5	97,4	-1,1	0E
89,2	-11,6	95,0	97,2	92,4	-2,7	-4,9	97,7	94,0	95,2	-2,6	+1,3	97,9	94,6	-3,4	
105,9	+0,7	104,3	105,4	106,4	+2,0	+0,9	100,1	105,0	104,8	+4,7	-0,9	100,1	105,2	+5,1	
97,2	-4,0	100,5	98,8	101,2	+0,7	+2,4	96,8	100,3	98,6	+1,9	-1,7	97,8	99,5	+1,7	21
90,7	-8,6	97,3	96,0	97,7	+0,4	+1,8	94,7	96,0	95,3	+0,6	-0,7	96,3	95,6	-0,7	
108,8	+3,7	106,2	103,7	107,5	+1,2	+3,7	100,4	108,1	104,5	+4,1	-3,3	100,5	106,3	+5,8	
93,2	-2,4	98,7	94,7	94,8	-4,0	+0,1	91,6	97,5	94,3	+2,9	-3,3	92,4	95,9	+3,8	21.1
82,3	-7,4	94,4	90,0	89,2	-5,5	-0,9	86,0	91,1	88,4	+2,8	-3,0	87,6	89,8	+2,5	
103,9	+2,0	102,9	99,3	100,5	-2,3	+1,2	97,0	103,7	100,1	+3,2	-3,5	97,0	101,9	+5,1	
101,7	-5,5	102,5	103,3	108,2	+5,6	+4,7	102,5	103,5	103,3	+0,8	-0,2	103,8	103,4	-0,4	21.2
96,5	-9,1	99,2	100,2	103,5	+4,3	+3,3	100,7	99,3	100,0	-0,7	+0,7	102,2	99,6	-2,5	
122,6	+8,3	115,8	116,1	127,2	+9,8	+9,6	109,9	120,4	116,9	+6,4	-2,9	110,4	118,7	+7,5	
88,2	-14,7	92,8	100,2	88,2	-5,0	-12,0	100,9	92,1	96,4	-4,5	+4,7	99,6	94,2	-5,4	22
87,6	-14,9	92,4	98,4	86,4	-6,5	-12,2	101,2	91,7	95,0	-6,1	+3,6	99,8	93,4	-6,4	
92,8	-12,9	95,7	113,0	101,0	+5,5	-10,6	98,9	94,9	106,2	+7,4	+11,9	98,4	100,5	+2,1	
98,5	-3,1	98,0	94,3	101,6	+3,7	+7,7	92,7	100,0	96,6	+4,2	-3,4	97,4	98,3	+0,9	0G
95,4	-7,7	91,9	93,0	95,4	+3,8	+2,6	92,9	95,2	95,8	+2,7	+0,2	96,9	95,3	-1,7	
101,2	+1,2	103,5	95,5	107,1	+3,5	+12,1	92,4	104,4	97,7	+5,7	-6,4	97,8	101,0	+3,3	
97,7	-3,1	91,3	87,7	98,7	+8,1	+12,5	88,0	95,1	90,1	+2,4	-5,3	94,8	92,6	-2,3	24.1
93,0	-6,7	85,8	87,6	96,3	+12,2	+9,9	88,2	90,0	90,4	+2,5	+0,4	94,2	90,2	-4,2	
101,3	-0,4	95,4	87,7	100,4	+5,2	+14,5	87,8	99,0	89,8	+2,3	-9,3	95,2	94,4	-0,8	
99,3	-3,2	115,3	107,4	110,2	-4,4	+2,6	104,7	111,7	110,3	+5,3	-1,3	105,9	111,0	+4,8	24.4
99,5	-9,2	105,2	104,3	95,9	-8,8	-8,1	101,7	105,3	104,5	+2,8	-0,8	103,3	104,9	+1,5	
99,1	+3,9	125,5	110,5	124,6	-0,7	+12,8	107,6	118,3	116,2	+2,8	-1,8	108,6	117,3	+8,0	
100,2	-4,1	98,4	97,8	100,8	+2,4	+3,1	95,4	100,6	99,8	+4,6	-0,8	97,9	100,2	+2,3	0H
96,7	-5,8	94,9	92,9	94,3	-0,6	+1,5	94,8	96,9	96,1	+1,4	-0,8	96,7	95,5	-0,2	
107,4	-0,9	105,9	107,7	114,6	+8,2	+6,4	96,5	108,4	107,5	+11,4	-0,8	100,3	108,0	+7,7	
99,8	-4,1	97,0	95,9	98,8	+1,9	+3,0	95,0	99,5	98,3	+3,5	-1,2	97,4	98,9	+1,5	25.2
96,2	-5,7	93,0	91,1	93,0	-	-	94,2	95,5	94,6	+0,4	-0,9	96,1	95,0	-1,1	
108,0	-0,6	105,9	106,7	112,1	+5,9	+5,1	96,8	108,5	106,6	+10,1	-1,8	100,5	107,5	+7,0	
89,8	-11,0	83,4	86,3	81,7	-2,0	-5,3	91,3	88,1	89,7	-1,8	+1,8	93,9	88,9	-5,3	0I
88,7	-13,1	78,3	81,2	71,7	-8,4	-11,7	93,4	84,5	87,0	-6,9	+3,0	93,3	85,7	-8,1	
92,4	-6,0	95,0	97,7	104,1	+9,6	+6,6	86,6	96,3	95,9	+10,7	-0,4	96,2	96,1	+0,9	
88,3	-12,1	90,2	92,9	90,3	+0,1	-2,8	92,6	91,5	93,5	+1,0	+2,2	97,1	92,5	-4,7	26.1
88,4	-12,6	87,9	90,3	82,2	-6,5	-9,0	96,9	89,8	92,7	+3,2	+3,2	97,5	91,2	-6,5	
88,0	-11,2	94,3	97,8	105,1	+11,5	+7,5	84,7	94,6	94,9	+12,0	+0,3	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		VERAENDERUNG IN % MÄI 2003 GEGEN			2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			2003 MÄI	MÄI 2002	APR. 2003		2003 APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MÄI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MÄI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,0 91,4 103,1	+0,5 -1,5 +4,6	-0,7 -2,8 +3,5	95,7 94,0 99,6	-6,1 -6,3 -5,9	-4,1 -3,7 -5,1	97,6 95,0 103,5	+1,1 +0,4 +2,7	95,4 92,7 101,4	-2,9 -4,0 -0,8	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 89,6 96,6	-2,5 -3,6 -0,9	-4,5 -7,0 -0,4	96,6 95,3 97,0	-6,5 -4,7 -3,3	-4,9 -4,5 -5,7	100,0 99,1 101,4	+2,7 +3,7 +1,1	94,5 93,0 96,8	-4,5 -4,1 -5,4	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 95,3 100,9	-7,3 -6,6 -8,5	-13,3 -14,6 -11,3	112,4 111,6 113,7	-2,3 -0,3 -5,6	-3,0 -5,3 +1,2	112,1 112,1 112,1	+4,9 +8,2 -0,4	104,9 103,5 107,3	-4,7 -3,3 -7,0	
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,0 99,8 107,6	-3,9 -5,3 +0,7	-9,0 -9,0 -11,5	106,6 102,0 121,6	-4,6 -4,1 -5,7	+0,6 -0,4 +2,8	106,3 102,9 117,6	+5,7 +6,2 +4,4	101,8 97,9 114,6	-4,2 -4,8 -2,8	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 92,6 111,0	+2,9 -0,1 +11,1	+2,3 +0,2 +8,0	94,9 92,4 102,8	-5,9 -7,3 -1,5	-3,6 -3,1 -4,5	95,7 92,3 106,0	-0,1 -1,8 +4,5	96,0 92,5 106,9	-1,7 -3,8 +4,6	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,4 82,0 115,9	-10,2 -12,8 +4,7	+4,9 +2,6 +16,6	82,4 79,9 99,4	-15,9 -17,0 -6,8	-7,1 -7,2 -6,0	82,7 79,5 104,5	-9,7 -10,6 -4,1	84,4 81,0 107,7	-13,1 -14,9 -2,0	
OK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,7 89,1 92,2	-6,4 +0,8 -12,0	-2,8 +0,5 -5,5	93,3 88,7 97,6	-5,7 -6,1 -5,3	-7,3 -4,8 -8,4	96,1 91,2 100,7	-0,7 -2,6 +0,8	92,0 88,9 94,9	-6,0 -2,8 -8,7	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 93,0 97,2	+2,6 +4,3 +1,3	-4,1 +1,6 -8,9	99,2 91,5 106,7	+4,8 -5,0 +14,6	-2,4 -1,2 -3,4	98,9 94,6 103,2	+3,1 +0,1 +6,0	97,2 92,3 102,0	+3,7 -0,5 +7,8	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 85,3 105,6	-9,7 -17,3 -4,7	-10,5 -9,0 -11,2	108,7 93,7 118,9	-23,7 -27,4 -21,6	+2,0 -7,0 +7,5	121,9 101,7 135,7	-12,9 -24,1 -5,8	103,0 89,5 112,3	-17,7 -23,0 -14,4	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	75,2 75,9 74,6	-11,5 -14,1 -9,1	-9,1 -5,6 -12,0	82,7 80,4 84,8	-5,3 -13,2 +2,3	-5,8 -6,9 -2,9	80,7 77,9 83,0	-3,4 -9,0 +1,6	79,0 78,2 79,7	-8,4 -13,6 -3,4	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,9 85,2 76,2	-2,8 +4,2 -10,2	-3,6 -1,7 -5,8	83,9 86,7 80,9	-4,7 -2,5 -6,9	-8,8 -4,8 -12,9	86,0 88,2 83,5	-0,6 +1,3 -2,8	82,4 86,0 78,6	-3,7 +0,8 -8,5	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	55,5 58,5 50,3	-14,0 -10,8 -19,5	-11,2 -15,6 -1,8	62,5 69,3 51,2	-17,4 -6,9 -34,2	-13,3 -5,7 -26,8	64,0 69,1 55,5	-11,1 -6,6 -19,2	59,0 63,9 50,8	-15,8 -8,7 -27,6	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,6 93,0 84,4	+6,9 +11,9 -0,5	-1,4 +0,4 -4,5	90,9 92,6 88,4	+0,3 -0,4 +1,5	-9,1 -2,4 -17,9	93,4 94,0 92,4	+3,2 +2,4 +4,2	90,3 92,8 86,4	+3,6 +5,3 +0,5	
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	67,3 69,0 65,9	-13,7 -4,8 -19,7	-6,9 -9,0 -5,6	72,3 75,8 69,8	-7,8 -3,1 -11,1	-8,5 -9,7 -7,5	74,4 77,6 72,0	-4,2 +1,6 -8,5	69,8 72,4 67,9	-10,7 -4,0 -15,4	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,0 103,3 89,4	-2,2 +3,8 -7,7	-1,4 +6,7 -8,7	97,4 96,8 97,9	-5,3 -4,5 -6,1	-6,9 -4,7 -8,8	98,8 99,3 98,3	+0,3 +2,0 -1,2	96,7 100,1 93,7	-3,9 -0,4 -6,9	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,3 102,4 105,7	-7,5 +8,8 -16,2	-4,1 +1,7 -7,9	108,8 100,7 114,8	-1,4 -6,4 +2,2	+0,9 -2,0 +3,0	107,8 104,0 110,7	+0,8 +4,8 -1,4	106,6 101,6 110,9	-4,5 +0,7 -7,5	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,9 106,9 115,4	+1,7 +8,5 -2,3	+0,8 +1,6 +0,2	111,0 105,2 115,2	-4,1 -4,0 -4,1	-2,2 -2,0 -2,4	113,6 108,4 117,3	+1,7 +5,4 -0,7	111,5 106,1 115,3	-1,2 +1,9 -3,2	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTHAGEN UND KRAFTHAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,4 103,6 117,0	-1,0 +6,4 -4,2	+2,9 +4,4 +2,1	109,2 99,2 114,6	-5,1 -5,8 -4,8	-4,0 -4,4 -3,9	114,4 106,1 118,8	+0,5 +4,0 -1,1	110,8 101,4 115,8	-3,1 - -4,5	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	52,7 71,1 39,4	-60,1 +10,2 -78,2	-44,0 +1,7 -64,8	94,1 69,9 111,8	+28,2 -25,2 +89,5	+36,8 -2,9 +67,9	68,9 74,2 65,1	-7,1 -2,6 -10,5	73,4 70,5 75,6	-28,6 -10,8 -37,0	
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	23,1 21,9 23,6	+104,4 -24,2 +391,7	+90,9 -28,9 +353,8	12,1 30,8 5,2	-60,6 -46,4 -75,0	-48,1 +10,8 -75,9	20,9 31,5 17,0	-7,5 -20,9 +4,9	17,6 26,4 14,4	-16,2 -38,9 +12,5	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	49,4 62,3 41,0	-66,5 +5,2 -80,0	-58,3 +3,5 -73,9	118,6 60,2 156,8	+68,9 -22,1 +139,0	+59,0 -7,2 +93,6	75,0 66,4 80,7	-0,8 +0,3 -1,2	84,0 61,3 98,9	-22,8 -10,2 -26,8	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,5 79,4 97,2	+1,4 +1,0 +3,5	-3,3 -2,7 -5,0	85,3 81,6 102,3	-4,6 -6,7 +4,3	-6,0 -7,5 +0,4	86,4 83,3 100,6	-1,9 -3,7 +5,9	83,9 80,5 99,8	-1,8 -3,1 +4,0	

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1. VJ	4. VJ				2. HJ	1. HJ				
					2002	2002				2001	2002				
94,5	-7,4	95,4	96,2	99,1	+3,9	+3,0	92,4	97,0	96,4	+4,3	-0,6	96,3	96,7	+0,4	DJ
92,8	-8,7	93,4	95,2	96,6	+3,4	+1,5	92,7	94,9	96,1	+3,7	+1,3	95,6	95,5	-1,1	
98,6	-4,2	99,9	98,4	104,9	+5,0	+6,6	91,6	101,8	97,2	+6,1	-4,5	95,7	99,6	+4,0	
94,7	-4,9	96,3	95,8	103,7	+7,7	+8,2	88,3	97,8	94,8	+7,4	-3,1	93,8	96,3	+2,7	27
92,9	-5,3	94,6	96,2	103,2	+9,1	+7,3	87,6	95,8	95,2	+8,7	-0,6	93,7	95,5	+1,9	
97,5	-4,3	99,1	95,4	104,5	+5,4	+9,5	89,6	101,0	94,4	+5,4	-6,5	94,0	97,7	+3,9	
105,1	+1,4	104,7	108,8	116,9	+11,7	+7,4	93,7	108,5	107,8	+15,0	-0,6	98,7	108,2	+9,6	27.1
102,0	+2,8	101,3	111,8	117,9	+16,4	+5,5	94,5	105,1	109,2	+15,6	+3,9	98,6	107,1	+8,6	
110,3	-1,0	110,5	103,5	115,3	+4,3	+11,4	92,2	114,4	105,4	+14,3	-7,9	98,9	109,9	+11,1	
100,9	-4,5	96,8	100,4	109,3	+12,9	+8,9	93,2	99,9	99,6	+6,9	-0,3	97,6	99,8	+2,3	27.5
99,1	-5,4	93,1	99,1	106,2	+14,1	+7,2	91,4	96,7	97,6	+6,8	+0,9	96,2	97,2	+1,0	
106,8	-1,7	109,1	104,7	119,6	+9,6	+14,2	99,2	110,3	106,2	+7,1	-3,7	102,2	108,3	+6,0	
94,4	-9,1	94,6	96,4	95,5	+1,0	-0,9	95,6	96,4	97,7	+2,2	+1,3	98,4	97,0	-1,4	28
92,7	-10,7	92,6	94,6	92,2	-0,4	-2,5	96,0	94,3	96,7	+0,7	+2,5	98,5	95,5	-3,0	
99,9	-4,1	100,9	102,1	105,4	+4,5	+3,2	94,1	102,7	100,6	+6,9	-2,0	97,9	101,7	+3,9	
96,2	-8,0	87,9	89,5	81,6	-7,2	-8,8	96,6	93,5	92,6	-4,1	-1,0	97,7	93,0	-4,8	28.1
94,0	-10,6	84,8	87,0	78,5	-7,4	-9,8	96,0	90,2	90,0	-6,2	-0,2	97,1	90,1	-7,2	
110,7	+9,1	108,4	106,0	102,4	-5,5	-3,4	100,6	115,3	109,8	+9,1	-4,8	101,7	112,5	+10,6	
96,9	-4,3	96,1	95,6	98,8	+2,8	+3,3	93,1	98,1	94,9	+1,9	-3,3	96,3	96,5	+0,2	DK
88,4	-10,0	95,0	93,7	92,8	-2,3	-1,0	93,5	94,4	93,7	+0,2	-0,7	96,7	94,1	-2,7	
104,8	+0,5	97,2	97,3	104,5	+7,5	+7,4	92,8	101,6	96,1	+3,6	-5,4	95,8	98,8	+3,1	
92,7	-21,1	97,4	95,5	100,1	+2,8	+4,8	93,0	96,3	95,6	+2,8	-0,7	96,9	95,9	-1,0	29.1
89,2	-9,4	95,6	88,4	96,2	+0,6	+8,8	90,0	94,3	92,6	+2,9	-1,8	94,7	93,4	-1,4	
96,0	-29,5	99,2	102,6	104,0	+4,8	+1,4	96,0	98,2	98,5	+2,6	+0,3	99,0	98,3	-0,7	
107,8	+3,3	149,9	119,2	134,6	-10,2	+12,9	104,3	132,6	107,2	+2,8	-19,2	106,4	119,9	+12,7	29.3
103,2	-2,4	146,0	111,7	109,9	-24,7	-1,6	94,2	126,8	104,0	+10,4	-18,0	98,2	115,4	+17,6	
110,8	+7,1	152,7	124,3	151,4	-0,9	+21,8	111,1	136,5	109,4	-1,5	-19,9	112,0	122,9	+9,7	
85,0	-8,3	81,7	88,9	81,8	+0,1	-8,0	82,2	85,3	86,5	+5,2	+1,4	88,8	85,9	-3,3	29.4
88,4	-8,2	82,4	87,9	77,7	-5,7	-11,6	89,2	88,4	87,0	-2,5	-1,6	95,2	87,7	-7,9	
82,1	-8,4	81,2	89,9	85,3	+5,0	-5,1	76,3	82,7	86,1	+12,8	+4,1	83,2	84,4	+1,4	
83,2	-14,3	87,1	90,3	88,4	+1,5	-2,1	88,3	87,2	88,2	-0,1	+1,1	91,7	87,7	-4,4	DL
81,6	-14,5	88,3	92,2	89,8	+1,7	-2,6	92,5	87,6	90,4	-2,3	+3,2	95,8	89,0	-7,1	
84,9	-14,2	85,9	88,1	86,8	+1,0	-1,5	83,8	86,8	85,6	+2,1	-1,4	87,3	86,2	-1,3	
64,5	-19,2	73,2	69,2	67,3	-8,1	-2,7	76,9	70,6	67,8	-11,8	-4,0	81,7	69,2	-15,3	30
65,6	-17,9	76,7	76,4	72,6	-5,3	-5,0	81,7	72,6	73,7	-9,8	+1,5	85,1	73,1	-14,1	
62,5	-21,7	67,7	57,4	58,6	-13,4	+2,1	69,0	67,5	58,1	-15,8	-13,9	76,0	62,6	-17,4	
83,8	-25,6	92,8	96,4	95,5	+2,9	-0,9	94,0	91,1	93,2	-0,9	+2,3	98,8	92,2	-6,7	31
83,1	-18,5	94,3	98,8	94,8	+0,5	-4,0	97,8	91,9	95,9	-1,9	+4,4	100,7	93,9	-6,8	
84,8	-34,2	90,5	92,7	96,5	+6,6	+4,1	88,2	89,9	89,3	+1,2	-0,7	95,8	89,6	-6,5	
78,0	-0,3	77,4	81,3	77,5	+0,1	-4,7	77,5	79,4	80,7	+4,1	+1,6	80,0	80,0	-	32
72,5	-10,7	77,0	81,3	81,1	+5,3	-0,2	82,1	78,4	81,0	-1,3	+3,3	87,0	79,7	-8,4	
82,1	+7,9	77,7	81,2	74,8	-3,7	-7,9	74,2	80,1	80,4	+8,4	+0,4	74,9	80,2	+7,1	
98,2	-4,1	97,2	101,0	100,2	+3,1	-0,8	98,8	99,0	98,3	-0,5	-0,7	100,2	98,6	-1,6	33
99,5	-7,4	95,4	99,3	98,8	+3,6	-0,5	99,5	98,1	98,7	-0,8	+0,6	101,4	98,4	-3,0	
96,9	-1,1	98,8	102,7	101,4	+2,6	-1,3	98,1	99,8	98,0	-0,1	-1,8	99,1	98,9	-0,2	
112,8	+4,1	103,9	105,0	108,7	+4,6	+3,5	99,6	106,8	105,1	+5,5	-1,6	103,6	106,0	+2,3	DM
94,1	-9,5	98,4	95,4	105,6	+7,3	+10,7	97,5	99,2	96,7	-0,8	-2,5	99,8	97,9	-1,9	
126,1	+13,0	107,7	111,7	110,9	+3,0	-0,7	101,2	112,2	111,1	+9,8	-1,0	106,3	111,7	+5,1	
110,0	-2,6	111,0	108,3	115,0	+3,6	+6,2	103,4	111,0	109,8	+6,2	-1,1	106,7	110,4	+3,5	34
98,5	-6,6	101,9	96,2	109,9	+7,9	+14,2	97,8	102,6	98,9	+1,1	-3,6	101,4	100,7	-0,7	
118,1	-0,1	117,4	117,0	118,6	+1,0	+1,4	107,4	117,0	117,6	+9,5	+0,5	110,5	117,3	+6,2	
113,5	-	113,4	108,8	116,8	+3,0	+7,4	101,1	112,5	110,8	+9,6	-1,5	106,3	111,6	+5,0	34.1
97,4	-2,6	102,4	89,0	109,2	+6,6	+22,7	90,9	100,4	92,3	+1,5	-8,1	97,2	96,4	-0,8	
122,1	+1,1	119,3	119,3	120,8	+1,3	+1,3	106,5	118,9	120,6	+13,2	+1,4	111,1	119,8	+7,8	
132,1	+70,0	55,1	82,0	65,8	+19,4	-19,8	73,7	78,1	73,2	-0,7	-6,3	82,4	75,6	-8,3	35
64,5	-31,3	74,4	90,6	76,6	+3,0	-15,5	95,7	75,8	81,8	-14,5	+7,9	89,2	78,8	-11,7	
181,0	+174,2	41,2	75,9	58,0	+40,8	-23,6	57,8	79,7	67,0	+15,9	-15,9	77,5	73,4	-5,3	
11,3	-81,3	23,7	31,9	23,1	-2,5	-27,6	42,6	49,8	31,8	-25,4	-36,1	41,7	40,8	-2,2	35.1
28,9	-72,8	37,5	59,3	34,9	-6,9	-41,1	120,0	38,8	68,3	-43,1	+76,0	99,0	53,6	-45,9	
4,8	-88,9	18,5	21,8	18,7	+1,1	-14,2	13,8	54,0	18,2	+31,9	-66,3	20,4	36,1	+77,0	
147,3	+91,3	53,5	83,5	69,1	+29,2	-17,2	76,9	73,3	72,6	-5,6	-1,0	85,6	72,9	-14,8	35.3
59,2	-33,0	64,8	86,7	69,8	+7,7	-19,5	86,6	66,2	73,6	-15,0	+11,2	76,4	69,9	-8,5	
204,6	+194,0	46,1	81,3	68,6	+48,8	-15,6	70,6	78,0	71,9	+1,8	-7,8	91,5	74,9	-18,1	
81,4	-17,8	89,8	87,4	88,0	-2,0	+0,7	93,0	87,5	84,8	-6,8	-3,1	96,8	86,1	-11,1	36.1
78,6	-19,1	88,9	85,3	85,1	-4,3	-0,2	92,3	85,5	82,7	-10,4	-3,3	96,1	84,1	-12,5	
93,9	-12,2	94,3	97,1	101,2	+7,3	+4,2	96,2	96,6	94,0	-2,3	-2,7	99,8	96,3	-4,5	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
D	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	91,7	-4,1	-3,2	94,7	-4,8	-4,4	95,9	-0,6	93,2	-4,5
		INLAND	89,2	+1,5	-1,5	90,6	-5,9	-3,8	91,9	-0,5	89,9	-2,4
		AUSLAND	94,7	-9,6	-4,9	99,6	-3,7	-5,1	100,7	-0,7	97,2	-6,6
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,1	-1,3	-2,5	94,5	-6,0	-4,4	95,3	-0,4	93,3	-3,7
		INLAND	90,8	+0,6	-1,9	92,6	-5,3	-2,3	92,5	-0,3	91,7	-2,6
AUSLAND		94,0	-3,9	-3,4	97,3	-6,9	-7,5	99,6	-0,4	95,7	-5,4	
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,9	-6,6	-3,4	96,2	-3,0	-2,8	96,7	-	94,6	-4,8	
	INLAND	90,9	+4,1	+0,2	90,7	-5,3	-3,3	92,7	+1,2	90,8	-0,9	
	AUSLAND	94,8	-14,1	-6,2	101,1	-1,0	-2,4	100,4	-0,9	98,0	-7,7	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	83,0	-9,6	-2,8	85,4	-12,7	-8,2	88,3	-7,6	84,2	-11,2	
	INLAND	79,9	-7,0	-3,3	82,6	-11,1	-7,8	85,6	-6,6	81,3	-9,1	
	AUSLAND	89,7	-14,2	-2,0	91,5	-15,4	-8,9	94,3	-8,5	90,6	-14,8	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	87,2	+3,6	-4,7	91,5	-6,7	-12,6	97,7	-2,0	89,4	-2,0	
	INLAND	80,5	-1,3	-6,2	85,8	-8,6	-11,3	89,4	-5,3	83,2	-5,2	
	AUSLAND	101,5	+13,0	-2,3	103,9	-2,9	-14,6	115,5	+4,0	102,7	+4,4	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	72,9	+8,0	-8,8	79,9	-0,5	-24,9	93,8	-0,5	76,4	+3,4
		INLAND	70,5	+7,8	-7,7	76,4	-2,4	-23,4	87,5	-2,8	73,5	+2,2
		AUSLAND	77,7	+8,4	-10,6	86,9	+3,2	-27,4	106,4	+3,4	82,3	+5,5
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	81,1	-2,9	-7,2	87,4	-5,4	-7,3	88,2	-4,2	84,3	-4,2
		INLAND	76,4	-1,4	-5,0	80,4	-8,3	-11,3	83,4	-5,3	78,4	-5,1
		AUSLAND	89,4	-4,8	-10,3	99,7	-1,0	-1,0	96,6	-2,4	94,6	-2,8
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	62,3	+33,7	-11,3	70,2	+9,0	-42,4	101,0	+3,9	66,3	+19,5
		INLAND	63,6	+24,2	-11,4	71,8	+6,7	-35,0	92,3	+0,1	67,7	+14,2
		AUSLAND	59,1	+68,0	-11,1	66,5	+15,7	-55,6	121,8	+11,5	62,8	+34,8
D0	LEDERGEBERBE	INSGESAMT	67,3	+4,5	-28,2	93,7	-9,6	-22,0	92,0	-6,5	80,5	-4,2
		INLAND	61,5	+2,7	-29,6	87,4	-9,0	-27,6	91,5	-6,8	74,5	-4,5
		AUSLAND	82,2	+8,6	-25,2	109,9	-10,4	-7,2	93,2	-5,6	96,1	-3,1
D0	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	85,5	-4,3	-1,5	86,8	-9,0	+0,2	82,1	-6,1	86,2	-6,7
		INLAND	80,9	-3,5	-1,8	82,4	-9,6	+1,0	77,1	-7,2	81,7	-6,6
		AUSLAND	112,3	-6,9	+0,2	112,1	-5,6	-2,8	111,3	-0,4	112,2	-6,3
DE	PAPIER- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT	89,0	-4,1	-3,1	91,8	-7,8	-3,9	93,2	-3,4	90,4	-6,0
		INLAND	85,2	-3,0	-2,4	87,3	-8,8	-5,0	88,8	-4,3	86,3	-6,0
		AUSLAND	99,4	-6,8	-4,6	104,2	-5,8	-1,3	105,5	-1,2	101,8	-6,3
21	PAPIERGEBERBE	INSGESAMT	94,0	-2,2	-2,6	96,5	-5,4	-2,8	97,8	-1,6	95,3	-3,8
		INLAND	90,5	+1,7	-1,1	91,5	-4,8	-4,0	93,4	-1,0	91,0	-1,7
		AUSLAND	100,4	-7,7	-4,7	105,3	-6,4	-1,0	105,8	-2,6	102,9	-7,0
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	89,9	-4,9	-2,4	92,1	-8,9	-5,4	94,6	-4,7	91,0	-7,0
		INLAND	85,9	+3,6	+2,4	83,9	-9,9	-9,1	88,5	-3,8	84,9	-3,5
		AUSLAND	93,7	-11,4	-6,4	100,1	-8,1	-2,2	100,6	-5,5	96,9	-9,8
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,5	+0,6	-2,8	101,3	-1,6	-	101,3	+1,7	99,9	-0,5
		INLAND	93,5	+0,4	-3,3	96,7	-1,4	-0,6	96,7	+0,9	95,1	-0,5
		AUSLAND	119,0	+1,4	-0,8	119,9	-2,1	+2,0	120,3	+4,9	119,5	-0,3
22	DRUCKGEBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	81,3	-7,4	-3,9	84,6	-12,0	-5,9	86,2	-6,4	83,0	-9,8
		INLAND	79,3	-8,4	-3,9	82,5	-13,3	-6,5	83,7	-8,2	80,9	-11,0
		AUSLAND	95,2	-1,2	-4,0	99,2	-2,9	-2,5	103,9	+5,2	97,2	-2,1
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,9	-3,5	-2,8	97,6	-8,1	-3,7	98,3	-2,1	96,3	-5,9
		INLAND	92,5	-2,6	-2,8	95,2	-6,0	-0,1	93,3	-1,7	93,9	-4,4
		AUSLAND	97,0	-4,2	-2,7	99,7	-9,8	-6,6	102,7	-2,4	98,4	-7,1
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,1	-10,6	-5,8	94,6	-10,2	-4,0	94,7	-4,0	91,9	-10,3
		INLAND	89,2	-6,0	-5,5	94,4	-5,3	-0,1	92,1	-1,3	91,8	-5,7
		AUSLAND	89,1	-13,7	-5,9	94,7	-13,5	-6,7	96,6	-5,8	91,9	-13,6
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	103,4	+7,3	+4,1	99,3	-11,3	-5,6	104,8	-3,8	101,4	-2,7
		INLAND	93,2	-2,4	-0,1	93,3	-13,0	-1,0	92,9	-8,4	93,3	-8,0
		AUSLAND	113,6	+16,8	+7,9	105,3	-9,6	-8,5	116,8	+0,3	109,5	+2,4
D8	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	99,0	-0,2	-2,2	101,2	-3,0	+0,5	99,5	+0,1	100,1	-1,7
		INLAND	94,9	-0,9	-1,6	96,4	-4,4	+1,2	93,8	-2,2	95,7	-2,6
		AUSLAND	107,7	+1,1	-3,3	111,4	-0,4	-0,6	111,7	+4,5	109,6	+0,4
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	98,2	-0,7	-1,5	99,7	-3,4	+0,6	98,1	-0,2	99,0	-2,1
		INLAND	94,8	-0,4	-0,7	95,5	-3,9	+1,7	93,1	-1,3	95,2	-2,2
		AUSLAND	106,0	-1,2	-3,0	109,3	-2,3	-1,5	109,5	+2,1	107,7	-1,7
D1	GLASGEBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	91,2	+3,5	+0,1	91,1	-2,5	+4,8	85,1	-	91,2	+0,4
		INLAND	87,4	-0,2	+0,6	86,9	-4,6	+8,8	78,1	-4,4	87,2	-2,5
		AUSLAND	99,7	+11,9	-0,6	100,3	+1,7	-2,5	100,9	+9,0	100,0	+6,5
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASHAREN	INSGESAMT	90,3	+5,2	+2,6	88,0	-4,2	-0,3	89,2	+1,4	89,2	+0,3
		INLAND	85,0	-1,3	+0,7	84,4	-6,3	+3,9	82,7	-4,3	84,7	-3,9
		AUSLAND	100,0	+17,1	+5,6	94,7	-0,4	-6,7	101,1	+11,3	97,4	+7,9

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

BUNDESGEBIET

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
95,6	-5,2	95,8	94,9	97,7	+2,0	+3,0	93,3	96,7	95,1	+1,9	-1,7	96,7	95,9	-0,8	D
87,9	-10,9	92,6	91,3	93,2	+0,6	+2,1	93,3	92,5	92,1	-1,3	-0,4	96,1	92,3	-4,0	
104,8	+1,5	99,7	99,1	103,1	+3,4	+4,0	93,4	101,9	98,7	+5,7	-3,1	97,4	100,3	+3,0	
93,3	-6,2	94,9	93,1	96,7	+1,9	+3,9	90,3	96,1	93,6	+3,7	-2,6	94,1	94,8	+0,7	VORL.
90,3	-9,0	92,0	91,9	93,0	+1,1	+1,2	91,6	93,1	93,0	+1,5	-0,1	94,8	93,0	-1,9	
97,8	-2,1	99,3	94,8	102,3	+3,0	+7,9	88,4	100,5	94,6	+7,0	-5,9	93,0	97,5	+4,8	
99,5	-3,4	95,0	96,8	98,2	+3,4	+1,4	94,5	97,2	96,3	+1,9	-0,9	98,0	96,8	-1,2	INV.
87,3	-11,8	91,7	91,6	93,9	+2,4	+2,5	94,0	92,0	92,0	-2,1	-	98,8	92,0	-6,0	
110,3	+3,5	98,0	101,3	102,0	+4,1	+0,7	95,0	101,8	100,1	+5,4	-1,7	99,2	100,9	+1,7	
91,8	-7,6	96,2	91,8	91,1	-5,3	-0,8	94,9	96,1	89,5	-5,7	-6,9	97,8	92,8	-5,1	GEBR.
85,9	-12,4	93,1	87,2	88,4	-5,0	+1,4	93,8	91,0	85,3	-9,1	-6,3	97,0	88,2	-8,1	
104,5	+2,6	102,9	101,5	96,7	-6,0	-4,7	97,1	107,1	98,1	+1,0	-8,4	99,3	102,6	+3,3	
84,2	-9,7	105,5	93,2	103,9	-2,1	+10,8	99,8	97,8	98,1	-1,7	+0,3	100,4	98,0	-2,4	VERB.
81,6	-13,5	98,8	89,3	93,5	-5,5	+4,7	97,2	92,7	92,7	-4,6	-	97,8	92,7	-5,2	
89,8	-1,0	119,5	101,3	124,1	+3,8	+22,5	105,2	108,7	108,7	+4,3	+0,9	105,8	108,2	+3,2	
67,5	-15,5	107,9	71,4	105,4	-2,3	+47,6	95,6	90,0	84,4	-11,7	-6,2	98,4	87,2	-11,4	DB
65,4	-18,7	102,1	69,8	96,9	-5,1	+38,8	90,8	85,9	80,4	-11,5	-6,4	94,8	83,2	-12,2	
71,7	-9,2	119,6	74,7	122,4	+2,3	+63,9	105,2	98,1	92,4	-12,2	-5,8	105,7	95,2	-9,9	
83,5	-13,2	94,9	83,4	90,8	-4,3	+8,9	88,2	90,6	83,2	-5,7	-8,2	93,5	86,9	-7,1	17
77,5	-20,3	91,8	79,8	86,7	-5,6	+8,6	87,7	86,4	80,1	-8,7	-7,3	93,1	83,3	-10,5	
93,9	-0,5	100,2	89,8	98,0	-2,2	+9,1	89,2	98,0	88,6	-0,7	-9,6	94,4	93,3	-1,2	
46,6	-20,6	125,0	55,8	124,1	-0,7	+122,4	105,3	89,1	86,0	-18,3	-3,5	104,8	87,6	-16,4	18
51,2	-15,5	114,1	58,1	108,7	-4,7	+87,1	94,6	85,3	80,8	-14,6	-5,3	96,9	83,0	-14,3	
36,6	-34,2	151,0	50,2	161,1	+6,7	+220,9	131,2	98,4	98,5	-24,9	+0,1	124,1	98,4	-20,7	
64,4	-20,0	107,9	78,6	99,6	-7,7	+26,7	94,6	92,4	86,6	-8,5	-6,3	96,2	89,5	-7,0	DC
59,9	-25,2	111,7	73,6	102,9	-7,9	+39,8	96,1	92,6	85,7	-10,8	-7,5	96,2	89,1	-7,4	
75,7	-7,5	98,5	91,0	91,3	-7,3	+0,3	91,0	91,9	88,8	-2,4	-3,4	96,0	90,4	-5,8	
89,3	-8,4	84,1	91,9	79,5	-5,5	-13,5	92,9	88,2	91,6	-1,4	+3,9	93,3	89,9	-3,6	DO
83,8	-12,0	80,2	89,4	74,0	-7,7	-17,2	91,5	83,9	89,0	-2,7	+6,1	91,4	86,4	-5,5	
120,6	+9,4	106,4	106,1	110,7	+4,0	+4,3	100,8	112,5	106,1	+5,3	-5,7	103,8	109,3	+5,3	
92,8	-7,1	96,8	97,9	95,1	-1,8	-2,9	97,0	96,2	95,9	-1,1	-0,3	96,8	96,0	-0,8	DE
87,8	-10,9	93,6	94,9	90,5	-3,3	-4,6	96,0	92,5	92,9	-3,2	+0,4	95,8	92,7	-3,2	
106,6	+2,8	105,6	106,3	107,9	+2,2	+1,5	99,9	106,4	104,3	+4,4	-2,0	99,2	105,4	+6,3	
96,1	-1,7	99,7	96,4	99,6	-0,1	+3,3	94,7	99,2	95,6	+1,0	-3,6	96,1	97,4	+2,4	21
89,0	-6,5	95,5	92,5	95,0	-0,5	+2,7	92,1	94,1	91,7	-0,4	-2,6	93,0	92,9	-0,1	
108,8	+6,1	107,2	103,3	107,8	+0,6	+4,4	99,5	106,2	102,7	+3,2	-5,1	98,8	105,4	+6,7	
94,5	+1,9	100,3	95,4	97,0	-3,3	+1,7	91,2	98,6	93,8	+2,9	-4,9	90,6	96,2	+6,2	21.1
82,9	-2,7	94,7	90,0	90,9	-4,0	+1,0	84,9	91,4	87,8	+3,4	-3,9	84,9	89,6	+5,5	
105,8	+5,9	105,7	100,8	103,1	-2,5	+2,3	97,3	106,6	99,6	+2,4	-5,7	98,1	102,6	+6,8	
97,9	-5,4	99,0	97,4	102,3	+3,3	+5,0	98,7	99,8	97,6	-1,1	-2,2	100,1	98,7	-1,4	21.2
93,1	-8,7	96,0	94,2	97,7	+1,8	+3,7	97,0	95,9	94,2	-2,9	-1,8	98,5	95,1	-3,5	
117,3	+6,8	111,2	110,5	120,9	+8,7	+9,4	105,4	115,5	111,4	+5,7	-3,5	106,5	113,4	+6,5	
87,8	-14,8	92,3	100,3	88,4	-4,2	-11,9	100,6	91,6	96,4	-4,2	+5,2	99,3	94,0	-5,3	22
86,6	-15,3	91,4	97,6	85,6	-6,3	-12,3	100,4	90,7	94,2	-6,2	+3,9	99,1	92,5	-6,7	
98,4	-11,6	98,5	119,6	108,4	+10,1	-9,4	102,1	98,1	111,9	+9,6	+14,1	100,9	106,0	+4,1	
98,3	-1,1	98,2	93,2	99,7	+0,5	+7,0	92,2	100,5	96,6	+3,7	-4,9	96,1	98,1	+2,1	DG
95,0	-5,8	92,8	91,5	92,9	+0,1	+1,5	92,2	96,4	94,0	+2,0	-1,5	95,2	94,7	-0,5	
101,2	+3,1	104,8	94,7	105,7	+0,9	+11,6	92,2	105,1	97,0	+5,2	-7,7	96,9	101,0	+4,2	
99,7	+1,4	96,1	87,2	96,5	+0,4	+10,7	89,3	96,6	89,9	+0,7	-8,8	94,1	94,3	+0,2	24.1
94,9	-1,2	90,7	86,2	92,3	+1,8	+7,1	89,4	93,5	89,7	+0,3	-4,1	92,9	91,6	-1,4	
103,3	+3,4	100,1	88,0	99,7	-0,4	+13,3	89,3	102,5	90,1	+0,9	-12,1	95,1	95,3	+1,3	
96,4	-3,1	112,0	105,0	107,1	-4,4	+2,0	101,3	108,8	107,8	+6,4	-0,7	102,9	108,2	+5,2	24.4
95,5	-9,5	101,4	101,0	92,6	-8,7	-8,3	97,5	101,3	101,1	+3,7	-0,2	99,4	101,2	+1,8	
97,3	+4,1	122,8	109,1	121,8	-0,8	+11,6	106,1	115,9	114,6	+9,0	-1,1	106,5	115,3	+8,3	
99,2	-3,8	97,8	96,3	99,2	+1,4	+3,0	94,2	98,8	98,3	+4,4	-1,5	96,7	99,0	+2,4	DM
95,8	-5,4	94,2	91,5	92,5	-1,8	+1,1	93,6	96,1	94,6	+1,1	-1,6	95,5	95,3	-0,2	
106,5	-0,5	105,3	106,3	113,2	+7,5	+6,5	95,5	107,7	106,0	+11,0	-1,6	99,2	106,8	+7,7	
98,9	-3,7	96,4	94,5	97,5	+1,1	+3,2	94,0	98,7	96,9	+3,1	-1,8	96,3	97,8	+1,6	25.2
95,2	-5,5	92,3	89,7	91,7	-0,7	+2,2	93,1	94,6	93,2	+0,1	-1,5	95,0	93,9	-1,2	
107,3	+0,1	105,8	105,5	110,8	+4,7	+5,0	96,0	108,0	105,2	+9,6	-2,6	99,4	106,6	+7,2	
88,1	-10,9	91,3	85,0	81,0	-0,4	-4,7	89,3	86,2	88,4	-1,0	+2,6	92,0	87,3	-5,1	DI
87,6	-12,7	76,6	80,7	72,0	-6,0	-10,8	91,7	83,1	86,4	-5,8	+4,0	91,7	84,7	-7,6	
89,1	-6,6	91,7	94,7	101,5	+10,7	+7,2	84,1	93,0	92,9	+10,5	-0,1	92,7	92,9	+0,2	
85,8	-12,1	87,4	90,8	89,2	+2,1	-1,8	90,0	88,8	91,4	+1,6	+2,9	94,5	90,1	-4,7	26.1
86,1	-12,7	85,3	88,3	81,4	-4,6	-7,8	94,4	87,3	90,8	-3,8	+4,0	94,9	89,0	-6,2	
85,4	-10,8	91,2	95,4	103,5	+13,5	+8,5	81,9	91,6	92,5	+12,9	+1,0	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	2009	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN			VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN			KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT 2003 UND 2003	
			2009 MAI	MAI 2002	APR. 2003	2009 APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,4	-0,9	-0,6	95,0	-7,5	-4,3	97,1	-0,5	94,7	-4,3
		INLAND	90,1	-3,2	-2,7	92,6	-8,0	-3,8	93,8	-1,5	91,4	-5,7
		AUSLAND	104,3	+4,2	+3,9	100,4	-6,4	-5,3	104,7	+1,8	102,4	-1,3
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	94,0	-4,2	-3,9	97,8	-8,3	-5,1	101,7	+0,3	95,9	-6,3
		INLAND	90,0	-6,1	-6,8	96,4	-7,2	-4,6	99,5	+0,5	93,2	-6,7
		AUSLAND	100,6	-1,2	+0,5	100,1	-10,0	-5,9	105,2	-0,1	100,4	-5,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	94,2	-15,7	-13,3	108,7	-11,3	-3,9	109,6	-5,2	101,5	-13,4
		INLAND	91,3	-16,2	-15,0	107,4	-10,3	-6,2	108,9	-3,4	98,4	-13,0
		AUSLAND	99,3	-14,8	-10,5	111,0	-13,0	+0,2	111,1	-7,8	105,2	-13,8
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	95,8	-5,7	-8,7	104,9	-7,0	+0,1	105,0	+3,1	100,4	-6,3
		INLAND	92,8	-5,5	-7,8	100,7	-4,6	-0,5	101,6	+5,8	96,8	-5,0
		AUSLAND	105,9	-6,2	-10,8	118,7	-13,0	+1,8	116,5	-3,4	112,3	-9,9
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,7	+1,7	+2,2	92,7	-6,8	-3,6	93,5	-1,1	93,7	-2,7
		INLAND	90,1	-1,4	-	90,1	-8,5	-3,3	90,1	-2,9	90,1	-5,2
		AUSLAND	108,9	+10,9	+8,1	100,7	-1,9	-4,6	104,1	+4,3	104,8	+4,4
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	85,4	-10,7	+4,8	81,5	-16,4	-7,1	81,9	-9,9	83,5	-13,6
		INLAND	81,4	-13,2	+2,6	79,3	-17,7	-7,4	79,0	-10,8	80,4	-15,5
		AUSLAND	111,9	+3,6	+16,8	95,8	-9,8	-6,2	100,9	-4,9	103,9	-3,0
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	87,6	-7,2	-2,7	90,0	-6,7	-7,6	93,0	-1,6	88,8	-7,0
		INLAND	85,8	-0,2	+0,5	85,4	-7,3	-5,1	88,0	-3,6	85,6	-3,9
		AUSLAND	89,3	-12,7	-5,4	94,4	-6,2	-9,6	97,6	-	91,9	-9,5
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U. NUTZG.V. MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT	91,5	+1,7	-4,1	95,4	+3,7	-2,6	95,3	+2,0	93,5	+2,7
		INLAND	89,0	+2,9	+1,5	87,7	-6,2	-1,2	90,8	-1,1	88,4	-1,8
		AUSLAND	94,0	+0,8	-8,8	103,1	+13,9	-3,6	99,9	+5,4	98,6	+7,3
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	93,1	-10,8	-10,4	103,9	-24,9	+1,8	116,8	-14,2	98,5	-18,9
		INLAND	81,9	-18,2	-9,0	90,0	-28,3	-7,0	97,7	-25,1	86,0	-23,8
		AUSLAND	100,8	-6,1	-11,2	113,5	-22,8	+7,3	129,9	-7,3	107,2	-15,8
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	72,2	-12,3	-9,2	79,5	-6,4	-5,9	77,6	-4,6	75,9	-9,2
		INLAND	72,5	-14,8	-5,6	76,8	-14,5	-9,1	74,5	-10,3	74,7	-14,6
		AUSLAND	71,9	-9,9	-12,2	81,9	+1,4	-3,0	80,3	+0,8	76,9	-4,2
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U. -EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	82,2	-1,2	-3,6	85,3	-3,0	-8,6	87,2	+0,8	83,8	-2,1
		INLAND	87,3	+6,6	-1,9	89,0	-0,1	-4,8	90,3	+3,6	88,2	+3,2
		AUSLAND	76,6	-9,5	-5,5	81,1	-6,4	-12,8	83,7	-2,2	78,9	-7,8
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	81,3	-10,0	-10,2	88,3	-14,3	-13,3	70,0	-6,9	64,8	-12,3
		INLAND	84,2	-7,5	-14,3	74,9	-4,3	-6,0	75,0	-2,8	69,6	-5,8
		AUSLAND	56,4	-14,4	-1,6	57,3	-30,0	-25,9	61,7	-14,1	56,9	-23,0
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	88,6	+6,9	-1,4	89,9	+0,4	-9,1	92,3	+3,1	89,3	+3,6
		INLAND	92,8	+12,2	+0,3	92,5	+0,2	-2,5	93,8	+2,9	92,7	+5,9
		AUSLAND	82,2	-1,1	-4,4	86,0	+0,7	-18,1	90,2	+3,7	84,1	-0,2
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	72,7	-8,8	-6,8	78,0	-2,3	-7,9	79,6	+0,6	75,4	-5,5
		INLAND	77,5	+3,7	-9,0	85,2	+6,4	-8,5	86,1	+10,4	81,4	+5,2
		AUSLAND	69,2	-17,0	-4,8	72,7	-8,6	-7,4	74,8	-6,4	71,0	-12,9
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	93,4	-2,7	-1,4	94,7	-6,1	-6,9	96,1	-0,4	94,1	-4,4
		INLAND	99,9	+2,7	+6,5	93,8	-5,6	-4,7	96,1	+0,7	96,9	-1,5
		AUSLAND	87,3	-7,9	-8,6	95,5	-6,5	-8,8	96,0	-1,5	91,4	-7,2
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	102,1	-7,9	-4,0	106,4	-1,8	+0,9	105,6	+0,6	104,3	-4,8
		INLAND	99,1	+8,1	+1,5	97,6	-7,2	-2,1	100,9	+3,9	98,4	-0,1
		AUSLAND	104,2	-16,2	-7,6	112,8	+2,1	+2,7	109,0	-1,4	108,5	-7,7
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGEN TEILEN	INSGESAMT	109,5	+1,4	+0,8	108,6	-4,4	-2,3	111,2	+1,4	109,1	-1,5
		INLAND	103,5	+7,9	+1,6	101,9	-4,9	-2,0	105,1	+4,7	102,7	+1,2
		AUSLAND	113,8	-2,4	+0,4	113,4	-4,1	-2,5	115,6	-0,6	113,6	-3,2
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	109,8	-1,3	+3,0	106,6	-5,4	-4,1	111,8	+0,4	108,2	-3,4
		INLAND	99,3	+5,6	+4,4	95,1	-6,8	-4,4	101,8	+3,0	97,2	-0,8
		AUSLAND	115,5	-4,1	+2,4	112,8	-4,7	-3,9	117,1	-0,9	114,2	-4,4
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	51,3	-60,5	-43,9	91,5	+26,7	+36,4	67,1	-8,1	71,4	-29,4
		INLAND	69,4	+9,8	+1,8	88,2	-25,6	-3,0	72,4	-11,3	68,8	-11,2
		AUSLAND	38,2	-78,6	-64,8	108,4	+86,6	+67,3	63,2	-3,7	73,3	-37,9
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	22,5	+102,7	+90,7	11,8	-60,9	-48,0	20,4	-8,1	17,2	-16,9
		INLAND	21,5	-24,3	-28,6	30,1	-46,6	+10,7	30,8	-21,2	25,8	-39,2
		AUSLAND	22,9	+387,2	+358,0	5,0	-75,5	-76,2	16,5	+3,1	14,0	+11,1
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	48,1	-66,8	-58,2	115,2	+67,0	+58,5	73,1	-1,6	81,7	-23,6
		INLAND	60,7	+4,8	+3,4	58,7	-22,5	-7,3	64,8	-	59,7	-10,6
		AUSLAND	39,8	-80,2	-73,8	152,1	+135,4	+92,8	78,5	-2,5	96,0	-27,8
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	77,4	+0,4	-3,1	79,9	-5,8	-6,1	81,1	-3,0	78,7	-2,8
		INLAND	74,2	-0,3	-2,8	76,3	-8,0	-7,6	78,0	-4,9	75,3	-4,3
		AUSLAND	92,1	+3,0	-4,9	96,8	+3,6	+0,2	95,5	+5,2	94,5	+3,4

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.		
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002
95,3	-6,0	96,6	96,5	98,8	+2,3	+2,4	92,9	98,0	96,9	+4,3	-1,1	96,3	97,4	+1,1	-- DJ		
93,1	-7,7	94,2	94,9	95,5	+1,4	+0,6	92,9	92,9	96,0	+3,3	+0,5	96,3	96,7	-0,6			
100,1	-2,3	102,2	100,0	106,3	+4,0	+6,3	92,7	103,7	98,9	+6,7	-4,6	96,0	101,3	+5,5			
98,1	-1,0	100,7	98,8	105,5	+4,8	+6,8	90,8	101,7	98,0	+7,9	-3,6	94,6	99,9	+5,6	27		
95,8	-1,7	98,4	98,2	103,7	+5,4	+5,6	89,6	99,2	97,5	+8,8	-1,7	94,2	98,3	+4,4			
101,8	-	104,5	99,8	108,4	+3,7	+8,6	92,7	105,9	98,9	+6,7	-6,6	95,3	102,4	+7,5			
111,7	+4,3	114,5	110,6	115,1	+0,5	+4,1	99,1	116,8	110,5	+11,5	-5,4	102,4	113,6	+10,9	27.1		
108,9	+6,0	111,6	113,2	115,2	+3,2	+1,8	100,4	113,7	111,6	+11,2	-1,8	102,4	112,6	+10,0			
116,5	+1,7	119,4	106,1	115,0	-3,7	+8,4	96,9	122,1	108,7	+12,2	-11,0	102,3	115,4	+12,8			
101,6	-3,4	98,1	100,0	108,2	+10,3	+8,2	93,5	100,9	98,5	+6,4	-1,4	97,5	100,2	+2,8	27.5		
98,2	-4,8	92,1	97,8	104,8	+13,8	+7,2	90,3	95,8	96,4	+6,8	+0,6	94,9	96,1	+1,3			
112,9	+1,1	117,8	107,3	119,3	+1,3	+11,2	104,3	117,8	109,5	+5,0	-7,0	105,9	113,6	+7,3			
93,1	-9,7	93,3	94,6	93,4	+0,1	-1,3	94,5	95,0	95,9	+1,5	+0,9	97,5	95,5	-2,1	28		
91,4	-11,3	91,3	92,8	90,2	-1,2	-2,8	95,1	93,1	95,0	-0,1	+2,0	97,7	94,0	-3,8			
98,2	-4,9	99,4	100,3	103,7	+4,3	+3,4	92,8	101,0	98,8	+6,5	-2,2	96,9	98,9	+3,1			
95,6	-8,1	87,1	88,7	80,8	-7,2	-8,9	95,8	92,7	91,9	-4,1	-0,9	97,0	92,3	-4,8	28.1		
93,8	-10,2	84,3	86,6	78,1	-7,4	-9,8	95,4	89,8	89,7	-6,0	-0,1	96,5	89,8	-6,9			
108,0	+7,5	105,5	102,9	98,3	-6,3	-3,9	98,2	112,3	106,6	+8,6	-5,1	99,9	109,4	+9,5			
94,4	-5,6	93,9	92,9	95,8	+2,0	+3,1	91,7	95,7	92,4	+0,8	-3,4	95,0	94,0	-1,1	DK		
85,0	-11,2	92,7	90,9	89,7	-3,2	-1,3	91,9	92,0	90,9	-1,1	-1,2	95,3	91,5	-4,0			
102,3	-0,6	95,1	94,9	101,5	+6,7	+7,0	91,4	98,3	93,7	+2,5	-5,6	94,6	96,5	+2,0			
90,0	-22,4	95,0	92,6	96,6	+1,7	+4,3	91,6	93,7	92,7	+1,2	-1,1	95,6	93,2	-2,5	29.1		
86,5	-11,0	93,1	85,4	92,4	-0,8	+8,2	88,5	91,6	89,6	+1,2	-2,2	93,4	90,6	-3,0			
93,3	-30,6	96,8	99,7	100,8	+4,1	+1,1	94,6	95,6	95,8	+1,3	+0,2	97,8	96,7	-2,1			
104,4	+1,2	146,1	115,1	129,0	-11,7	+12,1	102,6	128,9	103,8	+1,2	-19,5	105,1	116,3	+10,7	29.3		
100,1	-4,3	142,2	107,9	105,6	-25,7	-2,1	92,7	123,4	100,7	+8,6	-18,4	97,0	112,0	+15,5			
107,4	+5,1	148,8	120,1	145,0	-2,6	+20,7	109,4	132,7	105,9	-3,2	-20,2	110,5	119,3	+8,0			
82,3	-9,8	79,7	86,0	78,8	-1,1	-8,4	80,7	82,9	83,6	+3,6	+0,8	87,4	83,3	-4,7	29.4		
85,1	-10,1	80,2	84,5	74,4	-7,2	-12,0	87,4	85,6	83,6	-4,3	-2,3	93,7	84,6	-9,7			
79,8	-9,5	79,2	87,3	82,5	+4,2	-5,5	75,0	80,5	83,6	+11,5	+3,9	82,1	82,1	-			
83,2	-14,1	87,1	90,8	89,4	+2,6	-1,5	86,3	87,2	88,6	+0,3	+1,6	91,7	87,9	-4,1	DL		
81,9	-14,5	88,4	93,0	91,7	+3,7	-1,4	92,8	87,8	91,2	-1,7	+3,9	96,1	89,5	-6,9			
84,6	-13,7	85,6	88,3	86,9	+1,5	-1,6	83,3	86,5	85,8	+3,0	-0,8	86,8	86,2	-0,7			
68,1	-17,4	76,0	74,6	73,5	-3,3	-1,5	79,1	73,9	72,8	-8,0	-1,5	83,9	73,4	-12,5	30		
69,4	-16,4	79,5	81,7	78,7	-1,0	-3,7	84,2	75,9	78,7	-6,5	+3,7	87,8	77,3	-12,0			
65,9	-19,0	70,4	62,8	64,9	-7,8	+3,3	70,8	70,6	63,2	-10,7	-10,5	77,6	66,9	-13,8			
82,9	-25,9	91,8	95,3	94,4	+2,8	-0,9	93,4	90,1	92,3	-1,2	+2,4	98,2	91,2	-7,1	31		
82,7	-18,9	93,7	98,4	94,5	+0,9	-4,0	97,7	91,4	95,5	-2,3	+4,5	100,6	93,4	-7,2			
83,1	-34,6	88,9	90,7	94,2	+6,0	+3,9	86,9	88,2	87,4	+0,6	-0,9	94,5	87,8	-7,1			
79,7	+1,4	78,7	84,3	82,4	+4,7	-2,3	78,4	80,9	83,5	+6,5	+3,2	80,6	82,2	+2,0	32		
74,7	-9,0	78,4	84,9	89,2	+13,8	+5,1	83,4	80,2	84,7	+1,6	+5,6	88,1	82,5	-6,4			
83,4	+9,7	78,9	83,9	77,4	-1,9	-7,7	74,6	81,4	82,7	+10,9	+1,6	75,1	82,0	+9,2			
96,0	-5,1	95,3	98,8	97,4	+2,2	-1,4	97,6	97,0	96,2	-1,4	-0,8	99,2	96,6	-2,6	33		
97,3	-8,5	93,5	96,7	95,7	+2,4	-1,0	96,6	96,0	96,2	-2,4	+0,2	100,6	96,1	-4,5			
94,8	-1,9	96,9	100,6	99,0	+2,2	-1,6	96,8	97,8	96,1	-0,7	-1,7	97,9	96,9	-1,0			
110,8	+2,9	102,0	102,9	106,5	+4,4	+3,5	98,4	104,9	103,1	+4,8	-1,7	102,8	104,0	+1,2	DM		
91,7	-11,2	96,2	92,9	102,6	+6,7	+10,4	96,2	96,9	94,1	-2,2	-2,9	98,9	95,5	-3,4			
124,4	+12,3	106,0	110,2	109,3	+3,1	-0,8	100,0	110,5	109,6	+9,6	-0,8	105,5	110,1	+4,4			
108,0	-3,7	108,9	106,2	112,7	+3,5	+6,1	102,2	108,9	107,7	+5,4	-1,1	105,8	108,3	+2,4	34		
95,9	-8,5	99,6	93,5	106,7	+7,1	+14,1	96,5	100,2	96,2	-0,3	-4,0	100,4	98,2	-2,2			
116,6	-0,7	115,5	115,4	117,0	+1,3	+1,4	106,2	115,2	115,9	+9,1	+0,6	109,7	115,6	+5,4			
111,3	-1,3	111,0	106,4	114,1	+2,8	+7,2	99,6	110,1	108,4	+8,8	-1,5	105,3	109,3	+3,8	34.1		
94,0	-5,2	99,3	85,5	104,8	+5,5	+22,6	89,0	97,2	98,8	-0,2	-8,6	96,9	93,0	-3,0			
120,5	+0,4	117,3	117,6	119,1	+1,5	+1,3	105,2	117,0	118,9	+13,0	+1,6	110,3	118,0	+7,0			
129,9	+68,5	54,2	80,3	64,2	+18,5	-20,0	72,8	76,8	71,7	-1,5	-6,6	81,6	74,2	-9,1	35		
63,2	-32,1	73,1	88,5	74,8	+2,3	-15,5	94,4	74,4	80,0	-15,3	+7,5	88,3	77,2	-12,6			
178,1	+171,9	40,6	74,4	56,5	+39,2	-24,1	57,2	78,5	65,8	+15,0	-16,2	76,8	72,1	-6,1			
11,1	-81,4	23,3	31,2	22,5	-3,4	-27,9	42,1	49,1	31,1	-26,1	-36,7	41,3	40,1	-2,9	35.1		
28,4	-73,1	36,8	57,9	34,2	-7,1	-40,9	118,4	38,1	66,8	-43,6	+75,3	97,9	52,4	-46,5			
4,7	-89,0	18,3	21,3	18,2	-0,5	-14,6	13,7	53,2	17,9	+30,7	-66,4	20,3	35,5	+74,9			
144,9	+89,7	52,6	81,7	67,3	+27,9	-17,6	76,0	72,1	71,1	-6,4	-1,4	84,8	71,6	-15,6	35.3		
57,9	-34,0	63,5	84,6	68,1	+7,2	-19,5	85,4	64,8	71,9	-15,8	+11,0	75,5	68,3	-9,5			
201,4	+191,5	45,5	79,8	66,8	+46,8	-16,3	69,8	76,8	70,5	+1,0	-8,2	90,7	73,7	-18,7			
77,1	-19,4	85,4	82,8	82,8	-3,0	-	89,6	83,1	80,3	-10,4	-3,4	93,6	81,7	-12,7	36.1		
74,4	-20,9	84,3	80,6	79,8	-5,3	-1,0	88,9	81,0	78,2	-12,0	-3,5	93,0	79,6	-14,4			
89,4	-13,1	90,3	93,0	96,3	+6,6	+3,5	92,8	92,3	90,0	-3,0	-2,5	96,6	91,2	-5,6			

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

WERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN			2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
			MAI 2002	APR. 2003	APR.		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
													2003	2003
	VERARBEITENDES GEWERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 94,9 100,0	+1,6 +2,6 +0,2	-3,2 -1,2 -5,9	100,0 96,1 106,3	-2,6 -3,3 -1,5	-2,3 -1,7 -3,4	97,4 93,8 103,3	+0,2 -0,2 +0,9	98,4 95,5 103,2	-0,6 -0,5 -0,7		
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 94,4 99,5	+1,7 +3,3 -0,7	-1,9 -1,0 -3,3	98,2 95,4 102,8	-2,7 -3,0 -1,9	-1,7 -0,2 -3,7	96,1 92,5 101,9	+1,1 +0,6 +1,7	97,3 94,9 101,2	-0,5 - -1,4		
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,7 97,9 99,5	+4,8 +9,6 +0,8	-3,6 +1,6 -7,9	102,4 96,4 108,0	-2,0 -3,0 -1,2	-3,8 -5,0 -2,8	98,6 94,0 102,9	+1,3 +2,5 +0,4	100,6 97,2 103,8	+1,2 +3,0 -0,2		
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,8 83,3 94,7	-7,8 -4,6 -13,4	-4,2 -5,4 -1,4	80,6 88,1 96,0	-12,7 -12,0 -14,3	-7,4 -6,8 -8,7	91,5 88,9 97,3	-7,6 -6,4 -9,8	88,7 86,7 95,4	-10,4 -8,5 -13,8		
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 93,9 106,4	-1,6 -3,3 +4,9	-4,0 -3,6 -5,9	100,3 97,4 113,1	-0,8 -1,7 +2,8	+0,4 +1,4 -3,3	98,1 94,7 113,0	-1,9 -3,5 +4,3	98,3 95,7 109,8	-1,2 -2,4 +3,9		
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 100,1 106,3	-5,1 +6,4 +10,7	-4,6 -4,8 -0,5	99,7 99,4 106,8	-6,1 -6,7 +4,4	-1,3 -1,0 -6,6	99,4 98,0 108,1	-1,3 -1,2 -2,1	97,4 97,0 106,6	-5,6 -6,3 +7,5		
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 100,1 110,6	+5,7 +6,4 -3,7	-5,3 -5,5 -3,1	106,5 105,9 114,1	+3,7 +4,3 -4,1	+8,6 +9,5 -1,5	95,4 94,2 111,6	-1,1 -0,5 -7,0	103,7 103,0 112,4	+4,6 +8,3 -3,8		
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEN.V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,2 103,6 124,6	+11,4 +13,1 -20,4	-8,9 -8,9 -8,7	114,4 113,7 136,4	+11,1 +11,8 -3,5	+5,3 +5,2 +9,8	106,1 105,6 121,9	+0,9 +2,3 -2,9	109,3 108,7 130,5	+11,2 +12,4 -12,4		
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,8 87,8 106,6	+1,8 +4,8 -31,0	-1,8 -1,0 -13,1	90,4 88,7 125,0	-2,2 -0,9 -17,6	+14,0 +13,7 +18,6	87,0 85,9 106,8	-7,7 -6,9 -19,9	89,6 88,3 116,8	-0,2 +1,8 -24,5		
11	GEN. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 118,4 172,8	+19,8 +20,0 +12,4	-13,4 -13,6 +1,2	137,6 137,1 170,8	+21,7 +21,2 +55,0	+0,4 +0,6 -5,8	124,7 124,1 161,5	+7,8 +9,4 -40,1	128,4 127,8 171,8	+20,8 +20,7 +30,2		
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 94,2 105,7	-2,8 -4,4 +6,3	+1,5 +1,8 -0,4	94,4 82,5 106,1	-7,7 -8,5 -4,2	+15,4 +20,1 -5,9	79,0 74,6 107,9	-4,6 -6,7 +6,0	95,1 93,4 105,9	-5,4 -6,4 +0,8		
D	VERARBEITENDES GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,8 94,8 100,0	+1,6 +2,5 +0,3	-3,2 -1,2 -5,9	100,0 96,0 106,3	-2,6 -3,4 -1,5	-2,4 -1,8 -3,4	97,4 93,7 103,3	+0,1 -0,3 +0,9	98,4 95,4 103,2	-0,6 -0,6 -0,6		
DA	ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 102,1 114,8	-2,8 -4,0 +4,6	-3,9 -4,4 -0,8	107,9 106,8 115,7	+3,7 +3,5 +4,8	+6,9 +7,8 +2,2	101,5 100,1 111,4	-0,7 -1,5 +4,0	105,8 104,5 115,3	+0,4 -0,3 +4,7		
15	ERNAHRUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,3 100,3 115,0	-3,4 -4,7 +4,7	-4,8 -5,6 -0,8	107,5 106,2 115,9	+3,3 +2,9 +5,2	+6,3 +6,8 +3,4	101,3 99,8 111,1	-0,8 -1,6 +3,6	104,9 103,3 115,5	-0,1 -1,0 +5,0		
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,3 114,5 111,7	+1,2 +1,1 +1,9	+2,8 +3,2 -1,8	111,2 111,0 113,7	+6,9 +7,6 +0,4	+12,2 +14,8 -10,7	103,3 102,3 115,3	+0,2 -0,7 +9,7	112,8 112,8 112,7	+4,0 +4,2 +1,1		
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,2 71,9 78,8	+4,2 +3,5 +5,6	-7,7 -8,4 -10,3	80,4 76,8 87,8	-6,4 -8,5 -2,1	-14,6 -12,6 -17,6	88,7 83,3 99,6	-3,9 -6,1 +0,1	77,3 74,4 83,3	-1,7 -3,0 +1,3		
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	87,0 80,3 98,7	-1,6 -3,4 +1,2	-4,7 -4,9 -4,3	91,3 84,4 103,1	-5,2 -8,8 +0,2	-1,2 -2,5 +0,6	90,1 84,2 100,3	-2,2 -4,8 +2,0	89,2 82,4 100,9	-3,5 -6,2 +0,7		
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,6 62,2 46,2	+19,3 +16,9 +26,9	-13,3 -8,4 -26,4	66,4 67,9 62,8	-7,8 -7,7 -7,4	-31,0 -24,0 -44,6	87,0 82,3 98,4	-6,0 -7,4 -3,1	62,0 65,1 54,5	+3,0 +2,7 +4,6		
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,4 79,8 95,9	+4,5 +1,0 +12,6	-0,2 -1,2 +1,6	84,6 80,8 94,4	-2,9 -5,8 +4,4	-23,2 -24,2 -20,3	100,2 96,0 110,6	-6,5 -6,3 -6,8	84,5 80,3 95,2	+0,6 -2,5 +8,4		
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,5 75,9 107,2	-1,1 +0,1 -5,5	-1,5 -0,7 -4,5	81,7 76,4 112,2	-6,4 -7,3 -3,1	+4,7 +4,9 +4,0	76,7 71,8 105,3	-5,8 -7,0 -1,0	81,1 76,2 109,7	-3,9 -3,7 -4,3		
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 87,2 98,8	-2,4 -2,1 -3,4	-1,7 -1,1 -4,0	90,9 88,2 102,9	-6,3 -6,8 -4,2	-4,9 -5,6 -2,2	91,7 89,4 101,8	-3,3 -4,0 -0,5	90,2 87,7 100,9	-4,3 -4,6 -3,8		



## BUNDESGEBIET

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			2003		VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001		VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ	4. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ	1. HJ	2001	2002				
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002						
95,3	-9,7	96,0	102,2	96,7	+0,7	-5,4	100,8	98,0	101,2	+0,4	+3,3	101,6	98,6	-2,0	C-D		
92,5	-11,9	92,7	98,8	92,6	-0,1	-6,3	100,0	94,7	98,3	-1,7	+3,8	100,3	96,5	-3,8			
99,8	-6,2	101,5	107,6	103,5	+2,0	-3,8	102,1	103,3	106,1	+3,9	+2,7	103,7	104,7	+1,0			
94,7	-9,2	93,3	93,8	95,3	+2,1	+1,6	95,0	95,8	95,9	+0,9	+0,1	98,2	95,9	-2,3	VORL.		
91,4	-12,7	90,0	91,8	91,0	+1,1	-0,9	95,9	92,7	94,5	-1,5	+1,9	98,1	93,6	-4,6			
100,2	-3,2	98,6	97,0	102,4	+3,8	+5,6	93,7	100,8	98,3	+4,9	-2,5	98,6	99,6	+1,0			
94,2	-11,9	95,9	109,9	97,3	+1,5	-11,5	104,2	98,7	105,7	+1,4	+7,1	103,7	102,2	-1,4	INV.		
89,3	-14,9	89,9	106,1	91,9	+2,2	-12,6	101,9	83,6	100,8	-1,1	+7,8	100,8	97,1	-3,7			
98,7	-9,2	101,5	114,4	102,4	+0,9	-10,5	106,2	103,6	110,3	+3,9	+6,5	106,3	106,9	+0,6			
94,1	-9,0	99,0	97,8	83,3	-5,9	-4,6	101,0	99,6	94,4	-6,5	-5,2	101,9	97,0	-4,8	GEBR.		
87,3	-14,2	95,8	92,4	91,0	-5,0	-1,5	98,6	94,7	89,3	-9,4	-5,7	100,1	92,0	-8,1			
109,3	+2,1	106,0	109,7	98,6	-7,0	-10,1	106,2	110,4	106,7	-0,5	-4,3	106,9	108,1	+2,1			
97,9	-4,6	100,3	101,0	97,9	-2,4	-3,1	103,5	98,6	101,7	-1,7	+2,1	101,9	100,7	-1,2	VERB.		
97,1	-5,4	98,1	99,7	94,0	-4,2	-5,7	102,5	97,7	99,6	-2,8	+1,9	101,0	98,7	-2,3			
101,4	-1,3	110,1	107,1	115,2	+4,6	+7,6	107,8	108,0	110,9	+2,9	+2,7	106,9	109,5	+3,4			
100,2	-15,4	99,0	106,3	100,8	+1,8	-5,2	105,3	100,5	106,7	+1,3	+6,2	107,9	103,6	-4,0	ENERG.		
100,4	-15,3	98,1	107,0	100,3	+2,2	-6,3	105,3	100,3	107,3	+1,9	+7,0	107,7	103,8	-3,6			
96,0	-16,2	119,5	91,0	110,8	-7,3	+21,8	105,7	107,9	92,0	-13,0	-14,7	112,2	100,0	-10,9			
95,5	-11,8	94,7	96,8	89,9	-5,1	-7,1	101,7	95,7	96,6	-5,0	+0,9	103,6	96,1	-7,2	C		
94,1	-13,0	92,7	96,1	88,4	-4,6	-8,0	102,2	94,0	95,0	-6,1	+2,1	103,9	95,0	-8,6			
114,8	+5,1	122,1	106,3	111,1	-9,0	+4,5	95,1	118,3	104,9	+10,3	-11,3	99,5	111,6	+12,2			
93,5	-12,5	109,8	98,0	104,0	-5,3	+6,1	99,8	101,9	95,1	-4,7	-6,7	106,0	98,5	-8,8	CA		
91,6	-13,7	107,6	97,4	103,6	-3,7	+6,4	99,8	100,1	94,1	-5,7	-6,0	106,1	97,1	-10,2			
156,5	+24,3	182,6	118,7	116,2	-36,4	-2,1	102,3	162,1	127,2	+24,3	-21,5	105,6	144,6	+36,9			
87,2	-0,8	97,3	84,5	85,2	-12,4	+0,8	104,6	90,7	81,4	-22,2	-10,3	98,4	86,0	-12,6	10		
83,8	-1,3	96,0	84,3	84,3	-12,2	-	104,8	88,6	80,8	-22,9	-8,8	97,9	84,7	-13,5			
157,5	+4,4	123,5	88,2	109,5	-16,2	+17,3	99,5	132,8	94,7	-4,8	-28,7	109,8	113,8	+3,6			
99,5	-20,3	121,9	111,0	122,2	+0,2	+10,1	95,4	112,7	108,2	+13,4	-4,0	117,3	110,5	-5,8	11		
98,7	-21,7	118,4	108,5	121,7	+2,8	+11,1	95,1	110,7	106,5	+12,0	-3,8	117,6	106,6	-7,7			
153,7	+206,0	361,7	211,1	154,7	-67,2	-26,7	110,4	250,9	225,7	+104,4	-10,0	92,6	238,3	+157,3			
99,6	-10,8	71,0	94,8	68,2	-3,9	-28,1	104,6	85,9	98,9	-5,4	+15,1	95,7	82,4	-4,4	CB		
98,5	-11,8	68,8	93,8	62,1	-7,0	-33,8	108,3	83,6	99,2	-6,7	+18,7	96,6	81,4	-5,4			
99,4	-3,5	99,7	101,7	109,2	+9,5	+7,4	92,5	102,1	96,6	+4,4	-5,4	97,3	99,3	+2,1			
95,3	-9,7	96,1	102,2	96,8	+0,7	-5,3	100,8	98,0	101,3	+0,5	+3,4	101,6	98,6	-2,0	D		
92,5	-11,9	92,7	98,9	92,6	-0,1	-6,4	100,0	94,7	98,3	-1,7	+3,8	100,3	96,5	-3,8			
99,7	-6,3	101,5	107,6	103,4	+1,9	-3,9	102,1	103,3	106,1	+3,9	+2,7	103,7	104,7	+1,0			
106,7	-2,4	100,1	105,6	98,7	-1,4	-6,5	105,9	102,2	105,1	-0,8	+2,8	103,7	103,6	-0,1	DA		
106,3	-2,7	99,4	104,9	97,2	-2,2	-7,3	105,4	101,4	104,2	-1,1	+2,8	103,4	102,8	-0,6			
109,8	+0,4	105,0	111,2	108,8	+3,6	-2,2	109,3	107,8	111,5	+2,0	+3,4	106,1	108,6	+3,3			
106,9	-3,4	100,2	105,8	98,9	-1,3	-6,5	106,5	102,0	104,9	-1,5	+2,8	104,3	103,4	-0,9	15		
105,3	-3,7	98,4	105,0	97,4	-2,0	-7,2	105,9	101,1	104,0	-1,8	+2,9	103,9	102,6	-1,3			
109,8	-1,5	105,4	111,1	108,2	+2,7	-2,6	110,1	107,5	111,2	+1,0	+3,4	107,1	109,4	+2,1			
113,0	+6,0	99,6	104,5	97,1	-2,5	-7,1	101,3	103,6	106,4	+5,0	+2,7	99,7	105,0	+5,3	16		
113,3	+4,3	99,5	103,8	95,4	-4,1	-8,1	101,6	103,0	105,7	+4,0	+2,8	100,1	104,3	+4,2			
109,6	+32,5	100,8	112,7	117,1	+16,2	+3,9	98,6	111,5	115,4	+17,0	+3,5	94,2	113,4	+20,4			
71,2	-12,9	101,5	78,8	96,3	-5,1	+22,2	95,9	89,9	88,7	-7,5	-1,3	97,0	89,3	-7,9	DB		
69,5	-16,8	96,7	77,2	89,3	-7,7	+15,7	94,0	86,2	84,6	-10,0	-1,9	95,2	85,4	-10,3			
74,6	-4,5	111,1	82,0	110,5	-0,5	+34,8	99,7	97,3	97,0	-2,7	-0,3	100,8	97,1	-3,7			
88,4	-13,7	91,9	87,9	90,7	-1,3	+3,2	93,1	91,7	87,5	-6,0	-4,6	97,1	89,6	-7,7	17		
83,1	-19,1	88,8	84,3	85,5	-3,7	+1,4	92,4	87,7	84,1	-9,0	-4,1	96,0	85,9	-10,5			
97,5	-4,4	97,1	94,0	98,9	+2,9	+6,3	94,1	98,7	93,5	-0,6	-5,3	99,0	96,1	-2,9			
88,3	-10,9	114,3	66,7	103,6	-9,4	+55,3	99,7	87,4	90,4	-9,3	+3,4	96,9	88,9	-8,3	18		
53,2	-12,4	106,0	68,7	93,8	-11,5	+36,5	95,8	84,3	85,3	-11,0	+1,2	94,1	84,8	-9,9			
36,4	-5,0	134,4	62,0	127,7	-5,0	+106,0	109,2	95,0	102,8	-5,9	+8,2	103,8	98,9	-4,7			
80,8	-9,4	122,7	78,4	110,6	-9,9	+41,1	99,6	105,1	92,6	-7,0	-11,9	102,2	98,9	-3,2	DC		
79,0	-6,4	115,9	77,3	108,4	-8,2	+37,6	96,8	101,2	91,0	-6,0	-10,1	99,5	96,1	-3,4			
86,2	-15,7	139,3	81,1	120,9	-13,2	+49,1	106,5	114,8	96,6	-9,3	-15,9	108,7	105,7	-2,8			
81,4	-14,8	79,5	85,7	73,8	-7,2	-13,9	91,9	82,2	85,3	-7,2	+3,8	91,3	83,8	-8,2	DD		
75,8	-17,9	75,9	82,6	68,9	-9,2	-16,6	90,1	77,8	82,1	-8,9	+5,5	88,8	80,0	-9,9			
113,4	-0,2	100,9	103,6	102,4	+1,5	-1,2	102,7	107,8	103,8	+1,1	-3,7	105,9	105,8	-0,1			
91,6	-7,7	95,2	97,3	92,8	-2,5	-4,6	98,4	94,7	95,8	-3,6	+1,2	99,1	95,2	-3,9	DE		
89,1	-9,3	93,9	95,6	90,6	-3,5	-5,2	98,8	92,9	93,8	-5,1	+1,0	98,5	93,4	-5,2			
102,3	-0,9	100,6	104,8	102,4	+1,8	-2,3	102,0	102,0	104,3	+2,3	+2,3	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,3 94,8 101,8	- +2,2 -3,5	-2,4 -1,9 -3,5	99,7 96,6 106,5	-2,4 -1,7 -3,2	-2,3 -2,1 -2,5	99,9 97,6 104,1	+0,8 +1,3 -0,1	98,5 95,7 103,7	-1,2 +0,1 -3,4
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 88,4 94,4	-3,9 -2,0 -5,4	-2,1 -1,0 -3,2	93,4 89,3 97,5	-5,7 -6,2 -5,2	-3,7 -2,9 -4,4	93,7 91,2 96,2	-1,9 -1,6 -2,0	92,4 88,9 96,0	-4,8 -4,1 -5,3
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,5 98,9 121,9	+3,8 +4,8 +0,6	-2,6 -2,3 -4,1	106,3 101,2 127,1	+0,9 +0,9 +1,2	-0,9 -1,7 +1,6	106,3 101,6 125,5	+3,3 +3,0 +4,1	104,9 100,1 124,5	+2,3 +2,8 +0,9
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,2 83,8 89,7	-4,1 -4,1 -2,9	-1,3 -0,7 -6,0	85,3 84,4 95,4	-8,9 -9,1 -6,8	-6,7 -7,3 -0,8	86,5 85,8 95,0	-6,0 -6,4 -1,3	84,8 84,1 92,6	-6,5 -6,8 -4,9
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,5 84,4 87,0	-3,3 -3,7 +1,6	+0,2 +0,6 -5,4	84,3 83,9 92,0	-8,2 -8,4 -3,8	-8,5 -8,9 -2,1	86,7 86,4 92,5	-5,0 -5,5 +2,9	84,4 84,2 89,5	-5,8 -6,0 -1,2
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,1 82,9 94,6	-4,2 -4,6 -1,9	-3,4 -2,9 -7,7	87,1 85,4 102,5	-9,3 -9,4 -7,4	-2,9 -3,8 +4,1	86,2 84,7 95,8	-7,1 -7,6 -3,2	85,6 84,2 98,6	-6,9 -7,1 -4,8
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 93,3 104,6	-7,2 -8,3 +16,0	-3,9 -4,2 +0,6	97,6 97,4 104,0	-8,5 -9,1 +5,5	-2,3 -1,9 -8,3	98,5 98,1 107,9	-1,5 -1,7 +2,0	95,7 95,4 104,3	-7,9 -8,7 +10,5
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,5 94,8 99,8	-1,0 +0,2 -2,1	-5,2 -3,9 -6,3	102,8 98,6 106,5	-2,4 -1,8 -2,8	-1,3 +0,5 -2,8	100,4 95,5 104,8	+1,2 +1,0 +1,6	100,2 96,7 103,2	-1,7 -0,8 -2,5
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,4 92,7 92,1	-3,1 +1,2 -6,2	-6,4 -6,8 -6,1	98,7 99,5 98,1	-1,7 +4,7 -6,1	-2,2 +0,2 -3,8	96,4 95,8 96,9	+2,0 +6,8 -1,3	95,6 96,1 95,1	-2,3 +3,0 -6,2
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,4 96,3 115,8	-0,7 -4,9 +3,3	-5,0 -0,9 -8,2	111,0 96,2 126,1	-5,3 -13,7 +2,4	-0,2 -0,5 -	109,3 95,4 123,4	-0,8 -9,2 +6,8	108,2 95,8 121,0	-3,1 -8,5 +2,9
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,9 82,2 97,7	+4,3 -4,3 +7,8	-3,7 -3,0 -3,9	96,5 84,7 101,7	+4,1 -9,3 +10,2	+0,8 -4,0 +2,7	93,9 83,9 98,3	+5,5 -3,9 +9,5	94,7 83,5 99,7	+4,2 -6,9 +9,0
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 96,9 114,3	+2,7 +2,0 +4,0	-2,1 -1,7 -2,6	104,7 96,6 117,4	-1,5 -3,9 +3,1	+0,7 -	101,7 96,4 115,0	+2,2 -0,2 +6,8	103,6 97,8 115,9	+0,5 -1,0 +3,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,0 99,8 116,0	+5,8 +1,6 +12,2	-3,3 -3,9 -2,3	109,6 103,9 118,7	-0,6 -5,2 +6,5	-1,8 -4,2 +1,8	108,2 101,6 118,9	+5,0 -0,1 +13,0	107,8 101,9 117,4	+2,4 -1,9 +9,2
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,5 96,2 113,7	+1,8 +2,0 +1,5	-1,8 -1,2 -2,8	103,4 97,4 117,0	-1,7 -3,7 +2,0	+1,4 +1,1 +1,5	99,9 94,0 113,7	+1,3 -0,2 +4,7	102,5 96,8 115,4	- -0,9 +1,8
DI	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,1 91,2 110,9	- -1,3 +4,9	+1,4 +1,9 +0,3	93,8 89,5 110,6	-6,4 -8,2 -0,2	+8,9 +12,7 -2,0	81,2 74,6 107,7	-4,0 -7,1 +5,9	94,5 90,4 110,8	-3,3 -4,8 +2,3
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,1 87,4 107,2	-0,7 -3,0 +3,4	-1,1 +1,2 -3,9	95,1 86,4 111,6	-4,6 -10,3 +5,1	+1,1 +2,0 -0,4	92,9 84,6 108,9	-1,2 -7,0 +9,1	94,6 86,9 108,4	-2,8 -6,8 +4,2
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 95,3 127,2	+0,7 +0,1 +11,2	+2,3 +2,3 +2,7	94,3 93,2 123,8	-7,6 -7,6 -10,1	+21,8 +22,1 +14,8	70,8 69,6 103,4	+7,2 -7,4 -3,1	95,4 94,3 125,5	-3,6 -3,9 -0,5
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,4 94,7 103,9	+3,3 +4,3 +1,2	-0,7 -0,5 -1,1	98,1 95,2 105,1	-3,7 -4,1 -2,7	-2,1 -2,0 -2,5	97,5 94,6 104,4	+1,5 +1,8 +0,7	97,8 95,0 104,5	-0,3 -0,1 -0,9
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,6 100,7 100,2	+2,8 +5,4 -1,5	+0,4 +0,5 +0,1	100,2 100,2 100,1	-4,4 -3,6 -5,7	-2,7 -2,0 -4,1	100,7 100,7 100,6	+2,5 +3,7 +0,7	100,4 100,5 100,2	-1,0 +0,8 -3,7
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 112,7 105,0	+10,9 +12,7 +7,8	+2,0 +2,9 +0,7	107,6 108,5 104,3	+1,9 +0,9 +2,0	-1,6 -1,6 -2,0	107,3 108,3 103,9	+9,6 +8,9 +10,9	108,7 111,1 104,7	+5,9 +6,5 +4,8
27.5	GIessereien	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,9 105,0 117,2	+6,0 +6,2 +5,3	-2,4 -2,5 -2,1	110,5 107,7 119,7	-0,5 -1,3 +2,0	-1,0 -0,4 -2,7	109,9 107,4 118,2	+5,2 +5,0 +6,2	109,2 106,4 118,5	+2,5 +2,3 +3,6

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.		
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002
97,3	-7,0	98,7	99,7	100,8	+2,1	+1,1	100,1	99,1	100,4	+0,3	+1,3	101,2	99,7	-1,5	21		
92,8	-10,1	96,8	98,1	98,8	+2,1	+0,7	99,4	96,4	98,3	-1,1	+2,0	100,4	97,3	-3,1			
105,5	-1,5	102,2	102,7	104,4	+2,2	+1,7	101,3	104,2	104,1	+2,6	-0,1	102,5	104,1	+1,6			
95,1	-7,0	94,4	94,2	94,6	+0,2	+0,4	94,9	95,6	95,4	+0,5	-0,2	97,3	95,5	-1,8	21.1		
90,2	-10,4	92,6	92,3	92,8	+0,2	+0,5	93,6	93,2	93,0	-0,6	-0,2	96,2	93,1	-3,2			
99,8	-3,9	96,2	96,1	96,3	+0,1	+0,2	96,0	98,1	97,7	+1,8	-0,4	98,4	97,9	-0,5			
99,7	-6,7	103,2	105,5	107,3	+4,0	+1,7	105,6	102,8	105,6	-	+2,7	105,2	104,2	-1,0	21.2		
94,4	-9,9	99,4	101,8	102,6	+3,2	+0,8	103,2	98,4	101,7	-1,5	+3,4	103,1	100,0	-3,0			
121,2	+4,8	118,6	120,3	126,2	+6,4	+4,9	115,6	120,8	121,5	+5,1	+0,6	113,6	121,1	+6,6			
87,8	-8,2	92,9	95,7	87,6	-5,7	-8,5	98,9	91,7	92,7	-6,3	+1,1	97,8	92,2	-5,7	22		
87,4	-8,9	92,7	94,4	86,9	-6,3	-7,9	98,5	91,4	91,7	-6,9	+0,3	97,7	91,5	-6,3			
92,4	+1,2	95,6	111,2	96,6	+1,0	-13,1	104,0	95,4	104,7	+0,7	+9,7	98,6	100,0	+1,4			
87,4	-6,6	92,4	91,8	88,2	-4,5	-3,9	95,3	90,7	89,4	-6,2	-1,4	95,9	90,1	-6,0	22.1		
87,6	-6,7	92,5	91,5	87,9	-5,0	-3,9	95,3	90,8	89,3	-6,3	-1,7	96,1	90,1	-6,2			
86,6	-0,1	89,4	98,3	94,4	+5,6	-4,0	95,0	87,8	92,3	-2,8	+5,1	93,3	90,1	-3,4			
87,8	-10,1	93,4	97,5	86,6	-7,3	-11,2	102,2	92,9	94,9	-7,1	+2,2	99,5	93,9	-5,6	22.2		
86,9	-11,4	92,4	95,9	85,1	-7,9	-11,3	101,6	91,8	93,4	-8,1	+1,7	99,1	92,6	-6,6			
96,4	+3,2	102,8	111,8	100,7	-2,0	-9,9	108,2	103,0	108,6	+0,4	+5,4	102,5	105,8	+3,2			
101,1	-15,7	97,4	107,5	100,3	+3,0	-6,7	106,1	100,3	108,3	+2,1	+8,0	107,8	104,3	-3,2	DF		
101,7	-15,5	96,8	108,4	99,9	+3,2	-7,8	106,1	100,3	109,2	+2,9	+8,9	107,6	104,8	-2,6			
90,2	-20,5	113,4	88,3	110,2	-2,8	+24,8	106,1	102,7	88,6	-16,5	-13,7	112,8	95,7	-15,2			
96,6	-6,0	97,4	92,9	100,6	+3,3	+8,3	93,6	99,4	85,5	+2,0	-3,9	98,0	97,4	-0,6	06		
94,6	-8,9	92,7	91,0	94,7	+2,2	+4,1	93,0	95,1	94,1	+1,2	-1,1	96,8	94,6	-2,3			
101,9	-3,6	101,6	94,6	105,8	+4,1	+11,8	94,1	103,2	96,7	+2,8	-6,3	99,1	100,0	+0,9			
95,4	-6,7	92,2	86,0	97,0	+5,2	+12,8	89,1	94,6	88,9	-0,2	-6,0	95,6	91,7	-4,1	24.1		
91,6	-8,9	87,1	84,9	95,5	+9,6	+12,5	88,2	90,0	88,8	+0,7	-1,3	94,2	89,4	-5,1			
98,2	-5,1	96,1	86,8	98,2	+2,2	+13,1	89,8	98,1	88,9	-1,0	-9,4	96,6	93,5	-3,2			
106,1	-4,8	109,3	106,6	110,0	+0,6	+3,2	105,6	110,3	108,5	+2,7	-1,6	106,4	109,4	+2,8	24.4		
100,2	-7,6	104,6	101,7	95,2	-9,0	-6,4	100,9	105,1	103,0	+2,1	-2,0	102,5	104,0	+1,5			
112,1	-2,2	114,0	111,5	125,1	+9,7	+12,2	110,4	115,6	114,1	+3,4	-1,3	110,5	114,9	+4,0			
89,1	-16,1	87,8	83,5	93,3	+6,3	+11,7	86,4	89,2	83,2	-3,7	-6,7	94,8	86,2	-8,1	24.7		
85,9	-18,9	85,8	79,8	84,2	-1,9	+5,5	87,6	87,9	80,7	-7,9	-8,2	97,9	84,3	-13,9			
90,6	-14,8	88,7	85,2	97,4	+9,8	+14,3	85,9	89,8	84,4	-1,7	-6,0	93,5	87,1	-6,8			
99,8	-5,2	97,1	99,1	100,4	+3,4	+1,3	97,5	100,1	101,3	+3,8	+1,2	99,4	100,7	+1,3	DM		
96,0	-8,2	93,4	94,3	93,9	+0,5	-0,4	96,4	96,0	97,1	+0,7	+1,1	97,8	96,5	-1,3			
109,9	+0,6	106,0	109,3	114,4	+9,0	+4,7	99,9	108,9	110,3	+10,4	+1,3	102,9	109,6	+6,5			
100,2	-6,1	101,6	104,7	108,5	+6,8	+3,6	97,8	103,6	105,7	+8,1	+2,0	100,8	104,7	+3,9	25.1		
96,2	-7,9	100,2	101,3	101,5	+1,3	+0,2	99,1	101,5	103,0	+3,9	+1,5	101,0	102,2	+1,2			
103,4	-3,5	103,7	110,2	120,0	+15,7	+8,9	95,6	106,9	110,2	+15,3	+3,1	100,4	108,5	+8,1			
99,7	-5,0	96,0	97,7	98,3	+2,4	+0,6	97,5	98,2	100,2	+2,8	+1,0	99,1	99,7	+0,6	25.2		
94,3	-8,3	91,8	92,7	92,1	+0,3	-0,6	95,8	94,7	95,8	-	+1,2	97,1	95,2	-2,0			
112,0	+1,9	105,4	109,1	112,6	+6,8	+3,2	101,2	108,5	110,3	+9,0	+0,7	103,7	109,9	+6,0			
95,1	-12,3	75,9	85,0	72,4	-4,6	-14,8	96,8	87,1	91,7	-5,3	+5,3	95,1	89,4	-6,0	01		
92,4	-13,8	70,5	80,6	64,1	-9,1	-20,5	96,5	83,1	88,6	-8,2	+6,6	93,1	85,9	-7,7			
105,7	-6,5	97,3	102,3	105,7	+8,6	+3,3	98,0	103,1	103,8	+5,9	+0,7	102,8	103,5	+0,7			
94,8	-12,2	91,8	96,8	91,8	-	-5,2	99,4	95,6	98,7	-0,7	+3,2	101,4	97,2	-4,1	26.1		
90,1	-13,4	89,5	93,4	83,0	-7,3	-11,1	100,6	92,6	95,9	-4,7	+3,6	99,5	94,2	-5,3			
103,7	-10,3	96,3	103,3	108,5	+12,7	+5,0	97,1	101,4	104,1	+7,2	+2,7	105,1	102,7	-2,3			
95,8	-13,3	61,1	77,6	54,5	-10,8	-29,8	95,8	80,3	88,1	-8,0	+9,7	91,1	84,2	-7,6	26.6		
95,2	-13,3	60,0	76,6	53,2	-11,3	-30,5	96,3	79,2	87,3	-8,4	+10,2	90,6	83,3	-8,1			
114,4	-10,4	93,8	103,5	88,7	-5,4	-14,3	108,9	111,0	110,8	+1,7	-0,2	106,9	110,9	+3,7			
94,3	-10,5	94,7	97,2	97,3	+2,7	+0,1	97,9	96,8	99,6	+1,7	+2,9	100,5	98,2	-2,3	DJ		
90,8	-13,7	91,4	95,8	94,3	+3,2	-1,6	97,7	93,6	97,8	+0,1	+4,5	100,0	95,7	-4,3			
102,7	-3,1	102,6	100,7	104,3	+1,7	+3,6	98,3	104,5	104,0	+5,8	-0,5	101,6	104,3	+2,7			
97,9	-8,9	96,1	93,7	100,9	+5,0	+7,7	95,2	98,7	96,7	+1,6	-2,0	100,8	97,7	-3,1	27		
95,5	-12,9	95,4	93,0	100,9	+5,8	+8,5	95,2	97,5	96,0	+0,8	-1,5	101,4	96,7	-4,6			
101,7	-2,1	97,2	95,0	100,9	+3,8	+6,2	96,3	100,5	97,9	+2,7	-2,6	99,9	99,2	-0,7			
99,0	-6,2	94,8	98,9	106,3	+12,1	+7,5	95,2	98,8	100,8	+5,9	+2,0	100,8	99,8	-1,0	27.1		
100,0	-10,4	97,8	101,2	108,1	+10,5	+6,8	98,7	101,4	103,2	+4,6	+1,8	104,7	102,3	-2,3			
97,4	+1,9	89,6	95,2	103,4	+15,4	+8,6	89,6	94,4	96,9	+8,1	+2,6	94,4	95,7	+1,4			
101,8	-10,0	103,1	105,4	110,4	+7,1	+4,7	100,1	104,8	104,5	+4,4	-0,3	105,4	104,6	-0,8	27.5		
98,9	-12,2	101,1	103,2	108,0	+6,8	+4,7	99,3	102,6	102,7	+3,4	+0,1	104,4	102,6	-1,7			
111,3	-3,0	109,3	112,7	118,0	+8,0	+4,7	102,6	111,8	110,2	+7,4	-1,4	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		2003 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- ÄND. IN % GEGEN VORJAHR		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	94,9	+3,7	-1,7	96,5	-3,0	-1,5	94,9	+0,5	95,7	+0,2		
		INLAND	90,9	+3,5	-1,2	92,0	-4,5	-1,9	90,6	+0,4	91,5	-0,7		
		AUSLAND	108,8	+4,4	-2,8	111,7	+1,3	-0,4	109,3	+0,6	110,2	+2,8		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	81,7	-4,7	-2,3	83,6	-10,2	+2,3	79,2	-5,7	82,7	-7,5		
		INLAND	78,0	-4,8	-1,8	79,4	-10,7	+3,3	74,6	-7,3	78,7	-7,8		
		AUSLAND	108,8	-3,8	-4,5	113,9	-8,6	-2,3	112,9	+2,8	111,4	-6,3		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	94,7	+1,2	-0,5	95,2	-9,1	-6,3	93,7	-2,4	96,0	-4,2		
		INLAND	91,7	+2,0	+0,2	91,5	-9,6	-4,9	90,6	-2,9	91,8	-4,2		
		AUSLAND	97,7	+0,3	-1,2	98,9	-8,6	-7,7	96,9	-1,8	98,3	-4,4		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	98,7	+5,8	-0,2	98,9	-4,9	-4,5	97,8	+0,1	98,8	+0,1		
		INLAND	92,7	+7,5	-1,3	93,9	-2,0	-1,3	92,7	+0,8	93,3	+2,5		
		AUSLAND	105,3	+4,4	+1,0	104,3	-7,6	-7,4	103,4	-0,5	104,8	-2,0		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	128,6	+2,1	-3,8	133,7	-15,3	+3,6	126,4	-1,6	131,2	-7,6		
		INLAND	128,4	+5,1	+4,3	123,1	-19,3	+6,1	112,8	-8,3	125,8	-8,4		
		AUSLAND	128,8	-0,4	-8,8	142,8	-12,1	+1,6	138,3	+3,9	136,8	-6,9		
29.4	HERSTELLUNG VON MERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	83,9	-5,5	+0,8	83,2	-13,2	-12,0	81,8	-9,4	83,6	-9,4		
		INLAND	85,1	-2,2	+1,6	83,8	-17,2	-5,6	80,8	-9,9	84,5	-10,2		
		AUSLAND	82,7	-8,6	+0,1	82,6	-8,9	-17,3	82,7	-9,0	82,7	-8,7		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	86,8	+0,7	-1,5	88,1	-4,0	-9,9	89,4	-1,7	87,5	-1,7		
		INLAND	88,0	+7,4	+1,7	86,5	-3,8	-9,3	88,7	-0,2	87,3	+1,6		
		AUSLAND	85,4	-6,5	-5,1	90,0	-4,5	-10,6	90,3	-3,2	87,7	-5,5		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	58,1	-15,6	-8,1	63,2	-20,1	-18,8	66,9	-13,3	60,7	-18,0		
		INLAND	60,4	-9,7	-4,3	63,1	-14,3	-19,1	68,9	-9,1	61,8	-12,1		
		AUSLAND	54,0	-25,2	-14,7	63,3	-23,1	-18,2	63,1	-21,0	58,7	-27,4		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	94,4	+8,1	+1,1	93,4	-1,7	-5,6	93,8	+0,8	93,9	+3,0		
		INLAND	92,6	+11,0	+3,6	89,4	-3,4	-7,0	91,2	+0,6	91,0	+3,4		
		AUSLAND	97,5	+3,8	-2,6	100,1	+0,9	-3,3	98,2	+1,1	98,8	+2,3		
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	77,6	-6,6	-	77,6	-6,4	-18,3	82,2	-4,4	77,6	-6,5		
		INLAND	84,5	+9,3	+4,8	80,6	-3,2	-15,2	85,2	+0,1	82,6	+2,9		
		AUSLAND	72,5	-17,0	-3,8	75,4	-8,6	-20,6	80,1	-7,5	74,0	-12,9		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	97,2	+1,4	-6,0	103,4	-0,6	-4,8	100,7	+1,3	100,3	+0,3		
		INLAND	96,4	+4,6	-3,5	99,9	-0,8	-4,2	98,3	+2,0	98,2	+1,8		
		AUSLAND	97,9	-1,5	-8,3	106,8	-0,5	-5,5	103,1	+0,8	102,4	-1,0		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	109,0	+8,1	-6,0	115,9	+2,9	-	108,7	+4,9	112,5	+5,4		
		INLAND	112,8	+15,6	+1,8	110,8	+1,7	-2,6	104,8	+7,6	111,8	+8,2		
		AUSLAND	106,3	+3,1	-11,1	119,6	+3,7	+1,9	111,6	+3,2	113,0	+3,5		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	109,3	+7,7	-6,1	116,4	+2,8	-0,2	109,5	+5,2	112,9	+5,1		
		INLAND	113,5	+15,3	+2,4	110,8	-0,2	-2,5	105,0	+6,9	112,2	+7,2		
		AUSLAND	106,4	+2,7	-11,6	120,4	+5,0	+1,4	112,8	+4,3	113,4	+3,8		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	107,5	+7,2	-7,8	116,6	+3,8	+0,7	107,7	+5,0	112,1	+5,5		
		INLAND	113,9	+17,2	+4,6	108,9	-0,6	-2,2	99,7	+6,4	111,4	+7,7		
		AUSLAND	104,2	+2,3	-13,6	120,6	+6,1	+2,0	112,0	+4,5	112,4	+4,3		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106,2	+12,3	-4,7	111,4	+3,4	+1,9	101,1	+1,5	108,8	+7,5		
		INLAND	107,4	+17,9	-2,5	110,2	+19,8	-4,0	102,7	+12,9	108,8	+18,8		
		AUSLAND	105,2	+7,7	-6,5	112,5	-7,6	+7,8	99,6	-7,2	108,9	-0,7		
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT	49,5	-34,5	-40,1	82,6	-13,4	+21,3	64,8	-27,3	66,1	-22,7		
		INLAND	66,3	+38,1	-20,5	108,5	+218,2	+26,5	75,1	+37,5	87,4	+101,7		
		AUSLAND	18,9	-78,1	-69,1	61,1	-58,2	+14,4	56,2	-52,2	40,0	-66,6		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	115,4	+22,1	+4,9	110,0	+3,7	-0,6	104,2	+5,8	112,7	+12,4		
		INLAND	111,4	+21,1	+3,0	108,2	+10,1	+0,7	105,7	+13,8	109,8	+15,3		
		AUSLAND	117,9	+22,7	+6,1	111,1	+0,3	-1,4	103,3	+1,3	114,5	+10,6		
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	83,7	+0,5	-5,1	88,2	-8,5	-6,6	87,5	-3,4	86,0	-4,3		
		INLAND	79,8	+0,4	-5,8	84,7	-9,6	-6,8	84,2	-4,6	82,3	-5,0		
		AUSLAND	97,2	+0,4	-3,2	100,4	-5,0	-5,8	98,9	+0,5	98,8	-2,5		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	82,2	+1,2	-4,8	86,3	-9,4	-6,4	85,9	-4,4	84,3	-4,5		
		INLAND	79,0	+1,0	-5,4	83,5	-11,1	-6,8	83,0	-5,7	81,3	-5,6		
		AUSLAND	97,6	+3,1	-2,2	99,8	-1,9	-4,9	99,7	+1,2	98,7	+0,5		
37	RECYCLING	INSGESAMT	112,2	-7,2	-8,4	122,5	+1,7	-1,5	114,3	+6,3	117,4	-2,7		
		INLAND	115,6	-2,8	-8,1	125,8	+6,2	-0,2	117,5	+8,5	120,7	+1,7		
		AUSLAND	103,6	-17,5	-9,2	114,1	-8,7	-4,8	105,9	+0,6	108,9	-13,1		

## BUNDESGBIET

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
91,6	-11,8	93,7	100,0	94,4	+0,7	-5,6	100,0	95,4	101,9	+1,9	+6,8	100,2	98,7	-1,5	28
87,8	-14,3	88,9	87,6	90,1	+1,3	-7,7	99,4	91,1	99,0	-0,4	+8,7	99,1	95,0	-4,1	
104,0	-4,3	109,7	108,1	108,7	-0,9	+0,6	102,3	109,8	111,9	+9,4	+1,9	103,9	110,9	+6,7	
85,7	-13,4	80,4	102,5	77,0	-4,2	-24,9	103,8	85,9	99,6	-4,0	+15,9	98,0	92,8	-5,3	28.1
81,9	-15,7	77,2	99,1	71,9	-6,9	-27,4	104,1	82,5	96,1	-7,7	+16,5	97,2	89,3	-8,1	
113,1	-0,3	103,7	127,5	114,0	+9,9	-10,6	102,2	111,5	125,5	+22,8	+12,6	103,9	118,5	+14,1	
93,6	-9,6	93,9	110,0	92,9	-1,1	-15,5	106,3	88,5	105,5	-0,8	+7,1	102,9	102,0	-0,9	DK
89,9	-14,0	91,9	103,4	89,9	-2,2	-13,1	104,4	85,5	100,6	-3,6	+5,3	101,8	98,0	-3,7	
97,4	-5,0	96,0	116,7	95,9	-0,1	-17,8	108,2	101,5	110,4	+2,0	+8,8	104,0	105,9	+1,8	
93,3	-7,7	97,1	102,4	97,2	+0,1	-5,1	98,8	98,7	101,7	+2,9	+3,0	98,3	100,2	+1,9	29.1
86,2	-14,8	92,7	89,6	92,3	-0,4	+3,0	94,7	92,7	93,0	-1,8	+0,3	86,2	92,8	-3,6	
100,9	-0,1	101,9	116,2	102,4	+0,5	-11,9	103,2	105,1	111,2	+7,8	+5,8	100,6	108,1	+7,5	
126,0	+5,3	119,4	100,4	123,3	+3,3	+22,8	92,1	131,8	105,3	+14,3	-20,1	109,3	118,6	+14,8	29.3
122,2	-4,8	113,4	81,7	104,2	-8,1	+27,5	83,7	128,4	92,6	+10,6	-27,9	97,5	110,5	+13,3	
129,3	+15,4	124,6	116,5	139,9	+12,3	+20,1	99,4	134,7	116,3	+17,0	-13,7	108,3	125,5	+15,9	
88,8	-14,9	89,0	110,7	80,6	-9,4	-27,2	110,4	93,6	101,7	-7,9	+8,7	104,8	97,6	-6,9	29.4
87,0	-17,1	86,7	111,5	78,4	-9,6	-29,7	111,4	91,4	101,7	-8,7	+11,3	106,3	96,5	-9,2	
90,5	-12,9	91,2	110,0	82,7	-9,3	-24,8	109,5	95,7	101,6	-7,2	+6,2	103,5	98,6	-4,7	
86,2	-12,0	92,1	98,0	90,7	-1,5	-7,4	98,1	91,5	96,4	-1,7	+5,4	98,4	93,9	-4,6	DL
81,9	-17,9	90,8	97,4	89,7	-1,2	-7,9	99,4	89,3	96,4	-4,0	+6,8	99,0	92,4	-6,7	
91,3	-4,6	93,6	98,8	92,0	-1,7	-6,9	96,5	94,1	97,5	+1,0	+3,6	97,6	95,8	-1,8	
88,8	-23,6	79,4	80,9	71,0	-10,6	-12,2	88,7	76,5	78,4	-11,6	+2,5	91,1	77,5	-14,9	30
66,9	-22,2	79,5	80,5	73,6	-7,4	-8,6	88,4	74,4	76,3	-13,7	+2,6	91,0	75,4	-17,1	
72,2	-25,9	79,4	81,9	66,1	-16,8	-19,3	89,1	80,4	82,5	-7,4	+2,6	91,3	81,4	-10,8	
87,3	-13,6	94,4	98,6	93,8	-0,6	-4,9	99,0	93,8	98,3	-0,7	+4,8	99,4	96,0	-3,4	31
83,4	-18,2	92,5	98,1	91,3	-1,3	-6,9	99,4	91,2	97,0	-2,4	+6,4	99,0	94,1	-4,9	
93,9	-5,6	97,5	99,3	97,9	+0,4	-1,4	98,5	98,0	100,4	+1,9	+2,4	100,1	99,2	-0,9	
83,1	-10,1	88,0	95,3	85,3	-3,1	-10,5	93,7	87,1	92,7	-1,1	+6,4	94,8	89,9	-5,2	32
77,3	-21,0	88,3	95,3	87,0	-1,5	-8,7	99,0	85,8	94,0	-5,1	+9,6	99,2	89,9	-9,4	
87,4	-1,0	87,7	95,3	84,1	-4,1	-11,8	89,7	87,9	91,7	+2,2	+4,3	91,5	89,8	-1,9	
95,9	-6,9	99,1	108,3	101,0	+1,9	-6,7	106,4	99,9	105,8	-0,6	+5,9	104,6	102,8	-1,7	33
92,2	-11,7	96,3	107,6	98,4	+2,2	-8,6	105,8	97,3	104,1	-1,6	+7,0	103,3	100,7	-2,6	
99,4	-2,1	101,6	109,0	103,6	+2,0	-5,0	106,9	102,4	107,4	+0,5	+4,9	105,9	104,8	-0,9	
100,8	-11,7	101,6	114,5	106,2	+4,5	-7,2	104,1	104,8	109,8	+5,5	+4,8	106,8	107,3	+0,5	DM
97,6	-12,5	99,5	110,1	100,1	+7,1	-9,1	101,2	99,4	104,4	+3,2	+5,0	103,0	101,9	-1,1	
103,1	-11,2	107,4	117,7	110,7	+3,1	-5,9	106,2	108,7	113,7	+7,1	+4,6	109,6	111,2	+1,6	
101,5	-12,0	101,9	110,6	107,3	+5,3	-3,0	103,0	105,1	107,7	+4,6	+2,5	106,7	106,4	-0,3	34
98,4	-12,6	93,8	104,4	100,2	+2,4	-4,0	100,7	100,2	102,3	+1,6	+2,1	103,4	101,2	-2,1	
103,6	-11,6	107,5	114,9	112,4	+4,6	-2,2	104,5	108,5	111,4	+6,6	+2,7	108,9	110,0	+1,0	
100,3	-13,3	100,2	110,4	104,9	+4,7	-5,0	100,4	103,6	107,2	+6,8	+3,5	105,2	106,4	+0,2	34.1
97,2	-13,6	87,3	99,6	91,9	+5,3	-7,7	96,4	96,9	96,8	+1,5	+0,9	88,2	96,4	-2,8	
101,9	-13,2	106,8	115,9	111,7	+4,6	-3,6	103,0	107,6	112,4	+9,1	+4,5	108,2	110,0	+1,7	
94,6	-8,9	98,5	149,8	95,9	-2,6	-36,0	114,7	102,0	129,0	+12,5	+26,5	108,6	115,5	+6,4	35
91,1	-11,4	90,7	154,4	98,6	+9,7	-36,1	105,2	93,0	120,8	+14,8	+29,9	99,4	106,9	+7,6	
97,7	-6,8	105,6	145,6	93,4	-11,6	-35,9	123,2	110,0	136,4	+10,7	+24,0	116,8	123,2	+5,5	
75,6	-30,1	91,4	234,2	63,9	-30,1	-72,7	136,0	88,3	198,8	+66,2	+125,1	118,7	143,5	+20,8	36.1
62,5	-25,9	58,8	308,9	60,2	+2,4	-80,5	113,4	61,4	178,5	+57,4	+190,7	89,6	120,0	+33,9	
86,4	-32,5	118,5	172,4	67,0	-43,5	-61,1	154,7	110,6	215,5	+39,3	+94,8	142,8	163,0	+14,1	
94,5	-5,0	97,3	141,9	98,5	+1,2	-30,6	114,1	102,0	118,6	+3,9	+16,3	108,7	110,3	+1,6	36.3
92,0	-10,8	91,4	146,7	102,9	+12,6	-29,4	109,7	96,8	118,7	+8,2	+23,9	104,1	107,2	+3,0	
96,1	-1,2	101,0	139,7	96,9	-5,0	-31,4	118,7	106,7	118,6	+1,6	+12,2	111,5	112,2	+0,6	
83,3	-18,4	91,1	95,8	88,5	-2,9	-7,6	99,2	90,3	90,9	-8,4	+0,7	99,7	90,6	-9,1	DN
79,5	-20,1	89,5	92,3	85,5	-4,5	-7,4	97,2	87,6	87,4	-10,1	-0,2	98,0	87,5	-10,7	
96,8	-12,8	96,5	107,8	98,9	+2,5	-8,3	105,9	99,4	102,8	-2,9	+3,4	105,3	101,1	-4,0	
81,2	-20,8	91,0	90,5	87,0	-4,4	-3,9	96,7	89,4	86,2	-10,9	-3,6	99,4	87,8	-11,7	36.1
78,2	-22,0	89,4	87,8	84,2	-5,8	-4,1	95,0	87,3	83,6	-12,0	-4,2	97,7	85,5	-12,6	
94,7	-15,9	98,8	103,2	100,4	+1,6	-2,7	104,6	98,8	98,4	-5,9	-0,4	107,4	98,6	-8,2	
120,9	+8,2	98,7	102,5	112,2	+13,7	+9,5	102,7	109,1	106,2	+3,4	-2,7	103,6	107,6	+3,9	37
118,9	+2,5	101,4	106,8	115,4	+13,8	+8,1	103,4	108,8	110,8	+7,2	+1,8	105,9	108,8	+3,7	
126,6	+24,5	92,0	91,9	104,0	+13,0	+13,2	101,1	109,7	94,9	-6,1	-13,5	97,9	102,3	+4,5	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003		
											APR.	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,3 93,0 98,9	+1,4 +2,2 -	-2,9 -1,0 -5,7	88,1 93,9 104,9	-3,3 -4,1 -1,9	-2,3 -1,6 -3,4	95,6 91,5 102,1	-0,6 -1,3 +0,4	96,7 93,5 101,9	-1,0 -1,1 -1,0
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,7 93,5 99,3	+0,7 +2,1 -1,2	-1,7 -1,0 -2,9	97,4 94,4 102,3	-3,8 -4,3 -3,0	-1,8 -0,3 -3,9	95,4 91,7 101,7	-0,3 -0,8 +0,6	96,6 94,0 100,8	-1,5 -1,2 -2,1
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,9 96,0 97,7	+4,6 +9,7 +0,5	-3,5 +1,6 -7,7	100,4 94,5 105,9	-2,2 -3,1 -1,5	-4,0 -5,1 -3,0	96,9 92,3 101,1	+1,4 +2,6 +0,2	98,7 95,3 101,8	+1,0 +3,0 -0,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	83,8 78,7 93,2	-8,7 -5,6 -13,7	-4,1 -5,5 -1,4	87,4 84,3 94,5	-13,6 -13,0 -14,5	-7,7 -7,2 -8,6	88,5 85,3 95,8	-8,3 -7,3 -10,0	85,6 82,0 93,9	-11,3 -8,6 -14,1
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,3 90,7 104,9	-1,5 -3,1 +5,6	-3,9 -3,4 -5,6	97,1 93,9 111,1	-0,8 -1,9 +3,3	+0,1 +1,0 -3,1	95,0 91,4 111,0	-2,0 -3,5 +4,6	95,2 92,3 108,0	-1,1 -2,5 +4,3
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 94,0 131,0	-3,5 -5,1 +28,4	+0,1 -0,4 +9,7	95,5 94,4 119,4	-9,1 -10,0 +8,3	+6,8 +6,8 +5,8	93,0 91,9 115,6	-8,9 -8,9 -9,9	95,6 94,2 125,2	-6,4 -7,6 +17,9
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 87,0 108,0	+2,4 +3,0 -4,3	-5,1 -5,3 -3,4	93,3 91,9 111,8	+0,5 +0,9 -4,4	+9,4 +10,6 -1,5	83,4 81,4 109,7	-1,0 -0,6 -5,4	90,9 89,5 109,9	+1,5 +1,9 -4,4
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,3 85,3 117,9	+7,2 +8,9 -21,0	-9,3 -9,3 -8,7	95,1 94,0 129,2	+7,8 +8,3 -3,4	+6,3 +6,0 +11,1	88,1 87,3 114,5	+2,2 +3,8 -25,7	90,7 89,7 123,6	+7,5 +8,6 -12,7
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,1 83,0 105,9	+10,2 +14,3 -30,5	-1,8 -1,1 -12,8	85,6 83,9 121,4	+6,9 +9,1 -16,6	+15,5 +15,2 +19,3	82,0 80,9 105,5	+1,5 +3,2 -18,9	84,9 83,5 113,7	+8,6 +11,6 -23,6
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,4 87,4 155,1	+4,6 +4,4 +11,1	-15,1 -15,5 +1,0	104,1 103,4 153,5	+8,4 +7,7 +57,4	-0,1 -	94,0 93,3 142,6	+2,8 +4,2 -37,8	96,3 95,4 154,3	+6,6 +8,1 +30,1
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,0 90,0 104,5	-3,8 -5,4 +5,1	+1,4 +1,9 -1,1	90,7 88,3 105,7	-9,3 -10,4 -4,5	+15,1 +19,8 -6,1	76,2 71,4 108,0	-5,8 -8,3 +6,0	91,4 89,2 105,1	-6,5 -7,9 -
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,3 93,1 98,9	+1,3 +2,3 -	-2,9 -0,9 -6,7	98,1 93,9 104,9	-3,3 -4,2 -1,9	-2,4 -1,6 -3,4	95,7 91,7 102,1	-0,5 -1,2 +0,4	96,7 93,5 101,9	-1,1 -1,1 -1,0
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 96,5 113,5	-3,3 -4,7 +6,1	-4,0 -4,5 -0,4	102,7 101,0 113,9	+3,2 +2,7 +6,3	+7,1 +7,8 +2,6	96,4 94,6 109,2	-1,2 -2,2 +5,1	100,7 98,8 113,7	-0,1 -1,0 +6,2
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 96,4 114,2	-3,0 -4,6 +6,3	-4,7 -5,6 -0,4	103,7 102,1 114,7	+3,6 +3,0 +6,9	+6,5 +7,0 +3,9	97,5 95,7 108,4	-0,6 -1,5 +4,9	101,3 99,3 114,5	+0,3 -0,8 +6,6
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,2 96,6 103,5	-5,3 -5,9 +1,6	+2,9 +3,1 -1,1	94,5 93,7 104,7	+0,3 +0,4 -0,3	+12,1 +15,0 -11,4	88,0 86,4 107,1	-6,0 -7,3 +9,3	95,9 95,2 104,1	-2,5 -2,9 +0,6
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,0 71,1 76,7	+4,1 +3,6 +4,6	-7,6 -6,1 -10,3	79,0 75,7 85,5	-6,6 -8,6 -3,1	-14,6 -12,8 -17,9	87,3 82,4 97,3	-4,2 -6,0 -0,9	76,0 73,4 81,1	-1,8 -3,0 +0,4
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,1 78,8 98,0	-2,1 -3,7 +0,3	-4,5 -4,7 -4,2	89,1 82,7 100,2	-5,8 -9,0 -0,8	-1,3 -2,6 +0,6	88,1 82,6 97,6	-2,8 -5,1 +0,8	87,1 80,8 98,1	-4,1 -6,5 -0,3
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	57,3 62,2 45,2	+19,6 +17,6 +26,3	-12,8 -7,9 -26,4	65,7 67,5 61,4	-7,9 -7,8 -8,1	-31,2 -24,2 -44,9	86,3 82,0 96,7	-6,2 -7,3 -3,9	61,5 64,9 53,3	+3,2 +2,9 +3,9
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	80,8 77,4 89,2	+4,5 +1,3 +12,1	-0,1 -1,1 +1,9	80,9 78,3 87,5	-3,3 -6,0 +3,2	-23,1 -24,1 -20,4	95,8 93,0 102,7	-7,3 -6,6 -8,7	80,9 77,9 88,4	+0,5 -2,5 +7,5
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,4 78,0 108,2	-1,0 +0,3 -5,3	-1,2 -0,5 -4,0	83,4 78,4 112,7	-6,5 -7,2 -3,3	+4,6 +5,1 +3,3	78,4 73,6 106,3	-5,4 -6,5 -0,6	82,9 78,2 110,5	-3,8 -3,7 -4,3
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,8 87,4 100,2	-1,2 -0,8 -2,5	-1,5 -1,0 -3,4	91,2 88,3 103,7	-5,5 -5,8 -4,4	-5,3 -6,1 -2,7	92,1 89,6 102,9	-2,2 -2,7 -0,3	90,5 87,9 102,0	-3,4 -3,3 -3,5

BUNDESGBIET

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			2003		VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN			2001			2002		VER- AEND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ 2003 GEGEN		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002			
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002					
94,0	-9,5	95,2	100,6	94,8	-0,4	-5,8	99,8	96,9	99,8	-	+3,0	100,4	96,3	-2,1	C-D	
91,0	-11,7	91,6	97,0	90,3	-1,4	-6,9	98,9	93,4	96,6	-2,3	+3,4	99,0	95,0	-4,0		
98,9	-6,0	100,9	106,5	102,2	+1,3	-4,0	101,3	102,5	105,0	+3,7	+2,4	102,8	103,7	+0,9		
95,0	-7,8	94,0	93,6	94,7	+0,7	+1,2	94,9	96,2	95,7	+0,8	-0,5	97,6	96,0	-1,6	VORL.	
91,6	-11,5	90,5	91,4	90,1	-0,4	-1,4	95,7	93,0	94,2	-1,6	+1,3	97,4	93,6	-3,9		
100,5	-1,6	99,8	97,1	102,3	+2,5	+5,4	93,7	101,6	98,3	+4,9	-3,2	97,9	99,9	+2,0		
92,6	-12,7	94,3	108,0	95,7	+1,5	-11,4	103,0	97,0	103,9	+0,9	+7,1	102,8	100,5	-2,2	INW.	
87,5	-16,1	88,3	102,9	90,3	+2,3	-12,2	100,9	91,7	98,8	-2,1	+7,7	100,1	96,2	-4,9		
97,2	-9,8	99,9	112,6	100,7	+0,8	-10,6	105,0	102,0	108,6	+3,4	+6,5	105,4	105,3	-0,1		
91,8	-9,6	96,6	95,2	90,6	-6,3	-4,9	99,0	97,1	91,9	-7,2	-5,4	100,1	94,5	-5,6	GEBR.	
84,4	-15,4	92,9	89,2	87,5	-5,8	-1,9	96,5	91,7	86,2	-10,7	-6,0	98,1	88,9	-9,4		
108,0	+2,5	104,6	108,6	97,2	-7,1	-10,5	104,7	109,1	104,6	-0,2	-4,2	104,5	106,8	+2,2		
94,7	-4,8	97,2	98,0	94,9	-2,4	-3,2	100,5	96,5	98,7	-1,8	+2,3	99,2	97,6	-1,6	VERB.	
93,6	-5,7	94,8	96,4	90,8	-4,2	-5,8	99,3	94,4	96,4	-2,9	+2,1	98,2	96,4	-2,9		
99,3	-1,1	107,8	104,9	113,0	+4,8	+7,7	105,4	105,8	108,8	+3,2	+2,8	103,8	107,3	+3,4		
99,1	-11,4	102,0	105,0	91,2	-10,6	-13,1	107,2	101,9	106,1	-1,0	+4,1	107,0	104,0	-2,8	ENERG.	
99,0	-11,5	100,2	105,4	90,4	-9,8	-14,2	106,7	100,9	106,4	-0,3	+5,5	106,4	103,7	-2,5		
102,0	-8,6	143,1	95,8	109,2	-23,7	+14,0	118,4	124,0	98,7	-16,6	-20,4	120,5	111,3	-7,6		
86,4	-8,4	80,6	89,8	78,4	-2,7	-12,7	89,5	84,1	90,8	+1,5	+8,0	90,9	87,4	-3,9	C	
84,5	-9,4	77,9	88,7	76,1	-2,3	-14,2	89,2	81,9	89,8	+0,7	+9,6	90,4	85,8	-5,1		
112,8	+4,1	116,8	104,9	109,6	-6,2	+4,5	93,5	114,8	103,9	+11,1	-9,5	98,0	108,4	+11,6		
80,5	-4,4	87,5	88,6	86,4	-1,3	-2,5	80,3	84,2	87,5	+9,0	+3,9	87,6	85,8	-2,1	CA	
79,3	-5,7	85,2	87,9	85,8	+0,7	-2,4	79,8	82,2	86,4	+8,3	+5,1	87,2	84,3	-3,3		
149,2	+21,7	162,7	112,6	108,5	-33,3	-3,6	95,3	148,6	121,9	+27,9	-18,0	99,5	136,2	+36,9		
76,3	-3,5	82,6	80,7	80,1	-3,0	-0,7	87,8	78,0	77,3	-12,0	-0,9	85,5	77,6	-9,2	10	
72,6	-4,0	80,9	80,5	79,2	-2,1	-1,6	87,3	75,6	76,6	-12,3	+1,3	84,4	76,1	-9,8		
152,3	+1,3	117,6	85,2	100,1	-14,9	+17,5	96,7	127,3	91,5	-5,4	-28,1	107,9	109,4	+1,4		
84,5	-5,2	92,2	96,1	92,5	+0,3	-3,7	73,2	90,1	97,2	+32,8	+7,9	89,6	93,6	+4,5	11	
83,7	-6,8	89,2	94,7	91,9	+3,0	-3,0	73,0	88,4	95,4	+30,7	+7,9	89,9	91,9	+2,2		
139,6	+282,5	302,9	197,9	134,7	-55,5	-31,9	90,9	214,8	216,2	+137,8	+0,7	73,4	215,5	+193,6		
95,6	-13,1	69,7	91,8	66,1	-5,2	-28,0	103,8	83,8	95,9	-7,6	+14,4	96,1	89,9	-6,5	CB	
95,1	-14,3	65,3	90,2	59,5	-8,9	-34,0	105,4	81,2	95,6	-9,3	+17,7	95,9	88,4	-7,8		
99,4	-3,7	99,8	102,1	110,0	+10,2	+7,7	92,9	102,4	97,3	+4,7	-5,0	97,5	99,9	+2,5		
94,1	-9,5	95,2	100,7	95,0	-0,2	-5,7	99,9	97,0	99,9	-	+3,0	100,5	98,4	-2,1	D	
91,0	-11,8	91,7	97,1	90,4	-1,4	-6,9	99,0	93,5	96,6	-2,4	+3,3	99,1	96,1	-4,0		
98,9	-6,0	100,9	106,5	102,2	+1,3	-4,0	101,3	102,5	105,0	+3,7	+2,4	102,8	103,7	+0,9		
102,0	-2,5	95,5	100,7	93,6	-2,0	-7,1	101,5	97,6	100,3	-1,2	+2,8	99,8	99,0	-0,8	DA	
101,3	-3,1	94,6	99,7	91,8	-3,0	-7,9	101,0	96,6	99,2	-1,8	+2,7	99,4	97,9	-1,5		
107,0	+1,4	101,7	107,4	106,3	+4,5	-1,0	105,0	104,7	108,1	+3,0	+3,2	102,4	106,4	+3,9		
101,9	-2,7	96,2	101,5	95,0	-1,2	-6,4	101,8	98,1	100,8	-1,0	+2,8	100,0	99,4	-0,6	15	
101,1	-3,0	95,3	100,6	93,3	-2,1	-7,3	101,2	97,0	99,7	-1,5	+2,8	99,5	98,4	-1,1		
107,4	-0,1	102,3	107,6	106,0	+3,6	-1,5	105,8	104,8	108,2	+2,3	+3,2	103,3	106,5	+3,1		
102,6	-1,7	90,4	94,8	82,7	-8,5	-12,8	99,3	94,1	96,6	-2,7	+2,7	97,6	95,3	-2,4	16	
102,7	-3,6	90,1	94,1	80,6	-10,5	-14,3	99,6	93,3	95,8	-3,8	+2,7	98,2	94,5	-3,8		
101,9	+28,2	94,3	104,8	109,0	+15,6	+4,0	94,8	103,9	107,3	+13,2	+3,3	90,7	105,6	+16,4		
70,1	-13,5	100,3	77,6	94,9	-5,4	+22,3	95,3	88,7	87,5	-8,2	-1,4	96,4	88,1	-8,6	DB	
69,6	-17,2	95,6	76,4	88,3	-7,6	+15,6	93,3	85,2	83,8	-10,2	-1,6	94,5	84,5	-10,6		
73,3	-5,1	109,9	80,2	108,1	-1,6	+34,8	99,2	96,0	95,2	-4,0	-0,8	100,1	95,6	-4,5		
86,9	-14,0	90,5	86,1	88,8	-1,9	+3,1	92,2	90,2	85,9	-6,8	-4,8	96,0	88,1	-8,2	17	
81,8	-19,4	87,4	82,9	83,9	-4,0	+1,2	91,5	86,3	82,7	-9,6	-4,2	95,0	84,5	-11,1		
95,7	-4,9	95,7	91,6	97,3	+1,7	+6,2	93,3	97,1	91,4	-2,0	-5,9	98,0	94,2	-3,9		
47,9	-11,6	113,5	66,3	102,8	-9,4	+55,1	99,4	86,8	89,7	-9,8	+3,3	96,8	88,2	-8,9	18	
52,9	-12,9	105,4	68,5	93,5	-11,3	+36,5	95,5	83,8	84,9	-11,1	+1,3	93,9	84,4	-10,1		
35,8	-6,5	133,4	61,1	125,7	-5,8	+105,7	109,0	94,1	101,4	-7,0	+7,8	103,7	97,7	-5,8		
77,3	-10,6	118,5	74,7	105,7	-10,8	+41,5	96,4	101,2	88,5	-8,2	-12,5	99,4	94,9	-4,5	DC	
76,4	-7,6	112,7	74,7	103,0	-8,6	+37,9	94,4	98,2	88,0	-6,8	-10,4	97,5	93,1	-4,5		
79,6	-17,0	132,8	74,8	112,2	-15,5	+50,0	101,3	108,7	89,7	-11,5	-17,5	104,0	99,2	-4,6		
83,2	-12,5	80,7	87,5	75,4	-6,6	-13,8	92,3	83,8	87,1	-5,6	+3,9	91,3	85,4	-6,5	DD	
77,8	-15,7	77,1	84,5	70,5	-8,6	-16,6	90,8	79,5	84,1	-7,4	+5,8	89,1	81,8	-8,2		
114,3	+2,9	101,2	104,8	103,5	+2,3	-1,2	101,0	108,3	104,4	+3,4	-3,6	103,9	106,4	+2,4		
90,9	-6,5	94,6	96,8	93,2	-1,5	-3,7	98,1	94,0	95,0	-3,2	+1,1	97,6	94,5	-3,2	DE	
88,1	-8,3	92,9	94,9	90,8	-2,3	-4,3	97,2	92,0	93,0	-4,3	+1,1	96,9	92,5	-4,5		
102,8	+1,0	101,5	105,4	103,6	+2,1	-1,7	101,8	102,5	103,7	+1,9	+1,2	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		VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003		VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
			MAI		MAI 2002	APR. 2003	APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	95,7	-0,6	-2,2	97,9	-3,5	-2,6	98,2	-0,1	96,8	-2,1		
		INLAND	91,9	+0,9	-2,1	93,9	-3,0	-2,2	94,8	+0,2	92,9	-1,2		
		AUSLAND	102,4	-3,1	-2,6	105,1	-4,4	-3,3	104,3	-0,7	103,8	-3,7		
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	93,6	-3,0	-1,7	95,2	-5,7	-4,4	95,9	-1,3	94,4	-4,5		
		INLAND	89,6	-1,5	-1,4	90,9	-5,3	-3,2	92,9	-0,3	90,3	-3,4		
		AUSLAND	97,4	-4,4	-1,9	99,3	-6,2	-5,5	98,8	-2,2	98,4	-5,3		
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	97,8	+1,8	-2,9	100,7	-1,2	-0,8	100,6	+1,1	99,3	+0,3		
		INLAND	93,4	+2,4	-2,5	96,8	-1,5	-1,6	96,0	+0,6	94,6	+0,3		
		AUSLAND	115,8	-0,1	-3,9	120,5	-0,1	+1,6	119,2	+3,1	118,2	-0,1		
22	VERLAGSGEW., DRUCKGEW., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	86,0	-1,5	-1,0	86,9	-6,8	-7,2	88,2	-3,6	86,5	-4,2		
		INLAND	85,4	-1,6	-0,5	85,8	-7,0	-7,8	87,3	-4,1	85,6	-4,5		
		AUSLAND	93,8	-0,2	-6,0	99,8	-4,2	-0,5	99,0	+1,3	96,8	-2,3		
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	87,7	+0,9	+0,8	87,0	-4,8	-9,4	89,7	-1,2	87,4	-2,0		
		INLAND	88,0	+1,0	+1,1	87,0	-4,7	-9,7	89,7	-1,4	87,5	-1,9		
		AUSLAND	83,4	+1,8	-5,3	88,1	-4,2	-2,1	88,7	+2,7	85,8	-1,4		
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	84,2	-3,7	-3,4	87,2	-8,9	-2,9	86,3	-6,6	85,7	-6,4		
		INLAND	82,0	-4,4	-2,8	84,4	-9,6	-3,8	83,7	-7,7	83,2	-7,1		
		AUSLAND	103,9	+2,5	-7,7	112,6	-3,3	+4,1	108,3	+1,4	108,3	-0,6		
DF	KOKEREI, MINERALDELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	96,9	-4,7	+1,5	95,5	-11,2	+6,8	93,6	-10,3	96,2	-8,0		
		INLAND	95,3	-6,5	+0,8	94,5	-12,1	+6,9	92,6	-10,4	94,9	-9,4		
		AUSLAND	132,3	+35,8	+11,7	118,4	+9,6	+5,2	115,7	-8,0	125,4	+22,1		
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	95,3	-3,0	-4,6	99,9	-5,3	-1,9	98,2	-1,7	97,6	-4,2		
		INLAND	92,1	-2,1	-3,1	95,0	-5,1	-	92,7	-2,4	93,6	-3,6		
		AUSLAND	98,2	-3,5	-5,8	104,3	-5,4	-3,2	103,1	-1,2	101,3	-4,4		
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	89,7	-7,8	-5,5	94,9	-8,6	-3,1	93,9	-4,8	92,3	-8,3		
		INLAND	88,3	-5,7	-5,5	93,4	-4,8	-1,1	91,3	-2,5	90,9	-5,2		
		AUSLAND	90,8	-9,3	-5,4	96,0	-11,2	-4,6	95,8	-6,4	93,4	-10,3		
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	102,8	-0,3	-4,6	107,8	-5,2	-0,3	106,3	-0,7	105,3	-2,9		
		INLAND	92,1	-4,3	-0,8	92,8	-13,4	-0,6	92,2	-8,9	92,5	-9,0		
		AUSLAND	113,7	+3,4	-7,6	123,1	+2,3	-	120,7	+6,7	118,4	+2,8		
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	87,9	+3,8	-3,8	91,4	+3,6	+0,7	88,9	+4,7	89,7	+3,7		
		INLAND	76,4	-4,5	-2,3	78,2	-10,4	-4,3	77,7	-5,4	77,3	-7,6		
		AUSLAND	93,0	+7,0	-4,3	97,2	+9,7	+2,5	93,9	+9,1	95,1	+8,3		
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	100,3	+1,4	-2,2	102,6	-2,7	+0,5	99,9	+1,2	101,5	-0,7		
		INLAND	94,7	+0,6	-2,0	96,6	-5,1	+0,1	93,5	-1,4	95,7	-2,3		
		AUSLAND	112,5	+3,2	-2,5	115,4	+1,8	+1,2	113,4	+5,9	114,0	+2,5		
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	102,6	+3,6	-3,6	106,4	-2,4	-1,8	105,1	+3,2	104,5	+0,5		
		INLAND	95,5	-1,8	-4,5	100,0	-7,8	-4,2	97,8	-2,9	97,8	-5,0		
		AUSLAND	114,2	+12,3	-2,2	116,8	+6,4	+1,7	117,1	+13,1	115,5	+9,2		
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	99,7	+0,9	-1,9	101,6	-2,9	+1,1	98,5	+0,6	100,7	-1,0		
		INLAND	94,5	+1,2	-1,4	95,8	-4,5	+1,2	92,6	-0,9	95,2	-1,8		
		AUSLAND	111,9	+0,4	-2,7	115,0	+0,3	+1,1	112,2	+3,6	113,5	+0,4		
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	97,3	+2,6	+1,4	96,0	-3,6	+10,0	82,4	-1,8	96,7	-0,5		
		INLAND	94,2	+1,6	+1,6	92,7	-4,9	+14,0	76,5	-4,5	93,5	-1,7		
		AUSLAND	109,5	+6,5	+0,6	108,9	+0,7	-2,2	105,9	+7,1	109,2	+3,5		
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	94,0	+2,0	-0,8	94,8	-2,2	+1,5	92,3	+1,2	94,4	-0,2		
		INLAND	87,3	-0,7	+0,7	86,7	-7,5	+3,0	84,3	-4,6	87,0	-4,2		
		AUSLAND	107,1	+6,6	-2,8	110,2	+7,0	-0,7	107,6	+11,5	108,7	+6,8		
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	100,6	+2,9	+2,0	98,6	-5,0	+22,8	73,7	-4,9	99,6	-1,2		
		INLAND	99,5	+2,5	+1,9	97,6	-4,8	+23,1	72,6	-5,0	98,6	-1,2		
		AUSLAND	131,4	+14,4	+3,0	127,6	-9,1	+17,5	105,2	-2,7	129,5	+1,4		
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	96,8	+1,7	-0,7	97,5	-5,0	-2,2	97,0	-0,2	97,2	-1,7		
		INLAND	93,3	+2,1	-0,6	93,9	-5,9	-2,1	93,4	-0,2	93,6	-2,1		
		AUSLAND	105,3	+1,0	-0,8	106,1	-3,1	-2,5	105,7	-	106,7	-1,1		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	102,1	+0,6	+0,6	101,5	-6,2	-3,0	102,3	-	101,8	-3,0		
		INLAND	100,8	+2,1	+0,5	100,3	-6,9	-2,2	101,1	+0,3	100,6	-2,2		
		AUSLAND	104,4	-1,5	+0,8	103,6	-6,1	-4,0	104,4	-0,4	104,0	-3,9		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	106,4	+0,9	+2,0	104,3	-8,0	-2,6	105,1	-0,9	105,4	-3,7		
		INLAND	108,2	+1,1	+2,5	105,6	-8,2	-2,5	106,3	-2,8	106,9	-4,3		
		AUSLAND	103,5	+0,4	+1,5	102,0	-6,0	-2,9	103,1	+2,6	102,8	-2,8		
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	106,7	+3,8	-2,0	108,9	-2,9	-1,3	108,7	+2,8	107,8	+0,3		
		INLAND	103,9	+6,0	-2,3	106,3	-1,8	-0,5	106,0	+4,6	105,1	+1,9		
		AUSLAND	115,6	-1,9	-1,3	117,1	-5,9	-3,7	117,3	-1,8	116,4	-4,0		



## BUNDESGBIET

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
96,3	-4,8	97,8	97,3	99,1	+1,9	+1,8	98,0	98,0	97,3	-0,7	-0,7	98,4	97,7	-0,7	21
91,1	-8,2	95,0	94,5	96,1	+1,2	+1,7	96,7	94,5	94,6	-2,2	+0,1	97,1	94,5	-2,7	
105,7	+0,9	103,1	102,2	104,7	+1,6	+2,4	100,4	104,3	102,3	+1,9	-1,9	100,9	103,3	+2,4	
96,5	-2,9	96,1	95,2	96,9	+0,8	+1,8	94,5	96,9	95,0	+0,5	-2,0	95,5	95,9	+0,4	21.1
91,0	-5,9	93,0	92,5	94,7	+1,8	+2,4	92,5	93,6	92,5	-	-1,2	93,3	93,1	-0,2	
101,9	-0,2	99,1	97,7	99,1	-	+1,4	96,5	100,1	97,3	+0,8	-2,8	97,7	98,7	+1,0	
96,1	-6,7	99,8	99,5	101,4	+1,6	+1,9	101,7	98,2	99,8	-1,9	+0,6	101,5	99,5	-2,0	21.2
91,2	-9,5	96,2	95,8	96,9	+0,7	+1,1	99,5	95,1	95,9	-3,6	+0,8	99,5	95,5	-4,0	
115,9	+3,3	113,9	114,5	119,9	+5,3	+4,7	110,9	115,8	115,8	+4,4	-	108,6	115,8	+5,7	
87,3	-7,6	92,4	96,6	89,4	-3,2	-7,5	98,1	91,2	83,5	-4,7	+2,5	97,1	92,4	-4,8	22
86,8	-8,3	92,0	95,0	88,5	-3,8	-6,8	97,5	90,8	92,3	-5,3	+1,7	96,9	91,5	-6,6	
94,0	+1,8	96,7	115,1	100,4	+3,8	-12,8	106,1	96,8	108,1	+1,9	+11,7	100,0	102,5	+2,5	
86,9	-5,5	91,9	93,2	91,2	-0,8	-2,1	94,1	90,3	90,8	-3,5	+0,6	95,1	90,6	-4,7	22.1
87,1	-5,6	92,1	93,2	91,2	-1,0	-2,1	94,1	90,5	90,9	-3,4	+0,4	95,2	90,7	-4,7	
81,9	-9,2	86,1	94,3	90,7	+5,3	-3,8	93,1	84,4	88,8	-4,6	+5,2	91,9	86,6	-5,8	
87,4	-10,2	92,9	97,6	86,7	-6,7	-11,2	102,1	92,5	94,9	-7,1	+2,6	99,2	93,7	-5,5	22.2
85,8	-11,9	91,4	94,9	84,1	-8,0	-11,4	100,7	90,8	92,4	-8,2	+1,8	98,4	91,6	-6,9	
101,4	+5,2	107,0	121,3	110,0	+2,8	-9,3	113,7	107,8	116,8	+2,7	+8,3	106,6	112,3	+5,3	
101,7	-12,1	104,1	107,3	91,9	-11,7	-14,4	111,0	104,4	108,7	-2,1	+4,1	109,7	106,6	-2,8	DF
101,9	-12,2	102,4	107,9	91,1	-11,0	-15,6	110,5	103,6	109,3	-1,1	+5,5	109,1	106,4	-2,5	
97,4	-11,9	141,3	94,2	109,3	-22,6	+16,0	120,6	121,6	96,5	-20,0	-20,6	122,5	109,0	-11,0	
98,2	-4,2	98,6	91,8	98,6	-	+7,4	93,1	99,9	94,5	+1,5	-5,4	96,7	97,2	+0,5	DG
94,1	-6,9	93,6	89,4	92,2	-1,5	+3,1	92,2	95,3	92,7	+0,5	-2,7	95,0	94,0	-1,1	
101,8	-1,8	103,1	93,8	104,4	+1,3	+11,3	94,0	104,0	96,0	+2,1	-7,7	98,1	100,0	+1,9	
97,3	-2,4	97,2	85,5	95,0	-2,3	+11,1	90,5	98,2	88,8	-1,9	-9,6	94,9	93,5	-1,5	24.1
93,6	-3,5	92,1	83,6	91,6	-0,5	+9,6	89,4	93,5	88,1	-1,5	-5,8	92,9	90,8	-2,3	
100,1	-1,6	101,1	87,0	97,4	-3,7	+12,0	91,4	101,8	89,3	-2,3	-12,3	96,5	95,5	-1,0	
103,1	-4,8	106,2	104,2	107,0	+0,8	+2,7	102,2	107,2	106,1	+3,8	-1,0	103,4	106,6	+3,1	24.4
96,2	-7,9	100,8	98,5	92,0	-8,7	-6,6	96,6	101,1	99,6	+3,1	-1,5	98,6	100,4	+1,8	
110,0	-2,0	111,7	110,0	122,3	+9,5	+11,2	107,8	113,3	112,5	+4,4	-0,7	108,2	112,9	+4,3	
84,7	-15,4	83,8	78,6	88,4	+5,5	+12,5	81,8	85,0	78,5	-4,0	-7,6	89,9	81,7	-9,1	24.7
80,0	-19,7	81,1	73,6	77,9	-3,9	+5,8	83,5	82,5	74,7	-10,5	-9,5	93,2	78,6	-15,7	
86,9	-13,4	85,1	80,8	93,1	+3,4	+15,2	81,1	86,1	80,2	-1,1	-6,9	88,4	83,2	-5,9	
98,9	-4,9	96,4	97,6	98,8	+2,5	+1,2	96,3	99,3	99,8	+3,6	+0,5	98,3	99,5	+1,2	DN
94,1	-7,9	92,6	92,9	92,1	-0,5	-0,9	95,1	95,1	95,6	+0,5	+0,5	96,6	95,3	-1,3	
109,0	+1,2	104,4	107,9	113,0	+8,2	+4,7	98,9	108,1	108,8	+10,0	+0,6	101,7	108,5	+6,7	
99,0	-6,0	100,3	102,9	105,5	+5,2	+2,5	96,2	102,3	103,9	+8,0	+1,6	99,5	103,1	+3,6	25.1
97,3	-7,4	99,3	99,4	97,8	-1,5	-1,6	97,4	100,5	101,1	+3,8	+0,6	99,6	100,8	+1,2	
101,7	-3,9	102,1	108,4	118,1	+15,7	+8,9	94,3	105,2	108,3	+14,8	+2,9	99,3	106,7	+7,5	
98,8	-4,6	95,4	96,3	97,0	+1,7	+0,7	96,4	98,5	98,7	+2,4	+0,2	97,9	98,6	+0,7	25.2
93,4	-8,1	91,2	91,3	90,8	-0,4	-0,5	94,6	93,9	94,3	-0,3	+0,4	98,0	94,1	-2,0	
111,4	+2,9	105,2	107,8	111,4	+5,9	+3,3	100,3	109,1	108,9	+8,6	-0,2	102,5	109,0	+6,3	
94,8	-11,8	75,0	85,3	72,9	-2,8	-14,5	96,0	86,4	91,8	-4,4	+6,3	94,3	89,1	-5,5	DI
92,7	-13,2	70,1	81,6	65,1	-7,1	-20,2	96,0	82,9	89,4	-6,9	+7,8	92,7	86,1	-7,1	
102,8	-6,8	94,6	99,8	103,7	+9,6	+3,9	95,7	100,4	101,3	+5,9	+0,9	100,6	100,8	+0,2	
92,2	-12,1	89,0	94,6	90,8	+2,0	-4,0	96,6	92,8	96,5	-0,1	+4,0	98,6	94,6	-4,1	26.1
87,9	-13,4	86,9	91,4	82,4	-5,2	-9,8	98,0	90,0	93,8	-4,3	+4,2	98,8	91,9	-5,1	
100,5	-9,8	93,0	100,7	107,0	+15,1	+6,3	93,9	98,1	101,5	+8,1	+3,5	101,9	99,8	-2,1	
97,8	-11,9	62,0	79,7	56,5	-8,9	-29,1	96,6	81,6	90,2	-6,6	+10,5	91,8	65,9	-6,4	26.6
97,1	-12,0	60,9	78,8	55,3	-8,2	-29,8	96,1	80,6	89,5	-6,9	+11,0	91,2	65,0	-6,8	
114,9	-11,3	95,1	103,9	89,0	-6,4	-14,3	111,0	112,3	111,6	+0,5	-0,6	108,6	112,0	+3,1	
95,2	-9,2	96,0	97,5	96,9	+0,9	-0,6	98,5	97,9	100,1	+1,6	+2,2	100,5	99,0	-1,5	DJ
91,4	-12,6	92,3	95,5	93,3	+1,1	-2,3	98,0	94,3	97,7	-0,3	+3,6	99,8	96,0	-3,8	
104,3	-1,1	104,9	102,4	105,6	+0,7	+3,1	99,7	106,5	105,9	+6,2	-0,6	102,1	106,2	+4,0	
101,5	-5,3	100,6	96,8	102,7	+2,1	+6,1	98,0	102,7	100,1	+2,1	-2,5	101,9	101,4	-0,5	27
98,7	-9,7	99,4	95,1	101,5	+2,1	+6,7	97,5	101,1	98,5	+1,0	-2,6	102,2	98,8	-2,3	
106,0	+2,0	102,6	99,6	104,6	+1,9	+5,0	98,7	105,4	102,8	+4,2	-2,5	101,5	104,1	+2,6	
105,5	-3,5	103,8	100,8	104,9	+1,1	+4,1	101,0	106,6	103,5	+2,5	-2,9	104,7	105,1	+0,4	27.1
107,0	-7,6	108,0	102,7	105,9	-1,9	+3,1	105,0	110,0	106,7	+0,7	-3,9	108,9	107,8	-1,0	
103,1	+4,7	97,0	97,7	103,3	+6,5	+5,7	94,3	101,0	100,0	+6,0	-1,0	97,9	100,5	+2,7	
102,8	-8,7	104,5	105,2	109,2	+4,5	+3,8	100,5	105,9	104,4	+3,9	-1,4	105,3	105,2	-0,1	27.5
98,0	-11,6	100,1	101,9	106,6	+6,5	+4,6	98,1	101,6	101,5	+3,5	-0,1	103,0	101,5	-1,5	
117,8	-0,3	118,3	115,7	117,9	-0,3	+1,9	108,1	119,6	113,7	+5,2	-4,9	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAY 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAY 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR		
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	92,6	+2,7	-1,8	94,3	-4,0	-1,6	92,8	-0,3	93,5	-0,7		
		INLAND	88,4	+2,1	-1,4	89,7	-5,7	-2,1	88,4	-0,7	89,1	-2,0		
		AUSLAND	106,4	+4,2	-2,8	109,5	+1,1	-0,6	107,3	+0,4	108,0	+2,7		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT	80,7	-5,2	-2,3	82,6	-10,9	+2,2	78,4	-6,0	81,7	-8,1		
		INLAND	77,4	-5,3	-1,9	78,9	-11,1	+3,1	74,2	-7,5	78,2	-8,3		
		AUSLAND	105,0	-4,8	-4,4	109,8	-9,6	-2,3	109,1	+2,1	107,4	-7,3		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT	91,4	+0,1	-0,7	92,0	-9,9	-6,5	90,7	-3,3	91,7	-5,2		
		INLAND	88,2	+0,8	-	82,0	-10,5	-5,1	87,4	-4,0	88,2	-6,3		
		AUSLAND	94,6	-0,5	-1,3	95,8	-9,4	-7,8	94,0	-2,6	95,2	-5,2		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT	95,0	+4,9	-0,3	95,3	-5,6	-4,5	94,3	-0,8	95,2	-0,6		
		INLAND	88,6	+6,0	-1,6	90,0	-3,2	-1,4	88,9	-0,6	89,3	+1,1		
		AUSLAND	101,8	+3,9	+0,9	100,9	-7,9	-7,4	100,1	-1,0	101,4	-2,3		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT	122,9	+0,7	-3,8	127,8	-16,6	+3,5	121,1	-3,0	125,4	-8,9		
		INLAND	123,2	+4,0	+4,3	118,1	-20,4	+6,1	108,3	-9,4	120,7	-9,5		
		AUSLAND	122,7	-2,0	-9,8	136,1	-13,6	+1,5	132,2	+2,2	129,4	-8,5		
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT	80,5	-6,4	+0,8	79,9	-14,3	-12,2	78,7	-10,5	80,2	-10,5		
		INLAND	81,3	-3,0	+1,5	80,1	-18,4	-5,8	77,4	-11,1	80,7	-11,3		
		AUSLAND	79,8	-9,3	-	79,8	-9,7	-17,5	80,0	-9,8	79,8	-9,5		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT	88,3	+2,3	-1,2	89,4	-2,5	-10,1	90,7	-0,1	88,9	-0,1		
		INLAND	90,5	+10,1	+2,0	88,7	-1,4	-9,4	90,9	+2,1	89,6	+4,1		
		AUSLAND	85,8	-5,7	-4,9	90,2	-3,7	-10,9	90,5	-2,6	88,0	-4,8		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT	64,2	-11,8	-7,4	69,3	-16,9	-18,5	73,2	-9,3	66,8	-14,5		
		INLAND	66,3	-6,2	-3,1	68,4	-11,7	-19,1	74,8	-5,3	67,4	-9,0		
		AUSLAND	60,3	-21,2	-14,8	70,8	-24,8	-17,6	70,1	-16,1	65,6	-23,2		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT	93,4	+8,1	+1,2	92,3	-1,7	-5,6	92,8	+0,8	92,9	+3,0		
		INLAND	92,4	+11,3	+3,5	89,3	-2,7	-7,0	91,0	+1,0	90,9	+4,0		
		AUSLAND	94,9	+3,0	-2,6	97,4	-	-3,5	95,8	+0,4	96,2	+1,5		
32	RUNDUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT	84,3	-0,7	+1,0	83,5	-0,9	-17,8	88,1	+0,7	83,9	-0,8		
		INLAND	95,2	+19,6	+5,7	90,1	+5,8	-14,6	94,6	+9,0	92,7	+12,5		
		AUSLAND	76,0	-14,4	-3,2	78,5	-6,1	-20,5	83,1	-5,6	77,3	-10,3		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT	94,6	+0,9	-6,0	100,6	-1,2	-4,7	98,0	+0,6	97,6	-0,2		
		INLAND	93,5	+3,7	-3,4	96,8	-1,9	-4,2	95,2	+0,7	95,2	+0,7		
		AUSLAND	95,6	-1,7	-8,3	104,3	-0,6	-5,4	100,7	+0,4	100,0	-1,1		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	106,6	+7,7	-5,9	113,3	+2,5	-0,1	106,4	+4,5	110,0	+5,0		
		INLAND	109,1	+14,7	+1,7	107,3	+0,8	-2,7	101,6	+6,7	108,2	+7,3		
		AUSLAND	104,7	+2,9	-11,0	117,6	+3,6	+1,7	109,9	+3,2	111,2	+3,3		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT	106,9	+7,3	-6,1	113,8	+2,5	-0,3	107,3	+5,0	110,4	+4,8		
		INLAND	109,7	+14,5	+2,2	107,3	-1,1	-2,5	101,8	+6,2	108,5	+6,2		
		AUSLAND	105,0	+2,6	-11,4	118,5	+5,1	+1,3	111,2	+4,4	111,8	+3,9		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT	105,0	+6,8	-7,7	113,7	+3,5	+0,5	105,3	+4,8	109,4	+5,1		
		INLAND	109,2	+18,4	+4,6	104,4	-1,7	-2,2	95,6	+5,3	106,8	+6,8		
		AUSLAND	102,8	+2,2	-13,4	118,7	+6,2	+2,0	110,4	+4,7	110,8	+4,3		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT	103,3	+11,2	-4,6	108,3	+2,3	+1,6	98,4	+0,4	105,8	+6,4		
		INLAND	104,8	+17,2	-2,5	107,5	+18,9	-4,1	100,2	+12,1	106,2	+18,1		
		AUSLAND	102,0	+6,1	-6,5	109,1	-8,9	+7,4	96,8	-8,3	105,6	-2,2		
35.1	SCHIFF- UND BOOTSB AU	INSGESAMT	48,2	-35,1	-40,0	80,4	-14,4	+20,9	63,2	-27,9	64,3	-23,5		
		INLAND	84,3	+37,5	-20,5	106,0	+216,4	+26,3	73,4	+36,9	95,2	+100,8		
		AUSLAND	18,3	-78,5	-69,1	59,2	-58,8	+13,8	54,6	-52,8	38,8	-66,1		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT	112,2	+20,9	+5,0	106,9	+2,5	-0,9	101,4	+4,6	109,6	+11,2		
		INLAND	108,6	+20,7	+2,9	105,5	+9,6	+0,7	103,1	+13,3	107,1	+14,9		
		AUSLAND	114,3	+20,8	+6,1	107,7	-1,3	-1,8	100,4	-0,1	111,0	+8,9		
DN	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAERN U. SONST.ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT	79,0	-0,6	-5,2	83,3	-9,6	-6,6	82,7	-4,5	81,2	-5,4		
		INLAND	74,9	-0,9	-5,8	79,5	-10,9	-6,9	79,1	-6,1	77,2	-6,3		
		AUSLAND	93,3	-	-3,3	96,5	-5,3	-5,9	95,1	-	94,9	-2,8		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT	77,3	+0,3	-4,8	81,2	-10,4	-6,5	80,9	-5,5	79,3	-5,5		
		INLAND	74,1	-0,1	-5,4	78,3	-12,2	-6,9	78,0	-6,7	76,2	-6,7		
		AUSLAND	92,7	+2,4	-2,2	94,8	-2,5	-5,0	94,9	+0,4	93,8	-0,1		
37	RECYCLING	INSGESAMT	108,5	-8,8	-7,9	117,8	-0,5	-1,0	109,9	+3,8	113,2	-4,6		
		INLAND	110,3	-5,1	-7,7	119,5	+3,4	+0,4	111,7	+5,5	114,9	-0,9		
		AUSLAND	103,8	-17,5	-8,5	113,5	-9,4	-4,7	105,5	-0,6	108,7	-13,5		

## BUNDESGBEIT

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			2003		VERAENDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001			VERAENDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2002		VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
		1. VJ	4. VJ	1. VJ	1. VJ	4. VJ	2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ 2001	1. HJ 2002	2001	2002				
														2. HJ 2002	1. HJ 2002		
90,2	-12,5	92,4	98,1	92,3	-0,1	-5,9	98,9	94,0	100,1	+1,2	+6,5	99,3	97,1	-2,2	28		
86,6	-14,8	87,7	95,7	88,0	+0,3	-8,0	98,4	89,9	97,2	-1,2	+8,1	98,3	93,5	-4,9			
102,1	-5,2	108,0	106,1	106,9	-1,0	+0,8	100,9	108,0	109,9	+8,9	+1,8	102,9	108,9	+5,8			
95,1	-13,6	79,7	101,6	76,2	-4,4	-25,0	103,0	85,3	98,9	-4,0	+15,9	97,3	92,1	-5,3	28.1		
81,7	-15,4	76,8	98,6	71,5	-6,9	-27,5	103,5	82,2	95,8	-7,4	+16,5	96,7	89,0	-8,0			
110,3	-1,8	100,9	123,9	110,2	+9,2	-11,1	99,7	108,6	121,9	+22,3	+12,2	102,1	115,2	+12,8			
91,3	-10,6	91,8	107,0	90,0	-2,0	-15,9	104,6	96,2	102,6	-1,9	+6,7	101,5	99,4	-2,1	DK		
87,5	-15,1	89,7	100,3	86,9	-3,1	-13,4	102,6	99,1	97,6	-4,9	+4,8	100,4	95,3	-5,1			
95,1	-5,9	93,9	113,8	93,2	-0,7	-18,1	106,6	99,2	107,7	+1,0	+8,6	102,7	103,5	+0,8			
90,6	-9,1	94,6	99,2	93,7	-1,0	-5,5	97,3	96,0	98,7	+1,4	+2,8	97,0	97,3	+0,3	29.1		
83,6	-16,2	90,2	86,5	88,6	-1,8	+2,4	93,2	90,1	89,9	-3,5	-0,2	94,9	90,0	-5,2			
98,0	-1,6	99,3	112,9	99,3	-	-12,0	101,7	102,2	108,1	+6,3	+5,8	99,3	105,1	+5,8			
122,1	+3,2	116,3	97,1	118,3	+1,7	+21,8	90,7	128,1	102,1	+12,6	-20,3	102,0	115,1	+12,8	29.3		
118,5	-6,8	110,3	78,9	100,1	-9,2	+26,9	82,4	124,8	89,6	+8,7	-28,2	96,3	107,2	+11,3			
126,2	+13,2	121,5	112,9	134,1	+10,4	+18,8	97,9	131,0	112,8	+15,2	-13,9	106,9	121,9	+14,0			
96,0	-16,3	86,8	107,0	77,7	-10,5	-27,4	108,4	91,0	98,3	-9,3	+8,0	103,2	94,6	-8,3	29.4		
83,8	-18,9	84,5	107,2	75,1	-11,1	-29,9	109,2	88,6	97,8	-10,4	+10,4	104,5	93,2	-10,8			
88,0	-14,1	89,0	106,8	80,1	-10,0	-25,0	107,7	93,2	98,7	-8,4	+5,9	102,1	96,0	-6,0			
96,3	-11,8	92,0	98,7	92,0	-	-6,8	98,0	91,5	97,0	-1,0	+6,0	98,3	94,2	-4,2	DL		
82,2	-18,0	90,9	98,3	91,8	+1,0	-6,6	99,7	89,5	96,3	-3,4	+7,6	99,4	92,9	-6,5			
91,0	-4,1	93,3	99,3	92,2	-1,2	-7,2	96,0	93,8	97,8	+1,9	+4,3	97,1	95,8	-1,3			
72,8	-21,6	82,4	87,4	77,5	-5,9	-11,3	91,1	80,1	84,4	-7,4	+5,4	93,7	82,3	-12,2	30		
70,7	-20,9	82,3	86,1	79,8	-3,0	-7,3	91,0	77,8	81,4	-10,5	+4,6	93,9	79,6	-15,2			
76,5	-23,1	82,5	89,8	73,1	-11,4	-18,6	91,5	84,3	89,9	-1,7	+6,6	93,3	87,1	-6,6			
96,4	-14,0	93,4	97,5	92,8	-0,6	-4,8	98,4	92,8	97,3	-1,1	+4,8	98,8	95,0	-3,8	31		
83,0	-18,6	92,0	97,8	91,1	-1,0	-6,9	99,3	90,7	96,6	-2,7	+6,5	98,9	93,7	-5,3			
92,1	-6,1	95,8	97,1	95,6	-0,2	-1,5	97,0	96,2	98,3	+1,3	+2,2	98,7	97,2	-1,5			
84,9	-8,4	89,4	98,8	90,8	+1,6	-8,1	94,7	88,7	96,0	+1,4	+8,2	95,5	92,3	-3,4	32		
79,6	-19,5	89,7	98,6	95,9	+6,9	-3,7	100,5	87,7	98,3	-2,2	+12,1	100,4	93,0	-7,4			
88,8	+0,8	89,1	98,3	87,1	-2,2	-11,4	90,3	89,3	94,3	+4,4	+5,6	91,7	91,8	+0,1			
93,8	-7,9	97,1	105,9	98,3	+1,2	-7,2	105,1	97,9	103,4	-1,6	+5,6	103,6	100,6	-2,9	33		
90,2	-12,9	94,5	104,8	95,3	+0,8	-9,1	104,7	95,4	101,5	-3,1	+6,4	102,4	98,4	-3,9			
97,3	-2,8	99,7	106,9	101,3	+1,6	-5,2	105,5	100,3	105,3	-0,2	+5,0	104,7	102,8	-1,8			
99,0	-12,7	99,8	112,3	104,1	+4,3	-7,3	102,9	102,9	107,7	+4,7	+4,7	105,9	105,3	-0,6	DM		
95,1	-14,1	91,4	107,0	97,3	+6,5	-9,1	99,9	97,1	101,5	+1,6	+4,5	101,9	99,3	-2,6			
101,7	-11,8	105,7	116,0	109,0	+3,1	-6,0	105,0	107,0	112,1	+6,8	+4,8	108,7	109,6	+0,8			
99,6	-13,0	100,1	108,5	105,3	+5,2	-2,9	101,7	103,2	105,6	+3,8	+2,3	105,7	104,4	-1,2	34		
95,8	-14,3	91,8	101,4	97,4	+6,1	-3,9	99,4	97,8	99,4	-	+1,6	102,4	98,6	-3,7			
102,3	-12,1	105,8	113,3	110,8	+4,7	-2,2	103,3	106,9	109,9	+6,4	+2,8	108,0	108,4	+0,4			
98,3	-14,4	98,1	108,0	102,6	+4,6	-5,0	99,0	101,5	104,8	+5,9	+3,3	104,2	103,1	-1,1	34.1		
93,8	-15,9	84,6	95,7	88,2	+4,3	-7,8	93,5	92,8	93,0	-0,5	+0,2	97,8	92,9	-5,0			
100,6	-13,8	104,9	114,3	110,1	+5,0	-3,7	101,8	105,9	110,8	+8,8	+4,6	107,4	108,3	+0,8			
92,9	-9,8	97,0	146,5	93,5	-3,6	-36,2	113,3	100,3	126,4	+11,6	+26,0	107,5	113,3	+5,4	35		
89,4	-12,3	89,1	150,8	96,3	+8,1	-36,1	103,8	91,3	118,0	+13,7	+29,2	98,3	104,7	+6,5			
96,1	-7,5	104,1	142,7	90,9	-12,7	-36,3	121,9	108,3	133,9	+9,8	+23,6	115,7	121,1	+4,7			
74,3	-30,8	90,0	229,2	62,4	-30,7	-72,8	134,3	86,9	194,8	+45,0	+124,2	117,4	140,8	+19,9	35.1		
61,3	-26,7	57,7	302,2	58,9	+2,1	-80,5	111,9	60,3	174,7	+56,1	+189,7	88,6	117,5	+32,6			
85,0	-33,0	116,7	168,9	65,2	-44,1	-61,4	152,9	108,8	211,3	+38,2	+94,2	141,3	160,1	+13,3			
92,8	-6,0	95,8	138,9	96,0	+0,2	-30,9	112,7	100,3	116,2	+3,1	+15,9	107,7	108,2	+0,5	35.3		
90,0	-12,0	89,5	142,2	100,5	+12,3	-29,3	108,2	93,8	115,9	+7,1	+23,6	103,1	104,8	+1,6			
94,6	-2,0	99,5	137,0	93,3	-6,2	-31,9	115,4	104,2	116,4	+0,9	+11,7	110,5	110,3	-0,2			
79,5	-19,9	87,2	91,3	83,7	-4,0	-8,3	96,2	86,3	86,7	-9,9	+0,5	97,0	86,5	-10,8	DN		
75,6	-21,7	85,3	87,5	80,4	-5,7	-8,1	94,1	83,5	82,9	-11,9	-0,7	95,3	83,2	-12,7			
93,3	-13,6	93,4	104,1	95,2	+1,9	-8,5	103,2	96,0	99,3	-3,8	+3,4	102,9	97,7	-5,1			
77,1	-22,4	86,7	86,0	82,0	-5,4	-4,7	93,3	85,0	81,9	-12,2	-3,6	96,4	83,5	-13,4	36.1		
74,2	-23,7	84,9	83,2	79,2	-6,7	-4,8	91,7	83,0	79,2	-13,6	-4,6	94,7	81,1	-14,4			
90,5	-16,6	94,9	99,0	95,7	+0,8	-3,3	101,0	94,7	94,4	-6,5	-0,3	104,1	94,5	-9,2			
119,0	+11,2	97,4	100,9	107,7	+10,6	+6,7	100,5	107,5	104,7	+4,2	-2,6	100,5	106,1	+5,6	37		
116,2	+5,4	99,2	104,5	109,5	+10,4	+4,8	100,3	106,3	108,7	+8,4	+2,3	101,9	107,5	+5,5			
125,8	+26,8	93,1	92,0	103,4	+11,1	+12,4	101,2	110,3	94,9	-6,2	-14,0	97,2	102,6	+5,6			

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

HERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG		2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
0	VERARBEITENDES GEBERBE 1)	INSGESAMT	110,5	+5,6	-4,2	115,4	+4,6	-4,7	114,0	+3,7	113,0	+5,1
		INLAND	108,2	+7,9	-	108,2	+4,2	-1,8	106,1	+5,0	108,2	+6,0
		AUSLAND	116,1	+1,0	-12,6	132,8	+5,6	-9,8	132,9	+1,2	124,5	+3,4
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,4	+6,0	-5,0	123,6	+7,5	-0,1	121,5	+8,7	120,5	+6,7
		AUSLAND	131,8	+7,3	-8,8	144,5	+9,7	-0,6	149,3	+17,1	138,2	+8,6
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	103,7	+7,3	-3,9	107,9	+3,4	-10,2	107,0	-0,7	106,8	+5,3	
	AUSLAND	102,3	+15,5	+5,1	99,4	+4,7	-4,8	99,9	+8,2	102,0	+10,0	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	96,4	-5,7	-0,9	97,3	-9,6	-	95,1	-6,1	96,9	-7,6	
	AUSLAND	117,1	+2,5	+6,0	110,5	-3,0	+7,9	102,9	+4,3	113,8	-0,3	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	119,0	+2,1	-2,3	121,8	+2,7	-4,8	122,5	+4,3	120,4	+2,4	
	AUSLAND	132,9	+7,3	-8,3	145,0	+20,2	-19,8	148,3	+19,8	139,0	+13,7	
08	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT	102,1	+0,9	-1,5	103,7	-1,9	-7,1	106,4	+0,2	102,9	-0,6
		INLAND	98,1	+2,2	+2,6	95,6	-4,4	-5,0	98,1	-2,2	96,9	-1,1
		AUSLAND	117,8	-3,3	-13,4	136,0	+5,8	-12,7	139,5	+7,7	126,9	+1,4
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT	101,8	-2,2	-3,8	105,8	-1,9	-4,9	106,6	+0,3	103,8	-2,1
		INLAND	96,4	-2,5	+0,2	96,2	-5,2	-3,3	97,4	-2,5	96,3	-3,9
		AUSLAND	120,8	-1,5	-13,5	139,6	+7,6	-8,9	139,1	+8,1	130,2	+3,2
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT	103,7	+25,7	+14,3	90,7	-2,4	-20,3	105,2	-0,7	97,2	+10,8
		INLAND	106,9	+32,8	+15,8	92,3	+0,5	-13,4	101,8	-0,8	99,6	+15,5
		AUSLAND	64,8	-39,7	-9,5	71,6	-32,3	-64,1	145,7	+0,1	68,2	-36,0
DC	LEDERGERBERBE	INSGESAMT	94,4	-3,8	+2,4	92,2	-11,0	-4,9	91,8	-7,8	93,3	-7,5
		INLAND	91,2	-6,9	-0,7	91,8	-12,0	-0,8	88,2	-12,0	91,5	-9,8
		AUSLAND	118,0	+18,8	+24,1	95,1	-2,8	-26,8	118,3	+25,6	106,6	+8,1
DD	HOLZGERBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	145,3	+1,9	-4,2	151,6	+8,4	+6,6	140,6	+10,6	148,5	+5,1
		INLAND	130,0	+3,8	-2,7	139,6	+5,3	+5,8	123,5	+6,7	131,8	+4,5
		AUSLAND	195,8	-1,9	-7,3	211,2	+15,5	+8,5	197,2	+19,8	203,5	+6,4
DE	PAPIER- UND DRUCKGERBERBE	INSGESAMT	114,1	+1,6	-3,0	117,6	+2,7	-2,7	117,4	+2,4	115,9	+2,2
		INLAND	113,0	+1,4	-3,0	116,5	+0,8	+0,8	115,1	+0,3	114,8	+1,1
		AUSLAND	118,2	+1,6	-2,6	121,3	+9,3	-11,5	124,6	+8,3	119,8	+5,4
21	PAPIERGERBERBE	INSGESAMT	114,8	+0,3	-4,8	120,6	+4,0	-3,8	120,5	+3,3	117,7	+2,1
		INLAND	116,5	+0,1	-6,2	124,2	+2,7	+0,1	122,7	+2,3	120,4	+1,4
		AUSLAND	111,8	+0,6	-1,8	113,8	+6,7	-11,0	116,3	+5,5	112,8	+3,6
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	98,2	-4,7	-4,4	102,7	+0,9	-7,9	103,6	-0,8	100,5	-1,9
		INLAND	97,0	-3,6	-8,1	105,5	-1,9	-0,5	103,6	-1,4	101,3	-2,7
		AUSLAND	99,5	-5,8	-0,1	99,6	+4,1	-16,2	103,5	-0,2	99,6	-1,1
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	132,2	+4,5	-5,0	139,2	+6,5	-0,5	138,1	+6,9	135,7	+5,5
		INLAND	129,7	+2,0	-5,3	136,9	+5,3	+0,3	135,7	+4,3	133,3	+3,7
		AUSLAND	141,5	+13,8	-4,5	148,1	+11,0	-3,0	147,2	+16,8	144,8	+12,3
22	DRUCKGERBERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	112,6	+4,5	+0,9	111,6	+0,1	-0,2	111,2	+0,5	112,1	+2,2
		INLAND	108,1	+3,3	+2,1	105,9	-2,2	+2,2	104,5	-2,9	107,0	+0,5
		AUSLAND	212,3	+10,2	-8,3	231,4	+33,7	-15,1	246,0	+33,3	221,9	+21,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,7	-0,2	-3,8	117,1	-2,1	-6,5	117,4	+6,1	114,9	-1,2
		INLAND	106,9	-1,4	-3,6	110,9	-0,6	+0,5	108,2	+2,9	108,9	-1,0
		AUSLAND	124,3	+1,9	-4,0	129,5	-4,6	-16,5	136,8	+11,4	126,9	-1,6
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	100,3	-6,6	-5,0	105,6	-9,1	-5,4	106,2	-0,6	103,0	-7,9
		INLAND	87,2	-13,3	-5,3	92,1	-11,4	+9,8	86,0	-10,0	89,7	-12,3
		AUSLAND	125,8	+4,0	-4,6	131,9	-6,1	-20,4	142,6	+13,3	128,9	-1,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	141,1	+7,3	-3,2	145,7	+8,1	-7,5	147,0	+14,9	143,4	+7,7
		INLAND	151,1	+9,2	-0,9	152,5	+5,7	+0,4	154,7	+15,6	151,8	+7,4
		AUSLAND	117,8	+2,1	-8,2	129,8	+15,3	-24,0	129,1	+12,9	123,8	+8,6
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	129,6	+11,9	-0,2	129,8	+9,4	-1,4	124,9	+12,3	129,7	+10,7
		INLAND	123,5	+16,0	-0,1	123,6	+13,1	+0,8	115,6	+12,8	123,6	+14,6
		AUSLAND	153,1	+1,1	-0,3	153,6	-0,3	-7,5	160,7	+11,3	153,4	+0,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	125,7	+8,5	+0,8	124,7	+5,8	+0,9	118,9	+9,8	125,2	+7,1
		INLAND	120,1	+11,2	+1,1	118,8	+8,1	+3,1	110,2	+10,1	119,5	+9,6
		AUSLAND	147,2	+0,5	-0,1	147,4	-1,1	-5,8	152,4	+8,7	147,3	-0,3
DI	GLASGERBERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	98,4	-4,1	-1,7	100,1	-4,2	+5,9	90,3	-3,4	99,3	-4,2
		INLAND	96,3	-4,4	+0,6	96,7	-7,0	+5,9	85,0	-5,2	96,0	-5,7
		AUSLAND	106,7	-2,9	-9,3	117,6	+6,6	+6,2	111,0	+2,7	112,2	+1,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	100,5	-5,5	-5,1	105,9	-2,8	+5,0	99,8	-2,9	103,2	-4,2
		INLAND	98,2	-4,8	-3,6	101,9	-4,4	+5,8	94,8	-4,7	100,1	-4,6
		AUSLAND	106,5	-6,6	-8,6	116,5	+1,3	+3,0	113,2	+1,9	111,5	-2,6

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZWEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG).

## UND BERLIN-OST

FUER DAS VERARBEITENDE GEBIERE  
= 100  
ABTEILUNGEN, GRUPPEN UND KLASSEN  
ZWEIGE, AUSGABE 2009 (HZ 2003)  
WERT

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	HZ 2003 SCHL.
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ				
					2002	2002				2001	2002				
104,6	-5,8	111,5	113,6	114,7	+2,9	+1,0	102,3	109,7	111,2	+8,7	+1,4	104,6	110,4	+5,5	D
100,3	-5,6	100,3	106,7	104,7	+4,4	-1,9	101,4	101,6	105,7	+4,2	+4,0	102,1	109,6	+1,5	
114,9	-6,4	138,5	130,4	138,6	+0,1	+6,3	104,4	129,3	124,5	+19,3	-3,7	110,5	126,9	+14,8	
110,8	+1,9	111,0	108,5	122,2	+10,1	+12,6	103,6	111,4	111,1	+7,2	-0,3	105,7	111,2	+5,2	VORL.
106,4	-0,1	104,8	102,4	109,3	+4,3	+6,7	101,6	105,7	106,4	+4,7	+0,7	102,6	106,1	+3,4	
122,8	+7,1	127,7	124,9	156,7	+22,7	+25,5	108,9	126,6	123,8	+13,7	-2,2	114,1	125,2	+9,7	
96,6	-15,3	112,7	120,2	107,9	-4,3	-10,2	100,4	107,9	112,0	+11,6	+3,8	103,0	109,8	+6,7	INV.
90,5	-14,1	92,1	111,3	98,6	+7,1	-11,4	100,0	94,3	104,3	+4,3	+10,6	100,3	99,3	-1,0	
107,9	-17,3	150,8	136,8	125,1	-17,0	-8,6	100,9	133,0	126,3	+25,2	-5,0	108,0	129,6	+20,0	
102,2	-6,1	98,8	94,7	94,0	-4,9	-0,7	95,2	100,8	93,1	-2,2	-7,6	100,5	96,9	-3,6	GEBR.
99,9	-10,6	100,9	95,2	93,7	-7,1	-1,6	97,7	100,6	93,7	-4,1	-6,9	102,4	97,2	-5,1	
114,2	+22,8	88,4	92,0	95,6	+8,1	+3,9	82,9	101,7	89,7	+8,2	-11,8	90,7	95,7	+5,5	
116,6	+7,3	117,3	120,8	123,9	+5,6	+2,6	112,0	117,5	120,5	+7,6	+2,6	110,3	119,0	+7,8	VERB.
115,6	+10,8	116,2	118,9	118,1	+1,6	-0,7	110,5	115,9	117,8	+6,6	+1,6	108,3	116,9	+7,9	
123,9	-5,9	124,8	131,2	154,5	+23,8	+17,8	120,0	126,8	135,4	+12,8	+6,8	120,8	131,1	+8,5	
101,2	-3,5	108,0	100,2	108,7	+0,6	+8,5	98,4	104,6	100,5	+2,1	-3,9	103,4	102,5	-0,9	DB
96,0	-6,7	101,9	95,7	99,0	-2,8	+3,4	97,7	99,1	96,9	-0,8	-2,2	101,7	98,0	-3,6	
121,8	+8,1	132,4	118,1	147,8	+11,6	+25,1	101,2	126,4	114,8	+13,4	-9,2	110,4	120,6	+9,2	
104,1	-3,4	106,5	101,5	108,5	+1,9	+6,9	96,9	105,2	99,7	+2,9	-5,2	102,8	102,4	-0,4	17
98,9	-6,9	99,7	96,5	98,2	-1,5	+1,8	96,1	99,2	95,6	-0,5	-3,6	101,1	97,4	-3,7	
122,6	+8,2	130,3	119,4	145,0	+11,3	+21,4	99,7	126,2	114,1	+14,4	-9,6	108,8	120,1	+10,4	
82,5	-4,6	118,1	91,5	110,6	-6,4	+20,9	107,8	101,2	105,5	-2,1	+4,2	107,3	103,3	-3,7	18
80,5	-5,5	113,6	91,2	103,3	-9,1	+13,3	106,1	98,7	103,7	-2,3	+5,1	104,6	101,2	-3,3	
107,4	+5,3	171,4	95,1	197,3	+15,1	+107,5	127,8	130,9	127,2	-0,5	-2,8	138,5	129,1	-6,8	
98,1	-17,1	98,7	104,9	90,7	-8,1	-13,5	108,9	99,2	100,4	-7,8	+1,2	105,4	99,8	-5,3	OC
98,0	-16,0	99,6	105,0	86,0	-13,7	-18,1	110,8	100,2	101,4	-8,5	+1,2	106,2	100,8	-5,1	
99,3	-26,3	91,4	104,7	126,2	+38,1	+20,5	92,9	90,9	91,5	-1,5	+0,7	98,2	91,2	-7,1	
142,6	+23,7	117,7	139,6	135,4	+15,0	-3,0	117,5	128,1	142,1	+20,9	+10,9	111,2	135,1	+21,5	OD
125,2	+4,9	108,9	131,4	118,0	+8,4	-10,2	118,0	117,5	132,5	+12,3	+12,8	112,0	125,0	+11,6	
199,5	+96,0	146,9	166,6	193,0	+31,4	+15,8	116,0	162,9	173,6	+49,7	+6,6	108,6	168,3	+55,0	
112,3	+3,3	115,4	122,4	118,4	+2,6	-3,3	106,8	115,6	119,0	+11,4	+2,9	106,6	117,3	+10,0	DE
111,4	+3,9	115,7	120,4	115,3	-0,3	-4,2	108,6	115,7	118,2	+8,8	+2,2	108,1	116,9	+8,1	
116,3	+2,6	115,8	128,7	127,9	+10,4	-0,6	101,4	116,1	121,6	+19,9	+4,7	102,3	118,9	+16,2	
114,5	+4,8	117,4	120,7	122,3	+4,2	+1,3	104,0	116,6	119,3	+14,7	+2,3	104,3	117,9	+13,0	21
116,4	+6,3	120,9	120,0	124,3	+2,8	+3,6	107,7	119,6	121,4	+12,7	+1,5	107,5	120,5	+12,1	
111,1	+2,0	111,1	121,8	118,7	+6,8	-2,5	97,2	111,1	115,3	+18,6	+3,8	98,4	113,2	+15,0	
103,0	-4,1	105,8	108,1	105,7	-0,1	-2,2	90,9	104,3	103,7	+14,1	-0,6	95,6	104,0	+8,8	21.1
100,6	-6,0	105,8	101,8	105,1	-0,7	+3,2	92,4	103,9	102,2	+10,6	-1,6	97,8	103,0	+5,3	
105,6	-2,1	105,7	114,6	106,2	+0,5	-7,3	89,2	104,6	105,1	+17,8	+0,5	93,3	104,9	+12,4	
126,5	+13,7	129,7	139,8	139,7	+7,7	+4,3	117,7	129,6	135,6	+15,2	+4,6	113,5	132,6	+16,8	21.2
127,1	+14,3	131,2	132,4	137,3	+4,6	+3,7	118,1	130,3	134,4	+13,8	+3,1	114,1	132,4	+16,0	
124,3	+11,5	124,0	139,2	148,7	+19,9	+6,8	116,5	126,8	139,8	+20,0	+10,3	110,8	133,3	+20,3	
107,8	+0,2	111,3	126,0	110,5	-0,7	-12,3	112,6	113,4	118,4	+5,2	+4,4	111,3	115,9	+4,1	22
104,6	+0,6	108,4	120,9	102,8	-5,2	-15,0	109,9	110,2	113,8	+3,5	+3,3	108,9	112,0	+2,8	
192,6	+8,4	185,6	229,4	262,1	+41,2	+14,3	163,7	189,3	214,2	+30,8	+13,2	158,2	201,8	+27,6	
112,9	+10,8	106,9	103,8	119,0	+11,3	+14,6	101,0	110,2	109,7	+8,6	-0,5	103,2	109,9	+6,5	OG
108,4	+14,0	101,8	93,8	107,7	+5,8	+14,8	97,1	104,3	103,4	+6,5	-0,9	97,1	103,9	+7,0	
122,0	+5,4	117,2	123,9	141,7	+20,9	+14,4	108,8	121,9	122,4	+12,5	+0,4	115,6	122,1	+5,6	
107,4	+6,7	101,8	92,6	106,7	+4,8	+15,2	98,5	105,0	101,2	+2,7	-3,6	102,8	103,1	+0,3	24.1
100,6	+7,5	91,2	73,9	83,6	-8,3	+13,1	92,1	95,3	88,2	-4,2	-7,5	93,8	91,7	-2,2	
121,0	+2,5	122,7	129,4	151,8	+23,7	+17,3	111,3	124,4	126,8	+13,9	+1,9	120,8	125,6	+4,0	
131,5	+16,7	124,5	132,7	149,4	+20,0	+12,6	118,8	127,8	135,2	+13,8	+5,8	114,2	131,5	+15,1	24.4
139,4	+24,3	128,7	137,3	156,6	+21,7	+14,1	117,7	130,8	136,6	+16,1	+4,4	113,9	133,7	+17,4	
115,4	-0,3	114,5	121,6	132,7	+15,9	+9,1	121,3	120,8	131,9	+8,7	+9,2	114,8	126,3	+10,0	
115,8	-0,3	107,2	113,8	121,8	+13,6	+7,0	113,4	111,9	118,2	+4,2	+5,6	111,4	115,0	+3,2	OH
106,5	-3,3	98,9	106,0	110,3	+11,5	+5,0	108,9	103,3	109,8	+0,8	+6,3	107,1	106,5	-0,6	
151,4	+8,8	138,9	147,5	165,6	+19,2	+12,3	130,3	144,8	150,3	+15,3	+3,8	127,8	147,5	+15,4	
115,8	+0,3	102,6	108,5	114,7	+11,8	+5,7	109,6	109,7	114,7	+4,7	+4,6	108,6	112,2	+3,3	25.2
108,0	-1,2	94,1	100,1	104,1	+10,6	+4,0	104,7	101,6	106,9	+2,1	+5,2	104,0	104,2	+0,2	
146,4	+5,6	135,2	141,2	155,8	+15,2	+10,3	128,5	141,2	145,1	+12,9	+2,8	126,3	143,1	+19,3	
102,6	-2,7	86,8	90,9	84,3	-2,9	-7,3	99,1	94,7	99,0	-0,1	+4,5	97,2	96,9	-0,3	DI
100,7	-4,5	81,7	85,4	77,7	-4,9	-9,0	97,6	91,2	94,9	-2,8	+4,1	95,6	93,0	-2,7	
109,9	+3,9	106,7	112,0	110,2	+3,3	-1,6	105,0	108,3	115,1	+9,6	+6,3	103,7	111,7	+7,7	
106,3	+2,1	99,5	104,0	97,6	-1,9	-6,2	103,0	102,8	108,5	+5,3	+5,5	100,5	105,7	+5,2	26.1
103,2	+0,2	95,9	99,8	91,3	-4,8	-8,5	101,8	99,8	106,6	+3,7	+5,8	99,6	102,7	+3,1	
114,0	+6,7	108,8	114,7	114,4	+5,1	-0,3	106,1	110,7	116,1	+9,4	+4,9	102,9	113,4	+10,2	

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

WERT

WZ 2009 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR			
			MAI	MAI 2002		APR. 2003	APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 100,8 121,3	+0,5 -1,6 +9,0	-4,2 -4,5 -3,3	109,1 105,5 125,4	+0,6 +0,7 +0,3	-0,8 +1,2 -7,8	106,2 101,9 125,8	-1,4 -3,6 +8,0	106,8 103,2 123,4	+0,5 -0,4 +4,4	
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	93,8 90,8 100,8	-8,6 -10,9 -3,3	-8,5 -8,1 -9,4	102,5 98,8 111,2	-2,0 -2,9 -0,2	-4,8 +0,6 -14,6	101,5 97,5 110,8	-7,8 -11,1 -	98,2 94,8 106,0	-5,2 -6,9 -1,7	
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,4 101,2 73,3	-18,5 -16,8 -22,6	-11,3 -1,3 -29,5	103,0 102,5 104,0	-11,4 -16,9 +0,9	-19,0 -9,5 -32,2	107,2 108,1 105,4	-15,9 -22,5 +0,5	97,2 101,9 88,7	-14,9 -16,8 -10,3	
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,8 103,6 193,3	+5,5 +3,8 +11,9	+6,6 +9,1 -0,7	108,6 95,0 194,6	-2,4 -3,6 +0,9	-11,6 -11,6 -11,9	116,4 102,7 203,1	+2,6 +1,2 +7,1	112,2 95,3 194,0	+1,4 +0,1 +6,1	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,5 106,5 168,3	+7,0 +3,8 +31,8	-1,3 -2,6 +6,6	114,0 109,3 157,9	+2,3 +2,5 +0,9	+2,0 +1,4 +5,7	109,7 104,3 180,0	+3,7 +1,0 +23,5	113,3 107,9 163,1	+4,6 +3,2 +14,8	
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,8 86,7 175,3	-5,0 -6,5 +12,4	-8,6 -9,0 -14,6	100,4 95,3 205,2	-5,0 -8,5 +48,6	+9,7 +7,2 +42,6	89,5 84,8 186,3	-7,9 -11,2 +41,4	95,6 91,0 190,3	-5,1 -7,5 +29,5	
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,1 91,9 112,8	-6,7 -4,5 -10,5	-10,5 +0,3 -25,9	109,6 91,6 152,3	+5,4 -5,9 +26,9	+5,3 -4,4 +23,0	103,3 93,2 127,2	+0,5 -2,9 +6,9	103,9 91,8 132,6	-0,7 -5,2 +7,8	
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZEUG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,4 113,3 140,2	+10,2 +15,1 +2,1	+2,4 +5,9 -3,5	118,5 107,0 145,3	+5,2 +7,5 +1,7	-0,8 -1,5 +0,5	121,0 109,5 147,9	+9,2 +8,7 +10,1	120,0 110,2 142,8	+7,7 +11,9 +1,9	
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	95,6 78,7 130,1	+6,8 -18,7 +75,1	-24,8 -8,1 -38,6	127,2 85,6 211,9	+37,8 -15,9 +190,7	+39,3 -10,4 +155,9	123,5 97,5 176,5	-4,0 -15,1 +12,7	111,4 82,2 171,0	+22,6 -17,2 +132,3	
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	82,7 82,7 82,7	-10,9 -19,5 +25,1	+8,1 -0,6 +42,1	76,5 83,2 58,2	-27,6 -27,8 -27,0	-10,3 -7,3 -20,3	84,2 85,8 79,7	-9,1 -11,7 -0,7	79,6 83,0 70,5	-19,8 -23,9 -3,3	
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER.U.-EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,5 109,3 132,4	+23,3 +18,0 +33,9	-5,4 -1,6 -11,6	123,2 111,1 148,8	+15,6 +9,4 +27,5	+2,0 -7,9 +23,7	124,7 111,7 153,2	+15,5 +7,8 +30,2	119,9 110,2 141,1	+19,2 +13,5 +30,4	
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	51,6 46,5 61,6	-14,1 +14,3 -37,2	-10,6 -15,8 -1,9	57,7 55,2 62,8	-35,5 -18,0 -52,7	-48,0 -49,1 -45,6	79,9 74,1 91,4	-8,7 +3,3 -22,9	54,7 50,9 62,2	-26,9 -5,7 -46,1	
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,7 119,0 167,3	+33,2 +15,8 +112,3	-11,6 -9,3 -16,8	146,7 131,2 201,1	+28,8 +20,6 +52,2	+14,3 -5,3 +117,9	141,6 124,4 201,8	+18,4 +12,7 +32,7	138,2 125,1 184,2	+30,7 +18,2 +74,6	
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,0 123,6 138,4	+36,4 +33,2 +40,5	-3,4 +10,0 -15,5	134,6 112,4 163,8	+30,4 +6,3 +63,8	+11,0 +8,1 +13,8	135,2 113,7 163,4	+30,6 +4,1 +70,0	132,3 118,0 151,1	+33,2 +18,8 +52,2	
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	121,2 117,1 130,5	+7,3 +10,0 +2,5	+8,8 +10,9 +4,9	111,4 105,6 124,4	+1,9 -0,3 +6,4	-1,3 -2,0 +0,3	111,6 108,5 118,5	+4,8 +2,7 +9,0	116,3 111,4 127,5	+4,6 +4,9 +4,4	
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 130,5 92,0	+12,9 +39,0 -13,5	-1,9 +12,5 -18,9	114,8 116,0 113,5	+5,9 +23,7 -9,3	-20,0 -2,5 -33,9	117,4 115,5 119,5	-1,1 +31,5 -22,5	113,7 123,3 102,8	+9,2 +31,3 -11,2	
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	130,9 144,0 116,9	+11,4 +37,9 -11,0	-5,2 -2,6 -8,5	138,1 147,8 127,7	+8,7 +27,7 -8,3	-5,1 +4,2 -14,5	133,0 133,9 132,0	+13,0 +24,6 +2,6	134,5 145,9 122,3	+10,0 +32,5 -9,7	
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,6 168,0 94,2	-0,8 +71,1 -24,0	-9,8 -4,6 -13,1	128,1 176,1 108,4	+3,1 +65,4 -17,6	-7,3 +6,1 -14,5	122,3 150,1 110,9	+6,8 +52,7 -8,4	121,9 172,1 101,3	+1,2 +68,1 -20,7	
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	74,0 104,6 33,3	+19,0 +42,7 -29,9	+12,3 +89,5 -58,4	65,9 55,2 80,1	-4,2 +7,6 -12,8	-52,7 -26,8 -64,3	84,5 80,3 90,0	-30,1 +62,2 -58,0	70,0 79,9 56,7	+6,9 +28,3 -18,7	
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	58,3 107,3 10,8	+533,7 +650,3 +146,5	-18,9 +912,3 -91,8	71,9 10,6 131,2	+1534,1 +29,3 +9999,9	+358,0 -54,7 +1519,8	54,0 77,4 31,3	+550,6 +578,9 +469,1	65,1 59,0 71,0	+857,4 +422,1 +2529,6	
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	44,8 71,6 35,3	-41,4 -7,9 -53,6	+35,3 +50,7 +26,1	33,1 47,5 28,0	-84,6 -37,5 -89,4	-93,4 -37,0 -95,7	131,2 78,1 150,1	-73,1 +5,7 -76,4	39,0 59,6 31,7	-73,2 -22,5 -81,4	
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	86,7 83,5 114,8	-6,5 -8,1 +4,5	-6,6 -7,5 -0,9	92,8 90,3 115,8	-9,3 -11,2 +7,6	-8,3 -7,7 -12,6	95,5 92,7 121,1	-4,4 -5,9 +7,9	89,8 86,9 115,3	-7,9 -9,8 +6,0	

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
104,0	-1,5	108,6	100,8	105,8	-2,6	+5,0	101,3	106,5	103,0	+1,7	-3,3	102,4	104,8	+2,3	DJ
102,4	-1,3	107,1	97,4	101,0	-5,7	+3,7	101,2	104,5	101,4	+0,2	-3,0	100,9	103,0	+2,1	
111,3	-2,4	115,4	116,1	127,4	+10,4	+9,7	101,8	115,7	110,3	+8,3	-4,7	109,0	113,0	+3,7	
102,6	-1,5	114,4	96,8	103,7	-9,4	+7,1	96,0	108,0	95,7	-0,3	-11,4	100,1	101,9	+1,8	27
101,9	+1,5	115,0	92,1	99,3	-13,7	+7,8	96,9	107,1	92,8	-4,2	-13,4	99,3	99,9	+0,6	
104,2	-7,7	112,9	108,0	114,1	+1,1	+5,6	94,1	110,3	102,6	+9,0	-7,0	102,2	106,5	+4,2	
112,2	+2,2	136,2	108,2	113,8	-16,4	+5,2	106,2	121,1	99,7	-6,1	-17,7	105,0	110,4	+5,1	27.1
121,6	+6,6	150,8	104,0	112,3	-25,5	+8,0	116,3	131,5	101,1	-13,1	-23,1	111,4	116,3	+4,4	
94,7	-6,8	108,8	116,2	116,6	+7,2	+0,3	87,5	101,8	97,2	+11,1	-4,5	93,3	99,5	+6,6	
109,8	-4,1	115,4	105,3	119,2	+3,3	+13,2	104,3	112,5	106,3	+1,9	-5,5	111,5	109,4	-1,9	27.5
99,8	-3,1	103,0	96,5	105,0	+1,9	+9,9	94,5	100,4	95,1	+0,6	-5,3	101,4	97,7	-3,6	
172,8	-7,6	194,2	167,5	208,2	+7,7	+24,9	166,5	189,7	177,3	+6,5	-6,5	175,9	183,5	+4,3	
105,1	-1,5	104,2	103,8	107,4	+3,1	+3,5	105,3	105,4	108,6	+3,1	+3,0	104,1	107,0	+2,8	28
102,6	-2,9	102,4	100,5	102,0	-0,4	+1,5	103,8	102,9	106,5	+2,6	+3,5	101,9	104,7	+2,7	
127,7	+9,6	121,3	134,8	158,0	+30,3	+17,2	119,6	128,2	128,0	+7,0	-0,2	124,9	128,1	+2,6	
95,6	-9,6	94,9	95,4	85,4	-10,0	-10,5	102,5	96,8	103,0	+0,5	+6,4	98,4	99,9	+1,5	28.1
92,7	-10,6	93,6	93,2	80,7	-13,8	-13,4	101,4	95,0	101,7	+0,3	+7,1	96,6	98,4	+1,9	
155,9	+3,7	121,7	138,5	183,7	+50,9	+32,6	126,1	132,9	128,7	+2,1	-3,2	136,4	130,8	-4,1	
105,1	+0,7	101,6	111,5	102,9	+1,3	-7,7	99,9	102,9	106,4	+6,5	+3,4	103,0	104,6	+1,6	OK
96,2	-5,7	96,5	97,3	94,2	-1,4	-3,2	97,4	95,9	94,9	-2,6	-1,0	98,8	95,4	-3,4	
126,0	+14,5	116,3	145,1	123,6	+6,3	-14,8	105,6	119,5	133,5	+26,4	+11,7	112,9	126,5	+12,0	
110,2	-0,3	110,4	111,9	121,8	+10,3	+8,8	102,3	111,1	110,7	+8,2	-0,4	104,8	110,9	+5,8	29.1
98,4	-3,4	101,8	98,5	109,1	+7,2	+10,8	96,7	99,5	98,0	+1,3	-1,5	100,5	98,8	-1,7	
137,3	+5,6	130,5	142,9	151,3	+15,9	+5,9	115,1	137,9	139,8	+21,5	+1,4	114,7	138,9	+21,1	
89,5	-23,5	153,8	100,4	131,6	-14,4	+31,1	95,5	121,5	94,9	-0,6	-21,9	101,0	108,2	+7,1	29.3
96,8	-0,5	125,2	102,6	107,8	-13,9	+5,1	84,1	110,7	96,4	+14,6	-12,9	89,2	103,5	+16,0	
74,3	-52,7	212,0	96,0	180,2	-15,0	+87,7	118,8	143,4	91,8	-22,7	-36,0	125,1	117,6	-6,0	
92,8	-12,5	88,2	104,5	87,2	-1,1	-16,6	98,8	91,6	103,3	+4,6	+12,8	99,3	97,4	-1,9	29.4
102,7	-8,0	89,4	110,7	87,7	-1,9	-20,8	106,1	96,3	104,4	-1,6	+8,4	103,5	100,4	-3,0	
66,1	-27,7	85,2	87,8	85,9	+0,8	-2,2	79,1	79,0	100,1	+26,5	+26,7	88,0	89,5	+1,7	
94,5	-12,1	113,0	114,7	127,9	+13,2	+11,5	102,2	106,9	110,0	+7,6	+2,9	104,3	108,5	+4,0	DL
92,6	-14,9	108,0	111,7	112,7	+4,4	+0,9	102,4	103,0	107,1	+4,6	+4,0	103,5	105,0	+1,4	
98,9	-5,4	124,0	121,3	161,3	+30,1	+33,0	101,9	115,7	116,5	+14,3	+0,7	106,1	116,1	+9,4	
60,1	-2,9	96,0	133,6	96,8	+0,8	-27,5	92,2	81,6	107,0	+16,1	+31,1	81,2	94,3	+16,1	30
40,7	-15,4	83,5	111,4	89,6	+7,3	-19,6	90,5	67,8	91,8	+1,4	+35,4	80,0	79,8	-0,2	
98,1	+10,3	120,6	177,0	110,8	-8,1	-37,4	95,3	108,7	136,7	+43,4	+25,8	83,7	122,7	+46,6	
97,4	-17,3	128,9	114,0	143,8	+11,6	+26,1	111,0	119,4	115,4	+4,0	-3,4	117,3	117,4	+0,1	31
102,8	-14,8	113,5	116,4	124,0	+9,3	+6,5	112,4	111,7	115,1	+2,4	+3,0	114,1	113,4	-0,6	
78,8	-27,1	183,2	106,6	213,6	+16,6	+102,3	106,0	146,6	116,4	+9,8	-20,6	128,9	131,5	+2,0	
95,3	-15,6	106,3	107,6	137,2	+29,1	+27,5	95,3	101,9	105,8	+11,0	+3,8	96,9	103,9	+7,2	32
92,8	-20,7	115,9	101,1	110,9	-4,3	+9,7	87,2	105,0	98,2	+12,6	-6,5	92,3	101,6	+10,1	
98,5	-8,3	94,0	116,1	171,6	+82,6	+47,8	105,8	97,9	115,7	+9,4	+18,2	102,8	106,8	+3,9	
113,0	-0,8	103,4	111,3	108,5	+4,9	-2,5	101,5	108,0	107,5	+5,9	-0,5	105,5	107,7	+2,1	33
106,5	-9,1	105,1	112,8	106,6	+1,4	-5,5	104,7	106,7	109,8	+4,9	+2,9	108,7	108,2	-0,5	
127,3	+19,0	99,7	108,0	112,5	+12,8	+4,2	94,4	111,0	102,4	+8,5	-7,7	98,6	106,7	+8,2	
99,7	-23,1	128,5	133,5	119,8	-6,8	-10,3	99,5	119,3	120,2	+20,8	+0,8	106,5	119,8	+12,5	OM
93,9	-17,4	83,7	131,7	110,3	+31,8	-16,2	98,6	93,6	114,8	+16,4	+22,6	103,2	104,2	+1,0	
106,4	-28,0	179,8	135,6	130,7	+27,3	-3,6	100,4	148,8	126,5	+26,0	-15,0	110,2	137,6	+24,9	
117,5	-7,8	114,7	129,3	131,9	+15,0	+2,0	111,6	120,9	125,3	+12,3	+3,6	116,7	123,1	+5,5	34
104,4	-11,3	105,8	127,2	125,9	+19,0	-1,0	104,9	109,3	124,0	+18,2	+13,4	106,6	116,6	+9,4	
131,4	-4,6	124,2	131,4	138,5	+11,5	+5,4	118,8	133,4	126,8	+6,7	-4,9	127,6	130,1	+2,0	
116,5	-13,1	110,6	121,9	122,6	+10,8	+0,6	108,4	120,2	117,2	+8,1	-2,5	118,2	118,7	+0,4	34.1
98,2	-26,1	95,6	129,3	135,5	+41,7	+4,8	91,7	105,1	121,9	+32,9	+16,0	101,4	113,5	+11,9	
123,9	-7,8	116,7	118,8	117,3	+0,5	-1,3	115,2	126,4	115,2	-	-8,9	125,0	120,8	-3,4	
62,2	-53,7	157,8	142,6	94,2	-40,3	-33,9	73,7	115,9	109,4	+48,4	-5,6	84,8	112,6	+32,8	35
73,3	-30,8	40,9	140,3	80,6	+97,1	-42,6	86,4	63,1	96,8	+12,0	+53,4	96,8	80,0	-17,4	
47,5	-72,3	311,0	145,5	112,2	+63,9	-22,9	57,0	185,1	125,8	+120,7	-32,0	69,2	155,4	+124,6	
9,2	-85,9	9,3	99,9	46,6	+401,1	-53,4	18,3	8,2	71,1	+288,5	+767,1	17,9	39,7	+121,8	35.1
14,3	-83,3	11,5	44,9	89,7	+680,0	+99,8	34,5	11,6	38,3	+11,0	+230,2	33,7	25,0	-25,8	
4,4	+340,0	7,3	151,0	4,8	-34,2	-96,8	3,4	5,1	101,5	+2885,3	+1890,2	3,3	53,3	+1515,2	
76,5	-68,7	716,5	140,4	192,7	-73,1	+37,3	110,0	416,8	167,6	+52,4	-59,8	131,3	292,2	+122,5	35.3
77,7	-2,1	71,9	207,4	90,5	+25,9	-56,4	119,4	72,8	138,9	+16,3	+90,8	92,2	105,8	+14,8	
76,1	-74,9	946,3	116,5	229,1	-75,8	+96,7	106,7	538,5	177,9	+66,7	-67,0	145,2	358,7	+147,0	
92,7	-12,2	101,4	100,6	99,3	-2,1	-1,3	103,2	99,4	98,9	-4,2	-0,5	105,4	99,1	-6,0	36.1
90,9	-13,3	100,0	99,4	96,5	-3,5	-2,9	101,9	97,7	97,6	-4,2	-0,1	104,4	97,7	-6,4	
109,9	-2,2	114,6	111,7	125,0	+9,1	+11,9	115,2	114,2	110,7	-3,9	-3,1	114,9	112,5	-2,1	

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZEIG		2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT	
				MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
D	VERARBEITENDES GEWERBE 1)	INSGESAMT	109,4	+5,3	-4,1	114,1	+4,1	-4,8	112,9	+3,3	111,8	+4,7
		INLAND	106,7	+7,2	-	106,7	+3,5	-1,8	104,7	+4,3	106,7	+5,3
		AUSLAND	115,7	+1,1	-12,1	131,7	+5,1	-10,0	132,3	+1,3	123,7	+3,2
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	117,5	+5,5	-4,8	123,4	+6,7	+0,1	121,4	+7,8	120,5	+6,1
		AUSLAND	133,0	+4,6	-3,1	115,3	+5,4	+0,3	110,6	+3,7	113,5	+5,0
INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	101,7	+6,9	-3,9	105,8	+2,7	-10,5	105,2	-0,9	103,8	+4,7	
	AUSLAND	100,7	+14,8	+4,8	97,5	+4,2	-5,1	98,1	+7,8	99,9	+9,4	
GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	92,7	-6,5	-1,0	93,6	-10,2	+0,1	91,5	-6,8	93,2	-8,4	
	AUSLAND	114,9	+2,6	+6,5	107,9	-3,2	+8,6	100,5	+3,9	111,4	-0,4	
VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT	116,7	+2,3	-2,4	119,6	+3,0	-4,6	120,1	+4,3	118,2	+2,7	
	AUSLAND	131,2	+7,5	-8,3	143,1	+20,5	-19,6	146,2	+19,8	137,2	+13,9	
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEWERBE	INSGESAMT	100,0	+0,6	-1,5	101,5	-2,2	-7,2	104,2	-0,3	100,8	-0,8
		INLAND	96,5	+2,0	+2,8	93,9	-4,6	-5,2	96,5	-2,4	95,2	-1,3
		AUSLAND	114,0	-3,9	-13,3	131,5	+4,9	-12,7	134,6	+6,3	122,8	+0,7
17	TEXTILGEWERBE	INSGESAMT	99,5	-2,6	-3,7	103,3	-2,3	-5,1	104,1	-0,3	101,4	-2,5
		INLAND	94,6	-2,8	+0,3	94,3	-5,5	-3,4	95,6	-2,7	94,5	-4,2
		AUSLAND	116,9	-2,1	-13,4	135,0	+6,6	-9,0	134,3	+6,8	126,0	+2,4
18	BEKLEIDUNGSGEWERBE	INSGESAMT	102,9	+25,9	+14,3	90,0	-2,2	-20,4	104,5	-0,6	96,5	+11,0
		INLAND	106,3	+33,0	+15,8	91,8	+0,7	-13,6	101,4	-0,6	99,1	+15,8
		AUSLAND	62,6	-40,0	-9,8	69,4	-32,0	-64,1	140,9	-1,4	66,0	-36,0
DC	LEDERGEWERBE	INSGESAMT	91,6	-3,3	+2,6	89,3	-11,0	-4,7	88,8	-8,0	90,5	-7,2
		INLAND	89,1	-5,2	-0,4	89,5	-11,7	-0,7	86,0	-11,8	89,3	-9,1
		AUSLAND	109,4	+19,4	+24,7	87,7	-3,6	-26,9	109,3	+24,5	98,6	+8,0
DD	HOLZGEWERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT	148,9	+2,1	-3,9	154,9	+8,2	+6,4	144,0	+11,2	151,9	+5,1
		INLAND	134,1	+4,0	-2,5	137,5	+5,3	+5,9	127,2	+7,4	135,8	+4,6
		AUSLAND	197,7	-1,8	-6,9	212,4	+14,9	+7,6	199,5	+20,1	205,1	+6,2
DE	PAPIER- UND DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	113,4	+1,1	-2,8	116,7	+1,8	-3,3	116,9	+2,0	115,1	+1,5
		INLAND	111,1	+0,5	-3,2	114,8	-0,3	+0,4	113,4	-0,4	113,0	+0,2
		AUSLAND	121,1	+2,0	-1,5	122,9	+8,8	-12,3	127,5	+8,3	122,0	+5,3
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	114,4	-0,5	-4,2	119,4	+2,3	-4,9	120,1	+2,4	116,9	+0,9
		INLAND	114,5	-1,2	-6,1	122,0	+0,8	-0,7	120,8	+1,0	118,3	-0,2
		AUSLAND	114,3	+0,7	-0,3	114,7	+5,6	-12,0	118,8	+5,2	114,5	+3,1
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	104,0	-3,9	-3,0	107,2	+0,2	-9,6	109,7	-	105,6	-1,9
		INLAND	102,4	-2,8	-7,2	110,3	-2,6	-2,8	109,6	-0,3	106,4	-2,7
		AUSLAND	105,7	-4,9	+1,8	103,8	+3,5	-16,3	109,9	+0,4	104,8	-0,9
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	125,4	+2,6	-5,2	132,3	+4,3	-0,3	131,0	+4,6	128,9	+3,5
		INLAND	122,8	-0,2	-5,5	130,0	+2,9	+0,5	128,4	+1,7	126,4	+1,4
		AUSLAND	135,0	+13,3	-4,3	141,0	+9,6	-3,2	140,6	+15,9	138,0	+11,4
22	DRUCKGEWERBE, VERVIEL- FAELTIGUNG V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	111,3	+4,6	+0,3	111,0	+0,6	-	110,3	+1,0	111,2	+2,6
		INLAND	106,4	+3,2	+1,5	104,8	-1,9	+2,4	103,2	-2,6	105,6	+0,6
		AUSLAND	221,8	+13,3	-8,8	243,2	+37,0	-14,3	255,1	+36,2	232,5	+24,6
D6	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	110,0	-2,1	-3,0	113,4	-4,9	-7,1	114,5	+3,3	111,7	-3,6
		INLAND	103,3	-3,8	-2,8	106,3	-4,0	-	104,4	-0,6	104,8	-3,9
		AUSLAND	123,4	+0,7	-3,4	127,7	-6,7	-16,9	134,9	+9,9	125,6	-3,2
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	97,5	-10,2	-3,8	101,3	-14,0	-6,5	102,4	-5,1	99,4	-12,2
		INLAND	82,9	-18,1	-3,7	86,1	-17,8	+8,8	81,6	-16,3	84,5	-18,0
		AUSLAND	126,1	+2,2	-3,7	130,9	-8,9	-21,0	143,1	+11,1	128,5	-3,8
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	137,0	+8,0	-3,0	141,2	+8,4	-7,5	142,2	+15,0	139,1	+8,2
		INLAND	146,1	+10,0	-0,9	147,4	+6,2	+0,5	149,0	+15,9	146,8	+8,1
		AUSLAND	115,6	+2,1	-8,7	126,6	+14,8	-24,0	126,2	+12,7	121,1	+8,3
DM	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	126,5	+10,7	-0,3	126,9	+8,2	-1,4	122,3	+11,2	126,7	+9,4
		INLAND	120,3	+14,6	-0,3	120,7	+11,8	+0,8	113,0	+11,5	120,5	+13,1
		AUSLAND	150,1	+0,3	-0,3	150,5	-1,6	-7,7	157,9	+10,3	150,3	-0,7
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	122,9	+7,5	+0,7	122,1	+4,6	+0,7	116,7	+9,0	122,5	+6,1
		INLAND	117,4	+10,3	+0,9	116,4	+7,3	+3,1	108,1	+9,3	116,9	+8,7
		AUSLAND	144,3	-0,5	-	144,3	-2,8	-6,1	149,8	+7,5	144,3	-1,6
DI	GLASGEWERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERMEN	INSGESAMT	101,2	-0,4	-1,7	102,9	-0,6	+7,3	91,9	-0,1	102,1	-0,5
		INLAND	100,1	-0,5	+0,7	99,4	-3,3	+7,5	87,5	-1,7	99,8	-1,9
		AUSLAND	105,6	+0,1	-9,2	116,3	+9,4	+6,6	109,2	+5,5	111,0	+4,8
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	101,4	-1,9	-5,1	106,9	+0,8	+6,2	100,0	+0,6	104,2	-0,6
		INLAND	99,5	-1,5	-4,1	103,8	-0,4	+7,3	95,6	-1,2	101,7	-0,9
		AUSLAND	106,5	-3,0	-7,4	115,0	+3,6	+3,1	111,6	+5,1	110,8	+0,4

1) AUSGEWAHLTE WIRTSCHAFTSZEIGE (OHNE ERNAHRUNGSGEWERBE UND TABAKVERARBEITUNG).



## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
103,9	-5,4	111,0	112,8	113,6	+2,3	+0,7	101,5	109,0	110,3	+8,7	+1,2	103,6	109,7	+5,9	D
99,5	-5,1	99,8	105,5	103,4	+3,6	-2,0	100,6	100,9	104,6	+4,0	+3,7	101,1	102,7	+1,6	
114,4	-5,8	137,8	130,2	138,1	+0,2	+6,1	103,8	128,6	124,1	+19,6	-3,5	109,6	126,3	+15,2	
111,4	+3,9	112,0	108,8	122,0	+8,9	+12,1	103,4	112,1	111,9	+7,6	-0,7	104,8	111,7	+6,6	VORL.
106,8	+1,7	105,7	102,3	108,7	+2,8	+6,3	101,3	106,3	106,3	+4,9	-	101,7	106,3	+4,5	
123,8	+9,5	128,9	126,2	157,7	+22,3	+25,0	108,9	127,6	124,7	+14,5	-2,3	113,2	126,1	+11,4	
95,1	-16,1	111,0	118,6	106,2	-4,3	-10,5	99,4	106,3	110,5	+11,2	+4,0	102,3	108,4	+6,0	INV.
89,0	-14,9	90,8	109,4	97,0	+6,8	-11,3	99,2	92,9	102,6	+3,4	+10,4	99,6	97,7	-1,9	
106,5	-17,7	146,7	136,6	123,5	-16,9	-8,9	99,9	131,1	125,0	+25,1	-4,7	107,2	128,1	+19,5	
99,1	-7,1	95,8	91,5	90,4	-5,6	-1,2	93,0	97,7	89,9	-3,3	-8,0	98,5	93,8	-4,8	GEBR.
96,5	-12,0	97,6	91,8	89,9	-7,9	-2,1	95,3	97,3	90,3	-5,2	-7,2	100,3	93,8	-6,5	
112,0	+22,5	86,6	89,9	93,3	+7,7	+3,8	81,3	99,5	87,9	+8,1	-11,7	89,2	93,7	+5,0	
114,1	+6,8	115,0	118,6	121,4	+5,6	+2,4	109,8	115,1	118,4	+7,8	+2,9	108,5	116,7	+7,6	VERB.
113,0	+10,2	113,8	116,6	115,6	+1,6	-0,9	108,2	113,5	115,6	+6,8	+1,9	106,4	114,5	+7,6	
122,1	-6,0	123,1	129,9	152,2	+23,6	+17,2	118,3	125,0	133,9	+13,2	+7,1	119,3	129,5	+8,5	
99,4	-4,1	106,4	98,0	106,5	+0,1	+8,7	97,5	102,9	98,6	+1,1	-4,2	102,4	100,7	-1,7	D8
94,6	-7,2	100,4	94,1	97,4	-3,0	+3,5	96,9	97,7	95,4	-1,5	-2,4	100,7	96,6	-4,1	
118,6	+6,9	129,7	113,4	142,5	+9,9	+25,7	100,1	123,5	111,0	+10,9	-10,1	109,0	117,2	+7,5	
102,2	-3,9	104,6	99,1	106,0	+1,3	+7,0	96,0	103,3	97,6	+1,7	-5,5	101,6	100,4	-1,2	17
97,3	-7,3	98,1	94,7	96,4	-1,7	+1,8	95,2	97,6	94,0	-1,3	-3,7	100,0	95,8	-4,2	
119,4	+7,2	127,5	114,5	139,9	+9,7	+22,2	98,6	123,2	110,3	+11,9	-10,5	107,3	116,7	+8,8	
81,7	-5,4	117,3	91,0	109,8	-6,4	+20,7	107,4	100,4	104,8	-2,4	+4,4	107,1	102,6	-4,2	18
79,9	-6,1	112,9	90,9	102,9	-8,9	+13,2	105,7	98,0	103,2	-2,4	+5,3	104,5	100,6	-3,7	
104,3	+2,6	169,3	92,8	190,9	+12,8	+106,7	127,3	128,4	124,0	-2,6	-3,4	138,3	126,2	-8,7	
94,7	-17,9	95,8	101,3	87,7	-8,5	-13,4	106,2	96,1	97,0	-8,7	+0,9	102,9	96,5	-6,2	DC
95,0	-16,8	97,0	102,0	83,9	-13,5	-17,7	108,5	97,4	98,5	-9,2	+1,1	104,2	98,0	-6,0	
91,6	-26,0	85,5	95,6	116,5	+36,3	+21,9	86,5	84,6	83,8	-3,1	-0,9	91,8	84,2	-8,3	
145,8	+27,4	119,6	143,5	138,7	+16,0	-3,3	117,8	130,6	145,8	+23,8	+11,6	110,9	138,2	+24,6	DD
128,9	+8,3	110,9	135,6	121,4	+9,5	-10,5	118,9	120,4	136,8	+15,1	+13,6	112,2	128,6	+14,6	
201,4	+102,4	148,0	169,6	195,8	+32,3	+15,4	114,2	164,2	175,6	+53,8	+6,9	106,7	169,9	+59,2	
112,2	+4,5	115,4	121,5	118,1	+2,3	-2,8	106,1	115,4	117,6	+10,8	+1,9	105,3	116,5	+10,6	DE
110,5	+4,9	114,7	118,4	113,8	-0,8	-3,9	107,3	114,7	116,0	+8,1	+1,1	106,3	115,3	+8,5	
118,7	+4,5	118,9	131,2	131,2	+10,3	-	102,4	118,3	122,7	+19,8	+3,7	102,3	120,5	+17,8	
115,0	+6,7	118,2	119,9	122,2	+3,4	+1,9	103,6	117,0	117,7	+13,6	+0,6	102,9	117,3	+14,0	21
115,9	+8,2	120,4	117,7	122,5	+1,7	+4,1	106,6	119,0	118,6	+11,3	-0,3	105,4	118,8	+12,7	
113,5	+4,0	114,2	124,1	121,7	+6,6	-1,9	98,0	113,2	116,0	+18,4	+2,5	98,3	114,6	+16,6	
108,2	-0,2	111,1	113,6	112,5	+1,3	-1,0	94,0	109,1	107,5	+14,4	-1,5	96,6	108,3	+12,1	21.1
105,4	-1,9	110,3	107,4	111,8	+1,4	+4,1	95,7	108,6	106,4	+11,2	-2,0	98,5	107,5	+9,1	
111,1	+1,6	112,0	120,3	113,3	+1,2	-5,8	92,2	109,6	108,7	+17,9	-0,8	94,7	109,1	+15,2	
122,2	+14,0	125,6	126,5	132,4	+5,4	+4,7	113,6	125,3	128,4	+13,0	+2,5	109,5	126,8	+15,8	21.2
123,0	+15,1	127,2	124,8	129,8	+2,0	+4,0	113,9	126,2	127,0	+11,5	+0,6	110,1	128,6	+15,0	
119,2	+10,1	119,6	133,3	142,3	+19,0	+6,8	112,1	122,0	133,8	+19,4	+9,7	107,2	127,9	+19,3	
106,4	-0,2	109,8	124,7	109,7	-0,1	-12,0	111,3	112,0	117,2	+5,3	+4,6	110,2	114,6	+4,0	22
103,1	+0,3	106,8	119,4	101,6	-4,9	-14,9	108,4	108,6	112,4	+3,7	+3,5	107,6	110,5	+2,7	
195,7	+9,1	187,8	236,1	270,1	+43,8	+14,4	166,5	192,5	219,8	+32,0	+14,2	160,4	206,1	+28,5	
112,4	+14,2	107,5	102,4	116,4	+8,3	+13,7	99,6	110,2	108,4	+8,8	-1,6	100,8	109,3	+8,4	DG
107,4	+17,8	102,2	91,6	104,1	+1,9	+13,6	95,3	104,0	101,4	+6,4	-2,5	94,3	102,7	+8,9	
122,5	+8,3	118,1	124,1	141,2	+19,6	+13,8	108,3	122,7	122,6	+13,2	-0,1	114,0	122,6	+7,5	
108,6	+12,8	104,4	91,7	104,5	+0,1	+14,0	98,0	106,9	100,5	+2,6	-6,0	100,3	103,7	+3,4	24.1
101,2	+14,4	93,8	72,0	79,7	-15,0	+10,7	90,9	95,8	86,5	-4,8	-10,6	90,6	91,6	+1,1	
123,4	+10,2	125,7	131,2	152,9	+21,6	+16,5	112,0	127,1	128,6	+14,8	+1,2	119,5	127,8	+6,9	
126,9	+16,3	120,4	128,7	144,2	+19,8	+12,0	114,5	123,6	131,4	+14,8	+6,3	110,5	127,5	+15,4	24.4
132,8	+23,9	123,9	132,4	150,5	+21,5	+13,7	112,8	125,8	132,0	+17,0	+4,9	109,7	128,9	+17,5	
113,2	-0,3	112,2	120,1	129,6	+15,5	+7,9	118,5	118,4	130,0	+9,7	+9,8	112,6	124,2	+10,3	
114,3	-0,3	106,1	111,8	119,4	+12,5	+6,8	111,7	110,6	116,0	+3,8	+4,9	109,9	113,3	+3,1	DH
105,0	-3,5	97,8	103,0	107,9	+10,3	+4,8	107,3	102,0	107,6	+0,3	+5,5	105,7	104,8	-0,9	
149,7	+9,2	137,7	145,1	163,0	+18,4	+12,3	128,7	143,4	147,7	+14,8	+3,0	126,1	145,5	+15,4	
114,3	+0,3	101,6	106,6	112,8	+11,0	+5,8	108,0	108,4	112,5	+4,2	+3,8	107,1	110,5	+3,2	25.2
106,4	-1,6	93,1	98,2	102,3	+9,9	+4,2	103,1	100,3	104,8	+1,6	+4,5	102,6	102,5	-0,1	
145,0	+6,1	134,3	139,1	153,5	+14,3	+10,4	127,1	140,0	142,8	+12,4	+2,0	124,6	141,4	+13,5	
101,6	-1,5	84,9	90,5	85,2	+0,4	-5,9	97,0	93,3	98,5	+1,5	+5,6	95,2	95,9	+0,7	DI
100,6	-3,1	80,5	85,9	79,4	-1,4	-7,6	96,1	90,5	95,2	-0,9	+5,2	94,1	92,8	-1,4	
105,5	+4,7	101,9	108,6	108,0	+6,0	-0,6	100,5	103,8	111,3	+10,7	+7,2	99,6	107,5	+7,9	
103,4	+3,3	95,8	101,9	97,2	+1,5	-4,6	99,2	99,6	106,4	+7,3	+6,8	96,9	103,0	+6,3	26.1
101,0	+1,0	92,9	98,3	91,5	-1,5	-6,9	98,8	97,1	104,0	+5,3	+7,1	96,6	100,5	+4,0	
109,8	+9,4	103,4	111,4	112,1	+8,4	+0,6	100,3	106,0	112,5	+12,2	+6,1	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	VERAENDERUNG IN % MÄI 2003 GEGEN		2003	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT			
				MÄI	MÄI 2002		APR. 2003	APR.	APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MÄI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MÄI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 99,0 122,6	-1,5 -3,8 +7,4	-4,3 -4,6 -3,0	107,9 103,8 126,4	-1,4 -1,4 -1,1	-1,0 +1,0 -7,6	105,2 100,3 127,1	-3,5 -5,8 +5,8	105,6 101,4 124,5	-1,5 -2,6 +2,9		
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,4 90,3 104,1	-11,2 -14,1 -4,7	-8,4 -1,8 -8,8	103,1 98,9 114,1	-4,6 -5,9 -2,0	-4,7 +0,6 -14,1	102,1 97,0 114,1	-11,0 -14,8 -2,4	98,8 94,4 109,1	-7,8 -10,0 -3,3		
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIERUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 97,1 72,4	-26,1 -25,4 -27,8	-11,4 -1,8 -28,9	99,9 98,9 101,9	-19,6 -25,2 -6,9	-19,9 -10,2 -32,8	105,1 105,2 104,7	-24,1 -30,9 -7,2	94,2 98,0 87,2	-22,8 -25,3 -16,9		
27.5	GIessereien	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,5 102,6 190,5	+3,7 +3,7 +4,2	+7,0 +9,3 +0,1	107,0 93,9 190,3	-4,7 -3,9 -6,9	-11,9 -11,6 -12,8	115,1 101,5 201,5	+0,5 +1,1 -1,0	110,8 98,3 190,4	-0,5 - -1,7		
28	HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,9 103,9 165,2	+5,8 +2,3 +31,5	-1,5 -2,9 +6,8	111,6 107,0 154,7	+1,1 +1,2 +0,3	+1,9 +1,3 +5,9	107,5 102,2 157,0	+2,8 - +23,0	110,8 105,5 160,0	+3,4 +1,7 +14,4		
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALLBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 86,2 169,3	-5,8 -7,1 +11,4	-9,5 -9,1 -14,5	99,5 94,8 197,9	-5,9 -9,1 +47,2	+9,5 +7,0 +42,7	88,9 84,5 180,0	-8,3 -11,4 +40,3	94,8 90,5 183,6	-5,8 -8,2 +28,2		
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	94,5 88,4 109,0	-7,5 -5,6 -11,1	-10,5 +0,2 -25,7	105,6 88,2 146,8	+4,2 -7,0 +25,7	+5,0 -4,6 +22,5	99,7 89,9 123,0	-0,6 -4,0 +6,0	100,1 88,3 127,9	-1,7 -6,3 +6,9		
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	116,6 108,4 135,8	+9,1 +13,6 +1,9	+2,4 +5,8 -3,3	113,9 102,5 140,4	+4,1 +6,1 +1,3	-0,8 -1,4 +0,5	116,4 105,0 143,1	+8,0 +7,4 +9,4	115,3 105,5 138,1	+6,6 +9,9 +1,5		
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	91,1 75,5 123,0	+5,6 -19,4 +72,8	-24,8 -8,0 -38,6	121,1 82,1 200,4	+35,8 -16,8 +187,1	+38,9 -10,3 +155,6	117,8 93,6 167,2	-5,4 -16,0 +10,7	106,1 78,8 161,7	+20,8 -18,1 +129,4		
29.4	HERSTELLUNG VON WERKZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	79,2 79,0 79,7	-11,5 -20,1 +42,1	+8,2 -0,6 +21,1	73,2 79,5 56,1	-28,7 -28,9 -27,7	-10,5 -7,6 -20,7	80,7 82,1 77,0	-10,3 -13,0 -1,5	76,2 79,3 67,9	-20,7 -24,8 -4,2		
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. GER. U. -EINRICHTG.; ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	119,2 111,7 135,7	+25,3 +20,2 +35,7	-5,3 -1,8 -11,1	125,9 113,8 152,7	+17,4 +11,4 +28,9	+1,6 -7,8 +22,3	127,4 114,2 156,5	+17,4 +9,7 +32,4	122,6 112,8 144,2	+21,1 +15,6 +31,9		
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,9 50,1 70,2	-11,0 +17,6 -33,5	-10,5 -15,8 -1,8	63,6 59,5 71,5	-32,8 -15,6 -49,6	-48,0 -49,3 -45,7	88,0 80,0 103,8	-4,0 +7,7 -17,4	60,3 54,8 70,9	-24,0 -3,2 -42,7		
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZEUGUNG, -VERTEILUNG U. AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,1 119,2 163,7	+33,2 +16,3 +112,0	-11,7 -9,6 -16,7	146,2 131,9 196,5	+29,4 +21,8 +51,9	+14,1 -5,0 +118,1	140,7 124,7 197,2	+18,7 +13,4 +32,6	137,7 125,6 180,1	+31,1 +19,2 +74,3		
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN-TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,2 136,0 148,0	+43,5 +41,1 +46,5	-2,9 +9,5 -14,5	145,4 124,2 173,2	+37,0 +13,7 +69,6	+11,8 +9,1 +14,5	145,2 124,5 172,2	+36,3 +10,4 +75,0	143,3 130,1 160,6	+40,1 +26,6 +58,1		
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 113,2 127,7	+6,6 +8,7 +2,4	+9,0 +10,9 +5,3	108,1 102,1 121,3	+1,0 -1,5 +6,2	-1,1 -2,1 +0,8	108,3 104,9 115,6	+3,8 +1,5 +8,7	113,0 107,7 124,5	+3,9 +3,7 +4,2		
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,1 127,0 90,6	+12,2 +37,9 -13,7	-2,0 +12,4 -18,7	112,3 113,0 111,4	+5,3 +22,6 -9,6	-20,0 -2,6 -33,9	114,9 112,6 117,5	-1,6 +30,5 -22,6	111,2 120,0 101,0	+8,6 +30,2 -11,5		
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,1 139,8 115,3	+11,0 +36,7 -11,0	-5,1 -2,7 -8,3	135,0 143,7 125,7	+8,1 +26,5 -8,2	-5,2 +4,1 -14,6	130,3 130,4 130,2	+12,6 +23,6 +2,8	131,6 141,8 120,5	+9,5 +31,3 -9,6		
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 161,0 92,9	-1,2 +69,8 -24,0	-9,5 -4,6 -12,9	124,7 168,8 106,6	+2,5 +63,6 -17,5	-7,5 +6,1 -14,6	119,4 144,0 109,3	+6,5 +51,3 -8,2	118,8 164,9 99,8	+0,8 +66,6 -20,6		
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	72,4 102,5 32,3	+18,3 +41,8 -30,8	+12,6 +88,8 -58,5	64,3 54,3 77,8	-5,4 +7,1 -14,1	-52,7 -26,6 -64,5	82,5 78,7 87,7	-30,8 +61,3 -58,5	68,4 78,4 55,1	+5,9 +27,5 -19,8		
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	56,9 104,7 10,5	+532,2 +647,9 +144,2	-18,5 +906,7 -91,8	69,8 10,4 127,5	+1486,4 +28,4 +9999,9	+356,2 -54,6 +1493,8	52,7 75,7 30,4	+542,7 +575,9 +463,0	63,4 57,6 69,0	+846,3 +418,9 +2553,8		
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	43,6 69,9 34,2	-41,9 -8,1 -54,3	+35,4 +50,6 +26,2	32,2 46,4 27,1	-84,8 -37,7 -89,6	-93,4 -37,0 -95,7	127,6 76,3 145,9	-73,4 +5,2 -76,7	37,9 58,2 30,7	-73,6 -22,7 -81,7		
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,6 78,3 111,7	-7,4 -9,0 +4,7	-6,7 -7,6 -1,0	87,5 84,7 112,8	-10,1 -12,2 +8,1	-8,4 -7,7 -12,4	90,1 87,0 117,8	-5,2 -6,9 +8,0	84,6 81,5 112,3	-8,7 -10,7 +6,4		

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.		
					1.VJ	4.VJ				2.HJ	1.HJ					2.HJ	1.HJ
					2002	2002				2001	2002					2001	2002
104,9	-0,4	110,2	100,9	105,0	-4,7	+4,1	101,9	107,7	103,4	+1,5	-4,0	102,5	105,6	+3,0	0J		
102,9	-0,4	108,1	97,0	99,6	-7,9	+2,7	101,5	105,2	101,2	-0,3	-3,8	100,8	103,2	+2,4			
114,1	-0,1	119,5	118,8	128,9	+7,9	+8,5	103,7	119,2	113,0	+9,0	-5,2	110,0	116,1	+5,5			
106,3	+2,0	119,8	99,4	104,4	-12,9	+5,0	98,7	112,4	98,5	-0,2	-12,4	101,3	105,5	+4,1	27		
105,1	+4,9	119,9	93,6	98,8	-17,6	+5,6	99,1	110,9	94,7	-4,4	-14,6	100,1	102,8	+2,7			
109,2	-3,9	119,6	112,9	117,5	-1,8	+4,1	97,6	116,2	107,5	+10,1	-7,5	104,1	111,9	+7,5			
119,7	+5,4	149,5	110,4	112,3	-24,9	+1,7	113,0	131,2	102,4	-9,4	-22,0	109,5	116,8	+6,7	27.1		
130,1	+9,9	166,4	105,6	110,0	-33,9	+4,2	124,3	143,1	103,5	-16,7	-27,7	116,4	123,3	+5,9			
100,3	-4,3	118,0	113,4	116,4	-1,4	-2,5	92,2	109,2	100,3	+8,8	-8,2	96,9	104,8	+8,2			
110,4	-3,1	116,6	104,8	117,9	+1,1	+12,5	104,5	113,5	106,1	+1,5	-6,5	111,2	109,8	-1,3	27.5		
98,9	-2,5	101,8	94,3	103,6	+1,8	+9,9	93,3	99,3	93,9	+0,6	-5,4	100,0	96,6	-3,4			
182,8	-5,1	210,2	171,8	208,9	-0,6	+21,6	175,3	203,0	183,0	+4,4	-9,9	182,4	193,0	+5,8			
103,9	-2,2	103,0	102,1	105,4	+2,3	+3,2	104,3	104,2	107,0	+2,6	+2,7	103,4	105,6	+2,1	28		
101,6	-3,3	101,2	98,9	100,1	-1,1	+1,2	102,9	101,8	105,0	+2,0	+3,1	101,2	103,4	+2,2			
125,6	+8,6	119,4	132,5	155,1	+29,9	+17,1	118,0	126,2	125,7	+6,5	-0,4	123,7	125,9	+1,8			
95,5	-9,3	94,4	95,0	85,0	-10,0	-10,5	102,0	96,5	102,8	+0,8	+6,5	97,9	99,7	+1,8	28.1		
92,8	-10,1	93,3	93,1	80,6	-13,6	-13,4	101,0	94,9	101,7	+0,7	+7,2	96,2	98,3	+2,2			
152,0	+2,1	118,3	134,9	177,6	+50,1	+31,7	123,2	129,3	125,1	+1,5	-3,2	134,2	127,2	-5,2			
102,2	-0,7	99,3	108,2	99,5	+0,2	-8,0	98,2	100,3	103,4	+5,3	+3,1	101,5	101,8	+0,3	DK		
93,6	-7,0	93,3	94,4	91,0	-2,5	-3,6	95,8	93,5	92,2	-3,8	-1,4	97,4	92,8	-4,7			
122,6	+13,3	113,5	141,1	119,8	+5,6	-15,1	103,9	116,4	129,9	+25,0	+11,6	111,2	123,1	+10,7			
106,9	-1,8	107,6	108,4	117,2	+8,9	+8,1	100,7	108,1	107,3	+6,6	-0,7	103,4	107,7	+4,2	29.1		
95,4	-5,1	99,1	95,1	104,7	+5,7	+10,1	95,2	96,7	94,8	-0,4	-2,0	99,2	95,8	-3,4			
133,3	+4,1	127,3	138,9	146,4	+15,0	+5,4	113,4	134,3	136,0	+19,9	+1,3	113,1	135,1	+19,5			
96,3	-25,2	148,9	96,5	125,7	-15,6	+30,3	93,6	117,5	91,3	-2,5	-22,3	99,4	104,4	+5,0	29.3		
93,7	-2,8	121,6	98,9	103,4	-15,0	+4,6	82,7	107,4	99,0	+12,5	-13,4	88,1	100,2	+13,7			
71,2	-53,8	204,7	91,6	170,9	-16,5	+86,6	115,7	138,2	87,8	-24,1	-36,5	122,4	113,0	-7,7			
89,5	-14,3	86,0	100,7	83,7	-2,7	-16,9	96,9	88,9	99,5	+2,7	+11,9	97,8	94,2	-3,7	29.4		
98,9	-9,8	87,0	106,4	84,0	-3,4	-21,1	104,0	93,4	100,4	-3,5	+7,5	101,8	96,9	-4,8			
64,2	-28,7	83,1	85,2	83,1	-	-2,5	77,7	76,9	97,2	+25,1	+26,4	86,8	87,0	+0,2			
95,1	-11,3	113,4	117,1	130,6	+15,2	+11,5	102,5	107,4	112,0	+9,3	+4,3	104,3	109,7	+5,2	DL		
92,9	-14,5	108,5	113,2	115,2	+6,2	+1,8	102,7	103,5	108,5	+5,6	+4,8	103,6	106,0	+2,3			
100,0	-3,8	124,2	125,6	164,7	+32,6	+31,1	102,1	116,2	119,7	+17,2	+3,0	105,8	117,9	+11,4			
63,9	+0,3	100,0	146,7	106,6	+6,6	-26,8	95,0	85,6	116,1	+22,2	+35,6	83,5	100,9	+20,8	30		
42,6	-14,1	86,2	119,0	95,8	+12,3	-18,7	93,0	70,4	97,8	+5,2	+38,9	82,2	84,1	+2,3			
105,6	+15,9	127,0	197,9	125,7	-1,0	-36,5	98,7	115,4	152,1	+54,1	+31,8	86,1	133,7	+55,3			
96,9	-17,4	127,6	113,3	142,8	+11,9	+26,0	110,5	118,4	114,8	+3,9	-3,0	116,8	116,6	-0,2	31		
102,5	-14,9	113,0	116,2	124,1	+9,8	+6,8	112,2	111,3	115,0	+2,5	+3,3	113,8	113,2	-0,5			
77,2	-27,4	178,9	103,4	208,7	+16,7	+101,8	104,4	143,3	114,1	+9,3	-20,4	127,2	128,7	+1,2			
98,4	-12,8	109,4	113,2	146,4	+33,8	+29,3	96,5	104,9	111,0	+15,0	+5,8	97,4	108,0	+10,9	32		
96,4	-17,8	119,4	106,7	120,8	+1,2	+13,2	88,6	108,5	103,7	+17,0	-4,4	93,0	106,1	+14,1			
101,0	-5,6	96,2	121,8	180,0	+87,1	+47,8	107,0	100,2	120,6	+12,7	+20,4	103,1	110,4	+7,1			
110,5	-1,9	101,4	108,4	105,2	+3,7	-3,0	100,3	105,7	104,8	+4,5	-0,9	104,5	105,2	+0,7	33		
104,1	-10,2	103,1	109,7	103,1	-	-6,0	103,6	104,4	106,9	+3,2	+2,4	107,8	105,6	-2,0			
124,7	+18,2	97,5	105,6	109,6	+12,4	+3,8	93,0	108,5	100,1	+7,6	-7,7	97,3	104,3	+7,2			
98,1	-23,8	126,4	130,9	117,4	+7,1	-10,3	98,3	117,3	118,0	+20,0	+0,6	105,7	117,6	+11,3	DM		
92,1	-18,5	82,4	128,7	107,7	+30,7	-16,3	97,6	91,9	112,2	+15,0	+22,1	102,4	102,1	-0,3			
105,0	-28,4	177,0	133,4	128,5	-27,4	-3,7	99,2	146,5	124,5	+25,5	-15,0	109,4	135,6	+23,9			
115,4	-8,8	112,7	126,8	129,4	+14,8	+2,1	110,3	118,8	123,0	+11,5	+3,5	115,8	120,9	+4,4	34		
102,3	-12,6	103,9	124,3	122,8	+18,2	-1,2	103,8	107,2	121,2	+16,8	+13,1	106,8	114,2	+7,9			
129,6	-5,3	122,1	129,6	136,6	+11,9	+5,4	117,4	131,3	125,0	+6,5	-4,8	126,6	128,1	+1,2			
114,2	-14,1	108,3	119,2	119,8	+10,6	+0,5	106,9	117,8	114,6	+7,2	-2,7	117,1	116,2	-0,8	34.1		
94,8	-28,1	92,7	124,2	130,1	+40,3	+4,8	89,9	101,7	117,2	+30,4	+15,2	100,1	109,4	+9,3			
122,2	-8,5	114,7	117,1	115,6	+0,8	-1,3	113,8	124,4	113,5	-0,3	-8,8	124,1	119,0	-4,1			
61,2	-54,1	155,6	139,5	92,0	-40,9	-34,1	72,8	114,3	107,2	+47,3	-6,2	84,1	110,7	+31,6	35		
72,3	-31,2	40,4	137,2	79,0	+95,5	-42,4	85,4	62,3	94,7	+10,9	+52,0	96,0	78,5	-18,2			
46,7	-72,5	306,6	142,6	109,4	-64,3	-23,3	56,3	182,4	123,5	+119,4	-32,3	68,5	152,9	+123,2			
9,0	-86,1	9,2	98,0	45,6	+395,7	-53,5	18,2	8,1	69,8	+283,5	+761,7	17,8	38,9	+118,5	35.1		
14,0	-89,5	11,3	43,9	87,7	+676,1	+99,8	34,0	11,4	37,5	+10,3	+228,9	33,4	24,4	-26,9			
4,3	+330,0	7,2	148,3	4,7	-34,7	-96,8	3,4	5,0	99,8	+2835,3	+1896,0	3,3	52,4	+1487,9			
75,1	-69,0	705,2	137,3	187,5	-73,4	+36,6	108,6	410,2	164,2	+51,2	-60,0	129,8	287,2	+121,3	35.3		
76,1	-3,5	70,6	202,5	88,5	+25,4	-56,3	117,9	71,4	135,6	+15,0	+89,9	91,2	103,5	+13,5			
74,8	-75,1	930,8	114,1	222,8	-76,1	+95,3	105,3	530,7	174,4	+65,6	-67,1	143,6	352,5	+146,5			
88,1	-14,0	96,5	95,5	93,7	-2,9	-1,9	99,7	94,5	94,0	-5,7	-0,5	102,3	94,2	-7,9	36.1		
86,0	-15,4	94,8	94,1	90,7	-4,3	-3,6	98,3	92,7	92,4	-6,0	-0,3	101,2	92,5	-8,6			
106,7	-2,6	111,5	108,6	121,5	+9,0	+11,9	112,7	111,0	107,9	-4,3	-2,8	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEBERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,0 109,2 131,2	+3,6 +3,7 +3,4	-1,0 -0,9 -1,6	115,2 110,2 133,3	+4,1 +2,5 +9,3	-2,3 -1,5 -4,3	110,6 105,5 128,7	+5,4 +3,6 +10,9	114,6 109,7 132,3	+3,8 +3,1 +6,3
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 113,3 131,5	+7,5 +6,9 +9,1	-0,2 +2,4 -6,7	117,9 110,6 141,0	+4,1 +1,1 +12,2	+0,6 +2,6 -4,2	112,5 104,4 138,4	+7,3 +3,5 +18,0	117,8 112,0 136,3	+5,7 +4,0 +10,7
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,6 104,5 134,1	+2,4 +4,9 -1,0	+4,1 +4,0 +4,4	110,1 100,5 128,4	-0,6 -4,4 +5,6	-7,9 -11,1 -2,7	108,2 101,5 121,0	+2,8 +1,9 +4,3	112,4 102,5 131,3	+0,9 +0,1 +2,2
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	96,5 93,8 111,7	-5,4 -6,2 -1,2	-8,3 -8,8 -5,6	105,2 102,9 118,3	-3,3 -4,4 +2,1	-1,9 -3,0 +5,0	99,8 97,0 115,6	-4,1 -5,3 +1,7	100,9 98,4 115,0	-4,3 -5,2 +0,4
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,8 113,3 120,2	+1,8 +1,3 +6,6	-4,3 -4,3 -4,2	118,9 118,4 125,5	+9,2 +8,3 +19,6	+2,2 +3,6 -10,7	112,5 111,5 124,3	+4,7 +3,9 +13,4	116,4 115,9 122,9	+5,4 +4,8 +12,9
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,6 98,0 119,4	-2,6 -1,7 -28,0	-14,7 -14,8 -10,9	115,6 115,0 134,0	+14,0 +14,8 -8,5	-8,5 -7,2 -39,7	109,0 107,8 152,8	+16,1 +15,9 +14,1	107,1 106,5 126,7	+5,7 +6,5 -18,8
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,6 106,6 98,0	+8,9 +9,9 -28,0	-4,6 -4,2 -4,6	111,7 111,3 102,7	+7,8 +8,7 -21,9	+12,3 +11,6 +15,0	99,7 98,4 145,3	+9,1 +9,1 +4,0	109,2 109,0 100,4	+8,3 +9,3 -25,0
CA	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 103,9 196,5	+7,5 +7,7 -16,6	-7,5 -7,0 -8,9	113,0 111,7 215,7	+4,6 +5,1 -17,0	+0,9 +0,1 +13,8	109,6 109,0 183,8	+6,2 +6,3 -11,5	108,8 107,8 206,1	+6,0 +6,3 -16,8
10	KOEHLENBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,9 103,3 196,5	+6,3 +6,6 -16,6	-7,7 -7,8 -8,9	112,6 112,0 215,7	+4,1 +4,3 -17,0	+1,2 +1,0 +13,8	109,0 108,6 183,8	+5,1 +5,3 -11,5	108,3 107,7 206,1	+5,1 +5,4 -16,8
11	GEW. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	111,0 110,6 -	+20,5 +20,5 -	-5,5 +2,5 -	117,4 107,9 -	+11,8 +15,4 -	-1,7 -9,6 -	115,3 113,3 -	+18,0 +19,4 -	114,2 109,3 -	+15,8 +17,9 -
C8	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTI- GIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 110,3 83,4	+10,6 +12,9 -31,4	-0,6 -0,5 -2,9	110,1 110,8 85,9	+12,5 +14,1 -23,6	+32,5 +32,9 +15,5	86,8 83,9 139,5	+14,7 +14,5 +7,6	109,8 110,6 84,7	+11,6 +13,6 -27,6
D	VERARBEITENDES GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,2 109,3 131,3	+3,6 +3,6 +3,5	-1,0 -0,8 -1,5	115,3 110,2 133,3	+4,1 +2,4 +9,3	-2,5 -1,8 -4,4	110,8 105,7 128,7	+5,4 +3,6 +10,9	114,8 109,8 132,3	+3,9 +3,0 +6,3
DA	ERNAEHRUNGSGEBERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	114,7 114,6 116,2	+0,2 -0,2 +5,0	-5,2 -5,5 +0,4	121,0 121,3 115,7	+9,8 +9,3 +16,3	+6,6 +7,3 -3,3	111,6 111,6 112,3	+2,6 +2,4 +6,5	117,9 118,0 116,0	+4,9 +4,5 +10,4
15	ERNAEHRUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,8 117,0 127,1	+0,7 -0,1 +10,1	-5,2 -5,6 +0,8	124,2 124,0 126,1	+12,3 +11,4 +25,1	+7,2 +8,0 -3,4	114,4 113,8 122,5	+4,4 +3,8 +12,0	121,0 120,5 126,6	+6,3 +5,5 +17,1
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,4 87,6 5,1	-7,7 -2,9 -91,9	-5,8 -5,5 -45,2	86,4 92,7 9,3	-18,9 -14,2 -89,2	-1,7 -1,7 +2,2	81,8 87,7 9,2	-18,4 -14,9 -85,8	83,9 90,2 7,2	-13,9 -9,1 -90,4
D8	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	99,2 92,9 123,6	-0,3 -0,4 +0,2	-0,8 -0,1 -3,0	100,0 93,0 127,4	-3,7 -4,8 -0,2	-7,7 -7,4 -8,7	102,0 95,2 128,6	+0,5 -1,7 +7,2	99,6 93,0 125,5	-2,1 -2,6 -
17	TEXTILGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,3 96,2 127,7	-1,2 -1,9 +0,6	-0,3 +0,8 -3,3	103,6 95,4 132,1	-3,8 -5,2 +0,2	-6,7 -7,2 -5,3	104,4 96,9 130,3	+1,2 -1,2 +8,1	103,5 95,8 129,9	-2,5 -3,6 +0,3
18	BEKLEIDUNGSGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,6 75,4 52,4	+9,2 +10,7 -11,9	-5,2 -6,3 +18,8	77,6 80,5 44,1	-3,0 -2,4 -14,2	-15,7 -8,5 -68,2	87,1 86,1 98,2	-4,6 -3,9 -11,6	75,6 78,0 48,3	+2,6 +3,6 -13,0
DC	LEDERGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,3 89,9 109,0	-6,2 -8,8 +12,0	-1,4 -2,1 +2,0	93,6 91,8 106,9	-8,1 -10,2 +8,9	+0,2 +4,9 -21,2	93,9 90,4 119,5	-5,2 -9,3 +28,5	93,0 90,9 108,0	-7,1 -9,5 +10,4
DO	HOLZGEBERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	141,7 125,2 199,3	+9,9 +6,5 +18,6	+2,2 +2,0 +2,8	138,6 122,7 193,9	+8,5 +4,2 +19,9	+3,2 +4,2 +1,1	132,8 116,0 191,5	+14,1 +8,2 +29,1	140,2 124,0 196,6	+9,3 +5,4 +19,2
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEBERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,1 110,8 125,6	+7,5 +6,5 +11,3	-2,6 -2,6 -2,2	116,1 113,8 128,4	+7,4 +7,3 +8,6	-2,1 -2,9 +1,9	115,6 113,3 127,4	+8,7 +7,9 +12,4	114,6 112,3 127,0	+7,4 +6,9 +10,0

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1. VJ	2002 4. VJ	2003 1. VJ	VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001 2. HJ	2002 1. HJ	2002 2. HJ	VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	WZ 2003 SCHL.
					1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002				
110,0	-1,0	101,2	111,2	107,9	+6,6	-3,0	108,5	105,6	111,0	+2,3	+5,1	106,4	108,3	+1,8	C-D
105,3	-4,3	98,7	107,2	102,7	+4,1	-4,2	106,6	102,2	108,0	+1,3	+5,7	104,3	105,1	+0,8	
126,9	+10,2	110,5	125,6	126,3	+14,3	+0,6	114,9	117,9	121,6	+5,8	+3,1	114,1	119,8	+5,0	
109,5	-0,5	100,4	109,4	109,0	+8,6	-0,4	106,0	105,6	112,1	+5,8	+6,2	104,9	108,8	+3,7	VORL.
106,0	-2,9	96,4	104,7	99,3	+3,0	-5,2	104,9	101,7	108,6	+3,5	+6,8	103,1	105,2	+2,0	
120,5	+6,9	113,4	124,3	139,9	+23,4	+12,6	109,5	118,1	122,9	+12,2	+4,1	110,5	120,5	+9,0	
111,9	+2,3	101,2	119,6	105,4	+4,2	-11,9	114,3	106,8	114,6	+0,3	+7,3	109,8	110,7	+0,8	INV.
99,6	-5,3	97,8	118,1	100,9	+3,2	-13,1	111,3	100,8	112,1	+0,7	+11,2	105,7	106,4	+0,7	
135,4	+15,3	107,7	126,2	114,1	+5,9	-3,6	120,1	118,1	119,4	-0,6	+1,1	117,6	118,8	+1,0	
102,0	-11,5	103,2	103,3	99,2	-3,9	-4,0	102,3	104,8	99,8	-2,4	-4,8	105,8	102,3	-3,3	GEBR.
100,0	-14,3	101,4	99,9	96,1	-5,2	-3,8	101,4	102,0	96,3	-5,0	-5,6	105,2	99,2	-6,7	
113,1	+5,9	113,2	122,5	116,1	+2,6	-5,2	107,4	120,6	119,4	+11,2	-1,0	109,4	120,0	+9,7	
111,8	-2,6	105,5	111,6	109,9	+4,2	-1,5	110,2	107,3	112,5	+2,1	+4,8	108,1	109,9	+1,7	VERB.
111,8	-3,0	105,1	110,2	108,7	+3,4	-1,4	109,9	107,0	111,2	+1,2	+3,9	107,9	109,1	+1,1	
112,8	+3,1	110,0	128,2	125,3	+13,9	-2,3	114,6	112,6	127,5	+11,3	+13,2	110,9	120,0	+8,2	
101,2	-7,5	89,0	83,9	110,3	+23,9	+31,5	91,7	94,1	87,3	-4,8	-7,2	93,8	90,7	-3,3	ENERG.
99,7	-6,6	88,3	82,7	108,7	+23,1	+31,4	90,8	92,9	86,4	-4,8	-7,0	92,3	89,6	-2,9	
165,8	-24,7	119,0	136,3	170,3	+43,1	+24,9	124,9	141,5	129,0	+3,3	-8,8	156,5	135,2	-13,6	
97,9	-5,3	85,2	113,6	93,4	+9,6	-17,8	106,2	92,6	109,1	+2,7	+17,8	98,9	100,9	+2,0	C
97,0	-5,9	83,9	113,5	91,3	+8,8	-19,6	105,7	91,6	108,9	+3,0	+18,9	98,3	100,3	+2,0	
136,2	+17,2	143,6	115,5	175,2	+22,0	+51,7	107,5	135,3	114,4	+6,4	-15,4	113,9	124,8	+9,6	
97,2	-3,0	103,7	123,0	110,1	+6,2	-10,5	109,0	102,4	109,7	+0,6	+7,1	104,8	106,0	+1,1	CA
96,5	-3,4	103,2	123,0	109,8	+6,4	-10,7	108,4	101,7	109,6	+1,1	+7,8	104,2	105,6	+1,3	
235,6	+67,9	181,0	123,9	169,0	-6,6	+36,4	83,4	202,7	136,2	+63,3	-32,8	120,5	169,4	+40,6	
97,7	-2,2	104,2	124,7	109,6	+5,2	-12,1	109,7	103,0	110,8	+1,0	+7,6	104,9	106,9	+1,9	10
96,9	-2,8	103,8	124,8	109,2	+5,2	-12,5	109,9	102,4	110,7	+0,7	+8,1	104,7	106,6	+1,8	
235,6	+67,9	181,0	123,9	169,0	-6,6	+36,4	83,4	202,7	136,2	+63,3	-32,8	120,5	169,4	+40,6	
92,1	-10,8	97,1	103,2	116,0	+19,5	+12,4	100,9	95,2	96,8	-4,1	+1,7	104,2	96,0	-7,9	11
91,8	-10,2	96,5	103,2	116,0	+20,2	+12,4	91,5	92,9	96,8	+5,8	+4,2	98,3	94,9	-3,5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
98,9	-8,0	60,6	101,0	71,5	+18,0	-29,2	102,5	79,7	108,4	+5,8	+36,0	91,1	94,0	+3,2	CB
97,7	-9,0	57,2	100,2	66,2	+15,7	-33,9	102,0	77,6	108,1	+6,0	+39,3	90,0	92,9	+3,2	
121,5	+7,9	138,0	114,3	176,1	+27,6	+54,1	111,1	125,3	111,1	-	-11,3	112,9	118,2	+4,7	
110,2	-0,9	101,5	111,1	108,2	+6,6	-2,6	108,5	105,9	111,0	+2,3	+4,8	106,6	108,4	+1,7	D
105,5	-4,2	99,0	107,0	103,0	+4,0	-3,7	106,6	102,5	108,0	+1,3	+5,4	104,4	105,2	+0,8	
126,9	+10,3	110,4	125,6	126,3	+14,4	+0,6	114,9	117,8	121,6	+5,8	+3,2	114,1	119,7	+4,9	
114,5	-3,0	106,4	111,0	107,5	+1,0	-3,2	111,6	108,4	112,2	+0,5	+3,5	109,5	110,3	+0,7	DA
114,8	-3,6	106,4	110,0	107,4	+0,9	-2,4	111,5	108,5	111,6	+0,1	+2,9	109,6	110,1	+0,5	
110,7	+6,9	105,7	123,8	109,9	+4,0	-11,2	113,3	106,4	119,9	+5,8	+12,7	108,3	113,1	+4,4	
117,0	-2,3	106,8	114,4	110,1	+3,1	-3,8	112,2	109,3	114,6	+2,1	+4,8	110,0	112,0	+1,8	15
117,1	-3,0	106,5	112,8	109,3	+2,6	-3,1	111,9	109,2	113,4	+1,3	+3,8	110,0	111,3	+1,2	
115,4	+8,6	110,3	135,4	119,7	+8,5	-11,6	115,7	109,9	129,8	+12,2	+18,1	110,2	119,8	+8,7	
88,2	-11,5	102,2	74,2	80,4	-21,3	+8,4	105,5	98,7	86,4	-18,1	-12,5	103,8	92,6	-10,8	16
90,2	-11,2	105,8	79,7	86,0	-18,7	+7,9	106,9	101,0	91,9	-14,0	-9,0	105,0	96,4	-8,2	
63,2	-17,8	58,4	5,6	10,5	-82,0	+87,5	88,7	70,2	19,1	-78,5	-72,8	88,3	44,6	-49,5	
99,5	-7,0	101,4	97,2	103,6	+2,2	+6,6	99,4	101,3	97,2	-2,2	-4,0	103,4	99,3	-4,0	DB
93,3	-11,1	97,6	93,9	96,6	-1,0	+2,9	98,2	96,4	93,9	-4,4	-2,6	101,5	95,1	-6,3	
123,3	+7,3	116,4	109,9	130,7	+12,3	+18,9	103,8	120,7	109,8	+5,8	-9,0	110,8	115,3	+4,1	
104,6	-5,6	101,2	98,1	105,0	+3,8	+7,0	98,6	103,3	96,8	-1,8	-6,3	103,8	100,1	-3,6	17
98,1	-9,8	97,3	94,6	97,6	+0,3	+3,2	97,8	97,9	93,5	-4,4	-4,5	102,0	95,7	-6,2	
127,0	+7,7	114,6	110,1	130,6	+14,0	+18,6	101,3	121,9	108,2	+6,8	-11,2	109,8	115,0	+4,7	
67,4	-18,7	103,1	91,5	94,8	-8,1	+3,6	104,2	89,0	99,5	-4,5	+11,8	101,1	94,2	-6,8	18
68,1	-19,5	99,2	90,1	91,6	-7,7	+1,7	100,4	88,0	96,1	-4,3	+9,2	98,8	92,0	-6,9	
59,5	-5,1	148,2	107,1	131,5	-11,3	+22,8	148,0	100,6	138,7	-6,3	+37,9	127,7	119,7	-6,3	
98,4	-8,1	98,2	98,3	94,6	-3,7	-3,8	108,9	99,2	95,1	-12,7	-4,1	105,4	97,1	-7,9	DC
98,6	-5,3	99,2	97,5	90,0	-9,3	-7,7	111,0	100,0	95,4	-14,1	-4,6	106,4	97,7	-8,2	
97,3	-26,6	89,8	104,8	127,2	+41,6	+21,4	91,4	91,7	92,3	+1,0	+0,7	97,2	92,0	-5,3	
128,9	+16,0	108,5	138,9	128,0	+18,0	-7,8	114,8	118,6	136,2	+18,6	+14,8	108,1	127,4	+17,9	DD
117,6	+4,6	100,1	131,1	110,6	+10,5	-15,6	115,6	109,0	128,1	+10,8	+17,5	108,2	118,6	+9,6	
168,0	+57,2	137,3	165,6	188,1	+37,0	+13,6	112,3	151,8	163,9	+45,9	+8,0	107,9	157,9	+46,3	
105,2	-1,8	106,0	116,5	116,2	+9,6	-0,3	106,5	106,4	113,7	+6,8	+6,9	104,6	110,0	+5,2	DE
104,0	-1,4	105,0	115,8	114,0	+8,6	-1,6	106,4	105,1	112,9	+6,1	+7,4	104,2	109,0	+4,6	
112,8	-2,0	111,8	120,1	127,7	+14,2	+6,3	107,0	113,4	118,2	+10,5	+4,2	107,0	115,8	+8,2	

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

MERT

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEWEBE	INSGESAMT	117,4	+5,4	-4,1	122,4	+3,6	+2,4	119,7	+4,0	119,9	+4,4
		INLAND	115,1	+1,8	-5,1	121,3	+2,4	+1,3	119,1	+1,1	118,2	+2,1
		AUSLAND	121,8	+12,9	-2,2	124,6	+6,0	+4,9	120,9	+10,0	123,2	+9,3
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	105,9	+4,4	-4,9	111,4	+3,7	+6,8	107,2	+3,1	108,7	+4,1
		INLAND	98,8	-3,3	-7,1	106,3	+1,5	+3,8	103,2	-1,9	102,6	-0,9
		AUSLAND	113,5	+12,9	-3,1	117,1	+6,1	+10,1	111,5	+8,6	115,3	+9,3
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	128,4	+6,1	-3,5	133,0	+3,5	-0,8	131,7	+4,7	130,7	+4,7
		INLAND	125,4	+4,5	-4,1	130,8	+2,8	-	129,1	+2,7	128,1	+3,6
		AUSLAND	140,4	+12,6	-0,7	141,4	+5,9	-3,7	142,0	+12,7	140,9	+9,1
22	VERLAGSGEH., DRUCKGEH., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	109,8	+9,3	-1,4	111,4	+11,0	-5,6	112,5	+13,1	110,6	+10,0
		INLAND	108,5	+9,4	-1,4	110,0	+10,3	-5,1	110,4	+12,2	109,3	+9,8
		AUSLAND	154,6	+2,9	-1,7	157,3	+27,7	-12,8	176,9	+27,0	156,0	+14,0
22.1	VERLAGSGEMERBE	INSGESAMT	110,3	+11,5	-1,3	111,8	+13,6	-8,0	114,5	+18,2	111,1	+12,6
		INLAND	111,1	+12,2	-1,2	112,5	+13,9	-8,2	115,1	+18,7	111,8	+13,0
		AUSLAND	79,3	-18,7	-1,7	80,7	-2,9	+6,9	93,4	+2,3	80,0	-11,4
22.2	DRUCKGEMERBE	INSGESAMT	102,7	+3,6	-1,7	104,5	+3,6	+0,7	102,1	+2,3	103,6	+3,6
		INLAND	102,4	+4,4	-1,2	103,6	+4,1	+1,7	100,6	+2,3	103,0	+4,3
		AUSLAND	131,8	-13,7	-5,9	140,1	+3,3	-7,5	145,4	-6,4	136,0	-5,7
0F	KOKEREI, MINERALGELVER- ARBEITUNG, H.U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	97,4	-4,5	-16,1	116,1	+16,0	-10,1	108,9	+18,2	106,8	+5,6
		INLAND	96,8	-3,6	-16,3	115,7	+16,9	-8,5	107,6	+18,1	106,3	+6,6
		AUSLAND	116,6	-28,4	-11,0	131,0	-7,6	-41,4	151,7	+16,0	123,8	-18,7
0G	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	115,4	+1,1	-1,8	117,5	-2,2	-6,2	117,2	+5,6	116,5	-0,6
		INLAND	111,0	+0,5	+0,7	110,2	-3,4	+0,9	107,9	+2,0	110,6	-1,5
		AUSLAND	124,4	+1,9	-6,1	132,5	-0,2	-16,6	136,4	+11,9	128,5	+0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	99,2	-9,8	-2,6	101,9	-13,9	-7,4	102,5	-4,5	100,6	-11,9
		INLAND	86,6	-17,0	-1,5	87,9	-19,4	+4,1	84,2	-14,8	87,3	-18,2
		AUSLAND	125,1	+2,5	-4,4	130,9	-5,1	-19,5	140,2	+12,0	128,0	-1,5
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	151,2	+17,1	+0,8	150,0	+16,9	-13,0	153,7	+21,0	150,6	+17,0
		INLAND	163,6	+22,5	+8,2	151,2	+11,8	-7,9	158,6	+21,3	157,4	+17,1
		AUSLAND	120,4	+2,3	-18,0	146,8	+31,7	-24,0	141,3	+20,2	139,6	+16,6
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	94,7	+7,1	-0,9	95,6	+3,0	-0,3	93,5	+12,5	95,2	+5,1
		INLAND	90,7	-9,6	-7,6	98,2	-8,0	-0,5	94,2	+3,5	94,5	-7,7
		AUSLAND	98,1	+25,6	+5,1	93,3	+12,8	-0,2	92,8	+21,8	95,7	+19,0
0H	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	125,9	+16,5	+0,8	124,9	+11,7	+0,2	118,4	+14,1	125,4	+14,0
		INLAND	119,0	+19,4	+1,2	117,6	+12,6	+2,3	109,6	+14,5	118,3	+15,9
		AUSLAND	153,8	+8,4	-0,3	154,3	+3,1	-5,6	153,6	+12,4	154,1	+8,8
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	155,8	+43,9	-6,1	165,9	+30,3	-0,3	155,7	+28,6	160,9	+36,6
		INLAND	148,1	+50,7	-4,3	154,7	+40,3	+1,0	144,8	+30,5	151,4	+45,2
		AUSLAND	184,0	+27,1	-11,3	207,4	+9,3	-3,7	195,9	+23,9	195,7	+17,0
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	120,8	+11,7	+2,4	118,0	+8,1	+0,3	112,0	+11,0	119,4	+9,8
		INLAND	114,1	+14,1	+2,3	111,5	+7,8	+2,6	103,8	+11,5	112,8	+10,9
		AUSLAND	148,2	+4,8	+2,6	144,5	+9,1	-6,1	145,8	+9,9	146,4	+6,9
0I	GLASGEMERBE, H.V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	101,5	+3,3	+1,3	100,2	-0,9	+15,4	81,5	-2,0	100,9	+1,2
		INLAND	99,4	+3,8	+1,9	97,5	-1,0	+17,0	77,5	-2,6	98,5	+1,3
		AUSLAND	118,2	-1,2	-3,9	123,0	+0,2	+6,3	114,8	+1,6	120,6	-0,5
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	102,4	-0,6	-4,5	107,2	-1,3	+4,6	101,2	-0,3	104,8	-0,9
		INLAND	99,6	+1,0	-4,8	104,6	-	+5,2	97,4	-0,4	102,1	+0,5
		AUSLAND	110,0	-3,9	-3,7	114,2	-4,0	+3,1	111,5	+0,3	112,1	-4,0
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	98,7	+6,8	+0,8	97,9	+0,9	+25,7	70,8	-3,4	98,3	+3,8
		INLAND	98,0	+6,4	+1,1	96,9	+0,5	+26,3	69,7	-3,6	97,5	+3,4
		AUSLAND	140,0	+26,4	-17,2	169,0	+22,2	+8,3	145,7	+8,2	154,5	+24,0
0J	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	108,2	+6,4	+1,4	106,7	+1,4	-6,5	106,3	+4,2	107,5	+3,9
		INLAND	104,0	+5,6	+1,5	102,5	+0,5	-6,9	102,4	+3,2	103,3	+3,0
		AUSLAND	127,9	+9,9	+1,1	126,5	+6,2	-4,9	124,6	+8,5	127,2	+7,4
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	108,9	+4,5	+1,8	107,0	+0,4	-4,5	107,7	+3,5	108,0	+2,5
		INLAND	103,9	+3,1	+2,2	101,7	-1,4	-4,4	102,9	+1,4	102,8	+0,8
		AUSLAND	121,5	+8,1	+1,3	120,0	+4,2	-4,9	119,5	+7,9	120,8	+6,2
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	116,6	+8,4	+2,6	113,6	+10,9	-5,6	116,4	+13,5	115,1	+9,6
		INLAND	117,6	+4,6	+3,2	114,0	+10,8	-4,0	116,0	+10,5	115,8	+7,5
		AUSLAND	114,8	+16,7	+1,8	112,8	+11,2	-6,6	117,0	+19,3	113,8	+13,9
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	121,3	+4,2	-0,7	122,2	+0,1	-4,0	122,1	+2,5	121,8	+2,1
		INLAND	106,5	+6,4	+0,9	105,6	-2,4	-5,6	107,0	+1,9	106,1	+1,8
		AUSLAND	223,4	-2,2	-5,7	237,0	+8,5	+1,4	226,3	+4,5	230,2	+3,0

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 MAI	VER- AEND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERAENDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERAENDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- AEND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.		
					1.VJ					2.HJ						1.HJ	
					2002	2003				2002	2003					2002	2003
111,4	-0,7	115,3	119,7	119,6	+3,7	-0,1	109,8	115,0	119,6	+8,9	+4,0	108,6	117,3	+8,0	21		
113,1	+1,3	119,1	121,9	119,7	+0,5	-1,8	112,2	117,5	122,6	+9,3	+4,3	110,2	120,0	+8,9			
107,9	-4,9	108,0	115,2	119,4	+10,6	+3,6	105,0	110,2	113,6	+8,2	+3,1	105,3	111,9	+6,3			
101,4	-9,8	103,8	106,8	106,2	+2,3	-0,6	101,9	103,7	104,8	+2,8	+1,1	104,0	104,2	+0,2	21.1		
102,2	-8,5	106,4	109,4	103,6	-2,6	-5,3	104,6	104,5	108,0	+3,3	+3,3	105,8	106,2	+0,4			
100,5	-11,1	100,9	103,8	109,0	+8,0	+5,0	98,9	102,8	101,3	+2,4	-1,5	101,9	102,0	+0,1			
121,0	+7,9	126,4	132,1	132,4	+4,7	+0,2	117,4	125,9	133,8	+14,0	+6,3	113,0	129,8	+14,9	21.2		
120,0	+7,4	127,1	129,8	129,8	+2,1	-	117,0	125,7	131,8	+12,6	+4,9	113,1	128,7	+13,8			
124,7	+9,2	123,9	140,9	142,7	+15,2	+1,3	118,9	126,9	141,4	+18,9	+11,4	112,8	134,1	+18,9			
100,5	-2,6	98,8	114,0	113,8	+15,2	-0,2	104,0	99,7	109,2	+5,0	+9,5	101,6	104,5	+2,9	22		
99,2	-3,0	97,6	112,6	111,1	+13,8	-1,3	103,4	98,6	107,8	+4,3	+9,3	101,0	103,2	+2,2			
150,3	+17,2	141,0	157,2	190,9	+35,4	+21,4	122,0	137,9	153,0	+25,4	+10,9	120,4	145,5	+20,8			
98,9	-4,8	95,7	106,9	118,9	+22,2	+9,4	96,3	97,1	109,1	+7,1	+6,2	96,4	100,1	+3,8	22.1		
99,0	-5,0	95,8	107,5	117,3	+22,4	+9,1	97,0	97,3	103,5	+6,7	+5,4	96,9	100,4	+3,6			
97,5	+7,0	92,0	76,7	102,3	+11,2	+33,4	65,4	85,0	83,6	+27,8	-1,6	72,3	84,3	+16,6			
99,1	-	99,6	118,9	101,0	+1,4	-15,1	112,7	100,3	113,3	+0,5	+13,0	106,9	106,8	-0,1	22.2		
98,1	-0,1	98,0	118,5	99,0	+1,0	-16,5	111,6	98,9	112,6	+0,9	+13,9	105,6	105,7	+0,1			
152,7	+26,5	162,9	135,9	151,8	+6,8	+11,7	139,6	153,0	138,1	-1,1	-9,7	139,5	165,5	+4,3			
102,0	-8,3	86,1	76,2	110,3	+28,1	+44,8	88,3	92,4	82,9	-6,1	-10,3	91,7	87,7	-4,4	0F		
100,4	-7,2	85,3	74,6	108,5	+27,2	+45,4	87,3	91,2	81,7	-8,4	-10,4	89,9	86,4	-3,9			
162,9	-27,1	116,5	136,8	170,3	+46,2	+24,5	126,6	139,0	128,7	+1,7	-7,4	158,0	133,8	-15,3			
114,2	+9,3	106,8	106,6	117,7	+10,2	+10,4	103,5	111,0	112,5	+8,7	+1,4	105,0	111,7	+6,4	0G		
110,5	+10,6	101,4	97,4	106,1	+4,6	+8,9	101,4	105,4	108,3	+4,8	+0,9	100,7	105,9	+5,2			
122,1	+7,1	118,3	126,7	141,8	+19,9	+12,8	107,9	122,9	125,4	+16,2	+2,0	114,2	124,1	+8,7			
110,0	+8,1	102,7	96,2	103,8	+1,1	+7,9	99,5	106,6	102,9	+3,4	-3,5	103,6	104,8	+1,2	24.1		
104,3	+9,2	93,6	79,8	82,2	-12,2	+3,0	94,7	98,5	91,4	-3,5	-7,2	96,4	94,9	-1,6			
122,0	+6,1	122,0	130,4	148,4	+21,6	+13,8	109,5	123,8	126,9	+15,9	+2,5	118,7	125,3	+5,6			
129,1	+6,5	125,9	137,8	155,7	+23,7	+13,0	127,2	130,8	145,3	+14,2	+11,1	119,9	138,0	+15,1	24.4		
133,6	+3,6	128,4	136,6	159,4	+24,1	+16,7	130,1	130,7	142,2	+9,3	+8,8	123,6	136,5	+10,4			
117,7	+15,6	119,6	140,7	146,4	+22,4	+4,1	119,8	131,1	152,8	+27,5	+16,6	110,8	142,0	+28,2			
88,4	-12,0	78,1	78,9	92,4	+18,3	+17,1	71,5	84,6	80,6	+12,7	-4,7	83,4	82,6	-1,0	24.7		
100,3	-10,8	83,5	80,9	94,1	+12,7	+16,3	73,0	92,3	86,8	+18,9	-6,0	87,4	89,5	+2,4			
78,1	-13,1	73,4	77,1	90,9	+23,8	+17,9	70,3	77,8	75,1	+6,8	-3,5	79,9	76,5	-4,3			
108,1	-4,4	99,7	114,1	113,7	+14,0	-0,4	112,4	105,4	116,7	+3,8	+10,7	108,4	111,0	+2,4	0H		
99,7	-7,2	91,4	104,8	103,8	+13,6	-1,0	107,7	97,3	108,1	+0,4	+11,1	103,9	102,7	-1,2			
141,9	+4,6	133,3	151,7	153,2	+14,9	+1,0	130,9	138,0	151,0	+15,4	+9,4	126,4	144,5	+14,3			
108,3	-16,2	123,3	136,3	152,3	+23,5	+11,7	133,1	119,6	139,0	-0,1	+11,2	126,1	126,3	+0,2	25.1		
98,3	-17,9	115,5	129,3	140,4	+21,6	+8,6	130,8	110,0	125,4	-4,1	+14,0	122,5	117,7	-3,9			
144,8	-11,7	152,0	161,7	196,0	+28,9	+21,2	141,6	154,8	160,4	+13,3	+3,6	139,1	157,6	+13,3			
108,1	-2,0	95,7	110,4	107,1	+11,9	-3,0	108,8	103,0	113,9	+4,7	+10,6	105,3	108,5	+3,0	25.2		
100,0	-5,1	87,4	100,7	97,7	+11,8	-3,0	103,9	95,2	105,2	+1,3	+10,5	100,8	100,2	-0,6			
141,4	+8,4	129,8	149,8	145,4	+12,0	-2,9	128,9	134,9	149,3	+15,8	+10,7	124,0	142,1	+14,6			
98,3	-10,2	72,2	85,5	68,6	-5,0	-19,8	100,0	85,9	95,2	-4,8	+10,8	94,7	90,6	-4,3	0I		
95,8	-11,7	67,9	82,1	63,5	-6,5	-22,7	99,1	82,4	92,7	-6,5	+12,5	93,3	87,5	-6,2			
119,6	+2,1	107,5	113,2	111,0	+3,3	-1,9	107,5	114,6	116,1	+8,0	+1,3	106,0	115,4	+8,9			
103,0	-4,6	98,7	104,5	98,9	+0,2	-5,4	105,5	102,0	108,2	+2,6	+6,1	102,6	105,1	+2,4	26.1		
98,6	-9,1	95,3	102,5	94,2	-1,2	-8,1	105,4	98,4	106,9	+1,4	+8,6	102,7	102,6	-0,1			
114,5	+7,5	107,5	109,9	111,2	+3,4	+1,2	106,9	111,6	111,9	+5,7	+0,3	102,3	111,7	+9,2			
92,4	-14,2	59,0	77,2	52,5	-11,0	-32,0	96,6	76,7	89,2	-7,7	+16,3	90,4	82,9	-8,3	26.6		
92,1	-14,0	57,7	76,0	51,2	-11,3	-32,6	96,3	75,8	88,1	-8,5	+16,2	90,0	82,0	-8,9			
110,8	-26,1	141,4	157,9	139,9	-1,1	-11,4	114,5	132,4	163,4	+42,7	+23,4	115,6	147,9	+27,9			
101,7	-6,0	101,0	104,1	105,5	+4,5	+1,3	106,5	103,0	107,2	+0,7	+4,1	105,9	105,1	-0,8	0J		
98,5	-6,7	98,5	102,4	101,8	+3,4	-0,6	106,1	100,1	106,0	-0,1	+5,9	104,6	103,0	-1,5			
116,4	-3,1	112,4	112,0	122,8	+9,3	+9,6	108,0	116,3	112,8	+4,4	-3,0	111,8	114,6	+2,5			
104,2	-6,7	103,3	97,5	107,5	+4,1	+10,3	98,8	104,0	99,7	+0,9	-4,1	104,4	101,9	-2,4	27		
100,8	-5,4	101,1	94,4	103,0	+1,9	+9,1	97,2	101,1	97,1	-0,1	-4,0	102,5	99,1	-3,3			
112,4	-9,6	108,6	105,3	118,7	+9,3	+12,7	102,8	111,3	106,2	+3,3	-4,6	109,2	108,7	-0,5			
107,6	+5,6	101,1	98,5	117,2	+15,9	+19,0	93,8	101,8	95,0	+1,3	-6,7	100,3	98,4	-1,9	27.1		
112,4	+15,5	103,2	102,2	116,2	+12,6	+13,7	96,6	104,1	99,9	+3,4	-4,0	102,9	102,0	-0,9			
98,4	-11,1	96,9	91,4	119,2	+23,0	+30,4	88,2	97,5	85,7	-2,8	-12,1	95,3	91,6	-3,9			
116,4	-3,3	119,0	107,8	122,3	+2,8	+13,5	113,8	118,9	113,1	-0,6	-4,9	117,5	116,0	-1,3	27.5		
100,1	-7,4	105,5	96,2	107,6	+2,0	+11,9	102,1	104,6	99,9	-2,2	-4,5	106,5	102,2	-4,0			
228,4	+11,3	211,9	187,8	223,7	+5,6	+19,1	194,2	217,2	204,2	+5,1	-6,0	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 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,6 104,0 141,5	+7,7 +7,0 +13,3	+1,0 +1,0 +0,8	106,5 103,0 140,4	+2,2 +1,7 +7,0	-7,9 -8,2 -4,9	105,2 102,0 135,5	+4,8 +4,2 +9,5	107,1 103,5 141,0	+4,9 +4,2 +10,1
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,4 82,8 132,2	-3,8 -4,5 +5,7	-1,0 -1,2 -0,4	86,3 83,8 132,7	-3,9 -5,1 +13,0	-14,0 -14,4 -7,1	86,6 84,4 126,4	-2,4 -3,7 +15,8	85,9 83,3 132,5	-3,8 -4,8 +9,2
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,5 96,3 118,3	-6,3 -6,0 -7,1	+1,5 +0,4 +3,9	101,0 95,9 113,9	-11,6 -9,9 -15,4	-4,7 -6,0 -2,1	100,6 94,7 115,7	-3,3 -4,9 +0,3	101,8 98,1 116,1	-9,0 -8,0 -11,4
29.1	H.V. MASCHINEN F.D.ERZUEG. U.NUTZG.V.MECHAN.ENERGIE (O.MOT.F.LUFT-U.STRASS.F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	129,0 116,5 158,2	+15,6 +13,4 +19,9	+3,0 +1,7 +5,5	125,2 114,6 149,9	+14,8 +7,1 +31,8	+3,0 +2,2 +4,4	123,5 112,3 149,5	+11,3 +7,8 +18,1	127,1 115,8 154,1	+15,1 +10,2 +25,5
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,1 84,9 73,3	-18,9 -19,1 -18,0	-15,6 -14,3 -18,3	96,1 99,1 89,7	-0,7 -9,2 +26,2	-6,3 -8,0 -2,4	86,0 91,0 75,6	+2,1 -4,7 +24,8	88,6 92,0 81,5	-10,0 -14,1 +1,5
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	88,5 89,7 85,0	-11,2 -16,3 +8,8	-4,2 -5,1 -1,5	92,4 94,5 86,3	-37,1 -28,8 -54,2	-10,6 -12,7 -3,1	91,5 94,6 82,5	-14,1 -11,6 -21,4	90,5 92,1 85,7	-26,7 -23,2 -35,7
DL	H.V.BUEROMASCH., DATENVERARB. U.NUTZG.V.EINRICHTG.;ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,5 103,4 107,1	+4,6 +4,2 +5,4	-3,3 +5,1 -18,1	108,1 98,4 130,8	-0,6 -9,6 +20,4	-10,7 -12,8 -6,5	109,7 101,9 127,9	+3,8 -4,1 +22,9	106,3 100,9 119,0	+1,8 -3,0 +13,2
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERAETEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	45,5 40,7 54,9	-25,9 +1,2 -46,8	-18,6 -23,9 -9,9	55,9 53,5 60,9	-38,0 -19,9 -55,1	-48,9 -49,9 -47,0	74,7 69,9 84,1	-15,5 -3,5 -29,8	50,7 47,1 57,9	-39,1 -12,0 -51,5
31	HERSTELLUNG VON GERAETEN DER ELEKTRIZITAETSERZUE- GUNG, -VERTEILUNG U.AE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,3 115,0 78,5	+12,0 +16,9 -6,4	-4,2 +7,8 -37,0	111,0 106,7 124,6	+8,5 -0,3 +42,7	-14,3 -12,5 -18,9	109,8 108,8 109,4	+9,4 +7,3 +15,9	108,7 110,9 101,6	+10,2 +8,0 +18,7
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,6 118,7 143,2	+3,8 -11,9 +32,8	+1,8 +19,1 -13,8	126,3 99,7 166,1	+2,7 -26,3 +58,5	+10,8 +3,4 +18,6	126,6 103,0 161,7	+5,8 -24,0 +68,3	127,5 109,2 154,7	+3,2 -19,1 +45,5
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 103,7 137,0	+5,3 +1,8 +13,4	-3,4 -5,0 -0,2	116,8 109,2 137,3	-0,6 -3,1 +5,2	-3,3 -4,7 -	113,2 104,9 135,7	+2,0 -1,3 +9,8	114,8 106,5 137,2	+2,2 -0,7 +9,1
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	142,4 135,0 150,8	+9,4 +16,8 +2,8	+8,4 +10,6 +6,2	131,4 122,1 142,0	+11,6 +4,7 +19,4	-3,3 -7,8 +1,6	124,4 122,2 126,9	+10,6 +12,8 +8,2	136,9 128,6 146,4	+10,4 +10,8 +10,2
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	128,5 139,4 118,7	+6,4 +26,2 -11,6	-5,9 -2,3 -10,1	136,5 142,7 129,8	+7,4 +22,9 -6,7	-5,9 -1,0 -11,2	132,1 133,7 130,6	+11,2 +21,7 +1,7	132,5 141,1 123,3	+6,9 +24,5 -9,1
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,7 167,8 94,2	-0,9 +70,2 -24,2	-9,6 -4,9 -12,9	128,0 176,4 108,1	+3,3 +65,5 -17,5	-6,9 +7,8 -14,7	122,2 149,6 110,9	+6,8 +52,2 -8,4	121,9 172,1 101,2	+1,3 +67,7 -20,7
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	172,2 126,2 228,6	+14,5 +0,2 +26,9	+42,8 +57,2 +34,5	120,6 80,3 169,9	+23,8 -31,8 +133,7	+3,8 -26,2 +35,6	107,9 99,0 118,7	+8,9 -5,7 +29,3	146,4 103,3 199,3	+18,2 -15,2 +57,5
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	223,9 156,2 260,5	-26,1 +3,7 -32,3	-6,8 +257,4 -24,8	240,3 43,7 346,5	+238,5 -77,8 +9625,0	+201,5 -6,6 +255,4	118,3 73,8 142,3	+11,3 -37,5 +42,2	232,1 100,0 303,5	+24,1 -42,4 +56,3
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	212,5 136,8 227,4	+275,4 +18,5 +404,2	+280,1 +10,5 +435,1	55,9 123,8 42,5	-52,6 +4,8 -63,9	-53,7 -6,2 -64,1	94,7 152,9 83,3	+8,2 +24,7 +3,2	134,2 130,3 135,0	+53,7 +11,6 +65,6
DN	H.V.MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELWAEREN U. SONST.ERZUEGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,4 99,1 136,9	-1,2 -2,1 +3,6	-7,9 -8,9 -2,1	112,3 108,8 139,9	-1,0 -1,6 +3,7	-1,7 -0,9 -5,8	107,5 103,1 142,0	+0,9 -0,6 +10,6	107,9 104,0 138,4	-1,1 -1,8 +3,6
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	90,0 87,2 114,1	-3,7 -4,5 +1,6	-11,8 -13,4 +0,7	102,0 100,7 113,3	-1,2 -1,6 +1,7	-0,1 +0,5 -4,3	96,9 94,2 120,7	-2,2 -3,1 +4,1	96,0 94,0 113,7	-2,4 -2,9 +1,6
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	177,2 159,8 525,9	+7,6 +6,1 +17,6	+2,7 +3,0 +1,3	172,5 155,2 519,4	+4,0 +2,2 +16,7	-0,6 -1,5 +5,0	164,3 148,4 483,0	+12,2 +8,6 +40,2	174,9 157,5 522,7	+5,8 +4,1 +17,1

STBA,FS 4,R 2.2, 5/2003



UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 M1	VER- ÄND. IN % GEGEN M1 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.		
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002					2.HJ 2001	1.HJ 2002
99,9	-5,5	99,3	108,9	104,0	+4,7	-4,5	112,0	102,2	112,6	+0,5	+10,2	106,9	107,4	+0,5	28		
97,2	-7,5	96,9	107,0	101,0	+4,2	-5,6	111,2	99,5	111,1	-0,1	+11,7	105,8	105,3	-0,5			
124,9	+12,5	120,7	126,4	131,8	+9,2	+4,3	119,5	127,2	126,9	+6,2	-0,2	117,5	127,0	+8,1			
88,8	-10,2	88,4	104,3	87,0	-1,6	-16,6	114,3	91,6	107,3	-6,1	+17,1	104,6	89,5	-4,9	28.1		
86,7	-11,2	87,7	103,1	85,1	-3,0	-17,5	114,4	90,5	106,6	-6,8	+17,8	104,1	86,6	-5,3			
126,1	+3,0	101,1	126,2	122,3	+21,0	-3,1	112,5	111,1	120,0	+6,7	+8,0	114,9	115,6	+0,6			
109,4	-1,9	98,7	125,0	99,9	+1,2	-20,1	115,4	105,3	119,1	+9,2	+13,1	109,1	112,2	+2,8	DK		
102,5	-5,4	96,3	113,4	93,8	-2,6	-17,3	114,4	100,1	109,5	-4,3	+9,4	107,7	104,8	-2,7			
127,3	+6,5	105,0	155,0	115,5	+10,0	-25,6	118,0	118,7	144,0	+22,0	+21,3	112,6	131,4	+16,7			
111,6	-2,4	111,4	115,4	121,0	+8,6	+4,9	112,3	113,1	117,3	+4,5	+3,7	111,1	115,2	+3,7	29.1		
102,7	-4,5	103,7	106,7	110,2	+6,3	+3,3	110,4	105,3	109,7	-0,6	+4,2	108,3	107,5	-0,7			
131,9	+1,3	129,1	135,5	146,4	+13,4	+8,0	116,8	131,0	135,0	+15,6	+3,1	117,7	133,0	+13,0			
100,0	-5,4	74,7	103,0	84,3	+12,9	-18,2	110,6	97,5	101,5	-8,2	+4,1	106,0	99,5	-6,1	29.3		
105,0	+5,2	87,7	82,7	90,4	+3,1	+9,3	99,1	100,0	96,8	-2,3	-3,2	98,9	98,4	-0,5			
89,4	-24,4	47,6	145,6	71,7	+50,6	-50,8	134,8	92,3	111,4	-17,4	+20,7	120,9	101,9	-16,7			
99,7	-0,6	95,2	117,8	92,1	-3,3	-21,8	126,1	107,0	115,6	-8,3	+8,0	116,8	111,3	-4,7	29.4		
107,2	+2,8	98,3	118,9	96,3	-2,0	-19,0	126,0	108,8	117,7	-6,6	+8,2	115,9	113,2	-2,3			
78,1	-11,9	86,2	114,8	80,4	-6,7	-30,0	125,4	101,9	109,7	-13,2	+7,7	119,4	105,8	-11,4			
99,9	-3,7	106,6	122,4	112,0	+5,1	-8,5	110,2	105,6	118,0	+7,1	+11,7	105,6	111,8	+5,9	DL		
99,2	-8,4	107,9	119,8	102,6	-4,9	-14,4	113,2	105,9	116,6	+3,0	+10,1	108,1	111,2	+2,9			
101,6	+8,9	103,5	128,3	133,8	+29,3	+4,3	103,3	104,6	121,2	+17,3	+15,9	99,7	112,9	+13,2			
61,4	-0,3	96,9	128,7	90,7	-6,4	-29,5	91,9	82,1	104,3	+13,5	+27,0	80,8	93,2	+15,3	30		
40,2	-14,6	84,9	108,7	85,2	+0,4	-21,6	90,3	68,1	90,0	-0,3	+32,2	79,4	79,1	-0,4			
103,1	+14,4	120,1	167,9	101,6	-15,4	-39,5	95,1	109,4	132,2	+39,0	+20,8	83,3	120,8	+45,0			
94,9	-7,3	101,6	114,5	110,5	+8,8	-3,5	110,2	102,7	114,5	+9,9	+11,5	106,1	106,6	+2,4	31		
98,4	-11,0	102,1	113,9	109,2	+7,0	-4,1	115,7	105,0	114,9	-0,7	+9,4	109,8	109,9	+0,1			
83,9	+10,0	100,3	116,4	114,6	+14,3	-1,5	92,2	95,6	113,1	+22,7	+18,3	94,1	104,3	+10,8			
123,9	+1,6	117,2	130,1	126,0	+7,5	-3,2	119,8	117,1	130,1	+8,6	+11,1	115,3	123,6	+7,2	32		
134,8	-0,3	136,1	141,2	98,9	-27,3	-30,0	123,8	129,7	140,0	+13,1	+7,9	120,8	134,8	+11,6			
107,8	+5,6	89,3	113,7	166,5	+86,5	+46,4	113,7	98,5	115,4	+1,5	+17,2	107,3	106,9	-0,4			
107,1	-6,1	110,2	124,0	112,2	+1,8	-9,5	111,4	113,6	119,6	+7,4	+5,3	110,0	116,6	+6,0	33		
101,9	-11,7	105,7	117,2	103,8	-1,8	-11,4	111,5	107,6	112,9	+1,3	+4,9	109,9	110,3	+0,4			
120,8	+9,1	122,2	142,3	134,7	+10,2	-5,3	111,2	129,5	137,6	+23,7	+6,3	110,4	139,6	+21,0			
130,2	+9,1	104,9	120,1	116,1	+10,7	-3,3	115,2	114,6	113,7	-1,3	-0,8	115,1	114,1	-0,9	DM		
115,6	-0,6	103,1	125,6	118,0	+14,5	-6,1	105,3	109,9	117,5	+11,6	+6,9	106,3	113,7	+7,0			
148,7	+19,7	107,0	113,9	114,0	+6,5	+0,1	126,4	119,9	109,3	-13,6	-8,8	124,9	114,6	-8,2			
120,8	-6,4	115,3	128,6	131,9	+14,4	+2,6	112,5	122,9	124,7	+10,8	+1,5	118,2	123,8	+4,7	34		
110,5	-9,4	107,6	125,9	128,7	+19,6	+2,2	106,5	113,0	122,2	+14,7	+8,1	109,3	117,8	+7,6			
132,0	-3,6	123,6	131,5	135,4	+9,5	+3,0	119,0	133,5	127,5	+7,1	-4,5	127,8	130,5	+2,1			
116,7	-13,0	110,5	121,9	122,4	+10,8	+0,4	108,7	120,2	117,3	+7,9	-2,4	118,6	118,7	+0,1	34.1		
98,6	-26,3	95,4	129,1	134,7	+41,2	+4,3	92,1	104,9	122,2	+32,7	+16,5	101,6	113,5	+11,7			
124,2	-7,6	116,8	118,9	117,3	+0,4	-1,3	115,5	126,5	115,2	-0,3	-8,9	125,6	120,9	-3,7			
150,4	+53,3	82,5	101,8	82,2	-0,4	-19,3	121,2	96,7	89,9	-25,8	-7,0	108,4	93,3	-13,9	35		
125,9	+20,1	93,8	125,0	96,1	+2,5	-23,1	102,8	103,4	108,2	+5,3	+4,6	100,2	105,8	+5,6			
180,2	+100,7	68,7	73,7	65,1	-5,2	-11,7	143,5	88,6	67,6	-52,9	-23,7	118,3	78,1	-34,0			
302,9	+775,4	52,6	84,6	42,4	-19,4	-49,9	145,1	104,4	74,0	-49,0	-29,1	97,6	89,2	-6,6	35.1		
150,8	+68,1	80,9	237,7	56,4	-30,3	-76,3	116,4	123,8	174,7	+50,1	+41,1	92,1	149,3	+62,1			
384,8+7445,1		37,3	2,4	34,8	-6,7	+1350,0	160,6	94,1	19,9	-87,6	-78,9	100,5	57,0	-43,3			
56,6	-63,2	87,7	90,4	68,4	-22,0	-24,3	129,1	88,0	84,4	-34,6	-4,1	126,9	86,2	-32,1	35.3		
115,4	-5,0	126,4	107,6	168,0	+32,9	+56,1	109,8	119,6	109,3	-0,5	-8,6	114,3	114,4	+0,1			
46,1	-71,8	80,2	87,1	48,9	-39,0	-43,9	132,8	81,8	79,5	-40,1	-2,8	129,4	80,6	-37,7			
104,7	-2,3	104,8	112,6	107,2	+2,3	-4,8	105,3	107,7	109,5	+4,0	+1,7	105,7	108,6	+2,7	DN		
101,2	-5,1	102,2	109,6	102,5	+0,3	-6,5	104,0	104,4	106,2	+2,1	+1,7	104,8	105,3	+0,5			
132,2	+18,1	124,9	135,6	144,4	+15,6	+6,5	115,3	132,9	135,1	+17,2	+1,7	112,8	134,0	+18,8			
93,5	-11,7	99,6	102,4	97,5	-2,1	-4,8	103,0	99,6	99,1	-3,8	-0,5	104,8	99,3	-5,2	36.1		
91,3	-13,5	97,4	100,0	94,3	-3,2	-6,7	101,6	97,4	96,5	-5,0	-0,9	103,8	96,9	-6,6			
112,3	+2,8	118,8	122,7	125,3	+5,5	+2,1	115,0	119,1	121,0	+5,2	+1,6	113,2	120,0	+6,0			
164,7	+44,0	134,0	157,6	157,3	+17,4	-0,2	108,6	150,7	157,0	+44,6	+4,2	107,3	153,8	+43,3	37		
150,6	+33,2	126,9	146,4	142,3	+12,1	-2,8	106,3	139,6	145,6	+37,0	+4,3	105,8	142,6	+34,8			
447,3	+220,9	276,7	380,3	456,6	+65,0	+20,1	153,5	372,9	383,3	+149,7	+2,8	139,0	376,1	+172,0			

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

VOLUMEN

WZ 2003 SCHL.	WIRTSCHAFTSZWEIG	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAY 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAY 2003		VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAY 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
	VERARBEITENDES GEMERBE SOWIE BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,6 107,6 130,7	+3,6 +3,7 +3,4	-0,6 -0,4 -1,3	113,3 108,0 132,4	+3,6 +1,8 +9,0	-2,0 -1,1 -4,4	108,7 103,3 128,2	+4,7 +2,8 +10,8	113,0 107,8 131,6	+3,6 +2,7 +6,1
	VORLEISTUNGSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	117,7 113,0 132,7	+7,0 +6,2 +9,4	+0,1 +2,7 -6,2	117,6 110,0 141,5	+3,4 +0,3 +11,8	+0,7 +2,7 -4,2	112,3 103,8 139,3	+6,5 +2,4 +17,8	117,7 111,5 137,1	+5,2 +3,1 +10,6
	INVESTITIONSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,3 102,3 131,5	+1,9 +4,5 -1,6	+4,1 +4,0 +4,3	107,9 98,4 126,1	-1,2 -4,9 +5,1	-8,3 -11,5 -3,2	106,4 99,7 119,2	+2,6 +1,6 +4,1	110,1 100,4 128,8	+0,4 -0,3 +1,6
	GEBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	92,7 89,9 108,6	-6,1 -7,0 -1,7	-8,2 -8,8 -5,2	101,0 98,6 114,6	-4,1 -5,1 +1,4	-2,0 -3,2 +4,7	96,0 93,1 112,5	-4,9 -6,1 +1,2	96,9 94,3 111,6	-6,0 -6,0 -0,2
	VERBRAUCHSGUETER- PRODUZENTEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	110,5 109,7 120,0	+2,5 +2,0 +7,5	-4,2 -4,3 -3,9	115,3 114,6 124,9	+9,8 +9,0 +21,1	+1,9 +3,3 -10,3	109,1 108,0 123,6	+5,3 +4,5 +14,8	112,9 112,2 122,5	+6,1 +6,5 +14,1
	ENERGIE (OHNE ABSCHNITT E)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,8 99,4 152,9	-1,4 -0,8 -19,2	-10,6 -10,9 -1,7	112,7 111,6 155,5	+10,3 +10,7 -5,1	-1,7 -0,1 -31,3	103,8 102,2 165,7	+7,1 +7,1 +9,0	106,8 105,5 154,2	+4,5 +5,0 -12,7
C	BERGBAU UND GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	102,9 103,0 93,7	+6,6 +7,9 -30,6	-3,7 -3,6 -4,4	106,9 106,9 98,0	+4,7 +5,4 -24,9	+12,1 +11,7 +14,9	95,7 94,6 137,9	+7,3 +7,4 -0,1	104,9 105,0 95,9	+6,6 +6,6 -27,8
CA	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG, GEH. V. ERDOEL U. ERDGAS, BERG- BAU A. URAN- U. THORIUMERZE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	101,8 101,3 190,7	+4,9 +5,1 -14,9	-6,0 -5,9 -8,6	108,3 107,7 208,7	+1,2 +1,4 -15,6	+0,6 +0,4 +14,3	105,5 105,1 177,5	+4,9 +5,1 -9,9	105,1 104,5 199,7	+3,0 +3,2 -15,3
10	KOHLBERGBAU, TORFGEWINNUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	103,7 103,2 190,7	+5,0 +5,2 -14,9	-6,3 -6,4 -8,6	110,7 110,2 208,7	+1,1 +1,4 -15,6	+1,3 +1,3 +14,3	107,4 107,0 177,5	+4,4 +4,5 -9,9	107,2 106,7 199,7	+2,9 +3,2 -15,3
11	GEH. V. ERDOEL U. ERDGAS, ERBRINGUNG DAMIT VERBUN- DENER DIENSTLEISTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	81,0 81,0 -	+5,1 +5,1 -	+0,4 +0,4 -	80,7 80,7 -	+2,7 +2,7 -	-10,1 -10,1 -	84,5 84,5 -	+13,6 +13,6 -	80,9 80,9 -	+3,9 +3,9 -
CB	ERZBERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN, SONSTIGER BERGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	104,4 105,4 79,2	+9,1 +11,8 -34,9	-0,6 -0,4 -2,8	105,0 105,8 81,5	+9,7 +11,6 -27,9	+32,4 +32,6 +15,1	82,9 80,3 131,9	+12,2 +12,5 +2,0	104,7 105,6 80,4	+9,4 +11,6 -31,5
D	VERARBEITENDES GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 107,7 130,7	+3,6 +3,6 +3,4	-0,5 -0,4 -1,4	113,4 108,1 132,5	+3,6 +1,8 +9,1	-2,2 -1,3 -4,4	109,0 103,5 128,2	+4,7 +2,7 +10,8	113,1 107,9 131,6	+3,6 +2,7 +6,1
DA	ERNAHRUNGSGEMERBE UND TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,8 109,3 117,1	+0,4 -0,1 +6,6	-5,1 -5,5 +0,7	115,7 115,7 116,3	+10,1 +9,5 +18,5	+6,6 +7,5 -2,8	106,7 106,2 112,6	+2,8 +2,3 +8,9	112,8 112,5 116,7	+5,1 +4,6 +12,4
15	ERNAHRUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	113,6 112,5 128,1	+1,2 +0,4 +11,6	-5,1 -5,6 +1,0	119,7 119,2 126,8	+13,0 +12,0 +27,3	+7,3 +8,2 -2,8	110,1 109,2 122,7	+4,9 +4,2 +14,0	116,7 115,9 127,5	+7,0 +6,1 +18,9
16	TABAKVERARBEITUNG	INSGESAMT INLAND AUSLAND	68,7 73,9 4,7	-14,1 -9,5 -92,0	-5,9 -5,5 -45,3	73,0 78,2 8,6	-24,3 -20,0 -89,2	-1,6 -1,6 +2,4	69,1 74,0 8,5	-24,0 -20,8 -86,0	70,9 76,1 6,7	-19,6 -15,3 -90,3
DB	TEXTIL- UND BEKLEIDUNGS- GEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	97,1 91,3 119,6	-0,6 -0,5 -0,5	-0,6 +0,1 -2,6	97,7 91,2 122,8	-4,1 -5,1 -1,3	-7,7 -7,4 -8,6	99,7 93,5 123,8	-0,1 -1,8 +5,6	97,4 91,3 121,2	-2,4 -2,9 -0,9
17	TEXTILGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	100,9 94,4 123,5	-1,7 -2,2 -0,2	-0,1 +1,1 -3,1	101,0 93,4 127,4	-4,3 -5,5 -0,9	-6,7 -7,2 -5,2	101,8 95,0 125,4	+0,6 -1,5 +6,6	101,0 93,9 125,5	-3,0 -3,9 -0,6
18	BEKLEIDUNGSGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	73,4 75,3 51,5	+9,7 +11,4 -12,4	-4,8 -6,0 +18,9	77,1 80,1 43,3	-2,9 -2,3 -14,4	-15,7 -8,7 -67,9	86,6 85,8 95,2	-4,5 -3,7 -13,2	75,3 77,7 47,4	+2,9 +3,9 -13,3
DC	LEDERGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	89,4 87,7 101,2	-5,9 -8,3 +12,8	-1,4 -2,1 +2,7	90,7 89,6 98,5	-7,9 -9,9 +8,6	+0,7 +5,0 -21,2	90,8 88,1 110,4	-5,3 -9,2 +27,8	90,1 88,7 99,9	-6,9 -9,0 +10,8
DD	HOLZGEMERBE (OHNE HERSTELLUNG VON MOEBELN)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	145,4 129,3 201,1	+10,1 +6,7 +18,5	+2,5 +2,2 +3,2	141,8 126,5 194,9	+8,3 +4,2 +19,2	+3,1 +4,4 +0,2	136,2 119,6 193,6	+14,6 +8,8 +29,3	143,6 127,9 198,0	+9,2 +5,4 +18,8
DE	PAPIER-, VERLAGS- UND DRUCKGEMERBE	INSGESAMT INLAND AUSLAND	115,3 113,0 128,2	+9,4 +8,8 +12,3	-2,5 -2,6 -1,8	118,3 116,0 130,6	+8,8 +9,1 +8,4	-3,2 -4,1 +1,5	118,1 115,9 130,0	+10,8 +10,3 +12,8	116,8 114,5 129,4	+9,1 +8,9 +10,2

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	MZ 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
108,7	-0,2	100,3	109,8	105,9	+5,6	-3,6	107,1	104,6	109,7	+2,4	+4,9	104,9	107,1	+2,1	C-0
103,8	-3,4	97,6	105,5	100,4	+2,9	-4,8	105,2	101,0	106,4	+1,1	+5,3	102,7	103,7	+1,0	
126,4	+11,3	110,3	125,5	125,9	+14,1	+0,3	114,1	117,5	121,4	+6,4	+3,3	113,1	119,4	+5,6	
110,0	+1,3	101,1	109,6	108,8	+7,6	-0,7	105,7	106,1	112,2	+6,1	+5,7	103,9	109,2	+5,1	VORL.
106,4	-1,3	96,9	104,7	98,7	+1,9	-5,7	104,5	102,1	108,6	+3,9	+6,4	102,1	105,4	+3,2	
121,3	+9,2	114,5	125,3	140,8	+23,0	+12,4	109,5	119,0	123,7	+13,0	+3,9	109,7	121,3	+10,6	
110,2	+1,5	99,8	118,0	103,9	+4,1	-11,9	113,2	105,2	113,0	-0,2	+7,4	109,0	109,1	+0,1	INV.
97,9	-6,3	96,3	114,1	99,3	+3,1	-13,0	110,3	99,2	110,3	-	+11,2	104,9	104,7	-0,2	
133,6	+14,7	106,3	125,2	112,8	+6,1	-9,9	118,9	116,5	118,3	-0,5	+1,5	116,6	117,4	+0,7	
98,7	-12,7	100,1	99,8	95,4	-4,7	-4,4	100,0	101,5	96,4	-3,6	-5,0	103,7	99,0	-4,5	GEBR.
96,7	-15,5	98,2	96,3	92,3	-6,0	-4,2	99,0	98,6	92,9	-6,2	-5,8	103,1	95,7	-7,2	
110,5	+5,5	110,8	119,8	113,1	+2,1	-5,6	105,5	117,9	116,8	+10,7	-0,9	107,6	117,4	+9,1	
107,8	-1,7	101,7	108,1	106,6	+4,8	-1,4	106,0	103,5	108,9	+2,7	+5,2	104,1	106,2	+2,0	VERB.
107,6	-2,3	101,2	106,4	105,2	+4,0	-1,1	105,6	103,0	107,4	+1,7	+4,3	103,8	105,2	+1,3	
111,6	+6,0	107,9	128,0	124,3	+15,2	-2,9	110,7	110,8	127,0	+14,7	+14,6	107,1	118,9	+11,0	
102,2	-3,8	93,3	84,0	101,9	+9,2	+21,3	94,8	97,0	87,9	-7,3	-9,4	94,9	92,4	-2,6	ENERG.
100,2	-3,3	92,0	82,3	100,0	+8,7	+21,5	93,5	95,3	86,5	-7,5	-9,2	93,1	90,9	-2,4	
189,3	-13,3	150,2	155,3	173,4	+15,4	+11,7	148,9	170,0	147,1	-1,2	-13,5	172,9	158,6	-8,3	
96,5	-6,0	82,4	110,1	89,6	+8,7	-18,6	103,6	90,5	106,5	+2,8	+17,7	97,1	96,5	+1,4	C
95,5	-6,6	81,2	110,0	87,8	+8,1	-20,2	103,5	89,6	106,3	+2,7	+18,6	96,6	97,9	+1,3	
135,0	+12,1	141,7	113,8	165,9	+17,1	+45,8	108,4	134,4	114,5	+5,6	-14,8	115,5	124,5	+7,8	
97,0	-2,3	99,6	119,8	105,9	+6,3	-11,6	105,0	100,2	107,8	+2,7	+7,6	101,9	104,0	+2,1	CA
96,4	-2,7	99,2	119,8	105,5	+5,4	-11,9	105,1	99,7	107,7	+2,5	+8,0	101,8	103,7	+1,9	
224,2	+62,9	171,3	119,8	162,7	-5,0	+35,8	80,6	192,5	131,4	+63,0	-31,7	117,6	161,9	+37,7	
98,8	-2,9	102,1	122,6	107,5	+5,3	-12,3	108,1	102,5	109,8	+1,6	+7,1	104,3	106,1	+1,7	10
98,1	-3,3	101,7	122,6	107,2	+5,4	-12,6	108,3	102,0	109,7	+1,3	+7,5	104,3	105,8	+1,4	
224,2	+62,9	171,3	119,8	162,7	-5,0	+35,8	80,6	192,5	131,4	+63,0	-31,7	117,6	161,9	+37,7	
77,1	+6,8	72,0	88,5	86,9	+20,7	-1,8	69,6	73,7	86,0	+23,6	+16,7	74,3	79,8	+7,4	11
77,1	+6,8	72,0	88,5	86,9	+20,7	-1,8	69,6	73,7	86,0	+23,6	+16,7	74,3	79,8	+7,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
96,7	-10,7	69,4	97,2	68,3	+15,0	-29,7	101,8	77,7	104,7	+2,8	+34,7	90,7	91,2	+0,6	C8
94,3	-11,7	56,0	96,4	63,4	+13,2	-34,2	101,2	75,5	104,3	+3,1	+38,1	89,5	89,9	+0,4	
121,7	+3,3	137,3	112,9	166,3	+21,1	+47,3	112,6	125,7	112,0	-0,5	-10,9	115,2	118,9	+3,2	
108,9	-0,1	100,7	109,9	106,2	+5,5	-3,4	107,2	104,8	109,8	+2,4	+4,8	105,1	107,3	+2,1	0
104,0	-3,4	97,9	105,4	100,6	+2,8	-4,6	105,2	101,2	106,4	+1,1	+5,1	102,8	103,8	+1,0	
126,4	+11,3	110,2	125,5	125,9	+14,2	+0,3	114,1	117,4	121,4	+6,4	+3,4	113,0	119,4	+5,7	
109,4	-2,1	101,4	106,2	102,6	+1,2	-3,4	106,2	103,5	107,3	+1,0	+3,7	104,4	105,4	+1,0	DA
109,4	-2,9	101,3	104,8	102,0	+0,7	-2,7	106,1	103,4	106,4	+0,3	+2,9	104,5	104,9	+0,4	
109,8	+11,6	103,1	124,2	109,8	+6,5	-11,6	108,3	104,6	120,2	+11,0	+14,9	103,3	112,4	+8,8	
112,2	-0,7	102,3	109,8	105,8	+3,4	-3,6	106,5	104,8	110,0	+3,3	+5,0	104,7	107,4	+2,6	15
112,0	-1,8	101,8	107,8	104,7	+2,8	-2,9	106,2	104,5	108,5	+2,2	+3,8	104,7	106,5	+1,7	
114,8	+14,0	107,9	135,8	119,6	+10,8	-11,9	110,6	108,4	130,2	+17,7	+20,1	105,0	119,3	+13,6	
80,0	-18,1	92,7	67,2	67,9	-26,8	+1,0	103,3	89,5	78,3	-24,2	-12,5	101,6	83,9	-17,4	16
81,7	-18,0	95,8	72,2	72,7	-24,1	+0,7	104,8	91,5	83,2	-20,6	-9,1	103,0	87,4	-15,1	
58,7	-20,6	54,7	5,2	9,7	-82,3	+86,5	85,3	65,4	17,7	-79,2	-72,9	85,0	41,6	-51,1	
97,7	-7,6	99,7	95,2	101,3	+1,6	+6,4	98,4	99,6	95,4	-3,0	-4,2	102,3	97,5	-4,7	08
91,8	-11,6	96,1	92,5	95,0	-1,1	+2,7	97,3	94,9	92,5	-4,9	-2,5	100,5	93,7	-6,8	
120,2	+6,3	113,8	105,9	125,5	+10,3	+18,5	102,8	117,8	106,3	+3,4	-9,8	109,4	112,1	+2,5	
102,6	-6,2	99,3	95,9	102,4	+3,1	+6,8	97,5	101,4	94,8	-2,8	-6,5	102,5	98,1	-4,3	17
96,5	-10,2	95,6	93,0	95,7	+0,1	+2,9	96,7	96,3	91,9	-5,0	-4,6	100,8	94,1	-6,6	
123,7	+6,6	111,9	106,0	125,4	+12,1	+18,3	100,2	118,9	104,6	+4,4	-12,0	108,4	111,8	+3,1	
66,9	-19,2	102,4	91,1	94,2	-8,0	+3,4	103,8	88,4	98,9	-4,7	+11,9	100,9	93,6	-7,2	18
67,6	-20,1	98,6	89,8	91,3	-7,4	+1,0	100,0	87,4	95,7	-4,3	+9,5	98,6	91,5	-7,2	
58,8	-6,1	146,4	105,0	127,0	-13,3	+21,0	147,5	99,4	135,3	-8,3	+36,1	127,4	117,3	-7,9	
95,0	-8,8	95,3	94,9	91,4	-4,1	-3,7	106,2	96,0	91,9	-13,5	-4,3	102,9	93,9	-8,7	DC
95,6	-6,4	96,6	94,8	87,7	-9,2	-7,5	108,7	97,3	92,7	-14,7	-4,7	104,4	95,0	-9,0	
89,7	-26,6	84,0	96,3	117,4	+39,8	+21,9	85,2	85,2	84,9	-0,4	-0,4	90,7	85,0	-6,3	
132,1	+19,5	110,4	142,8	131,2	+18,8	-8,1	115,1	121,2	139,8	+21,5	+15,3	107,9	130,5	+20,9	DD
121,2	+8,0	102,2	135,3	114,0	+11,5	-15,7	116,4	111,9	132,3	+13,7	+18,2	108,4	122,1	+12,6	
169,7	+62,4	138,4	168,5	190,7	+37,8	+13,2	110,6	153,1	165,7	+49,8	+8,2	106,0	159,4	+50,4	
105,4	-	108,3	117,5	119,0	+11,9	+1,3	105,8	106,6	114,3	+8,0	+7,2	103,6	110,5	+6,7	DE
103,9	+0,3	105,0	116,7	116,8	+11,2	+0,1	105,4	105,1	113,6	+7,8	+8,1	103,0	109,3	+6,1	
114,2	-0,2	113,8	121,8	130,4	+14,6	+7,1	107,8	115,0	118,6	+10,0	+3,1	106,9	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	2003 MAI	VERAENDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERAENDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MAI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MAI 2003	VER- AEND. IN % GEGEN VORJAHR	
21	PAPIERGEWERBE	INSGESAMT	116,8	+4,5	-4,0	121,7	+2,3	+2,0	119,3	+3,1	119,3	+3,4
		INLAND	113,0	-	-5,3	119,3	+0,6	+0,8	117,2	-0,3	116,2	+0,3
		AUSLAND	124,1	+13,4	-1,8	126,4	+5,3	+4,3	123,3	+10,1	125,3	+9,2
21.1	HERSTELLUNG VON HOLZ- UND ZELLSTOFF, PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	111,5	+4,7	-4,6	116,9	+3,2	+5,2	113,4	+3,7	114,2	+3,9
		INLAND	104,0	-3,6	-6,8	111,6	+0,9	+1,8	109,4	-1,3	107,8	-1,4
		AUSLAND	119,7	+14,1	-2,4	122,7	+5,6	+8,9	117,7	+9,1	121,2	+9,6
21.2	HERSTELLUNG VON WAREN AUS PAPIER, KARTON UND PAPPE	INSGESAMT	121,9	+4,3	-3,5	126,3	+1,4	-0,7	125,0	+2,6	124,1	+2,7
		INLAND	118,7	+2,2	-4,4	124,2	+0,5	+0,2	122,2	+0,2	121,5	+1,3
		AUSLAND	134,0	+12,0	-0,5	134,7	+4,8	-3,9	135,7	+12,0	134,4	+8,3
22	VERLAGSGEM., DRUCKGEM., VER- VIELFAELTIG. V. BESPIELTEN TON-, BILD- U. DATENTRAEGERN	INSGESAMT	114,2	+13,6	-1,3	115,7	+14,8	-7,1	117,2	+17,6	115,0	+14,2
		INLAND	112,9	+13,8	-1,2	114,3	+14,4	-6,6	115,1	+16,9	113,6	+14,1
		AUSLAND	159,5	+5,6	-1,8	162,4	+30,4	-12,5	181,2	+29,5	181,0	+16,8
22.1	VERLAGSGEWERBE	INSGESAMT	118,4	+18,6	-0,8	119,3	+19,7	-10,1	122,9	+25,3	118,9	+19,1
		INLAND	119,4	+19,5	-0,7	120,3	+20,2	-10,3	123,7	+25,8	119,9	+19,9
		AUSLAND	76,7	-18,3	-1,0	77,5	-4,1	+6,9	90,1	+1,7	77,1	-11,8
22.2	DRUCKGEWERBE	INSGESAMT	101,7	+4,2	-1,8	103,6	+3,8	+0,9	101,0	+2,7	102,7	+4,1
		INLAND	101,0	+4,8	-1,2	102,2	+4,3	+1,9	99,1	+2,6	101,6	+4,5
		AUSLAND	143,7	-9,8	-6,2	153,2	+7,3	-8,0	159,0	-1,7	148,5	-1,7
DF	KOKEREI, MINERALOELVER- ARBEITUNG, H. U. VERARB. V. SPALT- U. BRUTSTOFFEN	INSGESAMT	100,6	-2,5	-11,4	113,6	+12,1	-2,0	103,5	+7,6	107,1	+4,7
		INLAND	99,1	-1,9	-11,8	112,4	+12,7	-0,2	101,6	+7,5	105,8	+5,4
		AUSLAND	151,6	-18,3	-1,3	153,6	-4,2	-32,7	165,3	+3,8	152,6	-12,3
DG	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	112,6	-1,1	-1,0	113,7	-5,2	-6,8	114,4	+2,7	113,2	-3,2
		INLAND	107,4	-2,1	+1,7	106,6	-6,9	+0,5	104,2	-1,6	106,5	-4,6
		AUSLAND	123,4	+0,5	-5,6	130,7	-2,3	-17,0	135,6	+10,2	127,1	-0,9
24.1	HERSTELLUNG VON CHEMISCHEN GRUNDSTOFFEN	INSGESAMT	96,2	-13,6	-1,4	97,6	-18,7	-8,4	99,6	-9,1	96,9	-16,2
		INLAND	82,3	-21,7	+0,2	82,1	-25,4	+3,1	79,9	-20,7	82,2	-23,6
		AUSLAND	125,2	+0,6	-3,5	129,8	-8,1	-20,2	140,6	+9,6	127,5	-4,0
24.4	HERSTELLUNG VON PHARMA- ZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN	INSGESAMT	146,5	+17,6	+0,9	146,2	+17,2	-12,9	148,7	+21,2	146,9	+17,4
		INLAND	157,9	+23,2	+8,2	146,9	+12,4	-7,8	153,0	+21,7	151,9	+17,8
		AUSLAND	118,3	+2,3	-17,4	143,3	+31,2	-23,9	138,1	+19,8	130,8	+16,4
24.7	HERSTELLUNG VON CHEMIE- FASERN	INSGESAMT	89,2	+6,8	-0,8	89,9	+2,3	-0,6	88,0	+11,5	89,6	+4,6
		INLAND	84,3	-9,7	-7,1	90,7	-7,2	-0,9	87,2	+1,9	87,5	-8,5
		AUSLAND	93,4	+24,7	+4,7	89,2	+12,3	-0,4	88,7	+21,3	91,3	+8,3
DH	HERSTELLUNG VON GUMMI- UND KUNSTSTOFFWAREN	INSGESAMT	122,9	+15,1	+0,7	122,1	+10,5	+0,1	115,9	+12,9	122,5	+12,7
		INLAND	115,9	+17,8	+0,9	114,9	+11,4	+2,2	107,2	+13,4	115,4	+14,5
		AUSLAND	150,9	+7,5	-0,1	151,1	+7,9	-5,8	150,9	+11,4	151,0	+7,6
25.1	HERSTELLUNG VON GUMMI- WAREN	INSGESAMT	150,1	+40,3	-6,4	160,4	+27,5	-0,2	150,6	+25,8	155,3	+33,4
		INLAND	141,9	+45,7	-4,7	148,9	+36,4	+1,0	139,4	+26,8	145,4	+40,8
		AUSLAND	180,4	+26,6	-11,1	203,0	+8,8	-3,4	191,8	+23,4	191,7	+16,5
25.2	HERSTELLUNG VON KUNST- STOFFWAREN	INSGESAMT	118,3	+10,9	+2,3	115,6	+7,1	+0,2	110,0	+10,2	117,0	+9,0
		INLAND	111,6	+13,3	+2,2	109,2	+7,0	+2,4	101,8	+10,7	110,4	+10,1
		AUSLAND	146,5	+3,9	+2,8	141,6	+7,7	-6,4	143,3	+8,9	143,6	+5,7
DI	GLASGEWERBE, H. V. KERAMIK, VERARBEITUNG VON STEINEN UND ERDEN	INSGESAMT	104,4	+6,1	+1,0	103,4	+2,3	+16,6	83,4	+0,7	103,9	+4,1
		INLAND	102,8	+6,6	+1,6	101,2	+2,3	+18,2	79,8	+0,1	102,0	+4,4
		AUSLAND	116,8	+1,3	-4,1	121,8	+2,5	+6,6	113,1	+4,1	119,3	+1,9
26.1	HERSTELLUNG VON GLAS UND GLASWAREN	INSGESAMT	103,5	+3,4	-4,4	108,3	+2,5	+5,8	101,5	+3,4	105,9	+2,9
		INLAND	101,1	+5,1	-5,2	106,6	+4,4	+6,7	98,3	+3,4	103,9	+4,7
		AUSLAND	109,9	-0,2	-2,5	112,7	-1,9	+3,2	109,9	+3,3	111,3	-1,1
26.6	HERSTELLUNG VON ERZEUG- NISSEN AUS BETON, ZEMENT UND GIPS	INSGESAMT	102,6	+8,5	+0,4	102,2	+3,2	+26,5	73,8	-1,2	102,4	+5,8
		INLAND	102,0	+8,1	+0,9	101,1	+2,7	+27,0	72,7	-1,5	101,6	+5,4
		AUSLAND	142,5	+32,3	-17,1	171,8	+23,9	+8,9	147,2	+10,5	157,2	+27,6
DJ	METALLERZEUGUNG UND -BE- ARBEITUNG, HERSTELLUNG VON METALLERZEUGNISSEN	INSGESAMT	107,1	+4,3	+1,2	105,8	-0,2	-6,5	105,4	+2,3	106,5	+2,0
		INLAND	102,3	+3,3	+1,2	101,1	-1,2	-7,0	101,0	+1,3	101,7	+1,0
		AUSLAND	129,6	+8,5	+1,5	127,7	+3,7	-4,6	126,0	+6,6	128,7	+6,1
27	METALLERZEUGUNG UND -BEARBEITUNG	INSGESAMT	109,7	+1,6	+1,9	107,7	-2,0	-4,5	108,5	+0,4	108,7	-0,3
		INLAND	103,4	-0,5	+1,9	101,5	-3,9	-4,5	102,7	-1,9	102,5	-2,2
		AUSLAND	125,4	+6,4	+1,8	123,2	+2,3	-4,5	122,8	+5,3	124,3	+4,3
27.1	ERZEUGUNG VON ROHEISEN, STAHL UND FERROLEGIE- RUNGEN	INSGESAMT	113,0	-1,6	+2,6	110,1	+0,6	-6,5	114,0	+2,4	111,6	-0,4
		INLAND	113,0	-6,1	+2,6	110,1	-0,3	-4,8	113,0	-1,4	111,6	-3,3
		AUSLAND	113,0	+8,7	+2,5	110,2	+2,6	-9,4	115,9	+10,3	111,6	+5,6
27.5	GIESSEREIEN	INSGESAMT	120,1	+2,4	-0,4	120,6	-2,0	-4,2	120,8	+0,4	120,4	+0,2
		INLAND	105,4	+6,3	+1,1	104,3	-2,8	-5,7	105,6	+1,6	104,9	+1,5
		AUSLAND	221,3	-8,8	-5,0	232,9	-	+0,4	225,5	-3,4	227,1	-4,5

UND BERLIN-OST

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

INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002			2003		VERÄNDERUNG IN % 1. VJ 2003 GEGEN		2001			VERÄNDERUNG IN % 2. HJ 2002 GEGEN		2001		VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
		1. VJ	2002	4. VJ	2003	1. VJ		2. HJ	1. HJ	2. HJ	2. HJ		2001	2002			
						1. VJ 2002	4. VJ 2002				2. HJ 2001	1. HJ 2002					
111,8	+1,2	115,9	118,7	119,3	+2,9	+0,5	109,2	115,3	117,8	+7,9	+2,2	107,0	116,5	+8,9	21		
113,0	+3,3	118,8	119,6	118,0	-0,7	-1,3	110,9	117,1	119,8	+8,0	+2,3	108,1	118,5	+9,6			
109,4	-2,8	110,2	116,8	122,0	+10,7	+4,5	105,8	111,9	113,8	+7,6	+1,7	105,0	112,8	+7,4			
106,5	-5,7	109,0	112,2	112,9	+3,6	+0,6	105,0	108,7	108,6	+3,4	-0,1	104,9	108,6	+3,5	21.1		
107,9	-4,2	111,8	115,3	110,5	-1,2	-4,2	107,7	109,9	112,5	+4,5	+2,4	106,5	111,2	+4,4			
104,9	-7,3	106,1	108,9	115,4	+8,8	+6,0	102,0	107,3	104,4	+2,4	-2,7	103,2	105,8	+2,5			
116,9	+8,1	122,4	124,9	125,6	+2,6	+0,6	113,3	121,7	126,7	+11,8	+4,1	109,1	124,2	+13,8	21.2		
116,2	+8,2	123,2	122,3	122,7	-0,4	+0,3	113,0	121,6	124,5	+10,2	+2,4	109,0	123,1	+12,9			
119,6	+7,7	119,4	134,7	136,6	+14,4	+1,4	114,4	122,0	136,2	+18,2	+10,8	109,1	128,6	+17,9			
100,5	-1,1	99,0	116,6	118,8	+20,0	+1,9	103,3	100,0	111,6	+8,0	+11,6	101,1	105,8	+4,6	22		
99,2	-1,4	97,9	115,2	116,1	+18,6	+0,8	102,6	98,9	110,3	+7,5	+11,5	100,4	104,6	+4,2			
151,0	+17,5	141,3	160,0	194,7	+37,8	+21,7	123,3	138,7	155,4	+26,0	+12,0	121,4	147,1	+21,2			
99,8	-2,1	97,0	112,0	125,6	+29,5	+12,1	96,0	98,4	107,9	+12,4	+9,7	96,2	103,1	+7,2	22.1		
99,9	-2,3	97,2	112,8	126,3	+29,9	+12,0	96,7	98,7	108,5	+12,2	+9,9	96,7	103,6	+7,1			
93,9	+4,3	89,4	74,5	98,8	+10,5	+32,6	64,4	82,5	81,3	+26,2	-1,6	71,4	81,9	+14,7			
97,6	-0,4	98,1	117,5	100,0	+1,9	-14,9	111,5	98,9	111,9	+0,4	+13,1	105,8	105,4	-0,4	22.2		
96,4	+2,6	96,3	116,6	97,4	+1,1	-16,5	110,0	97,2	110,9	+0,8	+14,1	104,2	104,0	-0,2			
159,3	+0,6	168,9	147,2	166,1	-1,7	+12,8	147,0	159,5	148,0	+0,7	-7,2	145,1	153,8	+6,0			
103,2	-4,1	92,1	76,8	101,1	+9,8	+31,5	92,7	96,3	84,0	-9,4	-12,8	93,5	90,2	-3,5	0f		
101,0	-3,3	90,6	74,7	98,9	+9,2	+32,4	91,2	94,4	82,3	-9,8	-12,8	91,4	88,3	-3,4			
187,9	-15,2	149,4	156,8	173,8	+16,3	+10,8	151,7	169,1	147,8	-2,6	-12,6	175,2	158,5	-9,5			
113,9	+13,0	107,7	105,1	115,2	+7,0	+9,6	102,2	111,3	111,2	+8,8	-0,1	102,6	111,2	+8,4	0g		
109,7	+14,5	102,1	95,3	102,7	+0,6	+7,8	99,7	105,3	104,3	+4,6	-0,9	97,8	104,8	+7,2			
122,8	+10,3	119,6	126,0	141,2	+18,1	+12,1	107,5	123,9	125,6	+16,8	+1,4	112,6	124,7	+10,7			
111,3	+14,3	105,6	95,3	101,5	-3,9	+6,5	99,1	108,7	102,2	+3,1	-6,0	101,2	106,4	+4,2	24.1		
106,1	+16,1	96,3	77,8	78,4	-18,6	+0,8	99,8	100,1	89,7	-4,4	-10,4	93,4	94,9	+1,6			
124,4	+11,0	125,4	132,1	149,3	+19,1	+13,0	110,3	126,8	128,6	+16,6	+1,4	117,5	127,7	+8,7			
124,6	+6,3	121,7	133,7	150,6	+23,7	+12,6	122,5	126,5	141,1	+15,2	+11,5	116,0	133,8	+15,3	24.4		
128,2	+3,2	123,5	131,6	153,7	+24,5	+16,8	124,7	125,5	137,2	+10,0	+9,3	118,9	131,4	+10,5			
115,6	+15,9	117,2	138,9	142,9	+21,9	+2,9	117,1	128,7	150,6	+28,6	+17,0	108,6	139,7	+28,6			
83,5	-11,7	74,4	73,8	87,0	+16,9	+17,9	67,8	80,2	75,6	+11,5	-5,7	79,1	77,9	-1,5	24.7		
93,4	-11,6	78,9	74,6	87,0	+10,3	+16,6	69,6	86,7	80,3	+15,4	-7,4	83,3	83,5	+0,2			
74,9	-11,7	70,4	73,1	86,9	+23,4	+18,9	66,3	74,7	71,4	+7,7	-4,4	75,5	73,1	-3,2			
106,8	-4,3	98,7	112,1	111,5	+13,0	-0,5	110,6	104,1	114,5	+3,5	+10,0	106,9	109,3	+2,2	0h		
98,4	-7,3	90,4	102,8	101,7	+12,5	-1,1	106,0	96,1	106,0	-	+10,3	102,5	101,0	-1,5			
140,4	+4,9	132,1	149,4	150,8	+14,2	+0,9	129,4	136,6	148,6	+14,8	+8,8	124,7	142,6	+14,4			
107,0	-15,9	121,8	133,7	147,5	+21,1	+10,3	130,9	118,1	130,5	-0,3	+10,5	124,2	124,3	+0,1	25.1		
97,4	-17,4	114,3	126,8	135,4	+18,5	+6,8	128,6	108,9	123,1	-4,3	+13,0	120,7	116,0	-3,9			
142,5	-11,9	149,3	158,6	191,9	+28,5	+21,0	139,5	152,2	157,4	+12,8	+3,4	137,3	154,8	+12,7			
106,7	-2,1	94,8	108,4	105,3	+11,1	-2,9	107,2	101,8	111,8	+4,3	+9,8	104,0	106,8	+2,7	25.2		
98,5	-5,5	86,4	98,8	96,1	+11,2	-2,7	102,3	99,9	103,1	+0,8	+9,8	99,5	98,5	-1,0			
140,0	+8,9	128,9	147,7	143,2	+11,1	-3,0	127,5	133,6	147,0	+15,3	+10,0	122,4	140,3	+14,6			
98,4	-9,3	71,5	86,2	69,8	-2,4	-19,0	99,3	85,6	95,7	-3,6	+11,8	93,9	90,6	-3,5	0i		
96,4	-10,7	67,7	83,3	65,0	-4,0	-22,0	98,8	82,6	93,6	-5,3	+13,3	82,9	88,1	+5,2			
115,3	+2,4	103,0	110,1	108,9	+5,7	-1,1	103,3	110,3	112,8	+9,2	+2,3	102,1	111,5	+9,2			
100,1	-3,7	95,1	102,5	98,5	+3,6	-3,9	101,6	98,8	106,0	+4,3	+7,3	98,9	102,4	+3,5	26.1		
96,2	-8,7	92,4	100,9	94,6	+2,4	-6,2	102,3	95,7	105,2	+2,8	+9,9	99,7	100,4	+0,7			
110,1	+10,0	102,3	106,7	109,0	+6,5	+2,2	100,0	106,9	108,4	+8,4	+1,4	97,0	107,6	+10,9			
94,6	-12,5	60,0	79,4	54,7	-8,8	-31,1	97,5	78,2	91,4	-6,3	+16,9	91,0	84,8	-6,8	26.6		
94,4	-12,1	58,7	78,1	53,4	-9,0	-31,6	97,2	77,4	90,3	-7,1	+16,7	90,6	83,9	-7,4			
107,7	-29,3	139,8	157,7	140,5	+0,5	-10,9	116,7	130,7	163,0	+39,7	+24,7	117,1	146,8	+25,4			
102,7	-4,7	102,2	104,3	104,7	+2,4	+0,4	107,0	104,0	107,5	+0,5	+3,4	105,9	105,7	-0,2	0j		
99,0	-5,8	99,1	102,1	100,6	+1,5	-1,5	106,3	100,6	105,8	-0,5	+5,2	104,4	103,2	-1,1			
119,4	-0,7	116,1	114,5	124,2	+7,0	+8,5	110,1	119,6	115,4	+4,8	-3,5	112,9	117,5	+4,1			
108,0	-3,1	107,6	100,1	108,3	+0,7	+8,2	101,4	108,0	102,6	+1,2	-5,0	105,6	105,3	-0,3	27		
103,9	-2,0	104,7	96,0	102,9	-1,7	+7,2	99,2	104,2	99,1	-0,1	-4,9	103,3	101,7	-1,5			
117,9	-5,6	114,8	110,1	121,8	+6,1	+10,6	106,6	117,1	111,3	+4,4	-5,0	111,2	114,2	+2,7			
114,8	+8,9	110,8	100,3	115,6	+4,3	+15,3	99,5	110,0	97,5	-2,0	-11,4	104,2	103,8	-0,4	27.1		
120,4	+19,1	114,0	103,8	114,0	-	+9,8	103,0	113,0	102,4	-0,6	-9,4	107,1	107,7	+0,6			
104,0	-8,6	104,7	93,6	118,8	+13,5	+26,9	92,8	104,2	88,2	-5,0	-15,4	98,6	96,2	-2,4			
117,3	-2,1	120,3	107,5	121,0	+0,6	+12,6	114,0	119,9	113,0	-0,9	-5,8	117,2	116,4	-0,7	27.5		
99,2	-6,8	104,3	95,0	106,1	+1,7	+11,7	100,8	103,5	98,7	-2,1	-4,6	105,0	101,1	-3,7			
242,7	+14,3	230,5	193,6	224,5	-2,6	+16,0	205,3	233,4	211,8	+3,2	-9,3	201,6	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 MAI	VERÄNDERUNG IN % MAI 2003 GEGEN		2003 APR.	VERÄNDERUNG IN % APR. 2003 GEGEN		KUMULIERT		2-MONATS- DURCHSCHNITT APR. 2003 UND MÄI 2003		
			MAI 2002	APR. 2003		APR. 2002	MAR. 2003	JAN. 2003 BIS MÄI 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	APR. 2003 UND MÄI 2003	VER- ÄEND. IN % GEGEN VORJAHR	
28	HERSTELLUNG VON METALL- ERZEUGNISSEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	105,2 101,7 138,8	+6,5 +5,6 +13,0	+0,8 +0,9 +0,9	104,4 100,8 137,5	+1,3 +0,4 +6,7	-7,9 -8,4 -4,9	103,2 100,0 132,9	+3,9 +3,2 +9,3	104,8 101,3 138,2	+3,8 +2,9 +9,8
28.1	STAHL- UND LEICHTMETALL- BAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 82,4 127,6	-4,4 -6,1 +4,6	-1,1 -1,2 -0,2	85,7 83,4 127,8	-4,5 -5,7 +11,9	-14,1 -14,6 -7,3	86,1 84,1 122,0	-2,7 -3,9 +14,9	85,3 82,9 127,7	-4,4 -5,4 +8,1
DK	MASCHINENBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,8 92,7 114,4	-7,2 -7,0 -7,7	+1,5 +0,3 +3,9	97,3 92,4 110,1	-12,7 -10,9 -16,1	-5,1 -6,2 -2,4	97,2 91,4 112,1	-4,2 -6,0 -0,4	98,1 92,6 112,3	-10,0 -8,9 -12,0
29.1	H.V. MASCHINEN F.D. ERZEUG. U. NUTZG. V. MECHAN. ENERGIE (O. MOT. F. LUFT-U. STRASS. F.)	INSGESAMT INLAND AUSLAND	123,9 111,4 153,1	+14,4 +11,8 +19,2	+3,0 +1,5 +5,7	120,3 109,8 144,9	+13,5 +5,6 +31,1	+2,9 +2,2 +4,2	118,7 107,6 144,7	+9,9 +6,2 +17,4	122,1 110,6 149,0	+13,9 +8,6 +24,7
29.3	HERSTELLUNG VON LAND- U. FORSTWIRTSCHAFTLICHEN MASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	77,6 81,4 69,4	-19,6 -20,0 -19,0	-15,5 -14,3 -18,4	91,8 95,0 85,0	-2,0 -10,2 +24,5	-6,3 -8,0 -2,4	82,3 87,3 71,7	+0,9 -5,7 +22,8	84,7 88,2 77,2	-10,9 -15,0 +0,3
29.4	HERSTELLUNG VON WERK- ZEUGMASCHINEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	84,8 85,8 82,0	-11,9 -16,9 +7,9	-4,2 -5,0 -1,7	88,5 90,3 83,4	-38,1 -29,9 -54,6	-10,8 -12,9 -3,2	87,8 90,6 79,8	-15,2 -12,8 -22,1	86,7 88,1 82,7	-27,5 -24,1 -36,3
DL	H.V. BUEROMASCH., DATENVERARB. U. NUTZG. V. EINH. ELEKTROT., FEINMECHANIK U. OPTIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	107,5 106,2 110,5	+6,6 +6,1 +7,7	-2,8 +5,5 -17,4	110,6 100,7 133,7	+0,8 -8,2 +21,9	-10,7 -12,8 -6,7	112,4 104,3 131,3	+5,4 -2,7 +25,0	109,1 103,5 122,1	+3,6 -1,3 +15,0
30	H.V. BUEROMASCHINEN, DATENVERARBEITUNGSGERÄTEN UND -EINRICHTUNGEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	50,4 44,2 62,6	-22,5 +5,0 -43,1	-18,2 -23,4 -9,7	61,6 57,7 69,3	-35,4 -17,6 -52,2	-49,0 -50,0 -47,1	82,2 75,5 95,4	-11,1 +0,7 -24,8	56,0 51,0 66,0	-30,2 -9,1 -48,3
31	HERSTELLUNG VON GERÄTEN DER ELEKTRIZITÄTSEERZEU- GUNG, -VERTEILUNG U.ÄE.	INSGESAMT INLAND AUSLAND	106,2 115,5 76,7	+12,5 +17,7 -6,7	-4,0 +7,7 -36,8	110,6 107,2 121,4	+9,0 +0,7 +41,8	-14,3 -12,3 -19,3	109,4 111,1 106,9	+9,6 +8,0 +15,3	106,4 111,4 99,1	+10,6 +8,9 +18,1
32	RUNDFUNK- UND NACHRICHTEN- TECHNIK	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,8 131,0 153,1	+8,7 -6,9 +38,6	+2,6 +19,3 -12,8	136,2 109,8 175,5	+7,2 -21,9 +64,2	+11,2 +3,7 +19,1	136,0 112,9 170,5	+9,9 -19,8 +73,3	138,0 120,4 164,3	+8,0 -14,4 +51,1
33	MEDIZIN-, MESS-, STEUER- UND REGELUNGSTECHNIK, OPTIK, H.V. UHREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	109,4 100,4 133,4	+4,5 +0,8 +12,9	-3,4 -4,9 -0,1	113,2 105,6 133,5	-1,6 -4,3 +4,9	-3,2 -4,7 -0,1	109,8 101,4 132,3	+1,0 -2,6 +9,4	111,3 103,0 133,5	+1,3 -1,9 +8,7
DM	FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	139,0 131,4 147,6	+8,5 +15,9 +2,1	+8,3 +10,5 +6,1	128,4 118,9 139,1	+11,0 +3,8 +19,0	-3,5 -7,9 +1,3	121,8 119,2 124,6	+10,1 +12,0 +8,0	133,7 125,2 143,4	+9,7 +9,8 +9,6
34	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENTEILEN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	125,6 135,2 115,2	+5,7 +25,0 -11,5	-5,8 -2,5 -9,9	133,4 138,6 127,8	+6,8 +21,6 -6,5	-6,1 -1,1 -11,2	129,4 130,1 128,7	+10,8 +20,7 +1,8	129,5 136,9 121,5	+6,2 +23,2 -9,0
34.1	HERSTELLUNG VON KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	112,8 160,8 92,9	-1,5 +69,1 -24,2	-9,5 -4,9 -12,6	124,7 169,1 106,3	+2,8 +63,9 -17,4	-7,0 +7,8 -14,8	119,3 143,5 109,2	+6,4 +50,9 -8,3	118,8 165,0 99,6	+0,8 +66,3 -20,8
35	SONSTIGER FAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	167,8 123,7 221,8	+13,4 -0,2 +25,1	+42,8 +56,8 +34,6	117,5 78,9 164,8	+22,5 -31,9 +130,2	+3,4 -26,1 +35,1	105,3 97,1 115,3	+7,9 -6,2 +27,5	142,7 101,3 193,3	+17,0 -15,5 +55,3
35.1	SCHIFF- UND BOOTSBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	217,5 152,5 252,6	-27,0 +3,4 -33,3	-6,7 +256,3 -24,8	233,2 42,8 336,0	+235,1 -77,8 +9500,0	+200,1 -6,8 +254,1	114,9 72,2 138,0	+10,0 -37,6 +40,1	225,4 97,7 284,3	+22,6 -42,6 +54,0
35.3	LUFT- UND RAUMFAHRZEUGBAU	INSGESAMT INLAND AUSLAND	206,3 133,4 220,6	+271,0 +18,2 +396,8	+279,9 +10,5 +435,4	54,3 120,7 41,2	-53,2 +4,3 -64,5	-53,8 -6,3 -64,3	92,1 149,3 80,9	+6,8 +24,3 +1,8	130,3 127,1 130,9	+51,9 +11,2 +63,0
DM	H.V. MOEBELN, SCHMUCK, MUSIK- INSTR., SPORTGER., SPIELHAREN U. SONST. ERZEUGN.; RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	98,0 93,5 133,5	-2,3 -3,3 +3,6	-7,9 -9,0 -1,7	106,4 102,7 135,8	-2,1 -2,9 +3,4	-1,4 -0,6 -5,8	101,8 97,2 138,2	-0,3 -2,0 +10,3	102,2 98,1 134,7	-2,2 -3,2 +3,5
36.1	HERSTELLUNG VON MOEBELN	INSGESAMT INLAND AUSLAND	85,0 82,0 111,2	-4,5 -5,4 +1,8	-11,8 -13,6 +0,9	96,4 94,9 110,2	-2,0 -2,5 +1,8	-0,1 +0,6 -4,3	91,7 88,8 117,6	-3,1 -3,9 +4,0	90,7 88,5 110,7	-3,2 -3,8 +1,8
37	RECYCLING	INSGESAMT INLAND AUSLAND	170,1 152,3 528,3	+5,5 +3,7 +17,6	+3,3 +3,5 +1,9	164,7 147,1 518,2	+1,5 -0,6 +15,8	-	156,9 140,7 482,4	+9,4 +5,6 +38,7	167,4 149,7 523,3	+3,5 +1,6 +16,7

## UND BERLIN-OST

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

## INDEX

2002 MAI	VER- ÄND. IN % GEGEN MAI 2001	2002 1.VJ	2002 4.VJ	2003 1.VJ	VERÄNDERUNG IN % 1.VJ 2003 GEGEN		2001 2.HJ	2002 1.HJ	2002 2.HJ	VERÄNDERUNG IN % 2.HJ 2002 GEGEN		2001	2002	VER- ÄND. IN % GEGEN 2001	M2 2003 SCHL.
					1.VJ 2002	4.VJ 2002				2.HJ 2001	1.HJ 2002				
98,8	-6,0	98,2	107,2	102,2	+4,1	-4,7	111,0	101,0	111,0	-	+9,9	106,2	106,0	-0,2	28
96,3	-7,9	96,0	105,4	99,2	+3,3	-5,9	110,3	98,5	109,6	-0,6	+11,3	105,1	104,0	-1,0	
122,8	+11,4	118,8	123,9	129,5	+9,0	+4,5	117,7	125,0	124,4	+5,7	-0,5	116,4	124,7	+7,1	
88,7	-9,9	88,0	104,0	86,7	-1,5	-16,6	113,8	91,4	107,2	-5,8	+17,3	104,2	99,3	-4,7	28.1
86,8	-10,7	87,5	103,0	84,9	-3,0	-17,6	114,0	90,5	106,7	-6,4	+17,9	103,7	98,6	-4,9	
122,0	+1,5	98,3	122,7	118,2	+20,2	-3,7	109,9	108,1	116,7	+6,2	+8,0	112,9	112,4	-0,4	
106,5	-3,1	96,5	121,5	96,7	+0,2	-20,4	113,5	102,7	115,8	+2,0	+12,8	107,6	109,2	+1,5	DK
99,7	-6,7	94,2	110,1	90,7	-3,7	-17,6	112,5	97,6	106,3	-5,5	+8,9	106,2	101,9	-4,0	
124,0	+5,4	102,5	150,8	112,1	+9,4	-25,7	116,1	115,7	140,2	+20,8	+21,2	111,0	128,0	+15,3	
108,3	-4,0	108,5	111,9	116,5	+7,4	+4,1	110,6	110,0	113,8	+2,9	+3,5	109,6	111,9	+2,1	29.1
99,6	-6,0	101,0	103,2	105,7	+4,7	+2,4	108,7	102,3	106,1	-2,4	+3,7	106,8	104,2	-2,4	
128,4	+0,1	125,9	131,9	141,8	+12,6	+7,5	115,0	127,6	131,4	+14,3	+3,0	116,1	129,5	+11,5	
96,5	-7,6	72,5	98,9	80,7	+11,3	-18,4	108,6	94,3	97,8	-9,9	+3,7	104,4	96,0	-8,0	29.3
101,7	+2,9	85,2	79,7	86,7	+1,8	+8,8	97,6	97,0	93,6	-4,1	-3,5	97,7	95,3	-2,5	
85,7	-26,3	45,9	139,3	68,1	+48,4	-51,1	131,8	88,7	106,7	-19,0	+20,3	118,5	97,7	-17,6	
96,2	-2,5	92,8	113,5	88,5	-4,6	-22,0	123,7	103,9	111,5	-9,9	+7,3	114,9	107,7	-6,3	29.4
103,2	+0,6	95,8	114,3	92,2	-3,8	-19,3	123,6	105,5	113,2	-8,4	+7,3	114,0	109,3	-4,1	
76,0	-12,9	84,1	111,5	77,8	-7,5	-30,2	124,3	99,3	106,5	-14,3	+7,3	117,7	102,9	-12,6	
100,9	-2,4	107,4	125,0	114,7	+6,8	-8,2	110,6	106,4	120,2	+8,7	+13,0	105,6	113,3	+7,3	DL
100,1	-7,3	108,7	122,0	104,9	-3,5	-14,0	113,7	106,7	118,6	+4,3	+11,2	108,3	112,7	+4,1	
102,6	+10,6	104,3	132,1	137,4	+31,7	+4,0	103,5	105,5	124,0	+19,8	+17,5	99,5	114,7	+15,3	
65,0	+2,7	100,7	140,2	99,7	-1,0	-28,9	94,6	86,0	113,1	+19,6	+31,5	83,0	99,6	+20,0	30
42,1	-13,4	87,6	116,1	91,9	+4,9	-20,8	92,7	70,7	95,8	+3,3	+35,5	81,6	83,3	+2,1	
110,1	+19,4	126,5	187,7	115,0	-9,1	-38,7	98,5	116,1	147,0	+49,2	+26,6	85,8	131,5	+53,3	
94,4	-7,5	101,0	113,8	110,0	+8,9	-3,3	109,6	102,1	113,8	+3,8	+11,5	105,6	107,9	+2,2	31
98,1	-11,1	101,6	113,8	109,3	+7,6	-4,0	115,5	104,6	114,8	-0,6	+9,8	109,6	109,7	+0,1	
82,2	+9,3	98,6	113,7	112,1	+13,7	-1,4	90,6	99,8	110,7	+22,2	+18,0	92,7	102,2	+10,2	
128,6	+6,1	121,0	137,3	134,7	+11,3	-1,9	121,4	121,1	137,0	+12,9	+13,1	115,9	129,1	+11,4	32
140,7	+4,6	140,8	149,4	107,9	-23,4	-27,8	125,8	134,7	148,3	+17,9	+10,1	121,6	141,5	+16,4	
110,5	+8,9	91,5	119,4	174,6	+90,8	+46,2	114,8	100,8	120,3	+4,8	+19,3	107,5	110,5	+2,8	
104,7	-7,2	108,0	120,9	108,8	+0,7	-10,0	110,2	111,2	116,7	+5,9	+4,9	109,0	113,9	+4,5	33
99,6	-12,8	103,6	113,9	100,4	-3,1	-11,9	110,3	105,4	109,9	-0,4	+4,3	109,0	107,6	-1,3	
118,2	+8,3	119,6	139,4	131,5	+9,9	-5,7	109,6	126,8	134,8	+23,0	+6,3	109,0	130,8	+20,0	
128,1	+8,2	103,1	117,7	113,8	+10,4	-3,3	113,9	112,6	111,5	-2,1	-1,0	114,1	112,0	-1,8	DM
113,4	-1,8	101,4	122,7	115,2	+13,6	-6,1	104,1	107,9	114,9	+10,4	+6,5	105,4	111,4	+5,7	
144,6	+18,8	105,2	112,2	112,2	+6,7	-	125,0	118,0	107,6	-13,9	-8,8	123,9	112,8	-9,0	
118,8	-7,4	113,4	126,2	129,4	+14,1	+2,5	111,2	120,8	122,4	+10,1	+1,3	117,3	121,6	+3,7	34
108,2	-10,7	105,7	123,0	125,6	+18,8	+2,1	105,4	110,8	119,4	+13,3	+7,8	108,4	115,1	+6,2	
130,2	-4,3	121,7	129,7	133,5	+8,7	+2,9	117,6	131,5	125,7	+6,9	-4,4	126,8	128,6	+1,4	
114,5	-14,1	108,2	119,1	119,6	+10,5	+0,4	107,2	117,8	114,7	+7,0	-2,6	117,6	116,2	-1,2	34.1
95,1	-28,3	92,5	124,0	129,2	+39,7	+4,2	90,3	101,4	117,5	+30,1	+15,9	100,3	109,4	+9,1	
122,6	-8,2	114,8	117,1	115,7	+0,8	-1,2	114,1	124,5	113,5	-0,5	-8,8	124,6	119,0	-4,5	
148,0	+52,3	81,4	99,6	80,3	-1,4	-19,4	119,7	95,3	88,0	-26,5	-7,7	107,3	91,6	-14,6	35
123,9	+19,2	92,6	122,2	94,2	+1,7	-22,9	101,5	101,9	105,8	+4,2	+3,8	99,2	103,9	+4,7	
177,3	+99,0	67,7	72,2	63,3	-6,5	-12,3	141,9	87,3	66,3	-53,3	-24,1	117,1	76,8	-34,4	
297,9	+768,5	51,6	82,6	41,3	-20,0	-50,0	143,5	102,6	72,3	-49,6	-29,5	96,5	87,5	-9,3	35.1
147,5	+65,7	79,3	232,2	55,2	-30,4	-76,2	114,9	121,3	170,8	+48,7	+40,8	91,1	146,0	+60,3	
378,6	+7472,0	36,7	2,4	33,8	-7,9	+1308,3	158,8	92,6	19,5	-87,7	-78,9	99,4	56,0	-43,7	
55,6	-63,5	86,4	88,6	66,7	-22,8	-24,7	127,6	86,6	82,7	-35,2	-4,5	125,7	84,6	-32,7	35.3
112,9	-6,4	124,0	105,0	164,1	+32,3	+56,3	108,4	117,2	106,7	-1,6	-9,0	113,2	111,9	-1,1	
44,4	-72,0	79,0	85,4	47,6	-39,7	-44,3	131,4	80,6	78,0	-40,6	-3,2	128,2	79,3	-38,1	
100,3	-3,6	100,5	107,8	101,6	+1,1	-5,8	102,1	103,2	105,0	+2,8	+1,7	102,7	104,1	+1,4	DN
96,7	-6,4	97,8	104,7	96,7	-1,1	-7,6	100,7	99,9	101,5	+0,8	+1,6	101,7	100,7	-1,0	
128,8	+17,8	122,2	132,4	140,5	+15,0	+6,1	113,0	129,7	132,0	+16,8	+1,8	110,6	130,8	+18,3	
89,0	-13,5	95,1	97,6	92,4	-2,8	-5,3	99,8	95,0	94,5	-5,3	-0,5	101,8	94,7	-7,0	36.1
86,7	-15,4	92,7	95,0	89,0	-4,0	-6,3	98,2	92,6	91,7	-6,6	-1,0	100,8	92,1	-8,6	
109,2	+2,5	116,0	119,9	122,2	+5,3	+1,9	112,6	115,9	118,3	+5,1	+2,1	111,0	117,1	+5,5	
161,2	+48,3	131,2	154,4	149,9	+14,3	-2,9	105,4	147,6	154,0	+46,1	+4,3	103,4	150,8	+45,8	37
146,8	+36,8	123,7	143,0	134,7	+8,9	-5,8	102,9	136,2	142,5	+38,5	+4,6	101,6	139,3	+37,1	
449,4	+226,8	280,7	381,7	455,2	+62,2	+19,3	154,2	376,1	384,6	+149,4	+2,3	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: Auftragseingang und Umsatz im Verarbeitenden Gewerbe – Indizes –**

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

**Reihe 3: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

**Reihe 3.1: Produktion im Produzierenden Gewerbe**

*Vierteljährliche* und *jährliche* Darstellung der Produktion von 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 Angestellten und Arbeiter, geleistete Arbeiterstunden und Energieversorgung; für fachliche Betriebsteile: Zahl der Einheiten und 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 4.1.3: Regionale Verteilung der Betriebe im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe und deren Beschäftigte**

Vierjährlich Anzahl der Betriebe und deren Beschäftigte in wirtschaftssystematischer und regionaler Gliederung (bis einschl. Kreise).

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

*Jährlicher* Bericht.

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

*Jährlicher* Vorbericht mit vorläufigen Unternehmens- und Betriebsergebnissen der 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.S.2: Schätzung des Nettoproduktionswertes im Bergbau und im Verarbeitenden Gewerbe 1991 (Zensus)**

– Regionale und sektorale Verflechtung der Unternehmen und Betriebe –

**Reihe 5: Baugewerbe**

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

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

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

*Jährlich*: Beschäftigte, Bruttolohn- und -gehaltssumme, Jahresbauleistung, Umsatz und Investitionen nach Wirtschaftszweigen 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 diesem Sonderheft werden erstmalig Ergebnisse der zur Jahresmitte 1995 durchgeführten Jahrerhebung 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 Wirtschaftszweigen- und Gewerbebranchen.

## Reihe 8: Fachstatistiken

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

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

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

### Reihe 8.2: Düngemittelversorgung

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

## Reihe 5: Sonderbeiträge

Reihe 5.13: Gegenüberstellung der Produktion im Produzierenden Gewerbe nach den Systematischen Güterverzeichnissen für Produktionsstatistiken (GP) von 1989 und 1982

Reihe 5.14: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe sowie der Auftragseingangs- und Auftragsbestandsindizes für das Bauhauptgewerbe auf Basis 1991

Reihe 5.15: Neuberechnung der Produktionsindizes auf Basis 1991

Reihe 5.16: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 1995

Reihe 5.17: Neuberechnung der Produktionsindizes und des Index der Arbeitsproduktivität auf Basis 1995

Reihe 5.18: Neuberechnung der Auftragseingangs- und Umsatzindizes für das Verarbeitende Gewerbe auf Basis 2000

## Einzelveröffentlichungen

Zensus im Produzierenden Gewerbe 1979 (7 Hefte)

Handwerkszählung vom 31. März 1995

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

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

### Heft 1: Ergebnisse für Unternehmen und Nebenbetriebe nach 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, Mineralölsteuern, Klimadaten.

## Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 2003

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

**DUSTATIS**  
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.: 0 70 71 / 93 53 50, E-Mail: destatis@s-fg.com erhältlich.