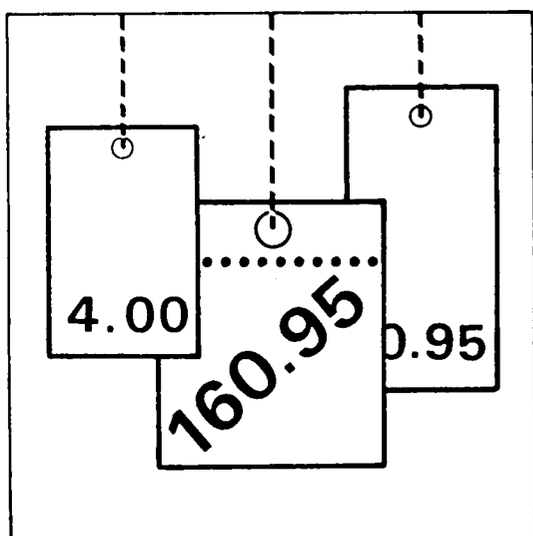


Statistisches Bundesamt

# Preise



Fachserie **17**

## Reihe 6

Index der Großhandelsverkaufspreise

**März 1998**

Statistisches Bundesamt  
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER  
POESCHEL**

**Herausgeber:** Statistisches Bundesamt, Wiesbaden



Fachliche Informationen zu dieser Veröffentlichung können Sie direkt beim Statistischen Bundesamt erfragen:  
Gruppe VI A, Telefon: 06 11 / 75 29 95 oder Fax: 06 11 / 72 40 00

**Verlag:** Metzler-Poeschel, Stuttgart

**Verlagsauslieferung:** SFG – Servicecenter Fachverlage GmbH  
Postfach 43 43  
72774 Reutlingen  
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50  
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53  
Internet: <http://www.s-f-g.com>  
E-Mail: [staba@s-f-g.com](mailto:staba@s-f-g.com)

Erscheinungsfolge: monatlich

Erschienen im Mai 1998

Preis: DM 8,-

Bestellnummer: 2170600-98103

Recyclingpapier aus 100 % Altpapier.



Daten aus dieser Veröffentlichung sind auch in unserer Datenbank STATIS-BUND als Zeitreihen gespeichert und können gegen Entgelt via Internet ([www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm](http://www.statistik-bund.de/zeitreih/home.htm)), auf Diskette, Magnetbandkassette oder CD-ROM bezogen werden.

Nähere Informationen dazu erhalten Sie telefonisch unter:

06 11 / 75 - 27 16 oder - 22 56 oder per Fax unter 06 11 / 72 40 00.



Allgemeine Informationen über das Statistische Bundesamt und sein Datenangebot erhalten Sie:

- im Internet: <http://www.statistik-bund.de>

oder bei unseren Allgemeinen Auskunftsdiensten

65180 Wiesbaden

- Telefon: 06 11 / 75 24 05
- Telefax: 06 11 / 75 33 30
- E-Mail: [auskunftsdienst@stba.bund400.de](mailto:auskunftsdienst@stba.bund400.de)

Zweigstelle Berlin

Postfach 276

10124 Berlin

- Telefon: 030 / 23 24 68 66
- Telefax: 030 / 23 24 68 72
- E-Mail: [stba-berlin.infodienst@t-online.de](mailto:stba-berlin.infodienst@t-online.de)

© Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1998  
Alle Rechte vorbehalten.

Sämtliche Daten sowie alle Teile der Dokumentation unterliegen dem Urheberrecht. Alle Rechte sind geschützt. Jegliche Vervielfältigung oder Verbreitung, ganz oder teilweise, bedarf der vorherigen Zustimmung.

# Inhalt

|   | Seite     |
|---|-----------|
| <b>Textteil</b>   |           |
| 1 Erläuterungen .....   | 4         |
| 2 Aktuelle Ergebnisse .....   | 6         |
| 3 Schaubild .....   | 7         |
| 4 Beschreibung der Zeitreihensegmente des Großhandelsverkaufspreisindex ..... | 8         |
| <br>  |           |
| <b>Tabellenteil</b>   |           |
| <br>  |           |
| <b>1 Aktuelle Ergebnisse</b>  |           |
| 1.1 Zusammenfassende Übersicht .....  | 9         |
| 1.2 Institutionelle Gliederung  |           |
| 1.2.1 Nach Wirtschaftszweigen des Großhandels .....                           | 10        |
| 1.3 Gütersystematische Gliederung   |           |
| 1.3.1 Nach dem Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik .....          | 12        |
| 1.3.2 Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang .....                 | 14        |
| <br>  |           |
| <b>2 Mittelfristige Übersichten</b>   |           |
| 2.1 Institutionelle Gliederung  |           |
| 2.1.1 Nach Wirtschaftszweigen des Großhandels .....                           | 22        |
| 2.2 Gütersystematische Gliederung   |           |
| 2.2.1 Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang .....                 | 24        |
| <br>  |           |
| <b>3 Langfristige Übersichten</b>   |           |
| 3.1 Institutionelle Gliederung .....  | 26        |
| 3.2 Gütersystematische Gliederung .....                                       | 27        |
| <br>  |           |
| <b>Anhang: Alt- und Reststoffe .....</b>                                      | <b>28</b> |

## Gebietstand

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

## Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten
- r = berichtigte Zahl

## Abkürzungen

- OAS = ohne ausgeprägten Schwerpunkt
- ANG = anderweitig nicht genannt
- U.AE. = und ähnliches
- = Durchschnitt

## 1 Erläuterungen

- 1 Der **Index der Großhandelsverkaufspreise** mißt die Entwicklung der Preise für die von Großhändlern im Inland abgesetzten Waren, soweit diese Verkäufe der Großhandelsfunktion zuzurechnen sind, wie z.B. Abschlüsse mit Wiederverkäufern, mit Verarbeitern oder mit anderen Großabnehmern. Dabei kann es sich um im Inland erzeugte oder um eingeführte Waren handeln. Die Bezugsgröße des Gesamtindex ist die Summe aller Umsätze des Großhandels im Basisjahr 1991, vermindert um den Einzelhandelsabsatz und andere Verkäufe, die nicht der Großhandelsfunktion zuzurechnen sind, sowie um die Ausfuhrwerte. Damit werden also auch die Umsätze zwischen den Großhandelsunternehmen preisstatistisch berücksichtigt (sog. Bruttonprinzip der auf Wirtschaftsbereiche bezogenen Preisindexberechnung). Im Hinblick auf die wesentlichen Rechenvorgänge kann der Index als das gewogene Mittel aus den Preisveränderungszahlen (Durchschnittsmeßzahlen) bezeichnet werden, die für eine repräsentative Auswahl von Handelswaren (die sog. Preisrepräsentanten) gebildet werden. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) dienen die Umsatzanteile jeweils derjenigen Artikel im Basisjahr, für die Einzelpreisreihen als repräsentativ angesehen werden.
- 2 Die Einzelpreisreihen werden in der Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100) dargestellt. Sie beruhen auf den Ergebnissen **monatlicher Preiserhebungen** bei einer repräsentativen Auswahl von Großhandelsunternehmen. Stichtag der Erhebungen ist der 10. des Berichtsmonats. Erfragt werden die an diesem Tag (ggf. kurz davor oder danach) vertraglich vereinbarten Preise. Damit die monatlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur „reine“ Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für Mengeneinheit der beobachteten Ware und deren qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen Handels-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die monatlich ermittelten Preise sind Effektivpreise (keine Listen- oder Grundpreise bzw. Durchschnittserlöse) ohne Umsatzsteuer, aber ggf. einschließlich Verbrauchsteuern (z.B. Mineralölsteuer, Tabaksteuer) und anderer gesetzlicher Abgaben (z.B. Bevorratungsbeitrag bei Mineralöl-erzeugnissen). Gegenwärtig werden 1 080 Berichtsstellen (zumeist Firmen) nach ihren Verkaufspreisen für etwa 800 Preisrepräsentanten befragt. Dem Index liegen zusammen rund 6 740 Einzelpreisreihen zugrunde, die bei den Warenbereichen Obst und Gemüse, Kartoffeln und Futtermittel, Fleisch und Vieh sowie Seefische auch aus den Preisnotierungen wichtiger Großmärkte und Warenbörsen gebildet werden.
- 3 Der Index wird nach der sog. **Laspeyres-Formel** berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1991) stammenden **Wägungszahlen** bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr **unverändert bleiben**. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1995 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1985. Für längerfristige Vergleiche können durchlaufende Reihen durch Verkettung der gegenwärtigen Berechnungsergebnisse auf Basis 1991 (= 100) mit den früheren Indexzahlen auf Basis 1985 (= 100) für die Zeit vor 1991 gebildet werden. Zu diesem Zweck enthalten die Tabellen 1.1 bis 1.3.2 Verkettungsfaktoren, die als Quotienten aus den Indexzahlen für Januar 1991 auf der neuen Basis 1991 = 100 und den entsprechenden Januarindizes auf der früheren Basis 1985 = 100 gebildet worden sind. Mit diesen Faktoren sind die Indexzahlen 1985 = 100 für die Zeit vor 1991 zwecks Umbasierung auf 1991 = 100 zu multiplizieren bzw. durch sie sind die Indexzahlen 1991 = 100 für die Zeit ab Januar 1991 zwecks Umbasierung auf 1985 = 100 zu dividieren. Die Angabe eines Verkettungsfaktors fehlt bei denjenigen Positionen, für die es keine Indexreihe auf der früheren Basis gibt, bzw. bei denen eine Verbindung der alten mit der neuen Reihe wegen zu großer Unterschiede in der Auswahl der Preisrepräsentanten problematisch wäre.
- 4 Der Index der Großhandelsverkaufspreise wird nicht nur als Gesamtreihe, d.h. für die Gesamtheit der Großhandelsgüter, sondern auch für eine große Zahl von **Gütergruppen verschiedener Aggregationsstufen** berechnet und veröffentlicht. Dabei ist der Index sowohl nach institutionellen als auch nach gütersystematischen Gesichtspunkten gegliedert worden, und zwar in den Tabellen 1.2.1, 2.1.1 und 3.1 nach der Systematik der Wirtschaftszweige (WZ, Ausgabe 1979), in der Tabelle 1.3.1 nach dem Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik (WB, Ausgabe 1978) sowie in den Tabellen 1.3.2, 2.2.1 und 3.2 nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang entsprechend dem systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken (GP, Ausgabe 1989). Die Beschreibung der verschiedenen Indexpositionen lehnt sich ebenfalls an die vorgenannten Systematiken an.
- 5 Während die Tabellen 1.1 bis 1.3.2 dem kurzfristigen Vergleich dienen, enthalten die Tabellen 2.1.1 und 2.2.1 Reihen für einen **mehrfährigen Zeitraum**. In diesen Tabellen werden auch jährlich und monatlich die prozentualen Indexveränderungen im Jahresabstand (= Jahresveränderungsraten) ausgewiesen. Eine

langfristige Übersicht mit jährlichen Angaben ab 1960 bzw. 1968 für die wichtigsten Teilindizes bieten die Tabellen 3.1 und 3.2.

Einfuhrpreise sowie Index der Ausführpreise (Best.-Nr. 2170 800).

6 In der vorliegenden Reihe 6 der Fachserie 17 erscheinen auch **Jahresberichte**. Sie enthalten zu allen Positionen der Tabellen 1.2.1 bis 1.3.2 (also nicht nur zu den größeren Zusammenfassungen der Tabellen 2.1.1 bis 3.2) Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum.

Wichtige Informationen bietet ferner der Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (Best.-Nr. 2170 300), der sich auf die Einkaufsseite der Unternehmen des Produzierenden Gewerbes bezieht.

7 **Weitere methodische Erläuterungen** zur Berechnung des Index der Großhandelsverkaufspreise auf Basis 1991 enthält ein Aufsatz in Heft 12/1995 der Zeitschrift „Wirtschaft und Statistik“, der auch im Jahresbericht 1995 der Fachserie 17, Reihe 6, abgedruckt wurde.

9 Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Preisrepräsentanten herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn Indizes zur **Ermittlung von Wiederbeschaffungswerten** verwendet werden. Sind Güter in der ursprünglichen Qualität nicht mehr käuflich, weil von der betreffenden Güterart nur noch verbesserte Ausführungen am Markt sind, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.

8 Indexzahlen für viele der im **Großhandelspreisindex** erfaßten und dargestellten **Warenarten** werden auch in den folgenden, für **andere Wirtschaftsstufen** monatlich berechneten Preisindizes des Statistischen Bundesamtes nachgewiesen, die ebenfalls in der Fachserie 17 veröffentlicht sind:

Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte und Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel (Best.-Nr. 2170 100), Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte (Best.-Nr. 2170 200), Preisindizes für die Lebenshaltung und Index der Einzelhandelspreise (Best.-Nr. 2170 700), Index der

10 Die Monatsberichte der Fachserie 17, Reihe 6, „Index der Großhandelsverkaufspreise“ erscheinen etwa 4 Wochen, die Jahresberichte etwa 3 Monate nach Ablauf des Berichtszeitraumes.

## 2 Aktuelle Ergebnisse

Der Index der Großhandelsverkaufspreise für Deutschland ist von Februar 1998 (Indexstand 105,5, 1991=100) auf März 1998 (105,2) um 0,3 % gesunken; er lag damit um 0,2 % über dem Stand vom März 1997. Im Februar bzw. Januar 1998 hatten die Jahresveränderungsraten + 1,2 % bzw. + 1,5 % betragen.

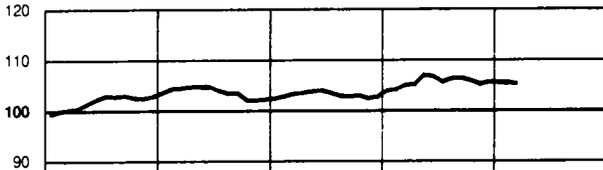
Von Februar bis März 1998 verbilligten sich vor allem Seefische (- 11 %), Rohkaffee (- 5,3 %), Heizöle (- 4,5 %), Ölkuchen und -schrote (- 3,8 %), Dieselmotoren (- 3,0 %), frische Eier (- 2,0 %) sowie Motorenbenzin (- 1,5 %).

Verteuerungen gegenüber dem Vormonat gab es im März 1998 insbesondere bei Frischobst (+ 3,4 %), gekühltem Fleisch (+ 2,4 %), Frischgemüse (+ 1,9 %) sowie bei NE-Metallen und -Metallhalbzeug (+ 1,0 %).

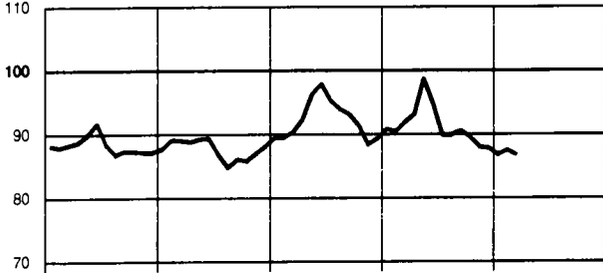
Deutschland  
**Index der Großhandelsverkaufspreise nach ausgewählten Wirtschaftsgruppen**

1991 = 100  
 Log. Maßstab

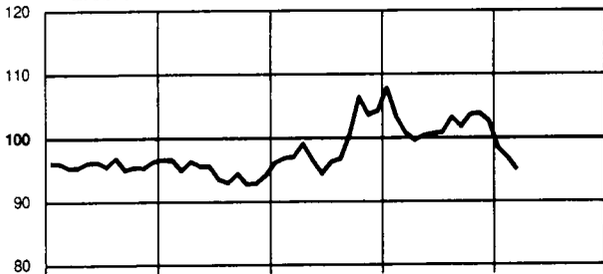
**Großhandel insgesamt**



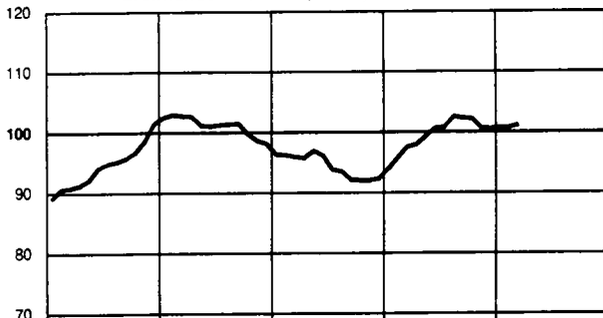
**Großhandel mit Getreide, Futter- und Düngemitteln, Tiere**



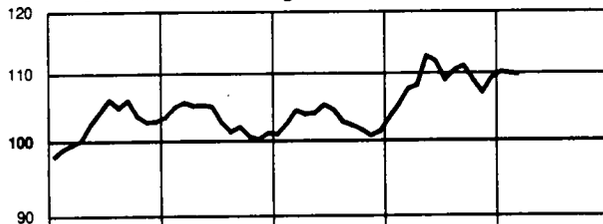
**Großhandel mit festen Brennstoffen, Mineralölzeugnissen**



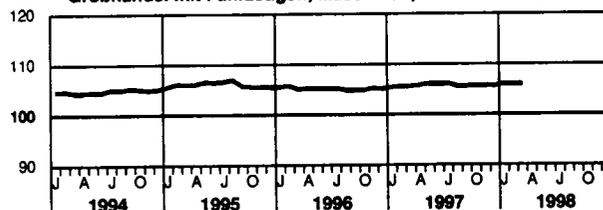
**Großhandel mit Erzen, Stahl, NE – Metallen usw.**



**Großhandel mit Nahrungsmitteln, Getränken, Tabakwaren**

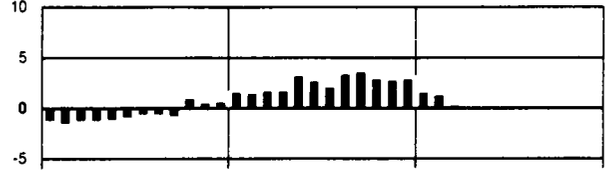


**Großhandel mit Fahrzeugen, Maschinen, technischem Bedarf**

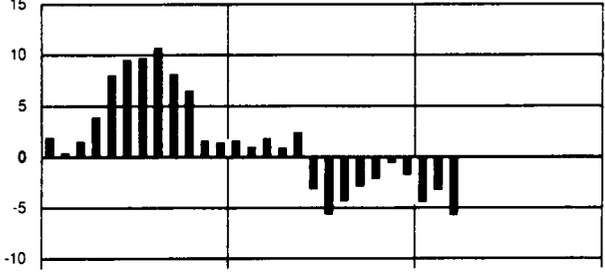


Veränderung gegenüber  
 dem jeweiligen Vorjahresmonat in %  
 Arithm. Maßstab

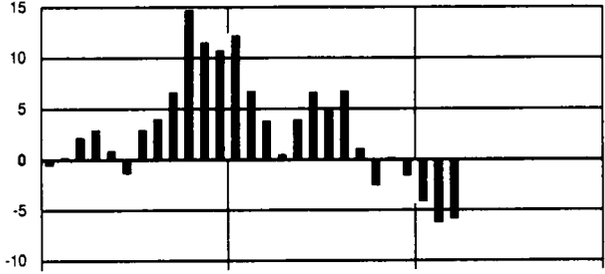
**Großhandel insgesamt**



**Großhandel mit Getreide, Futter- und Düngemitteln, Tiere**



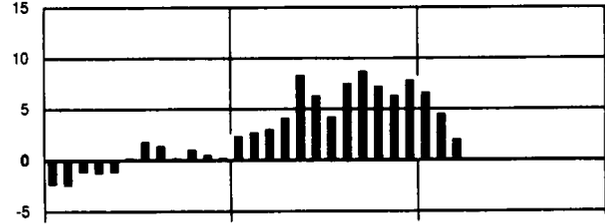
**Großhandel mit festen Brennstoffen, Mineralölzeugnissen**



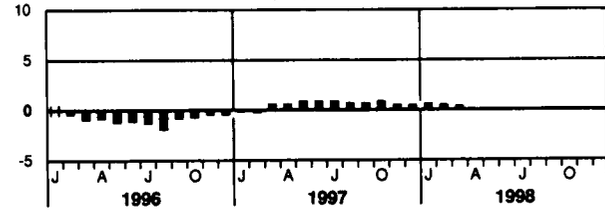
**Großhandel mit Erzen, Stahl, NE – Metallen usw.**



**Großhandel mit Nahrungsmitteln, Getränken, Tabakwaren**



**Großhandel mit Fahrzeugen, Maschinen, technischem Bedarf**



J A J O J A J O J A J O J A J O J A J O  
 1994 1995 1996 1997 1998

J A J O J A J O J A J O  
 1996 1997 1998

## Index der Großhandelsverkaufspreise - Basis 1991 = 100 Segmentbeschreibung

| <u>Monatsergebnisse</u>   | <u>Segment</u> |
|---|----------------|
| Tab. 1.1 <b>Gesamtindex</b>   |                |
| ...    Zusammenfassende Übersicht, nach Wirtschaftszweigen des Großhandels<br>WZ, Ausgabe 1979                                | 3318           |
| Tab. 1.2.1 ...    Institutionelle Gliederung nach Wirtschaftszweigen des Großhandels<br>WZ, Ausgabe 1979                      | 3320           |
| Tab. 1.3.1 ...    Gütersystematische Gliederung nach dem Warenverzeichnis für die<br>Binnenhandelsstatistik, WB, Ausgabe 1978 | 3322           |
| Tab. 1.3.2 ...    Gütersystematische Gliederung nach dem produktionswirtschaftlichen<br>Zusammenhang                          | 3324           |
| <br><u>Jahresergebnisse</u>   |                |
| Tab. 1.1 <b>Gesamtindex</b>   |                |
| ...    Zusammenfassende Übersicht, nach Wirtschaftszweigen des Großhandels<br>WZ, Ausgabe 1979                                | 3319           |
| Tab. 1.2.1 ...    Institutionelle Gliederung nach Wirtschaftszweigen des Großhandels<br>WZ, Ausgabe 1979                      | 3321           |
| Tab. 1.3.1 ...    Gütersystematische Gliederung nach dem Warenverzeichnis für die<br>Binnenhandelsstatistik, WB, Ausgabe 1978 | 3323           |
| Tab. 1.3.2 ...    Gütersystematische Gliederung nach dem produktionswirtschaftlichen<br>Zusammenhang                          | 3325           |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE

1.1 ZUSAMMENFASSENDE UEBERSICHT

1991 = 100

| LFD. NR.                                 | NR. DER KLASSTIFIKATION | WARENGRUPPE<br>BZW.<br>WIRTSCHAFTSGRUPPE<br>(GH.M. = GROSSHANDEL MIT)                        | WAEGUNGS-<br>ANTEIL<br>AM<br>GESAMT-<br>INDEX-<br>IN PROMILLE | VERKET-<br>TUNGS-<br>FAKTOR | 1997              | 1998  |       | VERAENDERUNG |  |   |
|--|-------------------------|--|---|-----------------------------|-------------------|-------|-------|--------------|--|---|
|  |                         |  |   |                             | DURCH-<br>SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ        | MAERZ 1998<br>GEGENUEBER<br>MAERZ 1997<br>IN PROZENT | 1998<br>GEGENUEBER<br>FEBR.<br>1998<br>IN PROZENT |
| 1  |                         | GESAMTINDEX  | 1000  | 1,03534                     | 105,6             | 105,0 | 105,5 | 105,2        | + 0,2  | - 0,3   |
| 2  |                         | DARUNTER:  |   |                             |                   |       |       |              |  |   |
| 3  |                         | FERTIGWAREN  | 322,44  | 1,01523                     | 103,9             | 103,7 | 103,1 | 102,7        | - 1,0  | - 0,4   |
| 3  |                         | INVESTITIONSGUETER   | 116,93  | 0,90934                     | 103,1             | 103,1 | 103,2 | 103,2        | + 0,1  | -   |
| 4  |                         | VERBRAUCHSGUETER OHNE NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL  | 205,51  | 1,05462                     | 104,4             | 104,0 | 103,0 | 102,4        | - 1,5  | - 0,6   |
| 5  |                         | DARUNTER:  |   |                             |                   |       |       |              |  |   |
| 5  |                         | VERBRAUCHSGUETER OHNE NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL<br>SOWIE OHNE KRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZOEL | 162,90  | 0,93139                     | 105,1             | 105,2 | 105,4 | 105,5        | + 0,3  | + 0,1   |
| 6  |                         | NACHRICHTLICH:   |   |                             |                   |       |       |              |  |   |
| 6  |                         | VERBRAUCHSGUETER EINSCHL.NAHRUNGS-U.GENUSSMITTEL   | 449,22  | 1,01026                     | 102,7             | 101,9 | 102,3 | 102,2        | + 0,3  | - 0,1   |
| 7  |                         | GESAMTINDEX OHNE MINERALOELERZEUGNISSE   | 922,92  | 0,99198                     | 105,8             | 105,3 | 106,2 | 106,2        | + 0,9  | -   |
| 8  |                         | GESAMTINDEX OHNE BRENN- UND TREIBSTOFFE  | 920,61  | 0,99297                     | 105,7             | 105,1 | 106,1 | 106,0        | + 0,9  | - 0,1   |
| 9  |                         | GESAMTINDEX OHNE SAISONWAREN 1)  | 956,26  | 1,04603                     | 105,9             | 105,1 | 105,4 | 105,1        | -  | - 0,3   |
| 10                                       |                         | SAISONWAREN 1)   | 43,74   | 0,82044                     | 99,9              | 101,5 | 106,2 | 106,9        | + 5,3  | + 0,7   |
| 11                                       |                         | ERZEUGNISSE DER LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT,<br>FISCHEREI                                      | 111,77  | 1,05876                     | 105,3             | 105,6 | 107,2 | 105,9        | + 0,3  | - 1,2   |
| 12                                       |                         | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES  | 888,23  | 1,03302                     | 105,6             | 104,9 | 105,2 | 105,1        | + 0,2  | - 0,1   |
| 13                                       |                         | DARUNTER:  |   |                             |                   |       |       |              |  |   |
| 13                                       |                         | BRENN- UND TREIBSTOFFE   | 79,39   | 1,45148                     | 104,8             | 103,1 | 98,4  | 95,9         | - 7,0  | - 2,5   |
| 14                                       |                         | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES OHNE<br>MINERALOELERZEUGNISSE                        | 811,15  | 0,98416                     | 105,9             | 105,3 | 106,1 | 106,2        | + 0,9  | + 0,1   |
| 15                                       |                         | ERZEUGNISSE DES PRODUZIERENDEN GEWERBES OHNE<br>BRENN- UND TREIBSTOFFE                       | 808,84  | 0,98513                     | 105,7             | 105,1 | 105,9 | 106,0        | + 0,9  | + 0,1   |
| 16                                       |                         | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES  | 871,09  | 1,02564                     | 105,9             | 105,1 | 105,5 | 105,3        | + 0,2  | - 0,2   |
| 17                                       |                         | ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES OHNE<br>MINERALOELERZEUGNISSE                        | 794,01  | 0,97446                     | 106,2             | 105,5 | 106,3 | 106,4        | + 0,9  | + 0,1   |
| 18                                       |                         | GUETER DER ERNAEHRUNGSWIRTSCHAFT   | 305,96  | 1,04194                     | 104,5             | 103,6 | 104,7 | 104,3        | + 0,7  | - 0,4   |
| 19                                       |                         | GUETER DER GEWERBLICHEN WIRTSCHAFT   | 694,04  | 1,03173                     | 106,1             | 105,6 | 105,8 | 105,6        | -  | - 0,2   |
| NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN DES GROSSHANDELS |                         |  |   |                             |                   |       |       |              |  |   |
| 20                                       | 40                      | GH.M.ROHSTOFFEN UND HALBWAREN  | 336,06  | 1,16800                     | 102,8             | 101,9 | 101,1 | 100,4        | - 1,5  | - 0,7   |
| 21                                       | 401                     | GH.M.GETREIDE, FUTTER- UND DUENGEMITTELN, TIEREN   | 77,54   | 1,17324                     | 91,3              | 91,9  | 87,5  | 86,7         | - 5,7  | - 0,9   |
| 22                                       | 402                     | GH.M.TEXTILN ROHSTOFFEN UND HALBWAREN, HAEUTEN USW.  | 3,83  | 1,47781                     | 125,9             | 123,9 | 125,8 | 123,3        | - 0,5  | - 2,0   |
| 23                                       | 404                     | GH.M.TECHNISCHEN CHEMIKALIEN, ROMDROGEN, KAUSCHUK  | 12,98   | 1,04204                     | 113,9             | 113,3 | 117,7 | 118,0        | + 4,1  | + 0,3   |
| 24                                       | 405                     | GH.M.FESTEN BRENNSTOFFEN, MINERALOELERZEUGNISSEN   | 83,52   | 1,46549                     | 102,3             | 100,7 | 96,9  | 94,9         | - 5,8  | - 2,1   |
| 25                                       | 406                     | GH.M.ERZEN, STAHL, NE-METALLEN USW.  | 75,95   | 1,03947                     | 99,5              | 97,5  | 100,7 | 101,1        | + 3,7  | + 0,4   |
| 26                                       | 407                     | GH.M.HOLZ, BAUSTOFFEN, INSTALLATIONSBEDARF   | 72,34   | 0,87556                     | 113,3             | 113,1 | 113,8 | 113,9        | + 0,7  | + 0,1   |
| 27                                       | 408                     | GH.M.ALTATERIAL, RESTSTOFFEN   | 9,30  | 1,62285                     | 124,0             | 118,8 | 121,1 | 119,3        | + 0,4  | - 1,5   |
| 28                                       | 41                      | GH.M.FERTIGWAREN   | 663,94  | 0,95344                     | 107,0             | 106,5 | 107,7 | 107,6        | + 1,0  | - 0,1   |
| 29                                       | 411                     | GH.M.NAHRUNGSMITTELN, GETRAENKEN, TABAKWAREN   | 245,16  | 1,00000                     | 108,7             | 107,5 | 109,9 | 109,7        | + 2,0  | - 0,2   |
| 30                                       | 412                     | GH.M.TEXTILIEN, BEKLEIDUNG, SCHUHEN, LEDERWAREN  | 44,33   | 0,93845                     | 107,1             | 106,8 | 107,8 | 107,7        | + 0,8  | - 0,1   |
| 31                                       | 413                     | GH.M.METALLWAREN, EINRICHTUNGSGEGENSTAENDEN  | 118,02  | 0,92978                     | 105,0             | 105,2 | 105,3 | 105,5        | + 0,3  | + 0,2   |
| 32                                       | 414                     | GH.M.FEINMECH. UND OPT. ERZEUGNISSEN, SCHMUCK USW.   | 7,17  | 0,98424                     | 104,0             | 103,7 | 104,3 | 104,3        | + 0,6  | -   |
| 33                                       | 416                     | GH.M.FAHRZEUGEN, MASCHINEN, TECHNISCHEM BEDARF   | 147,63  | 0,89502                     | 105,7             | 105,6 | 106,0 | 106,0        | + 0,4  | -   |
| 34                                       | 418                     | GH.M.PHARMAZEUT., KOSMETISCHEN U.AE. ERZEUGNISSEN  | 48,58   | 0,93579                     | 106,8             | 107,1 | 107,4 | 107,5        | + 0,4  | + 0,1   |
| 35                                       | 419                     | GH.M.PAPIER, DRUCKERZEUGN., WAREN VERSCH. ART (OAS)  | 53,05   | 0,92315                     | 107,3             | 107,1 | 107,9 | 108,0        | + 0,8  | + 0,1   |

1) FRISCHOBST EINSCHL. SUEDFRUECHTE, FRISCHGEMUESE, SCHNITTBLUMEN UND FRISCHFISCH.

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.2 INSTITUTIONELLE GLIEDERUNG  
1.2.1 NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN DES GROSSHANDELS

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKATION | WIRTSCHAFTSGRUPPE, -KLASSE<br>(GH.M. = GROSSHANDEL MIT) | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997<br>DURCH- SCHNITT | 1998  |       |       | VERÄNDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ FEBR. 1997 1998 IN PROZENT |       |
|----------|------------------------|---|--|-----------------------|------------------------|-------|-------|-------|--|-------|
|          |                        |   |  |                       |                        | MAERZ | FEBR. | MAERZ |  |       |
| 1        | 401                    | GH.M.GETREIDE, FUTTER- UND DUENGEMITTELN, TIEREN        | 77,54  | 1,17324               | 91,3                   | 91,9  | 87,5  | 86,7  | - 5,7  | - 0,9 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 2        | 401 11                 | GH.M.GETREIDE, FUTTER- UND DUENGEMITTELN (OAS)          | 25,37  | 1,16023               | 85,5                   | 87,7  | 83,1  | 82,7  | - 5,7  | - 0,5 |
| 3        | 401 14                 | GH.M.GETREIDE, SAATEN, FUTTERMITTELN                    | 25,14  | 1,27756               | 87,6                   | 90,3  | 85,4  | 84,5  | - 6,4  | - 1,1 |
| 4        | 401 17                 | GH.M.DUENGEMITTELN                                      | 3,91   | 1,16686               | 97,0                   | 98,4  | 94,7  | 94,9  | - 4,5  | + 0,2 |
| 5        | 401 51                 | GH.M.LEBENDEM VIEH                                      | 17,89  | 1,14810               | 100,9                  | 94,3  | 89,2  | 88,0  | - 6,7  | - 1,3 |
| 6        | 402                    | GH.M.TEXTILEN ROHSTOFFEN UND HALBWAREN, HAEUTEN USW     | 3,83   | 1,47781               | 125,9                  | 123,9 | 125,8 | 123,3 | - 0,5  | - 2,0 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 7        | 402 17                 | GH.M.BAUMWOLLE  | 0,84   | 1,35502               | 118,8                  | 118,2 | 111,1 | 111,1 | - 6,0  | -     |
| 8        | 402 19                 | GH.M.SONSTIGEN TEXTILEN ROHSTOFFEN UND HALBWAREN        | 0,90   | 1,15709               | 100,1                  | 98,9  | 100,6 | 101,0 | + 2,1  | + 0,4 |
| 9        | 402 50                 | GH.M.HAEUTEN, FELLEN                                    | 0,77   | 2,01685               | 122,2                  | 117,2 | 122,7 | 118,2 | + 0,9  | - 3,7 |
| 10       | 404                    | GH.M.TECHNISCHEN CHEMIKALIEN, ROHDROGEN, KAUTSCHUK      | 12,98  | 1,04204               | 113,9                  | 113,3 | 117,7 | 118,0 | + 4,1  | + 0,3 |
| 11       | 405                    | GH.M.FESTEN BRENNSTOFFEN, MINERALOELERZEUGNISSEN        | 83,52  | 1,46549               | 102,3                  | 100,7 | 96,9  | 94,9  | - 5,8  | - 2,1 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 12       | 405 40                 | GH.M.FESTEN BRENNSTOFFEN                                | 4,89   | .                     | 109,6                  | 110,4 | 110,5 | 110,5 | + 0,1  | -     |
| 13       | 405 70                 | GH.M.MINERALOELERZEUGNISSEN                             | 77,64  | 1,49588               | 101,8                  | 100,0 | 95,9  | 93,9  | - 6,1  | - 2,1 |
| 14       | 406                    | GH.M.ERZEN, STAHL, NE-METALLEN USW                      | 75,95  | 1,03947               | 99,5                   | 97,5  | 100,7 | 101,1 | + 3,7  | + 0,4 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 15       | 406 45                 | GH.M.EISEN (OHNE ROHEISEN) UND STAHL UND -HALBZEUG      | 49,99  | 1,00589               | 93,1                   | 91,0  | 97,6  | 97,6  | + 7,3  | -     |
| 16       | 406 71                 | GH.M.NE-METALLEN  | 17,83  | 1,15894               | 115,8                  | 114,2 | 108,2 | 110,1 | - 3,6  | + 1,8 |
| 17       | 406 75                 | GH.M.NE-METALLHALBZEUG                                  | 6,36   | 0,98927               | 102,4                  | 100,3 | 101,9 | 100,8 | + 0,5  | - 1,1 |
| 18       | 407                    | GH.M.HOLZ, BAUSTOFFEN, INSTALLATIONSBEDARF              | 72,34  | 0,87556               | 113,3                  | 113,1 | 113,8 | 113,9 | + 0,7  | + 0,1 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 19       | 407 14                 | GH.M.SCHNITTHOLZ  | 2,33   | 0,89856               | 105,0                  | 104,2 | 105,9 | 105,7 | + 1,4  | - 0,2 |
| 20       | 407 17                 | GH.M.SONST. HOLZHALBWAREN, BAUELEMENTEN AUS HOLZ        | 8,04   | 0,90261               | 105,2                  | 104,4 | 106,0 | 105,8 | + 1,3  | - 0,2 |
| 21       | 407 40                 | GH.M.BAUSTOFFEN, BAUELEMENTEN AUS MINERAL. STOFFEN      | 36,64  | 0,90800               | 115,5                  | 115,7 | 116,2 | 116,3 | + 0,5  | + 0,1 |
| 22       | 407 60                 | GH.M.FLACHGLAS  | 2,22   | 0,72287               | 111,9                  | 111,8 | 111,3 | 111,3 | - 0,4  | -     |
| 23       | 407 81                 | GH.M.INSTALLATIONSBEDARF FUER GAS UND WASSER            | 15,31  | 0,82601               | 113,3                  | 113,0 | 113,8 | 113,9 | + 0,8  | + 0,1 |
| 24       | 407 85                 | GH.M.INSTALLATIONSBEDARF FUER HEIZUNG                   | 7,74   | 0,82056               | 113,9                  | 113,6 | 114,2 | 114,3 | + 0,6  | + 0,1 |
| 25       | 408                    | GH.M.ALT MATERIAL, RESTSTOFFEN                          | 9,90   | 1,62285               | 124,0                  | 118,8 | 121,1 | 119,3 | + 0,4  | - 1,5 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 26       | 408 31                 | GH.M.EISEN- UND STAHLSCROTT                             | 5,31   | 1,57846               | 132,4                  | 125,0 | 136,6 | 133,0 | + 6,4  | - 2,6 |
| 27       | 408 35                 | GH.M.NE-METALLSCROTT                                    | 3,46   | 1,34286               | 110,2                  | 110,7 | 100,8 | 102,5 | - 7,4  | + 1,7 |
| 28       | 408 74                 | GH.M.LUMPEN, TEXTILEN RESTSTOFFEN                       | 0,07   | 2,49443               | 124,7                  | 111,3 | 102,4 | 97,3  | -12,6  | - 5,0 |
| 29       | 408 77                 | GH.M.ALT PAPIER U.-PAPPE, RESTST.A.PAPIER U.PAPPE       | 0,91   | 8,44961               | 128,2                  | 116,0 | 113,1 | 109,3 | - 5,8  | - 3,4 |
| 30       | 411                    | GH.M.NAHRUNGSMITTELN, GETRAENKEN, TABAKWAREN            | 245,16                                       | 1,00000               | 108,7                  | 107,5 | 109,9 | 109,7 | + 2,0  | - 0,2 |
|          |                        | DARUNTER  |  |                       |                        |       |       |       |  |       |
| 31       | 411 10                 | GH.M.NAHRUNGSMITTELN, GETRAENKEN, TABAKWAREN (OAS)      | 86,62  | 0,98693               | 105,1                  | 104,3 | 106,0 | 105,9 | + 1,5  | - 0,1 |
| 32       | 411 21                 | GH.M.SPEISE- UND INDUSTRIEKARTOFFELN                    | 1,72   | 0,44722               | 66,9                   | 50,3  | 64,9  | 66,8  | +32,8  | + 2,9 |
| 33       | 411 25                 | GH.M.OBST, GEMUESE, FRUECHTEN                           | 30,99  | 0,88241               | 98,3                   | 99,3  | 102,2 | 104,6 | + 5,3  | + 2,3 |
| 34       | 411 31                 | GH.M.ZUCKER   | 3,78   | 1,01012               | 99,8                   | 99,5  | 100,7 | 100,1 | + 0,6  | - 0,6 |
| 35       | 411 36                 | GH.M.SUESSWAREN   | 4,34   | 1,03638               | 103,0                  | 103,1 | 103,8 | 103,9 | + 0,8  | + 0,1 |
| 36       | 411 41                 | GH.M.MILCHERZEUGNISSEN, FETTWAREN                       | 20,43  | 1,01717               | 100,6                  | 100,0 | 102,6 | 102,6 | + 2,6  | -     |
| 37       | 411 45                 | GH.M.EIERN  | 1,90   | 0,97457               | 96,7                   | 106,1 | 102,3 | 100,2 | - 5,6  | - 2,1 |
| 38       | 411 51                 | GH.M.WILD, GEFLUEGEL                                    | 2,43   | 1,07494               | 101,0                  | 98,4  | 96,3  | 96,2  | - 2,2  | - 0,1 |
| 39       | 411 55                 | GH.M.FLEISCH, FLEISCHWAREN                              | 27,83  | 1,12729               | 101,4                  | 95,2  | 93,7  | 95,2  | -  | + 1,6 |
| 40       | 411 61                 | GH.M.KAFFEE, TEE, ROHKAKAO                              | 13,81  | 1,57327               | 174,0                  | 170,9 | 186,9 | 179,2 | + 4,9  | - 4,1 |
| 41       | 411 75                 | GH.M.FISCHEN, FISCHERZEUGNISSEN                         | 3,76   | 0,82126               | 125,6                  | 128,6 | 134,0 | 125,4 | - 2,5  | - 6,4 |
| 42       | 411 79                 | GH.M.SONSTIGEN NAHRUNGSMITTELN (ANG)                    | 9,70   | 1,06695               | 110,2                  | 109,6 | 112,3 | 111,3 | + 1,6  | - 0,9 |
| 43       | 411 81                 | GH.M.WEIN   | 4,66   | 0,91304               | 106,6                  | 105,9 | 108,2 | 108,3 | + 2,3  | + 0,1 |
| 44       | 411 83                 | GH.M.SPIRITUOSEN  | 3,65   | 0,97515               | 104,9                  | 104,8 | 105,2 | 105,1 | + 0,3  | - 0,1 |
| 45       | 411 87                 | GH.M.BIER, ALKOHOLFREIEN GETRAENKEN                     | 13,13  | 0,87411               | 116,9                  | 116,2 | 118,4 | 117,9 | + 1,5  | - 0,4 |
| 46       | 411 90                 | GH.M.TABAKWAREN   | 15,46  | 0,88021               | 116,4                  | 116,3 | 116,5 | 116,6 | + 0,3  | + 0,1 |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.2 INSTITUTIONELLE GLIEDERUNG  
1.2.1 NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN DES GROSSHANDELS

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKATION | WIRTSCHAFTSGRUPPE, -KLASSE<br>(GH.M. = GROSSHANDEL MIT) | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1997  |       | 1998  |            | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |  |
|----------|------------------------|---|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|------------|--|--|
|          |                        |   |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ | MAERZ 1997 | MAERZ 1998   |  |
| 47       | 412                    | GH.M.TEXTILIEN, BEKLEIDUNG, SCHUHEN, LEDERWAREN         | 44,33   | 0,93845               | 107,1          | 106,8 | 107,8 | 107,7 | + 0,8      | - 0,1  |  |
|          |                        | DARUNTER  |   |                       |                |       |       |       |            |  |  |
| 48       | 412 10                 | GH.M.TEXTILIEN, BEKLEIDUNG, SCHUHEN, LEDERWAREN (OAS)   | 11,74   | 0,94471               | 105,9          | 105,8 | 106,2 | 106,3 | + 0,5      | + 0,1  |  |
| 49       | 412 20                 | GH.M.METERWARE FUER BEKLEIDUNG UND WAESCHE              | 2,80  | 0,96304               | 106,0          | 105,9 | 106,5 | 106,5 | + 0,6      | -  |  |
| 50       | 412 30                 | GH.M.OBERBEKLEIDUNG                                     | 10,27   | 0,96132               | 103,1          | 103,0 | 103,2 | 103,2 | + 0,2      | -  |  |
| 51       | 412 45                 | GH.M.PULLOVERN, SAEUGLINGSBEKL., KURZWAREN U.AE.        | 3,07  | 0,94882               | 106,5          | 106,5 | 106,6 | 106,6 | + 0,1      | -  |  |
| 52       | 412 71                 | GH.M.HEIMTEXTILIEN, BODENBELAEGEN                       | 7,37  | 0,89954               | 112,3          | 112,2 | 113,2 | 113,3 | + 1,0      | + 0,1  |  |
| 53       | 412 80                 | GH.M.SCHUHEN  | 4,99  | 0,90608               | 110,6          | 109,7 | 112,4 | 112,2 | + 2,3      | - 0,2  |  |
| 54       | 412 95                 | GH.M.GALANTERIEWAREN, GESCHENKARTIKELN                  | 2,06  | 0,95320               | 108,6          | 107,6 | 110,2 | 110,2 | + 2,4      | -  |  |
| 55       | 413                    | GH.M.METALLWAREN, EINRICHTUNGSGEGENSTAENDEN             | 118,02  | 0,92978               | 105,0          | 105,2 | 105,3 | 105,5 | + 0,3      | + 0,2  |  |
|          |                        | DARUNTER  |   |                       |                |       |       |       |            |  |  |
| 56       | 413 11                 | GH.M.METALL- UND KUNSTSTOFFWAREN                        | 4,08  | 0,85950               | 112,4          | 111,9 | 113,3 | 113,4 | + 1,3      | + 0,1  |  |
| 57       | 413 12                 | GH.M.SCHRAUBEN, NORM- UND FASSONDREHTEILEN              | 4,33  | 0,83038               | 118,0          | 117,8 | 118,9 | 118,9 | + 0,9      | -  |  |
| 58       | 413 14                 | GH.M.KLEINEISENWAREN USW                                | 8,61  | 0,85603               | 115,4          | 115,1 | 116,2 | 116,2 | + 1,0      | -  |  |
| 59       | 413 15                 | GH.M.HAUSRAT AUS METALL UND KUNSTSTOFF (ANG)            | 3,24  | 0,88330               | 114,4          | 114,2 | 115,0 | 115,0 | + 0,7      | -  |  |
| 60       | 413 18                 | GH.M.SONSTIGEN METALL- UND KUNSTSTOFFWAREN (ANG)        | 11,09   | 0,85185               | 117,3          | 116,9 | 118,3 | 118,5 | + 1,4      | + 0,2  |  |
| 61       | 413 19                 | GH.M.VERPACKUNGSMITTELN A.EISEN, METALL U.KUNSTST.      | 1,90  | 0,98824               | 101,9          | 100,9 | 103,9 | 103,9 | + 3,0      | -  |  |
| 62       | 413 20                 | GH.M.ELEKTROTECHNISCHEN ERZEUGNISSEN (ANG)              | 32,96   | 0,92120               | 104,0          | 104,3 | 104,1 | 104,2 | - 0,1      | + 0,1  |  |
| 63       | 413 30                 | GH.M.FEINKERAMIK UND GLASWAREN FUER DEN HAUSHALT        | 1,55  | 0,87100               | 114,2          | 114,1 | 114,6 | 114,4 | + 0,3      | - 0,2  |  |
| 64       | 413 60                 | GH.M.MOEBELN, KUNSTGEGENSTAENDEN U.AE.                  | 10,90   | 0,83602               | 120,7          | 120,7 | 120,9 | 120,9 | + 0,2      | -  |  |
| 65       | 413 71                 | GH.M.RUNDFUNK-, FERNSEH- UND PHONOTECHN. GERAETEN       | 31,75   | 1,16229               | 87,4           | 88,1  | 86,9  | 87,3  | - 0,9      | + 0,5  |  |
| 66       | 413 80                 | GH.M.LACKEN, FARBEN, TAPETEN                            | 5,87  | 0,83805               | 120,5          | 120,6 | 122,3 | 122,5 | + 1,6      | + 0,2  |  |
| 67       | 414                    | GH.M.FEINMECH. UND OPT. ERZEUGNISSEN, SCHMUCK USW       | 7,17  | 0,98424               | 104,0          | 103,7 | 104,3 | 104,3 | + 0,6      | -  |  |
|          |                        | DARUNTER  |   |                       |                |       |       |       |            |  |  |
| 68       | 414 31                 | GH.M.FOTO-U. KINOGER., FOTOTECHN. U. CHEM. MAT.         | 2,27  | 1,01006               | 97,0           | 96,9  | 96,8  | 96,7  | - 0,2      | - 0,1  |  |
| 69       | 414 65                 | GH.M.EDELMETALLWAREN, SCHMUCK U.AE.                     | 1,68  | 1,10726               | 100,7          | 100,6 | 100,6 | 100,6 | -          | -  |  |
| 70       | 414 94                 | GH.M.SPIELWAREN   | 1,15  | .                     | 116,6          | 115,6 | 117,4 | 117,4 | + 1,6      | -  |  |
| 71       | 416                    | GH.M.FAHRZEUGEN, MASCHINEN, TECHNISCHEM BEDARF          | 147,63  | 0,89502               | 105,7          | 105,6 | 106,0 | 106,0 | + 0,4      | -  |  |
|          |                        | DARUNTER  |   |                       |                |       |       |       |            |  |  |
| 72       | 416 11                 | GH.M.KRAFTWAGEN   | 45,69   | 0,81214               | 117,7          | 117,5 | 118,5 | 118,5 | + 0,9      | -  |  |
| 73       | 416 14                 | GH.M.KRAFTFAHRZEUGTEILEN UND -REIFEN                    | 14,91   | 0,86554               | 105,1          | 104,9 | 104,3 | 104,3 | - 0,6      | -  |  |
| 74       | 416 17                 | GH.M.KRAFTAEDERN, FAHRRADAEDERN, FAHRRADTEILEN          | 3,29  | 0,82368               | 111,6          | 112,3 | 110,0 | 110,4 | - 1,7      | + 0,4  |  |
| 75       | 416 19                 | GH.M.SONSTIGEN FAHRZEUGEN UND DEREN TEILEN              | 1,20  | 0,85230               | 110,5          | 109,9 | 111,4 | 111,4 | + 1,4      | -  |  |
| 76       | 416 20                 | GH.M.LANDMASCHINEN, LANDWIRTSCHAFTLICHEN GERAETEN       | 7,96  | 0,85243               | 110,6          | 109,7 | 111,6 | 111,6 | + 1,7      | -  |  |
| 77       | 416 41                 | GH.M.WERKZEUGMASCHINEN                                  | 6,67  | 0,84496               | 111,9          | 111,0 | 112,9 | 112,9 | + 1,7      | -  |  |
| 78       | 416 42                 | GH.M.BALMASCHINEN, BAUGERAETEN                          | 8,87  | 0,84351               | 111,4          | 110,5 | 112,4 | 112,4 | + 1,7      | -  |  |
| 79       | 416 44                 | GH.M.BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER.U.-EINR.        | 27,46   | 1,40822               | 75,8           | 77,1  | 73,4  | 73,4  | - 4,8      | -  |  |
| 80       | 416 49                 | GH.M.SONSTIGEN MASCHINEN                                | 18,87   | 0,85839               | 110,8          | 109,7 | 111,8 | 111,8 | + 1,9      | -  |  |
| 81       | 416 53                 | GH.M.TECHNISCHEM FLEISCHEREIBEDARF                      | 1,77  | 0,92315               | 104,3          | 102,5 | 106,9 | 106,6 | + 4,0      | - 0,3  |  |
| 82       | 416 61                 | GH.M.CHEMISCH-TECHNISCHER ERZEUGNISSEN                  | 2,20  | 1,00301               | 110,3          | 110,6 | 113,7 | 113,0 | + 2,2      | - 0,6  |  |
| 83       | 416 65                 | GH.M.TECHNISCHEM BEDARF (ANG)                           | 5,00  | 0,99013               | 107,5          | 107,7 | 110,8 | 110,1 | + 2,2      | - 0,6  |  |
| 84       | 416 90                 | GH.M.VERPACKUNGSGLAS UND- KERAMIK                       | 2,27  | 0,91436               | 114,3          | 113,3 | 118,4 | 117,2 | + 3,4      | - 1,0  |  |
| 85       | 418                    | GH.M.PHARMAZEUT., KOSMETISCHEN U.AE. ERZEUGNISSEN       | 48,58   | 0,93579               | 106,8          | 107,1 | 107,4 | 107,5 | + 0,4      | + 0,1  |  |
|          |                        | DARUNTER  |   |                       |                |       |       |       |            |  |  |
| 86       | 418 10                 | GH.M.PHARMAZEUTISCHEN ERZEUGNISSEN                      | 31,51   | 0,95841               | 103,7          | 103,7 | 104,2 | 104,3 | + 0,6      | + 0,1  |  |
| 87       | 418 31                 | GH.M.DENTALBEDARF                                       | 3,36  | 0,85591               | 114,0          | 115,1 | 114,8 | 114,9 | - 0,2      | + 0,1  |  |
| 88       | 418 35                 | GH.M.LABORBED., SONST.MEDIZIN.U. ORTHOP. ARTIKELN       | 8,67  | 0,86111               | 113,7          | 114,7 | 114,5 | 114,6 | - 0,1      | + 0,1  |  |
| 89       | 418 60                 | GH.M.KOSMETISCHEN ERZEUGNISSEN, KOERPERPFLEGEMIT.       | 2,95  | 0,90792               | 108,3          | 108,5 | 109,0 | 109,1 | + 0,6      | + 0,1  |  |
| 90       | 418 80                 | GH.M.WASCH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTELN                | 1,85  | 0,90751               | 113,4          | 113,8 | 112,7 | 112,2 | - 1,4      | - 0,4  |  |
| 91       | 419                    | GH.M.PAPIER, DRUCKERZEUGN., WAREN VERSCH. ART (OAS)     | 53,05   | 0,92315               | 107,3          | 107,1 | 107,9 | 108,0 | + 0,8      | + 0,1  |  |
|          |                        | DARUNTER  |   |                       |                |       |       |       |            |  |  |
| 92       | 419 11                 | GH.M.SCHREIB- UND DRUCKPAPIER                           | 7,90  | 0,95283               | 104,2          | 104,5 | 105,2 | 105,3 | + 0,8      | + 0,1  |  |
| 93       | 419 13                 | GH.M.PAPIER (OHNE SCHREIB- UND DRUCKPAPIER)             | 1,29  | 0,94382               | 104,5          | 104,9 | 105,3 | 105,4 | + 0,5      | + 0,1  |  |
| 94       | 419 17                 | GH.M.SCHREIB- U. PAPIERWAREN, SCHUL- U. BUERDART.       | 5,21  | 0,91217               | 105,8          | 106,4 | 105,3 | 105,5 | - 0,8      | + 0,2  |  |
| 95       | 419 45                 | GH.M.UNTERHALTUNGSZEITSCHRIFTEN, ZEITUNGEN              | 6,09  | 0,78647               | 116,0          | 115,1 | 117,0 | 117,3 | + 1,9      | + 0,3  |  |
| 96       | 419 81                 | GH.M.ROHSTOFFEN, HALB- UND FERTIGWAREN (OAS)            | 9,87  | 0,99602               | 104,3          | 104,2 | 104,5 | 104,4 | + 0,2      | - 0,1  |  |
| 97       | 419 82                 | GH.M.ROHSTOFFEN UND HALBWAREN (OAS)                     | 2,03  | 1,09619               | 94,5           | 93,2  | 95,1  | 96,6  | + 3,6      | + 1,6  |  |
| 98       | 419 83                 | GH.M.FERTIGWAREN (OAS)                                  | 18,88   | 0,94095               | 109,1          | 108,8 | 110,0 | 109,9 | + 1,0      | - 0,1  |  |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
I AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.1 NACH DEM WARENVERZEICHNIS FUER DIE BINNENHANDELSSTATISTIK

1991 = 100

| LFD. NR.                  | NR. DER KLASSIFIKAT. | HAUPTBEREICH BZW. WARENGRUPPE                                  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |       |
|---------------------------|----------------------|--|---|-----------------------|----------------|-------|-------|--|-------|-------|
|                           |                      |  |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ  | 1998  | 1997  |
| 1                         |                      | GESAMTINDEX  | 1000  | 1,03534               | 105,6          | 105,0 | 105,5 | 105,2  | + 0,2 | - 0,3 |
| HAUPTBEREICHE             |                      |  |   |                       |                |       |       |  |       |       |
| 2                         |                      | NAHRUNGSMITTEL, GETRAENKE, TABAKWAREN                          | 225,72  | 0,98673               | 103,8          | 102,5 | 104,4 | 104,7  | + 2,1 | + 0,3 |
| 3                         |                      | DARUNTER OHNE SAISONNAHRUNGSMITTEL                             | 186,44  | 1,02403               | 104,6          | 102,9 | 104,1 | 104,3  | + 1,4 | + 0,2 |
| 4                         |                      | TEXT., BEKLEIDUNG, SCHUHE, LEDER- UND GALANTERIEWAREN          | 49,51   | 0,93756               | 107,1          | 106,8 | 107,8 | 107,8  | + 0,9 | -     |
| 5                         |                      | ELEKTROTECH., FEINMECH., OPT. ERZG. (ANG), SCHMUCK, SPIELW.    | 69,84   | 1,01628               | 96,1           | 96,5  | 96,1  | 96,3   | - 0,2 | + 0,2 |
| 6                         |                      | MOEBEL, HOLZWAREN  | 9,29  | 0,80788               | 124,5          | 124,5 | 125,0 | 125,0  | + 0,4 | -     |
| 7                         |                      | PAPIER, -WAREN, SCHREIBW., BUEROORG. MIT., -MASCH., -MOEBEL    | 55,36   | 1,03058               | 91,2           | 91,9  | 90,1  | 90,2   | - 1,8 | + 0,1 |
| 8                         |                      | EISENWAREN, HAUSRAT, INSTALLATIONSMT., BAUSTOFFE, HOLZ         | 118,75  | 0,87080               | 114,6          | 114,4 | 115,2 | 115,3  | + 0,8 | + 0,1 |
| 9                         |                      | FAHRZEUGE, MASCH., TECHN. BEDARF, ANSTRICHFARBEN, TAPETEN      | 131,17  | 0,85292               | 112,6          | 112,1 | 113,6 | 113,5  | + 1,2 | - 0,1 |
| 10                        |                      | WASCH-, PUTZ-, KOERPERPFLEGEMIT., MED. ERZG., ARZNEIMITTEL     | 57,07   | 0,93052               | 107,4          | 107,7 | 107,9 | 107,9  | + 0,2 | -     |
| 11                        |                      | ROHSTOFFE, BRENNST., MINERALOELERZG., SCHROTT, ALTMATERIAL     | 197,32  | 1,26499               | 103,1          | 101,1 | 101,3 | 100,5  | - 0,6 | - 0,8 |
| 12                        |                      | LEB. TIERE, PFLANZEN, PFLANZL. U. TIER. ROHST. F. NAHRUNGSMIT. | 85,97   | 1,24617               | 105,7          | 106,6 | 104,5 | 102,3  | - 4,0 | - 2,1 |
| AUSGEWAELHTE WARENGRUPPEN |                      |  |   |                       |                |       |       |  |       |       |
| 13                        | 00                   | FLEISCH, WURST, FISCH, FISCHERZEUGNISSE                        | 36,12   | 1,09346               | 107,2          | 101,7 | 101,7 | 101,6  | - 0,1 | - 0,1 |
| 14                        | 01                   | OBST, GEMUESE (OHNE TIEFGEFR., DIAET. UND KONSERVEN)           | 37,85   | 0,82451               | 94,5           | 94,4  | 98,3  | 101,1  | + 7,1 | + 2,8 |
| 15                        | 02                   | MILCH, KAESE, SPEISEFETTE UND -OLE, EIER                       | 33,41   | 1,02530               | 101,0          | 101,3 | 103,2 | 103,0  | + 1,7 | - 0,2 |
| 16                        | 03                   | TIEFGEFRORENE UND GEFRORENE ERZEUGNISSE                        | 12,95   | 1,05479               | 98,2           | 99,0  | 96,0  | 95,0   | - 4,0 | - 1,0 |
| 17                        | 04                   | NAHRMITTEL (OHNE SUPPEN, TIEFGEFR. UND DIAETETISCHE)           | 8,36  | 1,07492               | 96,7           | 96,1  | 96,9  | 96,9   | + 0,8 | -     |
| 18                        | 05                   | SUPPEN, GEWUERZE, BROTAUFSTRICH, ZUCKER                        | 11,06   | 0,99302               | 99,3           | 98,8  | 101,5 | 101,3  | + 2,5 | - 0,2 |
| 19                        | 06                   | FLEISCH-, WURST- UND FISCHKONSERVEN, MARINADEN                 | 4,05  | 1,07492               | 101,3          | 100,6 | 102,1 | 102,2  | + 1,6 | + 0,1 |
| 20                        | 07                   | OBST- UND GEMUESEKONSERVEN (OHNE DIAETETISCHE)                 | 5,22  | 1,07047               | 98,9           | 97,7  | 100,8 | 100,8  | + 3,2 | -     |
| 21                        | 08                   | SUESSWAREN (OHNE KAKAOPULVER UND DIAET. SUESSWAREN)            | 8,33  | 1,03306               | 102,5          | 102,8 | 103,5 | 103,5  | + 0,7 | -     |
| 22                        | 09                   | DIAETETISCHE NAHRUNGSMITTEL UND GETRAENKE                      | 2,34  | 0,89774               | 108,5          | 108,5 | 107,9 | 107,7  | - 0,7 | - 0,2 |
| 23                        | 10                   | WEINE, SCHAUMWEINE (OHNE FUER DIABETIKER), SPIRITUOSEN         | 18,52   | 0,95117               | 105,0          | 104,7 | 105,6 | 105,6  | + 0,9 | -     |
| 24                        | 11                   | BIERE, ALKOHOLFREIE GETRAENKE (OHNE DIAETETISCHE)              | 16,68   | 0,87189               | 114,6          | 113,9 | 115,7 | 115,6  | + 1,5 | - 0,1 |
| 25                        | 12                   | KAFFEE, TEE, KAKAO, TABAKWAREN                                 | 28,66   | 1,01012               | 115,4          | 112,7 | 117,5 | 117,6  | + 4,3 | + 0,1 |
| 26                        | 15                   | WASCH-, PUTZ- UND REINIGUNGSMITTEL                             | 6,89  | 0,90009               | 114,0          | 114,5 | 113,2 | 112,7  | - 1,6 | - 0,4 |
| 27                        | 16                   | HYGIENEARTIKEL, VERBANDSTOFFE                                  | 4,28  | 0,93561               | 104,3          | 104,4 | 104,8 | 104,8  | + 0,4 | -     |
| 28                        | 17                   | FEINSEIFEN, DESODORANTIEN, HAUT-, HAARPFLEGEMITTEL             | 3,11  | 0,89982               | 109,9          | 110,3 | 110,6 | 110,9  | + 0,5 | + 0,3 |
| 29                        | 18                   | SONST. KOERPERPFLEGEMITTEL, MECH. KOERPERPFLEGEGERAETE         | 0,98  | 0,85413               | 118,1          | 117,7 | 120,1 | 120,1  | + 2,0 | -     |
| 30                        | 19                   | HAUS-, TISCH- UND BETTWAESCHE, BETTWAREN                       | 2,67  | 0,96325               | 105,0          | 104,1 | 108,2 | 108,4  | + 4,1 | + 0,2 |
| 31                        | 20                   | HEIMTEXTILIEN (OHNE BODENBELAEGE)                              | 2,88  | 0,93768               | 110,3          | 110,3 | 111,2 | 111,2  | + 0,8 | -     |
| 32                        | 21                   | BODENBELAEGE   | 5,55  | 0,88140               | 113,1          | 113,0 | 114,1 | 114,1  | + 1,0 | -     |
| 33                        | 22                   | METERWARE FUER BEKLEIDUNG                                      | 1,01  | 0,97085               | 107,7          | 106,9 | 110,9 | 110,9  | + 3,7 | -     |
| 34                        | 23                   | HERRENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 38                              | 5,59  | 1,00404               | 111,0          | 111,0 | 111,1 | 111,1  | + 0,1 | -     |
| 35                        | 24                   | DAMENBERBEKLEIDUNG AB GROESSE 34                               | 6,97  | 0,94245               | 94,3           | 94,3  | 94,3  | 94,3   | -     | -     |
| 36                        | 25                   | KINDERBERBEKLEIDUNG AB GR. 104 BIS EINSCHL. 176                | 1,67  | 1,09976               | 111,6          | 111,6 | 111,6 | 111,6  | -     | -     |
| 37                        | 26                   | PULLOVER U. AE., GEWIRKT, GESTRIKT, SAEUGLINGSBEKLEIDUNG       | 4,44  | 0,96278               | 107,0          | 107,3 | 106,5 | 106,5  | - 0,7 | -     |
| 38                        | 27                   | HERREN-, DAMEN- UND KINDERWAESCHE, MIEDERWAREN                 | 1,91  | 0,83460               | 119,2          | 118,6 | 119,7 | 119,7  | + 0,9 | -     |
| 39                        | 28                   | KURZWAREN  | 1,58  | 0,94497               | 109,8          | 109,8 | 110,0 | 110,0  | + 0,2 | -     |
| 40                        | 29                   | STRUMPFWAREN, BEKLEIDUNGSZUBEHOER                              | 3,14  | 0,93058               | 102,9          | 102,9 | 103,0 | 103,0  | + 0,1 | -     |
| 41                        | 31                   | HERRENSCHUHE (OHNE SPORTSCHUHE)                                | 2,33  | 0,90364               | 113,4          | 112,4 | 117,0 | 116,5  | + 3,6 | - 0,4 |
| 42                        | 32                   | DAMENSCHUHE (OHNE SPORTSCHUHE)                                 | 2,77  | 0,90884               | 107,9          | 106,8 | 109,5 | 109,4  | + 2,4 | - 0,1 |
| 43                        | 33                   | KINDERSCHUHE (OHNE SPORTSCHUHE), SCHUHZUBEHOER                 | 0,85  | 0,90388               | 117,3          | 117,0 | 117,3 | 117,3  | + 0,3 | -     |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.1 NACH DEM WARENVERZEICHNIS FUER DIE BINNENHANDELSSTATISTIK

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | WARENGRUPPE   | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997<br>DURCH- SCHNITT | 1998  |       |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 1998 IN PROZENT |       |
|----------|----------------------|---|---|-----------------------|------------------------|-------|-------|-------|---|-------|
|          |                      |   |   |                       |                        | MAERZ | FEBR. | MAERZ |   |       |
| 44       | 37                   | RUNDFUNK-, FERNSEH- UND PHONOTECHNISCHE GERAETE             | 31,74   | 1,18372               | 87,2                   | 87,8  | 86,7  | 87,2  | - 0,7   | + 0,6 |
| 45       | 38                   | GERAETE UND EINRICHT. DER ELEKT. ERZG. , -VERTEILUNG        | 14,96   | 0,85451               | 105,1                  | 105,6 | 105,2 | 105,2 | - 0,4   | -     |
| 46       | 39                   | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE (ANG)                         | 12,99   | 0,92662               | 103,2                  | 103,5 | 103,7 | 103,7 | + 0,2   | -     |
| 47       | 40                   | FOTO- UND KINOGERAETE, FOTOTECHN. UND -CHEM. MATERIAL       | 3,33  | 1,04132               | 99,8                   | 99,6  | 99,6  | 99,5  | - 0,1   | - 0,1 |
| 48       | 41                   | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE (ANG)              | 0,94  | 0,90367               | 91,7                   | 91,8  | 92,0  | 92,0  | + 0,2   | -     |
| 49       | 42                   | UHREN (OHNE ARMATURBRETTUHREN, UHRENRADIOS)                 | 1,04  | 0,95784               | 105,7                  | 104,5 | 106,5 | 106,6 | + 2,0   | + 0,1 |
| 50       | 43                   | SCHMUCK, GOLD- UND SILBERSCHMIEDEWAREN                      | 1,66  | 1,12629               | 99,7                   | 99,8  | 99,3  | 99,3  | - 0,5   | -     |
| 51       | 45                   | SPIELWAREN, FEST- UND SCHERZARTIKEL (ANG)                   | 2,09  | 0,85615               | 116,6                  | 115,6 | 117,4 | 117,4 | + 1,6   | -     |
| 52       | 49                   | SCHUL-, LADEN-, WOHN-, KUECHENMOEBEL                        | 8,28  | 0,80033               | 127,1                  | 127,0 | 127,1 | 127,1 | + 0,1   | -     |
| 53       | 52                   | PAPIER, PAPPE   | 11,42   | 0,95553               | 104,2                  | 104,5 | 105,2 | 105,3 | + 0,8   | + 0,1 |
| 54       | 53                   | PAPIER- UND PAPPEWAREN (ANG) SOWIE VERWANDTE ERZG.          | 2,03  | 0,95134               | 106,5                  | 107,9 | 104,4 | 105,5 | - 2,2   | + 1,1 |
| 55       | 54                   | SCHREIB-, ZEICHEN- UND MALGERAETE, ZEICHENMASCHINEN         | 2,66  | 0,88356               | 105,5                  | 106,1 | 104,9 | 104,9 | - 1,1   | -     |
| 56       | 56                   | DRUCKEREIERZEUGNISSE (OHNE MUSIKAL., BEDR. BEHAELTER)       | 7,09  | 0,78566               | 116,1                  | 115,2 | 117,1 | 117,3 | + 1,8   | + 0,2 |
| 57       | 57                   | BUEROORGANISATIONSMITTEL UND -KLEINARTIKEL                  | 2,42  | 0,85332               | 113,7                  | 113,8 | 113,9 | 114,1 | + 0,3   | + 0,2 |
| 58       | 58                   | BUEROMASCHINEN, ADV-GERAETE UND -EINRICHT., BUEROMOEBEL     | 29,74   | 1,38223               | 76,1                   | 77,5  | 73,7  | 73,6  | - 5,0   | - 0,1 |
| 59       | 59                   | EISENERZE, STAHL, GUSSEISEN                                 | 50,05   | 1,00196               | 91,5                   | 89,3  | 96,5  | 96,6  | + 8,2   | + 0,1 |
| 60       | 60                   | NE-MATALLE UND -HALBZEUG, EDELMETALLE UND -HALBZEUG         | 24,20   | 1,10566               | 112,6                  | 110,8 | 106,0 | 106,8 | - 3,6   | + 0,8 |
| 61       | 61                   | WERKZEUGE (ANG)   | 6,19  | 0,84708               | 121,5                  | 121,2 | 122,3 | 122,5 | + 1,1   | + 0,2 |
| 62       | 62                   | MASCHINEN-, ELEKTROWERKZEUGE, BAUGERAETE, BEHAELTER (ANG)   | 8,12  | 0,83489               | 118,7                  | 118,7 | 119,3 | 119,6 | + 0,8   | + 0,3 |
| 63       | 63                   | BESCHLAEGE UND SCHLOSSER, EISENKURZWAREN                    | 12,76   | 0,83235               | 117,6                  | 117,4 | 118,3 | 118,3 | + 0,8   | -     |
| 64       | 64                   | GARTEN-, LANDW., FORSTW. GERAETE, KETTEN, DRAHTGEFLECHTE    | 4,60  | 0,96812               | 107,2                  | 106,0 | 108,9 | 109,3 | + 3,1   | + 0,4 |
| 65       | 66                   | TAFEL-, KUECHEN- U. AE. HAUSHALTSGERAETE                    | 6,60  | 0,86791               | 114,5                  | 114,5 | 114,8 | 114,6 | + 0,1   | - 0,2 |
| 66       | 67                   | HEIZGERAETE, KUEHLMOEBEL, WASCHMASCHINEN F. D. HAUSHALT     | 4,37  | 0,90529               | 104,6                  | 105,0 | 104,3 | 104,3 | - 0,7   | -     |
| 67       | 68                   | INSTALLATIONSGERAETE UND -MAT. F. WASSER, GAS U. HEIZUNG    | 21,76   | 0,82010               | 115,0                  | 114,8 | 115,2 | 115,3 | + 0,4   | + 0,1 |
| 68       | 69                   | HOLZ, BAUELEMENTE AUS HOLZ, METALL UND KUNSTSTOFF           | 13,19   | 0,90099               | 105,1                  | 104,2 | 105,9 | 105,7 | + 1,4   | - 0,2 |
| 69       | 70                   | BAUSTOFFE, MIN. BAUELEMENTE, FLACHGLAS                      | 39,05   | 0,89536               | 116,2                  | 116,5 | 116,8 | 117,0 | + 0,4   | + 0,2 |
| 70       | 72                   | ANSTRICHFARBEN (OHNE KUENSTLERFARBEN, LACKE)                | 0,82  | 0,82550               | 116,2                  | 116,5 | 117,3 | 117,5 | + 0,9   | + 0,2 |
| 71       | 74                   | LACKE UND LACKFARBEN (EINSCHLIESSLICH POLITUREN)            | 0,68  | 0,79083               | 124,2                  | 124,3 | 126,5 | 126,7 | + 1,9   | + 0,2 |
| 72       | 75                   | SONSTIGE ANSTRICHSTOFFE, MALERPINSEL UND -BURSTEN           | 1,26  | 0,84179               | 117,8                  | 117,8 | 120,5 | 121,7 | + 3,3   | + 1,0 |
| 73       | 76                   | TAPETEN (EINSCHLIESSLICH WAND- UND DECKENBELAEGE)           | 1,99  | 0,86264               | 121,8                  | 121,9 | 122,9 | 122,9 | + 0,8   | -     |
| 74       | 77                   | KRAFTWAGEN, -TEILE, -ZUBEHOER, BEREIFUNG (ANG)              | 60,10   | 0,82767               | 114,7                  | 114,6 | 115,2 | 115,2 | + 0,5   | -     |
| 75       | 78                   | ZWEIRAEDER, ZWEIRADTEILE UND -ZUBEHOER (ANG)                | 3,64  | 0,82660               | 111,7                  | 112,4 | 110,1 | 110,5 | - 1,7   | + 0,4 |
| 76       | 80                   | LANDMASCHINEN   | 15,16   | 0,83788               | 118,7                  | 118,7 | 120,2 | 120,3 | + 1,3   | + 0,1 |
| 77       | 81                   | WERKZEUG- UND BAUMASCHINEN                                  | 23,61   | 0,84370               | 107,1                  | 105,5 | 108,0 | 108,0 | + 2,4   | -     |
| 78       | 82                   | MASCHINEN (ANG)   | 4,62  | 0,85554               | 105,2                  | 103,9 | 105,1 | 104,3 | + 0,4   | - 0,8 |
| 79       | 83                   | TECHNISCHER SPEZIALBEDARF, VERPACKUNGSMITTEL (ANG)          | 9,02  | 0,91268               | 104,0                  | 102,3 | 106,4 | 106,4 | + 4,0   | -     |
| 80       | 85                   | ORTHOPAED. UND MEDIZIN. ERZG., DENTALBEDARF, LABORGER.      | 11,89   | 0,85665               | 114,2                  | 115,3 | 115,0 | 115,1 | - 0,2   | + 0,1 |
| 81       | 87                   | ARZNEIMITTEL UND SONST. PHARMAZEUT. ERZEUGNISSE (ANG)       | 29,92   | 0,96214               | 103,1                  | 103,0 | 103,6 | 103,7 | + 0,7   | + 0,1 |
| 82       | 90                   | CHEMISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN                       | 12,52   | 0,96329               | 131,4                  | 130,3 | 135,7 | 136,1 | + 4,5   | + 0,3 |
| 83       | 91                   | KUNSTSTOFFE   | 5,85  | 1,13678               | 84,3                   | 84,1  | 88,7  | 88,7  | + 5,5   | -     |
| 84       | 92                   | FESTE BRENNSTOFFE, MINERALOELERZEUGNISSE                    | 89,98   | 1,48093               | 101,3                  | 99,6  | 95,9  | 94,1  | - 5,5   | - 1,9 |
| 85       | 93                   | TEXT. ROHSTOFFE U. VORERZEUGNISSE, HAEUETE, FELLE, LEDER    | 4,18  | 1,38292               | 111,4                  | 109,4 | 108,9 | 108,0 | - 1,3   | - 0,8 |
| 86       | 94                   | SCHROTT, ALTMATERIAL (ANG)                                  | 10,54   | 1,59877               | 125,0                  | 119,7 | 122,0 | 120,0 | + 0,3   | - 1,6 |
| 87       | 95                   | LEBENDES VIEH   | 19,57   | 1,14933               | 101,0                  | 94,4  | 89,2  | 87,9  | - 6,9   | - 1,5 |
| 88       | 97                   | PFLANZEN, BAUMSCHULERZEUGNISSE                              | 4,46  | 0,91414               | 98,7                   | 110,0 | 111,9 | 109,7 | - 0,3   | - 2,0 |
| 89       | 98                   | SAATEN, ROHSTOFFE F. NAHRUNGSMIT. ; FUTTER- U. DUENGEMITTEL | 61,94   | 1,31150               | 107,7                  | 110,2 | 108,9 | 106,2 | - 3,6   | - 2,5 |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION                                      | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       | VERAENDERUNG |                                  |                                  |
|----------|----------------------|--|---|-----------------------|----------------|-------|-------|--------------|----------------------------------|----------------------------------|
|          |                      |  |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ        | MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 | FEBR. 1998 GEGENUEBER FEBR. 1997 |
| 1        |                      | GESAMTINDEX  | 1000  | 1,03534               | 105,6          | 105,0 | 105,5 | 105,2        | + 0,2                            | - 0,3                            |
| 2        |                      | ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT                               | 107,60  | 1,06757               | 103,7          | 103,8 | 105,1 | 104,3        | + 0,5                            | - 0,8                            |
| 3        | 01                   | PFLANZLICHE ERZEUGNISSE DER LANDWIRTSCHAFT                   | 84,80   | 1,04190               | 104,6          | 105,9 | 108,8 | 108,2        | + 2,2                            | - 0,6                            |
| 4        | 011/019              | PFLANZL. ERZGN. D. ALLGEM. LANDWIRTSCHAFT                    | 26,41   | .                     | 70,9           | 73,5  | 68,4  | 68,6         | - 6,7                            | + 0,3                            |
| 5        | 0111                 | GETREIDE   | 24,35   | 1,25156               | 67,9           | 70,7  | 65,6  | 65,8         | - 6,9                            | + 0,3                            |
| 6        |                      | BROTGETREIDE   | 16,15   | 1,25062               | 67,8           | 70,1  | 66,3  | 66,6         | - 5,0                            | + 0,5                            |
| 7        | 01111                | WEIZEN   | 12,12   | 1,23058               | 67,9           | 69,9  | 66,4  | 66,8         | - 4,4                            | + 0,6                            |
| 8        | 01112                | ROGGEN   | 4,03  | 1,31613               | 67,5           | 70,9  | 65,8  | 66,0         | - 6,9                            | + 0,3                            |
| 9        |                      | FUTTERGETREIDE   | 8,20  | 1,25095               | 68,1           | 71,8  | 64,4  | 64,3         | - 10,4                           | - 0,2                            |
| 10       | 01113                | GERSTE   | 4,18  | 1,30530               | 72,6           | 76,8  | 69,4  | 69,5         | - 9,5                            | + 0,1                            |
| 11       | 01114                | HAFER  | 0,69  | 1,24495               | 71,9           | 80,6  | 64,5  | 64,6         | - 19,9                           | + 0,2                            |
| 12       | 01115                | MAIS   | 3,33  | 1,18826               | 61,7           | 63,8  | 58,1  | 57,6         | - 9,7                            | - 0,9                            |
| 13       | 0116                 | PFLANZENFASERN, UNBEARBEITET                                 | 1,78  | 1,47076               | 109,6          | 108,6 | 104,8 | 105,1        | - 3,2                            | + 0,3                            |
| 14       | 0117/019111          | HEU UND STROH  | 0,28  | 1,03448               | 123,8          | 150,1 | 107,5 | 105,2        | - 29,9                           | - 2,1                            |
| 15       | 013/015              | ERZEUGNISSE DES DAUERKULTUR- UND GARTENBAUES DARUNTER        | 58,39   | .                     | 119,7          | 120,2 | 126,9 | 126,0        | + 4,8                            | - 0,7                            |
| 16       | 0131/013511          | FRISCHOBST   | 23,58   | 0,85045               | 98,6           | 98,4  | 98,2  | 101,5        | + 3,2                            | + 3,4                            |
| 17       | 01311-01315/013511   | FRISCHOBST (O. ZITR.- U. TROP. FRUECHTE)                     | 11,50   | 0,65196               | 73,1           | 71,5  | 72,3  | 75,0         | + 4,9                            | + 3,7                            |
| 18       | 013111               | AEPFEL   | 9,02  | 0,60731               | 69,6           | 68,1  | 62,6  | 68,2         | + 0,1                            | + 8,9                            |
| 19       | 013114               | BIRNEN   | 1,98  | 0,78451               | 81,3           | 74,7  | 107,3 | 99,7         | + 33,5                           | - 7,1                            |
| 20       | 013511               | TAFELTRAUBEN, IMPORTIERT                                     | 0,50  | 0,92078               | 105,6          | 121,2 | 108,2 | 99,4         | - 18,0                           | - 8,1                            |
| 21       | 01318-01319          | FRISCHE ZITRUS- UND TROPISCHE FRUECHTE DARUNTER              | 12,08   | 1,25140               | 122,8          | 123,9 | 122,9 | 126,6        | + 2,2                            | + 3,0                            |
| 22       | 013181               | ORANGEN  | 4,58  | 1,25036               | 101,2          | 97,5  | 92,0  | 90,9         | - 6,8                            | - 1,2                            |
| 23       | 013185               | ZITRONEN   | 1,08  | 1,37414               | 111,0          | 97,7  | 98,3  | 91,8         | - 6,0                            | - 6,6                            |
| 24       | 013187               | GRAPEFRUITS  | 0,67  | 1,15062               | 88,8           | 82,4  | 92,6  | 97,4         | + 18,2                           | + 5,2                            |
| 25       | 013195               | BANANEN  | 5,17  | 1,20130               | 153,1          | 165,7 | 162,7 | 173,1        | + 4,5                            | + 6,4                            |
| 26       | 01357                | TRAUBENWEIN (OHNE VERARBEITETER WEIN)                        | 5,80  | 0,88522               | 107,7          | 106,6 | 110,2 | 110,4        | + 3,6                            | + 0,2                            |
| 27       | 013571               | WEISSWEIN  | 4,90  | .                     | 108,9          | 107,8 | 111,5 | 111,7        | + 3,6                            | + 0,2                            |
| 28       | 013575               | ROTWEIN  | 0,90  | .                     | 101,4          | 100,1 | 103,3 | 103,3        | + 3,2                            | -                                |
| 29       | 013950               | ROHKAFFEE  | 11,88   | 2,79825               | 210,3          | 209,5 | 227,3 | 215,2        | + 2,7                            | - 5,3                            |
| 30       | 0152                 | FRISCHGEMUESE  | 12,67   | .                     | 86,7           | 87,1  | 99,0  | 100,9        | + 15,8                           | + 1,9                            |
| 31       | 015211               | BLUMENKOHL   | 0,52  | 0,93537               | 87,2           | 83,7  | 83,8  | 69,7         | - 16,7                           | - 16,8                           |
| 32       | 015213               | WEISSKOHL  | 0,06  | 0,51872               | 62,3           | 88,5  | 52,5  | 93,8         | + 6,0                            | + 78,7                           |
| 33       | 015214               | ROTKOHL  | 0,04  | 0,49190               | 39,4           | 35,4  | 45,9  | 45,3         | + 28,0                           | - 1,3                            |
| 34       | 015215               | WIRTSINGKOHL   | 0,05  | 0,99685               | 95,9           | 115,5 | 97,5  | 95,4         | - 17,4                           | - 2,2                            |
| 35       | 015223               | KOPFSALAT  | 1,18  | 0,82916               | 117,0          | 104,4 | 113,3 | 102,3        | - 2,0                            | - 9,7                            |
| 36       | 015225               | SPINAT   | 0,04  | 0,88766               | 99,0           | 107,2 | 101,1 | 108,1        | + 0,8                            | + 6,9                            |
| 37       | 015231               | TOMATEN  | 3,21  | 0,97866               | 98,1           | 128,0 | 108,1 | 132,2        | + 3,3                            | + 22,3                           |
| 38       | 015232               | SALATGURKEN  | 1,75  | 1,00707               | 91,5           | 101,6 | 144,3 | 113,6        | + 11,8                           | - 21,3                           |
| 39       | 015234               | AUBERGINEN   | 0,13  | 1,11353               | 92,3           | 94,6  | 104,3 | 79,1         | - 16,4                           | - 24,2                           |
| 40       | 015236               | GEMUESEPAPRIKA   | 0,08  | 0,84989               | 97,9           | 151,1 | 90,8  | 123,1        | - 18,5                           | + 35,6                           |
| 41       | 01525                | SPEISEKARTOFFELN   | 3,92  | 0,42539               | 64,5           | 45,8  | 61,9  | 63,9         | + 39,5                           | + 3,2                            |
| 42       | 015263               | SPEISEMOEHREN  | 0,34  | 0,87375               | 76,4           | 79,4  | 83,7  | 82,8         | + 4,3                            | - 1,1                            |
| 43       | 015264               | SELLERIEKNOLLEN  | 0,09  | 0,98033               | 59,6           | 49,7  | 54,3  | 55,3         | + 11,3                           | + 1,8                            |
| 44       | 015267               | RADIESCHEN   | 0,05  | 0,98616               | 91,5           | 110,2 | 99,6  | 118,6        | + 7,6                            | + 19,1                           |
| 45       | 015275               | SPEISEZWIEBELN   | 1,02  | 0,85400               | 98,7           | 72,9  | 145,0 | 156,0        | + 114,0                          | + 7,6                            |
| 46       | 015278               | PORREE   | 0,19  | 1,05256               | 87,2           | 84,8  | 70,9  | 69,0         | - 18,6                           | - 2,7                            |
| 47       | 02                   | LEBENDE TIERE UND TIER. ERZEUGN. DER LANDWIRTSCHAFT DARUNTER | 22,80   | .                     | 100,5          | 96,1  | 91,2  | 89,8         | - 6,6                            | - 1,5                            |
| 48       |                      | SCHLACHTVIEH, LEBEND   | 19,57   | 1,14933               | 101,0          | 94,4  | 89,2  | 87,9         | - 6,9                            | - 1,5                            |
| 49       | 02126/8              | SCHLACHTRINDER, LEBEND                                       | 5,20  | 1,26375               | 86,4           | 84,7  | 89,4  | 90,3         | + 6,6                            | + 1,0                            |
| 50       | 02135                | SCHLACHTSCHWEINE, LEBEND                                     | 14,37   | 1,10000               | 106,3          | 97,9  | 89,1  | 87,1         | - 11,0                           | - 2,2                            |
| 51       | 0292                 | EIER, FRISCH   | 3,04  | 0,96847               | 96,6           | 106,3 | 102,5 | 100,4        | - 5,6                            | - 2,0                            |
| 52       | 06                   | FORSTWIRTSCHAFTLICHE ERZEUGNISSE                             | 1,14  | .                     | 91,8           | 92,2  | 92,7  | 90,2         | - 2,2                            | - 2,7                            |
| 53       | 0525                 | NICHTTROPISCHES LAUBHOLZ                                     | 0,57  | .                     | 91,4           | 92,4  | 91,6  | 86,6         | - 6,3                            | - 5,5                            |
| 54       | 0541                 | NICHTTROPISCHES NADELHOLZ                                    | 0,57  | .                     | 92,1           | 91,9  | 93,7  | 93,7         | + 2,0                            | -                                |
| 55       | 07                   | FISCHEREIERZEUGNISSE   | 3,03  | 0,81742               | 166,2          | 172,9 | 190,0 | 169,7        | - 1,9                            | - 10,7                           |
| 56       | 0711                 | SEEFISCHE, FRISCH, GEKUEHLT ODER TIEFGEFROREN                | 3,03  | 0,81742               | 166,2          | 172,9 | 190,0 | 169,7        | - 1,9                            | - 10,7                           |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
I AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | GUTERGRUPPE, -POSITION                            | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997 DURCH- SCHNITT | 1998       |            |            | VERAENDERUNG                     |                       |
|----------|----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|------------|------------|------------|----------------------------------|-----------------------|
|          |                      |   |   |                       |                     | 1997 MAERZ | 1998 FEBR. | 1998 MAERZ | MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 | FEBR. 1998 IN PROZENT |
| 57       | 21                   | BERGBAULICHE ERZEUGNISSE                          | 17,14   | 1,32218               | 93,1                | 92,5       | 94,7       | 96,5       | + 4,3                            | + 1,9                 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |            |            |            |                                  |                       |
| 58       | 211                  | KOHLE, BRIKETTS UND KOKS, KOHLENWERTSTOFFE        | 12,90   | .                     | 91,8                | 91,2       | 93,3       | 96,0       | + 5,3                            | + 2,9                 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |            |            |            |                                  |                       |
| 59       | 211110/50            | STEINKOHLE UND STEINKOHLENBRIKETTS                | 5,14  | 0,97849               | 103,1               | 103,7      | 104,7      | 104,7      | + 1,0                            | -                     |
| 60       | 211131               | STEINKOHLENKOKS                                   | 1,32  | 1,06452               | 112,0               | 112,0      | 113,9      | 113,9      | + 1,7                            | -                     |
| 61       | 211350               | BRAUNKOHLENBRIKETTS                               | 2,28  | 0,85923               | 129,2               | 131,6      | 128,6      | 128,6      | - 2,3                            | -                     |
| 62       | 215310               | KALISALZE   | 0,28  | 0,99601               | 105,2               | 106,1      | 105,9      | 105,9      | - 0,2                            | -                     |
| 63       | 216110               | SPEISESALZ  | 1,46  | 1,01628               | 88,5                | 89,0       | 87,7       | 86,7       | - 2,6                            | - 1,1                 |
| 64       | 22                   | MINERALOELERZEUGNISSE                             | 77,08   | 1,49517               | 102,9               | 101,0      | 96,4       | 93,8       | - 7,1                            | - 2,7                 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |            |            |            |                                  |                       |
| 65       | 2213                 | KRAFTSTOFFE                                       | 34,99   | 1,23960               | 117,6               | 116,8      | 112,6      | 110,4      | - 5,5                            | - 2,0                 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |            |            |            |                                  |                       |
| 66       | 221311-13            | MOTORENBENZIN                                     | 18,01   | 1,14321               | 120,6               | 120,4      | 116,5      | 114,8      | - 4,7                            | - 1,5                 |
| 67       | 221311               | NORMALBENZIN                                      | 8,12  | 1,08494               | 120,5               | 120,3      | 116,3      | 114,0      | - 5,2                            | - 2,0                 |
| 68       | 221313               | SUPERBENZIN                                       | 9,89  | 1,19921               | 120,8               | 120,5      | 116,7      | 115,4      | - 4,2                            | - 1,1                 |
| 69       | 221390               | DIESELKRAFTSTOFF                                  | 14,63   | 1,43785               | 112,5               | 110,9      | 105,1      | 101,9      | - 8,1                            | - 3,0                 |
| 70       | 2217                 | HEIZOEL   | 32,29   | 1,81212               | 89,4                | 85,3       | 79,4       | 75,8       | - 11,1                           | - 4,5                 |
| 71       | 221720               | HEIZOEL, LEICHT                                   | 24,60   | 1,62270               | 87,8                | 84,3       | 77,4       | 73,1       | - 13,3                           | - 5,6                 |
| 72       | 221760               | HEIZOEL, SCHWER                                   | 7,69  | 2,64786               | 94,6                | 88,3       | 85,7       | 84,3       | - 4,5                            | - 1,6                 |
| 73       | 223100               | FLUESSIGGAS (PROPAN)                              | 1,79  | 1,11980               | 102,3               | 106,9      | 101,2      | 100,0      | - 6,5                            | - 1,2                 |
| 74       | 225                  | SCHMIERMITTEL                                     | 1,96  | 0,96996               | 91,3                | 91,4       | 90,0       | 89,3       | - 2,3                            | - 0,8                 |
| 75       | 25                   | STEINE UND ERDEN, ASBESTWAREN, SCHLEIFMITTEL      | 36,13   | 0,90210               | 116,7               | 116,8      | 117,8      | 118,0      | + 1,0                            | + 0,2                 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |            |            |            |                                  |                       |
| 76       | 253                  | ZEMENT, KALK UND GIPS                             | 14,49   | 0,94112               | 112,2               | 112,2      | 112,8      | 112,8      | + 0,5                            | -                     |
| 77       | 2531                 | ZEMENT  | 2,86  | 0,92344               | 112,7               | 111,7      | 113,8      | 113,8      | + 1,9                            | -                     |
| 78       | 2532                 | BEARBEITETER KALK                                 | 8,99  | 0,91076               | 113,5               | 114,1      | 114,1      | 114,1      | -                                | -                     |
| 79       | 253332               | BAUGIPS   | 1,22  | 0,90237               | 114,4               | 114,7      | 114,5      | 114,7      | -                                | + 0,2                 |
| 80       | 253371               | GIPSPLETTEN                                       | 1,88  | 1,18203               | 105,1               | 104,1      | 105,4      | 105,4      | + 1,2                            | -                     |
| 81       | 253375               | GIPSKARTONPLETTEN                                 | 0,14  | .                     | 102,9               | 102,3      | 103,4      | 103,0      | + 0,7                            | - 0,4                 |
| 82       | 254                  | GROBKERAMISCHE ERZEUGNISSE                        | 9,38  | 0,84914               | 115,3               | 115,2      | 116,4      | 117,1      | + 1,6                            | + 0,6                 |
| 83       | 2541                 | ZIEGELERZEUGNISSE                                 | 7,04  | 0,85269               | 114,4               | 114,5      | 114,8      | 115,6      | + 1,0                            | + 0,7                 |
| 84       | 25412/3              | MAUERZIEGEL                                       | 6,14  | 0,84622               | 113,6               | 113,9      | 113,8      | 114,7      | + 0,7                            | + 0,8                 |
| 85       | 25415                | DACHZIEGEL  | 0,90  | 0,80397               | 119,8               | 118,8      | 122,0      | 121,7      | + 2,4                            | - 0,2                 |
| 86       | 2545                 | GROBSTEINZEUG                                     | 2,34  | 0,83800               | 118,3               | 117,2      | 121,1      | 121,6      | + 3,8                            | + 0,4                 |
| 87       | 255                  | BETONERZEUGNISSE (EINSCHLIESSLICH KALKSANDSTEINE) | 9,79  | 0,89204               | 127,6               | 127,9      | 129,3      | 129,3      | + 1,1                            | -                     |
| 88       | 2551                 | KALKSANDSTEINE                                    | 3,37  | 0,89517               | 130,0               | 128,1      | 136,5      | 136,5      | + 6,6                            | -                     |
| 89       | 2554                 | BETONERZEUGNISSE FUER DEN HOCHBAU                 | 6,05  | 0,88757               | 125,8               | 127,5      | 124,8      | 124,7      | - 2,2                            | - 0,1                 |
| 90       | 2557                 | BETONERZEUGNISSE FUER DEN TIEFBAU                 | 0,37  | .                     | 135,1               | 133,8      | 138,1      | 138,8      | + 3,7                            | + 0,5                 |
| 91       | 25641                | DAEMM-, LEICHTBAUPLATTEN U.AE. ERZEUGNISSE        | 1,22  | 0,87292               | 106,8               | 106,5      | 110,4      | 110,4      | + 3,7                            | -                     |
| 92       | 25731                | ASBESTWAREN                                       | 1,16  | 0,94523               | 101,4               | 101,9      | 101,6      | 101,7      | - 0,2                            | + 0,1                 |
| 93       | 27                   | EISEN UND STAHL                                   | 42,37   | 1,08641               | 93,1                | 89,8       | 99,1       | 98,8       | + 10,0                           | - 0,3                 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |            |            |            |                                  |                       |
| 94       | 2715                 | WALZSTAHL   | 27,71   | 1,08142               | 87,3                | 84,2       | 94,3       | 94,6       | + 12,4                           | + 0,3                 |
| 95       | 271522               | FORMSTAHL   | 5,12  | 1,04964               | 84,2                | 81,4       | 91,9       | 92,4       | + 13,5                           | + 0,5                 |
| 96       | 271527               | STABSTAHL   | 11,37   | 1,06742               | 83,9                | 80,3       | 90,2       | 90,6       | + 12,8                           | + 0,4                 |
| 97       | 271542               | BREITFLACHSTAHL                                   | 0,44  | 1,18192               | 90,7                | 89,1       | 95,7       | 95,7       | + 7,4                            | -                     |
| 98       | 271545               | BANDSTAHL   | 0,44  | 1,09034               | 90,9                | 89,0       | 96,1       | 96,3       | + 8,2                            | + 0,2                 |
| 99       | 27155                | STAHLBLECHE                                       | 10,34   | 1,11147               | 92,3                | 89,4       | 99,9       | 99,9       | + 11,7                           | -                     |
| 100      | 2716                 | WEITERVERARBEITETER WALZSTAHL                     | 1,67  | 0,98689               | 93,1                | 91,0       | 98,8       | 99,3       | + 9,1                            | + 0,5                 |
| 101      | 271910               | STAHLSCHROTT                                      | 3,71  | 1,65309               | 149,3               | 139,2      | 156,7      | 151,2      | + 8,6                            | - 3,5                 |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION                                    | WÄGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKE- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       |       | VERÄNDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |
|----------|----------------------|--|--|----------------------|----------------|-------|-------|-------|---|-------|
|          |                      |  |  |                      | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ | 1998  | 1998  |
| 102      | 273                  | STAHLROHRE   | 9,28   | 0,87759              | 88,1           | 86,8  | 90,3  | 90,2  | + 3,9   | - 0,1 |
| 103      | 273910               | PRAEZISIONSSTAHLROHRE, NAHTLOS                             | 0,59   | 0,74408              | 109,2          | 106,0 | 115,9 | 116,1 | + 9,5   | + 0,2 |
| 104      | 273510               | ANDERE NAHTLOSE STAHLROHRE                                 | 6,68   | 0,84564              | 86,5           | 85,2  | 88,4  | 88,3  | + 3,6   | - 0,1 |
| 105      | 273560               | GESCHWEISSTE STAHLROHRE                                    | 2,01   | 0,94958              | 87,2           | 86,5  | 89,0  | 89,1  | + 3,0   | + 0,1 |
| 106      | 28                   | NE-METALLE UND -METALLHALBZEUG                             | 26,31  | 1,15282              | 113,4          | 111,8 | 106,1 | 107,2 | - 4,1   | + 1,0 |
| 107      | 281                  | NE-METALLE, ROH  | 14,45  | 1,24353              | 119,8          | 118,0 | 109,4 | 111,5 | - 5,5   | + 1,9 |
| 108      | 2811                 | ALUMINIUM, AUCH LEGIERT                                    | 4,75   | 1,57580              | 152,0          | 140,6 | 152,2 | 151,7 | + 7,9   | - 0,3 |
| 109      | 2813                 | SCHWERMETALLE UND DEREN LEGIERUNGEN DARUNTER               | 9,70   | 1,11475              | 104,0          | 107,0 | 88,4  | 91,9  | -14,1   | + 4,0 |
| 110      | 281311/17            | KUPFER, AUCH LEGIERT                                       | 7,56   | 1,07619              | 99,6           | 104,0 | 82,9  | 87,3  | -16,1   | + 5,3 |
| 111      | 284                  | NE-METALLHALBZEUG  | 8,37   | 0,96286              | 102,4          | 100,1 | 102,1 | 100,7 | + 0,6   | - 1,4 |
| 112      | 2841                 | ALUMINIUMHALBZEUG, AUCH LEGIERT                            | 2,27   | 1,18771              | 95,4           | 90,5  | 100,6 | 100,5 | +11,0   | - 0,1 |
| 113      | 2843/5               | HALBZEUG A. SCHWERMETALLEN U. DEREN LEGIERUNGEN DARUNTER   | 6,10   | 0,89373              | 105,0          | 103,7 | 102,5 | 100,8 | - 2,8   | - 1,7 |
| 114      | 2843                 | HALBZEUG AUS KUPFER, AUCH LEGIERT                          | 5,71   | 0,89030              | 104,7          | 103,8 | 101,7 | 100,0 | - 3,7   | - 1,7 |
| 115      | 287                  | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN         | 3,49   | 1,25841              | 113,1          | 113,6 | 102,3 | 104,5 | - 8,0   | + 2,2 |
| 116      | 2871                 | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS ALUMINIUM           | 0,98   | 1,66224              | 142,2          | 140,0 | 140,1 | 142,9 | + 2,1   | + 2,0 |
| 117      | 2874                 | BEARBEITUNGSRESTST. U. SCHROTT A. SCHWERMETALLEN DARUNTER  | 2,51   | 1,13774              | 101,8          | 103,4 | 87,6  | 89,5  | -13,4   | + 2,2 |
| 118      |                      | AUS KUPFER, AUCH LEGIERT                                   | 2,29   | 1,11526              | 99,8           | 101,8 | 85,3  | 87,2  | -14,3   | + 2,2 |
| 119      | 29                   | GIESSEREIERZEUGNISSE                                       | 5,19   | 1,20100              | 104,5          | 103,7 | 105,0 | 104,7 | + 1,0   | - 0,3 |
| 120      | 2912                 | GUSSEISEN  | 2,48   | 0,84048              | 110,3          | 110,1 | 111,6 | 111,6 | + 1,4   | -     |
| 121      | 291900               | MASCHINENGUSSBRUCH   | 1,11   | 1,61491              | 106,5          | 100,7 | 114,6 | 111,1 | +10,3   | - 3,1 |
| 122      | 2954                 | SCHWERMETALLFORMGUSS                                       | 0,66   | 1,23990              | 97,5           | 97,3  | 95,8  | 96,5  | - 0,8   | + 0,7 |
| 123      | 295900               | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE AUS NE-METALLGUSS                   | 0,94   | 1,41143              | 91,6           | 94,9  | 82,7  | 84,4  | -11,1   | + 2,1 |
| 124      | 30                   | ERZEUGN. D. ZIEH. U. KALTWALZW. U. D. STAHLVERF.           | 14,33  | 0,84122              | 106,4          | 105,9 | 106,9 | 107,0 | + 1,0   | + 0,1 |
| 125      | 3017                 | DARUNTER DRAHTERZEUGNISSE                                  | 5,93   | 1,07594              | 97,0           | 96,0  | 98,0  | 98,1  | + 2,2   | + 0,1 |
| 126      | 301734               | DARUNTER BETONSTAHLMATTEN                                  | 2,57   | 1,10820              | 94,2           | 92,7  | 96,4  | 94,9  | + 2,4   | - 1,6 |
| 127      | 3025                 | SCHRAUBEN, NORM-U. FASSONDREHT. A. STAHL U. NE-METALLEN    | 3,45   | 0,82481              | 117,3          | 117,1 | 117,0 | 117,0 | - 0,1   | -     |
| 128      | 31                   | STAHLBAUERZEUGNISSE  | 1,44   | .                    | 112,9          | 112,5 | 113,9 | 114,1 | + 1,4   | + 0,2 |
| 129      | 32                   | MASCHINENBAUERZEUGNISSE                                    | 57,06  | 0,84337              | 112,0          | 111,2 | 113,0 | 112,9 | + 1,5   | - 0,1 |
| 130      | 321                  | DARUNTER METALL-U. HOLZBEARBEITUNGSMASCH. U. DEREN WERKZ.  | 19,59  | .                    | 111,8          | 109,6 | 113,6 | 113,7 | + 3,7   | + 0,1 |
| 131      | 3236                 | BAUMSCHNITZEN  | 8,54   | 0,86028              | 101,5          | 102,6 | 100,3 | 100,3 | - 2,2   | -     |
| 132      | 324                  | LAND- UND NAHRUNGSMITTELMASCHINEN                          | 19,18  | .                    | 116,0          | 115,7 | 117,5 | 117,6 | + 1,6   | + 0,1 |
| 133      | 3272                 | ARMATUREN  | 5,12   | 0,79180              | 121,3          | 121,1 | 121,8 | 121,7 | + 0,5   | - 0,1 |
| 134      | 33                   | STRASSENFAHRZEUGE  | 53,53  | 0,81605              | 118,0          | 117,9 | 118,8 | 118,8 | + 0,8   | -     |
| 135      |                      | KRAFTWAGEN UND DEREN TEILE                                 | 49,89  | 0,81674              | 118,5          | 118,3 | 119,4 | 119,4 | + 0,9   | -     |
| 136      | 3311/13/14           | KRAFTWAGEN   | 40,38  | 0,80627              | 117,6          | 117,4 | 118,5 | 118,5 | + 0,9   | -     |
| 137      | 3311                 | PERSONENKRAFTWAGEN   | 37,65  | 0,80296              | 117,3          | 117,2 | 118,2 | 118,2 | + 0,9   | -     |
| 138      | 3313/14              | LASTKRAFTWAGEN   | 2,73   | 0,84283              | 121,9          | 120,7 | 123,4 | 123,0 | + 1,9   | - 0,3 |
| 139      | 333                  | TEILE FUER KRAFTWAGEN UND KRAFTWAGENMOTOREN                | 9,51   | 0,85247              | 122,0          | 122,1 | 123,2 | 123,2 | + 0,9   | -     |
| 140      | 3371                 | KRAFTRAEDER  | 1,75   | 0,81027              | 110,1          | 111,0 | 108,8 | 109,7 | - 1,2   | + 0,8 |
| 141      | 3375/76              | FAHRRAEUER UND DEREN TEILE                                 | 1,89   | 0,83759              | 113,2          | 113,7 | 111,2 | 111,2 | - 2,2   | -     |
| 142      | 3375                 | FAHRRAEUER   | 1,04   | 0,85702              | 109,3          | 110,1 | 105,4 | 105,4 | - 4,3   | -     |
| 143      | 3376                 | TEILE FUER FAHRRAEUER                                      | 0,85   | 0,81050              | 118,1          | 118,2 | 118,4 | 118,4 | + 0,2   | -     |
| 144      | 36                   | ELEKTROTECHNISCHE ERZEUGNISSE                              | 71,20  | 0,98908              | 97,6           | 98,1  | 97,5  | 97,8  | - 0,3   | + 0,3 |
| 145      | 362                  | DARUNTER GERAETE UND EINRICHTUNGEN DER ELEKTRIZITAETSVERT. | 10,89  | 0,86118              | 104,4          | 104,6 | 104,8 | 104,8 | + 0,2   | -     |
| 146      | 3624                 | DARUNTER ISOLIERROHRE AUS KUNSTSTOFF                       | 3,07   | 0,80298              | 96,9           | 96,8  | 99,0  | 99,3  | + 2,6   | + 0,3 |
| 147      | 3625                 | ISOLIERTE DRAECHE UND LEITUNGEN                            | 4,71   | 0,97044              | 104,1          | 105,0 | 103,0 | 103,0 | - 1,9   | -     |
| 148      | 363                  | ELEKTRISCHE GERAETE FUER GEMERBE UND HAUSHALT DARUNTER     | 11,37  | 0,91119              | 104,7          | 104,8 | 104,6 | 104,6 | - 0,2   | -     |
| 149      | 3635                 | ELEKTROWAERMEGER. U. EINR. FUER DEN HAUSHALT               | 4,64   | 0,89817              | 106,7          | 106,6 | 106,9 | 106,9 | + 0,3   | -     |
| 150      | 3637                 | ELEKTROMOTORISCHE WIRTSCHAFTSGER. F.D. HAUSHALT            | 2,32   | 0,94667              | 101,3          | 101,5 | 101,4 | 101,3 | - 0,2   | - 0,1 |
| 151      | 3638                 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSKUEHLMOEBEL                           | 1,13   | 0,89266              | 109,8          | 109,8 | 109,6 | 109,6 | - 0,2   | -     |
| 152      | 3639                 | ELEKTRISCHE HAUSHALTSWASCHMASCH. UND -GERAETE              | 1,35   | 0,96397              | 95,8           | 96,9  | 94,5  | 94,5  | - 2,5   | -     |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |
|----------|----------------------|--|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|--|-------|
|          |                      |  |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ | 1998   | 1997  |
| 153      | 364                  | ELEKTRISCHE LEUCHTEN UND LAMPEN                                    | 10,28   | 0,93454               | 103,3          | 103,6 | 103,9 | 103,9 | + 0,3  | -     |
| 154      | 3641                 | ELEKTRISCHE LEUCHTEN   | 5,74  | 0,89455               | 109,3          | 109,9 | 110,0 | 109,9 | -  | - 0,1 |
| 155      | 3645/6               | ELEKTRISCHE GLUEH- UND ENTLADUNGSLAMPEN                            | 4,54  | 0,99095               | 95,7           | 95,6  | 96,1  | 96,2  | + 0,6  | + 0,1 |
| 156      | 3645                 | ELEKTRISCHE GLUEHLAMPEN  | 2,60  | 0,97337               | 105,8          | 105,9 | 105,5 | 105,6 | - 0,3  | + 0,1 |
| 157      | 3646                 | ENTLADUNGSLAMPEN   | 1,94  | 1,01339               | 82,2           | 81,9  | 83,4  | 83,7  | + 2,2  | + 0,4 |
| 158      | 366                  | RUNDFUNK-, FERNSEH-, PHONOTECHN. GER. U. EINRICHT. U. AE. DARUNTER | 31,20   | 1,18510               | 87,4           | 88,0  | 86,9  | 87,4  | - 0,7  | + 0,6 |
| 159      | 366110               | RUNDFUNKEMPFANGSGERAETE  | 5,99  | 1,31299               | 79,9           | 80,2  | 79,0  | 79,0  | - 1,5  | -     |
| 160      | 366176               | FERNSEHEMPFANGSGERAETE   | 7,72  | 1,23068               | 82,9           | 83,9  | 81,6  | 82,9  | - 1,2  | + 1,6 |
| 161      | 3663                 | PHONOTECHNISCHE GERAETE  | 13,71   | 1,16100               | 88,9           | 89,7  | 89,0  | 89,3  | - 0,4  | + 0,3 |
| 162      | 3686                 | ELEKTR. AUSRUEST. F. FAHRR., KFZ U. VERBRENNUNGSMOT                | 3,39  | 0,78860               | 117,5          | 117,8 | 117,5 | 118,9 | + 0,9  | + 1,2 |
| 163      | 37                   | FEINMECHANISCHE UND OPTISCHE ERZEUGNISSE, UHREN DARUNTER           | 13,43   | 0,94256               | 108,6          | 109,3 | 109,0 | 109,0 | - 0,3  | -     |
| 164      | 371                  | OPTISCHE ERZEUGNISSE   | 1,75  | 0,86877               | 104,4          | 104,0 | 104,7 | 104,7 | + 0,7  | -     |
| 165      | 372                  | FOTO-, PROJEKTIONS- UND KINOTECHNISCHE GERAETE                     | 2,65  | 1,03179               | 101,7          | 101,6 | 101,2 | 101,2 | - 0,4  | -     |
| 166      | 375/61               | FEINMECHANISCHE UND MEDIZINMECHANISCHE ERZEUGNISSE                 | 5,29  | 0,86261               | 112,3          | 115,9 | 111,2 | 111,2 | - 4,1  | -     |
| 167      | 377                  | UHREN  | 1,01  | 0,96143               | 105,3          | 104,3 | 106,1 | 106,2 | + 1,8  | + 0,1 |
| 168      | 3771                 | TASCHEN- UND ARMBANDUHREN  | 0,68  | 0,96649               | 109,1          | 107,2 | 110,8 | 110,8 | + 3,4  | -     |
| 169      | 3773                 | ANDERE UHREN   | 0,29  | 0,99505               | 94,3           | 95,0  | 93,0  | 93,4  | - 1,7  | + 0,4 |
| 170      | 38                   | EISEN-, BLECH- UND METALLWAREN                                     | 32,40   | 0,83546               | 117,8          | 117,5 | 118,4 | 118,5 | + 0,9  | + 0,1 |
| 171      | 382                  | WERKZEUGE  | 6,32  | 0,83067               | 129,2          | 128,7 | 129,8 | 130,0 | + 1,0  | + 0,2 |
| 172      | 3821                 | HAND- U. MONTAGEWERKZEUGE  | 3,12  | 1,119,8               | 119,8          | 118,8 | 121,0 | 121,3 | + 2,1  | + 0,2 |
| 173      | 3823                 | SAEGEN UND SAEGEBLAETTER   | 1,59  | 0,90550               | 126,7          | 126,5 | 126,9 | 126,9 | + 0,3  | -     |
| 174      | 3825                 | AUSWECHSELB. WERKZ. F. D. BEARB. V. NICHTMET. WERKST               | 1,61  | .                     | 149,8          | 150,0 | 149,9 | 149,9 | - 0,1  | -     |
| 175      | 383                  | HEIZ- UND KOCHGERAETE  | 1,31  | 0,85000               | 112,7          | 112,1 | 113,1 | 113,2 | + 1,0  | + 0,1 |
| 176      | 384                  | BLECHW., BLECHKONSTRUKTIONEN U. FEINSTBLECHPACKUNGEN DARUNTER      | 12,94   | 0,83248               | 112,8          | 112,7 | 113,0 | 113,4 | + 0,6  | + 0,4 |
| 177      | 3841                 | GER. U. BEDARFSART. A. STAHLBL. F. DIE LANDWIRTSCHAFT              | 0,79  | 0,85304               | 114,1          | 114,1 | 114,7 | 114,7 | + 0,5  | -     |
| 178      | 3842                 | GER. U. BEDARFSART. A. STAHLBL. F. HAUSWIRTSCH. U. GEW.            | 2,74  | 0,86831               | 113,7          | 113,9 | 113,4 | 113,4 | - 0,4  | -     |
| 179      | 3843                 | ERZEUGNISSE AUS STAHLBLECH FUER DEN BAUBEDARF                      | 4,44  | 0,80213               | 112,4          | 112,1 | 111,9 | 112,2 | + 0,1  | + 0,3 |
| 180      | 3845                 | MOEBEL AUS METALL  | 3,52  | 0,80731               | 116,0          | 115,9 | 117,1 | 117,1 | + 1,0  | -     |
| 181      | 3848                 | SPEZIALBEDARFSARTIKEL VERSCHIEDENER ART                            | 0,92  | 0,98603               | 101,7          | 101,7 | 104,4 | 107,0 | + 5,2  | + 2,5 |
| 182      | 385                  | SCHLOESSER UND BESCHLAEGE  | 8,65  | .                     | 119,7          | 119,4 | 120,7 | 120,7 | + 1,1  | -     |
| 183      | 387                  | SCHNEIDWAREN UND BESTECKE  | 0,73  | 0,83131               | 115,0          | 114,0 | 118,1 | 118,1 | + 3,6  | -     |
| 184      | 388                  | METALLWAREN UND METALLKURZWAREN                                    | 2,45  | 0,88899               | 111,7          | 111,9 | 112,0 | 111,1 | - 0,7  | - 0,8 |
| 185      | 39                   | MUSIKINSTR., SPIELW., SPORTGER., SCHMUCK, FUELLHALTER U. AE.       | 7,34  | .                     | 108,5          | 108,6 | 109,5 | 109,5 | + 0,8  | -     |
| 186      | 392                  | MUSIKINSTRUMENTE   | 1,09  | .                     | 87,7           | 87,4  | 87,6  | 87,6  | + 0,2  | -     |
| 187      | 393                  | SPIELWAREN   | 1,59  | 0,85953               | 115,1          | 115,4 | 115,3 | 115,3 | - 0,1  | -     |
| 188      | 394                  | TURN- UND SPORTGERAETE   | 2,11  | .                     | 121,2          | 121,2 | 124,4 | 124,4 | + 2,6  | -     |
| 189      | 395                  | SCHMUCK  | 1,66  | 1,12629               | 99,7           | 99,8  | 99,3  | 99,3  | - 0,5  | -     |
| 190      | 398                  | FUELLHALTER, KUGELSCHREIBER U. AE.                                 | 0,89  | 0,90668               | 108,8          | 108,7 | 109,2 | 109,2 | + 0,5  | -     |
| 191      | 40                   | CHEMISCHE ERZEUGNISSE  | 79,14   | 1,00200               | 108,0          | 108,3 | 108,9 | 109,0 | + 0,6  | + 0,1 |
| 192      | 41                   | ANORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN DARUNTER                  | 5,92  | 0,79871               | 106,9          | 108,9 | 107,6 | 107,9 | - 0,9  | + 0,3 |
| 193      | 412110               | SALZSAEURE   | 0,95  | 0,66463               | 111,2          | 112,5 | 113,1 | 113,9 | + 1,2  | + 0,7 |
| 194      | 412240               | SCHWEFELSAEURE   | 0,91  | 0,88235               | 119,3          | 123,2 | 121,5 | 121,5 | - 1,4  | -     |
| 195      | 412310               | SALPETERSAEURE   | 0,40  | 0,92561               | 100,8          | 101,6 | 101,3 | 101,3 | - 0,3  | -     |
| 196      | 414400               | AMMONIAK, GELDEST (SALMIKGEIST)                                    | 0,95  | 0,96318               | 111,5          | 111,1 | 113,9 | 113,9 | + 2,5  | -     |
| 197      | 4146                 | OXIDE UND HYDROXIDE DER ALKALIMETALLE                              | 2,12  | 0,76638               | 99,5           | 101,9 | 99,6  | 100,1 | - 1,8  | + 0,5 |
| 198      | 415245               | CHLORLAUGE (CALZIUMHYPOCHLORIT, GELDEST)                           | 0,99  | 0,78978               | 108,5          | 111,2 | 106,6 | 106,6 | - 4,1  | -     |
| 199      | 415931               | NATRIUMKARBONAT (SODA)   | 0,16  | 0,96607               | 97,8           | 98,1  | 98,6  | 98,6  | + 0,5  | -     |
| 200      | 419600               | WASSERSTOFFPEROXID   | 0,26  | 0,67843               | 125,0          | 125,0 | 126,0 | 126,0 | + 0,8  | -     |
| 201      | 42                   | ORGANISCHE GRUNDSTOFFE UND CHEMIKALIEN                             | 6,60  | 1,17544               | 153,4          | 149,5 | 160,8 | 161,4 | + 8,0  | + 0,4 |
| 202      | 4228                 | HALOGENDERIVATE DER KOHLENWASSERSTOFFE                             | 4,93  | 1,25217               | 165,5          | 160,2 | 174,9 | 175,8 | + 9,7  | + 0,5 |
| 203      | 423211               | METHANOL (METHYLALKOHOL)   | 0,52  | 0,92988               | 149,8          | 146,9 | 157,7 | 157,6 | + 7,3  | - 0,1 |
| 204      | 425720               | ACETON   | 0,13  | 1,25090               | 121,0          | 122,7 | 124,5 | 125,0 | + 1,9  | + 0,4 |
| 205      | 4261                 | EINBASISCHE SAEUREN UND IHRE SALZE                                 | 1,00  | 0,98812               | 101,0          | 102,7 | 99,2  | 98,5  | - 4,1  | - 0,7 |
| 206      | 427631               | HARNSTOFF  | 0,02  | 1,16263               | 97,7           | 95,9  | 101,2 | 101,2 | + 5,5  | -     |
| 207      | 43                   | DUENGEM., PFLANZENSCH.-U. SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNGSM. DARUNTER       | 8,67  | 1,18353               | 97,8           | 100,3 | 95,2  | 95,5  | - 4,8  | + 0,3 |
| 208      | 4311                 | EINNAEHRSTOFFDUENGER (OHNE KALIDUENGER)                            | 3,76  | 1,20047               | 97,5           | 102,0 | 91,6  | 92,2  | - 9,6  | + 0,7 |
| 209      | 4314                 | MEHRNAEHRSTOFFDUENGER  | 4,12  | 1,21135               | 94,2           | 95,4  | 93,8  | 93,8  | - 1,7  | -     |
| 210      | 44                   | KUNSTSTOFFE  | 6,88  | 1,11854               | 88,2           | 88,1  | 92,1  | 92,0  | + 4,4  | - 0,1 |
| 211      | 46                   | ANSTRICHSTOFFE UND VERDUENNUNGEN                                   | 2,27  | 0,81074               | 120,9          | 121,1 | 123,0 | 123,3 | + 1,8  | + 0,2 |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
I AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION  | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |
|----------|----------------------|--|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|--|-------|
|          |                      |  |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ | 1998   | 1998  |
| 212      | 47                   | PHARMAZEUTISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER                          | 35,24   | 0,95376               | 105,1          | 105,1 | 105,3 | 105,3 | + 0,2  | -     |
| 213      | 471-475              | HUMAN-PHARMAZEUTISCHE SPEZIALITAETEN                             | 24,14   | 0,98904               | 102,3          | 102,3 | 102,6 | 102,7 | + 0,4  | + 0,1 |
| 214      | 4794                 | VERBANDZEUG, WATTE, PFLASTER                                     | 0,78  | 0,85092               | 116,4          | 116,7 | 116,6 | 116,6 | - 0,1  | -     |
| 215      | 4797                 | DESINFIZIATIONSMITTEL  | 4,54  | 0,91474               | 116,3          | 116,9 | 114,5 | 113,8 | - 2,7  | - 0,6 |
| 216      | 49                   | SONSTIGE CHEMISCHE ERZEUGNISSE<br>DARUNTER                       | 13,56   | 0,93815               | 108,7          | 109,4 | 108,6 | 108,7 | - 0,6  | + 0,1 |
| 217      | 491                  | KLEBSTOFFE   | 1,09  | 0,80508               | 127,2          | 127,2 | 129,9 | 129,9 | + 2,1  | -     |
| 218      | 4941                 | DACHPAPPE  | 2,77  | 1,03838               | 101,7          | 104,8 | 96,9  | 96,8  | - 7,6  | - 0,1 |
| 219      | 4952                 | PHOTOCHEMISCHE ERZEUGNISSE                                       | 0,51  | 1,05914               | 95,9           | 94,7  | 96,8  | 96,2  | + 1,6  | - 0,6 |
| 220      | 496                  | SEIFEN, WASCH- UND REINIGUNGSMITTEL                              | 3,01  | 0,89196               | 109,1          | 109,0 | 110,5 | 110,4 | + 1,3  | - 0,1 |
| 221      | 4961                 | SEIFEN   | 0,77  | 0,94502               | 108,2          | 107,0 | 110,4 | 110,5 | + 3,3  | + 0,1 |
| 222      | 4965                 | WASCH-, SPUEL- UND REINIGUNGSMITTEL                              | 2,24  | 0,87173               | 109,4          | 109,6 | 110,5 | 110,3 | + 0,6  | - 0,2 |
| 223      | 497                  | KOERPERPFLEGEMITTEL<br>DARUNTER                                  | 2,97  | 0,87168               | 112,6          | 113,2 | 113,2 | 113,5 | + 0,3  | + 0,3 |
| 224      | 4973                 | HAUTPFLEGEMITTEL   | 1,05  | 0,88430               | 111,4          | 111,3 | 112,7 | 113,1 | + 1,6  | + 0,4 |
| 225      | 497510               | ZAHNPASTA  | 0,45  | 0,94610               | 92,4           | 97,2  | 88,5  | 89,2  | - 8,2  | + 0,8 |
| 226      | 4976                 | HAARPFLEGEMITTEL   | 0,47  | 0,95340               | 122,1          | 122,9 | 123,5 | 123,6 | + 0,6  | + 0,1 |
| 227      | 498                  | BLEISTIFTE UND CHEMISCHER BUEROBEDARF                            | 1,60  | 0,90145               | 115,6          | 115,5 | 116,8 | 117,1 | + 1,4  | + 0,3 |
| 228      | 4991                 | PUTZ- UND PFLEGEMITTEL   | 0,11  | 0,92817               | 112,4          | 112,4 | 113,1 | 112,7 | + 0,3  | - 0,4 |
| 229      | 50                   | BUEROMASCH., DATENVERARBEITUNGSGER.U. -EINRICHTUNGEN<br>DARUNTER | 27,31   | 1,52212               | 72,3           | 73,8  | 69,7  | 69,6  | - 5,7  | - 0,1 |
| 230      | 505                  | GERAETE UND EINRICHTUNGEN FUER DIE DATENVERARBEITUNG             | 21,04   | .                     | 66,2           | 68,1  | 62,8  | 62,8  | - 7,8  | -     |
| 231      | 51                   | FEINKERAMISCHE ERZEUGNISSE                                       | 7,68  | 0,83775               | 116,9          | 116,0 | 117,6 | 117,8 | + 1,6  | + 0,2 |
| 232      | 511                  | HAUSHALTSGEGENSTAENDE AUS PORZELLAN                              | 1,01  | 0,94028               | 115,5          | 115,1 | 116,4 | 116,4 | + 1,1  | -     |
| 233      | 513/514              | HAUSHALTSGEGENSTAENDE AUS STEINGUT UND TON                       | 3,29  | 0,93396               | 110,1          | 109,1 | 110,9 | 110,9 | + 1,6  | -     |
| 234      | 515                  | KERAM. INSTALLATIONSGEGENST.F. SANIT. U. HYG. ZWECKE             | 2,47  | 0,74308               | 123,0          | 122,9 | 122,2 | 122,7 | - 0,2  | + 0,4 |
| 235      | 516                  | FEINKERAM. ERZ. FUER CHEM. UND ANDERE TECHN. ZWECKE              | 0,91  | 0,77840               | 127,0          | 123,2 | 130,9 | 130,9 | + 6,3  | -     |
| 236      | 52                   | GLAS UND GLASWAREN   | 5,92  | .                     | 114,1          | 113,7 | 115,6 | 115,6 | + 1,7  | -     |
| 237      | 5211                 | FLACHGLAS  | 0,72  | 0,73799               | 119,1          | 118,8 | 119,2 | 119,2 | + 0,3  | -     |
| 238      | 5221                 | HOHLGLAS   | 1,63  | 0,83682               | 110,1          | 110,1 | 111,3 | 110,7 | + 0,5  | - 0,5 |
| 239      | 5231                 | VERARBEITETES GLAS   | 1,88  | 0,84747               | 117,8          | 116,9 | 121,4 | 122,0 | + 4,4  | + 0,5 |
| 240      | 5241                 | VEREDELTES FLACHGLAS   | 1,49  | 0,71089               | 108,6          | 108,6 | 107,7 | 107,7 | - 0,8  | -     |
| 241      | 5261                 | GLASWOLLE  | 0,20  | 0,82945               | 135,1          | 134,1 | 142,1 | 142,1 | + 6,0  | -     |
| 242      | 53                   | SCHNITTHOLZ, SPERRHOLZ UND SONSTIGES BEARBEITETES HOLZ           | 6,35  | .                     | 99,6           | 98,1  | 100,4 | 100,5 | + 2,4  | + 0,1 |
| 243      | 5316                 | SCHNITTHOLZ  | 2,08  | 0,91375               | 99,4           | 98,0  | 100,9 | 101,8 | + 3,9  | + 0,9 |
| 244      | 532                  | HOBELWARE UND RAUHSCHNITZ  | 1,50  | 0,83729               | 106,6          | 104,7 | 106,6 | 106,0 | + 1,2  | - 0,6 |
| 245      | 5322                 | HOBELWARE  | 1,15  | 0,81855               | 110,7          | 108,7 | 110,5 | 109,9 | + 1,1  | - 0,5 |
| 246      | 5325                 | RAUHSCHNITZ  | 0,35  | 0,90231               | 93,1           | 91,5  | 93,8  | 93,3  | + 2,0  | - 0,5 |
| 247      | 536                  | SPERRHOLZ  | 1,26  | 0,91744               | 103,0          | 100,8 | 104,9 | 104,9 | + 4,1  | -     |
| 248      | 536110               | FURNIERPLATTEN   | 0,90  | 0,92250               | 103,9          | 101,1 | 106,5 | 106,5 | + 5,3  | -     |
| 249      | 536120               | TISCHLERPLATTEN  | 0,36  | 0,90685               | 100,6          | 100,2 | 101,0 | 101,0 | + 0,8  | -     |
| 250      | 5381                 | HOLZSPANPLATTEN  | 1,51  | 0,92458               | 90,2           | 89,5  | 89,8  | 89,4  | - 0,1  | - 0,4 |
| 251      | 54                   | HOLZWAREN<br>DARUNTER  | 13,25   | 0,82561               | 122,1          | 121,9 | 122,6 | 122,6 | + 0,6  | -     |
| 252      | 5411                 | BAUELEMENTE  | 2,01  | 0,87319               | 117,6          | 116,7 | 119,1 | 119,1 | + 2,1  | -     |
| 253      | 5422                 | ZIMMER- UND KUECHENMOEBEL A.HOLZ, AUCH POLSTERMOEBEL             | 8,01  | 0,79837               | 127,7          | 127,7 | 127,7 | 127,7 | -  | -     |
| 254      | 5466                 | PINSEL UND BUESTEN   | 0,46  | 0,91256               | 109,3          | 109,4 | 111,0 | 112,0 | + 2,4  | + 0,9 |
| 255      | 55/56                | PAPIER UND PAPPE, PAPIER- UND PAPPEWAREN                         | 20,76   | 0,98824               | 107,1          | 106,6 | 106,4 | 106,3 | - 0,3  | - 0,1 |
| 256      | 55                   | PAPIER UND PAPPE (EINSCHL. PAPIER- UND PAPPERESTST.)             | 12,20   | 1,06139               | 105,6          | 104,6 | 104,6 | 104,2 | - 0,4  | - 0,4 |
| 257      | 5517                 | PAPIER- UND PAPPERESTST. Z. PAPIER- UND PAPPEHERST.<br>DARUNTER  | 1,08  | .                     | 126,5          | 111,9 | 105,1 | 100,1 | - 10,5   | - 4,8 |
| 258      |                      | ZEITUNGEN U. ILLUSTRIERTE  | 0,30  | 5,04484               | 139,6          | 119,6 | 129,1 | 126,3 | + 5,6  | - 2,2 |
| 259      |                      | TAGESZEITUNGEN   | 0,08  | 3,76834               | 92,5           | 74,2  | 99,2  | 98,1  | + 32,2   | - 1,1 |
| 260      |                      | KAUFHAUSALTPAPIER  | 0,48  | 11,20388              | 154,8          | 138,7 | 116,3 | 107,7 | - 22,4   | - 7,4 |
| 261      |                      | GEBRAUCHTE WELLPAPPE   | 0,09  | 4,62054               | 121,7          | 123,6 | 109,6 | 105,4 | - 14,7   | - 3,8 |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSEFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION                           | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997 DURCH- SCHNITT | 1998  |       |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |
|----------|----------------------|---|---|-----------------------|---------------------|-------|-------|-------|--|-------|
|          |                      |   |   |                       |                     | MAERZ | FEBR. | MAERZ |  |       |
| 262      | 553                  | PAPIER, UNVEREDELT                                | 9,89  | 0,95113               | 103,3               | 103,6 | 104,4 | 104,4 | + 0,8  | -     |
| 263      | 5532                 | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER                          | 8,75  | 0,94845               | 103,2               | 103,7 | 104,5 | 104,5 | + 0,8  | -     |
| 264      | 553211               | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZHALTIG              | 0,30  | 0,86678               | 107,2               | 107,6 | 107,1 | 107,1 | - 0,5  | -     |
| 265      | 553215               | MASCHINENGESTRICHENES PAPIER, HOLZHALTIG          | 1,54  | 0,98348               | 107,4               | 108,3 | 109,0 | 109,0 | + 0,6  | -     |
| 266      | 553251               | DRUCK- UND SCHREIBPAPIER, HOLZFREI                | 3,82  | 0,92949               | 106,7               | 107,0 | 107,5 | 107,5 | + 0,5  | -     |
| 267      | 553255               | MASCHINENGESTRICHENES PAPIER, HOLZFREI            | 3,09  | 0,96374               | 96,4                | 97,0  | 98,3  | 98,3  | + 1,3  | -     |
| 268      | 5534                 | PACKPAPIER  | 1,14  | 0,97321               | 103,8               | 102,8 | 103,5 | 103,7 | + 0,9  | + 0,2 |
| 269      | 5571                 | KUNSTDRUCKPAPIER                                  | 1,23  | 1,00201               | 105,7               | 106,2 | 105,7 | 105,7 | - 0,5  | -     |
| 270      | 56                   | PAPIER- UND PAPPEWAREN                            | 8,56  | 0,89029               | 109,2               | 109,5 | 109,0 | 109,2 | - 0,3  | + 0,2 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 271      | 5611                 | TAPETEN AUS PAPIER                                | 1,99  | 0,86254               | 121,8               | 121,9 | 122,9 | 122,9 | + 0,8  | -     |
| 272      | 563                  | BUEROBEDARF UND SCHREIBWAREN AUS PAPIER           | 3,73  | 0,87401               | 107,0               | 108,1 | 105,3 | 105,8 | - 2,1  | + 0,5 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 273      | 563110               | GESCHAEFTSBUECHER                                 | 0,47  | 0,81390               | 127,8               | 128,2 | 128,0 | 128,0 | - 0,2  | -     |
| 274      | 563210               | ORDNER  | 0,96  | 0,83926               | 107,7               | 107,6 | 107,6 | 107,6 | -  | -     |
| 275      | 563170               | LERNMITTEL AUS PAPIER                             | 0,87  | 0,83305               | 94,5                | 96,3  | 92,0  | 92,0  | - 4,5  | -     |
| 276      | 5633                 | BRIEFUMSCHLAEGE UND -BLOECKE                      | 1,43  | 0,93509               | 107,2               | 109,0 | 104,3 | 105,8 | - 2,9  | + 1,4 |
| 277      | 5681                 | ZELLSTOFFWATTEWAREN                               | 2,00  | 1,00408               | 98,0                | 98,1  | 98,4  | 98,4  | + 0,3  | -     |
| 278      | 57                   | DRUCKEREIERZEUGNISSE                              | 7,09  | 0,78566               | 116,1               | 115,2 | 117,1 | 117,3 | + 1,8  | + 0,2 |
| 279      | 5714                 | ZEITUNGEN   | 1,72  | 0,73161               | 124,0               | 122,3 | 126,9 | 128,0 | + 4,7  | + 0,9 |
| 280      | 5715                 | ZEITSCHRIFTEN                                     | 5,12  | 0,80429               | 111,9               | 111,2 | 112,5 | 112,5 | + 1,2  | -     |
| 281      | 5717                 | BILDDRUCKE UND KARTEN                             | 0,25  | 0,81460               | 145,9               | 146,9 | 143,3 | 143,1 | - 2,6  | - 0,1 |
| 282      | 58                   | KUNSTSTOFFERZEUGNISSE                             | 14,74   | 0,86314               | 108,9               | 109,1 | 110,8 | 110,2 | + 1,0  | - 0,5 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 283      | 581                  | HALBZEUG AUS KUNSTSTOFF                           | 9,20  | 0,99303               | 108,6               | 109,0 | 111,6 | 110,7 | + 1,6  | - 0,8 |
| 284      | 583                  | BAUELEMENTE AUS KUNSTSTOFF                        | 1,26  | .                     | 114,1               | 114,2 | 112,3 | 112,4 | - 1,6  | + 0,1 |
| 285      | 585                  | SONST. FERTIGERZEUGNISSE AUS KUNSTSTOFF           | 1,97  | .                     | 105,7               | 105,5 | 106,6 | 106,7 | + 1,1  | + 0,1 |
| 286      | 59                   | GUMMIWAREN  | 6,67  | 0,93048               | 90,2                | 89,8  | 88,9  | 88,5  | - 1,4  | - 0,4 |
| 287      | 591                  | BEREIFUNGEN                                       | 4,43  | 0,91572               | 74,4                | 74,0  | 70,4  | 69,9  | - 5,5  | - 0,7 |
| 288      | 592                  | WEICHGUMMIWAREN                                   | 2,24  | 0,96046               | 121,5               | 121,0 | 125,5 | 125,3 | + 3,6  | - 0,2 |
| 289      | 61                   | LEDER   | 0,26  | 0,93762               | 110,1               | 110,1 | 110,6 | 110,6 | + 0,5  | -     |
| 290      | 6121                 | OBERLEDER   | 0,16  | 0,99803               | 111,7               | 111,8 | 111,6 | 111,5 | - 0,3  | - 0,1 |
| 291      | 612110               | BOXCALF   | 0,04  | 0,99306               | 117,9               | 117,7 | 117,7 | 117,7 | -  | -     |
| 292      | 612120               | RINDBOX   | 0,09  | 0,99026               | 111,1               | 111,2 | 111,2 | 111,0 | - 0,2  | - 0,2 |
| 293      | 612150               | CHEVREAU  | 0,03  | 1,04124               | 105,1               | 105,6 | 104,9 | 104,9 | - 0,7  | -     |
| 294      | 6124                 | FUTTERLEDER                                       | 0,01  | 0,98518               | 109,1               | 108,1 | 110,1 | 110,1 | + 1,9  | -     |
| 295      | 6125                 | ANDERE FLAECHENLEDER                              | 0,09  | 0,84034               | 107,4               | 107,3 | 108,8 | 108,9 | + 1,5  | + 0,1 |
| 296      | 62                   | LEDERWAREN UND SCHUHE                             | 5,82  | 0,90691               | 109,9               | 109,1 | 111,9 | 111,6 | + 2,3  | - 0,3 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 297      | 625                  | SCHUHE  | 5,52  | 0,90608               | 109,8               | 108,9 | 111,8 | 111,5 | + 2,4  | - 0,3 |
| 298      | 6251                 | ARBEITSTSTIEFEL                                   | 0,17  | 0,89162               | 104,4               | 104,5 | 105,9 | 105,9 | + 1,3  | -     |
| 299      | 6253                 | STRASSENSCHUHE                                    | 4,72  | 0,90691               | 110,1               | 109,2 | 112,3 | 112,0 | + 2,6  | - 0,3 |
| 300      | 625340               | HERRENSTRASSENSCHUHE                              | 1,73  | 0,90571               | 109,4               | 108,5 | 113,3 | 112,6 | + 3,8  | - 0,6 |
| 301      | 625370               | DAMENSTRASSENSCHUHE                               | 2,14  | 0,90605               | 107,8               | 106,7 | 109,4 | 109,3 | + 2,4  | - 0,1 |
| 302      | 625310               | KINDERSTRASSENSCHUHE                              | 0,85  | 0,90388               | 117,3               | 117,0 | 117,3 | 117,3 | + 0,3  | -     |
| 303      | 63                   | TEXTILIEN   | 20,66   | 0,94571               | 109,6               | 109,4 | 110,0 | 110,1 | + 0,6  | + 0,1 |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 304      | 6311                 | TEXTILE ALTWAREN UND LUMPEN                       | 0,21  | 1,65124               | 130,2               | 125,8 | 136,1 | 136,7 | + 8,7  | + 0,4 |
| 305      |                      | HADERN, UNSORTIERT, ALT                           | 0,02  | 1,86303               | 177,2               | 180,4 | 167,9 | 169,2 | - 6,2  | + 0,8 |
| 306      |                      | HADERN, BUNT, GESTRIKT, ALT                       | 0,02  | 3,06702               | 94,1                | 83,9  | 101,1 | 100,2 | + 19,4   | - 0,9 |
| 307      |                      | HADERN, DUNKELKATTUN, ALT                         | 0,02  | 1,52012               | 141,1               | 117,0 | 187,0 | 199,5 | + 70,5   | + 6,7 |
| 308      |                      | HADERN, HALBTUCH                                  | 0,03  | 1,63380               | 163,0               | 160,3 | 163,6 | 163,6 | + 2,1  | -     |
| 309      |                      | SYNTHETIK, GESTRIKT, ALT                          | 0,02  | 4,01261               | 163,5               | 157,0 | 173,4 | 175,9 | + 12,0   | + 1,4 |
| 310      |                      | ALTWOLLTUCH                                       | 0,02  | .                     | 141,3               | 138,0 | 136,4 | 127,2 | - 7,8  | - 6,7 |
| 311      |                      | PUTZLAPPEN  | 0,02  | .                     | 74,9                | 73,5  | 80,3  | 80,3  | + 9,3  | -     |
| 312      |                      | GEBRAUCHTE BEKLEIDUNG                             | 0,03  | 1,00794               | 130,5               | 130,7 | 135,5 | 135,3 | + 3,5  | - 0,1 |
| 313      |                      | NEUE KONFEKTIONSABFAELLE                          | 0,03  | 2,06772               | 89,8                | 89,8  | 89,8  | 89,8  | -  | -     |
| 314      | 632                  | GARN  | 1,75  | 0,96752               | 105,7               | 105,3 | 107,2 | 107,2 | + 1,8  | -     |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 315      | 6328                 | NAEH-, STOFF-, STRICK- UND HAEKELGARN             | 0,94  | 0,99601               | 108,1               | 108,1 | 109,2 | 109,2 | + 1,0  | -     |
| 316      | 635                  | SPINNSTOFFWAREN                                   | 1,20  | 0,86075               | 110,8               | 110,8 | 110,7 | 110,7 | - 0,1  | -     |
| 317      | 637                  | METERWARE (FERTIGGEWEBE)                          | 1,06  | 0,97374               | 107,8               | 107,0 | 110,9 | 110,9 | + 3,6  | -     |
| 318      | 638                  | HEIM- UND HAUSTEXTILIEN                           | 7,27  | 0,89800               | 112,4               | 112,3 | 113,4 | 113,4 | + 1,0  | -     |
|          |                      | DARUNTER  |   |                       |                     |       |       |       |  |       |
| 319      | 6384                 | MOEBEL- UND DEKORATIONSSTOFF (DICHTES GEWEBE)     | 2,12  | 0,93667               | 111,1               | 111,1 | 112,1 | 112,1 | + 0,9  | -     |
| 320      | 6385                 | GARDINENSTOFF (METERWARE)                         | 0,71  | 0,93427               | 108,0               | 108,0 | 108,6 | 108,6 | + 0,6  | -     |
| 321      | 6386                 | TEPPICHE UND FUSSBODENBELAG AUS TEXTILEM MATERIAL | 4,22  | 0,87835               | 113,6               | 113,4 | 114,6 | 114,6 | + 1,1  | -     |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSIFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION                             | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |       |
|----------|----------------------|---|---|-----------------------|----------------|-------|-------|--|-------|-------|
|          |                      |   |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ  | 1997  | 1998  |
| 322      | 639                  | WIRK- UND STRICKWAREN<br>DARUNTER                   | 8,75  | 0,93197               | 107,5          | 107,5 | 107,4 | 107,4  | - 0,1 | -     |
| 323      | 6395/6/7             | HERREN-, DAMEN- UND KINDERWAESCHE                   | 2,60  | 0,88374               | 115,4          | 115,1 | 115,7 | 115,7  | + 0,5 | -     |
| 324      | 6395                 | HERRENWAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRIKT                | 1,06  | 0,85591               | 122,0          | 121,4 | 122,5 | 122,5  | + 0,9 | -     |
| 325      | 6396/7               | DAMEN- UND KINDERWAESCHE, GEWIRKT ODER GESTRIKT     | 1,54  | 0,91600               | 110,8          | 110,7 | 111,0 | 111,0  | + 0,3 | -     |
| 326      | 6398                 | STRUMPFWAREN  | 2,79  | 0,93139               | 101,8          | 101,8 | 102,1 | 102,1  | + 0,3 | -     |
| 327      | 64                   | BEKLEIDUNG  | 21,07   | 0,96304               | 103,3          | 103,2 | 103,8 | 103,8  | + 0,6 | -     |
| 328      | 641                  | OBERBEKLEIDUNG<br>DARUNTER                          | 17,46   | 0,97244               | 102,7          | 102,7 | 102,7 | 102,7  | -     | -     |
| 329      | 6411                 | HERREN OBERBEKLEIDUNG (AB GROESSE 38)               | 5,24  | 1,00909               | 110,1          | 110,1 | 110,1 | 110,1  | -     | -     |
| 330      | 648                  | HAUS-, BETT- UND TISCHWAESCHE<br>DARUNTER           | 2,57  | 0,96609               | 105,1          | 104,2 | 108,4 | 108,7  | + 4,3 | + 0,3 |
| 331      | 6483                 | BETTWAESCHE   | 0,93  | 0,99900               | 103,2          | 102,6 | 109,2 | 109,2  | + 6,4 | -     |
| 332      | 6485                 | HAUS- UND TISCHWAESCHE                              | 1,39  | 0,94677               | 106,5          | 105,3 | 108,2 | 108,7  | + 3,2 | + 0,5 |
| 333      | 68                   | ERZEUGNISSE DES ERNAEHRUNGSGEWERBES                 | 177,58  | 1,07253               | 102,8          | 101,2 | 101,9 | 102,0  | + 0,8 | + 0,1 |
| 334      | 6811                 | MAHL- UND SCHAELMUEHLENERZEUGNISSE<br>DARUNTER      | 4,38  | 1,11838               | 85,2           | 86,5  | 83,4  | 82,5   | - 4,6 | - 1,1 |
| 335      | 681112/14            | MEHL  | 2,25  | 1,15820               | 84,7           | 84,5  | 83,9  | 83,9   | - 0,7 | -     |
| 336      | 681112               | WEIZENMEHL UND -SCHROT                              | 2,02  | 1,16222               | 84,2           | 83,8  | 83,5  | 83,5   | - 0,4 | -     |
| 337      | 681114               | ROGGENMEHL UND -SCHROT                              | 0,23  | 1,12192               | 89,3           | 90,4  | 87,7  | 87,7   | - 3,0 | -     |
| 338      | 681117               | WEIZEN- UND ROGGENERZEUGNISSE F. FUTTERZWECKE       | 0,69  | 1,24160               | 75,9           | 85,2  | 70,1  | 65,1   | -23,6 | - 7,1 |
| 339      | 681151               | HAFERERZEUGNISSE FUER NAHRUNGSZWECKE                | 0,22  | 0,97002               | 90,3           | 90,5  | 90,4  | 88,7   | - 2,0 | - 1,9 |
| 340      | 681171               | REISERZEUGNISSE                                     | 1,06  | 1,00509               | 88,7           | 88,8  | 86,9  | 86,9   | - 2,1 | -     |
| 341      | 681173               | BEARBEITETE HUELSENFRUECHTE                         | 0,07  | 1,20525               | 110,4          | 110,0 | 109,4 | 108,7  | - 1,2 | - 0,6 |
| 342      | 681200               | TEIGWAREN   | 2,20  | 1,08753               | 95,3           | 94,9  | 95,7  | 96,0   | + 1,2 | + 0,3 |
| 343      | 6815                 | NAEHRMITTEL (OHNE TEIGWAREN)<br>DARUNTER            | 4,36  | 0,89827               | 102,9          | 102,9 | 102,9 | 103,0  | + 0,1 | + 0,1 |
| 344      | 68151                | PUDDINGPULVER                                       | 1,14  | 0,93120               | 107,0          | 105,5 | 110,5 | 110,5  | + 4,7 | -     |
| 345      | 68155                | SAEUGLINGS- UND KLEINKINDERNAHRUNG                  | 1,24  | 0,85777               | 110,2          | 110,2 | 108,7 | 108,7  | - 1,4 | -     |
| 346      | 68156                | SUPPEN (OHNE SUESSE SUPPEN)                         | 1,61  | 0,90036               | 94,2           | 94,8  | 93,8  | 94,1   | - 0,7 | + 0,3 |
| 347      | 6816                 | STAERKEERZEUGNISSE                                  | 1,25  | 1,07341               | 79,3           | 79,4  | 77,5  | 78,1   | - 1,6 | + 0,8 |
| 348      | 6818                 | BACKWAREN<br>DARUNTER                               | 4,82  | 0,98900               | 106,3          | 105,9 | 105,9 | 105,9  | -     | -     |
| 349      | 68187                | DAUERBACKWAREN                                      | 2,25  | 0,96132               | 107,1          | 107,2 | 106,5 | 106,5  | - 0,7 | -     |
| 350      | 6821                 | ZUCKER (EINSCHL. ZUCKERRUEBENSCHNITZEL)<br>DARUNTER | 5,53  | 1,02492               | 97,3           | 97,9  | 97,9  | 97,5   | - 0,4 | - 0,4 |
| 351      |                      | VERBRAUCHSZUCKER                                    | 5,01  | 1,01626               | 98,6           | 98,0  | 99,7  | 99,4   | + 1,4 | - 0,3 |
| 352      |                      | GRUNDSORTE  | 1,76  | 1,02147               | 97,3           | 97,1  | 98,2  | 98,2   | + 1,1 | -     |
| 353      |                      | RAFFINADE   | 2,48  | 1,01213               | 96,6           | 97,8  | 99,8  | 99,2   | + 1,4 | - 0,6 |
| 354      |                      | SONDERSORTEN  | 0,77  | 1,02145               | 101,3          | 100,8 | 102,9 | 102,7  | + 1,9 | - 0,2 |
| 355      | 6825                 | VERARBEITETES OBST UND GEMUESE<br>DARUNTER          | 12,61   | 1,04711               | 101,1          | 100,6 | 101,9 | 101,9  | + 1,3 | -     |
| 356      |                      | VERARBEITETES OBST                                  | 9,06  | 1,05832               | 103,3          | 102,5 | 104,7 | 104,7  | + 2,1 | -     |
| 357      | 682511-15            | OBSTKONSERVEN                                       | 2,92  | 1,09989               | 103,5          | 101,4 | 107,0 | 106,8  | + 5,3 | - 0,2 |
| 358      | 682528               | TROCKENOBST   | 1,60  | 1,12275               | 95,1           | 92,8  | 95,5  | 96,6   | + 4,1 | + 1,2 |
| 359      | 682531               | MARMELADE UND KONFITURE                             | 2,07  | 0,92642               | 107,4          | 108,5 | 107,7 | 107,8  | - 0,6 | + 0,1 |
| 360      |                      | VERARBEITETES GEMUESE                               | 3,55  | 1,02211               | 95,6           | 95,7  | 95,0  | 94,8   | - 0,9 | - 0,2 |
| 361      | 682516-19            | GEMUESEKONSERVEN<br>DARUNTER                        | 2,30  | 1,00421               | 93,2           | 93,0  | 93,0  | 93,1   | + 0,1 | + 0,1 |
| 362      | 68254                | SAUERKONSERVEN                                      | 0,16  | 1,03544               | 90,8           | 91,0  | 89,7  | 89,7   | - 1,4 | -     |
| 363      | 682524/26            | TIEFGEFRORENES GEMUESE                              | 1,25  | 1,05258               | 100,1          | 100,7 | 98,5  | 97,9   | - 2,8 | - 0,6 |
| 364      | 6827                 | SUESSWAREN<br>DARUNTER                              | 11,29   | 1,11474               | 103,9          | 100,9 | 107,1 | 107,1  | + 6,1 | -     |
| 365      | 68272                | KAKADERRZEUGNISSE                                   | 3,84  | 1,30667               | 107,6          | 98,6  | 113,4 | 113,4  | +15,0 | -     |
| 366      | 68273                | SCHOKOLADENERZEUGNISSE                              | 4,43  | 1,10318               | 97,5           | 97,8  | 100,3 | 100,3  | + 2,6 | -     |
| 367      | 682731               | TAFELSCHOKOLADE                                     | 2,86  | 1,17169               | 94,8           | 95,2  | 99,1  | 99,1   | + 4,1 | -     |
| 368      | 682737/38            | PRALINEN  | 1,57  | 0,99700               | 102,4          | 102,4 | 102,6 | 102,6  | + 0,2 | -     |
| 369      | 68276/7              | BONBONS UND KARAMELLEN                              | 0,76  | 0,91862               | 114,0          | 114,0 | 112,8 | 112,8  | - 1,1 | -     |
| 370      | 682793               | SPEISEEIS   | 1,24  | 0,94327               | 106,0          | 106,5 | 105,8 | 105,8  | - 0,7 | -     |

DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
1 AKTUELLE ERGEBNISSE  
1.3 GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
1.3.2 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD. NR. | NR. DER KLASSEFIKAT. | GUETERGRUPPE, -POSITION                            | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | VERKET- TUNGS- FAKTOR | 1997           | 1998  |       |       | VERAENDERUNG MAERZ 1998 GEGENUEBER MAERZ 1997 IN PROZENT |       |
|----------|----------------------|--|---|-----------------------|----------------|-------|-------|-------|--|-------|
|          |                      |  |   |                       | DURCH- SCHNITT | MAERZ | FEBR. | MAERZ | 1997   | 1998  |
| 371      | 6834                 | MILCH, BUTTER UND KAESE<br>DARUNTER                | 27,63   | 1,01002               | 100,4          | 99,7  | 102,3 | 102,4 | + 2,7  | + 0,1 |
| 372      | 683421/23            | SAHNE  | 6,24  | 0,96839               | 99,8           | 98,9  | 100,9 | 100,9 | + 2,0  | -     |
| 373      | 683440               | BUTTER   | 8,53  | 1,14286               | 102,0          | 100,1 | 106,5 | 106,4 | + 6,3  | - 0,1 |
| 374      | 68345/7              | KAESE  | 7,92  | 0,95627               | 98,7           | 98,9  | 99,5  | 99,8  | + 0,9  | + 0,3 |
| 375      | 683451               | HART- UND SCHNITTKAESE                             | 2,80  | 0,97028               | 94,3           | 93,7  | 96,8  | 97,4  | + 3,9  | + 0,6 |
| 376      | 683458               | WEICHKAESE   | 3,76  | 0,94612               | 104,0          | 104,7 | 104,2 | 104,2 | - 0,5  | -     |
| 377      | 683470               | FRISCHKAESE  | 1,36  | 0,91131               | 93,3           | 93,4  | 92,2  | 92,3  | - 1,2  | + 0,1 |
| 378      | 683492/3             | JOGHURT  | 0,90  | 1,03402               | 96,5           | 96,8  | 95,6  | 95,6  | - 1,2  | -     |
| 379      | 683413/4             | DAUER MILCH<br>DARUNTER                            | 3,50  | 0,95185               | 101,8          | 101,6 | 102,2 | 102,6 | + 1,0  | + 0,4 |
| 380      | 683414               | KONDENS MILCH                                      | 1,96  | 0,98441               | 102,3          | 102,4 | 101,1 | 101,2 | - 1,2  | + 0,1 |
| 381      | 6842                 | ERZEUGNISSE DER OELMUEHLEN                         | 4,11  | 1,47295               | 115,2          | 122,7 | 112,0 | 108,3 | -11,7  | - 3,3 |
| 382      | 684240               | SPEISEOEL  | 0,44  | 1,68931               | 109,4          | 109,0 | 115,4 | 116,2 | + 6,6  | + 0,7 |
| 383      | 684275               | OELKUCHEN UND -SCHROTE                             | 3,67  | 1,44444               | 115,8          | 124,3 | 111,6 | 107,4 | -13,6  | - 3,8 |
| 384      | 6845                 | MARGARINE UND PLATTENFETTE                         | 2,01  | 1,32005               | 113,3          | 113,0 | 112,7 | 112,4 | - 0,5  | - 0,3 |
| 385      | 684510               | MARGARINE  | 1,54  | 1,32000               | 113,3          | 113,3 | 112,9 | 112,4 | - 0,8  | - 0,4 |
| 386      | 684550               | PLATTENFETTE                                       | 0,47  | 1,32021               | 113,3          | 111,9 | 112,2 | 112,2 | + 0,3  | -     |
| 387      | 684770               | SCHWEINESCHMALZ                                    | 0,19  | 1,20492               | 100,4          | 100,3 | 104,4 | 104,8 | + 4,5  | + 0,4 |
| 388      | 6853                 | FLEISCH- UND FLEISCHERZEUGNISSE<br>DARUNTER        | 47,76   | 1,11611               | 100,2          | 95,5  | 94,1  | 95,1  | - 0,4  | + 1,1 |
| 389      | 685311-14            | FLEISCH, GEKUEHLT                                  | 26,57   | 1,15167               | 102,2          | 94,4  | 92,5  | 94,7  | + 0,3  | + 2,4 |
| 390      | 685311               | SCHWEINEFLEISCH                                    | 19,50   | 1,14380               | 101,7          | 92,6  | 87,5  | 89,9  | - 2,9  | + 2,7 |
| 391      | 685313               | KALBFLEISCH  | 0,35  | 1,01367               | 100,0          | 91,2  | 112,6 | 114,9 | +26,0  | + 2,0 |
| 392      | 685314               | RINDFLEISCH  | 6,72  | 1,24266               | 103,5          | 99,6  | 105,9 | 107,6 | + 8,0  | + 1,6 |
| 393      | 685315-25            | SCHLACHTGEFLUEGEL<br>DARUNTER                      | 8,72  | 1,08405               | 95,4           | 96,4  | 92,5  | 91,1  | - 5,5  | - 1,5 |
| 394      | 685322/25            | SCHLACHTGEFLUEGEL, TIEFGEFROREN<br>DARUNTER        | 8,21  | 1,08146               | 95,6           | 96,7  | 92,2  | 90,8  | - 6,1  | - 1,5 |
| 395      | 685322               | HAECHNCHEN UND HUEHNER                             | 7,31  | .                     | 96,7           | 97,8  | 92,7  | 91,1  | - 6,9  | - 1,7 |
| 396      | 685331/51            | WURST UND WURSTKONSERVEN                           | 5,33  | .                     | 101,3          | 99,6  | 101,7 | 101,0 | + 1,4  | - 0,7 |
| 397      | 685381               | SCHINKEN   | 3,07  | .                     | 98,1           | 95,7  | 93,6  | 93,9  | - 1,9  | + 0,3 |
| 398      | 685391               | NATURDAERME  | 2,43  | 1,06310               | 93,1           | 90,9  | 96,1  | 96,1  | + 5,7  | -     |
| 399      | 6859                 | FISCHERZEUGNISSE                                   | 1,49  | 0,99294               | 106,9          | 106,9 | 106,8 | 107,1 | + 0,2  | + 0,3 |
| 400      | 685965               | FISCHMARINADEN                                     | 0,96  | 1,03455               | 109,4          | 109,5 | 109,6 | 109,6 | + 0,1  | -     |
| 401      | 685967               | FISCHDAUERKONSERVEN                                | 0,53  | 0,92351               | 102,3          | 102,2 | 101,7 | 102,5 | + 0,3  | + 0,8 |
| 402      | 6865                 | ROESTKAFFEE UND BEARBEITETER TEE                   | 5,84  | 1,39810               | 116,3          | 109,1 | 122,8 | 122,9 | +12,6  | + 0,1 |
| 403      | 68651/4              | KAFFEE UND KAFFEE-EXTRAKT                          | 3,47  | 1,40140               | 122,7          | 110,9 | 130,2 | 130,5 | +17,7  | + 0,2 |
| 404      | 68651                | ROESTKAFFEE  | 2,99  | 1,44863               | 122,8          | 110,1 | 130,8 | 131,1 | +19,1  | + 0,2 |
| 405      | 68654                | KAFFEE-EXTRAKT                                     | 0,48  | 1,15783               | 122,3          | 115,9 | 126,8 | 126,8 | + 9,4  | -     |
| 406      | 68657                | BEARBEITETER TEE UND TEEAENNLICHE ERZEUGNISSE      | 2,37  | 1,15818               | 107,0          | 106,4 | 111,8 | 111,8 | + 5,1  | -     |
| 407      | 6871                 | BIER   | 9,47  | 0,85540               | 115,1          | 114,7 | 115,9 | 115,9 | + 1,0  | -     |
| 408      | 6876                 | SPIRITUOSEN<br>DARUNTER                            | 10,16   | 0,98498               | 103,3          | 103,3 | 103,1 | 103,2 | - 0,1  | + 0,1 |
| 409      | 687630               | WEINBRAND  | 3,64  | 1,05021               | 101,8          | 102,3 | 101,0 | 101,0 | - 1,3  | -     |
| 410      | 68761/4/5            | KLARER BRANNTWEIN                                  | 2,94  | 0,95266               | 104,3          | 104,0 | 104,7 | 104,7 | + 0,7  | -     |
| 411      | 6877                 | VERARBEITETE WEINE                                 | 2,56  | 1,01054               | 105,4          | 105,8 | 104,9 | 104,7 | - 1,0  | - 0,2 |
| 412      | 6879                 | TAFELWASSER UND ALKOHOLFREIE ERFRISCHUNGSGETRAENKE | 6,17  | 0,89595               | 116,9          | 115,5 | 118,6 | 118,4 | + 2,5  | - 0,2 |
| 413      | 68791                | NATUERLICHE MINERALWASSER                          | 4,08  | 0,87149               | 119,3          | 117,5 | 121,3 | 121,3 | + 3,2  | -     |
| 414      | 68795                | FRUCHTSAFTGETRAENKE                                | 1,26  | 0,95769               | 108,4          | 107,1 | 108,9 | 107,8 | + 0,7  | - 1,0 |
| 415      | 68797                | LIMONADEN  | 0,83  | 0,85864               | 118,5          | 118,5 | 120,2 | 120,2 | + 1,4  | -     |
| 416      | 6882                 | ESSIG, SENF, GEWUERZE<br>DARUNTER                  | 0,72  | 1,10853               | 111,9          | 103,9 | 138,1 | 137,5 | +32,3  | - 0,4 |
| 417      | 688210               | ESSIG  | 0,15  | 0,90295               | 111,0          | 110,3 | 110,9 | 110,9 | + 0,5  | -     |
| 418      | 688271               | GEWUERZE   | 0,49  | 1,21259               | 111,7          | 100,4 | 150,1 | 149,2 | +48,6  | - 0,6 |
| 419      | 6883                 | KARTOFFELERZEUGNISSE                               | 0,26  | 1,00934               | 92,8           | 94,2  | 94,7  | 95,3  | + 1,2  | + 0,6 |
| 420      | 6889                 | FISCHMEHL UND MISCHFUTTER                          | 11,52   | 1,23718               | 97,8           | 99,7  | 96,0  | 95,4  | - 4,3  | - 0,6 |
| 421      | 69                   | TABAKWAREN   | 18,98   | 0,87710               | 116,7          | 116,7 | 116,8 | 116,9 | + 0,2  | + 0,1 |
| 422      | 6911                 | ZIGARETTEN   | 18,27   | 0,87633               | 116,4          | 116,4 | 116,4 | 116,5 | + 0,1  | + 0,1 |
| 423      | 6971                 | RAUCHTABAK   | 0,71  | 0,89863               | 125,7          | 125,4 | 126,1 | 126,4 | + 0,8  | + 0,2 |

## DEUTSCHLAND

## 2. MITTELFRISTIGE ÜBERSICHTEN

## 2.1 INSTITUTIONELLE GLIEDERUNG

## 2.1.1 NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN DES GROSSHANDELS

| J A H R /<br>M O N A T   | GROSSHANDEL<br>INSGESAMT | GROSSHANDEL MIT ...                                 |  |   |   |   |  |                             |
|--|--------------------------|---|--|---|---|---|--|-----------------------------|
|  |                          | GETREIDE,<br>FUTTER- UND<br>DÜNGEMITTELN,<br>TIEREN | TEXTILEN<br>ROHSTOFFEN<br>UND<br>HALBWAREN,<br>HÄUTEN USW. | TECHNISCHEN<br>CHEMIKALIEN,<br>ROHROGEN,<br>KAUTSCHUK | FESTEN<br>BRENNSTOFFEN,<br>MINERALÖL-<br>ERZEUGNISSEN | ERZEN,<br>STAHL,<br>NE-METALLEN<br>USW. | HOLZ,<br>BAUSTOFFEN,<br>INSTALLA-<br>TIONSBEDARF | ALTMATERIAL,<br>RESTSTOFFEN |
| ABSOLUTE WERTE<br>1991 = 100   |                          |   |  |   |   |   |  |                             |
| 1994 D.....  | 101.6                    | 88.2  | 116.3  | 98.6  | 95.8  | 94.2                                    | 109.6  | 135.4                       |
| 1995 D.....  | 103.7                    | 87.6  | 118.8  | 111.9   | 94.7  | 101.1                                   | 112.8  | 170.8                       |
| 1996 D.....  | 103.1                    | 92.2  | 108.1  | 110.6   | 99.0  | 94.4                                    | 112.8  | 111.8                       |
| 1997 D.....  | 105.6                    | 91.3  | 125.9  | 113.9   | 102.3   | 99.5                                    | 113.3  | 124.0                       |
| 1995 APRIL.....  | 104.7                    | 88.8  | 125.3  | 112.2   | 96.3  | 102.6                                   | 112.8  | 182.1                       |
| MAI.....   | 104.8                    | 89.2  | 124.3  | 112.3   | 95.6  | 101.1                                   | 113.2  | 194.0                       |
| JUNI.....  | 104.8                    | 89.3  | 124.4  | 112.5   | 95.6  | 101.0                                   | 113.2  | 198.6                       |
| JULI.....  | 104.0                    | 86.8  | 117.7  | 114.5   | 93.5  | 101.2                                   | 113.2  | 207.0                       |
| AUGUST.....  | 103.4                    | 84.8  | 115.9  | 112.8   | 93.0  | 101.3                                   | 113.2  | 207.5                       |
| SEPTEMBER...   | 103.5                    | 86.1  | 113.6  | 112.2   | 94.4  | 101.4                                   | 113.1  | 191.4                       |
| OKTOBER.....   | 102.1                    | 85.8  | 109.5  | 112.7   | 92.7  | 99.7                                    | 113.1  | 132.1                       |
| NOVEMBER.....  | 102.0                    | 87.0  | 109.2  | 114.0   | 92.9  | 98.6                                    | 113.2  | 114.9                       |
| DEZEMBER....   | 102.2                    | 88.1  | 107.6  | 111.1   | 94.1  | 98.1                                    | 113.0  | 113.5                       |
| 1996 JANUAR.....   | 102.4                    | 89.4  | 107.4  | 109.9   | 96.1  | 96.3                                    | 113.2  | 120.1                       |
| FEBRUAR.....   | 102.8                    | 89.5  | 109.6  | 109.6   | 96.8  | 96.2                                    | 113.0  | 119.6                       |
| MÄRZ.....  | 103.3                    | 90.3  | 109.3  | 110.1   | 97.0  | 95.9                                    | 113.0  | 116.9                       |
| APRIL.....   | 103.5                    | 92.3  | 111.2  | 110.3   | 99.1  | 95.7                                    | 113.0  | 110.9                       |
| MAI.....   | 103.8                    | 96.3  | 112.9  | 110.5   | 96.5  | 96.9                                    | 113.0  | 115.0                       |
| JUNI.....  | 104.0                    | 97.8  | 111.8  | 110.8   | 94.4  | 96.1                                    | 112.9  | 119.0                       |
| JULI.....  | 103.5                    | 95.2  | 109.8  | 111.7   | 96.2  | 93.8                                    | 112.6  | 113.1                       |
| AUGUST.....  | 102.9                    | 93.9  | 105.2  | 110.9   | 96.7  | 93.5                                    | 112.6  | 107.3                       |
| SEPTEMBER...   | 102.8                    | 93.1  | 104.5  | 110.5   | 100.6   | 92.1                                    | 112.5  | 104.5                       |
| OKTOBER.....   | 103.0                    | 91.4  | 105.4  | 110.5   | 106.3   | 92.0                                    | 112.5  | 105.0                       |
| NOVEMBER....   | 102.4                    | 88.4  | 104.6  | 111.0   | 103.6   | 92.0                                    | 112.6  | 105.1                       |
| DEZEMBER....   | 102.7                    | 89.3  | 106.0  | 111.0   | 104.2   | 92.3                                    | 112.7  | 104.9                       |
| 1997 JANUAR.....   | 103.9                    | 90.8  | 109.5  | 111.4   | 107.8   | 93.9                                    | 113.0  | 106.6                       |
| FEBRUAR.....   | 104.2                    | 90.4  | 118.4  | 112.7   | 103.3   | 95.7                                    | 113.0  | 110.6                       |
| MÄRZ.....  | 105.0                    | 91.9  | 123.9  | 113.3   | 100.7   | 97.5                                    | 113.1  | 118.8                       |
| APRIL.....   | 105.2                    | 93.1  | 125.3  | 113.4   | 99.6  | 97.9                                    | 113.0  | 121.4                       |
| MAI.....   | 107.0                    | 98.6  | 129.3  | 113.7   | 100.3   | 99.2                                    | 113.0  | 128.3                       |
| JUNI.....  | 106.7                    | 94.8  | 131.4  | 112.8   | 100.6   | 100.6                                   | 113.1  | 130.4                       |
| JULI.....  | 105.6                    | 89.9  | 128.7  | 113.0   | 100.8   | 100.7                                   | 113.5  | 129.7                       |
| AUGUST.....  | 106.3                    | 89.9  | 133.9  | 112.9   | 103.2   | 102.5                                   | 113.5  | 131.7                       |
| SEPTEMBER...   | 106.4                    | 90.5  | 131.1  | 115.0   | 101.7   | 102.2                                   | 113.6  | 129.9                       |
| OKTOBER.....   | 105.9                    | 89.5  | 126.6  | 116.0   | 103.6   | 102.1                                   | 113.5  | 129.0                       |
| NOVEMBER....   | 105.2                    | 88.0  | 123.7  | 116.5   | 103.8   | 100.6                                   | 113.4  | 126.2                       |
| DEZEMBER....   | 105.6                    | 87.8  | 128.7  | 116.6   | 102.6   | 100.5                                   | 113.3  | 125.6                       |
| 1998 JANUAR.....   | 105.5                    | 86.8  | 128.3  | 117.1   | 98.4  | 100.7                                   | 113.7  | 123.9                       |
| FEBRUAR.....   | 105.5                    | 87.5  | 125.8  | 117.7   | 96.9  | 100.7                                   | 113.8  | 121.1                       |
| MÄRZ.....  | 105.2                    | 86.7  | 123.3  | 118.0   | 94.9  | 101.1                                   | 113.9  | 119.3                       |
| RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS<br>PROZENT |                          |   |  |   |   |   |  |                             |
| 1994 D.....  | + 2.4                    | - 3.5   | + 25.5   | + 1.9   | + 0.3   | + 5.1                                   | + 2.5  | + 47.0                      |
| 1995 D.....  | + 2.1                    | - 0.7   | + 2.1  | + 13.5  | - 1.1   | + 7.3                                   | + 2.9  | + 26.1                      |
| 1996 D.....  | - 0.6                    | + 5.3   | - 9.0  | - 1.2   | + 4.5   | - 6.6                                   | -  | - 34.5                      |
| 1997 D.....  | + 2.4                    | - 1.0   | + 16.5   | + 3.0   | + 3.3   | + 5.4                                   | + 0.4  | + 10.9                      |
| 1995 APRIL.....  | + 4.3                    | + 0.1   | + 14.1   | + 16.3  | + 0.9   | + 12.5                                  | + 3.4  | + 65.4                      |
| MAI.....   | + 3.5                    | - 0.7   | + 8.3  | + 16.7  | - 0.5   | + 9.8                                   | + 3.2  | + 76.7                      |
| JUNI.....  | + 2.4                    | - 2.6   | + 5.6  | + 16.6  | - 0.6   | + 7.3                                   | + 3.1  | + 61.2                      |
| JULI.....  | + 1.1                    | - 1.8   | - 7.3  | + 17.0  | - 2.1   | + 6.8                                   | + 2.8  | + 34.9                      |
| AUGUST.....  | + 0.6                    | - 2.3   | - 5.9  | + 14.3  | - 3.9   | + 6.5                                   | + 2.5  | + 23.6                      |
| SEPTEMBER...   | + 0.5                    | - 1.5   | - 9.7  | + 13.6  | - 0.6   | + 6.0                                   | + 2.9  | + 14.4                      |
| OKTOBER.....   | - 0.4                    | - 1.7   | - 9.6  | + 11.7  | - 2.8   | + 3.1                                   | + 2.7  | - 17.2                      |
| NOVEMBER....   | - 0.4                    | - 0.2   | - 10.3   | + 11.8  | - 2.5   | -                                       | + 2.6  | - 26.9                      |
| DEZEMBER....   | - 0.6                    | + 1.0   | - 11.3   | + 5.3   | - 2.3   | - 3.3                                   | + 2.4  | - 29.4                      |
| 1996 JANUAR.....   | - 1.1                    | + 1.9   | - 13.7   | + 1.9   | - 0.5   | - 6.0                                   | + 1.6  | - 26.8                      |
| FEBRUAR.....   | - 1.4                    | + 0.4   | - 12.9   | + 0.5   | + 0.2   | - 6.5                                   | + 0.9  | - 29.6                      |
| MÄRZ.....  | - 1.1                    | + 1.5   | - 14.1   | - 1.8   | + 2.2   | - 6.6                                   | + 0.6  | - 32.9                      |
| APRIL.....   | - 1.1                    | + 3.9   | - 11.3   | - 1.7   | + 2.9   | - 6.7                                   | + 0.2  | - 39.1                      |
| MAI.....   | - 1.0                    | + 8.0   | - 9.2  | - 1.6   | + 0.9   | - 4.2                                   | - 0.2  | - 40.7                      |
| JUNI.....  | - 0.8                    | + 9.5   | - 10.1   | - 1.5   | - 1.3   | - 4.9                                   | - 0.3  | - 40.1                      |
| JULI.....  | - 0.5                    | + 9.7   | - 6.7  | - 2.4   | + 2.9   | - 7.3                                   | - 0.5  | - 45.4                      |
| AUGUST.....  | - 0.5                    | + 10.7  | - 9.2  | - 1.7   | + 4.0   | - 7.7                                   | - 0.5  | - 48.3                      |
| SEPTEMBER...   | - 0.7                    | + 8.1   | - 8.0  | - 1.5   | + 6.6   | - 9.2                                   | - 0.5  | - 45.4                      |
| OKTOBER.....   | + 0.9                    | + 6.5   | - 3.7  | - 2.0   | + 14.7  | - 7.7                                   | - 0.5  | - 20.5                      |
| NOVEMBER....   | + 0.4                    | + 1.6   | - 4.2  | - 2.6   | + 11.5  | - 6.7                                   | - 0.5  | - 8.5                       |
| DEZEMBER....   | + 0.5                    | + 1.4   | - 1.5  | - 0.1   | + 10.7  | - 5.9                                   | - 0.3  | - 7.6                       |
| 1997 JANUAR.....   | + 1.5                    | + 1.6   | + 2.0  | + 1.4   | + 12.2  | - 2.5                                   | - 0.2  | - 11.2                      |
| FEBRUAR.....   | + 1.4                    | + 1.0   | + 8.0  | + 2.8   | + 6.7   | - 0.5                                   | -  | - 7.5                       |
| MÄRZ.....  | + 1.6                    | + 1.8   | + 13.4   | + 2.9   | + 3.8   | + 1.7                                   | + 0.1  | + 1.6                       |
| APRIL.....   | + 1.6                    | + 0.9   | + 12.7   | + 2.8   | + 0.5   | + 2.3                                   | -  | + 9.5                       |
| MAI.....   | + 3.1                    | + 2.4   | + 14.5   | + 2.9   | + 3.9   | + 2.4                                   | -  | + 11.6                      |
| JUNI.....  | + 2.6                    | - 3.1   | + 17.5   | + 1.8   | + 6.6   | + 4.7                                   | + 0.2  | + 9.6                       |
| JULI.....  | + 2.0                    | - 5.6   | + 17.2   | + 1.2   | + 4.8   | + 7.4                                   | + 0.8  | + 14.7                      |
| AUGUST.....  | + 3.3                    | - 4.3   | + 27.3   | + 1.8   | + 6.7   | + 9.6                                   | + 0.8  | + 22.7                      |
| SEPTEMBER...   | + 3.5                    | - 2.8   | + 25.5   | + 4.1   | + 1.1   | + 11.0                                  | + 1.0  | + 24.3                      |
| OKTOBER.....   | + 2.8                    | - 2.1   | + 20.1   | + 5.0   | - 2.5   | + 11.0                                  | + 0.9  | + 22.9                      |
| NOVEMBER....   | + 2.7                    | - 0.5   | + 18.3   | + 5.0   | + 0.2   | + 9.3                                   | + 0.7  | + 20.1                      |
| DEZEMBER....   | + 2.8                    | - 1.7   | + 21.4   | + 5.0   | - 1.5   | + 8.9                                   | + 0.5  | + 19.7                      |
| 1998 JANUAR.....   | + 1.5                    | - 4.4   | + 17.2   | + 5.1   | - 8.7   | + 7.2                                   | + 0.6  | + 16.2                      |
| FEBRUAR.....   | + 1.2                    | - 3.2   | + 6.2  | + 4.4   | - 6.2   | + 5.2                                   | + 0.7  | + 9.5                       |
| MÄRZ.....  | + 0.2                    | - 5.7   | - 0.5  | + 4.1   | - 5.8   | + 3.7                                   | + 0.7  | + 0.4                       |

DEUTSCHLAND  
2. MITTELFRISTIGE ÜBERSICHTEN  
2.1 INSTITUTIONELLE GLIEDERUNG  
2.1.1 NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN DES GROSSHANDELS

| J A H R /<br>M O N A T   | GROSSHANDEL MIT ...                               |   |   |  |  |   |   |
|--|---|---|---|--|--|---|---|
|  | NÄHRUNGS-<br>MITTELN,<br>GETRÄNKEN,<br>TABAKWAREN | TEXTILIEN,<br>BEKLEIDUNG,<br>SCHUHEN,<br>LEDERWAREN | METALLWAREN,<br>EINRICHTUNGS-<br>GEGENSTÄNDEN | FEINMECH.<br>UND<br>OPTISCHEN<br>ERZEUGNISSEN,<br>SCHMUCK,<br>USW. | FAHRZEUGEN,<br>MASCHINEN,<br>TECHNISCHEN<br>BEDARF | PHARMAZEUT.,<br>KOSMETISCHEN<br>UND ÄHNL.<br>ERZEUGNISSEN | PAPIER,<br>DRUCKERZEUGN.,<br>WAREN<br>VERSCH. ART<br>(O. A. S.) |
| ABSOLUTE WERTE<br>1991 = 100   |   |   |   |  |  |   |   |
| 1994 D.....  | 102.4   | 106.5   | 103.5   | 103.9  | 104.8  | 103.4   | 101.4   |
| 1995 D.....  | 103.1   | 107.1   | 104.8   | 103.9  | 106.0  | 104.9   | 105.8   |
| 1996 D.....  | 102.8   | 106.7   | 105.0   | 103.4  | 105.2  | 106.6   | 105.9   |
| 1997 D.....  | 108.7   | 107.1   | 105.0   | 104.0  | 105.7  | 106.8   | 107.3   |
| 1995 APRIL.....  | 105.1   | 107.7   | 104.7   | 103.5  | 106.1  | 104.8   | 106.5   |
| MAI.....   | 105.2   | 106.6   | 105.0   | 104.6  | 106.5  | 104.9   | 106.8   |
| JUNI.....  | 105.0   | 106.6   | 105.0   | 104.6  | 106.4  | 104.9   | 106.8   |
| JULI.....  | 102.7   | 106.7   | 105.1   | 104.4  | 106.6  | 105.1   | 106.7   |
| AUGUST.....  | 101.3   | 106.9   | 105.1   | 104.6  | 106.9  | 105.2   | 106.4   |
| SEPTEMBER...   | 102.0   | 107.2   | 105.3   | 104.0  | 105.7  | 105.0   | 105.2   |
| OKTOBER.....   | 100.6   | 107.2   | 104.9   | 103.8  | 105.5  | 105.0   | 105.2   |
| NOVEMBER.....  | 100.2   | 107.4   | 104.8   | 103.6  | 105.6  | 104.9   | 105.7   |
| DEZEMBER....   | 101.1   | 106.4   | 104.8   | 103.3  | 105.5  | 105.0   | 105.7   |
| 1996 JANUAR.....   | 101.0   | 106.5   | 104.9   | 103.2  | 105.5  | 105.3   | 105.6   |
| FEBRUAR.....   | 102.4   | 106.6   | 105.0   | 103.5  | 105.7  | 105.5   | 105.8   |
| MÄRZ.....  | 104.4   | 106.7   | 105.0   | 103.5  | 105.0  | 106.9   | 105.8   |
| APRIL.....   | 103.8   | 106.7   | 105.0   | 103.4  | 105.2  | 107.0   | 105.9   |
| MAI.....   | 104.0   | 106.7   | 105.2   | 103.4  | 105.2  | 107.0   | 106.0   |
| JUNI.....  | 105.2   | 106.7   | 105.2   | 103.5  | 105.2  | 107.0   | 106.3   |
| JULI.....  | 104.5   | 106.7   | 105.1   | 103.3  | 105.2  | 106.7   | 106.1   |
| AUGUST.....  | 102.7   | 106.8   | 105.1   | 103.7  | 104.9  | 106.8   | 105.8   |
| SEPTEMBER...   | 102.2   | 106.7   | 104.8   | 103.4  | 104.9  | 106.8   | 105.7   |
| OKTOBER.....   | 101.6   | 106.8   | 104.9   | 103.4  | 104.8  | 106.9   | 105.9   |
| NOVEMBER.....  | 100.7   | 107.0   | 104.9   | 103.4  | 105.2  | 107.0   | 105.8   |
| DEZEMBER....   | 101.3   | 107.0   | 105.0   | 103.6  | 105.1  | 106.8   | 105.9   |
| 1997 JANUAR.....   | 103.3   | 106.8   | 105.0   | 103.3  | 105.4  | 107.0   | 106.3   |
| FEBRUAR.....   | 105.2   | 106.8   | 105.2   | 103.4  | 105.5  | 107.1   | 106.5   |
| MÄRZ.....  | 107.5   | 106.8   | 105.2   | 103.7  | 105.6  | 107.1   | 107.1   |
| APRIL.....   | 108.1   | 106.9   | 105.1   | 103.7  | 105.8  | 106.9   | 107.2   |
| MAI.....   | 112.6   | 107.0   | 105.1   | 104.2  | 106.1  | 106.6   | 107.6   |
| JUNI.....  | 111.8   | 107.0   | 105.0   | 104.2  | 106.1  | 106.7   | 107.6   |
| JULI.....  | 108.9   | 107.1   | 105.0   | 104.1  | 106.1  | 106.7   | 107.3   |
| AUGUST.....  | 110.4   | 107.1   | 105.0   | 104.1  | 105.6  | 106.8   | 107.4   |
| SEPTEMBER...   | 111.1   | 107.2   | 105.0   | 104.0  | 105.6  | 106.8   | 107.6   |
| OKTOBER.....   | 108.9   | 107.3   | 105.0   | 104.2  | 105.7  | 106.8   | 107.6   |
| NOVEMBER.....  | 107.0   | 107.3   | 104.9   | 104.4  | 105.7  | 106.7   | 107.5   |
| DEZEMBER....   | 109.2   | 107.3   | 105.0   | 104.3  | 105.6  | 106.8   | 107.8   |
| 1998 JANUAR.....   | 110.1   | 107.6   | 105.1   | 104.3  | 106.0  | 107.3   | 107.9   |
| FEBRUAR.....   | 109.9   | 107.8   | 105.3   | 104.3  | 106.0  | 107.4   | 107.9   |
| MÄRZ.....  | 109.7   | 107.7   | 105.5   | 104.3  | 106.0  | 107.5   | 108.0   |
| RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS<br>PROZENT |   |   |   |  |  |   |   |
| 1994 D.....  | + 4.8   | + 2.0   | + 1.0   | + 1.6  | + 0.7  | + 0.9   | + 1.4   |
| 1995 D.....  | + 0.7   | + 0.6   | + 1.3   | + 1.1  | + 1.1  | + 1.5   | + 4.3   |
| 1996 D.....  | - 0.3   | - 0.4   | + 0.2   | - 0.5  | - 0.8  | + 1.6   | + 0.1   |
| 1997 D.....  | + 5.7   | + 0.4   | -   | + 0.6  | + 0.5  | + 0.2   | + 1.3   |
| 1995 APRIL.....  | + 5.0   | + 1.3   | + 1.3   | - 0.4  | + 1.6  | + 1.9   | + 6.0   |
| MAI.....   | + 2.7   | -   | + 1.3   | + 0.7  | + 1.9  | + 1.6   | + 5.7   |
| JUNI.....  | + 0.8   | - 0.1   | + 1.3   | + 0.6  | + 1.8  | + 1.4   | + 5.3   |
| JULI.....  | + 3.1   | + 0.1   | + 1.3   | + 0.4  | + 1.5  | + 1.4   | + 4.9   |
| AUGUST.....  | - 3.3   | + 0.1   | + 1.4   | + 0.6  | + 1.9  | + 1.3   | + 4.4   |
| SEPTEMBER...   | - 3.7   | + 0.4   | + 1.7   | - 0.1  | + 0.5  | + 1.0   | + 3.0   |
| OKTOBER.....   | - 2.9   | + 0.2   | + 1.4   | - 0.5  | + 0.5  | + 1.0   | + 2.7   |
| NOVEMBER.....  | - 2.4   | + 0.7   | + 1.3   | - 0.2  | + 0.8  | + 0.9   | + 3.1   |
| DEZEMBER....   | - 1.7   | - 0.2   | + 1.3   | - 0.3  | + 0.5  | + 1.1   | + 2.6   |
| 1996 JANUAR.....   | - 2.3   | - 0.7   | + 0.9   | - 0.4  | -  | + 1.1   | + 1.9   |
| FEBRUAR.....   | - 2.4   | - 0.8   | + 0.6   | + 0.1  | - 0.4  | + 0.7   | + 0.9   |
| MÄRZ.....  | - 1.1   | - 0.9   | + 0.4   | + 0.2  | - 0.9  | + 2.0   | - 0.2   |
| APRIL.....   | - 1.2   | - 0.9   | + 0.3   | - 0.1  | - 0.8  | + 2.1   | - 0.6   |
| MAI.....   | - 1.1   | + 0.1   | + 0.2   | - 1.1  | - 1.2  | + 2.0   | - 0.7   |
| JUNI.....  | + 0.2   | + 0.1   | + 0.2   | - 1.1  | - 1.1  | + 2.0   | - 0.5   |
| JULI.....  | + 1.8   | -   | -   | - 1.1  | - 1.3  | + 1.5   | - 0.6   |
| AUGUST.....  | + 1.4   | - 0.1   | -   | - 0.9  | - 1.9  | + 1.5   | - 0.6   |
| SEPTEMBER...   | + 0.2   | - 0.5   | - 0.5   | - 0.6  | - 0.8  | + 1.7   | + 0.5   |
| OKTOBER.....   | + 1.0   | - 0.4   | -   | - 0.4  | - 0.7  | + 1.8   | + 0.7   |
| NOVEMBER.....  | + 0.5   | - 0.4   | + 0.1   | - 0.2  | - 0.4  | + 2.0   | + 0.1   |
| DEZEMBER....   | + 0.2   | + 0.6   | + 0.2   | + 0.3  | - 0.4  | + 1.7   | + 0.2   |
| 1997 JANUAR.....   | + 2.3   | + 0.3   | + 0.1   | + 0.1  | - 0.1  | + 1.6   | + 0.7   |
| FEBRUAR.....   | + 2.7   | + 0.2   | + 0.2   | - 0.1  | - 0.2  | + 1.5   | + 0.7   |
| MÄRZ.....  | + 3.0   | + 0.1   | + 0.2   | + 0.2  | + 0.6  | + 0.2   | + 1.2   |
| APRIL.....   | + 4.1   | + 0.2   | + 0.1   | + 0.3  | + 0.6  | - 0.1   | + 1.2   |
| MAI.....   | + 8.3   | + 0.3   | - 0.1   | + 0.8  | + 0.9  | - 0.4   | + 1.5   |
| JUNI.....  | + 6.3   | + 0.3   | - 0.2   | + 0.7  | + 0.9  | - 0.3   | + 1.2   |
| JULI.....  | + 4.2   | + 0.4   | - 0.1   | + 0.8  | + 0.9  | -   | + 1.1   |
| AUGUST.....  | + 7.5   | + 0.3   | - 0.1   | + 0.4  | + 0.7  | -   | + 1.5   |
| SEPTEMBER...   | + 8.7   | + 0.5   | + 0.2   | + 0.6  | + 0.7  | -   | + 1.8   |
| OKTOBER.....   | + 7.2   | + 0.5   | + 0.1   | + 0.8  | + 0.9  | - 0.1   | + 1.6   |
| NOVEMBER.....  | + 6.3   | + 0.3   | -   | + 1.0  | + 0.5  | - 0.3   | + 1.6   |
| DEZEMBER....   | + 7.8   | + 0.3   | -   | + 0.7  | + 0.5  | -   | + 1.8   |
| 1998 JANUAR.....   | + 6.6   | + 0.7   | + 0.1   | + 1.0  | + 0.6  | + 0.3   | + 1.5   |
| FEBRUAR.....   | + 4.5   | + 0.9   | + 0.1   | + 0.9  | + 0.5  | + 0.3   | + 1.3   |
| MÄRZ.....  | + 2.0   | + 0.8   | + 0.3   | + 0.6  | + 0.4  | + 0.4   | + 0.8   |

## DEUTSCHLAND

## 2. MITTELFRISTIGE ÜBERSICHTEN

## 2.2 GÜTERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG

## 2.2.1 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

| J A H R<br>M O N A T  | ERZEUG-<br>NISSE<br>DER<br>LAND-<br>WIRT-<br>SCHAFT | BERG<br>BAU-<br>LICHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | MINERAL-<br>ÖL-<br>ERZEUG-<br>NISSE | STEINE<br>UND<br>ERDEN,<br>ASBEST-<br>WAREN,<br>SCHLEIF-<br>MITTEL | EISEN<br>UND<br>STAHL | NE-<br>METALLE<br>UND<br>-METALL-<br>HALB-<br>ZEUG | MASCHINEN-<br>BAU-<br>ERZEUG-<br>NISSE | STRASSEN-<br>FAHR-<br>ZEUGE | ELEKTRO-<br>TECH-<br>NISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | FEIN-<br>MECHA-<br>NISCHE<br>UND<br>OPTISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE,<br>UHREN |
|---|---|---|-------------------------------------|--|-----------------------|--|--|-----------------------------|---|--|
| ABSOLUTE WERTE<br>1991 = 100  |   |   |                                     |  |                       |  |  |                             |   |  |
| 1994 D.....   | 97.1  | 89.8                                      | 95.9                                | 113.8  | 91.9                  | 100.0  | 108.5                                  | 110.4                       | 100.1   | 105.3  |
| 1995 D.....   | 95.8  | 88.5                                      | 94.6                                | 117.2  | 98.0                  | 111.2  | 109.5                                  | 113.5                       | 99.5  | 105.4  |
| 1996 D.....   | 93.8  | 87.0                                      | 99.9                                | 117.1  | 91.7                  | 97.3   | 110.5                                  | 116.2                       | 98.3  | 108.9  |
| 1997 D.....   | 103.7   | 93.1                                      | 102.9                               | 116.7  | 93.1                  | 113.4  | 112.0                                  | 118.0                       | 97.6  | 108.6  |
| 1995 APRIL.....   | 101.8   | 91.0                                      | 96.0                                | 117.1  | 99.4                  | 113.7  | 109.6                                  | 113.0                       | 99.9  | 105.4  |
| MAI.....  | 102.2   | 87.2                                      | 95.9                                | 117.4  | 98.7                  | 108.7  | 110.0                                  | 113.1                       | 99.8  | 105.4  |
| JUNI.....   | 101.8   | 87.3                                      | 95.8                                | 117.4  | 98.7                  | 108.8  | 110.0                                  | 113.3                       | 99.8  | 105.4  |
| JULI.....   | 94.6  | 87.8                                      | 93.3                                | 117.5  | 99.6                  | 109.9  | 109.9                                  | 113.7                       | 99.9  | 105.5  |
| AUGUST.....   | 90.1  | 87.0                                      | 92.9                                | 117.7  | 99.6                  | 110.8  | 109.8                                  | 114.0                       | 99.7  | 105.9  |
| SEPTEMBER.....  | 91.7  | 87.9                                      | 94.4                                | 117.6  | 98.6                  | 111.6  | 109.1                                  | 114.1                       | 99.5  | 105.7  |
| OKTOBER.....  | 87.8  | 87.2                                      | 92.5                                | 117.6  | 97.6                  | 106.4  | 109.1                                  | 114.2                       | 98.7  | 105.5  |
| NOVEMBER.....   | 88.1  | 84.9                                      | 93.1                                | 117.7  | 96.0                  | 104.2  | 109.4                                  | 114.3                       | 98.6  | 105.6  |
| DEZEMBER.....   | 89.3  | 85.3                                      | 94.5                                | 117.5  | 94.9                  | 104.4  | 109.5                                  | 114.3                       | 98.6  | 105.4  |
| 1996 JANUAR.....  | 90.1  | 85.6                                      | 96.8                                | 118.0  | 94.0                  | 100.4  | 109.7                                  | 115.0                       | 98.7  | 105.8  |
| FEBRUAR.....  | 93.0  | 87.3                                      | 97.3                                | 117.5  | 93.6                  | 100.2  | 110.1                                  | 115.7                       | 98.6  | 106.2  |
| MÄRZ.....   | 97.1  | 87.5                                      | 97.6                                | 117.7  | 93.2                  | 100.3  | 110.0                                  | 115.9                       | 98.6  | 106.6  |
| APRIL.....  | 97.4  | 86.4                                      | 100.2                               | 117.8  | 92.5                  | 101.0  | 110.2                                  | 116.3                       | 98.7  | 106.6  |
| MAI.....  | 99.7  | 86.5                                      | 97.2                                | 117.6  | 92.9                  | 105.1  | 110.5                                  | 116.2                       | 98.8  | 106.6  |
| JUNI.....   | 100.8   | 86.8                                      | 94.8                                | 117.3  | 92.6                  | 102.1  | 110.6                                  | 116.2                       | 98.5  | 106.6  |
| JULI.....   | 97.7  | 87.1                                      | 96.7                                | 116.6  | 91.8                  | 94.8   | 110.8                                  | 116.2                       | 98.4  | 109.3  |
| AUGUST.....   | 93.3  | 87.0                                      | 97.3                                | 116.5  | 90.9                  | 94.5   | 110.7                                  | 116.2                       | 98.2  | 109.6  |
| SEPTEMBER.....  | 91.2  | 87.0                                      | 101.8                               | 116.4  | 90.5                  | 90.5   | 110.7                                  | 116.2                       | 97.9  | 109.4  |
| OKTOBER.....  | 89.5  | 87.6                                      | 108.4                               | 116.4  | 90.1                  | 90.8   | 110.9                                  | 116.3                       | 97.9  | 109.2  |
| NOVEMBER.....   | 87.4  | 87.8                                      | 105.1                               | 116.5  | 89.5                  | 92.3   | 110.8                                  | 117.2                       | 97.9  | 109.3  |
| DEZEMBER.....   | 88.9  | 87.7                                      | 105.8                               | 116.5  | 88.3                  | 95.0   | 110.8                                  | 117.3                       | 97.9  | 109.3  |
| 1997 JANUAR.....  | 93.9  | 88.1                                      | 109.9                               | 116.7  | 88.8                  | 100.6  | 110.9                                  | 117.3                       | 97.8  | 109.2  |
| FEBRUAR.....  | 98.0  | 88.5                                      | 104.7                               | 116.8  | 89.2                  | 106.2  | 110.9                                  | 117.4                       | 98.0  | 109.2  |
| MÄRZ.....   | 103.8   | 92.5                                      | 101.0                               | 116.8  | 89.8                  | 111.8  | 111.2                                  | 117.9                       | 98.1  | 109.3  |
| APRIL.....  | 104.8   | 91.6                                      | 100.0                               | 116.5  | 90.5                  | 112.4  | 111.4                                  | 118.0                       | 97.9  | 107.5  |
| MAI.....  | 112.7   | 91.4                                      | 100.9                               | 116.2  | 92.4                  | 115.0  | 112.3                                  | 117.9                       | 97.8  | 107.6  |
| JUNI.....   | 111.4   | 96.0                                      | 100.4                               | 116.2  | 92.9                  | 118.6  | 112.3                                  | 118.1                       | 97.6  | 107.6  |
| JULI.....   | 103.4   | 96.4                                      | 100.5                               | 116.9  | 93.3                  | 117.8  | 112.3                                  | 118.1                       | 97.5  | 107.6  |
| AUGUST.....   | 106.7   | 96.9                                      | 103.4                               | 116.9  | 94.1                  | 122.5  | 112.5                                  | 118.0                       | 97.4  | 109.1  |
| SEPTEMBER.....  | 107.2   | 95.6                                      | 101.7                               | 117.0  | 94.7                  | 119.8  | 112.5                                  | 118.0                       | 97.4  | 108.9  |
| OKTOBER.....  | 101.6   | 93.0                                      | 104.4                               | 117.0  | 96.5                  | 116.5  | 112.4                                  | 118.3                       | 97.3  | 109.0  |
| NOVEMBER.....   | 98.3  | 92.6                                      | 104.7                               | 116.6  | 97.2                  | 110.8  | 112.6                                  | 118.5                       | 97.2  | 109.0  |
| DEZEMBER.....   | 102.9   | 94.1                                      | 103.1                               | 116.8  | 98.2                  | 108.5  | 112.7                                  | 118.5                       | 97.2  | 109.0  |
| 1998 JANUAR.....  | 104.4   | 94.3                                      | 98.2                                | 117.5  | 99.4                  | 106.5  | 112.8                                  | 118.6                       | 97.3  | 109.0  |
| FEBRUAR.....  | 105.1   | 94.7                                      | 96.4                                | 117.8  | 99.1                  | 106.1  | 113.0                                  | 118.8                       | 97.5  | 109.0  |
| MÄRZ.....   | 104.3   | 96.5                                      | 93.8                                | 118.0  | 98.8                  | 107.2  | 112.9                                  | 118.8                       | 97.8  | 109.0  |
| RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESEERGEBNIS<br>PROZENT |   |   |                                     |  |                       |  |  |                             |   |  |
| 1994 D.....   | + 10.6  | - 6.3                                     | + 1.2                               | + 3.6  | + 2.3                 | + 18.1   | + 1.2                                  | + 2.1                       | - 0.5   | + 0.7  |
| 1995 D.....   | - 1.3   | - 1.4                                     | - 1.4                               | + 3.0  | + 6.6                 | + 11.2   | + 0.9                                  | + 2.8                       | - 0.6   | + 0.1  |
| 1996 D.....   | - 2.1   | - 1.7                                     | + 5.6                               | - 0.1  | - 6.4                 | - 12.5   | + 0.9                                  | + 2.4                       | - 1.2   | + 3.3  |
| 1997 D.....   | + 10.6  | + 7.0                                     | + 3.0                               | - 0.3  | + 1.5                 | + 16.5   | + 1.4                                  | + 1.5                       | - 0.7   | - 0.3  |
| 1995 APRIL.....   | + 10.1  | + 2.8                                     | + 0.3                               | + 2.9  | + 8.8                 | + 23.2   | + 1.2                                  | + 2.8                       | - 0.6   | + 0.2  |
| MAI.....  | + 4.3   | - 1.7                                     | - 0.6                               | + 3.1  | + 8.7                 | + 14.5   | + 1.4                                  | + 2.5                       | - 0.6   | + 0.1  |
| JUNI.....   | - 0.7   | - 2.6                                     | - 0.8                               | + 3.0  | + 9.9                 | + 7.6  | + 1.3                                  | + 3.4                       | - 0.6   | -  |
| JULI.....   | - 11.5  | - 2.1                                     | - 2.4                               | + 3.1  | + 10.2                | + 7.3  | + 1.3                                  | + 3.4                       | - 0.4   | + 0.3  |
| AUGUST.....   | - 11.5  | - 3.0                                     | - 4.2                               | + 3.2  | + 7.6                 | + 7.9  | + 1.2                                  | + 3.5                       | - 0.5   | + 0.5  |
| SEPTEMBER.....  | - 12.1  | - 2.0                                     | - 0.6                               | + 3.1  | + 5.6                 | + 7.8  | + 0.6                                  | + 2.4                       | - 0.3   | + 0.2  |
| OKTOBER.....  | - 11.1  | - 2.8                                     | - 3.0                               | + 2.8  | + 4.9                 | - 0.3  | + 0.6                                  | + 2.6                       | - 0.9   | -  |
| NOVEMBER.....   | - 9.8   | - 5.1                                     | - 2.2                               | + 2.9  | + 2.5                 | - 6.9  | + 0.9                                  | + 2.7                       | - 0.9   | -  |
| DEZEMBER.....   | - 7.1   | - 7.8                                     | - 1.5                               | + 2.6  | + 0.5                 | - 12.6   | + 1.0                                  | + 2.4                       | - 0.8   | - 0.2  |
| 1996 JANUAR.....  | - 8.2   | - 7.3                                     | + 0.5                               | + 1.7  | - 1.4                 | - 17.3   | + 0.5                                  | + 2.4                       | - 1.2   | + 0.7  |
| FEBRUAR.....  | - 8.3   | - 5.5                                     | + 1.2                               | + 0.7  | - 4.1                 | - 16.4   | + 0.7                                  | + 2.9                       | - 1.4   | + 1.0  |
| MÄRZ.....   | - 5.3   | - 4.9                                     | + 3.6                               | + 0.9  | - 7.1                 | - 12.4   | + 0.6                                  | + 2.8                       | - 1.4   | + 4.3  |
| APRIL.....  | - 4.3   | - 5.1                                     | + 4.4                               | + 0.6  | - 6.9                 | - 11.2   | + 0.5                                  | + 2.9                       | - 1.2   | + 4.0  |
| MAI.....  | - 2.4   | - 0.8                                     | + 1.4                               | + 0.2  | - 5.9                 | - 3.3  | + 0.5                                  | + 2.7                       | - 1.0   | + 4.0  |
| JUNI.....   | - 1.0   | - 0.6                                     | - 1.0                               | - 0.1  | - 6.2                 | - 6.2  | + 0.5                                  | + 2.6                       | - 1.3   | + 4.0  |
| JULI.....   | + 3.3   | - 0.8                                     | + 3.6                               | - 0.8  | - 7.8                 | - 13.7   | + 0.8                                  | + 2.2                       | - 1.5   | + 3.6  |
| AUGUST.....   | + 3.6   | -   | + 4.7                               | - 1.0  | - 8.7                 | - 14.7   | + 0.8                                  | + 1.9                       | - 1.5   | + 3.5  |
| SEPTEMBER.....  | - 0.5   | - 1.0                                     | + 7.8                               | - 1.0  | - 8.2                 | - 18.9   | + 1.5                                  | + 1.8                       | - 1.6   | + 3.5  |
| OKTOBER.....  | + 1.9   | + 0.5                                     | + 17.2                              | - 1.0  | - 7.7                 | - 14.7   | + 1.6                                  | + 1.8                       | - 0.8   | + 3.5  |
| NOVEMBER.....   | - 0.8   | + 3.4                                     | + 12.9                              | - 1.0  | - 6.8                 | - 11.4   | + 1.3                                  | + 2.5                       | - 0.7   | + 3.5  |
| DEZEMBER.....   | - 0.4   | + 2.8                                     | + 12.0                              | - 0.9  | - 7.0                 | - 9.0  | + 1.2                                  | + 2.6                       | - 0.7   | + 3.7  |
| 1997 JANUAR.....  | + 4.2   | + 2.9                                     | + 13.5                              | - 1.1  | - 5.5                 | + 0.2  | + 1.1                                  | + 2.0                       | - 0.9   | + 3.2  |
| FEBRUAR.....  | + 5.4   | + 1.4                                     | + 7.6                               | - 0.6  | - 4.7                 | + 6.0  | + 1.5                                  | + 1.5                       | - 0.6   | + 2.8  |
| MÄRZ.....   | + 6.9   | + 5.7                                     | + 3.5                               | - 0.8  | - 3.6                 | + 11.5   | + 1.1                                  | + 1.7                       | - 0.5   | - 0.3  |
| APRIL.....  | + 7.6   | + 6.0                                     | - 0.2                               | - 1.1  | - 2.2                 | + 11.3   | + 1.1                                  | + 1.5                       | - 0.8   | - 1.9  |
| MAI.....  | + 13.0  | + 5.7                                     | + 3.8                               | - 1.2  | - 0.5                 | + 9.4  | + 1.6                                  | + 1.5                       | - 1.0   | - 1.8  |
| JUNI.....   | + 10.5  | + 10.6                                    | + 5.9                               | - 0.9  | + 0.3                 | + 16.2   | + 1.5                                  | + 1.6                       | - 0.9   | - 1.8  |
| JULI.....   | + 5.8   | + 10.7                                    | + 3.9                               | + 0.3  | + 1.6                 | + 24.3   | + 1.4                                  | + 1.6                       | - 0.9   | - 1.6  |
| AUGUST.....   | + 14.4  | + 11.4                                    | + 6.3                               | + 0.3  | + 3.5                 | + 29.6   | + 1.6                                  | + 1.5                       | - 0.8   | - 0.5  |
| SEPTEMBER.....  | + 17.5  | + 9.9                                     | - 0.1                               | + 0.5  | + 4.6                 | + 32.4   | + 1.6                                  | + 1.5                       | - 0.5   | - 0.5  |
| OKTOBER.....  | + 13.5  | + 6.2                                     | - 3.7                               | + 0.5  | + 7.1                 | + 28.3   | + 1.4                                  | + 1.7                       | - 0.6   | - 0.2  |
| NOVEMBER.....   | + 12.5  | + 5.5                                     | - 0.4                               | + 0.1  | + 8.6                 | + 20.0   | + 1.6                                  | + 1.1                       | - 0.7   | - 0.3  |
| DEZEMBER.....   | + 15.7  | + 7.3                                     | - 2.6                               | + 0.3  | + 11.2                | + 14.2   | + 1.7                                  | + 1.0                       | - 0.7   | - 0.3  |
| 1998 JANUAR.....  | + 11.2  | + 7.0                                     | - 10.6                              | + 0.7  | + 11.9                | + 5.9  | + 1.7                                  | + 1.1                       | - 0.5   | - 0.2  |
| FEBRUAR.....  | + 7.2   | + 7.0                                     | - 7.9                               | + 0.9  | + 11.1                | - 0.1  | + 1.9                                  | + 1.2                       | - 0.5   | - 0.2  |
| MÄRZ.....   | + 0.5   | + 4.3                                     | - 7.1                               | + 1.0  | + 10.0                | - 4.1  | + 1.5                                  | + 0.8                       | - 0.3   | - 0.3  |

DEUTSCHLAND

2 MITTELFRISTIGE ÜBERSICHTEN

2.2 GÜTERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG

2.2.1 NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

| J A H R /<br>M O N A T   | EISEN-,<br>BLECH-<br>UND<br>METALL<br>WAREN | CHEMISCHE<br>ERZEUG-<br>NISSE | SCHNITT-<br>HOLZ,<br>SPERRHOLZ<br>UND<br>SONST.<br>BEARBEI-<br>TETES<br>HOLZ | PAPIER UND PAPPE<br>PAPIER- UND PAPPEWAREN |                        |                                  | LEDER-<br>WAREN<br>UND<br>SCHUHE | TEXTILIEN | BEKLEI-<br>DUNG,<br>HAUS-,<br>BETT-<br>UND<br>TISCH-<br>WÄSCHE | ERZEUG-<br>NISSE<br>DES<br>ERNÄH-<br>RUNGS-<br>GEWERBES |
|--|---|-------------------------------|--|--|------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------|--|---|
|  |   |                               |  | ZU-<br>SAMMEN                              | PAPIER<br>UND<br>PAPPE | PAPIER<br>UND<br>PAPPE-<br>WAREN |                                  |           |  |   |
| ABSOLUTE WERTE<br>1991 = 100   |   |                               |  |  |                        |                                  |                                  |           |  |   |
| 1994 D.....  | 109.3                                       | 101.5                         | 99.4   | 110.0                                      | 114.5                  | 103.6                            | 104.4                            | 107.2     | 106.7  | 98.9  |
| 1995 D.....  | 113.2                                       | 106.9                         | 101.3  | 133.6                                      | 151.6                  | 108.1                            | 107.9                            | 109.0     | 105.1  | 99.1  |
| 1996 D.....  | 116.3                                       | 107.5                         | 98.4   | 109.8                                      | 109.0                  | 111.0                            | 109.5                            | 108.8     | 103.5  | 101.1   |
| 1997 D.....  | 117.8                                       | 108.0                         | 99.6   | 107.1                                      | 105.6                  | 109.2                            | 109.9                            | 109.6     | 103.3  | 102.8   |
| 1995 APRIL.....  | 112.5                                       | 107.0                         | 102.1  | 138.9                                      | 161.3                  | 107.0                            | 107.0                            | 109.4     | 106.7  | 98.9  |
| MAI.....   | 112.8                                       | 107.1                         | 101.9  | 148.8                                      | 177.8                  | 107.4                            | 106.8                            | 109.1     | 104.4  | 99.2  |
| JUNI.....  | 112.8                                       | 107.3                         | 101.9  | 150.8                                      | 181.2                  | 107.4                            | 106.8                            | 109.1     | 104.4  | 99.2  |
| JULI.....  | 112.9                                       | 107.9                         | 101.6  | 152.5                                      | 183.9                  | 107.7                            | 107.6                            | 109.0     | 104.4  | 98.7  |
| AUGUST.....  | 113.0                                       | 107.5                         | 101.8  | 151.9                                      | 182.4                  | 108.4                            | 108.9                            | 109.0     | 104.3  | 98.6  |
| SEPTEMBER.....   | 114.9                                       | 107.2                         | 101.2  | 144.6                                      | 169.5                  | 109.2                            | 109.2                            | 108.9     | 104.8  | 99.2  |
| OKTOBER.....   | 115.0                                       | 107.4                         | 100.5  | 117.4                                      | 122.3                  | 110.5                            | 109.5                            | 108.8     | 104.8  | 98.8  |
| NOVEMBER.....  | 114.9                                       | 107.8                         | 100.5  | 111.3                                      | 111.5                  | 110.9                            | 109.5                            | 109.0     | 104.9  | 98.9  |
| DEZEMBER.....  | 114.9                                       | 107.2                         | 100.3  | 110.9                                      | 110.8                  | 111.1                            | 109.5                            | 108.4     | 103.3  | 99.4  |
| JANUAR.....  | 115.2                                       | 107.0                         | 100.4  | 114.4                                      | 116.4                  | 111.5                            | 109.5                            | 108.5     | 103.4  | 99.4  |
| FEBRUAR.....   | 115.8                                       | 107.0                         | 100.3  | 113.7                                      | 115.2                  | 111.6                            | 109.9                            | 108.7     | 103.4  | 99.7  |
| MÄRZ.....  | 116.0                                       | 107.4                         | 99.3   | 111.6                                      | 111.8                  | 111.4                            | 109.6                            | 108.8     | 103.4  | 100.0   |
| APRIL.....   | 115.5                                       | 107.5                         | 98.7   | 109.2                                      | 107.8                  | 111.3                            | 109.6                            | 108.7     | 103.4  | 100.4   |
| MAI.....   | 115.7                                       | 107.6                         | 98.6   | 108.0                                      | 106.0                  | 110.9                            | 109.7                            | 108.7     | 103.6  | 101.4   |
| JUNI.....  | 116.2                                       | 107.8                         | 98.0   | 110.2                                      | 109.7                  | 110.9                            | 109.7                            | 108.7     | 103.4  | 103.2   |
| JULI.....  | 116.6                                       | 107.8                         | 97.4   | 110.1                                      | 109.6                  | 110.8                            | 110.1                            | 108.6     | 103.4  | 102.5   |
| AUGUST.....  | 116.8                                       | 107.6                         | 97.2   | 108.7                                      | 107.1                  | 110.9                            | 110.1                            | 109.0     | 103.4  | 102.6   |
| SEPTEMBER.....   | 116.8                                       | 107.5                         | 97.4   | 108.2                                      | 106.5                  | 110.7                            | 109.0                            | 109.0     | 103.4  | 102.4   |
| OKTOBER.....   | 116.9                                       | 107.4                         | 97.4   | 108.3                                      | 106.7                  | 110.5                            | 109.0                            | 109.0     | 103.5  | 101.1   |
| NOVEMBER.....  | 116.9                                       | 107.6                         | 98.3   | 107.8                                      | 105.9                  | 110.6                            | 109.0                            | 109.2     | 103.8  | 99.9  |
| DEZEMBER.....  | 117.0                                       | 107.5                         | 98.3   | 107.3                                      | 105.0                  | 110.5                            | 109.0                            | 109.1     | 103.8  | 100.1   |
| 1997 JANUAR.....   | 117.3                                       | 107.6                         | 98.4   | 105.3                                      | 101.7                  | 110.4                            | 109.0                            | 109.2     | 103.2  | 100.5   |
| FEBRUAR.....   | 117.3                                       | 108.1                         | 97.8   | 105.1                                      | 101.8                  | 109.8                            | 109.0                            | 109.3     | 103.2  | 100.2   |
| MÄRZ.....  | 117.5                                       | 108.3                         | 98.1   | 106.6                                      | 104.6                  | 109.5                            | 109.1                            | 109.4     | 103.2  | 101.2   |
| APRIL.....   | 117.6                                       | 108.3                         | 98.7   | 107.9                                      | 106.9                  | 109.3                            | 109.0                            | 109.4     | 103.3  | 102.3   |
| MAI.....   | 117.7                                       | 108.1                         | 99.1   | 107.8                                      | 106.8                  | 109.2                            | 109.2                            | 109.5     | 103.3  | 106.2   |
| JUNI.....  | 118.0                                       | 107.7                         | 99.6   | 107.5                                      | 106.4                  | 109.0                            | 109.5                            | 109.7     | 103.3  | 104.4   |
| JULI.....  | 117.9                                       | 107.6                         | 100.1  | 107.5                                      | 106.4                  | 109.0                            | 110.0                            | 109.7     | 103.4  | 103.0   |
| AUGUST.....  | 117.9                                       | 107.7                         | 100.4  | 107.4                                      | 106.4                  | 108.9                            | 109.8                            | 109.9     | 103.4  | 103.5   |
| SEPTEMBER.....   | 117.9                                       | 108.2                         | 100.4  | 107.5                                      | 106.5                  | 108.9                            | 109.8                            | 109.9     | 103.4  | 103.8   |
| OKTOBER.....   | 118.0                                       | 108.3                         | 100.7  | 107.7                                      | 107.0                  | 108.8                            | 111.3                            | 109.7     | 103.4  | 103.7   |
| NOVEMBER.....  | 118.0                                       | 108.3                         | 101.0  | 107.6                                      | 106.7                  | 109.0                            | 111.5                            | 109.7     | 103.4  | 102.5   |
| DEZEMBER.....  | 117.9                                       | 108.3                         | 100.7  | 107.2                                      | 106.0                  | 109.0                            | 111.8                            | 109.7     | 103.4  | 102.3   |
| 1998 JANUAR.....   | 118.4                                       | 108.6                         | 100.5  | 106.8                                      | 104.9                  | 109.4                            | 111.9                            | 109.8     | 103.7  | 101.9   |
| FEBRUAR.....   | 118.4                                       | 108.9                         | 100.4  | 106.4                                      | 104.6                  | 109.0                            | 111.9                            | 110.0     | 103.8  | 101.9   |
| MÄRZ.....  | 118.5                                       | 109.0                         | 100.5  | 106.3                                      | 104.2                  | 109.2                            | 111.6                            | 110.1     | 103.8  | 102.0   |
| RELATIVE VERÄNDERUNGEN GEGENÜBER DEM ENTSPRECHENDEN VORJAHRESERGEBNIS<br>PROZENT |   |                               |  |  |                        |                                  |                                  |           |  |   |
| 1994 D.....  | + 2.8                                       | + 1.2                         | + 5.1  | + 14.6                                     | + 26.7                 | - 0.4                            | + 0.7                            | + 2.3     | + 2.9  | - 0.3   |
| 1995 D.....  | + 3.6                                       | + 5.3                         | + 1.9  | + 21.5                                     | + 32.4                 | + 4.3                            | + 3.4                            | + 1.7     | - 1.5  | + 0.2   |
| 1996 D.....  | + 2.7                                       | + 0.6                         | - 2.9  | - 17.8                                     | - 28.1                 | + 2.7                            | + 1.5                            | - 0.2     | - 1.5  | + 2.0   |
| 1997 D.....  | + 1.3                                       | + 0.5                         | + 1.2  | - 2.5                                      | - 3.1                  | - 1.6                            | + 0.4                            | + 0.7     | - 0.2  | + 1.7   |
| 1995 APRIL.....  | + 4.2                                       | + 6.3                         | + 7.2  | + 44.8                                     | + 77.4                 | + 3.8                            | + 2.9                            | + 2.6     | - 0.1  | + 0.2   |
| MAI.....   | + 2.9                                       | + 6.1                         | - 0.2  | + 52.3                                     | + 89.1                 | + 4.3                            | + 2.7                            | + 2.9     | - 2.2  | -   |
| JUNI.....  | + 2.7                                       | + 6.2                         | - 1.0  | + 42.1                                     | + 67.5                 | + 4.3                            | + 2.2                            | + 1.4     | - 2.2  | - 0.5   |
| JULI.....  | + 2.6                                       | + 6.3                         | - 1.7  | + 25.2                                     | + 36.5                 | + 4.3                            | + 3.9                            | + 1.4     | - 2.2  | - 0.1   |
| AUGUST.....  | + 2.7                                       | + 5.7                         | - 2.9  | + 21.3                                     | + 30.1                 | + 4.3                            | + 4.0                            | + 1.3     | - 2.4  | - 0.6   |
| SEPTEMBER.....   | + 4.4                                       | + 5.3                         | + 2.5  | + 15.7                                     | + 21.0                 | + 5.5                            | + 3.8                            | + 1.0     | - 2.0  | - 0.3   |
| OKTOBER.....   | + 4.2                                       | + 5.0                         | + 0.4  | - 4.4                                      | - 10.1                 | + 6.4                            | + 3.8                            | + 1.1     | - 2.0  | - 0.2   |
| NOVEMBER.....  | + 4.2                                       | + 4.9                         | -  | - 7.6                                      | - 15.5                 | + 6.7                            | + 3.8                            | + 1.0     | - 1.1  | + 0.2   |
| DEZEMBER.....  | + 4.2                                       | + 3.4                         | - 0.3  | - 7.8                                      | - 15.9                 | + 6.8                            | + 3.9                            | + 0.4     | - 2.6  | + 0.5   |
| JANUAR.....  | + 3.9                                       | + 2.3                         | - 0.3  | - 5.6                                      | - 12.3                 | + 6.5                            | + 2.5                            | - 0.1     | - 2.7  | + 0.7   |
| FEBRUAR.....   | + 4.0                                       | + 1.4                         | - 1.4  | - 8.8                                      | - 16.5                 | + 5.4                            | + 2.9                            | - 0.4     | - 3.0  | + 0.1   |
| MÄRZ.....  | + 3.6                                       | + 0.7                         | - 2.6  | - 14.6                                     | - 24.3                 | + 4.7                            | + 2.6                            | - 0.5     | - 3.1  | + 0.4   |
| APRIL.....   | + 2.7                                       | + 0.5                         | - 3.3  | - 21.4                                     | - 33.2                 | + 4.0                            | + 2.4                            | - 0.6     | - 3.1  | + 1.5   |
| MAI.....   | + 2.6                                       | + 0.5                         | - 3.2  | - 27.4                                     | - 40.4                 | + 3.3                            | + 2.7                            | - 0.4     | - 0.8  | + 2.2   |
| JUNI.....  | + 3.0                                       | + 0.5                         | - 3.8  | - 26.9                                     | - 39.5                 | + 3.3                            | + 2.7                            | - 0.4     | - 1.0  | + 4.0   |
| JULI.....  | + 3.3                                       | - 0.1                         | - 4.1  | - 27.8                                     | - 40.4                 | + 2.9                            | + 2.3                            | - 0.4     | - 1.0  | + 3.8   |
| AUGUST.....  | + 3.4                                       | + 0.1                         | - 4.5  | - 28.4                                     | - 41.3                 | + 2.3                            | + 1.1                            | -         | - 0.9  | + 4.1   |
| SEPTEMBER.....   | + 1.7                                       | + 0.3                         | - 3.8  | - 25.2                                     | - 37.2                 | + 1.4                            | - 0.2                            | + 0.1     | - 1.3  | + 3.2   |
| OKTOBER.....   | + 1.7                                       | -                             | - 3.1  | - 7.8                                      | - 12.8                 | -                                | - 0.5                            | + 0.2     | - 1.2  | + 2.3   |
| NOVEMBER.....  | + 1.7                                       | - 0.2                         | - 2.2  | - 3.1                                      | - 5.0                  | - 0.3                            | - 0.5                            | + 0.2     | - 1.0  | + 1.0   |
| DEZEMBER.....  | + 1.8                                       | + 0.3                         | - 2.0  | - 3.2                                      | - 5.2                  | - 0.5                            | - 0.5                            | + 0.6     | + 0.5  | + 0.7   |
| 1997 JANUAR.....   | + 1.8                                       | + 0.6                         | - 2.0  | - 8.0                                      | - 12.6                 | - 1.0                            | - 0.5                            | + 0.6     | - 0.2  | + 1.1   |
| FEBRUAR.....   | + 1.3                                       | + 1.0                         | - 2.5  | - 7.6                                      | - 11.6                 | - 1.6                            | - 0.8                            | + 0.6     | - 0.2  | + 0.5   |
| MÄRZ.....  | + 1.3                                       | + 0.8                         | - 1.2  | - 4.5                                      | - 6.4                  | - 1.7                            | - 0.5                            | + 0.6     | - 0.2  | + 1.2   |
| APRIL.....   | + 1.8                                       | + 0.7                         | -  | - 1.2                                      | - 0.8                  | - 1.8                            | - 0.5                            | + 0.6     | - 0.1  | + 1.9   |
| MAI.....   | + 1.7                                       | + 0.5                         | + 0.5  | - 0.2                                      | + 0.8                  | - 1.5                            | - 0.5                            | + 0.7     | - 0.3  | + 4.7   |
| JUNI.....  | + 1.5                                       | - 0.1                         | + 1.6  | - 2.5                                      | - 3.0                  | - 1.7                            | - 0.2                            | + 0.9     | - 0.1  | + 1.2   |
| JULI.....  | + 1.1                                       | - 0.2                         | + 2.8  | - 2.4                                      | - 2.9                  | - 1.6                            | - 0.1                            | + 1.0     | -  | + 0.5   |
| AUGUST.....  | + 0.9                                       | + 0.1                         | + 3.3  | - 1.2                                      | - 0.7                  | - 1.8                            | - 0.3                            | + 0.8     | -  | + 0.9   |
| SEPTEMBER.....   | + 0.9                                       | + 0.7                         | + 3.1  | - 0.6                                      | -                      | - 1.6                            | + 0.7                            | + 0.8     | -  | + 1.4   |
| OKTOBER.....   | + 0.9                                       | + 0.8                         | + 3.4  | - 0.6                                      | + 0.3                  | - 1.5                            | + 2.1                            | + 0.6     | - 0.1  | + 2.6   |
| NOVEMBER.....  | + 0.9                                       | + 0.7                         | + 2.7  | - 0.2                                      | + 0.8                  | - 1.4                            | + 2.3                            | + 0.5     | - 0.4  | + 2.6   |
| DEZEMBER.....  | + 0.8                                       | + 0.7                         | + 2.4  | - 0.1                                      | + 1.0                  | - 1.4                            | + 2.6                            | + 0.5     | - 0.4  | + 2.2   |
| 1998 JANUAR.....   | + 0.9                                       | + 0.9                         | + 2.1  | + 1.4                                      | + 3.1                  | - 0.9                            | + 2.7                            | + 0.5     | + 0.5  | + 1.4   |
| FEBRUAR.....   | + 0.9                                       | + 0.7                         | + 2.7  | + 1.2                                      | + 2.8                  | - 0.7                            | + 2.7                            | + 0.6     | + 0.6  | + 1.7   |
| MÄRZ.....  | + 0.9                                       | + 0.6                         | + 2.4  | - 0.3                                      | - 0.4                  | - 0.3                            | + 2.3                            | + 0.6     | + 0.6  | + 0.8   |

## 3 Langfristige Übersichten

## 3.1 Institutionelle Gliederung

1991 = 100 \*)

| Jahr               | Großhandel insgesamt | Großhandel mit ...                              |   |  |                               |                                       |                          |  |  |  |
|--------------------|----------------------|---|---|--|-------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|--|--|--|
|                    |                      | Getreide, Futtermittel und Düngemitteln, Tieren | Technischen Chemikalien, Rohdrogen, Kautschuk | festen Brennstoffen, Mineralölerzeugnissen | Erzen, Stahl, Nemetallen usw. | Holz, Baustoffen, Installationsbedarf | Altmaterial, Reststoffen | Nahrungsmitteln, Getränken, Tabakwaren | Textilien, Bekleidung, Schuhen, Lederwaren | pharmazeutischen, kosmetischen u.ä. Erzeugnissen |
| 1960               | 48,9                 | 83,5  | 52,0  | 37,2                                       | 58,2                          | 33,7                                  | 167,3                    | 55,3                                   | 42,1                                       | 38,3   |
| 1961               | 48,9                 | 82,1  | 52,1  | 37,1                                       | 57,2                          | 34,7                                  | 166,2                    | 54,9                                   | 42,7                                       | 48,8   |
| 1962               | 49,6                 | 85,1  | 51,5  | 37,5                                       | 55,9                          | 35,2                                  | 147,8                    | 56,3                                   | 42,9                                       | 40,9   |
| 1963               | 49,7                 | 85,9  | 51,8  | 38,0                                       | 56,2                          | 35,8                                  | 127,9                    | 56,5                                   | 43,7                                       | 42,0   |
| 1964               | 49,8                 | 85,9  | 50,2  | 36,8                                       | 57,3                          | 36,6                                  | 133,9                    | 56,3                                   | 44,7                                       | 42,0   |
| 1965               | 50,7                 | 87,9  | 50,5  | 37,5                                       | 58,1                          | 37,1                                  | 139,2                    | 58,0                                   | 46,0                                       | 42,9   |
| 1966               | 51,4                 | 88,7  | 51,3  | 37,5                                       | 58,7                          | 37,5                                  | 128,7                    | 58,6                                   | 47,1                                       | 45,0   |
| 1967               | 51,1                 | 84,7  | 51,6  | 39,3                                       | 56,2                          | 36,6                                  | 116,0                    | 59,2                                   | 47,1                                       | 47,2   |
| 1968 <sup>1)</sup> | 50,2                 | 79,4  | 50,6  | 37,8                                       | 55,3                          | 36,2                                  | 117,2                    | 58,6                                   | 47,0                                       | 47,6   |
| 1969               | 51,4                 | 80,6  | 50,4  | 36,1                                       | 59,1                          | 37,2                                  | 130,0                    | 60,1                                   | 47,4                                       | 47,8   |
| 1970               | 52,8                 | 79,3  | 54,8  | 38,5                                       | 62,7                          | 40,6                                  | 134,4                    | 59,0                                   | 48,8                                       | 50,2   |
| 1971               | 54,3                 | 78,7  | 56,5  | 42,1                                       | 62,4                          | 44,1                                  | 109,1                    | 60,1                                   | 50,5                                       | 52,5   |
| 1972               | 56,1                 | 82,8  | 55,9  | 42,1                                       | 62,6                          | 45,7                                  | 99,3                     | 63,5                                   | 52,6                                       | 55,9   |
| 1973               | 61,6                 | 93,9  | 58,0  | 50,1                                       | 70,3                          | 49,4                                  | 123,7                    | 68,0                                   | 56,5                                       | 58,4   |
| 1974               | 69,7                 | 94,4  | 77,8  | 65,8                                       | 84,4                          | 56,0                                  | 185,0                    | 70,7                                   | 63,0                                       | 64,0   |
| 1975               | 72,1                 | 99,6  | 78,7  | 69,8                                       | 78,7                          | 58,0                                  | 119,6                    | 76,2                                   | 65,6                                       | 68,8   |
| 1976               | 76,2                 | 109,7   | 79,4  | 77,5                                       | 83,1                          | 60,0                                  | 132,4                    | 80,0                                   | 66,0                                       | 69,4   |
| 1977               | 77,5                 | 111,8   | 76,9  | 75,2                                       | 75,4                          | 62,4                                  | 113,9                    | 87,5                                   | 70,1                                       | 71,1   |
| 1978               | 77,0                 | 107,9   | 71,7  | 75,2                                       | 76,5                          | 63,5                                  | 106,8                    | 84,3                                   | 72,7                                       | 73,5   |
| 1979               | 82,3                 | 110,0   | 79,3  | 96,6                                       | 81,4                          | 66,8                                  | 140,1                    | 84,2                                   | 75,0                                       | 75,4   |
| 1980               | 89,0                 | 113,1   | 87,5  | 116,7                                      | 84,7                          | 74,0                                  | 141,5                    | 87,4                                   | 79,3                                       | 78,6   |
| 1981               | 95,3                 | 122,4   | 91,0  | 140,4                                      | 89,0                          | 78,3                                  | 138,3                    | 92,4                                   | 83,2                                       | 83,8   |
| 1982               | 100,5                | 127,2   | 90,9  | 142,6                                      | 103,9                         | 82,7                                  | 137,0                    | 98,0                                   | 87,3                                       | 84,7   |
| 1983               | 100,5                | 126,8   | 94,9  | 138,0                                      | 100,1                         | 84,3                                  | 135,5                    | 98,7                                   | 89,4                                       | 88,4   |
| 1984               | 103,3                | 125,8   | 100,2   | 144,6                                      | 102,7                         | 85,9                                  | 164,1                    | 100,8                                  | 91,2                                       | 90,8   |
| 1985               | 103,5                | 117,3   | 104,2   | 146,5                                      | 103,9                         | 87,6                                  | 162,3                    | 100,0                                  | 93,8                                       | 93,6   |
| 1986               | 95,9                 | 110,4   | 100,7   | 92,0                                       | 96,8                          | 88,6                                  | 116,4                    | 98,2                                   | 95,5                                       | 95,5   |
| 1987               | 92,4                 | 101,4   | 96,4  | 84,6                                       | 89,1                          | 89,2                                  | 98,0                     | 93,7                                   | 96,8                                       | 96,9   |
| 1988               | 93,1                 | 100,2   | 99,3  | 75,8                                       | 99,1                          | 90,3                                  | 135,0                    | 93,4                                   | 98,0                                       | 98,7   |
| 1989               | 97,8                 | 102,3   | 102,1   | 91,9                                       | 109,6                         | 92,8                                  | 153,4                    | 96,4                                   | 97,5                                       | 100,6  |
| 1990               | 98,6                 | 98,4  | 99,6  | 96,6                                       | 105,4                         | 96,3                                  | 125,0                    | 97,9                                   | 98,2                                       | 99,7   |
| 1991               | 100                  | 100   | 100   | 100  | 100                           | 100                                   | 100                      | 100                                    | 100  | 100  |
| 1992               | 100,1                | 98,3  | 98,2  | 96,9                                       | 94,9                          | 104,3                                 | 91,0                     | 99,5                                   | 102,6                                      | 102,2  |
| 1993               | 99,2                 | 91,4  | 96,8  | 95,5                                       | 89,6                          | 106,9                                 | 92,1                     | 97,7                                   | 104,4                                      | 102,5  |
| 1994               | 101,6                | 88,2  | 96,8  | 95,8                                       | 94,2                          | 109,6                                 | 135,4                    | 102,4                                  | 106,5                                      | 103,4  |
| 1995               | 103,7                | 87,6  | 111,9   | 94,7                                       | 101,1                         | 112,8                                 | 170,8                    | 103,1                                  | 107,1                                      | 104,9  |
| 1996               | 103,1                | 92,2  | 110,6   | 99,0                                       | 94,4                          | 112,8                                 | 111,8                    | 102,8                                  | 106,7                                      | 106,6  |
| 1997               | 105,6                | 91,3  | 113,9   | 102,3                                      | 99,5                          | 113,3                                 | 124,0                    | 108,7                                  | 107,1                                      | 106,8  |

\*) Vor 1968 umbasiert von Originalbasis 1962 (= 100), von 1968 bis 1975 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1970 (= 100), von 1976 bis 1979 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1976 (= 100),

von 1980 bis 1984 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1980 (= 100), von 1985 bis 1990 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1985 (= 100).  
<sup>1)</sup> Ab 1968 ohne Umsatzsteuer.

**3 Langfristige Übersichten**  
**3.2 Gütersystematische Gliederung \*)**  
 1991 = 100 (\*\*)

| Jahr               | Erzeugnisse der Landwirtschaft | Bergbau-liche Erzeugnisse | Mineralöl-erzeugnisse | Eisen und Stahl | NE-Metalle und -Metallhalbzeug | Straßenfahrzeuge | Elektrotechnische Erzeugnisse | Chemische Erzeugnisse | Bekleidung, Haus-, Bett- und Tischwäsche | Erzeugnisse des Ernährungs-gewerbes |
|--------------------|--------------------------------|---------------------------|-----------------------|-----------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------------|
| 1968 <sup>1)</sup> | 69,7                           | 37,9                      | 38,9                  | 53,5            | 99,8                           | 38,8             | 72,3                          | 48,9                  | 47,1                                     | 68,4                                |
| 1969               | 73,0                           | 38,9                      | 36,0                  | 56,4            | 115,4                          | 39,3             | 72,2                          | 48,7                  | 48,2                                     | 69,3                                |
| 1970               | 67,7                           | 44,3                      | 36,9                  | 61,6            | 110,7                          | 41,1             | 75,3                          | 50,8                  | 50,2                                     | 69,9                                |
| 1971               | 67,4                           | 48,7                      | 40,1                  | 63,4            | 88,2                           | 43,9             | 77,0                          | 53,4                  | 52,3                                     | 70,9                                |
| 1972               | 72,5                           | 50,8                      | 38,6                  | 64,2            | 82,4                           | 45,6             | 77,4                          | 55,3                  | 54,8                                     | 74,6                                |
| 1973               | 77,8                           | 52,8                      | 49,6                  | 72,0            | 100,1                          | 47,3             | 78,9                          | 57,7                  | 59,5                                     | 81,8                                |
| 1974               | 77,6                           | 64,7                      | 67,1                  | 87,9            | 125,2                          | 51,4             | 86,9                          | 68,6                  | 63,8                                     | 83,9                                |
| 1975               | 84,4                           | 78,0                      | 67,6                  | 83,0            | 82,7                           | 56,7             | 89,6                          | 73,6                  | 66,8                                     | 87,9                                |
| 1976               | 95,2                           | 83,3                      | 75,7                  | 86,6            | 95,2                           | 59,2             | 88,6                          | 74,8                  | 62,7                                     | 92,1                                |
| 1977               | 102,3                          | 82,8                      | 72,8                  | 76,7            | 90,5                           | 61,4             | 89,5                          | 74,9                  | 69,0                                     | 96,3                                |
| 1978               | 94,2                           | 86,7                      | 71,2                  | 80,6            | 82,8                           | 63,1             | 89,1                          | 75,0                  | 73,4                                     | 94,6                                |
| 1979               | 94,4                           | 89,9                      | 96,7                  | 84,5            | 100,6                          | 65,4             | 88,8                          | 78,3                  | 75,4                                     | 95,5                                |
| 1980               | 97,5                           | 104,3                     | 118,9                 | 85,4            | 106,9                          | 68,1             | 92,3                          | 84,3                  | 81,1                                     | 98,0                                |
| 1981               | 104,9                          | 118,5                     | 144,1                 | 89,6            | 107,2                          | 70,8             | 95,9                          | 89,8                  | 85,0                                     | 103,9                               |
| 1982               | 109,6                          | 124,2                     | 146,1                 | 109,8           | 100,6                          | 74,8             | 98,7                          | 92,9                  | 89,0                                     | 108,4                               |
| 1983               | 108,5                          | 125,9                     | 140,2                 | 103,6           | 107,9                          | 76,8             | 98,4                          | 94,5                  | 91,2                                     | 109,5                               |
| 1984               | 114,4                          | 130,2                     | 147,4                 | 106,5           | 118,9                          | 79,3             | 98,8                          | 96,5                  | 92,6                                     | 109,4                               |
| 1985               | 106,8                          | 132,2                     | 149,5                 | 108,6           | 115,3                          | 81,6             | 98,9                          | 100,2                 | 96,3                                     | 107,3                               |
| 1986               | 101,7                          | 98,5                      | 90,0                  | 104,2           | 90,7                           | 84,3             | 98,5                          | 99,9                  | 98,0                                     | 103,7                               |
| 1987               | 95,0                           | 94,8                      | 81,2                  | 92,9            | 88,9                           | 87,3             | 97,2                          | 95,9                  | 100,0                                    | 98,1                                |
| 1988               | 93,6                           | 83,2                      | 73,1                  | 101,9           | 120,1                          | 89,9             | 96,5                          | 97,6                  | 101,6                                    | 97,9                                |
| 1989               | 95,4                           | 100,0                     | 89,4                  | 111,5           | 138,5                          | 92,6             | 97,2                          | 99,1                  | 98,6                                     | 101,2                               |
| 1990               | 97,1                           | 101,4                     | 95,7                  | 107,3           | 116,4                          | 96,0             | 98,6                          | 98,3                  | 98,2                                     | 99,3                                |
| 1991               | 100                            | 100                       | 100                   | 100             | 100                            | 100              | 100                           | 100                   | 100                                      | 100                                 |
| 1992               | 89,6                           | 98,4                      | 96,3                  | 93,0            | 93,0                           | 104,2            | 101,5                         | 100,7                 | 102,3                                    | 102,2                               |
| 1993               | 87,1                           | 95,8                      | 94,8                  | 89,8            | 84,7                           | 108,1            | 100,6                         | 100,3                 | 103,7                                    | 99,2                                |
| 1994               | 97,1                           | 89,8                      | 95,9                  | 91,9            | 100,0                          | 110,4            | 100,1                         | 101,5                 | 106,7                                    | 98,9                                |
| 1995               | 95,8                           | 88,5                      | 94,6                  | 98,0            | 111,2                          | 113,5            | 99,5                          | 106,9                 | 105,1                                    | 99,1                                |
| 1996               | 93,8                           | 87,0                      | 99,9                  | 91,7            | 97,3                           | 116,2            | 98,3                          | 107,5                 | 103,5                                    | 101,1                               |
| 1997               | 103,7                          | 93,1                      | 102,9                 | 93,1            | 113,4                          | 118,0            | 97,6                          | 108,0                 | 103,3                                    | 102,8                               |

\*) Nach dem produktionswirtschaftlichen Zusammenhang.

\*\*\*) Von 1968 bis 1975 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1970 (= 100), von 1976 bis 1979 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1976 (= 100)

von 1980 bis 1984 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1980 (= 100), von 1985 bis 1990 einschließlich umbasiert von Originalbasis 1985 (=100).  
<sup>1)</sup> Ab 1968 ohne Umsatzsteuer.

ANHANG  
DEUTSCHLAND  
INDEX DER GROSSHANDELSVERKAUFSPREISE  
ALT - UND RESTSTOFFE  
GUETERSYSTEMATISCHE GLIEDERUNG  
NACH DEM PRODUKTIONSWIRTSCHAFTLICHEN ZUSAMMENHANG

1991 = 100

| LFD.<br>NR. | GUETERGRUPPE, -POSITION                                 | WÄGUNGS-<br>ANTEIL<br>AM<br>GESAMT-<br>INDEX<br>IN PROMILLE | VERKET-<br>TUNGS-<br>FAKTOR | 1997              | 1998  |       | VERÄNDERUNG<br>MAERZ 1998<br>GEGENUEBER<br>MAERZ FEBR.<br>1997 1998<br>IN PROZENT |       |       |
|-------------|---|---|-----------------------------|-------------------|-------|-------|---|-------|-------|
|             |   |   |                             | DURCH-<br>SCHNITT | MAERZ | FEBR. |   |       |       |
| ALTMETALLE  |   |   |                             |                   |       |       |   |       |       |
| 1           | STAHLSCHROTT  | 3,71  | 1,65309                     | 149,3             | 139,2 | 156,7 | 151,2   | + 8,6 | - 3,5 |
| 2           | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS NE-METALLEN      | 3,49  | 1,25841                     | 113,1             | 113,6 | 102,3 | 104,5   | - 8,0 | + 2,2 |
| 3           | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS ALUMINIUM        | 0,98  | 1,66224                     | 142,2             | 140,0 | 140,1 | 142,9   | + 2,1 | + 2,0 |
| 4           | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE UND SCHROTT AUS SCHWERMETALLEN   | 2,51  | 1,13774                     | 101,8             | 103,4 | 87,6  | 89,5  | -13,4 | + 2,2 |
| DARUNTER    |   |   |                             |                   |       |       |   |       |       |
| 5           | AUS KUPFER, AUCH LEGIERT                                | 2,29  | 1,11526                     | 99,8              | 101,8 | 85,3  | 87,2  | -14,3 | + 2,2 |
| 6           | MASCHINENGUSSBRUCH                                      | 1,11  | 1,61491                     | 106,5             | 100,7 | 114,6 | 111,1   | +10,3 | - 3,1 |
| 7           | BEARBEITUNGSRESTSTOFFE AUS NE-METALLGUSS                | 0,94  | 1,41143                     | 91,6              | 94,9  | 82,7  | 84,4  | -11,1 | + 2,1 |
| 8           | PAPIER- UND PAPPERESTST. Z. PAPIER-UND PAPPEHERSTELLUNG | 1,08  | .                           | 126,5             | 111,9 | 105,1 | 100,1   | -10,5 | - 4,8 |
| 9           | ZEITUNGEN UND ILLUSTRIERTE                              | 0,30  | 5,04484                     | 139,6             | 119,6 | 129,1 | 126,3   | + 5,6 | - 2,2 |
| 10          | TAGESZEITUNGEN  | 0,08  | 3,76834                     | 92,5              | 74,2  | 99,2  | 98,1  | +32,2 | - 1,1 |
| 11          | KAUFHAUSALTPAPIER                                       | 0,48  | 11,20388                    | 154,8             | 138,7 | 116,3 | 107,7   | -22,4 | - 7,4 |
| 12          | GEBRAUCHTE WELLPAPPE                                    | 0,09  | 4,62054                     | 121,7             | 123,6 | 109,6 | 105,4   | -14,7 | - 3,8 |
| 13          | TEXTILE ALTWAREN UND LUMPEN                             | 0,21  | 1,65124                     | 130,2             | 125,8 | 136,1 | 136,7   | + 8,7 | + 0,4 |
| 14          | HADERN, UNSORTIERT, ALT                                 | 0,02  | 1,86303                     | 177,2             | 180,4 | 167,9 | 169,2   | - 6,2 | + 0,8 |
| 15          | HADERN, BUNT, GESTRIKT, ALT                             | 0,02  | 3,06702                     | 94,1              | 83,9  | 101,1 | 100,2   | +19,4 | - 0,9 |
| 16          | HADERN, DUNKELKATTUN, ALT                               | 0,02  | 1,52012                     | 141,1             | 117,0 | 187,0 | 199,5   | +70,5 | + 6,7 |
| 17          | HADERN, HALBTUCH  | 0,03  | 1,63380                     | 163,0             | 160,3 | 163,6 | 163,6   | + 2,1 | -     |
| 18          | SYNTHETIK, GESTRIKT, ALT                                | 0,02  | 4,01261                     | 163,5             | 157,0 | 173,4 | 175,9   | +12,0 | + 1,4 |
| 19          | ALTMOLLTUCH   | 0,02  | .                           | 141,3             | 138,0 | 136,4 | 127,2   | - 7,8 | - 6,7 |
| 20          | PUTZLAPPEN  | 0,02  | .                           | 74,9              | 73,5  | 80,3  | 80,3  | + 9,3 | -     |
| 21          | GEBRAUCHTE BEKLEIDUNG                                   | 0,03  | 1,00794                     | 130,5             | 130,7 | 135,5 | 135,3   | + 3,5 | - 0,1 |
| 22          | NEUE KONFEKTIONSABFAELLE                                | 0,03  | 2,06772                     | 89,8              | 89,8  | 89,8  | 89,8  | -     | -     |

# Fachserie 17: Preise

## Reihe 1: Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtsmonat erscheinende *Monatsbericht* enthält Angaben über Erzeugerpreise landwirtschaftlicher und forstwirtschaftlicher Produkte sowie über Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel. Im *Jahresbericht* sind zu allen Veröffentlichungspositionen die Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 600 Preisreihen für 240 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte aus den Staatsforsten ca. 900 Preisreihen für 99 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 6 100 Preisreihen für 196 Waren und Leistungen herangezogen.

## Reihe 2: Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden *Monatsbericht* sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im *Jahresbericht* werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 13 500 Preisreihen für rd. 2 250 Waren verwendet.

## Reihe 2.S.2: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte - Lange Reihen auf Basis 1991 -

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen auch Hinweise zum Berechnen langer Reihen und zum Rechnen mit Preisgleitklauseln Jahresindizes auf der Basis 1991 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1990.

## Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfäßt werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare *Monatsbericht* enthält nach der Herkunft, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden Verwendungsbereich gegliederte Indizes. Im *Jahresbericht* werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im *Monatsbericht* umfangreichere Zeitreihen für mehrere Jahre gebracht.

## Reihe 4: Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem *vierteljährlichen* Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche *vierteljahresberichte* herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 35 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

## Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden *vierteljährlich* nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der *Jahresbericht* ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbem aufgliedert und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

## Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende *Monatsbericht* zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im *Jahresbericht* werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 740 Preisreihen für rund 1 080 Waren einbezogen.

## Reihe 7: Preisindizes für die Lebenshaltung

Preisindizes für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte werden für Deutschland insgesamt, das frühere Bundesgebiet und die neuen Länder und Berlin-Ost veröffentlicht. Für das frühere Bundesgebiet und die neuen

Länder werden zusätzlich jeweils Verbraucherpreisindizes für drei eng (aber in West und Ost unterschiedlich) abgegrenzte Haushaltstypen berechnet. Preisindizes für den Einzelhandel werden nur noch für Deutschland insgesamt bereitgestellt.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender *monatlicher Eilbericht* ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise enthält, sind im *Monatsbericht* weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der *Monatsbericht* aktuelle Meßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung ab Januar 1991 enthält der *Jahresbericht*.

## Reihe 7.S.1: Preisindizes für die Lebenshaltung - Lange Reihen -

In diesem Sonderbeitrag werden lange Reihen (z.T. zurück bis 1948) des Preisindex für die Lebenshaltung veröffentlicht.

## Reihe 8: Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im *Monatsbericht*, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 650, der Ausfuhrpreisindex für etwa 570 Warengruppen und Waren sowie die Terms of Trade veröffentlicht. Der *Jahresbericht* bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 7 650 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 7 100 herangezogen.

## Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehr und Nachrichtenübermittlung

Der *Jahresbericht* enthält Angaben über Eisenbahnfahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Luftverkehrs und der Spedition; ferner werden Indizes der Seefrachtraten und Preisindizes für Post-, Postbank- und Telekommunikationsdienstleistungen nachgewiesen.

## Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden *Monatsbericht* und einem *Jahresbericht* veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 60 Länder dargestellt.

## Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende *Monatsbericht* enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im *Jahresbericht* werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 80 Länder) nachgewiesen.

## Klassifikationen

Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993  
Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979  
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgaben 1982 und 1989  
Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983  
Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978  
Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



**Statistisches Bundesamt**  
**Gustav-Stresemann-Ring 11**  
**65189 Wiesbaden**

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